



Los embalses del Duero gestionados por la CHD se encuentran al 92,5% de su capacidad

- Este valor supone 9 puntos porcentuales por encima de la media de la década y casi 2 puntos más que hace un año

26 de mayo de 2025- Los embalses de la cuenca gestionados por la Confederación Hidrográfica del Duero (CHD) almacenan hoy 2.640,8 hectómetros cúbicos (hm³), lo que supone el 92,5% de su capacidad. Este valor significa más de 9 puntos porcentuales por encima de la media de la última década y cerca de 2 más 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 95,9%
- Palencia (Camporredondo y Compuerto): Sistema Carrión al 96,4%
- Palencia (Cervera-Ruesga, La Requejada y Aguilar de Campoo): Sistema Pisuegra al 90,5%
- Burgos (Arlanzón y Úzquiza): Sistema Arlanza al 90,3%
- Soria (Cuerda del Pozo): Sistema Alto Duero al 91,8%
- Segovia (Linares del Arroyo y El Pontón Alto). Sistema Riaza-Duratón y Cega-Eresma-Adaja al 91,4%
- Ávila (Castro de las Cogotas). Sistema Cega-Eresma-Adaja al 99,7%
- Salamanca (Santa Teresa): Sistema Tormes al 91,6%
- Salamanca (Iruña y Águeda): Sistema Águeda al 60,3%

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

Nota de Prensa



www.chduero.es



@chd_duero



Confederación

Hidrográfica del Duero Confederación
Hidrográfica del Duero

