La Directiva Marco del Agua resalta la utilización humana del agua mediante un uso sostenible que no ponga en riesgo a generaciones futuras.

Una vez superada en Europa la disponibilidad de agua potable por las poblaciones y su adecuado control de calidad, la Comunidad Europea considera que la asignatura pendiente es el saneamiento y depuración de las aguas residuales.

Este interés, que inicialmente se definió con el cumplimiento de la Directiva 271/91 sobre depuración de aguas residuales, se complementa con la aplicación de la Directiva Marco del Agua y, consecuentemente, con el Reglamento de Dominio Público Hidráulico, que marca las actuaciones y las inversiones necesarias para dotar a los sistemas de saneamiento y depuración de las instalaciones y de sus controles.

Además, para una correcta gestión se requiere un estudio, debate y contraste de soluciones para dar respuesta a la intensa modificación del marco reglamentario en materia de vertidos de origen doméstico e industrial y de sustancias de nueva creación, que van apareciendo a lo largo del tiempo por la evolución tecnológica de la sociedad. El objetivo es conocer y poner remedio en su incidencia sobre los procesos de saneamiento y depuración de las poblaciones.

JORNADA TÉCNICA DE GESTIÓN DEL SANEAMIENTO DE POBLACIONES:

PROBLEMAS Y RETOS PENDIENTES

CÓRDOBA, 19 DE NOVIEMBRE DE 2019



undación Cajasol













- 9.30 h. Inauguración Oficial.
- •Representante Ayuntamiento de Córdoba.
- Presidente de AEAS.
- Director Gerente de EMACSA.
- Representante Técnico de EMACSA.

10.00 h. a 11.40 h. <u>Mesa Redonda 1</u>
Problemas generales del saneamiento y depuración en España.

Moderador: Fernando Estévez Pastor-FMASESA.

- 10.00h. Gestión de activos en los sistemas de saneamiento de poblaciones. Juan Jesús Luna-EMASESA.
- 10.20h. Perspectivas y gestión de energías renovables en depuración. Pere Aguiló Martos-Consorci Besós-Torderá.
- 10.40h. Contaminación y compuestos de preocupación emergente en las aguas residuales españolas. Alejandro de la Sota Zubillaga-Consorcio Aguas Bilbao.
- 11.00h. Inspección y control de vertidos en redes de saneamiento.
 Rafael Marín Galvín-EMACSA.
- 11.20h. Análisis de contaminantes.
 Sistemas on-line. Félix Ripollés Pascual-IPROMA.
- 11.40h. a 12.10h. Pausa para Café.
- 12.10h, a 13.30h, Mesa Redonda 2

La factura técnica y económica del agua residual. Responsabilidades de los gestores.

Moderador: Pere Aguiló Martos-Consorci Besós-Torderá.

- 12.10h. Presente y futuro del saneamiento en España. Fernando Morcillo Bernaldo de Quirós-AEAS.
- 12.30h. La responsabilidad de los gestores ante incidencias en saneamiento. Fernando Estévez Pastor-FMASESA.
- 12.50h. Retos en la reutilización.
 Begoña Martínez-Consorci Besós-Torderá.
- 13.10h. La gestión de las aguas residuales en pequeños municipios. Miguel León-PROMEDIO Diputación de Badajoz.
- **13.30h.** La gestión de las aguas residuales en grandes municipios. Ramiro Angulo Sánchez-SUEZ España.
- 13.50h, a 14.30h, Mesa de debate.
- 14.30h. Clausura.
- * La Jornada está dirigida a técnicos de empresas públicas y privadas encargadas del ciclo integral del agua, especialmente del saneamiento y depuración de aguas residuales. Inscripción abierta hasta agotar aforo.

Sede: Fundación Cajasol. C/ Ronda de los Tejares, 32.