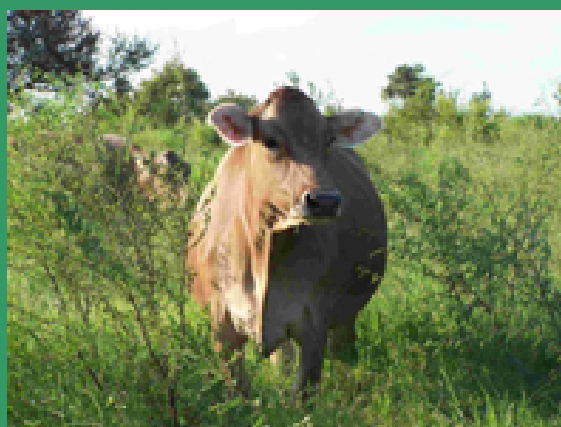


Anuario de Estadística

2009



***Ministerio de Medio Ambiente
y Medio Rural y Marino***



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE MEDIO AMBIENTE
Y MEDIO RURAL Y MARINO

SUBSECRETARÍA

SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA



MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y MEDIO RURAL Y MARINO

Secretaría General Técnica: Alicia Camacho García. **Subdirector General de Estadística:** Rubén García Nuevo. **Jefa de Área:** María Teresa Rábade Rodríguez. **Jefe de Sección:** Juan José López Pérez.

Apoyo Técnico: Antonio Pajares Bernárdez (Tragsatec S.A.)

Publicación elaborada por la
Secretaría General Técnica
Subdirección General de Estadística
Madrid, 2010
NIPO: 770-10-075-7

Catálogo General de Publicaciones Oficiales

ÍNDICE DE CONTENIDOS

- **ÍNDICE GENERAL**
- **PRIMERA PARTE: ESTADÍSTICAS BÁSICAS**
- **SEGUNDA PARTE: ESTADÍSTICAS DE MEDIO AMBIENTE**
- **TERCERA PARTE: ESTADÍSTICAS DE MEDIO RURAL**
- **CUARTA PARTE: ESTADÍSTICAS DE MEDIO MARINO**

**ANUARIO DE ESTADISTICA
MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE
Y MEDIO RURAL Y MARINO
2009**



MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y MEDIO RURAL Y MARINO

Madrid, 2010

PRESENTACION

El Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, presenta una nueva edición del Anuario de Estadística, fruto de la recopilación de datos de diversas fuentes, internas y externas al MARM, con el objetivo de integrar en una única publicación la información de mayor importancia para los distintos sectores relacionados con el MARM.

Del más de medio millón de usuarios que accedieron durante el pasado año a consultar las estadísticas del Departamento, aproximadamente el 40% se corresponden con las visitas a esta publicación, lo que nos permite valorar la importancia de la información para los ciudadanos, sectores, asociaciones y otros colectivos. Con este propósito, intentamos reflejar la situación actualizada de la información vinculada al Medio Ambiente, Rural y Marino en España en 2009.

La estructura del Anuario es un fiel reflejo de la estructura del Departamento recopilando estadísticas en cuatro grandes grupos: Básicas, Medio Ambiente, Medio Rural y Medio Marino. Los datos se presentan en tablas y gráficos de un color diferente para cada parte. De esta forma, se pretende facilitar la identificación y orientar al usuario en el manejo de las distintas temáticas de esta publicación.

Por último, al ser esta una obra que recoge aportaciones de múltiples informadores, queremos agradecer la inestimable colaboración que han prestado todos los suministradores de datos. Es de esperar que el esfuerzo invertido en este Anuario se vea recompensado con una amplia difusión y uso del mismo. No obstante, cualquier sugerencia u observación será bien recibida con el objetivo de elaborar un producto adaptado a las necesidades de nuestros usuarios.

Esta versión del Anuario se editará en soporte CD-ROM y a través del portal de Internet del MARM (www.marm.es), como viene siendo habitual en estas últimas ediciones.

Santiago Menéndez de Luarca

Subsecretario de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino

ANUARIO DE ESTADISTICA

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y MEDIO RURAL Y MARINO

2009

INDICE GENERAL

Páginas

PRIMERA PARTE: ESTADÍSTICAS BÁSICAS

CAPITULO 1: TERRITORIO

1.1.	Distribución por provincias y comunidades autónomas de la extensión superficial total según zonas altimétricas, 2009	3
1.2.	Distribución de los municipios por provincias y comunidades autónomas según estratos de superficie y extensión media, 2009	4
1.3.	Distribución por provincias de la relación entre la superficie arbolada y la superficie total, 2008.....	5
1.4.	Mapa provincial de la relación entre la superficie arbolada y la superficie total, 2008.....	6

CAPITULO 2: CLIMATOLOGÍA

2.1.	Precipitación anual y mensuales medias durante el período 1971/2000.....	9
2.2.	Precipitaciones mensuales, 2008	10
2.3.	Temperaturas máxima, mínima y media, 2008.....	11
2.4.	Serie histórica de la precipitación media y total según cuencas hidrográficas de la España Peninsular.....	12
2.5.	Precipitaciones según cuencas hidrográficas y meses, 2008	13
2.6.	Serie histórica de la capacidad y el volumen de agua embalsada según cuencas hidrográficas y total nacional	14
2.6.1.	Gráfico y mapas de la capacidad y volumen del agua embalsada por cuencas, 2009	15

CAPITULO 3: DISTRIBUCIÓN GENERAL DEL SUELO SEGÚN USOS Y APROVECHAMIENTOS

3.1.	Serie histórica de la distribución de la superficie geográfica según grandes grupos de usos.....	18
3.2.	Estado comparativo de la distribución general de la tierra, 2008-2007.....	19
3.3.	Distribución de la superficie según grandes usos y aprovechamientos del suelo, 2008.....	20
3.4.	Distribución de las tierras de cultivo según grandes grupos de cultivo y ocupación principal, 2008	21
3.5.	Distribución de la superficie	
3.5.1.	De prados y pastizales según aprovechamientos, 2008.....	22
3.5.2.	De terreno forestal según aprovechamientos, 2008	23
3.5.3.	No cultivada según usos, 2008	24

CAPITULO 4: ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.1.	Evolución de las principales características de las explotaciones agrarias según los Censos Agrarios del Instituto Nacional de Estadística (INE)	30
4.2.	Evolución de las principales características de las explotaciones agrarias según la Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas del Instituto Nacional de Estadística (INE)	31
4.3.	Distribución autonómica de las explotaciones agrarias:	
4.3.1.	Según (ST) y (SAU), 2007	32
4.3.2.	Según grandes grupos de usos y aprovechamientos de (SAU), 2007	33
4.3.3.	Según sistema de cultivo de tierras labradas y grupo de cultivos: Regadío al aire libre, 2007	34
4.3.4.	Según sistema de cultivo de tierras labradas y tipo de cultivos: Regadío en invernadero, 2007	35
4.3.5.	Según sistema de cultivo de tierras labradas y tipo de cultivos: Secano, 2007	36
4.3.6.	Según tierras dedicadas a pastos permanentes, 2007	37
4.4.	Distribución de las explotaciones agrarias sin (SAU), 2007	38
4.5.	Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos:	
4.5.1.	Bovinos, 2007	39
4.5.2.	Ovinos, 2007	40
4.5.3.	Caprinos, 2007	41
4.5.4.	Porcinos, 2007	42
4.5.5.	Equinos, 2007	43
4.5.6.	Aves, 2007	44
4.5.7.	Conejas madres, 2007	45
4.5.8.	Colmenas, 2007	46
4.6.	Distribución autonómica:	
4.6.1.	Del (MBS) de las explotaciones agrarias según (UDE), 2007	47
4.6.2.	De las explotaciones agrarias según (UDE), 2007	48
4.6.3.	De las explotaciones agrarias según (OTE), 2007	49
4.6.4.	De las explotaciones agrarias según tipo de trabajo realizado y (UTA), 2007	50
4.7.	Distribución autonómica:	
4.7.1.	Del número de las explotaciones forestales según (UDE), 2007	51
4.7.2.	De las explotaciones forestales según (SAU), 2007	52
4.7.3.	De la superficie de las explotaciones forestales según (UDE), 2007	53
4.7.4.	Del número de explotaciones forestales según condición de venta, 2007	54
4.7.5.	De la superficie de las explotaciones forestales según condición de venta, 2007	55
4.7.6.	Del número de explotaciones forestales de frondosas según (SAU), 2007	56
4.7.7.	De la superficie de las explotaciones forestales de frondosas según (SAU), 2007	57
4.7.8.	Del número de explotaciones forestales de resinosas según (SAU), 2007	58
4.7.9.	De la superficie de las explotaciones forestales de resinosas según (SAU), 2007	59
4.7.10.	Del número de explotaciones forestales de mixtas según (SAU), 2007	60
4.7.11.	De la superficie de las explotaciones forestales de mixtas según (SAU), 2007	61
4.8.	Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a:	
4.8.1.	Turismo, alojamiento y otras actividades lucrativas según (SAU), 2007	62
4.8.2.	Artesanía según (SAU), 2007	63
4.8.3.	Transformación de productos agrícolas (elaboración de embutidos, queso, vino...) según (SAU), 2007	64
4.8.4.	Transformación de la madera (aserrado) según (SAU), 2007	65

4.8.5.	Acuicultura (cría de peces, cangrejos, ranas...) según (SAU), 2007.....	66
4.8.6.	Producción de energía renovable para la venta (eólica, biogás, acumuladores solares...) según (SAU), 2007	67
4.8.7.	Trabajos bajo contrato (limpieza de la nieve, trabajos de arrastre, de mantenimiento del paisaje...) según (SAU), 2007	68
4.9.	Distribución autonómica del número de las explotaciones agrarias según el destino principal de la producción, 2007.....	69
4.10.	Distribución del número total de explotaciones agrarias en la Unión Europea según (OTE), 2007	70
4.11.	Distribución del número total de explotaciones agrarias en la Unión Europea según (UDE), 2007	71

CAPITULO 5: DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES DEL MEDIO AMBIENTE Y DEL MEDIO RURAL Y MARINO

5.1.	Proyecciones de población calculadas para el total de España (a 1 de enero de cada año).....	76
5.2.	Cifras de población según comunidades autónomas y género (a 1 de enero de cada año)	77
5.3.	Cifras de población de los censos según el tamaño de los municipios y número de habitantes	78
5.4.	Distribución de los municipios según el número de habitantes.....	79
5.5.	Distribución autonómica de municipios y habitantes (a 1 de enero de 2009)	80
5.6.	Series históricas:	
5.6.1.	De la población activa, según rama de actividad.....	81
5.6.2.	De la población activa ocupada, según rama de actividad.....	82
5.6.3.	De la población parada, según rama de actividad.....	83
5.7.	Clasificación de la población activa ocupada según sector de actividad, género y grupos de edad.....	84
5.8.	Distribución porcentual de la población activa en el sector agrario, según género y grupos de edad	85
5.9.	Distribución porcentual de la población ocupada en el sector agrario, según situación profesional	86
5.10.	Distribución autonómica de la población activa, ocupada y parada, según sector de actividad	87
5.11.	Distribución autonómica de los trabajadores agrarios según su relación con el titular de la explotación. Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas del I.N.E., 2007	88
5.12.	Serie histórica de la utilización del trabajo en la agricultura de España (Miles de UTA).....	89
5.13.	Serie histórica de la media anual del paro registrado, según sectores de actividad.....	90
5.14.	Trabajadores afiliados a la Seguridad Social, en alta laboral, según regímenes	91
5.15.	Trabajadores afiliados, en alta laboral, del Régimen Especial de Trabajadores Autónomos, según rama de actividad.....	92
5.16.	Trabajadores afiliados, en alta laboral, del Régimen Especial de Trabajadores Autónomos, según edad y género.....	93
5.17.	Altas laborales de trabajadores afiliados al Régimen Especial Agrario (R.E.A.) y Régimen Especial del Mar (R.E.MAR)	94
5.18.	Altas laborales de trabajadores afiliados al Régimen Especial Agrario (R.E.A.) y Régimen Especial del Mar (R.E.MAR), según edad	95
5.19.	Bajas laborales de trabajadores afiliados al Régimen Especial Agrario (R.E.A.) y Régimen Especial del Mar (R.E.MAR)	96
5.20.	Bajas laborales de trabajadores afiliados al Régimen Especial Agrario (R.E.A.) y Régimen Especial del Mar (R.E.MAR) , según edad	97
5.21.	Empresas inscritas en la Seguridad Social, según sector de actividad y número de trabajadores	98
5.22.	Principales indicadores: Convenios colectivos de trabajo, trabajadores afectados, Aumento salarial pactado, jornada media.....	99
5.23.	Trabajadores afectados por expedientes autorizados de regulación de empleo, según sectores de actividad.....	100
5.24.	Pensiones en el Régimen Especial Agrario de trabajadores por cuenta propia / Régimen Especial de Trabajadores Autónomos: Número e importe medio	101
5.25.	Pensiones en el Régimen Especial Agrario de trabajadores por cuenta ajena / Régimen Especial de Trabajadores del Mar: Número e importe medio	102

5.26. Beneficiarios de prestaciones por desempleo en el Sector Agrario según tipo de prestación	103
5.27. Beneficiarios de prestaciones por desempleo según tipo de prestación y sector de actividad.....	104
5.28. Beneficiarios de prestaciones del subsidio de trabajadores eventuales agrarios y número de jornadas trabajadas, según edad.....	105
5.29. Beneficiarios de prestaciones del subsidio de trabajadores eventuales agrarios y número de jornadas trabajadas según género.....	106
5.30. Autorizaciones de trabajo concedidos a extranjeros: Total y según sector de actividad.....	107
5.31. Autorizaciones de trabajo concedidos a extranjeros : Total y según rama de actividad y género.....	108
5.32. Accidentes en jornada de trabajo: Total y por sectores, según sector de actividad.....	109
5.33. Accidentes en jornada de trabajo: Total según edad y género	110

SEGUNDA PARTE: ESTADÍSTICAS DE MEDIO AMBIENTE

CAPITULO 6: AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.1. Recursos Hídricos

6.1.1.	Precipitaciones:	
6.1.1.1.	Serie histórica del indicador de precipitaciones	116
6.1.1.2.	Precipitaciones medias por períodos según demarcación hidrográfica terrestre.....	117
6.1.2.	Aguas superficiales:	
6.1.2.1.	Serie histórica del indicador de recursos hídricos naturales	118
6.1.2.2.	Recursos hídricos naturales medios por períodos según demarcación hidrográfica terrestre	119
6.1.2.3.	Serie histórica del indicador de almacenamiento en embalses	120
6.1.2.4.	Reserva en embalses media por períodos según demarcación hidrográfica terrestre	121
6.1.3.	Estado hidrológico:	
6.1.3.1.	Serie histórica del indicador	122
6.1.3.2.	Serie histórica mensual del indicador según demarcación hidrográfica terrestre, 2009	123
6.1.4.	Volumen de agua en forma de nieve:	
6.1.4.1.	Serie histórica del indicador	124
6.1.4.2.	Volumen medio por períodos según demarcación hidrográfica terrestre	125

6.2. Usos del Agua

6.2.1.	Serie histórica de distribución de agua a los hogares	126
6.2.2.	Serie histórica de distribución de agua a otros usos diferentes de los hogares	127
6.2.3.	Serie histórica del agua perdida en su distribución: indicador "eficiencia uso de agua urbano"	128
6.2.4.	Agua distribuida a las explotaciones agrícolas por técnicas de riego, 2007	129
6.2.5.	Agua suministrada para usos agrícolas, usos industriales y abastecimiento urbano, 2007	130
6.2.6.	Serie histórica del valor unitario total del agua	131
6.2.7.	Serie histórica del valor unitario del abastecimiento del agua.....	132
6.2.8.	Serie histórica del valor unitario de saneamiento público	133

6.3. Calidad de las aguas

6.3.1.	Aguas superficiales:	
6.3.1.1.	Porcentaje de estaciones de control según contaminación orgánica de los ríos (DBO6), 2007	134
6.3.1.2.	Serie histórica del número de estaciones de control según calidad de las aguas de baño continentales	135
6.3.1.3.	Serie histórica del número de estaciones de control según calidad de las aguas de baño marinas.....	136
6.3.2.	Aguas subterráneas:	
6.3.2.1.	Porcentaje de estaciones de control según contaminación por nitratos, 2008.....	137

CAPITULO 7: ATMÓSFERA

7.1. Evaluación de la calidad del aire

7.1.1.	Análisis autonómico de las zonas y aglomeraciones para evaluación de la calidad del aire, 2008	144
7.1.2.	Análisis autonómico de las zonas y aglomeraciones para evaluación de la calidad del aire, 2008 (conclusión)	145
7.1.3.	Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2008.....	146

7.1.4.	Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2008 (continuación).....	147
7.1.5.	Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2008 (continuación).....	148
7.1.6.	Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2008 (continuación).....	149
7.1.7.	Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2008 (continuación).....	150
7.1.8.	Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2008(conclusión).....	151
7.1.9.	Análisis Autónomo de las estaciones según tipo, 2008	152
7.1.10.	Contaminantes determinados que aparecen en cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2008.....	153
7.1.11.	Contaminantes determinados que aparecen en cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2008 (continuación)	154
7.1.12.	Contaminantes determinados que aparecen en cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2008 (conclusión).....	155
7.1.13.	Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre SO ₂ , valores horario según estación, 2008.....	156
7.1.14.	Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre SO ₂ , valores horario según estación, 2008 (continuación)	157
7.1.15.	Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre SO ₂ , valores horario según estación, 2008 (continuación)	158
7.1.16.	Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre SO ₂ , valores horario según estación, 2008 (continuación)	159
7.1.17.	Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre SO ₂ , valores horario según estación, 2008 (conclusión)	160
7.1.18.	Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre valores diario según estación, 2008	161
7.1.19.	Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre valores diario según estación, 2008 (continuación)	162
7.1.20.	Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre valores diario según estación, 2008 (continuación)	163
7.1.21.	Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre valores diario según estación, 2008 (continuación)	164
7.1.22.	Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre valores diario según estación, 2008 (conclusión)	165
7.1.23.	Análisis autónomo de la evaluación del dióxido de azufre, 2008	166
7.1.24.	Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zonas.....	167
7.1.25.	Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zonas (continuación)	168
7.1.26.	Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zonas (continuación)	169
7.1.27.	Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zonas (conclusión).....	170
7.1.28.	Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO ₂ , valores horario) según estación, 2008	171
7.1.29.	Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO ₂ , valores horario) según estación, 2008 (continuación)	172
7.1.30.	Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO ₂ , valores horario) según estación, 2008 (continuación)	173
7.1.31.	Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO ₂ , valores horario) según estación, 2008 (continuación)	174
7.1.32.	Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO ₂ , valores horario) según estación, 2008 (conclusión)	175
7.1.33.	Análisis autónomo de la evaluación del dióxido de nitrógeno, 2008	176
7.1.34.	Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zona.....	177
7.1.35.	Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zona (continuación)	178
7.1.36.	Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zona (continuación)	179
7.1.37.	Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zona (conclusión)	180

7.1.38.	Estadísticos de evaluación de óxidos de nitrógeno (NOx, valores horario) según estación, 2008	181
7.1.39.	Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2008.....	182
7.1.40.	Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2008 (continuación)	183
7.1.41.	Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2008 (continuación)	184
7.1.42.	Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2008 (continuación)	185
7.1.43.	Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2008 (conclusión)	186
7.1.44.	Análisis autonómico de la evaluación de partículas PM10, 2008	187
7.1.45.	Serie histórica de la calidad del aire para PM10 según zonas.....	188
7.1.46.	Serie histórica de la calidad del aire para PM10 según zonas (continuación)	188
7.1.47.	Serie histórica de la calidad del aire para PM10 según zonas (continuación)	190
7.1.48.	Serie histórica de la calidad del aire para PM10 según zonas (conclusión)	191
7.1.49.	Estadísticos de evaluación del plomo (Pb, valores diarios) según estación, 2008	192
7.1.50.	Análisis Autonómico de la evaluación para plomo, 2008.....	193
7.1.51.	Estadísticos de evaluación del benceno (C6H6) (valores diarios) según estación, 2008	194
7.1.52.	Análisis Autonómico de la evaluación para benceno, 2008.....	195
7.1.53.	Estadísticos de evaluación del monóxido de carbono (CO, valores diarios) según estación, 2008.....	196
7.1.54.	Estadísticos de evaluación del monóxido de carbono (CO, valores diarios) según estación, 2008 (continuación)	197
7.1.55.	Estadísticos de evaluación del monóxido de carbono (CO, valores diarios) según estación, 2008 (conclusión)	198
7.1.56.	Análisis autonómico de la evaluación para monóxido de carbono, 2008.....	199
7.1.57.	Estadísticos octohorarios de evaluación del ozono (O3) para protección de la salud según estación, 2008	200
7.1.58.	Estadísticos octohorarios de evaluación del ozono (O3) para protección de la salud según estación, 2008 (continuación).....	201
7.1.59.	Estadísticos octohorarios de evaluación del ozono (O3) para protección de la salud según estación, 2008 (continuación)	202
7.1.60.	Estadísticos octohorarios de evaluación del ozono (O3)para protección de la salud según estación, 2008 (conclusión)	203
7.1.61.	Estadísticos horarios de evaluación del ozono (O3) para protección de la vegetación según estación, 2008	204
7.1.62.	Estadísticos horarios de evaluación del ozono (O3) para protección de la vegetación según estación, 2008 (continuación).....	205
7.1.63.	Estadísticos horarios de evaluación del ozono (O3) para protección de la vegetación según estación, 2008 (continuación)	206
7.1.64.	Estadísticos horarios de evaluación del ozono (O3) para protección de la vegetación según estación, 2008 (conclusión)	207
7.1.65.	Análisis autonómico de la evaluación para Ozono, 2008.....	208
7.1.66.	Serie histórica de la calidad de aire para Ozono según zonas	209
7.1.67.	Serie histórica de la calidad de aire para Ozono según zonas (continuación).....	210
7.1.68.	Serie histórica de la calidad de aire para Ozono según zonas (continuación).....	211
7.1.69.	Serie histórica de la calidad de aire para Ozono según zonas (conclusión)	212
7.2.	Contaminación atmosférica transfronteriza	
7.2.1.	Listado de estaciones de fondo de la Red EMEP/VAG/CAMP, 2008	213
7.2.2.	Estadísticos de datos automáticos de gases, 2008	214
7.2.3.	Serie histórica de los datos de gases en las estaciones EMEP/CAMP	215

7.2.4.	Medias anuales de aerosoles y gases + aerosoles, 2008	216
7.2.5.	Medias anuales de aniones y cationes en precipitación, 2008	217
7.2.6.	Medias anuales de cationes en PM10, 2008	218
7.2.7.	Medias anuales de especiación de partículas (PM10 y PM2,5), 2008.....	219
7.2.8.	Medias anuales de metales pesados en PM10, 2008	220
7.2.9.	Depósito húmedo anual de metales pesados, 2008	221
7.2.10.	Medias anuales de amoníaco, 2008	222
7.2.11.	Medias anuales de compuestos foto-oxidantes (orgánicos), 2008	223
7.2.12.	Medias anuales de compuestos foto-oxidantes (carbonílicos), 2008.....	224
7.2.13.	Medias anuales de hidrocarburos aromáticos policíclicos (HAP), 2008	225
7.3.	Inventario nacional de emisiones de contaminantes a la atmósfera	
7.3.1.	Síntesis de resultados del inventario:	
7.3.1.1.	Serie histórica de emisiones de emisiones de CO2 equivalente.....	226
7.3.1.2.	Serie histórica del valor absoluto de gases contaminantes acidificantes, eutrofizantes y precursores del ozono troposférico.....	227
7.3.1.3.	Serie histórica del índice anual de gases contaminantes acidificantes, eutrofizantes y precursores del ozono troposférico.....	228
7.3.2.	Síntesis de proyecciones de emisión de contaminantes atmosféricos	229

CAPITULO 8: RESIDUOS

8.1.	Cantidad de residuos urbanos recogidos según modalidad, 2008	232
8.2.	Cantidad de residuos urbanos tratados según tipo de instalación, 2008.....	233
8.3.	Cantidad de residuos urbanos tratados en instalaciones de triaje y compostaje, 2008	234
8.4.	Cantidad de residuos urbanos tratados en instalaciones de triaje, biometanización y compostaje, 2008.....	235
8.5.	Cantidad de fracción orgánica de los residuos urbanos tratada en instalaciones de compostaje de fracción orgánica, 2008	236
8.6.	Cantidad de residuos urbanos recogidas selectivamente por CCAA, 2008	237
8.7.	Cantidad de residuos urbanos tratados en instalaciones de incineración por CCAA, 2008	238
8.8.	Cantidad de residuos urbanos vertidos por CCAA, 2008.....	239
8.9.	Cantidad de vidrio gestionado por CCAA, 2008	240
8.10.	Serie histórica del consumo, recogida y reciclaje de papel-cartón	241
8.11.	Producción y destino de lodos de instalaciones EDAR, 2008	242
8.12.	Serie histórica de vehículos valorizados procedentes del mercado nacional e importados, 2008.....	243
8.13.	Gestión de neumáticos fuera de uso, 2008.....	244
8.14.	Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos gestionados según categoría y uso, 2008.....	245

CAPITULO 9: COSTAS

9.1.	Reparto de los recursos en materia de deslindes según el sentido de las Sentencias de la Audiencia Nacional, 2008.....	248
9.2.	Serie histórica de realización de deslindes	249
9.3.	Serie histórica de aprobación de deslindes según demarcación provincial	250
9.4.	Balance de actuaciones de la gestión integrada del Dominio Público Marítimo Terrestre, 2008.....	252
9.5.	Concesiones de cultivos marinos otorgadas según provincia/área costera, 2008	253
9.6.	Fincas adquiridas, 2008	254

CAPITULO 11: INDICADORES AMBIENTALES

11.1. Aire	
11.1.1. Serie histórica de emisiones de gases acidificantes y eutrofizantes	262
11.1.2. Serie histórica de emisiones de gases de efecto invernadero	263
11.1.3. Serie histórica de emisiones de gases precursores del ozono troposférico.....	264
11.2. Agricultura	
11.2.1. Consumo de fertilizantes	
11.2.1.1. Serie histórica.....	265
11.2.1.2. Análisis autonómico, 2008	266
11.2.2. Consumo de productos fitosanitarios	
11.2.2.1. Serie histórica.....	267
11.2.2.2. Análisis autonómico, 2007	268
11.2.3. Serie histórica de la ecoeficiencia en la agricultura	269
11.2.4. Superficie de agricultura ecológica	
11.2.4.1. Serie histórica.....	270
11.2.4.2. Análisis autonómico de la superficie de agricultura ecológica en relación con la superficie agrícola utilizada , 2007.....	271
11.2.5. Superficie de regadío	
11.2.5.1. Serie histórica respecto a la superficie agrícola total	272
11.2.5.2. Análisis autonómico respecto a la superficie agrícola utilizada (SAU), 2008	273
11.3. Agua	
11.3.1. Serie histórica de la calidad de las aguas de baño marinas.....	274
11.3.2. Serie histórica del consumo de agua para uso urbano y agrícola	275
11.3.3. Serie histórica del cumplimiento del Plan Nacional de saneamiento y depuración.....	276
11.4. Energía	
11.4.1. Serie histórica del consumo anual de energía primaria y distribución por tipo de fuente	277
11.4.2. Serie histórica de le ecoeficiencia del sector energético.....	278
11.4.3. Serie histórica de la intensidad de CO2 de origen energético	279
11.4.4. Serie histórica de la intensidad de energía primaria	280
11.4.5. Serie histórica del consumo de energías renovables	281
11.5. Hogares	
11.5.1. Consumo de agua por hogar.	
11.5.1.1. Serie histórica.....	282
11.5.1.2. Análisis autonómico del volumen de agua distribuido a los hogares, 2007	283
11.5.2. Serie histórica del consumo de energía por hogar.....	284
11.5.3. Serie histórica de la ecoeficiencia en el sector domestico.....	285
11.5.4. Serie histórica de las emisiones de CO2 del sector residencial.....	286
11.5.5. Número de turismos por hogar	
11.5.5.1. Serie histórica.....	287
11.5.5.2. Análisis autonómico, 2008	288
11.5.6. Producción de residuos urbanos por hogar	
11.5.6.1. Serie histórica.....	289
11.5.6.2. Análisis autonómico, 2007	290
11.5.7. Renta disponible bruta	

11.5.7.1.	Serie histórica de la renta disponible bruta en los hogares.....	291
11.5.7.2.	Análisis autonómico de la renta disponible bruta por hogar y por persona, 2007.....	292
11.6.	Medio urbano	
11.6.1.	Calidad del aire: Análisis autonómico de municipios adheridos a la red de redes de desarrollo local sostenible, 2007	293
11.6.2.	Patrimonio monumental de las ciudades	
11.6.2.1.	Serie histórica del patrimonio histórico protegido	294
11.6.2.2.	Análisis autonómico del porcentaje de bienes de interés cultural, 2008	295
11.6.3.	Análisis autonómico de la presión urbana en el territorio, 2009.....	296
11.7.	Naturaleza y Biodiversidad.	
11.7.1.	Estado de conservación de las especies silvestres españolas, 2007	297
11.7.2.	Espacios naturales protegidos	
11.7.2.1.	Serie histórica del porcentaje de superficie ENP	298
11.7.2.2.	Superficie protegida según figuras de protección, 2008 y 2009	299
11.7.2.3.	Serie histórica de las figuras de protección de espacios naturales.....	300
11.8.	Pesca.	
11.8.1.	Serie histórica de producción de acuicultura marina	301
11.8.2.	Serie histórica de capturas de la flota pesquera.....	302
11.8.3.	Serie histórica de la ecoeficiencia en el sector pesquero y en la acuicultura marina	303
11.8.4.	Serie histórica de la potencia, capacidad y número de buques	304
11.8.5.	Análisis autonómico de la capacidad y potencia de la flota pesquera, 2008	305
11.9.	Residuos.	
11.9.1.	Serie histórica de recogida de residuos urbanos	306
11.9.2.	Porcentaje de variación e la generación de residuos urbanos en la UE 2000-2008.....	307
11.9.3.	Seria histórica de la cantidad de residuos urbanos ingresados en instalaciones de tratamiento	308
11.9.4.	Serie histórica de destino de lodos de instalaciones de depuración de aguas residuales.....	309
11.9.5.	Serie histórica de la tasa global de reciclado y valorización de residuos de envases	310
11.9.6.	Serie histórica de la tasa de reciclado de residuos de envases de vidrio.....	311
11.9.7.	Tasa de reciclado de vidrio en la UE-27, 2008.....	312
11.9.8.	Serie histórica de las tasas de recogida y reciclaje de papel-cartón	313
11.10.	Desastres naturales y tecnológicos.	
11.10.1.	Serie histórica del número de accidentes con posibles daños ambientales producidos por el transporte de mercancías peligrosas	314
11.10.2.	Distribución autonómica de los accidentes con posibles daños ambientales producidos por el transporte de mercancías peligrosas, periodo 1997-2008.....	315
11.10.3.	Accidentes industriales con emisión de sustancias químicas peligrosas, periodo 1987-2009.....	316
11.10.4.	Serie histórica de los accidentes de buques petroleros cuyo vertido de hidrocarburo supere las 7 toneladas según provincia	317
11.10.5.	Serie histórica de los incendios forestales	318
11.10.6.	Serie histórica de las víctimas mortales por desastres naturales	319
11.11.	Suelos.	
11.11.1.	Cambios en la ocupación del suelo, 1990-2000.....	320
11.11.2.	Porcentaje de superficie con riesgo de desertificación, 2008.....	321
11.11.3.	Porcentaje de superficie afectado por erosión, 2006.....	322
11.11.4.	Porcentaje de crecimiento de la superficie urbanizada en el primer Km. de costa entre 1990 y 2000	323
11.11.5.	Evolución del porcentaje de superficie urbanizada en los diez primeros kilómetros de costas, 1990-2000	324
11.12.	Transporte.	

11.12.1.	Serie histórica del consumo de biocarburante según tipo	325
11.12.2.	Serie histórica del consumo de energía del sector transporte y su porcentaje respecto al total.....	326
11.12.3.	Evolución de la distribución del consumo de energía del transporte por modos (porcentajes).....	327
11.12.4.	Serie histórica de la emisión de contaminantes procedentes del transporte	328
11.12.5.	Serie histórica del tráfico aéreo en aeropuertos españoles (millones de pasajeros).....	329
11.12.6.	Serie histórica del volumen de transporte	330
11.13.	Turismo.	
11.13.1.	Serie histórica del número de turistas extranjeros por habitante	331
11.13.2.	Número de visitantes a los parques naturales	
11.13.2.1.	Serie histórica del número de visitantes a los parques nacionales.....	332
11.13.2.2.	Serie histórica de la superficie y número de visitantes de los parques nacionales	333
11.13.3.	Población turística equivalente:	
11.13.3.1.	Análisis autonómico del porcentaje de población turística equivalente con respecto a la población residente, 2005-2007	334
11.13.3.2.	Serie histórica de población turística equivalente, turistas extranjeros y población residente	335
11.13.4.	Turismo rural: Alojamientos, plazas, turistas y pernoctaciones.	
11.13.4.1.	Serie histórica.....	336
11.13.4.2.	Análisis autonómico, 2009 (P).....	337
11.13.5.	Turistas extranjeros por kilómetro de costa.	
11.13.5.1.	Análisis autonómico de la evolución de turistas extranjeros por kilómetro de costa, 2004-2009	338
11.13.5.2.	Tasa de crecimiento de turistas extranjeros en las comunidades autónomas costeras, 2009	339

CAPITULO 15: INCENDIOS FORESTALES

15.1.	Siniestros:	
15.1.1.	Resumen de los siniestros ocurridos, 2008	344
15.1.2.	Serie histórica del número de siniestros, superficies afectadas y pérdidas económicas ocasionadas.....	345
15.1.3.	Serie histórica de los siniestros ocurridos y vegetación afectada.....	346
15.1.4.	Análisis provincial de número de siniestros y superficie afectada, 2008	347
15.1.5.	Análisis provincial de número de siniestros y superficie afectada	348
15.1.6.	Número, superficie y porcentaje según extensión y tipo de vegetación, 2008	349
15.1.7.	Serie histórica del número y porcentaje de conatos	350
15.1.8.	Análisis autonómico del número y porcentaje de conatos, 2008	351
15.1.9.	Serie histórica del número y superficie de grandes incendios (≥ 500 ha).....	352
15.1.10.	Análisis autonómico del número, superficie y porcentaje de grandes incendios (≥ 500 ha), 2008	353
15.1.11.	Lugar, superficie y causa de grandes incendios (≥ 500 ha), 2008	354
15.1.12.	Lugar, superficie y causa de los incendios con superficie arbolada mayor o igual a 100 ha, 2008.....	355
15.1.13.	Análisis autonómico de la fecha, lugar, causa, superficie y medios de extinción del mayor incendio forestal, 2008	356
15.2.	Pérdidas:	
15.2.1.	Superficie afectada según propiedad y tipo de vegetación, 2008.....	357
15.2.2.	Análisis autonómico de la superficie afectada según propiedad, 2008.....	358
15.2.3.	Análisis autonómico del porcentaje de superficies afectadas respecto a las existentes, 2008.....	359
15.2.4.	Análisis autonómico de las especies arbóreas más afectadas, 2008	360
15.2.5.	Incendios en el total de montes por especies arbóreas afectadas, 2008	361
15.2.6.	Incendios en montes de utilidad pública por especies arbóreas afectadas, 2008.....	362

15.2.7.	Incendios en montes del Estado-CC.AA. por especies arbóreas afectadas, 2008	363
15.2.8.	Incendios en montes de consorcio / convenio por especies arbóreas afectadas, 2008.....	364
15.2.9.	Incendios en montes públicos no catalogados por especies arbóreas afectadas, 2008.....	365
15.2.10.	Incendios en montes particulares vecinales por especies arbóreas afectadas, 2008	366
15.2.11.	Incendios en montes particulares no vecinales por especies arbóreas afectadas, 2008.....	367
15.2.12.	Perdidas económicas según propiedad y tipo de producto, 2008	368
15.2.13.	Efectos ambientales, 2008.....	369
15.2.14.	Análisis autonómico de los siniestros con incidencias de Protección Civil, 2008.....	370
15.3.	Condiciones de peligro: Número de siniestros según probabilidad de ignición e índice de peligro, 2008.....	371
15.4.	Causas:	
15.4.1.	Análisis de las causas de incendios en el total de montes, 2008	372
15.4.2.	Análisis autonómico de los incendios según causa, 2008	373
15.4.3.	Análisis autonómico de los incendios según clasificación de causa, 2008	374
15.4.4.	Detalles de causas no intencionales de origen antrópico, 2008	375
15.4.5.	Número de siniestros según causa y lugar de comienzo, 2008.....	376
15.4.6.	Número de siniestros según causa y clase de día, 2008.....	377
15.4.7.	Motivaciones de incendios intencionados, 2008	378
15.5.	Distribución temporal:	
15.5.1.	Causas y número de siniestros por meses, 2008	379
15.5.2.	Número de incendios activos por día, 2008.....	380
15.5.3.	Análisis autonómico del día con mayor número de incendios y mes con mayor superficie afectada, 2008	381
15.5.4.	Numero de incendios y vegetación afectada por meses, 2008.....	382
15.6.	Detección y extinción:	
15.6.1.	Análisis autonómico y total de la detección del siniestro, 2008.....	383
15.6.2.	Tiempo de llegada de los primeros medios de extinción desde la detección, 2008	384
15.6.3.	Análisis autonómico del tiempo de llegada del primer medio de extinción, 2008.....	385
15.6.4.	Duración de los siniestros, 2008.....	386
15.6.5.	Medios utilizados en la extinción, 2008	387
15.6.6.	Utilización de retardantes, 2008	388
15.6.7.	Modelos de combustible, 2008	389
15.6.8.	Técnicas de extinción, 2008	390
15.6.9.	Distribución de medios del MARM. Campaña de verano 2008.....	391
15.6.10.	Distribución de medios del MARM. Datos provisionales campaña de invierno 2008	392
15.6.11.	Distribución de medios del MAR. Datos provisionales campaña de verano, 2008	393
15.7.	Los incendios forestales en otros países: Resumen de datos de los cinco países del sur de la Unión Europea, 2008	394

CAPITULO 16: INVENTARIOS NACIONALES

16.1	Estados erosivos del suelo:	
16.1.1.	Superficies y pérdidas de suelo según niveles erosivos, 2002	400
16.1.2.	Superficies según cualificación de la erosión, 2002	401
16.1.3.	Erosión Potencial (Laminar y en regueros), 2002	402
16.1.4.	Superficies de zonas de erosión en cárcavas y barrancos según niveles de erosión laminar y en regueros, 2002	403
16.1.5.	Superficies según potencialidad y tipología predominante de movimientos en masa, 2002	404

16.1.6.	Riesgo de erosión en cauces, 2002	405
16.1.7.	Riesgo de erosión eólica, 2002.....	406
16.2.	Zonas húmedas: Humedales incluidos en el IEZH (Comunidades Autónomas y provincias), 2010	407
16.3.	Estado de salud de los bosques:	
16.3.1.	Frecuencia y porcentaje de agentes causantes de daños, 2008.....	408
16.3.2.	Serie histórica de los daños.....	409
16.3.3.	Porcentaje de defoliación en España, UE y Europa, 2007-2008	411
16.3.4.	Composición química media del agua de deposición atmosférica de parcelas de la Red Europea de Nivel II, 2007	412
16.3.5.	Análisis autonómico de la distribución de feromonas según plaga forestal, 2008	413
16.3.6.	Serie histórica de la estimación de emisiones de gases no CO2 en incendios forestales.....	414
16.3.7.	Daños forestales desglosados por especies según la defoliación, 2008.....	415
16.3.8.	Porcentaje de daños forestales según especie y edad del árbol, 2008.....	416
16.3.9.	Análisis autonómico de de los porcentajes de daños forestales, 2008.....	417
16.4.	Emisiones a la atmósfera:	
16.4.1.	Inventario de gases de efecto invernadero en España	
16.4.1.1.	Síntesis de resultados de la edición 1990-2008	418
16.4.1.2.	Emisiones por grupo de actividad valores absolutos edición 1990-2008.....	419
16.4.1.3.	Emisiones por gas valores absolutos edición 1990-2008.....	420
16.4.1.4.	Inventario IPCC de gases de efecto invernadero, 2008	421
16.4.1.5.	Variación años 2008-2007. Diferencias absolutas de CO2-equivalentes	422
16.4.1.6.	Actividades con mayor contribución a la variación 2007-2008.....	423
16.4.2.	Inventario de emisiones a la atmósfera: Acidificadores, Eutrotificadores y Precusores de ozono	
16.4.2.1.	Síntesis de resultados total inventario. Valores absolutos	424
16.4.2.2.	Síntesis de resultados total inventario. Índice anual	425
16.4.2.3.	Emisiones por grupo de actividad. Porcentajes de distribución, 2008.....	426
16.4.2.4.	Emisiones por grupo de actividad Índice de evolución, 2008.	427
16.5.	Forestal:	
16.5.1.	Análisis autonómico de la superficie forestal, IFN3	428
16.5.2.	Análisis autonómico de existencias e indicadores, IFN3	429

TERCERA PARTE: ESTADÍSTICAS DEL MEDIO RURAL

CAPITULO 20: SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1. Cereales grano	
20.1.1. Cereales grano:	
20.1.1.1. Serie histórica de superficie, producción y valor	436
20.1.1.2. Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2008	437
20.1.1.3. Destino de la producción de grano y semilla utilizada, 2008	438
20.1.2. Trigo:	
20.1.2.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	439
20.1.2.2. Serie histórica de superficie y producción según dureza del grano	440
20.1.2.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	441
20.1.2.4. Análisis provincial de superficie y producción según dureza de grano, 2008.....	442
20.1.2.5. Comercio exterior de España, 2008	443
20.1.2.6. Harina de trigo: comercio exterior de España, 2008	444
20.1.2.7. Sémola de trigo: comercio exterior de España, 2008	445
20.1.3. Cebada:	
20.1.3.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, valor y comercio exterior.....	446
20.1.3.2. Serie histórica de superficie y producción según tipos	447
20.1.3.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	448
20.1.3.4. Análisis provincial de superficie y producción según tipos, 2008	449
20.1.3.5. Comercio exterior de España, 2008	450
20.1.4. Avena:	
20.1.4.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, valor y comercio exterior.....	451
20.1.4.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	452
20.1.5. Centeno:	
20.1.5.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	453
20.1.5.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	454
20.1.6. Triticale:	
20.1.6.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	455
20.1.6.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	456
20.1.7. Arroz:	
20.1.7.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	457
20.1.7.2. Análisis provincial de superficie, 2008.....	458
20.1.7.3. Arroz cáscara: Análisis provincial de rendimiento y producción, 2008	459
20.1.7.4. Arroz cáscara: Comercio exterior de España, 2008.....	460
20.1.7.5. Arroz cargo: Comercio exterior de España, 2008.....	461
20.1.7.6. Arroz elaborado: Comercio exterior de España, 2008	462
20.1.8. Maíz:	
20.1.8.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	463
20.1.8.2. Serie histórica de superficie y producción según clases	464
20.1.8.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	465
20.1.8.4. Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2008	466
20.1.8.5. Comercio exterior de España, 2008	467

20.1.9.	Sorgo:	
20.1.9.1.	Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	468
20.1.9.2.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	469
20.1.10.	Otros cereales de grano minoritarios:	
20.1.10.1.	Escaña: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	470
20.1.10.2.	Tranquillón: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008.....	471
20.1.10.3.	Mijo: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	472
20.1.10.4.	Alforfón: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008.....	473
20.1.10.5.	Alpiste: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	474
20.2.	Leguminosas grano	
20.2.1.	Leguminosas grano:	
20.2.1.1.	Serie histórica de superficie, producción y valor.....	475
20.2.1.2.	Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2008	476
20.2.1.3.	Destino de la producción de grano y semilla utilizada, 2008	477
20.2.1.4.	Total leguminosas grano: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008.....	478
20.2.2.	Judías secas:	
20.2.2.1.	Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	479
20.2.2.2.	Serie histórica de superficie y producción según sistemas de cultivo	480
20.2.2.3.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	481
20.2.2.4.	Análisis provincial de superficie y producción según sistemas de cultivo, 2008.....	482
20.2.2.5.	Comercio exterior de España, 2008	483
20.2.3.	Habas secas:	
20.2.3.1.	Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	484
20.2.3.2.	Serie histórica de superficie y producción según su utilización	485
20.2.3.3.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	486
20.2.3.4.	Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2008.....	487
20.2.3.5.	Comercio exterior de España, 2008	488
20.2.4.	Lentejas:	
20.2.4.1.	Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	489
20.2.4.2.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	490
20.2.5.	Garbanzos:	
20.2.5.1.	Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	491
20.2.5.2.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	492
20.2.5.3.	Comercio exterior de España, 2008	493
20.2.6.	Guisantes secos:	
20.2.6.1.	Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	494
20.2.6.2.	Serie histórica de superficie y producción según su utilización	495
20.2.6.3.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	496
20.2.6.4.	Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2008.....	497
20.2.7.	Veza:	
20.2.7.1.	Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor	498
20.2.7.2.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	499
20.2.8.	Yeros:	
20.2.8.1.	Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor	500
20.2.8.2.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	501

20.2.9.	Altramuz:	
20.2.9.1.	Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor	502
20.2.9.2.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	503
20.2.10.	Otras leguminosas grano de producción minoritaria:	
20.2.10.1.	Almortas: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	504
20.2.10.2.	Algarrobas: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008.....	505
20.2.10.3.	Otras leguminosas grano: Análisis provincial del destino de la producción de grano y semilla utilizada, 2008	506
20.3.	Tubérculos para consumo humano	
20.3.1.	Tubérculos para consumo humano:	
20.3.1.1.	Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2008	507
20.3.1.2.	Destino de la producción y semilla utilizada, 2008	508
20.3.1.3.	Total tubérculos para consumo humano: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	509
20.3.2.	Patata:	
20.3.2.1.	Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	510
20.3.2.2.	Serie histórica de superficie y producción según épocas de recolección	511
20.3.2.3.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	512
20.3.2.4.	Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2008	513
20.3.2.5.	Comercio exterior de España, 2008	514
20.3.3.	Otros tubérculos minoritarios para consumo humano:	
20.3.3.1.	Batata: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008.....	515
20.3.3.2.	Boniato: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008.....	516
20.4.	Cultivos industriales	
20.4.1.	Cultivos industriales:	
20.4.1.1.	Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2008	517
20.4.1.2.	Destino de la producción, 2008	518
20.4.1.3.	Total cultivos industriales: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	519
20.4.2.	Plantas azucareras:	
20.4.2.1	Caña de azúcar:	
20.4.2.1.1	Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y productos elaborados	520
20.4.2.1.2	Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2008	521
20.4.2.2	Remolacha azucarera:	
20.4.2.2.1	Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y productos elaborados	522
20.4.2.2.2	Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2008	523
20.4.2.3.	Azúcar:	
20.4.2.3.1.	Serie histórica de producción y comercio exterior de España	524
20.4.2.3.2.	Comercio exterior de España, 2008	525
20.4.3.	Plantas textiles:	
20.4.3.1.	Algodón:	
20.4.3.1.1.	Algodón bruto: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor, productos elaborados y comercio exterior.....	526
20.4.3.1.2.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	527
20.4.3.1.3.	Algodón fibra (sin cardar ni peinar): Comercio exterior de España, 2008.....	528
20.4.3.2.	Lino textil:	
20.4.3.2.1.	Serie histórica de superficie, rendimiento, producción y comercio exterior	529
20.4.3.2.2.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	530

20.4.3.3.	Cáñamo textil:	
20.4.3.3.1.	Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	531
20.4.3.3.2.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	532
20.4.4.	Plantas oleaginosas:	
20.4.4.1.	Semillas oleaginosas:	
20.4.4.1.1.	Serie histórica de comercio exterior de España según productos	533
20.4.4.2.	Girasol:	
20.4.4.2.1.	Serie histórica de superficie, rendimiento, precio, producción y valor	534
20.4.4.2.2.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	535
20.4.4.3.	Soja:	
20.4.4.3.1.	Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	536
20.4.4.3.2.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	537
20.4.4.3.3.	Comercio exterior de España, 2008	538
20.4.4.4.	Lino oleaginoso:	
20.4.4.4.1.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	539
20.4.4.5.	Colza:	
20.4.4.5.1.	Serie histórica de superficie, rendimiento y producción.....	540
20.4.4.5.2.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	541
20.4.4.6.	Otros cultivos industriales oleaginosos minoritarios:	
20.4.4.6.1.	Cacahuete: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	542
20.4.4.6.2.	Cártamo: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	543
20.4.5.	Condimentos:	
20.4.5.1	Pimiento para pimentón:	
20.4.5.1.1.	Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	544
20.4.5.1.2.	Desecado: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008.....	545
20.4.5.2.	Azafrán (estigmas tostados):	
20.4.5.2.1.	Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	546
20.4.5.2.2.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	547
20.4.5.3.	Otros condimentos minoritarios:	
20.4.5.3.1.	Anís: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	548
20.4.5.3.2.	Menta: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	549
20.4.5.3.3.	Cominos: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008.....	550
20.4.5.3.4.	Regaliz: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	551
20.4.6.	Plantas industriales varias:	
20.4.6.1	Tabaco:	
20.4.6.1.1.	Tabaco seco no fermentado: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	552
20.4.6.1.2.	Tabaco seco no fermentado: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	553
20.4.6.1.3.	Tabaco en rama: Comercio exterior de España, 2008.....	554
20.4.6.2.	Lúpulo (en seco):	
20.4.6.2.1.	Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	555
20.4.6.2.2.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	556
20.4.6.3.	Otros cultivos industriales: Plantas industriales varias minoritarias	
20.4.6.3.1.	Lavanda y lavandín: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	557
20.4.6.3.2.	Otros cultivos industriales: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	558

20.5.	Cultivos forrajeros	
20.5.1.	Cultivos forrajeros:	
20.5.1.1.	Resumen nacional de superficie, rendimiento en verde y producción cosechada y uso, 2008.....	559
20.5.1.2.	Análisis provincial de la superficie total cosechada según grupos, 2008.....	560
20.5.2.	Gramíneas forrajeras:	
20.5.2.1.	Gramíneas forrajeras: Serie histórica de la superficie cosechada y producción en verde	561
20.5.2.2.	Cereales de invierno para forraje: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008.....	562
20.5.2.3.	Maíz forrajero: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008	563
20.5.2.4.	Sorgo forrajero: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008	564
20.5.2.5.	Ballico: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008	565
20.5.2.6.	Otras gramíneas forrajeras: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008.....	566
20.5.3.	Leguminosas forrajeras:	
20.5.3.1.	Alfalfa:	
20.5.3.1.1.	Serie histórica de superficie cosechada, rendimiento, producción en verde, precio y valor	567
20.5.3.1.2.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008.....	568
20.5.3.2.	Veza forraje:	
20.5.3.2.1.	Serie histórica de superficie cosechada, rendimiento, producción en verde, precio y valor	569
20.5.3.2.2.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008.....	570
20.5.3.3.	Otras leguminosas forrajeras:	
20.5.3.3.1.	Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde	571
20.5.3.3.2.	Trébol: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008	572
20.5.3.3.3.	Esparceta: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008	573
20.5.3.3.4.	Zulla: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008	574
20.5.3.3.5.	Otras leguminosas para forraje: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008.....	575
20.5.4.	Praderas polifitas:	
20.5.4.1.	Serie histórica de superficie cosechada, rendimiento, producción en verde, precio y valor	576
20.5.4.2.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008	577
20.5.5.	Raíces y tubérculos:	
20.5.5.1.	Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde	578
20.5.5.2.	Nabo forrajero: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008.....	579
20.5.5.3.	Remolacha forrajera: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008	580
20.5.5.4.	Zanahoria: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008	581
20.5.5.5.	Pataca, chirivía y otros: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008.....	582
20.5.6.	Forrajeras varias:	
20.5.6.1.	Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde	583
20.5.6.2.	Col forrajera: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008	584
20.5.6.3.	Cardo y otros forrajes varios: Análisis provincial de superficie y producción, 2008	585
20.5.7.	Aprovechamiento de los cultivos forrajeros:	
20.5.7.1.	Cultivos forrajeros pastados: Análisis provincial de superficie y producción, 2008	586
20.5.7.2.	Cultivos forrajeros-barbechos, rastrojeras y otros aprovechamientos: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008.....	587
20.6.	Hortalizas	
20.6.1.	Hortalizas:	
20.6.1.1.	Serie histórica de superficie, producción y valor.....	588

20.6.1.2.	Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2008	589
20.6.1.3.	Destino de la producción, 2008	590
20.6.1.4.	Análisis provincial de la superficie según formas de cultivo, 2008.....	591
20.6.1.5.	Análisis provincial de la superficie total según cultivos, 2008.....	592
20.6.1.6.	Otras hortalizas: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008.....	593
20.6.2.	Hortalizas de hoja o tallo:	
20.6.2.1	Col:	
20.6.2.1.1.	Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior	594
20.6.2.1.2.	Serie histórica de superficie y producción según variedades	595
20.6.2.1.3.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	596
20.6.2.1.4.	Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2008	597
20.6.2.2.	Espárrago:	
20.6.2.2.1.	Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	598
20.6.2.2.2.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	599
20.6.2.3.	Lechuga:	
20.6.2.3.1.	Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	600
20.6.2.3.2.	Serie histórica de superficie y producción según clases	601
20.6.2.3.3.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	602
20.6.2.3.4.	Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2008	603
20.6.2.4.	Escarola:	
20.6.2.4.1.	Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	604
20.6.2.4.2.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	605
20.6.2.5.	Espinaca:	
20.6.2.5.1.	Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	606
20.6.2.5.2.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	607
20.6.2.6.	Acelga:	
20.6.2.6.1.	Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor	608
20.6.2.6.2.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	609
20.6.2.7	Cardo:	
20.2.7.1	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	610
20.6.2.8	Achicoria verde:	
20.6.2.8.1	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	611
20.6.2.9	Endivia:	
20.6.2.9.1	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	612
20.6.2.10	Borraja:	
20.6.2.10.1	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	613
20.6.3.	Hortalizas de fruto:	
20.6.3.1	Sandía:	
20.6.3.1.1	Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	614
20.6.3.1.2	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	615
20.6.3.2.	Melón:	
20.6.3.2.1.	Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	616
20.6.3.2.2.	Serie histórica de superficie y producción según clases	617
20.6.3.2.3.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	618
20.6.3.2.4.	Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2008	619
20.6.3.3.	Calabaza:	

20.6.3.3.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	620
20.6.3.4 Pepino:	
20.6.4.2.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	621
20.6.3.4.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	622
20.6.3.5. Calabacín:	
20.6.3.5.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	623
20.6. 3.5.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	624
20.6.3.6 Berenjena:	
20.6.3.6.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	625
20.6.3.6.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	626
20.6.3.7 Tomate:	
20.6.3.7.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	627
20.6.3.7.2. Serie histórica de superficie y producción según épocas de recolección	628
20.6.3.7.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	629
20.6.3.7.4. Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2008	630
20.6.3.7.5. Comercio exterior de España, 2008	631
20.6.3.8. Pimiento:	
20.6.3.8.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	632
20.6.3.8.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	633
20.6.3.9. Guindilla:	
20.6.3.9.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	634
20.6.3.10. Fresa y fresón:	
20.6.3.10.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	635
20.6.3.10.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	636
20.6.4. Hortalizas de flor:	
20.6.4.1. Alcachofa:	
20.6.4.1.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	637
20.6.4.1.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	638
20.6.4.2. Coliflor:	
20.6.4.2.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	639
20.6.4.2.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	640
20.6.5. Hortalizas de raíces y bulbos:	
20.6.5.1 Ajo:	
20.6.5.1.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	641
20.6.5.1.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	642
20.6.5.2 Cebolla:	
20.6.5.2.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	643
20.6.5.2.2. Serie histórica de superficie y producción según variedades	644
20.6.5.2.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	645
20.6.5.2.4. Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2008	646
20.6.5.2.5. Comercio exterior de España, 2008	647
20.6.5.3 Cebolleta:	
20.6.5.3.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	648
20.6.5.4 Puerro:	
20.6.5.4.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	649
20.6.5.5 Remolacha de mesa:	

20.6.5.5.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	650
20.6.5.6. Zanahoria:	
20.6.5.6.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor	651
20.6.5.6.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	652
20.6.5.7. Rábano:	
20.6.5.7.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	653
20.6.5.8. Nabo:	
20.6.5.8.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	654
20.6.6. Hortalizas leguminosas:	
20.6.6.1. Judías verdes:	
20.6.6.1.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	655
20.6.6.1.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	656
20.6.6.2. Guisantes verdes:	
20.6.6.2.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	657
20.6.6.2.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	658
20.6.6.3. Habas verdes:	
20.6.6.3.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	659
20.6.6.3.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	660
20.6.7. Hortalizas varias:	
20.6.7.1. Champiñón:	
20.6.7.1.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	661
20.6.7.1.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	662
20.6.7.2. Otras setas:	
20.6.7.2.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	663
20.7 Flores y plantas ornamentales	
20.7.1. Flores y plantas ornamentales:	
20.7.1.1. Resumen nacional de superficie y producción, 2008	664
20.7.1.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	665
20.7.2. Claveles:	
20.7.2.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción y comercio exterior	666
20.7.2.2. Serie histórica de superficie y producción según variedades	667
20.7.2.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	668
20.7.2.4. Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2008	669
20.7.2.5. Comercio exterior de España, 2008	670
20.7.3. Rosas:	
20.7.3.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción y comercio exterior	671
20.7.3.2. Serie histórica de superficie y producción según variedades	672
20.7.3.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	673
20.7.3.4. Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2008	674
20.7.3.5. Comercio exterior de España, 2008	675
20.7.4. Otras flores:	
20.7.4.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	676
20.7.5. Plantas ornamentales:	
20.7.5.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	677
20.7.6. Esquejes:	

20.7.6.1.	Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	678
20.8	Cítricos	
20.8.1.	Cítricos:	
20.8.1.1.	Resumen nacional de superficie y árboles diseminados, 2008	679
20.8.1.2.	Resumen nacional de rendimiento y producción, 2008	680
20.8.2.	Naranja:	
20.8.2.1.	Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior.....	681
20.8.2.2.	Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	682
20.8.2.3.	Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2008	683
20.8.2.4.	Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2008 (continuación).....	684
20.8.2.5.	Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2008 (conclusión)	685
20.8.2.6.	Comercio exterior de España, 2008	686
20.8.2.7.	Naranja amarga: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción y comercio exterior	687
20.8.2.8.	Naranja amarga: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	688
20.8.3.	Mandarino:	
20.8.3.1.	Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior	689
20.8.3.2.	Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	690
20.8.3.3.	Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2008	691
20.8.3.4.	Comercio exterior de España, 2008	692
20.8.4.	Limonero:	
20.8.4.1.	Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior	693
20.8.4.2.	Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	694
20.8.4.3.	Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2008	695
20.8.4.4.	Comercio exterior de España, 2008	696
20.8.5.	Pomelo:	
20.8.5.1.	Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior	697
20.8.5.2.	Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	698
20.8.6.	Otros cítricos:	
20.8.6.1.	Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción y comercio exterior.....	699
20.8.6.2.	Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	700
20.9	Frutales de fruto fresco no cítricos	
20.9.1.	Frutales no cítricos:	
20.9.1.1.	Resumen nacional de la superficie, 2008	701
20.9.1.2.	Resumen nacional del rendimiento, producción y destino, 2008	702
20.9.2.	Frutales de pepita:	
20.9.2.1	Manzano:	
20.9.2.1.1.	Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior	703
20.9.2.1.2.	Serie histórica de superficie, árboles diseminados y producción según variedades	704
20.9.2.1.3.	Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	705
20.9.2.1.4.	Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2008.....	706
20.9.2.1.5.	Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2008	707

(conclusión)	708
20.9.2.1.6. Comercio exterior de España, 2008	708
20.9.2.2. Peral:	
20.9.2.2.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior	709
20.9.2.2.2. Serie histórica de superficie, árboles diseminados y producción según variedades	710
20.9.2.2.3. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	711
20.9.2.2.4. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2008	712
20.9.2.2.5. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2008 (conclusión)	713
20.9.2.2.6. Comercio exterior de España, 2008	714
20.9.2.3. Níspero:	
20.9.2.3.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción precio y valor	715
20.9.2.3.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	716
20.9.2.4. Membrillo:	
20.9.2.4.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	717
20.9.2.5. Otros frutales de pepita:	
20.9.2.5.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	718
20.9.3. Frutales de hueso:	
20.9.3.1. Albaricoquero:	
20.9.3.1.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior	719
20.9.3.1.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	720
20.9.3.2. Cerezo y guindo:	
20.9.3.2.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior	721
20.9.3.2.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	722
20.9.3.3. Melocotonero y nectarino:	
20.9.3.3.1. Melocotonero: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior	723
20.9.3.3.2. Nectarino: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior	724
20.9.3.3.3. Melocotonero: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	725
20.9.3.3.4. Nectarino: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	726
20.9.3.3.5. Melocotonero: Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2008	727
20.9.3.3.6. Melocotón: Comercio exterior de España, 2008	728
20.9.3.3.7. Nectarina: Comercio exterior de España, 2008	729
20.9.3.4. Ciruelo:	
20.9.3.4.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior	730
20.9.3.4.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	731
20.9.4. Otros frutales de fruto carnoso:	
20.9.4.1. Higuera:	
20.9.4.1.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior	732
20.9.4.1.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	733
20.9.4.2. Chirimoyo:	

20.9.4.2.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor.....	734
20.9.4.2.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	735
20.9.4.3. Granado:	
20.9.4.3.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor.....	736
20.9.4.3.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	737
20.9.4.4. Aguacate:	
20.9.4.4.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior	738
20.9.4.4.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	739
20.9.4.5. Platanera:	
20.9.4.5.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior	740
20.9.4.5.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	741
20.9.4.5.3. Comercio exterior de España, 2008	742
20.9.4.6. Kiwi:	
20.9.4.6.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor.....	743
20.9.4.6.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	744
20.9.4.7. Palmera datilera:	
20.9.4.7.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor	745
20.9.4.7.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	746
20.9.4.8. Chumbera:	
20.9.4.8.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	747
20.9.4.9. Otros frutales de fruto caroso:	
20.9.4.9.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	748
20.10 Frutales de fruto seco	
20.10.1. Almondro:	
20.10.1.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior	749
20.10.1.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	750
20.10.2. Avellano:	
20.10.2.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior	751
20.10.2.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	752
20.10.3. Nogal:	
20.10.3.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior	753
20.10.3.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008.....	754
20.11 Viñedo	
20.11.1. Viñedo:	
20.11.1.1. Resumen nacional de superficie, 2008	755
20.11.1.2. Resumen nacional del rendimiento, producción y destino, 2008	756
20.11.1.3. Producción de vino nuevo, campaña 2008-09	757
20.11.1.4. Otros productos de la uva, campaña 2008-09	758
20.11.1.5. Análisis provincial de superficie total y según clases, 2008	759
20.11.1.6. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción y destino de la producción	760
20.11.2. Viñedo dedicado a uva de mesa:	
20.11.2.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	761

20.11.2.2. Análisis provincial de superficie y producción según formas de cultivo, 2008	762
20.11.3. Viñedo dedicado a uva de vinificación:	
20.11.3.1. Análisis provincial de superficie, 2008	763
20.11.3.2. Análisis provincial de rendimiento y producción, 2008.	764
20.11.4. Viñedo dedicado a uva de pasificación:	
20.11.4.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008	765
20.11.5. Viveros de viñedo:	
20.11.5.1. Análisis provincial de superficie, 2008	766
20.11.6. Uva:	
20.11.6.1. Serie histórica de producción destinada a consumo en fresco, precio, valor y comercio exterior.....	767
20.11.6.2. Serie histórica de producción destinada a transformación.....	768
20.11.6.3. Serie histórica de comercio exterior de productos obtenidos de la transformación de uva.....	769
20.11.6.4. Análisis provincial según destino de la producción, 2008	770
20.11.6.5. Comercio exterior de España, 2008.....	771
20.11.7. Vino:	
20.11.7.1. Serie histórica de producción según tipos.....	772
20.11.7.2. Análisis provincial de producción, 2008	773
20.11.7.3. Análisis provincial de la producción de vinos V.C.P.R.D., 2008.....	774
20.11.7.4. Análisis provincial de producción de otros vinos, 2008	775
20.11.7.5. Vinos de calidad producidos en regiones determinadas (V.C.P.R.D.) Superficie y número de viticultores, campaña 2007/2008	776
20.11.7.6. Vino y mosto: Comercio exterior de España	778
20.11.7.7. Viñedo: Serie histórica de producción de mosto no dedicado a fermentación y uvas pasas	779
20.11.7.8. Viñedo: Análisis provincial de producción de mostos no dedicados a fermentación y uvas pasas, 2008	780
20.12. Olivar	
20.12.1. Olivar:	
20.12.1.1. Resumen nacional de la superficie, 2008	781
20.12.1.2. Resumen nacional de rendimiento y producción, 2008.....	782
20.12.1.3. Productos obtenidos de la aceituna, campaña 2008-09	783
20.12.1.4. Datos de producción del aceite de oliva virgen, campaña 2008-09	784
20.12.1.5. Serie histórica de superficie, rendimiento y producción	785
20.12.1.6. Serie histórica de producción de aceituna	786
20.12.1.7. Olivar de aceituna de mesa: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008.....	787
20.12.1.8. Olivar de aceituna de almazara: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	788
20.12.2. Aceituna:	
20.12.2.1. Serie histórica de aceituna para aderezo, precio, valor, producto obtenido y comercio exterior.....	789
20.12.2.2. Análisis provincial del destino de la producción total, 2008	790
20.12.2.3. Aceituna aderezada: Comercio exterior de España, 2008.....	791
20.12.2.4. Análisis provincial de productos obtenidos, 2008	792
20.12.2.5. Serie histórica de la aceituna para almazara, productos obtenidos	793
20.12.3. Aceite de oliva virgen:	
20.12.3.1. Serie histórica de aceite de oliva comercio exterior y precios del aceite de oliva virgen	794
20.12.3.2. Análisis provincial de producción según clases, 2008	795
20.12.3.3. Comercio exterior de España, 2008.....	796

20.13	Otros cultivos leñosos	
20.13.1.	Otros cultivos leñosos:	
20.13.1.1.	Resumen nacional de superficie plantada, 2008	797
20.13.1.2.	Resumen nacional de rendimiento y producción, 2008.....	798
20.13.1.3.	Análisis provincial de superficie y árboles diseminados en plantación regular, 2008	799
20.13.2.	Algarrobo:	
20.13.2.1.	Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor	800
20.13.2.2.	Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008.....	801
20.13.3.	Alcaparra:	
20.13.3.1.	Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor	802
20.13.3.2.	Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008.....	803
20.13.4.	Otros cultivos:	
20.13.4.1.	Cafeto: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	804
20.13.4.2.	Caña vulgar: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008.....	805
20.13.4.3.	Mimbrera: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008.....	806
20.13.4.4.	Zumaque: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008.....	807
20.13.4.5.	Morera y otros: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008	808

CAPITULO 22: MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.1.	Semillas y plantones:	
22.1.1.	Producción de semillas : Serie histórica de producción según especies y clases	812
22.1.1.1.	Análisis provincial de la producción de semillas	
22.1.1.1.1.	Cereales	813
22.1.1.1.2.	Gramíneas forrajeras	814
22.1.1.1.3.	Leguminosas forrajeras	815
22.1.1.1.4.	Leguminosas grano	816
22.1.1.1.5.	Otras forrajeras.....	817
22.1.1.1.6.	Leguminosas consumo humano.....	818
22.1.1.1.7.	Hortícolas	819
22.1.1.1.8.	Oleaginosas.....	820
22.1.1.1.9.	Textiles	821
22.1.1.1.10.	Patata	822
22.1.2.	Semillas y plantones agrícolas: Serie histórica de gastos fuera del sector en semillas y plantones. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95)	823
22.1.3.	Semillas y plantones agrícolas: Comercio exterior de España	824
22.1.4.	Superficie de maíz genéticamente modificado: Serie histórica de variedades de maíz g.m. incluidas en el Registro de Variedades Comerciales	825
22.2.	Fertilizantes:	
22.2.1.	Nitrogenados: Serie histórica del consumo agrícola.....	826
22.2.2.	Fosfatados: Serie histórica del consumo agrícola.....	827
22.2.3.	Potásicos: Serie histórica del consumo agrícola	828
22.2.4.	Fertilizantes: Serie histórica del consumo, total y por hectárea, de superficie fertilizable.....	829
22.2.5.	Fertilizantes: Serie histórica de producción e importaciones de fertilizantes	830

22.2.6.	Fertilizantes: Serie histórica de los precios medios anuales pagados por los agricultores.....	831
22.2.7.	Fertilizantes: Serie histórica del importe de los gastos de los agricultores en las diferentes clases de fertilizantes. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95)	832
22.3.	Fitosanitarios:	
22.3.1.	Serie histórica del consumo según clases. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95)	833
22.4.	Piensos:	
22.4.1.	Serie histórica de precios medios anuales pagados por los agricultores	834
22.4.2.	Serie histórica del importe. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95)	835
22.5.	Energía:	
22.5.1.	Serie histórica del gasto en combustibles y energía eléctrica en la explotación. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95)	836
22.6.	Maquinaria agrícola:	
22.6.1.	Serie histórica del Censo de Maquinaria Automotriz (a 31 de diciembre de cada año)	837
22.6.2.	Tractores, motocultores y cosechadoras de cereales: Serie histórica de inscripciones anuales de tractores, motocultores y cosechadoras de cereales.....	838
22.6.3.	Tractores, motocultores y cosechadoras de cereales: Serie histórica de existencias de tractores, motocultores y cosechadoras de cereales (a 31 de diciembre de cada año)	839
22.7.	Mantenimiento de material:	
22.7.1.	Serie histórica de gastos. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95).....	840
22.8.	Amortizaciones:	
22.8.1	Serie histórica del importe de las amortizaciones de bienes de equipo, construcciones y plantaciones de la explotación agrícola. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95).....	841
22.9.	Mantenimiento de edificios:	
22.9.1.	Serie histórica del importe. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95)	842
22.10.	Cultivos forzados:	
22.10.1.	Superficies dedicadas a cultivos forzados: Análisis provincial de la estimación al final de la campaña.....	843
22.11.	Agricultura ecológica:	
22.11.1.	Serie histórica de la producción agrícola ecológica	844
22.11.2.	Serie histórica del número de operadores según tipo	845
22.11.3.	Análisis provincial de la superficie de agricultura ecológica según tipo de cultivo o aprovechamiento, 2009	846
22.11.4.	Análisis provincial de la superficie de agricultura ecológica según tipo de cultivo o aprovechamiento, 2009 (conclusión).....	847
22.11.5.	Análisis provincial del número de explotaciones ganaderas ecológicas según tipos de animales, 2009	848

CAPITULO 23: LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.1.	Análisis autonómico de empresas y establecimientos, 2007:	
23.1.1.	Industria de la Alimentación.....	852
23.1.2.	Industria Forestal.....	853
23.1.3.	Industria de Medio Ambiente.....	854
23.2.	Empresas y establecimientos según subsector de actividad, 2007:	
23.2.1.	Industria de la Alimentación.....	855
23.2.2.	Industria Forestal.....	856
23.2.3.	Industria de Medio Ambiente.....	857
23.3.	Evolución del número de empresas y establecimientos según subsector de actividad, 2007:	
23.3.1.	Industria de la Alimentación.....	858

23.3.2.	Industria Forestal.....	859
23.3.3.	Industria de Medio Ambiente.....	860
23.4.	Estructura de los subsectores de actividad según asalariados del establecimiento, 2007:	
23.4.1.	Industria de la Alimentación.....	861
23.4.2.	Industria Forestal.....	862
23.4.3.	Industria de Medio Ambiente.....	863
23.5.	Indicadores según subsectores de actividad, 2007:	
23.5.1.	Industria de la Alimentación.....	864
23.5.2.	Industria Forestal.....	865
23.5.3.	Industria de Medio Ambiente.....	866
23.6.	Análisis autonómico de los indicadores de la Industria de la Alimentación, 2007.....	867
23.7.	Participación autonómica en la Industria de la Alimentación, 2007.....	868
23.8.	Evolución del Índice de Producción Industrial. (Base 2005=100).....	869
23.8.1.	Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas.....	
23.8.2.	Industria Forestal.....	870
23.9.	Tasas de variación del Índice de Producción Industrial (Base 2005 = 100) sobre el mismo periodo del año anterior:	
23.9.1.	Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas.....	871
23.9.2.	Industria Forestal.....	872
23.10.	Evolución del Índice de Precios Industriales (Base 2005 = 100):	
23.10.1.	Industria de la Alimentación.....	873
23.10.2.	Industria Forestal.....	874
23.10.3.	Industria de Medio Ambiente.....	875
23.11.	Tasas de variación del Índice de Precios Industriales (Base 2005 = 100) sobre el mismo período del año anterior:	
23.11.1.	Industria de la Alimentación.....	876
23.11.2.	Industria Forestal.....	877
23.11.3.	Industria de Medio Ambiente.....	878
23.12.	Índice de Precios de Consumo (Base 2006 = 100):	
23.12.1.	Industria de la Alimentación y General.....	879
23.12.2.	Industria de Medio Ambiente.....	880
23.13.	Tasas de variación del Índice de Precios de Consumo (Base 2006 = 100) sobre el mismo período del año anterior:	881
23.13.1.	Industria de la Alimentación y General.....	
23.13.2.	Industria de Medio Ambiente.....	882
23.14.	Serie histórica de población activa, ocupada y parada en la Industria de la Alimentación.....	883
23.15.	Población activa, ocupada y parada en la Industria de la Alimentación según subsector de actividad. Comparación de los dos últimos años.....	884
23.16.	Tasa de variación de paro de los dos últimos años según subsector de actividad.....	885
23.17.	Comercio exterior agroalimentario según sectores, 2008.....	886
23.18.	Comercio exterior agroalimentario según subsectores, 2008.....	887
23.19.	Comercio exterior agroalimentario según sectores y zonas geográficas, 2008.....	888
23.20.	Comercio exterior agroalimentario según subsectores y zonas geográficas, 2008.....	889
23.21.	Valor de los alimentos comprados.....	890
23.22.	Evolución de la cantidad comprada total y por persona.....	891
23.23.	Evolución de la cuota de mercado en hogares.....	892
23.24.	Cuotas de mercado según los canales de compra en hostelería-restauración, 2008-2009.....	893

CAPITULO 24: INDICADORES ECONOMICOS DEL MEDIO RURAL

24.1. Precios

24.1.1. Series históricas:

24.1.1.1. Del Índice de Precios Percibidos por los Agricultores.....	904
24.1.1.2. Del índice de Precios Pagados por los Agricultores.....	905
24.1.1.3. Del Salario Medio Nacional según categorías laborales	906
24.1.1.4. Del Índice de Salarios Agrarios	907

24.1.2. Precios de la Tierra:

24.1.2.1. Precios Medios Nacionales de la Tierra según cultivos/aprovechamientos, 2008	908
24.1.2.2. Precios Medios Generales de la Tierra según clases de cultivo y comunidades autónomas, 2008	909
24.1.2.3. Serie histórica del Precio Medio General de la Tierra según cultivos/aprovechamientos	910
24.1.2.4. Serie histórica del Índice de Precios de la Tierra según cultivos/aprovechamientos	911
24.1.2.5. Serie histórica de la evolución de los Precios de la Tierra	912

24.1.3. Cánones de Arrendamiento:

24.1.3.1. Canon de Arrendamiento Medio Nacional según cultivos/aprovechamientos, 2008.....	913
24.1.3.2. Canon de Arrendamiento Medio según clases de cultivo y comunidades autónomas, 2007	914
24.1.3.3. Serie histórica del Canon de Arrendamiento Medio Nacional según cultivos/aprovechamientos	915
24.1.3.4. Serie histórica del Índice de Cánones de Arrendamiento (Base 1999=100) según cultivos/aprovechamientos	916
24.1.3.5. Serie histórica de la Evolución de los Cánones de Arrendamiento Rústico	917

24.1.4. Serie histórica del Coste Salarial.....	918
---	-----

24.1.5. Salario Mínimo Interprofesional	919
---	-----

24.1.6. Series históricas del Índice:

24.1.6.1. De Precios de Consumo.....	920
24.1.6.2. De Precios Industriales	921
24.1.6.3. General de Precios de Consumo en la OCDE y Países Miembros	922
24.1.6.4. De Precios de Consumo en Alimentación de la OCDE y Países Miembros.....	923
24.1.6.5. De Precios Percibidos por los Agricultores en la Unión Europea.....	924
24.1.6.6. Total de Precios Pagados por los Agricultores en la Unión Europea	925

24.2. Macromagnitudes Agrarias

24.2.1. Componentes de la Producción de la Rama Agraria:

24.2.1.1. Valores corrientes a precios básicos	926
24.2.1.2. Estructura en %	927
24.2.1.3. Valores constantes de 2000 a precios básicos	928

24.2.2. Consumos intermedios de la Rama Agraria:

24.2.2.1. Valores corrientes a precios básicos	929
24.2.2.2. Estructura en %	930
24.2.2.3. Valores constantes de 2000 a precios básicos	931

24.2.3. Renta de la Agricultura. Valores corrientes a precios básicos	932
---	-----

24.2.4. Cuenta de Producción de la Agricultura:

24.2.4.1. Valores corrientes a precios básicos	933
24.2.4.2. Valores constantes de 2000 a precios básicos	934

24.2.5. Cuenta de Explotación de la Agricultura. Valores corrientes a precios básicos	935
---	-----

24.2.6. Cuenta de Renta Empresarial de la Agricultura. Valores corrientes a precios básicos.....	936
--	-----

24.2.7.	Cuenta de Capital de la Agricultura:	
24.2.7.1.	Valores corrientes a precios básicos	937
24.2.7.2.	Valores constantes de 2000 a precios básicos	938
24.2.8.	Evolución de las Macromagnitudes Agrarias según comunidades autónomas:	
24.2.8.1.	Andalucía: Valores corrientes a precios básicos	939
24.2.8.2.	Aragón: Valores corrientes a precios básicos	940
24.2.8.3.	Asturias (Principado de): Valores corrientes a precios básicos.....	941
24.2.8.4.	Baleares (Islas): Valores corrientes a precios básicos.....	942
24.2.8.5.	Canarias: Valores corrientes a precios básicos	943
24.2.8.6.	Cantabria: Valores corrientes a precios básicos.....	944
24.2.8.7.	Castilla y León: Valores corrientes a precios básicos	945
24.2.8.8.	Castilla-La Mancha: Valores corrientes a precios básicos	946
24.2.8.9.	Cataluña: Valores corrientes a precios básicos	947
24.2.8.10.	Comunidad Valenciana: Valores corrientes a precios básicos	948
24.2.8.11.	Extremadura: Valores corrientes a precios básicos	949
24.2.8.12.	Galicia: Valores corrientes a precios básicos.....	950
24.2.8.13.	Madrid (Comunidad de): Valores corrientes a precios básicos.....	951
24.2.8.14.	Murcia (Región de): Valores corrientes a precios básicos	952
24.2.8.15.	Navarra (Comunidad Foral de): Valores corrientes a precios básicos	953
24.2.8.16.	País Vasco: Valores corrientes a precios básicos	954
24.2.8.17.	Rioja (La): Valores corrientes a precios básicos.....	955
24.2.9.	Componentes de la Producción de la Rama Forestal:	
24.2.9.1.	Valores corrientes a precios básicos	956
24.2.9.2.	Estructura %.....	957
24.2.9.3.	Valores constantes de 1995 a precios básicos	958
24.2.10.	Consumos intermedios de la Rama Forestal.	
24.2.10.1.	Valores corrientes a precios básicos	959
24.2.10.2.	Estructura en %	960
24.2.10.3.	Valores constantes de 1995 a precios básicos	961
24.2.11.	Renta de la Rama Forestal. Valores corrientes a precios básicos	962
24.2.12.	Cuenta de Producción Forestal.	
24.2.12.1.	Valores corrientes a precios básicos	963
24.2.12.2.	Valores constantes de 1995 a precios básicos	964
24.2.13.	Cuenta de Explotación Forestal. Valores corrientes a precios básicos	965
24.2.14.	Cuenta de Renta Empresarial Forestal. Valores corrientes a precios básicos	966
24.2.15.	Producto Interior Bruto y Renta Nacional: Serie histórica de sus valores en la Contabilidad Nacional de España	967
24.2.16.	Producción de la rama de la actividad agraria, producción vegetal, producción animal, consumos intermedios y renta agraria en la Unión Europea, 2009(P). A precios corrientes.....	968
24.3.	Red Contable Agraria Nacional (RECAN)	
24.3.1.	Evolución de los principales indicadores económicos Media por hectárea de SAU a precios corrientes	969
24.3.2.	Resumen nacional de las principales orientaciones Técnico-Económicas, 2007	970
24.3.3.	Resumen nacional de las principales orientaciones Técnico-Económicas, 2007 (continuación).....	971

24.3.4.	Resumen nacional de las principales orientaciones Técnico-Económicas, 2007 (continuación).....	972
24.3.5.	Resumen nacional de las principales orientaciones Técnico-Económicas, 2007 (conclusión).....	973
24.4.	Financiación Agraria y Pesquera	
24.4.1.	Resumen general según capítulos del presupuesto de gastos del Ministerio Medio Ambiente y Medio Rural y Marino (Sección 21) (euros).....	974
24.4.2.	Subvenciones del MARM:	
24.4.2.1.	En el Sector Agrario, Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural (miles de euros).....	975
24.4.2.2.	En el Sector Pesquero (miles de euros).....	976
24.4.3.	Inversiones reales del MARM:	
24.4.3.1.	En el Sector Agrario, Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural (miles de euros).....	977
24.4.3.2.	En el Sector Pesquero (miles de euros).....	978
24.4.4.	Serie histórica de la contribución financiera de la Unión Europea en los Sectores Agrario y Pesquero (miles de euros)	979
24.4.5.	Distribución de los pagos con cargo al F.E.A.G.A., según sectores y líneas de actuación, 2008	980

CUARTA PARTE: ESTADISTICAS DE MEDIO MARINO

CAPITULO 25: PESCA MARITIMA

25.1. Serie histórica de indicadores económicos	984
25.2. Cuenta de producción de la Pesca Marítima. Valores a precios básicos y de adquisición, 2008	985
25.3. Serie histórica de indicadores de empleo	986
25.4. Empleo total, 2008	987
25.5. Renta de la Pesca Marítima según UTA. Valor a precios corrientes, 2008	988
25.6. Número de buques pesqueros operativos y eslora media según caladero y tipos de pesca, 2009	989
25.7. Número de buques pesqueros operativos y arqueo total según caladero y tipo de pesca, 2009.	990
25.8. Análisis autonómico de las características técnicas de la flota del puerto base, 2009	991
25.9. Serie histórica del peso vivo y valor de las capturas de buques españoles según conservación, destino y grupo de especies	992
25.10. Serie histórica del peso vivo y valor de las capturas de buques españoles según zona de captura FAO	993

CAPITULO 26: ACUICULTURA

26.1. Serie histórica del número de establecimientos con producción según origen del agua y tipo de establecimiento	996
26.2. Producción según tipo de acuicultura, origen del agua, grupo de especies y valor y cantidad por fase de cultivo, 2008	997
26.3. Uso de la producción según valor y cantidad por fase de cultivo y destino, 2008	998
26.4. Serie histórica del número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según tipo de empleo	999
26.5. Número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según sexo y tipo de empleo, 2008	1000
26.6. Análisis autonómico del número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según tipo de empleo, 2008	1001

CAPITULO 27: INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA

27.1. Series históricas:	
27.1.1. Del número de empresas según grupos de tamaño y sector de actividad	1004
27.1.2. De las principales variables económicas para la elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado (continuación)	1005
27.1.3. De las principales variables económicas para la elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado (conclusión)	1006
27.1.4. De los consumos energéticos según producto consumido y subsector de actividad	1007
27.1.5. Del número de personas ocupadas y horas trabajadas en la Industria Pesquera y en el Total de la Industria	1008

CAPITULO 28: COMERCIO EXTERIOR EN EL MEDIO MARINO

28.1. Peso y valor de los productos de la Pesca, 2008	1012
28.2. Peso y valor de los productos de la Pesca según grupos de países, 2008	1013

CAPITULO 29: DATOS SOBRE EMPLEO EN EL MEDIO MARINO

29.1. Serie histórica de empleo según conceptos y fuentes de información	1016
--	------

PRIMERA PARTE

ESTADÍSTICAS BÁSICAS

Capítulo 1.- Territorio

Capítulo 2.- Climatología

Capítulo 3.- Distribución general del suelo según usos y aprovechamientos

Capítulo 4.- Estructura de las explotaciones agrarias

Capítulo 5.- Demografía y aspectos sociales del Medio Ambiente, Medio Rural y Marino

En esta primera parte de "Estadísticas Básicas", se recoge la información estadística disponible y la más relevante, como territorio, suelo, clima, explotaciones agrarias y aspectos demográficos y sociales, para el análisis de los sectores de medio ambiente, rural y marino y sus ramas de actividad correspondientes.

CAPÍTULO 1: TERRITORIO

Se recogen informaciones sobre la extensión superficial de España, incluyendo la ocupada por aguas interiores, y su desagregación por comunidades autónomas, provincias, términos municipales, zonas altimétricas y términos forestales.

TERRITORIO

1.1. Distribución por provincias y comunidades autónomas de la extensión superficial total según zonas altimétricas, 2009

Provincias y Comunidades Autónomas	Extensión superficial total (km ²)	Altitud				
		Hasta 200 m	De 201 a 600 m	De 601 a 1.000 m	De 1.001 a 2.000 m	Más de 2.000 m
Coruña (A)	7.950	2.758	5.030	163	-	-
Lugo	9.856	572	5.991	2.807	486	-
Ourense	7.273	160	2.117	3.498	1.498	-
Pontevedra	4.495	1.528	2.155	810	2	-
GALICIA	29.574	5.018	15.293	7.278	1.986	-
P. DE ASTURIAS	10.604	2.078	3.385	2.660	2.456	25
CANTABRIA	5.321	1.373	1.394	1.544	990	20
Álava	3.037	30	1.218	1.623	166	-
Guipúzcoa	1.980	506	1.137	283	54	-
Vizcaya	2.217	978	1.059	163	17	-
PAÍS VASCO	7.234	1.514	3.414	2.069	237	-
NAVARRA	10.391	107	6.063	3.426	795	-
LA RIOJA	5.045	-	1.762	1.664	1.609	10
Huesca	15.636	432	6.483	4.115	3.652	954
Teruel	14.810	9	2.217	3.421	9.163	-
Zaragoza	17.274	1.086	9.462	5.612	1.114	-
ARAGÓN	47.720	1.527	18.162	13.148	13.929	954
Barcelona	7.728	1.364	1.567	3.687	535	575
Girona	5.910	2.433	958	1.461	855	203
Lleida	12.172	351	4.636	4.175	1.601	1.409
Tarragona	6.303	2.307	2.498	1.347	151	-
CATALUÑA	32.113	6.455	9.659	10.670	3.142	2.187
BALEARES	4.992	4.228	627	87	50	-
Ávila	8.050	-	428	2.679	4.923	20
Burgos	14.292	-	616	10.306	3.370	-
León	15.581	-	403	7.372	7.772	34
Palencia	8.052	-	-	6.133	1.889	30
Salamanca	12.350	20	323	11.354	631	22
Segovia	6.921	-	-	4.065	2.827	29
Soria	10.306	-	-	3.014	7.270	22
Valladolid	8.111	-	-	8.111	-	-
Zamora	10.561	-	-	9.615	944	2
CASTILLA Y LEÓN	94.224	20	1.770	62.649	29.626	159
MADRID	8.028	-	1.285	4.991	1.426	326
Albacete	14.924	-	1.175	11.139	2.610	-
Ciudad Real	19.813	-	2.496	16.839	478	-
Cuenca	17.140	-	25	11.465	5.650	-
Guadalajara	12.214	-	-	5.027	7.178	9
Toledo	15.370	-	6.286	8.621	463	-
CASTILLA – LA MANCHA	79.461	-	9.982	53.091	16.379	9
Alicante	5.817	2.147	2.330	1.340	-	-
Castellón	6.632	1.201	2.278	2.242	911	-
Valencia	10.806	2.737	3.492	3.934	643	-
C. VALENCIANA	23.255	6.085	8.100	7.516	1.554	-
R. DE MURCIA	11.314	1.692	4.851	3.641	1.130	-
Badajoz	21.766	1.099	19.148	1.519	-	-
Cáceres	19.868	17	17.025	2.124	702	-
EXTREMADURA	41.634	1.116	36.173	3.643	702	-
Almería	8.775	784	1.907	3.401	2.587	96
Cádiz	7.440	5.183	1.824	433	-	-
Córdoba	13.771	1.791	8.589	3.391	-	-
Granada	12.647	205	924	4.986	5.996	536
Huelva	10.128	5.513	4.248	367	-	-
Jaén	13.496	79	5.964	4.733	2.715	5
Málaga	7.306	1.289	3.514	2.360	143	-
Sevilla	14.036	8.962	4.954	120	-	-
ANDALUCÍA	87.599	23.806	31.924	19.791	11.441	637
Palmas (Las)	4.066	1.910	1.584	314	258	-
S. C. Tenerife	3.381	658	940	467	1.056	260
CANARIAS	7.447	2.568	2.524	781	1.314	260
Ciudades Autónomas de Ceuta y Melilla	32	31	1	-	-	-
Ceuta	19	18	1	-	-	-
Melilla	13	13	-	-	-	-
ESPAÑA	505.989	57.618	156.369	198.649	88.766	4.587

Fuente de información: Dirección General del Instituto Geográfico Nacional
Fuente: Anuario Estadístico de España

TERRITORIO

1.2. Distribución de los municipios por provincias y comunidades autónomas según estratos de superficie y extensión media, 2009

Provincias y Comunidades Autónomas	Total municipios	Superficie (km ²)												Extensión media (km ²)
		Hasta 5	De 5 a 10	De 10 a 15	De 15 a 20	De 20 a 30	De 30 a 50	De 50 a 100	De 100 a 200	De 200 a 300	De 300 a 500	De 500 a 1.000	Más de 1.000	
Coruña (La)	94	-	1	1	1	6	17	40	24	4	-	-	-	84,6
Lugo	67	-	2	-	-	-	1	14	42	4	4	-	-	147,1
Orense	92	-	2	-	1	11	17	38	18	5	-	-	-	79,1
Pontevedra	62	1	2	-	1	7	18	18	13	1	1	-	-	72,5
GALICIA	315	1	7	1	3	24	53	110	97	14	5	-	-	93,9
P. DE ASTURIAS	78	-	2	1	-	5	10	25	15	12	6	2	-	135,9
CANTABRIA	102	1	6	2	13	11	34	28	4	3	-	-	-	52,2
Álava	51	-	6	4	4	4	12	13	6	2	-	-	-	59,5
Guipúzcoa	88	10	21	15	7	13	13	8	1	-	-	-	-	22,5
Vizcaya	112	13	24	18	22	12	18	3	2	-	-	-	-	19,8
PAÍS VASCO	251	23	51	37	33	29	43	24	9	2	-	-	-	28,8
NAVARRA ⁽¹⁾	272	20	39	34	24	42	51	50	9	2	1	-	-	38,2
LA RIOJA	174	9	29	30	26	20	35	21	4	-	-	-	-	29,0
Huesca	202	2	10	12	15	23	39	48	40	10	2	1	-	77,4
Teruel	236	-	1	5	14	41	72	71	24	4	4	-	-	62,8
Zaragoza	292	13	13	23	40	43	62	55	30	4	6	2	1	59,2
ARAGÓN	731	16	24	40	69	107	173	174	94	18	12	3	1	65,3
Barcelona	311	21	48	43	41	59	69	29	1	-	-	-	-	24,8
Girona	221	11	42	35	33	25	47	26	2	-	-	-	-	26,7
Lleida	231	2	18	24	25	39	34	53	31	4	1	-	-	52,7
Tarragona	183	6	30	24	19	31	31	30	10	2	-	-	-	34,4
CATALUÑA	946	40	138	126	118	154	181	138	44	6	1	-	-	33,9
BALEARES	67	-	1	5	6	4	18	15	15	2	1	-	-	74,5
Ávila	248	2	18	41	51	44	52	33	5	2	-	-	-	32,5
Burgos	371	3	45	73	50	68	59	41	25	6	1	-	-	38,5
León	211	1	-	6	8	31	50	65	41	8	1	-	-	73,8
Palencia	191	-	5	18	22	57	41	35	11	1	1	-	-	42,2
Salamanca	362	4	25	46	34	87	103	53	9	1	-	-	-	34,1
Segovia ⁽²⁾	209	-	15	27	44	54	43	17	7	2	-	-	-	33,1
Soria	183	3	8	13	23	35	31	44	20	4	2	-	-	56,3
Valladolid	225	-	4	24	37	56	60	34	10	-	-	-	-	36,0
Zamora	248	1	5	33	28	53	61	51	14	1	1	-	-	42,6
CASTILLA Y LEÓN	2.248	14	125	281	297	485	500	373	142	25	6	-	-	41,9
MADRID	179	-	7	11	13	45	54	38	9	1	-	1	-	44,8
Albacete	87	-	-	1	1	5	7	24	30	6	6	6	1	171,5
Ciudad Real	102	-	1	1	1	4	7	23	28	16	15	5	1	194,2
Cuenca	238	-	2	3	7	22	71	87	38	6	1	1	-	72,0
Guadalajara	288	1	7	33	42	67	75	43	15	4	1	-	-	42,4
Toledo	204	1	5	8	19	30	43	48	36	9	4	1	-	75,3
CASTILLA-LA MANCHA	919	2	15	46	70	128	203	225	147	41	27	13	2	86,5
Alicante	141	13	20	15	16	15	26	25	7	1	3	-	-	41,3
Castellón	135	2	8	16	14	19	30	30	15	-	1	-	-	49,1
Valencia	266	63	42	22	17	21	36	35	23	5	1	1	-	40,6
C. VALENCIANA	542	78	70	53	47	55	92	90	45	6	5	1	-	42,9
R. DE MURCIA	45	-	-	3	5	4	6	5	6	5	3	7	1	251,4
Badajoz	164	2	3	3	5	13	26	48	32	18	9	4	1	133,7
Cáceres	219	1	5	10	9	24	53	60	40	9	3	4	1	90,7
EXTREMADURA	383	3	8	13	14	37	79	108	72	27	12	8	2	108,7
Almería	102	0	4	3	8	15	20	30	9	10	2	1	0	86,0
Cádiz	44	0	0	2	2	2	5	12	10	4	5	1	1	169,0
Córdoba	75	0	1	2	5	5	6	13	20	9	8	5	1	183,6
Granada	168	7	10	15	10	22	26	46	19	4	7	2	0	75,3
Huelva	79	0	1	4	1	8	15	15	17	11	6	1	0	128,2
Jaén	97	0	1	2	1	2	20	23	29	11	6	2	0	139,1
Málaga	100	1	6	6	7	17	21	21	18	0	2	1	0	73,1
Sevilla	105	5	4	7	7	7	13	20	20	9	9	4	0	133,7
ANDALUCÍA	770	13	27	41	41	78	126	180	142	58	45	17	2	113,8
Palmas (Las)	34	-	-	-	1	4	8	5	8	5	3	-	-	119,6
S. C. Tenerife	53	-	1	3	2	8	16	9	13	1	-	-	-	63,8
CANARIAS	87	-	1	3	3	12	24	14	21	6	3	-	-	85,6
Ciudades Autónomas de Ceuta y Melilla	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	16,0
Ceuta	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	19,0
Melilla	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,0
ESPAÑA	8.110	219	550	728	783	1.240	1.682	1.618	875	228	127	52	8	62,4

Fuente de información: Dirección General del Instituto Geográfico Nacional

Fuente: Anuario Estadístico de España

⁽¹⁾ Incluye Bárdenas Reales, territorio no adscrito en ningún municipio

⁽²⁾ Incluye Común Grande de las Pegueras, territorio adscrito a 36 municipios

TERRITORIO

1.3. Distribución por provincias de la relación entre la superficie arbolada y la superficie total, 2008

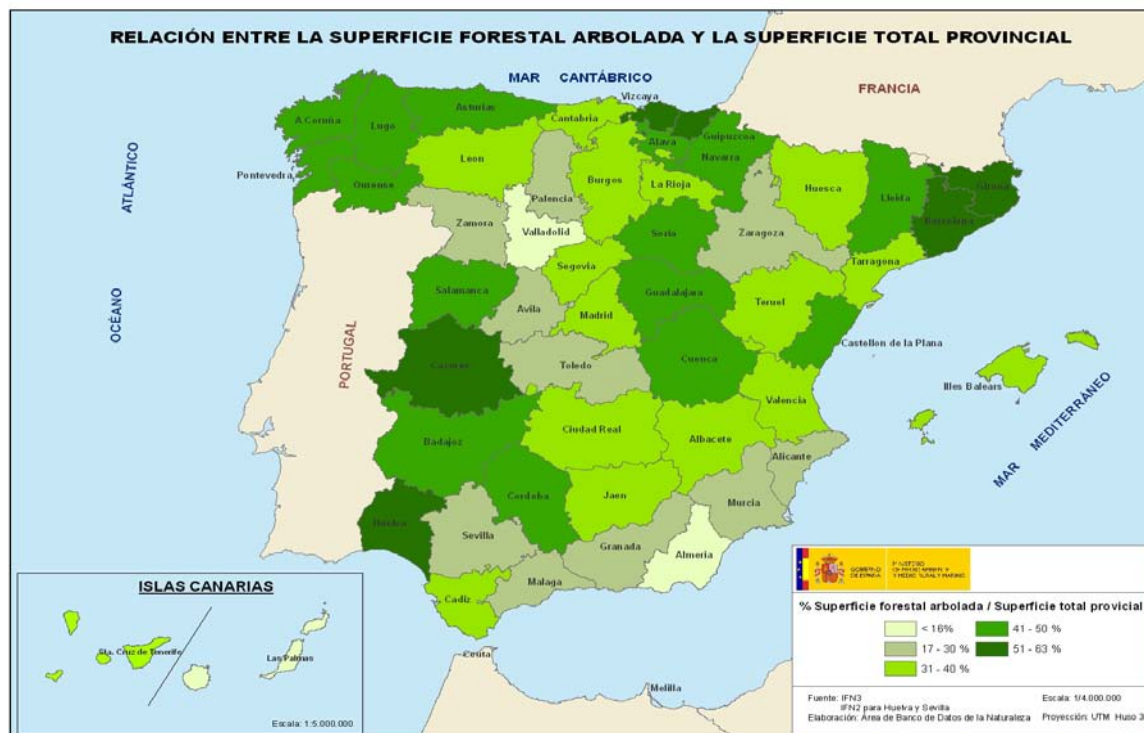
Provincias y Comunidades Autónomas	% Superficie forestal arbolada / Superficie total provincial				
	< 16 %	17 - 30 %	31 - 40 %	41 - 50 %	51 - 63 %
Coruña (A)				X	
Lugo				X	
Ourense				X	
Pontevedra				X	
GALICIA					
P. DE ASTURIAS				X	
CANTABRIA			X		
Álava				X	
Guipúzcoa				X	
Vizcaya					X
PAÍS VASCO					
NAVARRA				X	
LA RIOJA			X		
Huesca			X		
Teruel			X		
Zaragoza		X			
ARAGÓN					
Barcelona					X
Girona					X
Lleida				X	
Tarragona			X		
CATALUÑA					
BALEARES			X		
Ávila		X			
Burgos			X		
León			X		
Palencia		X			
Salamanca				X	
Segovia			X		
Soria				X	
Valladolid	X				
Zamora		X			
CASTILLA Y LEÓN					
MADRID			X		
Albacete			X		
Ciudad Real			X		
Cuenca				X	
Guadalajara				X	
Toledo		X			
CASTILLA – LA MANCHA					
Alicante		X			
Castellón				X	
Valencia			X		
C. VALENCIANA					
R. DE MURCIA		X			
Badajoz				X	
Cáceres					X
EXTREMADURA					
Almería	X				
Cádiz			X		
Córdoba			X		
Granada		X			
Huelva					X
Jaén			X		
Málaga		X			
Sevilla		X			
ANDALUCÍA					
Palmas (Las)		X			
S. C. Tenerife			X		
CANARIAS					

Fuente de información: Dirección General del Instituto Geográfico Nacional

Fuente: Anuario Estadístico de España

TERRITORIO

1.4. Mapa provincial de la relación entre la superficie arbolada y la superficie total, 2008



Fuente de información: Anuario de Estadística forestal del MARM

CAPÍTULO 2: CLIMATOLOGÍA

Se incluye en este capítulo información sobre los principales factores climáticos, que condicionan la producción agraria (temperaturas, precipitaciones, agua embalsada, etc.) con datos proporcionados por la Agencia Estatal de Meteorología (AEMET), el Anuario Estadístico de España (INE) y el Boletín Hidrológico del MARM.

La información se presenta con la desagregación geográfica de Provincia, Estación meteorológica, Cuenca hidrográfica, Capacidad y Volumen de agua embalsada.

OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

La precipitación total se refiere a la suma de las registradas todos los días del mes y la precipitación de cada día será la totalizada entre las 6 horas del día de referencia y las 6 horas del día siguiente.

Las temperaturas máximas, mínimas y medias se corresponden respectivamente con las máximas y mínimas absolutas anuales y medias anuales. Como temperatura máxima diaria se toma el valor máximo registrado entre las 6 horas y las 18 horas del día de referencia, y la temperatura mínima diaria será el valor mínimo registrado desde las 18 horas del día anterior al de referencia y las 6 horas de dicho día.

CLIMATOLOGÍA

2.1. Precipitación anual y mensuales medias durante el período 1971/2000 (milímetros)

Estaciones meteorológicas	Total año	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Octub.	Nov.	Dic.
Coruña	1.008	128	102	79	85	80	42	30	35	68	110	114	135
Pontevedra (Vigo A.)	1.909	255	219	145	148	141	73	43	40	113	215	228	298
Lugo	1.084	122	108	86	94	93	52	34	34	77	115	122	146
Orense	817	90	81	54	70	67	39	19	23	57	97	93	124
Oviedo (Gijón)	971	94	85	74	93	79	47	45	54	70	104	120	104
Santander	1.246	123	104	105	125	89	62	52	72	85	135	146	117
Bilbao (A)	1.195	126	97	94	124	90	64	62	82	74	121	141	116
San Sebastián	1.738	168	150	144	168	138	96	98	112	138	174	186	167
Vitoria (A)	779	76	65	61	86	70	51	43	45	42	74	89	80
Pamplona (Noain)	721	63	52	52	77	74	47	40	43	43	74	80	75
Logroño	399	27	23	26	44	48	47	31	23	24	31	36	37
León	556	58	46	29	50	58	39	28	24	39	56	58	70
Burgos	555	46	42	31	65	69	46	30	27	36	50	56	57
Soria	502	39	38	28	53	61	46	34	30	31	45	45	51
Valladolid	435	40	32	23	44	47	33	16	18	31	42	51	56
Zamora	363	34	28	18	36	42	30	15	13	22	38	42	44
Salamanca	382	31	27	22	39	48	34	16	11	32	39	42	42
Ávila	400	32	22	23	42	50	37	16	19	29	40	43	44
Segovia	464	38	34	30	47	60	38	21	21	30	46	48	50
Madrid	449	40	36	26	48	54	28	17	14	27	48	54	58
Guadalajara	500	31	31	31	54	74	51	29	29	44	46	39	41
Cuenca	507	45	41	32	56	60	44	15	17	37	53	49	58
Toledo	357	28	28	25	41	44	28	12	9	22	38	40	44
Albacete	367	21	24	28	48	48	36	12	14	32	42	34	28
Ciudad Real	396	36	34	28	44	43	29	9	7	22	47	42	55
Cáceres	523	58	43	35	49	48	23	7	8	26	59	80	87
Badajoz	463	52	43	33	52	40	18	4	5	23	56	64	73
Sevilla	534	65	54	38	57	34	13	2	6	23	62	84	95
Huelva	490	73	43	36	46	30	9	3	4	21	56	74	95
Cádiz (Jerez)	598	89	60	42	54	37	13	2	6	22	67	86	109
Córdoba	536	64	53	40	61	34	17	3	3	24	62	85	89
Jaén	559	74	78	62	56	44	24	4	7	29	48	61	72
Granada	357	41	38	30	38	28	17	4	3	16	42	48	53
Málaga	524	81	55	49	41	25	12	2	6	16	56	95	88
Almería	196	23	21	15	20	14	10	1	1	12	28	28	23
Murcia	301	25	28	30	27	32	20	5	10	27	44	32	21
Alicante	336	22	26	26	30	33	17	6	8	47	52	42	26
Valencia	454	36	32	35	37	34	23	9	19	51	74	51	52
Castellón	442	35	26	29	38	37	20	12	29	62	71	41	46
Palma de Mallorca	410	36	32	28	34	27	16	7	16	48	68	48	46
Barcelona (A)	640	41	29	42	49	59	42	20	61	85	91	58	51
Girona	724	65	44	53	67	80	66	30	48	68	83	70	63
Lleida	369	26	14	27	37	49	34	12	21	39	39	28	28
Zaragoza	318	22	20	20	35	44	31	18	17	27	30	30	23
Huesca	535	39	32	34	53	62	47	20	38	54	54	50	51
Teruel	373	17	14	19	36	56	43	30	40	36	42	22	20
S.C.de Tenerife	214	34	36	29	14	4	1	0	1	6	18	27	44
Las Palmas	324	58	40	34	27	5	1	1	1	9	37	53	59
Ceuta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Melilla	370	58	58	47	38	27	10	1	3	10	29	44	47

Fuente de información: Dirección General del Instituto Nacional de Meteorología

CLIMATOLOGÍA

2.2. Precipitaciones mensuales, 2008 (milímetros)

Estaciones meteorológicas	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Octub.	Nov.	Dic.	Suma
La Coruña	132	55	88	173	108	30	33	68	49	142	138	133	1.148
Pontevedra (Mourente)	216	64	122	224	189	23	33	130	73	100	133	225	1.531
Lugo (Aeródromo de Rozas)	135	46	87	186	167	35	19	47	63	99	189	151	1.222
Orense (Granja Deputacion)	131	62	44	110	139	9	7	22	26	60	83	79	770
Oviedo (El Cristo)	40	28	127	90	224	73	36	53	26	172	203	178	1.249
Cantabria (Aeropuerto de Parayas)	43	49	187	108	168	69	30	84	109	248	259	183	1.537
Bilbao (Aeropuerto)	63	36	215	86	178	102	17	48	62	228	238	157	1.428
San Sebastián (Igueldo)	139	33	238	124	197	133	77	100	73	328	248	220	1.910
Vitoria (Aeropuerto de Foronda)	35	21	162	71	201	50	3	20	13	103	98	109	886
Pamplona (Aeropuerto de Noain)	50	17	125	76	200	63	13	39	28	61	67	70	809
Logroño (Agoncillo)	12	16	46	36	199	44	44	6	36	60	62	69	630
León (Virgen del Camino)	22	30	9	78	145	11	1	4	11	40	17	43	411
Burgos (Villafria)	45	37	40	100	194	54	1	7	39	63	48	71	698
Soria (Observatorio)	52	23	16	104	165	75	25	14	39	57	28	56	652
Valladolid (Observatorio)	40	39	6	83	163	41	0	1	16	78	23	58	546
Zamora (Observatorio)	24	49	7	75	86	8	0	15	38	60	14	46	423
Salamanca (Matacán)	20	20	10	65	80	21	0	1	12	84	13	46	372
Ávila (Observatorio)	10	20	15	50	153	47	8	3	33	123	28	32	521
Palencia (Observatorio Meteorológico Autilla del Pino)	17	27	8	72	135	36	1	4	23	49	16	41	428
Segovia (Observatorio)	24	27	23	61	150	54	33	0	25	94	39	59	590
Madrid (Retiro)	25	32	6	66	86	37	1	0	58	99	8	45	463
Guadalajara (El Serranillo)	21	22	6	97	128	65	1	5	38	96	10	44	532
Cuenca	42	31	17	114	105	64	5	9	55	122	28	40	633
Toledo (Buenavista)	14	17	5	66	53	25	1	0	8	151	5	52	396
Albacete (Base Aérea Los Llanos)	9	23	14	26	107	163	8	0	10	88	25	37	509
Ciudad Real (Escuela de Magisterio)	41	36	8	137	74	20	2	0	36	109	18	38	519
Cáceres (Carretera Trujillo)	34	75	4	126	67	11	lp	0	12	55	13	39	434
Badajoz (Base Aérea de Talavera)	51	85	9	84	59	4	lp	0	41	47	20	32	431
Sevilla (Aeropuerto)	46	70	15	174	34	0	2	0	37	63	7	39	487
Huelva (Ronda este)	34	59	64	123	38	0	0	0	42	84	11	35	491
Cádiz (Cortadura)	39	47	22	102	36	0	0	0	89	247	53	67	701
Córdoba (Aeropuerto)	70	52	7	180	57	0	1	0	60	36	39	46	547
Jaén (Cerro de los Lirios)	59	31	16	190	50	12	19	0	27	112	90	38	643
Granada (Base Aérea)	39	23	17	38	51	4	2	0	23	46	46	47	336
Málaga (Aeropuerto)	29	28	22	47	8	0	0	0	59	139	82	25	438
Almería (Aeropuerto)	5	21	3	2	32	0	5	0	26	29	50	30	203
Murcia	5	23	0	3	75	18	13	0	31	52	34	6	261
Alicante (Ciudad Jardín)	6	19	1	4	73	11	4	3	39	26	29	5	217
Valencia	8	49	6	8	143	52	13	12	35	213	29	70	637
Castellón (Almazora)	5	45	6	4	99	40	10	8	54	70	39	39	421
Palma de Mallorca (Centro Meteorológico)	24	14	21	3	197	47	1	1	38	130	128	83	687
Barcelona (Aeropuerto de El Prat)	17	31	14	17	151	26	25	10	35	89	37	59	510
Gerona (Aeropuerto de Gerona)	45	34	85	56	108	111	23	14	14	51	52	89	680
Lérida (Observatorio 2)	18	14	2	40	113	61	26	5	45	54	23	28	427
Tarragona (Tortosa. Observatorio del Ebro)	11	39	2	22	229	14	44	18	42	127	35	47	630
Zaragoza (Aeropuerto)	10	16	11	31	142	24	21	7	8	75	42	27	413
Huesca (Monflorite)	34	26	15	76	111	45	13	7	27	86	28	50	517
Teruel	9	29	14	25	126	92	7	12	33	65	31	13	454
S. C. de Tenerife	3	34	19	1	4	lp	0	lp	4	46	14	65	190
Gran Canaria (Telde. Aeropuerto Gando)	1	18	0	0	2	0	0	0	17	18	6	38	100
Ceuta (Viña Acevedo)	120	94	27	115	23	0	1	0	140	107	273	209	1.109
Melilla	24	38	19	11	39	0	4	0	159	226	161	89	769

CLIMATOLOGÍA

2.3. Temperaturas máxima, mínima y media, 2008

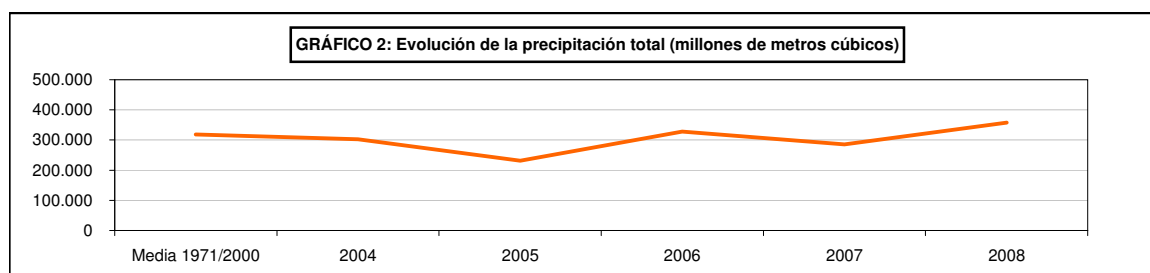
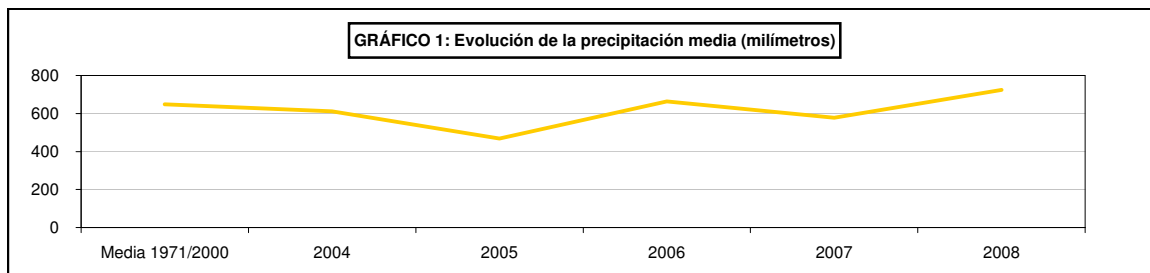
Estaciones meteorológicas	Periodo histórico 1971/2000			2008			Nº de días con temperatura igual o inferior a 0º
	Máxima absoluta	Mínima absoluta	Media	Máxima absoluta	Mínima absoluta	Media	
La Coruña	35,2	-0,8	14,4	29,6	3,3	15,1	0
Pontevedra (Mourente)	38,6	-4,0	13,6	33,5	0,0	14,4	1
Lugo (Aeródromo de Rozas)	41,2	-13,2	11,5	31,8	-6,6	12,0	50
Orense (Granza Deputacion)	42,6	-7,0	14,5	38,5	-3,8	14,9	22
Oviedo (El Cristo)	36,4	-4,8	13,8	29,8	-1,0	13,2	5
Cantabria (Aeropuerto de Parayas)	37,6	-4,0	14,1	31,4	-2,5	14,4	2
Bilbao (Aeropuerto)	41,7	-6,6	14,3	38,1	-1,1	14,8	4
San Sebastián (Igueldo)	38,0	-10,0	13,2	32,8	0,4	13,4	0
Vitoria (Aeropuerto de Foronda)	38,7	-17,8	11,5	33,5	-5,4	11,5	47
Pamplona (Aeropuerto de Noain)	41,2	-16,2	12,5	37,8	-5,5	13,0	32
Logroño (Agoncillo)	42,8	-9,2	13,5	35,4	-5,4	13,8	30
León (Virgen del Camino)	39,6	-10,4	12,6	34,0	-7,4	10,8	76
Burgos (Villafria)	38,0	-22,0	10,1	35,7	-6,5	10,8	73
Soria (Observatorio)	37,6	-14,0	10,6	35,6	-8,2	10,6	88
Valladolid (Observatorio)	40,2	-11,5	12,3	37,4	-5,6	12,2	50
Zamora (Observatorio)	41,0	-13,4	12,7	37,2	-7,0	12,7	53
Salamanca (Matacán)	39,4	-13,0	11,7	36,9	-10,3	11,6	95
Ávila (Observatorio)	37,6	-16,0	10,4	35,0	-6,6	11,1	68
Palencia (Observatorio Meteorológico Autilla del Pino)	-	-	-	34,6	-6,3	10,4	70
Segovia (Observatorio)	38,6	-15,2	11,9	36,4	-5,8	12,1	41
Madrid (Retiro)	40,6	-8,6	14,4	38,0	-3,0	14,8	10
Guadalajara (El Serranillo)	40,2	-10,4	13,5	40,0	-7,9	12,9	89
Cuenca	39,6	-17,8	12,5	36,8	-5,6	13,4	53
Toledo (Buenvista)	42,4	-9,0	15,3	40,6	-4,3	15,8	21
Albacete (Base Aérea Los Llanos)	42,6	-24	13,6	37,4	-5,6	14,4	47
Ciudad Real (Escuela de Magisterio)	43,4	-13,8	14,7	39,8	-2,6	15,4	28
Cáceres (Carretera Trujillo)	42,0	-5,6	16,1	39,4	-1,2	16,0	6
Badajoz (Base Aérea de Talavera)	44,4	-6,6	16,6	40,4	-2,2	16,9	7
Sevilla (Aeropuerto)	46,6	-4,8	18,6	41,2	0,8	19,6	0
Huelva (Ronda este)	43,0	-2,6	18,1	38,6	1,2	18,2	0
Cádiz (Cortadura)	44,7	-5,4	17,7	33,6	3,7	18,6	0
Córdoba (Aeropuerto)	46,6	-7,8	17,6	41,7	-1,8	18,2	6
Jaén (Cerro de los Lirios)	43,5	-5,6	16,9	40,4	0,4	16,9	0
Granada (Base Aérea)	42,6	-14,2	15,1	39,2	-3,0	15,5	36
Málaga (Aeropuerto)	44,2	-2,6	18,0	40,0	3,4	19,0	0
Almería (Aeropuerto)	41,2	0,4	18,5	35,6	5,0	19,0	0
Murcia	46,1	-5,0	17,8	39,6	0,4	18,9	0
Alicante (Ciudad Jardín)	41,4	-2,6	17,8	36,4	2,5	18,4	0
Valencia	43,4	-5,4	17,2	38,5	3,1	18,3	0
Castellón (Almazora)	38,8	-4,4	17,0	39,4	2,0	17,8	0
Palma de Mallorca (Centro Meteorológico)	40,6	-6,0	16,0	33,2	3,8	18,2	0
Barcelona (Aeropuerto de El Prat)	34,2	-7,2	15,5	32,1	-0,1	16,5	1
Gerona (Aeropuerto de Gerona)	39,0	-13	14,3	37,5	-4,9	14,3	44
Lérida (Observatorio 2)	42,8	-15,4	14,7	38,2	-5,2	15,1	38
Tarragona (Tortosa. Observatorio del Ebro)	43,0	-3,3	17,3	38,1	-0,8	17,7	3
Zaragoza (Aeropuerto)	42,6	-10,4	15,0	38,0	-3,4	15,5	16
Huesca (Monflorite)	42,6	-12,6	13,6	37,5	-5,5	13,9	27
Teruel	39,5	-19,5	11,8	37,8	-8,8	12,0	105
S. C. de Tenerife	40,6	10,0	21,2	34,7	13,7	21,7	0
Gran Canaria (Telde. Aeropuerto Gando)	38,0	9,4	20,3	33,7	12,2	20,8	0
Ceuta (Viña Acevedo)	-	-	-	35,4	6,3	18,5	0
Mejillá	41,8	1,0	18,6	35,6	6,2	19,1	0

CLIMATOLOGÍA

2.4. Serie histórica de la precipitación media (milímetros) y total (millones de m³) según cuencas hidrográficas de la España Peninsular

Cuenca	Superficie (Km ²)	Media período 1971/2000		2004		2005		2006		2007		2008	
		Mm	mill.m ³	Mm	mill.m ³	Mm	mill.m ³	Mm	mill.m ³	Mm	mill.m ³	Mm	mill.m ³
Norte y Noroeste	53.913	1.316	70.952	1.161	62.593	1.150	62.000	1.389	74.885	1.088	58.657	1.460	78.713
Duero	78.972	596	47.072	481	37.986	431	34.037	644	50.858	546	43.119	624	49.279
Tajo	55.769	614	34.386	568	31.677	369	20.579	665	37.086	520	29.000	605	33.740
Guadiana	59.873	522	31.249	526	31.493	259	15.507	595	35.624	474	28.380	541	32.391
Guadalquivir	63.085	564	35.597	516	32.552	310	19.556	613	38.671	485	30.596	637	40.185
Sur	18.391	517	9.514	528	9.710	301	5.536	555	10.207	460	8.460	600	11.035
Segura	18.631	347	6.434	433	8.067	222	4.136	391	7.285	411	7.657	446	8.309
Júcar	42.904	467	19.933	584	25.056	351	15.059	456	19.564	595	25.528	649	27.845
Ebro	86.139	605	52.058	597	51.425	508	43.759	520	44.792	531	45.740	735	63.312
Cuencas internas de Cataluña	16.493	705	11.722	696	11.479	683	11.265	550	9.071	521	8.593	814	13.425
TOTAL	494.170	649	318.917	611	302.038	469	231.434	663	328.044	578	285.630	725	358.273

Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología

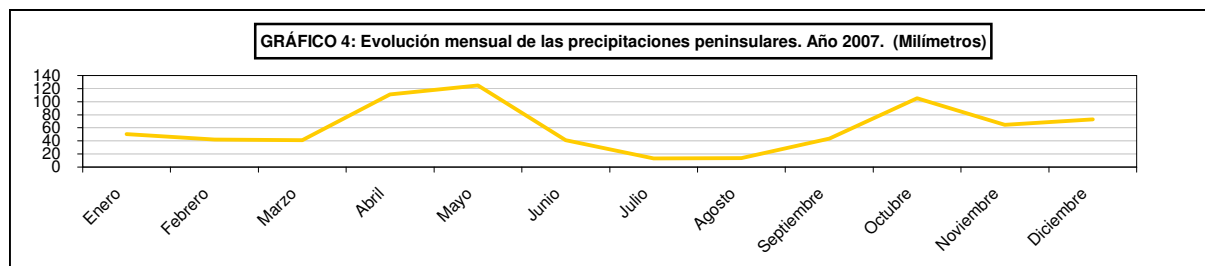
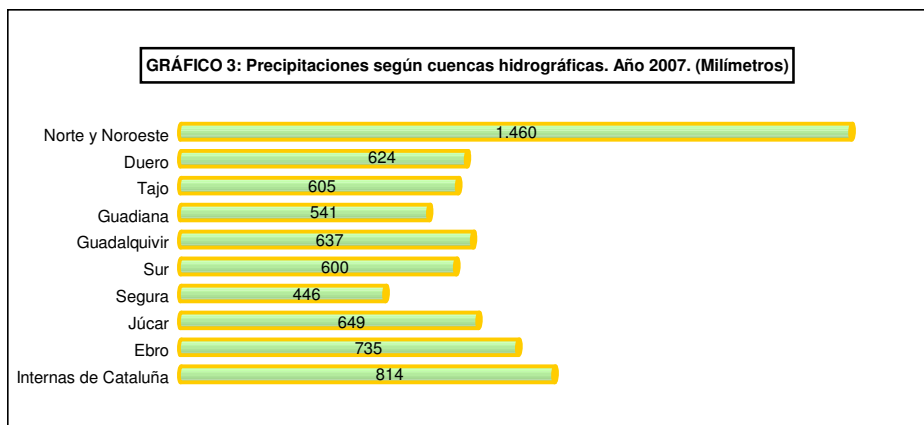


CLIMATOLOGÍA

2.5. Precipitaciones según cuencas hidrográficas y meses, 2008 (milímetros)

Cuencas/Meses	Norte y Noroeste	Duero	Tajo	Guadiana	Guadalquivir	Sur	Segura	Júcar	Ebro	Cuencas internas de Cataluña	TOTAL PENINSULAR
Enero	144	47	44	41	54	39	10	17	34	30	50
Febrero	55	37	45	50	49	57	29	51	25	28	42
Marzo	167	26	13	18	19	26	7	11	53	43	41
Abril	182	104	143	124	157	65	20	44	81	61	111
Mayo	181	135	108	80	64	49	97	131	178	176	125
Junio	52	43	33	15	8	3	54	77	59	90	41
Julio	30	8	5	5	6	2	6	10	25	43	13
Agosto	54	9	4	0	0	0	0	13	21	36	14
Septiembre	56	31	26	41	55	83	61	55	34	45	43
Octubre	151	76	102	90	104	119	98	162	92	93	105
Noviembre	201	40	25	26	56	93	40	39	73	65	65
Diciembre	188	69	56	52	66	63	24	39	60	105	73
TOTAL	1.460	624	605	541	637	600	446	649	735	814	725

Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología



CLIMATOLOGÍA

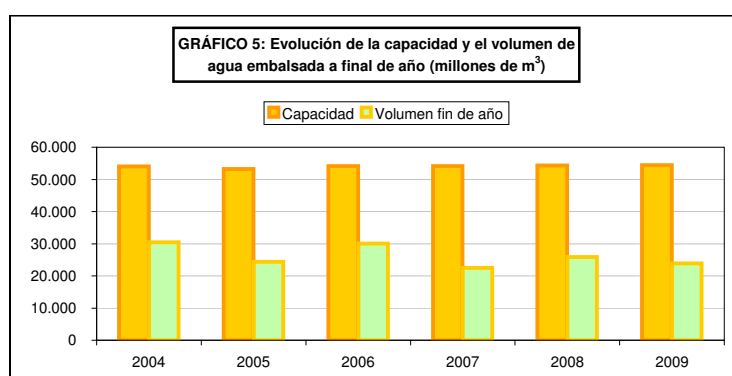
2.6. Serie histórica de la capacidad y el volumen de agua embalsada según cuencas hidrográficas y total nacional. Cifras registradas al final de cada año (millones de metros cúbicos)

Cuenca	2004		2005		2006		2007 ⁽¹⁾		2008 ⁽²⁾		2009	
	Capacidad	Volumen fin de año	Capacidad	Volumen fin de año	Capacidad	Volumen fin de año	Capacidad	Volumen fin de año	Capacidad	Volumen fin de año	Capacidad	Volumen fin de año
Norte	4.360	2.309	4.360	2.589	4.360	3.335	4.339	1.940	684	507	684	506
Galicia Costa									3.030	1.720	3.030	2.140
Miño - Sil									625	515	625	500
Cantábrico									21	20	21	18
Cuencas Internas del País Vasco	–	–	21	20	21	10	21	15	21	20	21	18
Duero	7.463	3.498	7.463	3.551	7.463	5.786	7.463	3.751	7.463	4.051	7.470	3.711
Tajo	10.974	5.263	11.009	4.534	11.009	6.482	11.009	4.489	11.012	4.921	11.012	3.859
Guadiana	9.659	6.646	8.859	5.014	8.292	4.875	8.292	4.512	8.630	3.927	8.630	3.274
Cuenca Atlántica Andaluza	–	–	–	–	2.216	1.069	2.216	857	1.878	717	1.878	815
Guadalquivir	8.782	6.200	8.801	3.555	7.152	2.874	7.149	2.523	7.306	2.621	7.366	2.684
Sur	1.041	473	1.041	273	1.041	308	1.041	264	1.041	352	1.052	373
Cuenca Mediterránea Andaluza									1.129	219	1.141	286
Segura	1.129	170	1.129	131	1.129	133	1.129	171	1.129	219	1.141	286
Júcar	3.346	1.161	3.346	662	3.346	478	3.346	680	3.346	911	3.336	989
Ebro	6.504	4.285	6.504	3.718	7.403	4.393	7.403	3.081	7.403	4.927	7.403	4.294
Cuencas internas de Cataluña	740	422	740	337	740	356	740	183	740	495	740	450
TOTAL	53.998	30.427	53.252	24.364	54.151	30.089	54.148	22.466	54.308	25.903	54.388	23.899

Fuente: Dirección General del Agua del MARM

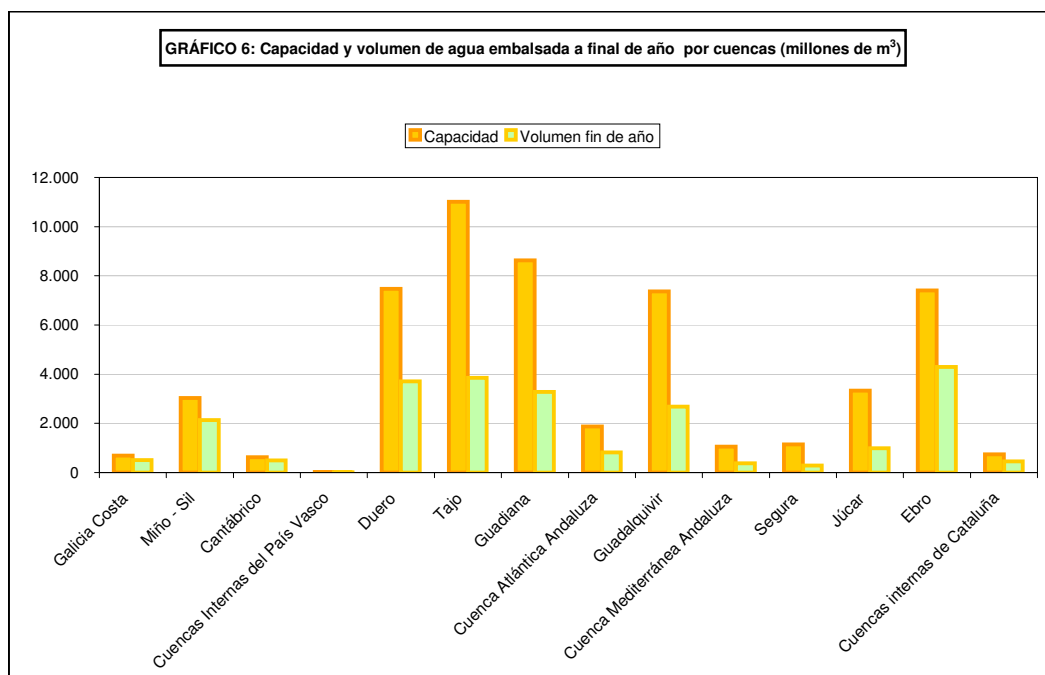
⁽¹⁾ R.D. 125/2007 por el que se fija el ámbito territorial de las demarcaciones hidrográficas

⁽²⁾ R.D. 266/2008 por el que se modifica la Conferencia Hidrográfica del Norte y se divide en la Confederación Hidrográfica del Miño-Sil y en la Confederación Hidrográfica del Cantábrico

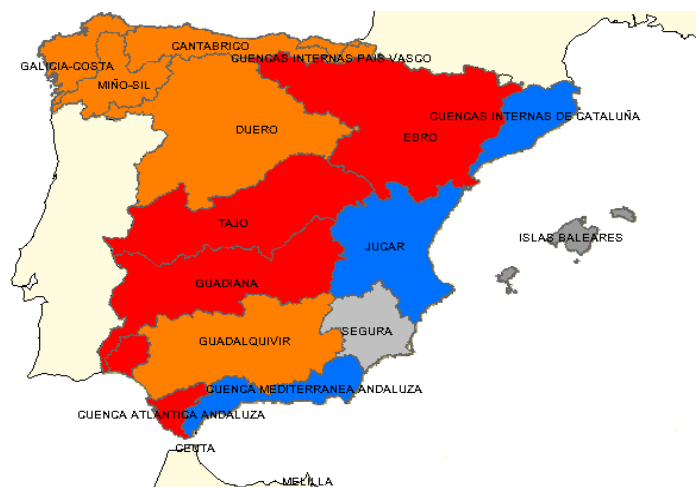
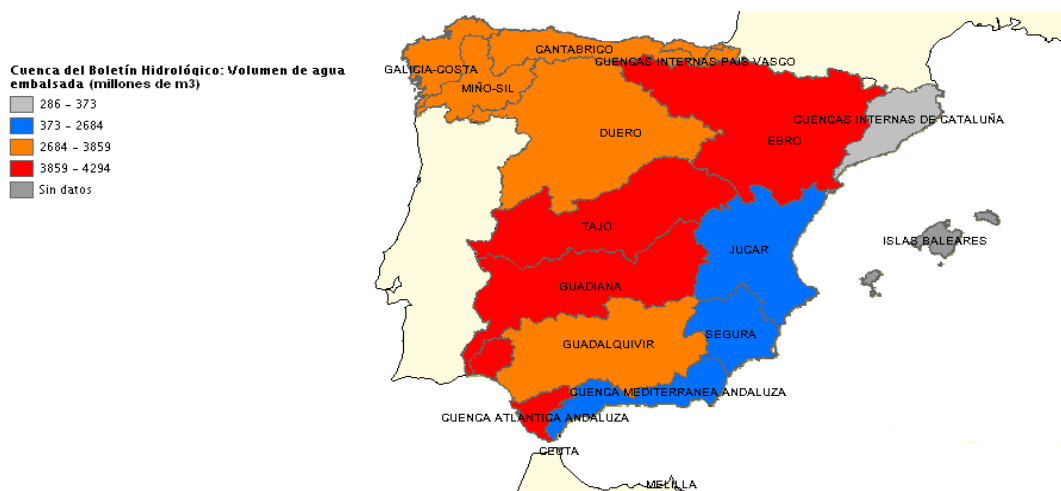


CLIMATOLOGÍA

2.6.1. Gráfico y mapas de la capacidad y volumen del agua embalsada por cuencas, 2009 (millones de metros cúbicos)



Fuente: Dirección General del Agua del MARM



Fuente: Dirección General del Agua del MARM

CAPÍTULO 3: DISTRIBUCIÓN GENERAL DE USOS Y APROVECHAMIENTOS DE LOS SUELOS

Se incluyen en este capítulo, la distribución general de la tierra según usos y aprovechamientos que se realiza cada año utilizando la información disponible al respecto.

Los datos se obtienen a nivel municipal y se agregan a nivel comarcal, provincial, comunidad autónoma y nacional. Se han tenido en cuenta los resultados de la Encuesta de Superficies y Rendimientos de Cultivos (ESYRCE) del Ministerio de Medio Ambiente, Rural y Marino (MARM), para el análisis de las superficies de cultivos y ocupaciones del suelo. Los resultados obtenidos ofrecen un elevado nivel de calidad y facilitan la revisión de las series de superficies.

Para hacer comparables los datos a nivel internacional, se han tomado en líneas generales, los grupos de clasificación del suelo utilizados por la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (F.A.O.), adaptándolos en algunos casos a las peculiaridades de España.

Enlace de interés:

ESYRCE

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

Tierras ocupadas por cultivos herbáceos: Engloban las tierras bajo cultivos temporales (contando solo una vez las que dan dos cosechas), las praderas temporales para siega o pastoreo, y las tierras dedicadas a huertas con inclusión de los cultivos de invernadero.

Barbechos y otras tierras no ocupadas: Se incluyen en este grupo todas las tierras de cultivo en descanso o no ocupadas durante el año independientemente del motivo, aunque hayan sido aprovechadas como pastos para el ganado.

Tierras ocupadas por cultivos leñosos: Se refieren a las tierras con cultivos que ocupan el terreno durante largos periodos y no necesitan ser replantados después de cada cosecha. Incluye tierras ocupadas por árboles frutales, árboles de fruto seco, olivos, vides, etc., pero excluye la tierra dedicada a árboles para la producción de leña o de madera.

Prados naturales: Se trata de terrenos con cubierta herbácea natural cuyo aprovechamiento no finaliza al recolectarse o ser aprovechado por el ganado, sino que continúa durante un periodo indefinido de años, aunque el prado admita la posibilidad de un aprovechamiento por siega. Ocasionalmente puede tener árboles forestales cuyas copas cubran menos del 5 por 100 de la superficie del suelo, o matorral (tojo, jara, lentisco) que cubra menos del 20 por 100 de la superficie.

Pastizales: Su diferencia con los prados naturales es que se dan en climas más secos y no son aprovechables por siega.

Monte maderable: Se define así todo el terreno con una "cubierta forestal", es decir, con árboles cuyas copas cubren más del 20 por 100 de la superficie del suelo y que se utilizan para producción de madera o mejora del medio ambiente, estando el pastoreo más o menos limitado. Se incluyen también las superficies temporalmente rasas por corta o quema, así como las zonas repobladas con fines forestales aunque la densidad de sus copas sea inferior al 20 por 100.

Incluye los terrenos cubiertos de pinos, abetos, chopos, hayas, castaños, robles, eucaliptos y otros árboles destinados a la producción de madera.

Monte abierto: Terreno con arbolado adulto cuyas copas cubren del 5 al 20 por 100 de la superficie y que se utilizan principalmente para pastoreo. Según las especies pueden realizarse aprovechamientos de montanera. Se puede labrar, en alternativas generalmente largas, con la doble finalidad de obtener una cosecha y mantener el suelo limpio de matorral.

Comprende las dehesas de pasto y arbolado con encinas, alcornoques, quejigo, rebollo y otros árboles.

La superficie de monte abierto asociada con cultivos o barbechos se contabiliza en el grupo de Tierras de Cultivo pero, siendo necesario destacarla para conocer el total de la superficie arbolada, en el cuadro de Distribución General de Tierras esta superficie se reseña al pie del mismo cuadro.

Monte leñoso: Terreno con árboles de porte achaparrado, procedentes de brote de cepa o raíz, o con matorral o maleza formado por especies inferiores que cubren más del 20 por ciento de la superficie y cuyo aprovechamiento es para leña o pastoreo.

Comprende los terrenos con chaparros de encina, roble, etc. o con matas de jara, tojo, lentisco, aulaga, brezo, etc.

Erial a pastos: Terreno raso con pastos accidentales que normalmente no llega a poder mantener diez kilos de peso vivo por hectárea y año.

Espartizal: Terreno con población de esparto cuya producción no siempre se recolecta. Circunstancialmente puede ser objeto de cuidados culturales para incrementar la producción.

Terrenos improductivos: Son los que encontrándose dentro de las superficies agrícolas no son susceptibles de ningún aprovechamiento, tales como desiertos, pedregales, torrenteras, etc.

Superficies no agrícolas: Incluyen las superficies destinadas a otros usos como poblaciones, caminos, construcciones, carreteras, vías férreas, zonas industriales, fines militares, etc.

Dentro de la superficie no agrícola están comprendidos los ríos y lagos formados por las extensiones correspondientes a lagos, pantanos, charcas, canales y ríos normalmente ocupados por agua sin tomar en consideración que en alguna época estén secos o con un nivel más bajo. Estas extensiones se consignan al máximo nivel normal.

Regadío: Superficies destinadas a la producción de cultivos o mejoramiento de pastos a las que voluntariamente se proporciona agua, con independencia de que estas superficies sean regadas una o varias veces durante el periodo respectivo.

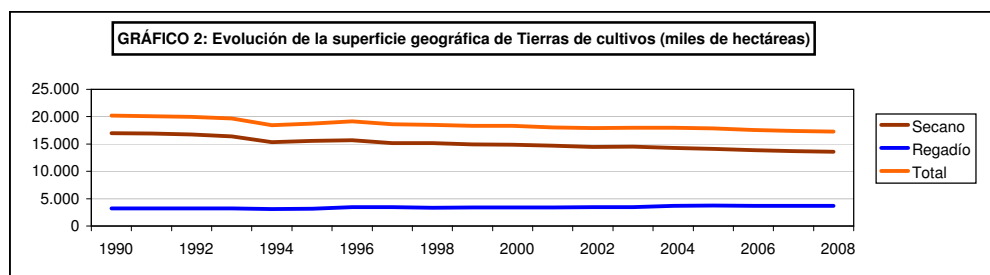
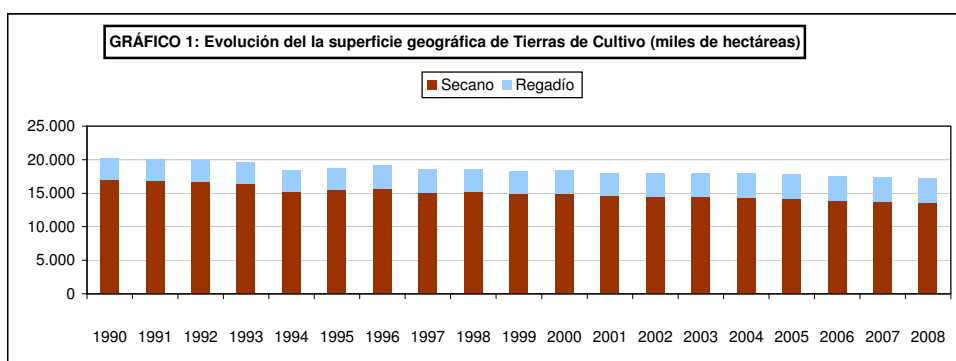
DISTRIBUCIÓN GENERAL DEL SUELO POR USOS Y APROVECHAMIENTOS

3.1. Serie histórica de la distribución de la superficie geográfica según grandes grupos de usos (miles de hectáreas)

Años	Tierras de cultivo								
	Ocupación por cultivos herbáceos		Barbechos y otras tierras no ocupadas		Ocupación por cultivos leñosos		Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Total
1990	8.898,7	2.274,4	3.979,1	183,2	4.095,6	741,4	16.973,4	3.199,0	20.172,4
1991	8.958,1	2.244,9	3.854,7	200,4	4.082,5	748,1	16.895,3	3.193,4	20.088,7
1992	8.962,0	2.203,0	3.777,3	258,4	3.999,7	746,4	16.739,0	3.207,8	19.946,8
1993	8.541,6	2.198,4	3.948,9	292,4	3.926,7	748,6	16.417,2	3.239,4	19.656,6
1994	8.079,8	2.183,2	3.313,8	187,6	3.935,2	754,5	15.328,8	3.125,3	18.454,1
1995	8.116,1	2.158,8	3.560,5	210,1	3.898,7	809,0	15.575,3	3.177,9	18.753,2
1996	8.280,8	2.309,4	3.582,6	278,0	3.854,0	839,5	15.717,4	3.426,9	19.144,3
1997	8.203,0	2.349,4	3.092,7	203,7	3.889,0	885,1	15.184,6	3.438,2	18.622,9
1998	7.967,9	2.302,5	3.270,7	141,7	3.911,2	920,5	15.149,8	3.364,7	18.514,5
1999	7.931,4	2.287,2	3.113,0	149,3	3.896,8	960,7	14.941,2	3.397,2	18.338,4
2000	7.888,5	2.289,9	3.115,6	106,5	3.892,5	1.011,3	14.896,5	3.407,7	18.304,2
2001	7.338,1	2.215,8	3.407,9	102,5	3.924,9	1.054,6	14.670,8	3.372,9	18.043,7
2002	7.591,4	2.180,7	3.020,8	174,3	3.859,3	1.117,8	14.471,5	3.472,8	17.944,2
2003	7.497,0	2.167,3	3.158,5	194,6	3.846,2	1.117,6	14.501,6	3.479,5	17.981,1
2004	7.452,0	2.173,4	3.014,1	386,4	3.819,0	1.113,0	14.285,1	3.672,8	17.957,8
2005	7.278,2	2.135,2	3.056,5	443,2	3.782,3	1.148,8	14.117,0	3.727,2	17.844,2
2006	6.906,5	2.013,8	3.279,4	520,5	3.679,4	1.179,0	13.865,3	3.713,3	17.578,5
2007	6.698,8	1.992,7	3.398,0	496,9	3.610,8	1.199,7	13.707,6	3.689,4	17.397,0
2008	7.104,9	2.019,8	2.904,3	458,3	3.572,0	1.211,6	13.581,2	3.689,7	17.270,9

Años	Prados naturales		Pastizales	Terreno forestal			Otras superficies	Asociación de cultivos herbáceos o barbecho con monte abierto
	Secano	Regadío		Monte maderable	Monte abierto	Monte leñoso		
1990	1.185,5	204,2	5.368,3	7.188,7	3.636,4	4.981,4	7.734,3	269,4
1991	1.135,5	194,9	5.107,1	7.253,1	3.599,3	5.005,6	8.084,1	239,7
1992	1.125,3	195,3	5.151,4	7.254,5	3.696,1	4.964,6	8.145,5	252,8
1993	1.110,6	195,9	5.187,8	7.367,9	3.738,6	5.030,3	8.191,8	217,8
1994	1.114,9	358,5	6.098,2	7.364,6	3.749,6	5.031,3	8.308,3	204,0
1995	1.146,3	353,3	5.506,7	7.216,3	4.210,8	4.964,2	8.336,9	315,6
1996	1.095,2	175,6	5.203,9	7.240,9	4.130,3	5.041,9	8.455,7	360,8
1997	1.244,2	196,0	5.596,1	7.254,9	3.866,3	5.177,3	8.534,6	197,0
1998	1.199,4	286,5	5.627,9	7.421,6	3.867,6	5.122,3	8.448,9	227,4
1999	1.199,8	291,4	5.701,0	7.539,0	3.858,0	5.124,6	8.436,4	213,1
2000	1.213,4	326,9	5.492,8	7.460,3	3.892,7	5.055,2	8.754,3	207,7
2001	1.309,5	353,8	5.547,2	7.661,9	4.045,6	4.752,3	8.788,1	180,9
2002	1.261,5	317,7	5.658,7	7.557,2	4.297,1	4.638,3	8.857,3	113,4
2003	1.253,5	292,0	5.548,2	7.613,7	4.246,1	5.007,3	8.594,8	112,0
2004	1.280,9	127,5	5.569,6	7.733,1	4.093,4	5.046,6	8.728,0	112,0
2005	1.279,7	130,6	5.758,3	7.634,4	4.168,1	4.987,2	8.734,4	112,0
2006	1.425,8	127,0	5.428,4	7.834,6	4.324,4	5.231,8	8.586,0	108,1
2007	1.351,8	125,2	5.343,0	8.299,7	4.414,8	5.231,1	8.374,0	112,0
2008	1.365,2	128,4	5.466,0	8.306,9	4.342,3	5.146,5	8.510,3	112,0

NOTA: Este cuadro es una recopilación de la información sobre distribución general de la tierra que ha aparecido en los sucesivos Anuarios Estadísticos del Ministerio de Agricultura. Los conceptos de la clasificación han variado a lo largo del periodo transcurrido, por lo que ha sido necesario establecer equivalencias entre los conceptos de las sucesivas clasificaciones. Para un estudio más detallado remitimos al lector a cada Anuario.

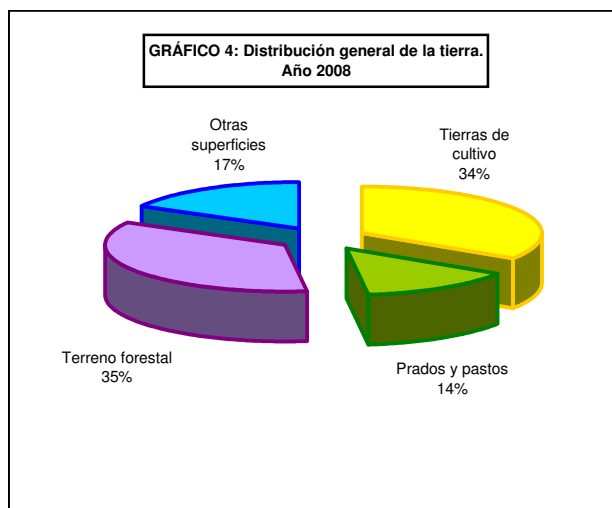
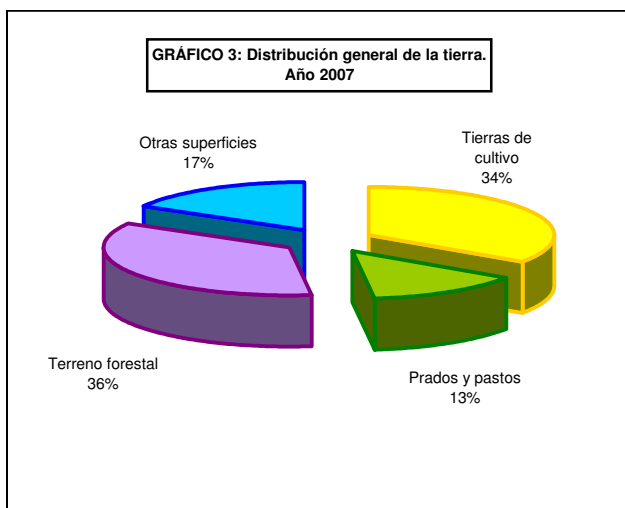


DISTRIBUCIÓN GENERAL DEL SUELO POR USOS Y APROVECHAMIENTOS

3.2. Estado comparativo de la distribución general de la tierra, 2008-2007 (miles de hectáreas)

Aprovechamientos	Secano			Regadío			Total		
	2007 Miles (ha)	2008 Miles (ha)	2008 2006=100	2007 Miles (ha)	2008 Miles (ha)	2008 2006=100	2007 Miles (ha)	2008 Miles (ha)	2008 2006=100
Cultivos herbáceos	6.698,8	7.104,9	106,1	1.992,7	2.019,8	101,4	8.691,5	9.124,7	105,0
Barbechos y otras tierras no ocupadas	3.398,0	2.904,3	85,5	496,9	458,3	92,2	3.894,9	3.362,6	86,3
Cultivos leñosos	3.610,8	3.572,0	98,9	1.199,7	1.211,6	101,0	4.810,5	4.783,6	99,4
TIERRAS DE CULTIVO	13.707,6	13.581,2	99,1	3.689,4	3.689,7	100,0	17.397,0	17.270,9	99,3
Prados naturales	1.351,8	1.365,2	101,0	125,2	128,4	102,5	1.477,0	1.493,6	101,1
Pastizales	5.343,0	5.466,0	102,3	-	-	-	5.343,0	5.466,0	102,3
PRADOS Y PASTOS	6.694,8	6.831,2	102,0	125,2	128,4	102,5	6.820,0	6.959,6	102,0
Monte maderable	8.299,7	8.306,9	100,1	-	-	-	8.299,7	8.306,9	100,1
Monte abierto	4.414,8	4.342,3	98,4	-	-	-	4.414,8	4.342,3	98,4
Monte leñoso	5.231,1	5.146,5	98,4	-	-	-	5.231,1	5.146,5	98,4
TERRENO FORESTAL	17.945,5	17.795,6	99,2	-	-	-	17.945,5	17.795,6	99,2
Erial a pastos	3.788,1	3.910,3	103,2	-	-	-	3.788,1	3.910,3	103,2
Espartizal	358,8	424,4	118,3	-	-	-	358,8	424,4	118,3
Terreno improductivo	1.277,4	1.224,9	95,9	-	-	-	1.277,4	1.224,9	95,9
Superficie no agrícola	2.324,1	2.293,3	98,7	-	-	-	2.324,1	2.293,3	98,7
Ríos y lagos	625,7	657,5	105,1	-	-	-	625,7	657,5	105,1
OTRAS SUPERFICIES	8.374,0	8.510,3	101,6	-	-	-	8.374,0	8.510,3	101,6
SUPERFICIE GEOGRÁFICA TOTAL	46.721,9	46.718,4	100,0	3.814,6	3.818,1	100,1	50.536,5	50.536,5	100,0
Asociación de cultivos herbáceos o barbecho con monte abierto	112,0	112,0	100,0	-	-	-	-	-	-

La determinación de los resultados de la distribución de la tierra se ha realizado, como en años anteriores, partiendo de la información procedente de los cuestionarios de "Superficies ocupadas por los cultivos agrícolas" (municipales y provinciales), y los resultados de la "Encuesta sobre superficies y rendimientos de cultivos". A este respecto se han tratado con especial atención los resultados de barbecho y de prados y pastos, analizando las diferencias entre ambas fuentes de información junto con los coeficientes de variación de la encuesta.



DISTRIBUCIÓN GENERAL DEL SUELO POR USOS Y APROVECHAMIENTOS

3.3. Distribución de la superficie según grandes usos y aprovechamientos del suelo, 2008 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Tierras de cultivo	Prados y pastizales	Terreno forestal	Otras superficies	Superficie geográfica total
A Coruña	146.725	92.152	451.703	104.747	795.327
Lugo	154.091	177.334	583.119	71.056	985.600
Ourense	60.918	139.037	454.896	72.490	727.341
Pontevedra	55.875	55.747	270.547	67.405	449.574
GALICIA	417.609	464.270	1.760.265	315.698	2.957.842
P. DE ASTURIAS	21.995	310.256	458.089	270.019	1.060.359
CANTABRIA	9.283	323.554	137.974	61.323	532.134
Álava	75.227	52.200	133.472	43.830	304.729
Guipúzcoa	3.989	47.306	129.599	17.753	198.647
Vizcaya	5.414	52.363	128.786	35.133	221.696
PAÍS VASCO	84.630	151.869	391.857	96.716	725.072
NAVARRA	368.770	82.438	531.025	56.900	1.039.133
LA RIOJA	157.781	102.001	147.866	95.740	503.388
Huesca	537.995	137.844	477.929	408.525	1.562.293
Teruel	438.739	197.456	478.920	365.223	1.480.338
Zaragoza	766.061	134.910	351.333	475.119	1.727.423
ARAGÓN	1.742.795	470.210	1.308.182	1.248.867	4.770.054
Barcelona	135.073	25.335	461.809	150.893	773.110
Girona	102.075	37.389	382.847	66.669	588.980
Lleida	384.354	26.610	746.104	57.452	1.214.520
Tarragona	236.149	9.899	306.717	76.405	629.170
CATALUÑA	857.651	99.233	1.897.477	351.419	3.205.780
BALEARES	155.798	13.825	186.245	138.334	494.202
Ávila	184.889	250.136	249.555	120.432	805.012
Burgos	605.101	378.633	383.340	62.138	1.429.212
León	303.390	265.980	743.923	244.795	1.558.088
Palencia	472.240	94.280	136.228	100.786	803.534
Salamanca	309.798	378.387	449.076	97.728	1.234.989
Segovia	269.050	136.043	188.553	98.413	692.059
Soria	349.436	18.263	440.575	222.371	1.030.645
Valladolid	577.920	38.616	111.020	83.497	811.053
Zamora	422.005	97.960	240.973	294.989	1.055.927
CASTILLA Y LEÓN	3.493.829	1.658.298	2.943.243	1.325.149	9.420.519
MADRID	233.887	106.623	193.849	268.433	802.792
Albacete	652.120	188.409	348.023	297.248	1.485.800
Ciudad Real	1.013.147	314.429	458.847	188.460	1.974.883
Cuenca	780.906	102.402	703.238	119.462	1.706.008
Guadalajara	302.472	105.784	328.000	482.784	1.219.040
Toledo	904.332	219.751	204.063	208.839	1.536.985
CASTILLA-LA MANCHA	3.652.977	930.775	2.042.171	1.296.793	7.922.716
Alicante	190.149	420	211.409	179.923	581.901
Castellón	151.988	19.795	378.561	114.484	664.828
Valencia	351.501	1.033	567.855	158.858	1.079.247
C. VALENCIANA	693.638	21.248	1.157.825	453.265	2.325.976
R. DE MURCIA	493.848	88.469	277.905	271.176	1.131.398
Badajoz	901.523	448.700	662.700	163.700	2.176.623
Cáceres	257.074	598.244	951.500	180.000	1.986.818
EXTREMADURA	1.158.597	1.046.944	1.614.200	343.700	4.163.441
Almería	218.622	79.173	182.311	397.529	877.635
Cádiz	279.574	107.497	233.330	118.136	738.537
Córdoba	664.767	183.278	439.216	89.870	1.377.131
Granada	539.402	198.952	285.451	229.330	1.253.135
Huelva	176.569	135.182	588.053	108.669	1.008.473
Jaén	643.630	182.402	397.831	125.947	1.349.810
Málaga	298.709	42.812	197.988	189.389	728.898
Sevilla	852.513	130.361	271.347	149.213	1.403.434
ANDALUCÍA	3.673.786	1.059.657	2.595.527	1.408.083	8.737.053
Las Palmas	15.462	30	18.300	372.767	406.559
S.C. de Tenerife	38.591	29.896	133.642	135.962	338.091
CANARIAS	54.053	29.926	151.942	508.729	744.650
Ciudades Autónomas (*)					
Ceuta	3	48	377	321	19
Melilla	25	-	97	105	13
ESPAÑA	17.270.927	6.959.596	17.795.642	8.510.344	50.536.509

Nota: La superficie geográfica de Murcia ha sido modificada por ajuste en la de sus municipios.

(*) Fuente: Censo Agrario 1999, I.N.E.

DISTRIBUCIÓN GENERAL DEL SUELO POR USOS Y APROVECHAMIENTOS

3.4. Distribución de las tierras de cultivo según grandes grupos de cultivo y ocupación principal, 2008 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Cultivos herbáceos		Barbechos y otras tierras no ocupadas		Cultivos leñosos		Total tierras de cultivos	
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío
A Coruña	122.420	4.475	9.994	—	8.859	977,0	141.273	5.452
Lugo	131.072	3.794	7.871	—	10.830	524,0	149.773	4.318
Ourense	23.220	5.382	8.794	—	22.531	991	54.545	6.373
Pontevedra	31.597	3.005	5.934	—	14.922	417	52.453	3.422
GALICIA	308.309	16.656	32.593	—	57.142	2.909	398.044	19.565
P. DE ASTURIAS	20.378	351	—	—	935	331	21.313	682
CANTABRIA	8.620	4	294	—	353	12	9.267	16
Álava	54.859	5.184	1.694	—	10.840	2.650	67.393	7.834
Guipúzcoa	2.914	234	—	—	794	47	3.708	281
Vizcaya	3.320	484	656	—	865	89	4.841	573
PAÍS VASCO	61.093	5.902	2.350	—	12.499	2.786	75.942	8.688
NAVARRA	187.136	65.590	61.373	15.904	18.722	20.045	267.231	101.539
LA RIOJA	48.357	18.792	20.683	5.908	48.012	16.029	117.052	40.729
Huesca	204.614	160.286	94.625	37.216	20.885	20.369	320.124	217.871
Teruel	191.455	19.793	162.812	12.753	47.012	4.914	401.279	37.460
Zaragoza	295.453	140.380	198.015	24.336	72.548	35.329	566.016	200.045
ARAGÓN	691.522	320.459	455.452	74.305	140.445	60.612	1.287.419	455.376
Barcelona	87.302	8.827	9.267	810	27.826	1.041	124.395	10.678
Girona	51.289	26.814	9.117	2.331	7.320	5.204	67.726	34.349
Lleida	151.396	92.667	24.897	13.370	57.160	44.864	233.453	150.901
Tarragona	21.537	26.830	19.136	1.495	129.151	38.000	169.824	66.325
CATALUÑA	311.524	155.138	62.417	18.006	221.457	89.109	595.398	262.253
BALEARES	60.755	9.323	32.411	173	49.045	4.091	142.211	13.587
Ávila	135.936	17.067	21.893	2.034,0	7.379	580	165.208	19.681
Burgos	486.223	23.172	77.430	731,0	17.088	457	580.741	24.360
León	99.235	119.335	55.147	15.660	12.396	1.617	166.778	136.612
Palencia	370.856	65.876	33.223	1.483	699,0	103	404.778	67.462
Salamanca	229.466	37.395	34.825	812	7.219	81	271.510	38.288
Segovia	209.376	22.361	34.839	595,0	1.707	172	245.922	23.128
Soria	276.075	14.296	56.463	873,0	1.701	28	334.239	15.197
Valladolid	415.311	101.210	37.186	3.301	18.904	2.008	471.401	106.519
Zamora	224.128	51.700	122.843	6.922	15.784	628	362.755	59.250
CASTILLA Y LEÓN	2.446.606	452.412	473.849	32.411	82.877	5.674	3.003.332	490.497
MADRID	64.195	17.738	103.480	9.399	38.648	427	206.323	27.564
Albacete	229.612	97.116	134.706	17.902	131.860	40.924	496.178	155.942
Ciudad Real	225.594	101.533	298.441	66.271	263.538	57.770	787.573	225.574
Cuenca	467.102	26.094	135.283	5.207	134.151	13.069	736.536	44.370
Guadalajara	200.782	13.450	63.506	2.154	22.060	520	286.348	16.124
Toledo	303.800	61.262	265.748	12.286	225.553	35.683	795.101	109.231
CASTILLA-LA MANCHA	1.426.890	299.455	897.684	103.820	777.162	147.966	3.101.736	551.241
Alicante	6.840	17.963	24.346	16.346	57.848	66.806	89.034	101.115
Castellón	6.589	4.915	8.170	4.364	82.797	45.153	97.556	54.432
Valencia	14.300	25.961	21.665	14.833	132.579	142.163	168.544	182.957
C. VALENCIANA	27.729	48.839	54.181	35.543	273.224	254.122	355.134	338.504
R. DE MURCIA	48.949	50.784	143.342	41.679	113.093	96.001	305.384	188.464
Badajoz	326.792	97.375	200.447	—	249.700	27.209	776.939	124.584
Cáceres	42.591	63.411	59.350	—	88.614	3.108	190.555	66.519
EXTREMADURA	369.383	160.786	259.797	—	338.314	30.317	967.494	191.103
Almería	17.957	35.544	45.343	15.143	77.455	27.180	140.755	77.867
Cádiz	174.666	56.250	10.366	1.542,0	29.671	7.079	214.703	64.871
Córdoba	204.070	57.568	33.609	1.934	336.015	31.571	573.694	91.073
Granada	98.624	36.020	71.950	63.084	213.638	56.086	384.212	155.190
Huelva	48.448	11.656	47.341	4.800	36.332	27.992	132.121	44.448
Jaén	28.719	14.990	20.903	2.964	391.851	184.203	441.473	202.157
Málaga	82.456	23.728	19.028	3.155	138.935	31.407	240.419	58.290
Sevilla	361.057	152.247	53.608	26.475	158.684	100.442	573.349	279.164
ANDALUCÍA	1.015.997	388.003	302.148	119.097	1.382.581	465.960	2.700.726	973.060
Las Palmas	1.567	5.680	315	677,0	3.324	3.899	5.206	10.256
S.C. de Tenerife	5.877	3.932	1.974	1.372,0	14.144	11.292	21.995	16.596
CANARIAS	7.444	9.612	2.289	2.049,0	17.468	15.191	27.201	26.852
ESPAÑA	7.104.887	2.019.844	2.904.343	458.294	3.571.977	1.211.582	13.581.207	3.689.720

DISTRIBUCIÓN GENERAL DEL SUELO POR USOS Y APROVECHAMIENTOS

3.5.1. Distribución de la superficie de prados y pastizales según aprovechamientos, 2008 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Prados naturales			Pastizales	Total prados y pastizales
	Secano	Regadío	Total		
A Coruña	55.684	13.921	69.605	22.547	92.152
Lugo	99.458	24.864	124.322	53.012	177.334
Ourense	44.691	11.173	55.864	83.173	139.037
Pontevedra	27.187	6.797	33.984	21.763	55.747
GALICIA	227.020	56.755	283.775	180.495	464.270
P. DE ASTURIAS	209.298	1.642	210.940	99.316	310.256
CANTABRIA	189.802	-	189.802	133.752	323.554
Álava	21.325	-	21.325	30.875	52.200
Guipúzcoa	43.571	-	43.571	3.735	47.306
Vizcaya	50.753	-	50.753	1.610	52.363
PAÍS VASCO	115.649	-	115.649	36.220	151.869
NAVARRA	33.458	816	34.274	48.164	82.438
LA RIOJA	3.754	1.332	5.086	96.915	102.001
Huesca	24.672	1.545	26.217	111.627	137.844
Teruel	11.419	680	12.099	185.357	197.456
Zaragoza	-	-	-	134.910	134.910
ARAGÓN	36.091	2.225	38.316	431.894	470.210
Barcelona	3.434	-	3.434	21.901	25.335
Girona	11.418	1.383	12.801	24.588	37.389
Lleida	4.038	4.550	8.588	18.022	26.610
Tarragona	48	-	48	9.851	9.899
CATALUÑA	18.938	5.933	24.871	74.362	99.233
BALEARES	-	-	-	13.825	13.825
Ávila	57.228	17.639	74.867	175.269	250.136
Burgos	109.529	322	109.851	268.782	378.633
León	36.329	23.379	59.708	206.272	265.980
Palencia	6.389	2.812	9.201	85.079	94.280
Salamanca	141.371	697	142.068	236.319	378.387
Segovia	23.673	598	24.271	111.772	136.043
Soria	589	15	604	17.659	18.263
Valladolid	4.784	837	5.621	32.995	38.616
Zamora	55.796	5.103	60.899	37.061	97.960
CASTILLA Y LEÓN	435.688	51.402	487.090	1.171.208	1.658.298
MADRID	21.935	1.034	22.969	83.654	106.623
Albacete	1.013	75	1.088	187.321	188.409
Ciudad Real	-	-	-	314.429	314.429
Cuenca	-	-	-	102.402	102.402
Guadalajara	-	3.711	3.711	102.073	105.784
Toledo	22.548	601	23.149	196.602	219.751
CASTILLA-LA MANCHA	23.561	4.387	27.948	902.827	930.775
Alicante	-	-	-	420	420
Castellón	1.052	-	1.052	18.743	19.795
Valencia	47	20	67	966	1.033
C. VALENCIANA	1.099	20	1.119	20.129	21.248
R. DE MURCIA	-	-	-	88.469	88.469
Badajoz	-	-	-	448.700	448.700
Cáceres	13.000	1.500	14.500	583.744	598.244
EXTREMADURA	13.000	1.500	14.500	1.032.444	1.046.944
Almería	522	2	524	78.649	79.173
Cádiz	-	-	-	107.497	107.497
Córdoba	462	31	493	182.785	183.278
Granada	6.895	1.045	7.940	191.012	198.952
Huelva	375	-	375	134.807	135.182
Jaén	18.361	168	18.529	163.873	182.402
Málaga	4.612	-	4.612	38.200	42.812
Sevilla	2.689	89	2.778	127.583	130.361
ANDALUCÍA	33.916	1.335	35.251	1.024.406	1.059.657
Las Palmas	-	-	-	30	30
S.C. de Tenerife	2.000	-	2.000	27.896	29.896
CANARIAS	2.000	-	2.000	27.926	29.926
ESPAÑA	1.365.209	128.381	1.493.590	5.466.006	6.959.596

DISTRIBUCIÓN GENERAL DEL SUELO POR USOS Y APROVECHAMIENTOS

3.5.2. Distribución de la superficie de terreno forestal según aprovechamientos, 2008 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Terreno forestal				Asociación de cultivos herbáceos o barbecho con monte
	Monte maderable	Monte abierto	Monte leñoso	Total terreno forestal	
A Coruña	365.565	26.323	59.815	451.703	-
Lugo	379.851	68.760	134.508	583.119	-
Ourense	212.936	72.196	169.764	454.896	-
Pontevedra	191.139	26.530	52.878	270.547	-
GALICIA	1.149.491	193.809	416.965	1.760.265	-
P. DE ASTURIAS	341.563	0	116.526	458.089	-
CANTABRIA	36.019	6.344	95.611	137.974	-
Álava	75.915	18.533,00	39.024	133.472	-
Guipúzcoa	111.269	6.255,00	12.075	129.599	-
Vizcaya	104.125	7.867,00	16.794	128.786	-
PAÍS VASCO	291.309	32.655,00	67.893	391.857	-
NAVARRA	375.705	2.772	152.548	531.025	-
LA RIOJA	100.470	2.483	44.913	147.866	-
Huesca	246.234	94.584	137.111	477.929	-
Teruel	240.051	114.412	124.457	478.920	-
Zaragoza	179.993,00	53.041	118.299	351.333	-
ARAGÓN	666.278	262.037	379.867	1.308.182	-
Barcelona	312.877	33.329	115.603	461.809	-
Girona	294.540	31.663	56.644	382.847	-
Lleida	346.215	73.493	326.396	746.104	-
Tarragona	115.760	38.989,00	151.968	306.717	-
CATALUÑA	1.069.392	177.474	650.611	1.897.477	-
BALEARES	85.268,00	24.155,00	76.822,00	186.245	-
Ávila	86.912	60.765	101.878	249.555	-
Burgos	163.461	51.171	168.708	383.340	-
León	227.447	210.305	306.171	743.923	-
Palencia	57.259	49.854	29.115	136.228	-
Salamanca	49.829	384.621	14.626	449.076	-
Segovia	119.302	33.913	35.338	188.553	-
Soria	404.979	3.464	32.132	440.575	-
Valladolid	77.818	13.419	19.783	111.020	-
Zamora	56.964	31.421	152.588	240.973	-
CASTILLA Y LEÓN	1.243.971	838.933	860.339	2.943.243	-
MADRID	76.110	67.791	49.948	193.849	-
Albacete	154.064	92.653	101.306	348.023	-
Ciudad Real	88.450,00	116.455,00	253.942,00	458.847	-
Cuenca	468.795,00	50.799,00	183.644,00	703.238	-
Guadalajara	178.198,00	27.492	122.310	328.000	-
Toledo	47.433	71.820	84.810	204.063	-
CASTILLA-LA MANCHA	936.940	359.219	746.012	2.042.171	-
Alicante	64.480,00	32.349,00	114.580,00	211.409	-
Castellón	104.806	50.597,00	223.158	378.561	-
Valencia	222.399	303.235	42.221	567.855	-
C. VALENCIANA	391.685	386.181	379.959	1.157.825	-
R. DE MURCIA	101.658,00	71.465,00	104.782,00	277.905	-
Badajoz	112.000,00	410.700,00	140.000,00	662.700	30.000
Cáceres	201.000	510.500	240.000	951.500	20.000
EXTREMADURA	313.000	921.200	380.000	1.614.200	50.000
Almería	92.556	44.012	45.743	182.311	-
Cádiz	38.678	141.957	52.695	233.330	-
Córdoba	88.229	275.537	75.450	439.216	53.786
Granada	162.350	56.939	66.162	285.451	-
Huelva	301.707	194.074,00	92.272	588.053	-
Jaén	204.852	71.922	121.057	397.831	-
Málaga	63.729	46.299	87.960	197.988	-
Sevilla	47.450	161.017	62.880	271.347	-
ANDALUCÍA	999.551	991.757	604.219	2.595.527	53.786
Las Palmas	12.450,00	4.030,00	1.820,00	18.300	-
S.C. de Tenerife	116.022	0,00	17.620	133.642	-
CANARIAS	128.472	4.030,00	19.440	151.942	-
ESPAÑA	8.306.882	4.342.305	5.146.455	17.795.642	103.786

DISTRIBUCIÓN GENERAL DEL SUELO POR USOS Y APROVECHAMIENTOS

3.5.3. Distribución de la superficie no cultivada según usos, 2008 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Erial a pastos	Espartizal	Terreno improductivo	Superficie no agrícola	Ríos y lagos	Total
A Coruña	-	-	26.596	71.431	6.720	104.747
Lugo	-	-	17.298	48.414	5.344	71.056
Ourense	-	-	27.744	35.535	9.211	72.490
Pontevedra	-	-	13.359	50.981	3.065	67.405
GALICIA	-	-	84.997	206.361	24.340	315.698
P. DE ASTURIAS	153.592	-	57.890	47.873	10.664	270.019
CANTABRIA	-	-	22.693	29.911	8.719	61.323
Álava	17.725	-	6.970	15.710	3.425	43.830
Guipúzcoa	-	-	2.931	13.197	1.625	17.753
Vizcaya	3.345	190	7.539	23.031	1.028	35.133
PAÍS VASCO	21.070	190	17.440	51.938	6.078	96.716
NAVARRA	11.504	4.905,00	8.107	26.812	5.572	56.900
LA RIOJA	61.090	-	7.006	19.584	8.060	95.740
Huesca	284.816	46,00	73.078	22.805	27.780	408.525
Teruel	313.060	-	7.859	32.615	11.689	365.223
Zaragoza	366.461	240	21.478	54.975	31.965	475.119
ARAGÓN	964.337	286	102.415	110.395	71.434	1.248.867
Barcelona	18.033	-	22.142	102.576	8.142	150.893
Girona	15.998	-	12.591	32.307	5.773	66.669
Lleida	4.756	-	12.261	25.458	14.977	57.452
Tarragona	8.849	-	20.865	35.758	10.933	76.405
CATALUÑA	47.636	-	67.859	196.099	39.825	351.419
BALEARES	6.987	-	41.390	87.712	2.245	138.334
Ávila	81.110	311	17.890	15.077	6.044	120.432
Burgos	-	-	18.426	33.838	9.874	62.138
León	78.717	69.878	75.379	1.078	19.743	244.795
Palencia	58.708	-	3.635	25.805	12.638	100.786
Salamanca	33.536	-	7.469	39.371	17.352	97.728
Segovia	52.224	-	4.851	34.409	6.929	98.413
Soria	176.594	-	2.511	30.566	12.700	222.371
Valladolid	30.872	-	7.949	37.882	6.794	83.497
Zamora	228.514	-	6.485	36.751	23.239	294.989
CASTILLA Y LEÓN	740.275	70.189	144.595	254.777	115.313	1.325.149
MADRID	97.515	736	22.894	136.398	10.890	268.433
Albacete	104.434	114.728	17.418	51.584	9.084	297.248
Ciudad Real	102.985	213	25.537	46.698	13.027	188.460
Cuenca	46.769	-	9.010	41.636	22.047	119.462
Guadalajara	405.572	769	18.485	42.730	15.228	482.784
Toledo	108.328	3.695	32.235	54.766	9.815	208.839
CASTILLA-LA MANCHA	768.088	119.405	102.685	237.414	69.201	1.296.793
Alicante	62.988	5.034	16.846	84.326	10.729	179.923
Castellón	45.331	-	14.201	44.455	10.497	114.484
Valencia	22.436	-	30.269	88.536	17.617	158.858
C. VALENCIANA	130.755	5.034	61.316	217.317	38.843	453.265
R. DE MURCIA	57.145	89.645	35.809	77.200	11.377	271.176
Badajoz	35.000	-	30.000	50.700	48.000	163.700
Cáceres	50.000	-	40.000	50.000	40.000	180.000
EXTREMADURA	85.000	-	70.000	100.700	88.000	343.700
Almería	206.859	72.447	55.014	52.571	10.638	397.529
Cádiz	17.150	-	10.698	71.076	19.212	118.136
Córdoba	24.915	196	10.863	36.690	17.206	89.870
Granada	98.994	47.103	30.116	38.921	14.196	229.330
Huelva	48.887	-	12.926	21.783	25.073	108.669
Jaén	52.183	12.116	13.793	31.761	16.094	125.947
Málaga	90.262	1.280	17.406	68.666	11.775	189.389
Sevilla	25.955	840	22.137	70.749	29.532	149.213
ANDALUCÍA	565.205	133.982	172.953	392.217	143.726	1.408.083
Las Palmas	122.806	-	171.278	75.514	3.169	372.767
S.C. de Tenerife	77.335	-	33.571	25.056	-	135.962
CANARIAS	200.141	-	204.849	100.570	3.169	508.729
ESPAÑA	3.910.340	424.372	1.224.898	2.293.278	657.456	8.510.344

CAPITULO 4: ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

Se incluyen en este capítulo los datos obtenidos a través de la “Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas 2007”, que elabora el Instituto Nacional de Estadística (INE). Dado que la evolución de la estructura de las explotaciones agrícolas constituye un elemento de decisión importante para la orientación de la política agrícola común, el nuevo Reglamento (CE) Núm. 2467/96 del Consejo modifica el Reglamento anterior para ampliarlo al período 1998/ 2007. En él se establece la obligatoriedad de realizar una encuesta exhaustiva o censo entre el 1 de diciembre de 1998 y el 1 de marzo de 2001, en relación a la campaña agrícola 1999 ó 2000 y encuestas por muestreo para las campañas agrícolas de los años 2003, 2005 y 2007.

El Reglamento (CE) Núm. 204/2006 de la Comisión de 6 de febrero de 2006, adapta el Reglamento (CEE) Núm. 571/88 del Consejo y modifica la Decisión 2000/115/CE de la Comisión con vistas a la organización de las encuestas comunitarias sobre la estructura de las explotaciones agrícolas en 2007.

La nueva encuesta de 2007 mantiene, en líneas generales, el esquema de los últimos censos y encuestas para facilitar el estudio de la evolución de la agricultura y la comparabilidad de los datos.

La encuesta de 2007 tiene como objetivos fundamentales los siguientes:

- a) Evaluar la situación de la agricultura española y seguir la evolución estructural de las explotaciones agrícolas, así como obtener resultados comparables entre todos los Estados miembros de la Unión Europea.
- b) Cumplir con la normativa legal fijada por la Unión Europea en los diferentes reglamentos del Consejo, así como atender a los requerimientos estadísticos nacionales y otras solicitudes internacionales de información estadística acerca del sector agrario.

La información está referida a todo el territorio nacional que comprende la Península, Islas Baleares, Archipiélago Canario y las Ciudades Autónomas de Ceuta y Melilla. Con independencia de las series históricas, el grueso de dicha información se refiere al año agrícola 2007, es decir, la campaña agrícola comprendida entre el 1 de Octubre de 2006 y el 30 de Septiembre de 2007, salvo para la ganadería y la maquinaria de propiedad exclusiva de la explotación, para las que la fecha de referencia es el día de la entrevista. La recogida de la información se efectuó en el último trimestre de 2007.

En la encuesta están incluidas, todas las explotaciones agrícolas que tengan al menos 1 Ha. de Superficie Agrícola Utilizada (SAU), las que dediquen al menos 0,2 Ha. SAU a hortalizas, flores y plantas ornamentales, al aire libre y en abrigo bajo o cultivos en invernadero o frutales (incluidos cítricos) de regadío o viveros; así como las que tuviesen en el Censo Agrario 1999, una o más Unidades Ganaderas (UG) con un Margen Bruto Total (MBT) igual o superior a 0,75 Unidades de Dimensión Europea (UDE).

Estos tres criterios son independientes, es decir, ha de cumplirse al menos uno de ellos para que se considere que la explotación pertenece a la población objeto de estudio.

Las explotaciones netamente forestales se excluyen de la encuesta, si no cumplen las condiciones antes citadas, ya que la encuesta se refiere a explotaciones propiamente agrícolas. Sin embargo, cuando la explotación investigada tenga alguna masa forestal, ésta se recogerá en el cuestionario.

Finaliza el capítulo, con dos tablas de datos de la Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas 2007, de la Unión Europea (EUR-27).

Enlace de interés:

Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas 2007

http://www.ine.es/daco/daco42/agricultura/meto_2007.pdf

OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

Explotación Agrícola: Es la unidad técnico-económica de la que se obtienen productos agrarios bajo la responsabilidad de un titular. Dicha unidad técnico-económica se caracteriza por la utilización en común de mano de obra y de los medios de producción: Maquinaria, tierras, edificios, abonos, etc.

Es decir, es una unidad de carácter agrícola (conjunto de tierras y/o ganado), bajo una gestión única, situada en un emplazamiento geográfico determinado y que utiliza los mismos medios de producción.

Explotación agrícola con tierras: Se considera explotación agrícola con tierras aquella cuya superficie total, en una o varias parcelas aunque no sean contiguas, sea igual o superior a 0,1 Ha.

Explotación agrícola sin tierras: Se entiende por explotación agrícola sin tierras la que con menos de 0,1 Ha. posea en total, una o más cabezas de ganado vacuno; dos o más cabezas entre ganado caballar, mular o asnal; seis o más cabezas entre ganado ovino o caprino; dos o más cabezas de ganado porcino; cincuenta o más aves entre gallinas, pavos, patos, ocas, pintadas, palomas, codornices, faisanes y perdices criadas en cautividad; treinta o más conejas madres; diez o más colmenas. Este ganado puede estar en zonas rurales o urbanas.

Situación geográfica de la explotación: Una explotación agrícola se considera, a efectos de la encuesta, situada en el municipio donde se encuentre la mayor parte de las tierras o, en caso de duda, donde radique la edificación única o principal de la explotación.

Las explotaciones agrícolas sin tierras se consideran adscritas al municipio en que el titular tenga declarado su ganado o, a falta de declaración, en el municipio donde radiquen las instalaciones ganaderas.

Titular de la explotación: Se designa como titular de la explotación la persona, física o jurídica que, actuando con libertad y autonomía, asume el riesgo de una explotación agrícola, dirigiéndola por sí o mediante otra persona.

Jefe de la explotación: Es la persona responsable de la gestión corriente y cotidiana de la explotación agrícola. El jefe de la explotación coincide, por lo general, con el titular. En caso de no coincidir, el jefe de la explotación puede ser un miembro de la familia del titular u otra persona asalariada.

Toda explotación tendrá solamente una persona como jefe de la explotación. Será aquella que aporte la mayor contribución a la gestión de la explotación. Si esta contribución se distribuyese de igual manera, se considerará que el jefe de la explotación es la persona de mayor edad.

Superficie total (ST): La superficie total de la explotación está constituida por la superficie de todas las parcelas que integran la misma: la superficie propiedad del titular, la arrendada de otros para su explotación y la superficie explotada con arreglo a otras formas de tenencia. Se excluyen las superficies de propiedad del titular pero cedidas a terceras personas. Se considera parcela o coto redondo toda extensión de tierra que está bajo una sola linde, es decir, rodeada de terreno, edificios o aguas que no pertenezcan a la explotación. Se investiga el número de parcelas que constituyen la superficie total.

Superficie agrícola utilizada (SAU): Es el conjunto de la superficie de tierras labradas y tierras para pastos permanentes. Las tierras labradas comprenden los cultivos herbáceos, los barbechos, los huertos familiares y las tierras consagradas a cultivos leñosos.

Tierras labradas: Son las que reciben cuidados culturales sea cual fuere su aprovechamiento y la fecha en que se hayan realizado dentro del año agrícola. Estos cuidados culturales son los que se efectúan con azada, arado, grada, cultivador, escarificador, extirpadora, etc., no entrando dentro de esta categoría las labores de extender abono, pases de rodillo o de tabla, cortes, escardas a mano, resiembra, etc., practicadas en las praderas permanentes. Se consideran las siguientes clases de cultivos en las tierras labradas: Cultivos herbáceos, barbechos, huertos familiares y cultivos leñosos.

Tierras para pastos permanentes: Son tierras dedicadas a la producción de hierba de forma permanente por un periodo de cinco años o más, que no se incluyen en la rotación de cultivos, tales como prados o praderas permanentes y otras superficies utilizadas para pastos. Se incluyen las dehesas a pastos y también el erial y el matorral cuando sobre ellos se haya realizado algún aprovechamiento ganadero. Se incluyen igualmente las superficies cubiertas de árboles o arbustos forestales que ejercen principalmente una función de protección, así como las líneas de árboles que hay fuera de los bosques y los linderos arbolados que por su importancia se considere conveniente incluir en la superficie arbolada.

Otras Tierras: Se trata de aquellas tierras que formando parte de la explotación no constituyen lo que se ha denominado Superficie Agrícola Utilizada (SAU), tales como eriales, espartizales, matorrales, especies arbóreas forestales y las superficies cubiertas de árboles o arbustos forestales con una misión de protección principalmente.

Tierras de regadío: Se consideran como tales las que, durante el periodo de referencia han recibido agua mediante un procedimiento establecido por el hombre, cualquiera que haya sido la duración o cantidad de los riegos, incluso si fueron de forma eventual.

Tierras de secano: Se consideran como tales las que, durante el periodo de referencia de la encuesta, no han recibido más agua que la de la lluvia.

Margen bruto (MB): Es el saldo entre el valor monetario de la producción bruta y el valor de ciertos costes directos inherentes a esta producción. Ante la imposibilidad de obtener este saldo para cada explotación individual, se calcula a nivel de Comunidad Autónoma un coeficiente normalizado denominado Margen Bruto Standard (MBS) para cada actividad de las explotaciones agrícolas. Por actividad, se entiende cada tipo de cultivo o tipo de ganado explotado en la región. Estos coeficientes, que determinan el margen bruto de cada actividad, se basan en datos medios, generalmente proporcionados por las explotaciones de la Red Contable Agraria, calculados sobre un período de referencia de varios años. Se actualizan cada cierto tiempo, de acuerdo con las tendencias económicas. Para la encuesta de 2005 el período de referencia de los MBS corresponde a la media de los años 2001, 2002 y 2003. Los MBS son facilitados por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA).

Para cada explotación el margen bruto (MB) de una cierta actividad, se calcula multiplicando su dimensión física, hectáreas o cabezas de ganado según los casos, por el coeficiente correspondiente. La suma de los márgenes brutos de todas las actividades de la explotación nos da el Margen Bruto Total (MBT) de la explotación.

Unidad de dimensión europea (UDE): La dimensión económica se expresa en unas unidades de medida comunitarias conocidas como unidades de dimensión europea (UDE). Una UDE corresponde a 1.200 Euros de margen bruto.

Orientación técnico-económica (OTE): Una de las características utilizadas para agrupar explotaciones agrícolas es su Orientación Técnico-Económica (OTE). La (OTE) se define en función de la proporción del margen bruto de cada actividad, respecto al MBT de la explotación.

Unidades de trabajo-año (UTA): Los datos de trabajo en la explotación se expresan en número de jornadas completas o parciales o bien en unidades de trabajo-año (UTA); una UTA equivale al trabajo que realiza una persona a tiempo completo a lo largo de un año. Una jornada parcial se computa como la mitad de una completa. En el siguiente cuadro se dan las equivalencias entre UTA, jornadas laborales, horas trabajadas y porcentaje del tiempo anual de trabajo de una persona dedicada a tiempo completo:

Porcentaje	Horas	Jornadas	UTA
> 0 a < 25%	> 0 a < 456	> 0 a < 57	> 0 a < 0,250
25 a < 50%	456 a < 912	57 a < 114	0,250 a < 0,500
50 a < 50%	912 a < 1.369	114 a < 171	0,500 a < 0,750
75 a < 50%	1.369 a < 1.826	171 a < 228	0,750 a < 1
100%	1.826 y más	228 y más	1

Unidades ganaderas (UG): Los datos de ganadería se expresan en número de cabezas o en unidades ganaderas (UG), que se obtienen aplicando un coeficiente a cada especie y tipo, para agregar en una unidad común diferentes especies. Vacas lecheras: 1; Otras vacas: 0,8; Bovinos machos de 24 meses y más: 1; Bovinos hembras de 24 meses y más: 0,8; Bovinos de 12 a menos de 24 meses: 0,7; Bovinos de menos de 12 meses: 0,4; Ovinos: 0,1; Caprinos: 0,1; Cerdas madres: 0,5; Cerdas para reposición: 0,5; Lechones: 0,027; Otros porcinos: 0,3; Equinos: 0,8; Gallinas: 0,014; Pollitas destinadas a puesta: 0,014; Pollos de carne y gallos: 0,007; Pavos, patos, ocas y pintadas: 0,03; Otras aves: 0,03; Conejas madres: 0,02. Se exceptúan las colmenas y avestruces que no se convierten a UG.

Ámbito de aplicación: La aplicación de la encuesta se contempla desde tres ámbitos:

Ámbito geográfico: La investigación se extiende a todo el territorio nacional: Península, Islas Baleares, Islas Canarias y las Ciudades Autónomas de Ceuta y Melilla.

Ámbito temporal: La información de la encuesta se refiere al año agrícola 20053, es decir, a la campaña agrícola comprendida entre el 1 de octubre de 2004 y el 30 de septiembre de 2005, salvo para la ganadería que la fecha de referencia es el día de la entrevista. La recogida de la información se efectuó en el último trimestre de 2005. El periodo de referencia para las ayudas directas a la inversión corresponde a los últimos cinco años

Ámbito poblacional: La población objeto de estudio viene definida por los siguientes criterios:

- Todas las explotaciones agrícolas que tengan al menos 1 Ha. de Superficie Agrícola Utilizada (SAU).
- Todas las explotaciones agrícolas que tengan al menos 0,2 Ha. SAU dedicadas a hortalizas, flores y plantas ornamentales al aire libre y en abrigo bajo o cultivos en invernadero o frutales (incluidos cítricos) de regadío o viveros.
- Las explotaciones agrícolas que tuviesen en el Censo Agrario 1999, una o más Unidades Ganaderas (UG) con un Margen Bruto Total (MBT) igual o superior a 0,75 Unidades de Dimensión Europea (UDE).

Estos tres criterios son independientes, es decir, ha de cumplirse al menos uno de ellos para que se considere que la explotación pertenece a la población objeto de estudio.

Las explotaciones netamente forestales se excluyen de la encuesta, si no cumplen las condiciones antes citadas, ya que la encuesta se refiere a explotaciones propiamente agrícolas. Sin embargo, cuando la explotación investigada tenga alguna masa forestal, ésta se recogerá en el cuestionario.

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.1. Evolución de las principales características de las explotaciones agrarias según los Censos Agrarios del Instituto Nacional de Estadística (I.N.E.)

Características	Unidad de medida	Censos Agrarios I.N.E.				
		1962	1972	1982	1989	1999
Nº total de explotaciones	Miles	3.007,6	2.571,1	2.375,3	2.284,9	1.790,2
Sin tierras	Miles	150,9	45,5	31,3	20,8	25,7
Con tierras	Miles	2.856,7	2.525,6	2.344,0	2.264,2	1.764,5
Superficie total censada	Miles de (Ha)	44.650,1	45.702,6	44.311,7	42.939,2	42.181,0
Tierras labradas	Miles de (Ha)	19.441,6	19.506,9	18.117,7	16.247,7	16.920,4
Tierras no labradas	Miles de (Ha)	25.208,5	26.195,8	26.194,1	26.691,5	25.260,6
Tierras con especies arbóreas forestales	Miles de (Ha)	11.565,7	10.666,1	9.591,5	9.246,7	8.258,3
Prados o praderas permanentes	Miles de (Ha)	1.768,4	2.352,9	1.508,7	2.133,2	3.587,3
Superficie total regada	Miles de (Ha)	2.034,1	2.498,5	2.680,6	2.633,3	3.315,6
Efectivos ganaderos	Miles de (UG)	-	-	9.553,6	8.872,0	11.849,5
Utilización del trabajo	Miles de (UTA)	-	-	1.496,4	1.262,2	1.188,9
Margen Bruto Total	Miles de (UDE)	-	-	10.845,4	9.069,7	15.539,2

Fuente: I.N.E.

(Ha): Hectáreas

(UG): Unidades ganaderas

(UTA): Unidades de trabajo-año

(UDE): Unidades de dimensión europea

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.2. Evolución de las principales características de las explotaciones agrarias según la Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas del Instituto Nacional de Estadística (I.N.E.)

Características	Unidad de medida	Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas I.N.E. ⁽¹⁾		
		2003	2005	2007
Nº total de Explotaciones	Miles	1.140,7	1.079,4	1.043,9
Sin tierras	Miles	12,8	9,7	7,7
Con tierras	Miles	1.127,9	1.069,7	1.036,2
Superficie total Censada	Miles de (Ha)	33.314,1	33.107,0	33.162,1
Tierras labradas	Miles de (Ha)	16.649,0	16.201,9	16.242,7
Tierras no labradas	Miles de (Ha)	16.665,1	16.827,4	16.919,4
Tierras con especies arbóreas forestales	Miles de (Ha)	4.574,4	4.797,8	4.859,2
Prados o praderas permanentes	Miles de (Ha)	2.618,0	2.801,0	2.769,9
Superficie total regada	Miles de (Ha)	3.371,8	3.316,3	3.224,1
Efectivos ganaderos	Miles de (UG)	14.174,3	14.452,3	14.380,6
Utilización del trabajo	Miles de (UTA)	997,7	992,6	967,7
Margen Bruto Total	Miles de (UDE)	12.896,1	14.988,8	16.180,8

Fuente: I.N.E.

(Ha): Hectáreas

(UG): Unidades ganaderas

(UTA): Unidades de trabajo-año

(UDE): Unidades de dimensión europea

⁽¹⁾ La población objeto de observación de la Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas del I.N.E. es la que tiene una (SAU) superior a 1 Ha, o al menos 0,2 Ha de (SAU) ocupadas por cultivos hortícolas y frutales de regadío o de invernadero o una o más unidades ganaderas con un Margen Bruto Total superior o igual a 0,75 (UDE)

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.3.1. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según (ST) y (SAU), 2007

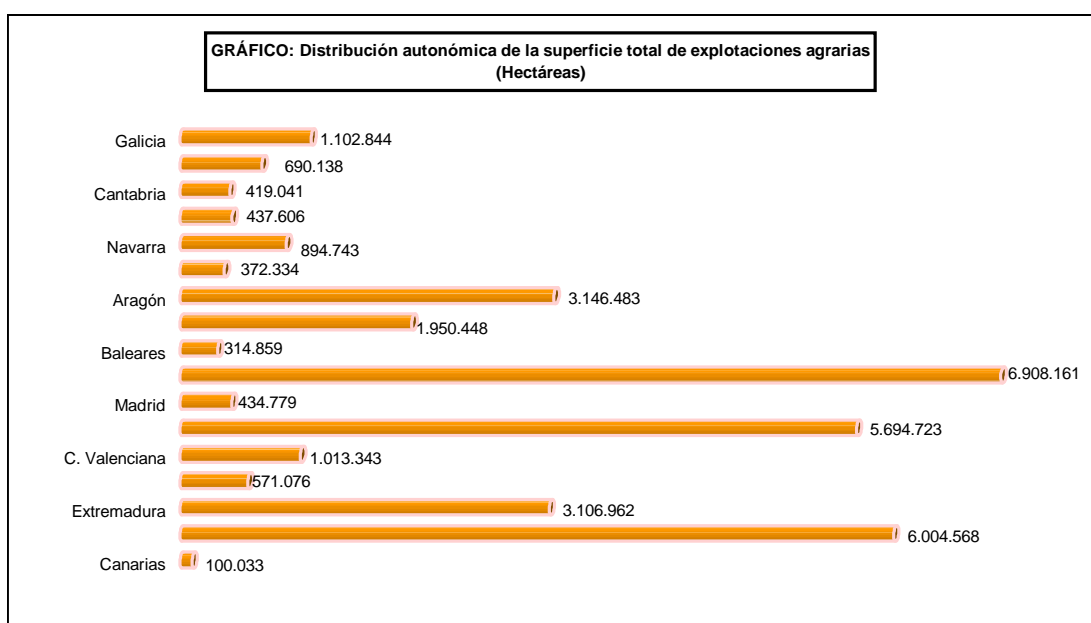
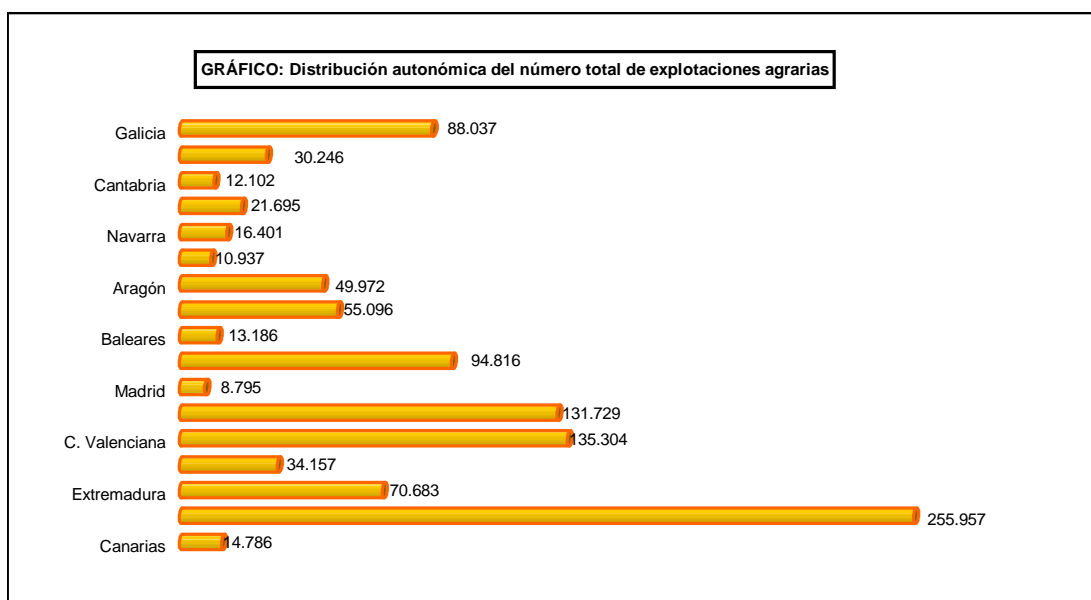
Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Superficie total (Ha)	Explotaciones con tierras				Nº de explotaciones sin tierras	
			Con SAU		Sin SAU			
			Número	ST(ha)	Número	ST (ha)		
Galicia	88.037	1.102.844	87.782	1.102.337	748.658	230	507	25
P. de Asturias	30.246	690.138	30.148	689.976	385.062	43	163	55
Cantabria	12.102	419.041	12.081	419.032	285.731	9	9	12
País Vasco	21.695	437.606	21.660	437.597	242.784	2	9	33
Navarra	16.401	894.743	16.209	894.555	588.345	174	188	18
La Rioja	10.937	372.334	10.823	372.255	244.757	56	79	58
Aragón	49.972	3.146.483	48.699	3.143.046	2.398.273	1.005	3.437	268
Cataluña	55.096	1.950.448	54.192	1.949.372	1.166.543	256	1.075	647
Baleares	13.186	314.859	13.170	314.278	194.264	15	581	1
Castilla y León	94.816	6.908.161	92.030	6.900.319	5.471.306	1.112	7.842	1.674
Madrid	8.795	434.779	8.613	434.235	343.185	56	544	126
Castilla-La Mancha	131.729	5.694.723	129.774	5.685.682	4.468.988	464	9.041	1.492
C. Valenciana	135.304	1.013.343	134.539	1.012.206	686.574	559	1.136	206
R. de Murcia	34.157	571.076	33.685	562.929	400.221	399	8.148	73
Extremadura	70.683	3.106.962	69.373	3.104.151	2.700.735	112	2.812	1.197
Andalucía	255.957	6.004.568	252.789	5.956.923	4.508.820	1.504	47.645	1.664
Canarias	14.786	100.033	14.416	99.518	58.238	225	515	145
ESPAÑA	1.043.899	33.162.141	1.029.983	33.078.411	24.892.484	6.221	83.731	7.694

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.

(ha): Hectáreas

(ST): Superficie total

(SAU): Superficie agrícola utilizada.



ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.3.2. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según grandes grupos de usos y aprovechamientos de (SAU), 2007

Comunidad Autónoma	Todas las tierras		Tierras labradas		Pastos permanentes		Otras tierras	
	Nº total de explotaciones	SAU(ha)	Nº total de explotaciones	SAU(ha)	Nº total de explotaciones	SAU(ha)	Nº total de explotaciones	SAU(ha)
Galicia	87.782	748.658	83.226	202.253	78.230	546.405	82.794	354.186
P. de Asturias	30.148	385.062	23.907	21.059	29.721	364.002	21.946	305.076
Cantabria	12.081	285.731	6.991	6.969	12.015	278.763	6.616	133.309
País Vasco	21.660	242.784	19.213	83.027	18.580	159.757	14.627	194.821
Navarra	16.209	588.345	14.460	331.062	5.647	257.283	7.216	306.398
La Rioja	10.823	244.757	10.078	137.090	2.228	107.668	2.800	127.577
Aragón	48.699	2.398.273	47.024	1.673.544	8.082	724.729	24.903	748.210
Cataluña	54.192	1.166.543	52.845	790.302	5.331	376.241	37.311	783.905
Baleares	13.170	194.264	13.130	177.900	1.371	16.364	11.309	120.595
Castilla y León	92.030	5.471.306	81.737	3.545.594	36.059	1.925.711	39.499	1.436.855
Madrid	8.613	343.185	6.932	182.522	2.617	160.664	3.184	91.594
Castilla-La Mancha	129.774	4.468.988	128.049	3.893.949	12.702	575.039	40.135	1.225.735
C. Valenciana	134.539	686.574	134.239	564.779	3.911	121.795	64.824	326.768
R. de Murcia	33.685	400.221	33.469	380.272	805	19.950	14.178	170.855
Extremadura	69.373	2.700.735	60.729	1.015.614	32.199	1.685.121	26.535	406.227
Andalucía	252.789	4.508.820	248.400	3.201.103	19.960	1.307.717	92.562	1.495.748
Canarias	14.416	58.238	13.812	35.658	2.069	22.580	9.214	41.795
ESPAÑA	1.029.983	24.892.484	978.241	16.242.697	271.527	8.649.789	499.653	8.269.654

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.

(ha): Hectáreas

(SAU): Superficie agrícola utilizada.

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.3.3. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según sistema de cultivo de tierras labradas y grupo de cultivos: Regadío al aire libre, 2007

Comunidad Autónoma	Total de tierras labradas		Grupo de cultivos			
	Nº de explotaciones	SAU(ha)	Herbáceos		Frutales	
			Nº de explotaciones	SAU(ha)	Nº de explotaciones	SAU(ha)
Galicia	63.584	13.123	63.124	11.637	3.638	703
P. de Asturias	16.784	923	16.709	650	183	245
Cantabria	5.606	672	5.582	641	95	24
País Vasco	16.101	7.505	15.958	6.588	323	262
Navarra	10.641	63.715	9.770	48.768	1.350	2.897
La Rioja	6.822	27.517	5.465	12.414	2.267	4.742
Aragón	33.562	401.735	27.920	344.223	8.743	39.321
Cataluña	35.135	223.980	26.454	130.479	15.369	69.962
Baleares	8.466	14.126	6.725	9.684	4.469	3.184
Castilla y León	42.551	410.401	41.143	397.797	2.702	2.567
Madrid	2.581	21.696	2.454	20.843	42	79
Castilla-La Mancha	41.550	497.650	26.721	313.961	2.576	10.943
C. Valenciana	110.812	279.606	22.270	43.606	94.417	201.590
R. de Murcia	24.480	156.939	7.958	65.248	16.655	69.189
Extremadura	23.920	234.760	19.783	170.317	4.562	21.822
Andalucía	118.968	844.332	59.896	321.147	27.945	108.517
Canarias	12.170	25.397	6.133	8.725	8.086	11.674
ESPAÑA	573.733	3.224.077	364.065	1.906.728	193.422	547.721

Comunidad Autónoma	Grupo de cultivos				Otras tierras labradas	
	Olivar		Viñedo		Nº de explotaciones	SAU(ha)
	Nº de explotaciones	SAU(ha)	Nº de explotaciones	SAU(ha)		
Galicia	1	1	1.825	601	47	181
P. de Asturias	-	-	-	-	15	28
Cantabria	-	-	-	-	2	7
País Vasco	48	21	98	514	31	119
Navarra	1.476	1.775	1.796	9.943	50	332
La Rioja	1.147	1.334	1.754	8.923	8	104
Aragón	6.171	8.617	2.286	9.397	42	177
Cataluña	8.175	17.473	1.028	4.746	302	1.319
Baleares	371	719	313	520	17	19
Castilla y León	100	630	1.547	8.870	106	537
Madrid	11	112	314	591	13	70
Castilla-La Mancha	4.737	23.573	15.768	148.945	53	229
C. Valenciana	12.432	11.654	5.740	20.860	360	1.897
R. de Murcia	4.917	8.044	1.885	13.956	130	501
Extremadura	2.484	21.381	1.365	21.016	9	225
Andalucía	53.101	409.180	1.510	3.207	487	2.282
Canarias	179	36	1.315	2.063	1.736	2.900
ESPAÑA	95.350	504.550	38.544	254.152	3.408	10.927

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.

(ha): Hectáreas.

(SAU): Superficie agrícola utilizada.

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.3.4. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según sistema de cultivo de tierras labradas y tipo de cultivos: Regadío en invernadero, 2007

Comunidad Autónoma	Total		Hortalizas		Flores y plantas ornamentales		Cultivos leñosos	
	Nº de explotaciones	SAU(ha)	Nº de explotaciones	SAU(ha)	Nº de explotaciones	SAU(ha)	Nº de explotaciones	SAU(ha)
Galicia	2.034	210	1.784	131	242	78	8	1
P. de Asturias	440	96	372	84	64	11	4	1
Cantabria	102	35	82	27	20	8	-	-
País Vasco	609	218	505	169	83	38	21	11
Navarra	306	165	273	146	33	19	-	-
La Rioja	49	36	43	33	6	3	-	-
Aragón	55	55	37	34	15	19	3	2
Cataluña	657	603	352	357	269	191	36	55
Baleares	241	153	191	132	50	21	-	-
Castilla y León	486	187	436	164	47	22	3	1
Madrid	135	89	112	83	23	6	-	-
Castilla-La Mancha	100	49	88	39	11	9	1	1
C. Valenciana	913	1.182	595	794	291	329	27	59
R. de Murcia	2.069	6.263	1.622	5.949	444	311	3	3
Extremadura	73	47	68	40	5	7	-	-
Andalucía	19.671	36.961	18.124	33.774	1.153	1.253	394	1.934
Canarias	3.228	6.374	1.341	3.258	159	248	1.728	2.868
ESPAÑA	31.168	52.723	26.025	45.214	2.915	2.573	2.228	4.936

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.

(ha): Hectáreas

(SAU): Superficie agrícola utilizada.

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.3.5. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según sistema de cultivo de tierras labradas y tipo de cultivos: Secano, 2007

Comunidad Autónoma	Total tierras labradas		Grupos de cultivos			
	Nº de explotaciones	SAU(ha)	Herbáceos		Frutales	
			Nº de explotaciones	SAU(ha)	Nº de explotaciones	SAU(ha)
Galicia	76.276	189.130	70.143	175.708	18.541	5.483
P. de Asturias	17.910	20.136	13.372	16.604	8.238	3.477
Cantabria	3.167	6.296	2.421	5.571	886	686
País Vasco	9.206	75.523	4.671	57.639	4.832	3.677
Navarra	10.460	267.347	8.999	251.757	1.831	1.522
La Rioja	8.385	109.573	4.417	65.263	2.769	6.855
Aragón	39.562	1.271.810	27.413	1.142.545	14.429	67.392
Cataluña	38.522	566.321	18.159	382.130	16.763	50.790
Baleares	12.363	163.774	9.179	120.735	8.826	35.560
Castilla y León	73.290	3.135.194	63.960	3.078.579	5.343	5.755
Madrid	6.242	160.825	3.154	130.518	357	438
Castilla-La Mancha	122.526	3.396.298	67.580	2.668.880	11.182	46.152
C. Valenciana	56.804	285.173	12.367	66.231	36.674	98.741
R. de Murcia	16.902	223.333	7.629	112.588	9.677	75.661
Extremadura	51.903	780.855	16.803	503.671	5.330	15.586
Andalucía	182.553	2.356.771	51.048	1.197.234	28.834	136.248
Canarias	5.342	10.261	3.092	5.072	724	798
ESPAÑA	731.413	13.018.620	384.407	9.980.725	175.236	554.821

Comunidad Autónoma	Grupos de cultivos				Otras tierras labradas	
	Olivar		Viñedo		Nº de explotaciones	SAU(ha)
	Nº de explotaciones	SAU(ha)	Nº de explotaciones	SAU(ha)		
Galicia	258	32	18.199	7.896	27	11
P. de Asturias	-	-	226	55	-	-
Cantabria	-	-	75	40	-	-
País Vasco	286	173	1.374	14.018	6	15
Navarra	2.924	2.132	2.287	11.936	-	-
La Rioja	2.051	1.581	5.670	35.873	-	-
Aragón	13.366	36.462	7.045	24.814	52	598
Cataluña	20.146	73.454	7.758	59.818	115	130
Baleares	2.754	6.067	1.343	992	254	420
Castilla y León	3.952	5.132	15.356	45.728	-	-
Madrid	4.090	21.015	2.867	8.854	-	-
Castilla-La Mancha	71.681	294.894	56.726	386.349	6	23
C. Valenciana	37.946	61.354	10.298	58.693	218	154
R. de Murcia	8.063	13.631	2.117	21.443	1	10
Extremadura	40.937	187.533	10.346	74.065	-	-
Andalucía	144.432	1.000.008	8.559	23.162	6	119
Canarias	16	2	2.906	4.382	78	7
ESPAÑA	352.902	1.703.470	153.152	778.118	763	1.487

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.

(ha): Hectáreas

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.3.6. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según tierras dedicadas a pastos permanentes, 2007

Comunidad Autónoma	Total		Secano		Regadío	
	Nº de explotaciones	SAU(ha)	Nº de explotaciones	SAU(ha)	Nº de explotaciones	SAU(ha)
Galicia	78.230	546.405	75.630	518.898	17.244	27.507
P. de Asturias	29.721	364.002	29.645	360.599	1.663	3.403
Cantabria	12.015	278.763	12.015	278.630	77	133
País Vasco	18.580	159.757	18.573	159.675	27	82
Navarra	5.647	257.283	5.565	256.481	93	803
La Rioja	2.228	107.668	2.211	107.576	27	91
Aragón	8.082	724.729	7.956	722.754	404	1.974
Cataluña	5.331	376.241	5.200	373.898	272	2.343
Baleares	1.371	16.364	1.371	16.364	-	-
Castilla y León	36.059	1.925.711	34.596	1.891.149	3.764	34.562
Madrid	2.617	160.664	2.597	160.439	36	225
Castilla-La Mancha	12.702	575.039	12.602	572.714	200	2.325
C. Valenciana	3.911	121.795	3.887	121.676	47	120
R. de Murcia	805	19.950	800	19.464	5	485
Extremadura	32.199	1.685.121	30.853	1.665.054	2.114	20.067
Andalucía	19.960	1.307.717	19.746	1.302.468	303	5.249
Canarias	2.069	22.580	2.051	22.488	20	92
ESPAÑA	271.527	8.649.789	265.298	8.550.327	26.296	99.461

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.

(ha): Hectáreas

(SAU): Superficie agrícola utilizada.

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.4. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias sin (SAU), 2007

Comunidad Autónoma	Total		Erial		Espartizal	
	Nº de explotaciones	ST(ha)	Nº de explotaciones	ST(ha)	Nº de explotaciones	ST(ha)
Galicia	230	507	-	-	-	-
P. de Asturias	43	163	-	-	-	-
Cantabria	9	9	-	-	-	-
País Vasco	2	9	-	-	-	-
Navarra	174	188	-	-	-	-
La Rioja	56	79	-	-	-	-
Aragón	1.005	3.437	32	65	-	-
Cataluña	256	1.075	43	253	-	-
Baleares	15	581	-	-	-	-
Castilla y León	1.112	7.842	78	460	-	-
Madrid	56	544	6	139	-	-
Castilla-La Mancha	464	9.041	39	286	-	-
C. Valenciana	559	1.136	1	1	-	-
R. de Murcia	399	8.148	10	169	2	2
Extremadura	112	2.812	10	62	-	-
Andalucía	1.504	47.645	1	2	-	-
Canarias	225	515	13	33	-	-
ESPAÑA	6.221	83.731	233	1.470	2	2

Comunidad Autónoma	Matorral		Especies arbóreas forestales		Otras superficies	
	Nº de explotaciones	ST(ha)	Nº de explotaciones	ST(ha)	Nº de explotaciones	ST(ha)
Galicia	46	88	66	153	220	266
P. de Asturias	15	150	6	5	22	7
Cantabria	-	-	-	-	9	9
País Vasco	-	-	1	1	1	8
Navarra	-	-	1	8	173	180
La Rioja	4	9	4	4	56	66
Aragón	25	72	13	2.093	967	1.207
Cataluña	3	11	13	232	256	579
Baleares	13	553	12	23	14	5
Castilla y León	45	3.536	66	2.114	999	1.732
Madrid	1	15	-	-	56	390
Castilla-La Mancha	25	7.728	21	218	414	810
C. Valenciana	33	516	3	11	534	609
R. de Murcia	47	6.923	-	-	366	1.053
Extremadura	1	18	7	2.182	99	549
Andalucía	75	237	175	35.762	1.296	11.644
Canarias	12	187	-	-	208	296
ESPAÑA	345	20.043	388	42.806	5.690	19.410

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.

(SAU): Superficie agrícola utilizada

(ST): Superficie total

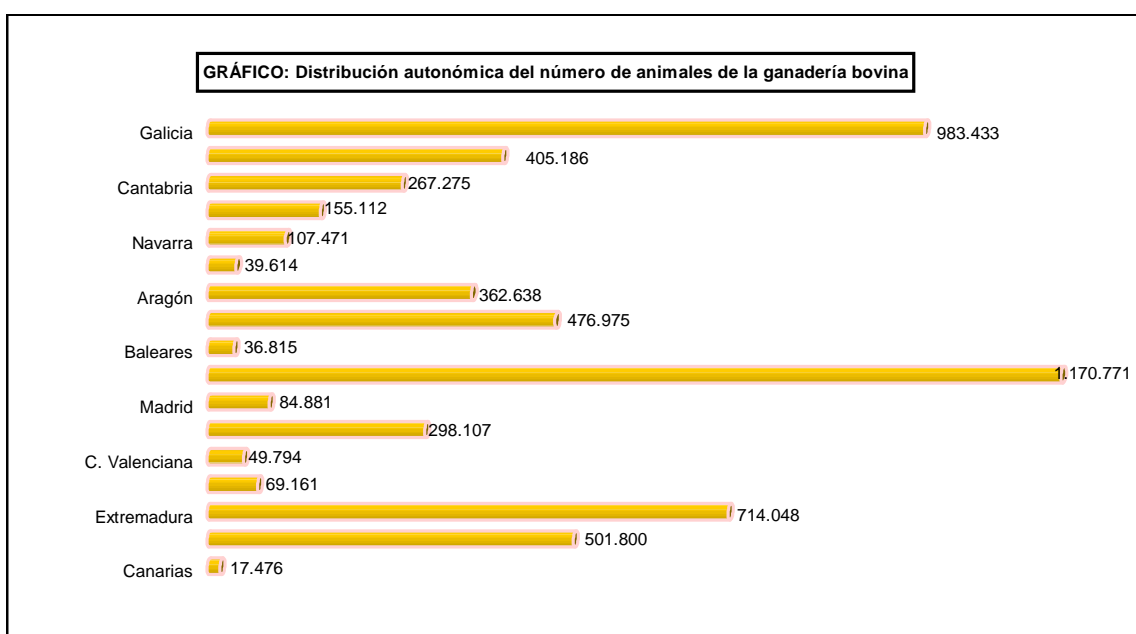
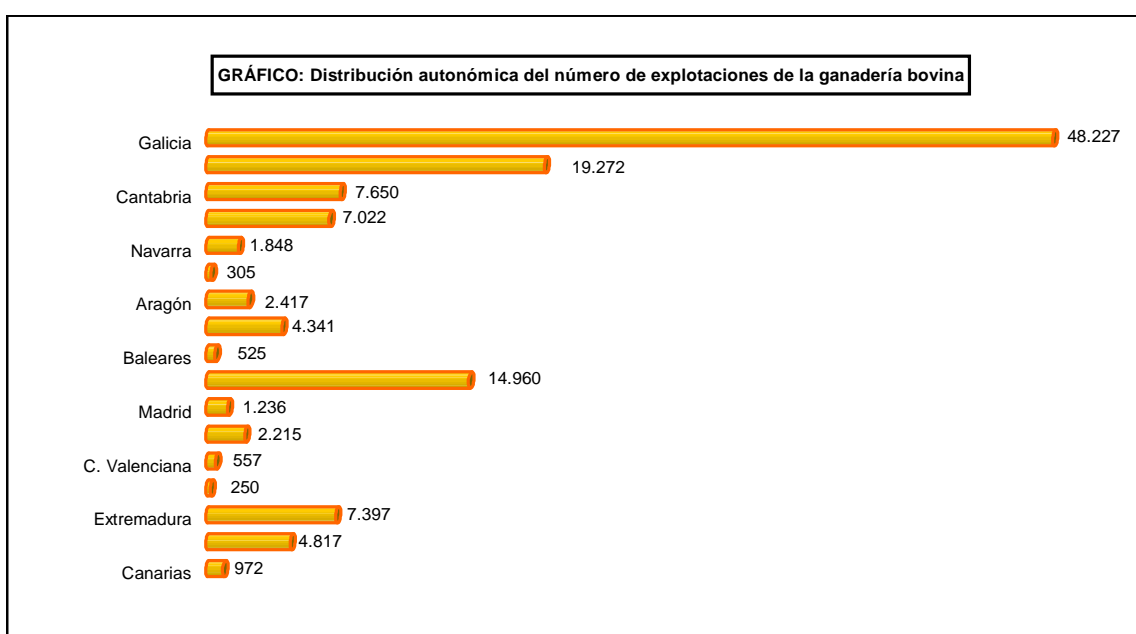
(ha): Hectáreas

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.5.1. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Bovinos, 2007

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Explotaciones con tierras				Explotaciones sin tierras	
	Número	Nº de animales	Con SAU		Sin SAU		Número	Nº de animales
			Número	Nº de animales	Número	Nº de animales		
Galicia	48.227	983.433	48.206	979.811	21	3.622	-	-
P. de Asturias	19.272	405.186	19.193	403.026	27	469	52	1.691
Cantabria	7.650	267.275	7.649	267.103	-	-	1	172
Pais Vasco	7.022	155.112	7.006	153.333	1	125	16	1.654
Navarra	1.848	107.471	1.847	106.299	1	1.172	-	-
La Rioja	305	39.614	237	30.167	30	4.260	39	5.188
Aragón	2.417	362.638	2.083	294.836	218	56.022	115	11.780
Cataluña	4.341	476.975	4.207	438.724	18	5.643	116	32.608
Baleares	525	36.815	512	36.002	14	813	-	-
Castilla y León	14.960	1.170.771	14.277	1.101.108	189	26.238	495	43.424
Madrid	1.236	84.881	1.153	80.666	5	620	77	3.595
Castilla – La Mancha	2.215	298.107	1.959	258.463	71	9.104	185	30.540
C. Valenciana	557	49.794	442	31.707	34	8.109	81	9.978
R. de Murcia	250	69.161	194	48.003	39	19.432	17	1.726
Extremadura	7.397	714.048	7.046	668.957	16	3.413	334	41.679
Andalucía	4.817	501.800	4.440	468.689	138	20.594	238	12.516
Canarias	972	17.476	874	13.094	57	3.471	41	911
ESPAÑA	124.011	5.740.557	121.325	5.379.988	879	163.107	1.807	197.462

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada

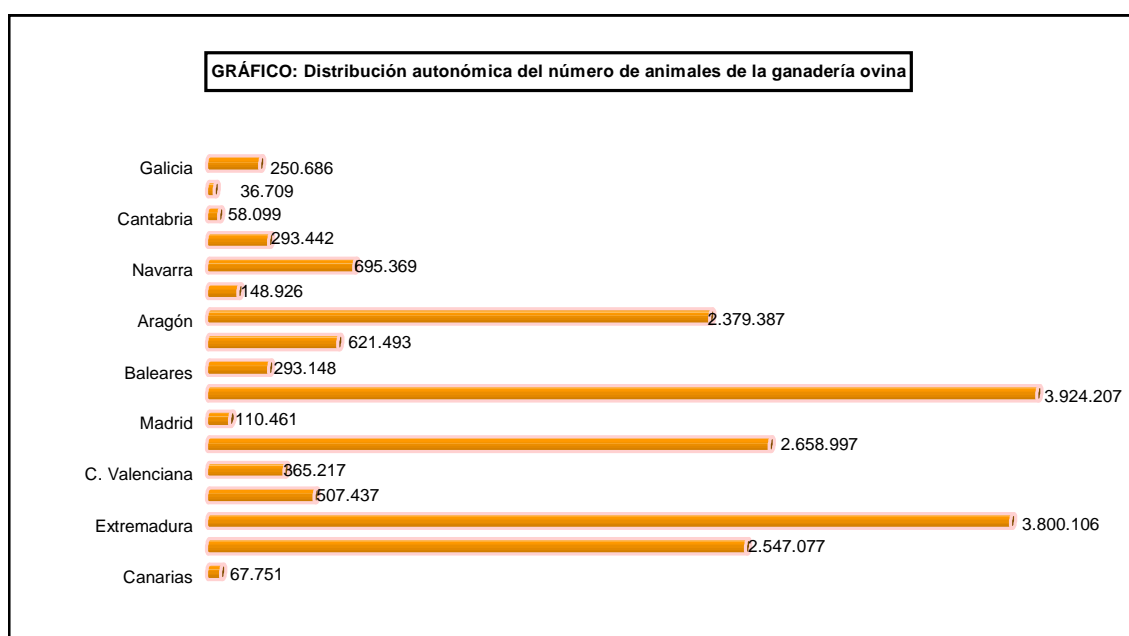
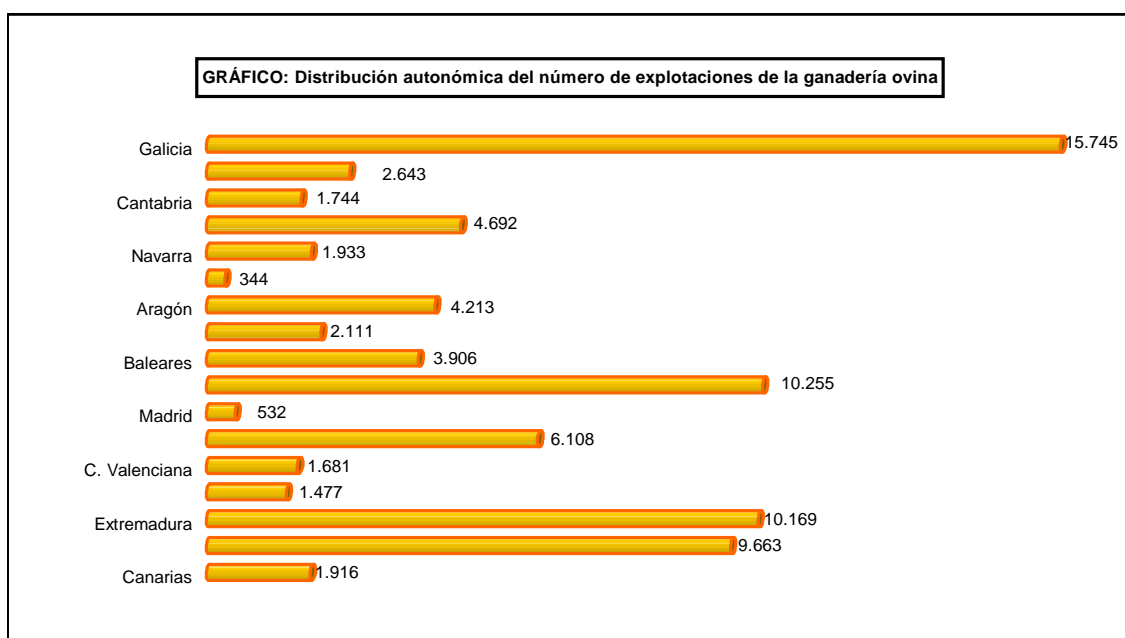


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.5.2. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Ovinos, 2007

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Explotaciones con tierras				Explotaciones sin tierras	
	Número	Nº de animales	Con SAU		Sin SAU		Número	Nº de animales
			Número	Nº de animales	Número	Nº de animales		
Galicia	15.745	250.686	15.737	250.529	1	8	7	148
P. de Asturias	2.643	36.709	2.623	34.963	14	1.706	6	40
Cantabria	1.744	58.099	1.744	58.099	-	-	-	-
País Vasco	4.692	293.442	4.682	292.154	-	-	10	1.287
Navarra	1.933	695.369	1.844	614.343	70	73.511	18	7.514
La Rioja	344	148.926	319	139.802	5	2.510	20	6.615
Aragón	4.213	2.379.387	3.874	2.116.118	230	187.381	109	75.889
Cataluña	2.111	621.493	2.025	613.017	24	1.494	62	6.982
Baleares	3.906	293.148	3.905	292.148	1	1.000	-	-
Castilla y León	10.255	3.924.207	9.086	3.484.963	503	227.582	665	211.662
Madrid	532	110.461	463	87.145	31	16.518	38	6.799
Castilla – La Mancha	6.108	2.658.997	4.871	2.092.758	276	101.504	961	464.735
C. Valenciana	1.681	365.217	1.364	243.524	176	89.684	141	32.009
R. de Murcia	1.477	507.437	1.291	396.116	130	88.435	57	22.886
Extremadura	10.169	3.800.106	9.459	3.537.394	11	890	699	261.822
Andalucía	9.663	2.547.077	8.632	2.159.197	294	58.004	737	329.876
Canarias	1.916	67.751	1.764	61.264	64	1.811	87	4.675
ESPAÑA	79.132	18.758.512	73.683	16.473.534	1.830	852.038	3.617	1.432.939

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada



ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.5.3. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Caprinos, 2007

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Explotaciones con tierras				Explotaciones sin tierras	
	Número	Nº de animales	Con SAU		Sin SAU		Número	Nº de animales
			Número	Nº de animales	Número	Nº de animales		
Galicia	5.159	31.619	5.158	31.613	1	6	-	-
P. de Asturias	1.042	22.396	1.042	22.396	-	-	-	-
Cantabria	670	13.759	670	13.759	-	-	-	-
País Vasco	1.614	19.266	1.596	15.550	-	-	18	3.716
Navarra	265	7.859	250	7.494	15	365	-	-
La Rioja	114	10.900	114	10.900	-	-	-	-
Aragón	1.657	43.083	1.516	39.657	119	2.459	22	967
Cataluña	1.334	74.179	1.230	56.764	25	6.848	79	10.567
Baleares	1.285	18.311	1.285	18.311	-	-	-	-
Castilla y León	1.671	102.407	1.500	85.841	42	256	129	16.310
Madrid	139	21.529	120	19.148	11	1.685	8	696
Castilla – La Mancha	3.300	370.621	2.389	276.374	221	20.457	690	73.790
C. Valenciana	1.202	96.424	919	63.378	132	4.374	151	28.672
R. de Murcia	1.841	125.287	1.649	107.746	135	16.880	57	661
Extremadura	3.893	284.159	3.557	217.590	35	3.222	301	63.347
Andalucía	8.114	992.590	6.795	762.410	246	54.608	1.073	175.572
Canarias	2.678	241.321	2.433	198.857	119	29.926	126	12.538
ESPAÑA	35.978	2.475.710	32.223	1.947.788	1.101	141.086	2.654	386.836

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada

GRÁFICO: Distribución autonómica del número de explotaciones de la ganadería caprina

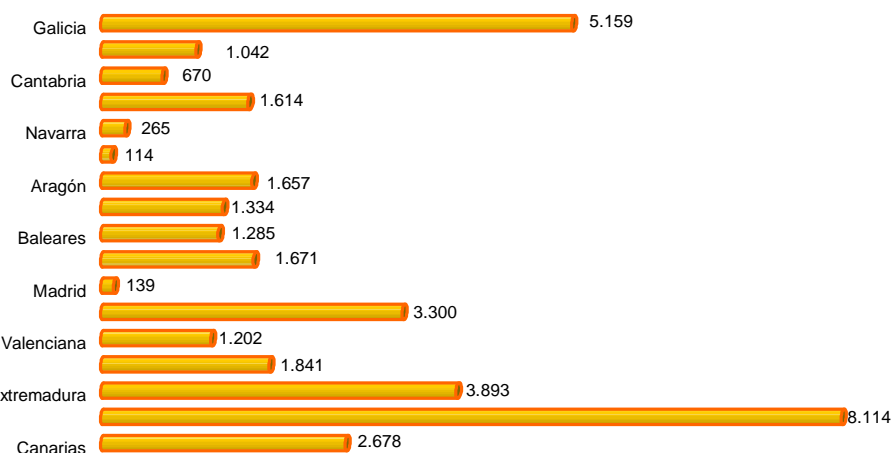
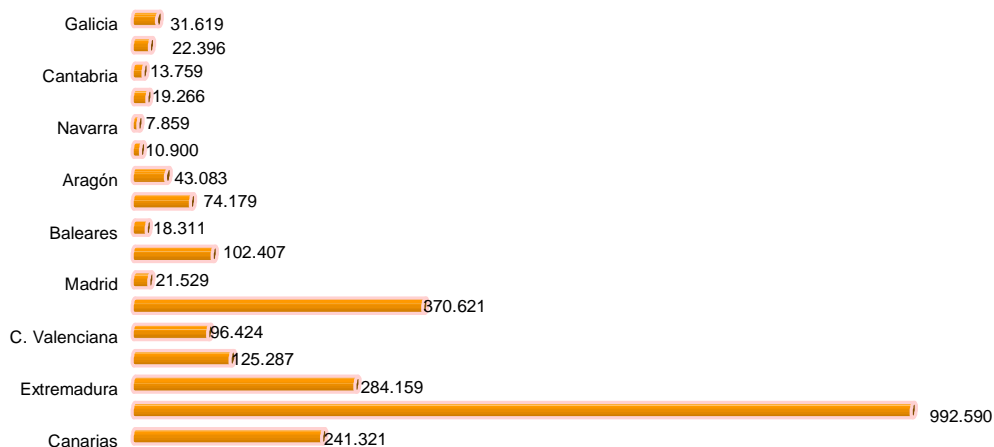


GRÁFICO: Distribución autonómica del número de animales de la ganadería caprina



ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.5.4. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Porcinos, 2007

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Explotaciones con tierras				Explotaciones sin tierras	
	Número	Nº de animales	Con SAU		Sin SAU		Número	Nº de animales
			Número	Nº de animales	Número	Nº de animales		
Galicia	50.844	1.214.992	50.739	979.184	93	223.812	11	11.997
P. de Asturias	7.984	26.508	7.944	26.224	34	272	6	12
Cantabria	679	15.359	679	15.359	-	-	-	-
País Vasco	1.477	36.794	1.472	24.230	-	-	5	12.564
Navarra	771	591.235	699	393.806	72	197.429	-	-
La Rioja	172	108.229	158	88.598	12	17.585	2	2.045
Aragón	2.562	3.770.459	2.050	2.681.679	473	955.796	39	132.985
Cataluña	5.129	6.422.889	4.789	5.663.253	98	239.623	242	520.013
Baleares	3.376	60.434	3.362	59.896	13	138	1	400
Castilla y León	11.466	3.338.462	10.685	2.138.180	311	817.553	470	382.730
Madrid	66	37.341	57	18.654	9	18.688	-	-
Castilla – La Mancha	1.567	1.396.103	1.341	868.695	78	229.246	148	298.162
C. Valenciana	983	1.130.049	749	795.137	232	322.052	2	12.860
R. de Murcia	857	1.453.077	696	1.210.046	159	241.988	1	1.043
Extremadura	12.218	1.637.254	11.801	1.572.240	66	28.629	351	36.385
Andalucía	7.301	2.118.750	7.066	1.836.914	202	213.759	32	68.077
Canarias	714	65.743	653	44.430	52	20.050	9	1.263
ESPAÑA	108.166	23.423.678	104.940	18.416.525	1.904	3.526.620	1.319	1.480.536

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada

GRÁFICO: Distribución autonómica del número de explotaciones de la ganadería porcina

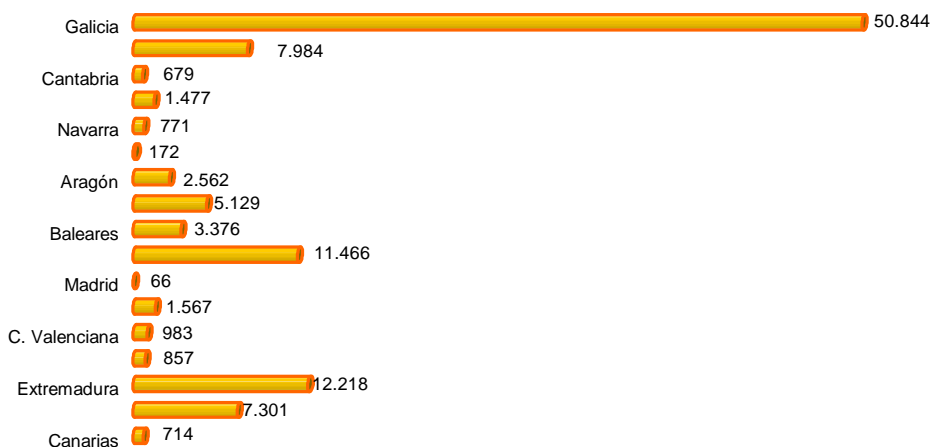
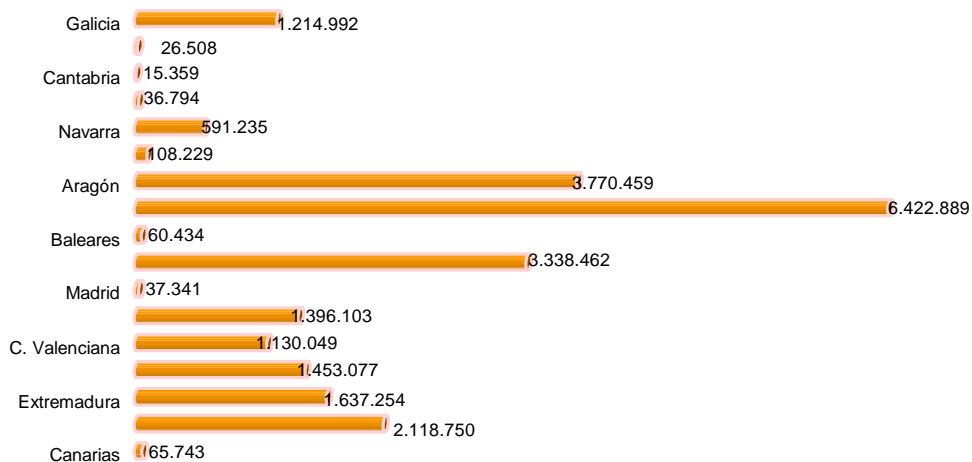


GRÁFICO: Distribución autonómica del número de animales de la ganadería porcina



ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.5.5. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Equinos

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Explotaciones con tierras				Explotaciones sin tierras	
	Número	Nº de animales	Con SAU		Sin SAU		Número	Nº de animales
			Número	Nº de animales	Número	Nº de animales		
Galicia	14.408	34.881	14.392	34.785	8	74	7	22
P. de Asturias	8.956	24.970	8.915	24.902	13	13	28	55
Cantabria	4.588	23.316	4.577	22.961	-	-	11	355
País Vasco	3.603	18.255	3.598	18.251	-	-	4	4
Navarra	1.350	11.956	1.341	11.885	9	71	-	-
La Rioja	315	1.543	278	1.374	25	134	12	35
Aragón	1.207	4.050	1.112	3.593	95	457	-	-
Cataluña	1.602	15.879	1.577	15.692	2	12	22	175
Baleares	1.626	6.410	1.613	6.321	13	89	-	-
Castilla y León	7.722	33.762	7.259	32.269	142	569	321	924
Madrid	693	4.481	625	4.072	23	299	46	109
Castilla – La Mancha	1.953	8.713	1.710	8.170	48	108	195	435
C. Valenciana	1.745	4.963	1.668	4.519	41	259	37	185
R. de Murcia	695	2.746	676	2.606	18	133	1	7
Extremadura	8.211	22.171	7.939	21.146	6	13	265	1.012
Andalucía	12.059	57.185	10.926	53.020	820	3.089	314	1.076
Canarias	893	1.706	851	1.626	15	39	28	41
ESPAÑA	71.626	276.987	69.057	267.192	1.278	5.359	1.291	4.435

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada

GRÁFICO: Distribución autonómica del número de explotaciones de la ganadería equina

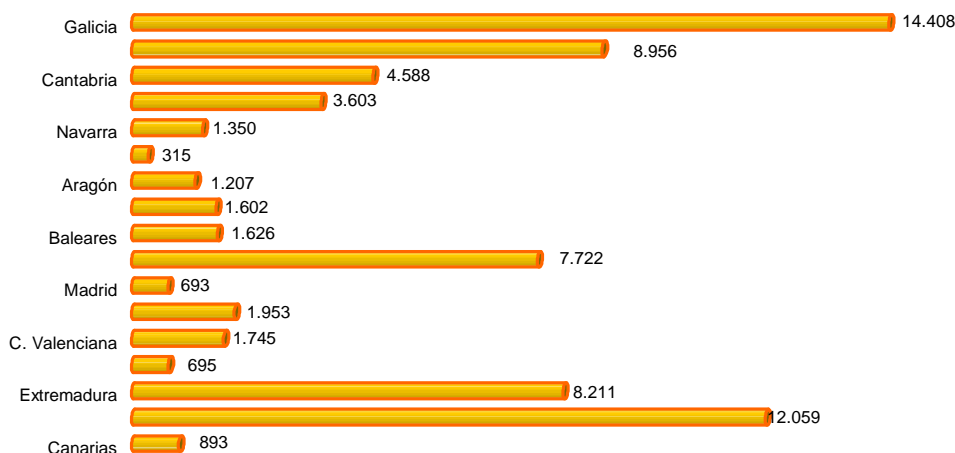
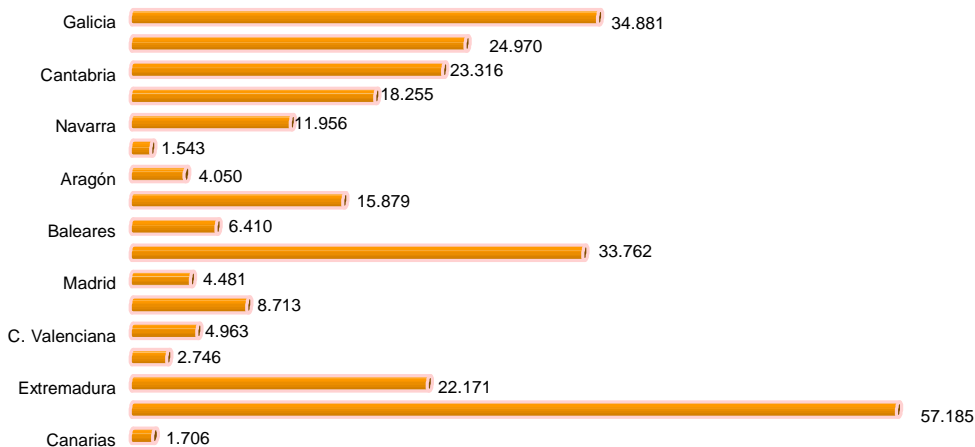


GRÁFICO: Distribución autonómica del número de animales de la ganadería equina



ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.5.6. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Aves (miles), 2007

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Explotaciones con tierras				Explotaciones sin tierras	
	Número	Nº de animales	Con SAU		Sin SAU		Número	Nº de animales
			Número	Nº de animales	Número	Nº de animales		
Galicia	73.077	13.721	72.962	10.676	99	2.470	16	576
P. de Asturias	18.835	578	18.795	520	35	57	6	0
Cantabria	6.242	308	6.237	268	6	40	-	-
País Vasco	8.904	1.576	8.888	1.170	-	-	16	406
Navarra	2.045	2.625	2.000	1.672	46	953	-	-
La Rioja	676	2.174	649	1.253	18	608	9	313
Aragón	4.443	14.869	4.294	10.715	146	3.971	3	183
Cataluña	7.181	39.437	7.002	31.516	49	2.988	130	4.933
Baleares	7.359	629	7.345	582	14	47	-	-
Castilla y León	15.142	18.740	14.660	8.851	257	8.278	226	1.611
Madrid	718	2.228	690	1.570	19	658	9	0
Castilla – La Mancha	6.380	24.846	6.071	12.420	97	4.129	212	8.297
C. Valenciana	5.192	13.860	5.013	8.874	156	3.575	24	1.411
R. de Murcia	2.034	2.932	1.942	1.614	92	1.319	-	-
Extremadura	11.897	3.223	11.545	2.727	8	323	344	173
Andalucía	16.400	19.773	15.451	14.077	658	4.206	291	1.489
Canarias	2.651	2.929	2.530	971	79	1.956	42	2
ESPAÑA	189.176	164.448	186.074	109.476	1.779	35.578	1.328	19.394

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada

GRÁFICO: Distribución autonómica del número de explotaciones de ganadería avícola

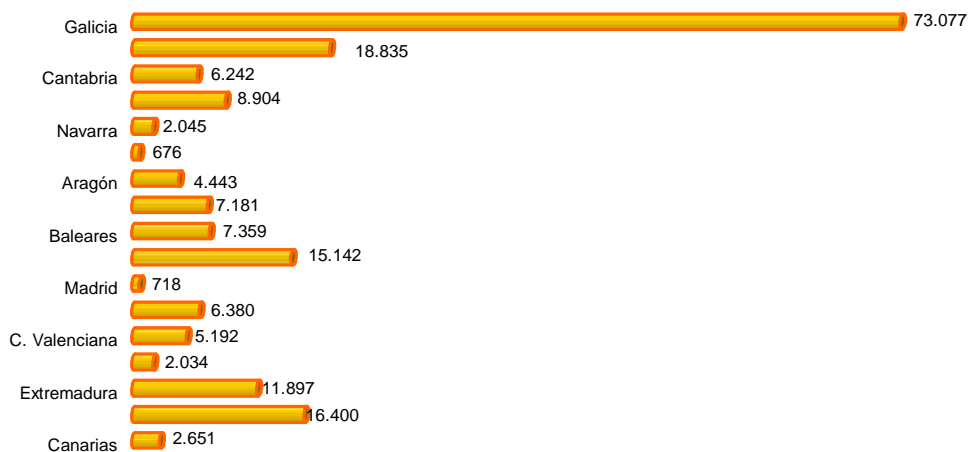
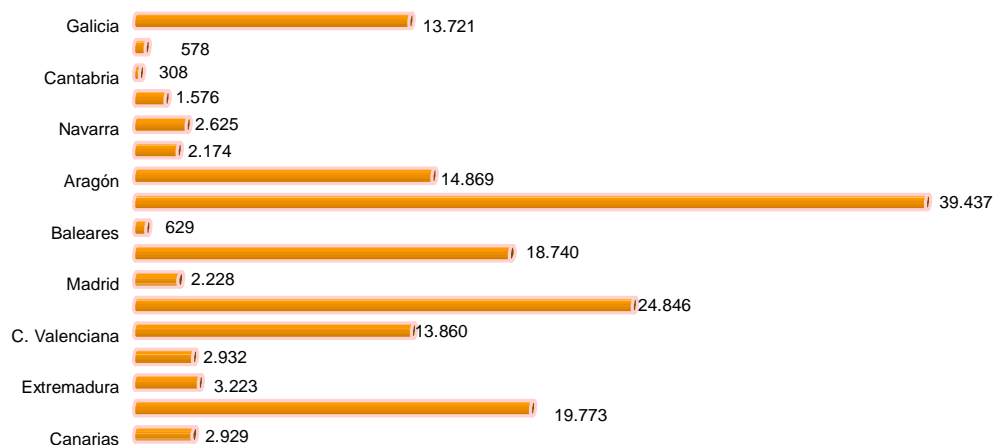


GRÁFICO: Distribución autonómica del número de animales de la ganadería avícola (miles de aves)

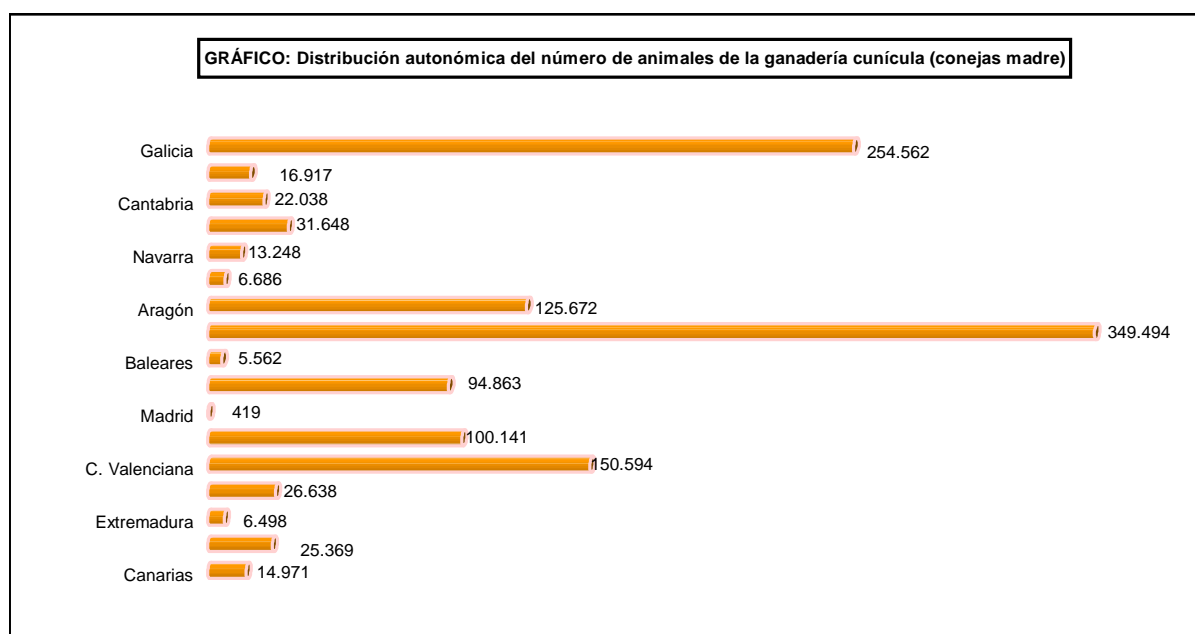
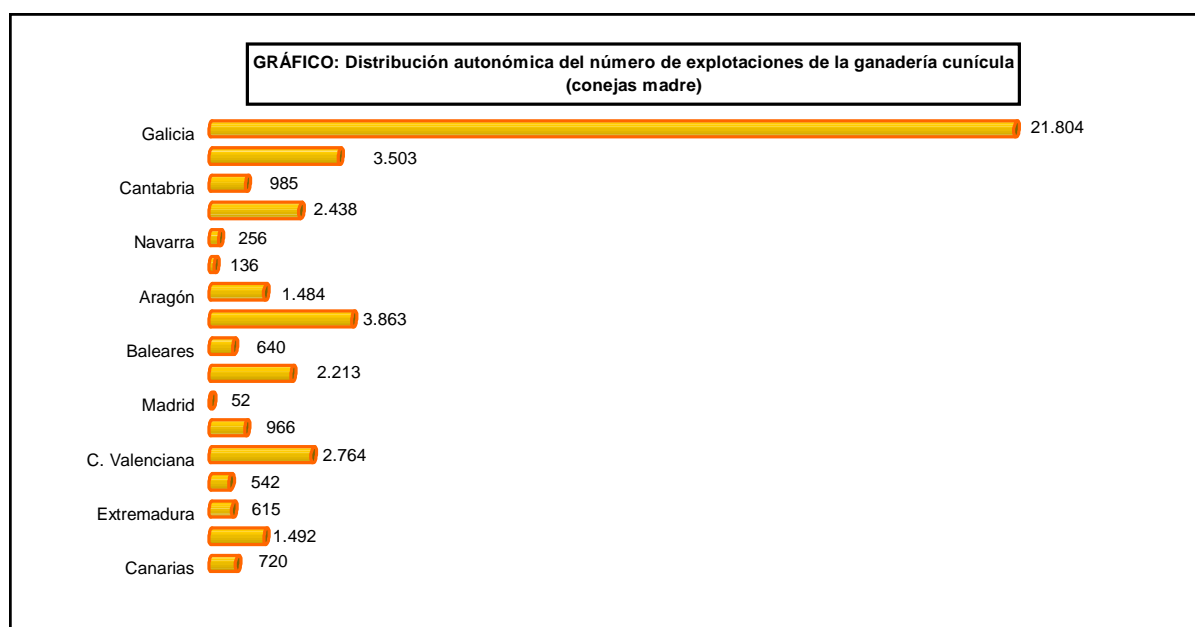


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.5.7. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Conejas madres, 2007

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Explotaciones con tierras				Explotaciones sin tierras	
	Número	Nº de cabezas	Con SAU		Sin SAU		Número	Nº de cabezas
			Número	Nº de cabezas	Número	Nº de cabezas		
Galicia	21.804	254.562	21.760	217.489	41	35.054	4	2.019
P. de Asturias	3.503	16.917	3.495	12.389	5	3.688	4	840
Cantabria	985	22.038	983	15.931	3	6.106	-	-
País Vasco	2.438	31.648	2.435	25.631	1	3.844	2	2.173
Navarra	256	13.248	253	8.748	3	4.500	-	-
La Rioja	136	6.686	125	2.210	2	1.534	9	2.943
Aragón	1.484	125.672	1.392	57.813	52	51.616	40	16.244
Cataluña	3.863	349.494	3.656	242.509	73	50.688	133	56.297
Baleares	640	5.562	640	5.562	-	-	-	-
Castilla y León	2.213	94.863	2.091	54.008	67	24.871	55	15.984
Madrid	52	419	48	400	4	19	-	-
Castilla – La Mancha	966	100.141	882	49.563	38	32.304	47	18.275
C. Valenciana	2.764	150.594	2.702	142.922	52	7.651	11	21
R. de Murcia	542	26.638	536	20.438	6	6.200	-	-
Extremadura	615	6.498	610	3.150	1	948	4	2.400
Andalucía	1.492	25.369	1.454	25.272	38	98	-	-
Canarias	720	14.971	717	14.580	1	318	1	73
ESPAÑA	44.473	1.245.320	43.779	898.615	387	229.439	310	117.269

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada

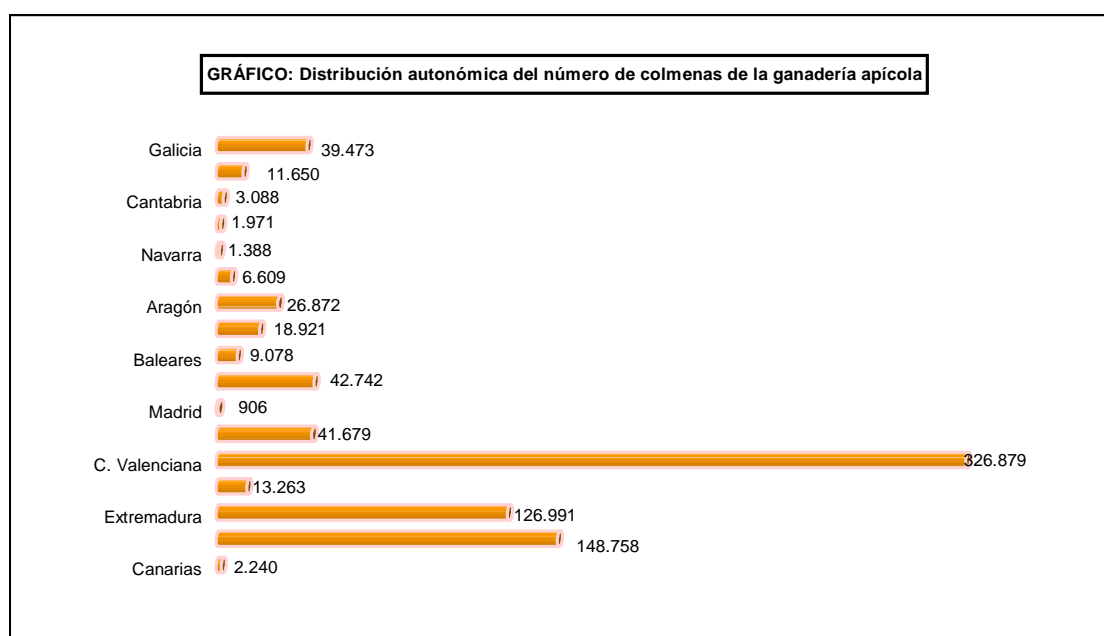
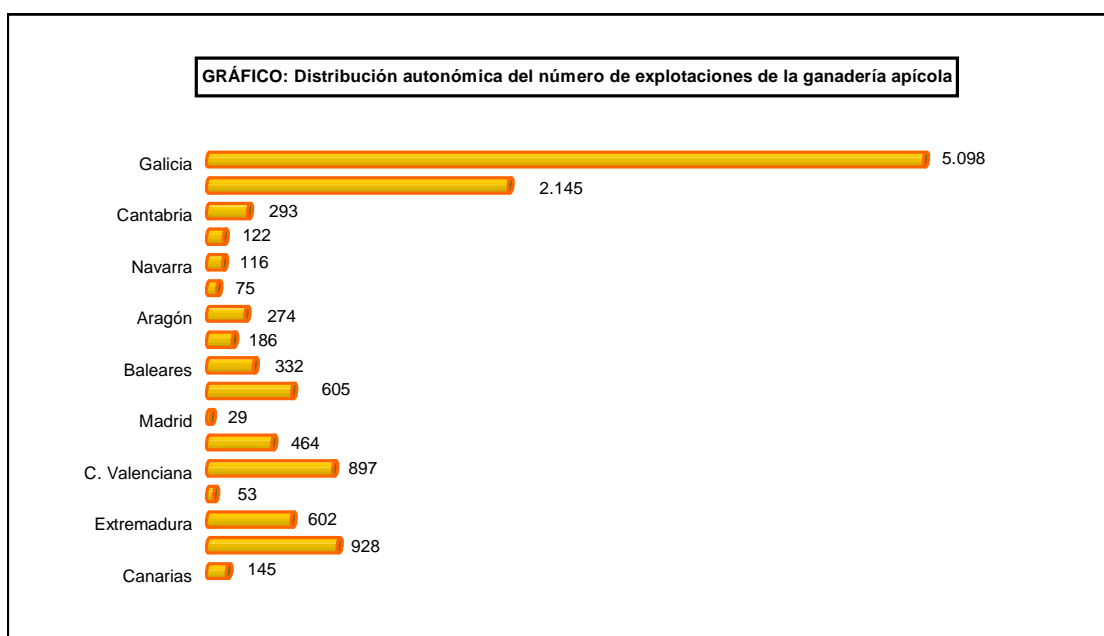


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.5.8. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Colmenas, 2007

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Explotaciones con tierras				Explotaciones sin tierras	
	Número	Nº de colmenas	Con SAU		Sin SAU		Número	Nº de colmenas
			Número	Nº de colmenas	Número	Nº de cabezas		
Galicia	5.098	39.473	5.091	39.467	6	6	-	-
P. de Asturias	2.145	11.650	2.139	10.735	6	915	-	-
Cantabria	293	3.088	293	3.088	-	-	-	-
País Vasco	122	1.971	122	1.971	-	-	-	-
Navarra	116	1.388	116	1.388	-	-	-	-
La Rioja	75	6.609	70	6.591	4	17	-	-
Aragón	274	26.872	274	26.872	-	-	-	-
Cataluña	186	18.921	186	18.921	-	-	-	-
Baleares	332	9.078	332	9.078	-	-	-	-
Castilla y León	605	42.742	578	40.885	2	1.275	25	582
Madrid	29	906	29	906	-	-	-	-
Castilla – La Mancha	464	41.679	464	41.679	-	-	-	-
C. Valenciana	897	326.879	896	324.679	1	2.200	-	-
R. de Murcia	53	13.263	53	13.263	-	-	-	-
Extremadura	602	126.991	602	126.991	-	-	-	-
Andalucía	928	148.758	928	148.758	-	-	-	-
Canarias	145	2.240	145	2.240	-	-	-	-
ESPAÑA	12.364	822.508	12.318	817.512	19	4.413	25	582

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada



ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.6.1. Distribución autonómica del (MBS) de las explotaciones agrarias según (UDE), 2007

Comunidad Autónoma	Margen Bruto Total (UDES)	Estratos de (UDE)					
		< 2	2a < 6	6 a < 12	12 a < 40	40 a < 100	>= 100
Galicia	802.032	17.777	64.602	77.334	230.819	211.178	200.319
P. de Asturias	161.313	4.188	19.213	23.766	70.555	35.269	8.322
Cantabria	110.261	1.318	5.553	10.549	44.065	33.188	15.589
País Vasco	178.254	1.765	6.055	8.492	48.691	65.196	48.055
Navarra	301.968	377	1.763	7.458	36.657	104.864	150.850
La Rioja	183.454	17	753	1.907	41.157	74.837	64.783
Aragón	956.330	177	1.734	10.434	186.294	271.954	485.739
Cataluña	1.411.992	2.052	12.534	35.857	224.217	342.791	794.541
Baleares	144.040	373	2.125	5.927	33.257	46.973	55.386
Castilla y León	1.809.154	1.634	12.301	40.273	373.576	661.224	720.145
Madrid	109.065	197	1.066	5.182	22.162	29.937	50.521
Castilla-La Mancha	1.775.101	643	7.681	33.127	349.803	485.762	898.084
C. Valenciana	1.025.496	350	7.012	25.441	234.341	269.778	488.575
R. de Murcia	923.077	149	5.761	10.859	68.551	119.800	717.956
Extremadura	1.217.897	1.613	10.710	32.552	195.329	334.258	643.435
Andalucía	4.580.672	2.239	25.657	87.942	791.727	1.038.110	2.634.997
Canarias	490.696	377	4.842	14.677	87.319	112.272	271.209
ESPAÑA	16.180.802	35.246	189.362	431.777	3.038.520	4.237.391	8.248.506

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.

(UDE): Unidades de dimensión europea

(MBS): Margen bruto estándar

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.6.2. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según (UDE), 2007

Comunidad Autónoma	Número total de explotaciones	Estratos de (UDE)					
		< 2	2 a < 6	6 a < 12	12 a < 40	40 a < 100	>= 100
Galicia	88.028	34.009	27.394	10.759	11.102	3.745	1.019
P. de Asturias	30.246	14.970	7.714	3.364	3.470	681	48
Cantabria	12.102	5.135	2.603	1.455	2.146	640	124
País Vasco	21.695	9.887	4.311	2.425	3.576	1.262	232
Navarra	16.239	4.331	3.922	2.756	2.800	1.751	679
La Rioja	10.937	1.128	2.910	1.945	3.318	1.361	276
Aragón	49.408	8.903	11.759	7.521	13.509	5.248	2.470
Cataluña	55.074	10.634	13.911	8.895	12.272	5.923	3.438
Baleares	13.056	2.879	3.646	2.644	2.767	825	294
Castilla y León	94.741	16.935	19.161	15.601	26.928	12.778	3.340
Madrid	8.672	2.805	1.966	1.451	1.657	588	205
Castilla-La Mancha	130.826	36.319	34.278	20.360	27.332	9.045	3.492
C. Valenciana	134.349	18.757	47.790	30.369	28.894	6.359	2.181
R. de Murcia	33.060	6.565	8.538	6.412	6.483	3.007	2.055
Extremadura	70.631	24.196	15.505	9.616	12.201	6.247	2.865
Andalucía	254.842	16.684	83.479	55.083	68.415	20.745	10.437
Canarias	14.684	898	2.372	3.085	4.864	2.320	1.146
Ceuta y Melilla	7	-	2	-	3	1	-
ESPAÑA	1.038.597	215.035	291.261	183.741	231.737	82.526	34.301

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(UDE): Unidades de dimensión europea

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.6.3. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según (OTE), 2007

Comunidad Autónoma	Cereales Oleaginosas Leguminosas (13)	Cultivos agrícolas diversos (14)	Horticultura (20)	Viticultura (31)	Frutales y cítricos (32)	Olivar (33)	Cultivos leñosos diversos (34)	Bovinos de leche (41)	Bovinos de carne (42)
Galicia	716	4.177	3.331	2.466	737	1	311	14.144	9.708
P. de Asturias	2	595	245	16	1.760	..	12	4.125	9.116
Cantabria	16	70	130	11	32	..	4	2.625	3.730
País Vasco	712	475	1.199	1.263	2.058	24	42	585	2.623
Navarra	4.451	1.134	720	1.442	687	566	948	297	673
La Rioja	654	176	742	4.263	1.494	60	1.242	27	195
Aragón	14.001	4.130	1.084	2.762	8.571	3.076	3.429	100	1.306
Cataluña	8.003	1.807	1.299	4.613	11.263	6.730	7.492	834	1.423
Baleares	895	923	483	75	5.837	244	737	216	36
Castilla y León	37.162	7.186	1.180	6.247	1.984	1.194	1.593	1.931	7.333
Madrid	1.262	341	284	1.455	40	1.597	660	116	953
Castilla-La Mancha	23.021	3.063	1.866	39.806	4.456	24.932	9.770	289	966
C. Valenciana	1.841	1.220	3.557	5.377	87.725	9.770	19.093	36	174
R. de Murcia	511	374	3.646	1.324	20.436	1.777	1.674	25	92
Extremadura	6.183	2.538	508	4.014	6.243	22.203	3.990	218	2.995
Andalucía	14.845	8.679	20.285	3.513	25.019	142.625	12.978	869	1.133
Canarias	20	1.263	1.517	1.987	4.656	1	1.797	208	58
ESPAÑA	114.295	38.151	42.076	80.634	182.998	214.800	65.772	26.645	42.514

Comunidad Autónoma	Bovinos mixtos (43)	Ovinos caprinos y otros herbívoros (44)	Granívoros (50)	Policultivos (60)	Ganadería mixta predominio herbívoros (71)	Ganadería mixta predominio granívoros (72)	Agricultura general y herbívoros (81)	Otros cultivos y ganadería (82)
Galicia	1.511	9.022	2.359	15.195	9.315	3.933	4.889	6.215
P. de Asturias	605	6.478	115	1.702	1.935	1.155	1.418	967
Cantabria	360	3.842	187	53	435	273	160	171
País Vasco	31	8.691	515	643	635	645	121	1.433
Navarra	3	2.970	294	1.731	51	59	126	88
La Rioja	-	979	119	892	8	1	11	73
Aragón	4	4.259	2.296	2.767	150	234	883	355
Cataluña	18	1.917	4.851	2.536	141	578	657	909
Baleares	-	461	93	1.979	185	128	265	500
Castilla y León	114	13.889	2.451	6.735	534	672	3.093	1.443
Madrid	9	1.145	43	645	14	15	48	47
Castilla-La Mancha	9	5.433	1.280	13.861	410	105	967	592
C. Valenciana	-	901	1.368	1.970	70	33	59	1.155
R. de Murcia	2	1.064	583	986	53	43	46	426
Extremadura	5	10.381	2.641	2.664	1.288	1.532	806	2.420
Andalucía	21	8.617	2.301	9.568	373	1.121	892	2.003
Canarias	8	1.489	203	1.021	96	50	160	149
ESPAÑA	2.700	81.538	21.699	64.948	15.693	10.577	14.601	18.946

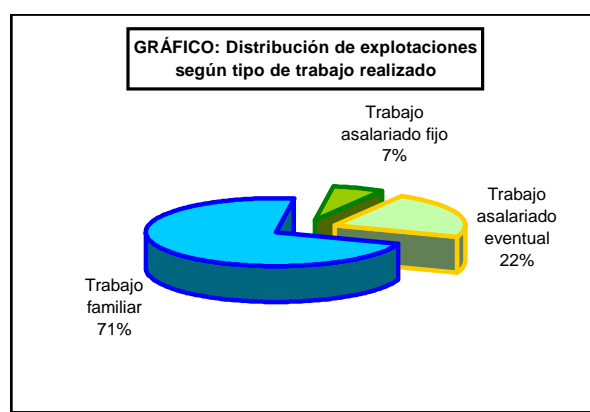
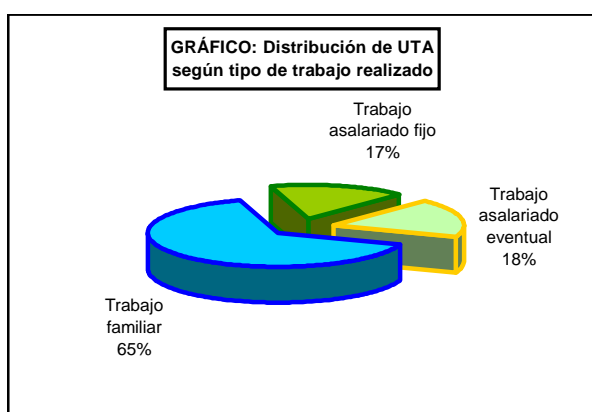
Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(OTE): Orientación Técnico-Económica.

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.6.4. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según tipo de trabajo realizado y (UTA), 2007

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Trabajo familiar		Trabajo asalariado			
	Número	UTA	Número	UTA	Fijo		Eventual	
					Número	UTA	Número	UTA
Galicia	88.037	113.566	85.023	104.431	3.985	7.669	12.580	1.466
P. de Asturias	30.246	30.929	29.335	28.995	1.136	1.779	2.094	155
Cantabria	12.102	12.837	11.185	11.146	998	1.620	551	71
País Vasco	21.695	19.638	20.478	16.278	1.379	2.450	1.500	909
Navarra	16.401	13.706	15.071	8.961	1.885	2.877	3.099	1.868
La Rioja	10.937	9.898	10.092	6.888	1.047	1.580	3.722	1.430
Aragón	49.972	40.245	45.590	26.662	5.826	9.034	7.980	4.549
Cataluña	55.096	67.751	50.072	41.755	8.248	17.521	15.695	8.475
Baleares	13.186	10.339	12.446	7.103	1.702	2.515	3.580	720
Castilla y León	94.816	80.713	87.442	58.129	11.974	18.979	11.519	3.605
Madrid	8.795	6.977	8.030	4.328	1.371	2.244	1.229	404
Castilla-La Mancha	131.729	88.467	126.573	57.717	9.182	17.098	44.084	13.652
C. Valenciana	135.304	74.380	131.185	51.585	8.967	10.596	51.822	12.199
R. de Murcia	34.157	42.809	32.069	16.537	2.944	11.753	11.150	14.518
Extremadura	70.683	61.354	67.747	38.546	5.807	10.193	16.577	12.615
Andalucía	255.957	262.122	242.282	133.344	20.756	31.151	110.362	97.627
Canarias	14.786	31.941	13.433	13.130	3.513	15.540	3.777	3.272
ESPAÑA	1.043.899	967.672	988.053	625.535	90.720	164.599	301.321	177.535

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(UTA): Unidades de trabajo-año

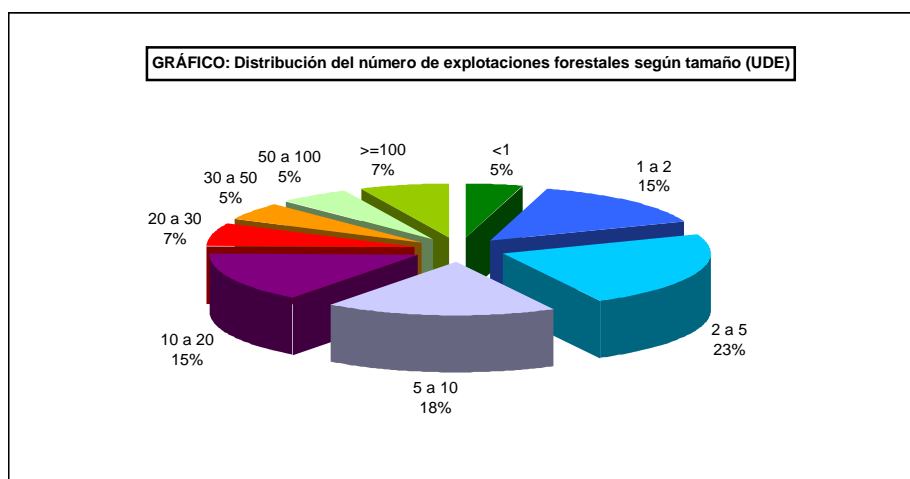


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.7.1. Distribución autonómica del número de las explotaciones forestales según (UDE), 2007

Comunidad Autónoma	Estratos de (UDE)									
	< 1	1a < 2	2 a < 5	5 a < 10	10 a < 20	20 a < 30	30 a < 50	50 a < 100	>=100	
Galicia	5.676	14.323	18.035	11.371	11.221	3.389	1.970	618	110	
P. de Asturias	317	2.168	4.438	3.930	2.953	1.234	425	143	182	
Cantabria	11	240	303	251	257	149	175	122	245	
País Vasco	83	2.325	4.258	2.811	1.526	288	237	103	143	
Navarra	-	285	350	392	586	424	276	351	487	
La Rioja	4	1	82	47	44	56	25	71	60	
Aragón	-	66	569	900	795	800	337	464	732	
Cataluña	94	891	2.700	3.464	3.806	1.578	1.945	1.727	1.026	
Baleares	91	259	897	971	551	252	226	256	149	
Castilla y León	196	1.731	1.814	2.106	1.559	1.806	1.192	2.284	3.748	
Madrid	12	120	151	17	25	21	29	56	116	
Castilla-La Mancha	61	352	191	594	488	733	880	813	1.844	
C. Valenciana	870	1.817	4.268	2.129	1.263	532	372	192	187	
R. de Murcia	-	98	536	355	311	122	158	202	206	
Extremadura	38	128	1.063	863	347	260	391	636	1.180	
Andalucía	544	1.412	1.788	2.150	1.561	805	1.087	1.609	2.327	
Canarias	259	151	93	67	22	15	2	2	1	
ESPAÑA	8.256	26.367	41.536	32.418	27.315	12.464	9.727	9.649	12.743	

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(UDE): Unidades de dimensión europea

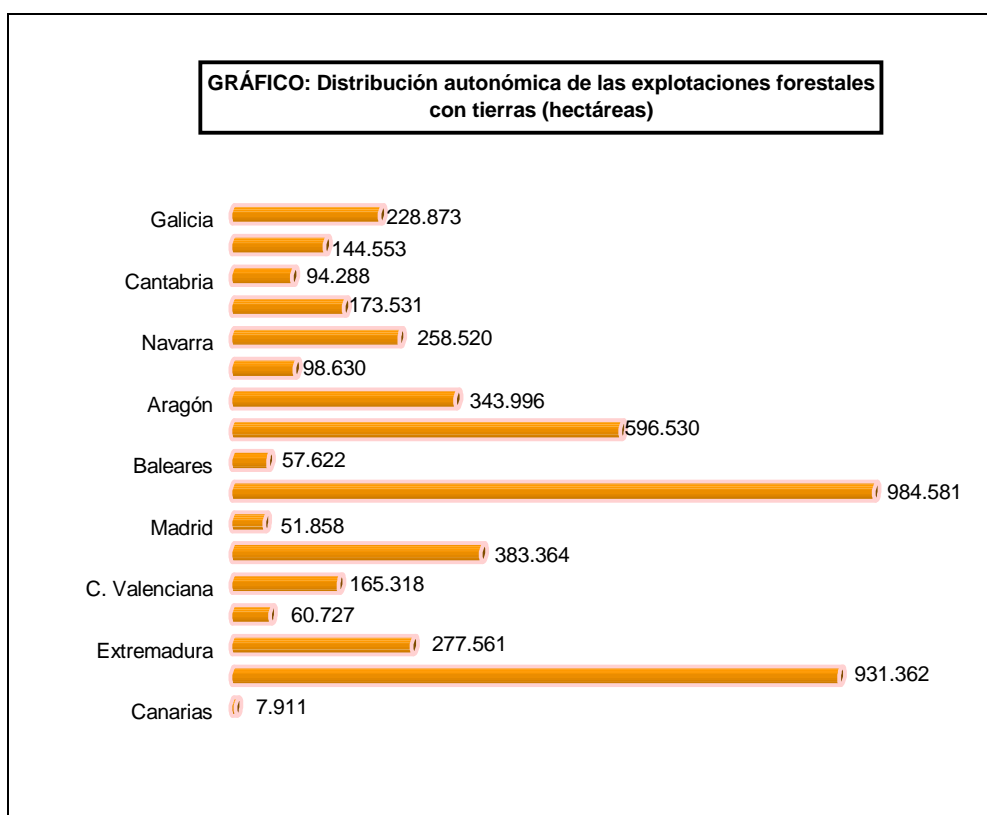


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.7.2. Distribución autonómica de las explotaciones forestales según SAU, 2007 (hectáreas)

Comunidad Autónoma	Explotaciones con tierras	Explotaciones sin SAU	Explotaciones con SAU
Galicia	228.873	153	228.720
P. de Asturias	144.553	5	144.548
Cantabria	94.288	-	94.288
País Vasco	173.531	1	173.530
Navarra	258.520	8	258.512
La Rioja	98.630	4	98.626
Aragón	343.996	2.093	341.903
Cataluña	596.530	232	596.298
Baleares	57.622	23	57.599
Castilla y León	984.581	2.114	982.467
Madrid	51.858	-	51.858
Castilla-La Mancha	383.364	218	383.146
C. Valenciana	165.318	11	165.307
R. de Murcia	60.727	-	60.727
Extremadura	277.561	2.182	275.379
Andalucía	931.362	35.762	895.600
Canarias	7.911	-	7.911
ESPAÑA	4.859.225	42.806	4.816.419

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

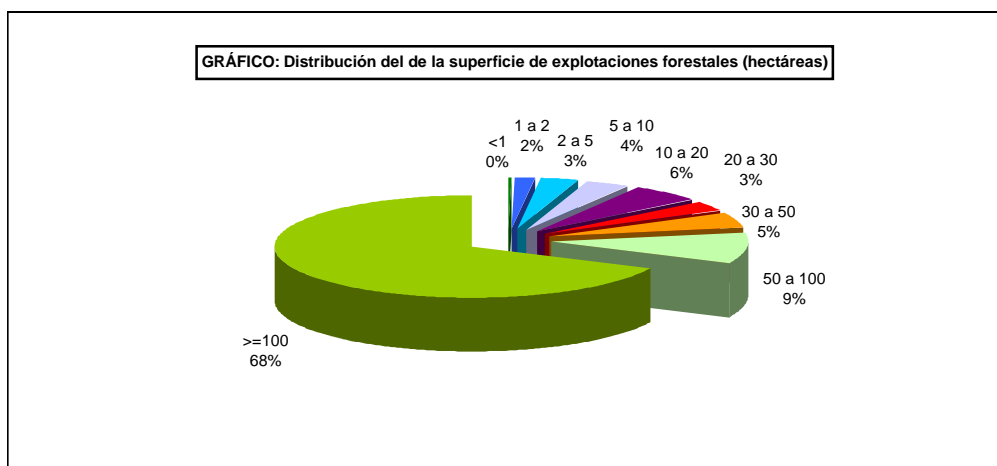


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.7.3. Distribución autonómica de la superficie de las explotaciones forestales según (UDE), 2007 (hectáreas)

Comunidad Autónoma	Estratos de (UDE)								
	< 1	1a < 2	2 a < 5	5 a < 10	10 a < 20	20 a < 30	30 a < 50	50 a < 100	>=100
Galicia	7.799	30.248	58.281	38.897	41.098	19.484	9.157	12.569	11.188
P. de Asturias	486	5.116	11.490	12.425	23.277	5.751	3.653	2.819	79.529
Cantabria	10	432	357	1.194	780	375	10.014	14.616	66.511
País Vasco	266	9.874	24.995	20.060	16.679	2.620	6.360	11.379	81.297
Navarra	-	3.921	3.793	10.137	7.394	5.428	6.396	34.683	186.759
La Rioja	1	-	2.448	1.257	3.391	3.082	1.718	1.125	85.603
Aragón	-	2.640	1.742	5.423	10.062	5.203	6.299	17.738	292.797
Cataluña	1.708	6.808	15.332	32.727	41.156	48.054	87.663	109.894	252.957
Baleares	114	527	3.170	5.198	8.323	4.414	9.284	10.901	15.669
Castilla y León	150	2.952	4.404	3.278	22.689	16.475	16.957	60.632	854.930
Madrid	674	26	365	78	392	618	1.671	12.224	35.809
Castilla-La Mancha	182	1.321	660	2.287	15.391	6.155	9.972	35.676	311.502
C. Valenciana	1.562	7.324	14.197	4.854	18.917	7.561	9.341	18.130	83.422
R. de Murcia	-	25	2.117	972	2.588	1.527	11.094	14.691	27.712
Extremadura	538	75	3.568	3.214	4.544	9.168	9.002	33.594	211.674
Andalucía	460	3.850	8.606	27.567	67.250	11.525	24.163	65.848	686.332
Canarias	139	279	195	350	1.146	707	4.977	73	45
ESPAÑA	14.089	75.418	155.720	169.918	285.077	148.147	227.721	456.592	3.283.736

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(UDE): Unidades de dimensión europea



ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.7.4. Distribución autonómica del número de explotaciones forestales según condición de venta, 2007

Comunidad Autónoma	Comercial		No Comercial		Total
	Con SAU	Sin SAU	Con SAU	Sin SAU	
Galicia	33	33.760	34	32.953	66.780
P. de Asturias	–	7.128	6	8.662	15.796
Cantabria	–	587	–	1.167	1.754
País Vasco	1	7.362	–	4.412	11.775
Navarra	–	828	1	2.323	3.152
La Rioja	–	184	4	204	392
Aragón	1	758	12	3.903	4.674
Cataluña	–	1.124	13	16.106	17.243
Baleares	–	34	12	3.617	3.663
Castilla y León	7	2.823	59	13.614	16.503
Madrid	–	93	–	451	544
Castilla-La Mancha	–	1.424	21	4.532	5.977
C. Valenciana	–	686	3	10.944	11.633
R. de Murcia	–	127	–	1.858	1.985
Extremadura	–	467	7	4.439	4.913
Andalucía	10	2.977	175	10.307	13.469
Canarias	–	34	–	577	611
ESPAÑA	52	60.396	347	120.069	180.864

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.7.5. Distribución autonómica de la superficie de las explotaciones forestales según condición de venta, 2007 (hectáreas)

Comunidad Autónoma	Comercial		No Comercial		Total
	Con SAU	Sin SAU	Con SAU	Sin SAU	
Galicia	114	150.035	39	78.685	228.873
P. de Asturias	-	36.050	5	108.498	144.553
Cantabria	-	20.987	-	73.301	94.288
País Vasco	1	77.054	-	96.476	173.531
Navarra	-	79.908	8	178.604	258.520
La Rioja	-	574	4	98.052	98.630
Aragón	2	63.607	2.091	278.296	343.996
Cataluña	-	120.488	232	475.810	596.530
Baleares	-	1.598	23	56.001	57.622
Castilla y León	147	369.805	1.967	612.662	984.581
Madrid	-	14.941	-	36.917	51.858
Castilla-La Mancha	-	178.079	218	205.067	383.364
C. Valenciana	-	30.436	11	134.871	165.318
R. de Murcia	-	8.361	-	52.366	60.727
Extremadura	-	39.520	2.182	235.859	277.561
Andalucía	5.497	208.253	30.265	687.347	931.362
Canarias	-	979	-	6.932	7.911
ESPAÑA	5.761	1.400.675	37.045	3.415.744	4.859.225

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.7.6. Distribución autonómica del número de explotaciones forestales de frondosas según SAU, 2007

Comunidad Autónoma	Frondosas		Total
	Con SAU	Sin SAU	
Galicia	39.124	13	39.137
P. de Asturias	12.016	6	12.022
Cantabria	1.493	–	1.493
País Vasco	4.295	–	4.295
Navarra	1.926	–	1.926
La Rioja	285	–	285
Aragón	1.779	2	1.781
Cataluña	3.210	–	3.210
Baleares	946	–	946
Castilla y León	7.845	42	7.887
Madrid	210	–	210
Castilla-La Mancha	2.039	21	2.060
C. Valenciana	2.082	–	2.082
R. de Murcia	74	–	74
Extremadura	4.551	7	4.558
Andalucía	11.397	128	11.525
Canarias	377	–	377
ESPAÑA	93.649	219	93.868

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.7.7. Distribución autonómica de la superficie de las explotaciones forestales de frondosas según SAU, 2007

Comunidad Autónoma	Frondosas (hectáreas)		Total (hectáreas)
	Con SAU	Sin SAU	
Galicia	89.196	94	89.290
P. de Asturias	93.321	5	93.326
Cantabria	61.964	–	61.964
País Vasco	48.294	–	48.294
Navarra	163.346	–	163.346
La Rioja	55.766	–	55.766
Aragón	33.278	3	33.281
Cataluña	142.228	–	142.228
Baleares	11.603	–	11.603
Castilla y León	430.567	546	431.113
Madrid	21.049	–	21.049
Castilla-La Mancha	109.039	218	109.257
C. Valenciana	27.699	–	27.699
R. de Murcia	3.529	–	3.529
Extremadura	258.134	2.182	260.316
Andalucía	535.548	35.289	570.837
Canarias	1.541	–	1.541
ESPAÑA	2.086.102	38.337	2.124.439

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.7.8. Distribución autonómica del número de explotaciones forestales de resinosas según SAU, 2007

Comunidad Autónoma	Resinosas		Total
	Con SAU	Sin SAU	
Galicia	29.222	17	29.239
P. de Asturias	2.552	—	2.552
Cantabria	260	—	260
País Vasco	7.941	1	7.942
Navarra	1.662	1	1.663
La Rioja	184	—	184
Aragón	2.553	—	2.553
Cataluña	10.259	—	10.259
Baleares	2.836	—	2.836
Castilla y León	7.960	22	7.982
Madrid	199	—	199
Castilla-La Mancha	4.113	—	4.113
C. Valenciana	9.934	2	9.936
R. de Murcia	1.194	—	1.194
Extremadura	353	—	353
Andalucía	2.079	56	2.135
Canarias	68	—	68
ESPAÑA	83.369	99	83.468

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.7.9. Distribución autonómica de la superficie de las explotaciones forestales de resinosas según SAU, 2007

Comunidad Autónoma	Resinosas (hectáreas)		Total (hectáreas)
	Con SAU	Sin SAU	
Galicia	93.599	29	93.628
P. de Asturias	16.288	–	16.288
Cantabria	18.109	–	18.109
País Vasco	71.782	1	71.783
Navarra	62.768	8	62.776
La Rioja	40.619	–	40.619
Aragón	248.796	–	248.796
Cataluña	296.511	–	296.511
Baleares	33.478	–	33.478
Castilla y León	460.715	1.093	461.808
Madrid	21.812	–	21.812
Castilla-La Mancha	254.570	–	254.570
C. Valenciana	135.955	11	135.966
R. de Murcia	47.982	–	47.982
Extremadura	15.438	–	15.438
Andalucía	258.879	342	259.221
Canarias	68	–	68
ESPAÑA	2.077.369	1.484	2.078.853

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.7.10. Distribución autonómica del número de explotaciones forestales de mixtas según SAU, 2007

Comunidad Autónoma	Mixtas		Total
	Con SAU	Sin SAU	
Galicia	14.271	37	14.308
P. de Asturias	2.733	–	2.733
Cantabria	113	–	113
País Vasco	987	–	987
Navarra	367	–	367
La Rioja	28	4	32
Aragón	425	11	436
Cataluña	4.498	13	4.511
Baleares	448	12	460
Castilla y León	2.265	1	2.266
Madrid	174	–	174
Castilla-La Mancha	203	–	203
C. Valenciana	108	1	109
R. de Murcia	746	–	746
Extremadura	87	–	87
Andalucía	391	3	394
Canarias	181	–	181
ESPAÑA	28.025	82	28.107

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.7.11. Distribución autonómica de la superficie de las explotaciones forestales de mixtas según SAU, 2007

Comunidad Autónoma	Mixtas (hectáreas)		Total (hectáreas)
	Con SAU	Sin SAU	
Galicia	45.926	30	45.956
P. de Asturias	34.938	–	34.938
Cantabria	14.214	–	14.214
País Vasco	53.455	–	53.455
Navarra	32.397	–	32.397
La Rioja	2.241	4	2.245
Aragón	59.829	2.090	61.919
Cataluña	157.557	232	157.789
Baleares	12.518	23	12.541
Castilla y León	91.184	475	91.659
Madrid	8.997	–	8.997
Castilla-La Mancha	19.537	–	19.537
C. Valenciana	1.652	–	1.652
R. de Murcia	9.214	–	9.214
Extremadura	1.808	–	1.808
Andalucía	101.173	131	101.304
Canarias	4.870	–	4.870
ESPAÑA	651.510	2.985	654.495

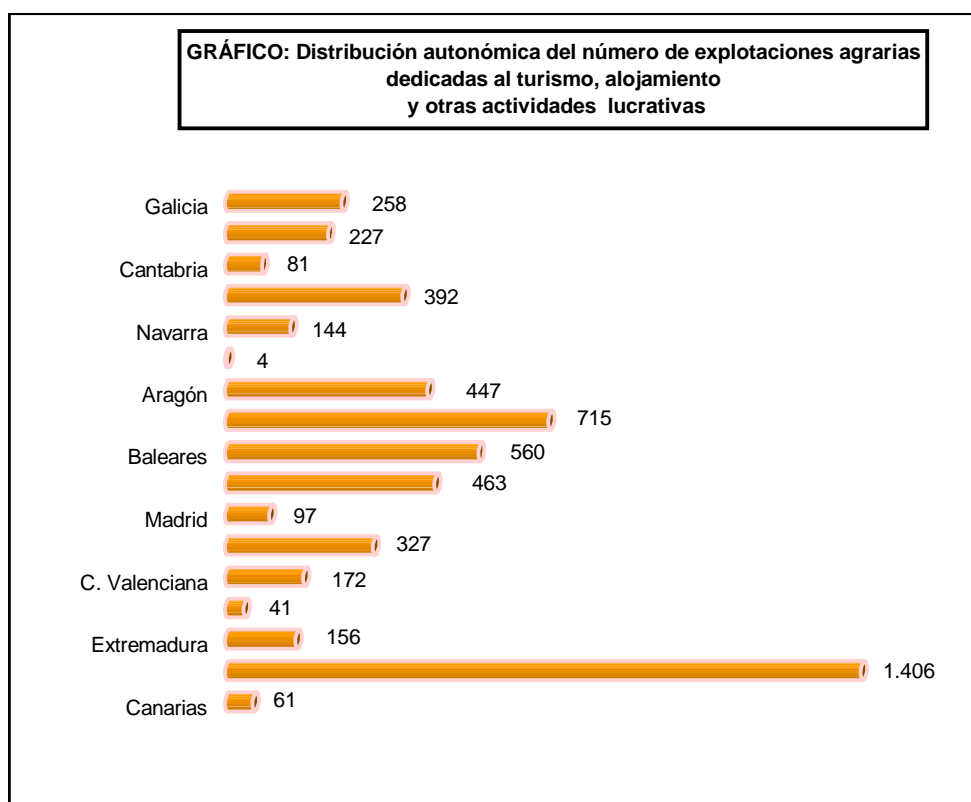
Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.8.1. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas al turismo, alojamiento y otras actividades lucrativas según (SAU), 2007

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Explotaciones con tierras		Nº de explotaciones sin tierras
		Con SAU Número	Sin SAU Número	
Galicia	258	258	-	-
P. de Asturias	227	227	-	-
Cantabria	81	81	-	-
País Vasco	392	392	-	-
Navarra	144	144	-	-
La Rioja	4	4	-	-
Aragón	447	430	17	-
Cataluña	715	715	-	-
Baleares	560	560	-	-
Castilla y León	463	463	-	-
Madrid	97	96	1	-
Castilla-La Mancha	327	306	1	20
C. Valenciana	172	172	-	-
R. de Murcia	41	41	-	-
Extremadura	156	156	-	-
Andalucía	1.406	1.405	1	-
Canarias	61	60	1	-
ESPAÑA	5.551	5.510	21	20

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

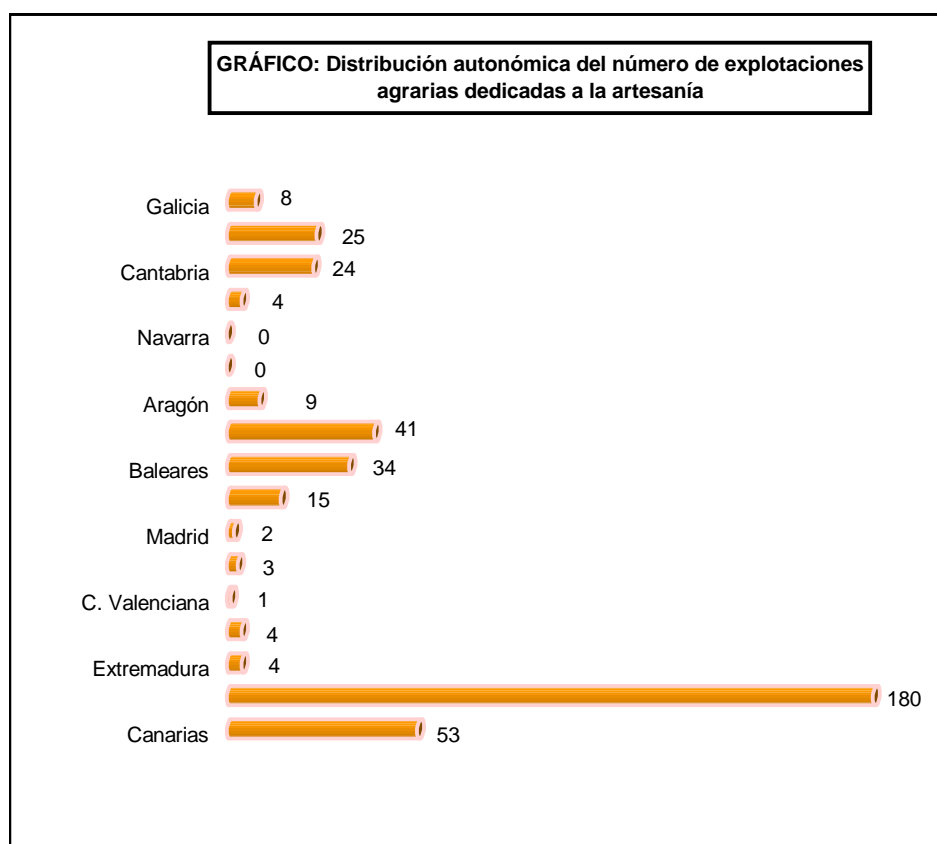


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.8.2. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a la artesanía según (SAU), 2007

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Explotaciones con tierras		Nº de explotaciones sin tierras
		Con SAU Número	Sin SAU Número	
Galicia	8	8	-	-
P. de Asturias	25	25	-	-
Cantabria	24	24	-	-
País Vasco	4	4	-	-
Navarra	-	-	-	-
La Rioja	-	-	-	-
Aragón	9	9	-	-
Cataluña	41	41	-	-
Baleares	34	34	-	-
Castilla y León	15	15	-	-
Madrid	2	2	-	-
Castilla-La Mancha	3	3	-	-
C. Valenciana	1	-	1	-
R. de Murcia	4	4	-	-
Extremadura	4	4	-	-
Andalucía	180	180	-	-
Canarias	53	53	-	-
ESPAÑA	407	406	1	-

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

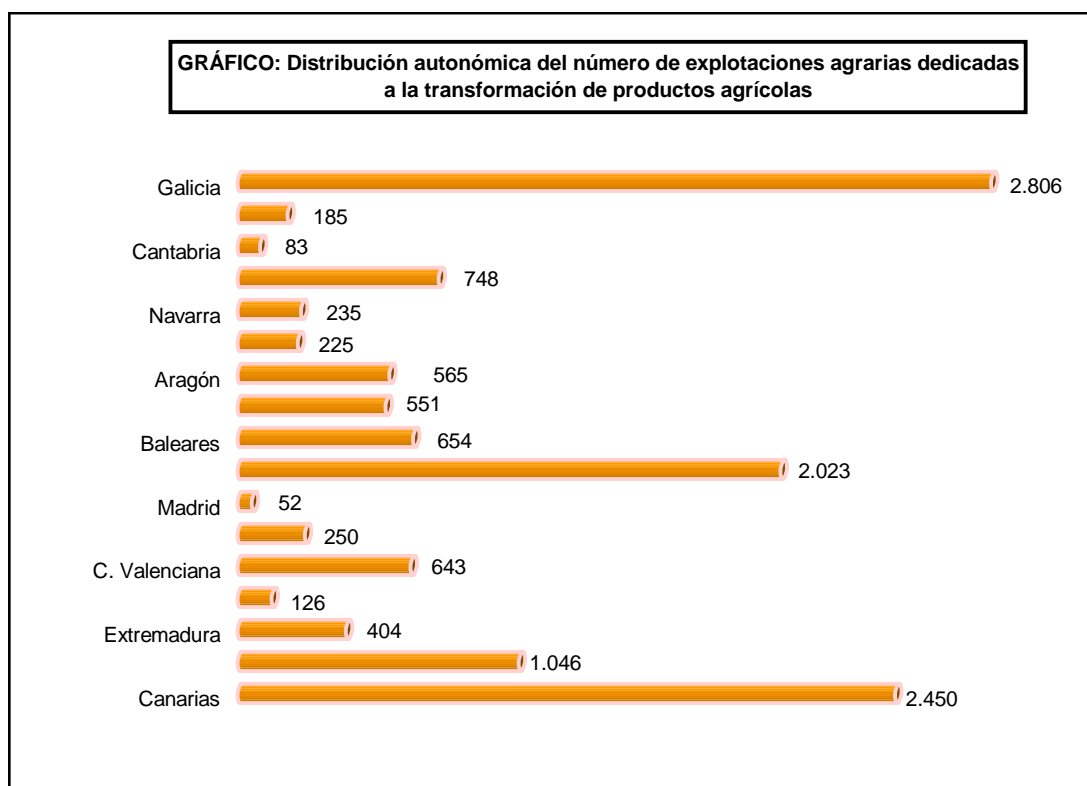


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.8.3. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a la transformación de productos agrícolas (elaboración de embutidos, queso, vino, ...) según (SAU), 2007

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Explotaciones con tierras		Nº de explotaciones sin tierras
		Con SAU	Sin SAU	
		Número	Número	
Galicia	2.806	2.806	—	—
P. de Asturias	185	184	1	—
Cantabria	83	83	—	—
País Vasco	748	743	—	5
Navarra	235	222	13	—
La Rioja	225	224	1	—
Aragón	565	537	28	—
Cataluña	551	539	12	—
Baleares	654	654	—	—
Castilla y León	2.023	1.988	—	35
Madrid	52	49	3	—
Castilla-La Mancha	250	246	—	4
C. Valenciana	643	642	1	—
R. de Murcia	126	126	—	—
Extremadura	404	297	—	107
Andalucía	1.046	1.042	2	2
Canarias	2.450	2.393	31	26
ESPAÑA	13.046	12.775	92	179

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

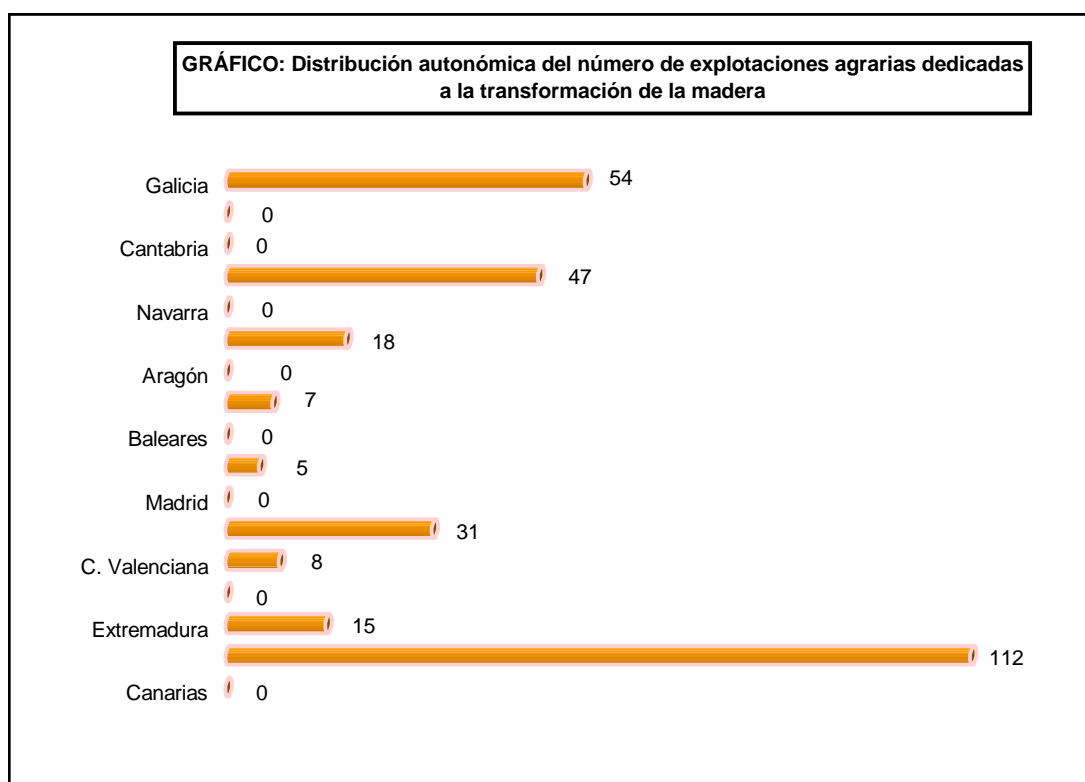


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.8.4. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a la transformación de la madera (aserrado) según (SAU), 2007

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Explotaciones con tierras		Nº de explotaciones sin tierras
		Con SAU Número	Sin SAU Número	
Galicia	54	54	-	-
P. de Asturias	-	-	-	-
Cantabria	-	-	-	-
País Vasco	47	47	-	-
Navarra	-	-	-	-
La Rioja	18	18	-	-
Aragón	-	-	-	-
Cataluña	7	7	-	-
Baleares	-	-	-	-
Castilla y León	5	5	-	-
Madrid	-	-	-	-
Castilla-La Mancha	31	31	-	-
C. Valenciana	8	1	7	-
R. de Murcia	-	-	-	-
Extremadura	15	15	-	-
Andalucía	112	63	49	-
Canarias	-	-	-	-
ESPAÑA	297	241	56	-

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

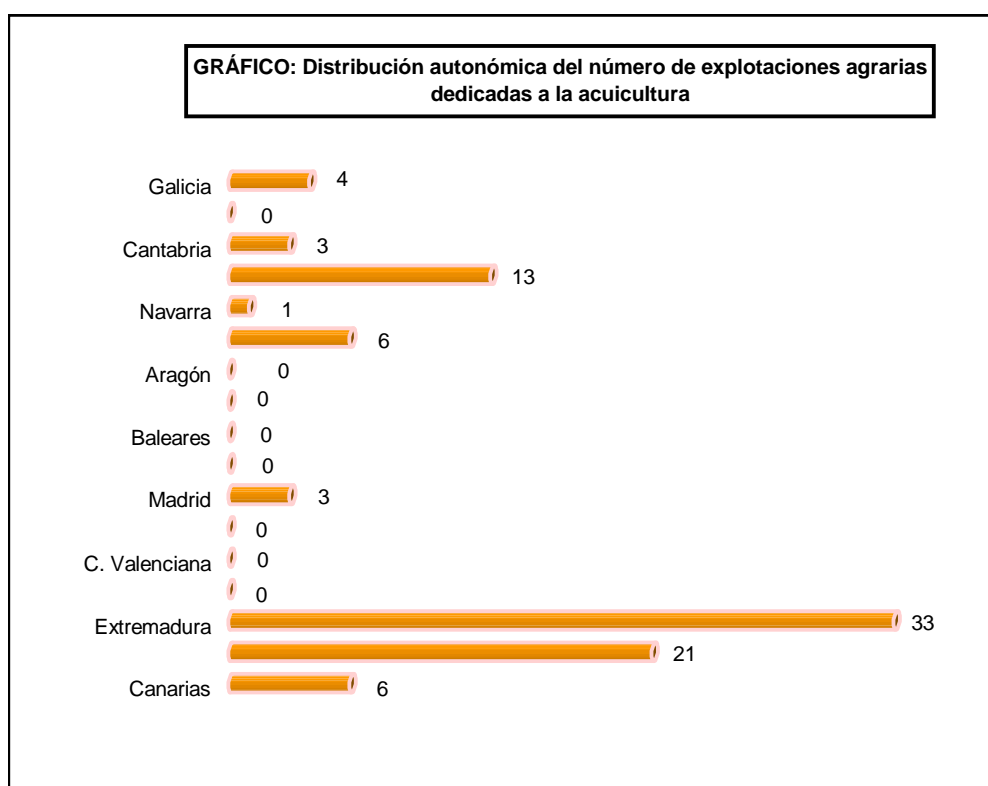


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.8.5. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a la Acuicultura (cría de peces, cangrejos, ranas, ...) según (SAU), 2007

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Explotaciones con tierras		Nº de explotaciones sin tierras
		Con SAU Número	Sin SAU Número	
Galicia	4	4	-	-
P. de Asturias	-	-	-	-
Cantabria	3	3	-	-
País Vasco	13	13	-	-
Navarra	1	1	-	-
La Rioja	6	-	6	-
Aragón	-	-	-	-
Cataluña	-	-	-	-
Baleares	-	-	-	-
Castilla y León	-	-	-	-
Madrid	3	3	-	-
Castilla-La Mancha	-	-	-	-
C. Valenciana	-	-	-	-
R. de Murcia	-	-	-	-
Extremadura	33	33	-	-
Andalucía	21	21	-	-
Canarias	6	6	-	-
ESPAÑA	90	84	6	-

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

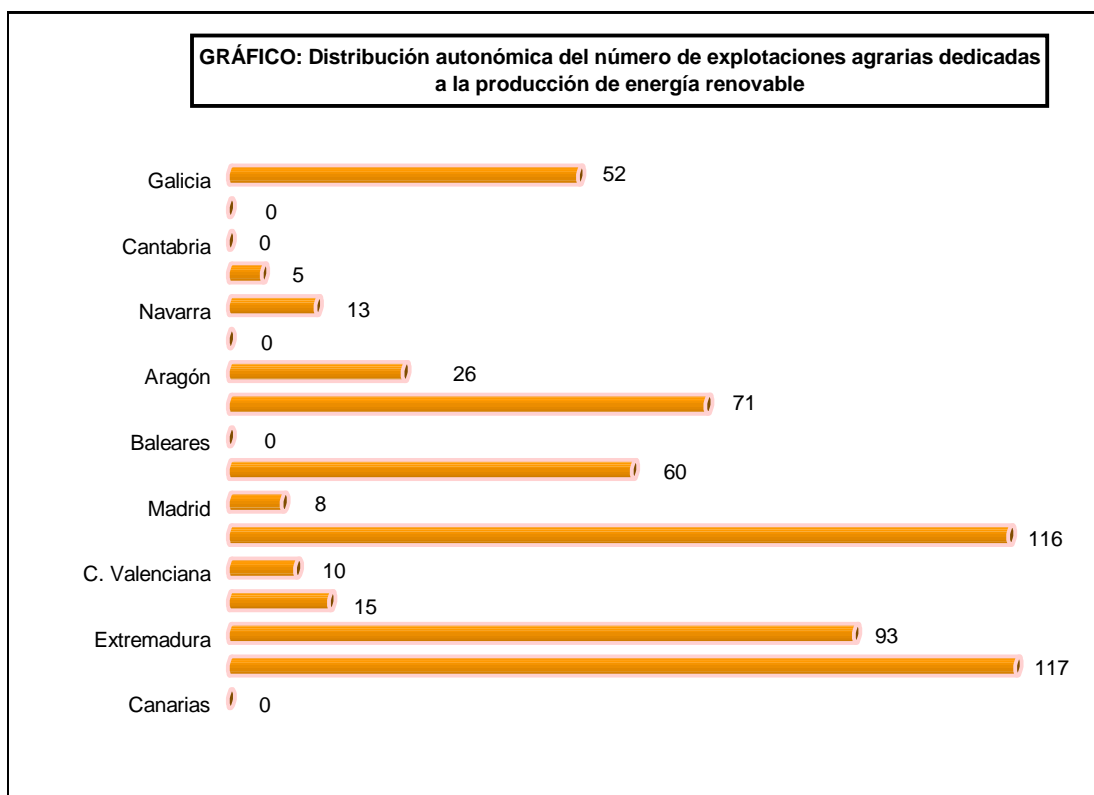


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.8.6. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a la producción de energía renovable para la venta (eólica, biogas, acumuladores solares, ...) según (SAU), 2007

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Explotaciones con tierras		Nº de explotaciones sin tierras
		Con SAU Número	Sin SAU Número	
Galicia	52	52	-	-
P. de Asturias	-	-	-	-
Cantabria	-	-	-	-
País Vasco	5	5	-	-
Navarra	13	13	-	-
La Rioja	-	-	-	-
Aragón	26	26	-	-
Cataluña	71	71	-	-
Baleares	-	-	-	-
Castilla y León	60	59	1	-
Madrid	8	8	-	-
Castilla-La Mancha	116	116	-	-
C. Valenciana	10	10	-	-
R. de Murcia	15	15	-	-
Extremadura	93	93	-	-
Andalucía	117	117	-	-
Canarias	-	-	-	-
ESPAÑA	586	585	1	-

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

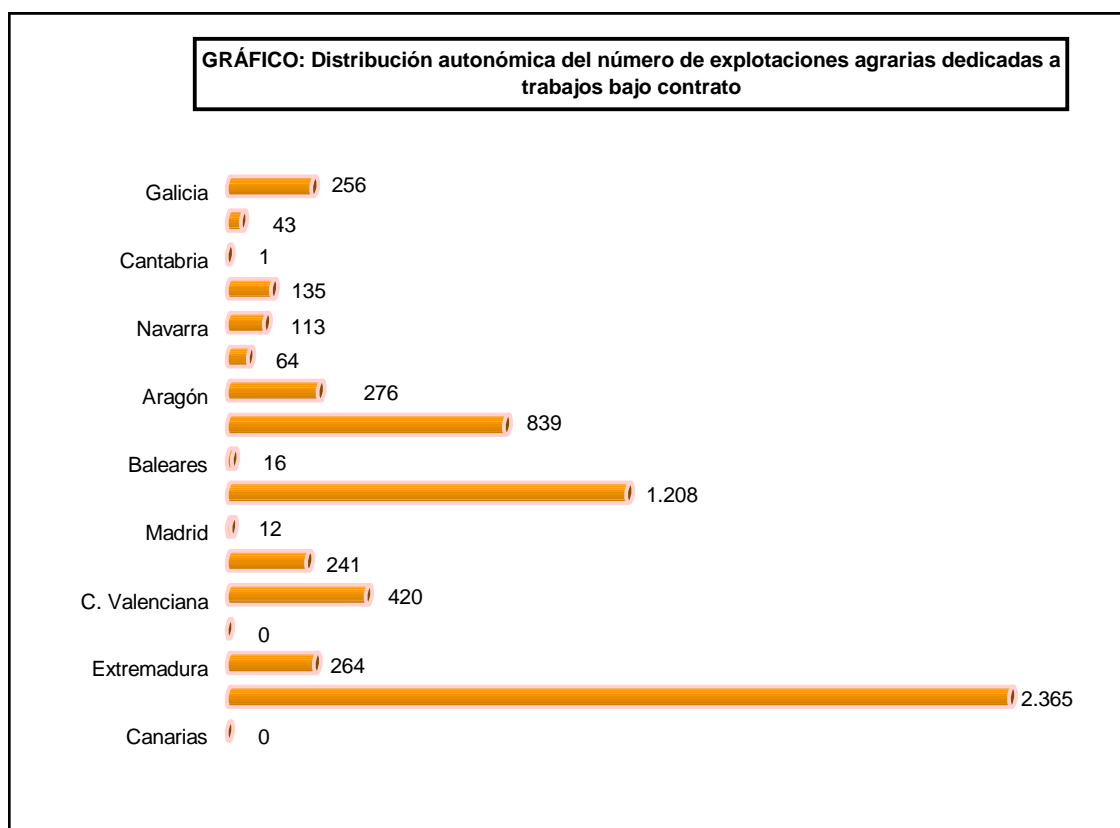


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.8.7. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a trabajos bajo contrato (limpieza de la nieve, trabajos de arrastre, de mantenimiento del paisaje, ...) según (SAU), 2007

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Explotaciones con tierras		Nº de explotaciones sin tierras
		Con SAU Número	Sin SAU Número	
Galicia	256	256	-	-
P. de Asturias	43	43	-	-
Cantabria	1	1	-	-
País Vasco	135	135	-	-
Navarra	113	113	-	-
La Rioja	64	64	-	-
Aragón	276	276	-	-
Cataluña	839	837	-	2
Baleares	16	16	-	-
Castilla y León	1.208	1.197	-	11
Madrid	12	12	-	-
Castilla-La Mancha	241	239	-	2
C. Valenciana	420	420	-	-
R. de Murcia	-	-	-	-
Extremadura	264	264	-	-
Andalucía	2.365	2.355	10	-
Canarias	-	-	-	-
ESPAÑA	6.253	6.228	10	15

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.



ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.9. Distribución autonómica del número de las explotaciones agrarias según el destino principal de la producción, 2007

Comunidad Autónoma	Explotaciones que destinan más del 50% de la producción de la explotación a:							
	Consumo del hogar del titular				Ventas directas al consumidor			
	Total de explotaciones	Explotaciones con tierras		Explotaciones sin tierras	Total de explotaciones	Explotaciones con tierras		Explotaciones sin tierras
Con SAU		Sin SAU	Con SAU			Sin SAU		
Galicia	995	995	-	-	46	45	1	-
P. de Asturias	527	527	-	-	18	18	-	-
Cantabria	34	34	-	-	-	-	-	-
País Vasco	2	2	-	-	-	-	-	-
Navarra	14	14	-	-	9	9	-	-
La Rioja	24	24	-	-	10	10	-	-
Aragón	336	336	-	-	33	33	-	-
Cataluña	100	100	-	-	88	88	-	-
Baleares	46	46	-	-	72	72	-	-
Castilla y León	39	39	-	-	86	60	7	19
Madrid	14	14	-	-	-	-	-	-
Castilla-La Mancha	67	67	-	-	103	103	-	-
C. Valenciana	448	448	-	-	429	429	-	-
R. de Murcia	116	116	-	-	-	-	-	-
Extremadura	42	42	-	-	527	525	-	3
Andalucía	-	-	-	-	26	26	-	-
Canarias	3	3	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	2.807	2.807	-	-	1.447	1.418	8	22

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas, 2007. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.10. Distribución del número total de explotaciones agrarias en la Unión Europea según (OTE), 2007 (miles)

Países	Agricultura general (1)	Horticultura (2)	Cultivos leñosos (3)	Herbívoros (4)	Granívoros (5)	Policultivos (6)	Ganadería mixta (7)	Cultivos y ganadería (8)	Sin clasificar	Número total de explotaciones
UE-27	2.743,8	230,9	2.416,8	2.220,9	725,6	1.585,0	1.553,0	1.952,9	271,5	13.700,4
Alemania	82,5	9,3	32,3	163,1	12,5	9,8	13,4	47,6	0,0	370,5
Austria	27,6	1,2	16,1	96,1	7,3	3,0	3,6	10,2	0,4	165,4
Bélgica	8,3	3,8	2,0	21,6	3,0	1,1	2,2	5,9	0,1	48,0
Bulgaria	74,5	15,1	32,4	90,8	60,3	46,8	74,4	84,2	14,8	493,1
Chipre	3,9	1,3	27,8	1,9	0,4	3,3	0,2	1,0	0,3	40,1
Dinamarca	24,3	0,8	0,5	8,9	1,8	0,9	0,3	7,2	0,0	44,6
Eslovaquia	16,1	0,3	4,4	10,6	2,9	13,4	7,0	14,4	0,0	69,0
Eslovenia	4,8	0,5	7,0	31,6	0,3	11,5	10,6	9,0	0,0	75,3
España	152,5	42,1	544,2	153,4	21,7	65,0	26,3	33,6	5,3	1.043,9
Estonia	4,2	0,4	0,3	7,0	0,1	2,8	4,3	4,2	0,0	23,3
Finlandia	40,9	2,6	0,6	16,3	0,9	1,1	0,2	5,7	0,1	68,2
Francia	124,4	13,2	92,0	191,3	11,1	22,1	19,0	53,5	0,8	527,4
Grecia	185,7	17,0	448,3	47,7	3,2	96,3	18,9	43,1	0,0	860,2
Holanda	11,4	9,1	4,5	39,1	5,8	1,4	1,8	3,8	0,0	76,7
Hungría	95,8	8,2	93,2	22,8	140,1	65,6	93,6	95,1	12,1	626,3
Irlanda	4,9	0,4	0,1	119,1	0,4	0,1	0,3	3,0	0,1	128,2
Italia	404,2	28,8	805,5	179,8	8,7	159,9	16,7	59,5	16,3	1.679,4
Letonia	30,3	0,4	2,6	32,4	1,2	11,1	11,9	17,9	0,0	107,8
Lituania	43,1	2,7	2,2	48,9	0,6	42,8	46,6	43,3	0,0	230,3
Luxemburgo	0,2	0,0	0,4	1,4	0,0	0,0	0,1	0,2	0,0	2,3
Malta	1,8	1,2	0,7	0,4	0,3	1,7	0,2	4,4	0,3	11,0
Polonia	647,3	36,3	126,1	408,3	116,6	213,2	238,7	493,1	111,4	2.391,0
Portugal	28,0	7,6	101,4	37,8	4,3	47,2	17,6	30,7	0,5	275,1
Reino Unido	39,5	4,5	3,6	137,5	11,2	2,2	3,7	9,6	88,0	299,8
República Checa	10,2	0,9	5,6	10,5	1,5	2,9	2,2	5,7	0,1	39,4
Rumania	644,3	22,6	62,8	315,1	308,8	759,5	938,7	859,0	20,6	3.931,4
Suecia	33,2	1,0	0,5	27,5	0,8	0,8	0,6	8,0	0,2	72,6

Fuente: EUROSTAT. Encuesta Estructuras de Explotaciones Agrarias 2007 (extracción Abril 2010)

(OTE): Orientación técnico-económica

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.11. Distribución del número total de explotaciones agrarias en la Unión Europea según (UDE), 2007 (miles)

Países	Estratos de UDE					Número total de explotaciones
	<4	4<16	16<40	40<100	>= 100	
UE-27	9.875,6	2.135,4	837,2	544,4	307,8	13.700,4
Alemania	94,2	89,1	68,1	74,8	44,3	370,5
Austria	67,8	46,9	33,2	14,4	3,2	165,4
Bélgica	6,7	8,7	7,5	12,8	12,4	48,0
Bulgaria	471,2	15,4	3,2	1,7	1,7	493,1
Chipre	27,9	8,5	2,1	1,1	0,5	40,1
Dinamarca	4,7	14,6	8,8	6,4	10,2	44,6
Eslovaquia	64,1	2,4	0,9	0,6	1,0	69,0
Eslovenia	50,9	19,8	3,7	0,7	0,2	75,3
España	400,4	362,3	164,4	82,5	34,3	1.043,9
Estonia	19,2	2,7	0,8	0,4	0,3	23,3
Finlandia	14,9	24,4	16,2	10,6	2,1	68,2
Francia	110,8	90,1	100,9	142,3	83,2	527,4
Grecia	471,1	296,8	76,1	14,2	1,9	860,2
Holanda	1,0	16,5	12,8	19,5	27,0	76,7
Hungría	574,0	36,9	9,6	3,7	2,2	626,3
Irlanda	38,1	50,4	22,5	14,6	2,7	128,2
Italia	918,8	481,4	159,6	79,8	39,9	1.679,4
Letonia	96,5	8,5	1,7	0,7	0,3	107,7
Lituania	212,3	14,0	2,6	0,9	0,5	230,3
Luxemburgo	0,3	0,5	0,4	0,8	0,3	2,3
Malta	8,4	1,8	0,6	0,1	0,0	11,0
Polonia	1.924,1	367,9	80,3	14,6	4,2	2.391,0
Portugal	207,4	47,2	12,6	5,6	2,2	275,1
Reino Unido	166,8	46,9	30,7	30,0	25,5	299,8
República Checa	24,7	7,1	3,2	1,8	2,5	39,4
Rumania	3.864,0	56,3	6,4	2,9	1,8	3.931,4
Suecia	35,2	18,5	8,5	7,0	3,4	72,6

Fuente: EUROSTAT. Encuesta Estructuras de Explotaciones Agrarias 2007 (extracción Abril 2010)
(UDE): Unidades de dimensión europea

CAPITULO 5: DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES DEL MEDIO AMBIENTE Y MEDIO RURAL Y MARINO

El factor humano constituye uno de los principales recursos de la actividad de los Sectores de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino y de sus ramas correspondientes, por lo que se considera de gran importancia el conocimiento de sus principales características.

Se recogen en este capítulo una serie de tablas con datos, sobre información demográfica y desarrollo de la actividad de los Sectores de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino y de sus ramas correspondientes, procedentes del Instituto Nacional de Estadística (INE), y la información relativa a los sistemas de la Seguridad Social, procedente del Ministerio de Trabajo e Inmigración (METIN), Boletín de Estadísticas Laborales.

Enlaces de interés:

Censos demográficos

http://www.ine.es/inebmenu/mnu_cifraspob.htm

Encuesta de población activa (EPA)

<http://www.ine.es/jaxiBD/menu.do?L=0&divi=EPA&his=1&type=db>

Boletín de estadísticas laborales

<http://www.mtin.es/estadisticas/bel/welcome.htm>

OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

La Encuesta de Población Activa (EPA), se publicó por primera vez en 1964. Desde esta fecha y hasta finales de 1968 se obtuvieron resultados con referencia trimestral.

De 1969 a 1974 la referencia temporal pasó a ser semestral y a partir de 1975 volvió a ser trimestral.

En 1987 se modificó el cuestionario de la encuesta para adaptarse a las últimas recomendaciones internacionales de entonces (Conferencia internacional de Estadísticos del Trabajo en Ginebra 1982 y la exigencia de adaptar la EPA a la Encuesta de Fuerza de Trabajo de la Comunidad Económica Europea con motivo de la incorporación de España en las Comunidades Europeas en 1986) y se recalcularon series retrospectivas con la nueva metodología desde el tercer trimestre de 1976. Este es el origen de la llamada 'serie homogénea' de la EPA que se ofrece actualmente a los usuarios en INEBASE y en otros soportes a partir de los ficheros finales de la encuesta disponibles desde ese periodo y que continúa hasta la actualidad.

En 1999 la Encuesta de Población Activa se convierte en una 'encuesta continua' pues las entrevistas se realizan a lo largo de las 13 semanas de cada trimestre y no de 12 de las 13 como se venía haciendo hasta ese momento.

En 2002 se introduce una nueva definición operativa de paro produciéndose una ruptura en las series de parados y activos, cuyo impacto se valoró elaborando doble estimación de ambas definiciones a lo largo del año 2001.

Finalmente, en 2005, se produjo el último cambio metodológico sustancial hasta el momento, introduciendo un nuevo cuestionario y control centralizado del sistema de recogida mediante encuesta telefónica asistida por ordenador. A partir de este año, parte de las variables de la encuesta pasaron a recogerse de forma exclusiva en una submuestra anual representativa de la situación promedio del año, en lugar de obtenerse trimestralmente. Son las llamadas 'variables de submuestra anual' cuyos resultados se difunden con periodicidad anual.

En 2005, se calcularon series retrospectivas, para el periodo 1996-2004 con la nueva base de población instaurada ese año, con el fin de mantener la homogeneidad de las estimaciones. El periodo anterior quedó sin variaciones.

Las cifras actuales de la encuesta se encuadran en la metodología instaurada en 2005. La EPA es una investigación por muestreo de periodicidad trimestral, dirigida a la población que reside en viviendas familiares del territorio nacional y cuya finalidad es averiguar las características de dicha población en relación con el mercado de trabajo.

Los entrevistadores del Instituto Nacional de Estadística se ponen en contacto, personal o telefónico, con las viviendas seleccionadas para formar parte de la muestra y recogen la información de las personas que residen en ellas.

Activos: Son las personas de 16 o más años que, durante la semana de referencia (la anterior a aquella en que se realiza la entrevista), suministran mano de obra para la producción de bienes y servicios o están disponibles y en condiciones de incorporarse a dicha producción. Se subdividen en ocupados y parados. Se toma la semana como período de referencia.

En esta Encuesta, por tanto, la población económicamente activa comprende todas las personas de 16 o más años que durante la semana de referencia (la anterior a aquella en que corresponde realizar la entrevista según el calendario) satisfacen las condiciones necesarias para su inclusión entre las personas ocupadas o paradas.

Población ocupada (o personas con empleo): Es la formada por todas aquellas personas de 16 o más años que durante la semana de referencia han tenido un trabajo por cuenta ajena o ejercido una actividad por cuenta propia, según las definiciones dadas a continuación.

A) Son personas con trabajo por cuenta ajena o asalariadas todas las que entren en las siguientes categorías:

Trabajando: Personas que durante la semana de referencia hayan trabajado, incluso de forma esporádica u ocasional, al menos una hora a cambio de un sueldo, salario u otra forma de retribución conexas, en metálico o en especie.

Con empleo pero sin trabajar: Personas que, habiendo ya trabajado en su empleo actual, estén ausentes del mismo durante la semana de referencia y mantengan un estrecho vínculo con él. La fuerza de este vínculo se determina de acuerdo con la creencia del entrevistado en reincorporarse o no a la empresa y en la percepción o no de algún tipo de remuneración.

Las personas ausentes de su trabajo por causa de enfermedad o accidente, conflicto laboral, suspensión disciplinaria de empleo y sueldo, vacaciones, licencia de estudios, licencia de maternidad u otra clase de licencia, ausencia voluntaria, desorganización temporal del trabajo por razones tales como mal tiempo o averías mecánicas, se consideran personas con trabajo.

Las suspendidas o separadas de su empleo, a consecuencia de una regulación del mismo, se consideran asalariadas si el empleador les paga al menos el 50 por ciento de su sueldo o si van a reincorporarse a su empleo en los próximos tres meses.

Los aprendices que hayan recibido una retribución en metálico o en especie y los estudiantes que hayan trabajado a cambio de una remuneración a tiempo completo o parcial se consideran como personas asalariadas y se clasifican como trabajando o sin trabajar sobre la misma base que las demás personas con trabajo por cuenta ajena.

Los miembros activos de las fuerzas armadas figuran también entre la población asalariada.

B) Se considerarán personas con una actividad por cuenta propia todas las incluidas en las siguientes categorías:

Trabajando: las personas que durante el período de referencia hayan trabajado, incluso de forma esporádica u ocasional, al menos una hora a cambio de un beneficio o de una ganancia familiar, en metálico o en especie.

Con trabajo pero sin trabajar: las personas que durante el período de referencia tenían que realizar algún trabajo a cambio de un beneficio o ganancia familiar pero han estado temporalmente ausentes del mismo por razones de enfermedad o accidente, vacaciones, fiestas, mal tiempo u otras razones análogas.

Según esta definición, ejercen una actividad por cuenta propia: los empresarios, los trabajadores independientes, los miembros de cooperativas que trabajan en las mismas y los trabajadores familiares no remunerados (ayudas familiares).

Población parada o desempleada: Se considerarán paradas a todas las personas de 16 o más años que reúnan simultáneamente las siguientes condiciones:

Sin trabajo, es decir, que no hayan tenido un empleo por cuenta ajena ni por cuenta propia durante la semana de referencia.

En busca de trabajo, es decir, que hayan tomado medidas concretas para buscar un trabajo por cuenta ajena o hayan hecho gestiones para establecerse por su cuenta durante el mes precedente.

Disponibles para trabajar, es decir, en condiciones de comenzar a hacerlo en un plazo de dos semanas a partir del domingo de la semana de referencia.

Se consideran paradas, las personas de 16 o más años que durante la semana de referencia han estado sin trabajo, disponibles para trabajar y que no buscan empleo porque ya han encontrado uno al que se incorporarán dentro de los tres meses posteriores a la semana de referencia. Por lo tanto, en este caso no se exige el criterio de búsqueda efectiva de empleo.

Las personas ausentes del trabajo, a consecuencia de una suspensión por regulación que no sean consideradas ocupadas, esto es aquellas cuyo empleador les paga menos del 50 por ciento de su sueldo y que van a reincorporarse a su empleo después de pasados tres meses, son paradas si han buscado trabajo y están disponibles para desempeñarlo. Si una persona satisface las condiciones de la definición de parado se considerará como tal, aunque compatibilice esta situación con otras como la de estudiante o labores del hogar.

Los parados se subdividen en: parados que buscan primer empleo y parados que han trabajado anteriormente.

No clasificables: Se incluyen los parados en busca de primer empleo, los parados que llevan tres años o más en paro y los parados que no han declarado la actividad del último empleo o bien la declaración fue incorrecta.

La información desde el punto de vista del régimen de afiliación de los trabajadores a la Seguridad Social procede del Boletín de Estadísticas Laborales, elaborado por el Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales (MTAS), que recopila los principales datos sociolaborales de España, con información sobre los aspectos más significativos y relevantes del mercado de trabajo, las relaciones laborales y la protección social. Los resultados se refieren a la población integrada por los trabajadores en situación de alta laboral y situaciones asimiladas al alta, tales como incapacidad temporal, suspensión por regulación de empleo, desempleo parcial, etc. Se excluyen a los trabajadores en situación de desempleo, por convenios especiales, pertenecientes a empresas acogidas a planes de reconversión y que reciben ayudas en concepto de jubilación anticipada y situaciones especiales sin efecto en cotizaciones.

Paro registrado: El Instituto de Empleo, Servicio Público de Empleo Estatal (INEM) ha estimado series de paro registrado, aplicando a los datos históricos del INEM los criterios establecidos en el modelo de gestión SISPE, para los datos anteriores a mayo de 2005.

Afiliación de trabajadores: En la clasificación de trabajadores afiliados por grupos de edad, a partir de julio de 1997 los movimientos correspondientes a menores de 16 años figuran incluidos en el grupo de "16 a 19 años". Igual ocurre con los movimientos de altas y bajas a partir de marzo de 1997.

Convenios colectivos de trabajo: A efectos estadísticos se recogen, tanto los convenios firmados, como las revisiones de carácter anual que se realizan para aquellos convenios cuya vigencia es de dos o más años.

Los datos que aquí se ofrecen se refieren exclusivamente a expedientes resueltos en primera instancia, es decir, no se incluyen los expedientes resueltos por recurso.

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.1. Proyecciones de población calculadas para el total de España (a 1 de enero de cada año)

Años	Habitantes	Años	Habitantes	Años	Habitantes	Años	Habitantes	Años	Habitantes
1973	34.377.178	1991	38.874.573	2009	45.828.172	2027	47.432.769	2045	48.016.537
1974	34.692.091	1992	39.003.524	2010	46.017.560	2028	47.475.715	2046	48.015.397
1975	35.400.859	1993	39.131.966	2011	46.143.904	2029	47.517.722	2047	48.006.919
1976	35.824.164	1994	39.246.833	2012	46.257.974	2030	47.559.208	2048	47.990.726
1977	36.255.708	1995	39.343.100	2013	46.357.088	2031	47.600.362	2049	47.966.653
1978	36.666.826	1996	39.430.933	2014	46.462.195	2032	47.641.229		
1979	36.994.862	1997	39.525.438	2015	46.567.058	2033	47.681.724		
1980	37.541.778	1998	39.639.388	2016	46.668.600	2034	47.721.677		
1981	37.741.480	1999	39.802.827	2017	46.766.352	2035	47.760.810		
1982	37.943.702	2000	40.049.708	2018	46.861.257	2036	47.798.849		
1983	38.123.298	2001	40.476.723	2019	46.955.030	2037	47.835.516		
1984	38.279.484	2002 ^(*)	40.964.244	2020	47.037.942	2038	47.870.472		
1985	38.419.709	2003	42.004.575	2021	47.111.888	2039	47.903.099		
1986	38.536.531	2004	42.640.220	2022	47.178.020	2040	47.932.948		
1987	38.631.722	2005	43.209.511	2023	47.237.542	2041	47.959.400		
1988	38.716.779	2006	43.739.556	2024	47.291.687	2042	47.981.684		
1989	38.792.361	2007	44.231.870	2025	47.341.590	2043	47.999.022		
1990	38.851.322	2008	44.687.483	2026	47.388.315	2044	48.010.873		

Fuente: I.N.E.

(*) A partir del 2002 son proyecciones calculadas a partir del Censo de Población 2001

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.2. Cifras de población según comunidades autónomas y género (a 1 de enero de cada año)

Comunidades Autónomas	Total		Varones		Mujeres	
	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Andalucía	8.202.220	8.302.923	4.071.500	4.113.383	4.130.720	4.189.540
Aragón	1.326.918	1.345.473	664.403	673.819	662.515	671.654
Asturias (Principado de)	1.080.138	1.085.289	518.291	520.916	561.847	564.373
Balears (Illes)	1.072.844	1.095.426	540.395	551.079	532.449	544.347
Canarias	2.075.968	2.103.992	1.040.137	1.052.636	1.035.831	1.051.356
Cantabria	582.138	589.235	285.469	288.735	296.669	300.500
Castilla y León	2.557.330	2.563.521	1.269.338	1.272.020	1.287.992	1.291.501
Castilla-La Mancha	2.043.100	2.081.313	1.033.131	1.051.668	1.009.969	1.029.645
Cataluña	7.364.078	7.475.420	3.661.028	3.713.765	3.703.050	3.761.655
Comunitat Valenciana	5.029.601	5.094.675	2.508.433	2.537.898	2.521.168	2.556.777
Extremadura	1.097.744	1.102.410	546.192	547.550	551.552	554.860
Galicia	2.784.169	2.796.089	1.344.268	1.349.603	1.439.901	1.446.486
Madrid (Comunidad de)	6.271.638	6.386.932	3.040.658	3.094.874	3.230.980	3.292.058
Murcia (Región de)	1.426.109	1.446.520	722.999	731.609	703.110	714.911
Navarra (Comunidad Foral de)	620.377	630.578	310.282	315.486	310.095	315.092
País Vasco	2.157.112	2.172.175	1.055.150	1.062.412	1.101.962	1.109.763
Rioja (La)	317.501	321.702	160.342	162.173	157.159	159.529
Ciudad A. de Ceuta	77.389	78.674	39.385	40.118	38.004	38.556
Ciudad A. de Melilla	71.448	73.460	36.336	37.244	35.112	36.216
ESPAÑA	45.200.737	46.745.807	22.339.962	23.116.988	22.860.775	23.628.819

Fuente: I.N.E.

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.3. Cifras de población de los censos según el tamaño de los municipios y número de habitantes

	1950	1960	1970	1981	1991	2001	2006	2007	2008	2009
Menos de 101 habitantes	5.357	9.502	30.779	42.684	56.316	60.396	57.513	59.638	62.234	64.482
De 101 a 500 hab.	922.847	964.396	851.140	756.666	738.293	714.260	708.581	697.081	684.322	679.235
De 501 a 1.000 hab.	1.472.892	1.334.468	1.098.881	932.867	827.118	796.662	756.468	766.160	764.788	760.634
De 1.001 a 2.000 hab.	2.306.616	2.132.502	1.753.279	1.513.792	1.457.282	1.426.139	1.338.088	1.336.394	1.326.303	1.316.931
De 2.001 a 5.000 hab.	4.712.429	4.406.789	3.924.517	3.344.622	3.187.638	3.155.455	3.147.445	3.207.931	3.217.354	3.204.638
De 5.001 a 10.000 hab.	4.054.930	4.371.489	3.721.484	3.524.103	3.394.233	3.498.499	3.772.119	3.792.020	3.815.486	3.858.996
De 10.001 a 20.000 hab.	3.360.742	3.410.424	3.783.048	3.954.716	4.102.341	4.673.214	4.920.545	4.963.221	5.040.092	5.021.665
De 20.001 a 50.000 hab.	2.657.505	3.027.992	3.833.920	4.292.069	4.979.662	5.839.977	6.786.025	7.005.876	6.997.338	7.312.406
De 50.001 a 100.000 hab.	1.884.194	2.442.326	2.469.556	3.521.466	3.773.817	4.231.284	5.312.064	5.444.955	5.848.264	5.854.113
De 100.001 a 500.000 hab.	3.332.672	4.160.188	6.396.468	8.420.510	9.542.029	9.446.485	10.456.384	10.487.449	10.832.927	11.035.190
Más de 500.000 hab.	3.407.689	4.332.860	6.092.975	7.442.765	7.405.143	7.005.000	7.453.732	7.440.012	7.568.714	7.637.517
ESPAÑA	28.117.873	30.582.936	33.956.047	37.746.260	39.463.872	40.847.371	44.708.964	45.200.737	46.157.822	46.745.807

Fuente: I.N.E.

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.4. Distribución de los municipios según el número de habitantes

	1991	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Menos de 101 habitantes	927	935	945	961	988	973	996	1.036	1.074
De 101 a 500 hab.	2.882	2.888	2.882	2.867	2.842	2.855	2.804	2.750	2.720
De 501 a 1.000 hab.	1.155	1.116	1.096	1.093	1.070	1.065	1.078	1.075	1.067
De 1.001 a 2.000 hab.	1.021	980	985	968	956	943	942	936	928
De 2.001 a 5.000 hab.	1.018	1.007	996	1.004	1.018	1.016	1.025	1.025	1.019
De 5.001 a 10.000 hab.	491	517	531	535	538	547	545	549	554
De 10.001 a 20.000 hab.	298	337	339	342	344	348	350	357	356
De 20.001 a 50.000 hab.	172	205	204	207	221	228	235	239	249
De 50.001 a 100.000 hab.	57	66	73	74	74	76	77	84	83
De 100.001 a 500.000 hab.	50	51	51	52	52	53	53	55	56
Más de 500.000 hab.	6	6	6	6	6	6	6	6	6
ESPAÑA	8.077	8.108	8.108	8.109	8.109	8.110	8.111	8.112	8.112

Fuente: I.N.E.

DEMOGRAFIA Y ASPECTOS SOCIALES

5.5. Distribución autonómica de municipios y habitantes (a 1 de enero de 2009)

Comunidades Autónomas	Número de municipios	Número de habitantes
Andalucía	770	8.302.923
Aragón	731	1.345.473
Asturias (Principado de)	78	1.085.289
Baleares (Illes)	67	1.095.426
Canarias	88	2.103.992
Cantabria	102	589.235
Castilla y León	2.248	2.563.521
Castilla La Mancha	919	2.081.313
Cataluña	946	7.475.420
Comunidad Valenciana	542	5.094.675
Extremadura	383	1.102.410
Galicia	315	2.796.089
Madrid (Comunidad de)	179	6.386.932
Murcia (Región de)	45	1.446.520
Navarra (Comunidad Foral de)	272	630.578
País Vasco	251	2.172.175
Rioja (La)	174	321.702
Ciudad A. De Ceuta	1	78.674
Ciudad A. De Melilla	1	73.460
ESPAÑA	8.112	46.745.807

Fuente: I.N.E.

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.6.1. Serie histórica de la población activa, según rama de actividad Miles de personas mayores de 16 años (Medias anuales)

Años	Total	Sector Agrario			Industria					Construcción	Servicios	No clasificables
		Total	Rama Agraria ⁽¹⁾	Pesca	General	de la Alimentación	Madera y corcho. Cestería y Espartería.	Papel. Edición. Artes gráficas.	Fabricación muebles. Otras manufactureras.			
2000	18.002,3	1.245,1	1.176,5	68,5	3.305,8	463,4	120,4	237,9	246,0	1.920,4	10.577,1	954,0
2001	18.050,7	1.207,3	1.140,9	66,4	3.382,8	480,9	129,8	242,5	238,2	2.055,4	10.802,1	603,2
2002	18.785,6	1.174,6	1.117,0	57,6	3.430,2	489,6	132,3	253,5	231,6	2.189,3	11.357,9	633,6
2003	19.538,1	1.172,4	1.120,5	52,0	3.455,3	504,0	126,4	240,9	254,1	2.312,4	11.954,5	643,5
2004	20.184,4	1.167,6	1.112,2	55,4	3.458,3	508,1	122,5	266,5	239,9	2.462,5	12.490,5	605,6
2005	20.885,7	1.108,2	1.046,3	61,9	3.441,2	520,9	131,3	251,0	236,0	2.509,2	13.009,3	817,9
2006	21.584,8	1.035,0	980,1	55,0	3.438,3	527,4	120,0	245,2	216,9	2.704,6	13.675,1	731,8
2007	22.189,9	1.022,3	966,9	55,4	3.397,4	529,0	111,3	237,4	232,9	2.880,7	14.185,1	704,0
2008 ⁽²⁾	22.848,2	951,2	900,7	50,5	3.410,5	479,7	113,6	160,0	246,1	2.877,8	14.741,4	867,3
2009	23.037,5	979,4	932,9	46,5	3.138,7	467,6	94,3	161,9	215,5	2.558,8	14.871,5	1.489,2

Fuente: I.N.E.

⁽¹⁾ Comprende agricultura, ganadería, caza y silvicultura.

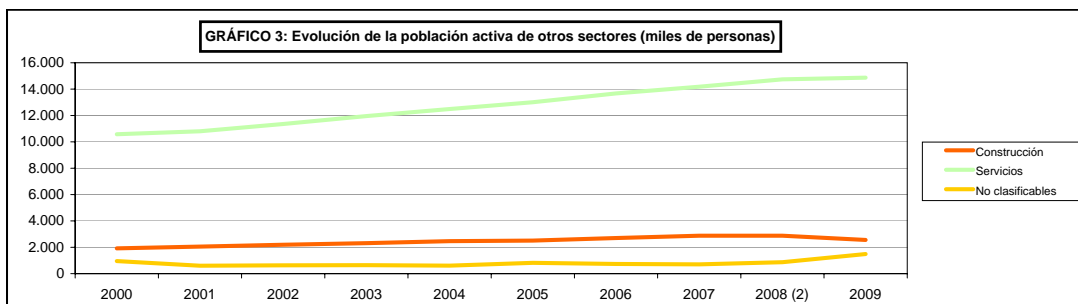
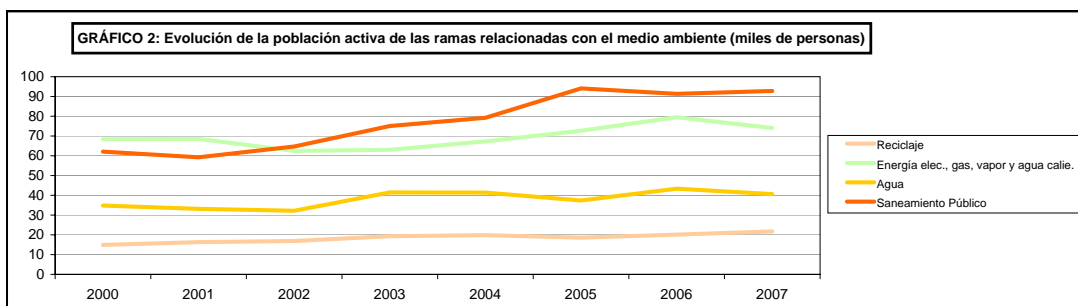
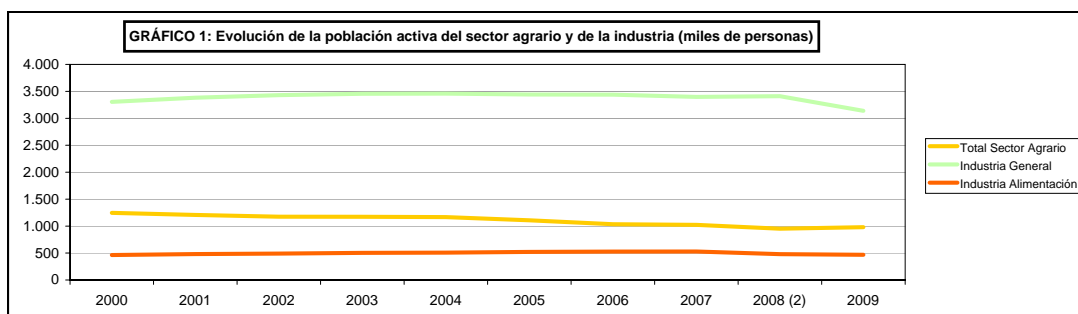
⁽²⁾ Hasta el año 2007 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-93. A partir del año 2008 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

Años	Ramas relacionadas con el Medio Ambiente			
	Reciclaje	Producción y distribución energía elec., gas vapor y agua calie.	Captación depuración y distribución de agua	Actividades de saneamiento público
2000	14,9	68,4	34,8	62,1
2001	16,3	68,6	33,2	59,2
2002	16,9	62,5	32,2	64,7
2003	19,3	63,0	41,5	75,1
2004	19,9	67,3	41,4	79,3
2005	18,6	72,7	37,4	94,1
2006	20,1	79,5	43,4	91,3
2007	21,8	74,1	40,6	92,8

Años	Ramas relacionadas con el Medio Ambiente				
	Suministro de agua, actividades de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación	Captación, depuración y distribución de agua	Recogida y tratamiento de aguas residuales	Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización	Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos
2008 ⁽²⁾	508,2	168,0	26,3	285,4	28,5
2009	565,4	170,1	33,4	332,5	29,3

Fuente: I.N.E.

⁽²⁾ Hasta el año 2007 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-93. A partir del año 2008 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009



DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.6.2. Serie histórica de la población activa ocupada, según rama de actividad Miles de personas mayores de 16 años (Medias anuales)

Años	Total	Sector Agrario			Industria						Construcción	Servicios
		Total	Rama Agraria ⁽¹⁾	Pesca	General	de la Alimentación	Madera y corcho. Cestería y Espartería.	Papel. Edición. Artes graficas.	Fabricación muebles. Otras manufactureras.			
2000	15.505,8	1.028,7	964,6	64,1	3.082,4	420,2	113,0	219,4	230,2	1.722,7	9.672,0	
2001	16.146,2	1.045,2	981,8	63,4	3.176,7	436,8	123,8	227,8	222,9	1.876,2	10.048,1	
2002	16.630,2	995,4	940,7	54,8	3.190,7	441,0	125,2	235,4	216,3	1.980,1	10.464,0	
2003	17.295,9	991,0	942,9	48,1	3.200,8	451,5	118,4	223,6	238,6	2.101,6	11.002,5	
2004	17.970,7	988,9	937,6	51,4	3.210,9	455,9	113,6	246,6	224,9	2.253,2	11.517,7	
2005	18.973,1	1.000,7	940,6	60,0	3.279,9	490,7	126,6	239,0	224,5	2.357,2	12.335,3	
2006	19.747,7	944,3	893,0	51,3	3.292,1	496,9	116,4	234,6	207,5	2.542,9	12.968,4	
2007	20.356,0	925,6	873,4	52,2	3.261,8	495,8	106,1	229,4	224,7	2.697,4	13.471,0	
2008 ⁽²⁾	20.257,6	818,9	771,1	47,8	3.198,9	445,7	105,4	149,3	227,9	2.453,4	13.786,4	
2009	18.888,0	786,1	743,6	42,6	2.775,0	415,6	79,7	141,3	187,5	1.888,3	13.438,6	

Fuente: I.N.E.

⁽¹⁾ Comprende agricultura, ganadería, caza y silvicultura.

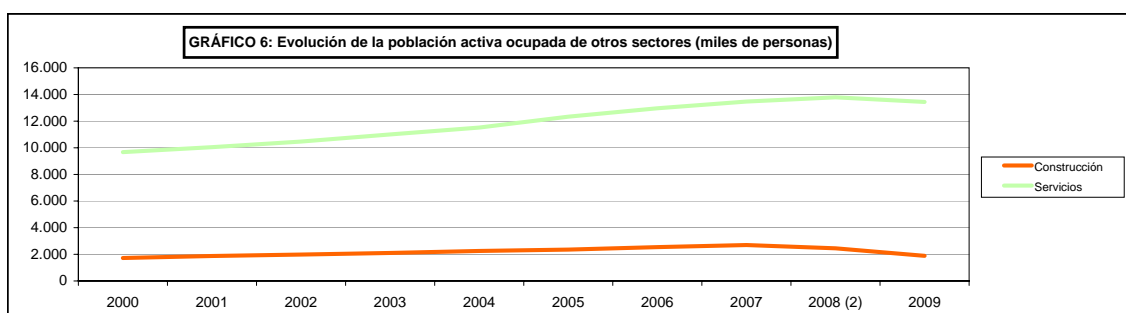
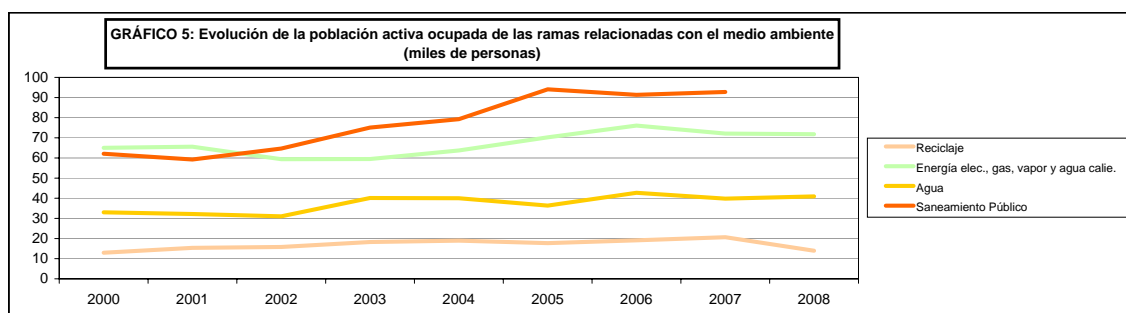
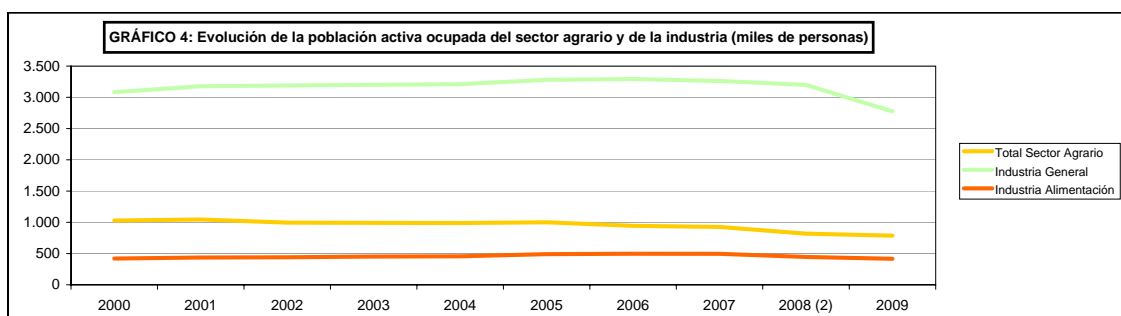
⁽²⁾ Hasta el año 2007 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-93. A partir del año 2008 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

Ramas relacionadas con el Medio Ambiente				
Años	Reciclaje	Producción y distribución energía elec., gas vapor y agua calie.	Captación depuración y distribución de agua	Actividades de saneamiento público
2000	13,0	65,0	33,0	54,5
2001	15,4	65,6	32,2	54,0
2002	15,8	59,4	31,0	57,6
2003	18,3	59,5	40,1	65,5
2004	19,0	63,7	40,0	67,2
2005	17,7	70,2	36,4	87,3
2006	19,1	76,1	42,7	84,2
2007	20,7	72,1	39,8	87,2
2008	14,0	71,8	40,9	80,2

Fuente: I.N.E.

⁽²⁾ Hasta el año 2007 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-93. A partir del año 2008 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

Ramas relacionadas con el Medio Ambiente					
Años	Suministro de agua, actividades de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación	Captación, depuración y distribución de agua	Recogida y tratamiento de aguas residuales	Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización	Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos
2008 ⁽²⁾	486,0	163,7	24,6	271,8	26,0
2009	524,3	165,0	30,1	303,6	25,5



DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.6.3. Serie histórica de la población parada, según rama de actividad Miles de personas mayores de 16 años (Medias anuales)

Años	Total	Sector Agrario			Industria				Construcción	Servicios	No clasificables
		Total	Rama Agraria ⁽¹⁾	Pesca	General	de la Alimentación	Madera y corcho. Cestería y Espartería.	Papel. Edición. Artes graficas.			
2000	2.496,3	216,3	210,4	5,9	223,3	43,5	7,5	18,5	197,6	905,1	954,0
2001	1.904,4	162,0	154,6	7,4	206,1	43,7	6,0	14,7	179,1	754,0	603,2
2002	2.155,3	179,2	170,8	8,4	239,5	47,8	7,1	18,1	209,1	893,9	633,6
2003	2.242,2	181,4	169,2	12,2	254,5	54,0	8,0	17,3	210,7	952,0	643,5
2004	2.213,6	178,7	161,7	17,0	247,3	52,2	8,9	19,9	209,2	972,7	605,6
2005	1.912,5	107,5	105,7	1,8	161,2	30,2	4,7	12,0	151,9	673,8	818,0
2006	1.837,1	90,7	87,1	3,6	146,2	30,5	3,6	10,6	161,7	706,8	731,7
2007	1.833,9	96,9	93,6	3,3	135,6	33,5	5,2	8,0	183,4	713,7	704,3
2008 ⁽²⁾	2.590,6	132,3	129,6	2,7	211,6	34,0	8,2	10,7	424,4	955,0	867,3
2009	4.149,5	193,3	189,3	3,9	363,7	52,0	14,6	20,7	670,6	1.432,8	1.489,2

Fuente: I.N.E.

⁽¹⁾ Comprende agricultura, ganadería, caza y silvicultura.

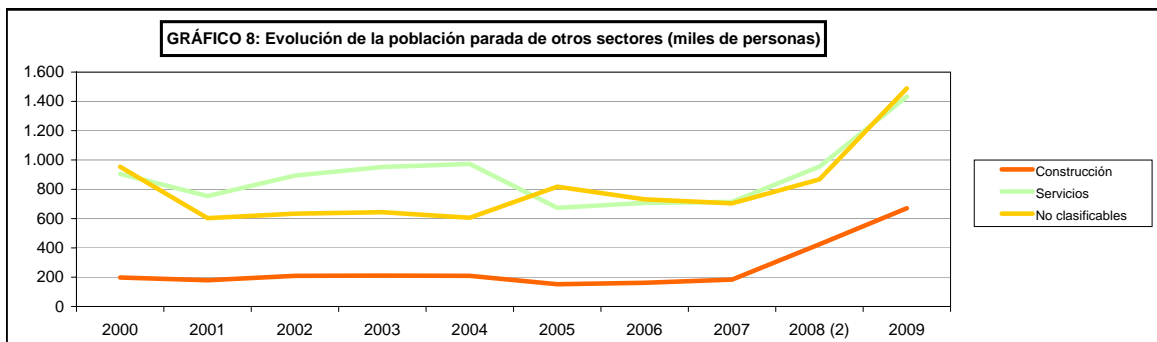
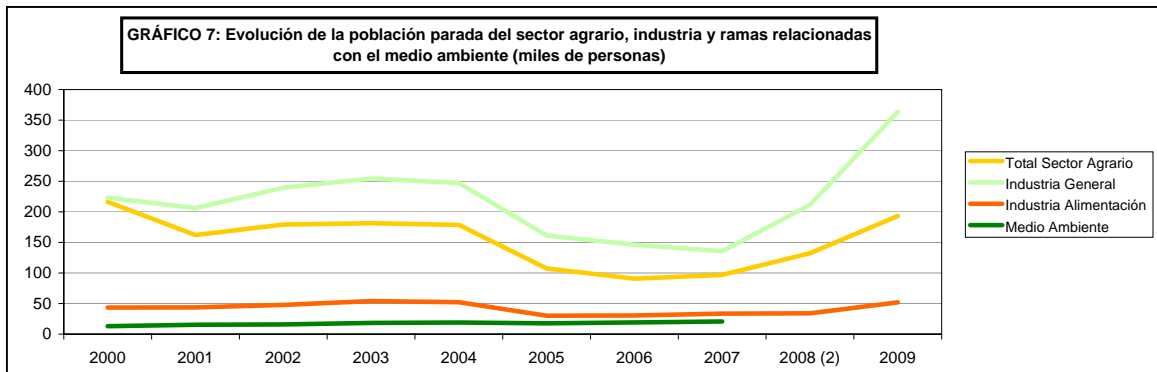
⁽²⁾ Hasta el año 2007 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-93. A partir del año 2008 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

Ramas relacionadas con el Medio Ambiente	
Años	Producción y distribución energía elec. y agua
2000	13,0
2001	15,4
2002	15,8
2003	18,3
2004	19,0
2005	17,7
2006	19,1
2007	20,7

Ramas relacionadas con el Medio Ambiente					
Años	Suministro de agua, actividades de saneamiento,	Captación, depuración y distribución de agua	Recogida y tratamiento de aguas residuales	Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización	Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de
2008 ⁽²⁾	486,0	163,7	24,6	271,8	26,0
2009	524,3	165,0	30,1	303,6	25,5

Fuente: I.N.E.

⁽²⁾ Hasta el año 2007 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-93. A partir del año 2008 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009



DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

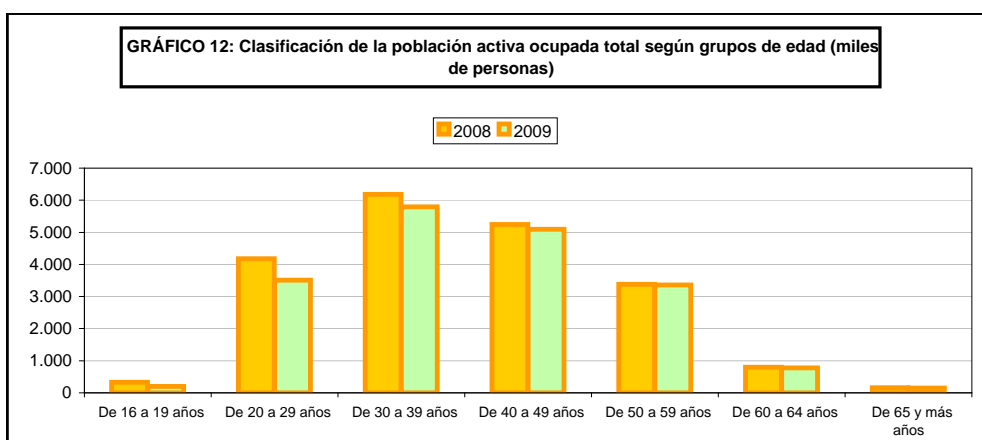
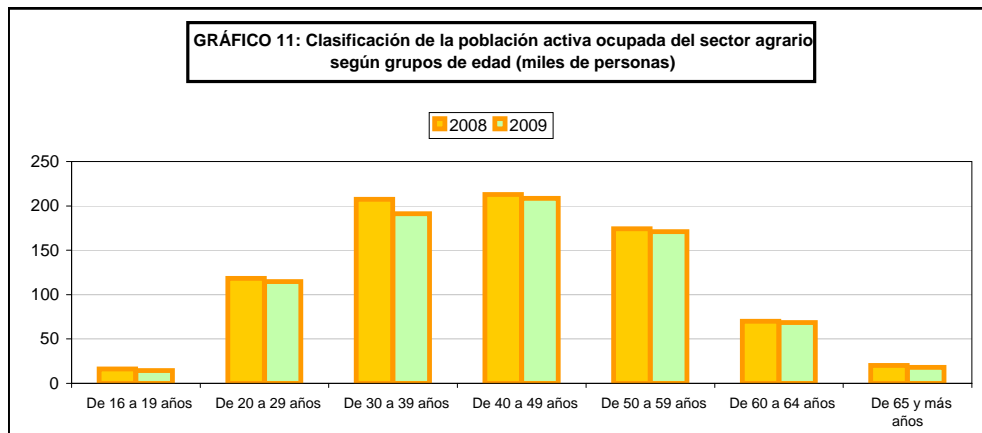
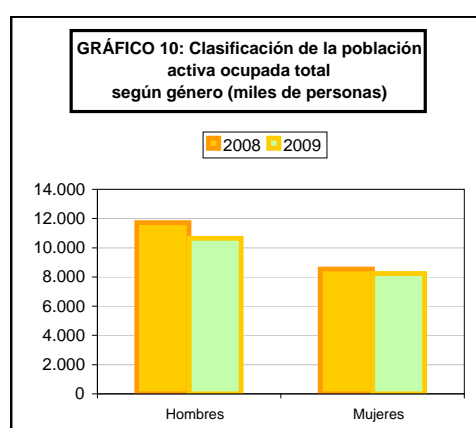
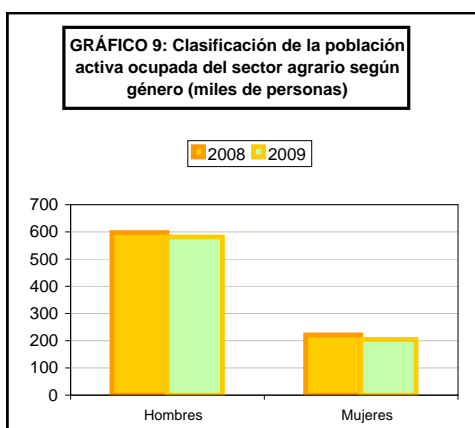
5.7. Clasificación de la población activa ocupada según sector de actividad, género y grupos de edad Miles de personas mayores de 16 años (Medias anuales)

Variables	Miles de personas				Distribución porcentual			
	Sector Agrario ⁽¹⁾		Total		Sector Agrario ⁽¹⁾		Total	
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Hombres	597,7	581,4	11.720,7	10.646,4	73,0	74,0	57,9	56,4
Mujeres	221,2	204,7	8.536,9	8.241,6	27,0	26,0	42,1	43,6
De 16 a 19 años	16,1	14,4	324,5	201,3	2,0	1,8	1,6	1,1
De 20 a 29 años	118,3	114,8	4.176,2	3.511,0	14,4	14,6	20,6	18,6
De 30 a 39 años	207,5	191,1	6.179,6	5.791,1	25,3	24,3	30,5	30,7
De 40 a 49 años	212,9	208,4	5.244,8	5.094,2	26,0	26,5	25,9	27,0
De 50 a 59 años	174,2	170,9	3.384,0	3.362,6	21,3	21,7	16,7	17,8
De 60 a 64 años	70,0	68,5	793,8	775,8	8,5	8,7	3,9	4,1
De 65 y más años	20,1	18,1	154,8	152,0	2,4	2,3	0,8	0,8

Fuente: I.N.E.

⁽¹⁾ Comprende agricultura, ganadería, caza, silvicultura y pesca.

Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009



DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.8. Distribución porcentual de la población activa en el sector agrario ⁽¹⁾, según género y grupos de edad (Medias anuales)

Años	Total	Género		Grupos de edad en años						
		Hombres	Mujeres	16-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65 y más
1996	100	72,0	28,0	3,5	16,4	22,7	20,0	21,2	10,4	5,8
1997	100	71,3	28,7	3,7	19,3	24,2	19,3	21,2	9,8	2,5
1998	100	72,4	27,6	3,8	19,2	24,8	20,4	20,6	8,9	2,2
1999	100	71,7	28,3	3,7	19,3	25,0	21,2	20,6	8,3	2,0
2000	100	70,4	29,6	3,6	18,6	25,2	22,5	20,3	8,0	1,7
2001	100	71,3	28,7	3,3	17,8	26,3	22,5	20,3	8,2	1,6
2002	100	70,7	29,3	3,3	17,4	26,0	23,5	19,8	7,9	2,1
2003	100	69,5	30,5	3,2	18,3	25,3	24,3	19,4	7,6	1,9
2004	100	69,9	30,1	2,7	18,6	25,4	24,8	19,9	7,3	1,3
2005	100	70,9	29,1	2,9	18,2	25,2	24,2	20,0	7,2	2,3
2006	100	70,3	29,7	2,8	17,8	24,4	26,1	18,2	7,3	3,5
2007	100	71,2	28,8	2,5	17,4	25,5	26,5	18,7	7,4	2,0
2008 ⁽²⁾	100	73,0	27,0	2,0	14,4	25,3	26,0	21,3	8,5	2,4
2009	100	74,0	26,0	1,8	14,6	24,3	26,5	21,7	8,7	2,3

Fuente: I.N.E.

⁽¹⁾ Comprende agricultura, ganadería, caza, silvicultura y pesca.

⁽²⁾ Hasta el año 2007 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-93. A partir del año 2008 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.9. Distribución porcentual de la población ocupada en el sector agrario⁽¹⁾, según situación profesional (Medias anuales)

Años	Total	Empleadores	Empresarios sin asalariados y trabajadores independientes	Ayuda familiar	Asalariados			Otros y no clasificables
					Total	Sector Público	Sector Privado	
1996	100	3,3	47,2	14,6	34,1	2,2	31,9	0,7
1997	100	3,5	44,4	13,0	38,3	2,1	36,2	0,8
1998	100	4,1	43,5	12,4	39,4	2,1	37,3	0,6
1999	100	4,4	43,0	10,7	40,9	1,9	39,0	1,0
2000	100	4,3	42,5	10,3	42,0	2,1	40,0	0,8
2001	100	4,6	41,0	9,2	44,6	1,7	42,9	0,6
2002	100	5,0	40,4	8,9	45,0	1,8	43,2	0,7
2003	100	5,3	37,9	9,0	46,9	2,1	44,8	1,0
2004	100	4,9	36,9	8,4	48,8	1,6	47,2	1,1
2005	100	4,8	35,1	8,7	49,0	1,5	47,5	2,4
2006	100	5,7	34,2	7,3	51,2	1,5	49,7	1,6
2007	100	5,8	33,6	5,8	53,4	1,7	51,8	1,4
2008 ⁽²⁾	100	6,2	35,1	5,7	51,9	1,2	50,7	1,0
2009	100	6,2	34,4	4,8	54,0	1,1	52,9	0,7

Fuente: I.N.E.

⁽¹⁾ Comprende agricultura, ganadería , caza, silvicultura y pesca.

⁽²⁾ Hasta el año 2007 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-93. A partir del año 2008 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.10. Distribución autonómica de la población activa, ocupada y parada, según sector de actividad⁽¹⁾

Miles de personas mayores de 16 años
(Medias anuales)

Comunidades Autónomas	Activos		Ocupados		Parados	
	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Galicia	96,6	96,5	93,8	91,6	2,8	4,9
Asturias (Principado de)	19,9	17,1	19,5	16,5	0,4	0,5
Cantabria	10,4	10,2	10,3	10,0	0,0	0,2
País Vasco	15,8	13,8	15,0	13,1	0,8	0,7
Navarra (Comunidad Foral de)	12,8	13,1	12,4	12,4	0,4	0,7
Rioja (La)	6,4	6,4	6,1	5,9	0,4	0,5
Aragón	30,0	31,2	28,8	28,2	1,2	3,0
Cataluña	64,8	64,1	60,7	57,9	4,1	6,2
Balears (Illes)	6,2	7,3	5,5	6,6	0,7	0,8
Castilla y León	80,7	72,0	78,4	66,8	2,3	5,1
Madrid (Comunidad de)	18,4	15,1	17,9	13,5	0,5	1,6
Castilla-La Mancha	61,2	60,9	54,5	51,1	6,7	9,8
Comunitat Valenciana	79,4	79,2	66,9	67,1	12,5	12,0
Murcia (Región de)	67,0	77,8	58,3	63,3	8,7	14,5
Extremadura	51,3	53,7	43,5	42,3	7,8	11,4
Andalucía	302,8	334,4	222,6	217,4	80,2	117,1
Canarias	27,5	26,4	24,7	22,1	2,9	4,3
ESPAÑA	951,2	979,3	818,9	786,1	132,3	193,3

Fuente: I.N.E.

⁽¹⁾ Comprende agricultura, ganadería , caza, silvicultura y pesca.

Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.11. Distribución autonómica de los trabajadores agrarios según su relación con el titular de la explotación. Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas del I.N.E., 2007⁽¹⁾

Comunidades Autónomas	Número de personas que trabajan en la explotación						Trabajo eventual (miles de jornadas)	Número de explotaciones		
	Titulares		Familiars del titular		Con trabajo asalariado fijo			Total	Con trabajo asalariado fijo	Con trabajo eventual
	Total	Solo en la explotación	Total	Solo en la explotación	Total	100%				
Galicia	85.023	71.589	96.193	70.898	9.665	6.597	336	88.037	3.985	12.580
Asturias (Principado de)	29.335	24.848	29.785	22.411	2.211	1.581	36	30.246	1.136	2.094
Cantabria	11.185	8.640	9.060	6.877	2.132	1.463	16	12.102	998	551
País Vasco	20.478	15.299	20.030	12.313	3.323	1.560	207	21.695	1.379	1.500
Navarra (Comunidad Foral de)	15.071	11.009	14.068	9.153	4.181	2.325	426	16.401	1.885	3.099
La Rioja	10.092	7.889	13.267	6.518	2.262	1.197	326	10.937	1.047	3.722
Aragón	45.590	29.843	36.737	23.193	11.702	7.168	1.038	49.972	5.826	7.980
Cataluña	50.072	31.298	44.205	30.059	20.325	15.400	1.934	55.096	8.248	15.695
Baleares (Illes)	12.446	8.358	10.356	7.172	3.066	2.105	165	13.186	1.702	3.580
Baleares y León	87.442	67.482	62.863	43.757	25.088	16.513	823	94.816	11.974	11.519
Madrid (Comunidad de)	8.030	5.053	5.907	3.069	2.871	1.943	92	8.795	1.371	1.229
Castilla-La Mancha	126.573	86.326	154.307	86.643	21.230	14.308	3.118	131.729	9.182	44.084
C. Valenciana	131.185	78.448	101.378	61.671	16.119	7.510	2.788	135.304	8.967	51.822
Murcia (Región de)	32.069	21.068	31.755	14.829	14.801	7.741	3.312	34.157	2.944	11.150
Extremadura	67.747	46.964	60.378	42.293	12.401	8.838	2.878	70.683	5.807	16.577
Andalucía	242.282	158.225	276.416	161.094	41.623	23.829	22.272	255.957	20.756	110.362
Canarias	13.433	9.526	15.510	9.194	17.021	12.273	746	14.786	3.513	3.777
ESPAÑA	988.053	681.865	982.215	611.144	210.021	132.351	40.515	1.043.899	90.720	301.321

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas del I.N.E., 2007

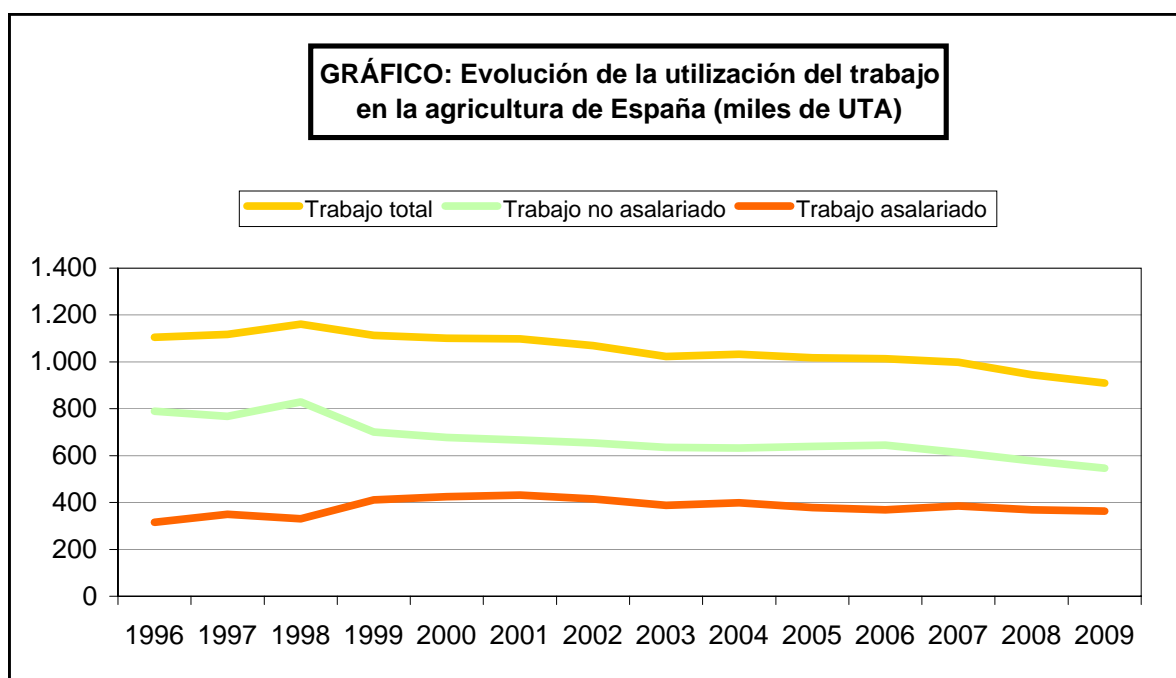
⁽¹⁾ La población objeto de observación de la Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas del I.N.E. es la que tiene una superficie agrícola utilizada (SAU) superior a 1 ha.

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.12. Serie histórica de la utilización del trabajo en la agricultura de España (Miles de UTA)

Años	Trabajo total	Trabajo no asalariado	Trabajo asalariado
1996	1.105	789	316
1997	1.117	767	350
1998	1.160	830	331
1999	1.113	701	412
2000	1.101	677	425
2001	1.099	666	432
2002	1.069	654	415
2003	1.023	635	388
2004	1.032	633	399
2005	1.017	639	378
2006	1.013	645	369
2007	998	613	385
2008	946	578	368
2009	909	546	363

Fuente: INE/EUROSTAT (Extracción Enero 2010)
(UTA): Unidades de Trabajo-Año.



DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

**5.13. Serie histórica de la media anual del paro registrado, según sectores de actividad
(Miles de personas. Último día de cada mes) (2)**

Año (media anual)	Total		Agrario				No Agrario						Ramas relacionadas con el Sector Forestal ⁽²⁾			Sin empleo anterior			
							Total		Industria		Construcción		Servicios		Madera y corcho.Cestería y Espartería.			Papel.Edición. Artes graficas.	Fabricación muebles.Otras manufactureras. Reciclaje
							Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres					
2000 ⁽¹⁾	1.557,5		43,7		1.250,2		254,8		153,5		841,9		9,1	13,8	16,0	263,6			
2001 ⁽¹⁾	1.529,9		40,1		1.251,5		245,2		155,4		850,9		8,6	13,8	15,1	238,3			
2002 ⁽¹⁾	1.621,5		40,7		1.344,3		257,8		170,9		915,7		8,8	15,0	15,6	236,5			
2003 ⁽¹⁾	1.657,6		38,5		1.381,7		257,6		181,4		942,7		8,7	15,0	15,8	237,4			
2004	854,3	1.259,4	25,4	26,1	753,8	1.050,7	133,7	169,6	201,3	35,3	418,8	845,7	8,5	14,7	15,1	75,1	182,6		
2005	818,0	1.251,8	28,6	30,7	732,0	1.052,9	129,8	168,7	195,1	36,3	407,0	847,9	S/d	S/d	S/d	57,4	168,2		
2006	788,2	1.251,2	30,4	33,3	702,3	1.048,9	122,0	164,7	186,6	35,6	393,7	848,6	S/d	S/d	S/d	55,4	169,0		
2007	791,8	1.247,2	30,5	34,5	708,4	1.042,9	116,0	158,4	200,4	34,4	391,9	850,1	9,6	15,0	15,4	53,0	169,8		
2008	1.146,9	1.393,0	45,3	39,5	1.037,2	1.177,6	151,5	169,4	362,2	39,5	523,5	968,7	13,6	17,8	20,2	64,4	175,9		
2009 (P) ⁽¹⁾	1.832,9	1.811,1		96,0	3.297,4		486,0		714,8		2.096,6		S/d	S/d	S/d	250,7			

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración

⁽¹⁾ No se disponen de los datos desagregados por Género

⁽²⁾ Para estas ramas no se disponen de datos desagregados por Género

S/d: Sin dato

(P) Datos provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.14. Trabajadores afiliados a la Seguridad Social, en alta laboral, según regímenes (miles de afiliados) (Medias anuales. Último día de cada mes)

Años	Total Regímenes		Régimen General		Régimen Especial Agrario				Régimen Especial de Trabajadores Autónomos		Régimen Especial de Trabajadores del Mar		Cuenta ajena	Cuenta propia
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Total		Cuenta ajena	Cuenta propia	Varones	Mujeres	Total			
					Varones	Mujeres					Varones	Mujeres		
2000 ⁽¹⁾	15.062,9		11.106,1		1.139,7		806,9	332,8	2.568,8		79,1		62,1	17,0
2001 ⁽¹⁾	15.649,9		11.656,8		1.127,6		812,0	315,6	2.614,9		78,1		61,3	16,8
2002 ⁽¹⁾	16.126,3		12.079,3		1.123,5		821,7	301,8	2.656,2		76,4		59,7	16,7
2003 ⁽¹⁾	16.613,6		12.472,6		1.134,2		840,7	293,5	2.732,9		75,8		59,3	16,5
2004 ⁽¹⁾	17.081,8		12.888,0		1.085,9		802,2	283,7	2.840,4		74,5		58,2	16,3
2005	10.606,1	7.228,7	7.935,9	5.552,7	570,8	472,9	772,0	271,8	2.007,6	927,0	61,6	11,2	56,9	15,9
2006	10.955,1	7.640,9	8.259,8	5.901,9	540,9	458,3	739,9	259,3	2.058,9	959,6	60,6	11,1	56,4	15,3
2007	11.178,4	7.973,7	8.458,8	6.247,9	509,6	459,3	721,0	247,9	2.125,1	996,5	59,7	11,1	55,7	15,0
2008 ^(*)	10.884,2	8.121,2	8.153,8	6.372,2	366,8	377,7	744,5	-	2.279,3	1.098,5	58,4	10,8	54,4	14,8
2009 (P)	10.021,5	7.895,2	13.538,7		802,2		802,2	-	2.146,1	1.067,7	66,6		52,1	14,5

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración

⁽¹⁾ No se disponen de los datos desagregados por Género

^(*) A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

(P) Datos provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.15. Trabajadores afiliados, en alta laboral, del Régimen Especial de Trabajadores Autónomos, según rama de actividad (miles de afiliados) (Medias anuales. Último día de cada mes) (1)

Años	Régimen Especial de Trabajadores Autónomos													
	Total	Agricultura, ganadería caza y serv. relacionados con las mismas	Silvicultura y explot. forestal	Pesca y acuicultura	Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de madera y corcho. Exc. Muebles, cestería y espartería	Industria del papel	Artes gráficas y reproduc. de soportes grabados: impresión, encuadernación	Fabricación muebles	Otras industrias manufactureras	Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización
2001	2.449,1	59,0	2,0	0,9	37,5	3,2	0,1	28,8	1,9	13,7	22,3	6,2	0,5	1,6
2002	2.479,4	62,0	2,1	1,0	36,9	3,2	0,1	28,0	1,9	14,0	22,3	6,3	0,5	1,7
2003	2.541,1	65,6	2,1	1,0	37,0	3,2	0,1	27,2	1,9	14,3	22,4	6,3	0,5	1,9
2004	2.626,7	70,4	2,2	1,1	37,3	3,3	0,1	26,5	1,9	14,7	22,6	6,4	0,5	1,9
2005	2.700,7	74,1	2,3	1,1	37,3	3,3	0,1	25,6	1,9	15,1	22,6	6,4	0,5	1,8
2006	2.764,2	77,7	2,5	1,1	37,0	3,3	0,1	24,9	1,9	15,4	22,4	6,4	0,6	1,8
2007	2.847,8	79,3	2,7	1,2	37,5	3,4	0,1	24,3	1,8	15,8	22,3	6,4	0,7	1,8
2008 ^(*)	3.094,3	302,9	3,4	3,1	38,4	3,4	0,1	23,3	1,8	16,1	21,7	6,4	0,9	1,8
2009 (P)	2.934,0	289,8	3,3	2,8	38,8	3,4	0,0	21,2	1,7	15,8	20,3	6,2	1,1	1,6

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración

(1) Los datos a partir de enero de 2009 reflejan la nueva Clasificación Nacional de Actividades Económicas CNAE 2009 establecida en el Real Decreto 475/2007, de 13 de abril. Para reconstruir los datos de años anteriores se ha utilizado la doble codificación de la actividad económica del Fichero de Afiliación de Trabajadores Autónomos de la Seguridad Social, con fecha 31 de enero de 2009.

^(*) A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

(P) Datos provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.16. Trabajadores afiliados, en alta laboral, del Régimen Especial de Trabajadores Autónomos, según edad y género (miles de afiliados) (Medias anuales. Último día de cada mes)

Años	Régimen Especial de Trabajadores Autónomos (Varones)											
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 y más años
2002	1.833	7	67	166	235	277	280	249	230	189	109	25
2003	1.884	6	66	168	239	282	287	257	232	201	119	26
2004	1.948	7	66	173	249	289	297	270	235	207	131	26
2005	2.008	7	65	175	259	296	306	283	239	210	140	28
2006	2.059	7	64	175	267	304	316	294	245	212	146	30
2007	2.124	12	74	185	282	317	324	299	250	210	142	29
2008 (*)	2.279	7	64	171	286	332	349	330	280	239	185	36
2009 (P)	2.146	5	49	139	255	312	331	322	281	233	184	37

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración

(*)A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

(P) Datos provisionales

Años	Régimen Especial de Trabajadores Autónomos (Mujeres)											
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 y más años
2002	808	2	30	75	102	116	119	108	103	84	49	19
2003	848	2	29	78	106	123	124	114	106	91	53	20
2004	891	2	29	81	113	129	132	122	109	95	59	20
2005	927	2	29	83	118	134	138	129	113	98	63	20
2006	960	2	28	83	123	139	144	136	116	100	67	21
2007	996	5	33	87	130	146	150	140	119	100	67	20
2008 (*)	1.099	2	28	81	133	153	164	158	140	121	94	25
2009 (P)	1.068	2	23	72	125	148	160	156	141	119	95	26

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración

(*)A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

(P) Datos provisionales

Años	Régimen Especial de Trabajadores Autónomos (Ambos sexos)											
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 y más años
2002	2.655	9	97	241	336	393	400	359	336	277	160	46
2003	2.732	9	95	246	345	405	411	372	339	292	172	46
2004	2.840	9	95	254	362	417	428	392	344	302	191	46
2005	2.935	9	94	258	376	430	444	413	352	308	203	48
2006	3.019	9	92	258	390	443	460	430	362	312	213	51
2007	3.121	17	107	272	412	462	475	439	369	310	209	49
2008 (*)	3.378	9	91	253	419	486	513	487	420	360	279	61
2009 (P)	3.214	7	72	211	380	460	490	478	422	352	280	62

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración

(*)A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

(P) Datos provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.17. Altas laborales de trabajadores afiliados al Régimen Especial Agrario (R.E.A.) y Régimen Especial del Mar (R.E.MAR) (miles de personas)

Años	Altas laborales de afiliados al Régimen Especial Agrario						Altas laborales de afiliados al Régimen Especial del Mar					
	Total		Cuenta ajena		Cuenta propia		Total		Cuenta ajena		Cuenta propia	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2001	171,3	114,3	161,5	106,2	9,8	8,1	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d
2002	209,9	130,3	199,1	121,9	10,8	8,4	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d
2003	196,3	128,7	186,7	120,6	9,6	8,0	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d
2004	182,6	131,7	175,8	126,2	6,8	5,5	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d
2005	234,6	136,3	227,2	130,5	7,3	5,9	327,2	22,0	322,6	21,2	4,6	0,7
2006	185,5	120,5	179,8	114,5	5,7	6,0	338,7	25,1	334,4	24,4	4,3	0,7
2007	184,6	126,4	177,1	121,3	7,5	5,1	357,5	34,5	353,4	33,7	4,1	0,8
2008 (*)	254,1	121,9	254,1	121,9	0,0	0,0	308,7	28,2	304,5	27,5	4,2	0,7
2009 (P)	547,6		547,6		0,0		198,5		194,1		4,4	

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración

(*) A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

S/d: Sin dato

(P) Datos provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.18. Altas laborales de trabajadores afiliados al Régimen Especial Agrario (R.E.A.) y Regimen Especial del Mar (R.E.MAR), según edad (miles de personas)

Años	Altas laborales de afiliados al Régimen Especial Agrario											
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 y más años
2001	285,8	29,6	49,2	46,9	40,9	34,7	27,1	20,4	15,9	12,3	7,8	0,8
2002	340,4	33,8	58,2	57,7	49,9	42,1	34,2	23,8	17,2	13,6	8,3	1,4
2003	325,0	42,1	60,2	57,0	48,3	39,3	30,3	20,5	13,0	8,7	4,6	0,8
2004	314,3	35,4	52,3	55,7	54,0	40,2	30,7	20,6	12,6	7,8	4,2	0,7
2005	370,9	34,3	62,0	74,0	62,1	49,2	35,1	24,8	14,7	9,3	4,7	0,7
2006	305,9	31,8	49,2	54,9	49,0	40,3	31,0	23,0	13,7	8,2	4,3	0,6
2007	311,1	32,1	48,9	53,5	49,2	41,7	32,9	24,5	14,8	8,6	4,0	0,6
2008 (*)	375,9	35,2	58,7	65,7	63,4	52,7	41,4	29,1	17,1	8,6	3,4	0,6
2009 (P)	559,4	44,3	89,5	95,5	98,0	83,2	65,2	42,6	24,6	11,5	4,3	0,7

Años	Altas laborales de afiliados al Régimen Especial del Mar											
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 y más años
2005	349,2	13,1	73,0	70,9	55,6	43,0	36,5	27,1	18,1	9,4	2,5	0,2
2006	363,8	17,9	64,7	73,4	60,8	46,7	37,0	32,0	19,0	8,9	2,9	0,4
2007	392,0	14,2	74,1	73,6	71,5	55,3	41,1	30,0	19,3	9,3	3,3	0,4
2008	336,9	7,3	61,7	61,4	62,1	49,9	36,5	27,2	18,9	8,9	2,8	0,4
2009 (P)	559,4	44,3	89,5	95,5	98,0	83,2	65,2	42,6	24,6	11,5	4,3	0,7

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración

(*) A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

(P) Datos provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.19. Bajas laborales de trabajadores afiliados al Régimen Especial Agrario (R.E.A.) y Regimen Especial del Mar (R.E.MAR) (miles de afiliados)

Años	Bajas laborales de afiliados al Régimen Especial Agrario						Bajas laborales de afiliados al Régimen Especial del Mar					
	Total		Cuenta ajena		Cuenta propia		Total		Cuenta ajena		Cuenta propia	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2001	171,3	114,3	161,5	106,2	9,8	8,1	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d
2002	209,9	130,3	199,1	121,9	10,8	8,4	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d
2003	207,0	131,3	191,4	122,0	15,6	9,3	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d
2004	198,7	133,6	184,9	125,5	13,8	8,1	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d
2005	203,2	128,8	187,7	119,6	15,5	9,3	328,6	22,2	323,6	21,2	5,1	1,0
2006	201,9	112,0	188,2	102,9	13,7	9,1	339,8	25,1	335,2	24,1	4,6	0,9
2007	341,7	208,7	171,6	113,5	170,1	95,2	358,9	34,6	354,7	33,7	4,2	0,9
2008 (*)	191,6	114,3	191,6	114,3	0,0	0,0	311,1	28,6	306,5	27,7	4,5	0,9
2009 (P)	349,0		349,0		0,0		200,0		195,4		4,6	

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración

(*) A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

S/d: Sin dato

(P) Datos provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.20. Bajas laborales de trabajadores afiliados al Régimen Especial Agrario (R.E.A.) y Regimen Especial del Mar (R.E.MAR), según edad (miles de afiliados)

Años	Bajas laborales de afiliados al Régimen Especial Agrario											
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 y más años
2001	273,5	18,5	39,4	40,6	36,3	31,3	24,0	17,3	14,1	14,6	12,7	24,7
2002	309,9	20,4	45,7	48,3	43,0	36,4	28,7	20,1	16,1	15,0	13,9	22,1
2003	338,3	31,2	56,1	56,7	48,3	39,3	30,1	20,1	13,8	12,0	9,9	20,8
2004	332,3	27,9	50,5	56,5	53,9	41,2	31,6	20,9	13,5	10,6	8,8	16,9
2005	332,1	26,0	46,8	56,5	50,9	43,3	31,2	21,6	13,3	10,2	8,4	23,8
2006	313,8	23,2	44,4	56,0	49,7	39,7	29,2	21,1	13,1	9,9	8,3	19,0
2007	550,4	22,9	44,3	58,5	61,4	61,7	61,8	58,6	51,2	53,1	54,8	22,0
2008 (*)	305,9	24,1	43,2	49,5	49,4	41,6	33,0	24,1	14,8	8,8	5,6	11,8
2009 (P)	446,8	28,9	63,6	73,2	77,6	67,0	52,6	34,8	20,8	11,0	6,2	11,0

Años	Bajas laborales de afiliados al Régimen Especial del Mar											
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 y más años
2005	350,8	12,8	72,5	70,5	55,4	42,9	36,4	27,1	18,5	10,9	3,2	0,5
2006	364,8	17,6	64,3	72,9	60,6	46,7	36,9	32,1	19,4	10,2	3,5	0,7
2007	393,5	13,9	73,7	73,0	71,1	55,2	41,3	30,3	19,7	10,7	3,8	0,7
2008	339,6	7,0	61,3	61,0	62,1	49,9	36,7	27,5	19,6	10,3	3,3	0,7
2009 (P)	200,8	3,1	30,3	33,2	35,5	29,5	22,8	19,9	15,7	7,8	2,5	0,5

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración

(*) A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

(P) Datos provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.21. Empresas inscritas en la Seguridad Social, según sector de actividad y número de trabajadores ⁽¹⁾

Años	N.º de empresas inscritas						N.º de trabajadores (miles)					
	Total	Agrario	No Agrario				Total ⁽²⁾	Agrario	No Agrario			
			Total	Industria	Construcción	Servicios			Total	Industria	Construcción	Servicios
2000	1.114.378	5.101	1.107.194	146.418	165.471	795.305	11.281	24	11.250	2.390	1.321	7.539
2001	1.152.678	5.472	1.145.422	146.910	174.822	823.690	11.763	27	11.729	2.390	1.392	7.947
2002	1.190.467	6.026	1.182.846	146.510	183.237	853.099	12.102	29	12.066	2.398	1.434	8.234
2003	1.227.989	6.265	1.219.670	145.345	191.209	883.116	12.434	31	12.395	2.377	1.456	8.561
2004	1.272.595	6.660	1.265.004	144.715	205.525	914.764	12.958	33	12.923	2.382	1.609	8.933
2005	1.347.758	7.706	1.339.630	145.561	229.461	964.608	13.716	36	13.679	2.387	1.804	9.488
2006	1.386.157	7.860	1.378.283	144.624	241.477	992.182	14.348	38	14.310	2.405	1.928	9.976
2007	1.405.938	8.410	1.397.513	145.564	246.271	1.005.678	14.728	43	14.685	2.461	1.874	10.349
2008	1.332.090	8.407	1.323.669	138.180	202.313	983.176	13.827	44	13.784	2.275	1.362	10.147
2009 (P)	1.264.689	8.901	1.255.788	128.082	167.605	960.101	13.197	48	13.149	2.084	1.113	9.952

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración

(1) Los datos a partir de enero de 2009 reflejan la nueva Clasificación Nacional de Actividades Económicas CNAE 2009 establecida en el Real Decreto 475/2007, de 13 de abril. Para reconstruir los datos de años anteriores se ha utilizado la doble codificación de la actividad económica del Fichero de Cuentas de Cotización de la Seguridad Social, con fecha 31 de enero de 2009.

⁽²⁾ Incluye "No consta actividad económica"

(P) Datos provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.22. Principales indicadores: Convenios colectivos de trabajo

Año de inicio de los efectos económicos	Total	Agrario	Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	Silvicultura y explotación forestal	Pesca y acuicultura	No Agrario													
						Total	Industria	Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería	Industria del papel	Artes gráficas, reproducción soportes grabados: impresión,	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras	Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	Recogida, tratamiento y eliminación residuos; valorización	Construcción	Servicios
2005	5.775	98	73	13	12	5.677	2.215	337	129	8	87	39	31	22	25	44	322	118	3.344
2006	5.887	102	71	14	17	5.785	2.189	326	126	9	85	39	34	23	27	40	338	129	3.467
2007	6.016	97	70	14	13	5.919	2.160	325	126	10	78	38	27	28	26	29	349	144	3.615
2008	5.987	100	72	13	15	5.887	2.126	317	135	7	82	36	29	27	23	29	325	131	3.630
2009 (P)	5.002	80	64	10	6	4.922	1.722	270	107	8	62	28	23	15	15	22	291	110	3.090

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración.

(P) Datos provisionales
Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

Principales indicadores: Trabajadores afectados

Año de inicio de los efectos económicos	Total	Agrario	Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	Silvicultura y explotación forestal	Pesca y acuicultura	No Agrario													
						Total	Industria	Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería	Industria del papel	Artes gráficas, reproducción soportes grabados: impresión,	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras	Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	Recogida, tratamiento y eliminación residuos; valorización	Construcción	Servicios
2005	10.755.601	821.347	813.167	6.018	2.162	9.934.254	2.725.785	338.665	60.145	5.861	157.857	26.403	172.649	38.067	12.823	23.578	35.124	1.208.149	6.000.320
2006	11.119.311	808.300	798.418	6.617	3.265	10.311.011	2.769.274	351.942	59.580	5.939	154.622	26.142	172.808	38.444	12.059	33.573	36.102	1.238.919	6.302.818
2007	11.606.469	809.048	797.824	7.098	4.126	10.797.421	2.899.791	363.600	62.944	7.747	176.301	26.114	173.119	31.278	12.057	30.709	38.074	1.366.993	6.530.637
2008	11.968.148	745.485	733.829	7.555	4.101	11.222.663	2.804.727	342.887	64.667	4.628	149.982	26.228	173.460	40.841	13.124	28.504	40.325	1.365.164	7.052.772
2009 (P)	10.160.170	722.738	715.379	4.884	2.475	9.437.432	2.553.062	278.134	39.703	4.552	139.704	23.147	168.124	28.532	5.971	25.806	46.940	1.194.571	5.389.799

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración.

(P) Datos provisionales
Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

Principales indicadores: Aumento salarial pactado (en porcentaje)⁽¹⁾

Año de inicio de los efectos económicos	Total	Agrario	Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	Silvicultura y explotación forestal	Pesca y acuicultura	No Agrario													
						Total	Industria	Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería	Industria del papel	Artes gráficas, reproducción soportes grabados: impresión,	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras	Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	Recogida, tratamiento y eliminación residuos; valorización	Construcción	Servicios
2005	4,04	4,26	4,26	4,61	3,78	4,02	4,10	4,17	4,16	4,03	4,68	4,31	3,50	4,71	3,79	4,02	4,25	4,51	3,89
2006	3,59	4,12	4,12	3,80	4,09	3,55	3,66	3,64	3,29	3,12	3,94	3,42	3,96	3,74	4,39	3,13	3,88	3,62	3,49
2007	4,21	4,62	4,63	4,64	4,23	4,17	4,28	4,36	4,53	4,44	5,18	4,26	4,16	5,34	4,45	4,98	4,57	5,59	3,83
2008	3,60	3,96	3,96	3,99	3,86	3,57	3,39	3,25	3,18	2,66	3,59	2,94	2,88	3,41	3,42	2,35	3,52	3,62	3,64
2009 (P)	2,38	2,07	2,07	2,86	1,19	2,40	2,30	2,03	2,59	2,47	3,15	2,37	1,67	3,25	2,57	2,31	2,19	3,53	2,20

(1) Los aumentos salariales que figuran en las series anuales tienen incorporadas las revisiones salariales por cláusula de salvaguarda. En las series mensuales se mantiene el incremento salarial pactado en origen.

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración.

(P) Datos provisionales
Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

Principales indicadores: Jornada media (horas/año)

Año de inicio de los efectos económicos	Total	Agrario	Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	Silvicultura y explotación forestal	Pesca y acuicultura	No Agrario													
						Total	Industria	Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería	Industria del papel	Artes gráficas, reproducción soportes grabados: impresión,	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras	Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	Recogida, tratamiento y eliminación residuos; valorización	Construcción	Servicios
2005	1.751,9	1.770,8				1.750,3	1.754,5											1.747,1	1.749,0
2006	1.750,2	1.767,4				1.748,9	1.753,2											1.745,2	1.747,7
2007	1.748,3	1.769,4				1.746,7	1.752,0											1.745,7	1.744,5
2008	1.749,0	1.768,9	1.769,7	1.691,8	1.780,0	1.747,7	1.750,8	1.781,0	1.750,5	1.662,2	1.754,3	1.732,5	1.770,4	1.750,6	1.782,3	1.689,7	1.688,6	1.745,4	1.747,0
2009 (P)	1.752,3	1.769,5	1.769,7	1.728,0	1.783,3	1.751,0	1.751,9	1.780,3	1.778,9	1.664,1	1.752,7	1.740,5	1.772,3	1.750,0	1.771,9	1.688,7	1.710,6	1.738,1	1.753,4

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración.

(P) Datos provisionales
Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.23. Trabajadores afectados por expedientes autorizados de regulación de empleo, según sectores de actividad

Años	Total		Sector Agrario						Industria														Resto	
			General		Agricultura, Ganadería y Silvicultura		Pesca		General		Industria Agroalimentaria		Industria de madera y corcho. Cestería y espartería.		Industria del papel. Artes gráficas y edición.		Fabricación muebles. Otras industrias manufactureras.		Producción y distribución energía eléctrica, gas y agua		Actividades de saneamiento público			
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2000	49.062	11.263	6.706	239	303	189	6.403	50	30.405	6.511	2.184	890	228	51	561	239	501	116	671	43	33	10	11.951	4.513
2001	101.090	21.254	6.634	111	103	37	6.531	74	80.488	13.547	2.459	1.140	384	135	930	266	753	364	1.402	231	142	1	13.968	7.596
2002	53.845	17.799	3.540	241	197	105	3.343	136	35.322	10.657	2.376	994	307	45	858	293	1.145	193	874	118	7	13	14.983	6.900
2003	63.314	20.167	2.402	118	48	26	2.354	82	44.960	10.344	1.746	883	534	82	926	349	1.468	639	1.151	88	31	10	15.952	9.705
2004	42.396	17.880	2.803	320	177	280	2.626	40	27.378	10.985	1.172	509	375	81	737	218	1.036	223	925	67	139	26	12.215	6.575
2005	52.343	20.220	7.577	2.166	853	2.030	6.724	136	35.108	12.650	1.507	1.733	410	58	577	157	959	243	645	82	33	4	9.658	5.404
2006	38.593	13.359	3.031	367	213	302	2.818	65	27.465	7.862	1.865	556	250	64	501	169	890	465	657	32	1	0	8.097	5.130
2007	44.197	14.204	6.301	218	173	172	6.128	46	27.673	8.492	1.384	920	293	40	849	343	825	350	550	25	25	10	10.223	5.494
2008	115.808	32.280	3.309	217	90	171	3.219	46	91.094	23.365	1.625	943	1.881	372	2.064	513	3.035	925	413	44	17	15	21.405	8.688

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración.
Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-93

Años	Total	Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	Silvicultura y explotación forestal	Pesca y acuicultura	Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería	Industria del papel	Artes gráficas, reproducción grabados; impresión, encuadernac.	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras	Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	Recogida, tratamiento y eliminación residuos; valorización
2009 (P)	549.282	441	131	6.804	4.765	646	626	7.254	5.562	5.785	12.605	3.815	672	414

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración.
(P) Datos provisionales
Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.24. Pensiones en el Régimen Especial Agrario de trabajadores por cuenta propia: Número e importe medio (Miles de pensiones y Euros/mes. Primer día de cada mes)

Años	Total				Incapacidad permanente				Jubilación				Muerte											
	Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Viudedad				Orfandad				Favor familiar			
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres		
2000 ⁽¹⁾	900,9	327,5	46,9	298,8	617,2	361,7	214,0	248,0	22,8	209,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2001 ⁽¹⁾	888,8	341,3	42,9	313,3	609,2	377,0	213,7	258,3	23,0	220,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2002 ⁽¹⁾	873,7	351,5	39,4	324,1	598,0	387,9	212,8	268,0	23,6	229,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2003 ⁽¹⁾	856,3	366,4	37,1	339,7	583,4	403,3	211,7	283,4	24,1	243,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2004 ⁽¹⁾	835,2	379,4	35,7	354,4	565,7	415,0	209,8	301,2	24,1	263,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2005 ⁽¹⁾	815,1	399,2	34,1	374,0	549,0	436,7	207,8	316,9	24,2	289,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2006	334,2	464,2	466,2	386,0	19,7	12,4	408,4	373,7	276,8	259,3	496,3	420,1	27,0	178,8	261,1	342,7	10,7	13,7	303,8	319,4	-	-	-	
2007	324,7	454,6	488,0	402,6	18,7	12,0	426,7	391,3	268,7	252,3	520,4	437,2	26,5	176,6	269,3	358,9	10,8	13,7	322,3	339,0	-	-	-	

Pensiones en el Régimen Especial de Trabajadores Autónomos: Número e importe medio (Miles de pensiones y Euros/mes. Primer día de cada mes)

Años	Total				Incapacidad permanente				Jubilación				Muerte											
	Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Viudedad				Orfandad				Favor familiar			
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres		
2000 ⁽¹⁾	857,5	346,1	76,2	378,1	520,3	387,6	229,4	268,9	29,3	140,8	2,4	210,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2001 ⁽¹⁾	881,1	364,4	77,7	402,0	535,1	408,3	236,2	281,0	29,7	148,5	2,4	223,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2002 ⁽¹⁾	904,5	379,4	79,2	420,8	548,7	425,1	242,7	293,1	31,5	153,7	2,4	236,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2003 ⁽¹⁾	926,6	399,5	81,8	445,2	560,6	446,9	249,2	310,5	32,6	162,2	2,4	253,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2004 ⁽¹⁾	946,3	419,9	85,6	469,5	570,0	466,0	255,7	325,2	32,5	173,2	2,5	273,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2005 ⁽¹⁾	968,3	445,6	89,0	498,6	582,6	495,3	261,7	325,5	32,5	187,4	2,4	293,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2006	441,6	554,8	557,0	403,4	61,7	30,8	554,3	473,9	340,1	260,6	592,3	439,8	23,0	245,1	303,7	369,8	15,6	16,9	200,1	216,1	2,5	312,4		
2007	455,0	567,4	587,0	423,2	64,6	32,4	581,2	496,1	349,8	266,3	624,5	461,5	23,6	250,4	314,8	387,0	15,7	16,8	212,0	229,1	2,5	334,5		
2008	786,3	1.025,2	584,1	440,3	84,2	45,0	582,3	497,5	623,6	518,8	620,6	477,4	50,4	429,4	305,8	399,9	26,1	25,6	274,4	283,6	8,4	370,1		
2009 ^{(1) (P)}	1.826,9	528,1	129,6	585,5	1.155,0	582,7	481,0	410,0	52,7	292,4	8,5	383,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración.

⁽¹⁾ A partir del 1 de enero de 2008 los pensionistas del Régimen Especial Agrario por Cuenta Propia se integran en el Régimen Especial de Trabajadores Autónomos, de acuerdo con lo establecido en la Ley 18/2007, de 4 de julio.

⁽¹⁾ No se disponen de los datos desagregados por Género

(P) Datos provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

**5.25. Pensiones en el Régimen Especial Agrario de trabajadores por cuenta ajena: Número e importe medio
(Miles de pensiones y Euros/mes. Primer día de cada mes)**

Años	Total				Incapacidad permanente				Jubilación				Viudedad				Muerte				Favor familiar			
	Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2006 ⁽¹⁾	676,7	342,5	72,0	336,2	365,7	385,1	211,3	292,9	24,4	170,4	3,4	223,8												
2001 ⁽¹⁾	675,0	356,7	69,3	350,5	366,2	400,5	211,9	305,1	24,3	181,0	3,3	234,6												
2002 ⁽¹⁾	672,2	366,9	67,0	360,1	365,1	411,4	211,9	315,2	24,9	188,5	3,3	243,0												
2003 ⁽¹⁾	669,7	382,1	66,3	374,8	363,6	427,1	211,5	330,4	25,1	201,1	3,3	259,0												
2004 ⁽¹⁾	664,1	395,0	66,5	386,3	359,3	438,8	210,4	345,6	24,6	218,0	3,2	277,2												
2005 ⁽¹⁾	659,5	416,2	66,1	406,3	356,8	461,4	209,1	364,2	24,3	242,0	3,2	297,0												
2006	314,0	343,0	482,6	395,4	39,5	26,7	445,9	394,8	248,3	107,5	510,0	428,8	13,7	194,1	292,0	387,1	11,0	13,0	261,3	279,3	3,1	315,7		
2007	306,9	345,1	504,1	413,8	38,8	28,3	462,8	407,3	241,9	109,8	533,8	444,8	13,9	192,5	301,1	405,8	10,9	12,9	280,2	297,6	3,1	336,0		
2008	301,1	347,7	535,7	440,3	37,5	29,6	487,9	426,9	236,9	113,5	568,0	471,2	14,1	190,2	314,6	432,4	12,0	11,8	310,4	319,7	3,1	360,2		
2009 ^{(1) (P)}	645,7	504,6	66,8	477,4	349,8	556,5	201,9	446,2	24,0	332,4	3,2	372,3												

**Pensiones en el Régimen Especial de Trabajadores del Mar: Número e importe medio
(Miles de pensiones y Euros/mes. Primer día de cada mes)**

Años	Total				Incapacidad permanente				Jubilación				Viudedad				Muerte				Favor familiar	
	Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número	Importe Medio
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Número	Importe Medio
2006 ⁽¹⁾	128,3	530,6	10,2	528,5	69,0	681,4	42,5	336,9	5,7	206,5	0,9	275,8										
2001 ⁽¹⁾	129,1	558,8	10,0	556,0	69,5	718,3	43,1	353,6	5,6	218,7	0,9	289,5										
2002 ⁽¹⁾	129,7	582,4	9,8	576,6	69,8	747,7	43,4	371,2	5,7	229,9	0,9	308,2										
2003 ⁽¹⁾	130,1	614,4	9,7	606,1	69,9	785,9	43,8	398,3	5,7	246,6	0,9	327,8										
2004 ⁽¹⁾	130,2	647,0	9,8	632,9	54,5	819,5	44,2	432,2	5,5	268,1	0,9	359,2										
2005 ⁽¹⁾	130,3	680,5	9,6	663,2	54,9	861,7	44,5	454,4	5,4	289,2	0,9	384,9										
2006	79,9	51,0	869,5	470,2	8,7	0,8	709,9	507,3	66,9	3,4	924,3	517,0	1,1	43,8	420,3	476,2	2,6	2,6	301,0	319,8	0,9	405,8
2007	79,5	51,5	908,3	492,0	8,6	0,9	736,6	525,1	66,8	3,5	964,7	537,4	1,1	44,1	435,8	497,8	2,6	2,6	318,1	341,3	0,9	427,6
2008	78,3	52,8	968,5	523,2	8,4	1,0	779,6	554,4	66,5	3,9	1.023,9	565,6	0,5	45,0	407,7	528,5	2,2	1,8	340,7	346,1	0,9	453,7
2009 ^{(1) (P)}	131,2	822,7	9,3	784,6	70,6	1.038,4	45,5	552,0	4,9	364,7	0,9	465,0										

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración.
⁽¹⁾ No se disponen de los datos desagregados por Género
(P) Datos provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.26. Beneficiarios de prestaciones por desempleo en el Sector Agrario según tipo de prestación ⁽¹⁾ (miles de personas) (Medias anuales. Último día de cada mes)

Años	Total		Nivel contributivo			Nivel asistencial		
			Total		Agrario	Total		Agrario
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres		Varones	Mujeres	
2000	447,2	371,3	247,5	199,2	10,2	197,8	170,0	8,7
2001	460,8	405,3	273,3	228,0	10,2	184,3	172,7	8,3
2002	499,2	471,6	310,3	255,6	11,1	177,5	176,6	8,1
2003	523,8	480,8	344,0	286,4	11,2	175,1	182,8	8,3
2004	543,6	521,5	360,4	302,7	12,6	172,9	189,8	8,5
2005	547,8	556,2	367,1	320,0	15,4	168,7	198,6	8,7
2006	552,2	593,4	376,3	344,1	17,2	164,3	209,6	9,3
2007	592,2	654,1	410,6	369,6	21,9	167,2	233,3	12,0
2008	871,8	776,6	652,5	448,4	30,8	204,0	275,9	15,5
2009 (P)	1.438,6	1.083,7	1.022,3	602,5	43,3	391,9	410,1	24,1

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración.

⁽¹⁾ No incluye el subsidio de trabajadores eventuales agrarios

(P) Datos provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.27. Beneficiarios de prestaciones por desempleo según tipo de prestación y sector de actividad⁽¹⁾ (miles de personas) (Medias anuales. Último día de cada mes)

Años	Total	Nivel contributivo						Nivel asistencial					
		Total		Agrario	Industria	Construcción	Servicios	Total		Agrario	Industria	Construcción	Servicios
		Varones	Mujeres					Varones	Mujeres				
2000	818,5	247,5	199,2	10,2	99,6	52,3	281,3	197,8	170,0	8,7	72,0	44,2	172,9
2001	866,1	273,3	228,0	10,2	102,3	60,7	325,2	184,3	172,7	8,3	70,2	41,9	179,2
2002	970,8	310,3	255,6	11,1	111,2	69,7	370,9	177,5	176,6	8,1	68,9	41,4	192,6
2003	1.004,7	344,0	286,4	11,2	113,6	80,0	422,7	175,1	182,8	8,3	67,7	40,8	204,0
2004	1.065,1	360,4	302,7	12,6	109,8	85,3	452,6	172,9	189,8	8,5	67,2	39,5	208,8
2005	1.103,9	367,1	320,0	15,4	111,5	86,0	471,3	168,7	198,6	8,7	66,4	38,4	214,1
2006	1.145,6	376,3	344,1	17,2	109,4	90,3	500,8	164,3	209,6	9,3	64,1	37,7	221,0
2007	1.246,3	410,6	369,6	21,9	101,5	105,2	549,0	167,2	233,3	12,0	65,2	38,8	237,3
2008	1.648,4	652,5	448,4	30,8	128,6	211,8	727,5	204,0	275,9	15,5	69,3	57,2	287,8
2009 (P)	2.522,3	1.022,3	602,5	43,3	207,3	295,8	1.000,8	391,9	410,1	24,1	97,0	121,1	449,5

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración.

(1) Sin incluir el subsidio para trabajadores eventuales agrarios

(P) Datos provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.28. Beneficiarios de prestaciones del subsidio de trabajadores eventuales agrarios y número de jornadas trabajadas, según edad (miles de personas) (Medias anuales. Último día de cada mes)

Años (media anual)	Total			16-19 años			20-24 años		
	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas
1999	210,7	167,9	42,8	3,3	2,3	1,0	16,9	12,3	4,6
2000	224,2	177,3	46,9	3,7	2,5	1,2	17,1	12,2	4,9
2001	233,5	182,3	51,2	3,9	2,6	1,3	17,0	11,8	5,2
2002	224,6	174,4	50,2	3,5	2,2	1,3	15,2	10,3	4,9
2003	202,0	156,3	45,8	1,4	0,8	0,6	11,2	7,2	4,0
2004	197,3	159,3	38,0	0,4	0,2	0,1	8,4	5,5	2,9
2005	191,3	153,4	37,9	-	-	-	5,8	3,8	2,0
2006	184,9	147,9	36,9	-	-	-	3,5	2,2	1,3
2007	175,2	143,6	31,6	-	-	-	1,8	1,2	0,7
2008	166,3	135,6	30,6	-	-	-	0,8	0,5	0,3
2009 (P)	158,9	133,0	25,9	-	-	-	0,2	0,2	0,1

Años (media anual)	25-54 años			55 y mas años		
	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas
1999	140,4	108,9	31,5	50,1	44,4	5,7
2000	149,2	114,2	35,1	54,1	48,3	5,8
2001	154,6	116,3	38,3	57,9	51,6	6,3
2002	147,8	109,7	38,0	58,2	52,2	6,0
2003	131,9	96,2	35,7	57,5	52,0	5,5
2004	127,9	97,3	30,6	60,6	56,2	4,4
2005	124,7	93,2	31,4	60,7	56,4	4,4
2006	121,0	89,4	31,6	60,4	56,4	4,0
2007	113,2	86,0	27,3	60,1	56,4	3,7
2008	106,4	79,6	26,8	59,0	55,5	3,5
2009 (P)	100,7	78,0	22,8	57,9	54,9	3,0

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración.

(P) Datos provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.29. Beneficiarios de prestaciones del subsidio de trabajadores eventuales agrarios y número de jornadas trabajadas, según género (miles de personas) (Medias anuales. Último día de cada mes)

Años (media anual)	Total			Varones			Mujeres		
	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas
2000	224,1	177,3	46,8	97,8	72,1	25,7	126,3	105,2	21,1
2001	233,5	182,4	51,1	98,8	71,4	27,4	134,7	111,0	23,7
2002	224,6	174,4	50,2	93,1	66,1	27,0	131,5	108,3	23,2
2003	202,0	156,2	45,8	83,7	59,2	24,5	118,3	97,0	21,3
2004	197,2	159,3	37,9	80,0	59,3	20,7	117,2	100,0	17,2
2005	191,2	153,4	37,8	75,2	55,1	20,1	116,0	98,3	17,7
2006	184,8	147,9	36,9	70,2	51,4	18,8	114,6	96,5	18,1
2007	175,2	143,6	31,6	65,5	49,8	15,7	109,7	93,8	15,9
2008	166,3	135,7	30,6	61,6	46,1	15,5	104,6	89,5	15,1
2009 (P)	158,9	133,0	25,9	58,4	45,2	13,2	100,5	87,8	12,7

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración.

(P) Datos provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.30. Autorizaciones de trabajo concedidos a extranjeros : Total y según sector de actividad⁽¹⁾
(miles de personas)

Años	Total		Sector Agrario		No Agrario								No clasificables	
					Total		Industria		Construcción		Servicios			
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2000	188.329	103.791	34.164	4.000	112.237	84.961	14.177	3.650	35.473	1.373	62.587	79.938	41.928	14.830
2001	200.809	97.867	39.126	8.014	135.595	84.797	23.735	6.541	43.862	2.209	67.998	76.047	26.088	5.056
2002	206.764	111.379	42.896	10.325	153.467	95.474	24.662	7.598	56.370	2.389	72.435	85.487	10.401	5.580
2003	169.780	114.683	20.343	8.198	137.362	99.073	19.736	6.746	54.398	2.705	63.228	89.622	12.075	7.412
2004	336.785	208.423	56.011	19.257	207.344	137.939	30.401	10.687	83.578	4.676	93.365	122.576	73.430	51.227
2005	587.783	443.161	101.251	28.267	412.545	339.583	43.623	14.151	179.950	8.808	188.972	316.624	73.987	75.311
2006	496.699	360.353	81.628	22.123	377.969	302.942	38.016	11.528	169.287	7.951	170.666	283.463	37.102	35.288
2007	301.393	197.818	42.801	15.876	233.058	161.728	25.369	7.166	96.831	4.888	110.858	149.674	25.534	20.214
2008 ⁽¹⁾	424.870	309.022	79.098	34.188	309.839	248.316	33.154	10.432	124.234	6.426	152.451	231.458	35.933	26.518
2009 (P) ⁽²⁾	192.860		11.087		74.821		5.114		13.383		56.324		106.952	

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración.

⁽¹⁾ Hasta el año 2008 se utiliza la CNAE-93, para el año 2009 se utiliza la CNAE-2009

⁽²⁾ Datos provisionales

⁽²⁾ No se disponen de los datos desagregados por Género

(P) Datos provisionales desde Enero a Junio

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.31. Autorizaciones de trabajo concedidos a extranjeros : Total y según rama de actividad y género (miles de personas)

Años	Total		Sector Agrario		Industria									
					General		Industria Agroalimentaria		Industria de madera y corcho. Cestería y espartería		Industria del papel. Artes gráficas y edición.		Fabricación muebles. Otras industrias manufactureras. Reciclaje.	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2000	188.329	103.791	34.164	4.000	14.177	3.650	2.313	718	980	71	476	157	981	223
2001	200.809	97.867	39.126	8.014	23.735	6.541	4.310	1.707	1.670	151	818	221	2.049	329
2002	206.764	111.379	42.896	10.325	24.662	7.598	5.734	2.796	1.551	225	827	253	2.344	480
2003	169.780	114.683	20.343	8.198	19.736	6.746	4.102	2.314	1.120	125	950	430	1.432	328
2004	336.785	208.423	56.011	19.257	30.401	10.687	6.702	4.494	1.870	334	1.098	435	2.481	629
2005	587.783	443.161	101.251	28.267	43.623	14.151	8.774	5.073	3.531	419	1.870	795	4.217	992
2006	496.699	360.353	81.628	22.123	38.016	11.528	7.643	4.016	3.090	331	1.645	731	3.523	760
2007	301.393	197.818	42.801	15.876	25.369	7.166	5.353	2.915	1.954	198	1.105	418	1.911	437
2008 ^(*)	424.870	309.022	79.098	34.188	33.154	10.432	7.015	4.060	2.118	201	1.549	671	2.686	614

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración.

(*) Datos provisionales

(P) Datos provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.32. Accidentes en jornada de trabajo: Total y por sectores, según sector de actividad (miles de personas)

Años	Total	Sector Agrario			Industria				
		Total	Agricultura, Ganadería y Silvicultura	Pesca	General	Industria Agroalimentaria	Industria de madera y corcho. Cestería y espartería.	Industria del papel. Artes gráficas y edición.	Fabricación muebles. Otras industrias manufactureras. Reciclaje.
1999	869.161	47.639	41.980	5.659	263.919	34.675	14.865	11.099	14.960
2000	932.932	43.370	38.332	5.038	272.786	35.831	15.471	12.393	15.804
2001	946.600	39.096	34.487	4.609	265.818	35.406	14.473	11.971	14.505
2002	938.188	37.408	32.868	4.540	252.548	34.709	13.106	11.350	13.725
2003	874.724	34.710	30.677	4.033	237.967	33.869	12.604	11.186	14.193
2004	871.724	35.024	30.916	4.108	244.740	36.861	14.851	11.409	14.565
2005	890.872	34.265	30.578	3.687	242.336	36.350	14.773	11.490	15.314
2006	911.561	33.938	30.338	3.600	244.344	35.898	15.163	11.373	15.992
2007	924.981	34.475	30.932	3.543	245.074	36.405	14.397	10.589	15.745
2008	828.941	33.367	30.082	3.285	216.709	33.667	11.565	9.372	13.160

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración.

Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-93

Años	Total	Sector Agrario				Industria				
		Total	Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados con las mismas	Silvicultura y explotación forestal	Pesca y acuicultura	General	Industria de la alimentación	Industria de la madera y del corcho	Industria del papel	Fabricación muebles
2009 (P) ⁽¹⁾	562.446	27.032	20.273	4.005	2.754	133.356	19.628	5.090	2.252	3.905

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración.

Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

(P) Datos provisionales de Enero a Noviembre

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.33. Accidentes en jornada de trabajo: Total según edad y género (miles de personas)

Años	Varones											
	Total	De 16 y 17 años	De 18 y 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 64 años	De 65 y más años
2003	697.361	9.590	25.876	107.765	122.142	107.376	94.951	74.274	54.300	52.342	47.634	1.111
2004	693.843	10.000	25.086	102.032	122.297	109.356	96.133	78.672	57.936	43.169	48.561	601
2005	710.682	9.006	24.284	99.728	124.528	113.766	99.620	82.002	61.721	45.097	50.334	596
2006	723.416	8.767	23.641	96.872	124.433	118.146	103.756	85.091	65.060	46.586	50.513	551
2007	723.518	8.245	23.037	91.975	118.961	119.436	104.541	88.054	67.686	48.788	52.167	628
2008	629.428	3.406	14.435	70.205	97.100	105.642	93.419	81.288	63.582	47.454	51.574	1.323
2009 (P)	414.009	1.012	5.650	36.472	57.283	70.104	64.593	57.441	46.710	35.766	37.974	1.004

Años	Mujeres											
	Total	De 16 y 17 años	De 18 y 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 64 años	De 65 y más años
2003	177.363	1.684	6.117	28.325	31.714	24.997	22.182	20.446	16.306	14.639	10.558	395
2004	177.881	1.635	5.491	26.349	31.591	25.433	22.824	21.882	17.921	13.138	11.326	291
2005	180.190	1.274	5.104	24.237	31.114	26.008	23.978	22.619	19.479	14.036	12.100	241
2006	188.145	1.371	5.161	23.723	31.239	27.618	25.318	24.282	21.454	15.099	12.637	243
2007	201.463	1.296	5.024	23.482	31.882	30.315	27.621	26.698	23.555	17.212	14.076	302
2008	199.513	576	3.418	20.058	29.376	30.174	27.391	27.060	24.830	19.461	16.667	502
2009 (P)	148.437	228	1.594	11.995	19.631	22.240	20.642	20.318	20.065	16.662	14.630	432

Años	Ambos sexos											
	Total	De 16 y 17 años	De 18 y 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 64 años	De 65 y más años
2003	874.724	11.274	31.993	136.090	153.856	132.373	117.133	94.720	70.606	66.981	58.192	1.506
2004	871.724	11.635	30.577	128.381	153.888	134.789	118.957	100.554	75.857	56.307	59.887	892
2005	890.872	10.280	29.388	123.965	155.642	139.774	123.598	104.621	81.200	59.133	62.434	837
2006	911.561	10.138	28.802	120.595	155.672	145.764	129.074	109.373	86.514	61.685	63.150	794
2007	924.981	9.541	28.061	115.457	150.843	149.751	132.162	114.752	91.241	66.000	66.243	930
2008	828.941	3.982	17.853	90.263	126.476	135.816	120.810	108.348	88.412	66.915	68.241	1.825
2009 (P)	562.446	1.240	7.244	48.467	76.914	92.344	85.235	77.759	66.775	52.428	52.604	1.436

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración.

(P) Datos provisionales desde Enero a Noviembre

SEGUNDA PARTE

ESTADISTICAS DE MEDIO AMBIENTE

Capítulo 6.- Agua e indicadores del agua

Capítulo 7.- Atmósfera

Capítulo 8.- Residuos

Capítulo 9.- Costas

Capítulo 10.- Impacto ambiental

Capítulo 11.- Indicadores ambientales

Capítulo 12.- Superficie forestal

Capítulo 13.- Repoblación forestal

Capítulo 14.- Gestión forestal sostenible

Capítulo 15.- Incendios forestales

Capítulo 16.- Inventarios nacionales

Capítulo 17.- Red natura 2000 y espacios naturales protegidos

Capítulo 18.- Madera y leña

Capítulo 19.- Caza y pesca

En esta segunda parte, de "Estadísticas de Medio Ambiente", se incluyen datos sobre la información estadística disponible y la más relevante sobre, agua e indicadores del agua, atmósfera, residuos, costas, impacto ambiental, indicadores ambientales, superficie forestal, repoblación forestal, gestión forestal sostenible, incendios forestales, inventarios nacionales, red natura 2000, madera y leña, caza y pesca, para el análisis del sector del medio ambiente, con sus ramas de actividad correspondientes.

CAPITULO 6: AGUAS E INDICADORES DEL AGUA

Se incluyen en este capítulo, datos sobre la cantidad de recursos hídricos, los usos y la calidad del agua. La información se presenta por Demarcaciones Hidrográficas o Comunidades Autónomas.

La demanda de agua es el volumen en cantidad y calidad, que los usuarios están dispuestos a adquirir para satisfacer un determinado objetivo de producción o consumo. Se encuentra condicionada por factores como el precio de los servicios, el nivel de renta, el tipo de actividad, la tecnología u otros.

Enlaces de interés:

Sistema Integrado de Información del Agua

http://www.mma.es/portal/secciones/acm/aguas_continent_zonas_asoc/sia/index.htm

Boletín Hidrológico

<http://servicios3.mma.es/BoleHWeb/inicio.jsp>

Observatorio Nacional de la Sequía

http://www.mma.es/portal/secciones/aguas_continent_zonas_asoc/ons/

Programa ERHIN (Evaluación de Recursos Hídricos derivados de de la Innivación de alta montaña)

http://www.mma.es/portal/secciones/aguas_continent_zonas_asoc/ons/situacion_rec_ons/nieve.htm

Resumen sobre SIMPA

http://www99.mma.es:120/siagua/visualizacion/lda/pdfs/SIMPA_resumen.pdf

Instituto Nacional de Estadística

<http://www.ine.es>

OBSERVACIONES METODOLOGICAS

Recursos hídricos: Se consideran recursos hídricos a todas aquellas fuentes de agua que son útiles o que potencialmente podrían serlo para satisfacer las necesidades humanas y medioambientales. Dentro de los diferentes usos del agua se debe incluir los propios de consumo humano y urbano, agrícola, industrial, recreativo y de actividades medioambientales. Dentro de los recursos hídricos, se incluyen los datos de:

- precipitación
- recursos hídricos naturales
- aportación en ríos
- almacenamiento en embalses
- estado hidrológico
- volumen de agua en forma de nieve

La precipitación es una variable ambiental clave ya que es el origen de los recursos hídricos naturales y puede decirse que desencadena el resto de procesos del ciclo hidrológico. Se muestra el valor medio anual de la precipitación calculado como suma de los valores medios mensuales obtenidos mediante el modelo de Simulación Precipitación-Aportación (SIMPA). SIMPA es un modelo matemático de simulación de las aportaciones naturales de recursos hídricos que ha sido desarrollado por el Centro de Estudios y Experimentación de Obras Públicas (CEDEX). Este modelo emplea los datos recogidos desde 1940 por las más de 5.000 estaciones meteorológicas de la Agencia Estatal de Meteorología.

Los recursos hídricos naturales renovables son la aportación total de agua a un territorio mediante el ciclo hidrológico, suma de la aportación superficial que discurre por la red fluvial y la aportación subterránea, que es la que emana hacia la superficie de un territorio a través de los acuíferos. Se trata de un indicador de gran relevancia para la planificación hidrológica, ya que a partir del valor del recurso hídrico natural es posible estimar el recurso hídrico disponible en un territorio para su empleo en los distintos usos del agua, teniendo en cuenta las necesidades ambientales. Se representa el valor medio anual de los recursos hídricos en régimen natural calculado a partir de los valores mensuales obtenidos mediante el modelo SIMPA.

La aportación en los ríos principales se calcula totalizando los caudales registrados en estaciones de aforo seleccionadas a lo largo de cada año y agregando estos valores a escala nacional y por demarcaciones hidrográficas. Las estaciones seleccionadas se sitúan en puntos próximos a las desembocaduras de los principales ríos y en la cercanía a la frontera con Portugal de los ríos transfronterizos más importantes.

El almacenamiento en embalses muestra el volumen almacenado en los embalses de capacidad superior a 5 hm³, e incluyen los destinados a usos consuntivos y a la generación de energía hidroeléctrica. Los valores se corresponden al comienzo del año hidrológico, el 1 de Octubre de cada año.

El estado hidrológico muestra la incidencia de la sequía en la utilización de los recursos hídricos en las cuencas hidrográficas a través de un índice desarrollado por el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino para realizar el seguimiento de la sequía. El indicador se elabora a partir de los valores del indicador de seguimiento de la sequía en cada sistema de explotación. Los valores de las demarcaciones hidrográficas se obtienen mediante la ponderación en función del volumen de la demanda de agua en cada sistema respecto al volumen total demandado en la demarcación. De forma análoga se pondera el peso de cada demarcación hidrográfica al calcular el valor nacional.

El volumen de agua en forma de nieve muestra los volúmenes de agua almacenados en forma de nieve en las principales cuencas nivales. Los valores provienen del Programa ERHIN (Estudio de los recursos hídricos derivados de la innivación en alta montaña), cuyo principal cometido es el control sistemático de las reservas nivales disponibles en cada momento en los diferentes ámbitos montañosos españoles, con el fin de integrar las aportaciones hídricas producidas por la fusión de estas reservas en la gestión general de los recursos hídricos del territorio español.

Usos del agua: La demanda de agua es el volumen en cantidad y calidad, que los usuarios están dispuestos a adquirir para satisfacer un determinado objetivo de producción o consumo. Se encuentra condicionada por factores como el precio de los servicios, el nivel de renta, el tipo de actividad, la tecnología u otros.

Los usos del agua se pueden categorizar como consuntivos y no-consuntivos. En el caso de los usos consuntivos, el agua ya no está disponible tras el uso por su evaporación, transpiración, incorporación a productos o cosechas o porque ha sido consumida por personas o el ganado; las pérdidas que se producen en el transporte y almacenamiento del agua también se consideran un uso consuntivo. Los usos no-consuntivos son aquellos en los que el volumen de agua extraído del medio acuático es reincorporado a dicho medio tras su utilización, como sucede en el uso del agua para la generación de energía hidroeléctrica.

Este apartado incluye las siguientes variables:

- Volumen de agua abastecida en el uso urbano (a los hogares y otros usos)
- Agua perdida en la red de distribución
- Consumo de agua de las explotaciones agrícolas por técnicas de riego
- Agua suministrada para usos agrícolas, usos industriales y abastecimiento urbano
- Valor unitario total del agua, valor unitario del abastecimiento del agua y valor unitario del saneamiento público

El volumen de agua abastecida en el uso urbano y el valor unitario del agua proceden de los Indicadores sobre el agua del INE, serie 1996-2006 (referido a la población a 1 de enero de cada año, según el Padrón Municipal).

El agua perdida en la red de distribución procede de la Encuesta sobre el suministro y saneamiento del agua del INE. Por agua perdida en las redes de distribución debe entenderse la diferencia estimada entre el agua suministrada a dichas redes y los consumos medidos. Engloba a las fugas por averías así como los fraudes, errores de medida y consumos no medidos.

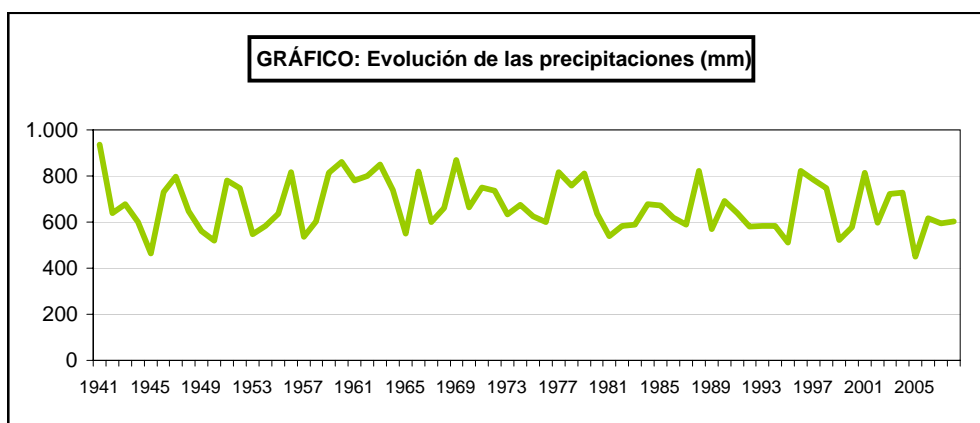
El consumo de agua de las explotaciones agrícolas por técnicas de riego y el agua suministrada para usos agrícolas, usos industriales y abastecimiento urbano proceden de la encuesta sobre el uso del agua en el sector agrario del INE.

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.1.1.1. RECURSOS HÍDRICOS-PRECIPITACIONES: Serie histórica del indicador de precipitaciones (mm)

Año	Precipitación (mm)	Año	Precipitación (mm)	Año	Precipitación (mm)
1941	935	1964	740	1987	590
1942	640	1965	549	1988	822
1943	679	1966	819	1989	569
1944	600	1967	601	1990	692
1945	465	1968	661	1991	638
1946	730	1969	870	1992	581
1947	796	1970	665	1993	583
1948	646	1971	749	1994	582
1949	562	1972	735	1995	512
1950	520	1973	632	1996	821
1951	780	1974	674	1997	783
1952	747	1975	624	1998	747
1953	546	1976	599	1999	523
1954	583	1977	818	2000	579
1955	636	1978	758	2001	814
1956	818	1979	812	2002	597
1957	536	1980	637	2003	721
1958	603	1981	538	2004	727
1959	815	1982	584	2005	451
1960	861	1983	590	2006	618
1961	781	1984	678	2007	595
1962	801	1985	671	2008	604
1963	850	1986	619		

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología y Centro de Estudios y Experimentación de Obras Públicas (CEDEX).



AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.1.1.2. RECURSOS HÍDRICOS-PRECIPITACIONES: Precipitaciones medias por períodos según demarcación hidrográfica ⁽¹⁾

Demarcación hidrográfica	Precipitación media (l / m ²)			
	Periodo 1940/41-2008/09	Periodo 2004/05-2008/09	Año hidrológico 2007/08	Año hidrológico 2008/09
Miño-Sil	1.228,4	1.033,6	922,4	1.041,6
Galicia-Costa	1.532,2	1.472,1	1.282,0	1.429,0
Cuencas Internas País Vasco	1.353,9	1.420,6	1.220,6	1.736,0
Cantábrico	1.279,4	1.290,7	1.113,8	1.534,7
Duero	611,5	540,9	538,3	460,4
Tajo	633,5	516,2	538,7	425,8
Guadiana	520,8	438,1	463,9	403,0
Guadalquivir	578,3	483,2	520,5	511,2
Cuenca Mediterránea Andaluza	535,2	459,3	463,7	556,2
Tinto, Odiel Y Piedras	635,4	558,3	605,0	441,0
Guadalete Y Barbate	771,6	632,8	596,9	808,9
Segura	379,2	363,9	368,5	449,0
Júcar	514,0	505,7	575,8	597,1
Ebro	645,7	580,2	609,9	617,1
Cuencas Internas De Cataluña	714,1	601,1	645,2	630,2
Islas Baleares	580,3	682,8	651,7	900,2
Gran Canaria	296,9	322,6	172,3	282,8
Fuerteventura	119,4	129,2	82,3	95,1
Lanzarote	131,2	183,7	121,3	190,4
Tenerife	369,5	387,6	216,4	383,5
La Palma	736,4	807,4	552,6	637,6
La Gomera	380,3	418,4	186,4	307,9
El Hierro	373,5	417,7	255,6	249,9
TOTAL	662,9	591,9	594,6	603,6

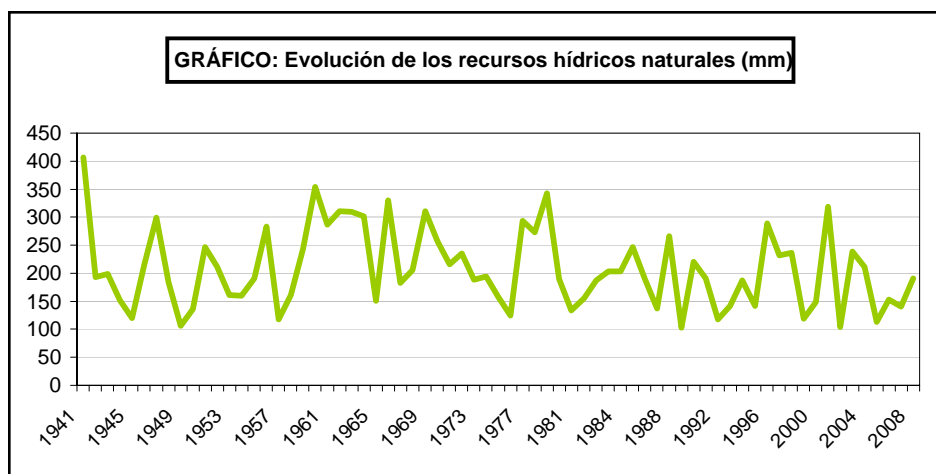
(1) Los valores difieren de los publicados en 2008 debido a la actualización del modelo SIMPA con que se calculan los datos.

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.1.2.1. RECURSOS HÍDRICOS-AGUAS SUPERFICIALES: Serie histórica del indicador de recursos hídricos naturales

Año	Recursos hídricos naturales (mm)	Año	Recursos hídricos naturales (mm)	Año	Recursos hídricos naturales (mm)
1941	406	1964	301	1986	190
1942	193	1965	151	1987	138
1943	199	1966	330	1988	266
1944	152	1967	183	1989	103
1945	120	1968	205	1990	220
1946	214	1969	310	1991	191
1947	299	1970	257	1992	118
1948	183	1971	215	1993	142
1949	106	1972	235	1994	187
1950	136	1973	189	1995	142
1951	247	1974	194	1996	289
1952	212	1975	157	1997	232
1953	161	1976	124	1998	237
1954	160	1977	293	1999	118
1955	191	1978	273	2000	149
1956	283	1979	343	2001	318
1957	117	1980	189	2002	104
1958	161	1981	134	2003	238
1959	243	1982	155	2004	211
1960	354	1983	187	2005	113
1961	287	1984	203	2006	153
1962	310	1984	203	2007	141
1963	310	1985	247	2008	191

Fuente: Centro de Estudios y Experimentación de Obras Públicas (CEDEX).



AGUA E INDICADORES DEL AGUA

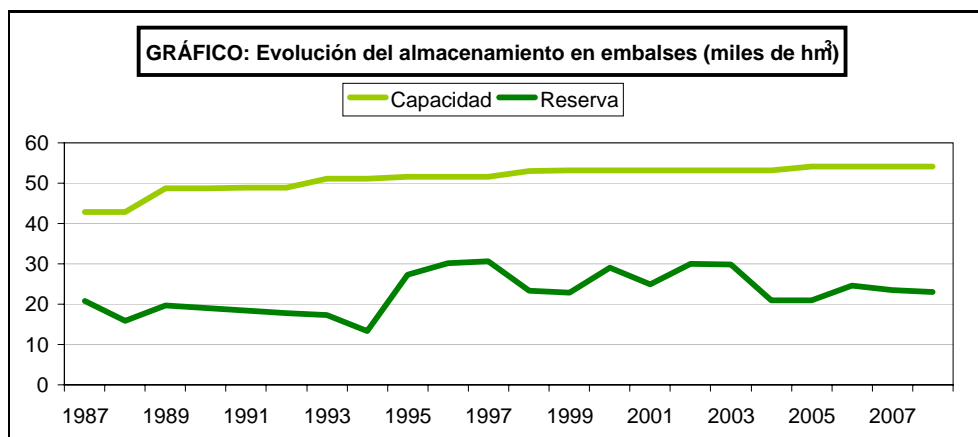
6.1.2.2. RECURSOS HÍDRICOS-AGUAS SUPERFICIALES: Recursos hídricos naturales medios por períodos según demarcación hidrográfica terrestre ⁽¹⁾

Demarcación hidrográfica	Precipitación media (l / m ²)			
	Periodo 1940/41-2008/09	Periodo 2004/05-2008/09	Año hidrológico 2007/08	Año hidrológico 2008/09
Miño-Sil	740,8	549,5	443,2	559,9
Galicia-Costa	935,1	853,3	629,9	830,3
Cuencas Internas País Vasco	758,4	829,1	653,2	1.201,9
Cantábrico	755,8	779,6	600,2	1.060,3
Duero	161,7	114,5	95,5	94,9
Tajo	173,9	104,6	92,2	68,8
Guadiana	91,7	41,6	26,2	32,3
Guadalquivir	141,1	68,0	62,2	102,8
Cuenca Mediterránea Andaluza	166,4	101,1	84,0	183,4
Tinto, Odiel Y Piedras	149,1	72,3	56,3	38,9
Guadalete Y Barbate	239,0	113,9	66,0	261,7
Segura	52,2	41,3	29,9	72,2
Júcar	81,3	80,5	92,7	116,4
Ebro	188,9	160,7	164,2	188,3
Cuencas Internas De Cataluña	185,8	123,0	104,1	141,7
Islas Baleares	129,8	167,4	132,2	292,3
Gran Canaria	87,5	100,0	20,6	94,9
Fuerteventura	15,8	14,8	11,1	8,3
Lanzarote	18,0	32,2	12,5	25,9
Tenerife	123,7	129,7	49,7	147,7
La Palma	375,8	433,9	199,3	333,7
La Gomera	136,0	148,8	32,7	82,0
El Hierro	124,7	155,8	67,7	59,7
TOTAL	214,4	166,9	140,5	190,6

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.1.2.3. RECURSOS HÍDRICOS-AGUAS SUPERFICIALES: Serie histórica del indicador de almacenamiento en embalses

Año	Capacidad (miles de hm ³)	Reserva (miles de hm ³)
1987	42,8	20,9
1988	42,8	15,9
1989	48,7	19,7
1990	48,7	19,1
1991	49,0	18,4
1992	49,0	17,7
1993	51,1	17,2
1994	51,1	13,4
1995	51,6	27,2
1996	51,6	30,2
1997	51,6	30,6
1998	53,1	23,4
1999	53,2	22,8
2000	53,2	29,0
2001	53,2	24,9
2002	53,2	30,0
2003	53,2	29,8
2004	53,3	21,0
2005	54,2	21,0
2006	54,2	24,6
2007	54,2	23,5
2008	54,2	23,0



AGUA E INDICADORES DEL AGUA

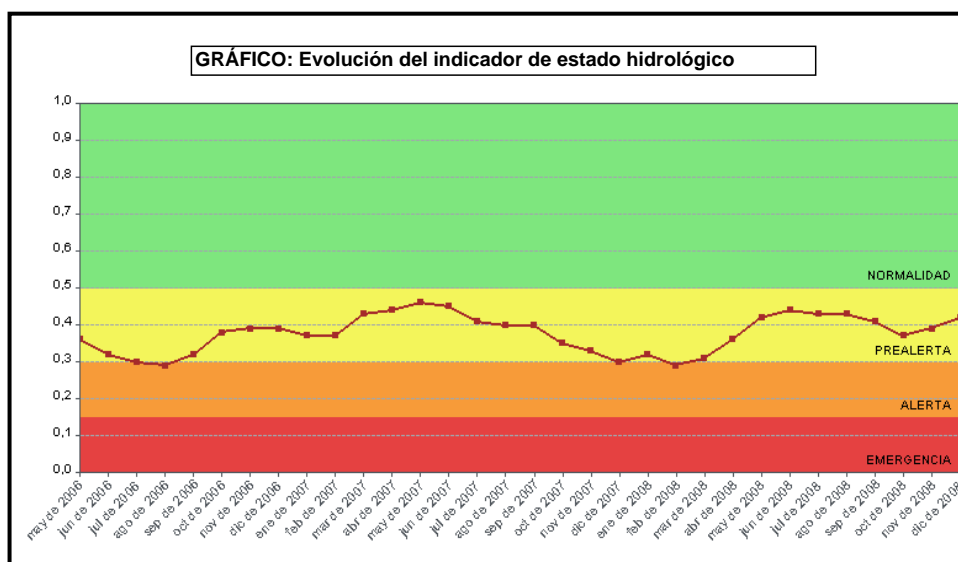
6.1.2.4. RECURSOS HÍDRICOS-AGUAS SUPERFICIALES: Reserva en embalses media por períodos según demarcación hidrográfica terrestre

Demarcación Hidrográfica	Reserva total (miles de hm ³)			
	Periodo 1987/88-2008/09	Periodo 2004/05-2008/09	Año hidrológico 2007/08	Año hidrológico 2008/09
Miño-Sil	1,62	1,78	1,70	1,94
Galicia-Costa	0,34	0,33	0,38	0,37
Cuencas Internas País Vasco	0,01	0,01	0,02	0,01
Cantábrico	0,39	0,41	0,46	0,40
Duero	3,62	3,68	3,94	3,59
Tajo	4,94	4,23	4,65	3,78
Guadiana	3,56	4,10	3,85	3,30
Guadalquivir	2,57	2,48	2,32	2,72
Cuenca Mediterránea Andaluza	0,41	0,30	0,22	0,41
Cuenca Atlántica Andaluza	0,69	0,76	0,56	0,84
Segura	0,16	0,17	0,17	0,30
Júcar	0,74	0,65	0,70	0,99
Ebro	3,44	3,34	4,15	3,80
Cuencas Internas De Cataluña	0,36	0,35	0,41	0,49
TOTAL	22,87	22,60	23,53	22,95

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.1.3.1. RECURSOS HÍDRICOS-ESTADO HIDROLÓGICO: Serie histórica del indicador

Mes	Indicador estado hidrológico	Escenario	Mes	Indicador estado hidrológico	Escenario
junio-06	0,32	Prealerta	octubre-07	0,35	Prealerta
julio-06	0,30	Prealerta	noviembre-07	0,33	Prealerta
agosto-06	0,29	Alerta	diciembre-07	0,30	Prealerta
septiembre-06	0,32	Prealerta	enero-08	0,32	Prealerta
octubre-06	0,38	Prealerta	febrero-08	0,29	Alerta
noviembre-06	0,39	Prealerta	marzo-08	0,31	Prealerta
diciembre-06	0,39	Prealerta	abril-08	0,36	Prealerta
enero-07	0,37	Prealerta	mayo-08	0,42	Prealerta
febrero-07	0,37	Prealerta	junio-08	0,44	Prealerta
marzo-07	0,43	Prealerta	julio-08	0,43	Prealerta
abril-07	0,44	Prealerta	agosto-08	0,43	Prealerta
mayo-07	0,46	Prealerta	septiembre-08	0,41	Prealerta
junio-07	0,45	Prealerta	octubre-08	0,37	Prealerta
julio-07	0,41	Prealerta	noviembre-08	0,39	Prealerta
agosto-07	0,40	Prealerta	diciembre-08	0,42	Prealerta
septiembre-07	0,40	Prealerta			



AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.1.3.2. RECURSOS HÍDRICOS-ESTADO HIDROLÓGICO: Serie histórica mensual del indicador según demarcación hidrográfica terrestre, 2009

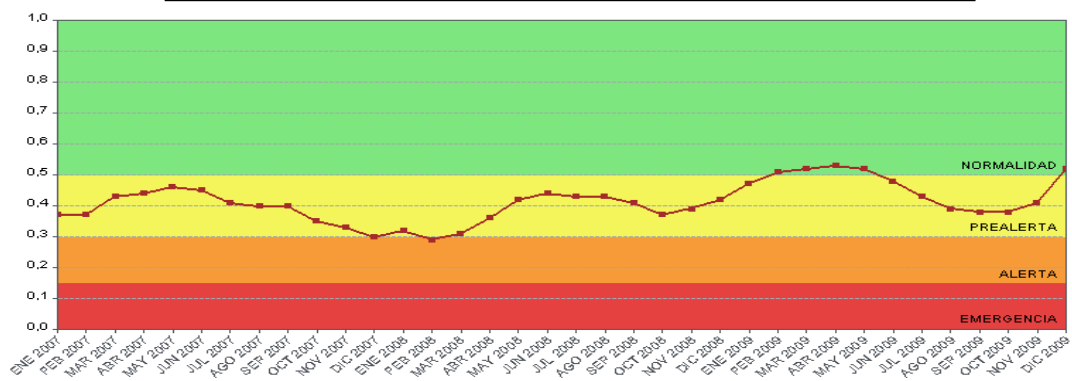
Demarcación Hidrográfica	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
Miño-Sil	0,50	0,58	0,42	0,33	0,27	0,37	0,35	0,43	0,31	0,38	0,58	0,60
Cantábrico	0,52	0,52	0,53	0,41	0,45	0,33	0,21	0,26	0,29	0,18	0,56	0,48
Duero	0,47	0,51	0,55	0,51	0,48	0,43	0,42	0,36	0,36	0,34	0,35	0,49
Tajo	0,58	0,59	0,58	0,57	0,57	0,57	0,54	0,56	0,52	0,53	0,51	0,57
Guadiana	0,39	0,50	0,51	0,56	0,46	0,45	0,38	0,38	0,31	0,31	0,36	0,51
Guadalquivir	0,17	0,32	0,44	0,45	0,44	0,31	0,30	0,20	0,17	0,27	0,27	0,59
Segura	0,40	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,40	0,22	0,22	0,22	0,22	0,40
Júcar	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51	0,51
Ebro	0,55	0,51	0,51	0,56	0,57	0,53	0,46	0,42	0,41	0,39	0,41	0,52
Cuencas Internas De Cataluña	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60
Islas Baleares	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,60

Fuente de información: Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino.

Serie:

ESTADO HIDROLÓGICO

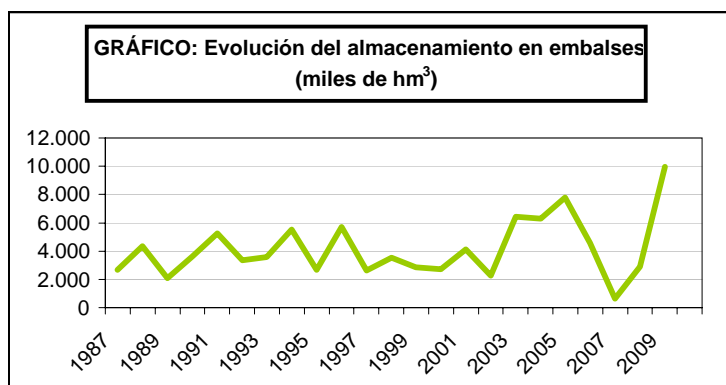
GRÁFICO: Serie histórica mensual del indicador según demarcación hidrográfica terrestre de 2009



AGUAS E INDICADORES DEL AGUA

6.1.4.1. RECURSOS HÍDRICOS-VOLUMEN DE AGUA EN FORMA DE NIEVE: Serie histórica del indicador

Año	Volumen de agua en forma de nieve (hm ³)	Año	Volumen de agua en forma de nieve (hm ³)
1987	2.668,6	1999	2.857,0
1988	4.359,4	2000	2.724,7
1989	2.090,5	2001	4.122,1
1990	3.634,6	2002	2.278,4
1991	5.243,8	2003	6.424,0
1992	3.368,9	2004	6.275,2
1993	3.559,5	2005	7.794,2
1994	5.537,7	2006	4.579,7
1995	2.693,2	2007	633,9
1996	5.694,9	2008	2.903,3
1997	2.615,4	2009	9.946,4
1998	3.512,6		



AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.1.4.2. RECURSOS HÍDRICOS-VOLUMEN DE AGUA EN FORMA DE NIEVE: Volumen medio por períodos según demarcación hidrográfica terrestre

Demarcación Hidrográfica Terrestre	Volumen de agua en forma de nieve media 1987-2009 (hm3)	Volumen de agua en forma de nieve media 2005-2009 (hm3)	Volumen de agua en forma de nieve 2008 (hm3)	Volumen de agua en forma de nieve 2009 (hm3)
MINO-SIL	123,6	263,8	56,6	670,9
CANTABRICO	516,9	1.106,5	170,0	1.514,0
DUERO	508,0	1.098,3	156,9	1.900,9
TAJO	346,4	67,6	-	101,9
GUADALQUIVIR	61,6	36,2	-	58,8
CUENCA MEDITERRANEA ANDALUZA	107,2	58,0	-	78,0
EBRO	3.199,5	3.108,4	2.517,5	5.622,0
CUENCAS INTERNAS DE CATALUÑA	29,0	11,5	2,1	-
Total España	4.152,9	5.171,5	2.903,0	9.946,4

GRÁFICO: Distribución del volumen de agua en forma de nieve según demarcación hidrográfica terrestre. Año 2009



AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.2.1. USOS DEL AGUA: Serie histórica de distribución de agua a los hogares

Comunidades Autónomas	Volumen de agua abastecida (litros/habitante/día)											
	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Galicia	107	114	119	124	128	124	131	143	155	152	159	143
P. de Asturias	142	145	149	149	151	155	158	161	172	180	184	185
Cantabria	170	176	179	180	188	174	182	185	187	191	201	189
País Vasco	123	130	137	142	154	151	147	149	150	140	129	125
Navarra	-	-	-	150	159	147	148	152	144	134	128	126
La Rioja	-	-	-	180	186	143	140	136	141	145	148	152
Aragón	155	158	165	169	176	174	170	169	162	153	150	143
Cataluña	171	179	182	185	186	184	182	183	174	162	150	151
Baleares	135	137	135	133	129	124	127	130	142	139	150	136
Castilla y León	129	135	141	148	153	146	155	168	172	160	147	154
Madrid	151	162	171	176	176	171	166	166	171	159	148	150
Castilla-La Mancha	134	146	154	184	188	200	185	184	179	174	166	163
C. Valenciana	144	151	159	164	166	156	158	163	178	171	185	186
R. de Murcia	122	128	133	140	145	151	146	149	161	162	166	166
Extremadura	134	138	145	148	156	169	165	163	178	173	183	187
Andalucía	164	169	176	180	183	181	184	184	189	195	176	158
Canarias	121	123	127	135	139	135	134	135	147	145	141	154
Ceuta y Melilla	-	-	-	143	153	158	146	139	142	139	140	135
ESPAÑA	146	153	159	165	168	165	164	167	171	166	160	157

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.2.2. USOS DEL AGUA: Serie histórica de distribución de agua a otros usos diferentes de los hogares

Comunidades Autónomas	Volumen de agua abastecida (litros/habitante/día)											
	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Galicia	103	105	111	117	128	151	130	93	83	81	68	72
P. de Asturias	42	49	51	54	61	87	77	83	92	90	95	82
Cantabria	122	125	130	139	142	163	150	158	116	122	115	84
País Vasco	70	77	84	89	91	115	107	128	127	122	114	128
Navarra	-	-	-	117	129	128	139	148	100	121	133	120
La Rioja	-	-	-	237	233	207	244	108	131	117	121	124
Aragón	63	66	67	70	79	74	91	110	88	97	90	76
Cataluña	68	74	81	90	102	102	84	70	58	50	77	86
Baleares	94	93	97	98	89	90	88	94	123	116	112	96
Castilla y León	113	117	123	128	139	130	133	148	108	101	103	65
Madrid	81	80	78	76	78	79	76	84	70	66	58	61
Castilla-La Mancha	53	49	57	67	84	68	60	81	71	77	73	70
C. Valenciana	56	65	69	77	79	83	65	76	77	58	55	56
R. de Murcia	26	26	25	26	31	79	83	73	87	90	74	62
Extremadura	21	22	23	25	54	77	82	128	114	102	98	65
Andalucía	50	55	57	59	66	78	74	82	90	98	87	75
Canarias	78	80	85	87	81	79	89	90	107	114	71	91
Ceuta y Melilla	-	-	-	33	36	33	33	45	42	50	49	48
ESPAÑA	69	72	76	81	88	95	88	91	85	83	80	76

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.2.3. USOS DEL AGUA: Serie histórica del agua perdida en su distribución: indicador "eficiencia uso de agua urbano"

Comunidades Autónomas	Agua perdida (miles de metros cúbicos)											
	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Galicia	28.839	30.017	32.914	35.462	40.118	47.728	52.385	55.316	55.928	47.549	46.293	44.413
P. de Asturias	21.555	22.682	23.436	23.736	25.697	22.433	17.352	20.985	24.930	14.823	11.671	19.133
Cantabria	12.520	13.050	13.650	14.145	15.552	16.215	15.567	8.858	15.977	16.388	21.632	13.827
País Vasco	60.318	64.608	69.157	71.724	77.691	71.040	65.371	30.108	21.479	28.633	27.597	36.037
Navarra	-	-	-	8.766	9.806	11.754	8.641	13.162	8.124	9.343	9.215	7.772
La Rioja	-	-	-	5.078	5.289	6.786	7.510	7.635	6.983	5.609	5.875	6.772
Aragón	48.620	51.820	55.670	61.746	61.457	51.127	44.476	38.561	32.023	36.714	27.151	32.899
Cataluña	105.235	145.149	153.598	169.647	167.632	119.021	139.601	117.978	115.059	110.622	105.445	120.341
Baleares	14.064	15.788	17.873	18.552	20.039	21.146	21.746	21.957	27.593	23.067	23.177	15.428
Castilla y León	65.764	68.950	71.680	72.935	75.863	75.609	63.253	51.165	65.796	57.617	48.317	51.021
Madrid	62.477	66.600	69.119	78.449	76.165	79.092	74.981	85.692	81.441	73.099	63.155	55.560
Castilla-La Mancha	22.175	24.011	26.401	27.503	33.958	36.216	35.214	42.826	38.071	37.757	38.847	32.670
C. Valenciana	124.980	134.747	139.191	154.586	157.709	124.971	125.616	154.183	139.747	125.717	124.504	131.350
R. de Murcia	19.433	19.366	20.531	18.215	19.364	23.348	21.789	18.850	28.442	17.247	20.674	19.431
Extremadura	12.141	13.992	14.989	15.396	17.009	17.242	19.558	22.268	30.866	31.733	25.245	20.446
Andalucía	118.710	128.487	135.167	143.654	153.328	163.441	175.892	198.345	195.530	182.077	146.706	127.445
Canarias	34.671	36.935	36.313	37.180	38.870	38.478	35.109	34.941	42.528	46.213	34.159	48.881
Ceuta y Melilla	-	-	-	4.517	4.869	7.174	3.369	4.563	547	6.814	5.135	6.743
ESPAÑA	751.502	836.202	879.689	961.291	1.000.416	932.821	927.430	927.393	931.064	871.022	784.798	790.169

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.2.4. USOS DEL AGUA: Agua distribuida a las explotaciones agrícolas por técnicas de riego, 2007

Comunidades Autónomas	Técnica de riego (miles de metros cúbicos)				
	Aspersión	Goteo	Gravedad	Otros	Total
Navarra	51.344	50.912	351.752	843	454.851
La Rioja	96.673	23.224	103.108	1.327	224.332
Aragón	614.149	113.085	1.574.904	197	2.302.335
Cataluña	154.167	256.980	1.031.475	2.662	1.445.284
Castilla y León	1.083.660	75.694	1.044.766	25	2.204.145
Castilla-La Mancha	937.045	736.669	77.868	5.183	1.756.765
C. Valenciana	15.269	808.349	688.634	2.744	1.514.996
R. de Murcia	12.211	455.193	83.167	1.232	551.803
Extremadura	406.757	313.289	861.188	-	1.581.234
Andalucía	334.854	2.513.658	861.455	2.409	3.712.376
Resto de Comunidades Autónomas	271.056	119.625	65.395	6.682	462.758
ESPAÑA	3.977.185	5.466.678	6.743.712	23.304	16.210.879

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.2.5. USOS DEL AGUA: Agua suministrada para usos agrícolas, usos industriales y abastecimiento urbano, 2007

Comunidades Autónomas	Volumen de agua (miles de metros cúbicos)				
	Adquirida y suministrada	Suministrada para usos agrícolas y ganaderos	Suministrada para otros usos industriales	Suministrada para abastecimiento urbano	Suministrada a otras unidades económicas
Navarra	-	938	821	94	1.853
La Rioja	-	164	39	-	203
Aragón	-	1.377	28.621	13.633	43.631
Cataluña	214	481	182	19.628	20.291
Castilla y León	-	-	1.997	1.040	3.037
Castilla-La Mancha	-	122	12	525	659
C. Valenciana	6.457	6.751	6.084	973	13.808
R. de Murcia	4.105	272	741	23	1.036
Extremadura	-	-	491	-	491
Andalucía	996	122	241	6.940	7.303
Resto de Comunidades Autónomas	4	467	68	276	811
ESPAÑA	11.776	10.694	39.297	43.132	93.123

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.2.6. USOS DEL AGUA: Serie histórica del valor unitario total del agua

Comunidades Autónomas	Valor unitario (euros/metro cúbico)											
	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Galicia	0,41	0,41	0,48	0,50	0,54	0,60	0,61	0,62	0,78	0,75	0,71	0,72
P. de Asturias	0,36	0,41	0,42	0,45	0,51	0,55	0,59	0,65	0,65	0,74	0,77	0,92
Cantabria	0,41	0,41	0,44	0,46	0,53	0,52	0,55	0,60	0,69	0,68	0,71	0,93
País Vasco	0,98	1,02	1,04	1,06	1,12	1,09	1,14	1,15	0,83	0,91	0,87	0,87
Navarra	-	-	-	0,45	0,60	0,59	0,63	0,73	1,11	1,12	1,25	1,41
La Rioja	-	-	-	0,30	0,41	0,42	0,44	0,54	0,96	0,98	0,93	1,06
Aragón	0,44	0,46	0,51	0,55	0,59	0,59	0,62	0,66	0,82	0,87	1,04	1,46
Cataluña	0,76	0,80	0,86	0,90	0,94	0,91	0,98	1,04	0,92	1,04	1,11	1,54
Baleares	1,12	1,16	1,16	1,24	1,32	1,45	1,48	1,42	1,31	1,58	1,61	1,85
Castilla y León	0,41	0,41	0,44	0,42	0,42	0,45	0,49	0,53	0,61	0,66	0,83	1,11
Madrid	0,64	0,65	0,66	0,68	0,69	0,76	0,81	0,86	1,00	1,09	1,27	1,28
Castilla-La Mancha	0,35	0,38	0,39	0,35	0,44	0,48	0,52	0,57	0,63	0,74	0,87	0,89
C. Valenciana	0,62	0,60	0,62	0,62	0,66	0,72	0,78	0,83	1,20	1,36	1,30	1,43
R. de Murcia	0,94	0,95	0,99	0,99	1,12	1,02	1,08	1,08	1,41	1,52	1,53	1,89
Extremadura	0,44	0,49	0,49	0,60	0,72	0,74	0,76	0,73	0,72	0,81	0,84	1,09
Andalucía	0,53	0,55	0,57	0,58	0,59	0,64	0,69	0,79	0,94	0,92	0,96	1,11
Canarias	1,51	1,52	1,52	1,55	1,58	1,66	1,67	1,68	1,64	1,65	1,74	1,69
Ceuta y Melilla	-	-	-	0,53	0,58	0,63	0,68	0,74	0,91	0,98	1,01	0,94
ESPAÑA	0,63	0,65	0,67	0,69	0,73	0,76	0,81	0,86	0,96	1,02	1,08	1,26

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.2.7. USOS DEL AGUA: Serie histórica del valor unitario del abastecimiento del agua

Comunidades Autónomas	Valor unitario (euros/metro cúbico)											
	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Galicia	0,41	0,41	0,41	0,43	0,45	0,49	0,51	0,50	0,51	0,47	0,50	0,42
P. de Asturias	0,29	0,29	0,29	0,29	0,33	0,36	0,39	0,41	0,48	0,47	0,46	0,51
Cantabria	0,34	0,32	0,33	0,34	0,34	0,34	0,36	0,40	0,47	0,45	0,49	0,58
País Vasco	0,52	0,56	0,58	0,60	0,67	0,64	0,70	0,69	0,38	0,43	0,45	0,50
Navarra	-	-	-	0,19	0,32	0,34	0,38	0,44	0,53	0,55	0,60	0,64
La Rioja	-	-	-	0,14	0,22	0,21	0,24	0,31	0,39	0,40	0,41	0,42
Aragón	0,27	0,28	0,31	0,34	0,37	0,37	0,38	0,42	0,41	0,40	0,47	0,56
Cataluña	0,63	0,66	0,72	0,73	0,78	0,76	0,79	0,82	0,77	0,83	0,87	0,85
Baleares	0,73	0,75	0,76	0,77	0,81	0,82	0,90	0,92	0,92	1,04	0,95	0,98
Castilla y León	0,34	0,32	0,33	0,31	0,36	0,37	0,41	0,41	0,43	0,39	0,41	0,46
Madrid	0,53	0,53	0,55	0,57	0,58	0,57	0,61	0,65	0,69	0,75	0,84	0,82
Castilla-La Mancha	0,31	0,33	0,33	0,28	0,35	0,37	0,39	0,42	0,47	0,49	0,53	0,58
C. Valenciana	0,52	0,50	0,52	0,51	0,55	0,55	0,59	0,64	0,70	0,70	0,78	0,88
R. de Murcia	0,73	0,74	0,78	0,79	0,80	0,84	0,88	0,87	0,90	0,97	1,00	1,16
Extremadura	0,44	0,49	0,49	0,49	0,56	0,54	0,56	0,54	0,56	0,57	0,59	0,68
Andalucía	0,35	0,36	0,37	0,37	0,38	0,44	0,48	0,56	0,63	0,59	0,64	0,69
Canarias	1,44	1,44	1,44	1,46	1,39	1,44	1,45	1,44	1,37	1,41	1,43	1,37
Ceuta y Melilla	-	-	-	0,53	0,58	0,63	0,68	0,74	0,74	0,79	0,82	0,71
ESPAÑA	0,50	0,51	0,53	0,53	0,56	0,57	0,61	0,64	0,66	0,67	0,71	0,75

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.2.8. USOS DEL AGUA: Serie histórica del valor unitario del saneamiento público

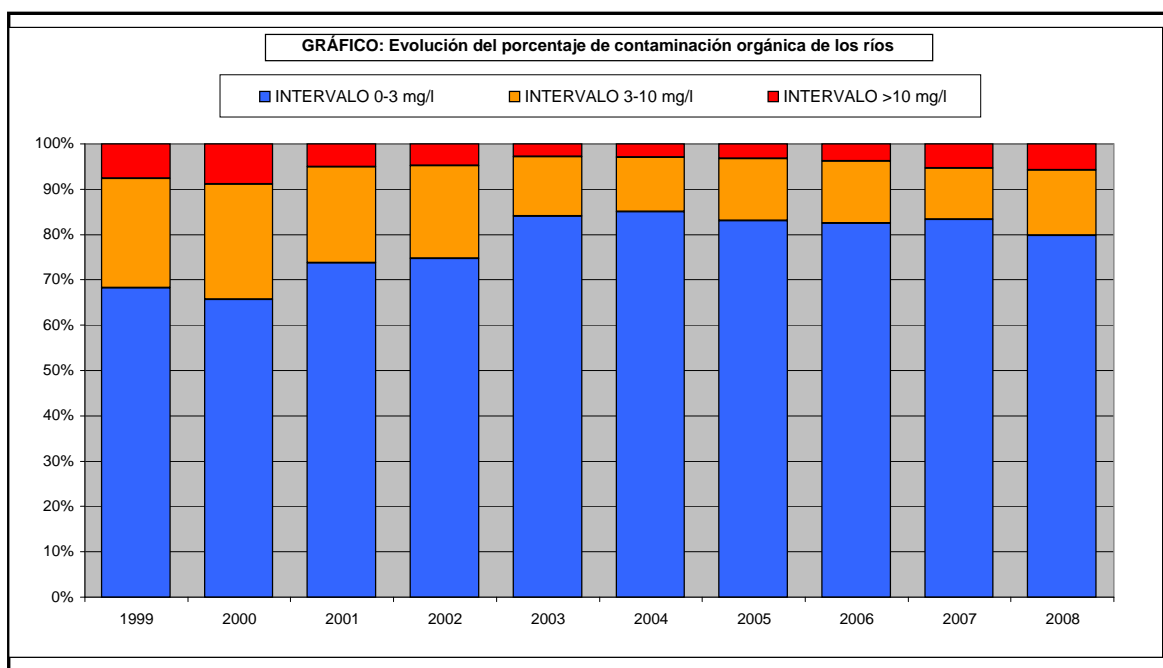
Comunidades Autónomas	Valor unitario (euros/metro cúbico)											
	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Galicia	–	–	0,07	0,07	0,09	0,11	0,10	0,12	0,27	0,28	0,21	0,30
P. de Asturias	0,07	0,12	0,13	0,16	0,18	0,19	0,20	0,24	0,17	0,27	0,31	0,41
Cantabria	0,07	0,09	0,11	0,12	0,19	0,18	0,19	0,20	0,22	0,23	0,22	0,35
País Vasco	0,46	0,46	0,46	0,46	0,45	0,45	0,44	0,46	0,45	0,48	0,42	0,37
Navarra	–	–	–	0,26	0,28	0,25	0,25	0,29	0,58	0,57	0,65	0,77
La Rioja	–	–	–	0,16	0,19	0,21	0,20	0,23	0,57	0,58	0,52	0,64
Aragón	0,17	0,18	0,20	0,21	0,22	0,22	0,24	0,24	0,41	0,47	0,57	0,90
Cataluña	0,13	0,14	0,14	0,17	0,16	0,15	0,19	0,22	0,15	0,21	0,24	0,69
Baleares	0,39	0,41	0,40	0,47	0,51	0,63	0,58	0,50	0,39	0,54	0,66	0,87
Castilla y León	0,07	0,09	0,11	0,11	0,06	0,08	0,08	0,12	0,18	0,27	0,42	0,65
Madrid	0,11	0,12	0,11	0,11	0,11	0,19	0,20	0,21	0,31	0,34	0,43	0,46
Castilla-La Mancha	0,04	0,05	0,06	0,07	0,09	0,11	0,13	0,15	0,16	0,25	0,34	0,31
C. Valenciana	0,10	0,10	0,10	0,11	0,11	0,17	0,19	0,19	0,50	0,66	0,52	0,55
R. de Murcia	0,21	0,21	0,21	0,20	0,32	0,18	0,20	0,21	0,51	0,55	0,53	0,73
Extremadura	–	–	–	0,11	0,16	0,20	0,20	0,19	0,16	0,24	0,25	0,41
Andalucía	0,18	0,19	0,20	0,21	0,21	0,20	0,21	0,23	0,31	0,33	0,32	0,42
Canarias	0,07	0,08	0,08	0,09	0,19	0,22	0,22	0,24	0,27	0,24	0,31	0,32
Ceuta y Melilla	–	–	–	–	–	–	–	–	0,17	0,19	0,19	0,23
ESPAÑA	0,13	0,14	0,14	0,16	0,17	0,19	0,20	0,22	0,30	0,35	0,37	0,51

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.3.1.1. CALIDAD DE LAS AGUAS SUPERFICIALES: Porcentaje de estaciones de control según contaminación orgánica de los ríos (DBO6), 2008

Demarcación Hidrográfica	Intervalo 0-3 mg/l (%)	Intervalo 3-10 mg/l (%)	Intervalo >10 mg/l (%)
Miño-Sil	0,9	0,1	-
Galicia Costa	1,0	0,0	-
Cuencas Internas País Vasco	0,7	0,3	0,1
Cantábrico	1,0	-	0,0
Duero	0,9	0,1	-
Tajo	0,7	0,2	0,1
Guadiana	0,8	0,2	-
Guadalquivir	0,6	-	0,2
Cuenca Mediterránea Andaluza	0,6	0,3	0,1
Cuenca Atlántica Andaluza	1,0	-	-
Segura	0,7	-	0,3
Júcar	0,8	0,1	0,1
Ebro	1,0	-	-
TOTAL	79,8	14,4	5,8

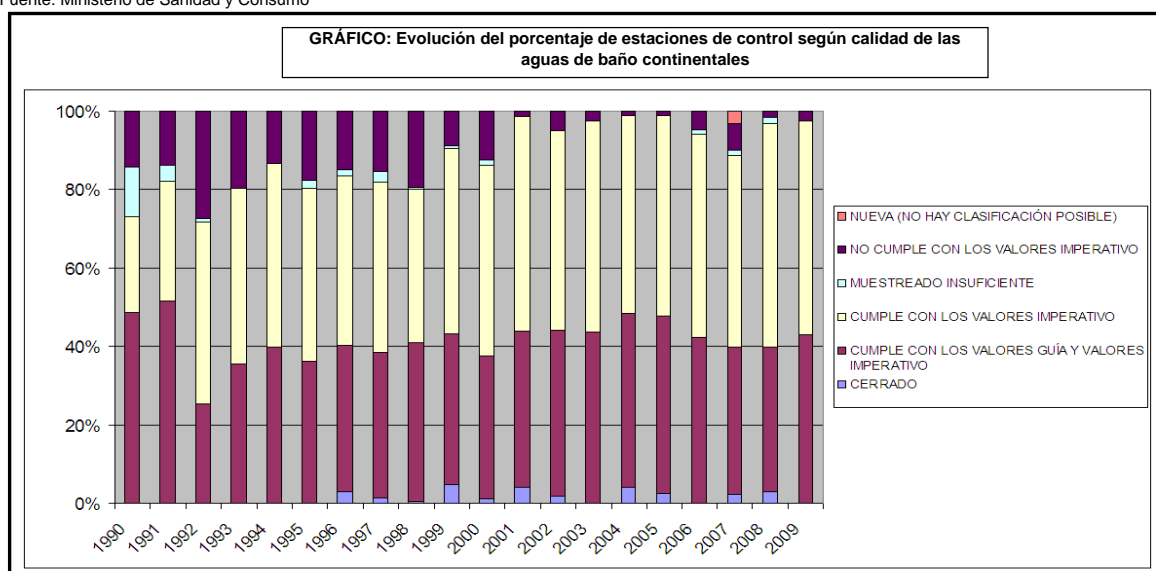


AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.3.1.2. CALIDAD DE LAS AGUAS SUPERFICIALES: Serie histórica del número de estaciones de control según calidad de las aguas de baño continentales

Año	Cerrado	Cumple con los valores guía e imperativos	Cumple con los valores imperativos	Muestreado insuficiente	No cumple con los valores imperativos	Nueva (no hay clasificación posible)
1990	-	38	19	10	11	-
1991	-	49	29	4	13	-
1992	-	27	49	1	29	-
1993	-	38	48	-	21	-
1994	-	51	60	-	17	-
1995	-	37	45	2	18	-
1996	4	52	60	2	21	-
1997	2	53	62	4	22	-
1998	1	58	56	1	28	-
1999	7	56	69	1	13	-
2000	2	55	74	2	19	-
2001	6	57	79	-	2	-
2002	3	68	82	-	8	-
2003	-	71	88	-	4	-
2004	7	74	84	-	2	-
2005	4	75	84	-	2	-
2006	-	70	85	2	8	-
2007	4	67	87	2	12	6
2008	6	68	106	3	3	-
2009	-	87	110	-	5	-

Fuente: Ministerio de Sanidad y Consumo



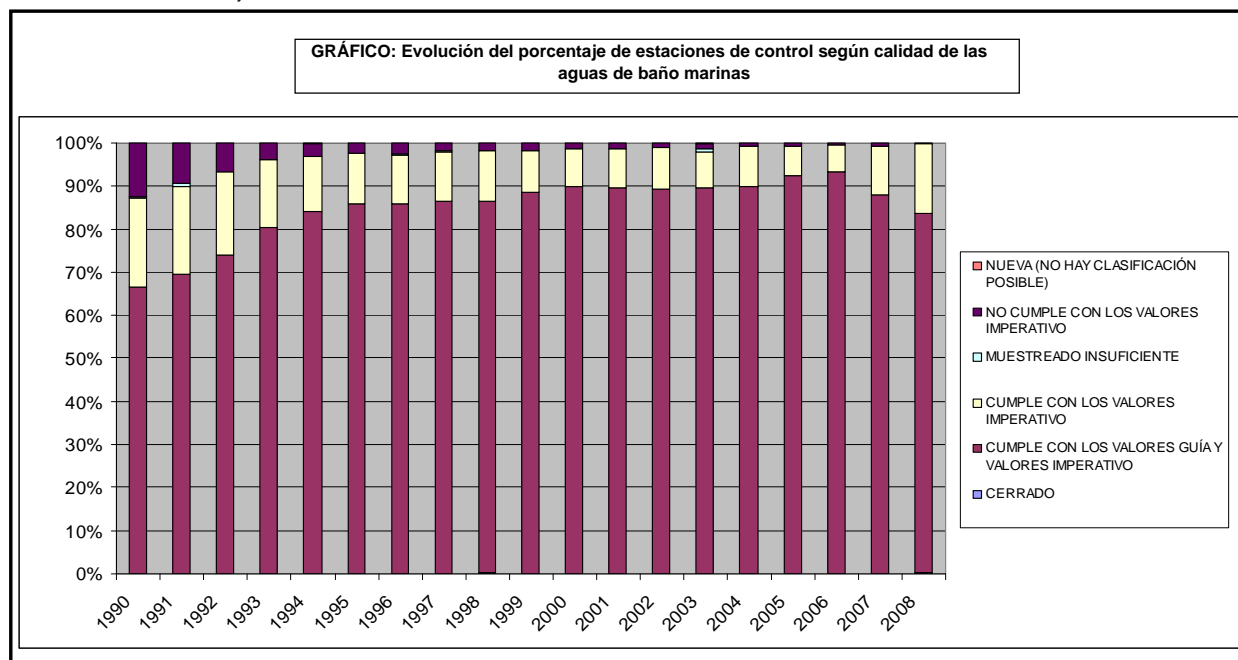
Fuente: Ministerio de Sanidad y Consumo

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.3.1.3. CALIDAD DE LAS AGUAS SUPERFICIALES: Serie histórica del número de estaciones de control según calidad de las aguas de baño marinas

Año	Cerrado	Cumple con los valores guía e imperativos	Cumple con los valores imperativos	Muestreado insuficiente	No cumple con los valores imperativos	Nueva (no hay clasificación posible)
1990	-	690	213	4	129	-
1991	-	788	230	8	108	-
1992	-	873	228	-	81	-
1993	-	1.005	196	-	50	-
1994	-	1.125	169	-	38	5
1995	-	1.195	165	-	33	-
1996	-	1.243	163	3	39	-
1997	-	1.267	167	6	25	-
1998	3	1.295	176	-	27	-
1999	-	1.385	149	-	29	-
2000	-	1.415	140	-	21	-
2001	-	1.418	144	-	22	-
2002	1	1.557	169	-	17	-
2003	1	1.554	148	13	19	3
2004	-	1.623	168	2	13	-
2005	1	1.680	122	1	13	-
2006	-	1.725	116	-	12	-
2007	1	1.724	218	-	17	-
2008	4	1.584	304	4	3	-

Fuente: Ministerio de Sanidad y Consumo



AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.3.2.1. CALIDAD DE LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS: Porcentaje de estaciones de control según contaminación por nitratos, 2008

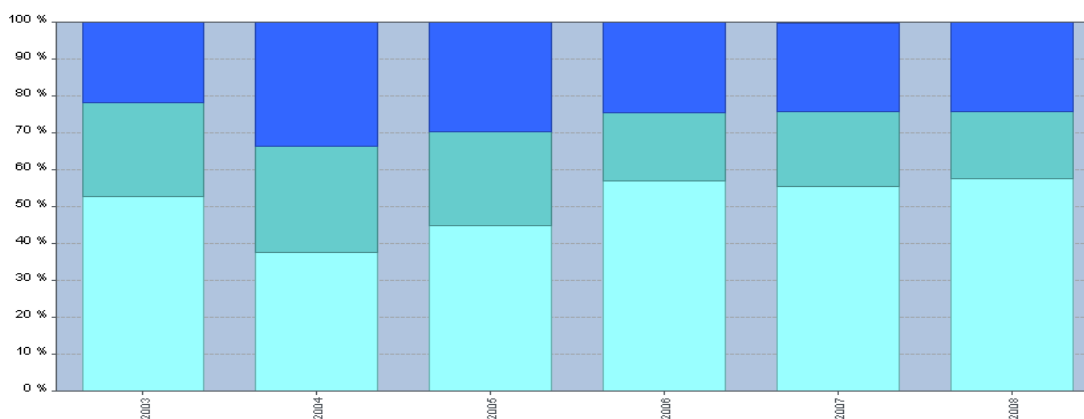
Demarcación Hidrográfica	Intervalo < 25 mg/l (%)	Intervalo 25-50 mg/l (%)	Intervalo > 50 mg/l (%)
Miño-Sil	66,7	0,0	33,3
Cantábrico	100,0	0,0	0,0
Duero	80,0	10,0	10,0
Tajo	47,1	35,3	17,6
Guadiana	31,3	25,0	43,8
Guadalquivir	51,4	8,6	37,1
Segura	75,0	8,3	16,7
Júcar	56,3	19,7	23,9
Ebro	25,7	45,7	28,6
TOTAL	55,4	20,2	24,0

Fuente: Ministerio de Sanidad y Consumo

GRÁFICO: Evolución del porcentaje de estaciones de control según contaminación por nitratos de aguas subterráneas

Series:

INTERVALO < 25 mg/l
 INTERVALO 25-50 mg/l
 INTERVALO > 50 mg/l



CAPITULO 7: ATMÓSFERA

Se incluyen en este capítulo, datos sobre evaluación de la calidad del aire, contaminación atmosférica transfronteriza e inventario nacional de emisiones de contaminantes a la atmósfera.

La evaluación de la calidad del aire, consistente en la determinación de los niveles de contaminantes atmosféricos en el aire ambiente en todo el territorio nacional, se realiza para dar cumplimiento a la Directiva 2008/50/CE (que sustituye a las Directivas 96/62/CE, 1999/30/CE, 2000/69/CE y 2002/3/CE, traspuestas al derecho español mediante los Reales Decretos 1073/2002 y 1796/2003) y a la Ley 34/2007.

El “Programa concertado de seguimiento y de evaluación del transporte a gran distancia de los contaminantes atmosféricos en Europa” (Programa EMEP), puesto en marcha en 1977, forma parte del Convenio de Ginebra sobre contaminación atmosférica transfronteriza a gran distancia y tiene cuatro componentes: recogida de datos de emisiones, mediciones de la calidad del aire, modelización del transporte y la dispersión de contaminantes atmosféricos y modelización integrada. La Vigilancia Mundial de la Atmósfera (VAG), es un proyecto del Programa de Investigación de la Atmósfera y el Medio Ambiente (PIAMA), de la Organización Meteorológica Mundial (OMM), organismo de las Naciones Unidas creado tras la firma del Convenio Meteorológico Mundial.

El Programa CAMP (“Programa Integral de Control Atmosférico”, que es fruto del Convenio Oslo-París para la Protección del Medio Ambiente Marino del Nordeste del Atlántico, de 1992) tiene por objeto conocer los aportes atmosféricos a la región del Nordeste Atlántico y estudiar sus efectos sobre el medio marino.

El Sistema Español de Inventario y Proyecciones de Emisiones de Contaminantes a la Atmósfera se desarrolla con el fin de evaluar y actualizar anualmente las emisiones antropogénicas por fuentes y la absorción de sumideros, así como sus proyecciones, de los gases de efecto invernadero regulados por el Protocolo de Kyoto del Convenio Marco sobre Cambio Climático, así como otros contaminantes regulados por el Convenio de Ginebra de Contaminación Atmosférica Transfronteriza a Larga Distancia y la Directiva de Techos Nacionales de Emisión, de acuerdo con los criterios y normas internacionales y comunitarias vigentes.

OBSERVACIONES METODOLOGICAS

La evaluación de la calidad del aire, consistente en la determinación de los niveles de contaminantes atmosféricos en el aire ambiente en todo el territorio nacional, se realiza para dar cumplimiento a la Directiva 2008/50/CE (que sustituye a las Directivas 96/62/CE, 1999/30/CE, 2000/69/CE y 2002/3/CE, traspuestas al derecho español mediante los Reales Decretos 1073/2002 y 1796/2003) y a la Ley 34/2007.

Para la evaluación y la gestión de la calidad del aire, se delimita el territorio en zonas y aglomeraciones (conurbaciones con población superior a 250.000 habitantes o con una elevada densidad de población). Aparecen las zonas y aglomeraciones utilizadas para la evaluación de 2007. (Si en años anteriores existieron otras zonas que ya no existen, en las tablas de evolución aparecen como “Baja”).

Cada zona se evalúa mediante mediciones fijas realizadas en estaciones, o mediante otros métodos estimativos: mediciones indicativas, utilización de modelos de calidad del aire...

Las estaciones, según la Decisión 2001/752/CE de la Comisión, se clasifican, según el área a la que representan en:

- Urbana: zona edificada continua
- Suburbana: zona continua de edificios separados combinada con zonas no urbanizadas
- Rural: las que no son urbanas ni suburbanas

Y, según las fuentes de emisión predominantes, en:

- Tráfico: situadas de tal manera que su nivel de contaminación está influenciado principalmente por las emisiones procedentes de una calle/carretera próxima
- Industria: ídem por fuentes industriales aisladas o zonas industriales
- De fondo: no están influenciadas ni por el tráfico ni por la industria

Los contaminantes para los que se determinan los niveles en el aire y, por lo tanto, se realiza evaluación, eran en 2007: dióxido de azufre (SO₂, para protección de la salud y de los ecosistemas); dióxido de nitrógeno (NO₂, para protección de la salud); óxidos de nitrógeno (NO_x, para protección de la vegetación); partículas en suspensión de tamaño inferior a 10 µm (PM10); plomo (Pb); benceno (C₆H₆), monóxido de carbono (CO); y ozono (O₃, protección de la salud y protección de la vegetación).

Se señalan los contaminantes que evalúa cada estación. Sin embargo, en las tablas posteriores puede haber, para una estación concreta, información sobre contaminantes que no aparecen marcados en esta tabla. Ello indica que ese contaminante se ha medido (para fines científicos, de seguimiento de contaminantes, etc.) pero no se ha utilizado para la evaluación de la normativa europea.

Una zona o aglomeración se califica, para cada contaminante, en función de la estación con peor calidad del aire en dicha zona o aglomeración.

Para las mediciones fijas se requiere una captura mínima de datos (86%).

El valor límite (VL) horario para la protección de la salud del SO₂ es 350 µg/m³, que no puede superarse en más de 24 ocasiones al año (hasta 2005 existía un margen de tolerancia, valor que se sumaba al VL). El valor límite para la protección de los ecosistemas es de 20 µg/m³ (anual e invernacional -1 de octubre a 31 de marzo-).

Para cada estación se ofrece el porcentaje de datos válidos; el máximo, mínimo y media anual del valor horario de SO₂; el número de superaciones del valor límite; el 25º valor más alto (si es menor o igual de 350 indica que no hay superaciones del valor límite); el percentil 99,73 (valor no legislado) que, en una serie de 8760 elementos (es decir, 100% de datos horarios en un año) es el 25º valor más alto de la serie; el porcentaje de datos válidos de invierno y la media de invierno (calculada del 1 de enero al 31 de marzo de 2007 y del 1 de octubre al 31 de diciembre del 2007), incluso para aquellas estaciones que no se utilizan para evaluar los ecosistemas.

El valor límite diario para la protección de la salud del SO₂ es 125 µg/m³, que no puede superarse en más de 3 ocasiones al año.

Para cada estación se ofrece el porcentaje de datos válidos; el máximo, mínimo y media anual del valor diario de SO₂; el número de superaciones del valor límite; el 4º valor más alto (si es menor o igual de 125 indica que no hay superaciones del valor límite); el percentil 99,2 (valor no legislado) que, en una serie de 365 elementos (es decir, 100% de datos diarios en un año), es el 4º valor más alto de la serie.

Evolución de la evaluación de SO₂ para la salud por zonas (hasta 2005 existe la categoría “Valor límite más margen de tolerancia”. Si una zona existió en algún momento pero ya no existe aparece como “Baja” desde el primer año que no se utilizó para evaluar).

El valor límite (VL) para la protección de la salud del NO₂ es de 200 µg/m³ (hasta 2010 existe un margen de tolerancia, que en 2007 era de 30 µg/m³), valor horario que no puede superarse en más de 18 ocasiones al año. El valor límite anual es de 40 µg/m³ (hasta 2010 existe un margen de tolerancia, que en 2007 era de 6 µg/m³). Además, según el RD 717/1987, el percentil 98 anual no debe superar 200 µg/m³.

Para cada estación se ofrece el porcentaje de datos válidos; el máximo, mínimo y media anual del valor horario de NO₂; el número de superaciones del valor límite horario (con y sin margen de tolerancia); el 19º valor más alto (si es menor o igual de 230 indica que no hay superaciones del valor límite + margen de tolerancia); el percentil 99,8 (valor no legislado) que, en una serie de 8760 elementos (es decir, 100% de datos horarios en un año), es el 19º valor más alto; y el percentil 98.

Evolución de la evaluación de NO₂ por zonas (Si una zona existió en algún momento pero ya no existe aparece como “Baja” desde el primer año que no se utilizó para evaluar).

El valor límite anual de NOx para la protección de la vegetación es de 30 µg/m³. Para cada estación, incluso aquellas que no tienen que evaluar NOx para la protección de la vegetación, se ofrece el porcentaje de datos válidos; el máximo, mínimo y media anual del valor horario de NOx.

El valor límite (VL) diario de PM10 es de 50 µg/m³, que no debe superarse en más de 35 ocasiones por año. El valor límite anual es de 40 µg/m³ (hasta 2005 existían para cada uno, un margen de tolerancia, valor que se sumaba al VL).

Para cada estación se ofrece el porcentaje de datos válidos; el máximo, mínimo y media anual (si es inferior o igual a 40 no se supera el VL anual) del valor diario de PM10; el número de superaciones del VL; el 36º valor más alto (si es menor o igual de 50 indica que no hay superaciones del VL diario); el percentil 90,4 que, en una serie de 365 elementos (es decir, 100% de datos diarios en un año), es el 36º valor más alto de la serie.

Los datos que se aportan en esta tabla son los que se midieron en las estaciones. No se han considerado los descuentos por aportaciones de fuentes naturales (principalmente, polvo de origen sahariano).

Evolución de la evaluación de PM10 por zonas (hasta 2005 existe la categoría “Valor límite más margen de tolerancia”. Si una zona existió en algún momento pero ya no existe aparece como “Baja” desde el primer año que no se utilizó para evaluar). Se han tenido en cuenta los descuentos por aportaciones naturales de polvo sahariano.

El valor límite (VL) anual del Pb es de 0,5 µg/m³ (hasta 2005 existía un margen de tolerancia, valor que se sumaba al VL; y hasta 2010 otro para intermediaciones de fuentes industriales específicas).

Para cada estación se ofrece el porcentaje de datos válidos; el máximo y mínimo diario y la media anual (si es inferior o igual a 0,5 no se supera el VL anual).

El valor límite (VL) anual del C₆H₆ es de 5 µg/m³ (hasta 2010 existe un margen de tolerancia, que en 2007 era de 3 µg/m³).

Para cada estación se ofrece el porcentaje de datos válidos; el máximo y mínimo diario y la media anual (si es inferior o igual a 8 no se supera el VL).

La evaluación de C₆H₆, con indicación de las zonas que han superado el valor límite (VL) más el margen de tolerancia; las que tienen valores comprendidos entre el VL y el VL más el margen de tolerancia; las que no han superado el VL; y las que no se han evaluado.

El valor límite anual del CO es de 10 mg/m³ para la máxima diaria de medias móviles octohorarias. Esta media octohoraria máxima se escoge examinando las medias móviles de ocho horas, calculadas a partir de datos horarios y que se actualizan cada hora. Cada media octohoraria así calculada se atribuye al día y hora en que termina el período, es decir, el primer período de cálculo para cualquier día dado es el período que comienza a las 17:00 de la víspera y termina a la 1:00 de ese día.

El valor objetivo del O₃ para la protección de la salud humana es de 120 µg/m³ para la máxima diaria de medias móviles octohorarias, que no debe superarse más de 25 días de promedio en 3 años civiles. El valor objetivo a largo plazo es 120 µg/m³.

El máximo de las medias octohorarias del día se selecciona examinando promedios móviles de ocho horas, calculados a partir de datos horarios y actualizados cada hora. Cada promedio octohorario así calculado se asigna al día y hora en que dicho promedio termina, es decir, el primer período de cálculo para un día cualquiera es el período a partir de las 17.00 h del día anterior hasta la 1.00 h de dicho día.

Un año participa en el promedio si tiene al menos el 86% de los datos de los 6 meses de verano (abril-septiembre), es decir, un número mínimo de 157 días.

Para cada estación se ofrece el porcentaje de datos válidos; la media anual, el mínimo y máximo de la máxima diaria de medias móviles octohorarias; el porcentaje de datos válidos de verano; el número de días que el máximo de las medias octohorarias ha superado $120 \mu\text{g}/\text{m}^3$ en 2007; el 26º valor más alto; el percentil 93,2 (valor no legislado) que, en una serie de 365 elementos (es decir, 100% de datos diarios en un año), es el 26º valor más alto; el promedio del número de días que el máximo de las medias octohorarias ha superado $120 \mu\text{g}/\text{m}^3$ en los tres (dos o un) últimos años (si es mayor de 25, se supera el valor objetivo; si es mayor de cero, se supera el valor objetivo a largo plazo); los años que se han tomado para realizar el promedio anterior.

Como valores de protección a la salud también existen para el O_3 los umbrales de información (promedio horario = $180 \mu\text{g}/\text{m}^3$) y de alerta (promedio horario = $240 \mu\text{g}/\text{m}^3$).

El valor objetivo del O_3 para la protección de la vegetación es de $18.000 \mu\text{g}/\text{m}^3 \cdot \text{h}$ de promedio del AOT 40 (calculado de mayo a julio) en un período de 5 años. El valor objetivo a largo plazo es $6.000 \mu\text{g}/\text{m}^3 \cdot \text{h}$.

El AOT40 [expresado en $(\mu\text{g}/\text{m}^3) \cdot \text{h}$] es la suma de la diferencia entre las concentraciones horarias superiores a los $80 \mu\text{g}/\text{m}^3$ (=40 partes por mil millones) y $80 \mu\text{g}/\text{m}^3$ a lo largo de un período dado, utilizando únicamente los valores horarios medidos entre las 8.00 y las 20.00 horas, Hora de Europa Central (HEC), cada día.

Un año participa en el promedio si tiene al menos el 86% de los datos posibles.

Para calcular el promedio se utiliza el AOT40 corregido que es el AOT40 medido * (n° total posible de horas / n° de valores horarios medido).

La evaluación de O_3 para protección de la salud, con indicación de las zonas que han superado el valor objetivo (VO); las que tienen valores comprendidos entre el valor objetivo a largo plazo (OLP) y el VO; las que no han superado el OLP; y las que no se han evaluado.

El “Programa concertado de seguimiento y de evaluación del transporte a gran distancia de los contaminantes atmosféricos en Europa” (Programa EMEP), puesto en marcha en 1977, forma parte del Convenio de Ginebra sobre contaminación atmosférica transfronteriza a gran distancia y tiene cuatro componentes: recogida de datos de emisiones, mediciones de la calidad del aire, modelización del transporte y la dispersión de contaminantes atmosféricos y modelización integrada. La Vigilancia Mundial de la Atmósfera (**VAG**), es un proyecto del Programa de Investigación de la Atmósfera y el Medio Ambiente (PIAMA), de la Organización Meteorológica Mundial (OMM), organismo de las Naciones Unidas creado tras la firma del Convenio Meteorológico Mundial. El **Programa CAMP** (“Programa Integral de Control Atmosférico”, que es fruto del Convenio Oslo-París para la Protección del Medio Ambiente Marino del Nordeste del Atlántico, de 1992) tiene por objeto conocer los aportes atmosféricos a la región del Nordeste Atlántico y estudiar sus efectos sobre el medio marino.

La Red Española EMEP/VAG/CAMP, creada en 1983 y reunificada en 2006, pretende satisfacer los compromisos de medición de contaminantes contraídos por España con los tres Programas anteriores. Las mediciones obtenidas de las estaciones de dicha Red permiten determinar los niveles de contaminación de fondo en una región, así como evaluar el transporte desde fuentes emisoras situadas a grandes distancias de ellas. Por ello, son representativas, en cuanto a calidad del aire y precipitación, de un área extensa en torno a ellas, por lo que son utilizadas para la verificación de los pronósticos de los modelos de predicción de calidad del aire. Además, en ellas se determinan tanto los contaminantes regulados en la legislación europea y nacional, con lo cual dan apoyo a las redes autonómicas y locales en su evaluación de la calidad del aire (véase apartado 7.1), como una serie de contaminantes distintos a los regulados en dicha legislación, lo que permite que también sirvan para estudios científicos sobre dichos compuestos.

De las estaciones que formaban en diciembre de 2007 la Red EMEP/VAG/CAMP española, las ES07 a ES16 forman parte del Programa EMEP y la ES08, además, de CAMP; las ES01, ES05, ES06 y ES17, de VAG.

El año 2007 se considera un periodo de transición en el que se ha conformado la topología de la nueva Red EMEP/VAG/CAMP. Los datos de las estaciones VAG no se incluyen en el presente informe debido a que el porcentaje de datos válidos a lo largo del año no alcanza un número suficientemente representativo, a su diferente programa de mediciones con respecto a EMEP y a la falta de datos en años precedentes.

La recogida de muestras se realiza mediante equipos automáticos (valores horarios) y manuales (valores diarios y semanales).

De los equipos automáticos (gases) se ofrecen medias anuales de dióxido de azufre (SO_2), dióxido de nitrógeno (NO_2) y óxidos de nitrógeno (NO_x), calculadas a partir de los valores horarios y, además, la media invernal (de 1 de enero a 31 de marzo y de 1 de octubre a 31 de diciembre) de SO_2 . En cuanto al ozono (O_3), se ofrece el número de superaciones del valor $120 \mu\text{g}/\text{m}^3$ y del umbral de alerta de información ($180 \mu\text{g}/\text{m}^3$), y el AOT40, que es la suma de la diferencia entre las concentraciones horarias superiores a los $80 \mu\text{g}/\text{m}^3$ (=40 partes por mil millones) y $80 \mu\text{g}/\text{m}^3$ a lo largo de un período dado, utilizando únicamente los valores horarios medidos entre las 8.00 y las 20.00 horas, Hora de Europa Central (HEC), cada día. (Un año participa en el promedio si tiene al menos el 86% de los datos posibles. Además, para calcular el promedio se utiliza el AOT40 corregido que es el AOT40 medido * (n° total posible de horas / n° de valores horarios medido)).

De los equipos manuales se ofrecen las medias anuales, a partir de datos diarios (si no se indica lo contrario), de los siguientes compuestos:

- **Aerosoles:**
 - PM_{10} , $\text{PM}_{2,5}$, SO_4^{2-} en PM_{10} y NO_3^- en PM_{10} , todos los días
- **Gases + aerosoles:** HNO_3 + NO_3^- y NH_3 + NH_4^+ , todos los días
- **Agua de lluvia:** pH, SO_4^{2-} , NO_3^- , NH_4^+ , Na^+ , Mg^{2+} , Ca^{2+} , Cl^- , H^+ , K^+ y conductividad, en todas las estaciones excepto en Cabo de Creus, todos los días con precipitación.
- **Cationes inorgánicos en PM_{10} :** concentración de Na^+ , Mg^{2+} , Ca^{2+} y K^+ en los filtros de partículas PM_{10} en la estación de Campisábalos, una vez por semana.
- **Especiación de partículas:** determinación de SO_4^{2-} , NO_3^- , Cl^- , Na^+ , Mg^{2+} , Ca^{2+} , K^+ , NH_4^+ en PM_{10} y $\text{PM}_{2,5}$: una vez por semana en la estación de Campisábalos.
- **Metales pesados:** Pb, Cd, As, Ni, Cu, Cr y Zn
 - en PM_{10} , un día a la semana en las estaciones de Niembro y Campisábalos.
 - en precipitación, en ambas estaciones, a partir de muestras semanales.
- **Amoníaco:** en Niembro y Campisábalos, a partir de muestras semanales.
- **Compuestos orgánicos volátiles (COV) y compuestos carbonílicos (aldehídos y cetonas):** dos muestras a la semana, en la estación de Campisábalos.
- **Hidrocarburos Aromáticos Policíclicos (HAP) en PM_{10} :** una muestra por semana, en la estación de Niembro.

Inventario nacional de emisiones de contaminantes a la atmósfera: El Sistema Español de Inventario y Proyecciones de Emisiones de Contaminantes a la Atmósfera se desarrolla con el fin de evaluar y actualizar anualmente las emisiones antropogénicas por fuentes y la absorción de sumideros, así como sus proyecciones, de los gases de efecto invernadero regulados por el Protocolo de Kyoto del Convenio Marco sobre Cambio Climático, así como otros contaminantes regulados por el Convenio de Ginebra de Contaminación Atmosférica Transfronteriza a Larga Distancia y la Directiva de Techos Nacionales de Emisión, de acuerdo con los criterios y normas internacionales y comunitarias vigentes. En este marco, la Unión Europea ha venido adoptando a lo largo del tiempo un conjunto de disposiciones jurídicas que requieren, a los Estados Miembros, la elaboración de sistemas de información sobre inventarios de emisiones y la elaboración de proyecciones de la evolución futura de contaminantes a la atmósfera y de gases de efecto invernadero bajo distintos escenarios.

ATMÓSFERA

7.1.1. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis autonómico de las zonas y aglomeraciones para evaluación de calidad del aire, 2008

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Superficie (Km ²)	Población	Tipo
Galicia	A Coruña	8,0	243.785	Aglomeración
	Ferrol	6,0	83.048	Aglomeración
	Santiago	4,0	93.672	Aglomeración
	Lugo	5,0	85.174	Aglomeración
	Ourense	6,0	107.060	Aglomeración
	Pontevedra	4,0	74.287	Aglomeración
	Vigo	6,0	286.774	Aglomeración
	A (Ferrolterra-Ortegal)	999,0	102.388	No aglomeración
	C (Terra Chá)	10.023,0	310.676	No aglomeración
	D (Valdeorras)	840,0	26.526	No aglomeración
	E (A Límia-Miño)	7.458,0	323.236	No aglomeración
	F (Sur das Rías Baixas)	1.892,0	363.855	No aglomeración
	G (franja Fisterra-Santiago)	3.880,0	327.250	No aglomeración
H (A Mariña)	172,0	16.681	No aglomeración	
B2 (franja Órdes-Eume II)	4.137,0	276.146	No aglomeración	
I (Arteixo)	94,0	23.175	No aglomeración	
Asturias (Principado de)	Occidental	4.596,0	97.425	No aglomeración
	Central	3.052,0	625.811	No aglomeración
	Oriental	2.773,0	81.203	No aglomeración
	Gijón	182,0	275.699	Aglomeración
Cantabria	Bahía de Santander	50,0	235.707	Aglomeración
	Comarca deTorrelavega	186,0	82.367	No aglomeración
	Cantabria Zona Litoral	1.463,0	201.098	No aglomeración
	Cantabria Zona Interior	3.493,0	62.966	No aglomeración
País Vasco	Encartaciones - Alto Nervion	969,0	70.264	No aglomeración
	Bajo Nervion	378,0	880.095	Aglomeración
	Kostaldea	992,0	178.703	No aglomeración
	Donostialdea	348,0	373.767	Aglomeración
	Alto Ibaizabal - Alto Deba	943,0	195.710	No aglomeración
	Goiherri	918,0	147.149	No aglomeración
	Llanada Alavesa	1.306,0	237.958	No aglomeración
	País Vasco Ribera	1.377,0	17.542	No aglomeración
Navarra (Comunidad Foral)	Montaña de la Comunidad de Navarra	3.208,0	43.568	No aglomeración
	Zona media de la Comunidad de Navarra	2.577,0	77.590	No aglomeración
	Ribera de la Comunidad de Navarra	4.496,0	189.251	No aglomeración
	Comarca de Pamplona	116,0	306.329	Aglomeración
Rioja (La)	Logroño	20,4	157.744	Aglomeración
	La Rioja	5.021,9	159.757	No aglomeración
Aragón	Comunidad de Aragón Pirineos	16.932,0	211.847	No aglomeración
	Valle del Ebro	10.507,0	201.296	No aglomeración
	Bajo Aragón	4.417,0	61.266	No aglomeración
	Cordillera Ibérica	15.726,0	149.095	No aglomeración
	Zaragoza	166,0	693.086	Aglomeración
Cataluña	Área de Barcelona	341,0	2.803.286	Aglomeración
	Vallès-Baix Llobregat	1.177,0	1.322.292	Aglomeración
	Penedès - Garraf	1.418,0	427.985	No aglomeración
	Camp de Tarragona	994,0	408.420	No aglomeración
	Catalunya Central	2.764,0	274.995	No aglomeración
	Plana de Vic	806,0	139.395	No aglomeración
	Maresme	501,0	493.108	No aglomeración
	Comarques de Girona	3.672,0	377.089	No aglomeración
	Empordà	1.346,0	244.914	No aglomeración
	Alt Llobregat	2.090,0	64.280	No aglomeración
	Pirineu Oriental	2.794,0	63.323	No aglomeración
	Pirineu Occidental	2.918,0	25.903	No aglomeración
	Prepirineu	2.414,0	22.586	No aglomeración
	Terres de Ponent	4.710,0	344.303	No aglomeración
	Terres de L'ebre	3.951,0	198.629	No aglomeración
Baleares (islas)	Palma	74,0	383.024	Aglomeración
	Sierra de Tramuntana	740,0	55.326	No aglomeración
	Menorca-Maó-Es Castell	47,0	37.941	No aglomeración
	Resto Menorca	650,0	54.493	No aglomeración
	Eivissa	11,0	46.835	No aglomeración
	Resto Eivissa-Formentera	643,0	87.365	No aglomeración
	Resto Mallorca	2.827,0	407.860	No aglomeración

ATMÓSFERA

7.1.2. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis autonómico de las zonas y aglomeraciones para evaluación de calidad del aire, 2008 (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Superficie (Km ²)	Población	Tipo
Castilla-león	Burgos	22,4	161.984	Aglomeración
	León y San Andrés del Rabanedo	19,0	163.296	Aglomeración
	Salamanca y Santa Marta deTormes	19,0	168.341	Aglomeración
	Valladolid-Laguna de Duero	47,0	360.000	Aglomeración
	Aranda de Duero	8,3	29.641	No aglomeración
	Miranda de Ebro	5,2	35.397	No aglomeración
	Anllares	530,0	11.209	No aglomeración
	Ponferrada	10,0	61.469	No aglomeración
	La Robla	2,0	3.862	No aglomeración
	Velilla del Río Carrión y Guardo	4,0	10.665	No aglomeración
	Área de Palencia	25,0	90.646	No aglomeración
	Resto del Territorio II	93.500,0	1.400.000	No aglomeración
	Área de núcleos medianos	27,7	235.000	No aglomeración
Madrid (Comunidad de)	Madrid	604,0	3.238.208	Aglomeración
	Comunidad de Madrid-Corredor del Henares	957,0	878.854	Aglomeración
	Comunidad de Madrid-Urbana sur	1.414,0	1.354.143	Aglomeración
	Comunidad de Madrid-Urbana noroeste	1.012,0	608.807	Aglomeración
	Comunidad de Madrid-Sierra norte 2	1.952,0	98.673	No aglomeración
	Comunidad de Madrid-Cuenca del Alberche	1.182,0	75.790	No aglomeración
	Comunidad de Madrid-Cuenca del Tajuña	900,0	42.100	No aglomeración
Castilla-La Mancha	Comarca de Puertollano	3.304,3	71.687	No aglomeración
	Zona industrial del norte	8.836,0	692.179	No aglomeración
	Castilla la mancha	79.412,0	2.047.980	No aglomeración
	Resto de castilla-la mancha 1	76.108,0	1.976.293	No aglomeración
	Resto de castilla-la mancha 2	74.177,0	1.789.199	No aglomeración
	Resto de castilla-la mancha 3	65.520,0	1.225.382	No aglomeración
	Resto de castilla-la mancha 4	47.494,0	1.132.331	No aglomeración
	Corredor del Henares	1.931,0	187.094	No aglomeración
	Cuenca	1.752,0	58.732	No aglomeración
	Montes de Guadalajara	7.792,0	26.833	No aglomeración
Montes de Toledo	11.986,0	124.950	No aglomeración	
Comunidad Valenciana	Cervol-Els Ports. área costera	1.213,0	85.250	No aglomeración
	Cervol-Els Ports. área interior	1.964,0	16.492	No aglomeración
	Mijares-Peñagolosa. área costera	1.006,0	205.202	No aglomeración
	Mijares-Peñagolosa. área interior	1.221,0	10.046	No aglomeración
	Palancia-Javalambre. área costera	436,0	130.381	No aglomeración
	Palancia-Javalambre. área interior	966,0	24.085	No aglomeración
	Turía. área costera	1.087,0	287.458	No aglomeración
	Turía. área interior	2.152,0	43.779	No aglomeración
	Júcar-Cabriel. área costera	1.250,0	292.774	No aglomeración
	Júcar-Cabriel. área interior	3.950,0	80.551	No aglomeración
	Bética-Serpis. área costera	1.777,0	455.497	No aglomeración
	Bética-Serpis. área interior	2.228,0	247.522	No aglomeración
	Segura-Vinalopó. área costera	2.177,0	703.218	No aglomeración
	Segura-Vinalopó. área interior	798,0	166.989	No aglomeración
	Castelló	109,0	172.110	Aglomeración
	L'horta	393,0	1.344.118	Aglomeración
	Alacant	201,0	322.431	Aglomeración
Eix	326,0	219.032	Aglomeración	
Murcia (Región de)	Comunidad De Murcia Norte	7.169,0	258.387	No aglomeración
	Comunidad De Murcia Centro	1.272,0	240.412	No aglomeración
	Valle De Escombreras	60,0	17.107	No aglomeración
	Cartagena	94,0	210.376	Aglomeración
	Ciudad De Murcia	276,0	517.003	Aglomeración
	Litoral-Mar Menor	93,6	207.286	No aglomeración
Extremadura	Cáceres	9,0	92.187	Aglomeración
	Badajoz	14,0	146.832	Aglomeración
	Núcleos de Población de más de 20.000 habitantes	1.967,0	189.760	No aglomeración
	Extremadura Rural	39.689,0	668.965	No aglomeración
Andalucía	Zona Industrial de Huelva	710,8	231.752	No aglomeración
	Zona Industrial de Bahía de Algeciras	584,0	228.203	No aglomeración
	Zona Industrial de Puente Nuevo	448,0	3.199	No aglomeración
	Zona Industrial de Bailén	117,8	18.798	No aglomeración
	Andalucía-núcleos de 50.000 a 250.000 habitantes	1.777,8	928.820	No aglomeración
	Córdoba	141,0	325.453	Aglomeración
	Andalucía-zonas rurales	80.838,9	3.273.084	No aglomeración
	Zona industrial de Carboneras	695,9	33.913	No aglomeración
	Bahía de Cádiz	399,3	349.291	Aglomeración
	Granada y área metropolitana	559,3	449.588	Aglomeración
Málaga y Costa del Sol	1.239,3	1.146.006	Aglomeración	
Sevilla y área metropolitana	1.390,5	1.187.379	Aglomeración	
Canarias (Islas)	Las Palmas De Gran Canaria	100,6	381.123	Aglomeración
	Fuerteventura Y Lanzarote	2.505,7	240.435	No aglomeración
	La Palma, La Gomera Y El Hierro	1.346,5	119.903	No aglomeración
	Norte De Gran Canaria	509,8	141.874	No aglomeración
	Sur De Gran Canaria	949,7	306.600	Aglomeración
	Sta. Cruz De Tenerife-S. Cristóbal De La Laguna	173,1	343.195	Aglomeración
	Norte De Tenerife	746,8	264.531	Aglomeración
Sur De Tenerife	1.124,8	278.307	Aglomeración	

ATMÓSFERA

7.1.3. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Nombre	Municipio	Tipo de Estación	Tipo de Área	Fuente principal de contaminación	
GALICIA A Coruña	La Grela	Coruña (A)	Industrial	Urbana	Transporte por carretera	
	Corlab 1	Coruña (A)	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Ferrol	Ferrol	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Compostela	Santiago De Compostela	Fondo	Urbana	Transporte por carretera	
	Vilanova (G-2)	San Sadurniño	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía	
	Fadibón	Cee	Industrial	Rural	Procesos industriales sin combustión	
	Noia	Noia	Fondo	Rural	Otras fuentes y sumideros (naturaleza)	
	S. Vicente De Vigo	Cambre	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía	
	Cerceda	Cerceda	Industrial	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía	
	Paraxón	Cesuras	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía	
	Bemantes (F-5)	Miño	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía	
	Presa De Villagudín	Ordes	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía	
	Magdalena (B-1)	Pontes De García Rodríguez (As)	Industrial	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía	
	Fraga Redonda (F-2)	Pontes De García Rodríguez (As)	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía	
	Arteixo	Arteixo	Industrial	Rural	Procesos industriales sin combustión	
	Pastoriza-Repsol	Arteixo	Industrial	Rural	Procesos industriales sin combustión	
	Centro Cívico	Arteixo	Industrial	Suburbana		
	San Caetano	Santiago De Compostela	Trafico	Urbana		
	Lugo	A Coruña	Lugo	Trafico	Urbana	Transporte por carretera
		Lugo-Fingoy	Lugo	Trafico	Urbana	
		O Saviñao	Saviñao (O)	Fondo	Rural	Agricultura
		Río Cobo	Cervo	Industrial	Suburbana	Procesos industriales sin combustión
		Xove	Xove	Industrial	Suburbana	Procesos industriales sin combustión
		Louseiras (B-2)	Muras	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía
Mourence (C-9)	Vilalba	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía		
Orense	Gómez Franqueira	Ourense	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Fenosa	Barco de Valdeorras (O)	Industrial	Rural	Transporte por carretera	
Pontevedra	Mollabao	Pontevedra	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Arenal	Vigo	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Estación 1 (oeste)	Vigo	Industrial	Suburbana	Procesos industriales sin combustión	
	Estación 2 (oeste)	Vigo	Industrial	Suburbana	Transporte por carretera	
P. DE ASTURIAS	Cangas de Narcea	Cangas del Narcea	Industrial	Suburbana	Plantas de combustión no industrial	
	Llanes	Avilés	Trafico	Suburbana	Transporte por carretera	
	Llanoponte	Avilés	Trafico	Urbana	Procesos industriales sin combustión	
	Matadero	Avilés	Industrial	Suburbana	Plantas de combustión industrial	
	Plaza de la Guitarra	Avilés	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Meriñán	Langreo	Industrial	Rural	Plantas de combustión industrial	
	La Felguera	Langreo	Industrial	Urbana	Plantas de combustión no industrial	
	Sama I	Langreo	Industrial	Urbana		
	Jardines de Juan XXIII	Mieres	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Plaza de Toros	Oviedo	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Palacio de Deportes	Oviedo	Trafico	Suburbana	Transporte por carretera	
	Trubia	Oviedo	Industrial	Rural	Procesos industriales sin combustión	
	Purificación Tomás	Oviedo	Fondo	Suburbana		
	Blirnea	San Martín del Rey Aurelio	Industrial	Suburbana	Plantas de combustión industrial	
	Lugones	Siero	Industrial	Urbana	Procesos industriales sin combustión	
	Niembro	Llanes	Fondo	Rural	Otras fuentes y sumideros (naturaleza)	
	Hermanos Felgueroso	Gijón	Trafico	Suburbana	Transporte por carretera	
Argentina	Gijón	Trafico	Suburbana	Transporte por carretera		
Constitución	Gijón	Trafico	Suburbana	Transporte por carretera		
Avenida de Castilla	Gijón	Trafico	Urbana	Transporte por carretera		
CANTABRIA	Estación del Mediterraneo	Astillero (el)	Industrial	Suburbana	Transporte por carretera	
	Parque de Cross	Camargo	Industrial	Urbana	Transporte por carretera	
	Tetuán	Santander	Fondo	Urbana	Transporte por carretera	
	Santander Centro	Santander	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Los Corrales de Buelna	Corrales de Buelna (Los)	Fondo	Urbana	Agricultura	
	Zapatón	Torrelavega	Fondo	Urbana	Transporte por carretera	
	Barreda	Torrelavega	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Escuela de Minas	Torrelavega	Fondo	Urbana	Transporte por carretera	
	Castro Urdiales	Castro-Urdiales	Fondo	Urbana	Agricultura	
	Reinosa	Reinosa	Fondo	Urbana	Transporte por carretera	
Los Tojos	Tojos (Los)	Fondo	Rural	Otras fuentes y sumideros (naturaleza)		
PAÍS VASCO Álava	Llodio	Llodio	Trafico	Suburbana	Transporte por carretera	
	Areta	Llodio	Industrial	Suburbana	Plantas de combustión industrial	
	Agurain	Salvatierra o Agurain	Fondo	Suburbana	Transporte por carretera	
	Avenida Gasteiz	Vitoria-Gasteiz	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Tres Marzo	Vitoria-Gasteiz	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Los Herran	Vitoria-Gasteiz	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Izki	Bernedo	Fondo	Rural		
	El Ciego	Eliciego	Trafico	Suburbana		
	Valderejo	Valdegovia	Fondo	Rural	Agricultura	
	Lantarón	Lantarón	Industrial	Suburbana		
Guipúzcoa	Pagoeta	Aia	Fondo	Rural		
	Avenida tolosa	Donostia-San Sebastián	Trafico	Urbana		
	Hernani	Hernani	Trafico	Urbana	Plantas de combustión industrial	
	Rentería	Errenteria	Industrial	Urbana	Transporte por carretera	
	Ategorrieta	Donostia-San Sebastián	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Puyo	Donostia-San Sebastián	Fondo	Urbana		
	Arrasate	Arrasate o Mondragón	Trafico	Urbana	Plantas de combustión no industrial	
	Azpeitia	Azpeitia	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Beasain	Beasain	Trafico	Suburbana	Plantas de combustión no industrial	
	Tolosa	Tolosa	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
Vizcaya	Arrigorriaga	Arrigorriaga	Fondo	Urbana	Plantas de combustión industrial	
	Zalla	Zalla	Fondo	Urbana		
	Barakaldo	Barakaldo	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Basauri	Basauri	Industrial	Urbana	Plantas de combustión industrial	
	Parque Europa	Bilbao	Fondo	Urbana		
	Mazarredo	Bilbao	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Getxo	Getxo	Trafico	Suburbana	Transporte por carretera	
	Santa Ana	Getxo	Industrial	Suburbana		
	Muskiz	Muskiz	Industrial	Suburbana	Plantas de combustión industrial	
	Nautica	Portugalete	Industrial	Suburbana	Plantas de combustión industrial	
	Erandio	Erandio	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Sangroniz	Sondika	Trafico	Suburbana		
	Abanto	Abanto Y Ciérvana/Abanto Zierbena	Industrial	Suburbana	Plantas de combustión industrial	
	Mundaka	Mundaka	Fondo	Rural	Plantas de combustión no industrial	
	Durango	Durango	Industrial	Urbana	Plantas de combustión industrial	
	Lemona	Lemona	Industrial	Suburbana		
	Dirección De Salud	Bilbao	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Escuelas Públicas	Erandio	Industrial	Urbana	Plantas de combustión industrial	

ATMÓSFERA

7.1.4. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2008 (continuación)

Provincias y Comunidades Autónomas	Nombre	Municipio	Tipo de Estación	Tipo de Área	Fuente principal de contaminación			
NAVARRA	Alsasua	Alsasua/Alsasua	Fondo	Suburbana	Procesos industriales sin combustión			
	Ctcc-Arguedas	Arguedas	Fondo	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía			
	Ctcc-Funes	Funes	Fondo	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía			
	Sangüesa	Sangüesa/Zangoza	Industrial	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía			
	Ctcc-Tudela	Tudela	Fondo	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía			
	Iturrama	Pamplona/Iruña	Fondo	Urbana	Transporte por carretera			
	Plaza de la cruz	Pamplona/Iruña	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera			
Rotxaepa	Pamplona/Iruña	Fondo	Urbana	Transporte por carretera				
LA RIOJA	La Cigüeña	La Cigüeña	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera			
	Alfaro	Alfaro	Industrial	Rural	Plantas de combustión industrial			
	Arrúbal	Arrúbal	Industrial	Rural	Agricultura			
	Gallea	Gallea	Industrial	Rural	Agricultura			
	Pradejón	Pradejón	Industrial	Rural	Agricultura			
ARAGÓN	Huesca	Huesca	Tráfico	Urbana	Plantas de combustión no industrial			
		Monzón	Industrial	Rural	Plantas de combustión industrial			
Teruel	Torrelisa	Pueyo De Aragón (EI)	Fondo	Rural	Otras fuentes y sumideros (naturaleza)			
		Castelnou	Castelnou	Industrial	Rural	Plantas de combustión industrial		
		Hijar	Hijar	Industrial	Rural	Plantas de combustión industrial		
		Estanca	Alcañiz	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía		
		Puigmoreno	Alcañiz	Industrial	Rural	Plantas de combustión industrial		
		Alcorisa	Alcorisa	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía		
		Monagrega	Calanda	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía		
		Calanda	Calanda	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía		
		La Cerollera	Cerollera (La)	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía		
		Foz Calanda	Foz-Calanda	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía		
		La Ginebrosa	Ginebrosa (La)	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía		
		Mas De Las Matas	Mas De Las Matas	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía		
		Remota 2	Montalbán	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía		
		Remota 1	Palomar De Arroyos	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía		
		Torrevelilla	Torrevelilla	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía		
		Remota Utrillas	Utrillas	Industrial	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía		
		Teruel	Teruel	Tráfico	Urbana	Plantas de combustión no industrial		
		Zaragoza	Zaragoza	Alagón	Fondo	Rural	Transporte por carretera	
				Bujaraloz	Fondo	Rural	Otras fuentes y sumideros (naturaleza)	
				Caspe	Caspe	Industrial	Suburbana	
				Chiprana	Chiprana	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía
				Escatrón	Escatrón	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía
				Nuclear	Escatrón	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía
Sástago	Sástago			Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía		
El Picarral	Zaragoza			Tráfico	Suburbana	Transporte por carretera		
Roger de Flor	Zaragoza			Tráfico	Urbana	Transporte por carretera		
Avenida de Navarra	Zaragoza			Tráfico	Urbana	Transporte por carretera		
Jaime Ferrán	Zaragoza			Industrial	Suburbana	Procesos industriales sin combustión		
Renovales	Zaragoza			Fondo	Urbana	Transporte por carretera		
Las Fuentes	Zaragoza			Tráfico	Urbana	Transporte por carretera		
Centro	Zaragoza			Tráfico	Urbana	Transporte por carretera		
CATALUÑA	Barcelona	I2-Barcelona (Poble Nou)	Barcelona	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera		
		Plaça Universitat	Barcelona	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera		
		I0-Barcelona	Barcelona	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera		
		Ih-Barcelona(Eixample)	Barcelona	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera		
		Ij-Barcelona (Gracia-Sant Gervasi)	Barcelona	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera		
		Zona Universitaria	Barcelona	Fondo	Urbana	Plantas de combustión no industrial		
		Ii-Ciudadella	Barcelona	Fondo	Urbana	Transporte por carretera		
		Barcelona (C/Llums Sole I Sabari)	Barcelona	Fondo	Urbana	Plantas de combustión no industrial		
		Ies Goya	Barcelona	Fondo	Suburbana	Plantas de combustión no industrial		
		In-Barcelona(Vall D'hebron)	Barcelona	Fondo	Urbana	Transporte por carretera		
		Escola Isidre Martí	Esplugues De Llobregat	Fondo	Suburbana	Transporte por carretera		
		Im-Gavà	Gavà	Fondo	Suburbana	Plantas de combustión no industrial		
		I3-L'hospitalet De Llobregat	Hospitalet De Llobregat (L')	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera		
		Ajuntament	Molins De Rei	Tráfico	Urbana	Plantas de combustión no industrial		
		Ib-El Prat	Prat De Llobregat (EI)	Industrial	Urbana	Plantas de combustión industrial		
		I4-Sant Adrià De Besòs	Sant Adrià De Besòs	Tráfico	Suburbana	Transporte por carretera		
		Eugeni D'ors	Sant Feliu De Llobregat	Tráfico	Urbana	Plantas de combustión no industrial		
		Ii-Santa Coloma De Gramenet	Santa Coloma De Gramenet	Tráfico	Urbana	Plantas de combustión no industrial		
		Santa Coloma De Gramenet	Santa Coloma De Gramenet	Tráfico	Urbana	Plantas de combustión no industrial		
		I8-Sant Vicenç Dels Horts	Sant Vicenç Dels Horts	Industrial	Suburbana	Plantas de combustión no industrial		
		Escola Verge Del Rocio	Sant Vicenç Dels Horts	Industrial	Suburbana	Procesos industriales sin combustión		
		Ajuntament	Caldes De Montbui	Fondo	Urbana	Plantas de combustión no industrial		
		Cal Masaveu	Castellar Del Vallès	Fondo	Suburbana	Plantas de combustión no industrial		
		Escola	Castellbisbal	Tráfico	Urbana	Plantas de combustión no industrial		
		A9-Martorell	Martorell	Industrial	Suburbana	Transporte por carretera		
		Ea-Mollet	Mollet Del Vallès	Tráfico	Suburbana	Transporte por carretera		
		I6-Montcada I Reixac	Montcada I Reixac	Industrial	Suburbana	Plantas de combustión industrial		
		Montcada-Ajuntament	Montcada I Reixac	Industrial	Suburbana	Plantas de combustión no industrial		
		Escola Marinada	Montornès Del Vallès	Industrial	Suburbana	Plantas de combustión industrial		
		B2-Montornès	Montornès Del Vallès	Industrial	Suburbana	Plantas de combustión industrial		
		Mercat Municipal	Pallejà	Tráfico	Suburbana	Plantas de combustión no industrial		
		Centre De Dia "Josep Tarradellas	Papiol (EI)	Industrial	Suburbana	Plantas de combustión no industrial		
		Bf-Rubí (Ca N'oriol)	Rubí	Fondo	Suburbana	Plantas de combustión no industrial		
		Ad-Sabadell (Gran Via)	Sabadell	Tráfico	Urbana	Extracción y distribución de combustibles fósiles y energía geotérmica		
		Sabadell-Ies Escola Industrial	Sabadell	Fondo	Urbana	Plantas de combustión no industrial		
		Ic-Sant Andreu De La Barca	Sant Andreu De La Barca	Industrial	Suburbana	Plantas de combustión no industrial		
		At-Sant Cugat Del Valles	Sant Cugat Del Vallès	Fondo	Urbana	Plantas de combustión no industrial		
		B9-Barberà Del Vallès	Barberà Del Vallès	Fondo	Urbana	Transporte por carretera		
		Ed-Santa Perpetua De Mogoda	Santa Perpetua De Mogoda	Industrial	Suburbana	Plantas de combustión no industrial		
		Ajuntament	Sentmenat	Fondo	Suburbana	Plantas de combustión no industrial		
		Mina Publica D'aiguës	Terrassa	Industrial	Urbana	Plantas de combustión no industrial		
		E1-Terrassa	Terrassa	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera		
		Clariana	Castellet I La Gornal	Tráfico	Rural	Plantas de combustión industrial		
		T2-Cubelles	Cubelles	Industrial	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía		
		Eb-Vilafranca Del Penedès	Vilafranca Del Penedès	Fondo	Suburbana	Plantas de combustión no industrial		
		Ajuntament	Vilanova I La Geltrú	Fondo	Urbana	Plantas de combustión no industrial		
		Aw-Vilanova I La Geltrú	Vilanova I La Geltrú	Tráfico	Urbana	Extracción y distribución de combustibles fósiles y energía geotérmica		
		Barri Del Tacó	Vilanova I La Geltrú	Industrial	Suburbana	Procesos industriales sin combustión		
		Aa-Igualada	Igualada	Industrial	Suburbana	Transporte por carretera		
		Col.Legi Anselm Cabanes	Manresa	Tráfico	Urbana	Plantas de combustión no industrial		
A8-Manresa	Manresa	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera				
Manresa-Ajuntament	Manresa	Tráfico	Suburbana	Plantas de combustión no industrial				
Pont De Vilomara I Rocafort	Pont De Vilomara I Rocafort	Industrial	Rural	Tratamiento y eliminación de residuos				
Sant Josep De Calassanç	Súria	Tráfico	Suburbana	Transporte por carretera				
Casal De La Gent Grand	Vilanova Del Cam	Fondo	Rural	Plantas de combustión no industria				

ATMÓSFERA

7.1.5. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2008 (continuación)

Provincias y Comunidades Autónomas	Nombre	Municipio	Tipo de Estación	Tipo de Área	Fuente principal de contaminación	
CATALUNA Barcelona (Cont.)	E8-Manlleu	Manlleu	Fondo	Suburbana	Plantas de combustión no industrial	
	Manlleu-les Antoni Pous I Argila	Manlleu	Fondo	Suburbana	Transporte por carretera	
	Bh-Tona	Tona	Fondo	Rural	Plantas de combustión no industrial	
	ies De Tona	Tona	Fondo	Rural		
	Bd-Vic (Estadie Municipal D'atletisme)	Vic	Fondo	Suburbana	Plantas de combustión no industrial	
	Centre Civi Santa Ana	Vic	Fondo	Urbana	Plantas de combustión no industrial	
	Guarderia De Gros	Mataró	Industrial	Suburbana	Transporte por carretera	
	Pablo Iglesias	Mataró	Fondo	Suburbana	Tratamiento y eliminación de residuos	
	Ec-Mataró	Mataró	Fondo	Urbana	Plantas de combustión industrial	
	Mataro-Laboratori D'aigues	Mataró	Fondo	Suburbana	Plantas de combustión no industrial	
	Tiana	Tiana	Fondo	Suburbana	Plantas de combustión no industrial	
	Montseny (La Castanya)	Montseny	Fondo	Rural	Otras fuentes y sumideros (naturaleza)	
	Ac-Sant Celoni	Sant Celoni	Industrial	Suburbana	Plantas de combustión industrial	
	Ar-Santa Maria De Palautordera	Santa Maria De Palautordera	Fondo	Rural	Plantas de combustión no industrial	
	ies Guillem De Bergueda	Berga	Fondo	Suburbana	Plantas de combustión no industrial	
	Bk-Berga (Poliesportiu)	Berga	Fondo	Rural	Plantas de combustión no industrial	
	Q9-Figols	Figols	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía	
	Q2-Barrida De Malanyeu	Nou De Berguedà (La)	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía	
	Qa- Cercs (Sant Corneli)	Cercs	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía	
	Q8-Cercs (Sant Jordi)	Cercs	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía	
	Qb- Vallcebre	Vallcebre	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía	
	Girona	Al-Agullana	Agullana	Fondo	Rural	Plantas de combustión no industrial
		Ajuntament	Cassà de la Selva	Tráfico	Suburbana	Transporte por carretera
		Bg-Girona	Girona	Tráfico	Suburbana	Transporte por carretera
		Girona(Mercat del lleó)	Girona	Tráfico	Urbana	Plantas de combustión no industrial
		Ax-Santa Pau	Santa Pau	Fondo	Rural	Otros modos de transporte y maquinaria móvil
		Av-Begur	Begur	Fondo	Rural	Otras fuentes y sumideros (naturaleza)
Ajuntament		Bisbal D'empordà (la)	Fondo	Suburbana	Plantas de combustión no industrial	
Cabo Creus		Cadaqués	Fondo	Rural	Otras fuentes y sumideros (naturaleza)	
Ak-Pardines		Pardines	Fondo	Rural	Plantas de combustión no industrial	
Lleida	Az-Bellver de Cerdanya	Bellver de Cerdanya	Fondo	Rural	Plantas de combustión no industrial	
	Ao-Sort	Sort	Fondo	Rural	Plantas de combustión no industrial	
	bBb-Ponts	Ponts	Fondo	Rural	Plantas de combustión no industrial	
	Am-Juneda	Juneda	Fondo	Rural	Agricultura	
	Ab-Lleida	Lleida	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera	
	Els Torms	Torms (els)	Fondo	Rural	Agricultura	
Tarragona	Col.Legi Públic Sant Julià	Arboç (L')	Industrial	Rural	Plantas de combustión industrial	
	Bi-Alcover	Alcover	Industrial	Rural	Procesos industriales sin combustión	
	A3-Constantí	Constantí	Industrial	Suburbana	Plantas de combustión industrial	
	A1-Perafort	Perafort	Industrial	Rural	Plantas de combustión industrial	
	Af-Reus	Reus	Trafico	Suburbana	Transporte por carretera	
	A5-Tarragona (St. Salvador)	Tarragona	Industrial	Suburbana	Plantas de combustión industrial	
	A7-Bonavista	Tarragona	Industrial	Suburbana	Plantas de combustión industrial	
	As-Tarragona	Tarragona	Industrial	Suburbana	Plantas de combustión industrial	
	Darp	Tarragona	Fondo	Urbana	Transporte por carretera	
	Be-Tarragona (Parc De La Ciutat)	Tarragona	Fondo	Urbana	Plantas de combustión no industrial	
	A4-Vila-Seca	Vila-Seca	Industrial	Suburbana	Otros modos de transporte y maquinaria móvil	
	Ap-Amposta	Amposta	Fondo	Suburbana	Procesos industriales sin combustión	
	Bc-La Sènia	Sènia (La)	Fondo	Rural	Plantas de combustión no industrial	
	Ay-Gandesa	Gandesa	Fondo	Rural	Plantas de combustión no industrial	
	Bj- Guiamets	Guiamets (Els)	Fondo	Rural	Agricultura	
	Cap El Temple	Tortosa	Trafico	Rural	Transporte por carretera	
	R4-Vandellòs I L'hospitalet(Els Dedalts)	Vandellòs I L'hospitalet De L'infant	Fondo	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía	
	Viver D'empreses	Vandellòs I L'hospitalet De L'infant	Trafico	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía	
	BALEARES	Foners	Palma De Mallorca	Trafico	Urbana	Transporte por carretera
Castillo De Bellver		Palma De Mallorca	Fondo	Suburbana	Otras fuentes y sumideros (naturaleza)	
Parc Bit-Palma		Palma De Mallorca	Fondo	Rural		
San Luis		Mahón	Industrial	Suburbana	Otros modos de transporte y maquinaria móvil	
Pozos		Mahón	Industrial	Urbana	Combustión en la producción y transformación de energía	
Ciudadella De Menorca		Ciudadella De Menorca	Fondo	Suburbana	Transporte por carretera	
Can Misses		Eivissa	Industrial	Suburbana	Plantas de combustión industrial	
Dalt Vila		Eivissa	Industrial	Urbana	Combustión en la producción y transformación de energía	
Torrent-Santa Eulalia		Santa Eulalia Del Río	Fondo	Rural		
Sant Antoni De Portmany		Sant Antoni De Portmany	Fondo	Suburbana	Transporte por carretera	
Torre Meteorológica I		Alcúdia	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía	
Alcudia I		Alcúdia	Fondo	Rural	Otros modos de transporte y maquinaria móvil	
Hospital Joan March		Bunyola	Fondo	Rural	Tratamiento y eliminación de residuos	
Sa Vinyeta - Inca		Inca	Fondo	Suburbana	Transporte por carretera	
Can Llompart		Pollença	Fondo	Rural	Transporte por carretera	
Sa Pobra		Pobra (Sa)	Fondo	Rural	Agricultura	
CASTILLA Y LEÓN Ávila		Estación de autobuses de Ávila	Ávila	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera
	Burgos	Burgos 1	Burgos	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera
		Burgos 3	Burgos	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera
		Burgos 4	Burgos	Fondo	Suburbana	Otras fuentes y sumideros (naturaleza)
		Burgos 5	Burgos	Fondo	Urbana	
		Aranda de Duero	Aranda de Duero	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera
	Miranda de Ebro 1	Miranda de Ebro	Industrial	Urbana	Combustión en la producción y transformación de energía	
	Miranda de Ebro 2	Miranda de Ebro	Industrial	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía	
	León	Barrio Pinilla	León	Trafico	Urbana	Transporte por carretera
		Barrio De La Palomera	León	Trafico	Suburbana	Plantas de combustión no industrial
Lillo		Fabero	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía	
Palacios Del Sil		Palacios Del Sil	Industrial	Rural	Plantas de combustión no industrial	
Páramo Del Sil		Páramo Del Sil	Industrial	Rural	Plantas de combustión no industrial	
Susañe Del Sil		Páramo Del Sil	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía	
Hospital		Páramo Del Sil	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía	
Anllares		Páramo Del Sil	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía	
Anllarinos		Páramo Del Sil	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía	
Sorbeda		Páramo Del Sil	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía	
Cortiguera		Cabañas Raras	Industrial	Suburbana	Transporte por carretera	
Carracedelo		Carracedelo	Industrial	Rural	Plantas de combustión industrial	
San Miguel De Dueñas		Congosto	Industrial	Rural	Transporte por carretera	
Villaverde		Congosto	Industrial	Rural	Transporte por carretera	
Congosto		Congosto	Industrial	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía	
Compostilla	Ponferrada	Industrial	Rural	Plantas de combustión industrial		
Estación De Autobuses	Ponferrada	Trafico	Urbana	Transporte por carretera		
Ponferrada 2 Nueva	Ponferrada	Trafico	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía		
Ponferrada 3 Nueva	Ponferrada	Industrial	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía		
Sancedo	Sancedo	Industrial	Rural	Transporte por carretera		
Cueto	Sancedo	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía		

ATMÓSFERA

7.1.6. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2008 (continuación)

Provincias y Comunidades Autónomas	Nombre	Municipio	Tipo de Estación	Tipo de Área	Fuente principal de contaminación	
CASTILLA Y LEÓN León (Cont.)	Santa Marina	Toreno	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía	
	Otero	Villadecanes	Industrial	Rural	Plantas de combustión industrial	
	Toral De Los Vados	Villadecanes	Industrial	Rural	Procesos industriales sin combustión	
	Cuadros	Cuadros	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía	
	Matallana De Torio	Matallana De Torio	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía	
	La Robla	Robla (La)	Industrial	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía	
	Las Heras	Robla (La)	Industrial	Urbana	Combustión en la producción y transformación de energía	
	Ventosilla	Villamanín	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía	
	Palencia	Instituto	Guardo	Industrial	Urbana	Combustión en la producción y transformación de energía
		Compuerto	Veilla del Río Carrión	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía
		Casa de la Juventud	Veilla del Río Carrión	Industrial	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía
		Villalba de Guardo	Villalba de Guardo	Industrial	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía
		Venta de Baños	Venta de Baños	Industrial	Urbana	Transporte por carretera
		Cementos Portland 1	Venta de Baños	Industrial	Rural	
		Cementos Portland 2	Venta de Baños	Industrial	Rural	
	Factoría de Palencia	Villamuriel de Cerrato	Industrial	Suburbana	uso de disolventes y otros productos	
	Salamanca	Parque de los Jesuitas	Salamanca	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera
		San José	Salamanca	Fondo	Urbana	Plantas de combustión no industrial
		Salamanca 5	Salamanca	Tráfico	Urbana	Plantas de combustión no industrial
Salamanca 6		Salamanca	Fondo	Suburbana		
Segovia	Acueducto	Segovia	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera	
Soria	Soria	Soria	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera	
Valladolid	Santa Teresa	Valladolid	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera	
	Cementerio del Carmen	Valladolid	Fondo	Suburbana	Plantas de combustión industrial	
	Edificio Informático	Valladolid	Industrial	Suburbana	uso de disolventes y otros productos	
	Motores	Valladolid	Industrial	Suburbana	Plantas de combustión industrial	
	Carrocerías	Valladolid	Industrial	Suburbana	Procesos industriales sin combustión	
	Michelin 1	Valladolid	Industrial	Urbana	Combustión en la producción y transformación de energía	
	Michelin 2	Valladolid	Industrial	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía	
	Arco de Ladrillo II	Valladolid	Tráfico	Urbana		
	Labradores II	Valladolid	Tráfico	Urbana		
	Vega Sicilia	Valladolid	Tráfico	Urbana		
	Puente Regueral	Valladolid	Industrial	Urbana	Combustión en la producción y transformación de energía	
	Medina del Campo	Medina del Campo	Industrial	Suburbana	Transporte por carretera	
	Zamora	Peñausende	Peñausende	Fondo	Rural	Otras fuentes y sumideros (naturaleza)
Jardines Eduardo Barrón		Zamora	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera	
MADRID	Paseo De Recoletos	Madrid	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Carlos V	Madrid	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Plaza De España	Madrid	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Marañón	Madrid	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Marqués De Salamanca	Madrid	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Escuelas Aguirre	Madrid	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Luca De Tena	Madrid	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Ramón Y Cajal	Madrid	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Manuel Becerra	Madrid	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Plaza De Fernández Ladreda	Madrid	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Plaza De Castilla	Madrid	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Arturo Soria	Madrid	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Farolillo	Madrid	Fondo	Urbana	Transporte por carretera	
	Alcalá Final	Madrid	Fondo	Urbana	Transporte por carretera	
	Casa De Campo	Madrid	Fondo	Suburbana	Transporte por carretera	
	Santa Eugenia	Madrid	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Barajas I	Madrid	Trafico	Urbana		
	Paseo De Extremadura	Madrid	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Isaac Peral	Madrid	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Plaza Del Carmen	Madrid	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Moratalaz	Madrid	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Paseo Pontones	Madrid	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Cuatro Caminos	Madrid	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Barrio Del Pilar	Madrid	Trafico	Urbana	Transporte por carretera	
	Puente De Vallecas	Madrid	Trafico	Urbana		
	Alcalá De Henares	Alcalá De Henares	Trafico	Urbana	Otros modos de transporte y maquinaria móvil	
	Algete	Algete	Fondo	Suburbana		
	Arganda Del Rey	Arganda Del Rey	Industrial	Urbana		
	Coslada	Coslada	Trafico	Urbana	Otros modos de transporte y maquinaria móvil	
	Rivas-Vaciamadrid	Rivas-Vaciamadrid	Fondo	Suburbana		
	Torrejón De Ardoz Ii	Torrejón De Ardoz	Fondo	Urbana	Plantas de combustión no industrial	
	Alcobendas	Alcobendas	Industrial	Urbana	Plantas de combustión no industrial	
	Alcorcón	Alcorcón	Trafico	Urbana	Otros modos de transporte y maquinaria móvil	
	Aranjuez	Aranjuez	Fondo	Urbana	Plantas de combustión no industrial	
	Getafe	Getafe	Trafico	Urbana		
	Leganés	Leganés	Trafico	Urbana	Otros modos de transporte y maquinaria móvil	
	Móstoles	Móstoles	Fondo	Urbana	Plantas de combustión no industrial	
	Valdemoro	Valdemoro	Fondo	Suburbana		
	Fuenlabrada	Fuenlabrada	Industrial	Urbana	Plantas de combustión no industrial	
	Colmenar Viejo	Colmenar Viejo	Trafico	Urbana	Otros modos de transporte y maquinaria móvil	
Collado Villalba	Collado Villalba	Trafico	Urbana			
Majadahonda	Majadahonda	Fondo	Suburbana	Plantas de combustión no industrial		
Guadalix De La Sierra	Guadalix De La Sierra	Fondo	Rural			
El Atazar	Atazar (El)	Fondo	Rural			
San Martín De Valdeiglesias	San Martín De Valdeiglesias	Fondo	Rural			
Villa Del Prado	Villa Del Prado	Fondo	Rural			
Villarejo De Salvanés	Villarejo De Salvanés	Fondo	Rural			
Orusco De Tajuña	Orusco De Tajuña	Fondo	Rural			

ATMÓSFERA

7.1.7. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2008 (continuación)

Provincias y Comunidades Autónomas	Nombre	Municipio	Tipo de Estación	Tipo de Área	Fuente principal de contaminación
CASTILLA LA MANCHA					
Albacete	Albacete	Albacete	Fondo	Suburbana	Transporte por carretera
Ciudad Real	Calle Ancha	Puertollano	Industrial	Urbana	Plantas de combustión industrial
	Campo de Fútbol	Puertollano	Industrial	Suburbana	Plantas de combustión industrial
	Instituto nº 3	Puertollano	Industrial	Suburbana	Plantas de combustión industrial
	Barrio 630	Puertollano	Industrial	Suburbana	Plantas de combustión industrial
Guadalajara	Azuqueca de Henares	Azuqueca de Henares	Fondo	Suburbana	Transporte por carretera
	Guadalajara	Guadalajara	Fondo	Urbana	Transporte por carretera
	Campisábalos	Campisábalos	Fondo	Rural	Otras fuentes y sumideros (naturaleza)
Toledo	Toledo2	Toledo	Fondo	Suburbana	
	Talavera De La Reina	Talavera De La Reina	Fondo	Suburbana	
	San Pablo	San Pablo De Los Montes	Fondo	Rural	Otras fuentes y sumideros (naturaleza)
COMUNIDAD VALENCIANA					
Alicante	Verge Dels Liris	Alcoy	Fondo	Urbana	Transporte por carretera
	Agost	Agost	Fondo	Urbana	Procesos industriales sin combustión
	Benidorm	Benidorm	Fondo	Suburbana	Transporte por carretera
	Agroalimentari	Elche	Industrial	Suburbana	Procesos industriales sin combustión
	Orihuela	Orihuela	Fondo	Suburbana	Transporte por carretera
	Sant Vicent del Raspeig	San Vicente del Raspeig	Industrial	Urbana	Plantas de combustión industrial
	Monover	Monóvar	Industrial	Suburbana	Procesos industriales sin combustión
	El Plá	Alicante	Fondo	Urbana	Transporte por carretera
	Elx-3	Elche	Tráfico	Urbana	
Castellón	Sant Jordi	San Jorge	Fondo	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía
	Torre Endomenech	Torre Endomenech	Fondo	Rural	Otras fuentes y sumideros (naturaleza)
	Morella	Morella	Fondo	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía
	Coratxar	Pobla de Benifassà (La)	Fondo	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía
	Vallibona	Vallibona	Fondo	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía
	Villafranca	Villafranca del Cid	Fondo	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía
	Zorita	Zorita del Maestrazgo	Fondo	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía
	L'alcora-Pm	Alcora (L')	Fondo	Urbana	Plantas de combustión no industrial
	Alcora	Alcora (L')	Fondo	Urbana	Combustión en la producción y transformación de energía
	Almassora 2	Almazora	Industrial	Urbana	Plantas de combustión industrial
	Benicassim	Benicassim	Industrial	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía
	Burriana	Burriana	Fondo	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía
	Burriana Residencia	Burriana	Tráfico	Urbana	
	Penyeta	Castellón de la Plana	Industrial	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía
	Ermita	Castellón de la Plana	Industrial	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía
	Onda	Onda	Industrial	Suburbana	Procesos industriales sin combustión
	Cirat	Cirat	Fondo	Rural	Otras fuentes y sumideros (naturaleza)
	Viver	Viver	Fondo	Rural	Otras fuentes y sumideros (naturaleza)
	Grau	Castellón de la Plana	Industrial	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía
	Patronat d'esports	Castellón de la Plana	Tráfico	Urbana	Plantas de combustión no industrial
Valencia	Puerto De Sagunto	Sagunto/Sagunt	Industrial	Urbana	Procesos industriales sin combustión
	Sagunt-Nord	Sagunto/Sagunt	Fondo	Suburbana	Plantas de combustión industrial
	Cea Sagunt	Sagunto/Sagunt	Industrial	Suburbana	
	L'eliana	Eliana (L')	Fondo	Suburbana	Plantas de combustión no industrial
	Paterna-Ceam	Paterna	Fondo	Suburbana	Transporte por carretera
	Villar Del Arzobispo	Villar Del Arzobispo	Fondo	Rural	Agricultura
	Alzira	Alzira	Fondo	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía
	Buñol Cemex	Buñol	Industrial	Suburbana	Procesos industriales sin combustión
	Caudete De Las Fuentes	Caudete De Las Fuentes	Fondo	Rural	Agricultura
	Zarra	Zarra	Fondo	Rural	Otras fuentes y sumideros (naturaleza)
	Beniganim	Benigánim	Fondo	Suburbana	Plantas de combustión no industrial
	Estación Ferrocarril	Gandia	Fondo	Urbana	Transporte por carretera
	Ontinyent	Ontinyent	Fondo	Rural	Otras fuentes y sumideros (naturaleza)
	Burjassot - Facultats	Burjassot	Fondo	Urbana	Transporte por carretera
	Quart	Quart De Poblet	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera
	Pista De Silla	Valencia	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera
	Nuevo Centro	Valencia	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera
	Linares	Valencia	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera
	Vivers	Valencia	Fondo	Urbana	Transporte por carretera
	Universitat Politècnica	Valencia	Fondo	Suburbana	
REGIÓN DE MURCIA					
Caravaca	Caravaca	Caravaca De La Cruz	Fondo	Rural	Otras fuentes y sumideros (naturaleza)
Lorca	Lorca	Lorca	Industrial	Suburbana	Plantas de combustión industrial
Alumbres	Alumbres	Cartagena	Industrial	Suburbana	Procesos industriales sin combustión
San Ginés	San Ginés	Cartagena	Industrial	Urbana	Procesos industriales sin combustión
Alcantarilla	Alcantarilla	Alcantarilla	Industrial	Suburbana	
San Basilio	San Basilio	Murcia	Tráfico	Suburbana	
La Aljorra	La Aljorra	Cartagena	Industrial	Suburbana	Procesos industriales sin combustión
Mompean	Mompean	Cartagena	Fondo	Urbana	Combustión en la producción y transformación de energía
EXTREMADURA					
Badajoz	Badajoz	Badajoz	Fondo	Suburbana	Plantas de combustión no industrial
Mérida	Mérida	Mérida	Fondo	Suburbana	
Barcarrota	Barcarrota	Barcarrota	Fondo	Rural	Otras fuentes y sumideros (naturaleza)
Zafra	Zafra	Zafra	Fondo	Suburbana	
Cáceres	Cáceres	Cáceres	Fondo	Suburbana	Plantas de combustión no industrial
Monfragüe	Monfragüe	Toril	Fondo	Rural	Otras fuentes y sumideros (naturaleza)
ANDALUCÍA					
Almería	Mediterráneo	Almería	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera
	El Boticario	Almería	Fondo	Suburbana	Transporte por carretera
	El Ejido	El Ejido	Fondo	Urbana	Transporte por carretera
	Benahadux	Benahadux	Industrial	Urbana	
	Villaricos	Cuevas del Almanzora	Industrial	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía
	Palomares	Cuevas del Almanzora	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía
	Garrucha	Garrucha	Fondo	Suburbana	Otros modos de transporte y maquinaria móvil
	Carboneras	Carboneras	Industrial	Urbana	Transporte por carretera
	Pza. del Castillo	Carboneras	Industrial	Urbana	
	Agua Amarga	Nijar	Industrial	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía
	Rodalquilar	Nijar	Industrial	Suburbana	
	Campohermoso	Nijar	Industrial	Suburbana	Transporte por carretera
	Nijar	Nijar	Industrial	Rural	
	La Joya	Nijar	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía

ATMÓSFERA

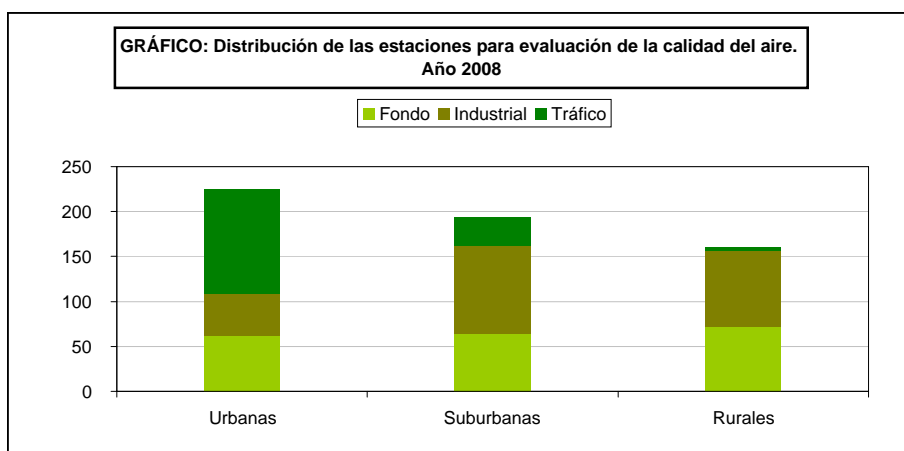
7.1.8. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2008 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Nombre	Municipio	Tipo de Estación	Tipo de Área	Fuente principal de contaminación
ANDALUCÍA (Cont.)					
Cádiz	E4: Rinconillo	Algeciras	Industrial	Urbana	Procesos industriales sin combustión
	Algeciras Eps	Algeciras	Industrial	Urbana	Procesos industriales sin combustión
	Polideportivo	Barrios (Los)	Industrial	Suburbana	Procesos industriales sin combustión
	Colegio (S1)	Barrios (Los)	Industrial	Urbana	Procesos industriales sin combustión
	Palmones (S5)	Barrios (Los)	Industrial	Urbana	Procesos industriales sin combustión
	Cortijillos	Barrios (Los)	Industrial	Suburbana	Transporte por carretera
	La Línea	Línea de la Concepción (La)	Industrial	Urbana	Procesos industriales sin combustión
	E7: El Zabal	Línea de la Concepción (La)	Fondo	Urbana	Combustión en la producción y transformación de energía
	San Roque (S6)	San Roque	Industrial	Suburbana	Procesos industriales sin combustión
	Carteya (S9)	San Roque	Industrial	Suburbana	Procesos industriales sin combustión
	Economato	San Roque	Industrial	Rural	Procesos industriales sin combustión
	Guadarranque	San Roque	Industrial	Urbana	Procesos industriales sin combustión
	Madreveja	San Roque	Industrial	Rural	Procesos industriales sin combustión
	Hostelería	San Roque	Tráfico	Suburbana	Procesos industriales sin combustión
	Cartuja	Jerez de la Frontera	Industrial	Suburbana	Transporte por carretera
	Jerez-Chapm	Jerez de la Frontera	Fondo	Urbana	Transporte por carretera
	Algar	Algar	Industrial	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía
	Arcos	Arcos de la Frontera	Industrial	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía
	Jedula	Arcos de la Frontera	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía
	E2: Alcornocales	Barrios (Los)	Fondo	Rural	Otras fuentes y sumideros (naturaleza)
	Prado Rey	Prado del Rey	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía
	Avda. Marconi	Cádiz	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera
	Río San Pedro	Puerto Real	Fondo	Urbana	Transporte por carretera
	San Fernando	San Fernando	Fondo	Suburbana	Transporte por carretera
Córdoba	Espiel	Espiel	Industrial	Suburbana	Extracción y distribución de combustibles fósiles y energía geotérmica
	Poblad	Espiel	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía
	El Vacar	Villaviciosa de Córdoba	Industrial	Rural	Transporte por carretera
	Asomadilla	Córdoba	Fondo	Suburbana	
	Lepanto	Córdoba	Fondo	Urbana	
Granada	Motril	Motril	Fondo	Urbana	Transporte por carretera
	Viznar	Viznar	Fondo	Rural	Otras fuentes y sumideros (naturaleza)
	Granada - Norte	Granada	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera
	Paseos Universitarios	Granada	Fondo	Urbana	Otros modos de transporte y maquinaria móvil
	Campus De Cartuja	Granada	Fondo	Suburbana	
Huelva	La Orden	Huelva	Industrial	Urbana	Procesos industriales sin combustión
	Los Rosales	Huelva	Industrial	Urbana	Procesos industriales sin combustión
	Marismas Del Titán	Huelva	Industrial	Urbana	Procesos industriales sin combustión
	Pozo Dulce	Huelva	Industrial	Urbana	Procesos industriales sin combustión
	Campus Del Carmen	Huelva	Industrial	Urbana	Procesos industriales sin combustión
	Moguer	Moguer	Industrial	Suburbana	Procesos industriales sin combustión
	Mazagon	Moguer	Industrial	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía
	Niebla	Niebla	Industrial	Urbana	Procesos industriales sin combustión
	La Rábida	Palos De La Frontera	Industrial	Suburbana	Procesos industriales sin combustión
	Palos	Palos De La Frontera	Industrial	Suburbana	Procesos industriales sin combustión
	Punta Umbria	Punta Umbria	Industrial	Urbana	Combustión en la producción y transformación de energía
	San Juan Del Puerto	San Juan Del Puerto	Industrial	Urbana	Procesos industriales sin combustión
	Matalascañas	Almonte	Fondo	Rural	Transporte por carretera
	Cartaya	Cartaya	Fondo	Rural	Procesos industriales sin combustión
	El Arenosillo	Moguer	Fondo	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía
	Valverde	Valverde Del Camino	Fondo	Suburbana	Procesos industriales sin combustión
Jaén	Bailén	Bailén	Industrial	Urbana	Transporte por carretera
	Ronda del Valle	Jaén	Fondo	Urbana	
	Las Fuentezuelas	Jaén	Fondo	Suburbana	Agricultura
	Torredonjimeno	Torredonjimeno	Industrial	Suburbana	
	Villanueva del Arzobispo	Villanueva del Arzobispo	Industrial	Urbana	Procesos industriales sin combustión
Málaga	El Atabal	Málaga	Fondo	Suburbana	Transporte por carretera
	Carranque	Málaga	Fondo	Urbana	Transporte por carretera
	Marbella	Málaga	Fondo	Suburbana	Transporte por carretera
Sevilla	Cobre Las Cruces	Guillena	Industrial	Rural	Procesos industriales sin combustión
	Sierra Norte	San Nicolás Del Puerto	Fondo	Rural	Otras fuentes y sumideros (naturaleza)
	Alcalá De Guadaira	Alcalá De Guadaira	Fondo	Urbana	Transporte por carretera
	Dos Hermanas	Dos Hermanas	Fondo	Urbana	Transporte por carretera
	Aljarafe	Mairena Del Aljarafe	Fondo	Suburbana	Transporte por carretera
	Torneo	Sevilla	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera
	La Ranilla	Sevilla	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera
	Santa Clara	Sevilla	Fondo	Suburbana	Transporte por carretera
	Príncipe	Sevilla	Fondo	Urbana	Transporte por carretera
	San Jerónimo	Sevilla	Industrial	Suburbana	Transporte por carretera
	Bermejales	Sevilla	Fondo	Urbana	
	Centro	Sevilla	Fondo	Urbana	
CANARIAS					
Las Palmas	Jinámar Ili Fase	Palmas De Gran Canaria (Las)	Tráfico	Suburbana	Transporte por carretera
	Néstor Álamo	Palmas De Gran Canaria (Las)	Tráfico	Suburbana	Transporte por carretera
	Mercado Central	Palmas De Gran Canaria (Las)	Tráfico	Urbana	
	Arrecife	Arrecife	Fondo	Urbana	
	Centro De Arte Juan Ismael	Puerto Del Rosario	Fondo	Urbana	
	Parque De La Piedra	Puerto Del Rosario	Fondo	Urbana	
	Costa Tegui	Tegui	Fondo	Suburbana	
	Agüimes	Agüimes	Tráfico	Suburbana	Transporte por carretera
	Arinaga	Agüimes	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía
	San Agustín	San Bartolomé De Tirajana	Tráfico	Suburbana	Transporte por carretera
	Playa Del Inglés	San Bartolomé De Tirajana	Tráfico	Suburbana	Transporte por carretera
	Castillo Del Romeral	San Bartolomé De Tirajana	Industrial	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía
	Sardina	Santa Lucía De Tirajana	Industrial	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía
	Pedro Lezcano	Telde	Industrial	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía
	3 Jinamar	Telde	Industrial	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía
	Parque De San Juan-Telde	Telde	Fondo	Urbana	Combustión en la producción y transformación de energía
S.C. Tenerife	Tome Cano	Santa Cruz de Tenerife	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera
	Los Gladiolos	Santa Cruz de Tenerife	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera
	Casa Cuna	Santa Cruz de Tenerife	Tráfico	Suburbana	Transporte por carretera
	Viera y Clavijo	Santa Cruz de Tenerife	Tráfico	Urbana	Transporte por carretera
	Merca Tenerife	Santa Cruz de Tenerife	Tráfico	Suburbana	Transporte por carretera
	San Miguel de Tajao	Arico	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía
	Galletas	Arona	Fondo	Suburbana	Transporte por carretera
	Buzanada	Arona	Fondo	Suburbana	Transporte por carretera
	El río	Arona	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía
	Igüeste de Candelaria	Candelaria	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía
	Caletilla	Candelaria	Tráfico	Suburbana	Transporte por carretera
	Igüeste	Candelaria	Industrial	Suburbana	Combustión en la producción y transformación de energía
	Barranco Hondo	Candelaria	Industrial	Rural	Combustión en la producción y transformación de energía
	Médano	Granadilla de Abona	Fondo	Suburbana	Transporte por carretera
	San Isidro	Granadilla de Abona	Industrial	Suburbana	Transporte por carretera
	Granadilla	Granadilla de Abona	Industrial	Suburbana	Otros modos de transporte y maquinaria móvil

ATMÓSFERA

7.1.9. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis autonómico de las estaciones según tipo, 2008

Comunidad Autónoma	Urbanas				Suburbanas				Rurales				Total estaciones
	Fondo	Industrial	Tráfico	Total	Fondo	Industrial	Tráfico	Total	Fondo	Industrial	Tráfico	Total	
Galicia	1	1	9	11	-	7	-	7	2	12	-	14	32
P. de Asturias	-	3	5	8	1	3	5	9	1	2	-	3	20
Cantabria	6	1	2	9	-	1	-	1	1	-	-	1	11
País Vasco	4	4	13	21	1	7	5	13	4	-	-	4	38
Navarra	2	-	1	3	1	1	-	2	3	-	-	3	8
La Rioja	1	-	-	1	-	-	-	-	-	4	-	4	5
Aragón	1	-	6	7	-	2	1	3	3	20	-	23	33
Cataluña	13	2	18	33	16	20	8	44	20	9	3	32	109
Baleares	-	2	1	3	4	2	-	6	6	1	-	7	16
Castilla y León	2	6	15	23	3	13	2	18	1	23	-	24	65
Madrid	4	3	30	37	5	-	-	5	6	-	-	6	48
Castilla-La Mancha	1	1	-	2	6	3	-	9	2	-	-	2	13
C. Valenciana	8	4	7	19	7	9	-	16	14	-	-	14	49
R. de Murcia	1	1	-	2	-	4	1	5	1	-	-	1	8
Extremadura	-	-	-	-	4	-	-	4	2	-	-	2	6
Andalucía	14	19	5	38	11	18	1	30	6	10	-	16	84
Canarias	4	-	4	8	5	8	8	21	-	4	-	4	33
ESPAÑA	62	47	116	225	64	98	31	193	72	85	3	160	578



ATMÓSFERA

7.1.10. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Contaminantes determinados que aparecen en cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2008

Nombre	SO ₂ (SALUD)	SO ₂ (ECOS.)	NO ₂	NO _x	PM10	Plomo	Benceno	CO	O ₃	Arsénico	Cadmio	Niquel	B(a)P
Zona Industrial De Huelva	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Zona Industrial De Bahía De Algeciras	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Zona Industrial De Puente Nuevo	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Zona Industrial De Bailén	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Andalucía-Núcleos De 50.000 A 250.000 Habitantes	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Córdoba	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Andalucía-Zonas Rurales	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Zona Industrial De Carboneras	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Bahía De Cádiz	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Granada Y Área Metropolitana	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Málaga Y Costa Del Sol	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Sevilla Y Área Metropolitana	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Pirineos	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Valle Del Ebro	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Bajo Aragon	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Cordillera Iberica	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Zaragoza	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Aragón (Sin Aglomeraciones)													
Occidental	X		X		X		X	X	X		X	X	X
Central	X		X		X		X	X	X		X	X	X
Oriental	X	X	X	X	X		X	X	X		X	X	X
Gijón	X		X		X		X	X	X		X	X	X
Asturias						X				X	X	X	X
Palma	X	X	X	X	X		X	X	X		X	X	X
Sierra De Tramuntana	X	X	X	X	X		X	X	X		X	X	X
Menorca-Maó-Es Castell	X	X	X	X	X		X	X	X		X	X	X
Resto Menorca	X	X	X	X	X		X	X	X		X	X	X
Eivissa	X	X	X	X	X		X	X	X		X	X	X
Resto Eivissa-Formentera	X	X	X	X	X		X	X	X		X	X	X
Resto Mallorca	X	X	X	X	X		X	X	X		X	X	X
Islas Baleares						X				X	X	X	X
Las Palmas De Gran Canaria	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Fuerteventura Y Lanzarote	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
La Palma, La Gomera Y El Hierro	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Norte De Gran Canaria	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Sur De Gran Canaria	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Sta. Cruz De Tenerife-S. Cristobal De La Laguna	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Norte De Tenerife	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Sur De Tenerife	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Bahía De Santander	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Comarca De Torrelavega	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Cantabria Zona Litoral	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Cantabria Zona Interior	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Comarca De Puertollano	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Zona Industrial Del Norte			X		X								
Castilla La Mancha						X		X					
Resto De Castilla-La Mancha 1	X	X					X			X	X	X	X
Resto De Castilla-La Mancha 2									X				
Resto De Castilla-La Mancha 3			X	X									
Resto De Castilla-La Mancha 4					X								
Corredor Del Henares									X				

ATMÓSFERA

7.1.11. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Contaminantes determinados que aparecen en cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2008 (continuación)

Nombre	SO ₂ (SALUD)	SO ₂ (ECOS.)	NO ₂	NO _x	PM10	Plomo	Benceno	CO	O ₃	Arsénico	Cadmio	Niquel	B(a)P
Cuenca			X										
Montes De Guadalajara					X								
Montes De Toledo					X								
Burgos	X		X		X	X	X	X	X				
León Y San Andrés Del Rabanedo	X		X		X	X	X	X	X				
Salamanca Y Santa Marta De Tomes	X		X		X	X	X	X	X				
Valladolid-Laguna De Duero	X		X		X	X	X	X	X				
Aranda De Duero	X		X		X	X	X	X	X				
Miranda De Ebro	X		X		X	X	X	X	X				
Anllares	X		X		X	X	X	X	X				
Ponferrada	X		X		X	X	X	X	X				
La Robla	X		X		X	X	X	X	X				
Velilla Del Río Carrión Y Guardo	X		X		X	X	X	X	X				
Área De Palencia	X		X		X	X	X	X	X				
Resto Del Territorio Ii	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
Área De Núcleos Medianos	X		X		X	X	X	X	X				
Comunidade Castilla Leon										X	X	X	X
Área De Barcelona	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Vallès-Baix Llobregat	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Penedès - Garraf	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Camp De Tarragona	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Catalunya Central	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Plana De Vic	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Maresme	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Comarques De Girona	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Empordà	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Alt Llobregat	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Pirineu Oriental	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Pirineu Occidental	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Prepirineu	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Terres De Ponent	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Terres De L'ebre	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Cervol-Els Ports. Área Costera	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Cervol-Els Ports. Área Interior	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Mijares-Peñagolosa. Área Costera	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Mijares-Peñagolosa. Área Interior	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Palancia-Javalambre. Área Costera	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Palancia-Javalambre. Área Interior	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Turía. Área Costera	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Turía. Área Interior	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Jucar-Cabriel. Área Costera	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Jucar-Cabriel. Área Interior	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Bética-Serpis. Área Costera	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Bética-Serpis. Área Interior	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Segura-Vinalopó. Área Costera	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Segura-Vinalopó. Área Interior	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Castelló	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
L'horta	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Alacant	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Elx	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Cáceres	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X

ATMÓSFERA

7.1.12. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Contaminantes determinados que aparecen en cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2008 (conclusión)

Nombre	SO ₂ (SALUD)	SO ₂ (ECOS.)	NO ₂	NO _x	PM10	Plomo	Benceno	CO	O ₃	Arsénico	Cadmio	Niquel	B(g)P
Badsjoz	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Núcleos De Población De Más De 20.000 Habitantes	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Extremadura Rural	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
A Coruña	X		X		X		X	X	X				
Ferrol	X		X		X		X	X	X				
Santiago	X		X		X		X	X	X				
Lugo	X		X		X		X	X	X				
Ourense	X		X		X		X	X	X				
Pontevedra	X		X		X		X	X	X				
Vigo	X		X		X		X	X	X				
A (Ferrolterra-Ortega)	X		X		X		X	X	X				
C (Terra Chá)	X	X		X			X	X	X				
D (Valdeorras)	X		X		X		X	X	X				
E (A Limia-Miño)	X		X		X		X	X	X				
F (Sur Das Rías Baixas)	X		X		X		X	X	X				
G (Franja Fisterra-Santiago)	X	X		X			X	X	X				
H (A Mariña)	X		X		X		X	X	X				
B2 (Franja Órdes-Eume II)	X	X		X			X	X	X				
I (Arteixo)	X		X		X		X	X	X				
Galicia						X				X	X	X	X
Madrid	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Corredor Del Henares	X		X		X		X	X	X				
Urbana Sur	X		X		X		X	X	X				
Urbana Noroeste	X		X		X		X	X	X				
Sierra Norte	X	X		X			X	X	X				
Cuenca Del Alberche	X	X		X			X	X	X				
Cuenca Del Tajuña	X	X		X			X	X	X				
Comunidad De Madrid - Excepto Aglomeración De Madrid						X				X	X	X	X
Comunidad De Murcia Norte	X	X		X			X	X	X				
Comunidad De Murcia Centro	X		X		X		X	X	X				
Valle De Escombreras	X		X		X		X	X	X				
Cartagena	X		X		X		X	X	X				
Ciudad De Murcia	X		X		X		X	X	X				
Litoral-Mar Menor	X	X		X			X	X	X				
Región De Murcia						X				X	X	X	X
Montaña De La Comunidad De Navarra	X		X		X			X	X				
Zona Media De La Comunidad De Navarra	X		X		X			X	X				
Ribera De La Comunidad De Navarra	X		X		X			X	X				
Comarca De Pamplona	X		X		X			X	X				
Comunidad De Navarra						X	X			X	X	X	X
Encartaciones - Alto Nervion	X		X		X			X	X				
Bajo Nervion	X		X		X			X	X				
Kostaldea	X		X		X			X	X				
Donostialdea	X		X		X			X	X				
Alto Ibaizabal - Alto Deba	X		X		X			X	X				
Goiherri	X		X		X			X	X				
Llanada Alavesa	X		X		X			X	X				
Pais Vasco Ribera	X		X		X			X	X				
Pais Vasco						X	X			X	X	X	X
Logroño	X		X		X			X	X	X	X	X	X
La Rioja	X	X		X		X	X	X	X	X	X	X	X

ATMÓSFERA

7.1.13. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre (SO₂) de valores horarios según estación, 2008

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 350 µg/m ³ (valor límite horario)	25º valor máximo	Percentil 99,73
Izki	94,9	50	-	3	-	8	8
Llodio	94,6	34	-	5	-	19	20
Areta	94,0	97	-	9	-	44	45
Agurain	94,3	29	1	6	-	14	14
Valderejo	95,3	41	-	4	-	21	24
Avenida Gasteiz	95,6	28	2	5	-	12	12
Tres Marzo	95,3	19	2	5	-	10	10
Lantarón	95,0	29	1	6	-	14	14
Albacete	93,9	25	2	2	-	11	11
Alcoi - Verge Dels Liris	96,1	28	3	3	-	12	13
El Plá	92,8	251	3	5	-	25	26
Benidorm	93,1	36	3	4	-	18	19
Agroalimentari	93,2	14	3	3	-	9	9
Eix-3	88,2	20	3	4	-	15	16
Monover	16,8	23	3	5	-	15	18
Orihuela	20,8	22	3	4	-	12	15
Sant Vicent Del Raspeig	88,8	225	3	5	-	59	62
Mediterráneo	94,1	33	6	7	-	14	15
Carboneras	95,7	27	4	11	-	16	16
Palomares	99,6	113	2	6	-	61	61
Agua Amarga	89,5	64	-	11	-	34	37
El Ejido	91,8	21	3	6	-	14	14
Estación De Autobuses De Ávila	89,1	23	1	3	-	12	12
Badajoz	91,5	27	-	3	-	16	16
Barcarota	98,5	14	-	1	-	8	8
Merida	96,1	12	-	1	-	9	9
Zafra	91,9	51	-	2	-	11	11
Torre Meteorológica I	96,4	75	1	3	-	45	45
Alcudia I	94,5	35	-	2	-	15	15
Hospital Joan March	97,0	21	-	2	-	13	13
Ciutadella De Menorca	94,8	27	1	3	-	8	8
Can Misses	84,1	151	1	7	-	35	36
Dalt Vila	59,8	62	1	8	-	41	44
Sa Vinyeta - Inca	99,8	80	1	3	-	28	28
San Luis	93,4	35	1	3	-	16	17
Pozos	95,2	97	1	6	-	78	78
Foners	75,8	158	1	2	-	16	17
Castillo De Bellver	79,2	202	-	4	-	43	45
Parc Bit-Palma	79,2	148	1	2	-	26	31
Can Llompert	95,0	26	1	1	-	9	9
Sa Pobla	93,9	34	1	3	-	13	13
Sant Antoni De Portmany	77,9	42	-	1	-	10	11
Torrent-Santa Eulalia	99,2	705	1	2	2	32	32
I2-Barcelona (Poble Nou)	93,9	58	1	4	-	29	29
I4-Barcelona	88,8	80	1	3	-	21	21
Ih-Barcelona(Eixample)	94,9	68	1	4	-	38	39
Ij-Barcelona (Gracia-Sant Gervasi)	90,9	155	1	5	-	38	40
Il-Ciutadella	92,8	125	1	3	-	52	53
Bk-Berga (Poliesportiu)	91,9	181	1	5	-	82	85
Clariana	96,7	70	1	2	-	18	18
T2-Cubelles	96,7	25	1	1	-	9	9
Q9-Figols	87,3	836	-	4	5	136	158
Im-Gavá	98,2	99	1	1	-	11	11
I3-L'hospitalet De Llobregat	95,1	122	1	3	-	33	36
Aa-Igualada	95,7	64	1	4	-	46	46
E8-Manlleu	92,1	206	1	15	-	133	134
A8-Manresa	97,9	23	1	2	-	13	13
A9-Martorell	96,9	18	1	2	-	12	12
Ec-Mataró	89,3	52	-	3	-	36	36
Ea-Mollet	94,7	22	1	3	-	15	15
B2-Montornes	94,3	39	-	3	-	20	20
Q2-Barriada De Malanyeu	88,1	121	-	4	-	33	34
Ib-El Prat	98,0	392	1	3	1	21	23
Bf-Rubí (Ca N'oriol)	96,2	32	1	2	-	18	18
Ad-Sabadell (Gran Via)	90,0	29	1	5	-	19	19
I4-Sant Adrià De Besòs	94,9	67	1	4	-	26	26
Ic-Sant Andreu De La Barca	91,3	93	1	6	-	68	69
At-Sant Cugat Del Valles	89,2	54	-	3	-	22	22
Ii-Santa Coloma De Gramenet	98,7	46	1	1	-	9	9
B9-Barberá Del Vallés	92,9	66	1	3	-	19	20
Ed-Santa Perpetua De Mogoda	95,2	61	1	5	-	23	23
I8-Sant Vicenç Dels Horts	97,6	55	1	2	-	19	19
Qa- Cercs (Sant Corneli)	98,1	799	-	8	8	196	210
Q8-Cercs (Sant Jordi)	99,4	141	-	2	-	41	41
E1-Terrassa	95,5	61	1	3	-	27	29
Qb- Vallcebre	93,5	503	-	4	1	53	57
Eb-Vilafranca Del Penedès	96,1	97	1	2	-	13	14
Aw-Vilanova I La Geltrú	97,3	197	1	6	-	70	70
Aranda De Duero	85,1	31	1	3	-	9	9
Burgos 1	97,1	106	1	4	-	15	15
Burgos 3	97,7	33	1	4	-	18	18
Burgos 4	94,7	112	1	5	-	46	48
Miranda De Ebro 1	93,1	295	1	6	-	54	58
Miranda De Ebro 2	88,8	74	1	4	-	20	20
Cáceres	93,8	29	-	3	-	19	20
Monfragüe	94,9	11	-	1	-	10	10
E4-Rinconillo	97,7	83	3	11	-	47	47
Algeciras Eps	93,2	165	7	18	-	91	91
Jedula	99,8	17	3	6	-	12	12
Polideportivo	96,0	131	-	13	-	63	64
Colegio (S1)	92,1	102	2	9	-	60	61
Palmones (S5)	99,5	130	3	8	-	40	40
Cortijillos	97,8	160	-	5	-	76	76
E2: Alcornocales	79,2	77	2	8	-	40	43
Avda. Marconi	99,1	48	4	7	-	14	14
Jerez-Chapm	98,2	54	4	8	-	23	24
La Línea	92,1	132	5	14	-	68	70
E7:El Zabal	98,8	98	3	11	-	50	50

ATMÓSFERA

7.1.14. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre (SO₂) de valores horarios según estación, 2008 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 350 µg/m ³ (valor límite horario)	25º valor máximo	Percentil 99,73
Prado Rey	94,8	10	2	6	-	9	9
Economato	98,8	165	-	13	-	120	120
Guadarranque	92,2	393	-	16	1	175	177
Hostelería	92,0	79	-	5	-	48	49
Alcora	92,5	39	3	4	-	19	20
Almassora 2	97,3	96	3	8	-	41	41
Benicassim	99,8	38	3	5	-	23	23
Burriana	88,2	42	3	4	-	14	15
Penyeta	96,4	110	3	5	-	39	39
Ermita	97,9	82	3	4	-	14	14
Grau	86,3	40	3	5	-	20	21
Patronat D4esports	89,6	69	3	5	-	38	38
Cirat	28,1	26	3	4	-	8	11
Morella	98,6	49	3	4	-	24	24
Onda	97,5	26	3	4	-	18	18
Coratxar	90,4	142	3	7	-	37	40
Sant Jordi	96,3	25	3	4	-	16	16
Torre Endomenech	26,4	12	3	4	-	10	11
Vallibona	93,3	162	3	7	-	47	49
Vilafranca	86,3	133	3	8	-	33	35
Viver	95,8	16	3	3	-	7	7
Zorita	87,5	211	3	5	-	21	22
Ciudad Real	98,7	30	2	2	-	15	15
Calle Ancha	99,4	576	2	8	3	178	178
Campo De Fútbol	97,7	1.352	2	12	29	385	402
Instituto Nº 3	98,0	645	2	6	3	114	119
Barrio 630	97,9	643	2	6	2	164	166
Asomadilla	97,4	50	2	8	-	15	15
Lepanto	96,4	24	2	7	-	15	15
Espiel	88,3	37	-	2	-	10	11
El Vacar	96,1	34	-	3	-	10	10
Arteixo	97,6	177	-	3	-	31	32
Pastoriza-Repsol	99,0	968	-	9	2	151	152
Centro Civico	65,8	53	1	3	-	20	22
S. Vicente De Vigo	96,6	105	2	4	-	37	37
Cerceda	96,7	219	2	8	-	76	76
Paraxón	95,2	83	2	6	-	41	41
Corlab 1	92,3	92	-	10	-	39	40
Ferrol	93,2	29	-	6	-	22	22
Bemantes (F-5)	94,6	49	3	3	-	17	18
Noia	97,5	18	-	1	-	7	7
Presa De Villagudín	98,6	199	2	5	-	22	22
Magdalena (B-1)	98,4	34	3	3	-	17	17
Fraga Redonda (F-2)	97,1	79	3	4	-	25	25
Vilanova (G-2)	97,7	73	3	5	-	33	35
Compostela	84,8	46	-	9	-	22	23
Cuenca	98,6	180	2	4	-	66	67
Cabo Creus	98,6	2	-	-	-	2	2
Bg-Girona	95,5	16	1	2	-	12	12
Granada - Norte	99,5	60	5	12	-	35	35
Paseos Universitarios	99,5	92	6	13	-	42	42
Campus De Cartuja	99,2	65	5	8	-	29	29
Motril	98,6	87	5	7	-	12	12
Viznar	98,6	12	-	1	-	6	6
Azuqueca De Henares	99,2	54	2	3	-	19	19
Campisábalos	96,0	13	-	1	-	4	4
Guadalajara	94,8	44	2	4	-	22	22
Pagoeta	99,2	23	3	5	-	12	12
Azpeitia	99,4	992	3	6	10	24	24
Beasain	93,1	22	-	5	-	12	12
Hernani	99,6	24	3	5	-	11	11
Arrasate	95,2	14	4	6	-	11	11
Rentería	94,9	19	-	6	-	13	13
Ategorrieta	95,2	22	-	4	-	11	11
Puyo	95,5	83	3	6	-	15	15
Avenida Tolosa	95,0	32	-	4	-	11	11
Tolosa	95,5	10	3	6	-	9	9
La Orden	97,2	143	3	7	-	41	41
Moguer	89,7	133	3	11	-	74	75
La Rábida	93,6	821	1	7	1	100	103
San Juan Del Puerto	97,7	86	1	7	-	42	42
Huesca	95,4	15	1	3	-	14	14
Monzón	99,2	48	1	3	-	10	10
Torrelisa	85,1	10	1	2	-	9	9
Bailén	92,4	185	1	14	-	108	109
Ronda Del Valle	92,7	40	1	4	-	20	21
Las Fuentesuelas	97,2	20	1	5	-	11	11
Torredonjimeno	93,9	52	4	6	-	13	13
Cortiguera	98,6	620	2	10	6	186	187
San Miguel De Dueñas	98,6	316	1	10	-	155	155
Villaverde	99,2	452	2	14	1	202	202
Congosto	98,1	686	1	17	10	290	290
Cuadros	99,0	123	2	8	-	68	69
Lillo	99,5	18	1	4	-	13	13
Barrio Pinilla	98,1	198	1	14	-	105	105
Barrio De La Palomera	89,0	77	1	5	-	40	41
Matalana De Torio	99,0	169	-	5	-	73	74
Palacios Del Sil	98,5	73	1	2	-	34	34
Páramo Del Sil	96,6	125	1	3	-	24	26
Susañe Del Sil	99,4	302	1	7	-	91	91
Hospital	93,3	253	1	3	-	45	46
Anllares	97,7	46	1	5	-	19	19
Anllarinos	99,7	277	1	3	-	60	60
Sorbeda	99,0	87	1	1	-	39	54
Compostilla	98,2	235	1	7	-	78	79
Estación De Autobuses	99,0	131	1	7	-	44	45
Ponferrada 2 Nueva	91,9	279	1	4	-	36	36
Ponferrada 3 Nueva	94,8	291	1	7	-	113	117

ATMÓSFERA

7.1.15. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre (SO₂) de valores horarios según estación, 2008 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 350 µg/m ³ (valor límite horario)	25º valor máximo	Percentil 99,73
La Robla	99,6	172	1	7	-	69	69
Las Heras	93,8	984	1	16	5	144	151
Sancedo	98,4	288	2	5	-	103	104
Cueto	96,9	337	1	9	-	162	163
Santa Marina	99,2	707	1	9	5	153	153
Otero	95,8	283	-	5	-	121	122
Ventosa	88,7	400	2	9	1	60	67
Ab-Lleida	94,0	42	1	3	-	17	18
Els Torms	98,4	13	-	1	-	6	6
Alfaro	98,7	20	-	3	-	12	12
Arrúbal	98,2	8	1	3	-	6	6
Gallea	98,6	14	-	3	-	7	7
La Cigüeña	94,4	20	-	2	-	13	13
Pradejón	94,3	8	-	3	-	6	6
Río Cobo	98,5	86	3	7	-	43	43
Xove	98,6	319	3	8	-	107	109
A Coruña	46,0	33	3	8	-	20	22
Louseiras (B-2)	99,3	52	3	4	-	22	22
O Saviñao	98,8	52	-	1	-	22	22
Mourence (C-9)	98,8	26	3	3	-	13	13
Alcalá De Henares	99,7	42	1	7	-	33	33
Alcobendas	99,5	43	1	3	-	21	21
Alcorcón	66,3	37	1	5	-	25	26
Algete	99,6	28	1	4	-	14	14
Arganda Del Rey	99,4	17	1	3	-	12	12
El Atazar	98,2	23	1	4	-	10	10
Collado Villalba	99,7	28	1	4	-	19	19
Coslada	99,8	65	1	6	-	31	31
Fuenlabrada	99,3	49	1	4	-	25	25
Getafe	99,6	37	1	4	-	23	23
Leganés	99,5	27	1	3	-	19	19
Marañón	99,6	114	6	15	-	74	74
Marqués De Salamanca	99,9	146	5	16	-	78	78
Plaza De Castilla	79,1	63	4	10	-	39	40
Farolillo	99,9	63	-	9	-	49	49
Alcalá Final	99,8	51	4	7	-	26	26
Casa De Campo	97,7	71	3	9	-	31	32
Moratalaz	99,9	114	-	13	-	80	80
Barrio Del Pilar	99,3	57	3	8	-	34	34
Puente De Vallecas	99,2	90	1	10	-	40	40
Majadahonda	99,1	22	1	4	-	13	13
Móstoles	99,3	30	1	5	-	21	21
Orusco De Tajuña	98,8	17	1	5	-	11	11
Torrejón De Ardoz li	99,0	26	1	5	-	17	17
Villa Del Prado	99,2	19	1	3	-	10	10
El Atabal	90,1	66	1	5	-	20	21
Carranque	94,9	45	3	7	-	26	26
Marbella	93,5	13	4	6	-	10	10
Alcantarilla	97,8	239	2	7	-	47	49
Alumbres	90,1	310	-	15	-	195	200
San Ginés	92,6	106	-	9	-	30	30
La Aljorra	97,3	24	6	9	-	19	19
Lorca	96,6	51	-	6	-	26	26
San Basilio	88,0	30	2	6	-	17	18
Alsasua	96,7	40	1	5	-	19	19
Ctcc-Arguedas	94,4	17	-	3	-	11	11
Ctcc-Funes	99,6	11	-	3	-	8	8
Iturrama	97,6	112	-	6	-	71	72
Rotxapea	95,7	194	1	9	-	92	95
Sanguesa	85,5	180	1	4	-	30	31
Ctcc-Tudela	99,6	22	-	2	-	10	10
Gomez Franqueira	77,7	34	-	7	-	20	20
Liaranes	98,8	97	2	10	-	61	61
Llanoponte	97,4	217	3	12	-	86	87
Matadero	64,3	832	2	18	2	175	195
Plaza De La Guitarra	99,0	107	2	8	-	40	41
Cangas De Narcea	98,0	95	2	7	-	49	49
Hermanos Felgueroso	97,8	133	2	8	-	61	61
Argentina	93,2	178	3	14	-	107	110
Constitución	98,1	138	2	11	-	88	90
Avenida De Castilla	95,3	84	2	9	-	49	49
Meriñán	99,3	245	3	9	-	69	69
La Felguera	96,2	178	2	9	-	59	60
Sama I	88,6	185	3	9	-	57	59
Niembro	99,3	54	-	2	-	18	18
Jardines De Juan Xxiii	98,7	237	2	11	-	72	73
Plaza De Toros	98,6	257	3	21	-	163	165
Palacio De Deportes	97,0	324	2	15	-	111	111
Trubia	98,8	175	1	13	-	104	104
Purificación Tomás	97,4	371	2	16	1	216	221
Blimea	97,9	230	2	7	-	57	58
Lugones	91,8	636	2	15	2	177	189
Venta De Baños	93,9	123	1	3	-	10	11
Cementos Portland 1	96,9	20	-	2	-	8	8
Cementos Portland 2	93,8	27	-	1	-	5	5
Instituto	98,4	290	1	13	-	110	111
Compuerto	94,4	270	1	6	-	106	111
Casa De La Juventud	97,9	362	2	14	1	150	151
Villalba De Guardo	99,4	394	1	3	1	107	107
Agüimes	98,8	41	3	7	-	22	23
Arinaga	99,0	37	3	8	-	12	12
Arrecife	93,1	114	-	13	-	32	32
Jinámar Iii Fase	96,2	313	3	17	-	73	74
Néstor Álamo	95,5	148	1	13	-	113	113
Mercado Central	47,7	114	1	6	-	19	22
Centro De Arte Juan Ismael	93,3	83	-	6	-	13	13
Parque De La Piedra	96,9	27	-	8	-	19	19
San Agustín	99,1	20	3	6	-	14	14

ATMÓSFERA

7.1.16. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre (SO₂) de valores horarios según estación, 2008 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 350 µg/m ³ (valor límite horario)	25º valor máximo	Percentil 99,73
Playa Del Inglés	98,9	93	3	9	-	31	31
Castillo Del Romeral	99,4	12	3	6	-	11	11
Sardina	99,6	15	3	7	-	12	12
Costa Teguisse	97,8	29	-	8	-	13	13
Pedro Lezcano	81,4	88	3	13	-	37	40
3 Jinamar	90,3	177	3	19	-	75	77
Parque De San Juan-Telde	83,4	177	-	6	-	93	96
Mollabao	83,5	61	-	5	-	29	32
Arenal	84,2	43	-	6	-	22	22
Estacion 2 (Oeste)	87,6	98	3	6	-	46	50
Parque De Los Jesuitas	96,1	94	1	9	-	61	61
San José	93,9	199	1	4	-	24	24
Salamanca 5	50,3	109	1	5	-	41	56
Salamanca 6	92,5	113	1	3	-	31	32
La Hidalga-Arafo	87,4	103	-	3	-	44	46
San Miguel De Tajao	94,2	54	3	11	-	33	34
Galletas	98,8	216	3	9	-	57	59
Buzanada	92,2	55	3	6	-	31	31
El Río	89,0	75	3	9	-	56	57
Igüeste De Candelaria	93,1	387	1	21	1	133	135
Caletilla	98,3	318	1	18	-	182	183
Igüeste	98,3	262	1	11	-	75	77
Barranco Hondo	93,5	844	1	15	2	164	172
Médano	98,4	62	-	7	-	37	37
San Isidro	95,6	96	3	9	-	27	28
Granadilla	89,6	116	3	9	-	45	46
Tome Cano	99,0	1.449	3	29	29	397	404
Los Gladiolos	96,0	652	7	17	6	213	214
Casa Cuna	91,1	275	-	12	-	163	166
Viera Y Clavijo	83,5	649	-	14	13	203	233
Merca Tenerife	94,9	270	-	18	-	109	109
Estación Del Mediterraneo	96,1	53	-	5	-	21	21
Parque De Cross	97,7	36	-	4	-	18	18
Castro Urdales	98,9	35	-	4	-	15	15
Los Corrales De Buelna	99,2	20	-	3	-	14	14
Reinosa	99,0	39	-	6	-	20	20
Tetuán	98,6	33	-	4	-	15	16
Santander Centro	98,2	37	-	6	-	18	18
Los Tojos	97,4	19	-	4	-	13	13
Zapadón	98,7	154	-	5	-	51	51
Barreda	99,0	843	-	12	4	147	153
Escuela De Minas	98,9	908	-	12	7	234	235
Acueducto	89,0	23	1	3	-	11	12
Alcalá De Guadaira	98,3	29	4	8	-	15	15
Dos Hermanas	98,7	18	3	7	-	12	12
Cobre Las Cruces	93,6	89	-	3	-	28	29
Aljarafe	91,6	20	3	8	-	17	17
Sierra Norte	80,0	15	1	7	-	12	12
Torneo	88,3	31	-	5	-	14	14
La Ranilla	98,1	28	4	8	-	16	16
Príncipe	98,7	17	3	8	-	13	13
Bermejales	95,4	42	4	6	-	20	20
Centro	97,8	35	1	4	-	14	15
Soria	96,8	61	1	7	-	24	24
Bi-Alcover	96,0	190	1	4	-	69	71
A3-Constantí	92,5	173	1	5	-	58	59
A1-Perafort	98,8	410	1	4	2	101	102
Af-Reus	95,9	73	1	2	-	27	27
A5-Tarragona (St. Salvador)	92,0	144	1	4	-	77	79
A7-Bonavista	96,8	98	1	3	-	37	37
As-Tarragona	96,8	90	1	3	-	34	34
Be-Tarragona (Parc De La Ciutat)	96,5	94	1	3	-	43	43
R4-Vandellós I L'hospitalet(Els Dedals)	92,4	30	1	1	-	5	5
Viver D'empreses	93,4	35	1	1	-	6	7
A4-Vila-Seca	90,7	138	1	2	-	16	16
Estanca	99,1	33	1	2	-	11	11
Puigmoreno	98,5	19	1	3	-	12	12
Alcorisa	99,6	73	1	3	-	35	35
Monagrega	99,2	161	1	4	-	60	60
Calanda	99,2	255	1	3	-	72	72
Castelnou	87,0	56	1	3	-	30	31
La Cerollera	98,4	75	1	2	-	25	26
Foz Calanda	99,6	266	1	3	-	42	42
La Ginebrosa	99,1	43	1	1	-	24	24
Hijar	73,0	36	1	2	-	11	11
Mas De Las Matas	93,5	144	1	3	-	40	41
Remota 2	97,1	535	2	13	10	292	293
Remota 1	96,7	656	1	10	8	223	224
Teruel	80,5	82	1	3	-	31	33
Torrevelilla	99,4	52	1	3	-	18	18
Remota Utrillas	98,3	454	1	7	7	177	179
San Pablo	98,3	20	-	-	-	3	3
Talavera De La Reina	98,2	37	2	3	-	12	12
Toledo2	96,9	31	2	3	-	16	16
Alzira	89,0	18	3	4	-	8	8
Beniganim	27,3	18	3	4	-	9	10
Buñol Cemex	42,4	155	3	5	-	50	73
Burjassot - Facultats	87,7	27	3	6	-	16	16
Caudete De Las Fuentes	73,6	50	3	5	-	21	23
Quart	96,0	27	3	4	-	14	14
L'eliana	25,9	21	3	5	-	12	15
Estación Ferrocarril	82,2	135	3	3	-	11	12
Ontinyent	36,1	18	3	4	-	13	15
Paterna-Ceam	97,0	42	3	4	-	12	12
Puerto De Sagunto	99,5	45	3	4	-	15	15
Sagunt-Nord	91,8	28	3	4	-	13	13
Cea Sagunt	98,5	32	3	3	-	11	11
Pista De Silla	94,6	27	3	4	-	13	14

ATMÓSFERA

7.1.17. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre (SO₂) de valores horarios según estación, 2008 (conclusión)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 350 µg/m ³ (valor límite horario)	25º valor máximo	Percentil 99,73
Nuevo Centro	94,1	56	3	5	–	22	22
Linares	97,4	42	3	6	–	31	31
Vivers	95,4	19	3	4	–	12	12
Villar Del Arzobispo	93,0	35	3	3	–	7	7
Zarra	98,4	6	–	1	–	3	3
Medina Del Campo	90,6	217	1	6	–	67	69
Santa Teresa	89,4	30	–	4	–	17	18
Puente Regueral	86,2	32	–	5	–	20	20
Abanto	95,1	250	4	11	–	76	77
Arrigorriaga	95,5	38	2	7	–	19	19
Barakaldo	94,7	125	2	10	–	52	53
Basauri	94,0	51	3	6	–	28	29
Parque Europa	95,1	119	5	10	–	43	43
Mazarredo	94,5	80	1	8	–	35	36
Durango	95,5	31	5	7	–	17	17
Getxo	95,5	31	2	7	–	19	19
Santa Ana	95,5	63	3	8	–	31	32
Lemona	93,6	88	2	6	–	20	21
Mundaka	95,3	23	–	7	–	14	14
Muskiz	94,7	103	4	7	–	40	41
Nautica	95,4	36	4	8	–	27	27
Zalla	94,5	103	3	9	–	53	53
Erandio	95,1	63	–	9	–	38	39
Sangroniz	95,1	51	4	8	–	15	16
Peñausende	99,3	14	–	–	–	4	4
Jardines Eduardo Barrón	83,3	31	1	3	–	14	15
Alagón	98,8	13	1	4	–	11	11
Bujaraloz	94,1	13	1	2	–	7	7
Caspe	94,9	15	–	1	–	5	5
Chiprana	82,3	12	1	3	–	9	9
Escatrón	78,7	24	–	5	–	15	15
Nuclear	74,7	20	1	4	–	11	11
Sástago	71,6	20	1	3	–	14	15
Roger De Flor	94,2	107	–	4	–	37	39
Renovales	78,7	86	1	3	–	32	34

ATMÓSFERA

7.1.18. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre de valores diarios según estación, 2008

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 125 µg/m ³ (valor límite diario)	4º valor máximo	Percentil 99,2
Izki	98,9	7	1	3	-	5	5
Llodio	98,9	12	1	5	-	11	11
Areta	97,3	28	-	9	-	22	22
Agurain	98,1	13	1	6	-	10	10
Valderejo	100,0	16	1	4	-	9	9
Avenida Gasteiz	100,0	11	3	5	-	9	9
Tres Marzo	100,0	10	3	5	-	8	8
Lantarón	100,0	10	2	6	-	9	9
Albacete	93,2	9	2	2	-	7	7
Alcoi - Verge Dels Lloris	96,2	8	3	3	-	6	6
El Plá	91,5	24	3	5	-	14	14
Benidorm	92,1	15	3	4	-	11	11
Agroalimentari	91,8	7	3	3	-	6	6
Elx-3	85,5	13	3	4	-	9	9
Monover	15,3	12	3	5	-	7	12
Orihuela	18,3	8	3	4	-	6	8
Sant Vicent Del Raspeig	84,4	38	3	5	-	23	24
Mediterráneo	92,9	10	6	7	-	10	10
Carboneras	94,5	15	6	11	-	14	14
Palomares	100,0	20	3	6	-	18	18
Agua Amarga	88,0	28	-	11	-	24	24
El Ejido	92,1	10	3	6	-	10	10
Estación De Autobuses De Ávila	88,3	9	1	3	-	7	7
Badajoz	91,3	9	-	3	-	7	7
Barcarrota	98,9	5	-	-	-	3	3
Merida	94,8	6	-	1	-	4	4
Zafra	90,7	8	-	2	-	6	6
Torre Meteorológica I	96,5	34	1	3	-	15	15
Alcudia I	94,5	14	-	2	-	10	10
Hospital Joan March	97,0	9	-	2	-	8	8
Ciudadella De Menorca	93,2	6	1	3	-	5	5
Can Misses	83,6	33	1	7	-	28	30
Dalt Vila	59,6	31	1	8	-	27	27
Sa Vinyeta - Inca	100,0	11	1	3	-	9	9
San Luis	92,6	13	1	3	-	12	12
Pozos	95,4	64	1	6	-	43	43
Foners	75,4	10	1	2	-	7	9
Castillo De Bellver	75,7	17	-	4	-	15	16
Parc Bit-Palma	79,0	9	1	2	-	6	6
Can Llopart	95,1	5	1	1	-	3	3
Sa Pobla	94,0	7	1	3	-	6	6
Sant Antoni De Portmany	76,2	8	-	1	-	5	7
Torrent-Santa Eulalia	98,9	51	1	2	-	8	8
I2-Barcelona (Poble Nou)	94,0	18	1	4	-	11	11
I4-Barcelona	87,4	13	1	3	-	12	12
Ih-Barcelona(Eixample)	94,3	24	1	4	-	18	18
Ij-Barcelona (Gracia-Sant Gervasi)	91,3	36	1	5	-	20	20
II-Ciudadella	91,5	21	1	3	-	18	18
Bk-Berga (Poliesportiu)	91,5	57	1	5	-	30	30
Clariana	95,6	10	1	2	-	8	8
T2-Cubelles	95,4	5	1	1	-	3	3
Q9-Figols	86,9	70	-	4	-	45	45
Im-Gavá	97,8	13	1	1	-	4	4
I3-L'hospitalet De Llobregat	94,8	38	1	3	-	18	18
Aa-Igualada	95,6	25	1	4	-	20	20
E8-Manlleu	90,7	80	1	15	-	62	62
A8-Manresa	97,8	10	1	2	-	9	9
A9-Martorell	95,9	7	1	2	-	7	7
Ec-Mataró	90,7	38	1	3	-	9	9
Ea-Mollet	93,2	11	1	3	-	9	9
B2-Montornès	95,4	20	1	3	-	15	15
Q2-Barrida De Malanyeu	88,0	20	-	4	-	18	18
Ib-El Prat	97,5	26	1	3	-	13	13
Bí-Rubí (Ca N'oriol)	98,1	12	1	2	-	8	8
Ad-Sabadell (Gran Via)	92,1	16	1	4	-	13	13
I4-Sant Adrià De Besòs	94,3	15	1	4	-	12	12
Ic-Sant Andreu De La Barca	90,4	53	1	6	-	28	28
At-Sant Cugat Del Valles	87,7	15	1	3	-	11	11
Ii-Santa Coloma De Gramenet	98,9	7	1	1	-	5	5
B9-Barberá Del Vallés	91,5	12	1	2	-	8	8
Ed-Santa Perpetua De Mogoda	94,0	17	1	5	-	15	15
I8-Sant Vicenç Dels Horts	97,5	11	1	2	-	10	10
Qa- Cercs (Sant Corneli)	97,8	139	-	8	2	78	78
Q8-Cercs (Sant Jordi)	99,5	28	-	2	-	14	14
E1-Terrassa	94,3	33	1	3	-	14	14
Qb- Valcèbre	92,9	40	-	4	-	30	30
Eb-Vilafranca Del Penedès	97,8	10	1	1	-	4	4
Aw-Vilanova I La Geltrú	99,5	39	1	6	-	23	23
Aranda De Duero	84,2	7	1	3	-	6	7
Burgos 1	96,2	11	1	4	-	9	9
Burgos 3	97,3	13	1	4	-	12	12
Burgos 4	90,2	28	1	5	-	20	20
Miranda De Ebro 1	91,0	81	1	6	-	20	20
Miranda De Ebro 2	88,8	13	1	5	-	9	9
Cáceres	93,7	19	-	3	-	9	9
Monfragüe	93,7	9	-	1	-	8	8
E4:Rinconillo	97,3	31	4	11	-	25	25
Algeciras Eps	90,4	55	7	18	-	42	42
Jedula	99,7	12	4	6	-	11	11
Polideportivo	96,7	49	7	13	-	27	27
Colegio (S1)	92,1	36	2	9	-	30	30
Palmones (S5)	100,0	30	3	8	-	18	18
Cortijillos	97,3	54	-	5	-	45	45
E2: Alcornocales	79,2	25	2	8	-	22	23
Avda. Marconi	100,0	13	5	7	-	10	10
Jerez-Chapman	98,4	19	5	8	-	16	16
La Línea	91,3	32	6	14	-	28	28
E7:El Zabal	99,2	25	3	11	-	23	23

ATMÓSFERA

7.1.19. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre de valores diarios según estación, 2008 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 125 µg/m ³ (valor límite diario)	4º valor máximo	Percentil 99,2
Prado Rey	94,5	9	3	6	-	9	9
Economato	98,6	59	-	13	-	50	50
Guadarranque	92,1	125	-	16	-	81	81
Hostelería	91,5	23	-	5	-	19	19
Alcora	91,0	12	3	4	-	11	11
Almassora 2	96,7	24	3	8	-	22	22
Benicassim	100,0	15	3	5	-	12	12
Burriana	87,4	13	3	4	-	11	11
Penyeta	96,2	22	3	5	-	17	17
Ermita	97,8	11	3	4	-	8	8
Grau	84,2	16	3	5	-	13	14
Patronat D4esports	86,3	24	3	5	-	15	15
Cirat	27,3	9	3	4	-	5	6
Morella	98,6	20	3	4	-	11	11
Onda	97,0	11	3	4	-	9	9
Coratxar	89,1	29	3	7	-	20	20
Sant Jordi	98,4	12	3	4	-	10	10
Torre Endomenech	25,1	9	3	4	-	9	9
Vallibona	91,8	33	3	6	-	29	29
Vilafranca	85,0	29	3	8	-	20	20
Viver	94,8	5	3	3	-	4	4
Zorita	85,5	24	3	5	-	11	11
Ciudad Real	99,2	8	2	2	-	6	6
Calle Ancha	100,0	68	2	8	-	36	36
Campo De Fútbol	97,5	122	2	12	-	98	98
Instituto Nº 3	98,1	81	2	6	-	32	32
Barrio 630	97,3	54	2	6	-	29	29
Asomadilla	97,5	12	3	8	-	12	12
Lepanto	96,5	12	4	7	-	11	11
Espiel	86,6	7	-	3	-	6	6
El Vacar	96,5	9	-	3	-	8	8
Arteixo	97,8	18	-	3	-	15	15
Pastoriza-Repsol	99,5	87	-	9	-	68	68
Centro Civico	65,9	14	1	3	-	13	13
S. Vicente De Vigo	95,9	25	2	4	-	16	16
Cerceda	96,2	42	2	8	-	29	29
Paraxón	94,5	31	2	6	-	24	24
Corlab 1	91,3	38	-	10	-	25	25
Ferrol	93,7	22	-	6	-	17	17
Bemantes (F-5)	93,7	10	3	3	-	7	7
Noia	96,2	5	-	-	-	3	3
Presa De Villagudín	98,9	21	2	5	-	15	15
Magdalena (B-1)	98,6	16	3	3	-	10	10
Fraga Redonda (F-2)	96,7	18	3	4	-	12	12
Vilanova (G-2)	97,5	33	3	5	-	21	21
Compostela	81,7	17	1	9	-	16	17
Cuenca	99,7	56	2	3	-	24	24
Cabo Creus	98,4	2	-	-	-	2	2
Bg-Girona	94,8	10	1	2	-	6	6
Granada - Norte	99,7	21	6	12	-	20	20
Paseos Universitarios	99,7	27	6	13	-	21	21
Campus De Cartuja	98,9	17	5	8	-	16	16
Motril	98,4	19	5	7	-	9	9
Viznar	98,4	4	-	1	-	3	3
Azuqueca De Henares	99,7	12	2	3	-	8	8
Campisábalos	94,3	3	-	-	-	2	2
Guadalajara	94,5	12	2	4	-	9	9
Pagoeta	99,2	10	3	5	-	8	8
Azpeitia	100,0	235	3	6	1	9	9
Beasain	96,7	11	1	5	-	10	10
Hernani	100,0	8	3	5	-	8	8
Arrasate	99,5	8	5	6	-	8	8
Rentería	98,9	12	1	6	-	11	11
Ategorrieta	99,5	12	-	4	-	7	7
Puyo	100,0	13	4	6	-	9	9
Avenida Tolosa	98,9	8	1	4	-	6	6
Tolosa	100,0	8	4	6	-	8	8
La Orden	97,3	21	4	7	-	18	18
Moguer	89,1	30	3	11	-	24	24
La Rábida	92,9	71	1	7	-	29	29
San Juan Del Puerto	97,3	19	2	7	-	18	18
Huesca	94,8	10	1	3	-	9	9
Monzón	99,7	8	1	3	-	7	7
Torrelisa	83,9	9	1	2	-	7	8
Bailén	91,5	47	2	15	-	37	37
Ronda Del Valle	91,8	9	1	5	-	8	8
Las Fuentesuelas	97,3	11	2	5	-	10	10
Torredonjimeno	94,3	18	5	6	-	8	8
Cortiguera	99,2	98	3	10	-	47	47
San Miguel De Dueñas	98,6	52	2	10	-	37	37
Villaverde	100,0	50	4	14	-	47	47
Congosto	98,4	99	1	17	-	77	77
Cuadros	98,9	28	3	8	-	22	22
Lillo	99,7	13	1	4	-	10	10
Barrio Pinilla	97,5	65	1	14	-	58	58
Barrio De La Palomera	85,5	28	1	5	-	18	18
Matalana De Torio	98,6	42	1	5	-	20	20
Palacios Del Sil	98,1	17	1	3	-	12	12
Páramo Del Sil	96,7	74	1	3	-	13	13
Susañe Del Sil	99,5	49	2	7	-	40	40
Hospital	91,3	38	2	3	-	15	15
Anllares	97,3	12	1	5	-	11	11
Anllarinos	100,0	34	1	3	-	16	16
Sorbeda	98,9	57	1	1	-	8	8
Compostilla	98,6	36	1	7	-	30	30
Estación De Autobuses	98,4	25	1	7	-	22	22
Ponferrada 2 Nueva	90,4	37	1	4	-	19	19
Ponferrada 3 Nueva	93,2	69	1	7	-	63	63

ATMÓSFERA

7.1.20. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre de valores diarios según estación, 2008 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 125 µg/m ³ (valor límite diario)	4º valor máximo	Percentil 99,2
La Robla	100,0	43	1	7	-	24	24
Las Heras	91,3	78	1	16	-	43	43
Sancedo	98,4	35	2	5	-	28	28
Cueto	96,7	69	2	9	-	43	43
Santa Marina	100,0	133	1	9	1	39	39
Otero	95,6	57	-	5	-	28	28
Ventosa	88,8	43	5	9	-	26	26
Ab-Lleida	92,6	12	1	3	-	10	10
Els Torms	97,3	3	-	1	-	3	3
Alfaro	98,9	9	1	3	-	8	8
Arrübal	98,4	5	1	3	-	5	5
Gallea	98,6	7	-	3	-	7	7
La Cigüeña	92,9	12	-	2	-	6	6
Pradejón	94,0	6	1	3	-	5	5
Rio Cobo	98,6	17	4	7	-	14	14
Xove	98,9	42	3	8	-	37	37
A Coruña	45,6	17	3	8	-	16	17
Louseiras (B-2)	99,5	15	3	4	-	14	14
O Saviñao	98,9	15	-	1	-	11	11
Mourence (C-9)	98,6	9	3	3	-	8	8
Alcalá De Henares	100,0	25	2	7	-	17	17
Alcobendas	99,7	12	1	3	-	10	10
Alcorcón	66,7	18	2	5	-	16	16
Algete	100,0	16	1	4	-	10	10
Arganda Del Rey	99,5	9	1	3	-	7	7
El Atazar	97,3	10	1	4	-	8	8
Collado Villalba	100,0	13	1	4	-	9	9
Coslada	100,0	25	1	6	-	20	20
Fuenlabrada	100,0	17	1	4	-	14	14
Getafe	100,0	17	1	4	-	14	14
Leganés	100,0	13	1	3	-	12	12
Marañón	99,5	47	7	15	-	39	39
Marqués De Salamanca	100,0	54	6	16	-	48	48
Plaza De Castilla	79,2	32	6	10	-	25	25
Farolillo	100,0	37	1	9	-	35	35
Alcalá Final	99,7	16	5	7	-	14	14
Casa De Campo	96,7	23	5	9	-	17	17
Moratalaz	100,0	59	2	13	-	47	47
Barrio Del Pilar	99,2	23	3	8	-	18	18
Puente De Vallecas	98,6	26	6	10	-	22	22
Majadahonda	99,2	10	1	4	-	9	9
Móstoles	99,7	19	1	5	-	12	12
Orusco De Tajuña	99,2	10	1	5	-	10	10
Torrejón De Ardoz li	99,2	10	2	5	-	9	9
Villa Del Prado	100,0	10	1	3	-	8	8
El Atabal	89,6	12	1	5	-	10	10
Carranque	94,8	17	4	7	-	11	11
Marbella	94,3	8	4	6	-	7	7
Alcantarilla	98,1	29	2	7	-	19	19
Alumbres	88,5	109	1	16	-	82	82
San Ginés	91,8	19	4	9	-	15	15
La Aljorra	97,0	14	7	9	-	13	13
Lorca	96,2	17	1	6	-	14	14
San Basilio	83,6	13	2	6	-	12	12
Alsasua	96,7	14	2	5	-	12	12
Ctcc-Arguedas	92,9	9	-	3	-	7	7
Ctcc-Funes	100,0	7	-	3	-	6	6
Iturrama	97,3	39	-	6	-	29	29
Rotxapea	95,6	64	1	9	-	41	41
Sanguesa	81,4	17	1	4	-	14	14
Ctcc-Tudela	100,0	7	-	2	-	6	6
Gomez Franqueira	74,3	15	2	7	-	14	14
Liaranes	98,6	24	2	10	-	22	22
Llanoponte	97,0	52	3	12	-	37	37
Matadero	64,5	66	3	18	-	57	58
Plaza De La Guitarra	98,9	25	2	8	-	20	20
Cangas De Narcea	97,8	27	2	7	-	24	24
Hermanos Felgueroso	98,6	31	2	8	-	26	26
Argentina	93,2	74	3	14	-	46	46
Constitución	99,5	49	2	11	-	43	43
Avenida De Castilla	95,6	33	2	9	-	23	23
Meriñán	99,5	37	3	9	-	19	19
La Felguera	94,5	23	2	9	-	18	18
Sama I	88,3	35	4	9	-	23	23
Niembro	99,7	10	-	2	-	8	8
Jardines De Juan Xxiii	98,4	39	2	11	-	33	33
Plaza De Toros	99,5	102	4	21	-	91	91
Palacio De Deportes	97,8	83	2	15	-	48	48
Trubia	99,7	51	2	13	-	43	43
Purificación Tomás	96,7	133	2	17	2	117	117
Blimea	97,5	22	2	7	-	20	20
Lugones	91,5	87	2	14	-	70	70
Venta De Baños	92,9	8	1	3	-	7	7
Cementos Portland 1	97,0	5	-	2	-	5	5
Cementos Portland 2	93,7	4	-	1	-	4	4
Instituto	97,3	59	2	13	-	51	51
Compuerto	93,2	58	1	6	-	43	43
Casa De La Juventud	97,0	81	2	14	-	58	58
Villalba De Guardo	99,2	52	1	3	-	46	46
Agüimes	98,6	17	3	7	-	13	13
Arinaga	99,2	12	3	8	-	11	11
Arrecife	90,7	32	1	13	-	27	27
Jinámar Iii Fase	96,2	70	3	17	-	67	67
Néstor Álamo	95,4	92	2	13	-	42	42
Mercado Central	45,6	12	1	6	-	11	12
Centro De Arte Juan Ismael	93,2	14	3	6	-	11	11
Parque De La Piedra	96,2	19	2	8	-	16	16
San Agustín	98,9	10	3	6	-	10	10

ATMÓSFERA

7.1.21. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre de valores diarios según estación, 2008 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 125 µg/m ³ (valor límite diario)	4º valor máximo	Percentil 99,2
Playa Del Inglés	98,4	26	3	9	-	24	24
Castillo Del Romeral	99,5	10	4	6	-	10	10
Sardina	99,7	10	3	7	-	10	10
Costa Teguisse	97,8	13	-	8	-	13	13
Pedro Lezcano	77,1	28	8	13	-	21	25
3 Jinamar	88,3	60	4	19	-	46	46
Parque De San Juan-Telde	81,2	39	1	6	-	26	32
Mollabao	82,2	24	1	5	-	19	20
Arenal	84,2	17	-	6	-	14	15
Estacion 2 (Oeste)	89,3	31	3	6	-	15	15
Parque De Los Jesuitas	94,3	28	1	9	-	27	27
San José	92,9	13	1	4	-	10	10
Salamanca 5	49,7	30	2	5	-	15	24
Salamanca 6	91,0	18	1	3	-	10	10
La Hidalga-Arafo	87,7	28	-	3	-	17	17
San Miguel De Tajao	91,3	28	4	11	-	27	27
Galletas	98,6	59	3	9	-	27	27
Buzanada	88,8	21	3	6	-	14	14
El Río	86,6	45	3	9	-	32	32
Igüeste De Candelaria	91,8	89	3	21	-	73	73
Caletilla	98,1	95	2	18	-	77	77
Igüeste	97,8	41	2	11	-	36	36
Barranco Hondo	93,4	73	1	15	-	59	59
Médano	98,1	38	1	7	-	17	17
San Isidro	94,8	25	3	9	-	21	21
Granadilla	86,6	37	3	9	-	33	33
Tome Cano	100,0	227	10	29	7	135	135
Los Gladiolos	95,9	110	8	17	-	57	57
Casa Cuna	91,3	107	-	12	-	74	74
Viera Y Clavijo	83,3	112	-	13	-	66	70
Merca Tenerife	95,6	88	-	18	-	61	61
Estación Del Mediterraneo	96,7	15	1	5	-	11	11
Parque De Cross	97,3	11	1	4	-	10	10
Castro Urdales	99,2	15	-	4	-	12	12
Los Corrales De Buelna	99,5	13	-	3	-	11	11
Reinosa	99,5	15	1	6	-	13	13
Tetuán	98,9	10	-	4	-	9	9
Santander Centro	97,8	15	2	6	-	12	12
Los Tojos	97,3	11	-	4	-	10	10
Zapatón	98,6	35	-	5	-	19	19
Barreda	99,7	71	1	12	-	50	50
Escuela De Minas	99,2	118	-	12	-	74	74
Acueducto	88,3	8	1	3	-	8	8
Alcalá De Guadaira	99,5	14	5	8	-	13	13
Dos Hermanas	99,5	12	3	7	-	10	10
Cobre Las Cruces	93,4	16	1	3	-	11	11
Aljarafe	92,1	17	3	8	-	16	16
Sierra Norte	80,1	10	5	7	-	10	10
Torneo	88,0	9	-	5	-	9	9
La Ranilla	98,9	12	4	8	-	11	11
Príncipe	99,7	12	4	8	-	11	11
Bermejales	95,1	15	4	6	-	14	14
Centro	98,1	12	1	4	-	11	11
Soria	95,4	19	1	7	-	16	16
Bi-Alcover	95,6	22	1	4	-	19	19
A3-Constantí	95,6	27	2	5	-	20	20
A1-Perafort	99,2	97	1	4	-	21	21
Af-Reus	94,8	12	1	2	-	9	9
A5-Tarragona (St. Salvador)	90,4	36	1	4	-	28	28
A7-Bonavista	96,7	23	1	3	-	16	16
As-Tarragona	96,5	14	1	3	-	10	10
Be-Tarragona (Parc De La Ciutat)	95,9	15	1	3	-	12	12
R4-Vandellós I L'hospitalet(Els Dedals)	95,6	4	1	1	-	3	3
Viver D'empreses	98,1	5	1	1	-	2	2
A4-Vila-Seca	90,7	30	1	2	-	6	6
Estanca	98,6	7	1	1	-	6	6
Puigmoreno	98,4	10	1	3	-	9	9
Alcorisa	99,7	25	1	3	-	12	12
Monagrega	98,6	21	1	4	-	20	20
Calanda	98,6	34	1	3	-	17	17
Castelnou	86,9	22	1	3	-	20	20
La Cerollera	98,1	9	1	2	-	7	7
Foz Calanda	99,7	20	1	3	-	18	18
La Ginebrosa	98,9	11	1	1	-	6	6
Hijar	71,3	9	1	2	-	8	8
Mas De Las Matas	92,6	21	1	3	-	17	17
Remota 2	98,9	113	2	13	-	95	95
Remota 1	98,6	123	2	10	-	69	69
Teruel	79,8	15	1	3	-	9	10
Torrevelilla	99,2	10	1	3	-	8	8
Remota Utrillas	98,1	123	1	7	-	50	50
San Pablo	97,8	3	-	-	-	2	2
Talavera De La Reina	98,4	8	2	3	-	7	7
Toledo2	97,3	9	2	3	-	8	8
Alzira	90,7	6	3	4	-	6	6
Beniganim	26,8	8	3	4	-	8	8
Buñol Cemex	40,4	48	3	5	-	22	28
Burjassot - Facultats	85,3	13	3	6	-	12	12
Caudete De Las Fuentes	72,4	12	3	5	-	10	10
Quart	95,1	13	3	4	-	9	9
L'eliana	24,0	11	3	5	-	10	11
Estación Ferrocarril	80,6	11	3	3	-	7	8
Ontinyent	35,3	11	3	4	-	10	11
Paterna-Ceam	96,7	9	3	4	-	8	8
Puerto De Sagunto	99,7	11	3	4	-	9	9
Sagunt-Nord	90,2	9	3	4	-	8	8
Cea Sagunt	98,6	6	3	3	-	6	6
Pista De Silla	93,4	10	3	4	-	8	8

ATMÓSFERA

7.1.22. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre de valores diarios según estación, 2008 (conclusión)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 125 µg/m ³ (valor límite diario)	4º valor máximo	Percentil 99,2
Nuevo Centro	95,9	14	3	5	–	11	11
Linares	97,0	20	3	6	–	18	18
Vivers	96,5	9	3	4	–	8	8
Villar Del Arzobispo	92,4	5	3	3	–	4	4
Zarra	98,1	2	–	1	–	2	2
Medina Del Campo	87,2	40	1	6	–	31	31
Santa Teresa	88,3	15	–	4	–	12	12
Puente Regueral	84,4	20	–	5	–	13	15
Abanto	100,0	55	5	11	–	32	32
Arrigorriaga	98,6	14	3	7	–	13	13
Barakaldo	99,2	30	3	10	–	25	25
Basauri	98,1	14	3	6	–	13	13
Parque Europa	99,5	27	5	10	–	22	22
Mazarredo	98,6	25	2	8	–	20	20
Durango	100,0	13	5	7	–	12	12
Getxo	100,0	13	4	7	–	11	11
Santa Ana	100,0	22	4	8	–	15	15
Lemona	97,8	14	3	6	–	12	12
Mundaka	100,0	11	3	7	–	11	11
Muskiz	99,2	20	4	7	–	18	18
Nautica	100,0	20	4	8	–	17	17
Zalla	98,6	25	4	9	–	20	20
Erandio	100,0	23	2	9	–	18	18
Sangroniz	99,5	13	5	8	–	11	11
Peñausende	99,7	3	–	–	–	2	2
Jardines Eduardo Barrón	82,2	9	1	3	–	7	8
Alagón	99,2	10	1	4	–	9	9
Bujaraloz	93,7	6	1	2	–	5	5
Caspe	94,5	5	–	1	–	5	5
Chiprana	78,7	10	1	3	–	8	9
Escatrón	77,1	15	–	5	–	14	14
Nuclear	70,5	11	1	4	–	8	9
Sástago	70,2	13	1	3	–	10	11
Roger De Flor	94,0	29	1	4	–	18	18
Renovales	77,1	17	1	3	–	11	12

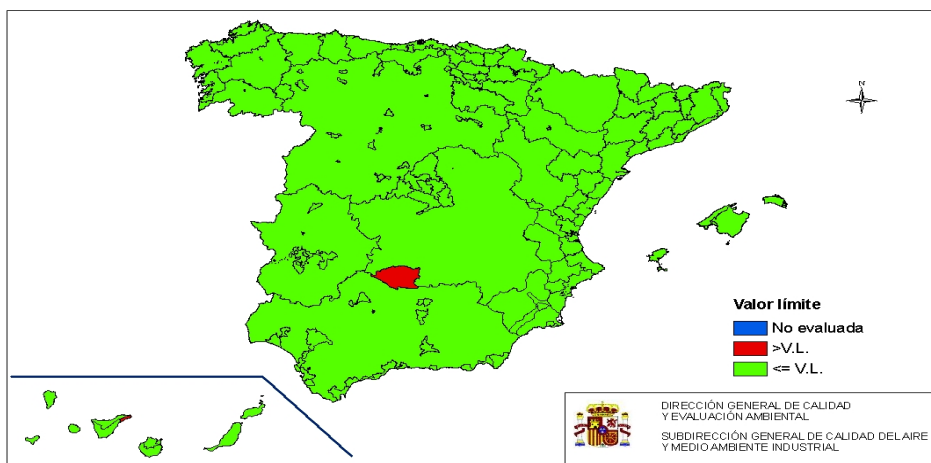
ATMÓSFERA

7.1.23. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis autonómico de la evaluación del dióxido de azufre, 2008

Comunidades Autónomas	Número de zonas en relación al valor límite para la salud (media horaria)			Número de zonas en relación al valor límite para la salud (media diaria)			Total zonas
	>Valor límite	≤ Valor límite	No evaluadas	> Valor límite	≤ Valor límite	No evaluadas	
Galicia	-	16	-	-	16	-	16
P. de Asturias	-	4	-	-	4	-	4
Cantabria	-	4	-	-	4	-	4
País Vasco	-	8	-	-	8	-	8
Navarra	-	4	-	-	4	-	4
La Rioja	-	2	-	-	2	-	2
Aragón	-	5	-	-	5	-	5
Cataluña	-	15	-	-	15	-	15
Baleares	-	7	-	-	7	-	7
Castilla y León	-	13	-	-	13	-	13
Madrid	-	7	-	-	7	-	7
Castilla-La Mancha	1	1	-	-	2	-	2
C. Valenciana	-	18	-	-	18	-	18
R. de Murcia	-	6	-	-	6	-	6
Extremadura	-	4	-	-	4	-	4
Andalucía	-	12	-	-	12	-	12
Canarias	1	7	-	1	7	-	8

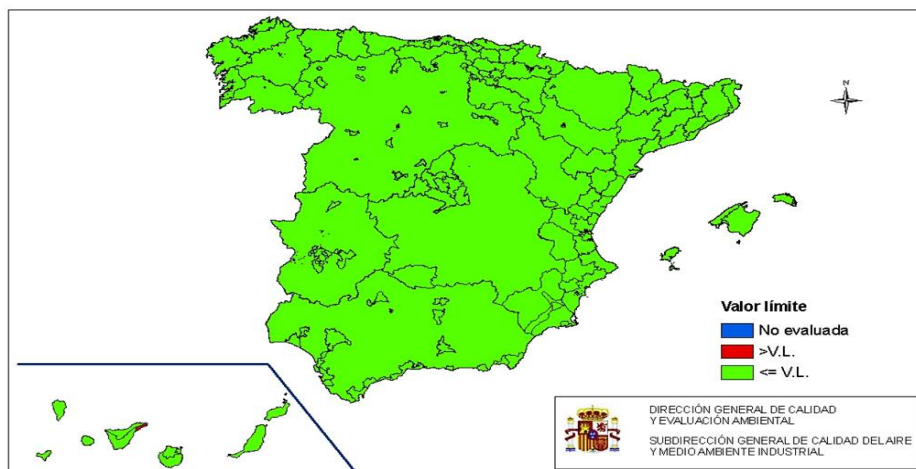
Evaluación de dióxido de azufre
Valor límite horario para la protección de la salud

Datos 2008



Evaluación de dióxido de azufre
Valor límite diario para la protección de la salud

Datos 2008



ATMÓSFERA

7.1.24. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zonas

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	
Galicia	A Coruña	horario diario	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	
	Ferrol	horario diario	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	<AL SE	SE <AL	<AL <AL	<AL <AL	
	Santiago	horario diario	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	
	Lugo	horario diario	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	
	Ourense	horario diario	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	<AL SE	SE <AL	<AL <AL	<AL <AL	
	Pontevedra	horario diario	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	
	Vigo	horario diario	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	
	Galicia Zona A (Ferrol Terra-Ortegal)	horario diario	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	
	Galicia Zona B	horario diario	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	
	Galicia Zona C (Terra Chá)	horario diario	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	
	Galicia Zona D (Valdeorras)	horario diario	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	
	Galicia Zona E (A Limia-Miño)	horario diario	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	
	Galicia Zona F (Sur Das Rías Baixas)	horario diario	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	<AL <AL	
	Galicia Zona G (Franja Fisterrera-Santiago)	horario diario	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	
	Galicia Zona H (A Mariña)	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	B2 (Franja Órdes-Eume li)	horario diario				> VL+MT > VL+MT	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Galicia Zona I-Arteixo	horario diario				> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	P. de Asturias	Asturias Occidental	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL
		Asturias Central	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	<VL <VL	<VL <VL
		Asturias Oriental	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL
Gijón		horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
Cantabria		horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
Cantabria	Bahía De Santander	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Comarca De Torrelavega	horario diario	> VL+MT > VL+MT	<VL <VL	> VL+MT > VL+MT	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Cantabria Zona Litoral	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Cantabria Zona Interior	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Pais Vasco	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
País Vasco	Encartaciones - Alto Nervion	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Bajo Nervion	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Kostaldea	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Donostialdea	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Alto Ibaizabal - Alto Deba	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Goierri	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Llanada Alavesa	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Pais Vasco Ribera	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Navarra	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	SE SE	SE SE	<VL <VL	<VL <VL	
	Montaña De La Comunidad De Navarra	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
Zona Media De La Comunidad De Navarra	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL		
Ribera De La Comunidad De Navarra	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL		
Comarca De Pamplona	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL		
La Rioja	Alto Valle Del Ebro	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	SE SE	SE SE	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	
	Bajo Valle Del Ebro	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	
	Sierras Y Somontanos Riojanos	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	SE SE	<VL <VL	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	
	Logroño	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	La Rioja	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	

SE: Sin evaluar

<VL: Menor que el valor límite

>VL+MT: Mayor que el valor límite más margen de tolerancia

>VL;<VL+MT: Entre valor límite y valor límite más margen de Tolerancia

ATMÓSFERA

7.1.27. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zonas (conclusión)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	
Extremadura	Cáceres	horario	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Badajoz	horario	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Núcleos De Población De Más De 20.000 Habitantes	horario	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
		diario	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
Extremadura Rural	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
Andalucía	Andalucia Espacios Naturales Y Áreas Forestales	horario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
		diario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
	Andalucia Zonas Agrícolas	horario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
		diario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
	Zona Industrial De Huelva	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Zona Industrial De Bahía De Algeciras	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	> VL+MT	<VL	<VL	<VL	
		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	> VL+MT	> VL+MT	<VL	<VL	
	Zona Industrial De Puente Nuevo	horario	SE	<VL	<VL	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	SE	<VL	<VL	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Zona Industrial Carboneras	horario	SE	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
		diario	SE	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
	Zona Industrial Alcalá De Guadaíra	horario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
		diario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
	Zona Industrial De Bailén	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Andalucia-Núcleos De 50.000 A 250.000 Habitantes	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Sevilla	horario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
		diario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
	Córdoba	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Málaga	horario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
		diario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
	Costa Del Sol	horario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
		diario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
	Granada	horario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
		diario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
	Andalucia-Zonas Rurales	horario	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Zona Industrial De Carboneras	horario	SE	SE	<VL	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	SE	SE	<VL	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Bahía De Cádiz	horario	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Granada Y Área Metropolitana	horario	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Málaga Y Costa Del Sol	horario	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Sevilla Y Área Metropolitana	horario	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Canarias	Las Palmas De Gran Canaria	horario	<VL	<VL	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
			diario	<VL	<VL	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
Zona Centro De La Isla De Gran Canaria		horario	SE	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	Baja	
		diario	SE	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	Baja	
Sudoeste De La Isla De Gran Canaria		horario	SE	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	Baja	
		diario	SE	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	Baja	
Fuerteventura Y Lanzarote		horario	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	<VL	
		diario	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	<VL	
Santa Cruz De Tenerife-La Laguna		horario	<VL	>VL:<VL+MT	SE	<VL	<VL	> VL+MT	> VL+MT	Baja	
		diario	<VL	> VL+MT	SE	<VL	<VL	> VL+MT	> VL+MT	Baja	
Norte De La Isla De Tenerife		horario	SE	SE	SE	SE	<VL	SE	<VL	Baja	
		diario	SE	SE	SE	SE	<VL	SE	<VL	Baja	
Sur De La Isla De Tenerife		horario	<VL	<VL	SE	<VL	> VL+MT	<VL	<VL	Baja	
		diario	<VL	<VL	SE	<VL	> VL+MT	<VL	> VL+MT	Baja	
La Gomera, El Hierro Y La Palma		horario	SE	SE	SE	SE	<VL	SE	<VL	<VL	
		diario	SE	SE	SE	SE	<VL	SE	<VL	<VL	
Norte De Gran Canaria		horario	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	<VL	
		diario	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	<VL	
Sur De Gran Canaria		horario	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	<VL	
		diario	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	<VL	
Sta. Cruz De Tenerife - San Cristóbal De La Laguna		horario	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	> VL+MT	
		diario	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	> VL+MT	
Norte De Tenerife		horario	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	<VL	
		diario	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	<VL	
Sur De Tenerife		horario	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	<VL	
		diario	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	<VL	

SE: Sin evaluar

<VL: Menor que el valor límite

>VL+MT: Mayor que el valor límite más margen de tolerancia

>VL:<VL+MT: Entre valor límite y valor límite más margen de Tolerancia

ATMÓSFERA

7.1.28. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO₂, de valores horarios) según estación, 2008

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 230 µg/m ³ (valor límite horario + margen)	Superaciones de 200 µg/m ³ (valor límite horario)	19º valor máximo	Percentil 99,8	Percentil 98
Izki	96,6	56	-	5	-	-	25	25	15
El Ciego	97,1	61	2	9	-	-	43	43	27
Llodio	98,2	103	-	23	-	-	79	79	61
Areta	98,7	105	3	33	-	-	87	87	69
Agurain	99,3	123	2	21	-	-	87	88	65
Valderejo	99,4	32	-	4	-	-	18	18	12
Avenida Gasteiz	99,5	222	-	34	1	2	147	148	95
Tres Marzo	99,2	143	2	31	-	-	117	117	82
Los Herran	79,9	135	3	29	-	-	103	105	75
Lantarón	98,6	70	1	16	-	-	57	58	43
Albacete	87,7	185	2	15	-	-	118	125	59
Alcoi - Verge Dels Liris	93,2	117	4	21	-	-	97	99	71
El Plá	89,4	144	4	30	-	-	113	116	86
Benidorm	94,0	45	4	6	-	-	28	28	19
Agroalimentari	94,1	72	4	12	-	-	59	60	41
Eix-3	81,5	96	4	12	-	-	67	69	46
Monover	20,2	39	4	8	-	-	29	33	24
Orihuela	26,6	43	4	6	-	-	27	34	21
Mediterráneo	90,0	170	4	36	-	-	120	121	89
El Boticario	94,8	75	3	13	-	-	58	59	41
Benahadux	99,3	68	3	11	-	-	54	54	35
Pza. Del Castillo	95,8	54	3	10	-	-	43	44	28
Villaricos	86,0	101	2	10	-	-	70	73	41
Palomares	97,8	123	3	12	-	-	99	100	71
Campohermoso	91,4	59	3	12	-	-	36	37	24
La Joya	89,5	71	2	13	-	-	46	48	27
El Ejido	99,3	110	3	18	-	-	89	89	66
Estación De Autobuses De Ávila	89,1	231	1	33	1	2	128	129	86
Badajoz	94,6	111	2	8	-	-	73	74	33
Barcarrota	98,1	31	-	3	-	-	24	24	8
Merida	93,1	103	2	11	-	-	69	70	45
Zafra	90,0	75	2	6	-	-	43	44	25
Torre Meteorológica I	87,1	58	2	6	-	-	39	40	24
Alcudia I	98,7	66	-	8	-	-	47	47	33
Hospital Joan March	86,6	61	-	7	-	-	39	41	26
Ciudadella De Menorca	92,0	62	1	6	-	-	45	45	26
Can Misses	85,8	115	2	13	-	-	81	85	55
Datt Vila	29,1	73	2	11	-	-	53	64	42
Sa Vinyeta - Inca	96,8	113	2	9	-	-	59	59	37
San Luis	95,0	170	2	9	-	-	96	96	51
Pozos	95,8	169	2	13	-	-	96	97	64
Foners	95,3	377	2	39	9	14	187	189	121
Castillo De Bellver	89,6	136	-	10	-	-	83	88	50
Parc Bit-Palma	74,1	85	2	8	-	-	52	55	34
Can Llompard	91,7	52	2	4	-	-	29	29	16
Sa Pobla	89,1	66	2	6	-	-	41	42	25
Sant Antoni De Portmany	91,5	110	-	4	-	-	67	68	30
Torrent-Santa Eulalia	92,1	612	2	10	3	4	87	89	45
I2-Barcelona (Poble Nou)	93,8	156	3	48	-	-	128	129	101
Ih-Barcelona(Eixample)	95,3	245	6	66	3	13	194	194	136
Ij-Barcelona (Gracia-Sant Gervasi)	98,7	269	1	63	2	5	157	157	125
Il-Ciudadella	93,0	185	1	43	-	-	133	137	102
In-Barcelona(Vall D'hebron)	93,2	160	1	37	-	-	117	118	92
Bk-Berga (Poliesportiu)	96,9	108	1	23	-	-	84	84	62
Clariana	97,0	91	1	17	-	-	79	79	55
T2-Cubelles	93,7	90	1	18	-	-	74	75	58
Q9-Figols	97,9	131	-	6	-	-	78	79	45
Im-Gavá	98,0	126	1	18	-	-	84	85	59
I3-L'hospitalet De Llobregat	89,9	211	1	42	-	2	141	142	105
Aa-Igualada	95,7	122	1	29	-	-	89	89	68
E8-Manlleu	92,6	144	1	21	-	-	83	85	56
A8-Manresa	94,0	120	1	31	-	-	101	101	78
Ec-Mataró	96,6	159	1	29	-	-	130	130	92
Ea-Mollet	94,4	181	1	48	-	-	141	141	114
Ib-El Prat	97,9	277	1	52	26	46	238	241	148
Bf-Rubí (Ca N'oriol)	94,1	139	1	30	-	-	118	119	87
Ad-Sabadell (Gran Via)	91,9	245	1	54	3	9	186	190	142
Ic-Sant Andreu De La Barca	98,1	159	1	39	-	-	132	132	103
Ac-Sant Celoni	92,1	128	1	34	-	-	102	103	81
At-Sant Cugat Del Valles	90,8	104	1	30	-	-	95	95	72
Ii-Santa Coloma De Gramenet	96,0	134	1	42	-	-	114	114	95
B9-Barberá Del Vallés	92,5	132	1	35	-	-	109	110	86
Ed-Santa Perpetua De Mogoda	94,6	235	1	45	3	6	187	188	125
I8-Sant Vicenç Dels Horts	95,8	136	1	37	-	-	111	111	89
Qa- Cercs (Sant Corneli)	96,8	41	-	7	-	-	24	24	19
Q8-Cercs (Sant Jordi)	98,4	178	-	7	-	-	140	140	37
E1-Terrassa	87,9	175	1	44	-	-	139	146	111
Bh-Tona	95,4	103	1	13	-	-	73	73	50
Qb- Vallcebre	91,1	96	-	5	-	-	85	85	33
Eb-Vilafranca Del Penedès	97,3	112	1	19	-	-	72	72	54
Aw-Vilanova I La Geltrú	93,7	119	1	22	-	-	91	92	71
Aranda De Duero	85,1	241	1	35	2	2	126	129	89
Burgos 1	96,6	300	1	30	6	12	161	163	89
Burgos 3	97,6	267	1	38	1	1	139	140	91
Burgos 4	97,1	177	2	22	-	-	96	97	65
Burgos5	97,5	138	1	19	-	-	96	97	69
Miranda De Ebro 1	93,3	89	1	23	-	-	79	79	61
Miranda De Ebro 2	88,2	84	2	21	-	-	65	65	50
Cáceres	90,1	131	2	17	-	-	110	111	78
Monfragüe	86,2	65	1	5	-	-	31	32	20
E4:Rinconcillo	90,2	137	7	28	-	-	107	109	84
Arcos	86,8	30	2	5	-	-	18	19	12
Jedula	89,1	37	1	6	-	-	23	23	14
Polideportivo	98,7	133	4	18	-	-	97	97	61
Colegio (S1)	94,1	132	3	17	-	-	89	89	57
Palmones (S5)	99,5	129	6	27	-	-	104	104	81

ATMÓSFERA

7.1.29. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (continuación)
(NO₂, de valores horarios) según estación, 2008

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 230 µg/m ³ (valor límite horario + margen)	Superaciones de 200 µg/m ³ (valor límite horario)	19º valor máximo	Percentil 99,8	Percentil 98
Cortijos	97,0	128	2	18	-	-	95	95	71
E2: Alcornocales	83,4	87	3	9	-	-	49	51	31
Avda. Marconi	91,5	104	1	20	-	-	80	80	57
Jerez-Chapm	96,2	133	2	19	-	-	103	104	74
La Línea	88,1	128	-	26	-	-	104	105	79
E7:El Zabal	96,7	120	4	24	-	-	95	96	71
Prado Rey	88,6	22	1	4	-	-	9	10	7
Río San Pedro	94,6	102	3	16	-	-	69	70	47
San Fernando	91,9	119	3	21	-	-	89	91	63
San Roque (S6)	92,2	260	4	22	4	11	195	195	112
Economato	99,0	117	1	17	-	-	82	83	60
Hostelería	98,1	124	-	24	-	-	96	96	73
Alcora	92,4	132	4	28	-	-	99	101	80
Almassora 2	97,8	109	4	21	-	-	83	83	67
Benicassim	89,2	101	4	21	-	-	88	89	70
Burriana	97,1	84	4	20	-	-	74	74	59
Penyeta	88,8	80	4	12	-	-	58	59	40
Ermita	75,9	160	4	33	-	-	117	122	92
Grau	77,8	189	4	21	-	-	120	125	75
Patronat D4esports	91,3	163	4	29	-	-	113	115	86
Cirat	26,6	41	4	7	-	-	27	34	21
Morella	86,5	99	4	7	-	-	58	62	25
Onda	97,4	68	4	8	-	-	45	45	29
Coratxar	89,1	107	4	5	-	-	37	38	15
Sant Jordi	95,1	80	4	10	-	-	59	60	32
Torre Endomenech	20,0	49	4	8	-	-	27	43	23
Vallibona	96,2	82	4	5	-	-	34	34	14
Vilafranca	92,2	104	4	9	-	-	64	69	31
Viver	95,8	46	4	6	-	-	35	36	22
Zorita	78,3	47	4	6	-	-	24	25	15
Ciudad Real	87,4	123	2	13	-	-	87	89	56
Calle Ancha	98,8	174	2	23	-	-	130	132	88
Campo De Fútbol	89,6	158	2	15	-	-	77	80	55
Instituto Nº 3	96,2	194	2	12	-	-	93	94	56
Barrio 630	95,8	134	2	20	-	-	118	118	79
Asomadilla	95,7	124	2	22	-	-	87	87	63
Lepanto	89,4	126	2	24	-	-	101	102	73
Espiel	88,4	103	-	8	-	-	54	56	32
Poblado	87,7	32	1	5	-	-	22	23	15
Pastoriza-Repsol	94,4	710	-	19	13	15	143	145	73
Centro Civico	65,8	72	-	8	-	-	46	48	32
S. Vicente De Vigo	96,8	79	2	10	-	-	57	58	30
Cerceda	98,4	62	2	9	-	-	43	44	27
Paraxón	90,8	106	3	25	-	-	85	86	66
Corlab 1	95,1	258	-	44	2	5	168	174	114
Ferrol	96,8	244	-	24	1	2	143	144	96
Bemantes (F-5)	96,9	54	2	6	-	-	44	44	26
Noia	96,2	56	-	3	-	-	25	25	11
Presa De Villagudín	94,3	93	2	10	-	-	53	56	22
Magdalena (B-1)	98,4	69	2	6	-	-	35	36	22
Fraga Redonda (F-2)	95,8	58	2	4	-	-	31	32	16
Vilanova (G-2)	95,5	93	2	7	-	-	62	62	42
Compostela	82,9	94	-	15	-	-	67	68	51
Cuenca	98,6	163	2	22	-	-	111	111	77
Cabo Creus	97,6	42	-	4	-	-	26	26	14
Granada - Norte	97,9	184	5	41	-	-	148	148	110
Paseos Universitarios	97,2	151	5	33	-	-	122	123	88
Motril	94,3	147	3	23	-	-	87	88	64
Viznar	96,5	86	-	6	-	-	48	48	29
Azuqueca De Henares	99,0	145	2	19	-	-	102	102	67
Campisábalos	95,2	32	-	2	-	-	18	19	8
Guadalajara	93,5	244	2	29	1	4	160	164	98
Pagoeta	98,9	72	1	7	-	-	52	52	27
Azpeitia	82,7	103	1	21	-	-	81	83	64
Beasain	96,3	97	2	30	-	-	79	80	68
Hernani	99,4	190	2	31	-	-	100	100	75
Arrasate	99,4	146	3	30	-	-	98	98	74
Rentería	99,3	162	2	30	-	-	121	121	79
Ategorrieta	99,7	157	2	37	-	-	113	113	86
Puyo	99,6	141	2	29	-	-	97	97	78
Avenida Tolosa	99,3	190	1	26	-	-	109	110	77
Tolosa	98,9	130	2	37	-	-	102	102	84
Matalascañas	79,5	30	2	5	-	-	21	24	15
Los Rosales	91,5	192	2	21	-	-	86	86	60
Marismas Del Titán	90,9	106	1	12	-	-	79	81	49
El Arenosillo	88,1	40	1	9	-	-	32	33	22
Niebla	98,3	77	2	14	-	-	68	68	43
Palos	97,5	132	3	14	-	-	58	58	38
San Juan Del Puerto	87,7	95	-	24	-	-	78	81	57
Huesca	98,8	114	2	18	-	-	84	85	50
Monzón	92,8	71	1	9	-	-	53	54	32
Torrelisa	86,4	14	1	3	-	-	11	12	9
Bailén	91,0	186	1	27	-	-	102	103	74
Ronda Del Valle	94,9	171	3	27	-	-	141	141	99
Las Fuentezuelas	92,1	106	6	16	-	-	66	66	50
Torredonjimeno	92,5	162	1	19	-	-	115	120	62
Cortiguera	99,0	105	3	17	-	-	77	77	48
San Miguel De Dueñas	98,7	101	1	15	-	-	74	77	44
Villaverde	98,1	132	1	18	-	-	84	86	51
Congosto	98,3	185	1	20	-	-	140	141	76
Cuadros	99,0	140	1	28	-	-	88	89	65
Lillo	99,5	33	3	8	-	-	27	28	18
Barrio Pinilla	98,0	443	1	38	8	8	169	169	109
Barrio De La Palomera	89,0	184	1	29	-	-	113	115	84
Matalana De Torio	99,5	133	3	16	-	-	73	73	43
Palacios Del Sil	98,5	76	5	23	-	-	63	63	47

ATMÓSFERA

7.1.30. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (continuación)
(NO₂, de valores horarios) según estación, 2008

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 230 µg/m ³ (valor límite horario + margen)	Superaciones de 200 µg/m ³ (valor límite horario)	19º valor máximo	Percentil 99,8	Percentil 98
Páramo Del Sil	97,8	55	2	17	-	-	38	38	30
Susañe Del Sil	99,4	124	5	16	-	-	98	98	47
Hospital	92,1	212	1	30	-	1	118	118	88
Anllares	97,7	137	2	12	-	-	109	112	52
Anllarinos	99,7	40	3	14	-	-	30	30	20
Sorbeda	99,3	41	9	17	-	-	21	21	20
Compostilla	97,8	108	1	18	-	-	76	77	54
Estación De Autobuses	99,2	82	2	28	-	-	69	69	55
Ponferrada 2 Nueva	97,2	73	1	15	-	-	61	63	46
Ponferrada 3 Nueva	96,3	114	5	22	-	-	91	92	68
La Robla	99,8	142	1	20	-	-	90	90	64
Las Heras	93,7	138	1	21	-	-	84	87	59
Sancedo	98,8	88	1	8	-	-	49	50	29
Cueto	97,6	93	1	10	-	-	65	67	40
Santa Marina	98,5	83	1	9	-	-	63	64	37
Ventosa	99,3	97	2	22	-	-	74	74	53
Az-Bellver De Cerdanya	97,6	86	1	8	-	-	62	62	40
Ab-Lleida	96,9	193	3	32	-	-	116	118	78
Els Torms	96,8	41	-	4	-	-	26	26	13
Alfaro	96,4	78	-	12	-	-	57	58	40
Arrubal	97,8	56	-	12	-	-	45	45	36
Galilea	97,7	73	-	9	-	-	60	61	32
La Cigüeña	96,5	116	-	19	-	-	87	88	56
Pradejón	94,3	75	1	12	-	-	50	51	37
A Coruña	41,0	131	2	29	-	-	105	111	90
Louseiras (B-2)	98,3	91	2	3	-	-	19	19	9
O Saviñao	98,5	47	-	4	-	-	35	36	17
Mourence (C-9)	98,2	66	2	5	-	-	35	35	20
Alcalá De Henares	99,7	332	1	37	13	15	198	198	112
Alcobendas	99,8	274	3	37	4	4	161	161	111
Alcorcón	66,3	330	5	60	19	31	222	231	153
Algete	99,5	156	1	24	-	-	113	113	79
Aranjuez	99,7	109	3	20	-	-	88	88	63
Arganda Del Rey	99,6	131	1	25	-	-	104	104	78
El Atazar	98,8	95	1	5	-	-	68	68	28
Colmenar Viejo	99,4	311	1	36	5	9	191	192	127
Collado Villalba	99,7	223	1	33	1	4	165	165	115
Coslada	99,8	320	1	48	13	24	207	207	139
Fuenlabrada	99,4	258	1	31	3	5	159	160	111
Getafe	99,6	384	1	47	20	34	229	229	146
Guadalix De La Sierra	99,4	67	1	11	-	-	50	50	35
Leganés	99,6	229	1	41	1	4	181	182	139
Marañón	99,6	555	7	79	89	119	338	340	180
Marqués De Salamanca	100,0	480	1	58	19	29	222	222	141
Plaza De Castilla	78,9	262	8	59	3	5	178	183	131
Farolillo	99,9	273	2	43	3	7	162	162	118
Alcalá Final	99,8	364	8	58	26	48	231	231	154
Casa De Campo	97,2	168	-	27	-	-	135	137	95
Moratalaz	99,9	199	1	47	-	-	162	162	121
Barrio Del Pilar	99,3	455	5	48	27	48	251	251	148
Puente De Vallecas	99,9	178	1	40	-	-	148	148	113
Majadahonda	99,4	186	1	17	-	-	127	128	64
Móstoles	99,4	237	1	35	1	9	184	189	116
Orusco De Tajuña	99,4	95	1	6	-	-	55	55	28
Rivas-Vaciamadrid	98,8	216	1	36	-	1	150	151	105
San Martín De Valdeiglesias	98,9	76	1	8	-	-	52	53	35
Torrejon De Ardoz II	99,3	179	1	28	-	-	117	118	83
Valdemoro	99,6	145	1	23	-	-	107	107	79
Villa Del Prado	99,2	129	1	11	-	-	74	75	49
Villarejo De Salvanes	99,6	142	1	15	-	-	116	116	71
El Atabal	88,4	138	4	21	-	-	106	108	71
Carranque	94,4	208	-	31	-	1	147	147	94
Alcantarilla	98,4	141	-	24	-	-	91	92	71
Caravaca	98,7	68	-	11	-	-	57	57	42
Alumbres	98,9	146	2	19	-	-	106	108	72
San Ginés	90,7	266	2	20	5	5	153	157	67
La Aljorra	96,3	118	1	15	-	-	96	98	62
Lorca	99,2	110	2	15	-	-	85	87	57
San Basilio	89,8	164	2	29	-	-	116	117	86
Alsasua	99,0	90	1	22	-	-	75	76	60
Ctcc-Arguedas	98,5	36	-	4	-	-	22	22	13
Ctcc-Funes	99,6	50	-	5	-	-	32	32	20
Iturrana	97,5	139	-	26	-	-	106	107	78
Plaza De La Cruz	97,7	151	1	34	-	1	112	112	85
Rotxapea	97,2	148	1	23	-	-	110	111	76
Sanguesa	90,1	38	-	5	-	-	28	29	18
Ctcc-Tudela	99,6	160	-	17	-	-	93	93	55
Gomez Franqueira	92,6	226	-	36	2	7	184	185	129
Llارانes	98,0	105	2	29	-	-	78	78	62
Llanoponte	98,4	164	3	37	-	-	122	123	89
Matadero	64,3	211	2	30	-	1	136	144	80
Plaza De La Guitarra	99,3	133	4	33	-	-	105	105	85
Cangas De Narcea	98,7	113	2	18	-	-	74	75	51
Hermanos Felgueroso	98,5	124	2	36	-	-	95	96	76
Argentina	93,1	162	6	35	-	-	100	102	77
Constitución	99,5	232	3	33	1	1	145	146	96
Avenida De Castilla	96,1	139	3	29	-	-	102	104	79
Meriñán	99,1	104	2	20	-	-	79	80	60
La Felguera	96,9	104	5	25	-	-	82	82	62
Sama I	85,1	97	3	17	-	-	73	75	53
Niembro	98,0	57	-	5	-	-	39	39	19
Jardines De Juan XXIII	98,7	70	4	20	-	-	60	60	48
Plaza De Toros	98,6	228	3	41	2	3	133	136	100
Palacio De Deportes	97,6	167	2	32	-	-	124	125	86
Trubia	99,7	84	7	15	-	-	60	60	37
Purificación Tomás	97,8	119	2	22	-	-	90	90	70

ATMÓSFERA

7.1.31. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (continuación)
(NO₂, de valores horarios) según estación, 2008

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 230 µg/m ³ (valor límite horario + margen)	Superaciones de 200 µg/m ³ (valor límite horario)	19º valor máximo	Percentil 99,8	Percentil 98
Blimea	97,9	69	2	15	-	-	59	59	45
Lugones	92,8	152	2	31	-	-	112	113	83
Venta De Baños	96,6	259	1	25	2	3	135	135	73
Cementos Portland 1	96,6	105	1	23	-	-	86	86	65
Cementos Portland 2	95,7	82	1	16	-	-	62	62	49
Instituto	98,4	375	1	15	2	3	101	103	58
Compuerto	94,4	60	-	4	-	-	41	41	20
Casa De La Juventud	97,9	110	2	8	-	-	58	58	32
Villalba De Guardo	99,5	70	1	4	-	-	50	50	16
Factoría De Palencia	91,4	141	2	20	-	-	99	100	71
Agüimes	99,1	70	1	10	-	-	54	54	35
Arinaga	99,3	87	2	8	-	-	49	51	25
Arrecife	98,0	189	-	15	-	-	134	134	55
Jinamar Iii Fase	96,1	127	1	21	-	-	99	99	79
Néstor Álamo	77,9	143	1	21	-	-	87	94	64
Mercado Central	87,7	116	2	33	-	-	89	90	72
Centro De Arte Juan Ismael	87,9	121	-	10	-	-	73	75	36
Parque De La Piedra	81,6	113	-	14	-	-	67	69	36
San Agustín	99,2	104	1	23	-	-	86	86	66
Playa Del Inglés	99,9	103	3	15	-	-	81	81	51
Castillo Del Romeral	99,7	66	1	12	-	-	53	53	37
Sardina	99,9	88	-	11	-	-	68	68	44
Costa Teguisse	70,3	103	-	10	-	-	44	48	21
Pedro Lezcano	66,3	105	-	16	-	-	77	80	48
3 Jinamar	96,2	199	1	22	-	-	110	114	67
Parque De San Juan-Telde	87,6	119	-	12	-	-	85	87	46
Mollabao	89,7	124	-	27	-	-	94	95	71
Arenal	76,3	142	-	28	-	-	117	123	86
Estacion 1 (Este)	86,3	186	2	23	-	-	126	128	78
Estacion 2 (Oeste)	83,2	250	2	29	2	6	162	177	102
San José	93,9	168	1	25	-	-	108	110	81
Salamanca 5	91,8	193	1	28	-	-	134	135	87
Salamanca 6	91,8	110	1	13	-	-	75	76	46
La Hidalga-Arafo	82,7	52	-	9	-	-	40	41	28
San Miguel De Tajao	93,9	142	-	7	-	-	70	70	34
Galletas	98,6	100	1	7	-	-	61	62	41
Buzanada	91,3	98	-	9	-	-	52	56	32
El Río	94,9	79	-	9	-	-	45	46	24
Igüeste De Candelaria	97,2	88	1	17	-	-	76	78	53
Caletilla	95,5	129	-	23	-	-	97	98	73
Igüeste	92,7	112	-	15	-	-	62	63	43
Barranco Hondo	96,6	166	-	20	-	-	115	115	69
Médano	95,2	109	-	17	-	-	87	87	62
San Isidro	99,6	73	-	10	-	-	33	33	20
Granadilla	88,5	103	-	10	-	-	63	65	38
Tome Cano	91,0	135	2	15	-	-	82	84	56
Los Gladiolos	94,9	206	1	23	-	1	127	129	89
Merca Tenerife	36,5	141	-	22	-	-	85	98	64
Estación Del Mediterraneo	97,1	114	1	17	-	-	93	96	59
Parque De Cross	97,8	105	-	21	-	-	80	80	59
Castro Urdales	98,8	143	1	18	-	-	79	80	59
Los Corrales De Buelna	98,4	103	1	20	-	-	78	78	52
Reinosa	98,9	141	-	14	-	-	67	68	47
Tetuán	97,8	126	-	23	-	-	82	82	65
Santander Centro	97,2	134	-	37	-	-	100	102	80
Los Tojos	97,6	45	-	2	-	-	20	21	10
Zapatón	98,8	117	-	21	-	-	81	82	63
Barreda	97,2	123	2	32	-	-	103	103	77
Escuela De Minas	97,8	96	1	25	-	-	80	80	65
Acueducto	88,8	169	1	35	-	-	119	120	89
Alcalá De Guadaira	98,2	131	4	25	-	-	96	97	69
Dos Hermanas	92,8	121	4	23	-	-	93	94	65
Aljarafe	98,9	120	5	22	-	-	97	97	69
Sierra Norte	79,5	41	3	9	-	-	25	25	17
Torneo	92,3	232	-	39	1	2	131	134	98
La Ranilla	96,8	283	7	40	5	8	171	171	105
Santa Clara	98,8	176	7	35	-	-	114	115	88
Príncipe	98,8	233	7	38	1	2	137	138	94
San Jerónimo	98,8	221	5	31	1	1	104	106	77
Bermejales	92,8	193	2	36	-	-	149	155	99
Centro	98,2	117	-	24	-	-	95	95	70
Soria	96,0	442	1	30	8	10	134	139	68
Bi-Alcover	92,9	125	1	13	-	-	76	77	52
A3-Constantí	91,8	90	1	15	-	-	67	68	46
A1-Perafort	96,2	96	1	15	-	-	66	67	46
Af-Reus	95,4	102	1	17	-	-	79	79	55
A5-Tarragona (St. Salvador)	92,4	140	1	27	-	-	104	105	75
A7-Bonavista	95,1	219	1	23	-	1	91	91	73
As-Tarragona	95,9	120	1	24	-	-	91	91	72
Be-Tarragona (Parc De La Ciutat)	95,1	138	1	28	-	-	107	108	81
R4-Vandellós I L'hospitalet(Els Ded	95,5	128	1	4	-	-	48	48	16
Viver D'empreses	96,9	162	1	15	-	-	123	125	80
A4-Vila-Seca	88,3	165	1	22	-	-	97	98	72
Estanca	99,5	54	1	6	-	-	38	38	24
Puigmoreno	93,2	71	1	8	-	-	47	47	35
Alcorisa	99,2	33	1	3	-	-	22	22	13
Monagrega	99,4	74	1	5	-	-	38	39	20
Calanda	99,4	43	1	6	-	-	28	28	17
Castellnou	86,8	116	1	8	-	-	68	75	25
La Cerollera	98,3	9	1	1	-	-	5	5	4
Foz Calanda	99,5	40	1	3	-	-	24	25	13
La Ginebrosa	98,9	32	3	4	-	-	19	20	11
Hijar	71,0	57	1	6	-	-	34	38	20
Mas De Las Matas	96,8	26	3	4	-	-	18	18	11
Remota 2	88,7	77	1	7	-	-	45	47	23
Remota 1	96,5	72	1	8	-	-	49	49	23

ATMÓSFERA

7.1.32. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (conclusión) (NO₂, de valores horarios) según estación, 2008

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 230 µg/m ³ (valor límite horario + margen)	Superaciones de 200 µg/m ³ (valor límite horario)	19º valor máximo	Percentil 99,8	Percentil 98
Teruel	95,8	128	1	14	-	-	74	74	50
Torrevelilla	99,7	21	1	2	-	-	14	14	7
Remota Utrillas	92,6	106	1	9	-	-	74	76	49
San Pablo	98,9	71	-	3	-	-	33	35	13
Talavera De La Reina	98,3	130	2	21	-	-	90	90	66
Toledo2	87,8	223	2	23	1	3	140	144	87
Alzira	56,1	86	4	16	-	-	66	70	49
Beniganim	26,3	38	4	8	-	-	26	31	22
Buñol Cemex	90,2	70	4	15	-	-	64	65	50
Burjassot - Facultats	65,4	283	4	35	11	15	185	219	114
Caudete De Las Fuentes	94,6	75	4	8	-	-	58	58	33
Quart	81,9	201	4	23	-	1	137	148	93
L'eliana	29,7	311	4	33	4	6	170	206	133
Estación Ferrocarril	77,3	62	4	10	-	-	47	49	33
Ontinyent	37,9	27	4	5	-	-	17	20	12
Paterna-Ceam	69,1	129	4	17	-	-	79	82	60
Puerto De Sagunto	86,4	97	4	20	-	-	70	71	54
Sagunt-Nord	47,6	84	4	15	-	-	64	67	52
Cea Sagunt	77,3	73	4	14	-	-	58	59	46
Pista De Silla	89,0	203	4	42	-	1	146	151	108
Nuevo Centro	83,0	423	4	60	18	28	220	223	144
Linares	88,5	200	4	50	-	-	138	140	115
Vivers	92,6	118	5	24	-	-	88	88	66
Villar Del Arzobispo	98,1	82	4	5	-	-	45	45	20
Zarra	96,0	34	-	3	-	-	14	14	8
Medina Del Campo	90,5	144	1	23	-	-	101	101	72
Edificio Informático	98,4	93	2	19	-	-	62	62	48
Motores	96,0	125	2	25	-	-	85	86	59
Carrocerías	96,5	81	2	14	-	-	66	67	47
Michelin 1	98,3	114	1	20	-	-	83	83	60
Michelin 2	96,9	92	1	15	-	-	73	74	51
Arco De Ladrillo li	91,7	227	-	42	1	1	158	159	113
Labradores li	85,8	182	-	38	-	-	120	127	90
Vega Sicilia	91,4	152	3	32	-	-	112	114	83
Puente Regueral	89,6	181	2	31	-	-	110	111	84
Abanto	99,0	122	2	23	-	-	99	99	77
Arrigorriaga	98,9	97	1	24	-	-	82	82	62
Barakaldo	98,2	138	7	38	-	-	100	100	83
Basauri	98,0	120	2	34	-	-	98	98	77
Parque Europa	99,6	119	2	33	-	-	99	99	79
Mazarredo	83,7	131	-	42	-	-	111	112	93
Durango	99,6	139	9	37	-	-	109	109	86
Getxo	99,0	121	7	31	-	-	96	96	77
Santa Ana	98,2	160	-	34	-	-	98	98	82
Lemona	97,1	90	2	20	-	-	73	73	53
Mundaka	95,8	74	1	10	-	-	55	56	39
Muskiz	98,9	112	3	16	-	-	75	75	49
Nautica	99,6	101	1	29	-	-	87	89	72
Zalla	99,2	78	3	18	-	-	62	62	49
Erandio	99,3	213	-	29	-	2	119	120	89
Sangroniz	99,3	100	4	30	-	-	91	91	75
Peñausende	99,2	85	-	4	-	-	29	29	13
Jardines Eduardo Barrón	83,5	209	1	36	-	2	148	153	97
Alagón	99,0	171	1	25	-	-	123	124	80
Bujaraloz	93,6	79	1	10	-	-	57	58	34
Caspe	82,4	51	-	6	-	-	31	31	20
Chiprana	53,1	39	-	7	-	-	27	33	16
Escatrón	70,5	85	-	12	-	-	53	58	35
Nuclear	64,5	58	-	8	-	-	38	41	26
Sástago	97,4	58	-	8	-	-	42	42	25
El Picarral	97,5	149	-	30	-	-	111	111	75
Roger De Flor	99,2	134	5	29	-	-	102	102	74
Renovales	79,8	111	5	25	-	-	78	80	60

ATMÓSFERA

7.1.33. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis autonómico de la evaluación de del dióxido de nitrógeno, 2008

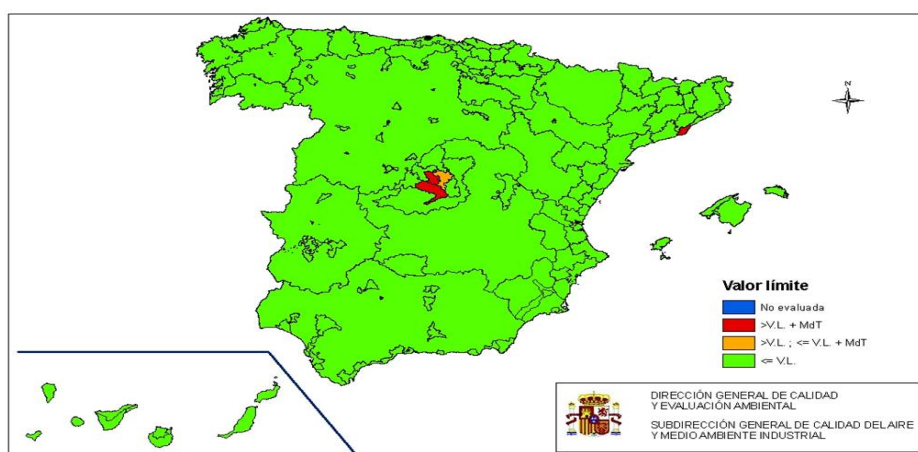
Comunidades Autónomas	Número de zonas en relación al valor límite para la salud (media horaria)				Número de zonas en relación al valor límite para la salud (media diaria)				Total zonas
	>VL+MdT	≤ VL+ MdT; >VL	≤ VL	no evaluada	>VL+ MdT	≤ VL+ MdT; >VL	≤ VL	no evaluada	
Galicia	-	-	16	-	-	1	15	-	16
P. de Asturias	-	-	4	-	-	1	3	-	4
Cantabria	-	-	4	-	-	-	4	-	4
País Vasco	-	-	8	-	-	1	7	-	8
Navarra	-	-	4	-	-	-	4	-	4
La Rioja	-	-	2	-	-	-	2	-	2
Aragón	-	-	5	-	-	-	5	-	5
Cataluña	1	-	14	-	2	-	13	-	15
Baleares	-	-	7	-	-	-	7	-	7
Castilla y León	-	-	13	-	-	1	12	-	13
Madrid	2	1	4	-	3	-	4	-	7
Castilla-La Mancha	-	-	4	-	-	-	4	-	4
C. Valenciana	-	-	18	-	1	-	17	-	18
R. de Murcia	-	-	6	-	-	-	6	-	6
Extremadura	-	-	4	-	-	-	4	-	4
Andalucía	-	-	12	-	-	1	11	-	12
Canarias	-	-	8	-	-	-	8	-	8

VL: valor límite

MdT: Margen de Tolerancia

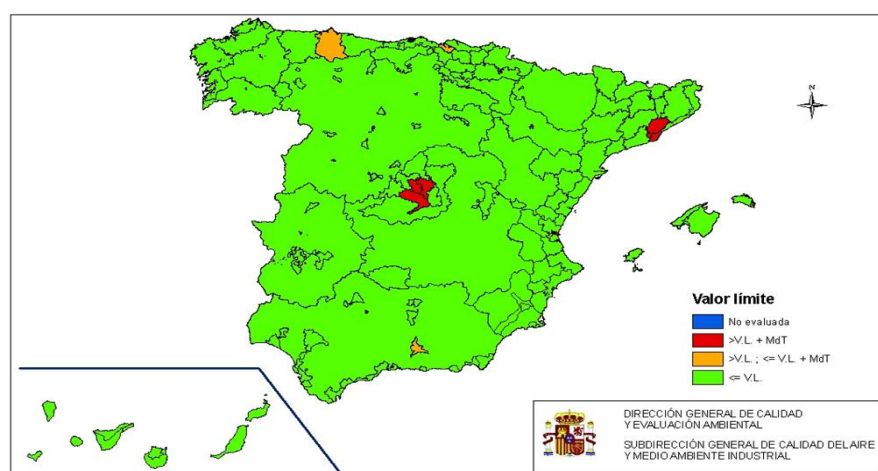
Evaluación de dióxido de nitrógeno
Valor límite horario para la protección de la salud

Datos 2008



Evaluación de dióxido de nitrógeno
Valor límite anual para la protección de la salud

Datos 2008



ATMÓSFERA

7.1.34. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zona

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	
Galicia	A Coruña	horario diario	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	<VL SE	<VL SE	<VL SE	<VL SE	
	Ferrol	horario diario	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	>VL;<VL+MT SE	<VL SE	<VL SE	<VL SE	
	Santiago	horario diario	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	>VL;<VL+MT > VL+MT	<VL SE	<VL SE	<VL SE	
	Lugo	horario diario	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	<VL SE	<VL SE	<VL SE	<VL SE	
	Ourense	horario diario	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	<VL SE	<VL SE	<VL SE	<VL SE	
	Pontevedra	horario diario	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	>VL;<VL+MT SE	<VL SE	<VL SE	<VL SE	
	Vigo	horario diario	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	<VL SE	<VL SE	<VL SE	<VL SE	
	Galicia Zona A (Ferrol Terra-Ortegal)	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Galicia Zona B	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	
	Galicia Zona C (Terra Chá)	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Galicia Zona D (Valdeorras)	horario diario	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	<VL SE	<VL SE	
	Galicia Zona E (A Limia-Miño)	horario diario	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	<VL SE	<VL SE	
	Galicia Zona F (Sur Das Rías Baixas)	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	SE SE	SE SE	<VL SE	<VL SE	
	Galicia Zona G (Franja Fisterrera-Santiago)	horario diario	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	<VL SE	<VL SE	
	Galicia Zona H (A Mariña)	horario diario	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	<VL SE	<VL SE	
	B2 (Franja Órdes-Eume li)	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Galicia Zona I-Arteixo	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	>VL;<VL+MT SE	<VL SE	<VL SE	
	P. de Asturias	Asturias Occidental	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL
		Asturias Central	horario diario	<VL >VL;<VL+MT	<VL <VL	<VL >VL;<VL+MT	<VL <VL	>VL;<VL+MT SE	<VL SE	<VL SE	<VL SE
		Asturias Oriental	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL
		Gijón	horario diario	<VL <VL	>VL;<VL+MT SE	>VL;<VL+MT SE	>VL;<VL+MT SE	<VL SE	<VL SE	<VL SE	<VL SE
		Cantabria	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL >VL;<VL+MT	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL
	Cantabria	Bahía De Santander	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL >VL;<VL+MT	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL
		Comarca De Torrelavega	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL
		Cantabria Zona Litoral	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL
		Cantabria Zona Interior	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL
Pais Vasco		horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
País Vasco	Encartaciones - Alto Nervion	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Bajo Nervion	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Kostaldea	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Donostialdea	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Alto Ibaizabal - Alto Deba	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Goierri	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Llanada Alavesa	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Pais Vasco Ribera	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Navarra	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	SE SE	SE SE	<VL SE	<VL SE	
	Montaña De La Comunidad De Navarra	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
Zona Media De La Comunidad De Navarra	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL		
Ribera De La Comunidad De Navarra	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL		
Comarca De Pamplona	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL		
La Rioja	Alto Valle Del Ebro	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	SE SE	SE SE	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	
	Bajo Valle Del Ebro	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	
	Sierras Y Somontanos Riojanos	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	SE SE	<VL SE	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	
	Logroño	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	La Rioja	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	

SE: Sin evaluar
 <VL: Menor que el valor límite
 >VL+MT: Mayor que el valor límite más margen de tolerancia
 >VL;<VL+MT: Entre valor límite y valor límite más margen de Tolerancia

ATMÓSFERA

7.1.36. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zona (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	
Madrid	Madrid	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Comunidad De Madrid Aeropuerto	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	Baja Baja	Baja Baja	
	Comunidad De Madrid Sur	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	Baja Baja	Baja Baja	
	Comunidad De Madrid Autopista A6	horario diario	SE SE	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	Baja Baja	Baja Baja	
	Comunidad De Madrid Sierra Norte	horario diario	SE SE	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	Baja Baja	Baja Baja	
	Comunidad De Madrid Oeste	horario diario	SE SE	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	Baja Baja	Baja Baja	
	Comunidad De Madrid Sudeste	horario diario	SE SE	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	Baja Baja	Baja Baja	
	Madrid - Corredor Del Henares	horario diario							<VL <VL	<VL <VL	
	Madrid - Urbana Sur	horario diario							<VL <VL	<VL <VL	
	Madrid - Urbana Noroeste	horario diario							<VL <VL	<VL <VL	
	Madrid - Sierra Norte	horario diario							<VL <VL	<VL <VL	
	Madrid - Cuenca Del Alberche	horario diario							<VL <VL	<VL <VL	
	Madrid - Cuenca Del Tajüña	horario diario							<VL <VL	<VL <VL	
	Castilla La Mancha	Comarca De Puertollano	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja
		Castilla La Mancha Zonas Industriales Y Densamente Pobladas	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja
		Castilla La Mancha Núcleos Con Un Nivel Medio De Industrialización	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja
La Mancha, Montes De Toledo Y Sierras		horario diario	<VL <VL	<VL <VL	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	
Comarca De Puertollano		horario diario			<VL <VL	>VL;<VL+MT <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	>VL;<VL+MT <VL	
Castilla La Mancha-Zonas Industriales Densamente Pobladas		horario diario			<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	Baja Baja	
La Mancha		horario diario			<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	Baja Baja	
Castilla La Mancha-Sierras Y Rurales		horario diario			<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	Baja Baja	
Comunidad Valenciana		Cervoi-Els Ports. Área Costera	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL
	Cervoi-Els Ports. Área Interior	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Mijares-Peñagolosa. Área Costera	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Mijares-Peñagolosa. Área Interior	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Palancia-Javalambre. Área Costera	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Palancia-Javalambre. Área Interior	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Türia. Área Costera	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Türia. Área Interior	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Jucar-Cabriel. Área Costera	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Jucar-Cabriel. Área Interior	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Bética-Serpis. Área Costera	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Bética-Serpis. Área Interior	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Segura-Vinalopó. Área Costera	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Segura-Vinalopó. Área Interior	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Castelló	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	L'Horta	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Alacant	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Elx	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Región de Murcia	Comunidad De Murcia Norte	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	SE SE	SE SE	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL
		Comunidad De Murcia Centro	horario diario	SE SE	<VL <VL	<VL <VL	SE SE	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL
		Comunidad De Murcia Litoral	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	Baja Baja
		Valle De Escombreras	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL
		Mar Menor	horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	SE SE	SE SE	<VL <VL	<VL <VL	Baja Baja
Cartagena		horario diario	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
Ciudad De Murcia		horario diario	SE SE	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
Litoral-Mar Menor		horario diario								<VL <VL	

SE: Sin evaluar

<VL: Menor que el valo límite

>VL+MT: Mayor que el valor límite más margen de tolerancia

>VL;<VL+MT: Entre valor límite y valor límite más margen de Tolerancia

ATMÓSFERA

7.1.37. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zona (conclusión)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	
Extremadura	Cáceres	horario	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Badajoz	horario	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Núcleos De Población De Más De 20.000 Habitantes	horario	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
		diario	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
Extremadura Rural	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
Andalucía	Andalucia Espacios Naturales Y Áreas Forestales	horario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
		diario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
	Andalucia Zonas Agrícolas	horario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
		diario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
	Zona Industrial De Huelva	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Zona Industrial De Bahía De Algeciras	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Zona Industrial De Puente Nuevo	horario	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Zona Industrial Carboneras	horario	SE	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
		diario	SE	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
	Zona Industrial Alcalá De Guadaíra	horario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
		diario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
	Zona Industrial De Bailén	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Andalucia-Núcleos De 50.000 A 250.000 Habitantes	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Sevilla	horario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
		diario	<VL	>VL;<VL+MT	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
	Córdoba	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	>VL;<VL+MT	<VL	<VL	<VL	
	Málaga	horario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
		diario	>VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
	Costa Del Sol	horario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
		diario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
	Granada	horario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
		diario	>VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
	Andalucia-Zonas Rurales	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Zona Industrial De Carboneras	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Bahía De Cádiz	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Granada Y Área Metropolitana	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Málaga Y Costa Del Sol	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	<VL	<VL	>VL;<VL+MT	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Sevilla Y Área Metropolitana	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Canarias	Las Palmas De Gran Canaria	horario	<VL	<VL	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
			diario	>VL;<VL+MT	<VL	SE	>VL;<VL+MT	<VL	<VL	<VL	<VL
Zona Centro De La Isla De Gran Canaria		horario	SE	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	Baja	
		diario	SE	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	Baja	
Sudoeste De La Isla De Gran Canaria		horario	SE	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	Baja	
		diario	SE	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	Baja	
Fuerteventura Y Lanzarote		horario	SE	SE	SE	SE	SE	SE	<VL	<VL	
		diario	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	<VL	
Santa Cruz De Tenerife-La Laguna		horario	<VL	<VL	SE	<VL	<VL	>VL+MT	>VL+MT	Baja	
		diario	>VL;<VL+MT	<VL	SE	<VL	<VL	>VL+MT	>VL+MT	Baja	
Norte De La Isla De Tenerife		horario	SE	SE	SE	SE	<VL	SE	SE	Baja	
		diario	SE	SE	SE	SE	<VL	SE	SE	Baja	
Sur De La Isla De Tenerife		horario	<VL	<VL	SE	> VL+MT	>VL;<VL+MT	<VL	<VL	Baja	
		diario	<VL	<VL	SE	<VL	>VL;<VL+MT	<VL	>VL+MT	Baja	
La Gomera, El Hierro Y La Palma		horario	SE	SE	SE	SE	<VL	SE	<VL	<VL	
		diario	SE	SE	SE	SE	SE	SE	<VL	<VL	
Norte De Gran Canaria		horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
Sur De Gran Canaria		horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
Sta. Cruz De Tenerife - San Cristóbal De La Laguna		horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
Norte De Tenerife	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL		
	diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL		
Sur De Tenerife	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL		
	diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL		

SE: Sin evaluar

<VL: Menor que el valor límite

>VL+MT: Mayor que el valor límite más margen de tolerancia

>VL;<VL+MT: Entre valor límite y valor límite más margen de Tolerancia

ATMÓSFERA

7.1.38. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación de óxidos de nitrógeno (NO_x, de valores horarios) según estación, 2008

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media
Albacete	87,7	739	5	23
Barcarrota	98,1	42	–	3
Torre Meteorológica I	87,1	92	2	8
Alcudia I	98,6	135	–	10
Hospital Joan March	86,6	79	–	8
Ciudadella De Menorca	92,0	288	1	10
Can Misses	85,7	370	2	22
Sa Vinyeta - Inca	96,7	314	2	11
San Luis	94,9	420	2	14
Pozos	95,7	503	2	20
Castillo De Bellver	89,6	427	1	14
Parc Bit-Palma	74,1	202	2	11
Can Llompert	91,7	75	2	5
Sa Pobla	89,1	129	2	7
Sant Antoni De Portmany	91,5	197	–	7
Torrent-Santa Eulalia	92,1	1.139	2	15
Monfragüe	85,8	169	1	8
E2: Alcornocales	83,4	208	6	17
Ciudad Real	87,4	447	5	22
Noia	96,2	80	–	3
Fraga Redonda (F-2)	95,8	131	2	5
Cabo Creus	97,6	61	–	5
Viznar	96,5	119	–	7
Campisábalos	95,2	35	–	2
Matalascañas	79,4	65	4	8
Els Torms	96,8	42	–	4
Alfaro	94,5	206	–	18
Arrúbal	97,6	145	1	18
Galilea	97,6	134	–	13
Pradejón	94,0	119	4	22
O Saviñao	98,5	53	–	5
El Atazar	98,8	184	3	9
Orusco De Tajuña	99,4	226	3	10
Villa Del Prado	99,1	741	3	22
Caravaca	98,7	150	2	14
La Aljorra	96,3	273	2	23
Niembro	98,0	73	–	5
Arinaga	98,8	137	4	15
Castillo Del Romeral	99,3	148	6	25
La Hidalga-Arafo	83,6	90	–	11
Galletas	97,5	173	3	15
Buzanada	87,7	164	1	17
El Río	94,4	131	4	21
Granadilla	86,6	205	3	22
Los Tojos	97,6	46	–	3
Sierra Norte	79,5	63	8	16
Monagrega	99,4	155	1	7
San Pablo	98,9	79	–	3
Zarra	96,0	34	–	3
Peñausende	99,2	118	–	4

ATMÓSFERA

7.1.39. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación de partículas PM10
(valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2008

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 50 µg/m ³ (valor límite diario)	36º valor máximo	Percentil 90,4
Izki	98,9	58	2	12	2	20	20
El Ciego	100,0	95	5	18	3	30	30
Lodio	98,6	77	7	24	13	41	41
Areta	97,8	102	8	27	13	41	42
Agurain	100,0	72	5	21	9	33	33
Valderejo	99,5	71	5	13	3	20	20
Avenida Gasteiz	99,2	97	5	21	15	38	38
Tres Marzo	100,0	91	5	21	16	37	37
Albacete	93,2	113	6	33	46	52	52
Agost	58,5	128	10	31	17	42	49
Alcoi - Verge Dels Llíris	71,6	92	3	18	4	27	29
El Plá	61,5	118	12	36	35	50	60
Agroalimentari	57,7	95	3	26	15	37	46
Elx-3	66,7	104	3	29	20	43	49
Monover	13,9	62	5	23	2	14	33
Orihuela	16,9	40	7	24	-	23	32
Sant Vicent Del Raspeig	59,3	102	8	29	21	41	50
Pza. Del Castillo	87,4	246	7	32	40	52	53
Villaricos	95,9	179	6	27	14	43	43
Palomares	97,3	184	10	39	64	58	59
Rodalquilar	90,4	398	-	43	89	72	73
Campohermoso	94,5	185	6	27	26	46	48
Nijar	95,6	325	5	28	22	45	45
El Ejido	97,3	318	9	42	76	62	62
Estación De Autobuses De Ávila	86,6	94	8	23	10	37	38
Badajoz	91,8	58	6	20	3	34	34
Barcarrota	87,7	89	3	14	5	23	23
Merida	97,8	62	3	18	2	34	34
Zafra	98,4	72	3	16	6	28	28
Hospital Joan March	89,3	68	2	13	1	21	22
Ciudadella De Menorca	94,8	76	11	25	7	33	34
Foners	84,2	106	3	26	12	38	39
Castillo De Bellver	80,3	80	3	17	1	25	27
Parc Bit-Palma	68,0	50	2	18	-	24	27
Sant Antoni De Portmany	90,2	83	4	20	6	32	33
Torrent-Santa Eulalia	31,2	32	4	15	-	17	22
I2-Barcelona (Poble Nou)	59,8	117	11	45	64	59	65
Plaça Universitat	60,4	115	11	43	50	58	70
Id-Barcelona	60,1	149	8	44	72	61	66
Ih-Barcelona(Eixample)	58,5	118	21	43	48	54	64
Ij-Barcelona (Gracia-Sant Gervasi)	59,0	112	12	39	32	48	60
Zona Universitaria	60,4	88	13	31	18	43	49
Barcelona (C/Llums Sole I Sabari)	98,6	190	9	37	62	64	64
Ies Goya	31,7	107	8	30	13	33	53
In-Barcelona(Vall D'hebron)	70,5	95	8	33	37	51	56
Ies Guillem De Bergueda	30,9	81	5	23	1	26	36
Bk-Berga (Poliesportiu)	35,8	77	5	25	7	30	40
Ajuntament	39,9	69	8	23	3	26	35
Cal Masaveu	44,0	101	9	27	7	33	41
Escola	46,5	96	11	33	22	42	54
Escola Isidre Martí	31,4	101	11	29	10	30	47
I3-L'hospitalet De Llobregat	43,4	104	7	36	26	46	64
Aa-Igualada	42,6	94	1	27	6	34	43
Manlleu-Ies Antoni Pous I Argila	41,8	95	6	34	28	47	56
Col.Legi Anselm Cabanes	49,2	110	9	36	28	47	58
Manresa-Ajuntament	31,4	102	15	39	26	46	60
A9-Martorell	48,1	93	10	35	28	45	57
Guarderia De Gros	58,5	111	10	33	23	44	51
Pablo Iglesias	76,8	107	10	27	11	39	42
Mataro-Laboratori D'aiges	41,5	111	3	26	9	31	40
Ajuntament	46,7	137	17	40	26	47	57
Ea-Mollet	46,2	111	8	41	43	55	66
Montcada-Ajuntament	39,3	115	9	43	39	52	70
Escola Marinada	34,2	95	14	37	20	42	59
B2-Montornes	48,1	95	12	34	25	47	55
Montserrat (La Castanya)	81,2	86	2	14	4	22	23
Mercat Municipal	36,9	101	8	45	42	56	74
Centre De Dia "Josep Tarradellas	40,4	128	11	38	22	45	59
Ib-El Prat	45,9	188	20	62	109	77	95
Pont De Vilomara I Rocafort	81,2	391	1	23	7	34	36
Bf-Rubi (Ca N'oriol)	47,3	89	9	33	23	44	57
Ad-Sabadell (Gran Via)	48,6	109	6	44	51	55	67
Sabadell-Ies Escola Industrial	41,0	102	12	36	25	43	61
I4-Sant Adrià De Besòs	41,5	101	3	38	24	46	57
Ic-Sant Andreu De La Barca	41,5	114	11	43	39	52	66
Ac-Sant Celoni	46,2	100	7	36	23	45	56
At-Sant Cugat Del Valles	46,5	121	12	36	26	46	58
Eugeni D'ors	39,9	277	16	45	34	49	68
Santa Coloma De Gramenet	42,4	112	12	37	22	44	60
Ar-Santa Maria De Palautordera	46,5	80	7	24	6	30	39
Ed-Santa Perpetua De Mogoda	46,5	181	8	44	49	57	68
Escola Verge Del Rocio	43,4	107	13	44	46	55	76
Ajuntament	48,4	89	11	31	17	38	50
Sant Josep De Calassanç	45,9	155	11	35	13	42	48
Mina Publica D'aiguës	58,2	107	10	29	9	37	42
E1-Terrassa	47,5	107	14	38	27	45	59
Tiana	40,4	121	7	27	13	31	46
Ies De Tona	36,3	84	7	25	5	29	36
Centre Civi Santa Ana	50,0	100	11	35	27	46	57
Casal De La Gent Grand	31,2	68	12	29	8	33	44
Ajuntament	45,9	225	8	35	21	44	53
Barri Del Tacó	40,2	150	14	52	60	66	82
Aranda De Duero	83,3	76	11	29	13	42	43
Burgos 1	89,3	67	6	18	2	22	23

ATMÓSFERA

7.1.40. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación de partículas PM10
(valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2008 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 50 µg/m3 (valor límite diario)	36º valor máximo	Percentil 90,4
Burgos 3	95,4	75	17	32	12	42	42
Burgos 4	95,1	77	5	19	4	33	34
Burgos5	83,6	60	10	23	4	33	34
Miranda De Ebro 1	88,8	126	2	28	34	50	52
Miranda De Ebro 2	87,7	62	5	23	7	38	38
Cáceres	98,9	54	1	15	1	26	26
Monfragüe	97,8	79	2	12	1	22	22
E4:Rinconcillo	99,5	182	12	32	14	45	45
Algeciras Eps	89,9	90	7	19	5	29	29
Avda. Marconi	97,5	122	12	32	26	47	47
Cartuja	95,6	139	11	34	35	50	51
Jerez-Chapmñ	95,9	130	8	31	26	48	49
La Línea	88,8	103	11	33	25	48	49
E7:El Zabal	98,1	224	14	39	51	53	53
Rio San Pedro	99,7	94	6	25	8	38	38
San Fernando	90,4	103	11	27	7	39	39
Carteya (S9)	94,5	164	9	28	8	40	41
L'alcora-Pm	70,2	93	3	27	12	40	45
Alcora	76,5	125	5	38	55	55	58
Almassora 2	83,3	112	7	35	42	51	54
Benicassim	65,9	87	3	20	4	29	32
Burriana	89,9	72	5	26	8	37	38
Burriana Residencia	59,3	93	3	30	16	40	46
Patronat D4esports	64,8	100	5	31	26	46	53
Cirat	19,7	25	2	12	-	12	20
Morella	83,9	92	1	10	3	19	20
Onda	84,4	82	3	21	5	33	34
Sant Jordi	69,1	85	2	17	4	26	30
Torre Endomenech	20,0	57	-	12	1	11	21
Vila-Real-Pm	51,9	108	6	29	8	38	45
Zorita	93,2	95	2	14	5	24	24
Ciudad Real	97,3	150	6	31	36	51	51
Barrio 630	95,4	131	6	31	47	53	53
Asomadilla	95,4	135	8	28	18	45	45
Lepanto	92,6	137	4	35	54	58	59
Poblado	89,3	55	3	13	1	22	23
El Vacar	90,7	109	2	15	8	32	36
Arteixo	98,6	61	6	19	1	33	33
Centro Civico	65,9	52	7	23	1	34	39
Fadibón	88,3	98	6	20	3	31	32
Cerceda	98,9	84	1	17	5	28	28
Paraxón	89,9	77	2	16	7	24	24
Corlab 1	96,2	127	10	38	64	60	60
La Grela	89,9	31	10	21	-	26	26
Ferrol	70,2	105	1	25	9	39	41
Bemantes (F-5)	95,4	68	7	20	5	30	31
Noia	72,4	58	1	8	2	14	15
Presa De Villagudín	98,9	81	5	19	7	31	31
Magdalena (B-1)	96,2	82	6	15	6	25	26
Fraga Redonda (F-2)	95,6	99	6	15	5	22	22
Vilanova (G-2)	98,1	68	7	18	6	28	28
Compostela	91,5	112	5	18	8	29	30
Cuenca	97,8	151	7	35	54	60	60
Ajuntament	44,5	108	8	27	7	34	38
Cabo Creus	86,6	64	6	18	3	25	25
Ajuntament	45,9	95	5	29	13	39	48
Girona(Mercat Del Lleó)	41,8	85	1	30	13	36	50
Granada - Norte	98,9	295	9	42	101	65	65
Paseos Universitarios	93,2	376	9	43	96	70	71
Campus De Cartuja	98,9	333	11	34	38	51	51
Motril	99,5	230	9	25	9	34	34
Viznar	92,1	309	2	18	13	31	34
Azuqueca De Henares	98,4	85	3	23	13	39	39
Campisábalos	53,8	63	1	8	2	12	15
Guadalajara	98,6	94	6	25	15	40	40
Pagoeta	73,8	45	3	13	-	21	22
Azpeitia	99,2	56	7	21	3	34	34
Beasain	98,1	82	5	21	8	35	35
Hernani	100,0	60	9	24	5	36	36
Arrasate	99,5	130	4	26	39	52	52
Renteria	99,2	141	7	29	37	52	52
Ategorrieta	100,0	78	7	22	10	35	35
Puyo	100,0	59	10	23	3	34	34
Avenida Tolosa	67,2	82	4	27	21	42	48
Tolosa	100,0	58	6	21	1	33	33
La Orden	96,7	106	9	27	15	41	43
Los Rosales	89,6	96	7	24	9	38	39
Marismas Del Titán	97,5	144	8	27	20	43	43
Pozo Dulce	90,7	91	12	34	38	52	53
Niebla	94,5	134	7	37	73	68	71
La Rábida	92,9	126	8	30	19	46	47
Palos	91,5	117	9	32	42	53	53
San Juan Del Puerto	96,7	91	7	24	8	38	38
Huesca	96,2	74	7	18	5	28	28
Monzón	99,5	85	8	23	8	35	35
Torrelisa	85,3	66	7	13	2	21	21
Bailén	94,5	154	8	42	97	66	66
Ronda Del Valle	93,7	176	7	32	46	54	54
Torredonjimeno	92,9	178	8	35	42	52	53
Villanueva Del Arzobispo	98,1	198	7	29	27	47	47
Cortiguera	98,1	82	3	15	4	24	24
Carracedelo	94,5	67	5	19	6	32	32
San Miguel De Dueñas	90,7	69	5	15	4	22	23
Villaverde	90,4	95	4	17	6	26	27

ATMÓSFERA

7.1.41. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2008 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 50 µg/m3 (valor límite diario)	36º valor máximo	Percentil 90,4
Congosto	95,6	91	3	14	4	22	22
Cuadros	97,5	58	3	12	1	19	19
Lillo	98,9	84	4	21	5	34	34
Barrio Pinilla	95,6	105	10	33	34	50	50
Barrio De La Palomera	85,3	86	6	19	6	27	29
Matallana De Torio	95,9	98	2	14	9	23	23
Palacios Del Sil	98,1	25	10	14	—	17	17
Páramo Del Sil	97,8	84	7	19	2	27	27
Susañe Del Sil	99,2	100	6	17	5	26	26
Hospital	91,3	43	7	17	—	23	23
Anllares	97,3	23	8	13	—	16	16
Anllarinos	99,5	92	3	14	4	21	21
Sorbeda	99,2	50	6	14	—	16	16
Compostilla	99,7	74	5	16	3	25	25
Ponferrada 2 Nueva	94,0	75	2	13	4	23	23
Ponferrada 3 Nueva	93,7	32	1	16	—	20	20
La Robla	100,0	87	5	18	5	29	29
Las Heras	87,4	137	13	30	14	42	43
Santa Marina	100,0	79	4	12	4	20	20
Otero	86,9	50	1	18	—	26	27
Toral De Los Vados	91,3	70	6	19	4	29	30
Ventosa	99,5	85	1	15	6	23	23
Az-Belver De Cerdanya	42,4	65	3	18	3	23	32
Ab-Lleida	41,8	116	1	31	17	42	53
Ao-Sort	39,9	74	1	16	2	20	26
Els Torms	90,2	88	3	14	5	21	22
Alfaro	98,4	103	10	28	30	50	50
Arrúbal	79,8	117	1	26	14	41	44
Galilea	90,2	101	3	15	5	24	25
La Cigüeña	94,0	77	5	19	5	32	33
Pradejón	90,7	141	5	23	13	40	41
Rio Cobo	94,3	56	6	18	3	29	29
Xove	98,9	59	7	21	10	33	33
Lugo-Fingoy	28,7	120	5	30	10	31	46
Louseiras (B-2)	98,9	109	6	14	6	20	20
O Saviñao	88,8	71	2	10	3	17	17
Mourence (C-9)	99,5	68	7	16	2	25	25
Alcalá De Henares	99,5	101	10	39	68	59	59
Alcobendas	98,4	100	5	23	16	40	40
Alcorcón	66,7	88	16	37	40	53	57
Algete	99,5	110	8	26	19	43	43
Aranjuez	98,6	118	5	25	14	39	39
Arganda Del Rey	100,0	107	7	35	73	62	62
El Atazar	98,9	113	7	20	7	31	31
Colmenar Viejo	99,7	112	4	17	6	29	29
Collado Villalba	100,0	127	11	28	16	43	43
Coslada	99,2	126	14	43	92	67	67
Fuenlabrada	99,2	141	4	30	38	52	52
Getafe	99,5	121	5	33	47	56	56
Guadalix De La Sierra	99,7	146	10	28	16	42	42
Leganés	99,5	140	13	42	90	70	70
Marañón	99,5	111	6	32	40	51	51
Marqués De Salamanca	100,0	112	7	26	15	44	44
Plaza De Castilla	44,3	117	7	28	10	37	45
Farolillo	100,0	121	6	24	11	40	40
Alcalá Final	75,1	72	7	25	12	38	40
Casa De Campo	96,7	130	5	21	10	37	37
Moratalaz	100,0	118	6	25	22	43	43
Barrio Del Pilar	99,2	110	5	27	28	48	48
Puente De Vallecas	100,0	103	5	24	14	43	43
Majadahonda	94,8	53	5	18	1	29	30
Móstoles	99,5	118	6	27	29	46	46
Orusco De Tajuña	99,5	125	4	24	17	41	41
Rivas-Vaciamadrid	97,5	100	8	34	42	53	53
San Martín De Valdeiglesias	98,4	92	8	27	17	43	43
Torrejon De Ardoz li	92,9	125	12	39	75	61	62
Valdemoro	99,2	116	10	34	44	53	53
Villa Del Prado	100,0	100	10	33	54	55	55
El Atabal	85,3	112	7	32	34	50	52
Carranque	65,9	331	10	41	58	57	62
Marbella	99,5	191	7	24	7	36	36
Alcantarilla	88,8	63	3	23	10	39	39
Alumbres	97,0	218	9	36	44	53	53
San Ginés	93,2	195	9	39	62	57	58
La Aljorra	96,7	156	9	42	80	64	65
Lorca	99,5	222	7	40	89	67	67
San Basilio	87,4	54	8	24	4	34	34
Alsasua	95,6	65	6	28	7	39	39
Ctcc-Arguedas	98,1	104	2	18	8	38	39
Ctcc-Funes	98,9	112	3	23	22	43	43
Iturrama	96,7	91	8	28	31	46	47
Plaza De La Cruz	96,2	80	8	29	19	47	47
Rotxapea	96,2	44	3	12	—	19	20
Sanguesa	72,7	84	4	15	3	24	27
Ctcc-Tudela	99,5	85	1	18	13	38	38
Fenosa	92,9	84	5	23	13	37	38
Gomez Franqueira	94,0	104	4	24	14	43	43
Llaranes	95,4	90	10	35	39	52	52
Llanoponte	97,3	109	14	43	97	65	66
Matadero	62,0	248	23	58	126	72	84
Plaza De La Guitarra	97,0	108	21	42	71	60	61
Cangas De Narcea	98,4	90	12	24	5	32	32
Hermanos Felgueroso	95,9	86	8	28	19	44	44
Argentina	91,8	75	7	31	25	47	47

ATMÓSFERA

7.1.42. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2008 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 50 µg/m3 (valor límite diario)	36º valor máximo	Percentil 90,4
Constitución	99,2	98	3	33	48	55	55
Avenida De Castilla	94,3	65	10	25	10	39	40
Meriñán	98,6	133	8	32	46	60	60
Sama I	88,8	158	11	35	47	59	61
Niembro	92,1	63	1	17	3	30	32
Jardines De Juan Xxiii	95,9	79	10	25	8	38	38
Plaza De Toros	99,5	81	11	27	12	38	38
Palacio De Deportes	98,1	121	3	33	58	59	59
Trubia	98,9	116	8	24	16	39	39
Purificación Tomás	96,2	71	2	22	6	33	33
Blimea	96,2	89	14	33	26	46	46
Lugones	91,8	214	9	56	153	88	93
Venta De Baños	92,9	98	2	23	7	38	40
Cementos Portland 1	97,3	86	2	19	10	36	36
Cementos Portland 2	99,7	102	4	23	14	39	39
Instituto	93,2	81	15	31	5	41	41
Compuerto	88,8	75	1	10	7	22	23
Casa De La Juventud	97,0	109	11	22	6	29	29
Villalba De Guardo	99,2	106	1	11	4	20	20
Factoría De Palencia	92,6	42	3	13	-	21	21
Agüimes	98,6	278	10	29	28	44	44
Arinaga	98,6	233	12	34	36	52	52
Arrecife	96,5	480	13	49	92	78	78
Jinámar Iii Fase	85,3	244	11	33	44	55	61
Néstor Álamo	96,2	255	12	28	26	43	44
Mercado Central	84,7	313	8	32	19	44	45
Centro De Arte Juan Ismael	98,6	205	10	37	58	65	65
Parque De La Piedra	54,9	227	1	51	71	65	90
San Agustín	99,5	386	14	45	100	71	71
Playa Del Inglés	99,7	372	12	41	73	61	61
Castillo Del Romeral	98,6	299	12	38	54	60	60
Costa Teguiise	97,8	419	8	48	90	99	102
Pedro Lezcano	77,3	169	11	21	5	30	33
3 Jinamar	96,2	217	7	30	26	46	47
Mollabao	22,1	25	5	13	-	14	21
Arenal	72,4	124	1	26	17	39	43
Estacion 2 (Oeste)	77,3	62	8	16	1	22	24
Parque De Los Jesuitas	92,9	66	12	29	13	40	41
San José	82,2	85	1	26	7	39	44
Salamanca 5	80,1	61	8	25	13	34	38
Buzanada	91,8	422	9	42	57	61	64
El Río	97,5	377	7	41	65	69	70
Igüeste De Candelaria	98,6	379	20	39	45	54	54
Caletilla	98,9	207	11	27	11	36	36
Igüeste	97,8	401	10	32	33	48	50
Barranco Hondo	99,7	487	8	47	87	80	80
Médano	79,0	155	13	30	13	35	36
San Isidro	98,1	227	10	29	26	44	46
Granadilla	94,8	398	10	39	63	62	63
Tome Cano	74,0	401	9	31	25	44	50
Los Gladiolos	70,2	425	14	37	33	50	53
Merca Tenerife	98,1	194	7	46	113	80	80
Estación Del Mediterraneo	99,2	92	6	24	11	38	38
Parque De Cross	98,4	141	12	36	46	58	58
Castro Urdales	95,9	59	4	22	2	34	34
Los Corrales De Buelna	98,9	89	6	27	20	44	44
Reinosa	99,2	70	6	21	2	32	32
Tetuán	99,2	118	11	30	21	44	44
Santander Centro	96,5	118	9	27	17	41	41
Zapatón	98,9	74	8	24	5	36	36
Barreda	98,9	106	8	31	39	51	51
Escuela De Minas	99,5	82	4	21	11	36	36
Acueducto	85,0	136	2	19	9	32	33
Alcalá De Guadaira	98,9	323	13	40	81	60	60
Aljarafé	99,5	221	8	46	110	69	69
Santa Clara	89,9	149	6	43	103	65	66
Bermejales	97,0	233	4	47	104	95	95
Soria	95,1	132	2	24	17	42	42
Col.Legi Públic Sant Juliá	42,1	261	7	33	18	40	52
Bc-La Sènia	52,5	87	1	14	2	19	23
A3-Constantí	50,3	102	6	33	17	41	48
Af-Reus	48,1	120	6	36	29	48	65
A7-Bonavista	48,1	110	1	35	28	45	54
As-Tarragona	50,3	98	6	30	18	40	50
Darp	48,9	117	9	31	15	37	50
Viver D'empreses	41,8	96	5	24	7	31	40
A4-Vila-Seca	48,1	107	8	32	25	45	54
Estanca	99,7	95	4	20	5	35	35
Monagrega	99,5	86	1	13	4	25	25
La Ginebrosa	96,7	127	2	19	6	36	37
Mas De Las Matas	95,9	71	1	20	4	38	38
Remota 2	79,2	162	4	18	7	28	30
Remota 1	95,4	154	1	13	7	23	23
Teruel	93,2	84	7	20	2	29	29
Remota Utrillas	96,2	144	6	21	9	33	34
San Pablo	89,6	110	1	12	6	23	25
Talavera De La Reina	98,4	67	7	28	15	44	44
Toledo2	95,9	94	5	23	7	37	37
Alzira	64,8	70	3	24	9	36	42
Beniganim	20,0	46	1	22	-	23	31
Buñol Cemex	81,7	67	1	16	5	25	27
Burjassot - Facultats	74,3	102	3	29	17	42	43
Caudete De Las Fuentes	93,7	122	1	19	6	33	35
L'eliana	23,8	91	2	25	4	27	40

ATMÓSFERA

7.1.43. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2008 (conclusión)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 50 µg/m3 (valor límite diario)	36º valor máximo	Percentil 90,4
Ontinyent	29,2	39	1	16	0	17	27
Paterna-Ceam	44,5	96	3	24	6	31	39
Sagunt-Nord	49,2	93	3	26	10	35	44
Vivers	68,3	61	6	26	7	36	38
Villar Del Arzobispo	88,5	73	1	17	4	32	32
Zarra	92,6	117	2	17	7	29	29
Medina Del Campo	79,8	77	3	22	7	35	37
Santa Teresa	98,4	68	4	22	2	33	33
Motores	83,6	73	2	28	22	48	49
Carrocerías	94,8	60	1	17	2	31	31
Arco De Ladrillo li	98,6	86	4	22	3	33	33
Labradores li	36,1	51	11	25	1	29	36
Vega Sicilia	97,0	84	5	23	4	35	35
Puente Regueral	62,3	86	5	23	4	34	37
Abanto	99,5	122	3	25	26	46	46
Arrigorriaga	99,5	98	7	25	17	40	40
Barakaldo	98,4	88	5	31	34	50	50
Basauri	98,6	116	5	29	26	47	47
Parque Europa	98,9	91	6	30	36	51	51
Durango	99,7	101	5	25	18	41	41
Getxo	96,7	89	8	26	13	40	40
Lemona	83,9	73	5	20	2	29	31
Mundaka	100,0	46	6	18	0	27	27
Zalla	98,9	60	5	22	3	35	35
Sangroniz	99,2	85	8	26	8	40	40
Peñausende	91,0	45	1	10	0	17	18
Jardines Eduardo Barrón	80,6	76	11	26	5	38	40
Alagón	99,2	70	13	28	13	42	42
Bujaraloz	97,0	115	10	25	19	40	41
El Picarral	94,8	146	9	48	130	81	81
Roger De Flor	98,6	112	9	43	107	69	69
Renovales	73,2	98	3	38	60	60	62

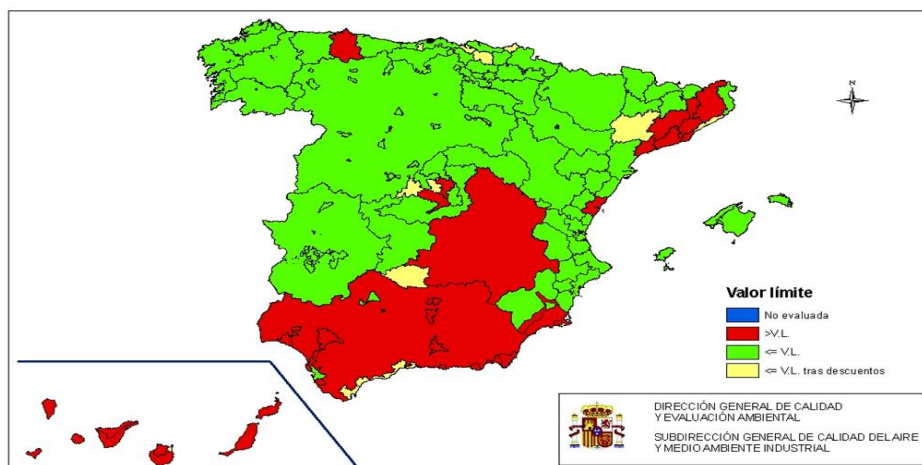
ATMÓSFERA

7.1.44. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis autonómico de la evaluación de partículas PM10, 2008

Comunidades Autónomas	Número de zonas en relación al valor límite para la salud (media horaria)			Número de zonas en relación al valor límite para la salud (media diaria)			Total zonas
	>Valor límite	≤ Valor límite	No evaluadas	> Valor límite	≤ Valor límite	No evaluadas	
Galicia	1	15	–	–	16	–	16
P. de Asturias	2	2	–	1	3	–	4
Cantabria	–	4	–	–	4	–	4
País Vasco	–	8	–	–	8	–	8
Navarra	–	4	–	–	4	–	4
La Rioja	–	2	–	–	2	–	2
Aragón	1	4	–	1	4	–	5
Cataluña	7	8	–	3	12	–	15
Baleares	–	7	–	–	7	–	7
Castilla y León	–	13	–	–	13	–	13
Madrid	2	5	–	–	7	–	7
Castilla-La Mancha	1	4	–	–	5	–	5
C. Valenciana	2	16	–	–	18	–	18
R. de Murcia	3	3	–	–	6	–	6
Extremadura	–	4	–	–	4	–	4
Andalucía	7	5	–	1	11	–	12
Canarias	7	1	–	1	7	–	8

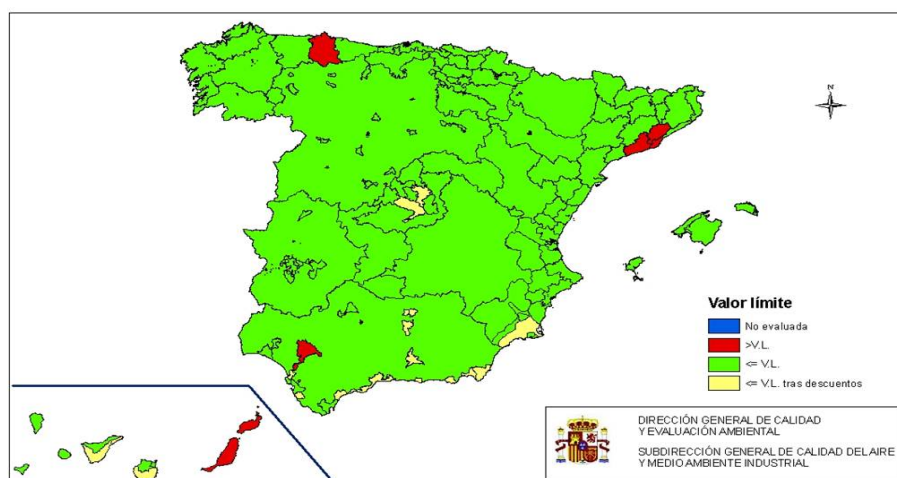
Evaluación de PM10
Valor límite diario para la protección de la salud tras descuento de intrusiones

Datos 2008



Evaluación de PM10
Valor límite anual para la protección de la salud tras descuento de intrusiones

Datos 2008



ATMÓSFERA

7.1.45. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para PM10 según zonas

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Galicia	A Coruña	diario	SE	SE	SE	SE	<VL	<VL	<VL	>VL;<VL+MT
	anual	SE	SE	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
	Ferrol	diario	SE	SE	SE	SE	SE	SE	<VL	<VL
	anual	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	<VL	<VL
	Santiago	diario	SE	SE	SE	SE	SE	SE	<VL	<VL
	anual	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	<VL	<VL
	Lugo	diario	SE	SE	SE	SE	SE	SE	<VL	<VL
	anual	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	<VL	<VL
	Ourense	diario	SE	SE	SE	SE	SE	SE	<VL	<VL
	anual	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	<VL	<VL
	Pontevedra	diario	SE	SE	SE	SE	SE	SE	<VL	<VL
	anual	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	<VL	<VL
	Vigo	diario	SE	SE	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL
	anual	SE	SE	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
	Galicia Zona A (Ferrol Terra-Ortega)	diario	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
	anual	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
	Galicia Zona B	diario	<VL	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja
	anual	<VL	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja
	Galicia Zona C (Terra Chá)	diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
	anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
	Galicia Zona D (Valdeorras)	diario	SE	SE	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL
	anual	SE	SE	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
	Galicia Zona E (A Limia-Miño)	diario	SE	SE	SE	SE	SE	SE	<VL	<VL
anual	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	<VL	<VL	
Galicia Zona F (Sur Das Rías Baixas)	diario	SE	SE	SE	SE	> VL+MT	> VL+MT	<VL	<VL	
anual	SE	SE	SE	SE	> VL+MT	> VL+MT	<VL	<VL	<VL	
Galicia Zona G (Franja Fisterrera-Santiago)	diario	SE	SE	SE	SE	<VL	> VL+MT	<VL	<VL	
anual	SE	SE	SE	SE	<VL	> VL+MT	<VL	<VL	<VL	
Galicia Zona H (A Mariña)	diario	SE	SE	<VL	> VL+MT	<VL	<VL	<VL	<VL	
anual	SE	SE	<VL	> VL+MT	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
B2 (Franja Órdes-Eume li)	diario	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
anual	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
Galicia Zona I-Arteixo	diario	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
anual	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
P. de Asturias	Asturias Occidental	diario	SE	SE	> VL+MT	>VL;<VL+MT	> VL+MT	<VL	<VL	<VL
	anual	SE	SE	> VL+MT	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Asturias Central	diario	SE	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT
	anual	SE	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	
	Asturias Oriental	diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
Gijón	diario	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	
anual	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	<VL	> VL+MT	<VL	> VL+MT	> VL+MT	<VL	
Cantabria	Bahía De Santander	diario	>VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT	> VL+MT	>VL;<VL+MT	<VL	> VL+MT	> VL+MT	<VL-I
	anual	>VL;<VL+MT	<VL	> VL+MT	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Comarca De Torrelavega	diario	<VL	>VL;<VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	<VL	> VL+MT	> VL+MT	<VL-I
	anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	> VL+MT	<VL-I	<VL	
	Cantabria Zona Litoral	diario	>VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT	<VL	>VL;<VL+MT	<VL	<VL	<VL	<VL
anual	<VL	<VL	>VL;<VL+MT	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
Cantabria Zona Interior	diario	<VL	<VL	>VL;<VL+MT	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
País Vasco	Encartaciones - Alto Nervion	diario	>VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT	<VL	<VL	> VL+MT	<VL
	anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Bajo Nervion	diario	>VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	<VL	> VL+MT	> VL+MT	<VL-I
	anual	<VL	<VL	> VL+MT	> VL+MT	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Kostaldea	diario	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
	anual	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Donostialdea	diario	>VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT	> VL+MT	<VL	> VL+MT	> VL+MT	<VL-I
	anual	<VL	<VL	<VL	> VL+MT	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Alto Ibaizabal - Alto Deba	diario	<VL	<VL	> VL+MT	> VL+MT	<VL	> VL+MT	> VL+MT	<VL-I
	anual	>VL;<VL+MT	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	> VL+MT	<VL	
	Goierri	diario	>VL;<VL+MT	SE	>VL;<VL+MT	> VL+MT	<VL	> VL+MT	<VL-I	<VL
	anual	<VL	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Llanada Alavesa	diario	>VL;<VL+MT	<VL	>VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT	<VL	<VL	<VL	<VL
anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL		
Pais Vasco Ribera	diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
Navarra	Montaña De La Comunidad De Navarra	diario	<VL	<VL	<VL	<VL	SE	SE	<VL	<VL
	anual	<VL	<VL	<VL	<VL	SE	SE	<VL	<VL	
	Zona Media De La Comunidad De Navarra	diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	> VL+MT	<VL	<VL
	anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Ribera De La Comunidad De Navarra	diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL		
Comarca De Pamplona	diario	<VL	>VL;<VL+MT	<VL	>VL;<VL+MT	<VL-I	<VL-I	<VL-I	<VL	
anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
La Rioja	Alto Valle Del Ebro	diario	SE	<VL	<VL	SE	SE	Baja	Baja	Baja
	anual	SE	<VL	<VL	SE	SE	Baja	Baja	Baja	
	Bajo Valle Del Ebro	diario	SE	<VL	<VL	>VL;<VL+MT	<VL	Baja	Baja	Baja
	anual	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	
	Sierras Y Somontanos Riojanos	diario	SE	<VL	<VL	SE	<VL	Baja	Baja	Baja
	anual	SE	<VL	<VL	SE	<VL	Baja	Baja	Baja	
Logroño	diario	<VL	>VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT	<VL	<VL	<VL	<VL	
anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
La Rioja	diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL-I	<VL	<VL	
anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	

SE: Sin evaluar
 <VL: Menor que el valor límite
 >VL+MT: Mayor que el valor límite más margen de tolerancia
 >VL;<VL+MT: Entre valor límite y valor límite más margen de Tolerancia
 <VL-I: Menor que valor límite tras descuento de intrusiones

ATMÓSFERA

7.1.46. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para PM10 según zonas (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	
Aragón	Comunidad De Aragón Pirineos	diario anual	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	SE SE	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Valle Del Ebro	diario anual	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	SE SE	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Bajo Aragón	diario anual	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Cordillera Ibérica	diario anual	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Zaragoza	diario anual	>VL;<VL+MT <VL	<VL <VL	>VL;<VL+MT <VL	>VL;<VL+MT <VL	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	
	Cataluña	Àrea De Barcelona	diario anual	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	<VL > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT
Vallès-Baix Llobregat		diario anual	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	
Penedès - Garraf		diario anual	<VL >VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT > VL+MT	>VL;<VL+MT >VL;<VL+MT	<VL <VL	<VL > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	
Camp De Tarragona		diario anual	>VL;<VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	<VL >VL;<VL+MT	<VL <VL	> VL+MT > VL+MT	<VL > VL+MT	> VL+MT <VL	> VL+MT <VL	
Catalunya Central		diario anual	<VL >VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT >VL;<VL+MT	<VL <VL	>VL;<VL+MT <VL	<VL <VL	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT <VL	
Plana De Vic		diario anual	<VL > VL+MT	<VL > VL+MT	SE SE	SE SE	<VL <VL	<VL > VL+MT	> VL+MT <VL-I	<VL <VL-I	
Maresme		diario anual	>VL;<VL+MT <VL	>VL;<VL+MT <VL	<VL <VL	>VL;<VL+MT <VL	<VL > VL+MT	<VL > VL+MT	<VL > VL+MT	<VL > VL+MT	
Comarques De Girona		diario anual	<VL > VL+MT	>VL;<VL+MT >VL;<VL+MT	<VL <VL	>VL;<VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	<VL <VL	
Empordà		diario anual	<VL >VL;<VL+MT	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
Alt Llobregat		diario anual	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
Pirineu Oriental		diario anual	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
Pirineu Occidental		diario anual	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
Prepirineu		diario anual	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
Terres De Ponent		diario anual	>VL;<VL+MT > VL+MT	>VL;<VL+MT > VL+MT	SE SE	<VL <VL	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT <VL-I	<VL-I <VL	
Terres De L'Ebre		diario anual	SE SE	SE SE	SE SE	SE SE	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
Balears		Palma	diario anual	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL
		Sierra De Tramuntana	diario anual	SE SE	SE SE	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL
		Inca-Lloseta	diario anual	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja
		Alcúdia	diario anual	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja
		Mallorca Centro-Sur	diario anual	SE SE	SE SE	<VL <VL	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja
	Mallorca Levante-Centro	diario anual	SE SE	SE SE	<VL <VL	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	
	Mallorca Sur	diario anual	SE SE	SE SE	<VL <VL	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	
	Mallorca Este	diario anual	SE SE	SE SE	<VL <VL	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	
	Menorca-Maó-Es Castell	diario anual	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Resto Menorca	diario anual	SE SE	SE SE	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Eivissa	diario anual	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Resto Eivissa-Formentera	diario anual	SE SE	SE SE	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Resto Mallorca	diario anual				<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
	Castilla y León	Burgos	diario anual	<VL <VL	<VL <VL	<VL > VL+MT	<VL > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL
		León Y San Andrés Del Rabanedo	diario anual	>VL;<VL+MT >VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT >VL;<VL+MT	> VL+MT <VL	> VL+MT <VL	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT <VL	> VL+MT <VL	> VL+MT <VL
		Salamanca Y Santa Marta De Torres	diario anual	SE SE	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL
		Valladolid-Laguna De Duero	diario anual	>VL;<VL+MT <VL	>VL;<VL+MT <VL	<VL <VL	<VL <VL	> VL+MT > VL+MT	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL
		Aranda De Duero	diario anual	>VL;<VL+MT >VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT >VL;<VL+MT	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL
Miranda De Ebro		diario anual	SE SE	<VL <VL	<VL <VL	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	> VL+MT > VL+MT	<VL <VL	
Anllares		diario anual	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	SE SE	<VL > VL+MT	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
Ponferrada		diario anual	SE SE	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
La Robla		diario anual	<VL <VL	>VL;<VL+MT >VL;<VL+MT	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
Velilla Del Río Carrión Y Guardo		diario anual	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
Área De Palencia		diario anual	SE SE	>VL;<VL+MT >VL;<VL+MT	SE SE	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
Resto Del Territorio		diario anual	>VL;<VL+MT <VL	<VL <VL	<VL <VL	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	Baja Baja	
Resto Del Territorio Ii		diario anual				<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	
Área De Núcleos Medianos		diario anual				<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	<VL <VL	

SE: Sin evaluar
 <VL: Menor que el valor límite
 >VL+MT: Mayor que el valor límite más margen de tolerancia
 >VL;<VL+MT: Entre valor límite y valor límite más margen de Tolerancia
 <VL-I: Menor que valor límite tras descuento de intrusiones

ATMÓSFERA

7.1.47. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para PM10 según zonas (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	
Madrid	Madrid	diario	>VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT	<VL	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	
		anual	>VL;<VL+MT	<VL	<VL	>VL;<VL+MT	<VL	> VL+MT	<VL	<VL	
	Comunidad De Madrid Aeropuerto	diario	<VL	>VL;<VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	Baja	Baja	
		anual	<VL	<VL	>VL;<VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	Baja	Baja	
	Comunidad De Madrid Sur	diario	<VL	<VL	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	Baja	Baja	
		anual	<VL	<VL	<VL	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	Baja	Baja	
	Comunidad De Madrid Autopista A6	diario	SE	>VL;<VL+MT	<VL	<VL	<VL	<VL	Baja	Baja	
		anual	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	Baja	Baja	
	Comunidad De Madrid Sierra Norte	diario	SE	<VL	>VL;<VL+MT	<VL	<VL	<VL	Baja	Baja	
		anual	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	Baja	Baja	
	Comunidad De Madrid Oeste	diario	SE	<VL	>VL;<VL+MT	<VL	<VL	<VL	Baja	Baja	
		anual	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	Baja	Baja	
	Comunidad De Madrid Sudeste	diario	SE	>VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT	<VL	<VL	<VL	Baja	Baja	
		anual	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	Baja	Baja	
	Madrid - Corredor Del Henares	diario								> VL+MT	> VL+MT
		anual								> VL+MT	> VL+MT
	Madrid - Urbana Sur	diario								> VL+MT	> VL+MT
		anual								> VL+MT	> VL+MT
	Madrid - Urbana Noroeste	diario								> VL+MT	> VL+MT
		anual								> VL+MT	> VL+MT
Madrid - Sierra Norte	diario								> VL+MT	> VL+MT	
	anual								> VL+MT	> VL+MT	
Madrid - Cuenca Del Alberche	diario								> VL+MT	> VL+MT	
	anual								> VL+MT	> VL+MT	
Madrid - Cuenca Del Tajucha	diario								> VL+MT	> VL+MT	
	anual								> VL+MT	> VL+MT	
Castilla La Mancha	Comarca De Puertollano	diario	>VL;<VL+MT	> VL+MT	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
		anual	>VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
	Castilla La Mancha Zonas Industriales Y Densamente Pobladas	diario	>VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
		anual	>VL;<VL+MT	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
	Castilla La Mancha Núcleos Con Un Nivel Medio De Industrialización	diario	>VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
		anual	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
	La Mancha, Montes De Toledo Y Sierras	diario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
		anual	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
	Comarca De Puertollano	diario			> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	
		anual			> VL+MT	<VL	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	
	Castilla La Mancha-Zonas Industriales Densamente Pobladas	diario			> VL+MT	<VL	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	
		anual			> VL+MT	<VL	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	
	La Mancha	diario			> VL+MT	<VL	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	
		anual			> VL+MT	<VL	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	
	Castilla La Mancha-Sierras Y Rurales	diario			> VL+MT	<VL	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	
	anual			<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL		
Resto de Castilla La Mancha 4	diario								> VL+MT		
	anual								<VL		
Montes de Guadajara	diario								<VL		
	anual								<VL		
Montes de Toledo	diario								<VL		
	anual								<VL		
Comunidad Valenciana	Cenval-Eis Ports. Área Costera	diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Cenval-Eis Ports. Área Interior	diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Mijas-Peñagolosa . Área Costera	diario	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	
		anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Mijas-Peñagolosa. Área Interior	diario	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Palancia-Javalambre. Área Costera	diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Palancia-Javalambre. Área Interior	diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Turia. Área Costera	diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Turia. Área Interior	diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Jucar-Cabriel. Área Costera	diario	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Jucar-Cabriel. Área Interior	diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Bética-Serpis. Área Costera	diario	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		anual	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Bética-Serpis. Área Interior	diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Segura-Vinalopó. Área Costera	diario	SE	<VL	<VL	<VL	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	
		anual	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	
	Segura-Vinalopó. Área Interior	diario	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		anual	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Castelló	diario	<VL	<VL	<VL	<VL	> VL+MT	<VL	<VL	> VL+MT	
		anual	<VL	<VL	>VL;<VL+MT	<VL	> VL+MT	<VL	<VL	> VL+MT	
L'Horta	diario	<VL	<VL	>VL;<VL+MT	<VL	<VL	<VL	> VL+MT	<VL		
	anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL		
Alacant	diario	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT		
	anual	SE	<VL	<VL	>VL;<VL+MT	<VL	<VL	<VL	<VL		
Elix	diario	SE	<VL	<VL	<VL	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT		
	anual	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	> VL+MT	<VL	<VL		
Región de Murcia	Comunidad De Murcia Norte	diario	<VL	<VL	<VL	SE	SE	<VL	<VL	<VL	
		anual	<VL	<VL	<VL	SE	SE	<VL	<VL	<VL	
	Comunidad De Murcia Centro	diario	SE	<VL	<VL	SE	> VL+MT	<VL	<VL	> VL+MT	
		anual	SE	<VL	<VL	SE	> VL+MT	<VL	<VL	<VL	
	Comunidad De Murcia Litoral	diario	<VL	<VL	<VL	SE	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	
		anual	<VL	<VL	<VL	SE	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	
	Valle De Escombreras	diario	SE	<VL	<VL	SE	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	
		anual	SE	<VL	<VL	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Mar Menor	diario	SE	<VL	<VL	SE	SE	<VL	<VL	Baja	
		anual	SE	<VL	<VL	SE	SE	<VL	<VL	Baja	
	Cartagena	diario	SE	<VL	<VL	SE	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	
		anual	SE	<VL	<VL	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Ciudad De Murcia	diario	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	> VL+MT	> VL+MT	> VL+MT	
	anual	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	> VL+MT	<VL	<VL		
Litoral Mar Menor	diario								> VL+MT		
	anual								> VL+MT		

SE: Sin evaluar
 <VL: Menor que el valor límite
 >VL+MT: Mayor que el valor límite más margen de tolerancia
 >VL;<VL+MT: Entre valor límite y valor límite más margen de Tolerancia
 <VL-I: Menor que valor límite tras descuento de intrusiones

ATMÓSFERA

7.1.48. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para PM10 según zonas (conclusión)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	
Extremadura	Cáceres	diario	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		anual	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Badajoz	diario	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		anual	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Núcleos De Población De Más De 20.000 Habitantes	diario	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		anual	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Extremadura Rural	diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Andalucía	Andalucía Espacios Naturales Y Áreas Forestales	diario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja
			anual	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja
Andalucía Zonas Agrícolas		diario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
		anual	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
Zona Industrial De Huelva		diario	>VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT	<VL	<VL	<VL	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	
		anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
Zona Industrial De Bahía De Algeciras		diario	>VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT	<VL	<VL	>VL+MT	>VL+MT	<VL	<VL-I	
		anual	<VL	<VL	<VL	<VL	>VL+MT	>VL+MT	<VL	<VL	
Zona Industrial De Puente Nuevo		diario	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		anual	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
Zona Industrial Carboneras		diario	SE	>VL;<VL+MT	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
		anual	SE	>VL;<VL+MT	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
Zona Industrial Alcalá De Guadaíra		diario	SE	>VL;<VL+MT	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
		anual	SE	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
Zona Industrial De Bailén		diario	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	
		anual	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	
Andalucía-Núcleos De 50.000 A 250.000 Habitantes		diario	>VL;<VL+MT	<VL	<VL	<VL	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	
		anual	<VL	<VL	<VL	<VL	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	
Sevilla		diario	>VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
		anual	>VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
Córdoba		diario	>VL+MT	>VL+MT	>VL;<VL+MT	>VL+MT	<VL	>VL+MT	>VL+MT	<VL-I	
		anual	>VL+MT	>VL+MT	<VL	>VL;<VL+MT	<VL	>VL+MT	<VL	<VL	
Málaga		diario	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
		anual	<VL	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
Costa Del Sol		diario	>VL;<VL+MT	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
		anual	>VL;<VL+MT	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
Granada		diario	>VL+MT	<VL	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
		anual	>VL+MT	>VL;<VL+MT	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	Baja	
Andalucía-Zonas Rurales		diario	<VL	<VL	<VL	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	
		anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	>VL+MT	>VL+MT	
Zona Industrial De Carboneras		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	>VL+MT	<VL-I	
		anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	>VL+MT	<VL	
Bahía De Cádiz		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
		anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
Granada Y Área Metropolitana		diario	<VL	<VL	<VL	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	
		anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	>VL+MT	<VL-I	
Málaga Y Costa Del Sol		diario	<VL	<VL	<VL	>VL+MT	<VL	<VL	<VL	<VL-I	
		anual	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL-I	
Sevilla Y Área Metropolitana		diario	>VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT	>VL;<VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	
		anual	<VL	<VL	<VL	<VL	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	
Canarias	Las Palmas De Gran Canaria	diario	>VL;<VL+MT	<VL	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL-I	
		anual	>VL;<VL+MT	<VL	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Zona Centro De La Isla De Gran Canaria	diario	SE	SE	SE	SE	<VL	>VL+MT	<VL	Baja	
		anual	SE	SE	SE	SE	<VL	<VL	<VL	Baja	
	Sudoeste De La Isla De Gran Canaria	diario	SE	SE	SE	SE	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	Baja	
		anual	SE	SE	SE	SE	<VL	<VL	<VL	Baja	
	Fuerteventura Y Lanzarote	diario	SE	SE	SE	SE	>VL+MT	SE	>VL+MT	>VL+MT	
		anual	SE	SE	SE	SE	<VL	SE	>VL+MT	>VL+MT	
	Santa Cruz De Tenerife-La Laguna	diario	>VL;<VL+MT	<VL	SE	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	Baja	
		anual	>VL+MT	<VL	SE	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	Baja	
	Norte De La Isla De Tenerife	diario	SE	SE	SE	SE	>VL+MT	SE	SE	Baja	
		anual	SE	SE	SE	SE	<VL	SE	SE	Baja	
	Sur De La Isla De Tenerife	diario	>VL;<VL+MT	<VL	SE	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	>VL+MT	Baja	
		anual	<VL	<VL	SE	>VL+MT	<VL	>VL+MT	<VL	Baja	
	La Gomera, El Hierro Y La Palma	diario	SE	SE	SE	SE	>VL+MT	SE	SE	>VL+MT	
		anual	SE	SE	SE	SE	<VL	SE	SE	<VL	
	Norte De Gran Canaria	diario								>VL+MT	
		anual								<VL	
	Sur De Gran Canaria	diario								>VL+MT	
		anual								<VL-I	
	Sta. Cruz De Tenerife - San Cristóbal De La Laguna	diario								>VL+MT	
		anual								<VL-I	
	Norte De Tenerife	diario								>VL+MT	
		anual								<VL	
	Sur De Tenerife	diario								>VL+MT	
		anual								<VL-I	

SE: Sin evaluar

<VL: Menor que el valor límite

>VL+MT: Mayor que el valor límite más margen de tolerancia

>VL;<VL+MT: Entre valor límite y valor límite más margen de Tolerancia

<VL-I: Menor que valor límite tras descuento de intrusiones

ATMÓSFERA

7.1.49. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del plomo (Pb, de valores diarios) según estación, 2008

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media
Tres Marzo	74,0	0,12	0,01	0,02
Albacete	25,1	–	–	–
Agost	30,9	0,13	–	0,01
Alcoi - Verge Dels Lliris	20,5	0,01	–	–
El Plá	23,5	0,07	–	0,01
Agroalimentari	21,9	0,02	–	–
Eix-3	24,3	0,02	–	–
Monover	9,8	0,03	–	0,01
Orihuela	12,0	0,02	–	0,01
Sant Vicent Del Raspeig	32,0	0,07	–	0,01
Mediterráneo	13,4	0,02	–	0,01
Pza. Del Castillo	12,3	0,03	–	–
Badajoz	19,1	0,03	–	–
Merida	18,6	0,05	–	–
Zafra	20,5	0,04	–	–
I2-Barcelona (Poble Nou)	59,8	0,08	0,01	0,01
Plaça Universitat	59,8	0,04	0,01	0,01
Id-Barcelona	59,8	0,04	0,01	0,01
Ih-Barcelona(Eixample)	55,5	0,04	0,01	0,01
Ij-Barcelona (Gracia-Sant Gervasi)	56,6	0,23	0,01	0,02
Zona Universitaria	57,9	0,05	0,01	0,01
les Goya	10,9	0,03	0,01	0,01
In-Barcelona(Vall D'hebron)	69,4	0,07	0,01	0,01
Bk-Berga (Poliesportiu)	12,0	0,02	–	0,01
Escola	14,5	0,02	–	0,01
Aa-Igualada	13,9	0,02	–	0,01
Manlleu-les Antoni Pous I Argila	11,5	0,05	–	0,02
A9-Martorell	13,9	0,02	–	0,01
Montcada-Ajuntament	13,9	0,02	–	0,01
Ib-El Prat	13,9	0,03	–	0,01
Pont De Vilomara I Rocafort	84,2	10,00	–	0,36
I4-Sant Adrià De Besòs	13,9	0,02	–	0,01
Ic-Sant Andreu De La Barca	14,5	0,02	–	0,01
Ac-Sant Celoni	14,2	0,20	–	0,01
Eugeni D'ors	14,2	0,09	–	0,02
Escola Verge Del Rocio	14,2	0,03	–	0,01
Sant Josep De Calassanç	13,1	0,03	–	0,01
Tiana	14,2	0,03	–	0,01
Ajuntament	13,9	0,01	–	0,01
Cáceres	20,8	0,02	–	–
Monfragüe	19,4	0,02	–	–
Polideportivo	10,7	0,02	–	0,01
La Línea	12,3	0,03	–	0,01
San Fernando	13,1	0,02	–	0,01
L'alcora-Pm	46,2	0,29	–	0,07
Patronat D4esports	24,0	0,11	–	0,04
Cirat	13,7	0,04	–	0,01
Morella	29,2	0,02	–	–
Onda	52,2	0,12	–	0,02
Sant Jordi	25,7	0,02	–	–
Torre Endomenech	12,3	0,04	–	0,01
Campo De Fútbol	16,1	0,01	–	–
Lepanto	12,8	0,06	–	0,01
Corlab 1	15,3	0,02	–	0,01
Ferrol	7,4	0,02	–	0,01
San Caetano	12,8	0,04	–	0,01
Ajuntament	13,4	0,04	–	0,01
Granada - Norte	13,4	0,05	–	0,01
Azuqueca De Henares	42,4	0,08	0,01	0,03
Guadalajara	33,1	0,02	–	0,01
Campus Del Carmen	22,4	0,18	–	0,01
Moguer	12,8	0,09	–	0,02
Bailén	13,1	0,14	–	0,03
Ronda Del Valle	13,4	0,08	–	0,01
Torredonjimeno	12,0	0,09	–	0,01
Az-Bellver De Cerdanya	13,7	0,02	–	0,01
Ab-Lleida	13,7	0,02	–	0,01

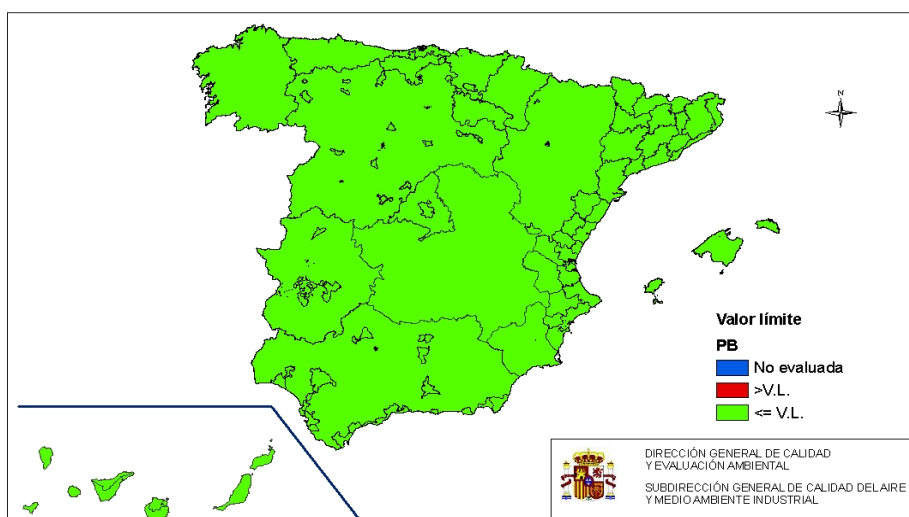
ATMÓSFERA

7.1.50. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis Autonómico de la evaluación para plomo, 2008

Comunidades Autónomas	Número de zonas en relación al valor límite para la salud			Total zonas
	>Valor límite	≤ Valor límite	No evaluadas	
Galicia	-	1	-	1
P. de Asturias	-	1	-	1
Cantabria	-	4	-	4
País Vasco	-	1	-	1
Navarra	-	1	-	1
La Rioja	-	2	-	2
Aragón	-	2	-	2
Cataluña	-	15	-	15
Baleares	-	1	-	1
Castilla y León	-	13	-	13
Madrid	-	2	-	2
Castilla-La Mancha	-	1	-	1
C. Valenciana	-	18	-	18
R. de Murcia	-	1	-	1
Extremadura	-	4	-	4
Andalucía	-	12	-	12
Canarias	-	8	-	8

Evaluación de plomo Valor límite anual para la protección de la salud

Datos 2008



ATMÓSFERA

7.1.51. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del benceno (C₆H₆) (de valores diarios) según estación, 2008

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media
El Plá	82,0	3,4	1,0	1,2
Mediterráneo	89,3	5,2	0,0	2,0
Badajoz	91,3	4,0	0,1	1,1
Merida	93,2	20,9	0,0	0,8
Zafra	79,5	1,6	0,0	0,3
Foners	45,4	4,9	0,5	2,8
Castillo De Bellver	50,0	4,0	0,1	1,1
I2-Barcelona (Poble Nou)	59,6	4,2	0,3	1,5
Ih-Barcelona(Eixample)	62,6	11,4	0,3	3,4
Ij-Barcelona (Gracia-Sant Gervasi)	63,1	7,9	0,3	3,2
II-Ciudadella	54,4	4,2	0,3	1,1
In-Barcelona(Vall D'hebron)	88,3	3,3	0,3	0,9
Bk-Berga (Poliesportiu)	42,9	2,5	0,1	0,6
Im-Gavá	43,7	1,6	0,1	0,5
A8-Manresa	47,5	4,1	0,1	1,3
A9-Martorell	44,3	2,8	0,2	1,0
Ec-Mataró	47,8	3,4	0,1	0,8
B2-Montornes	46,5	2,4	0,9	1,1
Ib-El Prat	44,8	2,1	0,9	1,0
Bf-Rubí (Ca N'oriol)	44,3	2,9	0,1	0,7
Ad-Sabadell (Gran Via)	44,3	3,6	0,1	1,5
Ac-Sant Celoni	45,4	2,3	0,1	0,8
Bh-Tona	47,3	2,6	0,1	0,5
Eb-Vilafranca Del Penedès	42,1	1,4	0,1	0,5
Aw-Vilanova I La Geltrú	42,6	2,9	0,8	1,1
Cáceres	93,2	12,8	0,2	1,2
Monfragüe	95,4	2,1	0,0	0,5
Algeciras Eps	89,6	13,6	0,0	0,6
Rio San Pedro	53,0	9,6	0,0	1,7
Guadarranque	46,7	22,0	0,0	2,0
Patronat D4esports	62,3	3,0	1,0	1,5
Calle Ancha	98,1	31,1	0,2	2,0
Campo De Fútbol	93,2	34,7	0,3	3,2
Barrio 630	92,4	47,7	0,2	1,6
Lepanto	96,2	5,0	0,4	1,9
Av-Begur	43,4	1,0	0,1	0,2
Bg-Girona	48,4	3,1	0,2	1,1
Granada - Norte	62,6	2,2	0,0	0,2
Campus Del Carmen	50,3	4,0	0,0	1,2
La Rábida	93,2	8,0	0,0	1,5
Palos	97,3	0,7	0,0	0,1
Ronda Del Valle	64,5	2,0	0,0	0,1
Estación De Autobuses	30,1	8,3	0,8	3,9
Az-Bellver De Cerdanya	43,2	2,2	0,1	0,6
Ab-Lleida	45,6	2,9	0,1	0,8
Bb-Ponts	46,2	1,4	0,1	0,3
La Cigüeña	97,3	1,7	0,0	0,3
Alcobendas	99,5	2,1	0,1	0,2
Algete	99,7	2,2	0,2	0,6
Arganda Del Rey	98,6	2,2	0,2	0,7
El Atazar	98,4	0,4	0,1	0,1
Collado Villalba	99,5	3,1	0,2	0,9
Fuenlabrada	98,4	5,5	0,2	1,0
Getafe	98,6	9,1	0,1	0,7
Marañón	98,1	6,3	0,2	1,8
Plaza De Castilla	78,1	4,3	0,7	2,2
Alcalá Final	97,8	4,0	0,2	0,8
Casa De Campo	95,1	1,9	0,2	0,5
Torrejon De Ardoz Ii	97,8	1,1	0,1	0,2
Carranque	75,7	2,0	0,0	0,3
Alcantarilla	95,4	6,5	0,4	1,9
Alumbres	45,4	2,5	0,5	1,1
San Ginés	60,9	2,8	0,3	0,7
Iturrana	96,2	0,8	0,0	0,2
Constitución	99,2	1,0	0,0	0,2
La Felguera	95,6	0,4	0,0	0,2
Palacio De Deportes	98,1	1,2	0,0	0,3
Factoría De Palencia	88,3	13,1	0,0	1,3
Tome Cano	100,0	6,7	1,0	1,4
Casa Cuna	96,5	11,0	0,3	2,1
Santander Centro	98,1	33,4	0,5	3,1
La Ranilla	82,2	7,5	0,6	2,7
A3-Constantí	41,3	18,0	0,1	4,9
Af-Reus	45,9	2,1	0,1	0,9
As-Tarragona	47,5	10,0	0,5	2,0
Be-Tarragona (Parc De La Ciutat)	40,7	3,9	0,1	1,0
Vivers	95,1	4,7	1,0	1,6
Edificio Informático	96,2	0,5	0,0	0,1
Arco De Ladrillo Ii	99,7	0,4	0,1	0,1
Puente Regueral	70,5	0,6	0,1	0,1
Abanto	86,3	10,5	0,1	1,2

ATMÓSFERA

7.1.52. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis Autonómico de la evaluación para benceno, 2008

