



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA

# Boletín Hidrológico Semanal

*Reserva Hidráulica*

desde el 23 de julio de 2018  
hasta el 30 de julio de 2018

**Datos provisionales sujetos a revisión**

NÚMERO 31  
AÑO 2018



# Reserva Hidráulica

SECRETARÍA DE ESTADO DE MEDIO AMBIENTE. DIRECCIÓN GENERAL DEL AGUA

N.I.P.O.: 013-17-087-1

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN Y USO SOSTENIBLE DEL AGUA. AREA DE INFORMACIÓN HIDROLÓGICA

JEFE ÁREA DE INFORMACIÓN HIDROLÓGICA  
Fernando Pastor Argüello

**REDACCIÓN:**

Elena Fuensanta Ruiz López  
Juan José Molina San Agapito

**COLABORADORES**

Confed. Hidrográficas  
Adm. Hidráulicas (intra)  
AEMET y REE

Para cualquier sugerencia póngase en contacto con:

Pza San Juan de la Cruz s/n, Despacho C-289, 28071 Madrid

Tel: (91) 597 54 43/45/46

Dirección de e-mail: hidrologia@mapama.es

El Boletín Hidrológico puede ser consultado en: <http://www.mapama.gob.es> (Sección "Agua")

Notas a la publicación	2
Datos de Reserva Hidráulica: desglose por embalses	
- Cantábrico Oriental	3
- Cantábrico Occidental	4
- Miño - Sil	5
- Cuencas Internas del País Vasco	6
- Duero	8
- Tajo	9
- Gadiana	11
- Tinto, Odiel y Piedras	12
- Guadalete-Barbate	13
- Guadalquivir	14
- Cuenca Mediterránea Andaluza	16
- Segura	17
- Júcar	18
- Ebro	19
- Cuencas Internas de Cataluña	21



Plano general del Acueducto Tajo-Segura

## Notas a la publicación

No existen notas disponibles para esta publicación.

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Cantábrico Oriental

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Añarbe	Añarbe	38	33	0	0	0
Ibiur	Ibiur	8	7	0	0	0
Ordunte	Ordunte	22	19	-1	0	0
San Antón	Endara	5	5	0	0	0

		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Cantábrico Oriental</b>	<b>Totales</b>	73	64	-1	0	0
	<b>% Total</b>		87,7			
	<b>% Semanal</b>		-1,4			

 Embalses hidroeléctricos

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Cantábrico Occidental

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Alfilorios	Barrea	8	8	0	0	0
Alsa - Mediajo	Torina	22	21	-1	27	17
Arbón	Navia	41	36	0	1	0
Barca, La	Narcea	34	30	0	3	2
Cohilla, La	Nansa	12	4	0	16	5
Doiras	Navia	97	86	2	19	15
Rioseco	Nalón	4	3	0	0	0
Salime	Navia	266	228	-16	104	86
Tanes	Nalón	34	32	-1	6	6

		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Cantábrico Occidental</b>	<b>Totales</b>	518	448	-16	176	131
	<b>% Total</b>		86,5			74,4
	<b>% Semanal</b>		-3,1			-6,2

