

Canal de Isabel II apela a realizar un consumo responsable del agua durante los meses de verano, los de mayor consumo de agua

## Los embalses de la Comunidad comenzaron julio al 78,9% de su capacidad, 3 puntos por encima de la media

- El mes de junio, que fue más húmedo de lo habitual, finalizó con un descenso del 3,8 % en el consumo de agua
- En lo que va de año, el consumo de agua en la Comunidad de Madrid es un 2,7 % más alto que el registrado en los seis primeros meses de 2020

**02JUL2021** – Los embalses de la Comunidad de Madrid comenzaron el mes de julio al 78,9 % de su capacidad de máxima, con valores que superan en 3,2 puntos la media histórica, y que se sitúan 3 puntos por debajo de los registrados el año pasado. Sin embargo, si comparamos con 2019, la diferencia es al alza: hace dos años, los embalses iniciaron julio al 68,5 % de su capacidad.

En cuanto al consumo, tras varios meses de subidas, el registrado durante el recién finalizado mes de junio fue inferior al del mismo mes de 2020: se consumieron en la Comunidad de Madrid 46,3 hectómetros cúbicos de agua, un 3,8 % menos que en junio del año pasado.

A pesar de la bajada registrada en el último mes, el consumo de agua en la Comunidad de Madrid desde que comenzó el año hidrológico 2020-2021, en octubre, es un 1,7 % más alto que el del año hidrológico anterior, y esta diferencia aumenta hasta el 2,7 % si comparamos los datos desde que comenzó 2021 con el primer semestre de 2020. En total, en los seis primeros meses de 2021 se han derivado para el consumo 238,3 hectómetros cúbicos de agua, casi seis más que en el mismo periodo de un 2020 marcado por el confinamiento y el parón de la actividad económica.

Junio de 2021 ha sido un mes más lluvioso que el del año anterior: las presas de Canal han recogido 36,7 milímetros de precipitación frente a los 15,3 del año pasado, mientras que la media de las temperaturas máximas se ha mantenido prácticamente igual, con 28,9°C. Con todo, y a pesar de que las precipitaciones han sido más abundantes que hace un año, las aportaciones han sido un 61,4 % más bajas que la media histórica, con 15,3 hectómetros cúbicos de agua recogidos en las presas frente a los casi 40 de media de la serie histórica.

## CONSUMO RESPONSABLE Y EFICIENTE

Los datos reflejan que la situación hidrológica en la Comunidad de Madrid es buena y estable. Con todo, y de cara a los meses de verano, Canal de Isabel II solicita la colaboración de todos los ciudadanos en un uso responsable y eficiente del agua y ha lanzado una campaña de ahorro de agua que, bajo el título [“El poder está en tu mano: ¡cuida el agua!”](#), invita a los madrileños a realizar un consumo responsable de agua gracias a pequeños gestos domésticos.

Así, la empresa pública pone a disposición de los ciudadanos recomendaciones de ahorro en su canal de [Youtube](#), en sus redes sociales y en su página web [www.canaldeisabelsegunda.es](http://www.canaldeisabelsegunda.es): optar por la ducha en vez de por el baño, usar los electrodomésticos a carga completa siempre que sea posible y cerrar el grifo mientras nos enjabonamos son gestos sencillos que contribuyen a preservar un recurso tan importante como limitado.

Las acciones de concienciación ciudadana y unas tarifas progresivas han permitido a Canal, con un precio del agua inferior en un 23 % a la media española, reducir el consumo per cápita en casi un 30 % desde la última sequía de 2005

Además, la empresa pública dependiente de la Consejería de Medio Ambiente, Ordenación del Territorio y Sostenibilidad de la Comunidad de Madrid trabaja de forma permanente en el desarrollo de actuaciones que aumenten la eficiencia de su red y permitan preservar el agua de consumo, como el impulso del uso de agua regenerada para riegos de zonas verdes y usos industriales, la prelocalización de fugas o los planes de renovación de la red de tuberías, que han logrado reducir en un 70 % el volumen de pérdidas.

VOLUMEN EMBALSADO (A 1 DE JULIO DE 2021)

Evolución mensual en el año hidrológico

