



**Asociación Española
de Hidrogeólogos**

JORNADA:

**EL PLAN DE ACCIÓN DE AGUAS SUBTERRÁNEAS.
OPORTUNIDAD CIENTÍFICO-TÉCNICA Y DISPONIBILIDAD
ECONÓMICA PARA LA IMPLEMENTACIÓN**

Madrid, 13 de junio de 2024

LUGAR: Salón de Actos de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía de Madrid. Ríos Rosas 21. 28003 Madrid

Jornada Gratuita

INFORMACIÓN Y CONTACTO: jornada.paas@gmail.com

Presentación →

Programa →

Inscripción →

Colaboran →

PRESENTACIÓN

La **ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE HIDROGEÓLOGOS (AEH)**, ha trabajado, desde su fundación en 1975, en la promoción de actividades en pos de alcanzar un mayor y mejor conocimiento de nuestras masas de agua subterráneas, de su preservación como valioso recurso estratégico, así como de evaluar la magnitud de los mismos. También de velar por los intereses profesionales de los hidrogeólogos.

En tan dilatada trayectoria hemos tenido oportunidad de organizar multitud de actos, conferencias, debates, jornadas de temática diversa, generalmente acompañada a los acontecimientos de interés nacional e internacional.

Entre los hitos importantes por su impacto y trascendencia merece destacarse la publicación, durante doce años, de la revista especializada **HIDROGEOLOGÍA** que, por su calidad y excelencia de los trabajos publicados, estuvo incluida en la base de datos de Ciencias de la Tierra “Geo Archive” de GEO SYSTEM.

Desde el primer Simposio de Hidrogeología, celebrado en Valencia, tras la fundación de la Asociación, hemos organizado de modo itinerante por nuestra geografía, diez Simposios de Hidrogeología. Los trabajos presentados y toda la documentación técnica expuesta y debatida en tales Simposios ha sido publicada en treinta tomos de la colección “**HIDROGEOLOGÍA Y RECURSOS HIDRÁULICOS**” que constituye la más importante referencia bibliográfica sobre las aguas subterráneas en nuestro país.

Hace más de tres décadas, colaboramos con la Administración en aquel, ya lejano, compendio de dieciséis programas para mejorar el conocimiento, protección y ordenación de las aguas subterráneas que, se incluyó en el año 1995 en el “Libro Blanco de las aguas subterráneas” y, posteriormente, en el artículo 29 de la Ley 10/2001 del Plan Hidrológico Nacional bajo la denominación de “Plan de Acción en materia de Aguas Subterráneas”. Aquellos antecedentes pueden considerarse prólogo y embrión de este “Plan de Acción de Aguas Subterráneas (2023-2030)”, elaborado por la Dirección General del Agua del MITERD y aprobado en julio del año pasado.

Como hidrogeólogos nos congratula que desde el Ministerio de Transición Ecológica y Reto Demográfico se preste atención a las olvidadas y, con frecuencia, denostadas, aguas subterráneas, recurso único en multitud de ocasiones, de trascendente magnitud y fácilmente accesible debido a su gran distribución espacial.

El citado “Plan de Acción de Aguas Subterráneas” (PAAS) nos congrega en esta Jornada con el propósito de debatir aspectos importantes del mismo, aportar la visión profesional de la situación actual, proponer actuaciones complementarias y ofrecer a la Dirección General del Agua el apoyo y colaboración de profesionales, asociaciones y colectivos expertos, para ejecutarlo.

[Volver al Inicio](#)

PROGRAMA

09:30-10:00. Recepciones de participantes

10:00-10:30. Inauguración de la jornada

Francisco Javier Elorza Tenreiro. Director Escuela Técnica Superior Ingenieros de Minas y Energía de Madrid

Ana María Alonso Zarza. Directora CN IGME-Consejo Superior de Investigaciones Científicas.

Nieves Sánchez Guitián. Presidenta del Ilustre Colegio Oficial de Geólogos

Sebastián Delgado Moya. Presidente Asociación Española de Hidrogeólogos

10:30-11:00. Primera Sesión. El Plan de Acción de Aguas Subterráneas 2023-2030.

