

La empresa pública Canal de Isabel II comparte su sistema de trabajo a entidades nacionales e internacionales

---

## La Comunidad de Madrid recibió el año pasado a 13 delegaciones de países interesados en su gestión del ciclo del agua

- La depuradora de Arroyo Culebro Cuenca Media Alta, en Pinto, la instalación más visitada
- También se interesaron por presas, plantas de tratamiento, tanques de tormentas y centros de control
- Los expertos en la gestión hídrica han participado en 80 eventos de reconocido prestigio en este periodo

**18 de enero de 2025.-** La Comunidad de Madrid recibió el año pasado a 13 delegaciones de países interesados conocer su gestión del ciclo del agua. Así, Canal de Isabel II ha recibido a representantes de Arabia Saudí, China, Estados Unidos, Emiratos Árabes Unidos, Guatemala, Japón, México, Montenegro, Países Bajos, Portugal, Singapur, Corea del Sur y Uzbekistán.

En total, se contabilizaron más de un millar de visitantes en 95 encuentros, ya que la empresa pública también hizo de anfitriona ante representantes de los ministerios de Transición Ecológica y Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, técnicos medioambientales de otras comunidades autónomas, alcaldes y trabajadores de operadoras hidráulicas. A ellos se unieron personal docente e investigador y estudiantes de distintas universidades, que hicieron recorridos formativos.

La instalación más concurrida fue la depuradora de aguas residuales Arroyo Culebro Cuenca Media Alta, en Pinto, donde un tratamiento avanzado mediante ósmosis inversa y membranas de ultrafiltración permite una regeneración de alta calidad, obteniendo un recurso apto para procesos industriales. Además, en un futuro próximo, será capaz de producir hidrógeno verde.

Las presas de El Atazar y Valmayor, el Centro de Control de Majadahonda, la planta de tratamiento de agua potable de Colmenar Viejo y el tanque de tormentas de Arroyofresno acogieron, asimismo, un elevado número de visitas.

Además, Madrid presenta sus logros y mejores prácticas en los foros nacionales e internacionales más relevantes sobre agua, innovación o desarrollo responsable. Así, expertos de Canal de Isabel II participaron en 80 eventos de



Comunidad  
de Madrid

# Medios de Comunicación

reconocido prestigio durante 2024. Entre ellos, el XXXVIII Congreso de la Asociación Española de Abastecimiento de Agua y Saneamiento (AEAS) de Castellón; el *IWA World Water Congress & Exhibition* de Toronto; el Congreso Nacional del Medio Ambiente (CONAMA) de Madrid, el *World Water Tech Innovation Summit* de Londres o el *Smart Water Network Forum* de Vancouver.