



## Los embalses del Duero gestionados por la CHD se encuentran al 57,9% de su capacidad

• Este valor supone más de 6,7 puntos porcentuales por encima de la media de la década y 2,9 menos que hace un año

15 de diciembre de 2025- Los embalses de la cuenca gestionados por la Confederación Hidrográfica del Duero (CHD) almacenan hoy 1.652,7 hectómetros cúbicos (hm<sup>3</sup>), lo que supone el 57,9% de su capacidad. Este valor supone 6,7 puntos porcentuales por encima de la media de la última década y 2,9 menos que hace un año.

La reserva por sistemas es la siguiente:

- León (Villameca, Barrios de Luna, Porma y Riaño): Sistemas Esla y Órbigo se encuentran al 50,6%
- Palencia (Camporredondo y Compuerto): Sistema Carrión al 57%
- Palencia (Cervera-Ruesga, La Requejada y Aguilar de Campoo): Sistema Pisuerga al 58,3%
- Burgos (Arlanzón y Úzquiza): Sistema Arlanza al 56,9%
- Soria (Cuerda del Pozo): Sistema Alto Duero al 63,7%
- Segovia (Linares del Arroyo y El Pontón Alto). Sistema Riaza-Duratón y Cega-Eresma-Adaja al 52,5%
- Ávila (Castro de las Cogotas). Sistema Cega-Eresma-Adaja al 51,4%
- Salamanca (Santa Teresa): Sistema Tormes al 74,9%
- Salamanca (Iruña y Águeda): Sistema Águeda al 60%

Esta información está disponible en la web de la CHD: [saihduero.es](http://saihduero.es), que ofrece datos hidrológicos en tiempo real y accesible para todo el público.



[www.chduero.es](http://www.chduero.es)



@chd\_duero



Confederación

Hidrográfica del Duero Confederación  
Hidrográfica del Duero

