

## La lluvia y la nieve apenas inciden en el agua embalsada

Hay casi 200 hm<sup>3</sup> menos que en 2005

J. S., Valencia

El último balance semanal de la Confederación Hidrográfica del Júcar sitúa a los embalses de esta demarcación con 471,11 hectómetros cúbicos almacenados-incluidos los pantanos de uso hidroeléctrico- que representa apenas un 14,8% del volumen disponible.

Servicios		
	Enviar esta página	
	Imprimir esta página	
	Atención al lector	
<b>Anterior</b>	<b>Volver</b>	<b>Siguiente</b>

Sin embargo, lo más preocupante sigue siendo las escasas y en algún caso nulas aportaciones a los embalses, que en el caso del Júcar y en lo referente a la última semana se limitan a 8,46 hm<sup>3</sup>. La lluvia y las nevadas que en algún caso golpearon con fuerza a varias comarcas valencianas no han tenido repercusión.

Casi todos los embalses y en todos los subsistemas ganan recursos almacenados, aunque es Tous, con 2,73 hm<sup>3</sup>, uno de los más beneficiados, seguido de Alarcón, con 2,09 hm<sup>3</sup> y Arenós, con 1,29, que se mantiene desde el cierre de compuertas a finales del pasado verano en una clara tendencia al alza propiciada en parte por la finalización de obras de estabilización de laderas que permiten acumular agua sin restricciones.

En Marina Baja, tampoco las nevadas de las sierras alcoyanas han tenido, de momento, un impacto directo sobre Amadorio y Guadalest, embalses que ganan muy poco respecto a la semana anterior.

En el sistema Turia las ganancias han sido mínimas también con algo más de un hectómetro en la suma de todos los embalses.

Cabe recordar que el pasado año por estas fechas los embalses habían recibido ya el primer impacto de la sequía acumulaban 659,17 hectómetros cúbicos, un 19,81% de la capacidad total.