Introductor. Fernando Octavio de Toledo y Ubieto, Vocal AEH

Ponente. Luis Antonio Martínez Cortina. Subdirector General Adjunto. Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico

11:00-11:30. Descanso. Café

11:30-12:00. Segunda Sesión. Conocimiento de las aguas subterráneas. Del PIAS al Plan de Acción de Aguas Subterráneas

Introductora. María Loreto Fernández Ruiz. Hidrogeóloga.

Ponente: Juan Antonio López Geta. Vicepresidente AEH. Exsubdirector general de Hidrogeología y Aguas Subterráneas del IGME.

12:00-12:30. Tercera Sesión. Problemáticas destacadas de las aguas subterráneas. Técnicas para aplicar.

Introductora: Lorena Bermejo Santos. CGSIngeniería

Ponente: Enrique Gutiérrez Díaz. CETAQUA-Andalucía

12:30-13:00. Cuarta Sesión. Oportunidades de las aguas subterráneas. Recurso ambiental. Recurso estratégico. Recarga artificial.

Introductor. Miguel Boned Niell. Tesorero AEH

Ponente. Juan Carlos Rubio Campos. Hidrogeólogo

13:00-13:30. Quinta Sesión. Profesionales Hidrogeólogos y la Empresa privada en el desarrollo del Plan de Acción de Aguas Subterráneas.

Introductor. Segismundo Niñerola Plá. Vocal AEH

Ponente. Jordi Guimerà Sola. AMPHOS21

13:30-14:00. Sexta Sesión. Gobernanza en la gestión de las aguas subterráneas. Su consideración en el Plan de Acción de Aguas Subterráneas.

Introductor. José María Herranz Villafruela. Vocal AEH

Ponente. Fernando Delgado Ramos. ETSICCP. Universidad de Granada

14:00-15:30 h. Vino español

15:30-17:00. Mesa redonda

Moderador: José María Santafé Martínez.

Participantes:

Víctor Juan Cifuentes Sánchez. Jefe OPH. Confederación Hidrográfica del Guadalquivir
Francisco Javier Elorza Tenreiro (UPM). Director Escuela Técnica Superior de Ingenieros de
Minas y Energía de Madrid
Jesús Carrera Ramírez. Investigador IDAEA-CSIC
Nieves Sánchez Guitián. Presidenta Ilustre Colegio Oficial de Geólogos
José Manuel Murillo Díaz. Hidrogeólogo

17:00 – 17:30 h. Conclusiones y clausura de la jornada

Conclusiones. Sebastián Delgado Moya. Presidente AEH.

Clausura. Luis Antonio Martínez Cortina. Subdirector General Adjunto. Ministerio para la
Transición Ecológica y el Reto Demográfico.

[Volver al Inicio](#)

INSCRIPCIÓN

La participación en la jornada es totalmente gratuita, si bien se requiere la inscripción previa.

Para inscribirse, utilice el siguiente formulario:

<https://forms.gle/xYWFtuvSbYRpDkpQA>

Si tiene alguna dificultad al pinchar en el enlace anterior (no le aparece en pantalla el formulario y le pide actualizar el navegador), acceda al formulario copiando el enlace en su navegador.

En caso de otras dificultades en la inscripción se deberán poner en contacto a través de la dirección de correo electrónico jornada.paas@gmail.com

Toda persona que tenga algún tipo de intolerancia alimentaria deberá comunicarlo al correo electrónico de la jornada indicando esta circunstancia.

[Volver al Inicio](#)

COLABORAN



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



PAAS

Plan de acción
de aguas subterráneas



ILUSTRE COLEGIO OFICIAL
DE GEÓLOG@S

1978-2023
45 AÑOS DEFENDIENDO LA PROFESIÓN



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR
DE INGENIEROS DE MINAS Y ENERGÍA



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

CEHYUMA

CENTRO DE HIDROGEOLOGÍA
DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA



club del agua
subterránea

CETAQUA
CENTRO TECNOLÓGICO DEL AGUA

AMPHOS²¹
an **RSK** company

[Volver al Inicio](#)