

**Anexo 2. Situación de los embalses peninsulares
a fecha 5/11/2024**

Situación de los embalses peninsulares a fecha 5/11/2024¹

Resumen de la situación (5/11/2024)

RESERVA hm ³		%	% año anterior	% Med.5	% Med.10
Embalses de uso consuntivo	17.274	44,5	31,3	34,1	40,9
Embalses hidroeléctricos	11.678	67,7	65,1	54,0	57,0
TOTAL	28.952	51,7	41,7	40,3	45,9

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 (5/11/2024)

ÁMBITOS	Capacidad Total Actual hm ³	RESERVA							
		hm ³		Porcentaje				Boletín 45	
		Actual	Semana Anterior	Actual	Semana Anterior	Año Anterior	2 Años Antes	Media 5 Años	Media 10 Años
Cantábrico Oriental	73	67	66	91,8	90,4	75,3	61,6	70,4	66,5
Cantábrico Occidental	46	34	36	73,9	78,3	69,6	65,2	69,1	62,2
Miño - Sil	362	194	201	53,6	55,5	53,6	30,4	36,9	32,4
Galicia Costa	79	59	60	74,7	75,9	79,7	69,6	73,9	67,6
Cuencas Internas del País Vasco	21	20	20	95,2	95,2	66,7	61,9	67,6	63,3
Duero	2.910	1.639	1.589	56,3	54,6	44,8	32,2	42,0	41,2
Tajo	5.788	2.946	2.842	50,9	49,1	37,4	27,9	34,1	34,4
Guadiana	9.538	3.921	3.838	41,1	40,2	25,2	23,0	29,5	44,3
Tinto, Odiel y Piedras	229	175	161	76,4	70,3	59,8	63,8	64,1	67,7
Guadalete-Barbate	1.651	450	349	27,3	21,1	15,0	21,5	29,6	44,0
Guadalquivir	7.969	2.748	2.566	34,5	32,2	18,5	18,5	25,7	39,3
V. Atlántica	28.666	12.253	11.728	42,7	40,9	28,2	24,3	31,3	40,8
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	316	254	26,9	21,6	21,5	35,3	36,4	41,3
Segura	1.134	201	163	17,7	14,4	20,9	32,5	29,7	29,9
Júcar	2.698	1.231	1.027	45,6	38,1	44,4	50,2	43,4	36,1
Ebro	4.447	3.058	2.950	68,8	66,3	50,3	33,3	44,5	45,8
Cuencas Internas de Cataluña	677	215	192	31,8	28,4	19,2	35,3	52,3	61,6
V. Mediterránea	10.130	5.021	4.586	49,6	45,3	40,0	38,1	42,0	41,6
TOTAL PENINSULAR	38.796	17.274	16.314	44,5	42,1	31,3	27,9	34,1	40,9

¹ Datos correspondientes al Boletín Hidrológico Semanal nº 45 de 2024. 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 (5/11/2024)

ÁMBITOS	RESERVA TOTAL EMBALSADA hm³				
	Capacidad TOTAL	Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	73	67	55	51	49
Cantábrico Occidental	490	345	426	334	321
Miño - Sil	3.030	1.916	2.343	1.661	1.599
Galicia Costa	684	492	608	452	423
Cuencas Internas del País Vasco	21	20	14	14	13

Duero	7.602	4.853	4.011	3.435	3.668
Tajo	11.056	6.220	6.046	4.878	5.004
Guadiana	9.538	3.921	2.407	2.769	4.122
Tinto, Odiel y Piedras	229	175	137	147	155
Guadalete-Barbate	1.651	450	248	489	727
Guadalquivir	8.028	2.783	1.499	2.081	3.182
Vertiente Atlántica	42.402	21.242	17.794	16.311	19.263
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	316	252	428	486
Segura	1.140	206	243	341	344
Júcar	2.846	1.355	1.322	1.321	1.182
Ebro	7.802	5.618	3.638	3.816	4.037
Cuencas Internas de Cataluña	677	215	130	354	417
Vertiente Mediterránea	13.639	7.710	5.585	6.260	6.466
TOTAL PENINSULAR	56.041	28.952	23.379	22.571	25.729

