



Información sobre la situación de los principales embalses de la cuenca del Duero gestionados por la Confederación Hidrográfica del Duero a día 23 de enero de 2026

Hora de los datos: **8:00 AM**. Los datos son provisionales y están sujetos a revisión.

Provincia: **León**

SISTEMA Embalse	Capacidad (hm ³)	Volumen embalsado			Datos semanales					
		Actual (hm ³)	Actual (%)	Año ant. (hm ³)	Media 10 años ant. (hm ³)	Variación de Vol. (hm ³)	Precip. (l/m ²)	Entrada media (m ³ /s)	Salida media (m ³ /s)	Precip. en Año Hidr. (l/m ²)
LEÓN (SISTEMA ESLA Y ÓRBIGO)										
Villameca	18,7	9,7	52,2	10,3	11,5	+1,2	25,2	2,1	0,1	237,1
Barrios de Luna	310,5	153,3	49,4	199,7	180,0	+8,9	36,1	16,7	1,9	340,0
Porma	317,8	209,0	65,8	236,4	191,6	+8,1	31,2	16,2	2,8	484,1
Riaño	641,4	419,3	65,4	500,7	410,1	+13,9	27,8	25,7	2,7	453,6
Total	1.288,4	791,4	61,4	947,0	793,2	+32,2				
TOTAL	1.288,4	791,4	61,4	947,0	793,2	+32,2				
% DEL TOTAL			61,4	73,5	61,6					

Nota: Los cálculos de las salidas medias son efectuados partiendo de los datos registrados en la estación de aforos más próxima ubicada aguas abajo de la presa. Se debe tener en cuenta que, en algún punto, se pueden producir pequeñas detacciones/aportaciones intermedias entre la presa y el punto de medición.