

La compañía madrileña comparte así su experiencia y conocimiento sobre la gestión del ciclo urbano del agua

## Canal de Isabel II recibe 55 visitas de instituciones nacionales y extranjeras en el primer semestre de 2023

- Ha acogido en lo que va de año a más de 800 visitantes, la mayor parte provenientes del ámbito universitario
- Delegaciones de Brasil, Corea del Sur, Tailandia o Arabia Saudí han sido recibidas por representantes y técnicos de la empresa pública

**17JUL2023** – Canal de Isabel II ha recibido durante el primer semestre de 2023 a más de 800 representantes de una treintena de instituciones nacionales y extranjeras. En lo que va de año, ha organizado un total de 55 visitas: 37 provenían del mundo universitario, mientras que las 18 restantes corresponden a delegaciones de distintos organismos públicos y de otras empresas del sector. Todos ellos han podido conocer *in situ* cómo se gestiona el ciclo urbano del agua en la Comunidad de Madrid.

Entre las visitas de cariz formativo, Canal ha compartido su saber hacer con personal docente y estudiantes de las universidades Complutense, Politécnica, Autónoma de Madrid, Carlos III, Rey Juan Carlos o Pontificia de Comillas, además de la Universidad de Alcalá de Henares, la UNED o la escuela de negocios Esade. Primordialmente, los invitados cursaban grados y másteres relacionados con la ingeniería, el agua o la gestión ambiental, materias en las que Canal de Isabel II es referente.

Por otra parte, la compañía madrileña ha acogido en sus instalaciones a delegaciones internacionales de siete países: Brasil, Corea del Sur, Cabo Verde, Ecuador, Tailandia, Arabia Saudí y Chile. En el ámbito nacional, también ha recibido a dirigentes y profesionales de otras regiones del país: técnicos de la Generalitat Valenciana y la Junta de Andalucía; representantes de Aguas de Burgos y del Consorcio de Aguas de Bilbao; o componentes de corporaciones locales como los ayuntamientos de El Atazar o Torremocha de Jarama.

Las estaciones depuradoras de Arroyo Culebro, Sur y Torrejón; las potabilizadoras de Torrelaguna y Colmenar; la presa de El Atazar, la más grande de la Comunidad; el Centro de Control de Majadahonda, desde donde se supervisan todas las infraestructuras y recursos hídricos de manera remota; y otras instalaciones varias del ciclo del agua, tales como tanques de tormentas, depósitos o campos de pozos han sido algunos de los emplazamientos visitados por las distintas comitivas.

La organización de estos encuentros con agentes políticos, investigadores, estudiantes y profesionales del sector supone para Canal una oportunidad de compartir su experiencia y mejores prácticas, de tal manera que tanto la compañía como sus visitantes puedan ampliar el conocimiento sobre la gestión del agua, la innovación o el desarrollo sostenible, ámbitos en los que la empresa pública madrileña es líder desde hace más de 170 años.