



# JORNADAS: LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS Y LOS ESPACIOS NATURALES

**Primera Reunión:** "HUMEDALES E HIDROGEOLOGÍA" día 16 de Noviembre de 2011

**Segunda Reunión:** "RECURSOS HÍDRICOS Y PATRIMONIO NATURAL" durante el primer trimestre del año 2012.

## PROGRAMA DE LA PRIMERA REUNIÓN

9,45-10 INAUGURACIÓN

10-11,30 SESION MATINAL Moderador Juan José Durán Valsero

PONENTE	TITULO
Alfredo García Domingo	Modelo conceptual Geológico e hidrogeológico de un humedal: Aplicación al mediterráneo español.
Rosa Mediavilla López	Registro sedimentario. Aplicación al estudio de Humedales.
Javier Lamban Jiménez	Instrumentación de humedales y espacios naturales protegidos. Lagunas de Estaña

11,30-12 DESCANSO

12 -14 SESION DE MEDIODÍA Moderador Juan Carlos Rubio Campos

PONENTE	TITULO
José M <sup>a</sup> Ruiz Hernández	Uso de técnicas hidrogeoquímicas e isotópicas. Laguna de Fuente de Piedra
Javier Heredia Díaz	La relación Cloruro- Bromuro como trazador natural en ambientes salinos. Laguna de Fuentedepiedra
Carolina Guardiola Albert	Monitorización, caracterización y evolución de la zona no saturada. Parque Nacional de Doñana.
José Luís García Arostegui	Acuíferos asociados a lagunas costeras. El Mar Menor y el Campo de Cartagena.

16-17 SESION DE TARDE Moderador Gerardo Ramos González

PONENTE	TITULO
África de la Hera Portillo	Caracterización hidrogeológica de la relación humedal-acuífero en las cuencas intercomunitarias.
Bruno J. Ballesteros Navarro	Los humedales de la demarcación hidrográfica del Júcar y su relación con las masas de agua subterránea

17-18,30 MESA REDONDA Moderador Juan Antonio López Geta

### ¿Qué debe aportar la Hidrogeología al conocimiento de los Humedales?

Victor Cifuentes Sánchez. Confederación Hidrográfica del Guadalquivir

M<sup>a</sup> José Viñals Blasco. Centro español de Humedales

Víctor M. Díez Urbano. Consejería de Agricultura de la Junta de Comunidades de Castilla La Mancha

Eva Hernández Herrero WWF España

Magdalena Bernués Sanz. Dirección del Medio Natural y Política Forestal.MARM

El lugar de celebración será el Salón de Actos de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas, sita en la en C/ ALENZA, 2 de Madrid (Metro Ríos Rosas).

La entrada es libre hasta completar aforo

## ORGANIZA



## COORDINACIÓN TÉCNICA

Loreto Fernández Ruiz  
José Manuel Murillo Díaz  
Juan Antonio López Geta

## INSCRIPCIÓN

Nieves Fernández Lerma  
nieves.fernandez@igme.es  
tF. - 913495870