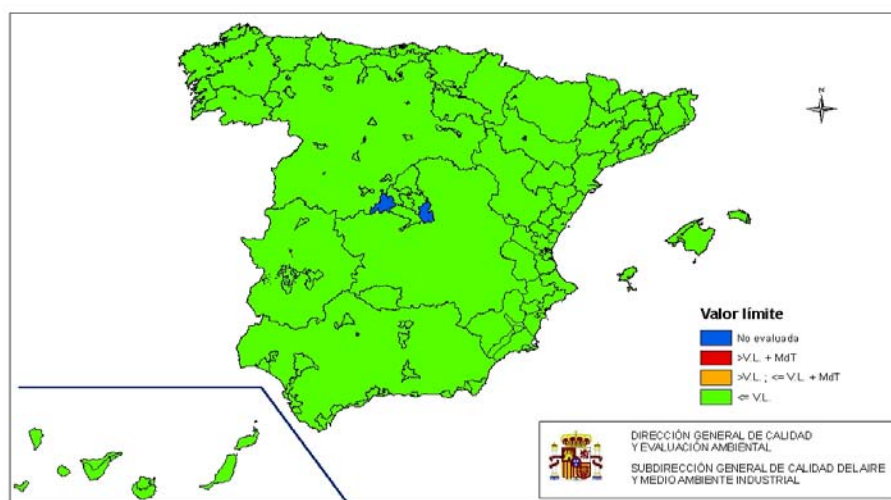
Comunidades Autónomas	Número de zonas en relación al valor límite para la salud				Total zonas
	>VL+MdT	≤ VL+ MdT; >VL	≤ VL	no evaluada	
Galicia	-	-	16	-	16
P. de Asturias	-	-	4	-	4
Cantabria	-	-	4	-	4
País Vasco	-	-	1	-	1
Navarra	-	-	1	-	1
La Rioja	-	-	2	-	2
Aragón	-	-	4	1	5
Cataluña	-	-	15	-	15
Baleares	-	-	7	-	7
Castilla y León	-	-	13	-	13
Madrid	-	-	5	2	7
Castilla-La Mancha	-	-	2	-	2
C. Valenciana	-	-	18	-	18
R. de Murcia	-	-	6	-	6
Extremadura	-	-	4	-	4
Andalucía	-	-	12	-	12
Canarias	-	-	8	-	8

VL: Valor límite

MdT: Margen de Tolerancia

Evaluación de benceno Valor límite anual para la protección de la salud

Datos 2008



ATMÓSFERA

7.1.53. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del monóxido de carbono (CO, de valores diarios) según estación, 2008

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 10 mg/m3 (valor límite anual)
El Ciego	99,7	0,2	0,1	0,4	-
Llodio	96,5	0,3	0,1	2,4	-
Areta	96,7	0,3	0,1	0,8	-
Valderejo	98,9	0,2	0,1	0,3	-
Tres Marzo	99,7	0,4	0,1	1,5	-
Los Herran	98,1	0,4	0,1	1,2	-
Albacete	81,2	0,4	0,2	0,7	-
Alcoi - Verge Dels Liris	90,7	0,3	0,1	0,9	-
El Plá	94,3	0,4	0,1	1,3	-
Benidorm	90,4	0,2	0,1	0,4	-
Agroalimentari	86,6	0,2	0,1	0,5	-
Elx-3	89,3	0,4	0,1	1,1	-
Monover	17,8	0,3	0,1	0,5	-
Orihuela	18,6	0,4	0,1	0,7	-
Mediterráneo	92,4	0,5	0,1	1,1	-
La Joya	87,2	0,4	-	1,0	-
El Ejido	99,2	0,5	0,2	1,5	-
Estación De Autobuses De Ávila	86,9	0,7	0,2	1,7	-
Badajoz	90,4	0,6	-	2,2	-
Merida	72,1	0,2	-	0,9	-
Zafra	48,4	0,7	-	4,1	-
Foners	80,3	0,6	0,1	4,4	-
Castillo De Bellver	77,6	0,3	0,1	0,7	-
I2-Barcelona (Poble Nou)	90,4	0,6	0,2	1,5	-
I4-Barcelona	91,5	0,5	0,2	1,8	-
Ih-Barcelona(Eixample)	92,6	1,0	0,3	3,7	-
Ij-Barcelona (Gracia-Sant Gervasi)	99,2	0,7	0,2	2,4	-
II-Ciudadella	94,8	0,4	0,2	1,4	-
Bk-Berga (Poliesportiu)	91,0	0,5	-	2,2	-
I3-L'hospitalet De Llobregat	92,6	0,6	0,2	1,7	-
Aa-Igualada	97,3	0,4	0,2	1,4	-
A8-Manresa	95,6	0,6	0,2	1,9	-
A9-Martorell	90,2	0,5	0,2	1,4	-
Ec-Mataró	81,4	0,5	0,2	1,6	-
Ea-Mollet	90,7	0,5	0,2	1,6	-
Bf-Rubí (Ca N'oriol)	92,6	0,7	0,2	2,9	-
Ad-Sabadell (Gran Via)	89,9	0,7	0,2	3,2	-
I4-Sant Adrià De Besòs	88,8	0,6	0,2	1,3	-
At-Sant Cugat Del Valles	88,5	0,6	0,2	2,0	-
Ii-Santa Coloma De Gramenet	98,6	0,6	0,2	1,9	-
B9-Barberá Del Vallés	87,7	0,4	0,2	1,1	-
E1-Terrassa	92,1	0,9	0,2	3,9	-
Aw-Vilanova I La Geltrú	99,2	0,4	0,2	1,0	-
Aranda De Duero	81,4	0,9	0,1	2,7	-
Burgos 3	97,3	0,3	0,1	2,4	-
Miranda De Ebro 1	89,9	0,5	0,1	1,3	-
Cáceres	89,3	0,6	0,1	2,0	-
Algeciras Eps	91,3	0,7	0,3	1,3	-
Cortijos	91,3	0,4	0,1	0,8	-
Avda. Marconi	99,5	0,6	0,2	1,3	-
Cartuja	99,5	0,6	0,3	1,3	-
Jerez-Chapman	98,4	0,5	0,3	1,9	-
San Fernando	88,5	0,8	0,4	1,8	-
Guadarranque	94,0	0,6	0,3	2,2	-
Alcora	46,2	0,4	0,1	1,2	-
Almassora 2	94,3	0,3	0,1	1,1	-
Benicassim	68,6	0,3	0,1	0,7	-
Burriana	87,4	0,3	0,1	0,8	-
Ermita	85,3	0,3	0,1	1,1	-
Grau	83,1	0,5	0,1	1,6	-
Patronat D4esports	86,1	0,5	0,1	2,0	-
Cirat	12,0	0,2	0,1	0,3	-
Torre Endomenech	19,1	0,4	0,1	1,0	-
Viver	37,7	0,4	0,1	1,6	-
Campo De Fútbol	96,5	0,3	0,2	0,9	-
Barrio 630	94,3	0,4	0,2	1,1	-
Lepanto	89,6	0,5	0,1	1,7	-
Corlab 1	87,2	0,5	-	2,9	-
Ferrol	46,7	0,3	-	2,0	-
Magdalena (B-1)	95,6	-	-	1,0	-
Compostela	74,9	0,3	-	1,2	-
Bg-Girona	97,3	0,5	0,2	1,3	-
Granada - Norte	97,0	0,9	0,3	2,1	-

ATMÓSFERA

7.1.54. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del monóxido de carbono (CO, de valores diarios) según estación, 2008 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 10 mg/m3 (valor límite anual)
Paseos Universitarios	95,1	0,8	0,3	1,5	-
Campus De Cartuja	95,6	0,5	0,2	1,8	-
Motril	97,0	0,6	0,2	1,7	-
Azuqueca De Henares	98,4	0,5	0,2	1,5	-
Guadalajara	95,4	0,5	0,1	1,5	-
Pagoeta	99,2	0,2	0,1	0,4	-
Azpeitia	61,5	0,2	-	1,0	-
Beasain	98,4	0,4	0,1	1,5	-
Arrasate	98,1	0,4	0,1	1,3	-
Renteria	98,1	0,4	0,2	1,2	-
Ategorrieta	100,0	0,5	0,2	1,2	-
Puyo	72,7	0,1	-	0,4	-
Avenida Tolosa	93,4	0,4	0,1	1,0	-
Tolosa	97,8	0,4	0,1	1,8	-
Los Rosales	86,3	0,8	0,5	1,4	-
Mazagon	100,0	0,3	0,1	0,5	-
Huesca	81,4	0,3	0,1	1,1	-
Monzón	63,1	0,5	0,1	1,3	-
Torrelisa	89,1	0,3	0,1	0,7	-
Bailén	92,6	0,7	0,2	1,8	-
Ronda Del Valle	91,3	0,7	0,1	4,0	-
Villanueva Del Arzobispo	82,0	0,7	0,1	3,3	-
Barrio Pinilla	97,3	0,8	0,1	3,3	-
Estación De Autobuses	98,9	0,7	0,1	2,3	-
Ab-Lleida	95,4	0,4	0,2	1,2	-
Alfaro	98,1	0,5	0,1	2,4	-
Arrúbal	95,4	0,7	0,2	1,5	-
Galilea	99,2	0,7	0,3	1,5	-
La Cigüeña	97,5	0,8	-	1,8	-
Pradejón	94,3	0,7	0,3	1,3	-
Lugo-Fingoy	24,9	0,5	0,2	1,2	-
Alcalá De Henares	99,7	0,8	0,2	2,5	-
Alcobendas	100,0	0,4	0,1	1,5	-
Alcorcón	66,4	0,6	0,1	1,9	-
Algete	99,7	0,4	0,2	1,5	-
Arganda Del Rey	99,7	0,4	0,1	1,0	-
El Atazar	98,1	0,3	0,2	0,6	-
Colmenar Viejo	99,5	0,6	0,1	1,5	-
Collado Villalba	100,0	0,5	0,1	1,7	-
Coslada	100,0	0,7	0,1	2,4	-
Fuenlabrada	99,7	0,6	0,2	2,0	-
Getafe	99,7	0,5	0,1	1,9	-
Leganés	99,7	0,8	0,3	2,3	-
Marañón	99,2	0,9	0,3	3,5	-
Marqués De Salamanca	100,0	0,8	0,2	2,6	-
Plaza De Castilla	79,2	0,5	0,2	1,5	-
Farolillo	100,0	0,6	0,2	2,1	-
Alcalá Final	99,7	0,6	0,2	2,5	-
Casa De Campo	96,2	0,4	0,2	1,0	-
Moratalaz	100,0	0,6	0,2	2,1	-
Barrio Del Pilar	98,9	0,5	0,1	2,8	-
Puente De Vallecas	99,7	0,5	0,1	1,6	-
Majadahonda	99,5	0,6	0,2	1,2	-
Móstoles	97,5	0,5	0,1	2,0	-
Orusco De Tajuña	99,7	0,3	0,1	0,5	-
Torrejon De Ardoz li	98,1	0,6	0,1	1,6	-
Villa Del Prado	99,5	0,3	0,1	0,5	-
El Atabal	88,8	0,3	0,1	0,8	-
Carranque	94,8	0,7	0,4	1,6	-
Marbella	92,4	0,6	0,3	1,1	-
San Basilio	75,4	1,6	1,0	4,3	-
Ctcc-Arguedas	95,9	0,3	0,1	0,8	-
Ctcc-Funes	99,2	0,2	-	0,6	-
Iturrama	94,0	0,4	0,1	3,7	-
Ctcc-Tudela	100,0	0,2	-	0,4	-
Gomez Franqueira	77,1	0,7	-	3,6	-
Llanoponte	97,8	0,6	0,1	1,3	-
Matadero	64,2	0,4	0,2	1,4	-
Plaza De La Guitarra	98,1	0,6	0,1	1,8	-
Cangas De Narcea	98,1	0,6	0,1	3,2	-
Hermanos Felgueroso	98,1	0,5	0,1	1,6	-
Argentina	91,3	0,6	0,2	2,2	-
Constitución	97,5	0,8	0,1	2,7	-

ATMÓSFERA

7.1.55. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del monóxido de carbono (CO, de valores diarios) según estación, 2008 (conclusión)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 10 mg/m3 (valor límite octohorario)
Avenida De Castilla	95,6	0,5	0,1	1,5	-
La Felguera	94,5	0,6	0,1	5,8	-
Sama I	87,2	0,5	0,1	1,8	-
Jardines De Juan Xxiii	97,5	0,5	0,2	1,5	-
Plaza De Toros	98,9	0,8	0,1	2,2	-
Palacio De Deportes	98,1	0,6	0,2	2,0	-
Trubia	99,7	0,5	0,2	1,7	-
Purificación Tomás	92,9	0,5	0,1	4,5	-
Blimea	97,5	0,4	0,1	1,7	-
Lugones	89,9	0,6	0,1	2,4	-
Venta De Baños	94,8	0,2	0,1	1,7	-
Mercado Central	77,3	0,4	0,1	0,8	-
Arenal	68,9	0,5	-	2,1	-
Tome Cano	98,4	1,9	0,1	4,3	-
Estación Del Mediterraneo	97,5	0,5	0,1	5,1	-
Parque De Cross	98,6	0,7	0,2	3,2	-
Tetuán	98,9	0,6	0,2	1,7	-
Santander Centro	97,0	0,7	0,3	2,2	-
Zapatón	99,2	0,4	0,2	2,3	-
Barreda	94,8	0,6	0,1	1,9	-
Acueducto	85,5	0,7	0,1	4,2	-
Alcalá De Guadaira	97,3	0,4	0,3	1,1	-
Dos Hermanas	95,6	0,6	0,2	1,7	-
Cobre Las Cruces	83,9	0,4	0,1	1,3	-
La Ranilla	95,9	0,9	0,4	3,8	-
Santa Clara	97,5	0,6	0,1	1,9	-
Principe	98,4	0,7	0,1	1,5	-
Bermejales	89,1	0,7	0,1	2,1	-
Centro	99,7	0,6	0,2	1,9	-
Af-Reus	94,0	0,3	0,2	1,2	-
A5-Tarragona (St. Salvador)	90,7	0,4	0,2	1,1	-
A7-Bonavista	91,5	0,3	0,2	0,7	-
As-Tarragona	96,2	0,3	0,2	0,5	-
Be-Tarragona (Parc De La Ciutat)	93,7	0,5	0,2	1,1	-
R4-Vandellós I L'hospitalet(Els Dedalts)	95,6	0,3	0,2	0,8	-
Puigmoreno	98,1	0,4	-	2,2	-
Castelnou	86,9	0,2	-	1,2	-
Hijar	70,0	0,5	-	1,3	-
Teruel	58,5	0,5	0,1	2,1	-
Toledo2	92,1	0,5	0,1	3,0	-
Alzira	90,7	0,2	0,1	0,4	-
Beniganim	11,2	0,5	0,1	1,2	-
Buñol Cemex	45,4	0,5	0,1	1,6	-
Burjassot - Facultats	90,4	0,4	0,1	0,9	-
Quart	83,9	0,3	0,1	0,8	-
L'eliana	18,9	0,3	0,1	0,8	-
Estación Ferrocarril	77,3	0,4	0,1	0,9	-
Ontinyent	28,4	0,3	0,1	0,6	-
Paterna-Ceam	89,1	0,3	0,1	0,7	-
Puerto De Sagunto	83,6	0,5	0,1	1,3	-
Sagunt-Nord	63,7	0,4	0,1	1,1	-
Cea Sagunt	86,3	0,4	0,2	1,2	-
Pista De Silla	89,6	0,5	0,1	1,2	-
Nuevo Centro	94,5	0,7	0,1	2,2	-
Linares	80,3	0,8	0,2	1,6	-
Vivers	91,3	0,4	0,1	1,0	-
Medina Del Campo	83,3	0,3	0,1	1,0	-
Carrocerías	85,0	0,6	0,1	1,6	-
Arco De Ladrillo Ii	83,9	0,7	0,1	5,9	-
Labradores Ii	98,1	0,6	0,2	2,3	-
Arrigorriaga	98,6	0,3	0,1	0,7	-
Barakaldo	100,0	0,4	0,1	1,7	-
Parque Europa	99,5	0,3	0,1	0,9	-
Mazarredo	98,6	0,4	0,2	0,9	-
Durango	100,0	0,5	0,2	1,9	-
Getxo	98,6	0,5	0,1	1,1	-
Lemona	97,8	0,4	0,1	2,3	-
Muskiz	99,7	0,2	0,1	0,7	-
Zalla	97,8	0,2	-	1,4	-
Erandio	97,3	0,5	0,2	2,3	-
Sangroniz	98,4	0,4	0,2	1,1	-
Alagón	94,0	0,3	0,1	1,0	-
Bujaraloz	86,6	0,4	0,1	1,0	-
Caspe	90,2	-	-	0,5	-
Chiprana	80,3	0,1	0,1	0,4	-
Escatrón	90,2	0,2	0,1	0,5	-
Nuclear	81,2	0,2	0,1	1,6	-
Sástago	92,9	0,2	-	0,6	-
El Picarral	92,1	0,4	-	1,2	-
Roger De Flor	98,9	0,5	0,1	1,6	-
Renovales	73,5	0,4	0,1	1,2	-

ATMÓSFERA

7.1.56. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis Autonómico de la evaluación para monóxido de carbono, 2008

Comunidades Autónomas	Número de zonas en relación al valor límite para la salud			Total zonas
	> Valor límite	≤ Valor límite	no evaluada	
Galicia	-	16	-	16
P. de Asturias	-	4	-	4
Cantabria	-	4	-	4
País Vasco	-	8	-	8
Navarra	-	4	-	4
La Rioja	-	2	-	2
Aragón	-	5	-	5
Cataluña	-	15	-	15
Baleares	-	7	-	7
Castilla y León	-	13	-	13
Madrid	-	7	-	7
Castilla-La Mancha	-	4	-	4
C. Valenciana	-	18	-	18
R. de Murcia	-	7	-	7
Extremadura	-	4	-	4
Andalucía	-	12	-	12
Canarias	-	8	-	8

Evaluación de monóxido de carbono Valor límite anual para la protección de la salud

Datos 2008



ATMÓSFERA

7.1.57. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos octohorarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de salud según estación, 2008

Nombre	Porcentaje datos	Superaciones de 120 µg/m ³ (valor límite octohorario)	26º valor máximo	Percentil 93,2	Media superior a 120 µg/m ³ (valor límite octohorario)	Años media
Izki	99,5	20	117	117	26,0	2006;2007;2008;
El Ciego	100,0	21	117	117	24,0	2006;2007;2008;
Llodio	97,3	-	73	73	-	2006;2007;2008;
Areta	97,3	-	79	80	-	2006;2007;2008;
Agurain	100,0	9	112	112	14,0	2006;2007;2008;
Valderejo	98,4	15	115	115	26,0	2006;2007;2008;
Avenida Gasteiz	99,5	1	94	94	2,0	2006;2007;2008;
Tres Marzo	98,4	-	93	93	1,0	2006;2007;2008;
Albacete	92,9	30	125	126	28,0	2006;2007;2008;
Alcoi - Verge Dels Liris	72,7	3	104	106	12,0	2007;
El Plá	95,1	-	101	102	5,0	2006;2007;2008;
Benidorm	92,4	-	104	107	3,0	2007;2008;
Agroalimentari	92,4	6	111	113	34,0	2007;2008;
Eix-3	85,8	3	107	107	3,0	2008;
Monover	93,4	13	115	116	17,0	2006;2007;2008;
Orihuela	81,4	-	87	89	-	2006;2007;
Sant Vicent Del Raspeig	60,7	15	116	119	-	-
Mediterráneo	94,0	4	105	106	3,0	2006;2007;2008;
El Boticario	91,8	34	123	123	39,0	2006;2007;2008;
Agua Amarga	90,7	18	114	120	18,0	2008;
Campohermoso	93,4	12	115	117	12,0	2007;2008;
El Ejido	94,0	14	116	116	9,0	2006;2007;2008;
Estación De Autobuses De Ávila	96,2	-	74	74	10,0	2006;2007;2008;
Badajoz	95,1	33	128	128	29,0	2007;2008;
Barcarrota	96,7	17	116	116	22,0	2006;2007;2008;
Merida	92,9	30	124	125	30,0	2008;
Zafra	90,2	57	135	137	57,0	2008;
Alcudia I	90,7	26	121	122	15,0	2006;2007;2008;
Hospital Joan March	100,0	15	118	118	9,0	2007;2008;
Ciudadella De Menorca	91,8	1	104	106	1,0	2006;2008;
Can Misses	84,7	33	122	123	7,0	2006;2007;
Dalt Vila	94,5	11	117	119	5,0	2006;2007;2008;
Sa Vinyeta - Inca	99,5	16	118	118	19,0	2006;2007;2008;
San Luis	91,8	4	105	105	3,0	2007;2008;
Pozos	100,0	4	105	105	3,0	2007;2008;
Foners	63,9	-	80	81	1,0	2006;2007;
Castillo De Bellver	80,3	10	112	113	-	-
Parc Bit-Palma	100,0	5	113	116	5,0	2008;
Can Llopart	67,2	25	120	123	28,0	2006;2007;
Sa Pobla	90,7	5	109	110	5,0	2008;
Sant Antoni De Portmany	84,2	15	115	116	-	-
I2-Barcelona (Poble Nou)	88,5	-	91	92	1,0	2007;2008;
Ih-Barcelona(Eixample)	95,1	-	72	72	-	2007;2008;
Ij-Barcelona (Gracia-Sant Gervasi)	100,0	-	77	77	-	2006;2007;2008;
Il-Ciudadella	98,9	1	87	88	1,0	2006;2007;2008;
In-Barcelona(Vall D'hebron)	86,9	9	111	114	9,0	2008;
Bk-Berga (Poliesportiu)	96,2	29	122	122	29,0	2008;
Im-Gavá	97,3	16	113	113	10,0	2007;2008;
I3-L'hospitalet De Llobregat	97,8	-	95	95	1,0	2006;2007;2008;
Aa-Igualada	97,8	6	104	104	11,0	2006;2007;2008;
E8-Manlleu	88,0	20	118	118	22,0	2006;2007;2008;
A8-Manresa	100,0	1	101	101	2,0	2006;2007;2008;
A9-Martorell	94,5	-	96	97	1,0	2006;2007;2008;
Ec-Mataró	98,4	11	108	108	12,0	2006;2007;2008;
Ea-Mollet	97,8	3	102	103	7,0	2006;2007;2008;
I6-Montcada I Reixac	98,9	1	90	91	-	2006;2007;2008;
Bf-Rubí (Ca N'oriol)	96,7	8	109	109	7,0	2006;2007;2008;
Ad-Sabadell (Gran Via)	99,5	4	101	102	2,0	2006;2007;2008;
Ic-Sant Andreu De La Barca	96,7	-	89	89	-	2006;2007;2008;
Ac-Sant Celoni	91,8	4	106	108	9,0	2006;2007;2008;
At-Sant Cugat Del Valles	96,7	5	105	106	2,0	2006;2007;2008;
li-Santa Coloma De Gramenet	99,5	-	92	92	1,0	2006;2007;2008;
Ar-Santa Maria De Palautordera	94,0	27	121	122	31,0	2006;2007;2008;
Ed-Santa Perpetua De Mogoda	95,6	1	97	97	1,0	2007;2008;
I8-Sant Vicenç Dels Horts	96,2	3	103	103	4,0	2006;2007;2008;
E1-Terrassa	98,9	3	102	102	1,0	2006;2007;2008;
Bh-Tona	92,4	24	119	120	38,0	2006;2007;2008;
Bd-Vic (Estadie Municipal D'atletisme)	99,5	39	126	127	42,0	2006;2007;2008;
Eb-Vilafranca Del Penedès	92,4	12	115	115	20,0	2006;2007;2008;
Aw-Vilanova I La Getrú	98,4	12	112	112	14,0	2006;2007;2008;
Aranda De Duero	98,4	-	96	97	1,0	2006;2007;2008;
Burgos 4	96,2	-	82	82	12,0	2006;2007;2008;
Burgos5	100,0	-	77	77	-	2008;
Miranda De Ebro 1	90,7	1	100	101	4,0	2006;2007;2008;
Miranda De Ebro 2	100,0	13	113	114	12,0	2006;2007;2008;
Cáceres	93,4	59	145	145	65,0	2006;2007;2008;
Monfragüe	92,9	61	132	133	49,0	2007;2008;
Cortijos	95,6	10	112	113	18,0	2006;2007;2008;
E2: Alcornocales	98,4	1	102	102	7,0	2006;2007;2008;
Avda. Marconi	98,9	9	111	111	10,0	2006;2007;2008;
Cartuja	98,9	24	120	120	22,0	2006;2007;2008;
Jerez-Chapm	97,3	4	114	114	24,0	2006;2008;
La Linea	91,8	17	117	118	11,0	2006;2007;2008;
Prado Rey	96,2	27	121	121	40,0	2006;2007;2008;
Rio San Pedro	97,3	5	110	110	9,0	2006;2007;2008;
San Fernando	86,9	17	116	117	25,0	2006;2007;2008;
Carteya (S9)	99,5	3	111	111	9,0	2006;2007;2008;
Guadarranque	85,3	1	103	104	5,0	2007;
Alcora	84,7	10	112	113	48,0	2006;
Burriana	83,6	7	107	109	2,0	2006;2007;
Penyeta	79,8	4	109	110	21,0	2006;2007;
Ermita	97,8	-	94	94	-	2007;2008;

ATMÓSFERA

7.1.58. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos octohorarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de salud según estación, 2008 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Superaciones de 120 µg/m ³ (valor límite octohorario)	26º valor máximo	Percentil 93,2	Media superior a 120 µg/m ³ (valor límite octohorario)	Años media
Grau	99,5	2	106	107	5,0	2006;2007;2008;
Patronat D4esports	81,4	-	96	100	3,0	2006;2007;
Cirat	94,5	19	119	119	26,0	2006;2007;2008;
Morella	99,5	19	117	118	51,0	2006;2007;2008;
Onda	95,6	21	118	118	20,0	2006;2007;2008;
Coratxar	75,4	16	115	118	22,0	2007;
Sant Jordi	100,0	12	117	117	11,0	2007;2008;
Torre Endomenech	86,3	-	103	104	5,0	2006;2007;2008;
Vallibona	94,5	30	124	125	59,0	2006;2007;2008;
Vilafranca	89,6	19	116	116	19,0	2007;2008;
Viver	88,5	32	124	124	32,0	2006;2008;
Zorita	95,6	35	127	128	40,0	2006;2007;2008;
Ciudad Real	98,4	11	114	115	11,0	2008;
Calle Ancha	99,5	11	109	109	11,0	2006;2007;2008;
Campo De Fútbol	98,4	4	107	108	14,0	2006;2007;2008;
Instituto N° 3	100,0	18	117	117	11,0	2006;2007;2008;
Barrio 630	92,4	11	107	108	25,0	2006;2007;2008;
Asomadilla	96,2	43	126	127	44,0	2006;2007;2008;
Lepanto	96,7	29	122	123	32,0	2006;2008;
Centro Civico	97,8	3	105	108	3,0	2008;
S. Vicente De Vigo	94,0	2	97	98	2,0	2008;
Corlab 1	92,4	-	63	63	-	2006;2007;2008;
Ferrol	79,8	1	94	94	-	-
Noia	69,4	5	89	92	-	-
Magdalena (B-1)	99,5	-	89	89	3,0	2006;2007;2008;
Fraga Redonda (F-2)	94,0	-	87	87	2,0	2006;2007;2008;
Vilanova (G-2)	99,5	-	97	97	3,0	2006;2007;2008;
Compostela	86,9	5	98	99	5,0	2008;
Cuenca	98,9	16	116	117	16,0	2008;
Al-Agullana	95,1	24	119	120	38,0	2006;2007;2008;
Av-Begur	90,2	39	127	128	47,0	2006;2007;2008;
Cabo Creus	96,2	14	116	116	21,0	2006;2007;2008;
Ak-Pardines	90,7	30	127	127	42,0	2006;2007;2008;
Ax-Santa Pau	92,9	27	122	122	40,0	2006;2007;2008;
Granada - Norte	99,5	28	123	123	27,0	2006;2007;2008;
Campus De Cartuja	96,2	43	128	128	49,0	2006;2008;
Viznar	97,3	33	125	125	59,0	2006;2007;2008;
Azuqueca De Henares	95,1	45	131	132	56,0	2006;2007;2008;
Campisábalos	91,3	47	128	129	29,0	2006;2007;2008;
Guadalajara	97,8	60	140	140	60,0	2006;2007;2008;
Pagoeta	98,4	1	105	105	7,0	2006;2007;2008;
Azpeitia	99,5	-	89	89	4,0	2006;2007;2008;
Beasain	83,6	-	89	90	-	2007;
Hernani	95,1	-	79	80	-	2006;2007;2008;
Arrasate	100,0	-	89	89	-	2006;2007;2008;
Renteria	97,3	-	85	85	-	2006;2007;2008;
Ategorrieta	99,5	-	74	74	-	2006;2007;2008;
Puyo	95,6	-	87	87	-	2006;2007;2008;
Avenida Tolosa	99,5	1	98	98	2,0	2006;2007;2008;
Tolosa	99,5	-	83	83	1,0	2006;2007;2008;
Matalascañas	91,3	15	114	115	15,0	2008;
Cartaya	95,1	18	117	119	31,0	2007;2008;
La Orden	90,2	26	122	124	25,0	2006;2007;2008;
Campus Del Carmen	78,1	20	117	120	32,0	2006;2007;
El Arenosillo	94,5	32	124	126	32,0	2007;2008;
Mazagon	85,8	21	117	122	45,0	2006;2008;
Valverde	93,4	25	120	122	32,0	2006;2007;2008;
Huesca	98,9	21	118	119	16,0	2007;2008;
Monzón	99,5	12	113	113	9,0	2007;2008;
Torrelisa	97,3	-	104	105	-	2008;
Ronda Del Valle	83,1	38	128	130	47,0	2006;2007;
Las Fuentesuelas	97,3	62	133	134	58,0	2006;2007;2008;
Cortiguera	100,0	15	116	116	33,0	2006;2007;2008;
Congosto	96,7	9	112	113	4,0	2006;2007;2008;
Barrio Pinilla	98,4	-	75	77	2,0	2006;2007;2008;
Barrio De La Palomera	92,9	4	104	105	4,0	2006;2007;2008;
Ponferrada 2 Nueva	95,1	9	103	104	10,0	2006;2007;2008;
Ponferrada 3 Nueva	96,7	9	104	104	8,0	2006;2007;2008;
Las Heras	88,0	-	84	85	9,0	2006;2007;2008;
Az-Bellver De Cerdanya	99,5	13	115	115	34,0	2006;2007;2008;
Am-Junedá	78,7	20	116	117	27,0	2006;2007;
Ab-Lleida	97,3	11	115	115	8,0	2006;2007;2008;
Bb-Ponts	97,3	34	126	126	45,0	2006;2007;2008;
Ao-Sort	99,5	8	111	111	8,0	2007;2008;
Els Torms	98,4	35	127	129	46,0	2006;2007;2008;
Alfaro	98,9	10	109	111	14,0	2007;2008;
Arrúbal	96,7	7	107	107	4,0	2006;2008;
Galilea	98,4	13	111	111	17,0	2006;2008;
La Cigüeña	97,3	9	107	108	8,0	2006;2007;2008;
Pradejón	93,4	18	112	116	17,0	2006;2008;
A Coruña	34,4	4	98	114	8,0	2007;
Louseiras (B-2)	91,8	4	105	106	9,0	2006;2007;2008;
O Saviñao	98,9	11	105	105	16,0	2006;2007;2008;
Mourence (C-9)	95,1	2	101	101	7,0	2006;2007;2008;
Alcalá De Henares	99,5	38	129	129	36,0	2006;2007;2008;
Alcobendas	100,0	25	120	120	21,0	2006;2007;2008;
Alcorcón	83,6	-	82	86	1,0	2006;2007;
Algete	100,0	19	118	118	35,0	2007;2008;
Aranjuez	100,0	10	111	111	9,0	2006;2007;2008;
Arganda Del Rey	100,0	17	114	114	30,0	2007;2008;
El Atazar	96,7	69	140	140	69,0	2007;2008;
Colmenar Viejo	100,0	26	121	121	36,0	2006;2007;2008;

ATMÓSFERA

7.1.59. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos octohorarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de salud según estación, 2008 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Superaciones de 120 µg/m ³ (valor límite octohorario)	26º valor máximo	Percentil 93,2	Media superior a 120 µg/m ³ (valor límite octohorario)	Años media
Collado Villalba	100,0	32	124	124	27,0	2007;2008;
Coslada	99,5	15	115	115	15,0	2008;
Fuenlabrada	100,0	5	105	105	10,0	2006;2007;2008;
Getafe	100,0	12	108	108	7,0	2007;2008;
Guadalix De La Sierra	99,5	2	106	106	4,0	2007;2008;
Leganés	99,5	14	111	111	12,0	2006;2007;2008;
Paseo De Recoletos	99,5	1	78	78	-	2006;2007;2008;
Plaza De España	100,0	5	103	103	2,0	2006;2007;2008;
Marañón	99,5	-	75	75	-	2006;2007;2008;
Marqués De Salamanca	100,0	2	84	84	1,0	2006;2007;2008;
Escuelas Aguirre	100,0	5	89	90	2,0	2006;2007;2008;
Luca De Tena	100,0	3	88	88	1,0	2006;2007;2008;
Ramón Y Cajal	100,0	6	103	103	3,0	2006;2007;2008;
Manuel Becerra	98,4	3	94	94	1,0	2006;2007;2008;
Plaza De Fernández Ladreda	100,0	2	97	97	1,0	2006;2007;2008;
Plaza De Castilla	100,0	3	88	93	1,0	2006;2007;2008;
Arturo Soria	100,0	13	109	109	7,0	2006;2007;2008;
Farolillo	100,0	18	110	110	13,0	2006;2007;2008;
Alcalá Final	100,0	7	102	102	4,0	2006;2007;2008;
Casa De Campo	96,2	30	123	123	31,0	2006;2007;2008;
Santa Eugenia	100,0	7	101	101	4,0	2007;2008;
Barajas I	99,5	11	109	109	5,0	2006;2007;2008;
Paseo De Extremadura	99,5	12	107	107	5,0	2006;2007;2008;
Isaac Peral	98,9	2	79	79	2,0	2006;2007;2008;
Plaza Del Carmen	98,9	9	109	109	4,0	2006;2007;2008;
Moratalaz	100,0	-	86	86	-	2006;2007;2008;
Paseo Pontones	99,5	7	103	103	2,0	2006;2007;2008;
Cuatro Caminos	100,0	11	110	110	6,0	2006;2007;2008;
Barrio Del Pilar	98,9	13	104	104	5,0	2006;2007;2008;
Puente De Vallecas	100,0	14	110	110	7,0	2006;2007;2008;
Majadahonda	99,5	35	126	126	39,0	2006;2007;2008;
Móstoles	100,0	28	122	122	26,0	2006;2007;2008;
Orusco De Tajuña	100,0	73	137	137	65,0	2007;2008;
Rivas-Vaciamadrid	100,0	19	117	119	28,0	2007;2008;
San Martín De Valdeiglesias	98,9	13	107	107	28,0	2007;2008;
Torrejon De Ardoz Ii	97,8	31	123	123	30,0	2007;2008;
Valdemoro	100,0	11	109	109	11,0	2007;2008;
Villa Del Prado	98,9	-	104	104	1,0	2007;2008;
Villarejo De Salvanes	100,0	32	124	124	32,0	2007;2008;
El Atabal	97,3	20	120	120	24,0	2006;2007;2008;
Carranque	98,9	10	108	109	9,0	2006;2007;2008;
Marbella	96,7	20	119	119	36,0	2006;2007;2008;
Alcantarilla	94,5	20	118	119	17,0	2007;2008;
Caravaca	97,3	23	119	119	23,0	2008;
Alumbres	98,9	3	108	108	36,0	2006;2007;2008;
San Ginés	88,0	14	116	117	5,0	2006;2007;2008;
La Aljorra	96,2	2	103	103	4,0	2006;2007;2008;
Lorca	99,5	12	115	115	17,0	2007;2008;
Alsasua	100,0	1	96	96	-	2006;2007;2008;
Ctcc-Arguedas	98,4	26	121	121	52,0	2006;2007;2008;
Ctcc-Funes	99,5	22	118	119	29,0	2007;2008;
Iturrana	98,4	-	97	97	5,0	2006;2007;2008;
Plaza De La Cruz	95,1	2	91	91	4,0	2007;2008;
Rotxapea	94,5	1	95	95	13,0	2006;2007;2008;
Ctcc-Tudela	99,5	27	121	121	40,0	2006;2007;2008;
Gomez Franqueira	83,6	-	73	74	-	2006;2007;2008;
Llaranes	98,4	-	73	73	-	2006;2007;2008;
Llanoponte	97,3	-	71	71	-	2006;2007;2008;
Matadero	79,2	-	61	63	-	2006;2007;
Plaza De La Guitarra	99,5	-	88	88	-	2006;2007;2008;
Cangas De Narcea	100,0	-	84	84	3,0	2006;2007;2008;
Hermanos Felgueroso	96,7	-	64	65	-	2006;2007;2008;
Argentina	100,0	-	91	92	1,0	2006;2007;2008;
Constitución	100,0	-	68	68	-	2006;2007;2008;
Avenida De Castilla	100,0	-	77	77	-	2006;2007;2008;
Meriñán	100,0	-	68	68	-	2006;2007;2008;
La Felguera	94,5	-	80	80	1,0	2006;2007;2008;
Sama I	98,9	-	76	77	-	2006;2007;2008;
Niembro	98,4	-	105	105	5,0	2006;2007;2008;
Jardines De Juan Xxiii	98,4	-	60	60	-	2006;2007;2008;
Plaza De Toros	98,9	-	69	69	2,0	2006;2007;2008;
Palacio De Deportes	99,5	-	81	82	-	2006;2007;2008;
Trubia	100,0	-	96	96	2,0	2006;2007;2008;
Purificación Tomás	95,1	-	93	93	2,0	2006;2007;2008;
Blimea	95,6	-	90	91	-	2006;2007;2008;
Lugones	97,3	-	88	88	-	2006;2007;2008;
Venta De Baños	93,4	-	74	75	9,0	2006;2007;2008;
Cementos Portland 1	98,9	13	109	110	17,0	2006;2007;2008;
Cementos Portland 2	100,0	22	117	117	18,0	2007;2008;
Instituto	97,3	5	106	106	11,0	2006;2007;2008;
Casa De La Juventud	95,1	3	106	107	8,0	2006;2007;2008;
Villalba De Guardo	98,4	7	107	107	9,0	2007;2008;
Néstor Álamo	95,1	-	70	73	-	2006;2008;
Mercado Central	99,5	-	44	44	-	2006;2007;2008;
Parque De San Juan-Telde	82,5	-	95	96	-	2006;2007;2008;
Mollabao	77,6	-	85	87	-	2006;
Arenal	69,4	-	60	60	13,0	2007;
San José	98,9	5	104	105	10,0	2006;2007;2008;
Salamanca 6	94,0	16	114	115	16,0	2008;
La Hidalga-Arafo	83,6	-	90	93	-	2006;2007;2008;
Igüeste De Candelaria	98,9	6	107	108	2,0	2006;2007;2008;
Tome Cano	100,0	2	101	102	6,0	2006;2007;2008;

ATMÓSFERA

7.1.60. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos octohorarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de salud según estación, 2008 (conclusión)

Nombre	Porcentaje datos	Superaciones de 120 µg/m ³ (valor límite octohorario)	26º valor máximo	Percentil 93,2	Media superior a 120 µg/m ³ (valor límite octohorario)	Años media
Los Gladiolos	94,0	7	107	110	4,0	2007;2008;
Estación Del Mediterraneo	98,9	-	93	93	5,0	2006;2007;2008;
Parque De Cross	98,9	-	92	92	3,0	2006;2007;2008;
Castro Urdales	100,0	-	94	94	1,0	2006;2007;2008;
Los Corrales De Buelna	98,4	-	81	83	-	2006;2007;2008;
Reinosa	99,5	6	106	106	8,0	2006;2007;2008;
Tetuán	97,3	-	93	93	4,0	2006;2007;2008;
Los Tojos	97,8	1	105	105	12,0	2006;2007;2008;
Zapatón	97,8	-	91	91	1,0	2006;2007;2008;
Acueducto	92,4	-	93	94	2,0	2006;2007;2008;
Alcalá De Guadaíra	97,3	47	131	131	45,0	2006;2007;2008;
Dos Hermanas	98,9	42	129	129	35,0	2006;2007;2008;
Cobre Las Cruces	88,5	16	116	117	16,0	2008;
Aljarafe	97,8	59	136	136	52,0	2006;2007;2008;
Torneo	86,9	4	92	94	2,0	2006;2007;2008;
Santa Clara	97,3	48	132	133	53,0	2006;2007;2008;
San Jerónimo	97,3	30	123	123	13,0	2006;2007;2008;
Bermejales	95,6	31	123	123	32,0	2006;2007;2008;
Centro	100,0	33	125	125	32,0	2007;2008;
Soria	96,7	-	104	104	-	2006;2007;2008;
Bi-Alcover	95,1	-	96	96	12,0	2006;2007;2008;
Ap-Amposta	97,8	1	106	106	4,0	2006;2008;
Bc-La Sènia	100,0	9	113	113	27,0	2006;2007;2008;
Ay-Gandesa	94,5	4	107	107	20,0	2006;2007;2008;
Bj- Guiamets	100,0	20	118	118	23,0	2007;2008;
Af-Reus	95,1	7	110	111	3,0	2006;2007;2008;
Be-Tarragona (Parc De La Ciutat)	90,2	9	110	110	14,0	2006;2007;2008;
R4-Vandellòs I L'hospitalet(Els Dedaltes)	78,7	47	131	135	35,0	2007;
A4-Vila-Seca	96,2	2	103	104	14,0	2006;2007;2008;
Estanca	92,4	35	123	126	35,0	2006;2007;2008;
Puigmoreno	9,3	-	73	96	-	2006;2008;
Monagrega	100,0	40	127	127	39,0	2006;2008;
Castelnou	95,1	19	117	118	19,0	2008;
La Cerollera	97,8	43	127	127	43,0	2006;2007;2008;
La Ginebrosa	98,4	15	114	114	16,0	2006;2007;2008;
Hijar	91,8	29	125	130	29,0	2008;
Mas De Las Matas	95,1	15	115	116	30,0	2006;2007;2008;
Teruel	89,1	7	107	107	7,0	2008;
San Pablo	100,0	33	125	125	33,0	2008;
Talavera De La Reina	94,5	24	120	120	24,0	2008;
Toledo2	95,1	20	117	118	46,0	2006;2008;
Alzira	95,6	8	108	108	17,0	2006;2007;2008;
Beniganim	67,2	19	118	121	19,0	2006;2007;
Buñol Cemex	86,3	9	107	109	9,0	2008;
Burjassot - Facultat	60,1	4	107	108	-	2006;
Caudete De Las Fuentes	100,0	24	119	119	46,0	2007;2008;
Quart	36,1	-	72	74	-	2006;
L'eliana	81,4	19	116	121	29,0	2006;2007;
Estación Ferrocarril	77,1	4	106	113	6,0	2006;2007;
Ontinyent	93,4	10	114	114	11,0	2007;2008;
Paterna-Ceam	76,5	-	96	98	2,0	2006;
Puerto De Sagunto	90,7	7	107	107	6,0	2007;2008;
Sagunt-Nord	72,1	-	98	100	1,0	2006;2007;
Cea Sagunt	86,3	12	114	115	12,0	2008;
Pista De Silla	43,2	-	88	96	-	2006;2007;
Nuevo Centro	65,0	-	74	75	-	2006;2007;
Linares	98,4	-	63	63	-	2006;2007;2008;
Vivers	67,2	-	87	87	1,0	2006;2007;
Villar Del Arzobispo	99,5	53	131	131	36,0	2006;2007;2008;
Zarra	92,9	39	126	126	38,0	2006;2007;2008;
Medina Del Campo	-	-	79	88	21,0	2006;2007;
Cementerio Del Carmen	84,7	2	102	103	7,0	2006;2007;
Michélin 1	97,8	14	111	111	10,0	2006;2007;2008;
Michélin 2	100,0	26	122	122	21,0	2006;2007;2008;
Vega Sicilia	100,0	9	108	108	8,0	2006;2007;2008;
Puente Regueral	100,0	15	114	114	12,0	2006;2007;2008;
Abanto	100,0	1	93	93	1,0	2006;2007;2008;
Arrigorriaga	97,8	-	84	84	1,0	2006;2007;2008;
Basauri	96,2	1	96	96	3,0	2006;2007;2008;
Parque Europa	100,0	-	90	90	3,0	2006;2007;2008;
Mazarredo	95,6	-	94	95	1,0	2006;2007;2008;
Durango	96,7	1	89	90	1,0	2006;2007;2008;
Getxo	99,5	-	86	86	2,0	2006;2007;2008;
Lermona	93,4	1	88	89	1,0	2006;2007;2008;
Mundaka	99,5	2	98	98	6,0	2006;2007;2008;
Muskiz	98,9	1	100	100	4,0	2006;2007;2008;
Zalla	99,5	1	97	97	5,0	2006;2007;2008;
Erandio	96,7	-	72	72	-	2006;2007;2008;
Sangroniz	98,9	1	94	94	1,0	2006;2007;2008;
Peñausende	99,5	36	125	125	32,0	2006;2007;2008;
Jardines Eduardo Barrón	90,2	1	95	98	2,0	2006;2007;2008;
Alagón	97,8	12	107	107	14,0	2007;2008;
Bujaraloz	86,3	15	112	113	43,0	2006;2007;2008;
Caspe	86,3	32	127	130	35,0	2007;2008;
Chiprana	74,3	13	113	117	-	2007;
Escatrón	70,5	13	107	115	25,0	2007;
Nuclear	66,7	3	103	110	8,0	2007;
Sástago	84,7	26	122	123	25,0	2007;
El Picaral	95,1	-	86	86	-	2006;2007;2008;
Roger De Flor	58,5	-	87	93	-	2006;
Avenida De Navarra	91,3	-	54	54	-	2006;2007;2008;
Jaime Ferrán	97,3	14	110	110	6,0	2006;2007;2008;
Renovales	59,0	3	99	101	7,0	2007;
Las Fuentes	93,4	1	96	98	3,0	2007;2008;
Centro	100,0	-	94	94	-	2007;2008;

ATMÓSFERA

7.1.61. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos horarios de evaluación del ozono para protección de la vegetación según estación, 2008

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 180 µg/m³ (umbral información horario)	Superaciones de 240 µg/m³ (umbral alerta horario)	Porcentaje datos válidos para AOT40	AOT40 corregido	AOT40 promedio	Años media
Izki	97,2	155	-	72	-	-	97,5	14.611	17.291	2004;2005;2006;2007;2008;
El Ciego	95,5	157	2	63	-	-	99,5	16.901	21.062	2004;2005;2006;2007;2008;
Llodio	94,5	120	-	29	-	-	95,5	355	1.019	2004;2005;2006;2007;2008;
Areta	93,6	113	-	29	-	-	98,5	1.159	2.031	2004;2005;2006;2007;2008;
Agurain	97,6	154	-	55	-	-	97,3	12.477	15.027	2004;2006;2007;2008;
Valderejo	97,3	165	12	71	-	-	96,9	15.945	17.862	2004;2005;2006;2007;2008;
Avenida Gasteiz	97,6	129	-	44	-	-	97,5	4.235	4.782	2004;2005;2006;2007;2008;
Tres Marzo	97,2	123	-	43	-	-	96,3	3.994	5.273	2004;2005;2006;2007;2008;
Albacete	92,9	186	2	61	1	-	97,2	22.209	26.390	2004;2005;2006;2007;2008;
Alcoi - Verge Dels Llrirs	84,4	160	3	60	-	-	58,1	11.372	18.045	2004;2005;2007;
El Pla	95,9	131	2	51	-	-	90,9	6.633	10.186	2004;2005;2006;2007;2008;
Benidorm	82,6	133	7	71	-	-	91,6	11.240	16.411	2004;2005;2007;2008;
Agroalimentari	94,7	147	2	58	-	-	94,2	15.594	22.095	2004;2007;2008;
Eix-3	91,5	135	2	52	-	-	92,4	12.784	12.784	2008;
Monover	82,8	162	4	66	-	-	88,4	18.800	19.932	2006;2007;2008;
Orihuela	88,5	112	2	40	-	-	98,2	1.539	4.868	2006;2007;2008;
Sant Vicent Del Raspeig	72,0	146	2	63	-	-	67,8	14.467		
Mediterráneo	93,8	141	2	59	-	-	95,8	10.190	7.878	2004;2005;2006;2007;2008;
El Boticario	92,7	151	3	72	-	-	97,6	23.040	24.940	2006;2007;2008;
Agua Amarga	81,7	173	2	71	-	-	90,0	18.085	18.085	2008;
Campohermoso	85,5	147	5	72	-	-	98,6	19.883	17.547	2005;2007;2008;
El Ejido	97,1	148	2	63	-	-	90,5	19.208	17.547	2004;2005;2006;2007;2008;
Estación De Autobuses De Ávila	89,1	102	1	31	-	-	98,3	719	10.346	2004;2006;2007;2008;
Badajoz	95,4	176	1	63	-	-	96,4	22.549	18.281	2004;2005;2007;2008;
Barcarota	96,7	155	2	61	-	-	98,0	17.056	18.322	2004;2005;2006;2007;2008;
Merida	96,9	171	2	58	-	-	92,2	23.151	19.727	2007;2008;
Zafra	91,9	199	10	81	7	-	99,0	31.178	27.356	2007;2008;
Alcudia I	95,4	150	1	64	-	-	95,7	22.640	14.390	2004;2005;2006;2008;
Hospital Joan March	99,1	148	-	78	-	-	99,7	21.189	13.441	2007;2008;
Ciudadella De Menorca	93,2	126	1	66	-	-	88,2	13.964	13.964	2008;
Can Misses	92,2	156	1	73	-	-	90,9	16.851	12.350	2006;2007;2008;
Dalt Vila	67,8	141	1	75	-	-	91,3	12.675	6.082	2005;2007;2008;
Sa Vinyeta - Inca	99,8	153	1	64	-	-	99,8	22.216	18.859	2005;2006;2007;2008;
San Luis	93,3	141	1	65	-	-	83,5	9.544	5.791	2005;2007;
Pozos	93,9	154	1	67	-	-	100,0	8.208	5.655	2005;2007;2008;
Foners	69,4	117	1	42	-	-	63,0	1.700	1.154	2005;2006;
Castillo De Bellver	89,6	144	-	67	-	-	80,2	11.468	13.963	2005;2007;
Parc Bit-Palma	69,9	134	1	75	-	-	100,0	14.535	14.535	2008;
Can Llopart	81,4	155	7	68	-	-	52,1	20.546	13.022	2005;2006;2007;
Sa Pobla	85,6	134	1	61	-	-	88,0	17.318	12.166	2005;2006;2008;
Sant Antoni De Portmany	89,2	153	1	71	-	-	83,4	22.552	6.677	2006;2007;
I2-Barcelona (Poble Nou)	90,4	118	1	34	-	-	89,0	3.270	6.045	2004;2005;2007;2008;
Ih-Barcelona(Eixample)	96,9	110	1	28	-	-	97,6	676	1.261	2004;2005;2007;2008;
Ij-Barcelona (Gracia-Sant Gervasi)	99,4	109	1	31	-	-	99,4	1.194	1.391	2005;2006;2007;2008;
Ii-Ciudadella	96,4	162	1	35	-	-	98,9	2.673	4.122	2006;2007;2008;
In-Barcelona(Vall D'hebron)	85,5	168	1	50	-	-	97,9	14.131	14.131	2008;
Bk-Berga (Poliesportiu)	97,0	169	2	54	-	-	95,1	18.754	18.754	2008;
Im-Gavá	98,3	160	1	50	-	-	96,6	19.213	16.615	2007;2008;
I3-L'hospitalet De Llobregat	97,2	138	1	40	-	-	96,4	5.099	5.609	2004;2005;2006;2007;2008;
Aa-Igualada	98,0	159	2	42	-	-	97,6	10.696	14.855	2005;2006;2008;
E8-Manlleu	92,1	180	1	36	-	-	96,3	15.291	19.819	2006;2007;2008;
A8-Manresa	99,5	157	1	35	-	-	99,8	8.603	7.266	2004;2005;2006;2007;2008;
A9-Martorell	96,4	138	1	29	-	-	95,2	6.229	6.956	2004;2005;2006;2007;2008;
Ec-Mataró	97,0	174	1	54	-	-	98,3	14.023	14.798	2006;2007;2008;
Ea-Mollet	95,0	170	1	31	-	-	98,0	9.295	11.039	2006;2007;2008;
I6-Montcada I Reixac	95,2	137	1	29	-	-	98,6	3.598	3.705	2005;2006;2007;2008;
Bf-Rubí (Ca N'oriol)	97,2	152	1	40	-	-	94,9	10.627	12.600	2005;2006;2007;2008;
Ad-Sabadell (Gran Via)	93,4	171	1	38	-	-	98,6	7.146	3.429	2004;2005;2006;2007;2008;
Ic-Sant Andreu De La Barca	98,0	131	1	31	-	-	93,8	2.679	4.203	2005;2006;2007;2008;
Ac-Sant Celoni	94,2	184	1	33	1	-	99,0	11.101	12.705	2004;2005;2006;2007;2008;
At-Sant Cugat Del Valles	95,4	152	2	38	-	-	97,8	11.932	5.778	2005;2006;2007;2008;
Ii-Santa Coloma De Gramenet	98,0	124	1	33	-	-	99,0	3.431	5.082	2004;2005;2006;2007;2008;
Ar-Santa Maria De Palautordera	97,9	191	1	47	1	-	95,6	21.900	23.960	2004;2005;2006;2007;2008;
Ed-Santa Perpetua De Mogoda	96,2	148	1	32	-	-	95,3	6.469	7.941	2007;2008;
I8-Sant Vicenç Dels Horts	98,2	141	1	36	-	-	98,0	9.701	8.237	2004;2005;2006;2007;2008;
E1-Terrassa	96,5	165	1	38	-	-	99,2	6.892	3.986	2006;2007;2008;
Bh-Tona	96,7	179	1	53	-	-	90,9	16.643	26.642	2005;2006;2007;2008;
Bd-Vic (Estadie Municipal D'atletisme)	97,5	200	1	45	4	-	98,7	21.682	27.725	2004;2005;2006;2007;2008;
Eb-Vilafranca Del Penedés	96,4	159	6	54	-	-	94,8	20.084	22.872	2006;2007;2008;
Aw-Vilanova I La Geltrú	99,2	219	2	54	1	-	99,4	16.351	15.729	2004;2005;2006;2007;2008;
Aranda De Duero	84,6	127	3	47	-	-	99,4	5.776	8.892	2004;2005;2006;2007;2008;
Burgos 4	97,0	129	1	38	-	-	98,2	2.431	15.369	2004;2005;2006;2007;2008;
Burgos5	97,1	127	1	31	-	-	99,6	1.645	1.645	2008;
Miranda De Ebro 1	94,6	146	1	38	-	-	91,0	8.324	8.202	2005;2006;2007;2008;
Miranda De Ebro 2	88,8	167	1	55	-	-	98,9	14.489	9.138	2004;2005;2006;2007;2008;
Cáceres	96,2	190	1	70	20	-	86,8	33.304	30.581	2004;2005;2006;2007;2008;
Monfragüe	92,9	187	3	74	1	-	97,0	31.053	16.371	2004;2005;2007;2008;
Cortijos	95,7	142	9	67	-	-	98,2	10.596	11.521	2004;2005;2006;2007;2008;
E2: Alcornocales	97,1	141	6	62	-	-	98,6	5.983	13.417	2004;2005;2006;2007;2008;
Avda. Marconi	98,8	139	2	65	-	-	97,3	11.175	11.175	2004;2005;2006;2007;2008;
Cartuja	99,3	167	4	65	-	-	97,6	20.882	23.028	2004;2005;2006;2007;2008;
Jerez-Chapm	98,2	144	3	62	-	-	97,6	14.935	21.620	2005;2006;2008;
La Línea	91,4	148	7	68	-	-	86,1	13.030	12.214	2004;2005;2006;2007;2008;
Prado Rey	94,4	165	13	81	-	-	95,7	22.257	24.564	2006;2007;2008;
Rio San Pedro	93,4	145	2	62	-	-	94,8	11.513	12.702	2004;2005;2006;2007;2008;
San Fernando	91,5	145	1	71	-	-	97,0	18.418	19.076	2004;2005;2006;2007;2008;
Carteya (S9)	97,8	156	5	68	-	-	98,6	11.554	12.760	2004;2005;2007;2008;
Guadarranque	79,2	149	2	57	-	-	97,6	5.177	5.549	2007;2008;
Alcora	92,5	143	2	51	-	-	85,7	16.588	24.099	2006;2007;
Burriana	91,2	136	2	44	-	-	79,4	7.655	10.573	2004;2005;2006;2007;
Penyeta	85,5	141	3	70	-	-	87,7	14.444	19.161	2004;2005;2006;2007;2008;
Ermitta	97,2	133	2	40	-	-	99,5	4.421	6.248	2004;2005;2007;2008;
Grau	97,2	138	2	49	-	-	99,6	12.580	13.250	2004;2005;2006;2007;2008;

ATMÓSFERA

7.1.65. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis Autonómico de la evaluación para Ozono, 2008

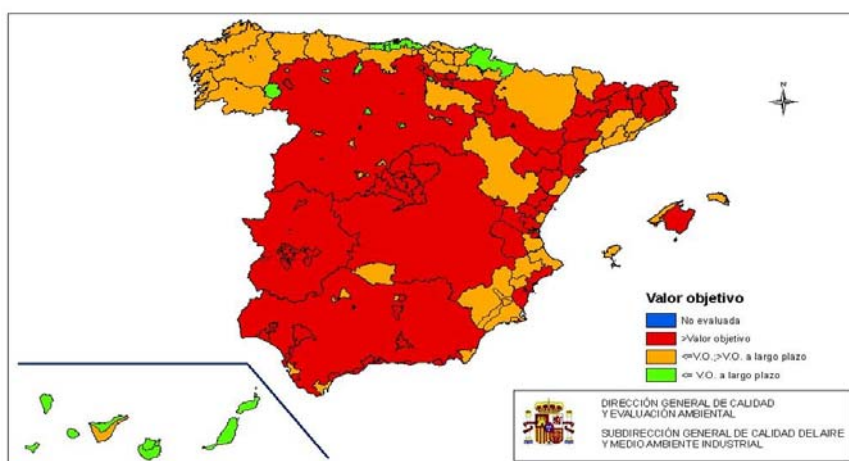
Comunidades Autónomas	Valores par ala protección de la salud				Valores para la protección de la vegetación				Total zonas
	>VO	≤VO >OLP	≤OLP	No evaluada	>VO	≤VO >OLP	≤OLP	No evaluada	
Galicia	-	12	4	-	-	6	10	-	16
P. de Asturias	-	4	-	-	-	1	3	-	4
Cantabria	-	1	3	-	-	1	3	-	4
País Vasco	1	6	1	-	1	5	2	-	8
Navarra	1	2	1	-	1	1	2	-	4
La Rioja	-	2	-	-	-	2	-	-	2
Aragón	2	3	-	-	4	1	-	-	5
Cataluña	8	7	-	-	10	5	-	-	15
Baleares	1	6	-	-	1	5	1	-	7
Castilla y León	2	2	9	-	3	10	-	-	13
Madrid	7	-	-	-	6	1	-	-	7
Castilla-La Mancha	2	1	-	-	3	-	-	-	3
C. Valenciana	8	10	-	-	12	6	-	-	18
R. de Murcia	1	5	-	-	5	1	-	-	6
Extremadura	4	-	-	-	4	-	-	-	4
Andalucía	7	5	-	-	9	3	-	-	12
Canarias	-	2	6	-	-	-	8	-	8

VO: Valor objetivo

OLP: Valor objetivo a largo plazo

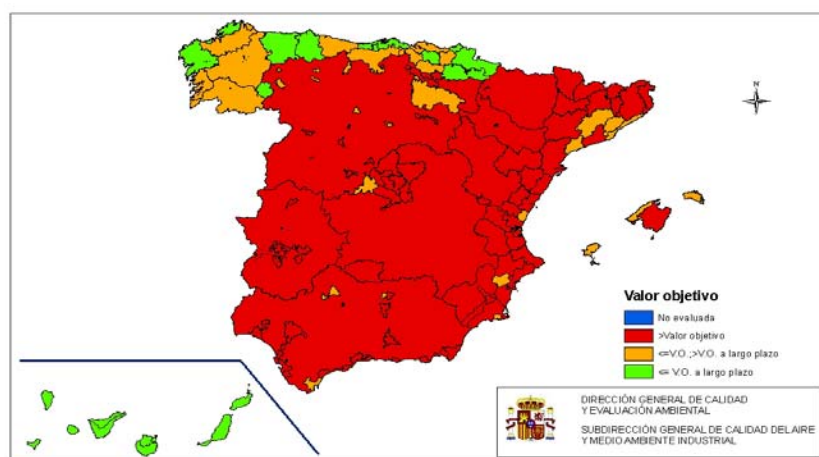
Evaluación de ozono
Valor objetivo para la protección de la salud

Datos 2008



Evaluación de ozono
Valor objetivo para la protección de la vegetación

Datos 2008



ATMÓSFERA

7.1.66. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para ozono según zonas

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor objetivo	2004	2005	2006	2007	2008
Galicia	A Coruña	salud	SE	<OLP	<OLP	<OLP	<OLP
		vegetación	SE	<OLP	<OLP	<OLP	<OLP
	Ferrol	salud	SE	SE	SE	<OLP	OLP;<VO
		vegetación	SE	SE	SE	<OLP	<OLP
	Santiago	salud	SE	<OLP	<OLP	<OLP	OLP;<VO
		vegetación	SE	<OLP	<OLP	<OLP	<OLP
	Lugo	salud	SE	<OLP	<OLP	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	SE	<OLP	<OLP	<OLP	<OLP
	Ourense	salud	SE	<OLP	<OLP	<OLP	<OLP
		vegetación	SE	<OLP	<OLP	<OLP	<OLP
	Pontevedra	salud	SE	<OLP	<OLP	<OLP	<OLP
		vegetación	SE	<OLP	<OLP	<OLP	<OLP
	Vigo	salud	SE	<OLP	<OLP	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	SE	<OLP	<OLP	<OLP	<OLP
	Galicia Zona A (Ferrol Terra-Ortega)	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	<OLP	<OLP
	Galicia Zona C (Terra Chá)	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
	Galicia Zona D (Valdeorras)	salud	SE	SE	SE	<OLP	<OLP
		vegetación	SE	SE	SE	<OLP	<OLP
	Galicia Zona E (A Límia-Miño)	salud	SE	SE	SE	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	SE	SE	SE	OLP;<VO	OLP;<VO
	Galicia Zona F (Sur Das Rías Baixas)	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	<OLP	<OLP	OLP;<VO
	Galicia Zona G (Franja Fisterrera-Santiago)	salud	SE	SE	SE	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	SE	SE	SE	OLP;<VO	<OLP
	Galicia Zona H (A Mariña)	salud	SE	SE	SE	OLP;<VO	OLP;<VO
vegetación		SE	SE	SE	OLP;<VO	OLP;<VO	
B2 (Franja Órdes-Eume I)	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	
	vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	
Galicia Zona I-Arteixo	salud	SE	SE	SE	OLP;<VO	OLP;<VO	
	vegetación	SE	SE	SE	OLP;<VO	<OLP	
P. de Asturias	Asturias Occidental	salud	OLP;<VO	<OLP	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	<OLP	SE	<OLP	<OLP	<OLP
	Asturias Central	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	<OLP	SE	<OLP	<OLP	<OLP
	Asturias Oriental	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	<OLP	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
Gijón	salud	<OLP	OLP;<VO	<OLP	OLP;<VO	OLP;<VO	
	vegetación	<OLP	SE	<OLP	<OLP	<OLP	
Cantabria	Bahía De Santander	salud	<OLP	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	<OLP
		vegetación	<OLP	OLP;<VO	SE	<OLP	<OLP
	Comarca De Torrelavega	salud	<OLP	OLP;<VO	OLP;<VO	<OLP	<OLP
		vegetación	<OLP	<OLP	SE	<OLP	<OLP
	Cantabria Zona Litoral	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	<OLP
vegetación		<OLP	<OLP	<OLP	<OLP	<OLP	
Cantabria Zona Interior	salud	OLP;<VO	>VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	
vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO		
País Vasco	Encartaciones - Alto Nervion	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
	Bajo Nervion	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	<OLP	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
	Kostaldea	salud	OLP;<VO	>VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
	Donostialdea	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	<OLP
		vegetación	OLP;<VO	<OLP	<OLP	<OLP	<OLP
	Alto Ibaizabal - Alto Deba	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	<OLP	<OLP	<OLP	<OLP	<OLP
	Goiherri	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	<OLP	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
Llanada Alavesa	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	
	vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	
País Vasco Ribera	salud	OLP;<VO	>VO	>VO	>VO	>VO	
	vegetación	OLP;<VO	>VO	>VO	>VO	>VO	
Navarra	Montaña De La Comunidad De Navarra	salud	SE	SE	SE	<OLP	<OLP
		vegetación	SE	SE	SE	<OLP	<OLP
	Zona Media De La Comunidad De Navarra	salud	<OLP	OLP;<VO	<OLP	<OLP	OLP;<VO
		vegetación	<OLP	<OLP	<OLP	<OLP	<OLP
	Ribera De La Comunidad De Navarra	salud	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
		vegetación	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
Comarca De Pamplona	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	
	vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	
La Rioja	Alto Valle Del Ebro	salud	SE	SE			
		vegetación	SE	SE			
	Bajo Valle Del Ebro	salud	SE	OLP;<VO			
		vegetación	SE	OLP;<VO			
	Sierras Y Somontanos Riojanos	salud	SE	>VO			
		vegetación	SE	OLP;<VO			
	Logroño	salud	OLP;<VO	>VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
La Rioja	salud			>VO	>VO	OLP;<VO	
	vegetación			OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	

SE: Sin evaluar

<OLP: Menor que objetivo a largo plazo

>OLP;<VO: Entre valor objetivo a largo plazo y valor objetivo

>VO: Mayor que valor objetivo

ATMÓSFERA

7.1.67. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para ozono según zonas (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2004	2005	2006	2007	2008
Aragón	Comunidad De Aragón Pirineos	salud	>VO	>VO	>VO	>VO	OLP;<VO
		vegetación	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
	Valle Del Ebro	salud	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
		vegetación	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
	Bajo Aragón	salud	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
		vegetación	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
	Cordillera Ibérica	salud	>VO	>VO	>VO	>VO	OLP;<VO
		vegetación	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
	Zaragoza	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	<OLP	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	<OLP	<OLP	<OLP	OLP;<VO	OLP;<VO
Cataluña	Àrea De Barcelona	salud	>VO	OLP;<VO	OLP;<VO	>VO	OLP;<VO
		vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	>VO	OLP;<VO
	Vallès-Baix Llobregat	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	>VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
	Penedès - Garraf	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	>VO	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	>VO	>VO
	Camp De Tarragona	salud	>VO	OLP;<VO	>VO	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	>VO	OLP;<VO	>VO	>VO	OLP;<VO
	Catalunya Central	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
	Plana De Vic	salud	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
		vegetación	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
	Maresme	salud	SE	SE	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	SE	SE	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
	Comarques De Girona	salud	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
		vegetación	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
	Empordà	salud	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
		vegetación	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
	Alt Llobregat	salud	SE	SE	OLP;<VO	>VO	>VO
		vegetación	SE	SE	OLP;<VO	>VO	>VO
	Pirineu Oriental	salud	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
		vegetación	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
	Pirineu Occidental	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	>VO	>VO
	Prepirineu	salud	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
		vegetación	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
	Terres De Ponent	salud	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
		vegetación	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
	Terres De L'Ebre	salud	OLP;<VO	>VO	>VO	>VO	>VO
		vegetación	>VO	>VO	OLP;<VO	>VO	>VO
Baleares	Palma	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	>VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
	Sierra De Tramuntana	salud	SE	<OLP	OLP;<VO	<OLP	OLP;<VO
		vegetación	SE	OLP;<VO	OLP;<VO	<OLP	OLP;<VO
	Menorca-Maó-Es Castell	salud	SE	<OLP	<OLP	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	SE	OLP;<VO	OLP;<VO	<OLP	<OLP
	Resto Menorca	salud	SE	<OLP	<OLP	<OLP	OLP;<VO
		vegetación	SE	OLP;<VO	OLP;<VO	<OLP	OLP;<VO
	Eivissa	salud	SE	<OLP	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	SE	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
	Resto Eivissa-Formentera	salud	SE	<OLP	OLP;<VO	<OLP	OLP;<VO
		vegetación	SE	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
Resto Mallorca	salud	SE	OLP;<VO	OLP;<VO	>VO	>VO	
	vegetación	SE	>VO	>VO	OLP;<VO	>VO	
Castilla y León	Burgos	salud	OLP;<VO	>VO	>VO	>VO	<OLP
		vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	>VO	>VO	OLP;<VO
	León Y San Andrés Del Rabanedo	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	<OLP
		vegetación	<OLP	<OLP	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
	Salamanca Y Santa Marta De Tormes	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	<OLP
		vegetación	OLP;<VO	>VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
	Valladolid-Laguna De Duero	salud	>VO	>VO	>VO	>VO	<OLP
		vegetación	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
	Aranda De Duero	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	<OLP
		vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
	Miranda De Ebro	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	<OLP
		vegetación	<OLP	<OLP	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
	Anllares	salud	SE	SE	SE	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	SE	SE	SE	OLP;<VO	OLP;<VO
	Ponferrada	salud	OLP;<VO	>VO	>VO	>VO	>VO
		vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
	La Robla	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	<OLP
		vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
	Velilla Del Río Carrión Y Guardo	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	<OLP
		vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
Área De Palencia	salud	OLP;<VO	>VO	OLP;<VO	OLP;<VO	<OLP	
	vegetación	OLP;<VO	>VO	>VO	OLP;<VO	OLP;<VO	
Resto Del Territorio II	salud	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO	
	vegetación	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO	
Área De Núcleos Medianos	salud	>VO	>VO	>VO	>VO	OLP;<VO	
	vegetación	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO	

SE: Sin evaluar

<OLP: Menor que objetivo a largo plazo

>OLP;<VO: Entre valor objetivo a largo plazo y valor objetivo

>VO: Mayor que valor objetivo

ATMÓSFERA

7.1.68. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para ozono según zonas (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2004	2005	2006	2007	2008
Madrid	Madrid	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	>VO
		vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	>VO
	Comunidad De Madrid Aeropuerto	salud	>VO	>VO	>VO	Baja	Baja
		vegetación	>VO	>VO	>VO	Baja	Baja
	Comunidad De Madrid Sur	salud	>VO	>VO	>VO	Baja	Baja
		vegetación	>VO	>VO	>VO	Baja	Baja
	Comunidad De Madrid Autopista A6	salud	>VO	>VO	>VO	Baja	Baja
		vegetación	>VO	>VO	>VO	Baja	Baja
	Comunidad De Madrid Sierra Norte	salud	>VO	>VO	>VO	Baja	Baja
		vegetación	>VO	>VO	>VO	Baja	Baja
	Comunidad De Madrid Oeste	salud	>VO	>VO	>VO	Baja	Baja
		vegetación	>VO	>VO	>VO	Baja	Baja
	Comunidad De Madrid Sudeste	salud	>VO	>VO	>VO	Baja	Baja
		vegetación	>VO	>VO	>VO	Baja	Baja
	Madrid - Corredor Del Henares	salud				>VO	>VO
		vegetación				>VO	>VO
	Madrid - Urbana Sur	salud				>VO	>VO
		vegetación				>VO	>VO
	Madrid - Urbana Noroeste	salud				>VO	>VO
		vegetación				>VO	>VO
Madrid - Sierra Norte	salud				>VO	>VO	
	vegetación				>VO	>VO	
Madrid - Cuenca Del Alberche	salud				>VO	>VO	
	vegetación				>VO	>VO	
Madrid - Cuenca Del Tajuña	salud				>VO	>VO	
	vegetación				>VO	>VO	
Castilla La Mancha	Comarca De Puertollano	salud	>VO	>VO	>VO	>VO	OLP;<VO
		vegetación	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
	Castilla La Mancha Zonas Industriales Y Densamente Pobladas	salud	>VO	>VO	>VO	>VO	Baja
		vegetación	>VO	>VO	>VO	>VO	Baja
	La Mancha	salud	>VO	>VO	>VO	>VO	Baja
		vegetación	>VO	>VO	>VO	>VO	Baja
	Castilla La Mancha-Sierras Y Rurales	salud	>VO	>VO	>VO	>VO	Baja
	vegetación	>VO	>VO	>VO	>VO	Baja	
Resto Castilla La Mancha 2	salud					>VO	
	vegetación					>VO	
Corredor del Henares	salud					>VO	
	vegetación					>VO	
Comunidad Valenciana	Cervol-Els Ports. Área Costera	salud	>VO	>VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
	Cervol-Els Ports. Área Interior	salud	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
		vegetación	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
	Mijares-Peñagolosa . Área Costera	salud	>VO	OLP;<VO	>VO	OLP;<VO	>VO
		vegetación	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
	Mijares-Peñagolosa. Área Interior	salud	<OLP	<OLP	>VO	>VO	>VO
		vegetación	<OLP	<OLP	>VO	OLP;<VO	>VO
	Palancia-Javalambre. Área Costera	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
	Palancia-Javalambre. Área Interior	salud	<OLP	<OLP	>VO	>VO	>VO
		vegetación	<OLP	<OLP	>VO	<OLP	>VO
	Turia. Área Costera	salud	<OLP	>VO	>VO	>VO	>VO
		vegetación	<OLP	>VO	>VO	>VO	>VO
	Turia. Área Interior	salud	<OLP	>VO	>VO	>VO	>VO
		vegetación	<OLP	<OLP	>VO	OLP;<VO	>VO
	Jucar-Cabriel. Área Costera	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	>VO	>VO
	Jucar-Cabriel. Área Interior	salud	<OLP	>VO	>VO	>VO	>VO
		vegetación	<OLP	>VO	>VO	>VO	>VO
	Bética-Serpis. Área Costera	salud	OLP;<VO	>VO	>VO	OLP;<VO	>VO
		vegetación	OLP;<VO	>VO	>VO	>VO	>VO
	Bética-Serpis. Área Interior	salud	>VO	>VO	>VO	OLP;<VO	OLP;<VO
	vegetación	OLP;<VO	>VO	>VO	>VO	>VO	
Segura-Vinalopó. Área Costera	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	>VO	>VO	>VO	
	vegetación	OLP;<VO	>VO	>VO	>VO	>VO	
Segura-Vinalopó. Área Interior	salud	<OLP	<OLP	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	
	vegetación	<OLP	<OLP	>VO	>VO	OLP;<VO	
Castelló	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	
	vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	
L'Horta	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	
	vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	<OLP	OLP;<VO	
Alacant	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	
	vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	
Eix	salud	<OLP	<OLP	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	
	vegetación	<OLP	<OLP	<OLP	<OLP	OLP;<VO	
Región de Murcia	Comunidad De Murcia Norte	salud	SE	SE	<OLP	<OLP	OLP;<VO
		vegetación	SE	SE	<OLP	<OLP	>VO
	Comunidad De Murcia Centro	salud	OLP;<VO	>VO	OLP;<VO	>VO	OLP;<VO
		vegetación	OLP;<VO	>VO	OLP;<VO	>VO	>VO
	Comunidad De Murcia Litoral	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	OLP;<VO	>VO	OLP;<VO	>VO	>VO
	Valle De Escombreras	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	>VO	>VO	>VO
		vegetación	<OLP	OLP;<VO	>VO	OLP;<VO	>VO
	Mar Menor	salud	SE	SE	<OLP	<OLP	<OLP
		vegetación	SE	SE	<OLP	<OLP	<OLP
Cartagena	salud	OLP;<VO	OLP;<VO	<OLP	OLP;<VO	OLP;<VO	
	vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	<OLP	OLP;<VO	OLP;<VO	
Ciudad De Murcia	salud	>VO	>VO	>VO	OLP;<VO	OLP;<VO	
	vegetación	>VO	>VO	OLP;<VO	OLP;<VO	>VO	

SE: Sin evaluar

<OLP: Menor que objetivo a largo plazo

>OLP;<VO: Entre valor objetivo a largo plazo y valor objetivo

>VO: Mayor que valor objetivo

ATMÓSFERA

7.1.69. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para ozono según zonas (conclusión)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2004	2005	2006	2007	2008
Extremadura	Cáceres	salud	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
		vegetación	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
	Badajoz	salud	>VO	OLP;<VO	>VO	>VO	>VO
		vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	>VO
	Núcleos De Población De Más De 20.000 Habitantes	salud	SE	SE	<OLP	<OLP	>VO
vegetación		SE	SE	<OLP	OLP;<VO	>VO	
Extremadura Rural	salud	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO	
	vegetación	>VO	OLP;<VO	>VO	>VO	>VO	
Andalucía	Zona Industrial De Huelva	salud	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
		vegetación	OLP;<VO	SE	>VO	OLP;<VO	>VO
	Zona Industrial De Bahía De Algeciras	salud	>VO	>VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
	Zona Industrial De Puente Nuevo	salud	SE	SE	SE	<OLP	OLP;<VO
		vegetación	SE	SE	SE	SE	OLP;<VO
	Zona Industrial De Bailén	salud	SE	SE	SE	<OLP	OLP;<VO
		vegetación	SE	SE	SE	SE	OLP;<VO
	Andalucia-Núcleos De 50.000 A 250.000 Habitantes	salud	OLP;<VO	>VO	>VO	>VO	>VO
		vegetación	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
	Córdoba	salud	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
		vegetación	SE	SE	>VO	>VO	>VO
	Andalucia-Zonas Rurales	salud	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
		vegetación	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
	Zona Industrial De Carboneras	salud	SE	OLP;<VO	OLP;<VO	>VO	OLP;<VO
		vegetación	SE	SE	>VO	>VO	>VO
	Bahía De Cádiz	salud	>VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO	OLP;<VO
		vegetación	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
	Granada Y Área Metropolitana	salud	OLP;<VO	>VO	>VO	>VO	>VO
		vegetación	SE	SE	>VO	>VO	>VO
	Málaga Y Costa Del Sol	salud	OLP;<VO	>VO	>VO	>VO	>VO
		vegetación	SE	SE	>VO	>VO	>VO
	Sevilla Y Área Metropolitana	salud	>VO	>VO	>VO	>VO	>VO
vegetación		SE	>VO	>VO	>VO	>VO	
Canarias	Las Palmas De Gran Canaria	salud	<OLP	<OLP	<OLP	<OLP	<OLP
		vegetación	<OLP	<OLP	<OLP	<OLP	<OLP
	Zona Centro De La Isla De Gran Canaria	salud	SE	<OLP	SE	<OLP	Baja
		vegetación	SE	<OLP	SE	<OLP	Baja
	Sudoeste De La Isla De Gran Canaria	salud	SE	<OLP	SE	<OLP	Baja
		vegetación	SE	<OLP	SE	<OLP	Baja
	Fuerteventura Y Lanzarote	salud	SE	<OLP	SE	<OLP	<OLP
		vegetación	SE	<OLP	SE	<OLP	<OLP
	Santa Cruz De Tenerife-La Laguna	salud	OLP;<VO	<OLP	OLP;<VO	OLP;<VO	Baja
		vegetación	<OLP	<OLP	<OLP	<OLP	Baja
	Norte De La Isla De Tenerife	salud	SE	<OLP	SE	<OLP	Baja
		vegetación	SE	<OLP	SE	<OLP	Baja
	Sur De La Isla De Tenerife	salud	<OLP	<OLP	<OLP	<OLP	Baja
		vegetación	<OLP	<OLP	<OLP	<OLP	Baja
	La Gomera, El Hierro Y La Palma	salud	SE	<OLP	SE	<OLP	<OLP
		vegetación	SE	<OLP	SE	<OLP	<OLP
	Norte De Gran Canaria	salud					<OLP
		vegetación					<OLP
	Sur De Gran Canaria	salud					<OLP
		vegetación					<OLP
	Sta. Cruz De Tenerife - San Cristóbal De La Laguna	salud					OLP;<VO
		vegetación					<OLP
	Norte De Tenerife	salud					<OLP
vegetación						<OLP	
Sur De Tenerife	salud					OLP;<VO	
	vegetación					<OLP	

SE: Sin evaluar

<OLP: Menor que objetivo a largo plazo

>OLP;<VO: Entre valor objetivo a largo plazo y valor objetivo

>VO: Mayor que valor objetivo

ATMÓSFERA

7.2.1. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Listado de estaciones de fondo de la Red EMEP/VAG/CAMP, 2008

Comunidades Autónomas y provincias	Estación
GALICIA	
A Coruña	Noia
Lugo	O Saviñao
ASTURIAS	Niembro
CATALUÑA	
Lleida	Els Torms
Girona	Cabo de Creus
BALEARES	Mahón
CASTILLA Y LEÓN	
Zamora	Peñausende
CASTILLA LA MANCHA	
Guadalajara	Campisábalos
Toledo	San Pablo de los Montes Risco Llano
COMUNIDAD VALENCIANA	
Valencia	Zarra
EXTREMADURA	
Badajoz	Barcarrota
ANDALUCÍA	
Granada	Víznar
Huelva	Doñana

ATMÓSFERA

7.2.2. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Estadísticos de datos automáticos de gases, 2008

Estación	SO ₂ (µg/m ³)		NO ₂ (µg/m ³)	NO _x (µg/m ³)	O ₃		
	Media anual	Media invernal	Media anual	Media anual	Número de superaciones		AOT 40 (µg/m ³ ·h) promedio de 5 años
					> 120 (µg/m ³)	>180 (µg/m ³)	
San Pablo de los Montes	0,4	0,8	3,0	3,2	33,0	0	SD
Noia	0,6	3,3	3,1	3,4	5,0	0	SD
Mahón	0,5	1,6	3,8	4,4	57,0	0	SD
Víznar	0,9	1,2	6,4	7,5	33,0	0	28.918
Niembro	1,6	3,0	4,7	5,3	0,0	0	8.330
Campisábalos	0,6	0,6	1,7	1,8	47,0	0	24.409
Cabo de Creus	0,3	0,9	4,3	4,7	14,0	0	23.306
Barcarrota	0,5	0,8	2,9	3,1	17,0	0	18.322
Zarra	0,6	0,8	2,6	2,8	39,0	0	25.949
Peñausende	0,5	0,8	3,7	3,9	36,0	0	19.611
Els Torms	0,8	0,8	3,9	4,3	35,0	0	30.671
O Saviñao	0,9	2,1	4,3	4,7	11,0	0	7.992
Doñana	0,5	0,8	6,5	7,5	44,0	0	SD

ATMÓSFERA

7.2.3. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Serie histórica de los datos de gases en las estaciones EMEP/CAMP

Estación	Contaminates	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Víznar	SO2	1,2	0,9	0,5	0,7	0,8	0,5	1,0	0,9
	NO2	7,6	7,8	8,0	8,0	7,0	7,3	8,2	6,4
	NOX	8,7	8,9	9,2	9,4	8,3	8,5	9,7	7,5
	O3	78,0	78,0	74,0	80,0	89,0	90,0	87,0	86,0
Niembro	SO2	3,3	5,1	4,4	4,4	5,1	5,1	3,9	1,6
	NO2	6,3	4,7	5,2	6,6	6,8	6,5	6,1	4,7
	NOX	7,3	5,4	6,0	7,6	7,9	7,6	7,0	5,3
	O3	59,0	53,0	65,0	68,0	68,0	67,0	69,0	69,0
Campisábalos	SO2	1,0	0,8	0,6	0,8	0,8	0,9	0,8	0,6
	NO2	3,0	3,0	2,9	3,0	3,3	3,5	3,2	1,7
	NOX	3,2	3,3	3,2	3,4	3,6	3,8	3,5	1,8
	O3	85,0	74,0	77,0	73,0	80,0	75,0	69,0	78,0
Cabo de Creus	SO2	0,7	0,8	0,6	0,5	0,8	0,6	1,2	0,3
	NO2	5,3	4,2	3,7	5,4	4,4	4,9	5,3	4,3
	NOX	6,0	4,9	4,1	6,1	4,9	5,5	6,0	4,7
	O3	93,0	84,0	93,0	84,0	82,0	80,0	76,0	74,0
Barcarrota	SO2	1,4	1,4	1,1	1,0	1,4	1,1	1,0	0,5
	NO2	4,1	2,7	3,8	4,4	4,3	3,4	3,5	2,9
	NOX	4,4	2,9	4,1	4,8	4,6	3,8	3,8	3,1
	O3	57,0	60,0	67,0	63,0	68,0	65,0	60,0	61,0
Zarra	SO2	1,4	1,3	1,4	0,9	0,8	0,7	0,8	0,6
	NO2	3,2	4,0	4,7	3,7	3,5	4,5	3,8	2,6
	NOX	3,4	4,2	4,9	4,0	3,8	4,7	4,1	2,8
	O3	80,0	81,0	83,0	79,0	84,0	81,0	76,0	80,0
Peñausende	SO2	1,5	1,4	1,2	1,5	1,6	1,5	1,2	0,5
	NO2	3,7	3,2	3,2	3,9	4,3	5,3	4,8	3,7
	NOX	4,1	3,5	3,5	4,3	4,7	5,6	5,2	3,9
	O3	82,0	76,0	84,0	75,0	78,0	71,0	77,0	79,0
Els Torms	SO2	1,3	1,4	1,4	0,9	1,3	1,1	1,2	0,8
	NO2	8,1	5,4	5,0	4,7	4,8	5,7	6,0	3,9
	NOX	9,2	5,8	5,4	5,3	5,3	6,2	6,5	4,3
	O3	67,0	78,0	80,0	73,0	78,0	77,0	76,0	76,0
Risco Llano	SO2	1,3	1,2	1,1	1,1	1,2	1,5	-	-
	NO2	3,1	2,4	2,9	3,0	3,9	4,5	-	-
	NOX	3,4	2,7	3,1	3,3	4,2	4,9	-	-
	O3	92,0	91,0	93,0	98,0	86,0	84,0	-	-
O Saviñao	SO2	-	2,9	2,8	3,0	2,9	2,8	2,1	0,9
	NO2	-	4,0	5,4	5,5	7,0	6,0	5,3	4,3
	NOX	-	4,5	6,2	6,1	7,6	6,6	5,8	4,7
	O3	-	70,0	62,0	60,0	56,0	63,0	63,0	61,0

ATMÓSFERA

7.2.4. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de aerosoles y gases+aerosoles, 2008

Estación	Aerosoles ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				Gases+Aerosoles ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	
	PM10	PM2,5	SO ₄ ²⁻ en PM10	NO ₃ ⁻ en PM10	HNO ₃ +NO ₃ ⁻	NH ₃ +NH ₄ ⁺
San Pablo de los Montes	12,0	6,0	0,5	0,4	0,5	1,6
Noia	8,0	*	0,4	0,3	0,6	0,7
Mahón	15,0	*	0,8	0,5	0,8	1,0
Víznar	18,0	10,0	0,5	0,4	0,5	0,9
Niembro	17,0	9,0	0,8	0,3	0,5	1,5
Campisábalos	8,0	6,0	0,4	0,2	0,4	1,0
Cabo de Creus	18,0	8,0	0,8	0,5	0,6	1,3
Barcarrota	14,0	6,0	0,5	0,3	0,4	1,4
Zarra	17,0	6,0	0,9	0,4	0,4	1,1
Peñausende	10,0	7,0	0,4	0,2	0,3	0,9
Els Torms	14,0	8,0	0,7	0,5	0,5	3,8
O Saviñao	10,0	6,0	0,5	0,2	0,4	1,4
Doñana	17,0	*	0,8	0,5	0,6	1,4

ATMÓSFERA

7.2.5. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de aniones y cationes en precipitación, 2008

Estación	PH	SO ₄ ²⁻ (mgS/l)	NO ₃ ⁻ (mgN/l)	NH ₄ ⁺ (mgN/l)	Na ⁺ (mg/l)	Mg ²⁺ (mg/l)	Ca ²⁺ (mg/l)	Cl ⁻ (mg/l)	H ⁺ (µeq/l)	K ⁺ (mg/l)	Conductividad (µS/cm)
San Pablo de los Montes	6,0	0,3	0,2	0,2	0,3	0,1	1,1	0,4	1,0	0,1	11,4
Noia	5,4	0,4	0,1	0,1	2,8	0,3	0,3	3,7	3,8	0,2	21,5
Mahón	5,9	1,7	0,6	0,2	16,0	1,9	2,3	25,3	1,3	0,8	114,2
Viznar	6,5	0,5	0,2	0,4	0,4	0,1	0,7	0,5	0,3	0,1	12,4
Niembro	4,9	0,8	0,4	0,3	5,0	0,5	0,5	7,3	12,6	0,3	44,6
Campisábalos	6,1	0,2	0,3	0,3	0,4	0,1	0,8	0,4	0,8	0,1	11,0
Barcarrota	5,7	0,3	0,2	0,1	1,1	0,2	0,9	1,4	2,0	0,2	13,7
Zarra	6,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,1	1,0	0,3	0,4	0,1	12,1
Peñausende	5,5	0,2	0,3	0,2	0,4	0,1	0,4	0,4	3,3	0,2	12,2
Els Torms	6,5	0,5	0,4	0,5	0,7	0,2	2,5	0,7	0,3	0,2	22,1
O Saviñao	5,6	0,3	0,1	0,2	1,4	0,2	0,3	1,9	2,6	0,1	14,9
Doñana	5,8	0,5	0,1	0,1	1,9	0,3	3,4	2,5	1,7	0,2	25,3

ATMÓSFERA

7.2.6. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de cationes en PM10, 2008

Estación	Concentración de ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)			
	Na ⁺	Mg ²⁺	Ca ²⁺	K ⁺
Campisábalos	0,35	0,03	0,31	0,05

ATMÓSFERA

7.2.7. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de especiación de partículas (PM10 y PM2,5), 2008

	Estación	Determinación de ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)							
		SO_4^{2-}	NO_3^-	Cl^-	Na^+	Mg^{2+}	Ca^{2+}	K^+	NH_4^+
PM10	Campisábalos	0,43	0,23	0,60	0,32	0,04	0,37	0,06	1,16
PM2,5	Campisábalos	0,30	0,09	0,29	0,09	0,01	0,11	0,03	0,77

ATMÓSFERA

7.2.8. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de metales pesados en PM10, 2008

Estación	ng/m ³						
	Plomo	Cadmio	Arsenico	Niquel	Cobre	Cromo	Zinc
Niembro	2,20	0,04	0,19	1,29	6,24	0,78	5,60
Campisábalos	6,05	0,10	0,22	1,25	53,25	0,91	19,09

ATMÓSFERA

7.2.9. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Depósito húmedo anual de metales pesados, 2008

Estación	mg/m ² .año						
	Plomo	Cadmio	Arsénico	Níquel	Cobre	Cromo	Zinc
Niembro	2,1	0,1	0,2	58,5	23,0	80,5	91,9
Campisábalos	2,4	0,1	0,1	1,5	12,8	1,5	48,6

ATMÓSFERA

7.2.10. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de amoníaco, 2008

Estación	Amoníaco $\mu\text{g NH}_3/\text{m}^3$
Niembro	0,76
Campisábalos	0,84

ATMÓSFERA

7.2.11. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de compuestos foto-oxidantes (orgánicos), 2008

Compuestos	Estación Campisábalos nmol/mol
Etano	2,34
Eteno	5,20
Propano	1,06
Butano	0,47
Propeno + Isobutano	1,67
T-2 Buteno	0,06
1-Buteno	6,82
C-2 Buteno	0,14
T-2 Penteno	0,06
C-2 Penteno	0,09
Hexano	3,04
Isopreno	0,14
Heptano	1,19
Benceno	0,59
Octano	0,21
Tolueno	2,67
Pentano + Isopentanc	0,32

ATMÓSFERA

7.2.12. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de compuestos foto-oxidantes (carbonílicos), 2008

Compuestos	Estación Campisábalos ng/l
Formaldehído	0,56
Acetaldehído	1,55
Acetona+Acroleína	6,13
Propanal	0,05
Crotonaldehído	0,46
2-Butanona	0,73
Metacroleína + Butanal	0,41
Benzaldehído	0,38
Pentanal	0,47
Tolualdehído	0,26
Hexana	0,20

ATMÓSFERA

7.2.13. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de hidrocarburos aromáticos policíclicos (HAP), 2008

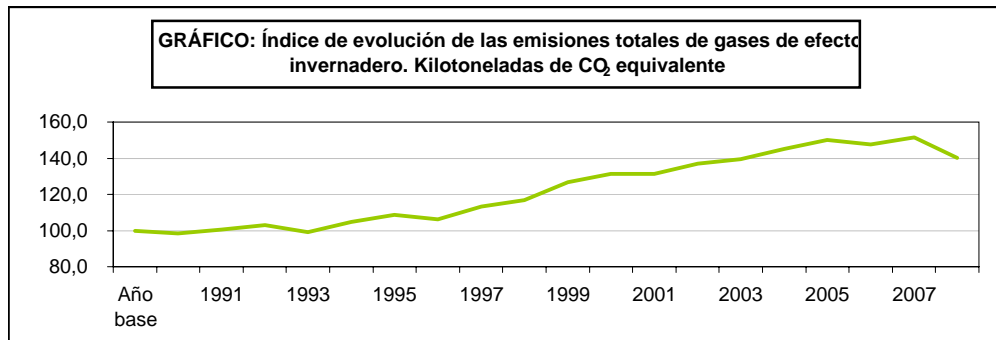
Compuestos	Estación Niembro ng/m ³
Naftaleno	0,00
Acenaftileno	0,01
Acenafteno	0,03
Fluoreno	0,00
Fenantreno	0,01
Antraceno	0,00
Fluoranteno	0,07
Pireno	0,03
Benzo_A_Antraceno	0,04
Criseno	0,04
Benzo_J_Fluoranteno	0,01
Benzo_B_Fluoranteno	0,04
Benzo_K_Fluoranteno	0,07
Benzo_A_Pireno	0,15
Indeno_123_Cd_Pireno	0,06
Dibenzo_Ah_Antraceno	0,03
Benzo_Ghi_Perilenc	0,07

ATMÓSFERA

7.3.1.1. INVENTARIO NACIONAL DE EMISIONES DE CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA: Serie histórica de emisiones de CO₂ equivalente

Año	Emisiones Kilotoneladas de CO ₂ equivalente	Índice
Año base PK	289.773	100,0
1990	285.123	98,4
1991	291.552	100,6
1992	298.780	103,1
1993	287.339	99,2
1994	303.125	104,6
1995	314.967	108,7
1996	307.752	106,2
1997	328.280	113,3
1998	338.741	116,9
1999	367.322	126,8
2000	380.797	131,4
2001	380.500	131,3
2002	397.390	137,1
2003	404.601	139,6
2004	420.447	145,1
2005	435.112	150,2
2006	427.281	147,5
2007	438.677	151,4
2008	405.740	140,0

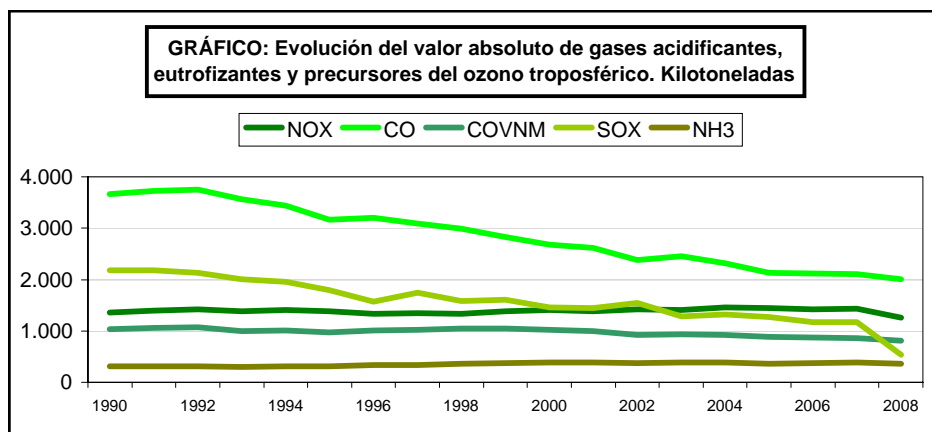
PK: Protocolo de Kioto



ATMÓSFERA

7.3.1.2. INVENTARIO NACIONAL DE EMISIONES DE CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA: Serie histórica del valor absoluto de gases contaminantes acidificantes, eutrofizantes y precursores del ozono troposférico

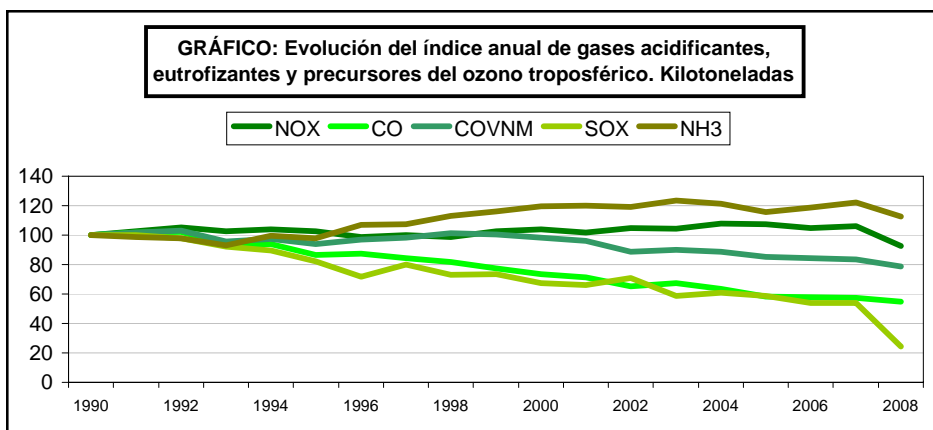
Año	Valor absoluto (kilotoneladas)				
	NO _x	CO	COVNM	SO _x	NH ₃
1990	1.352,2	3.660,7	1.036,5	2.177,3	317,7
1991	1.390,6	3.728,8	1.053,9	2.176,8	313,7
1992	1.421,2	3.745,9	1.067,5	2.129,5	310,5
1993	1.388,1	3.562,6	991,0	2.005,6	295,2
1994	1.402,6	3.444,6	1.007,1	1.953,4	316,7
1995	1.386,6	3.169,4	975,1	1.792,1	310,6
1996	1.335,6	3.200,8	1.004,2	1.564,4	339,1
1997	1.349,9	3.094,8	1.017,0	1.741,5	341,0
1998	1.332,7	2.991,3	1.049,1	1.587,6	359,1
1999	1.384,3	2.824,5	1.041,3	1.603,0	369,1
2000	1.406,5	2.681,6	1.018,1	1.463,9	380,1
2001	1.377,4	2.615,4	998,5	1.440,1	381,3
2002	1.418,4	2.385,8	921,7	1.542,5	378,0
2003	1.412,6	2.459,5	932,7	1.278,5	392,2
2004	1.459,4	2.318,6	921,0	1.321,8	385,7
2005	1.449,6	2.134,4	885,3	1.273,5	367,2
2006	1.418,2	2.122,5	873,3	1.172,1	377,8
2007	1.433,2	2.110,1	863,6	1.172,1	388,4
2008	1.253,7	2.004,6	815,7	531,6	358,4



ATMÓSFERA

7.3.1.3. INVENTARIO NACIONAL DE EMISIONES DE CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA: Serie histórica del Índice anual de gases contaminantes acidificantes, eutrofizantes y precursores del ozono troposférico

Año	Índice anual (1990=100)				
	NO _x	CO	COVNM	SO _x	NH ₃
1990	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1991	102,8	101,9	101,7	100,0	98,8
1992	105,1	102,3	103,0	97,8	97,7
1993	102,7	93,3	95,6	92,1	92,9
1994	103,7	94,1	97,2	89,7	99,7
1995	102,5	86,6	94,1	82,3	97,8
1996	98,8	87,4	96,9	71,8	106,8
1997	99,8	84,5	98,1	80,0	107,3
1998	98,6	81,7	101,2	72,9	113,0
1999	102,4	77,2	100,5	73,6	116,2
2000	104,0	73,3	98,2	67,2	119,6
2001	101,9	71,4	96,3	66,1	120,0
2002	104,9	65,2	88,9	70,8	119,0
2003	104,5	67,2	90,0	58,7	123,4
2004	107,9	63,3	88,9	60,7	121,4
2005	107,2	58,3	85,4	58,5	115,6
2006	104,9	58,0	84,3	53,8	118,9
2007	106,0	57,6	83,3	53,8	122,3
2008	92,7	54,8	78,7	24,4	112,8



ATMÓSFERA

7.3.2. INVENTARIO NACIONAL DE EMISIONES DE CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA: Síntesis de proyecciones de emisión de contaminantes atmosféricos

Gas	Año	Escenario Tendencial o sin medidas	Escenario Base o con medidas	Escenario Objetivo o con medidas adicionales
GEI (kt CO ₂ eq)	Media 2008-2012	494.761	389.595	390.295
GEI (% frente año base)	Media 2008-2012	70,7	34,5	34,7
SOX (t CO ₂ eq)	2.010	1.841.657	364.250	364.250
SOX (% frente al techo)	2.010	146,9	-51,2	-51,2
NOX (t de CO ₂ eq)	2.010	1.723.128	1.083.215	1.006.306
NOX (% frente al techo)	2.010	103,4	27,9	18,8
COVNM (t CO ₂ eq)	2.010	1.305.732	778.459	775.284
COVNM (% frente al techo)	2.010	97,2	17,6	17,1
NH ₃ (t CO ₂ eq)	2.010	472.652	380.745	400.078
NH ₃ (% frente al techo)	2.010	33,9	7,9	13,3

GEI: Gases de efecto invernadero

CAPITULO 8: RESIDUOS

Se incluyen en este capítulo, datos sobre residuos, residuos procedentes de la limpieza de vías públicas, zonas verdes áreas recreativas y playas, animales domésticos muertos, así como muebles y enseres y vehículos abandonados, residuos y escombros procedentes de obras menores de construcción y reparación domiciliaria, residuos Urbanos o municipales.

OBSERVACIONES METODOLOGICAS

Residuo: Cualquier sustancia u objeto del cual su poseedor se desprenda o del que tenga la obligación o la intención de desprenderse.

Residuos urbanos o municipales: Los generados en los domicilios particulares, comercios, oficina y servicios, así como todos aquellos que no tengan la calificación de peligrosos y que por su naturaleza o composición puedan asimilarse a los producidos en los anteriores lugares o actividades.

Tendrán también la calificación de residuos urbanos, los siguientes: Residuos procedentes de la limpieza de vías publicas zonas verdes áreas recreativas y playas. Animales domésticos muertos, así como muebles y enseres, y vehículos abandonados. Residuos y escombros procedentes de obras menores de construcción y reparación domiciliaria.

Gestión: La recogida, el almacenamiento, el transporte, la valorización y la eliminación de los residuos, incluida la vigilancia de estas actividades, así como la vigilancia de los mismos.

Reciclado: La transformación de los residuos, dentro de un proceso de producción, para su fin inicial o para otros fines, incluido el compostaje y la biometanización, pero no la incineración con recuperación de energía.

Valorización: Todo procedimiento que permita el aprovechamiento de los recursos contenidos en los residuos sin poner en peligro la salud humana y sin utilizar métodos que puedan causar perjuicios al medio ambiente.

Eliminación: Todo procedimiento dirigido, bien al vertido de los residuos o bien a su destrucción, total o parcial, realizado sin poner en peligro la salud humana y sin utilizar métodos que puedan causar perjuicios al medio ambiente.

Recogida: Toda operación consistente en recoger, clasificar, agrupar o preparar residuos para su transporte.

Recogida selectiva: El sistema de recogida diferenciada de materiales orgánicos fermentables y de materiales reciclables, así como cualquier otro sistema de recogida diferenciada que permita la separación de los materiales valorizables contenidos en los residuos.

Vertedero: Instalación de eliminación que se destine al depósito de residuos en la superficie o bajo tierra

Enmienda orgánica. Compost: Producto higienizado y estabilizado obtenido mediante descomposición biológica aeróbica (incluyendo fase termofílica) de materiales orgánicos biodegradables, bajo condiciones controladas.

Residuo orgánico biodegradable: Residuo o subproducto de origen vegetal o animal utilizado como materia prima, susceptible de transformarse por acción de los microorganismos aerobios o anaerobios y dar lugar a un tipo de enmienda orgánica.

Enmienda orgánica: Enmienda procedente de materiales carbonatados de origen vegetal o animal utilizada fundamentalmente para mantener o aumentar el contenido en materia orgánica del suelo, mejorar sus propiedades físicas y mejorar también sus propiedades o actividad química o biológica.

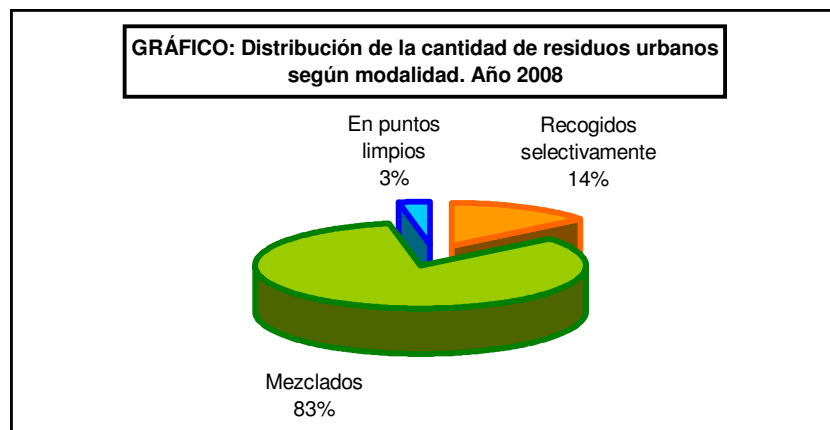
Biometanización: Digestión anaerobia: es un proceso biológico en el que la materia orgánica en ausencia de oxígeno, y mediante la acción de un grupo de bacterias específicas, se descompone en productos gaseosos o "biogás" y en digestato, que es una mezcla de productos minerales y compuestos de difícil degradación.

El biogás contiene un alto porcentaje de metano por lo que es susceptible de un aprovechamiento energético mediante su combustión en motores, en turbinas o en calderas, bien solo o mezclado con otro combustible.

RESIDUOS

8.1. Cantidad de residuos urbanos recogidos según modalidad, 2008

Modalidad de Recogida	Recogida (toneladas/año)	Porcentaje
Cantidad de residuos recogidos selectivamente (Papel, Vidrio, Envases Ligeros y F. Orgánica)	3.430.066	14
Cantidad de residuos mezclados	19.858.348	83
Cantidad de residuos depositados en puntos limpios	761.448	3
ESPAÑA	24.049.862	100



RESIDUOS

8.2. Cantidad de residuos urbanos tratados según tipo de instalación, 2008

Instalaciones de Tratamiento y eliminación	Nº centros	Entrada (tonelada/año)
Instalaciones de clasificación de envases	89	547.621
instalaciones de compostaje de F. orgánica recogida selectivamente	34	460.408
Instalaciones de triaje y compostaje	66	8.199.049
Instalaciones de triaje, biometanización y compostaje	15	1.579.922
Instalaciones de incineración	10	2.057.017
Vertederos	149	16.125.342

RESIDUOS

8.3. Cantidad de residuos urbanos tratados en instalaciones de triaje y compostaje, 2008

Comunidad Autónoma	Número de plantas	Entrada total residuos (toneladas)	Entrada fracción orgánica de recogida selectiva (t)	Compost comercializado (t)	Otros materiales clasificados					Rechazo (t)	
					Vidrio (t)	Plástico (t)	Cartón (t)	Chatarra (t)			Complejos (t)
								Férrica	No férrica		
C.A.ANDALUCÍA	22	2.816.254	0	164.884	-	-	-	-	-	-	1.988.922
C.A.ISLAS BALEARES	1	51.518	1.996	675	131	0	532	156	0	0	27.133
C.A.CANARIAS	1	72.688	0	4.420	78	1.584	2.458	892	35	0	43.020
C.A.CANTABRIA	1	248.740	0	14.375	767	1.174	7.378	3.748	84	168	189.824
C.A.CASTILLA-LA MANCHA	8	899.226	0	31.102	94	2.083	3.981	6.233	34	37	763.906
C.A.CASTILLA Y LEÓN	7	340.988	0	17.731	114	1.693	6.703	3.562	181	454	232.685
C.A.CATALUÑA	2	36.048	0	-	691	1.493	1.850	723	131	72	31.163
C.A. EXTREMADURA	6	323.056	0	21.753	813	1.155	5.214	6.614	64	0	227.774
C.A.GALICIA	1	29.852	9.359	581	0	2.078	0	576	30	0	9.231
C. DE MADRID	3	1.034.454	0	71.976	289	7.809	31.276	12.040	565	1.615	809.525
REGIÓN DE MURCIA	7	704.454	4.877	52.566	282	777	2.193	3.499	0	0	435.757
C.VALENCIANA	7	1.641.772	0	113.471	5.092	4.942	26.556	18.397	233	162	1.231.035
ESPAÑA	66	8.199.049	16.232	493.535	8.351	24.768	88.142	56.439	1.356	2.507	5.989.975

RESIDUOS

8.4. Cantidad de residuos urbanos tratados en instalaciones de triaje, biometanización y compostaje, 2008

Comunidades Autónomas	Número de instalaciones	Total (t)	Biometanización (t)			Compostaje (t)			Compost comercializado (t)	Rechazo total (t)	Materiales recuperados (t)								
			Residuos mezclados	FO	FV	Fracción de biometanización	Residuos mezclados	FO			FV	Vidrio	Plástico	Cartón	Chatarra		Complejos		
															Férrica	No férrica			
C.A.ISLAS BALEARES	1	53.815	0	0	0	8.958	0	4.526	11.855	12.674	3.084	-	-	-	-	-	-	-	-
C.A.CANARIAS	1	51.002	1.131	0	0	0	0	0	0	50.579	18	100	0	297	8	0	-	-	-
C.A.CASTILLA Y LEÓN	4	510.222	54.458	19.245	0	96.196	74.039	0	0	19.433	350.045	168	2.056	6.333	4.722	853	586	-	-
C.A.CATALUÑA	4	441.548	394.046	27.850	0	33.701	0	195.611	0	18.262	257.195	1.222	2.323	9.077	6.791	170	40	-	-
C.A.GALICIA	1	189.988	43.929	3.689	0	0	1.295	0	0	1.295	129.833	0	3.134	1.433	3.371	47	0	-	-
C.A.LA RIOJA	1	110.778	16.473	0	0	12.825	0	0	0	691	75.121	999	1.127	3.877	1.583	82	0	-	-
C. DE MADRID	1	113.565	97.467	0	9.991	0	0	0	0	1.913	97.160	-	-	-	-	-	-	-	-
C. FORAL DE NAVARRA	1	50.078	14.870	0	0	2.231	0	0	0	1.159	33.500	0	456	360	743	64	84	-	-
C.A.PAÍS VASCO	1	58.926	35.184	321	0	0	0	0	0	668	38.186	12	406	476	911	34	35	-	-
ESPAÑA	15	1579922,3	613629,307	91345,1	13660,3	153910,42	75334,35	200137	11855,01	56094,59	1034703,3	2419,97	9602,204	21554,585	18419,125	1259,321	745,21	-	-

RESIDUOS

8.5. Cantidad de fracción orgánica de los residuos urbanos tratada en instalaciones de compostaje de fracción orgánica, 2008

Comunidad Autónoma	Número de plantas	Entrada total de residuos (toneladas)	Residuos FO (t)	Residuos F.V. (t)	Compost comercializado (t)	Rechazo a vertedero o incineración (t)
PRINCIPADO DE ASTURIAS	1	23.814	0	23.814	2.424	6.140
C.A.ISLAS BALEARES	4	78.654	1.723	76.931	7.812	-
C.A.CATALUÑA	21	289.236	289.236	0	25.253	44.018
C. DE MADRID	1	19.187	3.056	16.131	13.850	3.940
C. FORAL DE NAVARRA	2	21.298	10.677	10.621	7.054	2.062
C.A.PAÍS VASCO	3	21.699	0	21.699	-	-
C.VALENCIANA	2	6.520	0	6.520	4.125	-
ESPAÑA	34	460.408	304.692	155.716	60.518	56.160

RESIDUOS

8.6. Cantidad de residuos urbanos recogidas selectivamente por CCAA, 2008

Comunidad Autónoma	Cantidad recogida (toneladas)
C.A.ANDALUCÍA	337.102
C.A.ARAGÓN	69.401
PRINCIPADO DE ASTURIAS	94.780
C.A.ISLAS BALEARES	90.665
C.A.CANARIAS	114.566
C.A.CANTABRIA	27.759
C.A.CASTILLA-LA MANCHA	69.500
C.A.CASTILLA Y LEÓN	132.333
C.A.CATALUÑA	1.222.218
C.A. EXTREMADURA	45.904
C.A.GALICIA	152.744
C.A.LA RIOJA	21.306
C. DE MADRID	389.036
REGIÓN DE MURCIA	57.097
C. FORAL DE NAVARRA	79.894
C.A.PAÍS VASCO	311.838
C.VALENCIANA	208.051
CIUDAD AUTÓNOMA DE CEUTA	2.802
CIUDAD AUTÓNOMA DE MELILLA	3.070
ESPAÑA	3.430.066

RESIDUOS

8.7. Cantidad de residuos urbanos tratados en instalaciones de incineración por CCAA, 2008

Comunidad Autónoma	Número de plantas	Cantidad de residuos incinerados (t)
C.A.ISLAS BALEARES	1	316.659
C.A.CANTABRIA	1	113.936
C.A.CATALUÑA	4	583.995
C.A.GALICIA	1	458.586
C. DE MADRID	1	313.064
C.A.PAÍS VASCO	1	230.053
CIUDAD AUTÓNOMA DE MELILLA	1	40.724
ESPAÑA	10	2.057.017

RESIDUOS

8.8. Cantidad de residuos urbanos vertidos por CCAA, 2008

Comunidad Autónoma	Número de vertederos	Residuos urbanos vertidos (t)	Vertederos con captación de metano y producción de energía eléctrica
C.A.ANDALUCÍA	28	3.839.565	5
C.A.ARAGÓN	16	534.125	-
PRINCIPADO DE ASTURIAS	1	473.978	1
C.A.ISLAS BALEARES	4	368.523	-
C.A.CANARIAS	8	1.294.317	1
C.A.CANTABRIA	1	142.094	1
C.A.CASTILLA-LA MANCHA	7	768.340	5
C.A.CASTILLA Y LEÓN	10	776.340	0
C.A.CATALUÑA	26	1.695.286	26
C.A. EXTREMADURA	7	396.828	2
C.A.GALICIA	2	447.610	1
C.A.LA RIOJA	2	75.786	1
C. DE MADRID	5	2.377.669	5
REGIÓN DE MURCIA	5	656.620	1
C. FORAL DE NAVARRA	9	201.515	3
C.A.PAÍS VASCO	6	568.175	4
C.VALENCIANA	12	1.508.572	7
ESPAÑA	149	16.125.342	63

RESIDUOS

8.9. Cantidad de vidrio gestionado por CCAA, 2008

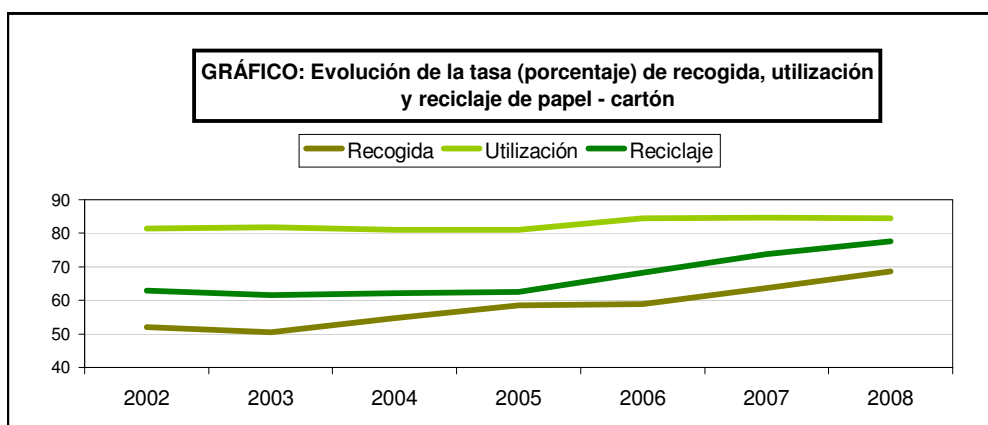
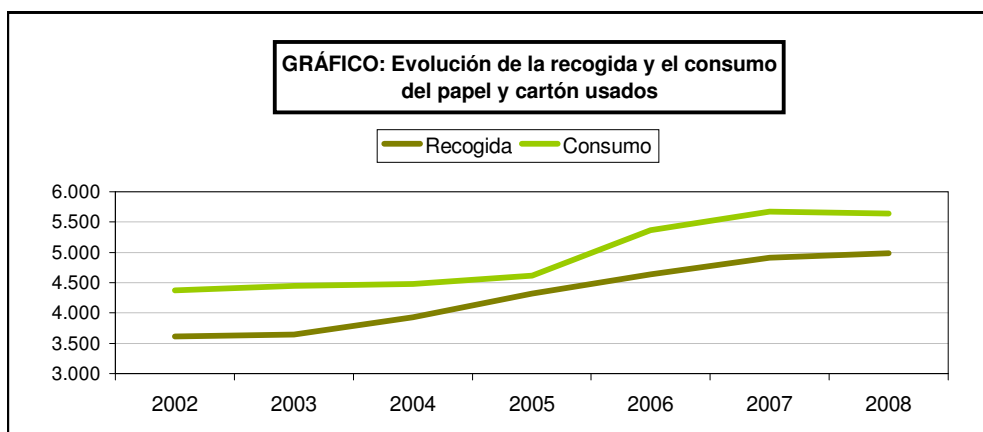
Comunidad Autónoma	Habitantes	Contenedores (unidades)	Vidrio reciclado (kg recogidos)	Kilogramos por habitante	Habitantes por contenedor
ANDALUCÍA	8.202.220	23.252	76.672.230	9	353
ARAGÓN	1.326.918	4.947	22.435.340	17	268
ASTURIAS	1.080.138	3.138	13.208.680	12	344
BALEARES	1.072.844	4.151	23.554.038	22	258
CANARIAS	2.075.968	8.500	26.017.100	13	244
CANTABRIA	582.138	2.428	10.998.480	19	240
CASTILLA-LA MANCHA	2.043.100	6.567	20.420.731	10	311
CASTILLA LEÓN	2.557.330	12.423	42.475.457	17	206
CATALUÑA	7.364.078	26.976	158.657.620	22	273
EXTREMADURA	1.097.744	3.053	10.406.020	10	360
GALICIA	2.784.169	11.141	37.729.740	14	250
LA RIOJA	317.501	1.235	6.835.628	22	257
MADRID	6.271.638	15.747	84.729.213	14	398
MURCIA	1.426.109	5.326	19.585.365	14	268
NAVARRA	620.377	3.057	15.128.177	24	203
PAÍS VASCO	2.157.112	8.186	53.554	25	264
VALENCIA	5.029.601	17.076	79.423.900	16	295
CEUTA	77.389	40	68.540	1	1.935
MELILLA	71.448	120	32.740	1	595
Total C.C.A.A.	46.157.822	157.363	716.203.655	16	293
Total vidrios procedentes de contenedores					
Total vidrios procedentes de otras fuentes			256.453.896		
ESPAÑA	46.157.822	157.363	972.657.551	16	293

Nota: La fuente de esta información es el sistema integrado de gestión ECOVIDRIO

RESIDUOS

8.10. Serie histórica del consumo, recogida y reciclaje de papel-cartón

Años	Recogida de papel y cartón usados	Importación	Exportación	Consumo papel y cartón usados	Tasa (porcentaje) de		
					Recogida	Utilización	Reciclaje
2002	3.617	860	107	4.370	52	82	63
2003	3.643	911	112	4.443	51	82	62
2004	3.927	822	275	4.474	55	81	62
2005	4.323	808	512	4.619	59	81	63
2006	4.638	1.116	383	5.371	59	85	68
2007	4.911	1.249	492	5.678	64	85	74
2008	4.984	1.173	729	5.637	69	85	78
Porcentaje 07/06	1,3	-6,1	48,2	-0,7	7,7	-0,1	5,3



Nota: La fuente de esta información es ASPAPEL

RESIDUOS

8.11. Producción y destino de lodos de instalaciones EDAR, 2008

Comunidad Autónoma	Lodos de depuradora producidos (t m.s.)	Lodos de depuradora utilizados en suelos agrícolas (t m.s.)	Lodos eliminados en vertedero (t m.s./año)	Lodos incinerados (t m.s./año)
Andalucía	100.086	85.498	12.649	0
Aragón	31.057	10.860	197	20.000
Asturias (Principado de)	2.229	1.413	791	0
Baleares (Illes)	66.811	59.442	7.369	0
Canarias	21.763	60	19.504	0
Cantabria	9.523	247	8.146	0
Castilla-La Mancha	47.310	39.704	1.676	0
Castilla y León	45.381	38.548	6.440	0
Cataluña	309.960	163.944	58.563	0
Ceuta - Melilla	1.460	0	0	1.460
Extremadura	9.430	6.114	3.316	0
Galicia	66.828	57.374	6.312	293
La Rioja	14.769	14.747	1	0
Madrid (Comunidad de)	238.229	156.819	6.254	2.458
Murcia (Región de)	10.558	8.848	1.710	0
Navarra (Comunidad Foral de)	9.794	9.475	0	0
País Vasco	24.399	1.729	9.126	13.544
Valenciana (Comunidad)	167.027	154.680	5.330	5.905
ESPAÑA	1.176.614	809.502	147.384	43.660

Nota: La fuente de esta información es el Registro Nacional de Lodos

RESIDUOS

8.12. Serie histórica de vehículos valorizados procedentes del mercado nacional e importados, 2008

Año	Vehículos valorizados		
	Nacionales	Importados	Total
2003	751.686	250.562	1.002.248
2004	822.491	274.164	1.096.655
2005	867.164	275.721	1.142.885
2006	954.715	238.679	1.193.394
2007	927.960	189.230	1.117.190
2008	748.071	246.153	994.224

RESIDUOS

8.13. Gestión de neumáticos fuera de uso, 2008

Gestión	Signus ⁽¹⁾		TNU ⁽²⁾	
	Cantidad (t)	Porcentaje	Cantidad (t)	Porcentaje
Reutilizado y Recauchutado	19.072	8	13.165	25
Reciclado de material	132.891	58	18.957	36
Valorización energética	78.445	34	20.537	39
TOTAL	230.408	100	52.659	100

⁽¹⁾ Sistema integrado de gestión de neumáticos

⁽²⁾ Tratamiento de neumáticos usados

Nota: La fuente de esta información son los Sistemas Integrados de Gestión de NFU: SIGNUS (1) y TNU (2)

RESIDUOS

8.14. Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos gestionados según categoría y uso, 2008

Categoría	Uso doméstico		Uso profesional		Objetivo R.D.
	Toneladas	Porcentaje de valorización	Toneladas	Porcentaje de valorización	
Grandes electrodomésticos	262.961	82	15	80	80
Pequeños electrodomésticos	2.756	72	2	81	70
Equipos de Informática y Telecomun.	13.652	75	4.043	70	75
Aparatos electrónicos de consumo	15.573	83	61	84	75
Aparatos de alumbrado	489	93	1.398	96	70
Herramientas eléctricas y electrónicas	645	76	2	66	70
Juguetes o equipos deportivos	162	67	3.465	57	70
Aparatos médicos	68	75	471	-	-
Instrumentos de vigilancia y control	533	57	18	61	70
Máquinas expendedoras	3	82	331	88	80
TOTAL	296.842		9.806		

* Datos correspondientes a 2008, actualizados en 2009

CAPITULO 9: COSTAS

Se incluyen en este capítulo, datos sobre reparto en materia de deslindes, realización de deslindes, aprobación de deslindes, balance de actuaciones de la gestión integrada del Dominio Público terrestre, concesiones de cultivos marinos y fincas adquiridas.

Enlaces de interés:

http://www.mma.es/portal/secciones/aguas_marinas_litoral/gdpmt/procedimientos.htm

http://www.mma.es/portal/secciones/aguas_marinas_litoral/gdpmt/deslinde.htm

http://www.mma.es/portal/secciones/aguas_marinas_litoral/gdpmt/titulos_ocupacion.htm

OBSERVACIONES METODOLOGICAS

Deslinde del dominio público marítimo-terrestre: Consiste en determinar y delimitar los bienes pertenecientes al dominio público marítimo-terrestre.

Autorización para ocupación del dominio público marítimo-terrestre para la realización de determinadas actividades: Consiste en autorizar el uso del dominio público Marítimo-Terrestre para determinadas actividades de interés particular, siempre que tal uso requiera la ocupación del mismo o suponga la prestación de un servicio a terceros.

Concesión para la ocupación del dominio público marítimo-terrestre: Consiste en el otorgamiento de una concesión para ocupar privativamente bienes del dominio público marítimo-terrestre estatal, con obras o instalaciones no desmontables, así como con instalaciones desmontables que, por su naturaleza, finalidad u otras circunstancias, requieran un plazo de ocupación superior a un año.

Reservas del dominio público marítimo-terrestre a favor de la Administración del Estado: Consiste en el ejercicio de una declaración en virtud de la cual, la Administración del Estado se reserva la utilización o aprovechamiento directo del dominio público marítimo-terrestre, para el cumplimiento de fines de su competencia. Esta utilización supone la exclusión de otros usos por terceros que puedan ser incompatibles con las finalidades de la reserva.

Recuperación posesoria del dominio público marítimo-terrestre: Consiste en el restablecimiento de la plena posesión por la Administración del Estado de bienes del dominio público marítimo-terrestre, ilegítimamente ocupados por terceros.

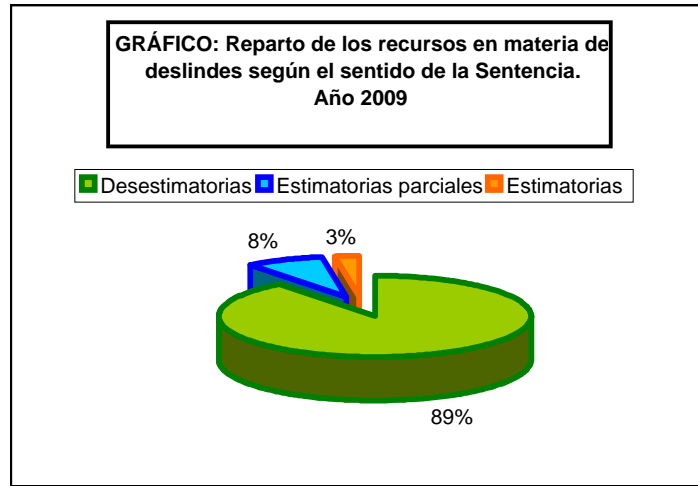
Procedimiento sancionador por infracciones cometidas en materia de costas: Tiene por objeto el ejercicio de la potestad sancionadora frente a infracciones administrativas en materia de costas.

Adscripción del dominio público marítimo-terrestre a favor de las Comunidades Autónomas: Es el acto en virtud del cual la Administración del Estado destina un bien de dominio público marítimo-terrestre a las Comunidades Autónomas para la construcción de nuevos puertos y vías de transporte de titularidad de aquéllas, o de ampliación o modificación de las existentes.

COSTAS

9.1. Reparto de los recursos en materia de deslindes según el sentido de las Sentencias de la Audiencia Nacional, 2008

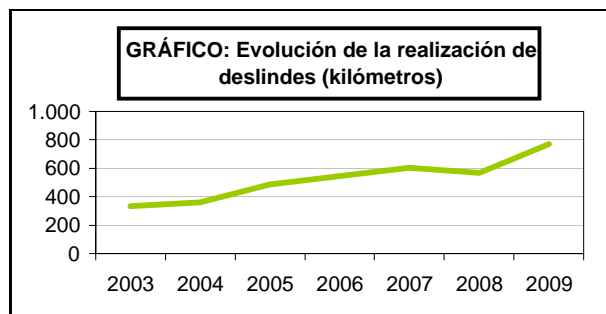
Sentidos de las Sentencias	Número de recursos
Desestimatorias	312
Estimatorias parciales	28
Estimatorias	9



COSTAS

9.2. Serie histórica de realización de deslindes

Año	Deslindes (km)
2003	332,4
2004	359,9
2005	488,4
2006	542,9
2007	604,4
2008	565,4
2009	768,3



COSTAS

9.3. Seria histórica de aprobación de deslindes según demarcación provincial (kilómetros)

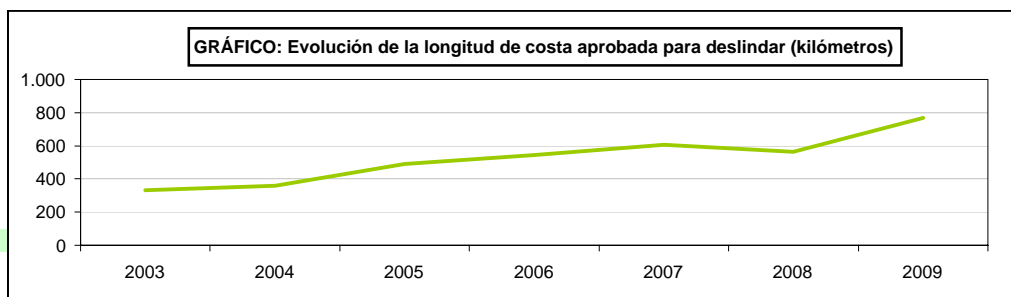
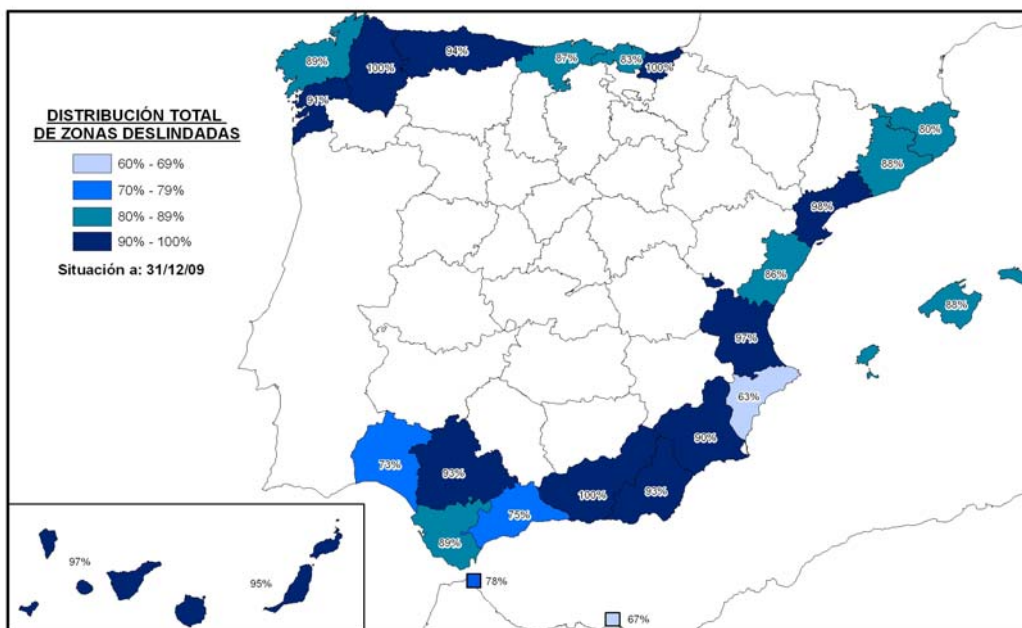
Provincias y Comunidades Autónomas	Longitud DPM-T ^(*)	Total deslindado	Resta por deslindar	Porcentaje completado	Aprobados 2003	Aprobados 2004	Aprobados 2005	Aprobados 2006	Aprobados 2007	Aprobados 2008	Aprobados 2009
A Coruña	1.089,8	965,8	124,1	88,6	85,7	119,2	25,6	103,2	119,7	6,5	87,0
Lugo	220,0	220,0		100,0	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	550,0	502,7	47,3	91,4	18,9	50,4	43,1	13,8	50,4	31,1	32,7
GALICIA	1.859,8	1.688,4	171,4	280,0	104,6	169,5	68,7	117,0	170,1	37,6	119,7
P. DE ASTURIAS	657,5	617,1	40,3	93,9	39,4	-	1,2	5,9	29,9	26,4	0,9
CANTABRIA	615,0	533,1	81,9	86,7	15,1	23,2	188,6	89,5	36,4	33,3	38,5
Guipúzcoa	234,7	234,7		100,0	23,4	12,2	-	4,7	-	-	-
Vizcaya	280,0	216,0	44,0	83,1	7,2	20,0	7,7	0,0	10,2	7,4	2,1
PAÍS VASCO	494,7	450,7	44,0	183,1	30,6	32,2	7,7	4,7	10,2	7,4	2,1
Barcelona		123,0	16,9	87,9	-	0,0	0,6	12,8	3,5	-	5,2
Girona	301,0	241,7	59,3	80,3	0,7	5,3	1,4	0,4	0,3	-	2,9
Tarragona	327,0	320,4	6,7	98,0	-	-	6,8	0,0	-	-	-
CATALUÑA	628,0	685,0	82,9	266,2	0,7	5,3	8,7	13,3	3,8	-	8,1
BALEARES	139,9	1.252,1	163,5	88,4	-	-	-	128,6	180,0	271,0	277,6
Alicante	274,4	173,7	100,7	63,3	0,9	3,0	13,9	1,3	1,1	4,5	-
Castellón	123,3	106,1	17,2	86,1	-	-	0,2	0,7	-	-	-
Valencia	130,0	125,6	4,4	96,6	-	9,0	-	7,7	11,9	18,9	1,6
C. VALENCIANA	527,7	405,4	122,2	246,0	0,9	12,0	14,0	9,7	13,0	23,5	1,6
R. DE MURCIA	271,6	244,4	27,2	90,0	11,4	16,7	22,0	25,8	66,1	-	-
Almería	245,4	229,1	16,3	93,3	62,5	11,5	14,9	11,5	40,6	23,5	12,7
Cádiz	493,1	438,8	54,3	89,0	7,6	15,9	9,0	-	11,1	15,6	9,9
Granada	80,4	80,4		100,0	1,8	1,3	15,8	2,0	1,7	-	1,4
Huelva	514,5	377,7	136,8	73,4	7,9	16,1	3,9	25,0	1,2	28,1	20,4
Málaga	180,0	135,4	44,6	75,2	2,0	1,3	5,4	0,4	10,5	19,9	40,0
Sevilla	548,0	510,9	37,1	93,2	5,6	0,4	0,9	-	-	14,5	67,7
ANDALUCÍA	2.061,4	1.772,3	289,1	524,2	87,5	46,4	49,9	38,9	65,0	101,5	152,1
Las Palmas	770,0	735,0	35,0	95,5	27,1	38,7	50,0	51,4	18,1	40,3	166,3
S.C. de Tenerife	686,0	667,7	18,3	97,3	15,1	15,9	77,8	58,0	6,9	24,6	1,5
CANARIAS	1.456,0	1.402,6	53,4	192,8	42,2	54,6	127,7	109,4	25,1	64,9	167,8
Ciudades Autónomas											
Ceuta	22,8	17,8	5,1	77,8	-	-	-	-	-	-	-
Melilla	7,3	4,9	2,4	66,8	-	-	-	-	4,9	-	-
ESPAÑA	10.157,3	9.073,9	1.083,4	89,3	332,4	359,9	488,4	542,9	604,4	565,4	768,3

(*) Dominio Público Marítimo Terrestre

COSTAS

9.3. Serie histórica de aprobación de deslindes según demarcación provincial

GRÁFICO: Porcentaje de costa deslindada por demarcación provincial. Año 2009



COSTAS

9.4. Balance de actuaciones de la gestión Integrada del Dominio Público Marítimo Terrestre, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Concesiones otorgadas (Artículo 146)	Reservas	Adscripciones	Autorizaciones	Cultivos marinos y vertidos	
					Informes	Concesiones
A Coruña	6	2	3	34	16	8
Lugo	1	1	1	5	1	-
Pontevedra	3	1	5	54	13	8
GALICIA	10	4	9	93	30	16
P. DE ASTURIAS	5	-	-	142	4	6
CANTABRIA	18	3	6	54	7	1
Guipúzcoa	8	-	4	62	-	-
Vizcaya	5	-	-	104	1	-
PAÍS VASCO	13	-	4	166	1	-
Barcelona	1	-	1	210	3	1
Girona	2	-	2	85	1	-
Tarragona	2	-	1	28	3	-
CATALUÑA	5	-	4	323	7	1
BALEARES	2	-	1	301	6	3
Alicante	5	2	2	83	2	3
Castellón	1	-	-	15	4	4
Valencia	2	-	-	122	5	1
C. VALENCIANA	8	2	2	220	11	8
R. DE MURCIA	1	1	1	136	3	2
Almería	-	2	-	-	7	-
Granada	2	-	-	179	1	1
Huelva	3	-	-	-	33	-
Sevilla	1	-	-	-	1	2
ANDALUCÍA-ATLÁNTIC	14	1	-	1	16	3
ANDALUCÍA- MEDITERRÁNEC	2	-	2	1	-	-
Las Palmas	7	-	2	59	6	1
S.C. de Tenerife	2	-	1	37	5	1
CANARIAS	9	-	3	-	11	2
ESPAÑA	93	13	32	1.712	138	45

COSTAS

9.5. Concesiones de cultivos marinos otorgadas según provincia/área costera, 2008

Comunidades Autónomas	Concesiones otorgada:
A Coruña	8
Pontevedra	8
GALICIA	16
P. DE ASTURIAS	6
CANTABRIA	1
Barcelona	1
CATALUÑA	1
BALEARES	1
Alicante	1
Castellón	3
Valencia	1
C. VALENCIANA	5
R. DE MURCIA	2
Granada	1
ANDALUCÍA	1
Las Palmas	1
S.C. de Tenerife	1
CANARIAS	2
ESPAÑA	35

COSTAS

9.6. Fincas adquiridas, 2008

Provincia	Título	Superficie (m ²)	Valor (euros)
Lugo	Expropiación Terrenos Pl. Arelonga	5.306,2	16.503,2
Lugo	Expropiación Terrenos senda de Lagoay Peizas	2.335,0	14.686,5
Pontevedra	Adquisición Finca en Islote de Insuiña	3.080,0	184.104,0
Girona	Expropiación para restauración de Los Aiguamolls	-	25.273,1
Murcia	Expropiación Finca El Pl. Honda, T.M. Cartagena	4.393,1	12.383.994,2
Las Palmas	Adquisición Finca Juncalillo del Sur	1.520.087,0	10.646.090,0
Tenerife	Expropiación para actuación Amb. Playa Nueva	9.395,0	347.843,7

CAPITULO 11: INDICADORES AMBIENTALES

Se incluyen en este capítulo, datos sobre los indicadores ambientales, tales como, aire, agricultura, agua, energía, hogares, industria, medio urbano, naturaleza y biodiversidad, pesca, residuos, desastres naturales y tecnológicos, suelo, transporte y turismo.

Para la elaboración del Perfil Ambiental se mantiene en la línea de trabajos realizados por la Agencia Europea de Medio Ambiente y de otros organismos internacionales (Comisión Europea, OCDE, Naciones Unidas, etc.). En este sentido, algunos de los indicadores que se incluyen coinciden con los establecidos por la Unión Europea para seguimiento de su Estrategia de Desarrollo Sostenible, utilizados por la Comisión para la elaboración de los llamados Informes de Síntesis o Informes de Primavera y por los definidos por la AEMA en su Conjunto básico de indicadores (Core Set of Indicators).

La concepción y elaboración del Perfil Ambiental ha seguido muy de cerca los criterios y metodologías utilizados por la Agencia Europea de Medio Ambiente en la preparación de sus informes de evaluación ambiental.

Enlaces de interés:

http://www.mma.es/portal/secciones/calidad_contaminacion/indicadores_ambientales/perfil_ambiental_2007/pdf/pae2007_cap0.pdf

http://www.mma.es/portal/secciones/calidad_contaminacion/indicadores_ambientales/banco_publico_ia/index.htm

http://www.mma.es/portal/secciones/calidad_contaminacion/indicadores_ambientales/banco_publico_ia/index.htm#4

OBSERVACIONES METODOLOGICAS

Para el Ministerio de Medio Ambiente y Medio rural y Marino, un indicador ambiental es una variable que ha sido socialmente dotada de un significado añadido al derivado de su propia configuración científica, con el fin de reflejar de forma sintética una preocupación social con respecto al medio ambiente e insertarla coherentemente en el proceso de toma de decisiones.

Los indicadores, por tanto, proveen información para describir áreas o temas ambientales específicos y se utilizan para ilustrar y comunicar fenómenos complejos de manera sencilla, con inclusión de las tendencias en el tiempo. Esto permite su utilización como herramientas de información y son empleados habitualmente en la elaboración de informes y publicaciones específicas. Son la base, por ejemplo, en la elaboración del Perfil Ambiental de España, publicación realizada por este Ministerio sobre la situación ambiental de España, con información desagregada por comunidades autónomas y referencias a la UE que también permite realizar un seguimiento de las políticas sectoriales y de integración.

El Banco Público de Indicadores Ambientales (BPIA) del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino contiene una selección de indicadores ambientales desarrollada con el fin de ampliar el conocimiento de los aspectos ambientales más destacables en la totalidad o en parte del territorio español, elaborados de un modo sintético y con el mayor rigor posible.

Presenta un carácter público que facilita a todos los usuarios el acceso a la mejor información ambiental disponible, para lo cual se ha elegido como modo de difusión la web del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino. Se trata de un proyecto abierto y dinámico en lo que a inclusión y actualización de indicadores se refiere. Los indicadores se estructuran en 14 áreas no cerradas y que podrían ampliarse, igual que el número de indicadores que integran cada una de ellas.

Los indicadores de BPIA son seleccionados en base a los siguientes criterios:

- Deben ser **RELEVANTES** para el conocimiento del medio ambiente en España y contribuir al incremento de la conciencia ambiental de la sociedad española.
- Los **DATOS** para su elaboración deben estar **DISPONIBLES**, ya sea en fuentes oficiales o, en su defecto, en otros organismos, instituciones, asociaciones, etc., cuyo prestigio en el ámbito de que se trate esté reconocido públicamente.
- Deben poder ser **ACTUALIZADOS REGULARMENTE** conforme a sus características de periodicidad y siempre que la carga de trabajo que ello represente sea razonable.
- Deben ser **FÁCILMENTE INTERPRETABLES**, susceptibles de ser comprendidos por la gran mayoría de la población.

A continuación se enumeran y describen sucintamente los principales indicadores incluidos en BPIA en las tablas adjuntas se podrá acceder al link para una mayor información:

AIRE

Emisiones a la atmósfera de gases de Efecto Invernadero (GEI): Emisiones agregadas de los 6 gases de efecto invernadero incluidos en el Protocolo de Kioto CO₂, CH₄, N₂O y fluorados (SF₆, HFC y PFC), expresadas en kilo toneladas de CO₂ equivalente (kt CO₂-eq).

Emisiones a la atmósfera de gases acidificantes y eutrofizantes y precursores del ozono troposférico: Emisiones agregadas totales anuales de sustancias acidificantes y eutrofizantes (SO₂, NO_x y NH₃) expresadas como equivalentes en ácido y de precursores del ozono troposférico (NO_x, COVNM, CO y CH₄) expresado como COVNM equivalente.

Emisiones a la atmósfera de partículas: Emisiones de material particulado primario menor de 10 y 2,5 mm (PM₁₀ y PM_{2,5}) y precursores de material particulado secundario (NO_x, NH₃, SO₂) ponderados por sus factores de formación de partículas correspondientes.

Calidad del aire de fondo regional para protección de la salud y la vegetación: Media de las concentraciones medias de todas las estaciones para cada contaminante y año la. Incluye el valor mínimo y el valor máximo de las medias.

AGRICULTURA

Consumo de fertilizantes: Cantidad anual de fertilizantes inorgánicos (nitrogenados, fosfatados y potásicos) aplicados por hectárea de superficie fertilizable.

Consumo de productos fitosanitarios: Cantidad anual de productos fitosanitarios (expresados en kg de ingrediente activo) aplicados por hectárea de tierra de cultivo (constituida por los cultivos herbáceos y los leñosos y excluyendo los barbechos, y otras tierras no ocupadas).

Superficie de agricultura ecológica: Superficie dedicada a la agricultura ecológica. Incluye también el porcentaje que ésta representa sobre la Superficie Agrícola Útil.

Superficie de regadío respecto a la superficie agrícola total: Porcentaje de superficie agrícola de regadío frente a la superficie agrícola utilizada, constituida por el conjunto de las tierras labradas (cultivos herbáceos, los barbechos, los huertos familiares y las tierras dedicadas a cultivos leñosos) y las tierras para pastos permanentes.

Eficiencia ambiental de la agricultura: Comparación de la evolución del crecimiento económico del sector con algunas de las principales variables que lo caracterizan: consumo de fertilizantes, consumo de fitosanitarios y superficie de regadío.

AGUA

Consumo de agua: Volumen de agua distribuida en las redes de abastecimiento urbano en España.

Reservas de agua embalsada: Reservas de agua embalsada en los embalses peninsulares y relación con su capacidad de embalse.

Contaminación orgánica en los ríos: Análisis del porcentaje de puntos de muestreo con diferente intervalo de Demanda Biológica de Oxígeno (DBO₅) y de concentración de amonio en las estaciones de control de la red de calidad de las aguas.

Calidad de las aguas de baño litorales: Análisis del porcentaje de puntos de muestreo con diferente categoría sanitaria de calidad de las aguas de baño marinas y continentales (No apta, Buena calidad y Muy buena calidad).

Depuración de aguas residuales urbanas: Grado de conformidad con lo establecido por la Directiva 91/271/CE sobre tratamiento de aguas residuales urbanas medido como porcentaje de habitantes equivalentes con tratamiento de aguas residuales respecto al total de los habitantes equivalentes existentes.

ENERGÍA

Intensidad de la energía primaria: Cociente entre el consumo anual de energía primaria y el Producto Interior Bruto.

Intensidad de las emisiones de CO₂ de origen energético: Relación entre las emisiones totales de CO₂ equivalente con origen en la producción y transformación de la energía y el Producto Interior Bruto. Las emisiones totales incluyen las correspondientes a CO₂, CH₄ y N₂O ponderadas en función de sus potenciales de calentamiento atmosférico.

Energías renovables: Porcentaje del consumo de energía procedente de fuentes renovables respecto al consumo total de energía primaria. Las fuentes de energía renovable consideradas son: hidráulica, minihidráulica, eólica, biomasa, biogás, biocarburantes, residuos urbanos, solar térmica, solar fotovoltaica, solar termoeléctrica y geotermia.

Ecoeficiencia en el sector energético: Relación entre el consumo de energía primaria (ktep), las emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI) procedentes de la utilización de combustibles fósiles para la producción de energía (kt de CO₂ eq) y el Producto Interior Bruto (expresada en millón de € a precios constantes de 1995), presentadas en forma de índice.

HOGARES

Consumo de agua por hogar: Consumo de agua en los hogares españoles en base a los resultados presentados por la Encuesta sobre suministro y tratamiento de agua realizada anualmente por el Instituto Nacional de Estadística (INE). En ella se considera el volumen de agua distribuida a los hogares, dentro del epígrafe “agua destinada a abastecimiento urbano”.

Consumo de energía por hogar: Consumo energético de los hogares desagregado en usos eléctricos y usos térmicos. Los usos eléctricos se facilitan en kWh / hogar (kilowatios hora) y el de los usos térmicos y el total en tep /hogar (toneladas equivalentes de petróleo).

Ecoeficiencia en el sector doméstico: Este indicador muestra las tendencias observadas en una serie de presiones al medio ambiente producidas por el sector residencial (generación de residuos, consumo energético, emisiones de CO₂ y consumo de agua) así como la renta disponible bruta de los hogares (variable ésta que representa el desarrollo económico del sector).

Emisiones de CO₂ de origen energético: Emisiones de CO₂ procedentes de la combustión de origen residencial que incluye las producidas por: calderas, turbinas de gas, motores estacionarios y otros equipos como estufas, cocinas, etc.

Producción de residuos urbanos por hogar: Cantidad media anual de residuos urbanos generados por hogar.

MEDIO URBANO

Calidad del aire en medio urbano: Situación media de la calidad del aire del conjunto de municipios de España de más de 100.000 habitantes: NO₂, PM₁₀ y ozono.

Patrimonio monumental de las ciudades: Número de bienes inmuebles que gozan de protección en virtud de la Ley 16/1985 de Patrimonio Histórico Español en las siguientes categorías: monumento, jardín histórico, conjunto histórico, sitio histórico y zona arqueológica.

Presión urbana en el territorio: Relación entre el número de habitantes que viven en núcleos de población de más de 10.000 habitantes con la extensión total de la comunidad autónoma respectiva con el fin de aproximarse a la presión que ejerce la población urbana sobre el conjunto del territorio de dicha comunidad.

Ruido ambiental: Niveles sonoros de la Red estatal de infraestructuras del transporte (grandes ejes viarios, aeropuertos y grandes ejes ferroviarios): Indicadores Lden y Ln.

NATURALEZA Y BIODIVERSIDAD

Espacios Naturales Protegidos: Superficie declarada Espacio Natural Protegido (ENP) según la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad así como la superficie incluida dentro de la Red Natura 2000. Presenta información de superficie protegida total y desagregada según las distintas figuras de protección considerando los solapes de las áreas que pueden pertenecer a varias figuras de protección, distinguiendo también entre superficies terrestres y marinas.

Defoliación de las masas forestales: Grado de defoliación de las masas forestales de coníferas y frondosas evaluado mediante el % de árboles que pertenecen a cada uno de los tres rangos o niveles de defoliación establecidos (nulo, ligero y agrupación de los niveles moderado, grave y terminal).

Catalogación de las especies amenazadas en España: Número de taxones amenazados y catalogados incluidos en el Catálogo Español de Especies Amenazadas (incluye taxones o poblaciones en las categorías "En peligro de extinción" y "Vulnerable").

Superficie de bosques y otras formaciones forestales: Superficie forestal en España ocupada por bosques y otras formaciones forestales.

PESCA

Producción de acuicultura: Producción controlada de especies piscícolas (marinas y continentales) y moluscos (mejillón) destinadas al comercio.

Capturas de la flota pesquera: Capturas de pescado (medidas en toneladas) extraídas por la flota pesquera española. Incluye las capturas totales y las procedentes de los ecosistemas marinos circundantes al territorio nacional hasta 200 millas de la costa (aguas adyacentes) distribuidas por áreas de pesca (Cantábrico-Noroeste, Golfo de Cádiz, Canarias y Mediterráneo).

Ecoeficiencia del sector pesquero: Este indicador mide la eficiencia en el sector pesquero comparando el crecimiento económico (en términos de VAB) con datos relativos a la flota pesquera (arqueo, potencia y número de buques), cantidad de capturas y producción de la acuicultura.

Número de buques de la flota pesquera: Número de barcos y capacidad total de la flota pesquera española.

RESIDUOS

Generación de residuos urbanos: Cantidad de residuos urbanos recogidos por habitante y año.

Gestión de residuos urbanos: vertido e incineración: Cantidades de residuos urbanos recogidos depositadas en vertedero o valorizadas mediante su incineración.

Reciclaje de papel-cartón: Tasa anual de reciclado de papel-cartón.

Reciclaje de vidrio: Tasa anual de reciclado de residuos de envases de vidrio obtenida como el cociente entre la cantidad anual de envases de vidrio reciclados y la cantidad anual de envases de vidrio consumidos.

Reciclaje y valorización de residuos de envases: Tasas de reciclado y de valorización de envases usados y de residuos de envases entendidas como la relación por cociente (expresada en %) entre la cantidad de residuos de envases reciclados y valorizados (reciclados o incinerados con recuperación de energía) y la cantidad total de residuos de envases producidos.

Producción y destino de lodos de instalaciones de depuración: Producción anual y destino final de los lodos generados en la depuración de las aguas residuales medidos como materia seca.

DESASTRES NATURALES Y RIESGOS TECNOLÓGICOS

Accidentes por carretera y ferrocarril con posibles daños ambientales: Número de accidentes con posibles daños ambientales producidos durante el transporte de mercancías peligrosas por carretera y por ferrocarril.

Accidentes industriales en los que intervienen sustancias peligrosas: Número accidentes en instalaciones industriales incluidas en el ámbito de la normativa Seveso.

Accidentes de buques petroleros en las costas españolas: Número de accidentes de buques petroleros en las costas españolas en los que se haya producido un vertido de hidrocarburos.

Incendios forestales: Número de incendios y superficies forestal (arbolada y no arbolada) afectada.

Periodos de sequía: porcentaje de precipitación normal (PPN): El Porcentaje de Precipitación Normal (PPN) se emplea para el estudio de la sequía y se calcula como la relación porcentual existente entre la precipitación acumulada en un año y la media anual de las precipitaciones, para una región y un periodo dado.

Víctimas mortales debidas a desastres naturales: Número de total víctimas mortales producidas como consecuencia de distintos fenómenos naturales. Se especifican también las víctimas debidas a inundaciones.

SUELOS

Ocupación del suelo: Cambios en la ocupación de suelo 1990-2000.

Superficie afectada por erosión: Porcentaje de suelo afectado por distintos grados de erosión, respecto al total nacional o autonómico.

Superficie con riesgo de desertificación: Porcentaje de superficie del territorio con riesgo de desertificación.

TRANSPORTE

Consumo de biocarburantes: Cantidad total de biocarburantes consumida anualmente en España.

Emisión de contaminantes a la atmósfera procedentes del transporte: Cantidad de gases de efecto invernadero, acidificantes y precursores del ozono troposférico emitida a la atmósfera procedente del sector del transporte, presentadas en forma de índice.

Eficiencia ambiental del transporte: Relación entre el Producto Interior Bruto y el consumo de energía y las emisiones de GEI procedentes del transporte.

Volumen total de transporte interurbano: distribución modal: Cantidades totales anuales de viajeros transportados por carretera, ferrocarril, aire y mar así como de mercancías transportadas por carretera, ferrocarril, mar y tubería. Los primeros se expresan como viajeros-kilómetro mientras que las mercancías lo hacen como toneladas-kilómetro, siempre por modos de transporte.

TURISMO

Número de turistas extranjeros por habitante: Relación entre el número de turistas extranjeros que visitan España y los habitantes censados en el padrón municipal.

Número de visitantes a los Parques Nacionales: Relación entre el número total de visitantes anuales a los Parques Nacionales y la superficie total de éstos.

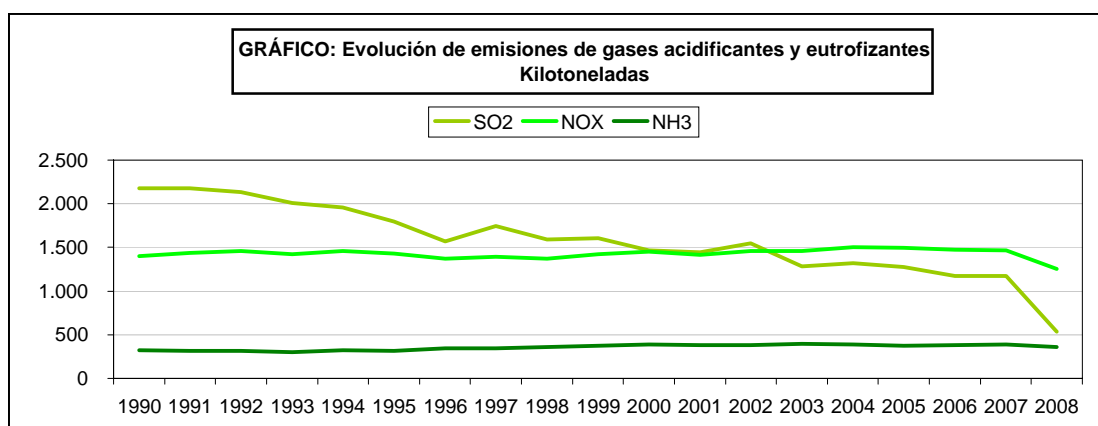
Población Turística Equivalente (PTE) en relación con la población residente: Relación, medida en porcentajes, entre la Población Turística Equivalente y la población residente. Permite evaluar, con independencia de la estacionalidad, la presión que el sector turístico ejerce sobre el territorio y los recursos al tener en cuenta el número total de pernoctaciones y no solamente el número de turistas.

Turistas extranjeros por km de costa: El indicador muestra la relación entre el número de turistas extranjeros que visitan España y la longitud de la costa.

INDICADORES AMBIENTALES

11.1.1. AIRE: Serie histórica de emisiones de gases acidificantes y eutrofizantes

Años	Emisiones (Kilotoneladas)			Índice (1990=100)		
	SO ₂	NO _x	NH ₃	SO ₂	NO _x	NH ₃
1990	2.179	1.397	322	100,0	100,0	100,0
1991	2.179	1.436	318	100,0	102,8	98,9
1992	2.130	1.459	313	97,8	104,5	97,4
1993	2.006	1.425	298	92,1	102,0	92,7
1994	1.957	1.456	323	89,8	104,2	100,3
1995	1.794	1.432	315	82,3	102,5	97,8
1996	1.565	1.374	342	71,8	98,3	106,3
1997	1.744	1.396	346	80,0	99,9	107,4
1998	1.589	1.374	363	72,9	98,4	112,7
1999	1.604	1.424	372	73,6	101,9	115,7
2000	1.466	1.454	385	67,3	104,1	119,6
2001	1.441	1.418	385	66,1	101,5	119,6
2002	1.544	1.461	382	70,9	104,6	118,7
2003	1.280	1.456	396	58,7	104,2	123,1
2004	1.323	1.500	389	60,7	107,4	120,9
2005	1.276	1.496	372	58,6	107,1	115,7
2006	1.176	1.474	385	54,0	105,5	119,6
2007	1.172	1.469	391	53,8	105,1	121,6
2008	532	1.254	358	24,4	89,8	111,4



INDICADORES AMBIENTALES

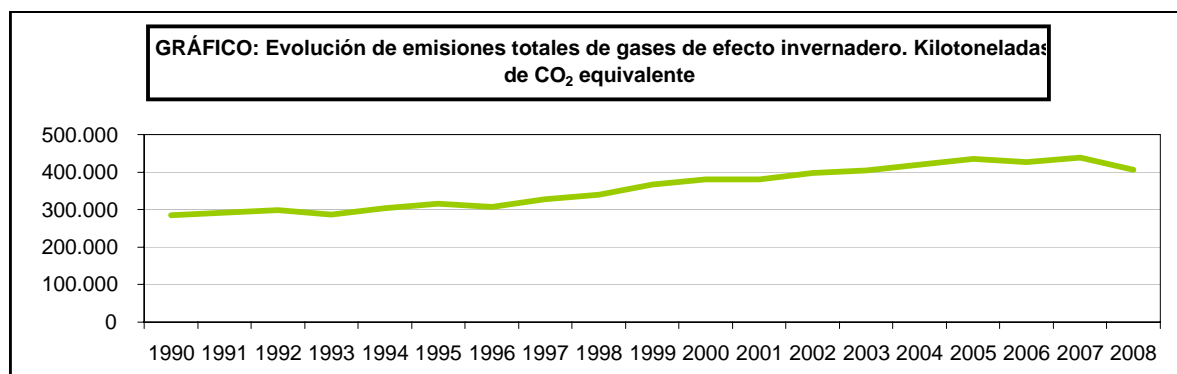
11.1.2. AIRE: Serie histórica de emisiones de gases de efecto invernadero

Año	Emisiones (Kilotoneladas equivalentes de CO ₂)							Índice del total
	CO ₂	CH ₄	N ₂ O	HFCs	PCFs	SF ₆	Total	
Año base	228.508	28.031	27.795	4.645	833	108	289.920	100,0
1990	228.228	26.291	27.251	2.403	883	67	285.123	98,3
1991	234.939	26.948	26.586	2.179	827	73	291.552	100,6
1992	242.043	27.685	25.424	2.763	790	76	298.780	103,1
1993	232.657	27.999	23.513	2.258	831	80	287.339	99,1
1994	244.190	28.577	25.991	3.458	819	89	303.125	104,6
1995	254.832	29.128	25.421	4.645	833	108	314.967	108,6
1996	242.410	30.602	28.659	5.168	797	115	307.752	106,2
1997	262.008	31.437	27.790	6.095	820	130	328.280	113,2
1998	270.535	32.382	29.154	5.762	769	139	338.741	116,8
1999	296.248	32.743	30.341	7.111	704	175	367.322	126,7
2000	307.021	33.659	31.381	8.120	412	205	380.797	131,3
2001	310.616	34.589	29.633	5.240	240	183	380.500	131,2
2002	329.449	35.063	28.557	3.850	264	207	397.390	137,1
2003	333.517	35.415	30.207	4.987	267	208	404.601	139,6
2004	351.219	35.266	28.789	4.648	272	254	420.447	145,0
2005	367.182	35.394	27.035	4.986	244	272	435.112	150,1
2006	358.023	35.865	27.287	5.535	248	324	427.281	147,4
2007	367.812	36.568	27.880	5.827	249	340	438.677	151,3
2008	337.516	36.043	25.316	6.255	256	354	405.740	139,9

(1) Excluye los datos del sector de actividad "Cambio de uso de suelo y silvicultura

(2) Año base: 1990 para CO₂, CH₄ y N₂O

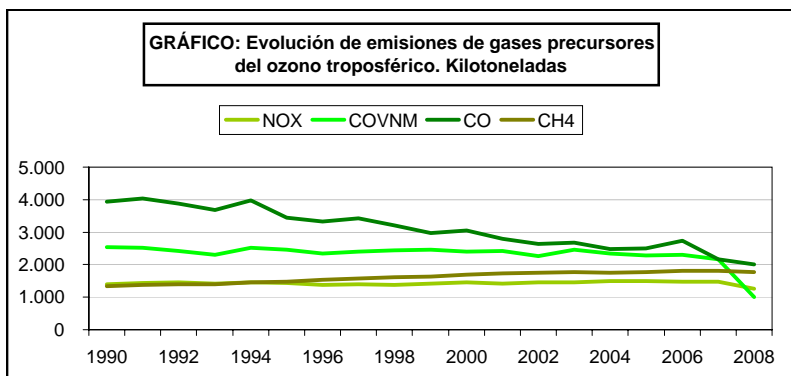
1995 para los gases fluorados



INDICADORES AMBIENTALES

11.1.3. AIRE: Serie histórica de emisiones de gases precursores del ozono troposférico

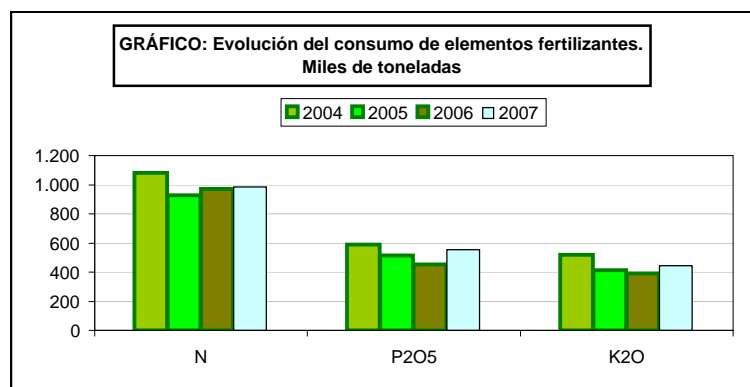
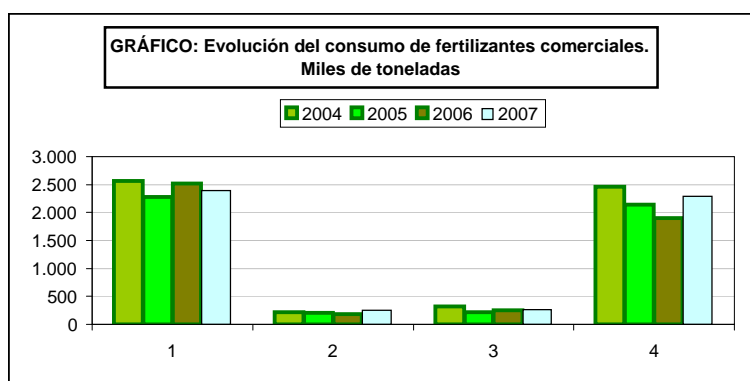
Año	Emisiones (Kilotoneladas)			
	NO _x	COVNM	CO	CH ₄
1990	1.397	2.537	3.929	1.333
1991	1.436	2.512	4.041	1.368
1992	1.459	2.414	3.878	1.392
1993	1.425	2.296	3.679	1.406
1994	1.456	2.520	3.969	1.460
1995	1.432	2.453	3.440	1.470
1996	1.374	2.345	3.333	1.531
1997	1.396	2.402	3.418	1.583
1998	1.374	2.445	3.203	1.622
1999	1.424	2.458	2.971	1.635
2000	1.454	2.409	3.046	1.693
2001	1.418	2.421	2.789	1.725
2002	1.461	2.273	2.629	1.753
2003	1.456	2.461	2.676	1.768
2004	1.500	2.344	2.482	1.757
2005	1.496	2.278	2.491	1.776
2006	1.474	2.310	2.743	1.817
2007	1.469	2.162	2.166	1.813
2008	1.254	1.008	2.005	1.780



INDICADORES AMBIENTALES

11.2.1.1. AGRICULTURA: Serie histórica del consumo de fertilizantes

Fertilizantes	Consumo (Miles de toneladas)			
	2004	2005	2006	2007
Nitrogenadas simples	2.566	2.277	2.515	2.397
Fosfatados simples	219	210	178	249
Potásicos simples	325	221	248	263
Complejos	2.460	2.136	1.901	2.285
Total fertilizantes comerciales	5.570	4.844	4.843	5.194
N	1.080	927	970	986
P ₂ O ₅	589	513	452	554
K ₂ O	518	414	390	445
Total elementos fertilizantes	2.187	1.854	1.812	1.985



INDICADORES AMBIENTALES

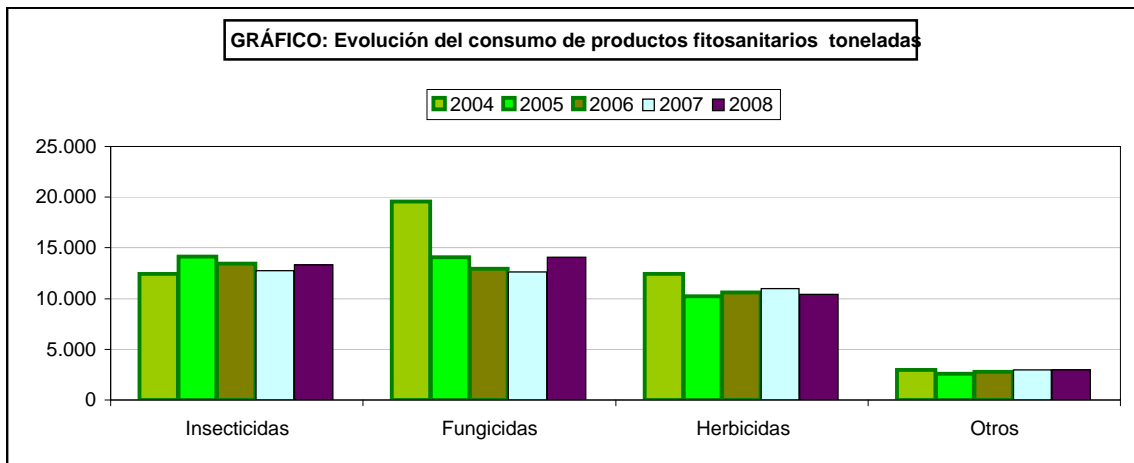
11.2.1.2. AGRICULTURA: Análisis autonómico del consumo de fertilizantes, 2008

Comunidades Autónomas	Consumo fertilizantes (Kg./ha)			
	Nitrogenados	Fosfatados	Potásicos	Total
Galicia	59,5	8,0	14,3	81,8
P. de Asturias	51,4	15,5	13,8	80,8
Cantabria	7,5	1,0	1,0	9,6
País Vasco	14,2	1,2	1,2	16,5
Navarra	77,8	40,3	72,1	190,2
La Rioja	12,7	20,8	9,8	43,3
Aragón	48,9	10,5	9,1	68,5
Cataluña	23,9	6,4	5,3	35,6
Baleares	48,4	9,7	15,3	73,4
Castilla y León	44,3	11,8	11,0	67,1
Madrid	19,6	6,0	4,9	30,5
Castilla-La Mancha	29,7	13,4	17,6	60,8
C. Valenciana	104,0	37,5	37,6	179,1
R. de Murcia	31,3	6,8	4,3	42,4
Extremadura	62,8	7,8	7,1	77,7
Andalucía	41,5	16,7	16,8	75,1
Canarias	105,6	18,5	44,9	169,1
ESPAÑA	47,3	10,3	12,3	69,9

INDICADORES AMBIENTALES

11.2.2.1. AGRICULTURA: Serie histórica del consumo de productos fitosanitarios por ingrediente activo

Productos fitosanitarios	Consumo (toneladas)				
	2004	2005	2006	2007	2008
Insecticidas	12.452,0	14.143,6	13.437,5	12.739,7	13.293,8
Fungicidas	19.572,0	14.067,9	12.957,4	12.627,7	14.067,9
Herbicidas	12.434,0	10.216,0	10.576,8	10.972,8	10.388,2
Otros	2.987,0	2.589,4	2.795,3	2.944,5	2.969,2
TOTAL	47.445,0	41.017,0	39.767,0	39.284,7	40.013,0



INDICADORES AMBIENTALES

11.2.2.2. AGRICULTURA: Análisis autonómico del consumo de productos fitosanitarios, 2007

Comunidades Autónomas	Consumo fitosanitarios (Kg./ha)				Total
	Fungicidas	Herbicidas	Insecticidas	Otros	
Galicia	55,9	6,5	30,9	9,7	103,0
P. de Asturias	15,2	7,7	12,2	6,4	41,4
Cantabria	1,2	9,5	6,8	5,3	22,7
País Vasco	4,5	3,4	5,3	7,1	20,3
Navarra	2,6	5,2	7,6	3,7	19,2
La Rioja	5,3	4,0	6,1	1,9	17,3
Aragón	8,2	3,3	2,7	1,2	15,4
Cataluña	5,2	1,0	6,5	0,7	13,4
Baleares	2,5	3,0	3,1	1,8	10,5
Castilla y León	1,1	4,6	1,1	2,0	8,8
Madrid	2,3	2,7	2,0	1,2	8,2
Castilla-La Mancha	2,2	2,4	1,1	0,7	6,4
C. Valenciana	0,9	3,0	2,2	0,3	6,3
R. de Murcia	1,3	2,1	0,7	0,4	4,3
Extremadura	0,6	1,1	0,8	0,3	2,8
Andalucía	0,5	1,5	0,4	0,2	2,5
Canarias	0,8	0,8	0,6	0,2	2,3

INDICADORES AMBIENTALES

11.2.3. AGRICULTURA: Serie histórica de la ecoeficiencia en la agricultura

Año	Índice (2000=100)			
	Consumo fertilizantes / ha	Consumo fitosanitario / ha	Superficie de regadío	VAB
2000	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	97,6	111,6	100,6	105,3
2002	93,0	109,5	101,2	106,4
2003	102,4	112,8	101,8	112,1
2004	97,3	129,3	102,4	109,5
2005	84,2	113,4	103,6	104,1
2006	84,6	114,1	101,3	97,9
2007	96,3	113,2	103,7	103,4
2008	66,2	111,4	105,5	102,7

VAB: Valor añadido bruto

INDICADORES AMBIENTALES

11.2.4.1. AGRICULTURA: Serie histórica de la superficie de agricultura ecológica

Año	Superficie de agricultura ecológica (miles de ha)
1994	17,2
1995	24,1
1996	103,7
1997	152,1
1998	269,5
1999	352,2
2000	380,9
2001	485,1
2002	665,1
2003	725,3
2004	733,2
2005	807,6
2006	926,4
2007	988,3
2008	1.317,8

INDICADORES AMBIENTALES

11.2.4.2. AGRICULTURA: Análisis autonómico de la superficie de agricultura ecológica en relación con la superficie agrícola utilizada (SAU), 2007

Comunidades Autónomas	Sup agricultura ecológica (ha)	SAU (T. cultivo + prados + pastos)	agricultura ecológica / SAU
Castilla y León	18.913	5.634.901	0,34
País Vasco	1.351	223.993	0,60
Castilla-La Mancha	119.668	4.285.360	2,79
Galicia	12.895	859.502	1,50
Asturias	11.823	420.706	2,81
Madrid	5.116	303.519	1,69
Extremadura	85.806	3.148.973	2,72
Cantabria	5.561	245.364	2,27
Aragón	70.494	2.062.666	3,42
La Rioja	8.627	219.912	3,92
C. Valenciana	36.116	749.750	4,82
Murcia	37.600	484.259	7,76
Cataluña	62.331	1.037.724	6,01
Navarra	29.368	466.801	6,29
Canarias	5.009	63.756	7,86
Baleares	23.008	196.184	11,73
Andalucía	784.067	5.087.699	15,41
ESPAÑA	1.317.752	25.491.069	5,17

INDICADORES AMBIENTALES

11.2.5.1. AGRICULTURA: Serie histórica de la superficie de regadío respecto a la superficie agrícola total

Año	Superficie agrícola total	Superficie regadío	Porcentaje sup. de regadío sobre sup. agraria
2002	25.254.678	3.316.682	13,1
2003	25.029.424	3.335.540	13,3
2004	24.942.736	3.354.416	13,4
2005	24.973.015	3.396.601	13,6
2006	25.096.200	3.319.790	13,2
2007	25.143.903	3.398.738	13,5
2008	25.473.953	3.373.332	13,2

INDICADORES AMBIENTALES

11.2.5.2. AGRICULTURA: Análisis autonómico de la superficie de regadío respecto a la superficie agrícola utilizada (SAU), 2008

Comunidades Autónomas	Superficie de regadío (ha)	Superficie agrícola utilizada (ha)	Porcentaje sup. de regadío sobre sup. agraria
Galicia	138	245.364	0,1
P. de Asturias	1.590	420.706	0,4
Cantabria	29.518	859.502	3,4
País Vasco	9.166	223.993	4,1
Navarra	14.694	303.519	4,8
La Rioja	398.231	5.634.901	7,1
Aragón	237.334	3.148.973	7,5
Cataluña	19.795	196.184	10,1
Baleares	482.660	4.285.360	11,3
Castilla y León	80.775	466.801	17,3
Madrid	374.506	2.062.666	18,2
Castilla-La Mancha	954.732	5.087.699	18,8
C. Valenciana	45.963	219.912	20,9
R. de Murcia	243.156	1.037.724	23,4
Extremadura	170.307	484.259	35,2
Andalucía	23.481	63.756	36,8
Canarias	335.117	749.750	44,7
ESPAÑA	3.421.163	25.491.069	13,4

INDICADORES AMBIENTALES

11.3.1. AGUA: Serie histórica de la calidad de las aguas de baño marinas

Año	Porcentaje de puntos de muestreo aguas		
	No aptas para baño	De buena calidad	De muy buena calidad
1991	11,7	34,6	53,7
1992	7,5	34,7	57,8
1993	4,3	25,0	70,7
1994	3,4	24,6	72,0
1995	2,9	21,0	76,1
1996	3,3	20,8	75,7
1997	2,1	20,4	77,5
1998	2,1	21,0	76,4
1999	2,1	16,6	81,3
2000	1,6	15,7	82,7
2001	1,2	14,1	84,1
2002	1,2	14,3	84,5
2003	1,8	14,1	84,5
2004	1,2	14,3	84,8
2005	1,0	13,2	85,9
2006	0,7	10,8	88,5
2007	0,9	10,4	88,7
2008	0,2	16,1	83,8

Fuente: Ministerio de Sanidad y Consumo

INDICADORES AMBIENTALES

11.3.2. AGUA: Serie histórica del consumo de agua para uso urbano y agrícola

Año	Agricultura (millones de m ³)	Abastecimiento urbano (millones de m ³)			Total
		Sectores económicos	Hogares	Consumos municipales	
1996	-	613.920	2.095.649	366.548	3.076.117
1997	17.622.410	669.077	2.198.357	361.890	3.229.324
1998	18.634.780	709.490	2.288.712	376.609	3.374.811
1999	17.681.327	754.551	2.368.128	413.039	3.535.718
2000	17.027.790	840.165	2.482.085	459.430	3.781.680
2001	16.663.038	920.127	2.459.548	490.975	3.870.650
2002	17.038.136	891.039	2.511.810	452.848	3.855.697
2003	17.568.073	933.309	2.602.904	483.402	4.019.615
2004	17.807.665	969.340	2.700.928	372.131	4.042.399
2005	16.504.842	947.955	2.673.564	380.661	4.002.180
2006	15.864.955	911.264	2.615.751	386.044	3.913.059
2007	16.210.879	852.276	2.543.714	382.046	3.778.036

INDICADORES AMBIENTALES

11.3.3. AGUA: Serie histórica del cumplimiento del Plan Nacional de saneamiento y depuración

Año	Porcentaje según grado de conformidad con lo establecido en la Directiva91/271/CE		
	Conforme	En construcción	No conforme
1995	41	13	46
2000	58	20	22
2005	76	13	11
2006	77	14	9
2007	76	13	11
2008	78	n.d.	n.d.

n.d. Datos no disponibles

INDICADORES AMBIENTALES

11.4.1 ENERGÍA: Serie histórica del consumo anual de energía primaria y distribución por tipo de fuente

Año	Consumo de energía primaria (ktep)*	Porcentaje de consumo de:						
		Carbón	Petróleo	Gas Natural	Nuclear	Renovables		
						Hidráulica y minihidráulica	Otras	Total
2000	124.889	17,3	51,8	12,2	13,0	2,0	3,4	5,4
2001	127.734	15,3	52,2	12,8	13,0	2,8	3,6	6,4
2002	132.357	16,5	51,1	14,2	12,4	1,5	3,9	5,4
2003	136.202	14,8	50,9	15,6	11,8	2,6	4,2	6,8
2004	141.846	14,7	50,1	17,4	11,7	1,9	4,3	6,3
2005	145.512	14,6	49,3	20,0	10,3	1,2	4,7	5,9
2006	140.733	14,2	50,4	21,5	11,1	1,5	4,9	6,4
2007	146.634	13,9	48,3	21,6	9,8	1,6	5,2	6,8
2008	142.070	9,8	47,9	24,5	10,8	1,4	6,2	7,6

(*) 1 ktep= 10¹⁰ kcal.

Fuentes: Instituto para la diversificación y ahorro de la energía (IDAE). Ministerio de Industria, Turismo y Comercio (MITC)

INDICADORES AMBIENTALES

11.4.2. ENERGÍA: Serie histórica de la ecoeficiencia del sector energético

Año	Índice (1990=100)		
	PIB	Consumo energía primaria	Emisiones GEI*
1990	100	100	100
1991	103	103	101
1992	104	104	111
1993	103	103	103
1994	105	106	103
1995	108	111	111
1996	111	111	95
1997	115	118	111
1998	120	126	109
1999	126	132	130
2000	132	138	136
2001	137	141	128
2002	141	146	146
2003	145	150	137
2004	150	157	149
2005	155	161	162
2006	161	160	150
2007	167	162	158
2008	169	157	135

(*) GEI: Gases efecto invernadero

PIB a precios constantes

Fuentes: MARM (GEI) y Ministerio de Industria, Turismo y comercio

INDICADORES AMBIENTALES

11.4.3. ENERGÍA: Serie histórica de la intensidad de CO2 de origen energético

Año	Emisiones energéticas de GEI por unidad de PIB (kt de CO2-eq / miles de millones de euros)
1990	162,62
1991	160,05
1992	173,53
1993	163,17
1994	160,12
1995	167,84
1996	139,53
1997	156,39
1998	147,90
1999	168,55
2000	167,25
2001	152,35
2002	169,02
2003	153,64
2004	162,44
2005	170,18
2006	151,92
2007	153,66
2007	130,27

INDICADORES AMBIENTALES

11.4.4. ENERGÍA: Serie histórica de la intensidad de energía primaria

Año	Consumo de energía primaria por unidad de PIB (ktep/millón de euros)		
	UE - 25 / UE-27	UE - 15	España
1996	0,20	0,19	0,19
1997	0,20	0,18	0,19
1998	0,19	0,18	0,20
1999	0,19	0,17	0,20
2000	0,18	0,17	0,20
2001	0,18	0,17	0,20
2002	0,18	0,17	0,20
2003	0,18	0,17	0,20
2004	0,18	0,17	0,20
2005	0,18	0,16	0,20
2006	0,18	0,16	0,19
2007	0,17	0,15	0,18

ktep= 10¹⁰kcal

UE-27: desde 2005

Fuente: EUROSTAT

INDICADORES AMBIENTALES

11.4.5. ENERGÍA: Serie histórica de la distribución del consumo de energías renovables en España

Año	Distribución del consumo de energías renovables en España 1999-2008(%)												Total
	Eólica	Hidráulica	Minihidráulica	Solar Térmica	Solar Termo eléctrica	Solar Fotovoltaica	Biomasa	Biogás	Biocarburantes	R.S.U.	Geotermita	Instalaciones Mixtas	
1999	0,20	1,63	0,31	0,02	0,00	0,00	2,99	0,06	0,00	0,20	0,00	0,00	5,42
2000	0,33	1,78	0,30	0,03	0,00	0,00	2,83	0,07	0,06	0,19	0,01	0,00	5,60
2001	0,48	2,52	0,32	0,03	0,00	0,00	2,90	0,07	0,06	0,15	0,01	0,00	6,54
2002	0,64	1,27	0,28	0,03	0,00	0,00	2,96	0,08	0,11	0,23	0,01	0,00	5,60
2003	0,78	2,33	0,34	0,04	0,00	0,00	2,99	0,10	0,14	0,27	0,01	0,00	7,00
2004	1,00	1,67	0,30	0,04	0,00	0,00	2,89	0,16	0,17	0,18	0,01	0,00	6,41
2005	1,28	0,95	0,24	0,04	0,00	0,00	2,91	0,17	0,18	0,27	0,01	0,00	6,04
2006	1,43	1,22	0,35	0,05	0,00	0,01	2,78	0,17	0,12	0,41	0,01	0,00	6,55
2007	1,67	1,39	0,25	0,07	0,00	0,03	2,61	0,16	0,27	0,51	0,01	0,00	6,96
2008	1,98	1,27	0,18	0,09	0,00	0,16	3,01	0,17	0,44	0,56	0,01	0,00	7,87

INDICADORES AMBIENTALES

11.5.1.1. HOGARES: Serie histórica del consumo de agua por hogar

Años	Volumen de agua distribuida a los hogares (m3/hogar)	Consumo medio por habitante y día (litros)
1998	187	159
1999	187	165
2000	190	168
2001	183	165
2002	181	164
2003	183	167
2004	186	171
2005	180	166
2006	168	160
2007	156	157

Fuente: INE

INDICADORES AMBIENTALES

11.5.1.2. HOGARES: Análisis autonómico del volumen de agua distribuido a los hogares, 2007

Comunidades Autónomas	Agua (miles de m ³)	Número de hogares	m ³ / hogar
País Vasco	96.623	828.982	116,6
Navarra	27.361	226.991	120,5
Baleares	50.516	386.568	130,7
Aragón	66.408	493.863	134,5
La Rioja	17.024	116.858	145,7
Cataluña	390.880	2.679.715	145,9
Castilla y León	139.873	955.232	146,4
Galicia	142.479	964.400	147,7
Madrid	331.174	2.187.321	151,4
Canarias	111.901	703.132	159,1
Ceuta y Melilla	6.830	42.735	159,8
Andalucía	457.745	2.728.776	167,7
Castilla-La Mancha	114.730	682.921	168,0
Asturias	71.313	409.262	174,2
Murcia	82.897	472.417	175,5
C. Valenciana	323.864	1.815.987	178,3
Cantabria	38.809	203.307	190,9
Extremadura	73.287	381.973	191,9
ESPAÑA	2.543.714	16.280.438	156,2

Fuente: INE

INDICADORES AMBIENTALES

11.5.2. HOGARES: Serie histórica del consumo de energía por hogar

Años	Intensidad energética de los hogares ⁽¹⁾		
	Usos eléctricos (kWh/hogar)	Usos térmicos (Tep/hogar) ⁽²⁾	Total (tep/hogar) ⁽²⁾
1991	2.898,7	0,60	0,84
1992	2.929,1	0,61	0,86
1993	2.977,7	0,60	0,86
1994	2.846,1	0,64	0,88
1995	2.878,9	0,62	0,87
1996	3.042,4	0,63	0,89
1997	3.013,0	0,61	0,86
1998	3.264,5	0,65	0,93
1999	3.422,5	0,64	0,93
2000	3.353,4	0,63	0,92
2001	3.690,6	0,74	1,05
2002	3.672,3	0,76	1,07
2003	3.845,5	0,75	1,08
2004	4.006,8	0,77	1,11
2005	4.174,0	0,76	1,12
2006	4.210,6	0,71	1,07
2007	3.924,0	0,70	1,03
2008	3.835,0	0,65	0,98

(1) Incluidos los consumos finales de energías renovables para usos térmicos (biomasa y solar térmica)

(2) Tep: Toneladas equivalentes de petróleo

Fuentes: Instituto para la diversificación y ahorro de la energía (IDEA)
Ministerio de Industria, Turismo y Comercio (MITC)

INDICADORES AMBIENTALES

11.5.3. HOGARES: Serie histórica de la ecoeficiencia en el sector doméstico

Años	Ecoeficiencia en el sector doméstico					
	Número de hogares (miles)	Producción de residuos por hogar (toneladas)	Consumo energético por hogar (tep)*	Consumo de agua por hogar (m ³)	Emisiones de CO ₂ (kt) en el sector	Renta bruta disponible por hogar (euros)
2000	13.086,2	1,4	0,9	189,7	16.582	31.780
2001	13.468,1	1,4	1,1	182,6	16.725	32.957
2002	13.482,7	1,5	1,1	181,5	17.335	34.097
2003	14.187,4	1,5	1,1	183,5	18.675	35.533
2004	14.528,3	1,6	1,1	186,0	19.513	37.193
2005	14.865,7	1,6	1,1	180,0	19.675	39.074
2006	15.855,6	1,8	1,0	167,6	18.113	39.443
2007	16.280,4	1,7	1,0	156,2	18.444	40.857

(*) tep: toneladas equivalentes de petróleo

INDICADORES AMBIENTALES

11.5.4. HOGARES: Serie histórica de emisiones de CO₂ del sector residencial

Años	Emisiones de CO ₂ procedentes del sector residencial (kt)*	Hogares	Emisiones por hogar (toneladas)
1990	12.979	-	-
1991	14.374	-	-
1992	14.457	-	-
1993	14.298	-	-
1994	14.915	-	-
1995	14.023	-	-
1996	15.194	-	-
1997	15.063	-	-
1998	15.456	-	-
1999	16.249	-	-
2000	16.582	13.086.197	1,27
2001	16.725	13.468.068	1,24
2002	17.335	13.842.739	1,25
2003	18.675	14.187.443	1,32
2004	19.513	14.528.259	1,34
2005	19.675	14.865.709	1,32
2006	18.110	15.604.300	1,16
2007	18.444	16.280.438	1,11
2008	18.683	16.741.379	1,11

(*)Plantas de combustión residenciales (< 50 MW)

INDICADORES AMBIENTALES

11.5.5.1. HOGARES: Serie histórica del número de turismos por hogar

Año	Turismos	Hogares	Turismos por hogar
1998	16.176.787	12.263.412	1,32
1999	16.974.296	12.671.666	1,34
2000	17.570.782	13.086.197	1,34
2001	18.150.880	13.468.068	1,35
2002	18.732.632	13.842.741	1,35
2003	18.688.320	14.187.443	1,32
2004	19.541.918	14.528.259	1,35
2005	20.250.377	14.865.709	1,36
2006	20.636.377	15.855.594	1,32
2007	21.760.174	16.280.438	1,34
2008	22.145.364	16.741.379	1,32

Fuentes: DGT, INE

INDICADORES AMBIENTALES

11.5.5.2. HOGARES: Análisis autonómico del número de turismos por hogar, 2008

Comunidades Autónomas	Turismos	Hogares	Turismos por hogar
Andalucía	3.718.259	2.826.659	1,32
Aragón	577.546	504.080	1,15
Asturias	494.025	414.722	1,19
Baleares	651.535	402.089	1,62
Canarias	979.680	730.142	1,34
Cantabria	280.382	204.161	1,37
Castilla y León	1.221.432	964.369	1,27
Castilla-La Mancha	950.716	711.231	1,34
Cataluña	3.370.338	2.755.175	1,22
C. Valenciana	2.409.333	1.876.195	1,28
Extremadura	525.236	387.952	1,35
Galicia	1.467.472	994.426	1,48
Madrid	3.375.924	2.249.309	1,50
Murcia	682.917	487.901	1,40
Navarra	291.838	228.391	1,28
País Vasco	939.235	842.188	1,12
La Rioja	130.480	118.743	1,10
Ceuta y Melilla	79.016	43.647	1,81
ESPAÑA	22.145.364	16.741.379	1,32

Fuentes: DGT, INE

INDICADORES AMBIENTALES

11.5.6.1. HOGARES: Serie histórica de la producción de residuos urbanos por hogar

Año	Residuos (toneladas)			Número de hogares	Residuos por hogar (toneladas)	Índice (1998 = 100)
	Mezclados	Recogidos selectivamente	Total			
1998	20.951.669	1.470.095	22.421.764	12.263.412	1,83	100,0
1999	22.895.689	1.573.710	24.469.399	12.671.666	1,93	105,6
2000	23.792.175	2.712.815	26.504.990	13.086.197	2,03	110,8
2001	24.019.377	2.596.519	26.615.896	13.468.068	1,98	108,1
2002	24.015.152	2.580.646	26.595.798	13.842.739	1,92	105,1
2003	24.583.907	3.002.795	27.586.702	14.187.443	1,94	106,3
2004	21.207.615	6.385.527	27.593.142	14.528.259	1,90	103,9
2005	21.639.537	6.422.808	28.062.345	14.865.709	1,89	103,2
2006	21.861.821	6.556.724	28.418.545	15.604.300	1,82	99,6
2007	21.925.920	6.314.550	28.240.470	16.280.438	1,74	94,9

Fuente: INE

INDICADORES AMBIENTALES

11.5.6.2. HOGARES: Análisis autonómico de la producción de residuos urbanos por hogar, 2007

Comunidades Autónomas	Residuos (toneladas)			Número de hogares	Residuos por hogar (toneladas)
	Mezclados	Recogidos selectivamente	Total		
Andalucía	3.937.415	914.333	4.851.748	2.728.776	1,78
Aragón	646.478	156.209	802.687	493.863	1,63
Asturias	510.386	92.888	603.274	409.262	1,47
Baleares	634.893	350.965	985.858	386.568	2,55
Canarias	992.184	218.226	1.210.410	703.132	1,72
Cantabria	306.085	81.166	387.251	203.307	1,90
Castilla y León	1.067.019	810.936	1.877.955	955.232	1,97
Castilla-La Mancha	962.999	413.034	1.376.033	682.921	2,01
Cataluña	3.316.570	947.931	4.264.501	2.679.715	1,59
C. Valenciana	2.294.944	789.357	3.084.301	1.815.987	1,70
Extremadura	486.713	93.113	579.826	381.973	1,52
Galicia	1.148.659	256.256	1.404.915	964.400	1,46
Madrid	3.334.128	651.085	3.985.213	2.187.321	1,82
Murcia	717.923	102.893	820.816	472.417	1,74
Navarra	305.382	84.109	389.491	226.991	1,72
País Vasco	1.036.397	297.391	1.333.788	828.982	1,61
La Rioja	149.559	39.828	189.387	116.858	1,62
Ceuta y Melilla	78.186	14.830	93.016	42.735	2,18
ESPAÑA	21.925.920	6.314.550	28.240.470	16.280.440	1,89

Fuente: INE

INDICADORES AMBIENTALES

11.5.7.1. HOGARES: Serie histórica de la renta disponible bruta en los hogares

Año	Renta disponible bruta de los hogares	Número de hogares	Renta disponible bruta por hogar		Renta disponible bruta per cápita	
			Euros	Índice 2000-2005	Euros	Índice 2000-2005
2000	415.873.000	13.086.197	31.780	100,0	10.329	100,0
2001	443.864.000	13.468.068	32.957	103,7	10.900	105,5
2002	471.993.000	13.842.739	34.097	107,3	11.425	110,6
2003	504.128.000	14.187.443	35.533	111,8	12.002	116,2
2004	540.353.000	14.528.259	37.193	117,0	12.657	122,5
2005	580.858.000	14.865.707	39.074	123,0	13.384	129,6
2006	625.783.000	15.855.594	39.468	124,2	14.192	137,4
2007	665.164.000	16.280.440	40.857	128,6	14.823	143,5

Fuente: INE

INDICADORES AMBIENTALES

11.5.7.2. HOGARES: Análisis autonómico de la renta disponible bruta por hogar y por persona, 2007

Comunidades Autónomas	Renta disponible bruta (euros)	
	Por hogar	Por habitante
Andalucía	34.792	11.889
Aragón	42.362	16.271
Asturias	40.484	15.656
Baleares	42.423	15.949
Canarias	37.972	13.227
Cantabria	43.614	15.642
Castilla y León	39.978	15.330
Castilla-La Mancha	35.166	12.312
Cataluña	44.517	16.654
Ceuta	44.162	14.593
C. Valenciana	35.531	13.380
Extremadura	33.149	11.765
Galicia	38.711	13.687
Madrid	51.437	17.666
Melilla	45.518	14.417
Murcia	35.309	11.985
Navarra	50.715	19.173
País Vasco	52.523	19.473
La Rioja	41.569	15.709
Ceuta	44.162	14.593
ESPAÑA (media)	40.857	14.823

Fuente: INE

INDICADORES AMBIENTALES

11.6.1. MEDIO URBANO: Análisis autonómico de municipios adheridos a la red de redes de desarrollo local sostenible, 2007

Comunidades Autónomas	Municipios adheridos	Población adherida	Población Total	Porcentaje sobre total
Andalucía	434	8.146.690	8.202.220	99,3
Aragón	106	261.904	1.326.918	19,7
Baleares	67	1.072.844	1.072.844	100,0
Cantabria	82	572.284	582.138	98,3
Castilla-La Mancha	670	1.797.649	2.043.100	88,0
Cataluña	384	6.134.126	7.364.078	83,3
C.Valenciana	284	3.209.277	5.029.601	63,8
Murcia	40	1.342.879	1.426.109	94,2
Navarra	272	584.734	620.377	94,3
País Vasco	197	1.936.354	2.157.112	89,8
TOTAL	2.536	25.058.741	29.824.497	84,0

INDICADORES AMBIENTALES

11.6.2.1. MEDIO URBANO: Serie histórica del patrimonio histórico protegido

Año	Monumento	Jardín histórico	Conjunto histórico	Sitio histórico	Zona arqueológica	Total
1990	8.129	69	554	58	270	9.080
1995	10.291	74	637	77	499	11.578
1999	11.773	80	756	93	658	13.360
2001	12.178	78	743	140	706	13.845
2002	12.252	80	773	156	739	14.000
2003	12.468	85	794	174	838	14.359
2004	12.500	91	838	226	895	14.550
2005	12.772	89	843	216	922	14.842
2006	13.385	90	849	223	932	15.479
2007	13.480	90	860	222	946	15.598
2008	13.684	92	872	241	960	15.849

Fuente: Ministerio de Cultura

INDICADORES AMBIENTALES

11.6.3.2. MEDIO URBANO: Análisis autonómico del porcentaje de bienes de interés cultural, 2008

Comunidades Autónomas	Porcentaje de bienes de interés cultural sobre el total
Andalucía	4,3
Aragón	2,0
Asturias	1,9
Baleares	1,8
Canarias	1,1
Cantabria	1,0
Castilla y León	4,9
Castilla-La Mancha	14,1
Cataluña	19,4
C. Valenciana	8,3
Extremadura	3,1
Galicia	4,8
Madrid	6,4
Murcia	2,8
Navarra	1,6
País Vasco	17,9
Rioja, La	3,8
Ceuta	0,6
Melilla	0,1

(*) Se refiere a núcleos de población de más de 10.000 habitantes
Fuente: Ministerio de Cultura

INDICADORES AMBIENTALES

11.6.3. MEDIO URBANO: Análisis autonómico de la presión urbana en el territorio, 2009 (*)

Comunidades Autónomas	Densidad del hecho urbano (hab / km ²)	Variación porcentual respecto a 2001
Andalucía	75,6	16,1
Aragón	19,2	13,4
Asturias	88,5	2,0
Baleares	183,5	30,7
Canarias	252,7	22,5
Cantabria	74,5	10,9
Castilla y León	15,3	5,8
Castilla - La Mancha	14,3	31,7
Cataluña	189,6	20,4
C. Valenciana	181,7	25,0
Extremadura	13,0	12,3
Galicia	64,9	6,1
Madrid	749,6	18,6
Murcia	122,1	25,5
Navarra	33,2	19,4
País Vasco	241,0	2,4
La Rioja	40,4	23,9
Ceuta y Melilla	4.754,2	5,3
ESPAÑA	72,9	17,2

(*) Se refiere a núcleos de población de más de 10.000 habitantes
Fuente: INE

INDICADORES AMBIENTALES

11.7.1. NATURALEZA Y BIODIVERSIDAD: Estados de conservación de las especies silvestres españolas, 2007

	Taxones de vertebrados amenazados en España					
	Peces	Anfibios	Reptiles	Aves	Mamíferos	Total
No evaluados	30	3	25	117	16	191
Evaluados	41	33	77	175 (1)	91	417
Total	71	36	102	292	107	608
De los taxones evaluados						
Datos insuficientes	0	0	4	25	5	34
Preocupación menos	6	13	36	10	48	113
Casi amenazados	0	9	14	32	17	72
Amenazados	35	11	23	99	21	189
De los taxones amenazados:						
Vulnerable	22	7	9	45	14	97
En peligro	11	4	9	39	4(2)	63
En peligro crítico	2	0	5	15	3	25

(1) De los 175 taxones evaluados de aves, 9 están extintos

(2) Para la especie de Oso pardo sólo se consideran las poblaciones de la Cordillera Cantábrica

INDICADORES AMBIENTALES

11.7.2.1. NATURALEZA Y BIODIVERSIDAD: Serie histórica del porcentaje de superficie ENP

Años	Porcentaje de superficie ENP respecto superficie total
1990	4,4
1994	5,8
1998	7,3
2001	7,9
2003	8,8
2004	8,9
2005	9,2
2007	9,2
2008	11,6
2009	11,7

ENP: Espacio Natural Protegido

INDICADORES AMBIENTALES

11.7.2.2. NATURALEZA Y BIODIVERSIDAD: Superficie protegida según figuras de protección, 2008

SUPERFICIE PROTEGIDA	ENP y RED NATURA 2000	ENP	RED NATURA 2000
Superficie terrestre protegida (ha)	13.767.119	5.888.346	13.490.397
Superficie marina protegida (ha)	835.042	255.610	793.781
Total superficie protegida (ha)	14.602.161	6.143.956	14.284.177
Porcentaje Superficie terrestre protegida	27,2	11,6	26,7

INDICADORES AMBIENTALES

11.7.2.3. NATURALEZA Y BIODIVERSIDAD: Serie histórica de las figuras de protección de espacios naturales

Año	LIC		ZEPA		ENP	
	Número	Superficie (ha)	Número	Superficie (ha)	Número	Superficie (ha)
2003	1.301	11.949.736	416	7.836.617	1.023	4.185.982
2005	1.381	11.262.047	512	9.104.799	1.184	4.640.003
2007	1.440	12.351.030	560	9.707.835	1.229	4.849.058
2008	1.434	12.386.991	569	9.831.544	1.513	5.973.158
2009	1.435	12.623.056	594	10.334.305	1.519	5.921.163

INDICADORES AMBIENTALES

11.8.1. PESCA: Serie histórica de producción de acuicultura marina

Año	Producción acuicultura marina (toneladas)		
	Total	Mejillón	Peces
2003	313.286	248.827	58.504,13
2004	362.542	294.826	60.254,10
2005	272.596	209.315	56.721,44
2006	372.344	301.866	63.451,15
2007	289.076	211.983	68.694,03
2008	265.299	192.859	65.262,52

Peces: continentales y marinos

INDICADORES AMBIENTALES

11.8.2. PESCA: Serie histórica de captura de la flota pesquera

Año	Capturas totales (toneladas)	Capturas aguas adyacentes (toneladas)
1994	1.096.080	380.926
1995	1.178.941	405.752
1996	1.173.722	432.354
1997	1.204.069	474.460
1998	1.242.579	479.062
1999	1.170.284	430.900
2000	1.069.869	415.384
2001	1.109.129	427.537
2002	892.882	325.320
2003	897.048	276.967
2004	854.145	284.699
2005	771.622	348.139
2006	740.805	378.399
2007	791.636	366.198
2008	865.052	385.856

Fuente: EUROSTAT

INDICADORES AMBIENTALES

11.8.3. PESCA: Serie histórica de la ecoeficiencia en el sector pesquero y en la acuicultura marina

Año	Indice 2000=100					
	Capturas	Número de buques	Potencia (KW)	Arqueo (TRB)	Acuicultura	VAB
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	103,4	92,2	97,4	100,0	99,6	104,2
2002	80,7	89,9	96,5	99,4	105,5	106,1
2003	80,8	87,5	94,4	98,5	99,7	104,8
2004	72,3	85,3	91,4	95,9	130,1	113,8
2005	72,1	83,4	90,1	96,0	97,8	106,9
2006	69,3	81,6	87,3	93,3	133,6	106,1
2007	68,8	79,2	84,2	90,6	103,8	115,1
2008	80,9	69,0	80,3	87,2	95,2	113,0

TRB: Toneladas de registro bruto

VAB: Valor añadido bruto

INDICADORES AMBIENTALES

11.8.4. PESCA: Serie histórica de la potencia, capacidad y número de buques

Año	Potencia (KW)	Arqueo (Gross Ton)	Número de buques
1998	833.160	225.477	16.558
1999	801.232	203.307	16.105
2000	798.495	207.916	15.745
2001	778.116	207.919	14.520
2002	770.514	206.724	14.148
2003	753.539	204.840	13.773
2004	729.577	199.391	13.430
2005	719.733	199.649	13.132
2006	697.022	194.035	12.849
2007	672.674	188.455	12.475
2008	641.188	181.240	10.869

INDICADORES AMBIENTALES

11.8.5. PESCA: Análisis autonómico de la capacidad y potencia de la flota pesquera, 2008

Comunidades Autónomas	Arqueo (Gross Ton)	Potencia (KW)
Andalucía	57.148	164.784
Asturias	10.772	26.766
Baleares	3.896	22.550
Canarias	10.898	26.021
Cantabria	26.863	122.374
Cataluña	12.974	17.407
Ceuta	26.173	95.228
C. Valenciana	24.415	87.089
Galicia	195.845	349.306
Melilla	210	544
Murcia	3.667	13.928
País Vasco	86.940	149.808

INDICADORES AMBIENTALES

11.9.1. RESIDUOS: Serie histórica de recogida de residuos urbanos

Tipo de residuos	Recogida residuos urbanos (toneladas)			
	2005	2006	2007	2008
Residuos mezclados	19.657.827	20.431.260	19.993.461	19.858.348
Residuos recogidos selectivamente (papel, vidrio , envases ligeros y fracción orgánica)	2.133.435	2.519.340	2.668.897	3.430.066
Residuos recogidos en puntos limpios	561.890	697.432	899.841	761.448
TOTAL RESIDUOS URBANOS RECOGIDOS	22.353.152	23.648.032	23.562.199	24.049.826

INDICADORES AMBIENTALES

11.9.2. RESIDUOS: Porcentaje de variación de la generación de residuos urbanos en la UE 2000-2008

País de la UE	Porcentaje de variación
Eslovaquia	30,7
Malta	27,2
Lituania	22,6
Irlanda	21,6
Dinamarca	20,6
Suiza	20,3
Estonia	17,0
Chipre	13,2
Lituania	12,1
Grecia	11,0
Italia	10,2
Rumanía	7,6
Luxemburgo	6,5
Francia	5,2
Finlandia	3,8
Bélgica	3,6
Austria	3,4
Hungría	1,8
Polonia	1,3
Portugal	1,1
UE-27	0,2
UE-15	-0,7
Holanda	1,0
Inglaterra	-2,2
República Checa	-8,4
Bulgaria	-9,5
Alemania	-9,6
Eslovenia	-10,5
España	-13,1

Fuente: Eurostat

INDICADORES AMBIENTALES

11.9.3. RESIDUOS: Sería histórica de la cantidad de residuos urbanos ingresados en instalaciones de tratamiento (t/año)

Tipo de instalación	2005	2006	2007
	Residuos ingresados (t)	Residuos ingresados (t)	Residuos ingresados (t)
Clasificación de envases	330.638	606.200	559.271
Compostaje de fracción orgánica	243.921	160.017	161.781
Triaje y compostaje	6.455.248	6.991.541	7.249.622
Triaje, biometanización y compostaje	1.123.818	1.168.565	1.041.153

Fuente: MARM (con información de CCAA)

INDICADORES AMBIENTALES

11.9.4. RESIDUOS: Serie histórica de destino de lodos de intalaciones de depuración de aguas residuales

Año	Destino de lodos de instalaciones de depuración de aguas residuales (1.000 t de materia seca)				
	Uso agrícola	Depósito en vertedero	Incineración con recuperación de energía	Otros usos	Total
1997	332,0	131,6	20,0	205,2	688,8
1998	354,0	143,6	33,5	185,0	716,1
1999	413,7	150,9	33,5	186,7	784,8
2000	454,3	153,1	70,2	176,0	853,6
2001	606,1	131,0	54,8	100,4	892,3
2002	658,5	160,5	68,9	99,4	987,3
2003	669,6	162,8	76,8	103,0	1.012,2
2004	662,0	156,5	39,2	147,6	1.005,3
2005	628,6	163,9	39,7	154,0	986,2
2006	687,0	168,1	41,1	168,8	1.065,0
2007	780,9	181,5	38,8	168,0	1.169,1

INDICADORES AMBIENTALES

11.9.5. RESIDUOS: Serie histórica de la tasa global de reciclado y valorización de residuos de envases

Año	Tasa de reciclado (porcentaje)	Tasa de valorización (porcentaje)
1997	34,0	37,0
1998	34,0	37,0
1999	37,9	42,0
2000	39,8	44,2
2001	44,2	50,5
2002	44,3	49,8
2003	43,1	48,3
2004	47,4	53,0
2005	50,4	56,1
2006	54,0	60,7
2007	56,3	62,1

Fuente: MARM

INDICADORES AMBIENTALES

11.9.6. RESIDUOS: Serie histórica de la tasa de reciclado de residuos de envases de vidrio

Año	Tasa de reciclado de vidrio (Porcentaje)
1990	26,8
1991	27,1
1992	27,3
1993	29,0
1994	31,1
1995	32,0
1996	38,0
1997	37,0
1998	37,2
1999	37,5
2000	31,3
2001	32,5
2002	36,3
2003	38,2
2004	41,0
2005	44,6
2006	50,8
2007	56,0
2008	60,0

INDICADORES AMBIENTALES

11.9.7. RESIDUOS: Tasa de reciclado de vidrio en la UE-27 en porcentajes, 2008

Pais	Tasa de reciclado de vidrio (porcentaje)
Bélgica	96
Suecia	94
Finlandia	92
Dinamarca	88
Austria	84
Alemania	82
Holanda	81
Irlanda	80
Luxemburgo	75
Italia	72
UE-27	65
República Checa	62
Reino Unido	61
Francia	61
España	60
Portugal	52
Eslovaquia	38
Polonia	36
Lituania	36
Letonia	65
Estonia	32
Hungría	24
Bulgaria	23
Turquía	19
Grecia	12
Rumanía	11
Chipre	10

INDICADORES AMBIENTALES

11.9.8. RESIDUOS: Serie histórica de las tasas de recogida y reciclaje de papel-cartón

Año	Tasa de recogida (porcentaje)	Tasa de reciclaje (porcentaje)
1995	41,4	52,2
1996	41,1	53,6
1997	42,0	54,2
1998	43,4	55,9
1999	46,0	56,1
2000	48,6	56,8
2001	54,6	65,6
2002	52,0	62,9
2003	50,5	61,6
2004	54,6	62,2
2005	58,9	62,5
2006	58,5	68,3
2007	63,9	73,7
2008	68,8	74,9

Fuente: Aspapel

INDICADORES AMBIENTALES

11.10.1. DESASTRES NATURALES Y TECNOLÓGICOS: Serie histórica del número de accidentes con posibles daños ambientales producidos por el transporte de mercancías peligrosas

Año	Carretera	Ferrocarril	Total
1997	29	10	39
1998	50	8	58
1999	34	sd	34
2000	53	4	57
2001	44	2	46
2002	47	1	48
2003	55	5	60
2004	64	4	68
2005	61	2	63
2006	46	1	47
2007	48	2	50
2008	45	1	46

Fuente: Dirección General de Protección Civil y Emergencias. Ministerio del Interior

INDICADORES AMBIENTALES

11.10.2. DESASTRES NATURALES Y TECNOLÓGICOS: Distribución autonómica de los accidentes con posibles daños ambientales producidos por el transporte de mercancías peligrosas, periodo 1997-2008

Comunidades Autónomas	Carretera	Ferrocarril
Andalucía	94	10
Cataluña	76	6
Aragón	77	8
C. Valenciana	53	1
Castilla y León	47	1
País Vasco	47	6
Castilla-La Mancha	41	1
Madrid	29	2
La Rioja	1	0
Galicia	28	0
Asturias	22	0
Murcia	21	3
Navarra	11	0
Canarias	9	0
Cantabria	8	2
Extremadura	9	0
Baleares	3	0
ESPAÑA	576	40

Fuente: Dirección General de Protección Civil y Emergencias. Ministerio del Interior

INDICADORES AMBIENTALES

11.10.3. DESASTRES NATURALES Y TECNOLÓGICOS: Accidentes industriales en los que intervienen sustancias químicas peligrosas, periodo 1987-2009

Comunidades Autónomas	Número de accidentes
Cataluña	13
País Vasco	5
Castilla y León	4
Galicia	3
Murcia	2
Aragón	2
Andalucía	2
Madrid	1
Castilla-La Mancha	1
Cantabria	1
Canarias	1
TOTAL	35

Fuente: Dirección General de Protección Civil y Emergencias. Ministerio del Interior

INDICADORES AMBIENTALES

11.10.4. DESASTRES NATURALES Y TECNOLÓGICOS: Serie histórica de los accidentes de buques petroleros cuyo vertido de hidrocarburo supere las 7 toneladas según provincia

Comunidades Autónomas	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	Total 1991-2008
Andalucía	7	4	0	4	2	5	5	2	3	5	2	6	1	2	2	2	2	0	54
Asturias	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
Baleares	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	4
Canarias	1	3	1	4	3	2	1	0	0	0	1	0	0	2	0	1	2	0	21
Cantabria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cataluña	0	0	2	1	2	2	0	0	2	0	1	3	2	2	0	0	0	0	17
Galicia	1	2	2	4	2	1	0	1	1	1	4	2	1	0	0	0	0	0	22
Murcia	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
País Vasco	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	7
C. Valenciana	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	6
Ceuta	Datos incluidos en Estrecho - Andalucía																		
Mejilla																			
TOTAL COSTA ESPAÑOLA	10	10	9	14	10	10	6	4	9	7	8	14	5	7	2	4	5	1	136

INDICADORES AMBIENTALES

11.10.5. DESASTRES NATURALES Y TECNOLÓGICOS: Serie histórica de los incendios forestales

Año	Número de incendios	Superficie forestal incendiada			
		Total (ha)	Arboladas (ha)	No arboladas (ha)	Media (ha/incendio)
1990	12.913	203.032	72.993	130.039	15,7
1991	13.531	260.318	116.896	143.422	19,2
1992	15.955	105.277	40.438	64.839	6,6
1993	14.254	89.267	33.161	56.106	6,3
1994	19.263	437.635	250.433	187.202	22,7
1995	25.827	143.484	42.389	101.095	5,6
1996	16.771	59.814	10.531	49.283	3,6
1997	22.320	98.503	21.326	77.177	4,4
1998	22.446	133.643	42.959	90.684	6,0
1999	28.237	82.217	24.034	58.183	4,5
2000	24.118	188.586	46.138	142.448	7,8
2001	19.547	93.297	19.363	73.934	4,8
2002	19.929	107.464	25.197	82.267	5,4
2003	18.616	148.172	53.673	94.499	8,0
2004	21.396	134.193	51.732	82.461	6,3
2005	25.492	188.672	69.350	119.322	7,4
2006	16.334	155.363	71.803	84.280	9,5
2007	10.917	82.027	33.069	48.959	7,5
2008	11.610	7.636	33.341	40.977	3,5
2009 (P)	15.391	110.783	39.528	71.255	7,2

Fuente: MARM

(P): Datos provisionales

INDICADORES AMBIENTALES

11.10.6. DESASTRES NATURALES Y TECNOLÓGICOS: Serie histórica de las víctimas mortales por desastres naturales

Año	Inundaciones	Tormentas	Incendios forestales	Deslizamientos	Golpes de Calor	Aludes de Nieve	Episodios de nieve y frío	Temporales marítimos	Total
1995	22	19	8	7	–	7	–	19	82
1996	110	13	1	8	–	1	2	13	148
1997	–	14	4	2	–	–	5	13	38
1998	–	2	4	–	–	–	1	36	43
1999	5	20	8	–	1	–	–	17	51
2000	14	28	6	–	–	4	2	37	91
2001	9	17	1	1	–	2	4	27	61
2002	13	12	6	1	–	4	–	15	51
2003	9	8	11	2	60	4	–	5	99
2004	7	6	4	–	23	5	3	20	68
2005	8	8	19	–	4	1	3	sd	43
2006	9	9	8	5	14	–	–	sd	45
2007	11	4	1	2	–	–	–	sd	18
2008	6	3	1	1	–	4	–	4	19
2009	5	11	11	2	0	3	1	2	35
TOTAL	268	174	93	31	102	35	21	208	932

sd: sin datos; Temporales marítimos: fallecidos en tierra

Fuente: Dirección General de Protección Civil y Emergencias

INDICADORES AMBIENTALES

11.11.1. SUELOS: Cambios en la ocupación del suelo, período 1990-2000

Ocupación del suelo	Land Cover 1990 (km ²)	Land Cover 2000 (km ²)	Porcentaje de variación
Superficies artificiales	6.692	8.378	25,2
Tierras de labor y cultivos permanentes	160.072	159.918	-0,1
Praderas y zonas agrícolas heterogéneas	93.982	94.470	0,5
Bosques y matorrales boscosos	137.273	137.675	0,3
Pastizal natural y matorrales	91.785	89.101	-2,9
Espacios abiertos con poca o sin vegetación	12.673	12.566	-0,8
Humedales	1.110	1.129	1,7
Láminas de agua	2.847	3.197	12,3
TOTAL	506.434	506.434	-

Fuente: Instituto Geográfico Nacional. Ministerio de Fomento

INDICADORES AMBIENTALES

11.11.2. SUELOS: Porcentaje de superficie con riesgo de desertificación, 2008

Nivel de riesgo de desertificación	Porcentaje de superficie en riesgo
Sin riesgo: zonas húmedas, zonas subhúmedas e improductivo	26,0
Bajo	37,0
Medio	19,0
Alto	16,0
Muy alto	2,0

INDICADORES AMBIENTALES

11.11.3. SUELOS: Porcentaje de superficie afectado por erosión, 2006

Nivel de erosión	Porcentaje de superficie
Con procesos erosivos extremos, muy altos y altos	12,6
Con procesos erosivos medios	34,1
Con procesos erosivos bajos y muy bajos	53,3

Fuente: Instituto Geográfico Nacional. Ministerio de Fomento

INDICADORES AMBIENTALES

11.11.4. SUELOS: Porcentaje de crecimiento de la superficie urbanizada en el primer km. de costa entre 1990 y 2000

Comunidades Autónomas	Porcentaje de crecimiento
Galicia	0,03
P. de Asturias	0,11
Cantabria	0,19
País Vasco	0,14
Cataluña	0,07
Baleares	0,26
C. Valenciana	0,30
R. de Murcia	0,16
Andalucía	0,15
Canarias	0,08
Melilla	0,10

Fuente: Instituto Geográfico Nacional. Ministerio de Fomento

INDICADORES AMBIENTALES

11.11.5. SUELOS: Evolución del porcentaje de superficie urbanizada en los diez primeros kilómetros de costas, 1990-2000

Provincias y Comunidades Autónomas	1990	2000
A Coruña	5,1	5,7
Lugo	1,6	1,8
Pontevedra	9,3	10,1
GALICIA		
P. DE ASTURIAS	3,7	4,4
CANTABRIA	7,3	9,3
Guipúzcoa	8,1	8,9
Vizcaya	6,9	7,8
PAÍS VASCO		
Barcelona	27,6	30,8
Girona	10,6	10,9
Tarragona	11,5	13,4
CATALUÑA		
BALEARES	5,2	7,2
Alicante	12,2	18,6
Castellón	6,2	8,9
Valencia	13,1	17,0
C. VALENCIANA		
R. DE MURCIA	7,0	9,0
Almería	3,9	4,7
Cádiz	8,5	9,9
Granada	2,1	2,6
Huelva	4,2	5,5
Málaga	12,1	14,8
ANDALUCÍA		
Las Palmas	5,2	5,6
S.C. de Tenerife	4,1	4,6
CANARIAS		
Ciudades Autónomas		
Ceuta	34,3	34,3
Melilla	49,2	53,4
Islas Chafarinas	29,0	29,1

Fuente: Instituto Geográfico Nacional. Ministerio de Fomento

INDICADORES AMBIENTALES

11.12.1. TRANSPORTE: Serie histórica del consumo de biocarburante según tipo

Año	Gasolina	Gasóleo	Bioetanol	Biodiesel
2000	8.539	26.054	-	-
2001	8.406	27.901	-	-
2002	8.147	28.767	-	-
2003	8.052	31.004	152,0	5,8
2004	7.721	33.019	168,6	9,4
2005	7.269	34.295	176,5	27,0
2006	6.940	35.257	178,9	62,9
2007	6.696	25.772	198,7	292,6
2008	6.287	24.822	180,4	586,4

Fuente: CORES y APPA

INDICADORES AMBIENTALES

11.12.2. TRANSPORTE: Serie histórica del consumo de energía del sector transporte y su porcentaje respecto al total

Año	Consumo de energía (millón de tep)		Porcentaje de transporte respecto al total
	Total	Transporte	
1990	60,7	22,7	37,4
1991	62,7	23,2	37,0
1992	62,6	23,9	38,2
1993	62,8	23,7	37,8
1994	65,4	25,2	38,6
1995	68,7	26,6	38,7
1996	70,7	27,5	38,8
1997	73,9	29,1	39,4
1998	80,2	30,3	37,8
1999	82,6	31,5	38,1
2000	86,8	32,3	37,2
2001	90,3	33,8	37,4
2002	92,1	34,4	37,3
2003	97,2	36,2	37,3
2004	100,7	37,6	37,6
2005	103,2	37,5	37,5
2006	101,6	39,2	39,2
2007	104,2	40,7	39,1
2008	101,1	39,3	38,9

Fuente: Ministerio de Industria, Turismo y Comercio

INDICADORES AMBIENTALES

11.12.3. TRANSPORTE: Evolución de la distribución del consumo de energía del transporte por modos (porcentajes)

Transporte	1990	1995	2000	2006	2007	2008
Carretera	87,8	76,3	89,9	65,3	79,6	78,9
Ferrocarril	2,4	1,1	1,5	0,6	2,9	3,0
Aéreo	7,1	12,3	6,3	11,1	14,1	14,6
Marítimo	2,5	10,1	2,0	22,7	3,4	3,5
Tubería	0,2	0,2	0,3	0,2	0,0	0,0

Fuente: Ministerio de Fomento

INDICADORES AMBIENTALES

11.12.4. TRANSPORTE: Serie histórica de la emisión de contaminantes procedentes del transporte

Año	Indice 1990=100		
	Gases efecto invernadero	Sustancias acidificantes	Precusores de ozono
1990	100,0	100,0	100,0
1991	103,8	104,3	104,3
1992	110,1	109,4	109,9
1993	108,9	108,5	104,3
1994	113,8	111,7	105,8
1995	115,5	106,1	99,5
1996	123,2	108,0	101,6
1997	124,3	98,0	96,3
1998	135,8	101,0	97,4
1999	143,7	104,6	94,7
2000	148,1	101,6	89,5
2001	155,0	101,9	87,4
2002	158,6	101,6	83,4
2003	166,3	101,7	81,7
2004	173,1	101,1	78,9
2005	178,7	97,0	75,3
2006	183,7	94,6	71,3
2007	165,5	99,8	71,3

INDICADORES AMBIENTALES

11.12.5. TRANSPORTE: Serie histórica del tráfico aéreo en aeropuertos españoles (millones de pasajeros)

Año	Interior	Internacional	Total
1970	10	12	22
1975	18	19	37
1980	25	21	46
1985	22	28	50
1990	35	38	73
1995	40	55	95
2000	57	81	138
2005	76	103	179
2006	81	110	191
2007	89	119	208
2008	82	120	202

Fuente: Ministerio de Fomento

INDICADORES AMBIENTALES

11.12.6. TRANSPORTE: Serie histórica del volumen de transporte

Año	Transporte de viajeros (miles de millones de viajeros-km)				Transporte de mercancías (miles de millones de toneladas-km)			
	Carretera	Ferrocarril	Aéreo	Marítimo	Carretera	Ferrocarril	Tubería	Marítimo
1990	207,8	16,7	7,1	1,1	151,0	11,6	6,4	33,0
1995	297,0	16,6	10,0	1,0	213,0	10,4	8,2	38,0
1996	304,3	16,8	11,1	1,1	221,3	10,4	8,2	35,1
1997	322,3	17,9	13,2	1,2	228,4	11,5	9,0	36,5
1998	321,0	18,9	13,1	1,3	276,3	11,8	6,9	32,3
1999	341,3	19,7	14,5	1,3	279,6	11,8	8,9	32,3
2000	352,9	20,2	17,0	1,4	297,6	12,2	9,9	35,9
2001	359,7	20,8	17,8	1,3	322,6	12,3	10,2	38,4
2002	364,3	21,2	17,3	1,3	324,2	12,2	10,4	38,2
2003	373,1	21,1	18,8	1,3	337,9	12,4	10,2	39,7
2004	385,6	20,8	20,5	1,4	334,1	12,0	11,4	43,1
2005	392,6	21,6	23,2	1,4	367,5	11,6	12,7	43,8
2006	392,5	22,1	25,9	1,6	368,3	11,6	12,8	42,5
2007	405,1	21,9	24,0	1,6	352,5	11,1	12,6	45,7
2008	405,4	24,0	21,3	1,6	325,5	10,3	12,9	41,2

Fuente: Ministerio de Fomento

INDICADORES AMBIENTALES

11.13.1. TURISMO: Serie histórica del número de turistas extranjeros por habitante

Año	Habitantes según padrón	Turistas extranjeros	Turistas por habitante
1995	40.460.055	34.919.575	0,86
1996	39.669.394	36.221.008	0,91
1997	39.761.023	39.552.720	0,99
1998	38.852.651	43.396.083	1,09
1999	40.202.160	46.775.869	1,16
2000	40.499.790	47.897.915	1,18
2001	41.116.842	50.093.555	1,22
2002	41.837.894	52.326.767	1,25
2003	42.717.064	50.853.815	1,22
2004	43.197.684	52.429.832	1,24
2005	44.108.530	55.576.513	1,26
2006	44.708.964	58.451.142	1,31
2007	44.708.964	58.451.142	1,31
2008	45.200.737	59.193.289	1,31
2009	46.745.807	52.231.098	1,12

Fuente: INE

INDICADORES AMBIENTALES

11.13.2.1. TURISMO: Serie histórica del número de visitantes a los parques nacionales

Año	Número total de visitantes	Superficie (ha)	Visitantes por hectárea
1996	8.469.074	223.410	38
1997	8.862.218	223.410	40
1998	9.076.653	223.410	41
1999	9.927.726	315.037	32
2000	10.253.159	315.037	33
2001	10.002.517	315.037	32
2002	9.621.493	315.037	31
2003	10.296.382	323.517	32
2004	11.134.880	327.049	34
2005	11.261.190	327.049	34
2006	10.979.470	327.049	33
2007	10.864.738	347.022	31
2008	10.222.818	347.030	29
2009	9.952.606	347.030	29

INDICADORES AMBIENTALES

11.13.2.2. TURISMO: Serie histórica de la superficie y número de visitantes de los parques nacionales

Parque Nacional	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	Parques Nacionales
VISITANTES															
Aigüestortes	333.734	345.545	349.021	369.223	382.624	410.427	362.822	356.411	341.759	337.484	355.633	322.555	304.606	329.227	Aigüestortes
A. de Cabrera	39.265	43.215	52.796	47.302	44.983	64.078	66.302	66.535	73.540	71.987	74.532	76.541	68.804	60.662	A. de Cabrera
Cabañeros	22.984	30.145	51.000	52.921	59.015	51.822	63.277	63.739	70.762	66.943	73.926	72.688	78.767	90.001	Cabañeros
C. Taburiente	250.000	210.141	265.961	288.032	347.619	377.726	375.753	395.264	387.938	377.852	371.558	389.024	408.985	337.649	C. Taburiente
Doñana	366.287	417.287	385.393	384.276	385.563	394.401	407.693	361.984	391.536	376.521	376.287	384.638	350.005	288.897	Doñana
Garajonay	450.000	550.000	525.000	569.000	615.000	520.000	507.000	641.754	859.860	854.824	842.467	884.858	860.000	625.801	Garajonay
I. Atlánticas	-	-	-	-	-	-	-	171.999	182.394	213.937	220.240	236.939	254.000	274.716	I. Atlánticas
Monfragüe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	351.885	331.788	306.041	Monfragüe
Picos de Europa	1.676.392	1.535.376	1.451.697	1.619.588	1.869.063	1.669.973	1.596.825	1.990.255	2.221.761	2.472.345	1.863.847	1.774.955	1.712.668	1.818.674	Picos de Europa
Ordesa	624.503	601.500	603.004	624.263	635.876	657.045	622.014	619.700	582.800	592.100	316.700	617.950	616.600	617.500	Ordesa
Sierra Nevada	-	-	-	250.000	276.000	292.128	302.520	315.000	558.489	645.738	728.137	727.193	694.573	673.302	Sierra Nevada
T. Daimiel	130.774	285.371	146.652	112.195	115.503	109.753	100.099	107.437	128.640	123.413	100.666	122.955	94.687	105.957	T. Daimiel
Taide	3.000.000	3.237.000	3.554.782	3.868.839	3.722.913	3.589.164	3.448.622	3.364.873	3.540.195	3.349.204	3.567.701	3.142.418	2.866.057	3.052.830	Taide
Timarifaya	1.575.135	1.606.638	1.691.347	1.742.087	1.800.000	1.866.000	1.768.566	1.841.431	1.815.186	1.778.882	1.787.776	1.748.149	1.600.175	1.371.349	Timarifaya
Total visitantes	8.469.074	8.862.218	9.076.653	9.927.726	10.253.159	10.002.517	9.621.493	10.296.382	11.134.880	11.261.190	10.679.470	10.864.738	10.230.818	9.952.606	
SUPERFICIE (ha)															
Aigüestortes	14.119	14.119	14.119	14.119	14.119	14.119	14.119	14.119	14.119	14.119	14.119	14.119	14.119	14.119	Aigüestortes
A. de Cabrera	10.021	10.021	10.021	10.021	10.021	10.021	10.021	10.021	10.021	10.021	10.021	10.021	10.021	10.021	A. de Cabrera
Cabañeros	39.000	39.000	39.000	39.000	39.000	39.000	39.000	39.000	39.000	39.000	39.015	39.015	40.856	40.856	Cabañeros
C. Taburiente	4.690	5.690	4.690	4.690	4.690	4.690	4.690	4.690	4.690	4.690	4.699	4.699	4.699	4.699	C. Taburiente
Doñana	50.720	50.720	50.720	50.720	50.720	50.720	50.720	50.720	54.252	54.252	54.251	54.251	54.251	54.251	Doñana
Garajonay	3.986	3.986	3.986	3.986	3.986	3.986	3.986	3.986	3.986	3.986	3.984	3.986	3.986	3.986	Garajonay
I. Atlánticas	-	-	-	-	-	-	-	-	8.480	8.480	8.480	8.480	8.480	8.480	I. Atlánticas
Monfragüe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Monfragüe
Picos de Europa	64.660	64.660	64.660	64.660	64.660	64.660	64.660	64.660	64.660	64.660	64.660	64.660	64.660	64.660	Picos de Europa
Ordesa	15.608	15.608	15.608	15.608	15.608	15.608	15.608	15.608	15.608	15.608	15.608	15.608	15.608	15.608	Ordesa
Sierra Nevada	-	-	-	86.208	86.208	86.208	86.208	86.208	86.208	86.208	86.208	86.208	86.208	86.208	Sierra Nevada
T. Daimiel	1.928	1.928	1.928	1.928	1.928	1.928	1.928	1.928	1.928	1.928	1.928	1.928	1.928	1.928	T. Daimiel
Taide	13.571	13.571	13.571	18.990	18.990	18.990	18.990	18.990	18.990	18.990	18.990	18.990	18.990	18.990	Taide
Timarifaya	5.107	5.107	5.107	5.107	5.107	5.107	5.107	5.107	5.107	5.107	5.107	5.107	5.107	5.107	Timarifaya
Total superficie	223.410	224.410	223.410	315.037	315.037	315.037	315.037	323.517	327.049	327.049	327.069	345.189	347.030	347.030	

INDICADORES AMBIENTALES

11.13.3.1. TURISMO: Análisis autonómico del porcentaje de población turística equivalente con respecto a la población residente, 2005-2007

Comunidades Autónomas	2005	2006	2007
Galicia	5,8	5,5	7,6
P. de Asturias	5,7	4,6	5,4
Cantabria	10,0	9,2	5,1
País Vasco	3,3	2,5	27,6
Navarra	4,1	3,2	16,3
La Rioja	6,0	4,8	8,6
Aragón	6,5	5,5	8,4
Cataluña	7,8	7,5	6,0
Baleares	31,4	29,9	7,3
Castilla y León	8,5	8,1	8,7
Madrid	3,0	2,8	6,1
Castilla-La Mancha	6,9	6,5	4,9
C. Valenciana	9,2	9,1	3,3
R. de Murcia	6,6	5,3	5,4
Extremadura	6,1	6,3	3,8
Andalucía	7,9	7,4	2,4
Canarias	18,2	17,2	4,9
Ceuta y Melilla	3,1	1,2	1,7
ESPAÑA	7,7	7,3	7,2

Población Turística Equivalente (PTE): N° total de pernoctaciones (de turistas residentes y no residentes) / 365 días
PTE: señala a cuántas (personas que residiesen todo el año en España) equivalen las pernoctaciones del turismo

INDICADORES AMBIENTALES

11.13.3.2. TURISMO: Serie histórica de población turística equivalente, turistas extranjeros y población residente

Año	Número			Índice		
	PTE	Población residente	Turistas extranjeros	PTE	Población residente	Turistas extranjeros
2000	952.409	40.499.791	47.897.915	100,0	100,0	100,0
2001	955.039	41.116.842	50.093.555	100,3	101,5	104,6
2002	928.455	41.837.894	53.326.767	97,5	103,3	109,2
2003	938.468	42.717.064	52.477.553	98,5	105,5	109,6
2004	1.025.396	43.197.684	53.598.827	107,7	106,7	111,9
2005	968.198	44.108.530	55.576.513	101,7	108,9	116,0
2006	1.046.309	44.708.964	58.451.142	109,9	110,4	122,0
2007	1.050.115	45.200.737	59.193.289	110,3	111,6	123,6
2008	1.029.631	46.157.822	57.192.013	108,1	114,0	119,4
2009	957.257	46.745.807	52.231.098	100,5	115,4	109,0

Población Turística Equivalente (PTE): N° total de pernocataciones (de turistas residentes y no residentes) /365 días
PTE: señala a cuántas personas (que residiesen todo el año en España) equivalen las pernocataciones del turismo
Fuente: INE

INDICADORES AMBIENTALES

11.13.4.1. TURISMO RURAL: Serie histórica de alojamientos, plazas, turistas y pernoctaciones

Año	Alojamientos	Plazas	Turistas	Pernoctaciones
2001	5.497	42.925	1.210.891	3.660.815
2002	6.004	51.010	1.370.369	4.104.680
2003	6.974	59.884	1.467.539	4.476.140
2004	8.234	71.488	1.754.360	5.492.516
2005	9.629	83.916	1.982.902	6.306.329
2006	10.830	95.906	2.425.429	7.438.393
2007	11.559	103.455	2.661.357	7.969.361
2008	12.794	114.766	2.623.351	7.843.924
2009	13.889	126.235	2.708.581	7.901.742

Fuente: INE

INDICADORES AMBIENTALES

11.13.4.2. TURISMO RURAL: Análisis autonómico de alojamientos, plazas, turistas y pernoctaciones, 2009 (P)

Comunidades Autónomas	Alojamientos	Plazas	Turistas	Pernoctaciones
Andalucía	1.333	10.659	165.213	546.242
Aragón	1.004	7.663	126.201	409.540
Asturias	1.318	11.543	187.384	686.711
Baleares	170	2.979	90.811	452.593
Canarias	743	4.177	51.648	318.251
Cantabria	385	6.640	201.042	544.014
Castilla y León	2.848	25.840	611.289	1.504.819
Castilla-La Mancha	1.165	9.145	158.887	411.819
Cataluña	1.568	12.530	329.205	1.017.214
C.Valenciana	933	8.672	119.789	370.289
Extremadura	461	5.518	114.876	268.467
Galicia	534	6.519	177.042	368.234
Madrid	204	3.472	105.766	202.642
Murcia	252	2.724	31.748	102.642
Navarra	555	3.894	95.860	312.267
País Vasco	321	3.352	112.729	313.187
La Rioja	95	908	29.091	72.811
ESPAÑA	13.889	126.235	2.708.581	7.901.742

(P): datos provisionales

Fuente: INE

INDICADORES AMBIENTALES

11.13.5.1. TURISMO: Análisis autonómico de la evolución de turistas extranjeros por kilómetro de costa, 2004-2009

Comunidades Autónomas	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Galicia	507	792	838	408	451	419
P. de Asturias	370	569	514	761	624	509
Cantabria	672	1.401	1.382	1.328	1.120	1.109
País Vasco	3.924	3.931	4.289	2.462	2.894	3.086
Cataluña	16.715	20.070	21.464	4.024	3.413	3.267
Baleares	6.673	6.763	7.078	5.976	5.911	5.182
C. Valenciana	9.465	10.428	10.589	7.166	7.049	6.329
R. de Murcia	1.893	1.809	2.105	9.115	8.486	7.775
Andalucía	7.920	8.838	9.045	10.809	11.040	9.863
Canarias	6.627	5.964	6.070	21.807	20.521	18.268
ESPAÑA	6.118	6.368	6.632	6.665	6.421	5.759

Fuente: INE

INDICADORES AMBIENTALES

11.13.5.2. TURISMO: Tasa de crecimiento de turistas extranjeros en las comunidades autónomas costeras, 2009

Comunidades Autónomas	Tasa de crecimiento de turistas extranjeros 2004-2009 (%)
Asturias	13,2
Galicia	0,4
Cantabria	65,0
Murcia	63,0
País Vasco	-16,7
Canarias	-21,8
Baleares	-5,2
Andalucía	-1,8
C. Valenciana	4,2
Cataluña	9,3
ESPAÑA	-5,9

Fuente: INE

CAPITULO 15: INCENDIOS FORESTALES

Se incluyen en este capítulo, datos sobre siniestros, pérdidas, condiciones de peligro, causas, distribución temporal, detección y extinción e incendios forestales en otros países.

Enlaces de interés:

http://www.mma.es/secciones/biodiversidad/defensa_incendios/estadisticas_incendios/pdf/avance_informativo_enero_2009.pdf

www.mma.es/portal/secciones/biodiversidad/defensa_incendios, del MARM en lo relativo a incendios forestales.

www.cortafuegos.com, como apoyo al personal docente para la preparación de actividades con los alumnos.

www.inforiesgos.es, de la Dirección General de Protección Civil y Emergencias del Ministerio del Interior en lo relativo a incendios forestales.

OBSERVACIONES METODOLOGICAS

Estadística General de Incendios Forestales (EGIF): La Estadística General de Incendios Forestales (EGIF) ha seguido elaborándose en el Centro de Coordinación de la Información Nacional de Incendios Forestales (CCINIF) a partir de la información del año 2007 suministrada por las Comunidades Autónomas. Esta base de datos, instrumento básico para la planificación de la defensa contra los incendios forestales, es trasladada, una vez que está completa la información de cada año, a la Comisión Europea para nutrir la base de datos descentralizada de la Unión. El Área de Defensa contra Incendios Forestales (ADCIF) cuenta actualmente con un servicio informático cuya principal función es el mantenimiento y actualización tanto de la aplicación informática EGIFW, que gestiona la principal base de datos de incendios forestales como del resto de aplicaciones desarrolladas.

El ADCIF continúa la labor de formación en relación con la EGIF impartiendo diversas clases a solicitud de las Comunidades Autónomas, tanto para personal técnico como para agentes forestales.

Durante el año 2008 se ha participado en cursos organizados por Castilla y León, Castilla la Mancha y Murcia. Las materias impartidas abarcan desde el Parte de Incendio y manejo de las diversas aplicaciones utilizadas para el manejo de la EGIF hasta causalidad y motivaciones de incendios forestales.

Índice NDVI (Normalized Difference Vegetation Index): Índice que mide la actividad fotosintética de la vegetación, relacionada con el contenido de humedad de la parte viva y, por tanto, con su facilidad para arder. Esta información es remitida por la Agencia Española de Meteorología (AEMET) al CCINIF obtenida a partir del procesamiento de imágenes NOAA.

Medios de extinción del Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino en servicio: Se muestra un plano y un listado con los medios de extinción y sus periodos operativos para la extinción. El despliegue de medios varía a lo largo de la campaña y alcanza su máximo entre el 1 de julio y el 30 de septiembre. Esta información será actualizada según se produzcan la apertura y cierre de bases. Se acompaña a esta información un fichero con las "Normas para la intervención de medios de la DGMNPF en la extinción de incendios forestales" que recoge los requisitos y limitaciones para la intervención de los mismos.

Partes de intervenciones: El CCINIF elabora un mapa de localización de los siniestros en los que intervienen medios de extinción con indicación de su estado (activo, controlado, extinguido o reactivado) y su nivel de gravedad potencial, además de un documento que detalla los medios del Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino que intervienen en cada siniestro.

De este parte de intervención se publican dos versiones según la información sea o no definitiva: Parte provisional con las intervenciones del día en curso, siendo actualizado conforme se suceden los acontecimientos.

Parte definitivo con las intervenciones y horas voladas en el día anterior por las aeronaves del Ministerio. Se elabora a primera hora del día siguiente con los datos definitivos de las actuaciones. No necesita actualización

Avance de Incendios Forestales: Muestra las principales cifras de incendios del año y su comparación con el decenio anterior a nivel nacional. Este cuadro es elaborado por el CCINIF a partir de los datos proporcionados por las Comunidades Autónomas y es actualizado con carácter semanal durante el periodo 1 de julio a 30 de septiembre y con carácter mensual el resto del año.

Acciones de Extinción: El apoyo a las Comunidades Autónomas se realiza con los siguientes medios:

1.- Medios aéreos: Aviones CL-215 T Avión anfibia.

Aviones Air Tractor 802 Fire Boss: Avión mixto carga en tierraanfibia.

Aviones Air Tractor 802: Avión carga en tierra.

Aviones de Coordinación y Observación ACO: Avión Cessna Push-Pull 347

Helicópteros bombarderos: Kamov K32A 11 BC: Helicóptero bombardero con helibalde de 4.500 litros.

Helicópteros BK-117: Son helicópteros propiedad del MARM operados por la Guardia Civil en virtud de un Convenio entre el Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino y el Ministerio del Interior. No realizan labores de extinción sino que son un elemento de apoyo a otras muchas actividades de defensa contra incendios.

2.- Medios terrestres:

Brigadas Helitransportadas (BRIF): Son brigadas de combatientes especialistas en la extinción a cuyo mando se sitúa un técnico forestal. Estas brigadas son equipos de élite con personal muy preparado, tanto físicamente como en el manejo de las técnicas de extinción. Intervienen en pequeños incendios alrededor de su base y son especialmente valiosas en el combate de grandes incendios. Son medios de cobertura nacional. Por su tamaño y periodos operativos se diferencian en BRIF-i, BRIF-A BRIF-B.

Área de defensa contra incendios forestales: unidades móviles de meteorología y transmisiones (ummt): Son vehículos todo terreno dotados de una estación meteorológica automática, equipo de comunicaciones radio en banda aérea y terrestre y unidad de recepción de imágenes enviadas desde ACO. Su labor principal es la de servir de apoyo al Director de Extinción de la Comunidad Autónoma en los grandes incendios. Cuando no hay incendio realizan tareas complementarias tales como planimetrías con GPS de incendios anteriores, vigilancia, estudios locales, etc. Se contó con 11 UMMT distribuidas en las siguientes localizaciones: A Coruña, Monflorite (Huesca), Rosinos de la Requejada (Zamora), Valladolid, Albacete, Cuenca, Cáceres, Valencia, Granada, Huelva y Madrid.

Se consideran medios de cobertura regional y estuvieron operativos del 1 de julio al 30 de septiembre

INCENDIOS FORESTALES

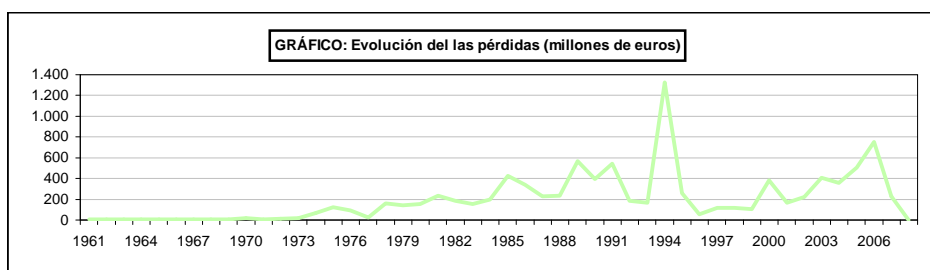
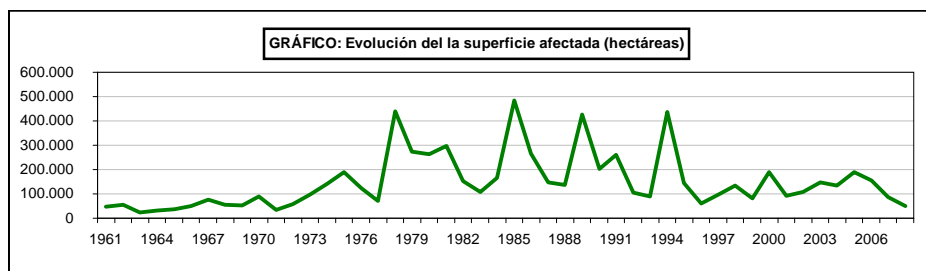
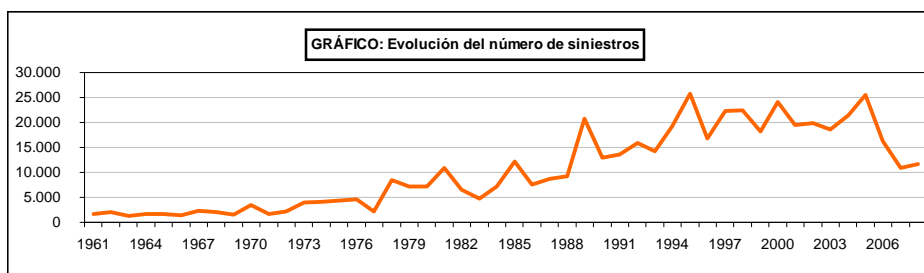
15.1.1. SINIESTROS: Resumen de los siniestros ocurridos, 2008

Número siniestros	Nº conatos (< 1 ha)	7.301	
	Nº siniestros (> 1 ha)	4.355	
	Total	11.656	
Clasificación siniestros	Que afectaron sólo a superficie no arbolada	8.844	
	Que afectaron a Espacios Naturales Protegidos	1.135	
	Grandes incendios (> 500 ha)	6	
	Con incidencias de Protección Civil	157	
Superficie (ha)	Vegetación leñosa	Arbolada	8.443
		No arbolada	32.847
		Total	41.290
	Vegetación herbácea	9.032	
	Total Forestal	50.321	
	Otras superficies no forestales	6.841	
Pérdidas	Nº de fallecidos	-	
	Nº de heridos	27	
	Pérdidas económicas	14.997.355	
	Gastos de extinción	2.569.686	

INCENDIOS FORESTALES

15.1.2. SINIESTROS: Serie histórica del número de siniestros, superficies afectadas y pérdidas económicas ocasionadas

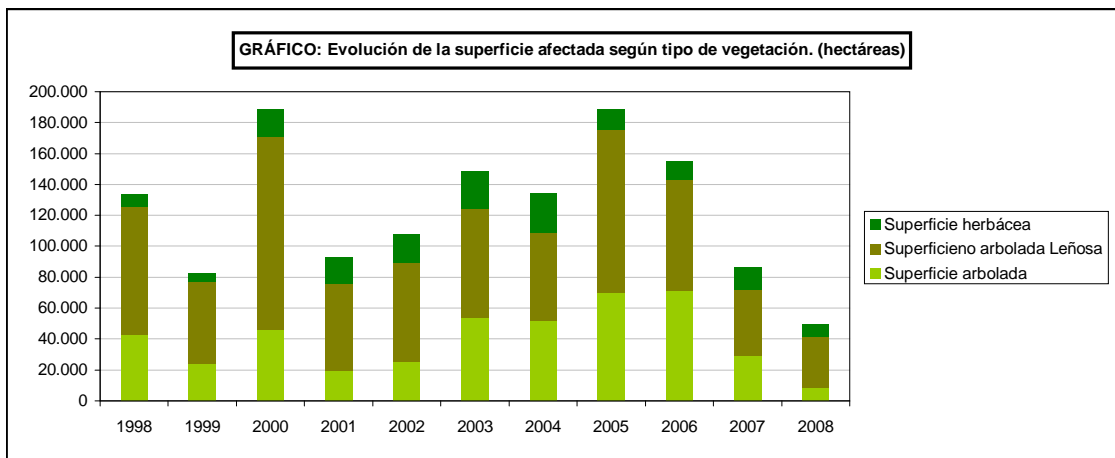
Años	Número de siniestros	Superficie afectada (hectáreas)			Pérdida (millones de euros)		
		Arbolada	Desarbolada	Totales	Productos primarios	Beneficios ambientales	Total pérdidas
1961	1.680	34.056	12.195	46.251	5,6	3,5	9,0
1962	2.022	23.911	31.571	55.482	3,6	3,1	6,6
1963	1.302	13.279	9.400	22.679	1,9	1,9	3,8
1964	1.645	17.671	13.727	31.398	2,2	3,3	5,5
1965	1.686	21.777	16.241	38.018	2,5	3,6	6,1
1966	1.443	24.644	24.710	49.354	2,7	4,2	6,9
1967	2.299	33.930	42.645	76.575	3,5	5,2	8,6
1968	2.115	20.449	36.048	56.497	5,0	4,2	9,2
1969	1.558	19.238	34.501	53.739	4,7	3,9	8,6
1970	3.450	35.723	54.824	90.547	8,4	7,1	15,5
1971	1.718	13.234	21.810	35.044	4,1	4,0	8,0
1972	2.194	18.412	39.341	57.753	6,6	6,1	12,7
1973	3.932	41.233	55.756	96.989	11,7	9,5	21,1
1974	4.088	59.822	82.293	142.115	22,3	46,3	68,6
1975	4.340	110.679	77.916	188.595	39,8	83,5	123,2
1976	4.577	55.308	68.269	123.577	18,6	75,6	94,2
1977	2.221	28.977	41.772	70.749	6,3	20,4	26,7
1978	8.471	161.698	277.828	439.526	55,7	106,0	161,7
1979	7.222	120.153	153.414	273.567	38,1	101,1	139,2
1980	7.190	92.293	170.724	263.017	40,7	114,1	154,8
1981	10.878	141.631	156.657	298.288	58,0	177,7	235,7
1982	6.545	65.326	87.577	152.903	30,1	155,9	186,0
1983	4.791	50.930	57.170	108.100	23,5	130,1	153,5
1984	7.203	54.491	110.628	165.119	34,8	159,6	194,3
1985	12.238	176.266	308.210	484.476	110,5	313,4	423,9
1986	7.570	113.923	150.964	264.887	86,6	253,1	339,7
1987	8.679	48.993	97.669	146.662	35,8	190,5	226,3
1988	9.247	39.521	98.213	137.734	40,5	191,8	232,3
1989	20.811	182.448	244.245	426.693	214,9	352,8	567,7
1990	12.913	72.993	130.039	203.032	82,3	314,1	396,4
1991	13.531	116.896	143.422	260.318	168,5	377,2	545,7
1992	15.955	40.438	64.839	105.277	53,6	131,5	185,1
1993	14.254	33.161	56.106	89.267	48,5	119,1	167,6
1994	19.263	250.433	187.202	437.635	438,9	886,6	1.325,5
1995	25.827	42.389	101.095	143.484	108,7	150,1	258,7
1996	16.771	10.531	49.283	59.814	29,8	24,4	54,2
1997	22.320	21.326	77.177	98.503	72,2	44,5	116,7
1998	22.446	42.959	90.684	133.643	52,5	65,2	117,6
1999	18.237	24.034	58.183	82.217	59,0	43,3	102,2
2000	24.118	46.138	142.448	188.586	148,4	232,6	381,0
2001	19.547	19.363	73.934	93.297	73,4	92,9	166,3
2002	19.929	25.197	82.267	107.464	99,3	121,2	220,5
2003	18.616	53.673	94.499	148.172	117,4	288,2	405,6
2004	21.396	51.732	82.461	134.193	66,7	293,0	359,6
2005	25.492	69.350	119.322	188.672	126,7	379,1	505,7
2006	16.334	71.083	84.280	155.363	318,9	433,8	752,7
2007	10.932	29.403	56.710	86.113	26,5	201,1	227,6
2008	11.656	8.443	41.878	50.321	s.d.	s.d.	s.d.



INCENDIOS FORESTALES

15.1.3. SINIESTROS: Serie histórica de los siniestros ocurridos y vegetación afectada

Año	Número de conatos (< 1 ha)	Número de incendios (> = 1 ha)	Total siniestros	Vegetación Leñosa (ha.)		Vegetación herbácea	Total Superficie forestal (ha)	Porcentaje Superficie afectada	Número grandes incendios (> 500 ha)
				Superficie Arbolada	Superficie Matorral y monte abierto	Superficie Pastos y Dehesas			
1998	14.343	8.103	22.446	42.959,3	83.123,1	7.560,3	133.642,7	0,52	25
1999	11.650	6.587	18.237	24.034,3	52.962,2	5.221,0	82.217,4	0,32	16
2000	14.547	9.571	24.118	46.138,2	124.394,1	18.053,4	188.585,7	0,73	49
2001	12.455	7.092	19.547	19.363,4	56.347,4	17.586,8	93.297,5	0,36	16
2002	12.110	7.819	19.929	25.196,9	63.810,9	18.456,2	107.464,1	0,42	18
2003	11.982	6.634	18.616	53.673,0	70.467,8	24.031,6	148.172,5	0,57	43
2004	13.750	7.646	21.396	51.732,2	56.606,1	25.854,3	134.192,6	0,52	21
2005	16.475	9.017	25.492	69.396,8	106.227,2	13.073,6	188.697,5	0,73	48
2006	10.741	5.593	16.334	71.082,9	72.053,3	12.226,7	155.362,8	0,60	58
2007	7.523	3.409	10.932	29.402,6	42.391,6	14.318,4	86.112,5	0,33	16
2008	7.301	4.355	11.656	8.443,1	32.846,7	8.390,4	50.321,0	0,11	6



INCENDIOS FORESTALES

15.1.4. SINIESTROS: Análisis provincial de número de siniestros y superficie afectada, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Siniestros			Superficie (hectáreas)				
	Número		Total siniestros	Arbolada	Superficie forestal			Total forestal
	Conatos	Incendios			No arbolada			
				Leñosa	Herbácea	Total		
A Coruña	283	83	366	193,81	340,26	19,71	359,97	553,78
Lugo	210	82	292	124,16	725,65	5,33	730,98	855,14
Ourense	879	469	1.348	477,82	3.830,43	39,01	3.869,44	4.347,26
Pontevedra	462	78	540	202,44	375,90	1,32	377,22	579,66
GALICIA	1.834	712	2.546	998,23	5.272,24	65,37	5.337,61	6.335,84
P. DE ASTURIAS	776	965	1.741	588,12	5.620,27	477,23	6.097,50	6.685,62
CANTABRIA	63	380	443	584,82	5.819,36	1.400,49	7.219,85	7.804,67
Álava	20	5	25	1,98	9,20	21,06	30,26	32,24
Guipúzcoa	17	9	26	23,13	118,07	2,06	120,13	143,26
Vizcaya	13	17	30	13,52	42,29	9,00	51,29	64,81
PAÍS VASCO	50	31	81	38,63	169,56	32,12	201,68	240,31
NAVARRA	436	159	595	173,16	841,89	118,74	960,63	1.133,79
LA RIOJA	95	15	110	8,02	47,49	16,05	63,54	71,56
Huesca	60	25	85	21,66	47,59	19,60	67,19	88,85
Teruel	65	17	82	20,09	17,07	24,85	41,92	62,01
Zaragoza	134	51	185	1.940,40	295,02	102,31	397,33	2.337,73
ARAGÓN	259	93	352	1.982,15	359,68	146,76	506,44	2.488,59
Barcelona	160	12	172	15,28	0,78	21,01	21,79	37,07
Girona	87	8	95	8,06	2,79	17,84	20,63	28,69
Lleida	70	23	93	151,34	291,92	317,52	609,44	760,78
Tarragona	51	10	61	15,14	0,04	31,21	31,25	46,39
CATALUÑA	368	53	421	189,82	295,53	387,58	683,11	872,93
BALEARES	117	4	121	4,11	20,79	20,06	40,85	44,96
Ávila	127	70	197	89,67	1.164,20	206,22	1.370,42	1.460,09
Burgos	94	39	133	68,09	304,16	107,15	411,31	479,40
León	191	430	621	630,75	4.522,50	739,35	5.261,85	5.892,60
Palencia	52	27	79	82,62	36,94	64,34	101,28	183,90
Salamanca	232	78	310	45,24	249,93	314,27	564,20	609,44
Segovia	46	17	63	916,37	12,14	81,82	93,96	1.010,33
Soria	109	34	143	30,04	82,66	59,40	142,06	172,10
Valladolid	33	20	53	9,18	9,72	35,70	45,42	54,60
Zamora	163	332	495	616,52	4.430,36	1.150,32	5.580,68	6.197,20
CASTILLA Y LEÓN	1.047	1.047	2.094	2.488,48	10.812,61	2.758,57	13.571,18	16.059,66
MADRID	171	52	223	4,20	43,06	291,68	334,74	338,94
Albacete	64	8	72	15,40	9,62	6,69	16,31	31,71
Ciudad Real	43	50	93	17,14	175,32	881,17	1.056,49	1.073,63
Cuenca	125	27	152	29,52	34,15	95,51	129,66	159,18
Guadalajara	172	43	215	30,86	59,07	49,88	108,95	139,81
Toledo	112	66	178	77,76	88,09	404,68	492,77	570,53
CASTILLA-LA MANCHA	516	194	710	170,68	366,25	1.437,93	1.804,18	1.974,86
Alicante	69	15	84	37,33	75,30	2,52	77,82	115,15
Castellón	63	8	71	18,50	20,47	278,41	298,88	317,38
Valencia	144	27	171	218,71	58,80	20,31	79,11	297,82
C. VALENCIANA	276	50	326	274,54	154,57	301,24	455,81	730,35
R. DE MURCIA	93	16	109	24,87	130,69	6,72	137,41	162,28
Badajoz	137	135	272	105,33	269,45	609,77	879,22	984,55
Cáceres	367	235	602	86,87	857,31	420,71	1.278,02	1.364,89
EXTREMADURA	504	370	874	192,20	1.126,76	1.030,48	2.157,24	2.349,44
Almería	41	23	64	28,32	357,98	18,97	376,95	405,27
Cádiz	49	22	71	150,25	822,31	45,64	867,95	1.018,20
Córdoba	42	21	63	6,18	118,03	188,55	306,58	312,76
Granada	82	33	115	11,94	265,70	41,00	306,70	318,64
Huelva	123	34	157	65,54	67,09	26,04	93,13	158,67
Jaén	95	31	126	0,82	82,70	184,75	267,45	268,27
Málaga	59	17	76	64,97	192,01	9,11	201,12	266,09
Sevilla	81	24	105	17,03	25,55	104,54	130,09	147,12
ANDALUCÍA	572	205	777	345,05	1.931,37	618,60	2.549,97	2.895,02
Las Palmas	49	2	51	0,82	7,64	1,12	8,76	9,58
S.C. de Tenerife	75	7	82	375,17	28,37	12,93	41,30	416,47
CANARIAS	124	9	133	375,99	36,01	14,05	50,06	426,05
ESPAÑA	7.301	4.355	11.656	8.443,07	33.048,13	9.123,67	42.171,80	50.614,87

INCENDIOS FORESTALES

15.1.5. SINIESTROS: Análisis provincial de número de Siniestros y superficie afectada. Datos provisionales, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de Siniestros		Superficies (hectáreas)				Porcentaje de superficie respecto a la existente	
	Conatos < 1 ha	Incendios >= 1 ha	Forestal Leñosa			Forestal Herbácea	Arbolada	Forestal
			Arbolada	Matorral y Monte Bajo	Total			
A Coruña	300	83	194,6	360,5	555,1	-	0,05	0,11
Lugo	211	81	126,2	742,3	868,4	-	0,03	0,13
Ourense	880	469	477,8	3.870,5	4.348,3	-	0,15	0,75
Pontevedra	462	78	202,7	378,3	581,0	-	0,09	0,19
GALICIA (1)	1.853	711	1.001,3	5.351,5	6.352,8	-	0,07	0,31
P. DE ASTURIAS (1)	835	1.132	298,9	4.256,2	4.555,1	-	0,09	0,68
CANTABRIA	31	176	668,2	1.358,7	2.026,8	83,5	0,43	0,65
Álava	20	5	2,0	9,2	11,2	21,1	-	0,02
Guipúzcoa	17	8	23,1	118,1	141,2	1,0	0,02	0,10
Vizcaya	21	22	37,6	26,4	64,0	1,6	0,03	0,04
PAÍS VASCO	58	35	62,7	153,6	216,3	23,7	0,02	0,05
NAVARRA	441	159	173,1	894,1	1.067,2	61,6	0,05	0,21
LA RIOJA (1)	75	23	9,0	85,0	93,9	-	0,01	0,03
Huesca	70	23	23,9	52,2	76,0	-	0,01	0,01
Teruel	63	16	23,7	42,8	66,5	-	0,01	0,01
Zaragoza	125	48	1.945,8	380,0	2.325,8	-	0,99	0,33
ARAGÓN (1)	258	87	1.993,4	475,0	2.468,3	-	0,20	0,10
Barcelona	160	12	16,4	19,5	35,8	0,8	-	0,01
Girona	89	8	17,1	6,5	23,6	2,4	0,01	0,01
Lleida	77	23	139,8	176,6	316,4	66,4	0,04	0,05
Tarragona	54	10	19,3	22,5	41,9	0,01	0,01	0,02
CATALUÑA	380	53	192,6	225,0	417,6	69,5	0,02	0,03
BALEARES	117	4	5,7	19,0	24,6	19,7	0,01	0,02
Ávila	125	64	130,4	1.028,8	1.159,2	208,4	0,10	0,24
Burgos	85	34	64,9	297,4	362,3	109,5	0,02	0,05
León	189	475	438,5	4.678,0	5.116,5	534,8	0,26	0,60
Palencia	44	29	28,0	55,5	83,6	86,8	0,04	0,03
Salamanca	208	61	61,5	275,6	337,1	242,3	0,05	0,05
Segovia	47	16	627,1	366,2	993,3	30,2	0,37	0,30
Soria	79	13	19,8	81,1	100,9	28,4	0,01	0,02
Valladolid	40	19	22,9	5,3	28,2	38,6	0,02	0,02
Zamora	193	275	296,5	4.917,9	5.214,4	590,1	0,24	1,14
CASTILLA Y LEÓN	1.010	986	1.689,7	11.705,7	13.395,4	1.868,9	0,11	0,34
MADRID	172	52	4,2	43,9	48,1	292,2	0,00	0,09
Albacete	65	8	15,4	9,6	25,0	6,4	0,01	0,01
Ciudad Real	45	48	25,0	175,3	200,3	877,1	0,02	0,13
Cuenca	134	27	29,8	32,7	62,5	96,7	0,01	0,02
Guadalajara	172	43	31,6	59,4	91,0	54,0	0,01	0,02
Toledo	113	67	80,8	81,0	161,8	411,7	0,15	0,14
CASTILLA-LA MANCHA	529	193	182,6	358,1	540,7	1.445,8	0,02	0,06
Alicante	71	15	44,9	72,9	117,8	2,1	0,07	0,05
Castellón	67	6	17,6	18,1	35,7	277,5	0,01	0,08
Valencia	157	25	231,5	54,7	286,2	22,5	0,08	0,05
C. VALENCIANA	295	46	294,0	145,7	439,7	302,1	0,06	0,06
R. DE MURCIA (1)	100	15	18,1	138,9	157,1	8,1	0,02	0,06
Badajoz	139	135	166,9	213,3	380,3	-	0,07	0,04
Cáceres	356	232	128,6	738,2	866,7	-	0,03	0,07
EXTREMADURA (2)	495	367	295,5	951,5	1.247,0	-	0,04	0,06
Almería	44	20	28,4	354,8	383,2	-	0,03	0,07
Cádiz	53	17	150,3	825,3	975,6	-	0,12	0,25
Córdoba	53	8	6,2	115,6	121,8	-	-	0,02
Granada	89	30	25,3	245,8	271,1	-	0,01	0,05
Huelva	135	22	65,5	63,1	128,6	-	0,01	0,02
Jaén	118	10	5,2	67,3	72,5	-	-	0,01
Málaga	62	12	64,3	178,8	243,1	-	0,07	0,08
Sevilla	95	11	27,0	24,1	51,1	-	0,01	0,01
ANDALUCÍA (2)	649	130	372,2	1.874,8	2.247,0	-	0,02	0,05
Las Palmas	53	2	0,0	7,7	7,7	1,1	-	-
S.C. de Tenerife	80	9	375,4	23,3	398,7	12,6	0,47	0,17
CANARIAS	133	11	375,4	31,0	406,4	13,7	0,39	0,09
Ciudades Autónomas								
Ceuta	-	1	-	2,1	2,1	-	-	0,16
ESPAÑA	7.431	4.181	7.636,4	28.069,7	35.706,1	4.188,7	0,07	0,15

(1) Sin diferenciación entre superficie desarbolada herbácea y Leñosa

(2) Sin datos de superficie herbácea

INCENDIOS FORESTALES

15.1.6. SINIESTROS: Número, superficie y porcentaje según extensión y tipo de vegetación, 2008

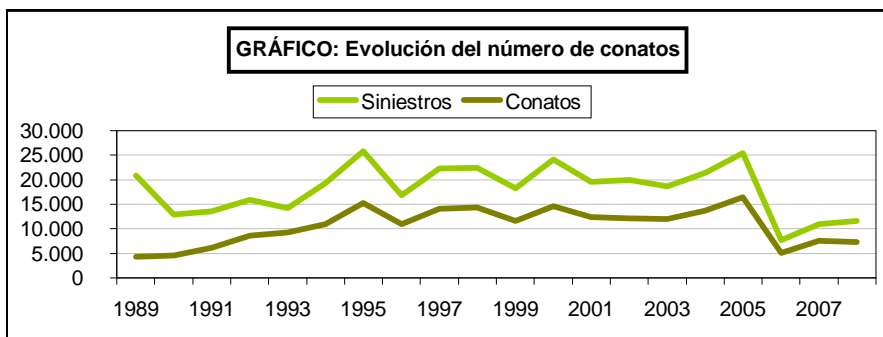
Superficie forestal (ha)	Número de siniestros		Vegetación Leñosa					
			Monte arbolado		Monte no arbolado			
	Número	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje	Monte abierto (ha)	Mat. Y M. Bajo (ha)	Total (ha)	Porcentaje
Menor de 1	7.301	62,64	259,0	3,07	59,6	958,7	1.018,2	3,10
>= 1 y < 3	2.153	18,47	528,2	6,26	114,1	2.102,4	2.216,5	6,75
>= 3 y < 5	741	6,36	391,3	4,63	79,5	1.653,5	1.733,1	5,28
>= 5 y < 10	674	5,78	536,7	6,36	124,1	3.021,9	3.146,1	9,58
>= 10 y < 25	456	3,91	940,8	11,14	203,3	4.607,8	4.811,1	14,65
>= 25 y < 100	260	2,23	1.207,0	14,30	339,0	7.971,3	8.310,3	25,30
>= 100 y < 250	47	0,40	803,8	9,52	165,7	4.943,3	5.109,0	15,55
>= 250 y < 500	18	0,15	843,4	9,99	91,4	4.777,7	4.869,1	14,82
>= 500 y < 1000	5	0,04	1.021,9	12,10	-	1.413,0	1.413,0	4,30
>= 1000 y < 5000	1	0,01	1.911,2	22,64	-	220,3	220,3	0,67
>= 5000	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTALES	11.656		8.443,1		1.176,7	31.670,0	32.846,7	

Superficie forestal (ha)	Vegetación Herbácea					Vegetación forestal	
	Dehesas (ha)	Pastos (ha)	Zonas húmedas (ha)	Total (ha)	Porcentaje	Total (ha)	Porcentaje
Menor de 1	7,3	341,1	66,7	415,0	4,60	1.692,2	3,36
>= 1 y < 3	43,4	624,0	84,3	751,7	8,32	3.496,4	6,95
>= 3 y < 5	20,1	442,9	47,6	510,5	5,65	2.634,9	5,24
>= 5 y < 10	21,0	630,2	64,1	715,3	7,92	4.398,0	8,74
>= 10 y < 25	104,3	882,1	29,7	1.016,0	11,25	6.767,8	13,45
>= 25 y < 100	492,4	1.872,3	71,7	2.436,5	26,98	11.953,7	23,75
>= 100 y < 250	22,4	1.262,1	-	1.284,5	14,22	7.197,3	14,30
>= 250 y < 500	93,0	598,5	277,3	968,7	10,73	6.681,2	13,28
>= 500 y < 1000	-	933,4	-	933,4	10,33	3.368,3	6,69
>= 1000 y < 5000	-	-	-	-	-	2.131,5	4,24
>= 5000	-	-	-	-	-	-	-
TOTALES	803,9	7.586,5	641,2	9.031,6		50.321,3	

INCENDIOS FORESTALES

15.1.7. SINIESTROS: Serie histórica del número y porcentaje de conatos

Años	Número de Siniestros	Número de conatos	Porcentaje de conatos
1989	20.811	4.327	20,79
1990	12.913	4.521	35,01
1991	13.531	6.079	44,93
1992	15.955	8.619	54,02
1993	14.254	9.269	65,03
1994	19.263	10.961	56,90
1995	25.827	15.222	58,94
1996	16.771	10.918	65,10
1997	22.320	14.136	63,33
1998	22.446	14.343	63,90
1999	18.237	11.650	63,88
2000	24.118	14.547	60,32
2001	19.547	12.415	63,51
2002	19.929	12.111	60,77
2003	18.616	11.982	64,36
2004	21.396	13.750	64,26
2005	25.492	16.475	64,63
2006	7.712	5.070	65,74
2007	10.932	7.523	68,82
2008	11.656	7.302	62,65



INCENDIOS FORESTALES

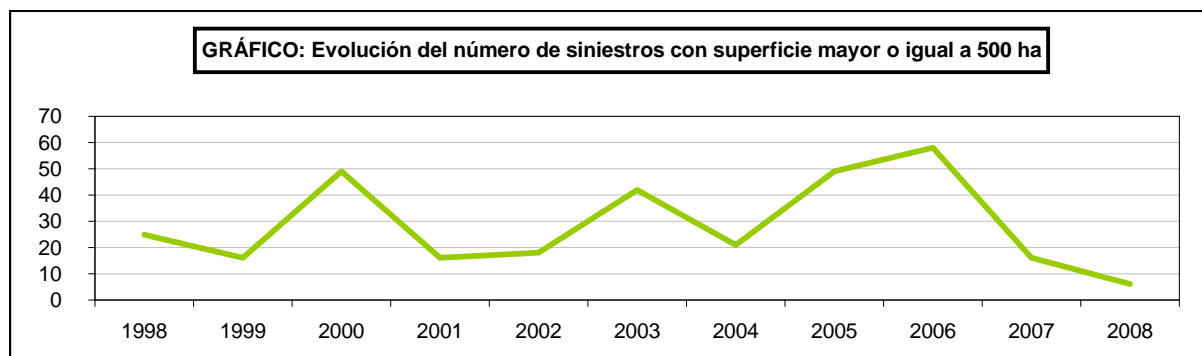
15.1.8. SINIESTROS: Análisis autonómico del número y porcentaje de conatos, 2008

Comunidades Autónomas	Número de siniestros	Número de conatos	Porcentaje de conatos
Galicia	2.546	1.834	72,03
Principado de Asturias	1.741	776	44,57
Cantabria	443	63	14,22
País Vasco	81	50	61,73
C. Foral de Navarra	595	436	73,28
La Rioja	110	95	86,36
Aragón	352	259	73,58
Cataluña	421	368	87,41
Baleares (Islas)	121	117	96,69
Castilla y León	2.094	1.047	50,00
C. de Madrid	223	171	76,68
Castilla-La Mancha	710	516	72,68
C. Valenciana	326	276	84,66
Región de Murcia	109	93	85,32
Extremadura	874	504	57,67
Andalucía	777	573	73,75
Canarias	133	124	93,23
ESPAÑA	11.656	7.302	62,65

INCENDIOS FORESTALES

15.1.9. SINIESTROS : Serie histórica del número y superficie de grandes incendios (>= 500 ha)

Años	Número de siniestros	Nº siniestros >= 500 ha.	Superficie forestal (ha)	Superficie afectada por grandes incendios	
				Hectáreas	Porcentaje
1998	22.446	25	133.642,7	41.761,6	31,25
1999	18.237	16	82.217,4	17.399,1	21,16
2000	24.118	49	188.585,7	63.634,7	33,74
2001	19.547	16	93.297,7	20.325,2	21,79
2002	19.929	18	107.472,1	14.582,0	13,57
2003	18.616	42	148.173,1	66.530,6	44,90
2004	21.396	21	134.192,6	56.725,8	42,27
2005	25.492	49	188.697,5	84.594,3	44,83
2006	16.334	58	155.362,8	72.119,1	46,42
2007	10.932	16	86.112,5	52.233,7	60,66
2008	11.656	6	50.321,3	5.499,8	10,93



INCENDIOS FORESTALES

15.1.10. SINIESTROS: Análisis autonómico del número, superficie y porcentaje de grandes incendios (>= 500 ha), 2008

Comunidades Autónomas	Número de siniestros	Nº de grandes incendios	% Grandes incendios	Superficies afectadas (hectáreas)		
				Arbolada	No arbolada	Forestal
Galicia	2.546	1	0,04	998,2	5.337,6	6.335,8
Principado de Asturias	1.741	-	-	588,1	6.097,5	6.685,6
Cantabria	443	1	0,03	584,8	7.219,2	7.804,0
País Vasco	81	-	-	38,6	201,7	240,3
C. Foral de Navarra	595	-	-	173,2	960,6	1.133,8
La Rioja	110	-	-	8,0	63,5	71,6
Aragón	352	1	0,28	1.982,2	506,4	2.488,6
Cataluña	421	-	-	189,9	387,6	577,5
Baleares (Islas)	121	-	-	4,1	40,9	45,0
Castilla y León	2.094	2	0,10	2.488,5	13.571,2	16.059,7
C. de Madrid	223	-	-	4,2	334,7	338,9
Castilla-La Mancha	710	1	0,14	170,7	1.804,2	1.974,9
C. Valenciana	326	-	-	274,5	455,8	730,4
Región de Murcia	109	-	-	24,9	137,4	162,3
Extremadura	874	-	-	192,2	2.157,2	2.349,4
Andalucía	777	-	-	347,1	2.552,0	2.899,1
Canarias	133	-	-	376,0	50,1	426,1
ESPAÑA	11.656	6	0,05	8.445,2	41.877,6	50.322,9

Comunidades Autónomas	Superficie afectada por grandes incendios (ha)			Porcentaje de sup. afectada por grandes incendios		
	Arbolada	No arbolada	Forestal	Arbolada	No arbolada	Forestal
Galicia	119,0	583,0	702,0	11,92	10,92	11,08
Principado de Asturias	-	-	-	-	-	-
Cantabria	-	500,0	500,0	-	6,93	6,41
País Vasco	-	-	-	-	-	-
C. Foral de Navarra	-	-	-	-	-	-
La Rioja	-	-	-	-	-	-
Aragón	1.911,2	220,3	2.131,5	96,42	43,51	85,65
Cataluña	-	-	-	-	-	-
Baleares (Islas)	-	-	-	-	-	-
Castilla y León	902,9	703,4	1.606,3	36,28	5,18	10,00
C. de Madrid	-	-	-	-	-	-
Castilla-La Mancha	-	560,0	560,0	-	31,04	28,36
C. Valenciana	-	-	-	-	-	-
Región de Murcia	-	-	-	-	-	-
Extremadura	-	-	-	-	-	-
Andalucía	-	-	-	-	-	-
Canarias	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	2.933,0	2.566,7	5.499,7	34,74	27,05	10,93

INCENDIOS FORESTALES

15.1.11. SINIESTROS : Lugar, superficie y causa de grandes incendios (>= 500 ha), 2008

Fecha de inicio	Provincia de inicio	Término municipal de origen	Superficies (hectáreas)					Causa
			Vegetación Leñosa		Vegetación herbácea	Total forestal	Total no forestal	
			Arbolada	No arbolada				
24-feb	Guipuzcoa	San Sebastián	12,70	103,93	-	116,63	-	Fumadores
27-ene	Lleida	Bausen	20,30	-	138,20	158,50	-	Quema regeneración pastos
17-feb	Ourense	Viana do Bolo	119,00	583,00	-	702,00	10,00	Intencionado
3-sep	Cádiz	Algeciras	91,41	381,14	2,21	474,76	-	Intencionado
24-feb	Asturias	Ponga	84,21	30,00	70,00	184,21	-	Intencionado
15-feb	Cantabria	Soba	-	500,00	-	500,00	-	Intencionado
28-jul	La Rioja	San Vicente de la Sonsierra	-	11,80	-	11,80	-	Líneas eléctricas
10-jul	Murcia	Cartagena	-	98,75	-	98,75	-	Otras negligencias
31-mar	Castellón	Cabanes	-	-	274,15	274,15	-	Intencionado
5-ago	Zaragoza	Zuera	1.911,16	220,33	-	2.131,49	382,18	Motores y máquinas
10-ago	Ciudad Real	Cabezarrubias del Puerto	-	-	560,00	560,00	-	Motores y máquinas
26-abr	S. C. Tenerife	Vallehermoso	370,54	5,13	-	375,67	129,47	Líneas eléctricas
17-feb	Navarra	Baztan	14,00	66,00	-	80,00	-	Intencionado
25-dic	Cáceres	Navaconcejo	-	220,00	-	220,00	-	Intencionado
16-mar	Illes Balears	Fornalutx	-	-	17,20	17,20	-	Quema regeneración pastos
12-jul	Madrid	Chinchón	-	-	59,26	59,26	-	Desconocida
6-ago	Segovia	Pradales	902,87	-	53,38	956,25	35,82	Trabajos forestales
31-ago	Ceuta	Ceuta	-	2,00	-	2,00	-	Juego niños

INCENDIOS FORESTALES

15.1.12. SINIESTROS: Lugar, superficie y causa de los incendios con superficie arbolada mayor o igual a 100 ha, 2008

Fecha de inicio	Provincia de inicio	Término municipal de origen	Superficies (hectáreas)					Causa
			Vegetación Leñosa		Vegetación herbácea	Total forestal	Total no forestal	
			Arbolada	No arbolada				
21-mar	AVILA	NAVALPERAL DE TORMES	-	178,4	-	178,4	-	Intencionado
21-mar	LEON	TRUCHAS	-	100,0	-	100,0	-	Intencionado
31-mar	CASTELLON	CABANES	-	-	274,2	274,2	-	Intencionado
5-abr	LEON	ROBLA LA	110,5	80,0	19,5	210,0	-	Quema para regenerar Pastos
5-abr	ZAMORA	PORTO	-	330,0	320,0	650,0	-	Intencionado
6-abr	AVILA	NAVAESCURIAL	-	452,0	-	452,0	-	Intencionado
6-abr	ZAMORA	TREFACIO	100,0	220,0	-	320,0	-	Intencionado
6-abr	ZAMORA	LUBIAN	-	418,0	-	418,0	-	Intencionado
26-abr	S.C.TENERIFE	VALLEHERMOSO	370,5	5,1	-	375,7	129,5	Lineas electricas
26-abr	SANTANDER	SOBA	3,5	26,5	100,0	130,0	-	Intencionado
17-jun	ALMERIA	TURRE	-	90,5	15,5	106,0	0,9	Quema agricola
18-jun	CADIZ	TARIFA	34,9	404,9	24,4	464,1	-	Motores y maquinas
1-jul	CORBOVA	VISO, EL	5,6	84,8	112,5	202,9	-	Motores y maquinas
9-jul	CACERES	NAVALMORAL DE LA MATA	-	48,8	81,8	130,6	-	Intencionado
21-jul	ALMERIA	SENÉS	16,3	149,6	-	165,9	9,3	Intencionado
25-jul	OURENSE	VEIGA, A	6,0	101,8	-	107,8	-	Intencionado
5-ago	ZARAGOZA	ZUERA	1.911,2	220,3	-	2.131,5	382,2	Motores y maquinas
6-ago	SEGOVIA	PRADALES	902,9	-	53,4	956,3	35,8	Trabajos forestales
10-ago	CIUDAD REAL	CABEZARRUBIAS DEL PUE	-	-	560,0	560,0	-	Motores y maquinas
10-ago	CIUDAD REAL	PUERTO LLANO	12,0	92,0	60,0	164,0	-	Intencionado
13-ago	LEON	CASTROPODAME	7,0	170,3	-	177,3	-	Quema para regenerar Pastos
17-ago	LEON	CASTRILLO DE LA VALDUER	150,0	218,0	-	368,0	-	Intencionado
24-ago	ZAMORA	VEGALATRAVE	-	250,0	10,0	260,0	10,0	Intencionado
27-ago	LEON	VILLAFRANCA DEL BIERZO	-	101,0	-	101,0	-	Intencionado
28-ago	ZAMORA	FARIZA	80,0	118,0	110,0	308,0	-	Motores y maquinas
30-ago	ZAMORA	GALLEGOS DEL RIO	-	347,5	-	347,5	354,2	Otras negligencias
31-ago	LEON	MAGAZ DE CEPEDA	10,6	358,4	-	369,0	203,0	Quemas de basura
2-sep	ZAMORA	OLMILLOS DE CASTRO	62,8	72,7	-	135,5	36,4	Quema agricola
3-sep	CADIZ	ALGECIRAS	91,4	381,1	2,2	474,8	-	Intencionado
14-sep	LEON	TRUCHAS	-	80,0	72,2	152,2	-	Intencionado
23-nov	ZAMORA	ROSINOS DE LA REQUEJA	7,0	213,0	-	220,0	-	Intencionado
24-dic	LEON	TRUCHAS	30,0	110,0	10,0	150,0	-	Intencionado
25-dic	CACERES	NAVACONCEJO	-	220,0	-	220,0	-	Intencionado
10-ene	SANTANDER	TOJOS, LOS	65,5	104,2	-	169,7	-	Intencionado
24-ene	LEON	TRUCHAS	-	100,0	-	100,0	-	Intencionado
24-ene	LEON	TRUCHAS	-	200,0	-	200,0	-	Intencionado
27-ene	LLEIDA	BAUSEN	20,3	-	138,2	158,5	-	Quema para regenerar Pastos
29-ene	LEON	LUCILLO	-	40,0	90,0	130,0	-	Intencionado
8-feb	AVILA	NAVALPERAL DE TORMES	-	160,8	30,0	190,8	-	Intencionado
8-feb	LEON	TORRE DEL BIERZO	1,0	100,0	-	101,0	-	Intencionado
8-feb	SANTANDER	VEGA DE PAS	1,3	133,8	170,0	305,0	-	Intencionado
9-feb	BURGOS	ESPINOSA DE LOS MONTE	4,0	232,0	-	236,0	-	Quema para regenerar Pastos
9-feb	SANTANDER	OTRA PROVINCIA	1,5	108,5	95,0	205,0	-	Intencionado
11-feb	TOLEDO	QUERO	-	21,0	189,0	210,0	-	Hogueras
12-feb	OURENSE	VEREA	19,0	100,0	-	119,0	-	Intencionado
13-feb	SANTANDER	SOBA	-	480,0	-	480,0	-	Intencionado
14-feb	LLEIDA	BOSSOT	18,1	-	117,8	135,9	-	Intencionado
14-feb	SANTANDER	MIERA	-	156,0	-	156,0	-	Intencionado
15-feb	SANTANDER	SOBA	-	500,0	-	500,0	-	Intencionado
15-feb	SANTANDER	SOBA	-	380,0	-	380,0	-	Intencionado
15-feb	SANTANDER	SOBA	-	183,0	-	183,0	-	Intencionado
16-feb	ASTURIAS	CANGAS DEL NARCEA	-	100,0	53,0	153,0	-	Quema agricola
16-feb	LUGO	CERVANTES	35,0	90,0	-	125,0	-	Intencionado
16-feb	OURENSE	VEREA	-	120,0	-	120,0	-	Intencionado
16-feb	SANTANDER	ARREDONDO	4,7	2,3	278,0	285,0	-	Intencionado
16-feb	ZAMORA	PORTO	-	300,0	100,0	400,0	-	Intencionado
16-feb	ZAMORA	LUBIAN	20,0	110,0	-	130,0	-	Intencionado
16-feb	ZAMORA	LUBIAN	22,0	98,0	-	120,0	-	Intencionado
17-feb	ASTURIAS	CANGAS DEL NARCEA	30,0	137,7	-	167,7	-	Quema para regenerar Pastos
17-feb	ASTURIAS	CANGAS DEL NARCEA	37,2	125,1	-	162,3	-	Quema para regenerar Pastos
17-feb	ASTURIAS	SOBRESCOBIO	-	106,4	-	106,4	-	Quema para regenerar Pastos
17-feb	OURENSE	VIANA DO BOLO	-	400,0	-	400,0	-	Intencionado
17-feb	OURENSE	VIANA DO BOLO	119,0	583,0	-	702,0	10,0	Intencionado
17-feb	SANTANDER	SANTA MARIA DE CAYON	1,9	122,4	-	124,3	-	Intencionado
17-feb	SANTANDER	CABUERNIGA	101,1	49,5	-	150,6	-	Intencionado
17-feb	SANTANDER	LAMASÓN	18,0	95,0	-	113,0	-	Intencionado
17-feb	SANTANDER	CABUERNIGA	39,3	110,5	-	149,8	-	Intencionado
18-feb	LUGO	QUIROGA	12,2	163,8	-	176,0	-	Intencionado
24-feb	ASTURIAS	PONGA	84,2	30,0	70,0	184,2	-	Intencionado
24-feb	GUIPUZCOA	DONOSTIA-SAN SEBASTIAN	12,7	103,9	-	116,6	-	Fumadores
7-mar	ZAMORA	LUBIAN	-	122,0	30,0	152,0	-	Intencionado
		TOTAL	4.580,2	11.611,4	3.186,6	19.378,2	1.171,2	

INCENDIOS FORESTALES

15.1.13. SINIESTROS: Análisis autonómico de la fecha, lugar, causa, superficie y medios de extinción del mayor incendio forestal, 2008

Comunidades Autónomas	Fechas		Provincia	T. Municipal de origen	Causa		Superficie Leñosa (ha)		Superficie herbácea (ha)	Total forestal (ha)	Superficie no forestal (ha)	Medios de extinción		
	Origen	Final			Clase	Tipo	Arbolada	No arbolada				Personal	Aeronaves	Medios pesados
Pais Vasco	24-feb	24-feb	Guipuzcoa	San Sebastián	Fumadores	Cierta	12,70	103,93	-	116,6	-	64	-	8
Cataluña	27-ene	30-ene	Lleida	Bausen	Quema regeneración	Cierta	20,30	-	138,20	158,5	-	103	-	25
Galicia	17-feb	18-feb	Ourense	Viana do Bolo	Intencionado	Supuesta	119,00	583,00	-	702,0	10,00	53	1	6
Andalucía	03-sep	06-sep	Cádiz	Algeciras	Intencionado	Supuesta	91,41	381,14	2,21	474,8	-	676	19	50
Asturias	24-feb	25-feb	Asturias	Ponga	Intencionado	Cierta	84,21	30,00	70,00	184,2	-	-	-	-
Cantabria	15-feb	15-feb	Cantabria	Soba	Intencionado	Supuesta	-	500,00	-	500,0	-	-	-	-
La Rioja	28-jul	29-jul	La Rioja	San Vicente de la Sonsie	Líneas eléctricas	Cierta	-	11,80	-	11,8	-	37	5	3
Murcia	10-jul	11-jul	Murcia	Cartagena	Otras negligencias	Cierta	-	98,75	-	98,8	-	71	6	7
C. Valenciana	31-mar	01-abr	Castellón	Cabanes	Intencionado	Supuesta	-	-	274,2	-	25	6	6	
Aragón	05-ago	15-ago	Zaragoza	Zuera	Motores y máquinas	Cierta	1.911,16	220,33	-	2.131,5	382,18	951	24	74
Castilla la Mancha	10-ago	10-ago	Ciudad Real	Cabezarrubias del Puerto	Motores y máquinas	Cierta	-	-	560,00	560,0	-	109	5	15
Canarias	26-abr	04-may	S.C. Tenerife	Vallehermoso	Líneas eléctricas	Cierta	370,54	5,13	-	375,7	129,47	575	12	27
Navarra	17-feb	18-feb	Navarra	Baztan	Intencionado	Cierta	14,00	66,00	-	80,0	-	14	-	5
Extremadura	25-dic	26-dic	Cáceres	Navaconcejo	Intencionado	Cierta	-	220,00	-	220,0	-	48	2	4
Illes Balears	16-mar	23-mar	Illes Balears	Fornalutx	Quema regeneración	Cierta	-	-	17,20	17,2	-	110	2	8
Madrid	12-jul	13-jul	Madrid	Chinchón	Desconocida	Cierta	-	-	59,26	59,3	-	124	7	17
Castilla y León	06-ago	08-ago	Segovia	Pradales	Trabajos forestales	Cierta	902,87	-	53,38	956,3	35,82	623	18	63
Ceuta	31-ago	31-ago	Ceuta	Ceuta	Juego niños	Cierta	-	2,00	-	2,0	-	20	-	5

INCENDIOS FORESTALES

15.2.1. PÉRDIDAS: Superficie afectada según propiedad y tipo de vegetación, 2008

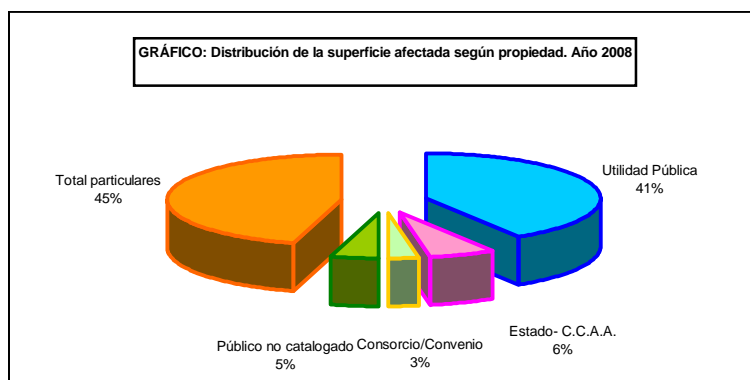
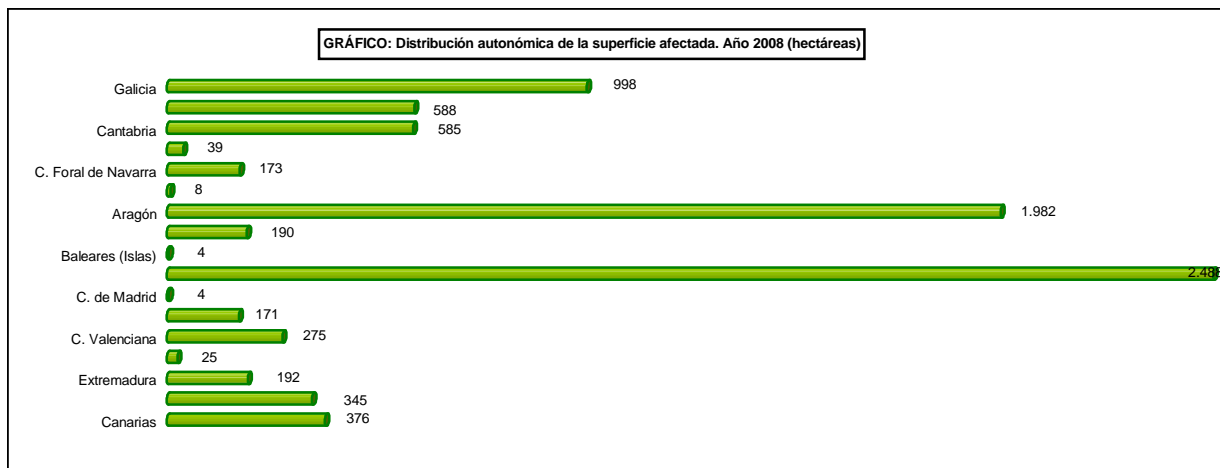
Tipo de propiedad	Número de montes		Vegetación Leñosa					
			Monte arbolado		Monte no arbolado			
	Número	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje	Monte Abierto (ha)	Mat. Y M. Bajo (ha)	Total (ha)	Porcentaje
Utilidad Pública	1.633	13,60	3.479,5	41,21	231,9	10.673,0	10.904,9	33,20
Estado-CC.AA.	574	4,78	513,9	6,09	17,0	386,3	403,3	1,23
Consorcio / Convenio	146	1,22	223,8	2,65	73,7	294,3	368,0	1,12
Públicos no catalogado	785	6,54	385,6	4,57	79,6	2.201,3	2.280,9	6,94
Particulares vecinales	963	8,02	801,2	9,49	124,8	4.562,6	4.687,4	14,27
Particulares no vecinales	7.907	65,85	3.039,0	35,99	649,8	13.552,5	14.202,2	43,24
TOTAL	12.008		8.443,1		1.176,7	31.670,0	32.846,7	

Tipo de propiedad	Vegetación Herbácea				Vegetación forestal		
	Dehesas (ha)	Pastos (ha)	Zonas húmedas (ha)	Total (ha)	Porcentaje	Total (ha)	Porcentaje
Utilidad Pública	25,9	2.124,1	13,2	2.163,2	23,95	16.547,6	32,88
Estado-CC.AA.	6,2	373,9	52,7	432,8	4,79	1.350,0	2,68
Consorcio / Convenio	-	14,6	0,1	14,7	0,16	606,5	1,21
Públicos no catalogado	166,3	691,5	95,1	952,8	10,55	3.619,3	7,19
Particulares vecinales	32,5	641,0	37,4	710,9	7,87	6.199,6	12,32
Particulares no vecinales	573,0	3.741,5	442,7	4.757,2	52,67	21.998,4	43,72
TOTAL	803,9	7.586,5	641,2	9.031,6		50.321,3	

INCENDIOS FORESTALES

15.2.2. PÉRDIDAS: Análisis autonómico de la superficie afectada según propiedad, 2008

Comunidades Autónomas	Utilidad Pública		Estado- C.C.A.A.		Consorcio/Convenio		Público no catalogado		Total particulares		Total		
	Superficie (ha)	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje	
Galicia	0,1	0,00	1,50	0,29	67,2	30,04	32,7	8,49	896,7	23,35	998,2	11,82	
Principado de Asturias	135,7	3,90	1,50	0,29	7,4	3,29	0,2	0,05	443,3	11,55	588,1	6,97	
Cantabria	495,8	14,25	-	-	-	0,9	0,40	66,7	17,29	21,5	0,56	584,8	6,93
País Vasco	12,6	0,36	-	-	-	-	-	10,5	2,73	15,5	0,40	38,6	0,46
C. Foral de Navarra	163,1	4,69	-	-	-	-	-	4,2	1,08	5,9	0,15	173,2	2,05
La Rioja	-	-	1,14	0,22	-	-	-	4,6	1,20	2,3	0,06	8,0	0,09
Aragón	1.341,5	38,55	336,45	65,47	0,3	0,12	11,5	2,99	292,4	7,62	1.982,2	23,48	
Cataluña	39,1	1,12	100,69	19,59	7,9	3,52	3,3	0,84	38,9	1,01	189,8	2,25	
Baleares (Islas)	-	-	-	-	-	-	-	-	4,1	0,11	4,1	0,05	
Castilla y León	1.121,0	32,22	0,98	0,19	24,6	11,00	230,1	59,66	1.111,3	28,94	2.487,9	29,47	
C. de Madrid	1,4	0,04	-	-	-	-	0,0	0,01	2,8	0,07	4,2	0,05	
Castilla-La Mancha	7,3	0,21	15,78	3,07	12,2	5,46	4,3	1,12	131,1	3,41	170,7	2,02	
C. Valenciana	97,5	2,80	0,17	0,03	-	-	1,8	0,47	175,1	4,56	274,5	3,25	
Región de Murcia	12,8	0,37	3,20	0,62	0,1	0,04	0,9	0,23	7,9	0,21	24,9	0,29	
Extremadura	25,6	0,74	35,80	6,97	8,9	3,98	14,8	3,83	107,1	2,79	192,2	2,28	
Andalucía	25,6	0,74	16,71	3,25	94,3	42,15	0,1	0,02	208,4	5,43	345,1	4,09	
Canarias	0,5	0,01	-	-	-	-	-	-	375,5	9,78	376,0	4,45	
ESPAÑA	3.479,5		513,9		223,8		385,6		3.839,6		8.442,5		



INCENDIOS FORESTALES

15.2.3. PÉRDIDAS: Análisis autonómico del porcentaje de superficies afectadas respecto a las existentes, 2008

Comunidades Autónomas	Número de siniestros por cada 10.000 ha forestales	Porcentaje de superficie arbolada afectada	Porcentaje de superficie forestal afectada
Galicia	12,357	0,070	0,307
Principado de Asturias	23,816	0,160	0,915
Cantabria	8,611	0,353	1,517
País Vasco	1,743	0,010	0,052
C. Foral de Navarra	11,244	0,046	0,214
La Rioja	3,736	0,006	0,024
Aragón	1,152	0,202	0,081
Cataluña	2,152	0,014	0,030
Baleares (Islas)	5,649	0,003	0,021
Castilla y León	4,636	0,117	0,356
C. de Madrid	5,675	0,002	0,086
Castilla-La Mancha	2,044	0,009	0,057
C. Valenciana	2,683	0,044	0,060
Región de Murcia	2,120	0,009	0,032
Extremadura	3,836	0,013	0,103
Andalucía	1,742	0,020	0,065
Canarias	2,737	0,358	0,088
ESPAÑA	4,292	0,062	0,185

INCENDIOS FORESTALES

15.2.4. PÉRDIDAS: Análisis autonómico de las especies arbóreas más afectadas, 2008

Comunidades Autónomas	Especie 1 Nombre	Superficies (ha)			Especie 2 Nombre	Superficies (ha)		
		S.A.C. ⁽¹⁾	C.A.C. ⁽²⁾	Total		S.A.C. ⁽¹⁾	C.A.C. ⁽²⁾	Total
País Vasco	Pinus radiata	6,21	3,44	9,65	Pinus pinaster	5,60	1,50	7,10
Cataluña	Populus nigra	21,27	84,54	105,81	Pinus halepensis	21,28	11,04	32,32
Galicia	Pinus pinaster	168,85	165,50	334,35	Quercus pyrenaica	99,41	152,52	251,93
Andalucía	Olea europaea	21,09	84,73	105,82	Quercus suber	10,40	34,83	45,23
Asturias	Castanea sativa	50,65	76,23	126,88	Quercus robur	51,81	56,58	108,39
Cantabria	Quercus pyrenaica	308,75	62,55	371,30	Quercus robur	68,08	8,32	76,40
La Rioja	Pinus pinea	3,19	0,00	3,19	Pinus halepensis	2,21	0,00	2,21
Murcia	Pinus pinea	10,62	2,50	13,12	Pinus halepensis	9,36	0,00	9,36
Com. Valenciana	Pinus halepensis	143,65	80,64	224,29	Quercus ilex	26,25	0,00	26,25
Aragón	Pinus halepensis	62,82	1.863,41	1.926,23	Populus alba	7,57	18,00	25,57
Castilla-La Mancha	Quercus ilex	46,34	4,63	50,97	Pinus halepensis	28,62	0,89	29,51
Canarias	Juniperus phoenicea	52,69	0,00	52,69	Castanea sativa	0,00	8,00	8,00
Navarra	Fagus sylvatica	74,32	16,50	90,82	Quercus robur	28,80	0,00	28,80
Extremadura	Eucalyptus globulus	35,65	6,30	41,95	Quercus ilex	31,53	5,50	37,03
Illes Balears	Pinus halepensis	1,63	1,84	3,47	Quercus ilex	0,00	0,43	0,43
Madrid	Quercus ilex	3,11	0,00	3,11	Pinus halepensis	0,52	0,00	0,52
Castilla y León	Quercus pyrenaica	587,35	126,07	20.759,73	Pinus pinaster	586,08	26,83	612,91

⁽¹⁾ Sin aprovechamiento comercial (arbolado joven)

⁽²⁾ Con aprovechamiento comercial (arbolado maduro)

INCENDIOS FORESTALES

15.2.5. PÉRDIDAS: Incendios en el total de montes por especies arbóreas afectadas, 2008

Especie	Superficie (ha)			Volúmenes (m ³)		
	Sin aprovechamiento comercial	Con aprovechamiento comercial	Total	Maderable	Recuperable	
Pinus sylvestris	111,6	22,7	134,3	1.543		1.234
Pinus uncinata	-	0,0	0,0	-		-
Pinus pinea	70,9	21,3	92,2	93		41
Pinus halepensis	313,6	1.965,6	2.279,2	3.592		1.842
Pinus nigra	270,2	6,8	277,0	21		15
Pinus pinaster	797,6	259,3	1.056,9	33.928		25.974
Pinus canariensis	0,2	0,5	0,7	-		-
Pinus radiata	96,2	44,4	140,6	6.961		5.548
Pseudotsuga menziesii	17,3	-	17,3	-		-
Cupressus sp.	0,0	-	0,0	-		-
Juniperus oxycedrus	1,4	0,7	2,1	-		-
Junip. Sabina, phoenicea	54,3	0,0	54,3	-		-
Otras coníferas	100,9	0,4	101,3	-		-
Total coníferas	1.834,1	2.321,6	4.155,7	46.138		34.654
Quercus robur	191,0	126,5	317,5	8.470		5.515
Quercus petraea	4,0	91,7	95,7	5.552		2.829
Quercus pyrenaica	1.069,6	353,1	1.422,7	6.434		5.227
Quercus faginea	5,2	2,6	7,8	32		25
Quercus ilex	500,4	63,1	563,5	59		56
Quercus suber	114,9	45,4	160,3	4		2
Quercus rubra	14,7	1,0	15,7	115		92
Otros Quercus	12,2	1,4	13,6	-		-
Populus x canadensis	3,7	3,7	7,4	15		15
Populus alba	30,0	34,6	64,6	251		251
Populus tremula	2,7	0,0	2,7	-		-
Populus nigra	31,6	90,0	121,5	23		21
Alnus glutinosa	1,3	0,0	1,3	-		-
Fraxinus sp.	13,9	1,8	15,7	-		-
Ulmus sp.	3,0	1,4	4,4	-		-
Salix sp.	4,6	1,9	6,6	1		1
Otros Populus	11,8	15,9	27,6	405		240
Otros árboles de ribera	8,3	2,4	10,7	-		-
Ilex aquifolium	0,4	-	0,4	-		-
Eucalyptus globulus	168,2	261,8	430,0	43.281		-
Eucalyptus camaldulensis	10,2	0,2	10,4	5		31.137
Eucalyptus nittens	1,0	-	1,0	-		-
Olea europaea	21,3	86,3	107,6	-		-
Otros Eucalyptus	0,2	1,9	2,1	93		64
Fagus sylvatica	97,4	57,1	154,5	10.287		2.834
Castanea sativa	84,5	138,8	223,3	350		3.125
Betula sp.	20,4	8,4	28,8	-		45
Corylus avellana	6,5	3,5	10,0	-		5.953
Juglans regia	75,5	1,2	76,6	-		188
Acer sp.	1,0	-	1,0	-		-
Sorbus sp.	0,0	-	0,0	33		-
Otras frondosas	324,0	43,2	367,2	-		26
Fayal - Brezal canario	0,3	-	0,3	-		-
Robinia pseudoacacia	0,0	-	0,0	-		-
Total frondosas	2.833,6	1.438,8	4.272,4	81.119		54.481
Sin especificar	14,4	0,1	14,4	-		-
TOTAL ARBOLADO	4.682,1	3.760,5	8.442,5	127.257		89.135

INCENDIOS FORESTALES

15.2.6. PÉRDIDAS: Incendios en montes de utilidad pública por especies arbóreas afectadas, 2008

Especie	Superficie (ha)			Volúmenes (m ³)	
	Sin aprovechamiento comercial	Con aprovechamiento comercial	Total	Maderable	Recuperable
Pinus sylvestris	39,88	4,90	44,78	2	2
Pinus pinea	15,99	1,91	17,90	75	27
Pinus halepensis	161,11	1.267,94	1.429,05	2.954	1.554
Pinus nigra	158,84	0,24	159,08	15	11
Pinus pinaster	511,52	11,83	523,35	670	235
Pinus canariensis	-	0,47	0,47	-	-
Pinus radiata	10,86	24,36	35,22	4.503	4.199
Pseudotsuga menziesii	13,10	-	13,10	-	-
Juniperus oxycedrus	-	0,02	0,02	-	-
Junip. Sabina, phoenicea	0,12	-	0,12	-	-
Otras coníferas	0,50	-	0,50	-	-
Total coníferas	911,92	1.311,67	2.223,59	8.219	6.028
Quercus robur	114,01	25,01	139,02	3.765	2.424
Quercus petraea	1,80	49,48	51,28	3.017	1.562
Quercus pyrenaica	456,68	140,10	596,78	1.518	1.358
Quercus faginea	0,12	0,18	0,30	32	25
Quercus ilex	148,80	4,48	153,28	59	56
Quercus suber	-	10,86	10,86	-	-
Quercus rubra	9,35	1,00	10,35	115	92
Otros Quercus	2,10	0,70	2,80	-	-
Populus x canadensis	0,05	0,74	0,79	-	-
Populus alba	6,62	10,45	17,07	3	3
Populus nigra	-	0,25	0,25	-	-
Alnus glutinosa	0,78	-	0,78	-	-
Fraxinus sp.	0,35	-	0,35	-	-
Ulmus sp.	0,41	-	0,41	-	-
Salix sp.	-	0,50	0,50	-	-
Otros Populus	2,75	0,03	2,78	-	-
Ilex aquifolium	0,40	-	0,40	-	-
Eucalyptus globulus	18,09	-	18,09	-	-
Eucalyptus camaldulensis	0,02	19,13	19,15	772	490
Eucalyptus nittens	1,00	-	1,00	-	-
Fagus sylvatica	93,45	46,69	140,14	5.053	2.481
Castanea sativa	6,37	17,57	23,94	1.437	788
Betula sp.	3,59	-	3,59	-	-
Corilus avellana	4,13	3,50	7,63	-	-
Otras frondosas	8,87	39,49	48,36	-	-
Fayal - Brezal canario	0,01	-	0,01	-	-
Total frondosas	879,75	370,16	1.249,91	15.771	9.279
Sin especificar	6,00	0,01	6,01	-	-
TOTAL ARBOLADO	1.797,67	1.681,84	3.479,51	23.990	15.307

INCENDIOS FORESTALES

15.2.7. PÉRDIDAS: Incendios en montes del Estado-C.C.A.A. por especies arbóreas afectadas, 2008

Especie	Superficie (ha)			Volúmenes (m ³)	
	Sin aprovechamiento comercial	Con aprovechamiento comercial	Total	Maderable	Recuperable
Pinus sylvestris	0,25	1,50	1,75	162	129
Pinus uncinata	-	0,01	0,01	-	-
Pinus pinea	2,27	4,33	6,60	-	-
Pinus halepensis	3,63	325,51	329,14	4	4
Pinus nigra	0,05	-	0,05	-	-
Pinus pinaster	0,37	8,42	8,79	-	-
Total coníferas	6,57	339,77	346,34	166	133
Quercus ilex	3,40	0,15	3,55	-	-
Quercus suber	0,01	0,04	0,05	-	-
Populus x canadensis	0,17	0,20	0,37	-	-
Populus alba	1,12	0,44	1,56	-	-
Populus tremula	2,00	-	2,00	-	-
Populus nigra	21,76	79,13	100,89	-	-
Alnus glutinosa	0,03	0,02	0,05	-	-
Fraxinus sp.	11,72	0,24	11,96	-	-
Ulmus sp.	1,10	0,78	1,88	-	-
Salix sp.	1,11	0,91	2,02	-	-
Otros Populus	1,61	10,61	12,22	-	-
Otros árboles de ribera	5,20	1,02	6,22	-	-
Eucalyptus globulus	14,40	0,16	14,56	-	-
Eucalyptus camaldulensis	4,05	0,10	4,15	-	-
Otros Eucalyptus	0,01	-	0,01	-	-
Castanea sativa	1,50	-	1,50	-	-
Betula sp.	0,22	0,37	0,59	-	-
Total frondosas	69,41	94,17	163,58	-	-
Sin especificar	4,00	-	4,00	-	-
TOTAL ARBOLADO	79,98	433,94	513,92	166	133

INCENDIOS FORESTALES

15.2.8. PÉRDIDAS: Incendios en montes de consorcio / convenio por especies arbóreas afectadas, 2008

Especie	Superficie (ha)			Volúmenes (m ³)	
	Sin aprovechamiento comercial	Con aprovechamiento comercial	Total	Maderable	Recuperable
Pinus sylvestris	25,60	-	25,60	-	-
Pinus pinea	1,68	-	1,68	-	-
Pinus halepensis	42,10	6,34	48,44	114	24
Pinus nigra	0,08	0,02	0,10	3	2
Pinus pinaster	36,98	55,63	92,61	6.313	5.051
Pinus radiata	7,70	1,03	8,73	111	88
Total coníferas	114,14	63,02	177,16	6.541	5.165
Quercus robur	1,50	-	1,50	-	-
Quercus pyrenaica	-	0,11	0,11	-	-
Quercus ilex	5,91	-	5,91	-	-
Quercus suber	10,40	-	10,40	-	-
Populus x canadiensis	0,40	0,15	0,55	-	-
Populus nigra	1,90	23,93	25,83	-	-
Eucalyptus globulus	0,10	-	0,10	1.323	1.058
Betula sp.	2,19	-	2,19	-	-
Total frondosas	22,40	24,19	46,59	1.323	1.058
TOTAL ARBOLADO	136,54	87,21	223,75	7.864	6.223

INCENDIOS FORESTALES

15.2.9. PÉRDIDAS: Incendios en montes públicos no catalogados por especies arbóreas afectadas, 2008

Especie	Superficie (ha)			Volúmenes (m ³)	
	Sin aprovechamiento comercial	Con aprovechamiento comercial	Total	Maderable	Recuperable
Pinus sylvestris	6,00	1,50	7,50	-	-
Pinus pinea	6,91	0,10	7,01	-	-
Pinus halepensis	6,99	2,60	9,59	115	38
Pinus nigra	19,80	-	19,80	-	-
Pinus pinaster	26,13	6,33	32,46	1.522	1.217
Pinus radiata	-	0,05	0,05	15	14
Cupressus sp.	1,08	-	1,08	-	-
Junip. Sabina, phoenicea	0,05	-	0,05	-	-
Total coníferas	66,96	10,58	77,54	1.652	1.269
Quercus robur	0,57	0,05	0,62	11	10
Quercus pyrenaica	121,51	0,20	121,71	-	-
Quercus faginea	0,56	-	0,56	-	-
Quercus ilex	6,33	16,00	22,33	-	-
Quercus suber	100,00	-	100,00	-	-
Quercus rubra	5,00	-	5,00	-	-
Otros Quercus	0,23	0,58	0,81	-	-
Populus x canadensis	0,60	0,07	0,67	-	-
Populus alba	5,18	7,11	12,29	-	-
Populus tremula	-	0,01	0,01	-	-
Populus nigra	0,49	0,60	1,09	-	-
Fraxinus sp.	0,36	1,05	1,41	-	-
Ulmus sp.	0,62	0,04	0,66	-	-
Salix sp.	0,38	0,32	0,70	-	-
Otros Populus	0,01	0,10	0,11	-	-
Otros árboles de ribera	0,07	0,06	0,13	-	-
Eucalyptus globulus	23,70	4,90	28,60	937	760
Eucalyptus camaldulensis	5,00	-	5,00	-	-
Fagus sylvatica	0,10	0,20	0,30	56	53
Castanea sativa	4,20	-	4,20	-	-
Corylus avellana	0,37	-	0,37	-	-
Juglans regia	0,07	-	0,07	-	-
Otras frondosas	0,92	-	0,92	-	-
Robinia pseudoacacia	0,01	-	0,01	-	-
Total frondosas	276,28	31,29	307,57	1.004	823
sin especificar	0,50	-	0,50	-	-
TOTAL ARBOLADO	343,74	41,87	385,61	2.656	2.092

INCENDIOS FORESTALES

15.2.10. PÉRDIDAS: Incendios en montes particulares vecinales por especies arbóreas afectadas, 2008

Especie	Superficie (ha)			Volúmenes (m ³)	
	Sin aprovechamiento comercial	Con aprovechamiento comercial	Total	Maderable	Recuperable
Pinus sylvestris	1,80	2,68	4,48	292,00	233,00
Pinus pinea	3,12	2,64	5,76	-	-
Pinus halepensis	4,45	2,07	6,52	1	1
Pinus nigra	82,01	0,20	82,21	-	-
Pinus pinaster	100,43	24,99	125,42	4.166	3.239
Pinus radiata	18,76	1,66	20,42	82	55
Pseudotsuga menziensi	2,00	-	2,00	-	-
Otras comíferas	100,37	0,38	100,75	-	-
Total coníferas	312,94	34,62	347,56	4.541	3.528
Quercus robur	2,97	3,45	6,42	265	204
Quercus pyrenaica	119,74	123,80	243,54	3.784	3.025
Quercus ilex	103,24	1,90	105,14	-	-
Quercus suber	0,07	1,96	2,03	-	-
Quercus rubra	0,01	-	0,01	-	-
Populus x canadensis	0,50	1,92	2,42	-	-
Populus alba	-	0,60	0,60	-	-
Populus nigra	0,28	2,77	3,05	-	-
Ulmus sp.	0,01	-	0,01	-	-
Salix sp.	0,16	-	0,16	-	-
Otros Populus	0,30	-	0,30	-	-
Otros árboles de ribera	-	0,52	0,52	-	-
Eucalyptus globulus	15,88	22,44	38,32	-	-
Olea europaea	14,91	-	14,91	3.307,00	2.571,00
Otros eucalyptus	-	0,30	0,30	-	-
Castanea sativa	15,50	17,55	33,05	-	-
Betula sp.	2,90	-	2,90	36	21
Total frondosas	276,47	177,21	453,68	7.392	5.821
sin especificar	-	-	-	-	-
TOTAL ARBOLADO	589,41	211,83	801,24	11.933	9.349

INCENDIOS FORESTALES

15.2.11. PÉRDIDAS: Incendios en montes particulares no vecinales por especies arbóreas afectadas, 2008

Especie	Superficie (ha)			Volúmenes (m ³)	
	Sin aprovechamiento comercial	Con aprovechamiento comercial	Total	Maderable	Recuperable
Pinus sylvestris	38,06	12,12	50,18	1.087	870
Pinus pinea	40,91	12,32	53,23	18,00	14
Pinus halepensis	95,35	361,10	456,45	404,00	221
Pinus nigra	9,39	6,32	15,71	3	2
Pinus pinaster	122,18	152,10	274,28	21.257	16.232
Pinus canariensis	0,17	0,01	0,18	-	-
Pinus radiata	58,85	17,32	76,17	2.250	1.192
Pseudotsuga menziesii	2,23	-	2,23	-	-
Cupressus sp.	0,01	-	0,01	-	-
Juniperus oxycedrus	0,34	0,64	0,98	-	-
Junip. Sabina, phoenicea	54,08	0,01	54,09	-	-
Total coníferas	421,57	561,94	983,51	25.019,00	18.531
Quercus robur	71,98	97,96	169,94	4.429	2.877
Quercus petraea	2,15	42,25	44,40	2.535	1.267
Quercus pyrenaica	371,65	88,88	460,53	1.132	844
Quercus faginea	4,51	2,40	6,91	-	-
Quercus ilex	232,71	40,59	273,30	-	-
Quercus suber	4,46	32,54	37,00	4,00	2
Quercus rubra	0,35	-	0,35	-	-
Otros Quercus	9,87	0,13	10,00	-	-
Populus x canadensis	2,00	0,76	2,76	15,00	15
Populus alba	17,09	15,98	33,07	248	248
Populus tremula	0,67	-	0,67	-	-
Populus nigra	7,12	7,06	14,18	23,00	21
Alnus glutinosa	0,45	-	0,45	-	-
Fraxinus sp.	1,47	0,53	2,00	-	-
Ulmus sp.	0,81	0,12	0,93	-	-
Salix sp.	2,99	0,65	3,64	1	1
Otros Populus	7,09	5,17	12,26	405	240
Otros árboles de ribera	2,99	0,82	3,81	-	-
Eucalyptus globulus	96,01	191,28	287,29	36.942,00	26.258
Eucalyptus camaldulensis	1,17	0,08	1,25	5	5
Olea europaea	6,39	86,33	92,72	-	-
Fagus sylvatica	0,18	1,59	1,77	57,00	43
Otros Eucalyptus	3,83	10,18	14,01	600,00	300
Castanea sativa	56,93	103,68	160,61	8.083	4.667
Betula sp.	11,52	8,01	19,53	350	188
Corylus avellana	2,00	-	2,00	-	-
Juglans regia	75,38	1,16	76,54	-	-
Acer sp.	1,01	-	1,01	-	-
Sorbus sp.	0,01	-	0,01	-	-
Otras frondosas	314,23	3,66	317,89	33	26
Fayal - Brezal canario	0,24	-	0,24	-	-
Robinia pseudoacacia	0,03	-	0,03	-	-
Total frondosas	1.309,29	741,81	2.051,10	54.862	37.002
Sin especificar	3,80	0,04	3,84	-	-
TOTAL ARBOLADO	1.734,66	1.303,79	3.038,45	79881	55.533

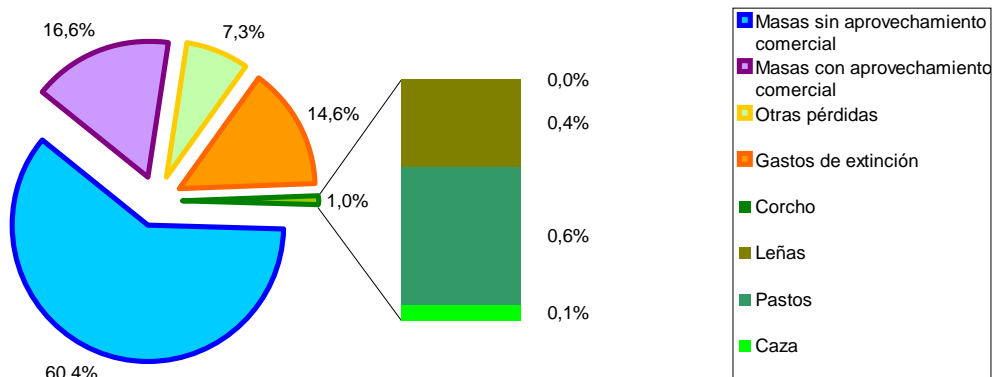
INCENDIOS FORESTALES

15.2.12. PÉRDIDAS: Económicas según propiedad y tipo de producto, 2008

Producto	Utilidad Pública		Estado - C.C.A.A.		Consortio / Convenio	
	Euros	Porcentaje	Euros	Porcentaje	Euros	Porcentaje
Masas sin aprovechamiento comercial	3.102.410	59,88	48.716	24,75	1.018.655	62,25
Masas con aprovechamiento comercial	674.002	13,01	5.096	2,59	168.480	10,30
Corcho	-	-	-	-	-	-
Resina	-	-	-	-	-	-
Frutos y setas	-	-	-	-	-	-
Leñas	53.894	1,04	885	0,45	195,00	0,01
Pastos	73.446	1,42	1.034	0,53	679	0,04
Caza	1.297	0,03	1.260	0,64	2	-
Otras pérdidas	1.038.761	20,05	583	0,29	311	0,02
Total	4.943.810	95,43	57.574	29,25	1.188.322	72,62
Gastos de extinción	236.804	4,57	139.231	70,75	448.050	27,38
TOTAL	5.180.614		196.805		1.636.372	

Producto	Pública no catalogada		Total Particulares		Total	
	Euros	Porcentaje	Euros	Porcentaje	Euros	Porcentaje
Masas sin aprovechamiento comercial	285.908	49,91	6.152.279	61,69	10.607.968	60,41
Masas con aprovechamiento comercial	34.422	6,01	2.038.180	20,44	2.920.180	16,63
Corcho	-	-	-	-	-	-
Resina	-	-	-	-	-	-
Frutos y setas	-	-	27	-	27	-
Leñas	2.967	0,52	5.998	0,06	63.939	0,36
Pastos	11.404	1,99	15.248	0,15	101.811	0,58
Caza	995	0,17	7.820	0,08	11.374	0,06
Otras pérdidas	135.760	23,70	108.357	1,09	1.283.772	7,31
Total	471.456	82,30	8.327.909	83,51	14.989.071	85,35
Gastos de extinción	101.421	17,70	1.644.180	16,49	2.569.686	14,63
TOTAL	572.877		9.972.089		17.558.757	

GRÁFICO: Distribución de las pérdidas económicas según tipo de producto. Año 2008



INCENDIOS FORESTALES

15.2.13. PÉRDIDAS: Efectos ambientales, 2008

Impacto	Total Siniestros		Vegetación Leñosa				Vegetación Herbácea	
			Superficie arbolada		Superficie no arbolada			
	Número	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje
Superficie arbolada quemada autoregenerable								
Del 60% al 100%	10.924	93,72	3.201,9	37,92	26.075,4	79,39	9.031,6	100,00
Del 30% al 59%	592	5,08	4.782,5	56,64	5.467,1	16,64	-	-
Menos del 30%	140	1,20	458,6	5,43	1.304,1	3,97	-	-
Efecto en la vida silvestre								
Inapreciable	8.572	73,54	855,0	10,13	6.194,9	18,86	2.167,2	24,00
Pasajero	3.040	26,08	4.452,4	52,73	24.550,0	45,37	6.063,4	67,14
Permanente	44	0,38	3.135,7	37,14	2.101,8	44,38	801,0	8,87
Riesgo de erosión								
Bajo	9.283	79,64	1.510,0	17,88	7.556,7	23,01	4.218,2	46,70
Moderado	2.063	17,70	4.563,5	54,05	15.226,3	46,36	2.818,4	31,21
Alto	310	2,66	2.369,2	28,06	10.063,6	30,64	1.995,0	22,09
Alteración del paisaje y valores recreativos								
Inapreciable	8.354	71,67	884,4	10,47	5.918,3	18,02	1.990,5	22,04
Pasajero	3.255	27,93	4.349,5	51,52	24.358,4	74,16	6.806,0	75,36
Permanente	47	0,40	3.209,3	38,01	2.570,0	7,82	235,1	2,60
Efecto en la economía local								
Inapreciable	10.914	93,63	2.864,1	33,92	18.010,8	54,83	5.496,1	60,85
Pasajero	734	6,30	4.459,5	52,82	14.019,8	42,68	3.367,8	37,29
Permanente	8	0,07	1.119,6	13,26	816,0	2,48	167,7	1,86
Impacto global (escala de 0 a 10)								
-	7.222	61,96	454,7	5,39	4.106,7	12,50	1.716,4	19,00
1	1.262	10,83	274,1	3,25	1.372,2	4,18	417,7	4,62
2	1.360	11,67	603,9	7,15	3.205,5	9,76	1.797,0	19,90
3	924	7,93	723,4	8,57	5.780,6	17,60	1.450,0	16,05
4	535	4,59	1.424,1	16,87	7.802,1	23,75	1.866,8	20,67
5	278	2,39	1.500,1	17,77	7.048,6	21,46	849,0	9,40
6	47	0,40	312,6	3,70	1.498,6	4,56	746,8	8,27
7	15	0,13	1.971,5	23,35	744,7	2,27	32,9	0,36
8	8	0,07	61,5	0,73	471,6	1,44	5,0	0,06
9	3	0,03	998,4	11,82	381,1	1,16	55,6	0,62
10	2	0,02	119,1	1,41	434,9	1,32	94,4	1,04
TOTAL	11.656		8.443,1		32.846,7		9.031,6	

INCENDIOS FORESTALES

15.2.14. PÉRDIDAS: Análisis autonómico de los siniestros con incidencias de Protección Civil, 2008

Comunidades Autónomas	Número de siniestros con cortes de:				Número de incendios con desalojo de núcleos urbanos	Número de incendios con daños en edificios
	Carreteras	L. Férreas	L. Eléctricas	L. Telefónicas		
Galicia	7	-	7	-	2	1
Principado de Asturias	-	1	2	1	1	-
Cantabria	-	1	-	-	1	-
C. Foral de Navarra	-	-	-	-	-	-
La Rioja	-	-	2	-	-	-
Aragón	8	4	7	1	2	3
Cataluña	12	3	8	-	0	0
Baleares (Islas)	1	-	0	-	1	1
Castilla y León	23	6	14	4	6	2
C. de Madrid	2	2	1	-	4	1
Castilla-La Mancha	-	-	2	-	-	-
C. Valenciana	8	-	1	-	9	2
Región de Murcia	1	-	-	-	-	-
Extremadura	5	-	2	-	1	1
Andalucía	2	1	6	0	5	1
Canarias	3	-	2	1	2	1
ESPAÑA	72	18	54	7	35	13

INCENDIOS FORESTALES

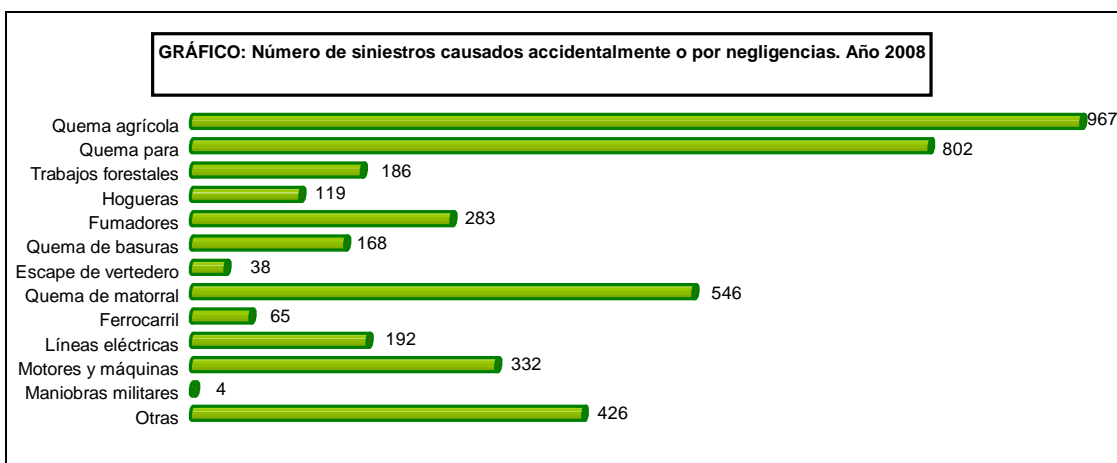
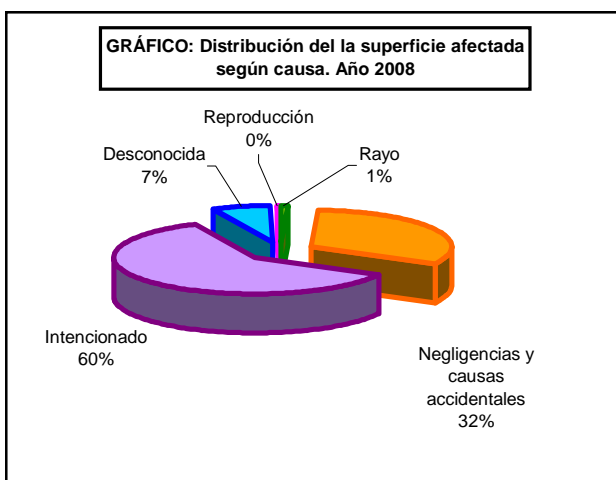
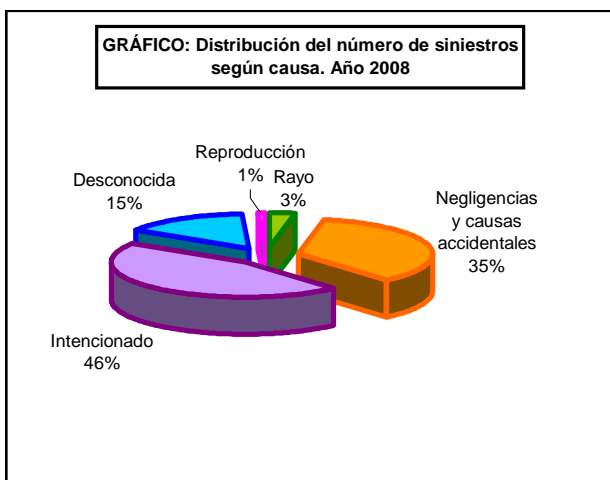
15.3. CONDICIONES DE PELIGRO: Número de siniestros según probabilidad de ignición e índice de peligro, 2008

Probabilidad de Ignición	Índice de peligro												Superficie Forestal (ha)	Superficie Media (ha)
	Prealerta		Alerta		Alarma		Alarma extrema		Sin datos		Total			
	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje		
1% - 10%	408	8,37	25	1,21	3	0,19	-	-	5	0,17	441	3,78	1.392,7	3,2
11% - 20%	998	20,48	259	12,58	26	1,65	32	14,48	-	-	1.315	11,28	8.445,9	6,4
21% - 30%	593	12,17	595	28,90	103	6,52	30	13,57	1	0,03	1.322	11,34	7.670,5	5,8
31% - 40%	310	6,36	569	27,63	108	6,84	19	8,60	1	0,03	1.007	8,64	4.291,4	4,3
41% - 50%	119	2,44	168	8,16	269	17,04	3	1,36	2	0,07	561	4,81	2.317,3	4,1
51% - 60%	15	0,31	38	1,85	315	19,95	3	1,36	-	-	371	3,18	770,8	2,1
61% - 70%	10	0,21	22	1,07	250	15,83	27	12,22	-	-	309	2,65	1.503,7	4,9
71% - 80%	3	0,06	4	0,19	201	12,73	16	7,24	-	-	224	1,92	735,3	3,3
81% - 90%	2,00	0,04	2	0,10	92	5,83	17	7,69	-	-	113	0,97	993,1	8,8
91% - 100%	1,00	0,02	-	-	36	2,28	3	1,36	-	-	40	0,34	65,9	1,7
Sin datos	2.415	49,55	377	18,31	176	11,15	71	32,13	2.914	99,69	5.953	51,07	22.134,1	3,7
TOTAL	4.874		2.059		1.579		221		2.923		11.656		50.320,7	4,3

INCENDIOS FORESTALES

15.4.1. CAUSAS: Análisis de las causas de incendios en el total de montes, 2008

Causa	Número de siniestros			Número Causantes Identificados	Superficies (ha)			Total Forestal
	Tipo de Causa				Vegetación Leñosa		Vegetación Herbácea	
	Cierta	Supuesta	Total		Arbolada	No arbolada		
Rayo	347	24	371	371	71,5	136,7	154,6	362,7
Quema agrícola	568	399	967	219	259,9	953,5	492,8	1.706,2
Quema para regenerar Pastos	551	251	802	23	441,2	3.092,1	727,3	4.260,6
Trabajos forestales	141	45	186	104	967,4	118,5	70,1	1.156,0
Hogueras	69	50	119	26	112,4	97,0	202,8	412,1
Fumadores	95	188	283	18	50,9	278,4	151,6	481,0
Quema de basuras	88	80	168	25	43,2	392,2	46,5	481,8
Escape de vertedero	29	9	38	38	1,0	22,6	29,5	53,1
Quema de matorral	366	180	546	35	199,7	902,5	67,5	1.169,6
Ferrocarril	49	16	65	65	11,9	93,4	32,6	137,9
Líneas eléctricas	154	38	192	192	451,7	190,8	147,7	790,2
Motores y máquinas	259	73	332	169	2.138,7	970,5	1.215,7	4.324,9
Maniobras militares	3	1	4	3	-	2,0	0,0	2,0
Otras	235	191	426	71	103,9	800,5	211,8	1.116,1
Negligencias y causas accidentales	2.607	1.521	4.128	988	4.781,9	7.913,9	3.395,8	16.091,6
Intencionado	1.871	3.404	5.275	131	3.186,0	22.161,6	5.041,5	30.389,2
Desconocida	1.789	-	1.789	-	363,3	2.543,2	412,0	3.318,4
Reproducción	61	32	93	81	40,4	91,3	27,8	159,4
TOTAL	6.675	4.981	11.656	1.571	8.443,1	32.846,7	9.031,6	50.321,3



INCENDIOS FORESTALES

15.4.2. CAUSAS: Análisis autonómico de los incendios según causa, 2008

Comunidades Autónomas	Rayo		Negligencias y causas accidentales		Intencionado		Desconocida		Reproducción		Total	
	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje
Galicia	45	1,77	281	11,04	1.846	72,51	344	13,51	30	1,18	2.546	21,84
Principado de Asturias	15	0,86	694	39,86	295	16,94	722	41,47	15	0,86	1.741	14,94
Cantabria	-	-	4	0,90	400	90,29	36	8,13	3	0,68	443	3,80
País Vasco	1	1,23	36	44,44	25	30,86	19	23,46	-	-	81	0,69
C. Foral de Navarra	4	0,67	441	74,12	72	12,10	71	11,93	7	1,18	595	5,11
La Rioja	2,00	1,82	18	16,36	80	72,73	10	9,09	-	-	110	0,94
Aragón	46	13,07	197	55,97	71	20,17	36	10,23	2	0,57	352	3,02
Cataluña	38	9,03	227	53,92	94	22,33	57	13,54	5	1,19	421	3,61
Baleares (Islas)	11	9,09	76	62,81	30	24,79	3	2,48	1	0,83	121	1,04
Castilla y León	60	2,87	808	38,59	1.166	55,68	51	2,44	9	0,43	2.094	17,97
C. de Madrid	3	1,35	69	30,94	49	21,97	100	44,84	2	0,90	223	1,91
Castilla-La Mancha	53	7,46	416	58,59	219	30,85	16	2,25	6	0,85	710	6,09
C. Valenciana	54	16,56	124	38,04	131	40,18	16	4,91	1	0,31	326	2,80
Región de Murcia	3	2,75	51	46,79	26	23,85	29	26,61	-	-	109	0,94
Extremadura	14	1,60	245	28,03	499	57,09	115	13,16	1	0,11	874	7,50
Andalucía	21	2,71	396	51,03	242	31,19	108	13,92	9	1,16	776	6,66
Canarias	1	0,75	44	33,08	30	22,56	56	42,11	2	1,50	133	1,14
ESPAÑA	371		4.127		5.275		1.789		93		11.655	

INCENDIOS FORESTALES

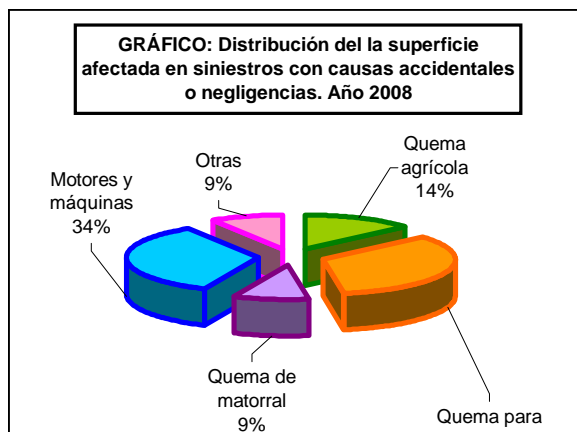
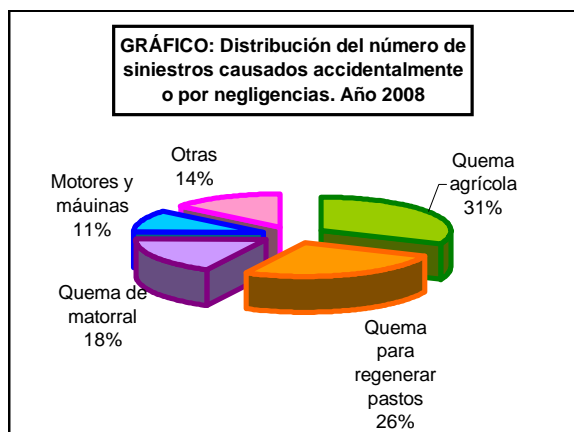
15.4.3. CAUSAS: Análisis autonómico de los incendios según clasificación de causa, 2008

Comunidad Autónoma	Número total de siniestros	Siniestros con causa desconocida		Siniestros con causa conocida					
		Número	Porcentaje	Cierta		Supuesta		Total	
				Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje
Galicia	2.546	344	13,51	443	20,12	1.759	79,88	2.202	86,49
Principado de Asturias	1.741	722	41,47	840	82,43	179	17,57	1.019	58,53
Cantabria	443	36	8,13	100	24,57	307	75,43	407	91,87
País Vasco	81	19	23,46	46	74,19	16	25,81	62	76,54
C. Foral de Navarra	595	71	11,93	408	77,86	116	22,14	524	88,07
La Rioja	110	10	9,09	54	54,00	46	46,00	100	90,91
Aragón	352	36	10,23	201	63,61	115	36,39	316	89,77
Cataluña	421	57	13,54	190	52,20	174	47,80	364	86,46
Baleares (Islas)	121	3	2,48	75	63,56	43	36,44	118	97,52
Castilla y León	2.094	51	2,44	955	46,74	1.088	53,26	2.043	97,56
C. de Madrid	223	100	44,84	83	67,48	40	32,52	123	55,16
Castilla-La Mancha	710	16	2,25	493	71,04	201	28,96	694	97,75
C. Valenciana	326	16	4,91	138	44,52	172	55,48	310	95,09
Región de Murcia	109	29	26,61	80	100,00	-	-	80	73,39
Extremadura	874	115	13,16	227	29,91	532	70,09	759	86,84
Andalucía	777	108	13,90	501	74,89	168	25,11	669	86,10
Canarias	133	56	42,11	52	67,53	25	32,47	77	57,89
ESPAÑA	11.656	1.789	15,35	4.886	49,52	4.981	50,48	9.867	84,65

INCENDIOS FORESTALES

15.4.4. CAUSAS: Detalles de causas no intencionales de origen antrópico, 2008

negligencias y causas accidentales	Número de siniestros			Número de causantes identificados	Superficies (hectáreas)			Total Forestal
	Tipo de causa				Vegetación Leñosa		Vegetación	
	Cierta	Supuesta	Total		Arbolada	No arbolada	Herbácea	
De rastrojos	46	44	90	12	14,5	99,4	135,6	249,5
De restos de poda	133	27	160	53	46,2	68,5	49,0	163,7
De linderos y bordes de fincas	72	41	113	16	29,2	99,8	27,2	156,2
De bordes de acequia	56	60	116	5	7,2	25,2	61,9	94,3
Otras quemas agrícolas	20	15	35	10	1,0	20,8	10,9	32,7
Sin especificar	241	212	453	123	161,8	639,8	208,2	1.009,8
Total quema agrícola	568	399	967	219	259,9	953,5	492,8	1.706,2
Quemas de matorral	188	42	230	10	118,6	697,4	123,3	939,3
Quemas de herbáceas	18	18	36	1	1,9	14,8	56,0	72,7
Otras quemas para pastos	6	7	13	-	7,0	173,1	1,3	181,5
Sin especificar	339	184	523	12	313,7	2.206,8	546,7	3.067,2
Total quema para regenerar pastos	551	251	802	23	441,2	3.092,1	727,3	4.260,6
Matorral próximo a edificaciones	7	2	9	3	0,5	3,2	0,1	3,8
Para limpieza de caminos o sendas	15	7	22	3	0,2	9,1	0,9	10,1
Focos de animales nocivos	-	1	1	-	0,2	0,5	0,20	0,9
Otros	9	11	20	3	2,03	40,9	7,0	49,9
Sin especificar	335	159	494	26	196,8	848,8	59,4	1.105,0
Total quema de matorral	366	180	546	35	199,7	902,5	67,5	1.169,6
Cosechadoras	52	3	55	41	44,4	102,4	235,0	381,8
Vehículos ligeros y pesados	51	10	61	26	97,5	137,4	180,8	415,7
Accidentes de vehículos	22	6	28	17	1.919,0	229,0	2,8	2.150,8
Maquinaria fija	5	1	6	4	0,1	0,1	3,7	3,8
Otros	73	12	85	48	65,2	435,8	615,8	1.116,8
Sin especificar	56	41	97	33	12,6	65,7	177,7	256,0
Total motores y máquinas	259	73	332	169	2.138,7	970,5	1.215,7	4.324,9
Actividades apícolas	4	2	6	3	1,0	1,5	-	2,6
Fuegos artificiales	27	11	38	10	1,0	355,3	30,2	386,5
Globos	3	-	3	-	-	-	0,0	0,0
Juegos de niños	36	48	84	11	23,8	24,9	12,2	60,9
Restos de poda de urbanización	6	3	9	2	0,2	2,9	0,0	3,2
Otros	112	71	183	38	60,4	239,0	141,0	440,4
Sin especificar	47	56	103	7	17,6	176,8	28,3	222,7
Total otras	235	191	426	71	103,9	800,5	211,8	1.116,1



INCENDIOS FORESTALES

15.4.5. CAUSAS: Número de siniestros según causa y lugar de comienzo, 2008

Causa	Lugar de comienzo										Total	
	Carretera	Pista Forestal	Senda	Edificios	Excursionistas	Vías Férreas	Cultivos	Urbanizaciones	Basureros	Otros Lugares	Número	Porcentaje
Rayo	20	53	10	3	2	1	21	3	3	255	371	3
Quema agrícola	13	14	10	10	1	1	899	2	1	16	967	8
Quema para regenerar pastos	115	179	164	19	1	2	110	6	-	206	802	7
Trabajos forestales	9	38	14	5	1	1	9	-	3	106	186	2
Hogueras	12	19	10	10	13	2	16	3	-	34	119	1
Fumadores	130	28	32	9	11	4	8	8	-	53	283	2
Quema de basuras	22	18	14	35	3	2	7	7	29	31	168	1
Escape de vertedero	-	-	1	-	-	-	-	-	37	-	38	0
Quema de matorral	105	79	109	25	4	6	74	4	-	140	546	5
Ferrocarril	-	-	-	-	-	64	-	-	-	1	65	1
Líneas eléctricas	30	21	8	11	-	1	8	4	-	109	192	2
Motores y máquinas	98	33	11	23	-	4	86	6	1	70	332	3
Maniobras militares	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	0
Otras	68	38	44	48	16	2	38	23	9	140	426	4
Negligencias y causas accidentales	602	467	417	195	50	89	1.255	63	80	910	4.128	35
Intencionado	1.036	1.162	932	139	24	15	556	45	29	1.337	5.275	45
Desconocida	355	217	153	68	18	17	112	17	6	826	1.789	15
Reproducción	13	11	8	8	1	1	11	-	3	40	96	1
TOTAL	2.026	1.910	1.520	413	95	123	1.955	128	121	3.368	11.659	

INCENDIOS FORESTALES

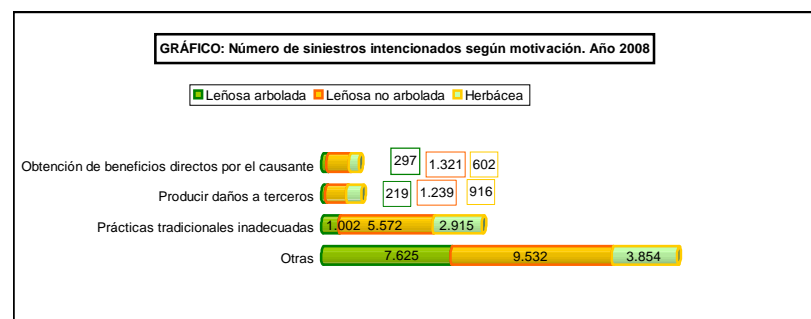
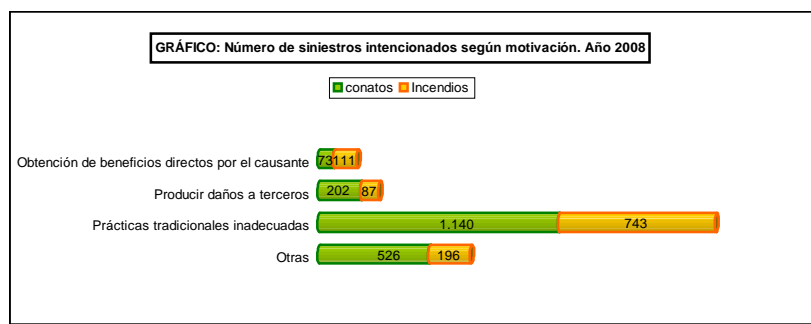
15.4.6. CAUSAS: Número de siniestros según causa y clase de día, 2008

Causa	Clase de día									
	Festivo		Sábado		Laborable víspera de festivo		Laborable		Total	
	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje
Rayo	152	7,05	39	2,49	13	3,18	267	3,93	471	4,31
Quema agrícola	168	7,80	139	8,86	44	10,76	683	10,04	1.034	9,46
Quema para regenerar pastos	97	4,50	74	4,72	10	2,44	278	4,09	459	4,20
Trabajos forestales	22	1,02	32	2,04	10	2,44	171	2,51	235	2,15
Hogueras	45	2,09	33	2,10	9	2,20	103	1,51	190	1,74
Fumadores	50	2,32	50	3,19	10	2,44	206	3,03	316	2,89
Quema de basuras	28	1,30	29	1,85	9	2,20	113	1,66	179	1,64
Escape de vertedero	6	0,28	9	0,57	2	0,49	49	0,72	66	0,60
Quema de matorral	82	3,81	66	4,21	14	3,42	217	3,19	379	3,47
Ferrocarril	6	0,28	20	1,28	3	0,73	74	1,09	103	0,94
Líneas eléctricas	37	1,72	28	1,79	6	1,47	177	2,60	248	2,27
Motores y máquinas	35	1,62	42	2,68	24	5,87	287	4,22	388	3,55
Maniobras militares	-	-	-	-	-	-	5	0,07	5	0,05
Otras	84	3,90	58	3,70	15	3,67	228	3,35	385	3,52
Negligencias y causas accidentales	660	30,64	580	36,99	156	38,13	2.591	38,08	3.987	36,48
Intencionado	993	46,08	676	43,11	169	41,32	2.788	41,00	4.626	42,32
Desconocida	322	14,94	253	16,14	62	15,16	1.054	15,50	1.691	15,47
Reproducción	28	1,30	20	1,28	9	2,20	100	1,47	157	1,44
TOTAL	2.155		1.568		409		6.800		10.932	

INCENDIOS FORESTALES

15.4.7. CAUSAS: Motivaciones de incendios intencionados, 2008

Motivación	Número de siniestros		Número de causantes identificados	Vegetación leñosa		Vegetación herbácea	Total forestal
	Conatos	Incendios		Arbolada	No arbolada		
Motivaciones orientadas a la obtención de beneficios directos por el causante							
Provocados por cazadores para facilitar la caza	68	113	5	112,52	1.778,01	298,28	2.188,81
Obtener salarios en la extinción de los mismos o en la restauración	-	2	-	-	-	-	-
Para hacer bajar el precio de la madera	2	2	-	1,41	-	-	1,41
Para obtener modificaciones en el uso del suelo	10	3	-	3,71	3,09	4,61	11,41
Provocados por delincuentes etc. para distraer a la G. Civil o Policía	7	3	-	1,67	5,65	1,88	9,20
Para favorecer la producción de productos del monte	2	4	-	-	39,21	0,71	39,92
Forzar resoluciones de consorcios o convenios	-	-	-	-	-	-	-
Motivaciones orientadas a producir daños a terceros							
Provocados por venganzas	39	47	-	85,92	585,38	262,26	933,56
Provocados contra el acotamiento de caza	7	24	-	19,05	109,33	69,69	198,07
Disensiones en cuanto a la titularidad de los montes públicos o privados	7	4	2	19,99	4,60	0,12	24,71
Represalia al reducirse las inversiones públicas en los montes	2	-	-	-	0,30	0,15	0,45
Provocados por grupos políticos para crear malestar social	4	5	-	4,13	7,30	3,65	15,08
Animadversión contra repoblaciones forestales	3	3	-	19,34	1,95	3,85	25,14
Rechazo a la creación o existencia de espacios naturales protegidos	3	3	-	10,50	57,14	-	67,64
Vandalismo	126	33	5	40,45	126,66	81,82	248,93
Resentimiento por expropiaciones	2	3	-	3,70	24,90	-	28,60
Venganza por multas impuestas	-	1	-	2,50	-	-	2,50
Motivaciones debidas a prácticas tradicionales inadecuadas							
Provocados por campesinos para eliminar matorral y residuos agrícolas	1.002	560	39	664,58	5.821,89	1.025,85	7.512,32
Provocados por pastores y ganaderos para regenerar el pasto	334	765	10	1.060,09	8.905,31	2.029,77	11.995,17
Provocados para ahuyentar animales (lobos, jabalíes)	34	40	1	41,55	310,32	54,15	406,02
Otras motivaciones							
Provocados por pirómanos	97	29	23	104,58	281,21	31,89	417,68
Ritos pseudoreligiosos y satanismo	-	-	-	-	-	-	-
Para contemplar las labores de extinción	2	2	-	3,95	2,14	-	6,09
Otras motivaciones	327	126	18	351,33	726,38	220,74	1.298,45
Sin datos	888	541	28	635,07	3.370,85	952,09	4.958,01
Total	2.966	2.313	131	3.186,04	22.161,62	5.041,51	30.389,17



INCENDIOS FORESTALES

15.5.1. DISTRIBUCIÓN TEMPORAL: Causas y número de siniestros por meses, 2008

Motivación	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Total
Motivaciones orientadas a la obtención de beneficios directos por el causante													
Provocadas por cazadores para facilitar la caza	31	2	3	3	2	1	16	13	11	19	28	14	143
Obtener salarios en la extinción de los mismos o en la restauración	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Para hacer bajar el precio de la madera	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Para obtener modificaciones en el uso del suelo	-	-	3	1	-	-	4	2	4	4	5	1	24
Provocados por delincuentes etc. para distraer a la G. Civil o Policía	-	1	-	-	-	3	-	1	2	-	-	2	9
Para favorecer la producción de productos del monte	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	1	-	5
Forzar resoluciones de consorcios o convenios	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
Motivaciones orientadas a producir daños a terceros													
Provocados por venganzas	1	1	3	3	3	6	17	19	27	1	7	1	89
Provocados contra el acotamiento de caza	-	-	-	-	-	-	14	4	-	3	1	-	22
Disensiones en cuanto a la titularidad de los montes públicos o privados	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Represalia al reducirse las inversiones públicas en los montes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Provocados por grupos políticos para crear malestar social	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Animadversión contra repoblaciones forestales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rechazo a la creación o existencia de espacios naturales protegidos	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	3	2	8
Vandalismo	1	1	5	3	12	19	49	33	23	4	9	-	159
Resentimiento por expropiaciones	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	4
Venganza por multas impuestas	-	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	4
Motivaciones debidas a prácticas tradicionales inadecuadas													
Provocados por campesinos para eliminar matorral y residuos agrícolas	22	12	105	80	24	35	54	63	208	147	371	71	1.192
Provocados por pastores y ganaderos para regenerar el pasto	84	35	106	85	32	11	9	25	48	39	99	66	639
Provocados para ahuyentar animales (lobos, jabalíes)	2	1	3	2	1	1	5	-	17	4	11	5	52
Otras motivaciones													
Provocados por pirómanos	4	1	18	13	8	9	29	35	69	24	17	8	235
Ritos pseudoreligiosos y satanismo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Para contemplar las labores de extinción	-	-	-	-	2	-	1	3	1	-	-	-	7
Otras motivaciones	10	7	32	17	20	16	46	91	87	51	90	13	480
Sin datos	38	15	118	111	71	72	159	213	247	111	315	78	1.548
Total	194	76	399	320	178	173	406	507	745	409	958	261	4.626

INCENDIOS FORESTALES

15.5.2. DISTRIBUCIÓN TEMPORAL: Número de incendios activos por día, 2008

Día	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
1	14	19	33	30	52	1	33	51	53	63	1	3
2	20	10	72	50	34	8	22	69	58	45	4	4
3	8	13	59	88	71	8	29	56	46	47	2	-
4	11	6	58	96	55	3	30	67	50	52	-	-
5	13	31	81	136	25	9	33	67	40	63	-	4
6	50	45	106	136	47	7	38	67	22	65	-	2
7	19	47	125	59	29	20	35	88	20	23	-	-
8	5	91	98	11	14	11	37	59	34	4	-	-
9	-	186	37	6	6	8	49	69	27	20	3	-
10	17	205	18	12	-	10	33	76	34	48	6	2
11	10	150	67	4	2	15	29	45	30	38	1	3
12	-	160	64	9	3	16	39	52	39	22	2	1
13	21	189	76	9	5	11	38	53	41	8	5	-
14	23	230	113	15	3	21	34	57	53	14	4	-
15	45	211	103	34	3	17	51	63	44	30	7	1
16	6	215	97	46	2	9	54	40	72	17	21	1
17	17	333	81	8	3	17	42	45	56	5	11	2
18	13	225	16	9	3	11	41	47	47	7	9	5
19	8	86	29	14	1	19	35	52	30	17	6	5
20	27	16	72	7	4	17	52	57	61	17	10	3
21	40	22	97	3	7	27	59	56	41	7	10	12
22	48	59	28	6	5	28	63	56	18	4	28	10
23	44	157	19	9	6	31	83	57	30	6	23	21
24	42	117	20	15	1	30	56	63	26	6	15	15
25	46	60	22	30	1	24	51	53	26	15	10	29
26	62	27	23	56	1	31	42	62	39	29	20	23
27	95	20	16	41	2	31	44	105	62	15	22	8
28	78	5	24	17	4	41	35	108	62	5	12	10
29	81	12	59	18	3	25	42	109	44	4	3	3
30	66	-	17	28	5	66	82	55	52	4	6	4
31	71	-	17	-	2	-	57	52	-	1	-	10

INCENDIOS FORESTALES

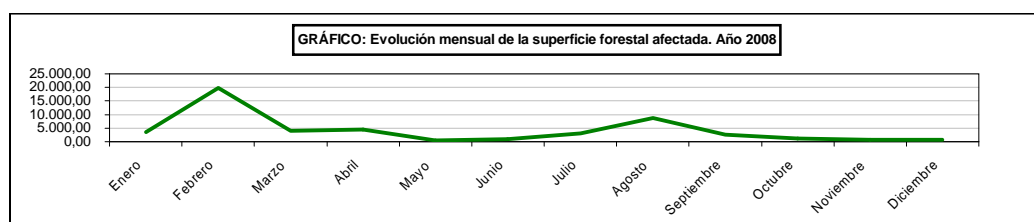
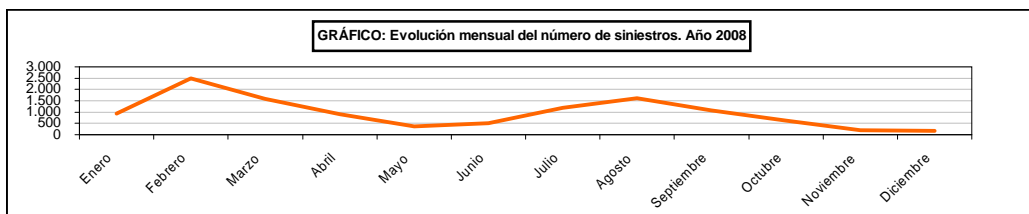
15.5.3. DISTRIBUCIÓN TEMPORAL: Análisis autonómico del día con mayor número de incendios y mes con mayor superficie afectada, 2008

Comunidades Autónomas	Día con mayor número de siniestros activos		Mes con mayor número de superficie afectada	
	Número	Fecha	Superficie forestal (ha)	Mes
Galicia	128	40.226	3.827,11	Febrero
Principado de Asturias	113	40.227	4.605,59	Febrero
Cantabria	44	40.226	6.753,83	Febrero
País Vasco	7	40.232	179,53	Febrero
C. Foral de Navarra	18	40.461	906,15	Febrero
La Rioja	5	40.224	34,31	Febrero
Aragón	10	40.301	2.156,71	Agosto
Cataluña	11	40.359	168,24	Enero
Baleares (Islas)	5	40.422	19,36	Marzo
Castilla y León	45	16 y 17 de febrero	3.964,34	Agosto
C. de Madrid	5	0 y 31 de julio y 4 de setiembre	162,51	Julio
Castilla-La Mancha	17	40.417	933,23	Agosto
C. Valenciana	13	40.359	321,99	Marzo
Región de Murcia	3	31/1,10/2,8/3,13/3, 2/4 y 20/4	101,01	Julio
Extremadura	15	40.370	667,76	Julio
Andalucía	15	40.391	898,43	Julio
Canarias	5	40.294	379,22	Abril

INCENDIOS FORESTALES

15.5.4. DISTRIBUCIÓN TEMPORAL: Número de incendios y vegetación afectada por meses, 2008

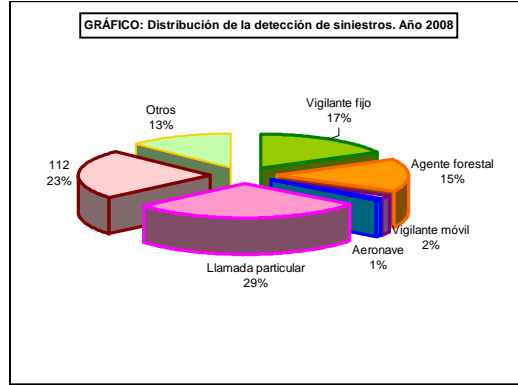
Mes	Número de siniestros			Superficies (hectáreas)									
	Incendios		Total siniestros	Vegetación Leñosa				Vegetación herbácea				Total forestal	Total no forestal
	< 1 ha	>= 1 ha		Arboleda	Monte abierto	Mat. Y M. Bajo	Total	Dehesas	Pastos	Zonas húmedas	Total		
Enero	496	424	920	290,82	87,41	2.503,55	2.881,78	16,71	583,97	18,06	618,74	3.500,52	64,27
Febrero	1.066	1.431	2.497	1.809,12	347,23	15.030,42	17.186,77	18,98	2.471,59	62,84	2.553,41	19.740,18	95,53
Marzo	964	628	1.592	386,74	103,96	2.657,78	3.148,48	6,85	421,75	409,21	837,81	3.986,24	111,63
Abril	566	343	909	965,42	70,00	2.913,27	3.948,69	2,19	569,37	35,05	606,61	4.555,30	174,27
Mayo	273	91	364	161,98	14,58	244,38	420,94	-	42,72	12,79	55,51	476,45	8,27
Junio	430	88	518	108,71	65,08	555,75	729,54	142,95	140,21	4,92	288,08	1.017,62	388,65
Julio	896	288	1.184	490,33	103,12	1.392,70	1.986,15	259,18	845,14	18,77	1.123,09	3.109,24	2.147,85
Agosto	1.186	427	1.613	3.555,74	107,22	3.231,20	6.894,16	266,61	1.558,32	22,08	1.847,01	8.741,17	2.703,57
Septiembre	802	275	1.077	437,91	217,60	1.273,51	1.929,02	29,26	572,11	14,20	615,57	2.544,59	595,49
Octubre	394	217	611	125,47	36,91	782,44	944,82	58,00	199,57	7,71	265,28	1.210,10	484,98
Noviembre	140	65	205	39,10	6,66	508,46	554,22	3,16	80,67	2,79	86,62	640,84	62,36
Diciembre	88	78	166	71,73	16,88	576,59	665,20	-	101,08	32,81	133,89	799,09	4,40
TOTAL	7.301	4.355	11.656	8.443,1	1.176,7	31.670,1	41.289,8	803,9	7.586,5	641,2	9.031,6	50.321,3	6.841,3



INCENDIOS FORESTALES

15.6.1. DETECCIÓN Y EXTINCIÓN: Análisis autonómico y total de la detección del siniestro, 2008

Comunidades Autónomas	Vigilante fijo		Agente forestal		Vigilante móvil		Aeronave		Llamada particular		112		Otros	
	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje
Galicia	657	25,81	183	7,19	61	2,40	14	0,55	890	34,96	264	10,37	477	18,74
Principado de Asturias	78	4,48	197	11,32	11	0,63	16	0,92	1.008	57,90	166	9,53	265	15,22
Cantabria	3	0,68	293	66,14	11	2,48	-	-	58	13,09	58	13,09	20	4,51
País Vasco	-	-	16	19,75	2	2,47	-	-	37	45,68	17	20,99	9	11,11
C. Foral de Navarra	1	0,17	14	2,35	6	1,01	3	0,50	59	9,92	511	85,88	1	0,17
La Rioja	12	10,91	41	37,27	1	0,91	-	-	40	36,36	13	11,82	3	2,73
Aragón	37	10,51	62	17,61	2	0,57	5	1,42	147	41,76	72	20,45	27	7,67
Cataluña	18	4,28	73	17,34	4	0,95	1	0,24	274	65,08	8	1,90	43	10,21
Baleares (Islas)	6	4,96	6	4,96	2	1,65	2	1,65	60	49,59	37	30,58	8	6,61
Castilla y León	428	20,44	557	26,60	10	0,48	17	0,81	351	16,76	424	20,25	307	14,66
C. de Madrid	49	57,65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	42,35
Castilla-La Mancha	158	22,25	112	15,77	19	2,68	3	0,42	68	9,58	303	42,68	47	6,62
C. Valenciana	57	17,48	16	4,91	21	6,44	2	0,61	105	32,21	93	28,53	32	9,82
Región de Murcia	13	11,93	8	7,34	2	1,83	-	-	57	52,29	24	22,02	5	4,59
Extremadura	206	23,57	92	10,53	48	5,49	9	1,03	72	8,24	363	41,53	84	9,61
Andalucía	264	33,98	74	9,52	16	2,06	1	0,13	49	6,31	290	37,32	83	10,68
Canarias	12	9,02	11	8,27	8	6,02	-	-	25	18,80	58	43,61	19	14,29
ESPAÑA	1.999		1.755		224		73		3.300		2.701		1.466	



INCENDIOS FORESTALES

15.6.2. DETECCIÓN Y EXTINCIÓN: Tiempo de llegada de los primeros medios de extinción desde la detección, 2008

Tiempo de llegada (Minutos)	Siniestros						Superficies							
	Conatos		Incendios		Total		Arbolada		No arbolada		Forestal			
	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Media (ha)	
Sin datos	13	0,18	9	0,21	22	0,19	0,0	0,00	32,9	0,08			0,07	1,5
<= 5	851	11,66	245	5,63	1.096	9,40	2.130,4	25,23	1.635,8	3,91	3.766,2	7,48	3,4	3,4
> 5 - <= 10	1.084	14,85	409	9,39	1.493	12,81	1.451,3	17,19	2.726,1	6,51	4.177,4	8,30	2,8	2,8
> 10 - <= 15	1.220	16,71	587	13,48	1.807	15,50	1.017,2	12,05	4.752,9	11,35	5.770,0	11,47	3,2	3,2
> 15 - <= 30	2.414	33,06	1.337	30,70	3.751	32,18	1.711,5	20,27	11.354,5	27,11	13.066,0	25,97	3,5	3,5
> 30 - <= 45	900	12,33	644	14,79	1.544	13,25	863,7	10,23	5.105,2	12,19	5.968,9	11,86	3,9	3,9
> 45 - <= 60	362	4,96	328	7,53	690	5,92	269,0	3,19	2.983,3	7,12	3.252,3	6,46	4,7	4,7
> 60 - <= 90	210	2,88	287	6,59	497	4,26	334,6	3,96	3.838,6	9,17	4.173,2	8,29	8,4	8,4
> 90 - <= 120	66	0,90	131	3,01	197	1,69	80,5	0,95	1.120,8	2,68	1.201,3	2,39	6,1	6,1
> 120	53	0,73	198	4,55	251	2,15	468,6	5,55	4.826,8	11,53	5.295,4	10,52	21,1	21,1
No intervienen	128	1,75	180	4,13	308	2,64	115,7	1,37	3.501,4	8,36	3.617,1	7,19	11,7	11,7
TOTAL	7.301		4.355		11.656		8.442,5		41.878,3		50.320,7		4,3	

INCENDIOS FORESTALES

15.6.3. DETECCIÓN Y EXTINCIÓN: Análisis autonómico del tiempo de llegada del primer medio de extinción, 2008

Comunidades Autónomas	Número total de siniestros	Sin medios de extinción		Con intervención de medios de extinción					
				Sin datos		Con datos			
		Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Llegada <= 15'		Llegada <= 30'	
				Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje
Galicia	2.546	1	0,04	-	-	1.074	42,18	1.471	57,78
Principado de Asturias	1.741	207	11,89	-	-	200	11,49	1.334	76,62
Cantabria	443	54	12,19	-	-	103	23,25	286	64,56
País Vasco	81	3	3,70	-	-	22	27,16	56	69,14
C. Foral de Navarra	595	4	0,67	-	-	330	55,46	261	43,87
La Rioja	110	-	-	-	-	52	47,27	58	52,73
Aragón	352	-	-	-	-	143	40,63	209	59,38
Cataluña	421	-	-	-	-	244	57,96	177	42,04
Baleares (Islas)	121	-	-	2	1,65	45	37,19	74	61,16
Castilla y León	2.094	38	1,81	8	0,38	988	47,18	1.060	50,62
C. de Madrid	223	-	-	1	0,45	68	30,49	154	69,06
Castilla-La Mancha	710	-	-	-	-	222	31,27	488	68,73
C. Valenciana	326	1	0,31	-	-	115	35,28	210	64,42
Región de Murcia	109	-	-	-	-	53	48,62	56	51,38
Extremadura	874	-	-	-	-	409	46,80	465	53,20
Andalucía	777	-	-	10	1,29	251	32,30	515	66,28
Canarias	133	-	-	-	-	71	53,38	62	46,62
ESPAÑA	11.656	308		21		4.390		6.936	

Campaña de Verano (Julio - Septiembre)

Comunidades Autónomas	Número total de siniestros	Sin medios de extinción		Con intervención de medios de extinción					
				Sin datos		Con datos			
		Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Llegada <= 15'		Llegada <= 30'	
				Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje
Galicia	1.244	1	0,08	-	-	591	47,51	652	52,41
Principado de Asturias	290	41	14,14	-	-	35	12,07	214	73,79
Cantabria	28	3	10,71	-	-	5	17,86	20	71,43
País Vasco	18	-	-	-	-	6	33,33	12	66,67
C. Foral de Navarra	181	-	-	-	-	107	59,12	74	40,88
La Rioja	29	-	-	-	-	11	37,93	18	62,07
Aragón	113	-	-	-	-	38	33,63	75	66,37
Cataluña	205	-	-	-	-	138	67,32	67	32,68
Baleares (Islas)	72	-	-	2	2,78	29	40,28	41	56,94
Castilla y León	1.069	10	0,94	2	0,19	514	48,08	543	50,80
C. de Madrid	156	-	-	1	0,64	62	39,74	93	59,62
Castilla-La Mancha	414	-	-	-	-	155	37,44	259	62,56
C. Valenciana	181	-	-	-	-	66	36,46	115	63,54
Región de Murcia	30	-	-	-	-	18	60,00	12	40,00
Extremadura	660	-	-	-	-	334	50,61	326	49,39
Andalucía	599	-	-	3	0,50	210	35,06	385	64,27
Canarias	85	-	-	-	-	50	58,82	35	41,18
ESPAÑA	5.374	55		8		2.369		2.941	

INCENDIOS FORESTALES

15.6.4 DETECCIÓN Y EXTINCIÓN: Duración de los siniestros, 2008

Desde detección hasta control

Duración del siniestro (horas)	Siniestros		Superficies (hectáreas)			
	Número	Porcentaje	Arbolada	No arbolada	Forestal	Forestal Media
Sin datos	1.206	10,3	279,9	6.614,9	6.894,8	5,7
< 1	4.690	40,2	227,0	2.114,1	2.341,1	0,5
>= 1 - < 3	4.489	38,5	1.225,6	9.186,2	10.411,8	2,3
>= 3 - < 6	859	7,4	1.167,0	7.506,5	8.673,5	10,1
>= 6 - < 12	231	2,0	877,8	5.315,8	6.193,6	26,8
>= 12 - < 24	130	1,1	1.910,7	6.541,8	8.452,4	65,0
>= 24 - < 48	34	0,3	327,9	3.495,5	3.823,4	12,5
>= 48 - < 72	9	0,1	489,5	699,7	1.189,3	132,1
>= 72 - < 96	6	0,1	1.937,1	367,4	2.304,5	384,1
>= 96	2	0,0	-	36,4	36,4	18,2
TOTAL	11.656		8.442,5	41.878,3	50.320,7	4,3

Desde detección hasta extinción

Duración del siniestro (horas)	Siniestros		Superficies (hectáreas)			
	Número	Porcentaje	Arbolada	No arbolada	Forestal	Forestal Media
Sin datos	9	0,1	3,5	36,2	39,6	4,4
< 1	2.216	19,0	42,9	2.279,3	2.322,2	1,1
>= 1 - < 3	5.983	51,3	745,1	6.548,3	7.293,4	1,2
>= 3 - < 6	2.047	17,6	970,0	8.406,4	9.376,4	4,6
>= 6 - < 12	698	6,0	795,8	6.191,6	6.987,4	10,0
>= 12 - < 24	436	3,7	1.077,6	7.797,4	8.875,0	20,4
>= 24 - < 48	179	1,5	1.148,0	6.316,6	7.464,6	41,7
>= 48 - < 72	47	0,4	1.078,5	2.171,6	3.250,1	69,2
>= 72 - < 96	14	0,1	112,7	516,5	629,2	44,9
>= 96	27	0,2	2.468,3	1.614,6	4.082,9	151,2
TOTAL	11.656		8.442,5	41.878,3	50.320,7	4,3

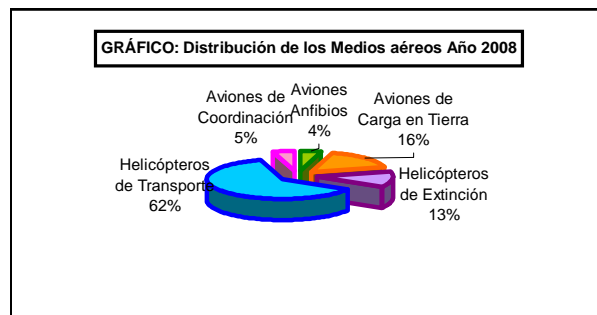
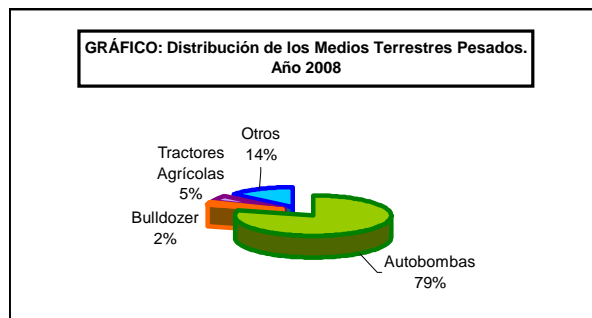
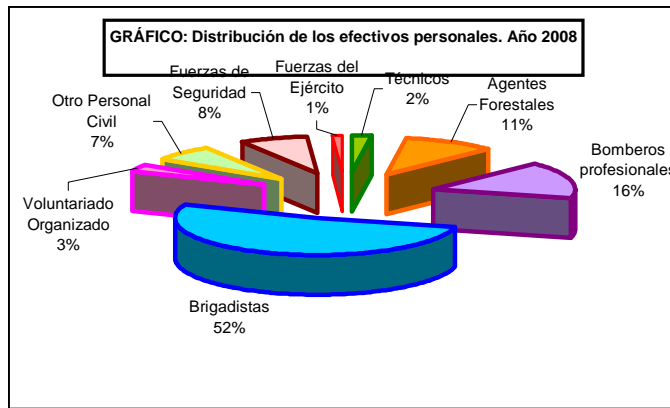
INCENDIOS FORESTALES

15.6.5. DETECCIÓN Y EXTINCIÓN: Medios utilizados en la extinción, 2008

Personal	Sinistros en los que interviene		Total efectivos	
	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje
Técnicos	1.728	14,82	3.154	2,26
Agentes Forestales	8.366	71,77	14.883	10,66
Bomberos profesionales	4.691	40,25	22.277	15,95
Brigadistas	6.923	59,39	73.156	52,38
Voluntariado Organizado	943	8,09	3.897	2,79
Otro Personal Civil	1.717	14,73	9.918	7,10
Fuerzas de Seguridad	3.559	30,53	10.888	7,80
Fuerzas del Ejército	47	0,40	1.501	1,07
TOTAL	11.656		139.674	

Medios Terrestres Pesados	Sinistros en los que interviene		Total efectivos	
	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje
Autobombas	7.471	64,10	12.663	79,45
Bulldozer	222	1,90	321	2,01
Tractores Agrícolas	371	3,18	786	4,93
Otros	1.802	15,46	2.169	13,61
TOTAL	11.656		15.939	

Medios aéreos	Sinistros en los que interviene		Total efectivos	
	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje
Aviones Anfíbios	139	1,19	227	4,46
Aviones de Carga en Tierra	512	4,39	829	16,27
Helicópteros de Extinción	521	4,47	659	12,93
Helicópteros de Transporte	2.292	19,66	3.134	61,51
Aviones de Coordinación	229	1,96	246	4,83
TOTAL	11.656		5.095	



INCENDIOS FORESTALES

15.6.6. DETECCIÓN Y EXTINCIÓN: Utilización de retardantes, 2008

Tipo de fuego	Número total de siniestros	Siniestros con utilización de retardantes							
		Amónicos		Espumantes		Viscosantes		Total	
		Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje
De superficie	11.199	96	82,05	268	82,46	20	68,97	324	83,51
De copas	78	2	1,71	7	2,15	1	3,45	9	2,32
De subsuelo	27	2	1,71	–	–	–	–	2	0,52
De superficie y copas	244	13	11,11	41	12,62	7	24,14	44	11,34
De superficie y subsuelo	81	2	1,71	3	0,92	–	–	3	0,77
De copas y subsuelo	1	–	–	–	–	–	–	–	–
Todos los tipos	26	2	1,71	6	1,85	1	3,45	6	1,55
TOTAL	11.656	117		325		29		388	

INCENDIOS FORESTALES

15.6.7. DETECCIÓN Y EXTINCIÓN: Modelos de combustible, 2008

Modelos de combustible	Número de siniestros	Superficies (hectáreas)				Total forestal
		Vegetación Leñosa		Vegetación herbácea		
		Arbolada	No arbolada			
Pastos	1.869	151,1	1.918,6	2.749,9	4.819,7	
Matorral	4.749	585,9	11.962,6	181,0	12.729,5	
Bosques	693	679,9	306,9	17,2	1.003,9	
Restos	195	58,9	236,6	314,5	610,1	
Pastos y Matorral	1.963	565,2	8.856,6	3.594,0	13.015,8	
Pastos y Bosques	182	105,3	130,8	385,4	621,6	
Pastos y Restos	91	5,6	52,0	201,5	259,1	
Matorral y Bosques	1.132	3.380,7	4.426,8	91,0	7.898,5	
Matorral y Restos	160	25,3	168,0	13,3	206,5	
Bosques y Restos	53	936,6	42,9	53,6	1.033,1	
Pastos, Matorral y Bosques	403	1.718,1	3.681,6	1.316,8	6.716,5	
Pastos, Matorral y Restos	73	60,7	928,5	82,5	1.071,7	
Pastos, Bosques y Restos	18	34,7	1,4	8,1	44,2	
Matorral, Bosques y Restos	43	54,3	92,7	0,1	147,1	
Todos los modelos	32	80,7	40,6	22,7	144,0	
TOTAL	11.656	8.443,1	32.846,7	9.031,6	50.321,3	

INCENDIOS FORESTALES

15.6.8. DETECCIÓN Y EXTINCIÓN: Técnicas de extinción, 2008

Tipo de fuego	Número total de siniestros	Número de siniestros con ataque				Ataque indirecto: nº de siniestros con	
		Directo	Indirecto	Ambos	Sin actuación	Apertura, cortafuegos o líneas de defensa	Utilización de contrafuego
De superficie	11.199	10.533	82	297	287	214	191
De copas	78	76	–	2	–	1	1
De subsuelo	27	27	–	–	–	–	–
De superficie y copas	244	219	–	21	4	14	9
De superficie y subsuelo	81	75	1	5	–	3	3
De copas y subsuelo	1	1	–	–	–	–	–
Todos los tipos	26	13	–	9	4	7	6
TOTAL	11.656	10.944	83	334	295	239	210

INCENDIOS FORESTALES

15.6.9. DETECCIÓN Y EXTINCIÓN: Distribución de medios del MARM. Campaña de verano, 2008

Tipo	Base	Número de Aeronaves	Periodo Verano 2007	Zona preferente
Aviones Anfibios (5.500 litros)	TORREJÓN (Madrid) CL-215 T	3	Todo el año	Madrid - Castilla La Mancha - Castilla y León
	MATACÁN (Salamanca) CL-215	2	Todo el año	Castilla y León - Galicia - Asturias - Extremadura
	TALAVERA LA REAL (Badajoz) CL-215	2	16-6 a 30-9	Extremadura - Andalucía - Castilla La Mancha
	LABACOLLA (La Coruña) CL-215 T	2/3	1-7 a 30-9	Galicia - Castilla y León - Asturias
	ZARAGOZA (Zaragoza) CL-215 T	1/2	16-6 a 30-9	Aragón - Cataluña - C. Valenciana - País Vasco - Navarra - La Rioja
	POLLENSA (Islas Baleares) CL-215 T	1	1-6 a 30-9	Baleares - Cataluña - C. Valenciana
	LOS LLANOS (Albacete) CL-215 T	1	16-6 a 15-8	Castilla La Mancha - Andalucía - C. Valenciana - Murcia
Helicóptero Bombardeiro de Agua (4.500 litros)	MÁLAGA (Málaga) CL-215 T	1/2	16-6 a 30-9	Andalucía - Murcia - Extremadura - Ceuta - Melilla
	HUELMA (Jaén)	1	16-6 a 15-10	Andalucía - Castilla La Mancha - Extremadura - Murcia
	VILLARES DE JADRAQUE (Guadalajara)	1	16-6 a 15-10	Castilla La Mancha - Castilla u León - Madrid - La Rioja - Aragón - Murcia
	LA ALMORAIMA (Cádiz)	1	16-6 a 15-10	Andalucía - Ceuta
	IBIAS (Asturias)	1	16-6 a 15-10	Asturias - Galicia - Castilla y León
	TENERIFE (Tenerife)	1	1-7 a 30-10	Canarias
	CABEZA DE BUEY (Badajoz)	1	16-6 a 15-10	Extremadura - Andalucía - Castilla La Mancha
Aviones de Carga en Tierra (3.100 litros)	MONFLORITE (Zaragoza)	1	16-6 a 15-10	Aragón - Navarra - La Rioja - Cataluña
	CARAVACA (Murcia)	1	16-6 a 15-10	Murcia - C. Valenciana - Andalucía - Castilla La Mancha
	TAFALLA (Navarra)	2	1-7 a 30-9	Cataluña - Aragón - C. Valenciana - Baleares
	AMPURIABRAVA (Girona)	2	1-7 a 30-9	La Rioja - Navarra - Aragón - País Vasco - Castilla y León
	AGONCILLO (La Rioja)	1	1-7 a 30-9	Andalucía - Extremadura
	NIEBLA (Huelva)	2	1-7 a 30-9	Galicia - Asturias - Castilla y León
	XINZO (Orense)	0	1-7 a 30-9	Navarra - Aragón - País Vasco - Aragón
Aviones Anfibios (3.100 litros)	SON BONET (Islas Baleares)	1	1-7 a 30-9	Baleares - Cataluña - C. Valenciana
	MANISES (Valencia)	2	1-7 a 30-9	C. Valenciana - Aragón - Cataluña - Baleares
	REUS (Tarragona)	2	1-7 a 30-9	Cataluña - Aragón - C. Valenciana - Baleares
Brigada Helitransportadora Grande	ROSINOS (Zaragoza)	2	1/16-7 a 30-9/15-10	Castilla y León - Galicia - Asturias - Extremadura
	TABUYO (León)	2	15-6 a 14-10	Castilla y León - Asturias - Galicia
	PINOFRANQUEADO (Cáceres)	2	15-6 a 14-10	Extremadura - Andalucía - Castilla y León - Castilla La Mancha
	DAROCA (Zaragoza)	2	15-6 a 14-10	Aragón - Castilla La Mancha - Murcia - Cataluña - C. Valenciana - Madrid
	PRADO DE LOS ESQUILADORES (Cuenca)	2	15-6 a 14-10	Castilla La Mancha - C. Valenciana - Murcia
	TINEO (Asturias)	2	1-7 a 30-10	Asturias - Galicia - Castilla y León
	LAZA (Orense)	2	15-6 a 14-10	Galicia - Asturias - Castilla y León
	LUBIA (Soria)	2	15-6 a 14-10	Castilla y León - Castilla La Mancha - Aragón - La Rioja
	LA PALMA (Tenerife)	2	15-6 a 14-10	Canarias
	LA IGLESUELA (Toledo)	2	15-6 a 14-10	Extremadura - Castilla La Mancha - Castilla y León - Madrid
Brigada Helitransportadora Mediana	PUERTO DEL PICO (Avila)	1	15-6 a 14-10	Castilla y León - Castilla La Mancha - Extremadura - Madrid
	LA IGLESUELA (Toledo)	1	1-7 a 30-9	Madrid - Castilla La Mancha - Castilla y León - Extremadura
Avión de coordinación y observación	MANISES (Valencia)	1	1-7 a 30-9	C. Valenciana - Cataluña - Murcia - Aragón - Baleares
	LABACOLLA (La Coruña)	1	1-7 a 30-9	Galicia - Castilla y León - Asturias
	SEVILLA (Sevilla)	1	1-7 a 30-9	Andalucía - Murcia - Extremadura
Helicóptero BK-117 de coordinación y observación (Guardia Civil)	TORREJÓN (Madrid)	1	16-7 a 15-8	Madrid - Castilla La Mancha - Castilla y León

INCENDIOS FORESTALES

15.6.10. DETECCIÓN Y EXTINCIÓN: Distribución de medios del MARM. Datos provisionales campaña de invierno, 2008

Tipo	Base	Número de aeronaves	Periodo Verano 2007	Zona preferente
Aviones Anfibios (5.500 litros)	TORREJÓN (Madrid) CL-215 T	2	Todo el año	Madrid - Castilla La Mancha - Castilla y León Castilla y León - Galicia - Asturias - Extremadura Cataluña - Aragón - C.Valenciana
	MATACÁN (Salamanca) CL-215	2	Todo el año	
	REUS (Tarragona) CL-215	1	20-3 a 24-3	
Helicóptero Bombardero de Agua (4.500 litros)	MUCHAMIEL (Alicante)	1	16-1 a 14-6	C.Valenciana - Murcia - Castilla La Mancha Castilla y León - Asturias - Galicia Asturias - Galicia - Castilla y León Galicia - Asturias - Castilla y León
	TABUYO (León)	1	16-2 a 15-4	
	TINEO (Asturias)	1	16-2 a 15-4	
	LAZA (Orense)	1	1-3 a 21-4	
Brigada Helioportadora de Invierno	TABUYO (León)	1	16-2 a 15-4	Extremadura - Andalucía - Castilla y León - Castilla La Mancha Castilla y León - Asturias - Galicia Asturias - Galicia - Castilla y León Galicia - Asturias - Castilla y León Cantabria - Castilla y León - Asturias
	PINOFRANQUEADO (Cáceres)	1	1-2 a 31-3	
	TINEO (Asturias)	1	16-2 a 15-4	
	LAZA (Orense)	1	1-3 a 29-4	
	CANTABRIA (Cantabria)	1	18-2 a 17-4	
Equipo de Prevención Integral	A CORUNA	1	a 30-4 Y 1-11 a 31-12	Noia
	LUGO	1	a 30-4 Y 1-11 a 31-12	Lugo - Sarria
	OURENSE	1	a 30-4 Y 1-11 a 31-12	A Pobra de Trives
	PONTEVEDRA	1	a 30-4 Y 1-11 a 31-12	Pontareas
	ASTURIAS 1	1	a 30-4 Y 1-11 a 31-12	Pola de Lena
	ASTURIAS 2	1	a 30-4 Y 1-11 a 31-12	Cangas de Onís
	CANTABRIA	1	a 30-4 Y 1-11 a 31-12	Cabuérniga
	NAVARRA 1	1	a 30-4 Y 1-11 a 31-12	Baztán
	NAVARRA 2	1	a 30-4 Y 1-11 a 31-12	Burguete
	ZAMORA	1	a 30-4 Y 1-11 a 31-12	Sarabria
	LEÓN	1	a 30-4 Y 1-11 a 31-12	León
	ÁVILA	1	a 30-4 Y 1-11 a 31-12	Barco de Ávila
	HUESCA	1	a 30-4 Y 1-11 a 31-12	Somontano
	CÁCERES	1	a 30-4 Y 1-11 a 31-12	Hurdos

INCENDIOS FORESTALES

15.6.11. DETECCIÓN Y EXTINCIÓN: Distribución de medios del MARM. Datos provisionales campaña de verano, 2008

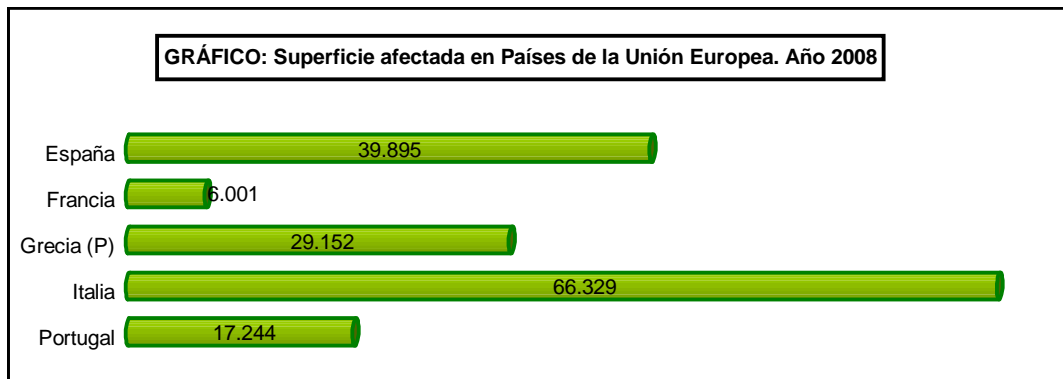
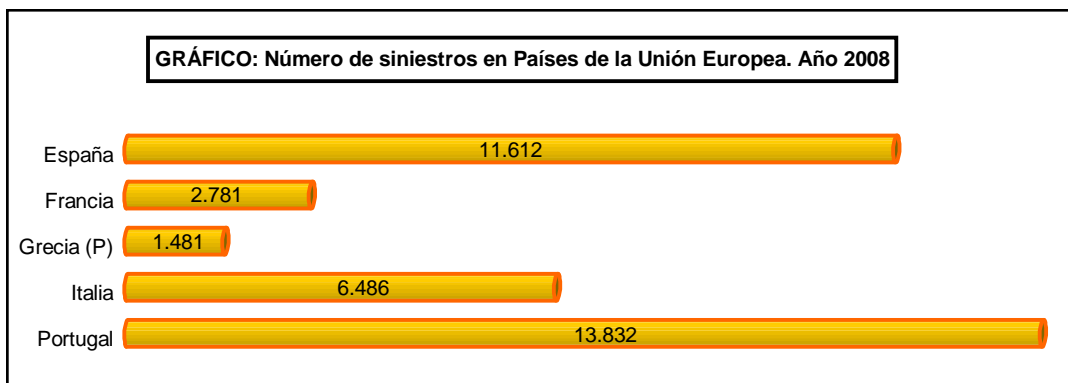
Tipo	Base	Número de aeronaves	Periodo Verano 2007	Zona preferente
Aviones Anfibios (5.500 litros)	TORREJÓN (Madrid) CL-215 T	3	Todo el año	Madrid - Castilla La Mancha - Castilla y León
	MATACÁN (Salamanca) CL-215	2	Todo el año	Castilla y León - Galicia - Asturias - Extremadura
	TALavera LA REAL (Badajoz) CL-215	2	16-6 a 30-9	Extremadura - Andalucía - Castilla La Mancha
	LABACOLLA (La Coruña) CL-215 T	2/3	1-7 a 30-9	Galicia - Castilla y León - Asturias
	ZARAGOZA (Zaragoza) CL-215 T	1/2	16-6 a 30-9	Aragón - Cataluña - C. Valenciana - País Vasco - Navarra - La Rioja
	POLLENSA (Islas Baleares) CL-215 T	1	1-6 a 30-9	Baleares - Cataluña - C. Valenciana
	LOS LLANOS (Albacete) CL-215 T	1	16-6 a 15-8	Castilla La Mancha - Andalucía - Murcia
MÁLAGA (Málaga) CL-215 T	1/2	16-6 a 30-9	Andalucía - Murcia - Extremadura - Ceuta - Melilla	
Helicóptero Bombardeo de Agua (4.500 litros)	HUELMA (Jaén)	1	16-6 a 15-10	Andalucía - Castilla La Mancha - Extremadura - Murcia
	VILLARES DE JADRAQUE (Guadalajara)	1	16-6 a 15-10	Castilla La Mancha - Castilla u León - Madrid - La Rioja - Aragón - Murcia
	LA ALMORAIMA (Cádiz)	1	16-6 a 15-10	Andalucía - Ceuta
	IBIAS (Asturias)	1	16-6 a 15-10	Asturias - Galicia - Castilla y León
	TENERIFE (Tenerife)	1	1-7 a 30-10	Canarias
	CABEZA DE BUEY (Badajoz)	1	16-6 a 15-10	Extremadura - Andalucía - Castilla La Mancha
	PLASENCIA DEL MONTE (Huesca)	1	16-6 a 15-10	Aragón - Navarra - La Rioja - Cataluña
	CARAVACA (Murcia)	1	16-6 a 15-10	Murcia - C.Valenciana - Andalucía - Castilla La Mancha
Aviones de Carga en Tierra (3.100 litros)	TAFALLA (Navarra)	1	1-7 a 30-9	Navarra - La Rioja - País Vasco - Aragón
	AMPURIABRAVA (Girona)	2	1-7 a 30-9	Cataluña - Aragón - C. Valenciana - Baleares
	AGONCILLO (La Rioja)	2	1-7 a 30-9	La Rioja - Navarra - Aragón - País Vasco - Castilla y León
	NIEBLA (Huelva)	1	1-7 a 30-9	Andalucía - Extremadura
	XINZO (Orense)	2	1-7 a 30-9	Galicia - Asturias - Castilla y León
	SON BONET (Islas Baleares)	1	1-7 a 30-9	Baleares - Cataluña - C. Valenciana
Aviones Anfibios (3.100 litros)	MANISES (Valencia)	2	1-7 a 30-9	C. Valenciana - Aragón - Cataluña - Baleares
	REUS (Tarragona)	2	1-7 a 30-9	Cataluña - Aragón - C. Valenciana - Baleares
	ROSINOS (Zaragoza)	2	1/16-7 a 30-9/15-10	Castilla y León - Galicia - Asturias - Extremadura
Brigada Helitransportadora Grande	TABUYO (León)	2	15-6 a 14-10	Castilla y León - Asturias - Galicia
	PINOFRANQUEADO (Cáceres)	2	15-6 a 14-10	Extremadura - Andalucía - Castilla y León - Castilla La Mancha
	DAROCA (Zaragoza)	2	15-6 a 14-10	Aragón - Castilla La Mancha - Murcia - Cataluña - C. Valenciana - Madrid
	PRADO DE LOS ESQUILADORES (Cuenca)	2	15-6 a 14-10	Castilla La Mancha - C. Valenciana - Murcia
	TINEO (Asturias)	2	1-7 a 30-10	Asturias - Galicia - Castilla y León
	LAZA (Orense)	2	15-6 a 14-10	Galicia - Asturias - Castilla y León
	LUBIA (Soria)	2	15-6 a 14-10	Castilla y León - Castilla La Mancha - Aragón - La Rioja
	LA PALMA (Tenerife)	2	15-6 a 14-10	Canarias
LA IGLESUELA (Toledo)	2	15-6 a 14-10	Extremadura - Castilla La Mancha - Castilla y León - Madrid	
Brigada Helitransportadora Mediana	PUERTO DEL PICO (Avila)	1	15-6 a 14-10	Castilla y León - Castilla La Mancha - Extremadura - Madrid
Avión de coordinación y observación	LA IGLESUELA (Toledo)	1	1-7 a 30-9	Madrid - Castilla La Mancha - Castilla y León - Extremadura
	MANISES (Valencia)	1	1-7 a 30-9	C. Valenciana - Cataluña - Murcia - Aragón - Baleares
	LABACOLLA (La Coruña)	1	1-7 a 30-9	Galicia - Castilla y León - Asturias
	SEVILLA (Sevilla)	1	1-7 a 30-9	Andalucía - Murcia - Extremadura
Helicóptero BK-117 de coordinación y observación (Guardia Civil)	TORREJÓN (Madrid)	1	16-7 a 15-8	Madrid - Castilla La Mancha - Castilla y León

INCENDIOS FORESTALES

15.7. LOS INCENDIOS FORESTALES EN OTROS PAÍSES: Resumen de datos de los cinco países del sur de la Unión Europea, 2008

País	Nº de siniestros	Superficie forestal
España	11.612	39.895
Francia	2.781	6.001
Grecia (P)	1.481	29.152
Italia	6.486	66.329
Portugal	13.832	17.244

(P) Datos provisionales



CAPITULO 16: INVENTARIOS NACIONALES

Se incluyen en este capítulo, datos sobre estados erosivos del suelo, zonas húmedas, estado de salud de los bosques, sumideros de carbono e inventarios forestales nacionales.

