Anexo 2. Situación de los embalses peninsulares a fecha 3/11/2025

Situación de los embalses peninsulares a fecha 3/11/2025¹

Resumen de la situación (3/11/2025)

RESERVA hm³		%	% año anterior	% Med.5	% Med.10
Embalses de uso consuntivo	18.924	48,8	42,1	34,7	38,6
Embalses hidroeléctricos	9.821	56,9	68,0	55,6	55,9
TOTAL	28.745	51,3	50,0	41,1	43,9

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 (3/11/2025)

ÁMBITOS		RESERVA							
	Capacidad Total Actual hm³	hm³		Porcentaje			Boletín 44		
		Actual	Semana Anterior	Actual	Semana Anterior	Año Anterior	2 Años Antes	Media 5 Años	Media 10 Años
Cantábrico Oriental	73	48	48	65,8	65,8	90,4	75,3	74,8	69,7
Cantábrico Occidental	46	23	24	50,0	52,2	78,3	78,3	72,2	66,1
Miño - Sil	362	174	181	48,1	50,0	55,5	49,4	41,8	35,1
Galicia Costa	79	55	53	69,6	67,1	75,9	73,4	72,9	67,0
Cuencas Internas del País Vasco	21	15	16	71,4	76,2	95,2	66,7	73,3	66,2
Duero	2.910	1.243	1.243	42,7	42,7	54,6	37,4	43,4	40,8
Tajo	5.788	3.076	3.086	53,1	53,3	49,1	34,7	37,7	34,5
Guadiana	9.538	5.491	5.490	57,6	57,6	40,2	24,7	29,7	40,6
Tinto, Odiel y Piedras	229	147	143	64,2	62,4	70,3	58,1	64,1	66,8
Guadalete-Barbate	1.651	679	680	41,1	41,2	21,1	15,1	24,8	38,8
Guadalquivir	7.969	3.286	3.269	41,2	41,0	32,2	18,4	25,1	35,1
V. Atlántica	28.666	14.237	14.233	49,7	49,7	40,9	26,7	31,9	38,1
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	507	511	43,2	43,5	21,6	21,9	31,2	37,9
Segura	1.134	211	207	18,6	18,3	14,4	21,3	27,6	26,0
Júcar	2.698	1.294	1.287	48,0	47,7	38,1	44,5	45,4	36,2
Ebro	4.447	2.184	2.183	49,1	49,1	66,3	40,2	46,9	45,1
Cuencas Internas de Cataluña	677	491	495	72,5	73,1	28,4	19,5	46,7	55,4
V. Mediterránea	10.130	4.687	4.683	46,3	46,2	45,3	35,7	42,5	40,1
TOTAL PENINSULAR	38.796	18.924	18.916	48,8	48,8	42,1	29,0	34,7	38,6

¹ Datos correspondientes al Boletín Hidrológico Semanal nº 44 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 (3/11/2025)

ÁMBITOS	RESERVA TOTAL EMBALSADA hm³					
	Capacidad TOTAL	Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años	
Cantábrico Oriental	73	48	66	55	51	
Cantábrico Occidental	490	272	367	338	328	
Miño - Sil	3.030	1.623	1.998	1.623	1.583	
Galicia Costa	684	302	512	449	420	
Cuencas Internas del País Vasco	21	15	20	15	14	
Duero	7.602	3.942	4.890	3.657	3.599	
Tajo	11.056	6.217	6.088	5.150	4.921	
Guadiana	9.538	5.491	3.838	2.815	3.791	
Tinto, Odiel y Piedras	229	147	161	147	153	
Guadalete-Barbate	1.651	679	349	410	641	
Guadalquivir	8.028	3.311	2.590	2.034	2.844	
Vertiente Atlántica	42.402	22.047	20.879	16.693	18.345	
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	507	254	366	446	
Segura	1.140	216	168	318	299	
Júcar	2.846	1.414	1.148	1.348	1.165	
Ebro	7.802	4.070	5.394	4.015	4.001	
Cuencas Internas de Cataluña	677	491	192	316	375	
Vertiente Mediterránea	13.639	6.698	7.156	6.363	6.286	
TOTAL PENINSULAR	56.041	28.745	28.035	23.056	24.631	