 Embalses hidroeléctricos

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Miño - Sil

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Albarellos	Avia	91	45	-10	32	14
Bao	Bibey	238	154	-20	290	170
Bárcena	Sil	341	254	-1	333	224
Belesar	Miño	655	450	-19	370	235
Campañana, La	Sil	14	1	-9	8	0
Castrelo	Miño	60	50	-2	4	3
Cenza	Cenza	40	21	-1	112	51
Chandrea	Navea	61	40	1	101	60
Conchas, Las	Limia	80	54	-4	30	19
Edrada-Mao	Mao	14	4	-2	22	7
Frieira	Miño	44	38	0	1	1
Guístolas	Navea	5	4	0	4	3
Matalavilla	Valseco	65	61	2	115	105
Montefurado	Bibey-Sil	10	10	0	4	4
Peares, Os	Miño	182	174	-1	50	47
Peñarrubia	Sil	13	10	-2	5	3
Pías (San Agustín)	Bibey	10	7	0	19	12
Portas, Las	Camba	536	383	-8	906	589
Prada	Jares	122	109	1	221	195
Rozas, Las	Sil	28	25	1	55	47
Salas	Salas	87	49	-1	79	43
San. Estevo	Sil	213	169	-8	77	58
San Martiño	Sil	10	9	0	2	2
San Pedro	Sil	6	2	-2	1	0
San Sebastián	Bibey	46	29	-4	116	72
Santa Eulalia	Jares	10	9	0	7	6
Sequeiros	Sil	11	10	0	3	3
Velle	Miño	17	13	-1	1	1
Vilasouto	Mao	21	19	-1	0	0

		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Miño - Sil</b>	<b>Totales</b>	3.030	2.203	-91	2.968	1.974
	<b>% Total</b>		72,7			66,5
	<b>% Semanal</b>		-3,0			-2,7



Embalses hidroeléctricos

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Galicia Costa

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Barrie de la Maza	Tambre	31	10	2	8	2
Cecebre	Mero	22	20	0	0	0
Eiras	Oitavén	22	21	0	0	0
Eume	Eume	123	114	-1	54	50
Fervenza	Jallas	103	66	-5	112	71
Forcadas, As	Forcadas	11	10	0	0	0
Portodemouros	Ulla	297	253	-14	39	31
Ribeira, A	Eume	33	29	-1	16	14
Riocobo	Cobo	6	5	0	0	0
Sta Uxia	Jallas	18	13	-2	7	4
Villagudín	Veduino	18	15	0	0	0

		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Galicia Costa	<b>Totales</b>	684	556	-21	236	172
	<b>% Total</b>		81,3			72,9
	<b>% Semanal</b>		-3,1			-4,2

 Embalses hidroeléctricos

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Cuencas Internas del País Vasco

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Ibai-Eder	Ibai-Eder	11	9	-1	0	0
Urkulu	Urkulu	10	9	0	0	0

		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Cuencas Internas del País Vasco</b>	<b>Totales</b>	21	18	-1	0	0
	<b>% Total</b>		85,7			
	<b>% Semanal</b>		-4,8			

 Embalses hidroeléctricos



## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Duero

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Agavanzal, N <sup>o</sup> S <sup>a</sup> de	Tera	36	34	-1	34	30
Águeda	Águeda	22	4	0	0	0
Aguilar	Pisuerga	247	184	-4	66	49
Aldeadávila	Duero	114	111	1	35	33
Almendra	Tormes	2.649	1.603	-48	3.458	2.082
Arlanzón	Arlanzón	22	21	0	4	4
Barrios de Luna	Luna	308	266	-14	252	210
Burgomillodo	Duración	14	11	0	6	5
Camporredondo	Carrión	70	57	-6	47	34
Casares de Arbas	Casares	37	34	0	0	0
Castro	Duero	27	24	-1	14	13
Castro de las Cogotas	Adaja	59	47	-2	18	16
Cernadilla	Tera	255	170	-15	297	188
Cervera	Rivera	10	10	0	3	3
Compuerto	Carrión	95	83	-2	42	36
Cuerda del Pozo	Duero	249	207	-6	58	52
Linares del Arroyo	Riaza	55	39	-2	14	10
Pontón Alto, El	Eresma	7	7	0	0	0
Porma-(Juan Benet)	Porma	318	252	-14	137	101
Puerto Porto	Segundera	23	10	0	54	23
Rábanos	Duero	8	8	0	3	3
Requejada	Pisuerga	66	51	-4	26	20
Riaño	Esla	641	550	-21	372	285
Ricobayo	Esla	1.145	784	-42	945	611
San José	Duero	6	6	0	2	2
Santa Teresa	Tormes	496	421	-14	406	335
Saucelle	Duero	181	175	-2	10	9
Serones	Voltoya	6	5	0	0	0
Úzquiza	Arlanzón	75	62	-2	15	12
Valparaíso	Tera	169	158	-1	165	151
Vencías, Las	Duración	5	5	0	2	2
Villagonzalo	Tormes	6	6	0	3	3
Villalcampo	Duero	66	62	2	41	38
Villameca	Tuerto	20	17	-1	6	5

		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Duero</b>	<b>Totales</b>	7.507	5.484	-199	6.535	4.365
	<b>% Total</b>		73,1			66,8
	<b>% Semanal</b>		-2,7			-2,6

 Embalses hidroeléctricos

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Tajo


Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Aceña	Aceña	24	20	0	0	0
Alcántara	Tajo	3.160	2.958	-74	791	716
Alcorlo	Bornova	180	110	-1	0	0
Almoguera	Tajo	7	6	0	2	1
Atance, El	Salado	35	19	0	0	0
Atazar, El	Lozoya	426	412	-3	0	0
Azután	Tajo	113	77	0	59	35
Baños	Baños	41	37	-1	0	0
Beleña	Sorbe	53	47	-1	0	0
Bolarque	Tajo	31	25	1	15	10
Borbollon	Árrago	88	63	-4	30	21
Buendía	Guadiela	1.639	335	-9	1.515	176
Burguillo - Puente Nuevo	Alberche	201	151	-8	218	137
Cáceres - Guadiloba	Guadiloba	20	15	0	0	0
Castrejón	Tajo	44	42	-1	15	14
Castro, El	Algodor	8	2	0	0	0
Cazalegas	Alberche	7	7	0	0	0
Cedillo	Tajo	260	246	-2	17	15
Entrepeñas	Tajo	835	339	-9	782	255
Finisterre	Algodor	133	17	0	0	0
Gabriel y Galán	Alagón	911	558	-25	419	177
Guajaraz	Guajaraz	18	18	0	0	0
Guijo de Granadilla	Alagón	13	12	1	3	2
Jarosa, La	La Jarosa	7	5	0	0	0
Jerte - Plasencia	Jerte	59	46	-1	0	0
Molino de Chincha	Guadiela	6	6	0	4	4
Navacerrada	Navacerrada	11	8	0	0	0
Navalcán	Guayervas	34	29	-1	0	0
Navamuño	Angostura	14	11	-1	0	0
Pálmaces	Cañamares	31	26	-1	0	0
Pardo, El	Manzanares	43	26	-1	0	0
Picadas	Alberche	15	14	0	9	8
Pinilla	Lozoya	38	27	-1	0	0
Portaje	Fresnedilla	23	15	0	0	0
Portiña, La	Portiña	5	2	0	0	0
Puentes Viejas	Lozoya	53	43	-1	0	0
Riosequillo	Lozoya	50	35	0	0	0
Rivera de Gata	Rivera de Gata	49	33	-1	0	0
Rosarito	Tiétar	82	54	-6	0	0
Salor	Salor	14	10	-1	0	0
San Juan	Alberche	138	113	-3	104	67
Santillana	Manzanares	91	80	-1	0	0
Tajera, La	Tajuña	64	30	0	0	0
Torcón	Torcón	7	5	0	0	0
Torrejón (Tajo - Tietar)	Tiétar	188	172	-1	25	17
Vado, El	Jarama	56	32	-3	0	0

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Tajo

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Valdecañas	Tajo	1.446	547	-111	664	148
Valdeobispo	Alagón	53	49	0	14	12
Valmayor	Aulencia	124	103	-1	0	0
Vellón,El-(Pedrezuela)	Guadalix	41	37	0	0	0
Villar, El	Lozoya	23	21	0	0	0

		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Tajo	<b>Totales</b>	11.012	7.095	-271	4.686	1.815
	<b>% Total</b>		64,4			38,7
	<b>% Semanal</b>			-2,5		-3,1

 Embalses hidroeléctricos

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Guadiana

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Agujón, El	Alcarrache	11	11	0	0	0
Alange	Matachel	852	346	-1	0	0
Andévalo	Malagón	634	519	-2	0	0
Boquerón	Rosal	6	5	0	0	0
Brovales	Brovales	7	6	0	0	0
Canchales	Lácara	26	23	0	0	0
Cancho del Fresno	Ruecas	15	14	-1	0	0
Chanza	Chanza	341	183	-4	0	0
Cijara	Guadiana	1.505	1.019	-11	296	183
Cornalbo	Albarregas	11	1	0	0	0
Cubilar	Cubilar	10	4	0	0	0
El Vicario	Guadiana	32	20	-1	0	0
García de Sola	Guadiana	554	290	-6	38	9
Gargáligas	Gargáligas	21	16	-1	0	0
Gasset	Becea	42	30	-1	0	0
Horno Tejero	Lácara	24	22	0	0	0
La Cabezueta	Jabalón	43	19	0	0	0
La Serena	Zújar	3.219	1.510	-32	421	158
Llerena	Conejo	9	7	0	0	0
Los Molinos	Matachel	34	32	0	0	0
Montijo	Guadiana	11	11	0	0	0
Nogales	Nogales	15	14	0	0	0
Orellana	Guadiana	808	577	-15	20	8
Peñarroya	Guadiana	51	36	0	0	0
Piedra Aguda	Olivenza	16	13	0	0	0
Proserpina	Pardilla	5	4	0	0	0
Pto. Vallehermoso	Azuer	7	7	0	0	0
Ruecas	Ruecas	44	34	0	0	0
Sierra Brava	Pizarroso	233	176	-7	0	0
Tentudia	Bodión	5	5	0	0	0
Torre de Abrahán	Bullaque	183	75	-3	0	0
Valuengo	Ardila	20	17	0	0	0
Vega del Jabalón	Jabalón	34	11	0	0	0
Villar del Rey	Zapatón	131	102	-1	0	0
Zújar	Zújar	302	267	2	18	14

Guadiana		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
	<b>Totales</b>	9.261	5.426	-84	793	372
	<b>% Total</b>		58,6			46,9
	<b>% Semanal</b>		-0,9			-1,0



Embalses hidroeléctricos

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Tinto, Odiel y Piedras

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Corumbel Bajo	Corumbel	19	14	0	0	0
Jarrama	Jarrama	43	39	-1	0	0
Los Machos	Piedras	12	9	-1	0	0
Odiel	Odiel	8	7	0	0	0
Olivargas	Olivargas	29	28	-1	0	0
Piedras	Piedras	60	50	-1	0	0
Sancho	Meca	58	48	0	0	0

		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Tinto, Odiel y Piedras</b>	<b>Totales</b>	229	195	-4	0	0
	<b>% Total</b>		85,2			
	<b>% Semanal</b>		-1,7			

 Embalses hidroeléctricos

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Guadalete-Barbate

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Almodóvar	Almodóvar	6	5	0	0	0
Arcos de la Frontera	Guadalete	14	13	0	0	0
Barbate	Barbate	228	161	-2	0	0
Bornos	Guadalete	200	132	-3	18	12
Celemín	Celemín	45	30	0	0	0
Guadalcacín II	Majaceite	800	519	-4	0	0
Hurones, Los	Majaceite	135	102	-2	23	14
Zahara-El Gastor	Guadalete	223	176	-1	0	0

		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Guadalete-Barbate</b>	<b>Totales</b>	1.651	1.138	-12	41	26
	<b>% Total</b>		68,9			63,4
	<b>% Semanal</b>		-0,7			0,0

 Embalses hidroeléctricos

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Guadalquivir

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Agrio (Aznalcollar)	Agrio	20	16	0	0	0
Aguascebas	Aguascebas	6	5	-1	0	0
Aracena	Rivera de Huelva	129	121	-2	0	0
Arenoso	Arenoso	167	89	-1	0	0
Bembézar	Bembézar	342	273	-4	53	39
Bermejales	Cacín	103	57	-2	6	5
Bolera, La	Guadalentín	53	36	-1	0	0
Breña II, La	Guadiato	823	273	-2	0	0
Cala	Rivera de Cala	59	38	-1	21	14
Canales	Genil	70	65	-2	43	42
Colomera	Colomera	40	28	-1	0	0
Cubillas	Cubillas	19	14	0	0	0
El Portillo	Castril	33	31	-1	0	0
Fernandina, La	Guarrizas	245	137	-3	0	0
Francisco Abellán	Fardes	58	32	-1	0	0
Fresneda	Fresneda	13	12	0	0	0
Gergal	Rivera de Huelva	35	25	0	0	0
Giribaile	Guadalimar	475	198	-2	0	0
Guadalén	Guadalén	168	97	-7	13	6
Guadalmellato	Guadalmellato	147	118	-1	13	10
Guadalmena	Guadalmena	347	194	-4	86	23
Huesna	Rivera de Huesna	135	115	-1	0	0
Iznájar	Genil	981	542	-11	279	65
Jándula	Jándula	322	190	-5	86	14
José Torán	Guadalbarcar	113	53	-1	0	0
Martín Gonzalo	Martín Gonzalo	18	15	-1	0	0
Melonares, Los	Viar	186	169	-2	0	0
Minilla, La	Rivera de Huelva	58	38	0	0	0
Montoro	Montoro	105	101	0	0	0
Negratín	Guadiana Menor	567	282	-3	45	19
Pintado, El	Viar	213	194	-2	77	69
Puebla de Cazalla	Carbones	74	42	-1	0	0
Puente Nuevo	Guadiato	282	142	-3	9	3
Quéntar	Aguas Blancas	14	12	0	0	0
Quiebrajano	Quiebrajano	32	23	0	4	3
Retortillo	Retortillo	61	46	0	2	1
Rumblar	Rumblar	126	94	-2	16	12
San Clemente	Guardal	118	20	-1	0	0
San Rafael de Navallana	Guadalmellato	157	69	-8	0	0
Sierra Boyera	Guadiato	41	37	-1	0	0
Siles	Guadalimar	30	30	0	0	0
Torre del Águila	Salado	49	34	-2	0	0
Tranco de Beas	Guadalquivir	498	315	-5	175	56
Vadomojón	Guadajoz	163	122	-4	0	0
Víboras	Víboras	19	11	0	0	0
Yeguas	Yeguas	229	134	-6	29	22



## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

## Guadalquivir

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Zufre	Rivera de Huelva	175	166	-1	0	0

Guadalquivir		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
	<b>Totales</b>	8.118	4.855	-96	957	403
	<b>% Total</b>		59,8			42,1
	<b>% Semanal</b>		-1,2			-0,8



Embalses hidroeléctricos



## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Cuenca Mediterránea Andaluza

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Benínar	Grande de Adra	63	13	-1	0	0
Béznar	Izbor	53	46	-1	0	0
Casasola	Campanillas	22	19	0	0	0
Charco Redondo	Palmones	82	62	0	0	0
Concepción	Verde de Marbella	62	52	-1	0	0
Conde Guadalhorce	Turón	66	35	-2	5	2
Cuevas de Almanzora	Almanzora	161	10	0	0	0
Guadalhorce-Guadalteba	Gudalhorce-Guadalteba	279	202	-1	23	15
Guadarranque	Guadarranque	88	74	-2	0	0
Limonero	Guadalmedina	22	15	0	0	0
Rules	Guadalfeo	111	106	0	0	0
Viñuela, La	Guaro	165	67	-1	0	0

		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Cuenca Mediterránea Andaluza</b>	<b>Totales</b>	1.174	701	-9	28	17
	<b>% Total</b>		59,7			60,7
	<b>% Semanal</b>		-0,8			0,0



Embalses hidroeléctricos

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Segura

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Alfonso XIII	Quípar	22	6	0	4	1
Algeciras	Algeciras	45	5	0	0	0
Anchuricas	Segura	6	6	1	4	4
Argos	Argos	10	7	-1	2	1
Camarillas	Mundo	36	13	-2	8	3
Cenajo	Segura	437	126	-8	103	29
Cierva, La	Mula	7	5	0	0	0
Crevillente	Rambla de Bosch	13	5	1	0	0
Fuensanta	Segura	210	41	-2	45	8
La Pedrera	Dep.Arr.Grande	246	56	-1	0	0
Puentes	Guadalentín	26	3	0	0	0
Santomera	Rambla Salada	26	2	0	0	0
Taibilla	Taibilla	9	4	0	2	1
Talave	Mundo	35	15	3	10	4
Valdeinfierno	Alcaide	12	0	0	0	0

		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Segura</b>	<b>Totales</b>	1.140	294	-9	178	51
	<b>% Total</b>		25,8			28,7
	<b>% Semanal</b>		-0,8			0,0



Embalses hidroeléctricos

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Júcar

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Alarcón	Júcar	1.118	445	-3	1.596	639
Algar	Palancia	6	0	0	0	0
Amadorio	Amadorio	16	4	0	0	0
Arenós	Mijares	137	50	-1	113	44
Arquillo de San Blas	Turía	21	19	0	7	6
Bellús	Albaida	69	6	0	0	0
Benagéber	Turía	221	71	-2	59	18
Beniarrés	Serpis	27	11	0	0	0
Buseo	Sot de Chera	8	2	0	0	0
Contreras	Cabriel	852	166	-7	549	107
Cortes II	Júcar	118	110	0	17	3
El Naranjero	Júcar	29	21	0	0	0
Escalona	Escalona	99	5	0	0	0
Forata	Magro	37	12	-1	0	0
Guadalest	Guadalest	13	7	0	0	0
La Muela	Júcar	20	8	1	0	0
La Toba	Júcar	10	4	0	17	7
Loriguilla	Turía	73	18	0	18	5
María Cristina	Rambla Viuda	18	1	0	0	0
Regajo	Palancia	6	3	0	0	0
Sichar	Mijares	49	29	-2	3	2
Tous - La Ribera	Júcar	379	62	-6	0	0
Ulldecona	Cenia	11	0	0	0	0

		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Júcar	<b>Totales</b>	3.337	1.054	-21	2.379	831
	<b>% Total</b>		31,6			34,9
	<b>% Semanal</b>		-0,6			-0,8