OBSERVACIONES METODOLOGICAS

Inventario Nacional de Erosión de Suelos: Tiene como objetivos detectar, cuantificar y reflejar cartográficamente los principales procesos de erosión en el territorio nacional y determinar su evolución en el tiempo mediante su inventariación de forma continua. Mejora y actualiza anteriores Mapas de Estados Erosivos. El primer ciclo se ha iniciado en 2001, y se prevé su finalización en 2012.

De acuerdo con el Real Decreto 1415/2000, de 21 de julio, por el que se desarrolla la estructura orgánica básica del Ministerio de Medio Ambiente, la Subdirección General de Montes, de la DGB asume, entre otras, la función de realización de estudios y estadísticas en materia de conservación de la Naturaleza. Dentro de estas se incluye la elaboración y actualización del Inventario Nacional de Erosión de Suelos (INES) y el correspondiente Mapa de Estados erosivos.

Inventario Nacional de Zonas Húmedas: Alcanzar un grado de conocimiento adecuado de la situación de un recurso y de su estado de conservación es la única manera posible de detectar posibles cambios en el mismo, por lo que los trabajos de inventariación suelen ser una actividad básica en cualquier programa de conservación de la biodiversidad. En este contexto, la legislación española prevé, en dos de sus leyes básicas (Ley del Patrimonio Natural y la Biodiversidad y Ley de Aguas), la elaboración de un Inventario Nacional de Zonas Húmedas.

En aplicación de la Ley de Aguas, la Dirección General de Obras Hidráulicas elaboró en 1990 el primer trabajo moderno de inventariación de humedales en España ("Estudio de las Zonas Húmedas de la España Peninsular. Tipificación e Inventario"), que fue actualizado en 1996 ("Actualización del Inventario de Zonas Húmedas. Banco de Datos"). Los resultados de estos trabajos previos de inventariación indicaban la existencia de más de 2.500 humedales en España, de muy distintos tamaños, tipologías y estados de conservación.

Mientras tanto se aprobó el "Plan Estratégico Español para la Conservación y el Uso Racional de los Humedales, en el marco de los Ecosistemas Acuáticos de que dependen", cuyo objetivo operativo 1.1., como no podía ser menos, hace referencia a la necesidad ineludible de elaborar y mantener actualizado un Inventario Nacional de Humedales reglado. Por otro lado algunas Comunidades Autónomas, en aplicación de sus propias competencias sobre inventariación y catalogación de humedales, comenzaron a elaborar inventarios de carácter regional con una escala de trabajo muy detallada y una orientación más interesada por el ecosistema que por el recurso agua.

Finalmente, y ya que el art. 9.3 de la Ley 42/2007 de 13 de diciembre (Ley del Patrimonio Natural y la Biodiversidad) prevé que "por el Ministerio ..., con la información suministrada por las Comunidades Autónomas en cuyo territorio se encuentren, se elaborará y se mantendrá permanentemente actualizado un Inventario Español de Zonas Húmedas, a fin de conocer su evolución y, en su caso, indicar las medidas de protección que deben recoger los planes hidrológicos de cuencas", y ya que una de las funciones específicas atribuidas al Comité de Humedales es el seguimiento del Inventario Nacional de Humedales, dicho Comité empezó a trabajar en el diseño de una propuesta de regulación del Inventario Nacional de Humedales, a través de un proyecto específico de Real Decreto.

Finalmente, el 12 de marzo de 2004 fue aprobado el Real Decreto 435/2004, de 12 de marzo, "por el que se regula el Inventario Nacional de Zonas Húmedas" (BOE nº 73 de 25 de marzo de 2004).

El art. 2 de dicho Real Decreto atribuye al Ministerio de Medio Ambiente, a través de la actual Dirección General para la Biodiversidad, la elaboración y mantenimiento actualizado del Inventario Nacional de Zonas Húmedas, con la información suministrada por las Comunidades Autónomas. Para ello, se indica la obligatoriedad de que esta Dirección General establezca y mantenga actualizada una base de datos específica en la que se sustente dicho registro y que permita gestionar el Inventario en los términos señalados en el Real Decreto 435/2004, esto es, entendiendo esta gestión como la facilitación de los procesos de inclusión de humedales, la modificación de los datos existentes en los humedales del inventario, la inclusión de una cartografía digital de calidad y, muy particularmente, la necesidad de satisfacer las solicitudes de información y posibilitar la consulta pública permanente de dicho Inventario Nacional de Zonas Húmedas.

Estado de salud de los bosques: El mantenimiento de un adecuado equilibrio dinámico y sostenible en nuestros sistemas forestales es el principio que sostiene la Sanidad Forestal, entendida no como combate y erradicación de los enemigos de los vegetales, sino como herramienta de corrección ante los sucesos que ponen en peligro la supervivencia de los bosques.

Junto a los fenómenos de plagas, enfermedades forestales y a los extremos climáticos, han surgido nuevos problemas que requieren una especial atención y estudio por parte de la Sanidad Forestal: tanto la Contaminación Atmosférica como los posibles efectos del Cambio Climático son elementos cuya importancia debe ser evaluada, y ante la cual son necesarias nuevas estrategias.

El papel de la Dirección General de Medio Natural y Política Forestal se centra en el desarrollo de técnicas de control y mitigación no agresivas al medio, como son la lucha biológica y biotecnológica, el manejo selvícola, y el seguimiento y estudio continuados de la salud de nuestros montes.

Objetivos:

- Seguimiento del estado de salud de los bosques en España y de los principales agentes nocivos que afectan a nuestros sistemas forestales.
- Coordinación y dirección técnica de las Redes Europeas de Daños en los bosques (Nivel I y Nivel II), indicadores periódicos del estado de vitalidad forestal a nivel nacional en el marco europeo de referencia.
- Evaluación del papel y respuesta de los bosques y ecosistemas afines ante el Cambio Climático.
- Armonización de actividades en materia de Sanidad forestal en coordinación con otras Administraciones, presencia activa en el ámbito internacional y participación en las iniciativas legislativas del mundo forestal.

Inventario de Gases de Efecto Invernadero: El sistema español de inventario (SEI), regulado en el art. 27 de la ley 34/2007, 15 de noviembre, de calidad del aire y protección de la atmósfera, contiene el acumulado de las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) y de otros contaminantes de la atmósfera.

Se trata del inventario oficial que se emplea para conocer la evolución de la contaminación del aire y se emplea para cumplir con las obligaciones de información que España tiene suscritas en los convenios internacionales de cambio climático (protocolo de Kioto) y de Ginebra (sobre contaminación a larga distancia), así como ante la Unión Europea.

En lo que se refiere específicamente a las emisiones de GEI tanto para el total de España como para su desagregación por comunidades autónomas, utiliza las fuentes de información por sectores disponibles y la metodología internacionalmente acordada del panel IPCC y de la llamada "EMEP-CORINAIR" de estimación de emisiones, por tipo de gas dentro de cada sector de actividad económica.

Tercer inventario forestal nacional (IFN3) 1997-2000: Podría definirse como un proyecto encaminado a obtener el máximo de información posible sobre la situación, régimen de propiedad y protección, naturaleza, estado legal, probable evolución y capacidad productora de todo tipo de bienes de los montes españoles.

La unidad básica de trabajo es la provincia y, al ser un inventario continuo, se repiten las mismas mediciones cada 10 años, recorriéndose todo el territorio nacional en cada ciclo decenal.

Por erosión del suelo se entiende normalmente la remoción del material terrestre, en superficie o a escasa profundidad, por acción del agua (erosión hídrica) o del viento (erosión eólica).

Tiene como objetivos detectar, cuantificar y reflejar cartográficamente los principales procesos de erosión en el territorio nacional y determinar su evolución en el tiempo mediante su inventariación de forma continua. Mejora y actualiza anteriores Mapas de Estados Erosivos. El primer ciclo se ha iniciado en 2001, y se prevé su finalización en 2012.

Objetivos:

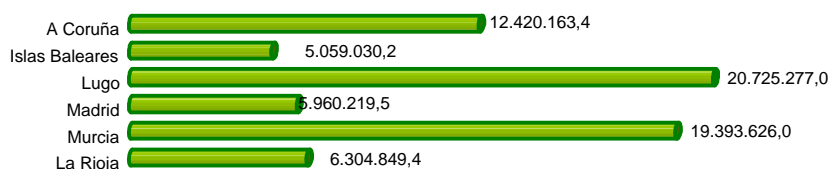
- Suministrar una información estadística homogénea y adecuada sobre el estado y la evolución de los ecosistemas forestales españoles.
- Servir como instrumento para la coordinación de las políticas forestales y de conservación de la naturaleza de las comunidades autónomas y del Estado.
- Formar un sistema de datos de fácil acceso que posibilite la educación y la participación ciudadana en el ámbito forestal. Constituir un elemento de la red europea de información y comunicación forestal, biológica y medioambiental.

INVENTARIO NACIONAL

16.1.1. ESTADOS EROSIVOS DEL SUELO: Superficies y pérdidas de suelo según niveles erosivos, 2002

Nivel erosivo (t. ha ⁻¹ .año ⁻¹)	Provincia	Superficie geográfica		Pérdidas de suelo		Pérdidas medias (t. ha ⁻¹ .año ⁻¹)
		Hectáreas	Porcentaje	t. año ⁻¹	Porcentaje	
0 - 5	A Coruña	419.896,3	58,8	610.512,0	4,9	1,5
	Islas Baleares	288.215,1	57,7	462.119,5	9,1	1,6
	Lugo	515.653,2	52,3	795.944,2	3,8	1,5
	Madrid	480.705,6	59,9	686.265,0	11,5	1,4
	Murcia	513.232,7	45,4	1.136.231,6	5,9	2,2
	La Rioja	229.626,5	45,5	491.901,3	7,8	2,1
5 - 10	A Coruña	96.981,3	12,2	703.014,8	5,7	7,3
	Islas Baleares	74.668,2	15,0	527.993,8	10,4	7,1
	Lugo	142.358,0	14,4	1.025.437,4	5,0	7,2
	Madrid	91.127,2	11,4	636.400,4	10,7	7,0
	Murcia	217.849,2	19,3	1.555.694,5	8,0	7,1
	La Rioja	94.593,5	18,8	680.105,5	10,8	7,2
10 - 25	A Coruña	124.472,5	15,7	2.002.055,5	16,1	16,1
	Islas Baleares	64.836,4	13,0	1.015.424,8	20,1	15,7
	Lugo	156.781,3	15,9	2.499.170,1	12,1	15,9
	Madrid	76.577,8	9,5	1.172.612,8	19,7	15,3
	Murcia	199.535,9	17,6	3.124.984,9	16,1	15,7
	La Rioja	100.622,3	19,9	1.595.441,0	25,3	15,9
25 - 50	A Coruña	66.410,6	8,4	2.329.735,3	18,8	35,1
	Islas Baleares	26.621,1	5,3	925.350,5	18,3	34,8
	Lugo	75.113,7	7,6	2.618.636,2	12,6	34,9
	Madrid	29.825,1	3,7	1.045.587,0	17,5	35,1
	Murcia	82.834,0	7,3	2.884.926,0	14,9	34,8
	La Rioja	44.077,8	8,7	1.527.656,5	24,2	34,7
50 - 100	A Coruña	36.788,3	4,6	2.543.079,0	20,5	69,1
	Islas Baleares	12.906,9	2,6	885.165,6	17,5	68,6
	Lugo	39.903,8	4,1	2.778.185,6	13,4	69,6
	Madrid	18.006,4	2,2	1.226.255,9	20,6	68,1
	Murcia	49.029,4	4,3	3.444.607,9	17,8	70,3
	La Rioja	18.451,9	3,7	1.247.097,2	19,8	67,6
100 - 200	A Coruña	16.214,0	2,0	2.214.175,9	17,8	136,6
	Islas Baleares	4.622,4	0,9	622.822,4	12,3	134,7
	Lugo	23.244,1	2,4	3.254.045,6	15,7	140,0
	Madrid	5.787,7	0,7	767.054,5	12,9	132,5
	Murcia	27.432,5	2,4	3.770.662,1	19,4	137,5
	La Rioja	4.435,1	0,9	577.132,0	9,2	130,1
> 200	A Coruña	6.437,2	0,8	2.017.591,1	16,2	313,4
	Islas Baleares	1.771,0	0,4	620.153,6	12,3	350,2
	Lugo	18.932,9	1,9	7.753.858,0	37,4	409,5
	Madrid	1.463,5	0,2	426.043,9	7,2	291,1
	Murcia	10.932,5	1,0	3.476.519,1	17,9	318,3
	La Rioja	617,6	0,1	185.515,9	2,9	300,4
Superficie Erosionable	A Coruña	767.200,1	96,5	12.420.163,4	100,0	16,2
	Islas Baleares	473.641,1	94,9	5.059.030,2	100,0	10,7
	Lugo	971.987,0	98,6	20.725.277,0	100,0	21,3
	Madrid	703.493,2	87,6	5.960.219,5	100,0	8,5
	Murcia	1.100.837,0	97,3	19.393.626,0	100,0	17,6
	La Rioja	492.454,6	97,6	6.304.849,4	100,0	12,8
Láminas de agua superficiales y humedales	A Coruña	6.282,2	0,8			
	Islas Baleares	3.996,4	0,8			
	Lugo	4.805,5	0,5			
	Madrid	7.024,3	0,9			
	Murcia	5.799,5	0,5			
	La Rioja	2.404,6	0,5			
Superficies artificiales	A Coruña	21.556,1	2,7			
	Islas Baleares	21.528,6	4,3			
	Lugo	8.827,0	0,9			
	Madrid	92.251,8	11,5			
	Murcia	24.623,7	2,2			
	La Rioja	9.667,8	1,9			
Total	A Coruña	795.038,4	100,0			
	Islas Baleares	499.166,1	100,0			
	Lugo	985.619,5	100,0			
	Madrid	802.796,4	100,0			
	Murcia	1.131.260,3	100,0			
	La Rioja	504.526,9	100,0			

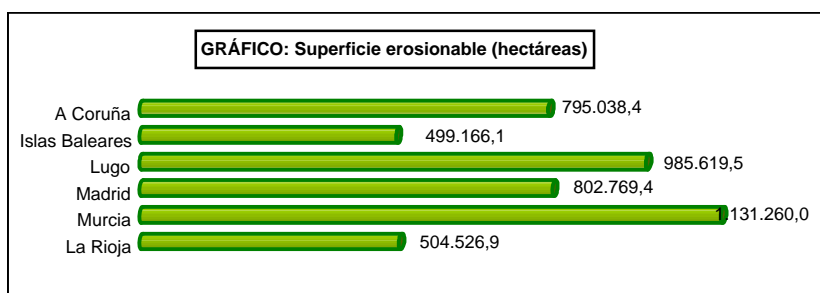
**GRÁFICO: Pérdidas de suelo en la superficie erosionable
(t.año⁻¹)**



INVENTARIO NACIONAL

16.1.2. ESTADOS EROSIVOS DEL SUELO: Superficies según cualificación de la erosión, 2002

Cualificación de la erosión	Provincia	Superficie geográfica	
		Hectáreas	Porcentaje
Nula	A Coruña	-	-
	Islas Baleares	18.392,4	3,7
	Lugo	20.663,2	2,1
	Madrid	7.580,0	0,9
	Murcia	-	-
Muy leve	A Coruña	-	-
	Islas Baleares	470.938,4	59,2
	Lugo	9.896,6	2,0
	Madrid	552.204,0	56,0
	Murcia	360.785,4	45,0
Leve	A Coruña	6.164,5	0,5
	Islas Baleares	29.232,2	5,8
	Lugo	20.346,7	2,6
	Madrid	22.189,9	4,5
	Murcia	80.336,0	8,2
Moderada - leve	A Coruña	54.803,5	6,8
	Islas Baleares	188.856,7	16,7
	Lugo	57.500,1	11,4
	Madrid	8.340,8	1,1
	Murcia	85.265,0	17,1
Moderada - grave	A Coruña	-	-
	Islas Baleares	43.059,8	5,4
	Lugo	224.768,5	19,9
	Madrid	31.602,6	6,3
	Murcia	59.781,5	7,5
Grave	A Coruña	130.473,0	26,2
	Islas Baleares	61.087,5	6,2
	Lugo	29.360,2	3,7
	Madrid	157.513,3	13,9
	Murcia	88.386,3	17,5
Muy grave	A Coruña	133.445,9	16,8
	Islas Baleares	121.649,9	24,4
	Lugo	45.306,0	4,6
	Madrid	94.039,6	11,7
	Murcia	184.829,1	16,3
Superficie erosionable	A Coruña	107.509,7	21,3
	Islas Baleares	74.346,9	9,4
	Lugo	85.774,2	17,2
	Madrid	212.389,6	21,6
	Murcia	113.864,9	14,2
Láminas de agua superficiales y humedales	A Coruña	338.705,1	30,0
	Islas Baleares	178.223,7	35,3
	Lugo	767.200,1	96,5
	Madrid	473.641,1	94,9
	Murcia	971.987,0	98,6
Superficie artificial	A Coruña	703.493,2	87,6
	Islas Baleares	1.100.837,0	97,3
	Lugo	492.454,6	97,6
	Madrid	6.282,2	0,8
	Murcia	3.996,4	0,8
Total	A Coruña	4.805,5	0,5
	Islas Baleares	7.024,3	0,9
	Lugo	5.799,5	0,5
	Madrid	2.404,6	0,5
	Murcia	21.556,1	2,7
	Islas Baleares	21.528,6	4,3
	Lugo	8.827,0	0,9
	Madrid	92.251,8	11,5
	Murcia	24.623,7	2,2
	La Rioja	9.667,8	1,9
	A Coruña	795.038,4	100,0
	Islas Baleares	499.166,1	100,0
	Lugo	985.619,5	100,0
	Madrid	802.769,4	100,0
	Murcia	1.131.260,0	100,0
	La Rioja	504.526,9	100,0



INVENTARIO NACIONAL

16.1.3. ESTADOS EROSIVOS DEL SUELO: Erosión potencial (laminar y en regueros), 2002

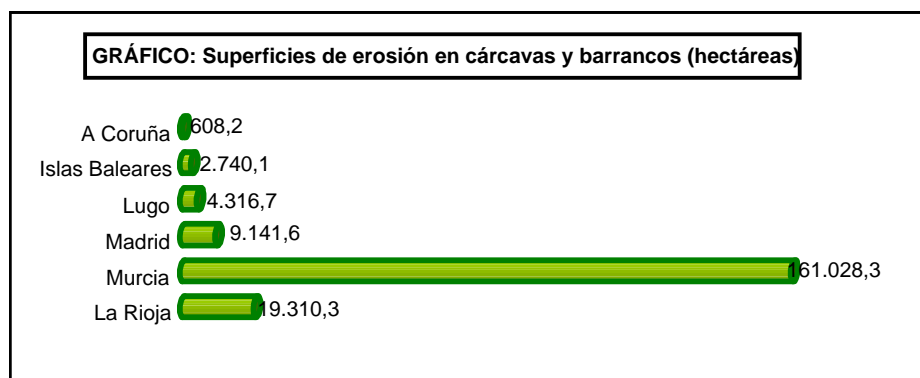
Nivel erosivo (t . ha ⁻¹ .año ⁻¹)	Provincia	Capacidad climática de recuperación de la vegetación						Superficie geográfica	
		Baja		Media		Alta		Hectáreas	Porcentaje
		Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje		
0 - 5	A Coruña	-	-	330,0	-	9.436,8	1,2	9.766,8	1,2
	Islas Baleares	57.447,6	11,5	-	-	-	-	57.447,6	11,5
	Lugo	-	-	24.868,4	2,5	19.155,2	1,9	44.023,7	4,5
	Madrid	63.827,0	8,0	5.082,8	0,6	1.801,0	0,2	70.710,8	8,8
	Murcia	64.505,6	5,7	365,1	-	-	-	64.870,8	5,7
La Rioja	5.858,3	1,2	17.140,2	3,4	161,6	-	23.160,0	4,6	
5 - 10	A Coruña	-	-	220,6	-	2.504,2	0,3	2.724,8	0,3
	Islas Baleares	33.400,6	6,7	-	-	-	-	33.400,6	6,7
	Lugo	-	-	6.404,4	0,7	5.025,9	0,5	11.430,2	1,2
	Madrid	72.511,4	9,0	8.747,4	1,1	4,3	-	80.990,1	10,1
	Murcia	68.567,9	6,1	1.590,6	0,1	-	-	70.158,5	6,2
La Rioja	5.217,1	1,0	30.344,7	6,0	374,3	0,1	35.936,2	7,1	
10 - 25	A Coruña	-	-	1.182,5	0,2	19.788,7	2,5	20.791,2	2,6
	Islas Baleares	103.495,3	20,7	-	-	-	-	103.495,3	20,7
	Lugo	-	-	41.331,5	4,2	28.039,0	2,8	69.370,5	7,0
	Madrid	112.009,7	14,0	18.849,8	2,4	72,7	0,0	130.932,1	16,3
	Murcia	202.137,1	17,9	7.144,1	0,6	-	-	209.281,3	18,5
La Rioja	7.627,5	1,5	49.558,8	9,8	1.978,6	0,4	59.164,8	11,7	
25 - 50	A Coruña	-	-	2.926,4	0,4	58.299,6	7,3	61.226,0	7,7
	Islas Baleares	68.537,5	13,7	-	-	-	-	68.537,5	13,7
	Lugo	-	-	54.432,8	5,5	35.592,8	3,6	90.025,6	9,1
	Madrid	75.187,4	9,4	16.291,3	2,0	197,7	0,0	91.676,4	11,4
	Murcia	127.686,6	11,3	5.427,1	0,5	-	-	133.113,7	11,8
La Rioja	7.162,7	1,4	36.368,6	7,2	4.124,3	0,8	47.655,6	9,5	
50 - 100	A Coruña	-	-	4.678,8	0,6	106.804,4	13,4	111.483,2	14,0
	Islas Baleares	56.200,5	11,3	-	-	-	-	56.200,5	11,3
	Lugo	-	-	53.433,7	5,4	36.711,9	3,7	90.145,6	9,1
	Madrid	67.691,8	8,4	19.847,9	2,5	389,0	0,1	87.928,7	11,0
	Murcia	131.185,0	11,6	5.827,5	0,5	-	-	137.012,5	12,1
La Rioja	8.018,9	1,6	35.819,5	7,1	10.321,2	2,1	54.159,5	10,7	
100 - 200	A Coruña	-	-	5.526,8	0,7	132.989,6	16,7	138.516,4	17,4
	Islas Baleares	44.384,7	8,9	-	-	-	-	44.384,7	8,9
	Lugo	-	-	57.184,3	5,8	52.682,9	5,4	109.867,2	11,2
	Madrid	69.069,2	8,6	23.375,5	2,9	978,2	0,1	93.423,0	11,6
	Murcia	135.741,4	12,0	6.682,9	0,6	-	-	142.424,3	12,6
La Rioja	7.777,9	1,5	35.061,8	7,0	18.626,9	3,7	61.466,6	12,2	
> 200	A Coruña	-	-	15.107,6	1,9	407.321,8	51,2	422.429,4	53,1
	Islas Baleares	110.174,8	22,1	-	-	-	-	110.174,8	22,1
	Lugo	-	-	262.685,2	26,7	294.442,7	29,9	557.127,9	56,5
	Madrid	73.054,1	9,1	65.875,3	8,2	8.902,8	1,1	147.832,1	18,4
	Murcia	316.493,6	28,0	27.482,4	2,4	-	-	343.976,0	30,4
La Rioja	11.713,7	2,3	72.439,7	14,4	126.758,5	25,1	210.911,8	41,8	
Superficie Erosionable	A Coruña	-	-	29.972,7	3,8	737.145,0	92,7	767.117,7	96,5
	Islas Baleares	473.641,1	94,9	-	-	-	-	473.641,1	94,9
	Lugo	-	-	500.340,4	50,8	471.650,4	47,9	971.990,8	98,6
	Madrid	533.350,5	66,4	157.797,0	19,7	12.345,8	1,5	703.493,2	87,6
	Murcia	1.046.317,2	92,5	54.519,8	4,8	-	-	1.100.837,0	97,3
La Rioja	53.376,0	10,6	276.733,2	54,9	162.345,3	32,2	492.454,6	97,6	
Láminas de agua superficiales y humedales	A Coruña	-	-	481,5	0,1	5.824,6	0,7	6.306,1	0,8
	Islas Baleares	3.996,4	0,8	-	-	-	-	3.996,4	0,8
	Lugo	-	-	3.336,7	0,3	1.437,3	0,2	4.774,0	0,5
	Madrid	4.232,0	0,5	2.698,4	0,3	93,9	-	7.024,3	0,9
	Murcia	5.794,2	0,5	5,4	-	-	-	5.799,5	0,5
La Rioja	466,6	0,1	1.275,0	0,3	663,0	0,1	2.404,6	0,5	
Superficies artificiales	A Coruña	-	-	4.510,1	0,6	17.104,5	2,2	21.614,6	2,7
	Islas Baleares	21.528,6	4,3	-	-	-	-	21.528,6	4,3
	Lugo	-	-	5.742,8	0,6	3.112,0	0,3	8.854,8	0,9
	Madrid	81.831,3	10,2	9.386,4	1,2	1.034,1	0,1	92.251,8	11,5
	Murcia	24.555,2	2,2	68,5	0,0	-	-	24.623,7	2,2
La Rioja	927,1	0,2	7.202,4	1,4	1.538,3	0,3	9.667,8	1,9	
Total	A Coruña	-	-	34.964,3	4,4	760.074,1	95,6	795.038,4	100,0
	Islas Baleares	499.166,1	100,0	-	-	-	-	499.166,1	100,0
	Lugo	-	-	509.419,8	51,7	476.199,7	48,3	985.619,5	100,0
	Madrid	619.413,8	77,2	169.881,8	21,2	13.473,8	1,7	802.769,4	100,0
	Murcia	1.076.666,6	95,2	54.593,7	4,8	-	-	1.131.260,3	100,0
La Rioja	54.769,7	10,8	285.210,6	56,6	164.546,6	32,6	504.526,9	100,0	

INVENTARIO NACIONAL

16.1.4. ESTADOS EROSIVOS DEL SUELO: Superficies de zonas de erosión en cárcavas y barrancos según niveles de erosión laminar y en regueros, 2002

Nivel erosivo (t . ha ⁻¹ . año ⁻¹)	Provincia	Superficie erosionable (ha)	Superficie de erosión en cárcavas y barrancos	
			Hectáreas	Porcentaje ⁽¹⁾
0 - 5	A Coruña	419.896,3	398,0	0,1
	Islas Baleares	288.215,1	1.842,8	0,6
	Lugo	515.653,2	1.571,3	0,3
	Madrid	480.705,6	6.564,5	1,4
	Murcia	513.232,7	70.438,4	13,7
	La Rioja	229.656,5	9.558,1	4,2
5 - 10	A Coruña	96.981,3	93,3	0,1
	Islas Baleares	74.668,2	467,1	0,6
	Lugo	142.358,0	1.051,6	0,7
	Madrid	91.127,2	1.448,6	1,6
	Murcia	217.849,2	31.053,0	14,3
	La Rioja	94.593,5	3.599,3	3,8
10 - 25	A Coruña	124.472,5	70,4	0,1
	Islas Baleares	64.836,4	323,4	0,5
	Lugo	156.781,3	1.238,3	0,8
	Madrid	76.577,8	792,0	1,0
	Murcia	199.535,9	30.315,1	15,2
	La Rioja	100.622,3	3.857,0	3,8
25 - 50	A Coruña	66.410,6	17,6	0,0
	Islas Baleares	26.621,1	83,8	0,3
	Lugo	75.113,7	370,3	0,5
	Madrid	29.825,1	173,6	0,6
	Murcia	82.834,0	13.328,9	16,1
	La Rioja	44.077,8	1.621,2	3,7
50 - 100	A Coruña	36.788,3	9,6	0,0
	Islas Baleares	12.906,9	15,9	0,1
	Lugo	39.903,8	63,8	0,2
	Madrid	18.006,4	128,5	0,7
	Murcia	49.029,4	8.532,4	17,4
	La Rioja	18.451,9	523,4	2,8
100 - 200	A Coruña	16.214,0	7,1	0,0
	Islas Baleares	4.622,4	4,6	0,1
	Lugo	23.244,1	12,4	0,1
	Madrid	5.787,7	31,8	0,6
	Murcia	27.432,5	5.326,8	19,4
	La Rioja	4.435,1	135,5	3,1
> 200	A Coruña	6.437,2	12,2	0,2
	Islas Baleares	1.771,0	2,5	0,1
	Lugo	18.932,9	9,1	0,1
	Madrid	1.463,5	2,7	0,2
	Murcia	10.923,5	2.033,8	18,6
	La Rioja	617,6	15,9	2,6
Total	A Coruña	767.200,1	608,2	0,1
	Islas Baleares	473.641,1	2.740,1	0,6
	Lugo	971.987,0	4.316,7	0,4
	Madrid	703.493,2	9.141,6	1,3
	Murcia	1.100.837,0	161.028,3	14,6
	La Rioja	492.454,6	19.310,3	3,9

⁽¹⁾ Los porcentajes están referidos a cada nivel erosivo



INVENTARIO NACIONAL

16.1.5. ESTADOS EROSIVOS DEL SUELO: Superficies según potencialidad y tipología predominante de movimientos en masa, 2002

Tipología predominante	Provincia	Potencialidad										Superficie geográfica	
		Nula o muy baja		Baja o moderada		Media		Alta		Muy alta		Hectáreas	Porcentaje
		Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje		
Derrumbes en general	A Coruña	-	-	-	-	136.245,9	17,1	7.243,9	0,9	52,5	0,0	143.542,2	18,1
	Islas Baleares	-	-	-	-	24.999,9	5,0	5.795,3	1,2	777,1	0,2	31.572,2	6,3
	Lugo	-	-	-	-	61.868,6	6,3	3.491,8	0,4	50,3	0,0	65.410,6	6,6
	Madrid	-	-	-	-	62.727,1	7,8	9.332,3	1,2	2.974,7	0,4	75.186,4	9,4
	Murcia	-	-	-	-	119.808,5	10,6	10.007,1	0,9	4.131,6	0,4	133.947,1	11,8
La Rioja	-	-	-	-	26.538,7	5,3	10.176,6	2,0	835,5	0,2	37.550,8	7,5	
Deslizamientos	A Coruña	-	-	-	-	3.297,3	0,4	105,6	-	-	-	3.402,9	0,4
	Islas Baleares	-	-	-	-	20.947,9	4,2	340,0	0,1	-	-	21.287,9	4,3
	Lugo	-	-	-	-	8.075,7	0,8	66,2	-	540,1	0,1	8.681,9	0,9
	Madrid	-	-	-	-	347,0	0,0	119,7	-	60,2	-	528,0	0,1
	Murcia	-	-	-	-	2.538,0	0,2	49,8	-	1,9	-	2.589,8	0,2
La Rioja	-	-	-	-	2,8	0,0	-	-	-	-	2,8	-	
Derrumbes en general y deslizamientos	A Coruña	-	-	-	-	255.060,3	32,1	165.878,5	20,9	16.231,4	2,0	437.160,3	55,0
	Islas Baleares	-	-	-	-	111.892,6	22,4	83.551,2	16,7	10.627,3	2,1	206.071,2	41,3
	Lugo	-	-	-	-	177.721,4	18,0	247.561,9	25,1	121.410,6	12,3	546.693,9	55,5
	Madrid	-	-	-	-	94.571,4	11,8	19.863,5	2,5	1.443,2	0,2	116.115,6	14,5
	Murcia	-	-	-	-	381.179,0	33,7	145.554,9	12,9	28.156,8	2,5	557.890,7	49,1
La Rioja	-	-	-	-	147.339,3	29,2	29.220,2	5,8	363,8	0,1	176.923,3	35,1	
Flujos	A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Islas Baleares	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lugo	-	-	-	-	5.635,5	1,1	81,9	-	-	-	5.717,3	1,2
	Madrid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Murcia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Rioja	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Derrumbes en general y flujos	A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Islas Baleares	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Madrid	-	-	-	-	11.344,5	1,4	3.825,1	0,5	0,7	-	15.201,5	1,9
	Murcia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Rioja	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Deslizamientos flujos	A Coruña	-	-	-	-	-	-	190,7	-	-	-	190,7	-
	Islas Baleares	-	-	-	-	649,2	0,1	2.243,0	0,5	3.988,4	0,8	6.880,6	1,4
	Lugo	-	-	-	-	14.361,9	1,5	758,2	0,1	-	-	15.120,1	1,5
	Madrid	-	-	-	-	8.722,9	1,1	1.358,6	0,2	87,9	-	10.190,2	1,3
	Murcia	-	-	-	-	13.526,9	1,2	10.159,5	0,9	742,9	0,1	24.429,2	2,2
La Rioja	-	-	-	-	7.839,5	1,6	4.229,0	0,8	1.118,8	0,2	13.187,4	2,6	
Complejos o mixtos	A Coruña	-	-	-	-	1.276,5	0,2	797,6	0,1	-	-	2.074,1	0,3
	Islas Baleares	-	-	-	-	20.662,9	4,1	2.933,4	0,6	37,4	-	23.633,7	4,7
	Lugo	-	-	-	-	0,1	0,0	23.208,7	2,4	34.636,8	3,5	57.845,6	5,9
	Madrid	-	-	-	-	602,3	0,1	256,2	0,0	32,2	-	892,5	0,1
	Murcia	-	-	-	-	3.936,1	0,4	4.045,3	0,4	9,1	-	7.990,5	0,7
La Rioja	-	-	-	-	11.461,2	2,3	47.763,8	9,5	472,0	0,1	59.697,1	11,9	
Sin tipología	A Coruña	0,8	-	180.806,1	22,7	20,8	-	2,1	-	-	-	180.829,9	22,7
	Islas Baleares	2,5	-	178.471,8	35,8	3,9	-	-	-	-	-	178.478,2	35,8
	Lugo	193,4	-	278.041,5	28,2	-	-	-	-	-	-	278.234,9	28,2
	Madrid	51.791,8	6,5	434.032,0	54,1	-	-	-	-	-	-	485.379,1	60,5
	Murcia	136,3	-	376.853,4	33,3	-	-	-	-	-	-	376.989,7	33,3
La Rioja	65,9	-	205.027,4	40,6	-	-	0,1	-	-	-	205.093,3	40,6	
Superficie erosionable	A Coruña	0,8	-	180.806,1	22,7	395.890,8	49,8	174.218,5	21,9	16.283,9	2,1	767.200,1	96,5
	Islas Baleares	2,5	-	178.471,8	35,8	184.791,9	37,0	94.944,7	19,0	15.430,2	3,1	473.641,1	94,9
	Lugo	193,4	-	278.041,5	28,2	262.027,6	26,6	275.086,8	27,9	156.637,7	15,9	971.987,0	98,6
	Madrid	51.791,8	6,5	434.032,0	54,1	178.315,2	22,2	34.755,3	4,3	4.599,0	0,6	703.493,2	87,6
	Murcia	163,3	-	376.853,4	33,3	520.988,5	46,1	169.816,6	15,0	33.042,2	2,9	1.100.837,0	97,3
La Rioja	65,9	-	205.027,4	40,6	193.181,5	38,3	91.389,7	18,1	2.790,1	0,6	492.454,6	97,6	
Láminas de agua superficiales y humedales	A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.282,2	0,8
	Islas Baleares	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.996,4	0,8
	Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.805,5	0,5
	Madrid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.024,3	0,9
	Murcia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.799,5	0,5
La Rioja	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.404,6	1,9	
Superficies artificiales	A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.556,1	2,7
	Islas Baleares	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.528,6	4,3
	Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.827,0	0,9
	Madrid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92.251,8	11,5
	Murcia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.623,7	2,2
La Rioja	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.667,8	1,9	
Total	A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	795.038,4	100,0
	Islas Baleares	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	499.166,1	100,0
	Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	985.619,5	100,0
	Madrid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	802.769,4	100,0
	Murcia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.131.260,3	100,0
La Rioja	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	504.526,9	100,0	

Los porcentajes están referidos a la superficie de la Provincia

INVENTARIO NACIONAL

16.1.6. ESTADOS EROSIVOS DEL SUELO: Riesgo de erosión en cauces, 2002

Riesgo de erosión en cauces	Provincia	Superficie geográfica	
		Hectáreas	Porcentaje
Bajo	A Coruña	38.289,4	4,8
	Islas Baleares	27.719,9	5,6
	Lugo	139.774,9	14,2
	Madrid	60.120,6	7,5
	Murcia	-	-
	La Rioja	493,6	0,1
Medio	A Coruña	725.391,7	91,2
	Islas Baleares	370.971,3	74,3
	Lugo	587.324,0	59,6
	Madrid	742.648,8	92,5
	Murcia	797.371,1	70,5
	La Rioja	450.137,8	89,2
Alto	A Coruña	31.357,3	3,9
	Islas Baleares	100.475,0	20,1
	Lugo	258.520,6	26,2
	Madrid	-	-
	Murcia	333.889,2	29,5
	La Rioja	53.895,5	10,7
Muy alto	A Coruña	-	-
	Islas Baleares	-	-
	Lugo	-	-
	Madrid	-	-
	Murcia	-	-
	La Rioja	-	-
Total	A Coruña	795.038,4	100,0
	Islas Baleares	499.166,1	100,0
	Lugo	985.619,5	100,0
	Madrid	802.769,4	100,0
	Murcia	1.131.260,3	100,0
	La Rioja	504.526,9	100,0

INVENTARIO NACIONAL

16.1.7. ESTADOS EROSIVOS DEL SUELO: Riesgo de erosión eólica, 2002

Riesgo de erosión eólica	Provincia	Superficie geográfica	
		Hectáreas	Porcentaje
Muy bajo	A Coruña	541.226,7	68,1
	Islas Baleares	203.292,4	40,7
	Lugo	729.372,5	74,0
	Madrid	504.031,2	62,8
	Murcia	694.426,9	61,4
	La Rioja	377.859,0	74,9
Bajo	A Coruña	224.083,8	28,2
	Islas Baleares	86.799,9	17,9
	Lugo	236.011,8	23,9
	Madrid	199.462,0	24,9
	Murcia	368.719,7	32,6
	La Rioja	64.226,4	12,7
Medio	A Coruña	1.003,4	0,1
	Islas Baleares	161.683,3	32,4
	Lugo	6.602,7	0,7
	Madrid	-	-
	Murcia	37.690,4	3,3
	La Rioja	50.369,2	10,0
Alto	A Coruña	886,2	0,1
	Islas Baleares	21.865,4	4,4
	Lugo	-	-
	Madrid	-	-
	Murcia	-	-
	La Rioja	-	-
Muy alto	A Coruña	-	-
	Islas Baleares	-	-
	Lugo	-	-
	Madrid	-	-
	Murcia	-	-
	La Rioja	-	-
Superficie erosionable	A Coruña	767.200,1	96,5
	Islas Baleares	473.641,1	94,9
	Lugo	971.987,0	98,6
	Madrid	703.493,2	87,6
	Murcia	1.100.837,0	97,3
	La Rioja	492.454,6	97,6
Láminas de agua superficiales y humedales	A Coruña	6.282,2	0,8
	Islas Baleares	3.996,4	0,8
	Lugo	4.805,5	0,5
	Madrid	7.024,3	0,9
	Murcia	5.799,5	0,5
	La Rioja	2.404,6	0,5
Superficies artificiales	A Coruña	21.556,1	2,7
	Islas Baleares	21.528,6	4,3
	Lugo	8.827,0	0,9
	Madrid	92.251,8	11,5
	Murcia	24.623,7	2,2
	La Rioja	9.667,8	1,9
Total	A Coruña	795.038,4	100,0
	Islas Baleares	499.166,1	100,0
	Lugo	985.619,5	100,0
	Madrid	802.769,4	100,0
	Murcia	1.131.260,3	100,0
	La Rioja	504.526,9	100,0

INVENTARIO NACIONAL

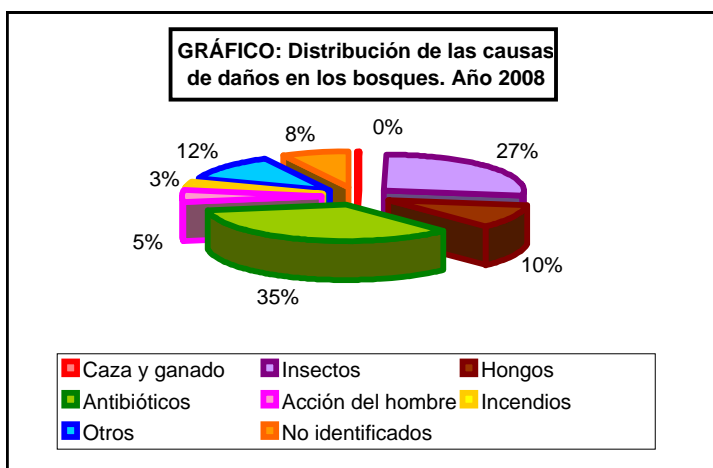
16.2. ZONAS HÚMEDAS: Humedales incluidos en el IEZH (Comunidades Autónomas y provincias), 2010

Comunidad Autónoma	Provincia	Nombre del humedal	Inclusión IEZH (BOE)	Superficie (ha)		
LA RIOJA	La Rioja	Carrizal de Cofin	Nº 30 (4/2/10)	2,52		
		Laguna de Cihuri	Nº 30 (4/2/10)	2,28		
		Laguna de Hervías	Nº 30 (4/2/10)	10,05		
		Balsa de S. Martín de Berberana	Nº 30 (4/2/10)	10,37		
		Laguna de La Nava	Nº 30 (4/2/10)	7,49		
		Laguna de Mateo	Nº 30 (4/2/10)	3,23		
		Laguna de Foncea	Nº 30 (4/2/10)	1,84		
		Balsa de El Villar	Nº 30 (4/2/10)	3,54		
		Embalse de Leiva	Nº 30 (4/2/10)	40,68		
		Laguna de Cuzcurríta	Nº 30 (4/2/10)	0,76		
		Laguna de La Venta	Nº 30 (4/2/10)	3,44		
		Pantano de Sopranis (Orive)	Nº 30 (4/2/10)	10,56		
		Pantano del Recuenco	Nº 30 (4/2/10)	9,34		
		Laguna de Peciña	Nº 30 (4/2/10)	0,5		
		Pantano de Valbornedo	Nº 30 (4/2/10)	8,1		
		Balsas del Salobral	Nº 30 (4/2/10)	17,89		
		Pantano del Perdiguero	Nº 30 (4/2/10)	43,35		
		Balsas de Contempo	Nº 30 (4/2/10)	3,88		
		Laguna de Rabanera (L2)	Nº 30 (4/2/10)	0,09		
		Laguna de Anguta	Nº 30 (4/2/10)	0,86		
		Sotos del Ebro en Alfaro	Nº 30 (4/2/10)	476,31		
		Pantano de La Grajera	Nº 30 (4/2/10)	50,56		
		Balsa de El Cenojal o del Campo (L1)	Nº 30 (4/2/10)	1,6		
		Balsa de El Cenojal o del Campo (L2)	Nº 30 (4/2/10)	2,09		
		Laguna de Chopera	Nº 30 (4/2/10)	1,47		
		Hoyos de Iregua (2)	Nº 30 (4/2/10)	4,69		
		Hoyo de Abajo (1)	Nº 30 (4/2/10)	0,15		
		Hoyo de Abajo (2)	Nº 30 (4/2/10)	0,87		
		Hoyo de Arriba.	Nº 30 (4/2/10)	0,99		
		Hoyo La Huerta	Nº 30 (4/2/10)	3,12		
		Hoyo Mayor (1)	Nº 30 (4/2/10)	3,09		
		Hoyo Mayor (2)	Nº 30 (4/2/10)	1,06		
		Hoyos de Iregua (3)	Nº 30 (4/2/10)	0,65		
		Hoyos de Iregua (1)	Nº 30 (4/2/10)	3,76		
		Hoyo Tajuela	Nº 30 (4/2/10)	2,06		
		Humedal de Urbión (L2)	Nº 30 (4/2/10)	0,06		
		Humedal de Urbión (L4)	Nº 30 (4/2/10)	0,03		
		Humedal de Urbión (L5)	Nº 30 (4/2/10)	0,014		
		Humedal de Urbión (L6)	Nº 30 (4/2/10)	0,11		
		Humedal de Urbión (L7)	Nº 30 (4/2/10)	0,03		
		Humedal de Urbión (L8)	Nº 30 (4/2/10)	0,01		
		Humedal de Urbión (L9)	Nº 30 (4/2/10)	0,004		
		Laguna de Urbión (L1)	Nº 30 (4/2/10)	2,33		
		Humedal de Urbión (L3)	Nº 30 (4/2/10)	0,18		
		Balsa de La Degollada (L1)	Nº 30 (4/2/10)	8,03		
		Balsa de la Degollada (L3)	Nº 30 (4/2/10)	0,51		
		Balsa de La Degollada (L4)	Nº 30 (4/2/10)	1,68		
		Balsa de La Degollada (L2)	Nº 30 (4/2/10)	1,02		
		Laguna de Rabanera (L1)	Nº 30 (4/2/10)	0,88		
		MADRID	Madrid	Lagunas de Soto Mozanaque	Nº 275 (17/11/06) Nº 14 (16/	22,06
				Mar de Ontígola	Nº 275 (17/11/06)	8,61
Humedal del Carrizal de Villamejor	Nº 275 (17/11/06)			36,47		
Soto del Lugar	Nº 275 (17/11/06) Nº 14 (16/			14,49		
Laguna de Soto de las Cuevas	Nº 275 (17/11/06)			11,56		
Lagunas de las Madres	Nº 275 (17/11/06) Nº 14 (16/			23,78		
Laguna de San Juan	Nº 275 (17/11/06)			10,58		
Laguna de Casasola	Nº 275 (17/11/06)			2,05		
Laguna de San Galindo	Nº 275 (17/11/06)			2,47		
Lagunas de Ciempozuelos	Nº 275 (17/11/06) Nº 14 (16/			15,93		
Lagunas de Castrejón	Nº 275 (17/11/06) Nº 14 (16/			16,73		
Lagunas de Horna	Nº 275 (17/11/06) Nº 14 (16/			2,89		
Charcas de los Camorchos	Nº 275 (17/11/06) Nº 14 (16/			1,01		
Lagunas de la presa del río Henares	Nº 275 (17/11/06) Nº 14 (16/			28,19		
Lagunas de Belvis	Nº 275 (17/11/06) Nº 14 (16/			32,71		
Humedales del Macizo de Peñalara	Nº 275 (17/11/06) Nº 14 (16/			492,78		
Lagunas del Campillo	Nº 275 (17/11/06)			48,55		
Laguna de Soto de las Juntas	Nº 275 (17/11/06)			10,17		
Lagunas de Cerro Gordo	Nº 275 (17/11/06) Nº 14 (16/			8,54		
Laguna de Valdemanco	Nº 275 (17/11/06)			1,26		
Lagunas de Veilla	Nº 275 (17/11/06) Nº 14 (16/			50,08		
Lagunas de Sotillo y Picón de los Conejos	Nº 275 (17/11/06) Nº 14 (16/			81,93		
Laguna de las Esteras	Nº 275 (17/11/06)			5,71		

INVENTARIO NACIONAL

16.3.1. ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Frecuencia y porcentaje de agentes causantes de daños, 2008

Causas de daños	Número	Porcentaje
Caza y ganado	8	0,2
Insectos	931	27,0
Hongos	362	10,5
Antibióticos	1.198	34,7
Acción del hombre	187	5,4
Incendios	93	2,7
Otros	401	11,6
No identificados	271	7,9
TOTAL	3.451	100,0



INVENTARIO NACIONAL

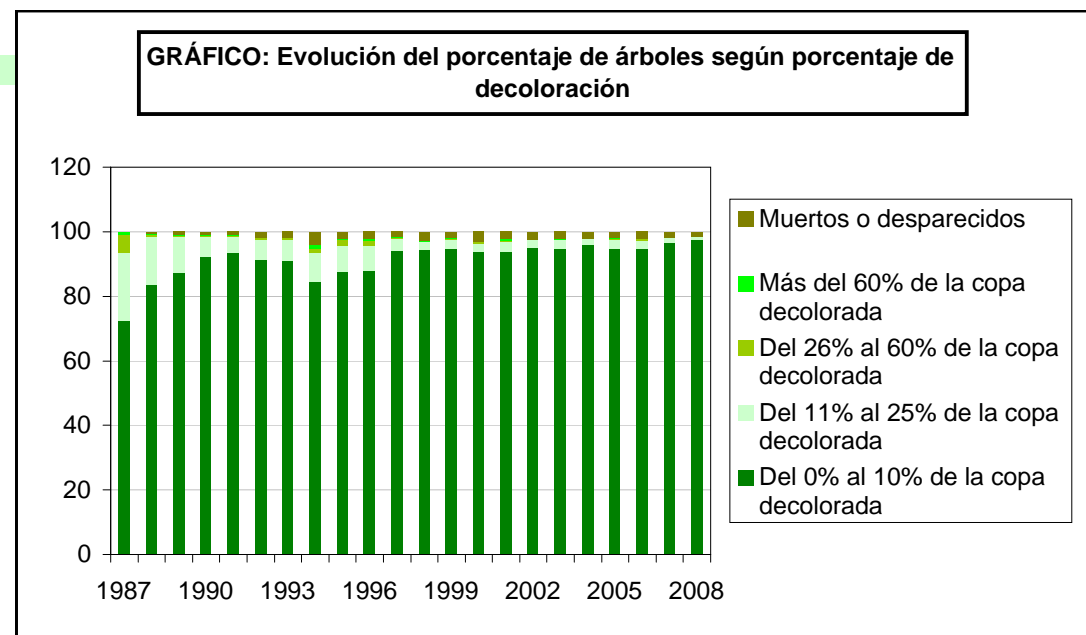
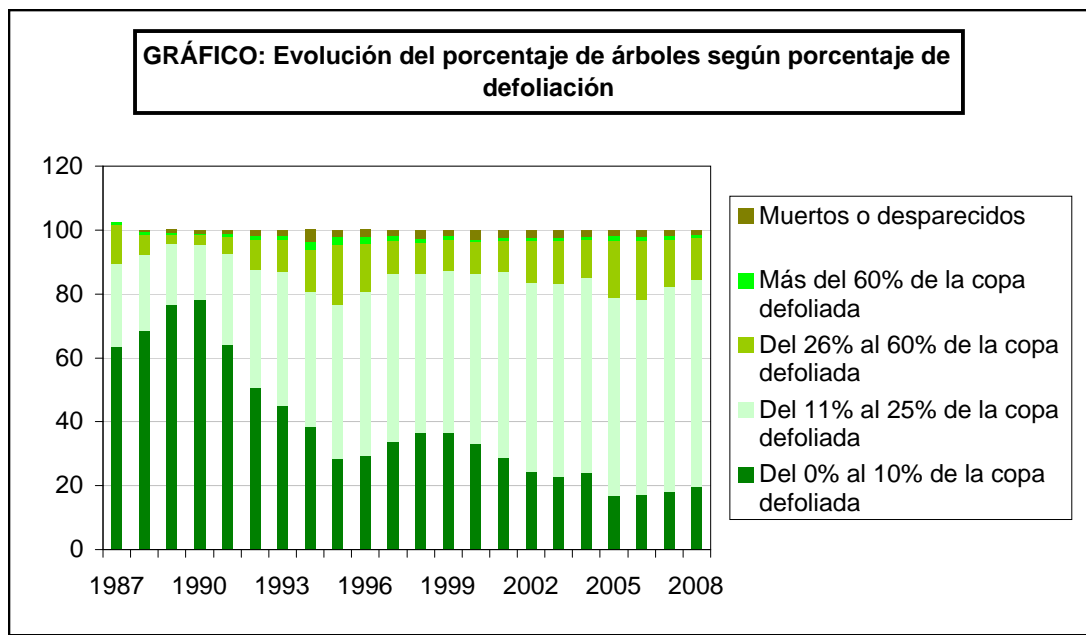
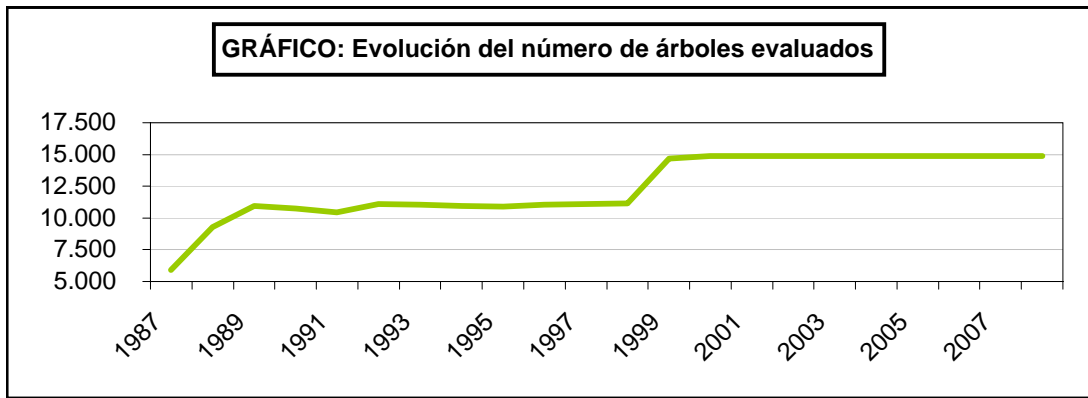
16.3.2. ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Serie histórica de los daños

Año	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Nº de puntos de observación	322	388	457	447	436	462	460	456*	454	460	462	465	611	620	620	620	620	620	620	620	620	620
Nº de coníferas evaluadas	3.084	4.792	5.371	5.296	5.212	5.521	5.510	5.563	5.367	5.495	5.544	5.576	7.371	7.545	7.522	7.532	7.514	7.498	7.511	7.511	7.520	7.502
Nº de frondosas evaluadas	2.824	4.468	5.597	55.432	5.250	5.567	5.530	5.381	5.529	5.545	5.544	5.584	7.293	7.335	7.358	7.348	7.366	7.382	7.369	7.369	7.360	7.378
Nº Total de árboles evaluados	5.908	9.260	10.968	10.728	10.462	11.088	11.040	10.944	10.896	11.040	11.088	11.160	14.664	14.880	14.880	14.880	14.880	14.880	14.880	14.880	14.880	14.880
Defoliación en coníferas (%)																						
Del 0% al 10% de la copa defoliada	67,9	71,1	77,9	77,8	67,8	55,6	49,9	43,9	32,8	33,1	38,9	39,1	41,0	38,1	33,8	28,7	27,0	27,5	20,4	21,2	22,2	23,5
Del 11% al 25% de la copa defoliada	21,5	21,2	17,7	17,7	24,9	30,9	35,4	37,0	49,1	48,9	49,6	48,0	49,2	49,9	54,6	55,7	58,9	58,5	60,2	60,0	62,0	63,6
Del 26% al 60% de la copa defoliada	9,9	6,2	2,9	2,9	5,2	11,0	11,7	13,0	14,9	13,5	8,8	9,1	7,2	7,3	8,6	12,2	11,5	10,2	16,2	15,5	12,9	10,7
Más del 60% de la copa defoliada	0,7	1,1	0,5	0,3	0,8	0,8	1,1	1,9	1,9	2,3	1,2	1,3	1,2	0,6	1,1	0,9	1,2	1,3	1,4	1,0	0,9	0,9
Muertos o desaparecidos	-	0,5	1,0	1,4	1,4	1,8	2,0	4,3	1,3	2,4	1,6	2,5	1,5	4,1	2,0	2,5	1,4	2,5	1,7	2,3	2,1	1,3
Defoliación de frondosas (%)																						
Del 0% al 10% de la copa defoliada	58,8	65,7	75,4	78,9	60,7	45,7	39,7	32,9	24,8	25,3	28,4	34,2	31,7	28,3	23,9	19,5	18,3	20,4	13,5	13,1	13,7	15,9
Del 11% al 25% de la copa defoliada	26,0	26,8	19,9	16,3	31,9	43,1	48,9	47,5	46,6	54,0	55,8	51,4	52,2	55,9	61,7	63,2	62,6	63,6	63,2	62,5	66,8	65,7
Del 26% al 60% de la copa defoliada	14,5	5,7	2,9	3,3	5,3	6,1	8,3	13,1	22,8	16,6	12,1	10,1	12,8	13,0	10,9	14,3	14,9	13,5	19,9	20,9	16,3	15,7
Más del 60% de la copa defoliada	0,7	1,1	0,8	1,0	1,4	1,1	1,2	2,9	3,2	2,1	1,6	1,4	1,0	0,6	0,9	0,9	1,3	1,0	1,4	1,6	1,6	1,3
Muertos o desaparecidos	-	0,6	1,0	0,5	0,7	2,0	1,9	3,6	2,7	2,0	2,1	3,0	2,3	2,1	2,6	2,1	3,0	1,6	2,0	1,9	1,6	1,5
Defoliación en coníferas y frondosas (%)																						
Del 0% al 10% de la copa defoliada	63,5	68,5	76,7	78,3	64,2	50,6	44,8	38,5	28,7	29,2	33,7	36,7	36,4	33,3	28,9	24,2	22,7	24,0	17,0	17,2	18,0	19,7
Del 11% al 25% de la copa defoliada	26,0	23,9	18,9	17,0	28,4	37,0	42,2	42,2	47,8	51,4	52,7	49,7	50,7	52,9	58,1	59,4	60,7	61,0	61,7	61,2	64,4	64,7
Del 26% al 60% de la copa defoliada	12,1	6,0	2,9	3,1	5,2	9,5	10,0	13,1	18,9	15,1	10,4	9,6	9,9	10,1	9,7	13,2	13,2	11,9	18,0	18,2	14,6	13,1
Más del 60% de la copa defoliada	0,7	1,1	0,7	0,6	1,1	1,0	1,1	2,4	2,6	2,2	1,4	1,3	1,1	0,6	1,0	0,9	1,2	1,1	1,4	1,3	1,2	1,1
Muertos o desaparecidos	-	0,5	1,0	0,9	1,1	1,9	1,9	4,0	2,0	2,2	1,8	2,7	1,9	3,1	2,3	2,3	2,2	2,0	1,9	2,1	1,8	1,4
Decoloración en coníferas (%)																						
Del 0% al 10% de la copa decolorada	78,4	79,1	83,9	89,7	91,8	90,0	88,1	80,7	81,7	78,7	91,0	92,5	93,5	91,0	93,4	94,1	94,7	94,6	92,2	94,4	96,2	97,3
Del 11% al 25% de la copa decolorada	15,5	19,1	14,2	8,7	6,4	8,0	9,3	13,3	13,4	14,7	6,5	4,0	3,9	4,1	3,7	3,0	3,6	2,5	5,2	2,8	1,5	1,2
Del 26% al 60% de la copa decolorada	5,1	1,0	0,7	0,2	0,2	0,2	0,5	0,8	2,8	2,9	0,8	0,5	0,5	0,7	0,6	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,1
Más del 60% de la copa decolorada	1,0	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1	0,9	0,8	1,4	0,1	0,5	0,7	0,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,6	0,3	-	-
Muertos o desaparecidos	-	0,5	1,0	1,4	1,4	1,8	2,0	4,3	1,3	2,4	1,6	2,5	1,5	4,1	2,0	2,5	1,4	2,5	1,7	2,3	2,1	1,3
Decoloración en frondosas (%)																						
Del 0% al 10% de la copa decolorada	66,2	88,5	90,9	94,9	95,5	92,4	93,7	88,7	93,1	97,1	97,1	96,3	95,8	96,3	94,3	96,4	94,6	97,5	97,1	94,8	96,9	97,5
Del 11% al 25% de la copa decolorada	26,6	10,2	7,5	3,4	3,3	4,6	3,7	4,2	3,4	0,7	0,8	0,6	1,7	1,6	2,3	1,2	2,0	0,9	0,7	2,6	1,3	1,0
Del 26% al 60% de la copa decolorada	6,4	0,6	0,3	0,6	0,4	0,8	0,4	1,9	0,5	-	-	0,1	0,1	0,1	0,6	0,2	0,2	-	0,1	0,5	0,2	0,1
Más del 60% de la copa decolorada	0,7	0,1	0,4	0,6	0,1	0,1	0,3	1,7	0,4	0,2	-	0,1	-	-	0,2	0,1	0,2	-	0,1	0,2	-	-
Muertos o desaparecidos	-	0,6	1,0	0,5	0,7	2,0	1,9	3,6	2,7	2,0	2,1	3,0	2,3	2,1	2,6	2,1	3,0	1,6	2,0	1,9	1,6	1,5
Decoloración en coníferas y frondosas (%)																						
Del 0% al 10% de la copa decolorada	72,6	83,6	87,5	92,3	93,7	91,2	91,0	84,6	87,5	88,0	94,1	94,4	94,7	93,6	93,8	95,2	94,6	96,0	94,6	94,6	96,5	97,4
Del 11% al 25% de la copa decolorada	20,8	14,8	10,8	6,0	4,8	6,3	6,5	8,8	8,3	7,7	3,7	2,3	2,8	2,8	3,0	2,1	2,8	1,7	3,0	2,7	1,4	1,1
Del 26% al 60% de la copa decolorada	5,7	0,8	0,5	0,4	0,3	0,5	0,5	1,3	1,6	1,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,6	0,2	0,2	-	0,1	0,4	0,3	0,1
Más del 60% de la copa decolorada	0,9	0,2	0,3	0,4	0,1	0,1	0,2	1,3	0,6	0,8	0,1	0,3	0,3	-	0,3	0,1	0,2	0,2	0,4	0,3	-	-
Muertos o desaparecidos	-	0,5	1,0	0,9	1,1	1,9	1,9	4,0	2,0	2,2	1,8	2,7	1,9	3,1	2,3	2,3	2,2	2,0	1,9	2,1	1,8	1,4

* A partir del 1994 el número de puntos incluye los muestreados en Canarias

INVENTARIO NACIONAL

16.3.2. ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Gráficos de evolución de los daños



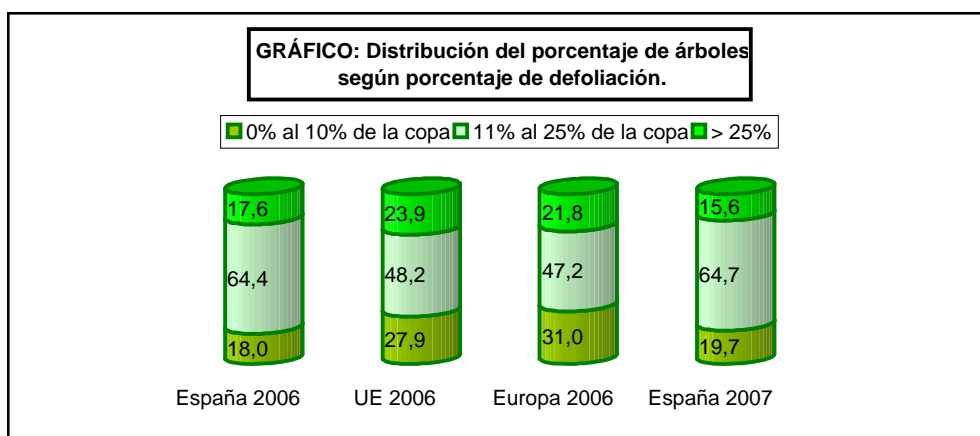
INVENTARIO NACIONAL

16.3.3. ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Porcentaje de defoliación en España, UE y Europa, 2007-2008

	2007			2008
	España	UE	Europa	España
Nº de puntos de observación	620	3.653	4.834	620
Nº de coníferas evaluadas	7.520	46.517	59.141	7.502
Nº de frondosas evaluadas	7.360	35.950	45.258	7.378
Total	14.880	82.467	104.399	14.880
Defoliación en coníferas (%)				
0% al 10% de la copa	22,2	32,1	34,2	23,5
11% al 25% de la copa	62,0	47,3	47,0	63,6
> 25%	15,8	20,6	18,8	12,9
Defoliación en frondosas (%)				
0% al 10% de la copa	13,7	22,5	26,7	15,9
11% al 25% de la copa	49,4	47,4	65,7	
> 25%	19,5	28,1	25,9	18,4
Defoliación en coníferas y frondosas (%)				
0% al 10% de la copa	18,0	27,9	31,0	19,7
11% al 25% de la copa	64,4	48,2	47,2	64,7
> 25%	17,6	23,9	21,8	15,6

En UE y Europa no están incluidos los puntos de observación de las Islas Canarias

Fuente datos UE y Europa: Forest Condition in Europe. 2007 Technical Report of ICP Forests



INVENTARIO NACIONAL

16.3.4 ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Composición química media del agua de deposición atmosférica de parcelas de la Red Europea de Nivel II, 2007

Parcela	Precipitación Total Anual (mm)	c 25°C ⁽¹⁾ μS·cm ⁻¹	PH	mg·l ⁻¹										Alcalinidad μeq·l ⁻¹
				K	Na	Ca	Mg	N-NH ₄	n-NO ₃	S-SO ₄	Cl			
05Ps	Trascolación	495	41	5,7	4,6	1,0	2,6	0,5	0,4	0,8	1,0	5,1	68	
	Precipitación incidente	703	26	5,9	2,9	0,8	2,2	0,3	0,5	0,6	0,5	3,4	51	
06Qi	Trascolación	952	60	6,6	5,6	1,4	5,6	0,7	0,5	0,8	2,6	4,1	124	
	Precipitación incidente	972	47	6,3	1,0	1,6	9,0	0,5	0,7	0,8	5,3	6,2	49	
10Pps	Trascolación	329	90	6,5	8,6	4,6	5,2	1,7	0,7	2,4	3,2	15,0	75	
	Precipitación incidente	512	51	5,7	2,7	3,0	3,1	0,5	0,5	0,8	1,3	11,3	31	
11Qs	Trascolación	624	41	5,9	3,6	1,2	2,2	0,4	0,5	0,8	0,7	4,2	64	
	Precipitación incidente	737	34	5,9	1,9	0,9	2,8	0,2	0,5	0,5	0,6	4,3	50	
15Fs	Trascolación	1.761	40	6,3	4,2	2,0	1,8	0,3	0,5	0,5	0,8	5,1	61	
	Precipitación incidente	2.093	34	5,9	1,9	0,9	2,8	0,2	0,5	0,5	0,6	4,3	50	
22Pn	Trascolación	524	49	6,2	3,8	1,3	5,1	0,6	0,5	1,5	1,2	4,8	67	
	Precipitación incidente	578	43	6,2	2,0	0,9	4,0	0,3	0,5	0,6	0,8	6,1	48	
25Ph	Trascolación	464	95	6,7	3,7	2,9	11,6	1,0	0,9	3,3	2,2	8,9	171	
	Precipitación incidente	531	73	6,6	2,9	1,9	7,1	0,4	0,8	1,0	1,4	9,4	115	
36Qi	Trascolación	471	58	6,3	7,2	1,7	5,0	0,7	0,5	0,7	1,1	6,1	86	
	Precipitación incidente	579	49	6,2	3,7	1,5	5,4	0,4	0,9	0,7	1,3	9,4	53	
30Ps	Trascolación	443	45	5,5	5,9	1,2	3,6	0,6	0,6	1,2	0,7	5,0	39	
	Precipitación incidente	657	42	6,0	2,8	1,1	3,3	0,2	0,6	0,4	0,7	6,0	43	
33Qp	Trascolación	773	31	6,1	3,0	0,9	2,0	0,3	0,5	0,5	0,8	2,5	58	
	Precipitación incidente	1.097	33	5,8	2,6	1,1	2,1	0,2	0,5	0,4	0,7	4,1	21	
37Ppr	Trascolación	407	70	6,5	4,7	1,9	4,4	0,7	2,6	1,6	1,1	6,7	152	
	Precipitación incidente	516	64	6,5	4,8	1,6	4,1	0,4	2,1	0,6	0,9	8,0	103	
54Ph	Trascolación	578	215	6,9	12,0	45,4	31,9	9,5	2,6	31,5	9,0	48,0	172	
	Precipitación incidente	734	71	6,7	0,6	5,7	3,2	0,8	0,4	0,8	1,5	10,1	124	
102Ppr	Trascolación	1.676	93	5,0	4,4	7,3	2,3	1,7	0,7	1,4	2,2	17,2	40	
	Precipitación incidente	2.200	42	5,0	1,5	2,9	1,7	0,5	0,4	0,4	0,9	7,8	23	

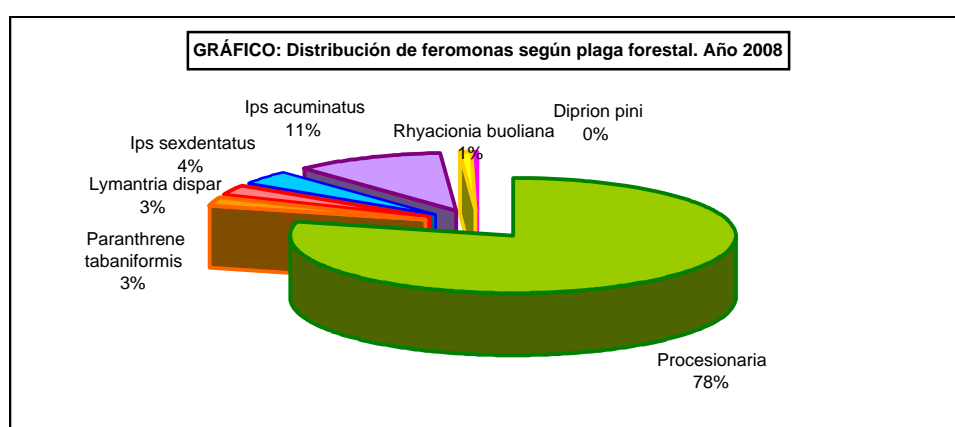
⁽¹⁾Conductividad eléctrica

Datos de 13 de las 54 parcelas de la Red Europea de Nivel II

INVENTARIO NACIONAL

16.3.5. ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Análisis Autonómico de la distribución de feromonas según plaga forestal, 2008

Comunidades Autónomas	Procesionaria	Paranthrene tabaniformis	Lymantria dispar	Ips sexdentatus	Ips acuminatus	Rhyacionia buoliana	Diprion pini	Total
Galicia	2.700	–	–	–	300	200	–	3.200
Cantabria	500	–	90	–	–	50	–	640
País Vasco	–	–	–	–	30	–	–	30
C. Foral de Navarra	–	–	–	–	–	–	–	0
La Rioja	–	–	–	–	–	–	–	0
Aragón	–	80	–	720	1.560	60	30	2.450
Cataluña	1.100	15	125	200	598	40	–	2.078
Baleares (Islas)	10.500	–	210	–	–	–	–	10.710
Castilla y León	700	200	250	140	680	–	–	1.970
C. de Madrid	6.091	251	130	56	359	40	75	7.002
Castilla-La Mancha	4.600	160	220	215	470	–	–	5.665
C. Valenciana	5.000	–	150	40	16	–	–	5.206
Región de Murcia	200	320	–	160	120	–	–	800
Extremadura	800	75	50	80	–	–	–	1.005
Andalucía	1.000	–	–	68	380	–	–	1.448
C. Hidrográficas	2.410	40	–	–	60	40	–	2.550
SPCAN	–	–	–	40	340	–	–	380
ESPAÑA	35.601	1.141	1.225	1.719	4.913	430	105	45.134



INVENTARIO NACIONAL

16.3.6. ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Serie histórica de la estimación de emisiones de gases no CO₂ en incendios forestales

Año	Gas			
	CH ₄	CO	N ₂ O	NO _x
1990	8.140	71.228	56	2.023
1991	11.642	101.867	80	2.893
1992	4.327	37.860	30	1.075
1993	3.704	32.414	25	920
1994	25.019	218.919	172	6.217
1995	6.850	59.935	47	1.702
1996	1.999	17.490	14	497
1997	5.990	52.410	41	1.488
1998	5.841	51.112	40	1.451
1999	3.672	32.133	25	913
2000	7.576	66.292	52	1.883
2001	3.097	27.098	21	770
2002	4.881	42.706	34	1.213
2003	6.732	58.908	46	1.673
2004	5.414	47.373	37	1.345
2005	11.249	98.432	77	2.795
2006	24.336	212.938	167	6.047
2007	1.650	14.437	11	410

INVENTARIO NACIONAL

16.3.7. ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Daños forestales desglosados por especies según la defoliación, 2008

Especie	Número de árboles cuya clase de defoliación* es:					Porcentaje de árboles cuya clase de defoliación* es:							
	0	1	2	3	4	0	1	2	3	4	0+1	2+3	2+3+4
Pinus halepensis	94	1.669	344	6	5	4,4	78,8	16,2	0,3	0,2	83,2	16,5	16,7
Pinus nigra	351	645	153	9	10	30,1	55,2	13,1	0,8	0,9	85,3	13,9	14,8
Pinus pinaster	505	808	66	6	56	35,0	56,1	4,6	0,4	3,9	91,1	5,0	8,9
Pinus Pinea	46	318	65	0	5	10,6	73,3	15,0	0,0	1,2	83,9	15,0	16,2
Pinus Sylvestris	440	726	51	4	8	35,0	59,1	4,1	0,3	0,7	94,1	4,4	5,1
Otras	327	607	120	42	16	29,4	54,6	10,8	3,8	1,4	84,0	14,6	16,0
Total coníferas	1.763	4.773	799	67	100	23,5	63,6	10,7	0,9	1,3	87,1	11,5	12,9
Eucalyptus sp	221	328	182	28	47	27,4	40,7	22,6	3,5	5,8	68,1	26,1	31,9
Fagus Sylvatica	124	194	59	1	1	32,7	51,2	15,6	0,3	0,3	83,9	15,9	16,2
Quercus ilex	362	2.337	478	32	11	11,2	72,6	14,8	1,0	0,3	83,8	15,8	16,1
Quercus pyrenaica	120	635	87	11	3	14,0	74,2	10,2	1,3	0,4	88,2	11,5	11,9
Quercus suber	44	284	67	4	4	10,9	70,5	16,6	1,0	1,0	81,4	17,6	18,6
Otras	303	1.069	284	17	41	17,7	62,4	16,6	1,0	2,4	80,1	17,6	20,0
Total frondosas	1.174	4.847	1.157	93	107	15,9	65,7	15,7	1,3	1,5	81,6	16,9	18,4
< 60 años	1.716	5.651	1.362	107	153	19,1	62,9	15,2	1,2	1,7	82,0	16,4	18,1
>= 60 años	1.221	3.969	594	53	54	20,7	67,4	10,1	0,9	0,9	88,1	11,0	11,9
Total	2.937	9.620	1.956	160	207	19,7	64,7	13,1	1,1	1,4	84,4	14,2	15,6

*Clases de defoliación y porcentaje de defoliación de cada clase:

- 0: No defoliado (0%-10%)
- 1: Ligeramente defoliado (11%-25%)
- 2: Moderadamente defoliado (26%-60%)
- 3: Gravemente defoliado (61%-99%)
- 4: Seco o desaparecido (100%)

INVENTARIO NACIONAL

16.3.8. ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Porcentaje de daños forestales según especie y edad del árbol, 2008

Especie	Árboles hasta 60 años					Árboles de 60 años o más				
	Porcentaje de árboles cuya clase de defoliación* es:									
	0	1	2	3	4	0	1	2	3	4
Pinus halepensis	3,50	77,20	18,70	0,40	0,20	6,20	81,60	11,80	0,10	0,30
Pinus nigra	26,60	56,30	15,80	0,50	0,90	37,70	52,90	7,20	1,40	0,80
Pinus pinaster	34,10	56,60	5,30	0,40	3,60	37,20	54,80	2,80	0,50	4,70
Pinus Pinea	8,60	73,50	16,70	-	1,20	17,30	72,40	9,20	-	1,00
Pinus Sylvestris	33,40	60,30	5,10	0,40	0,80	40,80	56,50	2,30	0,30	0,30
Otras	25,10	55,60	14,60	2,60	2,00	37,60	52,60	3,40	6,10	0,30
Total coníferas	21,60	63,70	12,60	0,70	1,40	27,40	63,60	6,50	1,30	1,20
Eucalyptus sp	27,40	40,70	22,60	3,50	5,80	-	-	-	-	-
Fagus Sylvatica	10,20	65,60	23,40	0,80	0,00	44,20	43,80	11,60	-	0,40
Quercus ilex	10,30	70,60	17,50	1,20	0,40	12,10	74,40	12,40	0,80	0,30
Quercus pyrenaica	18,50	70,20	9,40	1,40	0,50	4,70	82,40	11,80	1,10	-
Quercus suber	4,80	54,80	35,50	1,60	3,20	12,00	73,30	13,20	0,90	0,60
Otras	14,60	60,10	20,50	2,00	2,90	20,40	64,40	13,20	1,00	2,00
Total frondosas	15,80	61,80	18,40	1,80	2,10	16,00	70,10	12,60	0,60	0,80

*Clases de defoliación y porcentaje de defoliación de cada clase:

0: No defoliado (0%-10%)

1: Ligeramente defoliado (11%-25%)

2: Moderadamente defoliado (26%-60%)

3: Gravemente defoliado (61%-99%)

4: Seco o desaparecido (100%)

INVENTARIO NACIONAL

16.3.9. ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Análisis autonómico de los porcentajes de daños forestales, 2008

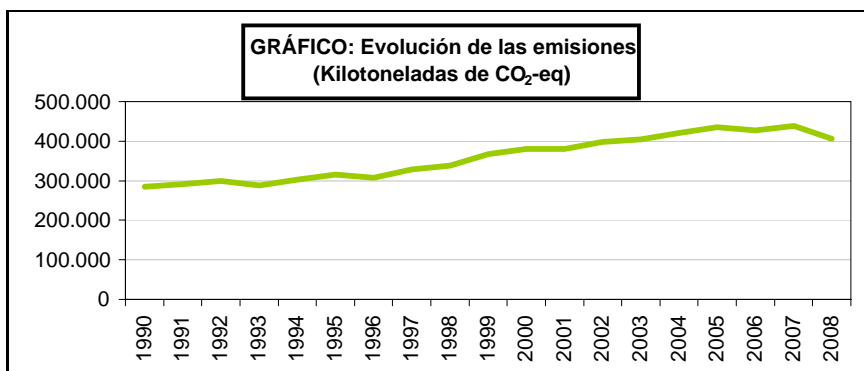
Comunidad Autónoma	Porcentaje de daños en coníferas según y frondosas cuya clase de defoliación es :								
	No defoliado (0%-10%)			Ligeramente defoliado (11%-25%)			Moderadamente defoliado (11% -25%)		
	Coníferas	Frondosas	Total	Coníferas	Frondosas	Total	Coníferas	Frondosas	Total
Galicia	36,3	8,6	22,8	47,2	59,1	53,0	7,8	24,3	15,9
P. de Asturias	58,0	20,9	30,6	39,3	46,6	44,7	2,7	17,5	13,7
Cantabria	-	37,0	37,0	-	54,2	54,2	-	8,8	8,8
País Vasco	78,5	58,1	69,7	19,0	32,3	24,7	1,0	8,4	4,2
Navarra	26,7	28,0	27,6	64,4	59,6	61,1	8,9	12,1	11,1
La Rioja	48,5	20,0	39,6	50,0	76,7	58,3	-	3,3	1,0
Aragón	32,4	13,8	27,3	61,1	76,6	65,4	5,3	8,6	6,2
Cataluña	1,2	2,5	1,7	68,1	53,2	62,2	28,9	39,2	33,0
Baleares	2,5	1,7	2,3	57,0	72,4	61,1	39,2	20,7	34,3
Castilla y León	33,4	16,4	23,5	60,0	72,9	67,5	4,7	9,5	7,5
Madrid	2,1	4,2	2,8	66,7	95,8	76,4	31,3	-	20,8
Castilla-La Mancha	27,2	13,9	22,0	63,6	68,2	65,4	7,7	15,7	10,8
C. Valenciana	15,2	55,1	19,5	72,0	44,9	69,1	12,8	-	11,4
R. de Murcia	2,4	-	2,4	89,6	-	89,6	6,9	-	6,9
Extremadura	38,2	12,6	16,8	58,2	72,5	70,2	3,5	14,1	12,4
Andalucía	11,5	18,0	15,6	81,5	69,7	73,9	6,5	11,4	9,6
Canarias	2,6	5,0	3,5	73,1	70,6	72,1	9,8	22,7	14,7

Comunidad Autónoma	Porcentaje de daños en coníferas según y frondosas cuya clase de defoliación es :						Total muestreados		
	Gravemente defoliado (61%-99%)			Seco o desaparecido			Coníferas	Frondosas	Total
	Coníferas	Frondosas	Total	Coníferas	Frondosas	Total			
Galicia	0,9	4,3	2,6	7,8	3,8	5,9	640	608	1.248
P. de Asturias	-	0,6	0,5	-	-	10,7	112	320	432
Cantabria	-	-	-	-	-	-	-	216	216
País Vasco	-	-	-	1,5	1,3	1,4	205	155	360
Navarra	-	0,3	0,2	-	-	-	135	297	432
La Rioja	-	-	-	1,5	-	1,0	66	30	96
Aragón	0,8	1,0	0,9	0,4	0,0	0,3	1.093	419	1.512
Cataluña	0,7	2,4	1,4	1,1	2,8	1,8	1.100	724	1.824
Baleares	1,3	5,2	2,3	-	-	-	158	58	216
Castilla y León	0,7	0,7	0,7	1,3	0,5	0,8	1.004	1.396	2.400
Madrid	-	-	-	-	-	-	48	24	72
Castilla-La Mancha	0,9	2,0	1,3	0,6	0,3	0,5	1.111	713	1.824
C. Valenciana	-	-	-	-	-	-	407	49	456
R. de Murcia	0,4	-	0,4	0,7	-	0,7	288	-	288
Extremadura	-	0,7	0,6	-	0,1	0,1	170	886	1.056
Andalucía	0,1	0,6	0,4	0,4	0,4	0,4	772	1.364	2.136
Canarias	11,9	1,7	8,0	2,6	0,0	1,6	193	119	312

INVENTARIO NACIONAL

16.4.1.1. GASES DE EFECTO INVERNADERO: Síntesis de resultados de la edición 1990-2008

Año	(Kilotoneladas de CO ₂ -eq)
Año Base PK	289.773
1990	285.123
1991	291.552
1992	298.780
1993	287.339
1994	303.125
1995	314.967
1996	307.752
1997	328.280
1998	338.741
1999	367.322
2000	380.797
2001	380.500
2002	397.390
2003	404.601
2004	420.447
2005	435.112
2006	427.281
2007	438.667
2008	405.740



INVENTARIO NACIONAL

16.4.1.2. GASES DE EFECTO INVERNADERO: Emisiones por grupo de actividad valores absolutos edición 1990-2008

Año	Categorías fuente (Kilotoneladas de Co2-eq)					Total categorías
	1. Procesado de la energía	2. Procesos industriales	3. Uso de disolventes y otros productos	4. Agricultura	6. Tratamiento y eliminación de residuos	
1990	212.225,9	26.114,6	1.387,9	37.743,4	7.651,5	285.123,3
1991	219.633,2	24.681,4	1.389,6	37.691,7	8.156,2	291.552,1
1992	228.731,4	23.102,0	1.371,4	36.886,6	8.688,2	298.779,7
1993	219.709,9	21.871,8	1.280,6	35.312,1	9.164,4	287.338,9
1994	229.320,6	25.533,2	1.309,3	37.402,1	9.559,5	303.124,7
1995	240.176,9	27.047,3	1.343,6	36.565,3	9.833,7	314.966,8
1996	227.981,9	27.428,8	1.416,4	40.666,0	10.258,6	307.751,6
1997	246.771,6	29.426,7	1.506,7	39.720,1	10.854,7	328.279,7
1998	253.900,7	30.273,8	1.608,9	41.587,5	11.370,3	338.741,2
1999	278.613,8	32.666,2	1.642,0	42.575,0	11.824,6	367.321,7
2000	288.651,7	34.234,9	1.667,1	43.999,5	12.244,3	380.797,5
2001	291.427,1	31.410,4	1.597,2	43.257,4	12.808,0	380.500,1
2002	309.512,6	30.752,0	1.643,4	42.176,3	13.305,8	397.390,1
2003	313.072,5	32.132,2	1.582,8	44.463,4	13.350,0	404.601,0
2004	330.312,7	32.272,3	1.613,0	42.863,7	13.385,7	420.447,5
2005	345.399,4	33.702,5	1.619,5	40.568,9	13.822,0	435.112,3
2006	335.539,6	34.423,0	1.604,1	41.298,1	14.416,7	427.281,4
2007	345.409,8	34.376,0	1.580,1	42.347,4	14.963,5	438.676,8
2008	318.350,0	31.342,1	1.527,2	38.955,6	15.565,5	405.740,3

GASES DE EFECTO INVERNADERO: Emisiones por grupo de actividad porcentajes de distribución edición 1990-2008

Año	Categorías fuente (Porcentajes)					Total categorías
	1. Procesado de la energía	2. Procesos industriales	3. Uso de disolventes y otros productos	4. Agricultura	6. Tratamiento y eliminación de residuos	
1990	74,4	9,2	0,5	13,2	2,7	100,0
1991	75,3	8,5	0,5	12,9	2,8	100,0
1992	76,6	7,7	0,5	12,4	2,9	100,0
1993	76,5	7,6	0,5	12,3	3,2	100,0
1994	75,7	8,4	0,4	12,3	3,2	100,0
1995	76,3	8,6	0,4	11,6	3,1	100,0
1996	74,1	8,9	0,5	13,2	3,3	100,0
1997	75,2	9,0	0,5	12,1	3,3	100,0
1998	75,0	8,9	0,5	12,3	3,4	100,0
1999	75,9	8,9	0,5	11,6	3,2	100,0
2000	75,8	9,0	0,4	11,6	3,2	100,0
2001	76,6	8,3	0,4	11,4	3,4	100,0
2002	77,9	7,7	0,4	10,6	3,4	100,0
2003	77,4	7,9	0,4	11,0	3,3	100,0
2004	78,6	7,7	0,4	10,2	3,2	100,0
2005	79,4	7,8	0,4	9,3	3,2	100,0
2006	78,5	8,1	0,4	9,7	3,4	100,0
2007	78,7	7,8	0,4	9,7	3,4	100,0
2008	78,5	7,7	0,4	9,6	3,8	100,0

INVENTARIO NACIONAL

16.4.1.3. GASES DE EFECTO INVERNADERO: Emisiones por gas valores absolutos 1990-2008

edición

Año	kilotoneladas equivalentes de CO2-eq						Total Emisiones
	CO2	CH4	N2O	HFCs	PFCs	SF6	
1990	228.228,2	26.291,3	27.250,8	2.403,2	882,9	66,9	285.123,3
1991	234.938,7	26.948,1	26.586,0	2.179,0	827,4	72,9	291.552,1
1992	242.042,8	27.684,9	25.423,6	2.762,6	789,9	75,9	298.779,7
1993	232.657,3	27.998,9	23.513,3	2.258,4	830,8	80,3	287.338,9
1994	244.190,2	28.576,7	25.991,3	3.458,2	818,9	89,3	303.124,7
1995	254.832,2	29.127,7	25.420,6	4.645,4	832,5	108,3	314.966,8
1996	242.409,9	30.602,3	28.659,2	5.168,4	797,0	114,8	307.751,6
1997	262.007,8	31.436,7	27.790,4	6.094,7	820,1	129,9	328.279,7
1998	270.535,1	32.381,8	29.153,9	5.761,9	769,5	139,1	338.741,2
1999	296.247,7	32.742,7	30.340,6	7.111,1	704,2	175,4	367.321,7
2000	307.021,4	33.658,5	31.381,0	8.120,2	411,7	204,6	380.797,5
2001	310.616,2	34.588,7	29.632,9	5.239,7	239,8	182,8	380.500,1
2002	329.448,8	35.063,4	28.556,6	3.850,2	264,0	207,1	397.390,1
2003	333.516,7	35.415,1	30.207,3	4.986,9	267,3	207,7	404.601,0
2004	351.218,5	35.266,1	28.788,6	4.648,2	272,0	254,0	420.447,5
2005	367.182,0	35.393,9	27.034,6	4.985,7	244,4	271,6	435.112,3
2006	358.023,1	35.865,2	27.286,9	5.535,0	247,6	323,6	427.281,4
2007	367.812,2	36.568,1	27.880,2	5.827,2	249,1	340,0	438.676,8
2008	337.516,2	36.042,8	25.316,2	6.255,0	256,1	354,1	405.740,3

GASES DE EFECTO INVERNADERO: Emisiones por gas porcentajes edición 1990-2008

Año	Porcentajes						Total Emisiones
	CO2	CH4	N2O	HFCs	PFCs	SF6	
1990	80,1	9,2	9,6	0,8	0,3	0,0	100,0
1991	80,6	9,2	9,1	0,8	0,3	0,0	100,0
1992	81,0	9,3	8,5	0,9	0,3	0,0	100,0
1993	81,0	9,7	8,2	0,8	0,3	0,0	100,0
1994	80,6	9,4	8,6	1,1	0,3	0,0	100,0
1995	80,9	9,3	8,1	1,5	0,3	0,0	100,0
1996	78,8	9,9	9,3	1,7	0,3	0,0	100,0
1997	79,8	9,6	8,5	1,9	0,3	0,0	100,0
1998	79,9	9,6	8,6	1,7	0,2	0,0	100,0
1999	80,7	8,9	8,3	1,9	0,2	0,1	100,0
2000	80,6	8,8	8,2	2,1	0,1	0,1	100,0
2001	81,6	9,1	7,8	1,4	0,1	0,1	100,0
2002	82,9	8,8	7,2	1,0	0,1	0,1	100,0
2003	82,4	8,8	7,5	1,2	0,1	0,1	100,0
2004	83,5	8,4	6,9	1,1	0,1	0,1	100,0
2005	84,4	8,1	6,2	1,2	0,1	0,1	100,0
2006	83,8	8,4	6,4	1,3	0,1	0,1	100,0
2007	83,9	8,3	6,4	1,3	0,1	0,1	100,0
2008	83,2	8,9	6,2	1,5	0,1	0,1	100,0

INVENTARIO NACIONAL

16.4.1.4. GASES DE EFECTO INVERNADERO: Inventario IPCC de gases de efecto invernadero, 2008

GASES DE EFECTO INVERNADERO CATEGORIAS	Gas Kilotoneladas (Gg) equivalentes de CO2						
	CO2	CH4	N2O	HFCs	PFCs	SF6	Total
Total (Emisión Bruta)	337.516,2	36.042,8	25.316,2	6.255,0	256,1	354,1	405.740,3
1. Procesado de la energía	312.928,4	2.802,2	2.619,3				318.350,0
A. Actividades de combustión	310.671,1	1.602,9	2.619,3				314.893,4
1. Industrias del sector energético	104.903,0	168,9	730,7				105.802,6
2. Industrias manufactureras y de la construcción	66.194,5	617,4	579,6				67.391,5
3. Transporte	102.395,9	135,4	975,1				103.506,5
4. Otros sectores	37.177,6	681,3	333,9				38.192,8
5. Otros							0,0
B. Emisiones fugitivas de los combustibles	2.257,3	1.199,3	0,0				3.456,6
1. Combustibles sólidos	84,5	692,2					776,8
2. Petróleo y gas natural	2.172,8	507,1	0,0				2.679,9
2. Procesos Industriales	23.433,4	55,2	988,4	6.255,0	256,1	354,1	31.342,1
A. Productos minerales	19.144,3						19.144,3
B. Industria química	528,3	40,6	987,7				1.556,6
C. Producción metalúrgica	3.760,8	14,6	0,7		118,6		3.894,7
D. Otras industrias							0,0
E. Producción de halocarburos y SF6				670,4			670,4
F. Consumo de halocarburos y SF6				5.584,6	137,4	354,1	6.076,1
G. Otros							0,0
3. Uso de disolventes y de otros productos	1.138,3		388,9				1.527,2
4. Agricultura	0,0	18.890,7	20.064,9				38.955,6
A. Fermentación entérica		12.678,2					12.678,2
B. Gestión del estiércol		5.587,9	2.676,9				8.264,8
C. Cultivo de arroz		256,1					256,1
D. Suelos agrícolas			17.321,4				17.321,4
E. Quemas planificadas de sabanas							0,0
F. Quema en campo de residuos agrícolas		368,5	66,7				435,2
G. Otros							0,0
5. Cambios de uso del suelo y silvicultura							
6. Tratamiento y eliminación de residuos	16,1	14.294,7	1.254,7				15.565,5
A. Depósito en vertederos	12,1	11.322,3	1,3				11.335,7
B. Tratamiento de aguas residuales		2.310,1	1.248,0				3.558,1
C. Incineración de residuos	4,0	0,4	5,4				9,8
D. Otros		662,0					662,0

INVENTARIO NACIONAL

16.4.1.5. GASES DE EFECTO INVERNADERO: Variación años 2008-2007. Diferencias absolutas de CO2-equivalentes

GASES DE EFECTO INVERNADERO CATEGORIAS	Gas Kilotoneladas (Gg) equivalentes de CO2						
	CO2	CH4	N2O	HFCs	PFCs	SF6	Total
Total (Emisión Bruta)	-30.296,1	-525,3	-2.564,0	427,8	6,9	14,1	-32.936,5
1. Procesado de la energía	-26.757,9	-210,6	-91,4				-27.059,9
A. Actividades de combustión	-26.530,1	-26,8	-91,4				-26.648,2
1. Industrias del sector energético	-17.353,5	10,2	-8,0				-17.351,3
2. Industrias manufactureras y de la construcción	-3.105,9	-6,0	-39,0				-3.150,9
3. Transporte	-6.447,6	-29,0	-45,9				-6.522,4
4. Otros sectores	377,0	-2,1	1,5				376,4
5. Otros							
B. Emisiones fugitivas de los combustibles	-227,8	-183,9	-0,0				-411,7
1. Combustibles sólidos	-9,0	-191,2					-200,2
2. Petróleo y gas natural	-218,8	7,3	-0,0				-211,5
2. Procesos Industriales	-3.469,0	-6,9	-6,8	427,8	6,9	14,1	-3.033,9
A. Productos minerales	-3.201,6						-3.201,6
B. Industria química	-163,2	-5,8	-6,9				-175,9
C. Producción metalúrgica	-104,2	-1,1	0,1		-5,2		-110,4
D. Otras industrias							
E. Producción de halocarburos y SF6				-36,8			-36,8
F. Consumo de halocarburos y SF6				464,6	12,1	14,1	490,8
G. Otros							
3. Uso de disolventes y de otros productos	-68,8		15,9				-52,9
4. Agricultura		-883,0	-2.508,8				-3.391,8
A. Fermentación entérica		-603,5					-603,5
B. Gestión del estiércol		-279,4	-124,8				-404,3
C. Cultivo de arroz							
D. Suelos agrícolas			-2.384,0				-2.384,0
E. Quemadas planificadas de sabanas							
F. Quema en campo de residuos agrícolas							
G. Otros							
5. Cambios de uso del suelo y silvicultura							
6. Tratamiento y eliminación de residuos	-0,4	575,3	27,1				601,9
A. Depósito en vertederos	-0,4	536,8					536,4
B. Tratamiento de aguas residuales		41,7	27,1				68,8
C. Incineración de residuos	0,0	0,0	-0,0				-0,0
D. Otros		-3,2					-3,2

INVENTARIO NACIONAL

16.4.1.6. GASES DE EFECTO INVERNADERO: Actividades con mayor contribución a la variación 2007-2008

ACTIVIDAD	Eminiones CO ₂ -eq (kilotoneladas)		Variación absoluta (2008-2007)	Variación relativa % (2008-2007)
	2007	2008		
Procesado de la energía (1)				
1A1a Producción pública de electricidad y calor	108.235	91.259	-16.976,0	-15,7
1A1b Refino de petróleo (combustión + emisiones fugitivas de las actividades 1B2a4 y 1B2c1)	15.344	14.702	-642	-4,2
1A2c Industria química	8.983	9.430	447	5,0
1A2f Otros (excluida combustión en fabricación de cemento)	32.669	30.793	-1.876	-5,7
1A3b Transporte por carretera	98.615	92.315	-6.300	-6,4
Procesos industriales (2)				
2A1 Cemento (descarbonatación + combustión 1.A.2.f)	28.656	24.382	-4.274	-14,9
2A3 Uso de piedra caliza y dolomita	1.806	1.313	-493	-27,3
Agricultura				
4A3 Ganado ovino	4.038	3.663	-375	-9,3
4D Suelos agrícolas	19.705	17.321	-2.384	-12,1
Residuos				
6A1 Vertederos controlados	9.891	10.452	561	5,7

(1) Todas las actividades 1A reflejan las emisiones de la combustión en los respectivos sectores, si bien en la categoría 1A1b se han incluido además las emisiones fugitivas asociadas a las actividades de refino de petróleo.

(2) En la actividad 2A1 se han recogido, además de las emisiones de proceso, las emisiones provenientes de la combustión en la fabricación de cemento, por el interés de considerar de forma individualizada el conjunto de emisiones del sector cementero.

INVENTARIO NACIONAL

16.4.2.1. INVENTARIO DE EMISIONES A LA ATMÓSFERA: Síntesis de resultados total inventario. Valores absolutos

Año	Valores absolutos (kilotoneladas)				
	NO _x	CO	COVNM	SO _x	NH ₃
1990	1.340,9	3.654,1	1.036,1	2.176,2	317,7
1991	1.381,8	3.723,7	1.053,7	2.176,0	313,7
1992	1.412,1	3.740,7	1.067,3	2.128,7	310,5
1993	1.380,2	3.558,2	990,8	2.004,9	295,2
1994	1.396,5	3.441,3	1.007,1	1.952,8	316,7
1995	1.379,3	3.165,4	975,1	1.791,4	310,6
1996	1.326,8	3.195,9	1.004,1	1.563,5	339,1
1997	1.340,5	3.089,8	1.017,0	1.740,6	341,0
1998	1.322,1	2.985,2	1.048,9	1.586,6	359,1
1999	1.372,7	2.817,8	1.041,1	1.601,9	369,1
2000	1.394,4	2.674,7	1.017,9	1.462,7	380,1
2001	1.365,5	2.608,6	998,4	1.438,9	381,3
2002	1.407,6	2.379,8	921,6	1.541,5	378,0
2003	1.401,5	2.453,3	932,6	1.277,4	392,2
2004	1.446,8	2.311,6	920,9	1.320,6	385,7
2005	1.434,2	2.125,6	885,1	1.271,9	367,2
2006	1.401,9	2.113,3	873,1	1.170,5	377,8
2007	1.416,2	2.100,6	863,5	1.170,4	388,4
2008	1.237,4	1.995,5	815,6	530,0	358,4

INVENTARIO NACIONAL

16.4.2.2. INVENTARIO DE EMISIONES A LA ATMÓSFERA: Síntesis de resultados total inventario. Índice anual

Año	Índice anual (base 100 año 1990)				
	NO _x	CO	COVNM	SO _x	NH ₃
1990	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1991	103,0	101,9	101,7	100,0	98,8
1992	105,3	102,4	103,0	97,8	97,7
1993	102,9	97,4	95,6	92,1	92,9
1994	104,1	94,2	97,2	89,7	99,7
1995	102,9	86,6	94,1	82,3	97,8
1996	98,9	87,5	96,9	71,8	106,8
1997	100,0	84,6	98,2	80,0	107,3
1998	98,6	81,7	101,2	72,9	113,0
1999	102,4	77,1	100,5	73,6	116,2
2000	104,0	73,2	98,2	67,2	119,6
2001	101,8	71,4	96,4	66,1	120,0
2002	105,0	65,1	88,9	70,8	119,0
2003	104,5	67,1	90,0	58,7	123,4
2004	107,9	63,3	88,9	60,7	121,4
2005	107,0	58,2	85,4	58,4	115,6
2006	104,5	57,8	84,3	53,8	118,9
2007	105,6	57,5	83,3	53,8	122,3
2008	92,2	54,6	78,7	24,2	112,8

INVENTARIO NACIONAL

16.4.2.3 INVENTARIO DE EMISIONES A LA ATMÓSFERA: Emisiones por grupo de actividad. Porcentajes de distribución, 2008

Sector	Porcentajes de distribución				
	NO _x	CO	COVNM	SOX	NH3
1, Procesado de la energía	97,8	59,8	26,5	97,0	1,5
2, Procesos industriales	0,6	21,6	7,4	2,2	3,4
3, Uso de disolventes y otros productos			57,1		
4, Agricultura	1,6	18,5	6,3	0,7	92,8
6, Tratamientos y eliminación de residuos	0,0	0,1	2,7	0,0	2,3
Total categorías	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

INVENTARIO NACIONAL

16.4.2.4 INVENTARIO DE EMISIONES A LA ATMÓSFERA: Emisiones por grupo de actividad. Índice de evolución, 2008

Sector	Índice de evolución (Año base 1990)				
	NO _x	CO	COVNM	SOX	NH ₃
1, Procesado de la energía	93,2	40,8	42,2	23,7	647,2
2, Procesos industriales	59,6	144,6	105,7	81,7	76,0
3, Uso de disolventes y otros productos			117,7		
4, Agricultura	67,6	89,3	89,3	89,3	111,4
6, Tratamientos y eliminación de residuos	13,5	11,2	159,7	12,6	380,8
Total categorías	92,2	54,6	78,7	24,2	

INVENTARIO NACIONAL

16.5.1. FORESTAL: Análisis autonómico de la superficie forestal, IFN3 (decenio 1997-2007)

Comunidad Autónoma	Superficie (hectáreas)							
	Monte arbolado no adhesado	Bosque adhesado	Monte arbolado ralo y disperso	Total monte arbolado	Monte desarbolado	Total de uso forestal	Total de uso no forestal	Total provincial
A Coruña	371.475	-	29.714	401.189	104.417	505.606	289.432	795.038
Lugo	437.343	-	26.476	463.819	192.429	656.248	329.372	985.620
Ourense	291.246	-	28.381	319.627	255.849	575.476	151.862	727.338
Pontevedra	199.557	-	21.260	220.817	81.428	302.245	147.206	449.451
GALICIA	1.299.621	-	105.831	1.405.452	634.123	2.039.575	917.872	2.957.447
P. DE ASTURIAS	434.903	-	16.213	451.116	313.481	764.597	295.760	1.060.357
CANTABRIA	209.611	-	4.646	214.257	145.202	359.459	172.680	532.139
Álava	140.318	-	2.000	142.318	46.814	189.132	114.594	303.726
Guipúzcoa	124.574	-	159	124.733	21.854	146.587	51.445	198.032
Vizcaya	130.376	-	404	130.780	28.556	159.336	62.370	221.706
PAÍS VASCO	395.268	-	2.563	397.831	97.224	495.055	228.409	723.464
NAVARRA	445.670	-	16.994	462.664	123.849	586.513	452.556	1.039.069
LA RIOJA	163.206	-	6.346	169.552	131.924	301.476	203.051	504.527
Huesca	570.344	-	49.878	620.223	313.863	934.085	629.531	1.563.616
Teruel	548.026	-	38.388	586.414	343.755	930.169	550.788	1.480.957
Zaragoza	339.907	-	31.448	371.355	372.704	744.058	983.365	1.727.423
ARAGÓN	1.458.277	-	119.714	1.577.992	1.030.322	2.608.312	2.163.684	4.771.996
Barcelona	429.388	-	40.424	469.812	21.872	491.684	281.152	772.836
Girona	365.930	-	-	365.930	49.724	415.654	175.335	590.989
Lleida	507.753	-	30.130	537.883	195.918	733.801	483.456	1.217.257
Tarragona	238.173	-	14.414	252.587	36.756	289.343	340.943	630.286
CATALUÑA	1.541.244	-	84.968	1.626.212	304.270	1.930.482	1.280.886	3.211.368
BALEARES	170.967	-	15.410	186.377	37.224	223.601	275.565	499.166
Ávila	177.870	41.898	19.539	239.307	286.242	525.549	279.466	805.015
Burgos	457.157	-	18.642	475.800	205.335	681.135	747.969	1.429.104
León	508.875	-	17.695	526.570	473.744	1.000.313	557.772	1.558.085
Palencia	163.706	-	10.054	173.760	77.378	251.138	554.113	805.251
Salamanca	188.557	320.808	24.019	533.384	262.295	795.679	439.316	1.234.995
Segovia	218.710	8.117	16.631	243.458	85.574	329.033	363.243	692.275
Soria	397.402	-	21.249	418.650	178.493	597.143	433.499	1.030.642
Valladolid	121.198	-	4.688	125.886	19.250	145.137	665.912	811.049
Zamora	201.854	26.058	17.590	245.502	237.102	482.604	573.522	1.056.126
CASTILLA Y LEÓN	2.435.329	396.881	150.107	2.982.317	1.825.413	4.807.731	4.614.812	9.422.542
MADRID	225.402	19.466	25.217	270.086	150.007	420.093	382.676	802.769
Albacete	403.992	-	69.298	473.290	148.774	622.064	869.538	1.491.602
Ciudad Real	407.493	159.404	66.045	632.942	228.814	861.756	1.118.369	1.980.125
Cuenca	666.349	-	34.994	701.344	108.944	810.288	903.824	1.714.112
Guadalajara	520.920	-	32.813	553.732	210.568	764.300	456.909	1.221.209
Toledo	239.247	107.399	31.643	378.289	128.082	506.371	1.029.853	1.536.224
CASTILLA-LA MANCHA	2.238.001	266.803	234.793	2.739.597	825.182	3.564.779	4.378.493	7.943.272
Alicante	112.895	-	19.891	132.786	117.534	250.320	331.338	581.658
Castellón	248.576	-	22.142	270.718	152.395	423.113	240.072	663.185
Valencia	318.598	-	32.357	350.955	230.950	581.905	498.704	1.080.609
C. VALENCIANA	680.069	-	74.390	754.459	500.879	1.255.338	1.070.114	2.325.452
R. DE MURCIA	289.435	-	26.857	316.292	169.727	486.019	645.241	1.131.260
Badajoz	347.450	505.493	38.800	891.743	284.502	1.176.245	1.000.385	2.176.630
Cáceres	436.388	530.483	62.636	1.029.507	521.480	1.550.988	435.836	1.986.823
EXTREMADURA	783.838	1.035.976	101.436	1.921.250	805.982	2.727.233	1.436.221	4.163.453
Almería	189.148	20.092	29.588	238.828	110.738	349.567	394.022	743.588
Cádiz	248.295	306.511	29.500	584.306	69.600	653.906	723.225	1.377.131
Granada	sd	sd	sd	sd	sd	sd	sd	sd
Huelva	sd	sd	sd	sd	sd	sd	sd	sd
Jaén	392.982	42.802	43.015	478.799	178.666	627.465	722.144	1.349.609
Málaga	174.803	6.474	32.551	213.829	148.412	362.241	368.426	730.667
Sevilla	sd	sd	sd	sd	sd	sd	sd	sd
ANDALUCÍA	1.947.467	375.879	332.503	2.655.849	1.738.216	4.394.066	4.365.519	8.759.585
Las Palmas	17.730	-	3.910	21.640	288.770	310.410	96.168	406.578
S.C. de Tenerife	104.372	-	8.079	112.451	140.784	253.235	84.882	338.117
CANARIAS	122.102	-	11.989	134.091	429.554	563.645	181.050	744.695
ESPAÑA	14.840.410	2.095.005	1.329.977	18.265.394	9.262.579	27.527.974	23.064.589	50.592.561

sd: sin datos

IFN: Inventario Forestal Nacional

INVENTARIO NACIONAL

16.5.2. FORESTAL: Análisis autonómico de existencias e indicadores, IFN3 (decenio 1997-2007)

Comunidad Autónoma	Existencias			Indicadores (densidad de masa por ha)		
	Biomasa arbórea (m ³)	Cantidad de pies mayores	Cantidad de pies menores	Biomasa arbórea (m ³)	Cantidad de pies mayores	Cantidad de pies menores
A Coruña	40.804.528	197.617.033	281.358.378	102	493	701
Lugo	46.220.913	254.827.942	295.465.566	100	549	637
Ourense	22.631.675	135.736.144	202.348.900	71	425	633
Pontevedra	23.435.638	99.880.832	158.297.562	106	452	717
GALICIA	133.092.754	688.061.951	937.470.406	95	490	667
P. DE ASTURIAS	47.300.541	262.047.945	385.021.574	105	581	853
CANTABRIA	25.206.929	139.995.412	183.575.264	118	653	875
Álava	15.433.345	97.995.604	183.757.025	108	689	1.291
Guipúzcoa	20.489.191	63.905.870	74.000.902	164	512	593
Vizcaya	18.893.970	65.078.549	65.766.260	144	498	503
PAÍS VASCO	54.816.506	226.980.023	323.524.187	138	571	813
NAVARRA	54.651.039	266.606.811	441.259.193	118	576	954
LA RIOJA	15.516.950	117.714.161	124.166.834	92	694	732
Huesca	36.906.740	332.502.748	578.581.680	60	536	933
Teruel	26.609.941	243.017.847	472.500.933	45	414	806
Zaragoza	10.821.631	159.470.624	301.115.360	29	429	811
ARAGÓN	74.338.312	734.991.219	1.352.197.973	47	466	857
Barcelona	32.447.005	275.984.791	427.470.925	69	587	910
Girona	34.782.061	318.284.761	499.165.865	95	870	1.364
Lleida	41.416.744	339.130.777	532.732.508	77	630	990
Tarragona	9.511.315	102.007.559	179.626.191	38	404	711
CATALUÑA	118.157.125	1.035.407.888	1.638.995.489	73	637	1.008
BALEARES	7.525.457	62.796.997	103.509.384	40	337	555
Ávila	12.057.888	67.851.447	64.556.510	50	284	270
Burgos	32.075.465	272.443.965	502.059.119	67	573	1.055
León	26.519.830	262.073.201	445.798.975	50	498	847
Palencia	9.946.135	97.127.567	176.936.160	57	559	1.018
Salamanca	11.202.914	92.823.731	115.797.576	21	174	217
Segovia	18.443.251	79.668.148	118.991.065	76	327	489
Soria	29.533.610	230.382.031	400.157.399	71	550	956
Valladolid	5.793.436	33.628.354	55.527.467	46	267	441
Zamora	8.199.129	74.643.668	107.510.389	33	304	438
CASTILLA Y LEÓN	153.771.658	1.210.642.112	1.987.334.660	52	406	666
MADRID	10.895.345	83.508.240	115.452.507	40	309	427
Albacete	12.428.627	127.769.412	193.849.232	26	270	410
Ciudad Real	10.282.558	152.198.508	277.928.372	16	240	439
Cuenca	33.238.759	254.286.550	438.922.254	47	363	626
Guadalajara	20.437.776	231.676.158	459.064.635	37	418	829
Toledo	7.346.505	92.770.635	169.255.888	19	245	447
CASTILLA-LA MANCHA	83.734.225	858.701.263	1.539.020.381	31	313	562
Alicante	2.789.352	32.366.990	43.857.927	21	244	330
Castellón	8.412.554	112.259.963	246.265.994	31	415	910
Valencia	8.863.180	87.066.638	134.955.692	25	248	385
C. VALENCIANA	20.065.086	231.693.591	425.079.613	27	307	563
R. DE MURCIA	6.919.544	84.597.294	87.127.120	22	267	275
Badajoz	14.106.901	94.215.401	137.680.093	16	106	154
Cáceres	19.148.602	152.639.512	207.775.859	19	148	202
EXTREMADURA	33.255.503	246.854.913	345.455.952	17	128	180
Almería	sd	sd	sd	sd	sd	sd
Cádiz	7.246.985	50.004.714	68.480.484	30	209	287
Córdoba	10.632.176	93.379.565	88.722.278	18	160	152
Granada	sd	sd	sd	sd	sd	sd
Huelva	sd	sd	sd	sd	sd	sd
Jaén	19.571.617	154.361.995	210.127.841	41	322	439
Málaga	6.585.852	50.522.586	51.444.937	31	236	241
Sevilla	sd	sd	sd	sd	sd	sd
ANDALUCÍA	62.139.936	560.803.764	669.010.676	23	211	252
Las Palmas	1.012.386	4.950.337	3.437.287	47	229	159
S.C. de Tenerife	12.531.146	58.291.225	116.470.784	111	518	1.036
CANARIAS	13.543.532	63.241.562	119.908.071	101	472	894
ESPAÑA	914.930.414	6.874.645.146	10.778.109.284	50	376	590

sd: sin datos

IFN: Inventario Forestal Nacional

TERCERA PARTE

ESTADISTICAS DEL MEDIO RURAL

Capítulo 20.- Superficie y producciones de cultivos

Capítulo 21.- Efectivos y producciones ganaderas

Capítulo 22.- Medios de producción

Capítulo 23.- La industria de la Alimentación y Medio Ambiente

Capítulo 24.- Indicadores económicos del Medio Rural

En esta tercera parte de "Estadísticas del Medio Rural", se incluyen datos relevantes, sobre superficie y producciones de cultivos, efectivos y producciones ganaderas, medios de producción, la industria de la Alimentación y el Medio Ambiente e indicadores económicos del Medio Rural para el análisis del sector rural y la industria del medio rural y de medio ambiente, con sus ramas de actividad correspondientes.

CAPÍTULO 20: SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

CULTIVOS HERBÁCEOS

- 20.1. Cereales grano**
- 20.2. Leguminosas grano**
- 20.3. Tubérculos para consumo humano**
- 20.4. Cultivos industriales**
- 20.5. Cultivos forrajeros**
- 20.6. Hortalizas**
- 20.7. Flores y plantas ornamentales**

CULTIVOS LEÑOSOS

- 20.8. Cítricos**
- 20.9. Frutales de fruto fresco no cítricos**
- 20.10. Frutales de fruto seco**
- 20.11. Viñedo**
- 20.12. Olivar**
- 20.13. Otros cultivos leñosos**

Se incluyen en este capítulo, datos sobre superficies, rendimientos, producciones, destino de las producciones, balances, precios, etc., de los cultivos de mayor relevancia cuantitativa, en el conjunto del territorio español. La información se presenta desagregada a niveles geográficos de Comunidades Autónomas y Provincias (NUTs II y III) y organizada según los grupos de cultivos significativos de la estructura española (cereales, leguminosas-grano, cultivos industriales, hortalizas, frutales, olivar, viñedo, etc.).

CULTIVOS HERBÁCEOS

20.1. CEREALES

Se incluyen en este subcapítulo, datos sobre los principales cereales, tanto de invierno como de primavera. Figuran las superficies, los rendimientos, las producciones, los precios medios percibidos por los agricultores, el valor de las cosechas y el comercio exterior de cada producto y en algunos casos, el destino de la producción en las explotaciones productoras.

Para los cereales más significativos, se desglosa la información por grupos de variedades; se incluye información sobre Comercio Exterior.

La información sobre superficies, rendimientos y producciones se presenta con desagregación provincial para el año de referencia y se elaboran series históricas a nivel nacional de los datos de cereales más significativos.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>

20.2. LEGUMINOSAS GRANO

Con una estructura similar a la establecida para los cereales, se incluyen en este subcapítulo, datos sobre superficies ocupadas, rendimientos, producciones cosechadas (en secano y regadío), de leguminosas grano (Judías secas, habas secas, lentejas, garbanzos, guisantes secos, veza, yeros) y otras leguminosas grano de menor significación.

Se incluyen, además, datos sobre los precios percibidos por los agricultores, el valor alcanzado por la cosecha, el destino de la producción en las explotaciones productoras y el comercio exterior de cada producto.

Para los datos de leguminosas grano más significativos, la información se presenta desagregada a niveles geográficos de Comunidades Autónomas y Provincias, incluyéndose para las mismas, datos sobre Comercio Exterior.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>

20.3. TUBERCULOS PARA CONSUMO HUMANO

Se incluyen en este subcapítulo, datos sobre patatas y otros tubérculos de consumo humano (batata y boniato), figurando superficies, rendimientos, producciones, precios medios percibidos por los agricultores y el valor de las cosechas. El desglose se realiza, según la época de recolección.

Se han elaborado series históricas nacionales y los datos sobre superficies, rendimientos y producciones, se presentan desagregados según Comunidades Autónomas y Provincias.

Para la patata, se incluyen datos sobre Comercio Exterior.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>

20.4. CULTIVOS INDUSTRIALES

Conservando el formato establecido para los cultivos herbáceos, se incluyen en este subcapítulo, datos de cultivos industriales, agrupándose para su análisis según la producción elaborada (azucareras, textiles, oleaginosos y condimentos).

Los datos referidos a superficie, rendimiento y producción, se desagregan a nivel de Comunidad Autónoma y Provincia. En las series a nivel nacional, se incluyen los precios percibidos por los agricultores, el valor de la producción y las cantidades de productos elaborados.

Para los cultivos industriales más importantes se han considerado los productos elaborados (azúcar, aceite y torta de girasol), incluyéndose datos de Comercio Exterior.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>

20.5. CULTIVOS FORRAJEROS

Los cultivos forrajeros, son de gran importancia para el desarrollo de la cabaña nacional ganadera, manteniéndose el formato de tablas utilizado, para los cultivos herbáceos. Se incluyen en este subcapítulo, datos de superficie, producción y rendimiento sobre gramíneas forrajeras, leguminosas forrajeras, praderas polifitas, etc.

Para un mejor conocimiento de los cultivos forrajeros, se publican por separado, los datos de aquellos cultivos cuya producción se cosecha y que eventualmente se pasta después de cosechar y los cultivos que solamente se pastan.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>

20.6. HORTALIZAS

Se incluyen en este subcapítulo, datos sobre hortalizas, tales como, superficies, rendimientos, producciones, valor, destino de la producción y comercio exterior con una sistemática análoga a la utilizada en cereales.

Para su mejor conocimiento, las hortalizas se han clasificado en grupos: de hoja o de tallo, de fruto, de flor, raíces y bulbos, leguminosas y hortalizas varias.

Se publican por separado las superficies y rendimientos de los cultivos al aire libre y cultivos protegidos. Los datos de producción están referidos al momento de la recolección.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>

20.7. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES

Las flores y plantas ornamentales de creciente interés económico, dentro de la agricultura a nivel nacional, mantiene un formato similar al de los demás cultivos herbáceos.

Se incluyen en este subcapítulo, datos sobre superficie cultivada, rendimiento y producción de claveles, rosas, otras flores y plantas ornamentales, distinguiéndose entre producidas en cultivos al aire libre y en cultivos protegidos.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>

CULTIVOS LEÑOSOS

20.8. CÍTRICOS

La extraordinaria importancia que dentro de los frutales tienen los cítricos en España ha determinado que, en la elaboración del Anuario, se les dedique un subcapítulo aparte.

El desglose de los datos a nivel de variedades y grupos de variedades se ha hecho de acuerdo con la sistemática del Inventario Nacional de Cítricos.

La información sobre superficies y cosechas se facilita por los servicios estadísticos provinciales de las Comunidades Autónomas, en base a los inventarios y aforos de cosecha realizados en las plantaciones de cítricos.

Los datos de producción que figuran en las series históricas a nivel nacional se refieren a la campaña de recolección que se inicia el año de la serie histórica y se prolonga dentro del año siguiente.

Los precios que se incluyen en las series, son en árbol, de acuerdo con la modalidad de su contratación y, por tanto, no incluyen los costes de recolección.

El valor correspondiente a un determinado año se refiere a la producción del año civil, por lo que se compone de parte de la campaña que se inicia el año anterior y de la siguiente.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>

20.9. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS

Se incluyen en este subcapítulo, datos correspondientes a los frutales de fruto fresco no cítricos, excepto los de fruto seco, la vid y los cítricos.

El precio medio percibido por los agricultores que figura en las series históricas, se calcula normalmente, sobre explotación y con el producto presentado al comprador según los usos y costumbres de la zona. Constituye una excepción el albaricoque cuyos precios son en árbol, de acuerdo con la modalidad de su contratación y, por lo tanto, sin incluir los costes de recolección.

En el apartado "Otros frutos de pepita", se incluyen membrillero, serbal, acerolo y otros.

En el apartado "Otros", dentro del grupo de frutales de fruto carnoso se incluyen la chumbera, azufaifo, kaki y otros.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>

20.10. FRUTALES DE FRUTO SECO

Con formato similar y contenido análogo al planteado para los frutales no cítricos, se incluyen en este subcapítulo, los datos de frutales de fruto seco, grupo de frutales de gran tradición en el medio rural de España.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>

20.11. VIÑEDO

Por la gran importancia, que el viñedo tiene dentro del medio rural español, su publicación estadística se ha separado, de la del resto de frutales, dedicándole un subcapítulo aparte.

Las diferentes variedades del viñedo a nivel nacional se han agrupado, según su finalidad, en viñedo de uva de mesa (producción que se consume en fresco) y en viñedo de uva de transformación (producción que se destina a la obtención de vino, mosto y a pasificación). Sin embargo, al especificar el destino de la producción se ha previsto que por razones comerciales o de otra índole, parte de esta producción se desvíe hacia usos diferentes de los que son característicos, de la variedad. Así, una parte de la uva de la variedad de mesa, se destina a la producción de vino, mosto o a pasificación, y por el contrario, una parte de uva de transformación se consume en fresco.

Los datos de producción se refieren a la campaña vitivinícola que comienza el año de la serie.

En uva de mesa los precios medios al agricultor son en parral, de acuerdo con la modalidad de su contratación y, por lo tanto, no incluyen los costes de recolección.

La producción de mosto para consumo es equivalente a la de mosto natural.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>

20.12. OLIVAR

Se publican en este subcapítulo, con el mismo formato de los frutales, los datos sobre olivar, de producciones, rendimientos, superficies, productos elaborados y valor de los mismos cuya importancia económica es fundamental en España.

Aunque se traten por separado, el olivar de aceituna de mesa o de verdeo y el olivar de aceituna de almazara o para aceite, existen variedades de aptitud mixta cuyo consumo, para uno u otro destino, depende de las circunstancias del mercado.

También se incluyen datos de comercio exterior de producción de aceituna y aceite.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>

20.13. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS

Se incluyen en este subcapítulo, datos sobre plantas leñosas, cultivadas o no, cuya producción se emplea principalmente para la industria, con formato análogo al de los tres subcapítulos anteriores.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/encuestacultivos/resultados.htm>

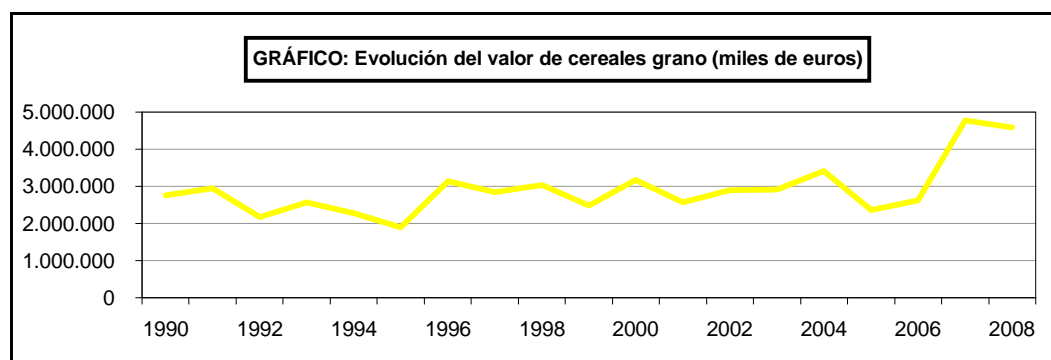
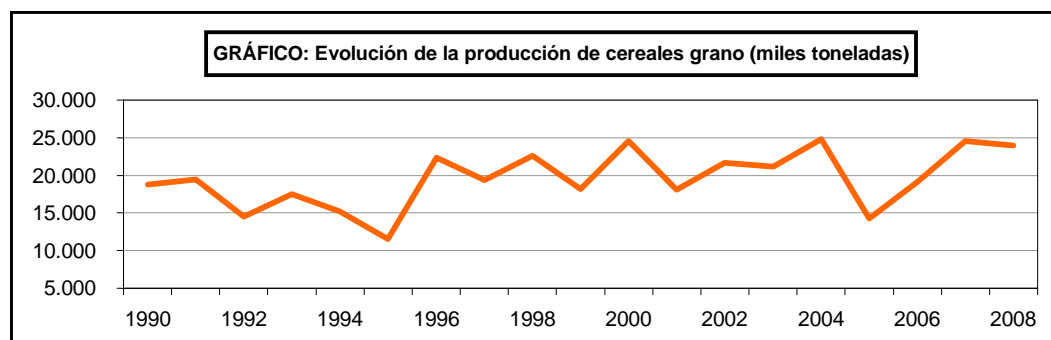
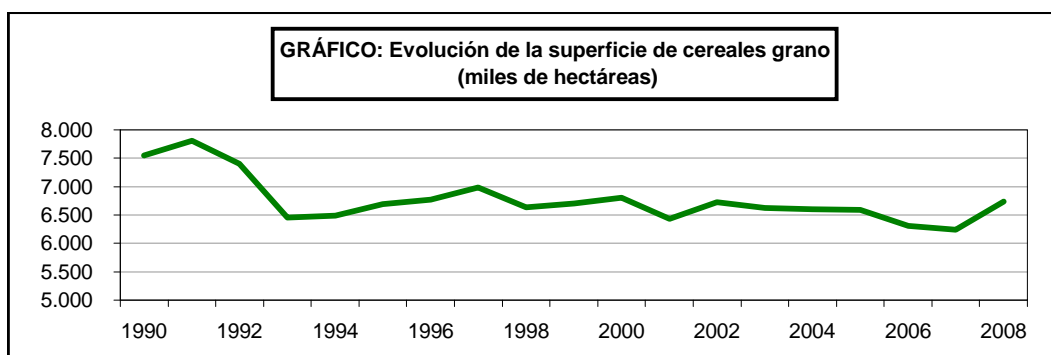
Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/superficie/superficie.htm>

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.1.1. CEREALES GRANO: Serie histórica de superficie, producción y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Valor (miles de euros)
1990	7.553	18.764	2.764.710
1991	7.813	19.467	2.954.942
1992	7.405	14.498	2.177.569
1993	6.456	17.474	2.568.876
1994	6.490	15.240	2.283.714
1995	6.694	11.571	1.906.501
1996	6.767	22.378	3.148.029
1997	6.990	19.341	2.853.059
1998	6.632	22.574	3.038.056
1999	6.698	18.142	2.485.731
2000	6.807	24.567	3.184.137
2001	6.428	18.055	2.575.447
2002	6.729	21.683	2.894.872
2003	6.627	21.170	2.924.833
2004	6.603	24.849	3.412.054
2005	6.596	14.241	2.359.344
2006	6.305	19.092	2.629.835
2007	6.244	24.544	4.777.990
2008	6.740	23.990	4.592.482



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVO

20.1.1.2. CEREALES GRANO: Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2008

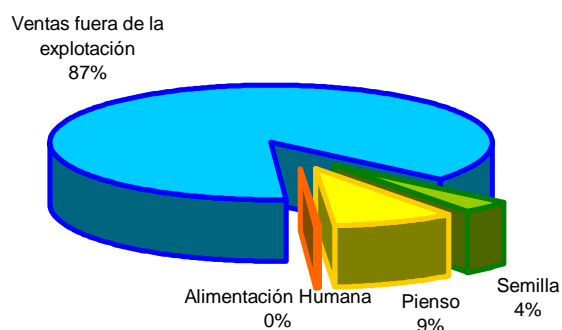
Cultivos	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Grano	Paja cosechada
CEREALES DE INVIERNO							
Trigo duro	–	–	424.568	–	–	1.078.772	–
Trigo semiduro y blando	–	–	1.632.896	–	–	5.733.002	–
TRIGO TOTAL	1.779.380	278.084	2.057.464	3.115	4.562	6.811.774	3.066.365
Cebada de 2 carreras	–	–	2.786.047	–	–	9.253.043	–
Cebada de 6 carreras	–	–	700.888	–	–	2.016.648	–
CEBADA TOTAL	3.072.228	414.707	3.486.935	3.074	4.399	11.269.691	5.257.266
AVENA	462.786	42.725	505.511	2.234	3.610	1.188.330	639.766
CENTENO	106.027	5.486	111.513	2.499	3.326	283.212	142.688
ESCAÑA	2	1	3	1.430	2.100	5	3
TRITICALE	49.276	5.118	54.394	2.412	3.394	136.246	30.332
TRANQUILLÓN (mezcla de trigo y centeno)	28.760	1.301	30.061	1.519	2.812	47.339	17.195
OTRAS MEZCLAS DE CEREALES DE INVIERNO	14.815	18	14.833	2.438	4.306	36.196	78.311
CEREALES DE PRIMAVERA							
ARROZ (CÁSCARA)	1	95.492	95.493	1.000	6.657	635.701	–
Maíz híbrido	–	–	360.764	–	–	3.615.117	–
Otros maíces	–	–	5.720	–	–	45.316	–
MAÍZ TOTAL	22.569	349.163	371.732	4.805	10.337	3.717.671	–
SORGO	3.821	3.008	6.829	1.556	5.469	22.397	–
MIJO	146	123	269	968	3.400	560	–
ALFORFÓN O TRIGO SARRACENO	1	6	7	700	250	3	–
ALPISTE	54	4	58	1.135	1.875	69	–
OTROS CEREALES	4.019	544	4.563	2.279	3.154	10.874	–
TOTAL CEREALES	5.543.885	1.196.140	6.740.025	–	–	23.989.629	9.231.925

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.1.3. CEREALES GRANO: Destino de la producción de grano y semilla utilizada, 2008 (toneladas)

Cultivos	Destino de la producción en explotaciones productoras					Total semilla utilizada
	Reserva para consumo propio			Ventas fuera de la explotación	Total	
	Semilla	Pienso	Alimentación humana			
CEREALES DE INVIERNO						
Trigo total	277.440	283.818	49.071	6.201.445	6.811.774	407.712
Cebada total	476.905	1.146.308	31	9.646.447	11.269.691	647.975
Avena	59.109	293.305	-	835.916	1.188.330	78.247
Centeno	15.098	82.149	16	185.949	283.212	18.965
Escaña	-	-	-	5	5	-
Triticale	3.051	31.531	-	12.757	47.339	4.982
Tranquillón	60	16.417	-	19.719	36.196	2.354
Otras mezclas de cereales de invierno	6.283	31.197	-	98.766	136.246	9.735
CEREALES DE PRIMAVERA						
Arroz (cáscara)	4.445	961	1.106	629.189	635.701	16.955
Maíz total	8.554	301.005	1.114	3.406.998	3.717.671	9.323
Sorgo	1.172	2.285	-	18.940	22.397	1.747
Mijo	42	22	-	496	560	23
Alforfón o trigo sarraceno	-	-	-	3	3	-
Alpiste	5	1	-	63	69	55
OTROS CEREALES	1.114	1.948	-	7.812	10.874	949
TOTAL CEREALES	853.278	2.190.947	51.338	21.064.505	23.989.629	1.199.022

GRÁFICO: Destino de la producción de grano de cereales. Año 2008



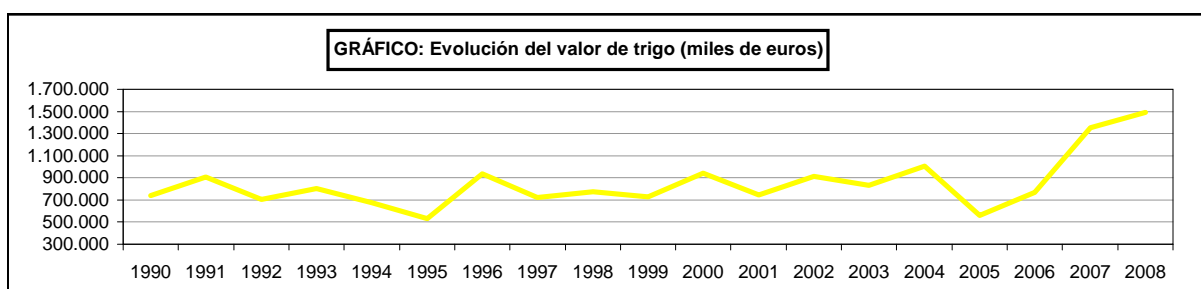
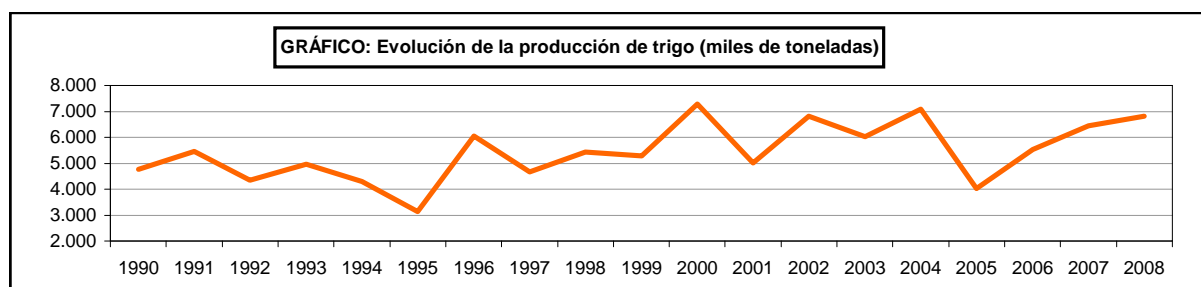
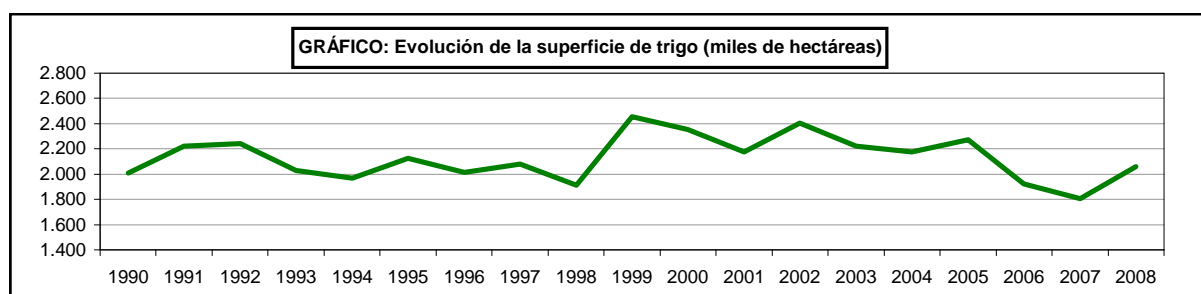
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.2.1. CEREALES GRANO-TRIGO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)	Comercio exterior ⁽²⁾ (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	2.006,6	23,8	4.773,6	15,46	737.905	716.432	551.459
1991	2.223,3	24,6	5.467,7	16,64	909.607	1.886.338	586.682
1992	2.243,2	19,4	4.357,5	16,12	702.392	1.392.930	846.104
1993	2.030,5	24,5	4.973,0	16,20	805.789	1.977.580	1.106.780
1994	1.969,7	21,8	4.302,3	15,76	677.980	2.246.600	1.183.245
1995	2.126,5	14,8	3.138,7	16,98	533.096	3.146.126	864.192
1996	2.012,4	30,0	6.040,5	15,49	935.558	2.136.521	521.998
1997	2.078,7	22,5	4.676,6	15,43	721.786	3.172.031	392.826
1998	1.912,6	28,4	5.436,3	14,28	776.306	3.468.242	724.529
1999	2.455,4	21,5	5.281,3	13,79	728.144	3.538.540	600.224
2000	2.353,0	31,0	7.293,6	12,93	942.900	2.759.114	844.603
2001	2.177,0	23,0	5.007,7	14,88	745.145	4.207.822	1.299.652
2002	2.406,6	28,3	6.822,2	13,41	914.852	6.537.578	1.517.180
2003	2.220,6	27,1	6.019,0	13,80	830.620	3.916.705	1.245.674
2004	2.175,0	32,6	7.096,7	14,15	1.004.186	4.423.754	585.940
2005	2.274,1	17,7	4.026,7	13,96	562.126	7.692.564	233.249
2006	1.920,2	28,8	5.521,6	13,93	769.156	5.432.135	653.350
2007	1.803,3	35,7	6.436,4	21,03	1.353.566	3.487.173	631.731
2008	2.057,5	33,1	6.811,8	21,89	1.491.097	4.550.153	551.120

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.

⁽²⁾ Incluida la harina en equivalente grano, coeficiente de conversión de trigo a harina 0,75 y la sémola, coeficiente de transformación 0,72.

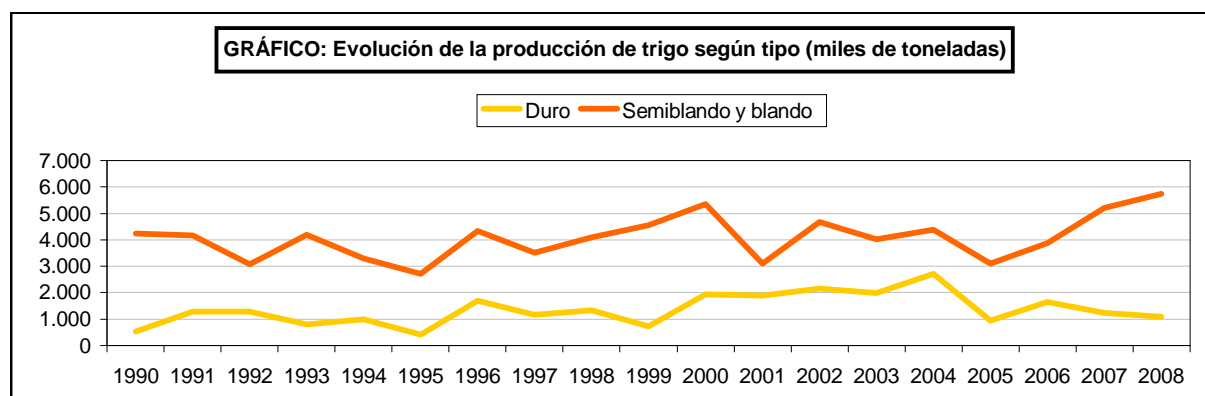
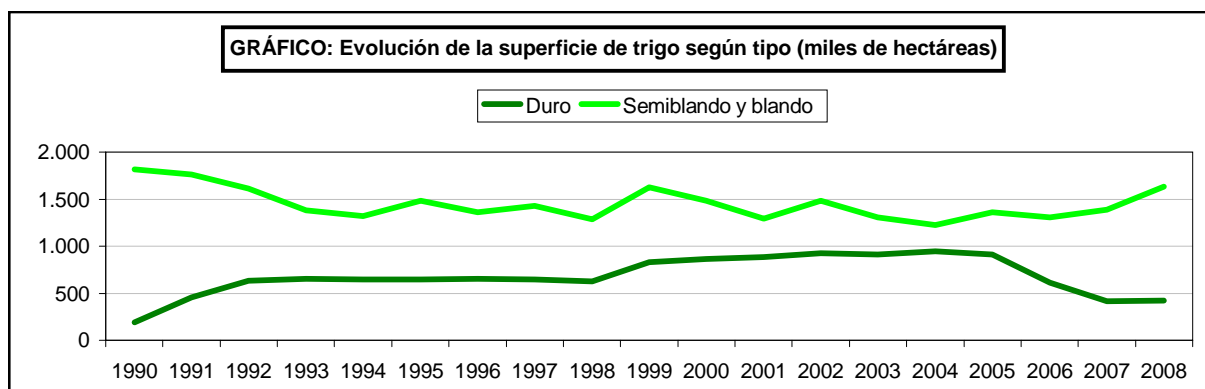


SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.2.2. CEREALES GRANO-TRIGO: Serie histórica de superficie y producción según dureza del grano

Años	Trigo duro		Trigo semiduro y blando ⁽¹⁾	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
1990	189,9	523,3	1.816,8	4.250,3
1991	459,1	1.293,8	1.764,3	4.173,9
1992	630,3	1.279,1	1.612,9	3.078,4
1993	651,5	789,8	1.379,0	4.183,2
1994	647,6	1.001,5	1.322,1	3.300,8
1995	645,8	423,0	1.480,7	2.715,7
1996	655,2	1.702,3	1.357,2	4.338,1
1997	647,0	1.152,9	1.431,7	3.523,7
1998	623,9	1.336,6	1.288,6	4.099,8
1999	827,1	726,9	1.628,2	4.554,2
2000	867,3	1.939,2	1.485,7	5.354,4
2001	885,1	1.899,5	1.291,9	3.108,2
2002	926,2	2.153,2	1.480,5	4.669,0
2003	913,2	1.989,1	1.307,5	4.029,9
2004	948,7	2.707,8	1.226,3	4.388,9
2005	910,4	934,5	1.363,7	3.092,2
2006	614,0	1.643,2	1.306,2	3.878,4
2007	413,4	1.227,1	1.389,9	5.209,2
2008	424,6	1.078,8	1.632,9	5.733,0

⁽¹⁾ En trigo semiduro se incluyen variedades utilizables en la fabricación de pastas alimenticias.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.2.3. CEREALES GRANO-TRIGO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	3.117	-	3.117	4.280	-	13.341	8.426
Lugo	3.434	-	3.434	4.810	-	16.518	11.318
Ourense	10.186	-	10.186	4.680	-	47.670	27.502
Pontevedra	888	-	888	3.960	-	3.516	2.398
GALICIA	17.625	-	17.625	4.598	-	81.045	49.644
P. DE ASTURIAS	50	-	50	2.200	-	110	110
CANTABRIA	935	-	935	2.558	-	2.392	5.280
Álava	26.580	-	26.580	4.600	-	122.268	112.500
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	26.580	-	26.580	4.600	-	122.268	112.500
NAVARRA	64.899	12.490	77.389	3.631	4.953	297.499	180.305
LA RIOJA	27.321	5.548	32.869	4.199	4.750	141.074	78.500
Huesca	15.392	20.093	35.485	3.461	4.379	141.258	110.031
Teruel	27.901	2.641	30.542	2.263	3.519	72.434	44.943
Zaragoza	174.334	35.564	209.898	880	4.100	299.226	300.000
ARAGÓN	217.627	58.298	275.925	1.240	4.170	512.918	454.974
Barcelona	18.964	676	19.640	3.173	5.531	63.912	24.030
Girona	11.977	6.204	18.181	2.299	3.303	48.027	39.900
Lleida	28.185	16.839	45.024	1.050	2.312	68.526	37.688
Tarragona	6.294	114	6.408	2.862	5.618	18.654	8.393
CATALUÑA	65.420	23.833	89.253	2.068	2.677	199.119	110.011
BALEARES	3.775	466	4.241	3.700	5.550	16.554	21.520
Ávila	25.435	1.752	27.187	3.800	5.000	105.413	9.526
Burgos	200.756	5.464	206.220	4.657	5.207	963.369	217.247
León	29.373	19.560	48.933	3.800	5.600	221.153	88.100
Palencia	89.302	19.943	109.245	3.749	5.538	445.238	120.214
Salamanca	61.918	4.915	66.833	4.110	5.100	279.549	144.653
Segovia	56.038	2.198	58.236	3.950	6.000	234.538	227.502
Soria	85.686	2.651	88.337	3.400	3.600	300.876	97.164
Valladolid	32.586	8.398	40.984	4.200	5.520	183.218	69.600
Zamora	52.309	5.781	58.090	4.000	5.384	240.363	58.046
CASTILLA Y LEÓN	633.403	70.662	704.065	4.091	5.413	2.973.717	1.032.052
MADRID	13.006	1.399	14.405	3.242	5.845	50.343	60.412
Albacete	37.102	15.391	52.493	1.825	5.700	155.440	46.632
Ciudad Real	33.833	4.987	38.820	2.350	3.600	97.461	64.227
Cuenca	16.148	2.850	18.998	2.450	5.100	54.098	18.934
Guadalajara	45.628	2.444	48.072	3.450	4.500	168.415	101.447
Toledo	43.365	5.150	48.515	1.804	4.314	100.447	55.246
CASTILLA – LA MANCHA	176.076	30.822	206.898	2.399	4.978	575.861	286.486
Alicante	964	1.435	2.399	705	3.017	5.010	2.004
Castellón	710	5	715	2.759	5.200	1.985	2.957
Valencia	1.418	149	1.567	2.050	4.250	3.540	1.724
C. VALENCIANA	3.092	1.589	4.681	1.793	3.139	10.535	6.685
R. DE MURCIA	2.909	1.882	4.791	1.500	3.952	11.801	5.782
Badajoz	100.181	1.417	101.598	3.345	3.845	340.554	102.425
Cáceres	10.063	-	10.063	2.525	-	25.410	7.625
EXTREMADURA	110.244	1.417	111.661	3.270	3.845	365.964	110.050
Almería	2.192	72	2.264	815	2.139	1.940	1.358
Cádiz	75.645	9.877	85.522	2.750	3.700	244.569	218.645
Córdoba	94.500	19.201	113.701	2.650	4.500	336.830	108.016
Granada	10.755	1.941	12.696	1.171	3.301	19.002	7.601
Huelva	18.365	1.050	19.415	3.100	4.900	62.077	-
Jaén	13.303	3.559	16.862	2.353	3.902	45.189	22.595
Málaga	27.481	2.150	29.631	3.050	5.400	95.427	-
Sevilla	174.030	31.828	205.858	2.854	4.672	645.392	193.617
ANDALUCÍA	416.271	69.678	485.949	2.742	4.433	1.450.426	551.832
Las Palmas	4	-	4	1.000	-	4	6
S.C. de Tenerife	143	-	143	1.000	1.500	144	216
CANARIAS	147	-	147	1.000	-	148	222
ESPAÑA	1.779.380	278.084	2.057.464	3.115	4.562	6.811.774	3.066.365

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.2.4. CEREALES GRANO-TRIGO: Análisis provincial de superficie y producción según dureza del grano, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Trigo duro		Trigo blando y semiduro	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	3.117	13.341
Lugo	-	-	3.434	16.518
Ourense	-	-	10.186	47.670
Pontevedra	-	-	888	3.516
GALICIA	-	-	17.625	81.045
P. DE ASTURIAS	50	110	-	-
CANTABRIA	-	-	935	2.392
Álava	-	-	26.580	122.268
Guipúzcoa	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	26.580	122.268
NAVARRA	7.730	6.046	69.659	291.453
LA RIOJA	91	227	32.778	140.847
Huesca	699	1.378	34.786	139.880
Teruel	624	494	29.918	71.940
Zaragoza	62.898	89.768	147.000	209.458
ARAGÓN	64.221	91.640	211.704	421.278
Barcelona	-	-	19.640	63.912
Girona	-	-	18.181	48.027
Lleida	100	150	44.924	68.376
Tarragona	-	-	6.408	18.654
CATALUÑA	100	150	89.153	198.969
BALEARES	-	-	4.241	16.554
Ávila	-	-	27.187	105.413
Burgos	2.391	8.603	203.829	954.766
León	-	-	48.933	221.153
Palencia	-	-	109.245	445.238
Salamanca	42	147	66.791	279.402
Segovia	-	-	58.236	234.538
Soria	-	-	88.337	300.876
Valladolid	-	-	40.984	183.218
Zamora	441	1.118	57.649	239.245
CASTILLA Y LEÓN	2.874	9.868	701.191	2.963.849
MADRID	3	10	14.402	50.333
Albacete	-	-	52.493	155.440
Ciudad Real	-	-	38.820	97.461
Cuenca	-	-	18.998	54.098
Guadalajara	-	-	48.072	168.415
Toledo	11.381	17.639	37.134	82.808
CASTILLA – LA MANCHA	11.381	17.639	195.517	558.222
Alicante	100	215	2.299	4.795
Castellón	25	75	690	1.910
Valencia	-	-	1.567	3.540
C. VALENCIANA	125	290	4.556	10.245
R. DE MURCIA	223	826	4.568	10.975
Badajoz	21.463	67.503	80.135	273.051
Cáceres	158	395	9.905	25.015
EXTREMADURA	21.621	67.898	90.040	298.066
Almería	739	547	1.525	1.393
Cádiz	66.589	182.634	18.933	61.935
Córdoba	84.702	242.363	28.999	94.467
Granada	6.819	8.005	5.877	10.997
Huelva	9.517	26.500	9.898	35.577
Jaén	13.490	36.152	3.372	9.037
Málaga	27.853	88.747	1.778	6.680
Sevilla	106.440	299.120	99.418	346.272
ANDALUCÍA	316.149	884.068	169.800	566.358
Las Palmas	-	-	4	4
S.C. de Tenerife	-	-	143	144
CANARIAS	-	-	147	148
ESPAÑA	424.568	1.078.772	1.632.896	5.733.002

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.2.5. CEREALES GRANO-TRIGO: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	4.550.153	551.120
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	1.985.751	336.634
Alemania	190.149	38
Austria	-	-
Bélgica	2	6.301
Bulgaria	110.000	-
Chipre	-	-
Dinamarca	28.859	60
Eslovaquia	-	-
Eslovenia	15	-
Estonia	-	-
Finlandia	-	151
Francia	900.519	57.879
Grecia	-	553
Holanda	19.318	-
Hungría	104	850
Irlanda	-	-
Italia	1.424	113.020
Letonia	19.676	-
Lituania	-	-
Luxemburgo	-	-
Malta	-	-
Polonia	3.984	504
Portugal	46.515	130.378
Reino Unido	550.667	23.274
República Checa	-	44
Rumania	69.080	158
Suecia	45.439	3.424
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	-
Turquía	-	23.357
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Argentina	49	-
Australia	-	-
Canadá	95.268	-
Estados Unidos	372.937	-
Noruega	-	-
Nueva Zelanda	-	-
Suiza	-	149

Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.2.6. CEREALES GRANO-HARINA DE TRIGO: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	291.365	157.610
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	291.171	74.909
Alemania	67.682	-
Austria	-	-
Bélgica	181	-
Bulgaria	-	-
Chipre	-	-
Dinamarca	8.959	-
Eslovaquia	-	-
Eslovenia	-	-
Estonia	-	-
Finlandia	15.106	-
Francia	78.217	26.623
Grecia	22	-
Holanda	66	2
Hungría	-	-
Irlanda	5	-
Italia	9.069	98
Letonia	16.544	-
Lituania	5.741	-
Luxemburgo	-	-
Malta	-	-
Polonia	-	-
Portugal	14.023	43.021
Reino Unido	60.097	-
República Checa	-	-
Rumania	2	-
Suecia	15.457	5.165
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	-
Turquía	-	-
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Argentina	40	-
Estados Unidos	-	10
Japón	125	-
Méjico	-	-
Noruega	-	-
Suiza	-	4

Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.2.7. CEREALES GRANO-SÉMOLA DE TRIGO: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	7.303	45.975
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	6.906	32.961
Alemania	2	1.184
Austria	-	-
Bélgica	1	-
Bulgaria	-	-
Chipre	-	-
Dinamarca	-	-
Eslovaquia	-	-
Eslovenia	-	-
Estonia	-	-
Finlandia	-	-
Francia	6.479	24.682
Grecia	-	-
Holanda	2	216
Hungría	-	-
Irlanda	-	-
Italia	419	452
Letonia	-	-
Lituania	-	-
Luxemburgo	-	220
Malta	-	-
Polonia	-	453
Portugal	3	5.754
Reino Unido	-	-
República Checa	-	-
Rumania	-	-
Suecia	-	-
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	-
Turquía	-	-
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Argentina	-	-
Estados Unidos	-	-
Japón	-	-
Méjico	384	-
Noruega	-	-
Suiza	-	-

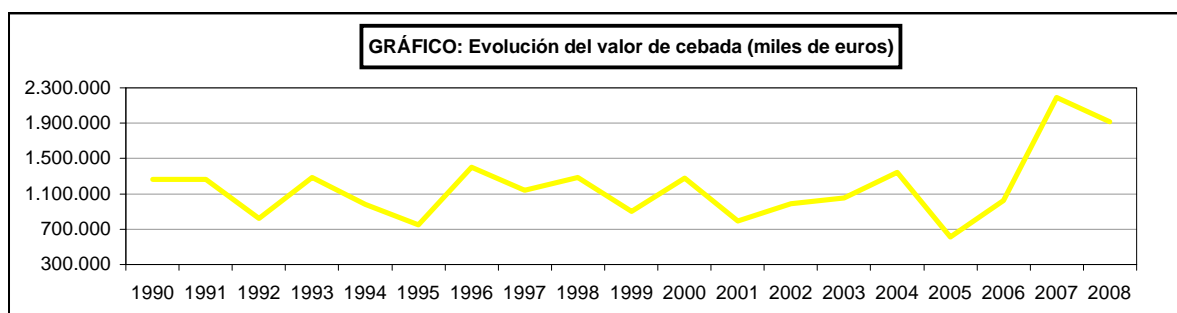
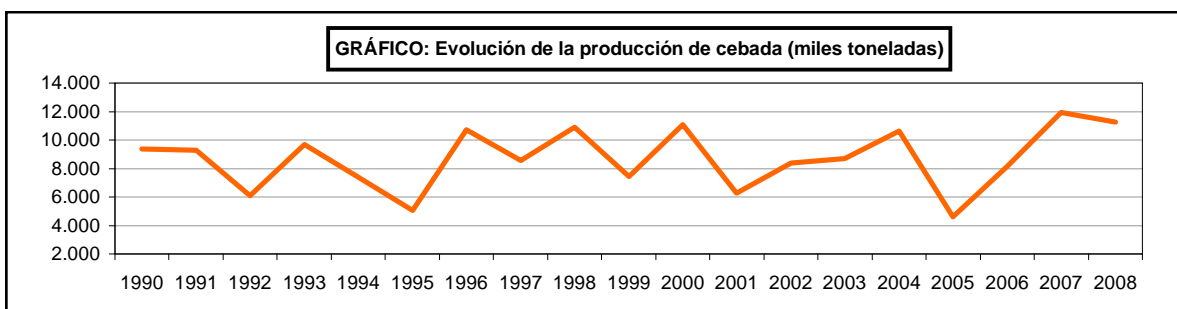
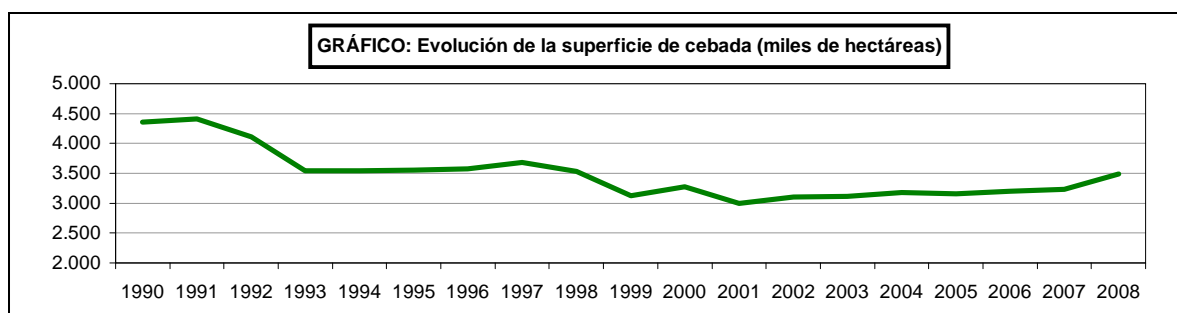
Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.3.1. CEREALES GRANO-CEBADA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	4.351,8	21,5	9.382,2	13,5	1.267.042	32.124	944.739
1991	4.412,8	21,0	9.270,1	13,6	1.265.275	106.349	613.650
1992	4.112,2	14,8	6.105,0	13,4	819.328	196.655	779.773
1993	3.540,9	27,4	9.700,8	13,3	1.286.164	74.921	383.062
1994	3.539,5	21,0	7.415,5	13,2	982.280	34.088	1.408.210
1995	3.555,9	14,2	5.046,6	14,9	751.594	1.242.185	269.203
1996	3.572,2	29,9	10.697,0	13,1	1.400.242	658.122	228.943
1997	3.682,3	23,2	8.549,8	13,3	1.140.241	412.044	270.489
1998	3.535,2	30,8	10.895,3	11,8	1.288.032	226.667	201.145
1999	3.120,0	23,9	7.459,5	12,1	901.663	218.707	618.032
2000	3.278,0	33,7	11.063,0	11,6	1.279.267	85.118	218.337
2001	2.992,1	20,9	6.249,1	12,7	790.516	823.382	217.888
2002	3.101,5	27,0	8.362,3	11,8	988.427	1.575.573	39.503
2003	3.110,9	27,9	8.693,8	12,2	1.056.299	598.335	112.543
2004	3.178,8	33,5	10.639,8	12,6	1.340.617	1.160.744	60.992
2005	3.156,1	14,7	4.626,1	13,3	614.341	1.956.140	60.160
2006	3.197,4	25,4	8.136,4	12,6	1.022.744	1.336.014	42.700
2007	3.228,4	37,0	11.945,3	18,4	2.193.161	317.771	780.496
2008	3.486,9	32,3	11.269,7	17,0	1.912.467	322.340	315.483

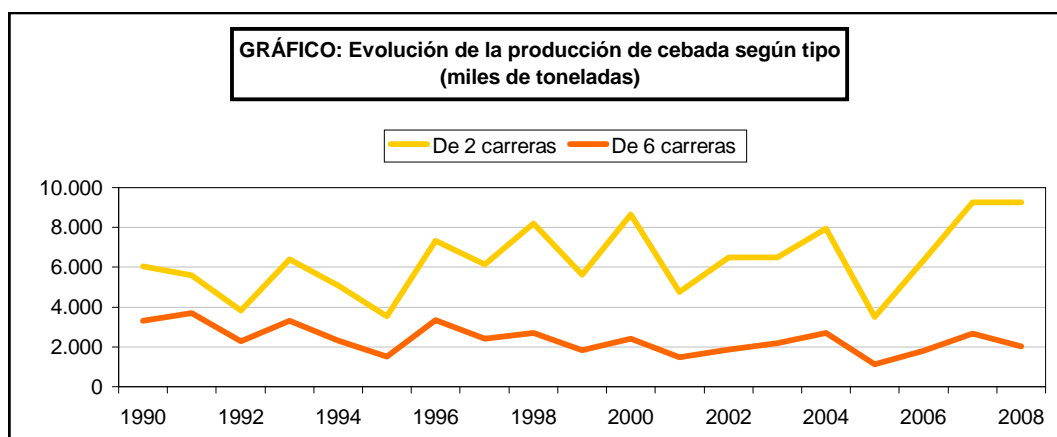
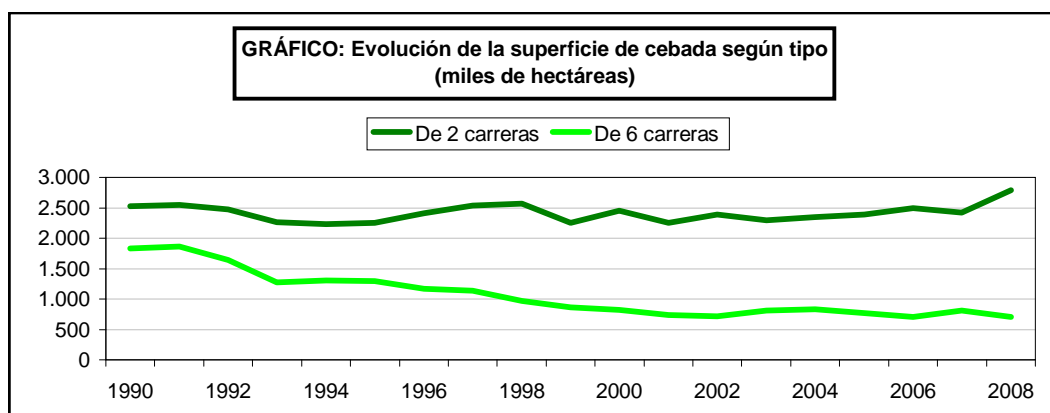
⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.3.2. CEREALES GRANO-CEBADA: Serie histórica de superficie y producción según tipos

Años	De 2 carreras		De 6 carreras	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
1990	2.528,1	6.056,9	1.829,7	3.325,3
1991	2.551,9	5.579,0	1.860,9	3.691,1
1992	2.469,6	3.831,3	1.642,6	2.273,7
1993	2.264,1	6.393,4	1.276,9	3.307,4
1994	2.232,1	5.095,1	1.307,3	2.320,4
1995	2.257,5	3.540,6	1.298,4	1.506,0
1996	2.405,7	7.342,2	1.166,5	3.354,8
1997	2.541,8	6.129,7	1.140,5	2.420,1
1998	2.571,7	8.208,5	963,6	2.686,8
1999	2.253,0	5.634,1	867,0	1.825,4
2000	2.453,8	8.665,1	824,2	2.397,9
2001	2.253,1	4.761,1	739,0	1.488,0
2002	2.385,1	6.509,2	716,4	1.853,1
2003	2.299,7	6.508,2	811,2	2.185,7
2004	2.349,7	7.939,6	829,1	2.700,2
2005	2.387,8	3.496,8	768,3	1.129,3
2006	2.491,7	6.329,9	705,7	1.806,5
2007	2.416,5	9.276,1	811,9	2.669,3
2008	2.786,0	9.253,0	700,9	2.016,6



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.3.3. CEREALES GRANO-CEBADA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	63	-	63	4.610	-	290	189
Lugo	10	-	10	5.430	-	54	37
Ourense	30	-	30	4.770	-	143	81
Pontevedra	33	-	33	4.410	-	146	89
GALICIA	136	-	136	4.657	-	633	396
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	540	-	540	1.420	-	767	1.580
Alava	15.581	-	15.581	4.750	-	74.010	57.700
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	15.581	-	15.581	4.750	-	74.010	57.700
NAVARRA	93.390	10.253	103.643	3.146	5.152	346.593	219.360
LA RIOJA	18.741	3.542	22.283	3.457	4.500	80.727	53.500
Huesca	170.914	52.691	223.605	2.724	3.970	674.753	525.675
Teruel	114.579	9.802	124.381	1.987	3.042	257.486	123.588
Zaragoza	91.090	29.255	120.345	1.760	3.900	274.412	280.000
ARAGÓN	376.583	91.748	468.331	2.267	3.849	1.206.651	929.263
Barcelona	44.747	1.943	46.690	2.067	4.585	101.400	34.879
Girona	14.953	3.772	18.725	1.963	2.639	39.307	30.800
Lleida	102.822	17.206	120.028	910	1.931	126.793	69.735
Tarragona	13.473	779	14.252	3.111	5.431	46.145	8.307
CATALUÑA	175.995	23.700	199.695	1.462	2.376	313.645	143.721
BALEARES	20.127	1.515	21.642	3.260	5.220	73.522	95.578
Ávila	82.640	7.385	90.025	3.700	3.900	334.570	35.129
Burgos	209.831	7.910	217.741	4.455	5.125	975.334	225.152
León	25.353	8.748	34.101	4.178	5.800	156.661	58.110
Palencia	186.902	16.394	203.296	4.635	5.647	958.862	258.892
Salamanca	73.433	6.047	79.480	4.250	4.800	341.115	173.717
Segovia	118.447	9.284	127.731	4.052	5.846	534.222	488.063
Soria	137.584	7.101	144.685	3.300	3.500	478.881	202.559
Valladolid	290.186	41.462	331.648	4.139	5.430	1.426.218	484.900
Zamora	98.875	12.169	111.044	4.300	6.000	498.177	122.148
CASTILLA Y LEÓN	1.223.251	116.500	1.339.751	4.157	5.313	5.704.040	2.048.670
MADRID	41.554	6.814	48.368	2.652	4.120	138.275	165.930
Albacete	147.368	30.376	177.744	2.061	5.850	481.425	178.127
Ciudad Real	115.765	66.522	182.287	2.667	3.667	552.621	364.177
Cuenca	276.970	12.315	289.285	2.610	5.296	788.120	220.674
Guadalajara	114.175	5.143	119.318	3.500	5.000	425.328	234.375
Toledo	167.832	22.738	190.570	2.226	4.948	486.102	267.356
CASTILLA-LA MANCHA	822.110	137.094	959.204	2.565	4.559	2.733.596	1.264.709
Alicante	3.358	1.557	4.915	700	3.000	7.022	2.808
Castellón	4.175	77	4.252	1.663	4.400	7.282	6.579
Valencia	9.238	551	9.789	2.750	5.000	28.159	11.061
C. VALENCIANA	16.771	2.185	18.956	2.069	3.554	42.463	20.448
R. DE MURCIA	32.501	3.136	35.637	1.195	2.047	45.258	28.060
Badajoz	93.006	2.914	95.920	2.147	3.919	211.104	105.550
Cáceres	2.792	-	2.792	2.200	-	6.142	3.000
EXTREMADURA	95.798	2.914	98.712	2.149	3.919	217.246	108.550
Almería	11.940	374	12.314	959	2.700	12.459	11.213
Cádiz	6.606	548	7.154	2.700	3.175	19.576	17.501
Córdoba	15.396	1.670	17.066	1.700	3.000	31.183	16.213
Granada	62.654	7.525	70.179	1.523	1.922	109.886	49.449
Huelva	1.068	48	1.116	1.900	3.000	2.173	-
Jaén	8.936	1.066	10.002	2.704	2.848	27.199	13.600
Málaga	16.144	1.267	17.411	2.050	3.700	37.783	-
Sevilla	16.302	2.808	19.110	2.537	3.753	51.902	11.689
ANDALUCÍA	139.046	15.306	154.352	1.809	2.654	292.161	119.665
Las Palmas	4	-	4	1.000	-	4	6
S.C. de Tenerife	100	-	100	1.000	1.500	100	130
CANARIAS	104	-	104	1.000	-	104	136
Ciudades Autónomas*							
Melilla	-	-	11	-	-	-	-
ESPAÑA	3.072.228	414.707	3.486.935	3.074	4.399	11.269.691	5.257.266

(*) Fuente: Censo Agrario, 1999. I.N.E.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.3.4. CEREALES GRANO-CEBADA: Análisis provincial de superficie y producción según tipos, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Cebada de 2 carreras		Cebada de 6 carreras	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	63	290
Lugo	-	-	10	54
Ourense	-	-	30	143
Pontevedra	-	-	33	146
GALICIA	-	-	136	633
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	540	767
Alava	15.581	74.010	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-
PAÍS VASCO	15.581	74.010	-	-
NAVARRA	11.210	44.807	92.433	301.786
LA RIOJA	22.283	80.727	-	-
Huesca	199.123	608.358	24.482	66.395
Teruel	108.394	226.543	15.987	30.943
Zaragoza	106.000	242.400	14.345	32.012
ARAGÓN	413.517	1.077.301	54.814	129.350
Barcelona	44.816	96.221	1.874	5.179
Girona	17.000	35.000	1.725	4.307
Lleida	103.028	110.609	17.000	16.184
Tarragona	11.687	37.844	2.565	8.301
CATALUÑA	176.531	279.674	23.164	33.971
BALEARES	8.657	29.409	12.985	44.113
Ávila	68.799	256.034	21.226	78.536
Burgos	211.026	944.445	6.715	30.889
León	31.301	145.461	2.800	11.200
Palencia	193.296	911.861	10.000	47.001
Salamanca	59.880	257.595	19.600	83.520
Segovia	89.811	388.957	37.920	145.265
Soria	138.685	459.081	6.000	19.800
Valladolid	301.818	1.295.188	29.830	131.030
Zamora	88.836	398.038	22.208	100.139
CASTILLA Y LEÓN	1.183.452	5.056.660	156.299	647.380
MADRID	47.497	135.739	871	2.536
Albacete	102.744	278.285	75.000	203.140
Ciudad Real	121.525	372.466	60.762	180.155
Cuenca	223.785	628.020	65.500	160.100
Guadalajara	93.445	333.100	25.873	92.228
Toledo	184.802	464.422	5.768	21.680
CASTILLA-LA MANCHA	726.301	2.076.293	232.903	657.303
Alicante	4.425	6.322	490	700
Castellón	3.887	6.625	365	657
Valencia	6.853	19.714	2.936	8.445
C. VALENCIANA	15.165	32.661	3.791	9.802
R. DE MURCIA	3.571	5.431	32.066	39.827
Badajoz	88.492	195.156	7.428	15.948
Cáceres	2.585	5.687	207	455
EXTREMADURA	91.077	200.843	7.635	16.403
Almería	-	-	12.314	12.459
Cádiz	966	6.813	6.188	12.763
Córdoba	3.412	6.545	13.654	24.638
Granada	28.260	49.912	41.919	59.974
Huelva	116	400	1.000	1.773
Jaén	5.301	14.415	4.701	12.784
Málaga	15.670	32.874	1.741	4.909
Sevilla	17.480	48.529	1.630	3.373
ANDALUCÍA	71.205	159.488	83.147	132.673
Las Palmas	-	-	4	4
S.C. de Tenerife	-	-	100	100
CANARIAS	-	-	104	104
ESPAÑA	2.786.047	9.253.043	700.888	2.016.648

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.3.5. CEREALES GRANO-CEBADA: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	322.340	315.483
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	249.192	159.370
Alemania	7.357	6.244
Austria	156	-
Bélgica	23	7.853
Bulgaria	3.186	-
Chipre	-	20.142
Dinamarca	3	3.022
Eslovaquia	-	-
Eslovenia	-	-
Estonia	-	-
Finlandia	-	-
Francia	104.075	10.688
Grecia	-	2.498
Holanda	218	6.645
Hungría	-	-
Irlanda	-	-
Italia	120	4.857
Letonia	-	-
Lituania	-	1
Luxemburgo	-	-
Malta	-	4.445
Polonia	1	-
Portugal	41.411	88.583
Reino Unido	84.501	4.392
República Checa	-	-
Rumania	-	-
Suecia	8.141	-
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	8.989
Turquía	-	15.324
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Canadá	-	-
Estados Unidos	-	-

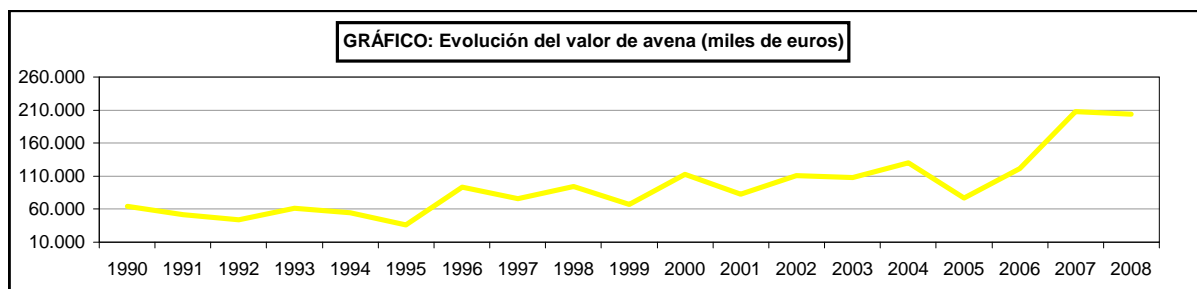
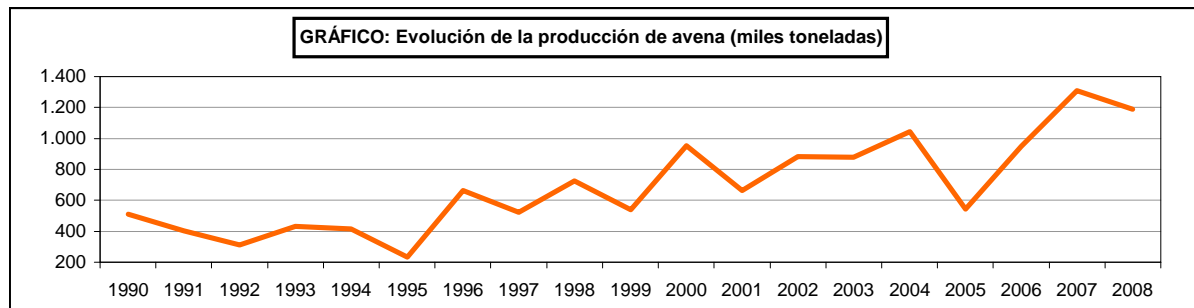
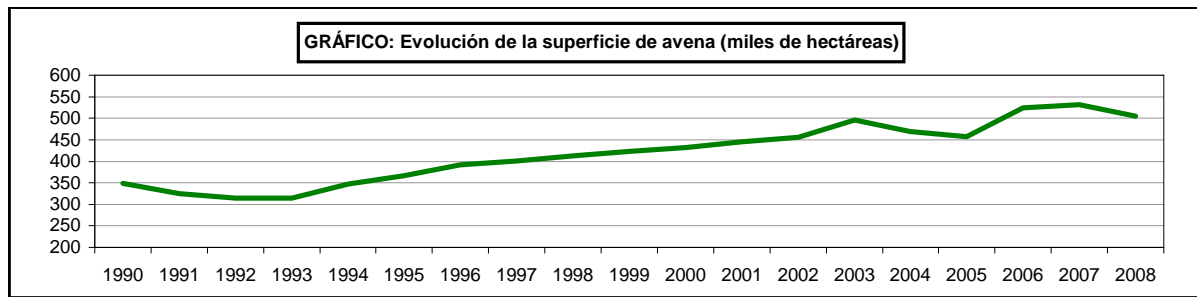
Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.4.1. CEREALES GRANO-AVENA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	348,7	14,7	511,6	12,53	64.078	6.108	13.099
1991	324,8	12,4	403,6	12,80	51.667	6.963	41.190
1992	313,8	10,0	313,1	13,92	43.582	7.611	14.170
1993	315,0	13,7	431,1	14,18	61.147	22.603	25.620
1994	347,5	11,9	413,9	13,19	54.578	8.400	38.388
1995	366,8	6,3	231,4	15,59	36.076	134.024	4.648
1996	391,3	17,0	664,3	14,05	93.345	57.974	36.663
1997	400,2	13,0	521,0	14,48	75.432	58.230	28.495
1998	413,2	17,6	725,6	13,01	94.371	59.445	18.095
1999	422,6	12,7	538,1	12,74	67.600	23.516	17.150
2000	432,1	22,1	953,7	11,84	112.917	36.684	40.821
2001	445,9	14,9	665,2	12,47	82.950	30.165	46.705
2002	455,2	19,3	880,7	12,62	111.144	83.140	32.369
2003	496,3	17,7	880,5	12,30	108.295	108.820	34.457
2004	469,6	22,2	1.043,0	12,50	130.372	174.982	46.478
2005	457,8	11,8	542,1	14,15	76.708	241.548	14.055
2006	524,4	18,1	948,1	12,80	121.359	106.935	14.340
2007	531,4	24,6	1.309,9	15,82	207.233	8.612	58.036
2008	505,5	23,5	1.188,3	17,11	203.323	79.076	20.769

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.4.2. CEREALES GRANO-AVENA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	174	—	174	2.780	—	483	519
Lugo	43	—	43	2.780	—	120	135
Ourense	69	—	69	2.880	—	199	199
Pontevedra	11	—	11	2.880	—	32	28
GALICIA	297	—	297	2.807	—	834	881
P. DE ASTURIAS	—	—	—	—	—	—	—
CANTABRIA	78	—	78	1.550	—	121	260
Álava	7.296	—	7.296	5.500	—	40.128	40.500
Guipúzcoa	—	—	—	—	—	—	—
Vizcaya	1	—	1	3.660	—	4	—
PAÍS VASCO	7.297	—	7.297	5.500	—	40.132	40.500
NAVARRA	14.342	567	14.909	4.500	14.991	73.039	49.350
LA RIOJA	116	73	189	3.461	4.700	745	476
Huesca	2.172	546	2.718	2.100	3.100	6.254	5.003
Teruel	19.856	656	20.512	700	2.900	15.801	4.740
Zaragoza	4.754	449	5.203	1.000	2.000	5.652	6.000
ARAGÓN	26.782	1.651	28.433	867	2.721	27.707	15.743
Barcelona	6.370	367	6.737	1.988	3.871	14.084	4.862
Girona	7.634	1.586	9.220	1.055	2.158	11.476	8.186
Lleida	6.461	979	7.440	1.051	1.944	8.694	4.345
Tarragona	827	323	1.150	2.302	5.282	3.610	1.372
CATALUÑA	21.292	3.255	24.547	1.381	2.597	37.864	18.765
BALEARES	8.963	674	9.637	2.560	4.098	25.707	33.419
Ávila	4.070	348	4.418	2.500	2.600	11.080	1.883
Burgos	6.936	232	7.168	4.050	4.500	29.135	5.970
León	22.296	7.858	30.154	3.700	4.300	116.285	55.180
Palencia	21.451	1.660	23.111	4.303	4.931	100.489	27.132
Salamanca	22.058	1.509	23.567	2.960	4.400	71.931	38.267
Segovia	1.830	81	1.911	2.400	3.200	4.651	3.721
Soria	1.101	8	1.109	1.500	2.000	1.668	—
Valladolid	6.896	879	7.775	2.910	4.160	23.724	9.000
Zamora	27.648	1.551	29.199	3.000	4.000	89.148	37.960
CASTILLA Y LEÓN	114.286	14.126	128.412	3.390	4.297	448.111	179.113
MADRID	4.255	158	4.413	1.841	2.762	8.270	9.924
Albacete	22.639	3.380	26.019	1.500	4.200	48.155	14.447
Ciudad Real	55.761	4.854	60.615	2.200	3.000	137.236	90.439
Cuenca	6.597	266	6.863	1.700	2.900	11.986	5.394
Guadalajara	2.674	100	2.774	3.000	4.000	8.422	3.448
Toledo	34.001	3.774	37.775	1.353	3.510	59.250	32.590
CASTILLA – LA MANCHA	121.672	12.374	134.046	1.824	3.489	265.049	146.318
Alicante	1.645	1.740	3.385	700	2.100	4.806	1.917
Castellón	541	7	548	1.850	3.000	1.022	817
Valencia	1.597	49	1.646	1.095	3.160	1.904	—
C. VALENCIANA	3.783	1.796	5.579	1.031	2.132	7.732	2.734
R. DE MURCIA	10.872	1.108	11.980	786	2.000	10.761	7.210
Badajoz	47.420	—	47.420	1.900	—	90.098	54.000
Cáceres	14.512	—	14.512	1.800	—	26.122	15.700
EXTREMADURA	61.932	—	61.932	1.877	—	116.220	69.700
Almería	3.130	48	3.178	857	1.792	2.768	2.491
Cádiz	6.415	447	6.862	2.800	3.550	19.549	17.477
Córdoba	15.043	797	15.840	1.750	2.500	28.318	15.048
Granada	18.342	2.818	21.160	692	2.596	20.008	11.204
Huelva	2.002	102	2.104	1.500	2.800	3.289	1.315
Jaén	3.316	413	3.729	1.627	1.993	6.218	3.109
Málaga	9.597	1.404	11.001	2.050	3.200	24.166	9.667
Sevilla	8.716	914	9.630	2.155	3.019	21.542	4.846
ANDALUCÍA	66.561	6.943	73.504	1.600	2.786	125.858	65.157
Las Palmas	—	—	—	—	—	—	—
S.C. de Tenerife	258	—	258	700	1.000	180	216
CANARIAS	258	—	258	700	—	180	216
Ciudades Autónomas*							
Ceuta	—	—	1	—	—	—	—
Melilla	—	—	2	—	—	—	—
ESPAÑA	462.786	42.725	505.511	2.234	3.610	1.188.330	639.766

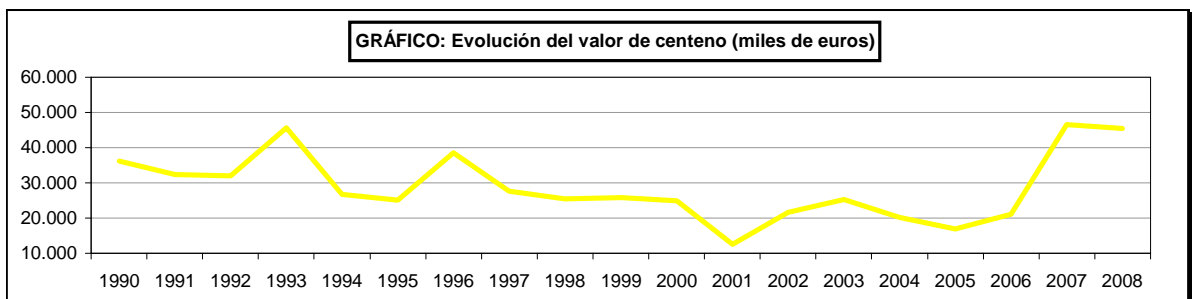
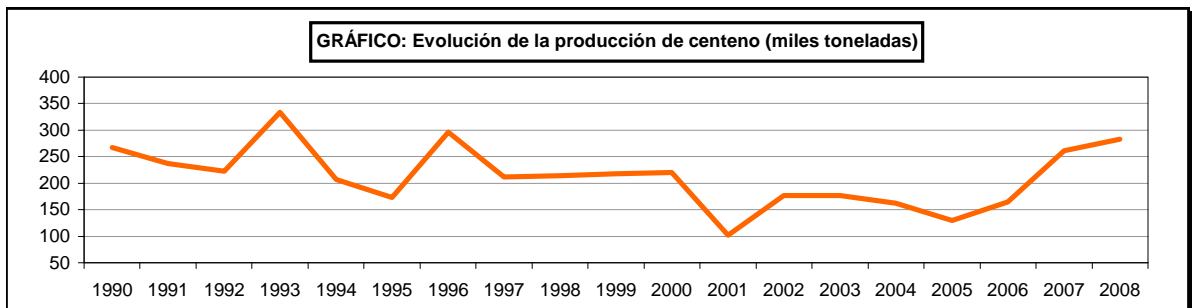
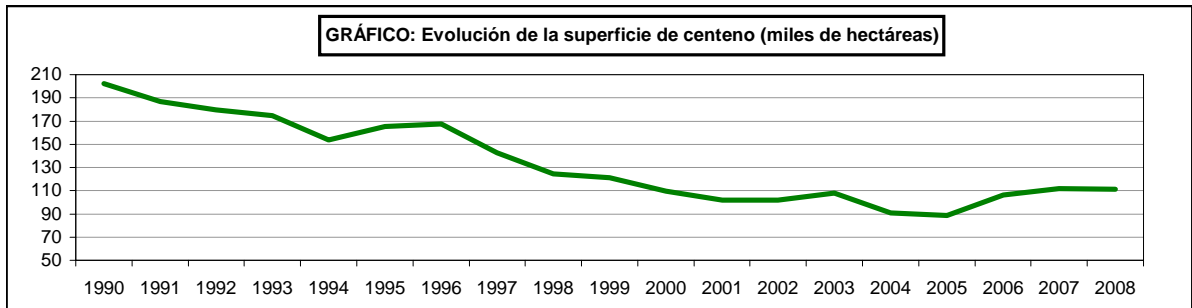
(*) Fuente: Censo Agrario, 1999. I.N.E.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.5.1. CEREALES GRANO-CENTENO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100 kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	202,2	13,2	267,3	13,55	36.211	2.421	31
1991	186,7	12,7	236,9	13,68	32.406	152	6
1992	179,5	12,4	222,3	14,38	31.958	25	300
1993	174,9	19,1	333,2	13,72	45.719	288	12.280
1994	153,9	13,4	206,7	12,95	26.771	1.518	12.975
1995	165,2	10,5	173,1	14,53	25.145	297.253	8.395
1996	167,6	17,6	295,7	13,07	38.636	361.088	19.971
1997	142,8	14,8	211,8	13,08	27.712	652	9.662
1998	124,3	17,2	213,8	11,91	25.455	267	11.836
1999	121,3	18,0	217,8	11,87	25.853	1.629	35.237
2000	109,6	20,2	220,0	11,30	24.858	1.016	10.026
2001	102,1	9,9	101,5	12,34	12.519	36.475	7.819
2002	102,1	17,3	176,6	12,22	21.575	464.439	7.638
2003	108,1	16,4	176,9	14,29	25.281	185.987	10.801
2004	90,7	17,9	162,7	12,42	20.210	324.024	7.306
2005	88,7	14,5	129,1	13,13	16.950	457.783	6.524
2006	106,1	15,6	165,0	12,80	21.120	736.642	9.680
2007	111,7	23,4	261,4	17,79	46.498	4.697	11.578
2008	111,5	25,4	283,2	16,03	45.399	28.489	14.492

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



CEREALES GRANO

20.1.5.2. CEREALES GRANO-CENTENO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

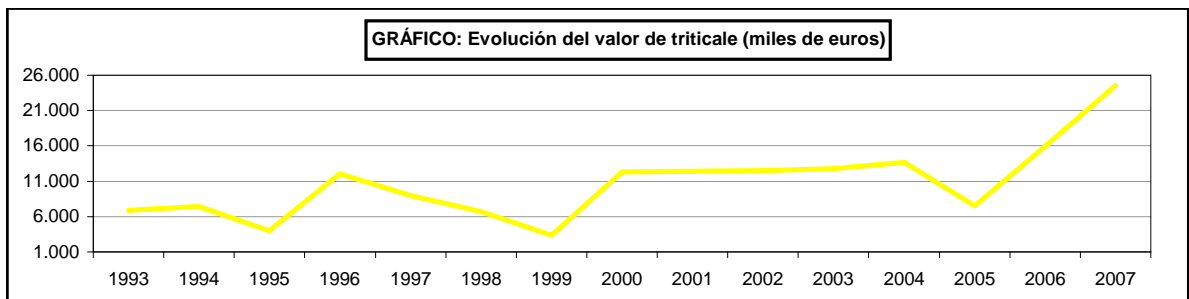
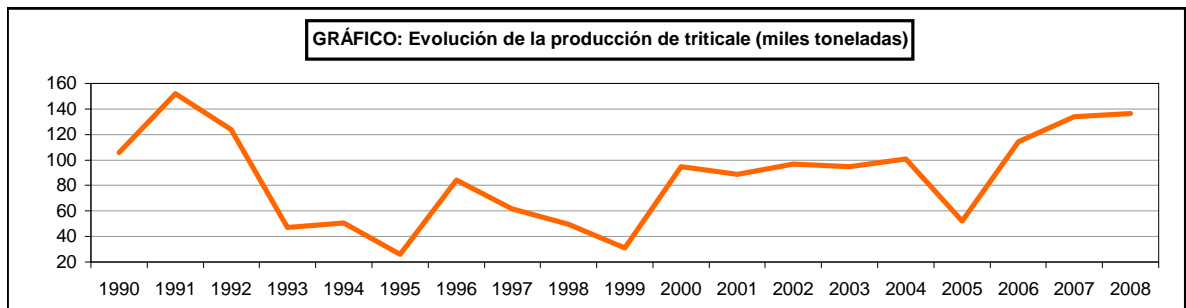
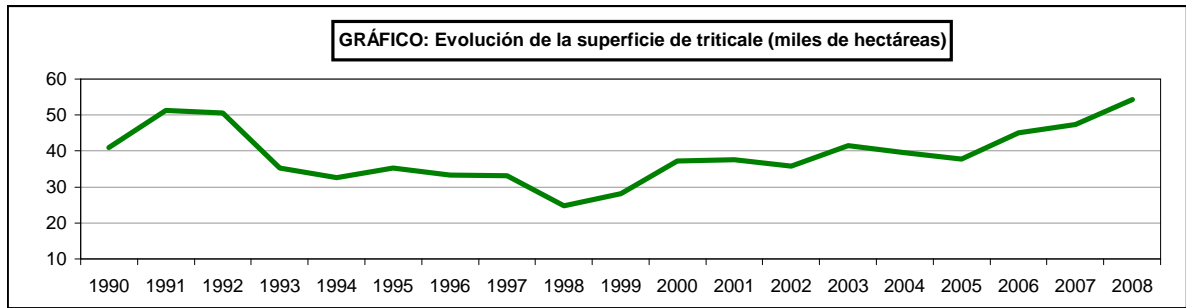
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	149	-	149	2.530	-	377	401
Lugo	1.316	-	1.316	2.680	-	3.527	3.554
Ourense	5.092	-	5.092	2.680	-	13.647	12.370
Pontevedra	42	-	42	2.680	-	113	114
GALICIA	6.599	-	6.599	2.677	-	17.664	16.439
P. DE ASTURIAS	2	-	2	2.000	-	4	4
CANTABRIA	140	-	140	1.795	-	251	-
Alava	172	-	172	3.750	-	645	620
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	172	-	172	3.750	-	645	620
NAVARRA	8	-	8	2.025	-	16	9
LA RIOJA	178	28	206	3.067	4.500	672	360
Huesca	262	26	288	2.198	3.200	659	527
Teruel	5.534	141	5.675	2.700	3.500	15.435	11.731
Zaragoza	2.526	50	2.576	1.500	1.800	3.879	4.500
ARAGÓN	8.322	217	8.539	2.320	3.072	19.973	16.758
Barcelona	81	-	81	2.898	-	235	75
Girona	246	101	347	1.414	2.081	558	300
Lleida	501	71	572	1.027	1.751	639	355
Tarragona	3	-	3	2.400	-	7	3
CATALUÑA	831	172	1.003	1.329	1.945	1.439	733
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-
Ávila	12.377	570	12.947	2.300	2.400	29.835	8.353
Burgos	2.279	421	2.700	3.000	4.200	8.605	1.995
León	9.316	813	10.129	1.900	2.850	20.017	21.655
Palencia	16.055	371	16.426	3.811	4.380	62.811	16.959
Salamanca	8.250	482	8.732	2.260	2.500	19.850	4.764
Segovia	8.707	361	9.068	2.500	3.400	22.995	25.295
Soria	5.709	76	5.785	2.800	3.200	16.228	4.450
Valladolid	6.369	1.158	7.527	2.740	4.040	22.129	8.900
Zamora	5.860	152	6.012	2.500	3.500	15.182	4.810
CASTILLA Y LEÓN	74.922	4.404	79.326	2.705	3.398	217.652	97.181
MADRID	471	8	479	2.876	4.314	1.389	1.667
Albacete	4.719	264	4.983	1.300	3.800	7.138	1.428
Ciudad Real	1.389	116	1.505	980	1.100	1.489	981
Cuenca	308	9	317	1.500	2.400	484	266
Guadalajara	3.068	5	3.073	2.100	2.500	6.455	3.859
Toledo	3.609	237	3.846	1.492	3.846	6.296	1.889
CASTILLA-LA MANCHA	13.093	631	13.724	1.511	3.291	21.862	8.423
Alicante	13	-	13	500	-	7	5
Castellón	103	-	103	1.500	2.400	155	232
Valencia	87	-	87	913	-	79	-
C. VALENCIANA	203	-	203	1.184	-	241	237
R. DE MURCIA	30	2	32	540	2.000	20	8
Badajoz	125	-	125	1.600	-	200	-
Cáceres	489	-	489	1.636	-	800	-
EXTREMADURA	614	-	614	1.629	-	1.000	-
Almería	28	-	28	679	-	19	13
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	39	3	42	1.200	2.300	54	40
Granada	206	21	227	627	1.466	160	80
Huelva	-	-	-	1.000	-	-	-
Jaén	31	-	31	1.390	-	43	30
Málaga	24	-	24	1.000	-	24	-
Sevilla	5	-	5	1.509	-	8	2
ANDALUCÍA	333	24	357	810	1.570	308	165
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	109	-	109	700	-	76	84
CANARIAS	109	-	109	700	-	76	84
ESPAÑA	106.027	5.486	111.513	2.499	3.326	283.212	142.688

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.6.1. CEREALES GRANO-TRITICALE: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	41,0	25,9	106,0	-	-	131	345
1991	51,2	29,6	151,8	-	-	134	282
1992	50,6	24,5	124,1	-	-	2.566	337
1993	35,2	13,4	47,2	14,66	6.920	8.623	203
1994	32,6	15,6	50,7	14,57	7.386	369	154
1995	35,3	7,3	25,9	15,54	4.024	1.083	182
1996	33,3	25,2	84,0	14,31	12.020	226	320
1997	33,2	18,6	61,6	14,58	8.982	1.630	365
1998	24,7	20,1	49,6	13,59	6.743	2.503	249
1999	28,1	10,9	30,8	13,53	3.396	7.206	256
2000	37,2	25,5	95,0	12,96	12.310	1.207	297
2001	37,5	23,6	88,7	14,00	12.428	1.267	468
2002	35,8	27,0	96,6	12,98	12.538	1.377	328
2003	41,5	22,8	94,7	13,46	12.748	3.168	541
2004	39,5	25,5	100,9	13,56	13.681	1.232	575
2005	37,7	13,8	52,1	14,44	7.528	40.441	775
2006	45,0	25,4	114,3	13,96	15.959	4.514	449
2007	47,4	28,2	133,8	18,38	24.583	1.278	1.299
2008	54,4	25,0	136,2	18,48	25.178	3.802	1.248

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.6.2. CEREALES GRANO-TRITICALE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	7	-	7	2.300	-	16	23
GALICIA	7	-	7	2.300	-	16	23
CANTABRIA	6	-	6	1.200	-	7	-
NAVARRA	252	14	266	3.850	4.450	1.033	861
LA RIOJA	162	35	197	4.200	4.700	845	395
Huesca	703	190	893	2.899	3.300	2.665	1.919
Teruel	992	88	1.080	1.900	2.900	2.140	1.370
Zaragoza	946	320	1.266	800	2.000	1.397	2.000
ARAGÓN	2.641	598	3.239	1.772	2.545	6.202	5.289
Barcelona	878	118	996	3.176	5.091	3.389	1.220
Girona	1.340	407	1.747	1.622	2.463	3.176	2.500
Lleida	2.218	561	2.779	1.009	1.851	3.276	1.965
Tarragona	128	9	137	3.507	4.944	493	212
CATALUÑA	4.564	1.095	5.659	1.676	2.453	10.334	5.897
BALEARES	458	56	514	2.742	4.387	1.502	1.957
Ávila	89	4	93	2.000	2.600	188	65
Burgos	285	1	286	3.900	5.000	1.117	274
León	1	1	2	3.200	4.800	8	4
Palencia	7	22	29	2.400	3.200	87	-
Salamanca	395	4	399	2.950	3.300	1.178	689
Segovia	75	5	80	2.400	3.200	196	190
Soria	1.089	10	1.099	3.200	3.400	3.519	1.539
Valladolid	135	8	143	3.200	4.700	470	167
Zamora	137	4	141	2.500	3.500	356	141
CASTILLA Y LEÓN	2.213	59	2.272	3.124	3.481	7.119	3.069
MADRID	910	69	979	2.134	3.316	2.171	2.605
Albacete	1.616	64	1.680	1.600	4.200	2.854	428
Ciudad Real	802	172	974	1.800	2.500	1.874	1.235
Cuenca	1.206	14	1.220	1.600	2.900	1.970	887
Guadalajara	618	10	628	2.700	3.000	1.699	848
Toledo	3.501	790	4.291	2.225	4.550	11.384	6.831
CASTILLA-LA MANCHA	7.743	1.050	8.793	1.991	4.156	19.781	10.229
R. DE MURCIA	77	105	182	1.800	4.390	600	270
Badajoz	8.007	-	8.007	2.800	-	22.420	13.500
Cáceres	1.425	-	1.425	2.485	-	3.541	2.150
EXTREMADURA	9.432	-	9.432	2.752	-	25.961	15.650
Almería	55	-	55	455	-	25	18
Cádiz	6.936	733	7.669	2.750	3.600	21.713	19.411
Córdoba	965	72	1.037	1.800	3.000	1.953	985
Granada	347	29	376	768	3.360	364	146
Huelva	5.786	448	6.234	2.550	3.650	16.390	6.555
Jaén	51	-	51	2.675	-	136	68
Málaga	489	155	644	2.800	4.500	2.067	827
Sevilla	6.181	600	6.781	2.569	3.579	18.026	4.056
ANDALUCÍA	20.810	2.037	22.847	2.558	3.649	60.674	32.066
S.C. de Tenerife	1	-	1	700	-	1	-
CANARIAS	1	-	1	700	-	1	-
ESPAÑA	49.276	5.118	54.394	2.412	3.394	136.246	78.311

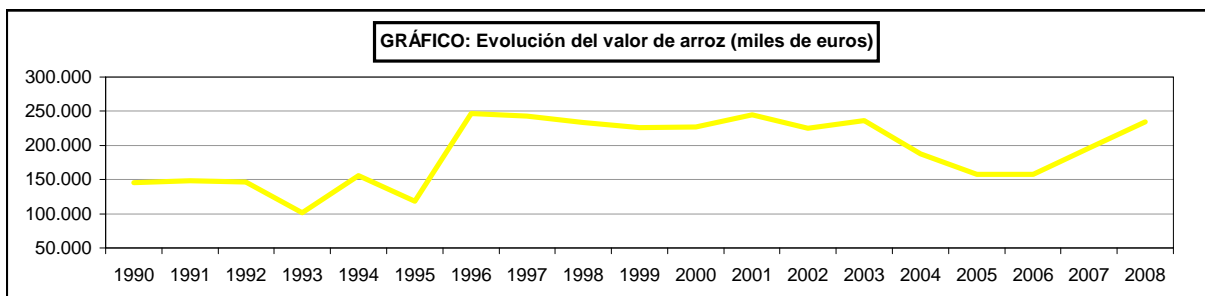
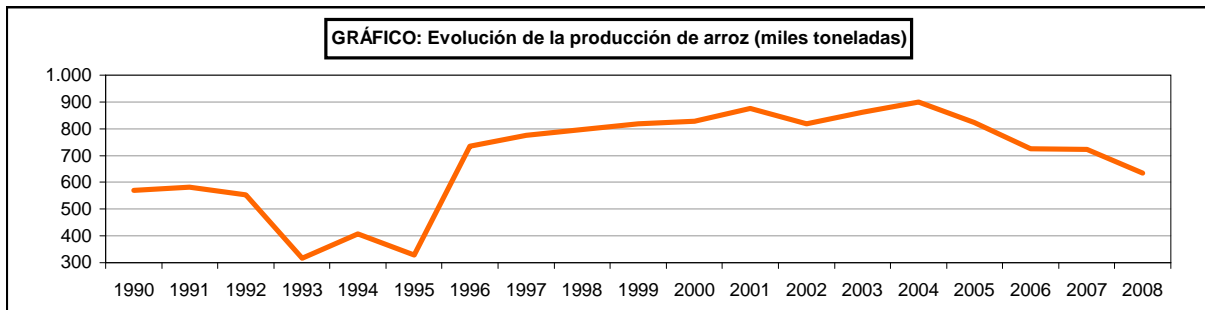
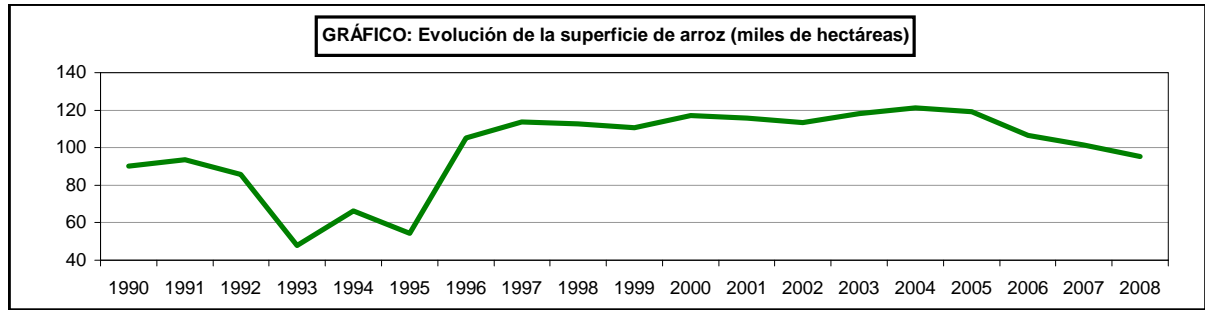
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.7.1. CEREALES GRANO-ARROZ: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)	Comercio exterior ⁽²⁾ (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	90,3	63,1	569,9	25,60	145.878	181.539	184.742
1991	93,7	62,1	581,8	25,42	147.875	78.201	210.768
1992	85,7	64,5	552,6	26,42	146.000	66.855	196.437
1993	47,9	66,3	317,8	32,05	101.842	140.508	161.974
1994	66,3	61,5	407,6	38,18	155.631	176.695	102.663
1995	54,5	69,9	329,5	35,92	118.345	193.473	175.429
1996	105,1	69,8	734,0	33,56	246.334	158.231	163.489
1997	113,6	68,3	775,6	31,37	243.328	90.859	260.549
1998	112,7	70,7	796,3	29,01	233.334	94.455	310.669
1999	110,5	74,0	817,3	27,70	226.397	97.721	309.631
2000	117,0	70,7	827,1	27,44	226.961	98.210	268.891
2001	115,6	75,8	876,1	27,90	244.432	91.385	259.586
2002	113,5	72,2	818,9	27,51	225.285	81.601	317.716
2003	118,2	72,9	861,3	27,48	236.675	121.606	386.780
2004	121,3	74,2	900,4	20,79	187.193	146.787	343.294
2005	119,2	69,2	824,1	19,14	157.735	94.141	301.255
2006	106,5	68,0	724,4	21,82	158.053	6.432	30.342
2007	101,6	71,2	723,4	27,14	196.338	7.057	6.442
2008	95,3	66,5	634,0	37,02	234.702	4.232	10.307

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.

⁽²⁾ En equivalente elaborado. Coeficiente de conversión de arroz cáscara a elaborado 2/3 y de arroz cargo a elaborado 5/6.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.7.2. CEREALES GRANO-ARROZ: Análisis provincial de superficie, 2008 (hectáreas) (1)

Provincias y Comunidades Autónomas	Primera ocupación	Posterior ocupación	Total	Producción por subespecies (toneladas)		
				Indica	Japonica	Total
NAVARRA	1.750	-	1.750	-	1.865	1.865
Huesca	6.530		6.530	820	6.597	7.417
Teruel	32		32	17	21	38
Zaragoza	3.171		3.171	166	4.135	4.301
ARAGÓN	9.733	-	9.733	1.003	10.753	11.756
Girona	711		711	-	860	860
Lleida	69		69	-	76	76
Tarragona	20.510		20.510	372	19.622	20.618
CATALUÑA	21.290	-	21.290	372	20.558	21.554
BALEARES	46		46	41	-	41
Albacete	118		118	115	-	115
CASTILLA-LA MANCHA	118	-	118	115	-	115
Alicante	231		231	305	-	305
Castellón	136		136		121	121
Valencia	14.895		14.895	706	14.298	15.015
C. VALENCIANA	15.262	-	15.262	1.011	14.419	15.441
R. DE MURCIA	413		413	452	-	452
Badajoz	20.915		20.915	4.250	420	21.200
Cáceres	5.490		5.490	1.105	110	5.515
EXTREMADURA	26.405	-	26.405	5.355	530	26.715
Cádiz	1.728		1.728	316	-	2.533
Huelva	20		20	20	-	20
Sevilla	18.505		18.505	457	742	21.132
ANDALUCÍA	20.253	-	20.253	793	742	23.685
ESPAÑA	95.270	-	95.270	9.142	48.867	101.624

(1) nueva división, o clasificación según el reglamento 543/2009 del Consejo

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.7.3. CEREALES GRANO-ARROZ CÁSCARA: Análisis provincial de rendimiento y producción, 2008 (1)

Provincias y Comunidades Autónomas	Rendimiento (kg/ha)		Producción por subespecies (toneladas)		
	Distribución por subespecies		Distribución por tipos		Total
	Indica	Japonica	Indica	Japonica	
NAVARRA		6.910	–	12.092,50	12.093
Huesca		5.039	–	32.905	32.905
Teruel		7.325	–	234	234
Zaragoza		4.714	–	14.948	14.948
ARAGON		4.941	–	48.087	48.087
Girona	6.200	6.200	31	4.377,20	4.408
Lleida		6.750	–	465,75	466
Tarragona	5.407	5.635	8.873	106.327	115.200
CATALUÑA	5.409	5.659	8.904	111.170	120.074
BALEARES	2.200		101	–	101
Albacete	6.500		767	–	767
CASTILLA-LA MANCHA			767	–	767
Alicante		2.800	–	647	647
Castellón		5.590		760	760
Valencia	6.600	7.963	73	118.521	118.594
C. VALENCIANA	6.600	7.864	73	119.928	120.001
R. DE MURCIA	4.179		1.726	–	1.726
Badajoz	7.325	6.960	29.373	117.659	147.032
Cáceres	6.827	6.478	7.189	28.743	35.932
EXTREMADURA	7.221	6.860	36.562	146.402	182.964
Cádiz	8.250		14.256		14.256
Huelva	10.000		2.000		2.000
Sevilla	7.108	7.392	119.358	12.662	132.020
ANDALUCIA	7.137	7.392	135.614	12.662	148.276
ESPAÑA			183.645	450.342	633.987

(1) nueva división, o clasificación según el Reglamento (CE) nº 543/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 18 de junio de 2009, relativo a las estadísticas sobre productos agrícolas

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.7.4. CEREALES GRANO-ARROZ CÁSCARA: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	4.232	10.307
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	4.032	9.338
Alemania	-	550
Austria	-	-
Bélgica	5	6
Bulgaria	-	-
Chipre	-	-
Dinamarca	-	-
Eslovaquia	-	-
Eslovenia	-	-
Estonia	-	-
Finlandia	-	-
Francia	111	5.163
Grecia	2.191	-
Holanda	1	-
Hungría	-	-
Irlanda	-	-
Italia	676	1.272
Letonia	-	-
Lituania	-	-
Luxemburgo	-	-
Malta	-	-
Polonia	-	-
Portugal	1.043	2.344
Reino Unido	1	3
República Checa	-	-
Rumania	-	-
Suecia	4	-
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	-
Turquía	-	-
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Australia	-	-
Estados Unidos	-	6
Méjico	-	-
Suiza	-	-

Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.7.5. CEREALES GRANO-ARROZ CARGO: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	67.777	53.504
PAISES DE EUROPA		
Unión Europea	2.785	53.083
Alemania	110	2.443
Austria	-	-
Bélgica	85	42.907
Bulgaria	-	-
Chipre	-	-
Dinamarca	-	-
Eslovaquia	-	-
Eslovenia	-	-
Estonia	-	-
Finlandia	-	-
Francia	218	1.549
Grecia	86	-
Holanda	794	-
Hungría	-	-
Irlanda	-	-
Italia	258	120
Letonia	-	-
Lituania	-	-
Luxemburgo	-	-
Malta	-	-
Polonia	-	-
Portugal	777	1.615
Reino Unido	457	4.449
República Checa	-	-
Rumanía	-	-
Suecia	-	-
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	-
Turquía	-	-
OTROS PAISES DEL MUNDO		
Australia	-	2
Brasil	748	-
Canadá	-	-
Estados Unidos	2.080	15
Japón	1	2
Suiza	-	4

Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.7.6. CEREALES GRANO-ARROZ ELABORADO: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	55.608	110.822
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	13.186	98.848
Alemania	134	10.389
Austria	-	-
Bélgica	1.309	1.439
Bulgaria	-	-
Chipre	-	-
Dinamarca	-	2.648
Eslovaquia	-	1.561
Eslovenia	-	-
Estonia	-	-
Finlandia	26	4.158
Francia	1.557	16.555
Grecia	1.143	9
Holanda	90	15.189
Hungría	-	11
Irlanda	-	3.134
Italia	6.540	2.177
Letonia	-	-
Lituania	-	-
Luxemburgo	-	5
Malta	-	43
Polonia	26	16
Portugal	2.292	5.091
Reino Unido	69	34.600
República Checa	-	388
Rumania	-	525
Suecia	-	910
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	-
Turquía	-	509
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Argentina	-	-
Australia	-	1.837
Canadá	-	4
Estados Unidos	817	839
Japón	4	1
Noruega	-	309
Nueva Zelanda	-	305
Suiza	2	29

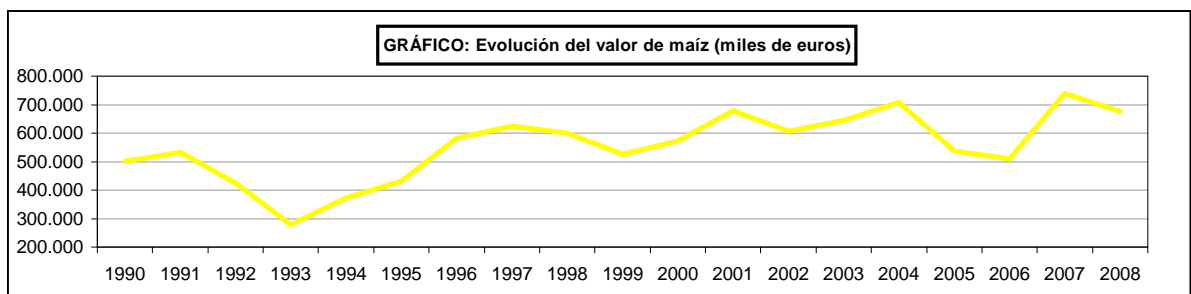
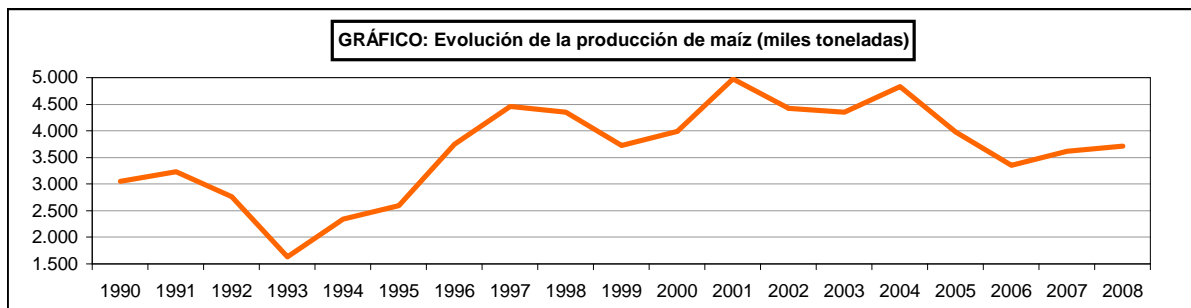
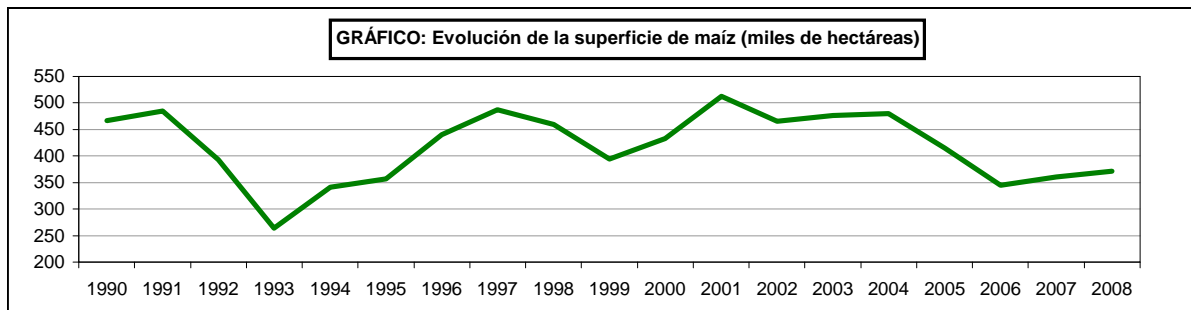
Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.8.1. CEREALES GRANO-MAÍZ: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	466,3	65,3	3.046,8	16,44	500.823	1.817.789	152.846
1991	484,8	66,7	3.233,3	16,48	532.840	1.680.772	285.424
1992	393,0	70,2	2.757,5	15,41	424.929	1.815.040	146.293
1993	264,5	61,7	1.632,9	17,12	279.501	2.401.345	130.164
1994	341,8	68,6	2.343,6	15,93	373.261	2.376.585	45.708
1995	357,5	72,5	2.590,4	16,65	431.251	3.141.440	118.320
1996	439,7	85,3	3.751,1	15,52	582.326	2.139.275	126.116
1997	487,2	91,4	4.453,7	14,04	625.284	2.547.990	179.770
1998	459,1	94,7	4.349,1	13,79	599.881	2.733.154	176.077
1999	394,9	94,5	3.731,0	14,08	525.389	3.045.421	98.817
2000	433,1	92,2	3.991,8	14,33	572.190	3.629.845	77.546
2001	512,5	97,2	4.981,9	13,64	679.531	2.829.648	166.244
2002	465,1	95,1	4.425,4	13,70	606.276	3.555.711	123.834
2003	476,1	91,5	4.355,0	14,79	644.104	3.936.591	127.312
2004	479,8	100,7	4.831,1	14,67	708.729	2.775.082	187.902
2005	414,3	96,1	3.981,4	13,50	537.485	4.275.611	113.204
2006	344,4	97,4	3.355,7	15,19	509.734	4.333.228	114.717
2007	361,0	100,0	3.610,9	20,45	738.437	6.756.609	145.061
2008	371,7	100,0	3.717,7	18,20	676.616	5.458.163	150.169

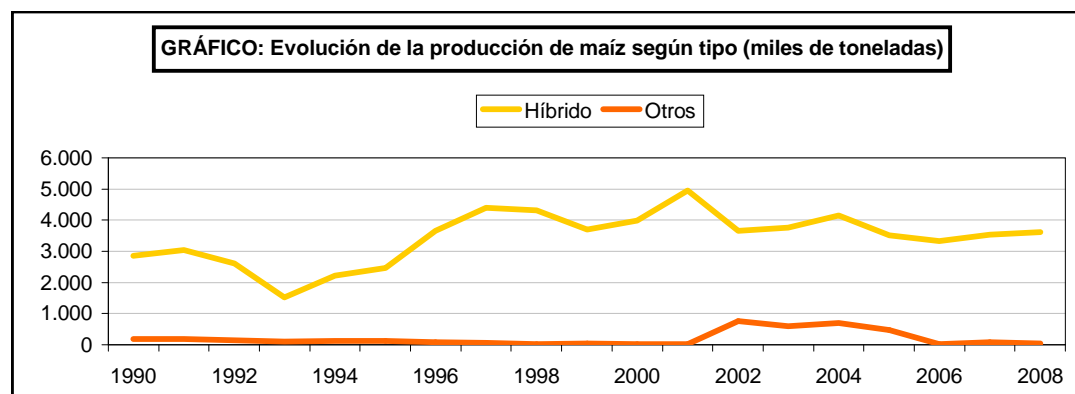
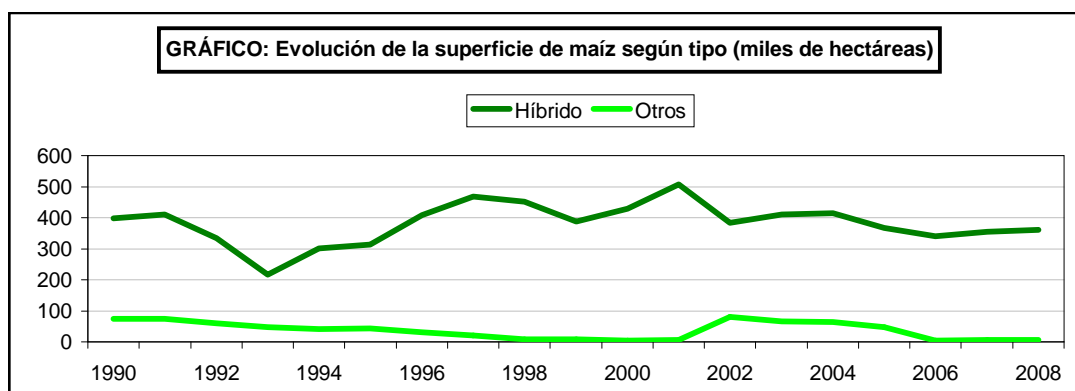
⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.8.2. CEREALES GRANO-MAÍZ: Serie histórica de superficie y producción según clases

Años	Maíz híbrido		Otros maíces	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
1990	398,2	2.851,2	75,2	190,7
1991	410,7	3.039,9	74,1	193,3
1992	333,0	2.616,5	60,0	141,0
1993	216,9	1.520,8	47,6	112,1
1994	300,2	2.213,9	41,6	129,7
1995	314,3	2.465,8	43,2	124,6
1996	409,2	3.662,8	30,5	88,3
1997	467,2	4.394,3	19,9	59,3
1998	450,8	4.320,8	8,3	28,2
1999	386,7	3.699,7	8,1	31,3
2000	429,1	3.976,9	4,1	14,8
2001	506,6	4.955,6	5,9	26,3
2002	383,9	3.660,4	81,3	765,0
2003	410,0	3.756,7	66,1	593,0
2004	415,4	4.142,8	64,4	688,4
2005	366,8	3.504,7	47,5	476,7
2006	341,2	3.332,5	3,2	23,2
2007	354,1	3.534,0	6,9	76,9
2008	360,8	3.615,1	5,7	45,3



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.8.3. CEREALES GRANO-MAÍZ: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	7.779	159	7.938	5.130	6.610	40.957
Lugo	1.426	29	1.455	4.060	6.610	5.982
Ourense	2.031	41	2.072	4.730	6.610	9.878
Pontevedra	5.835	119	5.954	5.120	6.610	30.662
GALICIA	17.071	348	17.419	4.990	6.610	87.479
P. DE ASTURIAS	400	-	400	2.500	-	1.000
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-
Alava	19	9	28	3.100	4.300	98
Guipúzcoa	295	5	300	3.300	4.600	997
Vizcaya	135	5	140	3.000	4.300	427
PAIS VASCO	449	19	468	3.201	4.379	1.522
NAVARRA	11	15.001	15.012	3.609	9.941	149.163
LA RIOJA	-	893	893	-	8.456	7.551
Huesca	-	29.817	29.817	-	9.600	286.243
Teruel	257	3.647	3.904	4.000	8.750	32.939
Zaragoza	53	26.083	26.136	3.000	10.000	260.989
ARAGON	310	59.547	59.857	3.829	9.723	580.171
Barcelona	1.079	485	1.564	1.552	9.616	6.339
Girona	1.553	5.220	6.773	7.069	10.722	66.947
Lleida	255	24.112	24.367	6.113	10.071	244.391
Tarragona	20	103	123	4.000	9.200	1.028
CATALUÑA	2.907	29.920	32.827	4.916	10.174	318.705
BALEARES	-	473	473	-	5.500	2.602
Ávila	122	912	1.034	6.000	8.500	8.484
Burgos	35	460	495	7.500	10.000	4.862
León	-	59.000	59.000	-	8.600	507.400
Palencia	9	3.710	3.719	7.000	7.000	26.033
Salamanca	26	14.351	14.377	2.500	9.500	136.400
Segovia	-	197	197	-	8.000	1.576
Soria	10	513	523	8.500	10.536	5.490
Valladolid	-	13.373	13.373	-	10.000	133.730
Zamora	40	19.828	19.868	3.500	11.000	218.248
CASTILLA Y LEON	242	112.344	112.586	5.568	9.265	1.042.223
MADRID	-	5.559	5.559	-	9.871	54.873
Albacete	27	13.276	13.303	3.000	13.000	172.669
Ciudad Real	45	5.203	5.248	100	11.000	57.238
Cuenca	13	1.257	1.270	2.900	11.600	14.619
Guadalajara	35	3.823	3.858	9.000	13.000	50.014
Toledo	183	12.910	13.093	2.500	14.000	181.198
CASTILLA-LA MANCHA	303	36.469	36.772	2.956	13.020	475.738
Alicante	16	354	370	2.500	7.000	2.518
Castellón	22	1	23	2.000	5.950	50
Valencia	-	509	509	-	10.000	5.090
C. VALENCIANA	38	864	902	2.211	8.766	7.658
R. DE MURCIA	-	244	244	-	9.500	2.318
Badajoz	-	40.676	40.676	-	11.050	449.470
Cáceres	-	19.893	19.893	-	11.231	223.418
EXTREMADURA	-	60.569	60.569	-	11.109	672.888
Almería	4	19	23	750	5.000	98
Cádiz	261	4.352	4.613	4.000	12.000	53.268
Córdoba	83	4.066	4.149	4.500	12.500	51.199
Granada	-	2.617	2.617	-	7.921	20.729
Huelva	38	198	236	3.300	10.000	2.105
Jaén	3	778	781	3.000	12.000	9.345
Málaga	48	599	647	3.500	7.000	4.361
Sevilla	171	13.880	14.051	5.500	12.257	171.068
ANDALUCÍA	608	26.509	27.117	4.381	11.676	312.173
Las Palmas	58	155	213	1.409	3.474	621
S.C. de Tenerife	172	249	421	1.390	3.000	986
CANARIAS	230	404	634	1.395	3.182	1.607
Ciudades Autónomas*						
Ceuta	-	-	1	-	-	-
ESPAÑA	22.569	349.163	371.732	4.805	10.337	3.717.671

(*) Fuente: Censo Agrario, 1999. I.N.E.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.8.4. CEREALES GRANO-MÁIZ: Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Maíz híbrido		Otros maíces	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	7.620	39.316	318	1.641
Lugo	1.091	4.430	364	1.552
Ourense	1.745	8.318	327	1.560
Pontevedra	5.601	28.842	353	1.820
GALICIA	16.057	80.906	1.362	6.573
P. DE ASTURIAS	360	920	40	80
CANTABRIA	-	-	-	-
Alava	-	-	28	98
Guipúzcoa	110	370	190	627
Vizcaya	65	202	75	225
PAIS VASCO	175	572	293	950
NAVARRA	14.137	136.179	875	12.984
LA RIOJA	893	7.551	-	-
Huesca	29.817	286.243	-	-
Teruel	1.103	9.202	2.801	23.737
Zaragoza	26.136	260.989	-	-
ARAGON	57.056	556.434	2.801	23.737
Barcelona	1.564	6.339	-	-
Girona	6.773	66.947	-	-
Lleida	24.367	244.391	-	-
Tarragona	123	1.028	-	-
CATALUÑA	32.827	318.705	-	-
BALEARES	473	2.602	-	-
Ávila	1.034	8.484	-	-
Burgos	495	4.862	-	-
León	59.000	507.400	-	-
Palencia	3.719	26.033	-	-
Salamanca	14.377	136.400	-	-
Segovia	197	1.576	-	-
Soria	523	5.490	-	-
Valladolid	13.373	133.730	-	-
Zamora	19.868	218.248	-	-
CASTILLA Y LEON	112.586	1.042.223	-	-
MADRID	5.559	54.873	-	-
Albacete	13.303	172.669	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-
Cuenca	1.270	14.619	-	-
Guadalajara	3.858	50.014	-	-
Toledo	13.093	181.198	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	31.524	418.500	-	-
Alicante	370	2.518	-	-
Castellón	23	50	-	-
Valencia	509	5.090	-	-
C. VALENCIANA	902	7.658	-	-
R. DE MURCIA	244	2.318	-	-
Badajoz	40.676	449.470	-	-
Cáceres	19.893	223.418	-	-
EXTREMADURA	60.569	672.888	-	-
Almería	-	-	23	98
Cádiz	4.613	53.268	-	-
Córdoba	4.149	51.199	-	-
Granada	2.617	20.729	-	-
Huelva	236	2.105	-	-
Jaén	781	9.345	-	-
Málaga	576	4.187	71	174
Sevilla	14.051	171.068	-	-
ANDALUCIA	27.023	311.901	94	272
Las Palmas	-	-	213	621
S.C. de Tenerife	379	887	42	99
CANARIAS	379	887	255	720
ESPAÑA	360.764	3.615.117	5.720	45.316

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.8.5. CEREALES GRANO-MAÍZ: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	5.458.163	150.169
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	1.846.169	142.141
Alemania	13.296	8.703
Austria	-	25
Bélgica	14	4.997
Bulgaria	26.382	10
Chipre	-	-
Dinamarca	4	38
Eslovaquia	12.362	-
Eslovenia	-	-
Estonia	-	-
Finlandia	-	-
Francia	1.691.759	7.142
Grecia	42	341
Holanda	89	26
Hungría	18.364	115
Irlanda	-	-
Italia	3.296	1.374
Letonia	-	-
Lituania	-	-
Luxemburgo	-	-
Malta	-	-
Polonia	-	24
Portugal	48.186	89.651
Reino Unido	-	29.562
República Checa	-	-
Rumanía	32.375	128
Suecia	-	5
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	1
Croacia	2.605	-
Turquía	1.090	178
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Argentina	2.312.730	24
Australia	-	-
Canadá	111	-
Estados Unidos	11.607	3
Japón	-	-
Noruega	-	-
Nueva Zelanda	-	23
Suiza	-	-

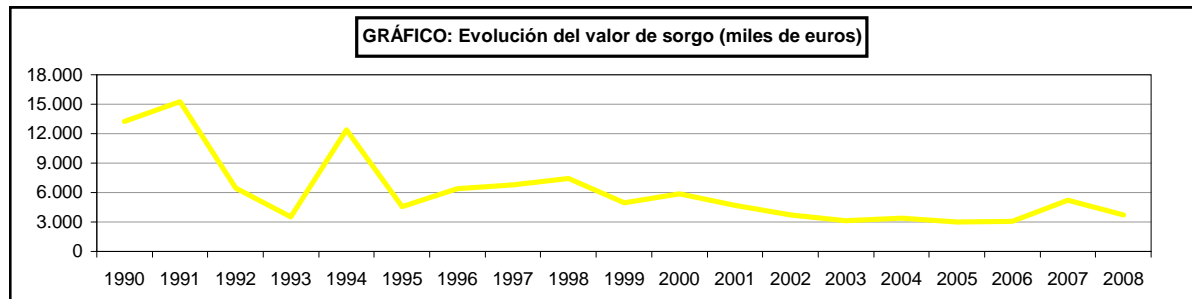
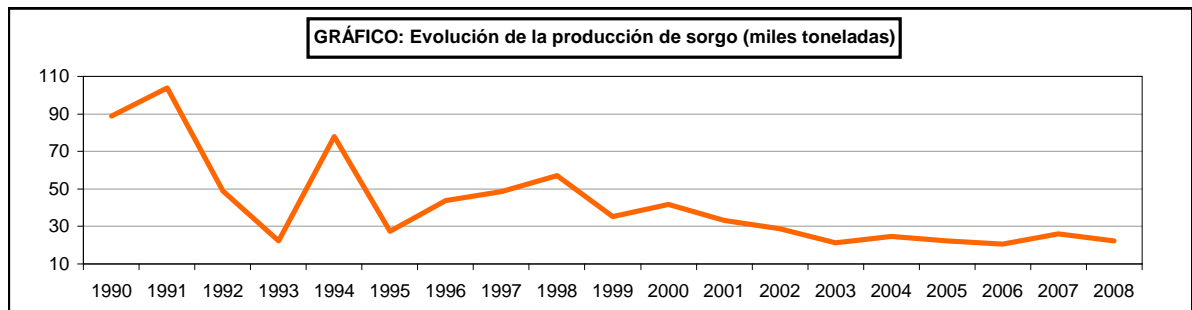
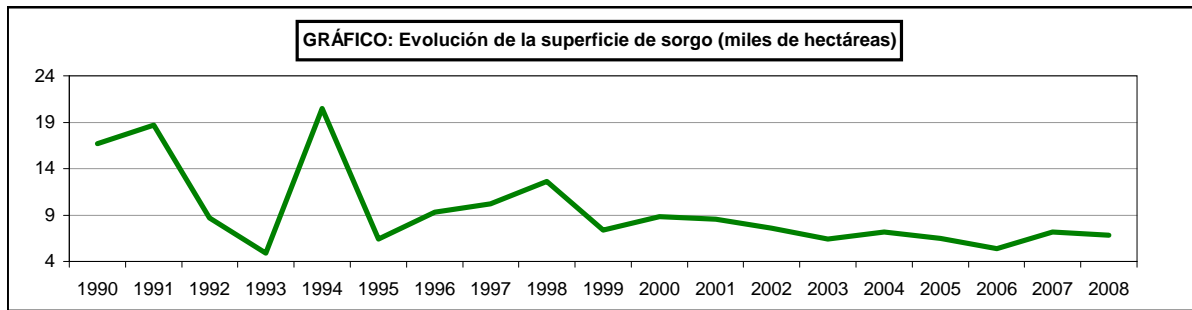
Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.9.1. CEREALES GRANO-SORGO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	16,7	53,1	88,9	14,88	13.229	296.256	93
1991	18,7	55,6	104,0	14,68	15.270	245.111	252
1992	8,7	56,2	48,9	13,25	6.480	295.796	64
1993	4,9	45,5	22,3	15,66	3.493	361.740	346
1994	20,5	38,0	77,8	15,93	12.391	385.753	733
1995	6,4	43,0	27,5	16,50	4.537	569.828	231
1996	9,3	47,2	43,9	14,59	6.404	512.294	285
1997	10,2	47,6	48,6	13,97	6.791	309.350	947
1998	12,6	45,4	57,2	12,97	7.419	382.741	1.565
1999	7,4	47,6	35,2	14,09	4.961	351.478	1.409
2000	8,8	47,5	41,8	14,11	5.896	333.690	1.319
2001	8,5	38,7	33,1	14,17	4.688	146.364	1.082
2002	7,6	38,0	28,8	12,82	3.698	149.873	1.582
2003	6,4	33,2	21,3	14,72	3.138	677.451	1.952
2004	7,2	34,4	24,6	13,88	3.412	269.524	1.117
2005	6,5	34,0	22,1	13,42	2.968	248.014	1.321
2006	5,4	38,0	20,5	14,97	3.072	334.757	1.060
2007	7,1	36,7	26,2	19,81	5.192	1.632.788	12.810
2008	6,8	32,8	22,4	16,52	3.700	1.667.919	7.156

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.9.2. CEREALES GRANO-SORGO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
NAVARRA	6	81	87	3.800	7.500	630
Huesca	105	268	373	2.000	3.500	1.148
Teruel	37	19	56	997	2.900	92
Zaragoza	3	49	52	2.500	6.000	302
ARAGON	145	336	481	1.754	3.831	1.542
Barcelona	835	171	1.006	1.261	6.801	2.216
Girona	1.103	714	1.817	2.037	3.884	5.020
Lleida	18	73	91	5.000	8.330	698
Tarragona	37	79	116	2.497	4.134	419
CATALUÑA	1.993	1.037	3.030	1.747	4.697	8.353
BALEARES	–	3	3	–	3.800	11
Avila	–	84	84	–	5.000	420
León	–	1	1	–	5.000	5
Salamanca	4	–	4	4.000	–	16
Soria	–	4	4	–	3.500	14
Valladolid	7	32	39	2.800	5.000	180
CASTILLA Y LEON	11	121	132	3.236	4.950	635
MADRID	–	1	1	–	4.120	4
Albacete	8	22	30	1.500	6.000	144
Ciudad Real	2	3	5	1.400	2.100	9
Toledo	17	11	28	2.400	8.800	138
CASTILLA-LA MANCHA	27	36	63	2.059	6.531	291
Alicante	–	17	17	–	3.500	60
Castellón	–	8	8	–	5.000	40
C. VALENCIANA	–	25	25	–	3.980	100
R. DE MURCIA	1	4	5	–	10.000	40
Badajoz	220	70	290	1.500	8.200	904
Cáceres	20	85	105	1.500	8.200	727
EXTREMADURA	240	155	395	1.500	8.200	1.631
Cádiz	1.375	1.027	2.402	1.200	6.000	7.812
Córdoba	5	36	41	2.500	6.500	247
Granada	–	10	10	–	6.000	60
Málaga	10	78	88	3.500	6.500	542
Sevilla	8	58	66	4.675	7.967	499
ANDALUCÍA	1.398	1.209	2.607	1.241	6.142	9.160
ESPAÑA	3.821	3.008	6.829	1.556	5.469	22.397

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.10.1. CEREALES GRANO-ESCAÑA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
Huesca	-	-	-	-	2.950	-	-
Girona	2	1	3	1.430	2.100	5	3
CATALUÑA	2	1	3	1.430	2.100	5	3
ESPAÑA	2	1	3	1.430	2.100	5	3

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.10.2. CEREALES GRANO-TRANQUILLÓN: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
Huesca	-	-	-	-	3.300	-	-
Barcelona	19	-	19	3.500	-	67	21
Tarragona	7	-	7	1.700	-	12	5
CATALUÑA	26	-	26	3.015	-	79	26
Avila	-	1	1	-	2.000	2	-
Salamanca	12	1	13	3.200	4.000	42	13
Zamora	23	2	25	2.500	3.500	65	58
CASTILLA Y LEÓN	35	4	39	2.740	3.250	109	71
Ciudad Real	9.254	788	10.042	1.500	2.900	16.166	10.654
Toledo	1.209	24	1.233	1.700	4.100	2.154	1.185
CASTILLA-LA MANCHA	10.463	812	11.275	1.523	2.935	18.320	11.839
R. DE MURCIA	-	3	3	-	-	-	-
Cádiz	707	87	794	1.800	3.200	1.551	1.387
Córdoba	17.499	379	17.878	1.500	2.500	27.196	16.984
Sevilla	29	16	45	1.615	2.260	83	25
ANDALUCÍA	18.235	482	18.717	1.512	2.618	28.830	18.396
S.C. de Tenerife	1	-	1	850	-	1	-
CANARIAS	1	-	1	850	-	1	-
ESPAÑA	28.760	1.301	30.061	1.519	2.812	47.339	30.332

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.10.3. CEREALES GRANO-MIJO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Huesca	–	14	14	–	3.900	54
Zaragoza	2	–	2	1.000	–	2
ARAGON	2	14	16	1.000	3.900	56
Barcelona	113	–	113	890	–	101
Girona	14	6	20	1.580	3.022	40
Lleida	9	38	47	910	1.655	71
CATALUÑA	136	44	180	962	1.841	212
R. DE MURCIA	2	4	6	900	2.015	10
Cádiz	5	61	66	1.200	4.500	281
ANDALUCIA	5	61	66	1.200	4.500	281
S.C. de Tenerife	1	–	1	700	–	1
CANARIAS	1	–	1	700	–	1
ESPAÑA	146	123	269	968	3.400	560

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.1.10.4. CEREALES GRANO-ALFORFON: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Huesca	-	-	-	-	3.000	-
Palencia	-	1	1	-	1.500	2
CASTILLA Y LEON	-	1	1	-	1.500	2
R. DE MURCIA	-	5	5	-	-	-
S.C. de Tenerife	1	-	1	700	-	1
CANARIAS	1	-	1	700	-	1
ESPAÑA	1	6	7	700	250	3

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

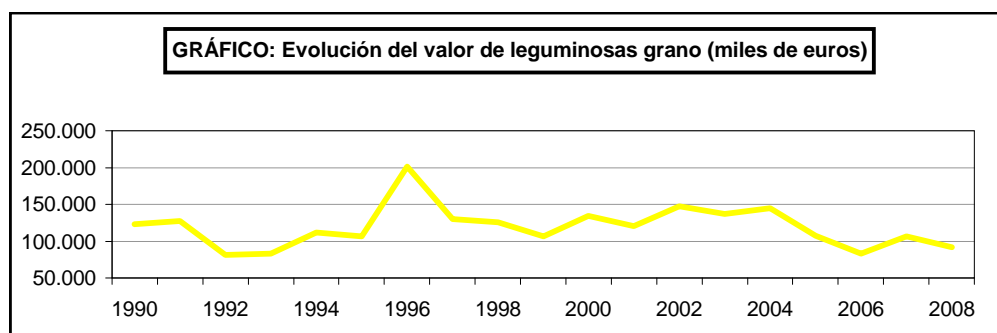
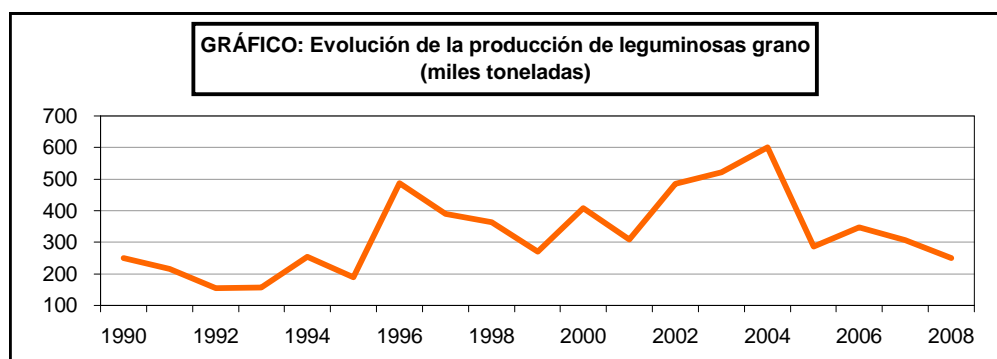
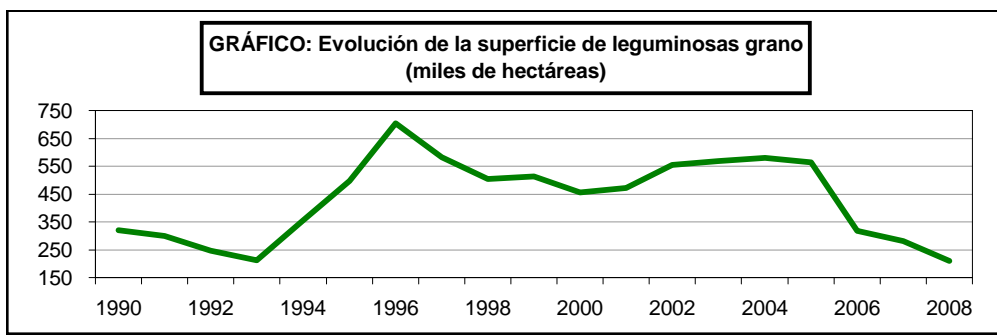
20.1.10.5. CEREALES GRANO-ALPISTE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Zaragoza	18	3	21	1.000	2.000	24
ARAGON	18	3	21	1.000	2.000	24
Palencia	4	–	4	2.000	–	8
Salamanca	5	–	5	800	–	4
CASTILLA Y LEON	9	–	9	1.333	–	12
Cádiz	20	–	20	1.250	–	25
Córdoba	7	1	8	900	1.500	8
ANDALUCIA	27	1	28	1.159	1.500	33
ESPAÑA	54	4	58	1.135	1.875	69

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.1.1. LEGUMINOSAS GRANO: Serie histórica de superficie, producción y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Valor (miles de euros)
1990	319	250	123.171
1991	300	215	127.691
1992	246	154	81.545
1993	211	157	82.904
1994	354	254	111.596
1995	498	190	106.602
1996	705	488	201.387
1997	582	389	130.059
1998	503	363	125.846
1999	513	270	106.922
2000	455	409	134.376
2001	472	309	120.680
2002	556	485	147.145
2003	568	521	136.854
2004	581	600	145.104
2005	565	286	107.411
2006	318	346	82.751
2007	280	306	106.590
2008	209	250	92.023



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

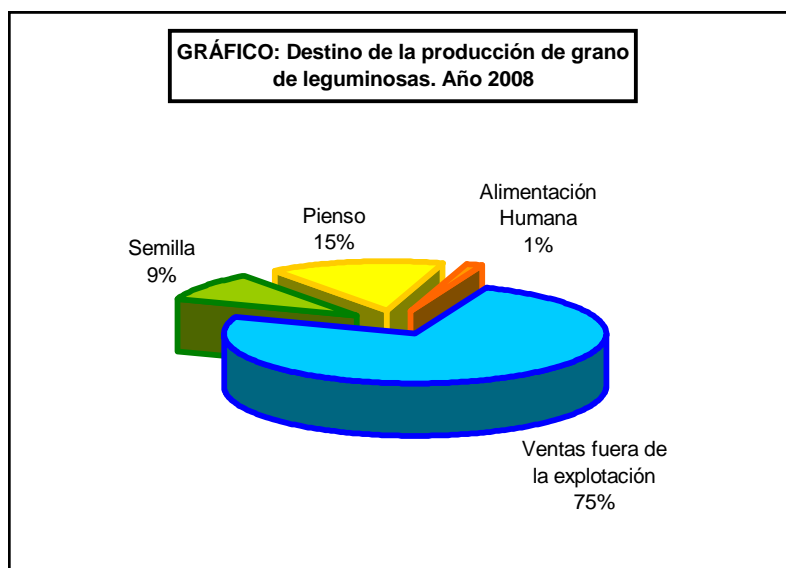
20.2.1.2. LEGUMINOSAS GRANO: Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2008

Cultivos	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Grano	Paja cosechada
Judías secas en cultivo único	–	–	5.075	–	–	8.983	–
Judías secas asociadas a maíz	–	–	2.105	–	–	2.065	–
JUDÍAS SECAS TOTAL	4.214	2.966	7.180	1.016	2.280	11.048	4.222
Habas secas para consumo animal	–	–	20.238	–	–	25.955	–
Habas secas para consumo humano	–	–	969	–	–	1.505	–
HABAS SECAS TOTAL	17.486	3.742	21.228	1.152	1.960	27.475	10.482
LENTEJAS	16.574	358	16.932	729	1.209	12.516	4.823
GARBANZOS	19.383	1.450	20.833	949	1.468	20.515	6.783
Guisantes secos para consumo animal	–	–	83.730	–	–	126.979	–
Guisantes secos para consumo humano	–	–	9.431	–	–	7.448	–
GUISANTES SECOS TOTAL	88.710	13.035	101.745	1.203	2.370	137.567	31.925
VEZA	21.149	1.371	22.520	1.005	1.677	23.563	8.969
ALTRAMUZ	4.705	441	5.146	690	1.565	3.938	127
ALMORTAS	14	–	14	1.000	–	14	10
ALHOLVA	–	–	–	–	–	–	–
ALGARROBAS	64	–	64	1.200	–	77	14
YEROS	11.632	175	11.807	934	1.511	11.131	4.534
OTRAS LEGUMINOSAS GRANO	1.640	252	1.892	1.076	1.487	2.141	601
TOTAL LEGUMINOSAS	185.571	23.790	209.361	–	–	249.984	72.489

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.1.3. LEGUMINOSAS GRANO: Destino de la producción de grano y semilla utilizada, 2008 (toneladas)

Cultivos	Destino de la producción en explotaciones productoras				Total	Total semilla utilizada
	Reserva para consumo propio			Ventas fuera de la explotación		
	Semilla	Pienso	Alimentación humana			
Judías secas	441	175	2.438	7.994	11.048	572
Habas secas	2.043	4.110	28	21.294	27.475	3.191
Lentejas	1.017	120	93	11.286	12.516	1.817
Garbanzos	1.393	512	504	18.106	20.515	2.894
Guisante secos	15.075	22.391	112	99.989	137.567	13.231
Veza	2.170	5.781	–	15.612	23.563	2.662
Altramuz	340	998	6	2.594	3.938	452
Almortas	–	2	–	12	14	1
Algarrobas	10	57	–	10	77	7
Yeros	786	2.304	–	8.040	11.131	1.328
Otras leguminosas	136	731	–	1.274	2.141	177
TOTAL LEGUMINOSAS	23.411	37.181	3.182	186.210	249.984	26.331



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.1.4. TOTAL LEGUMINOSAS GRANO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

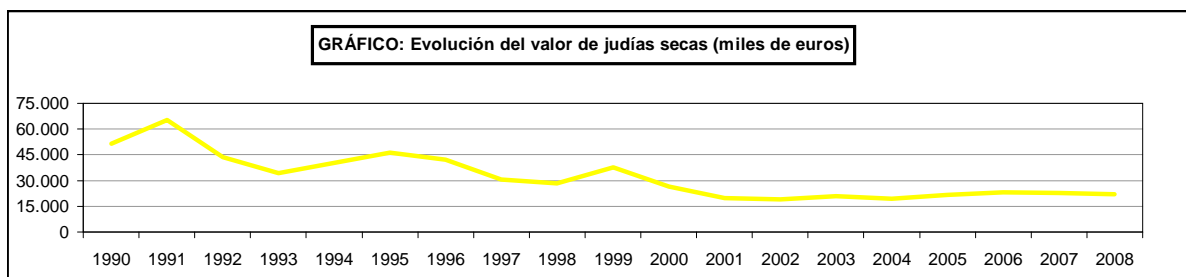
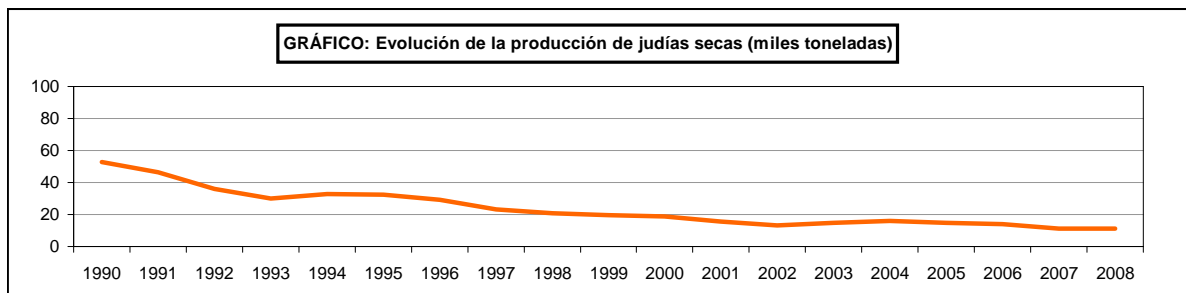
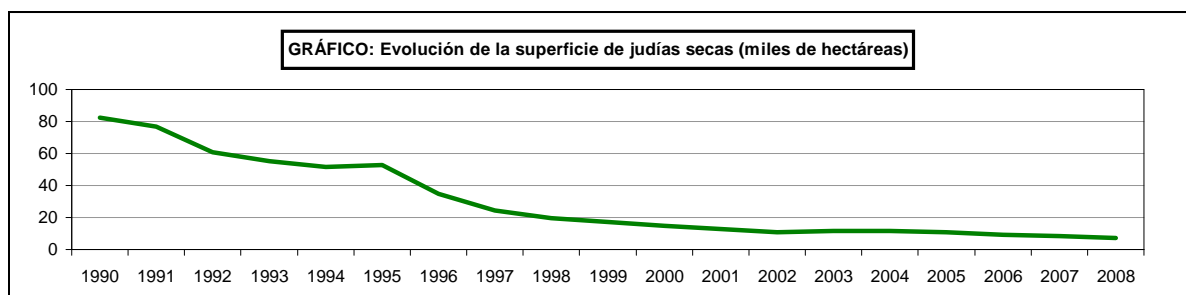
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	1.257	66	1.323	-	-	1.592	1.225
Lugo	598	31	629	-	-	1.155	663
Ourense	248	15	263	-	-	333	219
Pontevedra	386	20	406	-	-	428	324
GALICIA	2.489	132	2.621	-	-	3.508	2.431
P. DE ASTURIAS	890	30	920	-	-	467	-
CANTABRIA	31	-	31	-	-	19	25
Alava	536	-	536	-	-	1.066	-
Guipúzcoa	277	-	277	-	-	175	-
Vizcaya	225	5	230	-	-	179	-
PAÍS VASCO	1.038	5	1.043	-	-	1.420	-
NAVARRA	2.743	517	3.260	-	-	4.588	1.759
LA RIOJA	65	139	204	-	-	388	171
Huesca	1.576	2.491	4.067	-	-	14.357	1.204
Teruel	1.109	132	1.241	-	-	1.460	219
Zaragoza	1.840	1.244	3.084	-	-	4.948	1.434
ARAGÓN	4.525	3.867	8.392	-	-	20.765	2.857
Barcelona	446	201	647	-	-	940	717
Girona	253	152	405	-	-	632	190
Lleida	337	294	631	-	-	759	204
Tarragona	88	47	135	-	-	188	33
CATALUÑA	1.124	694	1.818	-	-	2.519	1.144
BALEARES	2.262	276	2.538	-	-	2.088	1.504
Ávila	1.787	339	2.126	-	-	1.912	-
Burgos	16.004	130	16.134	-	-	23.530	14.925
León	4.425	2.645	7.070	-	-	10.867	2.988
Palencia	16.475	644	17.119	-	-	22.477	3.871
Salamanca	4.363	283	4.646	-	-	3.768	4.197
Segovia	2.059	87	2.146	-	-	1.599	975
Soria	8.065	124	8.189	-	-	4.230	-
Valladolid	20.853	2.188	23.041	-	-	31.327	6.262
Zamora	5.487	449	5.936	-	-	5.829	812
CASTILLA Y LEÓN	79.518	6.889	86.407	-	-	105.539	34.030
MADRID	1.418	515	1.933	-	-	3.148	2.518
Albacete	13.352	1.771	15.123	-	-	15.499	3.173
Ciudad Real	2.630	1.628	4.258	-	-	4.025	-
Cuenca	12.275	604	12.879	-	-	12.249	4.374
Guadalajara	2.004	99	2.103	-	-	2.336	1.370
Toledo	8.494	1.374	9.868	-	-	6.677	667
CASTILLA-LA MANCHA	38.755	5.476	44.231	-	-	40.786	9.584
Alicante	198	150	348	-	-	385	310
Castellón	79	11	90	-	-	74	55
Valencia	742	45	787	-	-	633	371
C. VALENCIANA	1.019	206	1.225	-	-	1.092	736
R. DE MURCIA	1.552	117	1.669	-	-	653	297
Badajoz	10.702	14	10.716	-	-	12.183	-
Cáceres	1.431	54	1.485	-	-	1.373	-
EXTREMADURA	12.133	68	12.201	-	-	13.556	-
Almería	133	-	133	-	-	50	22
Cádiz	6.514	496	7.010	-	-	6.038	2.608
Córdoba	8.107	1.559	9.666	-	-	12.389	8.612
Granada	1.817	445	2.262	-	-	1.530	1.480
Huelva	537	109	646	-	-	657	26
Jaén	738	231	969	-	-	795	462
Málaga	7.713	862	8.575	-	-	14.908	408
Sevilla	10.172	1.021	11.193	-	-	12.731	1.546
ANDALUCÍA	35.731	4.723	40.454	-	-	49.098	15.164
Las Palmas	121	64	185	-	-	166	114
S.C. de Tenerife	157	72	229	-	-	184	155
CANARIAS	278	136	414	-	-	350	269
ESPAÑA	185.571	23.790	209.361	-	-	249.984	72.489

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.2.1. LEGUMINOSAS GRANO-JUDÍAS SECAS: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	82,3	6,4	52,8	97,24	51.342	29.600	3.264
1991	76,8	6,1	46,5	140,30	65.240	48.012	2.903
1992	60,7	5,9	36,1	120,53	43.512	57.836	321
1993	55,4	5,4	30,1	113,77	34.243	54.057	1.016
1994	51,5	6,4	33,0	121,58	40.121	54.817	1.503
1995	52,7	6,1	32,4	142,52	46.176	62.949	6.067
1996	35,0	8,4	29,4	142,79	41.980	57.790	3.174
1997	24,3	9,5	23,2	132,43	30.724	51.183	5.993
1998	19,5	10,7	20,8	137,09	28.515	55.907	6.769
1999	17,3	11,4	19,7	190,92	37.612	59.288	5.269
2000	14,7	12,8	18,8	141,88	26.674	56.577	5.948
2001	12,7	12,2	15,4	129,25	19.930	56.436	4.706
2002	10,9	12,0	13,1	146,15	19.154	56.477	4.922
2003	11,7	12,7	14,8	140,02	20.755	59.389	4.530
2004	11,8	13,5	15,9	122,89	19.525	60.182	4.531
2005	10,6	14,0	14,8	146,19	21.658	50.367	5.641
2006	9,2	15,2	14,0	164,75	23.037	64.237	4.935
2007	8,5	13,0	11,1	204,75	22.697	66.575	5.419
2008	7,2	15,4	11,0	198,34	21.913	59.819	4.490

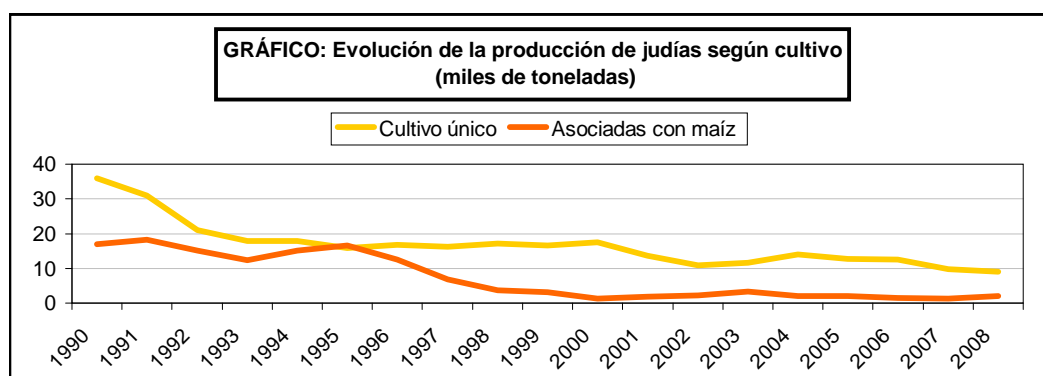
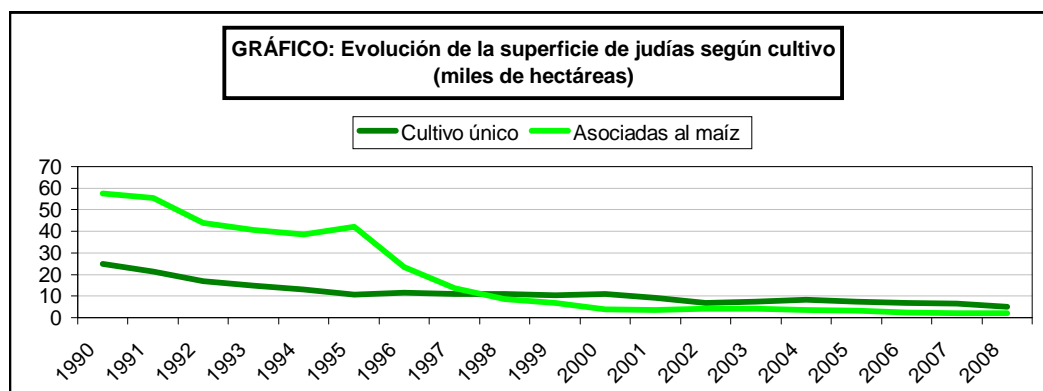
⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.2.2. LEGUMINOSAS GRANO-JUDÍAS SECAS: Serie histórica de superficie y producción según sistemas de cultivo

Años	En cultivo único		Asociadas con maíz	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
1990	24,8	35,9	57,6	16,9
1991	21,4	31,0	55,4	18,2
1992	16,8	21,0	43,9	15,1
1993	14,9	17,8	40,5	12,3
1994	13,0	17,9	38,5	15,1
1995	10,7	15,9	42,0	16,5
1996	11,5	16,8	23,5	12,6
1997	10,9	16,3	13,5	6,9
1998	10,9	17,2	8,6	3,7
1999	10,5	16,6	6,9	3,2
2000	10,9	17,5	3,8	1,3
2001	9,1	13,6	3,6	1,8
2002	6,8	10,8	4,1	2,3
2003	7,4	11,6	4,2	3,2
2004	8,3	13,9	3,5	2,0
2005	7,5	12,7	3,1	2,1
2006	6,9	12,4	2,3	1,5
2007	6,5	9,8	2,0	1,3
2008	5,1	9,0	2,1	2,1



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.2.3. LEGUMINOSAS GRANO-JUDÍAS SECAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	1.257	66	1.323	1.190	1.457	1.592	1.225
Lugo	595	31	626	1.840	1.897	1.154	658
Ourense	236	12	248	1.320	1.457	329	198
Pontevedra	386	20	406	1.033	1.457	428	324
GALICIA	2.474	129	2.603	1.334	1.563	3.503	2.405
P. DE ASTURIAS	890	30	920	475	1.500	467	-
CANTABRIA	7	-	7	720	-	5	5
Alava	143	-	143	524	-	75	-
Guipúzcoa	275	-	275	630	-	173	-
Vizcaya	215	5	220	750	1.150	167	-
PAÍS VASCO	633	5	638	647	1.150	415	-
NAVARRA	41	142	183	899	2.501	392	-
LA RIOJA	-	124	124	-	2.100	260	111
Huesca	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	45	144	189	382	1.621	251	183
Girona	4	31	35	1.280	2.502	83	10
Lleida	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	1	26	27	700	2.100	55	-
CATALUÑA	50	201	251	460	1.819	389	193
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-
Ávila	3	182	185	900	1.900	349	-
Burgos	2	9	11	1.000	2.200	22	-
León	-	1.470	1.470	-	2.800	4.116	1.150
Palencia	1	94	95	1.500	1.500	143	-
Salamanca	-	23	23	-	1.740	40	39
Segovia	3	5	8	1.200	2.500	16	11
Soria	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	33	33	-	2.000	66	20
CASTILLA Y LEÓN	9	1.816	1.825	1.089	2.611	4.752	1.220
MADRID	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	10	200	210	700	1.700	347	35
Ciudad Real	4	18	22	200	500	10	-
Cuenca	-	6	6	-	1.600	10	4
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	20	20	525	1.350	27	3
CASTILLA-LA MANCHA	14	244	258	557	1.580	394	42
Alicante	1	1	2	950	2.025	3	-
Castellón	8	1	9	600	1.200	6	6
Valencia	-	27	27	500	1.500	41	13
C. VALENCIANA	9	29	38	639	1.508	50	19
R. DE MURCIA	-	32	32	-	1.900	61	49
Badajoz	-	14	14	-	1.780	25	-
Cáceres	-	54	54	-	1.840	99	-
EXTREMADURA	-	68	68	-	1.828	124	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	15	15	-	2.500	38	34
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-
Granada	15	9	24	793	1.567	26	28
Huelva	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	7	7	-	1.300	9	6
Málaga	45	3	48	700	-	32	-
Sevilla	2	-	2	1.020	-	2	-
ANDALUCÍA	62	34	96	733	1.785	107	68
Las Palmas	13	48	61	754	1.017	59	50
S.C. de Tenerife	12	64	76	500	1.000	70	60
CANARIAS	25	112	137	632	1.007	129	110
ESPAÑA	4.214	2.966	7.180	1.016	2.280	11.048	4.222

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.2.4. CEREALES GRANO-JUDÍAS SECAS: Análisis provincial de superficie y producción según sistemas de cultivo, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	En cultivo único		Asociadas a maíz	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	529	695	794	897
Lugo	532	1.050	94	104
Ourense	196	282	52	47
Pontevedra	217	278	189	150
GALICIA	1.474	2.305	1.129	1.198
P. DE ASTURIAS	600	387	320	80
CANTABRIA	7	5	-	-
Alava	140	73	3	2
Guipúzcoa	145	91	130	82
Vizcaya	155	118	65	49
PAÍS VASCO	440	282	198	133
NAVARRA	183	392	-	-
LA RIOJA	124	260	-	-
Huesca	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-
Barcelona	-	-	189	251
Girona	35	83	-	-
Lleida	-	-	-	-
Tarragona	27	55	-	-
CATALUÑA	62	138	189	251
BALEARES	-	-	-	-
Ávila	185	349	-	-
Burgos	11	22	-	-
León	1.470	4.116	-	-
Palencia	95	143	-	-
Salamanca	23	40	-	-
Segovia	8	16	-	-
Soria	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-
Zamora	33	66	-	-
CASTILLA Y LEÓN	1.825	4.752	-	-
MADRID	-	-	-	-
Albacete	-	-	210	347
Ciudad Real	22	10	-	-
Cuenca	6	10	-	-
Guadalajara	-	-	-	-
Toledo	20	27	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	48	47	210	347
Alicante	2	3	-	-
Castellón	9	6	-	-
Valencia	27	41	-	-
C. VALENCIANA	38	50	-	-
R. DE MURCIA	32	61	-	-
Badajoz	14	25	-	-
Cáceres	54	99	-	-
EXTREMADURA	68	124	-	-
Almería	-	-	-	-
Cádiz	15	38	-	-
Córdoba	-	-	-	-
Granada	24	26	-	-
Huelva	-	-	-	-
Jaén	4	5	3	4
Málaga	48	32	-	-
Sevilla	2	2	-	-
ANDALUCÍA	93	103	3	4
Las Palmas	52	50	9	9
S.C. de Tenerife	29	27	47	43
CANARIAS	81	77	56	52
ESPAÑA	5.075	8.983	2.105	2.065

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.2.5. LEGUMINOSAS GRANO-JUDÍAS SECAS: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	59.819	4.490
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	2.047	3.369
Alemania	46	291
Austria	-	-
Bélgica	8	591
Bulgaria	-	1
Chipre	-	-
Dinamarca	-	-
Eslovaquia	-	-
Eslovenia	-	-
Estonia	-	-
Finlandia	-	-
Francia	214	507
Grecia	-	6
Holanda	252	316
Hungría	73	-
Irlanda	-	2
Italia	165	102
Letonia	-	-
Lituania	-	-
Luxemburgo	-	-
Malta	-	-
Polonia	322	-
Portugal	967	1.491
Reino Unido	-	8
República Checa	-	-
Rumania	-	-
Suecia	-	54
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	-
Turquía	43	36
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Argentina	37.009	118
Australia	42	-
Brasil	127	15
Canadá	2.368	-
Estados Unidos	1.843	4
Méjico	-	2
Noruega	-	10
Suiza	-	8

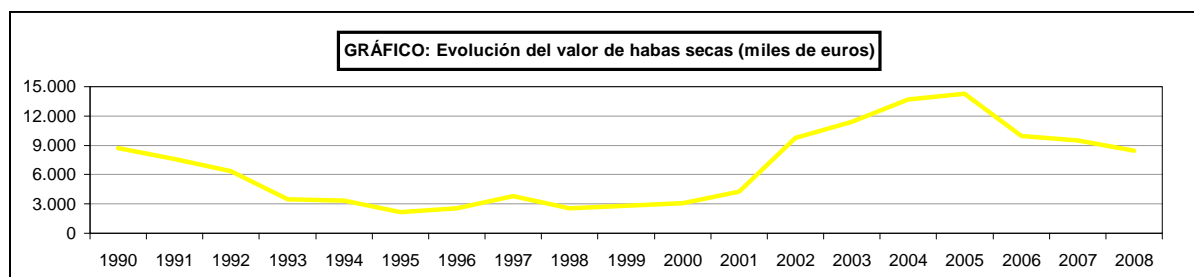
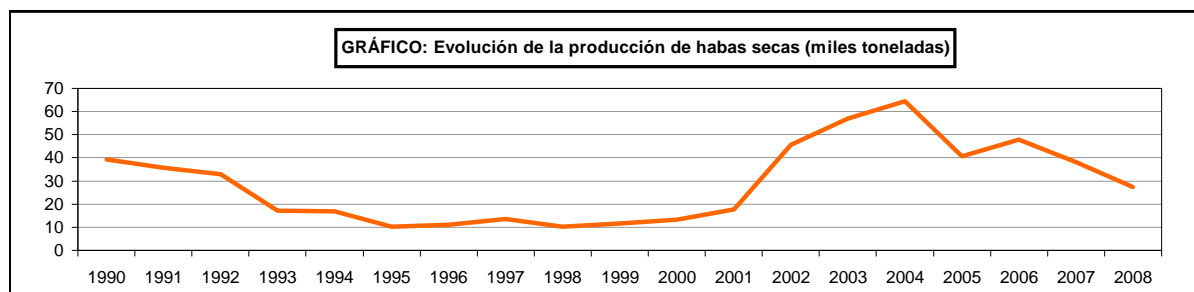
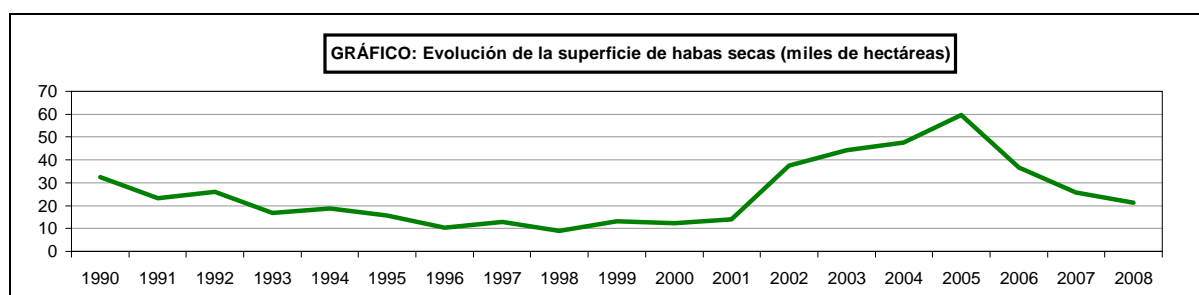
Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.3.1. LEGUMINOSAS GRANO- HABAS SECAS: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	32,4	12,1	39,2	22,2	8.684,1	120.552	203
1991	23,1	15,5	35,7	21,2	7.567,6	145.848	775
1992	26,1	12,6	32,8	19,4	6.359,5	118.741	521
1993	16,9	10,2	17,2	20,2	3.473,4	104.918	1.069
1994	18,8	9,0	16,9	19,9	3.371,1	135.170	2.777
1995	15,6	6,5	10,2	21,0	2.142,5	95.956	2.831
1996	10,5	10,7	11,2	22,5	2.523,6	65.695	2.512
1997	13,0	10,5	13,6	28,1	3.815,5	52.582	1.575
1998	8,9	11,3	10,1	25,5	2.576,8	36.881	1.308
1999	13,1	8,9	11,7	23,9	2.792,3	75.201	2.941
2000	12,4	10,7	13,3	23,2	3.088,7	52.117	1.637
2001	13,9	12,8	17,7	23,9	4.238,3	61.723	2.122
2002	37,6	12,1	45,7	21,4	9.763,6	54.197	3.280
2003	44,2	12,9	57,0	20,0	11.422,8	56.367	2.259
2004	47,7	13,5	64,4	21,3	13.707,0	54.071	2.483
2005	59,5	10,9	40,6	22,0	14.263,0	50.298	1.873
2006	36,6	13,1	47,9	20,9	9.984,2	31.613	2.538
2007	25,7	14,9	38,2	24,9	9.511,6	12.230	1.848
2008	21,2	12,9	27,5	30,7	8.432,1	22.620	2.664

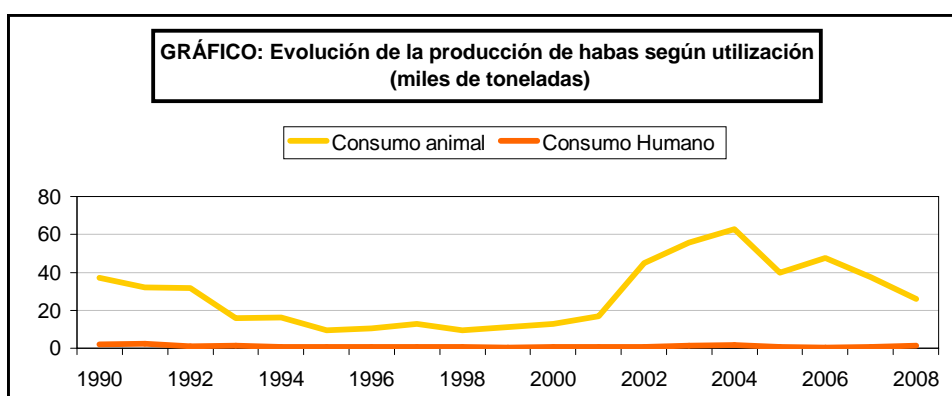
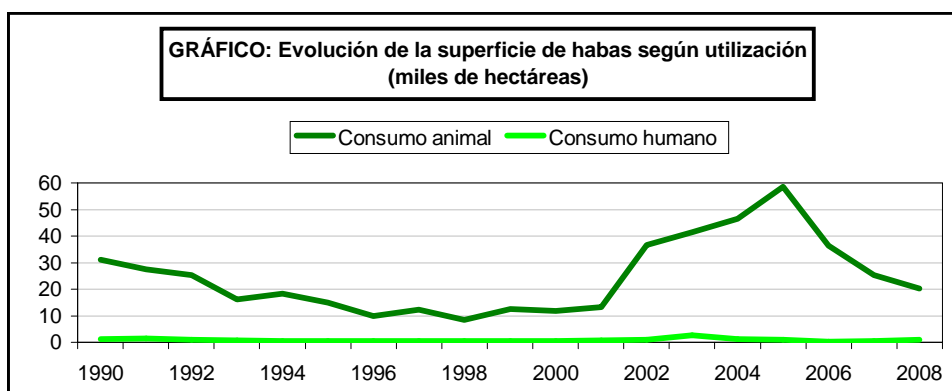
⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.3.2. LEGUMINOSAS GRANO- HABAS SECAS: Serie histórica de superficie y producción según su utilización

Años	Consumo animal		Consumo humano	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
1990	31,2	37,2	1,2	2,0
1991	27,5	32,2	1,5	2,5
1992	25,3	31,6	1,0	1,1
1993	16,1	16,0	0,8	1,2
1994	18,3	16,2	0,5	0,7
1995	15,0	9,4	0,6	0,8
1996	9,9	10,4	0,6	0,8
1997	12,4	12,9	0,6	0,7
1998	8,5	9,5	0,4	0,6
1999	12,6	11,3	0,5	0,5
2000	11,9	12,8	0,6	0,5
2001	13,2	17,0	0,7	0,7
2002	36,7	44,9	0,9	0,8
2003	41,5	55,5	2,8	1,4
2004	46,4	62,7	1,3	1,7
2005	58,5	39,8	0,9	0,8
2006	36,4	47,6	0,2	0,2
2007	25,2	37,5	0,4	0,7
2008	20,2	26,0	1,0	1,5



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.3.3. LEGUMINOSAS GRANO-HABAS SECAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-
Alava	18	-	18	3.500	-	63	-
Guipúzcoa	1	-	1	1.350	-	1	-
Vizcaya	8	-	8	1.250	-	10	-
PAÍS VASCO	27	-	27	2.754	-	74	-
NAVARRA	421	12	433	1.460	1.978	638	450
LA RIOJA	1	1	2	1.600	1.900	4	1
Huesca	-	7	7	-	2.550	17	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	517	517	-	2.000	1.034	300
ARAGÓN	-	524	524	-	2.007	1.051	300
Barcelona	22	18	40	1.115	3.257	83	87
Girona	66	48	114	1.196	2.260	187	105
Lleida	-	1	1	-	1.000	1	-
Tarragona	1	10	11	700	3.100	32	-
CATALUÑA	89	77	166	1.170	2.586	303	192
BALEARES	1.485	242	1.727	690	1.400	1.363	953
Ávila	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	7	-	7	1.000	-	7	-
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	2	5	7	600	2.000	11	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	5	6	11	1.000	1.400	13	-
Zamora	2	-	2	1.000	-	2	1
CASTILLA Y LEÓN	16	11	27	950	1.673	33	1
MADRID	2	10	12	-	1.260	13	10
Albacete	8	-	8	750	-	6	1
Ciudad Real	15	6	21	500	1.250	15	-
Cuenca	6	-	6	600	-	4	1
Guadalajara	-	16	16	-	1.800	29	20
Toledo	14	81	95	450	1.200	104	10
CASTILLA-LA MANCHA	43	103	146	544	1.296	158	32
Alicante	3	110	113	700	1.900	211	180
Castellón	2	-	2	900	-	2	1
Valencia	-	3	3	500	1.500	5	27
C. VALENCIANA	5	113	118	780	1.889	218	208
R. DE MURCIA	12	28	40	500	1.750	55	3
Badajoz	1.515	-	1.515	800	-	1.212	-
Cáceres	10	-	10	1.000	-	10	-
EXTREMADURA	1.525	-	1.525	801	-	1.222	-
Almería	3	-	3	333	-	1	1
Cádiz	3.566	238	3.804	800	1.100	3.115	-
Córdoba	3.588	1.092	4.680	1.100	2.000	6.131	6.744
Granada	189	84	273	792	2.290	342	373
Huelva	132	5	137	850	1.900	122	6
Jaén	197	147	344	780	1.375	356	214
Málaga	2.715	371	3.086	2.000	3.100	6.580	329
Sevilla	3.439	664	4.103	1.275	1.914	5.656	636
ANDALUCÍA	13.829	2.601	16.430	1.232	2.026	22.303	8.303
Las Palmas	4	13	17	650	1.058	16	12
S.C. de Tenerife	27	7	34	600	1.200	24	17
CANARIAS	31	20	51	606	1.108	40	29
ESPAÑA	17.486	3.742	21.228	1.152	1.960	27.475	10.482

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.3.4. LEGUMINOSAS GRANO-HABAS SECAS: Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo animal		Consumo humano	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-
Alava	18	63	-	-
Guipúzcoa	1	1	-	-
Vizcaya	8	10	-	-
PAÍS VASCO	27	74	-	-
NAVARRA	427	629	6	9
LA RIOJA	2	4	-	-
Huesca	7	17	-	-
Teruel	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	517	1.034
ARAGÓN	7	17	517	1.034
Barcelona	40	83	-	-
Girona	114	187	-	-
Lleida	1	1	-	-
Tarragona	11	32	-	-
CATALUÑA	166	303	-	-
BALEARES	1.727	1.363	-	-
Ávila	-	-	-	-
Burgos	7	7	-	-
León	-	-	-	-
Palencia	7	11	-	-
Salamanca	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-
Valladolid	11	13	-	-
Zamora	2	2	-	-
CASTILLA Y LEÓN	27	33	-	-
MADRID	12	13	-	-
Albacete	-	-	8	6
Ciudad Real	-	-	-	-
Cuenca	6	4	-	-
Guadalajara	16	29	-	-
Toledo	95	104	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	117	137	8	6
Alicante	113	211	-	-
Castellón	2	2	-	-
Valencia	-	-	3	5
C. VALENCIANA	115	213	3	5
R. DE MURCIA	-	-	40	55
Badajoz	1.515	1.212	-	-
Cáceres	10	10	-	-
EXTREMADURA	1.525	1.222	-	-
Almería	3	1	-	-
Cádiz	3.804	3.115	-	-
Córdoba	4.680	6.131	-	-
Granada	273	342	-	-
Huelva	137	122	-	-
Jaén	-	-	344	356
Málaga	3.086	6.580	-	-
Sevilla	4.103	5.656	-	-
ANDALUCÍA	16.086	21.947	344	356
Las Palmas	-	-	17	16
S.C. de Tenerife	-	-	34	24
CANARIAS	-	-	51	40
ESPAÑA	20.238	25.955	969	1.505

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.3.5. LEGUMINOSAS GRANO-HABAS SECAS: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	22.620	2.664
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	19.349	2.212
Alemania	-	3
Austria	-	-
Bélgica	65	25
Bulgaria	-	-
Chipre	-	-
Dinamarca	-	2
Eslovaquia	-	-
Eslovenia	-	-
Estonia	-	-
Finlandia	-	-
Francia	2.087	1.148
Grecia	-	21
Holanda	38	23
Hungría	-	-
Irlanda	-	-
Italia	32	475
Letonia	-	-
Lituania	-	-
Luxemburgo	-	-
Malta	-	-
Polonia	-	-
Portugal	1	510
Reino Unido	17.126	5
República Checa	-	-
Rumania	-	-
Suecia	-	-
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	-
Turquía	332	88
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Australia	1.049	-
Canadá	101	-
Japón	-	-

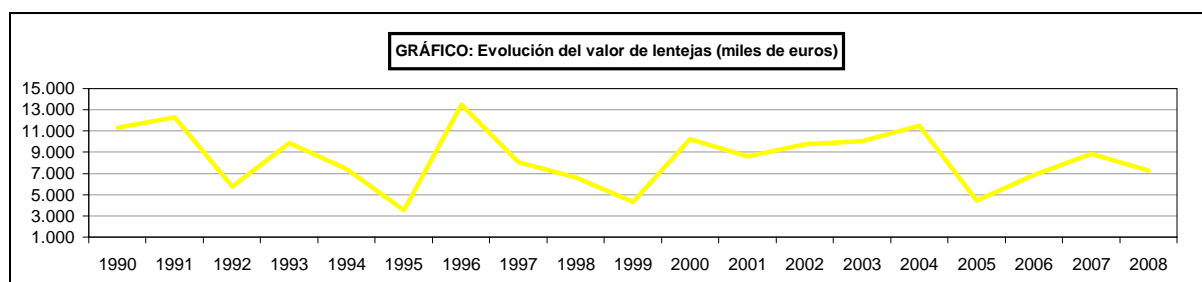
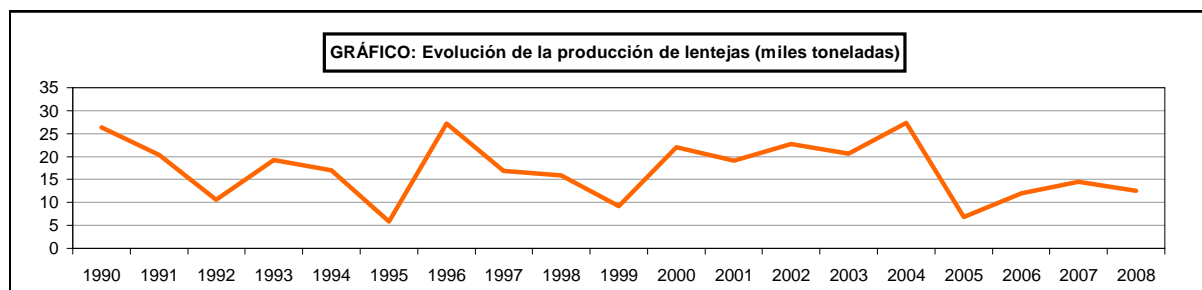
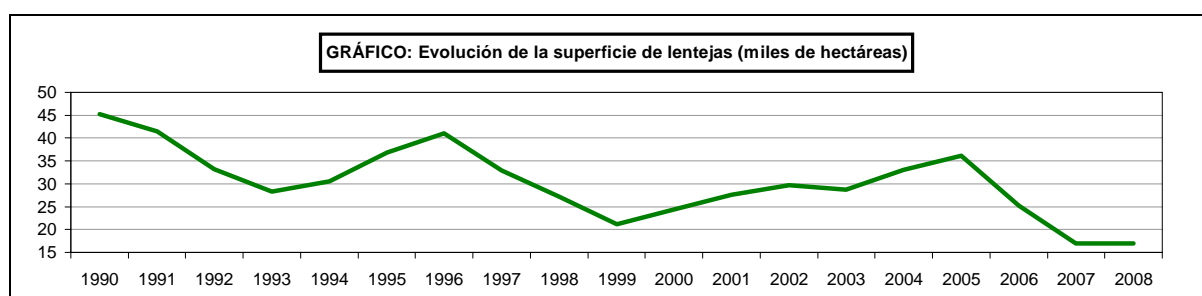
Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.4.1. LEGUMINOSAS GRANO- LENTEJAS: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	45,3	5,8	26,4	42,92	11.332	33.818	4.048
1991	41,4	4,9	20,3	60,59	12.299	44.716	2.999
1992	33,2	3,2	10,6	54,61	5.788	62.507	830
1993	28,3	6,8	19,3	51,06	9.855	66.430	930
1994	30,5	5,6	17,0	43,33	7.367	73.081	757
1995	36,8	1,6	5,9	60,13	3.548	65.511	1.997
1996	41,1	6,6	27,2	49,58	13.487	57.265	2.211
1997	32,9	5,1	16,9	47,71	8.066	48.272	1.475
1998	27,2	5,8	15,9	41,53	6.605	53.641	2.270
1999	21,2	4,3	9,2	47,04	4.328	52.292	2.487
2000	24,4	9,0	22,0	46,46	10.212	51.635	3.089
2001	27,6	6,9	19,1	44,97	8.584	48.967	1.416
2002	29,7	7,7	22,8	42,77	9.732	48.812	5.364
2003	28,7	7,2	20,7	48,52	10.044	47.949	5.118
2004	33,1	8,3	27,4	41,96	11.488	42.040	3.349
2005	36,2	2,6	6,9	47,01	4.412	61.511	2.332
2006	25,2	3,0	12,0	57,03	6.844	62.282	2.357
2007	16,9	8,6	14,5	60,85	8.821	52.906	2.709
2008	16,9	7,4	12,5	57,90	7.247	53.848	5.240

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.4.2. LEGUMINOSAS GRANO- LENTEJAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

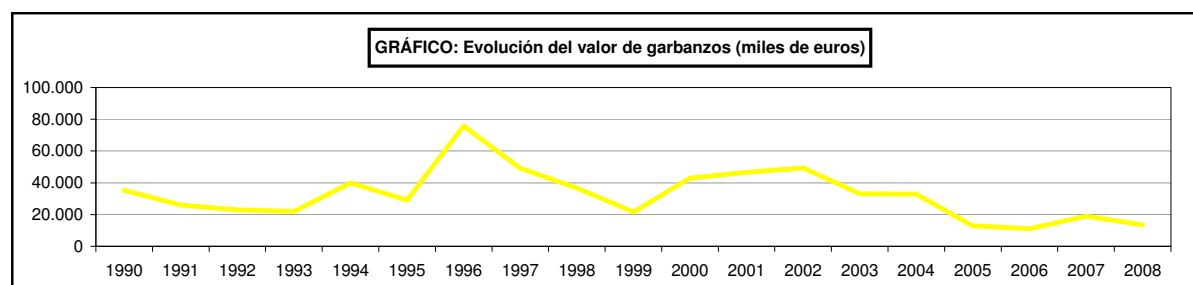
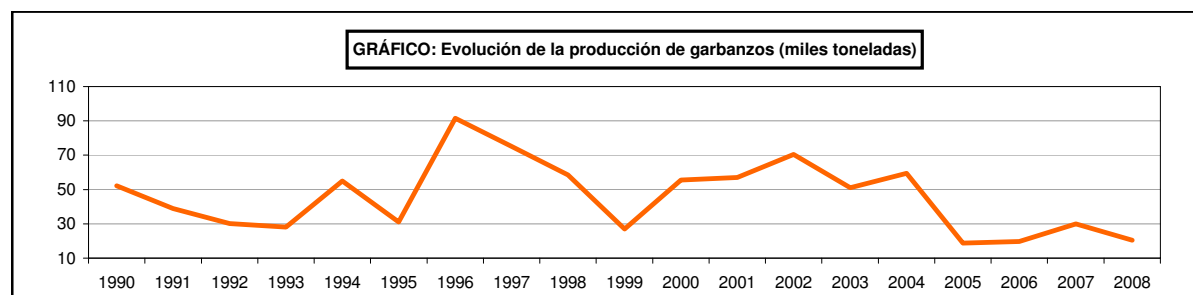
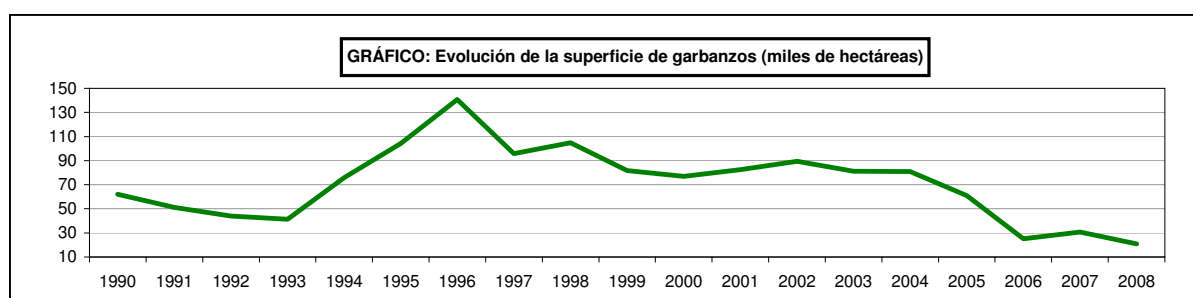
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-
Alava	3	-	3	654	-	2	-
Guipúzcoa	1	-	1	1.030	-	1	-
Vizcaya	1	-	1	910	-	1	-
PAÍS VASCO	5	-	5	780	-	4	-
NAVARRA	10	5	15	850	1.950	18	7
LA RIOJA	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	1	-	1	1.700	-	1	-
Zaragoza	55	-	55	600	-	33	10
ARAGÓN	56	-	56	620	-	34	10
Barcelona	1	-	1	500	-	1	-
Girona	3	6	9	1.100	1.900	15	-
Lleida	2	-	2	1.000	-	2	-
Tarragona	5	-	5	800	-	4	-
CATALUÑA	11	6	17	891	1.900	22	-
BALEARES	2	-	2	690	-	1	1
Ávila	9	1	10	600	1.000	6	-
Burgos	7	-	7	900	-	6	4
León	1	-	1	1.000	-	1	-
Palencia	11	1	12	700	900	9	1
Salamanca	1.584	26	1.610	666	970	1.080	1.296
Segovia	6	4	10	600	1.100	8	6
Soria	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	818	4	822	1.000	1.300	823	123
Zamora	2	-	2	900	-	2	1
CASTILLA Y LEÓN	2.438	36	2.474	779	1.020	1.935	1.431
MADRID	20	6	26	1.031	1.856	32	26
Albacete	2.913	106	3.019	700	1.500	2.198	550
Ciudad Real	95	-	95	600	-	57	-
Cuenca	7.936	86	8.022	900	1.300	7.254	2.539
Guadalajara	118	-	118	750	-	89	70
Toledo	2.860	38	2.898	250	750	744	74
CASTILLA-LA MANCHA	13.922	230	14.152	721	1.301	10.342	3.233
Alicante	1	-	1	500	-	1	-
Castellón	4	-	4	800	-	3	2
Valencia	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	5	-	5	740	-	4	2
R. DE MURCIA	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	18	-	18	615	-	11	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	18	-	18	615	-	11	-
Almería	5	-	5	800	-	4	3
Cádiz	2	-	2	900	-	2	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-
Granada	25	73	98	318	850	70	91
Huelva	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	1	1	2	600	1.100	2	1
Málaga	27	-	27	600	-	16	-
Sevilla	-	1	1	-	1.339	1	-
ANDALUCÍA	60	75	135	509	860	95	95
Las Palmas	26	-	26	654	-	18	18
S.C. de Tenerife	1	-	1	600	-	-	-
CANARIAS	27	-	27	652	-	18	18
ESPAÑA	16.574	358	16.932	729	1.209	12.516	4.823

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.5.1. LEGUMINOSAS GRANO-GARBANZOS: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	62,2	8,4	52,1	67,60	35.221	28.565	2.635
1991	51,2	7,6	39,0	66,43	25.908	45.641	2.768
1992	44,0	6,8	30,1	76,68	23.082	53.232	2.248
1993	41,4	6,8	28,1	78,49	22.055	42.110	1.356
1994	75,9	7,2	54,9	72,71	39.918	50.520	1.450
1995	104,2	3,0	31,0	93,37	28.946	51.683	6.260
1996	140,7	6,5	91,5	82,90	75.851	74.453	5.183
1997	95,9	7,8	75,1	65,44	49.144	51.735	2.897
1998	104,8	5,6	58,5	62,57	36.601	41.378	8.659
1999	81,6	3,3	26,9	80,15	21.561	59.099	6.219
2000	76,9	7,2	55,5	77,38	42.955	61.110	6.417
2001	82,5	6,9	56,9	81,73	46.544	72.459	4.834
2002	89,3	7,9	70,5	69,99	49.320	60.137	3.958
2003	81,3	6,3	51,1	64,89	33.159	53.894	5.430
2004	81,0	7,3	59,4	55,30	32.843	58.297	4.659
2005	61,0	4,1	18,7	52,05	12.899	56.703	3.681
2006	25,2	3,0	19,8	56,11	11.090	62.721	4.003
2007	30,6	9,8	30,0	63,25	18.993	63.044	3.039
2008	20,8	9,8	20,5	65,73	13.485	54.780	3.142

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.5.2. LEGUMINOSAS GRANO-GARBANZOS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	3	-	3	200	-	1	5
Ourense	12	3	15	200	600	4	21
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	15	3	18	200	600	5	26
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-
Alava	2	-	2	629	-	1	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	1	-	1	960	-	1	-
PAÍS VASCO	3	-	3	739	-	2	-
NAVARRA	15	6	21	880	2.000	25	11
LA RIOJA	8	9	17	1.500	2.000	30	14
Huesca	14	-	14	1.214	-	17	-
Teruel	2	-	2	500	-	1	-
Zaragoza	30	14	44	600	2.000	46	12
ARAGÓN	46	14	60	783	2.000	64	12
Barcelona	66	2	68	548	1.350	39	11
Girona	8	-	8	1.075	2.000	9	-
Lleida	5	-	5	1.000	-	5	2
Tarragona	17	1	18	850	3.000	17	-
CATALUÑA	96	3	99	669	1.900	70	13
BALEARES	298	9	307	900	2.000	286	200
Avila	123	18	141	700	900	102	-
Burgos	198	-	198	900	-	178	-
León	258	87	345	900	2.500	450	140
Palencia	125	9	134	1.000	1.200	136	-
Salamanca	927	25	952	900	940	858	895
Segovia	136	4	140	550	2.200	84	50
Soria	105	1	106	800	800	85	-
Valladolid	497	106	603	735	920	463	69
Zamora	448	92	540	250	400	149	45
CASTILLA Y LEÓN	2.817	342	3.159	743	1.204	2.505	1.199
MADRID	230	11	241	700	1.260	175	140
Albacete	62	130	192	550	1.450	223	22
Ciudad Real	53	8	61	850	1.600	58	-
Cuenca	92	2	94	650	900	62	9
Guadalajara	301	1	302	650	800	196	137
Toledo	1.522	121	1.643	550	1.550	1.025	102
CASTILLA-LA MANCHA	2.030	262	2.292	577	1.494	1.564	270
Alicante	7	-	7	700	-	5	-
Castellón	11	2	13	950	1.750	13	12
Valencia	3	-	3	250	-	1	2
C. VALENCIANA	21	2	23	767	1.750	19	14
R. DE MURCIA	33	8	41	400	1.500	25	10
Badajoz	2.006	-	2.006	905	-	1.815	-
Cáceres	80	-	80	825	-	66	-
EXTREMADURA	2.086	-	2.086	902	-	1.881	-
Almería	1	-	1	-	-	-	-
Cádiz	1.976	161	2.137	950	1.250	2.078	1.860
Córdoba	3.189	308	3.497	1.200	1.800	4.381	1.840
Granada	870	92	962	630	998	640	634
Huelva	64	-	64	900	-	58	-
Jaén	226	13	239	600	1.100	150	105
Málaga	1.719	100	1.819	1.500	1.900	2.768	-
Sevilla	3.615	107	3.722	1.000	1.499	3.774	425
ANDALUCÍA	11.660	781	12.441	1.084	1.552	13.849	4.864
Las Palmas	25	-	25	581	-	15	10
S.C. de Tenerife	-	-	-	600	-	-	-
CANARIAS	25	-	25	581	-	15	10
ESPAÑA	19.383	1.450	20.833	949	1.468	20.515	6.783

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.5.3. LEGUMINOSAS GRANO-GARBANZOS: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	54.780	3.142
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	6.832	1.477
Alemania	8	169
Austria	-	-
Bélgica	-	287
Bulgaria	-	-
Chipre	-	1
Dinamarca	-	-
Eslovaquia	-	-
Eslovenia	-	-
Estonia	-	1
Finlandia	-	-
Francia	11	337
Grecia	-	44
Holanda	9	156
Hungría	-	-
Irlanda	-	1
Italia	6	4
Letonia	-	-
Lituania	-	-
Luxemburgo	-	-
Malta	-	2
Polonia	7	-
Portugal	6.507	428
Reino Unido	282	10
República Checa	-	-
Rumania	-	-
Suecia	2	37
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	-
Turquía	412	22
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Argentina	804	-
Australia	218	-
Canadá	3.963	-
Estados Unidos	8.092	1
Méjico	34.000	1
Noruega	-	11
Suiza	-	6

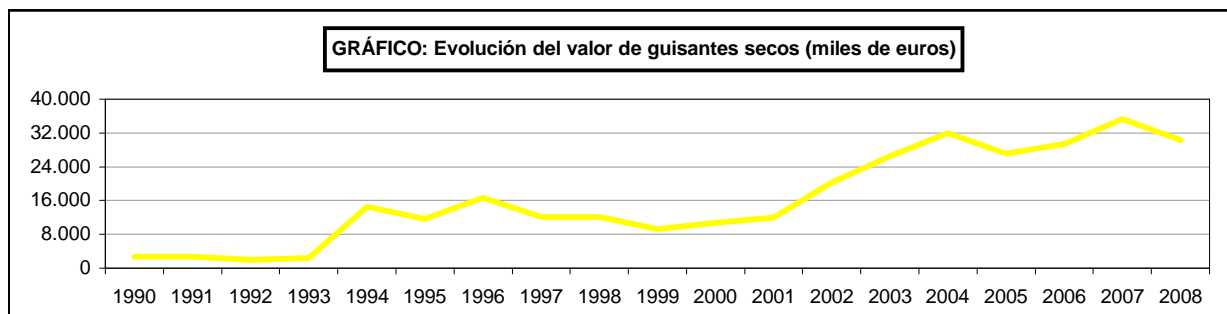
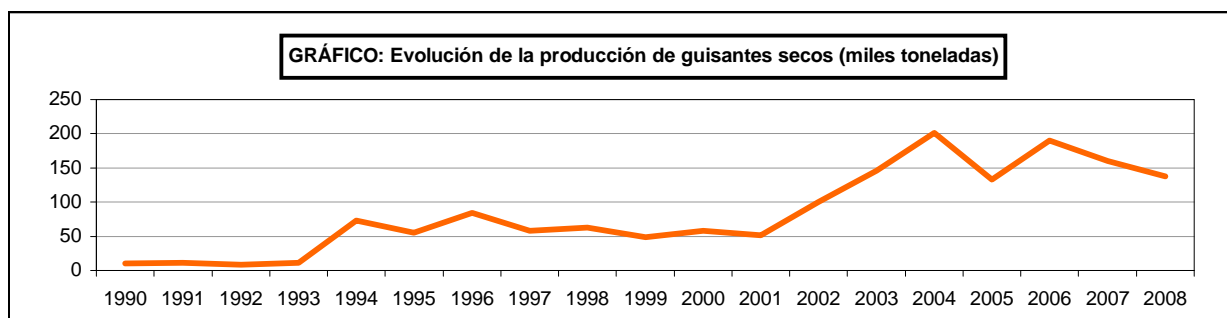
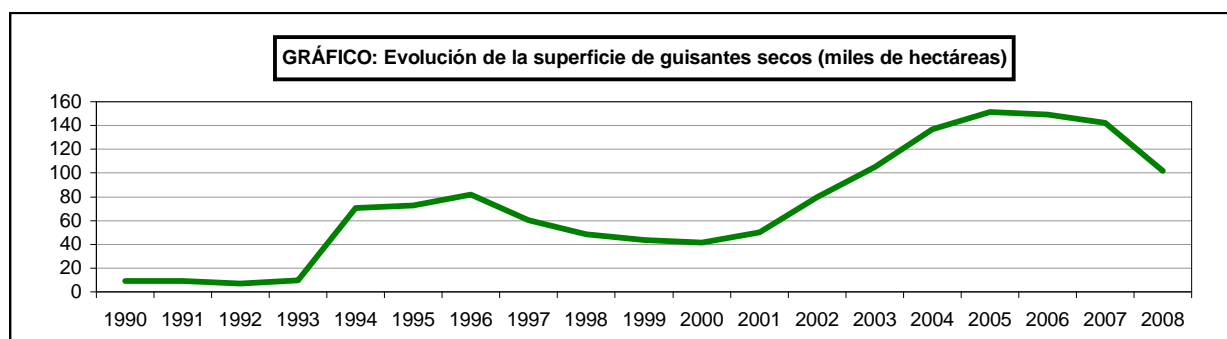
Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.6.1. LEGUMINOSAS GRANO-GUISANTES SECOS: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	9,1	11,8	10,7	25,19	2.696	109.779	140
1991	9,2	11,8	10,9	24,35	2.654	138.440	194
1992	7,1	11,8	8,4	22,71	1.908	64.172	868
1993	9,5	12,2	11,6	20,81	2.414	90.468	229
1994	70,5	10,3	72,6	20,09	14.582	435.951	559
1995	72,5	7,6	55,4	21,10	11.687	591.010	1.454
1996	82,1	10,2	84,1	19,73	16.594	331.121	1.281
1997	60,3	9,7	58,4	20,63	12.046	432.590	1.055
1998	48,7	13,0	63,2	19,08	12.056	565.266	1.096
1999	43,4	11,1	48,3	19,26	9.301	529.854	1.541
2000	41,3	14,1	58,2	18,58	10.815	629.391	2.750
2001	49,9	10,3	51,6	23,08	11.918	538.918	7.658
2002	79,7	12,6	100,2	20,26	20.307	216.050	2.285
2003	105,2	13,9	146,3	18,14	26.539	192.626	1.594
2004	137,1	14,7	201,2	15,89	31.972	725.427	9.853
2005	151,5	11,7	132,5	15,26	27.164	1.040.014	4.924
2006	149,3	12,7	189,8	15,48	29.384	665.455	6.003
2007	142,2	11,3	160,2	22,03	35.294	70.069	4.407
2008	101,7	13,5	137,6	22,03	30.306	20.916	2.304

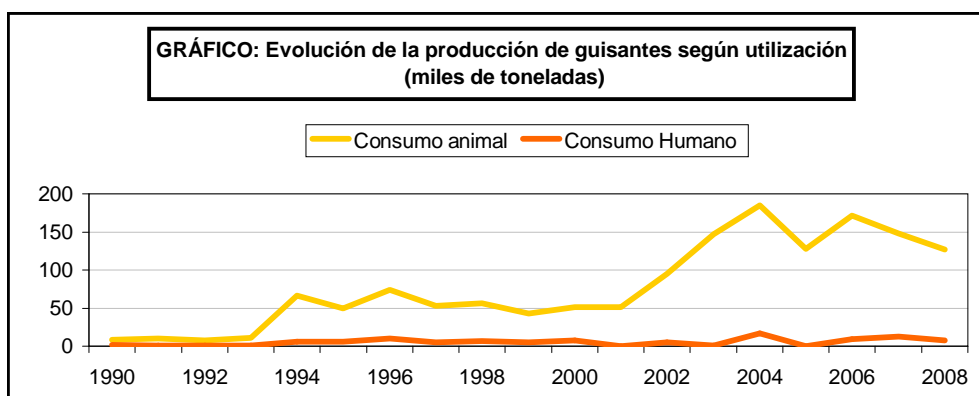
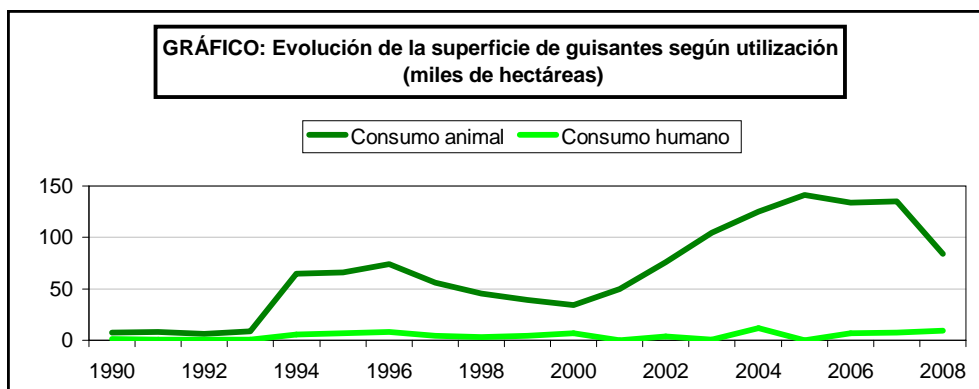
⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.6.2. LEGUMINOSAS GRANO-GUISANTES SECOS: Serie histórica de superficie y producción según su utilización

Años	Consumo animal		Consumo humano	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
1990	7,7	8,8	1,4	1,9
1991	8,3	9,9	0,9	1,0
1992	6,4	7,7	0,7	0,7
1993	8,9	10,9	0,6	0,7
1994	64,8	66,4	5,8	6,3
1995	65,7	49,9	6,8	5,5
1996	73,9	74,0	8,2	10,1
1997	55,9	53,2	4,4	5,2
1998	45,3	56,5	3,4	6,7
1999	39,0	43,2	4,4	5,1
2000	34,3	51,0	7,0	7,2
2001	49,7	51,3	0,3	0,3
2002	76,0	95,1	3,6	5,1
2003	104,4	147,3	0,9	1,0
2004	125,3	184,5	11,8	16,7
2005	141,3	127,9	0,2	0,2
2006	134,1	171,3	7,0	9,3
2007	135,0	147,6	7,2	12,6
2008	83,7	127,0	9,4	7,4



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.6.3. LEGUMINOSAS GRANO-GUISANTES SECOS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	24	-	24	585	-	14	20
Alava	370	-	370	2.500	-	925	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	370	-	370	2.500	-	925	-
NAVARRA	1.945	302	2.247	1.310	2.442	3.285	1.186
LA RIOJA	53	5	58	1.500	2.000	90	44
Huesca	878	2.395	3.273	2.950	4.000	12.170	-
Teruel	850	115	965	1.000	2.800	1.172	176
Zaragoza	1.399	621	2.020	1.100	3.000	3.402	1.000
ARAGÓN	3.127	3.131	6.258	1.592	3.758	16.744	1.176
Barcelona	88	7	95	1.308	2.900	135	106
Girona	44	26	70	966	2.130	98	75
Lleida	166	249	415	793	1.754	568	141
Tarragona	5	7	12	950	3.000	26	-
CATALUÑA	303	289	592	970	1.846	827	322
BALEARES	476	25	501	830	1.660	437	349
Ávila	1.152	108	1.260	850	1.000	1.087	-
Burgos	9.543	89	9.632	1.600	2.100	15.456	9.310
León	2.120	619	2.739	1.100	1.900	3.508	1.380
Palencia	13.060	471	13.531	1.400	1.500	18.991	3.383
Salamanca	1.373	105	1.478	900	1.100	1.351	1.508
Segovia	1.518	64	1.582	650	2.500	1.147	688
Soria	6.569	103	6.672	500	500	3.336	-
Valladolid	16.900	2.040	18.940	1.300	2.500	27.070	5.414
Zamora	3.220	289	3.509	1.000	2.000	3.798	380
CASTILLA Y LEÓN	55.455	3.888	59.343	1.218	2.105	75.744	22.063
MADRID	904	446	1.350	1.407	3.162	2.682	2.146
Albacete	7.563	1.150	8.713	1.000	2.500	10.438	2.088
Ciudad Real	1.615	1.540	3.155	800	1.200	3.140	-
Cuenca	728	398	1.126	900	1.800	1.372	480
Guadalajara	1.064	77	1.141	1.300	1.450	1.495	748
Toledo	2.155	1.045	3.200	750	1.400	3.079	308
CASTILLA-LA MANCHA	13.125	4.210	17.335	953	1.666	19.524	3.624
Alicante	-	25	25	-	1.500	37	40
Castellón	4	8	12	900	1.600	16	3
Valencia	341	-	341	1.050	2.500	358	66
C. VALENCIANA	345	33	378	1.048	1.524	411	109
R. DE MURCIA	126	9	135	450	1.000	66	29
Badajoz	5.429	-	5.429	1.455	-	7.899	-
Cáceres	513	-	513	1.176	-	603	-
EXTREMADURA	5.942	-	5.942	1.431	-	8.502	-
Almería	1	-	1	-	-	-	-
Cádiz	815	42	857	700	1.125	618	553
Córdoba	1.247	151	1.398	1.200	2.000	1.798	-
Granada	292	136	428	304	817	200	130
Huelva	143	37	180	900	2.000	203	20
Jaén	182	16	198	700	1.000	143	39
Málaga	2.271	257	2.528	1.500	2.000	3.921	-
Sevilla	1.529	55	1.584	865	1.285	1.393	105
ANDALUCÍA	6.480	694	7.174	1.102	1.636	8.276	847
Las Palmas	32	3	35	1.100	1.000	38	9
S.C. de Tenerife	3	-	3	600	-	2	1
CANARIAS	35	3	38	1.057	1.000	40	10
ESPAÑA	88.710	13.035	101.745	1.203	2.370	137.567	31.925

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES CULTIVOS

20.2.6.4. LEGUMINOSAS GRANO-GUISANTES SECOS: Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2008

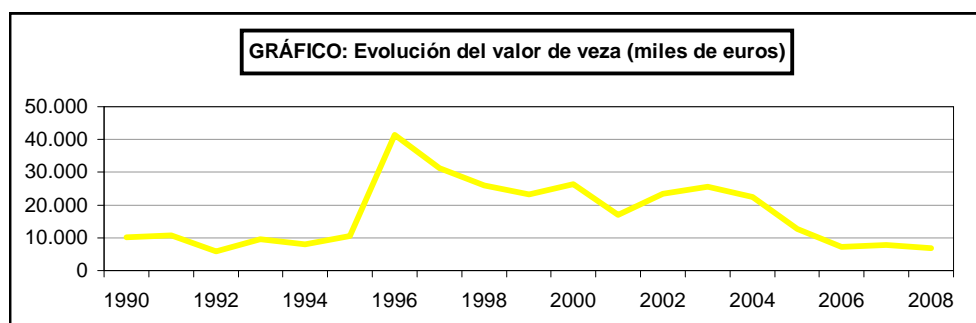
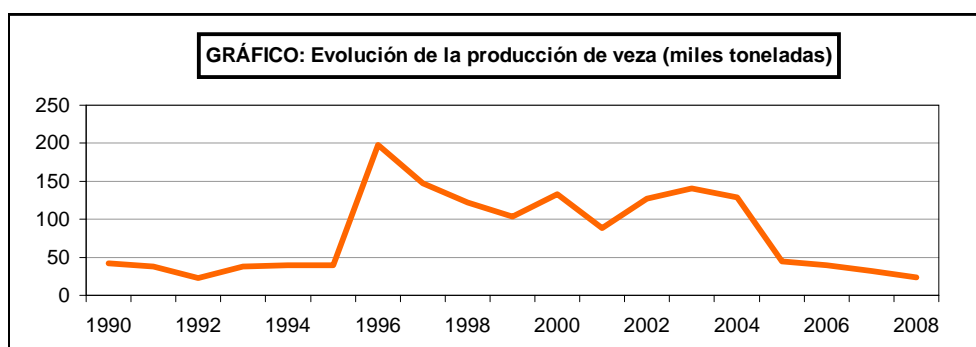
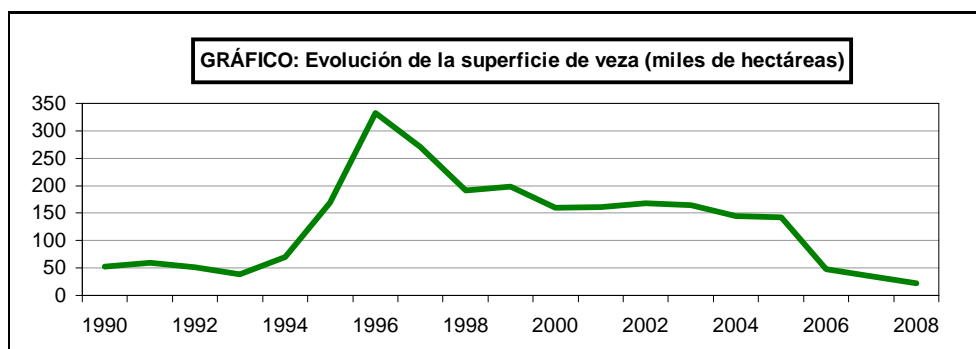
Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo animal		Consumo humano	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-
CANTABRIA	24	14	-	-
Alava	370	925	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-
PAÍS VASCO	370	925	-	-
NAVARRA	2.247	3.285	-	-
LA RIOJA	58	90	-	-
Huesca	3.273	12.170	-	-
Teruel	965	1.172	-	-
Zaragoza	-	-	2.020	3.402
ARAGÓN	4.238	13.342	2.020	3.402
Barcelona	95	135	-	-
Girona	-	-	70	98
Lleida	415	568	-	-
Tarragona	12	26	-	-
CATALUÑA	522	729	70	98
BALEARES	501	437	-	-
Ávila	1.260	1.087	-	-
Burgos	9.632	15.456	-	-
León	2.739	3.508	-	-
Palencia	13.531	18.991	-	-
Salamanca	1.478	1.351	-	-
Segovia	1.582	1.147	-	-
Soria	-	-	6.672	3.336
Valladolid	18.940	27.070	-	-
Zamora	3.509	3.798	-	-
CASTILLA Y LEÓN	52.671	72.408	6.672	3.336
MADRID	1.350	2.682	-	-
Albacete	8.713	10.438	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-
Cuenca	1.126	1.372	-	-
Guadalajara	1.141	1.495	-	-
Toledo	3.200	3.079	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	14.180	16.384	-	-
Alicante	-	-	25	37
Castellón	12	16	-	-
Valencia	-	-	341	358
C. VALENCIANA	12	16	366	395
R. DE MURCIA	68	32	67	34
Badajoz	-	7.899	-	-
Cáceres	513	603	-	-
EXTREMADURA	513	8.502	-	-
Almería	1	-	-	-
Cádiz	857	618	-	-
Córdoba	1.398	1.798	-	-
Granada	428	200	-	-
Huelva	180	203	-	-
Jaén	-	-	198	143
Málaga	2.528	3.921	-	-
Sevilla	1.584	1.393	-	-
ANDALUCÍA	6.976	8.133	198	143
Las Palmas	-	-	35	38
S.C. de Tenerife	-	-	3	2
CANARIAS	-	-	38	40
ESPAÑA	83.730	126.979	9.431	7.448

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.7.1. LEGUMINOSAS GRANO-VEZA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
1990	52,5	8,0	41,9	24,27	10.171
1991	59,2	6,4	37,6	28,34	10.657
1992	51,2	4,5	23,0	25,76	5.925
1993	38,9	9,7	37,7	25,41	9.580
1994	69,7	5,6	39,3	20,52	8.066
1995	169,0	2,3	39,3	27,04	10.627
1996	332,2	6,0	198,1	20,93	41.457
1997	271,2	5,4	147,1	21,26	31.270
1998	191,2	6,4	121,8	21,28	25.921
1999	198,6	5,2	103,2	22,55	23.272
2000	160,2	8,3	132,7	19,82	26.303
2001	160,5	5,5	88,2	19,21	16.944
2002	167,7	7,6	127,4	18,40	23.435
2003	164,7	8,5	140,3	18,29	25.658
2004	144,5	8,9	129,0	17,41	22.460
2005	142,1	4,6	44,4	19,23	12.657
2006	47,8	8,3	39,6	18,34	7.267
2007	34,6	9,2	31,9	24,22	7.738
2008	22,5	10,5	23,6	28,94	6.819

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.7.2. LEGUMINOSAS GRANO-VEZA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

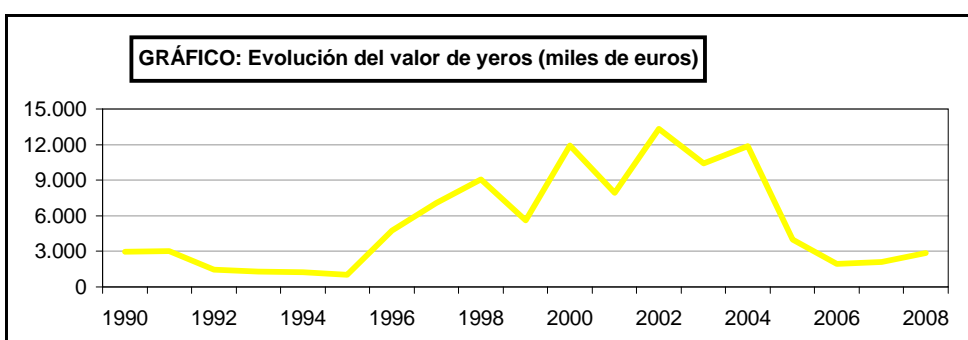
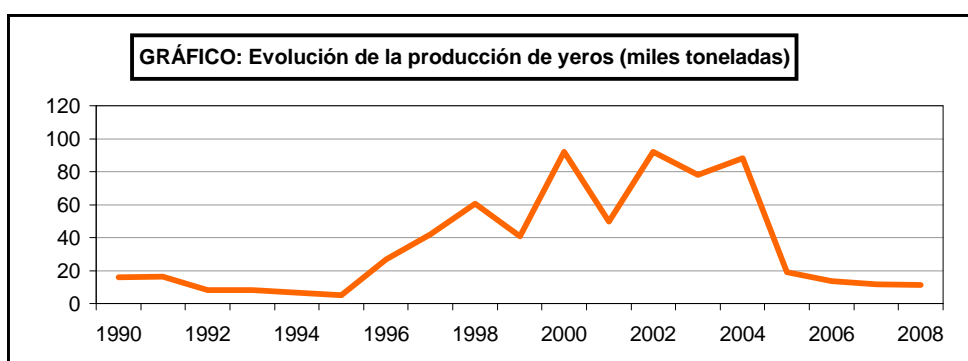
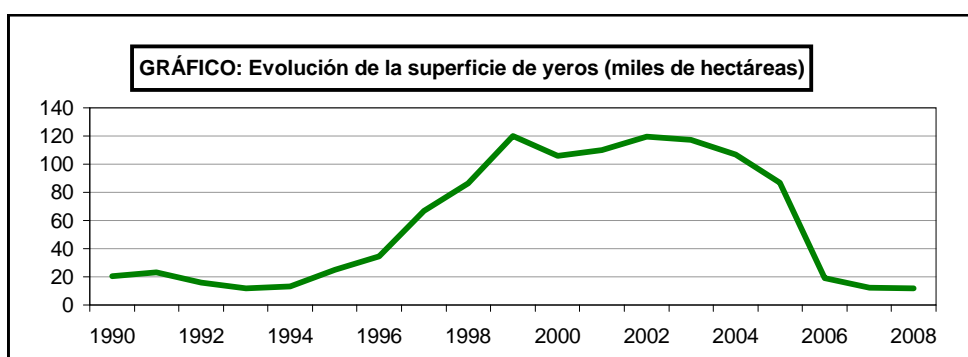
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	305	50	355	596	844	224	102
LA RIOJA	3	-	3	1.200	-	4	1
Huesca	681	89	770	2.700	3.500	2.150	1.204
Teruel	113	14	127	894	2.500	136	22
Zaragoza	271	89	360	800	1.800	377	100
ARAGÓN	1.065	192	1.257	2.025	2.639	2.663	1.326
Barcelona	50	-	50	1.544	-	77	63
Girona	6	4	10	1.400	1.775	16	-
Lleida	111	10	121	776	1.664	103	31
Tarragona	24	3	27	817	1.500	24	33
CATALUÑA	191	17	208	1.002	1.661	220	127
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-
Ávila	414	21	435	700	1.000	311	-
Burgos	3.048	23	3.071	1.300	1.900	4.006	3.000
León	967	199	1.166	1.000	1.800	1.325	300
Palencia	2.152	56	2.208	1.100	1.200	2.434	487
Salamanca	470	89	559	740	850	423	443
Segovia	258	10	268	750	2.500	219	145
Soria	1.031	3	1.034	600	600	620	-
Valladolid	1.461	27	1.488	1.300	2.700	1.972	393
Zamora	1.540	32	1.572	1.000	2.000	1.604	321
CASTILLA Y LEÓN	11.341	460	11.801	1.074	1.586	12.914	5.089
MADRID	210	32	242	684	1.537	193	154
Albacete	1.400	158	1.558	775	1.600	1.338	335
Ciudad Real	566	39	605	800	1.700	519	-
Cuenca	1.058	90	1.148	900	1.300	1.069	481
Guadalajara	255	5	260	950	1.200	248	186
Toledo	1.003	48	1.051	850	1.500	925	92
CASTILLA-LA MANCHA	4.282	340	4.622	837	1.512	4.099	1.094
Alicante	100	11	111	650	1.400	80	70
Castellón	35	-	35	700	-	25	23
Valencia	283	9	292	600	1.600	184	225
C. VALENCIANA	418	20	438	620	1.490	289	318
R. DE MURCIA	1.222	40	1.262	250	1.150	352	158
Badajoz	380	-	380	750	-	285	-
Cáceres	45	-	45	670	-	30	-
EXTREMADURA	425	-	425	742	-	315	-
Almería	85	-	85	376	-	32	13
Cádiz	147	40	187	900	1.200	180	161
Córdoba	29	2	31	900	1.100	28	28
Granada	268	47	315	628	993	215	194
Huelva	5	-	5	500	-	3	-
Jaén	128	47	175	675	1.000	133	96
Málaga	851	84	935	1.600	2.500	1.572	79
Sevilla	172	-	172	735	-	126	28
ANDALUCÍA	1.685	220	1.905	1.149	1.609	2.289	599
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	2	-	2	600	-	1	1
CANARIAS	2	-	2	600	-	1	1
ESPAÑA	21.149	1.371	22.520	1.005	1.677	23.563	8.969

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.8.1. LEGUMINOSAS GRANO-YEROS: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
1990	20,6	7,7	15,9	18,70	2.973
1991	23,4	6,9	16,2	18,60	3.012
1992	15,7	5,3	8,3	17,60	1.461
1993	11,7	6,9	8,1	15,75	1.275
1994	13,4	5,0	6,7	18,69	1.252
1995	25,1	2,0	4,9	20,80	1.023
1996	34,6	7,7	26,8	17,63	4.726
1997	66,7	6,3	42,0	16,80	7.058
1998	86,4	7,0	60,4	15,04	9.083
1999	119,8	3,4	40,7	13,73	5.587
2000	106,0	8,7	92,0	12,98	11.943
2001	109,9	4,5	49,6	16,02	7.943
2002	119,7	7,7	92,1	14,47	13.322
2003	117,1	6,7	77,9	13,39	10.431
2004	106,8	8,2	88,0	13,46	11.846
2005	86,7	3,1	19,2	14,90	4.019
2006	19,1	7,1	13,6	14,33	1.953
2007	12,3	9,6	11,8	17,97	2.126
2008	11,8	9,4	11,1	25,51	2.840

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.8.2. LEGUMINOSAS GRANO-YEROS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

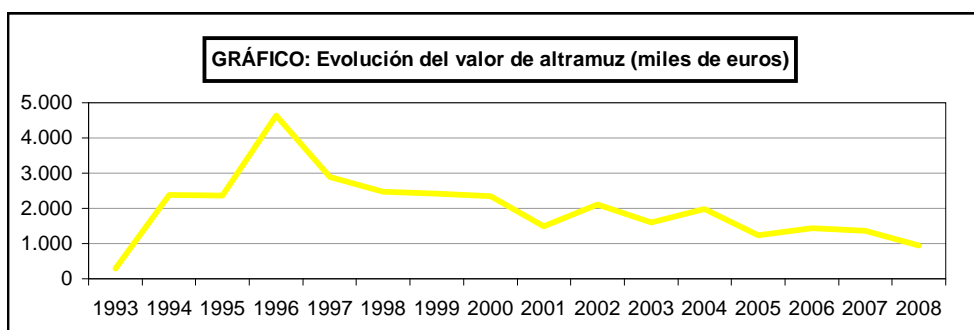
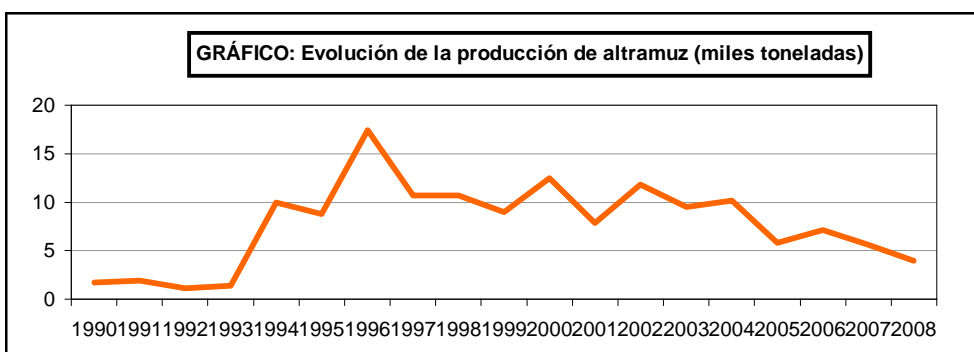
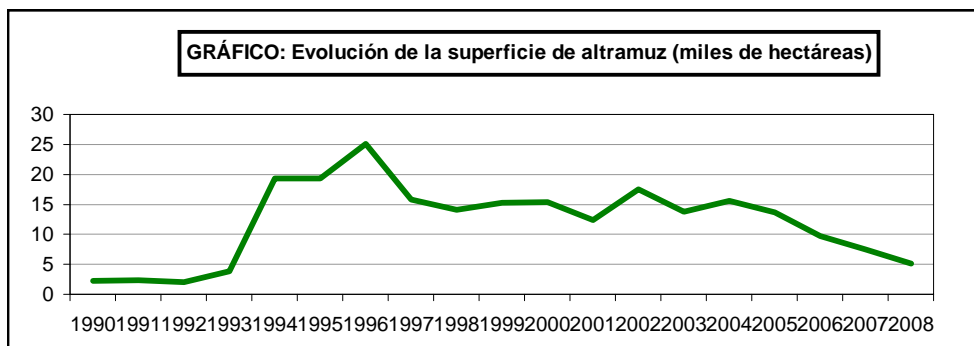
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
NAVARRA	6	-	6	1.000	-	6	3
Huesca	3	-	3	1.000	-	3	-
Teruel	143	3	146	997	2.500	150	21
Zaragoza	85	3	88	600	1.800	56	12
ARAGÓN	231	6	237	851	2.150	209	33
Barcelona	93	12	105	1.547	2.500	174	87
Girona	3	1	4	660	1.450	3	-
Lleida	47	34	81	673	1.271	75	30
Tarragona	22	-	22	436	-	10	-
CATALUÑA	165	47	212	1.134	1.589	262	117
Ávila	32	-	32	700	-	22	-
Burgos	3.199	9	3.208	1.200	1.800	3.855	2.611
León	1	-	1	1.000	-	1	-
Palencia	343	-	343	1.500	-	515	-
Salamanca	1	-	1	600	-	1	1
Segovia	105	-	105	1.000	-	105	63
Soria	360	17	377	500	500	189	-
Valladolid	1.091	5	1.096	800	1.800	882	247
Zamora	112	-	112	800	-	90	9
CASTILLA Y LEÓN	5.244	31	5.275	1.073	1.087	5.660	2.931
MADRID	18	-	18	700	-	13	10
Albacete	1.396	27	1.423	650	1.550	949	142
Ciudad Real	264	11	275	700	1.700	204	-
Cuenca	2.440	14	2.454	1.000	1.300	2.458	860
Guadalajara	266	-	266	1.050	-	279	209
Toledo	906	21	927	800	1.500	756	76
CASTILLA-LA MANCHA	5.272	73	5.345	860	1.510	4.646	1.287
Alicante	86	3	89	500	1.500	48	20
Castellón	15	-	15	600	-	9	8
Valencia	115	6	121	250	2.500	44	38
C. VALENCIANA	216	9	225	374	2.167	101	66
R. DE MURCIA	149	-	149	605	-	90	45
Badajoz	47	-	47	600	-	28	-
Cáceres	38	-	38	660	-	25	-
EXTREMADURA	85	-	85	627	-	53	-
Almería	38	-	38	342	-	13	5
Córdoba	2	-	2	900	-	2	-
Granada	158	4	162	213	850	37	31
Jaén	4	-	4	600	-	2	1
Málaga	11	5	16	850	2.000	19	-
Sevilla	33	-	33	551	-	18	5
ANDALUCÍA	246	9	255	319	1.489	91	42
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	11.632	175	11.807	934	1.511	11.131	4.534

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.9.1. LEGUMINOSAS GRANO-ALTRAMUZ: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
1990	2,2	7,7	1,7	-	-
1991	2,4	7,9	1,9	-	-
1992	2,0	5,5	1,1	-	-
1993	3,8	3,7	1,4	21,42	300
1994	19,3	5,2	10,0	23,78	2.378
1995	19,3	4,5	8,8	26,91	2.365
1996	25,1	6,9	17,4	26,68	4.643
1997	15,8	6,8	10,7	26,97	2.886
1998	14,1	7,6	10,7	23,05	2.467
1999	15,3	5,9	9,0	26,82	2.414
2000	15,4	8,1	12,5	18,78	2.348
2001	12,4	6,4	7,9	18,84	1.485
2002	17,5	6,8	11,8	17,81	2.106
2003	13,8	6,9	9,5	16,80	1.596
2004	15,6	6,5	10,2	19,47	1.979
2005	13,7	4,2	5,8	21,37	1.241
2006	9,7	7,3	7,1	20,17	1.432
2007	7,5	7,6	5,6	24,23	1.364
2008	5,1	7,7	3,9	24,23	954

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.9.2. LEGUMINOSAS GRANO-ALTRAMUZ: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
BALEARES	1	-	1	650	-	1	1
Ávila	13	-	13	600	-	8	-
León	1.033	270	1.303	900	1.820	1.421	-
Palencia	781	8	789	300	400	238	-
Segovia	33	-	33	600	-	20	12
Valladolid	17	-	17	1.590	-	27	2
Zamora	163	3	166	700	1.400	118	35
CASTILLA Y LEÓN	2.040	281	2.321	653	1.775	1.832	49
Ciudad Real	18	1	19	700	1.500	14	-
Cuenca	15	8	23	700	1.200	20	-
Toledo	34	-	34	500	1.100	17	2
CASTILLA-LA MANCHA	67	9	76	599	1.233	51	2
Badajoz	1.307	-	1.307	695	-	908	-
Cáceres	745	-	745	725	-	540	-
EXTREMADURA	2.052	-	2.052	706	-	1.448	-
Cádiz	8	-	8	900	1.000	7	-
Córdoba	50	-	50	750	-	38	-
Huelva	190	60	250	850	1.600	258	-
Sevilla	195	90	285	698	925	219	-
ANDALUCÍA	443	150	593	773	1.195	522	-
Las Palmas	5	-	5	911	-	5	5
S.C. de Tenerife	97	1	98	800	1.200	79	70
CANARIAS	102	1	103	805	1.200	84	75
ESPAÑA	4.705	441	5.146	690	1.565	3.938	127

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.10.1. LEGUMINOSAS GRANO-ALMORTAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
Lleida	2	–	2	1.000	–	2	–
CATALUÑA	2	–	2	1.000	–	2	–
Las Palmas	12	–	12	1.000	–	12	10
CANARIAS	12	–	12	1.000	–	12	10
ESPAÑA	14	–	14	1.000	–	14	10

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.2.10.2. LEGUMINOSAS GRANO-ALGARROBAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
Valladolid	64	-	64	1.200	-	77	14
CASTILLA Y LEÓN	64	-	64	1.200	-	77	14
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	64	-	64	1.200	-	77	14

LEGUMINOSAS GRANO

20.2.10.3. LEGUMINOSAS GRANO-OTRAS LEGUMINOSAS GRANO: Análisis provincial del destino de la producción de grano y semilla utilizada (toneladas), 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Destino de la producción en explotaciones productoras					Total semilla utilizada
	Reserva para consumo propio			Ventas fuera de la explotación	Total	
	Semilla	Pienso	Alimentación humana			
Barcelona	4	89	-	87	180	3
Girona	-	-	-	221	221	-
Lleida	3	-	-	-	3	-
Tarragona	-	20	-	-	20	-
CATALUÑA	7	109	-	308	424	3
Ávila	-	27	-	-	27	-
León	4	-	-	41	45	4
Salamanca	2	13	-	-	15	2
CASTILLA Y LEÓN	6	40	-	41	87	6
MADRID	-	-	-	40	40	5
Ciudad Real	1	-	-	8	9	1
CASTILLA-LA MANCHA	1	-	-	8	9	1
R. DE MURCIA	-	4	-	-	4	-
Córdoba	-	2	-	9	11	-
Huelva	-	1	-	12	13	-
Sevilla	121	568	-	853	1.542	161
ANDALUCÍA	121	571	-	874	1.566	161
Las Palmas	-	-	-	3	3	-
S.C. de Tenerife	1	7	-	-	8	1
CANARIAS	1	7	-	3	11	1
ESPAÑA	136	731	-	1.274	2.141	177

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

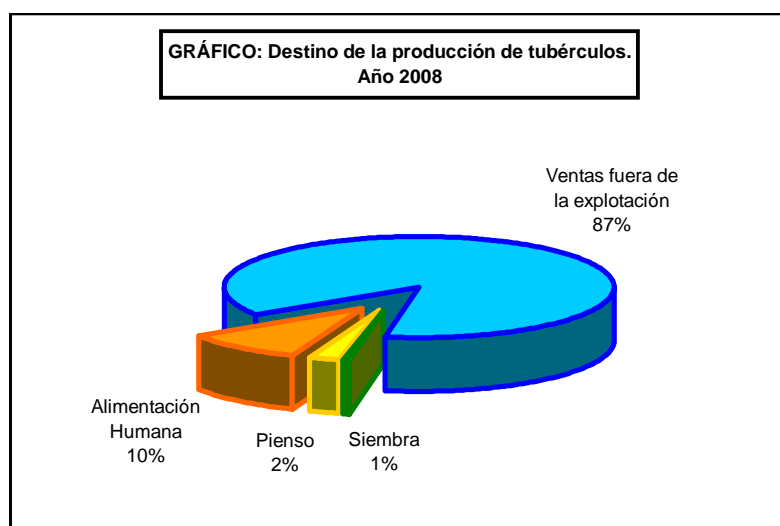
20.3.1.1. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO: Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2008 (toneladas)

Cultivos	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
PATATA						
Extrat temprana	466	3.319	3.785	12.527	21.862	78.398
Temprana	2.850	10.848	13.698	11.054	27.297	327.629
Media estación	15.191	26.943	42.134	14.549	30.667	1.047.263
Tardía	3.079	19.199	22.278	16.243	33.520	693.569
Total patata	21.586	60.309	81.895	14.286	30.484	2.146.859
BATATA	193	706	899	7.168	15.995	12.678
BONIATO	1	545	546	8.500	22.074	12.039
CHUFA	–	486	486	–	20.400	9.914
TOTAL TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO	21.780	62.046	83.826	–	–	2.181.490

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.3.1.2. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO: Destino de la producción y semilla utilizada, 2008 (toneladas)

Cultivos	Destino de la producción en explotaciones productoras					Total semilla utilizada
	Reserva para consumo propio			Ventas fuera de la explotación	Total	
	Siembra	Pienso	Alimentación humana			
PATATA						
Extratempрана	150	54	4.702	73.492	78.398	4.880
Temprana	1.277	4.535	15.917	305.900	327.629	22.996
Media estación	5.796	38.648	160.839	841.980	1.047.263	60.793
Tardía	4.133	10.403	34.562	644.471	693.569	30.248
Total patata	11.356	53.640	216.020	1.865.843	2.146.859	118.917
BATATA	397	632	1.113	10.536	12.678	10
BONIATO	119	173	1.543	10.204	12.039	336
CHUFA	–	8	–	9.906	9.914	75
TOTAL TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO	11.872	54.453	218.676	1.896.489	2.181.490	119.338



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

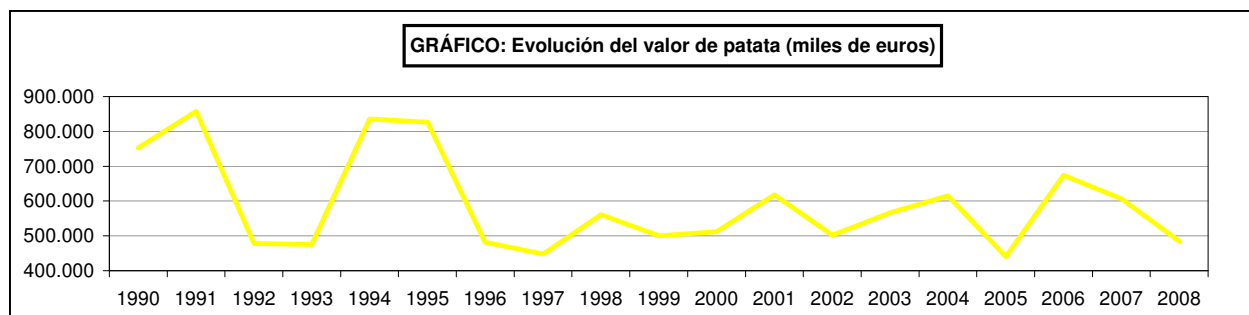
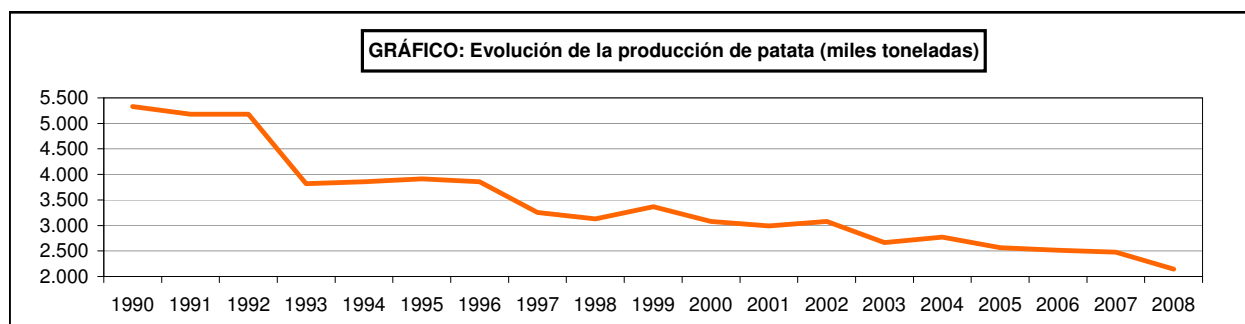
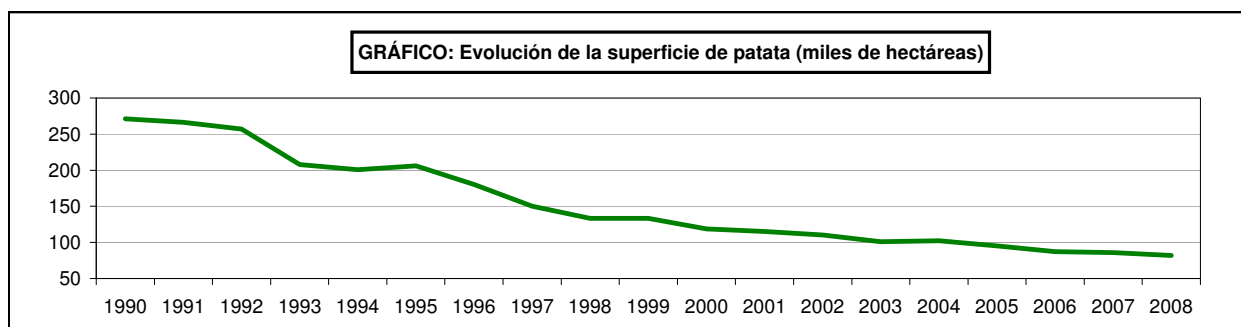
20.3.1.3. TOTAL TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	5.186	267	5.453	-	-	61.661
Lugo	4.480	18	4.498	-	-	80.867
Ourense	2.352	3.203	5.555	-	-	114.314
Pontevedra	2.304	92	2.396	-	-	33.259
GALICIA	14.322	3.580	17.902	-	-	290.101
P. DE ASTURIAS	2.000	-	2.000	-	-	30.500
CANTABRIA	218	-	218	-	-	3.447
Alava	91	1.571	1.662	-	-	38.226
Guipúzcoa	195	-	195	-	-	4.067
Vizcaya	215	-	215	-	-	4.617
PAÍS VASCO	501	1.571	2.072	-	-	46.910
NAVARRA	351	530	881	-	-	20.963
LA RIOJA	-	1.971	1.971	-	-	85.479
Huesca	-	14	14	-	-	462
Teruel	109	204	313	-	-	9.387
Zaragoza	3	60	63	-	-	1.845
ARAGÓN	112	278	390	-	-	11.694
Barcelona	179	603	782	-	-	16.945
Girona	114	151	265	-	-	5.800
Lleida	283	358	641	-	-	12.207
Tarragona	28	449	477	-	-	12.535
CATALUÑA	604	1.561	2.165	-	-	47.487
BALEARES	-	1.542	1.542	-	-	54.230
Ávila	15	869	884	-	-	32.086
Burgos	135	2.743	2.878	-	-	97.480
León	-	1.900	1.900	-	-	74.675
Palencia	287	852	1.139	-	-	36.858
Salamanca	31	4.449	4.480	-	-	156.786
Segovia	-	2.232	2.232	-	-	77.004
Soria	60	257	317	-	-	13.194
Valladolid	-	6.224	6.224	-	-	235.677
Zamora	52	1.153	1.205	-	-	49.335
CASTILLA Y LEÓN	580	20.679	21.259	-	-	773.095
MADRID	-	369	369	-	-	11.070
Albacete	-	1.300	1.300	-	-	35.800
Ciudad Real	-	986	986	-	-	30.948
Cuenca	96	124	220	-	-	3.655
Guadalajara	1	150	151	-	-	3.620
Toledo	36	1.099	1.135	-	-	23.660
CASTILLA-LA MANCHA	133	3.659	3.792	-	-	97.683
Alicante	1	556	557	-	-	12.639
Castellón	290	426	716	-	-	13.268
Valencia	10	1.434	1.444	-	-	31.200
C. VALENCIANA	301	2.416	2.717	-	-	57.107
R. DE MURCIA	-	2.156	2.156	-	-	37.354
Badajoz	-	974	974	-	-	40.421
Cáceres	-	633	633	-	-	21.427
EXTREMADURA	-	1.607	1.607	-	-	61.848
Almería	-	519	519	-	-	11.933
Cádiz	-	3.164	3.164	-	-	76.373
Córdoba	-	3.196	3.196	-	-	120.366
Granada	-	1.644	1.644	-	-	36.971
Huelva	303	517	820	-	-	12.003
Jaén	5	376	381	-	-	8.270
Málaga	107	3.020	3.127	-	-	70.917
Sevilla	428	4.918	5.346	-	-	143.276
ANDALUCÍA	843	17.354	18.197	-	-	480.109
Las Palmas	328	1.238	1.566	-	-	32.438
S.C. de Tenerife	1.487	1.535	3.022	-	-	39.975
CANARIAS	1.815	2.773	4.588	-	-	72.413
ESPAÑA	21.780	62.046	83.826	-	-	2.181.490

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.3.2.1. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO- PATATA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

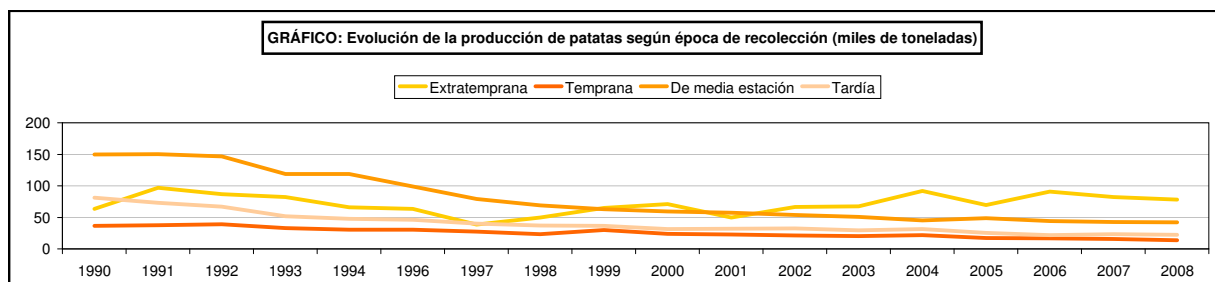
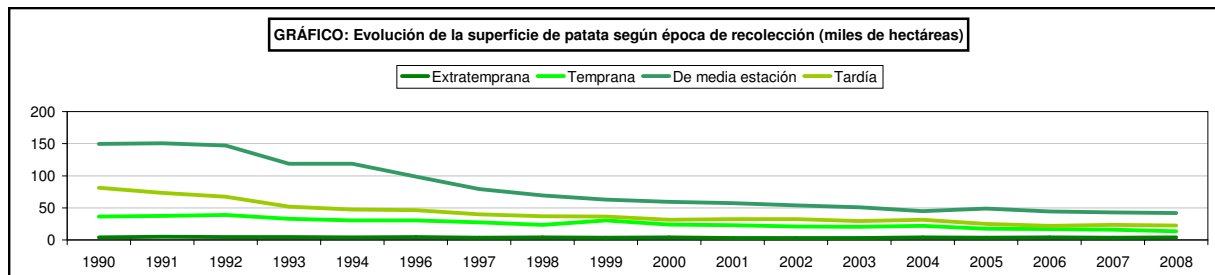
Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	271,3	196,5	5.330,7	14,12	752.897	341.769	99.168
1991	266,2	194,7	5.182,2	16,55	857.751	438.163	150.074
1992	257,2	201,4	5.180,5	9,23	478.240	361.590	146.840
1993	208,0	183,7	3.821,4	12,45	475.648	438.619	164.862
1994	200,7	192,3	3.859,7	21,65	835.557	529.824	149.350
1995	206,0	190,0	3.913,8	21,11	826.342	417.557	214.898
1996	180,1	214,1	3.855,7	12,49	481.540	403.095	173.340
1997	150,1	216,8	3.253,9	13,76	447.644	500.165	217.290
1998	133,5	234,4	3.128,8	17,91	560.552	642.330	230.684
1999	133,5	252,3	3.368,8	14,84	500.098	515.021	295.266
2000	118,8	259,2	3.078,1	16,65	512.436	567.159	272.984
2001	115,1	259,9	2.992,4	20,66	618.234	668.199	252.181
2002	110,1	279,5	3.078,1	16,32	502.352	590.025	239.294
2003	101,1	279,5	2.665,0	21,25	566.313	743.813	276.049
2004	102,1	271,6	2.773,6	22,19	615.455	797.391	271.521
2005	95,0	269,8	2.563,5	17,18	440.403	802.423	264.335
2006	87,2	288,4	2.515,0	26,79	673.769	796.297	257.559
2007	85,7	289,2	2.479,6	24,46	606.506	755.309	267.420
2008	81,9	262,1	2.146,9	22,59	484.975	807.880	274.416



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.3.2.2. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-PATATA: Serie histórica de superficie y producción según épocas de recolección

Años	Patata extratemprana		Patata temprana		Patata media estación		Patata tardía	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
1990	3,9	63,6	36,5	731,5	149,5	2.936,9	81,4	1.598,7
1991	5,1	96,9	37,5	707,8	150,5	2.862,6	73,1	1.514,9
1992	4,3	86,9	38,9	761,5	146,9	2.790,2	67,1	1.541,9
1993	4,3	82,0	32,9	606,7	118,7	2.040,7	52,0	1.091,9
1994	3,9	66,2	30,4	586,1	118,8	2.236,6	47,6	970,8
1996	4,3	63,7	30,6	593,1	98,8	2.074,8	46,4	1.124,1
1997	3,4	38,7	27,3	516,1	79,4	1.743,8	39,9	955,2
1998	3,8	49,5	23,5	467,9	69,1	1.637,3	37,1	974,1
1999	3,7	65,1	30,2	682,5	62,9	1.598,9	36,6	1.022,3
2000	3,8	71,2	24,0	525,1	59,4	1.578,1	31,4	903,7
2001	2,8	49,5	22,8	463,0	57,4	1.509,7	32,2	970,2
2002	3,1	66,5	21,1	486,7	53,7	1.474,7	32,3	1.050,2
2003	3,1	67,6	20,3	477,8	50,8	1.323,3	29,4	921,3
2004	4,2	91,9	21,8	518,1	44,9	1.238,5	31,2	924,9
2005	3,7	69,6	17,4	393,8	48,7	1.303,0	25,2	797,1
2006	4,2	90,7	16,8	430,4	44,4	1.266,4	21,8	727,6
2007	3,5	82,1	15,9	439,3	42,7	1.182,6	23,5	775,6
2008	3,8	78,4	13,7	327,6	42,1	1.047,3	22,3	693,6



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.3.2.3. TUBÉRCULOS PARA EL CONSUMO HUMANO-PATATA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	5.186	267	5.453	11.281	11.819	61.661
Lugo	4.480	18	4.498	17.958	23.100	80.867
Ourense	2.352	3.203	5.555	16.259	23.750	114.314
Pontevedra	2.304	92	2.396	13.697	18.475	33.259
GALICIA	14.322	3.580	17.902	14.576	22.721	290.101
P. DE ASTURIAS	2.000	-	2.000	15.250	-	30.500
CANTABRIA	218	-	218	15.809	-	3.447
Alava	91	1.571	1.662	17.812	23.301	38.226
Guipúzcoa	195	-	195	20.855	-	4.067
Vizcaya	215	-	215	21.471	-	4.617
PAÍS VASCO	501	1.571	2.072	20.567	23.301	46.910
NAVARRA	351	530	881	17.502	27.962	20.963
LA RIOJA	-	1.971	1.971	-	43.368	85.479
Huesca	-	14	14	-	33.000	462
Teruel	109	204	313	15.000	38.000	9.387
Zaragoza	3	60	63	15.000	30.000	1.845
ARAGÓN	112	278	390	15.000	36.022	11.694
Barcelona	179	603	782	11.339	24.736	16.945
Girona	114	151	265	16.706	25.795	5.800
Lleida	283	358	641	13.232	23.638	12.207
Tarragona	28	443	471	13.857	27.108	12.397
CATALUÑA	604	1.555	2.159	13.356	25.262	47.349
BALEARES	-	1.482	1.482	-	35.985	53.330
Ávila	15	867	882	16.067	36.730	32.086
Burgos	135	2.743	2.878	15.185	34.790	97.480
León	-	1.900	1.900	-	39.303	74.675
Palencia	287	852	1.139	21.699	35.951	36.858
Salamanca	31	4.449	4.480	7.000	35.192	156.786
Segovia	-	2.232	2.232	-	34.500	77.004
Soria	60	257	317	40.000	42.000	13.194
Valladolid	-	6.224	6.224	-	37.866	235.677
Zamora	52	1.153	1.205	15.192	42.103	49.335
CASTILLA Y LEÓN	580	20.677	21.257	20.561	36.812	773.095
MADRID	-	369	369	-	30.000	11.070
Albacete	-	1.300	1.300	-	27.538	35.800
Ciudad Real	-	986	986	-	31.387	30.948
Cuenca	96	124	220	4.692	25.847	3.655
Guadalajara	1	150	151	20.000	24.000	3.620
Toledo	36	1.099	1.135	5.500	21.348	23.660
CASTILLA-LA MANCHA	133	3.659	3.792	5.026	26.514	97.683
Alicante	1	501	502	4.000	23.353	11.704
Castellón	290	426	716	8.386	25.437	13.268
Valencia	10	819	829	7.400	22.435	18.448
C. VALENCIANA	301	1.746	2.047	8.339	23.431	43.420
R. DE MURCIA	-	2.150	2.150	-	17.346	37.294
Badajoz	-	974	974	-	41.500	40.421
Cáceres	-	633	633	-	33.850	21.427
EXTREMADURA	-	1.607	1.607	-	38.487	61.848
Almería	-	519	519	-	22.992	11.933
Cádiz	-	2.895	2.895	-	24.012	69.513
Córdoba	-	3.191	3.191	-	37.679	120.233
Granada	-	1.642	1.642	-	22.491	36.931
Huelva	301	494	795	7.817	18.799	11.640
Jaén	5	375	380	4.520	21.936	8.248
Málaga	107	2.587	2.694	4.710	24.205	63.122
Sevilla	428	4.918	5.346	15.201	27.810	143.276
ANDALUCÍA	841	16.621	17.462	11.160	27.406	464.896
Las Palmas	162	1.093	1.255	13.010	24.888	29.310
S.C. de Tenerife	1.461	1.420	2.881	8.822	18.015	38.470
CANARIAS	1.623	2.513	4.136	9.240	21.004	67.780
ESPAÑA	21.586	60.309	81.895	14.286	30.484	2.146.859

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.3.2.4. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-PATATA: Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Patata extratemprana		Patata temprana		Patata media estación		Patata tardía	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	29	239	547	4.886	4.828	56.109	49	427
Lugo	-	-	161	2.810	3.686	66.990	651	11.067
Ourense	-	-	80	1.406	4.928	103.844	547	9.064
Pontevedra	27	348	506	6.882	1.844	25.772	19	257
GALICIA	56	587	1.294	15.984	15.286	252.715	1.266	20.815
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	1.900	28.500	100	2.000
CANTABRIA	-	-	3	50	-	-	215	3.397
Álava	-	-	-	-	750	17.806	912	20.420
Guipúzcoa	-	-	25	546	170	3.521	-	-
Vizcaya	-	-	80	1.758	125	2.679	10	180
PAÍS VASCO	-	-	105	2.304	1.045	24.006	922	20.600
NAVARRA	-	-	-	-	425	11.301	456	9.662
LA RIOJA	-	-	-	-	1.404	58.915	567	26.564
Huesca	-	-	-	-	14	462	-	-
Teruel	-	-	-	-	15	501	298	8.886
Zaragoza	-	-	-	-	63	1.845	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	92	2.808	298	8.886
Barcelona	5	110	197	4.335	476	10.208	104	2.292
Girona	14	294	56	994	132	3.244	63	1.268
Lleida	-	-	4	80	276	5.569	361	6.558
Tarragona	-	-	95	2.083	287	8.201	89	2.113
CATALUÑA	19	404	352	7.492	1.171	27.222	617	12.231
BALEARES	412	12.030	872	35.796	-	-	198	5.504
Ávila	1	15	69	1.673	591	20.545	221	9.853
Burgos	-	-	-	-	547	20.696	2.331	76.784
León	-	-	-	-	50	1.600	1.850	73.075
Palencia	-	-	-	-	115	4.258	1.024	32.600
Salamanca	-	-	-	-	2.775	96.258	1.705	60.528
Segovia	-	-	-	-	1.116	36.828	1.116	40.176
Soria	-	-	-	-	11	462	306	12.732
Valladolid	-	-	-	-	2.076	73.075	4.148	162.602
Zamora	-	-	-	-	718	27.470	487	21.865
CASTILLA Y LEÓN	1	15	69	1.673	7.999	281.192	13.188	490.215
MADRID	-	-	-	-	344	10.320	25	750
Albacete	-	-	-	-	1.100	30.800	200	5.000
Ciudad Real	-	-	20	600	456	15.048	510	15.300
Cuenca	-	-	-	-	94	1.526	126	2.129
Guadalajara	-	-	-	-	151	3.620	-	-
Toledo	-	-	236	4.720	655	13.816	244	5.124
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	256	5.320	2.456	64.810	1.080	27.553
Alicante	1	15	154	3.850	184	4.579	163	3.260
Castellón	-	-	124	3.678	422	7.280	170	2.310
Valencia	24	432	570	14.022	85	1.908	150	2.086
C. VALENCIANA	25	447	848	21.550	691	13.767	483	7.656
R. DE MURCIA	439	3.951	1.085	22.243	267	5.500	359	5.600
Badajoz	-	-	-	-	974	40.421	-	-
Cáceres	-	-	-	-	633	21.427	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	1.607	61.848	-	-
Almería	110	2.225	159	3.631	173	4.498	77	1.579
Cádiz	633	14.559	879	21.536	920	23.000	463	10.418
Córdoba	-	-	660	23.100	2.137	83.343	394	13.790
Granada	90	2.016	131	3.118	1.379	31.028	42	769
Huelva	12	168	225	3.232	417	6.219	141	2.021
Jaén	-	-	-	-	240	5.238	140	3.010
Málaga	748	16.456	921	22.666	615	18.325	410	5.675
Sevilla	153	3.216	3.868	110.650	1.171	26.426	154	2.984
ANDALUCÍA	1.746	38.640	6.843	187.933	7.052	198.077	1.821	40.246
Las Palmas	488	12.155	317	9.397	246	4.560	204	3.198
S.C. de Tenerife	599	10.169	1.654	17.887	149	1.722	479	8.692
CANARIAS	1.087	22.324	1.971	27.284	395	6.282	683	11.890
ESPAÑA	3.785	78.398	13.698	327.629	42.134	1.047.263	22.278	693.569

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.3.2.5. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-PATATA: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	807.880	274.416
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	779.693	268.099
Alemania	3.607	54.152
Austria	-	-
Bélgica	21.415	7.973
Bulgaria	-	24
Chipre	1.751	-
Dinamarca	6.697	8.170
Eslovaquia	-	89
Eslovenia	242	1.073
Estonia	-	3
Finlandia	-	735
Francia	577.120	10.087
Grecia	246	-
Holanda	71.139	18.672
Hungría	-	-
Irlanda	56	1.446
Italia	138	3.800
Letonia	-	38
Lituania	445	76
Luxemburgo	674	-
Malta	263	-
Polonia	33	6.217
Portugal	11.173	123.185
Reino Unido	83.590	29.824
República Checa	10	2.385
Rumania	-	-
Suecia	1.094	150
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	656
Turquía	-	-
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Brasil	-	-
Islandia	-	-
Noruega	-	587
Suiza	113	1.637

Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.3.3.1. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-BATATA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	-	-	-	-	-	-
LA RIOJA	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	-	-	-	-	-
BALEARES	-	-	-	-	-	-
Ávila	-	2	2	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	2	2	-	-	-
MADRID	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	-	-	-	-	-
R. DE MURCIA	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	5	5	-	26.500	133
Granada	-	2	2	-	20.000	40
Huelva	1	3	4	8.500	15.500	55
Jaén	-	1	1	-	21.500	22
Málaga	-	433	433	-	18.000	7.795
Sevilla	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	1	444	445	8.500	18.096	8.045
Las Palmas	166	145	311	7.500	12.986	3.128
S.C. de Tenerife	26	115	141	5.000	11.957	1.505
CANARIAS	192	260	452	7.161	12.531	4.633
ESPAÑA	193	706	899	7.168	15.995	12.678

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.3.3.2. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-BONIATO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	-	-	-	-	-	-
LA RIOJA	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	6	6	-	23.000	138
CATALUÑA	-	6	6	-	23.000	138
BALEARES	-	60	60	-	15.000	900
Ávila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	-
MADRID	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	55	55	-	17.000	935
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	129	129	-	22.000	2.838
C. VALENCIANA	-	184	184	-	20.505	3.773
R. DE MURCIA	-	6	6	-	10.000	60
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	269	269	-	25.500	6.860
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	1	20	21	8.500	15.000	308
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	1	289	290	8.500	24.773	7.168
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	1	545	546	8.500	22.074	12.039

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.1.1. CULTIVOS INDUSTRIALES: Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2008

Cultivos	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
AZUCARERAS						
Caña de azúcar	-	6	6	-	27.500	165
Remolacha azucarera	3.911	48.384	52.295	31.490	83.654	4.170.667
PLANTAS TEXTILES						
Algodón (bruto)	4.445	48.214	52.659	549	1.105	55.731
Lino textil (fibra) ⁽¹⁾	2	-	2	1.200	-	2
Cáñamo textil (fibra) ⁽¹⁾	1	1	2	-	1.400	1
PLANTAS OLEAGINOSAS						
Algodón (semilla) ⁽¹⁾	-	-	-	-	-	18.742
Lino textil (semilla)	-	-	-	-	-	-
Cáñamo textil (semilla)	-	-	-	-	-	-
Lino oleaginoso	19	-	19	1.052	-	20
Cáñamo para semilla	-	-	-	-	-	-
Cacahuete	-	30	30	-	3.300	99
Girasol	650.060	80.759	730.819	1.073	2.168	872.687
Cártamo	99	11	110	809	1.473	96
Soja	14	237	251	1.214	3.086	748
Colza	8.184	2.701	10.885	1.740	2.435	20.816
CONDIMENTOS						
Pimiento para pimentón (desecado)	-	1.722	1.722	-	2.885	4.969
Anís	2.135	137	2.272	655	1.500	1.603
Azafrán (estigmas tostados) ⁽²⁾	62	74	136	9	17	1.843
Menta (en verde)	1	10	11	2.500	1.930	22
Cominos	18	30	48	1.000	3.540	125
Regaliz	21	102	123	1.000	15.500	1.602
PLANTAS INDUSTRIALES VARIAS						
Tabaco (seco no fermentado)	-	9.792	9.792	-	3.179	31.127
Lúpulo (en seco)	5	493	498	1.600	1.645	819
Achicoria (raíz en verde)	-	-	-	-	-	-
Lavanda y lavandín	2.710	244	2.954	2.072	10.923	8.282
Otros cultivos industriales	3.462	5.600	9.062	975	1.905	14.044
TOTAL CULTIVOS INDUSTRIALES	675.149	198.547	873.696	-	-	-

⁽¹⁾ Los cultivos de algodón, lino textil y cáñamo textil pueden tener un doble aprovechamiento, como planta textil y como oleaginosa, por lo que la superficie es la misma en ambos casos. Sin embargo, el lino oleaginoso y el cáñamo para semilla son variedades distintas a las textiles

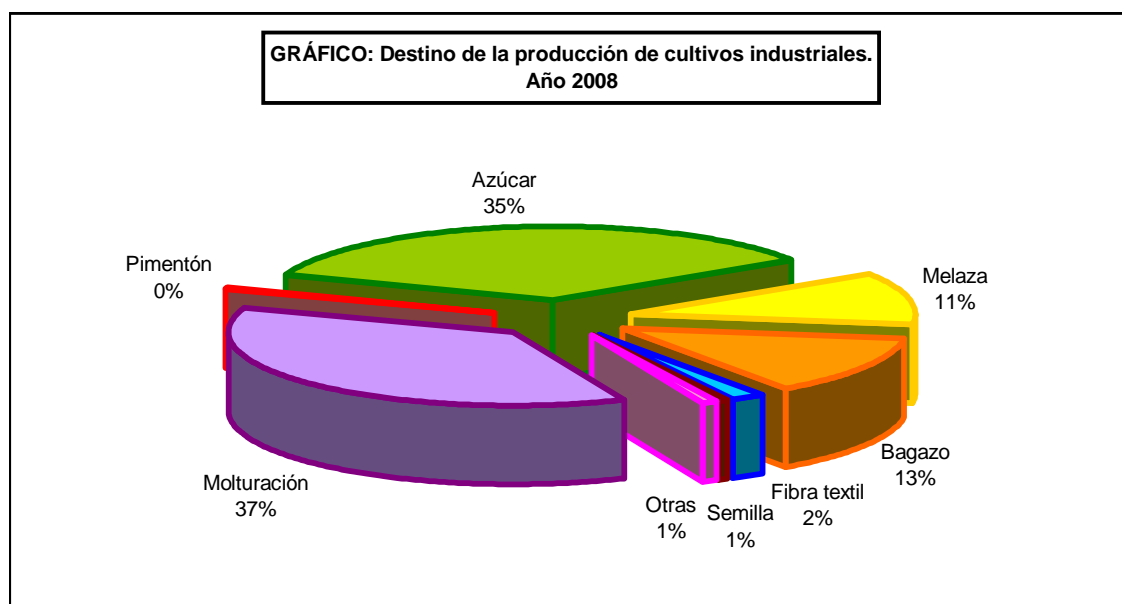
⁽²⁾ La producción de azafrán es en kilogramos.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.1.2. CULTIVOS INDUSTRIALES: Destino de la producción, 2008

Cultivos	Destino de la producción (toneladas)				
	Productos obtenidos de la industrialización				
	Azúcar	Melaza ⁽¹⁾	Bagazo o pulpa seca		
AZUCARERAS					
Caña de azúcar	11	12	1		
Remolacha azucarera	636.349	200.067	231.641		
TOTAL	636.360	200.079	231.642		
PLANTAS TEXTILES	Fibra				
Algodón (bruto)	18.368				
	Destino de la producción			Productos obtenidos en la molturación	
	Semilla	Otros usos en grano	Molturación	Aceite	Torta y harina
PLANTAS OLEAGINOSAS					
Algodón semilla	17	-	18.725	3.464	13.108
Lino textil	-	-	-	-	-
Cáñamo textil	-	-	-	-	-
Lino oleaginoso	-	9	11	2	8
Cáñamo para semilla	-	-	-	-	-
Cacahuete (sin descortezar)	-	90	9	4	5
Girasol	15.954	56.888	799.845	329.589	455.784
Cártamo	18	3	75	29	38
Soja	1	58	689	141	486
Colza	162	1.735	18.919	7.111	10.238
CONDIMENTOS	Pimentón				
Pimiento para pimentón (desecado)	1.838				

⁽¹⁾ Melaza, mieles enriquecidas, mieles normales, jugos y jarabes.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.1.2. TOTAL CULTIVOS INDUSTRIALES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
CANTABRIA	119	-	119	-	-	-
Alava	1.013	2.299	3.312	-	-	-
PAÍS VASCO	1.013	2.299	3.312	-	-	-
NAVARRA	2.180	594	2.774	-	-	-
LA RIOJA	754	1.153	1.907	-	-	-
Huesca	1.205	2.889	4.094	-	-	-
Teruel	4.869	484	5.353	-	-	-
Zaragoza	8.582	1.992	10.574	-	-	-
ARAGÓN	14.656	5.365	20.021	-	-	-
Barcelona	1.030	20	1.050	-	-	-
Girona	2.722	2.546	5.268	-	-	-
Lleida	385	391	776	-	-	-
Tarragona	5	13	18	-	-	-
CATALUÑA	4.142	2.970	7.112	-	-	-
Ávila	6.185	3.399	9.584	-	-	-
Burgos	43.269	3.530	46.799	-	-	-
León	2.226	11.093	13.319	-	-	-
Palencia	18.963	8.308	27.271	-	-	-
Salamanca	11.461	3.287	14.748	-	-	-
Segovia	18.373	2.306	20.679	-	-	-
Soria	35.622	3.018	38.640	-	-	-
Valladolid	38.318	15.744	54.062	-	-	-
Zamora	18.793	5.853	24.646	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	193.210	56.538	249.748	-	-	-
MADRID	372	300	672	-	-	-
Albacete	2.423	6.089	8.512	-	-	-
Ciudad Real	774	516	1.290	-	-	-
Cuenca	147.277	3.556	150.833	-	-	-
Guadalajara	32.452	1.343	33.795	-	-	-
Toledo	1.871	1.183	3.054	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	184.797	12.687	197.484	-	-	-
Alicante	349	128	477	-	-	-
Castellón	113	-	113	-	-	-
Valencia	791	81	872	-	-	-
C. VALENCIANA	1.253	209	1.462	-	-	-
R. DE MURCIA	855	760	1.615	-	-	-
Badajoz	15.388	1.704	17.092	-	-	-
Cáceres	59	10.114	10.173	-	-	-
EXTREMADURA	15.447	11.818	27.265	-	-	-
Almería	1	-	1	-	-	-
Cádiz	55.915	15.791	71.706	-	-	-
Córdoba	44.737	14.678	59.415	-	-	-
Granada	2.762	944	3.706	-	-	-
Huelva	16.905	949	17.854	-	-	-
Jaén	1.516	5.147	6.663	-	-	-
Málaga	6.773	1.135	7.908	-	-	-
Sevilla	127.522	65.025	192.547	-	-	-
ANDALUCÍA	256.131	103.669	359.800	-	-	-
Las Palmas	220	113	333	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	72	72	-	-	-
CANARIAS	220	185	405	-	-	-
ESPAÑA	675.149	198.547	873.696	-	-	-

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.2.1.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-CAÑA DE AZÚCAR: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y productos elaborados

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)		Precio medio percibido por agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Productos elaborados (toneladas)		
			Total	Península			Azúcar	Melaza	Bagazo
1990	2.100	798	171.000	170.000	3,47	5.930	12.100	8.700	900
1991	2.100	785	165.000	164.000	3,21	5.295	11.700	10.200	800
1992	2.100	795	167.000	167.000	3,37	5.621	10.600	8.500	800
1993	1.964	768	150.870	150.000	3,11	4.697	8.400	9.500	700
1994	1.639	845	138.507	136.932	3,31	4.578	8.200	7.400	700
1995	1.406	717	100.863	100.303	3,55	3.577	7.700	6.000	800
1996	1.100	465	51.125	50.375	3,61	1.847	4.000	3.000	3.100
1997	1.200	625	75.000	74.000	3,67	2.750	7.800	1.900	6.700
1998	1.300	854	111.000	110.000	3,67	4.069	12.200	2.200	9.300
1999	1.300	954	124.000	124.000	3,76	4.658	9.900	7.700	500
2000	1.068	993	106.000	106.000	4,09	4.335	8.490	6.347	445
2001	967	888	85.845	85.695	3,64	3.125	8.653	2.715	5.971
2002	882	891	78.604	78.254	3,97	3.121	6.283	2.131	392
2003	1.110	751	83.349	83.000	3,64	3.034	5.818	2.792	415
2004	1.095	610	66.810	66.460	3,63	2.425	4.696	1.700	333
2005	614	788	43.000	44.729	3,64	1.761	3.213	1.702	49
2006	292	563	16.425	16.070	3,64	598	986	1.151	49
2007	10	522	522	112	3,63	19	32	38	1
2008	6	275	165	-	3,63	6	11	12	1

GRÁFICO: Evolución de la superficie de caña de azúcar (hectáreas)

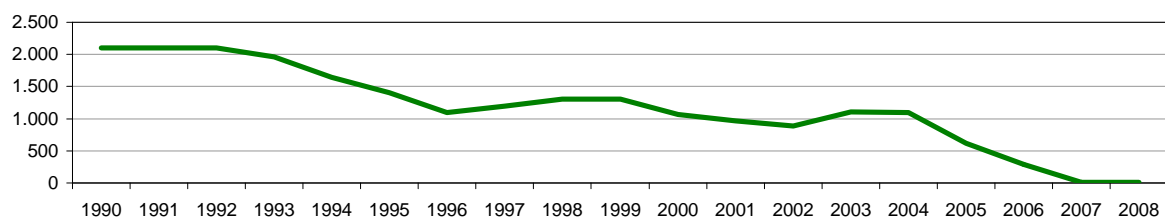


GRÁFICO: Evolución de la producción de caña de azúcar (toneladas)

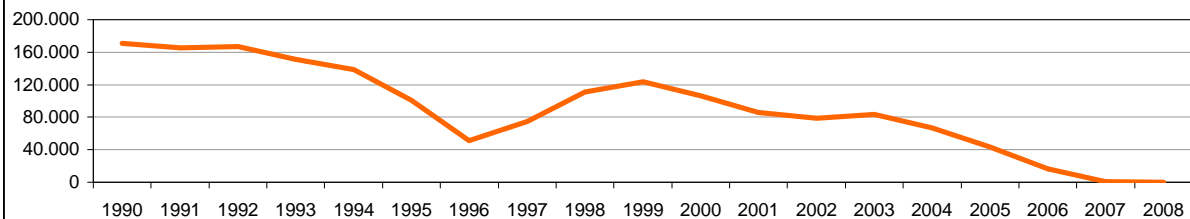
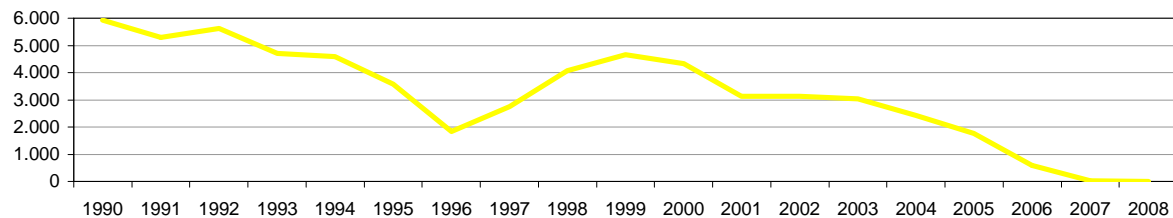


GRÁFICO: Evolución del valor de caña de azúcar (miles de euros)



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.2.1.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CAÑA DE AZÚCAR: Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2008

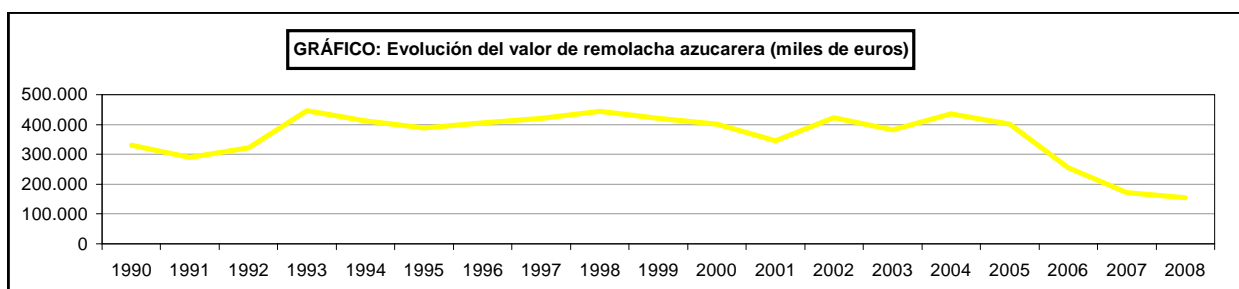
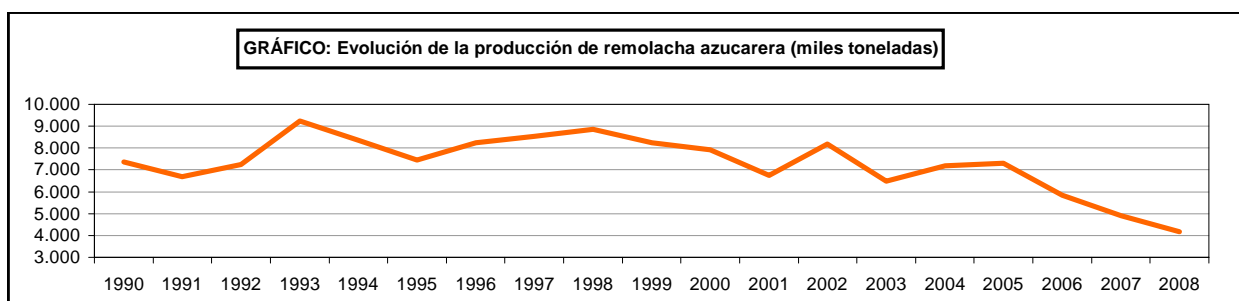
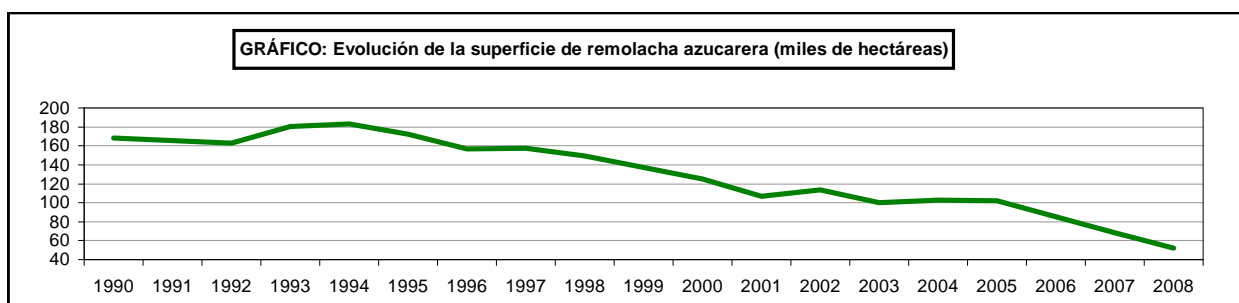
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)	Productos elaborados (toneladas)		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Azúcar	Melaza	Bagazo
Málaga	-	3	3	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	-	3	3	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	3	3	-	55.000	165	11	12	1
CANARIAS	-	3	3	-	55.000	165	11	12	1
ESPAÑA	-	6	6	-	27.500	165	11	12	1

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.2.2.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-REMOLACHA AZUCARERA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y productos elaborados

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por agricultores ⁽¹⁾ (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Productos elaborados (miles de toneladas)		
						Azúcar	Melaza	Bagazo
1990	168,6	438	7.361	4,49	330.477	982	336	368
1991	165,3	404	6.679	4,34	289.820	937	324	355
1992	163,0	444	7.234	4,44	320.862	1.022	348	383
1993	180,2	512	9.231	4,84	446.609	1.226	445	500
1994	183,4	456	8.360	4,93	411.986	1.108	402	458
1995	172,5	431	7.438	5,23	388.919	1.103	326	407
1996	157,1	524	8.236	4,93	405.895	1.224	387	432
1997	157,6	541	8.530	4,93	420.384	1.252	363	479
1998	149,4	593	8.866	5,02	444.936	1.315	403	518
1999	137,1	602	8.248	5,10	420.366	1.250	413	477
2000	125,3	633	7.930	5,05	400.346	1.234	403	460
2001	106,9	632	6.755	5,12	345.861	1.074	341	392
2002	113,8	721	8.197	5,15	422.160	1.313	394	447
2003	99,8	649	6.484	5,88	381.253	943	309	363
2004	103,1	696	7.175	6,08	436.236	1.078	343	405
2005	102,1	714	7.291	5,50	401.010	1.108	345	399
2006	85,5	681	5.827	4,37	254.641	887	276	327
2007	68,2	720	4.910	3,51	172.340	746	240	276
2008	52,3	798	4.171	3,71	154.732	636	200	232

⁽¹⁾ A partir del año 2000 no incluye subvención



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.2.2.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-REMOLACHA AZUCARERA: Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)	Productos elaborados (toneladas)		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Azúcar	Melaza	Bagazo
Alava	35	2.265	2.300	33.150	79.201	180.550	28.888	7.222	9.028
PAÍS VASCO	35	2.265	2.300	33.150	79.201	180.550	28.888	7.222	9.028
NAVARRA	-	37	37	-	83.300	3.082	493	154	170
LA RIOJA	-	1.139	1.139	-	81.146	92.425	14.788	4.770	4.621
Teruel	-	5	5	-	45.000	225	-	-	-
ARAGÓN	-	5	5	-	45.000	225	-	-	-
Ávila	43	2.539	2.582	45.000	85.000	217.750	28.107	9.729	10.811
Burgos	-	2.710	2.710	-	80.000	216.800	34.688	9.756	10.840
León	-	7.399	7.399	-	89.708	663.749	106.200	29.870	33.190
Palencia	38	3.967	4.005	62.100	84.209	336.417	53.827	15.139	16.821
Salamanca	8	2.444	2.452	30.000	81.500	199.426	31.908	7.977	11.966
Segovia	-	1.883	1.883	-	80.000	150.640	24.102	6.779	8.285
Soria	106	820	926	70.000	80.000	73.020	10.223	2.921	3.651
Valladolid	-	10.146	10.146	-	92.000	933.432	128.814	44.804	48.538
Zamora	-	3.109	3.109	-	90.000	279.810	44.770	13.991	16.789
CASTILLA Y LEÓN	195	35.017	35.212	61.307	87.360	3.071.044	462.639	140.966	160.891
Albacete	-	30	30	-	60.000	1.800	288	99	79
CASTILLA-LA MANCHA	-	30	30	-	60.000	1.800	288	99	79
R. DE MURCIA	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Cádiz	3.036	2.167	5.203	28.000	58.500	211.778	31.790	10.597	14.253
Córdoba	-	19	19	-	57.000	1.083	148	65	54
Huelva	143	100	243	25.000	58.000	9.375	1.500	281	656
Jaén	-	42	42	-	60.000	2.520	396	139	158
Málaga	-	37	37	-	60.000	2.220	289	100	111
Sevilla	502	7.525	8.027	42.750	76.160	594.565	95.130	35.674	41.620
ANDALUCÍA	3.681	9.890	13.571	29.895	71.941	821.541	129.253	46.856	56.852
ESPAÑA	3.911	48.384	52.295	31.490	83.654	4.170.667	636.349	200.067	231.641

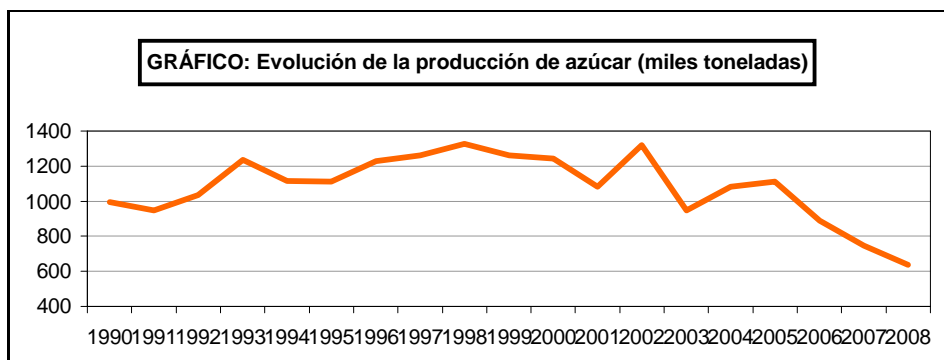
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.2.3.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-AZÚCAR: Serie histórica de producción y comercio exterior de España

Años	Producción de azúcar (miles de toneladas)			Comercio exterior (toneladas)	
	De remolacha ⁽¹⁾	De caña ⁽²⁾	Total	Importación	Exportación
1990	982,3	12,1	994,4	215.289	94.742
1991	937,2	11,7	948,9	251.085	73.867
1992	1.021,6	11,9	1.033,5	369.593	69.017
1993	1.225,9	8,4	1.234,3	312.194	70.765
1994	1.108,2	8,2	1.116,4	188.743	174.186
1995	1.102,9	7,7	1.110,6	193.672	160.041
1996	1.224,4	4,0	1.228,4	356.443	184.444
1997	1.251,7	7,8	1.259,5	392.649	262.315
1998	1.314,7	12,2	1.326,9	428.030	219.654
1999	1.250,2	9,9	1.260,1	384.415	214.480
2000	1.234,6	8,5	1.243,1	334.633	219.131
2001	1.074,3	8,7	1.082,9	428.368	162.218
2002	1.313,5	6,3	1.319,8	468.256	62.379
2003	943,3	5,8	949,1	435.044	146.763
2004	1.077,8	4,7	1.082,5	457.485	57.684
2005	1.108,0	4,3	1.112,3	520.698	55.440
2006	886,8	1,0	887,8	574.540	186.101
2007	745,8	0,5	746,4	633.136	103.692
2008	636,3	0,1	636,5	689.448	75.008

⁽¹⁾ Producción de la campaña azucarera, 1 de julio del año de la serie a 30 de junio del siguiente.

