

Con motivo de la celebración del **Día Mundial del Agua**, el **Instituto Aragonés del Agua** ha organizado una jornada sobre **depuración de aguas residuales** enfocada en la experiencia de las pequeñas depuradoras, de **menos de 1000 habitantes equivalentes**, que se están construyendo en la cabecera de los ríos pirenaicos por parte de los municipios mediante subvenciones del **Gobierno de Aragón**.

En un momento en que están empezando a entrar en servicio las primeras depuradoras construidas bajo este modelo, que supondrá disponer de **80 nuevas EDARS cuando se finalicen todas las actuaciones**, la jornada será muy útil para los responsables municipales y para todo aquel interesado en esta parte tan importante del ciclo del agua, como es la depuración de aguas residuales urbanas, conocer y compartir la experiencia adquirida por el IAA en la gestión de las 257 EDARS que actualmente administra, así como la visión de empresas especializadas en la construcción y gestión de estas instalaciones.

Detalles del evento:

- **Lugar:** Museo del Molino, C/ Molino s/n - 22753 - Puente la Reina de Jaca.
- **Fecha y horario:**
 - 11:00 - Bienvenida:
 - Sergio Fanlo, Alcalde de Puente La Reina de Jaca.
 - Olvido Moratinos, Presidenta de la Comarca de Jacetania.
 - Luis Estaún, Director del Instituto Aragonés del Agua (IAA).
 - 11:10 - "Experiencia del IAA en depuración en pequeños municipios" - Fernando López, Jefe del Área de Explotación del IAA.
 - 11:40 - "Tecnología de biodiscos para pequeños municipios" - Javier Salamero (empresa ACAI).
 - 12:00 - "Construcción y explotación de pequeñas depuradoras" - Javier Olmos Fernández-Corugedo (empresa Aqlara).
 - 12:30 - 13:30 - Visita a la depuradora de Puente La Reina de Jaca y clausura de la jornada.

El **IAA invita a todos los interesados** a participar en esta jornada, que resultará constructiva para el desarrollo de nuevas estrategias en la gestión de aguas residuales en pequeños municipios.