



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN  
Y MEDIO AMBIENTE

# Boletín Hidrológico Semanal

## *Reserva Hidráulica*

desde el 10 de julio de 2017  
hasta el 17 de julio de 2017

**Datos provisionales sujetos a revisión**

NÚMERO 29  
AÑO 2017



# 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**

Isabel Tovar Riestra

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 hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Añarbe	Añarbe	38	30	0	0	0
Ibiur	Ibiur	8	6	0	0	0
Ordunte	Ordunte	22	17	-1	0	0
San Antón	Endara	5	4	0	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Cantábrico Oriental	<b>Totales</b>	73	57	-1	0	0
	<b>% Total</b>		78,1			
	<b>% Semanal</b>		-1,4			

 Embalses hidroeléctricos

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Cantábrico Occidental

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Alfilorios	Barrea	8	3	0	0	0
Arbón	Navia	41	36	-1	1	0
Barca, La	Narcea	34	33	1	3	3
Cohilla, La	Nansa	12	2	-1	16	2
Doiras	Navia	97	77	5	19	13
Salime	Navia	266	255	-6	104	100
Somiedo (Lagos)	Somiedo	6	3	0	13	3
Tanes-Rioseco	Nalón	38	36	0	6	6
Torina-Mediajo	Torina	32	21	12	27	17

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Cantábrico Occidental</b>	<b>Totales</b>	534	466	10	189	144
	<b>% Total</b>		87,3			76,2
	<b>% Semanal</b>		1,9			2,1

 Embalses hidroeléctricos

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Miño - Sil

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Albarellos	Avia	91	40	0	32	12
Bao	Bibey	238	125	-1	290	129
Bárcena	Sil	341	218	-12	333	181
Belesar	Miño	655	402	-7	370	203
Campañana, La	Sil	14	8	0	8	2
Castrelo	Miño	60	53	3	4	4
Cenza	Cenza	40	34	1	112	89
Chandrexa	Navea	61	20	0	101	23
Conchas, Las	Limia	80	42	-1	30	15
Edrada-Mao	Mao	14	5	0	22	7
Frieira	Miño	44	41	0	1	1
Guístolas	Navea	5	3	0	4	1
Matalavilla	Valseco	65	51	-1	115	85
Montefurado	Bibey-Sil	10	10	1	4	4
Peares, Os	Miño	182	165	0	50	44
Peñarrubia	Sil	13	10	-1	5	4
Pías (San Agustín)	Bibey	10	4	0	19	5
Portas, Las	Camba	536	303	-2	906	433
Prada	Jares	122	70	0	221	123
Rozas, Las	Sil	28	18	0	55	32
Salas	Salas	87	51	-1	79	45
San. Estevo	Sil	213	150	-3	77	49
San Martiño	Sil	10	9	0	2	2
San Pedro	Sil	6	5	1	1	0
San Sebastián	Bibey	46	36	-1	116	90
Santa Eulalia	Jares	10	7	0	7	3
Sequeiros	Sil	11	10	0	3	3
Velle	Miño	17	14	0	1	1
Vilasouto	Mao	21	9	-1	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Miño - Sil</b>	<b>Totales</b>	3.030	1.913	-25	2.968	1.590
	<b>% Total</b>		63,1			53,6
	<b>% Semanal</b>		-0,8			-0,9



Embalses hidroeléctricos

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Galicia Costa

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Barrie de la Maza	Tambre	31	15	-6	8	4
Cecebre	Mero	22	18	0	0	0
Eiras	Oitavén	22	18	-3	0	0
Eume	Eume	123	110	-1	54	48
Fervenza	Jallas	103	59	-2	112	62
Forcadas, As	Forcadas	11	9	0	0	0
Portodemouros	Ulla	297	185	-2	39	19
Ribeira, A	Eume	33	25	-1	16	12
Riocobo	Cobo	6	4	0	0	0
Sta Uxia	Jallas	18	12	0	7	3
Villagudín	Veduino	18	13	0	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Galicia Costa	<b>Totales</b>	684	468	-15	236	148
	<b>% Total</b>		68,4			62,7
	<b>% Semanal</b>		-2,2			-2,1



Embalses hidroeléctricos

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Cuencas Internas del País Vasco

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Ibai-Eder	Ibai-Eder	11	8	0	0	0
Urkulu	Urkulu	10	7	0	0	0

Cuencas Internas del País Vasco		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
	<b>Totales</b>	21	15	0	0	0
	<b>% Total</b>		71,4			
	<b>% Semanal</b>		0,0			

