

**Anexo 2. Situación de los embalses peninsulares
a fecha 31/3/2025**

Situación de los embalses peninsulares a fecha 31/3/2025¹

Resumen de la situación (31/3/2025)

RESERVA hm ³		%	% año anterior	% Med.5	% Med.10
Embalses de uso consuntivo	26.290	67,8	47,3	49,0	55,1
Embalses hidroeléctricos	14.567	84,5	81,6	71,8	72,7
TOTAL	40.857	72,9	57,8	56,1	60,6

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 (31/3/2025)

ÁMBITOS	Capacidad Total Actual hm ³	RESERVA							
		hm ³		Porcentaje				Boletín 13	
		Actual	Semana Anterior	Actual	Semana Anterior	Año Anterior	2 Años Antes	Media 5 Años	Media 10 Años
Cantábrico Oriental	73	64	61	87,7	83,6	93,2	86,3	89,9	89,8
Cantábrico Occidental	46	41	40	89,1	87,0	82,6	82,6	84,3	84,6
Miño - Sil	362	313	302	86,5	83,4	85,4	83,1	80,2	77,1
Galicia Costa	79	68	68	86,1	86,1	84,8	81,0	81,5	80,1
Cuencas Internas del País Vasco	21	20	20	95,2	95,2	90,5	81,0	92,4	93,8
Duero	2.910	2.587	2.586	88,9	88,9	81,0	77,6	80,4	78,3
Tajo	5.788	4.167	4.120	72,0	71,2	61,2	51,8	52,5	50,2
Guadiana	9.538	6.366	6.233	66,7	65,3	40,4	34,6	37,9	51,3
Tinto, Odiel y Piedras	229	211	216	92,1	94,3	78,6	72,1	78,4	81,9
Guadalete-Barbate	1.651	897	878	54,3	53,2	21,4	29,7	36,9	52,6
Guadalquivir	7.969	4.728	4.619	59,3	58,0	30,0	25,6	35,0	48,9
V. Atlántica	28.666	19.462	19.143	67,9	66,8	46,0	40,8	45,5	54,0
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	620	600	52,8	51,1	22,3	37,9	41,7	48,8
Segura	1.134	308	297	27,2	26,2	20,5	35,9	35,6	37,1
Júcar	2.698	1.601	1.559	59,3	57,8	50,4	60,4	56,0	46,5
Ebro	4.447	3.881	3.878	87,3	87,2	71,8	57,6	72,6	74,4
Cuencas Internas de Cataluña	677	418	367	61,7	54,2	15,5	27,2	56,1	66,6
V. Mediterránea	10.130	6.828	6.701	67,4	66,2	50,9	51,6	59,2	58,5
TOTAL PENINSULAR	38.796	26.290	25.844	67,8	66,6	47,3	43,7	49,0	55,2

¹ Datos correspondientes al Boletín Hidrológico Semanal nº 13 de 2025. 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 (31/3/2025)

ÁMBITOS	RESERVA TOTAL EMBALSADA hm³				
	Capacidad TOTAL	Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	73	64	68	66	67
Cantábrico Occidental	490	390	416	387	412
Miño - Sil	3.030	2.344	2.644	2.315	2.275
Galicia Costa	684	537	602	537	543
Cuencas Internas del País Vasco	21	20	19	19	20
Duero	7.602	6.376	6.267	5.470	5.413
Tajo	11.056	9.099	7.921	6.850	6.769
Guadiana	9.538	6.366	3.857	3.559	4.783
Tinto, Odiel y Piedras	229	211	180	180	188
Guadalete-Barbate	1.651	897	353	609	869
Guadalquivir	8.028	4.783	2.430	2.843	3.964
Vertiente Atlántica	42.402	31.087	24.757	22.835	25.303
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	620	262	489	573
Segura	1.140	313	238	408	426
Júcar	2.846	1.728	1.487	1.635	1.471
Ebro	7.802	6.691	5.558	5.640	5.700
Cuencas Internas de Cataluña	677	418	105	380	451
Vertiente Mediterránea	13.639	9.770	7.650	8.552	8.621
TOTAL PENINSULAR	56.041	40.857	32.407	31.387	33.924

