

JUAN CASCALES. Presidente de la Mancomunidad de los Canales del Taibilla

«La robustez y versatilidad de nuestro sistema hidráulico son clave para garantizar el abastecimiento»

CARTAGENA

E. C. La Mancomunidad de los Canales del Taibilla, organismo público dependiente del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, desarrolla una función primordial en el Sureste español: el abastecimiento de agua potable en red primaria (captación, tratamiento, conducción y almacenamiento en depósitos de reserva) a 80 municipios de la Región de Murcia (43) y las provincias de Alicante (35) y Albacete (2). La población abastecida permanente supone un total de 2,5 millones de personas que supera los 3,5 millones durante el verano. Juan Cascales es su presidente.

—¿Cuáles han sido las inversiones más destacadas que han realizado o han aprobado recientemente?

—La Mancomunidad de los Canales del Taibilla dedica una parte importante de su presupuesto a la modernización, conservación y mejora de sus infraestructuras. En el Comité Ejecutivo celebrado el pasado 20 de febrero adjudicamos la primera fase

de las obras de ampliación del sistema Tentegorra-Alumbres, que traerá consigo la mejora del actual sistema de abastecimiento al municipio de Cartagena, renovando parcialmente las conducciones de distribución que discurren por su casco urbano.

En cuanto a actuaciones ejecutadas recientemente en la Región, podríamos mencionar las obras de abastecimiento a las pedanías de Caravaca de la Cruz que presentamos el pasado 12 de febrero, actuación que ha supuesto una inversión cercana a los cuatro millones de euros; o la terminación de las actuaciones de mejora de la impulsión del ramal de Cieza, obra de gran relevancia para la garantía de varios municipios de la Vega Media, con una importante inversión superior a los 12 millones de euros y que permitirá mejorar el sistema de abastecimiento al ramal de Cieza, Abarán y Blanca.

—Una de las grandes preocupaciones en esta área geográfica es que se puedan producir restricciones como sucedió recientemente en

otras regiones españolas. ¿Cómo pueden garantizar la seguridad hídrica en una zona tan árida?

—La robustez y versatilidad de nuestro sistema hidráulico son cualidades clave que nos permiten afrontar con garantía estos condicionantes adversos que caracterizan a nuestro territorio. Por otro lado, la disponibilidad de tres fuentes (agua del río Taibilla, del Trasvase Tajo-Segura y de la desalación) constituye un escudo contra la sequía que viene funcionando con éxito desde 2003. En la mayoría de nuestro ámbito geográfico existe redundancia de recursos disponibles de manera que si un recurso falla, los otros compensan la balanza de inmediato.

Esta flexibilidad nos ha permitido ver en los últimos años, cómo mientras en otras zonas de la geografía nacional tradicionalmente más lluviosas sufrían cortes de agua por falta de recursos, en el área de influencia geográfica de la Mancomunidad de los Canales del Taibilla se ha mantenido la normalidad. Pero debemos



Juan Cascales. P. Sánchez

seguir trabajando para fortalecer aún más nuestro sistema y para ello, con la vista puesta en las próximas décadas, continuamos avanzando, siguiendo la hoja de ruta que nos marca el Plan Estratégico 2026-2030 y la revisión del Plan Director de Infraestructuras 2023-2050, documento que define las inversiones necesarias para garantizar el abastecimiento a corto, medio y largo plazo.

—En menos de tres meses comenzarán su campaña para fomentar el uso responsable del agua. ¿Qué mensaje enviaría a los más de tres millones y medio de personas que residen en verano en los municipios

del área de influencia de la MCT?
—No debemos olvidar que vivimos en una de las regiones más áridas de Europa y que, aunque muchos lo hayan olvidado o no lo hayan conocido, hasta 2003 las restricciones de abastecimiento de agua a la población eran habituales, coincidiendo con la puesta en marcha de las desaladoras del organismo.

Estamos tan acostumbrados a que salga agua cuando abrimos el grifo que en ocasiones no somos conscientes de que esta garantía no es absoluta. Por este motivo, todos hemos de contribuir haciendo un uso racional del agua, lo que además nos permitirá ahorrar dinero. El agua es un recurso finito; por ello, el uso responsable no es solo un deber, sino la única garantía para asegurar la prosperidad de las futuras generaciones.
—Ya se han iniciado los trabajos de renaturalización del parque de Tentegorra. ¿En qué consisten?

—Más allá de abrir el parque a la población de forma libre y gratuita, queremos potenciar su valor medioambiental y convertirlo en un referente en la educación ambiental. Vamos a traer al parque los paisajes y algunos de los valores medioambientales más significativos de los territorios abastecidos por la MCT, y no podía ser de otra forma que utilizando el agua como hilo conductor. Este enfoque permite articular los distintos tipos de vegetación, recorridos y elementos hidráulicos de manera integrada, generando un parque con valor educativo, recreativo y ecológico.

INCOLORA, INODORA E...
IMPRESCINDIBLE

El agua es fundamental para la vida, los ecosistemas y el desarrollo social.
La **Mancomunidad de los Canales del Taibilla** garantiza el abastecimiento de agua potable a más de 2,5 millones de personas mediante una gestión eficiente, innovadora y respetuosa con el medioambiente.

Cuidamos del agua. Cuidamos de ti.

22 DE MARZO - DÍA MUNDIAL DEL AGUA