 Embalses hidroeléctricos



## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Duero

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Agavanzal, Nª Sª de	Tera	36	30	0	34	25
Águeda	Águeda	22	8	-1	0	0
Aguilar	Pisuerga	247	51	-3	66	14
Aldeadávila	Duero	114	111	5	35	33
Almendra	Tormes	2.649	1.051	-1	3.458	1.309
Arlanzón	Arlanzón	22	16	-1	4	3
Barrios de Luna	Luna	308	112	-7	252	86
Burgomillodo	Duración	14	12	-1	6	5
Camporredondo	Carrión	70	22	0	47	11
Casares de Arbas	Casares	37	19	-1	0	0
Castro	Duero	27	25	0	14	13
Castro de las Cogotas	Adaja	59	34	-1	18	11
Cernadilla	Tera	255	93	-3	297	98
Cervera	Rivera	10	7	0	3	2
Compuerto	Carrión	95	29	-2	42	12
Cuerda del Pozo	Duero	249	115	-2	58	28
Linares del Arroyo	Riaza	55	25	0	14	6
Pontón Alto, El	Eresma	7	7	0	0	0
Porma-(Juan Benet)	Porma	318	134	-5	137	51
Puente Porto	Segundera	23	7	0	54	16
Rábanos	Duero	8	8	0	3	3
Requejada	Pisuerga	66	24	-1	26	8
Riaño	Esla	641	267	-7	372	111
Ricobayo	Esla	1.145	290	-3	945	214
San José	Duero	6	6	0	2	2
Santa Teresa	Tormes	496	362	-7	406	280
Saucelle	Duero	181	172	-2	10	9
Serones	Voltoya	6	4	0	0	0
Úzquiza	Arlanzón	75	34	-1	15	7
Valparaíso	Tera	169	153	-1	165	141
Vencías, Las	Duración	5	5	1	2	2
Villagonzalo	Tormes	6	6	0	3	3
Villalcampo	Duero	66	62	1	41	38
Villameca	Tuerto	20	11	0	6	3

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Duero</b>	<b>Totales</b>	7.507	3.312	-43	6.535	2.544
	<b>% Total</b>		44,1			38,9
	<b>% Semanal</b>		-0,6			-0,4

 Embalses hidroeléctricos

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Tajo

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Aceña	Aceña	24	16	0	0	0
Alcántara	Tajo	3.160	1.956	41	791	389
Alcorlo	Bornova	180	61	-2	0	0
Almoguera	Tajo	7	6	0	2	1
Atance, El	Salado	35	13	-1	0	0
Atazar, El	Lozoya	426	327	-3	0	0
Azután	Tajo	113	79	1	59	34
Baños	Baños	41	22	0	0	0
Beleña	Sorbe	53	29	-1	0	0
Bolarque	Tajo	31	27	4	15	11
Borbollon	Árrago	88	49	-5	30	14
Buendía	Guadiela	1.639	205	-5	1.515	54
Burguillo - Puente Nuevo	Alberche	201	121	-7	218	98
Cáceres - Guadiloba	Guadiloba	20	11	0	0	0
Castrejón	Tajo	44	43	2	15	13
Castro, El	Algodor	8	2	0	0	0
Cazalegas	Alberche	7	7	0	0	0
Cedillo	Tajo	260	248	5	17	16
Entrepeñas	Tajo	835	107	-6	782	35
Finisterre	Algodor	133	13	0	0	0
Gabriel y Galán	Alagón	911	409	-24	419	80
Guajaraz	Guajaraz	18	11	0	0	0
Guijo de Granadilla	Alagón	13	12	1	3	2
Jarosa, La	La Jarosa	7	4	-1	0	0
Jerte - Plasencia	Jerte	59	43	-2	0	0
Molino de Chincha	Guadiela	6	6	0	4	3
Navacerrada	Navacerrada	11	5	0	0	0
Navalcán	Guayervas	34	29	0	0	0
Navamuño	Angostura	14	11	0	0	0
Pálmaces	Cañamares	31	15	-1	0	0
Pardo, El	Manzanares	43	17	-1	0	0
Picadas	Alberche	15	14	-1	9	8
Pinilla	Lozoya	38	27	0	0	0
Portaje	Fresnedilla	23	11	-1	0	0
Portiña, La	Portiña	5	2	0	0	0
Puentes Viejas	Lozoya	53	41	0	0	0
Riosequillo	Lozoya	50	34	-2	0	0
Rivera de Gata	Rivera de Gata	49	29	-1	0	0
Rosarito	Tiétar	82	54	-6	0	0
Salor	Salor	14	4	0	0	0
San Juan	Alberche	138	78	-5	104	36
Santillana	Manzanares	91	68	-1	0	0
Tajera, La	Tajuña	64	10	0	0	0
Torcón	Torcón	7	1	0	0	0
Torrejón (Tajo - Tietar)	Tiétar	188	171	2	25	15
Vado, El	Jarama	56	14	-1	0	0

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Tajo

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Valdecañas	Tajo	1.446	515	-29	664	122
Valdeobispo	Alagón	53	50	1	14	12
Valmayor	Aulencia	124	98	1	0	0
Vellón,El-(Pedrezuela)	Guadalix	41	26	0	0	0
Villar, El	Lozoya	23	20	-1	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Tajo	<b>Totales</b>	11.012	5.171	-49	4.686	943
	<b>% Total</b>		47,0			20,1
	<b>% Semanal</b>			-0,4		-0,6



