

**Anexo 2. Situación de los embalses peninsulares
a fecha 4/5/2026**

Situación de los embalses peninsulares a fecha 4/5/2026¹

Resumen de la situación (4/5/2026)

RESERVA hm ³		%	% año anterior	% Med.5	% Med.10
Embalses de uso consuntivo	32.005	82,5	71,0	54,4	57,5
Embalses hidroeléctricos	14.887	86,3	90,3	74,9	75,9
TOTAL	46.892	83,7	77,0	60,8	63,2

Embalses de uso consuntivo. Tendencia: media 10 años, media 5 años, situación hace 2 años, situación hace 1 año, situación hace una semana, situación actual (4/5/2026)

ÁMBITOS	Capacidad Total Actual hm ³	RESERVA							
		hm ³		Porcentaje				Boletín 18	
		Actual	Semana Anterior	Actual	Semana Anterior	Año Anterior	2 Años Antes	Media 5 Años	Media 10 Años
Cantábrico Oriental	73	64	66	87,7	90,4	89,0	86,3	86,6	88,7
Cantábrico Occidental	46	38	38	82,6	82,6	91,3	84,8	86,5	87,2
Miño - Sil	362	331	327	91,4	90,3	86,5	92,5	82,0	83,7
Galicia Costa	79	71	71	89,9	89,9	92,4	93,7	89,4	88,7
Cuencas Internas del País Vasco	21	20	20	95,2	95,2	100,0	90,5	92,4	92,4
Duero	2.910	2.533	2.520	87,0	86,6	92,5	89,7	84,7	84,3
Tajo	5.788	4.213	4.219	72,8	72,9	77,0	68,2	59,9	56,1
Guadiana	9.538	8.213	8.233	86,1	86,3	70,8	51,5	45,8	52,0
Tinto, Odiel y Piedras	229	200	201	87,3	87,8	92,1	84,7	81,5	83,7
Guadalete-Barbate	1.651	1.483	1.491	89,8	90,3	55,2	30,7	39,2	51,2
Guadalquivir	7.971	6.984	6.968	87,6	87,4	61,1	47,0	41,3	49,5
V. Atlántica	28.668	24.150	24.154	84,2	84,3	71,2	57,4	52,0	56,3
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	904	903	77,0	76,9	57,0	31,4	45,1	50,7
Segura	1.134	660	656	58,2	57,8	29,0	24,1	35,5	35,8
Júcar	2.698	1.822	1.822	67,5	67,5	62,3	55,0	60,3	50,6
Ebro	4.447	3.847	3.749	86,5	84,3	89,7	73,5	74,3	76,9
Cuencas Internas de Cataluña	677	622	621	91,9	91,7	73,4	18,2	52,5	68,0
V. Mediterránea	10.130	7.855	7.751	77,5	76,5	70,7	54,5	61,4	61,0
TOTAL PENINSULAR	38.798	32.005	31.905	82,5	82,2	71,0	56,6	54,4	57,5

¹ Datos correspondientes al Boletín Hidrológico Semanal nº 14 de 2026. Para la obtención de datos de detalle y por demarcaciones hidrográficas, puede consultarse o descargarse en la siguiente dirección:
<https://www.miteco.gob.es/es/agua/temas/evaluacion-de-los-recursos-hidricos/boletin-hidrologico/default.aspx>

Datos de reserva total embalsada (todos los embalses). Valores absolutos y porcentajes sobre la capacidad máxima (4/5/2026)

ÁMBITOS	RESERVA TOTAL EMBALSADA hm ³				
	Capacidad TOTAL	Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	73	64	65	63	65
Cantábrico Occidental	490	404	426	397	425
Miño - Sil	3.030	2.641	2.577	2.269	2.355
Galicia Costa	684	560	571	539	562
Cuencas Internas del País Vasco	21	20	21	19	19
Duero	7.602	6.641	6.974	5.837	5.760
Tajo	11.056	8.752	9.488	7.547	7.308
Guadiana	9.538	8.213	6.750	4.342	4.868
Tinto, Odiel y Piedras	229	200	211	187	192
Guadalete-Barbate	1.651	1.483	912	647	845
Guadalquivir	8.030	7.032	4.916	3.338	4.009
Vertiente Atlántica	42.404	36.010	32.911	25.185	26.408
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	904	669	529	595
Segura	1.140	666	335	408	411
Júcar	2.846	1.945	1.810	1.755	1.567
Ebro	7.802	6.745	6.922	5.827	5.946
Cuencas Internas de Cataluña	677	622	497	356	461
Vertiente Mediterránea	13.639	10.882	10.233	8.875	8.980
TOTAL PENINSULAR	56.043	46.892	43.144	34.060	35.388

