

**Anexo 2. Situación de los embalses peninsulares
a fecha 2/6/2025**

Situación de los embalses peninsulares a fecha 2/6/2025¹

Resumen de la situación (2/6/2025)

RESERVA hm ³		%	% año anterior	% Med.5	% Med.10
Embalses de uso consuntivo	27.288	70,3	56,1	51,1	57,3
Embalses hidroeléctricos	15.750	91,3	89,1	73,1	75,6
TOTAL	43.038	76,8	66,3	57,9	63,0

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 (2/6/2025)

ÁMBITOS	Capacidad Total Actual hm ³	RESERVA							
		hm ³		Porcentaje				Boletín 22	
		Actual	Semana Anterior	Actual	Semana Anterior	Año Anterior	2 Años Antes	Media 5 Años	Media 10 Años
Cantábrico Oriental	73	63	64	86,3	87,7	89,0	90,4	87,7	87,4
Cantábrico Occidental	46	43	43	93,5	93,5	93,5	87,0	93,9	93,7
Miño - Sil	362	345	339	95,3	93,6	97,0	77,1	82,9	85,6
Galicia Costa	79	74	74	93,7	93,7	93,7	87,3	91,1	90,5
Cuencas Internas del País Vasco	21	21	21	100,0	100,0	95,2	81,0	89,5	89,0
Duero	2.910	2.675	2.693	91,9	92,5	90,8	68,3	83,3	83,4
Tajo	5.788	4.370	4.405	75,5	76,1	66,1	45,2	54,4	53,0
Guadiana	9.538	6.673	6.726	70,0	70,5	50,2	31,9	39,1	52,1
Tinto, Odiel y Piedras	229	204	207	89,1	90,4	85,2	69,0	78,4	82,8
Guadalete-Barbate	1.651	889	900	53,8	54,5	29,6	25,3	36,8	52,3
Guadalquivir	7.969	4.748	4.814	59,6	60,4	45,8	23,6	37,9	50,8
V. Atlántica	28.666	20.105	20.286	70,1	70,8	56,3	36,8	47,4	56,0
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	675	677	57,5	57,7	31,6	34,3	45,5	51,5
Segura	1.134	350	355	30,9	31,3	22,6	34,7	39,5	39,0
Júcar	2.698	1.673	1.686	62,0	62,5	52,7	56,5	58,6	48,3
Ebro	4.447	3.931	3.964	88,4	89,1	76,2	48,8	74,0	77,2
Cuencas Internas de Cataluña	677	554	550	81,8	81,2	28,8	25,6	59,7	72,8
V. Mediterránea	10.130	7.183	7.232	70,9	71,4	55,6	46,1	61,7	61,1
TOTAL PENINSULAR	38.796	27.288	27.518	70,3	70,9	56,1	39,2	51,1	57,3

¹ Datos correspondientes al Boletín Hidrológico Semanal nº 18 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 (2/6/2025)

ÁMBITOS	RESERVA TOTAL EMBALSADA hm ³				
	Capacidad TOTAL	Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	73	63	65	64	65
Cantábrico Occidental	490	451	465	422	451
Miño - Sil	3.030	2.673	2.733	2.255	2.350
Galicia Costa	684	518	581	548	568
Cuencas Internas del País Vasco	21	21	20	19	19
Duero	7.602	7.007	6.984	5.728	5.723
Tajo	11.056	9.459	8.768	6.932	7.030
Guadiana	9.538	6.673	4.791	3.680	4.853
Tinto, Odiel y Piedras	229	204	195	180	190
Guadalete-Barbate	1.651	889	488	607	864
Guadalquivir	8.028	4.791	3.692	3.072	4.115
Vertiente Atlántica	42.402	32.749	28.782	23.507	26.228
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	675	371	534	604
Segura	1.140	355	262	454	448
Júcar	2.846	1.796	1.548	1.704	1.520
Ebro	7.802	6.909	5.976	5.813	5.975
Cuencas Internas de Cataluña	677	554	195	404	493
Vertiente Mediterránea	13.639	10.289	8.352	8.909	9.040
TOTAL PENINSULAR	56.041	43.038	37.134	32.416	35.268

