

**Anexo 2. Situación de los embalses peninsulares
a fecha 4/3/2024**

Situación de los embalses peninsulares a fecha 4/3/2024¹

Resumen de la situación (4/3/2024)

RESERVA hm ³		%	% año anterior	% Med.5	% Med.10
Embalses de uso consuntivo	16.724	43,1	42,6	49,6	55,8
Embalses hidroeléctricos	13.949	80,9	67,9	67,9	72,4
TOTAL	30.673	54,7	50,5	55,3	60,9

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 (4/3/2024)

AMBITOS	Capacidad Total Actual hm ³	RESERVA							
		hm ³		Porcentaje				Boletín 10	
		Actual	Semana Anterior	Actual	Semana Anterior	Año anterior	2 Años Antes	Media 5 Años	Media 10 Años
Cantábrico Oriental	73	67	60	91,8	82,2	83,6	83,6	87,9	88,7
Cantábrico Occidental	46	35	35	76,1	76,1	78,3	87,0	83,0	82,0
Miño - Sil	362	273	245	75,4	67,7	73,8	50,3	67,2	66,1
Galicia Costa	79	63	63	79,7	79,7	74,7	81,0	77,2	77,3
Cuencas Internas del País Vasco	21	19	18	90,5	85,7	81,0	95,2	91,4	93,3
Duero	2.908	2.111	2.044	72,6	70,3	70,5	64,5	74,8	71,6
Tajo	5.788	3.209	3.160	55,4	54,6	51,0	39,1	48,1	47,3
Guadiana	9.538	3.524	3.483	36,9	36,5	34,6	30,4	40,4	54,9
Tinto, Odiel y Piedras	229	175	177	76,4	77,3	77,3	73,8	78,4	81,8
Guadalete-Barbate	1.651	286	283	17,3	17,1	29,7	29,0	44,6	56,1
Guadalquivir	7.969	2.044	1.983	25,6	24,9	25,5	28,4	39,8	52,7
V. Atlántica	28.664	11.806	11.551	41,2	40,3	39,8	35,9	46,4	55,0
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	228	226	19,4	19,3	38,2	29,2	47,9	50,4
Segura	1.134	210	206	18,5	18,2	35,6	32,6	35,4	40,4
Júcar	2.698	1.288	1.277	47,7	47,3	60,3	53,6	50,5	44,6
Ebro	4.447	3.094	2.992	69,6	67,3	55,0	65,8	71,8	73,4
Cuencas Internas de Cataluña	677	98	101	14,5	14,9	27,8	53,0	69,7	70,9
V. Mediterránea	10.130	4.918	4.802	48,5	47,4	50,5	53,7	58,7	58,2
TOTAL PENINSULAR	38.794	16.724	16.353	43,1	42,2	42,6	40,5	49,6	55,8

¹ Datos correspondientes al Boletín Hidrológico Semanal nº 10 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 (4/3/2024)

ÁMBITOS	RESERVA TOTAL EMBALSADA hm ³				
	Capacidad TOTAL	Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	73	67	61	64	66
Cantábrico Occidental	490	451	315	369	409
Miño - Sil	3.030	2.641	2.288	2.188	2.240
Galicia Costa	684	634	531	523	545
Cuencas Internas del País Vasco	21	19	17	19	20

Duero	7.600	5.588	4.807	4.959	5.174
Tajo	11.056	7.905	6.866	6.322	6.522
Guadiana	9.538	3.524	3.288	3.769	5.041
Tinto, Odiel y Piedras	229	175	177	180	187
Guadalete-Barbate	1.651	286	491	736	926
Guadalquivir	8.028	2.076	2.065	3.224	4.271
Vertiente Atlántica	42.400	23.366	20.906	22.353	25.401
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	228	448	563	592
Segura	1.140	215	409	406	462
Júcar	2.846	1.418	1.748	1.521	1.439
Ebro	7.802	5.348	4.596	5.628	5.696
Cuencas Internas de Cataluña	677	98	188	472	480
Vertiente Mediterránea	13.639	7.307	7.389	8.590	8.669
TOTAL PENINSULAR	56.039	30.673	28.295	30.943	34.070

