

27 de mayo de 2021

## El Comité Ejecutivo de la Mancomunidad de los Canales del Taibilla aprueba nuevos proyectos de mejora de la red de abastecimiento

- La presidenta de la MCT informó al Comité Ejecutivo de los recursos hídricos consumidos los primeros siete meses de este año hidrológico, con un incremento del 3,7% respecto al mismo periodo del año anterior

El Comité Ejecutivo de la Mancomunidad de los Canales del Taibilla (MCT) se ha reunido hoy jueves, día 27 de mayo, con carácter ordinario en las oficinas centrales del Organismo, situadas en Cartagena, si bien se ha facilitado la participación por videoconferencia, por motivos sanitarios debido a la Covid-19, para evitar cualquier tipo de riesgo de contagio entre los participantes.

La presidenta de la MCT, Francisca Baraza, ha destacado los temas de mayor interés tratados en el Comité Ejecutivo, en relación con los recursos hídricos, los consumos y las adjudicaciones y autorizaciones a contratar necesarias para garantizar el normal funcionamiento de este Organismo.

La MCT es un organismo público dependiente del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico que desarrolla una función primordial en el Sureste español: el abastecimiento de agua en alta (captación, tratamiento, conducción y almacenamiento en depósitos de reserva) a 80 municipios de las provincias de la Región de Murcia (43), Alicante (35) y Albacete (2). Supone una población de 2,5 millones de personas que puede superar los 3 millones durante el verano.

## Año hidrológico 2020-2021

La demanda en abril fue 6,1% superior al mismo mes del año anterior, cuando el consumo experimentó una caída del 7% respecto a abril de 2019 debido, principalmente, al confinamiento decretado como medida de prevención ante la pandemia. La demanda acumulada en los primeros siete meses del presente año hidrológico (octubre 2020-abril 2021) registra un incremento de 3,7% respecto del año hidrológico anterior.

La precipitación en Presa de Embalse hasta el mes de abril ha sido de 195,5 l/m<sup>2</sup>, mientras que el año pasado se acumularon 375,5 l/m<sup>2</sup>, lo que representó un descenso del 47,9%. El río Taibilla ha aportado 3,7 hm<sup>3</sup> menos que el año anterior, lo que supone un descenso del 10,8%.

En lo que respecta a los recursos, se han empleado 49,1 hm<sup>3</sup> del Trasvase Tajo-Segura; 28,8 hm<sup>3</sup> de desalación y 30,3 hm<sup>3</sup> procedentes del río Taibilla.

## Recursos empleados

Procedencia	19/20	20/21	□ hm <sup>3</sup>	□ % □
Río Taibilla	33,0	30,3	-2,70	-8,2%
Desalación MCT	34,1	23,6	-10,56	-30,9%
Desalación ACUAMED	5,7	5,2	-0,58	-10,0%
Trasvase	30,7	49,1	18,32	59,5%
Recursos Extra	0,4	-	-0,47	-100,0%
<b>Total</b>	<b>104,</b>	<b>108,</b>	<b>4,</b>	<b>3,8%</b>

## Contratación de obras y servicios

Además, el Comité Ejecutivo de la MCT ha autorizado hoy la contratación de distintas obras, servicios y suministros por un valor aproximado de 16 millones de euros.

Entre las actuaciones a contratar destacan las obras de adecuación del ramal de Aledo por un importe de 717.780 euros y las

actuaciones de reparación y mejora en la estación potabilizadora (ETAP) de La Pedrera (Jacarilla, Alicante), que superan los 5 millones de euros.

Asimismo, se ha aprobado la adjudicación de contratos para la adecuación del camino de servicio del canal alto del Taibilla en Nerpio (504.000€), junto a varios proyectos de renovación correspondientes al canal de Cartagena-nuevo sifón de Mazarrón y al ramal de abastecimiento Ojós-Ricote reversible, por un importe de 3.862.112,00€ y 884.846,17€, respectivamente, que junto al proyecto de ampliación de abastecimiento a Blanca (765.582,29€) permitirán una mejora sustancial en el sistema de abastecimiento de estos municipios.

Por otra parte, se continúa con la línea iniciada de mejora de la eficiencia energética y la reducción de la huella de carbono, autorizando un nuevo proyecto para la renovación de equipos de climatización e implantación de energía renovable fotovoltaica para la mejora de las instalaciones de Tentegorra (Cartagena). Se trata de un proyecto financiado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), en el marco del Programa Operativo de Crecimiento Sostenible 2014-2020 y dentro del Objetivo Temático 4, 'Favorecer la transición a una economía baja en carbono en todos los sectores', con el fin de conseguir una economía más limpia y sostenible.

Finalmente, la presidenta del Organismo ha informado de las líneas de acción prioritarias que serán financiadas fundamentalmente con cargo al Fondo de Recuperación, Transformación y Resiliencia de la Unión Europea, en relación con la digitalización para reforzar el control centralizado y la gestión más eficiente de los recursos hídricos, así como la ampliación del área de influencia y de la capacidad de regulación de las desaladoras de este Organismo, lo que permitirá garantizar la seguridad hídrica para los 80 municipios a los que abastece la Mancomunidad de los Canales del Taibilla.