ÁMBITOS	hm ³ ACTUAL	RESERVA TOTAL EMBALSADA % S./Capacidad			
		Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	63	86,3	89,0	87,7	87,4
Cantábrico Occidental	451	92,0	94,9	83,4	86,5
Miño - Sil	2.673	88,2	90,2	74,4	77,6
Galicia Costa	518	75,7	84,9	80,1	83,0
Cuencas Internas del País Vasco	21	100,0	95,2	89,5	89,0
Duero	7.007	92,2	91,9	76,1	76,1
Tajo	9.459	85,6	79,3	62,7	63,7
Guadiana	6.673	70,0	50,2	39,1	52,1
Tinto, Odiel y Piedras	204	89,1	85,2	78,4	82,8
Guadalete-Barbate	889	53,8	29,6	36,8	52,3
Guadalquivir	4.791	59,7	46,0	38,0	50,8
Vertiente Atlántica	32.749	77,2	67,9	55,6	62,2
Cuenca Mediterránea Andaluza	675	57,5	31,6	45,5	51,5
Segura	355	31,1	23,0	39,8	39,2
Júcar	1.796	63,1	54,4	59,9	50,0
Ebro	6.909	88,6	76,6	74,2	77,7
Cuencas Internas de Cataluña	554	81,8	28,8	59,7	72,8
Vertiente Mediterránea	10.289	75,4	61,2	65,2	65,6
TOTAL PENINSULAR	43.038	76,8	66,3	57,9	63,0

Datos de reserva total embalsada (embalses de uso consuntivo). Valores absolutos y porcentajes sobre la capacidad máxima (2/6/2025)

ÁMBITOS	RESERVA TOTAL EMBALSADA hm ³				
	Capacidad TOTAL	Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	73	63	65	64	65
Cantábrico Occidental	46	43	43	43	43
Miño - Sil	362	345	351	300	310
Galicia Costa	79	74	74	72	72
Cuencas Internas del País Vasco	21	21	20	19	19
Duero	2.910	2.675	2.641	2.361	2.358
Tajo	5.788	4.370	3.825	3.150	3.059
Guadiana	9.538	6.673	4.791	3.680	4.853
Tinto, Odiel y Piedras	229	204	195	180	190
Guadalete-Barbate	1.651	889	488	607	864
Guadalquivir	7.969	4.748	3.652	3.041	4.082
Vertiente Atlántica	28.666	20.105	16.145	13.517	15.915
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	675	371	534	604
Segura	1.134	350	256	448	442
Júcar	2.698	1.673	1.421	1.580	1.395
Ebro	4.447	3.931	3.389	3.227	3.283
Cuencas Internas de Cataluña	677	554	195	404	493
Vertiente Mediterránea	10.130	7.183	5.632	6.193	6.217
TOTAL PENINSULAR	38.796	27.288	21.777	19.710	22.132

ÁMBITOS	hm ³ ACTUAL	RESERVA TOTAL EMBALSADA % S./Capacidad			
		Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	63	86,3	89,0	87,7	87,4
Cantábrico Occidental	43	93,5	93,5	93,9	93,7
Miño - Sil	345	95,3	97,0	82,9	85,6
Galicia Costa	74	93,7	93,7	91,1	90,5
Cuencas Internas del País Vasco	21	100,0	95,2	89,5	89,0
Duero	2.675	91,9	90,8	83,3	83,4
Tajo	4.370	75,5	66,1	54,4	53,0
Guadiana	6.673	70,0	50,2	39,1	52,1
Tinto, Odiel y Piedras	204	89,1	85,2	78,4	82,8
Guadalete-Barbate	889	53,8	29,6	36,8	52,3
Guadalquivir	4.748	59,6	45,8	37,9	50,8
Vertiente Atlántica	20.105	70,1	56,3	47,4	56,0
Cuenca Mediterránea Andaluza	675	57,5	31,6	45,5	51,5
Segura	350	30,9	22,6	39,5	39,0
Júcar	1.673	62,0	52,7	58,6	48,3
Ebro	3.931	88,4	76,2	74,0	77,2
Cuencas Internas de Cataluña	554	81,8	28,8	59,7	72,8
Vertiente Mediterránea	7.183	70,9	55,6	61,7	61,1
TOTAL PENINSULAR	27.288	70,3	56,1	51,1	57,3

