

Los embalses del Duero gestionados por la CHD se encuentran al 52,3% de su capacidad

• Este valor supone 7 puntos porcentuales por encima de la media de la década y 3,4 menos que hace un año

<u>24 de noviembre de 2025</u>- Los embalses de la cuenca gestionados por la Confederación Hidrográfica del Duero (CHD) almacenan hoy 1.429,1 hectómetros cúbicos (hm³), lo que supone el 52,3% de su capacidad. Este valor los sitúa más de 7 puntos porcentuales por encima de la media de la última década y 3,4 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 42,2%
 - Palencia (Camporredondo y Compuerto): Sistema Carrión al 46,9%
- Palencia (Cervera-Ruesga, La Requejada y Aguilar de Campoo): Sistema Pisuerga al 55,3%
 - Burgos (Arlanzón y Úzquiza): Sistema Arlanza al 54,4%
 - Soria (Cuerda del Pozo): Sistema Alto Duero al 59,1%
- Segovia (Linares del Arroyo y El Pontón Alto). Sistema Riaza-Duratón y Cega-Eresma-Adaja al 49,1%
 - ■Ávila (Castro de las Cogotas). Sistema Cega-Eresma-Adaja al 48,5%
 - Salamanca (Santa Teresa): Sistema Tormes al 72,5%
 - Salamanca (Irueña y Águeda): Sistema Águeda al 62,9%

Esta información está disponible en la web de la CHD: <u>saihduero.es</u>, que ofrece datos hidrológicos en tiempo real y accesible para todo el público.





Confederación



Hidrográfica del Duero Confederación Hidrográfica del Duero