Anexo 2. Situación de los embalses peninsulares a fecha 29/9/2025

Situación de los embalses peninsulares a fecha 29/9/2025¹

Resumen de la situación (29/9/2025)

RESERVA hm³		%	% año anterior	% Med.5	% Med.10
Embalses de uso consuntivo	19.490	50,2	39,7	34,1	38,8
Embalses hidroeléctricos	11.337	65,7	66,3	55,6	57,8
TOTAL	30.827	55,0	47,9	40,8	44,7

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 (29/9/2025)

ÁMBITOS		RESERVA							
	Capacidad Total Actual	hm³		Porcentaje			Boletín 39		
	hm³	Actual	Semana Anterior	Actual	Semana Anterior	Año Anterior	2 Años Antes	Media 5 Años	Media 10 Años
Cantábrico Oriental	73	51	51	69,9	69,9	82,2	82,2	74,0	71,7
Cantábrico Occidental	46	28	28	60,9	60,9	82,6	78,3	74,8	71,8
Miño - Sil	362	265	285	73,2	78,7	53,9	58,6	48,7	46,1
Galicia Costa	79	53	54	67,1	68,4	74,7	67,1	70,4	69,6
Cuencas Internas del País Vasco	21	16	16	76,2	76,2	90,5	66,7	73,3	69,5
Duero	2.910	1.329	1.368	45,7	47,0	48,1	31,8	39,8	39,7
Tajo	5.788	3.223	3.265	55,7	56,4	48,1	31,9	36,7	34,6
Guadiana	9.538	5.556	5.580	58,3	58,5	39,6	23,8	29,5	40,8
Tinto, Odiel y Piedras	229	155	159	67,7	69,4	72,1	55,0	64,5	67,2
Guadalete-Barbate	1.651	704	708	42,6	42,9	21,1	16,0	25,9	39,9
Guadalquivir	7.969	3.377	3.427	42,4	43,0	30,7	18,3	25,6	35,8
V. Atlántica	28.666	14.757	14.941	51,5	52,1	39,4	25,3	31,5	38,5
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	537	545	45,7	46,4	23,3	24,0	33,9	39,7
Segura	1.134	182	200	16,0	17,6	16,3	24,3	30,2	28,0
Júcar	2.698	1.265	1.284	46,9	47,6	39,0	46,0	46,1	36,5
Ebro	4.447	2.243	2.277	50,4	51,2	54,2	34,9	42,1	43,0
Cuencas Internas de Cataluña	677	506	497	74,7	73,4	29,2	22,6	48,8	57,2
V. Mediterránea	10.130	4.733	4.803	46,7	47,4	40,7	34,6	41,4	39,8
TOTAL PENINSULAR	38.796	19.490	19.744	50,2	50,9	39,7	27,8	34,1	38,8

¹ Datos correspondientes al Boletín Hidrológico Semanal nº 39 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 (29/9/2025)

ÁMBITOS	RESERVA TOTAL EMBALSADA hm³					
	Capacidad TOTAL	Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años	
Cantábrico Oriental	73	51	60	54	53	
Cantábrico Occidental	490	308	345	334	349	
Miño - Sil	3.030	2.034	1.977	1.634	1.696	
Galicia Costa	684	306	354	376	403	
Cuencas Internas del País Vasco	21	16	19	15	15	
Duero	7.602	4.443	4.762	3.635	3.698	
Tajo	11.056	6.954	6.302	5.074	5.002	
Guadiana	9.538	5.556	3.781	2.774	3.804	
Tinto, Odiel y Piedras	229	155	165	148	154	
Guadalete-Barbate	1.651	704	349	427	659	
Guadalquivir	8.028	3.403	2.467	2.070	2.904	
Vertiente Atlántica	42.402	23.930	20.581	16.541	18.737	
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	537	274	398	466	
Segura	1.140	188	190	348	324	
Júcar	2.846	1.386	1.175	1.369	1.174	
Ebro	7.802	4.280	4.437	3.817	3.946	
Cuencas Internas de Cataluña	677	506	198	330	387	
Vertiente Mediterránea	13.639	6.897	6.274	6.262	6.297	
TOTAL PENINSULAR	56.041	30.827	26.855	22.803	25.034	

