



smagua 2019



JORNADAS TÉCNICAS OFICIALES SMAGUA 2019

Jornada "La depuración de las aguas residuales en pequeñas poblaciones"

Martes 5 de febrero 2019 - Feria de Zaragoza

(Acceso gratuito hasta completar aforo)

- | | | | |
|----------|---|----------|---|
| 9:30 h. | Bienvenida, Inauguración y Presentación de la Jornada:
<i>D. Rogelio Cuairán, director general Feria de Zaragoza, Inés Torralba Faci, directora del Instituto Aragonés del Agua (IAA) y José Miguel del Arco García, director de aguasresiduales.info</i> | 11:05 h. | Modelización matemática para el dimensionamiento de humedales artificiales en flotación.
<i>Vicente Vasco, director de Quarq Enterprise.</i> |
| 9:45 h. | Situación actual de la depuración de las aguas residuales en los pequeños municipios de Aragón.
<i>José Antonio Martínez, jefe del Área de Coordinación y Seguimiento de Planes del IAA</i> | 11:20 h. | Pausa. - Café. |
| 10:05 h. | Gestión de la información relacionada con la O&M de las EDAR del IAA.
<i>Fernando López Ribot, jefe del Área de Explotación e ICA del IAA.</i> | 11:45 h. | Tecnologías intensivas y extensivas para la depuración de las aguas residuales en las pequeñas poblaciones.
<i>Juan José Salas Rodríguez, director de Servicios Tecnológicos de la Fundación CENTA.</i> |
| 10:25 h. | Convocatorias de subvenciones para depuración de aguas residuales urbanas del IAA.
<i>José Ángel Añón, responsable de subvenciones, Área de Infraestructuras del Ciclo del Agua del IAA.</i> | 12:45 h. | Presentación de tecnologías y costes de O&M tecnologías de depuración para pequeñas poblaciones intensivas y extensivas.
<i>SIMOP y ACAI, Ecolagunas y Habitat Recurso Natural.</i> |
| 10:45 h. | Experiencia piloto del EUPLA con Macrófitas en flotación.
<i>Alejandro Acero Oliete, responsable del proyecto de macrófitas en flotación de la Escuela Universitaria Politécnica de La Almunia.</i> | 13:45 h. | Preguntas y coloquio con público asistente. <i>Modera: Inés Torralba Faci.</i> |
| | | 14:00 h. | Clausura de las Jornadas. |