⁽²⁾ Producción del año.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.2.3.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-AZÚCAR: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	689.448	75.008
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	603.473	74.270
Alemania	32.687	3.377
Austria	2	-
Bélgica	5.199	709
Bulgaria	22	-
Chipre	-	-
Dinamarca	176	-
Eslovaquia	113	-
Eslovenia	-	-
Estonia	-	-
Finlandia	-	-
Francia	392.705	57.420
Grecia	-	2
Holanda	586	-
Hungría	-	-
Irlanda	59	-
Italia	5.639	26
Letonia	-	-
Lituania	-	-
Luxemburgo	-	-
Malta	-	1
Polonia	5.165	-
Portugal	134.021	12.735
Reino Unido	27.048	-
República Checa	-	-
Rumania	-	-
Suecia	51	-
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	-
Turquía	46	40
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Argentina	-	-
Australia	799	-
Brasil	48.437	-
Estados Unidos	33	-
Suiza	3	-

Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria

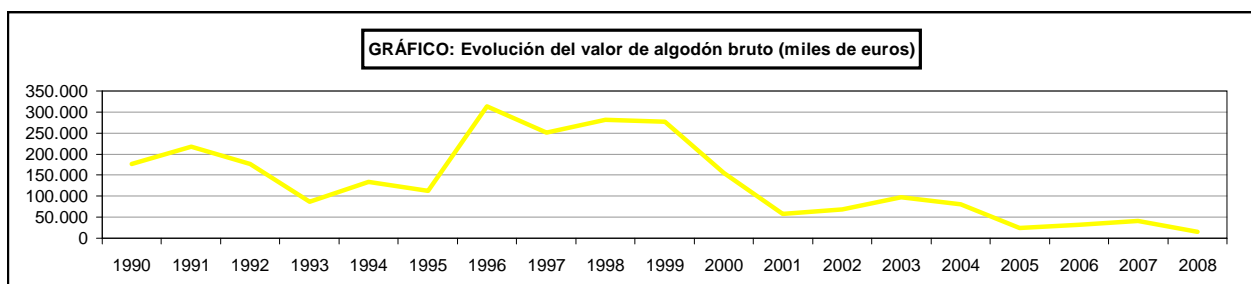
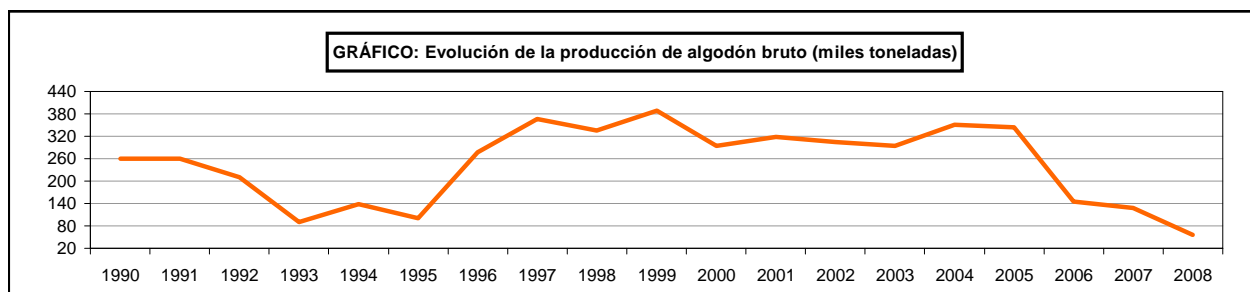
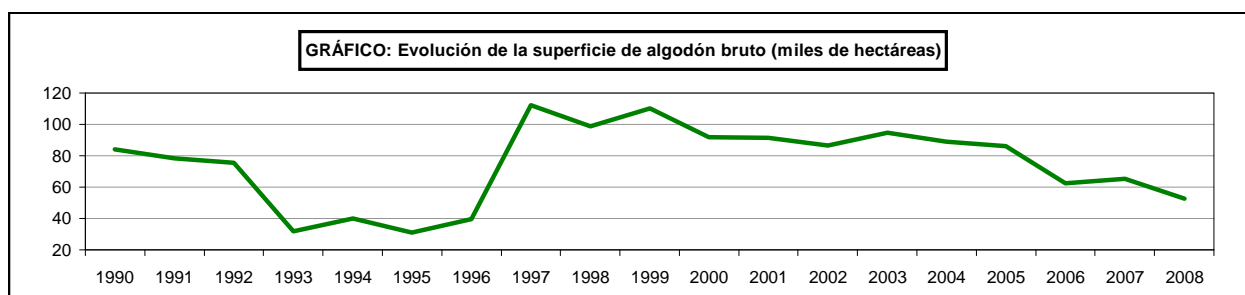
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.3.1.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-ALGODÓN BRUTO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor, productos elaborados y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción Total (miles de toneladas)	Precio medio percibido por agricultores ⁽¹⁾ (euros/100Kg)	Valor (miles de euros)	Productos elaborados		Comercio exterior Algodón fibra ⁽²⁾ (toneladas)	
						Fibra (toneladas)	Semilla (miles de t)	Importación	Exportación
1990	83,9	30,9	259,4	68,20	176.903	80.043	130,4	98.804	23.181
1991	78,5	33,2	260,4	83,48	217.386	79.859	138,6	87.214	30.887
1992	75,5	27,7	209,5	84,06	176.113	65.757	103,8	87.465	29.052
1993	31,9	28,3	90,4	96,73	87.441	28.815	12,3	85.677	29.029
1994	39,9	34,5	137,7	97,12	133.731	44.149	17,1	109.769	5.362
1995	31,1	32,6	101,2	111,81	113.159	32.671	49,5	92.447	12.546
1996	39,5	70,3	277,7	113,07	313.991	88.990	136,1	96.981	31.645
1997	112,1	32,7	366,8	68,30	250.521	117.435	174,9	72.778	53.325
1998	98,7	34,0	335,9	83,94	281.966	108.434	153,1	53.620	47.364
1999	110,0	35,3	388,4	71,19	276.502	127.257	179,3	42.448	50.085
2000	91,7	32,1	294,6	52,56	154.842	96.108	127,1	36.987	37.654
2001	91,5	34,8	318,2	18,00	57.288	103.994	141,2	27.648	36.235
2002	86,4	35,3	304,5	22,62	68.879	101.745	113,4	32.588	21.960
2003	94,7	31,2	295,1	32,96	97.250	96.454	120,6	20.515	29.662
2004	89,1	39,4	351,6	22,91	80.549	115.104	145,9	15.436	67.449
2005	86,1	39,9	343,8	7,07	24.308	113.360	115,1	13.581	54.907
2006	62,5	23,2	145,1	21,92	31.801	47.782	59,2	7.124	75.358
2007	65,2	19,5	127,2	32,73	41.621	41.772	40,4	4.209	31.547
2008	52,7	10,6	55,7	26,73	14.897	18,37	18,7	3.355	24.680

⁽¹⁾ A partir del año 2000 no incluye subvención

⁽²⁾ Algodón fibra, sin cardar ni peinar.



CULTIVOS INDUSTRIALES

20.4.3.1.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-ALGODÓN BRUTO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Para fibra			Semilla			Producción total (t)
	Secano	Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Fibra (t)	Rendimiento (kg/ha)		Producción (t)	
				Secano	Regadío		Secano	Regadío		
Salamanca	-	20	20	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	20	20	-	-	-	-	-	-	-
R. DE MURCIA	-	109	109	-	3.800	145	-	-	-	414
Cádiz	2.576	8.105	10.681	510	625	2.035	-	-	-	6.379
Córdoba	20	3.526	3.546	1.000	1.500	1.752	-	-	-	5.309
Huelva	512	184	696	600	1.400	181	600	1.500	17	565
Jaén	33	4.333	4.366	550	1.610	2.308	-	-	-	6.994
Sevilla	1.304	31.937	33.241	600	1.105	11.947	312	574	18.725	36.070
ANDALUCÍA	4.445	48.085	52.530	549	1.100	18.223	-	-	18.742	55.317
ESPAÑA	4.445	48.214	52.659	549	1.105	18.368	-	-	18.742	55.731

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.3.1.3. CULTIVOS INDUSTRIALES-ALGODÓN FIBRA (SIN CARDAR NI PEINAR): Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	3.355	24.680
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	1.887	11.076
Alemania	97	549
Austria	-	-
Bélgica	47	17
Bulgaria	-	-
Chipre	-	-
Dinamarca	-	-
Eslovaquia	-	-
Eslovenia	-	-
Estonia	-	-
Finlandia	-	-
Francia	1.570	1.708
Grecia	-	-
Holanda	2	-
Hungría	-	-
Irlanda	-	42
Italia	155	559
Letonia	-	-
Lituania	-	-
Luxemburgo	-	-
Malta	-	-
Polonia	-	-
Portugal	16	7.698
Reino Unido	-	503
República Checa	-	-
Rumania	-	-
Suecia	-	-
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	-
Turquía	241	-
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Argentina	-	-
Australia	-	-
Brasil	-	-
Estados Unidos	-	436
Nueva Zelanda	-	-
Suiza	-	-

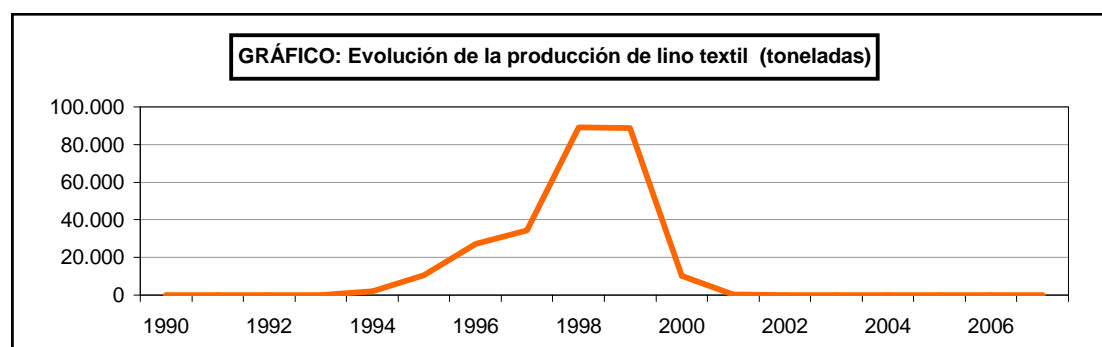
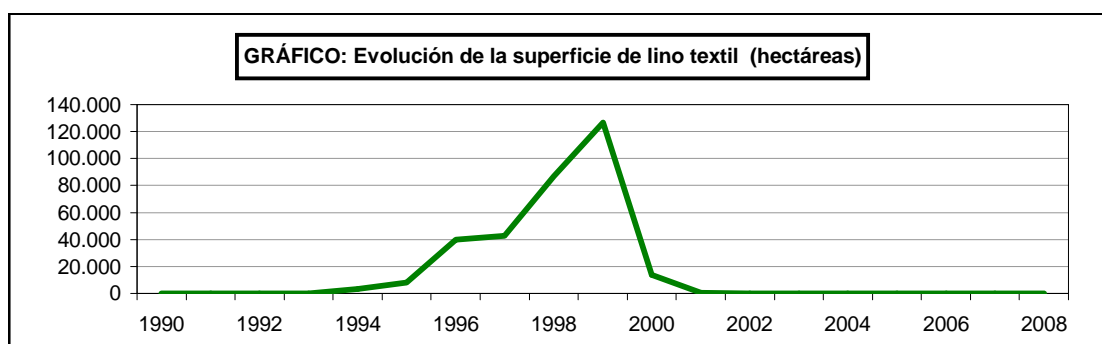
Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.3.2.1. CULTIVOS INDUSTRIALES- LINO TEXTIL: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción y comercio exterior

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)		Comercio exterior Lino en fibra ⁽¹⁾ (toneladas)	
			Fibra	Semilla	Importación	Exportación
1990	-	-	-	-	14.062	339
1991	-	-	-	-	10.980	163
1992	-	-	-	-	9.616	53
1993	185	5	92	-	9.252	113
1994	3.231	6	1.967	55	11.012	508
1995	8.134	12	9.560	998	14.457	326
1996	39.848	6	22.218	4.922	9.748	19
1997	42.865	7	28.648	5.627	7.340	45
1998	86.613	9	75.857	13.286	3.934	122
1999	126.593	7	86.537	2.332	4.587	945
2000	13.547	8	10.022	288	7.319	2.510
2001	584	7	421	-	9.917	697
2002	84	9	78	-	13.633	20
2003	54	9	48	-	12.984	30
2004	24	14	34	-	14.110	10
2005	23	8	18	-	13.893	15
2006	4	20	8	-	15.870	25
2007	-	-	-	-	16.774	26
2008	2	10	2	-	13.392	50

⁽¹⁾ Lino en bruto, enriado, espadado, peinado (incluso hilachos) pero sin hilar.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.3.2.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-LINO TEXTIL: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

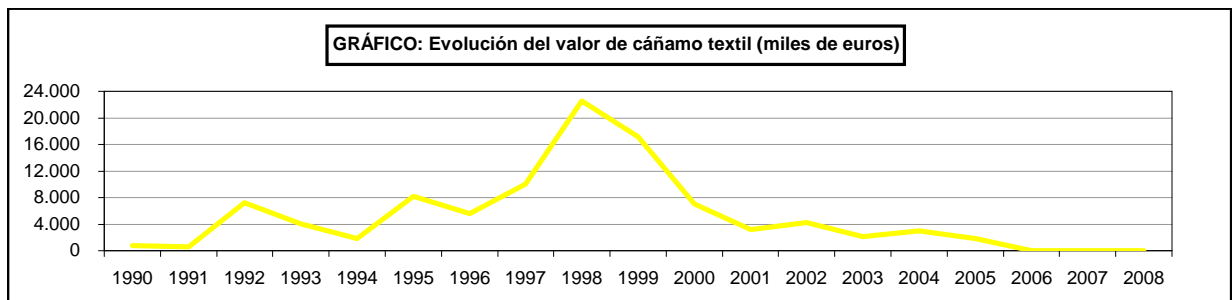
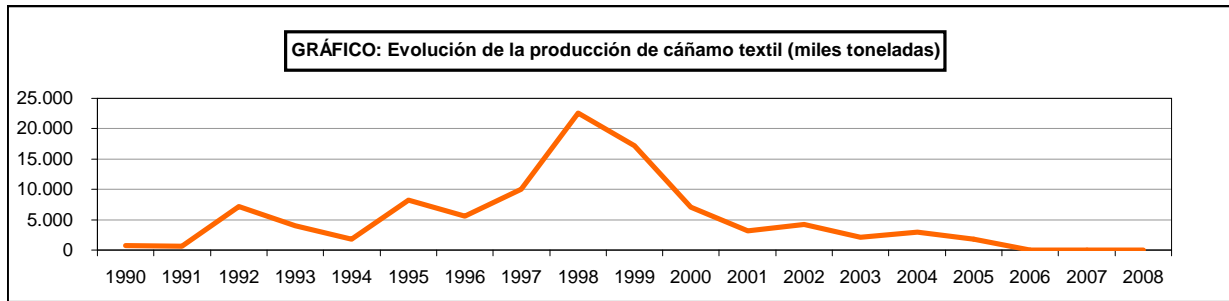
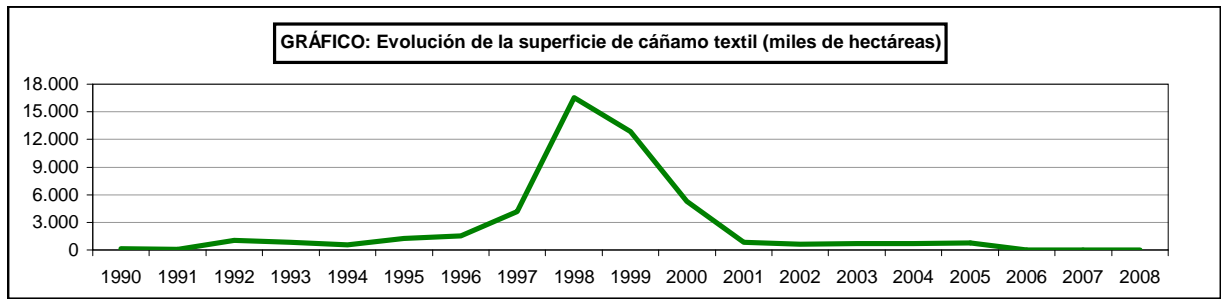
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Para fibra			Semilla		
	Secano	Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción bruta (t)	Rendimiento (kg/ha)		Producción (t)
				Secano	Regadío		Secano	Regadío	
Avila	2	-	2	1.200	-	2	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	2	-	2	1.200	-	2	-	-	-
ESPAÑA	2	-	2	1.200	-	2	-	-	-

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.3.3.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-CÁÑAMO TEXTIL: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)		Precio medio percibido por agricultores Fibra (euros/100kg)	Valor fibra (miles de euros)	Comercio exterior Cáñamo textil fibra ⁽¹⁾ (toneladas)	
			Fibra	Semilla			Importación	Exportación
1990	105	73	767	-	-	-	812	7
1991	101	58	583	-	-	-	1.106	-
1992	1.050	69	7.215	-	-	-	2.249	-
1993	817	49	4.037	-	3	133	2.251	686
1994	577	32	1.818	-	4	76	893	78
1995	1.285	64	8.218	-	5	370	1.864	1
1996	1.499	37	5.582	4	5	252	3.765	-
1997	4.157	24	9.980	101	5	456	2.988	-
1998	16.507	14	22.527	1.040	5	1.117	2.186	25
1999	12.880	13	17.160	102	5	887	2.357	-
2000	5.264	13	7.047	52	6	450	4.120	26
2001	857	37	3.146	-	6	190	7.274	-
2002	634	67	4.271	-	7	299	6.055	-
2003	721	13	2.152	-	6	190	6.603	-
2004	684	43	2.960	-	7	213.120	6.616	32
2005	732	25	1.806	-	9	164.707	5.666	20
2006	5	62	31	-	-	-	5.745	686
2007	10	22	22	-	-	-	7.806	462
2008	2	5	1	-	-	-	8.651	26

⁽¹⁾ Cáñamo en rama, agramado, sin hilar (incluso estopas y desperdicios).



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.3.3.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CÁÑAMO TEXTIL: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Para fibra		Producción bruta (t)	Semilla		Producción (t)
				Rendimiento (kg/ha)			Rendimiento (kg/ha)		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío		
LA RIOJA	-	1	1	-	1.400	1	-	-	-
Avila	1	-	1	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	1	-	1	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	1	1	2	-	1.400	1	-	-	-

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.4.1.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-SEMILLAS OLEAGINOSAS: Serie histórica de comercio exterior de España según productos (toneladas)

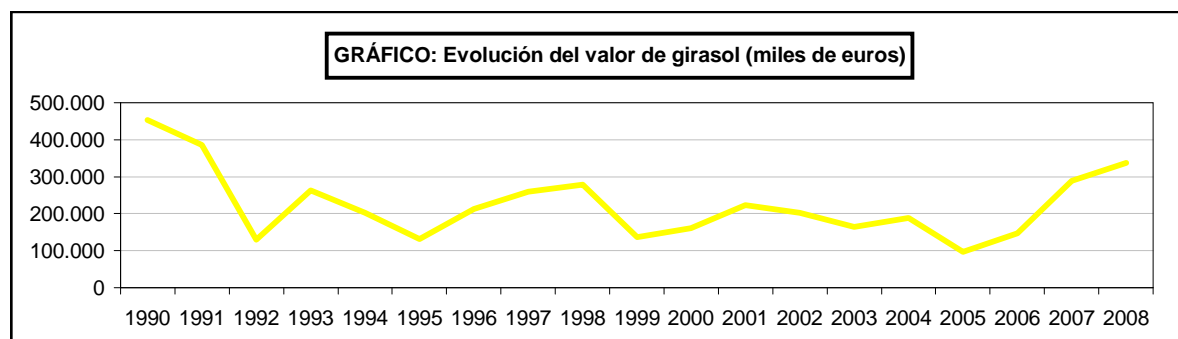
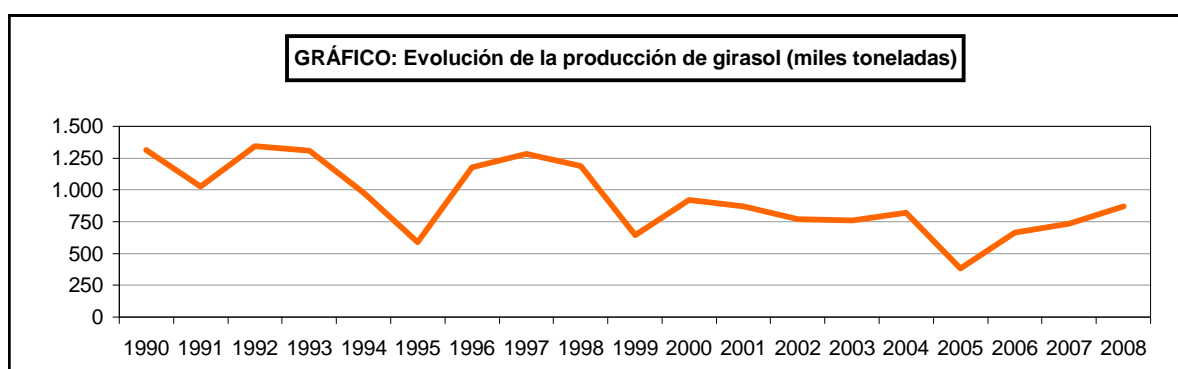
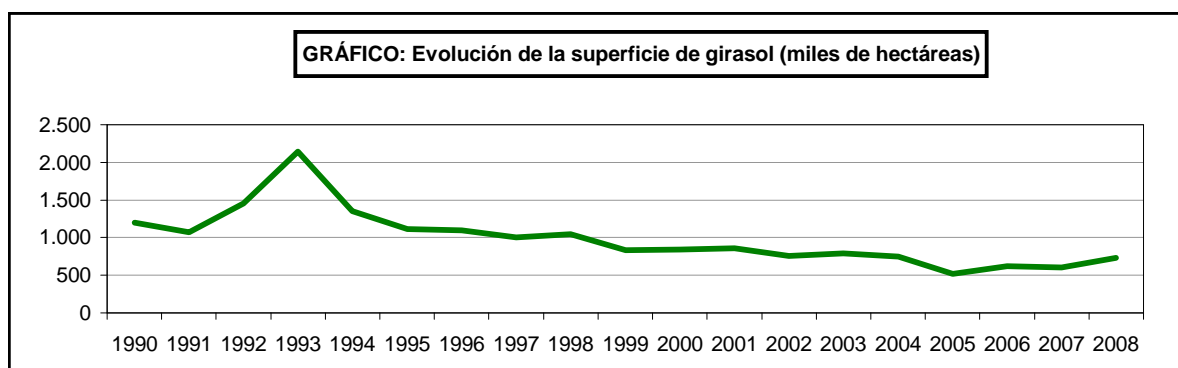
Año y producto	Soja		Cacahuete		Linaza		Algodón		Girasol	
	Importaciones	Exportaciones	Importaciones	Exportaciones	Importaciones	Exportaciones	Importaciones	Exportaciones	Importaciones	Exportaciones
1990 Semilla	2.616.459	1.339	28.015	173	1.138	4	31.586	2.017	73.401	89.879
Aceite	7.356	247.007	465	-	4.813	123	9	-	13.702	181.682
Torta y harina	1.405.174	5.941	16.778	-	8.837	-	5.044	-	67.344	12.651
1991 Semilla	2.412.647	4.254	29.254	15	1.038	-	2.303	4.060	47.598	21.519
Aceite	6.650	178.894	276	-	4.072	34	72	-	8.162	24.500
Torta y harina	1.684.999	3.824	13.001	36	7.529	-	5.485	-	24.556	2.949
1992 Semilla	2.559.129	2.117	27.597	45	1.227	2	40.609	4.827	127.963	138.785
Aceite	3.114	176.234	128	-	3.988	60	-	-	12.337	46.450
Torta y harina	1.558.796	19.075	6.556	-	7.578	-	11.079	-	109.616	6.267
1993 Semilla	2.116.674	656	29.538	90	1.500	3	86.606	4.930	135.956	49.442
Aceite	3.203	135.769	235	-	2.961	20	-	-	10.925	7.495
Torta y harina	1.874.883	11.249	1.864	-	3.227	-	3.283	-	74.292	5.686
1994 Semilla	2.019.350	1.936	36.473	38	4.373	-	96.415	2.576	273.175	33.442
Aceite	3.807	92.441	1	-	1.711	-	688	-	54.067	65.690
Torta y harina	1.978.783	37.432	2.101	1	3.980	-	6.352	-	19.240	41.971
1995 Semilla	2.847.738	1.504	35.926	148	2.378	-	139.290	2.770	615.690	11.106
Aceite	4.956	273.563	541	103	2.215	7	127	7	54.940	87.544
Torta y harina	1.724.580	41.780	-	-	3.337	-	1.882	-	156.237	2.595
1996 Semilla	2.322.303	36.847	46.978	795	4.902	318	96.323	5.797	553.480	90.406
Aceite	7.925	164.008	568	142	2.040	135	23	-	55.786	41.984
Torta y harina	1.709.831	52.144	9	-	2.938	2	-	-	94.590	49.071
1997 Semilla	2.775.236	3.122	37.774	142	7.611	263	92.538	13.100	491.812	50.433
Aceite	6.836	260.153	527	26	3.574	1.461	1.461	1.909	51.945	142.386
Torta y harina	1.435.746	96.429	-	-	3.159	812	-	-	188.791	49.981
1998 Semilla	3.168.837	3.600	37.377	105	10.082	1.308	149.349	10.581	572.596	38.860
Aceite	11.371	283.662	274	4	4.135	122	1.001	-	31.984	122.962
Torta y harina	2.057.806	180.558	-	-	3.524	1.527	-	-	63.606	36.843
1999 Semilla	2.957.855	2.506	31.360	258	7.611	1.461	140.888	12.873	827.498	11.478
Aceite	17.751	263.120	248	2	3.574	263	3.600	2.893	58.936	89.527
Torta y harina	2.696.471	156.449	-	-	3.159	812	-	2	134.880	12.454
2000 Semilla	2.652.479	4.642	36.483	211	1.340	811	121.615	14.540	558.121	40.220
Aceite	17.169	194.626	244	-	2.798	282	2.072	4.046	38.326	80.286
Torta y harina	2.288.265	140.590	-	-	1.602	83	3	-	82.784	46.460
2001 Semilla	3.239.796	10.671	39.945	434	761	538	183.751	12.948	472.628	17.594
Aceite	35.073	230.396	490	19	3.073	481	1.431	-	60.476	68.479
Torta y harina	2.302.105	159.361	-	-	1.105	55	1.937	-	49.398	30.026
2002 Semilla	3.363.692	7.683	39.394	878	1.688	201	164.440	17.532	430.486	10.665
Aceite	30.334	211.478	312	69	2.859	93	2.469	2	87.664	56.569
Torta y harina	2.817.410	128.288	12	-	1.220	177	-	-	38.243	33.515
2003 Semilla	3.103.569	4.011	38.664	1.009	2.080	80	170.908	18.340	323.307	11.397
Aceite	13.213	238.531	1.007	50	4.076	85	161	23	72.588	54.991
Torta y harina	490.094	140.562	4	-	1.110	182	8	-	66.613	64.654
2004 Semilla	2.463.938	1.360	41.932	1.136	2.274	51	164.488	20.471	496.771	6.839
Aceite	30.004	242.198	213	3	1.646	112	3	1	118.157	15.758
Torta y harina	662.295	82.473	-	-	912	27	2.815	6	59.070	34.803
2005 Semilla	2.587.231	3.093	44.567	1.322	2.209	27	128.539	22.933	677.385	7.214
Aceite	57.501	212.845	735	3	1.649	87	2.484	51	208.129	7.393
Torta y harina	371.451	198.525	-	-	631	-	3	2.642	208.389	27.317
2006 Semilla	2.159.351	2.422	43.841	375	2.823	16	100.235	24.618	1.357	797
Aceite	43.585	85.357	1.092	953	5.062	361	1	14	267.328	4.887
Torta y harina	3.861.244	214.195	-	-	544	-	-	31	157.306	51.671
2007 Semilla	2.730.576	15.457	44.678	430	3.049	33	94.371	8.326	386.920	71.608
Aceite	41.864	206.554	754	852	5.412	1.442	16	4	261.630	5.154
Torta y harina	4.017.236	181.252	-	-	1.220	-	-	-	155.670	45.396
2008 Semilla	3.279.698	5.570	47.093	3.218	1.933	931	59.047	6.209	235.777	85.302
Aceite	91.544	323.247	1.131	1.007	3.268	1.078	37	1	249.547	9.049
Torta y harina	3.384.605	213.182	-	-	196	-	297	297	134.648	37.713

Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.4.2.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-GIRASOL: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
1990	1.200,6	10,9	1.312,3	34,6	453.744
1991	1.069,7	9,6	1.025,5	37,6	385.333
1992	1.456,2	9,2	1.343,1	9,7	130.285
1993	2.140,9	6,1	1.309,2	20,1	262.728
1994	1.355,2	7,2	978,6	20,7	202.265
1995	1.111,5	5,3	587,5	22,3	131.033
1996	1.098,2	10,7	1.177,8	18,1	212.857
1997	1.004,2	12,8	1.284,3	20,2	259.506
1998	1.047,7	11,4	1.190,2	23,4	278.619
1999	835,9	7,7	643,6	21,3	136.815
2000	838,9	11,0	919,0	17,5	160.452
2001	858,2	10,1	870,8	25,6	222.576
2002	753,6	10,2	771,1	26,1	201.567
2003	786,8	9,7	762,5	21,7	165.086
2004	752,2	10,9	820,9	23,0	188.718
2005	516,2	7,4	381,3	25,3	96.272
2006	622,5	10,6	662,1	22,1	146.387
2007	600,9	12,2	733,2	39,4	289.083
2008	730,8	11,9	872,7	38,7	337.817



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

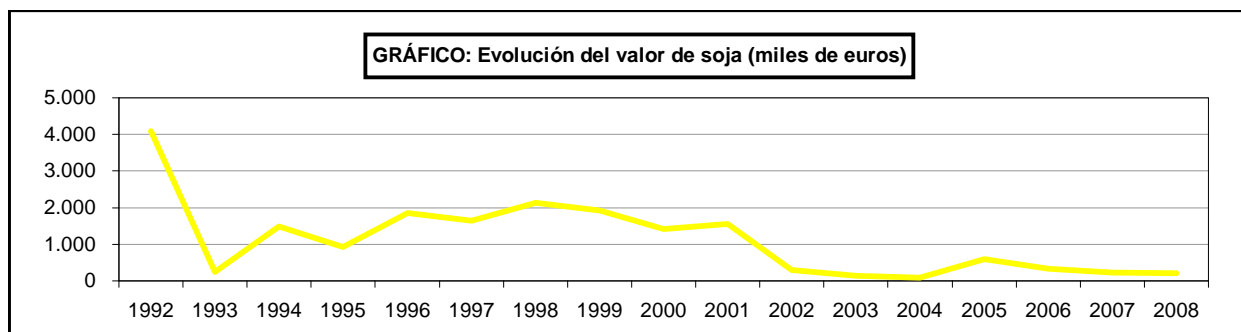
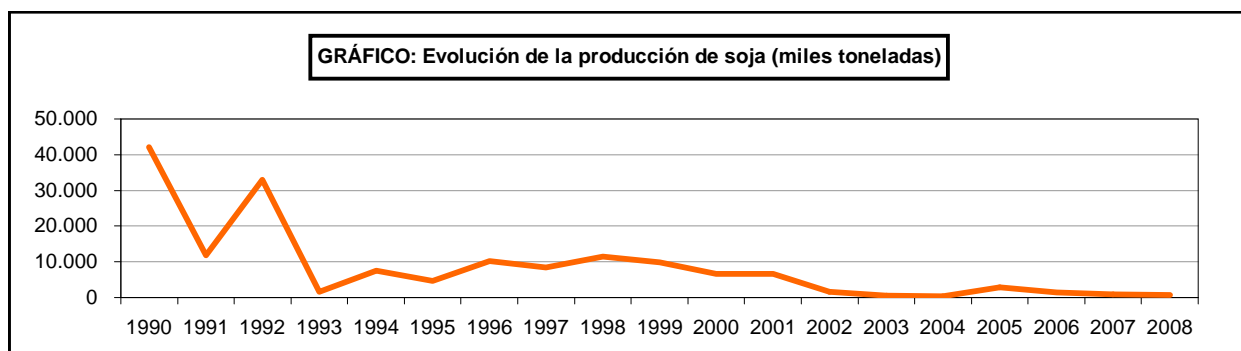
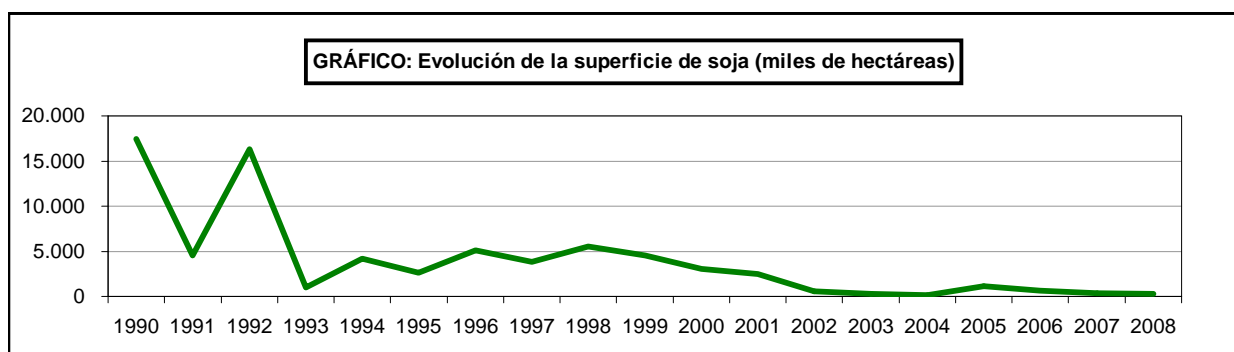
20.4.4.2.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-GIRASOL: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
CANTABRIA	5	-	5	1.458	-	7
Alava	903	20	923	1.225	2.370	1.154
PAÍS VASCO	903	20	923	1.225	2.370	1.154
NAVARRA	1.878	397	2.275	2.000	3.180	5.018
LA RIOJA	720	12	732	2.150	2.250	1.575
Huesca	1.022	2.686	3.708	612	2.450	7.206
Teruel	4.847	474	5.321	635	2.400	4.215
Zaragoza	8.483	1.824	10.307	700	2.000	9.586
ARAGÓN	14.352	4.984	19.336	672	2.281	21.007
Barcelona	269	7	276	943	3.000	275
Girona	2.085	2.400	4.485	1.020	2.119	7.212
Lleida	64	293	357	621	1.627	516
CATALUÑA	2.418	2.700	5.118	1.001	2.068	8.003
Ávila	5.717	629	6.346	500	900	3.425
Burgos	42.237	783	43.020	1.200	2.000	52.250
León	2.002	3.011	5.013	900	2.210	8.456
Palencia	18.425	4.237	22.662	1.100	1.322	25.869
Salamanca	11.271	781	12.052	1.000	1.100	12.130
Segovia	17.852	376	18.228	1.000	2.000	18.604
Soria	35.392	2.180	37.572	1.000	1.500	38.662
Valladolid	36.856	5.117	41.973	1.100	2.600	53.846
Zamora	17.938	2.478	20.416	1.100	2.500	25.927
CASTILLA Y LEÓN	187.690	19.592	207.282	1.068	1.979	239.169
MADRID	364	224	588	721	1.442	585
Albacete	2.280	1.423	3.703	500	2.500	4.698
Ciudad Real	729	383	1.112	600	1.000	820
Cuenca	146.894	3.213	150.107	790	2.100	122.794
Guadalajara	32.150	1.342	33.492	700	1.100	23.981
Toledo	1.704	1.031	2.735	825	1.650	3.107
CASTILLA-LA MANCHA	183.757	7.392	191.149	770	1.876	155.400
Alicante	281	20	301	450	1.500	156
Valencia	312	2	314	900	3.000	287
C. VALENCIANA	593	22	615	687	1.636	443
R. DE MURCIA	41	7	48	892	1.789	49
Badajoz	15.176	1.343	16.519	923	1.910	16.573
Cáceres	59	143	202	625	1.270	218
EXTREMADURA	15.235	1.486	16.721	922	1.848	16.791
Almería	1	-	1	500	-	1
Cádiz	49.838	5.498	55.336	1.450	2.000	83.261
Córdoba	44.254	10.988	55.242	1.400	2.200	86.129
Granada	2.516	364	2.880	402	955	1.359
Huelva	16.250	665	16.915	1.400	2.500	24.413
Jaén	1.412	715	2.127	850	1.900	2.559
Málaga	4.788	775	5.563	850	1.500	5.232
Sevilla	123.045	24.918	147.963	1.294	2.463	220.532
ANDALUCÍA	242.104	43.923	286.027	1.332	2.301	423.486
ESPAÑA	650.060	80.759	730.819	1.073	2.168	872.687

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.4.3.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-SOJA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por agricultores (euros/100 kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	17.439	24,2	42.184	-	-	2.616.459	1.339
1991	4.508	26,2	11.833	-	-	2.412.647	4.254
1992	16.296	20,2	32.901	12,42	4.085	2.559.129	2.117
1993	997	15,5	1.541	15,93	245	2.116.674	656
1994	4.202	18,0	7.581	19,61	1.486	2.019.350	1.936
1995	2.616	18,0	4.704	19,68	926	2.847.738	1.504
1996	5.137	19,7	10.141	18,23	1.849	2.322.348	36.847
1997	3.800	22,0	8.353	19,73	1.648	2.775.236	3.122
1998	5.499	20,8	11.441	18,64	2.132	3.168.837	3.600
1999	4.535	21,6	9.800	19,57	1.918	2.956.855	2.506
2000	3.053	21,9	6.677	21,32	1.423	2.652.406	5.691
2001	2.477	26,8	6.637	23,57	1.564	3.239.796	10.671
2002	599	26,8	1.608	18,72	301	3.363.692	7.683
2003	272	22,9	623	21,44	134	3.224.976	38.020
2004	148	26,6	394	23,60	93	2.463.938	1.360
2005	1.123	24,9	2.797	21,55	603	3.047.125	3.093
2006	630	24,1	1.519	21,37	325	2.159.351	2.422
2007	344	26,7	920	24,48	225	2.730.576	15.457
2008	251	29,8	748	27,30	204	3.279.698	5.570



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.4.3.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-SOJA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
NAVARRA	-	2	2	-	2.200	4
LA RIOJA	1	1	2	1.800	2.000	4
Zaragoza	-	25	25	-	2.000	50
ARAGÓN	-	25	25	-	2.000	50
Tarragona	-	10	10	-	2.500	25
CATALUÑA	-	10	10	-	2.500	25
Palencia	-	1	1	-	2.000	2
Segovia	-	3	3	-	3.000	9
Valladolid	-	10	10	-	2.800	28
CASTILLA Y LEÓN	-	14	14	-	2.786	39
Albacete	-	12	12	-	2.400	29
CASTILLA-LA MANCHA	-	12	12	-	2.400	29
Cáceres	-	125	125	-	2.930	366
EXTREMADURA	-	125	125	-	2.930	366
Málaga	12	-	12	1.200	-	14
Sevilla	1	48	49	800	4.500	217
ANDALUCÍA	13	48	61	1.169	4.500	231
ESPAÑA	14	237	251	1.214	3.086	748

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.4.3.3. CULTIVOS INDUSTRIALES-SOJA: Comercio Exterior de España, 2008 (toneladas)

Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	3.279.698	5.570
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	75.160	5.569
Alemania	27	3
Austria	315	-
Bélgica	98	-
Bulgaria	-	-
Chipre	-	-
Dinamarca	-	-
Eslovaquia	-	-
Eslovenia	-	-
Estonia	-	-
Finlandia	-	-
Francia	5.168	1.094
Grecia	-	-
Holanda	404	-
Hungría	-	-
Irlanda	-	-
Italia	397	-
Letonia	-	-
Lituania	-	-
Luxemburgo	-	-
Malta	-	-
Polonia	-	-
Portugal	63.347	4.471
Reino Unido	5.404	-
República Checa	-	-
Rumania	-	-
Suecia	-	1
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	-
Turquía	-	-
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Argentina	21.471	-
Brasil	2.185.216	-
Canadá	2.672	-
Estados Unidos	709.398	-

Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

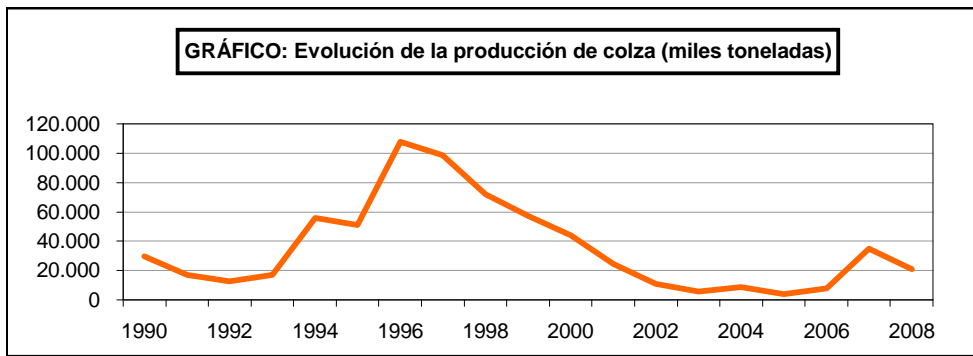
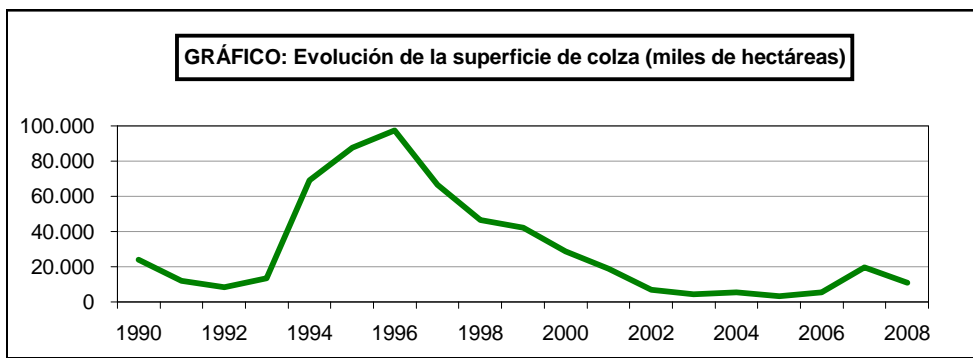
20.4.4.4.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-LINO OLEAGINOSO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Huesca	5	-	5	1.800	-	9
Zaragoza	12	-	12	833	3.050	10
ARAGÓN	17	-	17	1.117	-	19
Palencia	2	-	2	500	-	1
CASTILLA Y LEÓN	2	-	2	500	-	1
ESPAÑA	19	-	19	1.052	-	20

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.4.5.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-COLZA: Serie histórica de superficie, rendimiento y producción

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)
1990	24.122	12,3	29.744
1991	11.824	14,5	17.093
1992	8.487	15,1	12.822
1993	13.319	12,6	16.809
1994	69.001	8,1	55.717
1995	87.620	5,8	51.073
1996	97.566	11,1	107.962
1997	66.721	14,8	98.596
1998	46.493	15,5	71.905
1999	42.271	13,5	57.204
2000	28.816	15,3	44.052
2001	18.971	12,9	24.526
2002	6.814	15,8	10.787
2003	4.300	13,4	5.752
2004	5.512	15,9	8.760
2005	3.401	15,9	4.113
2006	5.481	14,5	7.926
2007	19.783	17,5	34.700
2008	10.885	19,1	20.816



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.4.5.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-COLZA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
CANTABRIA	114	-	114	1.300	-	148
Alava	75	-	75	1.965	-	147
PAÍS VASCO	75	-	75	1.965	-	147
NAVARRA	237	41	278	3.221	3.500	907
LA RIOJA	28	-	28	2.000	-	56
Huesca	176	203	379	1.003	2.500	684
Teruel	2	-	2	1.000	-	2
Zaragoza	68	84	152	1.000	2.500	278
ARAGÓN	246	287	533	1.002	2.500	964
Barcelona	758	13	771	1.794	2.811	1.396
Girona	635	141	776	1.058	1.740	917
Lleida	321	92	413	853	1.929	451
Tarragona	5	1	6	1.800	2.800	12
CATALUÑA	1.719	247	1.966	1.346	1.871	2.776
Avila	422	79	501	2.000	2.500	1.042
Burgos	520	18	538	1.700	2.200	923
León	224	148	372	2.400	4.000	1.130
Palencia	455	42	497	1.750	2.360	895
Salamanca	180	38	218	2.100	2.700	481
Segovia	290	40	330	1.900	4.100	715
Soria	116	2	118	1.300	1.300	153
Valladolid	1.115	377	1.492	2.600	3.400	4.181
Zamora	855	138	993	2.000	3.000	2.124
CASTILLA Y LEÓN	4.177	882	5.059	2.095	3.280	11.644
MADRID	-	10	10	-	3.000	30
Albacete	-	230	230	-	2.600	598
Ciudad Real	38	133	171	900	1.600	247
Cuenca	67	37	104	850	1.800	124
Guadalajara	189	1	190	1.300	2.000	248
Toledo	167	93	260	2.500	3.750	766
CASTILLA-LA MANCHA	461	494	955	1.636	2.486	1.983
Alicante	5	8	13	1.200	4.000	38
C. VALENCIANA	5	8	13	1.200	4.000	38
Badajoz	212	251	463	925	1.830	655
EXTREMADURA	212	251	463	925	1.830	655
Cádiz	100	2	102	900	2.000	94
Córdoba	91	10	101	1.500	2.000	157
Granada	17	-	17	1.000	-	17
Jaén	71	57	128	800	2.500	199
Málaga	192	16	208	1.300	1.800	278
Sevilla	439	396	835	700	1.050	723
ANDALUCÍA	910	481	1.391	942	1.270	1.468
ESPAÑA	8.184	2.701	10.885	1.740	2.435	20.816

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.4.6.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-CACAHUETE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Girona	-	4	4	-	2.250	9
CATALUÑA	-	4	4	-	2.250	9
Avila	-	1	1	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	1	1	-	-	-
Valencia	-	25	25	-	3.600	90
C. VALENCIANA	-	25	25	-	3.600	90
ESPAÑA	-	30	30	-	3.300	99

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

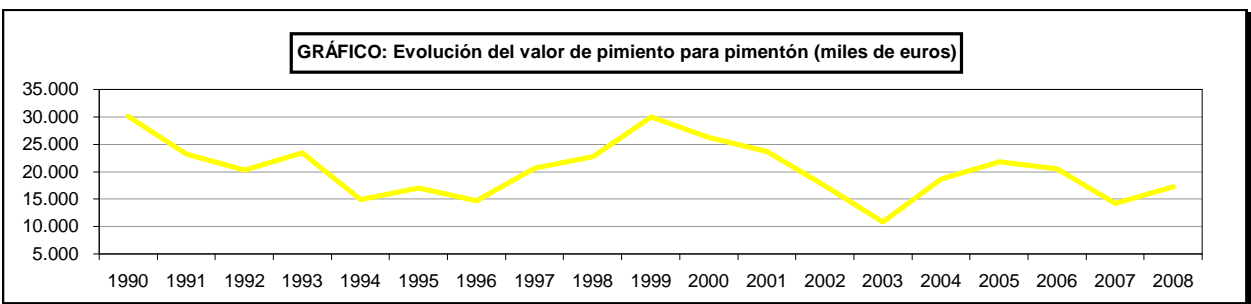
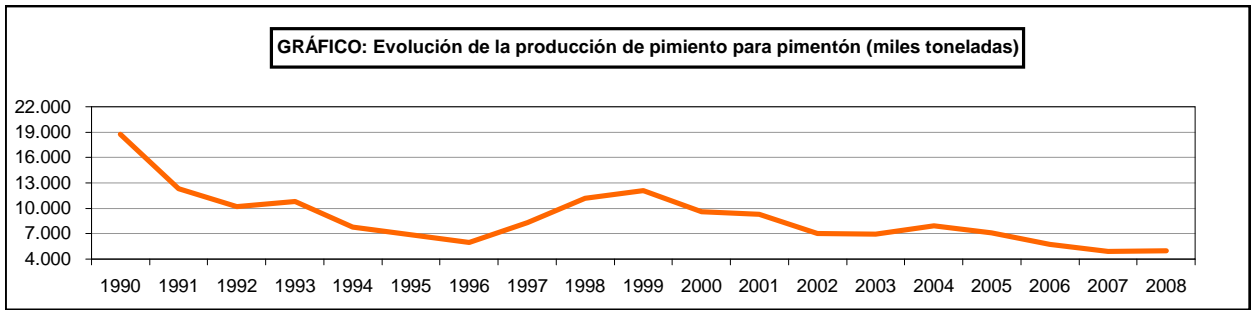
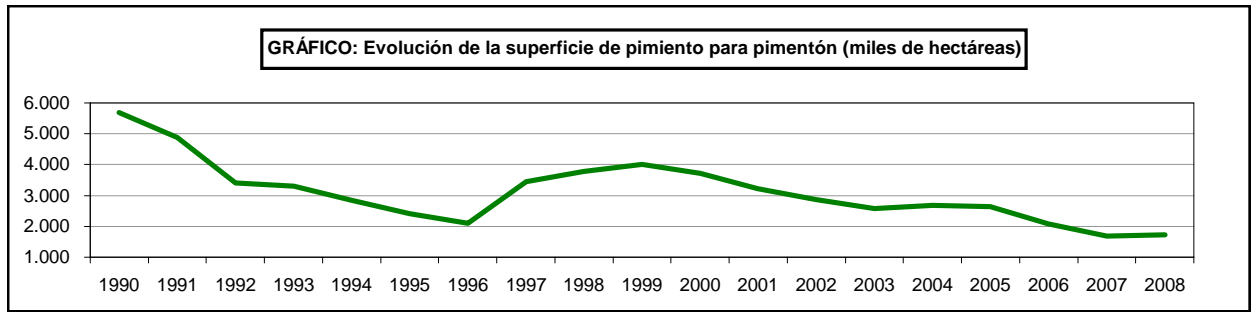
20.4.4.6.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CÁRTAMO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Ávila	-	1	1	-	1.200	1
Valladolid	-	1	1	-	3.000	3
CASTILLA Y LEÓN	-	2	2	-	2.100	4
Córdoba	2	4	6	1.000	1.500	8
Málaga	18	5	23	650	1.200	18
Sevilla	57	-	57	1.164	-	66
ANDALUCÍA	77	9	86	1.040	1.333	92
Las Palmas	22	-	22	-	-	-
CANARIAS	22	-	22	-	-	-
ESPAÑA	99	11	110	809	1.473	96

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.5.1.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-PIMIENTO PARA PIMENTÓN: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	5.697	32,9	18.718	160,83	30.104	3.110	16.834
1991	4.881	25,3	12.332	188,13	23.200	16.488	16.586
1992	3.410	29,8	10.178	199,02	20.256	19.599	12.207
1993	3.295	32,9	10.842	215,98	23.417	17.684	15.690
1994	2.856	27,4	7.816	191,52	14.969	20.041	16.225
1995	2.415	28,5	6.883	247,60	17.043	20.065	20.881
1996	2.097	28,6	5.993	246,04	14.745	15.735	20.708
1997	3.457	24,1	8.322	247,70	20.613	21.922	21.206
1998	3.790	29,5	11.172	203,86	22.775	23.688	23.130
1999	4.011	30,1	12.091	247,56	29.933	18.639	21.322
2000	3.726	25,8	9.596	273,30	26.226	13.316	23.176
2001	3.217	28,9	9.288	255,05	23.689	27.423	25.441
2002	2.863	24,5	7.025	247,19	17.365	25.587	26.487
2003	2.583	26,8	6.916	156,72	10.839	22.011	28.744
2004	2.685	29,4	7.896	236,09	18.642	22.747	28.526
2005	2.633	26,9	7.084	307,22	21.763	33.801	28.280
2006	2.074	27,6	5.727	358,24	20.516	28.518	29.088
2007	1.687	29,3	4.939	288,46	14.247	24.017	26.083
2008	1.722	28,9	4.969	347,33	17.259	33.612	27.157



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

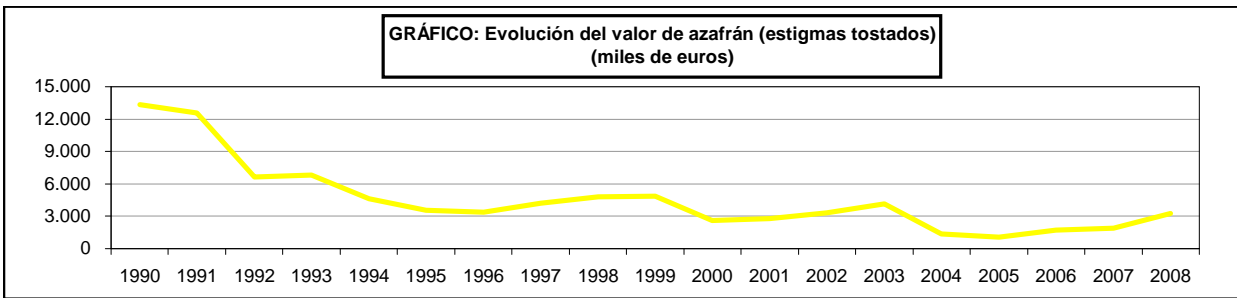
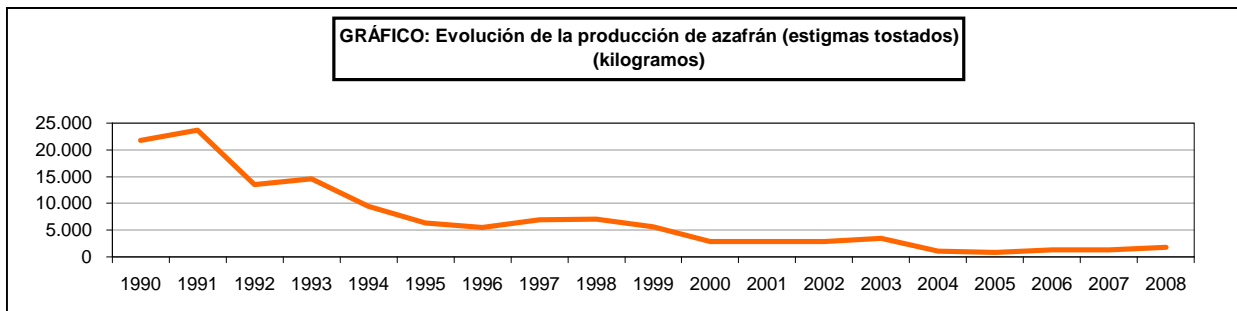
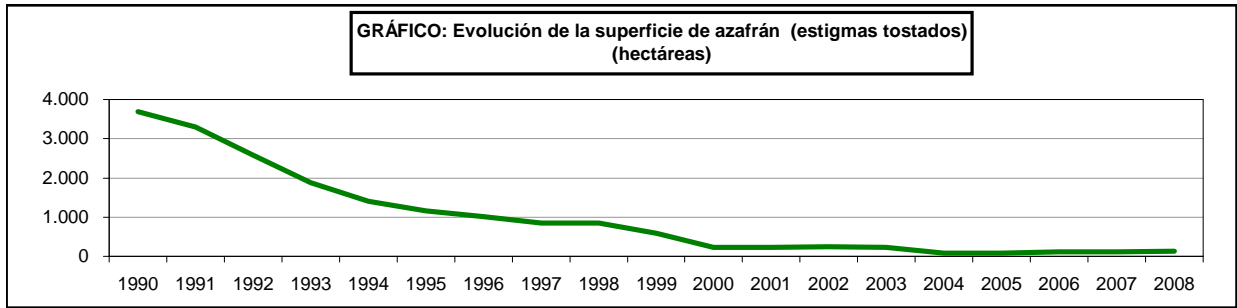
20.4.5.1.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-PIMIENTO PARA PIMENTÓN (DESECADO): Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Avila	-	22	22	-	2.500	55
CASTILLA Y LEÓN	-	22	22	-	2.500	55
Albacete	-	35	35	-	1.750	61
Toledo	-	5	5	-	4.770	24
CASTILLA-LA MANCHA	-	40	40	-	2.128	85
Alicante	-	80	80	-	2.200	176
C. VALENCIANA	-	80	80	-	2.200	176
R. DE MURCIA	-	634	634	-	2.850	1.807
Badajoz	-	68	68	-	2.730	186
Cáceres	-	848	848	-	3.036	2.575
EXTREMADURA	-	916	916	-	3.013	2.761
Granada	-	30	30	-	2.833	85
ANDALUCÍA	-	30	30	-	2.833	85
ESPAÑA	-	1.722	1.722	-	2.885	4.969

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.5.2.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-AZAFRÁN (ESTIGMAS TOSTADOS): Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (kg/ha)	Producción (kilogramos)	Precio medio percibido por agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	3.696	5,89	21.789	61.276	13.351	7	31
1991	3.298	7,17	23.654	53.035	12.543	11	35
1992	2.582	5,23	13.500	49.257	6.650	12	207
1993	1.878	7,80	14.642	46.555	6.817	26	212
1994	1.406	6,71	9.431	49.053	4.626	23	64
1995	1.163	5,47	6.365	56.318	3.585	28	46
1996	1.020	5,43	5.541	60.461	3.350	33	33
1997	841	8,28	6.961	60.363	4.202	24	36
1998	844	8,36	7.053	68.416	4.825	27	38
1999	591	9,61	5.681	85.901	4.880	31	38
2000	233	12,11	2.822	92.800	2.619	40	59
2001	233	12,09	2.818	99.608	2.807	46	60
2002	238	11,84	2.818	117.127	3.301	39	70
2003	235	14,55	3.420	121.342	4.150	63	55
2004	87	12,08	1.051	130.695	1.374	64	116
2005	83	9,88	820	131.236	1.076	46	61
2006	116	11,47	1.330	131.236	1.745	58	52
2007	112	12,01	1.345	141.179	1.899	29	50
2008	136	13,55	1.843	176.734	3.257	67	65



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.5.2.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-AZAFRÁN (ESTIGMAS TOSTADOS): Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (kilogramos)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Teruel	2	-	2	-	-	-
ARAGÓN	2	-	2	-	-	-
Albacete	45	53	98	11	19	1.502
Ciudad Real	7	-	7	6	-	42
Cuenca	7	-	7	6	-	42
Toledo	-	18	18	-	13	234
CASTILLA-LA MANCHA	59	71	130	10	17	1.820
R. DE MURCIA	1	-	1	5	-	5
S.C. de Tenerife	-	3	3	-	6	18
CANARIAS	-	3	3	-	6	18
ESPAÑA	62	74	136	9	17	1.843

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.5.3.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-ANÍS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (kilogramos)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Cádiz	348	–	348	1.000	–	348
Córdoba	16	–	16	500	–	8
Granada	140	–	140	450	–	63
Málaga	1.631	137	1.768	600	1.500	1.184
ANDALUCÍA	2.135	137	2.272	655	1.500	1.603
ESPAÑA	2.135	137	2.272	655	1.500	1.603

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.5.3.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-MENTA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
León	-	9	9	-	2.000	18
CASTILLA Y LEÓN	-	9	9	-	2.000	18
Castellón	1	-	1	2.500	-	3
C. VALENCIANA	1	-	1	2.500	-	3
R. DE MURCIA	-	1	1	-	1.300	1
ESPAÑA	1	10	11	2.500	1.930	22

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.5.3.3. CULTIVOS INDUSTRIALES-COMINOS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Palencia	18	17	35	1.000	1.100	37
CASTILLA Y LEÓN	18	17	35	1.000	1.100	37
Alicante	-	3	3	-	2.500	8
C. VALENCIANA	-	3	3	-	2.500	8
Granada	-	10	10	-	8.000	80
ANDALUCÍA	-	10	10	-	8.000	80
ESPAÑA	18	30	48	1.000	3.540	125

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.5.3.4. CULTIVOS INDUSTRIALES-REGALIZ: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

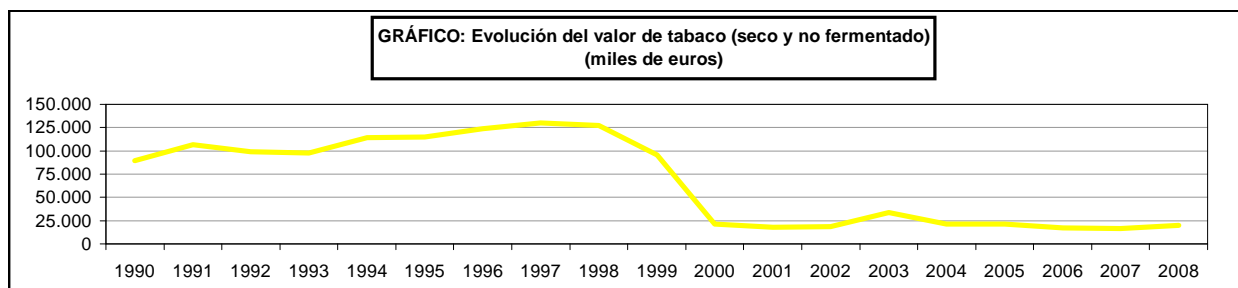
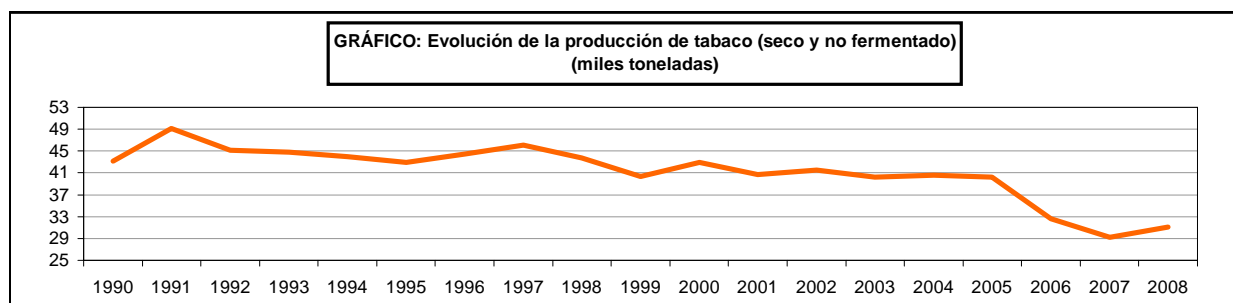
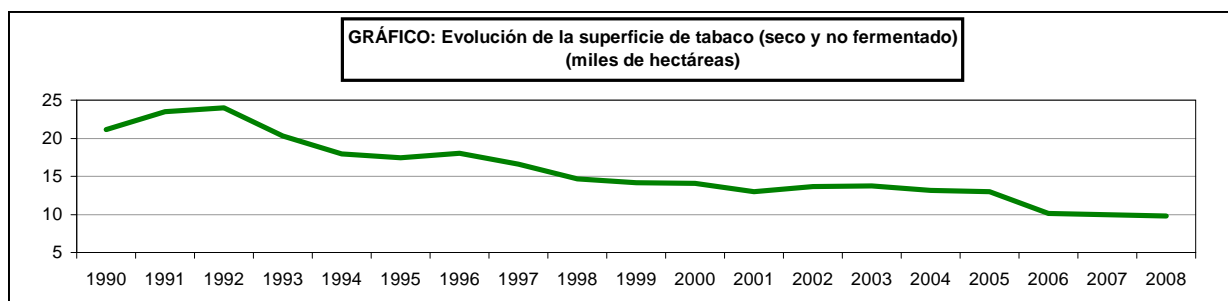
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
NAVARRA	-	102	102	-	15.500	1.581
Alicante	21	-	21	1.000	-	21
C. VALENCIANA	21	-	21	1.000	-	21
ESPAÑA	21	102	123	1.000	15.500	1.602

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.6.1.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-TABACO (SECO NO FERMENTADO): Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por agricultores ⁽¹⁾ (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	21,1	20,5	43,2	207,85	89.792,9	71.252	24.085
1991	23,5	20,9	49,1	217,77	106.925,4	70.657	24.532
1992	24,0	18,8	45,1	219,63	99.052,2	64.844	13.391
1993	20,3	22,1	44,8	217,88	97.612,4	44.767	12.911
1994	17,9	24,5	44,0	259,96	114.466,4	53.428	25.174
1995	17,4	24,7	42,9	267,55	114.817,6	48.146	24.819
1996	18,0	24,7	44,4	278,76	123.767,4	52.779	29.095
1997	16,6	27,8	46,1	282,52	130.240,7	55.586	23.776
1998	14,7	29,7	43,7	290,57	126.977,0	61.182	19.958
1999	14,2	28,5	40,4	237,03	95.761,4	53.915	30.796
2000	14,1	30,4	42,9	49,71	21.325,6	58.065	29.941
2001	13,0	31,3	40,7	44,76	18.221,8	47.270	38.160
2002	13,6	30,5	41,5	45,38	18.844,0	38.381	31.099
2003	13,7	29,2	40,2	83,46	33.544,2	27.582	32.301
2004	13,2	30,9	40,6	53,21	21.601,1	28.010	27.411
2005	12,9	31,1	40,3	53,16	21.397,4	34.656	31.377
2006	10,1	32,2	32,6	51,79	16.864,4	30.710	32.944
2007	10,0	29,3	29,2	55,34	16.185,8	26.920	33.622
2008	9,8	31,8	31,1	64,29	20.011,5	33.724	33.049

⁽¹⁾ A partir del año 2000 no incluye subvención



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.6.1.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-TABACO (SECO NO FERMENTADO): Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Álava	-	14	14	-	1.093	15
PAÍS VASCO	-	14	14	-	1.093	15
NAVARRA	-	15	15	-	2.580	39
Lleida	-	5	5	-	2.300	12
CATALUÑA	-	5	5	-	2.300	12
Ávila	-	128	128	-	2.400	307
CASTILLA Y LEÓN	-	128	128	-	2.400	307
Toledo	-	36	36	-	2.500	90
CASTILLA-LA MANCHA	-	36	36	-	2.500	90
Valencia	-	12	12	-	1.650	20
C. VALENCIANA	-	12	12	-	1.650	20
Badajoz	-	42	42	-	2.826	119
Cáceres	-	8.998	8.998	-	3.212	28.902
EXTREMADURA	-	9.040	9.040	-	3.210	29.021
Granada	-	540	540	-	3.000	1.620
Sevilla	-	1	1	-	1.829	2
ANDALUCÍA	-	541	541	-	2.998	1.622
S.C. de Tenerife	-	1	1	-	1.500	1
CANARIAS	-	1	1	-	1.500	1
ESPAÑA	-	9.792	9.792	-	3.179	31.127

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.6.1.3. CULTIVOS INDUSTRIALES-TABACO EN RAMA: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

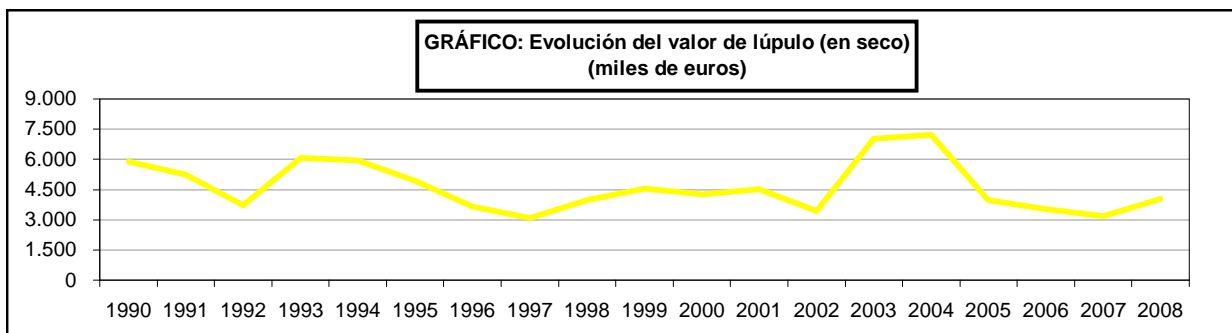
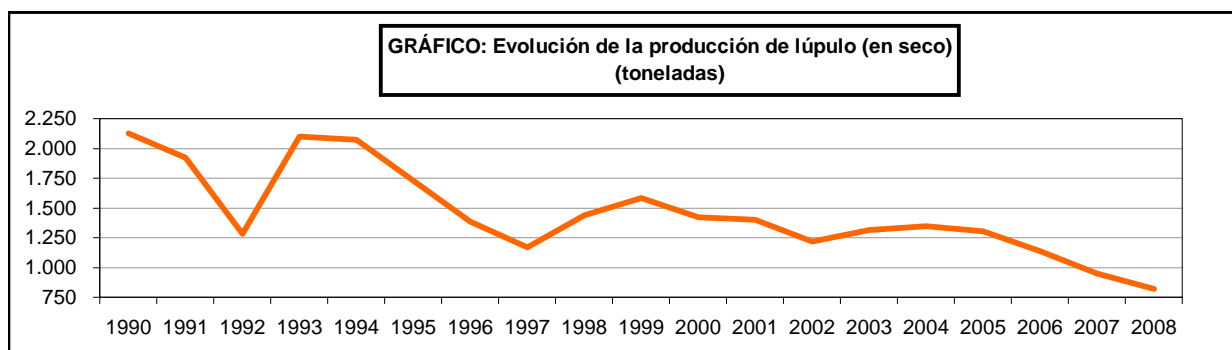
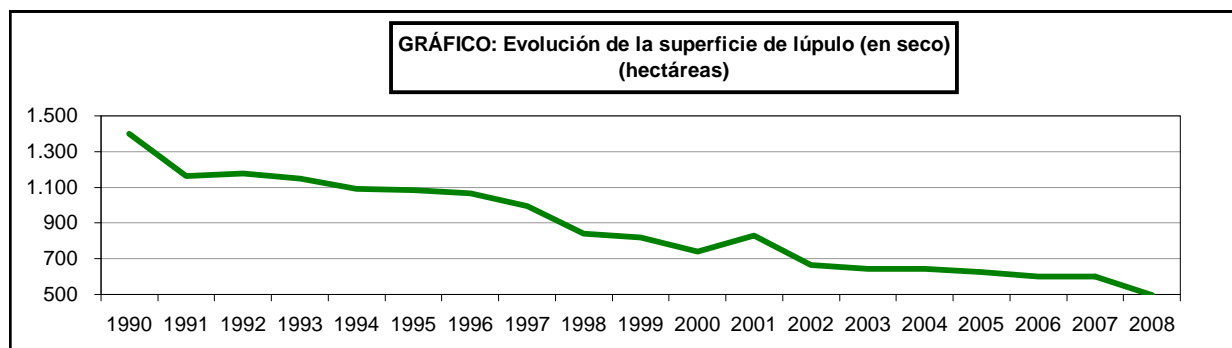
Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	33.724	33.049
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	11.324	27.867
Alemania	-	566
Austria	-	-
Bélgica	90	5.713
Bulgaria	35	-
Chipre	-	-
Dinamarca	-	-
Eslovaquia	17	-
Eslovenia	-	-
Estonia	-	-
Finlandia	-	-
Francia	9.114	5.429
Grecia	210	1.788
Holanda	-	529
Hungría	-	114
Irlanda	-	-
Italia	554	1.109
Letonia	-	-
Lituania	-	-
Luxemburgo	-	-
Malta	-	-
Polonia	157	5.599
Portugal	927	3.866
Reino Unido	220	3.057
República Checa	-	-
Rumania	-	-
Suecia	-	97
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	707
Croacia	-	-
Turquía	1.875	-
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Argentina	797	-
Australia	-	-
Brasil	6.292	-
Canadá	-	19
Estados Unidos	726	947
Japón	-	-
Méjico	73	-
Noruega	-	-
Suiza	295	15

Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.6.2.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-LÚPULO (EN SECO): Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	1.400	15,2	2.127	275,86	5.868	128	-
1991	1.164	16,5	1.921	273,46	5.253	127	-
1992	1.176	10,9	1.284	289,69	3.720	89	-
1993	1.150	18,3	2.101	289,69	6.086	163	11
1994	1.090	19,0	2.071	287,88	5.962	95	26
1995	1.085	15,9	1.727	286,08	4.941	66	5
1996	1.065	13,0	1.387	264,40	3.670	122	5
1997	995	11,8	1.170	264,45	3.094	121	-
1998	842	17,1	1.438	277,07	3.984	167	-
1999	818	19,4	1.585	287,88	4.563	142	-
2000	741	19,2	1.420	299,30	4.250	132	-
2001	829	16,9	1.399	322,31	4.509	138	1
2002	666	18,3	1.219	281,00	3.425	273	-
2003	642	20,4	1.312	536,28	7.036	148	-
2004	642	21,0	1.346	536,28	7.218	175	3
2005	626	20,8	1.303	303,92	3.960	381	7
2006	600	18,9	1.135	310,00	3.519	255	45
2007	600	15,8	948	336,00	3.185	364	10
2008	498	16,4	819	494,00	4.046	485	8



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.6.2.2. CULTIVOS INDUSTRIALES- LÚPULO (EN SECO): Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
LA RIOJA	5	-	5	1.600	-	8
León	-	493	493	-	1.645	811
CASTILLA Y LEÓN	-	493	493	-	1.645	811
ESPAÑA	5	493	498	1.600	1.645	819

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.6.3.1. CULTIVOS INDUSTRIALES- LAVANDA Y LAVANDÍN: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
NAVARRA	55	-	55	3.510	-	193
Teruel	11	3	14	7.000	15.000	122
Zaragoza	6	1	7	1.000	2.000	8
ARAGÓN	17	4	21	4.882	11.750	130
Burgos	339	-	339	2.500	-	847
Segovia	4	-	4	1.200	-	5
Soria	8	16	24	1.200	1.500	34
Valladolid	347	93	440	2.500	4.500	1.286
CASTILLA Y LEÓN	698	109	807	2.478	4.060	2.172
MADRID	8	-	8	1.100	-	9
Albacete	98	110	208	6.500	19.000	2.727
Cuenca	309	-	309	3.600	-	1.112
Guadalajara	113	-	113	2.300	-	260
CASTILLA-LA MANCHA	520	110	630	3.864	19.000	4.099
Alicante	33	-	33	700	-	23
Castellón	112	-	112	2.000	-	224
Valencia	475	21	496	1.200	4.076	656
C. VALENCIANA	620	21	641	1.318	4.076	903
R. DE MURCIA	703	-	703	850	-	598
Granada	89	-	89	2.000	-	178
ANDALUCÍA	89	-	89	2.000	-	178
ESPAÑA	2.710	244	2.954	2.072	10.923	8.282

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.4.6.3.2. CULTIVOS INDUSTRIALES- OTROS CULTIVOS INDUSTRIALES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
NAVARRA	10	-	10	5.260	-	53
Huesca	2	-	2	1.500	-	3
Teruel	7	2	9	1.000	5.000	17
Zaragoza	13	58	71	600	2.000	124
ARAGÓN	22	60	82	809	2.100	144
Barcelona	3	-	3	1.200	-	4
Girona	2	1	3	1.200	2.000	4
Lleida	-	1	1	-	2.000	2
Tarragona	-	2	2	-	2.500	5
CATALUÑA	5	4	9	1.200	2.250	15
Burgos	173	19	192	1.100	2.200	232
León	-	33	33	-	1.600	53
Palencia	25	44	69	1.100	2.000	116
Salamanca	2	4	6	1.000	1.300	7
Segovia	227	4	231	2.000	4.500	472
Zamora	-	128	128	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	427	232	659	1.578	887	880
MADRID	-	66	66	-	1.000	66
Albacete	-	4.196	4.196	-	1.850	7.763
Cuenca	-	306	306	-	2.200	673
CASTILLA-LA MANCHA	-	4.502	4.502	-	1.874	8.436
Alicante	9	17	26	500	1.000	22
Valencia	4	21	25	1.000	4.600	101
C. VALENCIANA	13	38	51	654	2.989	123
R. DE MURCIA	110	8	118	300	1.200	43
Cádiz	17	19	36	800	1.400	40
Córdoba	354	131	485	1.000	2.000	616
Málaga	132	162	294	895	1.300	329
Sevilla	2.174	200	2.374	965	1.757	2.449
ANDALUCÍA	2.677	512	3.189	965	1.661	3.434
Las Palmas	198	113	311	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	65	65	-	13.070	850
CANARIAS	198	178	376	-	4.773	850
ESPAÑA	3.462	5.600	9.062	975	1.905	14.044

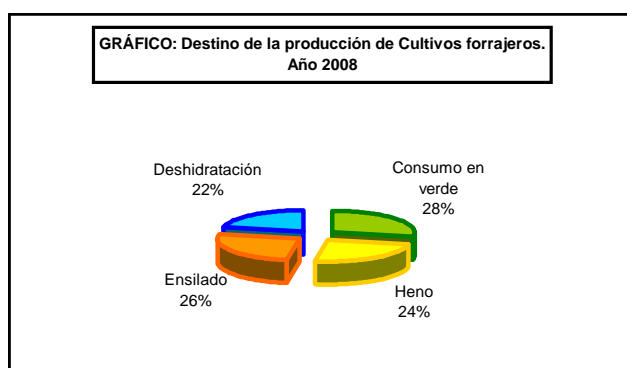
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.5.1.1. CULTIVOS FORRAJEROS: Resumen nacional de superficie, rendimiento en verde y producción cosechada y uso, 2008

Cultivos	Superficie (hectáreas)				Total
	Cosechada		Pastada solamente		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	
GRAMINEAS					
Cereales de invierno para forraje	186.253	16.320	-	-	202.573
Maíz forrajero	78.116	17.954	-	-	96.070
Sorgo forrajero	1.256	954	-	-	2.210
Ballico	19.023	6.877	619	-	26.519
Otras gramíneas para forraje	11.596	5.557	932	5.552	23.637
LEGUMINOSAS					
Alfalfa	58.301	147.302	10.678	-	216.281
Trébol	335	261	5.846	109	6.551
Esparceta	11.615	388	3.920	56	15.979
Zulla	1.036	-	-	24	1.060
Veza para forraje	41.167	3.773	-	-	44.940
Otras leguminosas para forraje	3.933	1.259	-	-	5.192
RAÍCES Y TUBÉRCULOS					
Nabo forrajero	1.489	181	-	-	1.670
Remolacha forrajera	687	525	-	-	1.212
Zanahoria forrajera	6	12	-	-	18
Otros	3	-	-	-	3
PRADERAS POLIFITAS	255.864	19.125	5.588	6.910	287.487
FORRAJERAS VARIAS					
Col forrajera	4.184	1.149	-	-	5.333
Calabaza forrajera	555	39	-	-	594
Otros forrajes varios	22.232	2.089	-	-	24.321
TOTAL CULTIVOS FORRAJEROS	697.651	223.765	27.583	12.651	961.650

Cultivos	Producción cosechada						Para deshidratación
	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)				
	Secano	Regadío	Total	Consumo en verde	Para heno	Para ensilado	
GRAMINEAS							
Cereales invierno forraje	10.468	21.751	2.304.665	638.159	1.463.272	203.234	-
Maíz forrajero	36.913	56.426	3.896.564	435.865	10.791	3.449.908	-
Sorgo forrajero	11.671	40.288	53.093	12.380	595	40.118	-
Ballico	33.194	35.011	872.220	334.525	49.212	488.483	-
Otras gramíneas forraje	10.629	28.130	279.566	68.018	92.428	119.120	-
LEGUMINOSAS							
Alfalfa	20.727	62.883	10.471.156	240.682	3.128.277	81.921	7.020.278
Trébol	21.682	13.000	10.657	7.590	3.059	8	-
Esparceta	12.594	29.132	157.588	45.380	112.051	157	-
Zulla	32.180	-	33.339	1.662	91	31.586	-
Veza para forraje	12.509	24.033	605.650	92.732	483.881	29.037	-
Otras leguminosas forraje	10.724	23.145	71.318	28.043	38.884	4.391	-
RAÍCES Y TUBÉRCULOS							
Nabo forrajero	27.446	24.975	45.389	43.701	-	1.688	-
Remolacha forrajera	31.347	39.830	42.447	41.393	-	1.054	-
Zanahoria forrajera	10.250	16.667	262	262	-	-	-
Otros	40.000	-	120	120	-	-	-
PRADERAS POLIFITAS	48.501	32.498	13.031.127	6.827.737	2.389.560	3.813.830	-
FORRAJERAS VARIAS							
Col forrajera	25.540	33.376	145.208	144.328	-	880	-
Calabaza forrajera	20.479	27.949	12.456	12.082	-	374	-
Otros forrajes varios	7.664	19.521	211.156	147.714	-	63.442	-
TOTAL CULTIVOS FORRAJEROS	-	-	32.243.980	9.122.372	7.772.099	8.329.231	7.020.278

Uso	Superficie (hectáreas)			Peso vivo mantenido durante el año		
	Secano	Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Total (toneladas)
				Secano	Regadío	
Superficie cosechada y pastada	159.915	108.050	267.965			
Superficie pastada solamente	27.583	12.651	40.234			
TOTAL	187.498	120.701	308.199	-	-	48.703



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.5.1.2. CULTIVOS FORRAJEROS: Análisis provincial de la superficie total cosechada según grupos, 2008 (hectáreas)

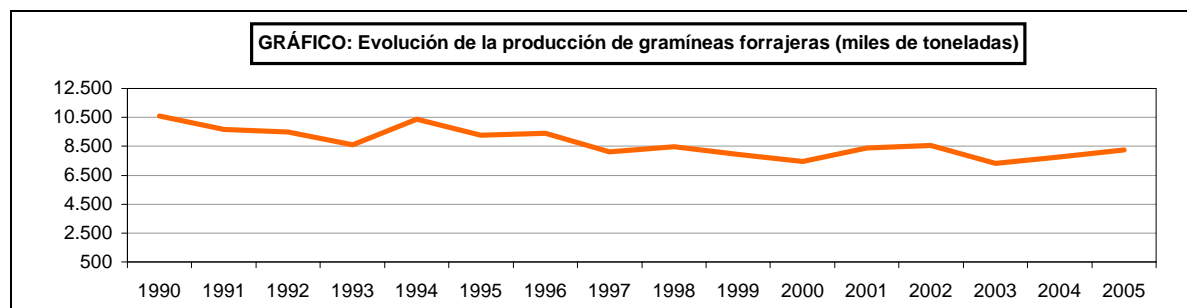
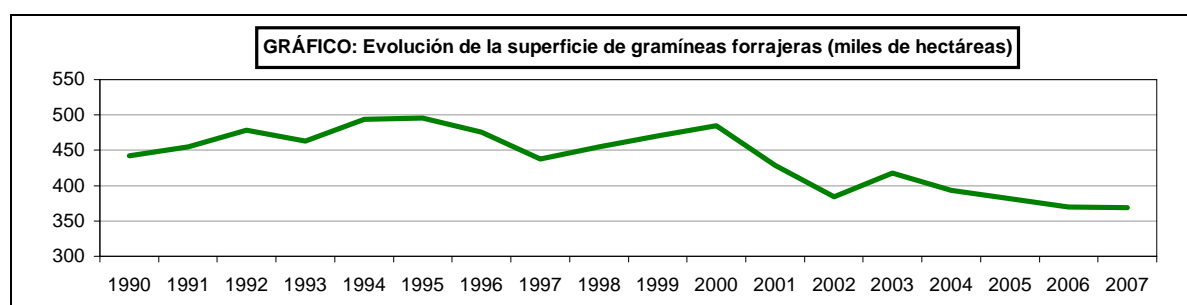
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie cosechada total					Total
	Gramíneas	Leguminosas	Raíces y tubérculos	Praderas polifitas	Otras	
A Coruña	37.508	358	201	97.246	1.514	136.827
Lugo	19.451	139	912	112.518	1.854	134.874
Ourense	811	87	520	1.978	1.165	4.561
Pontevedra	5.033	13	99	21.118	1.076	27.339
GALICIA	62.803	597	1.732	232.860	5.609	303.601
P. DE ASTURIAS	14.042	45	292	5.880	-	20.259
CANTABRIA	8.922	129	3	295	-	9.349
Álava	708	495	23	2.875	2	4.103
Guipúzcoa	184	100	110	1.745	-	2.139
Vizcaya	385	127	113	1.685	16	2.326
PAÍS VASCO	1.277	722	246	6.305	18	8.568
NAVARRA	5.474	7.255	8	5.359	-	18.096
LA RIOJA	186	1.778	49	90	-	2.103
Huesca	3.927	40.556	-	-	-	44.483
Teruel	237	11.796	-	-	6.266	18.299
Zaragoza	8.097	40.738	-	-	1.993	50.828
ARAGÓN	12.261	93.090	-	-	8.259	113.610
Barcelona	5.985	2.402	1	1.592	5	9.985
Girona	5.126	6.927	-	1.366	-	13.419
Lleida	8.463	26.538	80	3.791	-	38.872
Tarragona	475	147	-	9	2	633
CATALUÑA	20.049	36.014	81	6.758	7	62.909
BALEARES	25.059	2.083	-	-	-	27.142
Ávila	2.538	1.038	12	29	24	3.641
Burgos	862	7.569	-	-	-	8.431
León	3.452	10.031	-	-	-	13.483
Palencia	4.463	30.588	-	19	-	35.070
Salamanca	47.942	1.234	2	-	-	49.178
Segovia	1.609	3.450	-	-	4	5.063
Soria	40	1.266	-	-	-	1.306
Valladolid	1.088	14.650	-	-	3.565	19.303
Zamora	2.786	11.504	-	-	5	14.295
CASTILLA Y LEÓN	64.780	81.330	14	48	3.598	149.770
MADRID	152	653	-	2.093	-	2.898
Albacete	2.166	5.350	-	113	-	7.629
Ciudad Real	2.390	4.753	-	-	-	7.143
Cuenca	4.128	3.125	11	-	-	7.264
Guadalajara	-	126	-	-	-	126
Toledo	35.657	6.731	-	148	1.173	43.709
CASTILLA-LA MANCHA	44.341	20.085	11	261	1.173	65.871
Alicante	169	1.232	4	-	138	1.543
Castellón	116	193	8	-	4	321
Valencia	23	726	3	-	261	1.013
C. VALENCIANA	308	2.151	15	-	403	2.877
R. DE MURCIA	230	422	-	-	91	743
Badajoz	29.620	5.910	23	-	-	35.553
Cáceres	9.945	1.925	11	15.000	30	26.911
EXTREMADURA	39.565	7.835	34	15.000	30	62.464
Almería	775	132	-	-	-	907
Cádiz	13.508	911	-	-	1.287	15.706
Córdoba	6.671	1.834	197	-	555	9.257
Granada	1.493	2.407	47	-	1	3.948
Huelva	1.791	1.529	23	40	95	3.478
Jaén	338	582	7	-	6	933
Málaga	8.430	3.175	124	-	1.893	13.622
Sevilla	10.198	4.383	18	-	3.767	18.366
ANDALUCÍA	43.204	14.953	416	40	7.604	66.217
Las Palmas	471	72	-	-	155	698
S.C. de Tenerife	782	156	2	-	3.301	4.241
CANARIAS	1.253	228	2	-	3.456	4.939
ESPAÑA	343.906	269.370	2.903	274.989	30.248	921.416

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.5.2.1. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS: Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde

Años	Cereales de invierno para forraje		Maíz forrajero		Sorgo forrajero	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)
1990	255,0	3.421	112,5	4.590	10,0	287
1991	267,8	3.802	112,9	4.484	9,8	268
1992	290,7	3.827	119,4	4.744	9,1	275
1993	274,6	2.503	121,2	5.186	8,6	223
1994	317,0	2.907	115,6	4.895	9,6	216
1995	335,1	2.442	104,6	4.487	6,3	155
1996	307,8	3.438	104,9	5.016	6,4	178
1997	277,3	2.840	105,1	4.841	5,1	144
1998	306,7	3.616	89,3	4.097	9,0	205
1999	335,3	2.956	85,5	3.758	6,2	159
2000	358,0	3.563	81,6	3.818	5,6	120
2001	298,2	2.659	83,1	3.950	5,3	122
2002	248,6	2.153	84,4	3.933	5,4	153
2003	261,9	2.517	85,3	3.891	5,3	107
2004	234,8	2.566	87,0	4.010	5,5	113
2005	246,9	1.953	88,4	4.044	5,0	91
2006	223,8	2.344	94,5	3.910	4,4	86
2007	224,3	2.599	88,9	3.822	3,1	66
2008	202,6	2.305	96,1	3.897	2,2	53

Años	Ballico		Otras gramíneas	
	Superficie (miles de ha)	Producción (miles de t)	Superficie (miles de ha)	Producción (miles de t)
1990	57,9	1.996	7,0	137
1991	56,6	1.959	7,7	129
1992	52,1	1.634	7,5	129
1993	50,9	1.520	7,8	212
1994	46,9	1.374	4,4	102
1995	46,4	1.435	3,7	69
1996	49,6	1.521	6,8	201
1997	43,8	1.230	6,8	205
1998	43,4	1.304	6,1	160
1999	39,8	1.144	3,8	85
2000	27,7	788	11,7	190
2001	34,4	1.046	7,3	149
2002	38,4	1.111	7,7	119
2003	52,0	1.303	13,7	551
2004	52,0	1.303	13,7	551
2005	31,1	931	10,4	315
2006	30,4	853	16,7	580
2007	34,5	1.215	17,5	716
2008	26,5	872	23,6	280



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.5.2.2. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-CEREALES DE INVIERNO PARA FORRAJE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)				Total	Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente			Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
A Coruña	237	-	-	-	237	25.000	-	5.925
Lugo	462	-	-	-	462	25.000	-	11.550
Ourense	179	-	-	-	179	22.000	-	3.938
Pontevedra	58	-	-	-	58	25.000	-	1.450
GALICIA	936	-	-	-	936	24.426	-	22.863
P. DE ASTURIAS	77	-	-	-	77	25.000	-	1.925
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	19	-	-	-	19	22.730	-	432
Guipúzcoa	15	-	-	-	15	20.900	-	314
Vizcaya	20	-	-	-	20	22.600	-	452
PAÍS VASCO	54	-	-	-	54	22.174	-	1.198
NAVARRA	171	13	-	-	184	14.285	16.300	2.655
LA RIOJA	87	33	-	-	120	15.000	24.000	2.097
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	1.777	5.273	-	-	7.050	12.000	21.000	132.057
ARAGÓN	1.777	5.273	-	-	7.050	12.000	21.000	132.057
Barcelona	2.059	273	-	-	2.332	15.040	25.000	37.792
Girona	816	-	-	-	816	18.140	25.000	14.802
Lleida	1.928	1.284	-	-	3.212	10.879	16.500	42.161
Tarragona	378	44	-	-	422	3.914	17.227	2.237
CATALUÑA	5.181	1.601	-	-	6.782	13.168	17.969	96.992
BALEARES	20.022	1.054	-	-	21.076	12.000	30.000	271.884
Ávila	2.286	108	-	-	2.394	12.500	25.000	31.275
Burgos	78	4	-	-	82	15.000	25.000	1.270
León	432	163	-	-	595	11.500	22.500	8.636
Palencia	501	41	-	-	542	6.000	11.000	3.457
Salamanca	38.375	709	-	-	39.084	15.000	24.000	592.641
Segovia	665	7	-	-	672	15.000	25.000	10.150
Soria	37	3	-	-	40	14.000	20.000	578
Valladolid	729	179	-	-	908	9.500	20.000	10.506
Zamora	2.702	65	-	-	2.767	22.000	30.000	61.394
CASTILLA Y LEÓN	45.805	1.279	-	-	47.084	15.068	23.221	719.907
MADRID	135	-	-	-	135	-	-	-
Albacete	195	1.171	-	-	1.366	5.450	21.000	25.654
Ciudad Real	2.330	10	-	-	2.340	15.000	23.000	35.180
Cuenca	3.877	251	-	-	4.128	7.500	20.000	34.098
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	33.448	1.411	-	-	34.859	6.800	18.400	253.409
CASTILLA-LA MANCHA	39.850	2.843	-	-	42.693	7.341	19.628	348.341
Alicante	38	47	-	-	85	4.000	17.000	951
Castellón	104	6	-	-	110	6.000	17.000	726
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	142	53	-	-	195	5.465	17.000	1.677
R. DE MURCIA	100	73	-	-	173	900	2.900	302
Badajoz	28.735	-	-	-	28.735	8.700	-	249.995
Cáceres	9.168	-	-	-	9.168	8.050	-	73.802
EXTREMADURA	37.903	-	-	-	37.903	8.543	-	323.797
Almería	388	314	-	-	702	3.255	19.382	7.349
Cádiz	10.351	1.275	-	-	11.626	4.500	32.000	87.380
Córdoba	4.557	785	-	-	5.342	15.000	25.000	87.980
Granada	919	434	-	-	1.353	5.631	15.417	11.866
Huelva	1.506	30	-	-	1.536	15.500	28.500	24.198
Jaén	294	11	-	-	305	7.150	16.600	2.285
Málaga	7.017	627	-	-	7.644	8.000	15.000	65.541
Sevilla	8.344	602	-	-	8.946	9.312	20.425	89.997
ANDALUCÍA	33.376	4.078	-	-	37.454	8.409	23.526	376.596
Las Palmas	170	-	-	-	170	4.000	-	680
S.C. de Tenerife	467	20	-	-	487	2.985	15.000	1.694
CANARIAS	637	20	-	-	657	3.256	15.000	2.374
ESPAÑA	186.253	16.320	-	-	202.573	10.468	21.751	2.304.665

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.5.2.3. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-MAÍZ FORRAJERO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	37.085	186	37.271	36.430	48.146	1.359.962
Lugo	18.704	285	18.989	34.500	53.500	660.536
Ourense	626	6	632	31.200	53.500	19.852
Pontevedra	4.950	25	4.975	27.470	53.500	137.314
GALICIA	61.365	502	61.867	35.066	51.516	2.177.664
P. DE ASTURIAS	6.485	-	6.485	45.000	-	291.825
CANTABRIA	5.959	-	5.959	54.500	-	324.766
Alava	368	286	654	41.570	51.200	29.941
Guipúzcoa	138	-	138	44.880	-	6.193
Vizcaya	290	-	290	45.648	-	13.238
PAÍS VASCO	796	286	1.082	43.630	51.200	49.372
NAVARRA	1.178	1.641	2.819	34.194	46.743	116.986
LA RIOJA	-	39	39	-	58.000	2.262
Huesca	-	575	575	-	55.000	31.625
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	575	575	-	55.000	31.625
Barcelona	506	251	757	10.179	62.721	20.894
Girona	147	840	987	28.884	51.238	47.286
Lleida	80	714	794	19.800	46.940	35.099
Tarragona	3	7	10	15.000	55.000	430
CATALUÑA	736	1.812	2.548	14.980	51.150	103.709
BALEARES	-	118	118	-	53.000	6.254
Ávila	49	88	137	13.000	49.000	4.949
Burgos	22	717	739	36.000	60.000	43.812
León	-	2.800	2.800	-	80.000	224.000
Palencia	3	3.497	3.500	55.000	55.000	192.500
Salamanca	9	161	170	17.000	87.000	14.160
Segovia	-	825	825	-	70.000	57.750
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	25	25	-	63.000	1.575
Zamora	17	2	19	20.000	70.000	480
CASTILLA Y LEÓN	100	8.115	8.215	20.870	66.191	539.226
MADRID	17	-	17	-	-	-
Albacete	-	480	480	-	52.000	24.960
Ciudad Real	-	50	50	-	45.000	2.250
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	356	356	-	41.000	14.596
CASTILLA-LA MANCHA	-	886	886	-	47.185	41.806
Alicante	-	75	75	-	20.000	1.500
Castellón	-	4	4	7.000	32.000	128
Valencia	-	17	17	-	50.000	850
C. VALENCIANA	-	96	96	-	25.813	2.478
R. DE MURCIA	-	36	36	-	19.450	700
Badajoz	-	540	540	-	63.200	34.128
Cáceres	-	555	555	-	53.000	29.415
EXTREMADURA	-	1.095	1.095	-	58.030	63.543
Almería	-	43	43	-	33.930	1.459
Cádiz	-	1.253	1.253	-	35.000	43.855
Córdoba	435	307	742	20.000	50.000	24.050
Granada	-	137	137	-	53.650	7.350
Huelva	54	201	255	14.000	32.000	7.188
Jaén	-	5	5	-	50.500	253
Málaga	231	265	496	14.000	38.000	13.304
Sevilla	430	339	769	28.750	85.000	41.178
ANDALUCÍA	1.150	2.550	3.700	21.785	44.543	138.637
Las Palmas	139	113	252	6.913	17.743	2.966
S.C. de Tenerife	191	90	281	5.000	19.890	2.745
CANARIAS	330	203	533	5.806	18.695	5.711
ESPAÑA	78.116	17.954	96.070	36.913	56.426	3.896.564

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.5.2.4. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-SORGO FORRAJERO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
CANTABRIA	100	-	100	13.000	-	1.300
Guipúzcoa	1	-	1	19.550	-	20
Vizcaya	2	-	2	18.820	-	38
PAÍS VASCO	3	-	3	19.063	-	58
NAVARRA	127	14	141	20.115	23.200	2.879
Teruel	-	7	7	-	43.750	306
ARAGÓN	-	7	7	-	43.750	306
Barcelona	654	112	766	10.626	51.107	12.673
Girona	45	76	121	18.489	55.974	5.086
CATALUÑA	699	188	887	11.132	53.075	17.759
BALEARES	-	110	110	-	45.000	4.950
Avila	-	7	7	-	29.000	203
Burgos	17	-	17	15.000	-	255
CASTILLA Y LEÓN	17	7	24	15.000	29.000	458
Alicante	-	-	-	-	22.000	-
Valencia	-	6	6	-	48.000	288
C. VALENCIANA	-	6	6	-	48.000	288
R. DE MURCIA	-	21	21	-	25.000	525
Badajoz	-	33	33	-	54.000	1.782
Cáceres	-	32	32	-	49.000	1.568
EXTREMADURA	-	65	65	-	51.538	3.350
Almería	-	21	21	-	32.571	684
Cádiz	-	359	359	-	34.000	12.206
Córdoba	116	54	170	15.000	35.000	3.630
Granada	-	3	3	-	30.000	90
Jaén	-	2	2	-	40.000	80
Málaga	193	90	283	5.000	38.000	4.385
ANDALUCÍA	309	529	838	8.754	34.726	21.075
Las Palmas	1	1	2	5.000	20.000	25
S.C. de Tenerife	-	6	6	-	20.000	120
CANARIAS	1	7	8	5.000	20.000	145
ESPAÑA	1.256	954	2.210	11.671	40.288	53.093

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.5.2.5. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS- BALLICO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)				Total	Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente			Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
P. DE ASTURIAS	7.480	-	-	-	7.480	30.000	-	224.400
CANTABRIA	2.829	-	-	-	2.829	32.000	-	90.528
Alava	35	-	-	-	35	25.000	-	875
Guipúzcoa	30	-	-	-	30	26.200	-	786
Vizcaya	73	-	-	-	73	27.100	-	1.978
PAÍS VASCO	138	-	-	-	138	26.372	-	3.639
LA RIOJA	7	20	-	-	27	18.000	44.000	1.006
Huesca	116	3.236	462	-	3.814	17.000	38.000	124.940
Teruel	17	36	-	-	53	8.381	45.529	1.781
Zaragoza	203	836	-	-	1.039	18.000	23.000	22.882
ARAGÓN	336	4.108	462	-	4.906	17.168	35.013	149.603
Barcelona	1.819	108	157	-	2.084	13.761	50.513	30.487
Girona	2.450	570	-	-	3.020	22.278	56.760	86.934
Lleida	193	1.534	-	-	1.727	10.053	20.763	33.791
Tarragona	3	11	-	-	14	20.000	53.000	643
CATALUÑA	4.465	2.223	157	-	6.845	18.278	31.598	151.855
BALEARES	3.755	-	-	-	3.755	60.000	-	225.300
Alicante	-	-	-	-	-	-	15.000	-
Castellón	-	2	-	-	2	-	23.000	46
C. VALENCIANA	-	2	-	-	2	-	23.000	46
Badajoz	-	312	-	-	312	-	55.000	17.160
Cáceres	-	190	-	-	190	-	45.000	8.550
EXTREMADURA	-	502	-	-	502	-	51.215	25.710
Jaén	5	4	-	-	9	6.800	15.000	94
Málaga	7	-	-	-	7	4.000	-	28
Sevilla	1	18	-	-	19	11.175	-	11
ANDALUCÍA	13	22	-	-	35	5.629	2.727	133
ESPAÑA	19.023	6.877	619	-	26.519	33.194	35.011	872.220

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.5.2.6. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS GRAMÍNEAS FORRAJERAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008

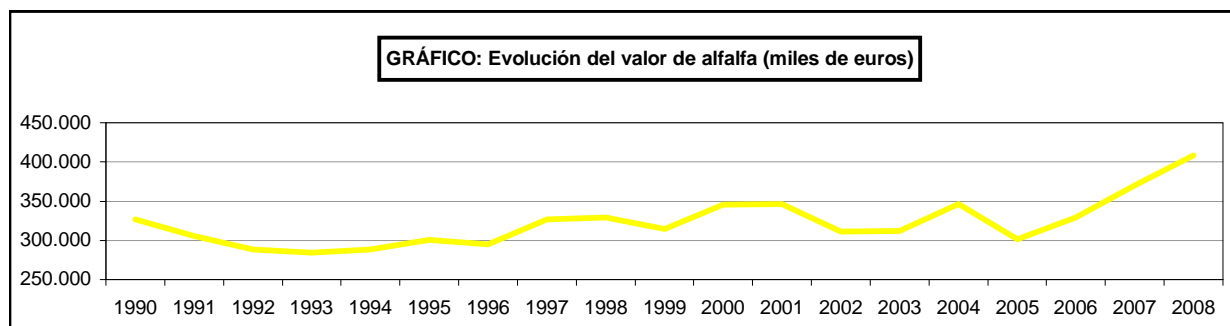
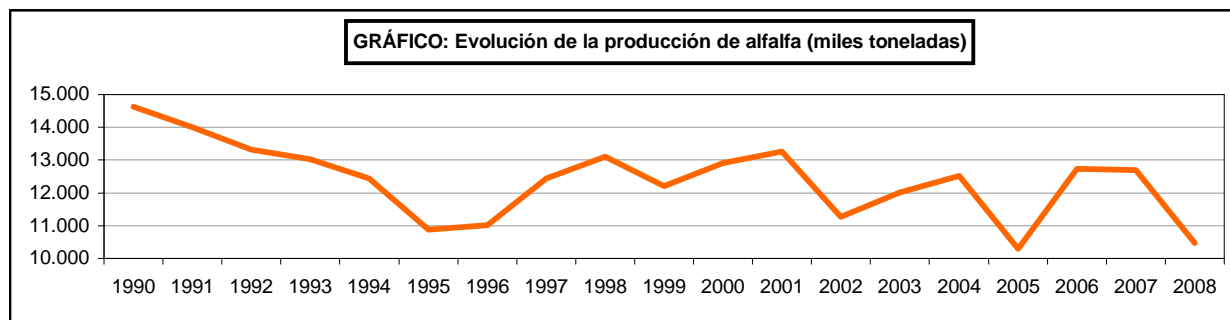
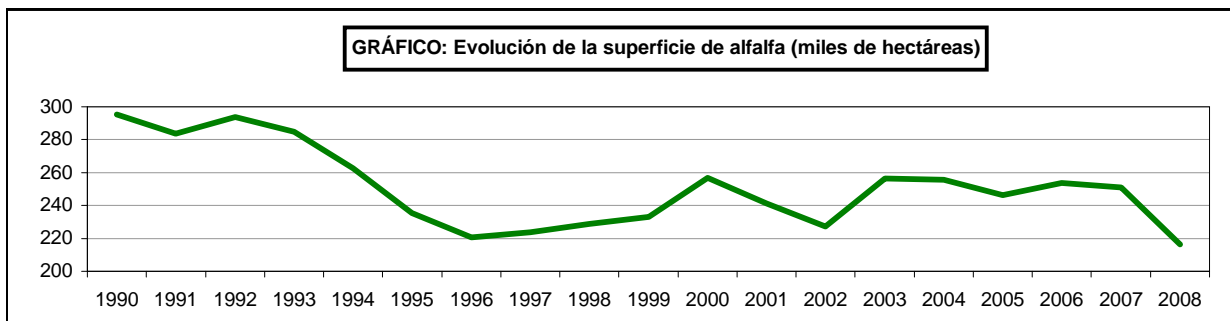
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
CANTABRIA	34	-	-	-	34	25.000	-	850
NAVARRA	1.254	1.076	-	-	2.330	48.025	56.100	120.587
Huesca	-	-	789	5.261	6.050	15.000	-	-
Teruel	104	73	-	-	177	10.000	26.000	2.938
Zaragoza	2	6	2	24	34	15.000	21.000	150
ARAGÓN	106	79	791	5.285	6.261	10.094	25.620	3.088
Barcelona	203	-	95	-	298	17.017	-	3.454
Girona	178	4	-	-	182	13.672	21.040	2.518
Lleida	85	2.645	22	254	3.006	13.325	19.603	52.983
Tarragona	13	16	-	-	29	13.500	22.000	528
CATALUÑA	479	2.665	117	254	3.515	15.023	19.620	59.483
Burgos	22	2	-	-	24	15.000	25.000	380
León	16	41	-	-	57	12.500	24.200	1.192
Palencia	341	80	-	-	421	8.000	15.000	3.928
Salamanca	8.564	124	-	-	8.688	5.000	15.000	44.680
Segovia	102	10	-	-	112	13.000	22.000	1.546
Valladolid	22	133	-	-	155	12.000	30.000	4.254
Zamora	-	-	24	13	37	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	9.067	390	24	13	9.494	5.257	21.313	55.980
Albacete	-	320	-	-	320	-	28.000	8.960
Toledo	-	442	-	-	442	-	20.450	9.039
CASTILLA-LA MANCHA	-	762	-	-	762	-	23.621	17.999
Alicante	3	6	-	-	9	-	18.000	108
C. VALENCIANA	3	6	-	-	9	-	18.000	108
Almería	-	9	-	-	9	-	20.556	185
Cádiz	-	270	-	-	270	-	32.000	8.640
Córdoba	282	135	-	-	417	10.000	25.000	6.195
Huelva	-	-	-	-	-	14.500	26.000	-
Jaén	15	2	-	-	17	6.300	14.000	123
Sevilla	307	157	-	-	464	10.057	18.385	5.974
ANDALUCÍA	604	573	-	-	1.177	9.937	26.378	21.117
Las Palmas	47	-	-	-	47	5.000	-	235
S.C. de Tenerife	2	6	-	-	8	3.000	18.900	119
CANARIAS	49	6	-	-	55	4.918	18.900	354
ESPAÑA	11.596	5.557	932	5.552	23.637	10.629	28.130	279.566

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.5.3.1.1. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ALFALFA: Serie histórica de superficie cosechada, rendimiento, producción en verde, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción en verde (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros) (1)
1990	295,4	495,0	14.621	9,57	326.836
1991	283,8	493,6	14.008	9,35	305.657
1992	293,8	453,2	13.314	9,27	288.275
1993	284,7	457,9	13.036	9,34	284.267
1994	262,8	473,1	12.433	9,93	288.215
1995	235,4	462,5	10.887	11,83	300.638
1996	220,7	499,1	11.015	11,46	294.604
1997	223,6	556,2	12.437	11,25	326.734
1998	228,6	573,0	13.098	10,78	329.549
1999	233,0	523,6	12.200	11,05	314.830
2000	256,9	502,3	12.905	11,46	345.338
2001	241,3	549,7	13.266	11,18	346.287
2002	227,1	496,3	11.272	11,83	311.336
2003	256,3	468,8	12.016	11,11	311.697
2004	255,8	489,3	12.516	11,84	345.999
2005	246,3	418,3	10.300	12,52	301.084
2006	253,9	501,8	12.740	11,06	328.990
2007	250,9	505,6	12.686	12,51	369.765
2008	216,3	484,1	10.471	16,74	408.419

(1) Se aplica un coeficiente de conversión para calcular su valor



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.5.3.1.2. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ALFALFA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008

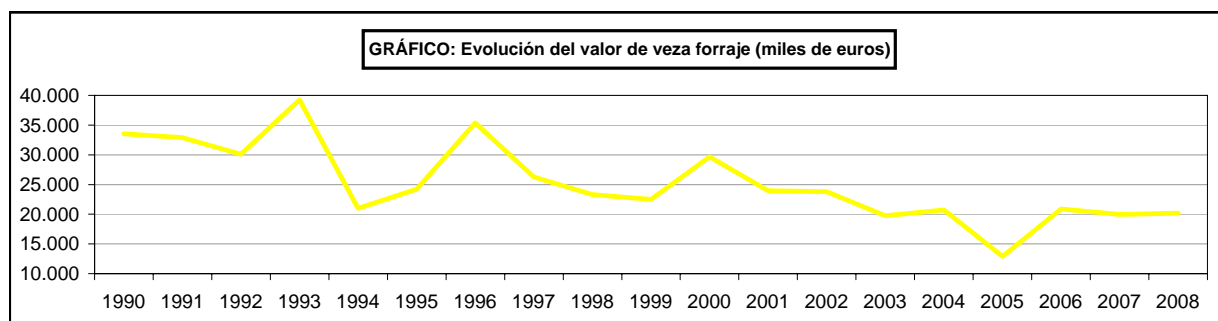
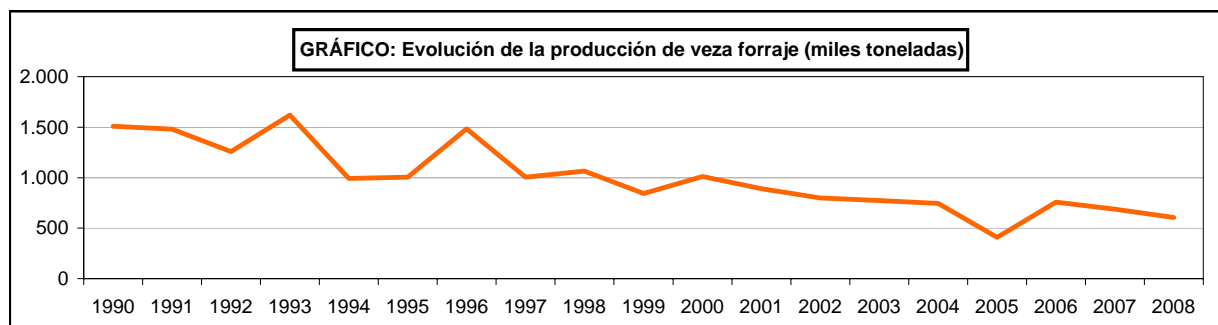
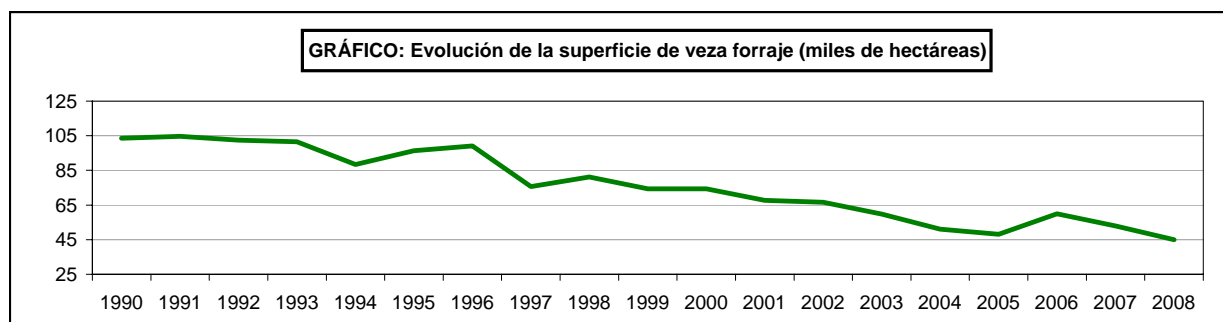
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
A Coruña	251	107	-	-	358	28.000	32.000	10.452
Lugo	97	42	-	-	139	28.000	32.000	4.060
Ourense	35	52	-	-	87	28.000	32.000	2.644
Pontevedra	9	4	-	-	13	28.000	32.000	380
GALICIA	392	205	-	-	597	28.000	32.000	17.536
P. DE ASTURIAS	45	-	-	-	45	35.000	-	1.575
CANTABRIA	86	-	-	-	86	26.000	-	2.236
Alava	161	233	-	-	394	48.190	49.500	19.292
Guipúzcoa	50	-	-	-	50	46.200	-	2.310
Vizcaya	60	-	-	-	60	44.100	-	2.646
PAÍS VASCO	271	233	-	-	504	46.917	49.500	24.248
NAVARRA	589	6.037	-	-	6.626	16.106	51.934	323.011
LA RIOJA	274	801	-	-	1.075	14.000	38.000	34.274
Huesca	6.359	32.973	335	-	39.667	28.000	82.000	2.881.838
Teruel	3.561	1.282	-	-	4.843	16.500	54.000	127.984
Zaragoza	6.206	33.757	-	-	39.963	24.000	65.000	2.343.149
ARAGÓN	16.126	68.012	335	-	84.473	23.921	73.034	5.352.971
Barcelona	1.872	221	147	-	2.240	12.002	58.240	35.339
Girona	4.238	2.573	-	-	6.811	28.102	56.944	265.613
Lleida	2.638	20.925	-	-	23.563	20.716	52.689	1.157.166
Tarragona	56	61	-	-	117	13.821	49.951	3.821
CATALUÑA	8.804	23.780	147	-	32.731	22.375	53.194	1.461.939
BALEARES	-	769	-	-	769	-	23.000	17.687
Ávila	24	79	-	-	103	24.000	62.000	5.474
Burgos	2.785	969	-	-	3.754	25.000	45.000	113.230
León	3.542	3.992	-	-	7.534	25.000	48.000	280.166
Palencia	12.049	9.892	-	-	21.941	13.500	59.500	751.236
Salamanca	17	703	-	-	720	25.000	83.000	58.774
Segovia	-	282	-	-	282	-	70.000	19.740
Soria	345	142	-	-	487	15.000	30.000	9.435
Valladolid	5.900	4.760	6.533	-	17.193	14.000	38.000	263.480
Zamora	5.495	3.229	3.663	-	12.387	25.000	55.000	314.970
CASTILLA Y LEÓN	30.157	24.048	10.196	-	64.401	18.138	52.791	1.816.505
MADRID	3	545	-	-	548	17.000	60.000	32.751
Albacete	-	4.800	-	-	4.800	-	63.000	302.400
Ciudad Real	-	1.690	-	-	1.690	-	55.000	92.950
Cuenca	48	808	-	-	856	7.500	55.000	44.800
Guadalajara	-	47	-	-	47	-	55.000	2.585
Toledo	-	2.924	-	-	2.924	-	68.500	200.294
CASTILLA-LA MANCHA	48	10.269	-	-	10.317	7.500	62.583	643.029
Alicante	77	987	-	-	1.064	14.000	60.000	60.298
Castellón	42	69	-	-	111	25.000	50.000	4.500
Valencia	110	544	-	-	654	12.000	50.000	28.520
C. VALENCIANA	229	1.600	-	-	1.829	15.057	56.169	93.318
R. DE MURCIA	-	325	-	-	325	-	61.550	20.004
Badajoz	-	2.600	-	-	2.600	-	48.000	124.800
Cáceres	-	800	-	-	800	-	44.000	35.200
EXTREMADURA	-	3.400	-	-	3.400	-	47.059	160.000
Almería	-	104	-	-	104	-	52.308	5.440
Cádiz	-	911	-	-	911	-	45.000	40.995
Córdoba	130	769	-	-	899	20.000	65.000	52.585
Granada	29	2.245	-	-	2.274	18.047	53.219	120.000
Huelva	131	177	-	-	308	17.000	47.000	10.546
Jaén	-	502	-	-	502	-	70.000	35.140
Málaga	36	546	-	-	582	5.000	60.000	32.940
Sevilla	948	1.961	-	-	2.909	30.000	72.000	169.632
ANDALUCÍA	1.274	7.215	-	-	8.489	26.664	60.057	467.278
Las Palmas	3	40	-	-	43	12.000	49.250	2.006
S.C. de Tenerife	-	23	-	-	23	-	34.255	788
CANARIAS	3	63	-	-	66	12.000	43.776	2.794
ESPAÑA	58.301	147.302	10.678	-	216.281	20.727	62.883	10.471.156

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.5.3.2.1. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-VEZA FORRAJE: Serie histórica de superficie cosechada, rendimiento, producción en verde, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción en verde (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros) ⁽¹⁾
1990	103,5	146,0	1.510	8,34	33.510
1991	104,6	141,0	1.479	8,36	32.893
1992	102,5	122,6	1.257	8,99	30.066
1993	101,6	159,4	1.620	9,11	39.241
1994	88,4	112,3	993	7,96	21.012
1995	96,4	104,1	1.004	9,06	24.209
1996	99,2	149,4	1.482	8,97	35.376
1997	75,6	132,8	1.004	9,83	26.240
1998	81,2	131,2	1.065	8,22	23.294
1999	74,3	113,3	842	10,04	22.496
2000	74,3	136,0	1.011	11,04	29.683
2001	67,7	131,6	890	10,12	23.974
2002	66,7	119,9	799	11,20	23.813
2003	59,7	129,4	772	9,61	19.747
2004	51,1	145,7	744	10,47	20.718
2005	48,1	85,3	410	11,81	12.884
2006	59,9	126,3	757	10,37	20.882
2007	52,9	129,8	687	10,93	19.961
2008	44,9	134,9	606	12,52	20.195

⁽¹⁾ Se aplica un coeficiente de conversión para calcular su valor



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

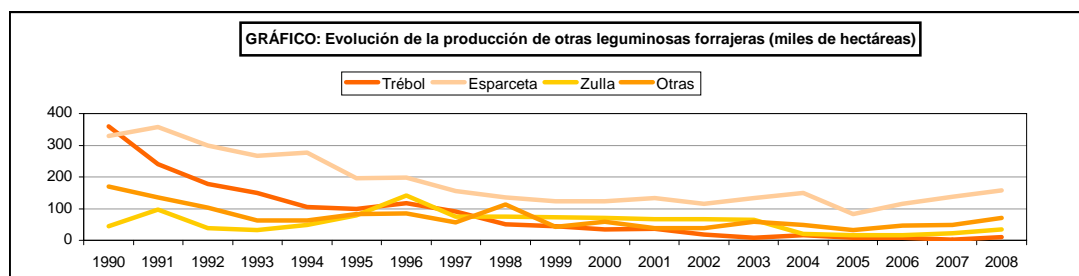
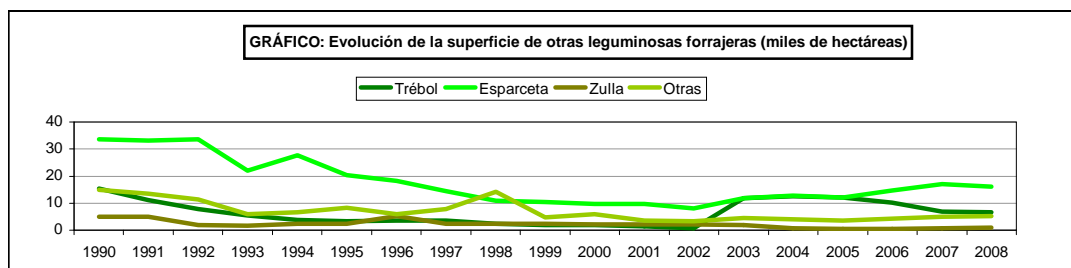
20.5.3.2.2. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-VEZA PARA FORRAJE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)				Total	Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente			Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	33	-	-	-	33	11.000	-	363
Alava	90	-	-	-	90	28.500	-	2.565
Guipúzcoa	40	-	-	-	40	24.500	-	980
Vizcaya	28	-	-	-	28	22.500	-	630
PAÍS VASCO	158	-	-	-	158	26.424	-	4.175
NAVARRA	181	96	-	-	277	10.631	15.422	3.405
LA RIOJA	261	99	-	-	360	15.000	18.000	5.697
Huesca	926	258	-	-	1.184	18.000	30.000	24.408
Teruel	116	19	-	-	135	6.000	25.000	1.171
Zaragoza	215	80	-	-	295	12.000	27.000	4.740
ARAGÓN	1.257	357	-	-	1.614	15.866	29.062	30.319
Barcelona	232	4	-	-	236	11.310	30.000	2.744
Girona	18	5	-	-	23	31.889	38.000	764
Lleida	538	193	-	-	731	13.392	28.304	12.668
Tarragona	18	1	-	-	19	7.222	12.000	142
CATALUÑA	806	203	-	-	1.009	13.068	28.496	16.318
BALEARES	67	4	-	-	71	10.000	28.000	782
Ávila	713	143	-	-	856	4.500	15.000	5.354
Burgos	2.524	30	-	-	2.554	16.300	26.000	41.921
León	2.200	240	-	-	2.440	17.000	30.000	44.600
Palencia	6.390	259	-	-	6.649	17.750	22.500	119.250
Salamanca	366	15	-	-	381	13.200	25.000	5.206
Segovia	3.061	95	-	-	3.156	9.600	24.000	31.666
Soria	291	2	-	-	293	9.000	10.000	2.639
Valladolid	3.586	140	-	-	3.726	13.000	24.000	49.978
Zamora	2.479	137	-	-	2.616	20.000	40.000	55.060
CASTILLA Y LEÓN	21.610	1.061	-	-	22.671	15.188	25.888	355.674
MADRID	69	36	-	-	105	9.000	29.000	1.665
Albacete	150	400	-	-	550	4.400	25.000	10.660
Ciudad Real	2.998	65	-	-	3.063	9.000	22.000	28.412
Cuenca	2.032	126	-	-	2.158	6.800	24.000	16.842
Guadalajara	79	-	-	-	79	-	9.500	750
Toledo	3.260	547	-	-	3.807	8.500	21.750	39.607
CASTILLA-LA MANCHA	8.519	1.138	-	-	9.657	8.119	23.156	96.271
Alicante	38	14	-	-	52	8.000	20.000	584
Castellón	9	12	-	-	21	8.000	32.000	456
Valencia	1	2	-	-	3	2.000	10.000	22
C. VALENCIANA	48	28	-	-	76	7.875	24.429	1.062
R. DE MURCIA	15	47	-	-	62	7.000	19.100	1.003
Badajoz	3.298	-	-	-	3.298	9.600	-	31.661
Cáceres	1.125	-	-	-	1.125	7.800	-	8.775
EXTREMADURA	4.423	-	-	-	4.423	9.142	-	40.436
Almería	4	24	-	-	28	2.000	13.083	322
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	383	86	-	-	469	15.000	30.000	8.325
Granada	64	61	-	-	125	8.727	9.696	1.150
Huelva	616	81	-	-	697	13.000	27.000	10.195
Jaén	54	11	-	-	65	8.000	21.000	663
Málaga	1.653	397	-	-	2.050	6.500	19.000	18.288
Sevilla	915	42	-	-	957	9.775	28.800	10.154
ANDALUCÍA	3.689	702	-	-	4.391	9.336	20.878	49.097
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	31	2	-	-	33	3.000	20.000	133
CANARIAS	31	2	-	-	33	3.000	20.000	133
ESPAÑA	41.167	3.773	-	-	44.940	12.509	24.033	606.400

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.5.3.3.1. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS LEGUMINOSAS FORRAJERAS: Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde

Años	Trébol		Esparceta		Zulla		Otras	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)
1990	15,5	359	33,7	330	4,9	45	14,9	169
1991	11,2	240	33,1	358	4,9	97	13,6	135
1992	7,7	177	33,5	299	1,9	39	11,4	103
1993	5,4	150	21,9	267	1,6	32	5,9	63
1994	3,9	106	27,8	276	2,4	49	6,6	63
1995	3,4	100	20,3	195	2,4	78	8,4	83
1996	3,5	117	18,3	197	5,3	142	6,0	84
1997	3,5	90	14,4	156	2,3	74	7,8	57
1998	2,4	51	10,9	136	2,3	74	14,3	113
1999	1,9	45	10,3	124	2,3	72	4,7	42
2000	1,9	34	9,8	124	2,2	70	5,8	58
2001	1,5	35	9,7	133	2,1	67	3,6	38
2002	0,7	17	8,0	115	2,0	66	3,4	38
2003	11,9	8	11,9	134	2,0	65	4,6	59
2004	12,5	15	12,8	149	0,7	21	4,0	49
2005	12,1	9	12,1	83	0,5	15	3,6	33
2006	10,1	8	14,8	115	0,5	16	4,2	46
2007	6,8	2	16,9	137	0,7	23	4,9	49
2008	6,6	11	16,0	158	1,1	33	5,2	71



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.5.3.3.2. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-TRÉBOL: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)				Total	Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente			Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
CANTABRIA	2	-	-	-	2	17.000	-	34
Guipúzcoa	10	-	-	-	10	31.500	-	315
Vizcaya	34	-	-	-	34	30.420	-	1.034
PAÍS VASCO	44	-	-	-	44	30.665	-	1.349
NAVARRA	13	-	-	-	13	10.200	-	133
Lleida	2	47	-	-	49	12.500	24.000	1.153
CATALUÑA	2	47	-	-	49	12.500	24.000	1.153
BALEARES	197	-	-	-	197	26.500	-	5.221
Avila	7	-	-	-	7	10.000	-	70
Burgos	24	80	-	-	104	18.000	28.000	2.672
CASTILLA Y LEÓN	31	80	-	-	111	16.194	28.000	2.742
Castellón	-	1	-	-	1	-	25.000	25
C. VALENCIANA	-	1	-	-	1	-	25.000	25
Badajoz	-	-	4.675	-	4.675	-	-	-
Cáceres	-	-	900	-	900	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	5.575	-	5.575	-	-	-
Cádiz	-	-	-	82	82	-	-	-
Córdoba	-	-	6	1	7	-	-	-
Huelva	-	-	207	26	233	-	-	-
Jaén	-	-	58	-	58	-	-	-
Sevilla	46	133	-	-	179	-	-	-
ANDALUCÍA	46	133	271	109	559	-	-	-
ESPAÑA	335	261	5.846	109	6.551	21.682	13.000	10.657

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.5.3.3.3. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ESPARCETA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)				Total	Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente			Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
CANTABRIA	8	-	-	-	8	14.000	-	112
Alava	7	-	-	-	7	20.000	-	140
Vizcaya	1	-	-	-	1	13.000	-	13
PAÍS VASCO	8	-	-	-	8	19.125	-	153
NAVARRA	9	-	-	-	9	8.500	-	77
LA RIOJA	201	31	-	-	232	13.500	18.000	3.272
Huesca	-	40	3.211	39	3.290	14.000	30.000	1.200
Teruel	6.666	152	-	-	6.818	13.500	40.004	96.071
Zaragoza	456	24	456	16	952	14.000	28.000	7.056
ARAGÓN	7.122	216	3.667	55	11.060	13.532	36.818	104.327
Barcelona	70	3	147	-	220	11.496	36.000	913
Girona	93	-	-	-	93	21.140	-	1.966
Lleida	1.148	52	105	-	1.305	8.842	17.000	11.035
Tarragona	10	1	-	-	11	7.200	25.000	97
CATALUÑA	1.321	56	252	-	1.629	9.836	18.161	14.011
Burgos	963	4	-	-	967	15.000	25.000	14.545
León	7	7	-	-	14	12.800	26.800	277
Palencia	1.232	18	-	-	1.250	10.000	14.000	12.572
Segovia	9	3	-	-	12	13.000	-	117
Soria	476	10	-	-	486	10.000	12.000	4.880
Valladolid	30	2	-	-	32	8.000	11.000	262
Zamora	22	-	-	-	22	25.000	-	550
CASTILLA Y LEÓN	2.739	44	-	-	2.783	11.874	15.491	33.203
Cuenca	74	37	-	-	111	7.000	27.000	1.517
CASTILLA-LA MANCHA	74	37	-	-	111	7.000	27.000	1.517
Alicante	21	1	-	-	22	10.000	50.000	260
Castellón	59	-	-	-	59	9.000	-	531
Valencia	53	3	-	-	56	1.500	15.000	125
C. VALENCIANA	133	4	-	-	137	6.169	23.750	916
Jaén	-	-	1	1	2	-	-	-
ANDALUCÍA	-	-	1	1	2	-	-	-
ESPAÑA	11.615	388	3.920	56	15.979	12.594	29.132	157.588

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES FORRAJERAS

20.5.3.3.4. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ZULLA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
BALEARES	1.023	-	-	-	1.023	32.500	-	33.248
Valladolid	13	-	-	-	13	7.000	-	91
CASTILLA Y LEÓN	13	-	-	-	13	7.000	-	91
Cádiz	-	-	-	24	24	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	12.000	-	-
ANDALUCÍA	-	-	-	24	24	-	-	-
ESPAÑA	1.036	-	-	24	1.060	32.180	-	33.339

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.5.3.3.5. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS LEGUMINOSAS PARA FORRAJE:

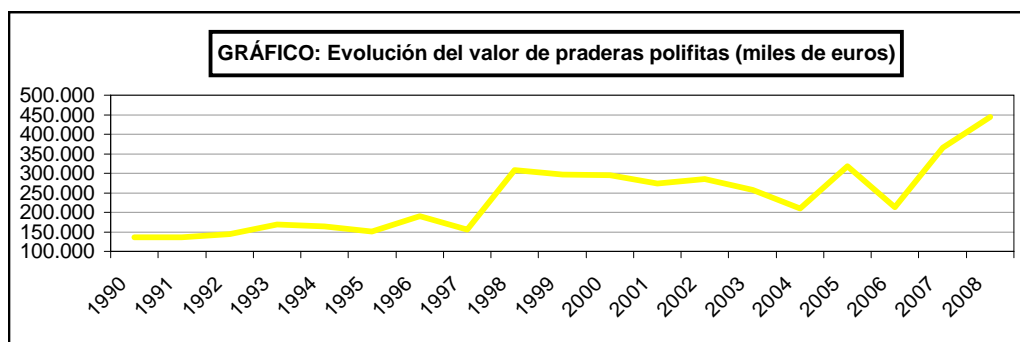
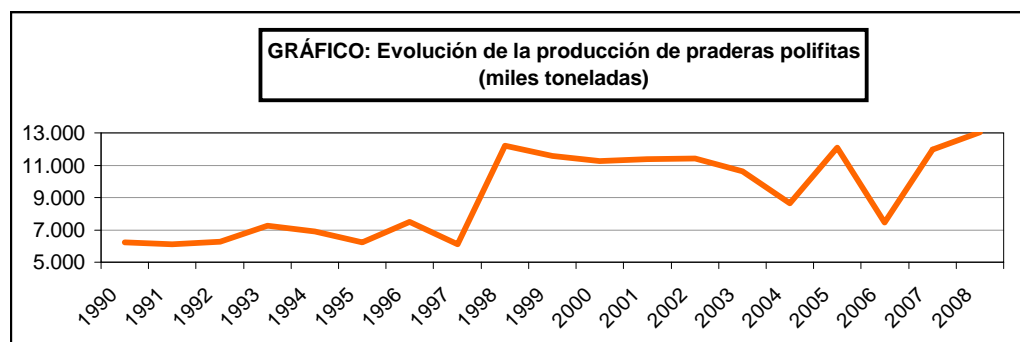
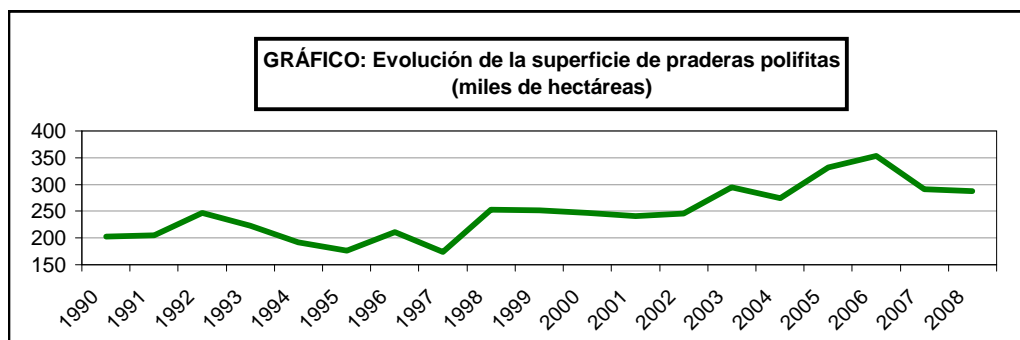
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Alava	4	-	4	17.500	-	70
Vizcaya	4	-	4	16.300	-	65
PAÍS VASCO	8	-	8	16.900	-	135
NAVARRA	221	109	330	12.214	15.563	4.396
LA RIOJA	100	11	111	14.000	17.000	1.587
Lleida	434	561	995	25.000	30.000	27.680
CATALUÑA	434	561	995	25.000	30.000	27.680
BALEARES	23	-	23	5.000	-	115
Avila	52	20	72	1.200	4.800	158
Burgos	190	-	190	18.000	-	3.420
León	34	9	43	7.600	25.200	485
Palencia	702	46	748	6.000	11.000	4.718
Salamanca	131	2	133	15.000	20.000	2.005
Valladolid	100	119	219	12.000	22.000	3.818
Zamora	130	12	142	18.000	25.000	2.640
CASTILLA Y LEÓN	1.339	208	1.547	10.051	18.206	17.244
Alicante	30	64	94	-	14.000	896
Castellón	-	1	1	-	20.000	20
Valencia	13	-	13	1.000	25.000	13
C. VALENCIANA	43	65	108	302	14.092	929
R. DE MURCIA	-	35	35	-	4.300	151
Badajoz	12	-	12	10.000	-	120
EXTREMADURA	12	-	12	10.000	-	120
Córdoba	379	87	466	10.000	20.000	5.530
Granada	-	8	8	-	12.000	96
Huelva	482	42	524	9.800	22.000	5.648
Jaén	-	15	15	-	17.000	255
Málaga	508	35	543	6.000	18.000	3.678
Sevilla	267	71	338	5.014	24.480	3.077
ANDALUCÍA	1.636	258	1.894	7.885	20.865	18.284
Las Palmas	19	10	29	5.000	15.000	245
S.C. de Tenerife	98	2	100	4.000	20.000	432
CANARIAS	117	12	129	4.162	15.833	677
ESPAÑA	3.933	1.259	5.192	10.724	23.145	71.318

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.5.4.1. CULTIVOS FORRAJEROS-PRADERAS POLIFITAS: Serie histórica de superficie cosechada, rendimiento, producción en verde, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción en verde (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
1990	202,5	307,5	6.227	2,18	135.479
1991	204,5	298,0	6.102	2,23	136.057
1992	246,6	254,3	6.272	2,29	143.620
1993	222,6	325,2	7.240	2,33	168.832
1994	191,5	359,8	6.891	2,37	163.592
1995	176,3	353,5	6.233	2,41	150.219
1996	211,2	354,8	7.493	2,54	190.043
1997	173,4	351,8	6.101	2,54	155.105
1998	253,3	482,1	12.212	2,53	308.995
1999	252,0	459,8	11.586	2,56	296.638
2000	246,5	457,0	11.266	2,62	295.169
2001	240,5	473,1	11.379	2,41	274.249
2002	245,8	464,2	11.408	2,50	285.211
2003	294,6	360,5	10.619	2,43	258.042
2004	274,5	314,5	8.634	2,43	209.795
2005	331,7	364,3	12.085	2,63	317.847
2006	353,5	210,8	7.452	2,85	212.372
2007	291,7	410,2	11.965	3,05	364.940
2008	287,5	453,3	13.031	3,41	444.361



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

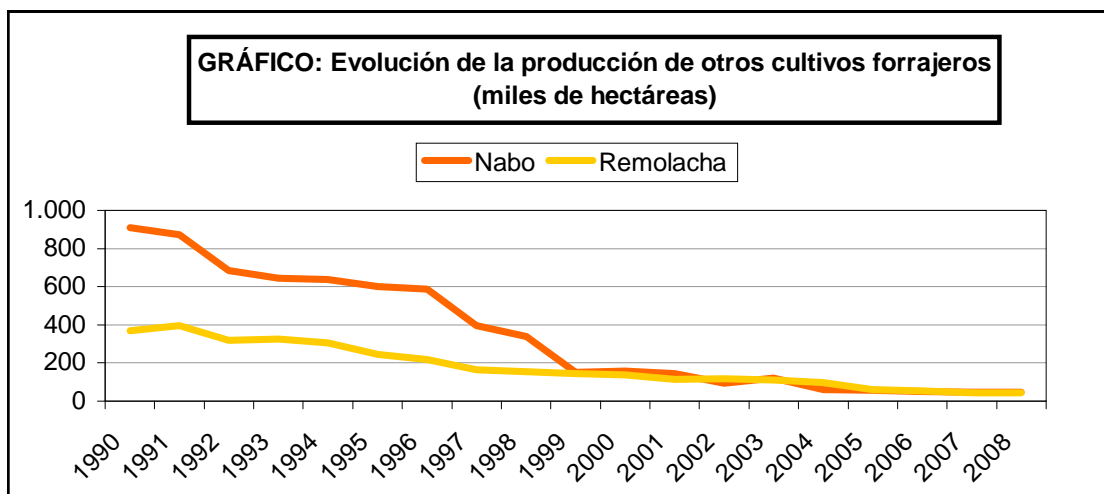
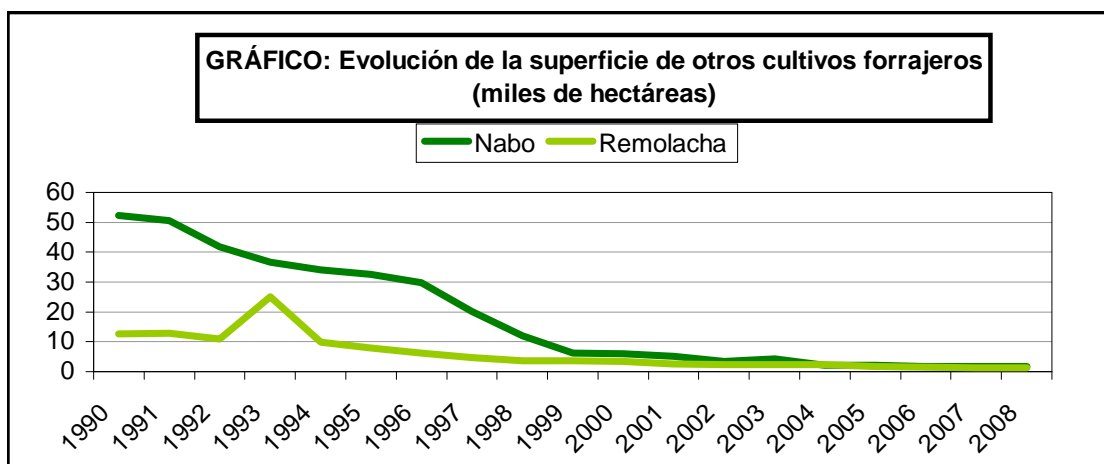
20.5.4.2. CULTIVOS FORRAJEROS-PRADERAS POLIFITAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)				Total	Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente			Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
A Coruña	96.908	338	-	-	97.246	48.714	70.850	4.744.724
Lugo	111.010	1.508	-	-	112.518	54.630	70.850	6.171.318
Ourense	1.963	15	-	-	1.978	45.030	71.000	89.459
Pontevedra	21.032	86	-	-	21.118	32.500	85.713	690.911
GALICIA	230.913	1.947	-	-	232.860	50.050	71.508	11.696.412
P. DE ASTURIAS	5.720	160	1.960	-	7.840	40.000	60.000	238.400
CANTABRIA	295	-	-	-	295	47.000	-	13.865
Alava	2.875	-	-	-	2.875	38.570	-	110.889
Guipúzcoa	1.745	-	-	-	1.745	37.420	-	65.298
Vizcaya	1.685	-	-	-	1.685	35.000	-	58.975
PAÍS VASCO	6.305	-	-	-	6.305	37.298	-	235.162
NAVARRA	5.151	208	-	-	5.359	45.832	36.247	243.620
LA RIOJA	90	-	-	-	90	23.000	-	2.070
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	1.592	-	2.310	-	3.902	16.606	-	26.437
Girona	1.366	-	-	-	1.366	38.968	-	53.230
Lleida	2.412	1.379	278	-	4.069	11.092	24.081	59.962
Tarragona	3	6	-	-	9	6.000	25.000	168
CATALUÑA	5.373	1.385	2.588	-	9.346	19.810	24.085	139.797
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-	-
Ávila	4	25	-	-	29	8.000	30.000	782
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	19	-	-	-	19	13.500	-	257
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	23	25	-	-	48	12.543	30.000	1.039
MADRID	1.865	228	43	133	2.269	15.000	30.000	34.815
Albacete	-	113	-	-	113	-	19.000	2.147
Ciudad Real	-	-	-	15	15	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	89	59	-	-	148	15.000	35.000	3.400
CASTILLA-LA MANCHA	89	172	-	15	276	15.000	24.488	5.547
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	-	-	-	-	-	-	-
R. DE MURCIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	900	900	-	-	-
Cáceres	-	15.000	-	5.500	20.500	-	28.000	420.000
EXTREMADURA	-	15.000	-	6.400	21.400	-	28.000	420.000
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	164	164	-	-	-
Córdoba	-	-	-	8	8	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	40	-	-	-	40	10.000	-	400
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	76	7	83	-	-	-
Sevilla	-	-	921	183	1.104	-	-	-
ANDALUCÍA	40	-	997	362	1.399	10.000	-	400
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	255.864	19.125	5.588	6.910	287.487	48.501	32.498	13.031.127

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.5.5.1. CULTIVOS FORRAJEROS-RAÍCES Y TUBÉRCULOS: Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde

Años	Nabo forrajero		Remolacha forrajera	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)
1990	52,2	909	12,7	370
1991	50,6	873	12,8	395
1992	41,8	686	10,9	320
1993	36,6	645	25,0	326
1994	34,1	637	9,8	304
1995	32,6	600	7,9	244
1996	29,8	586	6,2	219
1997	20,2	397	4,7	165
1998	12,1	338	3,7	156
1999	6,3	150	3,7	145
2000	6,0	158	3,4	139
2001	5,2	143	2,5	113
2002	3,5	95	2,3	118
2003	4,2	121	2,3	110
2004	2,2	61	2,3	96
2005	2,2	57	1,6	60
2006	1,8	50	1,5	55
2007	1,7	46	1,3	43
2008	1,7	45	1,2	42



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.5.5.2. CULTIVOS FORRAJEROS-RAÍCES Y TUBÉRCULOS-NABO FORRAJERO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	148	–	148	30.000	–	4.440
Lugo	513	–	513	30.000	–	15.390
Ourense	255	–	255	30.000	–	7.650
Pontevedra	19	–	19	30.000	–	570
GALICIA	935	–	935	30.000	–	28.050
P. DE ASTURIAS	254	–	254	30.000	–	7.620
CANTABRIA	1	–	1	27.000	–	27
Alava	16	–	16	25.000	–	400
Guipúzcoa	70	–	70	21.800	–	1.526
Vizcaya	75	–	75	22.500	–	1.688
PAÍS VASCO	161	–	161	22.444	–	3.614
NAVARRA	5	3	8	29.600	32.500	246
LA RIOJA	–	49	49	–	30.000	1.470
Ávila	–	7	7	–	19.000	133
Salamanca	–	2	2	–	30.000	60
CASTILLA Y LEÓN	–	9	9	–	21.444	193
Alicante	1	–	1	10.000	–	10
Castellón	1	2	3	11.000	25.000	61
Valencia	–	1	1	–	25.000	25
C. VALENCIANA	2	3	5	10.500	25.000	96
Badajoz	–	23	23	–	30.000	690
Cáceres	–	11	11	–	25.000	275
EXTREMADURA	–	34	34	–	28.382	965
Córdoba	92	11	103	10.000	20.000	1.140
Granada	–	11	11	–	25.455	280
Huelva	12	–	12	12.000	35.000	144
Málaga	27	61	88	12.000	20.000	1.544
ANDALUCÍA	131	83	214	10.595	20.723	3.108
ESPAÑA	1.489	181	1.670	27.446	24.975	45.389

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.5.5.3. CULTIVOS FORRAJEROS-RAÍCES Y TUBÉRCULOS-REMOLACHA FORRAJERA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	37	16	53	35.000	40.000	1.935
Lugo	279	120	399	35.000	40.000	14.565
Ourense	106	159	265	37.000	40.000	10.282
Pontevedra	32	48	80	35.000	40.000	3.040
GALICIA	454	343	797	35.467	40.000	29.822
P. DE ASTURIAS	38	-	38	35.000	-	1.330
CANTABRIA	2	-	2	32.000	-	64
Alava	7	-	7	30.930	-	217
Guipúzcoa	40	-	40	27.000	-	1.080
Vizcaya	36	-	36	27.500	-	990
PAÍS VASCO	83	-	83	27.548	-	2.287
Barcelona	1	-	1	15.000	-	15
Lleida	40	40	80	15.000	30.000	1.800
CATALUÑA	41	40	81	15.000	30.000	1.815
Avila	-	3	3	-	50.000	150
CASTILLA Y LEÓN	-	3	3	-	50.000	150
Cuenca	-	8	8	-	42.000	336
CASTILLA-LA MANCHA	-	8	8	-	42.000	336
Alicante	-	3	3	-	50.000	150
Castellón	2	2	4	12.000	30.000	84
Valencia	-	2	2	2.000	25.000	50
C. VALENCIANA	2	7	9	12.000	37.143	284
Córdoba	35	46	81	20.000	45.000	2.770
Granada	-	36	36	-	27.889	1.004
Huelva	10	1	11	20.000	54.000	254
Jaén	-	7	7	-	32.000	224
Málaga	21	15	36	10.000	35.000	735
Sevilla	-	18	18	-	75.000	1.350
ANDALUCÍA	66	123	189	16.818	42.496	6.337
S.C. de Tenerife	1	1	2	4.000	18.000	22
CANARIAS	1	1	2	4.000	18.000	22
ESPAÑA	687	525	1.212	31.347	39.830	42.447

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.5.5.4. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS RAÍCES Y TUBÉRCULOS-ZANAHORIA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Vizcaya	2	–	2	11.500	–	23
PAÍS VASCO	2	–	2	11.500	–	23
Avila	–	2	2	–	–	–
CASTILLA Y LEÓN	–	2	2	–	–	–
Castellón	1	–	1	10.000	–	10
C. VALENCIANA	1	–	1	10.000	–	10
Córdoba	3	10	13	9.500	20.000	229
ANDALUCÍA	3	10	13	9.500	20.000	229
ESPAÑA	6	12	18	10.250	16.667	262

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.5.5.5. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS RAÍCES Y TUBÉRCULOS-PATACA, CHIRIVIA Y OTROS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

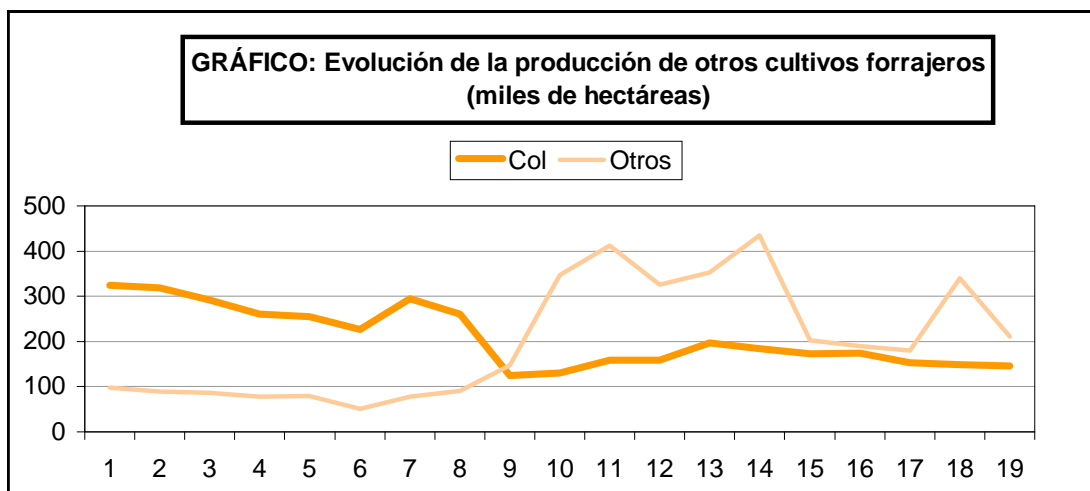
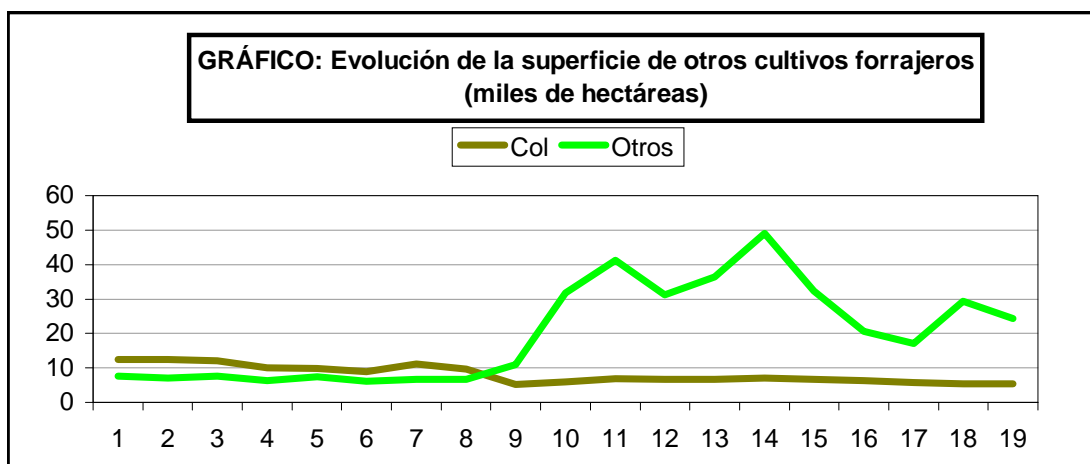
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Cuenca	3	–	3	40.000	–	120
CASTILLA-LA MANCHA	3	–	3	40.000	–	120
ESPAÑA	3	–	3	40.000	–	120

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.5.6.1. FORRAJERAS VARIAS:

Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde

Años	Col forrajera		Otros cultivos forrajeros	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)
1990	12,5	325	7,7	98
1991	12,4	318	7,0	89
1992	12,0	292	7,6	87
1993	10,1	261	6,4	78
1994	9,8	255	7,5	80
1995	9,0	227	6,2	51
1996	11,2	294	6,6	78
1997	9,7	261	6,6	91
1998	5,2	125	11,0	147
1999	6,0	130	31,7	348
2000	6,9	159	41,3	412
2001	6,7	158	31,2	326
2002	6,7	196	36,5	353
2003	7,0	184	49,0	434
2004	6,6	173	32,4	202
2005	6,3	175	20,6	190
2006	5,7	153	17,1	180
2007	5,4	148	29,3	339
2008	5,3	145	24,3	211



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.5.6.2. CULTIVOS FORRAJEROS-COL FORRAJERA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	1.147	287	1.434	25.000	35.000	38.720
Lugo	1.374	343	1.717	25.000	35.000	46.355
Ourense	787	197	984	29.400	35.000	30.033
Pontevedra	790	198	988	25.000	35.000	26.680
GALICIA	4.098	1.025	5.123	25.845	35.000	141.788
Alava	2	–	2	24.000	–	48
Vizcaya	2	–	2	22.300	–	45
PAÍS VASCO	4	–	4	23.150	–	93
Barcelona	4	–	4	18.000	–	72
CATALUÑA	4	–	4	18.000	–	72
Ávila	–	24	24	–	–	–
CASTILLA Y LEÓN	–	24	24	–	–	–
Alicante	1	2	3	10.000	25.000	60
Castellón	2	–	2	10.000	–	20
Valencia	–	–	–	2.000	–	–
C. VALENCIANA	3	2	5	10.000	25.000	80
Cáceres	–	30	30	–	30.000	900
EXTREMADURA	–	30	30	–	30.000	900
Córdoba	37	–	37	15.000	–	555
Granada	–	1	1	–	28.000	28
Huelva	6	28	34	12.000	26.000	800
Málaga	1	4	5	–	20.000	80
ANDALUCÍA	44	33	77	14.250	25.333	1.463
S.C. de Tenerife	31	35	66	4.000	19.650	812
CANARIAS	31	35	66	4.000	19.650	812
ESPAÑA	4.184	1.149	5.333	25.540	33.376	145.208

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.5.6.3. CULTIVOS FORRAJEROS-CARDO Y OTROS FORRAJES VARIOS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Teruel	5.606	660	6.266	8.000	18.000	56.728
Zaragoza	1.837	156	1.993	9.000	20.000	19.653
ARAGÓN	7.443	816	8.259	8.247	18.382	76.381
Tarragona	2	–	2	7.000	–	14
CATALUÑA	2	–	2	7.000	–	14
Valladolid	3.014	551	3.565	13.000	23.000	51.855
Zamora	3	2	5	8.000	25.000	74
CASTILLA Y LEÓN	3.017	553	3.570	12.995	23.007	51.929
Toledo	913	260	1.173	5.000	11.500	7.555
CASTILLA-LA MANCHA	913	260	1.173	5.000	11.500	7.555
Alicante	67	66	133	9.000	20.000	1.923
Valencia	233	28	261	1.500	20.000	910
C. VALENCIANA	300	94	394	3.175	20.000	2.833
R. DE MURCIA	25	66	91	1.600	21.500	1.459
Cádiz	1.178	109	1.287	4.500	28.000	8.353
Córdoba	400	48	448	10.000	20.000	4.960
Huelva	48	–	48	10.000	–	480
Jaén	–	6	6	–	14.500	87
Málaga	1.842	44	1.886	5.600	12.000	10.843
Sevilla	3.675	92	3.767	7.395	23.040	29.297
ANDALUCÍA	7.143	299	7.442	6.618	22.564	54.020
Las Palmas	155	–	155	5.000	–	775
S.C. de Tenerife	3.234	1	3.235	5.000	20.000	16.190
CANARIAS	3.389	1	3.390	5.000	20.000	16.965
ESPAÑA	22.232	2.089	24.321	7.664	19.521	211.156

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.5.7.1. CULTIVOS FORRAJEROS PASTADOS: Análisis provincial de superficie y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficies (hectáreas)				Producción peso vivo mantenido (toneladas/año)
	Pastada solamente		Cosechada y pastada		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	
P. DE ASTURIAS	1.960	–	2.860	80	2.127
Alava	–	–	1.000	–	90
PAÍS VASCO	–	–	1.000	–	90
Huesca	4.797	5.300	7.401	37.082	1.260
Teruel	–	–	16.070	2.229	10.310
Zaragoza	458	40	10.696	34.872	1.370
ARAGÓN	5.255	5.340	34.167	74.183	12.940
Barcelona	2.856	–	2.343	237	160
Lleida	405	254	3.000	1.300	343
CATALUÑA	3.261	254	5.343	1.537	503
BALEARES	–	–	22.794	214	465
Burgos	–	–	1.900	480	2.574
Palencia	–	–	10.000	1.500	435
Salamanca	–	–	117	–	5
Valladolid	6.533	–	1.550	2.890	2.824
Zamora	3.687	13	8.327	1.500	241
CASTILLA Y LEÓN	10.220	13	21.894	6.370	6.079
MADRID	43	133	–	–	–
Albacete	–	–	345	1.800	315
Ciudad Real	–	15	5.000	1.815	135
Cuenca	–	–	460	50	4
Toledo	–	–	34.450	2.172	946
CASTILLA-LA MANCHA	–	15	40.255	5.837	1.400
Badajoz	4.675	900	11.500	390	2.472
Cáceres	900	5.500	4.600	15.000	17.999
EXTREMADURA	5.575	6.400	16.100	15.390	20.471
Cádiz	–	270	4.100	2.236	3.289
Córdoba	6	9	6.919	1.454	1.139
Granada	–	–	983	495	138
Huelva	207	26	1.000	34	47
Jaén	59	1	–	–	–
Málaga	76	7	2.500	220	15
Sevilla	921	183	–	–	–
ANDALUCÍA	1.269	496	15.502	4.439	4.628
ESPAÑA	27.583	12.651	159.915	108.050	48.703

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

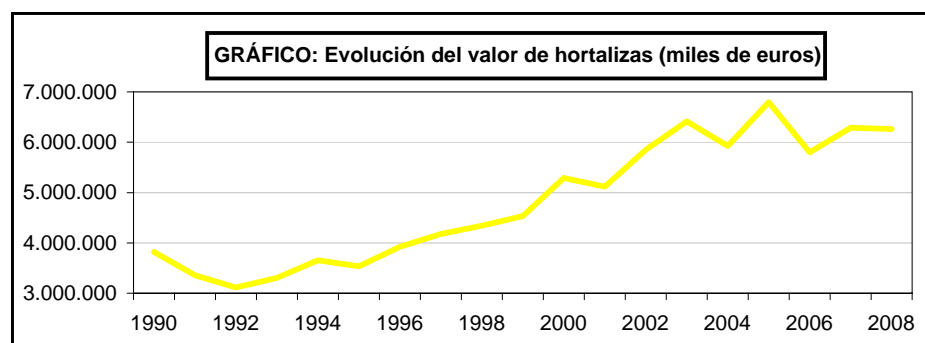
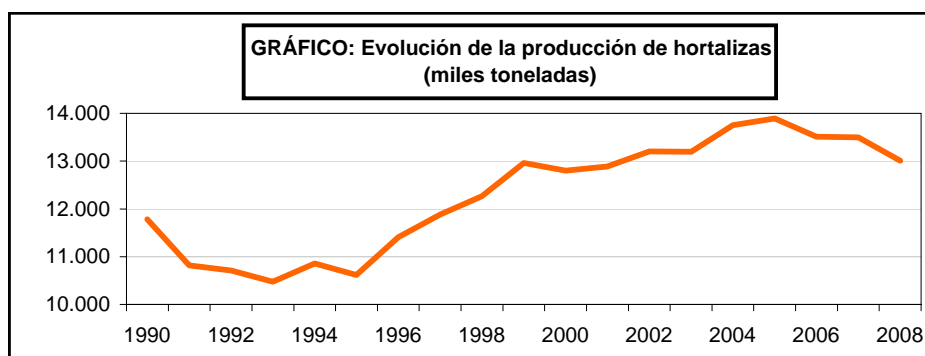
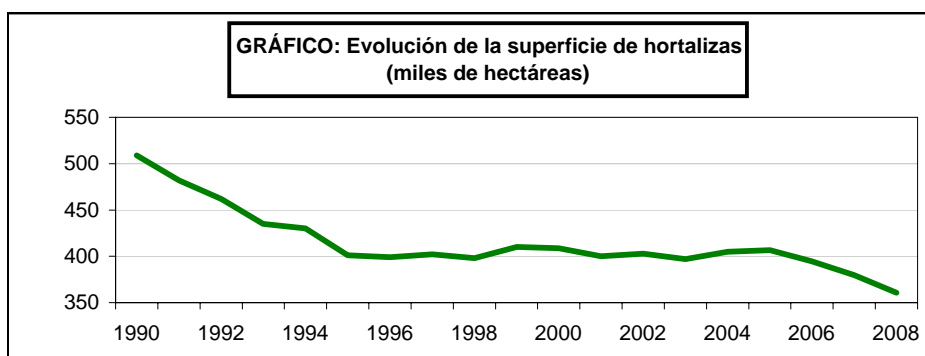
20.5.7.2. CULTIVOS FORRAJEROS-BARBECHOS, RASTROJERAS Y OTROS APROVECHAMIENTOS: Análisis provincial de la superficie y peso vivo mantenido, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Barbechos pastados		Rastrojeras pastadas		Otros aprovech.
	Superficie (hectáreas)	Peso vivo mantenido (toneladas/año)	Superficie (hectáreas)	Peso vivo mantenido (toneladas/año)	Peso vivo mantenido (toneladas/año)
A Coruña	9.994	999	-	-	-
Lugo	7.871	787	-	-	-
Ourense	8.794	879	-	-	-
Pontevedra	5.934	593	-	-	-
GALICIA	32.593	3.258	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-
CANTABRIA	294	19	8.620	120	-
Alava	1.000	24	14.000	264	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	1.000	24	14.000	264	-
NAVARRA	77.277	895	252.726	3.590	-
LA RIOJA	18.622	1.304	39.789	3.183	-
Huesca	134.091	1.110	309.555	8.423	7
Teruel	204.996	3.228	211.248	2.841	5
Zaragoza	232.331	1.623	372.397	9.635	36
ARAGÓN	571.418	5.961	893.200	20.899	48
Barcelona	10.077	252	87.302	1.746	-
Girona	-	-	-	-	-
Lleida	15.000	375	130.000	3.640	-
Tarragona	17.330	867	19.347	1.064	-
CATALUÑA	42.407	1.494	236.649	6.450	-
BALEARES	19.528	98	13.019	153	-
Ávila	23.927	126	153.003	1.540	-
Burgos	54.703	730	304.227	3.802	-
León	41.750	712	160.873	9.031	-
Palencia	27.000	1.350	323.000	3.230	-
Salamanca	17.818	142	128.582	1.311	40
Segovia	5.103	266	209.376	10.469	-
Soria	50.000	301	220.000	2.528	-
Valladolid	24.292	127	335.000	3.819	-
Zamora	129.765	642	275.828	2.979	-
CASTILLA Y LEÓN	374.358	4.396	2.109.889	38.709	40
MADRID	61.280	797	62.159	808	-
Albacete	195.927	1.567	254.479	9.670	15
Ciudad Real	460.686	2.303	327.127	3.271	-
Cuenca	200.000	1.400	310.000	4.650	-
Guadalajara	83.800	584	166.643	2.841	-
Toledo	160.990	1.127	308.751	4.631	450
CASTILLA-LA MANCHA	1.101.403	6.981	1.367.000	25.063	465
Alicante	798	40	2.065	207	-
Castellón	6.300	57	4.500	63	-
Valencia	-	-	9.000	100	-
C. VALENCIANA	7.098	97	15.565	370	-
R. DE MURCIA	147.681	960	63.292	696	-
Badajoz	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-
Almería	18.937	473	18.079	452	-
Cádiz	45.500	1.950	205.000	5.200	-
Córdoba	51.488	386	90.710	1.814	-
Granada	148.087	1.317	89.926	1.110	-
Huelva	60.000	3.000	15.000	150	35
Jaén	12.600	693	13.113	721	-
Málaga	23.212	1.219	63.710	3.504	-
Sevilla	8.008	116	42.873	429	-
ANDALUCÍA	367.832	9.154	538.411	13.380	35
Las Palmas	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-
ESPAÑA	2.822.791	35.438	5.614.319	113.685	588

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.1.1. HORTALIZAS: Serie histórica de superficie, producción y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Valor (miles de euros)
1990	509	11.780	3.820.388
1991	482	10.816	3.358.462
1992	462	10.712	3.114.799
1993	435	10.473	3.308.199
1994	430	10.856	3.652.735
1995	401	10.615	3.532.010
1996	399	11.407	3.919.813
1997	402	11.886	4.176.661
1998	398	12.264	4.343.809
1999	410	12.961	4.531.563
2000	409	12.802	5.290.937
2001	400	12.886	5.115.069
2002	403	13.206	5.851.457
2003	397	13.194	6.415.585
2004	405	13.751	5.925.064
2005	407	13.896	6.794.138
2006	395	13.512	5.796.221
2007	380	13.501	6.287.555
2008	361	13.006	6.263.458



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.1.2. HORTALIZAS: Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2008

Cultivos	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
DE HOJA O TALLO:								
Col-repollo de hojas lisas	-	-	-	3.923	-	-	-	141.867
Col-repollo de hojas rizadas o de Milán	-	-	-	1.194	-	-	-	34.216
Col de Bruselas	-	-	-	682	-	-	-	14.143
Otras coles	-	-	-	3.189	-	-	-	61.764
COL TOTAL	845	8.092	50	8.987	32.667	27.333	64.074	251.990
BERZA	410	280	-	690	19.199	25.623	-	15.049
ESPÁRRAGO	2.353	7.101	789	10.243	2.881	4.674	5.316	44.169
APIO	-	1.670	-	1.670	-	50.459	-	84.265
Lechuga romana	-	-	-	8.799	-	-	-	270.572
Lechuga acogollada	-	-	-	24.061	-	-	-	618.661
LECHUGA TOTAL	258	31.836	766	32.860	15.293	26.983	34.299	889.233
ESCAROLA	19	2.336	42	2.397	13.168	25.782	33.552	61.886
ESPINACA	21	2.863	35	2.919	6.414	20.464	21.471	59.476
ACELGA	53	2.138	117	2.308	15.242	27.914	36.285	64.735
CARDO	3	583	-	586	8.967	49.467	-	28.866
ACHICORIA VERDE	1	373	9	383	5.000	18.568	41.500	7.305
ENDIVIA	-	282	11	293	-	23.337	31.000	6.922
BORRAJA	-	308	46	354	-	32.834	65.087	13.107
DE FRUTO:								
SANDÍA	2.186	8.635	4.853	15.674	15.018	42.244	67.085	723.164
Melón de piel lisa	-	-	-	4.312	-	-	-	121.633
Melón tendral	-	-	-	3.181	-	-	-	84.850
Melón cantalupo	-	-	-	2.020	-	-	-	72.334
Otros melones	-	-	-	23.875	-	-	-	763.622
MELÓN TOTAL	2.701	22.568	8.119	33.388	6.471	31.721	38.067	1.042.439
CALABAZA	190	1.505	9	1.704	9.805	28.134	55.333	44.679
CALABACÍN	76	2.120	5.033	7.229	10.842	33.851	54.510	346.959
PEPINO	6	925	7.355	8.286	15.033	28.288	87.547	670.162
PEPINILLO	-	113	2	115	-	16.920	30.000	1.972
BERENJENA	14	1.698	1.884	3.596	7.786	33.783	74.998	198.768
Tomate, recolección 1-I a 31-V	-	-	-	12.070	-	-	-	1.201.903
Tomate, recolección 1-VI a 30-IX	-	-	-	34.991	-	-	-	2.157.063
Tomate, recolección 1-X a 31-XII	-	-	-	7.807	-	-	-	690.787
TOMATE TOTAL	479	34.951	19.438	54.868	11.949	59.612	100.861	4.049.753
PIMIENTO	198	7.984	10.499	18.681	8.810	28.475	65.630	918.140
GUINDILLA	11	153	4	168	4.764	21.298	38.875	3.468
FRESA Y FRESÓN	49	1.397	6.688	8.134	1.806	4.394	41.120	281.240
DE FLOR:								
ALCACHOFA	50	15.992	-	16.042	3.784	12.701	-	203.301
COLIFLOR	164	23.681	12	23.857	12.735	18.169	35.833	432.786
RAÍCES Y BULBOS:								
AJO	858	14.615	-	15.473	4.189	8.896	-	133.610
Cebolla babosa	-	-	-	3.278	-	-	-	132.956
Cebolla medio grano o Liria	-	-	-	6.937	-	-	-	449.968
Cebolla grano o valenciana	-	-	-	4.775	-	-	-	243.373
Otras cebollas	-	-	-	5.878	-	-	-	233.447
CEBOLLA TOTAL	602	20.088	178	20.868	11.317	52.036	42.916	1.059.743
CEBOLLETA	56	1.059	4	1.119	11.915	28.465	33.400	30.946
PUERRO	145	2.655	20	2.820	12.538	28.887	25.750	79.029
REMOLACHA DE MESA	1	603	-	604	11.300	44.020	-	26.556
ZANAHORIA	67	7.406	19	7.492	7.497	55.851	17.274	414.467
RÁBANO	-	420	-	420	-	18.018	-	7.568
NABO	6.296	495	142	6.933	13.329	27.488	28.394	101.557
LEGUMINOSAS:								
JUDÍAS VERDES	612	8.486	4.055	13.153	3.806	12.976	18.552	187.672
GUISANTES VERDES	301	10.824	155	11.280	2.769	6.683	14.636	75.438
HABAS VERDES	1.625	6.812	-	8.436	2.911	8.998	-	66.032
HORTALIZAS VARIAS:								
CHAMPIÑÓN ⁽¹⁾	-	-	24.567	24.567	-	-	4.819	118.398
SETAS ⁽¹⁾	-	-	1.550	1.550	-	-	3.323	5.150
OTRAS HORTALIZAS	1.215	14.883	146	16.244	4.642	16.513	34.623	256.461
TOTAL HORTALIZAS	21.865	267.930	70.743	360.539	-	-	-	13.006.461

⁽¹⁾ Superficie en áreas y rendimientos en kg/área.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.1.3. HORTALIZAS: Destino de la producción, 2008 (toneladas)

Cultivos	Total	Consumo propio para alimentación		Ventas	
		Animal	Humana	Consumo en fresco	Transformación
DE HOJA O TALLO:					
COL TOTAL	251.990	26.395	37.728	173.885	13.982
BERZA	15.049	3.138	5.265	6.564	82
ESPÁRRAGO	44.169	6	642	32.340	11.181
APIO	84.265	294	666	82.896	409
LECHUGA TOTAL	889.233	17.131	24.972	841.017	6.113
ESCAROLA	61.886	407	1.060	55.753	4.666
ESPINACA	59.476	349	966	19.031	39.130
ACELGA	64.735	636	3.020	41.919	19.160
CARDO	28.866	150	338	7.189	21.189
ACHICORIA VERDE	7.305	10	131	1.216	5.948
ENDIVIA	6.922	50	5	1.417	5.450
BORRAJA	13.107	89	96	8.822	4.100
DE FRUTO:					
SANDÍA	723.164	14.011	7.557	701.399	197
MELÓN TOTAL	1.042.439	6.914	7.727	1.027.712	86
CALABAZA	44.679	1.389	1.215	36.779	5.296
CALABACÍN	346.959	1.828	4.397	333.789	6.945
PEPINO	670.162	4.040	8.978	657.144	0
PEPINILLO	1.972	6	142	1.214	610
BERENJENA	198.768	855	2.743	183.264	11.906
TOMATE TOTAL	4.049.753	107.664	74.987	2.208.677	1.658.425
PIMIENTO	918.140	4.856	41.441	789.780	82.063
GUINDILLA	3.468	0	237	1.412	1.819
FRESA Y FRESÓN	281.240	230	3.043	215.627	62.340
DE FLOR:					
ALCACHOFA	203.301	883	3.630	126.739	72.049
COLIFLOR	432.786	2.249	7.584	368.905	54.048
RAÍCES Y BULBOS:					
AJO	133.610	30	5.266	127.031	1.283
CEBOLLA TOTAL	1.059.743	3.106	40.193	930.985	85.459
CEBOLLETA	30.946	147	4.223	26.576	0
PUERRO	79.029	248	6.892	60.896	10.993
REMOLACHA DE MESA	26.556	128	5.070	14.134	7.224
ZANAHORIA	414.467	1.537	23.192	348.460	41.278
RÁBANO	7.568	57	1.122	6.389	0
NABO	101.557	130	58.412	42.343	672
LEGUMINOSAS:					
JUDÍAS VERDES	187.672	2.080	19.800	123.427	42.365
GUISANTES VERDES	75.438	152	3.584	12.957	58.745
HABAS VERDES	66.032	532	3.352	49.082	13.066
HORTALIZAS VARIAS:					
CHAMPINÓN (1)	118.398	1	60	69.506	48.831
SETAS (1)	5.150	0	11	4.819	320
OTRAS HORTALIZAS	256.461	1.477	52.503	169.025	33.456
TOTAL HORTALIZAS	13.006.461	203.205	462.240	9.910.120	2.430.886

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.1.4. HORTALIZAS: Análisis provincial de la superficie según formas de cultivo, 2008 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie total			Total
	Secano	Regadío		
		Al aire libre	Protegido	
A Coruña	3.188	1.955	643	5.787
Lugo	2.278	1.030	312	3.620
Ourense	1.281	1.342	339	2.962
Pontevedra	690	1.732	524	2.946
GALICIA	7.437	6.059	1.818	15.315
P. DE ASTURIAS	695	107	104	906
CANTABRIA	147	10	-	157
Álava	21	771	53	845
Guipúzcoa	315	195	76	586
Vizcaya	639	439	133	1.211
PAÍS VASCO	975	1.405	262	2.642
NAVARRA	989	17.744	344	19.077
LA RIOJA	-	4.935	151	5.086
Huesca	1	3.184	-	3.185
Teruel	105	243	-	348
Zaragoza	105	4.917	30	5.052
ARAGÓN	211	8.344	30	8.585
Barcelona	354	4.243	423	5.020
Girona	10	1.533	-	1.543
Lleida	19	2.027	-	2.046
Tarragona	140	4.337	102	4.579
CATALUÑA	523	12.140	525	13.188
BALEARES	83	1.994	201	2.278
Ávila	76	635	263	974
Burgos	68	475	-	543
León	-	436	25	461
Palencia	63	210	6	279
Salamanca	39	336	15	390
Segovia	-	4.388	-	4.388
Soria	-	557	-	557
Valladolid	4	5.775	38	5.817
Zamora	176	1.244	28	1.448
CASTILLA Y LEÓN	426	14.056	375	14.857
MADRID	65	1.467	133	1.665
Albacete	13	19.355	30	19.398
Ciudad Real	-	13.881	-	13.881
Cuenca	125	3.869	173	4.167
Guadalajara	-	285	-	285
Toledo	1.893	5.968	-	7.861
CASTILLA-LA MANCHA	2.031	43.358	203	45.592
Alicante	11	8.923	1.477	10.411
Castellón	444	5.019	60	5.523
Valencia	7	8.226	231	8.464
C. VALENCIANA	462	22.168	1.768	24.398
R. DE MURCIA	-	40.826	5.690	46.516
Badajoz	1.088	22.269	2.324	25.681
Cáceres	178	4.555	449	5.182
EXTREMADURA	1.266	26.824	2.773	30.863
Almería	-	10.041	37.490	47.531
Cádiz	438	12.830	140	13.408
Córdoba	677	8.588	874	10.139
Granada	729	12.207	4.752	17.688
Huelva	249	1.370	6.247	7.866
Jaén	381	2.920	-	3.301
Málaga	2.282	6.717	3.990	12.989
Sevilla	1.449	8.274	220	9.943
ANDALUCÍA	6.205	62.947	53.713	122.865
Las Palmas	298	1.944	1.851	4.093
S.C. de Tenerife	52	1.602	802	2.456
CANARIAS	350	3.546	2.653	6.549
ESPAÑA	21.865	267.930	70.743	360.539

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.1.5. HORTALIZAS: Análisis provincial de la superficie total según cultivos, 2008 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Hortalizas de hoja o tallo	Hortalizas de fruto	Hortalizas de flor	Raíces y bulbos	Leguminosas	Otras
A Coruña	807	758	42	3.589	577	-
Lugo	577	295	14	2.415	295	0
Ourense	719	381	8	1.425	386	0
Pontevedra	629	689	49	1.003	561	-
GALICIA	2.732	2.123	113	8.432	1.819	0
P. DE ASTURIAS	417	116	5	197	105	6
CANTABRIA	35	47	5	14	3	53
Álava	286	114	9	115	271	35
Guipúzcoa	200	143	12	120	99	-
Vizcaya	332	426	15	229	184	-
PAÍS VASCO	818	683	36	464	554	35
NAVARRA	3.512	2.985	6.649	430	2.629	2.829
LA RIOJA	529	423	1.069	229	2.610	217
Huesca	175	45	-	123	2.706	134
Teruel	24	77	32	8	-	207
Zaragoza	1.170	1.086	310	336	55	2.080
ARAGÓN	1.369	1.208	342	467	2.761	2.421
Barcelona	1.420	1.093	741	513	848	366
Girona	371	437	72	158	228	235
Lleida	397	1.115	57	324	123	-
Tarragona	1.012	1.215	1.198	426	368	321
CATALUÑA	3.200	3.860	2.068	1.421	1.567	922
BALEARES	518	1.098	134	428	48	10
Ávila	77	510	2	272	52	48
Burgos	232	34	7	191	40	-
León	98	141	53	67	2	60
Palencia	12	20	2	85	80	45
Salamanca	188	107	7	54	26	-
Segovia	460	978	35	2.492	78	140
Soria	385	-	-	-	172	-
Valladolid	452	516	78	1.741	1.787	390
Zamora	417	244	9	146	411	110
CASTILLA Y LEÓN	2.321	2.550	193	5.048	2.648	793
MADRID	386	693	116	81	3	6
Albacete	1.405	945	145	6.945	3.018	2.040
Ciudad Real	72	12.232	77	1.062	73	-
Cuenca	191	378	-	757	44	165
Guadalajara	112	28	-	11	-	121
Toledo	812	4.939	249	1.102	468	30
CASTILLA-LA MANCHA	2.592	18.522	471	9.877	3.603	2.356
Alicante	2.254	2.170	4.298	913	587	167
Castellón	971	2.332	1.641	197	360	-
Valencia	2.385	2.731	1.412	1.008	221	638
C. VALENCIANA	5.610	7.233	7.351	2.118	1.168	805
R. DE MURCIA	13.901	13.247	17.146	863	808	466
Badajoz	2.648	20.591	60	408	1.054	330
Cáceres	464	3.996	20	198	394	-
EXTREMADURA	3.112	24.587	80	606	1.448	330
Almería	7.020	37.738	314	69	1.738	626
Cádiz	1.580	4.403	633	4.366	609	1.712
Córdoba	1.677	3.167	491	1.324	906	168
Granada	8.151	5.815	1.170	471	1.585	3
Huelva	253	7.207	16	105	182	-
Jaén	571	1.263	124	415	717	39
Málaga	1.157	4.294	853	1.349	4.552	127
Sevilla	1.178	4.936	352	634	363	2.277
ANDALUCÍA	21.587	68.823	3.953	8.733	10.652	4.952
Las Palmas	616	2.493	87	428	265	173
S.C. de Tenerife	435	1.152	81	420	178	130
CANARIAS	1.051	3.645	168	848	443	303
ESPAÑA	63.690	151.843	39.899	40.256	32.869	16.504

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

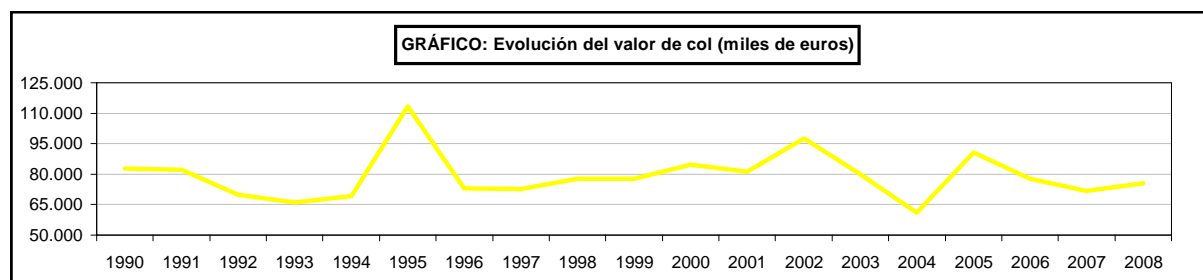
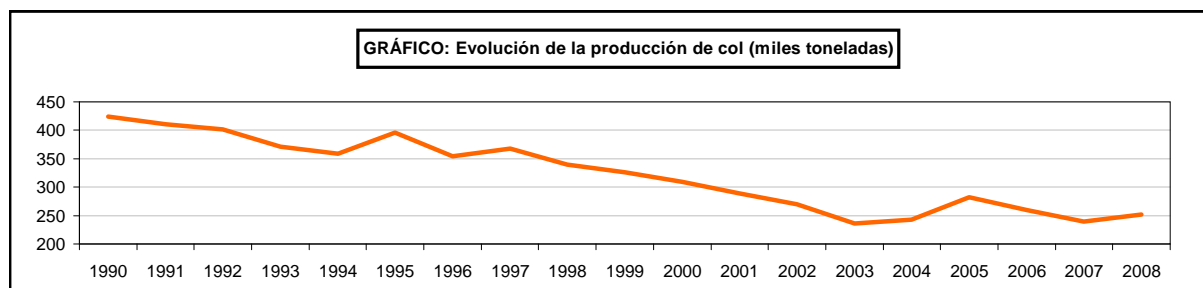
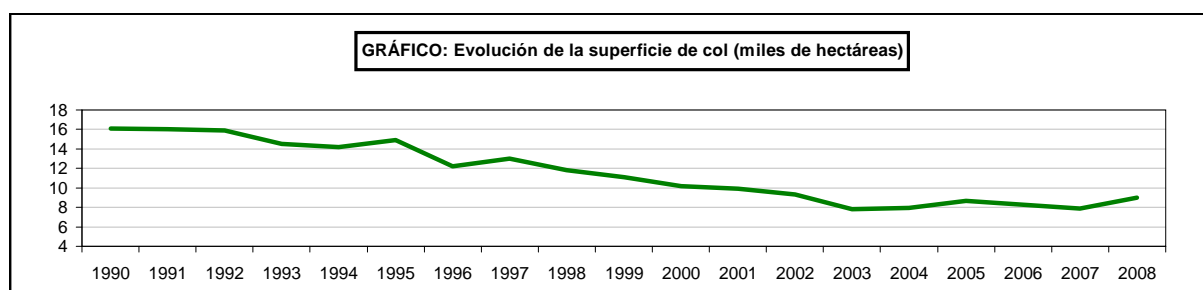
20.6.1.6. HORTALIZAS-OTRAS HORTALIZAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	421	-	-	-	18.012
Lugo	-	-	-	265	-	-	-	14.593
Ourense	-	-	-	453	-	-	-	18.665
Pontevedra	-	-	-	272	-	-	-	14.126
GALICIA	-	-	-	1.411	-	-	-	65.396
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	12	-	-	-	204
Alava	-	-	-	30	-	-	-	882
Guipúzcoa	-	-	-	15	-	-	-	375
Vizcaya	-	-	-	45	-	-	-	1.224
PAÍS VASCO	-	-	-	90	-	-	-	2.481
NAVARRA	-	-	-	50	-	-	-	1.472
LA RIOJA	-	-	-	14	-	-	-	470
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	6	-	-	-	102
Zaragoza	-	-	-	100	-	-	-	2.000
ARAGÓN	-	-	-	106	-	-	-	2.102
Barcelona	-	-	-	82	-	-	-	1.907
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	9	-	-	-	265
Tarragona	-	-	-	17	-	-	-	531
CATALUÑA	-	-	-	108	-	-	-	2.703
BALEARES	-	-	-	26	-	-	-	693
Ávila	-	-	-	11	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	26	-	-	-	988
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	5	-	-	-	600
Salamanca	-	-	-	39	-	-	-	820
Segovia	-	-	-	16	-	-	-	640
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	10	-	-	-	475
Zamora	-	-	-	13	-	-	-	455
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	120	-	-	-	3.978
MADRID	-	-	-	20	-	-	-	560
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	23	-	-	-	322
Cuenca	-	-	-	9	-	-	-	216
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	31	-	-	-	1.049
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	63	-	-	-	1.587
Alicante	-	-	-	77	-	-	-	1.694
Castellón	-	-	-	36	-	-	-	1.025
Valencia	-	-	-	366	-	-	-	13.908
C. VALENCIANA	-	-	-	479	-	-	-	16.627
R. DE MURCIA	-	-	-	175	-	-	-	3.215
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	33	-	-	-	588
Cádiz	-	-	-	261	-	-	-	10.505
Córdoba	-	-	-	58	-	-	-	1.442
Granada	-	-	-	190	-	-	-	5.700
Huelva	-	-	-	50	-	-	-	1.267
Jaén	-	-	-	16	-	-	-	480
Málaga	-	-	-	233	-	-	-	8.155
Sevilla	-	-	-	22	-	-	-	526
ANDALUCÍA	-	-	-	863	-	-	-	28.663
Las Palmas	-	-	-	205	-	-	-	7.305
S.C. de Tenerife	-	-	-	181	-	-	-	4.411
CANARIAS	-	-	-	386	-	-	-	11.716
ESPAÑA	-	-	-	3.923	-	-	-	141.867

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.2.1.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-COL: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

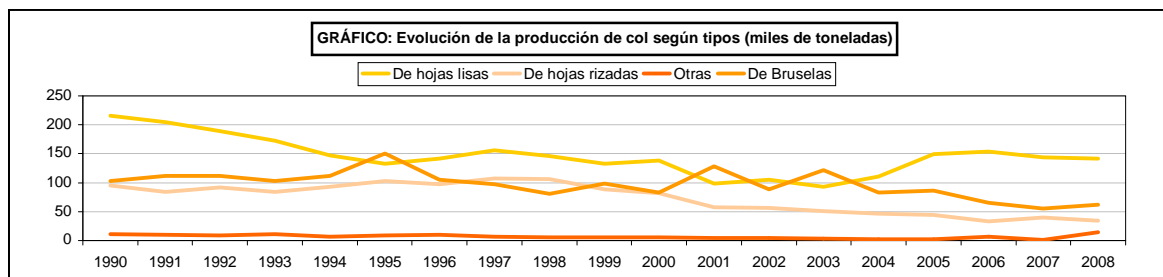
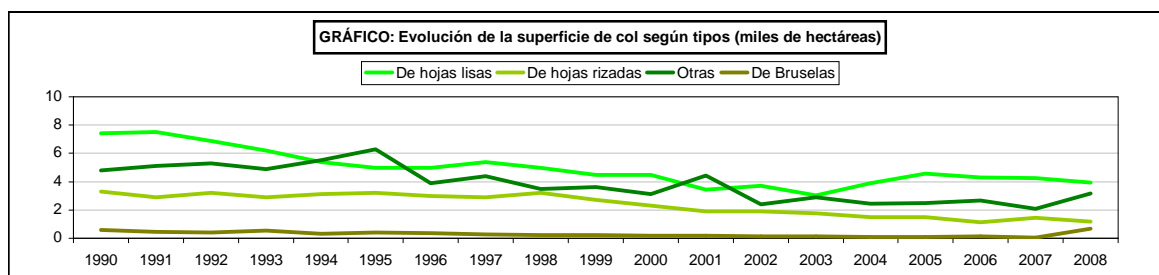
Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	16,1	264	424,5	19,5	82.866,1	3.361	38.297
1991	16,0	257	410,6	20,0	82.200,9	3.441	45.226
1992	15,9	253	402,1	17,4	69.986,8	3.082	57.770
1993	14,5	256	371,2	17,8	65.991,7	3.156	58.257
1994	14,2	253	358,8	20,3	69.350,8	3.561	68.722
1995	14,9	266	396,1	20,0	113.411,6	3.012	66.077
1996	12,2	290	354,2	20,6	73.044,2	2.936	73.355
1997	13,0	283	367,4	19,8	72.801,7	3.489	78.147
1998	11,8	288	340,2	22,8	77.635,1	4.915	81.234
1999	11,1	293	325,7	23,9	77.771,3	6.201	62.726
2000	10,2	304	308,7	27,5	84.806,9	4.962	58.866
2001	9,9	291	288,6	28,2	81.311,0	6.865	66.566
2002	9,3	289	269,9	36,2	97.617,4	5.574	70.723
2003	7,8	302	235,8	33,9	79.808,1	6.469	83.277
2004	7,9	306	242,4	25,2	61.151,0	6.961	79.762
2005	8,6	326	282,0	32,2	90.805,0	9.304	70.616
2006	8,3	314	259,2	30,0	77.851,4	8.852	66.843
2007	7,9	305	240,0	29,9	71.751,9	8.961	58.572
2008	9,0	280	252,0	30,0	75.521,4	10.370	61.720



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.2.1.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-COL: Serie histórica de superficie y producción según variedades

Años	Col-repollo de hojas lisas		Col-repollo de hojas rizadas o de Milán		Col de Bruselas		Otras coles	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
1990	7,4	215,2	3,3	94,9	0,6	11,6	4,8	102,7
1991	7,5	204,5	2,9	84,3	0,4	9,6	5,1	112,2
1992	6,9	188,9	3,2	91,4	0,4	9,0	5,3	111,8
1993	6,2	172,8	2,9	84,6	0,6	11,4	4,9	102,4
1994	5,4	147,4	3,1	93,3	0,3	6,9	5,5	111,2
1995	5,0	132,8	3,2	103,4	0,4	9,4	6,3	150,6
1996	5,0	141,7	3,0	97,5	0,4	10,2	3,9	104,9
1997	5,4	156,5	2,9	107,3	0,3	6,6	4,4	96,9
1998	5,0	146,2	3,2	106,6	0,2	5,6	3,5	81,2
1999	4,5	133,2	2,7	88,9	0,2	5,7	3,6	98,0
2000	4,5	138,0	2,3	82,1	0,2	5,6	3,1	83,0
2001	3,4	98,0	1,9	57,6	0,2	4,6	4,4	128,5
2002	3,7	104,8	1,9	56,4	0,1	4,0	2,4	88,0
2003	3,0	92,7	1,8	50,9	0,1	3,0	2,9	122,1
2004	3,9	110,7	1,5	46,0	0,1	2,6	2,4	83,2
2005	4,6	149,1	1,5	44,7	0,1	2,2	2,5	86,1
2006	4,3	154,0	1,1	33,2	0,1	6,7	2,7	65,2
2007	4	143,5	1,4	40,0	0,1	1,6	2,1	54,8
2008	4	141,9	1,2	34,2	0,7	14,1	3,2	61,8



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.2.1.3. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-COL: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	179	230	12	421	30.000	51.410	68.173	18.012
Lugo	99	158	8	265	44.390	60.480	80.200	14.593
Ourense	175	264	14	453	36.270	43.580	58.060	18.665
Pontevedra	147	119	6	272	43.860	60.480	80.200	14.126
GALICIA	600	771	40	1.411	37.599	51.988	68.843	65.396
P. DE ASTURIAS	95	-	-	95	22.000	-	-	2.090
CANTABRIA	12	-	-	12	17.000	-	-	204
Álava	10	20	-	30	22.200	33.000	-	882
Guipúzcoa	15	-	-	15	25.000	-	-	375
Vizcaya	30	15	-	45	23.950	33.700	-	1.224
PAÍS VASCO	55	35	-	90	23.918	33.300	-	2.481
NAVARRA	-	127	-	127	-	29.433	-	3.738
LA RIOJA	-	142	-	142	-	32.000	-	4.544
Huesca	-	87	-	87	-	35.000	-	3.045
Teruel	-	6	-	6	-	17.000	-	102
Zaragoza	-	850	-	850	-	20.000	-	17.000
ARAGÓN	-	943	-	943	-	21.365	-	20.147
Barcelona	22	189	-	211	8.227	25.005	-	4.907
Girona	1	15	-	16	9.000	27.333	-	419
Lleida	-	27	-	27	-	29.481	-	796
Tarragona	1	223	-	224	7.000	29.720	-	6.635
CATALUÑA	24	454	-	478	8.208	27.664	-	12.757
BALEARES	12	120	-	132	13.500	27.530	-	3.466
Ávila	-	11	-	11	-	-	-	-
Burgos	-	26	-	26	-	38.000	-	988
León	-	65	-	65	-	43.500	-	2.828
Palencia	3	2	-	5	120.000	120.000	-	600
Salamanca	3	63	-	66	5.000	21.000	-	1.338
Segovia	-	16	-	16	-	40.000	-	640
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	23	-	23	-	48.087	-	1.106
Zamora	-	26	-	26	-	35.000	-	910
CASTILLA Y LEÓN	6	232	-	238	62.500	34.631	-	8.410
MADRID	-	65	-	65	-	28.000	-	1.820
Albacete	-	35	-	35	-	25.500	-	893
Ciudad Real	-	23	-	23	-	14.000	-	322
Cuenca	-	9	-	9	-	24.000	-	216
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	311	-	311	-	33.725	-	10.488
CASTILLA-LA MANCHA	-	378	-	378	-	31.532	-	11.919
Alicante	-	169	-	169	-	21.763	-	3.678
Castellón	3	139	-	142	10.000	29.000	-	4.061
Valencia	-	877	-	877	-	29.085	-	25.508
C. VALENCIANA	3	1.185	-	1.188	10.000	28.031	-	33.247
R. DE MURCIA	-	270	-	270	-	18.900	-	5.103
Badajoz	-	1.297	-	1.297	-	11.327	-	14.691
Cáceres	-	91	-	91	-	45.000	-	4.095
EXTREMADURA	-	1.388	-	1.388	-	13.535	-	18.786
Almería	-	55	10	65	-	24.691	45.000	1.808
Cádiz	-	307	-	307	-	40.250	-	12.357
Córdoba	-	79	-	79	-	25.000	-	1.975
Granada	-	868	-	868	-	22.454	-	19.490
Huelva	7	43	-	50	9.000	28.000	-	1.267
Jaén	-	16	-	16	-	30.000	-	480
Málaga	-	233	-	233	-	35.000	-	8.155
Sevilla	4	22	-	26	8.267	27.325	-	634
ANDALUCÍA	11	1.623	10	1.644	8.733	28.108	45.000	46.166
Las Palmas	17	188	-	205	25.000	36.596	-	7.305
S.C. de Tenerife	10	171	-	181	15.000	24.917	-	4.411
CANARIAS	27	359	-	386	21.296	31.033	-	11.716
ESPAÑA	845	8.092	50	8.987	32.667	27.333	64.074	251.990

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

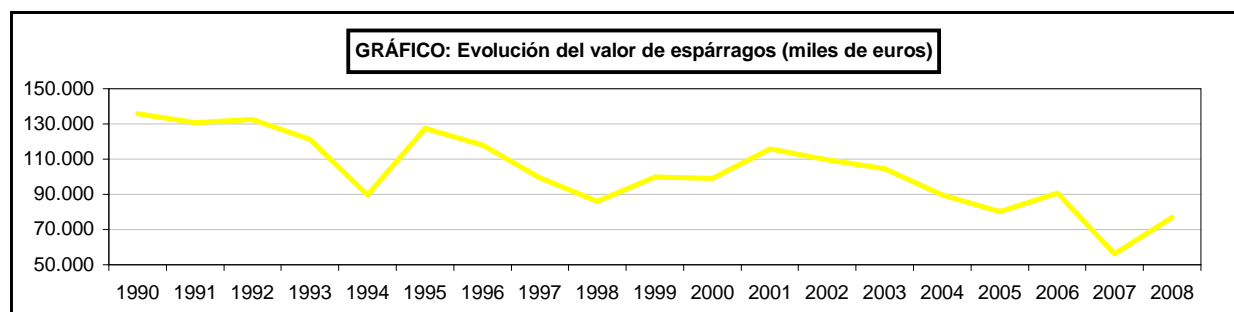
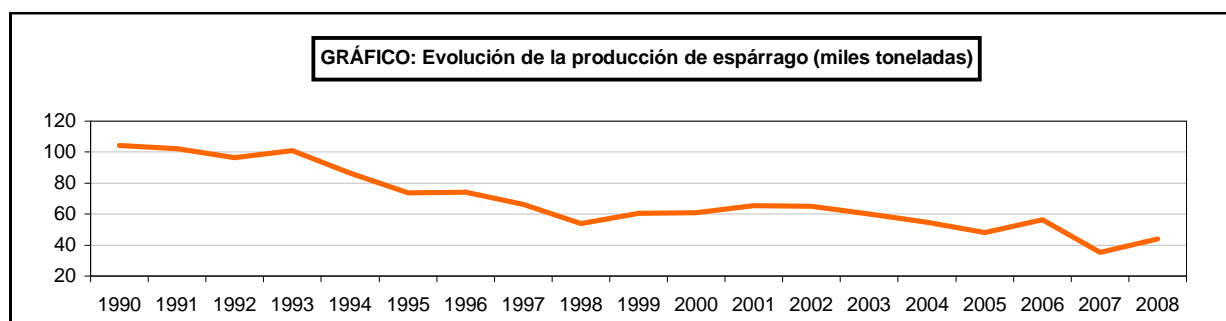
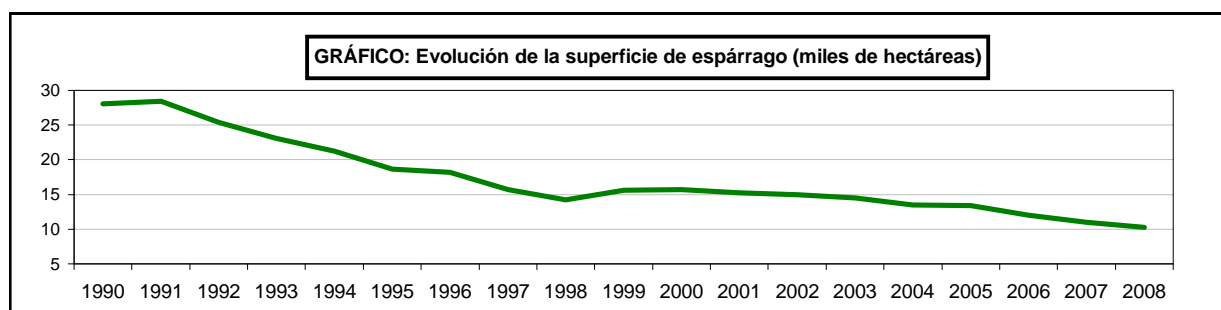
20.6.2.1.4. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-COL: Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Col-repollo de hojas lisas		Col-repollo de hojas rizadas o de Milán		Col de Bruselas		Otras coles	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	421	18.012	-	-	-	-	-	-
Lugo	265	14.593	-	-	-	-	-	-
Ourense	453	18.665	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	272	14.126	-	-	-	-	-	-
GALICIA	1.411	65.396	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	95	2.090	-	-	-	-
CANTABRIA	12	204	-	-	-	-	-	-
Álava	30	882	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	15	375	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	45	1.224	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	90	2.481	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	50	1.472	62	1.825	5	147	10	294
LA RIOJA	14	470	101	3.459	12	205	15	410
Huesca	-	-	-	-	-	-	87	3.045
Teruel	6	102	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	100	2.000	100	2.000	600	12.000	50	1.000
ARAGÓN	106	2.102	100	2.000	600	12.000	137	4.045
Barcelona	82	1.907	111	2.581	4	93	14	326
Girona	-	-	-	-	-	-	16	419
Lleida	9	265	17	501	-	-	1	30
Tarragona	17	531	71	2.090	7	199	129	3.815
CATALUÑA	108	2.703	199	5.172	11	292	160	4.590
BALEARES	26	693	-	-	-	-	106	2.773
Ávila	11	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	26	988	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	65	2.828
Palencia	5	600	-	-	-	-	-	-
Salamanca	39	820	13	257	2	30	12	231
Segovia	16	640	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	10	475	13	631	-	-	-	-
Zamora	13	455	13	455	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	120	3.978	39	1.343	2	30	77	3.059
MADRID	20	560	29	812	16	448	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	35	893
Ciudad Real	23	322	-	-	-	-	-	-
Cuenca	9	216	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	31	1.049	165	5.559	22	734	93	3.146
CASTILLA-LA MANCHA	63	1.587	165	5.559	22	734	128	4.039
Alicante	77	1.694	72	1.584	-	-	20	400
Castellón	36	1.025	106	3.036	-	-	-	-
Valencia	366	13.908	108	4.104	8	149	395	7.347
C. VALENCIANA	479	16.627	286	8.724	8	149	415	7.747
R. DE MURCIA	175	3.215	34	612	-	-	61	1.276
Badajoz	-	-	-	-	-	-	1.297	14.691
Cáceres	-	-	-	-	-	-	91	4.095
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	1.388	18.786
Almería	33	588	-	-	-	-	32	1.220
Cádiz	261	10.505	18	725	-	-	28	1.127
Córdoba	58	1.442	16	395	6	138	-	-
Granada	190	5.700	50	1.500	-	-	628	12.290
Huelva	50	1.267	-	-	-	-	-	-
Jaén	16	480	-	-	-	-	-	-
Málaga	233	8.155	-	-	-	-	-	-
Sevilla	22	526	-	-	-	-	4	108
ANDALUCÍA	863	28.663	84	2.620	6	138	692	14.745
Las Palmas	205	7.305	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	181	4.411	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	386	11.716	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	3.923	141.867	1.194	34.216	682	14.143	3.189	61.764

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.2.2.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESPÁRRAGO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	28,1	37,2	104,5	129,88	135.727	375	18.478
1991	28,4	36,0	102,3	127,87	130.806	607	21.964
1992	25,4	38,0	96,6	137,30	132.633	778	21.548
1993	23,1	43,8	101,1	119,87	121.190	671	21.301
1994	21,2	40,8	86,4	109,78	89.663	1.682	20.207
1995	18,6	39,5	73,5	173,24	127.391	1.352	20.877
1996	18,2	40,7	74,1	159,27	118.022	1.937	18.189
1997	15,7	42,1	66,1	150,25	99.313	2.876	26.217
1998	14,2	38,0	54,0	159,59	86.177	2.371	19.283
1999	15,6	38,7	60,3	165,52	99.811	3.540	20.786
2000	15,7	38,9	61,1	162,33	99.182	3.718	22.108
2001	15,2	42,9	65,3	177,55	115.914	3.760	27.032
2002	14,9	43,5	65,0	168,76	109.675	4.804	24.011
2003	14,5	41,6	60,2	173,73	104.585	6.972	23.137
2004	13,5	40,4	54,6	164,29	89.665	6.269	19.089
2005	13,4	35,7	48,0	166,84	80.021	9.211	16.835
2006	12,0	46,8	56,2	161,23	90.627	9.370	17.582
2007	11,0	32,1	35,4	158,58	56.131	8.819	14.165
2008	10,2	43,1	44,2	173,75	76.744	9.999	13.699



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

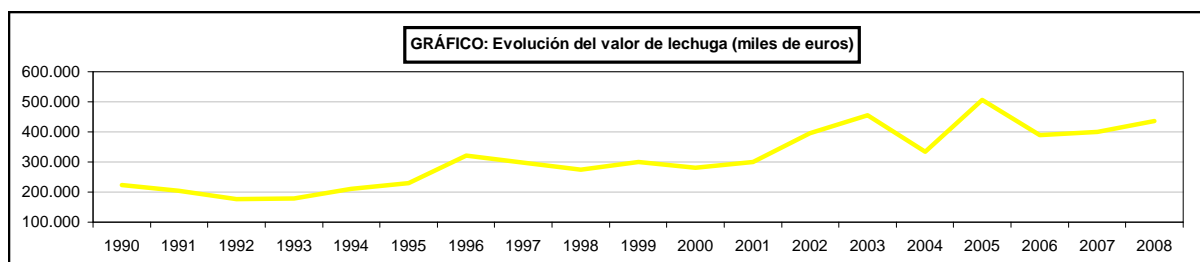
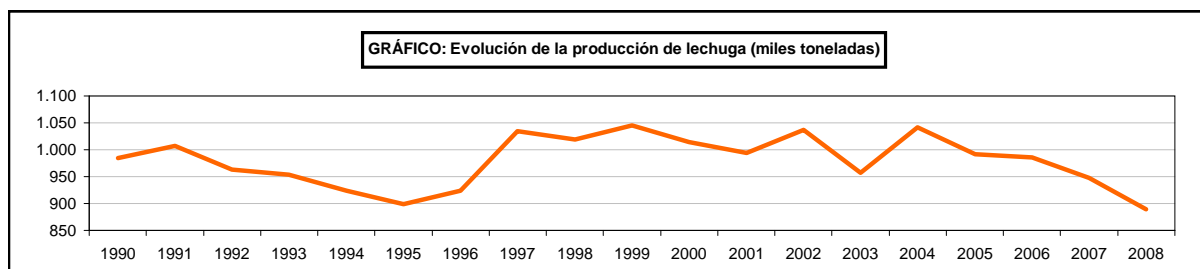
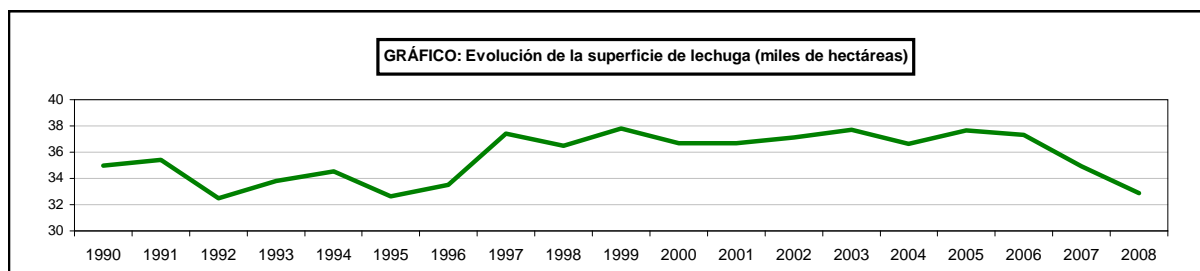
20.6.2.2.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESPARRAGO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	9	-	-	9	2.500	-	-	23
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	9	-	-	9	2.500	-	-	23
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	1	-	1	-	3.750	-	4
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	1	-	1	-	3.750	-	4
NAVARRA	737	703	-	1.440	3.171	3.537	-	4.824
LA RIOJA	-	42	-	42	-	3.800	-	160
Huesca	1	1	-	2	2.000	3.000	-	5
Teruel	2	16	-	18	1.700	3.750	-	63
Zaragoza	20	15	-	35	2.000	5.000	-	115
ARAGÓN	23	32	-	55	1.974	4.313	-	183
Barcelona	-	2	-	2	-	6.600	-	13
Girona	-	1	-	1	-	5.800	-	6
Lleida	-	2	-	2	-	5.000	-	10
Tarragona	3	1	-	4	1.900	5.000	-	11
CATALUÑA	3	6	-	9	1.900	5.667	-	40
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	10	18	-	28	1.800	4.500	-	99
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	8	-	8	-	6.500	-	52
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	3	-	3	-	5.000	-	15
Segovia	-	76	-	76	-	1.100	-	84
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	29	-	29	-	4.000	-	116
Zamora	39	18	-	57	3.000	5.000	-	207
CASTILLA Y LEÓN	49	152	-	201	2.755	2.879	-	573
MADRID	-	173	-	173	-	5.000	-	865
Albacete	-	30	5	35	-	4.900	6.400	179
Ciudad Real	-	15	-	15	-	15.700	-	236
Cuenca	-	66	-	66	-	3.500	-	231
Guadalajara	-	109	-	109	-	7.500	-	818
Toledo	-	62	-	62	-	6.750	-	419
CASTILLA-LA MANCHA	-	282	5	287	-	6.559	6.400	1.883
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	3.500	5.000	-
C. VALENCIANA	-	-	-	-	-	-	-	-
R. DE MURCIA	-	10	-	10	-	6.500	-	65
Badajoz	-	178	602	780	-	4.875	5.300	4.058
Cáceres	-	60	180	240	-	4.875	5.300	1.247
EXTREMADURA	-	238	782	1.020	-	4.875	5.300	5.305
Almería	-	33	2	35	-	6.455	9.000	231
Cádiz	438	76	-	514	3.400	6.000	-	1.945
Córdoba	9	628	-	637	1.500	4.000	-	2.526
Granada	729	3.622	-	4.351	2.728	4.973	-	20.001
Huelva	18	35	-	53	2.400	5.500	-	236
Jaén	12	318	-	330	2.100	4.000	-	1.297
Málaga	43	105	-	148	1.000	7.600	-	841
Sevilla	283	645	-	928	2.224	3.935	-	3.167
ANDALUCÍA	1.532	5.462	2	6.996	2.763	4.759	9.000	30.244
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	2.353	7.101	789	10.243	2.881	4.674	5.316	44.169

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.2.3.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-LECHUGA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

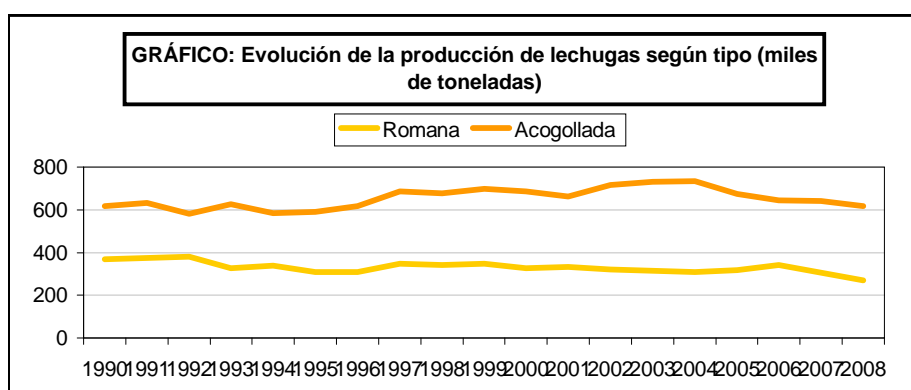
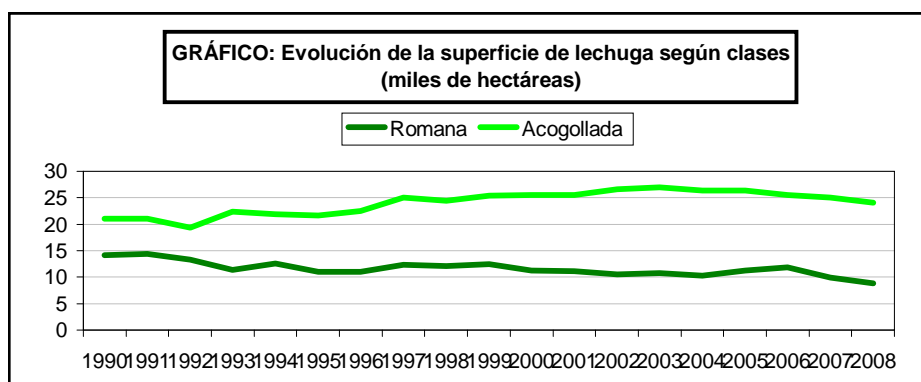
Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	35,0	281	985,0	22,65	223.124	6.011	115.718
1991	35,4	284	1.007,1	20,36	205.008	10.498	135.625
1992	32,5	296	963,4	18,40	177.294	6.386	170.080
1993	33,8	282	953,5	18,83	179.541	6.807	191.869
1994	34,5	268	924,3	22,69	209.754	6.675	264.447
1995	32,6	275	898,5	25,55	229.567	6.414	295.545
1996	33,5	276	923,6	34,77	321.124	5.087	314.832
1997	37,4	277	1.034,3	28,70	296.827	6.013	376.837
1998	36,5	279	1.018,5	26,85	273.500	5.362	390.876
1999	37,8	277	1.045,2	28,72	300.206	7.439	420.855
2000	36,7	276	1.014,6	27,71	281.171	6.270	469.268
2001	36,7	271	994,2	30,12	299.446	8.761	495.555
2002	37,1	279	1.037,1	38,15	395.639	10.220	505.231
2003	37,7	254	956,8	47,66	456.011	11.791	467.110
2004	36,6	284	1.041,6	32,15	334.882	15.341	551.857
2005	37,7	263	991,9	51,12	507.045	20.004	509.267
2006	37,3	264	985,9	39,40	388.429	20.866	556.959
2007	34,9	271	947,6	42,16	399.513	20.122	517.021
2008	32,9	271	889,2	49,00	435.724	18.907	554.807



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.2.3.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-LECHUGA: Serie histórica de superficie y producción según clases

Años	Lechuga romana		Lechuga acogollada	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
1990	14,1	368,5	21,0	616,5
1991	14,4	375,2	21,0	631,9
1992	13,3	381,5	19,3	581,9
1993	11,4	325,9	22,4	627,6
1994	12,6	339,5	21,9	584,8
1995	11,0	309,2	21,6	589,3
1996	11,0	307,7	22,5	615,9
1997	12,3	348,2	25,1	686,1
1998	12,1	341,7	24,4	676,9
1999	12,4	347,7	25,4	697,5
2000	11,2	327,3	25,5	687,3
2001	11,2	332,0	25,5	662,1
2002	10,5	321,8	26,6	715,3
2003	10,7	313,7	27,0	731,0
2004	10,3	309,0	26,4	732,7
2005	11,3	318,8	26,4	673,1
2006	11,8	341,3	25,5	644,6
2007	9,9	306,0	25,0	641,6
2008	8,8	270,6	24,1	618,7



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.2.3.3. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-LECHUGA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	14	230	41	285	10.924	12.380	32.000	4.312
Lugo	6	160	29	195	12.420	13.800	35.000	3.298
Ourense	3	157	27	187	9.320	13.270	35.000	3.056
Pontevedra	16	196	34	246	16.580	18.430	35.000	5.068
GALICIA	39	743	131	913	13.351	14.470	34.061	15.734
P. DE ASTURIAS	50	60	60	170	15.000	20.000	45.000	4.650
CANTABRIA	13	6	-	19	19.000	23.000	-	385
Alava	-	94	35	129	-	20.500	32.100	3.051
Guipúzcoa	44	38	43	125	17.150	24.450	41.500	3.468
Vizcaya	68	85	32	185	19.100	25.500	39.100	4.718
PAÍS VASCO	112	217	110	439	18.334	23.150	37.811	11.237
NAVARRA	-	267	160	427	-	23.810	32.750	11.597
LA RIOJA	-	117	33	150	-	24.000	36.000	3.996
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	167	10	177	-	35.000	50.000	6.345
ARAGÓN	-	167	10	177	-	35.000	50.000	6.345
Barcelona	14	340	54	408	9.560	29.199	35.130	11.958
Girona	1	185	-	186	13.500	26.019	-	4.827
Lleida	-	151	-	151	-	28.574	-	4.315
Tarragona	3	320	-	323	8.000	36.713	-	11.772
CATALUÑA	18	996	54	1.068	9.519	30.928	35.130	32.872
BALEARES	-	290	-	290	-	27.490	-	7.972
Ávila	-	22	8	30	-	20.000	50.000	840
Burgos	-	190	-	190	-	40.000	-	7.600
León	-	9	6	15	-	24.650	39.700	460
Palencia	-	6	1	7	-	55.000	99.000	429
Salamanca	-	37	6	43	-	24.000	30.500	1.071
Segovia	-	168	-	168	-	40.000	-	6.720
Soria	-	320	-	320	-	40.000	-	12.800
Valladolid	-	230	10	240	-	31.660	39.840	7.680
Zamora	-	20	10	30	-	30.000	50.000	1.100
CASTILLA Y LEÓN	-	1.002	41	1.043	-	36.808	44.356	38.700
MADRID	-	55	-	55	-	20.000	-	1.100
Albacete	-	600	-	600	-	65.000	-	39.000
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	17	-	17	-	21.000	-	357
Guadalajara	-	3	-	3	-	25.000	-	75
Toledo	-	298	-	298	-	31.450	-	9.372
CASTILLA-LA MANCHA	-	918	-	918	-	53.164	-	48.804
Alicante	-	1.191	160	1.351	-	26.306	25.000	35.330
Castellón	-	699	-	699	-	22.465	-	15.703
Valencia	-	1.074	-	1.074	-	30.000	-	32.220
C. VALENCIANA	-	2.964	160	3.124	-	26.739	25.000	83.253
R. DE MURCIA	-	12.146	2	12.148	-	25.100	39.000	304.943
Badajoz	-	97	-	97	-	25.000	-	2.425
Cáceres	-	103	-	103	-	25.000	-	2.575
EXTREMADURA	-	200	-	200	-	25.000	-	5.000
Almería	-	6.796	-	6.796	-	23.943	-	162.716
Cádiz	-	210	-	210	-	43.873	-	9.213
Córdoba	-	556	-	556	-	25.000	-	13.900
Granada	-	2.752	-	2.752	-	30.702	-	84.492
Huelva	13	109	-	122	7.200	25.000	-	2.819
Jaén	-	89	-	89	-	24.000	-	2.136
Málaga	1	578	-	579	-	30.500	-	17.629
Sevilla	9	156	-	165	7.165	42.750	-	6.733
ANDALUCÍA	23	11.246	-	11.269	6.873	26.630	-	299.638
Las Palmas	3	262	4	269	15.000	34.828	50.000	9.370
S.C. de Tenerife	-	180	1	181	-	20.040	30.000	3.637
CANARIAS	3	442	5	450	15.000	28.806	46.000	13.007
ESPAÑA	258	31.836	766	32.860	15.293	26.983	34.299	889.233

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.2.3.4. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-LECHUGA: Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2008

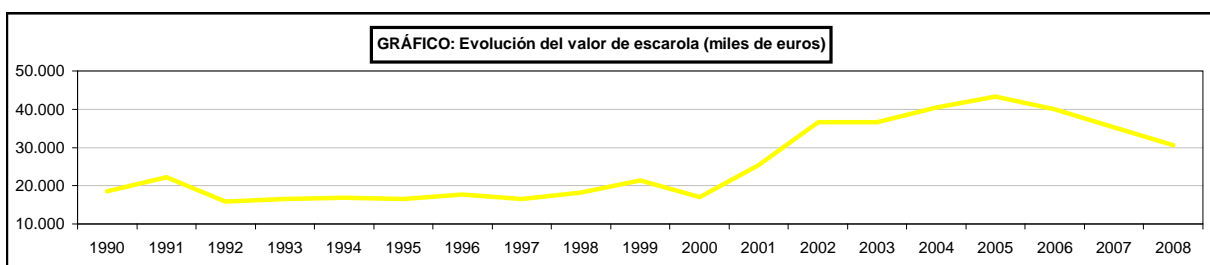
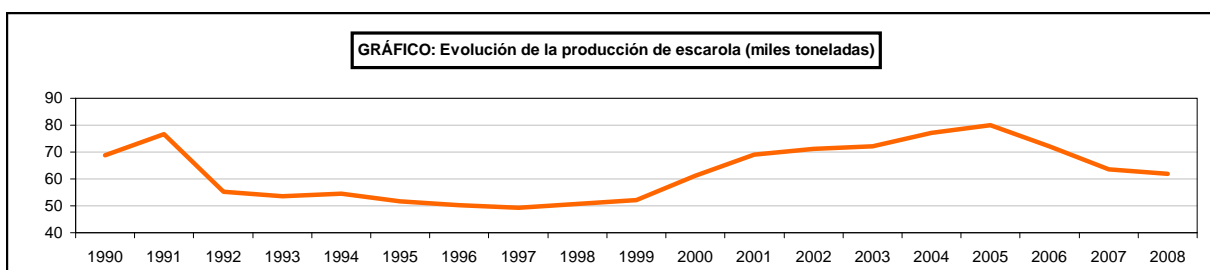
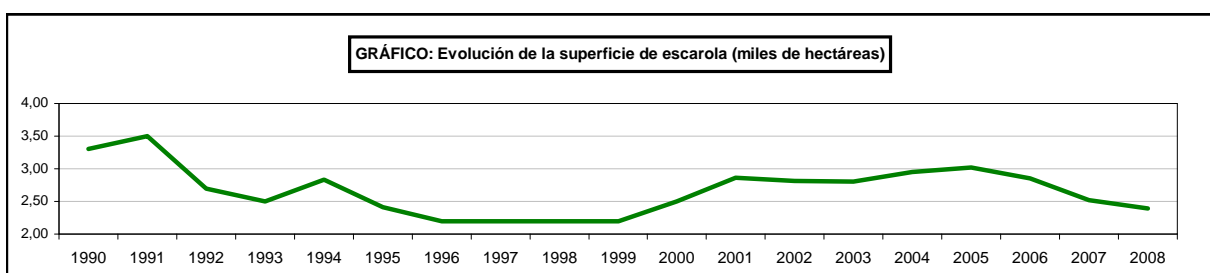
Provincias y Comunidades Autónomas	Lechuga romana		Lechuga acogollada	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	94	1.422	191	2.890
Lugo	65	1.088	130	2.210
Ourense	62	1.018	125	2.038
Pontevedra	81	3.380	165	1.688
GALICIA	302	6.908	611	8.826
P. DE ASTURIAS	0	0	170	4.650
CANTABRIA	19	385	0	0
Alava	14	350	115	2.701
Guipúzcoa	125	3.468	0	0
Vizcaya	185	4.718	0	0
PAÍS VASCO	324	8.536	115	2.701
NAVARRA	50	1.397	377	10.200
LA RIOJA	48	1.296	102	2.700
Huesca	0	0	0	0
Teruel	0	0	0	0
Zaragoza	80	2.868	97	3.477
ARAGÓN	80	2.868	97	3.477
Barcelona	216	6.997	192	4.961
Girona	90	2.336	96	2.491
Lleida	81	2.315	70	2.000
Tarragona	186	6.769	137	5.003
CATALUÑA	573	18.417	495	14.455
BALEARES	220	6.059	70	1.913
Ávila	17	580	13	260
Burgos	0	0	190	7.600
León	4	96	11	364
Palencia	7	429	0	0
Salamanca	18	451	25	620
Segovia	168	6.720	0	0
Soria	0	0	320	12.800
Valladolid	190	6.226	50	1.454
Zamora	15	550	15	550
CASTILLA Y LEÓN	419	15.052	624	23.648
MADRID	30	600	25	500
Albacete	360	23.400	240	15.600
Ciudad Real	0	0	0	0
Cuenca	17	357	0	0
Guadalajara	0	0	3	75
Toledo	286	8.997	12	375
CASTILLA-LA MANCHA	663	32.754	255	16.050
Alicante	130	3.250	1.221	32.080
Castellón	670	15.075	29	628
Valencia	1.071	32.130	3	90
C. VALENCIANA	1.871	50.455	1.253	32.798
R. DE MURCIA	1.902	54.890	10.246	250.053
Badajoz	97	2.425	0	0
Cáceres	103	2.575	0	0
EXTREMADURA	200	5.000	0	0
Almería	217	5.196	6.579	157.520
Cádiz	178	7.809	32	1.404
Córdoba	278	6.950	278	6.950
Granada	421	13.000	2.331	71.492
Huelva	100	2.311	22	508
Jaén	89	2.136	0	0
Málaga	382	13.098	197	4.531
Sevilla	126	5.329	39	1.404
ANDALUCÍA	1.791	55.829	9.478	243.809
Las Palmas	269	9.370	0	0
S.C. de Tenerife	38	756	143	2.881
CANARIAS	307	10.126	143	2.881

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.2.4.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESCAROLA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior ⁽¹⁾ (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	3,3	208	68,8	26,94	18.537	1.049	6.168
1991	3,5	219	76,7	28,88	22.147	833	8.903
1992	2,7	203	55,3	28,58	15.804	659	9.332
1993	2,5	214	53,5	30,74	16.447	2.766	7.739
1994	2,8	193	54,6	30,76	16.782	3.348	10.853
1995	2,4	214	51,6	32,03	16.538	708	9.021
1996	2,2	228	50,2	35,15	17.644	1.109	222
1997	2,2	224	49,3	33,43	16.480	1.381	20.615
1998	2,2	231	50,8	35,96	18.267	1.173	23.501
1999	2,2	237	52,1	41,01	21.368	2.344	22.881
2000	2,5	245	61,3	27,70	16.980	1.726	26.664
2001	2,9	242	69,1	36,70	25.369	3.830	51.388
2002	2,8	253	71,1	51,40	36.545	3.624	29.115
2003	2,8	258	72,2	50,62	36.548	3.981	31.251
2004	3,0	261	77,1	52,48	40.443	2.303	36.703
2005	3,0	265	80,1	53,99	43.243	2.844	44.575
2006	2,9	253	72,2	55,38	39.977	3.193	50.125
2007	2,5	253	63,7	55,35	35.250	2.283	28.411
2008	2,4	258	61,9	49,34	30.535	3.702	29.013

⁽¹⁾ Incluye la endivia.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

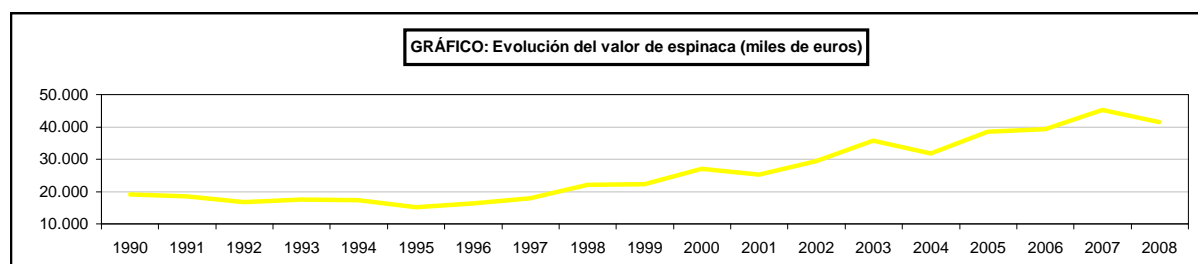
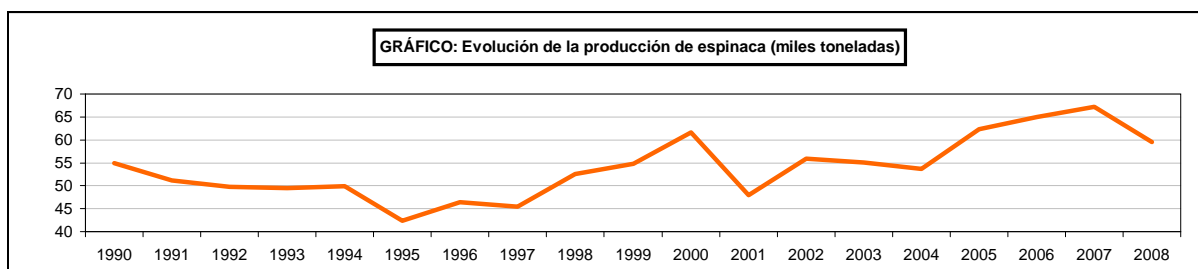
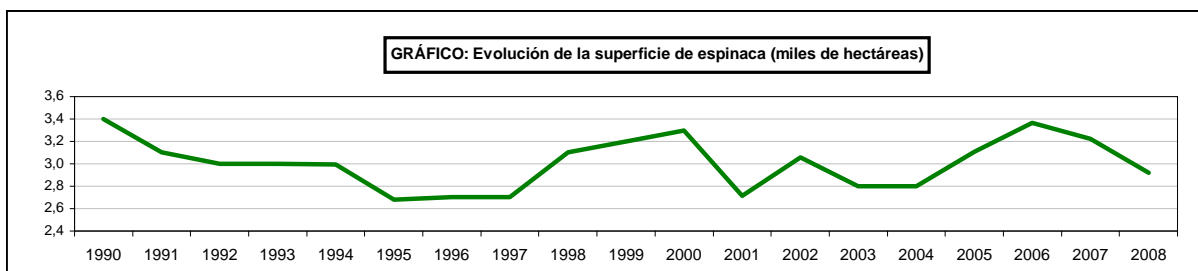
20.6.2.4.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESCAROLA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
Alava	-	45	-	45	-	25.000	-	1.125
Guipúzcoa	6	5	1	12	17.700	24.200	35.000	262
Vizcaya	3	8	4	15	16.000	24.500	34.500	382
PAÍS VASCO	9	58	5	72	17.133	24.862	34.600	1.769
NAVARRA	-	162	20	182	-	27.140	32.520	5.047
LA RIOJA	-	29	1	30	-	25.000	34.000	759
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	10	-	10	-	25.000	-	250
ARAGÓN	-	10	-	10	-	25.000	-	250
Barcelona	8	291	-	299	8.750	26.481	-	7.776
Girona	-	74	-	74	-	21.733	-	1.608
Lleida	-	89	-	89	-	22.000	-	1.958
Tarragona	-	154	-	154	-	28.341	-	4.365
CATALUÑA	8	608	-	616	8.750	25.718	-	15.707
BALEARES	-	6	-	6	-	21.000	-	126
Ávila	-	1	-	1	-	13.000	-	13
Burgos	-	4	-	4	-	20.000	-	80
León	-	2	1	3	-	19.500	26.800	66
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	3	-	3	-	14.000	-	42
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	30	-	30	-	18.000	-	540
Zamora	-	10	-	10	-	20.000	-	200
CASTILLA Y LEÓN	-	50	1	51	-	18.280	26.800	941
MADRID	-	2	-	2	-	20.000	-	40
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	78	-	78	-	23.460	-	1.830
CASTILLA-LA MANCHA	-	78	-	78	-	23.460	-	1.830
Alicante	-	306	15	321	-	32.000	35.000	10.317
Castellón	1	54	-	55	11.000	22.000	-	1.199
Valencia	-	86	-	86	-	25.000	-	2.150
C. VALENCIANA	1	446	15	462	11.000	29.439	35.000	13.666
R. DE MURCIA	-	528	-	528	-	27.000	-	14.256
Badajoz	-	4	-	4	-	20.000	-	80
Cáceres	-	4	-	4	-	20.000	-	80
EXTREMADURA	-	8	-	8	-	20.000	-	160
Almería	-	80	-	80	-	16.000	-	1.280
Cádiz	-	37	-	37	-	24.250	-	897
Córdoba	-	65	-	65	-	20.000	-	1.300
Granada	-	46	-	46	-	26.978	-	1.241
Huelva	-	2	-	2	8.000	18.000	-	36
Jaén	-	6	-	6	-	16.800	-	101
Málaga	-	21	-	21	-	25.000	-	525
Sevilla	-	5	-	5	-	29.925	-	150
ANDALUCÍA	-	262	-	262	-	21.106	-	5.530
Las Palmas	1	89	-	90	15.000	20.112	-	1.805
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	1	89	-	90	15.000	20.112	-	1.805

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.2.5.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO- ESPINACA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	3,4	161	54,9	34,72	19.062	5	43
1991	3,1	165	51,1	36,37	18.583	3	51
1992	3,0	166	49,8	33,52	16.695	9	223
1993	3,0	165	49,5	35,23	17.437	82	288
1994	3,0	167	50,0	34,82	17.397	14	871
1995	2,7	158	42,3	35,82	15.169	37	860
1996	2,7	172	46,5	35,06	16.290	12	1.757
1997	2,7	168	45,4	39,66	18.006	43	2.424
1998	3,1	170	52,6	41,84	22.009	70	2.999
1999	3,2	171	54,8	40,65	22.274	112	2.637
2000	3,3	187	61,6	43,87	27.024	213	3.282
2001	2,7	177	48,0	52,56	25.238	279	55.391
2002	3,1	183	55,9	52,56	29.397	310	9.008
2003	2,8	197	55,0	64,99	35.770	237	6.923
2004	2,8	192	53,7	59,11	31.756	499	9.994
2005	3,1	200	62,3	61,89	38.534	623	7.403
2006	3,4	193	65,0	60,47	39.324	879	6.969
2007	3,2	208	67,2	67,46	45.311	1.183	6.382
2008	2,9	204	59,5	69,82	41.526	1.433	7.764



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

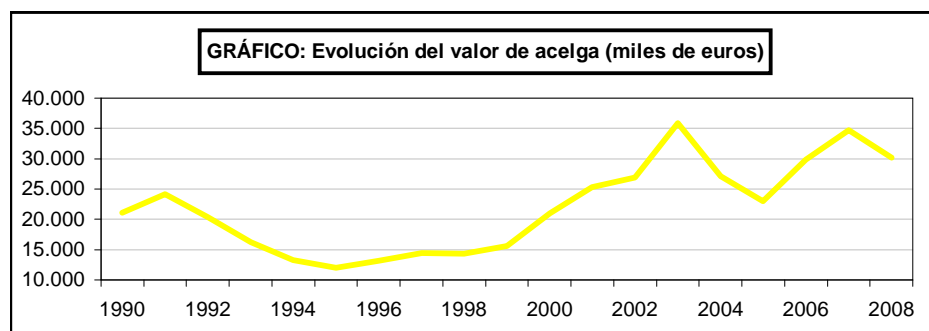
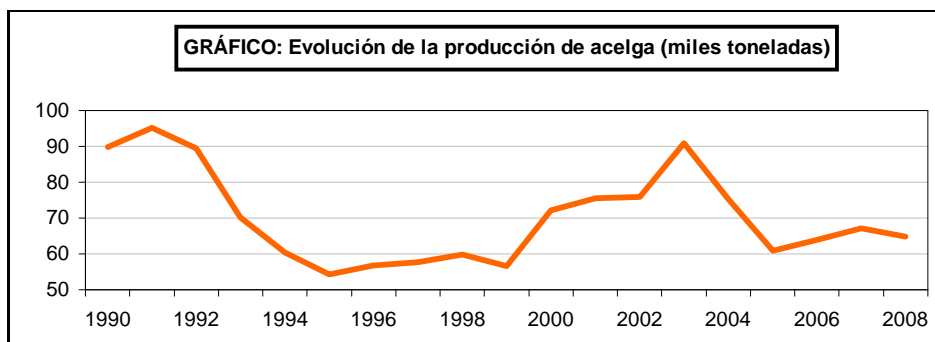
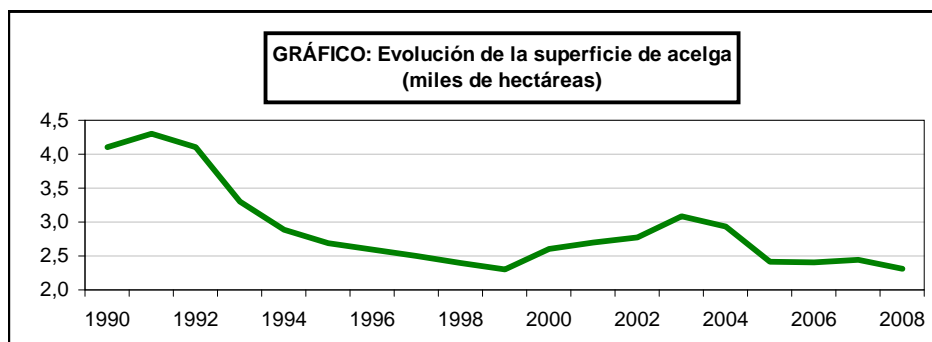
20.6.2.5.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESPINACA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	3	-	3	-	14.000	-	42
Pontevedra	-	4	-	4	-	14.000	-	56
GALICIA	-	7	-	7	-	14.000	-	98
P. DE ASTURIAS	2	-	-	2	12.000	-	-	24
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	25	-	25	-	8.000	-	200
Guipúzcoa	1	1	-	2	12.300	20.750	-	33
Vizcaya	1	1	-	2	12.400	21.300	-	34
PAÍS VASCO	2	27	-	29	12.350	8.965	-	267
NAVARRA	-	550	22	572	-	19.660	20.909	11.273
LA RIOJA	-	14	-	14	-	18.500	-	259
Huesca	-	86	-	86	-	15.000	-	1.290
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	10	-	10	-	20.000	-	200
ARAGÓN	-	96	-	96	-	15.521	-	1.490
Barcelona	4	119	-	123	6.500	15.840	-	1.911
Girona	-	17	-	17	-	16.776	-	285
Lleida	-	86	-	86	-	22.506	-	1.936
Tarragona	12	106	-	118	4.000	13.604	-	1.490
CATALUÑA	16	328	-	344	4.625	16.914	-	5.622
BALEARES	-	26	-	26	-	17.800	-	463
Ávila	-	1	-	1	-	12.000	-	12
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	1	1	-	-	20.500	21
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	4	-	4	-	14.000	-	56
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	60	-	60	-	20.000	-	1.200
Valladolid	-	52	5	57	-	13.500	19.200	798
Zamora	-	6	-	6	-	18.000	-	108
CASTILLA Y LEÓN	-	123	6	129	-	16.894	19.417	2.195
MADRID	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	548	-	548	-	30.500	-	16.714
Ciudad Real	-	15	-	15	-	16.000	-	240
Cuenca	-	88	-	88	-	15.000	-	1.320
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	17	-	17	-	17.550	-	298
CASTILLA-LA MANCHA	-	668	-	668	-	27.803	-	18.572
Alicante	-	95	-	95	-	25.000	-	2.375
Castellón	-	20	-	20	-	20.000	-	400
Valencia	-	55	-	55	-	20.000	-	1.100
C. VALENCIANA	-	170	-	170	-	22.794	-	3.875
R. DE MURCIA	-	65	-	65	-	19.100	-	1.242
Badajoz	-	415	-	415	-	17.200	-	7.138
Cáceres	-	14	-	14	-	14.400	-	202
EXTREMADURA	-	429	-	429	-	17.109	-	7.340
Almería	-	2	-	2	-	6.500	-	13
Cádiz	-	32	-	32	-	24.200	-	774
Córdoba	-	158	-	158	-	20.000	-	3.160
Granada	-	43	-	43	-	10.791	-	464
Huelva	-	3	-	3	-	20.000	-	60
Jaén	-	46	-	46	-	14.300	-	658
Málaga	-	26	-	26	-	21.000	-	546
Sevilla	-	4	-	4	-	18.115	-	73
ANDALUCÍA	-	314	-	314	-	18.305	-	5.748
Las Palmas	1	22	-	23	12.000	18.045	-	408
S.C. de Tenerife	-	24	7	31	-	17.700	25.000	600
CANARIAS	1	46	7	54	12.000	17.865	25.000	1.008
ESPAÑA	21	2.863	35	2.919	6.414	20.464	21.471	59.476

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.2.6.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ACELGA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie (miles de ha)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de t)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
1990	4,1	219	89,9	23,42	21.050
1991	4,3	221	95,2	25,42	24.197
1992	4,1	220	89,4	22,80	20.385
1993	3,3	213	70,2	23,10	16.218
1994	2,9	209	60,3	22,06	13.311
1995	2,7	202	54,3	22,07	11.986
1996	2,6	219	56,8	23,18	13.156
1997	2,5	230	57,6	25,01	14.405
1998	2,4	250	59,9	23,91	14.325
1999	2,3	246	56,6	27,48	15.556
2000	2,6	277	72,1	29,08	20.967
2001	2,7	280	75,5	33,49	25.299
2002	2,8	274	76,0	35,42	26.912
2003	3,1	295	91,0	39,44	35.883
2004	2,9	256	75,3	36,04	27.145
2005	2,4	252	60,8	37,77	22.980
2006	2,4	265	63,9	46,75	29.895
2007	2,4	275	67,2	51,63	34.675
2008	2,3	280	64,7	46,56	30.141



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.2.6.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ACELGA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	23	3	26	-	10.820	17.480	301
Lugo	-	17	1	18	-	14.500	21.000	268
Ourense	-	22	3	25	-	17.000	21.000	437
Pontevedra	-	51	4	55	-	14.500	21.000	824
GALICIA	-	113	11	124	-	14.238	20.040	1.830
P. DE ASTURIAS	8	-	2	10	18.000	-	36.000	216
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	21	2	23	-	20.300	34.400	495
Guipúzcoa	14	13	3	30	15.100	23.000	37.200	622
Vizcaya	14	44	1	59	20.100	24.700	40.000	1.408
PAÍS VASCO	28	78	6	112	17.600	23.232	36.733	2.525
NAVARRA	-	200	18	218	-	73.650	90.000	16.350
LA RIOJA	-	49	6	55	-	50.000	85.000	2.960
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	20	-	20	-	38.000	-	760
ARAGÓN	-	20	-	20	-	38.000	-	760
Barcelona	5	203	-	208	8.400	24.438	-	5.003
Girona	-	13	-	13	-	21.212	-	276
Lleida	-	36	-	36	-	15.895	-	572
Tarragona	3	55	-	58	7.000	28.036	-	1.563
CATALUÑA	8	307	-	315	7.875	23.944	-	7.414
BALEARES	-	50	-	50	-	23.500	-	1.175
Ávila	-	3	-	3	-	16.000	-	48
Burgos	-	4	-	4	-	20.000	-	80
León	-	1	1	2	-	18.100	30.500	49
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	11	-	11	-	17.000	-	187
Segovia	-	1	-	1	-	40.000	-	40
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	21	4	25	-	14.500	24.000	401
Zamora	-	4	2	6	-	20.000	40.000	160
CASTILLA Y LEÓN	-	45	7	52	-	16.836	29.500	965
MADRID	-	30	60	90	-	10.000	20.000	1.500
Albacete	-	187	-	187	-	18.000	-	3.366
Ciudad Real	-	17	-	17	-	15.000	-	255
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	46	-	46	-	19.280	-	887
CASTILLA-LA MANCHA	-	250	-	250	-	18.032	-	4.508
Alicante	-	69	-	69	-	25.000	-	1.725
Castellón	5	41	-	46	12.000	24.000	-	1.044
Valencia	-	99	-	99	-	22.000	-	2.178
C. VALENCIANA	5	209	-	214	12.000	23.383	-	4.947
R. DE MURCIA	-	72	-	72	-	29.000	-	2.088
Badajoz	-	55	-	55	-	25.000	-	1.375
Cáceres	-	12	-	12	-	20.600	-	247
EXTREMADURA	-	67	-	67	-	24.212	-	1.622
Almería	-	15	-	15	-	20.200	-	303
Cádiz	-	266	-	266	-	24.600	-	6.544
Córdoba	-	111	-	111	-	25.000	-	2.775
Granada	-	29	-	29	-	27.966	-	811
Huelva	-	10	-	10	7.200	22.000	-	220
Jaén	-	50	-	50	-	18.750	-	938
Málaga	-	111	-	111	-	25.000	-	2.775
Sevilla	-	9	-	9	-	24.200	-	218
ANDALUCÍA	-	601	-	601	-	24.264	-	14.584
Las Palmas	4	17	-	21	12.000	26.765	-	503
S.C. de Tenerife	-	30	7	37	-	19.730	28.000	788
CANARIAS	4	47	7	58	12.000	22.275	28.000	1.291
ESPAÑA	53	2.138	117	2.308	15.242	27.914	36.285	64.735

HORTALIZAS

20.6.2.7.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-CARDO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Total	Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío			Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	1	-	1	-	25.000	-	25
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	1	1	-	2	15.000	26.200	-	41
PAÍS VASCO	1	2	-	3	15.000	25.600	-	66
NAVARRA	-	371	-	371	-	61.941	-	22.980
LA RIOJA	-	48	-	48	-	47.000	-	2.256
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	7	-	7	-	5.000	-	35
ARAGÓN	-	7	-	7	-	5.000	-	35
Barcelona	-	1	-	1	-	30.000	-	30
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	1	-	1	-	30.000	-	30
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-	-
Ávila	-	1	-	1	-	12.000	-	12
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	1	-	1	-	12.000	-	12
MADRID	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	2	-	2	-	15.000	-	30
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	2	-	2	-	15.000	-	30
Alicante	-	17	-	17	-	35.000	-	595
Castellón	-	5	-	5	-	22.000	-	110
Valencia	-	27	-	27	-	28.000	-	756
C. VALENCIANA	-	49	-	49	-	29.816	-	1.461
R. DE MURCIA	-	10	-	10	-	15.500	-	155
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	5	-	5	-	24.800	-	124
Córdoba	-	59	-	59	-	20.000	-	1.180
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	1	-	-	1	3.500	-	-	4
Jaén	-	25	-	25	-	18.000	-	450
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	1	3	-	4	8.400	25.000	-	83
ANDALUCÍA	2	92	-	94	5.950	19.880	-	1.841
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	3	583	-	586	8.967	49.467	-	28.866

HORTALIZAS

20.6.2.8.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ACHICORIA VERDE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	-	40	9	49	-	33.500	41.500	1.714
LA RIOJA	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	1	-	1	-	18.000	-	18
ARAGÓN	-	1	-	1	-	18.000	-	18
Barcelona	-	8	-	8	-	12.000	-	96
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	1	2	-	3	5.000	13.000	-	31
CATALUÑA	1	10	-	11	5.000	12.200	-	127
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	278	-	278	-	16.000	-	4.448
CASTILLA Y LEÓN	-	278	-	278	-	16.000	-	4.448
MADRID	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	-	-	-	-	-	-	-
R. DE MURCIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	29	-	29	-	25.000	-	725
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	2	-	2	-	18.500	-	37
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	13	-	13	-	18.150	-	236
ANDALUCÍA	-	44	-	44	-	22.681	-	998
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	1	373	9	383	5.000	18.568	41.500	7.305

HORTALIZAS

20.6.2.9.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ENDIVIA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	-	37	-	37	-	23.000	-	851
LA RIOJA	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	-	-	-	-	-	-	-
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	2	-	2	-	18.000	-	36
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	199	-	199	-	25.000	-	4.975
Soria	-	5	-	5	-	30.000	-	150
Valladolid	-	35	-	35	-	15.000	-	525
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	241	-	241	-	23.593	-	5.686
MADRID	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	11	11	-	-	31.000	341
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	11	11	-	-	31.000	341
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	-	-	-	-	-	-	-
R. DE MURCIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	4	-	4	-	11.000	-	44
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	-	4	-	4	-	11.000	-	44
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	-	282	11	293	-	23.337	31.000	6.922

HORTALIZAS

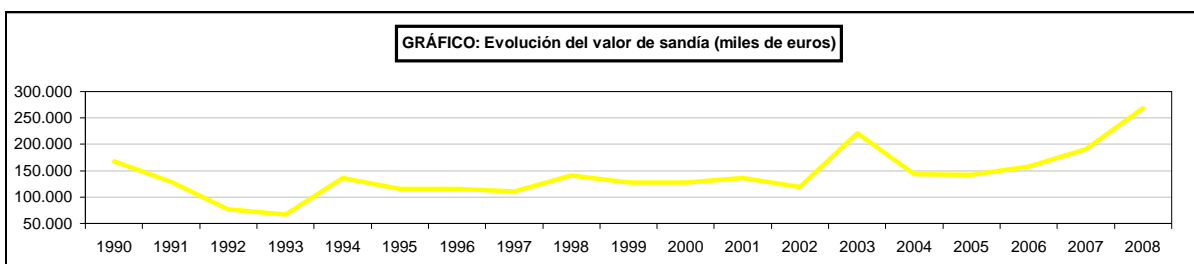
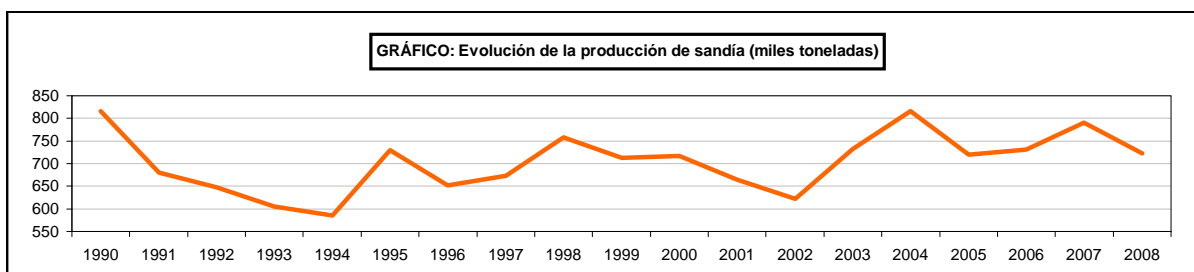
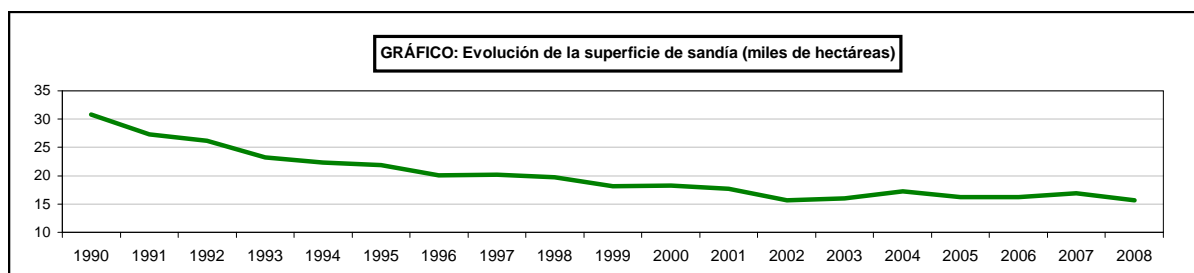
20.6.2.10.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-BORRAJA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	-	75	14	89	-	71.267	95.000	6.675
LA RIOJA	-	14	12	26	-	38.000	72.000	1.396
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	40	20	60	-	18.000	40.000	1.520
ARAGÓN	-	40	20	60	-	18.000	40.000	1.520
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	-	-	-	-	-	-	-
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	-	-	-
MADRID	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	42	-	42	-	25.000	-	1.050
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	137	-	137	-	18.000	-	2.466
C. VALENCIANA	-	179	-	179	-	19.642	-	3.516
R. DE MURCIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	-	-	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	-	308	46	354	-	32.834	65.087	13.107

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.3.1.1. HORTALIZAS DE FRUTO-SANDÍA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	30,8	265	815,7	20,57	167.762	-	131.174
1991	27,3	249	680,0	18,93	128.695	588	164.092
1992	26,2	248	647,9	11,82	76.594	445	179.379
1993	23,2	261	604,6	11,18	67.587	69	210.749
1994	22,3	262	584,9	23,24	135.933	288	201.367
1995	21,8	334	730,0	15,78	115.168	438	276.423
1996	20,1	324	651,4	17,69	115.218	717	269.203
1997	20,2	333	673,4	16,44	110.691	1.346	311.365
1998	19,7	384	757,4	18,58	140.750	1.811	336.314
1999	18,2	391	712,1	17,91	127.538	1.718	323.366
2000	18,3	392	717,4	17,83	127.927	3.338	299.558
2001	17,7	376	664,6	20,52	136.375	5.591	312.914
2002	15,7	397	622,5	19,16	119.280	11.651	308.474
2003	16,0	458	733,0	30,23	221.600	9.821	326.331
2004	17,2	474	816,2	17,58	143.489	8.997	311.058
2005	16,2	443	719,6	19,80	142.485	12.674	353.169
2006	16,2	452	730,9	21,59	157.802	16.145	363.168
2007	16,9	469	790,9	24,12	190.776	17.541	310.678
2008	15,7	461	723,2	37,08	268.149	20.520	317.312



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

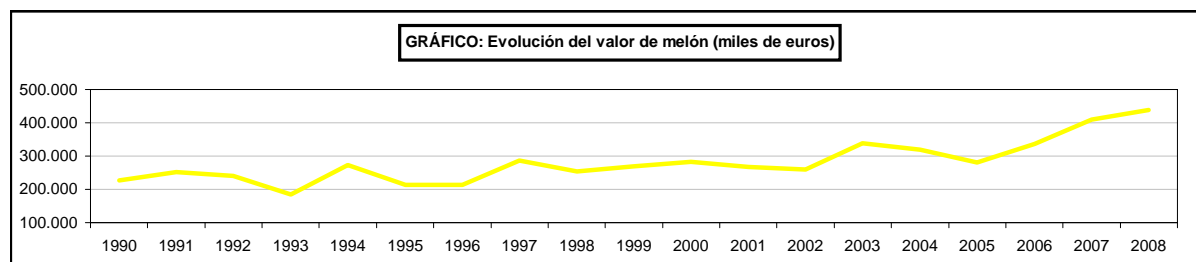
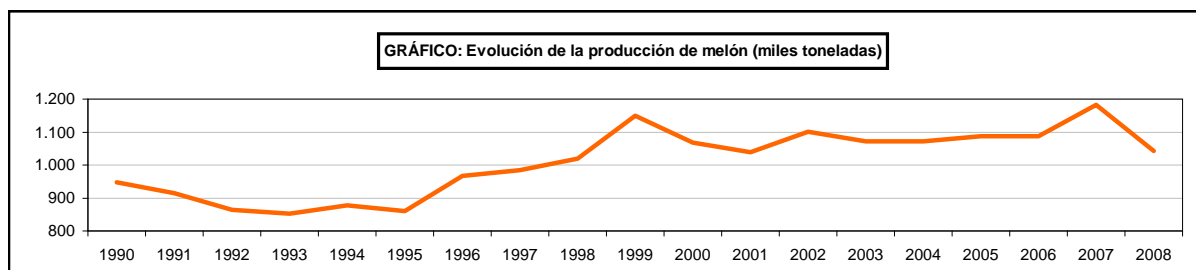
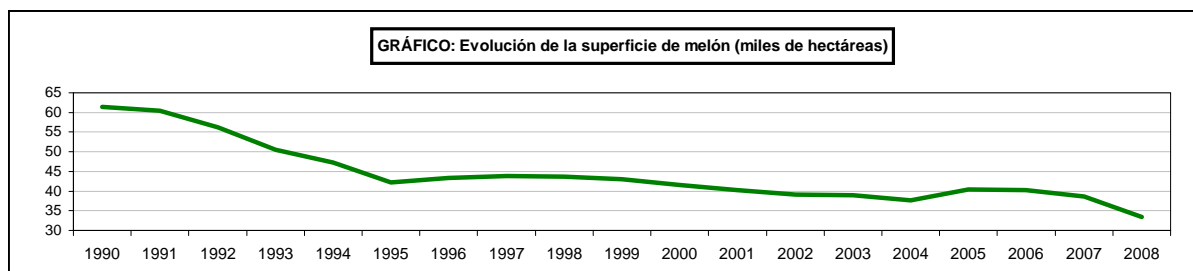
20.6.3.1.2. HORTALIZAS DE FRUTO-SANDÍA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	-	2	-	2	-	25.000	-	50
LA RIOJA	-	3	-	3	-	22.000	-	66
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	55	-	55	-	30.000	-	1.650
Zaragoza	-	65	-	65	-	45.000	-	2.925
ARAGÓN	-	120	-	120	-	38.125	-	4.575
Barcelona	11	12	-	23	8.000	34.417	-	501
Girona	-	22	-	22	-	26.755	-	589
Lleida	5	59	-	64	12.000	21.186	-	1.310
Tarragona	10	176	-	186	6.200	25.930	-	4.626
CATALUÑA	26	269	-	295	8.077	25.336	-	7.026
BALEARES	-	301	28	329	-	33.400	46.200	11.347
Ávila	6	17	-	23	8.000	20.000	-	388
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	3	-	3	-	44.500	-	134
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	12	12	-	24	5.840	15.000	-	250
Segovia	-	20	-	20	-	15.000	-	300
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	7	-	7	-	24.000	-	168
Zamora	26	3	-	29	10.000	25.000	-	335
CASTILLA Y LEÓN	44	62	-	106	8.593	19.298	-	1.575
MADRID	40	-	-	40	4.500	-	-	180
Albacete	-	30	-	30	-	26.000	-	780
Ciudad Real	-	628	-	628	-	25.500	-	16.014
Cuenca	-	1	-	1	-	21.000	-	21
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	1.197	301	-	1.498	17.500	24.000	-	28.172
CASTILLA-LA MANCHA	1.197	960	-	2.157	17.500	25.041	-	44.987
Alicante	1	112	61	174	12.000	50.000	80.000	10.492
Castellón	163	352	-	515	14.000	30.000	-	12.842
Valencia	-	1.503	-	1.503	-	42.000	-	63.126
C. VALENCIANA	164	1.967	61	2.192	13.988	40.308	80.000	86.460
R. DE MURCIA	-	1.480	103	1.583	-	53.500	85.000	87.935
Badajoz	145	300	-	445	8.500	37.372	-	12.444
Cáceres	105	195	-	300	8.000	34.153	-	7.500
EXTREMADURA	250	495	-	745	8.290	36.104	-	19.944
Almería	-	810	3.965	4.775	-	70.000	69.464	332.125
Cádiz	-	481	-	481	-	23.500	-	11.304
Córdoba	214	233	434	881	8.000	30.000	45.000	28.225
Granada	-	184	206	390	-	35.435	60.291	18.940
Huelva	42	266	-	308	7.000	25.500	-	7.077
Jaén	23	96	-	119	5.100	23.000	-	2.325
Málaga	64	155	-	219	15.000	32.000	-	5.920
Sevilla	82	659	20	761	32.500	65.000	84.500	47.190
ANDALUCÍA	425	2.884	4.625	7.934	13.525	47.954	66.825	453.106
Las Palmas	40	81	26	147	25.000	37.802	45.000	5.231
S.C. de Tenerife	-	11	10	21	-	25.600	40.000	682
CANARIAS	40	92	36	168	25.000	36.343	43.611	5.913
ESPAÑA	2.186	8.635	4.853	15.674	15.018	42.244	67.085	723.164

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.3.2.1. HORTALIZAS DE FRUTO-MELÓN: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

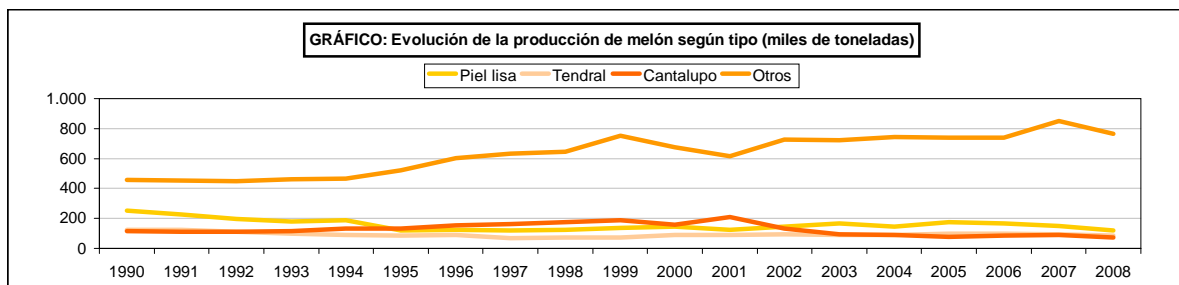
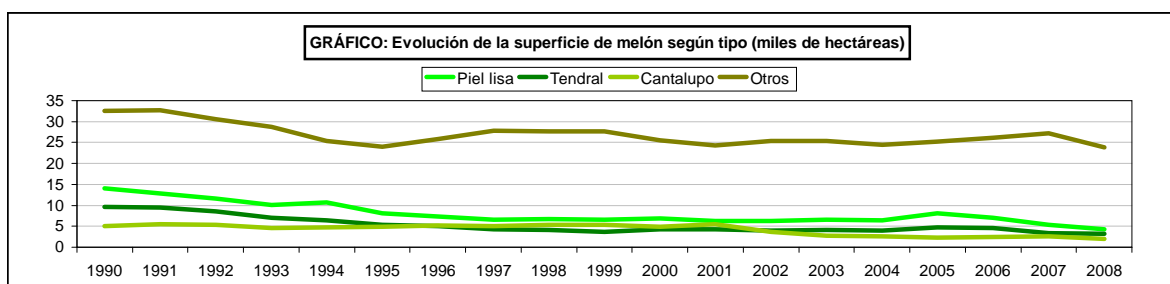
Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	61,5	154	947,2	24,0	227.426,8	488	145.067
1991	60,5	151	915,5	27,6	252.389,0	364	172.331
1992	56,2	154	864,9	27,8	240.362,6	436	146.158
1993	50,5	169	852,8	21,6	183.951,7	3.752	196.756
1994	47,2	186	877,3	26,7	273.605,9	5.863	235.348
1995	42,2	204	860,2	24,9	213.835,8	5.747	295.361
1996	43,4	223	967,9	22,0	213.316,6	7.197	348.183
1997	43,8	225	984,8	29,2	287.415,3	9.533	371.999
1998	43,7	233	1.020,0	24,9	253.611,5	13.844	386.311
1999	43,0	267	1.149,8	23,5	270.129,0	18.590	390.417
2000	41,6	257	1.068,0	26,4	281.952,0	17.686	339.709
2001	40,2	258	1.038,0	25,8	267.689,6	19.888	390.557
2002	39,2	281	1.101,8	23,6	259.469,0	28.955	390.397
2003	38,9	275	1.071,2	31,7	339.249,0	40.993	430.210
2004	37,6	285	1.071,2	29,7	318.561,2	47.085	396.793
2005	40,4	269	1.086,7	25,8	280.807,9	57.033	386.557
2006	40,3	270	1.087,9	31,0	337.363,1	62.728	380.039
2007	38,7	306	1.183,2	34,6	409.844,5	66.751	374.413
2008	33,4	312	1.042,4	42,1	438.449,8	67.262	349.109



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.3.2.2. HORTALIZAS DE FRUTO-MELÓN: Serie histórica de superficie y producción según clases

Años	Melón de piel lisa		Melón tendral		Melón cantalupo		Otros melones	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
1990	14,1	252,7	9,7	124,2	5,0	113,3	32,6	457,1
1991	12,9	226,0	9,4	123,1	5,5	113,1	32,7	453,4
1992	11,6	195,1	8,6	110,1	5,4	112,1	30,5	447,6
1993	10,1	180,5	7,1	96,2	4,6	114,8	28,7	461,4
1994	10,7	189,8	6,4	89,0	4,8	132,9	25,3	465,6
1995	8,1	118,5	5,3	85,8	4,9	134,3	24,0	521,7
1996	7,3	122,7	5,0	88,2	5,2	154,4	25,8	602,5
1997	6,5	119,4	4,3	69,5	5,1	164,2	27,8	631,8
1998	6,7	124,9	4,1	73,8	5,3	176,3	27,6	645,0
1999	6,5	136,6	3,7	74,0	5,3	188,5	27,6	750,8
2000	6,9	144,3	4,3	91,7	4,9	157,6	25,5	674,4
2001	6,2	123,2	4,2	90,3	5,5	209,9	24,2	614,5
2002	6,2	146,1	4,0	96,1	3,6	134,0	25,3	725,7
2003	6,6	168,4	4,1	88,7	2,8	92,4	25,4	721,7
2004	6,5	147,3	4,0	89,4	2,6	91,3	24,5	743,1
2005	8,1	173,1	4,8	99,7	2,3	75,2	25,3	738,7
2006	7,0	168,6	4,6	97,8	2,5	84,1	26,2	737,3
2007	5,4	149,1	3,4	92,3	2,7	90,9	27,3	851,0
2008	4,3	121,6	3,2	84,9	2,0	72,3	23,9	763,6



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.3.2.3. HORTALIZAS DE FRUTO-MELÓN: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	2	21	-	23	4.500	20.286	-	435
LA RIOJA	-	9	-	9	-	20.000	-	180
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	10	-	10	-	45.000	-	450
ARAGÓN	-	10	-	10	-	45.000	-	450
Barcelona	75	33	-	108	6.500	25.061	-	1.315
Girona	-	39	-	39	-	15.278	-	596
Lleida	11	256	-	267	10.000	21.207	-	5.539
Tarragona	16	127	-	143	6.188	23.264	-	3.054
CATALUÑA	102	455	-	557	6.829	21.552	-	10.504
BALEARES	12	97	38	147	15.000	24.800	33.200	3.847
Avila	-	10	-	10	-	15.000	-	150
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	14	9	-	23	5.000	10.000	-	160
Segovia	-	35	-	35	-	20.000	-	700
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	14	-	14	-	22.000	-	308
Zamora	43	3	-	46	8.000	20.000	-	404
CASTILLA Y LEÓN	57	71	-	128	7.263	18.423	-	1.722
MADRID	25	476	-	501	3.750	25.000	-	11.994
Albacete	5	245	25	275	2.000	21.300	28.850	5.950
Ciudad Real	-	10.257	-	10.257	-	32.800	-	336.430
Cuenca	125	55	-	180	4.100	27.000	-	1.998
Guadalajara	-	11	-	11	-	25.000	-	275
Toledo	517	1.128	-	1.645	4.700	14.500	-	18.786
CASTILLA-LA MANCHA	647	11.696	25	12.368	4.563	30.760	28.850	363.439
Alicante	3	333	391	727	12.000	27.042	40.000	24.681
Castellón	96	609	13	718	5.500	20.500	34.000	13.455
Valencia	7	117	3	127	8.500	21.000	30.000	2.607
C. VALENCIANA	106	1.059	407	1.572	5.882	22.612	39.735	40.743
R. DE MURCIA	-	5.012	445	5.457	-	41.500	60.000	234.698
Badajoz	880	440	1.700	3.020	7.150	32.452	31.214	73.635
Cáceres	50	133	267	450	6.500	31.800	30.624	12.731
EXTREMADURA	930	573	1.967	3.470	7.115	32.301	31.134	86.366
Almería	-	360	4.621	4.981	-	26.241	38.341	186.621
Cádiz	-	542	-	542	-	20.485	-	11.103
Córdoba	257	237	440	934	7.000	23.000	40.000	24.851
Granada	-	56	79	135	-	25.311	50.400	5.399
Huelva	54	309	-	363	7.700	21.500	-	7.059
Jaén	40	117	-	157	5.100	20.100	-	2.556
Málaga	146	606	-	752	4.000	22.500	-	14.219
Sevilla	299	759	60	1.118	8.455	35.025	48.520	32.023
ANDALUCÍA	796	2.986	5.200	8.982	6.948	25.664	38.782	283.831
Las Palmas	24	96	17	137	15.000	24.895	34.412	3.334
S.C. de Tenerife	-	7	20	27	-	25.000	36.050	896
CANARIAS	24	103	37	164	15.000	24.902	35.297	4.230
ESPAÑA	2.701	22.568	8.119	33.388	6.471	31.721	38.067	1.042.439

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.3.2.4 HORTALIZAS DE FRUTO-MELÓN: Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Melón de piel lisa		Melón tendral		Melón cantalupo		Otros melones	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	2	21	-	23	4.500	20.286	-	435
LA RIOJA	-	9	-	9	-	20.000	-	180
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	10	-	10	-	45.000	-	450
ARAGÓN	-	10	-	10	-	45.000	-	450
Barcelona	75	33	-	108	6.500	25.061	-	1.315
Girona	-	39	-	39	-	15.278	-	596
Lleida	11	256	-	267	10.000	21.207	-	5.539
Tarragona	16	127	-	143	6.188	23.264	-	3.054
CATALUÑA	102	455	-	557	6.829	21.552	-	10.504
BALEARES	12	97	38	147	15.000	24.800	33.200	3.847
Ávila	-	10	-	10	-	15.000	-	150
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	14	9	-	23	5.000	10.000	-	160
Segovia	-	35	-	35	-	20.000	-	700
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	14	-	14	-	22.000	-	308
Zamora	43	3	-	46	8.000	20.000	-	404
CASTILLA Y LEÓN	57	71	-	128	7.263	18.423	-	1.722
MADRID	25	476	-	501	3.750	25.000	-	11.994
Albacete	5	245	25	275	2.000	21.300	28.850	5.950
Ciudad Real	-	10.257	-	10.257	-	32.800	-	336.430
Cuenca	125	55	-	180	4.100	27.000	-	1.998
Guadalajara	-	11	-	11	-	25.000	-	275
Toledo	517	1.128	-	1.645	4.700	14.500	-	18.786
CASTILLA-LA MANCHA	647	11.696	25	12.368	4.563	30.760	28.850	363.439
Alicante	3	333	391	727	12.000	27.042	40.000	24.681
Castellón	96	609	13	718	5.500	20.500	34.000	13.455
Valencia	7	117	3	127	8.500	21.000	30.000	2.607
C. VALENCIANA	106	1.059	407	1.572	5.882	22.612	39.735	40.743
R. DE MURCIA	-	5.012	445	5.457	-	41.500	60.000	234.698
Badajoz	880	440	1.700	3.020	7.150	32.452	31.214	73.635
Cáceres	50	133	267	450	6.500	31.800	30.624	12.731
EXTREMADURA	930	573	1.967	3.470	7.115	32.301	31.134	86.366
Almería	-	360	4.621	4.981	-	26.241	38.341	186.621
Cádiz	-	542	-	542	-	20.485	-	11.103
Córdoba	257	237	440	934	7.000	23.000	40.000	24.851
Granada	-	56	79	135	-	25.311	50.400	5.399
Huelva	54	309	-	363	7.700	21.500	-	7.059
Jaén	40	117	-	157	5.100	20.100	-	2.556
Málaga	146	606	-	752	4.000	22.500	-	14.219
Sevilla	299	759	60	1.118	8.455	35.025	48.520	32.023
ANDALUCÍA	796	2.986	5.200	8.982	6.948	25.664	38.782	283.831
Las Palmas	24	96	17	137	15.000	24.895	34.412	3.334
S.C. de Tenerife	-	7	20	27	-	25.000	36.050	896
CANARIAS	24	103	37	164	15.000	24.902	35.297	4.230
ESPAÑA	2.701	22.568	8.119	33.388	6.471	31.721	38.067	1.042.439

HORTALIZAS

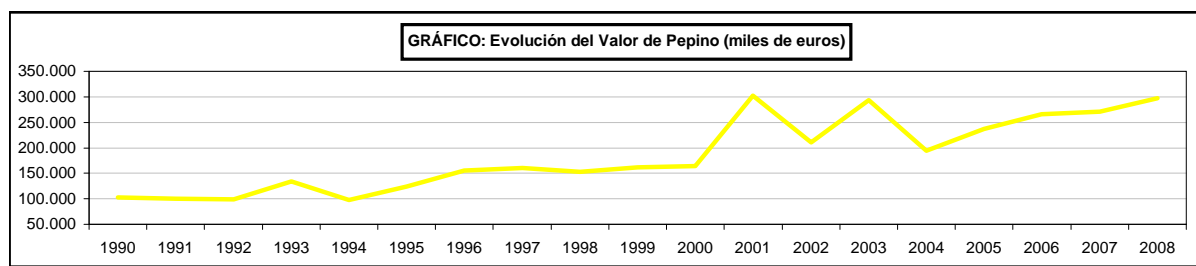
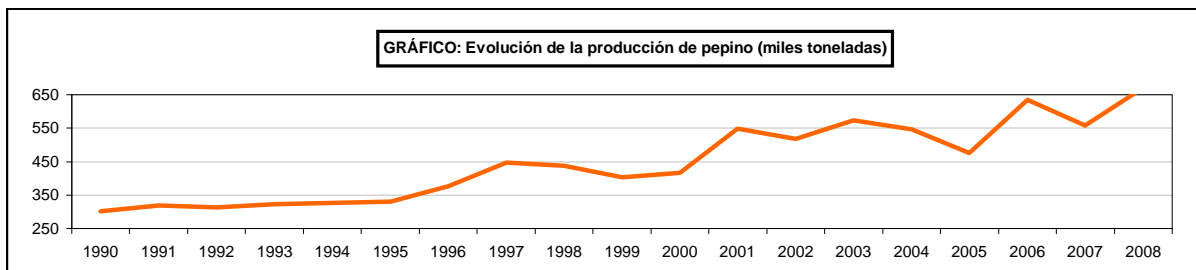
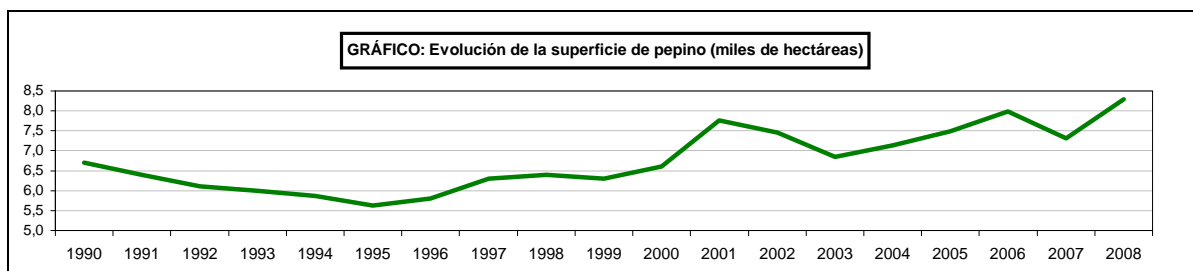
20.6.3.3.1. HORTALIZAS DE FRUTO-CALABAZA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	1	-	1	-	27.640	-	28
Guipúzcoa	4	3	-	7	14.700	22.800	-	127
Vizcaya	8	-	-	8	13.000	-	-	104
PAÍS VASCO	12	4	-	16	13.567	24.010	-	259
NAVARRA	-	-	-	-	-	-	-	-
LA RIOJA	-	3	-	3	-	30.000	-	90
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	10	-	10	-	40.000	-	400
ARAGÓN	-	10	-	10	-	40.000	-	400
Barcelona	5	16	-	21	9.667	33.750	-	588
Girona	1	32	-	33	8.200	25.781	-	833
Lleida	-	25	-	25	-	28.415	-	710
Tarragona	-	1	-	1	-	30.100	-	30
CATALUÑA	6	74	-	80	9.423	28.452	-	2.161
BALEARES	-	29	-	29	-	14.800	-	429
Ávila	-	3	-	3	-	25.000	-	75
Burgos	-	1	-	1	-	35.000	-	35
León	-	5	-	5	-	37.500	-	188
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	11	-	11	-	25.000	-	275
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	20	-	20	-	28.625	-	573
MADRID	-	1	-	1	-	20.000	-	20
Albacete	-	9	-	9	-	17.000	-	153
Ciudad Real	-	20	-	20	-	10.000	-	200
Cuenca	-	4	-	4	-	45.000	-	180
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	84	38	-	122	5.750	32.300	-	1.710
CASTILLA-LA MANCHA	84	71	-	155	5.750	24.794	-	2.243
Alicante	1	212	-	213	8.000	32.500	-	6.898
Castellón	16	12	-	28	8.000	20.000	-	368
Valencia	-	336	-	336	-	20.000	-	6.720
C. VALENCIANA	17	560	-	577	8.000	24.732	-	13.986
R. DE MURCIA	-	72	2	74	-	24.000	39.000	1.806
Badajoz	23	-	-	23	9.000	-	-	207
Cáceres	13	-	-	13	6.000	-	-	78
EXTREMADURA	36	-	-	36	7.917	-	-	285
Almería	-	10	-	10	-	12.000	-	120
Cádiz	-	25	-	25	-	20.000	-	500
Córdoba	-	33	-	33	-	30.000	-	980
Granada	-	39	-	39	-	27.051	-	1.055
Huelva	2	4	-	6	6.000	19.000	-	88
Jaén	-	61	-	61	-	29.000	-	1.769
Málaga	-	69	-	69	-	30.000	-	2.070
Sevilla	1	27	-	28	6.765	40.650	-	1.092
ANDALUCÍA	3	268	-	271	6.255	28.648	-	7.674
Las Palmas	26	219	7	252	25.000	42.334	60.000	10.341
S.C. de Tenerife	6	174	-	180	11.800	24.950	-	4.412
CANARIAS	32	393	7	432	22.525	34.637	60.000	14.753
ESPAÑA	190	1.505	9	1.704	9.805	28.134	55.333	44.679

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.3.4.1. HORTALIZAS DE FRUTO-PEPINO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	6,7	450	301,2	34,11	102.732	61	127.386
1991	6,4	497	318,3	31,49	100.223	590	143.763
1992	6,1	518	313,6	31,46	98.649	837	161.360
1993	6,0	539	323,6	41,46	134.157	91	174.523
1994	5,9	556	326,2	37,33	97.790	163	226.537
1995	5,6	587	330,8	37,38	123.645	129	259.811
1996	5,8	648	375,8	41,31	155.256	248	290.593
1997	6,3	710	447,5	35,76	160.027	208	344.888
1998	6,4	685	438,3	34,93	153.102	299	321.146
1999	6,3	641	403,8	40,05	161.703	784	343.027
2000	6,6	631	416,5	39,58	164.851	2.902	351.601
2001	7,8	706	547,8	55,29	302.870	2.524	367.527
2002	7,5	695	517,7	40,70	210.721	3.180	359.953
2003	6,9	836	573,1	51,31	294.062	2.290	385.928
2004	7,1	767	546,6	35,62	194.692	2.603	407.788
2005	7,5	635	474,9	50,00	237.474	2.683	387.519
2006	8,0	796	634,9	41,96	266.389	2.760	400.117
2007	7,3	765	558,8	48,56	271.362	2.406	447.610
2008	8,3	809	670,2	44,41	297.619	2.934	454.249



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.3.4.2. HORTALIZAS DE FRUTO-PEPINO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	1	-	1	-	84.000	-	84
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	2	-	2	-	17.000	-	34
Pontevedra	-	2	-	2	-	95.000	-	190
GALICIA	-	5	-	5	-	61.600	-	308
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	3	-	3	-	22.330	-	67
Guipúzcoa	2	1	-	3	13.800	24.370	-	52
Vizcaya	2	3	2	7	12.800	22.100	57.500	207
PAÍS VASCO	4	7	2	13	13.300	22.523	57.500	326
NAVARRA	-	15	16	31	-	35.000	90.000	1.965
LA RIOJA	-	16	2	18	-	27.000	88.000	608
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	1	36	51	88	25.000	33.920	70.764	4.855
Girona	-	9	-	9	-	19.780	-	178
Lleida	-	31	-	31	-	29.000	-	899
Tarragona	1	17	7	25	12.000	29.706	70.000	1.007
CATALUÑA	2	93	58	153	18.500	30.141	70.672	6.939
BALEARES	-	55	-	55	-	22.000	-	1.210
Ávila	-	5	-	5	-	17.000	-	85
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	1	1	2	-	25.800	38.500	64
Palencia	-	1	1	2	-	30.000	50.000	80
Salamanca	-	2	-	2	-	15.000	-	30
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	10	3	13	-	31.500	38.000	429
Zamora	-	5	-	5	-	25.000	-	125
CASTILLA Y LEÓN	-	24	5	29	-	25.450	40.500	813
MADRID	-	-	65	65	-	-	25.000	1.625
Albacete	-	28	-	28	-	21.000	-	588
Ciudad Real	-	17	-	17	-	16.000	-	272
Cuenca	-	38	-	38	-	19.000	-	722
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	50	-	50	-	21.000	-	1.050
CASTILLA-LA MANCHA	-	133	-	133	-	19.789	-	2.632
Alicante	-	37	40	77	-	20.000	45.000	2.540
Castellón	-	47	5	52	-	20.000	35.000	1.115
Valencia	-	30	22	52	-	35.000	55.000	2.260
C. VALENCIANA	-	114	67	181	-	23.947	47.537	5.915
R. DE MURCIA	-	53	65	118	-	30.000	75.000	6.465
Badajoz	-	15	-	15	-	30.000	-	450
Cáceres	-	10	-	10	-	30.000	-	300
EXTREMADURA	-	25	-	25	-	30.000	-	750
Almería	-	-	4.551	4.551	-	-	84.099	382.734
Cádiz	-	145	12	157	-	42.300	67.000	6.938
Córdoba	-	60	-	60	-	30.000	-	1.800
Granada	-	75	2.026	2.101	-	26.335	99.864	204.300
Huelva	-	5	-	5	-	23.000	-	115
Jaén	-	84	-	84	-	22.500	-	1.890
Málaga	-	-	249	249	-	-	57.000	14.193
Sevilla	-	12	-	12	8.250	32.450	-	389
ANDALUCÍA	-	381	6.838	7.219	-	32.291	87.753	612.359
Las Palmas	-	1	213	214	-	40.000	119.178	25.425
S.C. de Tenerife	-	3	24	27	-	25.000	114.438	2.822
CANARIAS	-	4	237	241	-	28.750	118.698	28.247
ESPAÑA	6	925	7.355	8.286	15.033	28.288	87.547	670.162

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.3.5.1. HORTALIZAS DE FRUTO-CALABACÍN: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	5,2	394	205,1	28,09	57.615	128	65.640
1991	4,8	406	195,1	27,42	53.505	179	98.982
1992	4,9	417	204,1	28,85	58.892	136	100.765
1993	4,9	407	199,5	29,46	58.776	266	92.241
1994	5,2	429	222,9	30,24	67.411	238	111.446
1995	5,0	465	232,3	33,19	77.095	39	96.516
1996	5,2	487	253,4	32,60	82.621	407	119.852
1997	5,6	502	280,9	33,47	94.018	150	128.459
1998	5,8	492	285,5	53,59	152.989	245	135.911
1999	6,3	481	302,8	44,54	134.870	690	143.315
2000	6,2	479	297,0	43,15	128.156	1.495	172.261
2001	5,5	473	262,5	55,28	145.112	1.949	170.728
2002	6,2	485	301,7	49,27	148.648	1.177	176.634
2003	6,3	478	303,5	55,03	166.990	1.762	181.515
2004	6,5	465	303,5	37,12	112.675	3.487	215.992
2005	6,8	437	299,0	49,29	147.358	3.393	196.965
2006	7,1	469	334,0	45,93	153.426	5.692	218.373
2007	6,7	471	316,7	43,33	137.237	7.261	215.834
2008	7,2	480	347,0	51,27	177.886	7.829	225.512

GRÁFICO: Evolución de la superficie de calabacín (miles de hectáreas)

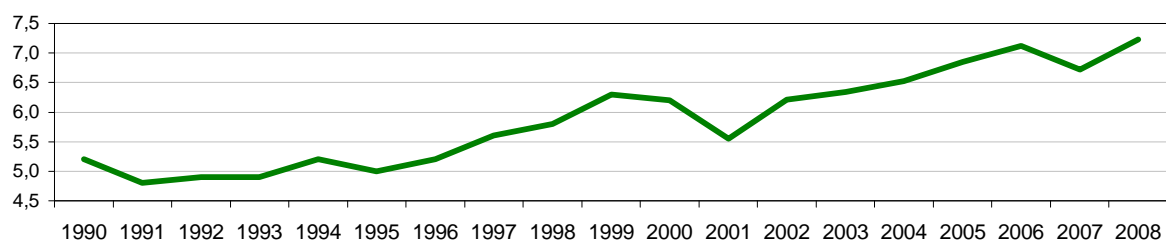


GRÁFICO: Evolución de la producción de calabacín (miles toneladas)

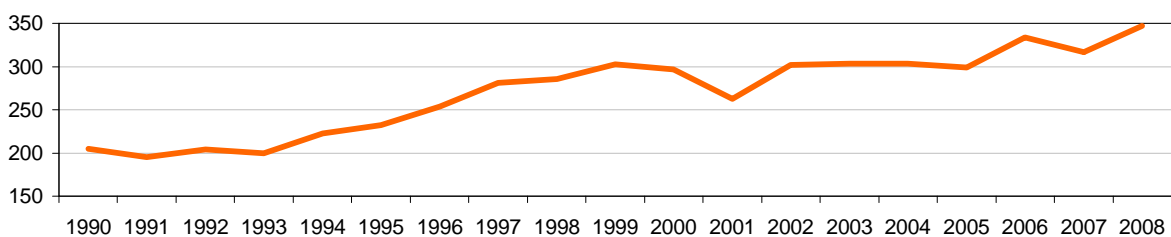
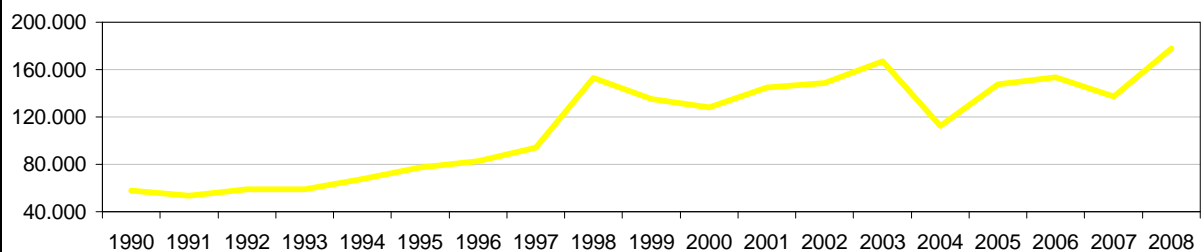


GRÁFICO: Evolución del valor de calabacín (miles de euros)



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

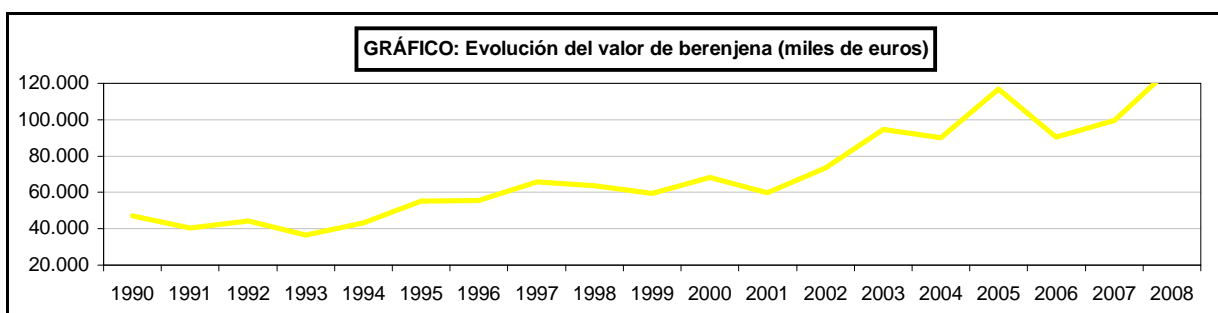
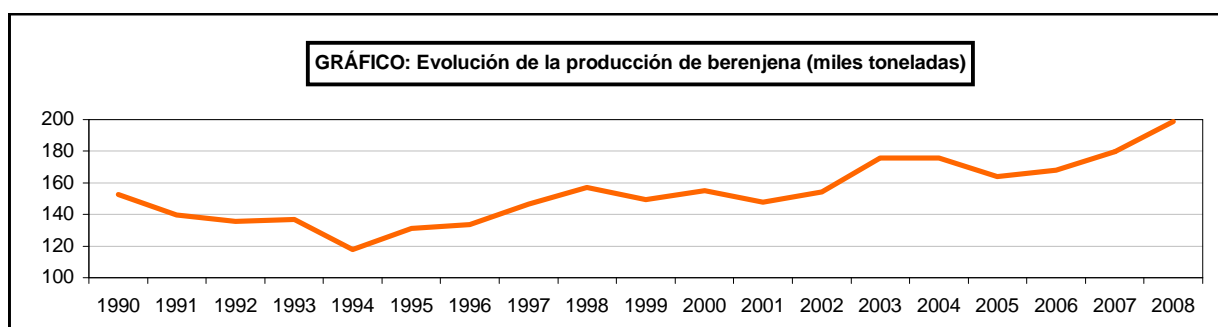
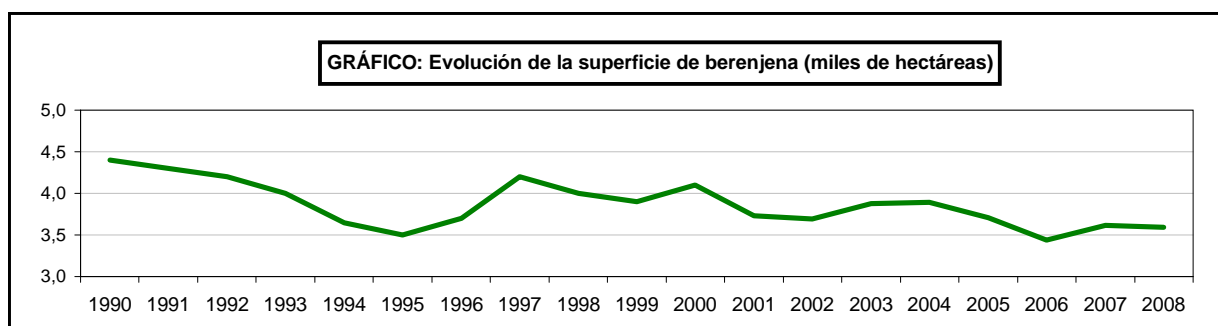
20.6.3.5.2. HORTALIZAS DE FRUTO-CALABACÍN: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	65	-	65	-	76.250	-	4.956
Lugo	-	10	-	10	-	12.000	-	120
Ourense	-	12	-	12	-	15.000	-	180
Pontevedra	-	20	-	20	-	15.000	-	300
GALICIA	-	107	-	107	-	51.928	-	5.556
P. DE ASTURIAS	8	3	-	11	20.000	40.000	-	280
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	3	-	3	-	29.170	-	88
Guipúzcoa	4	2	-	6	14.600	25.200	-	109
Vizcaya	13	6	2	21	13.200	26.500	50.000	431
PAÍS VASCO	17	11	2	30	13.529	26.992	50.000	628
NAVARRA	-	66	-	66	-	63.712	-	4.205
LA RIOJA	-	25	2	27	-	35.000	65.000	1.005
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	18	-	18	-	35.000	-	630
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	18	-	18	-	35.000	-	630
Barcelona	1	77	-	78	12.000	50.974	-	3.937
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	18	-	18	-	29.415	-	529
Tarragona	7	39	15	61	8.000	31.140	55.190	2.098
CATALUÑA	8	134	15	157	8.500	42.305	55.190	6.564
BALEARES	-	134	7	141	-	16.300	30.000	2.394
Ávila	-	6	-	6	-	15.000	-	90
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	1	-	1	-	16.000	-	16
Segovia	-	7	-	7	-	25.000	-	175
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	140	-	140	-	25.800	-	3.612
Zamora	-	1	1	2	-	25.000	50.000	75
CASTILLA Y LEÓN	-	155	1	156	-	25.277	50.000	3.968
MADRID	-	2	-	2	-	26.000	-	52
Albacete	-	8	-	8	-	29.500	-	236
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	149	-	149	-	24.075	-	3.587
CASTILLA-LA MANCHA	-	157	-	157	-	24.351	-	3.823
Alicante	-	37	8	45	-	30.000	50.000	1.510
Castellón	2	75	5	82	9.500	21.250	35.000	1.788
Valencia	-	71	-	71	-	25.000	-	1.775
C. VALENCIANA	2	183	13	198	9.500	24.474	44.231	5.073
R. DE MURCIA	-	119	28	147	-	26.000	39.000	4.186
Badajoz	-	110	-	110	-	35.000	-	3.850
Cáceres	-	39	-	39	-	30.000	-	1.170
EXTREMADURA	-	149	-	149	-	33.691	-	5.020
Almería	-	20	4.472	4.492	-	39.900	54.142	242.921
Cádiz	-	288	18	306	-	44.500	70.000	14.076
Córdoba	36	88	-	124	8.000	36.000	-	3.468
Granada	-	187	95	282	-	27.674	59.211	10.800
Huelva	2	18	-	20	7.000	23.000	-	428
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	165	165	-	-	60.000	9.900
Sevilla	-	32	30	62	-	33.965	51.415	2.640
ANDALUCÍA	38	633	4.780	5.451	7.947	37.058	54.488	284.233
Las Palmas	3	120	121	244	15.000	39.669	63.734	12.517
S.C. de Tenerife	-	104	64	168	-	34.852	50.000	6.825
CANARIAS	3	224	185	412	15.000	37.433	58.983	19.342
ESPAÑA	76	2.120	5.033	7.229	10.842	33.851	54.510	346.959

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.3.6.1. HORTALIZAS DE FRUTO-BERENJENA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	4,4	347	152,5	30,78	46.945	135	16.938
1991	4,3	325	139,7	28,90	40.369	256	20.847
1992	4,2	323	135,7	32,63	44.277	237	20.541
1993	4,0	342	136,7	26,72	36.528	375	19.412
1994	3,6	323	117,8	29,34	43.234	205	27.257
1995	3,5	375	131,1	42,07	55.155	236	37.038
1996	3,7	361	133,6	41,51	55.452	89	36.644
1997	4,2	349	146,6	44,96	65.914	55	37.242
1998	4,0	393	157,2	40,55	63.745	55	45.950
1999	3,9	383	149,2	39,85	59.452	78	51.071
2000	4,1	378	154,9	44,15	68.388	537	56.748
2001	3,7	397	147,9	40,34	59.647	460	68.438
2002	3,7	418	154,4	47,70	73.655	439	72.362
2003	3,9	453	175,6	53,89	94.646	396	68.698
2004	3,9	451	175,5	51,31	90.066	615	73.027
2005	3,7	441	163,8	71,34	116.843	372	78.556
2006	3,4	489	168,0	53,92	90.581	425	89.256
2007	3,6	497	179,8	55,32	99.480	355	96.000
2008	3,6	553	198,8	64,82	128.841	592	100.969



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

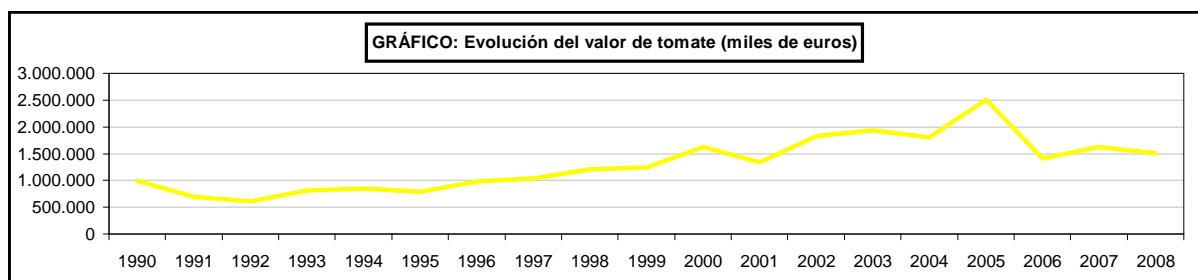
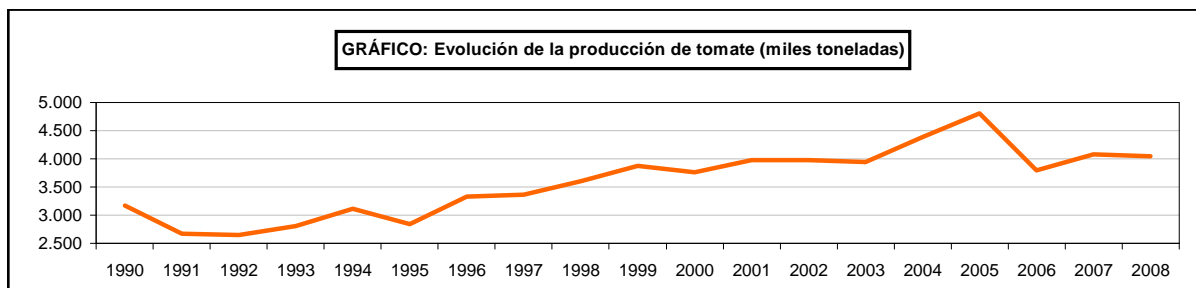
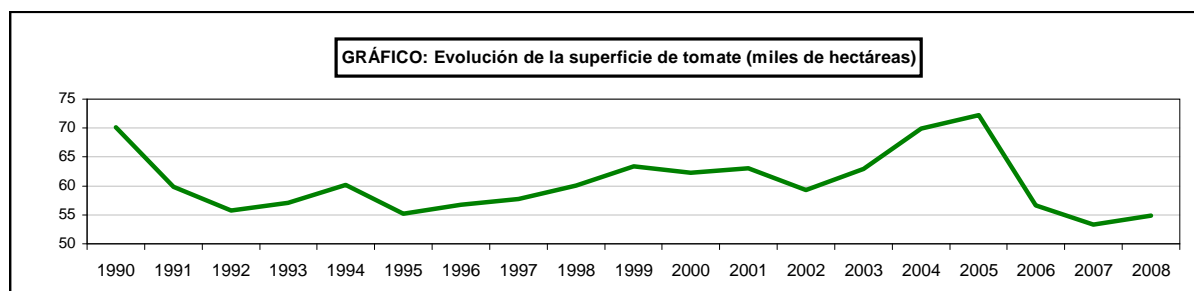
20.6.3.6.2. HORTALIZAS DE FRUTO-BERENJENA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	5	1	6	-	19.000	22.167	117
Lugo	-	1	-	1	-	12.000	-	12
Ourense	-	3	-	3	-	12.000	-	36
Pontevedra	-	4	1	5	-	12.000	14.000	62
GALICIA	-	13	2	15	-	14.692	18.084	227
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	-	94	-	94	-	43.010	-	4.043
LA RIOJA	-	4	-	4	-	33.000	-	132
Huesca	-	30	-	30	-	70.000	-	2.100
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	1	-	1	-	60.000	-	60
ARAGÓN	-	31	-	31	-	69.677	-	2.160
Barcelona	-	56	-	56	-	25.143	-	1.408
Girona	-	27	-	27	-	22.278	-	602
Lleida	-	97	-	97	-	24.534	-	2.380
Tarragona	5	118	2	125	5.000	29.136	45.000	3.553
CATALUÑA	5	298	2	305	5.000	26.266	45.000	7.943
BALEARES	-	50	5	55	-	19.000	38.000	1.140
Ávila	-	3	-	3	-	12.000	-	36
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	1	1	-	-	26.800	27
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	2	-	2	-	14.000	-	28
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	8	-	8	-	22.000	-	176
Zamora	-	1	-	1	-	20.000	-	20
CASTILLA Y LEÓN	-	14	1	15	-	18.571	26.800	287
MADRID	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	15	-	15	-	21.000	-	315
Ciudad Real	-	61	-	61	-	35.000	-	2.135
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	13	-	13	-	19.750	-	257
CASTILLA-LA MANCHA	-	89	-	89	-	30.413	-	2.707
Alicante	-	54	-	54	-	30.000	-	1.620
Castellón	-	42	4	46	-	18.500	28.000	889
Valencia	-	120	-	120	-	50.000	80.000	6.000
C. VALENCIANA	-	216	4	220	-	38.875	28.000	8.509
R. DE MURCIA	-	57	5	62	-	38.000	75.000	2.541
Badajoz	-	76	-	76	-	70.000	-	5.320
Cáceres	-	19	-	19	-	65.000	-	1.235
EXTREMADURA	-	95	-	95	-	69.000	-	6.555
Almería	-	-	1.622	1.622	-	-	78.239	126.904
Cádiz	-	294	20	314	-	33.000	60.000	10.902
Córdoba	8	96	-	104	9.500	27.500	-	2.716
Granada	-	32	4	36	-	30.875	56.250	1.213
Huelva	1	7	-	8	8.000	29.000	-	211
Jaén	-	132	-	132	-	26.500	-	3.498
Málaga	-	100	184	284	-	25.000	56.000	12.804
Sevilla	-	60	5	65	6.325	33.315	53.304	2.265
ANDALUCÍA	9	721	1.835	2.565	9.333	29.861	75.694	160.513
Las Palmas	-	8	24	32	-	25.625	49.167	1.385
S.C. de Tenerife	-	8	6	14	-	30.000	64.400	626
CANARIAS	-	16	30	46	-	27.813	52.214	2.011
ESPAÑA	14	1.698	1.884	3.596	7.786	33.783	74.998	198.768

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.3.7.1. HORTALIZAS DE FRUTO-TOMATE: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

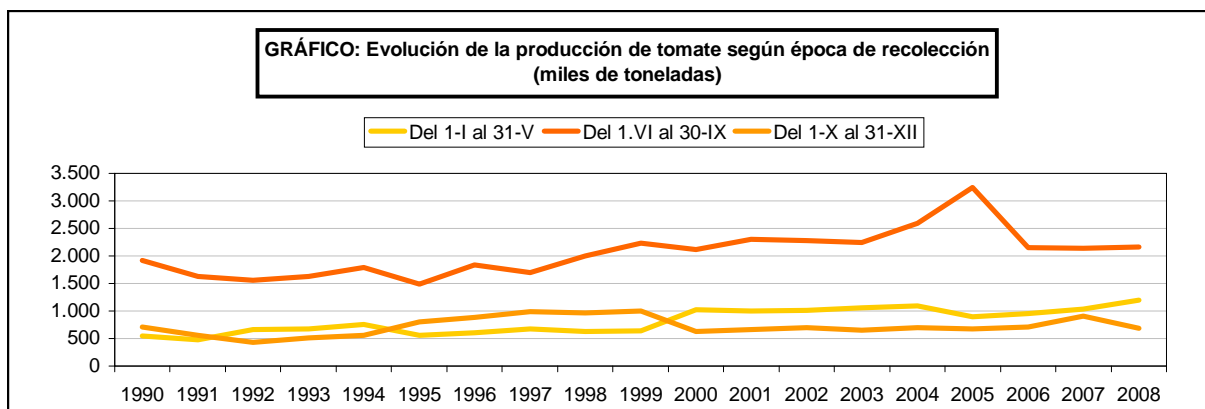
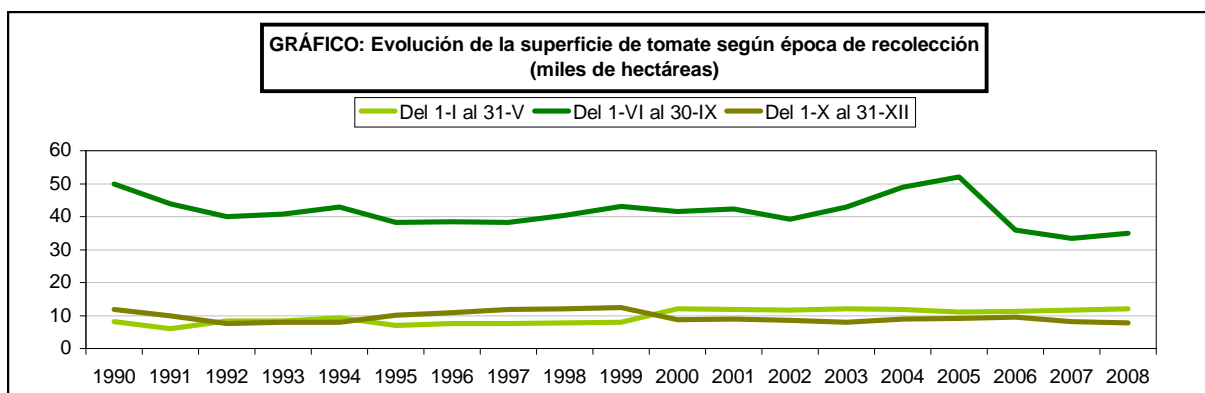
Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	70,1	452	3.170,3	31,1	986.994	12.879	336.915
1991	59,9	445	2.665,3	26,1	696.176	19.247	361.784
1992	55,8	474	2.647,7	22,9	606.764	15.819	468.854
1993	57,1	491	2.805,8	28,9	810.783	13.337	545.496
1994	60,2	516	3.108,8	27,3	847.704	10.834	688.323
1995	55,2	515	2.841,2	27,9	793.691	3.471	742.229
1996	56,8	586	3.326,4	29,6	984.007	8.857	751.221
1997	57,7	582	3.360,2	31,0	1.040.460	4.480	999.378
1998	60,1	599	3.599,9	33,5	1.205.116	4.716	865.128
1999	63,4	611	3.874,7	32,1	1.243.781	19.596	958.429
2000	62,3	605	3.766,3	43,2	1.628.654	10.441	891.756
2001	63,0	630	3.971,7	33,6	1.334.885	35.445	1.041.117
2002	59,3	672	3.979,7	46,0	1.829.476	47.181	974.399
2003	63,0	627	3.947,3	49,1	1.937.743	69.462	966.002
2004	69,9	627	4.383,2	41,2	1.806.318	102.313	1.036.833
2005	72,3	665	4.810,3	52,2	2.510.496	132.513	937.004
2006	56,7	670	3.800,6	37,2	1.415.326	82.965	997.514
2007	53,3	766	4.081,5	39,8	1.622.795	246.202	884.244
2008	54,9	738	4.049,8	37,3	1.508.533	191.582	957.603



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.3.7.2. HORTALIZAS DE FRUTO-TOMATE: Serie histórica de superficie y producción según épocas de recolección

Años	Recolección del 1-I al 31-V		Recolección del 1-VI al 30-IX		Recolección del 1-X al 31-XII	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
1990	8,2	541,9	50,0	1.918,6	11,9	709,8
1991	6,1	481,6	43,8	1.623,4	9,9	560,3
1992	8,3	667,2	40,0	1.554,4	7,6	426,2
1993	8,4	673,3	40,8	1.626,1	7,9	506,4
1994	9,4	758,1	42,9	1.791,1	7,9	559,6
1995	7,0	553,0	38,2	1.487,3	10,1	800,9
1996	7,5	601,2	38,4	1.836,6	10,9	888,6
1997	7,6	673,8	38,2	1.698,3	11,9	988,1
1998	7,7	632,7	40,4	2.002,4	12,1	964,8
1999	7,9	635,5	43,1	2.236,3	12,4	1.003,0
2000	12,0	1.023,2	41,5	2.116,6	8,7	627,0
2001	11,8	1.002,0	42,4	2.306,7	8,9	662,9
2002	11,6	1.010,3	39,3	2.278,7	8,6	698,3
2003	12,0	1.056,3	43,0	2.244,4	8,0	646,6
2004	11,9	1.091,6	49,0	2.595,6	9,0	696,0
2005	11,1	893,2	52,0	3.239,1	9,1	678,0
2006	11,3	947,8	35,9	2.147,4	9,4	705,4
2007	11,6	1.039,1	33,5	2.134,8	8,2	907,5
2008	12,1	1.201,9	35,0	2.157,1	7,8	690,8



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.3.7.3. HORTALIZAS DE FRUTO-TOMATE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	14	73	171	258	20.000	71.167	120.000	25.995
Lugo	3	40	96	139	17.000	30.000	143.000	14.979
Ourense	3	50	116	169	20.000	28.000	110.000	14.220
Pontevedra	16	72	167	255	17.000	102.250	143.000	31.515
GALICIA	36	235	550	821	18.417	64.499	128.889	86.709
P. DE ASTURIAS	35	25	25	85	15.000	25.000	65.000	2.775
CANTABRIA	36	4	-	40	15.000	22.000	-	628
Alava	-	45	10	55	-	16.330	49.350	1.228
Guipúzcoa	30	30	15	75	11.200	22.300	47.000	1.710
Vizcaya	50	65	45	160	7.300	17.500	44.000	3.483
PAÍS VASCO	80	140	70	290	8.763	18.153	45.407	6.421
NAVARRA	-	1.755	56	1.811	-	77.825	84.045	141.289
LA RIOJA	-	146	13	159	-	58.000	88.000	9.612
Huesca	-	11	-	11	-	60.000	-	660
Teruel	-	4	-	4	-	75.000	-	300
Zaragoza	-	800	-	800	-	70.000	-	56.000
ARAGÓN	-	815	-	815	-	69.890	-	56.960
Barcelona	56	373	152	581	9.232	37.136	79.611	26.469
Girona	-	262	-	262	-	30.057	-	7.875
Lleida	2	448	-	450	5.500	33.532	-	15.033
Tarragona	17	457	28	502	8.765	39.400	60.005	19.835
CATALUÑA	75	1.540	180	1.795	9.027	35.555	76.561	69.212
BALEARES	30	132	80	242	8.500	46.100	60.000	11.140
Ávila	-	5	54	59	-	20.000	50.000	2.800
Burgos	-	16	-	16	-	50.000	-	800
León	-	17	8	25	-	18.800	37.500	620
Palencia	-	7	3	10	-	44.000	64.000	500
Salamanca	-	36	7	43	-	20.000	24.000	888
Segovia	-	30	-	30	-	30.000	-	900
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	66	11	77	-	35.650	80.100	3.234
Zamora	-	47	10	57	-	30.000	130.000	2.710
CASTILLA Y LEÓN	-	224	93	317	-	30.850	59.582	12.452
MADRID	-	14	8	22	-	45.000	63.000	1.134
Albacete	-	370	-	370	-	35.000	-	12.950
Ciudad Real	-	652	-	652	-	40.000	-	26.080
Cuenca	-	71	-	71	-	25.000	-	1.775
Guadalajara	-	17	-	17	-	24.000	-	408
Toledo	-	1.048	-	1.048	-	56.354	-	59.059
CASTILLA-LA MANCHA	-	2.158	-	2.158	-	46.465	-	100.272
Alicante	3	30	590	623	12.000	85.000	120.890	73.911
Castellón	79	655	20	754	12.861	19.353	34.000	14.372
Valencia	-	44	48	92	-	27.000	51.875	3.678
C. VALENCIANA	82	729	658	1.469	12.830	22.516	113.214	91.961
R. DE MURCIA	-	628	3.436	4.064	-	60.000	101.900	387.808
Badajoz	-	16.618	1	16.619	-	65.025	225.000	1.080.810
Cáceres	-	2.772	1	2.773	-	56.673	225.000	157.323
EXTREMADURA	-	19.390	2	19.392	-	63.831	225.000	1.238.133
Almería	-	250	10.000	10.250	-	53.875	106.434	1.077.809
Cádiz	-	1.515	-	1.515	-	45.455	-	68.864
Córdoba	15	529	-	544	12.500	35.000	-	18.703
Granada	-	884	1.311	2.195	-	65.000	97.626	185.447
Huelva	13	123	15	151	6.000	37.000	70.000	5.679
Jaén	-	414	-	414	-	43.200	-	17.885
Málaga	11	674	1.042	1.727	15.000	50.000	65.000	101.595
Sevilla	43	2.535	80	2.658	4.420	71.860	130.000	192.755
ANDALUCÍA	82	6.924	12.448	19.454	7.568	57.280	102.146	1.668.737
Las Palmas	23	58	1.246	1.327	30.000	68.621	85.000	110.580
S.C. de Tenerife	-	34	573	607	-	60.685	90.517	53.930
CANARIAS	23	92	1.819	1.934	30.000	65.688	86.738	164.510
ESPAÑA	479	34.951	19.438	54.868	11.949	59.612	100.861	4.049.753

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.3.7.4. HORTALIZAS DE FRUTO-TOMATE: Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Recolección de 1-I a 31-V		Recolección de 1-VI a 30-IX		Recolección de 1-X a 31-XII	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	142	14.307	116	11.688
Lugo	-	-	76	8.238	63	6.741
Ourense	-	-	93	7.825	76	6.395
Pontevedra	-	-	140	17.345	115	14.170
GALICIA	-	-	451	47.715	370	38.994
P. DE ASTURIAS	-	-	85	2.775	-	-
CANTABRIA	-	-	40	628	-	-
Alava	1	50	54	1.178	-	-
Guipúzcoa	5	235	65	1.240	5	235
Vizcaya	13	572	134	2.339	13	572
PAÍS VASCO	19	857	253	4.757	18	807
NAVARRA	-	-	1.699	132.887	112	8.402
LA RIOJA	-	-	159	9.612	-	-
Huesca	-	-	11	660	-	-
Teruel	-	-	2	150	2	150
Zaragoza	50	3.500	700	49.000	50	3.500
ARAGÓN	50	3.500	713	49.810	52	3.650
Barcelona	17	986	552	24.787	12	696
Girona	-	-	262	7.875	-	-
Lleida	-	-	368	12.627	82	2.406
Tarragona	20	815	457	18.002	25	1.018
CATALUÑA	37	1.801	1.639	63.291	119	4.120
BALEARES	51	2.340	148	6.795	43	2.005
Ávila	-	-	54	2.575	5	225
Burgos	-	-	16	800	-	-
León	-	-	25	620	-	-
Palencia	-	-	10	500	-	-
Salamanca	3	72	37	744	3	72
Segovia	-	-	30	900	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	77	3.234	-	-
Zamora	-	-	57	2.710	-	-
CASTILLA Y LEÓN	3	72	306	12.083	8	297
MADRID	-	-	20	900	2	234
Albacete	-	-	370	12.950	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	652	26.080
Cuenca	-	-	71	1.775	-	-
Guadalajara	-	-	17	408	-	-
Toledo	-	-	1.048	59.059	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	1.506	74.192	652	26.080
Alicante	208	17.461	-	-	415	56.450
Castellón	65	1.480	564	10.366	125	2.526
Valencia	18	990	69	2.553	5	135
C. VALENCIANA	291	19.931	633	12.919	545	59.111
R. DE MURCIA	1.368	178.392	589	19.390	2.107	190.026
Badajoz	-	-	16.618	1.080.585	1	225
Cáceres	-	-	2.772	157.098	1	225
EXTREMADURA	-	-	19.390	1.237.683	2	450
Almería	6.970	732.910	1.025	107.781	2.255	237.118
Cádiz	303	13.773	757	34.409	455	20.682
Córdoba	-	-	544	18.703	-	-
Granada	1.034	100.940	884	57.460	277	27.047
Huelva	5	195	136	5.029	10	455
Jaén	-	-	414	17.885	-	-
Málaga	725	40.726	674	29.526	328	31.343
Sevilla	50	6.111	2.548	180.820	60	5.824
ANDALUCÍA	9.087	894.655	6.982	451.613	3.385	322.469
Las Palmas	774	65.000	240	18.580	313	27.000
S.C. de Tenerife	390	35.355	138	11.433	79	7.142
CANARIAS	1.164	100.355	378	30.013	392	34.142
ESPAÑA	12.070	1.201.903	34.991	2.157.063	7.807	690.787

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.3.7.5. HORTALIZAS DE FRUTO-TOMATE: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

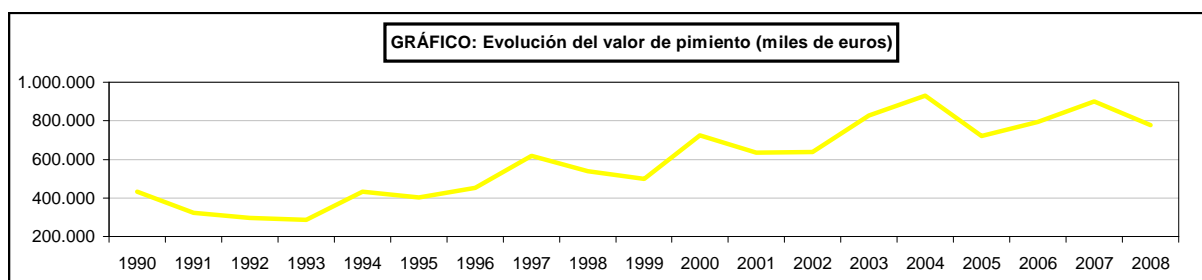
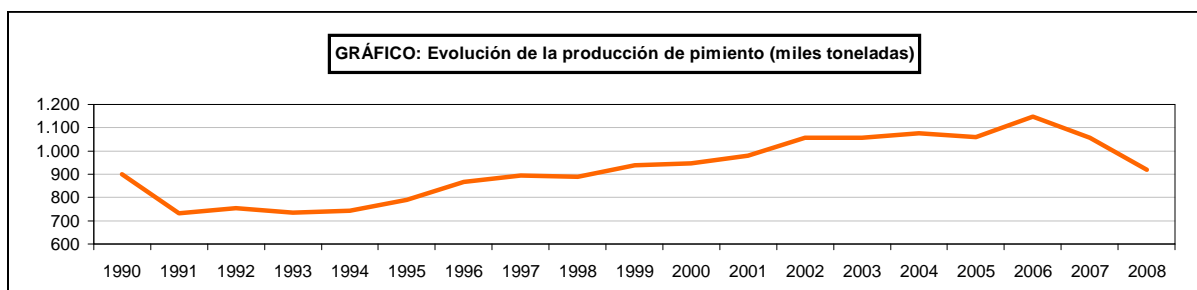
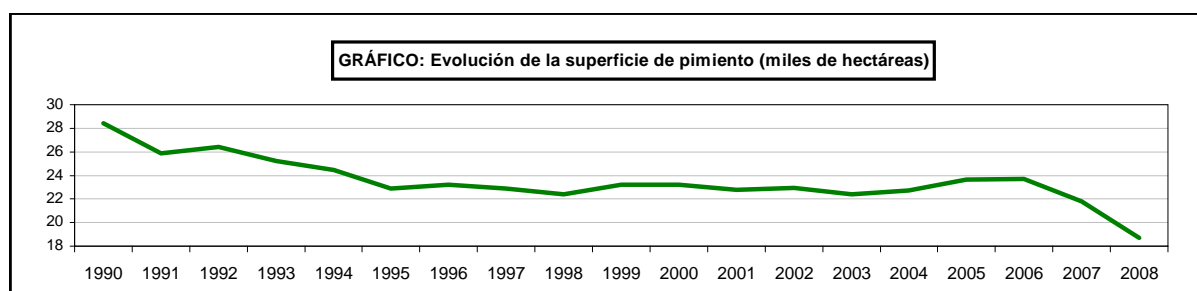
Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	191.582	957.603
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	160.150	925.898
Alemania	1.147	201.201
Austria	-	8.811
Bélgica	3.837	19.291
Bulgaria	-	1.256
Chipre	-	-
Dinamarca	429	6.698
Eslovaquia	-	6.263
Eslovenia	-	4.011
Estonia	-	2.279
Finlandia	-	6.953
Francia	7.174	152.622
Grecia	-	1.057
Holanda	7.909	145.214
Hungría	-	8.889
Irlanda	-	4.980
Italia	78	33.093
Letonia	19	5.634
Lituania	-	10.642
Luxemburgo	-	80
Malta	-	73
Polonia	1.359	57.274
Portugal	137.111	23.231
Reino Unido	617	174.433
República Checa	5	28.201
Rumania	-	8.095
Suecia	465	15.617
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	2.584
Turquía	-	-
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Canadá	-	543
Estados Unidos	-	1.295
Islandia	-	3
Noruega	-	1.368
Suiza	22	5.158

Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.3.8.1. HORTALIZAS DE FRUTO-PIMIENTO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	28,4	317	900,5	47,88	431.129	913	171.854
1991	25,9	282	731,6	43,93	321.421	1.936	204.803
1992	26,4	286	755,3	39,34	297.107	2.323	256.607
1993	25,2	291	733,8	38,98	286.003	1.816	263.106
1994	24,5	304	742,6	58,34	433.232	1.460	253.139
1995	22,9	346	790,5	51,12	404.102	2.030	322.577
1996	23,2	374	867,7	52,05	451.670	1.249	376.793
1997	22,9	390	893,3	69,29	618.974	1.058	372.730
1998	22,4	397	890,1	61,18	540.124	1.206	418.327
1999	23,2	405	939,2	53,06	498.315	2.418	447.243
2000	23,2	408	946,7	76,51	724.366	3.287	385.676
2001	22,8	430	979,2	64,70	633.511	4.713	423.440
2002	23,0	460	1.056,8	60,39	638.180	7.816	495.630
2003	22,4	472	1.056,2	78,23	826.251	11.539	454.807
2004	22,7	473	1.075,5	86,36	928.810	13.556	406.375
2005	23,7	448	1.060,4	67,86	719.562	17.639	437.019
2006	23,7	484	1.147,8	69,11	793.227	18.778	483.256
2007	21,8	485	1.057,5	85,24	901.441	26.726	379.013
2008	18,7	491	918,1	84,76	778.215	32.418	448.784



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.3.8.2. HORTALIZAS DE FRUTO-PIMIENTO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	14	180	202	396	12.000	21.200	50.000	14.084
Lugo	3	60	72	135	13.000	16.000	50.000	4.599
Ourense	3	85	95	183	12.000	18.600	50.000	6.367
Pontevedra	17	157	177	351	13.000	20.180	60.000	14.009
GALICIA	37	482	546	1.065	12.541	19.762	53.242	39.059
P. DE ASTURIAS	9	4	0	13	10.000	20.000	0	170
CANTABRIA	7	0	0	7	16.000	0	0	112
Alava	0	39	6	45	0	13.550	26.850	690
Guipúzcoa	10	19	7	36	8.150	13.600	28.000	536
Vizcaya	105	73	37	215	7.350	15.400	29.600	2.991
PAÍS VASCO	115	131	50	296	7.420	14.588	29.046	4.217
NAVARRA	0	905	2	907	0	20.660	21.000	18.739
LA RIOJA	0	188	3	191	0	23.000	45.000	4.459
Huesca	0	4	0	4	0	15.000	0	60
Teruel	0	0	0	0	0	0	0	0
Zaragoza	0	200	0	200	0	25.000	0	5.000
ARAGÓN	0	204	0	204	0	24.804	0	5.060
Barcelona	0	38	17	55	0	24.000	41.294	1.614
Girona	0	35	0	35	0	16.077	0	563
Lleida	0	136	0	136	0	21.374	0	2.907
Tarragona	5	135	21	161	5.000	22.160	35.190	3.756
CATALUÑA	5	344	38	387	5.000	21.434	37.921	8.840
BALEARES	0	62	28	90	0	20.200	40.100	2.375
Ávila	0	29	0	29	0	16.000	0	464
Burgos	0	16	0	16	0	20.000	0	320
León	0	101	4	105	0	21.950	39.700	2.376
Palencia	0	7	1	8	0	23.000	33.000	194
Salamanca	0	11	0	11	0	13.000	0	143
Segovia	0	40	0	40	0	20.000	0	800
Soria	0	0	0	0	0	0	0	0
Valladolid	0	85	5	90	0	25.100	41.200	2.340
Zamora	0	85	5	90	0	30.000	50.000	2.800
CASTILLA Y LEÓN	0	374	15	389	0	23.499	43.187	9.437
MADRID	0	52	0	52	0	25.000	0	1.300
Albacete	0	210	0	210	0	20.500	0	4.305
Ciudad Real	0	597	0	597	0	40.000	0	23.880
Cuenca	0	84	0	84	0	21.000	0	1.764
Guadalajara	0	0	0	0	0	0	0	0
Toledo	0	408	0	408	0	37.191	0	15.174
CASTILLA-LA MANCHA	0	1.299	0	1.299	0	34.737	0	45.123
Alicante	0	20	212	232	0	36.950	107.962	23.627
Castellón	3	123	6	132	10.000	16.000	32.000	2.190
Valencia	0	308	111	419	0	25.000	50.000	13.250
C. VALENCIANA	3	451	329	783	10.000	23.075	87.021	39.067
R. DE MURCIA	0	270	1.468	1.738	0	40.000	78.000	125.304
Badajoz	0	259	21	280	0	33.750	225.000	13.466
Cáceres	0	380	1	381	0	27.763	225.000	10.775
EXTREMADURA	0	639	22	661	0	30.190	225.000	24.241
Almería	0	71	6.986	7.057	0	25.535	63.707	446.871
Cádiz	0	960	0	960	0	40.750	0	39.120
Córdoba	9	432	0	441	8.000	20.000	0	8.712
Granada	0	346	251	597	0	31.879	70.000	28.600
Huelva	4	109	2	115	6.100	34.000	56.500	3.843
Jaén	0	276	0	276	0	28.300	0	7.811
Málaga	1	165	620	786	0	20.000	55.000	37.400
Sevilla	2	166	25	193	6.875	33.315	49.975	6.793
ANDALUCÍA	16	2.525	7.884	10.425	6.884	32.059	63.177	579.150
Las Palmas	6	41	59	106	10.000	50.926	82.308	7.004
S.C. de Tenerife	0	13	55	68	0	28.750	74.709	4.483
CANARIAS	6	54	114	174	10.000	45.587	78.642	11.487
ESPAÑA	198	7.984	10.499	18.681	8.810	28.475	65.630	918.140

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

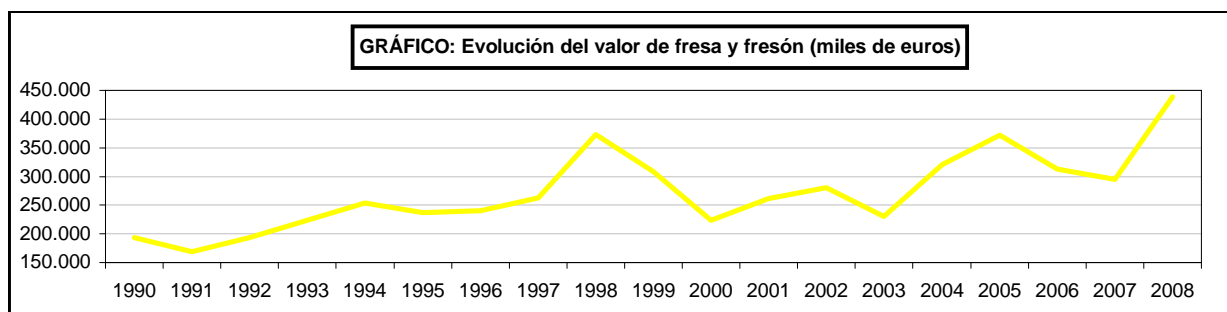
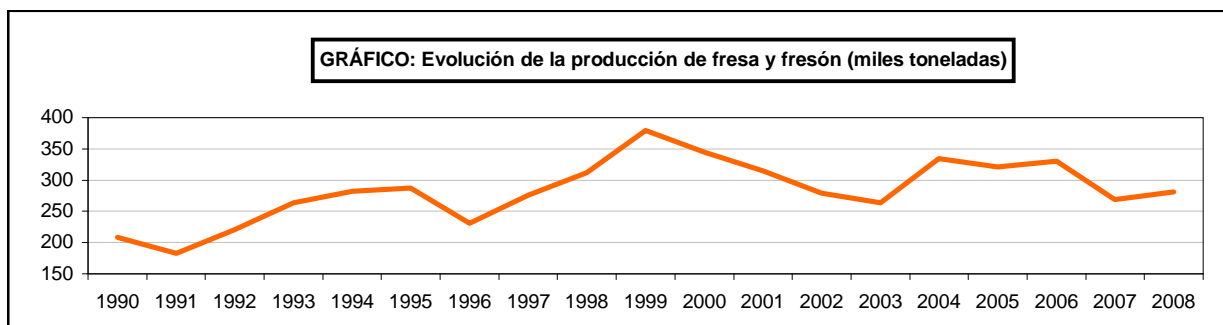
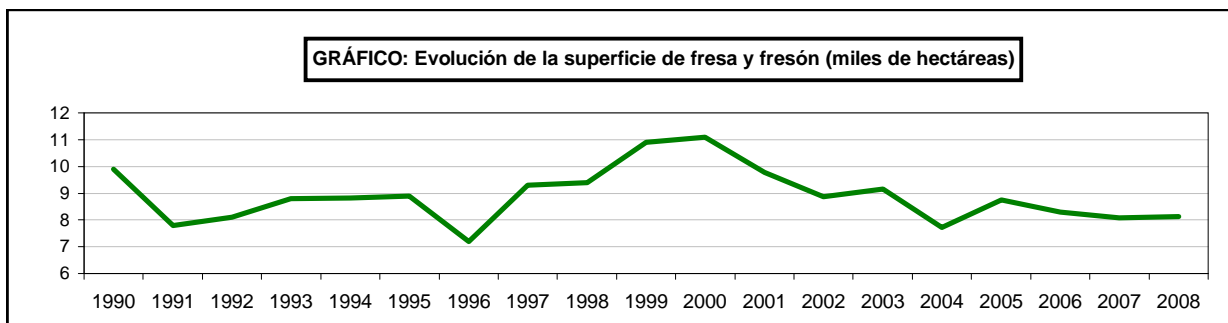
20.6.3.9.1. HORTALIZAS DE FRUTO-GUINDILLA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	3	-	3	-	9.030	-	27
Guipúzcoa	4	12	-	16	5.050	10.800	-	150
Vizcaya	7	4	-	11	4.600	9.800	-	71
PAÍS VASCO	11	19	-	30	4.764	10.310	-	248
NAVARRA	-	45	3	48	-	35.500	43.500	1.728
LA RIOJA	-	8	-	8	-	11.000	-	88
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	4	-	4	-	14.425	-	58
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	4	-	4	-	14.425	-	58
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-	-
Ávila	-	2	-	2	-	12.500	-	25
Burgos	-	1	-	1	-	10.000	-	10
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	9	-	9	-	15.000	-	135
CASTILLA Y LEÓN	-	12	-	12	-	14.167	-	170
MADRID	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	3	-	3	-	13.000	-	39
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	3	-	3	-	8.000	-	24
C. VALENCIANA	-	6	-	6	-	10.500	-	63
R. DE MURCIA	-	2	-	2	-	4.500	-	9
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	4	-	4	-	10.000	-	40
EXTREMADURA	-	4	-	4	-	10.000	-	40
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	4	-	4	-	7.500	-	30
Granada	-	15	-	15	-	45.000	-	675
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	6	-	6	-	6.100	-	37
Málaga	-	6	-	6	-	7.000	-	42
Sevilla	-	2	-	2	-	16.915	-	34
ANDALUCÍA	-	33	-	33	-	24.771	-	818
Las Palmas	-	1	-	1	-	30.000	-	30
S.C. de Tenerife	-	19	1	20	-	10.000	25.000	216
CANARIAS	-	20	1	21	-	11.000	25.000	246
ESPAÑA	11	153	4	168	4.764	21.298	38.875	3.468

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.3.10.1. HORTALIZAS DE FRUTO-FRESA Y FRESÓN: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	9,9	211	208,5	92,87	193.631	302	103.663
1991	7,8	235	183,1	92,23	168.865	368	126.515
1992	8,1	272	220,2	87,95	193.671	381	116.475
1993	8,8	299	263,4	84,83	223.434	1.014	169.042
1994	8,8	320	282,2	99,02	253.206	4.009	192.332
1995	8,9	323	287,5	82,58	237.383	3.685	204.090
1996	7,2	321	231,2	104,10	240.682	2.115	172.449
1997	9,3	296	275,7	95,18	262.401	4.829	226.672
1998	9,4	332	312,0	119,58	373.100	6.997	247.528
1999	10,9	348	379,5	81,11	307.822	9.401	258.607
2000	11,1	311	344,8	64,93	223.890	12.088	230.709
2001	9,8	322	315,1	83,10	261.831	10.765	248.360
2002	8,9	314	278,7	100,49	280.034	17.807	241.896
2003	9,1	289	264,2	87,13	230.230	20.360	253.365
2004	7,7	434	334,9	95,63	320.257	30.293	286.127
2005	8,7	367	320,9	115,89	371.837	21.191	260.485
2006	8,3	398	330,5	94,80	313.300	20.301	242.122
2007	8,1	333	269,1	109,41	294.465	26.991	244.102
2008	8,1	346	281,2	156,22	439.353	3.846	219.457



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

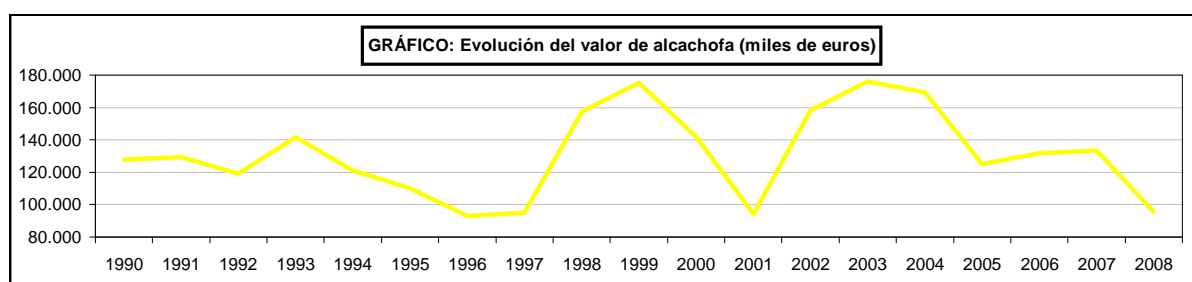
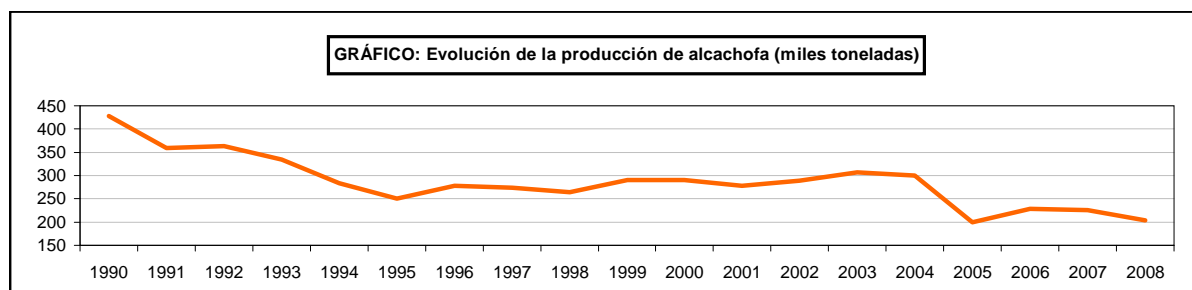
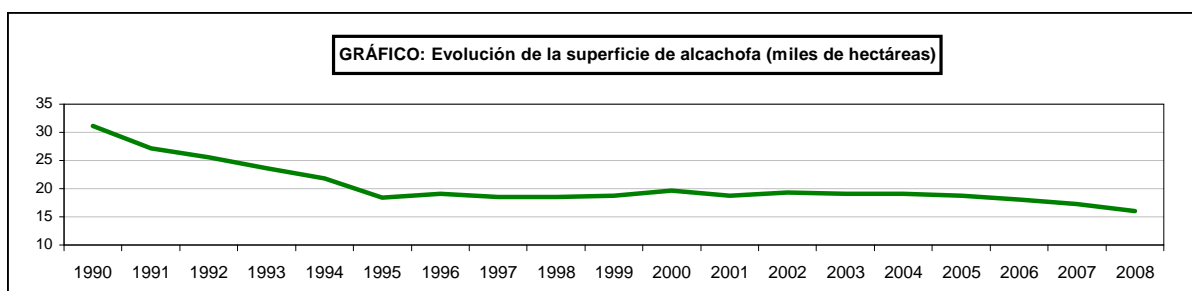
20.6.3.10.2. HORTALIZAS DE FRUTO-FRESA Y FRESÓN: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	15	17	32	-	16.680	35.000	845
Lugo	-	4	6	10	-	17.000	40.000	308
Ourense	-	6	6	12	-	16.500	30.000	279
Pontevedra	-	25	31	56	-	15.840	40.000	1.636
GALICIA	-	50	60	110	-	16.264	37.583	3.068
P. DE ASTURIAS	7	-	-	7	6.000	-	-	42
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	4	-	4	-	6.300	-	25
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	4	-	-	4	4.700	-	-	19
PAÍS VASCO	4	4	-	8	4.700	6.300	-	44
NAVARRA	-	-	-	-	-	-	-	-
LA RIOJA	-	1	-	1	-	4.000	-	4
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	81	81	-	-	33.500	2.714
Girona	-	5	-	5	-	13.260	-	66
Lleida	-	24	-	24	-	12.500	-	300
Tarragona	-	9	-	9	-	10.222	-	92
CATALUÑA	-	38	81	119	-	12.060	33.500	3.172
BALEARES	-	9	1	10	-	5.000	11.000	56
Ávila	34	134	201	369	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	1	-	1	-	5.000	-	5
Segovia	-	835	-	835	-	2.000	-	1.670
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	167	-	167	-	-	-	-
Zamora	-	3	-	3	-	5.000	-	15
CASTILLA Y LEÓN	34	1.140	201	1.375	-	1.482	-	1.690
MADRID	-	10	-	10	-	12.500	-	125
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	2	-	2	-	25.000	-	50
Castellón	-	2	2	4	-	15.000	32.000	94
Valencia	-	4	4	8	-	21.600	28.800	202
C. VALENCIANA	-	8	6	14	-	20.800	29.867	346
R. DE MURCIA	-	2	-	2	-	34.000	-	68
Badajoz	-	3	-	3	-	14.000	-	42
Cáceres	-	7	-	7	-	18.000	-	126
EXTREMADURA	-	10	-	10	-	16.800	-	168
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	90	90	-	-	49.000	4.410
Córdoba	-	17	-	17	-	8.500	-	145
Granada	-	22	-	22	-	13.182	-	290
Huelva	-	-	6.230	6.230	-	-	42.482	264.663
Jaén	-	5	-	5	-	6.000	-	30
Málaga	-	14	-	14	-	10.000	-	140
Sevilla	2	35	-	37	7.835	39.465	-	1.397
ANDALUCÍA	2	93	6.320	6.415	7.835	21.352	42.575	271.075
Las Palmas	2	15	16	33	6.000	24.000	41.250	1.032
S.C. de Tenerife	-	17	3	20	-	13.500	40.000	350
CANARIAS	2	32	19	53	6.000	18.422	41.053	1.382
ESPAÑA	49	1.397	6.688	8.134	1.806	4.394	41.120	281.240

