

El consejero Novillo ha visitado hoy, en Boadilla del Monte, las obras que completarán el quinto tramo del Segundo Anillo de distribución de este recurso

La Comunidad de Madrid lidera el ranking nacional de regiones con menos pérdidas reales en la red de agua potable

- Se sitúa en primera posición, con un 1,86% frente al 15,36% de la media española, según los últimos datos publicados por el Instituto Nacional de Estadística (INE)
- Una vez concluidos todos sus tramos, esta infraestructura, conocida como la M50 del agua, atravesará 23 municipios, superando los 100 kilómetros de longitud
- Gracias al Plan RED, ya se han renovado más de 1.200 kilómetros de tuberías en 163 localidades

12 de diciembre de 2025.- La Comunidad de Madrid continúa liderando el ranking nacional de regiones con menos pérdidas reales en la red de distribución de agua potable, con un 1,86% frente al 15,36% de la media española, según los últimos datos publicados por el Instituto Nacional de Estadística (INE). Por su parte, Cataluña se encuentra en la segunda posición, con un 7,86% y Murcia, en la tercera, con un 12,79%.

El consejero de Medio Ambiente, Agricultura e Interior, Carlos Novillo, ha destacado hoy estas cifras en su visita a las obras que Canal de Isabel II está acometiendo en Boadilla del Monte. Allí, la empresa pública está instalando una tubería de 2,2 kilómetros de longitud y 1,6 metros de diámetro, que completará el quinto tramo del Segundo Anillo de distribución.

Se trata de una arteria de grandes dimensiones, conocida como la M50 del agua, que transporta este recurso por gravedad desde los depósitos de Colmenar Viejo y Valmayor hasta la zona metropolitana de la capital. Hasta la fecha, hay construidos 80 kilómetros, la mayor parte de ellos se encuentran conectados y en servicio y pueden transportar un caudal de hasta 3.000 litros por segundo. Una vez concluida, sumará 104 kilómetros de longitud y atravesará 23 municipios.

El consejero ha asegurado que “esta infraestructura constituye una muestra del compromiso de Canal con la optimización y modernización de la red de distribución, convirtiéndola en la más eficiente de España”. “Un esfuerzo que,

además, busca garantizar el abastecimiento de agua en la región durante los próximos años”, ha añadido Novillo.

Este año la compañía ha actualizado su Plan Estratégico para el periodo 2025-2030, en el que recoge una inversión histórica de más de 2.000 millones de euros. Este presupuesto incluye más de 450 millones para la renovación de tuberías y otros elementos de la red, con el fin de evitar pérdidas y aumentar la calidad del servicio.

MÁS DE 1.200 KILÓMETROS DE TUBERÍAS RENOVADAS EN 163 MUNICIPIOS

Asimismo, a través del Plan RED, Canal de Isabel II ha sustituido ya más 1.200 kilómetros de tuberías en 163 municipios de la Comunidad de Madrid. Solo en 2024 se renovaron 347 kilómetros de estas conducciones, lo que supone más que en ningún otro ejercicio. Los trabajos se concentran especialmente en remplazar las canalizaciones obsoletas por otras de materiales más avanzados y modernos.

Además de las renovaciones continuas en infraestructuras, la empresa pública obtiene estos resultados de eficiencia gracias a su inversión en innovación. La sectorización de la red de abastecimiento en partes más controlables, la monitorización del caudal mínimo nocturno y la vigilancia permanente han dado excelentes resultados en la detección temprana de fugas.