



NºUTS	NOMBRE	oct-25	nov-25	dic-25	ene-26	feb-26	mar-26	abr-26	may-26	jun-26	jul-26	ago-26	sep-26
1	Eo	0,367	0,544	0,559	0,790	0,769	0,761	0,557	0,475	-	-	-	-
2	Porcía	0,298	0,486	0,388	0,617	0,605	0,645	0,451	0,456	-	-	-	-
3	Navia	0,383	0,610	0,634	0,803	0,907	0,880	0,715	0,522	-	-	-	-
4	Esva	0,189	0,497	0,553	0,694	0,732	0,811	0,543	0,430	-	-	-	-
5	Nalón	0,417	0,594	0,597	0,745	0,748	0,769	0,557	0,566	-	-	-	-
6	Villaviciosa	0,483	0,661	0,592	0,689	0,692	0,717	0,626	0,606	-	-	-	-
7	Sella	0,435	0,650	0,601	0,684	0,670	0,691	0,589	0,590	-	-	-	-
8	Llanes	0,357	0,678	0,667	0,739	0,637	0,676	0,643	0,708	-	-	-	-
9	Deva	0,362	0,497	0,458	0,604	0,713	0,688	0,614	0,586	-	-	-	-
10	Nansa	0,447	0,781	0,691	0,785	0,685	0,740	0,677	0,627	-	-	-	-
11	Gandarilla	0,500	0,712	0,622	0,654	0,612	0,689	0,637	0,594	-	-	-	-
12	Saja	0,459	0,612	0,584	0,643	0,607	0,670	0,660	0,643	-	-	-	-
13	Pas-Miera	0,504	0,657	0,652	0,849	0,838	0,811	0,737	0,631	-	-	-	-
14	Asón	0,450	0,577	0,576	0,675	0,689	0,806	0,749	0,652	-	-	-	-
15	Agüera	0,587	0,609	0,574	0,681	0,719	0,905	0,866	0,760	-	-	-	-

MAYO

AÑO HIDROLÓGICO:
2025
-
2026

GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO
CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO, C.A.

SEGUIMIENTO DE LOS INDICADORES DEL ESTADO DE LA SEQUÍA

CANTÁBRICO OCCIDENTAL



Normalidad
Sequía Prolongada