

Independientemente de la situación hidrológica, Canal de Isabel II sigue apelando al uso responsable y eficiente del agua

## Los embalses de la Comunidad de Madrid comienzan noviembre al 54,4 %, un punto más que hace un año

- El recién finalizado mes de octubre ha registrado las mayores aportaciones de agua a los embalses de los últimos veinte años
- Las reservas de la región acumulan 31 hectómetros cúbicos más que a inicios del mes pasado, cuando empezó el año hidrológico
- Las abundantes lluvias redujeron el consumo de agua un 1,6 % con respecto al mismo periodo del curso anterior

**02NOV2023** – Los trece embalses con los que Canal de Isabel II abastece a la Comunidad de Madrid han comenzado noviembre al 54,4 % de su capacidad máxima, un punto por encima del valor registrado hace un año y tan solo 4,4 puntos por debajo de la media histórica de los últimos 30 años. Las reservas acumulan un total de 513 hectómetros cúbicos de agua, 31 más que hace un mes, cuando se encontraban al 51,1 %.

Este cambio de tendencia ha venido propiciado por las abundantes precipitaciones del mes de octubre. Especialmente copiosas fueron las lluvias en Madrid capital, donde los pluviómetros recogieron hasta 193,1 litros por metro cuadrado. En las presas de la sierra, octubre dejó precipitaciones acumuladas de 142,5 litros por metro cuadrado, un 58 % más de lo que cabía esperar atendiendo a los registros históricos para este mes.

En consecuencia, ha sido el mes de octubre con más aportaciones de agua a los embalses de los últimos 20 años. Con 70,5 hectómetros cúbicos recibidos, las aportaciones de los ríos han sido un 200 % superiores a los valores medios para esta época.

Además de favorecer el aumento de las reservas, las lluvias de las últimas semanas también han ayudado a disminuir el consumo de agua en la región. Concretamente, el volumen de agua derivada desde las captaciones ha sido de 40,3 hectómetros cúbicos, un 1,6 % menos que en octubre de 2022. En lo que llevamos de año natural, los madrileños han reducido su consumo un 0,5 % con respecto a los primeros diez meses del curso anterior.

## AHORRO A PEQUEÑA Y GRAN ESCALA

Como siempre hace independientemente de la situación hidrológica, Canal de Isabel II insiste en la importancia de realizar un consumo eficiente y respetuoso del agua en hogares y empresas. Mediante los mensajes promovidos por "[Isabel, la del 2.º](#)", la empresa pública ofrece consejos para realizar un uso responsable del recurso. Las recomendaciones van desde ducharse de forma breve y cerrar el grifo durante el enjabonado, hasta poner la lavadora con la carga completa o instalar economizadores en los grifos. Todos estos consejos están disponibles en la [web](#) y redes sociales de Canal.

En todo caso, consciente de que la eficiencia y el desempeño ambiental no solo pueden depender de los gestos de los ciudadanos, sino también de sus acciones como gestora del agua en la región, Canal apuesta también por la regeneración de agua en las estaciones depuradoras para reducir el uso de agua potable: con ella ya se riegan zonas verdes de 26 municipios de la Comunidad de Madrid. A ello se le une el Plan RED de renovación de tuberías y también la detección temprana de fugas, que han convertido la red de distribución madrileña en una de las más optimizadas del mundo, con niveles de pérdidas muy inferiores a la media nacional.

Gracias a la concienciación ciudadana y a todas estas acciones, Canal de Isabel II ha conseguido reducir el consumo de agua *per cápita* en la Comunidad de Madrid en casi un 30 % desde la última sequía de 2005.

VOLUMEN EMBALSADO (A 1 DE NOVIEMBRE DE 2023)

Evolución mensual en el año hidrológico

