



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA

# Boletín Hidrológico Semanal

*Reserva Hidráulica*

desde el 02 de julio de 2018  
hasta el 09 de julio de 2018

**Datos provisionales sujetos a revisión**

NÚMERO 28  
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	34	-1	0	0
Ibiur	Ibiur	8	7	0	0	0
Ordunte	Ordunte	22	21	0	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	67	-1	0	0
	<b>% Total</b>		91,8			
	<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	22	0	27	18
Arbón	Navia	41	36	-1	1	0
Barca, La	Narcea	34	32	-1	3	3
Cohilla, La	Nansa	12	5	0	16	7
Doiras	Navia	97	88	1	19	16
Rioseco	Nalón	4	3	-1	0	0
Salime	Navia	266	261	2	104	102
Tanes	Nalón	34	33	0	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	488	0	176	152
	<b>% Total</b>		94,2			86,4
	<b>% Semanal</b>		0,0			-0,6

 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	54	2	32	18
Bao	Bibey	238	201	-2	290	236
Bárcena	Sil	341	298	-16	333	278
Belesar	Miño	655	534	-6	370	289
Campañana, La	Sil	14	11	-1	8	5
Castrelo	Miño	60	51	-2	4	3
Cenza	Cenza	40	22	-1	112	56
Chandrea	Navea	61	38	2	101	56
Conchas, Las	Limia	80	67	-2	30	25
Edrada-Mao	Mao	14	9	-1	22	14
Frieira	Miño	44	38	-1	1	1
Guístolas	Navea	5	3	1	4	1
Matalavilla	Valseco	65	52	8	115	88
Montefurado	Bibey-Sil	10	10	0	4	4
Peares, Os	Miño	182	177	-2	50	49
Peñarrubia	Sil	13	12	1	5	5
Pías (San Agustín)	Bibey	10	7	0	19	13
Portas, Las	Camba	536	404	-14	906	638
Prada	Jares	122	110	0	221	198
Rozas, Las	Sil	28	21	-1	55	40
Salas	Salas	87	54	1	79	48
San. Estevo	Sil	213	194	-2	77	68
San Martiño	Sil	10	9	1	2	2
San Pedro	Sil	6	5	1	1	0
San Sebastián	Bibey	46	37	-2	116	93
Santa Eulalia	Jares	10	4	-1	7	0
Sequeiros	Sil	11	10	0	3	3
Velle	Miño	17	13	0	1	1
Vilasouto	Mao	21	20	0	0	0

Miño - Sil		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
	<b>Totales</b>	3.030	2.465	-37	2.968	2.232
	<b>% Total</b>		81,4			75,2
	<b>% Semanal</b>		-1,2			-1,7

 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	17	1	8	4
Cecebre	Mero	22	21	0	0	0
Eiras	Oitavén	22	22	0	0	0
Eume	Eume	123	118	0	54	52
Fervenza	Jallas	103	81	-5	112	87
Forcadas, As	Forcadas	11	10	0	0	0
Portodemouros	Ulla	297	270	4	39	34
Ribeira, A	Eume	33	31	0	16	15
Riocobo	Cobo	6	5	0	0	0
Sta Uxia	Jallas	18	14	1	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	604	1	236	196
	<b>% Total</b>		88,3			83,1
	<b>% Semanal</b>		0,1			-1,7

 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	10	0	0	0
Urkulu	Urkulu	10	9	0	0	0

Cuencas Internas del País Vasco		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
	<b>Totales</b>	21	19	0	0	0
	<b>% Total</b>		90,5			
	<b>% Semanal</b>		0,0			



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	29
Águeda	Águeda	22	4	-1	0	0
Aguilar	Pisuerga	247	192	-1	66	51
Aldeadávila	Duero	114	111	5	35	33
Almendra	Tormes	2.649	1.748	-29	3.458	2.285
Arlanzón	Arlanzón	22	22	0	4	4
Barrios de Luna	Luna	308	297	-1	252	234
Burgomillodo	Duración	14	13	-1	6	5
Camporredondo	Carrión	70	66	0	47	41
Casares de Arbas	Casares	37	34	0	0	0
Castro	Duero	27	23	-2	14	12
Castro de las Cogotas	Adaja	59	53	-2	18	18
Cernadilla	Tera	255	218	-2	297	241
Cervera	Rivera	10	10	0	3	3
Compuerto	Carrión	95	86	-2	42	38
Cuerda del Pozo	Duero	249	221	-4	58	56
Linares del Arroyo	Riaza	55	45	-1	14	11
Pontón Alto, El	Eresma	7	7	0	0	0
Porma-(Juan Benet)	Porma	318	286	-7	137	115
Puente Porto	Segundera	23	10	0	54	24
Rábanos	Duero	8	8	0	3	3
Requejada	Pisuerga	66	58	-1	26	22
Riaño	Esla	641	598	-7	372	314
Ricobayo	Esla	1.145	796	-64	945	620
San José	Duero	6	6	0	2	2
Santa Teresa	Tormes	496	458	-8	406	366
Saucelle	Duero	181	174	-3	10	9
Serones	Voltoya	6	6	0	0	0
Úzquiza	Arlanzón	75	67	-1	15	13
Valparaíso	Tera	169	157	-1	165	150
Vencías, Las	Duración	5	5	0	2	2
Villagonzalo	Tormes	6	6	0	3	3
Villalcampo	Duero	66	58	-5	41	35
Villameca	Tuerto	20	18	0	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	5.895	-139	6.535	4.744
	<b>% Total</b>		78,5			72,6
	<b>% Semanal</b>			-1,9		-2,0

 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	21	0	0	0
Alcántara	Tajo	3.160	2.961	-12	791	715
Alcorlo	Bornova	180	114	-1	0	0
Almoguera	Tajo	7	6	0	2	1
Atance, El	Salado	35	19	0	0	0
Atazar, El	Lozoya	426	417	0	0	0
Azután	Tajo	113	80	3	59	38
Baños	Baños	41	39	-1	0	0
Beleña	Sorbe	53	50	-1	0	0
Bolarque	Tajo	31	29	1	15	13
Borbollon	Árrago	88	74	-2	30	25
Buendía	Guadiela	1.639	349	-2	1.515	194
Burguillo - Puente Nuevo	Alberche	201	174	-5	218	167
Cáceres - Guadiloba	Guadiloba	20	16	0	0	0
Castrejón	Tajo	44	42	-1	15	14
Castro, El	Algodor	8	2	-1	0	0
Cazalegas	Alberche	7	7	0	0	0
Cedillo	Tajo	260	240	4	17	15
Entrepeñas	Tajo	835	352	1	782	273
Finisterre	Algodor	133	18	0	0	0
Gabriel y Galán	Alagón	911	627	-20	419	221
Guajaraz	Guajaraz	18	18	0	0	0
Guijo de Granadilla	Alagón	13	12	0	3	2
Jarosa, La	La Jarosa	7	6	0	0	0
Jerte - Plasencia	Jerte	59	49	-1	0	0
Molino de Chincha	Guadiela	6	6	0	4	4
Navacerrada	Navacerrada	11	8	-1	0	0
Navalcán	Guayerbas	34	30	-1	0	0
Navamuño	Angostura	14	12	-1	0	0
Pálmaces	Cañamares	31	27	-1	0	0
Pardo, El	Manzanares	43	29	-1	0	0
Picadas	Alberche	15	14	0	9	8
Pinilla	Lozoya	38	28	-1	0	0
Portaje	Fresnedilla	23	15	-1	0	0
Portiña, La	Portiña	5	2	0	0	0
Puentes Viejas	Lozoya	53	48	1	0	0
Riosequillo	Lozoya	50	36	-2	0	0
Rivera de Gata	Rivera de Gata	49	40	-3	0	0
Rosarito	Tiétar	82	72	-5	0	0
Salor	Salor	14	12	0	0	0
San Juan	Alberche	138	120	-3	104	75
Santillana	Manzanares	91	85	-2	0	0
Tajera, La	Tajuña	64	30	0	0	0
Torcón	Torcón	7	6	0	0	0
Torrejón (Tajo - Tietar)	Tiétar	188	160	2	25	11
Vado, El	Jarama	56	41	-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	902	-107	664	344
Valdeobispo	Alagón	53	48	-1	14	12
Valmayor	Aulencia	124	104	0	0	0
Vellón, El (Pedrezuela)	Guadalix	41	38	0	0	0
Villar, El	Lozoya	23	21	-1	0	0

		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Tajo	<b>Totales</b>	11.012	7.656	-169	4.686	2.132
	<b>% Total</b>		69,5			45,5
	<b>% Semanal</b>			-1,5		-1,9



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	349	-2	0	0
Andévalo	Malagón	634	524	-1	0	0
Boquerón	Rosal	6	5	0	0	0
Brocales	Brocales	7	6	-1	0	0
Canchales	Lácara	26	24	0	0	0
Cancho del Fresno	Ruecas	15	15	0	0	0
Chanza	Chanza	341	194	-15	0	0
Cijara	Guadiana	1.505	1.049	-9	296	192
Cornalbo	Albarregas	11	1	0	0	0
Cubilar	Cubilar	10	4	0	0	0
El Vicario	Guadiana	32	23	0	0	0
García de Sola	Guadiana	554	312	-6	38	12
Gargáligas	Gargáligas	21	17	0	0	0
Gasset	Becea	42	32	0	0	0
Horno Tejero	Lácara	24	23	0	0	0
La Cabezueta	Jabalón	43	20	0	0	0
La Serena	Zújar	3.219	1.605	-21	421	171
Llerena	Conejo	9	7	0	0	0
Los Molinos	Matachel	34	33	0	0	0
Montijo	Guadiana	11	11	0	0	0
Nogales	Nogales	15	14	0	0	0
Orellana	Guadiana	808	625	-14	20	10
Peñarroya	Guadiana	51	36	1	0	0
Piedra Aguda	Olivenza	16	14	-1	0	0
Proserpina	Pardilla	5	4	0	0	0
Pto. Vallehermoso	Azuer	7	7	0	0	0
Ruecas	Ruecas	44	36	0	0	0
Sierra Brava	Pizarroso	233	195	-7	0	0
Tentudia	Bodión	5	5	0	0	0
Torre de Abrahán	Bullaque	183	84	-2	0	0
Valuengo	Ardila	20	18	0	0	0
Vega del Jabalón	Jabalón	34	11	0	0	0
Villar del Rey	Zapatón	131	107	-2	0	0
Zújar	Zújar	302	261	-10	18	14

		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Guadiana</b>	<b>Totales</b>	9.261	5.682	-90	793	399
	<b>% Total</b>		61,4			50,3
	<b>% Semanal</b>		-1,0			-0,8



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	15	0	0	0
Jarrama	Jarrama	43	41	0	0	0
Los Machos	Piedras	12	11	0	0	0
Odiel	Odiel	8	7	0	0	0
Olivargas	Olivargas	29	29	0	0	0
Piedras	Piedras	60	53	-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	204	-1	0	0
	<b>% Total</b>		89,1			
	<b>% Semanal</b>		-0,4			

 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	14	1	0	0
Barbate	Barbate	228	168	-2	0	0
Bornos	Guadalete	200	140	-7	18	13
Celemín	Celemín	45	33	-2	0	0
Guadalcaçín II	Majaceite	800	531	-4	0	0
Hurones, Los	Majaceite	135	107	-2	23	14
Zahara-El Gastor	Guadalete	223	180	-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	1.178	-17	41	27
	<b>% Total</b>		71,4			65,9
	<b>% Semanal</b>		-1,0			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	18	-1	0	0
Aguascebas	Aguascebas	6	6	0	0	0
Aracena	Rivera de Huelva	129	125	-1	0	0
Arenoso	Arenoso	167	90	0	0	0
Bembézar	Bembézar	342	284	-3	53	42
Bermejales	Cacín	103	61	-1	6	5
Bolera, La	Guadalentín	53	41	-1	0	0
Breña II, La	Guadiato	823	275	2	0	0
Cala	Rivera de Cala	59	40	-1	21	15
Canales	Genil	70	69	-1	43	43
Colomera	Colomera	40	30	0	0	0
Cubillas	Cubillas	19	16	-1	0	0
El Portillo	Castril	33	32	0	0	0
Fernandina, La	Guarrizas	245	147	-4	0	0
Francisco Abellán	Fardes	58	34	-1	0	0
Fresneda	Fresneda	13	13	0	0	0
Gergal	Rivera de Huelva	35	25	-1	0	0
Giribaile	Guadalimar	475	204	-2	0	0
Guadalén	Guadalén	168	119	-7	13	8
Guadalmellato	Guadalmellato	147	121	-1	13	10
Guadalmena	Guadalmena	347	204	-2	86	25
Huesna	Rivera de Huesna	135	118	-1	0	0
Iznájar	Genil	981	575	-8	279	71
Jándula	Jándula	322	202	-6	86	16
José Torán	Guadalbarcar	113	57	-1	0	0
Martín Gonzalo	Martín Gonzalo	18	16	0	0	0
Melonares, Los	Viar	186	174	-1	0	0
Minilla, La	Rivera de Huelva	58	38	-1	0	0
Montoro	Montoro	105	102	-1	0	0
Negratín	Guadiana Menor	567	292	-3	45	20
Pintado, El	Viar	213	201	-2	77	72
Puebla de Cazalla	Carbones	74	47	-2	0	0
Puente Nuevo	Guadiato	282	151	-3	9	3
Quéntar	Aguas Blancas	14	12	0	0	0
Quiebrajano	Quiebrajano	32	23	-1	4	3
Retortillo	Retortillo	61	48	-1	2	2
Rumblar	Rumblar	126	99	-2	16	12
San Clemente	Guardal	118	22	0	0	0
San Rafael de Navallana	Guadalmellato	157	94	-7	0	0
Sierra Boyera	Guadiato	41	38	-1	0	0
Siles	Guadalimar	30	30	0	0	0
Torre del Águila	Salado	49	41	-2	0	0
Tranco de Beas	Guadalquivir	498	332	-5	175	60
Vadomojón	Guadajoz	163	133	-3	0	0
Víboras	Víboras	19	11	0	0	0
Yeguas	Yeguas	229	150	-5	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	170	-2	0	0

