

Jornadas Smagua y Spaper

7 de marzo, Martes

11.00-14.00 Auditorio	<p>El reto de la modernizaci6n y digitalizaci6n del regad6o. <i>The challenge of the modernization and digitalization of irrigation</i></p> <p>Mesas redondas: Modernizaci6n de regad6os Digitalizaci6n del regad6o.</p> <p>Organizador/Organiser: Ferebro</p>
10.00-14.00 Sala 1	<p>Gesti6n de residuos y la econom6a circular.</p> <p>Organizador/Organiser: Ategrus Sma</p>
10.00-17.30 Sala 4	<p>Digitalizaci6n en la Eficiencia Operativa. Agua No Registrada y consumo energ6tico – La experiencia danesa – <i>Digitalization to boost operational efficiency. Non-Revenue Water and Energy Consumption. The Danish Experience</i></p> <p>Organizador/Organiser: AEAS</p>
15.45-17.30 Sala 1	<p>WINNING Days- CircInWater: Oportunidades de financiaci6n para apoyar a las PYMES en el desarrollo de soluciones inteligentes para el uso del agua en la industria agroalimentaria e industria de elevado consumo energ6tico</p> <p><i>WINNING DAYS CircInWater funding opportunities for supporting SMEs to develop water-smart solutions for agrifood & Energy-intensive industries</i></p> <p>Organizador/Organiser: ZINNAE</p>
14.45-19.00 Sala 3	<p>La gesti6n de lodos de depuradora y su valoraci6n energ6tica.</p> <p>Organizador/Organiser: Ategrus</p>
15.00-17.00 Sala 2	<p>Reuni6n t6cnica / comercial de productos</p>

	Organizador/Organiser: Grupo Fersil Reunión privada
16.15-18.00 Sala P9	Entrega Premios Botorrita 16.15 Rogelio, bienvenida y entrega del 1er accésit.- 17.00h aprox Clausura: Ángel Jiménez, Joaquín Olona (17.45)
17.15-18.00 Auditorio	Entrega de premios de Novedades técnicas de Smagua
8 de marzo, Miércoles	
9.30-14.00 Sala de presentaciones Pabellón 3	5º Foro técnico Papelero. Organizador/Organiser: Clúster del Papel
10.00-14.00 Auditorio	La digitalización del agua desde los organismos de cuenca españoles. Organizador/Organiser: CHE
10.15-13.45 Sala 1	TSZ, una tecnología al servicio de las Ciudades Sostenibles. Organizador/Organiser: IBSST
10.30-14.15 Sala 3	Presente y futuro del uso de aguas regeneradas y desaladas en el regadío. Organizador/Organiser: AERYD
12.00-13.00 Sala 2	Transformación digital en el sector urbano del agua. <i>Digital transformation on urban water sector.</i> Organizador/Organiser: AQUASIS - AGS
12.00-13.30 Salas Ebro y Moncayo	Reunión de la Comisión de medio ambiente de CEOE Aragón <i>CEOE Aragón environment committee meeting</i> Organizador/Organiser: CEOE Aragón
15.00-18.00 Sala 4	Perte del agua: El reto de la digitalización en el uso urbano del agua

	Organizador/Organiser: AEAS
16.00-18.00 Sala 3	<p>Sistemas de alerta temprana como herramientas para la adaptación al cambio climático. <i>SAIHEbro as an essential preparedness measure in the Flood Risk Management Plan.</i></p> <p>Organizador/Organiser: Club del agua y Colegio de caminos, canales y puertos</p>
9 de marzo, Jueves	
10.00-13.45 Auditorio	<p>La gestión de los riesgos de inundación en los municipios. <i>Flood Risk Management in Municipalities</i></p> <p>Organizador/Organiser: IAA</p>
10.00-14.00 Sala 1	<p>¿Hacia dónde camina la gestión de nuestras aguas residuales? Lo que más nos preocupa. <i>Where is our wastewater management heading?? What concerns us the most??</i></p> <p>Organizador/Organiser: AEAS</p>
10.00-14.30 Sala 3	<p>Biofactorías, un modelo circular y sostenible para el tratamiento de aguas residuales. <i>Biofactories, a sustainable and circular model for wastewater treatment plants</i></p> <p>Organizador/Organiser: Infoedita-Tecnoaqua</p>
9.00-14.30 Sala 4	<p>Retos de futuro de la gestión de calidad y las aguas residuales y el efecto sobre el medio receptor. <i>Future Challenges in wastewater quality management and river quality monitoring</i></p> <p>Organizador/Organiser: Adecagua</p>