 Embalses hidroeléctricos

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Ebro

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Albiña	Albiña	5	4	0	3	2
Alcañiz (Estanca)	Guadalope	7	3	0	3	1
Alloz	Salado	66	49	0	40	30
Barasona	Ésera	85	79	-1	54	54
Baserca	Noguera-Ribagorzana	22	19	-1	98	86
Búbal	Gállego	63	41	-6	73	47
Calanda	Guadalope	54	27	0	16	8
Camarasa	Noguera-Pallaresa	163	127	-7	63	42
Canelles	Noguera-Ribagorzana	679	639	-10	395	382
Caspe	Guadalope	82	22	0	17	5
Cavallers	Noguera de Tort	16	15	-1	54	53
Certescáns	Certescáns	16	16	0	97	97
Ciurana	Ciurana	12	3	0	0	0
Cueva Foradada	Martín	22	5	0	4	1
Ebro	Ebro	541	473	-2	468	411
Escales	Noguera-Ribagorzana	152	128	-7	149	133
Eúgui	Arga	21	18	0	10	8
González Lacasa	Albercos	33	28	-1	20	18
Grado, El	Cinca	400	359	-15	112	99
Guiamets	Asmat	10	2	0	0	0
Ip	Barranco de Ip	5	4	0	14	11
Irabia	Irati	14	7	0	17	9
Itoiz	Irati	417	326	-13	234	185
Lanuzza	Gállego	17	16	-1	34	35
Las Fitas	Barranco Carnerario	9	8	0	5	5
Laverné	Barranco Vitale	38	35	0	8	8
Llauset	Llauset	17	15	0	49	45
Loteta (La)	Derivación Canal Imperial	104	35	0	30	9
Maidevera	Aranda	20	14	0	6	4
Mansilla	Najerilla	68	53	-2	62	48
Mediano	Cinca	435	355	-15	267	232
Mequinenza	Ebro	1.534	1.393	-27	265	235
Moneva	Aguas Vivas	8	1	0	2	0
Monteagudo	Nájima	10	5	0	3	2
Oliana	Segre	84	79	-3	57	54
Pajares	Lumbreras	35	31	-2	21	19
Pena	Pena	18	10	0	2	1
Peña, La	Gállego	15	13	0	10	8
Puente de Santolea	Guadalope	18	18	0	7	7
Rialb	Segre	404	368	-8	217	197
Ribarroja	Ebro	210	201	-8	12	11
Sallente	Flamisell	6	5	0	25	19
San Bartolomé	Arba	6	3	0	2	1
San Lorenzo	Segre	10	9	0	4	3
Santa Ana	Noguera-Ribagorzana	237	161	2	92	58
Santa María de Belsué	Flumen	14	1	0	1	0

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Ebro

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Santolea	Guadalope	43	16	-1	12	5
Sistema Aguas Limpias	Aguas Limpias	18	18	1	68	70
Sistema Alto Caldarés	Caldarés	18	15	0	70	59
Sistema Capdella	Flamisell	50	30	0	191	115
Sistema Escarra	Escarra	5	3	0	14	7
Sistema Lagos Espot	Espot	10	9	0	33	29
Sistema Valle de Arán	Valarties	22	12	0	172	92
Sobrón	Ebro	20	19	0	12	11
Sotonera	Sotón	189	157	-10	44	34
Terradets	Noguera-Pallaresa	33	31	0	19	18
Torcas, Las	Huerva	7	6	0	2	2
Tranquera, La	Piedra	82	39	-2	29	14
Tremp ó Talárn	Noguera-Pallaresa	227	196	-13	213	187
Ullivarri	Zadorra	146	124	-2	85	73
Urdalur	Alzama	6	5	0	4	4
Urdiceto	Urdiceto	5	2	0	13	5
Urrunaga	Sta. Engracia	72	59	-1	37	31
Vadiello	Guatizalema	16	14	0	3	3
Val, El	Val	24	24	0	9	9
Yesa	Aragón	447	351	-22	152	120

Embalses		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Ebro	<b>Totales</b>	7.642	6.353	-178	4.304	3.571
	<b>% Total</b>		83,1			83,0
	<b>% Semanal</b>		-2,3			-2,6

 Embalses hidroeléctricos

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Cuencas Internas de Cataluña

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Boadella	Muga	61	34	-2	0	0
La Baells	Llobregat	109	103	-1	0	0
La Llosa del Cavall	Cardener	80	79	0	0	0
Riudecanyes	Riudecanyes	5	2	0	0	0
Sant Pons	Cardener	24	24	0	0	0
Sau	Ter	165	143	-7	0	0
Susqueda	Ter	233	212	3	0	0

		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Cuencas Internas de Cataluña</b>	<b>Totales</b>	677	597	-7	0	0
	<b>% Total</b>		88,2			
	<b>% Semanal</b>		-1,0			

 Embalses hidroeléctricos