ÁMBITOS	hm³ ACTUAL	RESERVA TOTAL EMBALSADA % S./Capacidad			
		Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	67	91,8	75,3	70,4	66,5
Cantábrico Occidental	345	70,4	86,9	66,1	61,7
Miño - Sil	1.916	63,2	77,3	54,8	52,8
Galicia Costa	492	71,9	88,9	66,0	61,9
Cuencas Internas del País Vasco	20	95,2	66,7	67,6	63,3

Duero	4.853	63,8	52,8	45,6	48,8
Tajo	6.220	56,3	54,7	44,1	45,4
Guadiana	3.921	41,1	25,2	29,5	44,3
Tinto, Odiel y Piedras	175	76,4	59,8	64,1	67,7
Guadalete-Barbate	450	27,3	15,0	29,6	44,0
Guadalquivir	2.783	34,7	18,7	25,7	39,3
Vertiente Atlántica	21.242	50,1	42,0	38,6	45,7
Cuenca Mediterránea Andaluza	316	26,9	21,5	36,4	41,3
Segura	206	18,1	21,3	29,9	30,2
Júcar	1.355	47,6	46,5	45,4	38,3
Ebro	5.618	72,0	46,6	48,6	52,5
Cuencas Internas de Cataluña	215	31,8	19,2	52,3	61,6
Vertiente Mediterránea	7.710	56,5	40,9	45,4	46,7
TOTAL PENINSULAR	28.952	51,7	41,7	40,3	45,9

Datos de reserva total embalsada (embalses de uso consuntivo). Valores absolutos y porcentajes sobre la capacidad máxima (5/11/2024)

ÁMBITOS	RESERVA TOTAL EMBALSADA hm ³				
	Capacidad TOTAL	Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	73	67	55	51	49
Cantábrico Occidental	46	34	32	32	29
Miño - Sil	362	194	194	134	117
Galicia Costa	79	59	63	58	53
Cuencas Internas del País Vasco	21	20	14	14	13

Duero	2.910	1.639	1.302	1.191	1.165
Tajo	5.788	2.946	2.163	1.973	1.986
Guadiana	9.538	3.921	2.407	2.769	4.122
Tinto, Odiel y Piedras	229	175	137	147	155
Guadalete-Barbate	1.651	450	248	489	727
Guadalquivir	7.969	2.748	1.473	2.062	3.161
Vertiente Atlántica	28.666	12.253	8.088	8.920	11.577
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	316	252	428	486
Segura	1.134	201	237	337	339
Júcar	2.698	1.231	1.198	1.198	1.059
Ebro	4.447	3.058	2.239	1.947	1.953
Cuencas Internas de Cataluña	677	215	130	354	417
Vertiente Mediterránea	10.130	5.021	4.056	4.264	4.254
TOTAL PENINSULAR	38.796	17.274	12.144	13.184	15.831

ÁMBITOS	hm ³ ACTUAL	RESERVA TOTAL EMBALSADA % S./Capacidad			
		Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	67	91,8	75,3	70,4	66,5
Cantábrico Occidental	34	73,9	69,6	69,1	62,2
Miño - Sil	194	53,6	53,6	36,9	32,4
Galicia Costa	59	74,7	79,7	73,9	67,6
Cuencas Internas del País Vasco	20	95,2	66,7	67,6	63,3

Duero	1.639	56,3	44,8	42,0	41,2
Tajo	2.946	50,9	37,4	34,1	34,4
Guadiana	3.921	41,1	25,2	29,5	44,3
Tinto, Odiel y Piedras	175	76,4	59,8	64,1	67,7
Guadalete-Barbate	450	27,3	15,0	29,6	44,0
Guadalquivir	2.748	34,5	18,5	25,7	39,3
Vertiente Atlántica	12.253	42,7	28,2	31,3	40,8
Cuenca Mediterránea Andaluza	316	26,9	21,5	36,4	41,3
Segura	201	17,7	20,9	29,7	29,9
Júcar	1.231	45,6	44,4	43,4	36,1
Ebro	3.058	68,8	50,3	44,5	45,8
Cuencas Internas de Cataluña	215	31,8	19,2	52,3	61,6
Vertiente Mediterránea	5.021	49,6	40,0	42,0	41,6
TOTAL PENINSULAR	17.274	44,5	31,3	34,1	40,9