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.4.1.1. HORTALIZAS DE FLOR-ALCACHOFA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	31,1	138	427,9	29,89	127.918	1	18.538
1991	27,2	132	359,7	35,92	129.213	23	24.321
1992	25,6	142	363,7	32,80	119.305	147	27.888
1993	23,6	142	334,1	42,41	141.683	313	22.447
1994	21,8	130	283,2	39,28	121.249	832	27.698
1995	18,4	136	250,7	43,81	109.860	293	22.503
1996	19,1	146	278,4	33,40	92.981	81	25.163
1997	18,5	148	274,4	34,67	95.141	898	24.710
1998	18,5	143	264,6	59,50	157.438	3.691	22.655
1999	18,8	154	289,7	60,54	175.384	3.607	21.595
2000	19,7	147	290,2	49,02	142.252	1.923	24.928
2001	18,7	148	277,4	33,95	94.169	118	29.297
2002	19,3	150	289,4	54,65	158.166	192	21.409
2003	19,1	161	306,5	57,48	176.167	214	19.439
2004	19,1	157	300,2	56,43	169.412	144	23.794
2005	18,8	107	200,1	62,48	125.044	135	22.822
2006	18,1	126	228,2	57,75	131.796	255	21.413
2007	17,3	131	226,3	59,00	133.506	3.393	5.969
2008	16,0	127	203,3	47,13	95.816	2.479	8.008



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.4.1.2. HORTALIZAS DE FLOR-ALCACHOFA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

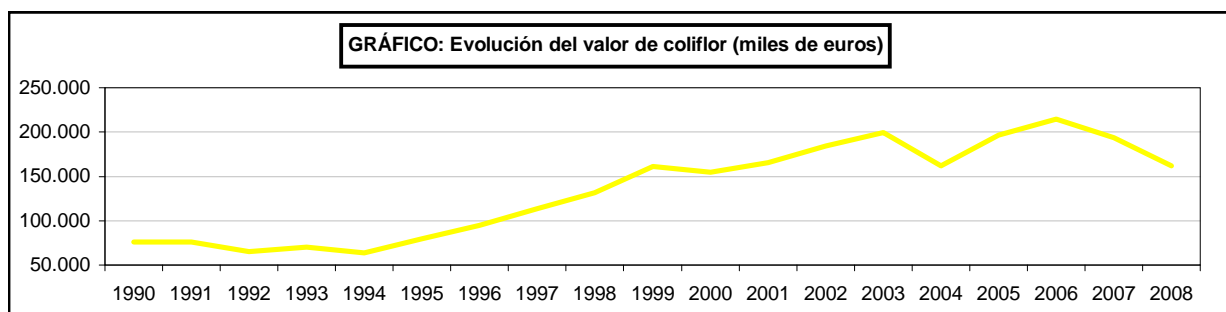
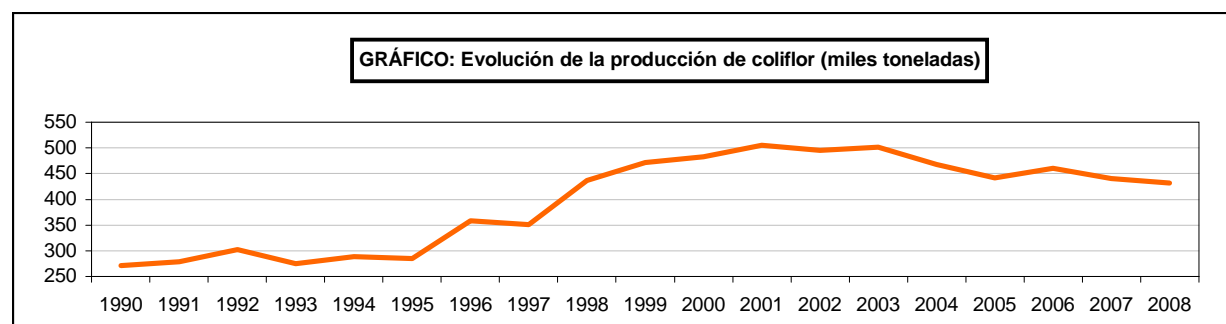
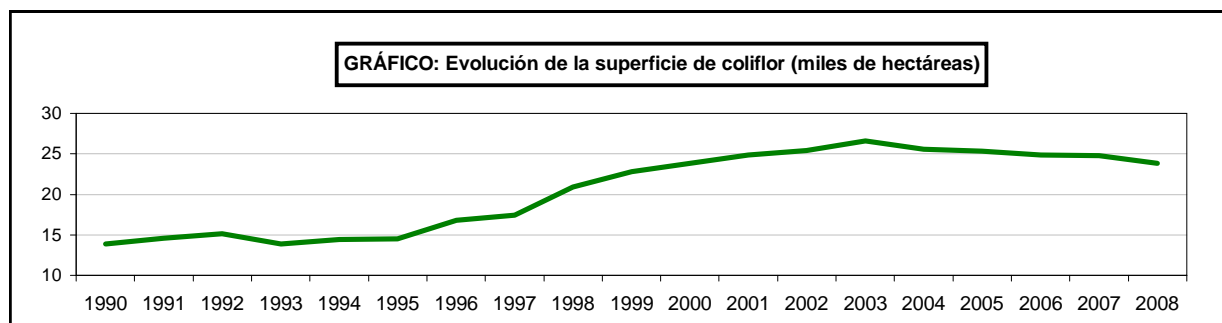
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	1	-	1	-	11.500	-	12
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	1	-	1	-	11.500	-	12
NAVARRA	-	1.131	-	1.131	-	12.202	-	13.800
LA RIOJA	-	434	-	434	-	12.500	-	5.425
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	6	-	6	-	7.000	-	42
Zaragoza	-	10	-	10	-	20.000	-	200
ARAGÓN	-	16	-	16	-	15.125	-	242
Barcelona	4	468	-	472	7.375	12.622	-	5.937
Girona	-	29	-	29	-	10.274	-	298
Lleida	-	30	-	30	-	12.692	-	381
Tarragona	9	705	-	714	4.500	14.120	-	9.995
CATALUÑA	13	1.232	-	1.245	5.385	13.426	-	16.611
BALEARES	5	36	-	41	1.500	13.000	-	476
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	3	-	3	-	11.340	-	34
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	1	-	1	-	8.000	-	8
Segovia	-	5	-	5	-	25.000	-	125
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	2	-	2	-	10.000	-	20
CASTILLA Y LEÓN	-	11	-	11	-	17.002	-	187
MADRID	-	81	-	81	-	13.500	-	1.094
Albacete	-	120	-	120	-	12.000	-	1.440
Ciudad Real	-	20	-	20	-	10.000	-	200
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	32	-	32	-	11.150	-	357
CASTILLA-LA MANCHA	-	172	-	172	-	11.609	-	1.997
Alicante	-	1.816	-	1.816	-	14.000	-	25.424
Castellón	-	1.299	-	1.299	-	11.000	-	14.289
Valencia	-	865	-	865	-	9.500	-	8.218
C. VALENCIANA	-	3.980	-	3.980	-	12.043	-	47.931
R. DE MURCIA	-	6.259	-	6.259	-	12.400	-	77.612
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	249	-	249	-	15.112	-	3.763
Cádiz	-	420	-	420	-	17.000	-	7.140
Córdoba	8	305	-	313	6.000	13.500	-	4.166
Granada	-	697	-	697	-	7.574	-	5.279
Huelva	1	7	-	8	3.000	9.000	-	66
Jaén	6	56	-	62	3.200	10.600	-	613
Málaga	2	609	-	611	2.000	20.000	-	12.184
Sevilla	6	294	-	300	4.000	15.750	-	4.654
ANDALUCÍA	23	2.637	-	2.660	4.270	14.322	-	37.865
Las Palmas	-	1	-	1	-	25.000	-	25
S.C. de Tenerife	9	1	-	10	1.500	10.000	-	24
CANARIAS	9	2	-	11	1.500	17.500	-	49
ESPAÑA	50	15.992	-	16.042	3.784	12.701	-	203.301

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.4.2.1. HORTALIZAS DE FLOR-COLIFLOR: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior ⁽¹⁾ (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	13,9	195	271,6	27,97	75.953	18.804	9.270
1991	14,6	191	278,4	27,40	76.282	11.683	25.876
1992	15,1	199	301,8	21,50	64.900	13.900	29.726
1993	13,9	198	274,7	25,44	69.886	9.657	42.346
1994	14,4	200	288,3	22,09	63.684	7.471	73.201
1995	14,5	196	284,9	27,92	79.552	5.692	90.922
1996	16,8	213	358,4	26,53	95.079	5.633	139.090
1997	17,4	202	351,3	32,42	113.887	6.283	170.090
1998	20,9	209	436,8	30,09	131.419	8.324	204.568
1999	22,8	207	471,9	34,12	161.010	9.551	215.495
2000	23,9	202	482,9	32,07	154.866	6.293	218.166
2001	24,9	203	505,5	32,73	165.461	6.872	228.281
2002	25,4	195	494,7	37,26	184.311	6.494	242.550
2003	26,6	188	500,9	39,84	199.563	7.737	255.966
2004	25,6	183	468,3	34,54	161.766	7.919	250.987
2005	25,3	174	441,8	44,56	196.866	8.288	245.667
2006	24,9	185	460,0	46,70	214.820	6.365	273.443
2007	24,8	178	440,3	43,99	193.668	5.330	245.078
2008	23,9	181	431,9	37,50	161.967	7.039	244.867

⁽¹⁾ Incluye el brócoli.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.4.2.2. HORTALIZAS DE FLOR-COLIFLOR: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	37	1	4	42	14.000	18.500	45.000	717
Lugo	7	1	6	14	15.000	20.000	35.000	335
Ourense	6	-	2	8	15.000	-	20.000	130
Pontevedra	41	8	-	49	15.000	20.000	-	775
GALICIA	91	10	12	113	14.593	19.850	35.833	1.957
P. DE ASTURIAS	5	-	-	5	13.000	-	-	65
CANTABRIA	5	-	-	5	21.700	-	-	109
Alava	-	8	-	8	-	24.200	-	194
Guipúzcoa	12	-	-	12	18.030	-	-	216
Vizcaya	8	7	-	15	17.200	22.400	-	294
PAÍS VASCO	20	15	-	35	17.698	23.360	-	704
NAVARRA	-	5.518	-	5.518	-	12.410	-	68.480
LA RIOJA	-	635	-	635	-	21.000	-	13.335
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	26	-	26	-	18.000	-	468
Zaragoza	-	300	-	300	-	20.000	-	6.000
ARAGÓN	-	326	-	326	-	19.840	-	6.468
Barcelona	14	255	-	269	9.857	23.031	-	6.011
Girona	-	43	-	43	-	21.860	-	940
Lleida	-	27	-	27	-	23.111	-	624
Tarragona	-	484	-	484	-	25.248	-	12.220
CATALUÑA	14	809	-	823	9.857	24.298	-	19.795
BALEARES	-	93	-	93	-	23.200	-	2.158
Ávila	-	2	-	2	-	25.000	-	50
Burgos	-	7	-	7	-	20.000	-	140
León	-	50	-	50	-	36.000	-	1.800
Palencia	-	2	-	2	-	43.000	-	86
Salamanca	-	6	-	6	-	18.000	-	108
Segovia	-	30	-	30	-	30.000	-	900
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	78	-	78	-	17.000	-	1.326
Zamora	-	7	-	7	-	20.000	-	140
CASTILLA Y LEÓN	-	182	-	182	-	25.000	-	4.550
MADRID	-	35	-	35	-	-	-	-
Albacete	-	25	-	25	-	19.000	-	475
Ciudad Real	-	57	-	57	-	30.000	-	1.710
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	217	-	217	-	28.850	-	6.260
CASTILLA-LA MANCHA	-	299	-	299	-	28.246	-	8.445
Alicante	-	2.482	-	2.482	-	20.717	-	51.420
Castellón	7	335	-	342	11.000	25.000	-	8.452
Valencia	-	547	-	547	-	25.000	-	13.675
C. VALENCIANA	7	3.364	-	3.371	11.000	21.840	-	73.547
R. DE MURCIA	-	10.887	-	10.887	-	17.800	-	193.789
Badajoz	-	60	-	60	-	21.000	-	1.260
Cáceres	-	20	-	20	-	21.000	-	420
EXTREMADURA	-	80	-	80	-	21.000	-	1.680
Almería	-	65	-	65	-	32.615	-	2.120
Cádiz	-	213	-	213	-	37.000	-	7.881
Córdoba	-	178	-	178	-	25.000	-	4.450
Granada	-	473	-	473	-	20.342	-	9.622
Huelva	1	7	-	8	6.000	18.000	-	132
Jaén	2	60	-	62	6.000	23.000	-	1.392
Málaga	19	223	-	242	-	27.000	-	6.021
Sevilla	-	52	-	52	-	24.549	-	1.277
ANDALUCÍA	22	1.271	-	1.293	818	25.866	-	32.895
Las Palmas	-	86	-	86	-	25.000	-	2.150
S.C. de Tenerife	-	71	-	71	-	25.130	-	1.784
CANARIAS	-	157	-	157	-	25.059	-	3.934
ESPAÑA	164	23.681	12	23.857	12.735	18.132	35.833	431.911

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.5.1.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-AJO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de ha)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de t)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	34,9	61,1	213,2	108,61	231.567	2.424	6.027
1991	34,7	72,5	251,6	99,61	250.608	3.627	6.128
1992	34,1	66,6	227,0	104,54	237.306	4.865	6.792
1993	30,5	67,6	206,3	104,22	215.009	13.731	19.000
1994	30,3	69,6	210,7	100,79	212.379	5.041	19.887
1995	26,6	65,3	173,6	99,44	172.609	4.165	27.513
1996	26,2	81,3	212,9	98,34	209.361	8.552	32.807
1997	25,9	78,8	204,1	90,21	184.123	10.153	45.573
1998	23,2	73,1	169,6	110,66	187.677	16.152	50.418
1999	23,9	74,5	178,1	91,20	162.423	9.213	59.012
2000	22,7	71,7	162,8	84,89	138.196	10.529	69.489
2001	24,0	72,9	175,1	101,79	178.276	11.018	62.154
2002	23,9	81,5	194,7	121,43	236.461	11.634	59.719
2003	21,7	78,5	170,2	79,30	134.938	11.112	61.161
2004	21,4	77,2	165,4	85,86	142.034	11.061	66.704
2005	17,3	78,7	136,4	102,74	140.137	13.458	65.614
2006	15,9	91,7	145,4	139,89	203.361	16.465	51.625
2007	16,7	90,9	151,7	131,92	200.088	19.073	52.455
2008	15,5	86,4	133,6	126,03	168.389	16.654	49.449

GRÁFICO: Evolución de la superficie de ajo (miles de hectáreas)

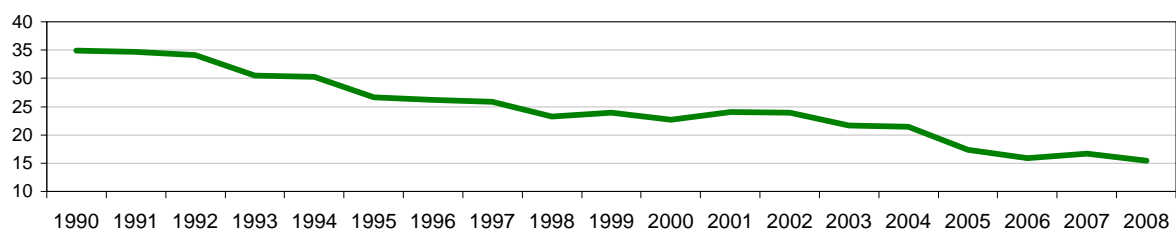


GRÁFICO: Evolución de la producción de ajo (miles toneladas)

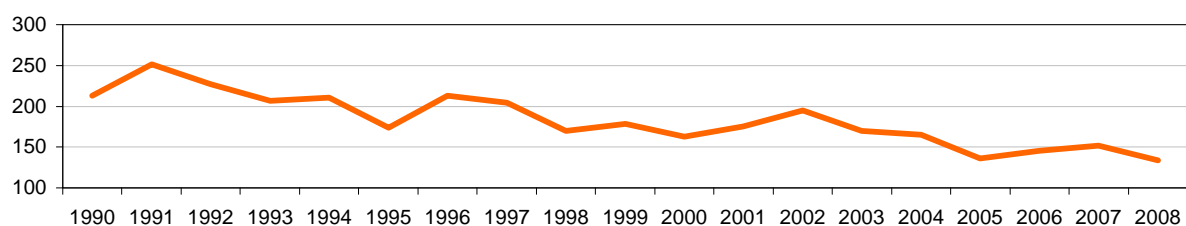
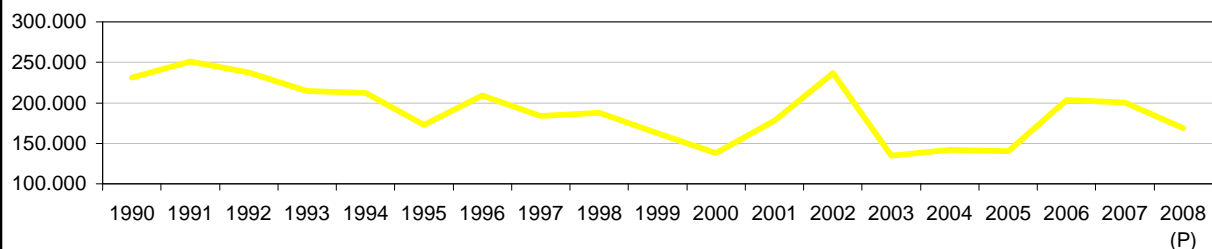


GRÁFICO: Evolución del valor de ajo (miles de euros)



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

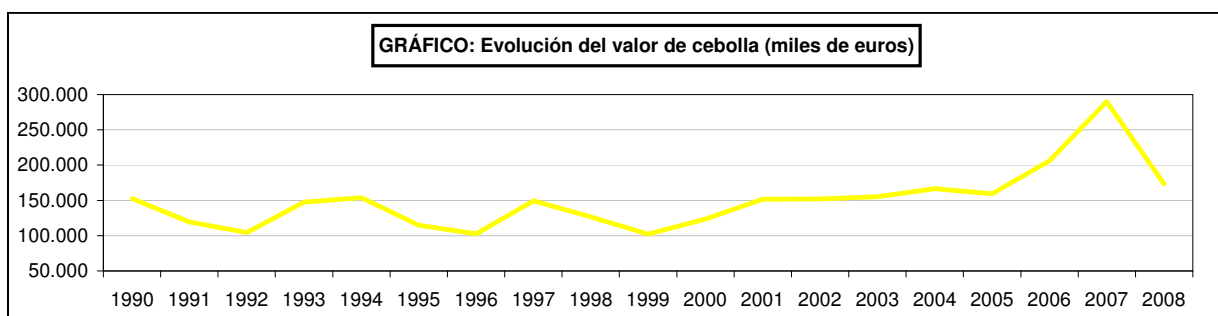
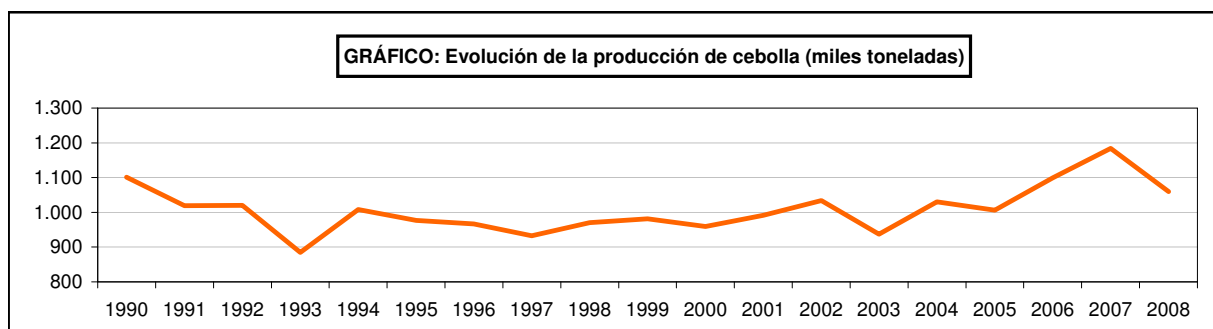
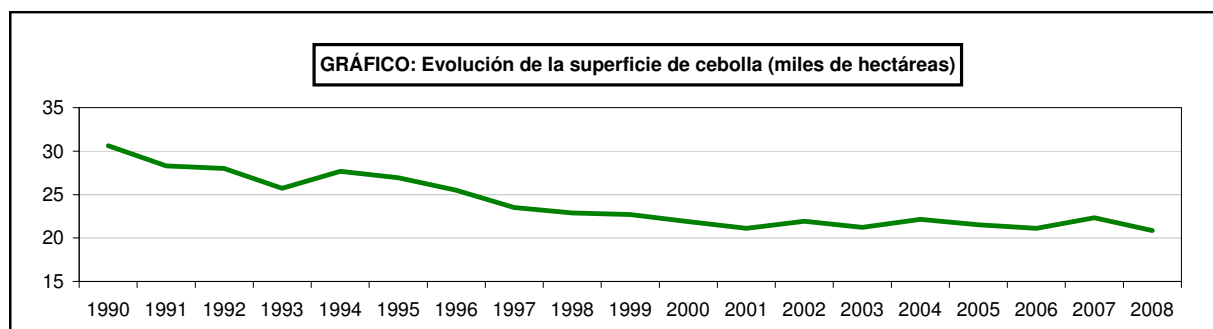
20.6.5.1.2. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-AJO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	5	8	-	13	7.300	7.800	-	99
Lugo	9	14	-	23	7.000	8.000	-	175
Ourense	17	25	-	42	7.500	8.000	-	328
Pontevedra	6	9	-	15	7.000	8.000	-	114
GALICIA	37	56	-	93	7.270	7.971	-	716
P. DE ASTURIAS	60	-	-	60	6.000	-	-	360
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	15	-	15	-	8.150	-	122
Guipúzcoa	12	-	-	12	7.000	-	-	84
Vizcaya	19	6	-	25	6.100	9.800	-	175
PAÍS VASCO	31	21	-	52	6.448	8.621	-	381
NAVARRA	-	43	-	43	-	10.201	-	439
LA RIOJA	-	9	-	9	-	7.000	-	63
Huesca	-	2	-	2	-	8.000	-	16
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	15	-	15	-	11.000	-	165
ARAGÓN	-	17	-	17	-	10.647	-	181
Barcelona	1	38	-	39	5.000	12.079	-	464
Girona	5	36	-	41	4.265	10.347	-	394
Lleida	-	30	-	30	-	8.037	-	241
Tarragona	9	29	-	38	4.111	12.000	-	385
CATALUÑA	15	133	-	148	4.222	10.681	-	1.484
BALEARES	10	32	-	42	2.500	7.500	-	265
Ávila	-	13	-	13	-	8.000	-	104
Burgos	39	-	-	39	8.000	-	-	312
León	-	40	-	40	-	12.500	-	500
Palencia	8	27	-	35	7.300	17.300	-	526
Salamanca	5	3	-	8	7.200	9.000	-	63
Segovia	-	205	-	205	-	9.000	-	1.845
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	853	-	853	-	11.000	-	9.383
Zamora	64	47	-	111	5.000	9.000	-	743
CASTILLA Y LEÓN	116	1.188	-	1.304	6.262	10.732	-	13.476
MADRID	-	380	-	380	-	3.924	-	1.491
Albacete	-	4.900	-	4.900	-	7.600	-	37.240
Ciudad Real	-	365	-	365	-	6.500	-	2.373
Cuenca	-	2.632	-	2.632	-	7.450	-	19.608
Guadalajara	-	13	-	13	-	7.500	-	98
Toledo	23	238	-	261	3.225	9.060	-	2.230
CASTILLA-LA MANCHA	23	8.148	-	8.171	3.225	7.545	-	61.549
Alicante	1	21	-	22	3.500	12.000	-	256
Castellón	11	11	-	22	2.100	6.900	-	99
Valencia	-	69	-	69	-	10.000	-	690
C. VALENCIANA	12	101	-	113	2.217	10.078	-	1.045
R. DE MURCIA	-	85	-	85	-	11.000	-	935
Badajoz	40	550	-	590	1.100	6.700	-	3.729
Cáceres	10	100	-	110	900	5.700	-	579
EXTREMADURA	50	650	-	700	1.060	6.546	-	4.308
Almería	-	25	-	25	-	6.400	-	160
Cádiz	-	105	-	105	-	18.000	-	1.890
Córdoba	52	2.354	-	2.406	8.000	12.500	-	29.841
Granada	-	493	-	493	-	11.521	-	5.680
Huelva	68	35	-	103	3.000	7.000	-	449
Jaén	14	158	-	172	3.500	9.600	-	1.566
Málaga	321	336	-	657	2.500	10.000	-	4.163
Sevilla	32	171	-	203	6.115	14.350	-	2.650
ANDALUCÍA	487	3.677	-	4.164	3.423	12.165	-	46.399
Las Palmas	14	17	-	31	8.815	5.786	-	222
S.C. de Tenerife	3	58	-	61	2.000	5.000	-	296
CANARIAS	17	75	-	92	7.612	5.178	-	518
ESPAÑA	858	14.615	-	15.473	4.189	8.896	-	133.610

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.5.2.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

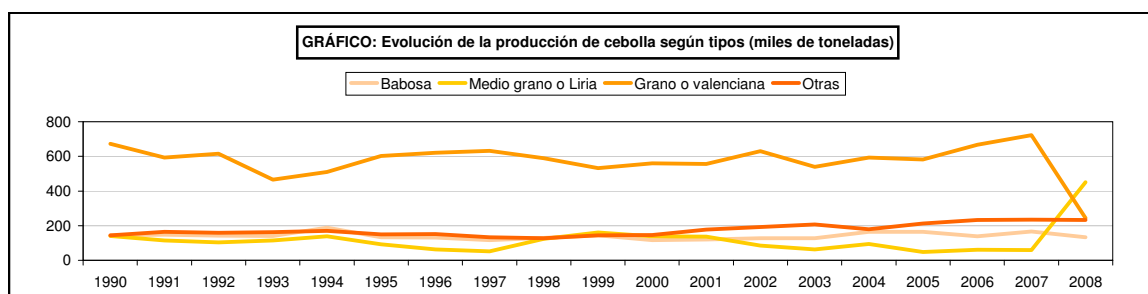
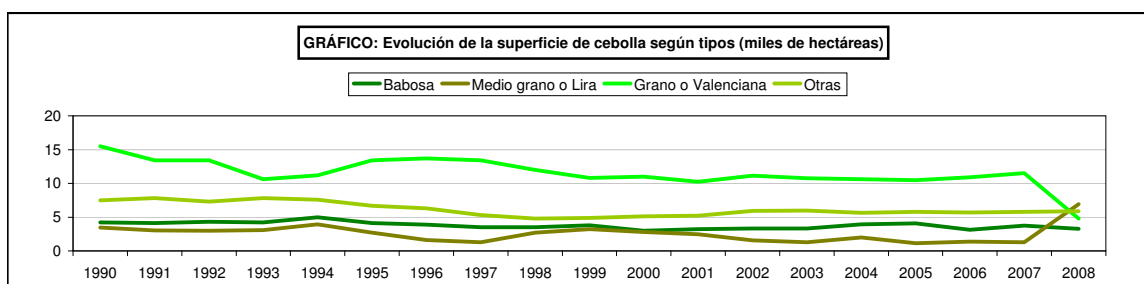
Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	30,6	360	1.100,8	13,88	152.762	47.166	188.477
1991	28,3	360	1.019,3	11,70	119.275	29.030	236.081
1992	28,0	365	1.020,1	10,24	104.410	44.407	197.528
1993	25,7	344	884,5	16,67	147.411	42.302	195.196
1994	27,7	364	1.008,6	15,25	153.781	43.538	246.144
1995	26,9	363	977,2	11,76	114.875	30.251	269.373
1996	25,5	379	967,1	10,63	102.763	23.948	256.402
1997	23,5	397	932,4	16,02	149.342	36.102	232.050
1998	22,9	424	970,2	13,06	126.708	44.965	250.428
1999	22,7	432	981,4	10,41	102.159	21.132	255.959
2000	21,9	438	959,7	12,87	123.491	27.391	245.040
2001	21,1	469	991,5	15,31	151.802	41.805	264.299
2002	21,9	472	1.034,2	14,70	152.028	38.873	259.912
2003	21,2	441	936,8	16,59	155.420	22.858	269.664
2004	22,2	465	1.030,4	16,18	166.727	69.481	290.093
2005	21,5	468	1.006,1	15,85	159.459	56.461	308.269
2006	21,1	521	1.099,6	18,75	206.166	37.490	273.199
2007	22,3	530	1.184,3	24,50	290.141	60.878	253.981
2008	20,9	508	1.059,7	16,36	173.374	70.656	267.751



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.5.2.2. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLA: Serie histórica de superficie y producción según variedades

Años	Cebolla babosa		Cebolla medio grano o Liria		Cebolla grano o valenciana		Otras cebollas	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
1990	4,2	144,6	3,4	139,7	15,5	673,0	7,5	143,6
1991	4,1	147,2	3,0	114,3	13,4	593,2	7,8	164,6
1992	4,3	142,2	3,0	103,6	13,4	615,7	7,3	158,6
1993	4,2	139,7	3,1	115,4	10,6	466,3	7,8	163,2
1994	5,0	188,8	4,0	138,9	11,2	509,9	7,6	170,9
1995	4,1	132,4	2,7	92,7	13,4	602,2	6,7	149,9
1996	3,9	132,0	1,6	63,2	13,7	619,9	6,3	152,0
1997	3,5	116,3	1,3	52,0	13,4	631,4	5,3	132,7
1998	3,5	128,7	2,7	124,0	12,0	589,8	4,8	127,7
1999	3,8	144,1	3,2	160,5	10,8	532,3	4,9	144,4
2000	3,0	115,5	2,8	138,3	11,0	559,2	5,1	146,7
2001	3,2	120,8	2,5	137,1	10,2	555,8	5,2	177,8
2002	3,3	127,5	1,6	85,0	11,1	630,0	5,9	191,8
2003	3,3	127,3	1,3	62,9	10,8	540,1	6,0	206,5
2004	3,9	164,0	2,0	94,9	10,6	592,5	5,6	179,0
2005	4,1	164,9	1,1	47,4	10,5	581,1	5,8	212,6
2006	3,1	138,2	1,4	61,3	10,9	666,3	5,7	233,7
2007	3,7	166,5	1,3	59,4	11,5	722,9	5,8	235,5
2008	3,3	133,0	6,9	450,0	4,8	243,4	5,9	233,4



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.5.2.3. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	c	543	60	603	-	40.360	42.000	24.435
Lugo	-	247	28	275	-	36.890	40.000	10.232
Ourense	-	310	35	345	-	44.230	50.000	15.461
Pontevedra	-	491	54	545	-	39.830	41.000	21.771
GALICIA	-	1.591	177	1.768	-	40.412	42.960	71.899
P. DE ASTURIAS	185	-	-	185	13.000	-	-	2.405
CANTABRIA	13	-	-	13	13.500	-	-	176
Alava	-	18	-	18	-	27.020	-	486
Guipúzcoa	14	6	-	20	14.400	27.100	-	364
Vizcaya	26	14	-	40	12.800	28.450	-	731
PAÍS VASCO	40	38	-	78	13.360	27.559	-	1.581
NAVARRA	-	325	-	325	-	57.806	-	18.787
LA RIOJA	-	82	-	82	-	48.000	-	3.936
Huesca	-	123	-	123	-	44.000	-	5.412
Teruel	-	3	-	3	-	30.000	-	90
Zaragoza	-	275	-	275	-	35.000	-	9.625
ARAGÓN	-	401	-	401	-	37.723	-	15.127
Barcelona	25	234	-	259	10.320	32.620	-	7.891
Girona	-	139	-	139	-	25.597	-	3.558
Lleida	1	291	-	292	6.500	48.393	-	14.089
Tarragona	13	227	-	240	8.154	35.502	-	8.165
CATALUÑA	39	891	-	930	9.500	37.410	-	33.703
BALEARES	10	288	-	298	8.000	30.500	-	8.864
Ávila	2	193	-	195	12.000	50.000	-	9.674
Burgos	5	95	-	100	22.000	35.000	-	3.435
León	-	20	-	20	-	22.000	-	440
Palencia	35	50	-	85	23.000	77.400	-	4.675
Salamanca	-	29	-	29	-	21.000	-	609
Segovia	-	347	-	347	-	37.311	-	12.947
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	400	-	400	-	55.000	-	22.000
Zamora	-	29	-	29	-	45.000	-	1.305
CASTILLA Y LEÓN	42	1.163	-	1.205	22.357	46.557	-	55.085
MADRID	-	30	-	30	-	33.749	-	1.012
Albacete	-	6.800	-	6.800	-	68.000	-	462.400
Ciudad Real	-	1.049	-	1.049	-	34.000	-	35.666
Cuenca	-	756	-	756	-	68.000	-	51.408
Guadalajara	-	11	-	11	-	45.000	-	495
Toledo	-	908	-	908	-	56.000	-	50.848
CASTILLA-LA MANCHA	-	9.524	-	9.524	-	63.085	-	600.817
Alicante	2	272	-	274	10.000	30.018	-	8.185
Castellón	48	135	-	183	11.000	31.674	-	4.804
Valencia	-	591	-	591	-	41.958	-	24.797
C. VALENCIANA	50	998	-	1.048	10.960	37.313	-	37.786
R. DE MURCIA	-	693	-	693	-	45.500	-	31.532
Badajoz	-	372	-	372	-	32.640	-	12.142
Cáceres	-	66	-	66	-	30.000	-	1.980
EXTREMADURA	-	438	-	438	-	32.242	-	14.122
Almería	-	39	-	39	-	15.410	-	601
Cádiz	-	388	-	388	-	43.492	-	16.875
Córdoba	37	954	-	991	9.000	45.000	-	43.263
Granada	-	367	-	367	-	42.234	-	15.500
Huelva	11	49	-	60	6.000	30.000	-	1.536
Jaén	1	361	-	362	7.500	41.000	-	14.809
Málaga	53	900	-	953	3.500	52.000	-	46.985
Sevilla	34	233	-	267	6.985	61.555	-	14.580
ANDALUCÍA	136	3.291	-	3.427	6.099	46.587	-	154.149
Las Palmas	85	162	-	247	10.812	21.611	-	4.420
S.C. de Tenerife	2	173	1	176	6.000	24.825	35.000	4.342
CANARIAS	87	335	1	423	10.701	23.271	35.000	8.762
ESPAÑA	602	20.088	178	20.868	11.317	52.036	42.916	1.059.743

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.5.2.4. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLA: Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Cebolla babosa		Cebolla medio grano o Liria		Cebolla grano o valenciana		Otras cebollas	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	-	-	-	603	24.435
Lugo	-	-	-	-	-	-	275	10.232
Ourense	-	-	-	-	-	-	345	15.461
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	545	21.771
GALICIA	-	-	-	-	-	-	1.768	71.899
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	185	2.405
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	13	176
Alava	-	-	-	-	-	-	18	486
Guipúzcoa	-	-	-	-	20	364	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	40	731	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-	-	60	1.095	18	486
NAVARRA	33	1.900	2	100	278	16.087	12	700
LA RIOJA	40	1.500	10	550	25	1.486	7	400
Huesca	-	-	-	-	123	5.412	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	3	90
Zaragoza	200	7.000	50	1.750	25	875	-	-
ARAGÓN	200	7.000	50	1.750	148	6.287	3	90
Barcelona	145	4.418	-	-	28	853	86	2.620
Girona	-	-	-	-	-	-	139	3.558
Lleida	18	870	-	-	65	3.145	209	10.074
Tarragona	55	1.878	-	-	-	-	185	6.287
CATALUÑA	218	7.166	-	-	93	3.998	619	22.539
BALEARES	140	798	-	-	27	4.166	131	3.900
Ávila	-	-	-	-	-	-	195	9.674
Burgos	-	-	-	-	25	875	75	2.560
León	10	250	5	100	-	-	5	90
Palencia	-	-	-	-	-	-	85	4.675
Salamanca	4	84	4	84	5	105	16	336
Segovia	12	480	12	480	12	480	311	11.507
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	250	13.750	150	8.250
Zamora	2	90	-	-	18	810	9	405
CASTILLA Y LEÓN	28	904	21	664	310	16.020	846	37.497
MADRID	-	-	-	-	30	1.012	-	-
Albacete	400	24.000	5.800	406.000	-	-	600	32.400
Ciudad Real	369	12.546	614	20.876	-	-	66	2.244
Cuenca	-	-	-	-	706	48.008	50	3.400
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	11	495
Toledo	36	2.034	-	-	854	47.797	18	1.017
CASTILLA-LA MANCHA	805	38.580	6.414	426.876	1.560	95.805	745	39.556
Alicante	79	1.945	-	-	100	3.200	95	3.040
Castellón	125	3.286	-	-	58	1.518	-	-
Valencia	496	20.832	90	3.780	5	185	-	-
C. VALENCIANA	700	26.063	90	3.780	163	4.903	95	3.040
R. DE MURCIA	135	6.306	-	-	381	17.027	177	8.199
Badajoz	-	-	-	-	-	-	372	12.142
Cáceres	-	-	-	-	-	-	66	1.980
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	438	14.122
Almería	10	180	17	231	7	123	5	67
Cádiz	110	4.784	239	10.395	-	-	39	1.696
Córdoba	327	14.277	-	-	496	21.632	168	7.355
Granada	60	2.500	-	-	271	11.500	36	1.500
Huelva	18	452	1	30	22	578	19	476
Jaén	64	-	-	-	225	9.204	73	5.605
Málaga	300	15.975	-	-	653	31.010	-	-
Sevilla	90	4.571	93	5.592	26	1.440	58	2.977
ANDALUCÍA	979	42.739	350	16.248	1.700	75.487	398	19.676
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	247	4.420
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	176	4.342
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	423	8.762
ESPAÑA	3.278	132.956	6.937	449.968	4.775	243.373	5.878	233.447

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.5.2.5. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLA: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	70.656	267.751
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	47.871	261.688
Alemania	200	74.520
Austria	-	396
Bélgica	120	11.289
Bulgaria	-	-
Chipre	-	502
Dinamarca	13	15
Eslovaquia	-	113
Eslovenia	7	631
Estonia	-	-
Finlandia	-	64
Francia	41.732	17.686
Grecia	-	-
Holanda	4.646	18.263
Hungría	-	72
Irlanda	-	10.213
Italia	576	4.160
Letonia	-	-
Lituania	-	-
Luxemburgo	-	1
Malta	-	-
Polonia	-	35
Portugal	122	35.072
Reino Unido	455	85.661
República Checa	-	1.079
Rumania	-	4
Suecia	-	1.912
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	11
Turquía	48	-
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Argentina	3.721	-
Australia	9.649	-
Brasil	1	698
Canadá	-	-
Estados Unidos	53	101
Noruega	-	240
Nueva Zelanda	69	-
Suiza	-	160

Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.5.3.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLETA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	18	-	18	-	23.520	-	423
Guipúzcoa	13	6	-	19	12.750	22.800	-	303
Vizcaya	40	20	-	60	12.200	25.500	-	998
PAÍS VASCO	53	44	-	97	12.335	24.322	-	1.724
NAVARRA	-	14	3	17	-	27.500	35.000	490
LA RIOJA	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	35	-	35	-	14.914	-	522
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	1	-	1	-	21.000	-	21
Tarragona	-	86	-	86	-	15.442	-	1.328
CATALUÑA	-	122	-	122	-	15.336	-	1.871
BALEARES	-	21	-	21	-	25.650	-	539
Ávila	-	31	-	31	-	20.000	-	620
Burgos	-	21	-	21	-	19.000	-	399
León	-	1	1	2	-	17.500	28.600	46
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	3	-	3	-	16.000	-	48
Segovia	-	39	-	39	-	35.000	-	1.365
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	1	-	1	-	22.000	-	22
CASTILLA Y LEÓN	-	96	1	97	-	25.745	28.600	2.500
MADRID	-	3	-	3	-	12.000	-	36
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	5	-	5	-	12.000	-	60
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	71	-	71	-	15.800	-	1.122
CASTILLA-LA MANCHA	-	76	-	76	-	15.550	-	1.182
Alicante	-	40	-	40	-	30.000	-	1.200
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	250	-	250	-	45.000	-	11.250
C. VALENCIANA	-	290	-	290	-	42.931	-	12.450
R. DE MURCIA	-	37	-	37	-	10.000	-	370
Badajoz	-	3	-	3	-	20.000	-	60
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	3	-	3	-	20.000	-	60
Almería	-	2	-	2	-	12.000	-	24
Cádiz	-	51	-	51	-	35.000	-	1.785
Córdoba	1	42	-	43	6.000	15.000	-	636
Granada	-	54	-	54	-	33.259	-	1.796
Huelva	1	4	-	5	4.000	10.000	-	44
Jaén	1	19	-	20	3.500	16.700	-	321
Málaga	-	169	-	169	4.500	28.000	-	4.732
Sevilla	-	6	-	6	-	43.085	-	258
ANDALUCÍA	3	347	-	350	4.500	27.616	-	9.596
Las Palmas	-	2	-	2	-	20.000	-	40
S.C. de Tenerife	-	4	-	4	-	21.900	-	88
CANARIAS	-	6	-	6	-	21.267	-	128
ESPAÑA	56	1.059	4	1.119	11.915	28.465	33.400	30.946

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.5.4.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-PUERRO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	25	5	30	-	20.430	24.000	631
Lugo	-	3	1	4	-	17.970	25.000	79
Ourense	-	14	2	16	-	20.110	25.000	332
Pontevedra	-	31	7	38	-	20.780	25.000	819
GALICIA	-	73	15	88	-	20.416	24.667	1.861
P. DE ASTURIAS	6	-	2	8	15.000	-	25.000	140
CANTABRIA	1	-	-	1	-	-	-	-
Alava	-	45	-	45	-	26.250	-	1.181
Guipúzcoa	44	23	-	67	13.300	23.400	-	1.123
Vizcaya	82	32	-	114	13.400	22.800	-	1.828
PAÍS VASCO	126	100	-	226	13.365	24.491	-	4.132
NAVARRA	-	54	2	56	-	27.760	35.000	1.569
LA RIOJA	-	48	-	48	-	27.000	-	1.296
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	2	-	2	-	30.250	-	61
Zaragoza	-	50	-	50	-	10.000	-	500
ARAGÓN	-	52	-	52	-	10.779	-	561
Barcelona	3	108	-	111	12.000	23.370	-	2.560
Girona	-	7	-	7	-	20.949	-	147
Lleida	-	4	-	4	-	24.000	-	96
Tarragona	-	67	-	67	-	24.209	-	1.622
CATALUÑA	3	186	-	189	12.000	23.595	-	4.425
BALEARES	-	15	-	15	-	17.900	-	269
Avila	-	8	-	8	-	20.000	-	160
Burgos	-	32	-	32	-	25.000	-	800
León	-	45	-	45	-	15.550	-	700
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	1	13	-	14	8.000	15.000	-	203
Segovia	-	879	-	879	-	31.500	-	27.689
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	300	-	300	-	40.000	-	12.000
Zamora	-	31	-	31	-	30.000	-	930
CASTILLA Y LEÓN	1	1.308	-	1.309	8.000	32.472	-	42.482
MADRID	-	28	-	28	-	14.000	-	392
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	9	-	9	-	21.850	-	197
CASTILLA-LA MANCHA	-	9	-	9	-	21.850	-	197
Alicante	-	111	-	111	-	50.000	-	5.550
Castellón	-	7	-	7	-	18.000	-	126
Valencia	-	28	-	28	-	22.000	-	616
C. VALENCIANA	-	146	-	146	-	43.096	-	6.292
R. DE MURCIA	-	88	-	88	-	11.400	-	1.003
Badajoz	-	9	-	9	-	45.000	-	405
Cáceres	-	85	-	85	-	45.000	-	3.825
EXTREMADURA	-	94	-	94	-	45.000	-	4.230
Almería	-	3	-	3	-	8.000	-	24
Cádiz	-	240	-	240	-	21.500	-	5.160
Córdoba	-	15	-	15	-	20.000	-	300
Granada	-	32	-	32	-	35.969	-	1.151
Huelva	-	1	-	1	-	6.000	-	6
Jaén	-	1	-	1	-	17.000	-	17
Málaga	8	47	-	55	-	27.000	-	1.269
Sevilla	-	13	-	13	-	18.525	-	241
ANDALUCÍA	8	352	-	360	-	23.204	-	8.168
Las Palmas	-	24	-	24	-	25.000	-	600
S.C. de Tenerife	-	78	1	79	-	17.780	25.000	1.412
CANARIAS	-	102	1	103	-	19.479	25.000	2.012
ESPAÑA	145	2.655	20	2.820	12.538	28.887	25.750	79.029

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

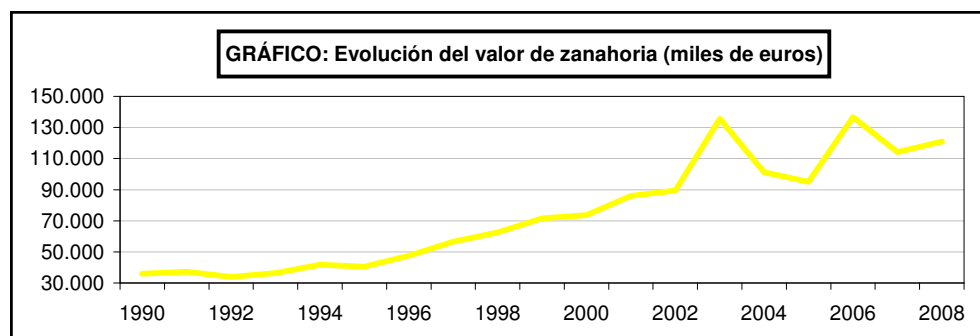
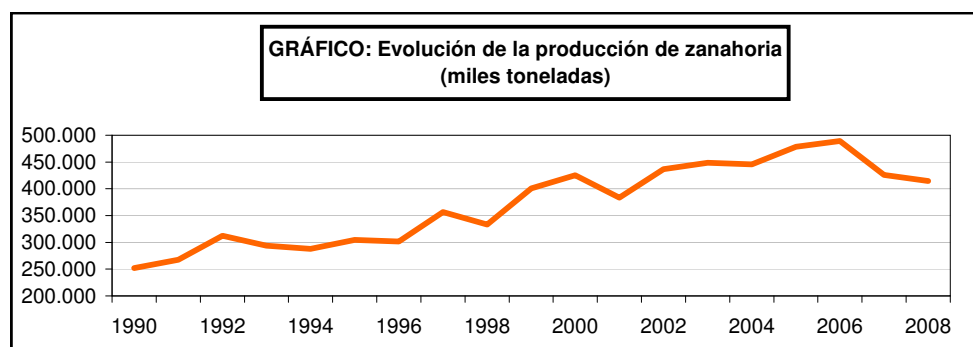
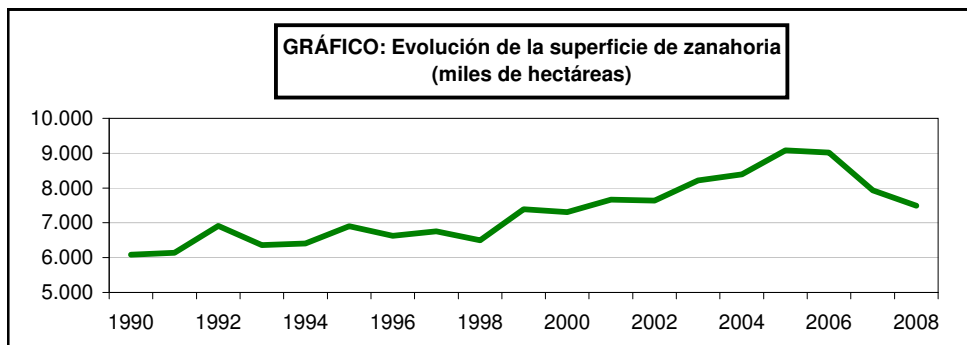
20.6.5.5.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-REMOLACHA DE MESA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	0	1	0	1	0	11.000	0	11
Lugo	0	0	0	0	0	0	0	0
Ourense	0	1	0	1	0	12.000	0	12
Pontevedra	0	2	0	2	0	20.000	0	40
GALICIA	0	4	0	4	0	15.750	0	63
P. DE ASTURIAS	0	0	0	0	0	0	0	0
CANTABRIA	0	0	0	0	0	0	0	0
Alava	0	0	0	0	0	0	0	0
Guipúzcoa	0	0	0	0	0	0	0	0
Vizcaya	1	2	0	3	11.300	22.000	0	55
PAÍS VASCO	1	2	0	3	11.300	22.000	0	55
NAVARRA	0	20	0	20	0	52.500	0	1.050
LA RIOJA	0	11	0	11	0	48.000	0	528
Huesca	0	0	0	0	0	0	0	0
Teruel	0	0	0	0	0	0	0	0
Zaragoza	0	1	0	1	0	25.000	0	25
ARAGÓN	0	1	0	1	0	25.000	0	25
Barcelona	0	5	0	5	0	20.382	0	102
Girona	0	0	0	0	0	0	0	0
Lleida	0	0	0	0	0	0	0	0
Tarragona	0	3	0	3	0	20.000	0	60
CATALUÑA	0	8	0	8	0	20.239	0	162
BALEARES	0	0	0	0	0	0	0	0
Ávila	0	0	0	0	0	0	0	0
Burgos	0	0	0	0	0	0	0	0
León	0	0	0	0	0	0	0	0
Palencia	0	0	0	0	0	0	0	0
Salamanca	0	0	0	0	0	0	0	0
Segovia	0	101	0	101	0	50.000	0	5.050
Soria	0	0	0	0	0	0	0	0
Valladolid	0	0	0	0	0	0	0	0
Zamora	0	1	0	1	0	35.000	0	35
CASTILLA Y LEÓN	0	102	0	102	0	49.853	0	5.085
MADRID	0	0	0	0	0	0	0	0
Albacete	0	0	0	0	0	0	0	0
Ciudad Real	0	0	0	0	0	0	0	0
Cuenca	0	0	0	0	0	0	0	0
Guadalajara	0	0	0	0	0	0	0	0
Toledo	0	0	0	0	0	0	0	0
CASTILLA-LA MANCHA	0	0	0	0	0	0	0	0
Alicante	0	18	0	18	0	50.000	0	900
Castellón	0	1	0	1	0	25.000	0	25
Valencia	0	2	0	2	0	35.000	0	70
C. VALENCIANA	0	21	0	21	0	47.381	0	995
R. DE MURCIA	0	2	0	2	0	12.500	0	25
Badajoz	0	0	0	0	0	0	0	0
Cáceres	0	0	0	0	0	0	0	0
EXTREMADURA	0	0	0	0	0	0	0	0
Almería	0	0	0	0	0	0	0	0
Cádiz	0	317	0	317	0	50.000	0	15.850
Córdoba	0	31	0	31	0	25.000	0	775
Granada	0	0	0	0	0	0	0	0
Huelva	0	15	0	15	0	16.500	0	248
Jaén	0	2	0	2	0	19.000	0	38
Málaga	0	19	0	19	0	22.000	0	418
Sevilla	0	36	0	36	0	28.350	0	1.021
ANDALUCÍA	0	420	0	420	0	43.688	0	18.350
Las Palmas	0	1	0	1	0	25.000	0	25
S.C. de Tenerife	0	11	0	11	0	17.550	0	193
CANARIAS	0	12	0	12	0	18.171	0	218
ESPAÑA	1	603	0	604	11.300	44.020	0	26.556

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.5.6.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-ZANAHORIA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
1990	6.083	415	252.228	14,3	36.003
1991	6.139	436	267.535	13,9	37.221
1992	6.909	452	312.630	10,9	33.971
1993	6.358	462	293.594	12,4	36.473
1994	6.406	449	287.711	14,5	41.708
1995	6.901	441	304.592	13,3	40.549
1996	6.627	455	301.541	15,7	47.428
1997	6.759	528	356.695	15,8	56.531
1998	6.502	513	333.249	18,8	62.509
1999	7.388	542	400.562	17,9	71.501
2000	7.307	582	425.357	17,3	73.587
2001	7.664	500	383.311	22,4	85.938
2002	7.642	572	436.777	20,5	89.496
2003	8.216	546	448.349	30,2	135.581
2004	8.395	531	445.445	22,7	101.161
2005	9.077	527	478.428	19,9	95.064
2006	9.019	542	489.189	27,9	136.582
2007	7.936	537	426.074	26,8	114.230
2008	7.492	553	414.467	29,2	120.941



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.5.6.2. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-ZANAHORIA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	34	6	40	-	11.000	16.200	471
Lugo	-	26	4	30	-	12.000	18.000	384
Ourense	-	20	3	23	-	12.000	17.000	291
Pontevedra	-	37	6	43	-	12.000	18.000	552
GALICIA	-	117	19	136	-	11.709	17.274	1.698
P. DE ASTURIAS	4	-	-	4	10.000	-	-	40
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	34	-	34	-	63.100	-	2.145
Guipúzcoa	11	3	-	14	14.300	43.500	-	288
Vizcaya	10	2	-	12	12.500	49.500	-	224
PAÍS VASCO	21	39	-	60	13.443	60.895	-	2.657
NAVARRA	-	8	-	8	-	68.750	-	550
LA RIOJA	-	65	-	65	-	90.100	-	5.857
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	10	-	10	-	10.000	-	100
ARAGÓN	-	10	-	10	-	10.000	-	100
Barcelona	12	64	-	76	11.500	18.606	-	1.329
Girona	-	7	-	7	-	22.360	-	157
Lleida	-	18	-	18	-	20.000	-	360
Tarragona	-	23	-	23	-	23.000	-	529
CATALUÑA	12	112	-	124	11.500	19.967	-	2.375
BALEARES	-	82	-	82	-	28.950	-	2.374
Avila	-	38	-	38	-	55.000	-	2.090
Burgos	-	38	-	38	-	60.000	-	2.280
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	1	7	-	8	8.000	16.000	-	120
Segovia	-	1.064	-	1.064	-	70.000	-	74.480
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	1.038	-	1.038	-	65.000	-	67.470
Zamora	-	84	-	84	-	60.000	-	5.040
CASTILLA Y LEÓN	1	2.269	-	2.270	8.000	66.757	-	151.480
MADRID	-	20	-	20	-	30.000	-	600
Albacete	-	145	-	145	-	43.000	-	6.235
Ciudad Real	-	8	-	8	-	35.000	-	280
Cuenca	-	1	-	1	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	107	-	107	-	38.000	-	4.066
CASTILLA-LA MANCHA	-	261	-	261	-	40.540	-	10.581
Alicante	-	224	-	224	-	65.000	-	14.560
Castellón	1	3	-	4	10.000	25.000	-	85
Valencia	-	19	-	19	-	25.000	-	475
C. VALENCIANA	1	246	-	247	10.000	61.423	-	15.120
R. DE MURCIA	-	21	-	21	-	43.100	-	905
Badajoz	-	4	-	4	-	50.000	-	200
Cáceres	-	29	-	29	-	55.000	-	1.595
EXTREMADURA	-	33	-	33	-	54.394	-	1.795
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	3.248	-	3.248	-	57.000	-	185.136
Córdoba	1	171	-	172	12.000	40.000	-	6.852
Granada	-	16	-	16	-	34.375	-	550
Huelva	2	17	-	19	6.000	25.000	-	437
Jaén	-	16	-	16	-	23.500	-	376
Málaga	25	78	-	103	-	28.000	-	2.184
Sevilla	-	291	-	291	-	46.385	-	13.498
ANDALUCÍA	28	3.837	-	3.865	857	54.472	-	209.033
Las Palmas	-	145	-	145	-	35.000	-	5.075
S.C. de Tenerife	-	141	-	141	-	29.977	-	4.227
CANARIAS	-	286	-	286	-	32.524	-	9.302
ESPAÑA	67	7.406	19	7.492	7.497	55.851	17.274	414.467

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.5.7.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-RÁBANO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	-	4	-	4	-	12.000	-	48
LA RIOJA	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	22	-	22	-	16.409	-	361
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	9	-	9	-	14.750	-	133
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	31	-	31	-	15.927	-	494
BALEARES	-	9	-	9	-	22.800	-	206
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	4	-	4	-	30.000	-	120
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	3	-	3	-	24.000	-	72
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	7	-	7	-	27.429	-	192
MADRID	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	53	-	53	-	12.000	-	636
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	40	-	40	-	15.000	-	600
C. VALENCIANA	-	93	-	93	-	13.290	-	1.236
R. DE MURCIA	-	11	-	11	-	8.000	-	88
Badajoz	-	9	-	9	-	15.000	-	135
Cáceres	-	9	-	9	-	15.000	-	135
EXTREMADURA	-	18	-	18	-	15.000	-	270
Almería	-	25	-	25	-	12.000	-	300
Cádiz	-	97	-	97	-	25.000	-	2.425
Córdoba	-	33	-	33	-	15.000	-	495
Granada	-	2	-	2	-	10.000	-	20
Huelva	-	3	-	3	4.500	17.000	-	51
Jaén	-	12	-	12	-	14.600	-	175
Málaga	-	36	-	36	-	23.000	-	828
Sevilla	-	21	-	21	-	18.115	-	380
ANDALUCÍA	-	229	-	229	-	20.413	-	4.674
Las Palmas	-	9	-	9	-	25.000	-	225
S.C. de Tenerife	-	9	-	9	-	15.000	-	135
CANARIAS	-	18	-	18	-	20.000	-	360
ESPAÑA	-	420	-	420	-	18.018	-	7.568

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

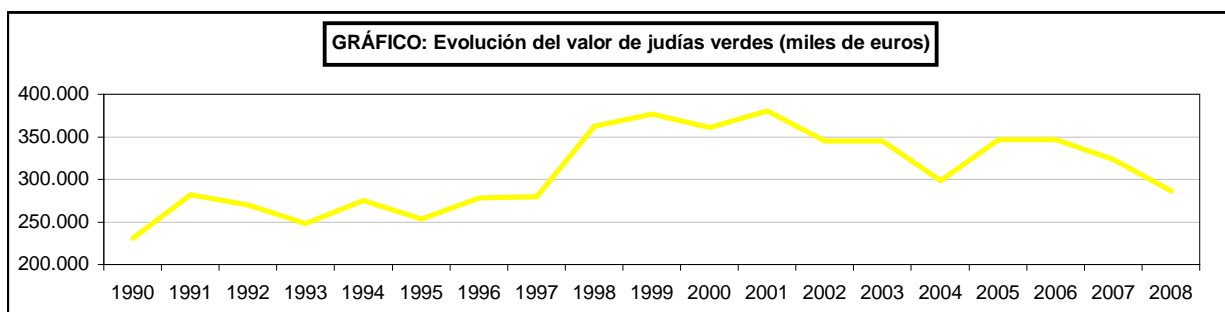
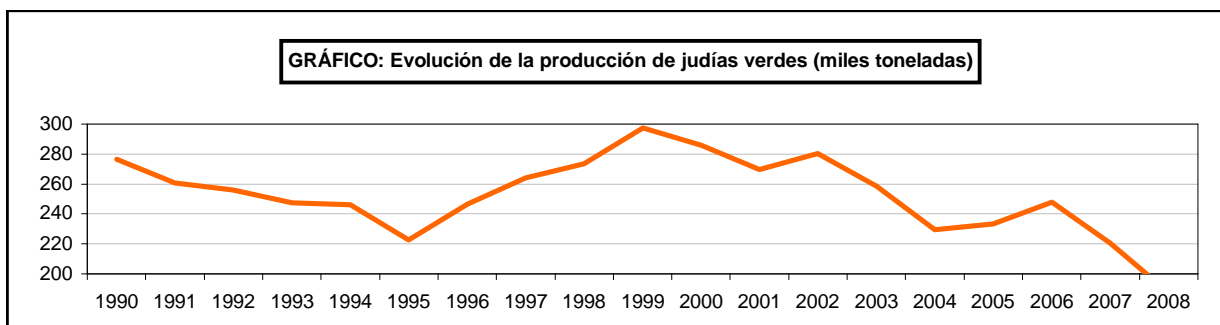
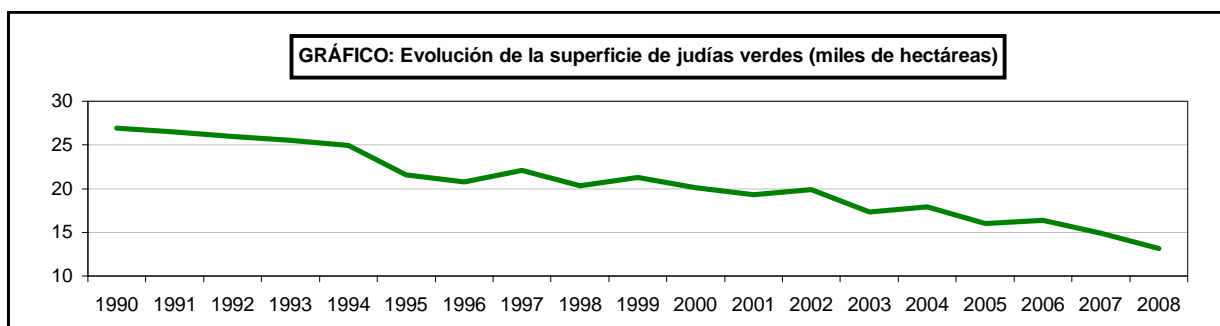
20.6.5.8.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-NABO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	2.839	-	76	2.915	13.150	16.880	27.000	39.385
Lugo	2.062	-	44	2.106	13.230	-	30.000	28.600
Ourense	1.025	-	15	1.040	13.850	-	30.000	14.646
Pontevedra	368	-	7	375	13.840	-	30.000	5.303
GALICIA	6.294	-	142	6.436	13.331	-	28.394	87.934
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	-	-	-	-	-	-	-	-
LA RIOJA	-	23	-	23	-	30.000	-	690
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	3	-	3	-	12.000	-	36
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	3	-	3	-	12.000	-	36
Barcelona	-	5	-	5	-	21.000	-	105
Girona	-	5	-	5	-	15.120	-	76
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	7	-	7	-	19.143	-	134
CATALUÑA	-	17	-	17	-	18.506	-	315
BALEARES	-	3	-	3	-	22.800	-	69
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	58	-	58	-	40.000	-	2.320
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	58	-	58	-	40.000	-	2.320
MADRID	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	7	-	7	-	19.000	-	133
CASTILLA-LA MANCHA	-	7	-	7	-	19.000	-	133
Alicante	-	193	-	193	-	30.000	-	5.790
Castellón	2	-	-	2	8.000	-	-	16
Valencia	-	78	-	78	-	25.000	-	1.950
C. VALENCIANA	2	271	-	273	8.000	28.561	-	7.756
R. DE MURCIA	-	11	-	11	-	9.100	-	100
Badajoz	-	11	-	11	-	20.000	-	220
Cáceres	-	9	-	9	-	20.000	-	180
EXTREMADURA	-	20	-	20	-	20.000	-	400
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	25	-	25	-	26.000	-	650
Córdoba	-	39	-	39	-	19.500	-	760
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	2	-	2	4.000	13.000	-	26
Jaén	-	2	-	2	-	16.000	-	32
Málaga	-	14	-	14	-	24.000	-	336
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	-	82	-	82	-	22.006	-	1.804
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	6.296	495	142	6.933	13.329	27.488	28.394	101.557

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.6.1.1. HORTALIZAS LEGUMINOSAS- JUDÍAS VERDES: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	26,9	103	276,5	83,60	231.156	7.531	21.358
1991	26,5	98	260,8	108,20	282.187	13.945	20.485
1992	26,0	99	255,9	105,58	270.179	10.204	22.178
1993	25,5	97	247,3	100,22	247.856	4.036	23.730
1994	25,0	98	246,0	111,88	275.185	8.460	25.485
1995	21,6	103	222,7	113,64	253.095	10.013	26.468
1996	20,8	119	246,7	112,83	278.347	11.386	28.332
1997	22,1	119	264,0	105,95	279.714	6.202	30.992
1998	20,3	135	273,3	132,49	362.104	10.887	26.793
1999	21,3	140	297,5	126,70	376.931	9.399	27.480
2000	20,1	142	285,9	126,11	360.550	11.452	24.183
2001	19,3	140	269,8	140,85	380.078	27.809	23.946
2002	19,9	141	280,5	122,92	344.740	35.934	26.294
2003	17,3	149	258,6	133,33	344.834	42.217	24.335
2004	17,9	128	229,4	130,01	298.249	77.329	23.579
2005	16,0	146	233,5	148,42	346.622	106.441	23.977
2006	16,4	151	247,9	139,96	346.955	84.466	28.355
2007	14,9	148	220,4	146,64	323.171	79.305	28.992
2008	13,2	143	187,7	152,80	286.763	96.966	29.591



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.6.1.2. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-JUDÍAS VERDES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

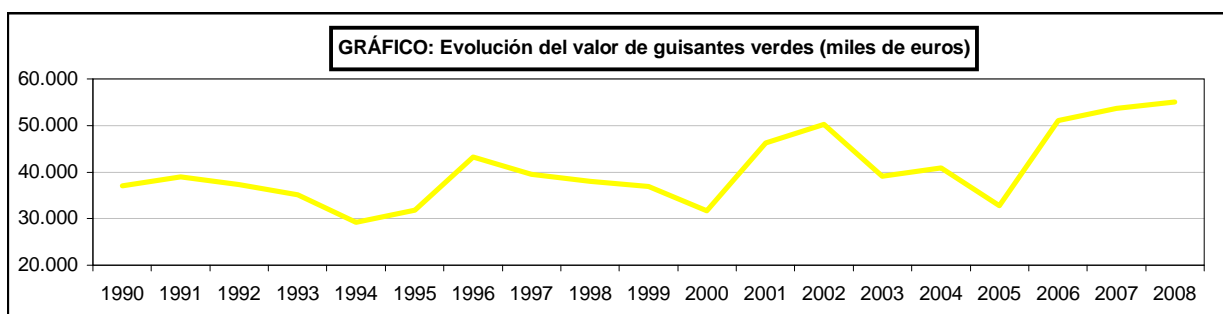
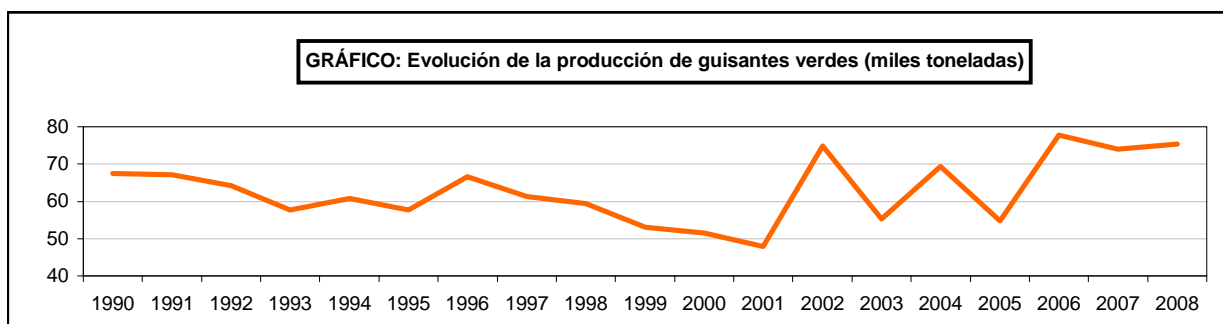
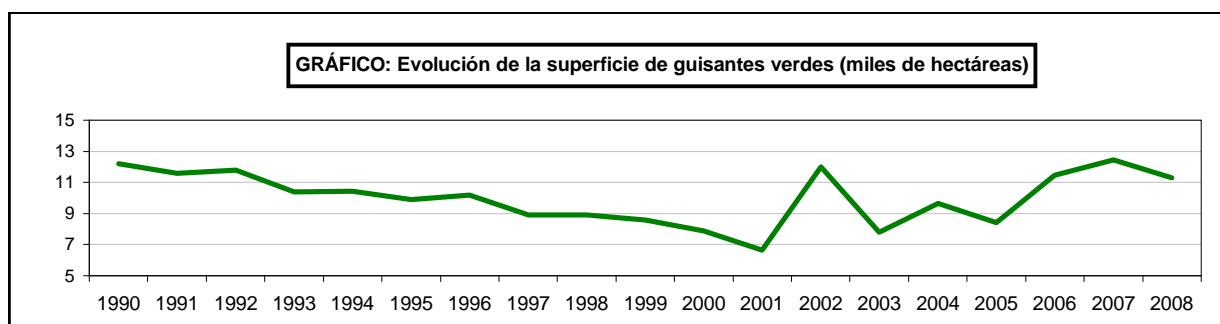
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	26	390	39	455	12.000	22.860	45.000	10.982
Lugo	8	235	12	255	11.000	22.290	40.000	5.806
Ourense	8	297	12	317	12.000	25.930	50.000	8.397
Pontevedra	37	390	16	443	12.500	27.560	50.000	12.011
GALICIA	79	1.312	79	1.470	12.133	24.850	46.013	37.196
P. DE ASTURIAS	35	15	15	65	8.000	15.000	25.000	880
CANTABRIA	2	-	-	2	8.000	-	-	16
Alava	-	200	-	200	-	9.870	-	1.974
Guipúzcoa	32	28	7	67	7.200	10.700	25.400	708
Vizcaya	90	40	10	140	7.500	11.420	23.800	1.370
PAÍS VASCO	122	268	17	407	7.421	10.188	24.459	4.052
NAVARRA	-	480	4	484	-	10.263	25.000	5.026
LA RIOJA	-	1.116	11	1.127	-	11.800	23.000	13.422
Huesca	-	686	-	686	-	11.500	-	7.889
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	50	-	50	-	6.000	-	300
ARAGÓN	-	736	-	736	-	11.126	-	8.189
Barcelona	24	306	63	393	4.000	12.364	18.031	5.015
Girona	-	135	-	135	5.000	9.989	-	1.349
Lleida	-	89	-	89	-	10.027	-	892
Tarragona	6	155	26	187	4.000	13.795	20.130	2.686
CATALUÑA	30	685	89	804	4.000	11.916	18.644	9.942
BALEARES	-	32	4	36	-	8.200	15.500	324
Ávila	-	41	-	41	-	13.000	-	533
Burgos	-	14	-	14	-	12.000	-	168
León	-	1	1	2	-	12.000	25.000	37
Palencia	-	80	-	80	-	3.200	-	256
Salamanca	-	18	2	20	-	5.400	9.000	115
Segovia	-	50	-	50	-	15.000	-	750
Soria	-	102	-	102	-	12.000	-	1.224
Valladolid	-	596	-	596	-	9.500	-	5.662
Zamora	-	82	-	82	-	8.000	-	656
CASTILLA Y LEÓN	-	984	3	987	-	9.510	14.333	9.401
MADRID	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	1.000	-	1.000	-	7.200	-	7.200
Ciudad Real	-	37	-	37	-	11.000	-	407
Cuenca	-	-	-	-	-	7.000	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	166	-	166	-	7.350	-	1.220
CASTILLA-LA MANCHA	-	1.203	-	1.203	-	7.338	-	8.827
Alicante	-	53	-	53	-	10.000	-	530
Castellón	2	223	5	230	7.000	14.500	25.000	3.373
Valencia	-	56	37	93	-	15.000	25.000	1.765
C. VALENCIANA	2	332	42	376	7.000	13.866	25.000	5.668
R. DE MURCIA	-	49	1	50	-	15.000	20.000	755
Badajoz	-	57	-	57	-	7.500	-	428
Cáceres	-	84	-	84	-	11.200	-	941
EXTREMADURA	-	141	-	141	-	9.704	-	1.369
Almería	-	49	1.210	1.259	-	8.980	15.062	18.665
Cádiz	-	213	-	213	-	14.000	-	2.982
Córdoba	-	76	-	76	-	11.000	-	836
Granada	-	407	712	1.119	-	14.259	24.855	23.500
Huelva	2	59	-	61	3.000	7.000	-	419
Jaén	-	133	-	133	-	10.100	-	1.343
Málaga	330	-	1.730	2.060	-	8.500	16.000	27.680
Sevilla	5	10	-	15	3.825	11.395	-	133
ANDALUCÍA	337	947	3.652	4.936	75	12.599	17.416	75.558
Las Palmas	5	86	113	204	2.000	17.620	30.000	4.915
S.C. de Tenerife	-	100	25	125	-	15.065	25.000	2.132
CANARIAS	5	186	138	329	2.000	16.246	29.094	7.047
ESPAÑA	612	8.486	4.055	13.153	3.806	12.976	18.552	187.672

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.6.2.1. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-GUISANTES VERDES: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción ⁽¹⁾ (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	12,2	55	67,4	55,02	37.085	92	855
1991	11,6	58	67,2	57,91	38.918	24	2.296
1992	11,8	54	64,2	58,21	37.373	150	2.658
1993	10,4	55	57,6	60,87	35.061	3.037	3.307
1994	10,5	58	60,8	48,03	29.201	3.008	3.808
1995	9,9	58	57,6	55,33	31.873	1.551	2.386
1996	10,2	65	66,6	64,84	43.182	4.223	2.939
1997	8,9	69	61,3	64,58	39.587	4.051	3.550
1998	8,9	67	59,4	63,89	37.953	2.581	3.986
1999	8,6	62	53,1	69,42	36.864	4.398	3.831
2000	7,9	65	51,5	61,60	31.726	1.842	3.389
2001	6,7	72	47,9	96,55	46.245	2.113	8.500
2002	12,0	62	74,9	67,14	50.305	5.917	6.025
2003	7,8	71	55,2	70,90	39.155	2.993	2.865
2004	9,6	72	69,4	59,01	40.945	5.722	2.348
2005	8,4	65	54,8	59,92	32.812	2.705	2.428
2006	11,5	68	77,8	65,61	51.040	3.239	1.563
2007	12,5	59	73,9	72,68	53.737	6.200	2.581
2008	11,3	67	75,4	73,06	55.115	5.849	1.521

⁽¹⁾ Con vaina.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.6.2.2. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-GUISANTES VERDES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	116	6	122	-	6.000	9.000	750
Lugo	-	36	4	40	-	6.000	9.000	252
Ourense	-	61	8	69	-	8.299	9.200	580
Pontevedra	-	104	14	118	-	6.000	9.000	750
GALICIA	-	317	32	349	-	6.442	9.050	2.332
P. DE ASTURIAS	25	-	-	25	6.000	-	-	150
CANTABRIA	1	-	-	1	6.000	-	-	6
Alava	-	46	-	46	-	5.560	-	256
Guipúzcoa	15	5	-	20	5.500	8.000	-	123
Vizcaya	18	6	-	24	5.000	7.800	-	137
PAÍS VASCO	33	57	-	90	5.227	6.010	-	516
NAVARRA	-	1.083	-	1.083	-	6.054	-	6.556
LA RIOJA	-	1.438	-	1.438	-	6.100	-	8.772
Huesca	-	2.020	-	2.020	-	5.500	-	11.110
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	5	-	5	-	6.500	-	33
ARAGÓN	-	2.025	-	2.025	-	5.502	-	11.143
Barcelona	3	183	4	190	4.500	9.000	11.000	1.704
Girona	-	30	-	30	-	6.530	-	196
Lleida	-	21	-	21	-	6.461	-	136
Tarragona	-	49	-	49	-	8.959	-	439
CATALUÑA	3	283	4	290	4.500	8.543	11.000	2.475
BALEARES	-	2	-	2	-	6.100	-	12
Ávila	-	9	-	9	-	6.000	-	54
Burgos	24	2	-	26	7.500	12.000	-	204
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	3	-	3	-	5.000	-	15
Segovia	-	23	-	23	-	8.000	-	184
Soria	-	70	-	70	-	4.500	-	315
Valladolid	-	1.191	-	1.191	-	7.000	-	8.337
Zamora	-	329	-	329	-	8.000	-	2.632
CASTILLA Y LEÓN	24	1.627	-	1.651	7.500	7.106	-	11.741
MADRID	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	1.950	-	1.950	-	6.900	-	13.455
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	72	152	-	224	1.450	6.400	-	1.077
CASTILLA-LA MANCHA	72	2.102	-	2.174	1.450	6.864	-	14.532
Alicante	-	119	-	119	3.000	8.000	-	952
Castellón	4	55	-	59	3.500	7.000	-	399
Valencia	-	26	-	26	-	8.000	-	208
C. VALENCIANA	4	200	-	204	3.500	7.725	-	1.559
R. DE MURCIA	-	58	4	62	-	15.000	20.000	950
Badajoz	-	680	-	680	-	5.410	-	3.679
Cáceres	-	293	-	293	-	6.000	-	1.758
EXTREMADURA	-	973	-	973	-	5.588	-	5.437
Almería	-	40	50	90	-	7.775	4.600	541
Cádiz	-	216	-	216	-	14.000	-	3.024
Córdoba	-	99	-	99	-	8.000	-	792
Granada	-	92	65	157	-	14.293	25.000	2.940
Huelva	3	12	-	15	3.400	6.800	-	92
Jaén	-	7	-	7	-	7.000	-	49
Málaga	67	144	-	211	-	8.000	-	1.152
Sevilla	25	32	-	57	3.885	10.660	-	438
ANDALUCÍA	95	642	115	852	1.130	11.006	16.130	9.028
Las Palmas	41	11	-	52	2.000	9.766	-	189
S.C. de Tenerife	3	6	-	9	1.200	6.000	-	40
CANARIAS	44	17	-	61	1.945	8.437	-	229
ESPAÑA	301	10.824	155	11.280	2.769	6.683	14.636	75.438

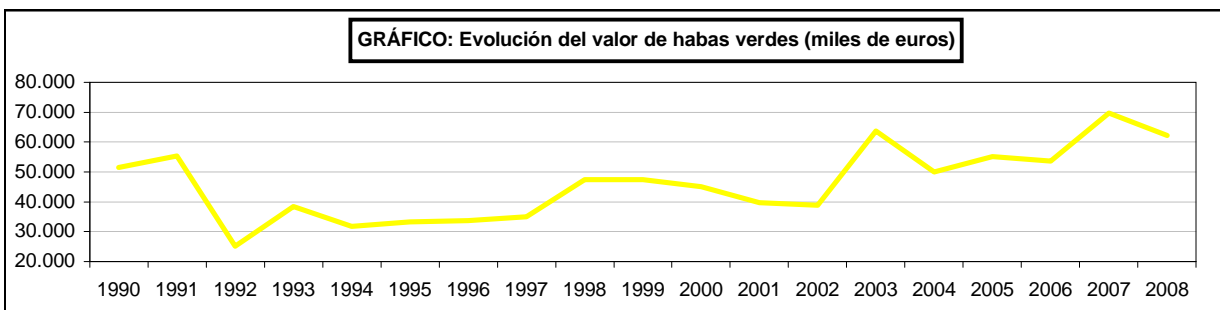
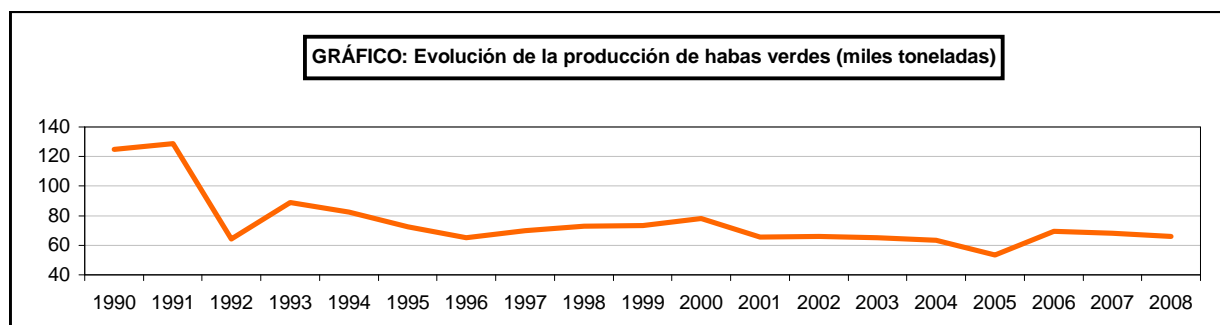
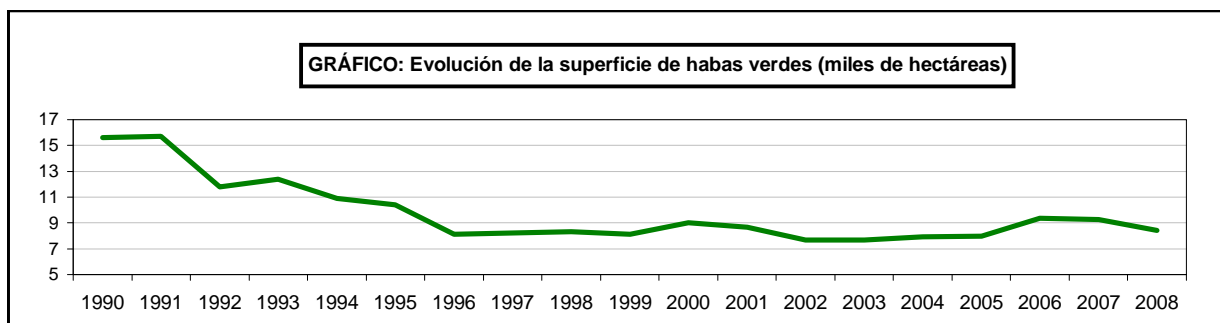
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.6.3.1. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-HABAS VERDES: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción ⁽¹⁾ (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior ⁽²⁾ (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	15,6	80	124,9	41,23	51.496	45	2.403
1991	15,7	82	128,6	43,06	55.378	43	3.914
1992	11,8	54	64,2	39,26	25.208	13	3.479
1993	12,4	72	89,0	43,18	38.427	19.598	3.936
1994	10,9	75	82,3	38,60	31.765	9.183	5.179
1995	10,4	70	72,6	45,89	33.308	40.850	4.017
1996	8,1	80	65,2	51,84	33.802	7.096	4.356
1997	8,2	85	69,7	50,10	34.920	2.870	5.292
1998	8,3	88	72,9	65,05	47.424	3.437	3.930
1999	8,1	91	73,5	64,50	47.408	602	3.968
2000	9,0	87	78,0	57,84	45.116	14.273	12.793
2001	8,6	76	65,5	60,68	39.744	1.656	12.369
2002	7,7	86	66,2	58,57	38.752	1.119	13.395
2003	7,7	85	65,0	98,17	63.775	2.126	10.220
2004	7,9	80	63,4	78,74	49.917	6.846	6.513
2005	8,0	67	53,6	102,80	55.120	9.035	12.497
2006	9,4	74	69,4	77,28	53.634	7.968	5.893
2007	9,3	73	67,9	102,63	69.731	2.252	5.948
2008	8,4	78	66,0	94,09	62.130	5.040	4.645

⁽¹⁾ Con vaina.

⁽²⁾ El comercio exterior de 1993 incluye todas las legumbres, incluso desvainadas, frescas o refrigeradas, distintas de guisantes y alubias.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

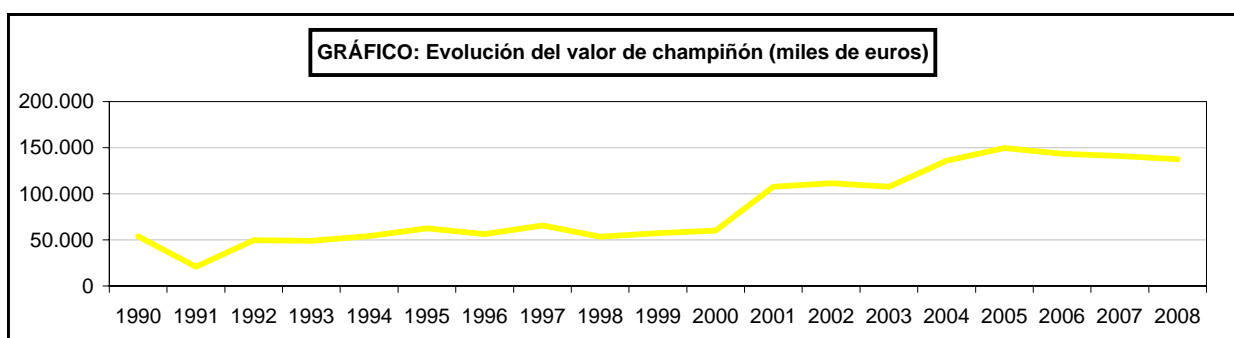
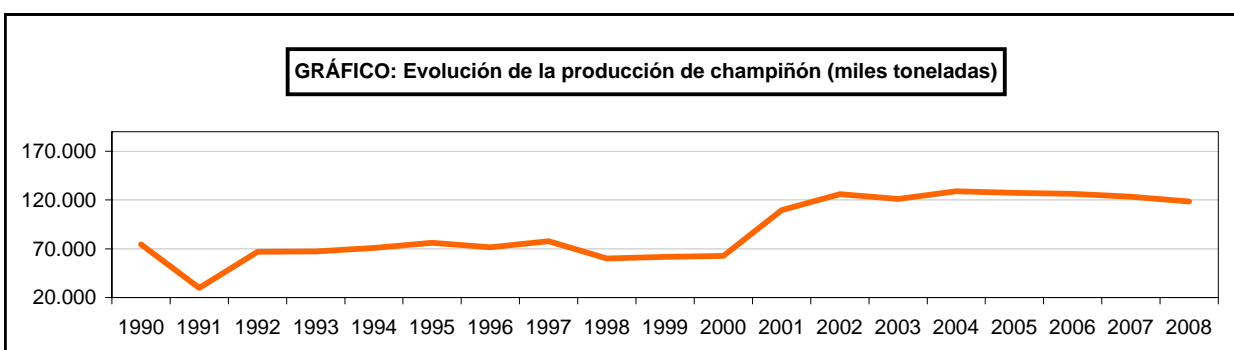
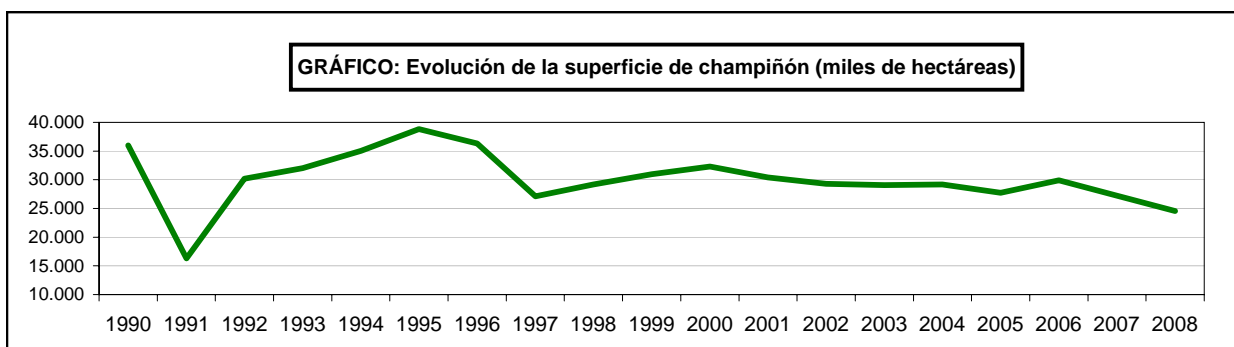
20.6.6.3.2. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-HABAS VERDES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	15	-	-	15	8.000	-	-	120
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	25	-	25	-	7.000	-	175
Guipúzcoa	12	-	-	12	5.700	-	-	68
Vizcaya	20	-	-	20	5.000	-	-	100
PAÍS VASCO	32	25	-	57	5.263	7.000	-	343
NAVARRA	-	1.062	-	1.062	-	2.774	-	2.946
LA RIOJA	-	45	-	45	-	3.500	-	158
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	17	248	-	265	5.294	11.238	-	2.877
Girona	1	63	-	63	4.500	8.963	-	569
Lleida	-	13	-	13	-	10.203	-	133
Tarragona	6	126	-	132	4.250	10.718	-	1.376
CATALUÑA	24	450	-	473	5.000	10.744	-	4.955
BALEARES	4	6	-	10	4.000	10.000	-	76
Ávila	-	2	-	2	-	5.000	-	10
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	3	-	3	-	6.000	-	18
Segovia	-	5	-	5	-	10.000	-	50
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	10	-	10	-	7.800	-	78
MADRID	-	3	-	3	-	13.000	-	39
Albacete	8	60	-	68	600	7.800	-	473
Ciudad Real	-	36	-	36	-	9.000	-	324
Cuenca	-	44	-	44	-	7.500	-	330
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	78	-	78	1.750	7.150	-	558
CASTILLA-LA MANCHA	8	218	-	226	600	7.705	-	1.685
Alicante	-	415	-	415	-	8.300	-	3.445
Castellón	1	70	-	71	5.000	12.000	-	845
Valencia	-	102	-	102	-	13.000	-	1.326
C. VALENCIANA	1	587	-	588	5.000	9.558	-	5.616
R. DE MURCIA	-	696	-	696	-	16.000	-	11.136
Badajoz	-	317	-	317	-	3.000	-	951
Cáceres	-	17	-	17	-	3.000	-	51
EXTREMADURA	-	334	-	334	-	3.000	-	1.002
Almería	-	389	-	389	-	12.452	-	4.844
Cádiz	-	180	-	180	-	14.000	-	2.520
Córdoba	10	721	-	731	4.000	9.000	-	6.529
Granada	-	309	-	309	-	13.220	-	4.085
Huelva	3	103	-	106	4.000	7.500	-	785
Jaén	282	295	-	577	3.350	7.800	-	3.246
Málaga	1.136	1.145	-	2.281	2.500	9.000	-	13.145
Sevilla	90	201	-	291	4.450	9.715	-	2.354
ANDALUCÍA	1.521	3.343	-	4.864	2.786	9.952	-	37.508
Las Palmas	1	8	-	9	2.000	20.000	-	162
S.C. de Tenerife	19	25	-	44	3.000	6.000	-	208
CANARIAS	20	33	-	53	2.950	9.394	-	370
ESPAÑA	1.625	6.812	-	8.436	2.911	8.998	-	66.032

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.7.1.1. HORTALIZAS VARIAS-CHAMPIÑÓN: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie (áreas)	Rendimiento (kg/a)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
						Importaciones	Exportaciones
1990	35.983	2.070	74.479	72,48	53.984	12	146
1991	16.308	1.821	29.693	70,11	20.817	56	397
1992	30.210	2.220	67.077	74,26	49.812	56	944
1993	32.010	2.097	67.116	72,84	48.889	76	1.385
1994	35.060	2.020	70.814	76,33	54.056	95	643
1995	38.810	1.957	75.968	82,29	62.515	99	365
1996	36.295	1.971	71.529	78,53	56.170	138	404
1997	27.113	2.871	77.852	84,48	65.773	190	558
1998	29.194	2.061	60.182	88,81	53.448	224	482
1999	30.977	1.994	61.770	92,74	57.287	295	319
2000	32.309	1.942	62.759	95,57	59.979	288	401
2001	30.384	3.607	109.605	98,36	107.807	487	495
2002	29.308	4.302	126.083	88,27	111.293	461	540
2003	29.048	4.165	120.988	89,03	107.716	515	411
2004	29.189	4.416	128.898	105,20	135.601	600	364
2005	27.747	4.585	127.213	117,52	149.501	412	319
2006	29.928	4.226	126.463	113,50	143.536	332	267
2007	27.253	4.525	123.322	114,34	141.006	781	259
2008	24.567	4.819	118.398	116,07	137.425	1.397	306



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.7.1.2. HORTALIZAS VARIAS-CHAMPIÑÓN: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)	Rendimiento (kg/a)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-
Lugo	1	1.000	-
Ourense	1	1.000	-
Pontevedra	-	-	-
GALICIA	2	1.000	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-
Alava	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-
Vizcaya	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-
NAVARRA	934	2.400	2.242
LA RIOJA	5.800	12.450	72.210
Huesca	-	-	-
Teruel	-	-	-
Zaragoza	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-
Barcelona	100	2.800	280
Girona	-	-	-
Lleida	-	-	-
Tarragona	1	19.000	19
CATALUÑA	101	2.960	299
BALEARES	1.020	1.500	1.530
Ávila	-	-	-
Burgos	-	-	-
León	-	-	-
Palencia	-	-	-
Salamanca	-	-	-
Segovia	-	-	-
Soria	-	-	-
Valladolid	-	-	-
Zamora	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-
MADRID	-	-	-
Albacete	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-
Cuenca	15.900	2.600	41.340
Guadalajara	-	-	-
Toledo	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	15.900	2.600	41.340
Alicante	-	-	-
Castellón	-	-	-
Valencia	600	750	450
C. VALENCIANA	600	750	450
R. DE MURCIA	-	-	-
Badajoz	-	-	-
Cáceres	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-
Almería	-	-	-
Cádiz	-	-	-
Córdoba	-	-	-
Granada	100	2.500	250
Huelva	-	-	-
Jaén	-	-	-
Málaga	-	-	-
Sevilla	-	-	-
ANDALUCÍA	100	2.500	250
Las Palmas	20	700	14
S.C. de Tenerife	90	700	63
CANARIAS	110	700	77
ESPAÑA	24.567	4.819	118.398

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.6.7.2.1. HORTALIZAS VARIAS-OTRAS SETAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)	Rendimiento (kg/a)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-
Lugo	-	-	-
Ourense	-	-	-
Pontevedra	-	-	-
GALICIA	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-
Alava	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-
Vizcaya	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-
NAVARRA	-	-	-
LA RIOJA	1.000	4.450	4.450
Huesca	-	-	-
Teruel	-	-	-
Zaragoza	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-
Barcelona	-	-	-
Girona	-	-	-
Lleida	-	-	-
Tarragona	-	-	-
CATALUÑA	-	-	-
BALEARES	-	-	-
Ávila	-	-	-
Burgos	-	-	-
León	-	-	-
Palencia	-	-	-
Salamanca	-	-	-
Segovia	-	-	-
Soria	-	-	-
Valladolid	-	-	-
Zamora	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-
MADRID	-	-	-
Albacete	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-
Cuenca	250	1.800	450
Guadalajara	-	-	-
Toledo	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	250	1.800	450
Alicante	-	-	-
Castellón	-	-	-
Valencia	-	-	-
C. VALENCIANA	-	-	-
R. DE MURCIA	-	-	-
Badajoz	-	-	-
Cáceres	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-
Almería	100	1.500	150
Cádiz	-	-	-
Córdoba	-	-	-
Granada	200	500	100
Huelva	-	-	-
Jaén	-	-	-
Málaga	-	-	-
Sevilla	-	-	-
ANDALUCÍA	300	2.000	250
Las Palmas	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-
CANARIAS	-	-	-
ESPAÑA	1.550	3.323	5.150

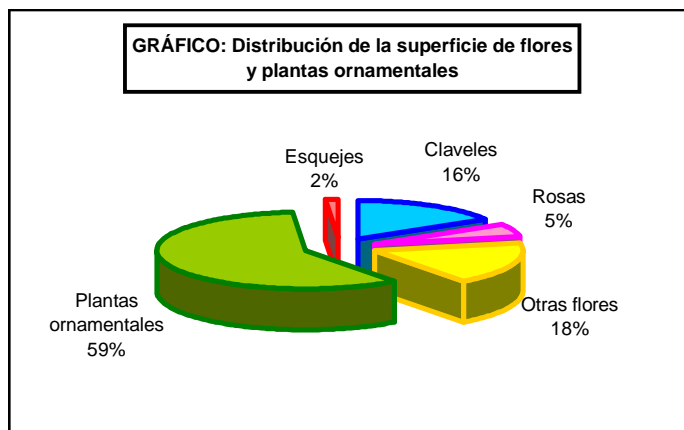
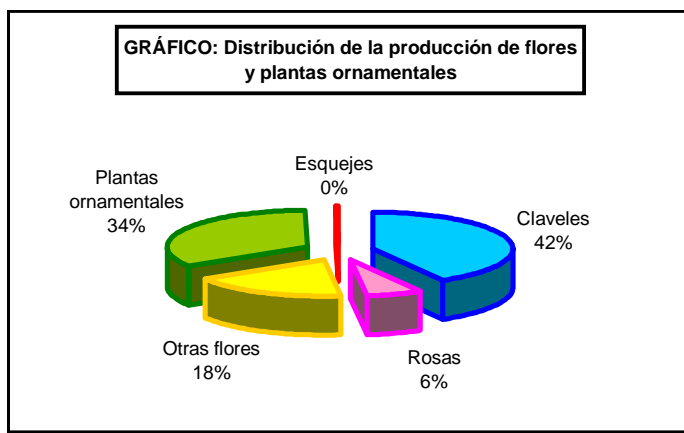
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.7.1.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES: Resumen nacional de superficie y producción, 2008

Cultivos	Superficie (áreas)				Rendimiento (docenas/área)			Producción (miles de docenas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
Claveles tipo americano	-	-	-	19.035	-	-	-	95.155
Claveles tipo Anita	-	-	-	2.700	-	-	-	3.544
Otras variedades de claveles	-	-	-	70.575	-	-	-	127.363
TOTAL CLAVELES	100	31.760	60.450	92.310	150	745	-	226.062
Rosas Baccara o Meiland	-	-	-	1.760	-	-	-	1.250
Otras variedades de rosas	-	-	-	29.013	-	-	-	33.407
TOTAL ROSA	-	8.105	22.668	30.773	-	632	-	34.657
OTRAS FLORES	100	42.978	57.399	100.477	95	379	-	98.160
TOTAL FLORES	200	82.843	140.517	223.560	-	-	-	358.879
PLANTAS ORNAMENTALES	4.900	207.747	116.968	329.615	77	304	-	182.098
ESQUEJES	-	410	8.020	8.430	-	57	-	1.394

⁽¹⁾ En plantas ornamentales, rendimiento en plantas/área y producción en miles de plantas.

⁽²⁾ En esquejes, el rendimiento en kg/área y producción en toneladas.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

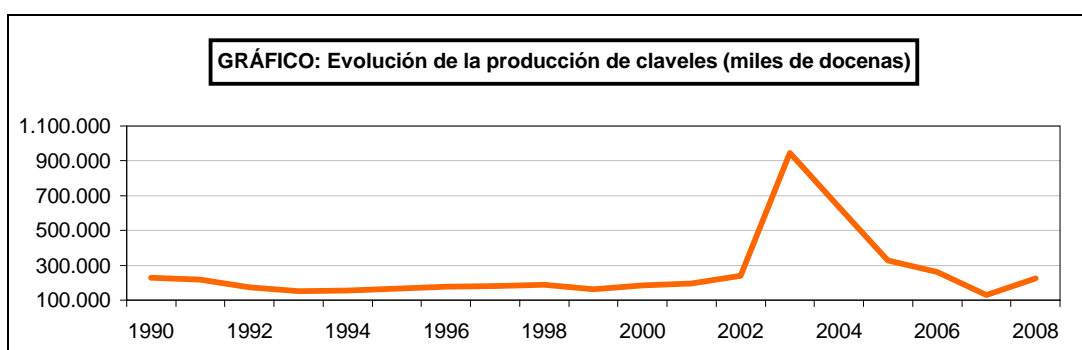
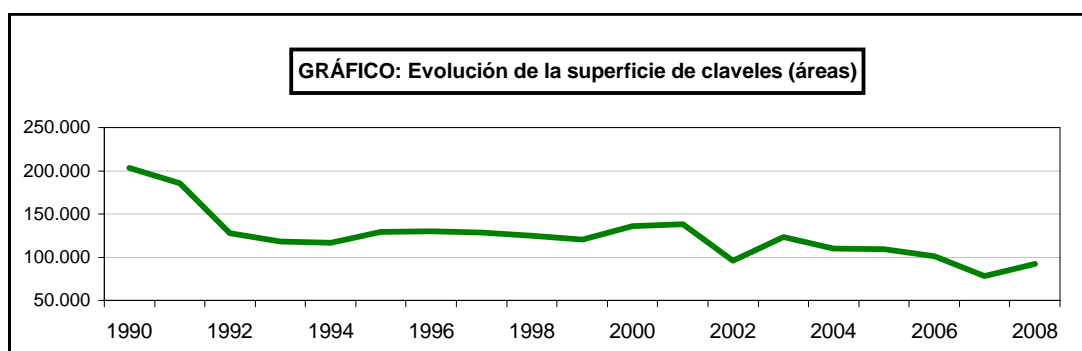
20.7.1.2. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-TOTAL FLORES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	28.200	12.100	40.300	-	-	-	33.048
Lugo	-	630	270	900	-	-	-	566
Ourense	-	4.130	1.770	5.900	-	-	-	4.963
Pontevedra	-	14.210	6.090	20.300	-	-	-	11.786
GALICIA	-	47.170	20.230	67.400	-	-	-	50.363
P. DE ASTURIAS	-	-	300	300	-	-	-	390
CANTABRIA	-	-	6.700	6.700	-	-	-	12.345
Alava	-	-	360	360	-	-	-	310
Guipúzcoa	200	700	1.625	2.525	-	-	-	1.877
Vizcaya	-	675	1.150	1.825	-	-	-	1.199
PAÍS VASCO	200	1.375	3.135	4.710	-	-	-	3.386
NAVARRA	-	700	1.400	2.100	-	-	-	710
LA RIOJA	-	-	400	400	-	-	-	60
Huesca	-	-	8	8	-	-	-	13
ARAGÓN	-	-	8	8	-	-	-	13
Barcelona	-	1.350	10.450	11.800	-	-	-	9.727
Girona	-	100	-	100	-	-	-	80
Tarragona	-	8	3	11	-	-	-	888
CATALUÑA	-	1.458	10.453	11.911	-	-	-	10.695
BALEARES	-	665	1.550	2.215	-	-	-	2.799
León	-	-	300	300	-	-	-	158
Valladolid	-	-	420	420	-	-	-	375
CASTILLA Y LEÓN	-	-	720	720	-	-	-	533
Albacete	-	1.175	-	1.175	-	-	-	297
CASTILLA-LA MANCHA	-	1.175	-	1.175	-	-	-	297
Alicante	-	700	11.600	12.300	-	-	-	6.780
Castellón	-	-	800	800	-	-	-	590
Valencia	-	800	2.300	3.100	-	-	-	926
C. VALENCIANA	-	1.500	14.700	16.200	-	-	-	8.296
R. DE MURCIA	-	4.400	17.600	22.000	-	-	-	28.025
Badajoz	-	-	1.310	1.310	-	-	-	1.152
Cáceres	-	-	1.460	1.460	-	-	-	678
EXTREMADURA	-	-	2.770	2.770	-	-	-	1.830
Almería	-	200	1.931	2.131	-	-	-	26.476
Cádiz	-	-	27.400	27.400	-	-	-	52.895
Córdoba	-	1.000	1.000	2.000	-	-	-	1.380
Granada	-	2.300	1.500	3.800	-	-	-	3.147
Jaén	-	200	-	200	-	-	-	72
Málaga	-	1.600	1.900	3.500	-	-	-	3.550
Sevilla	-	-	13.100	13.100	-	-	-	138.760
ANDALUCÍA	-	5.300	46.831	52.131	-	-	-	226.280
Las Palmas	-	6.120	5.150	11.270	-	-	-	4.680
S.C. de Tenerife	-	12.980	8.570	21.550	-	-	-	8.177
CANARIAS	-	19.100	13.720	32.820	-	-	-	12.857
ESPAÑA	200	82.843	140.517	223.560	-	-	-	358.879

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.7.2.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción y comercio exterior

Años	Superficie (áreas)	Rendimiento (docenas/área)	Producción (miles de docenas)	Comercio exterior (toneladas)	
				Importaciones	Exportaciones
1990	203.636	1.125	229.081	539	14.455
1991	185.585	1.166	216.302	1.358	12.333
1992	127.561	1.346	171.700	1.846	12.555
1993	118.387	1.285	152.117	1.468	12.480
1994	117.031	1.327	155.253	1.241	21.797
1995	129.103	1.287	166.117	1.193	26.159
1996	129.700	1.377	178.581	1.551	26.167
1997	128.371	1.412	181.252	1.508	35.584
1998	124.756	1.513	188.773	1.766	35.365
1999	120.276	1.355	163.034	2.238	48.125
2000	135.860	1.346	182.842	3.116	43.185
2001	138.184	1.419	196.095	2.181	41.634
2002	95.793	2.518	241.181	2.263	38.015
2003	123.182	7.681	946.191	2.717	29.167
2004	110.091	5.767	634.906	3.139	20.455
2005	109.381	2.995	327.566	3.888	16.417
2006	101.473	2.565	260.265	3.380	28
2007	77.836	1.642	127.802	3.361	8
2008	92.310	2.449	226.062	3.401	8.736

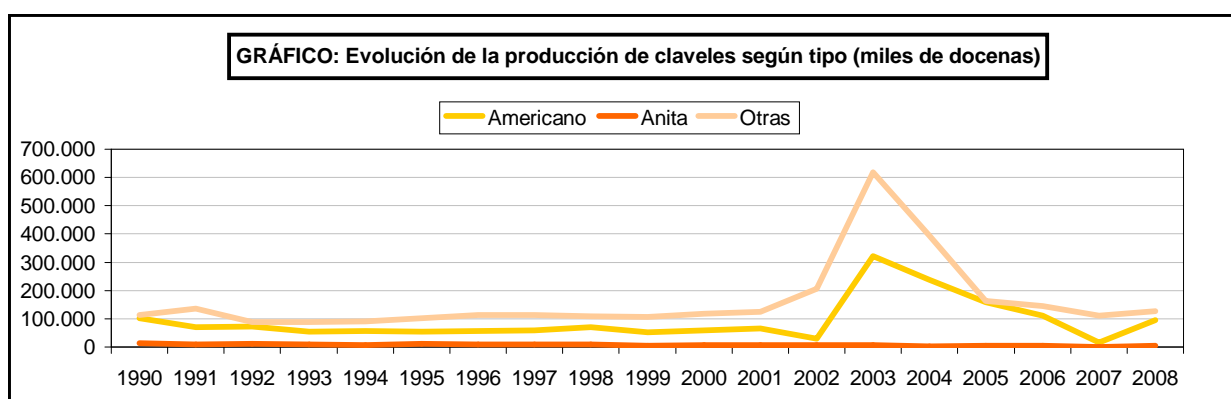
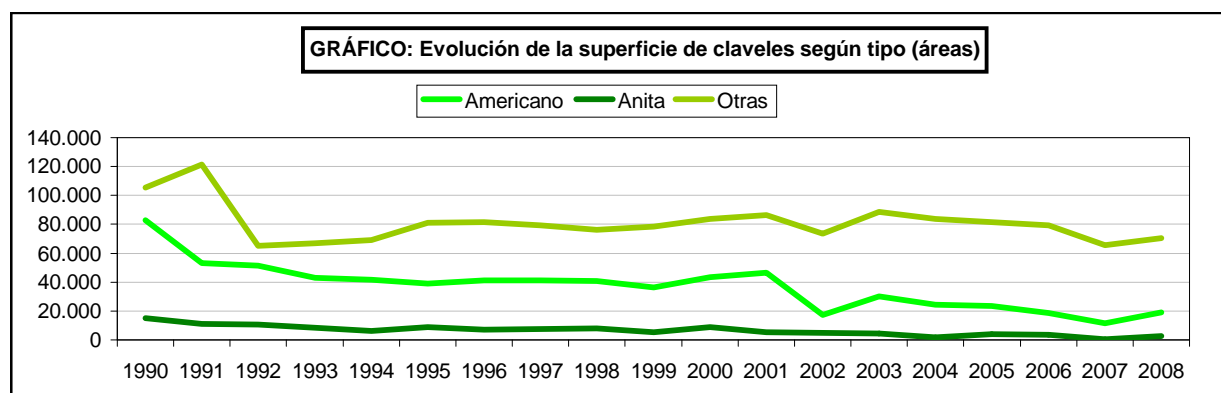


SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.7.2.2. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES:

Serie histórica de superficie y producción según variedades

Años	Tipo americano		Tipo Anita		Otras variedades	
	Superficie (áreas)	Producción (miles de docenas)	Superficie (áreas)	Producción (miles de docenas)	Superficie (áreas)	Producción (miles de docenas)
1990	82.750	101.815	15.246	14.367	105.640	112.899
1991	53.073	70.156	11.166	9.617	121.346	136.529
1992	51.542	73.270	10.843	10.343	65.176	88.087
1993	43.075	54.993	8.580	9.308	66.732	87.816
1994	41.828	57.189	6.144	6.615	69.059	91.449
1995	39.091	53.702	9.047	10.213	80.965	102.202
1996	41.266	56.911	7.047	8.050	81.387	113.620
1997	41.132	59.803	7.749	8.377	79.490	113.072
1998	40.587	71.020	8.017	8.119	76.152	109.634
1999	36.469	52.282	5.392	4.602	78.415	106.150
2000	43.226	59.044	9.078	7.111	83.556	116.687
2001	46.723	66.060	5.124	6.551	86.337	123.485
2002	17.401	29.776	4.696	6.195	73.696	205.210
2003	30.187	320.836	4.594	6.115	88.401	619.240
2004	24.502	238.626	1.850	2.195	83.739	394.086
2005	23.702	158.280	4.150	5.545	81.529	163.741
2006	18.707	110.407	3.575	4.860	79.191	144.998
2007	11.725	15.463	600	580	65.511	111.759
2008	19.035	95.155	2.700	3.544	70.575	127.363



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.7.2.3. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (docenas/área)			Producción (miles de docenas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	17.600	7.600	25.200	-	833	1.250	24.161
Lugo	-	420	180	600	-	500	1.250	435
Ourense	-	2.520	1.080	3.600	-	833	1.250	3.449
Pontevedra	-	5.740	2.460	8.200	-	500	1.250	5.945
GALICIA	-	26.280	11.320	37.600	-	755	-	33.990
P. DE ASTURIAS	-	-	300	300	-	-	1.300	390
CANTABRIA	-	-	4.700	4.700	-	-	1.350	6.345
Alava	-	-	100	100	-	-	1.500	150
Guipúzcoa	100	150	550	800	150	950	1.500	983
Vizcaya	-	-	300	300	-	-	1.450	435
PAÍS VASCO	100	150	950	1.200	150	950	-	1.568
Barcelona	-	150	650	800	-	760	1.020	777
CATALUÑA	-	150	650	800	-	760	-	777
BALEARES	-	-	10	10	-	-	1.700	17
Valladolid	-	-	90	90	-	-	1.500	136
CASTILLA Y LEÓN	-	-	90	90	-	-	-	136
Albacete	-	450	-	450	-	350	-	158
CASTILLA-LA MANCHA	-	450	-	450	-	350	-	158
Alicante	-	-	2.000	2.000	-	-	1.400	2.800
Castellón	-	-	300	300	-	-	1.200	360
C. VALENCIANA	-	-	2.300	2.300	-	-	-	3.160
R. DE MURCIA	-	1.200	8.700	9.900	-	1.400	1.750	16.905
Badajoz	-	-	400	400	-	-	2.220	888
Cáceres	-	-	160	160	-	-	2.160	346
EXTREMADURA	-	-	560	560	-	-	-	1.234
Almería	-	100	750	850	-	6.000	13.867	11.000
Cádiz	-	-	18.000	18.000	-	-	2.283	41.095
Córdoba	-	-	500	500	-	-	1.300	650
Granada	-	-	200	200	-	-	585	117
Málaga	-	-	1.200	1.200	-	-	2.000	2.400
Sevilla	-	-	9.700	9.700	-	-	10.800	104.760
ANDALUCÍA	-	100	30.350	30.450	-	6.000	-	160.022
Las Palmas	-	2.100	500	2.600	-	330	440	913
S.C. de Tenerife	-	1.330	20	1.350	-	330	400	447
CANARIAS	-	3.430	520	3.950	-	330	-	1.360
ESPAÑA	100	31.760	60.450	92.310	150	745	-	226.062

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.7.2.4. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES: Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Tipo americano		Tipo Anita		Otros claveles	
	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)
A Coruña	-	-	-	-	25.200	24.161
Lugo	-	-	-	-	600	435
Ourense	-	-	-	-	3.600	3.449
Pontevedra	-	-	-	-	8.200	5.945
GALICIA	-	-	-	-	37.600	33.990
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	300	390
CANTABRIA	4.700	6.345	-	-	-	-
Alava	100	150	-	-	-	-
Guipúzcoa	800	983	-	-	-	-
Vizcaya	300	435	-	-	-	-
PAÍS VASCO	1.200	1.568	-	-	-	-
Barcelona	-	-	400	384	400	393
CATALUÑA	-	-	400	384	400	393
BALEARES	-	-	-	-	10	17
Valladolid	45	68	-	-	45	68
CASTILLA Y LEÓN	45	68	-	-	45	68
Albacete	-	-	-	-	450	158
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	450	158
Alicante	-	-	2.000	2.800	-	-
Castellón	-	-	300	360	-	-
C. VALENCIANA	-	-	2.300	3.160	-	-
R. DE MURCIA	-	-	-	-	9.900	16.905
Badajoz	-	-	-	-	400	888
Cáceres	-	-	-	-	160	346
EXTREMADURA	-	-	-	-	560	1.234
Almería	-	-	-	-	850	11.000
Cádiz	6.100	13.725	-	-	11.900	27.370
Córdoba	-	-	-	-	500	650
Granada	200	117	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	1.200	2.400
Sevilla	6.790	73.332	-	-	2.910	31.428
ANDALUCÍA	13.090	87.174	-	-	17.360	72.848
Las Palmas	-	-	-	-	2.600	913
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	1.350	447
CANARIAS	-	-	-	-	3.950	1.360
ESPAÑA	19.035	95.155	2.700	3.544	70.575	127.363

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.7.2.5. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

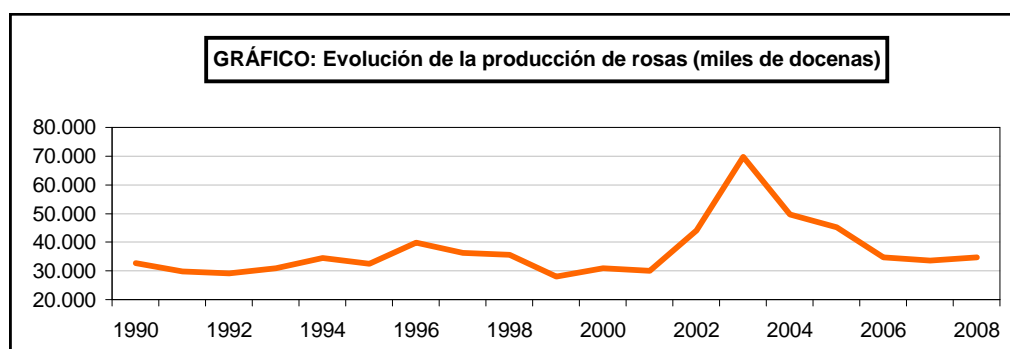
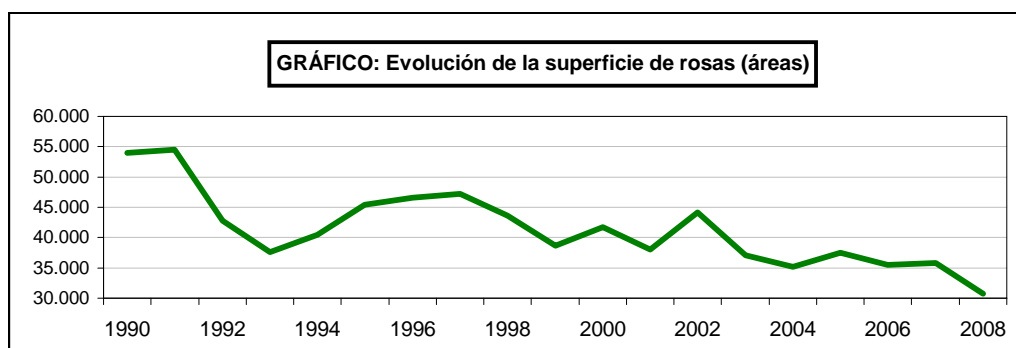
Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	3.401	8.736
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	252	8.729
Alemania	-	85
Austria	-	1
Bélgica	-	29
Bulgaria	-	-
Chipre	-	-
Dinamarca	-	79
Eslovaquia	-	-
Eslovenia	-	-
Estonia	-	-
Finlandia	-	-
Francia	-	604
Grecia	-	9
Holanda	96	5.198
Hungría	-	46
Irlanda	-	134
Italia	-	36
Letonia	-	-
Lituania	-	-
Luxemburgo	-	-
Malta	-	-
Polonia	-	4
Portugal	156	109
Reino Unido	-	2.339
República Checa	-	-
Rumania	-	-
Suecia	-	56
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	-
Turquía	-	-
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Canadá	-	-
Colombia	-	-
Ecuador	-	-
Estados Unidos	-	-
Japón	-	-
Noruega	-	-
Suiza	-	-

Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.7.3.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ROSAS: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción y comercio exterior

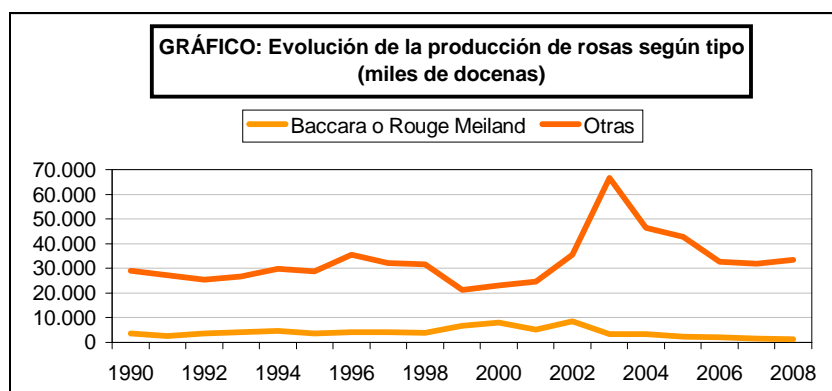
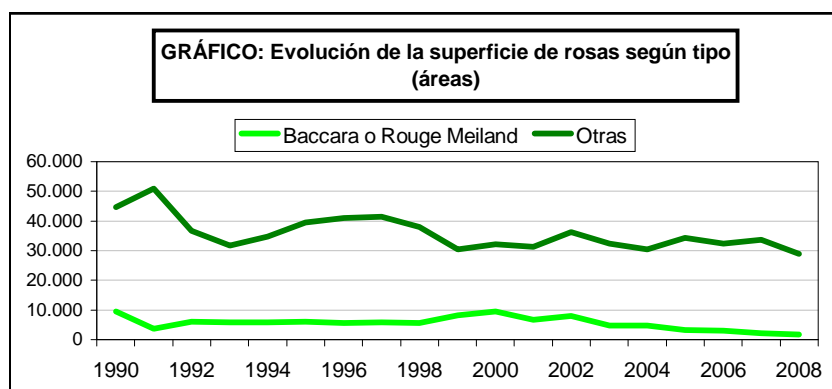
Años	Superficie (áreas)	Rendimiento (docenas/área)	Producción (miles de docenas)	Comercio exterior (toneladas)	
				Importaciones	Exportaciones
1990	54.020	605	32.695	478	1.904
1991	54.555	547	29.860	295	1.325
1992	42.756	681	29.113	402	1.068
1993	37.591	821	30.876	377	1.012
1994	40.505	851	34.460	381	937
1995	45.427	716	32.541	469	937
1996	46.550	855	39.803	600	388
1997	47.265	768	36.293	844	752
1998	43.625	814	35.527	1.179	386
1999	38.625	724	27.950	1.546	362
2000	41.749	743	31.009	1.903	569
2001	37.977	792	30.093	1.876	1.472
2002	44.192	1.000	44.189	2.268	304
2003	37.032	1.885	69.822	2.666	203
2004	35.150	1.413	49.669	3.602	109
2005	37.551	1.204	45.203	3.744	114
2006	35.447	978	34.681	3.355	24
2007	35.800	939	33.616	3.924	11
2008	30.773	1.126	34.657	5.339	87



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.7.3.2. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES- ROSAS: Serie histórica de superficie y producción según variedades

Años	Rosas baccara o Rouge Meiland		Otras rosas	
	Superficie (áreas)	Producción (miles de docenas)	Superficie (áreas)	Producción (miles de docenas)
1990	9.447	3.544	44.573	29.151
1991	3.636	2.678	50.919	27.182
1992	6.042	3.606	36.714	25.507
1993	5.799	4.264	31.792	26.612
1994	5.787	4.567	34.718	29.893
1995	5.969	3.683	39.458	28.858
1996	5.650	4.165	40.900	35.638
1997	5.836	4.243	41.429	32.050
1998	5.562	3.947	38.063	31.580
1999	8.198	6.788	30.427	21.162
2000	9.594	7.988	32.155	23.021
2001	6.611	5.235	31.366	24.618
2002	7.910	8.669	36.282	35.520
2003	4.745	3.276	32.287	66.546
2004	4.716	3.368	30.434	46.302
2005	3.316	2.394	34.235	42.809
2006	2.992	2.137	32.455	32.544
2007	2.159	1.675	33.641	31.941
2008	1.760	1.250	29.013	33.407



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.7.3.3. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ROSAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (docenas/área)			Producción (miles de docenas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	4.700	2.000	6.700	-	667	917	4.969
Ourense	-	1.120	480	1.600	-	667	917	1.187
Pontevedra	-	1.260	540	1.800	-	667	917	1.336
GALICIA	-	7.080	3.020	10.100	-	667	-	7.492
CANTABRIA	-	-	2.000	2.000	-	-	3.000	6.000
Alava	-	-	100	100	-	-	775	78
Guipúzcoa	-	150	450	600	-	385	760	400
Vizcaya	-	-	400	400	-	-	750	300
PAÍS VASCO	-	150	950	1.100	-	385	-	778
NAVARRA	-	-	100	100	-	-	500	50
Huesca	-	-	8	8	-	-	1.700	13
ARAGÓN	-	-	8	8	-	-	-	13
Barcelona	-	-	800	800	-	-	680	544
CATALUÑA	-	-	800	800	-	-	-	544
BALEARES	-	-	780	780	-	-	1.625	1.268
Valladolid	-	-	170	170	-	-	900	153
CASTILLA Y LEÓN	-	-	170	170	-	-	-	153
Albacete	-	175	-	175	-	130	-	23
CASTILLA-LA MANCHA	-	175	-	175	-	130	-	23
Alicante	-	-	2.500	2.500	-	-	500	1.250
Castellón	-	-	100	100	-	-	500	50
Valencia	-	-	600	600	-	-	750	450
C. VALENCIANA	-	-	3.200	3.200	-	-	-	1.750
R. DE MURCIA	-	700	2.900	3.600	-	460	920	2.990
Badajoz	-	-	150	150	-	-	465	70
EXTREMADURA	-	-	150	150	-	-	-	70
Almería	-	-	30	30	-	-	9.500	285
Cádiz	-	-	200	200	-	-	1.500	300
Córdoba	-	-	200	200	-	-	750	150
Málaga	-	-	700	700	-	-	500	350
Sevilla	-	-	700	700	-	-	10.000	7.000
ANDALUCÍA	-	-	1.830	1.830	-	-	-	8.085
Las Palmas	-	-	2.550	2.550	-	-	750	1.913
S.C. de Tenerife	-	-	4.210	4.210	-	-	838	3.528
CANARIAS	-	-	6.760	6.760	-	-	-	5.441
ESPAÑA	-	8.105	22.668	30.773	-	632	-	34.657

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.7.3.4. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ROSAS: Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Rosas Baccara o Rouse Meilland		Otras rosas	
	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)
A Coruña	-	-	6.700	4.969
Ourense	-	-	1.600	1.187
Pontevedra	-	-	1.800	1.336
GALICIA	-	-	10.100	7.492
CANTABRIA	-	-	2.000	6.000
Alava	100	78	-	-
Guipúzcoa	600	400	-	-
Vizcaya	400	300	-	-
PAÍS VASCO	1.100	778	-	-
NAVARRA	-	-	100	50
Huesca	-	-	8	13
ARAGÓN	-	-	8	13
Barcelona	600	418	200	126
CATALUÑA	600	418	200	126
BALEARES	-	-	780	1.268
Valladolid	60	54	110	99
CASTILLA Y LEÓN	60	54	110	99
Albacete	-	-	175	23
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	175	23
Alicante	-	-	2.500	1.250
Castellón	-	-	100	50
Valencia	-	-	600	450
C. VALENCIANA	-	-	3.200	1.750
R. DE MURCIA	-	-	3.600	2.990
Badajoz	-	-	150	70
EXTREMADURA	-	-	150	70
Almería	-	-	30	285
Cádiz	-	-	200	300
Córdoba	-	-	200	150
Málaga	-	-	700	350
Sevilla	-	-	700	7.000
ANDALUCÍA	-	-	1.830	8.085
Las Palmas	-	-	2.550	1.913
S.C. de Tenerife	-	-	4.210	3.528
CANARIAS	-	-	6.760	5.441
ESPAÑA	1.760	1.250	29.013	33.407

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.7.3.5. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ROSAS: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	5.339	87
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	1.041	85
Alemania	1	-
Austria	-	-
Bélgica	-	-
Bulgaria	-	-
Chipre	-	-
Dinamarca	-	-
Eslovaquia	-	-
Eslovenia	-	-
Estonia	-	-
Finlandia	-	-
Francia	1	1
Grecia	-	-
Holanda	1.025	-
Hungría	-	-
Irlanda	-	-
Italia	-	-
Letonia	-	-
Lituania	-	-
Luxemburgo	-	-
Malta	-	-
Polonia	-	-
Portugal	14	80
Reino Unido	-	4
República Checa	-	-
Rumania	-	-
Suecia	-	-
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	-
Turquía	-	-
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Brasil	-	-
Estados Unidos	-	-
Méjico	-	-
Suiza	-	-

Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.7.4.1. OTRAS FLORES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (docenas/área)			Producción (miles de docenas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	5.900	2.500	8.400	-	417	583	3.918
Lugo	-	210	90	300	-	375	583	131
Ourense	-	490	210	700	-	417	583	327
Pontevedra	-	7.210	3.090	10.300	-	375	583	4.505
GALICIA	-	13.810	5.890	19.700	-	394	-	8.881
Alava	-	-	160	160	-	-	510	82
Guipúzcoa	100	400	625	1.125	95	400	519	494
Vizcaya	-	675	450	1.125	-	350	505	464
PAÍS VASCO	100	1.075	1.235	2.410	95	369	-	1.040
NAVARRA	-	700	1.300	2.000	-	200	400	660
LA RIOJA	-	-	400	400	-	-	150	60
Barcelona	-	1.200	9.000	10.200	-	630	850	8.406
Girona	-	100	-	100	-	800	-	80
Tarragona	-	8	3	11	-	80.760	80.760	888
CATALUÑA	-	1.308	9.003	10.311	-	1.133	-	9.374
BALEARES	-	665	760	1.425	-	420	1.625	1.514
León	-	-	300	300	-	-	525	158
Valladolid	-	-	160	160	-	-	540	86
CASTILLA Y LEÓN	-	-	460	460	-	-	-	244
Albacete	-	550	-	550	-	210	-	116
CASTILLA-LA MANCHA	-	550	-	550	-	210	-	116
Alicante	-	700	7.100	7.800	-	350	350	2.730
Castellón	-	-	400	400	-	-	450	180
Valencia	-	800	1.700	2.500	-	93	236	476
C. VALENCIANA	-	1.500	9.200	10.700	-	213	-	3.386
R. DE MURCIA	-	2.500	6.000	8.500	-	840	1.005	8.130
Badajoz	-	-	760	760	-	-	255	194
Cáceres	-	-	1.300	1.300	-	-	255	332
EXTREMADURA	-	-	2.060	2.060	-	-	-	526
Almería	-	100	1.151	1.251	-	6.000	12.677	15.191
Cádiz	-	-	9.200	9.200	-	-	1.250	11.500
Córdoba	-	1.000	300	1.300	-	400	600	580
Granada	-	2.300	1.300	3.600	-	604	1.262	3.030
Jaén	-	200	-	200	-	358	-	72
Málaga	-	1.600	-	1.600	-	500	-	800
Sevilla	-	-	2.700	2.700	-	-	10.000	27.000
ANDALUCÍA	-	5.200	14.651	19.851	-	627	-	58.173
Las Palmas	-	4.020	2.100	6.120	-	200	500	1.854
S.C. de Tenerife	-	11.650	4.340	15.990	-	167	520	4.202
CANARIAS	-	15.670	6.440	22.110	-	175	-	6.056
ESPAÑA	100	42.978	57.399	100.477	95	379	-	98.160

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.7.5.1. PLANTAS ORNAMENTALES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (plantas/área)			Producción (miles de plantas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	11.000	4.700	15.700	-	125	333	2.940
Lugo	-	5.530	2.370	7.900	-	83	250	1.052
Ourense	-	490	210	700	-	333	625	294
Pontevedra	-	3.780	1.620	5.400	-	83	250	719
GALICIA	-	20.800	8.900	29.700	-	111	-	5.005
P. DE ASTURIAS	-	-	700	700	-	-	500	350
CANTABRIA	200	-	-	200	25	-	-	5
Alava	100	250	302	652	300	400	600	311
Guipúzcoa	100	225	725	1.050	190	380	500	467
Vizcaya	400	1.000	550	1.950	270	400	750	921
PAÍS VASCO	600	1.475	1.577	3.652	262	397	-	1.699
NAVARRA	200	1.250	450	1.900	180	400	800	896
LA RIOJA	-	1.300	500	1.800	-	100	1.000	630
Barcelona	100	5.300	23.800	29.200	300	1.000	1.400	38.650
Girona	3.600	5.800	-	9.400	25	116	-	763
Lleida	-	1.500	600	2.100	-	500	1.650	1.740
Tarragona	-	18	11	29	-	136.876	136.876	3.969
CATALUÑA	3.700	12.618	24.411	40.729	32	728	-	45.122
Valladolid	-	1.800	-	1.800	-	60	-	108
CASTILLA Y LEÓN	-	1.800	-	1.800	-	60	-	108
MADRID	-	-	100	100	-	-	-	-
Albacete	-	900	-	900	-	950	-	855
CASTILLA-LA MANCHA	-	900	-	900	-	950	-	855
Alicante	-	39.200	4.200	43.400	-	140	940	9.436
Castellón	200	5.629	1.771	7.600	300	900	1.800	8.314
Valencia	-	74.770	13.030	87.800	-	370	940	39.913
C. VALENCIANA	200	119.599	19.001	138.800	300	320	-	57.663
R. DE MURCIA	-	12.900	5.800	18.700	-	120	600	5.028
Badajoz	-	700	-	700	-	1.150	-	805
Cáceres	-	500	-	500	-	1.150	-	575
EXTREMADURA	-	1.200	-	1.200	-	1.150	-	1.380
Almería	-	4.730	14.804	19.534	-	437	1.000	16.871
Cádiz	-	-	2.900	2.900	-	-	1.200	3.480
Córdoba	-	-	2.200	2.200	-	-	950	2.090
Granada	-	1.125	1.875	3.000	-	2.060	3.147	8.218
Huelva	-	-	1.200	1.200	-	-	1.200	1.440
Jaén	-	7.700	-	7.700	-	34	-	262
Málaga	-	1.200	17.100	18.300	-	1.000	1.250	22.575
Sevilla	-	3.760	940	4.700	-	250	1.200	2.069
ANDALUCÍA	-	18.515	41.019	59.534	-	367	-	57.005
Las Palmas	-	1.050	2.050	3.100	-	80	250	597
S.C. de Tenerife	-	14.340	12.460	26.800	-	99	348	5.755
CANARIAS	-	15.390	14.510	29.900	-	98	-	6.352
ESPAÑA	4.900	207.747	116.968	329.615	77	304	-	182.098

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.7.6.1. ESQUEJES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

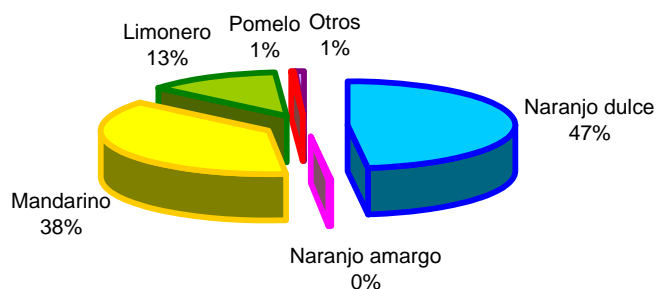
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (plantas/área)			Producción (miles de plantas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
Las Palmas	-	200	4.900	5.100	-	60	200	992
S.C. de Tenerife	-	210	3.120	3.330	-	55	125	402
CANARIAS	-	410	8.020	8.430	-	57	-	1.394
ESPAÑA	-	410	8.020	8.430	-	57	-	1.394

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.8.1.1. CÍTRICOS: Resumen nacional de superficie y árboles diseminados, 2008

Cultivos	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Árboles diseminados (número)	Arranques en el año (hectáreas)	Plantaciones nuevas en el año (hectáreas)
	Total	En producción			
GRUPO NAVEL					
Navelina	51.757	45.760	37.556	1.679	4.320
Navel	15.851	14.058	67.520	2.000	899
Navelate	40.825	32.574	18.861	274	5.034
BLANCAS SELECTAS					
Salustiana	13.065	11.143	7.860	507	949
Otras blancas selectas	1.377	1.222	2.487	9	158
BLANCAS COMUNES	1.542	1.476	56.705	93	22
SANGUINAS	697	531	196	45	99
TARDÍAS					
Verna	955	880	425	50	53
Valencia late	27.351	24.261	44.643	588	2.209
NARANJO DULCE TOTAL	153.420	131.905	236.253	5.245	13.743
NARANJO AMARGO	519	513	14.739	39	-
SATSUMAS	7.766	7.627	8.149	298	344
CLEMENTINAS	85.456	77.644	14.066	3.246	2.384
OTRAS MANDARINAS	26.653	20.307	20.130	1.693	1.646
MANDARINO TOTAL	119.875	105.578	42.345	5.237	4.374
VERNA	17.142	16.453	21.603	683	24
MESERO	22.658	21.728	20.042	642	323
OTROS LIMONES	889	853	130.633	91	8
LIMONERO TOTAL	40.689	39.034	172.278	1.416	355
POMELO	1.640	1.156	5.235	109	507
OTROS CÍTRICOS	2.242	1.014	7.024	1.009	13
TOTAL CÍTRICOS	318.385	279.200	477.874	13.055	18.992

GRÁFICO: Distribución de la plantación regular de cítricos. Año 2008



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.8.1.2. CÍTRICOS: Resumen nacional de rendimiento y producción 2008

Cultivos	Rendimiento		Producción (toneladas)	Destino de la producción (toneladas)		
	Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)		Exportación	Consumo interior en fresco	Transformación
GRUPO NAVEL						
Navelina	27.302	9	1.249.683	464.480	511.525	273.678
Navel	23.738	9	334.302	135.005	134.586	64.711
Navelate	28.402	10	925.336	372.847	410.594	141.895
BLANCAS SELECTAS						
Salustiana	22.395	12	249.638	75.614	120.382	53.642
Otras blancas selectas	18.830	10	23.036	2.560	8.369	12.107
BLANCAS COMUNES	16.428	6	24.611	203	10.513	13.895
SANGUINAS	21.469	10	11.403	1.378	2.569	7.456
TARDÍAS						
Verna	12.096	13	10.650	47	9.226	1.377
Valencia late	23.958	8	581.629	186.619	289.239	105.771
NARANJO DULCE TOTAL	25.841	8	3.410.288	1.238.753	1.497.003	674.532
NARANJO AMARGO	17.778	11	9.287	952	112	8.223
SATSUMAS	29.245	6	223.102	110.249	74.168	38.685
CLEMENTINAS	18.849	8	1.463.603	920.538	301.451	241.614
OTRAS MANDARINAS	26.646	6	541.211	288.934	225.500	26.777
MANDARINO TOTAL	21.100	7	2.227.916	1.319.721	601.119	307.076
VERNA	10.194	7	167.890	80.153	73.500	14.237
MESERO	23.333	8	507.157	279.705	109.500	117.952
OTROS LIMONES	13.391	11	12.889	1.710	10.329	850
LIMONERO TOTAL	17.578	10	687.936	361.568	193.329	133.039
POMELO	37.705	10	43.639	25.608	9.582	8.449
OTROS CÍTRICOS	4.638	16	4.816	1.141	3.108	567
TOTAL CÍTRICOS	5.341	-	6.383.882	2.947.743	2.304.253	1.131.886

GRÁFICO: Distribución de la producción de cítricos. Año 2008

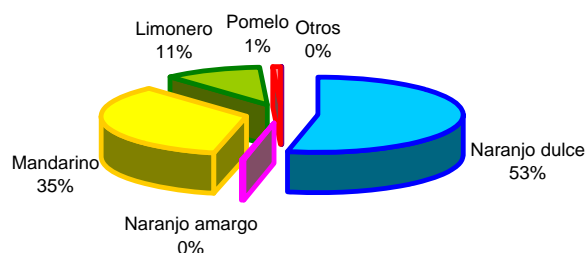
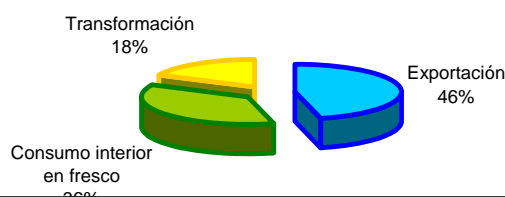


GRÁFICO: Distribución del destino de la producción de cítricos. Año 2008

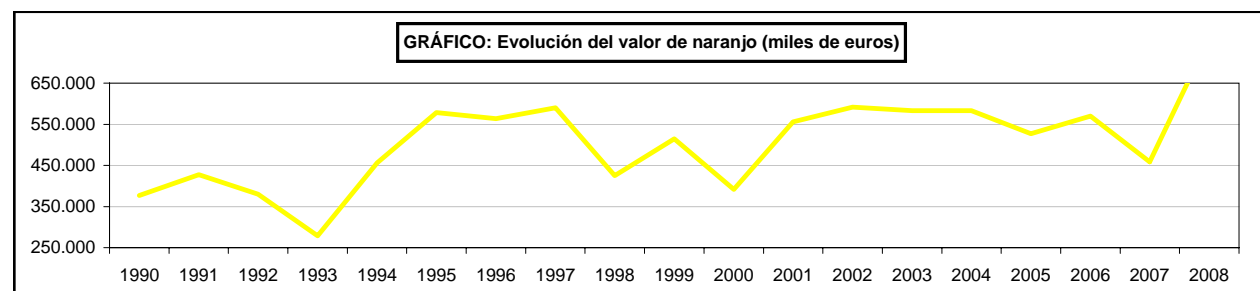
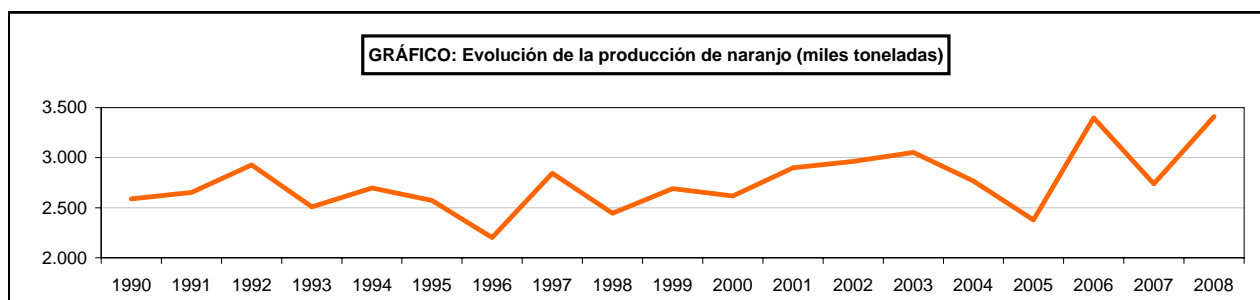
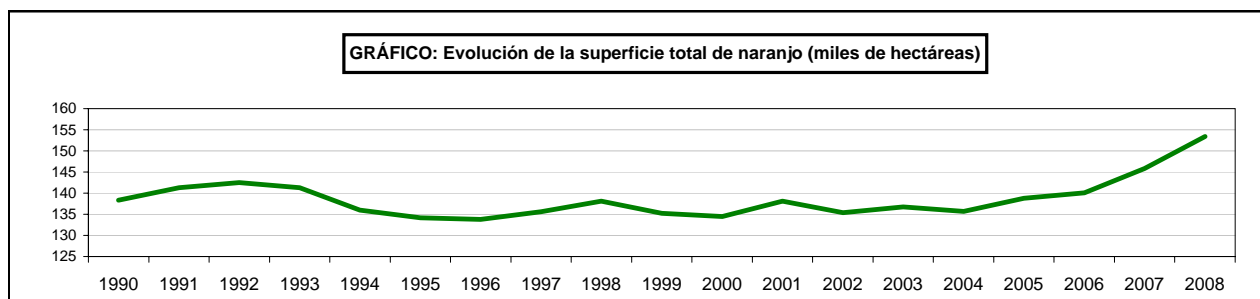


SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.8.2.1. CÍTRICOS-NARANJO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)						Importaciones	Exportaciones
1990	138,3	127,0	467	204	2.590,0	14,56	377.015	127	1.188.318
1991	141,3	129,9	437	204	2.651,4	16,12	427.380	221	1.116.094
1992	142,5	132,6	415	221	2.926,2	12,99	380.224	797	1.266.036
1993	141,3	132,6	415	189	2.509,5	11,12	279.182	7.659	1.418.563
1994	136,0	128,4	398	210	2.697,5	16,90	455.890	17.923	1.359.976
1995	134,2	124,6	450	207	2.572,9	22,47	578.023	50.115	1.357.686
1996	133,8	121,7	442	181	2.200,8	25,63	564.002	43.951	1.215.708
1997	135,6	124,9	447	228	2.845,0	20,75	590.250	63.370	1.322.497
1998	138,1	128,9	391	190	2.443,0	17,41	425.212	57.462	1.364.347
1999	135,2	125,9	384	214	2.691,0	19,11	514.309	110.567	1.299.920
2000	134,5	120,9	310	216	2.616,2	14,96	391.362	79.798	1.416.885
2001	138,1	125,1	318	232	2.898,4	19,18	555.909	185.084	1.331.671
2002	135,4	121,4	278	244	2.963,1	19,97	591.723	100.892	1.583.860
2003	136,8	123,7	275	247	3.052,2	19,10	582.961	154.163	1.511.471
2004	135,7	121,9	259	227	2.767,1	21,06	582.761	167.750	1.520.848
2005	138,8	118,1	260	201	2.376,2	22,19	527.285	160.541	1.142.461
2006	140,0	122,9	228	276	3.397,0	16,77	569.679	129.436	1.350.527
2007	145,9	123,8	222	221	2.740,3	16,72	458.175	178.686	1.456.148
2008	153,4	131,9	236	259	3.410,3	22,31	760.835	172.234	1.333.861

La producción se refiere a la campaña que comienza el año de referencia y el comercio exterior es el del año natural.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.8.2.2. CÍTRICOS-NARANJO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	
A Coruña	59	59	12.682	7.500	15	633
Lugo	2	2	292	7.500	15	19
Ourense	-	-	937	-	15	14
Pontevedra	20	20	4.014	7.500	15	210
GALICIA	81	81	17.925	7.500	15	876
CANTABRIA	-	-	620	-	45	28
Vizcaya	-	-	210	-	19	4
PAÍS VASCO	-	-	210	-	19	4
Barcelona	1	1	845	26.000	34	54
Tarragona	2.258	2.034	18.263	32.529	10	66.347
CATALUÑA	2.259	2.035	19.108	32.526	11	66.401
BALEARES	1.677	1.510	19.161	7.521	8	11.511
Avila	-	-	648	-	-	-
Salamanca	3	3	550	13.000	20	50
CASTILLA Y LEÓN	3	3	1.198	13.000	9	50
Alicante	15.977	15.397	-	19.920	-	306.713
Castellón	5.584	5.031	-	21.636	-	108.850
Valencia	56.628	44.155	-	35.039	-	1.547.138
C. VALENCIANA	78.189	64.583	-	30.390	-	1.962.701
R. DE MURCIA	10.225	9.383	-	19.740	-	185.221
Badajoz	67	55	800	17.360	12	964
Cáceres	2	2	400	9.000	10	22
EXTREMADURA	69	57	1.200	17.067	11	986
Almería	5.252	5.157	-	31.949	-	164.763
Cádiz	2.139	1.987	-	22.478	-	44.663
Córdoba	10.872	8.258	10.573	23.359	-	192.895
Granada	929	780	-	19.680	-	15.350
Huelva	12.186	10.686	25.646	23.097	-	246.811
Jaén	2	2	687	8.500	3	19
Málaga	4.743	4.722	-	16.070	-	75.881
Sevilla	23.768	21.654	-	19.676	-	426.060
ANDALUCÍA	59.891	53.246	36.906	21.907	-	1.166.442
Las Palmas	593	581	48.735	15.000	10	9.202
S.C. de Tenerife	433	426	91.190	14.639	7	6.866
CANARIAS	1.026	1.007	139.925	14.847	8	16.068
ESPAÑA	153.420	131.905	236.253	25.841	8	3.410.288

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.8.2.3. CÍTRICOS-NARANJO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo Navel								
	Navelina			Navel			Navelate		
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
CANTABRIA	-	-	-	-	620	28	-	-	-
Barcelona	-	-	-	1	845	54	-	-	-
Tarragona	902	7.295	26.486	413	3.343	12.167	335	2.713	9.851
CATALUÑA	902	7.295	26.486	414	4.188	12.221	335	2.713	9.851
BALEARES	329	3.509	2.311	678	7.929	2.943	335	1.888	3.611
Salamanca	-	-	-	1	150	16	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	1	150	16	-	-	-
Alicante	4.808	-	92.230	1.199	-	22.042	6.594	-	127.468
Castellón	710	-	7.655	595	-	9.816	3.240	-	75.585
Valencia	26.312	-	759.313	4.810	-	119.629	16.010	-	390.486
C. VALENCIANA	31.830	-	859.198	6.604	-	151.487	25.844	-	593.539
R. DE MURCIA	3.020	-	55.020	898	-	17.724	3.176	-	70.519
Almería	706	-	24.357	1.082	-	42.739	2.869	-	81.833
Cádiz	278	-	6.394	213	-	4.800	188	-	3.520
Córdoba	1.957	1.903	32.117	652	634	12.237	1.522	1.480	35.898
Granada	-	-	-	506	-	7.830	-	-	-
Huelva	660	-	15.903	843	-	11.972	5.365	-	107.052
Málaga	711	-	10.620	427	-	6.375	617	-	12.280
Sevilla	11.151	-	213.932	3.193	-	58.533	520	-	6.328
ANDALUCÍA	15.463	1.903	303.323	6.916	634	144.486	11.081	1.480	246.911
Las Palmas	136	8.024	2.090	154	17.074	2.436	30	8.530	520
S.C. de Tenerife	77	16.825	1.255	186	36.925	2.961	24	4.250	385
CANARIAS	213	24.849	3.345	340	53.999	5.397	54	12.780	905
ESPAÑA	51.757	37.556	1.249.683	15.851	67.520	334.302	40.825	18.861	925.336

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.8.2.4. CÍTRICOS-NARANJO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2008 (continuación)

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo Blancas Selectas						Blancas comunes		
	Salustiana			Otras blancas selectas			Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)			
A Coruña	-	-	-	-	-	-	59	12.682	633
Lugo	-	-	-	-	-	-	2	292	19
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	937	14
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	20	4.014	210
GALICIA	-	-	-	-	-	-	81	17.925	876
Tarragona	11	91	326	14	110	392	85	685	2.479
CATALUÑA	11	91	326	14	110	392	85	685	2.479
BALEARES	50	430	242	-	-	-	33	3.475	190
Avila	-	-	-	-	648	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	2	400	34
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	648	-	2	400	34
Alicante	810	-	17.172	1	-	-	-	-	-
Castellón	98	-	1.310	-	-	-	-	-	-
Valencia	2.471	-	70.666	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	3.379	-	89.148	1	-	-	-	-	-
R. DE MURCIA	422	-	2.924	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	67	800	964	-	-	-
Cáceres	-	-	-	2	400	22	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	69	1.200	986	-	-	-
Almería	78	-	2.301	156	-	4.040	21	-	483
Cádiz	252	-	4.902	248	-	5.019	9	-	198
Córdoba	4.349	4.229	61.856	544	529	7.266	217	212	2.808
Granada	-	-	-	-	-	-	423	-	7.520
Huelva	680	-	14.850	10	-	140	-	25.646	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	2	687	19
Málaga	285	-	6.226	-	-	-	569	-	8.505
Sevilla	3.312	-	63.221	335	-	5.193	70	-	1.131
ANDALUCÍA	8.956	4.229	153.356	1.293	529	21.658	1.311	26.545	20.664
Las Palmas	243	1.885	3.589	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	4	1.225	53	-	-	-	30	7.675	368
CANARIAS	247	3.110	3.642	-	-	-	30	7.675	368
ESPAÑA	13.065	7.860	249.638	1.377	2.487	23.036	1.542	56.705	24.611

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.8.2.5. CÍTRICOS-NARANJO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2008 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo sanguinas			Grupo Tardías					
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Verna			Valencia late		
				Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
Vizcaya	-	-	-	-	210	4	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-	-	210	4	-	-	-
Tarragona	24	196	718	-	-	-	474	3.830	13.928
CATALUÑA	24	196	718	-	-	-	474	3.830	13.928
BALEARES	-	-	-	25	215	119	227	1.715	2.095
Alicante	80	-	543	35	-	60	2.450	-	47.198
Castellón	6	-	73	-	-	-	935	-	14.411
Valencia	189	-	2.347	2	-	35	6.834	-	204.662
C. VALENCIANA	275	-	2.963	37	-	95	10.219	-	266.271
R. DE MURCIA	8	-	53	212	-	677	2.489	-	38.304
Almería	-	-	-	-	-	-	340	-	9.010
Cádiz	270	-	5.957	92	-	900	589	-	12.973
Córdoba	-	-	-	-	-	-	1.631	1.586	40.713
Huelva	120	-	1.712	-	-	-	4.508	-	95.182
Málaga	-	-	-	569	-	8.505	1.565	-	23.370
Sevilla	-	-	-	20	-	350	5.167	-	77.372
ANDALUCÍA	390	-	7.669	681	-	9.755	13.800	1.586	258.620
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	30	13.222	567
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	112	24.290	1.844
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	142	37.512	2.411
ESPAÑA	697	196	11.403	955	425	10.650	27.351	44.643	581.629

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.8.2.6. CÍTRICOS-NARANJO: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	172.234	1.333.861
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	31.909	1.264.211
Alemania	1.309	378.557
Austria	-	18.794
Bélgica	1.937	63.015
Bulgaria	-	285
Chipre	216	363
Dinamarca	605	15.775
Eslovaquia	11	4.517
Eslovenia	-	4.699
Estonia	-	1.791
Finlandia	-	10.367
Francia	1.668	326.616
Grecia	463	1.894
Holanda	11.971	133.711
Hungría	-	8.548
Irlanda	272	4.263
Italia	981	55.511
Letonia	-	1.926
Lituania	-	2.211
Luxemburgo	-	459
Malta	-	46
Polonia	-	63.470
Portugal	11.199	13.328
Reino Unido	754	81.956
República Checa	-	28.062
Rumania	-	5.753
Suecia	523	38.294
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	1
Croacia	-	6.711
Turquía	-	-
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Argentina	32.112	-
Australia	390	304
Brasil	7.948	522
Canadá	-	1.488
Estados Unidos	-	-
Islandia	-	647
Japón	-	-
Noruega	-	21.856
Nueva Zelanda	-	-
Suiza	17	23.871

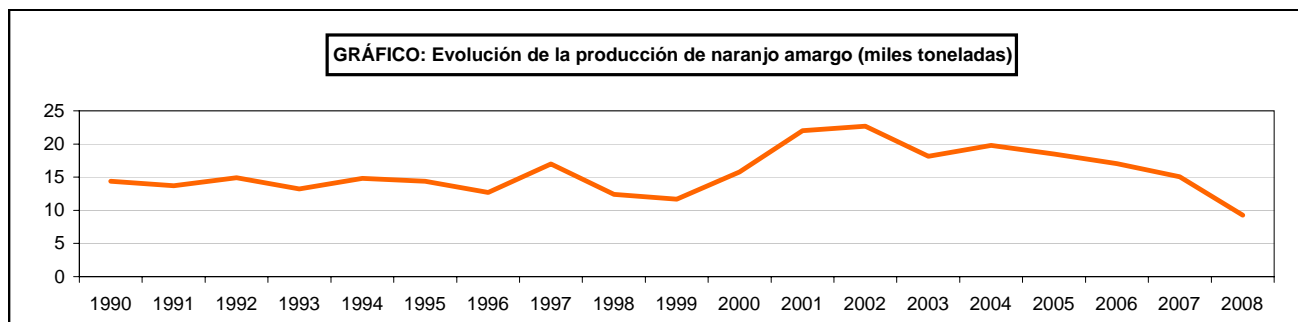
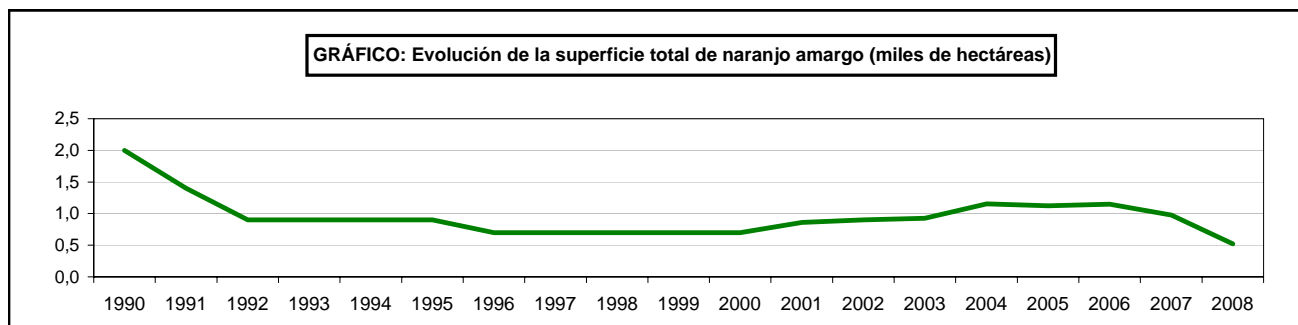
Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.8.2.7. CÍTRICOS-NARANJO AMARGO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción y comercio exterior

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Comercio exterior (toneladas)	
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)				Importaciones	Exportaciones
1990	2,0	1,1	24	131	14,4	1	2.784
1991	1,4	1,1	24	125	13,7	-	5.655
1992	0,9	0,9	24	166	14,9	-	5.755
1993	0,9	0,9	18	147	13,2	132	8.969
1994	0,9	0,8	20	185	14,8	216	5.378
1995	0,9	0,9	12	160	14,4	100	20.623
1996	0,7	0,7	14	181	12,7	1.174	4.491
1997	0,7	0,7	13	243	17,0	73	13.829
1998	0,7	0,7	12	177	12,4	1.641	30.699
1999	0,7	0,7	11	167	11,7	4.244	34.779
2000	0,7	0,6	9	263	15,8	721	19.351
2001	0,9	0,8	8	272	22,0	5.939	26.034
2002	0,9	0,8	11	270	22,7	1.643	33.821
2003	0,9	0,9	11	205	18,1	2.292	23.919
2004	1,2	1,1	16	180	19,8	8.394	23.917
2005	1,1	1,1	14	170	18,5	13.078	106.051
2006	1,2	0,9	16	184	17,1	16.594	112.488
2007	1,0	0,8	16	181	15,0	7.444	119.232
2008	0,5	0,5	15	181	9,3	8.348	103.305

La producción se refiere a la campaña que comienza el año de referencia y el comercio exterior es el del año natural.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.8.2.8. CÍTRICOS-NARANJO AMARGO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

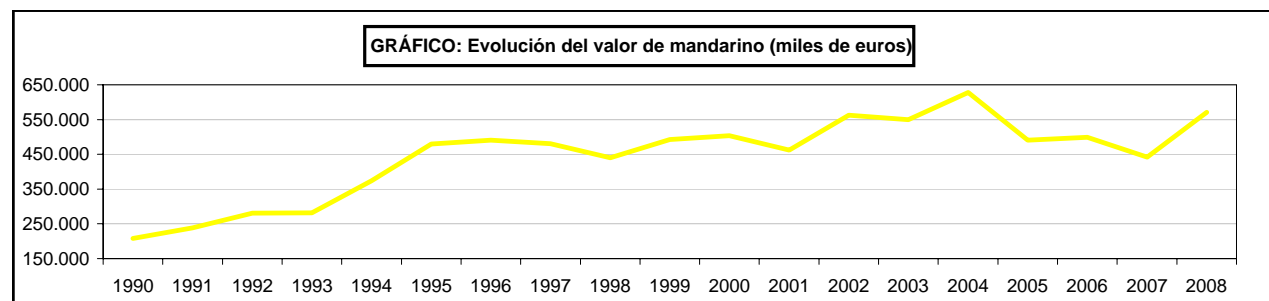
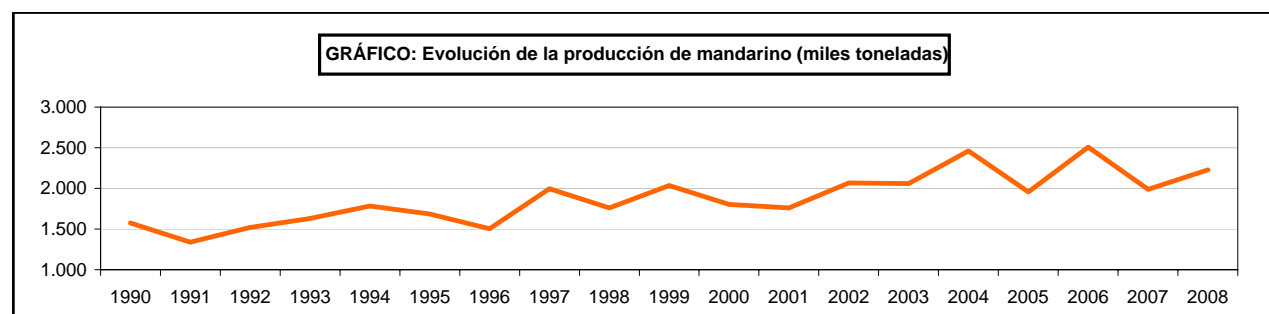
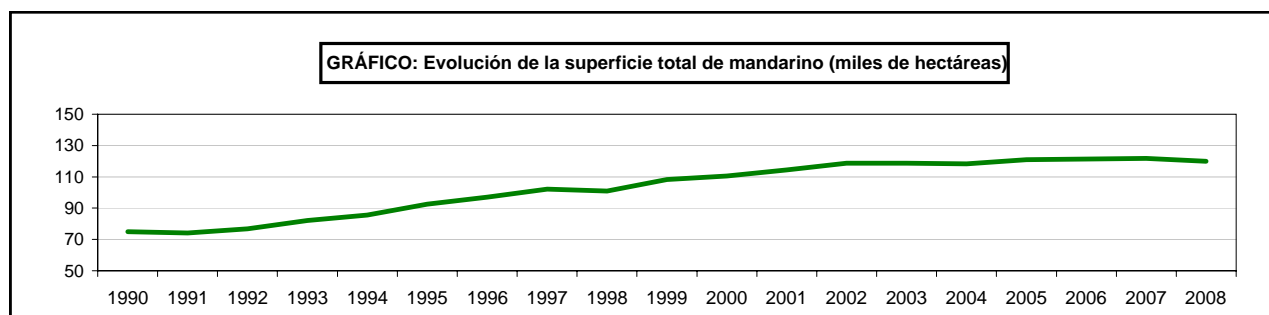
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	
A Coruña	3	3	4.227	5.000	8	49
Lugo	-	-	97	5.000	8	1
Ourense	-	-	312	-	8	2
Pontevedra	4	4	1.338	5.000	8	31
GALICIA	7	7	5.974	5.000	8	83
P. DE ASTURIAS	-	-	5.000	-	5	25
Barcelona	-	-	375	-	30	11
Tarragona	1	1	590	19.000	20	31
CATALUÑA	1	1	965	19.000	24	42
BALEARES	-	-	300	-	9	3
Salamanca	-	-	35	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	35	-	-	-
Almería	2	2	-	20.000	-	40
Cádiz	1	1	-	20.000	-	20
Córdoba	3	3	-	20.000	-	60
Granada	-	-	2.000	-	33	66
Huelva	5	-	181	-	-	-
Jaén	-	-	184	-	3	1
Málaga	2	2	-	-	-	-
Sevilla	498	497	-	18.000	-	8.946
ANDALUCÍA	511	505	2.365	17.952	28	9.133
Las Palmas	-	-	100	-	10	1
CANARIAS	-	-	100	-	10	1
ESPAÑA	519	513	14.739	17.778	11	9.287

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.8.3.1. CÍTRICOS-MANDARINO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)						Importaciones	Exportaciones
1990	75,0	67,5	88	233	1.575,5	13,21	208.127	191	889.022
1991	74,2	66,8	82	201	1.340,3	17,80	238.602	37	831.147
1992	76,7	68,7	71	221	1.521,4	18,43	280.349	161	961.234
1993	82,1	70,4	70	232	1.631,0	17,26	281.528	1.488	1.153.786
1994	85,6	77,0	69	232	1.784,8	20,96	374.153	2.253	1.248.515
1995	92,5	79,4	72	212	1.686,7	28,44	479.696	1.298	1.132.250
1996	97,1	82,8	77	182	1.503,8	32,62	490.493	3.400	1.085.363
1997	102,1	86,7	78	230	1.997,6	24,07	480.833	1.448	1.354.390
1998	100,9	89,4	68	197	1.760,1	25,01	440.274	4.215	1.237.407
1999	108,3	92,0	65	221	2.033,8	24,20	492.113	4.236	1.257.318
2000	110,5	94,8	46	190	1.801,9	27,95	503.686	2.599	1.372.359
2001	114,3	96,3	45	183	1.758,3	26,29	462.265	10.790	1.208.714
2002	118,7	98,1	51	211	2.068,1	27,18	562.122	6.876	1.347.178
2003	118,6	100,0	52	206	2.060,4	26,66	549.296	8.001	1.480.100
2004	118,4	104,2	51	236	2.459,8	25,51	627.500	14.192	1.433.553
2005	121,0	105,3	50	186	1.956,9	25,08	490.796	10.999	1.537.461
2006	121,3	105,5	40	238	2.508,0	19,89	498.851	18.168	1.544.316
2007	121,7	107,4	39	185	1.987,4	22,25	442.204	9.197	1.713.625
2008	119,9	105,6	42	211	2.227,9	25,63	571.015	12.860	1.513.980

La producción se refiere a la campaña que comienza el año de referencia y el comercio exterior es el del año natural.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.8.3.2. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	
A Coruña	6	6	8.455	4.000	5	66
Lugo	–	–	195	4.000	5	1
Ourense	–	–	624	–	5	3
Pontevedra	8	8	2.676	4.000	5	45
GALICIA	14	14	11.950	4.000	5	115
Barcelona	1	1	484	30.000	32	45
Tarragona	8.107	7.642	7.889	15.964	10	122.076
CATALUÑA	8.108	7.643	8.373	15.966	11	122.121
BALEARES	261	235	4.388	5.112	7	1.232
Avila	–	–	50	–	–	–
CASTILLA Y LEÓN	–	–	50	–	–	–
Alicante	6.411	6.138	–	17.461	–	107.175
Castellón	34.000	31.125	–	15.764	–	490.661
Valencia	51.200	42.655	–	27.705	–	1.181.748
C. VALENCIANA	91.611	79.918	–	22.268	–	1.779.584
R. DE MURCIA	4.634	3.757	–	14.713	–	55.277
Badajoz	31	16	200	12.350	10	200
EXTREMADURA	31	16	200	12.350	10	200
Almería	2.416	2.322	–	24.466	–	56.811
Cádiz	550	539	–	18.630	–	10.041
Córdoba	475	416	–	23.530	–	9.788
Granada	10	7	–	10.143	–	71
Huelva	6.640	5.817	1.607	21.812	–	126.882
Jaén	1	1	112	8.100	3	8
Málaga	1.560	1.558	–	12.361	–	19.258
Sevilla	3.491	3.263	–	13.985	–	45.616
ANDALUCÍA	15.143	13.923	1.719	19.284	–	268.475
Las Palmas	43	43	5.775	11.000	5	502
S.C. de Tenerife	30	29	9.890	11.776	7	410
CANARIAS	73	72	15.665	11.313	6	912
ESPAÑA	119.875	105.578	42.345	21.100	7	2.227.916

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.8.3.3. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Satsumas			Clementinas			Otras mandarinas		
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
CANTABRIA	-	-	-	-	620	28	-	-	-
Barcelona	-	-	-	1	845	54	-	-	-
Tarragona	902	7.295	26.486	413	3.343	12167	335	2.713	9.851
CATALUÑA	902	7.295	26.486	414	4.188	12221	335	2.713	9.851
BALEARES	329	3.509	2.311	678	7.929	2943	335	1.888	3.611
Salamanca	-	-	-	1	150	16	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	1	150	16	-	-	-
Alicante	4.808	-	92.230	1.199	-	22042	6.594	-	127.468
Castellón	710	-	7.655	595	-	9816	3.240	-	75.585
Valencia	26.312	-	759.313	4.810	-	119629	16.010	-	390.486
C. VALENCIANA	31.830	-	859.198	6.604	-	151487	25.844	-	593.539
R. DE MURCIA	3.020	-	55.020	898	-	17724	3.176	-	70.519
Almería	706	-	24.357	1.082	-	42739	2.869	-	81.833
Cádiz	278	-	6.394	213	-	4800	188	-	3.520
Córdoba	1.957	1.903	32.117	652	634	12237	1.522	1.480	35.898
Granada	-	-	-	506	-	7830	-	-	-
Huelva	660	-	15.903	843	-	11972	5.365	-	107.052
Málaga	711	-	10.620	427	-	6375	617	-	12.280
Sevilla	11.151	-	213.932	3.193	-	58533	520	-	6.328
ANDALUCÍA	15.463	1.903	303.323	6.916	634	144486	11.081	1.480	246.911
Las Palmas	136	8.024	2.090	154	17.074	2436	30	8.530	520
S.C. de Tenerife	77	16.825	1.255	186	36.925	2961	24	4.250	385
CANARIAS	213	24.849	3.345	340	53.999	5397	54	12.780	905
ESPAÑA	51.757	37.556	1.249.683	15.851	67.520	334302	40.825	18.861	925.336

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.8.3.4. CÍTRICOS-MANDARINO: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	12.860	1.513.980
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	9.622	1.365.638
Alemania	174	354.227
Austria	-	24.490
Bélgica	-	43.492
Bulgaria	-	31
Chipre	-	-
Dinamarca	1.770	25.040
Eslovaquia	4	12.193
Eslovenia	-	4.486
Estonia	-	5.932
Finlandia	-	18.098
Francia	395	314.272
Grecia	-	218
Holanda	1.116	81.570
Hungría	-	18.877
Irlanda	1.046	6.430
Italia	186	74.905
Letonia	-	8.304
Lituania	-	11.493
Luxemburgo	-	150
Malta	-	-
Polonia	-	139.970
Portugal	2.470	8.945
Reino Unido	183	128.180
República Checa	-	47.438
Rumanía	-	2.725
Suecia	2.278	34.172
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	695
Turquía	-	-
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Argentina	261	-
Australia	-	-
Brasil	-	182
Canadá	-	3.995
Estados Unidos	-	53.057
Islandia	-	382
Japón	-	-
Noruega	-	18.026
Nueva Zelanda	-	-
Suiza	225	29.928

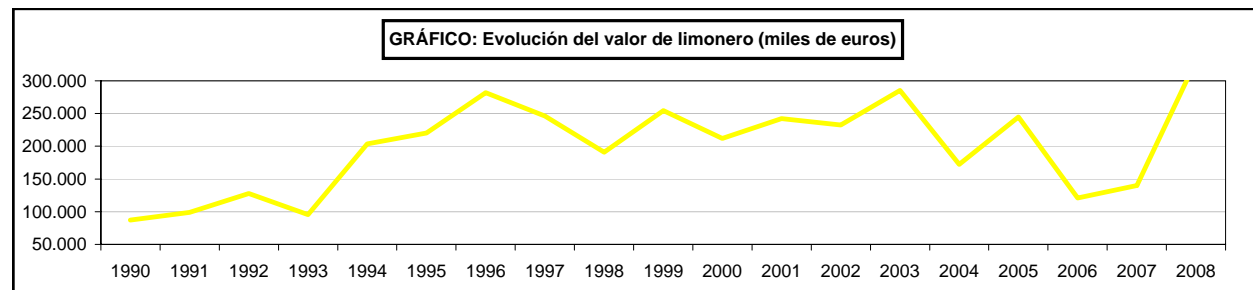
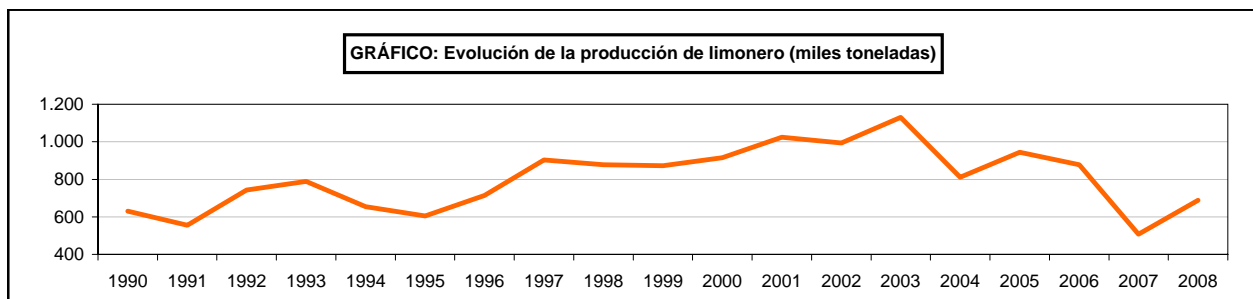
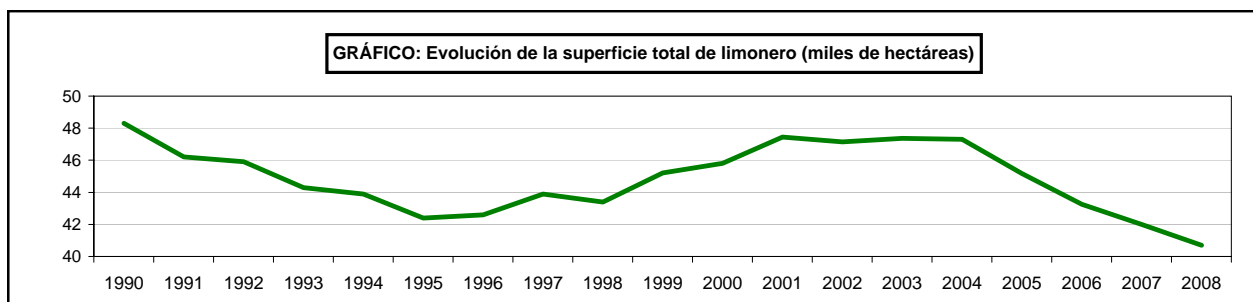
Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.8.4.1. CÍTRICOS-LIMONERO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)						Importaciones	Exportaciones
1990	48,3	46,2	312	136	629,7	13,86	87.272	1	377.054
1991	46,2	44,7	293	124	555,4	17,80	98.873	72	333.576
1992	45,9	45,0	255	165	743,5	17,16	127.576	141	351.008
1993	44,3	43,5	268	181	789,2	12,12	95.623	105	457.566
1994	43,9	43,1	282	152	654,3	31,13	203.660	7.905	359.579
1995	42,4	41,1	284	147	605,5	36,34	220.022	19.431	336.197
1996	42,6	42,1	281	169	713,2	39,55	282.089	25.541	356.182
1997	43,9	42,7	282	211	902,9	27,26	246.094	22.199	492.578
1998	43,4	41,6	244	211	878,0	21,76	191.023	18.147	528.545
1999	45,2	42,0	248	208	872,6	29,17	254.565	32.528	461.191
2000	45,8	44,0	221	208	915,0	23,16	211.942	25.581	512.213
2001	47,5	45,1	215	227	1.024,1	23,67	242.406	39.130	518.027
2002	47,1	44,9	194	221	993,7	23,39	232.434	40.322	557.167
2003	47,4	45,8	198	247	1.129,6	25,24	285.110	61.357	518.142
2004	47,3	45,7	195	177	810,3	21,29	172.505	37.467	538.327
2005	45,2	42,8	178	221	944,8	25,89	244.618	87.018	369.834
2006	43,2	41,7	185	210	877,1	13,81	121.132	33.602	499.394
2007	42,0	40,2	178	126	506,7	27,67	140.204	41.386	463.784
2008	40,7	39,0	172	176	687,9	48,09	330.828	71.484	329.815

La producción se refiere a la campaña que comienza el año de referencia y el comercio exterior es el del año natural.
Se han revisado las cifras de rendimiento y producción de los años 1993 a 1995.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.8.4.2. CÍTRICOS-LIMONERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	
A Coruña	159	159	59.184	6.000	11	1.605
Lugo	5	5	1.363	6.000	11	45
Ourense	1	1	4.371	6.000	11	54
Pontevedra	68	68	18.733	6.000	11	614
GALICIA	233	233	83.651	6.000	11	2.318
P. DE ASTURIAS	-	-	15.000	-	4	60
CANTABRIA	18	18	3.380	7.100	45	280
Vizcaya	1	1	510	2.575	29	17
PAÍS VASCO	1	1	510	2.575	29	17
Barcelona	3	3	2.250	26.000	31	147
Tarragona	21	21	2.381	32.349	30	751
CATALUÑA	24	24	4.631	31.555	30	898
BALEARES	185	93	9.615	9.517	8	963
Avila	-	-	130	-	-	-
Salamanca	-	-	110	-	17	2
CASTILLA Y LEÓN	-	-	240	-	8	2
Alicante	10.574	9.493	-	21.518	-	204.268
Castellón	33	31	-	13.548	-	420
Valencia	49	35	-	26.114	-	914
C. VALENCIANA	10.656	9.559	-	21.509	-	205.602
R. DE MURCIA	22.530	22.147	-	15.601	-	345.506
Badajoz	-	-	1.800	-	20	36
Cáceres	-	-	900	-	20	18
EXTREMADURA	-	-	2.700	-	20	54
Almería	1.330	1.298	-	35.558	-	46.154
Cádiz	16	16	-	20.000	-	320
Córdoba	13	10	-	24.000	-	240
Granada	94	90	-	30.222	-	2.720
Huelva	23	23	1.012	10.422	-	240
Jaén	1	1	689	9.000	-	9
Málaga	5.228	5.190	-	14.819	-	76.912
Sevilla	119	119	-	21.500	-	2.559
ANDALUCÍA	6.824	6.747	1.701	19.142	-	129.154
Las Palmas	164	160	24.195	13.000	10	2.322
S.C. de Tenerife	54	52	26.655	12.044	5	760
CANARIAS	218	212	50.850	12.766	7	3.082
ESPAÑA	40.689	39.034	172.278	17.578	10	687.936

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.8.4.3. CÍTRICOS-LIMONERO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Verna			Mesero			Otros limones		
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	-	-	-	159	59.184	1.605
Lugo	-	-	-	-	-	-	5	1.363	45
Ourense	-	-	-	-	-	-	1	4.371	54
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	68	18.733	614
GALICIA	-	-	-	-	-	-	233	83.651	2.318
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	15.000	60
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	18	3.380	280
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	1	510	17
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	-	1	510	17
Barcelona	-	-	-	-	-	-	3	2.250	147
Tarragona	4	476	144	-	-	-	17	1.905	607
CATALUÑA	4	476	144	-	-	-	20	4.155	754
BALEARES	111	3.743	650	18	2.407	87	56	3.465	226
Avila	-	-	-	-	-	-	-	130	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	110	2
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	-	-	240	2
Alicante	4.413	-	65.115	6.161	-	139.153	-	-	-
Castellón	5	-	120	28	-	300	-	-	-
Valencia	23	-	513	26	-	401	-	-	-
C. VALENCIANA	4.441	-	65.748	6.215	-	139.854	-	-	-
R. DE MURCIA	8.980	-	53.148	13.550	-	292.358	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	1.800	36
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	900	18
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	2.700	54
Almería	373	-	9.548	865	-	34.168	92	-	2.438
Cádiz	-	-	-	-	-	-	16	-	320
Córdoba	4	-	74	7	-	130	2	-	36
Granada	-	-	-	94	-	2.720	-	-	-
Huelva	7	-	74	9	-	99	7	1.012	67
Jaén	-	-	-	-	-	-	1	689	9
Málaga	3.189	-	37.992	1.882	-	37.360	157	-	1.560
Sevilla	-	-	-	-	-	-	119	-	2.559
ANDALUCÍA	3.573	-	47.688	2.857	-	74.477	394	1.701	6.989
Las Palmas	7	5.324	144	13	12.320	292	144	6.551	1.886
S.C. de Tenerife	26	12.060	368	5	5.315	89	23	9.280	303
CANARIAS	33	17.384	512	18	17.635	381	167	15.831	2.189
ESPAÑA	17.142	21.603	167.890	22.658	20.042	507.157	889	130.633	12.889

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.8.4.4. CÍTRICOS-LIMONERO: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	71.484	329.815
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	5.294	301.129
Alemania	79	73.435
Austria	-	5.709
Bélgica	-	7.488
Bulgaria	-	191
Chipre	-	-
Dinamarca	251	3.138
Eslovaquia	-	3.083
Eslovenia	-	1.881
Estonia	-	271
Finlandia	-	900
Francia	1.287	68.496
Grecia	148	371
Holanda	1.467	15.840
Hungría	3	3.335
Irlanda	91	1.885
Italia	727	21.679
Letonia	-	570
Lituania	-	662
Luxemburgo	-	115
Malta	-	-
Polonia	-	41.145
Portugal	1.225	2.878
Reino Unido	7	34.448
República Checa	-	6.349
Rumania	1	841
Suecia	8	6.419
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	287
Croacia	-	2.108
Turquía	-	-
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Argentina	56.512	-
Australia	-	-
Brasil	44	7
Canadá	-	159
Estados Unidos	93	592
Islandia	-	20
Japón	-	-
Noruega	-	799
Nueva Zelanda	-	-
Suiza	3	4.315

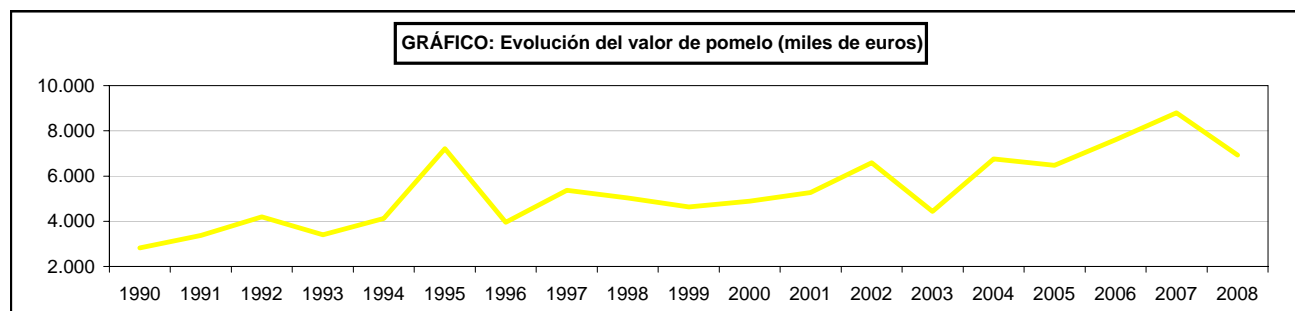
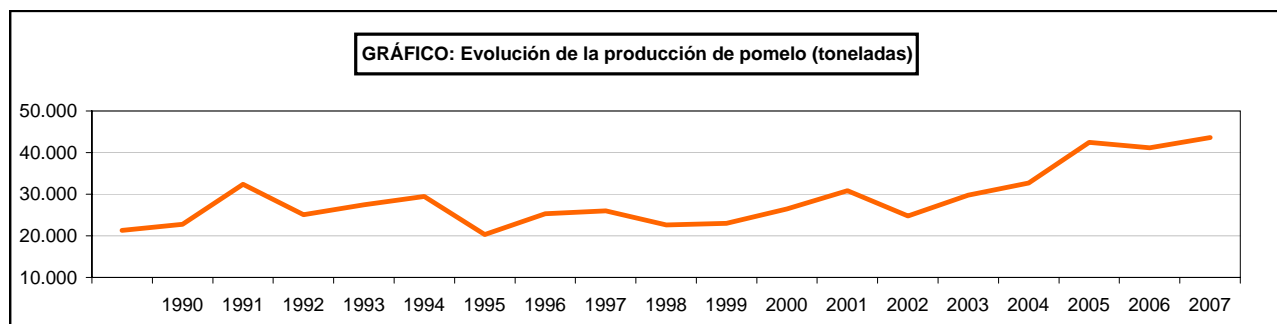
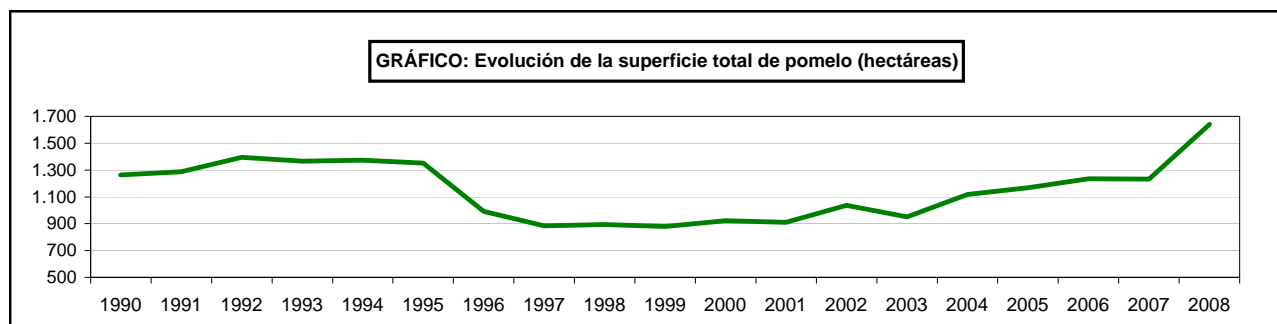
Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.8.5.1. CÍTRICOS-POMELO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (número)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)						Importaciones	Exportaciones
1990	1.263	1.087	5.310	169	21.322	13,22	2.819	6	9.297
1991	1.287	1.041	6.732	177	22.786	14,80	3.372	2	8.416
1992	1.395	1.081	8.254	298	32.388	12,96	4.195	-	13.534
1993	1.365	1.155	7.242	216	25.050	13,56	3.396	404	1.990
1994	1.372	1.167	5.830	230	27.456	15,01	4.123	2.646	18.767
1995	1.352	1.197	11.689	244	29.440	24,48	7.206	2.214	23.395
1996	992	887	4.786	228	20.280	19,51	3.955	3.753	17.536
1997	884	837	11.980	299	25.299	21,25	5.376	3.651	23.267
1998	894	868	10.494	297	26.016	19,32	5.025	3.774	22.004
1999	880	867	10.730	258	22.623	20,48	4.632	3.715	26.722
2000	923	875	9.212	260	22.965	21,29	4.889	4.789	26.438
2001	911	854	4.375	309	26.472	19,92	5.273	6.780	25.253
2002	1.037	955	4.368	322	30.855	21,37	6.594	9.523	29.788
2003	951	798	4.494	309	24.738	17,94	4.438	8.355	33.722
2004	1.117	880	4.492	338	29.771	22,70	6.758	8.448	35.315
2005	1.168	826	5.120	396	32.727	19,78	6.473	10.243	31.130
2006	1.235	993	5.700	428	42.467	17,90	7.602	7.965	31.946
2007	1.232	928	5.593	443	41.120	21,40	8.800	13.059	46.416
2008	1.640	1.156	5.235	378	43.639	15,89	6.934	12.527	34.381

La producción se refiere a la campaña que comienza el año de referencia y el comercio exterior es el del año natural.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.8.5.2. CÍTRICOS-POMELO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

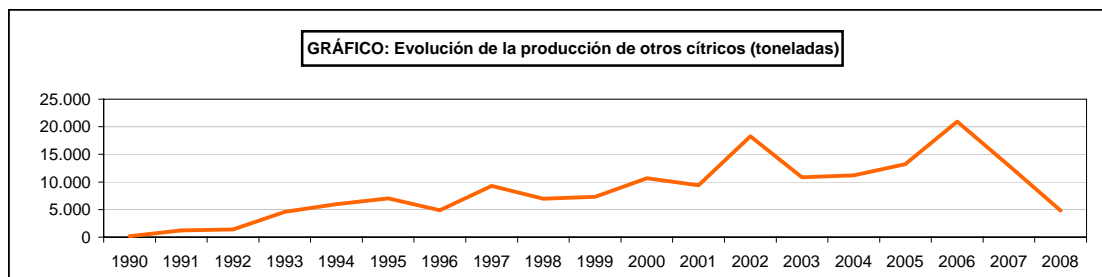
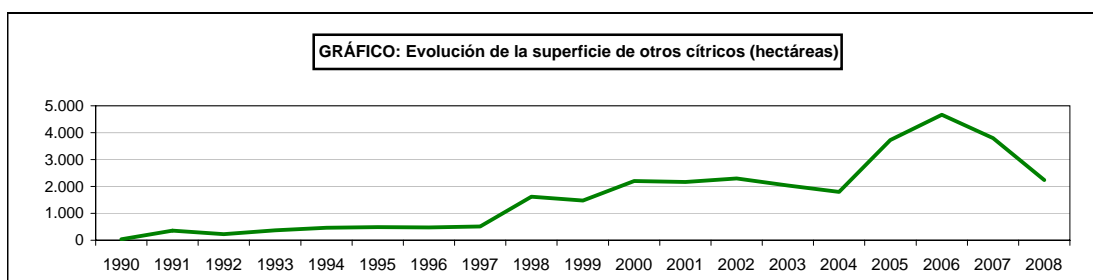
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectareas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	
Barcelona	-	-	65	-	29	2
Tarragona	1	1	10	35.000	30	35
CATALUÑA	1	1	75	35.000	29	37
BALEARES	7	7	2.000	6.700	14	75
Alicante	196	152	-	14.559	-	2.213
Castellón	5	5	-	20.000	-	100
Valencia	391	202	-	15.916	-	3.215
C. VALENCIANA	592	359	-	15.398	-	5.528
R. DE MURCIA	415	303	-	73.500	-	22.271
Almería	25	25	-	46.000	-	1.150
Cádiz	129	65	-	21.000	-	1.365
Córdoba	49	29	-	24.600	-	713
Huelva	98	61	30	29.000	-	1.769
Málaga	56	56	-	22.000	-	1.232
Sevilla	267	249	-	38.000	-	9.462
ANDALUCÍA	624	485	30	32.353	-	15.691
Las Palmas	1	1	2.130	15.000	7	30
S.C. de Tenerife	-	-	1.000	-	7	7
CANARIAS	1	1	3.130	15.000	7	37
ESPAÑA	1.640	1.156	5.235	37.705	10	43.639

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.8.6.1. OTROS CÍTRICOS: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción y comercio exterior

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (número)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Comercio exterior (toneladas)	
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)				Importaciones	Exportaciones
1990	31	14	14.238	125	175	-	65
1991	363	160	18.335	76	1.209	-	99
1992	223	178	13.573	78	1.397	-	188
1993	364	338	8.056	135	4.568	24	208
1994	461	346	9.149	173	5.971	625	682
1995	489	451	20.746	155	7.009	207	513
1996	478	449	12.602	108	4.846	213	120
1997	508	460	12.737	202	9.296	159	168
1998	1.619	686	12.488	102	6.984	560	385
1999	1.481	416	12.505	175	7.298	333	414
2000	2.200	428	75.427	249	10.660	280	237
2001	2.165	552	7.717	170	9.371	211	863
2002	2.296	919	7.720	199	18.245	643	1.067
2003	2.033	650	8.494	167	10.863	2.027	927
2004	1.797	698	8.511	160	11.182	777	636
2005	3.726	2.301	8.736	58	13.248	1.301	155
2006	4.663	1.172	8.505	178	20.917	1.539	328
2007	3.794	1.104	8.347	117	12.921	2.336	575
2008	2.242	1.014	7.024	47	4.816	2.647	353

La producción se refiere a la campaña que comienza el año de referencia y el comercio exterior es el del año natural.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

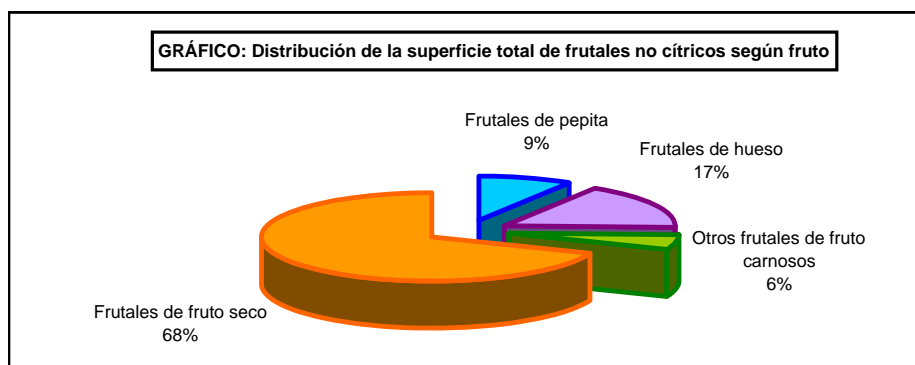
20.8.6.2. OTROS CÍTRICOS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	
Barcelona	-	-	9	-	28	-
Tarragona	-	-	268	-	25	7
CATALUÑA	-	-	277	-	25	7
Alicante	490	286	-	-	-	-
Castellón	511	442	-	-	-	-
Valencia	902	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	1.903	728	-	-	-	-
Almería	74	73	-	24.400	-	1.781
Cádiz	2	2	-	-	-	-
Córdoba	6	4	-	24.000	-	96
Granada	-	-	5.000	-	20	100
Huelva	91	90	197	16.800	-	1.512
Málaga	75	75	-	10.000	-	750
Sevilla	91	42	-	13.420	-	564
ANDALUCÍA	339	286	5.197	16.443	19	4.803
Las Palmas	-	-	600	-	5	3
S.C. de Tenerife	-	-	950	-	3	3
CANARIAS	-	-	1.550	-	4	6
ESPAÑA	2.242	1.014	7.024	4.638	16	4.816

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.1.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS: Resumen nacional de la superficie, 2008

Cultivos	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Arranques en el año (hectáreas)	Plantaciones en el año (hectáreas)
	Total			En producción				
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío			
FRUTALES DE PEPITA								
Manzano para sidra	-	-	8.061	-	-	657.514	2	3
Starking	-	-	3.944	-	-	34.214	1.099	29
Golden delicious	-	-	12.832	-	-	157.104	477	164
Otras variedades	-	-	8.525	-	-	853.647	793	168
MANZANO TOTAL	12.638	20.724	33.362	12.237	19.649	1.702.479	2.371	364
Limonera	-	-	2.856	-	-	8.721	95	33
Ercolini	-	-	3.095	-	-	46.554	97	105
Blanquilla	-	-	6.532	-	-	58.394	1.895	30
Otras variedades	-	-	16.733	-	-	549.027	837	557
PERAL TOTAL	1.335	27.881	29.216	1.311	26.134	662.696	2.924	725
NÍSPERO	51	2.810	2.861	50	2.717	72.008	59	23
MEMBRILLERO	118	1.215	1.333	94	1.054	65.433	24	73
OTROS DE PEPITA	680	1.602	2.282	678	1.593	15.279	25	82
FRUTALES DE HUESO								
ALBARICOQUERO	2.724	16.110	18.834	1.778	14.370	128.099	790	1.117
CEREZO Y GUIINDO	15.735	8.936	24.671	15.405	7.977	374.294	298	182
Melocotoneros	-	-	49.653	-	-	-	-	-
Nectarinas	-	-	25.872	-	-	-	-	-
MELOCOTONERO TOTAL	4.714	70.811	75.525	4.367	63.886	812.201	7.164	1.860
CIRUELO	3.082	15.613	18.695	2.953	14.008	627.781	1.460	395
OTROS FRUTALES DE FRUTO CARNOSO								
HIGUERA	11.039	1.470	12.509	9.716	1.338	339.619	241	63
CHIRIMOYO	-	3.256	3.256	-	3.226	12.123	-	3
GRANADO	25	2.362	2.387	17	2.285	27.019	41	94
AGUACATE	2	10.021	10.023	2	9.538	49.843	68	-
PLATANERA	-	9.119	9.119	-	9.097	5.250	-	-
KIWI	670	517	1.187	670	477	103.303	1	-
PALMERA DATILERA	5	832	837	5	822	23.356	8	5
CHUMBERA	290	50	340	224	48	202.192	3	-
OTROS DE FRUTO CARNOSO	304	9.383	9.687	283	7.893	156.924	47	762
FRUTALES DE FRUTO SECO								
ALMENDRO	527.342	39.527	566.869	505.446	35.599	750.965	2.829	4.637
NOGAL	3.213	4.205	7.418	2.787	3.647	232.072	385	283
AVELLANO	6.669	8.742	15.411	6.557	8.679	150.856	75	21
TOTAL FRUTALES NO CÍTRICOS	590.636	255.186	845.822	564.580	234.037	6.513.792	18.813	10.689



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.1.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS: Resumen nacional del rendimiento, producción y destino, 2008

Cultivos	Rendimiento			Producción (toneladas)	Destino de la producción (toneladas)			
	De la superficie en producción (kg/ha)		De árboles diseminados (kg/árbol)		Consumo propio		Ventas	
	Secano	Regadío			Alimentación animal	Alimentación humana	Consumo en fresco	Transformación
FRUTALES DE PEPITA								
Manzano para sidra	-	-	-	75.056	18.084	36.157	6.026	14.789
Starking	-	-	-	90.829	4.074	4.673	69.642	12.440
Golden delicious	-	-	-	315.326	2.599	5.845	258.833	48.049
Otras variedades	-	-	-	180.513	5.110	14.344	133.871	27.188
MANZANO TOTAL	7.220	27.139	24	661.724	29.867	61.019	468.372	102.466
Limonera	-	-	-	52.093	-	-	-	-
Ercolini	-	-	-	55.116	-	-	-	-
Blanquilla	-	-	-	105.416	-	-	-	-
Otras variedades	-	-	-	326.050	-	-	-	-
PERAL TOTAL	6.761	20.039	9	538.675	2.991	8.954	466.627	60.104
NÍSPERO	1.528	12.457	8	34.484	316	1.347	32.182	639
MEMBRILLERO	1.684	10.587	6	11.705	314	377	2.990	8.024
OTROS DE PEPITA	489	3.566	9	6.145	102	4.448	1.595	-
FRUTALES DE HUESO								
ALBARICOQUERO	1.751	7.302	8	109.108	588	991	71.004	36.525
CEREZO Y GUINDO	2.443	3.905	10	72.468	731	2.223	49.835	19.679
Melocotoneros	-	-	-	833.409	-	-	-	-
Nectarinas	-	-	-	410.882	-	-	-	-
MELOCOTONERO TOTAL	6.957	38.147	19	1.244.291	1.702	5.764	968.175	268.650
CIRUELO	2.779	13.205	9	198.948	1.635	2.796	186.403	8.114
OTROS FRUTALES DE FRUTO CARNOSO								
HIGUERA	1.739	6.722	15	30.828	1.862	1.307	10.988	16.671
CHIRIMOYO	-	15.897	6	51.356	-	1.234	49.983	139
GRANADO	1.865	10.037	7	23.169	211	386	22.069	503
AGUACATE	2.500	7.652	12	73.585	35	897	72.653	-
PLATANERA	-	40.802	9	371.228	-	271	370.957	-
KIWI	9.916	17.579	27	17.799	1.362	4.638	6.332	5.467
PALMERA DATILERA	600	4.993	16	4.481	1.600	144	1.401	1.336
CHUMBERA	1.746	6.104	3	1.245	51	307	887	-
OTROS DE FRUTO CARNOSO	3.275	13.259	10	107.192	613	949	104.334	1.296
FRUTALES DE FRUTO SECO								
ALMENDRO	284	971	2	180.103	902	3.954	59.195	115.940
NOGAL	1.119	1.867	8	11.682	23	1.251	7.499	2.909
AVELLANO	955	2.043	2	24.330	100	365	1.249	22.616
TOTAL FRUTALES NO CÍTRICOS	-	-	-	3.774.545	45.005	103.622	2.954.729	671.078

GRÁFICO: Distribución de la producción de frutales no cítricos según fruto. Año 2008

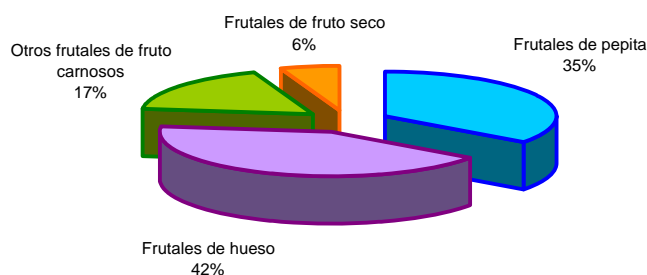
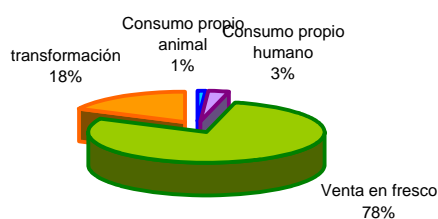


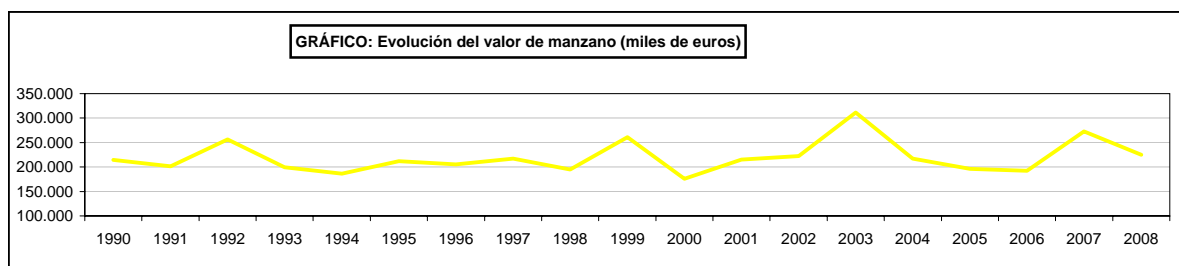
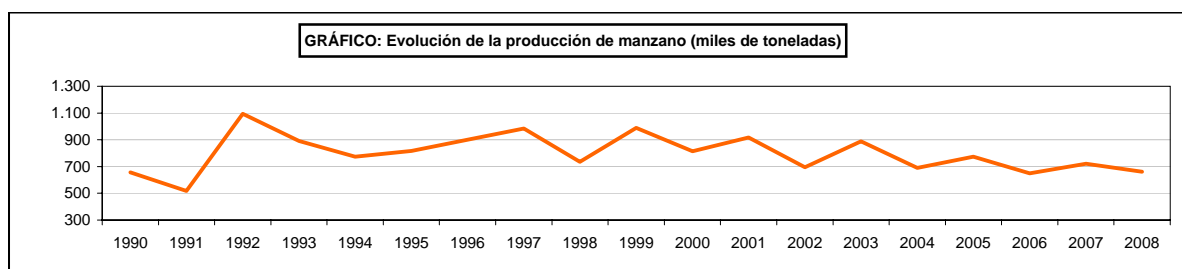
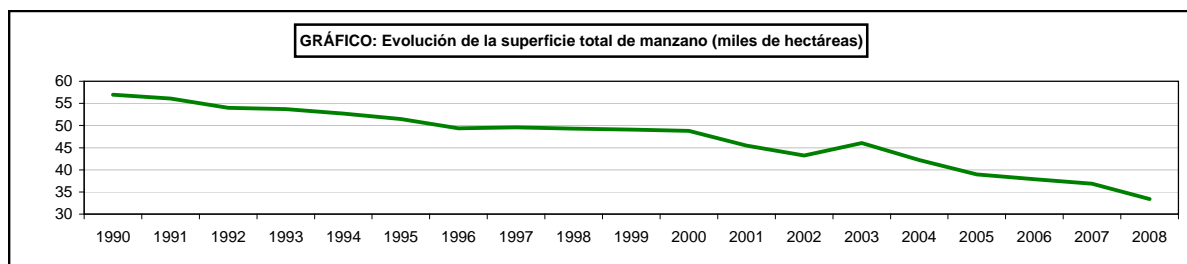
GRÁFICO: Distribución del destino de la producción de frutales no cítricos. Año 2008



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.2.1.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)						Importaciones	Exportaciones
1990	57,0	54,2	3.675	121,1	656,5	32,69	214.604	153.864	8.737
1991	56,1	53,3	3.293	97,0	516,8	38,94	201.237	159.784	17.255
1992	54,0	51,2	3.306	213,9	1.095,4	23,43	256.690	211.653	9.211
1993	53,7	50,1	3.194	177,7	890,5	22,43	199.737	140.147	31.774
1994	52,7	48,3	3.009	160,2	774,0	24,09	186.445	125.144	38.096
1995	51,5	47,6	2.945	171,4	816,0	26,00	212.158	170.855	39.748
1996	49,4	46,4	2.926	193,8	899,4	22,86	205.571	123.440	62.072
1997	49,6	46,6	2.786	211,1	983,7	22,08	217.153	120.484	61.807
1998	49,3	46,3	2.681	159,0	736,0	26,52	195.207	149.059	58.821
1999	49,1	46,4	2.711	213,0	988,4	26,40	260.962	238.722	53.173
2000	48,8	45,5	2.647	178,9	813,8	21,61	175.877	262.470	65.538
2001	45,4	42,3	2.699	216,8	917,4	23,48	215.408	215.789	86.793
2002	43,2	41,3	2.055	168,2	694,8	31,98	222.204	237.751	100.297
2003	46,0	44,6	2.043	199,1	888,1	35,04	311.191	250.319	73.507
2004	42,2	40,9	1.907	168,8	690,9	31,45	217.284	255.246	104.671
2005	39,0	37,8	1.824	204,8	774,2	25,35	196.262	245.590	106.630
2006	37,8	36,4	1.770	178,6	650,4	29,56	192.254	200.565	135.385
2007	36,9	35,2	1.665	205,0	721,2	37,82	272.750	258.908	96.398
2008	33,4	31,9	1.702	207,5	661,7	34,03	225.185	239.219	121.337

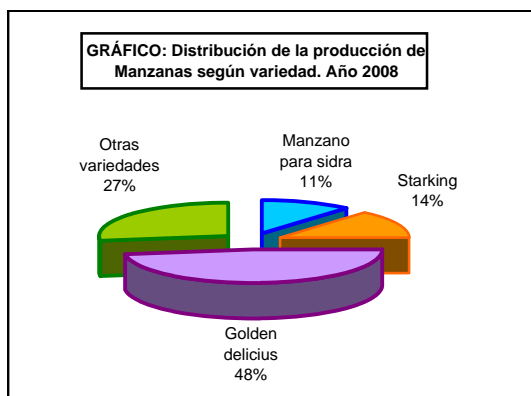
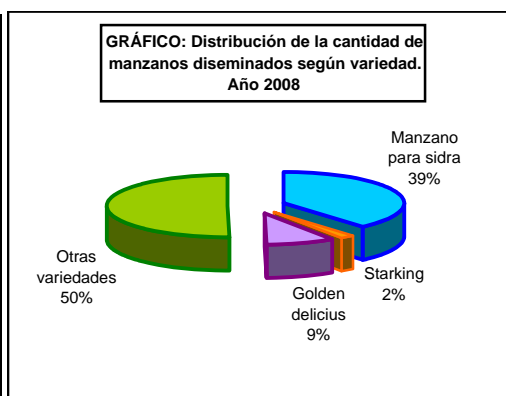
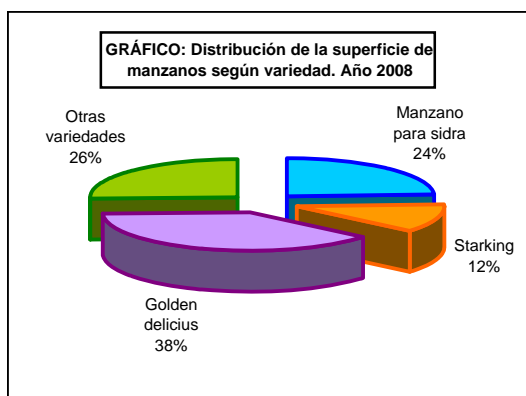


SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.2.1.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados y producción según variedades

Años	Manzano para sidra			Starking		
	Superficie (miles de hectáreas)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de toneladas)
1990	10,1	553	21,3	10,2	218	154,2
1991	9,3	536	57,3	9,8	193	110,1
1992	8,3	514	20,9	10,4	213	266,5
1993	8,1	506	53,8	8,0	145	122,7
1994	7,9	463	22,8	6,5	131	100,0
1995	7,8	464	57,9	6,1	130	101,8
1996	7,7	464	34,0	4,8	123	102,8
1997	7,7	464	59,7	7,1	125	138,8
1998	7,7	464	20,3	7,3	95	117,4
1999	7,9	462	71,5	6,8	102	198,5
2000	7,8	452	35,3	6,2	152	172,0
2001	7,8	423	67,9	5,7	150	80,4
2002	8,6	355	30,3	4,1	62	69,8
2003	8,7	382	66,8	4,1	70	72,7
2004	10,4	402	80,6	4,3	52	67,8
2005	9,8	487	87,8	4,4	52	88,5
2006	9,4	245	74,2	3,6	94	73,1
2007	9,1	595	122,8	3,6	28	68,2
2008	8,1	658	75,1	3,9	34	90,8

Años	Golden delicious			Otras variedades		
	Superficie (miles de ha)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de t)	Superficie (miles de ha)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de t)
1990	22,4	581	317,6	14,3	3.322	163,4
1991	22,6	464	228,9	14,4	2.100	120,5
1992	21,5	447	566,2	13,9	2.132	241,8
1993	22,6	419	483,2	15,0	2.124	230,9
1994	24,3	398	466,1	14,0	2.016	185,0
1995	24,8	420	493,0	12,7	1.931	163,2
1996	23,6	392	511,8	13,2	1.946	250,7
1997	23,0	384	539,4	11,8	1.814	245,9
1998	22,5	315	403,1	11,8	1.807	195,2
1999	22,6	341	481,7	11,8	1.805	236,7
2000	21,2	373	368,4	13,6	1.670	237,8
2001	19,2	349	470,6	12,8	1.777	297,6
2002	19,3	204	366,1	14,6	1.435	294,2
2003	19,1	215	444,1	14,1	1.376	304,5
2004	17,6	177	365,5	9,9	1.276	177,0
2005	14,2	165	360,6	10,5	1.121	237,4
2006	13,7	203	306,1	11,2	1.228	197,0
2007	13,5	130	341,0	10,8	912	189,3
2008	12,8	157	315,3	8,5	854	180,5



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.2.1.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
A Coruña	1.991	498	2.489	1.991	498	430.623	11.610	16.630	35	46.469
Lugo	1.365	341	1.706	1.365	341	111.359	14.310	20.000	40	30.807
Ourense	606	151	757	606	151	192.510	16.640	21.000	40	20.955
Pontevedra	654	164	818	654	164	117.856	14.830	2.000	40	14.741
GALICIA	4.616	1.154	5.770	4.616	1.154	852.348	13.525	16.118	37	112.972
P. DE ASTURIAS	4.760	86	4.846	4.430	50	120.000	1.969	8.000	4	9.600
CANTABRIA	65	-	65	65	-	20.500	6.800	-	19	832
Álava	73	9	82	72	9	42.142	5.290	12.500	10	915
Guipúzcoa	1.383	7	1.390	1.375	7	27.000	5.900	2.650	11	8.428
Vizcaya	250	10	260	250	10	92.890	6.250	14.700	14	3.010
PAÍS VASCO	1.706	26	1.732	1.697	26	162.032	5.926	10.694	12	12.353
NAVARRA	100	544	644	96	509	24.150	7.703	26.900	10	14.673
LA RIOJA	9	527	536	4	438	-	8.875	30.755	-	13.506
Huesca	8	1.447	1.455	8	1.447	-	4.000	20.817	-	30.154
Teruel	3	59	62	3	58	-	3.000	15.000	-	879
Zaragoza	42	2.835	2.877	41	2.680	-	6.000	26.000	-	69.926
ARAGÓN	53	4.341	4.394	52	4.185	-	5.519	24.055	-	100.959
Barcelona	19	53	72	19	52	15.952	14.187	27.581	26	2.119
Girona	-	2.531	2.531	-	2.203	30	-	37.631	25	82.902
Lleida	15	7.987	8.002	14	7.650	13.171	12.000	33.700	20	258.236
Tarragona	6	77	83	6	77	10.746	5.417	26.609	15	2.243
CATALUÑA	40	10.648	10.688	39	9.982	39.899	12.053	34.481	21	345.500
BALEARES	18	83	101	9	45	5.249	7.500	23.300	10	1.168
Ávila	7	180	187	-	180	15.672	-	900	35	710
Burgos	380	106	486	371	104	77.127	5.000	8.530	14	3.821
León	99	702	801	99	702	126.782	3.168	5.421	3	4.500
Palencia	35	35	70	35	35	19.201	13.686	20.100	37	1.893
Salamanca	44	8	52	44	7	18.035	1.350	2.830	2	115
Segovia	17	5	22	17	5	7.041	2.500	9.000	12	172
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	22	16	38	22	16	750	5.148	14.375	12	352
Zamora	45	79	124	41	79	-	15.000	35.000	-	3.380
CASTILLA Y LEÓN	649	1.131	1.780	629	1.128	264.608	5.529	7.640	11	14.943
MADRID	-	11	11	-	11	8.447	-	12.000	18	284
Albacete	-	23	23	-	23	17.600	-	23.000	12	740
Ciudad Real	2	87	89	2	87	7.407	6.000	12.000	-	1.056
Cuenca	49	111	160	49	111	55.000	1.500	9.000	6	1.403
Guadalajara	24	21	45	24	21	3.078	1.000	6.400	9	186
Toledo	2	79	81	2	79	13.763	3.100	25.000	8	2.091
CASTILLA-LA MANCHA	77	321	398	77	321	96.848	1.503	14.584	7	5.476
Alicante	250	485	735	242	485	11.500	4.070	13.982	11	7.893
Castellón	30	99	129	28	88	-	4.893	14.602	-	1.422
Valencia	92	279	371	83	279	-	900	4.000	-	1.191
C. VALENCIANA	372	863	1.235	353	852	11.500	3.390	10.777	11	10.506
R. DE MURCIA	-	273	273	-	268	-	-	25.000	-	6.700
Badajoz	-	25	25	-	25	300	-	26.000	12	654
Cáceres	-	9	9	-	9	300	-	27.000	12	247
EXTREMADURA	-	34	34	-	34	600	-	26.265	12	901
Almería	6	99	105	6	99	-	3.000	9.263	-	935
Cádiz	-	15	15	-	15	-	-	5.900	-	89
Córdoba	7	72	79	7	69	10.897	4.500	17.000	-	1.204
Granada	-	241	241	-	216	5.800	-	23.841	12	5.219
Huelva	-	8	8	-	8	2.515	-	12.500	5	113
Jaén	-	17	17	-	17	6.021	-	12.800	10	278
Málaga	2	38	40	2	38	-	300	11.600	-	441
Sevilla	3	21	24	3	20	-	4.125	13.045	-	274
ANDALUCÍA	18	511	529	18	482	25.233	3.471	17.318	6	8.553
Las Palmas	25	129	154	24	125	16.840	2.100	15.000	3	1.976
S.C. de Tenerife	130	42	172	128	39	54.225	1.500	12.000	3	822
CANARIAS	155	171	326	152	164	71.065	1.595	14.287	3	2.798
ESPAÑA	12.638	20.724	33.362	12.237	19.649	1.702.479	7.220	27.139	24	661.724

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.2.1.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Manzano para sidra			Starking		
	Superficie (hectárea)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectárea)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
A Coruña	1.145	310.049	25.295	299	-	3.772
Lugo	785	80.327	15.329	205	-	3.162
Ourense	347	138.864	11.628	90	-	1.575
Pontevedra	377	84.856	8.010	98	-	1.197
GALICIA	2.654	614.096	60.262	692	-	9.706
P. DE ASTURIAS	4.000	-	7.000	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-
Alava	16	-	170	-	-	-
Guipúzcoa	1.206	25.000	6.810	-	-	-
Vizcaya	50	12.968	460	-	-	-
PAÍS VASCO	1.272	37.968	7.440	-	-	-
NAVARRA	20	5.450	250	25	850	600
LA RIOJA	-	-	-	258	-	6.241
Huesca	-	-	-	102	-	2.111
Teruel	-	-	-	1	-	24
Zaragoza	-	-	-	1.100	-	27.970
ARAGÓN	-	-	-	1.203	-	30.105
Barcelona	-	-	-	6	1.329	264
Girona	-	-	-	972	-	31.837
Lleida	-	-	-	50	1.650	1.854
Tarragona	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	-	-	1.028	2.979	33.955
BALEARES	-	-	-	8	1.837	443
Avila	115	-	104	42	-	32
Burgos	-	-	-	-	7.715	93
León	-	-	-	112	3.000	536
Palencia	-	-	-	6	1.500	176
Salamanca	-	-	-	7	1.000	14
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	9	750	89
Zamora	-	-	-	25	-	875
CASTILLA Y LEÓN	115	-	104	201	13.965	1.815
MADRID	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	43	-	510
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	6	715	7
Toledo	-	-	-	16	2.753	418
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	65	3.468	935
Alicante	-	-	-	173	6.000	2.316
Castellón	-	-	-	75	-	860
Valencia	-	-	-	57	-	196
C. VALENCIANA	-	-	-	305	6.000	3.372
R. DE MURCIA	-	-	-	79	-	2.211
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	24	3.269	361
Granada	-	-	-	50	-	1.000
Huelva	-	-	-	3	943	38
Jaén	-	-	-	3	903	47
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	-	-	-	80	5.115	1.446
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	8.061	657.514	75.056	3.944	34.214	90.829

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.2.1.5. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2008 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Golden delicius			Otras variedades		
	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
A Coruña	697	-	8.792	348	120.574	8.610
Lugo	477	-	7.379	239	31.032	4.937
Ourense	212	-	3.714	108	53.646	4.038
Pontevedra	229	-	2.818	114	33.000	2.716
GALICIA	1.615	-	22.703	809	238.252	20.301
P. DE ASTURIAS	-	-	-	846	120.000	2.600
CANTABRIA	17	8.640	280	48	11.860	552
Alava	-	7.425	85	66	34.717	660
Guipúzcoa	32	-	-	152	2.000	1.618
Vizcaya	140	-	-	70	79.922	2.550
PAÍS VASCO	172	7.425	85	288	116.639	4.828
NAVARRA	350	7.350	8.273	249	10.500	5.550
LA RIOJA	238	-	6.405	40	-	860
Huesca	844	-	17.489	509	-	10.554
Teruel	5	-	631	56	-	224
Zaragoza	1.500	-	36.457	277	-	5.499
ARAGÓN	2.349	-	54.577	842	-	16.277
Barcelona	30	6.647	788	36	7.976	1.067
Girona	1.178	-	38.585	381	30	12.480
Lleida	5.623	5.800	166.905	2.329	5.721	89.477
Tarragona	50	6.448	1.346	33	4.298	897
CATALUÑA	6.881	18.895	207.624	2.779	18.025	103.921
BALEARES	39	1.837	141	54	1.575	584
Ávila	30	-	27	-	15.672	547
Burgos	126	30.850	1.242	360	38.562	2.486
León	232	24.990	1.259	457	98.792	2.705
Palencia	41	12.701	1.268	23	5.000	449
Salamanca	20	1.035	32	25	16.000	69
Segovia	-	-	-	22	7.041	172
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	29	-	263	-	-	-
Zamora	66	-	1.910	33	-	595
CASTILLA Y LEÓN	544	69.576	6.001	920	181.067	7.023
MADRID	11	8.447	284	-	-	-
Albacete	15	-	345	8	17.600	395
Ciudad Real	46	-	546	-	7.407	-
Cuenca	-	-	-	160	55.000	1.403
Guadalajara	9	42	31	30	2.321	148
Toledo	39	6.606	1.004	26	4.404	669
CASTILLA-LA MANCHA	109	6.648	1.926	224	86.732	2.615
Alicante	41	3.000	464	521	2.500	5.113
Castellón	43	-	480	11	-	82
Valencia	74	-	237	240	-	758
C. VALENCIANA	158	3.000	1.181	772	2.500	5.953
R. DE MURCIA	130	-	3.015	64	-	1.474
Badajoz	-	-	-	25	300	654
Cáceres	-	-	-	9	300	247
EXTREMADURA	-	-	-	34	600	901
Almería	-	-	-	105	-	935
Cádiz	15	-	89	-	-	-
Córdoba	43	5.993	662	12	1.635	181
Granada	38	-	800	153	5.800	3.419
Huelva	5	1.572	75	-	-	-
Jaén	11	1.204	153	3	3.914	78
Málaga	25	-	290	15	-	151
Sevilla	-	-	-	24	-	274
ANDALUCÍA	137	8.769	2.069	312	11.349	5.038
Las Palmas	45	5.167	593	109	11.673	1.383
S.C. de Tenerife	37	11.350	169	135	42.875	653
CANARIAS	82	16.517	762	244	54.548	2.036
ESPAÑA	12.832	157.104	315.326	8.525	853.647	180.513

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.2.1.6. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANA: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

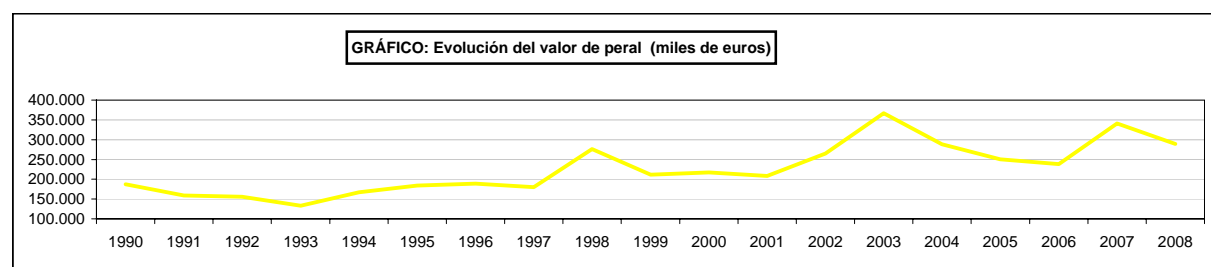
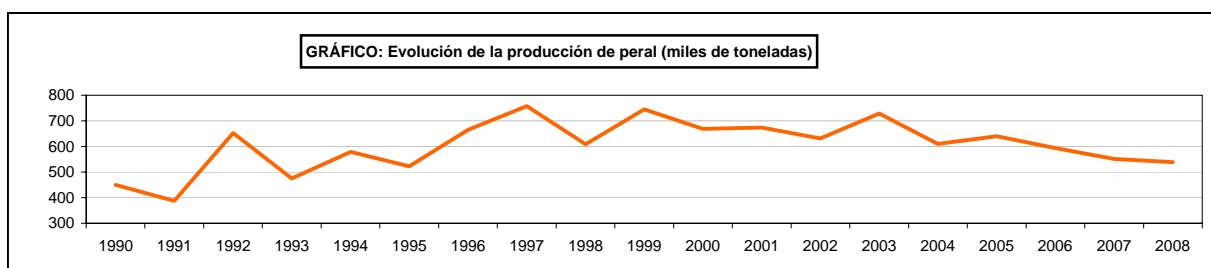
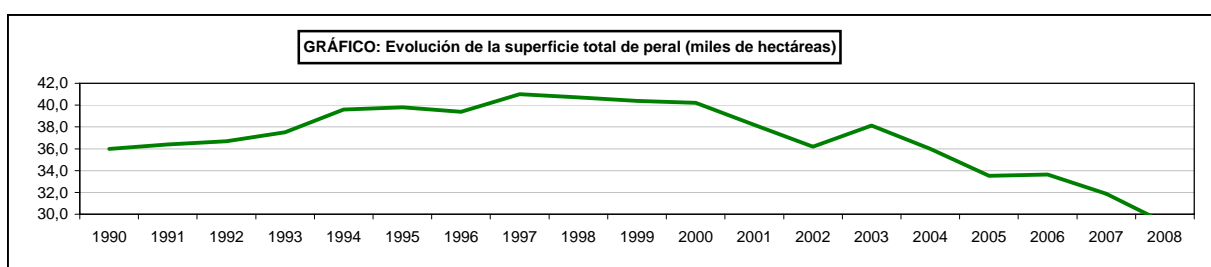
Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	239.219	121.337
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	178.399	92.856
Alemania	13.304	4.491
Austria	312	8
Bélgica	5.270	2.659
Bulgaria	-	7
Chipre	-	114
Dinamarca	12	176
Eslovaquia	-	883
Eslovenia	15	23
Estonia	-	251
Finlandia	-	351
Francia	99.941	43.194
Grecia	-	728
Holanda	2.208	2.103
Hungría	-	8
Irlanda	-	22
Italia	47.383	5.712
Letonia	-	195
Lituania	-	453
Luxemburgo	-	-
Malta	-	-
Polonia	266	1.206
Portugal	8.805	20.441
Reino Unido	12	5.624
República Checa	871	200
Rumania	-	2.172
Suecia	-	1.835
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	135
Turquía	-	72
	-	-
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Argentina	8.835	-
Australia	-	-
Brasil	5.970	273
Canadá	8	-
Estados Unidos	121	-
Islandia	-	-
Japón	-	-
Noruega	-	44
Nueva Zelanda	2.119	-
Suiza	80	-

Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.2.2.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)						Importaciones	Exportaciones
1990	36,0	33,9	2.032	132,6	449,4	41,61	186.987	16.827	23.836
1991	36,4	33,9	1.538	114,2	387,3	41,00	158.797	23.127	34.198
1992	36,7	34,0	1.503	192,0	652,8	23,85	155.720	44.500	33.453
1993	37,5	34,2	1.476	138,8	474,7	27,97	132.779	31.061	35.370
1994	39,6	34,7	1.412	166,9	579,0	28,87	167.138	30.686	38.621
1995	39,8	37,5	1.460	139,4	522,8	35,26	184.315	26.051	66.613
1996	39,4	37,3	1.433	178,4	665,3	28,39	188.851	35.465	73.304
1997	41,0	38,3	1.394	197,6	756,9	23,78	179.961	25.015	163.834
1998	40,7	37,1	1.217	164,0	608,4	45,45	276.509	27.032	98.309
1999	40,4	38,4	1.225	194,1	745,2	28,36	211.352	34.909	128.942
2000	40,2	38,2	1.161	175,0	669,1	32,50	217.476	29.096	105.949
2001	38,2	35,5	1.116	189,6	673,5	30,93	208.300	44.249	175.031
2002	36,2	33,9	1.030	186,0	630,7	41,96	264.630	25.416	145.546
2003	38,1	36,7	849	198,4	728,3	50,35	366.682	38.618	129.487
2004	36,0	34,2	766	178,4	609,5	47,28	288.153	39.692	121.425
2005	33,5	31,3	717	204,5	639,8	39,13	250.357	56.427	148.365
2006	33,6	32,1	689	185,1	593,9	40,07	237.959	32.174	136.258
2007	31,9	30,2	636	182,7	551,8	61,86	341.373	54.272	94.964
2008	29,2	27,4	663	196,3	538,7	53,70	289.268	50.058	155.539

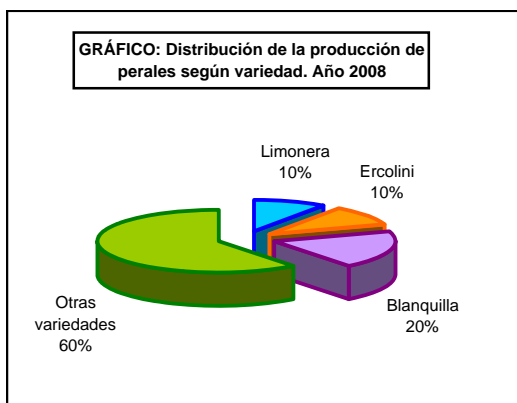
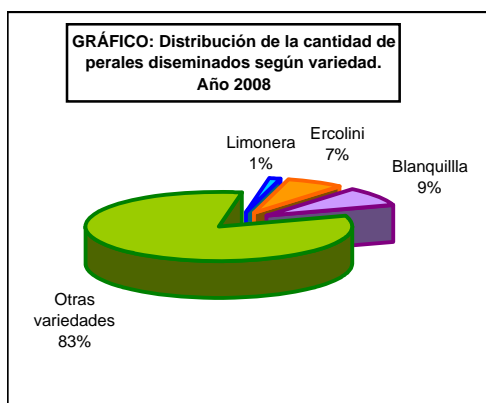
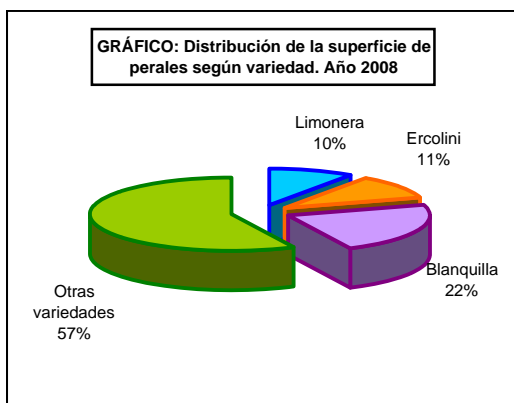


SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.2.2.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL: Serie histórica de superficie, árboles diseminados y producción según variedades

Años	Limonera			Ercolini		
	Superficie (miles de hectáreas)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de toneladas)
1991	5,0	41	49,3	5,5	128	77,6
1992	4,8	41	89,8	5,3	104	87,9
1993	4,6	36	65,0	5,5	114	67,7
1994	4,4	43	72,5	4,8	112	67,0
1995	4,1	34	63,1	4,8	100	53,1
1996	3,9	32	66,5	4,7	100	55,2
1997	4,5	29	79,7	5,6	96	91,3
1998	4,3	25	70,0	5,5	88	74,2
1999	4,3	30	71,9	5,4	90	88,6
2000	3,7	19	52,3	5,1	71	71,1
2001	3,8	20	63,5	5,0	54	66,8
2002	3,5	18	56,6	4,7	65	77,2
2003	3,5	13	64,2	4,6	64	83,1
2004	3,4	12	56,2	4,3	43	75,0
2005	2,9	8	50,2	4,0	45	64,2
2006	2,9	8	45,7	3,5	43	56,8
2007	2,9	7	62,9	2,9	43	46,0
2008	2,9	9	52,1	3,1	47	55,1

Años	Blanquilla			Otras variedades		
	Superficie (hectárea)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectárea)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
1991	10,3	130	95,6	15,6	1.240	164,8
1992	11,0	128	198,4	15,7	1.229	276,6
1993	11,4	128	140,9	16,0	1.198	201,1
1994	14,0	121	212,9	16,4	1.137	226,7
1995	13,1	159	176,3	17,7	1.166	230,3
1996	13,0	151	266,7	17,7	1.150	276,9
1997	12,3	136	232,4	18,6	1.132	353,4
1998	11,6	87	187,0	19,3	1.016	277,1
1999	11,4	97	245,7	19,3	1.008	339,0
2000	12,0	72	230,8	19,4	1.000	315,0
2001	9,9	81	183,1	19,5	961	356,6
2002	9,3	71	165,4	20,5	715	357,8
2003	9,2	70	181,9	20,8	702	399,1
2004	8,5	54	167,2	19,8	657	311,0
2005	7,6	48	163,3	19,0	616	362,1
2006	7,6	37	139,2	19,7	601	352,1
2007	7,2	49	129,9	19,0	538	313,2
2008	6,5	58	105,4	16,7	549	326,1



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.2.2.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
A Coruña	230	58	288	230	58	117.511	7.600	9.600	9	3.362
Lugo	174	43	217	174	43	22.951	9.500	12.000	11	2.421
Ourense	157	39	196	157	39	74.643	9.500	12.000	11	2.781
Pontevedra	108	27	135	108	27	38.394	9.500	12.000	11	1.772
GALICIA	669	167	836	669	167	253.499	8.847	11.166	10	10.336
P. DE ASTURIAS	30	-	30	30	-	50.000	6.666	-	4	400
CANTABRIA	31	-	31	31	-	17.500	7.500	-	8	373
Alava	17	3	20	17	3	12.285	4.350	12.550	8	210
Guipúzcoa	29	-	29	28	-	22.000	5.560	-	7	310
Vizcaya	93	20	113	93	20	40.850	5.700	12.150	8	1.100
PAÍS VASCO	139	23	162	138	23	75.135	5.505	12.202	8	1.620
NAVARRA	2	1.095	1.097	2	985	5.500	4.980	16.269	9	16.084
LA RIOJA	-	2.296	2.296	-	1.977	-	-	27.275	-	53.923
Huesca	-	2.896	2.896	-	2.896	-	-	18.900	-	54.734
Teruel	8	88	96	7	83	-	3.000	13.000	-	1.100
Zaragoza	52	2.685	2.737	50	2.586	-	3.000	14.800	-	38.873
ARAGÓN	60	5.669	5.729	57	5.565	-	3.000	16.907	-	94.707
Barcelona	16	30	46	16	29	11.688	8.500	15.897	16	785
Girona	3	670	673	2	499	17	14.440	19.033	15	9.527
Lleida	1	12.078	12.079	1	11.483	3.676	10.000	20.991	13	241.097
Tarragona	2	134	136	2	133	12.255	6.100	17.738	10	2.494
CATALUÑA	22	12.912	12.934	21	12.144	27.636	8.909	20.863	13	253.903
BALEARES	28	51	79	16	26	4.500	2.000	6.200	8	229
Ávila	-	9	9	-	9	4.675	-	825	12	64
Burgos	44	12	56	44	11	29.748	7.850	14.200	14	919
León	30	688	718	30	449	38.209	6.900	20.100	7	9.499
Palencia	2	8	10	2	8	8.212	10.200	17.188	15	281
Salamanca	6	3	9	6	3	5.015	1.000	1.333	1	15
Segovia	8	5	13	8	5	5.055	1.600	7.200	8	89
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	3	15	18	3	15	225	2.167	7.920	11	128
Zamora	9	51	60	9	51	-	10.000	25.843	-	1.408
CASTILLA Y LEÓN	102	791	893	102	551	91.139	6.746	19.606	10	12.403
MADRID	-	6	6	-	6	4.625	-	10.000	5	83
Albacete	-	70	70	-	70	9.800	-	15.000	10	1.148
Ciudad Real	9	20	29	9	20	7.025	6.000	12.000	-	294
Cuenca	-	-	-	-	-	8.000	-	-	5	40
Guadalajara	1	1	2	1	1	12	1.600	7.500	13	9
Toledo	1	20	21	1	20	10.501	2.800	18.200	10	472
CASTILLA-LA MANCHA	11	111	122	11	111	35.338	5.309	14.968	7	1.963
Alicante	59	360	419	59	360	5.945	4.266	15.858	9	6.015
Castellón	42	250	292	37	203	-	4.730	14.034	-	3.024
Valencia	91	115	206	91	115	-	838	3.578	-	488
C. VALENCIANA	192	725	917	187	678	5.945	2.690	13.229	9	9.527
R. DE MURCIA	-	1.651	1.651	-	1.557	-	-	24.567	-	38.251
Badajoz	-	1.410	1.410	-	1.390	1.000	-	21.450	12	29.828
Cáceres	-	115	115	-	105	1.000	-	20.200	12	2.133
EXTREMADURA	-	1.525	1.525	-	1.495	2.000	-	21.362	12	31.961
Almería	-	31	31	-	31	-	-	9.290	-	288
Cádiz	-	74	74	-	74	-	-	5.800	-	429
Córdoba	6	38	44	6	32	7.431	4.000	14.000	-	472
Granada	-	280	280	-	280	14.500	-	23.859	12	6.854
Huelva	1	6	7	-	6	2.103	-	15.500	10	114
Jaén	2	8	10	2	8	9.100	2.400	9.500	10	172
Málaga	2	290	292	2	290	-	-	7.000	-	2.030
Sevilla	3	34	37	3	33	-	4.085	15.250	-	515
ANDALUCÍA	14	761	775	13	754	33.134	3.158	13.989	9	10.874
Las Palmas	-	81	81	-	79	16.800	-	20.000	5	1.664
S.C. de Tenerife	35	17	52	34	16	39.945	1.840	12.000	3	374
CANARIAS	35	98	133	34	95	56.745	1.840	18.653	4	2.038
ESPAÑA	1.335	27.881	29.216	1.311	26.134	662.696	6.761	20.039	9	538.675

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.2.2.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Limonera			Ercolini		
	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	10	550	90	15	800	190
LA RIOJA	15	-	340	29	-	600
Huesca	202	-	3.831	174	-	3.284
Teruel	7	-	-	20	-	49
Zaragoza	570	-	6.960	67	-	2.537
ARAGÓN	779	-	10.791	261	-	5.870
Barcelona	-	-	-	10	2.541	171
Girona	168	-	2.378	210	-	2.973
Lleida	1.692	-	35.900	588	-	7.590
Tarragona	39	3.554	723	45	4.044	823
CATALUÑA	1.899	3.554	39.001	853	6.585	11.557
BALEARES	11	-	32	12	2.025	35
Ávila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	35	1.444	662	60	4.285	1.200
Palencia	1	1.000	36	1	650	31
Salamanca	2	515	5	2	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	19	-	478	5	-	130
CASTILLA Y LEÓN	57	2.959	1.181	66	4.935	1.361
MADRID	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	5	1.211	51	10	2.422	101
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	1	-	4	-	-	-
Toledo	-	-	-	2	1.260	57
CASTILLA-LA MANCHA	6	1.211	55	12	3.682	158
Alicante	5	25	58	166	1.900	2.338
Castellón	-	-	-	107	-	1.220
Valencia	-	-	-	86	-	224
C. VALENCIANA	5	25	58	359	1.900	3.782
R. DE MURCIA	-	-	-	1.096	-	25.985
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	74	-	429
Córdoba	-	-	-	9	1.486	76
Granada	-	-	-	151	-	3.500
Huelva	-	-	-	7	2.103	114
Jaén	1	422	17	4	850	69
Málaga	73	-	528	105	-	792
Sevilla	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	74	422	545	350	4.439	4.980
Las Palmas	-	-	-	21	6.163	448
S.C. de Tenerife	-	-	-	21	16.025	150
CANARIAS	-	-	-	42	22.188	598
ESPAÑA	2.856	8.721	52.093	3.095	46.554	55.116

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.2.2.5. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2008 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Blanquilla			Otras variedades		
	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	288	117.511	3.362
Lugo	-	-	-	217	22.951	2.421
Ourense	-	-	-	196	74.643	2.781
Pontevedra	-	-	-	135	38.394	1.772
GALICIA	-	-	-	836	253.499	10.336
P. DE ASTURIAS	-	-	-	30	50.000	400
CANTABRIA	31	17.500	373	-	-	-
Alava	-	-	-	20	12.285	210
Guipúzcoa	-	-	-	29	22.000	310
Vizcaya	-	-	-	113	40.850	1.100
PAÍS VASCO	-	-	-	162	75.135	1.620
NAVARRA	72	1.750	1.400	1.000	2.400	14.404
LA RIOJA	389	-	8.000	1.863	-	44.983
Huesca	1.072	-	20.252	1.448	-	27.367
Teruel	65	-	880	4	-	171
Zaragoza	1.400	-	19.883	700	-	9.493
ARAGÓN	2.537	-	41.015	2.152	-	37.031
Barcelona	13	3.303	222	23	5.844	392
Girona	140	-	1.982	155	17	2.194
Lleida	2.573	1.125	40.036	7.226	2.551	157.571
Tarragona	31	2.819	574	21	1.838	374
CATALUÑA	2.757	7.247	42.814	7.425	10.250	160.531
BALEARES	3	1.125	9	53	1.350	153
Ávila	-	-	-	9	4.675	64
Burgos	19	7.437	300	37	22.311	619
León	36	2.010	730	587	30.470	6.907
Palencia	3	250	57	5	6.312	157
Salamanca	2	1.000	3	5	3.500	7
Segovia	-	-	-	13	5.055	89
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	8	225	64	10	-	64
Zamora	22	-	540	14	-	260
CASTILLA Y LEÓN	90	10.922	1.694	680	72.323	8.167
MADRID	6	4.625	83	-	-	-
Albacete	30	-	450	40	9.800	698
Ciudad Real	10	2.422	101	4	970	41
Cuenca	-	-	-	-	8.000	40
Guadalajara	1	-	4	-	12	1
Toledo	19	9.241	415	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	60	11.663	970	44	18.782	780
Alicante	90	1.150	1.166	158	2.870	2.453
Castellón	111	-	1.350	74	-	454
Valencia	60	-	131	60	-	133
C. VALENCIANA	261	1.150	2.647	292	2.870	3.040
R. DE MURCIA	287	-	6.115	268	-	6.151
Badajoz	-	-	-	1.410	1.000	29.828
Cáceres	-	-	-	115	1.000	2.133
EXTREMADURA	-	-	-	1.525	2.000	31.961
Almería	-	-	-	31	-	288
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	9	1.486	76	26	4.459	320
Granada	-	-	-	129	14.500	3.354
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	1	926	17	4	6.902	69
Málaga	29	-	203	85	-	507
Sevilla	-	-	-	37	-	515
ANDALUCÍA	39	2.412	296	312	25.861	5.053
Las Palmas	-	-	-	60	10.637	1.216
S.C. de Tenerife	-	-	-	31	23.920	224
CANARIAS	-	-	-	91	34.557	1.440
ESPAÑA	6.532	58.394	105.416	16.733	549.027	326.050

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.2.2.6. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS- PERA: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

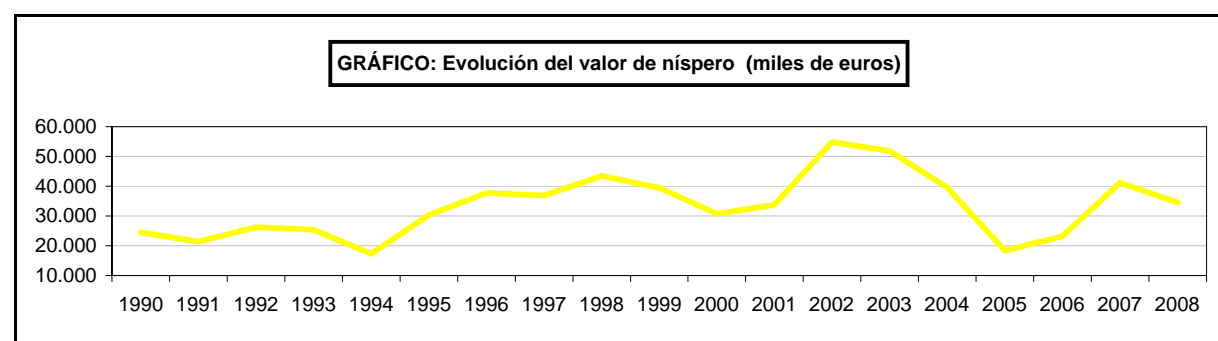
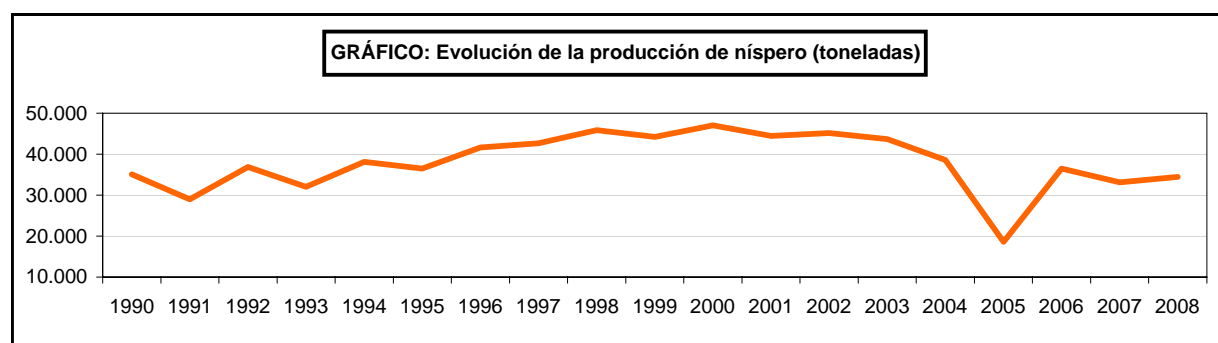
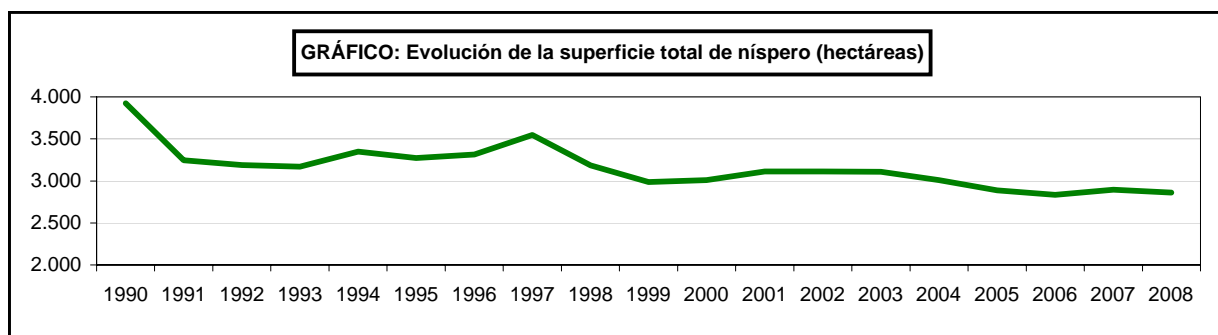
Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	50.058	155.539
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	35.951	131.279
Alemania	2.468	19.957
Austria	-	303
Bélgica	18.656	4.502
Bulgaria	-	2
Chipre	-	1.693
Dinamarca	-	143
Eslovaquia	-	322
Eslovenia	9	410
Estonia	-	415
Finlandia	-	400
Francia	1.611	24.821
Grecia	10	21.300
Holanda	10.014	1.860
Hungría	-	86
Irlanda	-	40
Italia	668	37.466
Letonia	-	262
Lituania	-	728
Luxemburgo	-	-
Malta	-	9
Polonia	90	3.507
Portugal	2.403	7.592
Reino Unido	22	3.359
República Checa	-	292
Rumania	-	983
Suecia	-	827
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	267
Turquía	1	97
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Argentina	6.320	-
Australia	-	-
Brasil	-	2.231
Canadá	-	66
Estados Unidos	-	-
Islandia	-	-
Japón	-	-
Noruega	-	-
Nueva Zelanda	-	-
Suiza	-	8

Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.2.3.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NÍSPERO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
1990	3.923	3.518	224	99,8	35.103	69,76	24.485
1991	3.246	2.989	201	97,1	29.017	73,86	21.432
1992	3.190	2.936	180	125,6	36.882	71,00	26.186
1993	3.168	3.009	190	106,4	32.009	79,17	25.339
1994	3.348	3.141	184	121,3	38.093	45,54	17.351
1995	3.273	3.159	182	115,6	36.520	83,15	30.369
1996	3.316	3.235	165	128,7	41.625	90,75	37.774
1997	3.546	3.445	153	123,8	42.662	86,35	36.838
1998	3.183	3.135	146	146,3	45.873	94,68	43.431
1999	2.986	2.962	136	149,2	44.198	89,21	39.431
2000	3.010	2.966	138	158,5	47.011	65,44	30.764
2001	3.113	3.091	111	143,8	44.445	75,89	33.729
2002	3.111	3.094	118	146,0	45.186	121,48	54.892
2003	3.107	3.084	115	141,7	43.700	118,49	51.780
2004	3.009	2.948	106	130,9	38.604	102,57	39.596
2005	2.889	2.833	89	65,6	18.597	99,10	18.430
2006	2.836	2.768	74	131,7	36.467	63,81	23.270
2007	2.897	2.820	70	117,6	33.158	124,11	41.152
2008	2.861	2.767	72	124,6	34.484	100,18	34.546



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.2.3.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NÍSPERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
A Coruña	19	5	24	19	5	5.032	1.400	2.000	4	57
Lugo	5	1	6	5	1	653	-	-	5	3
Ourense	7	2	9	7	2	1.136	1.300	1.900	5	19
Pontevedra	6	1	7	6	1	1.803	1.400	2.000	5	19
GALICIA	37	9	46	37	9	8.624	1.192	1.756	4	98
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	85	-	-	9	1
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	2.500	-	-	8	20
Vizcaya	-	-	-	-	-	145	-	-	8	1
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	2.730	-	-	8	22
NAVARRA	-	-	-	-	-	600	-	-	10	6
LA RIOJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	3	2	5	3	2	754	6.000	10.000	10	46
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	33	-	-	15	-
Tarragona	-	1	1	-	1	3.414	-	11.000	15	62
CATALUÑA	3	3	6	3	3	4.201	6.000	10.333	14	108
BALEARES	-	20	20	-	10	4.500	-	11.000	18	191
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	15	-	-	2	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	185	-	-	1	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	200	-	-	1	-
MADRID	-	-	-	-	-	73	-	-	5	-
Albacete	-	-	-	-	-	265	-	-	7	2
Ciudad Real	-	-	-	-	-	91	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	-	356	-	-	5	2
Alicante	-	1.169	1.169	-	1.166	7.350	-	16.638	18	19.532
Castellón	2	284	286	1	248	-	1.800	4.961	-	1.232
Valencia	8	54	62	8	53	-	1.500	2.500	-	145
C. VALENCIANA	10	1.507	1.517	9	1.467	7.350	1.533	14.153	18	20.909
R. DE MURCIA	-	9	9	-	9	-	-	7.000	-	63
Badajoz	-	-	-	-	-	900	-	-	12	11
Cáceres	-	-	-	-	-	900	-	-	11	10
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	1.800	-	-	12	21
Almería	-	21	21	-	21	-	-	6.714	-	141
Cádiz	-	20	20	-	13	-	-	6.000	-	78
Córdoba	-	24	24	-	24	605	-	9.000	-	216
Granada	-	812	812	-	779	-	-	12.254	-	9.546
Huelva	-	-	-	-	-	142	-	-	7	1
Jaén	-	-	-	-	-	1.382	-	-	2	3
Málaga	-	378	378	-	375	-	-	7.500	-	2.813
Sevilla	-	6	6	-	6	-	-	10.500	-	63
ANDALUCÍA	-	1.261	1.261	-	1.218	2.129	-	10.555	2	12.861
Las Palmas	-	-	-	-	-	17.055	-	-	5	85
S.C. de Tenerife	1	1	2	1	1	22.390	500	6.000	5	118
CANARIAS	1	1	2	1	1	39.445	500	6.000	5	203
ESPAÑA	51	2.810	2.861	50	2.717	72.008	1.528	12.457	8	34.484

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.2.4.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MEMBRILLO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	1.518	-	-	4	6
Lugo	-	-	-	-	-	705	-	-	5	4
Ourense	-	-	-	-	-	1.821	-	-	5	9
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	4.044	-	-	5	19
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	2.000	-	-	5	10
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	975	-	-	13	13
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	500	-	-	10	5
Vizcaya	-	-	-	-	-	372	-	-	7	3
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	1.847	-	-	11	21
NAVARRA	-	7	7	-	7	850	-	6.520	10	54
LA RIOJA	2	4	6	2	2	-	5.000	7.500	-	25
Huesca	-	10	10	-	10	-	-	7.000	-	70
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	10	10	-	10	-	-	7.000	-	70
Barcelona	-	-	-	-	-	908	-	-	19	17
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	2	56	58	-	53	186	5.500	13.250	12	704
Tarragona	-	4	4	-	4	2.640	-	10.000	20	93
CATALUÑA	2	60	62	-	57	3.734	-	13.022	19	814
BALEARES	-	2	2	-	2	2.600	-	4.500	10	35
Ávila	-	-	-	-	-	112	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	2.931	-	-	12	35
León	-	43	43	-	43	6.063	-	9.000	6	423
Palencia	-	-	-	-	-	232	-	-	30	7
Salamanca	-	-	-	-	-	1.280	-	-	4	5
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	1	1	-	1	-	-	12.000	-	12
Valladolid	1	-	1	1	-	-	3.000	-	-	3
Zamora	1	-	1	1	-	-	15.000	-	-	15
CASTILLA Y LEÓN	2	44	46	2	44	10.618	9.000	9.068	8	500
MADRID	-	-	-	-	-	1.149	-	-	5	6
Albacete	-	-	-	-	-	2.600	-	-	10	26
Ciudad Real	9	38	47	9	35	4.794	4.000	12.000	-	456
Cuenca	-	-	-	-	-	1.500	-	-	6	9
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	1.380	-	-	15	21
CASTILLA-LA MANCHA	9	38	47	9	35	10.274	4.000	12.000	5	512
Alicante	1	22	23	1	22	350	3.500	8.500	14	195
Castellón	2	5	7	2	5	-	2.000	6.000	-	34
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	3	27	30	3	27	350	2.500	8.037	14	229
R. DE MURCIA	-	3	3	-	3	-	-	13.000	-	39
Badajoz	-	91	91	-	85	900	-	25.730	15	2.201
Cáceres	-	19	19	-	-	600	-	-	14	8
EXTREMADURA	-	110	110	-	85	1.500	-	25.730	15	2.209
Almería	-	22	22	-	22	-	-	11.000	-	242
Cádiz	-	12	12	-	12	-	-	6.000	-	72
Córdoba	80	797	877	68	674	10.254	1.200	8.500	-	5.811
Granada	-	25	25	-	21	-	-	20.190	-	424
Huelva	-	-	-	-	-	1.021	-	-	8	8
Jaén	-	3	3	-	3	4.362	-	5.600	6	43
Málaga	10	30	40	7	29	-	-	8.500	-	247
Sevilla	9	21	30	2	21	-	2.105	13.560	-	289
ANDALUCÍA	99	910	1.009	77	782	15.637	1.114	8.971	2	7.136
Las Palmas	-	-	-	-	-	6.980	-	-	2	14
S.C. de Tenerife	1	-	1	1	-	3.850	1.000	-	3	12
CANARIAS	1	-	1	1	-	10.830	1.000	-	2	26
ESPAÑA	118	1.215	1.333	94	1.054	65.433	1.684	10.587	6	11.705

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

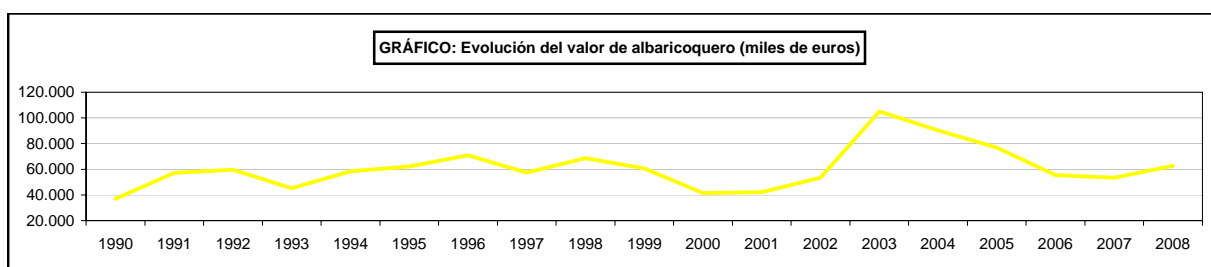
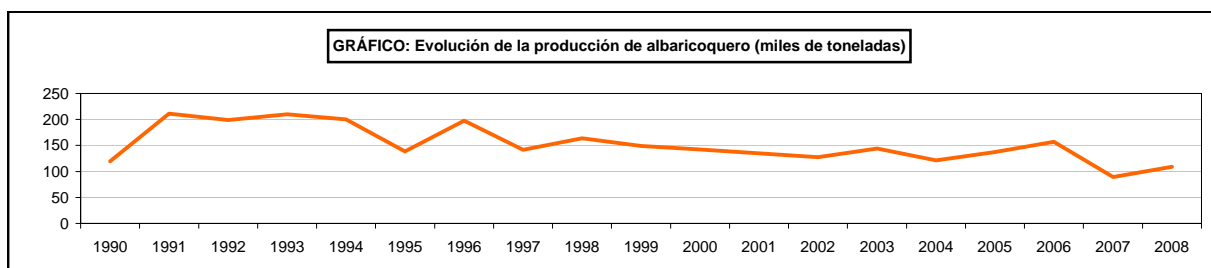
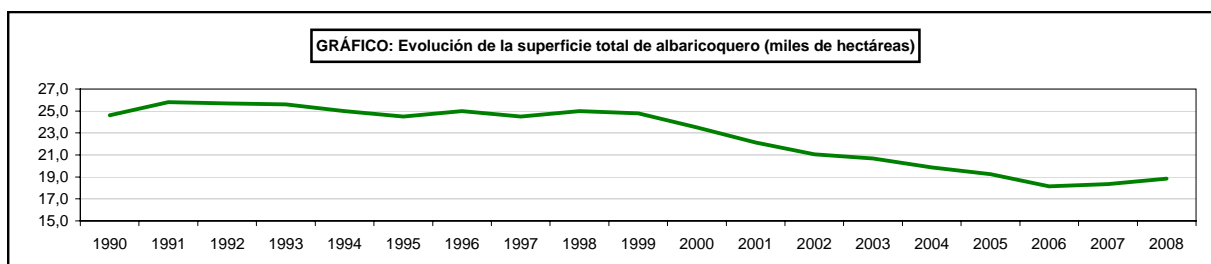
20.9.2.5.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-OTROS FRUTALES DE PEPITA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	5	-	5	3	-	7.700	2.400	-	10	84
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	-	-	-	-	-	80	-	-	-	-
LA RIOJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	40	-	-	10	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	97	-	-	10	1
Tarragona	-	-	-	-	-	335	-	-	5	2
CATALUÑA	-	-	-	-	-	472	-	-	6	3
BALEARES	-	-	-	-	-	830	-	-	10	8
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	497	-	-	3	2
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	497	-	-	3	2
MADRID	-	-	-	-	-	86	-	-	4	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	85	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	-	85	-	-	-	-
Alicante	-	1	1	-	1	3.000	-	3.000	8	27
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	649	1.391	2.040	649	1.391	-	500	3.000	-	4.498
C. VALENCIANA	649	1.392	2.041	649	1.392	3.000	500	3.000	8	4.525
R. DE MURCIA	-	82	82	-	73	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	2	2	-	2	-	-	10.000	-	20
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	123	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	2.000	-	-	8	16
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	406	-	-	5	2
Málaga	26	-	26	26	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	126	126	-	126	-	-	11.780	-	1.485
ANDALUCÍA	26	128	154	26	128	2.529	-	11.752	7	1.523
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	680	1.602	2.282	678	1.593	15.279	489	3.566	9	6.145

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.3.1.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS- ALBARICOQUERO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)						Importaciones	Exportaciones
1990	24,6	22,0	318	52,8	119,6	30,99	37.069	363	11.625
1991	25,8	23,1	310	91,3	210,9	27,14	57.242	169	36.406
1992	25,7	23,3	319	85,3	198,7	29,96	59.531	237	27.999
1993	25,6	23,3	254	88,5	210,0	21,51	45.171	62	49.259
1994	25,0	22,8	257	86,4	200,2	29,23	58.513	185	64.146
1995	24,5	22,5	240	60,5	138,7	44,79	62.128	142	57.205
1996	25,0	23,3	229	83,5	197,9	35,86	70.960	368	66.508
1997	24,5	22,6	223	61,6	141,9	40,41	57.345	311	43.141
1998	25,0	22,8	204	70,6	163,8	41,95	68.715	240	69.091
1999	24,8	22,3	198	65,3	148,8	40,68	60.536	552	49.039
2000	23,5	21,3	177	66,0	142,5	29,08	41.443	257	56.281
2001	22,1	20,8	233	63,2	134,8	31,33	42.223	245	62.780
2002	21,1	20,0	196	62,4	127,5	41,93	53.481	493	42.818
2003	20,7	19,7	187	71,4	143,8	73,07	105.104	162	45.264
2004	19,9	18,5	154	65,8	121,5	74,40	90.386	635	25.284
2005	19,2	17,2	151	79,6	137,2	56,03	76.855	766	40.975
2006	18,2	16,1	143	97,7	156,9	35,29	55.360	1.121	50.723
2007	18,3	16,3	125	54,7	89,0	60,02	53.432	486	23.427
2008	18,8	16,1	128	67,6	109,1	57,30	62.519	449	35.684



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

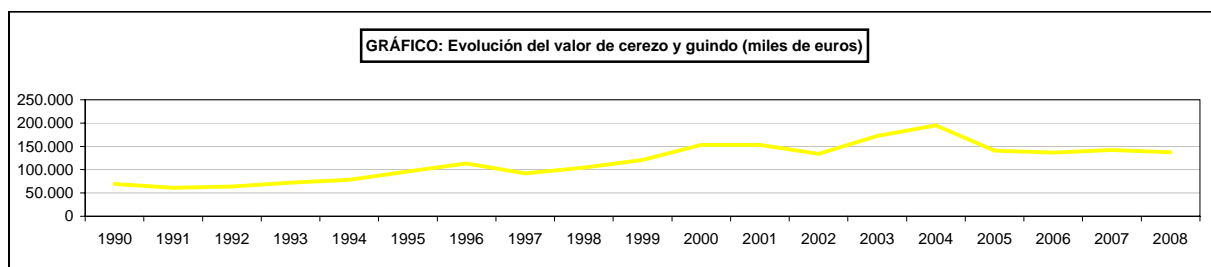
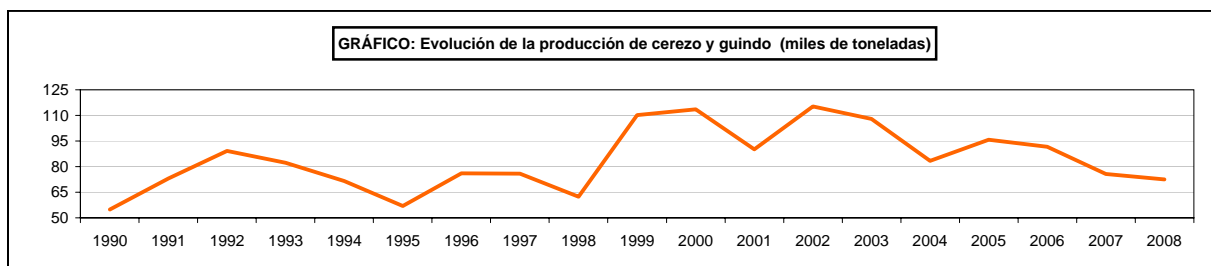
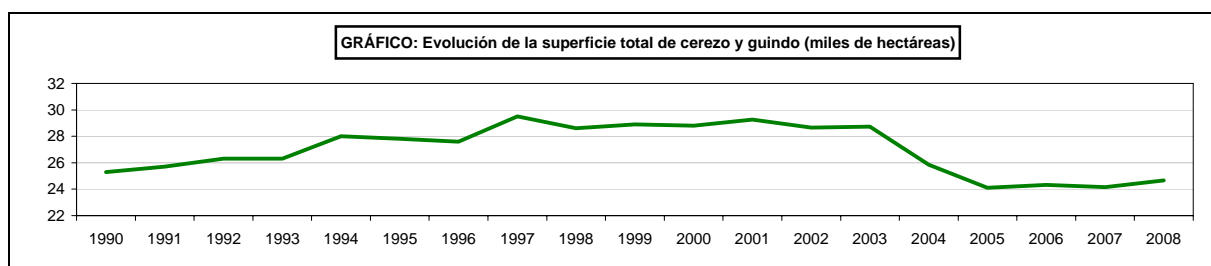
20.9.3.1.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-ALBARICOQUERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)			
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
A Coruña	46	12	58	46	12	29.670	3.600	5.000	10	522
Lugo	11	3	14	11	3	1.722	4.000	5.500	11	79
Ourense	2	1	3	2	1	6.134	4.000	5.500	11	81
Pontevedra	20	5	25	20	5	15.786	4.000	5.500	11	281
GALICIA	79	21	100	79	21	53.312	3.767	5.214	10	963
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	95	-	-	7	1
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	2.000	-	-	7	14
Vizcaya	-	-	-	-	-	300	-	-	6	2
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	2.395	-	-	7	17
NAVARRA	1	37	38	1	35	2.000	1.700	4.000	8	158
LA RIOJA	-	19	19	-	19	-	-	5.400	-	103
Huesca	-	184	184	-	184	-	-	8.370	-	1.540
Teruel	9	84	93	9	81	-	4.500	9.500	-	810
Zaragoza	46	758	804	40	650	-	4.000	12.000	-	7.960
ARAGÓN	55	1.026	1.081	49	915	-	4.092	11.049	-	10.310
Barcelona	12	11	23	12	10	2.527	10.178	14.937	22	327
Girona	17	14	31	17	13	12	7.059	12.415	20	282
Lleida	1	337	338	1	240	370	1.700	3.450	15	835
Tarragona	-	57	57	-	56	6.636	-	9.268	15	619
CATALUÑA	30	419	449	30	319	9.545	8.128	5.197	17	2.063
BALEARES	335	90	425	50	31	4.000	3.000	6.900	8	396
Ávila	2	1	3	2	1	1.528	800	1.200	15	26
Burgos	-	-	-	-	-	30	-	-	9	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	9	-	-	15	-
Salamanca	1	-	1	1	-	485	6.000	-	12	12
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	2	-	2	2	-	-	3.500	-	-	7
Zamora	1	-	1	1	-	-	12.000	-	-	12
CASTILLA Y LEÓN	6	1	7	6	1	2.052	4.433	1.200	14	57
MADRID	-	-	-	-	-	540	-	-	4	2
Albacete	-	1.872	1.872	-	1.800	7.500	-	4.700	12	8.550
Ciudad Real	-	3	3	-	3	1.858	-	6.500	-	20
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	29	8	37	29	8	4.562	1.950	7.500	3	130
CASTILLA-LA MANCHA	29	1.883	1.912	29	1.811	13.920	1.950	4.715	7	8.700
Alicante	57	160	217	57	153	1.500	3.582	8.278	10	1.486
Castellón	246	22	268	213	22	-	5.074	10.000	-	1.301
Valencia	1.519	2.298	3.817	959	1.605	-	400	1.300	-	2.470
C. VALENCIANA	1.822	2.480	4.302	1.229	1.780	1.500	1.358	2.007	10	5.257
R. DE MURCIA	347	9.680	10.027	285	9.071	-	1.500	8.422	-	76.823
Badajoz	-	85	85	-	49	300	-	6.980	11	345
Cáceres	-	38	38	-	-	400	-	-	11	4
EXTREMADURA	-	123	123	-	49	700	-	6.980	11	349
Almería	-	28	28	-	28	-	-	8.821	-	247
Cádiz	-	7	7	-	7	-	-	9.000	-	63
Córdoba	-	22	22	-	10	2.401	-	10.000	-	100
Granada	-	15	15	-	15	1.000	-	11.239	23	192
Huelva	-	2	2	-	2	44	900	10.000	8	20
Jaén	-	12	12	-	12	3.830	-	8.400	7	128
Málaga	-	83	83	-	83	-	-	5.000	-	415
Sevilla	15	83	98	15	83	-	1.980	13.255	-	1.130
ANDALUCÍA	15	252	267	15	240	7.275	1.980	9.227	7	2.295
Las Palmas	-	75	75	-	75	16.235	-	20.000	2	1.532
S.C. de Tenerife	5	4	9	5	3	14.625	2.000	10.000	3	83
CANARIAS	5	79	84	5	78	30.860	2.000	19.615	2	1.615
ESPAÑA	2.724	16.110	18.834	1.778	14.370	128.099	1.751	7.302	8	109.108

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.3.2.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CEREZO Y GUINDO: Serie histórica de superficie, arboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)						Importaciones	Exportaciones
1990	25,3	21,1	1.030	26,0	54,9	126,06	69.208	354	352
1991	25,7	21,8	959	33,5	73,1	83,91	61.336	161	5.062
1992	26,3	22,6	949	39,5	89,2	71,29	63.593	248	6.233
1993	26,3	22,9	941	35,9	82,3	87,30	71.850	162	7.070
1994	28,0	24,7	923	29,0	71,6	109,39	78.323	246	10.000
1995	27,8	24,8	906	23,0	57,0	168,66	96.134	783	8.678
1996	27,6	24,9	849	30,5	76,0	149,07	113.292	1.600	8.722
1997	29,5	27,0	856	28,1	75,9	121,33	92.087	855	13.007
1998	28,6	27,3	757	22,8	62,3	167,44	104.316	552	10.090
1999	28,9	27,5	771	40,1	110,2	109,65	120.833	1.767	21.130
2000	28,8	27,2	700	41,7	113,5	134,97	153.190	376	16.443
2001	29,3	27,8	682	32,4	90,1	170,22	153.389	455	14.821
2002	28,7	27,6	550	41,7	115,2	116,44	134.118	481	20.616
2003	28,7	28,1	524	38,4	108,0	159,37	172.080	1.015	13.694
2004	25,9	25,3	487	33,0	83,5	233,91	195.238	1.527	13.238
2005	24,1	23,7	449	40,4	95,7	147,07	140.784	1.644	17.152
2006	24,3	23,7	420	38,7	91,7	149,44	136.995	2.599	26.288
2007	24,1	23,4	367	32,3	75,7	188,07	142.440	1.880	11.365
2008	24,7	23,4	374	31,0	72,5	189,58	137.385	2.732	15.844



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.3.2.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CEREZO Y GUINDO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
A Coruña	170	42	212	170	42	41.270	2.000	3.200	11	928
Lugo	133	33	166	133	33	10.994	3.500	5.000	12	762
Ourense	155	39	194	155	39	26.504	2.400	4.000	12	846
Pontevedra	76	19	95	76	19	14.809	3.500	5.000	12	539
GALICIA	534	133	667	534	133	93.577	2.703	4.138	12	3.075
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	40.000	-	-	1	40
CANTABRIA	61	-	61	61	-	780	3.000	-	10	191
Alava	2	-	2	2	-	11.670	2.755	-	12	146
Guipúzcoa	6	-	6	6	-	10.000	2.600	-	10	116
Vizcaya	4	-	4	4	-	8.224	2.000	-	11	98
PAÍS VASCO	12	-	12	12	-	29.894	2.426	-	11	360
NAVARRA	186	191	377	175	183	3.500	2.738	4.040	7	1.243
LA RIOJA	183	395	578	145	313	-	1.989	2.826	-	1.173
Huesca	38	549	587	38	549	-	3.650	5.079	-	2.927
Teruel	181	89	270	178	86	-	2.500	6.500	-	1.004
Zaragoza	3.068	3.152	6.220	2.994	2.762	-	1.800	3.500	-	15.056
ARAGÓN	3.287	3.790	7.077	3.210	3.397	-	1.861	3.831	-	18.987
Barcelona	457	140	597	455	135	9.525	1.445	2.914	7	1.118
Girona	94	96	190	94	94	24	3.511	8.574	7	1.136
Lleida	12	569	581	12	441	1.806	2.500	5.200	15	2.350
Tarragona	122	1.042	1.164	121	1.020	8.232	780	2.245	7	2.442
CATALUÑA	685	1.847	2.532	682	1.690	19.587	1.630	3.422	8	7.046
BALEARES	9	20	29	-	10	1.650	-	900	4	16
Ávila	114	113	227	114	113	9.040	2.000	3.500	40	986
Burgos	463	29	492	452	26	25.691	3.000	8.000	10	1.821
León	15	38	53	15	38	26.245	11.000	25.800	33	2.011
Palencia	3	-	3	3	-	3.838	5.000	-	30	130
Salamanca	763	29	792	759	24	31.295	1.112	1.800	2	950
Segovia	-	20	20	-	20	1.547	-	6.000	11	137
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	2	5	7	2	5	-	4.500	10.000	-	59
Zamora	23	10	33	23	10	-	2.000	6.000	-	106
CASTILLA Y LEÓN	1.383	244	1.627	1.368	236	97.656	1.947	7.869	17	6.200
MADRID	-	1	1	-	1	1.691	-	10.000	2	13
Albacete	-	25	25	-	22	8.500	-	3.000	6	117
Ciudad Real	1	5	6	1	5	2.487	1.000	4.000	-	21
Cuenca	-	-	-	-	-	7.400	-	-	5	37
Guadalajara	14	7	21	14	7	1.336	1.000	4.000	11	56
Toledo	11	2	13	11	2	3.113	1.300	4.120	3	32
CASTILLA-LA MANCHA	26	39	65	26	36	22.836	1.127	3.396	5	263
Alicante	1.359	426	1.785	1.350	402	5.000	200	2.000	5	1.099
Castellón	613	176	789	557	146	-	1.100	2.400	-	963
Valencia	23	87	110	23	87	-	650	2.700	-	250
C. VALENCIANA	1.995	689	2.684	1.930	635	5.000	465	2.188	5	2.312
R. DE MURCIA	-	158	158	-	101	-	-	8.500	-	859
Badajoz	-	40	40	-	40	200	-	5.450	10	220
Cáceres	6.580	390	6.970	6.580	210	3.000	3.550	6.600	10	24.775
EXTREMADURA	6.580	430	7.010	6.580	250	3.200	3.550	6.416	10	24.995
Almería	-	65	65	-	65	-	-	4.092	-	266
Cádiz	-	10	10	-	10	-	-	4.200	-	42
Córdoba	10	22	32	9	20	3.993	1.000	5.000	-	109
Granada	181	423	604	81	423	27.700	3.244	6.850	3	3.243
Huelva	-	2	2	-	2	1.079	-	4.500	7	17
Jaén	557	444	1.001	549	439	11.766	1.500	2.000	7	1.784
Málaga	8	25	33	6	25	-	2.300	3.500	-	101
Sevilla	36	8	44	36	8	-	1.815	5.985	-	113
ANDALUCÍA	792	999	1.791	681	992	44.538	1.725	4.363	4	5.675
Las Palmas	-	-	-	-	-	6.600	-	-	1	7
S.C. de Tenerife	2	-	2	1	-	3.785	1.000	-	3	13
CANARIAS	2	-	2	1	-	10.385	1.000	-	2	20
ESPAÑA	15.735	8.936	24.671	15.405	7.977	374.294	2.443	3.905	10	72.468

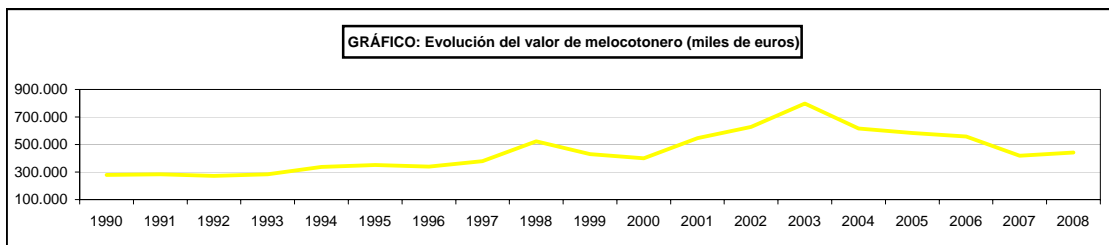
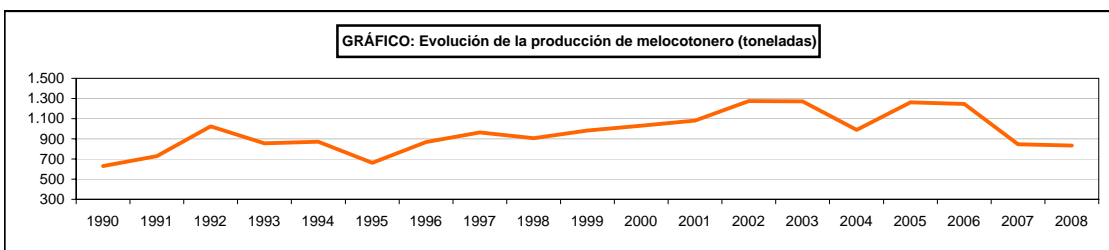
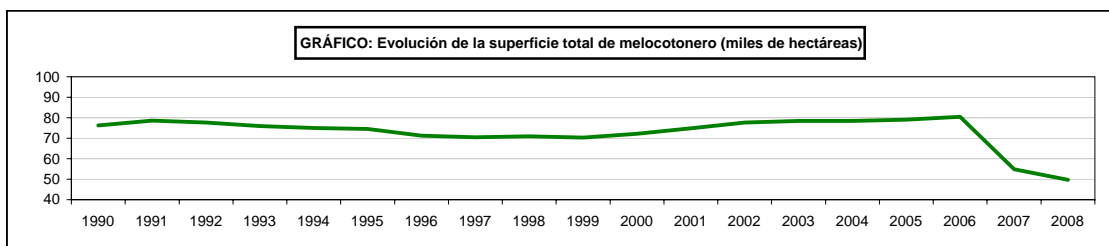
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.3.3.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MELOCOTONERO⁽¹⁾⁽²⁾. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)						Importaciones	Exportaciones
1990	76,3	69,7	1.011	90,3	629,3	44,23	278.368	16.424	44.830
1991	78,6	71,7	927	101,5	727,9	38,96	283.616	8.117	78.225
1992	77,7	71,2	902	143,8	1.023,7	26,54	271.697	7.122	86.290
1993	75,9	70,7	876	121,2	856,9	32,99	282.687	3.551	107.704
1994	75,0	70,4	811	123,7	870,6	38,77	337.491	2.740	64.883
1995	74,6	69,3	826	95,4	661,2	53,25	352.087	6.610	96.533
1996	71,3	67,7	797	128,5	869,7	39,07	339.807	3.058	115.720
1997	70,5	67,0	811	143,6	962,0	39,39	378.935	2.061	217.362
1998	71,0	67,1	697	135,2	907,4	57,64	523.053	2.691	216.809
1999	70,3	66,3	615	148,2	982,3	43,68	429.084	3.213	223.753
2000	72,2	66,6	565	154,7	1.029,8	38,79	399.470	2.011	294.847
2001	74,9	69,1	579	156,6	1.082,3	50,50	546.554	3.989	275.654
2002	77,7	71,6	768	178,2	1.275,8	49,17	627.326	4.663	385.587
2003	78,5	73,8	922	172,2	1.270,8	62,84	798.583	6.629	401.837
2004	78,5	72,5	905	136,3	987,6	62,50	617.234	7.834	276.321
2005	79,1	73,2	870	172,3	1.260,9	46,29	583.660	6.949	423.611
2006	80,5	73,1	804	170,5	1.245,5	44,80	557.996	12.102	545.188
2007	54,9	51,3	762	165,2	846,9	49,40	418.345	10.250	520.696
2008	49,7	45,8	783	181,8	833,4	53,04	442.040	5.855	249.341

⁽¹⁾ Incluye el nectarino hasta el año 2007

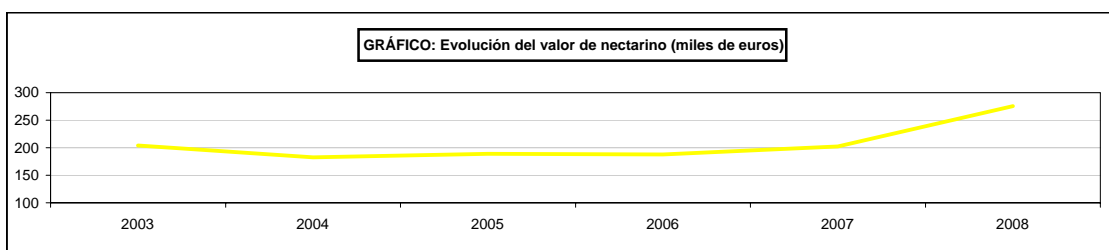
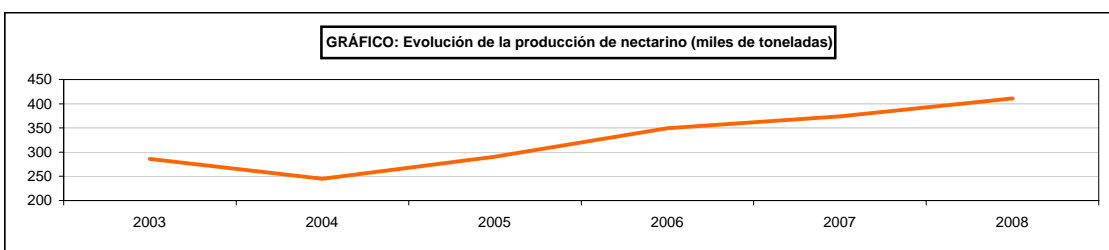
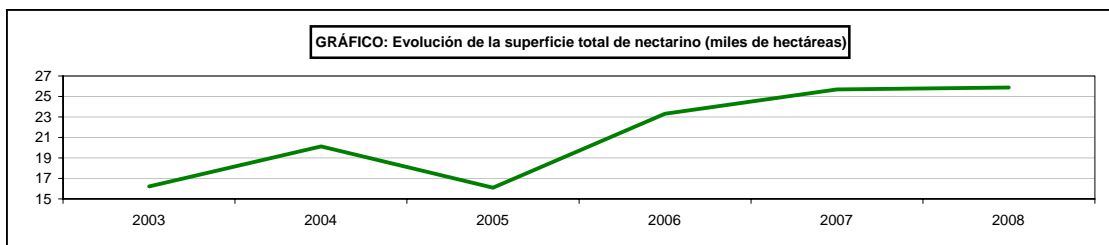
⁽²⁾ A partir del año 2008 no incluye el nectarino



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.3.3.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NECTARINO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)						Importaciones	Exportaciones
2003	16,2	15,0	43,1	190,5	286,0	71,36	204,1	3,264	217,726
2004	20,1	18,5	45,1	132,5	244,8	74,68	182,8	3,709	142,154
2005	16,1	31,2	51,0	93,1	290,8	64,90	188,7	3,846	227,496
2006	23,3	20,5	12,6	170,1	349,3	53,82	188,0	4,756	297,239
2007	25,7	22,4	18,9	166,8	374,2	53,99	202,0	5,564	291,231
2008	25,9	22,4	29,5	183,4	410,9	67,03	275,4	5,419	315,280



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.3.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MELOCOTONERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)			
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano			Regadío		
A Coruña	453	113	566	453	113	288.784	3.600	5.000	9	4.795
Lugo	116	29	145	116	29	34.467	4.000	5.500	10	968
Ourense	131	33	164	131	33	88.592	4.000	5.500	10	1.591
Pontevedra	139	35	174	139	35	101.945	4.000	5.500	10	1.768
GALICIA	839	210	1.049	839	210	513.788	3.784	5.231	9	9.122
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	45.400	-	-	4	200
CANTABRIA	1	-	1	1	-	13.800	2.800	-	15	210
Álava	1	-	1	1	-	2.124	3.170	-	9	22
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	6.000	-	-	8	48
Vizcaya	9	-	9	9	-	4.954	2.300	-	8	60
PAÍS VASCO	10	-	10	10	-	13.078	2.387	-	8	130
NAVARRA	17	730	747	17	668	4.800	5.139	26.622	10	17.919
LA RIOJA	-	683	683	-	538	-	-	33.119	-	17.818
Huesca	29	5.758	5.787	29	5.758	-	5.000	18.300	-	105.516
Teruel	177	1.980	2.157	162	1.871	-	6.500	13.900	-	27.060
Zaragoza	197	4.184	4.381	177	3.856	-	5.000	22.500	-	87.645
ARAGÓN	403	11.922	12.325	368	11.485	-	5.660	18.993	-	220.221
Barcelona	319	389	708	312	382	11.332	6.907	8.995	19	5.806
Girona	23	227	250	23	227	44	5.600	16.405	18	3.854
Lleida	-	7.577	7.577	-	6.711	1.600	11.000	25.679	15	172.356
Tarragona	37	2.188	2.225	37	2.116	17.253	4.901	11.594	5	24.800
CATALUÑA	379	10.381	10.760	372	9.436	30.229	6.627	21.622	11	206.816
BALEARES	10	114	124	5	28	3.500	1.500	4.800	8	170
Ávila	-	65	65	-	65	8.833	-	3.000	22	389
Burgos	-	-	-	-	-	65	-	-	12	1
León	3	2	5	3	2	1.212	200	600	1	3
Palencia	-	-	-	-	-	10	-	-	25	-
Salamanca	10	-	10	10	-	7.150	3.500	-	3	56
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	3	-	3	3	-	-	3.900	-	-	12
Zamora	11	12	23	11	12	-	5.000	12.000	-	199
CASTILLA Y LEÓN	27	79	106	27	79	17.270	3.789	4.306	13	660
MADRID	-	1	1	-	1	594	-	10.000	5	13
Albacete	10	200	210	10	200	16.000	2.000	18.000	14	3.844
Ciudad Real	-	48	48	-	47	6.685	-	4.500	-	212
Cuenca	-	2	2	-	2	3.500	-	4.000	4	22
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	707	48	755	707	48	10.350	2.000	15.000	12	2.258
CASTILLA-LA MANCHA	717	298	1.015	717	297	36.535	2.000	15.285	10	6.336
Alicante	212	256	468	211	254	6.920	4.583	10.957	5	3.785
Castellón	395	124	519	343	118	-	3.531	10.000	-	2.392
Valencia	413	2.137	2.550	342	1.447	-	1.500	5.729	-	8.803
C. VALENCIANA	1.020	2.517	3.537	896	1.819	6.920	3.004	6.736	5	14.980
R. DE MURCIA	7	10.910	10.917	7	10.476	-	6.500	20.828	-	218.240
Badajoz	-	3.355	3.355	-	2.780	1.000	-	18.300	8	50.882
Cáceres	-	245	245	-	159	500	-	18.200	8	2.898
EXTREMADURA	-	3.600	3.600	-	2.939	1.500	-	18.295	8	53.780
Almería	-	41	41	-	34	-	-	9.529	-	324
Cádiz	-	102	102	-	47	-	-	3.800	-	179
Córdoba	-	475	475	-	471	6.881	-	13.500	-	6.358
Granada	-	704	704	-	674	1.575	-	12.477	31	8.458
Huelva	170	907	1.077	170	850	11.842	2.750	14.600	10	12.996
Jaén	1	69	70	1	68	13.080	2.600	8.500	8	685
Málaga	2	133	135	2	133	-	2.500	7.500	-	1.003
Sevilla	50	2.000	2.050	40	2.000	-	5.250	17.290	-	34.790
ANDALUCÍA	223	4.431	4.654	213	4.277	33.378	3.216	14.925	8	64.793
Las Palmas	-	60	60	-	60	22.020	-	20.000	2	1.244
S.C. de Tenerife	21	43	64	21	40	39.925	2.000	14.890	3	757
CANARIAS	21	103	124	21	100	61.945	2.000	17.956	3	2.001
ESPAÑA	3.674	45.979	49.653	3.493	42.353	782.737	3.677	19.213	9	833.409

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.3.3.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS- NECTARINO: Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Álava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	-	95	95	-	81	-	-	23.909	-	1.937
LA RIOJA	-	91	91	-	82	-	-	26.390	-	2.164
Huesca	-	3.661	3.661	-	3.661	-	-	18.300	-	66.996
Teruel	2	30	32	2	28	-	5.800	14.783	-	425
Zaragoza	27	1.604	1.631	17	1.433	-	5.000	20.000	-	28.745
ARAGÓN	29	5.295	5.324	19	5.122	-	5.084	18.756	-	96.166
Barcelona	1	8	9	1	7	-	9.000	22.000	-	163
Girona	-	61	61	-	61	5	-	17.481	15	1.067
Lleida	-	5.961	5.961	-	5.020	-	11.000	25.949	15	130.264
Tarragona	1	471	472	1	434	-	4.826	12.791	-	5.556
CATALUÑA	2	6.501	6.503	2	5.522	5	6.913	24.816	15	137.050
BALEARES	-	11	11	-	8	-	-	5.000	-	40
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADRID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	10	19	29	10	19	4.300	2.500	6.000	-	139
Cuenca	268	-	268	268	-	13.000	5.600	-	14	1.683
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	278	19	297	278	19	17.300	5.488	6.000	11	1.822
Alicante	-	64	64	-	64	530	-	15.000	5	963
Castellón	16	5	21	14	5	-	3.750	10.000	-	103
Valencia	615	3.095	3.710	488	2.209	-	1.500	5.900	-	13.765
C. VALENCIANA	631	3.164	3.795	502	2.278	530	1.563	6.165	5	14.831
R. DE MURCIA	-	2.215	2.215	-	1.669	-	-	24.656	-	41.151
Badajoz	-	3.380	3.380	-	2.920	1.000	-	17.350	8	50.670
Cáceres	-	290	290	-	150	500	-	17.350	8	2.607
EXTREMADURA	-	3.670	3.670	-	3.070	1.500	-	17.350	8	53.277
Almería	-	5	5	-	5	-	-	9.000	-	45
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	84	84	-	82	-	-	13.500	-	1.107
Granada	-	31	31	-	25	-	-	10.000	-	250
Huelva	5	475	480	5	475	10.129	2.800	14.700	10	7.098
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	95	3.176	3.271	68	3.095	-	6.350	17.290	-	53.944
ANDALUCÍA	100	3.771	3.871	73	3.682	10.129	6.107	16.811	10	62.444
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	1.040	24.832	25.872	874	21.533	29.464	3.280	18.934	10	410.882

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVO

20.9.3.3.5. MELOCOTONERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Melocotoneros		Nectarinos	
	Superficie (hectáreas)	Producción (1) (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (1) (toneladas)
A Coruña	566	4.795	-	-
Lugo	145	968	-	-
Ourense	164	1.591	-	-
Pontevedra	174	1.768	-	-
GALICIA	1.049	9.122	-	-
P. DE ASTURIAS	-	200	-	-
CANTABRIA	1	210	-	-
Alava	1	22	-	-
Guipúzcoa	-	48	-	-
Vizcaya	9	60	-	-
PAIS VASCO	10	130	-	-
NAVARRA	747	17.919	95	1.937
LA RIOJA	683	17.818	91	2.164
Huesca	5.787	105.516	3.661	66.996
Teruel	2.157	27.060	32	425
Zaragoza	4.381	87.645	1.631	28.745
ARAGON	12.325	220.221	5.324	96.166
Barcelona	708	5.806	9	163
Girona	250	3.854	61	1.067
Lleida	7.577	172.356	5.961	130.264
Tarragona	2.225	24.800	472	5.556
CATALUÑA	10.760	206.816	6.503	137.050
BALEARES	124	170	11	40
Ávila	65	389	-	-
Burgos	-	1	-	-
León	5	3	-	-
Palencia	-	-	-	-
Salamanca	10	56	-	-
Segovia	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-
Valladolid	3	12	-	-
Zamora	23	199	-	-
CASTILLA Y LEON	106	660	-	-
MADRID	1	13	-	-
Albacete	210	3.844	-	-
Ciudad Real	48	212	29	139
Cuenca	2	22	268	1.683
Guadalajara	-	-	-	-
Toledo	755	2.258	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	1.015	6.336	297	1.822
Alicante	468	3.785	64	963
Castellón	519	2.392	21	103
Valencia	2.550	8.803	3.710	13.765
C. VALENCIANA	3.537	14.980	3.795	14.831
R. DE MURCIA	10.917	218.240	2.215	41.151
Badajoz	3.355	50.882	3.380	50.670
Cáceres	245	2.898	290	2.607
EXTREMADURA	3.600	53.780	3.670	53.277
Almería	41	324	5	45
Cádiz	102	179	-	-
Córdoba	475	6.358	84	1.107
Granada	704	8.458	31	250
Huelva	1.077	12.996	480	7.098
Jaén	70	685	-	-
Málaga	135	1.003	-	-
Sevilla	2.050	34.790	3.271	53.944
ANDALUCIA	4.654	64.793	3.871	62.444
Las Palmas	60	1.244	-	-
S.C. de Tenerife	64	757	-	-
CANARIAS	124	2.001	-	-
ESPAÑA	49.653	833.409	25.872	410.882

(1) Incluye también la producción procedente de árboles diseminados.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.3.3.6. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS- MELOCOTONERO: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	5.855	249.341
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	3.451	222.849
Alemania	73	40.128
Austria	-	680
Bélgica	-	8.055
Bulgaria	-	70
Chipre	-	25
Dinamarca	9	1.281
Eslovaquia	-	846
Eslovenia	-	535
Estonia	-	639
Finlandia	-	1.064
Francia	2.881	45.749
Grecia	-	1.419
Holanda	93	10.125
Hungría	-	1.062
Irlanda	-	1.027
Italia	133	31.598
Letonia	-	1.527
Lituania	-	2.422
Luxemburgo	-	28
Malta	-	39
Polonia	5	21.678
Portugal	257	30.245
Reino Unido	-	17.178
República Checa	-	3.947
Rumania	-	1.194
Suecia	-	288
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	328
Turquía	-	-
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Argentina	404	-
Australia	-	-
Brasil	-	1.419
Canadá	-	-
Estados Unidos	-	-
Islandia	-	45
Japón	-	-
Noruega	-	615
Nueva Zelanda	-	-
Suiza	-	2.478

Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.3.3.7. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS- NECTARINO: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

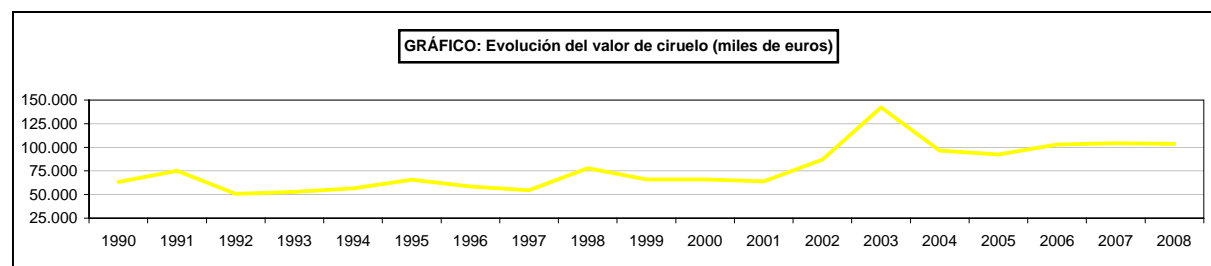
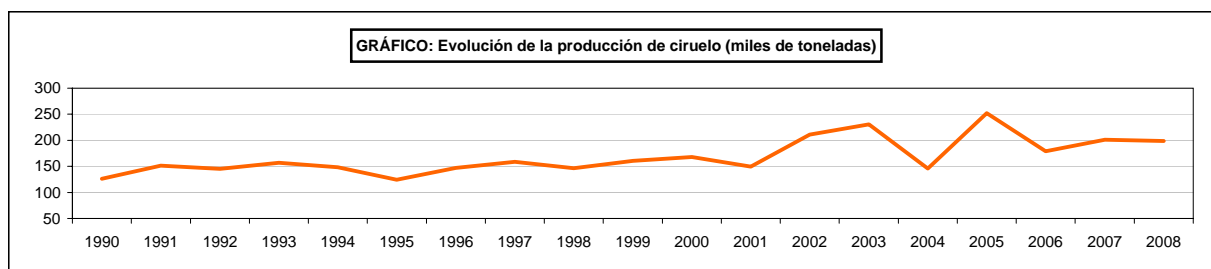
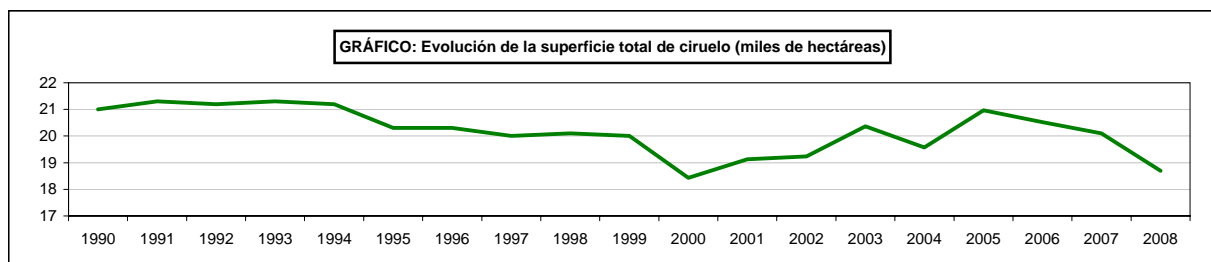
Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	5.419	315.280
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	1.845	288.764
Alemania	74	68.576
Austria	-	1.599
Bélgica	-	12.628
Bulgaria	-	161
Chipre	-	27
Dinamarca	8	2.483
Eslovaquia	-	839
Eslovenia	8	292
Estonia	-	743
Finlandia	-	1.647
Francia	1.231	74.507
Grecia	-	673
Holanda	127	22.886
Hungría	-	658
Irlanda	-	333
Italia	252	29.027
Letonia	-	1.816
Lituania	-	2.311
Luxemburgo	-	74
Malta	-	16
Polonia	-	25.217
Portugal	143	15.353
Reino Unido	-	21.461
República Checa	-	2.299
Rumania	1	1.815
Suecia	1	1.323
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	316
Turquía	-	14
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Argentina	425	-
Australia	1	-
Brasil	-	1.364
Canadá	-	-
Estados Unidos	-	-
Islandia	-	43
Japón	-	-
Noruega	6	2.050
Nueva Zelanda	-	-
Suiza	36	4.578

Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.3.4.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CIRUELO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)						Importaciones	Exportaciones
1990	21,0	18,6	990	67,8	126,2	50,2	63.371	1.565	17.929
1991	21,3	19,0	914	79,7	151,4	49,6	75.114	2.015	35.685
1992	21,2	19,0	876	76,6	145,5	35,0	50.906	3.823	35.518
1993	21,3	19,0	828	82,7	157,1	33,5	52.685	2.069	50.230
1994	21,2	19,5	800	76,2	148,5	38,1	56.555	4.970	44.553
1995	20,3	18,7	857	66,4	124,2	52,8	65.619	5.898	37.079
1996	20,3	18,9	880	77,8	147,0	39,8	58.454	5.864	43.370
1997	20,0	18,5	848	85,7	158,5	34,4	54.479	5.478	71.731
1998	20,1	18,3	802	80,1	146,5	53,2	77.923	5.503	45.644
1999	20,0	18,0	718	89,1	160,3	41,1	65.879	8.126	66.370
2000	18,4	16,8	948	100,2	168,0	39,3	66.042	7.712	63.219
2001	19,1	17,1	724	87,7	149,7	42,7	63.906	9.457	68.666
2002	19,2	17,7	755	119,2	210,9	41,3	86.996	9.640	74.941
2003	20,4	19,1	712	120,9	230,3	61,8	142.288	9.918	88.471
2004	19,6	18,2	724	80,0	145,6	66,2	96.466	11.788	49.483
2005	21,0	18,8	664	133,6	251,8	36,7	92.289	9.544	96.412
2006	20,5	18,9	652	94,5	178,7	57,6	102.898	9.919	81.463
2007	20,1	18,3	614	109,8	201,4	51,8	104.321	9.303	89.277
2008	18,7	17,0	628	117,3	198,9	52,0	103.473	7.987	94.597



SUPERFICIES Y PROPIEDADES DE CULTIVOS

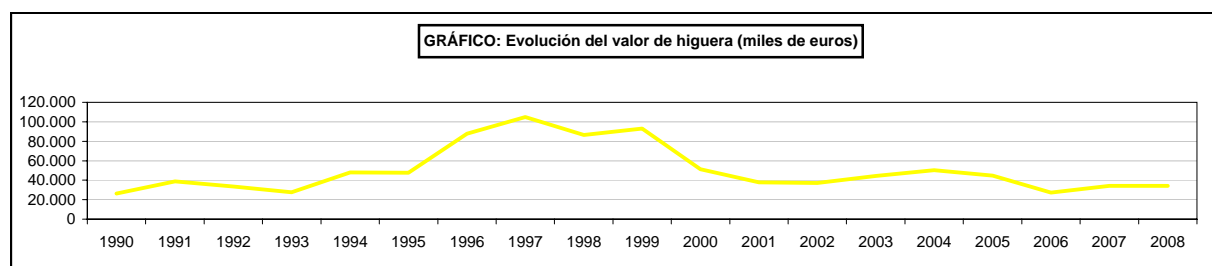
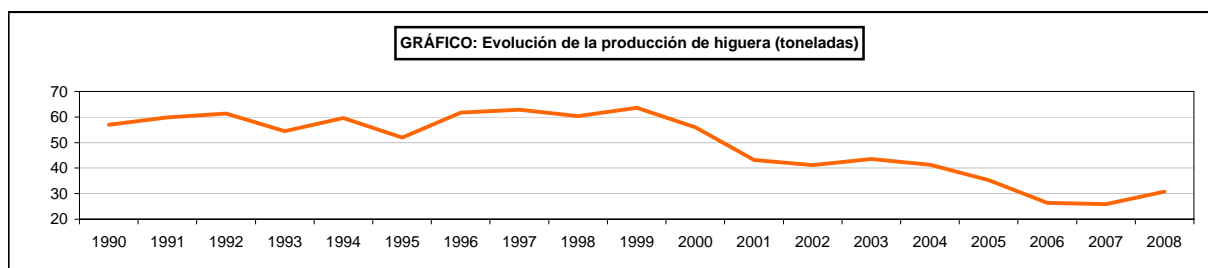
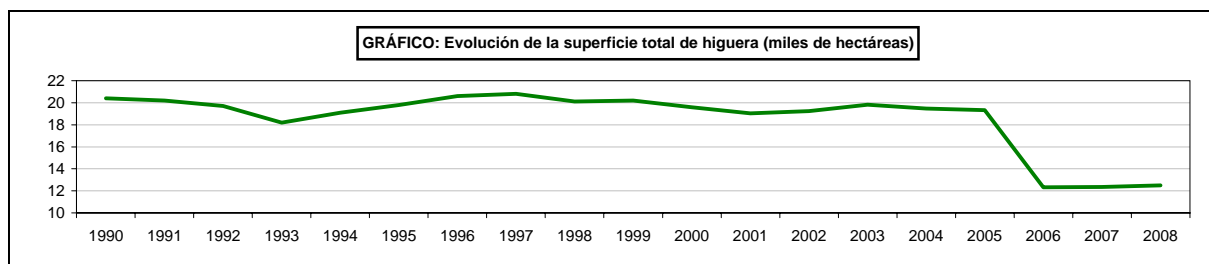
20.9.3.4.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CIRUELO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
A Coruña	235	59	294	235	59	162.177	3.600	5.000	10	2.763
Lugo	58	15	73	58	15	27.563	4.000	5.500	11	618
Ourense	88	22	110	88	22	50.722	4.000	5.500	11	1.031
Pontevedra	88	22	110	88	22	53.396	4.000	5.000	11	1.049
GALICIA	469	118	587	469	118	293.858	3.800	5.157	10	5.461
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	54.900	-	-	7	400
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	1	-	1	1	-	14.890	2.540	-	11	166
Guipúzcoa	3	-	3	3	-	10.500	2.400	-	8	91
Vizcaya	5	-	5	5	-	8.152	2.200	-	9	84
PAÍS VASCO	9	-	9	9	-	33.542	2.304	-	10	341
NAVARRA	7	114	121	7	110	4.000	913	3.548	3	409
LA RIOJA	26	363	389	15	276	-	3.320	6.475	-	1.837
Huesca	-	156	156	-	156	-	-	9.000	-	1.404
Teruel	4	56	60	4	51	-	4.000	8.800	-	465
Zaragoza	224	818	1.042	218	778	-	4.000	12.000	-	10.208
ARAGÓN	228	1.030	1.258	222	985	-	4.000	11.359	-	12.077
Barcelona	28	90	118	28	88	4.564	6.800	12.723	18	1.392
Girona	39	11	50	39	9	8	6.000	11.556	9	338
Lleida	4	397	401	4	353	658	3.600	6.500	15	2.319
Tarragona	-	127	127	-	120	3.745	-	11.152	5	1.357
CATALUÑA	71	625	696	71	570	8.975	6.180	8.520	12	5.406
BALEARES	65	69	134	10	8	4.300	2.000	6.000	7	98
Ávila	-	19	19	-	18	3.572	-	2.900	24	138
Burgos	26	4	30	26	4	31.135	3.000	5.000	15	565
León	1	12	13	1	12	10.991	300	600	2	29
Palencia	1	-	1	1	-	2.376	4.500	-	36	90
Salamanca	33	1	34	33	1	9.210	3.527	7.000	4	160
Segovia	7	22	29	7	22	4.383	2.500	6.200	10	198
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	1	-	1	1	-	100	3.000	-	-	3
Zamora	5	4	9	5	4	-	10.000	20.000	-	130
CASTILLA Y LEÓN	74	62	136	74	61	61.767	3.644	4.964	12	1.313
MADRID	-	90	90	-	90	3.965	-	5.676	5	531
Albacete	80	189	269	80	180	14.000	1.500	8.500	10	1.790
Ciudad Real	-	-	-	-	-	5.916	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	6.600	-	-	8	53
Guadalajara	3	-	3	3	-	623	3.500	-	-	11
Toledo	24	72	96	24	69	8.026	2.500	11.500	15	974
CASTILLA-LA MANCHA	107	261	368	107	249	35.165	1.780	9.331	9	2.828
Alicante	200	477	677	200	473	2.800	3.585	9.847	5	5.388
Castellón	95	36	131	83	36	-	4.325	9.319	-	695
Valencia	1.437	1.275	2.712	1.437	1.177	-	900	2.810	-	4.601
C. VALENCIANA	1.732	1.788	3.520	1.720	1.686	2.800	1.377	4.923	5	10.684
R. DE MURCIA	-	3.558	3.558	-	3.212	-	-	12.500	-	40.150
Badajoz	-	4.050	4.050	-	3.520	2.000	-	17.600	8	61.968
Cáceres	-	595	595	-	393	1.000	-	16.400	8	6.453
EXTREMADURA	-	4.645	4.645	-	3.913	3.000	-	17.479	8	68.421
Almería	-	68	68	-	64	-	-	6.219	-	398
Cádiz	-	20	20	-	20	-	-	4.000	-	80
Córdoba	8	496	504	-	409	4.665	9.000	12.000	-	4.908
Granada	-	89	89	-	71	1.300	-	13.431	42	1.008
Huelva	58	438	496	28	408	36.222	2.400	12.600	8	5.498
Jaén	6	238	244	6	238	11.202	2.200	6.300	9	1.613
Málaga	-	135	135	-	135	-	-	5.500	-	742
Sevilla	169	1.287	1.456	163	1.270	-	12.075	23.780	-	32.169
ANDALUCÍA	241	2.771	3.012	197	2.615	53.389	10.399	16.797	8	46.416
Las Palmas	20	95	115	20	93	28.095	3.000	20.000	5	2.060
S.C. de Tenerife	33	24	57	32	22	40.025	2.000	15.100	3	516
CANARIAS	53	119	172	52	115	68.120	2.385	19.063	4	2.576
ESPAÑA	3.082	15.613	18.695	2.953	14.008	627.781	2.779	13.205	9	198.948

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.4.1.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-HIGUERA: Serie histórica
de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)						Importaciones	Exportaciones
1990	20,4	19,7	1.027	28,9	57,0	46,2	26.354	1.930	1.046
1991	20,2	19,5	955	30,7	59,8	64,7	38.661	2.235	1.679
1992	19,7	19,3	944	31,8	61,3	54,8	33.582	1.846	2.458
1993	18,2	17,7	844	30,8	54,5	50,6	27.599	1.901	3.213
1994	19,1	18,8	829	31,7	59,6	80,7	48.078	2.064	3.384
1995	19,8	19,4	810	26,8	51,9	91,7	47.587	1.545	3.939
1996	20,6	20,1	826	30,7	61,7	142,2	87.756	1.821	2.117
1997	20,8	20,4	786	30,8	62,9	166,5	104.724	1.401	4.122
1998	20,1	19,9	741	30,3	60,3	143,3	86.438	1.921	2.251
1999	20,2	19,4	685	32,8	63,6	146,5	93.202	2.625	4.884
2000	19,6	19,5	622	28,7	56,0	91,6	51.331	2.473	4.852
2001	19,0	19,0	547	22,8	43,2	87,7	37.837	1.950	4.384
2002	19,3	19,2	588	21,4	41,1	90,5	37.206	1.692	7.503
2003	19,8	19,8	527	22,0	43,5	102,3	44.526	2.310	5.403
2004	19,5	18,1	435	22,9	41,3	121,7	50.242	2.879	5.207
2005	19,3	17,6	397	20,1	35,3	126,3	44.571	2.604	5.640
2006	12,3	10,9	355	24,3	26,4	103,5	27.367	2.100	6.133
2007	12,3	10,7	344	24,1	25,9	131,9	34.160	1.318	4.763
2008	12,5	11,1	340	27,9	30,8	110,9	34.191	1.251	5.477



SUPERFICIES Y PROPIEDADES DE CULTIVOS

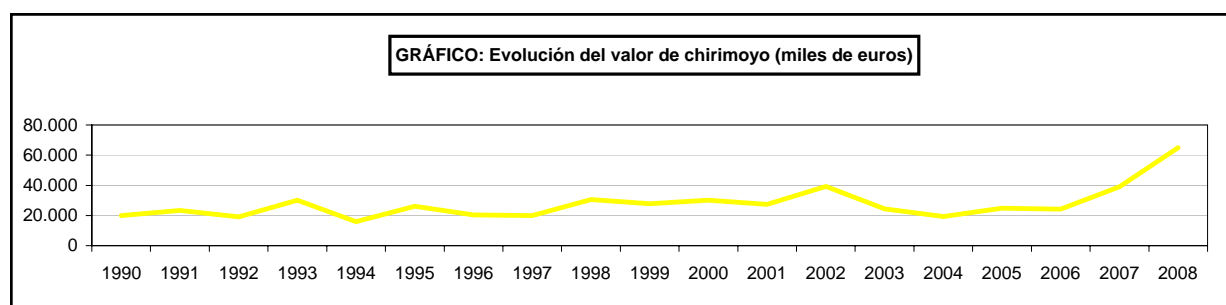
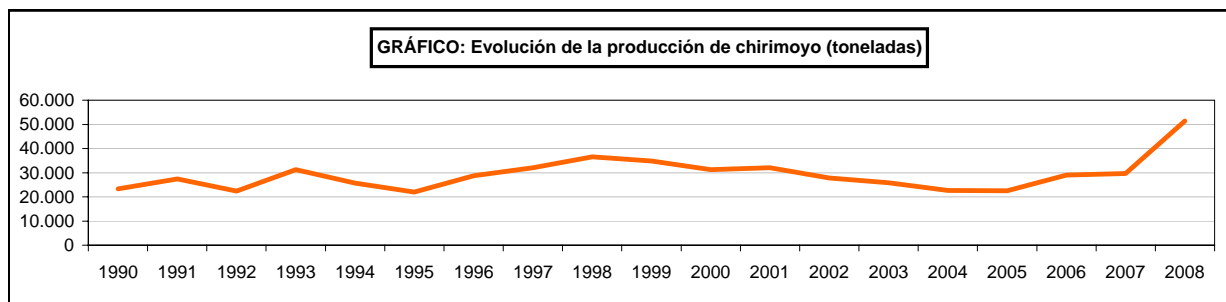
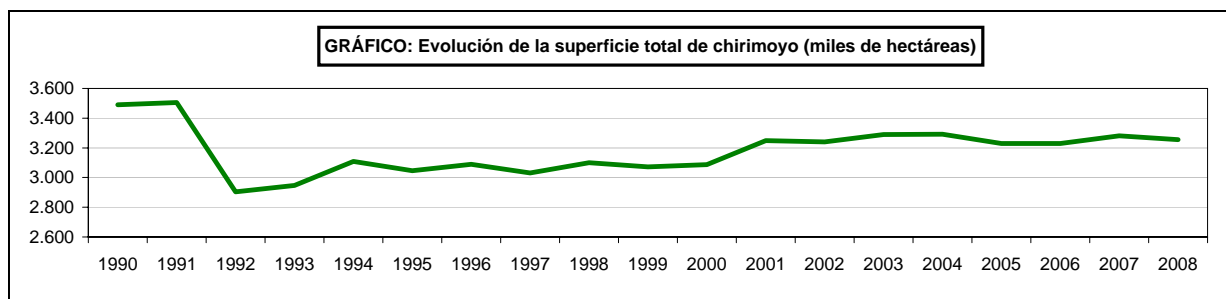
20.9.4.1.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-HIGUERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
A Coruña	269	67	336	269	67	10.196	4.500	5.200	12	1.681
Lugo	59	15	74	59	15	1.128	4.500	5.200	12	358
Ourense	102	25	127	102	25	2.913	5.000	5.300	12	677
Pontevedra	54	14	68	54	14	5.362	5.000	5.200	12	407
GALICIA	484	121	605	484	121	19.599	4.661	5.221	12	3.123
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	15.000	-	-	1	20
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	2.625	-	-	20	53
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	5.000	-	-	12	60
Vizcaya	1	-	1	1	-	9.050	-	-	14	127
PAÍS VASCO	1	-	1	1	-	16.675	-	-	14	240
NAVARRA	-	-	-	-	-	2.800	-	-	15	42
LA RIOJA	1	15	16	1	10	-	3.000	5.000	-	53
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	19	54	73	18	37	-	400	800	-	37
ARAGÓN	19	54	73	18	37	-	400	800	-	37
Barcelona	18	7	25	18	7	3.084	7.197	13.214	20	284
Girona	4	-	4	4	-	29	4.000	-	18	17
Lleida	-	264	264	-	185	1.290	-	13.000	18	2.428
Tarragona	-	1	1	-	1	4.980	-	8.100	15	83
CATALUÑA	22	272	294	22	193	9.383	6.616	12.982	17	2.812
BALEARES	2.265	22	2.287	1.022	22	28.000	1.000	2.000	14	1.458
Ávila	122	104	226	122	104	17.867	8.000	15.000	40	3.251
Burgos	-	-	-	-	-	2.184	-	-	6	13
León	-	-	-	-	-	1.668	-	-	4	7
Palencia	-	-	-	-	-	193	-	-	40	8
Salamanca	1	-	1	1	-	2.365	1.300	-	2	6
Segovia	1	-	1	1	-	648	3.000	-	10	9
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	1	-	1	1	-	-	2.000	-	-	2
Zamora	1	1	2	1	1	-	5.000	10.000	-	15
CASTILLA Y LEÓN	126	105	231	126	105	24.925	7.836	14.952	30	3.311
MADRID	-	-	-	-	-	12.606	-	-	6	76
Albacete	-	-	-	-	-	13.100	-	-	14	183
Ciudad Real	-	-	-	-	-	185	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	158	84	242	158	84	53.532	4.500	7.500	35	3.215
CASTILLA-LA MANCHA	158	84	242	158	84	66.817	4.500	7.500	31	3.398
Alicante	1	467	468	1	467	1.800	2.000	5.000	12	2.359
Castellón	6	2	8	5	2	-	550	1.300	-	5
Valencia	45	33	78	45	31	-	1.500	7.000	-	285
C. VALENCIANA	52	502	554	51	500	1.800	1.417	5.109	12	2.649
R. DE MURCIA	157	45	202	154	40	-	300	4.500	-	226
Badajoz	2.800	-	2.800	2.800	-	6.000	1.630	-	26	4.720
Cáceres	2.500	-	2.500	2.500	-	4.000	1.980	-	30	5.070
EXTREMADURA	5.300	-	5.300	5.300	-	10.000	1.795	-	28	9.790
Almería	35	24	59	25	13	-	840	1.462	-	40
Cádiz	-	28	28	-	19	-	-	4.000	-	76
Córdoba	9	7	16	7	6	11.475	1.000	2.500	-	22
Granada	1.269	7	1.276	1.269	7	400	1.096	3.786	11	1.422
Huelva	453	35	488	400	35	14.541	900	6.800	8	714
Jaén	-	52	52	-	50	38.648	-	2.700	6	367
Málaga	397	64	461	390	63	-	500	1.800	-	308
Sevilla	13	22	35	10	22	-	1.500	6.500	-	158
ANDALUCÍA	2.176	239	2.415	2.101	215	65.064	947	3.562	5	3.107
Las Palmas	1	1	2	1	1	28.220	500	3.000	7	201
S.C. de Tenerife	277	10	287	277	10	38.730	500	3.000	3	285
CANARIAS	278	11	289	278	11	66.950	500	3.000	5	486
ESPAÑA	11.039	1.470	12.509	9.716	1.338	339.619	1.739	6.722	15	30.828

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.4.2.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHIRIMOYO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
1990	3.491,0	2.758,0	32,0	84,7	23.361,0	85,6	19.993
1991	3.505,0	3.139,0	33,0	87,4	27.447,0	85,0	23.337
1992	2.903,0	2.583,0	27,0	86,5	22.346,0	85,3	19.062
1993	2.948,0	2.822,0	23,0	110,7	31.239,0	96,3	30.093
1994	3.108,0	3.053,0	22,0	84,4	25.758,0	61,6	15.876
1995	3.047,0	2.891,0	25,0	76,2	22.023,0	118,2	26.035
1996	3.090,0	2.980,0	38,0	96,4	28.736,0	71,2	20.457
1997	3.030,0	2.924,0	35,0	109,5	32.005,0	62,3	19.937
1998	3.099,0	3.033,0	21,0	120,3	36.501,0	83,7	30.566
1999	3.071,0	3.021,0	27,0	115,4	34.864,0	79,5	27.713
2000	3.088,0	3.080,0	18,0	101,3	31.208,0	96,5	30.119
2001	3.249,0	3.238,0	18,6	98,9	32.035,0	85,7	27.444
2002	3.241,0	3.241,0	27,6	85,9	27.828,0	141,3	39.318
2003	3.290,0	3.263,0	28,6	79,2	25.853,0	94,6	24.444
2004	3.291,0	3.270,0	43,1	69,4	22.710,0	85,3	19.374
2005	3.229,0	3.218,0	11,1	69,8	22.451,0	110,5	24.808
2006	3.230,0	3.219,0	9,0	90,2	29.025,0	83,6	24.256
2007	3.281,0	3.270,0	11,5	90,7	29.671,0	131,3	38.970
2008	3.256,0	3.226,0	12,1	159,2	51.356,0	126,6	65.027



SUPERFICIES Y PROPIEDADES DE CULTIVOS

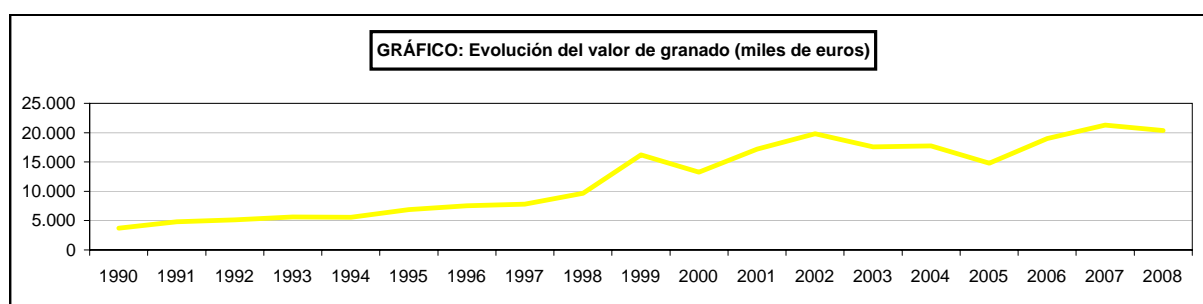
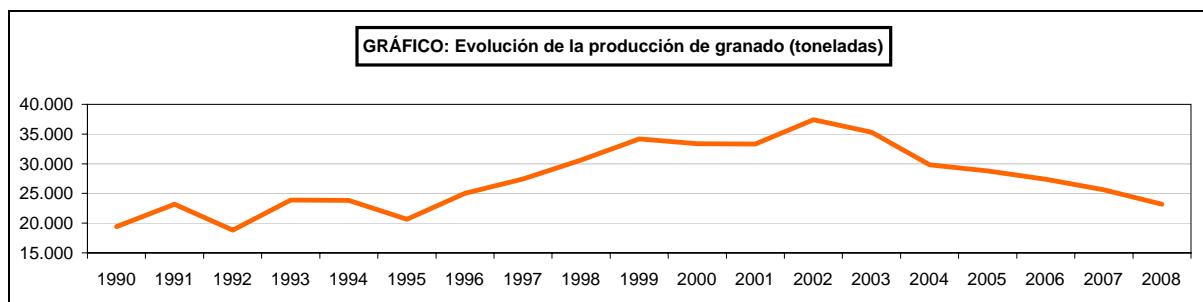
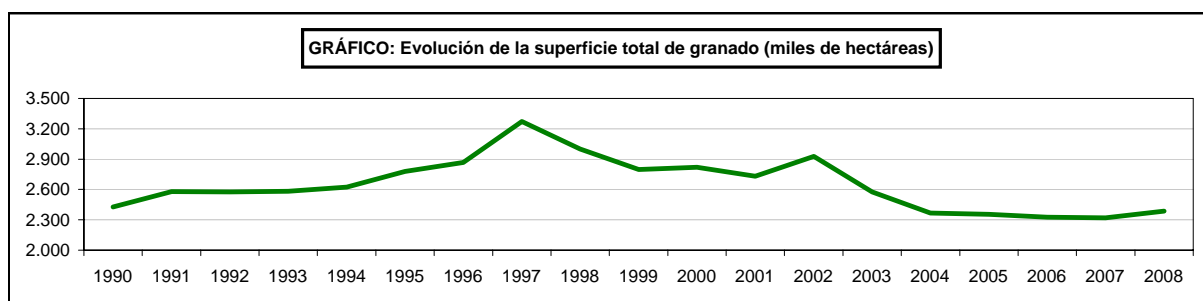
20.9.4.2.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHIRIMOYO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
Tarragona	-	-	-	-	-	185	-	-	10	2
CATALUÑA	-	-	-	-	-	185	-	-	10	2
BALEARES	-	2	2	-	2	180	-	4.000	14	11
Ávila	-	20	20	-	20	3.000	-	4.000	15	125
Salamanca	-	-	-	-	-	140	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	20	20	-	20	3.140	-	4.000	14	125
Ciudad Real	-	-	-	-	-	478	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	-	478	-	-	-	-
Alicante	-	9	9	-	9	300	-	10.000	16	95
C. VALENCIANA	-	9	9	-	9	300	-	10.000	16	95
Cádiz	-	30	30	-	14	-	-	6.000	-	84
Córdoba	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-
Granada	-	2.903	2.903	-	2.900	-	-	16.017	-	46.449
Huelva	-	-	-	-	-	88	-	-	6	1
Málaga	-	287	287	-	276	-	-	16.500	-	4.554
ANDALUCÍA	-	3.220	3.220	-	3.190	107	-	16.015	5	51.088
Las Palmas	-	-	-	-	-	6.688	-	-	2	13
S.C. de Tenerife	-	5	5	-	5	1.045	-	3.850	3	22
CANARIAS	-	5	5	-	5	7.733	-	3.850	2	35

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.4.3.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-GRANADO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
1990	2.426,0	2.113,0	112	91,9	19.413	19,21	3.730
1991	2.578,0	1.986,0	103	116,8	23.205	20,72	4.808
1992	2.576,0	2.016,0	95	93,5	18.850	27,08	5.105
1993	2.582,0	2.059,0	94	116,0	23.875	23,49	5.609
1994	2.625,0	2.133,0	91	111,7	23.821	23,39	5.571
1995	2.779,0	2.285,0	87	90,5	20.681	33,31	6.890
1996	2.868,0	2.370,0	80	105,6	25.039	29,98	7.506
1997	3.272,0	2.753,0	78	99,7	27.461	28,43	7.808
1998	2.999,0	2.846,0	80	107,6	30.609	31,51	9.643
1999	2.798,0	2.631,0	68	129,9	34.189	47,35	16.190
2000	2.820,0	2.703,0	61	123,5	33.386	39,72	13.261
2001	2.732,0	2.657,0	60	125,4	33.322	51,62	17.201
2002	2.927,0	2.864,0	98	130,7	37.424	52,99	19.831
2003	2.577,0	2.537,0	102	139,2	35.320	49,75	17.572
2004	2.367,0	2.326,0	97	128,1	29.804	59,47	17.724
2005	2.354,0	2.314,0	53	124,5	28.812	51,34	14.792
2006	2.325,0	2.270,0	43	120,7	27.389	69,30	18.981
2007	2.321,0	2.281,0	37	112,4	25.632	83,01	21.277
2008	2.387,0	2.302,0	27	100,6	23.169	87,95	20.377



SUPERFICIES Y PROPIEDADES DE CULTIVOS

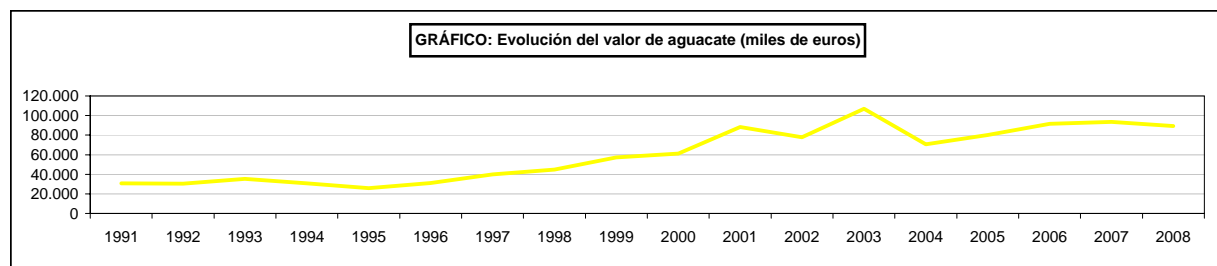
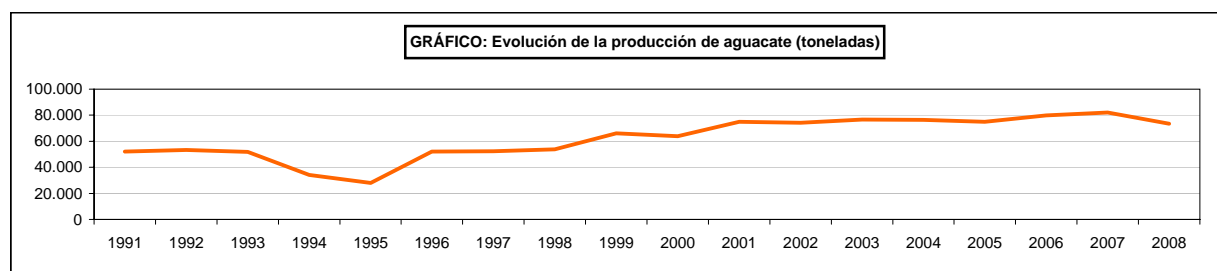
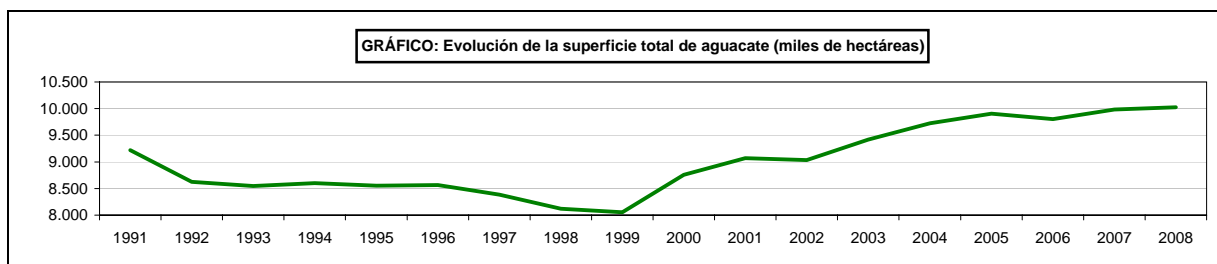
20.9.4.3.2. . FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-GRANADO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
Barcelona	-	1	1	-	1	197	-	12.000	6	13
Lleida	-	-	-	-	-	87	-	-	12	1
Tarragona	-	-	-	-	-	550	-	-	10	6
CATALUÑA	-	1	1	-	1	834	-	12.000	9	20
BALEARES	-	1	1	-	1	1.500	-	5.000	10	20
Avila	-	-	-	-	-	64	-	-	30	2
Palencia	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	70	-	-	27	2
MADRID	-	-	-	-	-	146	-	-	3	-
Albacete	-	-	-	-	-	500	-	-	8	4
Toledo	-	-	-	-	-	612	-	-	15	9
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	-	1112	-	-	12	13
Alicante	-	2.015	2.015	-	1.988	1.600	-	10.500	10	20.890
Castellón	-	3	3	-	3	-	-	5.000	-	15
Valencia	4	45	49	3	40	-	1.400	11.150	-	450
C. VALENCIANA	4	2.063	2.067	3	2.031	1600	1.400	10.505	10	21.355
R. DE MURCIA	-	101	101	-	71	-	-	4.000	-	284
Badajoz	-	-	-	-	-	2.000	-	-	8	16
Cáceres	-	-	-	-	-	1.000	-	-	8	8
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	3000	-	-	8	24
Almería	-	44	44	-	42	-	-	10.000	-	420
Cádiz	-	26	26	-	22	-	-	7.000	-	154
Córdoba	5	12	17	1	12	5.401	1.500	6.450	-	79
Granada	-	13	13	-	4	2500	-	14.020	22	111
Huelva	-	2	2	-	2	2.209	-	1.000	10	24
Jaén	-	1	1	-	1	5.652	-	4.000	7	44
Málaga	16	95	111	13	95	-	2.000	6.000	-	597
Sevilla	-	3	3	-	3	-	-	5.250	-	16
ANDALUCÍA	21	196	217	14	181	15762	1.964	7.178	7	1.445
Las Palmas	-	-	-	-	-	2.280	-	-	2	5
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	715	-	-	2	1
CANARIAS	-	-	-	-	-	2.995	-	-	2	6
ESPAÑA	25	2.362	2.387	17	2.285	27019	1.865	10.037	7	23.169

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.4.4.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-AGUACATE: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)						Importaciones	Exportaciones
1991	9.218,0	6.788,0	43	76,8	52.144	59,10	30.816	314	22.733
1992	8.628,0	6.905,0	59	77,0	53.197	57,17	30.412	312	27.932
1993	8.546,0	7.288,0	63	68,6	51.745	68,38	35.385	720	35.283
1994	8.599,0	7.250,0	64	44,8	34.101	90,46	30.847	1.908	29.028
1995	8.550,0	7.944,0	76	33,7	27.955	92,71	25.916	2.686	22.628
1996	8.567,0	8.027,0	79	62,6	52.085	59,52	31.003	2.626	36.388
1997	8.386,0	7.990,0	63	63,5	52.409	75,90	39.776	3.082	45.279
1998	8.123,0	7.965,0	44	66,2	53.724	83,64	44.933	3.556	57.205
1999	8.057,0	7.990,0	57	81,1	66.099	86,73	57.325	3.038	44.148
2000	8.759,0	8.338,0	60	75,0	63.843	96,01	61.293	3.637	44.391
2001	9.072,0	8.613,0	59	85,4	74.981	117,86	88.373	4.722	43.732
2002	9.033,0	8.522,0	60	85,1	74.204	104,77	77.744	5.680	42.368
2003	9.420,0	9.005,0	61	83,7	76.609	139,37	106.770	11.480	34.076
2004	9.722,0	9.290,0	57	82,1	76.297	92,52	70.590	12.062	52.382
2005	9.907,0	9.288,0	53	80,7	74.994	106,93	80.191	16.658	45.559
2006	9.801,0	9.141,0	50	87,3	79.824	114,75	91.598	28.275	46.432
2007	9.981,0	9.439,0	50	87,0	82.116	113,83	93.473	24.609	49.031
2008	10.023,0	9.540,0	50	77,1	73.585	121,48	89.391	26.518	58.046



SUPERFICIES Y PROPIEDADES DE CULTIVOS

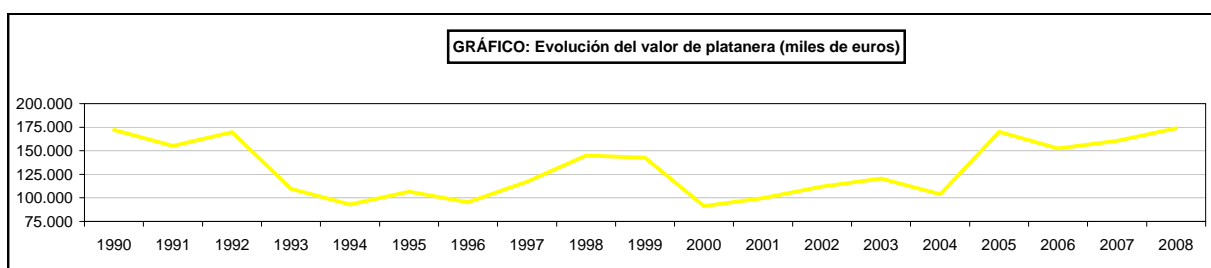
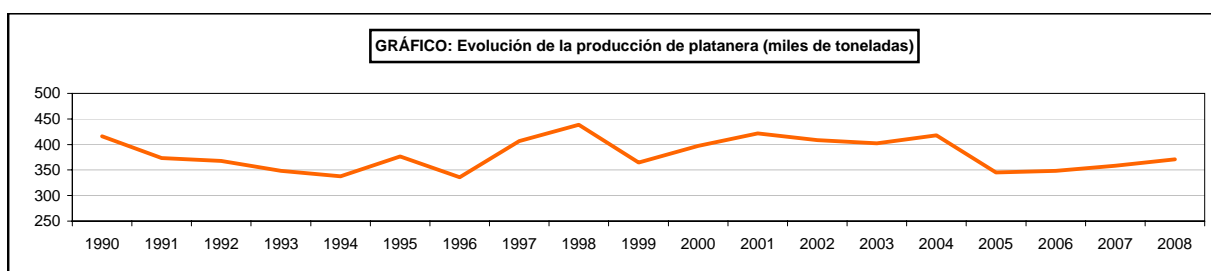
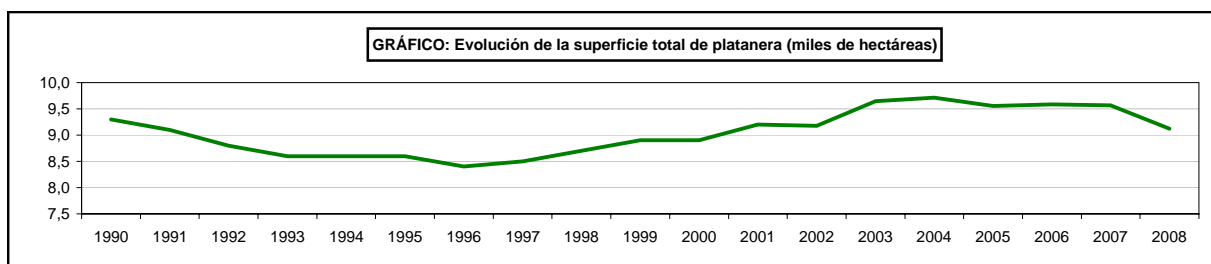
20.9.4.4.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-AGUACATE: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
Barcelona	-	-	-	-	-	10	-	-	15	-
CATALUÑA	-	-	-	-	-	10	-	-	15	-
BALEARES	-	8	8	-	4	1.250	-	5.000	9	31
Avila	-	-	-	-	-	1	-	-	50	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	1	-	-	50	-
Alicante	-	45	45	-	45	400	-	9.500	14	433
Castellón	-	1	1	-	1	-	-	15.000	-	15
C. VALENCIANA	-	46	46	-	46	400	-	9.620	14	448
Almería	-	18	18	-	14	-	-	7.000	-	98
Cádiz	-	297	297	-	182	-	-	10.000	-	1.820
Granada	-	2.617	2.617	-	2.592	7.000	-	8.929	36	23.396
Huelva	-	50	50	-	50	35	-	4.100	7	205
Málaga	2	6.089	6.091	2	5.858	-	2.500	7.200	-	42.183
Sevilla	-	10	10	-	10	-	-	5.800	-	58
ANDALUCÍA	2	9.081	9.083	2	8.706	7.035	2.500	7.754	36	67.760
Las Palmas	-	89	89	-	79	22.953	-	10.000	7	951
S.C. de Tenerife	-	797	797	-	703	18.194	-	6.018	9	4.395
CANARIAS	-	886	886	-	782	41.147	-	6.420	8	5.346
ESPAÑA	2	10.021	10.023	2	9.538	49.843	2.500	7.652	12	73.585

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.4.5.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PLATANERA: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)						Importaciones	Exportaciones
1990	9,3	9,3	27	447,6	416,3	41,32	172.013	36	6.114
1991	9,1	9,1	24	410,2	373,3	41,54	155.076	104	1.179
1992	8,8	8,8	26	418,3	368,1	46,13	169.796	227	880
1993	8,6	8,6	17	405,3	348,6	31,44	109.596	78.796	9.036
1994	8,6	8,6	16	393,0	338,0	27,52	93.019	183.294	76.743
1995	8,6	8,6	7	438,0	376,7	28,28	106.522	227.481	139.898
1996	8,4	8,4	7	399,5	335,6	28,43	95.404	243.298	154.342
1997	8,5	8,5	7	478,1	406,4	28,78	116.972	178.480	139.560
1998	8,7	8,6	29	509,9	438,5	33,10	145.134	126.583	108.072
1999	8,9	8,8	11	414,7	364,9	39,07	142.573	195.947	149.249
2000	8,9	8,8	12	451,1	397,0	22,96	91.170	168.587	132.966
2001	9,2	9,2	6	459,1	421,9	23,67	99.871	90.574	64.063
2002	9,2	9,2	6	445,7	408,7	27,38	111.911	75.378	45.038
2003	9,6	9,6	6	417,5	402,1	29,99	120.587	90.252	38.518
2004	9,7	9,7	5	431,0	418,1	24,87	103.987	84.547	29.383
2005	9,6	9,6	5	361,4	345,2	49,25	169.989	114.108	27.648
2006	9,6	9,6	5	364,1	348,4	43,75	152.411	166.453	35.060
2007	9,6	9,6	5	374,4	358,1	44,80	160.436	202.854	39.127
2008	9,1	9,1	5	408,1	371,2	46,84	173.883	222.957	42.933



SUPERFICIES Y PROPIEDADES DE CULTIVOS

20.9.4.5.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PLATANERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
BALEARES	-	1	1	-	1	-	-	50.000	-	50
Alicante	-	4	4	-	4	250	-	6.000	11	27
C. VALENCIANA	-	4	4	-	4	250	-	6.000	11	27
Granada	-	-	-	-	-	5.000	-	-	9	45
Málaga	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	-	1	1	-	1	5.000	-	-	9	45
Las Palmas	-	1.816	1.816	-	1.816	-	-	39.652	-	72.008
S.C. de Tenerife	-	7.297	7.297	-	7.275	-	-	41.113	-	299.098
CANARIAS	-	9.113	9.113	-	9.091	-	-	40.821	-	371.106
ESPAÑA	-	9.119	9.119	-	9.097	5.250	-	40.802	9	371.228

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.4.5.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PLÁTANO: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

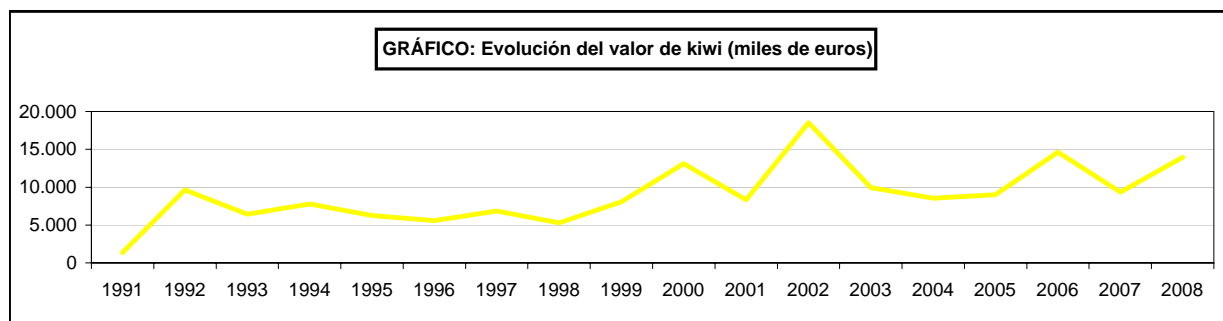
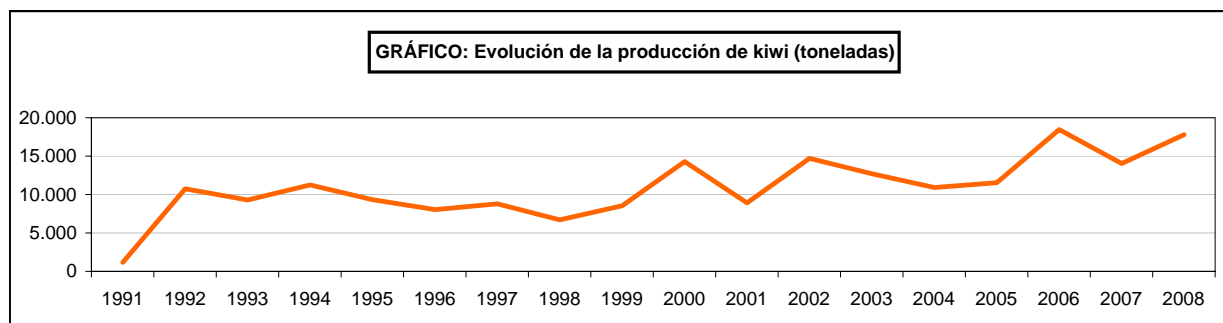
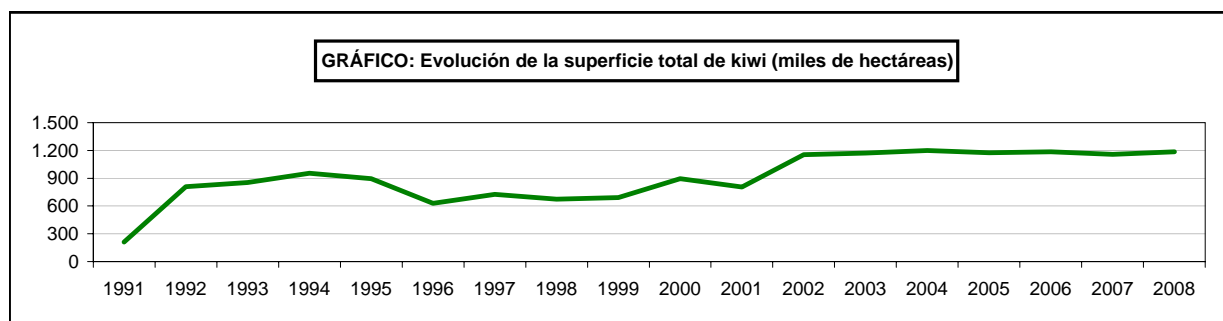
Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	222.957	42.933
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	34.741	42.433
Alemania	8	71
Austria	-	1
Bélgica	2.241	256
Bulgaria	-	457
Chipre	-	-
Dinamarca	-	-
Eslovaquia	1	-
Eslovenia	1	-
Estonia	-	-
Finlandia	-	-
Francia	17.600	2.612
Grecia	-	-
Holanda	8.988	298
Hungría	-	77
Irlanda	-	1
Italia	3.306	395
Letonia	-	-
Lituania	-	685
Luxemburgo	-	-
Malta	-	-
Polonia	-	421
Portugal	2.466	37.075
Reino Unido	130	74
República Checa	-	6
Rumania	-	2
Suecia	-	2
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	-
Turquía	-	-
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Argentina	-	-
Brasil	5.135	-
Estados Unidos	-	-
Méjico	40	1
Suiza	-	-

Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.4.6.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-KIWI: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
1991	210,0	130,0	2	88,5	1.151	116,51	1.341
1992	810,0	643,0	28	167,2	10.748	89,70	9.641
1993	854,0	736,0	31	126,3	9.294	68,97	6.410
1994	954,0	869,0	41	129,3	11.234	69,38	7.794
1995	895,0	839,0	36	111,2	9.332	66,98	6.250
1996	630,0	600,0	15	134,4	8.061	69,18	5.577
1997	727,0	709,0	33	124,3	8.811	77,68	6.844
1998	673,0	646,0	35	104,0	6.716	78,67	5.284
1999	691,0	646,0	36	132,2	8.543	94,44	8.068
2000	896,0	871,0	42	164,0	14.285	91,78	13.111
2001	804,0	776,0	46	115,1	8.935	93,16	8.324
2002	1.154,0	1.139,0	107	129,2	14.718	125,81	18.517
2003	1.171,0	1.151,0	105	110,3	12.696	78,14	9.921
2004	1.198,0	1.179,0	107	92,7	10.931	78,14	8.541
2005	1.174,0	1.164,0	107	99,3	11.555	77,78	8.987
2006	1.186,0	1.167,0	105	158,2	18.463	79,23	14.628
2007	1.158,0	1.120,0	109	125,3	14.036	66,44	9.326
2008	1.187,0	1.147,0	103	155,2	17.799	78,37	13.949



SUPERFICIES Y PROPIEDADES DE CULTIVOS

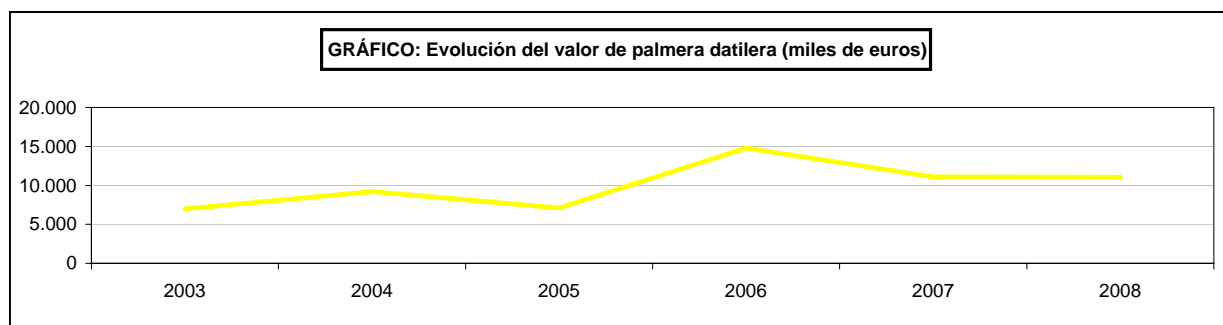
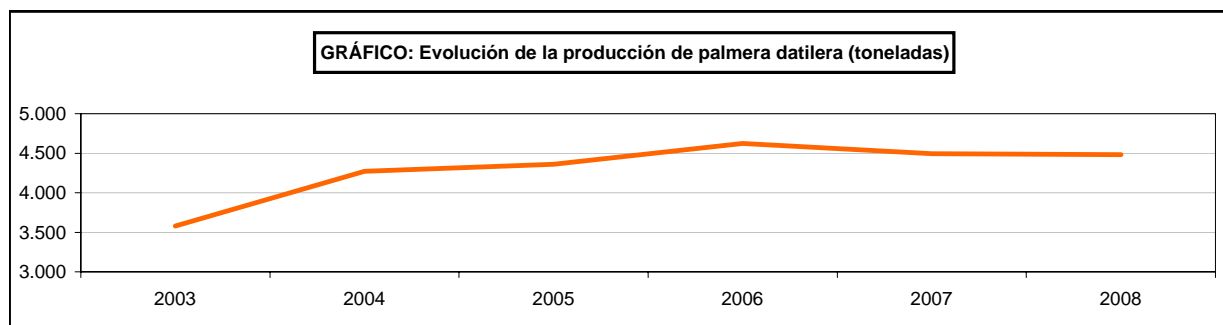
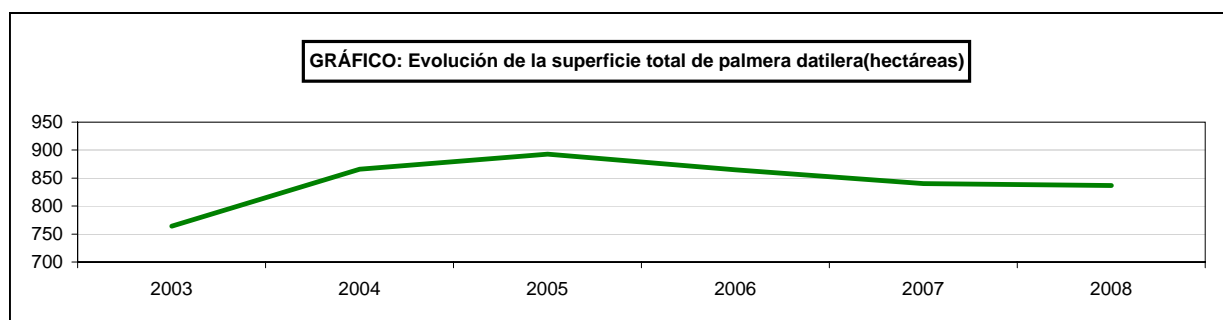
20.9.4.6.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-KIWI: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)			
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
A Coruña	200	50	250	200	50	70.987	10.000	22.840	30	5.272
Lugo	14	3	17	14	3	2.231	8.000	22.840	25	237
Ourense	15	4	19	15	4	2.661	10.000	28.550	35	357
Pontevedra	427	107	534	427	107	10.942	10.000	30.000	25	7.754
GALICIA	656	164	820	656	164	86.821	9.957	27.651	29	13.620
P. DE ASTURIAS	-	160	160	-	130	10000	-	14.000	10	1.920
CANTABRIA	14	9	23	14	9	3.004	8.000	15.000	25	322
Alava	-	4	4	-	4	-	-	12.980	-	52
Guipúzcoa	-	40	40	-	40	1.500	-	12.150	16	510
Vizcaya	-	59	59	-	59	815	-	11.220	16	675
PAÍS VASCO	-	103	103	-	103	2.315	-	11.650	16	1.237
NAVARRA	-	25	25	-	19	-	-	13.750	-	261
LA RIOJA	-	5	5	-	5	-	-	10.000	-	50
Huesca	-	31	31	-	31	-	-	8.871	-	275
ARAGÓN	-	31	31	-	31	-	-	8.871	-	275
BALEARES	-	7	7	-	7	-	-	2.100	-	15
Ciudad Real	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
Castellón	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	6	6	-	3	-	-	21.600	-	65
EXTREMADURA	-	6	6	-	3	-	-	21.600	-	65
Las Palmas	-	2	2	-	2	358	-	5.000	3	11
S.C. de Tenerife	-	4	4	-	4	800	1.000	5.000	5	23
CANARIAS	-	6	6	-	6	1.158	-	5.000	4	34
ESPAÑA	670	517	1.187	670	477	103.303	9.916	17.579	27	17.799

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.4.7.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PALMERA DATILERA: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2003	764,0	759,0	16	47,2	3.580	195,10	6.985
2004	866,0	853,0	26	50,1	4.273	214,99	9.187
2005	893,0	883,0	25	49,4	4.360	163,02	7.108
2006	865,0	855,0	24	54,1	4.622	319,91	14.786
2007	840,0	827,0	24	54,3	4.494	246,97	11.099
2008	837,0	827,0	23	54,2	4.481	246,97	11.067



SUPERFICIES Y PROPIEDADES DE CULTIVOS

20.9.4.7.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PALMERA DATILERA : Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA RIOJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BALEARES	-	-	-	-	-	100	-	-	20	2
Ávila	-	-	-	-	-	1	-	-	25	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	76	-	-	-	-
MADRID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	829	829	-	819	18.000	-	5.000	20	4.455
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	829	829	-	819	18.000	-	5.000	20	4.455
R. DE MURCIA	-	3	3	-	3	-	-	3.000	-	9
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	5	-	5	5	-	-	600	-	-	3
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	97	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	100	-	-	27	3
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	383	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	5	-	5	5	-	580	600	-	5	6
Las Palmas	-	-	-	-	-	4.600	-	-	2	9
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	4.600	-	-	2	9
ESPAÑA	5	832	837	5	822	23.356	600	4.993	16	4.481

SUPERFICIES Y PROPIEDADES DE CULTIVOS

20.9.4.8.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHUMBERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA RIOJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BALEARES	60	-	60	-	-	4.000	-	-	10	40
Ávila	-	-	-	-	-	5	-	-	30	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	5	-	-	30	-
MADRID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	280	-	-	3	1
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	-	280	-	-	3	1
Alicante	-	5	5	-	3	1.500	-	8.000	20	54
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	5	5	-	3	1.500	-	8.000	20	54
R. DE MURCIA	18	12	30	12	12	-	3.000	9.500	-	150
Badajoz	-	-	-	-	-	9.000	-	-	8	72
Cáceres	-	-	-	-	-	2.000	-	-	9	18
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	11.000	-	-	8	90
Almería	72	-	72	72	-	-	2.300	-	-	166
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	4	-	4	4	-	18.915	2.500	-	-	10
Granada	-	-	-	-	-	20.000	-	-	7	140
Huelva	-	-	-	-	-	1.335	-	-	7	9
Jaén	-	-	-	-	-	10.317	-	-	5	52
Málaga	62	18	80	62	18	-	1.800	5.000	-	201
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	138	18	156	138	18	50.567	2.081	5.000	4	578
Las Palmas	6	2	8	6	2	71.840	-	1	1	72
S.C. de Tenerife	68	13	81	68	13	63.000	1.000	5.000	2	260
CANARIAS	74	15	89	74	15	134.840	919	4.333	1	332
ESPAÑA	290	50	340	224	48	202.192	1.746	6.104	3	1.245

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.9.4.9.1. OTROS FRUTALES DE FRUTO CAROSO NO CÍTRICOS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

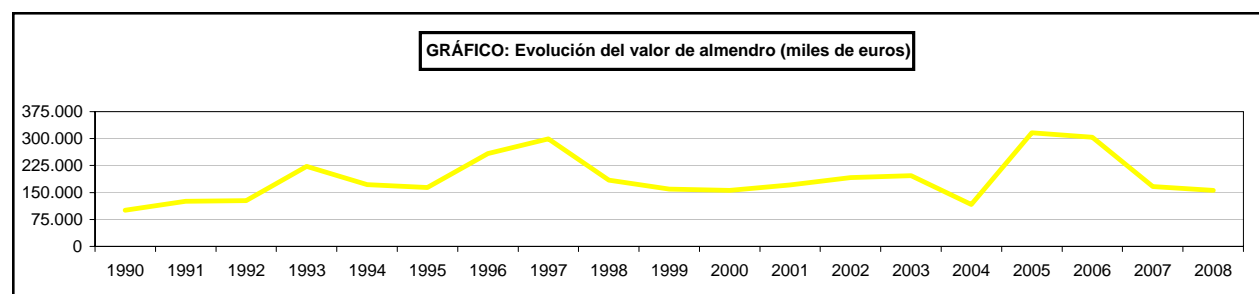
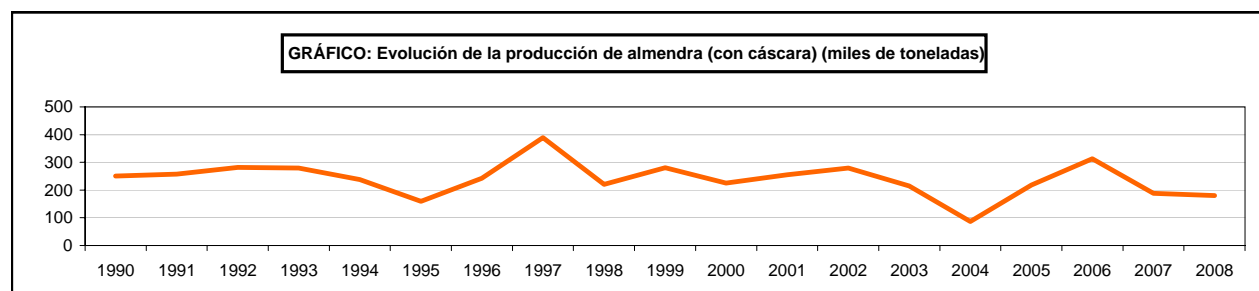
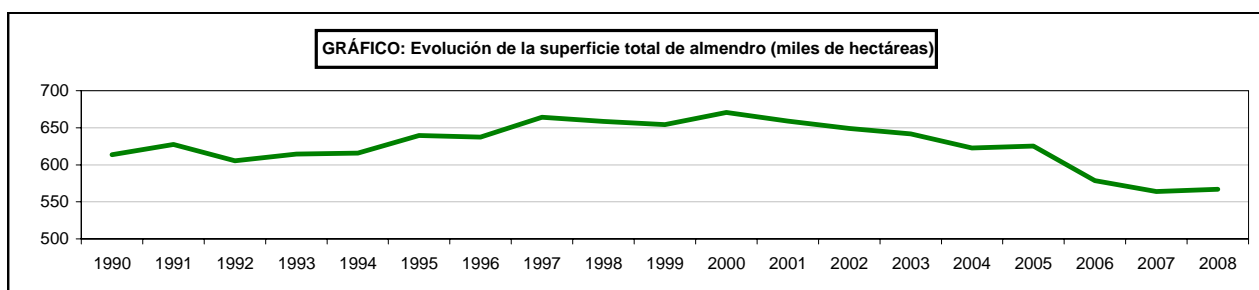
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)	
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)			Árboles diseminados (kg/árbol)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
P. DE ASTURIAS	-	35	35	-	25	5.000	-	3.500	-	88
NAVARRA	2	165	167	1	136	-	2.000	4.427	-	604
LA RIOJA	2	-	2	2	-	-	1.500	-	-	3
Barcelona	17	11	28	17	11	2.645	6.147	12.091	15	277
Girona	2	7	9	2	7	-	6.000	11.000	-	89
Lleida	-	1	1	-	1	1.300	-	16.500	20	43
Tarragona	-	1	1	-	1	300	-	6.000	10	9
CATALUÑA	19	20	39	19	20	4.245	6.132	11.625	16	418
BALEARES	-	-	-	-	-	1.300	-	-	4	5
Avila	-	22	22	-	22	60	-	2.900	18	65
Burgos	-	-	-	-	-	560	-	-	-	-
León	-	22	22	-	22	15	-	7.000	12	154
Palencia	23	-	23	23	-	29	500	-	1	12
Segovia	6	3	9	6	3	11	2.000	5.800	5	29
Valladolid	3	-	3	1	-	-	1.300	-	-	1
Zamora	18	12	30	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	50	59	109	30	47	675	827	5.004	2	261
MADRID	-	1	1	-	1	121	-	10.000	2	10
Albacete	-	-	-	-	8	3.400	-	6.000	10	82
Guadalajara	-	11	11	-	11	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	11	11	-	19	3.400	-	2.526	10	82
Alicante	-	2	2	-	2	600	-	10.750	15	31
Castellón	-	244	244	-	205	-	-	5.500	-	1.128
Valencia	116	3.537	3.653	116	2.567	-	5.400	14.450	-	37.720
C. VALENCIANA	116	3.783	3.899	116	2.774	600	5.400	13.786	15	38.879
R. DE MURCIA	4	3	7	4	3	-	600	-	-	2
Badajoz	-	63	63	-	63	-	-	1.760	-	111
Cáceres	-	46	46	-	46	-	-	14.975	-	689
EXTREMADURA	-	109	109	-	109	-	-	7.337	-	800
Almería	-	6	6	-	6	-	-	1.833	-	11
Córdoba	9	33	42	9	20	1.086	1.000	5.000	-	109
Granada	-	131	131	-	126	12.800	-	13.747	55	2.436
Huelva	-	2.426	2.426	-	2.406	-	-	11.900	-	28.631
Jaén	1	6	7	1	4	4.739	-	5.000	2	29
Málaga	-	1.597	1.597	-	1.247	-	-	12.000	-	14.964
Sevilla	83	195	278	83	195	-	1.285	5.525	-	1.184
ANDALUCÍA	93	4.394	4.487	93	4.004	18.625	1.244	11.622	38	47.364
Las Palmas	-	364	364	-	359	38.868	-	24.950	7	9.229
S.C. de Tenerife	18	439	457	18	396	84.090	2.000	22.490	6	9.447
CANARIAS	18	803	821	18	755	122.958	2.000	23.660	6	18.676
ESPAÑA	304	9.383	9.687	283	7.893	156.924	3.275	13.259	10	107.192

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.10.1.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-ALMENDRO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior ⁽¹⁾ (toneladas)	
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)						Importaciones	Exportaciones
1990	613,8	584,1	6.712	4,3	250	40,15	100.449	12.614	91.797
1991	627,6	595,0	6.082	4,3	258	48,88	126.013	19.140	64.453
1992	605,3	580,2	5.625	4,9	282	45,27	127.611	24.279	90.406
1993	614,6	594,6	6.369	4,7	280	79,39	222.302	6.689	118.770
1994	615,7	596,1	5.036	4,0	238	72,03	171.507	32.336	103.994
1995	639,7	602,9	3.304	2,6	159	102,96	163.602	60.141	84.125
1996	637,5	604,4	2.743	4,0	242	106,71	258.558	81.724	98.755
1997	664,3	629,1	2.956	6,2	389	76,95	299.273	55.274	152.151
1998	658,5	630,1	2.722	3,5	220	83,59	184.230	83.540	143.620
1999	654,3	624,3	2.504	4,5	281	56,89	159.695	109.286	126.214
2000	670,5	650,7	1.995	3,5	225	69,09	155.582	103.266	101.787
2001	658,8	627,9	2.312	4,1	255	67,16	171.003	126.312	155.255
2002	649,0	602,4	2.252	4,6	279	68,68	191.889	150.111	179.802
2003	641,7	596,9	2.123	3,6	214	91,93	197.142	182.788	178.669
2004	622,6	593,3	1.729	1,5	87	134,86	116.818	67.850	42.882
2005	625,5	585,3	976	3,7	218	145,00	315.910	52.429	49.387
2006	578,7	549,5	892	5,7	313	97,16	303.821	58.514	52.180
2007	563,8	537,6	798	3,5	188	88,74	166.526	60.707	47.839
2008	566,9	541,0	751	3,3	180	86,62	156.005	69.106	48.017

⁽¹⁾ En equivalente con cáscara, siendo el coeficiente de conversión de almendra pelada a con cáscara 3,30.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.10.1.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-ALMENDRO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

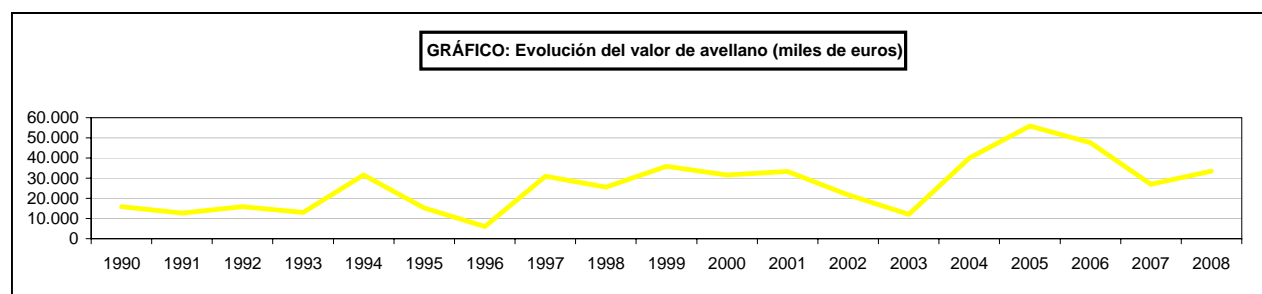
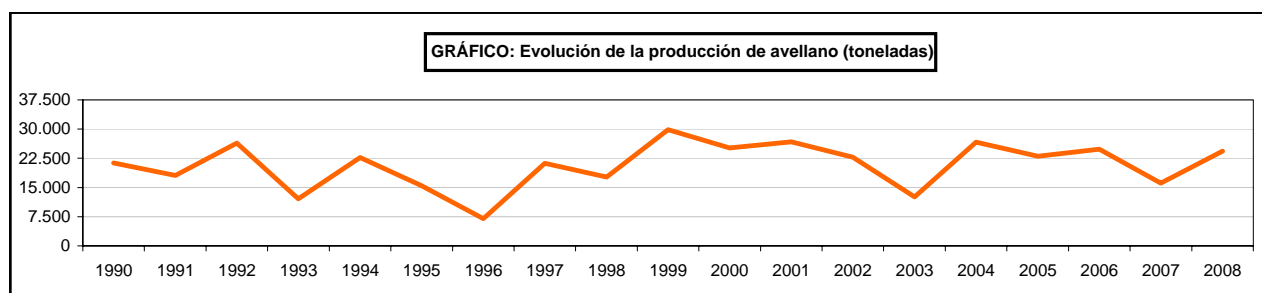
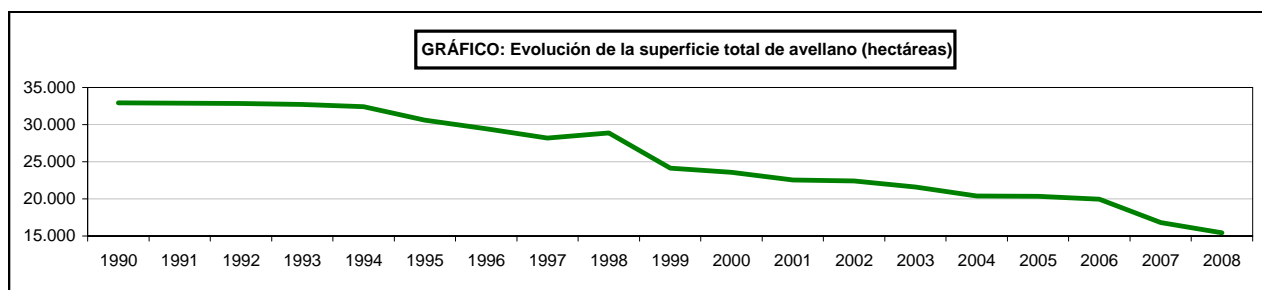
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción con cáscara (toneladas)
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)			
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	75	-	75	75	-	12.875	422	-	3	70
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	40	-	-	3	-
PAÍS VASCO	75	-	75	75	-	12.915	422	-	3	70
NAVARRA	2.923	1.260	4.183	2.907	1.256	4.100	280	852	2	1.892
LA RIOJA	9.229	379	9.608	6.217	298	-	426	809	-	2.890
Huesca	10.171	970	11.141	10.171	970	-	450	1.900	-	6.420
Teruel	20.949	576	21.525	20.631	501	-	470	1.750	-	10.573
Zaragoza	33.303	4.036	37.339	33.303	4.036	-	400	900	-	16.953
ARAGÓN	64.423	5.582	70.005	64.105	5.507	-	430	1.153	-	33.946
Barcelona	1.236	12	1.248	1.235	12	24.835	683	2.267	2	920
Girona	479	6	485	476	6	25	651	1.300	6	318
Lleida	17.435	963	18.398	17.433	963	2.141	200	938	7	4.405
Tarragona	22.901	1.882	24.783	22.898	1.881	25.160	341	631	3	9.071
CATALUÑA	42.051	2.863	44.914	42.042	2.862	52.161	296	743	3	14.714
BALEARES	24.123	320	24.443	20.594	210	117.400	610	2.050	5	13.580
Ávila	11	2	13	11	2	715	850	1.500	20	27
Burgos	138	4	142	126	3	34.280	200	400	7	266
León	14	1	15	14	1	840	1.000	4.000	3	21
Palencia	19	7	26	8	7	1.689	500	500	1	9
Salamanca	784	-	784	784	-	7.140	794	-	1	630
Segovia	25	-	25	25	-	5.205	600	-	2	25
Soria	332	4	336	332	4	-	200	200	-	67
Valladolid	43	-	43	43	-	-	1.200	-	-	52
Zamora	94	5	99	93	5	-	700	1.700	-	74
CASTILLA Y LEÓN	1.460	23	1.483	1.436	22	49.869	608	955	6	1.171
MADRID	498	-	498	498	-	36.120	407	-	1	239
Albacete	27.042	4.488	31.530	24.038	3.106	81.562	290	620	3	9.141
Ciudad Real	3.795	76	3.871	2.647	54	36.797	550	1.000	-	1.510
Cuenca	12.177	-	12.177	12.177	-	200.000	100	-	1	1.418
Guadalajara	110	-	110	110	-	13.508	500	-	6	136
Toledo	6.927	431	7.358	5.717	417	2.131	556	1.450	3	3.790
CASTILLA-LA MANCHA	50.051	4.995	55.046	44.689	3.577	333.998	288	722	2	15.995
Alicante	21.992	6.137	28.129	21.825	6.049	29.500	440	1.223	2	17.059
Castellón	38.054	1.777	39.831	36.435	1.418	-	374	812	-	14.771
Valencia	37.137	1.665	38.802	34.803	1.329	-	257	700	-	9.889
C. VALENCIANA	97.183	9.579	106.762	93.063	8.796	29.500	346	1.078	2	41.719
R. DE MURCIA	66.021	6.393	72.414	61.318	5.474	-	301	1.503	-	26.684
Badajoz	1.900	415	2.315	1.868	400	1.000	435	1.570	4	1.445
Cáceres	380	65	445	380	50	500	420	1.525	5	238
EXTREMADURA	2.280	480	2.760	2.248	450	1.500	432	1.565	4	1.683
Almería	70.481	3.554	74.035	70.074	3.145	-	154	601	-	12.681
Cádiz	120	26	146	120	26	-	800	1.000	-	122
Córdoba	1.738	155	1.893	1.655	98	25.515	400	800	-	740
Granada	72.158	3.150	75.308	72.158	3.150	-	41	239	-	3.711
Huelva	1.495	76	1.571	1.477	76	2.397	450	1.300	4	773
Jaén	3.045	39	3.084	3.045	39	45.893	225	265	2	787
Málaga	16.899	1	16.900	16.872	-	-	355	355	-	5.990
Sevilla	848	650	1.498	612	611	-	250	775	-	627
ANDALUCÍA	166.784	7.651	174.435	166.013	7.145	73.805	133	466	1	25.431
Las Palmas	57	2	59	57	2	59	200	1.000	1	13
S.C. de Tenerife	184	-	184	184	-	39.538	200	1.000	1	76
CANARIAS	241	2	243	241	2	39.597	200	1.000	1	89
ESPAÑA	527.342	39.527	566.869	505.446	35.599	750.965	284	971	2	180.103

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.10.2.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-AVELLANO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior ⁽¹⁾ (toneladas)	
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)						Importaciones	Exportaciones
1990	32.911	32.013	337	6,6	21.270	74,60	15.867	3.620	7.959
1991	32.867	31.945	493	5,7	18.096	70,31	12.724	7.586	9.105
1992	32.824	28.884	467	9,2	26.430	60,25	15.923	7.980	3.972
1993	32.705	31.152	403	3,9	12.107	107,11	12.968	8.139	12.660
1994	32.404	28.716	424	7,9	22.657	139,21	31.541	7.964	5.983
1995	30.594	22.158	424	7,0	15.492	97,98	15.180	10.147	3.554
1996	29.436	21.997	419	3,2	7.030	86,33	6.069	11.198	6.800
1997	28.189	20.530	525	10,4	21.252	145,70	30.965	8.514	10.262
1998	28.864	21.035	488	8,4	17.667	144,21	25.478	9.250	6.748
1999	24.142	21.550	488	13,8	29.811	120,50	35.923	9.990	10.221
2000	23.570	23.404	450	10,8	25.188	125,10	31.510	9.592	13.301
2001	22.534	21.388	362	12,5	26.711	124,67	33.301	11.515	6.365
2002	22.397	19.010	192	12,0	22.781	95,39	21.731	12.544	8.460
2003	21.583	18.909	186	6,6	12.559	96,48	12.117	13.413	10.427
2004	20.395	20.110	184	13,2	26.629	150,14	39.981	6.664	3.426
2005	20.343	20.006	329	11,5	23.027	242,62	55.868	5.001	5.658
2006	19.937	19.487	182	12,7	24.810	192,02	47.640	5.331	2.366
2007	16.802	16.653	197	9,7	16.134	167,19	26.974	4.338	2.911
2008	15.411	15.236	151	16,0	24.330	137,58	33.473	3.952	1.942

⁽¹⁾ En equivalente con cáscara, siendo el coeficiente de conversión de avellana pelada a con cáscara 2,03.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.10.2.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-AVELLANO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

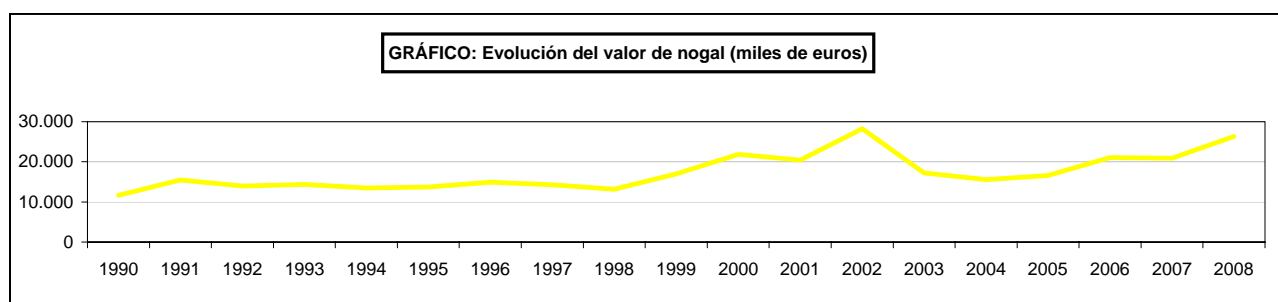
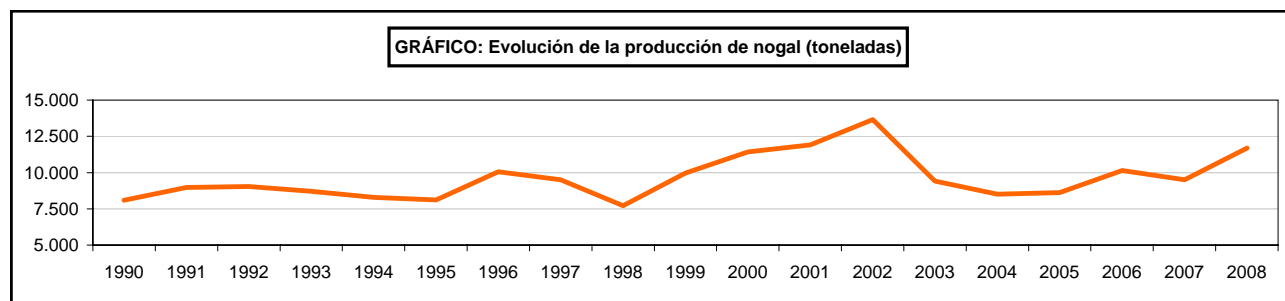
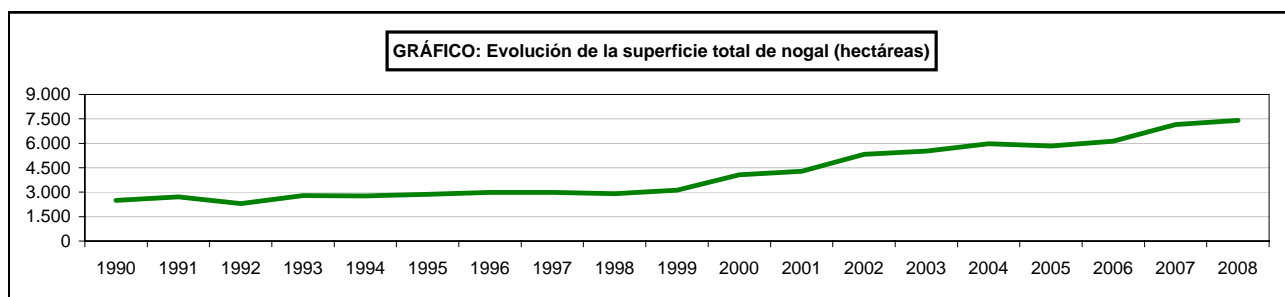
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción con cáscara (toneladas)
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	80.000	-	-	1	80
CANTABRIA	-	-	-	-	-	9.600	-	-	-	-
Alava	80	-	80	80	-	3.160	800	-	3	73
Guipúzcoa	26	-	26	26	-	16.000	860	-	5	102
Vizcaya	28	-	28	28	-	22.850	850	-	5	138
PAÍS VASCO	134	-	134	134	-	42.010	822	-	5	313
NAVARRA	7	-	7	7	-	4.500	950	-	1	11
Huesca	5	-	5	5	-	-	-	-	-	-
Teruel	50	8	58	49	8	-	600	1.200	-	39
ARAGÓN	55	8	63	54	8	-	544	1.200	-	39
Barcelona	121	33	154	120	33	3.057	524	1.209	4	115
Girona	536	408	944	528	408	-	500	1.200	-	754
Lleida	8	6	14	8	6	2.850	400	1.000	4	21
Tarragona	4.704	8.138	12.842	4.704	8.119	3.163	1.164	2.087	4	22.432
CATALUÑA	5.369	8.585	13.954	5.360	8.566	9.070	1.083	2.041	4	23.322
Ávila	-	-	-	-	-	562	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	1.186	-	-	2	2
León	-	-	-	-	-	1.495	-	-	5	7
Salamanca	-	-	-	-	-	70	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	3.313	-	-	3	9
MADRID	-	-	-	-	-	165	-	-	1	-
Alicante	2	-	2	2	-	700	400	-	-	1
Castellón	1.072	18	1.090	989	16	-	300	1.000	-	313
Valencia	3	1	4	3	1	-	2.000	8.000	-	14
C. VALENCIANA	1.077	19	1.096	994	17	700	305	1.412	-	328
R. DE MURCIA	8	-	8	8	-	-	450	-	-	4
Cáceres	-	34	34	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	34	34	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	283	-	-	-	-
Granada	14	32	46	-	29	400	-	1.207	3	36
Huelva	-	-	-	-	-	265	-	-	3	1
Jaén	5	59	64	-	59	350	-	3.150	-	186
Málaga	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	19	96	115	-	88	1.298	-	2.510	2	223
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	200	-	-	3	1
CANARIAS	-	-	-	-	-	200	-	-	3	1
ESPAÑA	6.669	8.742	15.411	6.557	8.679	150.856	955	2.043	2	24.330

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.10.3.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-NOGAL: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor y comercio exterior

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior ⁽¹⁾ (toneladas)	
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)						Importaciones	Exportaciones
1990	2.497	1.882	470	43,0	8.091	143,87	11.641	18.968	220
1991	2.708	2.163	478	41,5	8.967	172,74	15.490	17.165	251
1992	2.298	1.747	484	51,8	9.046	154,48	13.974	16.848	122
1993	2.789	2.322	511	37,5	8.717	164,76	14.362	16.066	114
1994	2.775	2.271	457	36,5	8.282	162,38	13.448	18.512	181
1995	2.874	2.307	498	35,2	8.110	169,47	13.744	19.709	178
1996	2.996	2.307	473	43,6	10.059	148,19	14.906	21.265	221
1997	2.985	2.259	498	42,1	9.503	150,01	14.255	20.021	541
1998	2.905	2.397	444	32,2	7.713	170,18	13.126	20.678	811
1999	3.130	2.551	452	39,0	9.960	170,57	16.988	26.313	1.268
2000	4.065	3.349	439	34,1	11.418	191,59	21.876	31.535	1.260
2001	4.287	3.446	417	34,5	11.903	171,86	20.456	33.638	1.653
2002	5.333	3.341	418	40,9	13.657	206,55	28.209	41.082	1.514
2003	5.515	3.525	279	26,7	9.418	183,19	17.253	34.402	2.114
2004	5.978	5.071	254	16,8	8.514	183,19	15.597	26.240	1.013
2005	5.846	5.092	251	16,9	8.629	192,24	16.588	25.236	1.621
2006	6.134	4.875	232	20,8	10.140	207,91	21.082	23.487	1.324
2007	7.147	5.650	217	16,8	9.512	220,04	20.930	23.443	1.985
2008	7.418	6.434	232	18,2	11.682	225,30	26.320	24.528	2.167

⁽¹⁾ En equivalente con cáscara, siendo el coeficiente de conversión de nuez pelada a con cáscara 3,30.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.10.3.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-NOGAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción con cáscara (toneladas)
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
A Coruña	115	29	144	115	29	3.288	3.400	4.200	20	579
Lugo	154	39	193	154	39	1.521	3.500	4.500	25	753
Ourense	102	25	127	102	25	4.371	3.500	4.500	25	579
Pontevedra	23	6	29	23	6	1.738	3.500	4.500	25	151
GALICIA	394	99	493	394	99	10.918	3.471	4.412	23	2.062
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	30.000	-	-	2	45
CANTABRIA	25	3	28	25	3	7.300	2.000	-	8	108
Alava	9	-	9	9	-	9.985	1.350	-	6	72
Guipúzcoa	49	-	49	46	-	35.000	1.250	-	7	303
Vizcaya	64	-	64	60	-	14.850	1.500	-	6	179
PAÍS VASCO	122	-	122	115	-	59.835	1.388	-	7	554
NAVARRA	190	62	252	175	57	11.318	700	1.300	4	242
LA RIOJA	187	147	334	112	104	-	350	900	-	133
Huesca	17	86	103	17	86	-	1.000	7.198	-	636
Teruel	61	54	115	50	45	-	650	2.500	-	145
Zaragoza	12	65	77	11	60	-	300	800	-	51
ARAGÓN	90	205	295	78	191	-	677	4.081	-	832
Barcelona	37	17	54	34	17	1.489	3.503	6.035	8	234
Girona	272	194	466	266	180	14	880	2.004	-	595
Lleida	111	213	324	109	213	8.513	950	2.450	14	745
Tarragona	94	243	337	94	241	3.245	1.154	2.834	10	824
CATALUÑA	514	667	1.181	503	651	13.261	1.124	2.562	12	2.398
BALEARES	5	1	6	5	-	3.000	700	-	9	31
Ávila	-	1	1	-	1	3.891	-	2.000	12	49
Burgos	107	10	117	71	10	18.125	500	1.000	10	227
León	1	1	2	1	1	15.020	2.000	4.000	8	126
Palencia	1	-	1	-	-	830	600	-	50	42
Salamanca	18	3	21	18	3	4.150	611	1.000	2	22
Segovia	4	-	4	4	-	3.119	900	-	9	32
Soria	15	1	16	15	1	-	1.000	1.000	-	17
Valladolid	68	-	68	4	-	-	2.000	-	-	8
Zamora	2	15	17	2	11	-	700	2.000	-	23
CASTILLA Y LEÓN	216	31	247	115	27	45.135	665	1.556	9	546
MADRID	-	3	3	-	3	2.279	-	2.700	3	15
Albacete	20	421	441	20	249	16.000	800	1.900	6	585
Ciudad Real	24	8	32	2	5	2.462	800	2.200	-	13
Cuenca	119	8	127	119	8	7.600	200	500	4	58
Guadalajara	182	1	183	181	1	1.963	1.000	2.300	-	183
Toledo	-	148	148	-	97	240	-	1.600	4	156
CASTILLA-LA MANCHA	345	586	931	322	360	28.265	691	1.793	5	995
Alicante	57	26	83	55	26	5.000	650	1.700	10	130
Castellón	237	4	241	170	4	-	600	1.500	-	108
Valencia	374	1.087	1.461	374	1.087	-	300	1.110	-	1.319
C. VALENCIANA	668	1.117	1.785	599	1.117	5.000	417	1.125	10	1.557
R. DE MURCIA	165	51	216	130	36	-	1.100	4.350	-	300
Badajoz	-	624	624	-	480	200	-	2.190	10	1.053
Cáceres	-	30	30	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	654	654	-	480	200	-	2.190	10	1.053
Almería	-	24	24	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
Córdoba	18	23	41	18	22	2.164	500	1.000	-	31
Granada	22	313	335	21	307	1.300	58	510	29	195
Huelva	3	66	69	3	66	3.221	400	950	6	83
Jaén	108	28	136	31	-	5.816	400	900	14	94
Málaga	139	118	257	139	117	-	300	3.000	-	393
Sevilla	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	291	573	864	213	513	12.501	308	1.155	11	796
Las Palmas	1	6	7	1	6	-	200	1.000	-	6
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	3.060	-	-	3	9
CANARIAS	1	6	7	1	6	3.060	200	1.000	3	15
ESPAÑA	3.213	4.205	7.418	2.787	3.647	232.072	1.119	1.867	8	11.682

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.11.1.1. VIÑEDO: Resumen nacional de la superficie (hectáreas), 2008

Cultivo	Superficie en plantación regular					Arranques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	Total			En producción			
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
VIÑEDO DE UVA DE MESA							
En cultivo único	2.750	15.162	17.912	2.722	14.717	473	17
En cultivo asociado	97	212	309	97	212	-	-
TOTAL	2.847	15.374	18.221	2.819	14.929	473	17
VIÑEDO DE UVA PARA VINIFICACIÓN							
En cultivo único	877.617	196.392	1.074.009	841.974	174.710	18.369	6.282
En cultivo asociado	14.024	301	14.325	12.322	301	30	-
TOTAL	891.641	196.693	1.088.334	854.296	175.011	18.369	6.282
VIÑEDO DE UVA PARA PASIFICACIÓN	1.686	7	1.693	1.686	7	50	3
VIVEROS DE VIÑEDO	199	602	801	-	-	-	-
TOTAL VIÑEDO	896.373	212.676	1.109.049	858.800	189.947	18.892	6.302

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.11.1.2. VIÑEDO: Resumen nacional del rendimiento, producción y destino, 2008

Cultivo	Rendimiento de la superficie en producción (kg/ha)		Producción (toneladas)	Destino de la producción (toneladas)		
	Secano	Regadío		Para consumo en fresco	Para pasas	Para vino y mosto
VIÑEDO DE UVA DE MESA						
En cultivo único	2.999	18.117	274.798	266.953	–	7.845
En cultivo asociado	2.706	14.999	3.442	3.442	–	–
TOTAL	3.845	18.072	278.240	270.395	–	7.845
VIÑEDO DE UVA PARA VINIFICACIÓN						
En cultivo único	4.621	9.832	5.608.983	395	–	5.608.588
En cultivo asociado	4.855	12.162	63.489	–	–	63.489
TOTAL	3.496	7.091	5.672.472	395	–	5.672.077
VIÑEDO DE UVA PARA PASIFICACIÓN	505	2.500	869	–	869	–
TOTAL VIÑEDO	3.451	8.822	5.951.581	270.790	869	5.679.922

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.11.1.3. VIÑEDO: Producción de vino nuevo (Campaña 2008-09)

Tipos de vino	Producción (hectolitros)		
	Blancos	Tintos y rosados	Total
VINOS V.C.P.R.D. (1)			
Espumosos	1.045.387	750	1.046.137
De licor	766.261	70	766.331
Los demás vinos V.C.P.R.D.	2.597.640	7.837.000	10.434.639
TOTAL	4.490.825	7.837.951	12.328.775
VINOS DE MESA	10.964.451	10.538.289	21.502.740
OTROS VINOS			
De licor (no V.C.P.R.D.)	8.511	–	8.511
Espumosos, de aguja y gasificados (no V.C.P.R.D.)	18.131	1.569	19.700
Aromatizados	41.802	9.511	51.313
Para vinagrería	1.070	–	1.070
De uvas no clasificadas	–	10.519	10.519
De uvas de varios usos	81.792	436.662	518.454
TOTAL	151.306	458.261	609.567
TOTAL VINO NUEVO	15.606.689	19.602.025	34.442.608

(1) Se incluyen los vinos producidos en zonas V.C.P.R.D. que se prevé serán calificados como tal.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.11.1.4. VIÑEDO: Otros productos de la uva (Campaña 2008-09)

Productos	Producción
MOSTO (HECTOLITROS)	
Zumo de uva	112.334
Mosto conservado	5.511.773
Mosto concentrado	232.710
Mosto concentrado rectificado	25.879
UVAS PASAS (TONELADAS)	869

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.11.1.5. VIÑEDO: Análisis provincial de superficie total y según clases, 2008 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie total			Viñedo de uva de mesa	Viñedo de uva para vinificación	Viñedo de uva para pasificación	Viveros de viñedo
	Secano	Regadío	Total				
A Coruña	2.652	-	2.652	-	2.652	-	-
Lugo	1.869	-	1.869	-	1.869	-	-
Ourense	8.833	-	8.833	-	8.833	-	-
Pontevedra	12.547	-	12.547	-	12.547	-	-
GALICIA	25.901	-	25.901	-	25.901	-	-
P. DE ASTURIAS	95	-	95	-	95	-	-
CANTABRIA	56	-	56	-	56	-	-
Álava	10.351	2.630	12.981	-	12.981	-	-
Guipúzcoa	328	-	328	-	328	-	-
Vizcaya	294	-	294	-	294	-	-
PAÍS VASCO	10.973	2.630	13.603	-	13.603	-	-
NAVARRA	12.012	13.065	25.077	-	24.498	-	579
LA RIOJA	35.531	8.699	44.230	15	44.215	-	-
Huesca	4.070	2.073	6.143	5	6.138	-	-
Teruel	3.516	75	3.591	3	3.588	-	-
Zaragoza	27.850	8.104	35.954	95	35.859	-	-
ARAGÓN	35.436	10.252	45.688	103	45.585	-	-
Barcelona	22.827	92	22.919	-	22.919	-	-
Girona	2.306	98	2.404	2	2.402	-	-
Lleida	2.654	2.503	5.157	-	5.157	-	-
Tarragona	30.343	1.098	31.441	2	31.249	-	190
CATALUÑA	58.130	3.791	61.921	4	61.727	-	190
BALEARES	1.038	757	1.795	40	1.755	-	-
Ávila	3.564	-	3.564	76	3.488	-	-
Burgos	15.927	229	16.156	-	16.156	-	-
León	12.199	38	12.237	-	12.237	-	-
Palencia	575	7	582	-	582	-	-
Salamanca	2.551	-	2.551	65	2.486	-	-
Segovia	1.636	-	1.636	-	1.636	-	-
Soria	1.354	22	1.376	-	1.376	-	-
Valladolid	19.323	1.535	20.858	1	20.857	-	-
Zamora	13.216	404	13.620	-	13.620	-	-
CASTILLA Y LEÓN	70.345	2.235	72.580	142	72.438	-	-
MADRID	12.827	166	12.993	21	12.972	-	-
Albacete	76.740	27.309	104.049	30	104.019	-	-
Ciudad Real	134.422	52.395	186.817	-	186.817	-	-
Cuenca	88.798	10.765	99.563	100	99.463	-	-
Guadalajara	2.294	27	2.321	-	2.321	-	-
Toledo	105.731	30.505	136.236	34	136.202	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	407.985	121.001	528.986	164	528.822	-	-
Alicante	7.371	14.761	22.132	7.325	14.807	-	-
Castellón	1.343	-	1.343	129	1.214	-	-
Valencia	50.873	10.563	61.436	1.079	60.357	-	-
C. VALENCIANA	59.587	25.324	84.911	8.533	76.378	-	-
R. DE MURCIA	30.727	14.112	44.839	5.927	38.912	-	-
Badajoz	79.374	5.263	84.637	248	84.385	4	-
Cáceres	3.765	124	3.889	-	3.889	-	-
EXTREMADURA	83.139	5.387	88.526	248	88.274	4	-
Almería	512	553	1.065	129	936	-	-
Cádiz	10.978	466	11.444	199	11.245	-	-
Córdoba	8.177	-	8.177	2	8.175	-	-
Granada	4.179	512	4.691	41	4.650	-	-
Huelva	5.384	108	5.492	348	5.144	-	-
Jaén	440	12	452	-	452	-	-
Málaga	5.093	-	5.093	538	2.873	1.682	-
Sevilla	1.259	1.216	2.475	1.635	833	7	-
ANDALUCÍA	36.022	2.867	38.889	2.892	34.308	1.689	-
Las Palmas	3.208	318	3.526	100	3.426	-	-
S.C. de Tenerife	13.361	2.072	15.433	32	15.369	-	32
CANARIAS	16.569	2.390	18.959	132	18.795	-	32
ESPAÑA	896.373	212.676	1.109.049	18.221	1.088.334	1.693	801

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

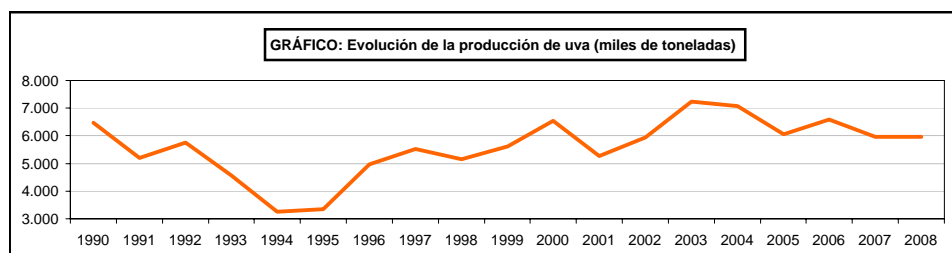
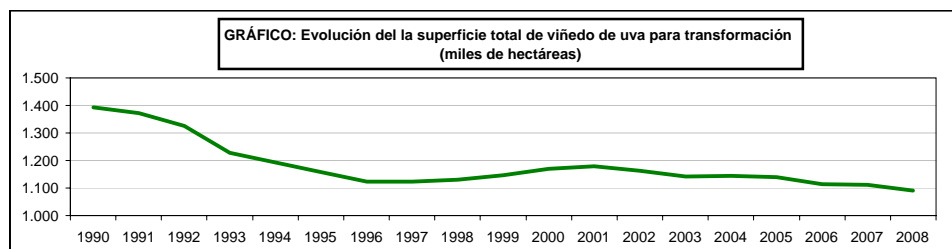
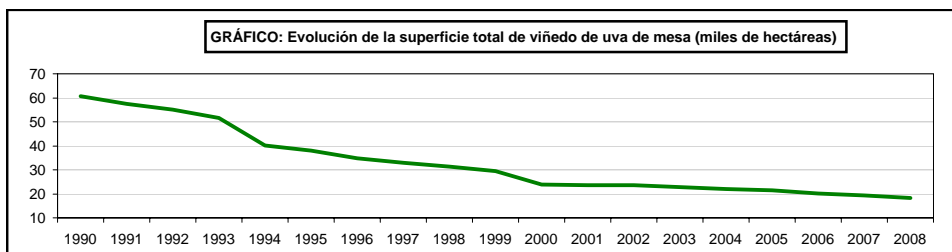
20.11.1.6. VIÑEDO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción y destino de la producción

Años	Viñedo de uva de mesa				Viñedo de uva para transformación ⁽¹⁾			
	Superficie (miles de ha)		Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción de uva (miles de t)	Superficie (miles de ha)		Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción de uva (miles de t)
	Total	En producción			Total	En producción		
1990	60,7	58,3	81,8	476,8	1.393,0	1.344,0	44,6	5.997,0
1991	57,6	53,6	86,1	461,6	1.372,9	1.325,3	35,7	4.735,4
1992	55,2	53,6	76,0	407,2	1.324,8	1.244,7	43,0	5.350,0
1993	51,6	49,4	80,2	396,4	1.228,8	1.185,6	35,2	4.171,2
1994	40,1	39,1	76,9	300,8	1.192,7	1.152,5	25,6	2.953,6
1995	38,1	36,8	108,3	398,5	1.158,1	1.123,3	26,3	2.951,5
1996	34,7	33,6	109,8	369,0	1.123,3	1.085,0	42,4	4.604,5
1997	32,9	31,6	97,3	307,6	1.123,0	1.082,4	48,1	5.203,9
1998	31,4	30,0	114,9	344,7	1.130,0	1.078,0	44,5	4.795,4
1999	29,6	27,7	133,0	368,4	1.146,5	1.090,1	48,0	5.234,3
2000	23,9	22,7	146,6	332,7	1.170,7	1.093,8	56,7	6.207,1
2001	23,6	22,5	143,0	322,3	1.178,1	1.112,4	44,5	4.949,4
2002	23,7	22,7	143,7	327,0	1.162,2	1.094,1	51,2	5.607,1
2003	22,7	21,7	147,7	320,6	1.142,4	1.081,0	64,0	6.919,9
2004	22,1	21,4	141,2	302,3	1.144,6	1.083,5	62,4	6.761,9
2005	21,4	20,7	151,1	312,3	1.138,6	1.074,3	53,5	5.750,2
2006	20,0	19,5	174,7	339,9	1.114,6	1.048,4	59,7	6.255,2
2007	19,4	18,9	140,2	264,4	1.111,2	1.040,2	54,8	5.700,3
2008	18,2	17,7	156,8	278,2	1.090,0	1.031,0	55,1	5.680,8

⁽¹⁾ Incluye viñedo de uva para pasificación y viñedo de uva para obtención de mosto o vino.