ÁMBITOS	hm³ ACTUAL	RESERVA TOTAL EMBALSADA % S./Capacidad			
		Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	64	87,7	93,2	89,9	89,8
Cantábrico Occidental	390	79,6	84,9	76,4	79,0
Miño - Sil	2.344	77,4	87,3	76,4	75,1
Galicia Costa	537	78,5	88,0	78,6	79,3
Cuencas Internas del País Vasco	20	95,2	90,5	92,4	93,8
Duero	6.376	83,9	82,5	72,7	72,0
Tajo	9.099	82,3	71,6	62,0	61,3
Guadiana	6.366	66,7	40,4	37,9	51,3
Tinto, Odiel y Piedras	211	92,1	78,6	78,4	81,9
Guadalete-Barbate	897	54,3	21,4	36,9	52,6
Guadalquivir	4.783	59,6	30,3	35,2	48,9
Vertiente Atlántica	31.087	73,3	58,4	54,0	60,0
Cuenca Mediterránea Andaluza	620	52,8	22,3	41,7	48,8
Segura	313	27,5	20,9	35,8	37,3
Júcar	1.728	60,7	52,2	57,5	48,3
Ebro	6.691	85,8	71,2	72,0	74,1
Cuencas Internas de Cataluña	418	61,7	15,5	56,1	66,6
Vertiente Mediterránea	9.770	71,6	56,1	62,5	62,5
TOTAL PENINSULAR	40.857	72,9	57,8	56,1	60,6

Datos de reserva total embalsada (embalses de uso consuntivo). Valores absolutos y porcentajes sobre la capacidad máxima (31/3/2025)

ÁMBITOS	RESERVA TOTAL EMBALSADA hm³				
	Capacidad TOTAL	Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	73	64	68	66	67
Cantábrico Occidental	46	41	38	39	39
Miño - Sil	362	313	309	290	279
Galicia Costa	79	68	67	64	63
Cuencas Internas del País Vasco	21	20	19	19	20
Duero	2.910	2.587	2.355	2.279	2.211
Tajo	5.788	4.167	3.541	3.037	2.895
Guadiana	9.538	6.366	3.857	3.559	4.783
Tinto, Odiel y Piedras	229	211	180	180	188
Guadalete-Barbate	1.651	897	353	609	869
Guadalquivir	7.969	4.728	2.394	2.813	3.932
Vertiente Atlántica	28.666	19.462	13.181	12.955	15.346
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	620	262	489	573
Segura	1.134	308	233	403	421
Júcar	2.698	1.601	1.360	1.510	1.345
Ebro	4.447	3.881	3.193	3.168	3.165
Cuencas Internas de Cataluña	677	418	105	380	451
Vertiente Mediterránea	10.130	6.828	5.153	5.950	5.955
TOTAL PENINSULAR	38.796	26.290	18.334	18.905	21.301

ÁMBITOS	hm³ ACTUAL	RESERVA TOTAL EMBALSADA % S./Capacidad			
		Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	64	87,7	93,2	89,9	89,8
Cantábrico Occidental	41	89,1	82,6	84,3	84,6
Miño - Sil	313	86,5	85,4	80,2	77,1
Galicia Costa	68	86,1	84,8	81,5	80,1
Cuencas Internas del País Vasco	20	95,2	90,5	92,4	93,8
Duero	2.587	88,9	81,0	80,4	78,3
Tajo	4.167	72,0	61,2	52,5	50,2
Guadiana	6.366	66,7	40,4	37,9	51,3
Tinto, Odiel y Piedras	211	92,1	78,6	78,4	81,9
Guadalete-Barbate	897	54,3	21,4	36,9	52,6
Guadalquivir	4.728	59,3	30,0	35,0	48,9
Vertiente Atlántica	19.462	67,9	46,0	45,5	54,0
Cuenca Mediterránea Andaluza	620	52,8	22,3	41,7	48,8
Segura	308	27,2	20,5	35,6	37,1
Júcar	1.601	59,3	50,4	56,0	46,5
Ebro	3.881	87,3	71,8	72,6	74,4
Cuencas Internas de Cataluña	418	61,7	15,5	56,1	66,6
Vertiente Mediterránea	6.828	67,4	50,9	59,2	58,5
TOTAL PENINSULAR	26.290	67,8	47,3	49,0	55,2

