



Aumenta 114 hm<sup>3</sup> respecto a la semana anterior

## La reserva hidráulica se encuentra al 57,2% de su capacidad total

**19 dic. 06.** - La reserva hidráulica está al 57,2% de su capacidad total. Actualmente hay 30.968 hm<sup>3</sup> de agua embalsada, lo que representa un aumento de 114 hm<sup>3</sup> (el 0,2%) con respecto a los niveles de la semana anterior.

Esta semana, la Cuenca del Duero ha aumentado 161 hm<sup>3</sup> con relación a la semana pasada, mientras que la Cuenca del Tajo ha disminuido 226 hm<sup>3</sup>.

La reserva por ámbitos es la siguiente:

Galicia Costa se encuentra al 78,9%

Norte I (sur de Galicia y norte de León) al 86,5%

Norte II (Asturias y Cantabria) al 84,8%

Norte III (País Vasco excepto sus cuencas internas) al 54,9%

Cuencas internas del País Vasco al 47,6%

Duero al 79,2 %

Tajo al 65,1%

Guadiana (Castilla-La Mancha y Extremadura) al 58,3%

Cuenca Atlántica Andaluza al 48,9%

Guadalquivir al 39,8%

Cuenca Mediterránea Andaluza al 29,5%

Segura al 11,7%

Júcar al 13,7%

Ebro al 59,4%

Cuencas internas de Cataluña al 49,7%

Las precipitaciones han sido escasas en todo el territorio nacional. La máxima se ha producido en Melilla, con 34,1 litros por metro cuadrado.

La situación de las cuencas a fecha de hoy, en hectómetros cúbicos, se detalla en el cuadro adjunto:

AMBITOS	RESERVA TOTAL EMBALSADA			
	Capacidad Total	Año Actual	Año Anterior	Media 10 Años
Galicia Costa	684	540	415	427
Norte I	3.030	2.621	1.650	1.849
Norte II	554	470	338	382
Norte III	71	39	59	52
Cuencas internas del País Vasco	21	10	20	17
Duero	7.463	5.912	3.561	4.322
Tajo	11.009	6.944	4.504	5.851
Guadiana	8.292	4.835	4.736	5.188
Cuenca Atlántica Andaluza	2.216	1.084	1.028	1.394
Guadalquivir	7.152	2.845	2.791	4.225
Vertiente Atlántica	40.492	25.300	19.102	23.707
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.041	307	276	500
Segura	1.129	132	134	197
Júcar	3.346	460	650	827
Ebro	7.403	4.401	3.763	4.553
Cuencas internas de Cataluña	740	368	340	387
Vertiente Mediterránea	13.659	5.668	5.163	6.464
<b>TOTAL PENINSULAR</b>	<b>54.151</b>	<b>30.968</b>	<b>24.265</b>	<b>30.171</b>