Años	Producción total de uva (miles de toneladas)	Destino de la producción (miles de toneladas)		
		Para consumo en fresco	Para pasas	Para mosto ⁽²⁾
1990	6.473,8	423,0	-	6.050,8
1991	5.197,0	425,9	-	4.771,1
1992	5.757,2	380,8	8,3	5.368,1
1993	4.567,6	349,4	10,2	4.208,0
1994	3.254,4	284,9	6,9	2.962,6
1995	3.350,0	363,1	7,6	2.979,3
1996	4.973,5	326,0	7,7	4.639,8
1997	5.523,4	262,9	12,7	5.247,8
1998	5.146,8	296,2	7,4	4.843,2
1999	5.607,7	333,0	6,5	5.268,1
2000	6.539,8	314,1	6,0	6.219,7
2001	5.271,7	314,3	5,0	4.952,5
2002	5.934,1	312,7	4,6	5.617,3
2003	7.240,5	298,4	6,7	7.770,4
2004	7.064,2	287,2	4,5	6.772,5
2005	6.062,5	304,2	1,3	5.748,9
2006	6.595,1	331,2	4,8	6.259,1
2007	5.962,6	255,9	1,3	5.694,6
2008	5.951,6	270,8	0,9	5.679,9

⁽²⁾ Hasta 1991 se refiere al total de uva para transformación.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVO

20.11.2.1. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE MESA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y comunidades autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Rendimiento de la superficie en producción (kg/ha)		Producción de uva (toneladas)
	Total			En producción		Secano	Regadío	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío			
LA RIOJA	15	-	15	-	-	-	-	-
Huesca	2	3	5	2	3	3.750	6.500	27
Teruel	3	-	3	3	-	2.333	-	7
Zaragoza	48	47	95	48	45	2.110	4.000	293
ARAGÓN	53	50	103	53	48	2.185	4.156	327
Barcelona	2	-	2	2	-	5.000	-	10
Girona	2	-	2	2	-	4.000	-	8
Tarragona	4	-	4	4	-	4.500	-	18
CATALUÑA	28	12	40	28	12	3.075	5.500	152
BALEARES	76	-	76	76	-	1.100	-	84
Ávila	65	-	65	65	-	1.230	-	80
Salamanca	1	-	1	1	-	2.000	-	2
CASTILLA Y LEÓN	142	-	142	142	-	1.166	-	166
MADRID	21	-	21	21	-	2.500	-	51
Albacete	-	30	30	-	30	-	8.500	255
Cuenca	100	-	100	100	-	4.200	-	420
Toledo	23	11	34	23	11	4.250	17.435	290
CASTILLA-LA MANCHA	123	41	164	123	41	4.209	10.897	965
Alicante	63	7.262	7.325	63	7.251	3.500	14.000	101.735
Castellón	129	-	129	118	-	1.900	-	224
Valencia	756	323	1.079	754	318	3.985	2.500	1.387
C. VALENCIANA	948	7.585	8.533	935	7.569	3.689	13.517	103.346
R. DE MURCIA	-	5.927	5.927	-	5.532	-	26.000	143.832
Badajoz	203	45	248	203	45	5.284	9.750	1.511
EXTREMADURA	203	45	248	203	45	5.284	9.750	1.511
Almería	-	129	129	-	129	-	18.879	2.435
Cádiz	-	199	199	-	199	-	15.350	3.055
Córdoba	2	-	2	2	-	6.000	-	12
Granada	29	12	41	29	12	3.376	10.174	220
Huelva	251	97	348	251	65	6.400	9.000	2.191
Málaga	538	-	538	538	-	1.853	-	997
Sevilla	426	1.209	1.635	426	1.209	6.000	13.335	18.678
ANDALUCÍA	1.246	1.646	2.892	1.246	1.614	4.229	13.828	27.588
Las Palmas	56	44	100	56	44	1.431	2.705	199
S.C. de Tenerife	8	24	32	8	24	1.375	3.007	84
CANARIAS	64	68	132	64	68	1.424	2.812	283
ESPAÑA	2.847	15.374	18.221	2.819	14.929	3.845	18.072	278.240

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.11.2.2. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE MESA: Análisis provincial de superficie y producción según formas de cultivo, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Uva de mesa en cultivo único		Uva de mesa en cultivo asociado	
	Superficie total en plantación regular (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie total en plantación regular (hectáreas)	Producción (toneladas)
LA RIOJA	15	-	-	-
Huesca	5	29	-	-
Teruel	3	7	-	-
Zaragoza	69	432	-	-
ARAGÓN	77	468	-	-
Barcelona	1	8	-	-
Girona	4	20	-	-
Tarragona	1	7	-	-
CATALUÑA	6	35	-	-
BALEARES	40	198	-	-
Ávila	79	174	-	-
Salamanca	55	40	10	5
CASTILLA Y LEÓN	134	214	10	5
MADRID	8	20	-	-
Albacete	29	206	-	-
Cuenca	100	430	-	-
Toledo	34	285	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	163	922	-	-
Alicante	7.696	121.454	-	-
Castellón	129	230	-	-
Valencia	1.017	1.899	28	17
C. VALENCIANA	8.842	123.583	28	17
R. DE MURCIA	6.140	106.188	-	-
Badajoz	255	1.374	30	126
EXTREMADURA	255	1.374	30	126
Almería	265	5.589	-	-
Cádiz	199	1.349	-	-
Córdoba	4	24	-	-
Granada	-	-	41	180
Huelva	341	2.591	-	-
Málaga	1.068	1.825	-	-
Sevilla	1.642	19.433	-	-
ANDALUCÍA	3.519	30.811	41	180
Las Palmas	101	209	1	3
S.C. de Tenerife	35	54	-	-
CANARIAS	136	263	1	3
ESPAÑA	19.335	264.076	110	331

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.11.3.1. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE VINIFICACIÓN: Análisis provincial de superficie, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						
	Total			En producción			
	Secano	Regadío	Total	Cultivo único		Cultivo asociado	
Secano				Regadío	Secano	Regadío	
A Coruña	2.652	-	2.652	2.152	-	-	-
Lugo	1.869	-	1.869	1.739	-	-	-
Ourense	8.833	-	8.833	5.883	-	-	-
Pontevedra	12.547	-	12.547	10.077	-	-	-
GALICIA	25.901	-	25.901	19.851	-	-	-
P. DE ASTURIAS	95	-	95	85	-	-	-
CANTABRIA	56	-	56	56	-	-	-
Álava	10.351	2.630	12.981	10.286	2.630	-	-
Guipúzcoa	328	-	328	208	-	-	-
Vizcaya	294	-	294	240	-	-	-
PAÍS VASCO	10.973	2.630	13.603	10.734	2.630	-	-
NAVARRA	11.862	12.636	24.498	11.651	12.374	-	-
LA RIOJA	35.516	8.699	44.215	34.164	7.989	-	-
Huesca	4.068	2.070	6.138	3.879	1.316	-	-
Teruel	3.513	75	3.588	3.151	62	-	-
Zaragoza	27.802	8.057	35.859	27.125	5.987	239	31
ARAGÓN	35.383	10.202	45.585	34.155	7.365	239	31
Barcelona	22.827	92	22.919	22.100	82	-	-
Girona	2.304	98	2.402	2.199	93	-	-
Lleida	2.654	2.503	5.157	2.483	2.462	-	-
Tarragona	30.292	957	31.249	28.179	922	-	-
CATALUÑA	58.077	3.650	61.727	54.961	3.559	-	-
BALEARES	1.010	745	1.755	562	745	-	-
Ávila	3.488	-	3.488	3.488	-	-	-
Burgos	15.927	229	16.156	15.052	215	-	-
León	12.199	38	12.237	11.772	38	-	-
Palencia	575	7	582	571	7	-	-
Salamanca	2.486	-	2.486	2.386	-	100	-
Segovia	1.636	-	1.636	1.447	-	-	-
Soria	1.354	22	1.376	1.354	22	-	-
Valladolid	19.322	1.535	20.857	16.581	1.391	-	-
Zamora	13.216	404	13.620	13.089	404	-	-
CASTILLA Y LEÓN	70.203	2.235	72.438	65.740	2.077	100	-
MADRID	12.806	166	12.972	8.148	166	-	-
Albacete	76.740	27.279	104.019	73.185	23.500	40	-
Ciudad Real	134.422	52.395	186.817	132.739	45.237	90	179
Cuenca	88.698	10.765	99.463	87.550	10.765	345	-
Guadalajara	2.294	27	2.321	2.247	27	-	-
Toledo	105.708	30.494	136.202	101.407	26.833	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	407.862	120.960	528.822	397.128	106.362	475	179
Alicante	7.308	7.499	14.807	7.162	7.070	-	-
Castellón	1.214	-	1.214	1.062	-	-	-
Valencia	50.117	10.240	60.357	48.754	9.931	365	-
C. VALENCIANA	58.639	17.739	76.378	56.978	17.001	365	-
DE MURCIA	30.727	8.185	38.912	30.048	7.316	-	-
Badajoz	79.167	5.218	84.385	65.910	3.540	9.974	90
Cáceres	3.765	124	3.889	2.590	110	1.169	-
EXTREMADURA	82.932	5.342	88.274	68.500	3.650	11.143	90
Almería	512	424	936	512	424	-	-
Cádiz	10.978	267	11.245	10.925	267	-	-
Córdoba	8.175	-	8.175	7.864	-	-	-
Granada	4.150	500	4.650	4.150	500	-	-
Huelva	5.133	11	5.144	5.117	11	-	-
Jaén	440	12	452	434	10	-	-
Málaga	2.873	-	2.873	2.873	-	-	-
Sevilla	833	-	833	833	-	-	-
ANDALUCÍA	33.094	1.214	34.308	32.708	1.212	-	-
Las Palmas	3.152	274	3.426	3.152	273	-	1
S.C. de Tenerife	13.353	2.016	15.369	13.353	1.991	-	-
CANARIAS	16.505	2.290	18.795	16.505	2.264	-	1
ESPAÑA	891.641	196.693	1.088.334	841.974	174.710	12.322	301

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.11.3.2. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE VINIFICACIÓN: Análisis provincial de rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Rendimiento de la superficie en producción (kg/ha)				Producción de uva (toneladas)
	Cultivo único		Cultivo asociado		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	
A Coruña	6.515	-	-	-	14.020
Lugo	3.090	-	-	-	5.374
Ourense	5.982	-	-	-	35.192
Pontevedra	7.321	-	-	-	73.774
GALICIA	6.466	-	-	-	128.360
P. DE ASTURIAS	4.700	-	-	-	400
CANTABRIA	4.900	-	-	-	274
Alava	6.115	7.115	-	-	81.611
Guipúzcoa	10.875	-	-	-	2.262
Vizcaya	5.013	-	-	-	1.203
PAÍS VASCO	6.183	7.115	-	-	85.076
NAVARRA	4.403	6.128	-	-	127.126
LA RIOJA	6.331	7.370	-	-	275.171
Huesca	3.940	6.900	-	-	24.363
Teruel	1.430	5.000	-	-	4.816
Zaragoza	2.100	5.660	2.100	5.660	91.525
ARAGÓN	2.247	5.876	2.100	5.660	120.704
Barcelona	8.688	11.808	-	-	192.973
Girona	4.373	6.721	-	-	10.241
Lleida	3.900	9.600	-	-	33.319
Tarragona	5.924	8.637	-	-	174.896
CATALUÑA	6.882	9.326	-	-	411.429
BALEARES	3.550	5.080	-	-	5.780
Ávila	900	-	-	-	3.139
Burgos	3.655	4.650	-	-	56.015
León	2.531	5.400	-	-	30.000
Palencia	2.300	3.500	-	-	1.338
Salamanca	871	-	700	-	2.148
Segovia	4.225	-	-	-	6.114
Soria	2.500	3.300	-	-	3.458
Valladolid	2.700	5.000	-	-	51.724
Zamora	3.050	8.150	-	-	43.214
CASTILLA Y LEÓN	2.822	5.561	700	-	197.150
MADRID	2.912	6.667	-	-	24.833
Albacete	3.780	9.388	1.325	-	497.310
Ciudad Real	5.701	15.000	5.701	15.000	1.438.498
Cuenca	4.348	10.500	3.500	-	494.907
Guadalajara	3.950	4.500	-	-	8.997
Toledo	4.315	9.674	-	-	697.154
CASTILLA-LA MANCHA	4.685	11.958	3.734	15.000	3.136.866
Alicante	1.710	4.200	-	-	41.941
Castellón	1.100	-	-	-	1.168
Valencia	4.000	7.900	2.000	-	274.201
C. VALENCIANA	3.658	6.361	2.000	-	317.310
R. DE MURCIA	1.800	5.800	-	-	96.519
Badajoz	6.128	9.348	5.417	8.860	491.815
Cáceres	2.651	9.060	2.330	-	10.587
EXTREMADURA	5.997	9.339	5.093	8.860	502.402
Almería	2.664	5.189	-	-	3.564
Cádiz	10.000	13.000	-	-	112.721
Córdoba	5.697	-	-	-	44.801
Granada	2.656	6.350	-	-	14.197
Huelva	5.765	10.000	-	-	29.610
Jaén	2.870	4.100	-	-	1.287
Málaga	2.701	-	-	-	7.760
Sevilla	6.963	-	-	-	5.800
ANDALUCÍA	6.443	7.423	-	-	219.740
Las Palmas	935	2.150	-	3.000	3.537
S.C. de Tenerife	1.084	2.672	-	-	19.795
CANARIAS	1.056	2.609	-	3.000	23.332
ESPAÑA	4.621	9.832	4.855	12.162	5.672.472

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.11.4.1. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE PASIFICACIÓN: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Rendimiento de la superficie en producción (Kg/ha)		Producción de uva (toneladas)
	Total			En producción		Secano	Regadío	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío			
Badajoz	4	-	4	4	-	2.418	-	10
EXTREMADURA	4	-	4	4	-	2.418	-	10
Málaga	1.682	-	1.682	1.682	-	500	-	841
Sevilla	-	7	7	-	7	-	2.500	18
ANDALUCÍA	1.682	7	1.689	1.682	7	500	2.500	859
ESPAÑA	1.686	7	1.693	1.686	7	505	2.500	869

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

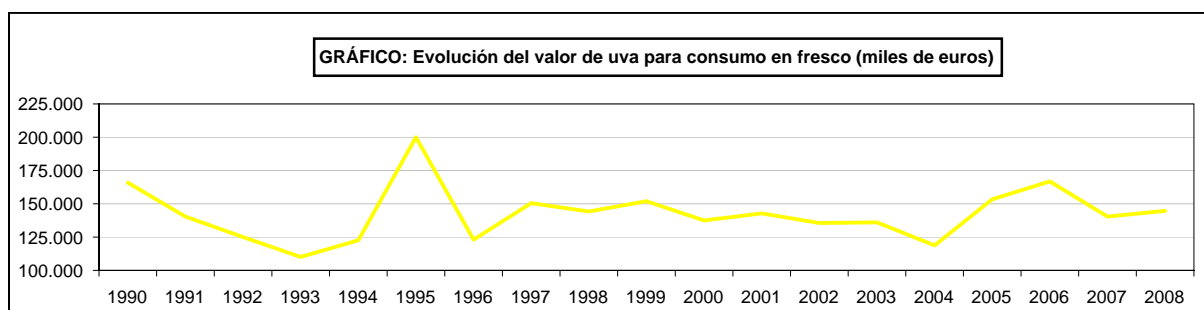
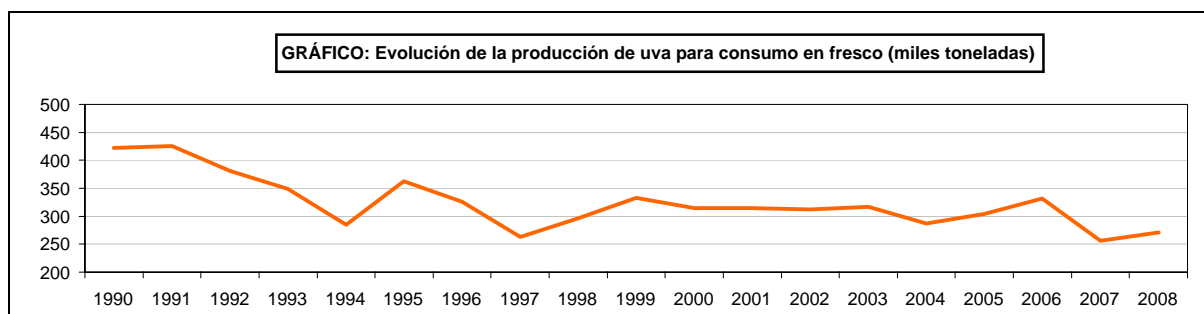
20.11.5.1. VIÑEDO-VIVEROS DE VIÑEDO: Análisis provincial de la superficie (hectáreas), 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Regadío	Total
NAVARRA	150	429	579
Albacete	49	141	190
CASTILLA-LA MANCHA	49	141	190
S.C. de Tenerife	-	32	32
CANARIAS	-	32	32
ESPAÑA	199	602	801

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.11.6.1. VIÑEDO-UVA: Serie histórica de la producción destinada a consumo en fresco, precio, valor y comercio exterior

Años	Producción de uva para consumo en fresco (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Comercio exterior (toneladas)	
				Importaciones	Exportaciones
1990	422,0	39,26	166.062	1.473	95.007
1991	425,9	33,00	140.553	2.859	116.008
1992	380,8	32,77	124.800	3.808	123.409
1993	349,4	31,44	109.869	5.166	96.275
1994	284,9	43,07	122.702	12.946	92.198
1995	363,1	55,11	200.115	11.850	92.804
1996	326,1	37,68	122.886	9.045	97.519
1997	262,9	57,29	150.627	20.141	101.437
1998	296,2	48,69	144.232	19.920	92.711
1999	333,0	45,56	151.702	23.681	106.087
2000	314,1	43,71	137.306	19.683	113.020
2001	314,3	45,47	142.895	28.800	103.670
2002	312,7	43,31	135.420	24.975	122.428
2003	317,3	42,84	135.931	27.437	130.637
2004	287,2	41,41	118.934	26.509	103.630
2005	304,2	50,49	153.571	35.154	113.823
2006	331,2	50,32	166.659	31.586	126.282
2007	255,9	54,84	140.324	35.213	110.920
2008	270,8	53,48	144.818	44.720	137.945

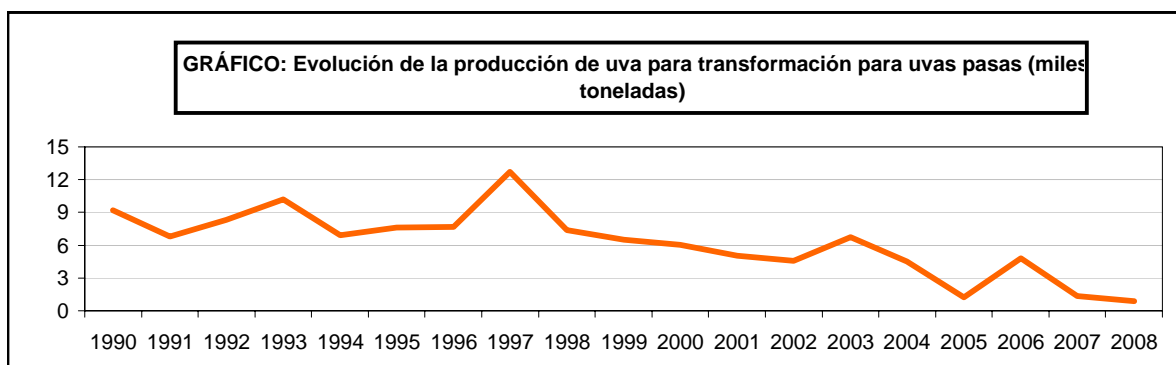
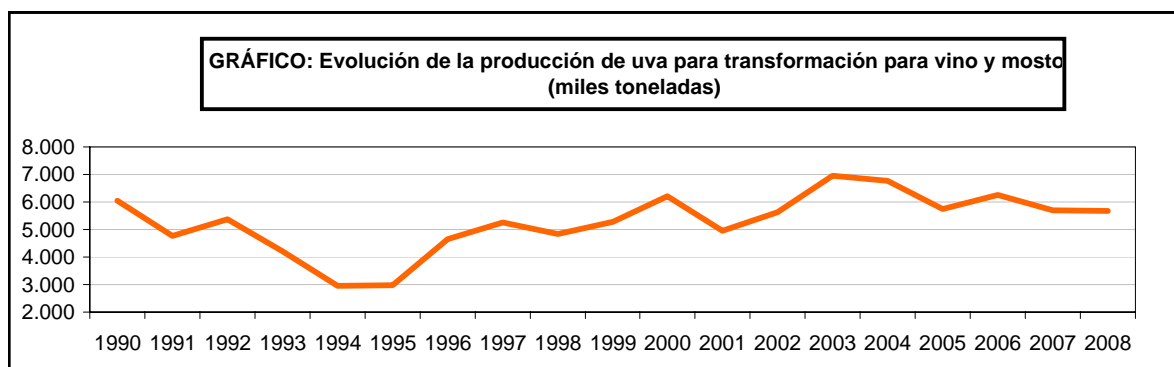


SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.11.6.2. VIÑEDO-UVA: Serie histórica de producción destinada a transformación

Años	Producción de uva para transformación (miles de toneladas)		Productos elaborados		
	Para vino y mosto	Para uvas pasas	Vino nuevo (miles de hectolitros)	Mosto para consumo ⁽¹⁾ (miles de hectolitros)	Uvas pasas (toneladas)
1990	6.041,7	9,2	39.692,0	2.538,0	2.382
1991	4.764,1	6,8	31.390,0	2.126,0	2.140
1992	5.368,1	8,3	33.832,0	4.349,0	4.494
1993	4.208,0	10,2	26.507,0	3.391,0	5.109
1994	2.962,6	6,9	20.783,0	1.374,0	3.304
1995	2.979,3	7,6	21.040,0	1.656,0	3.340
1996	4.639,8	7,7	30.401,0	2.595,0	3.958
1997	5.247,8	12,7	33.217,0	4.502,0	6.068
1998	4.843,2	7,4	30.224,0	4.492,0	3.159
1999	5.268,1	6,5	33.388,0	4.522,0	2.906
2000	6.219,7	6,0	41.173,0	4.954,0	2.155
2001	4.952,5	5,0	30.950,7	3.389,0	2.551
2002	5.617,3	4,6	34.539,6	6.009,1	1.808
2003	6.943,0	6,7	42.462,4	6.821,0	2.798
2004	6.761,9	4,5	42.804,3	7.231,4	1.573
2005	5.750,2	1,3	36.436,9	4.390,8	401
2006	6.259,1	4,8	38.907,3	5.546,7	1.049
2007	5.698,9	1,3	35.208,7	5.580,0	1.340
2008	5.672,5	0,9	37.366,9	5.679,9	869

⁽¹⁾ En equivalente de mosto natural.



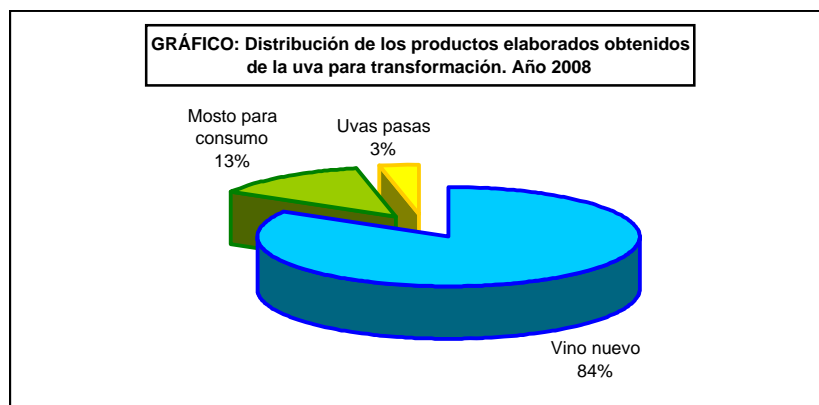
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.11.6.3. VIÑEDO-UVA: Serie histórica de comercio exterior de productos obtenidos de transformación de uva (toneladas)

Años	Vino		Mosto para consumo directo ⁽¹⁾		Uvas pasas	
	Importación	Exportación	Importación	Exportación	Importación	Exportación
1990	9.645	461.771	18.623	111.868	4.555	271
1991	14.053	629.801	563	134.029	6.126	467
1992	7.778	685.933	385	73.260	5.060	414
1993	8.547	981.897	572	121.117	4.596	536
1994	76.764	876.669	32.457	70.689	6.713	247
1995	245.087	637.976	39.644	35.877	5.817	160
1996	113.700	691.142	9.146	34.718	4.899	323
1997	14.702	996.338	5.481	75.641	9.238	570
1998	89.658	1.086.686	12.695	93.215	9.977	574
1999	11.518	286.995	22.665	73.657	9.631	787
2000	12.037	246.655	3.488	71.064	9.529	294
2001	4.044	238.529	739	89.472	8.781	533
2002	22.441	1.010.580	238.529	1.010.580	6.976	639
2003	2.497	262.950	1.747	125.774	6.006	665
2004	3.928	319.798	1.748	137.295	7.068	560
2005	2.953	368.859	970	122.018	7.773	855
2006	4.127	492.913	2.990	123.142	7.958	976
2007	3.789	477.475	8.294	163.435	8.143	805
2008	66.873	2.473.056	5.219	144.841	8.561	660

Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

⁽¹⁾ A partir de 1989, jugo de uva más mosto para consumo. Otros mostos se incluyen en vino.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.11.6.4. VIÑEDO-UVA: Análisis provincial del destino de la producción, 2008 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo en fresco	Transformación		Total
		Para pasas	Para vino y mosto	
A Coruña	-	-	14.020	14.020
Lugo	-	-	5.374	5.374
Ourense	-	-	35.192	35.192
Pontevedra	-	-	73.774	73.774
GALICIA	-	-	128.360	128.360
P. DE ASTURIAS	-	-	400	400
CANTABRIA	-	-	274	274
Alava	-	-	81.611	81.611
Guipúzcoa	-	-	2.262	2.262
Vizcaya	-	-	1.203	1.203
PAÍS VASCO	-	-	85.076	85.076
NAVARRA	50	-	127.076	127.126
LA RIOJA	105	-	275.066	275.171
Huesca	27	-	24.363	24.390
Teruel	7	-	4.816	4.823
Zaragoza	293	-	91.525	91.818
ARAGÓN	327	-	120.704	121.031
Barcelona	-	-	192.973	192.973
Girona	10	-	10.241	10.251
Lleida	75	-	33.244	33.319
Tarragona	8	-	174.896	174.904
CATALUÑA	93	-	411.354	411.447
BALEARES	177	-	5.755	5.932
Avila	84	-	3.139	3.223
Burgos	-	-	56.015	56.015
León	-	-	30.000	30.000
Palencia	-	-	1.338	1.338
Salamanca	120	-	2.108	2.228
Segovia	-	-	6.114	6.114
Soria	-	-	3.458	3.458
Valladolid	102	-	51.624	51.726
Zamora	-	-	43.214	43.214
CASTILLA Y LEÓN	306	-	197.010	197.316
MADRID	51	-	24.833	24.884
Albacete	255	-	497.310	497.565
Ciudad Real	-	-	1.438.498	1.438.498
Cuenca	420	-	494.907	495.327
Guadalajara	-	-	8.997	8.997
Toledo	290	-	697.154	697.444
CASTILLA-LA MANCHA	965	-	3.136.866	3.137.831
Alicante	101.735	-	41.941	143.676
Castellón	200	-	1.192	1.392
Valencia	1.387	-	274.201	275.588
C. VALENCIANA	103.322	-	317.334	420.656
R. DE MURCIA	136.640	-	103.711	240.351
Badajoz	1.511	10	491.815	493.336
Cáceres	-	-	10.587	10.587
EXTREMADURA	1.511	10	502.402	503.923
Almería	1.806	-	4.193	5.999
Cádiz	3.055	-	112.721	115.776
Córdoba	12	-	44.801	44.813
Granada	220	-	14.197	14.417
Huelva	2.191	-	29.610	31.801
Jaén	-	-	1.287	1.287
Málaga	997	841	7.760	9.598
Sevilla	18.678	18	5.800	24.496
ANDALUCÍA	26.959	859	220.369	248.187
Las Palmas	199	-	3.537	3.736
S.C. de Tenerife	84	-	19.795	19.879
CANARIAS	283	-	23.332	23.615
ESPAÑA	270.790	869	5.679.922	5.951.581

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.11.6.5. VIÑEDO-UVA: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	44.720	137.945
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	24.519	130.953
Alemania	2.045	30.612
Austria	-	199
Bélgica	27	1.820
Bulgaria	-	10
Chipre	-	-
Dinamarca	30	2.424
Eslovaquia	1	317
Eslovenia	-	117
Estonia	-	1.094
Finlandia	-	520
Francia	916	10.028
Grecia	25	178
Holanda	4.785	5.406
Hungría	-	49
Irlanda	-	1.777
Italia	16.084	3.960
Letonia	-	528
Lituania	-	405
Luxemburgo	-	15
Malta	-	1
Polonia	-	3.491
Portugal	308	27.981
Reino Unido	284	36.788
República Checa	-	2.241
Rumania	-	53
Suecia	14	939
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	31
Turquía	-	-
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Argentina	1.850	-
Brasil	190	30
Canadá	-	17
Estados Unidos	-	-
Méjico	-	-
Noruega	-	1.396
Suiza	-	16

Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.11.7.1. VIÑEDO-VINO: Serie histórica de producción según tipos (miles de hectolitros) ⁽¹⁾

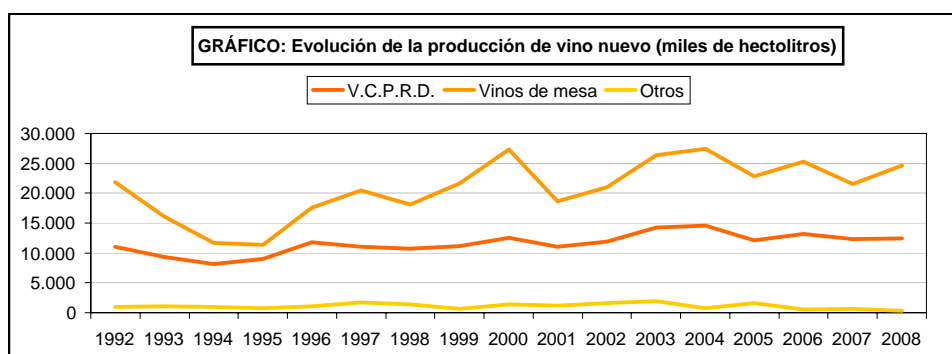
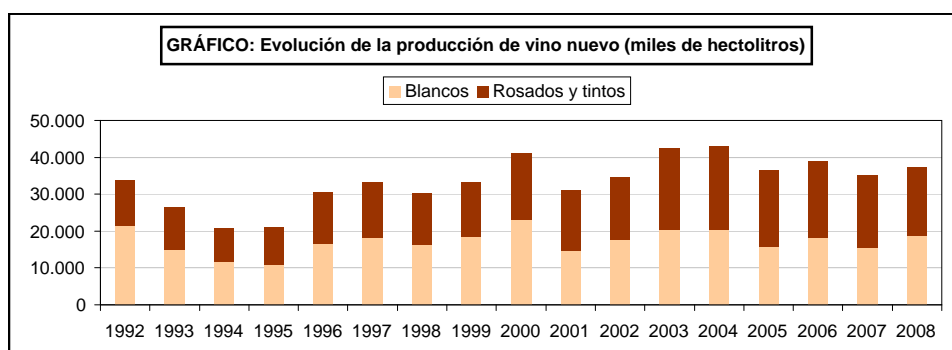
Años	Total vino nuevo			Vinos V.C.P.R.D. ⁽²⁾		
	Blancos ⁽²⁾	Tintos y rosados ⁽²⁾	Total	Blancos	Tintos y rosados	Total
1992	21.551,8	12.279,7	33.831,5	5.984,2	5.053,9	11.038,1
1993	14.698,7	11.706,0	26.404,7	4.984,5	4.361,9	9.346,4
1994	11.698,5	9.084,8	20.783,3	3.964,2	4.198,8	8.163,0
1995	10.776,9	10.262,7	21.039,6	4.204,5	4.764,6	8.969,1
1996	16.499,7	13.901,5	30.401,2	5.502,3	6.232,1	11.734,4
1997	18.290,3	14.927,5	33.217,8	4.126,6	6.893,7	11.020,3
1998	16.261,3	13.963,0	30.224,3	4.358,7	6.365,9	10.724,5
1999	18.518,3	14.869,4	33.387,7	4.623,5	6.487,2	11.110,7
2000	23.060,9	18.113,0	41.173,9	4.402,6	8.147,1	12.549,7
2001	14.643,4	16.307,2	30.950,7	4.024,1	7.059,3	11.083,4
2002	17.629,5	16.910,1	34.539,6	4.800,1	7.133,9	11.933,9
2003	20.390,4	22.072,0	42.462,4	5.201,6	9.090,6	14.292,2
2004	20.305,0	22.499,3	42.804,3	5.389,6	9.214,1	14.603,6
2005	15.880,4	20.556,5	36.436,9	3.535,2	8.542,2	12.077,4
2006	18.096,0	20.811,3	38.907,3	4.377,8	8.802,8	13.180,7
2007	15.606,7	19.602,0	35.208,7	4.490,8	7.838,0	12.328,8
2008	18.734,9	18.632,0	37.366,9	4.700,4	7.724,8	12.425,1

Años	Vinos de mesa			Otros vinos		
	Blancos	Tintos y rosados	Total	Blancos	Tintos y rosados	Total
1992	14.859,0	6.979,7	21.838,7	708,6	246,1	954,7
1993	9.131,3	6.890,8	16.022,1	582,9	453,3	1.036,2
1994	6.926,4	4.779,2	11.705,6	807,9	106,8	914,7
1995	5.896,8	5.426,8	11.323,6	675,6	71,3	746,9
1996	10.044,3	7.537,2	17.581,5	953,1	132,2	1.085,3
1997	12.560,0	7.892,1	20.452,1	1.603,7	141,7	1.745,4
1998	10.719,4	7.538,1	18.077,6	1.183,3	239,0	1.422,2
1999	13.546,4	8.133,5	21.679,9	348,4	248,7	597,1
2000	18.170,7	9.102,7	27.273,3	487,6	863,3	1.351,0
2001	10.037,7	8.619,9	18.657,6	581,7	628,0	1.209,7
2002	12.111,2	8.934,9	21.046,1	718,3	841,3	1.559,5
2003	14.379,8	11.870,4	26.305,2	809,0	1.111,0	1.920,1
2004	14.563,0	12.867,6	27.430,5	352,5	417,7	770,2
2005	11.847,2	10.937,6	22.784,7	498,0	1.076,7	1.574,7
2006	13.585,9	11.657,9	25.243,8	132,2	350,6	482,8
2007	10.964,5	10.538,3	21.502,7	151,3	458,3	609,6
2008	13.763,7	10.853,2	24.616,9	270,8	54,0	324,8

⁽¹⁾ Vino procedente de la cosecha de uva del año indicado.

⁽²⁾ Incluye vinos de mesa y V.C.P.R.D. Con exclusión de los comprendidos en los otros grupos.

⁽³⁾ V.C.P.R.D.: Vinos de Calidad Producidos en Regiones Determinadas.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.11.7.2. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción, 2008 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Vino nuevo total			Vinos de mesa		
	Blancos	Tintos y rosados	Total	Blancos	Tintos y rosados	Total
A Coruña	44.740	60.193	104.933	42.104	60.193	102.297
Lugo	10.355	43.377	53.732	8.980	16.677	25.657
Ourense	151.332	127.420	278.752	48.240	89.590	137.830
Pontevedra	431.209	149.370	580.579	277.402	149.370	426.772
GALICIA	637.636	380.360	1.017.996	376.726	315.830	692.556
P. DE ASTURIAS	-	2.400	2.400	-	2.400	2.400
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-
Alava	30.942	701.501	732.443	-	28.598	28.598
Guipúzcoa	16.464	-	16.464	64	-	64
Vizcaya	10.730	1.190	11.920	-	-	-
PAÍS VASCO	58.136	702.691	760.827	64	28.598	28.662
NAVARRA	45.038	705.243	750.281	1.250	106.773	108.023
LA RIOJA	113.494	1.892.984	2.006.478	5.777	120.056	125.833
Huesca	30.873	133.561	164.434	2.559	48.619	51.178
Teruel	10.113	23.594	33.707	10.113	23.594	33.707
Zaragoza	133.908	564.633	698.541	98.108	392.433	490.541
ARAGÓN	174.894	721.788	896.682	110.780	464.646	575.426
Barcelona	1.638.032	432.679	2.070.711	159.267	33.131	192.398
Girona	14.310	51.494	65.804	2.239	10.250	12.489
Lleida	33.453	54.807	88.260	5.253	2.714	7.967
Tarragona	648.740	431.773	1.080.513	83.632	13.614	97.246
CATALUÑA	2.334.535	970.753	3.305.288	250.391	59.709	310.100
BALEARES	9.301	27.109	36.410	2.841	8.807	11.648
Ávila	1.642	20.918	22.560	787	20.918	21.705
Burgos	-	405.000	405.000	-	2.900	2.900
León	38.443	183.557	222.000	26.328	74.387	100.715
Palencia	-	9.366	9.366	-	7.434	7.434
Salamanca	1.364	12.282	13.646	840	6.461	7.301
Segovia	21.005	21.780	42.785	2.520	15.042	17.562
Soria	-	24.556	24.556	-	-	-
Valladolid	226.591	199.213	425.804	5.920	45.032	50.952
Zamora	26.767	275.730	302.497	16.600	171.000	187.600
CASTILLA Y LEÓN	315.812	1.152.402	1.468.214	52.995	343.174	396.169
MADRID	80.436	103.329	183.765	72.729	69.137	141.866
Albacete	900.755	2.445.571	3.346.326	802.064	2.186.729	2.988.793
Ciudad Real	5.529.092	2.094.210	7.623.302	5.258.944	1.330.425	6.589.369
Cuenca	1.233.623	1.633.252	2.866.875	1.188.801	1.455.646	2.644.447
Guadalajara	9.336	20.658	29.994	8.550	18.170	26.720
Toledo	3.275.082	1.836.527	5.111.609	3.123.957	1.677.188	4.801.145
CASTILLA-LA MANCHA	10.947.888	8.030.218	18.978.106	10.382.316	6.668.158	17.050.474
Alicante	32.870	277.789	310.659	1.951	96.763	98.714
Castellón	1.908	7.631	9.539	1.908	7.631	9.539
Valencia	460.358	1.442.340	1.902.698	57.341	751.085	808.426
C. VALENCIANA	495.136	1.727.760	2.222.896	61.200	855.479	916.679
R. DE MURCIA	27.025	648.609	675.634	15.085	362.036	377.120
Badajoz	2.044.056	1.269.699	3.313.755	2.022.276	1.211.473	3.233.749
Cáceres	53.342	28.964	82.306	53.342	21.633	74.975
EXTREMADURA	2.097.398	1.298.663	3.396.061	2.075.618	1.233.106	3.308.724
Almería	7.296	13.550	20.846	7.296	13.550	20.846
Cádiz	693.148	14.465	707.613	-	-	-
Córdoba	293.080	43.963	337.043	86.948	43.963	130.911
Granada	10.364	93.274	103.638	10.364	93.274	103.638
Huelva	217.551	4.475	222.026	144.756	4.475	149.231
Jaén	5.048	4.476	9.524	5.048	4.476	9.524
Málaga	57.310	577	57.887	38.632	549	39.181
Sevilla	42.775	-	42.775	23.526	-	23.526
ANDALUCÍA	1.326.572	174.780	1.501.352	316.570	160.287	476.857
Las Palmas	15.029	9.234	24.263	-	-	-
S.C. de Tenerife	56.575	83.664	140.239	39.361	55.022	94.383
CANARIAS	71.604	92.898	164.502	39.361	55.022	94.383
ESPAÑA	18.734.905	18.631.987	37.366.893	13.763.703	10.853.218	24.616.921

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.11.7.3. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción de vinos V.C.P.R.D., 2008 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total			Vinos espumosos total	Vinos de licor total	Los demás vinos V.C.P.R.D.		
	Blancos	Tintos y rosados	Total			Blancos	Tintos y rosados	Total
A Coruña	2.636	-	2.636	-	-	2.636	-	2.636
Lugo	1.375	26.700	28.075	-	-	1.375	26.700	28.075
Ourense	103.092	37.830	140.922	-	-	103.092	37.830	140.922
Pontevedra	153.807	-	153.807	-	-	153.807	-	153.807
GALICIA	260.910	64.530	325.440	-	-	260.910	64.530	325.440
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	30.942	672.903	703.845	1.050	-	29.892	672.903	702.795
Guipúzcoa	16.400	-	16.400	-	-	16.400	-	16.400
Vizcaya	10.730	1.190	11.920	-	-	10.730	1.190	11.920
PAÍS VASCO	58.072	674.093	732.165	1.050	-	57.022	674.093	731.115
NAVARRA	42.456	597.580	640.036	1.350	3.150	38.006	597.530	635.536
LA RIOJA	107.717	1.772.928	1.880.645	1.227	-	106.490	1.772.928	1.879.418
Huesca	28.314	84.942	113.256	-	-	28.314	84.942	113.256
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	35.800	172.200	208.000	350	180	35.270	172.200	207.470
ARAGÓN	64.114	257.142	321.256	350	180	63.584	257.142	320.726
Barcelona	1.377.022	369.989	1.747.011	994.185	1.154	384.366	367.306	751.672
Girona	11.351	41.084	52.435	2.631	204	8.600	41.000	49.600
Lleida	28.200	52.093	80.293	-	-	28.200	52.093	80.293
Tarragona	554.303	418.159	972.462	205.092	-	349.211	418.159	767.370
CATALUÑA	1.970.876	881.325	2.852.201	1.201.908	1.358	770.377	878.558	1.648.935
BALEARES	6.460	18.302	24.762	-	-	6.460	18.302	24.762
Ávila	855	-	855	-	-	855	-	855
Burgos	-	402.100	402.100	-	-	-	402.100	402.100
León	12.115	109.170	121.285	-	-	12.115	109.170	121.285
Palencia	-	1.932	1.932	-	-	-	1.932	1.932
Salamanca	524	5.821	6.345	-	-	524	5.821	6.345
Segovia	18.485	6.738	25.223	-	-	18.485	6.738	25.223
Soria	-	18.921	18.921	-	-	-	18.921	18.921
Valladolid	220.671	154.181	374.852	1.021	-	219.650	154.181	373.831
Zamora	10.167	104.730	114.897	-	-	10.167	104.730	114.897
CASTILLA Y LEÓN	262.817	803.593	1.066.410	1.021	-	261.796	803.593	1.065.389
MADRID	7.707	34.192	41.899	-	-	7.707	34.192	41.899
Albacete	98.691	258.842	357.533	-	-	98.691	258.842	357.533
Ciudad Real	270.148	763.785	1.033.933	2.250	-	267.898	763.785	1.031.683
Cuenca	41.092	177.606	218.698	-	-	41.092	177.606	218.698
Guadalajara	786	2.488	3.274	-	-	786	2.488	3.274
Toledo	108.640	159.339	267.979	9.620	-	99.020	159.339	258.359
CASTILLA-LA MANCHA	519.357	1.362.060	1.881.417	11.870	-	507.487	1.362.060	1.869.547
Alicante	30.919	181.026	211.945	-	6.362	24.557	181.026	205.583
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	403.017	691.255	1.094.272	6.997	87.674	309.036	690.565	999.601
C. VALENCIANA	433.936	872.281	1.306.217	6.997	94.036	333.593	871.591	1.205.184
R. DE MURCIA	11.941	286.573	298.514	-	-	11.941	286.573	298.514
Badajoz	21.780	58.226	80.006	-	-	21.780	58.226	80.006
Cáceres	-	7.331	7.331	-	-	-	7.331	7.331
EXTREMADURA	21.780	65.557	87.337	-	-	21.780	65.557	87.337
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	589.952	-	589.952	-	589.952	-	-	-
Córdoba	206.132	-	206.132	-	-	206.132	-	206.132
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	72.795	-	72.795	-	-	72.795	-	72.795
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	17.277	28	17.305	-	15.920	1.357	28	1.385
Sevilla	19.249	-	19.249	-	-	19.249	-	19.249
ANDALUCÍA	905.405	28	905.433	-	605.872	299.533	28	299.561
Las Palmas	9.597	5.948	15.545	-	154	9.443	5.948	15.391
S.C. de Tenerife	17.214	28.642	45.856	-	-	17.214	28.642	45.856
CANARIAS	26.811	34.590	61.401	-	154	26.657	34.590	61.247
ESPAÑA	4.700.359	7.724.774	12.425.133	1.225.773	704.750	2.773.343	7.721.267	10.494.610

Nota.- La producción aquí reseñada es la del vino que, al cosechar la uva, se prevé será clasificado como V.C.P.R.D., por lo que no coincide con el total de la producción del cuadro de vino V.C.P.R.D. comercializado en la campaña.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.11.7.4. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción de otros vinos, 2008 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total			De licor	Espumosos de aguja y gasificados	Aromatizados	Para vinagrería	De uvas no clasificadas	De uvas de varios usos
	Blancos	Tintos y rosados	Total						
NAVARRA	1.332	890	2.222	1.132	-	-	-	890	200
Barcelona	101.743	29.559	131.302	-	25.066	106.236	-	-	-
Girona	720	160	880	-	-	-	-	-	880
Tarragona	10.805	-	10.805	2.701	8.104	-	-	-	-
CATALUÑA	113.268	29.719	142.987	2.701	33.170	106.236	-	-	880
Soria	-	5.635	5.635	-	-	-	-	5.635	-
CASTILLA Y LEÓN	-	5.635	5.635	-	-	-	-	5.635	-
Cuenca	3.730	-	3.730	3.730	-	-	-	-	-
Toledo	42.485	-	42.485	-	-	-	41.801	-	684
CASTILLA-LA MANCHA	46.215	-	46.215	3.730	-	-	41.801	-	684
Cádiz	103.196	14.465	117.661	-	-	-	-	117.661	-
Málaga	1.401	-	1.401	29	-	41	-	-	1.331
ANDALUCÍA	104.597	14.465	119.062	29	-	41	-	117.661	1.331
Las Palmas	5.432	3.286	8.718	81	-	-	-	8.637	-
CANARIAS	5.432	3.286	8.718	81	-	-	-	8.637	-
ESPAÑA	270.844	53.995	324.839	7.673	33.170	106.277	41.801	132.823	3.095

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.11.7.5. VIÑEDO: Vinos de calidad producidos en regiones determinadas (V.C.P.R.D.)⁽¹⁾ Superficie y número de viticultores, campaña 2007/2008

V.C.P.R.D.	Superficie inscrita a final de campaña (hectáreas)	Número de viticultores	Niveles de protección (V.C.P.R.D.) ²	Comidades Autónomas/Provincias donde se presenta la denominación
Abona	1.123	1.223	DO	Sta. Cruz de Tenerife
Alella	314	97	DO	Barcelona
Alicante	13.127	3.074	DO	Alicante
Almansa	7.600	760	DO	Albacete
Ampurdán-Costa Brava	400	287	DO	Girona
Arlanza	724	634	DO	León
Arribes	3.969	4.137	VC	Zamora
Bierzo	618	153	DO	León
Binissalem-Mallorca	2.500	650	DO	Mallorca
Bullas	5.135	2.700	DO	Murcia
Calatayud	7.432	1.475	DO	Zaragoza
Campo de Borja	15.925	2.083	DO	Zaragoza
Cariñena	54.233	14.190	DO	Zaragoza
Cataluña	33.085	7.286	DO	Cataluña
Cava	46	29	DO	Aragón, Cataluña, Extremadura, Navarra, País Vasco, La Rioja y C. Valencian
Chacolí de Alava	273	288	DO	Alava
Chacolí de Bizkaia	255	70	DO	Vizcaya
Chacolí de Getaria	2.547	587	DO	Guipúzcoa
Cigales	5.600	1.300	DO	Palencia y Valladolid
Conca de Barberá	3.190	2.054	DO	Tarragona
Condado de Huelva	4.686	656	DO	Huelva
Costers del Segre	22	1	DO	Lleida
Dehesa del Carrizal	42	1	VP	Castilla-La Mancha
Dominio de Valdepusa	201	297	VP	Toledo
El Hierro	2.020	421	DO	Sta. Cruz de Tenerife
Finca Élez	39	1	VP	Castilla-La Mancha
Jerez-Xérès-Sherry	10.049	2.540	DO	Cádiz y Sevilla
Jumilla	27.897	2.987	DO	Albacete y Murcia
La Mancha	186.942	20.135	DO	Albacete, Ciudad Real, Cuenca y Toledo
La Palma	768	1.272	DO	Sta. Cruz de Tenerife
Lanzarote	1.998	1.744	DO	Las Palmas
Málaga y Sierras de Málaga	1.322	486	DO	Málaga
Manchuela	3.978	996	DO	Albacete
Méntrida	8.960	1.562	DO	Toledo
Mondejar	700	400	DO	Guadalajara
Monterrei	370	328	DO	Orense
Montilla-Moriles	6.993	3.274	DO	Córdoba
Monsant	1.963	912	DO	Cataluña
Navarra	17.526	4.930	DO	Navarra
Gujoso	59	1	VP	Castilla-La Mancha
Penedés	26.080	4.080	DO	Barcelona y Tarragona
Pla de Bages	500	100	DO	Barcelona
Pla i Llevant	348	108	DO	Baleares
Priorato	1.767	562	DO	Girona y Tarragona
Rías Baixas	3.646	6.577	DO	Pontevedra
Ribeira Sacra	1.222	2.870	DO	Lugo y Ourense
Ribeiro	2.731	6.022	DO	Ourense
Ribera del Duero	20.638	8.303	DO	Burgos, Segovia, Soria y Valladolid
Ribera del Guadiana	27.201	3.515	DO	Extremadura
Ribera del Júcar	9.200	-	DO	Castilla-La Mancha
Rioja	63.627	18.197	DO Ca	Alava, La Rioja y Navarra
Rueda	9.141	1.382	DO	Avila, Segovia y Valladolid
Somontano	4.742	525	DO	Huesca
Tacoronte-Acentejo	1.552	2.274	DO	Sta. Cruz de Tenerife
Tarragona	6.249	1.562	DO	Tarragona
Terra Alta	6.210	1.635	DO	Tarragona
Tierra de León	1.465	450	VC	León
Tierra del vino de Zamora	766	235	DO	Zamora
Toro	-	-	DO	Valladolid y Zamora
Uclés	191	59	DO	Cuenca
Utiel-Requena	41.791	6.998	DO	Valencia
Valdeorras	1.342	1.961	DO	Ourense
Valdepeñas	28.235	3.757	DO	Ciudad Real
Valencia	15.023	11.800	DO	Valencia
Valle de Güimar	640	559	DO	Sta. Cruz de Tenerife
Valle de la Orotava	616	935	DO	Sta. Cruz de Tenerife
Valles de Benavente	395	180	VC	Zamora
Valtiendas	76	10	VC	Castilla y León
Vinos de Madrid	7.500	2.546	DO	Madrid
Ycoden-Daute-Isora	311	751	DO	Sta. Cruz de Tenerife
Yecla	6.950	690	DO	Murcia
TOTAL⁽¹⁾	637.468	153.188		

⁽¹⁾ Vinos de calidad producidos en regiones determinadas, que engloba todas las Denominaciones de Origen de vinos de España y la Denominación "Cava".

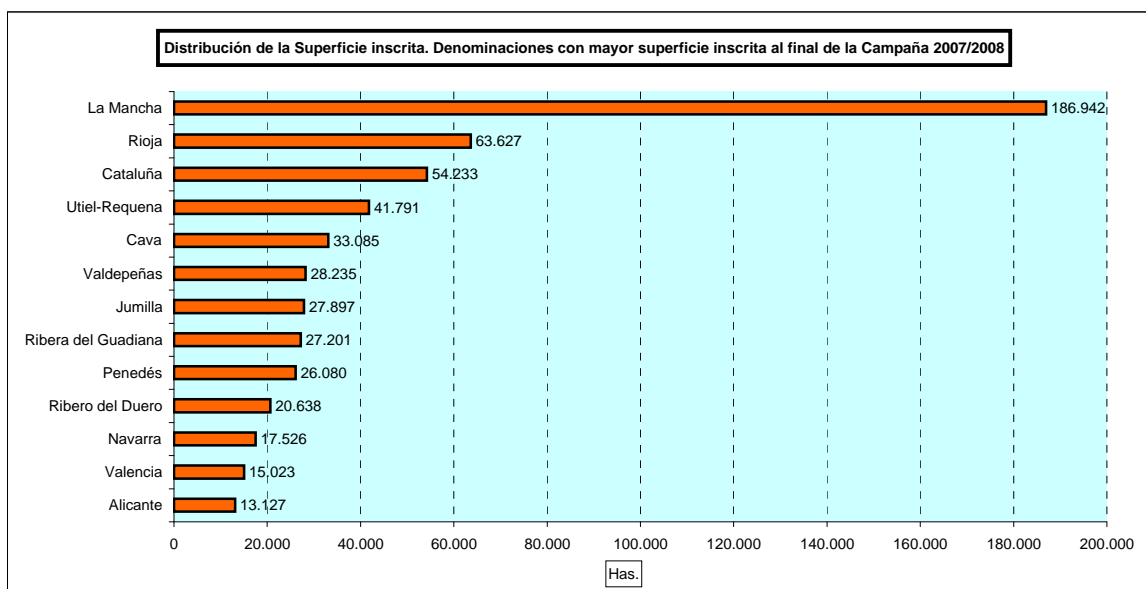
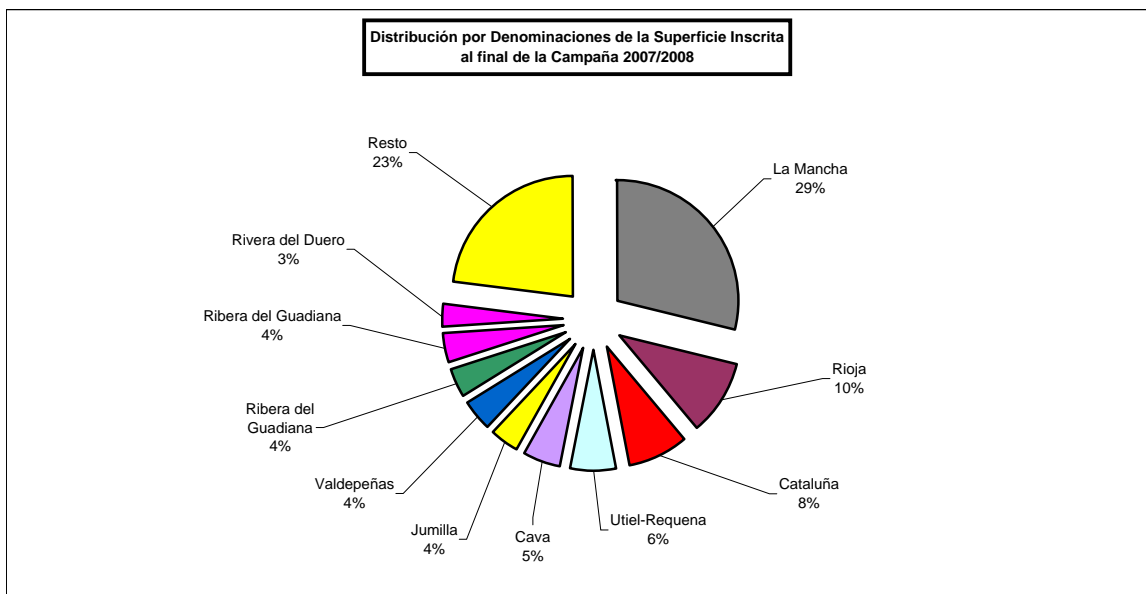
⁽²⁾ DO: Denominación de Origen; DOCa: Denominación de Origen Calificada; VC: Vino de Calidad; VP: Vino de Pago.

⁽³⁾ En los totales no se han sumado las cifras de Cataluña y Cava, para evitar duplicidades.

http://www.mapa.es/alimentacion/pags/denominacion/documentos/vinos06_07_pc

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

GR.20.11.7.5. GRÁFICOS DE VINOS DE CALIDAD PRODUCIDOS EN REGIONES DETERMINADAS (V.C.P.R.D.)⁽¹⁾



⁽¹⁾ Vinos de calidad producidos en regiones determinadas, que engloba todas las Denominaciones de Origen de vinos de España y la Denominación "Cava".

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.11.7.6. Vinos y mostos: Comercio exterior de España (toneladas), 2008

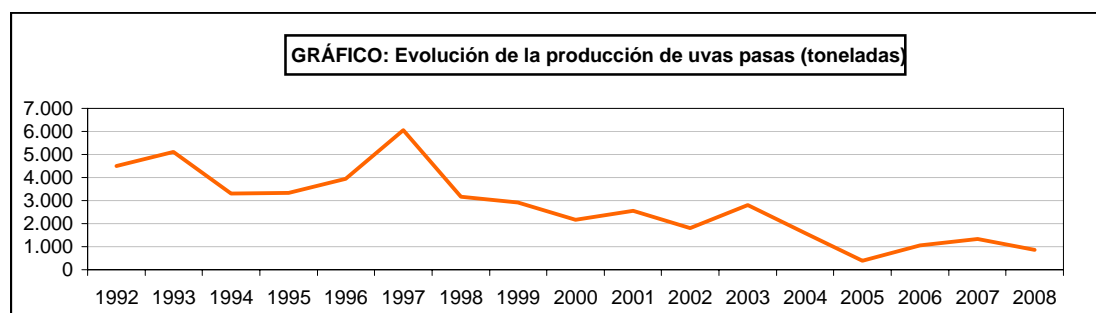
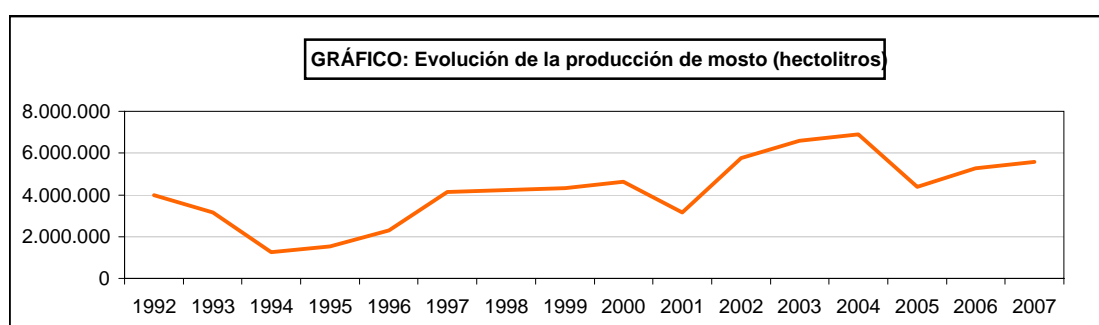
Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	66.873	2.473.056
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	59.602	2.000.904
Alemania	1.271	264.052
Austria	4	6.205
Bélgica	60	27.301
Bulgaria	-	1.114
Chipre	49	618
Dinamarca	18	23.280
Eslovaquia	1	28.749
Eslovenia	-	108
Estonia	1	2.941
Finlandia	14	9.663
Francia	5.688	321.369
Grecia	43	7.403
Holanda	40	45.733
Hungría	66	776
Irlanda	1	27.413
Italia	33.146	822.494
Letonia	3	9.002
Lituania	-	4.725
Luxemburgo	-	1.247
Malta	-	1.540
Polonia	8	7.897
Portugal	15.485	160.230
Reino Unido	3.557	134.542
República Checa	1	22.506
Rumania	88	18.136
Suecia	58	51.860
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	148
Turquía	-	155
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Argentina	594	258
Australia	356	1.022
Brasil	-	1.395
Canadá	-	16.472
Estados Unidos	987	48.509
Islandia	-	437
Japón	45	17.640
Méjico	-	10.448
Noruega	36	7.459
Nueva Zelanda	12	619
Suiza	53	37.131

Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.11.7.7. VIÑEDO: Serie histórica de producción de mosto no dedicado a fermentación y uvas pasas

Años	Mosto no dedicado a fermentación (hectolitros)				Uvas pasas (toneladas)
	Zumo de uva	Mosto conservado	Mosto concentrado	Mosto concentrado rectificado	
1992	57.126	3.798.930	121.658	19.270	4.494
1993	50.074	3.025.092	70.761	19.480	5.109
1994	169.116	1.034.937	33.800	14.826	3.304
1995	103.582	1.381.594	21.342	27.416	3.340
1996	37.399	2.161.856	73.241	39.967	3.958
1997	49.597	3.957.795	66.073	75.273	6.068
1998	76.629	4.042.229	34.314	72.203	3.159
1999	178.083	4.055.386	27.902	54.743	2.906
2000	78.364	4.406.289	32.710	101.207	2.155
2001	88.783	2.976.406	51.445	41.070	2.551
2002	193.645	5.478.931	51.575	44.582	1.808
2003	146.419	6.355.180	55.458	35.872	2.798
2004	103.682	6.668.134	72.650	58.665	1.573
2005	83.071	4.191.093	85.651	31.003	401
2006	51.861	5.131.177	69.065	34.837	1.049
2007	61.945	5.465.653	18.359	34.008	1.340
2008	112.334	5.511.773	232.710	25.879	869



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

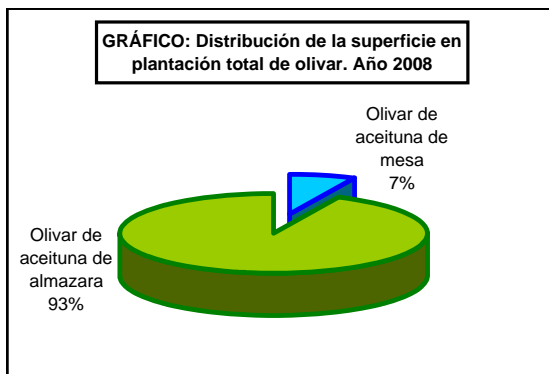
20.11.7.8. VIÑEDO: Análisis provincial de la producción de mostos no dedicados a fermentación y uvas pasas, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Mosto no dedicado a fermentación (hectolitros)				Uvas pasas (toneladas)
	Zumo de uva	Mosto conservado	Mosto concentrado	Mosto concentrado rectificado	
NAVARRA	5.034	-	-	-	-
Teruel	-	2.805	-	-	-
Zaragoza	-	2.805	-	-	-
ARAGÓN					
	105	-	-	-	-
Barcelona	2.159	-	10.635	-	-
Girona	-	66.499	2.431	2.574	-
Tarragona	2.264	66.499	13.066	2.574	-
CATALUÑA					
	23.482	260.543	-	-	-
Albacete	601	2.997.258	580	22.905	-
Ciudad Real	1.879	644.127	355	400	-
Cuenca	-	885.056	515	-	-
Toledo	25.962	4.786.984	1.450	23.305	-
CASTILLA-LA MANCHA					
	62.170	-	215.768	-	-
Valencia	478	318.131	2.426	-	-
C. VALENCIANA	62.648	318.131	218.194	-	-
R. DE MURCIA	5.034	-	-	-	-
Badajoz	-	325.691	-	-	10
Cáceres	-	447	-	-	-
EXTREMADURA	-	326.138	-	-	10
Almería	10.621	-	-	-	-
Cádiz	-	1.594	-	-	-
Córdoba	-	9.622	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	841
Málaga	-	-	-	-	18
ANDALUCÍA	10.621	11.216	-	-	859
Las Palmas	770	-	-	-	-
CANARIAS	770	-	-	-	-
ESPAÑA	112.334	5.511.773	232.710	25.879	869

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.12.1.1. OLIVAR: Resumen nacional de la superficie, 2008

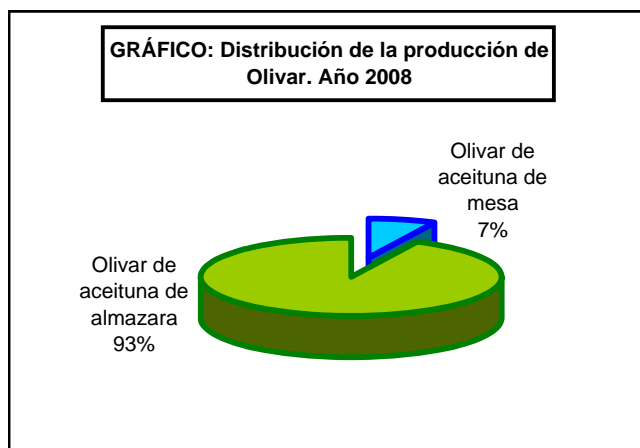
Cultivo	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Arranques en el año (hectáreas)	Plantaciones en el año (hectáreas)
	Total			En producción				
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío			
Olivar de aceituna de mesa	119.633	50.259	169.892	117.097	47.725	39.539	271	1.053
Olivar de aceituna de almazara	1.912.668	367.911	2.280.579	1.860.015	347.868	125.369	10.669	20.356
Olivar total	2.032.301	418.170	2.450.471	1.977.112	395.593	164.908	10.940	21.409



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.12.1.2. OLIVAR: Resumen nacional de rendimiento y producción, 2008

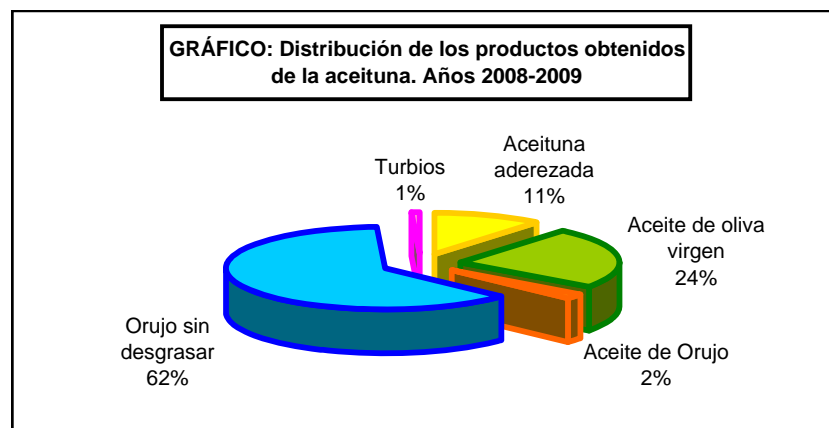
Cultivo	Rendimiento			Producción total (toneladas)	Destino de la producción (toneladas)	
	De la superficie en producción (kg/ha)		De árboles diseminados (kg/árbol)		Aceituna para aderezo	Aceituna para almazara
	Secano	Regadío				
Olivar de aceituna de mesa	1.883	3.683	4	396.432	371.339	25.093
Olivar de aceituna de almazara	1.949	4.206	5	5.088.942	110.498	4.978.444
Olivar total	1.945	4.143	5	5.485.374	481.837	5.003.537



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.12.1.3. OLIVAR: Productos obtenidos de la aceituna, campaña 2008-09

Productos	Cantidad
Aceituna aderezada (toneladas)	481.827
Aceite de oliva virgen (toneladas)	1.044.687
Aceite de orujo (toneladas)	81.559
Orujo sin desgrasar (toneladas)	2.713.272
Turbios (hectolitros)	33.311

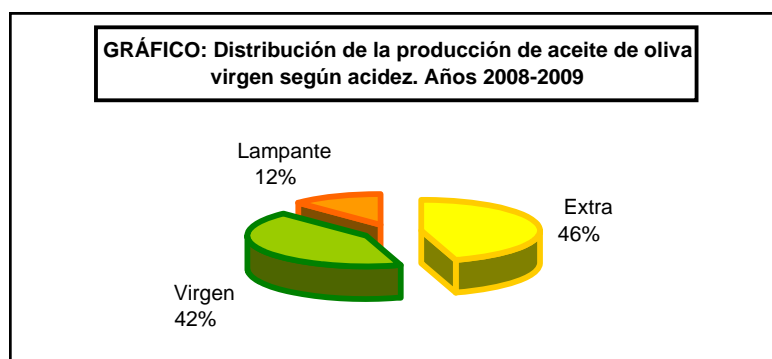


SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.12.1.4. OLIVAR: Datos de producción del aceite de oliva virgen, campaña 2008-09

Producción según clases de acidez	Cantidad (toneladas)
Extra	473.356
Virgen	443.878
Lampante	127.453
Total	1.044.687

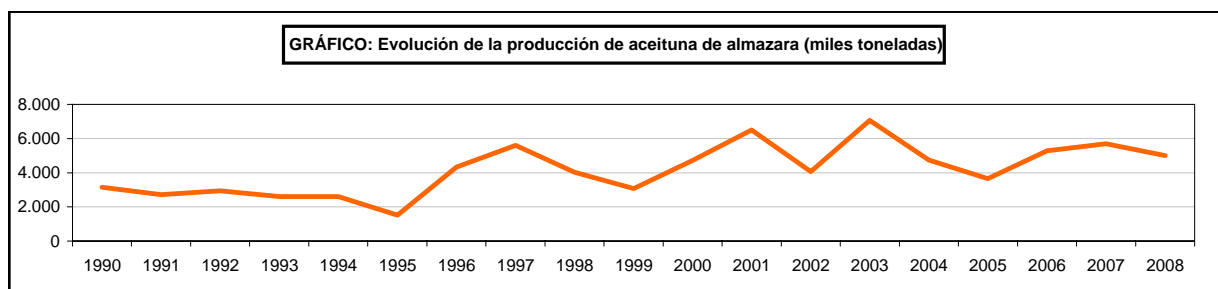
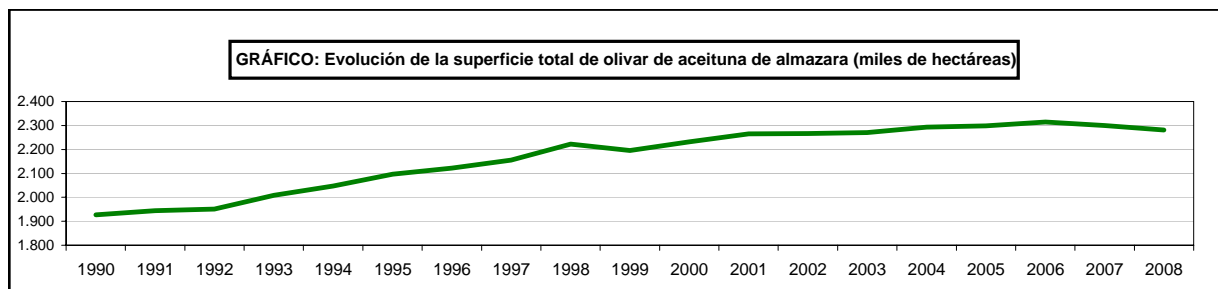
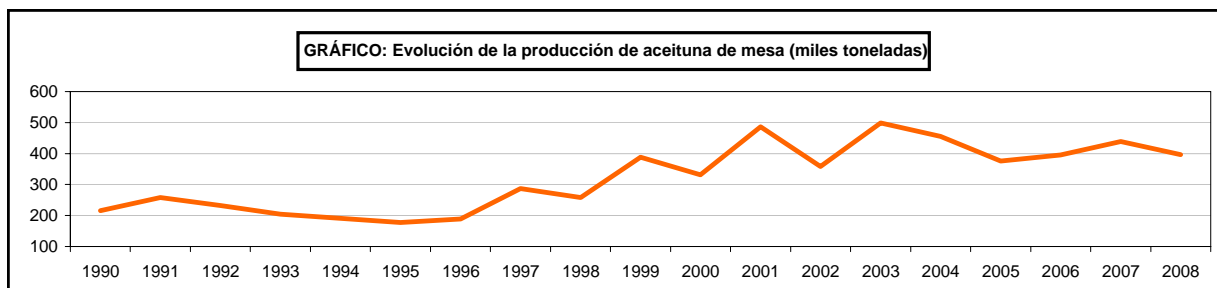
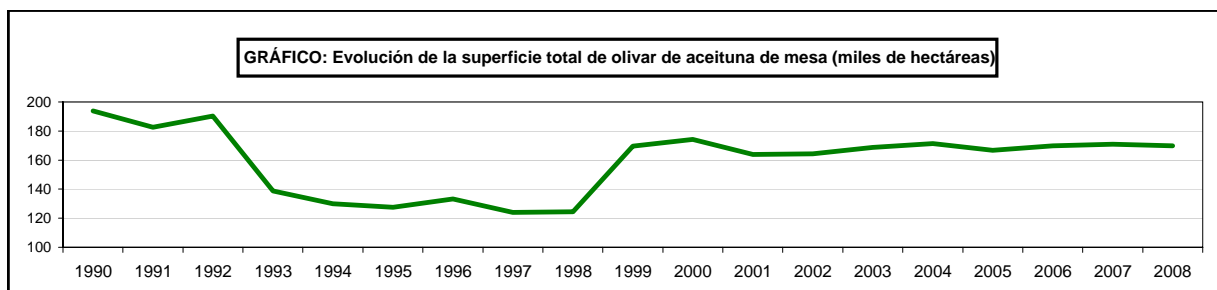
Nota: Los aceites de oliva virgen se clasifican de acuerdo a las designaciones y definiciones establecidas en el Anexo I del Reglamento CE 865/2004



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.12.1.5. OLIVAR: Serie histórica de superficie, rendimiento y producción

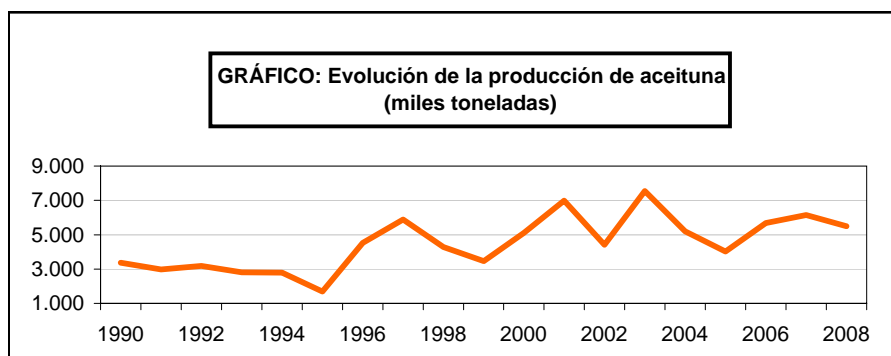
Años	Olivar de aceituna de mesa				Olivar de aceituna de almazara			
	Superficie (miles de hectáreas)		Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción de aceituna (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)		Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción de aceituna (miles de toneladas)
	Total	En producción			Total	En producción		
1990	193,8	186,1	11,6	216,0	1.927,4	1.877,5	16,8	3.153,2
1991	182,6	178,2	14,5	257,6	1.944,5	1.896,0	14,4	2.725,4
1992	190,4	187,6	12,4	232,1	1.950,6	1.864,3	15,8	2.945,8
1993	138,7	138,1	14,6	204,2	2.008,3	1.953,8	13,3	2.605,7
1994	130,0	128,2	14,9	190,8	2.047,3	1.966,2	13,3	2.608,0
1995	127,6	125,5	14,1	177,5	2.096,1	1.993,9	7,6	1.516,7
1996	133,3	130,4	14,5	189,0	2.122,3	1.995,2	21,7	4.328,3
1997	124,1	122,7	23,4	286,8	2.156,0	2.034,8	27,5	5.592,8
1998	124,5	119,5	21,6	258,5	2.221,9	2.074,6	19,3	4.020,7
1999	169,7	162,1	23,9	387,8	2.194,9	2.039,6	15,0	3.072,3
2000	174,3	164,7	20,1	331,2	2.231,6	2.088,0	22,8	4.729,1
2001	163,8	156,0	31,1	485,9	2.265,5	2.135,4	30,4	6.496,6
2002	164,3	157,4	22,7	357,9	2.266,2	2.144,0	18,9	4.057,0
2003	168,7	162,4	30,7	498,5	2.270,8	2.170,5	32,5	7.055,1
2004	171,3	166,1	27,4	455,4	2.293,5	2.198,7	21,6	4.744,6
2005	166,8	161,8	23,2	375,4	2.298,5	2.221,1	16,4	3.646,3
2006	169,8	165,2	23,9	395,7	2.313,9	2.230,2	23,7	5.283,3
2007	170,8	167,0	26,3	438,6	2.299,3	2.221,3	25,7	5.701,7
2008	169,9	164,8	24,1	396,4	2.280,6	1.860,0	26,9	5.003,5



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.12.1.6. OLIVAR: Serie histórica del destino de producción de aceituna

Años	Producción total de aceituna (miles de toneladas)	Destino de la producción (miles de toneladas)	
		Aceituna para aderezo	Aceituna para almazara
1990	3.369,3	216,7	3.152,6
1991	2.983,0	242,2	2.740,8
1992	3.177,8	223,7	2.954,1
1993	2.809,9	207,9	2.602,0
1994	2.798,7	192,2	2.606,5
1995	1.694,2	189,9	1.504,3
1996	4.517,2	201,1	4.316,1
1997	5.879,6	308,4	5.571,2
1998	4.279,2	311,9	3.967,3
1999	3.460,1	425,1	3.035,0
2000	5.103,5	331,2	4.772,3
2001	6.982,5	531,7	6.450,8
2002	4.414,9	407,9	4.007,0
2003	7.553,6	568,1	6.985,5
2004	5.200,0	507,4	4.692,6
2005	4.021,7	375,4	3.646,3
2006	5.679,0	496,0	5.183,0
2007	6.140,3	546,5	5.593,8
2008	5.485,4	481,8	5.003,5



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

20.12.1.7. OLIVAR DE ACEITUNA DE MESA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)			
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
Barcelona	1	-	1	1	-	243	700	-	11	3
Girona	7	-	7	6	-	2	667	-	12	4
Lleida	1	-	1	1	-	-	600	-	-	1
Tarragona	1	3	4	1	3	100	1.980	5.600	15	20
CATALUÑA	10	3	13	9	3	345	809	5.600	12	28
BALEARES	79	-	79	79	-	6.250	165	-	2	25
Salamanca	978	-	978	937	-	-	587	-	-	550
CASTILLA Y LEÓN	978	-	978	937	-	-	587	-	-	550
MADRID	111	-	111	111	-	-	1.981	-	-	220
Albacete	130	210	340	130	210	-	500	2.200	-	527
Cuenca	-	32	32	-	32	-	-	1.100	-	35
CASTILLA-LA MANCHA	130	242	372	130	242	-	500	2.055	-	562
Alicante	75	119	194	75	119	1.750	900	2.800	5	409
Castellón	27	3	30	24	-	-	1.275	-	-	31
Valencia	57	2	59	57	2	-	1.000	-	-	57
C. VALENCIANA	159	124	283	156	121	1.750	994	2.754	5	497
R. DE MURCIA	468	730	1.198	423	693	-	650	1.800	-	1.522
Badajoz	34.100	1.900	36.000	34.100	1.250	-	1.490	4.838	-	56.857
Cáceres	25.000	800	25.800	25.000	800	-	874	3.790	-	24.882
EXTREMADURA	59.100	2.700	61.800	59.100	2.050	-	1.229	4.429	-	81.739
Almería	27	53	80	27	50	-	815	5.160	-	280
Cádiz	469	611	1.080	469	493	-	1.700	3.700	-	2.621
Córdoba	2.491	1.100	3.591	2.380	1.093	-	3.058	5.075	-	12.825
Granada	100	79	179	100	79	-	1.851	2.860	-	411
Huelva	3.882	1.591	5.473	3.882	1.591	10.144	500	1.900	5	5.015
Jaén	2	2.220	2.222	2	2.220	4.400	1.675	3.950	-	8.772
Málaga	4.975	566	5.541	4.925	482	-	1.950	5.000	-	12.014
Sevilla	46.647	40.222	86.869	44.363	38.596	-	2.856	3.693	-	269.240
ANDALUCÍA	58.593	46.442	105.035	56.148	44.604	14.544	2.610	3.690	3	311.178
Las Palmas	5	18	23	4	12	16.650	1.000	2.000	5	111
CANARIAS	5	18	23	4	12	16.650	1.000	2.000	5	111
Ciudades Autónomas (*) Melilla	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	119.633	50.259	169.892	117.097	47.725	39.539	1.883	3.683	4	396.432

(*) Fuente: Censo Agrario, 1999. I.N.E.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.12.1.8. OLIVAR DE ACEITUNA DE ALMAZARA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
Lugo	10	-	10	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	10	-	10	-	-	-	-	-	-	-
Alava	183	-	183	183	-	-	1.995	-	-	365
Guipúzcoa	9	-	9	2	-	9.000	950	-	-	2
PAÍS VASCO	192	-	192	185	-	9.000	1.984	-	-	367
NAVARRA	3.210	2.430	5.640	3.174	2.284	-	2.268	2.932	-	13.895
LA RIOJA	2.842	2.244	5.086	1.939	1.446	-	1.531	2.878	-	7.130
Huesca	6.697	2.403	9.100	6.697	2.403	-	600	1.850	-	8.464
Teruel	22.052	1.813	23.865	21.924	1.748	-	470	2.200	-	14.150
Zaragoza	7.937	7.018	14.955	7.937	7.018	-	700	2.000	-	19.591
ARAGÓN	36.686	11.234	47.920	36.558	11.169	-	544	1.999	-	42.205
Barcelona	2.560	99	2.659	2.546	99	24.747	1.298	3.310	11	3.904
Girona	3.284	233	3.517	3.238	203	523	722	1.838	11	2.717
Lleida	36.696	5.536	42.232	36.687	5.525	4.968	567	1.924	5	31.456
Tarragona	62.579	11.805	74.384	62.389	11.627	487	1.376	4.318	15	136.059
CATALUÑA	105.119	17.673	122.792	104.860	17.454	30.725	1.071	3.526	10	174.136
BALEARES	7.838	184	8.022	7.838	184	11.500	160	2.060	1	1.645
Ávila	3.493	10	3.503	3.445	10	4.850	2.800	4.500	36	9.866
Palencia	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	2.136	-	2.136	2.121	-	-	825	-	-	1.750
Valladolid	645	333	978	404	162	-	1.300	2.500	-	930
Zamora	304	7	311	298	-	-	1.678	-	-	500
CASTILLA Y LEÓN	6.579	352	6.931	6.268	172	4.850	1.982	2.616	36	13.046
MADRID	25.210	146	25.356	16.689	146	-	1.381	2.500	5	23.413
Albacete	27.552	5.796	33.348	23.200	4.900	-	1.000	2.215	-	34.054
Ciudad Real	125.356	5.250	130.606	115.759	4.267	43.575	1.695	5.223	-	218.498
Cuenca	32.817	1.482	34.299	32.817	1.482	280	479	1.400	9	17.797
Guadalajara	19.441	338	19.779	19.441	338	-	350	450	-	6.956
Toledo	111.963	4.286	116.249	111.854	3.998	623	928	4.551	4	121.998
CASTILLA-LA MANCHA	317.129	17.152	334.281	303.071	14.985	44.478	1.141	3.574	-	399.303
Alicante	24.881	4.283	29.164	24.798	4.084	14.250	790	2.700	6	30.703
Castellón	32.468	1.466	33.934	30.720	1.258	-	1.200	2.800	-	40.386
Valencia	27.612	4.015	31.627	26.565	3.248	-	1.000	3.750	-	38.745
C. VALENCIANA	84.961	9.764	94.725	82.083	8.590	14.250	1.011	3.112	6	109.834
R. DE MURCIA	14.233	7.794	22.027	12.611	7.008	-	850	1.700	-	22.633
Badajoz	142.700	6.500	149.200	142.700	3.700	-	1.142	4.954	-	181.293
Cáceres	51.400	300	51.700	50.500	-	-	712	-	-	35.956
EXTREMADURA	194.100	6.800	200.900	193.200	3.700	-	1.030	4.954	-	217.249
Almería	6.228	13.416	19.644	4.953	12.992	-	1.054	2.908	-	43.002
Cádiz	18.271	2.408	20.679	17.545	1.255	-	1.700	3.710	-	34.483
Córdoba	323.432	16.789	340.221	315.569	14.007	-	2.930	5.062	-	995.521
Granada	135.678	42.677	178.355	135.168	42.432	1.766	1.192	3.898	15	326.547
Huelva	24.167	3.459	27.626	22.584	3.209	-	1.075	1.900	8	30.375
Jaén	387.631	180.969	568.600	384.728	178.799	-	2.910	4.742	-	1.967.423
Málaga	109.902	9.652	119.554	106.814	8.536	-	1.950	5.000	-	250.967
Sevilla	109.250	22.723	131.973	104.178	19.476	-	3.210	4.174	-	415.686
ANDALUCÍA	1.114.559	292.093	1.406.652	1.091.539	280.706	1.766	2.572	4.477	15	4.064.004
Las Palmas	-	34	34	-	24	6.800	-	2.000	5	82
S.C. de Tenerife	-	11	11	-	-	2.000	-	-	-	-
CANARIAS	-	45	45	-	24	8.800	-	2.000	4	82
ESPAÑA	1.912.668	367.911	2.280.579	1.860.015	347.868	125.369	1.949	4.206	5	5.088.942

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.12.2.1. OLIVAR-ACEITUNA: Análisis provincial del destino de la producción total, 2008 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Aceituna total	Aceituna para aderezo	Aceituna para almazara
Alava	365	-	365
Guipúzcoa	2	-	2
PAÍS VASCO	367	-	367
NAVARRA	13.895	15	13.880
LA RIOJA	7.130	90	7.040
Huesca	8.464	-	8.464
Teruel	14.150	2.405	11.745
Zaragoza	19.591	392	19.199
ARAGÓN	42.205	2.797	39.408
Barcelona	3.907	3	3.904
Girona	2.721	4	2.717
Lleida	31.457	161	31.296
Tarragona	136.079	20	136.059
CATALUÑA	174.164	188	173.976
BALEARES	1.670	75	1.595
Ávila	9.866	-	9.866
Salamanca	2.300	550	1.750
Valladolid	930	-	930
Zamora	500	-	500
CASTILLA Y LEÓN	13.596	550	13.046
MADRID	23.633	220	23.413
Albacete	34.581	500	34.081
Ciudad Real	218.498	-	218.498
Cuenca	17.832	35	17.797
Guadalajara	6.956	-	6.956
Toledo	121.998	-	121.998
CASTILLA-LA MANCHA	399.865	535	399.330
Alicante	31.112	439	30.673
Castellón	40.417	99	40.318
Valencia	38.802	57	38.745
C. VALENCIANA	110.331	595	109.736
R. DE MURCIA	24.155	1.641	22.514
Badajoz	238.150	46.823	191.327
Cáceres	60.838	19.475	41.363
EXTREMADURA	298.988	66.298	232.690
Almería	43.282	2.454	40.828
Cádiz	37.104	2.621	34.483
Córdoba	1.008.346	56.627	951.719
Granada	326.958	411	326.547
Huelva	35.390	5.015	30.375
Jaén	1.976.195	8.772	1.967.423
Málaga	262.981	40.990	221.991
Sevilla	684.926	291.875	393.051
ANDALUCÍA	4.375.182	408.765	3.966.417
Las Palmas	193	68	125
CANARIAS	193	68	125
ESPAÑA	5.485.374	481.837	5.003.537

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.12.2.2. OLIVAR-ACEITUNA: Serie histórica de aceituna para aderezo, precio, valor, producto obtenido y comercio exterior

Años	Aceituna para aderezo (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Aceituna aderezada obtenida (miles de toneladas)	Comercio exterior (toneladas)	
					Importaciones	Exportaciones
1990	216,0	29,26	63.196	216,7	325	126.857
1991	242,2	35,41	91.204	246,6	390	133.856
1992	223,7	40,33	90.227	224,2	793	137.933
1993	207,9	55,38	115.129	208,0	712	130.696
1994	192,2	79,80	153.369	192,2	9.022	161.714
1995	189,9	73,04	138.705	189,9	9.855	120.532
1996	201,1	74,15	149.121	201,0	8.937	129.950
1997	308,5	42,05	129.714	308,3	3.166	160.584
1998	311,9	56,22	175.365	311,7	4.400	192.194
1999	425,1	61,66	262.133	424,0	10.543	202.429
2000	373,3	59,57	222.375	373,3	7.659	245.034
2001	531,7	49,76	264.598	528,7	5.500	274.768
2002	407,9	46,22	188.521	407,9	4.593	307.010
2003	568,1	49,56	281.550	568,1	5.730	327.316
2004	507,4	51,67	262.172	507,4	6.412	308.666
2005	387,8	55,45	215.037	386,8	7.003	326.594
2006	496,0	68,45	339.502	496,1	19.942	199.357
2007	497,9	65,50	326.125	546,5	9.932	216.173
2008	481,8	52,22	251.615	481,8	3.483	14.936

GRÁFICO: Evolución de la producción de aceituna para aderezo (miles toneladas)

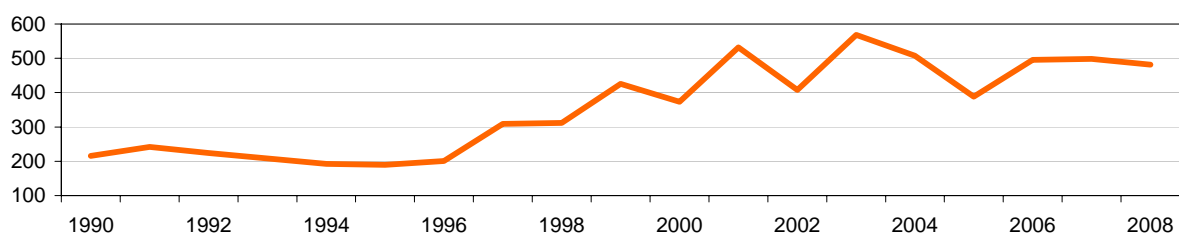
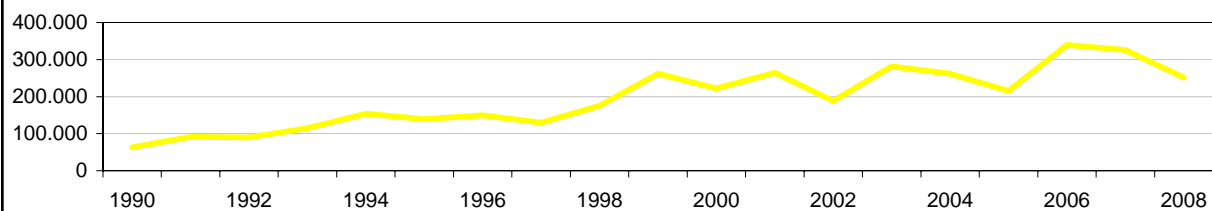


GRÁFICO: Evolución del valor de aceituna para aderezo (miles de euros)



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.12.2.3. OLIVAR- ACEITUNA ADEREZADA: Comercio exterior de España, (toneladas) 2008

Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	3.483	14.936
PAÍSES DE EUROPA		
Unión Europea	2.254	14.582
Alemania	-	1.837
Austria	-	134
Bélgica	48	507
Bulgaria	-	-
Chipre	-	8
Dinamarca	-	52
Eslovaquia	-	164
Eslovenia	-	3
Estonia	-	-
Finlandia	-	136
Francia	-	2.276
Grecia	7	-
Holanda	-	6
Hungría	-	54
Irlanda	-	39
Italia	8	2.452
Letonia	-	-
Lituania	-	37
Luxemburgo	-	-
Malta	-	-
Polonia	-	381
Portugal	2.191	5.220
Reino Unido	-	217
República Checa	-	461
Rumania	-	-
Suecia	-	598
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	-
Turquía	-	-
OTROS PAÍSES DEL MUNDO		
Argentina	-	-
Australia	-	-
Canadá	-	-
Estados Unidos	-	-
Noruega	-	-
Nueva Zelanda	-	-
Suiza	-	-

Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

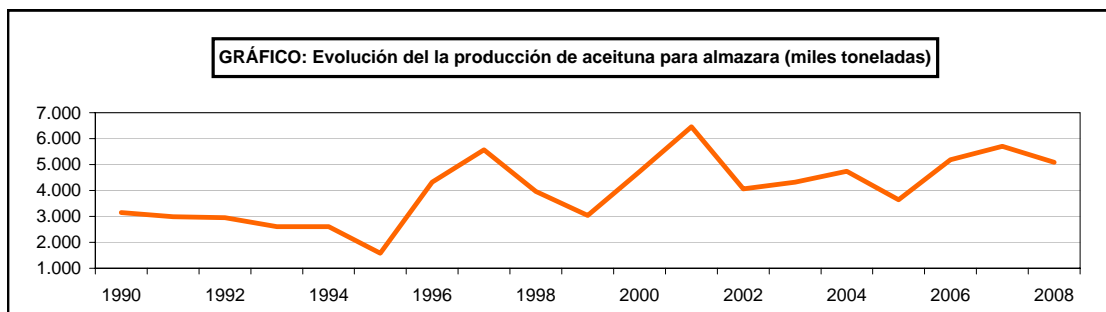
20.12.2.4. OLIVAR-ACEITUNA: Análisis provincial de los productos obtenidos, 2008

Provincias y comunidades autónomas	Aceituna aderezada (toneladas)	Aceite de oliva virgen (toneladas)	Aceite de orujo (toneladas)	Orujo sin desgrasar (toneladas)	Turbios (hectolitros)
Alava	-	75	-	205	23
Guipúzcoa	-	1	-	-	-
PAÍS VASCO	-	76	-	205	23
NAVARRA	15	2.626	-	-	-
LA RIOJA	90	1.408	-	4.224	-
Huesca	-	1.820	169	4.317	127
Teruel	2.404	2.618	173	5.988	60
Zaragoza	392	4.222	288	9.791	288
ARAGÓN	2.796	8.660	630	20.096	475
Barcelona	3	781	73	1.806	62
Girona	-	815	-	1.630	53
Lleida	161	6.542	-	11.650	-
Tarragona	20	28.572	2.286	58.288	8.218
CATALUÑA	184	36.710	2.359	73.374	8.333
BALEARES	75	319	-	-	-
Avila	-	2.015	-	3.453	-
Salamanca	550	350	-	700	35
Valladolid	-	186	-	-	-
Zamora	-	100	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	550	2.651	-	4.153	35
MADRID	218	5.173	-	10.346	-
Albacete	500	6.817	645	18.575	1.704
Ciudad Real	-	47.979	-	107.671	1.813
Cuenca	35	3.560	-	10.678	-
Guadalajara	-	1.392	-	-	-
Toledo	-	25.808	2.065	73.198	-
CASTILLA-LA MANCHA	535	85.556	2.710	210.122	3.517
Alicante	436	6.445	258	9.667	193
Castellón	99	9.061	-	24.190	1.216
Valencia	57	6.701	560	23.247	3.650
C. VALENCIANA	592	22.207	818	57.104	5.059
R. DE MURCIA	1.641	4.728	473	7.430	225
Badajoz	46.823	36.754	-	-	-
Cáceres	19.475	5.927	-	-	-
EXTREMADURA	66.298	42.681	-	-	-
Almería	2.454	8.588	-	18.373	-
Cádiz	2.621	6.897	69	19.157	2.721
Córdoba	56.627	190.344	27.774	571.031	4.759
Granada	411	73.199	3.674	195.928	8.164
Huelva	5.015	5.771	-	-	-
Jaén	8.772	431.382	30.721	1.180.452	-
Málaga	40.990	44.399	6.017	-	-
Sevilla	291.875	71.286	6.314	341.277	-
ANDALUCÍA	408.765	831.866	74.569	2.326.218	15.644
Las Palmas	68	26	-	-	-
CANARIAS	68	26	-	-	-
ESPAÑA	481.827	1.044.687	81.559	2.713.272	33.311

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.12.2.5. OLIVAR-ACEITUNA: Serie histórica de la aceituna para almazara, productos obtenidos

Años	Aceituna para almazara (miles de toneladas)	Productos obtenidos			
		Aceite de oliva (toneladas)	Orujos sin desgrasar (miles de toneladas)	Aceite de orujo (miles de toneladas)	Turbios (miles de hectolitros)
1990	3.152,6	639.395	1.324,9	63,5	37,3
1991	2.983,0	592.972	1.176,5	54,2	36,2
1992	2.945,8	623.081	1.242,2	55,3	29,5
1993	2.602,0	549.064	1.232,0	63,7	26,0
1994	2.606,5	526.877	1.379,5	58,4	64,3
1995	1.582,1	336.076	713,0	30,9	19,4
1996	4.316,1	954.148	1.930,5	84,4	38,9
1997	5.571,2	1.120.952	2.710,6	107,0	41,6
1998	3.967,3	846.851	2.028,0	78,5	71,2
1999	3.035,0	667.536	1.688,2	67,0	38,5
2000	4.730,2	983.484	2.708,6	131,0	35,1
2001	6.450,8	1.422.035	3.411,3	110,7	27,6
2002	4.057,0	836.902	2.064,9	67,9	14,0
2003	4.322,9	1.449.071	3.774,8	118,2	23,4
2004	4.744,6	1.005.461	2.490,0	84,0	17,2
2005	3.646,3	819.428	1.685,3	58,7	17,8
2006	5.183,0	1.092.602	1.797,3	53,2	15,3
2007	5.701,7	1.192.664	2.914,9	98,3	22,8
2008	5.088,9	1.044.687	2.713,3	81,6	33,3



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.12.3.1. OLIVAR-ACEITUNA: Serie histórica de aceite de oliva comercio exterior y precios del aceite de oliva virgen

Años	Aceite de oliva Comercio exterior (toneladas)		Aceite de oliva virgen precios percibidos por los agricultores (euros/100kg)			
	Importación	Exportación	Extra hasta 0,5º	Extra de 0,5 a 1º	Fino de 1 a 1,5º	Corriente de 1,5 a 3º
1990	21.107	270.059	171,31	164,39	157,43	151,35
1991	64.506	379.342	194,43	181,45	167,65	157,41
1992	78.741	164.765	182,24	174,91	165,43	163,12
1993	54.341	225.862	200,97	194,56	188,70	181,93
1994	125.579	266.440	-	233,46	228,44	219,09
1995	145.216	158.307	-	288,82	283,15	276,25
1996	98.153	213.636	-	374,08	362,29	355,22
1997	70.568	458.629	-	257,04	215,18	200,92
1998	57.496	426.999	-	197,42	170,56	159,17
1999	148.582	273.244	-	243,36	234,54	215,63
2000	38.083	437.257	-	199,30	187,39	186,32
2001	50.287	509.770	-	297,12	281,36	274,74
			Extra hasta 1º		Fino de 1 a 2º	Corriente de 2,1 a 3,3º
2002	16.346	699.288		197,15	184,55	180,78
2003	71.169	573.121		225,22	215,92	200,89
2004	82.697	672.216		243,90	234,92	227,16
2005	114.556	549.626		305,03	299,84	288,28
			Hasta 0,8º		De 0,8 a 2º	De más de 2º
2006	132.928	509.677		564,32	370,08	158,20
2007	80.130	690.813		581,10	474,68	136,82
2008	75.986	702.308		242,82	234,89	229,15

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.12.3.1. OLIVAR-ACEITE DE OLIVA VIRGEN: Análisis provincial de la producción según clases, 2008 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Extra	Virgen	Lampante	Total
A Coruña	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-
Alava	15	-	60	75
Guipúzcoa	-	-	1	1
Vizcaya	-	-	-	-
PAÍS VASCO	15	-	61	76
NAVARRA	2.626	-	-	2.626
LA RIOJA	917	171	320	1.408
Huesca	1.556	173	91	1.820
Teruel	1.361	911	346	2.618
Zaragoza	2.808	1.203	211	4.222
ARAGÓN	5.725	2.287	648	8.660
Barcelona	390	352	39	781
Girona	376	344	95	815
Lleida	6.542	-	-	6.542
Tarragona	10.286	5.143	13.143	28.572
CATALUÑA	17.594	5.839	13.277	36.710
BALEARES	255	64	-	319
Avila	-	2.015	-	2.015
Burgos	-	-	-	-
León	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-
Salamanca	262	70	18	350
Segovia	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-
Valladolid	-	186	-	186
Zamora	-	100	-	100
CASTILLA Y LEÓN	262	2.371	18	2.651
MADRID	1.035	4.138	-	5.173
Albacete	4.114	2.095	608	6.817
Ciudad Real	45.580	2.399	-	47.979
Cuenca	1.207	2.008	345	3.560
Guadalajara	731	528	133	1.392
Toledo	23.558	1.884	366	25.808
CASTILLA-LA MANCHA	75.190	8.914	1.452	85.556
Alicante	4.190	1.676	579	6.445
Castellón	3.828	829	4.404	9.061
Valencia	5.595	697	409	6.701
C. VALENCIANA	13.613	3.202	5.392	22.207
R. DE MURCIA	3.404	1.324	-	4.728
Badajoz	23.612	8.387	4.755	36.754
Cáceres	2.445	2.308	1.174	5.927
EXTREMADURA	26.057	10.695	5.929	42.681
Almería	6.441	1.975	172	8.588
Cádiz	690	6.138	69	6.897
Córdoba	68.359	89.941	32.044	190.344
Granada	19.764	29.646	23.789	73.199
Huelva	4.900	750	121	5.771
Jaén	141.493	259.692	30.197	431.382
Málaga	38.824	2.349	3.226	44.399
Sevilla	46.166	14.382	10.738	71.286
ANDALUCÍA	326.637	404.873	100.356	831.866
Las Palmas	26	-	-	26
S.C. de Tenerife	-	-	-	-
CANARIAS	26	-	-	26
ESPAÑA	473.356	443.878	127.453	1.044.687

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.12.3.3. OLIVAR-ACEITE DE OLIVA: Comercio exterior de España, 2008 (toneladas)

Mundo y países	Importaciones	Exportaciones
MUNDO	75.986	702.308
PAISES DE EUROPA		
Unión Europea	36.944	543.194
Alemania	551	6.654
Austria	-	1.135
Bélgica	31	7.647
Bulgaria	-	216
Chipre	-	88
Dinamarca	9	834
Eslovaquia	20	513
Eslovenia	25	377
Estonia	11	210
Finlandia	-	654
Francia	4.372	75.295
Grecia	6.424	1.047
Holanda	19	8.280
Hungría	1	455
Irlanda	-	3.698
Italia	13.275	322.402
Letonia	-	327
Lituania	-	695
Luxemburgo	-	11
Malta	-	168
Polonia	6	2.017
Portugal	12.090	77.297
Reino Unido	94	28.999
República Checa	9	2.449
Rumanía	7	330
Suecia	-	1.396
Países con Solicitud de Adhesión		
Antigua Republica de Macedonia	-	-
Croacia	-	505
Turquía	5	41
OTROS PAISES DEL MUNDO		
Argentina	4	94
Australia	27	11.762
Canadá	-	777
Estados Unidos	40	52.275
Noruega	-	2.060
Nueva Zelanda	-	2.078
Suiza	3	2.882

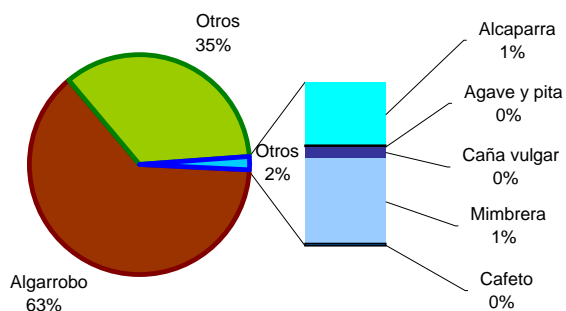
Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.13.1.1. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS: Resumen nacional de superficie plantada, 2008

Cultivos	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Arranques en el año (hectáreas)	Plantaciones en el año (hectáreas)
	Total			En producción				
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío			
Algarrobo	45.144	1.260	46.404	42.722	1.245	67.152	96	7
Alcaparra	540	8	548	124	8	24.250	61	-
Agave y pita	1	-	1	1	-	2.505	-	-
Caña vulgar	35	65	100	35	60	100.000	5	-
Mimbrera	11	726	737	7	725	1.175	-	10
Zumaque	19	-	19	19	-	2.600	-	-
Cafeto	-	6	6	-	-	850	-	-
Otros	24.750	1.014	25.764	24.426	857	1.235.284	89	154
TOTAL OTROS CULTIVOS LEÑOSOS	70.500	3.079	73.579	67.334	2.895	1.433.816	251	171

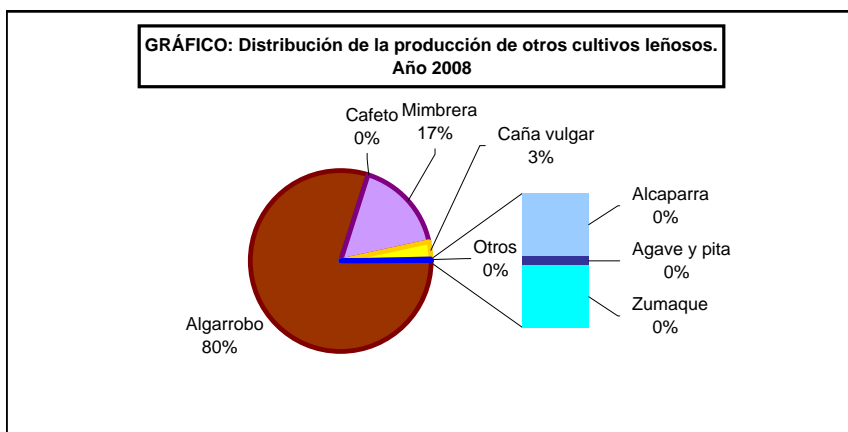
GRÁFICO: Distribución de la superficie en plantación regular de otros cultivos leñosos. Año 2008



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVO

20.13.1.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS: Resumen nacional de rendimiento y producción, 2008

Cultivos	Rendimiento			Producción (toneladas)	Destino de la producción (toneladas)		
	De la superficie en producción (kg/ha)		De los árboles diseminados (kg/árbol)		Pérdidas y alimentación animal	Para consumo en fresco	Para transformación
	Secano	Regadío					
Algarrobo	1.272	4.582	11	60.795	8.185	25	52.585
Alcaparra	517	125	1	87	–	16	71
Agave y pita	5.000	–	3	13	–	–	13
Caña vulgar	9.878	30.633	1	2.283	–	390	1.893
Mimbrera	2.757	17.665	8	12.835	–	7	12.828
Zumaque	4.500	–	–	86	–	–	86
Cafeto	–	–	4	4	–	–	4
Otros	1.704	2.293	12	58.457	17.122	12.497	28.838
TOTAL OTROS CULTIVOS LEÑOSOS	451	1.042	–	134.560	25.307	12.935	96.318



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

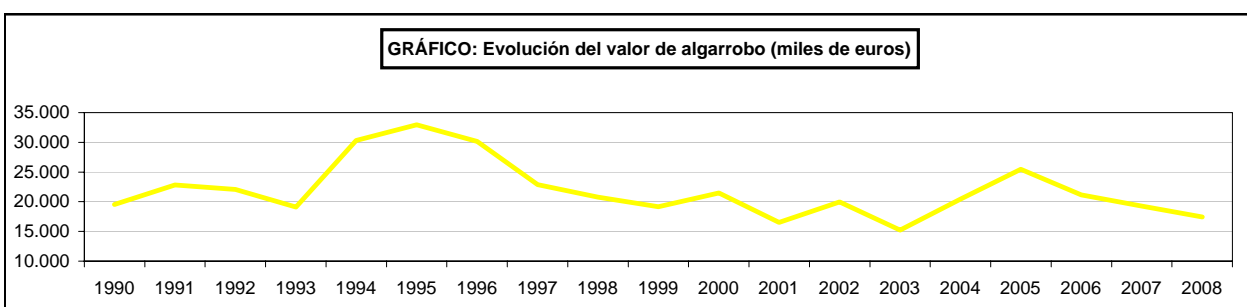
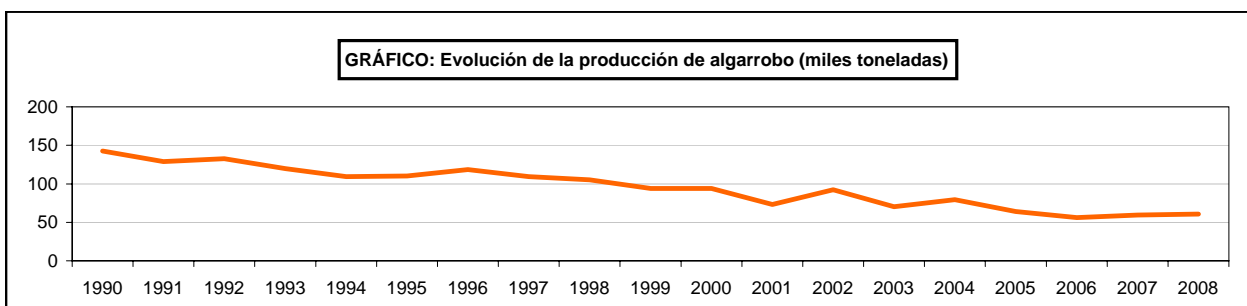
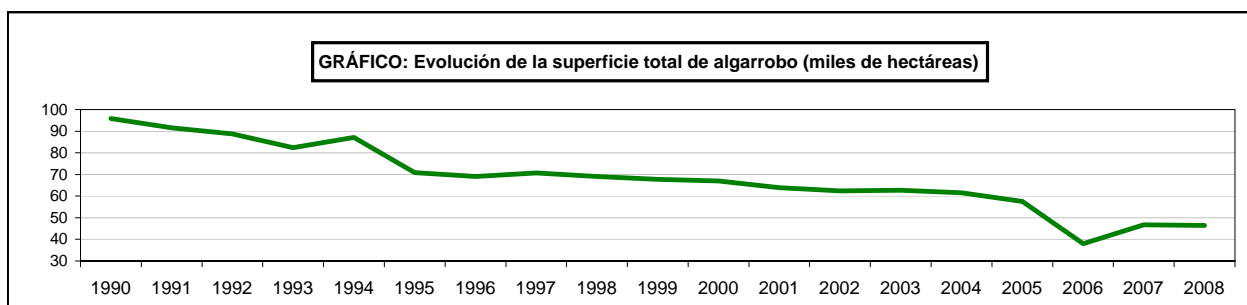
20.13.1.3. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS: Análisis provincial de superficie y árboles diseminados en plantación regular, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
A Coruña	2.293	-	2.293	2.293	-	93.609	-	-	-	2.312
Lugo	6.856	-	6.856	6.856	-	253.641	-	-	-	16.317
Ourense	12.332	649	12.981	12.332	649	646.048	-	-	-	32.643
Pontevedra	698	-	698	698	-	53.556	-	-	-	954
GALICIA	22.179	649	22.828	22.179	649	1.046.854	-	-	-	52.226
Barcelona	135	-	135	134	-	1.789	-	-	-	689
Girona	3	-	3	3	-	2	-	-	-	29
Lleida	218	232	450	166	134	-	-	-	-	221
Tarragona	9.434	342	9.776	9.411	331	14.380	-	-	-	12.202
CATALUÑA	9.790	574	10.364	9.714	465	16.171	-	-	-	13.141
BALEARES	13.172	198	13.370	10.850	198	49.702	-	-	-	10.350
Ávila	12	-	12	11	-	-	-	-	-	-
León	34	-	34	34	-	179.887	-	-	-	4.501
Palencia	9	7	16	9	2	170	1.000	1.000	-	11
Salamanca	2	17	19	-	16	-	-	-	-	152
Segovia	2	-	2	2	-	58	-	-	-	4
Valladolid	132	41	173	16	7	-	-	-	-	60
Zamora	2.054	-	2.054	1.935	-	-	-	-	-	799
CASTILLA Y LEÓN	2.245	65	2.310	2.007	25	180.115	4	80	-	5.527
MADRID	2	2	4	2	2	2.600	-	-	-	-
Cuenca	-	663	663	-	663	-	-	-	-	11.735
Guadalajara	7	46	53	5	46	-	3.000	20.000	-	935
CASTILLA-LA MANCHA	7	709	716	5	709	-	3.000	1.298	-	12.670
Alicante	1.331	250	1.581	1.329	250	-	-	-	-	2.034
Castellón	8.149	-	8.149	7.949	-	-	820	-	-	6.518
Valencia	11.114	258	11.372	11.114	258	-	1.760	7.000	-	21.367
C. VALENCIANA	20.594	508	21.102	20.392	508	-	1.279	3.555	-	29.919
R. DE MURCIA	938	28	966	756	25	-	5.570	3.500	-	1.166
Almería	89	7	96	89	7	-	-	-	-	270
Cádiz	163	137	300	163	135	-	-	-	-	3.496
Córdoba	20	-	20	20	-	2.315	-	-	-	9
Granada	66	10	76	20	5	118.000	1.391	40.000	2	456
Jaén	53	-	53	53	-	14.050	-	-	-	45
Málaga	1.085	73	1.158	1.002	54	-	-	-	-	4.731
Sevilla	96	113	209	81	113	-	-	-	-	526
ANDALUCÍA	1.572	340	1.912	1.428	314	134.365	19	637	2	9.533
Las Palmas	1	6	7	1	-	4.009	-	-	-	28
CANARIAS	1	6	7	1	-	4.009	-	-	-	28
ESPAÑA	70.500	3.079	73.579	67.334	2.895	1.433.816	451	1.042	-	134.560

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.13.2.1. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS- ALGARROBO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
1990	95,8	95,6	195	14,9	142,8	13,67	19.516
1991	91,5	91,4	177	14,1	128,8	17,70	22.797
1992	88,8	88,6	182	15,0	132,6	16,65	22.083
1993	82,4	82,0	182	14,6	119,6	15,97	19.106
1994	87,1	86,4	155	12,7	109,4	27,71	30.318
1995	70,9	70,5	136	15,6	110,1	29,93	32.953
1996	69,0	68,7	136	17,2	118,5	25,46	30.176
1997	70,7	69,5	197	15,7	109,3	20,95	22.893
1998	69,1	68,3	195	15,4	105,4	19,72	20.784
1999	67,8	67,2	209	14,0	93,9	20,42	19.177
2000	67,0	65,9	197	14,2	93,8	22,88	21.461
2001	63,9	62,9	103	11,6	73,2	22,60	16.544
2002	62,4	61,3	102	15,0	92,2	21,68	19.979
2003	62,7	60,6	107	11,6	70,1	21,68	15.200
2004	61,6	59,9	76	13,2	79,2	25,80	20.441
2005	57,5	56,1	76	11,4	64,1	39,74	25.460
2006	38,1	37,2	21	15,1	56,1	37,75	21.171
2007	46,7	46,2	54	12,9	59,4	32,40	19.261
2008	46,4	44,0	67	13,8	60,8	28,64	17.412



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.13.2.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALGARROBO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
Barcelona	127	-	127	127	-	1.539	4.301	-	39	607
Girona	1	-	1	1	-	2	1.300	-	30	1
Tarragona	9.415	342	9.757	9.392	331	14.380	1.186	2.516	10	12.116
CATALUÑA	9.543	342	9.885	9.520	331	15.921	1.228	2.516	13	12.724
BALEARES	12.752	198	12.950	10.846	198	49.702	890	1.000	10	10.348
Alicante	1.331	248	1.579	1.329	248	-	1.050	2.500	-	2.015
Castellón	8.149	-	8.149	7.949	-	-	820	-	-	6.518
Valencia	11.114	258	11.372	11.114	258	-	1.760	7.000	-	21.367
C. VALENCIANA	20.594	506	21.100	20.392	506	-	1.347	4.794	-	29.900
R. DE MURCIA	913	27	940	731	25	-	1.420	3.500	-	1.126
Almería	74	-	74	74	-	-	3.000	-	-	222
Cádiz	132	137	269	132	135	-	10.000	16.000	-	3.480
Córdoba	-	-	-	-	-	45	-	-	-	-
Granada	46	-	46	-	-	1.000	-	-	25	25
Málaga	1.050	-	1.050	987	-	-	3.000	-	-	2.961
Sevilla	40	50	90	40	50	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	1.342	187	1.529	1.233	185	1.045	3.652	11.676	24	6.688
Las Palmas	-	-	-	-	-	484	-	-	20	9
CANARIAS	-	-	-	-	-	484	-	-	20	9
ESPAÑA	45.144	1.260	46.404	42.722	1.245	67.152	1.272	4.582	11	60.795

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.13.3.1. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALCAPARRA: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
1990	4.462	4.077	1.638	8,8	3.578	210,96	7.548
1991	4.889	4.678	1.591	5,6	2.617	196,53	5.143
1992	2.148	2.022	670	7,7	1.549	201,04	3.114
1993	1.854	1.762	934	8,1	1.431	182,06	2.605
1994	1.828	1.736	1.158	8,0	1.393	152,81	2.129
1995	1.693	1.604	397	6,1	974	201,72	1.965
1996	1.373	1.286	394	10,3	1.327	229,23	3.042
1997	4.929	1.918	387	4,5	855	247,62	2.117
1998	4.530	1.509	376	5,9	886	269,79	2.390
1999	4.487	1.056	379	7,2	765	200,14	1.531
2000	4.390	919	358	7,4	680	232,89	1.584
2001	4.220	623	359	9,2	574	115,41	662
2002	4.153	527	365	10,8	567	126,30	716
2003	4.141	476	344	11,1	527	189,00	996
2004	727	347	341	13,9	483	228,75	1.105
2005	747	351	46	3,8	133	175,93	234
2006	662	226	49	6,4	144	186,25	268
2007	588	192	39	6,3	121	193,10	234
2008	548	132	24	6,6	87	201,77	176

GRÁFICO: Evolución de la superficie total de alcaparra (hectáreas)

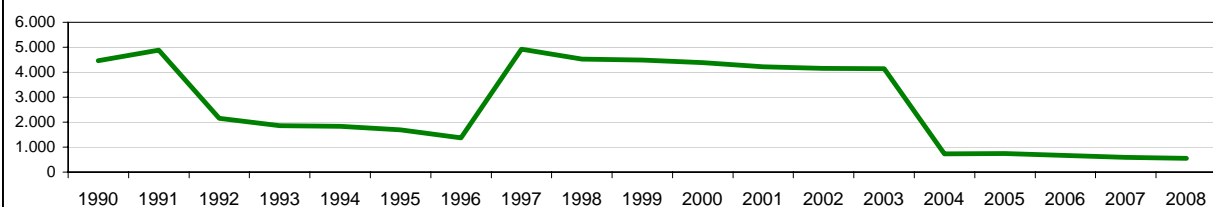


GRÁFICO: Evolución de la producción de alcaparra (toneladas)

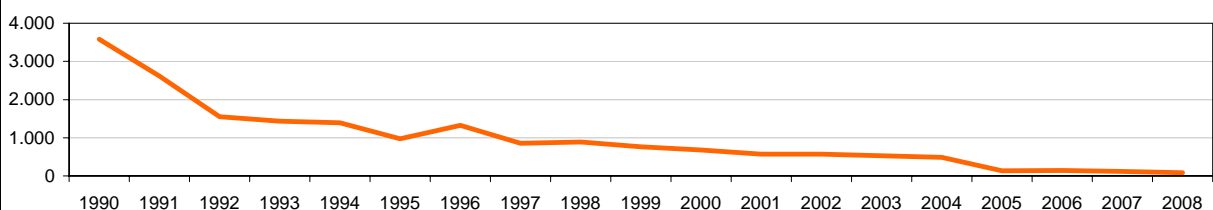
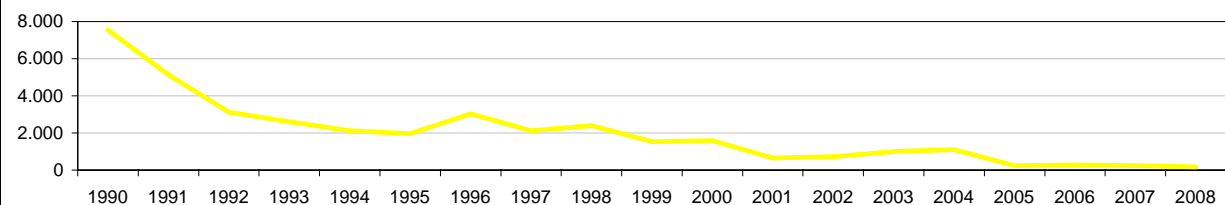


GRÁFICO: Evolución del valor de alcaparra (miles de euros)



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.13.3.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALCAPARRA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)	
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)			Árboles diseminados (kg/árbol)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
BALEARES	420	-	420	4	-	-	500	-	-	2
Alicante	-	1	1	-	1	-	-	1.000	-	1
C. VALENCIANA	-	1	1	-	1	-	-	1.000	-	1
R. DE MURCIA	18	-	18	18	-	-	1.000	-	-	18
Almería	11	7	18	11	7	-	-	-	-	-
Córdoba	20	-	20	20	-	2.200	450	-	-	9
Granada	19	-	19	19	-	8.000	396	-	1	16
Jaén	51	-	51	51	-	14.050	530	-	1	41
Sevilla	1	-	1	1	-	-	499	-	-	-
ANDALUCÍA	102	7	109	102	7	24.250	432	-	1	66
ESPAÑA	540	8	548	124	8	24.250	517	125	1	87

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.13.4.1 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-CAFETO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)	
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)			Árboles diseminados (kg/árbol)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
Las Palmas	-	6	6	-	-	850	-	-	4	4
CANARIAS	-	6	6	-	-	850	-	-	4	4
ESPAÑA	-	6	6	-	-	850	-	-	4	4

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.13.4.2 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-CAÑA VULGAR: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
Barcelona	6	-	6	6	-	-	12.900	-	-	77
Girona	2	-	2	2	-	-	14.000	-	-	28
CATALUÑA	8	-	8	8	-	-	13.175	-	-	105
Alicante	-	1	1	-	1	-	-	18.000	-	18
C. VALENCIANA	-	1	1	-	1	-	-	18.000	-	18
R. DE MURCIA	7	-	7	7	-	-	3.150	-	-	22
Almería	4	-	4	4	-	-	12.000	-	-	48
Granada	1	10	11	1	5	100.000	20.291	40.000	1	320
Málaga	15	54	69	15	54	-	10.000	30.000	-	1.770
ANDALUCÍA	20	64	84	20	59	100.000	10.915	30.847	1	2.138
ESPAÑA	35	65	100	35	60	100.000	9.878	30.633	1	2.283

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.13.4.3 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS- MIMBRERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
Salamanca	2	17	19	-	16	-	-	9.500	-	152
CASTILLA Y LEÓN	2	17	19	-	16	-	-	9.500	-	152
Cuenca	-	663	663	-	663	-	-	17.700	-	11.735
Guadalajara	7	46	53	5	46	-	3.000	20.000	-	935
CASTILLA-LA MANCHA	7	709	716	5	709	-	3.000	17.849	-	12.670
Granada	-	-	-	-	-	1.000	-	-	7	7
Jaén	2	-	2	2	-	-	2.150	-	-	4
ANDALUCÍA	2	-	2	2	-	1.000	2.150	-	7	11
Las Palmas	-	-	-	-	-	175	-	-	11	2
CANARIAS	-	-	-	-	-	175	-	-	11	2
ESPAÑA	11	726	737	7	725	1.175	2.757	17.665	8	12.835

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.13.4.4 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS- ZUMAQUE: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)	
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)			
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
Tarragona	19	-	19	19	-	-	4.500	-	-	86
CATALUÑA	19	-	19	19	-	-	4.500	-	-	86
MADRID	-	-	-	-	-	2.600	-	-	-	-
ESPAÑA	19	-	19	19	-	2.600	4.500	-	-	86

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

20.13.4.5 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-MORERA Y OTROS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2008

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
A Coruña	2.293	-	2.293	2.293	-	93.609	600	-	10	2.312
Lugo	6.856	-	6.856	6.856	-	253.641	2.010	-	10	16.317
Ourense	12.332	649	12.981	12.332	649	646.048	2.010	2.150	10	32.643
Pontevedra	698	-	698	698	-	53.556	600	-	10	954
GALICIA	22.179	649	22.828	22.179	649	1.046.854	1.820	2.150	10	52.226
Barcelona	2	-	2	1	-	250	400	-	20	5
Lleida	218	232	450	166	134	-	400	1.150	-	221
CATALUÑA	220	232	452	167	134	250	400	1.150	20	226
Ávila	12	-	12	11	-	-	-	-	-	-
León	34	-	34	34	-	179.887	5.400	-	24	4.501
Palencia	9	7	16	9	2	170	1.000	1.000	-	11
Segovia	2	-	2	2	-	58	1.500	-	15	4
Valladolid	132	41	173	16	7	-	2.000	4.000	-	60
Zamora	2.054	-	2.054	1.935	-	-	413	-	-	799
CASTILLA Y LEÓN	2.243	48	2.291	2.007	9	180.115	512	3.333	24	5.375
MADRID	2	2	4	2	2	-	-	-	-	-
R. DE MURCIA	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	31	-	31	31	-	-	500	900	-	16
Córdoba	-	-	-	-	-	65	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	8.000	-	-	11	88
Málaga	20	19	39	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	55	63	118	40	63	-	3.500	6.125	-	526
ANDALUCÍA	106	82	188	71	63	8.065	2.190	6.125	11	630
ESPAÑA	24.750	1.014	25.764	24.426	857	1.235.284	1.704	2.293	12	58.457

CAPITULO 22: MEDIOS DE PRODUCCIÓN

Se incluyen en este capítulo, datos sobre medios de producción (fertilizantes, plantones y semillas, maquinaria, alimentos para el ganado y cultivos forzados).

La producción de semillas clasificadas por especies y clases comprende las semillas precintadas y reprecintadas. En el caso de las semillas hortícolas no se incluye la semilla de calidad standard dado que, aunque es sometida a determinados controles oficiales, no se precinta oficialmente. En este grupo están incluidas las leguminosas para consumo humano.

Se toma como Índice de Mecanización la relación entre la suma de las potencias de tractores, motocultores y motomáquinas y las hectáreas totales de cultivos menos los barbechos, más las dedicadas a prados naturales.

El N (Nitrógeno) total, incluye el N de los nitromagnesios 20% y 22%, el de los abonos líquidos, suspensiones y otros abonos simples.

Para el cálculo del P_2O_5 total, se ha incluido el de los líquidos y las suspensiones.

Para el valor total de K_2O se ha considerado el de los abonos líquidos y el de las suspensiones.

La importancia de la utilización de medios de producción en la actividad agraria radica por un lado en su repercusión en la adopción de políticas de ordenación de la rentabilidad de la explotación agraria, y de otro en el control de los efectos que puede tener el uso de determinadas entradas (inputs), sobre el medio ambiente.

El conocimiento de datos sobre medios de producción facilita el cálculo de: Consumos Intermedios, Valor Añadido y Rentas de la citada actividad agraria.

Enlaces de interés:

Fertilizantes

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/medios/fertilizantes/fertilizantes.htm>

Maquinaria agrícola

<http://www.mapa.es/es/estadistica/pags/medios/maquinaria/maquinaria.htm>

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.1.1. PRODUCCIÓN SEMILLAS: Serie histórica de producción según especies y clases (toneladas)

Especies y clases	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2007/2008
CEREALES						
Trigo blando	598.161	677.025	747.380	681.574	850.269	677.207
Trigo duro	2.107.498	1.826.436	1.275.113	977.306	1.031.522	1.047.740
Cebada	955.044	1.011.764	949.288	957.755	1.061.646	847.708
Centeno	3.327	5.331	5.801	5.263	12.400	12.596
Avena	80.952	76.340	80.352	89.730	86.872	68.702
Arroz	176.499	181.147	124.915	123.198	173.485	158.798
Maíz	23.580	14.655	15.716	9.112	17.896	33.504
Sorgo	25.059	15.551	16.749	9.112	19.196	33.975
Triticale	3.962.391	3.827.721	3.223.417	2.892.733	3.276.802	2.859.985
PATATA	389.318	451.251	370.666	298.391	361.985	362.064
OLEAGINOSAS Y TEXTILES						
COLZA (<i>Brassica napus oleifera</i>)	697	599	634	1.236	437	414
GIRASOL HÍBRIDO (<i>Helianthus annuus</i> L.)	45.647	39.068	29.929	27.894	34.744	38.220
GIRASOL POBLACIÓN (<i>Helianthus annuus</i> L.)	5.568	3.478	2.578	1.810	1.755	583
GIRASOL (PARENTALES) (<i>Helianthus annuus</i> L.)	343	313	219	740	161	18
LINO OLEAGINOSO (<i>Linum usitatissimum</i> L.)	745	120	110	96	0	0
TOTAL	53.000	43.578	33.470	31.776	37.096	39.235
TEXTILES						
ALGODÓN (<i>Gossypium</i> L.)	17.897	22.563	16.721	16.728	11.597	4.646
CÁÑAMO (<i>Cannabis sativa</i> L.)	95	234	0	0	0	0
TOTAL	17.992	22.797	16.721	16.728	11.597	4.646
GRAMINIAS FORRAJERAS						
FESTUCA ALTA (<i>Festuca Arundinacea</i>)	3.154	2.377	2.847	4.123	4.900	7.927
FESTUCA ROJA (<i>Festuca Rubra</i> L.)	0	1	0	0	0	0
POA PRATENSE (<i>Poa pratensis</i> L.)	0	0	0	63	0	0
POA TRIVIALIS (<i>Poa trivialis</i> L.)	0	0	0	76	0	0
RAY-GRASS HÍBRIDO (<i>Lolium x Boucheanvm</i> Kunth)	151	284	151	58	0	0
RAY-GRASS INGLÉS (<i>Lolium Perenne</i> L.)	43	26	1	213	0	87
RAY-GRASS ITALIANO (<i>Lolium</i>)	23.796	42.627	28.037	36.787	28.726	27.986
TOTAL	27.144	45.315	31.036	41.321	33.627	36.000
LEGUMINOSAS FORRAJERAS						
ALFALFA (<i>Medicago Sativa</i> L.)	12.401	10.393	8.875	7.232	10.126	9.621
ESPARCETA (<i>Onoprychis vicifolia</i>)	101	447	1.377	954	618	188
MELILOTO (<i>Melilotus officinalis</i>)	0	0	2	0	0	0
TRÉBOL SUBTERRÁNEO (<i>Trifolium subterraneum</i> L.)	0	0	0	0	0	0
VEZA COMÚN (<i>Vicia sativa</i> L.)	188.855	209.013	59.063	84.180	97.748	110.460
VEZA VELLOSA (<i>Vicia villosa</i> Roth.)	2.460	2.404	2.294	2.215	1.046	1.964
TOTAL LEGUMINOSAS FORRAJERAS	203.817	222.257	71.611	94.581	109.538	122.233
LEGUMINOSAS GRANO						
ALTRAMUZ BLANCO (<i>Lupinus albus</i> L.)	24	12	0	15	0	0
GUISANTE PIENSO (<i>Pisum sativum</i> L. (Partim))	57.808	70.835	60.831	60.261	30.156	29.165
HABONCILLO (<i>Vicia faba</i> L. (Partim))	4.300	4.689	5.762	3.020	1.067	1.053
YEROS (<i>Vicia ervilia</i> L.)	2.969	1.307	1.180	407	1.086	471
TOTAL LEGUMINOSAS DE GRANO	65.101	76.843	67.773	63.703	32.310	30.690
OTRAS FORRAJERAS						
MEZCLAS FORRAJERAS Y CESPED	0	0	0	944	0	6.676
NABO FORRAJERO (<i>Brassica napus</i> L. var Nopobrassica RCHB)	20	0	336	0	0	210
REMOLACHA FORRAJERA (<i>Beta vulgaris</i> L.)	0	67	18	0	0	0
TOTAL OTRAS FORRAJERAS	20	67	354	944	0	6.886
LEGUMINOSAS CONSUMO HUMANO						
GARBANZO (<i>Cicer arietinum</i> L.)	2.019	1.981	1.396	2.322	1.522	583
LENTEJA (<i>Lens culinaris</i> Medik.)	538	113	64	436	204	184
TOTAL	2.557	2.094	1.460	2.757	1.726	767
TOTAL SEMILLAS	4.749.260	4.718.498	3.839.348	3.453.187	3.883.876	3.497.205

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.1.1.1.1. Analisis provincial de la producción de semillas: CEREALES 2008/2009

Provincias y Comunidades Autónomas	ARROZ	AVENA	CEBADA	CENTENO	TRIGO BLANDO	TRIGO DURO	MAIS
GALICIA					292		
PAÍS VASCO		16.811	23.624		41.545		
NAVARRA		99	89.456		92.636	9.214	4.190
LA RIOJA			8.864		16.694	3.110	
ARAGÓN		5.135	189.852		84.683	133.756	6.693
CATALUÑA	42.877	12.722	139.883		116.856	42.016	2.671
CASTILLA Y LEÓN		9.254	126.649	10.923	99.050	2.794	7
MADRID			13.833		1.440		
CASTILLA-LA MANCHA		20.942	215.548	1.673	95.636	36.380	
C. VALENCIANA	26.428						
EXTREMADURA	9.459	480	10.144		16.264	53.436	
ANDALUCÍA	80.034	3.260	29.853		112.111	767.035	19.944
ESPAÑA	158.798	68.703	847.707	12.596	677.207	1.047.740	33.504

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

Provincias y Comunidades Autónomas	FESTUCA ALTA (Festuca Arundinacea)	FESTUCA ROJA (Festuca Rubra L.)	POA PRATENSE (Poa pratensis L.)	POA TRIVIALIS (Poa trivialis L.)	RAY-GRASS HÍBRIDO (Lolium x Boucheanvm Kunth)	RAY-GRASS INGLÉS (Lolium Perenne L.)	RAY-GRASS ITALIANO (Lolium)
NAVARRA							2.203
ARAGÓN	277						3.479
CATALUÑA	7.644	-	-	-	-	87	22.216
EXTREMADURA	6						88
ANDALUCÍA							-
ESPAÑA	7.927	-	-	-	-	87	27.986

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.1.1.1.3. Analisis provincial de la producción de semillas: LEGUMINOSAS FORRAJEAS 2008/2009

Provincias y Comunidades Autónomas	ALFALFA	ESPARCETA	MELILOTO	TRÉBOL SUBTERRANEO	VEZA COMÚN	VEZA VELLOSA
PAÍS VASCO					126	
NAVARRA	148					
LA RIOJA	167				-	
ARAGÓN	2.759	18			6.017	400
CATALUÑA	6.112	171	-		13.301	1.564
CASTILLA Y LEÓN	435				35.615	
MADRID					-	
CASTILLA-LA MANCHA					52.799	
EXTREMADURA					-	
ANDALUCÍA					2.601	
ESPAÑA	9.621	189	-	-	110.460	1.964

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.1.1.1.4. Analisis provincial de la producción de semillas: LEGUMINOSAS GRANO 2008/2009

Provincias y Comunidades Autónomas	ALTRAMUZ BLANCO	GUISANTE PIENSO	HABONCILLO	YEROS
PAÍS VASCO		94		
NAVARRA		266		
LA RIOJA		-		
ARAGÓN		6.548	-	-
CATALUÑA		2.569	36	-
CASTILLA Y LEÓN		10.590		
MADRID		-		
CASTILLA-LA MANCHA		8.354	-	471
C. VALENCIANA	-			
EXTREMADURA		-	664	
ANDALUCÍA		744	353	
ESPAÑA	-	29.165	1.053	471

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.1.1.1.5. Analisis provincial de la producción de semillas: OTRAS FORRAJERAS 2008/2009

Provincias y Comunidades Autónomas	MEZCLAS FORRAJERAS Y CESPED	NABO FORRAJERO	REMOLACHA FORRAJERA
PAÍS VASCO	3.577		
NAVARRA	3.099		
LA RIOJA			
ARAGÓN		90	
CATALUÑA	-	120	-
ESPAÑA	6.676	210	-

**22.1.1.1.6. Analisis provincial de la producción de semillas: LEGUMINOSAS DE
LEGUMINOSAS DE CONSUMO HUMANO 2008/2009**

Provincias y Comunidades Autónomas	GANBANZO	LENTEJA
CASTILLA Y LEÓN		184
MADRID	-	
CASTILLA-LA MANCHA	192	-
EXTREMADURA	151	
ANDALUCÍA	240	
ESPAÑA	583	184

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.1.1.1.7. Analisis provincial de la producción de semillas: HORTÍCOLAS 2008/2009

Provincias y Comunidades Autónomas	HORTÍCOLAS
ARAGÓN	21
CATALUÑA	704
CASTILLA Y LEÓN	–
CASTILLA-LA MANCHA	–
ANDALUCÍA	–
ESPAÑA	725

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.1.1.1.8. Analisis provincial de la producción de semillas: OLEAGINOSAS 2008/2009

Provincias y Comunidades Autónomas	COLZA	GIRASOL HÍBRIDO	GIRASOL POBLACIÓN	GIRASOL (PARENTALES)	LINO OLEAGINOSO
NAVARRA		-			
ARAGÓN	140	-	-		
CATALUÑA	44	895	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN		18	-		
CASTILLA-LA MANCHA	77	1.542	583	18	-
EXTREMADURA	-	-			
ANDALUCÍA	154	35.764	-	-	
ESPAÑA	414	38.220	583	18	-

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.1.1.1.9. Analisis provincial de la producción de semillas: TEXTILES 2008/2009

Provincias y Comunidades Autónomas	ALGODÓN	CAÑAMO
CATALUÑA		—
ANDALUCÍA	4.646	
ESPAÑA	4.646	—

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.1.1.1.10. Analisis provincial de la producción de semillas: PATATA 2008/2009

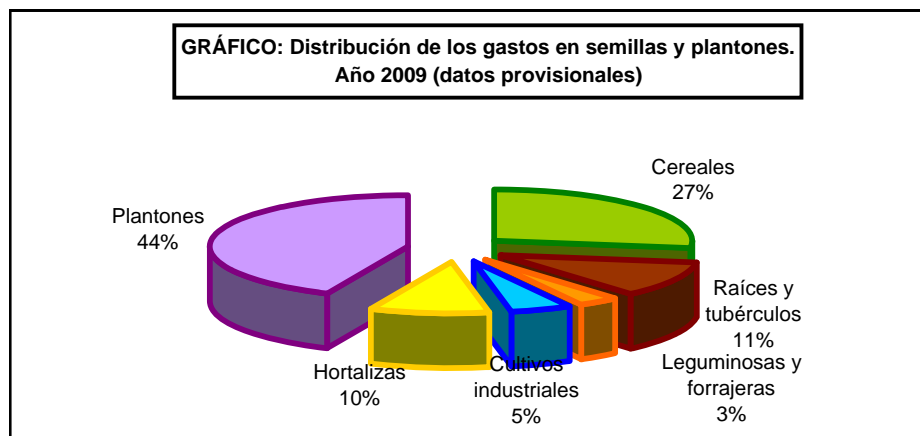
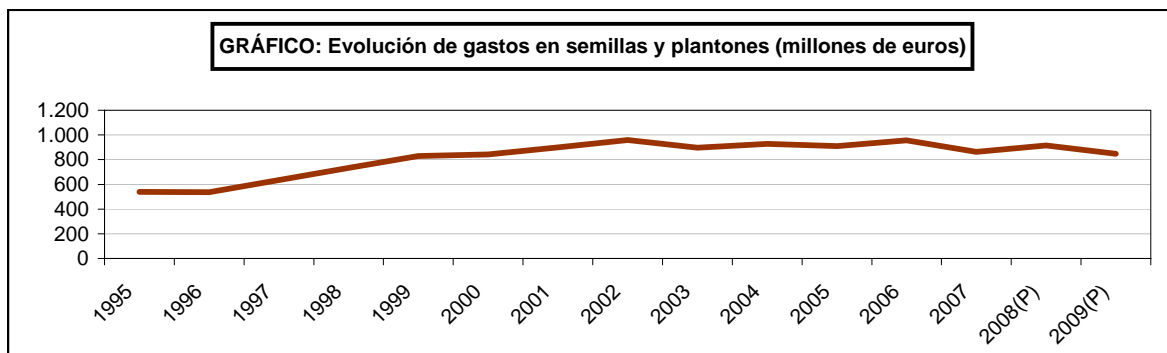
Provincias y Comunidades Autónomas	PATATA (Solanum tuberosum L.)
GALICIA	–
PAÍS VASCO	72.720
NAVARRA	36.882
CASTILLA Y LEÓN	252.461
ESPAÑA	362.064

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.1.2. SEMILLAS Y PLANTONES AGRÍCOLAS: Serie histórica de gastos fuera del sector en semillas y plantones Valores corrientes a precios básicos (millones de Euros) (Metodología SEC-95)

Años	Cereales	Raíces y tubérculos	Leguminosas y forrajeras	Cultivos industriales	Hortalizas	Plantones	Total
1995	162,98	117,49	14,74	35,56	41,28	167,21	539,27
1996	150,36	101,77	19,93	41,10	40,50	182,76	536,43
1997	171,44	91,99	32,64	68,80	43,55	227,70	636,13
1998	170,53	114,88	37,45	83,87	46,65	279,77	733,15
1999	146,05	107,83	40,34	125,02	51,29	358,92	829,46
2000	212,33	73,40	24,40	83,76	50,20	398,16	842,25
2001	290,30	70,66	19,03	101,48	53,30	364,91	899,69
2002	300,29	89,36	44,95	125,79	54,40	343,55	958,34
2003	298,57	58,26	38,06	111,49	57,50	331,80	895,69
2004	276,12	64,41	52,12	97,67	61,80	376,02	928,14
2005	246,18	54,55	34,09	83,42	61,30	431,07	910,61
2006	212,26	136,27	27,18	72,60	59,53	448,59	956,42
2007	235,84	96,67	28,69	43,20	86,23	373,18	863,82
2008(P)	249,98	102,46	30,41	45,79	91,40	395,55	915,61
2009(P)	231,54	94,91	28,17	42,42	84,66	366,38	848,08

(P) Provisional.



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.1.3. SEMILLAS Y PLANTONES AGRÍCOLAS: Comercio exterior de España (toneladas)

Clases	Importaciones			Exportaciones		
	2006	2007	2008	2006	2007	2008
Bulbos, cebollas, tubérculos, raíces tuberosas, brotes y rizomas en reposo vegetativo, en vegetación ó en flor	7.228	5.352	6.929	1.991	4.433	5.907
Otras plantas y raíces vivas, incluidos los esquejes e injertos	81.757	70.766	56.713	122.138	140.421	154.095
Patatas para siembra	90.902	100.538	87.079	3.024	2.212	3.725
Legumbres de vainas secas	2.392	2.458	2.481	265	245	363
Trigo Blando	44.234	111.171	68.843	714	5.949	5.815
Cebada	1.557	7.384	466	4.932	14.545	4.678
Maíz	105.918	92.879	104.030	7.908	30.388	19.052
Sorgo	245	348	218	171	207	24
Arroz	436	428	282	5.257	894	1.074
Algodón	1.357	637	619	797	754	413
Lino	1	2	127	2	1	1
Nabo o colza	77	223	58	133	325	341
Otras semillas oleaginosas	3.670	2.825	3.265	1.996	2.384	9.100
Forrajeras y pratenses	87.628	14.981	22.096	7.299	6.831	7.725
Remolacha azucarera	247	287	1.202	3.043	2.860	1.786

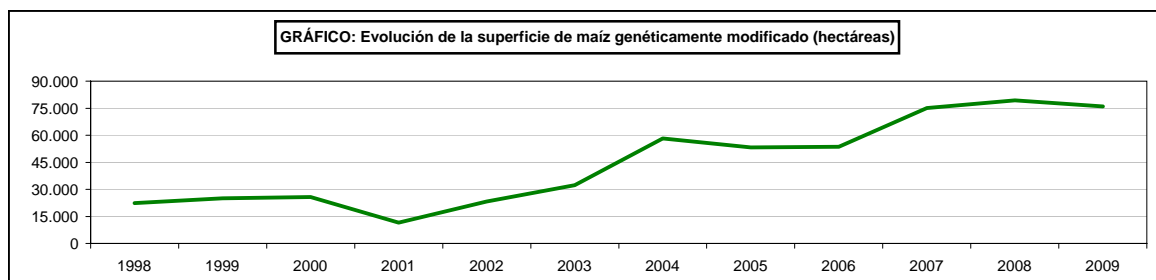
Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.1.4. SUPERFICIE DE MAÍZ GENÉTICAMENTE MODIFICADO⁽¹⁾: Serie histórica de variedades de maíz genéticamente modificado incluidas en el Registro de variedades comerciales (hectáreas)

Comunidades Autónomas	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
P. de Asturias	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-
Navarra	1.760	300	220	80	500	1.387	2.446	2.604	2.821	5.327	5.150	4.397
La Rioja	25	30	30	-	-	-	35	41	122	4	11	8
Aragón	11.500	7.300	9.000	4.250	9.200	12.592	25.547	21.259	23.734	35.860	31.857	29.540
Cataluña	1.700	3.000	4.500	3.250	5.300	5.430	15.699	16.830	20.365	23.013	25.298	28.260
Baleares	2	2	26	-	30	6	29	29	-	3	3	92
Castilla y León	200	360	270	-	-	74	-	12	-	13	28	19
Madrid	660	1.560	1.970	1.940	780	1.034	1.385	155	80	193	381	130
Castilla-La Mancha	4.500	6.800	5.650	870	4.150	7.682	8.197	7.957	4.176	3.659	4.739	3.128
C. Valenciana	190	300	150	100	20	72	73	293	-	-	14	-
R. de Murcia	-	-	-	-	-	-	12	-	-	24	-	-
Extremadura	1.000	2.500	2.500	600	1.500	1.899	2.026	1.171	2.071	6.460	10.416	8.308
Andalucía	780	2.800	1.500	450	1.800	2.067	2.770	2.875	298	592	1.372	2.175
ESPAÑA	22.317	24.952	25.816	11.540	23.280	32.249	58.219	53.226	53.667	75.148	79.269	76.057

⁽¹⁾ Los datos han sido calculados en función de las declaraciones de venta de semilla que los productores de semilla deben facilitar a este Ministerio de acuerdo con los planes de seguimiento de cada variedad



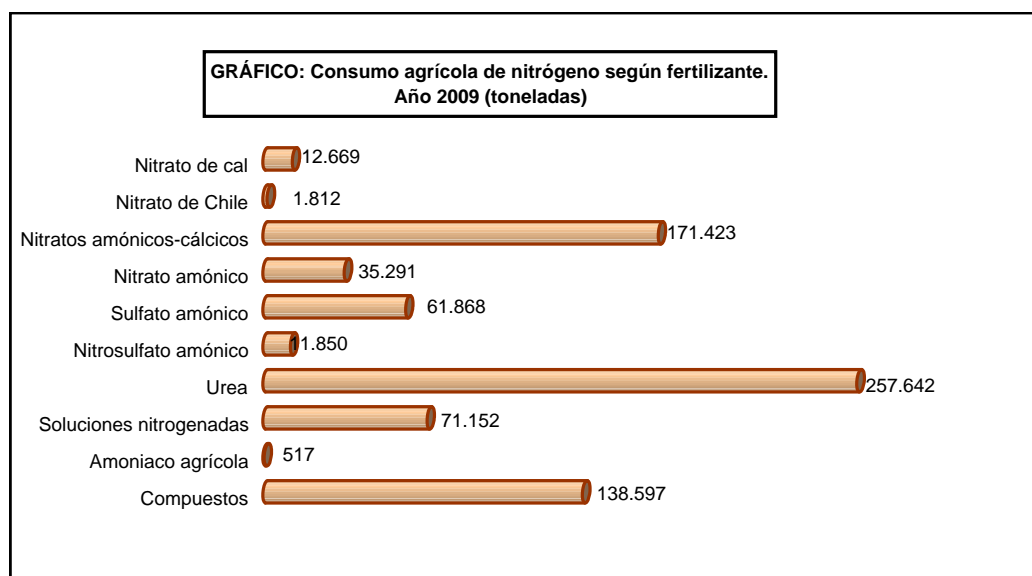
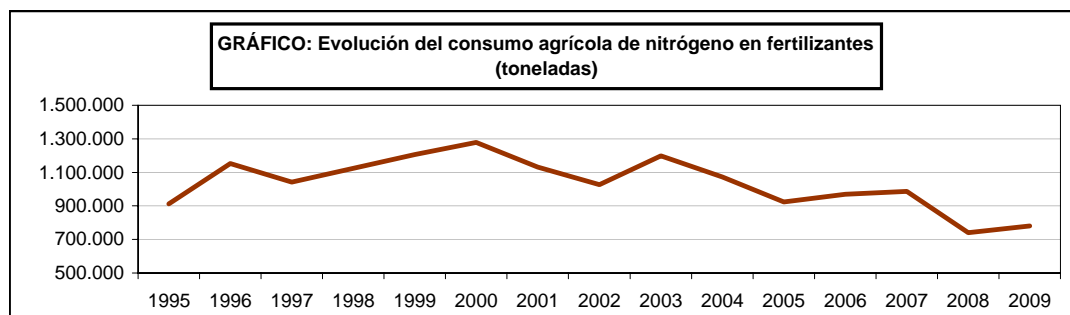
MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.2.1. FERTILIZANTES NITROGENADOS: Serie histórica del consumo agrícola (toneladas de N)

Años	Nitrato de cal	Nitrato de Chile	Nitratos amónico-cálcicos	Nitrato amónico	Sulfato amónico	Nitrosulfato amónico
1995	6.174	2.056	198.649	162.968	66.702	15.662
1996	8.839	1.318	237.271	173.718	82.006	24.973
1997	6.634	1.143	214.360	136.118	71.314	16.689
1998	6.534	1.156	235.680	134.877	72.198	18.627
1999	7.584	1.210	317.732	109.070	73.823	21.264
2000	11.160	2.201	328.201	129.634	88.723	27.451
2001	15.192	1.122	219.151	111.658	76.723	14.252
2002	9.123	1.170	179.806	92.442	89.272	14.291
2003	13.513	1.386	244.598	124.253	80.999	19.238
2004	12.749	1.188	218.125	93.437	83.609	14.262
2005	14.493	1.432	234.994	49.896	64.670	13.419
2006	14.982	1.067	232.358	51.320	90.079	14.356
2007	11.522	2.704	207.894	43.356	79.282	4.098
2008	13.575	4.541	169.449	32.853	86.706	793
2009	12.669	1.812	171.423	35.291	61.868	11.850

Años	Urea	Soluciones nitrogenadas	Amoniaco agrícola	Compuestos	Total (*)
1995	152.517	38.068	8.200	248.363	912.827
1996	239.968	46.637	3.704	320.285	1.153.091
1997	229.008	53.955	8.200	287.727	1.041.857
1998	264.327	47.433	5.389	324.868	1.123.755
1999	289.925	44.222	2.403	325.700	1.207.018
2000	323.084	49.874	2.825	301.178	1.279.154
2001	304.029	49.627	3.107	318.606	1.131.006
2002	277.042	41.838	2.959	296.587	1.026.546
2003	301.120	74.164	1.344	318.815	1.198.606
2004	274.286	58.780	3.616	289.205	1.072.949
2005	202.929	69.878	3.761	248.553	923.764
2006	244.112	76.272	4.001	220.354	969.783
2007	245.465	92.063	874	266.481	985.857
2008	190.697	39.346	1.317	179.748	739.757
2009	257.642	71.152	517	138.597	781.069

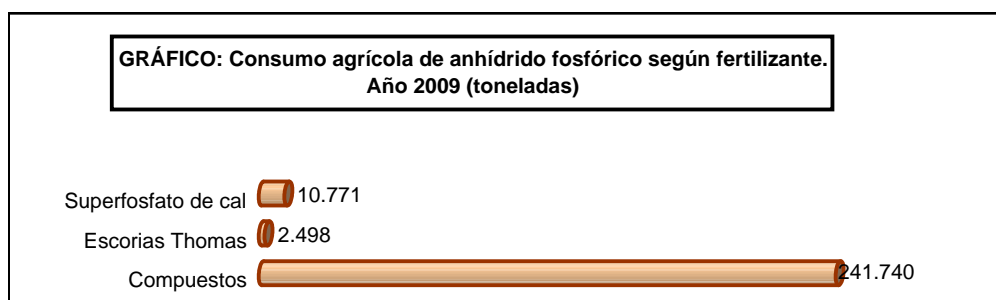
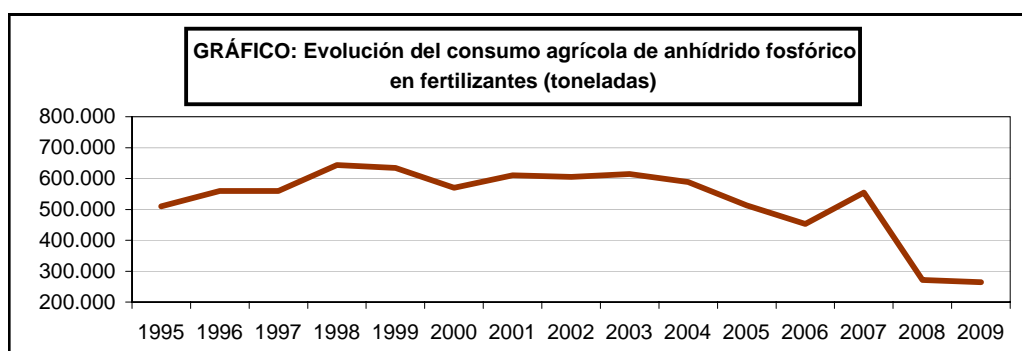
(*) El Total de N consumido incluye otros fertilizantes nitrogenados que por su escasa importancia no se detallan.



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.2.2. FERTILIZANTES FOSFATADOS: Serie histórica del consumo agrícola (toneladas de P₂O₅)

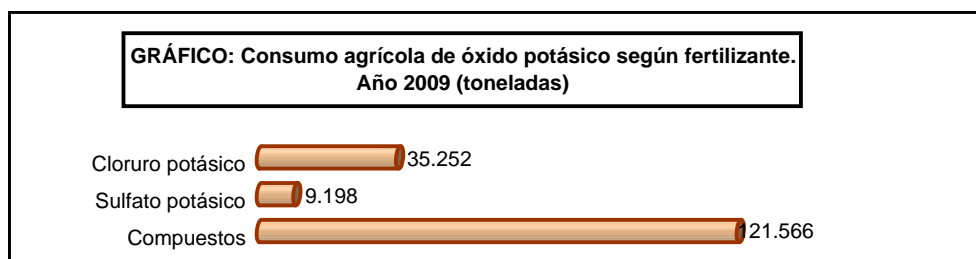
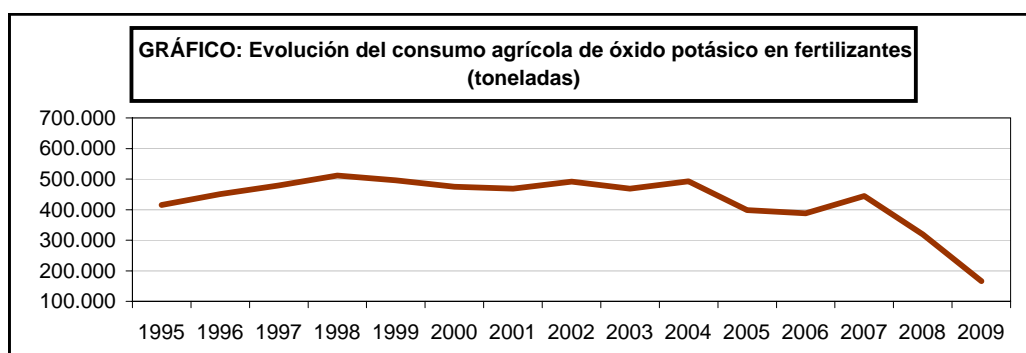
Años	Superfosfato de cal	Escorias Thomas	Compuestos	Total
1995	34.120	183	471.527	509.881
1996	34.667	208	517.945	559.903
1997	39.056	466	504.499	559.212
1998	46.009	386	566.146	643.463
1999	42.041	168	563.932	633.865
2000	34.432	298	522.118	570.282
2001	38.723	277	541.943	610.838
2002	33.647	662	533.819	605.224
2003	35.314	233	548.385	614.385
2004	30.585	889	511.495	588.820
2005	36.566	225	441.313	513.454
2006	44.797	79	386.550	452.461
2007	42.371	46	463.145	554.382
2008	12.827	3.601	231.421	271.578
2009	10.771	2.498	241.740	264.211



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.2.3. FERTILIZANTES POTÁSICOS: Serie histórica del consumo agrícola (toneladas de K₂O)

Años	Cloruro potásico	Sulfato potásico	Compuestos	Total
1995	153.000	13.256	244.855	411.111
1996	155.597	10.159	280.520	446.276
1997	151.444	13.312	311.730	476.486
1998	118.671	14.166	378.259	511.096
1999	105.382	14.443	376.480	496.305
2000	115.930	13.746	345.142	474.818
2001	110.573	17.505	340.282	468.360
2002	129.593	21.161	340.386	491.140
2003	124.142	18.740	325.644	468.526
2004	170.084	20.682	301.529	492.295
2005	105.551	22.365	270.315	398.231
2006	126.596	18.477	242.661	387.734
2007	131.796	21.798	291.259	444.853
2008	89.935	19.968	209.291	319.194
2009	35.252	9.198	121.566	166.016



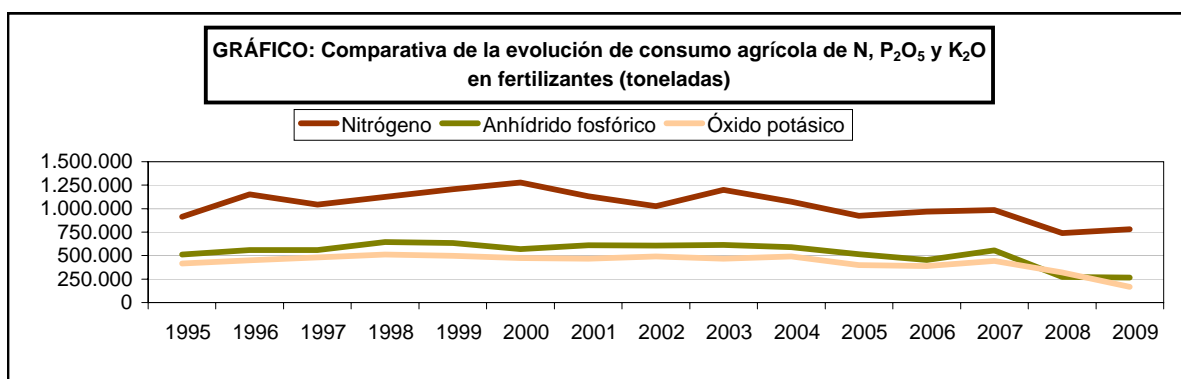
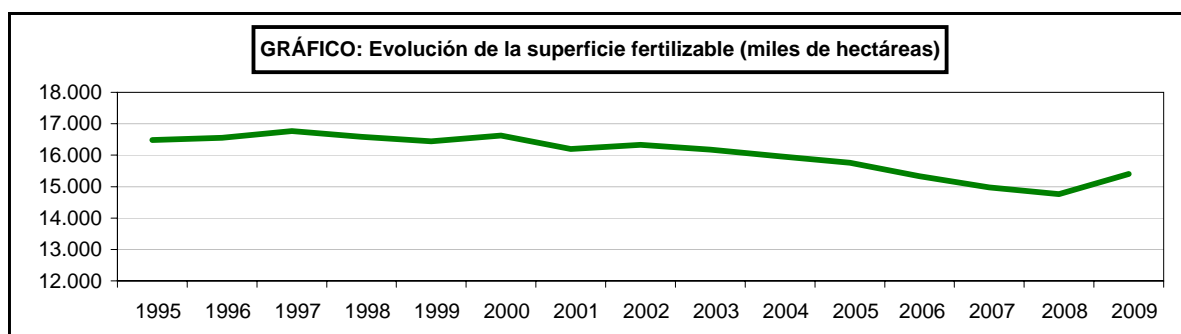
MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.2.4. FERTILIZANTES: Serie histórica del consumo, total y por hectárea, de superficie fertilizable

Años	Superficie fertilizable ⁽¹⁾	Consumo de N		Consumo de P ₂ O ₅		Consumo de K ₂ O	
	miles de hectáreas	Total (toneladas)	Por hectárea kg/ha	Total (toneladas)	Por hectárea kg/ha	Total (toneladas)	Por hectárea kg/ha
1995	16.482	912.827	55,4	509.881	30,9	415.086	25,2
1996	16.555	1.153.091	69,7	559.903	33,8	450.904	27,2
1997	16.767	1.041.857	62,1	559.212	33,4	479.410	28,6
1998	16.588	1.123.755	67,7	643.463	38,8	511.039	30,8
1999	16.441	1.207.018	73,4	633.865	38,6	496.297	30,2
2000	16.622	1.279.154	77,0	570.282	34,3	474.822	28,6
2001	16.197	1.131.006	69,8	610.838	37,7	468.360	28,9
2002	16.328	1.026.546	62,9	605.224	37,1	491.138	30,1
2003	16.174	1.198.606	74,6	614.385	38,0	468.511	30,6
2004	15.966	1.072.949	67,7	588.820	36,4	492.571	32,0
2005	15.755	923.764	58,9	513.454	32,6	398.230	26,3
2006	15.331	969.783	63,3	452.461	29,5	388.187	25,3
2007	14.979	985.857	65,8	554.382	37,0	444.853	29,7
2008	14.757	739.757	50,1	271.578	18,4	319.194	21,6
2009	15.402	781.069	50,7	264.211	17,2	166.016	10,8

⁽¹⁾ Tierras de cultivo menos barbecho, más prados naturales.

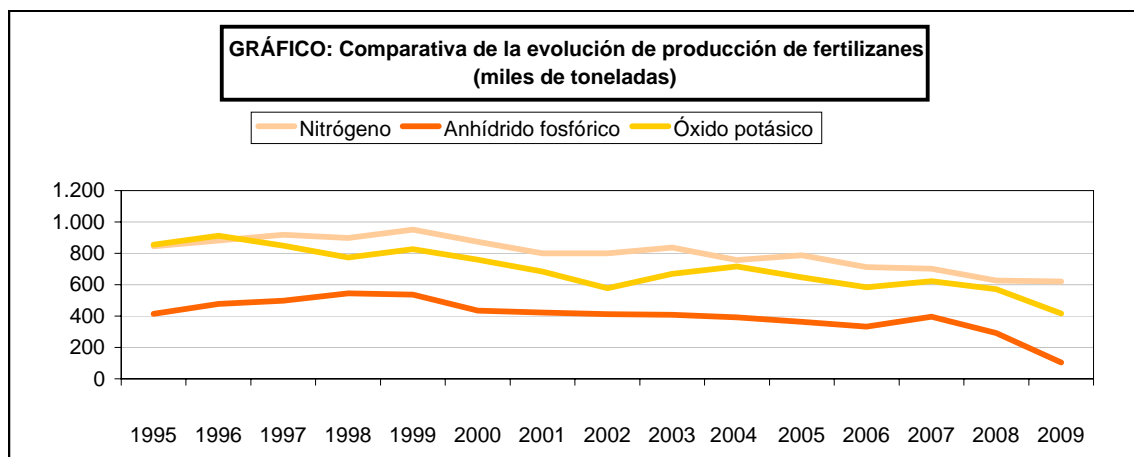
(P) Los resultados son provisionales



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.2.5. FERTILIZANTES: Serie histórica de producción e importaciones de fertilizantes

Años	Producción			Importaciones		
	Nitrogenados miles de toneladas de N	Fosfatados miles de toneladas de P ₂ O ₅	Potásicos miles de toneladas de K ₂ O	Nitrogenados miles de toneladas de N	Fosfatados miles de toneladas de P ₂ O ₅	Potásicos miles de toneladas de K ₂ O
1995	844,7	413,3	855,5	478,1	299,9	292,1
1996	881,7	477,8	911,3	601,6	265,9	343,0
1997	918,5	498,0	849,0	528,8	241,1	361,5
1998	898,8	545,7	773,2	626,5	298,5	448,5
1999	951,9	536,1	826,3	569,9	263,4	391,2
2000	874,2	434,2	758,4	717,1	295,7	379,6
2001	800,4	421,9	684,1	655,6	300,4	361,3
2002	800,5	411,4	577,7	602,8	293,5	372,0
2003	835,9	409,1	669,6	697,6	319,2	371,0
2004	757,2	391,6	715,7	628,6	285,6	376,9
2005	787,7	363,9	646,7	535,9	263,5	333,4
2006	711,4	331,7	583,6	600,7	221,9	326,0
2007	701,0	395,0	623,1	587,4	250,3	340,5
2008	627,3	291,1	571,7	511,4	127,2	292,1
2009	620,2	104,3	416,7	480,7	180,9	134,9



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.2.6. FERTILIZANTES: Serie histórica de los precios medios anuales pagados por los agricultores (euros/100 kg)

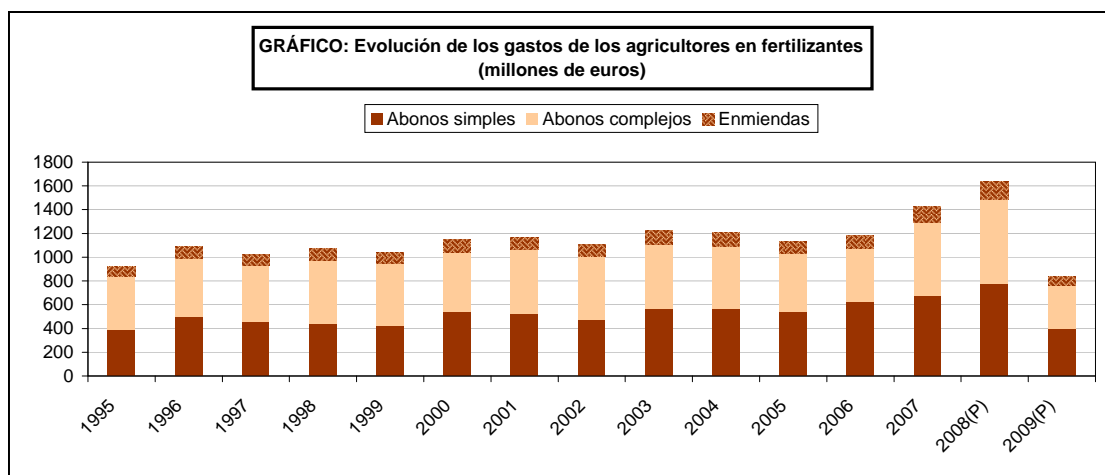
Clases de fertilizante	Contenido de elemento fertilizante	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
NITROGENADOS	% N										
Nitrato amónico-cálcico	20,5	14,23	15,07	15,30	14,70	14,48	14,39	18,90	22,46	27,35	-
Nitrato amónico-cálcico	26	14,64	17,35	16,91	16,49	17,64	19,41	20,66	21,38	33,27	23,82
Nitrato amónico	33,5	16,40	19,29	19,00	18,72	19,82	22,48	24,32	25,35	37,87	34,35
Nitrosulfato amónico	26	16,43	19,35	19,89	19,23	20,06	21,10	21,65	23,00	33,35	28,39
Sulfato amónico	21	10,97	11,72	11,80	11,90	12,99	14,20	14,45	15,99	26,30	21,48
Urea	46	16,85	19,45	18,86	19,56	21,66	24,77	26,78	30,03	43,15	32,73
FOSFATADOS	% P ₂ O ₅										
Superfosfato de cal	18	12,43	13,22	13,59	14,04	14,02	15,37	15,28	16,13	26,26	23,71
POTÁSICOS	% K ₂ O										
Sulfato potásico	50	28,66	30,66	30,82	30,67	31,70	39,47	36,05	36,97	61,14	67,67
DAP (Fosfato diamónico)		23,67	23,18	22,81	23,02	23,86	25,64	26,38	32,40	67,22	45,27
COMPUESTOS	% N-P-K										
Compuestos	0-14-7	13,44	14,54	14,37	14,34	14,94	16,21	16,15	18,51	29,87	25,41
Compuestos	7-14-7	14,11	14,72	14,46	14,90	15,28	16,62	16,55	19,24	28,74	-
Compuestos	8-15-15	16,07	17,10	16,93	16,87	16,83	18,49	19,13	22,05	39,91	32,16
Compuestos	8-24-8	17,20	17,86	17,69	17,67	18,06	19,39	19,99	25,08	47,25	39,16
Compuestos	9-18-27	19,74	20,72	20,77	20,58	20,79	21,99	22,92	23,39	38,72	38,59
Compuestos	12-24-8	18,53	20,33	20,48	19,52	20,35	21,02	21,44	24,94	42,42	39,84
Compuestos	15-15-15	18,31	20,00	19,98	19,92	20,42	21,87	22,57	25,19	47,47	40,05

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.2.7. FERTILIZANTES: Serie histórica del importe de los gastos de los agricultores en las diferentes clases de fertilizantes Valores corrientes a precios básicos (millones de euros) (Metodología SEC-95)

Años	Abonos Simples				Abonos complejos	Enmiendas	Total
	Nitrogenados	Fosfatados	Potásicos	Total			
1995	322,75	20,71	46,61	390,06	449,52	85,13	924,71
1996	436,29	20,16	46,02	502,47	484,54	100,38	1.087,40
1997	386,23	24,83	46,20	457,26	474,20	94,61	1.026,07
1998	370,26	31,19	39,10	440,56	531,75	98,50	1.070,81
1999	361,81	29,81	36,07	427,69	514,79	95,50	1.037,98
2000	474,79	23,20	41,24	539,23	499,36	105,70	1.144,29
2001	451,24	32,13	44,75	528,11	533,51	107,90	1.169,51
2002	396,20	31,22	50,78	478,20	528,86	102,19	1.109,24
2003	482,67	31,14	48,57	562,38	545,02	112,63	1.220,03
2004	466,19	33,30	64,68	564,16	528,22	111,08	1.203,46
2005	455,35	34,88	50,09	540,32	487,84	104,70	1.132,86
2006	535,67	30,44	57,84	623,95	446,76	109,46	1.180,17
2007	560,91	47,88	66,55	675,34	618,53	131,73	1.425,59
2008(P)	643,17	54,91	76,31	774,39	709,24	151,04	1.634,68
2009(P)	329,00	28,09	39,04	396,12	362,79	77,26	836,17

(P) Provisional.

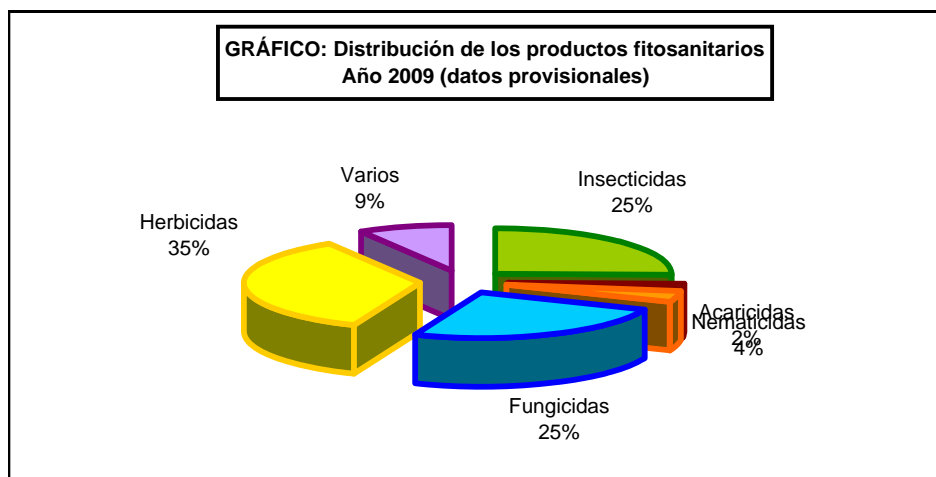
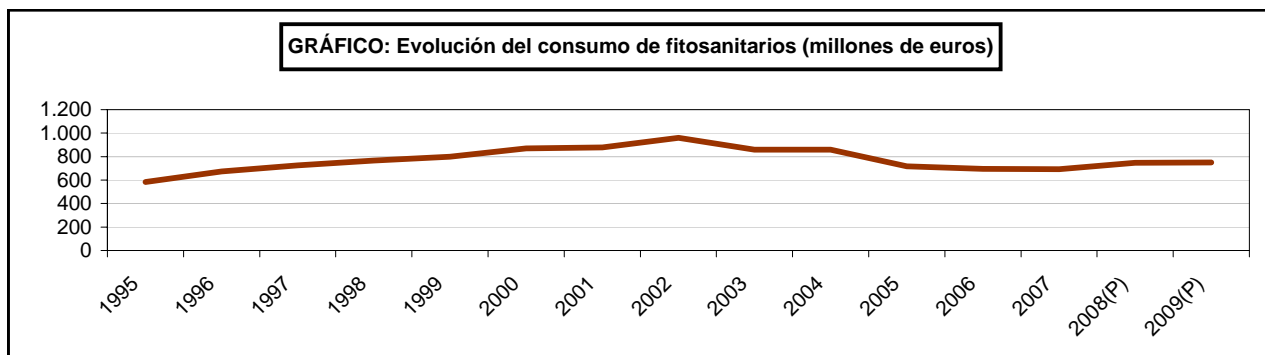


MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.3.1. FITOSANITARIOS: Serie histórica del consumo según clases Valores corrientes a precios básicos (millones de euros) (Metodología SEC-95)

Años	Insecticidas	Acaricidas	Nematicidas	Fungicidas	Herbicidas	Varios	Total
1995	167,39	44,54	24,33	122,08	167,48	58,57	584,39
1996	194,83	21,94	26,48	147,65	220,65	62,11	673,67
1997	206,13	23,92	26,40	167,04	235,86	65,58	724,93
1998	215,42	24,75	28,87	177,35	253,28	66,82	766,48
1999	228,46	27,04	33,03	184,79	261,50	65,56	800,38
2000	241,22	28,07	37,65	204,92	281,38	77,42	870,67
2001	232,49	30,46	41,61	210,52	309,68	52,07	876,83
2002	230,44	28,52	40,17	229,94	330,11	99,80	958,99
2003	219,32	24,46	30,22	206,75	286,65	91,37	858,78
2004	206,82	22,22	30,99	217,98	295,42	86,98	860,41
2005	183,45	21,42	34,66	165,89	231,32	79,42	716,17
2006	164,67	14,74	29,64	171,34	246,83	68,96	696,18
2007	175,87	13,61	26,83	172,67	245,57	59,05	693,60
2008(P)	189,70	14,68	28,94	186,25	264,88	63,69	748,14
2009(P)	189,90	14,70	28,97	186,45	265,17	63,76	748,94

(P) Datos provisionales



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.4.1. PIENSOS: Serie histórica de precios medios anuales pagados por los agricultores (euros/100 kg)

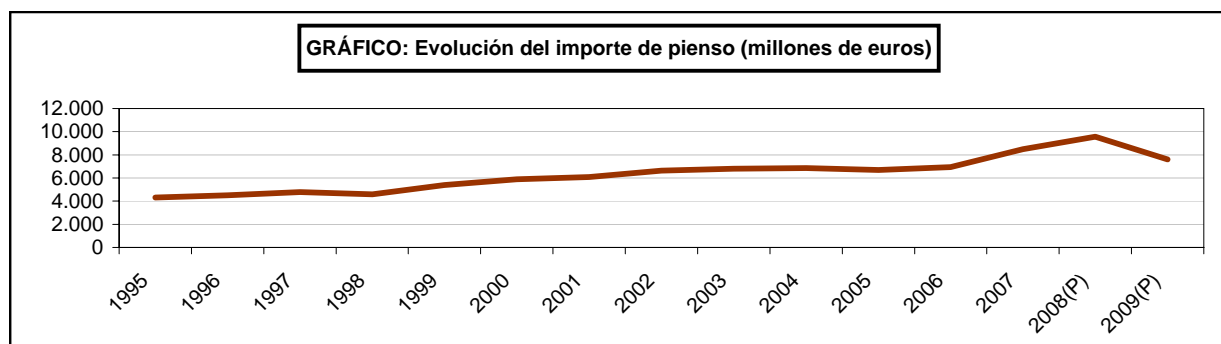
Clase de alimento	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
PIENSOS SIMPLES										
Trigo (pienso)	15,58	15,77	15,48	15,60	16,78	15,20	15,78	21,45	23,57	17,29
Cebada (pienso)	13,80	13,82	13,72	13,64	14,91	14,10	14,44	19,21	19,80	14,28
Avena (pienso)	16,67	16,37	17,11	15,60	15,81	16,24	16,52	19,71	22,27	17,66
Maíz (pienso)	16,12	15,47	15,29	15,46	17,20	15,39	16,30	20,85	21,74	16,02
Salvado de trigo	16,96	16,86	17,61	18,02	18,70	17,99	18,70	20,36	23,47	-
Harina de soja	23,61	25,33	23,44	22,96	25,82	22,53	21,34	25,18	32,66	-
Pulpa de remolacha	15,60	16,83	17,57	17,44	17,77	17,68	17,56	20,25	26,07	19,94
Alfalfa deshidratada	15,25	14,84	16,54	15,58	16,58	17,48	17,81	18,26	21,63	20,55
PIENSOS COMPUESTOS										
Aves										
Pollitas cría-recría	24,92	26,54	26,01	26,12	27,45	26,18	26,37	29,65	34,50	31,23
Gallinas ponedoras	23,88	26,16	25,79	26,44	27,64	24,94	25,26	27,90	32,58	29,89
Pollos carne	25,84	26,65	26,01	26,62	27,38	25,68	25,68	29,18	34,19	31,02
Vacuno										
Lactoreemplazantes del 20% de proteínas	125,73	130,43	140,62	135,09	138,46	144,08	146,88	160,01	172,31	162,56
Terneros cría	23,76	23,66	23,22	23,12	24,16	23,68	24,01	27,18	30,93	25,85
Terneros recría/cebo	20,57	20,40	20,58	20,24	21,17	22,44	22,94	26,05	29,52	24,57
Concentrado vacuno de leche	21,77	23,60	23,04	23,45	22,89	21,94	22,33	25,45	29,66	25,69
Concentrado vacuno de carne	21,66	23,66	23,03	22,66	22,64	21,69	22,25	24,74	28,32	23,50
Ovino y caprino										
Corderos y chivos cría	26,10	26,24	26,34	26,05	26,19	25,03	25,19	29,49	33,69	28,88
Corderos y chivos recría/engorde	22,70	23,42	23,14	22,71	23,34	22,14	22,47	25,87	30,17	25,66
Ovejas y cabras lactantes	21,35	21,21	21,29	20,92	21,31	20,65	21,45	24,97	28,85	23,94
Porcino										
Lechones	33,58	35,48	36,74	37,17	37,02	35,27	37,00	42,07	42,30	34,44
Cerdos crecimiento y cebo	21,34	21,70	21,53	21,51	22,95	21,91	22,17	25,97	30,57	23,02
Cerdas gestación y lactación	20,63	21,56	21,07	20,88	21,66	20,18	20,64	24,31	28,52	22,54

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.4.2. PIENSOS: Serie histórica del importe. Valores corrientes a precios básicos (millones de euros) (Metodología SEC-95)

Años	Simples	Compuestos					Total	Correctores	Total
		Bovino	Ovino y caprino	Porcino	Aves	Otros			
1995	506,44	849,23	158,93	1.578,47	1.058,69	129,83	3.775,15	29,29	4.310,87
1996	507,31	907,90	218,77	1.692,70	995,29	145,00	3.959,66	31,27	4.498,24
1997	552,25	948,18	227,65	1.857,60	1.011,78	151,81	4.197,03	32,87	4.782,15
1998	616,20	915,45	164,70	1.623,38	1.091,70	156,43	3.951,67	29,90	4.597,77
1999	1.375,11	980,47	175,41	1.590,90	1.067,67	166,60	3.981,05	30,20	5.386,36
2000	1.379,45	1.089,26	194,84	1.836,15	1.180,62	185,07	4.485,94	34,05	5.899,44
2001	1.193,03	1.113,58	211,22	1.989,31	1.360,38	183,25	4.857,75	34,47	6.085,25
2002	1.608,28	1.196,03	220,23	2.019,26	1.377,65	190,58	5.003,74	35,84	6.647,87
2003	1.539,58	1.238,42	224,84	2.116,37	1.469,41	171,98	5.221,02	35,90	6.796,51
2004	1.357,04	1.246,77	231,58	2.285,66	1.528,20	171,98	5.464,19	35,90	6.857,13
2005	1.131,90	1.283,31	242,45	2.418,47	1.405,00	175,42	5.524,64	36,62	6.693,17
2006	1.182,54	1.267,27	237,62	2.565,92	1.480,52	178,90	5.730,23	37,99	6.950,75
2007	1.710,88	1.483,42	276,14	3.179,76	1.675,47	125,83	6.740,61	44,68	8.496,17
2008(P)	1.926,52	1.670,39	310,94	3.580,55	1.886,66	141,69	7.590,23	50,32	9.567,07
2009(P)	1.528,40	1.325,20	246,68	2.840,61	1.496,77	112,41	6.021,68	39,92	7.590,00

(P) Provisional.

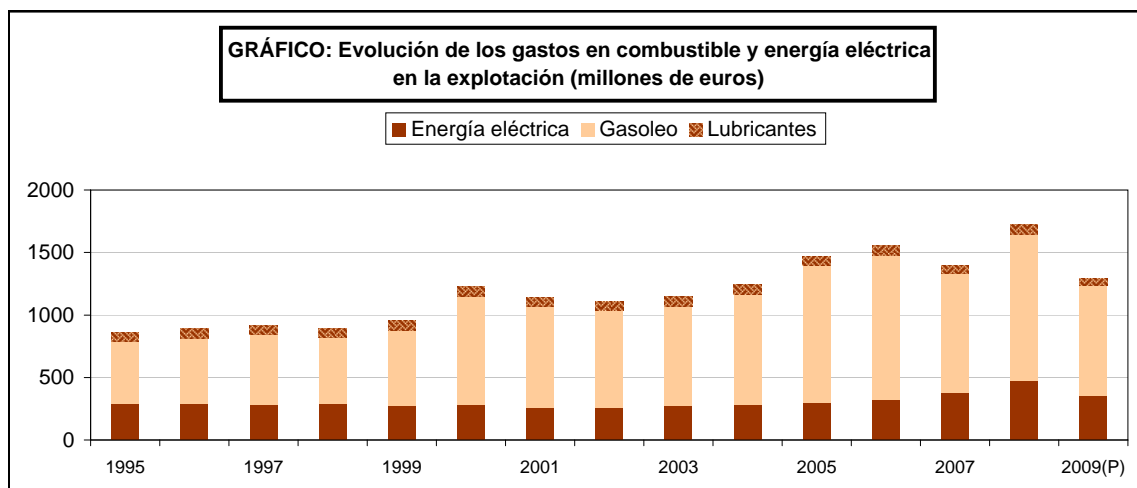


MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.5.1. ENERGÍA: Serie histórica del gasto en combustibles y energía eléctrica en la explotación Valores corrientes a precios básicos (millones de euros) (Metodología SEC-95)

Años	Energía eléctrica	Gasóleo	Lubricantes	Total
1995	287,54	499,80	72,94	860,28
1996	288,88	525,51	75,13	889,52
1997	282,97	560,58	75,37	918,93
1998	286,85	532,71	74,26	893,82
1999	272,74	604,11	75,01	951,86
2000	282,08	864,81	77,86	1.224,75
2001	256,57	811,58	75,00	1.143,15
2002	263,65	769,34	76,12	1.109,10
2003	273,10	796,91	75,49	1.145,50
2004	283,58	883,98	75,13	1.242,69
2005	295,79	1.096,92	74,04	1.466,74
2006	325,85	1.152,79	75,34	1.553,99
2007	379,29	951,28	67,54	1.398,11
2008(P)	468,30	1.174,52	83,39	1.726,21
2009(P)	351,61	881,85	62,61	1.296,07

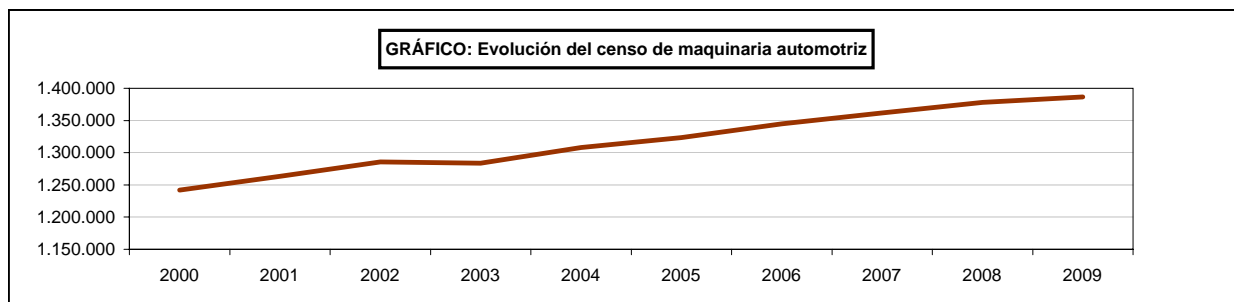
(P) Provisional.



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.6.1. MAQUINARIA AGRÍCOLA: Serie histórica del censo de maquinaria automotriz (a 31 de diciembre de cada año) *

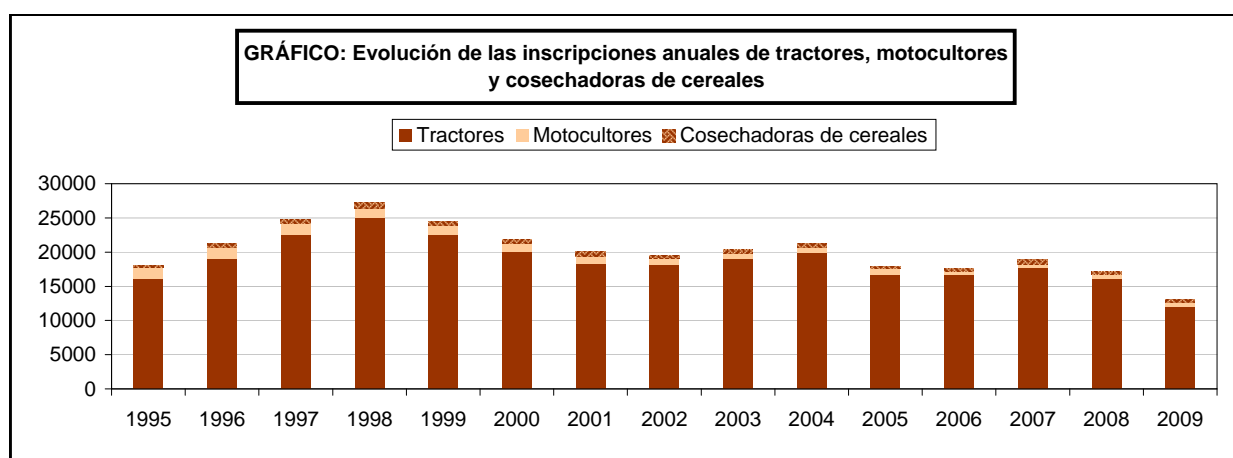
Tipo de Maquinaria	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Tractores de cadenas	32.600	31.805	32.271	32.377	32.671	32.998	33.324	33.719	33.876	33.915
Tractores de ruedas	867.100	893.883	913.782	911.276	933.927	947.810	966.898	982.324	996.564	1.004.811
Motocultores	284.944	279.920	280.509	281.168	280.850	280.817	281.336	281.471	282.210	281.873
Cosechadoras de cereales	51.130	50.591	51.501	50.454	51.073	51.373	51.684	52.047	52.274	52.042
Cosechadoras para forraje	675	761	817	889	978	1.041	1.096	1.140	1.200	1.224
Cosechadoras de remolacha	894	887	913	989	1.010	1.009	1.002	999	996	991
Cosechadoras de hortalizas	282	321	385	459	531	609	643	676	724	866
Cosechadora de algodón	772	1.087	1.097	1.122	1.150	1.159	1.163	1.183	1.164	1.160
Cosechadoras de viñedo	199	248	337	454	598	756	919	1.024	1.156	1.289
Otras cosechadoras	708	665	643	452	674	694	792	913	1.041	1.127
Equipos de carga	603	659	921	1.160	1.465	1.736	2.057	2.565	2.905	3.269
Tractocarros	1.738	1.887	2.095	2.064	2.575	2.715	2.815	2.915	3.053	3.108
Otras automotrices	539	587	621	660	565	697	856	668	725	782



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.6.2. TRACTORES, MOTOCULTORES Y COSECHADORAS DE CEREALES: Serie histórica de inscripciones anuales de tractores, motocultores y cosechadoras de cereales *

Años	Tractores				Total	Motocultores	Cosechadoras de cereales
	De ruedas		De cadenas y otros				
	Nacionales	Importados					
1995	2.671	12.983	414	16.068	1.735	308	
1996	1.523	16.903	608	19.034	1.694	497	
1997	1.251	20.345	922	22.518	1.673	605	
1998	1.171	22.999	866	25.036	1.358	784	
1999	1.152	20.763	620	22.535	1.305	652	
2000	999	18.551	482	20.032	1.220	633	
2001	868	17.106	340	18.314	1.057	649	
2002	728	17.071	363	18.162	830	525	
2003	646	18.101	312	19.060	766	581	
2004	570	18.941	370	19.881	769	620	
2005	301	16.153	275	16.729	800	381	
2006	281	15.946	378	16.605	570	361	
2007	211	17.030	465	17.706	525	630	
2008	178	15.621	330	16.129	525	463	
2009	153	11.631	229	12.013	603	384	



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.6.3. TRACTORES, MOTOCULTORES Y COSECHADORAS DE CEREALES: Serie histórica de existencias de tractores, motocultores y cosechadoras de cereales (a 31 de diciembre de cada año) *

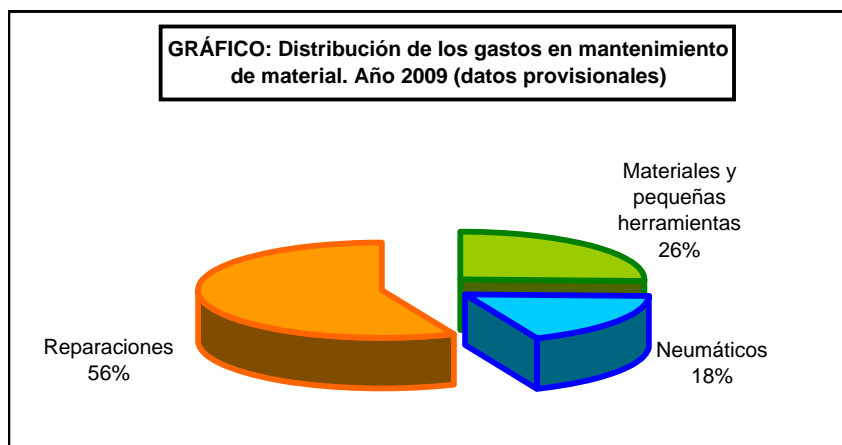
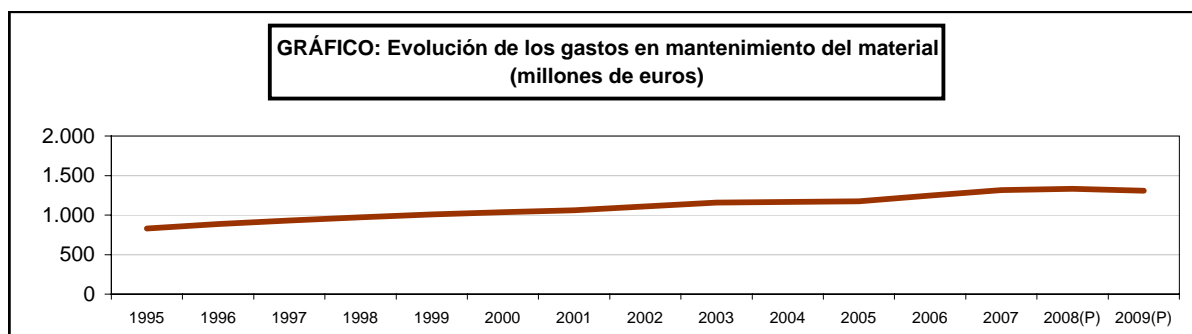
Años	Tractores		Motocultores		Cosechadoras de cereales (automotrices)	
	Número	CV	Número	CV	Número	CV
1995	805.593	47.131.773	279.424	3.674.236	49.221	4.879.385
1996	823.609	48.648.532	280.866	3.721.129	49.408	4.940.136
1997	841.932	50.112.025	281.906	3.737.864	49.729	5.010.650
1998	862.140	51.833.776	282.759	3.681.159	50.087	5.136.098
1999	881.977	53.413.298	284.001	3.691.641	50.485	5.262.544
2000	899.700	54.854.877	284.944	3.702.533	51.130	5.422.548
2001	925.688	56.941.776	279.920	3.623.708	50.591	5.415.265
2002	946.053	58.464.717	280.509	3.628.915	51.501	5.583.482
2003	943.653	58.442.502	281.168	3.634.900	50.454	5.541.829
2004	966.598	60.230.020	280.580	3.592.767	51.073	5.714.204
2005	980.807	61.202.357	280.817	3.632.900	51.373	5.753.776
2006	1.000.222	62.913.964	281.336	3.639.614	51.684	5.788.608
2007	1.016.043	64.027.918	281.471	3.589.729	52.047	5.988.312
2008	1.030.440	65.466.311	282.210	3.600.965	52.274	5.727.512
2009	1.038.726	66.977.545	281.873	3.589.056	52.042	5.834.690

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.7.1. MANTENIMIENTO DE MATERIAL: Serie histórica de gastos Valores corrientes a precios básicos (millones de euros) (Metodología SEC-95)

Años	Materiales y pequeñas herramientas	Mantenimiento y reparaciones			Total
		Neumáticos	Reparaciones	Total	
1995	245,54	138,38	446,38	584,76	830,30
1996	276,89	137,51	470,89	608,40	885,29
1997	311,61	125,17	494,87	620,04	931,65
1998	336,66	124,56	511,78	636,34	973,00
1999	353,76	129,74	523,70	653,44	1.007,20
2000	359,42	137,01	541,08	678,09	1.037,51
2001	336,45	144,81	580,83	725,64	1.062,09
2002	333,67	169,05	604,71	773,76	1.107,43
2003	357,50	184,99	615,63	800,62	1.158,12
2004	314,79	198,93	650,94	849,87	1.164,66
2005	321,24	173,46	681,03	854,49	1.175,74
2006	316,62	226,25	703,18	929,44	1.246,06
2007	338,21	237,72	741,31	979,04	1.317,25
2008(P)	342,48	240,73	750,69	991,41	1.333,90
2009(P)	335,60	235,89	735,60	971,50	1.307,10

(P) Provisional.

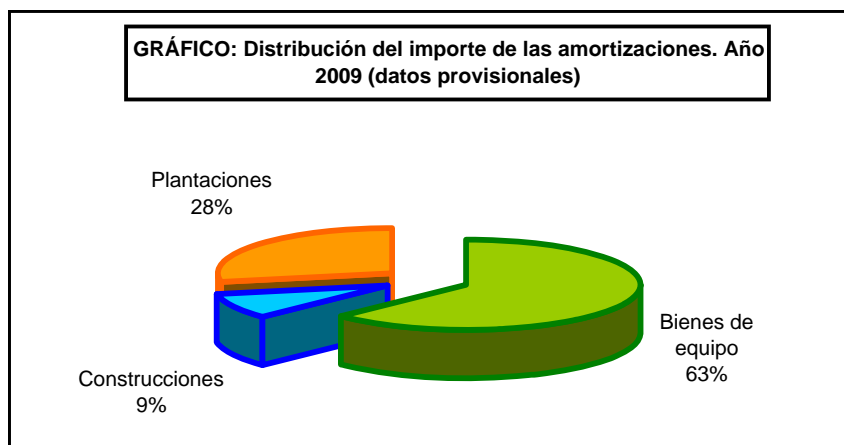
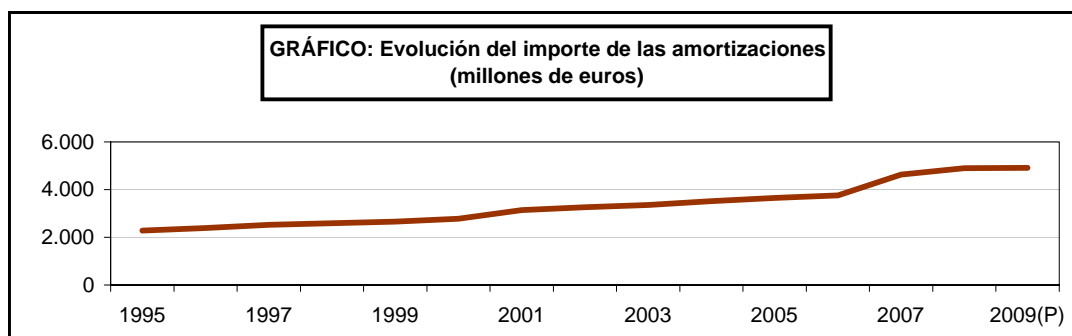


MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.8.1. AMORTIZACIONES: Serie histórica del importe de las amortizaciones de bienes de equipo, construcciones y plantaciones de la explotación agrícola Valores corrientes a precios básicos (millones de euros) (Metodología SEC-95)

Años	Bienes de equipo	Construcciones	Plantaciones	Total
1995	1.787,98	230,62	258,40	2.277,00
1996	1.880,08	238,63	276,54	2.395,25
1997	1.976,51	245,60	295,89	2.518,00
1998	2.020,07	252,07	312,55	2.584,69
1999	2.071,17	262,36	328,26	2.661,79
2000	2.157,84	275,08	343,97	2.776,89
2001	2.296,67	297,59	546,20	3.140,46
2002	2.395,17	320,89	540,84	3.256,90
2003	2.434,36	332,50	591,76	3.358,61
2004	2.564,94	345,31	600,99	3.511,24
2005	2.665,29	369,03	615,67	3.649,99
2006	2.711,51	436,63	616,75	3.764,88
2007	2.866,84	437,64	1.329,91	4.634,40
2008(P)	3.068,60	438,60	1.388,03	4.895,23
2009(P)	3.080,71	447,06	1.384,61	4.912,38

(P) Provisional.

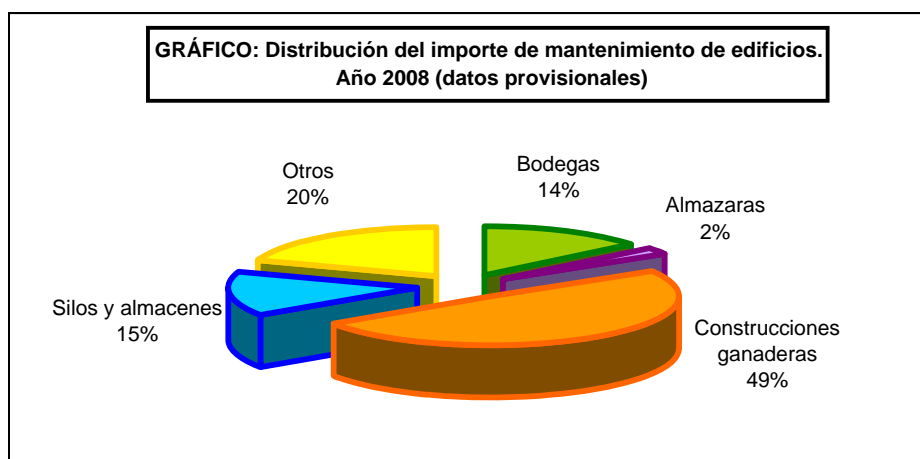
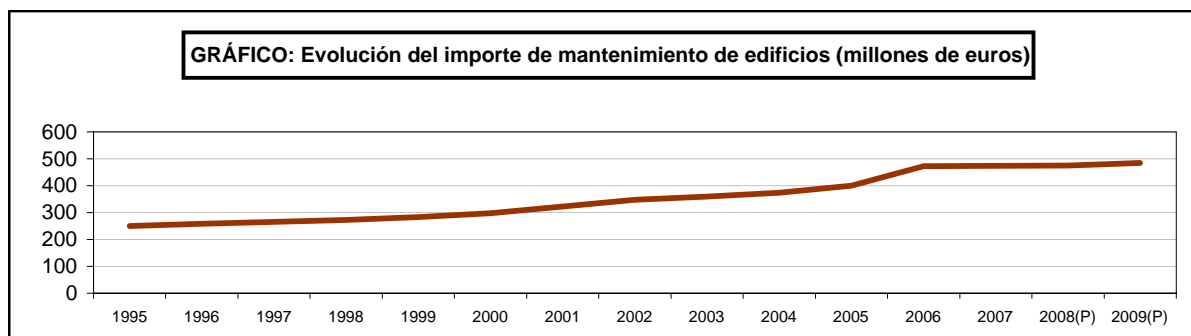


MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.9.1. MANTENIMIENTO DE EDIFICIOS: Serie histórica del importe Valores corrientes a precios básicos (millones de euros) (Metodología SEC-95)

Años	Bodegas	Almazaras	Construcciones ganaderas	Silos y almacenes	Otros	Total
1995	35,06	4,84	122,64	36,49	50,43	249,46
1996	36,51	5,18	127,33	37,88	51,33	258,23
1997	37,57	5,63	130,84	38,94	52,86	265,84
1998	38,55	5,92	134,23	39,89	54,29	272,88
1999	39,00	6,25	141,81	41,98	54,72	283,76
2000	41,94	6,86	146,24	43,74	59,08	297,86
2001	45,62	7,42	157,97	47,18	64,10	322,29
2002	49,38	7,98	170,22	50,93	69,06	347,57
2003	50,13	8,30	176,96	52,72	71,78	359,89
2004	53,03	8,62	183,44	55,07	73,84	374,00
2005	56,51	9,21	196,14	58,53	79,25	399,65
2006	66,52	10,91	232,32	69,16	93,87	472,78
2007	66,68	10,91	232,87	69,32	94,09	473,87
2008(P)	66,83	10,93	233,38	69,48	94,30	474,92
2009(P)	68,12	11,14	237,90	70,82	96,12	484,10

(P) Provisional.



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.10.1. SUPERFICIES DEDICADAS A CULTIVOS FORZADOS: Análisis provincial de la estimación al final de la campaña (miles de m²)

Provincias y Comunidades Autónomas	Acolchado		Enarenado		Túneles		Instalaciones fijas	
	05/06	06/07	05/06	06/07	05/06	06/07	05/06	06/07
A Coruña	1.800,0	1.800,0	-	-	8,0	8,0	1.970,0	1.970,0
Lugo	95,0	95,0	-	-	60,0	60,0	225,0	225,0
Ourense	575,0	325,6	-	-	6,0	6,0	430,0	498,7
Pontevedra	13.580,0	1.581,0	-	-	86,0	9,3	2.180,0	1.943,7
GALICIA	16.050,0	3.801,7	-	-	160,0	83,3	4.805,0	4.637,4
P. DE ASTURIAS	360,0	375,0	-	-	-	-	750,0	770,0
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	376,2	376,2
Álava	2,5	2,5	-	-	120,0	120,0	135,0	135,0
Guipúzcoa	160,0	160,0	-	-	280,0	285,0	270,0	275,0
Vizcaya	110,0	110,0	-	-	430,0	440,0	590,0	595,0
PAÍS VASCO	272,5	272,5	-	-	830,0	845,0	995,0	1.005,0
NAVARRA	33.000,0	34.000,0	-	-	70,0	67,0	1.926,1	1.901,2
LA RIOJA	2.900,0	2.700,0	-	-	300,0	300,0	420,0	420,0
Huesca	494,3	421,3	-	-	19,0	20,3	180,1	180,6
Teruel	240,0	240,0	-	-	16,0	16,0	54,5	54,8
Zaragoza	5.353,0	5.353,0	-	-	80,0	80,0	802,0	802,8
ARAGÓN	6.087,3	6.014,3	-	-	115,0	116,3	1.036,6	1.038,2
Barcelona	4.618,7	4.182,0	-	-	1.017,5	948,6	3.760,0	3.760,0
Girona	-	-	-	-	-	52,5	272,7	278,1
Lleida	68,0	65,0	-	-	36,0	37,0	270,0	275,0
Tarragona	4.120,0	4.120,0	-	-	-	-	1.300,0	1.200,0
CATALUÑA	8.806,7	8.367,0	-	-	1.053,5	1.038,1	5.602,7	5.513,1
BALEARES	2.000,0	400,0	-	-	30,0	140,0	30,0	1.680,0
Ávila	-	-	-	-	5,9	5,9	177,2	177,2
Burgos	-	167,8	-	17,7	-	6,0	233,5	48,1
León	69,8	69,8	-	-	22,4	22,4	249,4	249,4
Palencia	-	-	-	-	-	-	92,9	89,4
Salamanca	47,1	47,1	-	-	-	-	104,5	103,3
Segovia	-	-	-	-	-	-	63,5	63,5
Soria	-	-	-	-	20,0	-	70,0	35,0
Valladolid	-	-	-	-	-	-	290,0	340,0
Zamora	250,0	120,0	-	-	8,0	3,8	175,0	179,1
CASTILLA Y LEÓN	366,9	404,7	-	-	56,2	38,0	1.456,0	1.285,0
MADRID	6.500,0	6.500,0	-	-	-	-	850,0	851,6
Albacete	450,0	800,0	-	-	15,0	25,0	550,0	600,0
Ciudad Real	82.500,0	78.900,0	-	-	85,0	88,0	215,5	221,5
Cuenca	-	-	-	-	1,4	0,8	18,6	18,6
Guadalajara	10,0	10,0	-	-	3,0	3,0	46,7	45,9
Toledo	3.885,5	3.885,5	-	-	50,2	50,2	135,5	135,5
CASTILLA-LA MANCHA	86.845,5	83.595,5	-	-	154,6	167,0	966,3	1.021,5
Alicante	10.410,0	9.690,0	100,0	85,0	11.600,0	10.425,0	13.803,5	13.214,0
Castellón	1.950,0	1.750,0	-	-	5.200,0	4.900,0	660,0	650,0
Valencia	25.900,0	27.030,0	-	-	21.460,0	19.152,0	5.035,7	4.319,4
C. VALENCIANA	38.260,0	38.470,0	100,0	85,0	38.260,0	34.477,0	19.499,2	18.183,4
R. DE MURCIA	106.820,0	101.890,0	-	-	-	-	59.670,0	58.190,0
Badajoz	30.350,0	33.200,0	-	-	60,0	40,0	990,0	870,0
Cáceres	9.950,0	6.170,0	-	-	-	-	890,0	825,0
EXTREMADURA	40.300,0	39.370,0	-	-	60,0	40,0	1.880,0	1.695,0
Almería	-	-	58.000,0	57.330,0	15.940,0	14.180,0	269.360,0	269.950,0
Cádiz	15,6	3,3	1.075,0	825,6	940,0	670,0	7.456,0	6.543,7
Córdoba	20.740,0	16.000,0	-	-	-	-	750,0	800,0
Granada	250,0	250,0	-	-	200,0	200,0	35.000,0	37.500,0
Huelva	78.090,0	74.090,0	-	-	70.932,0	77.590,0	10.000,0	10.000,0
Jaén	7.442,0	4.070,0	-	-	58,4	72,7	628,2	674,2
Málaga	11.950,0	13.332,5	690,8	656,2	2.250,0	2.218,5	8.970,0	8.970,0
Sevilla	16.210,0	16.210,0	1.370,0	1.370,0	4.450,0	4.450,0	3.110,0	3.110,0
ANDALUCÍA	134.697,6	123.955,8	61.135,8	60.181,8	94.770,4	99.381,2	335.274,2	337.547,9
Las Palmas	240,0	215,0	43.740,0	43.980,0	-	-	33.767,0	32.309,0
S. C. Tenerife	1.377,0	1.418,0	14.731,9	14.781,9	-	-	36.175,3	35.602,0
CANARIAS	1.617,0	1.633,0	58.471,9	58.761,9	-	-	69.942,3	67.911,0
ESPAÑA	484.883,5	451.749,3	119.707,7	119.028,7	135.859,7	136.692,8	505.103,4	503.650,2

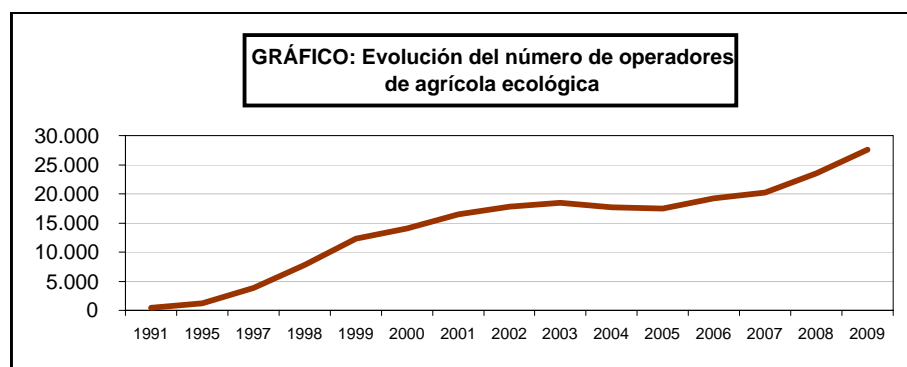
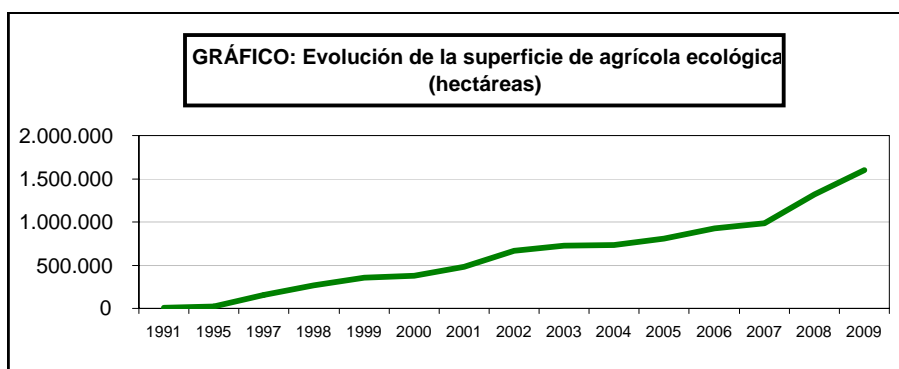
Nota: en la provincia de Almería el 80% de las superficies de túneles está también acolchada, no incluyéndose esta superficie en acolchado para evitar su duplicación. La práctica del acolchado en el cultivo del algodón ha desaparecido prácticamente en las campañas 05/06.

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.11.1. AGRICULTURA ECOLÓGICA:

Serie histórica de la producción agrícola ecológica

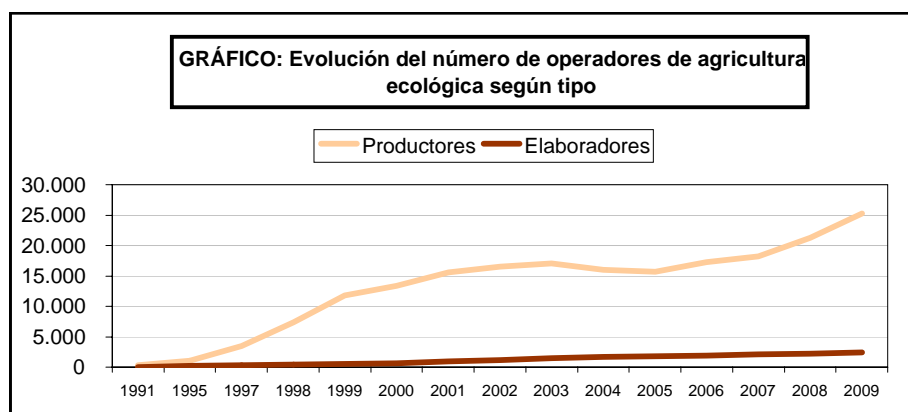
Año	Superficie (ha)	Operadores
1991	4.235	396
1995	24.087	1.233
1997	152.105	3.811
1998	269.465	7.782
1999	352.164	12.341
2000	380.920	14.060
2001	485.079	16.521
2002	665.055	17.751
2003	725.254	18.505
2004	733.182	17.688
2005	807.569	17.509
2006	926.390	19.211
2007	988.323	20.171
2008	1.317.752	23.473
2009	1.602.868	27.627



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.11.2. AGRICULTURA ECOLÓGICA: Serie histórica del número de operadores según tipo

Año	Productores	Elaboradores
1991	346	50
1995	1.042	191
1997	3.526	281
1998	7.392	388
1999	11.812	526
2000	13.394	666
2001	15.607	914
2002	16.521	1.204
2003	17.028	1.439
2004	16.013	1.635
2005	15.693	1.764
2006	17.214	1.942
2007	18.226	2.061
2008	21.291	2.168
2009	25.291	2.465



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.11.3. SUPERFICIE DE AGRICULTURA ECOLÓGICA: Análisis provincial según tipo de cultivo o aprovechamiento, 2009 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Cereales	Legumbres secas	Hortalizas	Tubérculos	Cítricos	Frutales	Olivar	Vid	Frutos secos
A Coruña	1	-	30	3	-	17	-	1	162
Lugo	28	-	16	1	-	159	0	9	839
Ourense	52	-	36	5	-	14	12	22	55
Pontevedra	1	-	8	0	-	48	-	19	63
GALICIA	83	-	90	9	-	238	12	51	1.120
P. DE ASTURIAS	45	5	12	2	-	121	-	-	15
CANTABRIA	6	2	4	1	0	6	-	0	5
Álava	122	65	8	22	-	8	1	88	0
Guipúzcoa	0	0	17	0	-	57	-	7	3
Vizcaya	5	-	18	-	-	28	-	2	-
PAÍS VASCO	128	66	43	23	-	93	1	97	4
NAVARRA	7.930	704	114	8	-	91	316	974	337
LA RIOJA	151	26	6	8	-	86	573	315	680
Huesca	1.228	222	12	1	-	140	201	233	103
Teruel	3.109	119	6	2	-	2	1.602	98	954
Zaragoza	21.264	221	58	4	-	216	351	580	520
ARAGÓN	25.600	562	76	7	-	358	2.154	911	1.577
Barcelona	1.066	128	84	2	2	82	108	2.122	99
Girona	575	69	46	6	-	21	27	46	4
Lleida	1.390	73	70	2	0	167	2.321	183	378
Tarragona	271	25	55	-	156	51	721	1.268	512
CATALUÑA	3.302	295	255	10	158	321	3.176	3.619	993
BALEARES	1.560	2.992	2	2	75	109	705	260	2.786
Ávila	465	27	-	-	-	1	0	1	13
Burgos	490	211	3	5	-	3	-	547	2
León	341	105	3	3	-	3	1	86	7
Palencia	1.066	878	-	3	-	1	-	7	-
Salamanca	18	0	0	0	-	-	32	14	10
Segovia	753	127	3	7	-	-	-	76	3
Soria	122	25	11	17	-	1	-	3	-
Valladolid	781	407	3	10	-	1	68	282	36
Zamora	1.803	771	5	3	-	2	14	205	14
CASTILLA Y LEÓN	5.837	2.551	29	48	-	13	115	1.222	84
MADRID	390	40	34	-	-	9	2.241	297	18
Albacete	15.742	3.897	334	2	-	193	4.033	9.478	9.822
Ciudad Real	20.078	1.661	86	-	-	6	9.744	7.803	1.114
Cuenca	5.376	1.377	36	-	-	2	4.573	7.048	1.299
Guadalajara	2.355	619	5	0	-	0	1.980	46	14
Toledo	23.481	2.548	114	3	-	3	7.532	4.364	2.905
CASTILLA-LA MANCHA	67.032	10.102	575	6	-	204	27.862	28.739	15.153
Alicante	1.924	-	211	-	92	192	1.244	1.861	3.043
Castellón	413	-	3	-	73	7	167	3	145
Valencia	1.019	-	93	2	735	196	921	2.479	2.134
C. VALENCIANA	3.356	-	307	2	899	395	2.331	4.343	5.322
R. DE MURCIA	10.583	63	1.356	-	479	527	2.666	10.945	24.240
Badajoz	10.845	1.200	123	1	1	1.158	31.496	916	786
Cáceres	434	115	86	-	-	183	6.724	225	604
EXTREMADURA	11.279	1.315	210	1	1	1.341	38.221	1.142	1.390
Almería	4.886	60	1.338	3	1.184	485	971	125	14.565
Cádiz	7.452	527	461	132	70	4	2.346	82	64
Córdoba	8.545	415	343	18	111	46	19.128	22	154
Granada	17.530	572	483	6	14	67	3.530	269	15.124
Huelva	1.501	101	262	5	647	40	4.269	27	1.624
Jaén	1.303	-	55	0	0	18	3.984	9	229
Málaga	403	101	213	10	679	190	1.366	59	1.664
Sevilla	2.655	88	403	9	356	34	11.055	5	79
ANDALUCÍA	44.275	1.863	3.558	183	3.061	885	46.648	597	33.502
Las Palmas	25	0,2	119,64	-	41,72	123,55	18,31	55,3	84
S. C. Tenerife	1.875	1	164	-	46	381	2	391	25
CANARIAS	1.900	1	284	-	88	505	20	447	108
ESPAÑA	183.458	20.585	6.954	310	4.763	5.300	127.041	53.959	87.336

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.11.4. SUPERFICIE DE AGRICULTURA ECOLÓGICA: Análisis provincial según tipo de cultivo o aprovechamientos, 2009 (hectáreas)
(conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Plataneras y subtropicales	Aromáticas, medicinales y condimentarias	Bosque y recolección silvestre	Prados, praderas y forrajes	Barbecho y abono verde	Semillas y viveros	Cultivos industriales	Otros	Total
A Coruña	-	-	53	846	0	-	-	0	1.113
Lugo	-	11	155	4.502	2	-	-	3	5.726
Ourense	-	-	72	6.598	4	0	-	10	6.879
Pontevedra	-	1	47	331	-	1	-	-	519
GALICIA	-	11	327	12.277	6	1	-	13	14.238
P. DE ASTURIAS	3	0	89	13.720	-	-	-	7	14.019
CANTABRIA	0	0	-	5.767	-	2	-	4	5.796
Álava	-	-	-	190	27	5	9	2	549
Guipúzcoa	-	-	-	331	4	0	-	-	420
Vizcaya	-	0	-	462	-	-	-	0	516
PAÍS VASCO	-	0	-	984	31	5	9	3	1.484
NAVARRA	-	98	3.582	9.478	7.140	-	70	-	30.843
LA RIOJA	-	300	134	6.251	73	5	1	27	8.634
Huesca	0	24	276	690	399	-	65	10	3.603
Teruel	-	20	474	828	2.457	-	-	2	9.675
Zaragoza	1	9	586	12.756	16.843	1	24	19	53.452
ARAGÓN	1	52	1.336	14.275	19.700	1	89	31	66.730
Barcelona	0	9	2.156	2.972	440	2	27	-	9.297
Girona	-	-	2.634	7.245	278	-	6	7	10.964
Lleida	0	15	7.954	31.598	1.741	0	1	-	45.894
Tarragona	0	0	1.393	818	299	9	0	-	5.579
CATALUÑA	0	25	14.136	42.633	2.757	11	35	7	71.734
BALEARES	23	5	4.580	16.193	264	1	-	12	29.569
Ávila	-	-	52	2.664	51	-	41	-	3.314
Burgos	-	-	169	1.264	145	-	182	0	3.022
León	-	0	55	1.843	144	-	0	5	2.597
Palencia	-	-	83	958	102	-	68	-	3.166
Salamanca	-	-	7	154	3	-	-	-	237
Segovia	-	-	77	587	80	0	154	-	1.867
Soria	-	29	391	32	52	-	-	-	682
Valladolid	-	10	75	495	126	-	47	-	2.341
Zamora	-	1	361	885	450	-	415	-	4.928
CASTILLA Y LEÓN	-	40	1.270	8.881	1.152	0	908	5	22.154
MADRID	-	-	898	1.720	397	0	-	-	6.043
Albacete	-	12	468	25.011	1.632	4	564	-	71.190
Ciudad Real	-	16	713	20.736	4.487	-	79	-	66.523
Cuenca	-	15	192	1.991	266	-	2.724	-	24.900
Guadalajara	-	-	6.152	2.426	78	-	915	-	14.589
Toledo	-	-	2.256	23.161	2.110	-	396	-	68.874
CASTILLA-LA MANCHA	-	44	9.780	73.325	8.572	4	4.678	-	246.076
Alicante	39	2.023	1.288	15	8	-	-	-	11.939
Castellón	3	60	129	7.964	2	-	-	-	8.968
Valencia	112	7.981	1.840	328	6	-	-	-	17.846
C. VALENCIANA	154	10.065	3.257	8.307	15	-	-	-	38.754
R. DE MURCIA	19	594	803	703	7.749	14	-	-	60.742
Badajoz	-	-	1.408	41.248	2.937	7	188	-	92.314
Cáceres	-	1	1.802	11.969	560	-	-	-	22.704
EXTREMADURA	-	1	3.210	53.218	3.496	7	188	-	115.018
Almería	2	1.467	157	10.056	1.499	10	1	0	36.808
Cádiz	30	0	5.987	114.285	86	-	1.293	-	132.821
Córdoba	0	0	25.122	43.312	1.970	-	131	-	99.316
Granada	142	96	10.200	53.621	4.458	1	100	2	106.216
Huelva	30	0	70.369	96.830	461	-	55	201	176.422
Jaén	0	1	90.349	76.955	314	-	1	0	173.220
Málaga	381	2	5.191	18.859	26	1	35	0	29.179
Sevilla	0	-	21.083	76.849	41	11	150	-	112.817
ANDALUCÍA	585	1.567	228.458	490.769	8.855	23	1.766	203	866.800
Las Palmas	22	206	20	31	-	-	-	2	748
S. C. Tenerife	93	17	215	263	3	2	1	5	3.484
CANARIAS	114	223	235	294	3	2	1	7	4.232
ESPAÑA	899	13.025	272.096	758.794	60.210	76	7.744	319	1.602.871

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

22.11.5. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial del número de explotaciones según tipos de animales, 2009

Provincias y Comunidades Autónomas	Vacuno		Ovino		Caprino		Porcino	Avicultura		Apicultura	Otros	Total
	Carne	Leche	Carne	Leche	Carne	Leche		Carne	Huevos			
A Coruña	11	9	-	-	-	-	1	3	2	2	-	28
Lugo	51	15	9	-	5	-	-	5	4	9	-	98
Ourense	25	4	3	-	1	-	-	-	-	5	-	38
Pontevedra	5	4	-	-	1	-	-	-	2	1	-	13
GALICIA	92	32	12	-	7	-	1	8	8	17	-	177
P. DE ASTURIAS	164	13	34	-	19	-	-	-	1	19	-	250
CANTABRIA	55	10	4	-	1	-	-	-	1	15	-	86
Álava	4	-	1	-	-	-	1	-	2	-	-	8
Guipúzcoa	10	5	9	5	-	1	-	-	1	2	-	33
Vizcaya	19	3	3	3	1	1	-	-	1	-	1	32
PAÍS VASCO	33	8	13	8	1	2	1	-	4	2	1	73
NAVARRA	30	5	11	5	7	-	-	-	1	2	1	62
LA RIOJA	1	-	-	-	-	1	1	-	-	15	-	18
Huesca	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Teruel	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
Zaragoza	1	-	4	-	1	-	1	-	2	5	-	14
ARAGÓN	5	-	5	-	1	-	2	-	2	5	-	20
Barcelona	32	-	6	-	4	1	3	5	3	1	-	55
Girona	50	4	20	1	8	1	2	2	2	1	-	91
Lleida	156	1	30	-	28	1	1	2	1	-	-	220
Tarragona	1	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	6
CATALUÑA	239	6	58	2	40	3	6	10	6	2	-	372
BALEARES	61	3	160	1	37	1	75	24	76	4	2	444
Ávila	13	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	15
Burgos	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	-	4
León	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3
Palencia	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2	-	4
Salamanca	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Segovia	4	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	6
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Valladolid	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
Zamora	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
CASTILLA Y LEÓN	18	1	1	5	-	1	1	1	1	9	-	38
MADRID	7	2	-	-	-	1	-	-	-	4	-	14
Albacete	5	1	33	4	15	8	-	-	2	1	-	69
Ciudad Real	16	-	24	2	5	1	-	-	-	4	-	52
Cuenca	-	-	6	-	2	-	-	-	-	-	-	8
Guadalajara	1	-	5	1	4	-	-	-	-	7	-	18
Toledo	24	-	20	3	1	4	-	-	-	1	-	53
CASTILLA-LA MANCHA	46	1	88	10	27	13	-	-	2	13	-	200
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Castellón	11	-	6	-	3	1	-	-	1	-	-	22
Valencia	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	2	6
C. VALENCIANA	11	-	7	-	3	1	-	-	4	1	2	29
R. DE MURCIA	-	-	1	-	-	2	-	1	1	-	-	5
Badajoz	68	-	97	-	1	-	2	1	1	1	-	171
Cáceres	35	2	13	-	1	-	2	-	2	3	-	58
EXTREMADURA	103	2	110	-	2	-	4	1	3	4	-	229
Almería	-	-	5	-	7	-	-	-	1	9	-	22
Cádiz	543	-	46	2	29	10	11	-	6	12	-	659
Córdoba	164	-	125	1	9	2	2	-	6	1	-	310
Granada	13	-	73	-	42	1	-	-	2	14	1	146
Huelva	279	-	138	1	35	1	29	-	3	24	-	510
Jaén	36	-	101	1	68	-	2	1	2	1	-	212
Málaga	28	-	36	-	10	1	3	-	1	7	-	86
Sevilla	93	-	140	-	10	-	7	-	2	6	-	258
ANDALUCÍA	1.156	-	664	5	210	15	54	1	23	74	1	2.203
Las Palmas	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	3
S. C. Tenerife	2	-	-	4	-	1	-	-	2	4	-	13
CANARIAS	2	-	-	4	-	2	-	-	4	4	-	16
ESPAÑA	2.023	83	1.168	40	355	42	145	46	137	190	7	4.236

CAPITULO 23: LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Este capítulo, dedicado a la industria de la alimentación y del medio ambiente, pretende dar una idea de cual es la producción bruta de la industria española, su evolución en términos físicos y su incremento en valores corrientes.

Al mismo tiempo, se pretende valorar el gasto total en comida y alimentos y dar una visión global del comportamiento del consumo.

Enlaces de interés:

Encuesta industrial de empresas

<http://www.ine.es/jaxi/menu.do?type=pcaxis&path=%2Ft05%2Fp048&file=inebase&L=0>

Directorio central de empresas (DIRCE)

<http://www.ine.es/jaxiBD/tabla.do?per=12&type=db&divi=DIR&idtab=9>

Encuesta de población activa (EPA)

http://www.ine.es/jaxi/menu.do?type=pcaxis&path=/t22/e308_mnu&file=inebase&N=&L=0

OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

Se recogen en este capítulo informaciones estadísticas sobre la coyuntura agroalimentaria referidas a producción, empleo, precios, comercio exterior, inversiones de la industria agroalimentaria, así como a las tendencias de la distribución y el consumo alimentario. Se incluye, así mismo, una síntesis de los principales indicadores de coyuntura de la Industria Agroalimentaria.

Empresa: La empresa se define como una organización sometida a una autoridad rectora que puede ser, según los casos, una persona física, jurídica o una combinación de ambas y constituida con miras a ejercer en uno o varios lugares una o varias actividades de producción de bienes y servicios.

Establecimiento: Es toda unidad productora de bienes y servicios, situada en un emplazamiento físico definido, que está bajo la dirección y control de una sola empresa. Se considera que forman parte del establecimiento los elementos satélites o anejos que se encuentran en las inmediaciones del mismo y que realizan determinadas fases del periodo productivo.

Índice de producción industrial (IPI): Es un indicador coyuntural que elabora el Instituto Nacional de Estadística (INE) y que mide la evolución mensual de la actividad productiva de las ramas industriales, excluida la construcción, contenidas en la Clasificación Nacional de Actividades Económicas 1993(CNAE-93). Mide, por tanto, la evolución conjunta de la cantidad y de la calidad, eliminando la influencia de los precios. La metodología del IPI esta plenamente armonizada con la de los países de la Unión Europea.

El Índice de Producción de la Industria Alimentaria (IPIA), permite conocer la evolución de la Industria Agroalimentaria y se elabora en el MAPA a partir de datos del IPI.

Índice de precios industriales (IPRI): Es un indicador coyuntural que mide la evolución mensual de los precios de los productos industriales fabricados y vendidos en el mercado interior, en el primer paso de su comercialización, es decir, de los precios de venta a salida de fábrica, obtenidos por los establecimientos industriales en las transacciones que estos efectúan, excluyendo los gastos de transporte y comercialización y el IVA facturado. La cobertura del Índice se extiende a todos los sectores industriales excluida la construcción, se investiga la energía, la minería y las manufacturas. La metodología del IPRI está plenamente armonizada con la de países de la Unión Europea.

Índice de Precios de Consumo (IPC): Es una medida estadística de la evolución del conjunto de precios de los bienes y servicios que consume la población residente en viviendas familiares de España. En el IPC Base 2006, la media aritmética simple de los índices mensuales de dicho año calculados según este sistema se ha hecho igual a 100, de manera que el Sistema de Índices de Precios Base 2006, entra en vigor con la publicación del IPC de enero de 2006.

El estrato de referencia o grupo de población cuya estructura de gastos sirve de base a la selección de los artículos representativos y al cálculo de las ponderaciones de los mismos, es el conjunto de la población residente en viviendas familiares en España.

Para calcular el índice correspondiente al periodo "t" se utiliza un índice de Laspeyres encadenado, que consiste en referir los precios del periodo corriente a los precios del año inmediatamente anterior y permite que la actualización de las ponderaciones no cause una ruptura en las series del IPC.

Inversiones: Las inversiones en la industria agroalimentaria se refieren a las inversiones españolas en el extranjero y a las inversiones extranjeras en España para poder realizar las comparaciones oportunas.

Población activa, ocupada y parada: Ver en observaciones metodológicas del Capítulo 5 de Demografía y Aspectos Sociales del Medio Rural y Medio Ambiente.

Panel de consumo alimentario: En la Dirección General de Industria y Mercados Alimentarios, se elabora el Panel de Consumo Alimentario, cuyo objetivo es el de ofrecer una amplia panorámica de todas las cuantificaciones disponibles sobre la actividad agroalimentaria. En este capítulo se recogen los resultados globales de dicho Panel.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.1.1. Análisis autonómico de empresas y establecimientos de la Industria de la Alimentación, 2007

Comunidad Autónoma	Empresas		Establecimientos		Inversiones en activos materiales (%) (*)
	Número	% sobre total	Número	% sobre total	
Andalucía	5.668	18,22	6.735	18,82	0,13
Aragón	1.079	3,47	1.257	3,51	0,03
Asturias (Principado de)	724	2,33	830	2,32	0,01
Baleares (Islas)	542	1,74	667	1,86	0,01
Canarias	1.070	3,44	1.243	3,47	0,02
Cantabria	414	1,33	484	1,35	0,01
Castilla y León	3.257	10,47	3.718	10,39	0,12
Castilla-La Mancha	2.589	8,32	2.980	8,33	0,12
Cataluña	3.631	11,67	4.332	12,11	0,20
Comunidad Valenciana	2.198	7,07	2.626	7,34	0,09
Extremadura	1.509	4,85	1.719	4,80	0,04
Galicia	2.571	8,27	2.876	8,04	0,03
Madrid (Comunidad de)	1.574	5,06	1.682	4,70	0,03
Murcia (Región de)	1.148	3,69	1.276	3,57	0,05
Navarra (Comunidad Foral de)	673	2,16	733	2,05	0,04
País Vasco	1.624	5,22	1.687	4,71	0,04
Rioja (La)	796	2,56	899	2,51	0,03
Ceuta y Melilla	39	0,13	42	0,12	-
TOTAL	31.106	100,00	35.786	100,00	1,00

Fuente: Directorio Central de Empresas del I.N.E.

(*) Encuesta Industrial de Empresas del I.N.E.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.1.2. Análisis autonómico de empresas y establecimientos de la Industria Forestal, 2007

Comunidad Autónoma	Empresas		Establecimientos	
	Número	% sobre total	Número	% sobre total
Andalucía	8.561	13,21	9.382	13,40
Aragón	1.588	2,45	1.748	2,50
Asturias (Principado de)	1.198	1,85	1.338	1,91
Baleares (Islas)	1.728	2,67	1.845	2,63
Canarias	2.084	3,22	2.286	3,26
Cantabria	651	1,00	695	0,99
Castilla y León	3.107	4,79	3.368	4,81
Castilla-La Mancha	3.123	4,82	3.408	4,87
Cataluña	12.281	18,95	13.156	18,79
Comunidad Valenciana	7.408	11,43	8.072	11,53
Extremadura	1.245	1,92	1.341	1,91
Galicia	3.971	6,13	4.365	6,23
Madrid (Comunidad de)	10.898	16,82	11.734	16,76
Murcia (Región de)	2.075	3,20	2.210	3,16
Navarra (Comunidad Foral de)	900	1,39	932	1,33
País Vasco	3.420	5,28	3.538	5,05
Rioja (La)	525	0,81	561	0,80
Ceuta y Melilla	45	0,07	51	0,07
ESPAÑA	64.808	100,00	70.030	100,00

Fuente: Directorio Central de Empresas del I.N.E.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.1.3. Análisis autonómico de empresas y establecimientos de la Industria de Medio Ambiente, 2007

Comunidad Autónoma	Empresas		Establecimientos	
	Número	% sobre total	Número	% sobre total
Andalucía	2.543	15,45	3.210	15,59
Aragón	491	2,98	626	3,04
Asturias (Principado de)	244	1,48	287	1,39
Baleares (Islas)	516	3,13	679	3,30
Canarias	568	3,45	724	3,52
Cantabria	155	0,94	214	1,04
Castilla y León	1.239	7,53	1.653	8,03
Castilla-La Mancha	1.165	7,08	1.948	9,46
Cataluña	2.068	12,56	2.629	12,77
Comunidad Valenciana	1.899	11,53	2.345	11,39
Extremadura	500	3,04	674	3,27
Galicia	786	4,77	1.038	5,04
Madrid (Comunidad de)	2.760	16,76	2.368	11,50
Murcia (Región de)	601	3,65	795	3,86
Navarra (Comunidad Foral de)	335	2,03	683	3,32
País Vasco	471	2,86	537	2,61
Rioja (La)	100	0,61	144	0,70
Ceuta y Melilla	22	0,13	38	0,18
ESPAÑA	16.463	100,00	20.592	100,00

Fuente: Directorio Central de Empresas del I.N.E.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.2.1. Empresas y establecimientos de la Industria de la Alimentación según subsector de actividad, 2007

Subsector de actividad	Empresas		Establecimientos		Inversiones en activos materiales (%) (*)
	Número	% sobre total	Número	% sobre total	
Industria cárnica	4.437	14,26	5.120	14,31	19,10
Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	782	2,51	955	2,67	3,72
Preparación y conservación de frutas y hortalizas	1.395	4,48	1.657	4,63	8,32
Fabricación de grasas y aceites (vegetales y animales)	1.598	5,14	1.849	5,17	6,27
Industrias lácteas	1.627	5,23	1.841	5,14	4,71
Fabricación de productos molinería, almidones y productos amiláceos	665	2,14	782	2,19	2,78
Fabricación de productos para la alimentación animal	909	2,92	1.132	3,16	5,89
Fabricación de otros productos alimenticios ⁽¹⁾	14.507	46,64	16.474	46,03	18,59
Elaboración de bebidas ⁽²⁾	5.186	16,67	5.976	16,70	30,64
TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACIÓN	31.106	100,00	35.786	100,00	100,00

Fuente: Directorio Central de Empresas y Encuesta Industrial de Empresas del I.N.E.

(*) Encuesta Industrial de Empresas del I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-93.

⁽¹⁾ Incluye los Subsectores de :
 1581-82 Pan, Pastelería y Galletas
 1583-84 Azúcar, Cacao, Chocolate y Confitería
 1585 a 89 Otros productos diversos

⁽²⁾ Incluye los Subsectores de :
 1593-95 Vinos
 1596-97 Cerveza y Malta
 1591-92-94 Otras bebidas alcohólicas
 1598 Aguas y bebidas analcohólicas

GRÁFICO: Distribución de las empresas de la Industria de la Alimentación según subsector de actividad. Año 2007

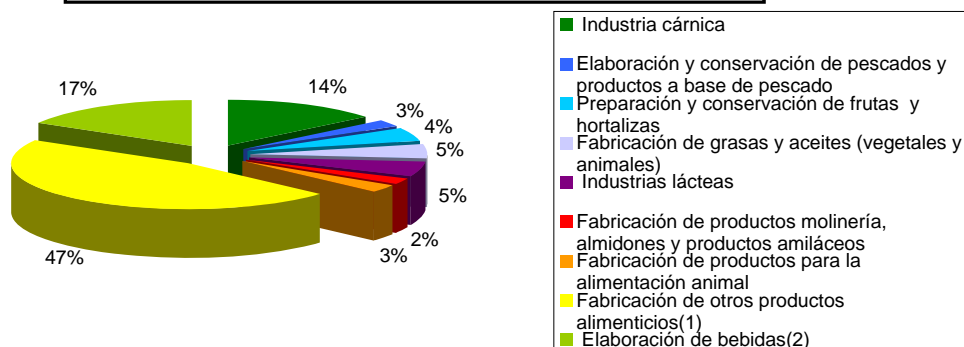
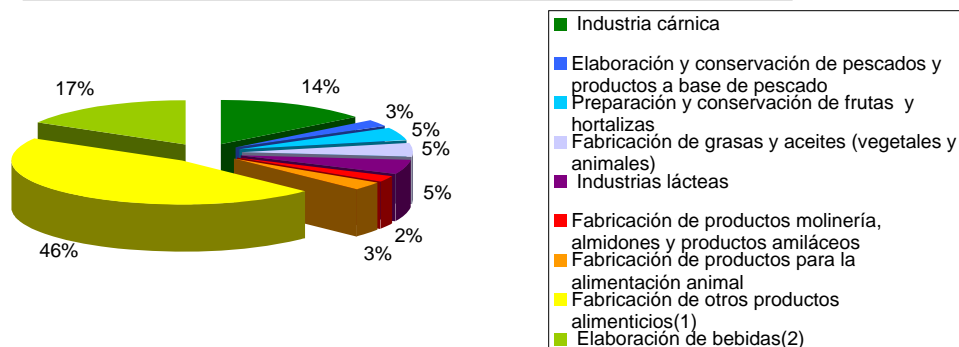


GRÁFICO: Distribución de los establecimientos de la Industria de la Alimentación según subsector de actividad. Año 2007



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

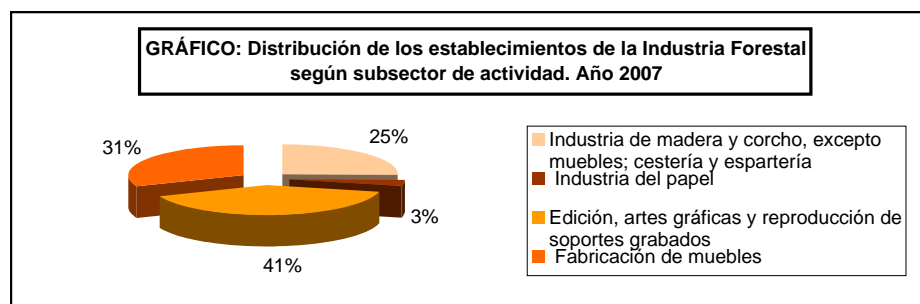
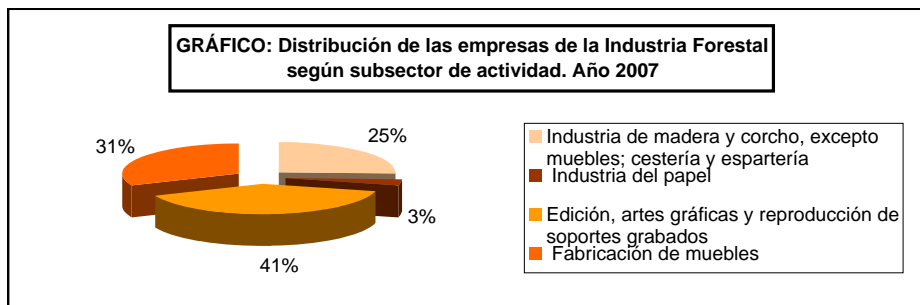
23.2.2. Empresas y establecimientos de la Industria Forestal según subsector de actividad, 2007

Subsector de actividad	Empresas		Establecimientos		Inversiones en activos materiales (%) ¹⁾
	Número	% sobre total	Número	% sobre total	
Industria de madera y corcho, excepto muebles; cestería y espartería	16.522	25,49	17.659	25,22	15,82
Industria del papel	2.144	3,31	2.444	3,49	36,20
Edición, artes gráficas y reproducción de soportes grabados	25.883	39,94	28.226	40,31	31,79
Fabricación de muebles	20.259	31,26	21.701	30,99	16,19
TOTAL INDUSTRIA FORESTAL	64.808	100,00	70.030	100,00	100,00

Fuente: Directorio Central de Empresas y Encuesta Industrial de Empresas del I.N.E.

⁽¹⁾ Encuesta Industrial de Empresas del I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-93.



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

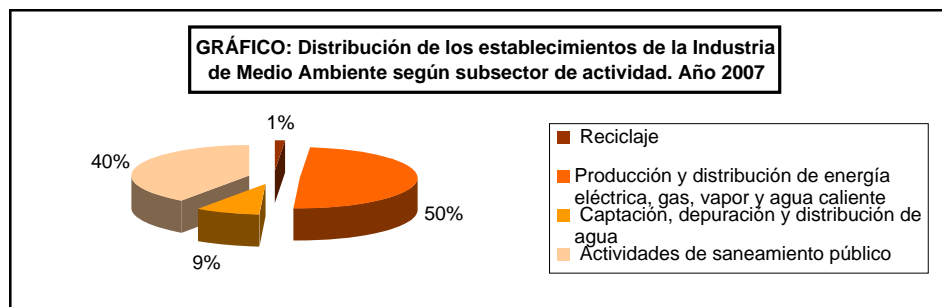
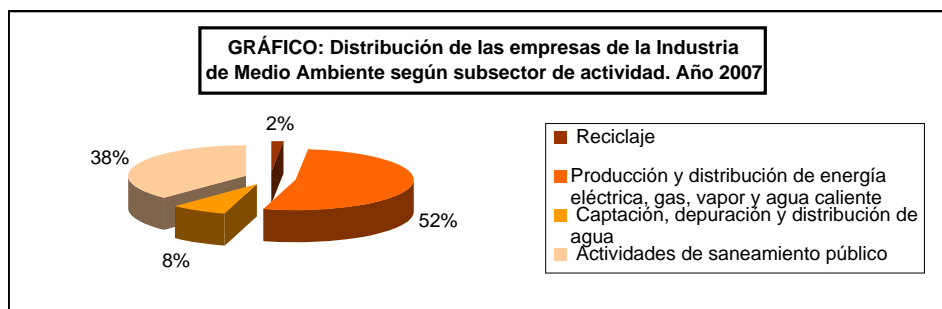
23.2.3. Empresas y establecimientos de la Industria de Medio Ambiente según subsector de actividad, 2007

Subsector de actividad	Empresas		Establecimientos		Inversiones en activos materiales (%) ⁽¹⁾
	Número	% sobre total	Número	% sobre total	
Reciclaje	263	1,60	265	1,29	1,31
Producción y distribución de energía eléctrica, gas, vapor y agua caliente	8.721	52,97	10.208	49,57	86,00
Captación, depuración y distribución de agua	1.275	7,74	1.812	8,80	12,69
Actividades de saneamiento público	6.204	37,68	8.307	40,34	–
TOTAL INDUSTRIA MEDIO AMBIENTE	16.463	100,00	20.592	100,00	100,00

Fuente: Directorio Central de Empresas y Encuesta Industrial de Empresas del I.N.E.

⁽¹⁾ Encuesta Industrial de Empresas del I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-93.



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.3.1. Evolución del número de empresas y establecimientos de la Industria de la Alimentación según subsector de actividad

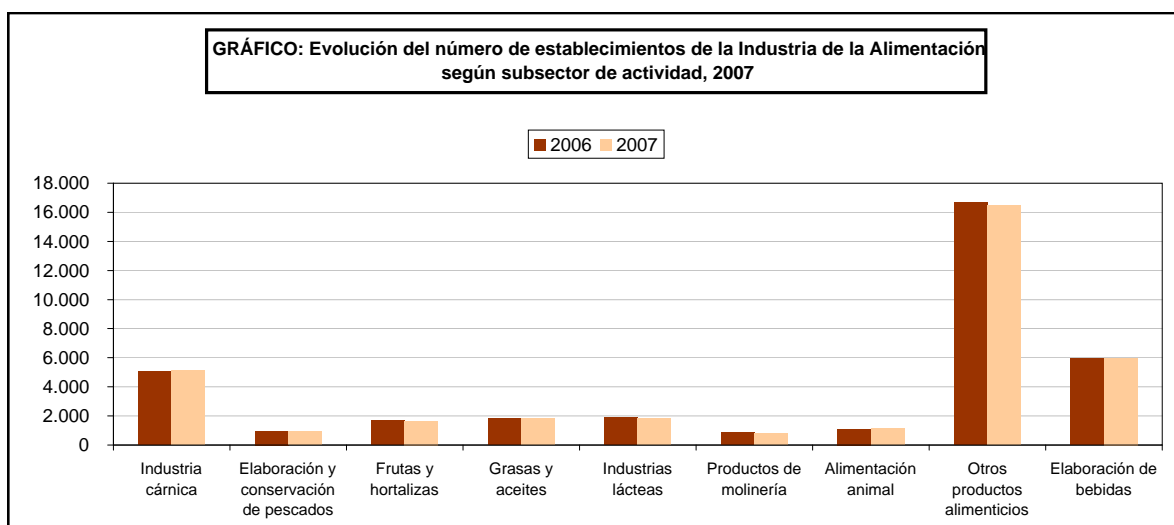
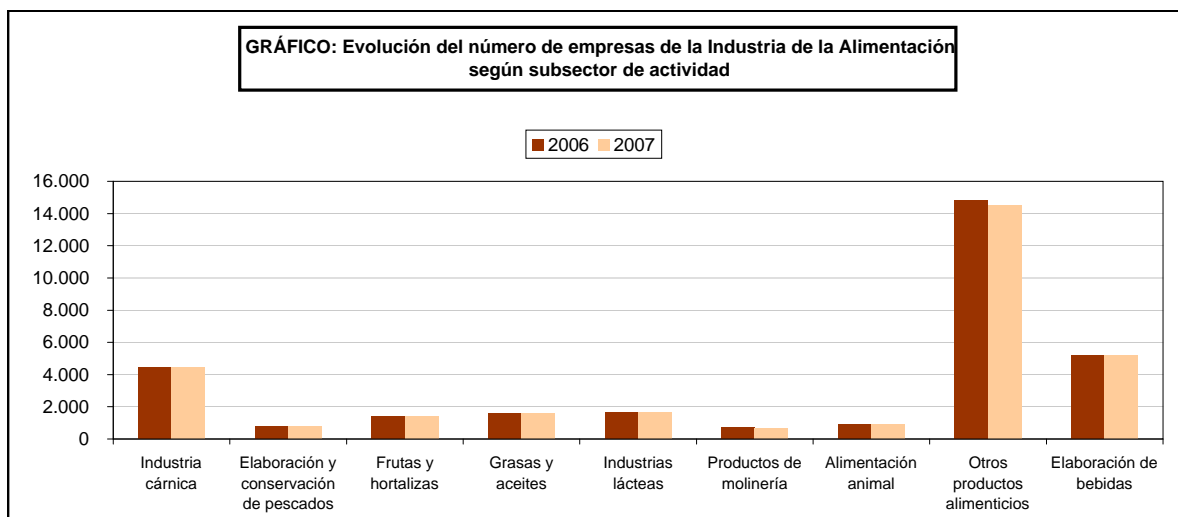
Subsector de actividad	Empresas			Establecimientos		
	2006	2007	Var 07/06	2006	2007	Var 07/06
Industria cárnica	4.414	4.437	0,52	5.075	5.120	0,89
Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	782	782	0,00	966	955	-1,14
Preparación y conservación de frutas y hortalizas	1.411	1.395	-1,13	1.683	1.657	-1,54
Fabricación de grasas y aceites (vegetales y animales)	1.570	1.598	1,78	1.801	1.849	2,67
Industrias lácteas	1.670	1.627	-2,57	1.891	1.841	-2,64
Fabricación de productos molinería, almidones y productos amiláceos	731	665	-9,03	847	782	-7,67
Fabricación de productos para la alimentación animal	900	909	1,00	1.107	1.132	2,26
Fabricación de otros productos alimenticios ⁽¹⁾	14.829	14.507	-2,17	16.710	16.474	-1,41
Elaboración de bebidas ⁽²⁾	5.185	5.186	0,02	5.919	5.976	0,96
TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACIÓN	31.492	31.106	-1,23	35.999	35.786	-0,59

Fuente: Directorio Central de Empresas del I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-93.

⁽¹⁾ Incluye los Subsectores de :
 1581-82 Pan, Pastelería y Galletas
 1583-84 Azúcar, Cacao, Chocolate y Confitería
 1585 a 89 Otros productos diversos

⁽²⁾ Incluye los Subsectores de :
 1593-95 Vinos
 1596-97 Cerveza y Malta
 1591-92-94 Otras bebidas alcohólicas
 1598 Aguas y bebidas analcohólicas



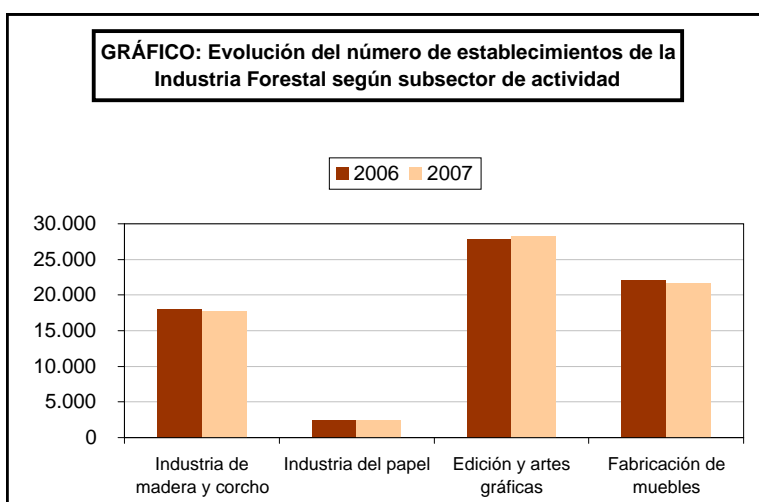
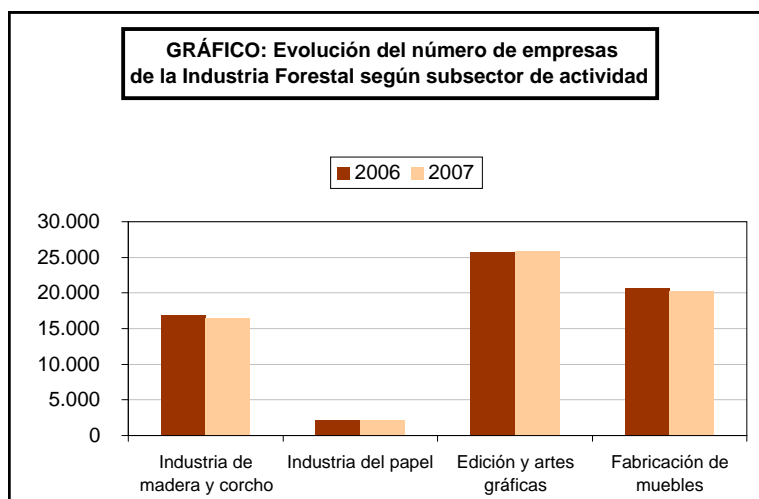
LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.3.2. Evolución del número de empresas y establecimientos de la Industria Forestal según subsector de actividad

Subsector de actividad	Empresas			Establecimientos		
	2006	2007	Var 07/06	2006	2007	Var 07/06
Industria de madera y corcho, excepto cestería y espartería	16.987	16.522	-2,74	18.054	17.659	-2,19
Industria del papel	2.146	2.144	-0,09	2.446	2.444	-0,08
Edición, artes gráficas y reproducción de soportes grabados	25.667	25.883	0,84	27.853	28.226	1,34
Fabricación de muebles	20.671	20.259	-1,99	22.088	21.701	-1,75
TOTAL INDUSTRIA FORESTAL	65.471	64.808	-1,01	70.441	70.030	-0,58

Fuente: Directorio Central de Empresas del I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-93.



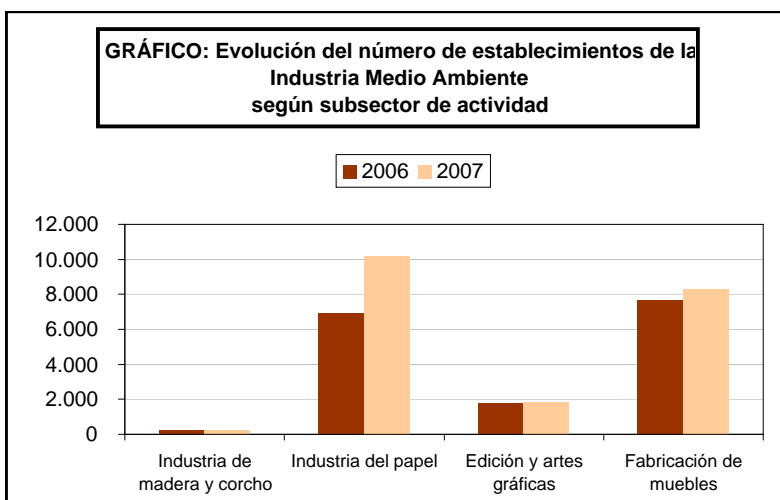
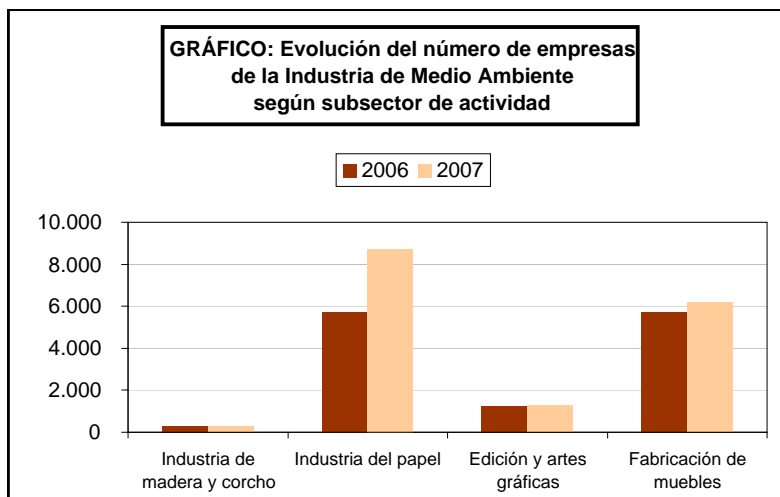
LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.3.3. Evolución del número de empresas y establecimientos de la Industria de Medio Ambiente según subsector de actividad

Subsector de actividad	Empresas			Establecimientos		
	2006	2007	Var 07/06	2006	2007	Var 07/06
Reciclaje	266	263	-1,13	267	265	-0,75
Producción y distribución de energía eléctrica, gas, vapor y agua caliente	5.720	8.721	52,47	6.897	10.208	48,01
Captación, depuración y distribución de agua	1.230	1.275	3,66	1.756	1.812	3,19
Actividades de saneamiento público	5.688	6.204	9,07	7.671	8.307	8,29
TOTAL INDUSTRIA MEDIO AMBIENTE	12.904	16.463	27,58	16.591	20.592	24,12

Fuente: Directorio Central de Empresas del I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-93.



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.4.1. Estructura de los subsectores de actividad de la Industria de la Alimentación según asalariados del establecimiento, 2007

Subsector de actividad	Hasta 49 asalariados		De 50 a 199 asalariados		De 200 o más		TOTAL	
	Número	% s/ total	Número	% s/ total	Número	% s/ total	Total	% s/ total
Industria cárnica	4.845	14,03	226	22,90	49	19,07	5.120	14,31
Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	858	2,48	83	8,41	14	5,45	955	2,67
Preparación y conservación de frutas y hortalizas	1.464	4,24	147	14,89	46	17,90	1.657	4,63
Fabricación de grasas y aceites (vegetales y animales)	1.819	5,27	27	2,74	3	1,17	1.849	5,17
Industrias lácteas	1.747	5,06	69	6,99	25	9,73	1.841	5,14
Fabricación de productos molinería, almidones y productos amiláceos	756	2,19	23	2,33	3	1,17	782	2,19
Fabricación de productos para la alimentación animal	1.090	3,16	38	3,85	4	1,56	1.132	3,16
Fabricación de otros productos alimenticios ⁽¹⁾	16.149	46,75	253	25,63	72	28,02	16.474	46,03
Elaboración de bebidas ⁽²⁾	5.814	16,83	121	12,26	41	15,95	5.976	16,70
TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACIÓN	34.542	100,00	987	100,00	257	100,00	35.786	100,00

Fuente: Directorio Central de Empresas del I.N.E. (grupos CNAE 93)

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-93.

⁽¹⁾ Incluye los Subsectores de :
 1581-82 Pan, Pastelería y Galletas
 1583-84 Azúcar, Cacao, Chocolate y Confitería
 1585 a 89 Otros productos diversos

⁽²⁾ Incluye los Subsectores de :
 1593-95 Vinos
 1596-97 Cerveza y Malta
 1591-92-94 Otras bebidas alcohólicas
 1598 Aguas y bebidas analcohólicas

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.4.2. Estructura de los subsectores de actividad de la Industria Forestal según asalariados del establecimiento, 2007

Subsector de actividad	Hasta 49 asalariados		De 50 a 199 asalariados		De 200 o más		TOTAL	
	Número	% s/ total	Número	% s/ total	Número	% s/ total	Total	% s/ total
Industria de madera y corcho, excepto muebles; cestería y espartería	17.474	25,34	159	17,13	26	18,44	17.659	25,22
Industria del papel	2.203	3,19	198	21,34	43	30,50	2.444	3,49
Edición, artes gráficas y reproducción de soportes grabados	27.859	40,40	329	35,45	38	26,95	28.226	40,31
Fabricación de muebles	21.425	31,07	242	26,08	34	24,11	21.701	30,99
TOTAL INDUSTRIA FORESTAL	68.961	100,00	928	100,00	141	100,00	70.030	100,00

Fuente: Directorio Central de Empresas del I.N.E. (grupos CNAE 93)

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-93.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.4.3. Estructura de los subsectores de actividad de la Industria de Medio Ambiente según asalariados del establecimiento, 2007

Subsector de actividad	Hasta 49 asalariados		De 50 a 199 asalariados		De 200 o más		TOTAL	
	Número	% s/ total	Número	% s/ total	Número	% s/ total	Total	% s/ total
Reciclaje	249	1,25	15	3,25	1	0,65	265	1,29
Producción y distribución de energía eléctrica, gas, vapor y agua caliente	10.105	50,58	76	16,45	27	17,65	10.208	49,57
Captación, depuración y distribución de agua	1.695	8,48	83	17,97	34	22,22	1.812	8,80
Actividades de saneamiento público	7.928	39,69	288	62,34	91	59,48	8.307	40,34
TOTAL INDUSTRIA MEDIO AMBIENTE	19.977	100,00	462	100,00	153	100,00	20.592	100,00

Fuente: Directorio Central de Empresas del I.N.E. (grupos CNAE 93)

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-93.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.5.1. Indicadores de la Industria de la Alimentación según subsectores de actividad, 2007

Subsector de actividad	Ventas netas producto	Gasto materias primas	Personas ocupadas	Gastos de personal	Invers. activos materiales	Valor añadido
	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros
Industria cárnica	16.373.728	10.551.897	87.936	2.210.684	693.099	3.786.849
Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	3.780.176	2.366.728	22.798	477.542	134.906	815.583
Preparación y conservación de frutas y hortalizas	6.387.875	3.142.623	34.414	803.419	301.923	1.667.134
Fabricación de grasas y aceites (vegetales y animales)	6.796.474	5.478.500	11.479	308.608	227.462	782.053
Industrias lácteas	8.624.869	4.703.684	25.941	860.562	170.802	1.774.674
Fabricación de productos molinería, almidones y productos amiláceos	3.000.410	2.203.442	6.857	223.994	100.756	475.520
Fabricación de productos para la alimentación animal	7.810.706	6.097.232	14.067	454.942	213.741	857.780
Fabricación de pan, galletas y productos de panadería y pastelería	6.048.574	2.251.127	79.592	1.615.722	326.886	2.399.382
Industria del azúcar, cacao, chocolate y confitería	3.131.705	1.307.648	17.119	526.515	138.586	1.028.386
Elaboración de otros productos alimenticios diversos	4.626.933	1.894.740	25.971	886.790	209.037	1.549.021
Elaboración de vinos	5.290.853	2.340.483	23.495	693.716	441.005	1.609.061
Elaboración de otras bebidas alcohólicas	4.889.240	1.538.104	12.873	690.950	431.761	1.983.995
Producción de aguas minerales y bebidas analcohólicas	5.332.833	2.077.116	15.355	648.204	239.294	1.407.370
TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACIÓN	82.094.376	45.953.324	377.897	10.401.648	3.629.258	20.136.808

Subsector de actividad	Destino geográfico de las ventas ⁽¹⁾			Resultados financieros ⁽²⁾	Adquisición activos materiales		Ventas activos materiales
	Mercado Interior	Comunidad Europea	Resto del Mundo		Mejora y producción	Mediante leasing	
	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros
Industria cárnica	15.243.029	1.553.235	323.750	-110.516	662.857	98.687	68.445
Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	3.176.591	721.559	128.270	-53.950	149.396	11.630	26.120
Preparación y conservación de frutas y hortalizas	4.299.605	1.575.511	590.037	-87.840	344.191	33.078	75.346
Fabricación de grasas y aceites (vegetales y animales)	5.347.106	896.622	561.394	-10.150	248.832	2.097	23.468
Industrias lácteas	8.197.578	428.476	114.263	25.486	391.101	4.802	225.101
Fabricación de productos molinería, almidones y productos amiláceos	2.232.062	370.099	105.526	-19.429	113.474	14.318	27.036
Fabricación de productos para la alimentación animal	6.560.020	335.639	67.834	-38.069	247.542	7.778	41.579
Fabricación de pan, galletas y productos de panadería y pastelería	4.993.824	253.908	103.057	-90.269	440.819	33.554	147.486
Industria del azúcar, cacao, chocolate y confitería	2.406.401	469.969	230.119	-26.511	151.431	16.109	28.954
Elaboración de otros productos alimenticios diversos	3.797.065	572.499	292.876	-94.720	206.978	25.284	23.224
Elaboración de vinos	2.590.077	819.405	468.538	-31.375	513.536	9.274	81.805
Elaboración de otras bebidas alcohólicas	4.903.155	330.170	185.138	-22.317	502.127	13.490	83.857
Producción de aguas minerales y bebidas analcohólicas	5.476.814	76.753	4.924	71.273	300.253	8.168	69.127
TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACIÓN	69.223.327	8.403.845	3.175.726	-488.387	4.272.537	278.269	921.548

Fuente: Encuesta Industrial Anual de Empresas del I.N.E.

⁽¹⁾ Datos correspondientes a empresas con 20 o más ocupados.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-93.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.5.2. Indicadores de la Industria Forestal según subsectores de actividad, 2007

Subsector de actividad	Ventas netas producto	Gasto materias primas	Personas ocupadas	Gastos de personal	Invers. activos materiales
	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros
Industria de madera y corcho, excepto muebles; cestería y espartería	9.856.779	5.146.022	92.835	2.081.495	440.357
Industria del papel	12.165.845	5.733.744	54.270	1.952.088	1.007.476
Edición, artes gráficas y reproducción de soportes grabados	14.893.949	4.189.478	142.502	4.682.757	884.868
Fabricación de muebles	10.992.530	5.087.209	125.718	2.908.710	450.685
TOTAL INDUSTRIA FORESTAL	47.909.103	20.156.453	415.325	11.625.050	2.783.386

Fuente: Encuesta Industrial Anual de Empresas del I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-93.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.5.3. Indicadores de la Industria de Medio Ambiente según subsectores de actividad, 2007

Subsector de actividad	Ventas netas producto	Gasto materias primas	Personas ocupadas	Gastos de personal	Invers. activos materiales
	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros
Reciclaje	1.603.788	1.115.065	6.856	207.675	101.525
Producción y distribución de energía eléctrica, gas, vapor y agua caliente	28.635.615	17.141.338	36.960	2.436.540	6.668.526
Captación, depuración y distribución de agua	2.974.077	543.840	30.589	1.224.188	984.414
TOTAL INDUSTRIA MEDIO AMBIENTE	33.213.480	18.800.243	74.405	3.868.403	7.754.465

Fuente: Encuesta Industrial Anual de Empresas del I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-93.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.6. Análisis autonómico de los indicadores de la Industria de la Alimentación, 2007

Comunidad Autónoma	Ventas netas producto	Gasto materias primas	Personas ocupadas	Gastos de personal	Invers. activos materiales	Valor añadido
	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros
Andalucía	12.046.936	7.422.721	52.175	1.300.995	461.959	2.707.538
Aragón	2.669.383	1.782.172	11.259	298.650	117.047	463.567
Asturias (Principado de)	1.818.759	874.792	8.436	234.827	50.813	505.597
Baleares (Islas)	541.070	278.037	4.488	110.919	40.612	164.136
Canarias	1.358.222	567.938	10.600	281.998	83.901	487.907
Cantabria	947.644	453.459	5.800	146.487	34.183	210.835
Castilla y León	7.835.003	4.521.747	38.121	1.049.702	428.227	2.117.304
Castilla-La Mancha	6.324.267	3.681.784	23.469	667.632	429.940	1.712.789
Cataluña	18.109.825	9.969.014	75.746	2.446.403	719.698	4.357.460
Comunidad Valenciana	6.727.873	3.499.629	33.380	865.289	309.996	1.823.098
Extremadura	1.903.557	1.151.254	10.260	214.638	133.821	454.572
Galicia	6.451.706	3.889.893	28.712	634.126	115.501	1.075.704
Madrid (Comunidad de)	3.951.209	1.850.741	20.012	619.627	122.101	1.132.976
Murcia (Región de)	3.816.443	2.046.553	20.961	508.951	185.313	882.031
Navarra (Comunidad Foral de)	2.593.124	1.539.831	12.305	339.245	137.632	599.695
País Vasco	3.212.260	1.613.264	15.209	479.791	149.986	917.998
Rioja (La)	1.787.097	810.493	6.964	202.368	108.531	523.600
TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACIÓN	82.094.378	45.953.322	377.897	10.401.648	3.629.261	20.136.807

Comunidad Autónoma	Destino geográfico de las ventas ⁽¹⁾			Resultados financieros ⁽²⁾	Adquisición activos materiales		Ventas activos materiales
	Mercado Interior	Comunidad Europea	Resto del Mundo		Mejora y producción	Mediante leasing	
	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros
Andalucía	8.756.649	1.061.050	719.185	-87.969	567.929	14.208	120.177
Aragón	2.073.096	266.759	83.689	-18.030	140.375	12.390	35.719
Asturias (Principado de)	1.556.128	143.822	65.939	2.746	60.005	1.393	10.586
Baleares (Islas)	533.848	29.901	9.328	-2.019	48.903	2.413	10.704
Canarias	1.341.157	19.059	6.142	-288	99.737	3.301	19.138
Cantabria	803.441	89.043	38.797	-4.684	42.889	1.302	10.008
Castilla y León	7.120.290	512.812	175.067	-83.225	485.837	10.373	67.984
Castilla-La Mancha	4.830.864	493.644	150.232	-34.362	439.322	10.630	20.012
Cataluña	16.738.013	2.486.248	916.761	-154.675	825.604	119.077	224.983
Comunidad Valenciana	5.940.236	565.861	229.382	-21.757	350.254	26.233	66.491
Extremadura	952.887	299.786	60.040	-20.181	133.711	5.333	5.223
Galicia	5.523.272	793.454	124.680	-55.099	189.352	5.600	79.452
Madrid (Comunidad de)	3.726.690	192.375	54.810	19.584	217.805	10.918	106.621
Murcia (Región de)	2.963.828	629.476	226.091	-36.432	206.855	26.905	48.448
Navarra (Comunidad Foral de)	2.069.906	271.506	39.993	-1.258	152.467	16.028	30.863
País Vasco	3.154.243	340.749	137.763	19.956	179.177	7.344	36.536
Rioja (La)	1.138.780	208.299	137.831	-10.694	132.313	4.823	28.605
TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACIÓN	69.223.328	8.403.844	3.175.730	-488.387	4.272.535	278.271	921.550

Fuente: Encuesta Industrial Anual de Empresas del I.N.E.

⁽¹⁾ Datos correspondientes a empresas con 20 o más ocupados.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.7. Participación autonómica en la Industria de la Alimentación, 2007

Comunidad Autónoma	Ventas de producto (%)	Consumo materias primas (%)	Personas ocupadas (%)	Gastos de personal (%)	Inversión en activos materiales (%)	Valor añadido (%)
Andalucía	14,67	16,15	13,81	12,51	12,73	13,45
Aragón	3,25	3,88	2,98	2,87	3,23	2,30
Asturias	2,22	1,90	2,23	2,26	1,40	2,51
Baleares	0,66	0,61	1,19	1,07	1,12	0,82
Canarias	1,65	1,24	2,80	2,71	2,31	2,42
Cantabria	1,15	0,99	1,53	1,41	0,94	1,05
Castilla y León	9,54	9,84	10,09	10,09	11,80	10,51
Castilla-La Mancha	7,70	8,01	6,21	6,42	11,85	8,51
Cataluña	22,06	21,69	20,04	23,52	19,83	21,64
Comunidad Valenciana	8,20	7,62	8,83	8,32	8,54	9,05
Extremadura	2,32	2,51	2,72	2,06	3,69	2,26
Galicia	7,86	8,46	7,60	6,10	3,18	5,34
Madrid (Comunidad de)	4,81	4,03	5,30	5,96	3,36	5,63
Murcia (Región de)	4,65	4,45	5,55	4,89	5,11	4,38
Navarra (Comunidad Foral de)	3,16	3,35	3,26	3,26	3,79	2,98
País Vasco	3,91	3,51	4,02	4,61	4,13	4,56
Rioja (La)	2,18	1,76	1,84	1,95	2,99	2,60
TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACIÓN	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Comunidad Autónoma	Destino geográfico de las ventas (*)			Resultados financieros (¹)	Adquisición activos materiales		Ventas activos materiales
	Mercado Interior	Comunidad Europea	Resto del Mundo		Mejora y producción propia	Mediante leasing	
	%	%	%		%	%	
Andalucía	12,65	12,63	22,65	18,01	13,29	5,11	13,04
Aragón	2,99	3,17	2,64	3,69	3,29	4,45	3,88
Asturias (Principado de)	2,25	1,71	2,08	-0,56	1,40	0,50	1,15
Baleares (Islas)	0,77	0,36	0,29	0,41	1,14	0,87	1,16
Canarias	1,94	0,23	0,19	0,06	2,33	1,19	2,08
Cantabria	1,16	1,06	1,22	0,96	1,00	0,47	1,09
Castilla y León	10,29	6,10	5,51	17,04	11,37	3,73	7,38
Castilla-La Mancha	6,98	5,87	4,73	7,04	10,28	3,82	2,17
Cataluña	24,18	29,58	28,87	31,67	19,32	42,79	24,41
Comunidad Valenciana	8,58	6,73	7,22	4,45	8,20	9,43	7,22
Extremadura	1,38	3,57	1,89	4,13	3,13	1,92	0,57
Galicia	7,98	9,44	3,93	11,28	4,43	2,01	8,62
Madrid (Comunidad de)	5,38	2,29	1,73	-4,01	5,10	3,92	11,57
Murcia (Región de)	4,28	7,49	7,12	7,46	4,84	9,67	5,26
Navarra (Comunidad Foral de)	2,99	3,23	1,26	0,26	3,57	5,76	3,35
País Vasco	4,56	4,05	4,34	-4,09	4,19	2,64	3,96
Rioja (La)	1,65	2,48	4,34	2,19	3,10	1,73	3,10
TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACION	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Fuente: Encuesta Industrial Anual de Empresas del I.N.E.

(¹) Datos correspondientes a empresas con 20 o más ocupados.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

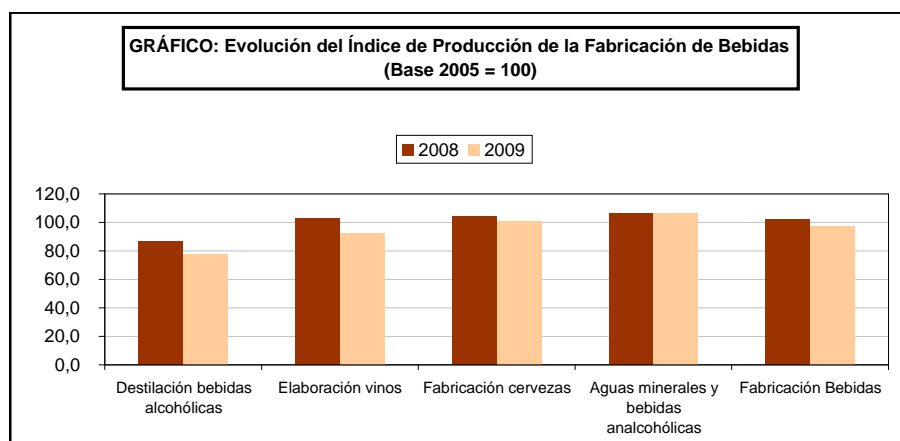
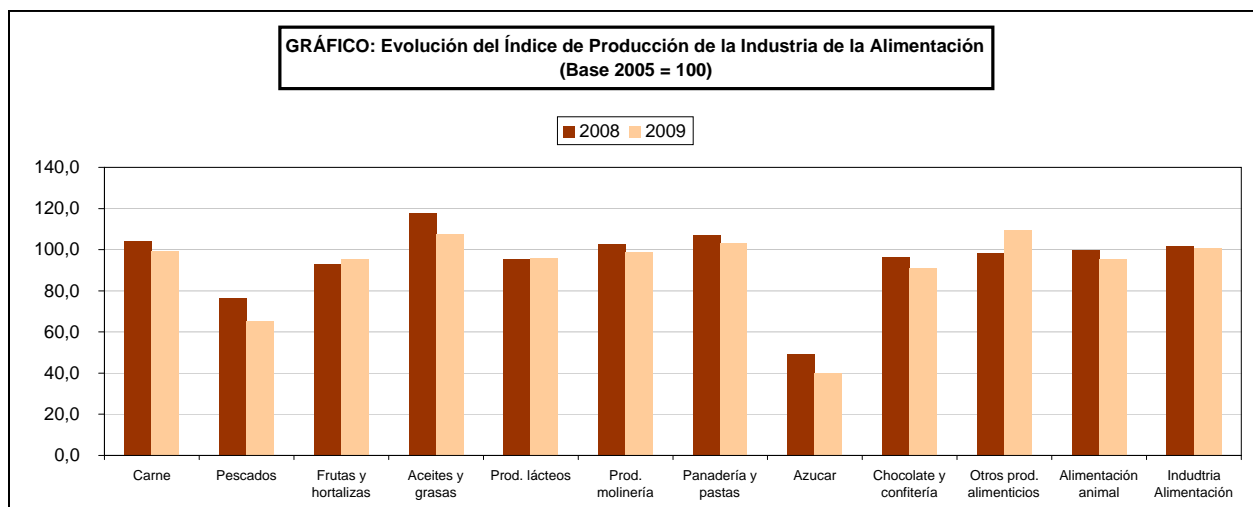
23.8.1. Evolución del Índice de Producción de la Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas (Base 2005 = 100)

División, grupos y clases	2008			2009		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
10.1. Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	103,2	105,5	104,3	96,2	102,2	99,2
10.2. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	72,1	80,9	76,5	58,3	72,1	65,2
10.3. Procesado y conservación de frutas y hortalizas	88,1	98,2	93,1	84,1	106,3	95,2
10.4. Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	137,8	97,5	117,7	125,5	90,2	107,8
10.5. Fabricación de productos lácteos	102,4	88,9	95,6	98,5	93,9	96,2
10.6. Fabricación de productos molinería, almidones y productos amiláceos	103,2	101,8	102,5	98,9	98,4	98,6
10.7. Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	107,7	106,9	107,3	101,7	104,2	102,9
10.8.1. Fabricación de azúcar	27,6	71,3	49,4	35,1	45,3	40,2
10.8.2. Fabricación de cacao, chocolate y productos de confitería	93,8	99,5	96,7	87,1	95,2	91,2
10.8. Fabricación de otros productos alimenticios	93,6	103,0	98,3	110,5	108,3	109,4
10.9. Fabricación de productos para la alimentación animal	99,0	100,3	99,7	93,5	97,5	95,5
10. INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN	101,2	102,7	102,0	100,1	101,3	100,7
11.0.1. Destilación, rectificación y mezcla de bebidas alcohólicas	99,0	74,9	87,0	83,7	70,7	77,2
11.0.2. Elaboración de vinos	96,4	108,9	102,7	88,1	97,2	92,6
11.0.5. Fabricación de cerveza ⁽¹⁾	103,0	105,5	104,2	95,7	105,5	100,6
11.0.7. Producción de aguas minerales y bebidas analcohólicas	103,4	108,7	106,1	100,8	111,2	106,0
11. FABRICACIÓN DE BEBIDAS	100,4	104,5	102,5	93,4	101,2	97,3
ÍNDICE GENERAL (IPI)	105,3	91,9	98,6	82,7	82,5	82,6

Fuente: I.N.E.

⁽¹⁾ No incluye la malta.

Los datos por división, grupos y clases están referidos a CNAE-2009.



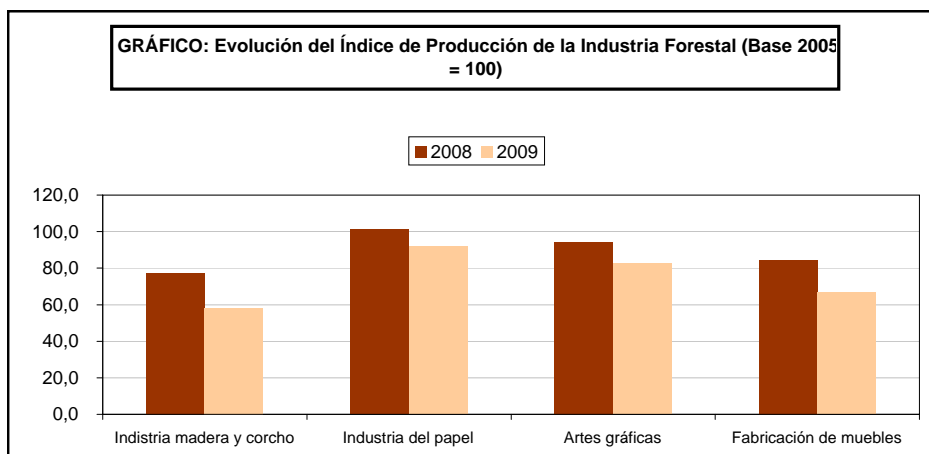
LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.8.2. Evolución del Índice de Producción de la Industria Forestal (Base 2005 = 100)

División	2008			2009		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
16. Industria de la madera y corcho, excepto muebles; cestería y espartería	86,6	68,4	77,5	60,5	55,8	58,2
17. Industria del papel	106,6	95,6	101,1	92,4	91,3	91,8
18. Artes gráficas y reproducción de soportes grabados	100,6	88,1	94,4	83,7	81,2	82,5
31. Fabricación de muebles	102,2	67,0	84,6	66,6	67,0	66,8

Fuente: I.N.E.

Los datos por división están referidos a CNAE-2009.



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.9.1. Tasas de variación (%) del Índice de Producción Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas (Base 2005 = 100) sobre el mismo período del año anterior

División, grupos y clases	2008/2007		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
10.1. Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	-6,8	-3,1	-4,9
10.2. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	-19,2	-11,0	-15,1
10.3. Procesado y conservación de frutas y hortalizas	-4,5	8,3	1,9
10.4. Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	-9,0	-7,5	-8,3
10.5. Fabricación de productos lácteos	-3,8	5,6	0,9
10.6. Fabricación de productos molinería, almidones y productos amiláceos	-4,2	-3,3	-3,8
10.7. Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	-5,6	-2,6	-4,1
10.8.1. Fabricación de azúcar	27,2	-36,5	-4,7
10.8.2. Fabricación de cacao, chocolate y productos de confitería	-7,2	-4,3	-5,7
10.8. Fabricación de otros productos alimenticios	18,1	5,2	11,6
10.9. Fabricación de productos para la alimentación animal	-5,6	-2,8	-4,2
10. INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN	-1,0	-1,4	-1,2
11.0.1. Destilación, rectificación y mezcla de bebidas alcohólicas	-15,4	-5,6	-10,5
11.0.2. Elaboración de vinos	-8,6	-10,7	-9,7
11.0.5. Fabricación de cerveza ⁽¹⁾	-7,0	0,1	-3,5
11.0.7. Producción de aguas minerales y bebidas analcohólicas	-2,6	2,3	-0,1
11. FABRICACIÓN DE BEBIDAS	-6,9	-3,1	-5,0
ÍNDICE GENERAL (IPI)	-21,4	-10,2	-15,8

Fuente: I.N.E.

⁽¹⁾ No incluye la malta.

Los datos por división, grupos y clases están referidos a CNAE-2009.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.9.2. Tasas de variación (%) del Índice de Producción Industria Forestal (Base 2005 = 100) sobre el mismo período del año anterior

División	2009/2008		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
16. Industria de la madera y corcho, excepto muebles; cestería y espartería	-30,2	-18,4	-24,3
17. Industria del papel	-13,3	-4,5	-8,9
18. Artes gráficas y reproducción de soportes grabados	-16,8	-7,9	-12,3
31. Fabricación de muebles	-34,8	0,0	-17,4

Fuente: I.N.E.

Los datos por división están referidos a CNAE-2009.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.10.1. Evolución del Índice de Precios de la Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas (Base 2005 = 100)

División, grupos y clases	2008			2009		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
10.1. Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	109,2	111,2	110,2	108,9	108,9	108,9
10.2. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	110,8	112,3	111,6	111,6	111,7	111,7
10.3. Procesado y conservación de frutas y hortalizas	110,9	112,3	111,6	112,1	111,0	111,5
10.4. Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	106,2	95,9	101,1	81,3	86,4	83,8
10.5. Fabricación de productos lácteos	119,2	117,6	118,4	114,6	112,8	113,7
10.6. Fabricación de productos molinería, almidones y productos amiláceos	145,4	143,6	144,5	134,3	124,1	129,2
10.7. Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	118,7	119,9	119,3	120,9	121,1	121,0
10.8.1. Fabricación de azúcar	96,7	98,2	97,4	93,3	86,7	90,0
10.8.2. Fabricación de cacao, chocolate y productos de confitería	110,8	114,2	112,5	113,6	113,9	113,8
10.8. Fabricación de otros productos alimenticios	112,1	113,7	112,9	113,9	113,2	113,6
10.9. Fabricación de productos para la alimentación animal	139,2	133,4	136,3	119,3	118,1	118,7
10. INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN	116,8	115,8	116,3	111,3	110,8	111,0
11.0.1. Destilación, rectificación y mezcla de bebidas alcohólicas	113,3	115,9	114,6	120,8	121,2	121,0
11.0.2. Elaboración de vinos	108,5	109,1	108,8	109,3	109,7	109,5
11.0.5. Fabricación de cerveza ⁽¹⁾	112,3	112,6	112,5	118,8	119,1	118,9
11.0.7. Producción de aguas minerales y bebidas analcohólicas	113,0	113,8	113,4	118,8	118,4	118,6
11. FABRICACIÓN DE BEBIDAS	111,8	112,6	112,2	116,5	116,5	116,5
ÍNDICE GENERAL (IPRI)	115,5	117,2	116,3	112,2	112,5	112,4

Fuente: I.N.E.

⁽¹⁾ No incluye la malta.

Los datos por división, grupos y clases están referidos a CNAE-2009.

GRÁFICO: Evolución del Índice de Precios de la Industria de la Alimentación (Base 2005 = 100)

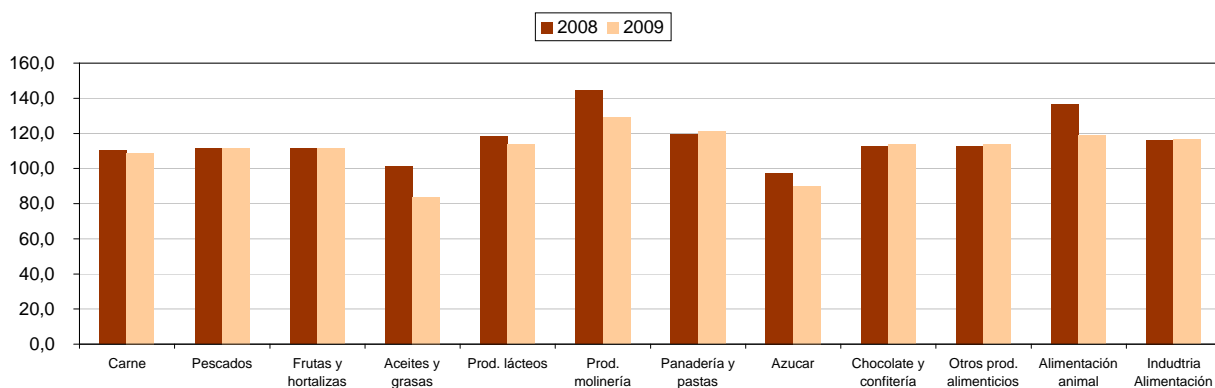
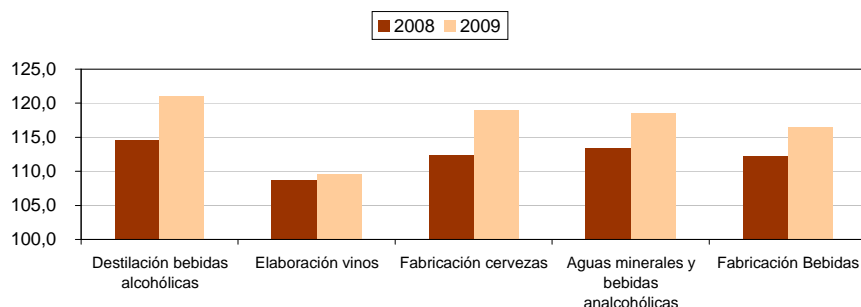


GRÁFICO: Evolución del Índice de Precios de la Fabricación de Bebidas (Base 2005 = 100)



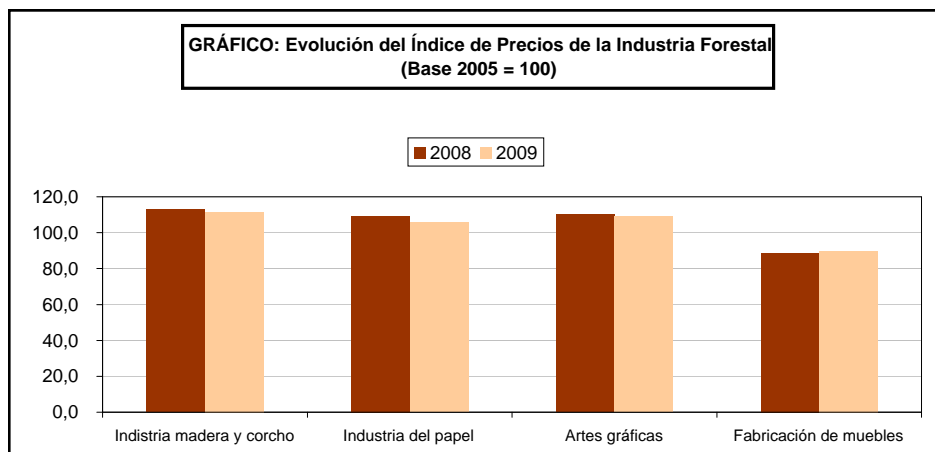
LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.10.2. Evolución del Índice de Precios de la Industria Forestal (Base 2005 = 100)

División	2008			2009		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
16. Industria de la madera y corcho, excepto muebles; cestería y espartería	112,8	113,0	112,9	112,2	111,0	111,6
17. Industria del papel	109,0	109,8	109,4	106,5	104,9	105,7
18. Artes gráficas y reproducción de soportes grabados	110,2	110,3	110,3	109,7	108,6	109,1
31. Fabricación de muebles	110,5	67,0	88,7	112,6	67,0	89,8

Fuente: I.N.E.

Los datos por división están referidos a CNAE-2009.



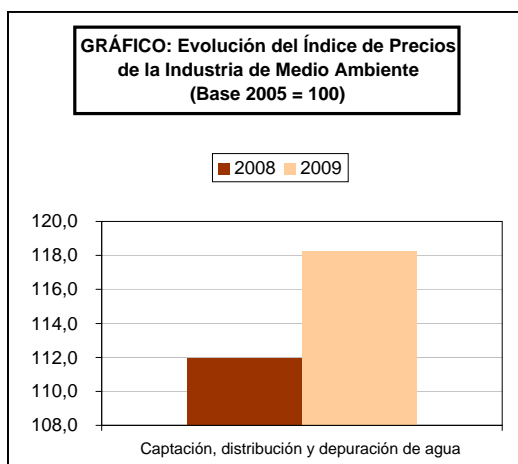
LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.10.3. Evolución del Índice de Precios de la Industria de Medio Ambiente (Base 2005 = 100)

División	2008			2009		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
36. Captación, depuración y distribución de agua	111,2	112,7	111,9	117,8	118,7	118,2

Fuente: I.N.E.

Los datos por división están referidos a CNAE-2009.



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.11.1. Tasas de variación (%) del Índice de Precios de la Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas (Base 2005 = 100) sobre el mismo período del año anterior

División, grupos y clases	2009/2008		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
10.1. Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	-0,3	-2,1	-1,2
10.2. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	0,7	-0,5	0,1
10.3. Procesado y conservación de frutas y hortalizas	1,1	-1,1	-0,0
10.4. Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	-23,5	-9,9	-16,7
10.5. Fabricación de productos lácteos	-3,9	-4,1	-4,0
10.6. Fabricación de productos molinería, almidones y productos amiláceos	-7,6	-13,6	-10,6
10.7. Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	1,9	1,0	1,5
10.8.1. Fabricación de azúcar	-3,5	-11,7	-7,6
10.8.2. Fabricación de cacao, chocolate y productos de confitería	2,5	-0,3	1,1
10.8. Fabricación de otros productos alimenticios	1,7	-0,4	0,6
10.9. Fabricación de productos para la alimentación animal	-14,2	-11,5	-12,8
10. INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN	-4,7	-4,3	-4,5
11.0.1. Destilación, rectificación y mezcla de bebidas alcohólicas	6,7	4,6	5,6
11.0.2. Elaboración de vinos	0,7	0,6	0,7
11.0.5. Fabricación de cerveza ⁽¹⁾	5,7	5,8	5,8
11.0.7. Producción de aguas minerales y bebidas analcohólicas	5,2	4,0	4,6
11. FABRICACIÓN DE BEBIDAS	4,2	3,4	3,8
ÍNDICE GENERAL (IPRI)	-2,8	-4,0	-3,4

Fuente: I.N.E.

⁽¹⁾ No incluye la malta.

Los datos por división, grupos y clases están referidos a CNAE-2009.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.11.2. Tasas de variación (%) del Índice de Precios de la Industria Forestal (Base 2005 = 100) sobre el mismo período del año anterior

División	2009/2008		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
16. Industria de la madera y corcho, excepto muebles; cestería y espartería	-0,5	-1,8	-1,2
17. Industria del papel	-2,3	-4,4	-3,4
18. Artes gráficas y reproducción de soportes grabados	-0,4	-1,6	-1,0
31. Fabricación de muebles	1,9	0,0	1,0

Fuente: I.N.E.

Los datos por división están referidos a CNAE-2009.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.11.3. Tasas de variación (%) del Índice de Precios de la Industria de Medio Ambiente (Base 2005 = 100) sobre el mismo período del año anterior

División	2009/2008		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
36. Captación, depuración y distribución de agua	6,0	5,3	5,6

Fuente: I.N.E.

Los datos por división están referidos a CNAE-2009.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.12.1. Índice de Precios de Consumo de la Industria de la Alimentación y General (Base 2006 = 100)

Subclases	2008			2009		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
Cereales y derivados	110,6	114,3	112,4	114,8	114,2	114,5
Pan	117,4	118,3	117,9	117,9	117,7	117,8
Carne de vacuno	109,2	111,3	110,3	112,3	112,0	112,2
Carne de ovino	99,4	109,8	104,6	103,6	109,5	106,6
Carne de porcino	103,5	105,2	104,3	100,6	100,1	100,4
Carne de aves	113,7	115,3	114,5	113,8	110,8	112,3
Otras carnes	106,3	108,2	107,2	108,0	107,7	107,8
Pescado fresco y congelado	105,0	102,6	103,8	99,2	98,8	99,0
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	104,2	104,8	104,5	103,8	103,7	103,7
Huevos	114,3	116,6	115,5	116,8	116,9	116,8
Leche	128,2	125,0	126,6	119,0	113,5	116,2
Productos lácteos	112,0	112,6	112,3	112,5	109,0	110,8
Aceites y grasas	85,0	85,1	85,1	76,0	74,8	75,4
Frutas frescas	112,4	116,2	114,3	116,9	112,6	114,7
Frutas en conserva y frutos secos	102,0	103,2	102,6	103,0	103,0	103,0
Legumbres y hortalizas frescas	108,9	109,0	109,0	112,2	110,2	111,2
Preparados de legumbres y hortalizas	113,8	115,3	114,5	115,5	114,5	115,0
Patatas y sus preparados	105,4	107,7	106,6	104,2	93,9	99,1
Café, cacao e infusiones	109,9	114,4	112,2	113,5	113,6	113,6
Azúcar	102,0	101,9	102,0	96,2	93,6	94,9
Otros preparados alimenticios	108,0	111,3	109,6	111,7	111,7	111,7
Agua mineral, refrescos y zumos	105,7	107,5	106,6	109,8	109,8	109,8
Alimentos con elaboración, bebidas y tabaco	109,8	111,0	110,4	111,0	111,7	111,4
Alimentos y bebidas	109,0	110,4	109,7	109,4	108,0	108,7
Alimentos elaborados	109,8	111,0	110,4	109,7	108,4	109,0
Alimentos sin elaboración	108,2	109,6	108,9	108,4	106,7	107,5
INDICE GENERAL	106,4	107,5	107,0	106,3	107,0	106,7

Fuente: I.N.E.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.12.2. Índice de Precios de Consumo de la Industria de Medio Ambiente (Base 2006 = 100)

Subclases	2008			2009		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
Distribución de agua	109,7	111,4	110,6	116,4	117,4	116,9
Recogida de basura	107,1	108,5	107,8	113,4	115,2	114,3

Fuente: I.N.E.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.13.1. Tasa de variación (%) del Índice de Precios de Consumo de la Industria de la Alimentación y General (Base 2006 = 100) sobre el mismo periodo del año anterior

Subclases	2009/2008		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
Cereales y derivados	3,8	-0,0	1,9
Pan	0,5	-0,6	-0,0
Carne de vacuno	2,8	0,7	1,8
Carne de ovino	4,3	-0,3	2,0
Carne de porcino	-2,8	-4,9	-3,8
Carne de aves	0,1	-3,9	-1,9
Otras carnes	1,6	-0,5	0,6
Pescado fresco y congelado	-5,5	-3,7	-4,6
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	-0,4	-1,0	-0,7
Huevos	2,2	0,2	1,2
Leche	-7,2	-9,2	-8,2
Productos lácteos	0,4	-3,2	-1,4
Aceites y grasas	-10,5	-12,2	-11,4
Frutas frescas	3,9	-3,2	0,4
Frutas en conserva y frutos secos	1,0	-0,1	0,4
Legumbres y hortalizas frescas	3,0	1,1	2,1
Preparados de legumbres y hortalizas	1,5	-0,7	0,4
Patatas y sus preparados	-1,1	-12,8	-7,0
Café, cacao e infusiones	3,3	-0,7	1,3
Azúcar	-5,7	-8,1	-6,9
Otros preparados alimenticios	3,5	0,3	1,9
Agua mineral, refrescos y zumos	3,9	2,1	3,0
Alimentos con elaboración, bebidas y tabaco	1,1	0,6	0,9
Alimentos y bebidas	0,3	-2,2	-0,9
Alimentos elaborados	-0,1	-2,4	-1,2
Alimentos sin elaboración	0,1	-2,7	-1,3
ÍNDICE GENERAL	-0,1	-0,5	-0,3

Fuente: I.N.E.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.13.2. Tasa de variación (%) del Índice de Precios de Consumo de la Industria de Medio Ambiente (Base 2006 = 100) sobre el mismo periodo del año anterior

Subclases	2009/2008		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
Distribución de agua	6,1	5,4	5,7
Recogida de basura	5,9	6,2	6,0

Fuente: I.N.E.

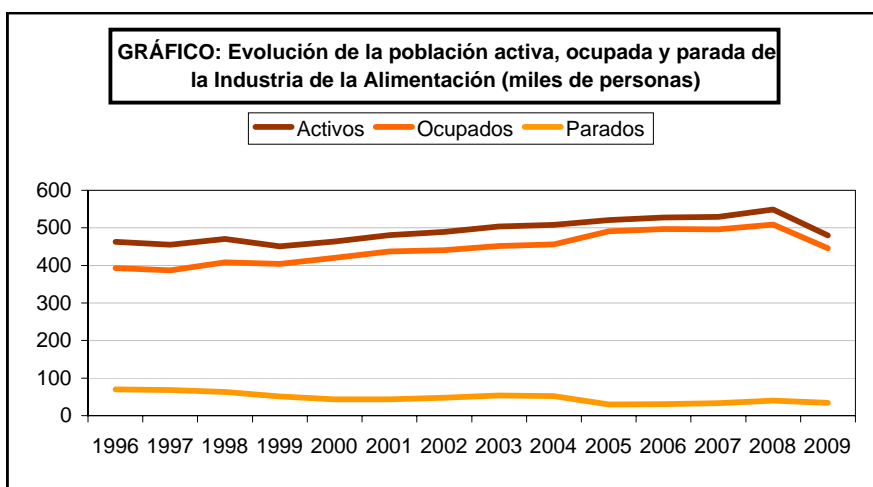
LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.14. Serie histórica de población activa, ocupada y parada en la Industria de la Alimentación (miles de personas)⁽¹⁾

Años	Activos	Ocupados	Parados	Tasa de paro (%)
1996	462,6	392,8	70,1	15,2
1997	454,9	386,9	68,3	15,0
1998	470,6	408,0	63,1	13,4
1999	450,8	404,0	50,9	11,3
2000	463,4	420,2	43,5	9,4
2001	480,9	436,8	43,7	9,1
2002	489,6	441,0	47,8	9,8
2003	504,0	451,5	54,0	10,7
2004	508,1	455,9	52,2	10,3
2005	520,9	490,7	30,2	5,8
2006	527,4	496,9	30,5	5,8
2007	529,0	495,6	33,4	6,3
2008	548,7	509,0	39,7	7,2
2009	479,7	445,7	34,0	7,1

Metodología EPA-2005

⁽¹⁾ Hasta el año 2008 se utiliza la CNAE-93, para años posteriores se utiliza la CNAE-2009



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.15. Población activa, ocupada y parada en la Industria de la Alimentación según subsector de actividad Comparación de los dos últimos años

Subsector de actividad	2007			2008			2008/2007		
	Activos	Ocupados	Parados	Activos	Ocupados	Parados	Activos	Ocupados	Parados
Industria cárnica	109.525	103.475	6.050	116.400	108.450	7.925	6,3	4,8	31,0
Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	29.950	28.025	1.950	29.725	27.600	2.100	-0,8	-1,5	7,7
Preparación y conservación de frutas y hortalizas	46.000	40.600	5.425	58.025	47.750	10.275	26,1	17,6	89,4
Fabricación de grasas y aceites (vegetales y animales)	10.200	9.300	950	12.900	12.025	900	26,5	29,3	-5,3
Industrias lácteas	38.025	36.100	1.950	41.750	38.925	2.825	9,8	7,8	44,9
Fabricación de productos molinería, almidones y productos amiláceos	18.800	17.125	1.550	11.800	11.475	375	-37,2	-33,0	-75,8
Fabricación de productos para la alimentación animal	15.525	15.150	800	13.750	13.225	525	-11,4	-12,7	-34,4
Fabricación de otros productos alimenticios	185.675	174.650	11.025	195.050	186.025	9.075	5,0	6,5	-17,7
Elaboración de bebidas	66.000	63.150	2.825	62.325	57.275	5.050	-5,6	-9,3	78,8
Industria del tabaco	9.075	8.100	1.000	6.875	6.225	650	-24,2	-23,1	-35,0

Fuente: I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-93.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.16. Tasa de variación de paro (%) de los dos últimos años según subsector de actividad

Subsector de actividad	Tasa de Paro		Variación 2008/2007
	2007	2008	
Industria cárnica	18,0	20,0	1,9
Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	5,8	5,3	-0,5
Preparación y conservación de frutas y hortalizas	16,2	25,9	9,7
Fabricación de grasas y aceites (vegetales y animales)	2,8	2,3	-0,6
Industrias lácteas	5,8	7,1	1,3
Fabricación de productos molinería, almidones y productos amiláceos	4,6	0,9	-3,7
Fabricación de productos para la alimentación animal	2,4	1,3	-1,1
Fabricación de otros productos alimenticios	32,9	22,9	-10,0
Elaboración de bebidas	8,4	12,7	4,3
Industria del tabaco	3,0	1,6	-1,3

Fuente: I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-93.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.17. Comercio exterior agroalimentario según sectores, 2008

Sectores	Exportaciones	Importaciones	Saldo	Tasa de cobertura (%)
	Millones de euros	Millones de euros	Millones de euros	
Agrario transformado	14.948,1	14.500,1	448,0	103,1
Pesquero transformado	566,3	612,6	-46,3	92,4
Total transformado	15.514,4	15.112,7	401,7	102,7
Total no transformado	11.573,1	11.321,2	251,9	102,2
TOTAL AGROALIMENTARIO	27.087,5	26.433,9	653,6	102,5

Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.18. Comercio exterior agroalimentario según subsectores, 2008

Subsectores	Exportaciones	Importaciones	Saldo	Tasa de cobertura (%)
	Millones de euros	Millones de euros	Millones de euros	
ALIMENTARIOS TRANSFORMADOS				
Industrias cárnicas	2.815,6	1.090,6	1.725,0	258,2
Industrias Lácteas	868,8	1.853,8	-985,0	46,9
Café, té y especias	221,2	670,6	-449,4	33,0
Molinería	179,0	215,1	-36,1	83,2
Aceite y grasas	2.614,8	1.217,5	1.397,3	214,8
Conservas de carne y pesca	853,0	735,1	117,9	116,0
Azúcar y artículos de confitería	394,7	596,2	-201,5	66,2
Preparación de cereales y pastelería	789,0	997,9	-208,9	79,1
Conservas vegetales	1.896,2	844,8	1.051,4	224,5
Preparaciones alimenticias diversas	1.024,9	1.308,3	-283,4	78,3
Bebidas	2.702,6	1.816,7	885,9	148,8
Residuos industria alimentaria y aliment. para animales	504,2	1.594,4	-1.090,2	31,6
Cacao y sus preparaciones	344,9	634,0	-289,2	54,4
Tabaco	239,8	1.455,0	-1.215,2	16,5
Otros productos transformados	164,6	99,5	65,0	165,4
ALIMENTARIOS NO TRANSFORMADOS				
Animales vivos	292,7	309,6	-16,9	94,5
Pesca	1.806,8	4.332,2	-2.525,4	41,7
Otros productos de origen animal	160,6	128,3	32,3	125,2
Legumbres y hortalizas	3.744,7	909,6	2.835,1	411,7
Frutos comestibles	5.004,6	1.552,9	3.451,7	322,3
Cereales	489,7	2.557,2	-2.067,5	19,1
Semillas y frutos oleaginosos	278,9	1.761,9	-1.483,0	15,8

Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.19. Comercio exterior agroalimentario según sectores y zonas geográficas, 2008

Sectores	Exportaciones (millones de euros)			Importaciones (millones de euros)		
	U.E.	Terceros países	Total países	U.E.	Terceros países	Total países
Agrario transformado	11.104,5	3.843,6	14.948,1	10.083,3	4.416,8	14.500,1
Pesquero transformado	494,0	72,4	566,3	119,6	493,0	612,6
Total transformado	11.598,4	3.916,0	15.514,4	10.202,9	4.909,8	15.112,7
Total no transformado	10.253,4	1.319,7	11.573,1	3.988,2	7.333,0	11.321,2
TOTAL AGROALIMENTARIO	21.851,9	5.235,6	27.087,5	14.191,2	12.242,8	26.433,9

Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.20. Comercio exterior agroalimentario según subsectores y zonas geográficas, 2008

Subsector de actividad	Exportaciones (millones de euros)			Importaciones (millones de euros)		
	Unión Europea	Resto países	Total países	Unión Europea	Resto países	Total países
Animales vivos	281,1	11,6	292,7	301,0	8,6	309,6
Industrias cárnicas	2.391,6	424,0	2.815,6	874,8	215,8	1.090,6
Pesca	1.318,1	488,7	1.806,8	1.433,1	2.899,0	4.332,2
Industrias lácteas	766,9	101,9	868,8	1.829,2	24,6	1.853,8
Otros productos de origen animal	106,5	54,0	160,6	76,7	51,5	128,3
Legumbres y hortalizas	3.595,3	149,4	3.744,7	490,7	418,9	909,6
Frutos comestibles	4.614,1	390,5	5.004,6	514,6	1.038,3	1.552,9
Café, té y especias	132,0	89,2	221,2	134,3	536,2	670,6
Cereales	353,2	136,5	489,7	946,8	1.610,4	2.557,2
Molinería	133,4	45,6	179,0	210,8	4,3	215,1
Semillas y frutos oleaginosos	168,4	110,5	278,9	390,6	1.371,3	1.761,9
Aceite y grasas	1.912,3	702,5	2.614,8	465,1	752,5	1.217,5
Conservas de carne y pesca	726,2	126,8	853,0	284,3	450,8	735,1
Azúcar y artículos de confitería	298,6	96,1	394,7	494,9	101,3	596,2
Cacao y sus preparaciones	242,1	102,8	344,9	448,8	185,2	634,0
Preparaciones de cereales y pastelería	618,0	171,0	789,0	973,0	24,9	997,9
Preparaciones de vegetales	1.297,1	599,1	1.896,2	500,2	344,6	844,8
Preparaciones aliment. diversas	711,7	313,2	1.024,9	1.165,2	143,1	1.308,3
Bebidas	1.784,6	917,9	2.702,6	1.524,5	292,2	1.816,7
Residuos de la industria alimentaria y alimentación para animales	428,6	75,6	504,2	436,9	1.157,5	1.594,4
Tabaco	124,5	115,3	239,8	1.322,8	132,2	1.455,0

Fuente: Estadísticas de Comercio Exterior de España. Agencia Estatal de Administración Tributaria.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.21. Valor de los alimentos comprados (miles de euros)

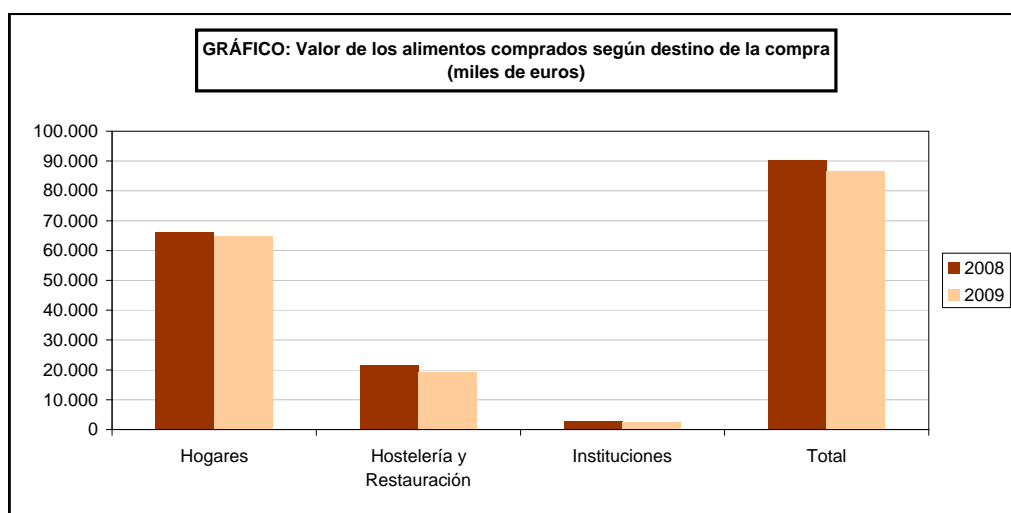
Productos	2008				2009			
	Hogares	Hostelería y restauración ⁽¹⁾	Instituciones ⁽¹⁾	Total	Hogares	Hostelería y restauración	Instituciones	Total
Huevos	805,95	157,90	37,17	1.001,02	786,04	135,97	36,27	958,27
Carnes y transformados	15.125,86	3.077,39	546,97	18.750,22	14.999,22	2.514,26	523,11	18.036,58
Productos de la pesca	8.925,32	2.211,96	344,97	11.482,25	8.764,96	1.834,64	367,16	10.966,75
Leche líquida	2.933,79	332,00	106,93	3.372,72	2.555,60	296,43	101,28	2.953,31
Otras leches	221,38	18,09	5,11	244,59	190,50	13,90	5,68	210,08
Derivados lácteos	5.302,73	1.156,67	223,67	6.683,07	5.302,00	990,38	192,69	6.485,07
Pan	4.559,77	944,60	218,69	5.723,06	4.307,27	787,26	202,79	5.297,32
Galletas, bollería y past.	2.629,75	389,49	99,68	3.118,92	2.644,90	390,78	97,41	3.133,08
Chocolates y cacao	875,19	57,26	18,63	951,09	892,14	55,10	17,66	964,89
Cafés y otras infusiones	667,04	714,09	55,84	1.436,97	691,53	740,02	40,00	1.471,55
Arroz	256,40	34,83	12,16	303,39	254,94	29,54	15,13	299,61
Pastas alimenticias	298,06	42,93	18,88	359,87	286,00	38,53	20,28	344,81
Azúcar	172,13	95,87	17,33	285,33	165,74	76,97	14,23	256,94
Legumbres secas	221,64	27,10	17,47	266,21	226,06	22,55	20,38	268,99
Aceites	1.542,16	454,60	80,85	2.077,60	1.345,91	311,35	62,95	1.720,22
Aceite de Oliva	1.281,90	211,24	45,13	1.538,27	1.145,56	135,01	33,40	1.313,96
Aceite de Girasol	210,58	160,57	25,83	396,98	168,36	110,06	22,55	300,97
Margarina	111,05	15,77	6,44	133,26	118,30	13,11	5,94	137,35
Patatas Frescas	739,62	139,52	41,39	920,53	625,74	108,36	37,40	771,50
Patatas Congeladas	49,32	192,93	13,80	256,06	46,13	208,39	12,90	267,43
Patatas Procesadas	256,80	109,85	7,67	374,33	259,19	60,04	6,56	325,79
Hortalizas frescas	4.175,22	459,76	155,38	4.790,36	4.153,49	390,91	148,92	4.693,33
Frutas frescas	5.999,50	293,89	140,48	6.433,87	5.758,44	235,69	132,21	6.126,34
Aceitunas	292,58	79,43	5,99	378,00	285,09	71,89	7,29	364,27
Frutos secos	687,89	76,92	5,14	769,95	732,42	60,48	4,19	797,08
Frutas y hortalizas trans.	1.238,09	270,59	95,51	1.604,19	1.226,99	229,43	101,93	1.558,35
Platos preparados	1.995,22	624,76	140,46	2.760,43	2.009,89	577,98	140,40	2.728,27
Salsas	290,89	282,62	20,41	593,92	308,44	277,39	20,86	606,69
Vinos con Denom. Origen	497,53	928,44	4,42	1.430,39	506,09	875,58	4,00	1.385,66
Vinos con sin Denom. Origen	299,72	240,91	6,65	547,28	266,30	230,73	6,83	503,86
Espumosos	154,65	90,00	1,69	246,35	153,13	73,47	1,49	228,09
Otros vinos***	113,38	148,97	6,82	269,17	113,49	88,40	8,24	210,13
Cervezas	826,45	2.941,02	28,01	3.795,48	890,56	2.971,51	31,71	3.893,78
Otras bebidas alcohólicas	412,39	2.023,51	6,73	2.442,62	433,07	1.912,59	11,30	2.356,95
Zumos /Néctar	467,91	187,33	33,82	689,06	463,35	189,47	32,34	685,16
Aguas minerales	509,80	376,29	37,37	923,46	496,72	336,16	62,57	895,45
Gaseosas y refrescos	1.510,65	2.002,26	51,87	3.564,78	1.561,48	1.908,40	52,95	3.522,83
Otros en peso*	262,35	209,21	46,26	517,82	271,84	164,99	38,89	475,73
Otros en volumen**	154,21	107,15	16,03	277,39	170,26	74,97	16,46	261,69
TOTAL	66.220,60	21.550,09	2.672,00	90.442,69	64.910,60	19.341,79	2.598,74	86.851,12

* Otros en peso: snacks salados, especias, condimentos, levadura, harina, sémola, sal, encurtidos, gelatinas, hojaldres, edulcorantes, miel, etc.

** Otros en volumen: horchata, leche de distinta especie a la de vaca, bebida de almendra, de avellana, vinagre, caldos, sidra, etc.

*** Otros vinos: en 2007 incluían Generosos, Finos, Dulces, Vermouth y en 2008 incluían, además, bebidas con vino (sangría, tinto de verano, etc.)

⁽¹⁾ Las cifras de Hostelería/Restauración de 2007 se han estimado estadísticamente porque a partir de julio de ese año ha habido un cambio de Metodología y en el segundo trimestre no hubo recogida directa de información.



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.22. Evolución de la cantidad comprada total (millones de kg/litros/idades (huevos)) y por persona

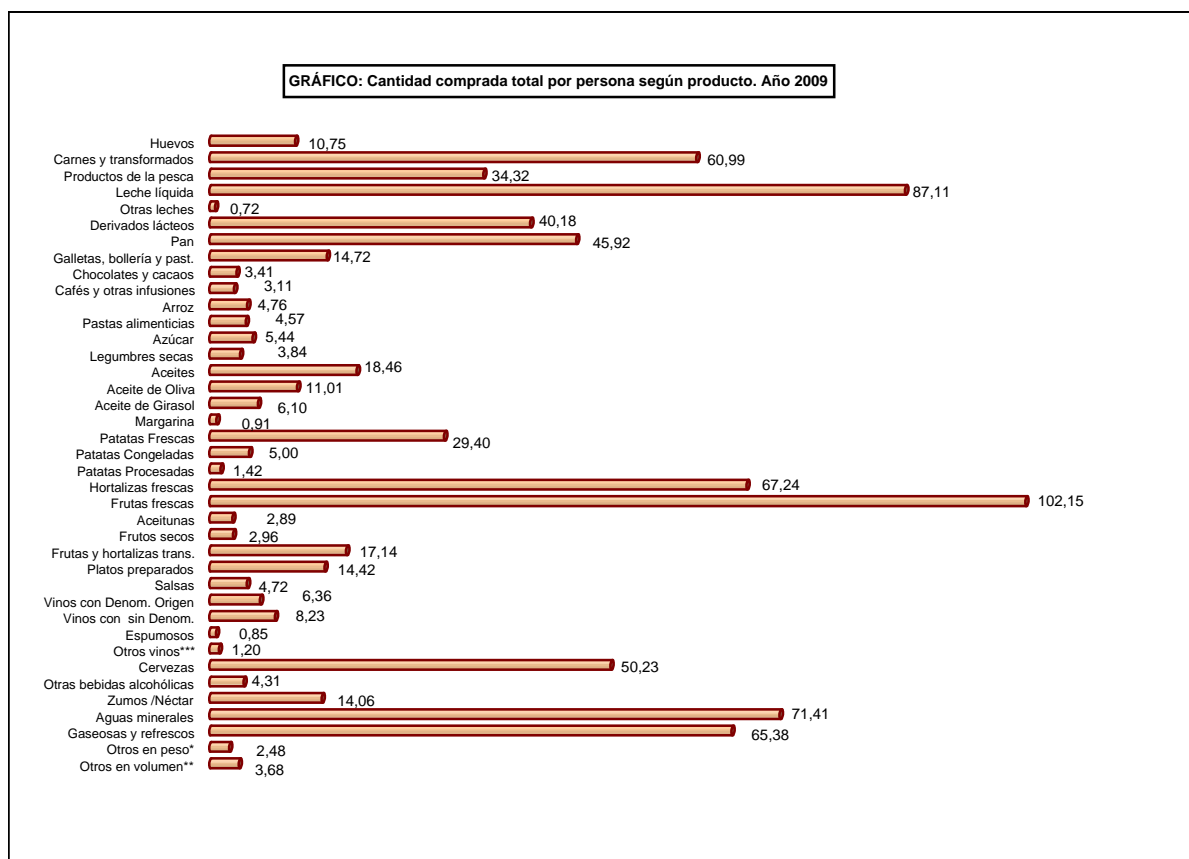
Productos	2008				2009				Kg/l/unidad por persona	Evolución en hogares (1) 09/08 %
	Hogares	Hostelería y restauración	Instituciones	Total	Hogares	Hostelería y restauración	Instituciones	Total		
Huevos	395,03	100,15	19,76	514,94	391,76	83,68	19,37	494,81	10,75	-0,83
Carnes y transformados	2.276,06	485,12	117,51	2.878,69	2.277,02	419,88	111,42	2.808,31	60,99	0,04
Productos de la pesca	1.250,48	298,57	68,69	1.617,74	1.261,72	251,32	67,14	1.580,17	34,32	0,90
Leche líquida	3.511,37	372,22	127,33	4.010,92	3.536,91	357,16	117,37	4.011,44	87,11	0,73
Otras leches	29,07	5,30	1,57	35,94	27,50	4,29	1,45	33,24	0,72	-5,38
Derivados lácteos	1.551,29	234,47	74,06	1.859,82	1.572,45	206,87	71,03	1.850,35	40,18	1,36
Pan	1.841,43	367,01	91,34	2.299,79	1.710,16	310,17	94,40	2.114,73	45,92	-7,13
Galletas, bollería y past.	570,24	71,54	30,64	672,42	579,36	68,70	29,62	677,68	14,72	1,60
Chocolates y cacao	143,60	6,83	3,31	153,74	147,44	6,50	3,01	156,95	3,41	2,68
Cafés y otras infusiones	75,17	65,30	4,31	144,78	76,05	63,30	3,79	143,14	3,11	1,16
Arroz	190,38	28,71	11,51	230,60	183,99	22,25	12,86	219,11	4,76	-3,36
Pastas alimenticias	165,13	28,58	15,61	209,32	168,97	25,05	16,54	210,56	4,57	2,33
Azúcar	181,09	68,10	13,82	263,01	185,04	54,04	11,40	250,47	5,44	2,18
Legumbres secas	148,04	18,74	12,53	179,30	147,84	14,74	14,20	176,78	3,84	-0,14
Aceites	625,08	219,80	39,96	884,84	638,35	177,48	34,16	849,99	18,46	2,12
Aceite de Oliva	436,73	63,49	14,44	514,66	449,51	45,79	11,54	506,84	11,01	2,93
Aceite de Girasol	159,38	110,34	20,03	289,75	169,20	93,30	18,47	280,97	6,10	6,16
Margarina	33,09	5,47	2,30	40,86	35,31	4,42	2,21	41,94	0,91	6,70
Patatas Frescas	1.086,37	227,31	76,13	1.389,81	1.081,47	201,32	71,21	1.354,00	29,40	-0,45
Patatas Congeladas	38,23	173,31	11,85	223,39	38,40	181,18	10,63	230,22	5,00	0,45
Patatas Procesadas	55,82	14,45	2,27	72,54	55,40	7,76	2,06	65,22	1,42	-0,74
Hortalizas frescas	2.567,60	330,65	116,95	3.015,20	2.691,17	288,48	116,67	3.096,32	67,24	4,81
Frutas frescas	4.241,39	237,18	118,49	4.597,05	4.376,35	209,41	118,29	4.704,04	102,15	3,18
Aceitunas	105,21	27,39	2,41	135,01	103,75	26,60	2,75	133,10	2,89	-1,39
Frutos secos	115,12	16,21	0,98	132,32	122,15	13,60	0,64	136,39	2,96	6,11
Frutas y hortalizas trans.	597,45	139,86	60,55	797,86	599,00	129,85	60,52	789,37	17,14	0,26
Platos preparados	488,15	146,02	41,79	675,95	487,94	134,83	41,45	664,22	14,42	-0,04
Salsas	87,28	116,87	13,11	217,26	91,07	112,80	13,28	217,15	4,72	4,34
Vinos con Denom. Origen	132,36	167,79	1,05	301,20	137,07	154,89	0,82	292,79	6,36	3,56
Vinos con sin Denom. Origen	275,41	144,60	4,96	424,98	233,60	139,93	5,32	378,85	8,23	-15,18
Espumosos	30,58	14,35	0,39	45,32	28,06	10,59	0,35	39,00	0,85	-8,26
Otros vinos***	35,18	29,18	1,63	66,00	34,06	18,96	2,38	55,40	1,20	-3,20
Cervezas	716,10	1.614,01	18,61	2.348,71	752,44	1.540,46	20,00	2.312,89	50,23	5,07
Otras bebidas alcohólicas	42,68	168,85	0,71	212,24	44,02	153,11	1,14	198,27	4,31	3,15
Zumos /Néctar	516,55	103,84	31,27	651,65	526,90	92,02	28,68	647,60	14,06	2,00
Aguas minerales	2.371,59	951,05	122,21	3.444,85	2.345,18	837,59	105,40	3.288,16	71,41	-1,11
Gaseosas y refrescos	1.898,61	1.080,92	40,25	3.019,78	1.966,71	1.005,87	38,04	3.010,63	65,38	3,59
Otros en peso*	36,96	77,87	14,37	129,20	37,31	64,31	12,63	114,26	2,48	0,95
Otros en volumen**	107,96	53,06	6,81	167,83	124,22	38,62	6,78	169,62	3,68	15,06
TOTAL	29.108,70	8.215,27	1.319,00	38.642,97	29.391,64	7.438,03	1.266,91	38.096,59	827,30	0,97

* Otros en peso: snacks salados, especias, condimentos, levadura, harina, sémola, sal, encurtidos, gelatinas, hojaldres, edulcorantes, miel, etc.

** Otros en volumen: horchata, leche de distinta especie a la de vaca, bebida de almendra, de avellana, vinagre, caldos, sidra, etc.

*** Otros vinos: en 2007 incluían Generosos, Finos, Dulces, Vermouth y en 2008 incluían, además, bebidas con vino (sangría, tinto de verano, etc.)

(1) La evolución no se calcula nada más que en Hogares, porque a partir de julio de 2007 ha habido un cambio de Metodología en el sector Extradoméstico y las cifras no son comparables con las de años anteriores.



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.23. Evolución de la cuota de mercado en hogares (porcentaje del valor de venta)

Productos	I. Establecimientos convencionales							
	Tiendas tradicionales		Supermercados		Hipermercados		Economatos/Cooperativas	
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Huevos	23,15	22,44	43,93	44,12	11,66	11,45	0,27	0,35
Carnes y transformados	40,10	40,16	37,48	38,49	13,12	12,38	0,46	0,51
Productos pesca	38,72	37,84	42,04	43,31	14,77	14,28	0,32	0,38
Leche líquida	3,60	3,28	66,02	67,00	25,79	24,96	0,58	0,51
Deriv. lácteos	7,28	7,15	65,89	66,82	22,71	21,83	0,36	0,37
Pan	53,74	51,63	32,97	34,82	7,61	7,36	0,28	0,24
Gall. boll. y pastelería	16,63	15,43	55,85	57,55	22,64	21,77	0,28	0,33
Arroz	4,68	4,32	66,07	67,95	23,51	22,27	0,30	0,28
Pastas alimenticias	3,40	3,67	65,62	65,94	28,03	27,03	0,28	0,31
Legumbres secas	17,04	17,88	53,29	53,27	19,35	17,12	0,64	0,65
Aceites	2,56	2,77	57,23	55,57	29,70	30,12	2,48	2,28
Patatas	35,53	35,41	30,19	29,76	10,63	10,49	0,79	0,92
Hortalizas frescas	38,00	37,79	31,42	31,00	10,06	8,63	0,22	0,33
Frutas frescas	44,51	44,36	30,62	30,92	10,09	9,03	0,37	0,41
Frutas y hortalizas transformadas	7,76	7,49	64,35	64,94	22,54	22,14	0,40	0,45
Vino V.C.P.R.D. ⁽¹⁾	4,08	4,78	55,19	55,61	28,20	28,01	0,80	0,73
Vinos de mesa	16,77	15,24	50,64	53,14	13,09	13,73	2,82	3,72
Cervezas	1,98	2,00	65,69	65,31	28,39	29,15	0,36	0,28
Zumos de frutas y hortalizas	2,19	2,04	71,09	70,82	24,20	24,03	0,45	0,36
Aguas minerales	4,10	3,98	66,98	66,40	21,99	22,53	0,32	0,50
Gaseosas y bebidas refrescantes	1,68	1,85	68,30	68,93	26,40	25,49	0,40	0,39
TOTAL ALIMENTOS	28,16	27,72	46,13	46,97	16,79	16,14	0,44	0,47

Productos	II. Establecimientos no convencionales							
	Mercadillo callejero		Venta a domicilio		Autoconsumo		Otras formas	
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Huevos	0,98	0,77	1,15	1,57	12,91	13,64	5,94	5,66
Carnes y transformados	0,37	0,36	0,14	0,12	3,58	3,30	4,75	4,69
Productos pesca	0,36	0,31	0,67	0,79	0,42	0,33	2,70	2,77
Leche líquida	0,05	0,02	0,42	0,37	0,71	0,98	2,82	2,87
Deriv. lácteos	0,37	0,31	0,57	0,48	0,03	0,02	2,80	3,01
Pan	0,16	0,18	3,22	3,68	0,15	0,16	1,87	1,92
Gall. boll. y pastelería	0,39	0,38	0,20	0,22	0,02	0,07	3,99	4,26
Arroz	0,01	0,02	1,59	1,36	0,00	0,01	3,84	3,79
Pastas alimenticias	0,02	0,01	0,02	0,01	0,00	0,00	2,63	3,03
Legumbres secas	2,67	2,51	0,39	0,16	1,88	3,11	4,74	5,30
Aceites	0,04	0,04	0,33	0,41	1,49	1,56	6,16	7,25
Patatas	4,22	3,96	0,59	0,77	10,99	11,96	7,05	6,73
Hortalizas frescas	5,51	5,27	0,30	0,28	11,87	13,53	2,64	3,15
Frutas frescas	6,22	5,47	0,37	0,35	4,85	5,99	2,98	3,46
Frutas y hortalizas transformadas	0,13	0,11	1,65	1,41	0,26	0,36	2,90	3,09
Vino V.C.P.R.D. ⁽¹⁾	0,00	0,03	0,69	0,36	0,02	0,05	11,02	10,43
Vinos de mesa	0,09	0,12	2,18	1,78	4,52	1,44	9,89	10,83
Cervezas	0,01	0,00	0,53	0,32	0,00	0,00	3,04	2,94
Zumos de frutas y hortalizas	0,01	0,01	0,03	0,02	0,00	0,00	2,03	2,72
Aguas minerales	0,01	0,01	2,66	2,45	0,05	0,07	3,90	4,07
Gaseosas y bebidas refrescantes	0,01	0,00	0,27	0,13	0,00	0,00	2,94	3,21
TOTAL ALIMENTOS	1,26	1,14	0,77	0,76	2,56	2,70	3,89	4,10

⁽¹⁾ Vinos de calidad producidos en regiones determinadas, que engloba todas las Denominaciones de Origen de vinos de España y la Denominación "Cava".

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

23.24. Cuotas de mercado según los canales de compra en hostelería-restauración, 2008 (porcentaje del valor de compra)

Productos	Fabricante	Mayorista	Cash & Carry	Libreservicio	Tienda tradicional	Otros
Huevos	27,78	54,90	6,17	6,25	3,25	1,65
Carne	18,11	64,84	5,42	2,80	6,05	2,77
Pesca	9,19	75,78	4,30	1,56	6,85	2,32
Leche Líquida	36,43	49,09	9,22	4,49	0,07	0,71
Derivados Lácteos	38,66	51,40	6,60	1,75	0,50	1,10
Pan	55,70	34,41	1,41	2,27	4,03	2,17
Boll. Past. Gallet. Cereales	50,74	42,86	1,84	1,01	1,11	2,44
Arroz	11,12	59,30	19,11	6,20	0,46	3,81
Pastas Alimenticias	14,08	62,54	12,83	4,14	0,44	5,97
Legumbres	1,83	69,20	20,13	5,42	1,34	2,07
Grasas Vegetales	16,91	61,10	13,26	5,36	0,45	2,91
Patatas Frescas	9,26	71,96	4,65	4,97	6,81	2,36
Hortalizas Frescas	9,96	69,60	5,56	4,03	7,12	3,72
Frutas Frescas	2,67	73,96	6,18	5,38	7,57	4,23
Frutas/Horta. Transformadas	2,94	78,55	12,00	2,06	0,43	4,02
Vino V.C.P.R.D. ⁽¹⁾	6,50	74,98	15,56	1,40	0,07	1,49
Vino de Mesa	10,51	78,14	8,38	2,51	0,12	0,34
Cervezas	31,36	65,67	2,18	0,45	0,05	0,30
Otras Bebidas Alcohólicas	1,66	55,88	32,83	7,09	0,39	2,16
Total Zumo de Frutas	28,06	62,89	6,65	1,18	0,03	1,20
Agua Mineral	33,34	60,50	4,03	1,05	0,03	1,04
Gaseosas y Bebidas Refrescantes	56,02	35,62	5,58	1,70	0,04	1,04
TOTAL ALIMENTACIÓN	26,44	58,74	8,36	2,50	2,24	1,74

Cuotas de mercado según los canales de compra en hostelería-restauración, 2009 (porcentaje del valor de compra)

Productos	Fabricante	Mayorista	Cash & Carry	Libreservicio	Tienda tradicional	Otros
Huevos	26,60	57,40	5,98	6,33	2,60	1,09
Carne	20,63	63,07	5,29	3,69	5,49	1,84
Pesca	9,43	74,37	4,35	2,10	7,34	2,41
Leche Líquida	32,01	52,87	10,25	4,33	0,07	0,46
Derivados Lácteos	38,28	52,50	5,98	2,40	0,26	0,59
Pan	58,01	33,91	1,70	2,35	2,63	1,40
Boll. Past. Gallet. Cereales	48,18	46,55	1,50	1,56	0,98	1,23
Arroz	8,98	61,19	19,30	6,55	0,41	3,57
Pastas Alimenticias	15,10	64,02	12,88	4,03	0,23	3,73
Legumbres	2,44	64,64	24,23	5,99	0,98	1,72
Grasas Vegetales	16,81	63,10	12,07	5,74	0,37	1,92
Patatas Frescas	6,54	76,61	5,69	5,07	4,55	1,54
Hortalizas Frescas	10,85	70,73	5,50	5,74	5,10	2,08
Frutas Frescas	2,51	76,60	6,10	5,87	5,73	3,20
Frutas/Horta. Transformadas	3,54	75,63	14,52	2,62	0,32	3,37
Vino V.C.P.R.D. ⁽¹⁾	6,87	75,50	15,48	1,04	0,08	1,02
Vino de Mesa	12,69	75,28	9,22	2,54	0,06	0,21
Cervezas	29,32	66,39	3,52	0,52	0,02	0,22
Otras Bebidas Alcohólicas	2,58	55,19	34,60	6,08	0,37	1,18
Total Zumo de Frutas	32,00	57,73	8,06	1,34	0,01	0,86
Agua Mineral	31,37	61,62	4,95	1,30	0,03	0,73
Gaseosas y Beb. Refrescantes	56,51	34,79	6,11	1,67	0,07	0,85
TOTAL ALIMENTACIÓN	27,70	57,83	8,83	2,61	1,86	1,18

⁽¹⁾ Vinos de calidad producidos en regiones determinadas, que engloba todas las Denominaciones de Origen de vinos de España y la Denominación "Cava".

CAPITULO 24: INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL

24.1. Precios

24.2. Macromagnitudes agrarias

24.3. Red Contable Agraria Nacional (RECAN)

24.4. Financiación agraria y pesquera

En este capítulo del Anuario, se pretende analizar el comportamiento económico de la actividad agroalimentaria, pesquera y forestal, mediante el estudio del afianzamiento o no de los precios, la influencia que en la renta agraria tiene la relación entre producción y consumos intermedios y la repercusión de la implantación de ayudas compensatorias.

24.1. PRECIOS

Se incluyen en este capítulo, datos sobre Precios que no figuran en anteriores subcapítulos, relativos a la producción, como son los Índices de Precios Percibidos y Pagados por los Agricultores, Salario medio a nivel nacional, Índices de Salarios Agrarios, Precios de la tierra, Canones de arrendamiento (MARM), Coste salarial, Salario mínimo interprofesional, Índice de Precios de Consumo y de Precios Industriales (INE) y otros Índices sobre Precios de Consumo, Percibidos y Pagados de Organismos Internacionales (OCDE y EUROSTAT).

OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

Índices de Precios Percibidos por los Agricultores

Los Índices Anuales son los correspondientes al año civil. Representan una valiosa herramienta auxiliar para el estudio de la evolución de los precios y su proyección a corto plazo.

El método de cálculo se realiza mediante la aplicación de la fórmula de Laspeyres, con ponderaciones fijas para el año base, interviniendo los precios en el periodo corriente y en el año base.

Las especificaciones son los precios de salida de la explotación agraria sin incluir gastos de transporte, acondicionamiento, tasas o impuestos indirectos, que puedan gravar las transacciones de dichos productos.

En el periodo de referencia, las ponderaciones utilizadas para el cálculo de los precios se determinan como medias de las cantidades físicas comercializadas de cada producto, durante un trienio, cuyo año central corresponde al año base; en este caso (1994, 1995, 1996). Las ponderaciones utilizadas para el cálculo de los índices se determinan como los valores obtenidos multiplicando cada una de dichas cantidades físicas por el correspondiente precio en el año base.

El campo de observación es el conjunto de operaciones comerciales de productos agrarios en todo el territorio nacional, en las que el agricultor interviene como vendedor.

Índices de Precios Pagados por los Agricultores

Se refieren a los precios pagados por los agricultores y ganaderos por los medios de producción a la entrada de la explotación agraria, incluyen el transporte, pero no las primas o subvenciones.

La metodología de obtención de datos y elaboración de resultados es análoga a la de los Índices de Precios Percibidos, anteriormente citada.

Estos índices permiten, relacionándolos con los anteriores, conocer la influencia que tiene la evolución de los precios en los resultados económicos del sector agrario.

Salario Medio Nacional Agrario

Se refiere a los ingresos diarios brutos del trabajador y los complementos recibidos en especie valorados en euros.

Las ponderaciones utilizadas para el cálculo de los salarios medios se corresponden con el número de trabajadores empleados a nivel nacional en cada categoría.

Índice de Salarios Agrarios

La metodología de obtención de datos y elaboración de resultados es análoga a la de los Índices de Precios Percibidos, anteriormente citada.

La integración con los Índices de Precios Pagados permite conocer la evolución global de los pagos a los agricultores y ganaderos.

Precios e Índices de la Tierra

Los precios e índices de precios de la tierra se obtienen como resultado de la realización de la encuesta de precios de la tierra que es una operación estadística anual del MAPA en colaboración con las Comunidades Autónomas. El objetivo fundamental de dicha encuesta consiste en medir la evolución de los precios de las clases de tierras agrarias más significativas, libres a la venta y cuyo destino sea el de su explotación con fines agrícolas y/o ganaderos. Los resultados que se obtienen se refieren a los precios de la tierra, de las superficies de cultivos y aprovechamientos más importantes, por Comunidades Autónomas y a nivel nacional, con los resultados más relevantes. Relacionamos a continuación las definiciones y conceptos más significativos, tales como:

Cultivos y aprovechamientos: Son las categorías de tierra para las que se realiza la encuesta.

Año base: Es aquel cuyos precios sirven de referencia para medir su evolución (en la actualidad 1997).

Periodo de referencia: Es el año o conjunto de años para los que son seleccionadas las superficies de cultivos y aprovechamientos, utilizadas como ponderaciones en las agregaciones geográficas (año 1997).

Precio medio (ponderado): Es el registrado a partir de las transacciones anuales de compra-venta de tierras de un tipo de cultivo o agregado, considerando su importancia en cada demarcación geográfica.

Precio corriente: Es el precio, obtenido en la encuesta, de una hectárea de cultivo, a precios de mercado, en un periodo determinado.

Variación de precios entre dos años consecutivos: Es la medida en diferencia y porcentaje.

Índice de precios: Analizan la variación y evolución de los precios, con referencia a un periodo determinado.

Producto Interior Bruto: Es el valor monetario de los bienes y servicios finales producidos dentro de las fronteras de una economía en un periodo determinado, sin contabilizar variación de inventarios ni depreciaciones o apreciaciones de capital.

Deflactor: Es un índice que permite convertir a precios constantes una serie de precios corrientes, lo que significa la eliminación del efecto producido por el incremento de precios. Uno de los más utilizados es el del PIB, ya que tiene en cuenta todos los precios de los bienes y servicios finales producidos en una economía.

Precios constantes: Se obtienen deflactando los precios corrientes con el índice implícito de precios del Producto Interior Bruto.

Encuesta de Cánones de Arrendamientos Rústicos

El objetivo de la encuesta de cánones de arrendamientos rústicos es medir la evolución del nivel del canon medio de las clases de tierras agrarias más significativas; es decir, tierras cuyo destino es el de su explotación agraria. Dicha encuesta, de periodicidad anual, se realiza desde 1998 por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en colaboración con las Comunidades Autónomas. La ejecución es obligatoria por figurar entre las operaciones del "Plan Estadístico Nacional" y a demanda de EUROSTAT.

Canon: Es el pago que realiza un agricultor a un propietario por el uso de parte de sus tierras; de manera que, durante el tiempo que dura el acuerdo, dichas tierras forman parte de los medios de producción de la explotación que gestiona el agricultor.

Período base: Aquel cuyos precios sirven de referencia para medir la evolución de los mismos. El periodo considerado es 1999, por lo que para dicho año el índice es 100.

Período de referencia de ponderaciones: Se corresponde con el año a que hacen referencia las superficies de cultivos y aprovechamientos utilizados como ponderaciones en la agregación de los cánones. En el cálculo de la estructura de ponderaciones de la actual base se han utilizado las superficies medias de 1999.

Clases de tierra: La cobertura, y por tanto la representatividad con la base 1999 comprende las siguientes categorías: labor de secano, labor de regadío, olivar de transformación, viñedo de transformación, prados naturales de secano y pastizales.

Criterio de representatividad: Las provincias objeto de estudio seleccionadas en cada clase son aquellas que, tras la ordenación de mayor a menor según la superficie ocupada por esa clase, el acumulado de ésta cubre como mínimo el 80% de la superficie nacional arrendada de la clase. No obstante, quedan incluidas las provincias consideradas de especial interés por las Comunidades Autónomas, aún habiendo sido eliminadas mediante la aplicación del criterio anterior.

Origen y tratamiento de la información: La recogida de cánones es responsabilidad de los Servicios de Estadística de las Comunidades Autónomas, a través de sus unidades provinciales. Los técnicos expertos cumplimentan un cuestionario con los cánones (observados y, en su defecto, estimados) para cada clase, de los contratos realizados en cada unidad territorial inferior seleccionada como representativa (comarca, municipio o paraje). Posteriormente, son remitidos a los servicios provinciales y/o territoriales de las CC.AA., quienes elaboran y resumen la información por clases en un estadillo provincial. La Subdirección General de Estadísticas Agroalimentarias calcula los cánones medios e índices por Comunidades Autónomas y a nivel nacional.

Cánones medios: Teniendo en cuenta las ponderaciones y por sucesivas agregaciones, se obtienen los cánones medios: provinciales, por CC.AA. y nacionales.

Índices de cánones: Para medir la evolución de los cánones se utilizan los índices, es decir, la expresión de "cuánto ha cambiado el canon en un período de tiempo".

Repercusión del canon de cada clase o agregado en la variación general: Refleja las clases de tierra que más influyen en esa variación. Por tanto, la suma de las repercusiones coincide con la variación general.

Encuesta Trimestral de Coste Laboral (ETCL)

La Encuesta Trimestral de Coste Laboral (ETCL), es una operación estadística continua, de carácter coyuntural y periodicidad trimestral elaborada por el INE, que forma parte de los euro indicadores que Eurostat ha pedido a los países del área euro con el objeto de medir la convergencia de los costes laborales en los estados miembros.

Dicha Encuesta (ETCL), proporciona niveles e indicadores sobre el coste laboral medio por trabajador y mes, el coste laboral medio por hora efectiva de trabajo y el tiempo trabajado y no trabajado.

