

Organizan:

Asociación Española de Abastecimientos de Agua y Saneamiento (AEAS)
Sociedad Municipal de Aguas de Burgos, S.A.U

Sede:

FÓRUM EVOLUCIÓN Palacio de Congresos y Auditorio
Pº Sierra de Atapuerca, s/n
09002 Burgos

Información y control de inscripciones

Asociación Española de Abastecimientos de Agua y Saneamiento (AEAS)
Sor Ángela de la Cruz, 2 – 13ª D – 28020 Madrid
Tel. 914 490 910 - Fax. 915 713 523
jornadas@aeas.es
<http://www.aeas.es>

Inscripciones online

http://inscripciones.aeas.es/evento_inscripciones.asp?Evento=01



Alojamiento, viajes, contratación de stands y gestión del patrocinio

Atlantacongress
Av. Luis Montoto, 107, 4ª planta
41007 - Sevilla
Tel.: 954 581 101 Fax: 954 580 646
aeas2015@atlantacongress.org
<http://aeas2015.atlantacongress.org>



Aeas



Asociación Española de
Abastecimientos de Agua
y Saneamiento



Avance de Programa

PRESENTACIÓN

Del 28 al 30 de abril de 2015, la Asociación Española de Abastecimientos de Agua y Saneamiento (AEAS), celebrará las XXXIII Jornadas Técnicas de AEAS.

Tendrán lugar en Burgos, a orillas de la confluencia del Arlanzón con el Vena, donde a unos pocos kilómetros aguas arriba y a cientos de miles de años atrás, se agruparon algunos de los primeros europeos.

A nivel nacional, las Jornadas Técnicas de AEAS constituyen el principal foro de encuentro del sector del agua urbana que agrupa tanto a profesionales, como a empresas y organismos. Es el ámbito propicio para el intercambio de conocimientos técnicos, legales y de gestión; para el fortalecimiento de relaciones comerciales y para actualizar los aspectos de interlocución con las instituciones.

Como es habitual, el Salón Tecnológico del Agua complementará el programa técnico de las Jornadas y, en el mismo, las empresas más representativas del sector mostrarán su actividad, sea como operadores de abastecimiento y saneamiento, consultores o fabricantes y suministradores de sistemas, equipos y productos.

Desde AEAS y la Sociedad Municipal de Aguas de Burgos, S.A.U., empresa anfitriona y colaboradora en la realización de estas Jornadas, damos la bienvenida a todos y deseamos que esta sea una nueva oportunidad para el encuentro personal y profesional.

TEMÁTICA

Al igual que en las últimas ediciones, las propuestas de ponencias han sido muy numerosas y de indudable interés. Por ello, hemos ajustado la duración de las sesiones para que se puedan desarrollar el mayor número de temas posibles. Además, con el objetivo de propiciar la participación de las diversas categorías de miembros de AEAS (colectivos, colaboradores, protectores e individuales), las propuestas seleccionadas corresponden a las siguientes áreas temáticas:

Captación e ingeniería de tratamiento de agua:

Guía de planes de emergencia contra sequía, El carbón granular activo. La huella de carbono en el agua de grifo. Técnicas para eliminación de acrilamida. Huella hídrica, de carbono y cambio climático. Estaciones de termolimgografía. Satisfacción de demandas como objetivo de la Directiva Marco del Agua.

Calidad y Tratamiento:

Detección y cuantificación de legionella. Análisis organolépticos con microsensores. Criterios de validación de métodos para ensayos físico-químicos y microbiológicos. Generación de subproductos en el proceso de desinfección.

Redes de abastecimiento:

Mantenimiento preventivo, control para la reducción del Agua No Registrada (ANR), gestión de contadores.

Drenaje urbano:

Manual de recomendaciones para el diseño de tanques de tormenta. Evaluación de Descargas Sistemas Unitarios (DSU). Cambio climático en riesgo de inundaciones. Nuevos enfoques en gestión de alcantarillado.

Depuración de aguas residuales y reutilización:

Aplicación de normas de calidad ambiental. Problemática de toallitas húmedas en sistemas de saneamiento. Nuevas tecnologías en depuración. Optimización energética. Adaptación a vertidos de alta carga. Aprovechamiento de nutrientes.

Relaciones con los clientes y economía:

Gestión de reclamaciones en facturación. Gestión de la demanda. Tarifas en el entorno europeo. Nuevas herramientas de comunicación con usuarios. Contratación en el mercado de la energía. Sistema de gestión energética. Tarifas sociales.

Temas generales:

Aguas de Burgos comunicará su experiencia respecto al agua, Acuaes mostrará sus actuaciones y el Grupo de Trabajo Transversal de AEAS de I+D+i expondrá sus consideraciones sobre el ciclo de innovación en el sector del agua y su orientación hacia el futuro.

PROGRAMA

28 DE ABRIL

- 09.30 **Acreditación y entrega de documentación**
- 12.00 **Inauguración del Salón Tecnológico**
- 12.30 **Ceremonia inaugural de las Jornadas**
- 14.00 **Almuerzo de bienvenida**
- 16.00 – 17.20 **Sesiones técnicas paralelas**
- 17.20 **Pausa café**
- 17.45 **Acto de entrega de “La Gota Azul” de AEAS**
- 18.00 **El legado de Atapuerca:** conferencia y visita al Museo de la Evolución Humana.
- 20.30 **Recepción del Ayuntamiento de Burgos.**

29 DE ABRIL

- 9.30 – 11.30 **Sesiones técnicas paralelas**
- 11.30 **Pausa café**
- 12.00 – 14.00 **Sesiones técnicas paralelas**
- 14.00 **Almuerzo de trabajo**
- 16.00 – 17.00 **Sesiones técnicas paralelas**
- 17.00 **Pausa café**
- 17.30 – 18.30 **Sesiones técnicas paralelas**
- 18.30 **Fin sesiones**
- 20.00 **“Caleidoscopio”:** recital de guitarra.
- 21.00 **Cena oficial.**

30 DE ABRIL

- 9.30 – 11.10 **Sesiones técnicas paralelas**
- 11.10 **Pausa café**
- 11.30 – 13.15 **Sesiones conjuntas**
- 13.15 **Entrega de Premios de Periodismo de AEAS**
- 13.30 **Clausura de las Jornadas**
- 14.00 **Almuerzo típico**