

**Anexo 2. Situación de los embalses peninsulares
a fecha 2/12/2024**

Situación de los embalses peninsulares a fecha 2/12/2024¹

Resumen de la situación (2/12/2024)

RESERVA hm ³		%	% año anterior	% Med.5	% Med.10
Embalses de uso consuntivo	17.621	45,4	33,5	36,0	43,0
Embalses hidroeléctricos	11.145	64,6	69,6	57,2	59,1
TOTAL	28.766	51,3	44,6	42,6	48,0

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 (2/12/2024)

ÁMBITOS	Capacidad Total Actual hm ³	RESERVA							
		hm ³		Porcentaje				Boletín 49	
		Actual	Semana Anterior	Actual	Semana Anterior	Año Anterior	2 Años Antes	Media 5 Años	Media 10 Años
Cantábrico Oriental	73	63	64	86,3	87,7	80,8	72,6	80,8	75,5
Cantábrico Occidental	46	36	37	78,3	80,4	76,1	58,7	68,7	70,9
Miño - Sil	362	154	162	42,5	44,8	50,3	37,8	42,8	36,4
Galicia Costa	79	59	59	74,7	74,7	75,9	74,7	74,4	68,9
Cuencas Internas del País Vasco	21	20	20	95,2	95,2	81,0	61,9	81,9	74,3
Duero	2.910	1.721	1.680	59,1	57,7	54,4	38,5	49,6	46,9
Tajo	5.788	2.972	2.968	51,3	51,3	40,8	30,2	36,1	36,2
Guadiana	9.538	3.941	3.943	41,3	41,3	26,2	22,9	29,8	44,9
Tinto, Odiel y Piedras	229	189	187	82,5	81,7	60,7	65,1	66,0	72,6
Guadalete-Barbate	1.651	471	470	28,5	28,5	14,7	21,1	29,3	44,6
Guadalquivir	7.969	2.784	2.776	34,9	34,8	18,9	18,5	26,2	40,4
V. Atlántica	28.666	12.410	12.366	43,3	43,1	30,3	25,5	32,8	42,4
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	348	348	29,6	29,6	19,8	33,2	34,9	41,8
Segura	1.134	232	226	20,5	19,9	18,9	32,2	29,0	30,0
Júcar	2.698	1.274	1.266	47,2	46,9	43,8	51,0	45,1	37,5
Ebro	4.447	3.123	3.094	70,2	69,6	57,8	36,7	51,3	52,8
Cuencas Internas de Cataluña	677	234	234	34,6	34,6	17,9	32,6	52,0	62,6
V. Mediterránea	10.130	5.211	5.168	51,4	51,0	42,6	39,3	45,2	45,0
TOTAL PENINSULAR	38.796	17.621	17.534	45,4	45,2	33,5	29,1	36,1	43,0

¹ Datos correspondientes al Boletín Hidrológico Semanal nº 49 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 (2/12/2024)

ÁMBITOS	RESERVA TOTAL EMBALSADA hm ³				
	Capacidad TOTAL	Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	73	63	59	59	56
Cantábrico Occidental	490	322	376	357	342
Miño - Sil	3.030	1.715	2.397	1.835	1.693
Galicia Costa	684	517	586	488	443
Cuencas Internas del País Vasco	21	20	17	17	16

Duero	7.602	4.713	4.303	3.658	3.832
Tajo	11.056	6.211	6.510	5.046	5.164
Guadiana	9.538	3.941	2.497	2.800	4.178
Tinto, Odiel y Piedras	229	189	139	151	166
Guadalete-Barbate	1.651	471	242	483	737
Guadalquivir	8.028	2.814	1.534	2.124	3.275
Vertiente Atlántica	42.402	20.976	18.660	17.018	19.902
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	348	232	410	491
Segura	1.140	237	219	333	345
Júcar	2.846	1.398	1.307	1.340	1.207
Ebro	7.802	5.573	4.467	4.393	4.521
Cuencas Internas de Cataluña	677	234	121	352	424
Vertiente Mediterránea	13.639	7.790	6.346	6.828	6.988
TOTAL PENINSULAR	56.041	28.766	25.006	23.846	26.890