Índices de Precios de Consumo

Ver en observaciones metodológicas del capítulo 30 "La Industria de la Alimentación y del Medio Ambiente", de este Anuario.

Índice de Precios Industriales

Ver en observaciones metodológicas del capítulo 27 30 "La Industria de la Alimentación y del Medio Ambiente", de esta Anuario.

24.2. MACROMAGNITUDES AGRARIAS

Se incluyen en este capítulo, datos sobre las Cuentas Económicas de la Agricultura y de la Silvicultura, que aunque muy relacionadas con las Cuentas Nacionales Agrarias, requieren elaboraciones propias, es decir, procedimientos y normativas específicas.

OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

La revisión del Sistema de Cuentas Nacionales de Naciones Unidas (**SCN-93**) y del Sistema Europeo de Cuentas Integradas (**SEC-95**), así como la necesaria adaptación del sector agrario a la evolución económica y estructural, provocaron cambios importantes en la metodología básica de las Cuentas Económicas de la Agricultura (**CEA**). Por ello, en el seno del Grupo de Trabajo de las Cuentas Económicas de la Agricultura de Eurostat, se ha desarrollado la correspondiente adaptación, obteniéndose como resultado, el Manual de Cuentas Económicas de la Agricultura y Silvicultura (**CEA/CES-97**) y posteriores revisiones. El citado **SEC-95** introduce cambios metodológicos en los apartados siguientes:

- Unidad Básica de Medida de la Producción (UAE local).
- Valoración de la Producción a Precios Básicos (PB).
- Clasificación Nacional de Actividades Económicas (CNAE-93).
- Valoración del Vino y del Aceite.
- Valoración de las Actividades Secundarias no Agrarias no Separables.
- Valoración de los Servicios Agrícolas.
- Servicios de Intermediación Financiera Indirectamente Medidos (SIFIM), en consumos intermedios.

Unidad Básica de Medida de la Producción

El **SEC-95** defiende como enfoque operativo para medir la producción, el uso de la Unidad de Actividad Económica Local (**UAE local**), considerando la explotación agraria como la unidad más apropiada para el sector agrario, diferenciándose de la metodología anterior que se basaba en el concepto de explotación agraria nacional. Dicha diferencia modifica significativamente el concepto de reemplazo, que sólo aparece dentro de las explotaciones, con lo que los productos transferidos entre ellas no tendrán la consideración de reemplazos, sino ventas de las unidades que los transfieren y consumos intermedios para las unidades que los compran.

Valoración de la Producción a Precios Básicos

El **SEC-95** presenta un cambio metodológico que afecta a la valoración de la Producción a Precios Básicos (**PB**). Dicha valoración se obtiene añadiendo a la Producción a Precios del Productor (**PP**), el importe de las subvenciones a los productos neto de impuestos. Dicho criterio de valoración obliga a diferenciar entre las subvenciones e impuestos a los productos; y las otras subvenciones e impuestos a la producción.

Clasificación Nacional de Actividades Económicas (CNAE-93)

El **SEC-95** presenta un acercamiento a la Clasificación Nacional de Actividades Económicas (**CNAE-93**), lo que ha obligado a introducir nuevos conceptos como ganado caballar de raza, vacuno de lidia, gusanos de seda, etc.

Valoración del Vino y del Aceite

El **SEC-95** para la valoración del vino y del aceite, introduce un tratamiento diferente, al valorar como vino y aceite, solamente el elaborado por los agricultores y las Cooperativas, y se valora la uva y la aceituna para los demás elaboradores. En la metodología anterior, se valoraba todo como vino y aceite, con independencia del elaborador.

Valoración de las Actividades Secundarias no Agrarias no Separables

El **SEC-95** considera para medir la producción la (**UAE local**), dando lugar a que la producción del sector agrario sea el resultado no solo de la actividad agraria, sino también de las Actividades Secundarias no Agrarias no Separables, vinculadas a la actividad principal y que no puedan identificarse por separado.

Valoración de los Servicios Agrícolas

El **SEC-95** considera que para cumplir el objetivo de acercar la realidad agraria a las (**CEA**), se deberán de introducir en la Producción de la Rama Agraria, los Servicios Agrícolas que incluyen los trabajos de recolección y de tratamientos, por ser actividades frecuentemente realizadas por terceros.

Servicios de Intermediación Financiera Indirectamente Medidos (SIFIM)

Los Servicios de Intermediación Financiera Indirectamente Medidos (**SIFIM**), constituyen la remuneración indirecta obtenida por las instituciones financieras en las operaciones de depósitos y préstamos que realizan con sus clientes.

Cuando un usuario de las instituciones financieras realiza un depósito (o toma un préstamo), recibe (o paga) un montante de intereses que explícitamente no incluye ninguna cantidad relativa al pago por los servicios de intermediación financiera que la institución le está proporcionando.

El importe del servicio financiero prestado (depósitos y préstamos), se estima como la diferencia entre el tipo de interés efectivamente pagado por el banco (caso de tratarse de un depósito) o cobrado (caso de un préstamo) y un tipo de referencia que se fija para el mercado. Por la naturaleza de su estimación se dice que dicho servicio se mide indirectamente.

Cuenta de Producción de la Agricultura y la Silvicultura

Al añadir a la Producción de la Rama Agraria a precios percibidos por los agricultores, las subvenciones netas de impuestos, se obtiene la Producción valorada a Precios Básicos (**PB**). Al deducir los consumos intermedios se obtiene el Valor Añadido Bruto (**VAB**), que representa el resultado económico final de la actividad productiva. Al deducir las amortizaciones y añadir las otras subvenciones netas a la producción, se obtiene la Renta Agraria (**RA**) o Renta de los Factores, que cuantifica el montante de las remuneraciones percibidas por los factores originarios de la producción y aplicados a la actividad agraria en el año de referencia. Como resultado, se obtiene la **Cuenta de Producción**, tanto para la **Agricultura** como de la **Silvicultura**.

Cuenta de Explotación

El Excedente Neto de Explotación se obtiene al restar de la Renta Agraria (**RA**) o Renta de los Factores, la remuneración de los asalariados.

Cuenta de Renta Empresarial

La Renta Empresarial se obtiene al deducir del Excedente Neto de Explotación, los alquileres y los intereses pagados y añadiendo los intereses recibidos.

Cuenta de Capital

La Cuenta de Capital se obtiene con la valoración de la Formación Bruta de Capital Fijo (**FBCF**) de los productos agrarios, integrados por la (**FBCF**) de plantaciones y animales, y de los productos no agrarios, integrados por la (**FBCF**) de materiales, de maquinaria y de transporte, de edificios y de otros. En la Cuenta de Capital se reseñan a su vez, la variación de existencias y las transferencias de capital. La Formación Neta de Capital Fijo se obtiene al deducir de la (**FBCF**), el consumo de Capital Fijo.

24.3. RED CONTABLE AGRARIA NACIONAL (RECAN)

A partir de 1986 el programa de la Red Contable Agraria Nacional (RECAN) se integra en la RICA (Red de Información Contable Agraria de la Unión Europea), adoptando su metodología. De tal forma que los resultados obtenidos al constatar las rentas anuales de las explotaciones agrarias, están perfectamente armonizados con los países de la Unión Europea.

Desde su creación la RED CONTABLE AGRARIA NACIONAL (RECAN), ha ofrecido sus resultados en publicaciones anuales específicas, suficientemente conocidas por los usuarios; y con el fin de ofrecer una amplia panorámica de todas las cuantificaciones disponibles sobre la actividad Agroalimentaria, se incluyen en este capítulo los resultados más importantes de la citada RECAN, así como sus observaciones metodológicas, correspondientes.

OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

Campo de observación de la RECAN

El campo de observación de la RECAN se circunscribe a aquellas explotaciones agrarias españolas con una dimensión económica de al menos 2 Unidades de dimensión Europea (UDE).

Se ha tomado como valor de la Unidad de Dimensión Europea (UDE) el actualmente en vigor de 1.200 ecus de Margen Bruto Total, siendo el valor medio de cambio del ecu para el periodo de referencia que nos ocupa, el de 1200€/ecu.

Esquema de obtención de resultados de la RECAN

PRODUCCIÓN TOTAL o PRODUCCIÓN BRUTA		
PRODUCCIÓN FINAL		REEEMPLIO
V.A.B. a precios de mercado	GASTOS DE FUERA DE LA EXPLOTACIÓN	
V.A.B. a precios de mercado	SUB-IMP. (1)	
V.A.B. al coste de los factores		
V.A.N. al coste de los factores		AMORT.
DISPONIBILIDADES EMPRESARIALES	R.C.A. (2)	MANO DE OBRA ASALARIADA

(1) Subvenciones de explotación imputables al ejercicio contable menos impuestos.

(2) Remuneración de capitales ajenos (intereses + arrendamientos pagados).

Descripción de las variables que aparecen en las tablas

Explotaciones representadas: Resultado de multiplicar el número de explotaciones de la muestra en una determinada clase por el factor de ponderación para esa clase.

Explotaciones muestra: Número de explotaciones de la muestra real. Hay que tener en cuenta que, dado que únicamente se publican resultados para clases con al menos 10 explotaciones, puede suceder que, dentro de una OTE, la suma del número de explotaciones de las distintas clases de dimensión económica (CDE) no coincida con el valor que aparece en la columna correspondiente al total de clases.

SAU total: Superficie Agrícola Útil (SAU) de la explotación.

SAU en propiedad: Superficie Agrícola Útil (SAU) de la que el empresario es propietario, usufructuario o enfiteuta o explotada en condiciones similares.

SAU en regadío: Superficie Agrícola Útil (SAU) puesta en regadío.

Ganado total: Carga ganadera total de la explotación expresada en UG (Unidad Ganadera).

Mano de obra total: Mano de obra total de la explotación expresada en UTA (Unidad de Trabajo-año).

Esta variable cuantifica el grado de dedicación de la mano de obra a la explotación, por lo que no existe una equivalencia fija entre la UTA y el número de horas trabajadas. La UTA de la mano de obra eventual es el resultado de dividir el número de horas trabajadas por aquella entre la media de horas/UTA de la mano de obra fija de la explotación.

Mano de obra asalariada: Mano de obra asalariada total, expresada en UTA (Unidad de Trabajo-año).

Subvenciones de explotación: Primas y subvenciones de explotación devengadas, es decir, correspondientes al ejercicio contable concedidas con cargo a los fondos públicos, aunque aún no hayan sido percibidas en todo o en parte.

Pagos compensatorios herbáceos: Parte de las subvenciones de explotación correspondientes a los pagos compensatorios por los cultivos herbáceos bajo régimen de puesta en barbecho obligatorio.

Producción bruta vegetal o producción total vegetal: Incluye los productos vegetales reemplazados en la explotación.

Producción bruta animal o producción total animal: Incluye las variaciones de inventarios de ganados y los productos animales reemplazados en la explotación.

Otra producción bruta: Incluye los productos forestales, trabajos para terceros, ingresos relativos a ejercicios anteriores, arriendo ocasional de superficies forrajeras y agroturismo.

Semillas y plantas: Semillas y plantas compradas y reemplazadas.

Abonos: Abonos y enmiendas incluido el mantillo, la turba y el estiércol.

Fitosanitarios: Todos los productos utilizados para proteger los cultivos contra los parásitos y enfermedades, predadores e intemperie (insecticidas, anticriptogámicos, herbicidas, cebos, cohetes antigranizo y niebla antihelada).

Otros costes específicos de los cultivos: Todos aquellos costes que teniendo relación directa con la producción vegetal no son objeto de indicación separada en otras partidas de coste.

Piensos comprados: Piensos comprados, concentrados o de volumen, con destino a los herbívoros y granívoros.

Piensos reemplazados: Piensos producidos en la explotación con destino a herbívoros y granívoros.

Otros costes específicos de los ganados: Aquellos costes que tienen una relación directa con la producción animal y que son objeto de indicación separada en otras partidas de coste.

Trabajos por terceros y alquiler de maquinaria: Importe de los costes correspondientes a los trabajos de explotación ejecutados por empresas de trabajos agrícolas.

Mantenimiento de maquinas, edificios y mejoras: Coste de mantenimiento de maquinaria, construcciones y mejoras territoriales, incluidas las pequeñas reparaciones siempre que no modifiquen el valor intrínseco de aquellos.

Energía: Costes de carburantes, lubricantes, electricidad y combustibles.

Agua: Costes de conexión a la red de distribución de agua y costes de consumo de agua, incluida el agua de riego. Los costes relativos a la utilización de instalaciones hidráulicas propias se indican en las partidas correspondientes: amortizaciones, mantenimiento de maquinas y energía.

Otros costes no específicos: Costes de seguros, de maquinas y edificios y otros costes generales de explotación.

Amortizaciones: Depreciación en el ejercicio contable de las plantaciones, edificios, mejoras, maquinaria y equipo.

De acuerdo con la metodología de la Unión Europea, el cálculo de las amortizaciones se realiza según el valor de reposición (valor de un bien nuevo similar a precio actual).

Salarios y cargas sociales: Este concepto se refiere a la mano de obra asalariada y comprende los costes siguientes:

- Sueldos y salarios pagados en efectivo.
- Sueldos y salarios pagados en especie.

- Primas de rendimiento, regalos.
- Costes de producción.
- Cargas sociales por cuenta del empresario.
- Seguros de accidentes de trabajo.

Arrendamientos pagados: Renta pagada en efectivo o en especie por las tierras y edificaciones explotadas en arrendamiento.

Intereses pagados: Intereses y gastos financieros de préstamos obtenidos para la explotación.

Contribuciones e impuestos: Impuestos, tasas y contribuciones sobre la explotación, con excepción del IVA.

Inversiones en capital: Inversiones netas en capital, es decir, deducidas las ventas de capital, sin detracer las posibles subvenciones por dichos conceptos.

Inmovilizado material: Esta constituido por las tierras, cultivos permanentes, edificios y mejoras, maquinaria y equipo y ganado reproductor.

Tierras: Tierras agrícolas y forestales (de estas se incluye el valor del arbolado) en propiedad, valoradas según inventario final.

Cultivos permanentes: Conjunto de plantaciones no forestales en propiedad, valoradas según inventario final.

Edificios y mejoras: Conjunto de edificios y mejoras territoriales pertenecientes al empresario, valoradas según inventario final.

Maquinaria y equipo: Tractores, motocultores, cosechadoras, equipos móviles de riego y otras maquinas y material, valoradas según inventario final.

Ganado reproductor: Valor del ganado reproductor según inventario final.

Inmovilizado financiero: Valor de los títulos cooperativos según inventario final.

Activo circulante: Está constituido por el ganado no reproductor, almacén de productos, almacén de materias primas, anticipos a los cultivos, deudores, caja y bancos, valorados según inventario final.

Fondos propios: Fondos propios, valorados según inventario final.

Acreedores a largo plazo: Préstamos para la explotación contratados por un año o más, valorados según inventario final.

Acreedores a corto plazo: Préstamos para la explotación contratados por un periodo inferior a un año, deudas de la empresa con proveedores, diferencias de IVA en contra del empresario y otras deudas de la explotación, todo ello valorado según inventario final.

Producción final agraria: Producción bruta total menos el reempleo.

Valor añadido bruto a precios de mercado: Producción final agraria menos costes de fuera de la explotación (costes de los cultivos, ganados y costes generales) e impuestos directos.

Valor añadido bruto al coste de los factores: Valor añadido bruto a precios de mercado más subvenciones de explotación.

Valor añadido neto al coste de los factores: Valor añadido bruto al coste de los factores menos amortizaciones del ejercicio.

Disponibilidades empresariales: Valor añadido neto al coste de los factores menos salarios, arrendamientos e intereses pagados.

Producción bruta vegetal/SAU: Producción bruta vegetal por hectárea de SAU (Superficie Agrícola Útil).

Producción bruta animal/UG: Producción bruta animal por UG (Unidad Ganadera).

Costes específicos cultivos/SAU: Costes específicos de los cultivos por hectárea de SAU (Superficie Agrícola Útil).

Costes específicos ganados/UG: Costes específicos de los ganados por UG (Unidad ganadera).

Valor añadido neto/UTA: Relación entre el valor añadido neto al coste de los factores y el número total de UTA (Unidad de Trabajo-año).

Producción bruta/Activo circulante: Relación entre la producción bruta y el activo circulante, expresado en (%).

24.4. FINANCIACIÓN AGRARIA Y PESQUERA

El endeudamiento de los sectores Agrario y Pesquero se mide teniendo en cuenta el saldo de las cuentas de los créditos concedidos por las diversas entidades financieras públicas y privadas. Para evitar que la cifra final incluyese los créditos destinados al consumo (no productivos) se incluye únicamente el crédito destinado a actividades productivas, partiendo de los saldos a 31 de Diciembre.

El grado de endeudamiento del sector se mide comparando el saldo vivo de las cuentas de crédito, al final de cada ejercicio, con el Valor Añadido.

En Inversiones, figuran las realizadas por el Ministerio y los Organismos Autónomos adscritos, agrupados por programas y subprogramas, y destacando, además, algunos proyectos de inversión de carácter singular.

En Subvenciones, figuran el conjunto de ayudas y subvenciones al sector agrario, mediante transferencias corrientes y de capital (Capítulos 4 y 7 de los Presupuestos Generales del Estado), incluyendo las ayudas directas y otras correspondientes a la financiación de la Unión Europea, que desde el año 2007, en virtud de un nuevo marco comunitario para el periodo 2007-2013, se financiarán a través de los Fondos Agrícolas (FEAGA Y FEADER).

En financiación Pesquera, se incluyen las inversiones realizadas por el Ministerio y Organismos Autónomos, agrupándose los proyectos para reflejar con mayor claridad las grandes líneas inversoras de la Secretaría General de Pesca Marítima. En transferencias corrientes y de capital, destacan las ayudas del programa operativo de la Unión Europea, tales como, IFOP en años anteriores y Fondo Europeo de la Pesca (FEP) a partir del año 2007.

En aspectos financieros, se incluye la distribución de los gastos del Ministerio por capítulos, así como la contribución financiera de la Unión Europea, especificando el desglose según sectores y líneas de actuación.

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

24.1.1.1. Serie histórica del Índice de Precios percibidos por los agricultores

Clases de índice	2005=100			
	2006	2007	2008	2009
ÍNDICE GENERAL	98,26	103,83	107,03	94,89
Productos vegetales	93,65	101,73	105,06	87,96
Productos agrícolas	93,58	101,83	105,2	88,01
Cereales	101,21	144,36	142,54	107,18
Leguminosas grano	105,16	128,58	138,25	137,31
Tubérculos (Patata)	156,37	139,93	130,03	83,56
Cult. industriales	100,36	106,61	100,07	86,4
Cultivos forrajeros	87,64	99,38	133,49	115,77
Hortalizas	83,77	91,61	91,85	82,4
Cítricos	72,82	84,22	116,05	94,65
Frutas	95,71	112,07	122,44	105,94
Vitivinícola (Vino y mosto)	97,23	103,44	114,14	85,72
Aceite	109,94	85,27	78,33	62,37
Productos forestales	96,9	97,46	98,48	85,75
Productos animales	105,25	107	110,04	105,42
Ganado para abasto	106,9	102,99	104,9	104,04
Vacuno	116,6	114,33	112,43	115,55
Ovino	93,24	90,69	93,91	98,27
Caprino	105,21	105,62	99,44	97,71
Porcino	107,06	96,9	101,29	97,22
Aves	106,72	120,05	116,59	114,87
Conejos	100,22	83,41	101,76	101,88
Productos ganaderos	100,47	118,56	124,85	109,4
Leche	97,77	113,72	121,56	98,41
Huevos	109,59	134,8	135,93	146,2
Lana	94,61	113,07	116,37	102,28

RES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

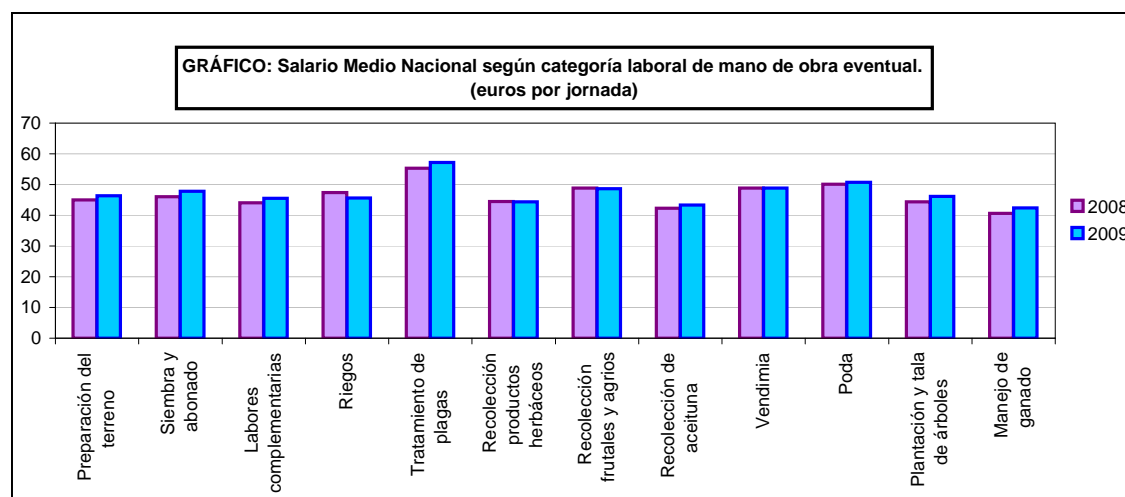
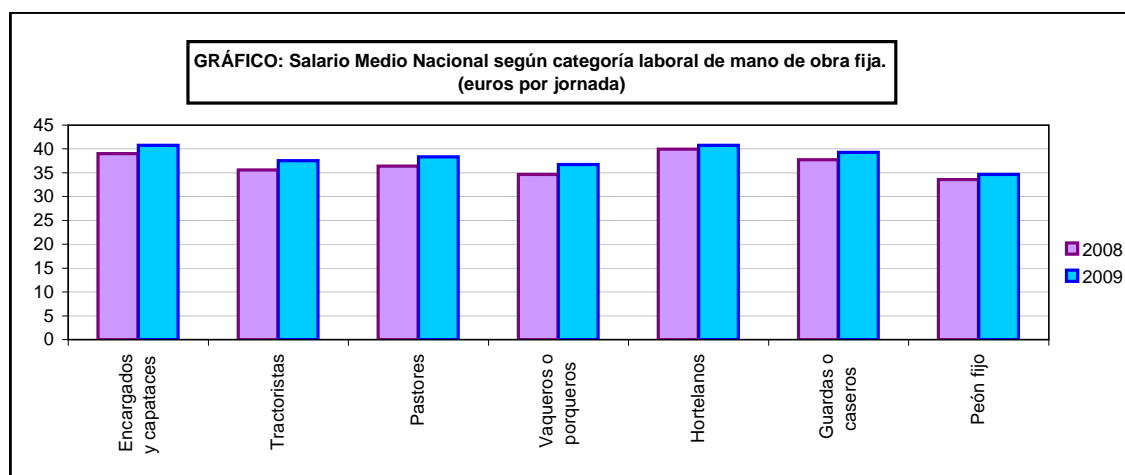
ie histórica del Índice de Precios pagados por los agricultores

Clases de índice	2005=100			
	2006	2007	2008	2009
I. BIENES Y SERVICIOS DE USO CORRIENTE	103,05	111,64	130,12	115,42
Semillas y plantones	100,76	107,91	114,11	111,05
Semillas	100,82	110,84	119,13	115,58
Plantones	100,68	104,34	108	105,52
Fertilizantes	101,3	110,2	181,77	150,74
Simples	102,4	109,21	168,7	140,75
Nitrogenados	102,09	108,55	163,03	126,79
Fosfatados	101,41	109,97	185,42	176,85
Potásicos	105,75	114,48	208,69	242,12
Compuestos	103,4	117,33	219,39	178,87
Alimentos del ganado	101,21	115,57	133,34	111,97
Piensos simples	100,22	112,09	128,5	115,05
Piensos compuestos	101,42	116,33	134,4	111,3
Protección fitopatológica	101,88	103,88	110,07	113,52
Tratamientos zoonosanitarios	104	107,25	111,55	114,62
Conservación y reparación de maquinaria	109,18	106,56	115,65	120,98
Animales de cría y renta	-	-	-	-
Energía y lubricantes	108,12	111,06	133,55	106,28
Conservación y reparación de edificios	105,67	109,73	115,69	120,81
Material y pequeño utillaje	104,79	107,09	110,19	109,85
Gastos generales	104,86	107,76	114,65	111,96
II. BIENES DE INVERSIÓN	103,75	108,54	115,36	117,26
Maquinaria y otros bienes	102,26	106,68	114,05	116,1
Obras de inversión	105,78	111,09	117,16	118,84

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

24.1.1.3. Serie histórica del Salario Medio Nacional según categorías laborales (euros por jornada)

Categoría laboral	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
MANO DE OBRA FIJA										
Encargados y capataces	30,7	31,5	32,3	32,3	35,1	36,0	36,8	37,1	39,0	40,8
Tractoristas	29,8	30,6	31,3	31,6	32,2	33,2	33,7	34,3	35,6	37,6
Pastores	28,1	29,2	30,0	30,4	31,3	32,3	32,8	34,5	36,4	38,4
Vaqueros o porqueros	27,6	28,0	28,0	28,7	29,8	31,0	31,9	33,4	34,7	36,8
Hortelanos	26,3	26,9	29,2	28,6	30,5	35,1	35,8	37,6	40,0	40,8
Guardas o caseros	27,6	28,4	28,8	28,8	30,6	33,4	34,2	35,5	37,7	39,3
Peón fijo	26,8	29,3	30,5	31,1	31,9	31,7	31,5	31,6	33,6	34,6
MANO DE OBRA EVENTUAL										
Preparación del terreno	33,5	35,1	36,7	38,0	39,6	40,8	42,0	43,3	45,0	46,4
Siembra y abonado	34,3	35,9	37,6	38,4	39,4	41,7	44,4	45,4	46,1	47,9
Labores complementarias	30,8	32,0	34,7	35,4	37,1	39,1	40,6	42,3	44,1	45,5
Riegos	33,6	35,0	36,6	38,2	38,7	40,8	43,2	45,0	47,4	45,7
Tratamiento de plagas	40,0	42,3	44,9	46,1	47,2	48,3	50,2	54,6	55,4	57,2
Recolección productos herbáceos	31,9	32,7	35,4	37,3	37,4	38,7	39,3	40,7	44,4	44,4
Recolección frutales y agríos	34,3	36,1	39,6	39,9	40,8	42,1	43,8	45,9	48,8	48,7
Recolección de aceituna	30,0	31,5	33,3	35,0	35,9	36,7	38,9	40,7	42,3	43,3
Vendimia	36,6	39,0	40,5	41,7	43,1	43,7	45,4	46,9	48,9	48,9
Poda	39,8	41,1	42,8	44,8	45,1	45,8	46,4	48,1	50,1	50,8
Plantación y tala de árboles	33,9	35,0	35,8	38,2	38,0	40,9	44,1	42,8	44,4	46
Manejo de ganado	30,7	30,5	32,9	34,2	35,5	36,8	37,8	39,4	40,7	42



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

24.1.1.4. Serie histórica del Índice de Salarios Agrarios

Categoría laboral	1985=100									
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
INDICE GENERAL	260,3	272,3	285,8	293,3	301,5	310,8	319,4	329,3	346,0	354,9
MANO DE OBRA FIJA	259,4	272,8	281,5	284,8	295,4	302,9	306,1	312,2	329,0	343,3
Encargados	248,9	255,5	262,2	261,6	284,4	291,7	298,7	300,7	316,2	330,6
Tractoristas	275,3	283,2	289,5	293,0	298,4	291,7	311,9	317,1	329,4	347,9
Pastores	258,9	268,8	276,1	279,9	278,8	297,4	301,6	317,0	335,1	352,8
Vaqueros o porqueros	267,9	272,1	272,2	279,0	289,6	300,8	310,0	324,4	336,4	356,8
Hortelanos	248,8	254,3	276,4	270,4	288,6	332,2	339,0	356,3	378,4	386,1
Guardas o caseros	277,4	285,2	289,6	289,8	307,8	335,7	343,6	356,7	379,3	394,7
Peón fijo	251,5	275,2	286,7	291,9	300,2	297,6	296,2	296,5	315,3	325,6
MANO DE OBRA EVENTUAL	261,0	271,9	289,0	299,7	306,1	316,8	329,4	342,2	358,7	363,7
Preparación del terreno	262,5	274,4	287,1	297,0	309,7	319,6	328,6	338,8	352,4	362,9
Siembra y abonado	275,7	288,0	301,5	308,4	316,4	334,8	355,9	364,2	369,6	384,0
Labores complementarias	251,7	261,8	283,7	289,3	302,7	319,1	331,7	345,7	360,1	371,6
Riegos	260,5	271,3	283,9	296,4	299,6	316,3	334,5	348,9	367,7	354,0
Tratamiento de plagas	287,1	303,1	322,1	330,8	338,7	346,8	359,8	391,8	397,1	410,3
Recolección productos herbá.	254,2	260,9	282,3	297,8	297,9	308,4	313,5	324,7	354,3	354,2
Recolección frutales y agríos	253,2	266,5	292,1	294,8	301,2	311,0	323,3	338,7	360,5	359,5
Recolección de aceituna	244,1	256,6	270,9	285,3	292,4	298,9	317,0	331,0	344,3	352,9
Vendimia	273,6	291,4	302,5	311,9	322,1	326,3	339,0	350,7	365,1	365,4
Poda	293,0	302,6	314,6	329,4	331,4	336,5	341,4	353,7	368,2	373,2
Plantación y tala de árboles	264,2	272,3	278,8	297,4	295,7	318,6	343,0	332,7	345,1	359,2
Manejo de ganado	252,2	250,5	269,7	280,3	290,8	301,5	309,9	323,3	333,5	347,5

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

24.1.2.1. Precios Medios Nacionales de la Tierra según cultivos/aprovechamientos

Clases	Ponderaciones Base 1997 (%)	Precios 2007 (Euros/Ha)	Precios 2008 (Euros/Ha)	Variación precios	
				(euros/ha)	(%)
CULTIVOS	75,1	13.259	13.126	-133	-1,0
TIERRAS DE LABOR	56,5	9.045	9.025	-20	-0,2
Secano	47,0	6.933	6.963	30	0,4
Regadío	9,5	19.525	19.257	-269	-1,4
HORTALIZAS AIRE LIBRE REGADÍO	0,5	40.443	39.972	-471	-1,2
CULTIVOS PROTEGIDOS REGADÍO	0,2	211.081	208.877	-2.205	-1,0
CÍTRICOS	1,0	71.436	61.279	-10.158	-14,2
FRUTALES	3,4	17.968	18.149	181	1,0
VIÑEDO	4,5	15.919	15.802	-118	-0,7
OLIVAR	8,7	24.546	24.678	132	0,5
VIÑEDO	24,9	4.475	4.488	13	0,3
TOTAL	100,0	11.070	10.974	-97	-0,9

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

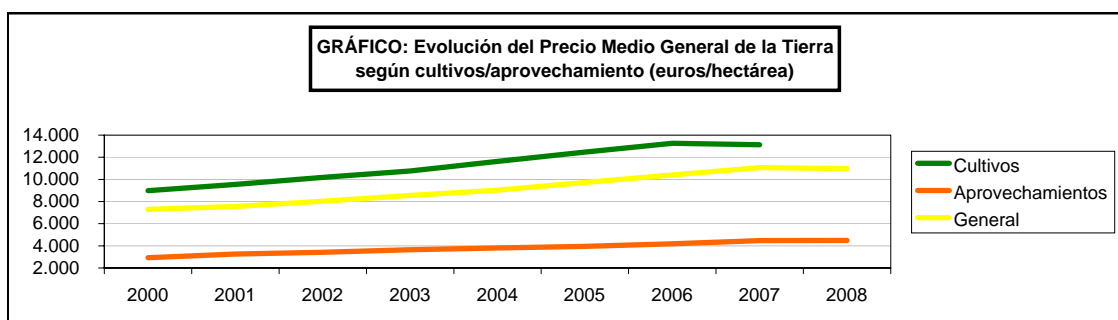
24.1.2.2. Precios Medios Generales de la Tierra según clases de cultivo y CC.AA.; 2008

Clases de cultivos	CC.AA.	Ponderaciones Base 1997 (%)	Precios 2007 (Euros/Ha)	Precios 2008 (Euros/Ha)	Variación precios	
					(euros/ha)	(%)
Tierras de labor secano	TOTAL	100,0	6.933	6.963	30	0,4
	Cast. y León	27,6	4.801	4.916	115	2,4
	Cast.-La Man.	24,1	4.586	4.466	-120	-2,6
	Andalucía	15,3	14.015	14.069	54	0,4
	Aragón	10,5	2.881	2.862	-19	-0,7
Tierras de labor regadío	TOTAL	100,0	19.525	19.257	-269	-1,4
	Andalucía	20,4	33.144	32.252	-891	-2,7
	Cast. y León	18,3	9.896	10.114	219	2,2
	Cast.-La Man.	16,5	14.536	14.198	-338	-2,3
	Aragón	15,8	9.880	10.169	289	2,9
Viñedo transf. secano	TOTAL	100,0	15.133	15.013	-120	-0,8
	Cast.-La Man.	52,7	10.700	10.587	-112	-1,1
	Extremadura	7,0	8.359	8.301	-58	-0,7
	Cast.-León	6,2	16.766	17.056	290	1,7
	Valencia	6,2	9.325	9.741	416	4,5
	Cataluña	5,7	16.819	16.282	-536	-3,2
	Aragón	4,6	7.913	7.640	-273	-3,5
Olivar transf. secano	TOTAL	100,0	22.901	22.983	82	0,4
	Andalucía	59,5	32.016	32.104	88	0,3
	Cast.-La Man.	15,2	11.290	11.506	216	1,9
	Extremadura	11,3	6.047	6.123	76	1,3
	Cataluña	5,9	9.570	9.869	299	3,1
Pastizales	TOTAL	100,0	3.121	3.097	-24	-0,8
	Cast. y León	24,5	2.369	2.402	33	1,4
	Extremadura	19,0	2.385	2.444	60	2,5
	Andalucía	14,5	5.223	5.072	-150	-2,9
	Cast.-La Man.	12,6	1.756	1.772	16	0,9
	Aragón	12,1	713	713	0	0,0

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

24.1.2.3. Serie histórica del Precio Medio General de la Tierra según cultivos/aprovechamientos (euros/hectárea)

Clases	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
CULTIVOS	8.786	8.979	9.550	10.180	10.757	11.626	12.467	13.259	13.126
TIERRAS DE LABOR	5.867	6.276	6.763	7.136	7.468	8.139	8.434	9.045	9.025
Secano	4.471	4.744	5.146	5.425	5.675	6.169	6.373	6.933	6.963
Regadío	12.829	13.875	14.789	15.624	16.369	17.922	18.663	19.525	19.257
HORTALIZAS AIRE LIBRE REGADÍO	23.710	25.133	30.248	34.386	33.963	35.929	39.078	40.443	39.972
CULTIVOS PROTEGIDOS REGADÍO	73.118	76.491	78.939	106.874	110.127	147.928	209.053	211.081	208.877
FRUTALES CÍTRICOS	43.099	45.644	48.297	54.783	61.287	67.394	70.470	71.436	61.279
FRUTALES NO CÍTRICOS	10.014	10.459	11.909	13.482	14.407	15.631	17.108	17.968	18.149
VIÑEDO	12.306	12.118	13.056	13.222	13.870	14.387	15.126	15.919	15.802
OLIVAR	16.352	17.223	17.324	17.996	19.313	20.099	22.706	24.546	24.678
APROVECHAMIENTOS	2.926	3.254	3.424	3.650	3.804	3.951	4.181	4.475	4.488
GENERAL	7.292	7.553	8.026	8.553	9.024	9.714	10.402	11.070	10.974



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

24.1.2.4. Serie histórica del Índice de Precios de la Tierra según cultivos/aprovechamientos

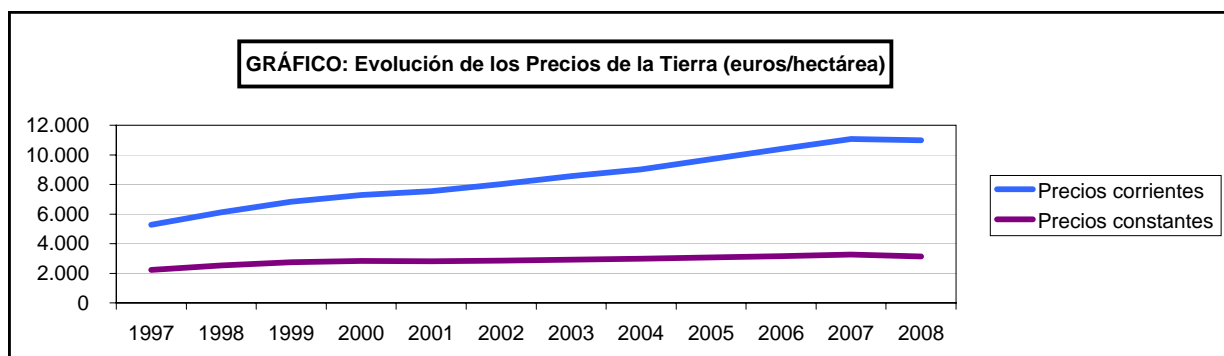
Clases	1997=100								
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
CULTIVOS	141,3	144,4	153,6	163,7	173,0	187,0	200,5	213,2	211,1
TIERRAS DE LABOR	132,2	141,4	152,4	160,7	168,2	183,3	190,0	203,7	203,3
Secano	130,8	138,8	150,5	158,7	166,0	180,4	186,4	202,8	203,7
Regadío	135,0	146,0	155,6	164,4	172,2	188,6	196,4	205,4	202,6
HORTALIZAS AIRE LIBRE REGADÍO	115,1	122,0	146,8	166,9	164,8	174,4	189,7	196,3	194,0
CULTIVOS PROTEGIDOS REGADÍO	113,1	118,3	122,1	165,2	170,3	228,7	323,2	326,4	323,0
ARROZ	114,4	117,4	111,1	124,4	129,0	132,5	133,8	139,6	144,2
FRESÓN	112,5	117,0	121,8	126,9	136,3	173,0	197,8	207,6	214,2
FRUTALES CÍTRICOS	128,7	136,3	144,2	163,6	183,0	201,3	210,4	213,3	183,0
Naranja regadío	131,6	130,9	131,5	152,9	174,6	196,3	208,5	209,5	177,4
Mandarino regadío	117,9	129,9	133,5	153,8	171,4	182,5	185,0	186,2	155,9
Limón regadío	138,9	180,5	232,3	240,4	258,3	290,6	314,6	330,8	306,5
FRUTALES NO CÍTRICOS	139,7	145,9	166,2	188,1	201,0	218,1	238,7	250,7	253,2
De hueso seco	125,4	133,6	127,5	130,7	134,6	146,0	160,1	161,8	160,3
De hueso regadío	117,5	125,6	125,9	141,5	140,9	153,5	146,3	166,6	167,7
De pepita seco	114,4	126,6	130,4	138,9	146,0	160,7	163,8	168,1	169,8
De pepita regadío	110,7	113,3	120,9	131,0	133,3	149,6	157,9	164,0	171,6
De fruto seco seco	128,9	139,2	157,9	180,1	197,8	219,9	253,2	256,9	255,1
De fruto seco regadío	140,8	141,5	157,7	210,8	227,4	236,7	303,4	340,2	327,5
Carnosos regadío	120,8	125,1	134,1	144,5	175,0	179,6	186,2	177,6	191,2
Platanera	249,1	286,3	302,7	333,6	350,8	369,6	383,0	411,9	430,8
VIÑEDO	150,6	148,3	159,7	161,8	169,7	176,0	185,1	194,8	193,3
De mesa seco	103,5	117,4	108,8	130,0	131,6	138,4	176,0	176,4	174,7
De mesa regadío	145,0	137,5	160,3	179,1	199,3	236,5	283,4	286,0	286,5
De transformación seco	162,9	151,7	163,2	164,5	172,1	177,9	186,1	196,6	195,0
De transformación regadío	113,6	117,6	126,4	126,7	134,0	132,7	131,9	136,6	135,7
OLIVAR	153,5	161,7	162,6	168,9	181,3	188,7	213,1	230,4	231,7
De mesa seco	143,4	142,7	143,4	145,3	145,6	147,5	156,6	168,2	172,0
De mesa regadío	109,7	114,1	112,9	117,4	116,7	118,4	127,3	145,7	146,0
De transformación seco	172,2	175,5	176,2	184,5	197,9	204,5	231,5	249,7	250,6
De transformación regadío	113,1	117,2	119,4	119,3	130,4	141,9	160,8	175,3	177,5
APROVECHAMIENTOS	120,9	134,5	141,9	150,8	157,2	163,2	172,7	184,9	185,4
Prados naturales seco	108,3	114,1	119,3	131,7	132,0	131,9	140,4	148,6	151,0
Prados naturales regadío	107,0	108,9	121,5	118,7	118,0	117,6	120,5	123,9	125,6
Pastizales seco	131,0	161,8	170,6	177,6	191,9	205,9	217,6	235,6	233,8
GENERAL	138,3	143,3	152,2	162,2	171,2	184,2	197,3	210,0	208,1

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

24.1.2.5. Serie histórica de la Evolución de los Precios de la Tierra

Años	Precios Corrientes			Deflactor del PIB*		Precios Constantes		
	Euros / ha	Índice	Var. % Interanual	Índice	Var. % Interanual	Euros / ha	Índice	Var. % Interanual
Base 1997= 100								
1997	5.272	205,6	14,2	236,7	2,3	2.227	86,9	11,6
1998	6.125	238,9	16,2	242,4	2,4	2.526	98,5	13,4
1999	6.823	266,1	11,4	249,1	2,8	2.739	106,8	8,4
2000	7.292	284,4	6,9	257,7	3,4	2.830	110,4	3,3
2001	7.553	294,6	3,6	268,4	4,2	2.814	109,7	-0,6
2002	8.026	313,0	6,3	280,4	4,4	2.862	111,6	1,8
2003	8.553	333,6	6,6	292,2	4,2	2.927	114,2	2,3
2004	9.024	352,0	5,5	303,2	3,8	2.976	116,1	1,7
2005	9.714	378,8	7,6	316,1	4,3	3.073	119,9	3,2
2006	10.402	405,7	7,1	328,7	4,0	3.165	123,4	3,0
2007	11.070	431,8	6,4	338,9	3,1	3.267	127,4	3,2
2008	10.974	428,0	-0,9	349,7	3,2	3.138	122,4	-3,9

*PIB: Producto Interior Bruto



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

24.1.3.1. Canon de Arrendamiento Medio Nacional según cultivos/aprovechamientos, 2008

Clases	Ponderaciones Base 1997 (%)	Precios 2007 (euros/ha)	Precios 2008 (euros/ha)	Variación precios	
				(euros/ha)	(%)
CULTIVOS	77,7	192	195	4,0	1,9
TIERRAS DE LABOR	70,3	177	184	7,0	3,9
Secano	57,8	106	114	8,0	7,5
Regadío	12,5	506	507	2,0	0,3
VIÑEDO TRANSFORMACIÓN SECANO	3,0	301	291	-9,0	-3,1
OLIVAR TRANSFORMACIÓN SECANO	4,4	358	318	-40,0	-11,1
APROVECHAMIENTOS	22,3	79	73	-6,0	-7,4
PRADOS NATURALES SECANO	6,1	149	132	-16,0	-10,9
PASTIZALES SECANO	16,3	53	51	-2,0	-3,7
GENERAL	100,0	167	168	1,0	0,9

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

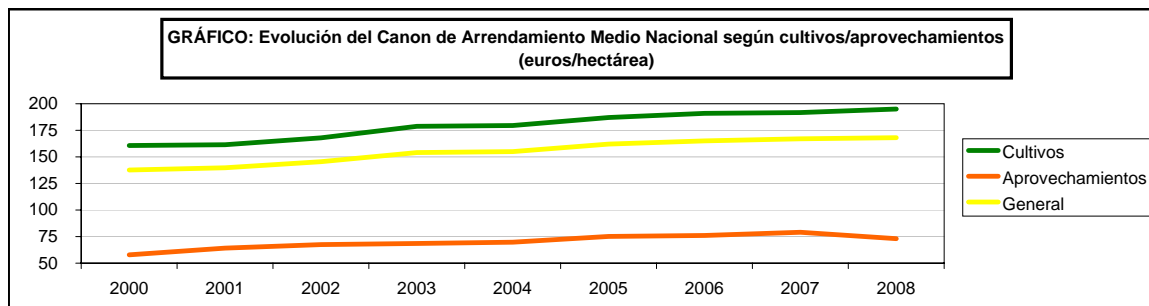
24.1.3.2. Canon de Arrendamiento Medio según clases de cultivo y CC.AA. 2008

Clases de cultivos	CC.AA.	Ponderaciones Base 1997 (%)	Precios 2007 (euros/ha)	Precios 2008 (euros/ha)	Variación precios	
					(euros/ha)	(%)
Tierras de labor de secano	TOTAL	100,0	106	114	8	7,5
	Castilla y León	34,2	114	116	2	1,8
	Castilla-La Mancha	20,2	68	66	-2	-2,4
	Aragón	11,7	68	116	48	69,8
	Extremadura	11,3	70	75	4	6,3
Tierras de labor de regadío	TOTAL	100,0	506	507	2	0,3
	Andalucía	23,9	777	766	-12	-1,5
	Castilla y León	22,8	321	325	4	1,4
	Extremadura	11,1	418	419	1	0,2
	Aragón	10,1	337	353	16	4,6
Viñedo de transformación de secano	TOTAL	100,0	301	291	-10	-3,1
	Castilla-La Mancha	55,0	271	268	-3	-1,2
	Castilla y León	12,3	182	182	0	-0,1
	Valencia	9,2	408	354	-56	-13,3
	Cataluña	8,9	386	385	-1	-0,2
Olivar de transformación de secano	TOTAL	100,0	358	318	-40	-11,1
	Andalucía	72,1	410	355	-55	-13,6
	Castilla-La Mancha	16,0	263	261	-2	-0,8
	Cataluña	9,7	183	194	12	6,4
Prados naturales de secano	TOTAL	100,0	149	132	-16	-10,9
	Castilla y León	36,6	95	100	4	4,7
	Asturias	17,5	172	153	-19	-11,0
	Cantabria	15,5	313	202	-111	-35,5
	País Vasco	8,7	137	161	24	17,6
Pastizales de secano	TOTAL	100,0	53	51	-2	-3,7
	Castilla y León	50,6	50	50	0	-0,0
	Extremadura	16,3	76	74	-2	-3,3
	Castilla -La Mancha	11,9	37	36	-2	-4,7

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

24.1.3.3. Serie histórica del Canon de Arrendamiento Medio Nacional según cultivos/aprovechamientos (euros/hectárea)

Clases	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
CULTIVOS	161	161	168	179	180	187	191	192	195
TIERRAS DE LABOR	151	154	160	171	170	172	173	177	184
Secano	93	96	98	105	106	107	105	106	114
Regadío	416	422	448	475	467	475	487	506	507
VIÑEDO TRANSFORMACIÓN SECANO	254	237	250	265	261	268	288	301	291
OLIVAR TRANSFORMACIÓN SECANO	257	236	237	251	282	371	410	358	318
APROVECHAMIENTOS	58	64	67	69	70	75	76	79	73
PRADOS NATURALES SECANO	102	118	128	127	127	143	141	149	132
PASTIZALES SECANO	41	44	45	47	48	50	52	53	51
GENERAL	138	140	145	154	155	162	165	167	168



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

24.1.3.4. Serie histórica del Índice de Cánones de Arrendamiento (Base 1999=100) según cultivos/aprovechamientos

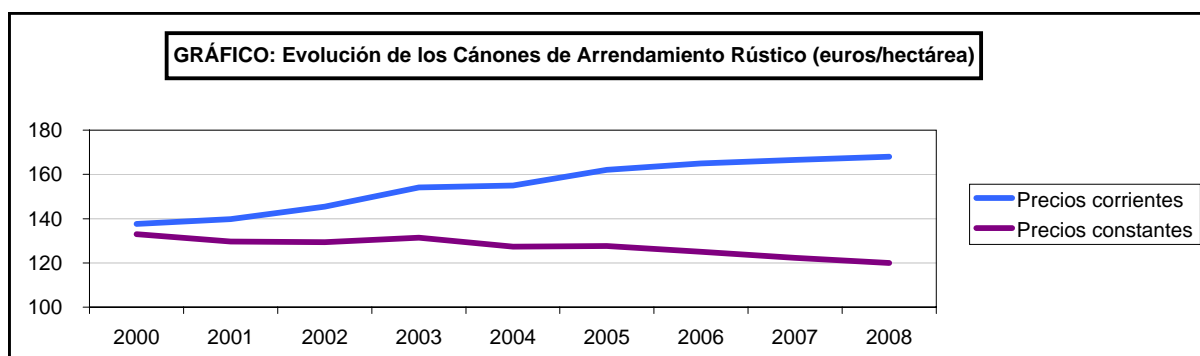
Clases	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
CULTIVOS	105,4	105,9	110,1	117,2	117,8	122,7	125,1	125,8	128,1
TIERRAS DE LABOR	107,2	109,3	113,9	121,3	120,7	122,5	123,1	125,8	130,7
Secano	109,2	111,9	114,6	122,6	123,4	124,9	123,0	123,8	133,1
Regadío	105,2	106,6	113,3	120,1	118,1	120,1	123,2	127,8	128,2
VINEDO TRANSFORMACIÓN SECANO	101,6	94,7	100,0	105,7	104,4	106,9	115,0	120,1	116,4
OLIVAR TRANSFORMACIÓN SECANO	92,6	85,0	85,4	90,5	101,7	133,8	147,5	128,8	114,6
APROVECHAMIENTOS	111,0	123,2	129,6	131,6	133,8	144,2	145,7	151,7	140,5
PRADOS NATURALES SECANO	94,7	109,3	118,5	117,5	117,9	132,1	130,7	137,8	122,7
PASTIZALES SECANO	132,1	141,1	143,9	149,8	154,3	159,9	165,2	169,7	163,4
GENERAL	105,9	107,4	111,9	118,5	119,2	124,6	126,9	128,1	129,2

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

24.1.3.5. Serie histórica de la Evolución de los Cánones de Arrendamiento Rústico

Años	Canon a Precios Corrientes			Deflactor del PIB ⁽¹⁾		Canon a Precios Constantes		
	Euros / ha	Índice	Variación Interanual (%)	Índice	Variación Interanual (%)	Euros / ha	Índice	Variación Interanual (%)
Base 1999= 100								
2000	138	105,9	5,9	103,5	3,5	133	102,3	2,3
2001	140	107,4	1,5	107,8	4,1	130	99,7	-2,6
2002	145	111,9	4,1	112,5	4,4	129	99,4	-0,3
2003	154	118,5	5,9	117,3	4,2	131	101,1	1,6
2004	155	119,2	0,6	121,7	3,8	127	97,9	-3,1
2005	162	124,6	4,5	127,0	4,3	128	98,1	0,2
2006	165	126,9	1,9	132,1	4,0	125	96,1	-2,0
2007	167	128,1	0,9	136,2	3,1	122	94,0	-2,1
2008	168	129,2	0,9	140,6	3,2	120	91,9	-2,2

⁽¹⁾ PIB: Producto Interior Bruto



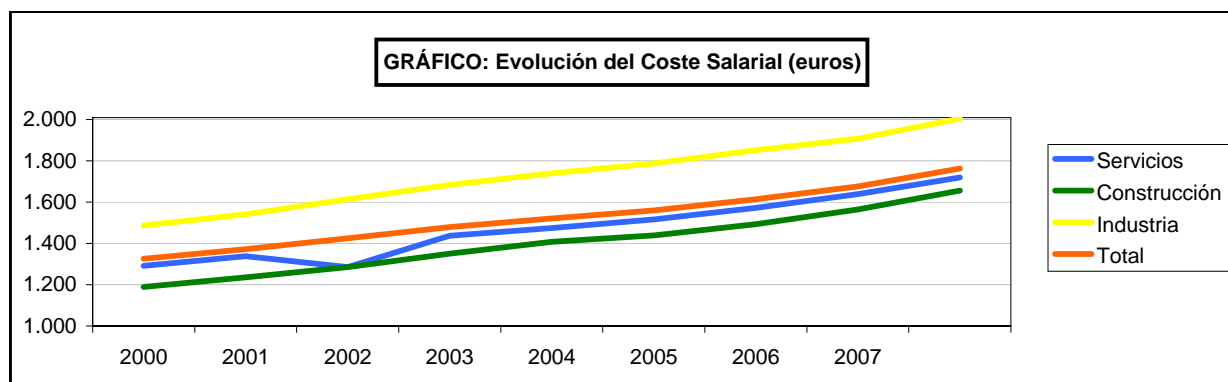
INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

24.1.4. Serie histórica del Coste Salarial

Medias anuales	Coste salarial por hora efectiva (Euros)	Coste salarial por trabajador y mes (euros)			
		Total	Industria	Construcción	Servicios
2000	9	1.326,4	1.487,4	1.189,3	1.292,3
2001 ⁽¹⁾	10	1.372,4	1.541,8	1.235,1	1.338,4
2002	10	1.425,4	1.613,8	1.286,2	1.286,2
2003	11	1.480,2	1.684,1	1.351,1	1.438,1
2004	11	1.520,9	1.740,1	1.407,6	1.474,3
2005	11	1.560,2	1.787,4	1.439,4	1.517,3
2006	12	1.613,7	1.851,9	1.493,3	1.572,8
2007	12	1.676,7	1.907,1	1.565,3	1.638,6
2008	13	1.762,8	2.005,1	1.656,6	1.719,9

Fuente: I.N.E.

⁽¹⁾ Encuesta trimestral de Coste Laboral (ETCL).



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

24.1.5. Evolución del Salario Mínimo Interprofesional

Normativa	Fecha de inicio de efectos	SALARIO MÍNIMO INTERPROFESIONAL (Euros)			Incremento sobre salario anterior (%)
		Día	Mes	Año	
R.D.2065/1999	1-I-2000	14,2	424,8	5.947,1	5.947,1
R.D.3476/2000	1-I-2001	14,4	433,4	6.068,3	6.068,3
R.D.1466/2001	1-I-2002	14,7	442,2	6.190,8	6.190,8
R.D.1426/2002	1-I-2003	15,0	451,2	6.316,8	6.316,8
R.D.1793/2003	1-I-2004	15,4	460,5	6.447,0	6.447,0
R.D.Ley 3/2004	1-VII-2004	16,4	490,8	6.871,2	6.871,2
R.D.2388/2004	1-I-2005	17,1	513,0	7.182,0	7.182,0
R.D.1613/2005	1-I-2006	18,0	540,9	7.572,6	7.572,6
R.D.1632/2006	1-I-2007	19,0	570,6	7.988,4	7.988,4
R.D.1763/2007	1-I-2008	20,0	600,0	8.400,0	8.400,0
R.D.2128/2008	1-I-2009	20,8	624,0	8.736,0	8.736,0
R.D.2030/2009	1-I-2010	21,1	633,3	8.866,2	8.866,2

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

24.1.6.1. Serie histórica del Índice de Precios de Consumo⁽¹⁾ (Medias anuales)

Años	Índice General	Alimentos	Alimentos sin elaboración	Alimentos con elaboración, bebidas y tabaco
Base 2006=100				
2002	88,0	85,9	83,6	87,5
2003	90,7	89,4	88,7	90,1
2004	93,5	93,0	92,7	93,4
2005	96,6	96,0	95,8	96,6
2006	100,0	100,0	100,0	100,0
2007	102,8	103,7	104,7	103,0
2008	107,0	109,9	108,9	110,4
2009	106,7	108,5	107,5	111,4

Fuente: I.N.E.

⁽¹⁾ CNAE-2009

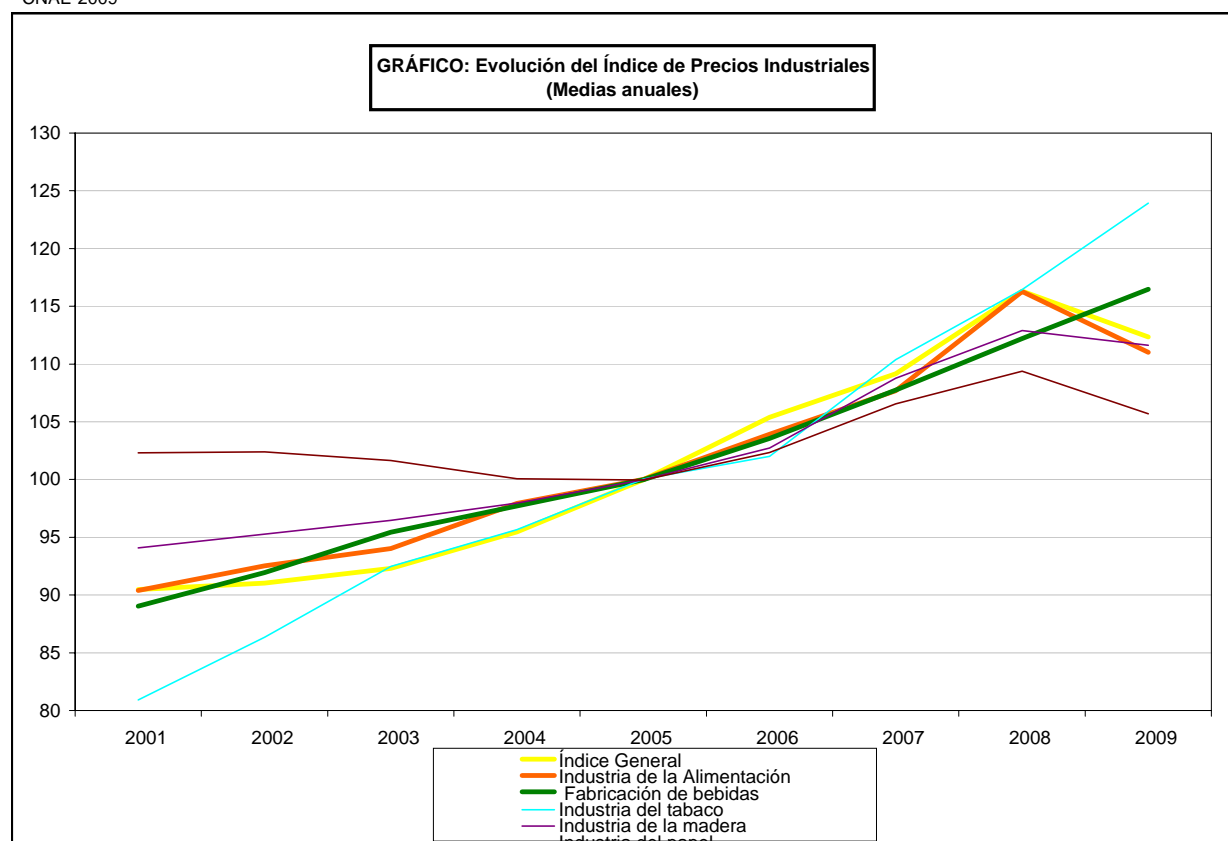
INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

24.1.6.2. Serie histórica del Índice de Precios Industriales ^(*) (Medias anuales)

Años	Índice General	Industria de la Alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la y del corcho, excepto muebles; cestería y espartería	Industria del papel
Base 2005=100						
2001	90,5	90,4	89,0	80,9	94,1	102,3
2002	91,0	92,5	91,9	86,3	95,3	102,4
2003	92,3	94,0	95,4	92,5	96,5	101,6
2004	95,5	97,9	97,7	95,7	98,0	100,1
2005	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2006	105,4	103,9	103,6	102,0	102,7	102,4
2007	109,2	107,7	107,7	110,4	108,8	106,6
2008	116,3	116,3	112,2	116,5	112,9	109,4
2009	112,4	111,0	116,5	123,9	111,6	105,7

Fuente: I.N.E.

(*) CNAE-2009



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

24.1.6.3. Serie histórica del Índice General de Precios de Consumo en la OCDE y Países Miembros

Países miembros	2000=100					2005=100		
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
OCDE	106,2	108,7	111,3	114,0	116,9	105,2	109,0	109,6
Alemania	103,4	104,5	106,2	107,9	109,6	103,9	106,6	107,0
Austria	104,5	105,9	108,1	110,6	112,2	103,6	107,0	107,5
Bélgica	104,2	105,8	108,0	111,0	113,0	103,6	108,3	108,2
Dinamarca	104,8	107,0	108,3	110,2	112,3	103,6	107,2	108,6
Eslovaquia	-	-	-	132,7	138,7	107,4	112,3	114,1
España	106,8	110,0	113,4	117,2	121,3	106,4	110,7	110,4
Finlandia	104,2	105,1	105,3	106,0	107,6	104,1	108,3	108,4
Francia	103,6	105,8	108,0	109,9	111,7	103,2	106,1	106,2
Grecia	107,1	110,9	114,1	118,2	122,0	106,2	110,6	111,9
Hungría	-	-	-	132,9	138,1	112,2	119,0	124,0
Irlanda	109,7	113,6	116,0	118,9	123,5	109,1	113,5	108,4
Italia	105,3	108,1	110,5	112,7	115,1	104,0	107,4	108,3
Luxemburgo	104,8	106,9	109,3	112,0	115,0	105,0	108,6	109,0
Países Bajos	107,6	109,9	111,2	113,0	116,8	102,8	105,4	106,6
Polonia	-	-	-	114,3	115,7	103,8	108,1	112,2
Portugal	108,1	111,6	114,2	116,9	120,5	105,6	108,3	107,4
Reino Unido	103,5	106,5	109,7	107,5	110,0	104,7	108,5	110,8
Republica Checa	-	-	-	111,8	114,7	105,6	112,3	113,5
Suecia	104,6	106,6	107,0	107,5	109,0	103,6	107,2	106,9
RESTO OCDE								
Canadá	104,8	107,7	109,7	112,2	114,4	104,2	106,7	107,0
Estados Unidos	104,5	106,8	109,7	113,4	117,1	106,2	110,2	109,9
Japón	98,4	98,1	98,1	97,8	98,1	100,3	101,7	100,3
Noruega	104,3	106,9	107,4	109,1	111,6	103,1	107,0	109,3
Suiza	101,6	102,3	103,1	104,3	105,4	101,8	104,3	103,8

Fuente: OCDE (Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico).

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

24.1.6.4. Serie histórica del Índice de Precios de Consumo en Alimentación de la OCDE y Países Miembros

Países miembros	2000=100					2005=100		
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
OCDE	107,1	109,7	112,6	114,1	116,5	106,0	112,4	114,3
Alemania	105,3	105,2	104,8	104,9	107,0	105,9	112,3	110,9
Austria	105,1	106,9	109,0	111,3	113,3	106,1	112,8	113,0
Bélgica	107,1	109,2	110,5	112,5	115,3	106,6	113,0	114,0
Dinamarca	106,1	107,7	106,6	107,3	110,2	107,3	115,4	115,3
Eslovaquia	-	-	-	115,0	116,6	105,5	113,6	109,9
España	111,2	115,7	120,2	124,0	129,1	108,0	114,3	113,1
Finlandia	107,4	108,1	108,9	109,5	111,0	103,5	112,4	114,6
Francia	108,4	110,9	111,4	111,6	113,4	103,2	108,4	108,5
Grecia	110,7	116,2	116,9	117,6	122,0	107,1	112,9	115,0
Hungría	-	-	-	129,2	139,8	121,1	133,7	138,9
Irlanda	110,2	111,8	111,5	117,6	122,0	104,2	111,0	107,2
Italia	107,9	111,3	113,7	113,7	115,6	104,7	110,3	112,3
Luxemburgo	108,9	111,0	113,0	114,8	117,6	105,8	111,5	113,1
Países Bajos	110,5	111,7	107,8	106,5	108,2	102,8	108,5	109,7
Polonia	-	-	-	111,2	111,9	105,4	111,3	116,5
Portugal	108,6	111,4	112,6	112,0	115,0	105,2	109,1	105,4
Reino Unido	104,0	105,4	106,0	108,2	110,9	107,1	116,9	123,2
Republica Checa	-	-	-	103,9	104,8	105,7	114,2	109,7
Suecia	106,2	106,6	106,1	105,4	106,2	102,8	109,9	113,1
RESTO OCDE								
Canadá	107,5	109,0	111,0	113,6	116,2	104,9	109,1	115,1
Estados Unidos	104,6	106,9	110,9	113,0	115,0	106,0	112,8	113,4
Japón	98,2	98,1	99,2	97,9	98,5	100,9	103,9	103,9
Noruega	96,4	99,7	101,5	103,1	104,5	104,1	108,5	113,1
Suiza	104,6	105,9	106,6	105,5	105,5	100,5	103,6	103,4

Fuente: OCDE (Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico).

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

24.1.6.5. Serie histórica del Índice de Precios Percibidos por los Agricultores en la Unión Europea

Países	2000=100							
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
UE-27	106,4	103,9	107,9	108,6	106,5	112,2	122,6	129,3
UE-25	105,4	102,0	105,6	105,3	103,5	108,8	118,2	124,3
UE-15	105,4	102,3	106,2	105,2	103,4	108,5	117,1	123,7
Alemania	107,1	100,0	101,3	99,7	98,8	107,5	118,2	121,6
Austria	106,7	101,7	102,1	101,5	102,6	107,8	116,2	121,0*
Bélgica	104,5	94,7	97,7	99,7	100,8	110,3	112,6	109,1
Chipre	-	-	-	121,0	121,9	128,7	134,7	157,0
Dinamarca	107,4	96,9	92,5	94,9	93,4	98,8	101,0	113,6
Eslovaquia	108,0	106,8	101,5	103,8	101,3	101,1	106,6	111,0
Eslovenia	109,0	109,9	113,5	112,2	113,7	118,9	128,6	145,1
Estonia	103,0	100,3	105,8	106,8	110,2	109,2	115,8	119,2
España	-	-	-	127,4	130,8	133,6	145,4	163,5
Finlandia	105,2	103,7	99,0	102,0	98,9	103,2	109,3	120,9
Francia	103,5	99,9	103,6	101,8	97,4	102,3	113,9	121,2
Grecia	106,1	113,6	123,6	121,2	125,0	133,2	142,6	147,2
Holanda	106,1	103,7	104,9	99,6	101,0	112,4	118,0	116,2
Hungría	106,0	104,3	110,5	104,5	105,2	116,3	142,1	137,9
Irlanda	104,3	100,0	99,6	101,8	102,3	107,4	118,0	122,3
Italia	105,8	107,2	113,9	111,6	105,7	109,0	113,3	120,4
Letonia	108,6	106,7	104,7	124,1	140,3	147,1	175,3	186,2
Lituania	114,7	114,2	101,9	102,9	116,4	137,3	164,6	165,7
Luxemburgo	101,8	99,5	100,5	103,8	103,1	104,9	113,9	121,5
Malta	109,4	110,3	103,9	98,8	97,8	97,2	103,4	108,0
Polonia	101,6	94,8	96,6	105,7	103,7	111,5	127,7	124,2
Portugal	111,0	104,5	112,2	111,4	108,9	113,3	118,3	121,6
Reino Unido	108,3	103,3	109,9	113,2	109,7	114,2	129,3	155,8
Republica Checa	110,9	100,1	96,4	102,9	96,2	97,3	113,6	123,6
Suecia	105,1	102,2	100,7	99,1	97,6	101,5	115,1	114,7

Fuente: EUROSTAT.

* Provisional

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

24.1.6.6. Serie histórica del Índice Total de Precios Pagados por los Agricultores en la Unión Europea

Países	2000=100							
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
UE-27	104,1	104,8	106,6	111,4	112,9	116,3	124,7	139,6
UE-25	104,1	104,8	106,6	111,4	112,9	116,3	124,7	139,6
UE-15	103,7	104,2	105,9	110,1	111,6	115,1	123,2	137,9
Alemania	104,1	103,6	103,9	107,6	108,0	111,2	119,1	115,6
Austria	101,9	101,6	103,6	107,0	108,4	111,4	118,6	128,9
Bélgica	102,6	103,1	103,2	103,5	107,6	110,4	121,9	139,9
Chipre	-	-	-	142,8	154,1	157,3	172,5	200,0
Dinamarca	105,8	107,0	105,7	109,1	110,8	112,6	122,3	146,0
Eslovaquia	-	-	-	115,3	116,3	122,5	128,7	143,0
Eslovenia	111,9	115,4	120,9	131,7	133,4	138,2	150,9	179,1
España	102,8	103,7	105,1	109,2	111,3	115,0	123,5	143,1
Finlandia	102,2	102,8	104,2	107,1	110,8	116,1	127,2	139,5
Francia	103,1	103,6	105,0	108,8	110,9	114,0	120,4	135,8
Grecia	102,1	105,0	109,1	117,3	123,3	128,2	136,3	152,8
Holanda	106,1	107,2	109,1	110,8	112,5	119,0	128,2	139,2
Hungría	111,8	112,9	119,8	129,4	129,3	136,7	156,0	178,2
Irlanda	104,5	106,2	108,7	112,5	117,0	121,7	129,0	149,6
Italia	104,5	105,8	108,9	114,1	111,9	115,3	123,4	137,0
Letonia	101,6	102,3	106,6	115,2	135,9	147,8	165,2	199,0
Lituania	-	-	-	-	-	-	-	153,8
Luxemburgo	103,6	104,8	106,2	110,9	112,2	112,1	119,4	133,1
Malta	100,7	101,7	97,3	102,7	105,9	108,7	115,5	138,3
Polonia	106,5	109,0	112,3	120,8	123,6	124,0	133,9	149,3
Portugal	104,5	104,3	105,6	110,1	113,8	115,5	123,6	135,9
Reino Unido	103,6	103,2	105,9	112,7	115,0	119,6	130,2	162,9
Republica Checa	104,7	103,3	101,7	108,4	108	109	116	129
Suecia	105,0	107,1	109,3	113,4	115,6	119,0	127,6	146,3

Fuente: EUROSTAT

FECHA DE EXTRACCIÓN DE DATOS: 09/04/2010

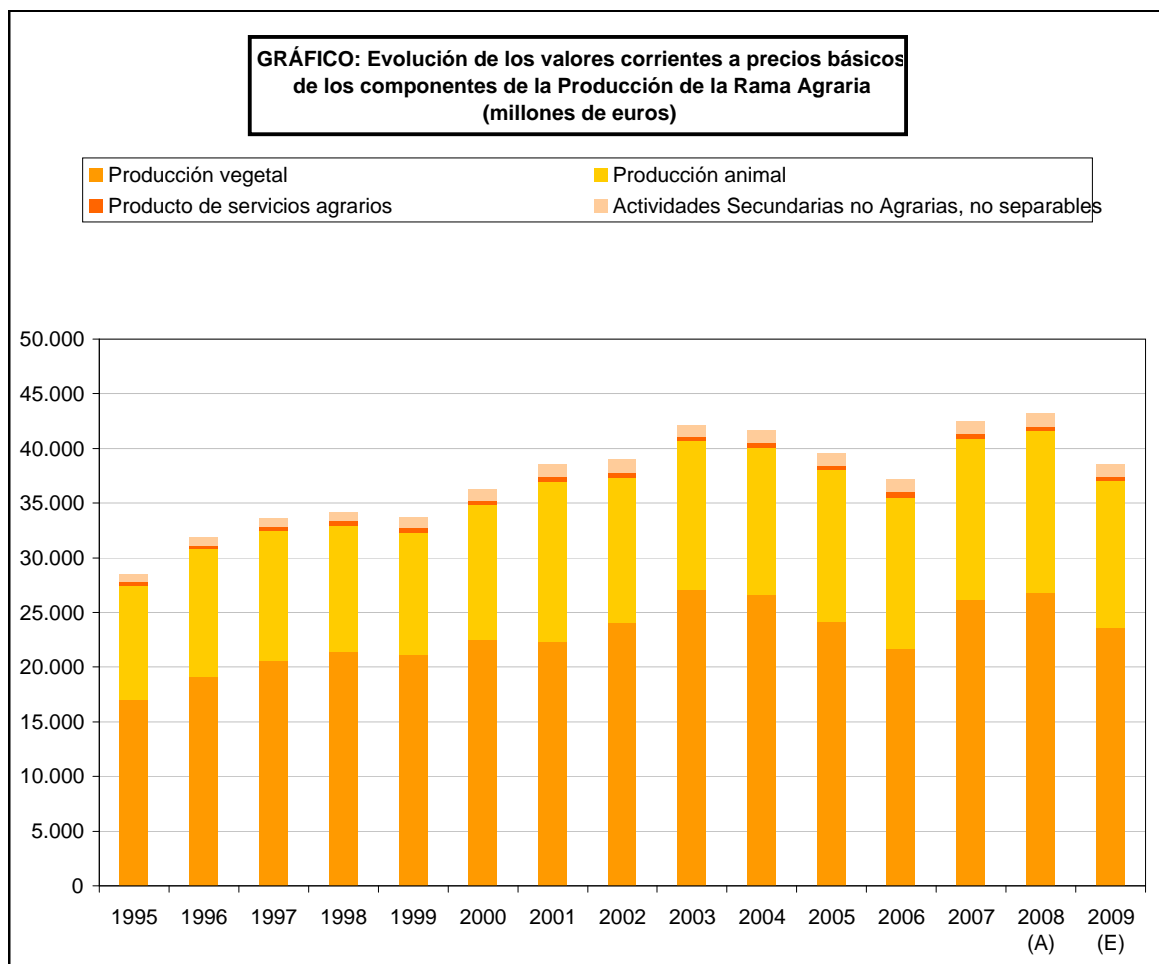
INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.1.1. Componentes de la Producción de la Rama Agraria Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

Años	Producción de la Rama agraria	Producción vegetal	Producción animal	Producción de servicios agrarios	Actividades Secundarias No Agrarias No Separables
1995	28.529,5	16.986,5	10.494,3	311,2	737,4
1996	31.925,7	19.169,9	11.606,4	352,1	797,3
1997	33.672,9	20.523,5	11.923,3	380,5	845,6
1998	34.209,9	21.453,0	11.526,1	394,0	836,8
1999	33.713,3	21.112,6	11.205,7	421,7	973,5
2000	36.282,1	22.463,7	12.355,1	454,9	1.008,4
2001	38.507,9	22.346,5	14.596,1	452,2	1.113,1
2002	39.066,4	24.054,4	13.306,9	489,7	1.215,4
2003	42.155,5	27.126,0	13.547,8	454,5	1.027,2
2004	41.623,6	26.667,1	13.415,0	458,7	1.082,8
2005	39.599,2	24.100,4	13.967,6	416,1	1.115,1
2006	37.176,0	21.682,7	13.800,0	545,2	1.148,1
2007	42.489,7	26.148,4	14.777,0	390,7	1.173,6
2008 (A)	43.182,6	26.785,1	14.814,9	407,2	1.175,4
2009 (E)	38.550,9	23.603,7	13.428,7	377,8	1.140,7

(A) Avance

(E) Estimación



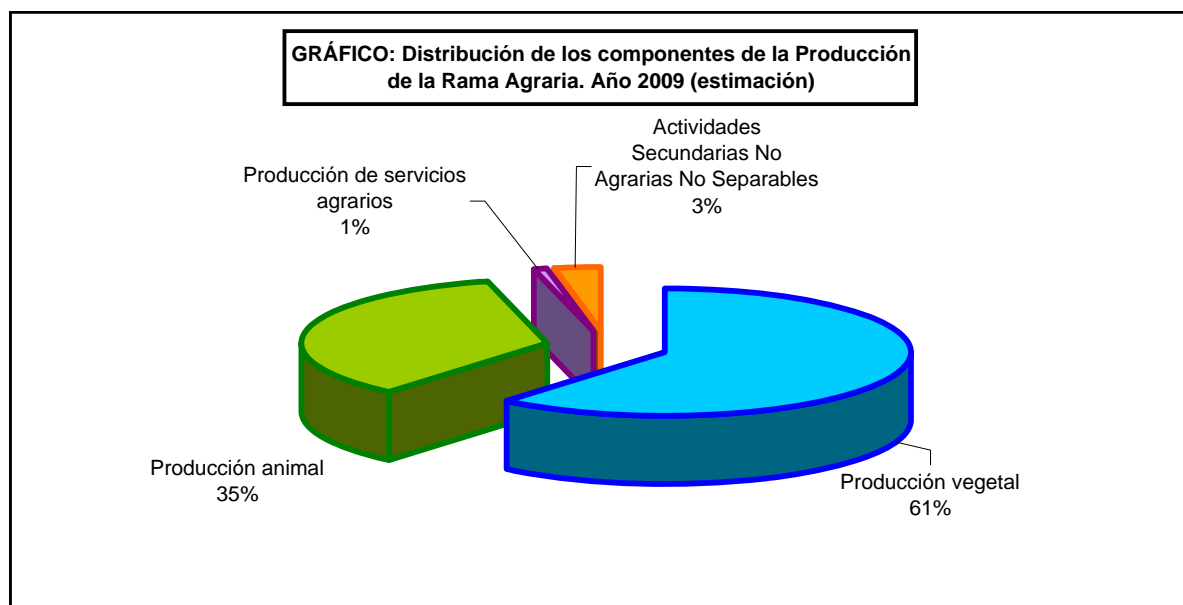
INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.1.2. Componentes de la Producción de la Rama Agraria Estructura en porcentaje

Años	Producción de la Rama agraria	Producción vegetal	Producción animal	Producción de servicios agrarios	Actividades Secundarias No Agrarias No Separables
1995	100,0	59,5	36,8	1,1	2,6
1996	100,0	60,0	36,4	1,1	2,5
1997	100,0	60,9	35,4	1,1	2,5
1998	100,0	62,7	33,7	1,2	2,4
1999	100,0	62,6	33,2	1,3	2,9
2000	100,0	61,9	34,1	1,3	2,8
2001	100,0	58,0	37,9	1,2	2,9
2002	100,0	61,6	34,1	1,3	3,1
2003	100,0	64,3	32,1	1,1	2,4
2004	100,0	64,1	32,2	1,1	2,6
2005	100,0	60,9	35,3	1,1	2,8
2006	100,0	58,3	37,1	1,5	3,1
2007	100,0	61,5	34,8	0,9	2,8
2008 (A)	100,0	62,0	34,3	0,9	2,7
2009 (E)	100,0	61,2	34,8	1,0	3,0

(A) Avance

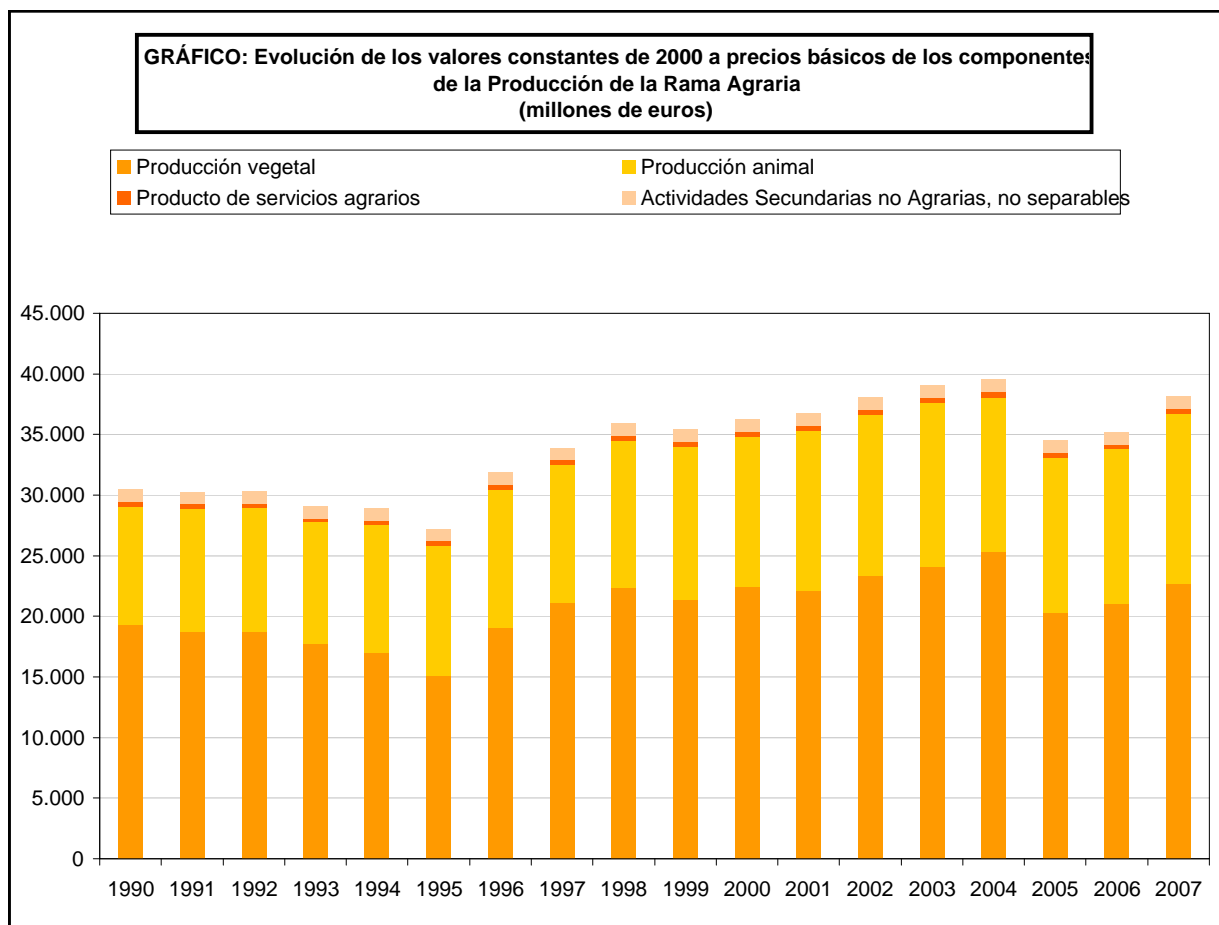
(E) Estimación



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.1.3. Componentes de la Producción de la Rama Agraria Valores constantes de 2000 a precios básicos (millones de euros)

Años	Producción de la Rama agraria	Producción vegetal	Producción animal	Producción de servicios agrarios	Actividades Secundarias No Agrarias No Separables
1990	30.499,2	19.336,1	9.737,7	403,7	1.021,7
1991	30.278,4	18.722,0	10.187,6	409,0	959,8
1992	30.306,3	18.768,5	10.152,5	372,2	1.013,1
1993	29.087,3	17.759,0	9.998,8	325,4	1.004,1
1994	28.879,7	16.993,1	10.554,5	355,6	976,5
1995	27.153,9	15.098,0	10.733,6	368,6	953,7
1996	31.826,5	19.089,8	11.374,6	400,8	961,3
1997	33.859,1	21.103,4	11.364,8	418,9	971,9
1998	35.918,3	22.420,4	12.093,8	417,7	986,3
1999	35.420,4	21.411,8	12.589,1	443,0	976,6
2000	36.282,1	22.463,7	12.355,1	454,9	1.008,4
2001	36.771,6	22.113,1	13.216,9	436,9	1.004,7
2002	38.104,3	23.300,9	13.343,0	457,1	1.003,3
2003	39.006,6	24.139,9	13.465,1	413,3	988,2
2004	39.518,7	25.295,5	12.808,5	404,7	1.010,0
2005	34.472,2	20.299,6	12.810,0	354,2	1.008,3
2006	35.185,9	21.026,6	12.798,9	352,0	1.008,4
2007	38.115,6	22.693,4	14.021,5	349,2	1.051,5



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

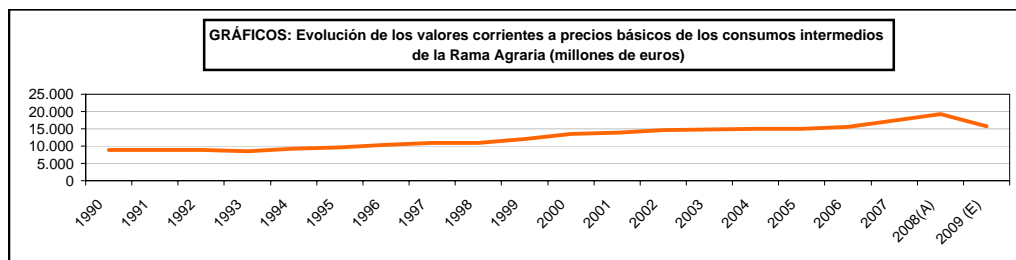
24.2.2.1. Consumos intermedios de la Rama Agraria Valores Corrientes a Precios Básicos (millones de Euros)

Años	Total consumos intermedios*	Semillas y plantones	Energía; lubricantes	Abonos	Productos fitosanitarios	Gastos veterinarios	Piensos	Mantenimiento de material	Mantenimiento de edificios	Servicios agrícolas	Servicios de intermediación financiera (SIFIM)*	Otros bienes y servicios
1990	8.834,6	538,5	735,1	926,1	513,1	242,4	4.112,0	724,9	200,1	295,1		547,4
1991	8.954,8	508,9	790,7	923,0	514,1	251,6	4.072,4	772,2	211,2	313,2		597,4
1992	8.954,6	466,9	827,2	815,9	489,2	272,4	4.128,9	771,8	224,1	314,7		643,4
1993	8.575,1	387,8	847,5	665,3	478,7	293,5	3.919,1	751,0	232,8	300,4		699,1
1994	9.266,0	401,9	857,0	910,2	557,0	312,0	4.164,0	761,9	239,3	337,4		725,2
1995	9.703,8	539,3	860,3	924,7	584,4	326,1	4.310,9	830,3	249,5	350,6		727,9
1996	10.366,8	536,4	889,5	1.087,4	673,7	385,1	4.498,2	885,3	258,2	385,6		767,2
1997	10.930,5	636,1	918,9	1.026,1	725,0	406,7	4.782,1	931,7	265,8	431,1		806,9
1998	11.015,6	733,2	893,8	1.070,8	766,5	445,2	4.597,8	973,0	272,9	448,8		813,7
1999	12.048,3	829,5	951,9	1.038,0	800,4	446,8	5.386,4	1.007,2	283,8	474,8		829,7
2000	13.468,3	842,2	1.224,7	1.144,3	870,7	466,9	5.899,4	1.037,5	297,9	514,3	258,7	911,7
2001	13.813,0	899,7	1.143,2	1.169,5	876,8	485,1	6.085,2	1.062,1	322,3	517,2	327,0	924,9
2002	14.623,3	958,3	1.109,1	1.109,2	959,0	488,4	6.647,9	1.107,4	347,6	579,1	361,9	955,4
2003	14.846,8	895,7	1.145,5	1.220,0	858,8	503,3	6.796,5	1.158,1	359,9	550,6	370,6	987,8
2004	15.091,7	928,1	1.242,7	1.203,5	860,4	515,9	6.857,1	1.164,7	374,0	559,2	355,8	1.030,3
2005	15.062,2	910,6	1.466,7	1.132,9	716,2	526,3	6.693,2	1.175,7	399,7	544,5	377,7	1.118,7
2006	15.598,4	956,2	1.554,0	1.180,2	696,2	534,5	6.950,8	1.246,1	472,8	545,2	322,3	1.140,1
2007	17.320,3	863,6	1.398,1	1.425,6	693,6	568,0	8.496,2	1.317,2	473,9	390,7	295,8	1.397,6
2008(A)	19.200,1	915,6	1.726,2	1.634,7	748,1	578,4	9.567,1	1.333,9	474,9	417,1	324,4	1.479,7
2009 (E)	15.810,6	848,1	1.296,1	836,2	748,9	561,2	7.590,0	1.307,1	484,1	386,9	308,8	1.443,2

* Los resultados publicados en el periodo 2000-2006 se modifican por la inclusión de la partida Servicios Intermediación Financiera (SIFIM) en los consumos intermedios

(A) Avance

(E) Estimación



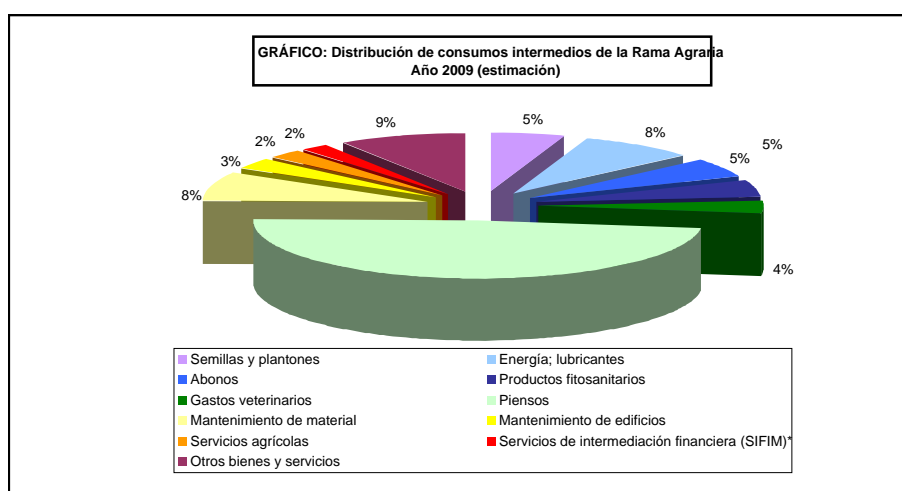
INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.2.2. Consumos intermedios de la Rama Agraria Estructura en porcentaje

Años	Total consumos intermedios*	Semillas y plantones	Energía; lubricantes	Abonos	Productos fitosanitarios	Gastos veterinarios	Piensos	Mantenimiento de material	Mantenimiento de edificios	Servicios agrícolas	Servicios de intermediación financiera (SIFIM)*	Otros bienes y servicios
1990	100,0	6,1	8,3	10,5	5,8	2,7	46,5	8,2	2,3	3,3		6,2
1991	100,0	5,7	8,8	10,3	5,7	2,8	45,5	8,6	2,4	3,5		6,7
1992	100,0	5,2	9,2	9,1	5,5	3,0	46,1	8,6	2,5	3,5		7,2
1993	100,0	4,5	9,9	7,8	5,6	3,4	45,7	8,8	2,7	3,5		8,2
1994	100,0	4,3	9,2	9,8	6,0	3,4	44,9	8,2	2,6	3,6		7,8
1995	100,0	5,6	8,9	9,5	6,0	3,4	44,4	8,6	2,6	3,6		7,5
1996	100,0	5,2	8,6	10,5	6,5	3,7	43,4	8,5	2,5	3,7		7,4
1997	100,0	5,8	8,4	9,4	6,6	3,7	43,8	8,5	2,4	3,9		7,4
1998	100,0	6,7	8,1	9,7	7,0	4,0	41,7	8,8	2,5	4,1		7,4
1999	100,0	6,9	7,9	8,6	6,6	3,7	44,7	8,4	2,4	3,9		6,9
2000	100,0	6,3	9,1	8,5	6,5	3,5	43,8	7,7	2,2	3,8	1,9	6,8
2001	100,0	6,5	8,3	8,5	6,3	3,5	44,1	7,7	2,3	3,7	2,4	6,7
2002	100,0	6,6	7,6	7,6	6,6	3,3	45,5	7,6	2,4	4,0	2,5	6,5
2003	100,0	6,0	7,7	8,2	5,8	3,4	45,8	7,8	2,4	3,7	2,5	6,7
2004	100,0	6,1	8,2	8,0	5,7	3,4	45,4	7,7	2,5	3,7	2,4	6,8
2005	100,0	6,0	9,7	7,5	4,8	3,5	44,4	7,8	2,7	3,6	2,5	7,4
2006	100,0	6,1	10,0	7,6	4,5	3,4	44,6	8,0	3,0	3,5	2,1	7,3
2007	100,0	5,0	8,1	8,2	4,0	3,3	49,1	7,6	2,7	2,3	1,7	8,1
2008 (A)	100,0	4,8	9,0	8,5	3,9	3,0	49,8	6,9	2,5	2,2	1,7	7,7
2009 (E)	100,0	5,4	8,2	5,3	4,7	3,5	48,0	8,3	3,1	2,4	2,0	9,1

* Los resultados publicados en el periodo 2000-2006 se modifican por la inclusión de la partida Servicios Intermediación Financiera (SIFIM) en los consumos intermedios

(A) Avance
(E) Estimación



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

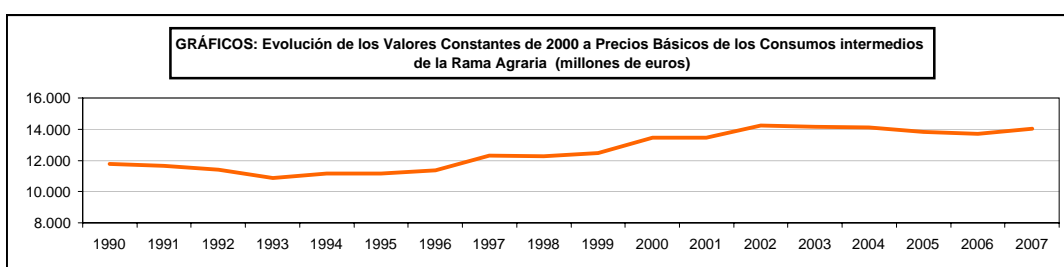
24.2.2.3. Consumos intermedios de la Rama Agraria

Valores constantes de 2000 a precios básicos

(millones de euros)

Años	Total consumos intermedios*	Semillas y plantones	Energía; lubricantes	Abonos	Productos fitosanitarios	Gastos veterinarios	Piensos	Mantenimiento de material	Mantenimiento de edificios	Servicios agrícolas	Servicios de intermediación financiera (SIFIM)*	Otros bienes y servicios
1990	11.782,0	621,7	1.211,0	926,1	631,4	422,9	5.647,4	766,8	285,7	438,2		830,8
1991	11.650,5	574,5	1.215,8	904,9	598,6	427,4	5.560,5	810,7	285,5	445,3		827,2
1992	11.395,0	555,4	1.213,7	827,1	572,2	436,6	5.435,4	822,7	296,1	405,1		830,8
1993	10.867,1	467,5	1.150,9	705,8	540,1	431,1	5.274,0	798,6	294,0	366,3		838,7
1994	11.143,8	490,6	1.185,4	874,9	597,2	435,7	5.218,0	802,0	295,1	394,4		850,5
1995	11.146,7	572,3	1.191,2	846,7	630,1	429,5	4.989,4	920,3	295,7	409,5		862,0
1996	11.380,8	570,1	1.212,6	964,6	715,7	448,7	5.546,2	996,6	294,8	444,2		187,3
1997	12.311,1	672,4	1.218,0	924,4	774,1	445,6	5.829,6	798,9	295,2	465,8		887,2
1998	12.277,1	736,7	1.217,3	1.012,8	762,6	465,2	5.603,9	822,9	295,3	469,1		891,3
1999	12.460,0	818,2	1.208,6	1.137,5	780,1	465,8	5.334,2	1.024,2	295,9	495,1		900,5
2000	13.468,4	842,2	1.224,7	1.144,3	870,7	466,9	5.899,4	1.037,5	297,9	514,3	258,7	911,7
2001	13.453,1	899,4	1.168,9	1.080,8	857,2	482,3	5.879,4	1.033,0	308,7	480,8		909,8
2002	14.231,1	984,2	1.187,6	1.039,2	885,5	484,3	6.437,4	1.053,5	316,5	501,4	418,6	922,9
2003	14.172,9	913,8	1.182,1	1.138,2	785,4	496,7	6.436,2	1.063,6	321,3	456,1	458,9	920,7
2004	14.109,0	983,3	1.183,2	1.079,0	780,3	494,7	6.377,3	1.037,1	322,9	451,0	472,6	927,8
2005	13.826,4	989,7	1.174,4	939,9	642,0	487,8	6.339,4	1.038,3	327,7	403,4	542,0	941,8
2006	13.712,0	983,1	1.158,2	932,1	617,9	476,3	6.620,9	1.036,8	330,6	398,0	246,0	912,1
2007	14.024,9	819,7	1.104,1	1.036,4	603,7	490,6	7.116,7	1.063,9	331,4	349,2	226,5	882,7

* Los resultados publicados en el periodo 2000-2006 se modifican por la inclusión de la partida Servicios Intermediación Financiera (SIFIM) en los consumos intermedios

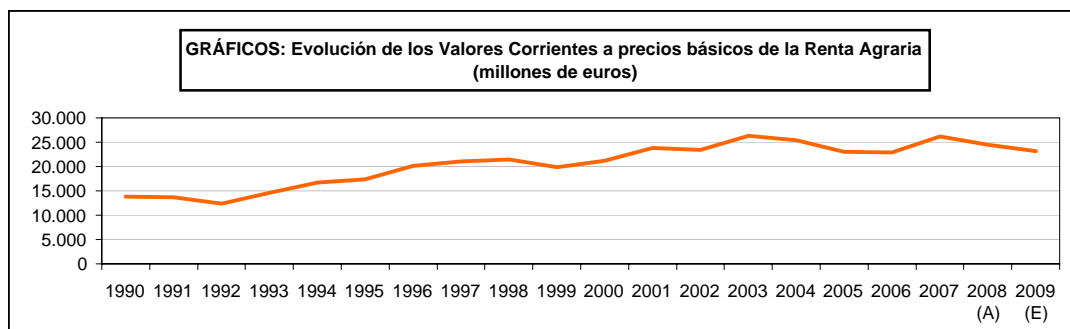


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.3. Renta de la Agricultura Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

Años	Producción Rama agraria	Consumos intermedios*	Valor añadido bruto*	Amortizaciones	Otras subvenciones	Otros impuestos	Renta agraria*
1990	24.322,2	8.834,6	15.487,6	1.962,7	292,2	51,4	13.765,7
1991	24.420,4	8.954,8	15.465,6	2.006,8	330,7	72,4	13.717,1
1992	23.067,8	8.954,6	14.113,2	1.960,0	352,3	131,2	12.374,3
1993	24.502,9	8.575,1	15.927,8	1.992,4	797,4	92,5	14.640,3
1994	27.538,3	9.266,0	18.272,3	2.110,3	709,4	99,3	16.772,1
1995	28.529,5	9.703,8	18.825,7	2.277,0	846,2	52,9	17.342,0
1996	31.925,7	10.366,8	21.558,9	2.395,3	1.125,3	112,7	20.176,3
1997	33.672,9	10.930,5	22.742,4	2.518,0	953,9	119,2	21.059,1
1998	34.209,9	11.015,6	23.194,2	2.584,7	999,0	124,5	21.484,0
1999	33.713,3	12.048,3	21.665,1	2.661,8	959,1	128,6	19.833,8
2000	36.282,1	13.468,3	22.813,8	2.776,9	1.306,6	135,9	21.207,6
2001	38.507,9	13.813,0	24.694,9	3.140,5	2.363,8	142,7	23.775,5
2002	39.066,4	14.623,3	24.443,1	3.264,5	2.343,6	147,8	23.374,4
2003	42.155,5	14.846,8	27.308,6	3.358,6	2.529,8	155,9	26.323,9
2004	41.623,6	15.091,7	26.531,9	3.511,2	2.567,9	165,8	25.422,8
2005	39.599,2	15.062,2	24.537,1	3.650,0	2.358,1	171,4	23.074,0
2006	37.176,0	15.598,4	21.577,6	3.764,9	5.230,3	179,5	22.863,5
2007	42.489,7	17.320,3	25.169,4	4.634,4	5.808,5	193,6	26.149,9
2008 (A)	43.182,6	19.200,1	23.982,5	4.895,2	5.638,1	190,0	24.535,4
2009 (E)	38.550,9	15.810,6	22.740,3	4.912,4	5.557,9	200,7	23.185,1

* Los resultados publicados en el período 2000-2006 se modifican por la inclusión de la partida Servicios Intermediación Financiera (SIFIM) en los consumos intermedios.
(A) Avance
(E) Estimación



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.4.1. Cuenta de Producción de la Agricultura
Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008 (A)	2009 (E)
A. PRODUCCION RAMA AGRARIA	28.529,5	31.925,7	33.672,9	34.209,9	33.713,3	36.282,1	38.507,9	39.066,4	42.155,5	41.623,6	39.599,2	37.176,0	42.489,7	43.182,6	38.559,9
PRODUCCION VEGETAL	16.986,5	19.169,9	20.523,5	21.453,0	21.112,6	22.463,7	22.345,7	24.054,4	27.126,0	26.667,1	24.100,4	21.682,7	26.148,4	26.785,1	23.603,7
1 Cereales	2.682,5	4.177,5	3.740,3	3.999,6	3.464,3	4.316,4	3.786,1	4.093,4	4.190,6	4.652,8	3.101,1	2.906,7	5.322,2	5.149,0	3.431,2
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	1.727,8	1.732,7	1.683,1	1.686,2	1.566,0	1.605,8	1.535,5	1.630,3	1.382,5	1.599,5	1.236,5	818,2	892,7	937,1	845,5
3 Plantas Forrajeras	647,3	722,6	710,6	880,6	605,8	628,1	618,6	577,9	571,2	674,6	620,0	555,4	678,5	811,4	722,9
4 Hortalizas ⁽²⁾	4.102,3	4.543,7	5.076,4	5.408,4	5.313,0	6.106,8	6.567,3	7.106,9	9.270,6	7.983,2	8.425,3	6.803,7	8.075,2	7.850,2	8.629,6
5 Patata	796,9	471,0	443,4	559,4	500,3	481,4	584,6	490,0	566,3	584,8	414,3	677,1	612,7	539,0	356,4
6 Frutas ⁽³⁾	4.464,8	4.581,1	4.847,2	5.000,9	5.141,7	5.134,4	5.678,4	5.544,4	6.728,4	5.974,5	5.915,5	6.385,4	6.699,5	7.263,2	6.042,4
7 Vino y mosto	703,4	1.008,8	1.009,4	1.011,5	1.350,6	1.516,3	871,5	1.094,6	1.364,4	1.180,6	853,3	957,5	1.155,8	1.351,1	1.177,6
8 Aceite de oliva	1.705,7	1.241,2	2.359,1	2.171,6	2.159,4	1.654,9	1.981,2	2.801,6	2.160,3	3.176,1	2.844,9	1.838,2	1.837,4	1.989,6	1.471,9
9 Otros	155,8	691,1	654,0	735,0	1.011,3	1.022,7	723,3	715,3	891,6	840,9	689,5	740,5	874,4	894,5	925,2
PRODUCCION ANIMAL	10.494,3	11.606,4	11.923,3	11.526,1	11.205,7	12.355,1	14.596,1	13.306,9	13.547,8	13.415,0	13.967,6	13.800,0	14.777,0	14.814,9	13.428,7
Carne y Ganado	7.898,4	8.878,9	9.146,6	8.646,6	8.382,3	9.244,2	11.149,5	9.907,9	10.103,5	9.781,8	10.191,1	10.462,5	10.891,0	10.738,7	9.855,5
1 Bovino	2.036,9	2.101,3	2.167,4	2.414,9	2.407,1	2.139,1	2.161,2	2.428,9	2.513,8	2.339,2	2.351,6	2.402,1	2.735,1	2.726,0	2.457,0
2 Porcino	3.035,8	3.463,1	3.776,9	3.081,8	3.014,9	3.794,3	4.963,4	3.971,6	3.884,6	4.055,5	4.291,2	4.780,0	4.571,6	4.718,2	4.325,6
3 Equino	64,6	66,2	76,9	69,5	60,9	68,8	77,3	80,0	85,5	83,9	67,6	63,0	83,1	102,4	102,0
4 Ovino y Caprino	1.369,4	1.712,2	1.611,9	1.553,1	1.494,6	1.694,2	1.743,4	1.816,2	1.777,8	1.687,9	1.798,4	1.454,6	1.470,2	1.197,6	1.081,4
5 Aves	1.067,0	1.183,6	1.149,7	1.132,0	1.107,2	1.227,7	1.800,2	1.311,9	1.476,5	1.387,7	1.443,0	1.529,2	1.833,4	1.771,5	1.669,1
6 Otros	324,8	352,4	363,7	395,4	297,7	300,1	403,1	302,0	370,8	226,0	229,9	229,0	197,6	223,0	220,4
Productos Animales	2.595,9	2.727,5	2.776,7	2.879,5	2.823,4	3.111,0	3.446,6	3.399,0	3.444,3	3.633,2	3.776,6	3.337,5	3.886,0	4.076,2	3.573,2
1 Leche	1.880,1	1.931,0	1.930,2	2.096,0	2.123,0	2.163,6	2.474,1	2.381,5	2.393,9	2.572,8	2.940,0	2.418,4	2.779,0	2.994,1	2.418,1
2 Huevos	595,1	654,2	693,8	623,0	548,7	794,6	800,0	815,4	932,4	952,6	750,3	823,9	1.012,9	990,3	1.070,3
3 Otros	120,7	142,3	152,7	160,5	151,7	152,7	172,5	202,1	118,0	107,8	86,2	95,2	94,1	91,8	84,8
PRODUCCION DE SERVICIOS	311,2	352,1	380,5	394,0	421,7	454,9	452,2	489,7	454,5	458,7	416,1	545,2	390,7	407,2	377,8
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS NO SEPARABLES	737,4	797,3	845,6	836,8	973,5	1.008,4	1.113,1	1.215,4	1.027,2	1.082,8	1.115,1	1.148,1	1.173,6	1.175,4	1.140,7
B. CONSUMOS INTERMEDIOS*	9.703,8	10.366,8	10.930,5	11.015,6	12.048,3	13.468,3	13.813,0	14.623,3	14.846,8	15.091,7	15.062,2	15.598,4	17.320,3	19.200,1	15.810,6
1 Semillas y Plantones	539,3	536,4	636,1	733,2	829,5	842,2	899,7	958,3	895,7	928,1	910,6	956,2	863,6	915,6	848,1
2 Energía y Lubrificantes	800,3	889,5	918,9	893,8	951,9	1.224,7	1.143,2	1.109,1	1.145,5	1.242,7	1.466,7	1.554,0	1.398,1	1.726,2	1.296,1
3 Fertilizantes y Enmiendas	924,7	1.087,4	1.026,1	1.070,8	1.038,0	1.144,3	1.169,5	1.109,2	1.220,0	1.203,5	1.132,9	1.190,2	1.425,6	1.634,7	836,2
4 Productos Fitosanitarios	584,4	673,7	725,0	766,5	800,4	870,7	876,8	959,0	858,8	860,4	716,2	696,2	693,6	748,1	748,9
5 Gastos Veterinarios	326,1	385,1	406,7	445,2	446,8	466,9	485,1	488,4	503,3	515,9	526,3	534,5	568,0	578,4	561,2
6 Pienso	4.310,9	4.498,2	4.782,1	4.597,8	5.386,4	5.899,4	6.085,2	6.647,9	6.796,5	6.857,1	6.693,2	6.950,8	8.496,2	9.567,1	7.590,0
7 Mantenimiento de material	830,3	885,3	931,7	973,0	1.007,2	1.037,5	1.062,1	1.107,4	1.158,1	1.164,7	1.175,7	1.246,1	1.317,2	1.333,9	1.307,1
8 Mantenimiento de edificios	249,5	258,2	265,8	272,9	283,8	297,9	322,3	347,6	359,9	374,0	399,7	472,8	473,9	474,9	484,1
9 Servicios Agrícolas	350,6	385,6	431,1	448,8	474,8	514,3	517,2	579,1	650,6	659,2	644,5	545,2	390,7	417,1	385,9
10 Servicios Intermediación Financiera(SIFIM)						258,7	327,0	361,9	370,6	355,8	377,7	322,3	295,8	324,4	308,8
11 Otros Bienes y Servicios	727,9	767,2	806,9	813,7	829,7	911,7	924,9	955,4	987,8	1.030,3	1.118,7	1.140,1	1.397,6	1.479,7	1.443,2
C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO*	18.825,7	21.558,9	22.742,4	23.194,2	21.665,1	22.813,8	24.694,9	24.443,1	27.308,6	26.531,9	24.537,1	21.577,6	25.169,4	23.982,5	22.740,3
D. AMORTIZACIONES	2.277,0	2.395,3	2.518,0	2.584,7	2.661,8	2.776,9	3.140,5	3.264,5	3.358,6	3.511,2	3.650,0	3.764,9	4.634,4	4.895,2	4.912,4
E. OTRAS SUBVENCIONES	846,2	1.125,3	953,9	999,0	959,1	1.306,6	2.363,8	2.343,6	2.529,8	2.967,9	2.558,1	5.230,3	5.806,5	5.638,1	5.557,9
F. OTROS IMPUESTOS	52,9	112,7	119,2	124,5	128,6	135,9	142,7	147,8	155,9	165,8	171,4	179,5	193,6	190,0	200,7
G = (C-D-E-F) RENTA AGRARIA*	17.342,0	20.176,3	21.059,1	21.484,0	19.833,8	21.207,6	23.775,5	23.374,4	26.323,9	25.422,8	23.074,0	22.863,5	26.149,9	24.535,4	23.185,1

(A) Avance

(E) Estimación

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas

* Los resultados publicados en el periodo 2000-2006 se modifican por la inclusión de la partida Servicios Intermediación Financiera (SIFIM) en los consumos intermedios

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.4.2. Cuenta de Producción de la Agricultura

Valores constantes de 2000 a precios básicos
(millones de euros)

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	27.153,9	31.826,5	33.859,1	35.918,3	35.420,4	36.282,1	36.771,6	38.104,3	39.006,6	39.518,7	34.472,2	35.185,9	38.115,6
PRODUCCIÓN VEGETAL	15.098,0	19.089,8	21.103,4	22.420,4	21.411,8	22.463,7	22.113,1	23.300,9	24.139,9	25.295,5	20.299,6	21.026,6	22.693,4
1 Cereales	1.889,6	3.882,8	3.345,8	3.834,6	3.107,0	4.316,4	3.302,7	3.914,5	3.811,5	4.421,2	2.515,7	3.392,8	4.206,2
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	1.164,7	1.738,7	1.904,0	2.280,4	2.084,6	1.605,8	1.410,2	1.462,2	1.373,9	1.521,0	1.189,8	1.075,4	1.021,1
3 Plantas Forrajeras	769,0	857,2	825,8	936,8	604,4	628,1	632,8	570,2	580,8	595,0	530,9	576,8	615,4
4 Hortalizas ⁽²⁾	4.686,1	5.141,1	5.430,1	5.371,2	5.941,7	6.106,8	6.576,6	6.175,9	7.629,8	7.031,7	6.318,5	5.885,7	6.468,4
5 Patata	624,2	619,1	527,4	514,3	552,9	481,4	472,3	507,7	443,8	436,6	403,8	418,8	412,9
6 Frutas ⁽³⁾	3.367,5	3.918,1	4.545,4	4.428,0	4.852,9	5.131,4	5.374,4	5.169,4	5.961,2	5.330,3	5.078,3	5.661,8	5.081,3
7 Vino y mosto	796,2	1.128,2	1.257,1	1.169,1	1.267,1	1.516,3	1.121,7	1.325,0	1.624,7	1.624,8	1.314,2	1.465,7	1.417,8
8 Aceite de oliva	1.400,7	791,4	2.322,4	2.559,7	2.099,5	1.654,9	2.438,2	3.526,0	2.074,8	3.592,5	2.492,7	2.034,4	2.838,7
9 Otros	400,1	1.013,2	945,4	1.326,2	901,6	1.022,7	784,2	649,9	639,3	742,3	455,7	515,2	631,6
PRODUCCIÓN ANIMAL	10.733,6	11.374,6	11.364,8	12.093,8	12.589,1	12.355,1	13.216,9	13.343,0	13.465,1	12.808,5	12.810,0	12.798,9	14.021,5
Carne y Ganado	7.945,3	8.585,7	8.570,2	9.220,5	9.655,2	9.244,2	9.986,9	10.006,2	10.237,7	9.545,2	9.611,1	9.613,7	10.851,6
1 Bovino	1.959,4	2.302,5	2.151,2	2.344,1	2.477,3	2.139,1	2.366,7	2.432,5	2.475,4	2.305,4	2.218,4	2.098,9	2.894,8
2 Porcino	2.966,3	3.104,0	3.193,9	3.614,1	3.837,1	3.794,3	3.991,9	4.005,7	4.195,2	4.044,2	4.157,7	4.299,4	4.537,1
3 Equino	17,3	17,8	22,2	17,9	65,9	68,8	72,2	70,8	70,3	73,7	70,1	67,7	64,1
4 Ovino y Caprino	1.376,3	1.599,6	1.621,8	1.615,5	1.530,5	1.694,2	1.567,4	1.604,4	1.622,4	1.477,5	1.531,9	1.532,6	1.652,6
5 Aves	1.260,5	1.171,4	1.203,7	1.230,7	1.432,4	1.227,7	1.639,2	1.525,1	1.529,7	1.421,5	1.415,1	1.391,7	1.472,3
6 Otros	365,4	390,4	377,5	398,1	312,0	320,1	349,5	367,7	344,7	222,9	217,9	223,4	230,7
Productos Animales	2.788,3	2.789,0	2.794,6	2.873,4	2.933,9	3.111,0	3.230,0	3.336,8	3.227,3	3.263,2	3.198,8	3.185,2	3.169,9
1 Leche	1.942,1	1.994,9	1.963,6	2.042,8	2.108,6	2.163,6	2.250,2	2.290,9	2.304,0	2.276,2	2.242,5	2.223,1	2.207,6
2 Huevos	727,6	653,6	688,8	671,8	672,1	794,6	807,2	865,1	838,3	908,7	888,7	887,3	885,5
3 Otros	118,7	140,5	142,2	158,8	153,3	152,7	172,7	180,8	85,0	78,3	67,6	74,8	76,8
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	368,6	400,8	418,9	417,7	443,0	454,9	436,9	457,1	413,3	404,7	354,2	352,0	349,2
SEPARABLES	953,7	961,3	971,9	986,3	976,6	1.008,4	1.004,7	1.003,3	988,2	1.010,0	1.008,3	1.008,4	1.051,5
B. CONSUMOS INTERMEDIOS*	11.146,7	11.380,8	12.311,1	12.277,1	12.460,0	13.468,4	13.453,1	14.231,1	14.172,9	14.109,0	13.826,4	13.712,0	14.021,5
1 Semillas y Plantones	572,3	570,1	672,4	736,7	818,2	842,2	899,4	984,2	913,8	983,3	983,7	983,1	819,7
2 Energía y Lubricantes	1.191,2	1.212,6	1.218,0	1.217,3	1.208,6	1.224,7	1.168,9	1.187,6	1.182,1	1.183,2	1.174,4	1.158,2	1.104,1
3 Fertilizantes y Enmiendas	846,7	964,6	924,4	1.012,8	1.137,5	1.144,3	1.080,8	1.039,2	1.138,2	1.079,0	939,9	932,1	1.036,4
4 Productos Fitosanitarios	630,1	715,7	774,1	762,6	780,1	870,7	857,2	885,5	785,4	780,3	642,0	617,9	603,7
5 Gastos Veterinarios	429,5	448,7	445,6	465,2	465,8	466,9	482,3	484,3	496,7	494,7	487,8	476,3	490,6
6 Piensos	4.989,4	5.546,2	5.829,6	5.603,9	5.334,2	5.899,4	6.379,4	6.437,4	6.436,2	6.339,4	6.339,4	6.620,9	7.116,7
7 Mantenimiento de material	920,3	996,6	798,9	822,9	1.024,2	1.037,5	1.033,0	1.053,5	1.063,6	1.037,1	1.038,3	1.036,8	1.063,9
8 Mantenimiento de edificios	295,7	294,8	295,2	295,3	295,9	297,9	308,7	316,5	321,3	322,9	327,7	330,6	331,4
9 Servicios Agrícolas	409,5	444,2	465,8	469,1	495,1	514,3	480,8	501,4	456,1	451,0	403,4	390,0	349,2
11 Otros Bienes y Servicios	862,0	187,3	887,2	891,3	900,5	911,7	909,8	922,9	920,7	927,8	941,8	912,1	882,7
10 Servicios Intermediación Financiera (SIFIM)													
C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO*	16.007,2	20.445,7	21.548,0	23.641,2	22.960,4	22.813,8	23.318,4	23.873,1	24.833,7	25.409,6	20.645,8	21.473,9	24.090,7
D. AMORTIZACIONES	1.910,2	1.939,0	1.973,7	2.010,4	2.723,7	2.776,9	2.832,1	2.884,1	2.889,0	2.951,7	2.992,4	3.044,0	3.083,3
G = (C-D) VALOR AÑADIDO NETO*	14.096,9	18.506,7	19.574,2	21.630,8	20.236,7	20.036,9	20.486,4	20.989,0	21.944,7	22.457,9	17.653,4	18.429,9	21.007,4

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, Tabaco, Algodón, Girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, Cítricos, Frutas tropicales, Uvas y Aceitunas

* Los resultados publicados en el periodo 2000-2006 se modifican por la inclusión de la partida Servicios Intermediación Financiera (SIFIM) en los consumos intermedios

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

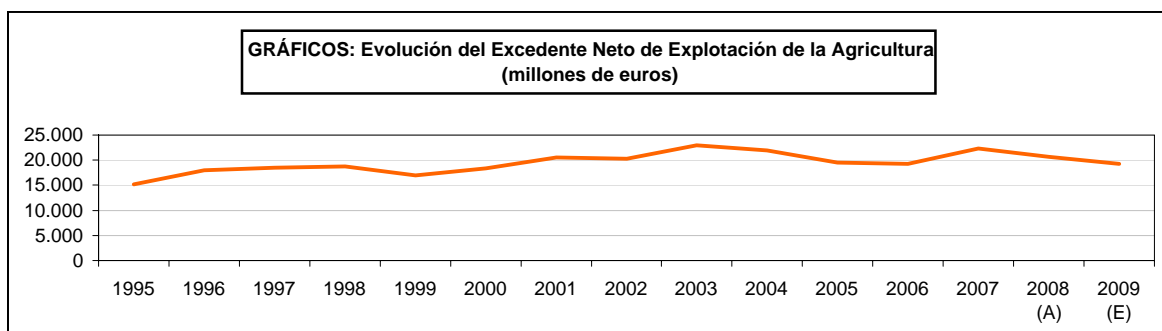
24.2.5. Cuenta de Explotación de la Agricultura Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

Años	Valor Añadido Bruto*	Amortizaciones	*Valor Añadido Neto	Remuneración de asalariados	Otras subvenciones	Otros impuestos	Renta Agraria*	Excedente Neto de Explotación*
1995	18.825,7	2.277,0	16.548,7	2.142,9	846,2	52,9	17.342,0	15.199,1
1996	21.558,9	2.395,3	19.163,6	2.198,9	1.125,3	112,7	20.176,3	17.977,3
1997	22.742,4	2.518,0	20.224,4	2.594,3	953,9	119,2	21.059,1	18.464,8
1998	23.194,2	2.584,7	20.609,5	2.780,2	999,0	124,5	21.484,0	18.703,8
1999	21.665,1	2.661,8	19.003,3	2.818,6	959,1	128,6	19.833,8	17.015,2
2000	22.813,8	2.776,9	20.036,9	2.893,1	1.306,6	135,9	21.207,6	18.314,5
2001	24.694,9	3.140,5	21.554,4	3.187,1	2.363,8	142,7	23.775,5	20.588,4
2002	24.443,1	3.264,5	21.178,6	3.142,9	2.343,6	147,8	23.374,4	20.231,5
2003	27.308,6	3.358,6	23.950,0	3.344,3	2.529,8	155,9	26.323,9	22.979,6
2004	26.531,9	3.511,2	23.020,7	3.455,6	2.567,9	165,8	25.422,8	21.967,2
2005	24.537,1	3.650,0	20.887,1	3.520,8	2.358,1	171,4	23.074,0	19.553,1
2006	21.577,6	3.764,9	17.812,7	3.576,0	5.230,3	179,5	22.863,5	19.287,5
2007	25.169,4	4.634,4	20.535,0	3.816,6	5.808,5	193,6	26.149,9	22.333,3
2008 (A)	23.982,5	4.895,2	19.087,3	3.829,1	5.638,1	190,0	24.535,4	20.706,3
2009 (E)	22.740,3	4.912,4	17.827,9	3.869,0	5.557,9	200,7	23.185,1	19.316,1

* Los resultados publicados en el periodo 2000-2006 se modifican por la inclusión de la partida Servicios Intermediación Financiera (SIFIM) en los consumos intermedios

(A) Avance

(E) Estimación

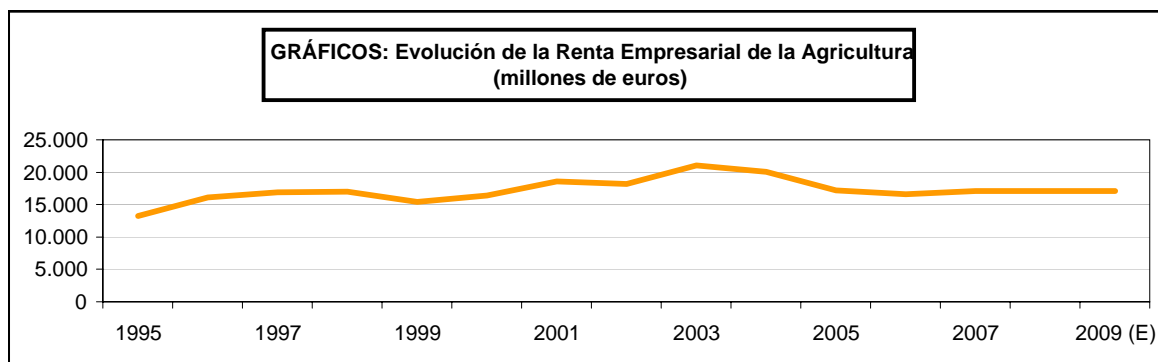


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.6. Cuenta de Renta Empresarial de la Agricultura Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

Años	Excedente Neto de Explotación*	Alquileres y cánones de arrendamiento	Intereses pagados	Intereses recibidos	Renta empresarial*
1995	15.199,1	760,5	1.183,7	S/d	13.254,9
1996	17.977,4	760,4	1.150,4	S/d	16.066,6
1997	18.464,8	721,5	875,6	S/d	16.867,7
1998	18.703,8	720,5	953,0	S/d	17.030,4
1999	17.015,2	723,0	915,3	S/d	15.376,8
2000	18.314,5	755,0	1.195,7	S/d	16.363,8
2001	20.588,4	803,9	1.220,8	S/d	18.563,7
2002	20.231,4	798,6	1.201,7	S/d	18.231,1
2003	22.979,6	871,4	1.041,2	S/d	21.067,0
2004	21.967,3	908,7	1.043,8	S/d	20.014,8
2005	19.553,0	1.226,4	1.135,3	S/d	17.191,3
2006	19.287,5	1.263,9	1.431,7	S/d	16.591,9
2007	22.333,3	1.294,3	1.313,8	S/d	17.073,3
2008 (A)	20.706,3	1.325,3	1.497,2	S/d	17.073,3
2009 (E)	19.316,0	1.247,5	995,2	S/d	17.073,3

* Los resultados publicados en el periodo 2000-2006 se modifican por la inclusión de la partida Servicios Intermediación Financiera (SIFIM) en los consumos intermedios
(A) Avance
(E) Estimación
S/d: Sin dato

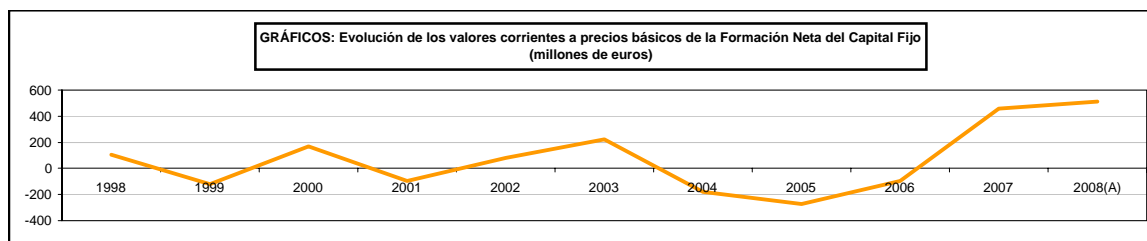
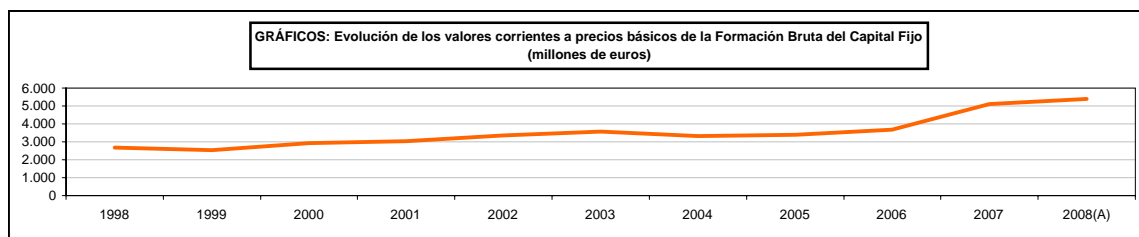


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.7.1. Cuenta de Capital de la Agricultura
Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008(A)
A. FBCF EN PRODUCTOS AGRARIOS	406,04	435,23	446,24	568,31	689,27	805,76	238,49	486,63	70,03	1.373,46	1.362,56
FBCF en Plantaciones	390,06	416,01	474,97	589,52	697,55	823,17	373,38	555,01	220,93	746,92	775,07
FBCF en Animales	15,98	19,21	-28,73	-21,21	-8,28	-17,41	-134,90	-68,37	-150,90	626,53	587,49
B. FBCF EN PRODUCTOS NO AGRARIOS	2.282,82	2.106,77	2.497,71	2.473,76	2.657,54	2.775,57	3.093,61	2.889,33	3.600,07	3.716,69	4.045,24
FBCF en Material	1.282,35	1.125,91	1.314,04	1.378,92	1.514,21	1.597,56	1.876,43	1.597,74	2.069,71	1.909,58	2.142,85
FBCF en Maqui-ria y otros bienes de Equipo	613,43	557,20	774,84	875,43	979,93	972,00	1.220,55	1.049,98	1.500,35	1.256,90	1.485,57
FBCF en Material de Transporte	668,92	568,71	539,21	503,48	534,28	625,57	655,87	547,76	569,36	652,68	657,27
FBCF en Edificios	785,28	794,46	856,98	924,59	996,99	1.036,95	1.075,89	1.148,83	1.360,26	1.363,42	1.366,45
FBCF en edificios de explotación (no residenciales)	785,28	794,46	856,98	924,59	996,99	1.036,95	1.075,89	1.148,83	1.360,26	1.363,42	1.366,45
FBCF en Otras obras excepto mejoras de tierras	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otra FBCF	215,19	186,39	326,69	170,25	146,34	141,06	141,29	142,76	170,10	443,69	535,95
FBCF en Activos Fijos Inmateriales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aumento del Valor de Activos Fijos no financieros no productivos	215,19	186,39	326,69	170,25	146,34	141,06	141,29	142,76	170,10	443,69	535,95
FBCF en mejora de tierras	215,19	186,39	326,69	170,25	146,34	141,06	141,29	142,76	170,10	443,69	535,95
Gastos ligados a transferencias de tierras y derechos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. FORMACIÓN BRUTA DE CAPITAL FIJO (A+B)	2.688,86	2.541,99	2.943,96	3.042,08	3.346,81	3.581,33	3.332,09	3.375,96	3.670,10	5.090,14	5.407,80
D. FORMACIÓN NETA DE CAPITAL FIJO (C-E)	104,12	-119,79	167,06	-98,39	82,25	222,72	-179,14	-274,03	-94,78	455,75	512,57
VARIACIÓN DE EXISTENCIAS	62,05	236,01	-60,89	43,01	-56,95	42,55	110,84	3,43	15,87	145,14	0,00
TRANSFERENCIAS DE CAPITAL	169,16	146,32	141,36	305,32	314,78	304,81	334,65	430,89	338,95	366,79	364,66
Ayudas a la inversión	121,07	121,42	124,53	287,18	306,38	298,41	298,45	279,76	283,39	308,22	306,09
Otras transferencias de capital	48,10	24,90	16,83	18,14	8,40	6,40	36,20	151,13	55,57	58,57	58,57
E. CONSUMO DE CAPITAL FIJO	2.584,74	2.661,79	2.776,90	3.140,46	3.264,56	3.358,61	3.511,24	3.649,99	3.764,88	4.634,40	4.895,23

FBCF: Formación Bruta de Capital Fijo
(A) Avance

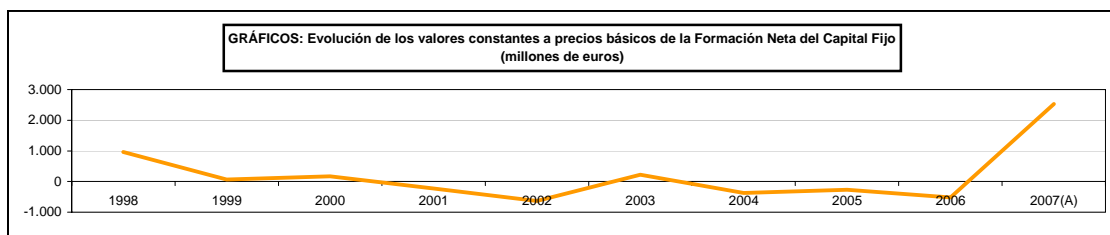
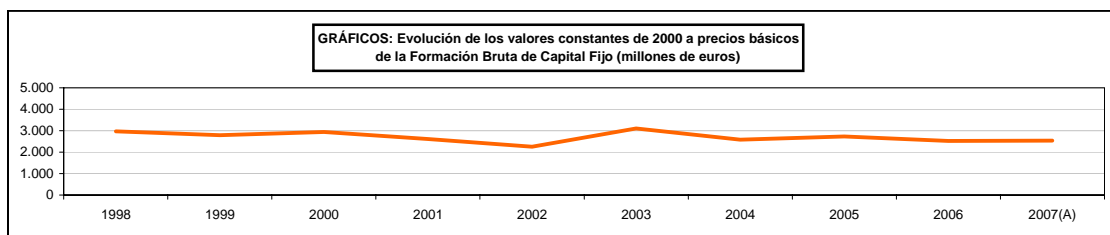


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.7.2. Cuenta de Capital de la Agricultura
Valores constantes de 2000 a precios básicos
(millones de euros)

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007(A)
A. FBCF EN PRODUCTOS AGRARIOS	426,07	457,74	446,24	395,92	-15,04	843,86	235,80	546,05	237,33	239,65
FBCF en Plantaciones	409,38	430,56	474,97	421,33	-1,76	867,38	389,77	624,10	404,89	407,20
FBCF en Animales	16,69	27,18	-28,73	-25,41	-13,28	-23,52	-153,97	-78,04	-167,56	-167,56
B. FBCF EN PRODUCTOS NO AGRARIOS	2.550,48	2.330,92	2.497,71	2.212,22	2.264,02	2.267,37	2.345,03	2.182,12	2.287,70	2.291,51
FBCF en Material	1.449,16	1.277,02	1.314,04	1.166,30	1.226,86	1.229,17	1.309,75	1.139,75	1.203,13	1.202,65
FBCF en Maquinaria y otros bienes de Equipo	782,47	675,39	774,84	670,65	733,10	709,79	766,48	689,27	747,94	730,16
FBCF en Material de Transporte	666,70	601,63	539,21	495,65	493,77	519,37	543,27	450,49	455,20	472,48
FBCF en Edificios	849,93	851,35	856,98	888,09	910,64	924,30	928,92	942,87	951,29	959,72
FBCF en edificios de explotación (no residenciales)	849,93	851,35	856,98	888,09	910,64	924,30	928,92	942,87	951,29	959,72
FBCF en Otras obras excepto mejoras de tierras	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otra FBCF	251,38	202,55	326,69	157,84	126,52	113,90	106,35	99,50	133,28	129,14
FBCF en Activos Fijos Inmateriales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aumento del Valor de Activos Fijos no financieros no productivos	251,38	202,55	326,69	157,84	126,52	113,90	106,35	99,50	133,28	129,14
FBCF en mejora de tierras	251,38	202,55	326,69	157,84	126,52	113,90	106,35	99,50	133,28	129,14
Gastos ligados a transferencias de tierras y derechos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. FORMACIÓN BRUTA DE CAPITAL FIJO (A+B)	2.976,55	2.788,66	2.943,96	2.608,14	2.248,98	3.111,23	2.580,83	2.728,17	2.525,03	2.531,15
D. FORMACIÓN NETA DE CAPITAL FIJO (C-E)	966,16	65,00	167,06	-223,93	-635,14	222,23	-370,97	-264,19	-518,90	2.531,15
VARIACIÓN DE EXISTENCIAS	73,35	236,19	-60,89	23,39	-63,51	40,20	128,83	-9,80	-12,84	-12,84
TRANSFERENCIAS DE CAPITAL	197,62	159,00	141,36	283,05	272,14	246,12	251,90	300,30	265,57	209,68
Ayudas a la inversión	141,43	131,94	124,53	266,23	264,87	240,95	224,65	194,98	222,04	209,68
Otras transferencias de capital	56,19	27,06	16,83	16,82	7,26	5,17	27,25	105,33	43,54	-
E. CONSUMO DE CAPITAL FIJO	2.010,39	2.723,66	2.776,89	2.832,07	2.884,12	2.889,00	2.951,80	2.992,36	3.043,93	3.156,44

FBCF: Formación Bruta de Capital Fijo
(A) Avance



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.8.1. Andalucía: Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

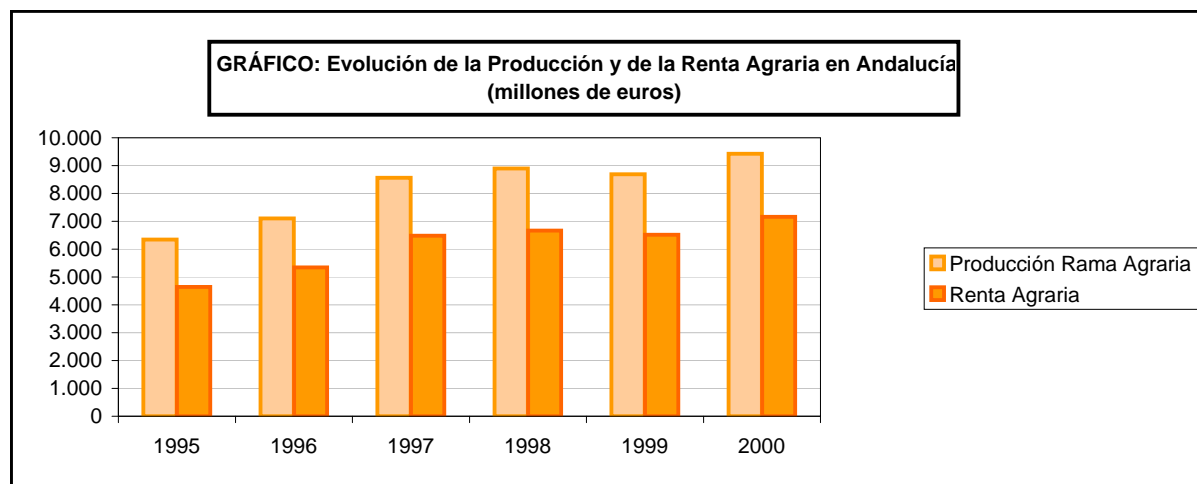
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	6.342,71	7.105,31	8.563,63	8.898,87	8.695,03	9.423,01
PRODUCCIÓN VEGETAL	5.132,19	5.741,17	7.222,15	7.517,68	7.256,38	7.852,11
1 Cereales	307,77	676,27	621,69	594,91	433,33	628,25
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	547,10	712,86	649,45	717,12	585,62	675,66
3 Plantas Forrajeras	21,78	29,52	27,66	39,19	24,06	35,51
4 Hortalizas ⁽²⁾	1.484,68	1.988,22	2.259,49	2.542,89	2.261,20	3.081,77
5 Patata	149,60	92,54	77,91	114,95	118,03	121,43
6 Frutas ⁽³⁾	1.104,53	1.244,75	1.481,40	1.581,22	1.495,95	1.643,74
7 Vino y mosto	19,96	30,06	33,19	13,79	15,78	21,62
8 Aceite de oliva	1.449,75	896,84	1.953,13	1.795,42	1.875,16	1.257,47
9 Otros	47,03	70,11	118,23	118,19	447,25	386,65
PRODUCCIÓN ANIMAL	1.037,33	1.168,87	1.115,67	1.163,32	1.202,75	1.252,49
Carne y Ganado	720,66	880,49	814,74	865,79	899,87	924,38
1 Bovino	161,73	194,41	182,40	230,96	197,10	191,80
2 Porcino	250,89	294,41	305,63	327,92	342,33	364,67
3 Equino	19,71	19,84	21,53	21,41	17,31	23,99
4 Ovino y Caprino	169,08	223,69	165,07	147,54	212,98	189,42
5 Aves	116,88	138,77	127,41	121,05	119,48	143,28
6 Otros	2,36	9,38	12,71	16,91	10,68	11,22
Productos Animales	316,67	288,37	300,93	297,53	302,88	328,11
1 Leche	202,48	190,25	186,82	176,42	205,07	220,94
2 Huevos	83,68	77,79	89,03	90,34	73,88	91,00
3 Otros	30,51	20,33	25,08	30,77	23,93	16,17
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	66,85	72,50	93,40	103,10	109,21	157,98
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	106,34	122,78	132,41	114,77	126,69	160,44
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	1.560,47	1.632,12	1.864,29	1.993,68	1.960,88	2.160,22
1 Semillas y Plantones	210,87	167,95	212,12	242,61	310,10	256,10
2 Energía y Lubricantes	126,77	146,37	149,95	155,00	158,78	216,25
3 Fertilizantes y Enmiendas	182,41	234,77	208,75	205,04	166,60	198,86
4 Productos Fitosanitarios	138,93	158,63	239,44	260,19	277,47	295,03
5 Gastos Veterinarios	36,37	43,86	49,45	56,03	51,39	50,03
6 Piensos	401,43	405,88	449,70	471,96	400,74	420,35
7 Mantenimiento de material	181,76	185,83	194,35	219,17	202,27	229,95
8 Mantenimiento de edificios	37,33	37,18	39,16	39,96	42,02	42,60
9 Servicios Agrícolas	71,02	74,55	101,77	117,49	112,86	161,60
10 Otros Bienes y Servicios	173,58	177,10	219,61	226,22	238,65	289,44
C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	4.782,24	5.473,19	6.699,34	6.905,19	6.734,15	7.262,79
D. AMORTIZACIONES	380,35	381,60	407,94	447,85	438,85	379,37
E. OTRAS SUBVENCIONES	253,07	283,88	233,68	251,44	265,03	315,78
F. OTROS IMPUESTOS	16,64	33,53	38,04	37,54	38,43	37,22
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	4.638,33	5.341,95	6.487,04	6.671,23	6.521,90	7.161,98

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.8.2. Aragón: Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

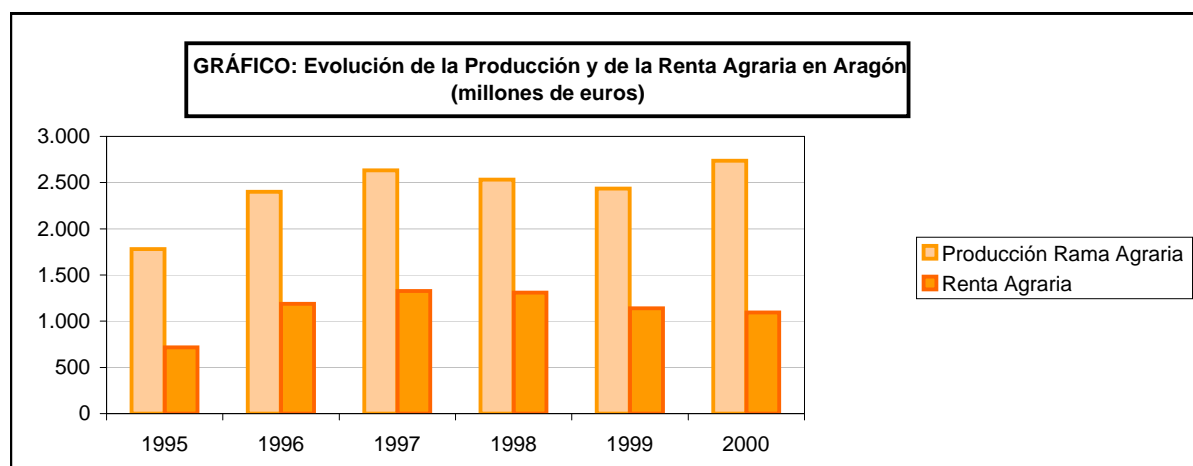
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	1.781,52	2.400,10	2.633,68	2.533,24	2.436,10	2.735,23
PRODUCCIÓN VEGETAL	771,50	1.168,98	1.163,77	1.141,40	1.080,44	1.282,36
1 Cereales	411,11	574,71	560,15	538,18	451,34	537,31
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	61,52	60,85	62,86	46,01	59,48	31,91
3 Plantas Forrajeras	88,03	151,80	127,54	136,57	124,35	144,24
4 Hortalizas ⁽²⁾	1,77	80,55	80,90	77,26	95,13	105,55
5 Patata	15,89	9,53	8,36	3,24	5,60	9,00
6 Frutas ⁽³⁾	150,34	184,91	237,16	243,96	249,41	303,34
7 Vino y mosto	20,95	35,19	38,17	37,78	62,05	52,67
8 Aceite de oliva	18,31	38,62	16,35	23,99	9,14	25,65
9 Otros	3,58	32,84	32,28	34,42	23,94	72,69
PRODUCCIÓN ANIMAL	922,28	1.128,90	1.364,64	1.293,84	1.244,91	1.311,76
Carne y Ganado	870,60	1.079,02	1.295,51	1.223,67	1.179,29	1.231,15
1 Bovino	140,95	194,74	292,24	353,67	351,63	216,18
2 Porcino	400,85	454,90	545,83	445,42	414,62	638,12
3 Equino	0,30	0,76	0,91	0,89	0,64	0,03
4 Ovino y Caprino	170,01	272,18	266,11	235,49	239,53	234,92
5 Aves	114,08	121,48	144,24	143,06	129,63	102,03
6 Otros	44,42	34,97	46,19	45,14	43,25	39,87
Productos Animales	51,68	49,88	69,13	70,17	65,62	80,61
1 Leche	26,42	21,11	20,61	20,46	22,74	24,15
2 Huevos	20,83	24,98	39,71	39,78	32,98	49,77
3 Otros	4,43	3,79	8,81	9,93	9,90	6,69
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	14,81	24,60	26,43	24,97	28,12	37,36
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	72,94	77,61	78,85	73,03	82,63	103,75
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	911,51	1.065,43	1.185,06	1.094,64	1.175,43	1.405,16
1 Semillas y Plantones	51,87	51,91	65,27	71,20	66,26	96,13
2 Energía y Lubricantes	68,36	68,87	69,22	65,30	69,82	97,37
3 Fertilizantes y Enmiendas	100,72	103,81	100,56	91,75	164,47	88,48
4 Productos Fitosanitarios	43,53	35,08	41,73	35,71	39,44	35,87
5 Gastos Veterinarios	25,49	32,23	32,55	34,97	32,73	38,63
6 Piensos	489,85	621,35	716,35	637,99	634,88	850,34
7 Mantenimiento de material	69,93	69,40	81,72	82,87	74,27	70,65
8 Mantenimiento de edificios	20,63	15,14	18,51	18,85	20,98	34,46
9 Servicios Agrícolas	20,26	32,25	31,49	28,45	33,52	47,94
10 Otros Bienes y Servicios	20,88	35,40	27,66	27,54	39,08	45,30
C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	870,01	1.334,66	1.448,63	1.438,60	1.260,66	1.330,06
D. AMORTIZACIONES	208,68	207,59	177,40	182,78	178,19	305,28
E. OTRAS SUBVENCIONES	59,20	67,94	56,70	60,28	63,46	76,81
F. OTROS IMPUESTOS	2,35	8,32	2,50	6,08	5,63	7,80
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	718,19	1.186,70	1.325,44	1.310,02	1.140,31	1.093,79

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.8.3. Asturias (Principado de): Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

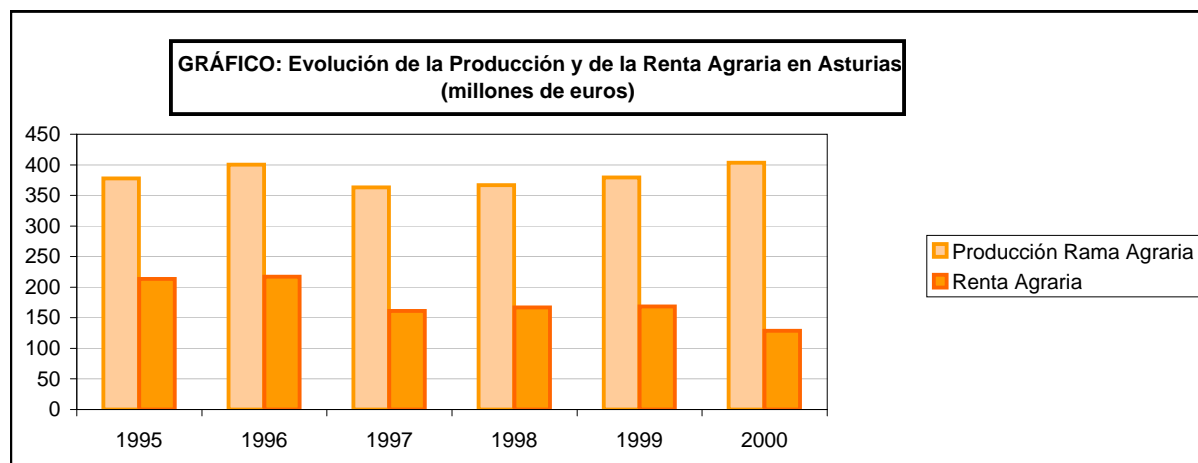
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	377,54	400,36	363,14	366,64	379,36	403,68
PRODUCCIÓN VEGETAL	71,03	71,05	82,61	76,91	69,57	55,73
1 Cereales	1,37	1,26	2,17	2,54	3,14	0,69
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	6,52	5,17	4,85	4,74	5,57	5,24
3 Plantas Forrajeras	21,63	26,80	32,96	29,77	18,24	15,69
4 Hortalizas ⁽²⁾	13,73	14,69	13,02	14,74	12,60	13,24
5 Patata	15,50	14,14	15,62	19,25	16,42	15,72
6 Frutas ⁽³⁾	12,17	8,88	13,96	5,80	13,53	5,06
7 Vino y mosto	0,12	0,11	0,03	0,06	0,06	0,09
8 Aceite de oliva	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9 Otros	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01
PRODUCCIÓN ANIMAL	303,72	326,32	277,19	285,89	306,13	343,55
Carne y Ganado	135,53	150,43	112,98	108,75	128,60	159,57
1 Bovino	117,78	127,22	89,30	87,18	108,54	140,23
2 Porcino	5,09	5,22	5,46	3,79	3,30	4,53
3 Equino	2,75	1,52	2,41	2,01	2,04	1,44
4 Ovino y Caprino	5,09	7,09	6,98	6,69	6,26	7,39
5 Aves	1,25	0,31	1,84	0,51	2,62	-1,47
6 Otros	3,57	9,07	6,98	8,58	5,86	7,44
Productos Animales	168,19	175,88	164,21	177,14	177,53	183,98
1 Leche	158,71	164,05	151,97	167,43	167,48	173,41
2 Huevos	6,83	7,41	7,06	5,85	5,73	8,08
3 Otros	2,65	4,42	5,18	3,86	4,32	2,49
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	0,64	0,62	0,70	0,74	0,70	0,18
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	2,16	2,38	2,64	3,10	2,96	4,22
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	131,69	148,92	156,18	153,64	171,68	192,98
1 Semillas y Plantones	4,01	2,35	3,32	4,03	3,18	4,17
2 Energía y Lubricantes	15,74	13,06	16,37	16,49	17,37	11,52
3 Fertilizantes y Enmiendas	1,38	0,88	2,65	4,15	4,30	7,25
4 Productos Fitosanitarios	1,67	1,77	2,24	2,32	2,23	2,30
5 Gastos Veterinarios	11,03	12,67	14,10	14,41	15,26	16,05
6 Piensos	79,29	85,18	88,42	81,14	105,44	124,94
7 Mantenimiento de material	17,63	25,48	21,07	22,75	15,40	23,67
8 Mantenimiento de edificios	0,00	6,61	6,97	7,18	7,47	2,48
9 Servicios Agrícolas	0,64	0,62	0,70	0,85	0,70	0,18
10 Otros Bienes y Servicios	0,31	0,31	0,33	0,33	0,33	0,43
C= (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	245,85	251,44	206,96	213,01	207,69	210,70
D. AMORTIZACIONES	38,91	42,70	52,36	53,13	46,82	92,34
E. OTRAS SUBVENCIONES	7,16	9,60	8,16	8,66	9,39	11,50
F. OTROS IMPUESTOS	0,63	1,23	1,44	1,45	1,55	1,28
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	213,47	217,12	161,32	167,09	168,70	128,57

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.8.4. Baleares (Islas): Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

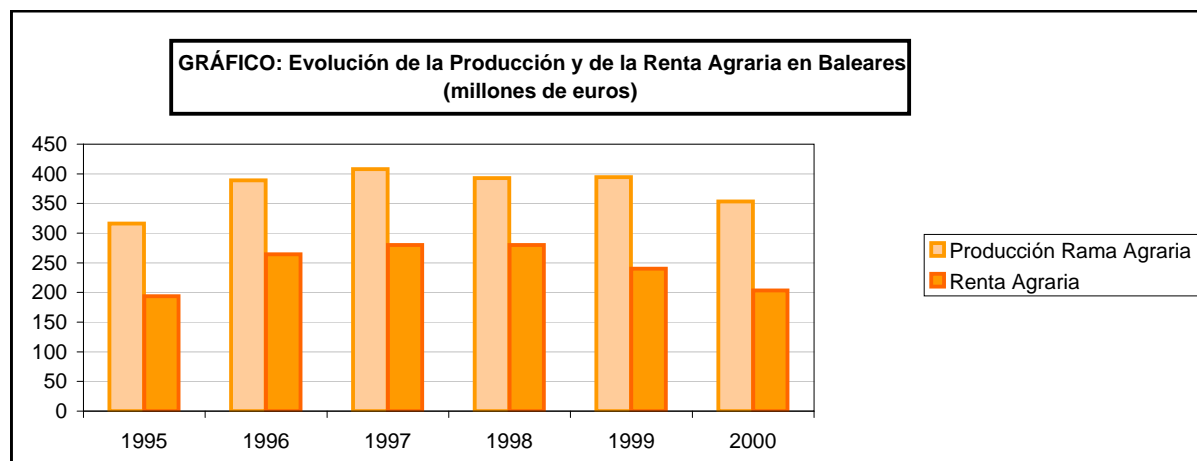
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	316,20	388,91	408,05	392,76	394,65	353,20
PRODUCCIÓN VEGETAL	207,36	259,68	282,68	264,87	259,34	208,68
1 Cereales	5,81	7,49	9,75	11,54	10,95	11,46
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	1,79	0,74	1,60	1,06	1,70	1,42
3 Plantas Forrajeras	9,09	15,76	20,12	16,29	14,02	10,80
4 Hortalizas ⁽²⁾	130,53	158,88	130,20	127,19	128,83	105,36
5 Patata	8,27	3,30	7,81	7,95	8,20	7,05
6 Frutas ⁽³⁾	48,22	70,03	111,83	94,40	91,18	68,73
7 Vino y mosto	0,03	0,28	0,17	0,19	0,18	0,22
8 Aceite de oliva	0,20	0,33	0,09	0,07	0,08	0,05
9 Otros	3,42	2,89	1,11	6,17	4,20	3,58
PRODUCCIÓN ANIMAL	76,40	94,28	85,87	82,39	92,37	84,49
Carne y Ganado	38,39	52,44	57,37	53,17	60,16	58,87
1 Bovino	7,11	7,01	6,89	8,84	13,95	7,00
2 Porcino	5,92	5,36	11,94	17,94	12,89	19,69
3 Equino	3,54	3,59	3,82	3,66	3,15	4,33
4 Ovino y Caprino	9,43	26,57	18,07	15,65	20,27	20,75
5 Aves	12,38	9,79	16,57	7,04	9,84	7,07
6 Otros	0,00	0,12	0,07	0,04	0,05	0,03
Productos Animales	38,00	41,83	28,50	29,22	32,21	25,62
1 Leche	23,06	25,65	20,56	20,63	22,16	21,61
2 Huevos	12,76	13,44	5,40	2,81	4,22	0,00
3 Otros	2,18	2,75	2,54	5,78	5,83	4,01
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	2,16	1,96	2,00	1,63	2,25	0,00
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	30,29	32,99	37,49	43,87	40,70	60,03
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	94,18	95,74	94,38	79,07	117,99	133,42
1 Semillas y Plantones	5,11	8,30	7,79	9,66	10,58	6,72
2 Energía y Lubricantes	12,57	12,99	13,30	13,46	13,79	11,63
3 Fertilizantes y Enmiendas	2,26	2,56	3,06	3,33	3,18	5,23
4 Productos Fitosanitarios	5,77	5,19	6,13	4,85	5,88	4,59
5 Gastos Veterinarios	2,78	3,52	3,70	3,90	4,27	3,83
6 Piensos	47,30	43,95	39,96	22,80	58,64	84,41
7 Mantenimiento de material	11,41	12,30	13,26	13,88	14,19	11,45
8 Mantenimiento de edificios	2,25	2,26	2,36	2,44	2,45	2,53
9 Servicios Agrícolas	2,16	1,96	2,00	1,87	2,25	0,00
10 Otros Bienes y Servicios	2,56	2,73	2,80	2,89	2,75	3,04
C= (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	222,02	293,16	313,67	313,69	276,67	219,78
D. AMORTIZACIONES	31,74	32,47	36,76	36,85	39,34	20,89
E. OTRAS SUBVENCIONES	3,93	4,18	3,82	4,02	3,26	5,17
F. OTROS IMPUESTOS	0,33	0,33	0,53	0,73	0,72	0,54
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	193,89	264,53	280,20	280,12	239,86	203,52

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.8.5. Canarias: Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

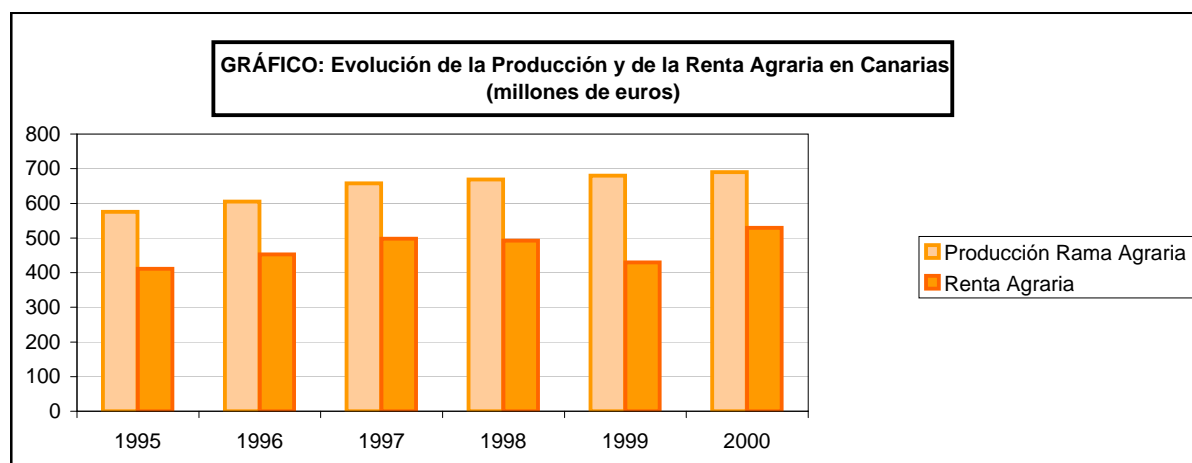
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	575,53	605,28	657,77	668,64	679,76	690,08
PRODUCCIÓN VEGETAL	443,69	451,74	498,80	505,68	495,42	504,24
1 Cereales	1,01	2,81	0,58	0,51	0,36	0,33
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	1,27	0,36	0,53	1,92	5,63	3,68
3 Plantas Forrajeras	0,30	1,14	0,94	0,21	0,22	0,04
4 Hortalizas ⁽²⁾	277,69	223,95	307,42	271,33	278,67	291,66
5 Patata	17,26	74,02	31,39	40,79	25,49	29,01
6 Frutas ⁽³⁾	142,00	141,36	154,29	187,10	181,38	141,88
7 Vino y mosto	2,57	4,55	1,98	1,50	3,65	36,41
8 Aceite de oliva	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9 Otros	1,59	3,54	1,68	2,31	0,01	1,24
PRODUCCIÓN ANIMAL	107,61	129,05	132,76	133,08	156,71	158,86
Carne y Ganado	47,58	62,76	63,98	61,20	73,30	66,20
1 Bovino	4,15	6,41	6,46	7,53	6,86	-0,03
2 Porcino	19,90	16,00	15,66	15,90	26,29	21,37
3 Equino	0,00	0,49	0,54	0,51	0,44	0,60
4 Ovino y Caprino	8,69	11,93	11,10	7,32	12,19	16,40
5 Aves	12,31	10,62	13,00	13,31	16,74	16,52
6 Otros	2,54	17,31	17,22	16,63	10,78	11,34
Productos Animales	60,02	66,29	68,78	71,89	83,41	92,67
1 Leche	22,49	36,30	40,33	43,04	52,06	54,63
2 Huevos	36,48	26,87	25,27	26,22	28,48	35,94
3 Otros	1,06	3,11	3,19	2,63	2,86	2,09
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	11,66	10,71	10,43	10,93	10,34	0,00
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	12,57	13,79	15,77	18,95	17,29	26,97
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	242,14	277,76	277,72	281,51	260,36	273,88
1 Semillas y Plantones	11,60	9,98	11,35	13,47	11,97	22,32
2 Energía y Lubricantes	9,73	8,10	7,93	7,14	7,48	8,19
3 Fertilizantes y Enmiendas	15,99	18,93	22,09	20,81	28,08	24,16
4 Productos Fitosanitarios	31,32	28,86	31,56	31,54	30,54	30,54
5 Gastos Veterinarios	4,42	3,34	3,37	3,32	3,88	4,59
6 Piensos	35,43	49,96	46,42	47,32	43,96	54,35
7 Mantenimiento de material	11,26	12,70	13,05	13,61	10,65	9,17
8 Mantenimiento de edificios	3,77	6,93	7,59	8,01	9,31	12,97
9 Servicios Agrícolas	12,03	11,14	10,97	12,44	13,01	1,91
10 Otros Bienes y Servicios	106,59	127,81	123,38	123,86	101,48	105,68
C= (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	333,39	327,52	380,05	387,12	419,40	416,20
D. AMORTIZACIONES	9,25	15,76	13,95	14,76	17,18	65,45
E. OTRAS SUBVENCIONES	86,52	142,14	133,01	121,34	28,74	179,72
F. OTROS IMPUESTOS	0,00	1,30	1,47	1,51	1,49	1,22
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	410,65	452,60	497,64	492,19	429,47	529,24

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.8.6. Cantabria: Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

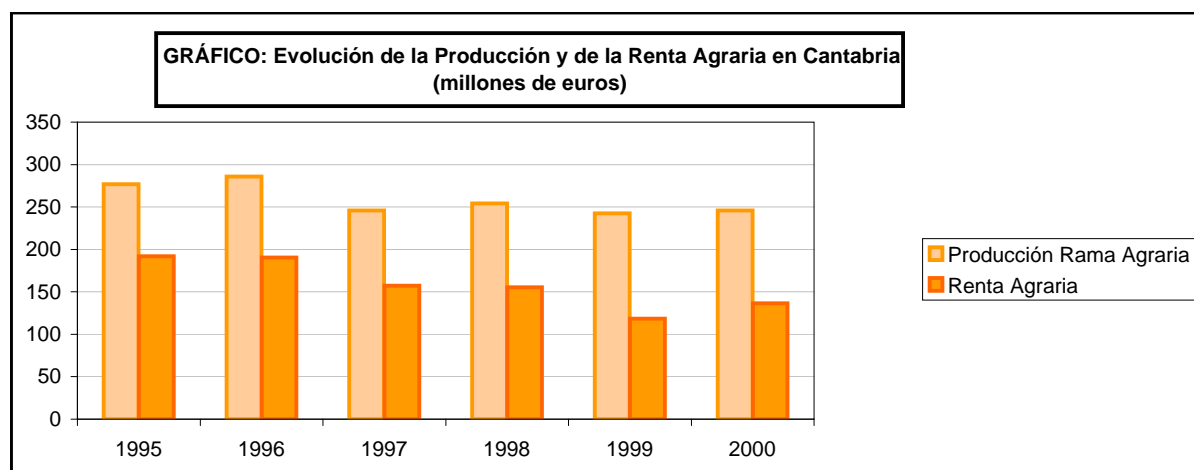
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	276,71	285,72	245,77	254,36	242,50	245,77
PRODUCCIÓN VEGETAL	28,18	26,80	29,21	36,77	27,33	16,70
1 Cereales	0,45	1,35	0,92	1,03	1,04	0,29
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	0,06	0,06	0,06	0,03	0,29	0,02
3 Plantas Forrajeras	9,68	9,89	16,11	21,76	13,46	5,18
4 Hortalizas ⁽²⁾	6,74	7,60	8,95	6,68	7,22	7,08
5 Patata	8,98	5,65	1,61	5,09	3,48	2,78
6 Frutas ⁽³⁾	2,27	2,25	1,17	1,67	1,24	1,04
7 Vino y mosto	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04
8 Aceite de oliva	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9 Otros	0,00	0,00	0,39	0,52	0,59	0,27
PRODUCCIÓN ANIMAL	238,43	247,73	206,58	207,09	202,47	214,05
Carne y Ganado	90,13	109,07	74,68	65,40	70,40	77,32
1 Bovino	77,93	94,16	56,04	52,50	58,92	65,05
2 Porcino	4,26	4,38	4,91	2,03	2,00	6,59
3 Equino	2,37	3,70	5,63	3,57	2,80	1,11
4 Ovino y Caprino	4,04	5,13	4,66	4,97	3,59	5,14
5 Aves	0,11	-0,02	1,77	0,60	1,93	-2,06
6 Otros	1,43	1,73	1,67	1,73	1,16	1,50
Productos Animales	148,30	138,66	131,90	141,69	132,06	136,73
1 Leche	139,54	127,32	119,90	130,72	121,98	126,41
2 Huevos	6,35	8,67	9,20	8,37	7,80	7,97
3 Otros	2,41	2,67	2,81	2,60	2,28	2,35
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	0,54	0,82	0,00	0,32	0,53	0,72
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	9,56	10,37	9,98	10,17	12,18	14,30
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	73,79	84,22	76,13	85,36	109,38	97,58
1 Semillas y Plantones	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
2 Energía y Lubricantes	4,82	5,14	5,53	5,59	5,93	7,90
3 Fertilizantes y Enmiendas	2,11	3,58	1,59	2,59	1,43	5,61
4 Productos Fitosanitarios	0,00	2,12	0,94	2,20	1,50	0,93
5 Gastos Veterinarios	20,42	22,24	13,60	24,00	22,63	21,28
6 Piensos	34,83	37,45	40,73	36,56	62,86	47,64
7 Mantenimiento de material	6,39	7,30	7,58	7,99	7,68	5,80
8 Mantenimiento de edificios	5,03	5,39	5,98	5,88	6,64	7,50
9 Servicios Agrícolas	0,00	0,82	0,00	0,36	0,53	0,72
10 Otros Bienes y Servicios	0,18	0,17	0,18	0,18	0,18	0,21
C= (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	202,91	201,50	169,65	169,00	133,12	148,18
D. AMORTIZACIONES	15,33	16,49	17,91	18,39	20,00	18,16
E. OTRAS SUBVENCIONES	4,82	6,38	5,42	5,78	6,21	7,49
F. OTROS IMPUESTOS	0,46	0,85	0,00	0,99	1,03	1,07
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	191,94	190,54	157,16	155,39	118,30	136,44

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.8.7. Castilla y León: Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

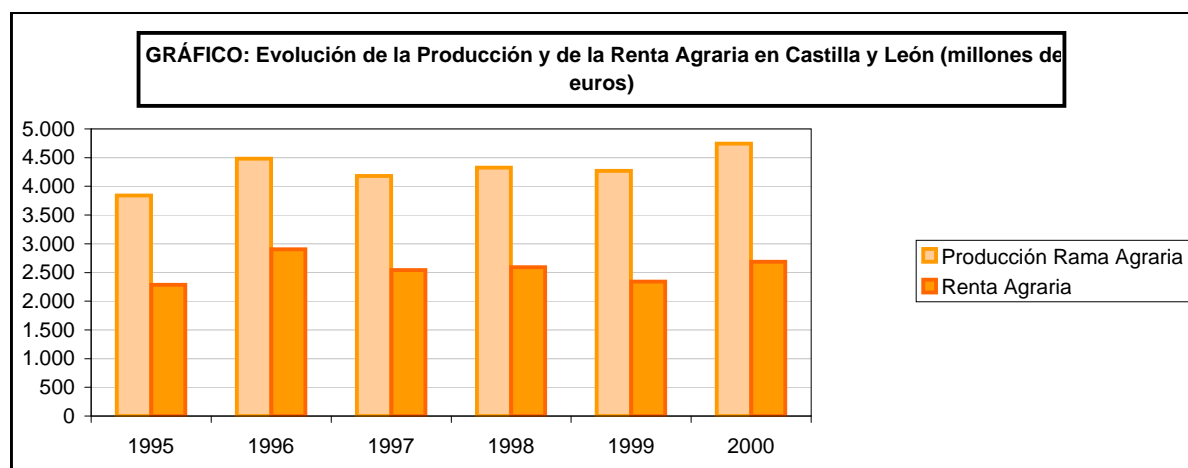
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	3.840,59	4.480,63	4.179,75	4.324,44	4.267,36	4.743,45
PRODUCCIÓN VEGETAL	1.835,37	2.398,24	2.116,41	2.345,00	2.328,10	2.548,44
1 Cereales	962,11	1.328,85	1.096,70	1.234,25	1.238,44	1.419,64
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	483,29	406,01	399,67	391,72	418,32	416,01
3 Plantas Forrajeras	80,12	69,93	89,72	87,52	52,94	122,69
4 Hortalizas ⁽²⁾	119,40	126,78	142,20	150,33	138,08	131,63
5 Patata	134,06	65,83	81,51	116,67	106,16	107,61
6 Frutas ⁽³⁾	32,87	60,93	56,24	63,60	82,37	40,95
7 Vino y mosto	13,73	32,93	14,57	28,48	46,20	42,71
8 Aceite de oliva	3,64	3,14	3,02	2,04	1,82	3,42
9 Otros	6,16	303,83	232,78	270,39	243,77	263,78
PRODUCCIÓN ANIMAL	1.810,64	1.875,27	1.832,03	1.753,85	1.670,10	1.884,90
Carne y Ganado	1.346,39	1.307,04	1.292,14	1.179,38	1.127,26	1.354,51
1 Bovino	433,94	392,19	359,84	396,46	395,75	493,35
2 Porcino	468,36	483,40	510,64	353,19	386,70	382,31
3 Equino	5,63	7,47	7,94	8,56	7,67	8,31
4 Ovino y Caprino	345,57	320,17	329,95	328,56	253,63	376,02
5 Aves	68,93	76,84	57,56	69,91	65,32	79,09
6 Otros	23,97	26,96	26,21	22,70	18,18	15,43
Productos Animales	464,25	568,24	539,89	574,47	542,85	530,39
1 Leche	365,71	437,59	412,61	472,52	443,48	390,73
2 Huevos	83,48	114,90	111,38	83,58	81,19	124,96
3 Otros	15,05	15,75	15,91	18,37	18,18	14,70
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	53,14	57,51	61,38	63,40	71,44	83,68
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	141,44	149,61	169,94	162,18	197,72	226,43
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	1.289,36	1.328,24	1.332,95	1.433,98	1.603,65	1.924,72
1 Semillas y Plantones	64,74	57,51	79,82	85,73	81,02	98,63
2 Energía y Lubricantes	148,18	151,19	158,13	153,09	166,40	223,58
3 Fertilizantes y Enmiendas	218,84	236,23	210,22	246,71	242,39	283,57
4 Productos Fitosanitarios	45,85	62,76	3,33	13,34	4,98	23,94
5 Gastos Veterinarios	58,42	73,47	78,49	85,30	79,14	87,13
6 Piensos	504,67	473,77	533,66	579,91	739,51	918,33
7 Mantenimiento de material	122,56	135,91	136,24	136,34	151,60	131,98
8 Mantenimiento de edificios	31,84	31,45	26,56	29,39	24,98	24,95
9 Servicios Agrícolas	58,79	61,52	68,05	72,23	78,24	92,43
10 Otros Bienes y Servicios	35,47	44,42	38,44	31,96	35,39	40,18
C= (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	2.551,23	3.152,39	2.846,81	2.890,46	2.663,71	2.818,73
D. AMORTIZACIONES	389,62	417,50	437,10	439,57	475,18	321,08
E. OTRAS SUBVENCIONES	133,28	181,45	148,37	159,21	168,31	201,49
F. OTROS IMPUESTOS	6,73	14,47	14,76	18,83	15,01	12,14
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	2.288,16	2.901,87	2.543,32	2.591,27	2.341,84	2.687,00

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.8.8. Castilla-La Mancha: Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

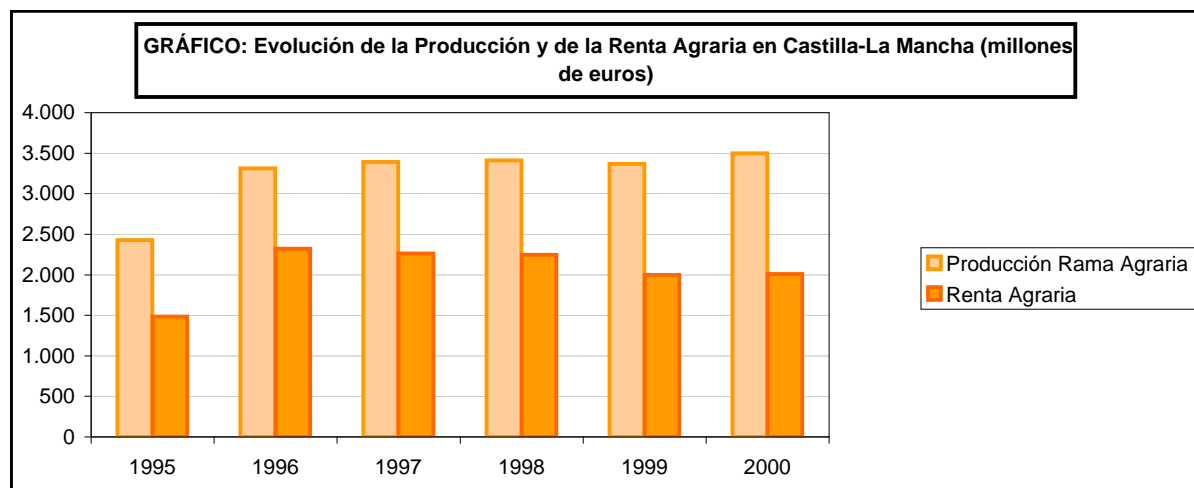
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	2.429,60	3.312,90	3.392,80	3.412,44	3.367,14	3.500,18
PRODUCCIÓN VEGETAL	1.488,24	2.277,85	2.215,10	2.208,99	2.244,37	2.474,54
1 Cereales	314,09	686,83	548,04	707,99	490,74	748,22
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	292,54	267,98	269,48	248,19	234,62	191,86
3 Plantas Forrajeras	70,04	40,76	29,22	86,39	58,58	47,47
4 Hortalizas ⁽²⁾	240,61	342,58	386,12	339,74	392,31	349,27
5 Patata	39,08	23,57	37,93	42,87	31,25	30,44
6 Frutas ⁽³⁾	151,18	208,68	168,64	128,52	153,19	130,17
7 Vino y mosto	284,27	449,74	495,69	426,30	626,52	733,68
8 Aceite de oliva	74,09	103,51	189,41	119,22	159,52	121,94
9 Otros	22,34	154,19	90,56	109,74	97,64	121,49
PRODUCCIÓN ANIMAL	790,30	871,14	1.012,68	1.049,03	932,87	811,42
Carne y Ganado	605,16	663,39	752,69	783,35	668,28	464,90
1 Bovino	111,29	123,83	161,42	190,17	187,52	21,98
2 Porcino	182,04	169,99	266,46	216,90	191,57	70,91
3 Equino	2,99	3,43	9,51	3,56	3,44	0,51
4 Ovino y Caprino	242,59	288,38	231,34	278,22	207,52	296,40
5 Aves	49,22	59,69	57,84	66,64	62,29	57,13
6 Otros	17,05	18,06	26,12	27,86	15,94	17,97
Productos Animales	185,14	207,75	259,99	265,68	264,60	346,52
1 Leche	97,26	98,67	118,01	143,24	146,80	178,09
2 Huevos	79,57	97,14	116,34	103,40	94,98	152,80
3 Otros	8,32	11,94	25,64	19,04	22,81	15,63
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	31,86	32,33	34,81	30,29	30,83	33,98
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	119,20	131,58	130,19	124,12	159,07	180,24
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	739,18	817,20	919,22	961,58	1.125,65	1.184,50
1 Semillas y Plantones	32,07	39,80	87,08	103,95	98,27	114,26
2 Energía y Lubricantes	136,94	130,72	145,58	132,55	140,37	191,78
3 Fertilizantes y Enmiendas	73,38	92,62	84,87	111,46	104,05	120,04
4 Productos Fitosanitarios	22,78	24,34	14,25	21,54	25,95	28,56
5 Gastos Veterinarios	21,97	26,78	30,02	36,12	37,44	38,05
6 Piensos	252,66	299,98	342,44	342,64	478,60	437,55
7 Mantenimiento de material	87,57	93,68	88,95	91,33	94,73	129,07
8 Mantenimiento de edificios	32,59	31,06	39,90	32,66	42,43	43,88
9 Servicios Agrícolas	35,01	39,13	46,14	34,56	40,61	40,19
10 Otros Bienes y Servicios	44,21	39,09	39,98	54,76	63,20	41,11
C= (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	1.690,43	2.495,70	2.473,58	2.450,85	2.241,49	2.315,68
D. AMORTIZACIONES	325,31	339,73	343,28	346,73	391,81	485,87
E. OTRAS SUBVENCIONES	125,07	178,55	143,21	154,96	162,13	192,08
F. OTROS IMPUESTOS	5,55	13,71	12,37	12,95	12,65	10,67
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	1.484,63	2.320,81	2.261,14	2.246,13	1.999,16	2.011,22

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.8.9. Cataluña: Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

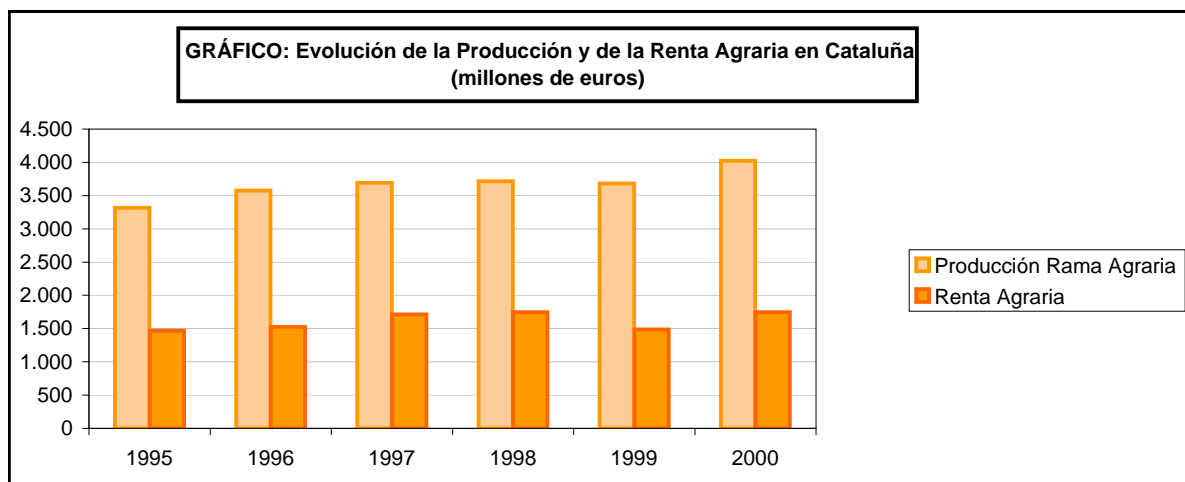
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	3.315,51	3.574,20	3.689,33	3.715,74	3.681,43	4.021,63
PRODUCCIÓN VEGETAL	1.279,97	1.272,27	1.344,83	1.530,85	1.460,22	1.372,34
1 Cereales	245,09	275,58	249,81	267,17	230,62	263,18
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	32,27	22,12	17,54	19,96	22,09	14,98
3 Plantas Forrajeras	132,19	123,24	122,63	120,84	104,35	85,65
4 Hortalizas ⁽²⁾	237,64	204,34	275,62	302,17	288,73	274,43
5 Patata	42,16	25,65	21,87	26,48	19,31	19,33
6 Frutas ⁽³⁾	470,37	450,23	464,12	561,25	609,78	496,33
7 Vino y mosto	49,73	64,39	49,15	40,88	60,15	70,18
8 Aceite de oliva	40,61	54,54	51,27	83,08	38,03	88,36
9 Otros	29,92	52,18	92,81	109,03	87,16	59,89
PRODUCCIÓN ANIMAL	1.952,89	2.211,39	2.258,11	2.088,02	2.105,26	2.538,92
Carne y Ganado	1.687,52	1.947,59	1.986,67	1.803,64	1.830,25	2.221,92
1 Bovino	282,14	286,66	400,25	446,02	459,24	369,29
2 Porcino	868,23	1.070,51	1.060,89	843,30	841,09	1.270,67
3 Equino	10,82	6,91	7,29	6,71	6,78	10,07
4 Ovino y Caprino	48,21	67,14	68,47	54,40	77,76	47,82
5 Aves	361,31	396,49	350,23	349,67	370,02	435,24
6 Otros	116,82	119,88	99,55	103,54	75,37	88,84
Productos Animales	265,37	263,80	271,44	284,38	275,01	317,00
1 Leche	157,00	151,63	165,51	184,64	193,27	185,84
2 Huevos	99,55	98,10	92,72	86,67	72,66	110,68
3 Otros	8,82	14,07	13,21	13,07	9,08	20,48
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	29,37	39,14	32,83	33,90	40,89	27,73
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	53,26	51,40	53,56	62,97	75,06	82,64
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	1.651,39	1.850,21	1.750,65	1.740,29	1.959,16	2.046,98
1 Semillas y Plantones	33,25	70,05	46,82	57,99	69,38	68,32
2 Energía y Lubricantes	74,00	71,32	71,28	73,70	78,01	104,38
3 Fertilizantes y Enmiendas	74,49	75,30	71,11	70,06	55,61	69,47
4 Productos Fitosanitarios	63,42	94,78	83,64	83,95	104,45	104,69
5 Gastos Veterinarios	40,00	46,27	50,35	50,22	60,58	58,93
6 Piensos	1.190,33	1.296,02	1.232,08	1.201,85	1.379,00	1.434,82
7 Mantenimiento de material	79,73	92,45	94,13	99,03	96,56	101,57
8 Mantenimiento de edificios	37,89	39,18	40,47	41,60	44,97	44,39
9 Servicios Agrícolas	35,12	42,71	37,78	38,58	46,84	32,40
10 Otros Bienes y Servicios	23,15	22,12	22,99	23,31	23,76	28,01
C= (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	1.664,12	1.723,99	1.938,68	1.975,45	1.722,27	1.974,65
D. AMORTIZACIONES	223,92	243,41	261,71	269,04	277,02	274,12
E. OTRAS SUBVENCIONES	33,57	52,00	47,14	49,05	53,56	70,62
F. OTROS IMPUESTOS	4,32	8,06	9,22	9,60	9,38	21,72
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	1.469,44	1.524,53	1.714,89	1.745,87	1.489,43	1.749,44

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.8.10. Comunidad Valenciana: Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾ Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

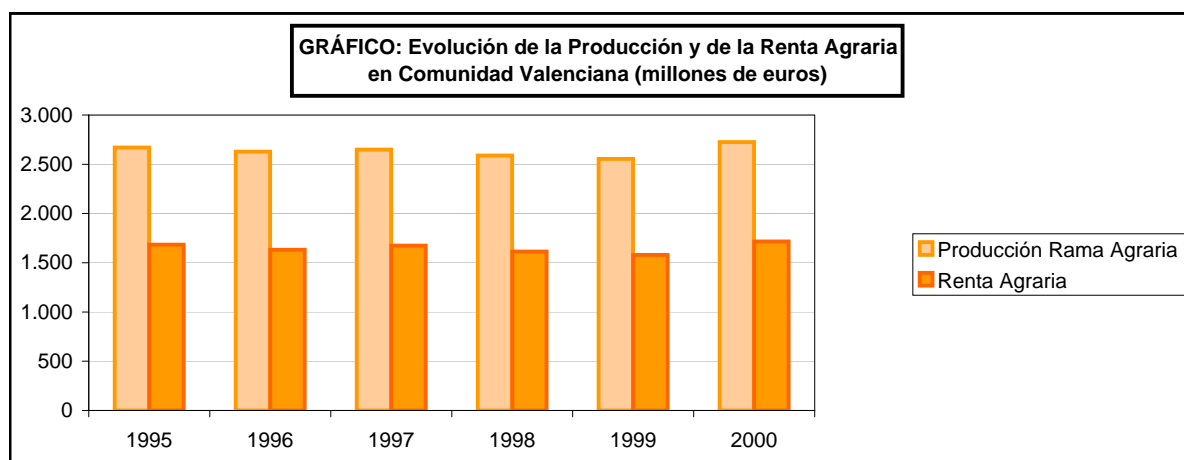
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	2.670,08	2.628,12	2.648,37	2.588,42	2.554,76	2.724,79
PRODUCCIÓN VEGETAL	2.193,91	2.079,95	2.043,89	2.032,40	2.046,26	2.101,95
1 Cereales	49,31	61,16	57,02	55,34	41,90	46,24
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	8,29	7,42	6,64	6,05	8,82	3,59
3 Plantas Forrajeras	1,60	7,39	4,64	4,50	3,02	3,61
4 Hortalizas ⁽²⁾	347,59	263,03	322,40	379,98	364,66	410,19
5 Patata	43,90	25,66	23,60	42,82	35,45	21,06
6 Frutas ⁽³⁾	1.622,00	1.554,95	1.481,28	1.359,57	1.463,58	1.431,37
7 Vino y mosto	61,60	85,11	78,60	98,82	93,11	89,27
8 Aceite de oliva	48,43	60,51	48,90	64,55	25,78	60,87
9 Otros	11,18	14,73	20,81	20,76	9,94	35,75
PRODUCCIÓN ANIMAL	406,48	472,08	526,69	478,43	430,36	539,27
Carne y Ganado	336,66	380,53	447,01	393,73	348,20	446,74
1 Bovino	18,04	25,23	36,42	47,96	54,71	44,28
2 Porcino	163,01	189,57	224,29	152,43	136,40	195,33
3 Equino	6,71	2,82	1,68	2,40	2,55	3,63
4 Ovino y Caprino	36,35	53,77	64,35	52,23	52,94	62,95
5 Aves	81,96	91,32	97,68	93,58	68,34	94,41
6 Otros	30,59	17,82	22,58	45,13	33,27	46,15
Productos Animales	69,81	91,55	79,68	84,70	82,15	92,53
1 Leche	16,44	16,17	14,98	21,07	21,18	22,11
2 Huevos	41,23	53,59	48,77	40,48	35,55	57,97
3 Otros	12,15	21,79	15,94	23,15	25,42	12,45
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	43,10	47,83	47,80	48,66	47,33	56,04
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	26,59	28,26	30,00	28,93	30,81	27,53
B.- CONSUMOS INTERMEDIOS	871,54	882,70	831,21	836,49	820,88	906,02
1 Semillas y Plantones	27,00	36,89	20,87	33,02	31,21	29,13
2 Energía y Lubricantes	64,51	65,87	64,72	68,19	69,20	82,14
3 Fertilizantes y Enmiendas	97,83	114,09	101,70	112,89	75,88	91,41
4 Productos Fitosanitarios	111,98	127,06	136,09	134,94	135,09	175,25
5 Gastos Veterinarios	10,82	10,69	13,05	13,00	11,59	13,59
6 Piensos	359,79	319,65	271,93	251,10	227,17	242,12
7 Mantenimiento de material	46,98	53,10	63,06	62,56	109,73	89,44
8 Mantenimiento de edificios	7,59	7,73	8,16	8,59	8,52	7,52
9 Servicios Agrícolas	48,39	52,06	53,35	55,33	55,79	62,24
10 Otros Bienes y Servicios	96,65	95,57	98,26	96,88	96,70	113,18
C= (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	1.798,54	1.745,41	1.817,16	1.751,92	1.733,88	1.818,78
D. AMORTIZACIONES	121,61	121,63	147,17	143,30	163,24	123,00
E. OTRAS SUBVENCIONES	14,22	21,68	22,21	22,34	25,13	33,55
F. OTROS IMPUESTOS	7,39	14,05	17,54	16,69	16,78	13,42
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	1.683,76	1.631,41	1.674,67	1.614,27	1.578,98	1.715,90

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.8.11. Extremadura: Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

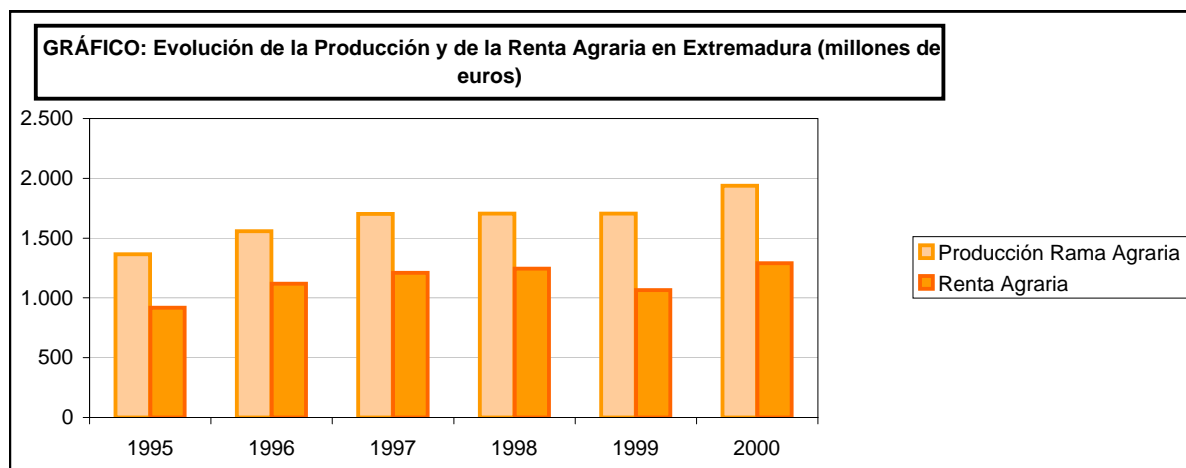
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	1.366,33	1.556,58	1.702,61	1.703,94	1.704,51	1.936,64
PRODUCCIÓN VEGETAL	683,51	788,50	899,73	907,07	860,71	1.062,11
1 Cereales	89,60	254,53	261,64	250,27	234,08	318,20
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	212,42	185,00	192,83	191,30	155,34	201,14
3 Plantas Forrajeras	10,95	0,72	23,52	25,26	14,01	15,38
4 Hortalizas ⁽²⁾	83,69	130,20	143,86	166,65	194,33	138,85
5 Patata	7,96	4,65	6,63	5,30	2,98	5,40
6 Frutas ⁽³⁾	178,69	104,10	116,22	140,35	137,47	222,45
7 Vino y mosto	28,42	35,93	59,32	48,28	67,99	86,83
8 Aceite de oliva	60,49	66,80	83,41	69,69	42,82	67,57
9 Otros	11,28	6,58	12,29	9,98	11,70	6,30
PRODUCCIÓN ANIMAL	612,86	688,52	722,48	717,27	753,74	833,00
Carne y Ganado	557,13	625,05	663,27	657,83	700,83	783,46
1 Bovino	176,15	156,07	126,73	135,98	171,53	206,25
2 Porcino	165,79	173,71	242,80	242,67	253,51	277,66
3 Equino	2,96	6,81	5,26	6,81	5,54	6,06
4 Ovino y Caprino	201,04	264,06	263,68	248,67	246,01	257,83
5 Aves	11,19	23,83	24,11	22,91	23,73	35,09
6 Otros	0,00	0,58	0,69	0,79	0,49	0,57
Productos Animales	55,73	63,47	59,21	59,45	52,91	49,54
1 Leche	29,40	29,58	27,25	28,70	27,55	29,33
2 Huevos	6,73	9,50	10,25	9,94	7,96	11,39
3 Otros	19,61	24,39	21,71	20,81	17,41	8,81
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	13,05	16,75	17,59	18,52	19,78	26,06
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	56,92	62,82	62,81	61,08	70,27	15,47
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	397,90	413,43	434,78	401,46	603,61	591,51
1 Semillas y Plantones	30,52	28,89	35,85	33,75	36,28	38,53
2 Energía y Lubricantes	30,94	42,34	45,52	37,31	39,62	45,12
3 Fertilizantes y Enmiendas	26,05	39,68	42,15	34,73	57,88	67,47
4 Productos Fitosanitarios	22,43	19,81	18,50	20,73	18,56	16,36
5 Gastos Veterinarios	29,24	33,33	34,95	39,60	39,52	44,41
6 Piensos	162,51	142,83	145,80	124,86	306,89	271,92
7 Mantenimiento de material	33,53	38,87	41,07	43,69	35,59	43,43
8 Mantenimiento de edificios	8,66	9,04	9,61	9,51	10,10	10,10
9 Servicios Agrícolas	15,30	18,22	19,27	21,07	21,73	27,50
10 Otros Bienes y Servicios	38,73	40,41	42,05	36,22	37,45	26,67
C= (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	968,44	1.143,15	1.267,83	1.302,47	1.100,90	1.345,13
D. AMORTIZACIONES	107,54	118,38	131,61	137,72	115,42	155,76
E. OTRAS SUBVENCIONES	59,40	99,00	79,81	86,06	90,31	106,76
F. OTROS IMPUESTOS	1,11	5,85	6,41	6,58	10,95	7,14
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	919,18	1.117,92	1.209,62	1.244,23	1.064,84	1.288,99

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.8.12. Galicia: Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

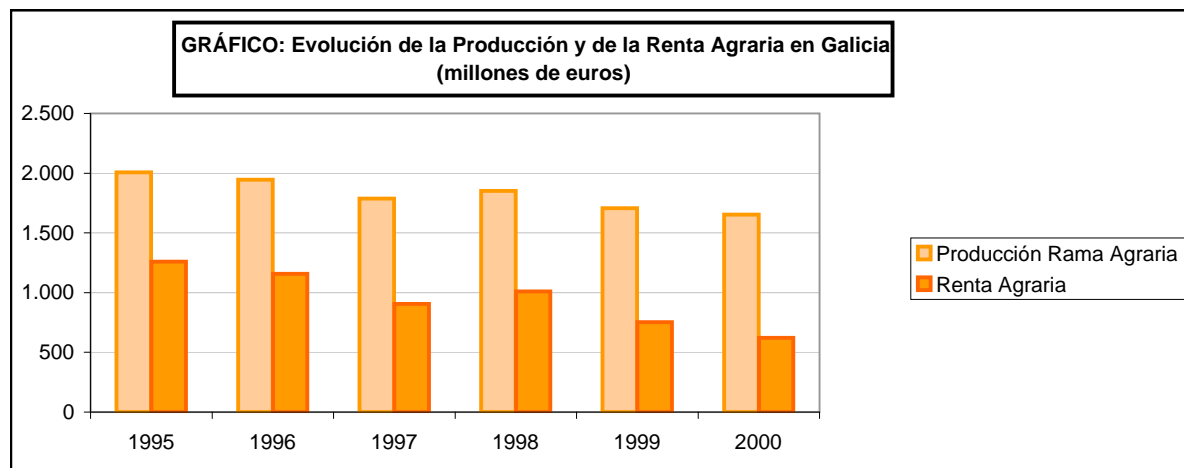
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	2.006,21	1.946,00	1.787,42	1.852,04	1.707,67	1.653,66
PRODUCCIÓN VEGETAL	721,97	660,11	597,33	637,36	590,07	546,79
1 Cereales	33,84	28,10	56,91	48,94	50,31	49,94
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	26,81	18,22	9,90	8,01	11,25	3,58
3 Plantas Forrajeras	162,89	200,64	166,26	264,16	132,87	114,97
4 Hortalizas ⁽²⁾	157,70	159,34	149,05	138,13	131,87	141,07
5 Patata	205,19	85,55	77,20	54,96	70,61	65,57
6 Frutas ⁽³⁾	75,16	70,64	71,92	70,09	88,03	96,76
7 Vino y mosto	48,37	90,09	57,39	47,15	81,60	64,48
8 Aceite de oliva	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9 Otros	12,00	7,51	8,71	5,93	23,53	10,42
PRODUCCIÓN ANIMAL	1.235,65	1.227,11	1.132,92	1.149,26	1.036,97	1.095,11
Carne y Ganado	709,57	723,06	578,06	579,80	466,05	474,77
1 Bovino	347,29	338,50	251,13	267,09	197,40	189,81
2 Porcino	184,99	215,18	149,62	136,63	119,93	88,26
3 Equino	1,69	1,84	2,01	1,85	1,57	0,09
4 Ovino y Caprino	6,35	14,62	13,14	18,14	7,79	8,53
5 Aves	132,63	143,93	139,99	130,44	112,02	155,35
6 Otros	36,61	8,99	22,17	25,67	27,35	32,73
Productos Animales	526,07	504,04	554,86	569,46	570,91	620,34
1 Leche	464,21	440,49	483,61	507,07	524,74	533,09
2 Huevos	57,40	56,20	67,92	59,62	42,90	49,73
3 Otros	4,46	7,36	3,33	2,77	3,28	37,52
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	3,77	4,66	4,74	5,12	5,48	7,50
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	44,83	54,12	52,43	60,29	75,16	4,26
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	531,26	554,22	624,80	591,02	700,40	788,28
1 Semillas y Plantones	30,62	27,94	21,87	24,23	24,73	24,12
2 Energía y Lubricantes	71,85	72,10	77,02	70,73	86,31	104,78
3 Fertilizantes y Enmiendas	22,86	32,35	35,76	38,06	29,51	47,71
4 Productos Fitosanitarios	10,16	13,92	15,72	16,61	18,09	22,66
5 Gastos Veterinarios	34,47	42,47	42,97	42,88	50,94	47,55
6 Piensos	231,83	230,74	289,75	255,03	335,69	404,61
7 Mantenimiento de material	80,69	83,12	92,90	88,08	105,63	88,40
8 Mantenimiento de edificios	35,83	40,64	36,92	43,70	38,46	36,37
9 Servicios Agrícolas	6,59	4,66	5,22	5,81	5,90	9,64
10 Otros Bienes y Servicios	6,37	6,28	6,68	5,89	5,14	2,44
C= (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	1.474,95	1.391,78	1.162,62	1.261,03	1.007,27	865,39
D.- AMORTIZACIONES	227,69	249,24	273,69	267,60	272,04	266,12
E.- OTRAS SUBVENCIONES	14,05	16,57	15,98	16,30	18,44	23,86
F.- OTROS IMPUESTOS	1,07	1,98	0,05	0,05	0,05	1,98
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	1.260,24	1.157,14	904,86	1.009,68	753,63	621,15

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.8.13. Madrid (Comunidad de): Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

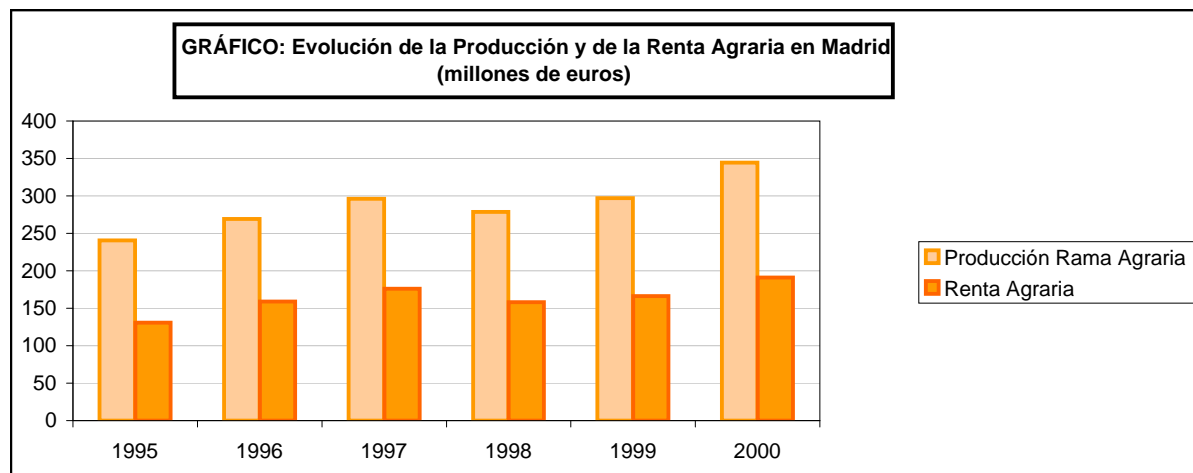
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	240,64	269,27	296,06	278,76	297,10	344,44
PRODUCCIÓN VEGETAL	106,23	125,05	127,75	124,44	135,03	138,62
1 Cereales	31,71	31,06	54,35	52,82	53,40	53,53
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	4,99	4,37	4,88	5,00	9,54	5,24
3 Plantas Forrajeras	1,06	1,07	3,81	3,43	3,40	0,02
4 Hortalizas ⁽²⁾	40,97	62,68	45,48	46,08	51,07	32,66
5 Patata	9,88	7,64	6,09	7,10	4,45	6,01
6 Frutas ⁽³⁾	8,36	10,86	2,17	2,58	2,87	12,02
7 Vino y mosto	4,23	0,42	5,26	3,85	7,03	8,35
8 Aceite de oliva	4,27	6,80	5,67	3,53	2,03	11,20
9 Otros	0,76	0,16	0,05	0,06	1,24	9,59
PRODUCCIÓN ANIMAL	124,79	133,42	156,47	142,77	149,18	191,53
Carne y Ganado	71,19	77,38	110,14	98,56	104,49	113,96
1 Bovino	29,25	25,79	49,46	43,37	46,63	49,09
2 Porcino	7,61	8,94	9,21	7,74	6,58	10,15
3 Equino	2,46	2,49	2,80	2,58	2,22	3,03
4 Ovino y Caprino	15,88	22,11	27,96	21,60	26,37	24,22
5 Aves	14,56	14,95	17,87	20,19	20,52	24,60
6 Otros	1,43	3,09	2,84	3,08	2,17	2,87
Productos Animales	53,59	56,04	46,33	44,21	44,69	77,57
1 Leche	34,77	39,41	31,66	32,74	31,05	50,93
2 Huevos	15,64	16,10	14,14	10,79	12,71	23,29
3 Otros	3,19	0,53	0,53	0,69	0,93	3,35
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	2,65	2,65	2,84	2,91	3,23	3,88
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	6,97	8,15	9,00	8,64	9,65	10,42
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	84,34	85,01	90,93	91,79	100,81	118,65
1 Semillas y Plantones	3,97	3,82	5,29	5,59	6,66	7,30
2 Energía y Lubricantes	7,22	7,35	7,59	7,33	8,00	12,05
3 Fertilizantes y Enmiendas	7,87	8,22	9,66	7,61	5,69	16,09
4 Productos Fitosanitarios	3,01	3,26	3,87	4,09	4,24	3,77
5 Gastos Veterinarios	5,06	4,57	5,42	5,40	4,97	5,33
6 Piensos	35,77	35,25	35,54	37,95	45,66	45,89
7 Mantenimiento de material	7,13	7,92	8,23	8,57	9,12	10,64
8 Mantenimiento de edificios	8,96	9,18	9,41	9,11	10,03	10,14
9 Servicios Agrícolas	2,87	2,85	3,15	3,31	3,59	4,14
10 Otros Bienes y Servicios	2,47	2,59	2,78	2,83	2,85	3,32
C= (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	156,30	184,26	205,14	186,97	196,28	225,79
D. AMORTIZACIONES	30,62	32,80	34,88	35,07	36,69	43,41
E. OTRAS SUBVENCIONES	5,83	8,47	7,07	7,53	8,03	9,58
F. OTROS IMPUESTOS	0,58	1,12	1,23	1,26	1,23	1,00
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	130,93	158,82	176,09	158,16	166,40	190,96

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.8.14. Murcia (Región de): Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

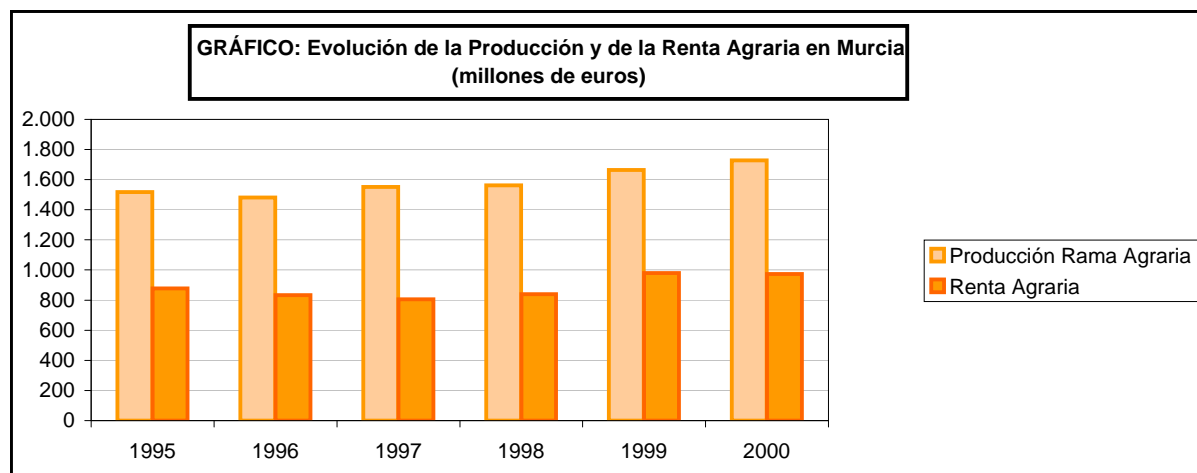
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	1.518,57	1.481,10	1.551,77	1.563,20	1.663,94	1.727,58
PRODUCCIÓN VEGETAL	1.175,21	1.008,68	1.028,48	1.107,42	1.245,64	1.214,71
1 Cereales	10,50	18,81	19,40	17,86	14,77	7,18
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	9,46	10,53	21,15	9,65	5,05	16,61
3 Plantas Forrajeras	0,06	5,33	5,08	5,52	13,42	3,50
4 Hortalizas ⁽²⁾	755,35	577,18	574,89	595,75	707,31	766,20
5 Patata	21,04	11,12	10,00	14,69	10,49	11,79
6 Frutas ⁽³⁾	362,88	368,93	373,18	439,12	469,82	381,59
7 Vino y mosto	12,89	8,04	11,97	14,43	16,80	16,60
8 Aceite de oliva	1,79	1,59	4,47	4,58	2,77	4,84
9 Otros	1,24	7,15	8,34	5,81	5,22	6,39
PRODUCCIÓN ANIMAL	312,77	438,70	485,32	415,68	374,89	486,85
Carne y Ganado	291,49	418,58	468,38	397,91	357,50	462,40
1 Bovino	14,48	16,94	22,79	28,68	26,13	12,57
2 Porcino	204,62	260,98	303,17	233,62	206,78	339,79
3 Equino	1,29	1,32	1,46	1,36	1,18	1,56
4 Ovino y Caprino	37,70	65,99	62,78	55,31	64,82	61,97
5 Aves	27,69	26,61	33,48	27,47	24,19	26,27
6 Otros	5,71	46,73	44,70	51,47	34,41	20,24
Productos Animales	21,28	20,12	16,93	17,77	17,39	24,44
1 Leche	14,35	11,18	11,00	11,92	12,70	16,23
2 Huevos	5,62	5,37	3,74	3,14	4,01	6,18
3 Otros	1,31	3,57	2,18	2,71	0,68	2,03
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	20,07	22,50	25,75	28,63	29,55	8,91
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	10,52	11,22	12,23	11,47	13,86	17,12
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	610,15	619,15	707,08	683,94	647,74	703,71
1 Semillas y Plantones	8,79	8,01	6,40	8,61	22,13	15,08
2 Energía y Lubricantes	50,29	52,85	43,63	45,14	45,09	49,99
3 Fertilizantes y Enmiendas	40,28	53,23	56,59	56,84	51,29	52,75
4 Productos Fitosanitarios	50,71	59,28	71,97	78,09	81,67	79,53
5 Gastos Veterinarios	9,13	10,54	13,34	13,36	10,97	15,38
6 Pienso	230,87	225,64	288,52	251,22	205,50	245,83
7 Mantenimiento de material	30,61	22,61	26,29	28,47	27,46	34,40
8 Mantenimiento de edificios	3,12	2,03	2,71	3,12	2,31	2,26
9 Servicios Agrícolas	21,67	23,38	28,20	32,56	33,08	11,81
10 Otros Bienes y Servicios	164,69	161,57	169,43	166,54	168,26	196,68
C= (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	908,42	861,95	844,69	879,27	1.016,20	1.023,87
D. AMORTIZACIONES	45,33	48,42	52,32	52,64	51,23	67,58
E. OTRAS SUBVENCIONES	16,63	19,62	18,23	18,90	21,01	27,35
F. OTROS IMPUESTOS	2,22	0,78	5,07	5,51	5,26	10,00
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	877,49	832,37	805,53	840,01	980,72	973,63

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.8.15. Navarra (Comunidad Foral de): Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

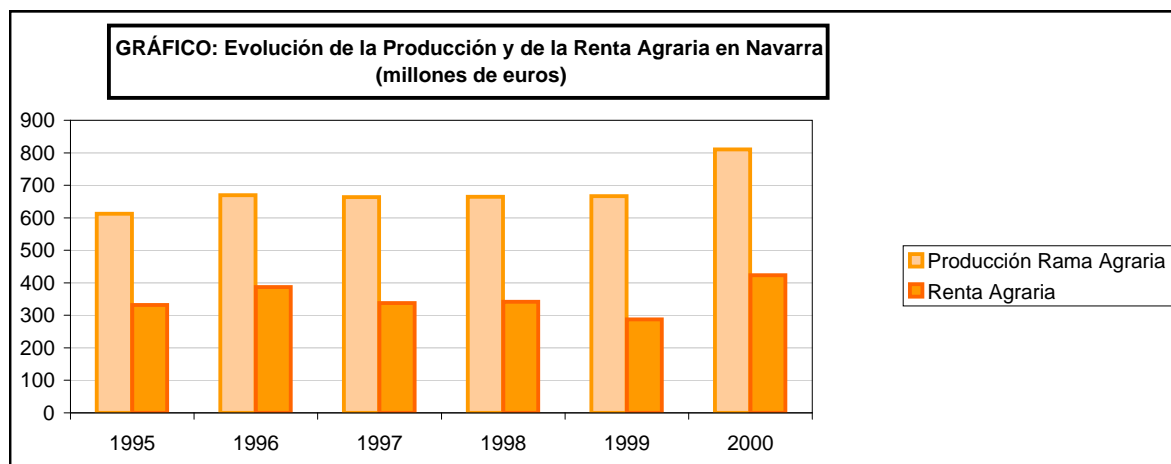
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	611,99	669,47	663,91	665,13	666,21	810,71
PRODUCCIÓN VEGETAL	308,38	354,27	331,38	340,04	370,23	460,30
1 Cereales	139,62	161,19	135,36	134,69	133,53	152,47
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	10,36	10,38	11,88	11,60	13,38	13,61
3 Plantas Forrajeras	26,37	21,93	15,00	14,44	14,87	22,01
4 Hortalizas ⁽²⁾	76,84	79,37	95,00	110,39	126,70	116,82
5 Patata	3,65	2,11	2,01	3,09	2,31	2,46
6 Frutas ⁽³⁾	23,62	22,17	26,78	21,95	19,74	28,40
7 Vino y mosto	24,48	42,84	28,27	25,77	38,69	105,46
8 Aceite de oliva	2,86	6,40	2,35	3,59	1,52	4,40
9 Otros	0,58	7,89	14,73	14,51	19,48	14,68
PRODUCCIÓN ANIMAL	275,34	286,96	302,52	295,01	265,46	316,42
Carne y Ganado	208,30	212,86	227,17	216,63	194,87	232,83
1 Bovino	39,00	39,46	48,74	53,77	50,74	50,94
2 Porcino	71,19	78,79	86,33	64,49	51,10	75,56
3 Equino	0,73	1,56	1,89	1,76	2,03	2,40
4 Ovino y Caprino	41,12	34,61	43,31	45,14	41,38	46,60
5 Aves	27,01	43,34	34,62	39,21	42,07	47,44
6 Otros	29,24	15,12	12,27	12,25	7,54	9,90
Productos Animales	67,04	74,10	75,36	78,38	70,59	83,58
1 Leche	47,85	50,11	44,41	49,50	46,85	49,03
2 Huevos	17,46	21,09	28,12	26,27	21,27	32,81
3 Otros	1,72	2,90	2,82	2,60	2,47	1,74
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	7,44	7,72	8,43	8,66	8,79	4,86
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	20,83	20,53	21,58	21,43	21,73	29,13
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	238,41	237,53	276,23	271,21	326,20	332,45
1 Semillas y Plantones	8,83	9,91	13,13	11,71	18,55	29,74
2 Energía y Lubricantes	16,62	16,84	17,77	17,47	19,00	26,90
3 Fertilizantes y Enmiendas	34,45	31,07	41,50	38,69	23,66	30,95
4 Productos Fitosanitarios	10,82	12,84	16,27	16,93	15,16	14,02
5 Gastos Veterinarios	7,81	9,58	10,20	11,01	10,13	10,64
6 Piensos	117,94	113,11	133,39	127,82	188,51	167,05
7 Mantenimiento de material	15,15	17,32	17,98	19,15	20,94	24,94
8 Mantenimiento de edificios	12,42	12,99	10,18	11,08	11,11	13,50
9 Servicios Agrícolas	9,35	8,94	10,28	9,86	11,43	6,82
10 Otros Bienes y Servicios	5,01	4,94	5,52	7,50	7,70	7,90
C= (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	373,58	431,94	387,68	393,92	340,01	478,26
D. AMORTIZACIONES	57,08	62,72	64,72	67,48	69,38	77,29
E. OTRAS SUBVENCIONES	16,52	21,00	17,43	18,72	19,99	24,59
F. OTROS IMPUESTOS	1,62	3,12	3,06	3,19	3,15	2,46
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	331,39	387,10	337,33	341,98	287,48	423,10

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.8.16. País Vasco: Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾ Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

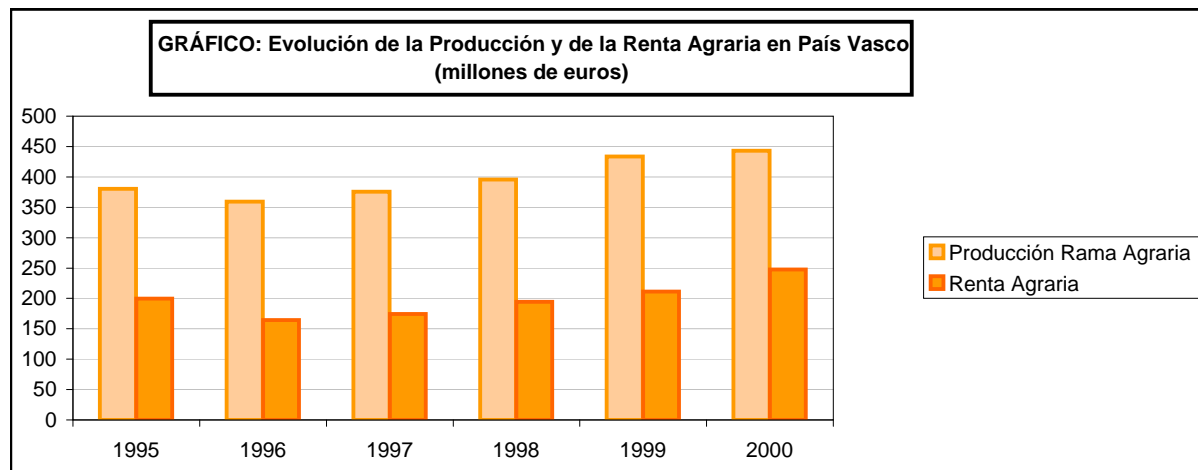
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	380,35	359,33	375,75	395,57	433,52	443,21
PRODUCCIÓN VEGETAL	168,88	151,61	162,99	201,26	224,24	240,22
1 Cereales	32,24	27,38	30,00	35,54	32,53	34,71
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	15,33	8,12	17,21	10,31	18,61	12,58
3 Plantas Forrajeras	6,91	12,58	21,17	19,89	10,14	0,55
4 Hortalizas ⁽²⁾	29,51	26,48	29,94	34,34	35,94	39,64
5 Patata	33,81	11,98	12,42	23,27	20,62	11,07
6 Frutas ⁽³⁾	18,21	22,77	19,14	23,73	18,50	15,33
7 Vino y mosto	30,92	33,82	31,27	47,12	72,91	114,91
8 Aceite de oliva	0,18	0,16	0,00	0,21	0,15	0,15
9 Otros	1,75	8,33	1,85	6,85	14,84	11,26
PRODUCCIÓN ANIMAL	190,63	191,24	189,52	169,73	181,07	168,73
Carne y Ganado	97,26	88,16	92,57	69,39	84,93	61,35
1 Bovino	47,67	48,92	45,73	43,74	47,44	44,11
2 Porcino	14,60	11,49	9,72	5,83	5,61	7,77
3 Equino	0,42	0,81	1,18	0,90	0,78	0,96
4 Ovino y Caprino	12,71	11,69	12,92	13,00	10,48	16,62
5 Aves	14,05	2,79	10,66	0,99	14,32	-15,62
6 Otros	7,81	12,46	12,36	4,93	6,30	7,50
Productos Animales	93,37	103,08	96,95	100,35	96,15	107,38
1 Leche	73,59	83,56	74,67	78,54	76,45	79,30
2 Huevos	17,84	18,36	20,15	20,84	18,88	27,22
3 Otros	1,93	1,16	2,13	0,97	0,82	0,86
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	4,07	3,51	3,62	4,12	4,31	4,35
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	16,76	12,96	19,61	20,45	23,90	29,92
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	157,65	162,07	170,33	167,28	190,23	177,84
1 Semillas y Plantones	5,81	4,13	5,91	7,31	5,76	6,65
2 Energía y Lubricantes	9,31	9,86	9,94	9,71	10,63	14,99
3 Fertilizantes y Enmiendas	10,13	22,18	17,12	12,33	11,63	21,25
4 Productos Fitosanitarios	8,83	8,73	17,69	17,68	10,88	10,38
5 Gastos Veterinarios	6,85	7,75	7,81	8,30	8,13	8,44
6 Piensos	94,63	87,09	85,40	80,47	115,98	90,93
7 Mantenimiento de material	16,97	17,69	21,88	25,86	21,65	19,41
8 Mantenimiento de edificios	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9 Servicios Agrícolas	4,39	3,91	3,80	4,69	4,60	4,75
10 Otros Bienes y Servicios	0,74	0,73	0,76	0,94	0,96	1,04
C= (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	222,69	197,26	205,42	228,29	243,29	265,37
D. AMORTIZACIONES	28,92	36,45	34,46	41,65	36,79	25,68
E. OTRAS SUBVENCIONES	7,36	5,98	7,33	7,75	8,55	10,83
F. OTROS IMPUESTOS	1,19	2,60	3,95	0,00	3,75	2,90
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	199,94	164,20	174,35	194,39	211,30	247,63

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.8.17. Rioja (La): Evolución de las Macromagnitudes Agrarias⁽¹⁾

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

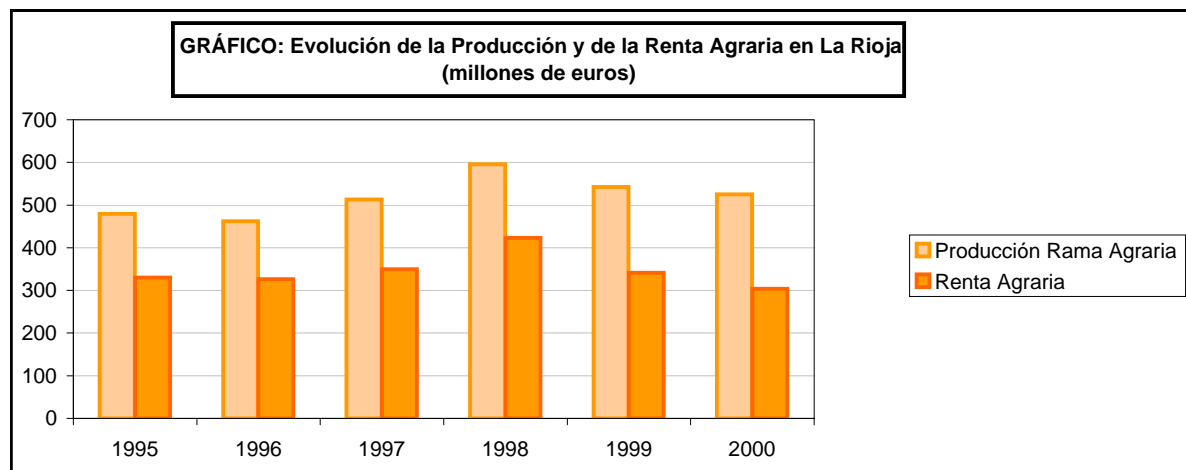
	1995	1996	1997	1998	1999	2000
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	479,40	462,42	513,04	595,68	542,29	524,87
PRODUCCIÓN VEGETAL	370,89	333,93	376,38	474,85	419,20	383,87
1 Cereales	46,82	40,16	35,84	46,01	43,83	44,71
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	13,75	12,55	12,57	13,50	10,74	8,66
3 Plantas Forrajeras	4,59	4,11	4,23	4,86	3,89	0,80
4 Hortalizas ⁽²⁾	97,80	97,88	111,85	104,72	98,37	101,41
5 Patata	40,70	8,05	21,41	30,84	19,42	15,63
6 Frutas ⁽³⁾	61,99	54,71	67,70	75,96	63,67	112,21
7 Vino y mosto	101,19	95,33	104,35	177,05	157,88	72,73
8 Aceite de oliva	1,11	1,97	1,04	1,60	0,61	8,99
9 Otros	2,95	19,19	17,38	20,31	20,77	18,73
PRODUCCIÓN ANIMAL	96,20	115,42	121,86	101,41	100,42	123,80
Carne y Ganado	84,81	101,00	109,25	88,42	88,00	109,85
1 Bovino	27,96	23,77	31,60	20,97	32,97	37,24
2 Porcino	18,45	20,30	24,33	11,97	14,22	20,89
3 Equino	0,21	0,83	1,06	0,93	0,78	0,69
4 Ovino y Caprino	15,50	23,05	21,97	20,19	11,06	21,23
5 Aves	21,42	22,87	20,88	25,37	24,09	23,30
6 Otros	1,27	10,18	9,41	8,99	4,88	6,49
Productos Animales	11,40	14,42	12,62	12,99	12,41	13,96
1 Leche	6,84	7,94	6,27	7,37	7,41	7,78
2 Huevos	3,65	4,66	4,65	4,88	3,50	4,81
3 Otros	0,91	1,82	1,70	0,73	1,51	1,36
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	6,04	6,33	7,75	8,09	8,88	1,64
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS	6,27	6,74	7,04	11,33	13,79	15,55
B. CONSUMOS INTERMEDIOS	118,89	112,86	137,70	147,69	174,21	171,77
1 Semillas y Plantones	10,19	8,96	13,22	20,32	33,38	25,05
2 Energía y Lubricantes	12,40	14,55	15,43	15,62	16,04	16,17
3 Fertilizantes y Enmiendas	13,67	17,93	16,67	13,77	12,32	14,01
4 Productos Fitosanitarios	13,17	15,25	21,55	21,75	24,26	22,22
5 Gastos Veterinarios	1,85	1,87	3,32	3,38	3,24	3,04
6 Piensos	41,76	30,39	41,33	46,29	57,32	58,38
7 Mantenimiento de material	11,02	9,62	9,91	9,65	9,73	13,55
8 Mantenimiento de edificios	1,55	1,44	1,36	1,82	2,00	2,21
9 Servicios Agrícolas	7,01	6,94	8,91	9,20	10,13	10,04
10 Otros Bienes y Servicios	6,27	5,92	6,00	5,88	5,79	7,10
C= (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO	360,51	349,56	375,34	447,99	368,08	353,09
D. AMORTIZACIONES	35,11	28,35	30,73	30,12	32,62	55,48
E. OTRAS SUBVENCIONES	5,63	6,80	6,28	6,72	7,54	9,40
F. OTROS IMPUESTOS	0,73	1,37	1,57	1,57	1,54	3,32
G= (C-D+E-F) RENTA AGRARIA	330,30	326,65	349,32	423,03	341,46	303,70

⁽¹⁾ Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas

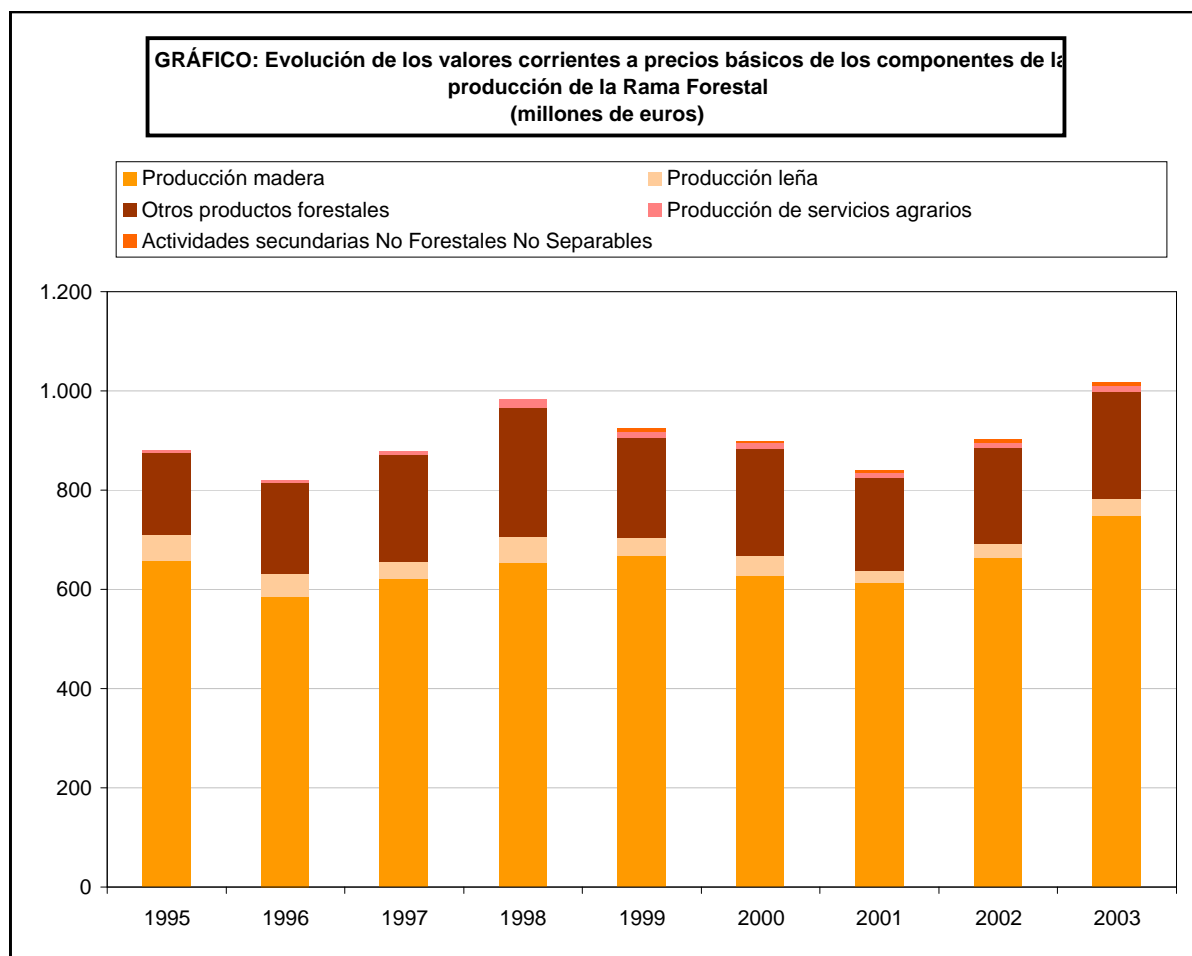


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.9.1. Componentes de la Producción de la Rama Forestal Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

Años	Producción de la rama	Producción madera	Producción leña	Otros productos forestales	Producción de servicios agrarios	Actividades secundarias No Forestales No Separables
1995	881,8	658,4	50,8	167,5	5,2	S/d
1996	819,1	585,0	47,5	181,2	5,4	S/d
1997	878,5	621,3	34,4	216,4	6,4	S/d
1998	984,1	654,3	51,2	261,0	17,6	S/d
1999	923,4	668,3	35,0	202,9	11,6	5,7
2000	899,4	627,8	38,7	217,3	11,2	4,3
2001	840,0	614,8	22,5	187,4	10,6	4,7
2002	903,2	664,2	28,4	192,3	11,4	6,9
2003	1.017,9	748,7	32,6	216,7	12,3	7,6

S/d: Sin dato

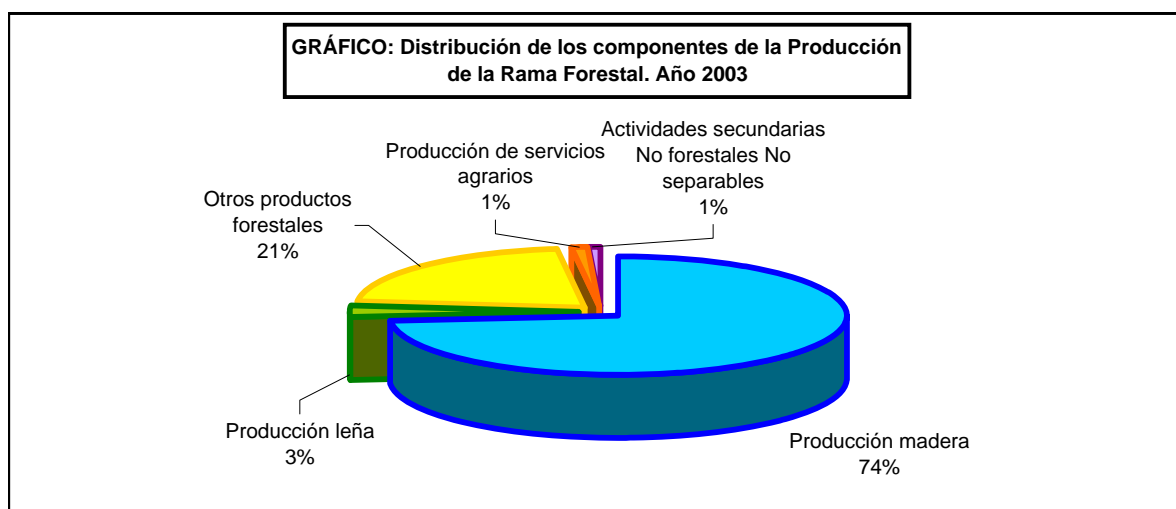


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.9.2. Componentes de la Producción de la Rama Forestal Estructura porcentaje

Años	Producción de la rama	Producción madera	Producción leña	Otros productos forestales	Producción de servicios agrarios	Actividades secundarias No forestales No separables
1995	100,0	74,7	5,8	19,0	0,6	S/d
1996	100,0	71,4	5,8	22,1	0,7	S/d
1997	100,0	70,7	3,9	24,6	0,7	S/d
1998	100,0	66,5	5,2	26,5	1,8	S/d
1999	100,0	72,4	3,8	22,0	1,3	0,6
2000	100,0	69,8	4,3	24,2	1,2	0,5
2001	100,0	73,2	2,7	22,3	1,3	0,6
2002	100,0	73,5	3,1	21,3	1,3	0,8
2003	100,0	73,6	3,2	21,3	1,2	0,7

S/d: Sin dato



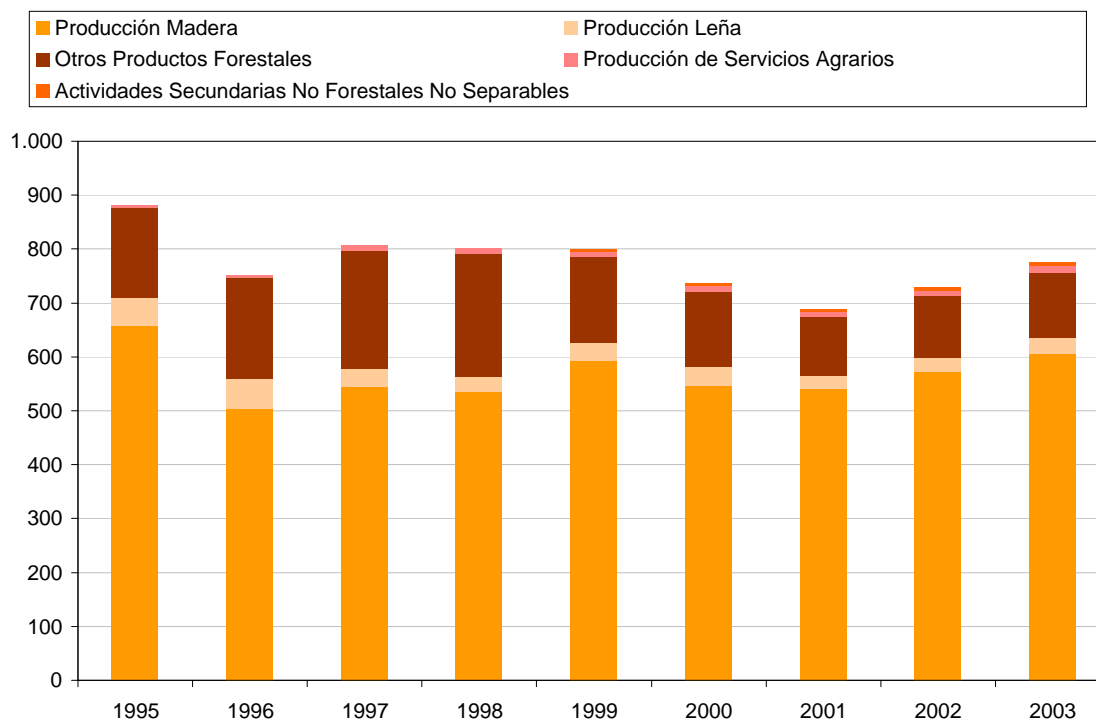
INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.9.3. Componentes de la Producción de la Rama Forestal Valores constantes de 1995 a precios básicos (millones de euros)

Años	Producción de la Rama	Producción Madera	Producción Leña	Otros Productos Forestales	Producción de Servicios Agrarios	Actividades Secundarias No Forestales No Separables
1995	881,8	658,3	50,8	167,5	5,2	S/d
1996	752,0	505,2	54,3	187,3	5,1	S/d
1997	807,2	543,6	33,1	220,4	10,1	S/d
1998	800,7	535,2	28,8	227,0	9,7	S/d
1999	800,7	593,1	32,9	158,4	11,1	5,1
2000	735,9	546,3	35,9	139,6	10,2	3,9
2001	688,2	540,9	24,4	109,2	9,4	4,2
2002	729,5	572,3	24,9	116,4	10,1	5,8
2003	775,3	606,1	27,9	122,6	12,3	6,5

S/d: Sin dato

GRÁFICO: Evolución de los valores constantes de 1995 a precios básicos de los componentes de la producción de la Rama Forestal (millones de euros)

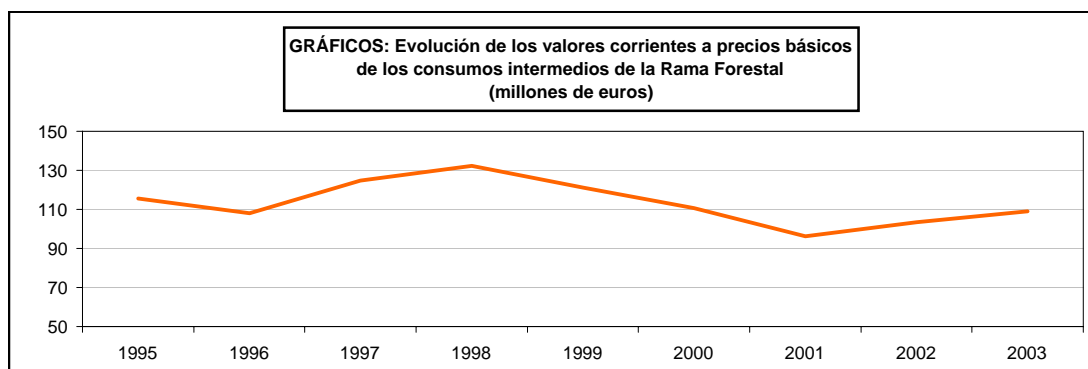


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.10.1. Consumos intermedios de la Rama Forestal Valores corrientes a precios básicos (millones de Euros)

Años	Total Consumos Intermedios	Semillas y Plantones	Energía; Lubricantes	Abonos	Productos Fitosanitarios	Mantenimiento de Material	Mantenimiento de Edificios	Servicios Forestales	Otros Bienes y Servicios
1995	115,4	39,4	24,4	0,3	1,8	44,3	S/d	5,2	S/d
1996	108,1	32,3	24,1	0,3	2,0	44,1	S/d	5,4	S/d
1997	124,6	48,6	22,7	0,3	2,5	44,2	S/d	6,4	S/d
1998	132,4	44,3	22,0	0,2	3,5	44,7	S/d	17,6	S/d
1999	121,1	39,5	17,9	0,4	5,1	46,6	S/d	11,6	S/d
2000	110,7	30,9	17,8	0,3	5,4	44,9	S/d	11,2	S/d
2001	96,1	20,9	16,4	0,3	5,2	42,7	S/d	10,6	S/d
2002	103,5	23,1	17,6	0,3	5,2	45,8	S/d	11,4	S/d
2003	109,1	23,4	19,0	0,4	4,9	49,2	S/d	12,3	S/d

S/d: Sin dato

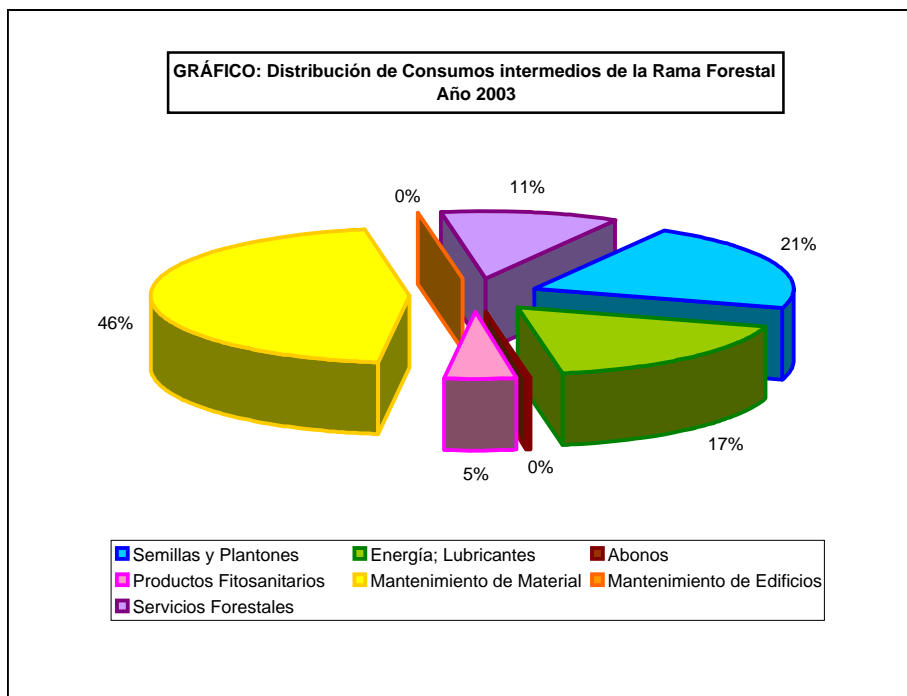


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.10.2. Consumos intermedios de la Rama Forestal Estructura en porcentaje

Años	Total Consumos Intermedios	Semillas y Plantones	Energía; Lubricantes	Abonos	Productos Fitosanitarios	Mantenimiento de Material	Mantenimiento de Edificios	Servicios Forestales	Otros Bienes y Servicios
1995	100,0	34,1	21,1	0,3	1,5	38,4	S/d	4,5	S/d
1996	100,0	29,9	22,3	0,2	1,8	40,8	S/d	5,0	S/d
1997	100,0	39,0	18,2	0,3	2,0	35,5	S/d	5,1	S/d
1998	100,0	33,4	16,6	0,2	2,7	33,8	S/d	13,3	S/d
1999	100,0	32,6	14,8	0,3	4,2	38,4	S/d	9,6	S/d
2000	100,0	28,0	16,1	0,3	4,9	40,6	S/d	10,1	S/d
2001	100,0	21,7	17,1	0,3	5,4	44,4	S/d	11,1	S/d
2002	100,0	22,3	17,0	0,3	5,0	44,2	S/d	11,0	S/d
2003	100,0	21,4	17,4	0,3	4,5	45,1	S/d	11,2	S/d

S/d: Sin dato

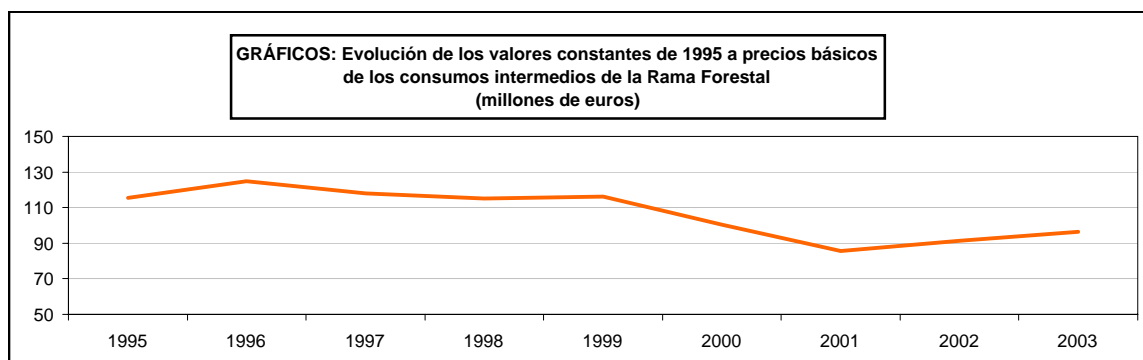


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.10.3. Consumos intermedios de la Rama Forestal Valores constantes de 1995 a precios básicos (millones de euros)

Años	Total Consumos Intermedios	Semillas y Plantones	Energía; Lubricantes	Abonos	Productos Fitosanitarios	Mantenimiento de Material	Mantenimiento de Edificios	Servicios Forestales	Otros Bienes y Servicios
1995	115,4	39,4	24,4	0,3	1,8	44,3	S/d	5,2	S/d
1996	124,9	51,4	23,5	0,2	2,0	42,6	S/d	5,1	S/d
1997	117,9	41,4	20,6	0,2	3,7	41,9	S/d	10,1	S/d
1998	115,3	40,5	20,6	0,2	3,6	40,6	S/d	9,7	S/d
1999	116,1	37,9	17,2	0,3	4,9	44,6	S/d	11,1	S/d
2000	100,5	28,1	16,2	0,3	4,9	40,8	S/d	10,2	S/d
2001	85,4	18,5	14,6	0,3	4,6	37,9	S/d	9,4	S/d
2002	91,3	20,4	15,6	0,3	4,6	40,4	S/d	10,1	S/d
2003	96,2	20,6	16,7	0,3	4,4	43,4	S/d	10,8	S/d

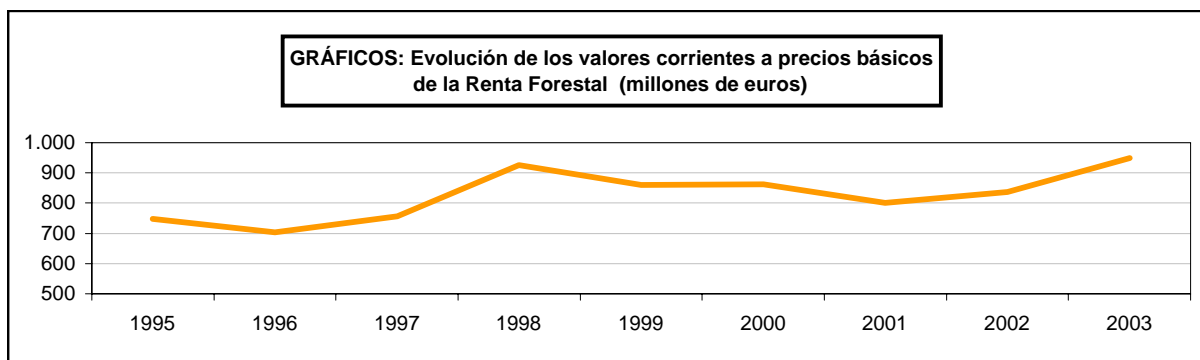
S/d: Sin dato



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.11. Renta de la Rama Forestal Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

Años	Producción Rama Forestal	Consumos Intermedios	Valor Añadido Bruto	Amortizaciones	Otras Subvenciones	Otros Impuestos	Renta Forestal
1995	881,8	115,4	766,4	16,7	1,0	3,5	747,2
1996	819,1	108,1	711,0	17,3	14,2	3,8	704,1
1997	878,5	124,6	753,9	17,2	22,7	4,1	755,3
1998	984,1	132,4	851,8	18,7	96,4	4,2	925,2
1999	923,4	121,1	802,3	17,5	79,1	4,3	859,5
2000	899,4	110,7	788,7	16,9	95,6	4,5	863,0
2001	840,0	96,1	743,8	16,0	77,5	4,7	800,6
2002	903,2	103,5	799,7	17,2	60,0	4,9	837,6
2003	1.017,9	109,1	908,7	18,5	64,8	5,2	949,8



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.12.1. Cuenta de Producción Forestal

Valores corrientes a precios básicos

(millones de euros)

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
1. MADERA DE CONIFERAS	390,9	352,6	389,3	387,9	395,0	357,8	325,6	329,6	394,2
Madera Larga	289,4	264,9	305,5	302,7	216,5	197,5	170,4	159,6	193,3
Madera Apilada	101,5	87,7	83,8	85,2	173,6	152,3	149,1	160,4	190,5
Las demás	0,0	0,0	0,0	0,0	4,9	8,0	6,1	9,7	10,4
2. MADERA DE FRONDOSAS	267,4	232,4	231,9	266,4	273,2	270,0	289,2	334,6	354,5
Madera Larga	126,7	120,9	108,5	116,4	76,0	80,4	85,0	94,9	104,8
Madera Apilada	140,8	111,5	123,4	150,0	190,6	176,5	196,6	231,4	243,0
Las demás	0,0	0,0	0,0	0,0	6,6	13,1	7,6	8,3	6,8
3. LEÑA	50,8	47,5	34,4	51,2	35,0	38,7	22,5	28,4	32,6
Leña de Coníferas	10,0	7,3	5,8	4,3	2,9	3,1	1,8	2,4	2,7
Leña de Frondosas	40,7	40,2	28,6	47,0	32,0	35,6	20,7	26,0	29,9
4. OTROS PRODUCTOS	167,5	181,2	216,4	261,0	202,9	217,3	187,4	192,3	216,7
Corcho	40,2	42,9	61,8	132,8	73,7	103,6	93,2	88,3	113,1
Plantones	31,5	31,6	41,2	36,2	18,8	21,6	25,4	27,0	26,1
Forestación	94,7	105,1	111,6	89,5	108,1	90,4	67,1	75,5	75,5
Otros Productos	1,1	1,6	1,8	2,6	2,3	1,7	1,6	1,6	1,9
5. PRODUCCIÓN FORESTAL (1 A 4)	876,6	813,7	872,1	966,5	906,1	883,9	824,6	884,9	998,0
6. PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	5,2	5,4	6,4	17,6	11,6	11,2	10,6	11,4	12,3
7. PRODUCCIÓN FORESTAL (5+6)	881,8	819,1	878,5	984,1	917,7	895,1	835,3	896,3	1.010,3
8. ACTIVIDADES SECUNDARIAS									
NO FORESTALES (NO SEPARABLES)	0,0	0,0	0,0	0,0	5,7	4,3	4,7	6,9	7,6
Transformación de productos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otras actividades	0,0	0,0	0,0	0,0	5,7	4,3	4,7	6,9	7,6
9. PRODUCCIÓN DE LA RAMA FORESTAL (7+8)	881,8	819,1	878,5	984,1	923,4	899,4	840,0	903,2	1.017,9
10. CONSUMOS INTERMEDIOS TOTALES	115,4	108,1	124,6	132,4	121,1	110,7	96,1	103,5	109,1
Plantones	39,4	32,3	48,6	44,3	39,5	30,9	20,9	23,1	23,4
Energía; Lubricantes	24,4	24,1	22,7	22,0	17,9	17,8	16,4	17,6	19,0
Abonos	0,3	0,3	0,3	0,2	0,4	0,3	0,3	0,3	0,4
Productos fitosanitarios	1,8	2,0	2,5	3,5	5,1	5,4	5,2	5,2	4,9
Mantenimiento de material	44,3	44,1	44,2	44,7	46,6	44,9	42,7	45,8	49,2
Mantenimiento de edificios	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Servicios forestales	5,2	5,4	6,4	17,6	11,6	11,2	10,6	11,4	12,3
Otros bienes y servicios	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11. VALOR AÑADIDO BRUTO A PRECIOS BÁSICOS (9-10)	766,3	711,0	753,9	851,8	802,3	788,7	743,8	799,7	908,7
12. CONSUMO DE CAPITAL FIJO	16,7	17,3	17,2	18,7	17,5	16,9	16,0	17,2	18,5
Bienes de Equipo	16,7	17,3	17,2	18,7	17,5	16,9	16,0	17,2	18,5
Construcciones	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13. VALOR AÑADIDO NETO A PRECIOS BÁSICOS (11-12)	749,7	693,7	736,7	833,1	784,8	771,8	727,8	782,5	890,2
14. REMUNERACIÓN DE ASALARIADOS	269,2	358,2	330,3	332,1	354,4	374,9	341,5	424,9	381,8
15. OTRO IMPUESTOS SOBRE LA PRODUCCIÓN	3,5	3,8	4,1	4,2	4,3	4,5	4,7	4,9	5,2
16. OTRAS SUBVENCIONES A LA PRODUCCIÓN	1,0	14,2	22,7	96,4	79,1	95,6	77,5	60,0	64,8
17. RENTA FORESTAL (13-15+16)	747,2	704,1	755,3	925,2	859,5	863,0	800,6	837,6	949,8
18. EXCEDENTE DE EXPLOTACIÓN MIXTO (13-14-15+16)	477,9	345,9	425,0	593,1	505,1	488,1	459,1	412,7	568,0
19. ARRENDAMIENTOS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20. INTERESES PAGADOS	1,2	1,2	0,9	1,0	0,9	1,2	1,2	1,2	1,0
21. INTERESES RECIBIDOS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22. RENTA EMPRESARIAL (18-19-20+21)	476,8	344,8	424,2	592,1	504,2	486,9	457,8	411,5	567,0

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

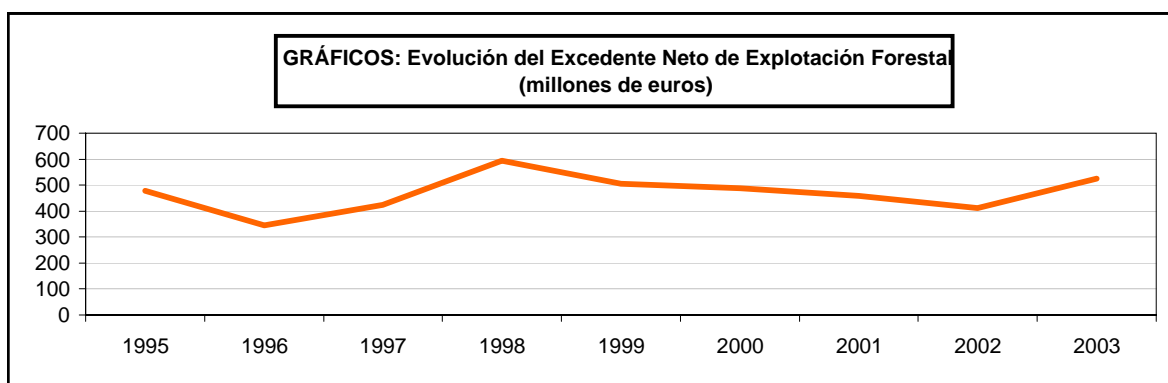
24.2.12.2. Cuenta de Producción Forestal Valores constantes de 1995 a precios básicos (millones de euros)

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003
1. MADERA DE CONIFERAS	390,9	377,8	396,1	373,7	342,5	299,0	278,2	274,7	309,9
Madera Larga	289,4	279,0	300,1	276,2	187,7	165,0	145,6	133,0	152,0
Madera Apilada	101,5	98,8	96,0	97,5	150,5	127,3	127,4	133,7	149,8
Las demás	0,0	0,0	0,0	0,0	4,2	6,7	5,2	8,0	8,2
2. MADERA DE FRONDOSAS	267,4	127,5	147,6	161,5	250,6	247,4	262,7	297,5	296,2
Madera Larga	126,7	0,0	0,0	0,0	69,7	73,7	77,2	84,4	87,5
Madera Apilada	140,8	127,5	147,6	161,5	174,8	161,7	178,6	205,8	202,9
Las demás	0,0	0,0	0,0	0,0	6,1	12,0	6,9	7,4	5,7
3. LEÑA	50,8	54,3	33,1	28,8	32,9	35,9	24,4	24,9	27,9
Leña de Coníferas	10,0	7,0	5,1	4,3	4,9	1,2	3,3	2,5	2,9
Leña de Frondosas	40,7	47,3	28,0	24,5	28,0	34,6	21,1	22,4	25,0
4. OTROS PRODUCTOS	167,5	187,3	220,4	227,0	158,4	139,6	109,2	116,4	122,6
Corcho	40,2	48,5	50,3	85,6	43,6	41,4	40,3	40,6	47,2
Plantones	31,5	45,9	65,0	56,3	16,7	19,1	14,8	14,4	13,5
Forestación	94,7	91,3	103,4	82,8	96,1	77,7	52,8	60,1	60,1
Otros Productos	1,1	1,7	1,8	2,4	2,1	1,4	1,3	1,3	0,9
5. PRODUCCIÓN FORESTAL (1 a 4)	876,6	746,8	797,1	791,0	784,5	721,8	674,6	713,6	756,5
6. PRODUCCIÓN DE SERVICIOS	5,2	5,1	10,1	9,7	11,1	10,2	9,4	10,1	12,3
7. PRODUCCIÓN FORESTAL (5+6)	881,8	752,0	807,2	800,7	795,6	732,0	684,1	723,7	768,8
8. ACTIVIDADES SECUNDARIAS									
NO FORESTALES (NO SEPARABLES)	0,0	0,0	0,0	0,0	5,1	3,9	4,2	5,8	6,5
Transformación de productos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otras actividades	0,0	0,0	0,0	0,0	5,1	3,9	4,2	5,8	6,5
9. PRODUCCIÓN DE LA RAMA FORESTAL (7+8)	881,8	752,0	807,2	800,7	800,7	735,9	688,2	729,5	775,3
10. CONSUMOS INTERMEDIOS TOTALES	115,4	124,9	117,9	115,3	116,1	100,5	85,4	91,3	96,2
Plantones	39,4	51,4	41,4	40,5	37,9	28,1	18,5	20,4	20,6
Energía; Lubricantes	24,4	23,5	20,6	20,6	17,2	16,2	14,6	15,6	16,7
Abonos	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Productos fitosanitarios	1,8	2,0	3,7	3,6	4,9	4,9	4,6	4,6	4,4
Mantenimiento de material	44,3	42,6	41,9	40,6	44,6	40,8	37,9	40,4	43,4
Mantenimiento de edificios	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Servicios forestales	5,2	5,1	10,1	9,7	11,1	10,2	9,4	10,1	10,8
Otros bienes y servicios	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11. VALOR AÑADIDO BRUTO A PRECIOS BÁSICOS (9-10)	766,3	627,1	689,4	685,5	684,6	635,4	602,8	638,3	679,0

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.13. Cuenta de Explotación Forestal Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

Años	Valor Añadido Bruto	Amortizaciones	Valor Añadido Neto	Remuneración de Asalariados	Otras Subvenciones	Otros Impuestos	Renta Forestal	Excedente Neto de Explotación
1995	766,4	16,7	749,7	269,2	1,0	3,5	747,2	477,9
1996	711,0	17,3	693,7	358,2	14,2	3,8	704,1	345,9
1997	753,9	17,2	736,7	330,3	22,7	4,1	755,3	425,0
1998	851,8	18,7	833,1	332,1	96,4	4,2	925,2	593,1
1999	802,3	17,5	784,8	354,4	79,1	4,3	859,5	505,1
2000	788,7	16,9	771,8	374,9	95,6	4,5	863,0	488,1
2001	743,8	16,0	727,8	341,5	77,5	4,7	800,6	459,1
2002	799,7	17,2	782,5	424,9	60,0	4,9	837,6	412,7
2003	908,7	18,5	890,2	424,9	64,8	5,2	949,8	524,9

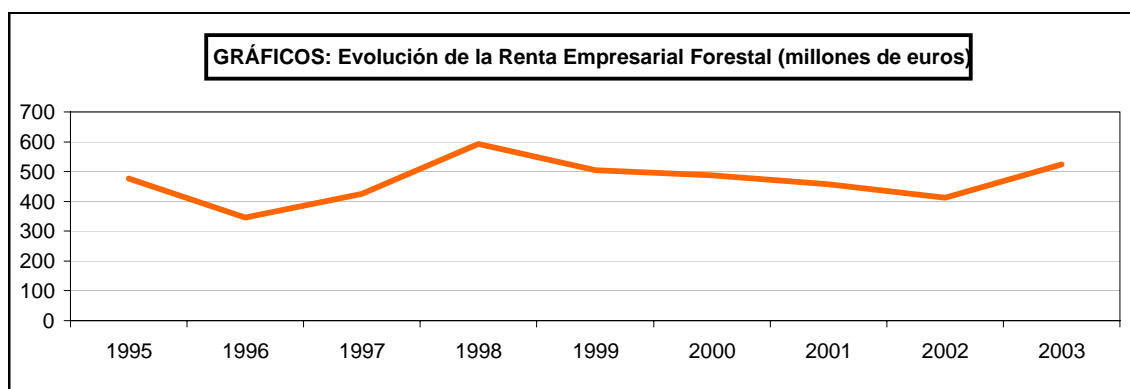


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.14. Cuenta de Renta Empresarial Forestal Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

Años	Excedente Neto de Explotación	Alquileres y Cánones de Arrendamiento	Intereses Pagados	Intereses Recibidos	Renta Empresarial
1995	477,9	S/d	1,2	S/d	476,8
1996	345,9	S/d	1,2	S/d	344,8
1997	425,0	S/d	0,9	S/d	424,2
1998	593,1	S/d	1,0	S/d	592,1
1999	505,1	S/d	0,9	S/d	504,2
2000	488,1	S/d	1,2	S/d	486,9
2001	459,1	S/d	1,2	S/d	457,8
2002	412,7	S/d	1,2	S/d	411,5
2003	524,9	S/d	1,0	S/d	523,9

S/d: Sin dato



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.15. Producto Interior Bruto y Renta Nacional: Serie histórica de sus valores en la Contabilidad Nacional de España

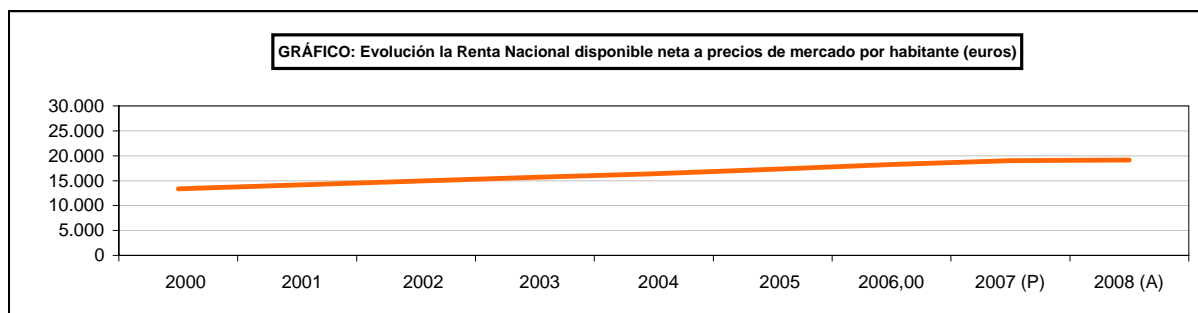
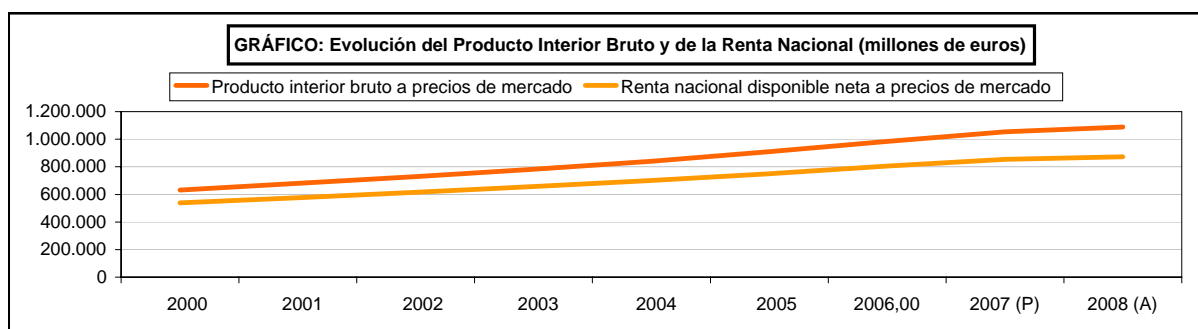
Años	Producto interior bruto a precios de mercado (millones de euros)	Porcentaje que corresponde al sector agrario (*)	Renta nacional disponible neta a precios de mercado (millones de euros)	Renta nacional disponible neta a precios de mercado por habitante (euros)
Base 2000= 100				
2000	630.263	4	538.594	13.376
2001	680.678	4	574.786	14.115
2002	729.206	4	614.700	14.879
2003	782.929	4	657.168	15.645
2004	841.042	3	700.156	16.400
2005	908.792	3	750.290	17.289
2006,00	984.284	3	805.141	18.270
2007 (P)	1.052.730	3	853.193	19.013
2008 (A)	1.088.502	2	871.950	19.125

Fuente: I.N.E.

(P) Estimación Provisional.

(A) Estimación Avance.

(*) Recoge la participación de las ramas agraria y pesquera.



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

24.2.16. Producción de la rama de la actividad agraria, producción vegetal, producción animal, consumos intermedios y renta agraria en la Unión Europea, 2009^(P)

A precios corrientes (millones de euros)

PAÍSES	Producción de la rama de la actividad agraria	Producción vegetal	Producción animal	Consumos intermedios	Renta Agraria
EUR-27	336.978	175.573	136.040	203.982	119.639
Alemania	42.845	21.188	19.738	29.999	11.113
Austria	6.052	2.675	2.806	3.634	2.202
Bélgica	6.972	3.032	3.859	4.950	1.725
Bulgaria	3.803	1.942	1.169	2.330	1.774
Chipre	657	316	309	355	316
Dinamarca	8.216	2.990	4.707	6.610	1.023
Eslovaquia	2.046	954	808	1.461	579
Eslovenia	957	453	481	601	364
España	38.551	23.604	13.429	15.811	23.185
Estonia	558	211	271	391	212
Finlandia	4.153	1.555	2.051	3.163	1.729
Francia	63.749	35.524	23.155	40.650	18.212
Grecia	10.715	6.958	2.814	4.532	7.653
Holanda	22.829	11.220	8.715	15.314	4.857
Hungría	5.784	3.107	2.129	4.168	1.813
Irlanda	5.017	1.340	3.408	4.066	2.042
Italia	42.696	24.441	14.154	20.391	13.936
Letonia	825	411	329	633	317
Lituania	1.929	1.027	731	1.280	535
Luxemburgo	290	116	152	203	69
Malta	130	52	70	71	65
Polonia	17.508	8.820	8.137	10.791	7.103
Portugal	6.761	3.809	2.598	4.692	1.987
Reino Unido	21.456	7.627	11.887	13.769	9.274
República Checa	3.784	1.935	1.671	3.074	1.264
Rumanía	14.234	8.584	4.331	7.845	4.945
Suecia	4.460	1.683	2.131	3.199	1.346

Fuente: EUROSTAT. Sistema Europeo de Cuentas Integradas 1995 (SCN-95)

(P) Provisional

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - RED CONTABLE AGRARIA NACIONAL

24.3.1. Evolución de los principales indicadores económicos Media por hectárea de SAU a precios corrientes

	Miles de pesetas							Euros						
	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006 (P)	2007(P)	2008(P)
1. Producción final Agraria	147,3	165,1	168,0	161,7	167,9	180,1	184,7	1.143,1	1.126,7	1.413,4	1.266,4	1.258,1	1.406,2	1.438,2
(-)2. Gastos fuera de la explotación	61,8	65,5	69,9	59,3	65,3	66,9	70,8	447,3	464,3	597,6	574,1	567,2	588,0	660,6
3. Valor añadido bruto a precios de mercado	85,5	99,6	96,7	96,2	99,1	107,5	107,8	655,8	662,4	815,9	692,4	690,9	818,3	777,6
(+)4. Subvenciones de explotación (netas de impuestos)	25,8	27,9	30,6	29,7	30,6	33,5	36,7	218,9	219,3	234,1	331,0	276,7	231,2	257,1
5. Valor añadido bruto al coste de los factores	111,3	127,5	127,3	126,4	130,6	141,0	144,7	876,9	881,7	1.064,1	943,6	947,4	1.031,7	1.011,5
(-)6. Amortizaciones	13,8	12,0	11,1	11,1	12,2	11,7	11,8	72,4	65,6	74,4	70,1	88,2	83,5	73,9
7. Valor añadido neto al coste de los factores	97,5	115,5	116,1	115,3	118,4	129,3	132,9	804,5	816,1	989,7	873,6	859,1	948,2	937,6
(-)8. Salarios, arrendamientos e intereses pagados	12,7	17,4	18,8	17,8	20,3	18,4	21,7	139,6	124,5	161,4	147,9	136,7	150,5	210,6
9. Disponibilidades empresariales	84,8	98,1	97,2	97,5	95,1	110,9	111,2	665,0	691,6	828,3	725,7	722,4	797,7	727,0

(P) Provisional. (Actualizados a Marzo 2010)

(SAU): Superficie agrícola utilizada

Ponderaciones para Ejercicios Contables 2002 a 2007: "Censo Agrario 1999" y Márgenes Brutos Estándar de las actividades "2000"

Ponderaciones para Ejercicio Contable 2008: "Encuesta de Estructuras de Explotaciones Agrarias 2005" y Márgenes Brutos Estándar de las actividades "2002"

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - RED CONTABLE AGRARIA NACIONAL

24.3.2. Resumen nacional de las principales Orientaciones Técnico-Económicas(P), 2007

	Cereales oleag. y legumin. excep. arroz	Raíces y tubérculos	Herbáceos extensivos mixtos	Tabaco	Algodón	Otros cultivos generales	Horticultu- ra aire libre	Horticultu- ra in- vernadero	Horticultura aire libre e invernad.
Explotaciones muestra	1.315	112	186	10	153	259	398	412	15
Explotaciones representadas	102.305	2.154	4.879	1.875	3.777	13.777	12.525	20.236	342
I CARACTERÍSTICAS GENERALES									
SAU total (Ha)	57,4	17,0	50,2	10,0	15,3	40,6	7,6	1,7	3,2
SAU en propiedad (Ha)	35,6	11,2	28,1	3,8	8,4	24,9	6,1	1,6	2,8
SAU en regadío (Ha)	6,8	7,9	13,8	8,1	10,8	11,8	2,8	0,7	1,1
Ganado total (UG)	0,7	–	–	0,0	–	2,0	0,2	–	–
Mano de obra total (UTA)	0,8	1,0	0,9	1,0	0,8	1,1	1,2	2,4	2,9
Mano de obra asalariada (UTA)	–	0,2	0,1	0,1	0,1	0,3	0,4	1,1	0,9
Subvenciones de la explotación (Euros)	10.626	2.788	10.916	20.393	20.161	13.776	1.352	89	252
Pagos compensatorios herbáceos (Euros)	1.988	204	1.757	512	249	1.214	134	1	46
II PRODUCCIÓN (Euros)									
Producción bruta vegetal	33.589	53.325	57.044	15.361	20.588	42.909	45.313	70.182	75.219
Producción bruta animal	779	15	–	–	–	1.900	121	5	–
Otra producción bruta	809	282	181	–	112	1.130	249	48	–
III COSTES (Euros)									
Semillas y plantas	2.458	6.722	6.276	936	1.427	3.074	3.402	4.338	5.499
Abonos	3.410	3.239	5.688	1.564	2.112	3.535	2.730	4.695	3.135
Fitosanitarios	875	2.574	2.935	370	1.409	1.624	1.849	4.249	3.619
Otros costes específicos de los cultivos	144	202	183	–	167	228	645	2.488	3.486
Piensos comprados	315	10	–	–	–	571	41	1	–
Piensos reemplazados	93	–	–	–	–	312	7	–	–
Otros costes específicos de los ganados	35	–	–	–	–	95	5	–	–
Trabajos por terceros y alquiler de máquinas	2.126	4.373	4.355	4.101	2.466	2.937	1.020	986	1.371
Mantenimiento de máquinas, edificios y mejoras	1.439	899	2.165	1.120	748	2.022	735	569	1.319
Energía	2.662	3.047	4.234	1.825	2.136	2.974	2.157	2.152	2.503
Agua	604	1.908	1.917	1.675	2.527	2.293	1.770	2.014	2.725
Otros costes no específicos	813	918	1.062	1.117	781	1.291	581	781	873
Amortizaciones	2.466	1.698	2.881	1.403	1.597	3.352	1.566	3.836	3.420
Salarios y cargas sociales	892	3.409	1.814	2.439	2.034	3.924	5.014	13.267	10.548
Arrendamientos pagados	2.053	3.655	2.190	1.307	3.414	2.658	653	338	389
Intereses pagados	198	40	410	245	32	272	62	1.169	237
Contribuciones e impuestos	319	346	407	75	389	497	225	413	244
Inversiones en capital									
IV BALANCE (Euros)									
Inmovilizado material	204.490	119.972	148.776	62.313	#####	264.336	118.092	235.796	129.085
Tierras	178.342	99.915	113.679	34.610	#####	219.166	94.055	172.346	85.803
Cultivos permanentes	459	164	26	–	306	1.497	416	66	–
Edificios y mejoras	11.443	10.753	20.845	20.810	5.058	26.752	16.414	58.745	34.181
Maquinaria y equipo	13.891	9.127	14.226	6.893	7.791	15.856	7.112	4.636	9.101
Ganado reproductor	355	13	–	–	–	1.065	95	3	–
Inmovilizado financiero									
Activo circulante									
Fondos propios	297.193	212.342	259.388	151.353	#####	385.717	255.366	332.893	205.050
Acreedores largo plazo	3.678	499	5.145	4.619	58	4.770	1.048	21.701	6.630
Acreedores corto plazo									
V RESULTADOS (Euros)									
Producción final agraria	35.039	53.622	57.222	15.361	20.700	45.626	45.573	70.235	75.219
Valor añadido bruto precios mercado	19.884	28.955	27.310	1.604	5.883	24.068	30.516	47.549	50.445
Valor añadido bruto coste factores	30.515	31.743	38.226	21.997	26.044	37.844	32.420	48.634	51.639
Valor añadido neto coste factores	28.049	30.045	35.345	20.594	24.447	34.492	30.854	44.798	48.219
Disponibilidades empresariales	24.906	22.941	30.931	16.603	18.967	27.638	25.125	30.024	37.045
VI RATIOS									
Producción bruta vegetal/SAU (Euros/Ha)	585	3.137	1.136	1.536	1.346	1.057	5.962	41.284	23.506
Producción bruta animal/UG (Euros/UG)	1.113					950	605		
Costes específicos cultivos/SAU (Euros/Ha)	120	749	300	287	334	208	1.135	9.276	4.918
Costes específicos ganados/UG (Euros/UG)	633					489	265		
Valor añadido neto/UTA (Euros/UTA)	35.061	30.045	39.272	20.594	30.559	31.356	25.712	18.666	16.627
Disp. empresario/Producción bruta (%)	70,8	42,8	54,1	108,1	91,6	60,2	55,0	42,7	49,2
Producción bruta/Activo circulante (%)									

(P) Provisional

(SAU): Superficie agrícola utilizada

(Ha): Hectáreas.

(UG): Unidades ganaderas.

(UTA): Unidades de trabajo-año.

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - RED CONTABLE AGRARIA NACIONAL

24.3.3. Resumen nacional de las principales Orientaciones Técnico-Económicas(P), 2007 (continuación)

	Floricultura	Frutales de hueso y pepita	Frutales de fruto seco	Cítricos	Mixtas de cítricos y otros frutales	Olivi-cultura	Mixtas de diversos cultivos permanentes
Explotaciones muestra	26	546	46	234	41	271	795
Explotaciones representadas	2.990	23.439	954	70.768	2.007	144.342	33.785
I CARACTERÍSTICAS GENERALES							
SAU total (Ha)	1,9	9,3	6,9	4,0	4,6	12,3	11,2
SAU en propiedad (Ha)	1,8	7,7	6,8	3,9	4,4	10,6	10,3
SAU en regadío (Ha)	1,4	4,4	0,1	1,7	0,7	3,2	0,9
Ganado total (UG)	0,6	0,7	-	0,2	-	0,1	0,3
Mano de obra total (UTA)	1,4	1,1	2,1	0,7	0,9	1,0	1,0
Mano de obra asalariada (UTA)	0,3	0,2	1,8	0,2	0,3	0,3	0,2
Subvenciones de la explotación (Euros)	34	1.874	-	75	38	1.419	1.154
Pagos compensatorios herbáceos (Euros)	3	81	-	4	4	54	61
II PRODUCCIÓN (Euros)							
Producción bruta vegetal	51.986	26.624	55.124	28.477	35.795	23.367	21.725
Producción bruta animal	460	679	-	188	14	35	265
Otra producción bruta	108	495	3	117	158	289	365
III COSTES (Euros)							
Semillas y plantas	7.093	170	29	96	90	76	251
Abonos	2.478	1.399	2.896	1.426	1.281	1.255	1.215
Fitosanitarios	1.838	1.749	966	1.308	1.695	1.099	676
Otros costes específicos de los cultivos	2.851	430	14	132	128	46	79
Pienso comprados	42	321	-	114	1	15	147
Pienso reemplazados	-	17	-	-	1	3	4
Otros costes específicos de los ganados	35	21	-	2	-	6	3
Trabajos por terceros y alquiler de máquinas	766	499	3.122	818	1.017	403	535
Mantenimiento de máquinas, edificios y mejoras	425	989	288	241	204	445	854
Energía	1.978	1.953	1.245	811	930	1.279	1.281
Agua	525	958	3.125	1.508	1.863	426	293
Otros costes no específicos	565	1.628	1.207	496	516	219	554
Amortizaciones	2.408	2.972	4.057	1.105	729	1.598	1.757
Salarios y cargas sociales	4.080	2.989	28.293	3.636	5.241	4.579	2.838
Arrendamientos pagados	50	373	27	41	252	229	102
Intereses pagados	53	207	1	10	7	25	34
Contribuciones e impuestos	161	262	11	320	366	140	234
Inversiones en capital							
IV BALANCE (Euros)							
Inmovilizado material	96.549	93.848	177.888	146.534	76.508	150.674	87.319
Tierras	65.090	62.832	117.065	120.199	67.161	131.745	59.755
Cultivos permanentes	131	8.526	17.200	15.277	3.951	4.923	10.944
Edificios y mejoras	28.741	11.260	42.792	8.680	3.398	4.959	7.136
Maquinaria y equipo	2.587	11.043	831	2.261	1.986	9.010	9.399
Ganado reproductor	-	187	-	117	12	37	85
Inmovilizado financiero							
Activo circulante							
Fondos propios	238.914	148.764	320.211	256.517	421.113	245.205	159.093
Acreedores largo plazo	2.041	5.107	409	248	101	535	863
Acreedores corto plazo							
V RESULTADOS (Euros)							
Producción final agraria	52.554	27.781	55.127	28.782	35.966	23.688	22.348
Valor añadido bruto precios mercado	33.797	17.402	42.224	21.510	27.875	18.279	16.229
Valor añadido bruto coste factores	34.383	19.653	42.978	22.075	28.595	19.829	17.726
Valor añadido neto coste factores	31.975	16.681	38.921	20.970	27.866	18.231	15.969
Disponibilidades empresariales	27.792	13.112	10.600	17.283	22.366	13.398	12.995
VI RATIOS							
Producción bruta vegetal/SAU (Euros/Ha)	27.361	2.863	7.989	7.119	7.782	1.900	1.940
Producción bruta animal/UG (Euros/UG)	767	970		940		350	883
Costes específicos cultivos/SAU (Euros/Ha)	7.505	403	566	741	694	201	198
Costes específicos ganados/UG (Euros/UG)	128	513		580		240	513
Valor añadido neto/UTA (Euros/UTA)	22.839	15.165	18.534	29.957	30.962	18.231	15.969
Disp. empresario/Producción bruta (%)	52,9	47,2	19,2	60,0	62,2	56,6	58,1
Producción bruta/Activo circulante (%)							

(P) Provisional

(SAU): Superficie agrícola utilizada

(Ha): Hectáreas.

(UG): Unidades ganaderas.

(UTA): Unidades de trabajo-año.

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - RED CONTABLE AGRARIA NACIONAL

24.3.4. Resumen nacional de las principales Orientaciones Técnico-Económicas(P), 2007 (continuación)

	Bovino de leche	Bovino de cría	Bovino de engorde	Bovino de leche, cría y engorde	Ovino	Mixtas de herbívoros
Explotaciones muestra	1.224	399	38	16	554	220
Explotaciones representadas	32.145	28.854	1.857	4.926	21.404	13.182
I CARACTERÍSTICAS GENERALES						
SAU total (Ha)	14,6	44,8	31,9	10,5	28,6	42,5
SAU en propiedad (Ha)	10,9	26,4	9,3	7,0	15,9	22,1
SAU en regadío (Ha)	0,5	0,4	0,4	0,2	0,9	0,5
Ganado total (UG)	28,4	31,3	34,6	18,0	45,8	38,0
Mano de obra total (UTA)	1,3	1,1	1,0	0,8	1,2	1,1
Mano de obra asalariada (UTA)	-	-	0,0	-	0,1	0,1
Subvenciones de la explotación (Euros)	6.309	10.403	17.442	4.404	10.068	8.850
Pagos compensatorios herbáceos (Euros)	90	27	9	38	215	208
II PRODUCCIÓN (Euros)						
Producción bruta vegetal	6.451	4.142	1.508	4.165	4.751	5.851
Producción bruta animal	53.790	22.207	68.971	19.290	56.942	44.249
Otra producción bruta	125	73	1.268	217	103	426
III COSTES (Euros)						
Semillas y plantas	277	227	74	249	307	302
Abonos	422	373	33	162	490	541
Fitosanitarios	116	27	11	38	72	74
Otros costes específicos de los cultivos	163	154	2	159	13	36
Piensos comprados	16.377	8.435	37.342	5.143	20.393	15.751
Piensos reemplazados	5.267	3.040	928	2.880	2.429	2.382
Otros costes específicos de los ganados	2.740	1.132	4.572	659	2.425	1.583
Trabajos por terceros y alquiler de máquinas	653	239	383	132	475	420
Mantenimiento de máquinas, edificios y mejoras	1.382	747	1.789	505	1.195	1.052
Energía	1.973	991	1.853	951	1.712	1.833
Agua	152	146	145	43	402	352
Otros costes no específicos	1.148	565	968	323	1.681	1.049
Amortizaciones	2.639	1.540	3.343	890	2.987	1.755
Salarios y cargas sociales	562	927	768	0	2.551	1.035
Arrendamientos pagados	538	850	668	457	692	962
Intereses pagados	229	122	590	63	340	213
Contribuciones e impuestos	134	180	125	61	180	244
Inversiones en capital						
IV BALANCE (Euros)						
Inmovilizado material	190.495	116.586	72.341	95.406	112.674	108.417
Tierras	121.869	63.504	34.458	65.273	33.750	49.187
Cultivos permanentes	74	122	37	12	378	473
Edificios y mejoras	34.099	18.485	32.142	15.437	40.630	26.070
Maquinaria y equipo	10.522	4.535	5.610	2.266	6.970	5.831
Ganado reproductor	23.931	29.940	94	12.418	30.946	26.856
Inmovilizado financiero						
Activo circulante						
Fondos propios	326.497	169.849	187.202	140.578	233.604	224.354
Acreedores largo plazo	5.344	3.499	9.080	229	7.469	4.474
Acreedores corto plazo						
V RESULTADOS (Euros)						
Producción final agraria	55.092	23.381	70.819	20.792	59.367	48.143
Valor añadido bruto precios mercado	29.562	9.879	23.455	12.367	30.022	24.623
Valor añadido bruto coste factores	36.150	20.282	40.897	16.835	40.451	33.473
Valor añadido neto coste factores	33.511	18.742	37.554	15.945	37.464	31.718
Disponibilidades empresariales	32.182	16.843	35.528	15.425	33.881	29.508
VI RATIOS						
Producción bruta vegetal/SAU (Euros/Ha)	442	92	47	397	166	138
Producción bruta animal/UG (Euros/UG)	1.894	709	1.993	1.072	1.243	1.164
Costes específicos cultivos/SAU (Euros/Ha)	67	17	4	58	31	22
Costes específicos ganados/UG (Euros/UG)	859	403	1.238	482	551	519
Valor añadido neto/UTA (Euros/UTA)	25.778	17.038	37.554	19.931	31.220	28.835
Disp. empresario/Producción bruta (%)	53,3	63,7	49,5	65,2	54,8	58,4
Producción bruta/Activo circulante (%)						

(P) Provisional

(SAU): Superficie agrícola utilizada

(Ha): Hectáreas.

(UG): Unidades ganaderas.

(UTA): Unidades de trabajo-año.

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - RED CONTABLE AGRARIA NACIONAL

24.3.5. Resumen nacional de las principales Orientaciones Técnico-Económicas(P), 2007 (conclusión)

	Porcino de cría	Porcino de engorde	Porcino de cría y engorde	Avicultura carne	Mixtas Granívoros	Mixtas orientación cultivos	Mixtas orientación ganado	Mixtas de cultivos y ganados	Todas las orientaciones
Explotaciones muestra	52	139	61	82	48	606	107	416	8.801
Explotaciones representadas	2.273	4.128	2.317	653	627	38.521	6.231	26.124	623.638
I CARACTERÍSTICAS GENERALES									
SAU total (Ha)	5,2	28,5	23,0	2,4	5,9	35,8	64,8	71,2	26,4
SAU en propiedad (Ha)	3,2	12,1	13,6	1,4	1,9	26,7	29,5	45,3	17,5
SAU en regadío (Ha)	1,2	3,6	3,6	0,3	0,2	4,8	1,1	3,3	3,4
Ganado total (UG)	152,8	361,4	283,7	69,7	154,9	2,4	61,3	40,7	12,5
Mano de obra total (UTA)	2,2	1,4	1,6	0,9	0,9	1,0	1,2	1,1	1,1
Mano de obra asalariada (UTA)	0,6	0,2	0,2	0,0	-	0,2	0,1	0,1	0,2
Subvenciones de la explotación (Euros)	1.204	5.706	4.305	782	1.339	6.386	13.134	15.330	5.480
Pagos compensatorios herbáceos (Euros)	180	830	881	65	154	1.024	548	1.353	546
II PRODUCCIÓN (Euros)									
Producción bruta vegetal	4.582	14.830	15.135	2.608	3.073	37.589	15.729	24.735	26.307
Producción bruta animal	161.054	169.782	202.556	71.435	115.314	2.519	46.113	44.304	12.461
Otra producción bruta	4	1.920	72	77	23	398	585	1.809	434
III COSTES (Euros)									
Semillas y plantas	211	956	1.136	52	194	2.187	571	1.621	1.116
Abonos	272	958	712	86	349	2.699	1.090	1.964	1.850
Fitosanitarios	182	404	484	177	129	1.586	318	533	1.060
Otros costes específicos de los cultivos	96	46	84	12	36	349	63	81	232
Piensos comprados	83.556	80.525	97.000	25.105	30.444	1.123	17.688	15.383	4.674
Piensos reemplazados	314	1.338	989	27	68	209	4.568	4.890	872
Otros costes específicos de los ganados	7.648	6.804	11.227	3.496	3.234	115	1.934	1.817	565
Trabajos por terceros y alquiler de máquinas	523	1.251	2.922	182	667	1.541	1.607	1.589	1.061
Mantenimiento de máquinas, edificios y mejora	4.171	3.979	6.149	3.180	1.078	1.051	2.188	1.914	975
Energía	6.154	4.697	7.930	6.144	3.274	2.567	2.494	3.200	1.895
Agua	659	1.006	1.077	363	1.324	753	286	426	748
Otros costes no específicos	2.858	3.573	5.517	1.645	911	1.013	1.249	1.357	784
Amortizaciones	6.887	9.836	7.524	3.848	3.257	2.624	3.547	3.565	2.241
Salarios y cargas sociales	10.360	3.852	2.989	594	617	3.246	2.099	2.059	3.203
Arrendamientos pagados	368	5.833	1.557	81	270	955	1.596	1.865	869
Intereses pagados	2.070	2.260	1.444	235	266	148	443	244	187
Contribuciones e impuestos	295	266	527	50	120	465	242	242	255
Inversiones en capital									
IV BALANCE (Euros)									
Inmovilizado material	184.796	204.638	200.443	141.577	118.493	197.837	164.431	200.223	160.794
Tierras	25.707	59.881	86.943	9.381	10.405	161.422	98.943	130.793	123.769
Cultivos permanentes	523	574	253	506	292	6.796	2.543	1.572	4.499
Edificios y mejoras	114.785	117.482	68.798	127.009	96.153	17.372	25.581	26.792	17.112
Maquinaria y equipo	7.717	17.016	15.853	4.532	7.713	10.966	11.122	15.217	9.215
Ganado reproductor	36.064	9.685	28.596	149	3.930	1.281	26.242	25.849	6.199
Inmovilizado financiero									
Activo circulante									
Fondos propios	351.457	333.420	399.745	383.833	539.101	315.799	284.268	341.602	263.320
Acreedores largo plazo	39.422	31.343	17.986	8.115	4.648	2.533	6.393	6.692	3.647
Acreedores corto plazo									
V RESULTADOS (Euros)									
Producción final agraria	165.326	184.947	216.774	74.093	118.261	40.200	57.851	65.928	38.310
Valor añadido bruto precios mercado	58.701	80.729	82.009	33.404	76.145	24.848	27.832	35.831	23.115
Valor añadido bruto coste factores	60.076	86.689	86.841	34.186	77.484	31.376	40.966	51.247	28.762
Valor añadido neto coste factores	53.189	76.853	79.317	30.338	74.227	28.752	37.419	47.682	26.521
Disponibilidades empresariales	40.391	64.908	73.327	29.428	73.074	24.403	33.281	43.514	22.262
VI RATIOS									
Producción bruta vegetal/SAU (Euros/Ha)	881	520	658	1.087	521	1.050	243	347	996
Producción bruta animal/UG (Euros/UG)	1.054	470	714	1.025	744	1.050	752	1.089	997
Costes específicos cultivos/SAU (Euros/Ha)	146	83	105	136	120	191	32	59	161
Costes específicos ganados/UG (Euros/UG)	599	245	385	411	218	603	395	543	489
Valor añadido neto/UTA (Euros/UTA)	24.177	54.895	49.573	33.709	82.474	28.752	31.183	43.347	24.110
Disp. empresario/Producción bruta (%)	24,4	34,8	33,7	39,7	61,7	60,2	53,3	61,4	56,8
Producción bruta/Activo circulante (%)									

(P) Provisional

(SAU): Superficie agrícola utilizada

(Ha): Hectáreas.

(UG): Unidades ganaderas.

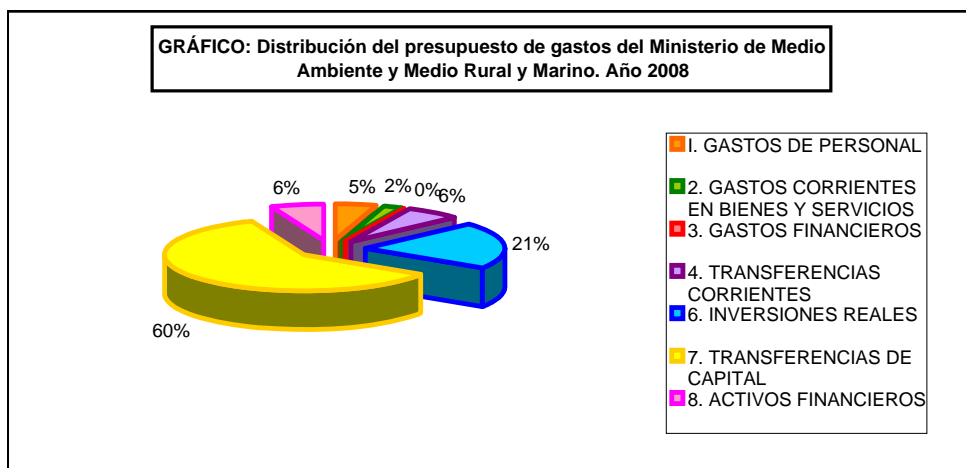
(UTA): Unidades de trabajo-año.

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - FINANCIACIÓN AGRARIA Y PESQUERA

24.4.1. Resumen general según capítulos del presupuesto de gastos del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino (Sección 21) (euros)

CAPÍTULOS	DOTACIONES		
	2006	2007	2008
I. GASTOS DE PERSONAL	71.683.960	72.930.230	75.050.410
2. GASTOS CORRIENTES EN BIENES Y SERVICIOS	27.807.570	30.239.170	33.770.000
3. GASTOS FINANCIEROS	322.560	322.560	323.710
4. TRANSFERENCIAS CORRIENTES	93.769.490	98.315.480	100.287.920
6. INVERSIONES REALES	285.306.300	305.693.630	328.356.900
7. TRANSFERENCIAS DE CAPITAL	752.641.770	808.137.220	941.093.070
8. ACTIVOS FINANCIEROS	86.273.920	87.738.220	94.918.200
TOTAL	1.317.805.570	1.403.376.510	1.573.800.210

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MARM

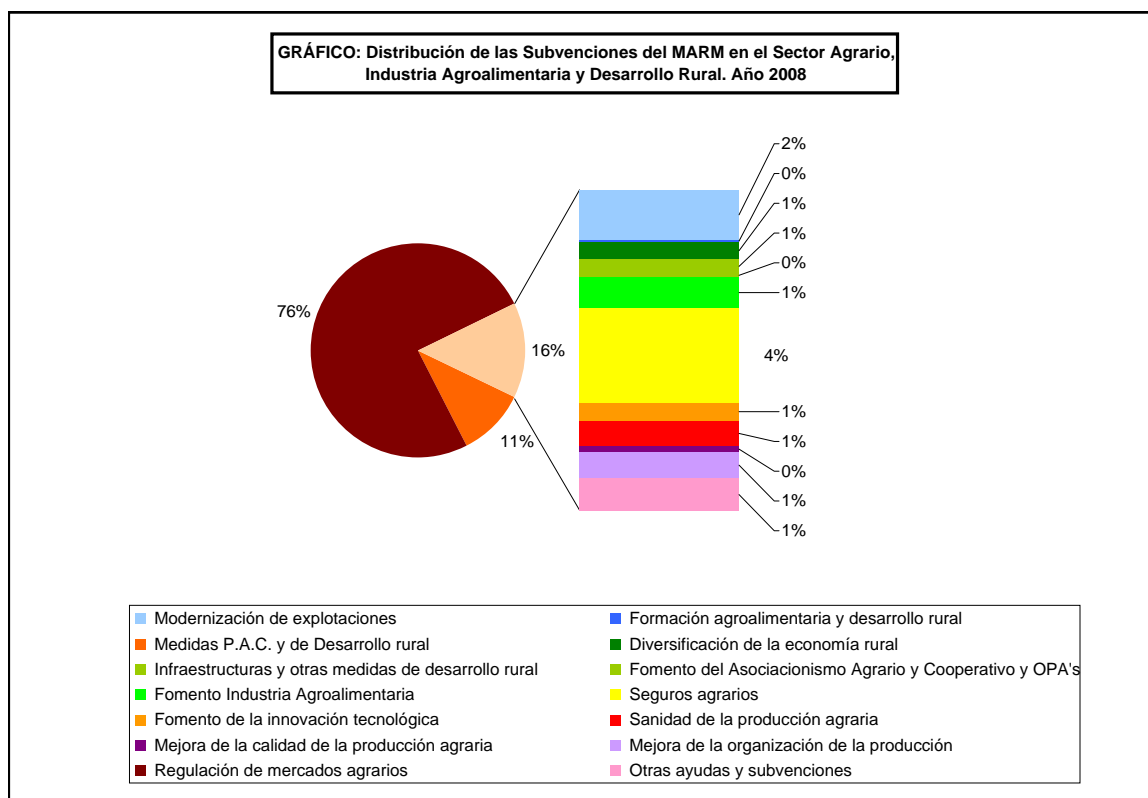


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - FINANCIACIÓN AGRARIA Y PESQUERA

24.4.2.1. Subvenciones del MARM en el Sector Agrario, Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural (miles de euros)

Objeto	2006		2007		2008	
	Valor	%	Valor	%	Valor	%
Modernización de explotaciones	138.485,9	1,95	175.627,5	2,40	176.850,9	2,26
Formación agroalimentaria y desarrollo rural	8.255,4	0,12	8.999,9	0,12	8.705,9	0,11
Medidas P.A.C. y de Desarrollo rural	710.288,0	10,01	114.744,0	1,57	803.272,0	10,25
Diversificación de la economía rural	34.180,6	0,48	37.615,5	0,51	58.145,2	0,74
Infraestructuras y otras medidas de desarrollo rural	64.572,9	0,91	50.417,6	0,69	52.611,0	0,67
Fomento del Asociacionismo Agrario y Cooperativo y OPA's	17.184,5	0,24	13.395,9	0,18	12.540,9	0,16
Fomento Industria Agroalimentaria	61.434,8	0,87	64.019,5	0,87	107.698,7	1,37
Seguros agrarios	296.594,0	4,18	297.988,0	4,07	332.846,5	4,25
Fomento de la innovación tecnológica	34.545,7	0,49	63.478,9	0,87	64.257,8	0,82
Sanidad de la producción agraria	87.696,9	1,24	103.968,6	1,42	91.313,5	1,17
Mejora de la calidad de la producción agraria	11.467,7	0,16	12.349,6	0,17	18.097,9	0,23
Mejora de la organización de la producción	92.000,1	1,30	112.745,4	1,54	94.710,6	1,21
Regulación de mercados agrarios	5.505.353,4	77,58	6.217.641,8	84,93	5.899.652,5	75,31
Otras ayudas y subvenciones	34.452,3	0,49	48.186,4	0,66	113.273,5	1,45
TOTAL	7.096.512,2	100,00	7.321.178,6	100,00	7.833.977,0	100,00

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MARM

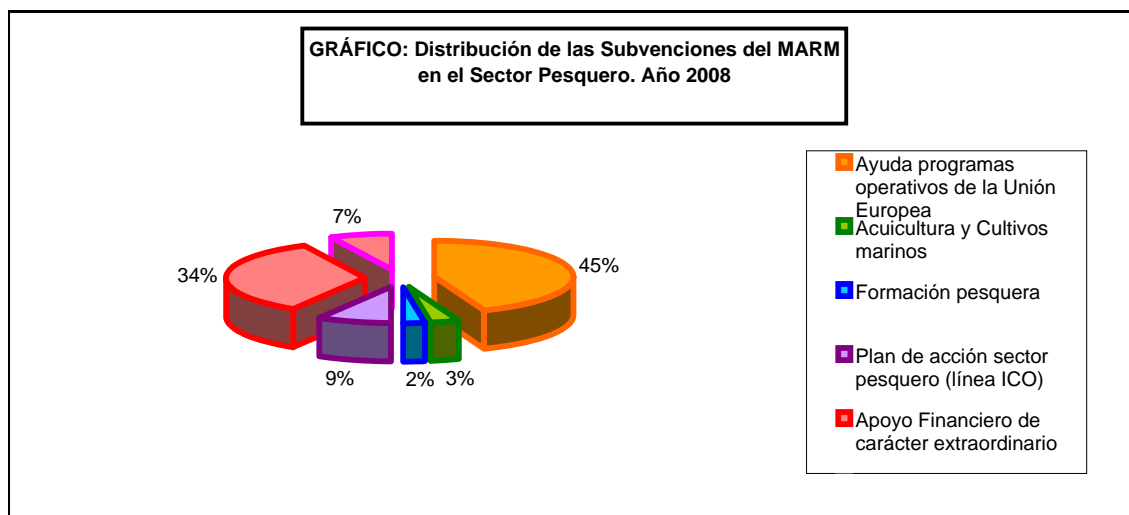


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - FINANCIACIÓN AGRARIA Y PESQUERA

24.4.2.2. Subvenciones del MARM en el Sector Pesquero (miles de euros)

Conceptos	2006	2007	2008
Ayuda programas operativos de la Unión Europea	75.812,3	56.642,4	53.410,5
Acuicultura y Cultivos marinos	2.930,1	3.615,0	4.200,0
Formación pesquera	2.943,1	2.956,4	2.996,1
Plan de acción sector pesquero (línea ICO)	-	9.313,9	10.432,1
Apoyo Financiero de carácter extraordinario	-	-	41.323,2
Otras transferencias	18.192,4	7.096,6	8.591,6
TOTAL	99.877,9	79.624,3	120.953,5

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MARM



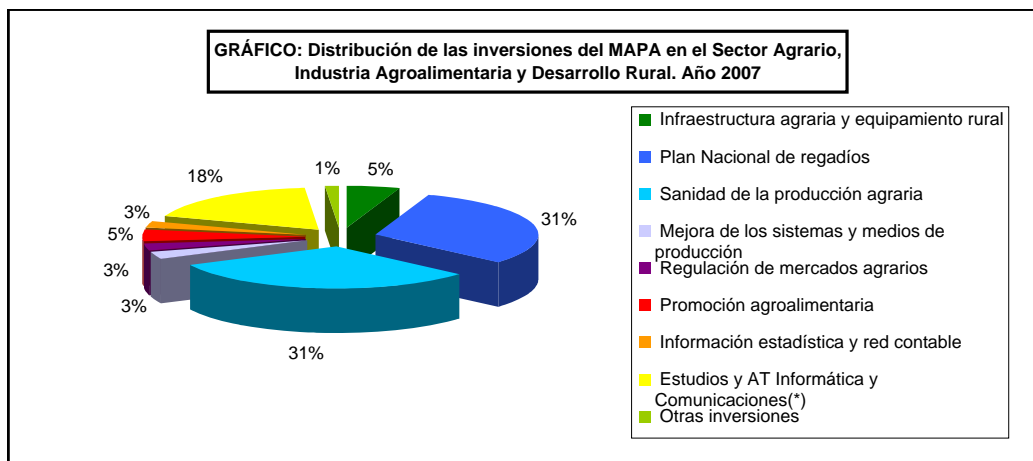
INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - FINANCIACIÓN AGRARIA Y PESQUERA

24.4.3.1. Inversiones reales del MARM en el Sector Agrario, Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural (miles de euros)

Objeto	2006		2007		2008	
	Valor	%	Valor	%	Valor	%
Infraestructura agraria y equipamiento rural	6.246,0	2,81	15.115,00	6,22	15.242,7	5,23
Plan Nacional de regadíos	104.451,5	46,95	116.173,80	47,83	90.582,1	31,10
Sanidad de la producción agraria	32.098,2	14,43	32.315,90	13,31	91.352,9	31,36
Mejora de los sistemas y medios de producción	9.165,9	4,12	8.466,30	3,49	8.729,4	3,00
Regulación de mercados agrarios	9.002,5	4,05	10.558,40	4,35	7.419,2	2,55
Promoción agroalimentaria	12.995,2	5,84	15.134,60	6,23	13.298,2	4,57
Información estadística y red contable	6.716,6	3,02	7.093,80	2,92	7.498,2	2,57
Estudios y AT Informática y Comunicaciones ^(*)	37.568,0	16,88	34.239,10	14,10	53.087,6	18,22
Otras inversiones	4.251,2	1,91	3.770,80	1,55	4.094,6	1,41
TOTAL	222.495,1	100,00	242.867,70	100,00	291.304,8	100,00

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MARM

(*) "Estudios y AT Informática y Comunicaciones", en el año 2008 pasa a ser "Apoyo Técnico "

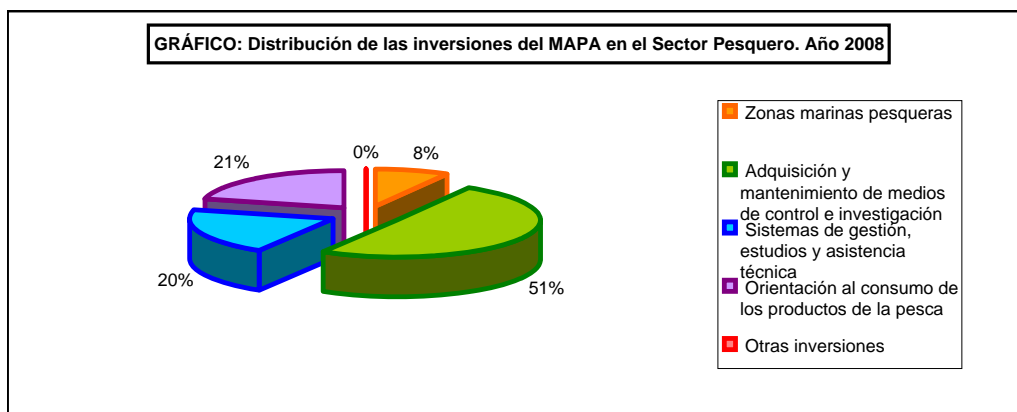


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - FINANCIACIÓN AGRARIA Y PESQUERA

24.4.3.2. Inversiones reales del MARM en el Sector Pesquero (miles de euros)

Objeto	2006		2007		2008	
	Valor	%				
Zonas marinas pesqueras	5.430,3	8,10	6.630,30	7,74	6.498,6	8,44
Adquisición y mantenimiento de medios de control e investigación	30.675,1	45,76	43.987,90	51,33	38.615,9	50,13
Sistemas de gestión, estudios y asistencia técnica	14.003,5	20,89	16.170,30	18,87	15.578,6	20,22
Orientación al consumo de los productos de la pesca	16.900,4	25,21	18.897,30	22,05	16.328,5	21,20
Otras inversiones	22,7	0,03	5,60	0,01	5,7	0,01
TOTAL	67.032,0	100,0	85.691,4	100,0	77.027,2	100,0

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MARM



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - FINANCIACIÓN AGRARIA Y PESQUERA

24.4.4. Serie histórica de la contribución financiera de la Unión Europea en los Sectores Agrario y Pesquero (miles Euros)

	2005	2006	2007	2008
SECTOR AGRARIO				
F.E.O.G.A. GARANTÍA	6.406.488	6.654.482	-	-
F.E.A.G.A.	-	-	5.692.999	5.475.622
F.E.A.D.E.R.	-	-	7.834	977.178
F.E.O.G.A. ORIENTACIÓN	964.212	897.622	734.597	206.213
OTROS RECURSOS AGRARIOS	28.013	27.139	33.385	39.084
TOTAL SECTOR AGRARIO	7.398.713	7.579.243	6.468.815	6.698.097
SECTOR PESQUERO				
F.E.A.G.A. (PESCA)	-	-	11.732	8.347
I.F.O.P.	275.335	163.719	251.589	65.424
F.E.P.	-	-	-	158.465
OTROS RECURSOS PESQUEROS	4.819	6.000	4.163	12.423
TOTAL SECTOR PESQUERO	280.154	169.719	267.484	244.659
TOTAL SECTORES AGRARIO Y PESQUERO	7.678.867	7.748.962	6.736.299	6.942.756

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MARM

F.E.O.G.A.: Fondo Europeo de Orientación y Garantía Agraria

F.E.A.G.A.: Fondo Europeo Agrario de Garantía

F.E.A.D.E.R.: Fondo Europeo Agrario de Desarrollo Rural

I.F.O.P.: Instrumento Financiero de Orientación de la Pesca

F.E.A.G.A.(PESCA)

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - FINANCIACIÓN AGRARIA Y PESQUERA

24.4.5. Distribución de los pagos con cargo al F.E.A.G.A., según sectores y líneas de actuación, 2008 (millones de euros)

Sectores	Restituciones	Ayudas Producción	Almacena- mientos	Otras Intervenc.	Industr. Agroalim.	Desarrollo Rural	Recupera- ciones	TOTAL
Régimen de Pago Único	-	3.412,09	-	-	-	-	-	3.412,09
Cultivos Herbáceos	0,12	426,93	-	-	0,00	-	-	427,05
Arroz	-	51,41	-	-	-	-	-	51,41
Cultivos Energéticos	-	3,76	-	-	-	-	-	3,76
Aceite de oliva y aceitunas	-	108,55	-	0,16	-	-	-	108,71
Frutas y hortalizas	4,51	235,51	-	1,32	93,19	-	-	334,54
Azúcar	0,84	85,11	-2,02	-	0,00	-	-	83,93
Lino y cáñamo	-	1,97	-	-	-	-	-	1,97
Algodón	-	88,34	-	-	-	-	-	88,34
Tabaco	-	66,12	-	-	-	-	-	66,12
Semillas	-	4,81	-	-	-	-	-	4,81
Lúpulo	-	0,00	-	-	-	-	-	0,00
Forrajes desecados	-	53,28	-	-	-	-	-	53,28
Sector vitivinícola	11,28	129,59	62,57	-	155,00	-	-	358,45
Leche y productos lácteos	0,44	18,84	0,11	-	1,95	-	-	21,34
Vacuno	0,40	344,92	-	-	-	-	-	345,32
Ovino y caprino	-	212,04	-	-	-	-	-	212,04
Porcino	6,38	-	8,29	-	-	-	-	14,67
Aves y huevos	0,42	-	-	-	-	-	-	0,42
Apicultura	-	4,46	-	-	-	-	-	4,46
Productos transformados	5,32	-	-	-	-	-	-	5,32
Productos de la pesca	-	-	-	8,35	-	-	-	8,35
Programa alimentario	-	-	-	51,54	-	-	-	51,54
Programa "POSEICAN"	-	-	-	265,75	-	-	-	265,75
Desarrollo rural	-	-	-	-	-	-1,38	-	-1,38
Medidas de promoción	-	-	-	4,88	-	-	-	4,88
Condicionabilidad	-	-	-	-	-	-0,65	-	-0,65
Modulación	-	-	-	-	-	92,41	-	92,41
Recuperaciones sin atribuir	-	-	-	-	-	-	-27,29	-27,29
TOTAL	29,71	5.247,73	68,95	331,99	250,15	90,37	-27,29	5.991,61

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MARM
F.E.A.G.A.: Fondo Europeo Agrario de Garantía

CUARTA PARTE

ESTADISTICAS DEL MEDIO MARINO

Capítulo 25.- Pesca marítima

Capítulo 26.- Acuicultura

Capítulo 27.- Industrias de productos de la pesca

Capítulo 28.- Comercio exterior en el Medio Marino

Capítulo 29.- Datos sobre empleo en el Medio Marino

En esta parte, se incluyen datos sobre estadísticas pesqueras que se han obtenido a través de diferentes fuentes.

En primer lugar están las Operaciones Estadísticas del sector pesquero incluidas en el Plan Estadístico Nacional (PEN) que son responsabilidad del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino (MARM), y en segundo lugar, se muestran resultados de Operaciones Estadísticas realizadas por otros Organismos, como son el Ministerio de Trabajo e Inmigración (MTIN), el Instituto Nacional de Estadística (INE) y la Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT).

Bajo el título de "Pesca y Acuicultura", se recoge la información estadística básica sobre la pesca marítima y la acuicultura; las industrias de productos de la pesca; sobre comercio exterior de España y por último se recopila y agrupa información estadística sobre el empleo, según las diferentes fuentes que generan los datos.

Enlace de interés:

http://www.mapa.es/estadistica/pags/pesquera/Estadísticas_Pesqueras_2008-04.pdf.

CAPÍTULO 25: PESCA MARÍTIMA

En este capítulo se incluyen, datos sobre pesca marítima, agrupándose en tres bloques, uno de “Indicadores económicos de pesca marítima”, otro de “Flota pesquera” y otro de “Capturas de buques españoles”.

Los Indicadores económicos están referidos a los buques pesqueros españoles, que es el principal componente del sector pesquero extractivo. El otro componente de dicho sector extractivo es la pesca realizada a pie, fundamentalmente por mariscadores.

Como principales variables de los resultados obtenidos están algunas magnitudes macroeconómicas, las cuentas de resultados de gestión de las empresas y algunos datos de empleo y actividad de las flotas pesqueras. Todo ello agrupado en determinados estratos de buques y otras variables de clasificación, que se detallan en las correspondientes notas metodológicas. Las Operaciones Estadísticas del PEN que dan origen a los resultados son: “Indicadores económicos del sector pesquero” y “Cuentas económicas nacionales de la pesca”. La fuente de estas Operaciones es la “Encuesta de Indicadores Económicos” que se realiza a los armadores de buques pesqueros. Los datos se complementan con información de fuentes externas al MAPA.

La flota pesquera es el conjunto de buques que se utilizan para la captura de las diferentes especies.

Las principales variables medidas son el número de buques, el arqueado, la potencia, la eslora, etc. Estas variables se agrupan y clasifican por el tipo de pesca principal, el caladero donde faenan, etc. La Operación Estadística del PEN que da origen a los resultados es: “Explotación Estadística del Censo de Flota Pesquera Operativa”. Esta información forma parte de los datos de carácter administrativo que la Secretaría General de Pesca Marítima (SGPM) tiene y utiliza para la gestión del sector pesquero extractivo.

Las capturas de pesca marítima son aquellas que realizan los buques pesqueros españoles en cualquier caladero donde faenan, sea en aguas nacionales, de otros países comunitarios, de terceros países o internacionales.

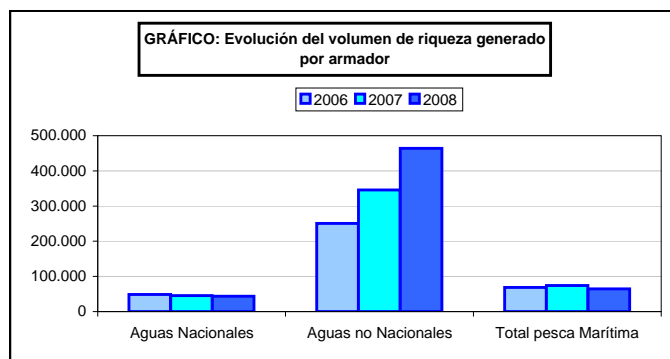
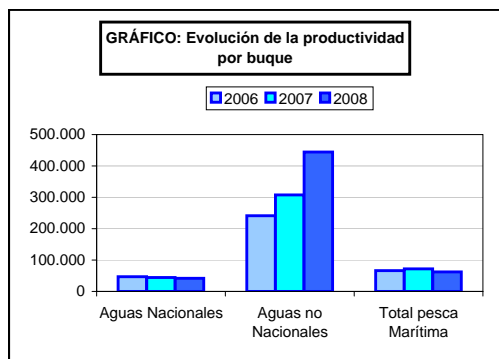
Las principales variables medidas son el peso vivo capturado y el valor de la primera venta. Los resultados de estas variables se agrupan y clasifican por otras variables como, especies o grupos de especies, zonas de captura, conservación, etc. Las Operaciones Estadísticas del PEN que dan origen a los resultados son: “Desembarcos y primera venta de pesca marítima” y “Estadística de capturas de pesca marítima y esfuerzo pesquero”.

Además de poder consultar diferentes tablas fijas, está disponible en la Web una base de datos de capturas, con datos desde el año 1996 en formato Excel.

PESCA MARÍTIMA

25.1. Serie histórica de indicadores económicos

Indicadores económicos	Aguas nacionales			Aguas no nacionales			Total sector pesca marítima		
	2006	2007	2008	2006	2007	2008	2006	2007	2008
Variación cifra de ingresos por actividad pesquera (%)	-0,74	-2,40	4,15	-28,37	21,46	-33,10	-16,41	9,19	-15,99
Variación del valor añadido bruto a precios básicos (%)	3,14	-7,95	-13,21	-39,26	30,79	-39,82	-17,62	6,04	-25,07
Volumen de ingresos por armador	83.753,15	83.197,42	95.638,30	723.482,22	926.898,97	#####	146.843,51	163.760,32	159.546,40
Volumen de riqueza generado por armador	48.540,12	45.475,01	43.561,38	250.793,54	345.988,25	464.062,99	68.486,44	74.170,25	64.451,83
Productividad por buque	46.965,94	44.580,18	42.031,39	241.486,59	307.785,45	444.557,87	66.230,66	72.173,89	62.155,56



PESCA MARÍTIMA

25.2. Cuenta de producción de la Pesca marítima. Valores a precios básicos y de adquisición, 2008 (millones de euros)

	Aguas nacionales		Aguas no nacionales		Total sector	
	Valor	Estructura (%)	Valor	Estructura (%)	Valor	Estructura (%)
A.PRODUCCIÓN PESQUERA ⁽¹⁾	823,6	100,0	622,2	100,0	1.445,9	100,0
Ingresos por actividad pesquera	823,3	1,0	621,9	1,0	1.445,2	1,0
Subvenciones a los productos	0,4	0,0	0,3	0,0	0,7	0,0
B.CONSUMOS INTERMEDIOS ⁽²⁾	448,7	0,5	413,4	0,7	862,1	0,6
Cebo, sal, hielo, envases y embalajes	23,4	0,0	25,2	0,0	48,6	0,0
aprovisionamientos	13,5	0,0	15,9	0,0	29,4	0,0
aparejos	33,2	0,0	21,1	0,0	54,2	0,0
Repuestos, reparación y mantenimiento	67,2	0,1	41,8	0,1	109,1	0,1
Combustible y lubricantes	213,0	0,3	175,8	0,3	388,7	0,3
Otros servicios	36,1	0,0	55,4	0,1	91,6	0,1
Gastos portuarios	23,4	0,0	38,5	0,1	61,9	0,0
Otros gastos del buque	13,5	0,0	17,3	0,0	30,8	0,0
Otros gastos no actividad pesquera	25,4	0,0	22,4	0,0	47,8	0,0
C = (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO ⁽¹⁾	375,0	0,5	208,8	0,3	583,8	0,4
D. AMORTIZACIONES	94,0	0,1	80,5	0,1	174,5	0,1
E = (C-D) VALOR AÑADIDO NETO ⁽¹⁾	281,0	0,3	128,3	0,2	409,3	0,3
F.OTRAS SUBVENCIONES A LA PRODUCCIÓN	37,0	0,0	18,6	0,0	55,5	0,0
G.OTROS IMPUESTOS SOBRE LA PRODUCCIÓN	2,2	0,0	0,4	0,0	2,6	0,0
H = (E+F-G) RENTA DE LA PESCA MARÍTIMA	315,7	0,4	146,5	0,2	462,2	0,3

(1) A precios básicos

(2) A precios de adquisición

PESCA MARÍTIMA

25.3. Serie histórica de indicadores de empleo

Indicadores de Empleo	Aguas nacionales			Aguas no nacionales			Total Sector pesca marítima		
	2006	2007	2008	2006	2007	2008	2006	2007	2008
Tasa anual empleo (%) ⁽¹⁾	-	-	-	-	-	-	0,2	0,2	0,0
Ingresos por puesto de trabajo	48.153,5	49.099,9	37.404,9	46.200,2	48.483,9	66.321,9	47.184,1	48.765,1	46.045,1
Riqueza generada por puesto de trabajo	27.907,9	26.837,6	17.037,2	16.015,2	18.097,8	22.269,7	22.006,2	22.086,6	18.600,8
Coste unitario de puesto de trabajo	17.750,1	16.958,9	12.716,8	15.669,2	13.635,2	17.967,1	16.717,5	15.152,1	14.285,7
Variación gastos personal	-3,7	-8,5	2,5	-18,6	0,7	-35,6	-11,3	-4,2	-16,1
Productividad por empleado (%)	156,0	157,1	133,8	101,4	132,7	123,8	130,6	145,2	130,0

⁽¹⁾ Fuente: Elaboración propia

PESCA MARÍTIMA

25.4. Empleo total, 2008

ESTRATOS	Población	Muestra	TIERRA		A BORDO		TOTAL	
			Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas
Arrastreros 12-18	87	11	0	0	357	399	357	399
Arrastreros 18-24	98	12	8	8	641	527	648	535
Arrastreros 24-40	123	29	109	99	1.536	1.340	1.645	1.439
Cerqueros 10-12	21	8	0	0	69	84	69	84
Cerqueros 12-18	132	4	0	0	228	308	228	308
Cerqueros 18-24	114	8	0	0	920	937	920	937
Cerqueros 24-40	134	23	8	11	1.993	1.592	2.001	1.603
Anzuelos (Palangreros, cañas 00-10)	22	3	0	0	14	18	14	18
Anzuelos (Palangreros, cañas 10-12)	38	3	0	0	19	49	19	49
Anzuelos (Palangreros, cañas 12-18)	57	8	0	0	324	296	324	296
Anzuelos (Palangreros, cañas 18-24)	47	9	9	14	531	436	540	450
Anzuelos (Palangreros, cañas 24-40)	44	12	4	9	693	508	697	517
Redes de emalle y deriva 00-10	23	4	0	0	18	26	18	26
Redes de emalle y deriva 10-12	15	6	0	0	39	41	39	41
Redes de emalle y deriva 12-18	64	5	9	8	325	232	334	240
Redes de emalle y deriva 18-24	30	8	3	3	282	227	285	230
Redes de emalle y deriva 24-40	8	2	7	7	156	126	163	133
Artes móviles y fijas 00-10	3.431	81	0	0	2.622	4.367	2.622	4.367
Artes móviles y fijas 10-12	347	29	0	0	661	857	661	857
Artes móviles y fijas 12-18	360	32	5	9	1.110	1.154	1.115	1.163
Artes móviles y fijas 18-24	11	6	9	10	51	45	60	55
Atl. N. Aguas Nac.	5.206	303	170	178	12.590	13.569	12.759	13.747
Arrastreros 18-24	4	1	0	0	27	22	27	22
Arrastreros 24-40	105	25	93	85	1.308	1.141	1.401	1.226
Arrastreros 40 ó mas	42	22	56	59	577	600	633	659
Anzuelos (Palangreros, cañas 18-24)	5	1	1	2	59	48	60	50
Anzuelos (Palangreros, cañas 24-40)	6	2	1	1	95	69	95	70
Redes de emalle y deriva 24-40	81	21	70	71	1.577	1.277	1.648	1.348
Atl. N. Aguas No Nac.	243	72	222	218	3.643	3.157	3.865	3.375
Total ATLANTICO NORTE	5.449	375	391	395	16.233	16.726	16.624	17.121
Arrastreros 06-12	28	6	0	0	53	52	53	52
Arrastreros 12-18	176	14	0	0	478	440	478	440
Arrastreros 18-24	443	25	0	0	2.158	2.113	2.158	2.113
Arrastreros 24-40	189	23	6	7	992	875	998	882
Cerqueros 06-12	21	4	0	0	39	56	39	56
Cerqueros 12-18	111	14	0	0	667	814	667	814
Cerqueros 18-24	101	12	0	0	880	1.068	880	1.068
Cerqueros 24-40	20	9	0	0	149	244	149	244
Anzuelos (Palangreros, cañas 06-12)	48	2	0	0	45	64	45	64
Anzuelos (Palangreros, cañas 12-18)	83	7	0	0	333	415	333	415
Anzuelos (Palangreros, cañas 18-24)	32	5	0	0	132	156	132	156
Artes móviles y fijas 00-06	181	8	0	0	33	86	33	86
Artes móviles y fijas 06-12	1.320	52	0	0	1.165	1.702	1.165	1.702
Artes móviles y fijas 12-18	141	13	0	0	349	335	349	335
Mediterráneo Aguas Nac.	2.894	194	6	7	7.475	8.420	7.481	8.427
Total MEDITERRANEO	2.894	194	6	7	7.475	8.420	7.481	8.427
Cerqueros 40 ó mas	9	6	19	14	261	135	279	149
Anzuelos (Palangreros, cañas 18-24)	7	3	1	1	63	54	64	55
Anzuelos (Palangreros, cañas 24-40)	39	9	13	13	720	488	732	501
Anzuelos (Palangreros, cañas 40 ó mas)	1	1	1	1	20	14	21	15
Artes móviles y fijas 00-10	626	36	6	5	327	35.310	333	35.315
Artes móviles y fijas 10-12	69	5	0	0	69	118	69	118
Artes móviles y fijas 12-18	48	5	0	0	169	126	169	126
Artes móviles y fijas 24-40	13	5	1	1	102	83	103	84
Otras Reg Aguas Nac.	812	70	40	35	1.730	36.328	1.769	36.363
Arrastreros 24-40	74	42	91	97	1.962	1.580	2.053	1.677
Arrastreros 40 ó mas	31	26	43	43	707	664	750	707
Cerqueros 40 ó mas	33	23	70	52	980	508	1.050	560
Anzuelos (Palangreros, cañas 18-24)	7	3	1	1	63	54	64	55
Anzuelos (Palangreros, cañas 24-40)	49	12	16	17	916	621	932	638
Anzuelos (Palangreros, cañas 40 ó mas)	32	11	33	34	630	457	663	491
Otras Reg Aguas No Nac.	226	117	254	244	5.258	3.884	5.512	4.128
Total OTRAS REGIONES	1.038	187	294	279	6.988	40.212	7.282	40.491
TOTAL AGUAS NACIONALES	8.912	567	215	220	21.795	58.317	22.010	58.537
TOTAL AGUAS NO NACIONALES	469	189	476	462	8.901	7.041	9.377	7.503
TOTAL	9.381	756	691	681	30.695	65.358	31.386	66.039

FUENTE: MARM-SGE- Encuesta Económica de Pesca Marítima

UTA: Empleos Equivalentes a Jornada Completa (considerando una jornada media anual de 1.800 horas)

PESCA MARÍTIMA

25.5. Renta de la pesca marítima según UTA^(*). Valor a precios corrientes, 2008 (miles de euros)

ESTRATOS	Renta de la Pesca	Nº UTA	RENDA DE LA Pesca por UTA
Arrastreros 12-18	2.869,6	356,6	8,0
Arrastreros 18-24	12.600,4	648,0	19,4
Arrastreros 24-40	20.016,9	1.645,1	12,2
Cerqueros 10 -12	1.081,0	69,3	15,6
Cerqueros 12-18	2.547,5	228,5	11,1
Cerqueros 18-24	17.468,5	919,9	19,0
Cerqueros 24-40	21.527,7	2.000,5	10,8
Anzuelos (Palangreros, cañas) 00-10	158,2	13,7	11,6
Anzuelos (Palangreros, cañas) 10 -12	154,4	19,2	8,1
Anzuelos (Palangreros, cañas) 12-18	4.403,1	324,2	13,6
Anzuelos (Palangreros, cañas) 18-24	13.851,2	540,2	25,6
Anzuelos (Palangreros, cañas) 24-40	8.111,5	697,3	11,6
Redes de emalle y deriva 00-10	236,2	18,4	12,9
Redes de emalle y deriva 10 -12	447,9	39,5	11,4
Redes de emalle y deriva 12-18	3.962,9	333,8	11,9
Redes de emalle y deriva 18-24	6.000,2	285,0	21,1
Redes de emalle y deriva 24-40	1.663,1	163,0	10,2
Artes móviles y fijas 00-10	35.431,3	2.621,6	13,5
Artes móviles y fijas 10 -12	6.619,2	661,0	10,0
Artes móviles y fijas 12-18	13.783,4	1.114,8	12,4
Artes móviles y fijas 18-24	1.849,3	59,9	30,9
Atl. N. Aguas Nac.	174.783,3	12.759,4	13,7
Arrastreros 18-24	525,0	27,0	19,4
Arrastreros 24-40	17.051,4	1.401,4	12,2
Arrastreros 40 ó mas	26.280,7	633,4	41,5
Anzuelos (Palangreros, cañas) 18-24	1.539,0	60,0	25,6
Anzuelos (Palangreros, cañas) 24-40	1.106,1	95,1	11,6
Redes de emalle y deriva 24-40	16.815,8	1.647,7	10,2
Atl. N. Aguas No Nac.	63.318,1	3.864,6	16,4
Total ATLANTICO NORTE	238.101,4	16.623,9	14,3
Arrastreros 06 -12	730,1	52,9	13,8
Arrastreros 12-18	8.561,3	478,4	17,9
Arrastreros 18-24	20.775,7	2.157,5	9,6
Arrastreros 24-40	19.463,4	997,7	19,5
Cerqueros 06 -12	408,1	39,5	10,3
Cerqueros 12-18	7.905,7	666,6	11,9
Cerqueros 18-24	17.080,7	880,4	19,4
Cerqueros 24-40	10.301,1	149,1	69,1
Anzuelos (Palangreros, cañas) 06 -12	1.100,0	45,3	24,3
Anzuelos (Palangreros, cañas) 12-18	3.686,0	333,3	11,1
Anzuelos (Palangreros, cañas) 18-24	2.941,8	132,2	22,3
Artes móviles y fijas 00-06	452,9	33,3	13,6
Artes móviles y fijas 06 -12	15.717,3	1.165,5	13,5
Artes móviles y fijas 12-18	5.221,2	349,1	15,0
Mediterráneo Aguas Nac.	114.345,2	7.480,8	15,3
Total MEDITERRANEO	114.345,2	7.480,8	15,3
Cerqueros 40 ó mas	12.412,4	279,1	44,5
Anzuelos (Palangreros, cañas) 18-24	336,6	64,0	5,3
Anzuelos (Palangreros, cañas) 24-40	7.317,8	732,3	10,0
Anzuelos (Palangreros, cañas) 40 ó mas	172,8	20,5	8,4
Artes móviles y fijas 00-10	2.683,1	333,1	8,1
Artes móviles y fijas 10 -12	920,7	69,2	13,3
Artes móviles y fijas 12-18	1.466,5	168,7	8,7
Artes móviles y fijas 24-40	1.266,1	102,7	12,3
Otras Reg Aguas Nac.	26.575,8	1.769,5	15,0
Arrastreros 24-40	5.802,4	2.053,1	2,8
Arrastreros 40 ó mas	15.460,7	750,0	20,6
Cerqueros 40 ó mas	46.694,1	1.049,8	44,5
Anzuelos (Palangreros, cañas) 18-24	336,6	64,0	5,3
Anzuelos (Palangreros, cañas) 24-40	9.313,5	932,0	10,0
Anzuelos (Palangreros, cañas) 40 ó mas	5.586,7	663,4	8,4
Otras Reg Aguas No Nac.	83.193,9	5.512,3	15,1
Total OTRAS REGIONES	109.769,7	7.281,7	15,1
TOTAL AGUAS NACIONALES	315,7	22.009,7	14,3
TOTAL AGUAS NO NACIONALES	146,5	9.376,8	15,6
TOTAL	462.216,4	31.386,5	14,7

UTA: Empleos Equivalentes a Jornada Completa (considerando una jornada media anual de 1.800 horas)

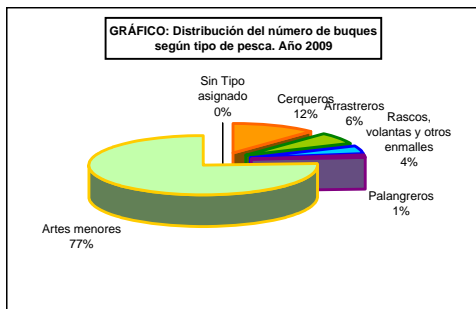
FUENTE: MARM-SGE- Encuesta Económica de Pesca Marítima

PESCA MARÍTIMA

25.6. Número de buques pesqueros operativos y eslora media según caladero y tipos de pesca, 2009

Caladero	Censos de modalidad de pesca	Tipo de pesca												Total	
		Arrastreros		Cerqueros		Palangreros		Redes de Enmalle		Artes menores		Sin Tipo Asignado		Nº de buques	Eslora total media
Grandes zonas		Nº de buques	Eslora total media	Nº de buques	Eslora total media	Nº de buques	Eslora total media	Nº de buques	Eslora total media	Nº de buques	Eslora total media	Nº Buques	Eslora Total (promedio)	Nº de buques	Eslora total media
Aguas Caladero nacional	Cantábrico-noroeste	117	28,0	304	22,4	86	15,7	90	16,6	4.948	6,4			5.545	8,1
	Mediterráneo	797	20,4	274	17,9	165	12,5			2.024	8,1			3.260	12,1
	Golfo de Cádiz	159	18,8	97	16,4					546	9,0			802	11,8
	Canarias			14	13,1					901	8,0			915	8,1
	Cualquier zona					103	25,5							103	25,5
	Total	1.073	21,0	689	19,6	354	17,0	90	16,6	8.419	7,2			10.625	9,8
Caladeros UE	Atlántico, aguas comunitarias no españolas	122	32,80			22	24,02	65	31,76					209	31,5
	Total	122	32,8			22	24,0	65	31,8					209	31,5
Aguas Caladero Internacionalnacional	Atlántico norte	34	57,6											34	57,6
	Aguas internacionales y terceros países	102	38,6			5	24,0							107	37,9
	Aguas internacionales			33	81,7	103	34,9							136	46,2
	Total	136	43,4	33	81,7	108	34,4							277	44,4
Sin Caladero Asociado	Sin Modalidad Asignada											5	30,12	5	30,1
	Total											5	30,12	5	30,1
TOTAL		1.331	24,4	722	22,4	484	21,2	155	22,9	8.419	7,2			11.116	11,0

Fuente: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de 2009



PESCA MARÍTIMA

25.7. Número de buques pesqueros operativos y arqueo total según caladero y tipo de pesca, 2009

Caladero		Tipo de pesca												Total	
		Arrastreros		Cerqueros		Palangreros		Redes de Enmalle		Artes menores		Sin Tipo Asignado			
Grandes zonas	Censos de modalidad de pesca	Nº de buques	Arqueo (GT)	Nº de buques	Arqueo (GT)	Nº de buques	Arqueo (GT)	Nº de buques	Arqueo (GT)	Nº de buques	Arqueo (GT)	Nº de buques	Arqueo (GT)	Nº de buques	Arqueo (GT)
Aguas Caladero nacional	Cantábrico-noroeste	117	25.398	304	24.802	86	2.979	90	4.158	4.948	12.712			5.545	70.050
	Mediterráneo	797	47.934	274	10.826	165	2.984			2.024	7.402			3.260	69.146
	Golfo de Cádiz	159	6.898	97	2.608					546	2.896			802	12.403
	Canarias			14	213					901	5.048			915	5.261
	Cualquier zona					103	17.223							103	17.223
	Total	1.073	80.230	689	38.449	354	23.187	90	4.158	8.419	28.058			10.625	174.083
Caladeros UE	Atlántico, aguas comunitarias no españolas	122	36.431			22	3.151	65	18.462					209	58.043
	Total	122	36.431			22	3.150,7	65	18.462,0					209	58.043
Aguas Caladero Internacional	Atlántico norte	34	37.667											34	37.667
	Aguas internacionales y terceros países	102	49.422			5	604							107	50.026
	Aguas internacionales			33	80.164	103	38.314							136	118.478
	Total	136	87.089	33	80.164	108	38.918							277	206.170
Sin Caladero Asociado	Sin Modalidad Asignada											5	701	5	701
	Total											5	701	5	701
TOTAL		1.331	203.749	722	118.613	484	65.255	155	22.620	8.419	28.058	5	701	11.116	438.997

Fuente: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de 2009
(GT): Tonelaje Bruto



PESCA MARÍTIMA

25.8. Análisis autonómico de las características técnicas de la flota del puerto base, 2009

Comunidades Autónomas	Nº buques	%	Arqueo (GT)	%	Potencia (CV)	%	Eslora total promedio
Galicia	5.198	46,8	187.431	42,7	450.374	33,9	8,9
P. de Asturias	339	3,1	9.372	2,1	32.867	2,5	11,5
Cantabria	168	1,5	10.726	2,4	34.733	2,6	18,2
País Vasco	263	2,4	84.040	19,1	192.027	14,4	27,7
Cataluña	1.040	9,4	24.731	5,6	151.068	11,4	12,8
Baleares	432	3,9	3.845	0,9	30.418	2,3	9,3
C. Valenciana	697	6,3	22.427	5,1	108.206	8,1	14,7
R. de Murcia	221	2,0	3.597	0,8	18.237	1,4	10,6
Andalucía	1.750	15,7	55.112	12,6	209.808	15,8	12,5
Canarias	969	8,7	27.362	6,2	83.479	6,3	9,7
Ciudad Autónoma de Ceuta	38	0,3	10.273	2,3	18.806	1,4	21,1
Ciudad Autónoma de Melilla	1	0,0	81	0,0	170	0,0	22,1
ESPAÑA	11.116	100	438.997	100	1.330.193	100	11,0

Fuente: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de 2008

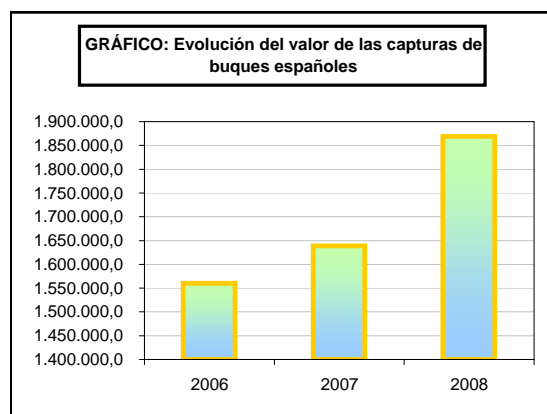
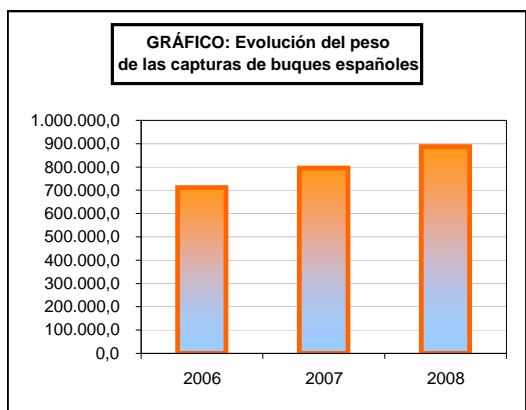
(GT): Tonelaje Bruto

(CV): Caballos de Vapor

PESCA MARÍTIMA

25.9. Serie histórica del peso vivo y valor de las capturas de buques españoles según conservación, destino y grupo de especies

Conservación, destino y grupo de especies		2006		2007		2008	
		Peso vivo (toneladas)	Valor (miles de euros)	Peso vivo (toneladas)	Valor (miles de euros)	Peso vivo (toneladas)	Valor (miles de euros)
Fresco para consumo humano	Peces	448.586,9	848.313,4	432.620,4	787.619,4	399.576	826.038
	Crustáceos	8.056,6	130.191,9	8.879,2	147.252,0	8.326	124.582
	Moluscos	32.431,2	120.546,0	33.104,4	135.569,8	33.179	135.065
	Otros					615	1.683
	Total	489.075,0	1.099.051,0	474.603,9	1.070.441,2	441.696	1.087.368
Congelado y otros para consumo humano	Peces	193.268,4	326.563,1	291.547,1	449.176,0	422.631	666.243
	Crustáceos	7.958,1	84.624,3	7.968,5	67.962,3	7.169	64.616
	Moluscos	19.631,8	48.219,0	20.692,6	49.717,0	15.315	50.310
	Otros						
	Total	220.858,0	459.406,0	320.208,2	566.855,3	445.115	781.169
Total consumo humano		709.933,0	1.558.458,0	794.812,1	1.637.296,6	886.811	1.868.537
Total consumo no humano		963,0	1.497,0	648,8	1.681,8	101	332
TOTAL		710.896,0	1.559.955,0	795.461,0	1.638.978,3	886.912	1.868.869



PESCA MARÍTIMA

25.10. Serie histórica del peso vivo y valor de las capturas de buques españoles según zona de captura FAO*

Zona de Captura FAO	2006		2007		2008	
	Peso vivo (toneladas)	Valor (miles de euros)	Peso vivo (toneladas)	Valor (miles de euros)	Peso vivo (toneladas)	Valor (miles de euros)
Atlántico norte occidental	21.588,2	45.963,6	17.626,7	30.913,5	18.941	42.068
Atlántico norte oriental	373.231,1	731.729,1	326.360,4	599.834,1	379.763	822.914
Atlántico centro occidental	2.903,7	4.920,1	7.464,4	13.981,1	1.644	3.385
Atlántico centro oriental	81.252,1	231.398,5	101.429,1	262.087,4	57.798	189.097
Mediterráneo	130.702,3	377.505,0	119.093,4	364.749,8	105.227	370.549
Atlántico sur occidental	25.781,8	41.255,0	57.019,2	109.141,9	18.273	26.371
Atlántico sur oriental	9.541,8	31.878,5	18.741,7	44.876,2	264.702	349.591
Antártico oriental	249,5	1.096,5	403,5	497,5	407	666
Total Atlántico	645.250,5	1.465.746,3	648.138,3	1.426.081,6	846.755	1.804.641
Índico occidental	38.640,8	48.981,6	50.679,9	97.576,3	8.716	17.591
Índico oriental	1.362,8	2.655,3	806,3	2.401,2	1.330	2.155
Antártico occidental	445,2	1.182,1	211,7	425,5	42	93
Total Índico	40.448,7	52.819,0	51.697,9	100.403,0	10.088	19.839
Pacífico norte occidental	-	-	-	-	-	-
Pacífico norte oriental	-	-	-	-	-	-
Pacífico centro oriental	16.687,5	19.411,7	325,3	1.505,7	34	92
Pacífico sur occidental	2.147,1	5.965,0	5.583,4	21.522,8	16.952	23.519
Pacífico sur oriental	6.362,4	16.012,8	89.677,2	89.387,1	12.450	19.658
Antártico central	-	-	38,8	78,1	639	1.119
Total Pacífico	25.197,0	41.389,5	95.624,8	112.493,8	30.075	44.388
TOTAL	710.896,2	1.559.954,8	795.461,0	1.638.978,3	886.916	1.868.869

* FAO: Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación

CAPÍTULO 26: ACUICULTURA

Se incluyen en este capítulo, datos sobre acuicultura, por su futuro importante, en el ámbito de la alimentación, pero la única forma de saber su importancia real, dentro del conjunto de los productos pesqueros, es conocer dichos datos. Los resultados se presentan en tablas predeterminadas en cuatro grupos: establecimientos, producción, empleo y consumos intermedios.

La Operación Estadística del PEN que da origen a los resultados que se publican, es la “Encuesta de actividad de los establecimientos de acuicultura”, encuesta que se realiza anualmente a los responsables de los citados establecimientos.

Se muestra el número de establecimientos de acuicultura que han tenido producción, agrupados por diferentes clasificaciones, mostradas en las tablas estadísticas.

La producción de los establecimientos de acuicultura se recoge en dos variables, el valor expresado en euros y la cantidad, expresada en kilogramos al referirse a la fase 4 de cultivo (Engorde a talla comercial).

El empleo se recoge en dos variables principales, “Unidad de trabajo anual” (UTA) y “Número de personas”. La UTA se calcula a partir del número de horas trabajadas y las personas, cuyo número se contabiliza, son quienes han realizado dichas horas. Estas variables se agrupan y clasifican de forma diferente según las tablas estadísticas mostradas.

Se recogen algunos de los consumos intermedios utilizados en la producción. Inicialmente se muestra la alimentación proporcionada a las especies en cultivo. También se muestra la producción de la fase de cultivo “engorde a talla comercial”, que es la única expresada en kilogramos, unidad que se utiliza en ambos casos.

ACUICULTURA

26.1. Serie histórica del número de establecimientos con producción según origen del agua y tipo de establecimiento

Origen del agua	Tipo de establecimiento	2004	2005	2006	2007	2008
De mar	En tierra firme	43	51	50	49	46
	En enclaves naturales	14	8	8	8	26
	De cultivo horizontal	27	25	25	51	55
	De cultivo vertical	3.714	3.719	3.696	3.732	3.743
	De cultivo en jaulas	63	71	71	75	78
	Total		3.861	3.874	3.850	3.915
De zona intermareal salobre	En tierra firme	5	5	4	5	1
	En enclaves naturales	17	21	19	24	10
	De cultivo horizontal	1.302	1.306	1.307	1.328	1.116
	De cultivo vertical	–	–	–	–	0
	De cultivo en jaulas	–	–	–	–	0
Total		1.324	1.332	1.330	1.357	1.127
Total Marina		5.185	5.206	5.180	5.272	5.075
De zona continental	En tierra firme	179	173	175	178	168
	En enclaves naturales	87	56	66	52	51
	De cultivo horizontal	–	–	–	–	0
	De cultivo vertical	–	–	–	–	0
	De cultivo en jaulas	1	1	1	1	1
Total Continental		267	230	242	231	220
TOTAL	En tierra firme	227	229	229	232	215
	En enclaves naturales	118	85	93	84	87
	De cultivo horizontal	1.329	1.331	1.332	1.379	1.171
	De cultivo vertical	3.714	3.719	3.696	3.732	3.743
	De cultivo en jaulas	64	72	72	76	79
TOTAL ACUICULTURA		5.452	5.436	5.422	5.503	5.295

ACUICULTURA

26.2. Producción según tipo de acuicultura, origen del agua, grupo de especies y valor y cantidad por fase de cultivo, 2008

Tipo de acuicultura	Origen del agua	Grupo de especies	Valor (miles de euros)			Cantidad				
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a tala comercial	Fase 1. Puesta (miles de huevos)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (miles de individuos)	Fase 3. Preengorde- semillero (Nursery) (miles de individuos)	Fase 4. Engorde a tala comercial (toneladas)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (miles de individuos)
MARINA	De mar	Peces	264.501,7	36.771,8	227.729,9	0,0	26.020,9	113.367,3	43.267,8	2,3
		Crustáceos	11,5	0,0	11,5	0,0	0,0	6.238,0	0,8	0,0
		Moluscos	100.760,6	1.402,7	99.357,9	0,0	0,0	866.590,3	182.579,2	0,0
		Plantas acuáticas	685,9	0,0	685,9	0,0	0,0	0,0	13,5	0,0
	Total	365.959,8	38.174,5	327.785,3	0,0	26.020,9	986.195,6	225.861,4	2,3	
	De zona intermareal salobre	Peces	12.496,6	1.810,4	10.686,2	0,0	0,0	5.233,6	1.428,7	0,6
		Crustáceos	1.244,1	23,0	1.221,1	0,0	0,0	700,0	111,9	0,0
		Moluscos	14.165,2	10,1	14.155,1	0,0	0,0	3.900,0	2.605,2	0,0
		Total	27.905,9	1.843,5	26.062,4	0,0	0,0	9.833,6	4.145,8	0,6
		Peces	276.998,3	38.582,2	238.416,1	0,0	26.020,9	118.600,9	44.696,5	2,9
		Crustáceos	1.255,6	23,0	1.232,6	0,0	0,0	6.938,0	112,7	0,0
		Moluscos	114.925,9	1.412.794,1	113.513,1	0,0	0,0	870.490,3	185.184,5	0,0
Plantas acuáticas		685,9	0,0	685,9	0,0	0,0	0,0	13,5	0,0	
Total Marina	393.865,7	40.018,0	353.847,7	0,0	26.020,9	996.029,2	230.007,2	2,9		
CONTINENTAL	De zona continental	Peces	68.794,1	9.099,1	59.695,0	774.352,1	26.614,6	56.328,3	23.146,4	27,1
		Crustáceos	5,4	0,0	5,4	0,0	0,0	80,0	0,3	0,0
		Total Continental	68.799,5	9.099,1	59.700,4	774.352,1	26.614,6	56.408,3	23.146,7	27,1
TOTAL		Peces	345.792,4	47.681,3	298.111,1	774.352,1	52.635,5	174.929,2	67.842,9	30,0
		Crustáceos	1.261,0	23,0	1.238,0	0,0	0,0	7.018,0	113,0	0,0
		Moluscos	114.925,9	1.412,8	113.513,1	0,0	0,0	870.490,3	185.184,5	0,0
		Plantas acuáticas	685,9	0,0	685,9	0,0	0,0	0,0	13,5	0,0
		Total	462.665,1	49.117,1	413.548,1	774.352,1	52.635,5	1.052.437,5	253.153,9	30,0

ACUICULTURA

26.3. Uso de la producción según valor y cantidad por fase de cultivo y destino, 2008

Uso de la producción	Valor (miles de euros)			Cantidad				
	Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (miles de huevos)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (miles de unidades)	Fase 3. Preengorde-semillero (Nursery) (miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (toneladas)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (miles de individuos)
Consumo humano directo	367.643,4	-	367.643,4	-	-	-	170.288,8	-
Consumo humano industria alimentaria	46.089,0	2.921,9	43.167,2	542.348,4	-	-	81.948,8	-
Alimentación animal	0,5	-	0,5	-	-	-	0,6	-
Reproducción (al medio natural)	2.237,6	374,0	1.863,6	0440,89	1.377,0	9.342,6	881,1	12,4
Ciclo acuícola	46.333,1	45.644,4	688,7	231.562,8	51.233,8	1.042.738,3	3,7	17,6
Ornamental	78,2	75,2	3,0	-	14,8	104,9	0,1	-
Otros	283,4	101,7	181,7	-	9,9	251,8	30,8	-
TOTAL	462.665,1	49.117,1	413.548,1	774.352,1	52.635,5	1.052.437,5	253.153,9	30,0

ACUICULTURA

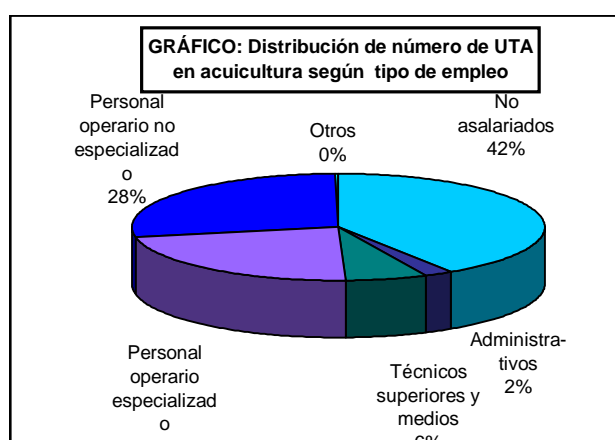
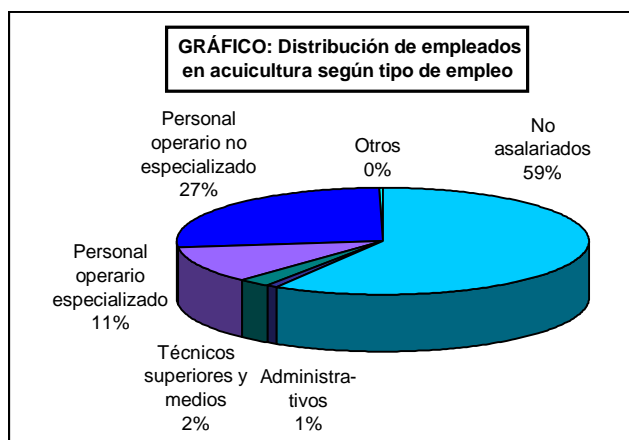
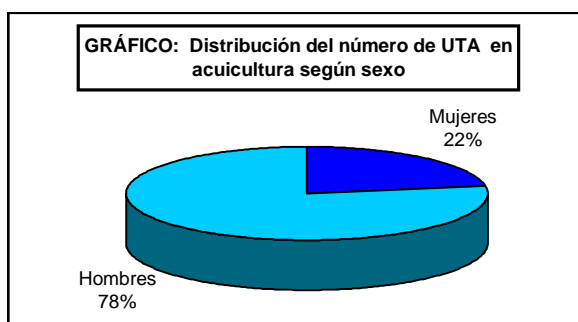
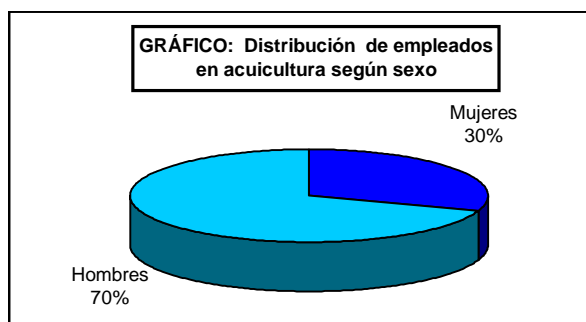
26.4. Serie histórica del número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según tipo de empleo

Empleo	2004		2005		2006		2007		2008	
	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
No asalariados	3.907	13.739	3.089	12.687	3.360	14.892	3.617	16.309	2.698	15.402
Administrativos	141	286	177	460	181	458	178	278	142	263
Técnicos superiores y medios	380	488	412	514	408	491	421	555	424	618
Personal operario especializado	1.449	2.172	1.616	2.996	1.680	4.877	1.643	3.692	1.484	2.942
Personal operario no especializado	1.532	8.868	1.261	5.960	1.239	4.478	1.746	6.754	1.836	7.057
Otros	36	98	31	39	35	44	45	55	25	41
TOTAL	7.445	25.651	6.587	22.655	6.903	25.240	7.650	27.643	6.608	26.322

ACUICULTURA

26.5 . Número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según sexo y tipo de empleo, 2008

Empleo	Mujeres		Hombres		Total	
	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
No asalariados	828	6.300	1.869	9.102	2.698	15.402
Administrativos	91	182	51	81	142	263
Técnicos superiores y medios	142	201	282	417	424	618
Personal operario especializado	108	172	1.375	2.770	1.484	2.942
Personal operario no especializado	311	1.109	1.525	5.948	1.836	7.057
Otros	4	14	21	27	25	41
TOTAL	1.485	7.978	5.123	18.344	6.608	26.322



ACUICULTURA

26.6. Análisis autonómico del número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según tipo de empleo, 2008

Comunidad Autónoma	Asalariados		No asalariados		Total	
	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
Galicia	1.628	7.236	2.518	14.935	4.145	22.170
P. de Asturias	80	86	1	1	81	87
Cantabria	80	84	63	115	142	199
País Vasco	38	43			38	43
Navarra	15	16			15	16
La Rioja	19	34			19	34
Aragón	51	57			51	57
Cataluña	249	818	53	175	302	993
Baleares	65	65	6	31	70	96
Castilla y León	161	175	3	8	165	183
Madrid	-	-	-	-	-	-
Castilla-La Mancha	49	58	-	-	49	58
C. Valenciana	376	557	12	24	388	581
R. de Murcia	292	523	-	-	292	523
Extremadura	59	115	9	21	68	136
Andalucía	578	777	27	83	605	860
Ceuta y Melilla	0	2	-	-	0	2
Canarias	171	275	7	9	178	284
ESPAÑA	3.910	10.920	2.698	15.402	6.608	26.322

CAPÍTULO 27: INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA

En este capítulo se incluyen datos, de los establecimientos de industrias de productos de la pesca y de su actividad y producción, obtenidos del INE, a partir de la Encuesta Industrial de Empresas (EIAE) y de la Encuesta de Consumos Energéticos (ECE).

Una parte de la producción del sector pesquero primario va dirigida a las industrias, donde se transforma dicha producción. Estas industrias también se abastecen del comercio exterior y su actividad es la “elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado”, subsector 152 de la Clasificación Nacional de Actividades Económicas (CNAE 93) del Instituto Nacional de Estadística (INE).

INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA

27.1.1. Número de empresas según grupos de tamaño y sector de actividad

Tamaño	2005		2006		2007	
	CNAE 152. Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	Total industria	CNAE 152. Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	Total industria	CNAE 152. Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	Total industria
Menos de 20 personas ocupadas	368	132.421	339	131.301	358	127.063
20 o más personas ocupadas	250	24.690	252	24.655	262	24.257
TOTAL	618	157.111	591	155.956	620	151.320

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de empresas). Realizado con datos de la CNAE 1993

CNAE 102. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos			
Años	Menos de 20 personas ocupadas	20 o más personas ocupadas	TOTAL
2008	336	236	572

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de empresas). Realizado con datos de la CNAE 2009

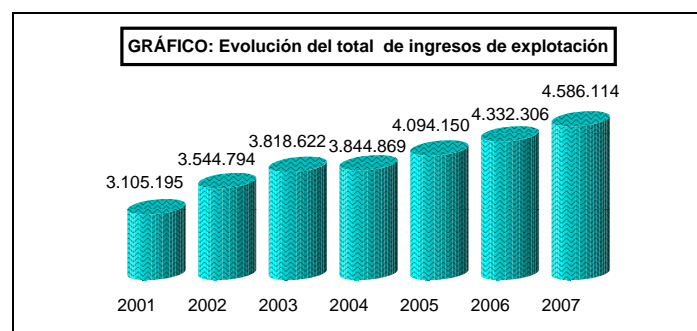
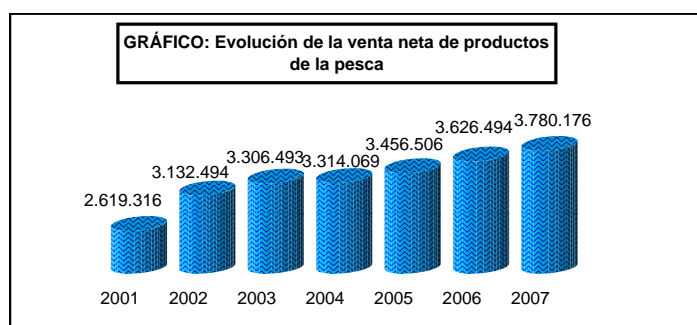
INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA

27.1.2 . Principales variables económicas para la elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado (miles de euros)

CNAE 152. Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado

Años	Ventas netas de productos	Ventas netas de mercaderías	Prestaciones de servicios	Importe neto de la cifra de negocios	Trabajos realizados para el inmovilizado	Subvenciones a la explotación	Otros ingresos de explotación	Total de ingresos de explotación	Variación de existencias de productos	Consumo de materias primas
2001	2.619.316	392.302	62.505	3.074.123	485	16.821	13.766	3.105.195	50.643	1.627.808
2002	3.132.494	306.875	81.055	3.520.425	1.538	14.777	8.054	3.544.794	-21.315	1.977.523
2003	3.306.493	394.332	89.319	3.790.144	645	19.658	8.175	3.818.622	17.159	2.071.427
2004	3.314.069	395.288	103.114	3.812.471	1.941	19.434	11.023	3.844.869	19.162	2.064.190
2005	3.456.506	510.582	90.362	4.057.451	1.670	19.362	15.667	4.094.150	18.000	2.141.361
2006	3.626.494	540.198	129.663	4.296.355	2.089	16.069	17.792	4.332.306	40.211	2.257.923
2007	3.780.176	631.758	137.631	4.549.564	2.121	16.851	17.578	4.586.114	23.410	2.366.728

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 1993



INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA

27.1.3. Principales variables económicas para la elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado (conclusión) (miles de euros)

CNAE 152. Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado

Años	Consumo de otros aprovisionamientos	Consumo de mercaderías	Trabajos realizados por otras empresas	Consumos y trabajos realizados por otras empresas	Gastos de personal	Servicios exteriores	Dotaciones para amortización del inmovilizado	Total de gastos de explotación	Inversión realizada en activos materiales	Resultado del ejercicio
2001	227.560	308.716	45.041	2.209.126	347.896	357.567	68.444	2.983.032	111.084	78.786
2002	242.462	237.980	55.041	2.513.007	373.774	392.595	79.767	3.359.142	105.477	76.886
2003	283.345	307.793	57.798	2.720.363	412.283	438.609	88.777	3.660.033	117.194	100.595
2004	283.433	305.148	54.359	2.707.129	414.213	471.545	97.958	3.690.844	168.426	114.266
2005	273.863	393.322	63.617	2.872.163	431.719	490.810	105.934	3.900.626	145.956	113.436
2006	290.167	402.193	69.442	3.019.724	454.156	556.797	127.795	4.158.472	164.469	123.613
2007	306.516	483.946	65.191	3.222.381	477.542	571.560	124.624	4.399.106	134.906	118.589

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 1993

CNAE 102. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos

	ANOS 2008
Ventas netas de productos	3.695.876
Ventas netas de mercaderías	343.729
Prestaciones de servicios	108.639
Importe neto de la cifra de negocios	4.148.244
Trabajos realizados por la empresa para su activo	6.055
Subvenciones, donaciones y legados	25.030
Resto de ingresos de explotación	23.113
Ingresos de explotación	4.202.441
Variación de exist.de materias primas, aprov. y mercaderías	24.094
Variación de existencias de productos	15.953
Compras netas de materias primas	2.433.079
Compras netas de otros aprovisionamientos	283.804
Compras netas de mercaderías	263.210
Trabajos realizados por otras empresas	55.010
Compras y trabajos realizados por otras empresas	3.035.103
Gastos de personal	446.644
Servicios exteriores	476.821
Restos de gastos de explotación	82.014
Gastos de explotación	4.040.582
Resultado del ejercicio	67.923
Inversión en activos materiales	212.425
Inversión en activos intangibles	5.901

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 2009

INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA

27.1.4. Consumos energéticos según producto consumido y subsector de actividad (miles de euros)

Consumos energéticos	2003		2005		2007	
	Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	Total industria extractiva y manufacturera	Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	Total industria extractiva y manufacturera	Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	Total industria extractiva y manufacturera
Carbón y derivados	-	174.507	-	205.937	-	295.188
Productos petrolíferos	17.201	1.372.860	22.772	1.690.643	30.801	1.925.778
Gas	856	1.683.659	1.265	1.992.278	2.312	3.047.604
Electricidad	21.823	3.633.775	24.675	3.916.243	33.324	5.302.029
Otros consumos energéticos	2.604	220.627	273	372.399	2.446	409.404
TOTAL CONSUMOS ENERGÉTICOS	42.484	7.085.427	48.985	8.177.499	68.884	10.980.004

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta de Consumos Energéticos)

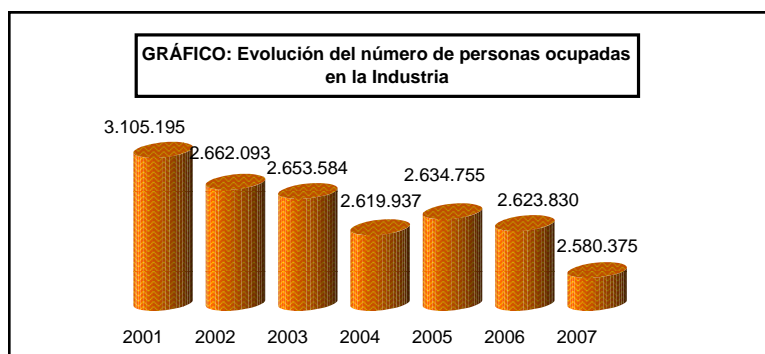
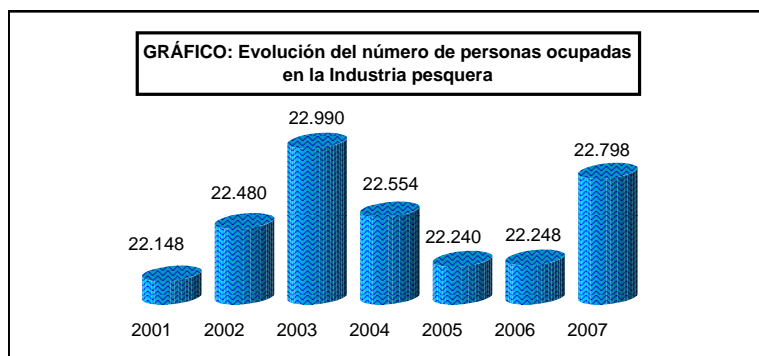
INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA

27.1.5. Número de personas ocupadas y horas trabajadas en la Industria pesquera y en el total de la Industria

CNAE 152. Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado

Años	Industria pesquera		Total industria	
	Nº personas ocupadas	Nº de horas trabajadas (miles de horas)	Nº personas ocupadas	Nº de horas trabajadas (miles de horas)
2001	22.148	37.838	2.691.707	4.722.145
2002	22.480	38.867	2.662.093	4.660.566
2003	22.990	39.688	2.653.584	4.636.186
2004	22.554	38.872	2.619.937	4.579.342
2005	22.240	38.540	2.634.755	4.591.779
2006	22.248	38.198	2.623.830	4.586.360
2007	22.798	38.552	2.580.375	4.493.748

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 1993



CNAE 102. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos

Años	Personas Ocupadas	
	Industria Pesquera	Horas Trabajadas
2008	19.737	34.370

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 2009

Años	Personas Ocupadas	
	CNAE 102. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	Total industria
2008	19.737	2.514.397

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 2009

CAPÍTULO 28: COMERCIO EXTERIOR EN EL MEDIO MARINO

Se incluyen en este capítulo, datos sobre productos de la pesca, que se consumen en España y tienen su origen en capturas de buques españoles y en importaciones de dichos productos.

Los datos de la balanza comercial los obtiene la Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT), limitándose nuestro trabajo a seleccionar las partidas correspondientes a los productos de la pesca incluidos en la Nomenclatura Combinada (NC), utilizada por el Arancel Integrado de Aplicación (TARIC, en el comercio exterior).

COMERCIO EXTERIOR EN EL MEDIO MARINO

28.1. Peso y valor de los productos de la pesca, 2008

Productos	Importaciones		Exportaciones		Saldo comercial (miles de euros)	Tasa de cobertura (%)
	Peso (toneladas)	Valor (miles de euros)	Peso (toneladas)	Valor (miles de euros)		
Peces vivos	2.694	32.740	7.143	39.692	6.952	121,23
Pescado fresco y refrigerado	228.446	811.711	94.267	363.248	-448.463	44,75
Pescado congelado	295.170	582.092	446.374	600.045	17.953	103,08
Filetes y carnes de pescado	194.716	596.616	44.793	189.963	-406.653	31,84
Pescado seco, salado o en salmuera, ahumado, harina, polvo y pellets	49.487	248.668	12.659	68.707	-179.962	27,63
Crustáceos	203.889	1.112.060	26.325	178.938	-933.122	16,09
Moluscos	377.748	925.780	160.815	373.385	-552.394	40,33
Preparados y conservas de pescado	125.156	410.738	107.633	449.150	38.412	109,35
Preparados y conservas de crustáceos y moluscos	22.208	100.839	26.326	74.585	-26.254	73,96
Aceites y grasas de pescado	23.276	34.065	4.712	23.478	-10.587	68,92
Harinas de pescado, crustáceos y moluscos impropios para alimentación humana	82.970	59.105	19.040	13.825	-45.280	23,39
TOTAL PRODUCTOS PESQUEROS	1.605.759	4.914.414	950.086	2.375.014	-2.539.400	48,33

Fuente: Agencia Estatal de Administración Tributaria

COMERCIO EXTERIOR EN EL MEDIO MARINO

28.2. Peso y valor de los productos de la pesca según grupos de países, 2008

Productos		Importaciones		Exportaciones	
		Peso (toneladas)	Valor (miles de euros)	Peso (toneladas)	Valor (miles de euros)
Peces vivos	Países UE (27)	2.127	25.320	6.919	32.467
	Terceros países	567	7.420	224	7.225
Pescado fresco o refrigerado	Países UE (27)	147.361	514.488	87.568	271.689
	Terceros países	81.086	297.223	6.700	91.559
Pescado congelado	Países UE (27)	75.383	156.854	162.484	305.553
	Terceros países	219.786	425.238	283.890	294.492
Filetes y demás carne de pescado	Países UE (27)	36.149	148.211	36.048	131.584
	Terceros países	158.566	448.405	8.744	58.378
Pescado seco, salado, etc.	Países UE (27)	14.371	75.488	8.882	62.317
	Terceros países	35.116	173.181	3.777	6.390
Crustáceos	Países UE (27)	46.892	280.528	24.589	170.548
	Terceros países	156.997	831.532	1.735	8.389
Moluscos	Países UE (27)	64.593	218.524	139.787	320.077
	Terceros países	313.155	707.255	21.028	53.309
Preparados y conservas de pescado	Países UE (27)	12.341	43.158	97.313	401.949
	Terceros países	112.815	367.580	10.320	47.201
Preparados y conservas de crustáceos y moluscos	Países UE (27)	4.752	36.288	21.518	56.880
	Terceros países	17.456	64.551	4.807	17.705
Aceites y grasas de pescado	Países UE (27)	14.353	15.618	4.035	16.460
	Terceros países	8.923	18.447	677	7.018
Harinas de pescado	Países UE (27)	3.405	2.755	19.040	13.825
	Terceros países	79.565	56.350	0	0
Total Países UE (27)		421.727	1.517.233	608.184	1.783.349
Total Terceros Países		1.184.032	3.397.181	341.902	591.666
TOTAL		1.605.759	4.914.414	950.086	2.375.014

Fuente: Agencia Estatal de Administración Tributaria

CAPÍTULO 29: DATOS SOBRE EMPLEO EN EL MEDIO MARINO

En este capítulo, se incluyen datos sobre empleo en el sector económico primario, pesca marítima y acuicultura, y sector económico secundario, industrias incluidas en el subsector 152 de la CNAE (industrias dedicadas a la “Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado”).

Las fuentes utilizadas para elaborar las tablas de datos sobre empleo son diversas por lo que las variables medidas y las ramas de actividad no son homogéneas, pero la comparativa puede acercarnos a una visión general del empleo en el sector económico primario, pesca marítima y acuicultura, y en el secundario, con la industria de transformación de productos de la pesca.

Dichas fuentes son las siguientes: Datos de empleo procedentes del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA), datos de empleo procedentes del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales y datos de empleo procedentes del Instituto Nacional de Estadística (INE), relativos a la Encuesta de Población Activa (EPA) y a la Encuesta Industrial de Empresas (EIAE)

DATOS SOBRE EMPLEO EN EL MEDIO MARINO

29.1. Serie histórica de empleo según conceptos y fuentes de información

Años	Concepto	Fuente de información			
		Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino (UTA)	Ministerio de Trabajo e Inmigración (nº de afiliados en alta laboral)	Encuesta de población activa del INE (nº de Personas Ocupadas en Pesca)	Encuesta industrial de empresas del INE (nº de empresas de pesca)
2004	Pesca marítima	46.310	-	-	-
	Acuicultura	7.445	-	-	-
	Total de pesca y acuicultura	53.755	52.589	51.375	-
	Industrias de productos de la pesca	-	-	-	22.554
2005	Pesca marítima	42.734	-	-	-
	Acuicultura	6.587	-	-	-
	Total de pesca y acuicultura	49.321	50.621	60.100	-
	Industrias de productos de la pesca	-	-	-	22.240
2006	Pesca marítima	33.387	-	-	-
	Acuicultura	6.903	-	-	-
	Total de pesca y acuicultura	40.290	48.551	51.300	-
	Industrias de productos de la pesca	-	-	-	22.248
2007	Pesca marítima	35.258	-	-	-
	Acuicultura	7.650	-	-	-
	Total de pesca y acuicultura	42.908	46.466	52.200	-
	Industrias de productos de la pesca	-	-	-	22.798
2008	Pesca marítima	31.386	-	-	-
	Acuicultura	6.608	-	-	-
	Total de pesca y acuicultura	37.994	48.498	47.800	-
	Industrias de productos de la pesca	-	-	-	19.737

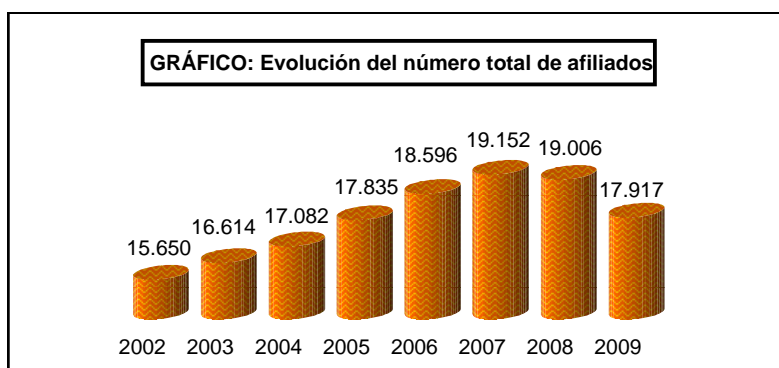
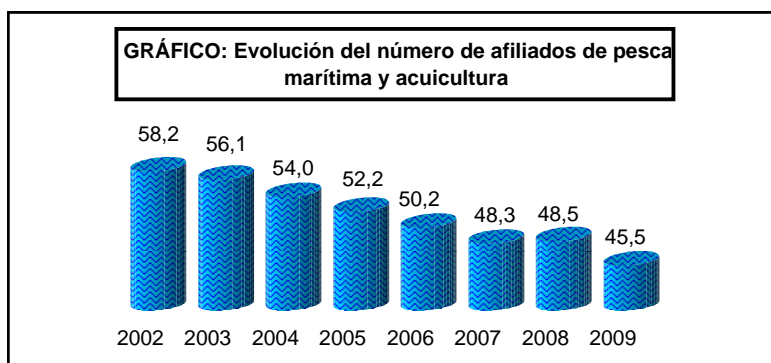
DATOS SOBRE EMPLEO EN EL MEDIO MARINO

29.2. Serie histórica del número de afiliados de pesca marítima y acuicultura y del total (miles de personas)

Años	Pesca marítima y acuicultura	Total de afiliados
2002	57,1	16.126
2003	56,1	16.614
2004	54,0	17.082
2005	52,2	17.835
2006	50,2	18.596
2007	48,3	19.152
2008	48,5	19.006
2009	45,5	17.917

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración

Nota: Los datos de Pesca y Acuicultura a partir de enero de 2009 reflejan la nueva Clasificación Nacional de Actividades Económicas CNAE 2009 establecida en el Real Decreto 475/2007, de 13 de abril. Para reconstruir los datos de años anteriores se ha utilizado la doble codificación de la actividad económica de los Ficheros de Afiliación de la Seguridad Social, con fecha 31 de enero de 2009





GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE MEDIO AMBIENTE
Y MEDIO RURAL Y MARINO

SUBSECRETARÍA

SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA