

**Anexo 2. Situación de los embalses peninsulares
a fecha 3/6/2024**

Situación de los embalses peninsulares a fecha 3/6/2024¹

Resumen de la situación (3/6/2024)

RESERVA hm ³		%	% año anterior	% Med.5	% Med.10
Embalses de uso consuntivo	21.544	55,5	39,4	50,8	59,1
Embalses hidroeléctricos	15.285	88,6	65,3	68,4	75,2
TOTAL	36.829	65,7	47,4	56,3	64,1

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 (3/6/2024)

ÁMBITOS	Capacidad Total Actual hm ³	RESERVA							
		hm ³		Porcentaje				Boletín 23	
		Actual	Semana Anterior	Actual	Semana Anterior	Año Anterior	2 Años Antes	Media 5 Años	Media 10 Años
Cantábrico Oriental	73	64	65	87,7	89,0	87,7	87,7	86,8	85,8
Cantábrico Occidental	46	43	43	93,5	93,5	89,1	97,8	94,8	94,3
Miño - Sil	362	346	351	95,6	97,0	76,5	68,0	80,5	84,0
Galicia Costa	79	74	74	93,7	93,7	86,1	88,6	90,4	90,0
Cuencas Internas del País Vasco	21	20	20	95,2	95,2	81,0	90,5	88,6	88,6
Duero	2.908	2.607	2.641	89,6	90,8	68,3	77,4	80,5	82,6
Tajo	5.788	3.780	3.825	65,3	66,1	45,4	47,2	50,0	51,7
Guadiana	9.538	4.739	4.791	49,7	50,2	31,8	30,8	38,8	55,4
Tinto, Odiel y Piedras	229	195	195	85,2	85,2	69,0	77,7	76,7	82,6
Guadalete-Barbate	1.651	479	488	29,0	29,6	24,7	34,7	42,6	57,3
Guadalquivir	7.969	3.592	3.652	45,1	45,8	23,8	30,6	38,7	54,4
V. Atlántica	28.664	15.939	16.145	55,6	56,3	36,8	40,2	46,6	58,0
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	368	371	31,3	31,6	34,3	51,6	51,7	54,9
Segura	1.134	252	256	22,2	22,6	35,7	44,4	41,7	44,3
Júcar	2.698	1.400	1.421	51,9	52,7	56,9	64,6	55,8	47,9
Ebro	4.447	3.377	3.389	75,9	76,2	49,7	74,6	75,0	78,2
Cuencas Internas de Cataluña	677	208	195	30,7	28,8	25,8	58,8	71,3	78,4
V. Mediterránea	10.130	5.605	5.632	55,3	55,6	46,6	64,8	62,8	62,6
TOTAL PENINSULAR	38.794	21.544	21.777	55,5	56,1	39,4	46,6	50,9	59,2

¹ Datos correspondientes al Boletín Hidrológico Semanal nº 23 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 (3/6/2024)

ÁMBITOS	RESERVA TOTAL EMBALSADA hm³				
	Capacidad TOTAL	Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	73	64	64	63	64
Cantábrico Occidental	490	465	436	421	448
Miño - Sil	3.030	2.661	2.168	2.149	2.306
Galicia Costa	684	572	542	546	566
Cuencas Internas del País Vasco	21	20	17	19	19

Duero	7.600	6.954	4.834	5.271	5.668
Tajo	11.056	8.715	6.498	6.310	6.888
Guadiana	9.538	4.739	3.016	3.624	5.087
Tinto, Odiel y Piedras	229	195	158	176	189
Guadalete-Barbate	1.651	479	408	704	946
Guadalquivir	8.028	3.630	1.922	3.142	4.414
Vertiente Atlántica	42.400	28.494	20.063	22.425	26.595
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	368	403	607	646
Segura	1.140	258	411	478	508
Júcar	2.846	1.529	1.660	1.666	1.534
Ebro	7.802	5.972	3.876	5.855	6.054
Cuencas Internas de Cataluña	677	208	175	482	531
Vertiente Mediterránea	13.639	8.335	6.525	9.088	9.273
TOTAL PENINSULAR	56.039	36.829	26.588	31.513	35.868

ÁMBITOS	hm³ ACTUAL	RESERVA TOTAL EMBALSADA % S./Capacidad			
		Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	64	87,7	87,7	86,8	85,8
Cantábrico Occidental	465	94,9	89,0	82,3	85,0
Miño - Sil	2.661	87,8	71,6	70,9	76,1
Galicia Costa	572	83,6	79,2	79,8	82,7
Cuencas Internas del País Vasco	20	95,2	81,0	88,6	88,6

Duero	6.954	91,5	64,4	70,2	75,5
Tajo	8.715	78,8	58,8	57,1	62,4
Guadiana	4.739	49,7	31,8	38,8	55,4
Tinto, Odiel y Piedras	195	85,2	69,0	76,7	82,6
Guadalete-Barbate	479	29,0	24,7	42,6	57,3
Guadalquivir	3.630	45,2	23,9	38,8	54,4
Vertiente Atlántica	28.494	67,2	47,5	53,1	63,2
Cuenca Mediterránea Andaluza	368	31,3	34,3	51,7	54,9
Segura	258	22,6	36,1	42,0	44,6
Júcar	1.529	53,7	58,3	57,1	49,6
Ebro	5.972	76,5	48,7	75,1	79,0
Cuencas Internas de Cataluña	208	30,7	25,8	71,3	78,4
Vertiente Mediterránea	8.335	61,1	47,3	66,2	67,2
TOTAL PENINSULAR	36.829	65,7	47,4	56,3	64,2

Datos de reserva total embalsada (embalses de uso consuntivo). Valores absolutos y porcentajes sobre la capacidad máxima (3/6/2024)

ÁMBITOS	RESERVA TOTAL EMBALSADA hm³				
	Capacidad TOTAL	Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	73	64	64	63	64
Cantábrico Occidental	46	43	41	44	43
Miño - Sil	362	346	277	291	304
Galicia Costa	79	74	68	71	71
Cuencas Internas del País Vasco	21	20	17	19	19

Duero	2.908	2.607	1.924	2.265	2.324
Tajo	5.788	3.780	2.628	2.894	2.981
Guadiana	9.538	4.739	3.016	3.624	5.087
Tinto, Odiel y Piedras	229	195	158	176	189
Guadalete-Barbate	1.651	479	408	704	946
Guadalquivir	7.969	3.592	1.896	3.117	4.382
Vertiente Atlántica	28.664	15.939	10.497	13.268	16.410
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	368	403	607	646
Segura	1.134	252	405	473	503
Júcar	2.698	1.400	1.534	1.542	1.408
Ebro	4.447	3.377	2.208	3.228	3.298
Cuencas Internas de Cataluña	677	208	175	482	531
Vertiente Mediterránea	10.130	5.605	4.725	6.332	6.386
TOTAL PENINSULAR	38.794	21.544	15.222	19.600	22.796

ÁMBITOS	hm³ ACTUAL	RESERVA TOTAL EMBALSADA % S./Capacidad			
		Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	64	87,7	87,7	86,8	85,8
Cantábrico Occidental	43	93,5	89,1	94,8	94,3
Miño - Sil	346	95,6	76,5	80,5	84,0
Galicia Costa	74	93,7	86,1	90,4	90,0
Cuencas Internas del País Vasco	20	95,2	81,0	88,6	88,6

Duero	2.607	89,6	68,3	80,5	82,6
Tajo	3.780	65,3	45,4	50,0	51,7
Guadiana	4.739	49,7	31,8	38,8	55,4
Tinto, Odiel y Piedras	195	85,2	69,0	76,7	82,6
Guadalete-Barbate	479	29,0	24,7	42,6	57,3
Guadalquivir	3.592	45,1	23,8	38,7	54,4
Vertiente Atlántica	15.939	55,6	36,8	46,6	58,0
Cuenca Mediterránea Andaluza	368	31,3	34,3	51,7	54,9
Segura	252	22,2	35,7	41,7	44,3
Júcar	1.400	51,9	56,9	55,8	47,9
Ebro	3.377	75,9	49,7	75,0	78,2
Cuencas Internas de Cataluña	208	30,7	25,8	71,3	78,4
Vertiente Mediterránea	5.605	55,3	46,6	62,8	62,6
TOTAL PENINSULAR	21.544	55,5	39,4	50,9	59,2