ÁMBITOS	hm ³ ACTUAL	RESERVA TOTAL EMBALSADA % S./Capacidad			
		Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	63	86,3	80,8	80,8	75,5
Cantábrico Occidental	322	65,7	76,7	70,4	65,7
Miño - Sil	1.715	56,6	79,1	60,6	55,9
Galicia Costa	517	75,6	85,7	71,3	64,8
Cuencas Internas del País Vasco	20	95,2	81,0	81,9	74,3

Duero	4.713	62,0	56,6	48,6	51,0
Tajo	6.211	56,2	58,9	45,6	46,8
Guadiana	3.941	41,3	26,2	29,8	44,9
Tinto, Odiel y Piedras	189	82,5	60,7	66,0	72,6
Guadalete-Barbate	471	28,5	14,7	29,3	44,6
Guadalquivir	2.814	35,1	19,1	26,3	40,4
Vertiente Atlántica	20.976	49,5	44,0	40,3	47,2
Cuenca Mediterránea Andaluza	348	29,6	19,8	34,9	41,8
Segura	237	20,8	19,2	29,2	30,2
Júcar	1.398	49,1	45,9	47,1	39,6
Ebro	5.573	71,4	57,3	56,1	58,8
Cuencas Internas de Cataluña	234	34,6	17,9	52,0	62,6
Vertiente Mediterránea	7.790	57,1	46,5	49,9	50,7
TOTAL PENINSULAR	28.766	51,3	44,6	42,6	48,0

Datos de reserva total embalsada (embalses de uso consuntivo). Valores absolutos y porcentajes sobre la capacidad máxima (2/12/2024)

ÁMBITOS	RESERVA TOTAL EMBALSADA hm ³				
	Capacidad TOTAL	Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	73	63	59	59	56
Cantábrico Occidental	46	36	35	32	33
Miño - Sil	362	154	182	155	132
Galicia Costa	79	59	60	59	54
Cuencas Internas del País Vasco	21	20	17	17	16

Duero	2.910	1.721	1.581	1.407	1.326
Tajo	5.788	2.972	2.364	2.088	2.087
Guadiana	9.538	3.941	2.497	2.800	4.178
Tinto, Odiel y Piedras	229	189	139	151	166
Guadalete-Barbate	1.651	471	242	483	737
Guadalquivir	7.969	2.784	1.506	2.105	3.251
Vertiente Atlántica	28.666	12.410	8.682	9.356	12.036
Cuenca Mediterránea Andaluza	1.174	348	232	410	491
Segura	1.134	232	214	328	340
Júcar	2.698	1.274	1.181	1.218	1.085
Ebro	4.447	3.123	2.572	2.240	2.245
Cuencas Internas de Cataluña	677	234	121	352	424
Vertiente Mediterránea	10.130	5.211	4.320	4.548	4.585
TOTAL PENINSULAR	38.796	17.621	13.002	13.904	16.621

ÁMBITOS	hm ³ ACTUAL	RESERVA TOTAL EMBALSADA % S./Capacidad			
		Año ACTUAL	Año Anterior	Media 5 años	Media 10 años
Cantábrico Oriental	63	86,3	80,8	80,8	75,5
Cantábrico Occidental	36	78,3	76,1	68,7	70,9
Miño - Sil	154	42,5	50,3	42,8	36,4
Galicia Costa	59	74,7	75,9	74,4	68,9
Cuencas Internas del País Vasco	20	95,2	81,0	81,9	74,3

Duero	1.721	59,1	54,4	49,6	46,9
Tajo	2.972	51,3	40,8	36,1	36,2
Guadiana	3.941	41,3	26,2	29,8	44,9
Tinto, Odiel y Piedras	189	82,5	60,7	66,0	72,6
Guadalete-Barbate	471	28,5	14,7	29,3	44,6
Guadalquivir	2.784	34,9	18,9	26,2	40,4
Vertiente Atlántica	12.410	43,3	30,3	32,8	42,4
Cuenca Mediterránea Andaluza	348	29,6	19,8	34,9	41,8
Segura	232	20,5	18,9	29,0	30,0
Júcar	1.274	47,2	43,8	45,1	37,5
Ebro	3.123	70,2	57,8	51,3	52,8
Cuencas Internas de Cataluña	234	34,6	17,9	52,0	62,6
Vertiente Mediterránea	5.211	51,4	42,6	45,2	45,0
TOTAL PENINSULAR	17.621	45,4	33,5	36,1	43,0