ÁMBITOS		RESERVA TOTAL EMBALSADA % S./Capacidad				
	hm³ ACTUAL	Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años	
Cantábrico Oriental	51	69,9	82,2	74,0	71,7	
Cantábrico Occidental	308	62,9	70,4	66,0	67,0	
Miño - Sil	2.034	67,1	65,2	53,9	56,0	
Galicia Costa	306	44,7	51,8	54,9	58,9	
Cuencas Internas del País Vasco	16	76,2	90,5	73,3	69,5	
Duero	4.443	58,4	62,7	48,3	49,2	
Tajo	6.954	62,9	57,0	45,9	45,3	
Guadiana	5.556	58,3	39,6	29,5	40,8	
Tinto, Odiel y Piedras	155	67,7	72,1	64,5	67,2	
Guadalete-Barbate	704	42,6	21,1	25,9	39,9	
Guadalquivir	3.403	42,4	30,7	25,6	35,9	
Vertiente Atlántica	23.930	56,4	48,5	39,1	44,4	
Cuenca Mediterránea Andaluza	537	45,7	23,3	33,9	39,7	
Segura	188	16,5	16,7	30,5	28,4	
Júcar	1.386	48,7	41,3	48,1	38,7	
Ebro	4.280	54,9	56,9	48,8	51,3	
Cuencas Internas de Cataluña	506	74,7	29,2	48,8	57,2	
Vertiente Mediterránea	6.897	50,6	46,0	45,8	45,7	
TOTAL PENINSULAR	30.827	55,0	47,9	40,8	44,7	

Datos de reserva total embalsada (embalses de uso consuntivo). Valores absolutos y porcentajes sobre la capacidad máxima (29/9/2025)

ÁMBITOS	RESERVA TOTAL EMBALSADA hm³					
	Capacidad TOTAL	Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años	
Cantábrico Oriental	73	51	60	54	53	
Cantábrico Occidental	46	28	38	34	33	
Miño - Sil	362	265	195	176	167	
Galicia Costa	79	53	59	56	55	
Cuencas Internas del País Vasco	21	16	19	15	15	
Duero	2.910	1.329	1.400	1.128	1.122	
Tajo	5.788	3.223	2.782	2.122	1.997	
Guadiana	9.538	5.556	3.781	2.774	3.804	
Tinto, Odiel y Piedras	229	155	165	148	154	
Guadalete-Barbate	1.651	704	349	427	659	
Guadalquivir	7.969	3.377	2.450	2.050	2.882	
Vertiente Atlántica	28.666	14.757	11.298	8.984	10.941	
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	537	274	398	466	
Segura	1.134	182	185	343	318	
Júcar	2.698	1.265	1.051	1.245	1.049	
Ebro	4.447	2.243	2.410	1.841	1.830	
Cuencas Internas de Cataluña	677	506	198	330	387	
Vertiente Mediterránea	10.130	4.733	4.118	4.157	4.050	
TOTAL PENINSULAR	38.796	19.490	15.416	13.141	14.991	

ÁMBITOS	RESERVA TOTAL EMBALSADA % S./Capacidad				Capacidad
	hm³ ACTUAL	Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	51	69,9	82,2	74,0	71,7
Cantábrico Occidental	28	60,9	82,6	74,8	71,8
Miño - Sil	265	73,2	53,9	48,7	46,1
Galicia Costa	53	67,1	74,7	70,4	69,6
Cuencas Internas del País Vasco	16	76,2	90,5	73,3	69,5
Duero	1.329	45,7	48,1	39,8	39,7
Tajo	3.223	55,7	48,1	36,7	34,6
Guadiana	5.556	58,3	39,6	29,5	40,8
Tinto, Odiel y Piedras	155	67,7	72,1	64,5	67,2
Guadalete-Barbate	704	42,6	21,1	25,9	39,9
Guadalquivir	3.377	42,4	30,7	25,6	35,8
Vertiente Atlántica	14.757	51,5	39,4	31,5	38,5
Cuenca Mediterránea Andaluza	537	45,7	23,3	33,9	39,7
Segura	182	16,0	16,3	30,2	28,0
Júcar	1.265	46,9	39,0	46,1	36,5
Ebro	2.243	50,4	54,2	42,1	43,0
Cuencas Internas de Cataluña	506	74,7	29,2	48,8	57,2
Vertiente Mediterránea	4.733	46,7	40,7	41,4	39,8
TOTAL PENINSULAR	19.490	50,2	39,7	34,1	38,8