ÁMBITOS	hm ³ ACTUAL	RESERVA TOTAL EMBALSADA % S./Capacidad			
		Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	67	91,8	83,6	87,9	88,7
Cantábrico Occidental	451	92,0	64,3	71,9	77,2
Miño - Sil	2.641	87,2	75,5	72,2	73,9
Galicia Costa	634	92,7	77,6	76,5	79,7
Cuencas Internas del País Vasco	19	90,5	81,0	91,4	93,3

Duero	5.588	73,5	64,0	66,1	68,9
Tajo	7.905	71,5	62,1	57,2	59,1
Guadiana	3.524	36,9	34,6	40,4	54,9
Tinto, Odiel y Piedras	175	76,4	77,3	78,4	81,8
Guadalete-Barbate	286	17,3	29,7	44,6	56,1
Guadalquivir	2.076	25,9	25,7	39,8	52,7
Vertiente Atlántica	23.366	55,1	49,5	53,0	60,4
Cuenca Mediterránea Andaluza	228	19,4	38,2	47,9	50,4
Segura	215	18,9	35,9	35,6	40,5
Júcar	1.418	49,8	61,4	52,2	46,4
Ebro	5.348	68,5	57,7	72,1	74,3
Cuencas Internas de Cataluña	98	14,5	27,8	69,7	70,9
Vertiente Mediterránea	7.307	53,6	53,5	62,5	62,8
TOTAL PENINSULAR	30.673	54,7	50,5	55,3	61,0

Datos de reserva total embalsada (embalses de uso consuntivo). Valores absolutos y porcentajes sobre la capacidad máxima (4/3/2024)

ÁMBITOS	RESERVA TOTAL EMBALSADA hm ³				
	Capacidad TOTAL	Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	73	67	61	64	66
Cantábrico Occidental	46	35	36	38	38
Miño - Sil	362	273	267	243	239
Galicia Costa	79	63	59	61	61
Cuencas Internas del País Vasco	21	19	17	19	20

Duero	2.908	2.111	1.985	2.105	2.016
Tajo	5.788	3.209	2.949	2.786	2.725
Guadiana	9.538	3.524	3.288	3.769	5.041
Tinto, Odiel y Piedras	229	175	177	180	187
Guadalete-Barbate	1.651	286	491	736	926
Guadalquivir	7.969	2.044	2.036	3.198	4.240
Vertiente Atlántica	28.664	11.806	11.366	13.199	15.559
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	228	448	563	592
Segura	1.134	210	404	402	458
Júcar	2.698	1.288	1.628	1.398	1.314
Ebro	4.447	3.094	2.445	3.094	3.098
Cuencas Internas de Cataluña	677	98	188	472	480
Vertiente Mediterránea	10.130	4.918	5.113	5.929	5.942
TOTAL PENINSULAR	38.794	16.724	16.479	19.128	21.501

ÁMBITOS	hm ³ ACTUAL	RESERVA TOTAL EMBALSADA % S./Capacidad			
		Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	67	91,8	83,6	87,9	88,7
Cantábrico Occidental	35	76,1	78,3	83,0	82,0
Miño - Sil	273	75,4	73,8	67,2	66,1
Galicia Costa	63	79,7	74,7	77,2	77,3
Cuencas Internas del País Vasco	19	90,5	81,0	91,4	93,3

Duero	2.111	72,6	70,5	74,8	71,6
Tajo	3.209	55,4	51,0	48,1	47,3
Guadiana	3.524	36,9	34,6	40,4	54,9
Tinto, Odiel y Piedras	175	76,4	77,3	78,4	81,8
Guadalete-Barbate	286	17,3	29,7	44,6	56,1
Guadalquivir	2.044	25,6	25,5	39,8	52,7
Vertiente Atlántica	11.806	41,2	39,8	46,4	55,0
Cuenca Mediterránea Andaluza	228	19,4	38,2	47,9	50,4
Segura	210	18,5	35,6	35,4	40,4
Júcar	1.288	47,7	60,3	50,5	44,6
Ebro	3.094	69,6	55,0	71,8	73,4
Cuencas Internas de Cataluña	98	14,5	27,8	69,7	70,9
Vertiente Mediterránea	4.918	48,5	50,5	58,7	58,2
TOTAL PENINSULAR	16.724	43,1	42,6	49,6	55,8

