PROGRAMA SMAGUA 2019





5-7 FEBRERO 2019

Feria de Zaragoza www.smagua.es



INFORMACIÓN GENERAL

El idioma oficial de las Jornadas es el español.

LUGAR DE CELEBRACIÓN

Feria de Zaragoza SMAGUA 2019

Autovía A-2 Km. 311 50012 Zaragoza

Tel: +34 976 76 47 65 smagua@feriazaragoza.es www.smagua.es

ANULACIÓN DE INSCRIPCIONES

En los casos de tener que abonar cuota, sólo se admitirán las cancelaciones que sean comunicadas por escrito antes del 14 de Enero de 2019.

A partir de esta fecha, únicamente se aceptará la sustitución de una persona por otra de la misma empresa, entidad, organismo, etc.

MODIFICACIONES DEL PROGRAMA

La Organización se reserva el derecho de modificar el programa previsto: títulos de sesiones y/o ponencias, ponentes y horarios si se producen circunstancias que obligaran a ello.

Se procurará, no obstante, poner en conocimiento de los participantes las modificaciones efectuadas.





DESCUENTOS EN VIAJES

IBERIA - 10% descuento En todos los vuelos cuyo destino final sea Zaragoza, Barcelona o Madrid

RENFE - 35% descuento

- Trenes AVE larga distancia
- Trenes AVE media distancia
 - Trenes de cercanías
 - Trenes media distancia convencional

SERVICIO DE AUTOBÚS

Gratuito Ciudad-Feria-Ciudad

La información sobre los horarios aparecerá en www.smagua.es en fechas próximas a la celebración de las Jornadas.

FORMA DE PAGO

La establecida por cada entidad organizadora.





RESUMEN DE JORNADAS

Fecha	Lugar	Nombre
Martes 5	Auditorio	La depuración de las aguas residuales en pequeñas poblaciones
Martes 5	Sala 3	La gestión de lodos de depuradora y su valorización energética 2019
Martes 5	Sala 3	Vida Brokerage Event: Innovación en el uso de agua en procesos agroalimentarios
Martes 5	Sala 4	Eficiencia Energética y Renovación de Instalaciones
Miércoles 6	Auditorio	Día del Usuario - Regante
Miércoles 6	Sala 1	Saneamiento y depuración en pequeños municipios. La asignatura pendiente del tratamiento de aguas residuales urbanas
Miércoles 6	Sala 3	Nuevas tecnologías sin zanja aplicables al regadío, agua potable y saneamiento
Miércoles 6	Sala 3	Aplicación de estudios de cambio climático sobre normativas, planteamientos y diseños para infraestructuras resilientes
Miércoles 6	Sala 4	Nuevos Recursos Hídricos
Jueves 7	Sala 1	Tecnologías innovadoras de reducción de costes energéticos en el regadío
Jueves 7	Sala 3	Directiva de inundaciones: Experiencia de implantación en España
Jueves 7	Sala 4	La transformación digital en el sector del agua: Smart Water Experiences



Organizan

IAA-AGUASRESIDUALES.INFO ATEGRUS

ZINNAE y Cluster Aragonés de Alimentación

FuturENVIRO y ENVIRO NETWORKING

FEREBRO - CHE

ADECAGUA

IBSTT

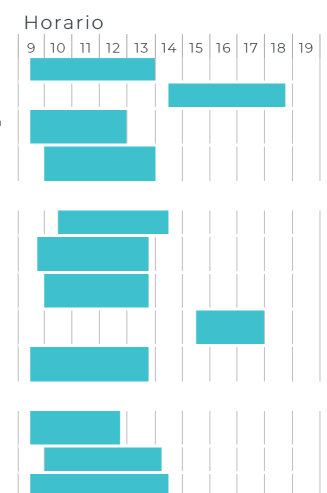
Club de Zaragoza - CICCP

UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA -CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

AERYD

CHE

TECNOAQUA





NUEVOS RECURSOS HÍDRICOS / NEW WATER RESOURCES

MIÉRCOLES 6 FEBRERO



9:30

Acreditación



9:40 - 10:20

Reutilización de aguas residuales depuradas y desalación

Beatriz Setuáin Mendía



10:20 - 11:00

La Huella Hídrica en la Demarcación Hidrográfica del Ebro

Miguel Ángel García Vera



11:00 - 11:20 Pausa café



11:20 - 12:20

Mercado de Derechos de uso de agua:

El marco jurídico del mercado.

Antonio Embid Irujo

El funcionamiento del mercado de derechos de uso de agua

Nuria Hernández-Mora



12:20 - 13:00

Recarga de acuíferos

El marco jurídico de la recarga de acuíferos

Antonio Embid Irujo

¿La recarga artificial de acuíferos puede contribuir a generar nuevos recursos hídricos?

Alfredo Pérez Paricio



13:00 - 13:45

Presente y Futuro de las predicciones hidrológicas en la Cuenca del Ebro, El Sistema de Ayuda a la Decisión del Ebro

José Adolfo Álvarez González Guillermo Pérez Dolset

13:45

Clausura

ORGANIZA





PONENTES



Beatriz Setuáin Mendía

Profesora Titular de Derecho Administrativo. Universidad de Zaragoza



Miguel Ángel García Vera

Jefe de Área Planes y Estudios de la Oficina de Planificación Hidrológica de la Confederación Hidrográfica del Ebro



Antonio Embid Irujo

Catedrático de Derecho Administrativo. Universidad de Zaragoza



Nuria Hernández-Mora

Consultora



Alfredo Pérez Paricio

Agencia Catalana del Agua



José Adolfo Álvarez González

Centro Proceso de Cuenca SAIHEBRO, Confederación Hidrográfica del Ebro



Guillermo Pérez Dolset

Técnico responsable de operar el Sistema de Apoyo a la Decisión, Confederación Hidrográfica del Ebro

INFORMACIÓN

Imprescindible Inscripción On line: http://agudema.unizar.es/index.php.

Una vez cumplimentado el boletín de inscripción, se deberá enviar a la cuenta de correo electrónico: jornadasmagua@gmail.com.

La acreditación a la jornada, dará lugar a la expedición de un certificado de asistencia a la actividad.

PRECIOS

Acceso gratuito hasta completar aforo

LUGAR

