

INFORMASOCIOS, marzo 2019

46º Congreso de la Asociación Internacional de Hidrogeólogos (Málaga 22-27 de septiembre de 2019)

El Grupo Español de la AIH y el Centro de Hidrogeología de la Universidad de Málaga (CEHIUMA) organizan el 46º Congreso de la AIH. Toda la información está disponible en la página web <http://www.iah2019.org/>

IMPORTANTE: La fecha límite para presentación de resúmenes (*abstracts*) se prorrogado hasta el 30 de abril, aunque sería deseable no agotar en el nuevo plazo y que los interesados en enviar algo lo hagan antes. Invitamos a todos los asociados a que presenten resúmenes a través de la web del congreso, concretamente en el enlace siguiente: <https://iah2019.adabyron.uma.es/event/1/>. Los que sean aceptados por el comité científico se publicarán en las actas que se van a editar en formato electrónico. No se solicitan ni se publicarán comunicaciones completas. Las aportaciones podrán presentarse en el congreso de forma oral o como pósteres.

Las inscripciones en periodo de bajo coste deben hacerse efectivas antes del 30 de junio en la web <http://www.iah2019.org/registration-fees/>. Cada inscripción incluye: cóctel de bienvenida, cafés y pastas (mañana y tarde), almuerzos todos los días del congreso, cena de gala, excursión intracongreso (autobús y comida), mochila con documentación del congreso y pequeño regalo, actos sociales, etc.

Cuando queda poco menos de medio año para que se celebre el congreso, la organización avanza a buen ritmo. Se dispone de la reserva de espacios en el palacio de congresos de Málaga, sede del evento. Se están haciendo las gestiones oportunas para contratar los servicios de catering: cóctel de bienvenida, cafés y pastas, almuerzos y cena de gala.

En lo que concierne a los aspectos científicos, hasta ahora se han recibido alrededor de 500 resúmenes que están siendo revisados por el comité científico, bajo coordinación de su presidente (Jaime Gómez).

Hasta la fecha se han ofertado 7 cursos pre-congreso sobre temas diversos <http://www.iah2019.org/pre-congress-short-courses/>

Hay 10 sesiones temáticas, algunas con varias sub-sesiones, que incluyen todos los temas que se pueden tratar en hidrogeología <http://www.iah2019.org/topics-and-sessions/>. Para cada sesión temática se ha invitado a un conferenciante especialista en el tema <http://www.iah2019.org/keynote-lectures/>

Hay también un programa de acompañantes muy variado http://www.iah2019.org/wp-content/uploads/Accompanying_Persons_Programme.pdf

Se han planificado 8 excursiones intracongreso <http://www.iah2019.org/intra-congress-field-trip/> y 4 poscongreso <http://www.iah2019.org/post-congress-tours/>. Las primeras serán patrocinadas por instituciones y entidades diversas: Academia Malagueña de Ciencias, Fundación Cueva de Nerja, Grupo Suez-Hidralia, Ilustre Colegio Oficial de Geólogos de Andalucía, Club del Agua Subterránea y Asociación Española de hidrogeólogos, ayuntamientos de Antequera y Villanueva del Rosario. Para las segundas se buscarán apoyos, aunque en la que transcurrirá por Sevilla dispone ya de la colaboración de la Universidad Pablo de Olavide.

Se cuenta con el apoyo de UNESCO, la Organización Internacional de la Energía Atómica y el International Groundwater Resources Assessment Centre (IGRAC), que han aportado medios

económicos para inscripción de participantes de países en vías de desarrollo. Asimismo, se está promoviendo la colaboración de los servicios geológicos de diversos países mediante inscripción de técnicos e investigadores de los mismos en el ámbito de la hidrogeología y, en su caso, patrocinio. Ya han comprometido su colaboración los servicios geológicos de varios países (España-IGME, Alemania, Eslovaquia) y hay otros apoyos que se están gestionando (Francia, Reino Unido, Canadá, etc.)

A fecha de hoy, se cuenta con el patrocinio especial varias empresas (Hidropuls, Hidralia-Grupo Suez, petrolera francesa TOTAL) y de la Universidad de Málaga. Además, hay un amplio elenco de empresas que colaboran económicamente, varias de ellas con stand incluido en el palacio de congresos durante el evento: Aformhidro, Sondeos Martínez, Amphos 21, Roscoe Moss Company, Danone Waters-Aguas de Lanjarón, Initium, Sorigué, Beta Analytics. Se continúan haciendo gestiones para sumar empresas del sector del agua, en particular del ámbito de la hidrogeología. En este sentido animamos a los socios a colaborar en la búsqueda de apoyos.

En el marco del congreso se hará entrega de los premios de AIH-GE (10ª edición), que se convocarán próximamente. También se entregará el premio Carlos Ruiz Celaá que será convocado por el Club del Agua Subterránea.

Hidrogeodía 2019 (23-24 de marzo de 2019)

Esta jornada de divulgación de la hidrogeología y de la profesión del hidrogeólogo, en conmemoración del Día Mundial del Agua, han contado en este año con la participación de 1.365 personas en 19 provincias y comunidades autónomas españolas (A Coruña, Albacete, Alicante, Almería, Barcelona, Burgos, Ciudad Real, Extremadura, Galicia, Granada, Huelva, Madrid, Málaga, Murcia, Segovia, Sevilla, Tenerife, Valencia, Zaragoza) y en Andorra. La difusión del evento por parte de la IAH a través de distintos medios de comunicación (web, Facebook, entidades colaboradoras, prensa, etc.) ha contribuido en buena parte al gran éxito del Hidrogeodía 2019. Toda la información sobre la jornada está disponible en <http://www.aih-ge.org/index.php/hidrogeodia-2019/>. AIH-GE ha apoyado la organización de la jornada, coordinada por Juan José Durán con la inestimable colaboración de Almudena de la Losa, y ha hecho una aportación del orden de 250 euros por provincia. Desde la junta directiva de AIH-GE queremos agradecer el esfuerzo y la dedicación de los organizadores locales, sin los cuales sería imposible que la jornada se pudiera llevar a cabo.

Simposio internacional sobre recarga gestionada de acuíferos, ISMAR 2010 (Madrid 20-24 de mayo de 2010)

AIH-GE apoyó la candidatura de España para ISMAR 2010 y, en consecuencia, ha colaborado en la medida en que se le ha solicitado. Sobre este simposio, de gran interés internacional, se ha enviado a los asociados la información que se nos remitió en su momento, invitando a la participación, y se puso en la web de AIH-GE el enlace que sigue estando. Animamos a todos los socios interesados en la materia a que se inscriban y participen en ISMAR 2010.

Jornada sobre construcción, clausura y abandono de pozos: aspectos técnicos y legales (Madrid, 25 de junio de 2019)

En colaboración con las otras asociaciones hidrogeológicas españolas y con el apoyo del IGME se está organizando esta jornada, que se celebrará en la Escuela Superior de Ingenieros de Minas y Energía de Madrid. El programa está muy avanzado y se distribuirá próximamente. Se trata de una jornada en la que se abordan todos los aspectos relacionados con los sondeos desde que proyecta la perforación hasta que se clausura.

En esta materia, desde AIH-GE, se está trabajando hace tiempo para la elaboración de una norma de referencia. Los resultados de dicho trabajo se plasmarán en un libro que cuenta con la participación de un amplio elenco de especialistas en la construcción y clausura de pozos, coordinados por Carolina Guardiola y Sergio Martos, que será publicado por el IGME, con la colaboración de AIH-GE. Se pretende que este libro constituya el punto de partida de la eventual normativa al respecto.

IV Curso de AIH-GE sobre modelos hidrogeológicos (Sevilla, 8-12 de julio de 2019)

Este año el curso de modelos de AIH-GE será en la Universidad Pablo de Olavide. Se han agotado las 20 plazas que se ofertan y hay lista de espera.