		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Guadalquivir	Totales	8.118	5.130	-84	957	429
	% Total		63,2			44,8
	% Semanal		-1,0			-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	14	-1	0	0
Béznar	Izbor	53	47	0	0	0
Casasola	Campanillas	22	20	0	0	0
Charco Redondo	Palmones	82	63	0	0	0
Concepción	Verde de Marbella	62	56	-1	0	0
Conde Guadalhorce	Turón	66	41	-2	5	2
Cuevas de Almanzora	Almanzora	161	10	0	0	0
Guadalhorce-Guadalteba	Gudalhorce-Guadalteba	279	205	-1	23	15
Guadarranque	Guadarranque	88	79	-1	0	0
Limonero	Guadalmedina	22	15	0	0	0
Rules	Guadalfeo	111	106	2	0	0
Viñuela, La	Guaro	165	70	-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	726	-5	28	17
	<b>% Total</b>		61,8			60,7
	<b>% Semanal</b>		-0,4			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	7	0	4	1
Algeciras	Algeciras	45	5	-1	0	0
Anchuricas	Segura	6	5	0	4	4
Argos	Argos	10	8	0	2	1
Camarillas	Mundo	36	16	-1	8	3
Cenajo	Segura	437	157	-8	103	32
Cierva, La	Mula	7	5	0	0	0
Crevillente	Rambla de Bosch	13	4	0	0	0
Fuensanta	Segura	210	49	-2	45	10
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	5	0	2	1
Talave	Mundo	35	13	-2	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	335	-15	178	56
	<b>% Total</b>		29,4			31,5
	<b>% Semanal</b>		-1,3			-3,9



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	460	-6	1.596	660
Algar	Palancia	6	0	0	0	0
Amadorio	Amadorio	16	5	0	0	0
Arenós	Mijares	137	55	-3	113	48
Arquillo de San Blas	Turía	21	20	0	7	6
Bellús	Albaida	69	7	0	0	0
Benagéber	Turía	221	78	-2	59	20
Beniarrés	Serpis	27	13	0	0	0
Buseo	Sot de Chera	8	3	0	0	0
Contreras	Cabriel	852	184	-2	549	118
Cortes II	Júcar	118	111	-1	17	13
El Naranjero	Júcar	29	18	-3	0	0
Escalona	Escalona	99	5	0	0	0
Forata	Magro	37	13	-1	0	0
Guadalest	Guadalest	13	7	0	0	0
La Muela	Júcar	20	7	2	0	0
La Toba	Júcar	10	8	0	17	13
Loriguilla	Turía	73	18	0	18	5
María Cristina	Rambla Viuda	18	1	0	0	0
Regajo	Palancia	6	4	0	0	0
Sichar	Mijares	49	32	2	3	2
Tous - La Ribera	Júcar	379	87	-8	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	1.136	-22	2.379	885
	<b>% Total</b>		34,0			37,2
	<b>% Semanal</b>		-0,7			-0,7



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	4	0	3	2
Alloz	Salado	66	50	0	40	30
Barasona	Ésera	85	81	-3	54	56
Baserca	Noguera-Ribagorzana	22	20	0	98	91
Búbal	Gállego	63	53	-1	73	62
Calanda	Guadalope	54	26	0	16	7
Camarasa	Noguera-Pallaresa	163	143	-10	63	52
Canelles	Noguera-Ribagorzana	679	646	8	395	389
Caspe	Guadalope	82	22	-1	17	5
Cavallers	Noguera de Tort	16	16	0	54	56
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	474	0	468	417
Escales	Noguera-Ribagorzana	152	143	-3	149	149
Eúgui	Arga	21	19	0	10	9
González Lacasa	Albercos	33	30	0	20	19
Grado, El	Cinca	400	376	-10	112	104
Guiamets	Asmat	10	2	0	0	0
Ip	Barranco de Ip	5	5	0	14	14
Irabia	Irati	14	10	-1	17	12
Itoiz	Irati	417	351	-7	234	201
Lanuzza	Gállego	17	16	0	34	35
Las Fitas	Barranco Carnerario	9	8	0	5	6
Laverné	Barranco Vitale	38	35	0	8	8
Llauset	Llauset	17	16	0	49	47
Loteta (La)	Derivación Canal Imperial	104	35	0	30	9
Maidevera	Aranda	20	14	0	6	4
Mansilla	Najerilla	68	59	-2	62	54
Mediano	Cinca	435	411	-12	267	271
Mequinzenza	Ebro	1.534	1.458	14	265	248
Moneva	Aguas Vivas	8	1	0	2	0
Monteagudo	Nájima	10	5	0	3	2
Oliana	Segre	84	73	0	57	49
Pajares	Lumbreras	35	35	0	21	22
Pena	Pena	18	10	0	2	1
Peña, La	Gállego	15	15	0	10	10
Puente de Santolea	Guadalope	18	18	0	7	7
Rialb	Segre	404	392	-9	217	210
Ribarroja	Ebro	210	189	-16	12	10
Sallente	Flamisell	6	4	0	25	14
San Bartolomé	Arba	6	2	-1	2	1
San Lorenzo	Segre	10	9	0	4	3
Santa Ana	Noguera-Ribagorzana	237	173	-10	92	63
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	20	-1	12	6
Sistema Aguas Limpias	Aguas Limpias	18	18	0	68	71
Sistema Alto Caldarés	Caldarés	18	15	0	70	60
Sistema Capdella	Flamisell	50	30	0	191	116
Sistema Escarra	Escarra	5	3	-1	14	8
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	12
Sotonera	Sotón	189	181	-2	44	43
Terradets	Noguera-Pallaresa	33	31	0	19	18
Torcas, Las	Huerva	7	7	0	2	2
Tranquera, La	Piedra	82	46	-2	29	17
Tremp ó Talárn	Noguera-Pallaresa	227	226	1	213	219
Ullivarri	Zadorra	146	129	0	85	76
Urdalur	Alzama	6	5	0	4	4
Urdiceto	Urdiceto	5	2	0	13	5
Urrunaga	Sta. Engracia	72	60	0	37	31
Vadiello	Guatizalema	16	15	0	3	3
Val, El	Val	24	24	0	9	9
Yesa	Aragón	447	406	-13	152	142

Embalses		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Ebro	<b>Totales</b>	7.642	6.736	-82	4.304	3.812
	<b>% Total</b>		88,1			88,6
	<b>% Semanal</b>		-1,1			-1,1

 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	40	-2	0	0
La Baells	Llobregat	109	106	-1	0	0
La Llosa del Cavall	Cardener	80	79	-1	0	0
Riudecanyes	Riudecanyes	5	2	0	0	0
Sant Pons	Cardener	24	24	0	0	0
Sau	Ter	165	153	0	77	70
Susqueda	Ter	233	210	-3	78	69

		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	614	-7	155	139
	<b>% Total</b>		90,7			89,7
	<b>% Semanal</b>		-1,0			-0,6

 Embalses hidroeléctricos