ÁMBITOS		RESERVA TOTAL EMBALSADA % S./Capacidad				
	hm³ ACTUAL	Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años	
Cantábrico Oriental	48	65,8	90,4	74,8	69,7	
Cantábrico Occidental	272	55,5	74,9	67,6	63,8	
Miño - Sil	1.623	53,6	65,9	53,6	52,2	
Galicia Costa	302	44,2	74,9	65,6	61,4	
Cuencas Internas del País Vasco	15	71,4	95,2	73,3	66,2	
Duero	3.942	51,9	64,3	48,4	47,8	
Tajo	6.217	56,2	55,1	46,6	44,6	
Guadiana	5.491	57,6	40,2	29,7	40,6	
Tinto, Odiel y Piedras	147	64,2	70,3	64,1	66,8	
Guadalete-Barbate	679	41,1	21,1	24,8	38,8	
Guadalquivir	3.311	41,2	32,3	25,2	35,1	
Vertiente Atlántica	22.047	52,0	49,2	39,4	43,5	
Cuenca Mediterránea Andaluza	507	43,2	21,6	31,2	37,9	
Segura	216	18,9	14,7	27,9	26,2	
Júcar	1.414	49,7	40,3	47,4	38,4	
Ebro	4.070	52,2	69,1	51,0	51,8	
Cuencas Internas de Cataluña	491	72,5	28,4	46,7	55,4	
Vertiente Mediterránea	6.698	49,1	52,5	46,4	45,5	
TOTAL PENINSULAR	28.745	51,3	50,0	41,1	44,0	

Datos de reserva total embalsada (embalses de uso consuntivo). Valores absolutos y porcentajes sobre la capacidad máxima (3/11/2025)

ÁMBITOS	RESERVA TOTAL EMBALSADA hm³					
	Capacidad TOTAL	Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años	
Cantábrico Oriental	73	48	66	55	51	
Cantábrico Occidental	46	23	36	33	30	
Miño - Sil	362	174	201	151	127	
Galicia Costa	79	55	60	58	53	
Cuencas Internas del País Vasco	21	15	20	15	14	
Duero	2.910	1.243	1.589	1.240	1.156	
Tajo	5.788	3.076	2.842	2.182	1.991	
Guadiana	9.538	5.491	3.838	2.815	3.791	
Tinto, Odiel y Piedras	229	147	161	147	153	
Guadalete-Barbate	1.651	679	349	410	641	
Guadalquivir	7.969	3.286	2.566	2.013	2.823	
Vertiente Atlántica	28.666	14.237	11.728	9.119	10.830	
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	507	254	366	446	
Segura	1.134	211	163	313	294	
Júcar	2.698	1.294	1.027	1.226	1.042	
Ebro	4.447	2.184	2.950	2.076	1.938	
Cuencas Internas de Cataluña	677	491	192	316	375	
Vertiente Mediterránea	10.130	4.687	4.586	4.297	4.095	
TOTAL PENINSULAR	38.796	18.924	16.314	13.416	14.925	

ÁMBITOS		RESERVA	TOTAL EMBA	LSADA % S./0	Capacidad
	hm³ ACTUAL	Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	48	65,8	90,4	74,8	69,7
Cantábrico Occidental	23	50,0	78,3	72,2	66,1
Miño - Sil	174	48,1	55,5	41,8	35,1
Galicia Costa	55	69,6	75,9	72,9	67,0
Cuencas Internas del País Vasco	15	71,4	95,2	73,3	66,2
Duero	1.243	42,7	54,6	43,4	40,8
Tajo	3.076	53,1	49,1	37,7	34,5
Guadiana	5.491	57,6	40,2	29,7	40,6
Tinto, Odiel y Piedras	147	64,2	70,3	64,1	66,8
Guadalete-Barbate	679	41,1	21,1	24,8	38,8
Guadalquivir	3.286	41,2	32,2	25,1	35,1
Vertiente Atlántica	14.237	49,7	40,9	31,9	38,1
Cuenca Mediterránea Andaluza	507	43,2	21,6	31,2	37,9
Segura	211	18,6	14,4	27,6	26,0
Júcar	1.294	48,0	38,1	45,4	36,2
Ebro	2.184	49,1	66,3	46,9	45,1
Cuencas Internas de Cataluña	491	72,5	28,4	46,7	55,4
Vertiente Mediterránea	4.687	46,3	45,3	42,5	40,1
TOTAL PENINSULAR	18.924	48,8	42,1	34,7	38,6