ÁMBITOS	hm ³ ACTUAL	RESERVA TOTAL EMBALSADA % S./Capacidad			
		Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	64	87,7	89,0	86,6	88,7
Cantábrico Occidental	404	82,4	86,9	79,4	82,6
Miño - Sil	2.641	87,2	85,0	74,9	77,7
Galicia Costa	560	81,9	83,5	78,8	82,1
Cuencas Internas del País Vasco	20	95,2	100,0	92,4	92,4
Duero	6.641	87,4	91,7	77,3	76,5
Tajo	8.752	79,2	85,8	68,3	66,2
Guadiana	8.213	86,1	70,8	45,8	52,0
Tinto, Odiel y Piedras	200	87,3	92,1	81,5	83,7
Guadalete-Barbate	1.483	89,8	55,2	39,2	51,2
Guadalquivir	7.032	87,6	61,2	41,4	49,5
Vertiente Atlántica	36.010	84,9	77,6	59,5	62,5
Cuenca Mediterránea Andaluza	904	77,0	57,0	45,1	50,7
Segura	666	58,4	29,4	35,8	36,1
Júcar	1.945	68,3	63,6	61,7	52,3
Ebro	6.745	86,5	88,7	74,0	76,9
Cuencas Internas de Cataluña	622	91,9	73,4	52,5	68,0
Vertiente Mediterránea	10.882	79,8	75,0	64,7	65,2
TOTAL PENINSULAR	46.892	83,7	77,0	60,8	63,2

Datos de reserva total embalsada (embalses de uso consuntivo). Valores absolutos y porcentajes sobre la capacidad máxima (4/5/2026)

ÁMBITOS	RESERVA TOTAL EMBALSADA hm ³				
	Capacidad TOTAL	Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	73	64	65	63	65
Cantábrico Occidental	46	38	42	40	40
Miño - Sil	362	331	313	297	303
Galicia Costa	79	71	73	71	70
Cuencas Internas del País Vasco	21	20	21	19	19
Duero	2.910	2.533	2.691	2.420	2.391
Tajo	5.788	4.213	4.454	3.469	3.242
Guadiana	9.538	8.213	6.750	4.342	4.868
Tinto, Odiel y Piedras	229	200	211	187	192
Guadalete-Barbate	1.651	1.483	912	647	845
Guadalquivir	7.971	6.984	4.868	3.303	3.975
Vertiente Atlántica	28.668	24.150	20.400	14.858	16.010
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	904	669	529	595
Segura	1.134	660	329	403	406
Júcar	2.698	1.822	1.681	1.628	1.439
Ebro	4.447	3.847	3.988	3.290	3.298
Cuencas Internas de Cataluña	677	622	497	356	461
Vertiente Mediterránea	10.130	7.855	7.164	6.206	6.199
TOTAL PENINSULAR	38.798	32.005	27.564	21.064	22.209

ÁMBITOS	hm ³ ACTUAL	RESERVA TOTAL EMBALSADA % S./Capacidad			
		Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	64	87,7	89,0	86,6	88,7
Cantábrico Occidental	38	82,6	91,3	86,5	87,2
Miño - Sil	331	91,4	86,5	82,0	83,7
Galicia Costa	71	89,9	92,4	89,4	88,7
Cuencas Internas del País Vasco	20	95,2	100,0	92,4	92,4
Duero	2.533	87,0	92,5	84,7	84,3
Tajo	4.213	72,8	77,0	59,9	56,1
Guadiana	8.213	86,1	70,8	45,8	52,0
Tinto, Odiel y Piedras	200	87,3	92,1	81,5	83,7
Guadalete-Barbate	1.483	89,8	55,2	39,2	51,2
Guadalquivir	6.984	87,6	61,1	41,3	49,5
Vertiente Atlántica	24.150	84,2	71,2	52,0	56,3
Cuenca Mediterránea Andaluza	904	77,0	57,0	45,1	50,7
Segura	660	58,2	29,0	35,5	35,8
Júcar	1.822	67,5	62,3	60,3	50,6
Ebro	3.847	86,5	89,7	74,3	76,9
Cuencas Internas de Cataluña	622	91,9	73,4	52,5	68,0
Vertiente Mediterránea	7.855	77,5	70,7	61,4	61,0
TOTAL PENINSULAR	32.005	82,5	71,0	54,4	57,5