Embalses hidroeléctricos

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Guadiana

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Agujón, El	Alcarrache	11	10	0	0	0
Alange	Matachel	852	360	-4	0	0
Andévalo	Malagón	634	528	-2	0	0
Boquerón	Rosal	6	4	0	0	0
Brovales	Brovales	7	5	0	0	0
Canchales	Lácara	26	18	0	0	0
Cancho del Fresno	Ruecas	15	11	0	0	0
Chanza	Chanza	341	231	19	0	0
Cijara	Guadiana	1.505	648	-13	296	80
Cornalbo	Albarregas	11	1	0	0	0
Cubilar	Cubilar	10	4	0	0	0
El Vicario	Guadiana	32	9	0	0	0
García de Sola	Guadiana	554	289	-9	38	8
Gargáligas	Gargáligas	21	17	-1	0	0
Gasset	Becea	42	9	0	0	0
Horno Tejero	Lácara	24	20	0	0	0
La Cabezueta	Jabalón	43	16	0	0	0
La Serena	Zújar	3.219	1.435	-29	421	148
Llerena	Conejo	9	7	0	0	0
Los Molinos	Matachel	34	27	-1	0	0
Montijo	Guadiana	11	11	0	0	0
Nogales	Nogales	15	13	0	0	0
Orellana	Guadiana	808	575	-8	20	8
Peñarroya	Guadiana	51	23	-1	0	0
Piedra Aguda	Olivenza	16	8	-1	0	0
Proserpina	Pardilla	5	4	0	0	0
Pto. Vallehermoso	Azuer	7	3	-1	0	0
Ruecas	Ruecas	44	29	-2	0	0
Sierra Brava	Pizarroso	233	143	-13	0	0
Tentudia	Bodión	5	3	0	0	0
Torre de Abrahán	Bullaque	183	40	-2	0	0
Valuengo	Ardila	20	15	-1	0	0
Vega del Jabalón	Jabalón	34	10	-1	0	0
Villar del Rey	Zapatón	131	83	-2	0	0
Zújar	Zújar	302	265	0	18	14

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Guadiana</b>	<b>Totales</b>	9.261	4.874	-72	793	258
	<b>% Total</b>		52,6			32,5
	<b>% Semanal</b>		-0,8			-1,3

 Embalses hidroeléctricos

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Tinto, Odiel y Piedras

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Corumbel Bajo	Corumbel	19	16	-1	0	0
Jarrama	Jarrama	43	38	-1	0	0
Los Machos	Piedras	12	10	0	0	0
Odiel	Odiel	8	7	0	0	0
Olivargas	Olivargas	29	28	-1	0	0
Piedras	Piedras	60	34	-2	0	0
Sancho	Meca	58	48	0	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Tinto, Odiel y Piedras</b>	<b>Totales</b>	229	181	-5	0	0
	<b>% Total</b>		79,0			
	<b>% Semanal</b>		-2,2			

 Embalses hidroeléctricos

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Guadalete-Barbate

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Almodóvar	Almodóvar	6	4	-1	0	0
Arcos de la Frontera	Guadalete	14	14	0	0	0
Barbate	Barbate	228	111	-3	0	0
Bornos	Guadalete	200	54	-3	18	5
Celemín	Celemín	45	23	-2	0	0
Guadalcaçín II	Majaceite	800	386	-5	0	0
Hurones, Los	Majaceite	135	73	-2	23	10
Zahara-El Gastor	Guadalete	223	135	-1	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Guadalete-Barbate</b>	<b>Totales</b>	1.651	800	-17	41	15
	<b>% Total</b>		48,5			36,6
	<b>% Semanal</b>		-1,0			0,0

 Embalses hidroeléctricos

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Guadalquivir


Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Agrio (Azna collar)	Agrio	20	15	0	0	0
Aguascebas	Aguascebas	6	3	0	0	0
Aracena	Rivera de Huelva	127	104	-1	0	0
Arenoso	Arenoso	167	83	0	0	0
Bembézar	Bembézar	342	187	-3	53	24
Bermejales	Cacín	103	42	-1	6	5
Bolera, La	Guadalentín	53	14	-1	0	0
Breña II, La	Guadiato	823	205	-12	0	0
Cala	Rivera de Cala	59	33	0	21	12
Canales	Genil	70	32	-2	43	30
Colomera	Colomera	40	9	0	0	0
Cubillas	Cubillas	19	9	-1	0	0
El Portillo	Castril	33	25	0	0	0
Fernandina, La	Guarrizas	245	112	-4	0	0
Francisco Abellán	Fardes	58	23	0	0	0
Fresneda	Fresneda	13	6	0	0	0
Gergal	Rivera de Huelva	35	34	0	0	0
Giribaile	Guadalimar	475	137	-7	0	0
Guadalén	Guadalén	168	53	-1	13	3
Guadalmellato	Guadalmellato	147	90	-2	13	7
Guadalmena	Guadalmena	347	156	-3	86	17
Huesna	Rivera de Huesna	135	104	-1	0	0
Iznájar	Genil	981	382	-15	279	37
Jándula	Jándula	322	119	-6	86	7
José Torán	Guadalbarcar	113	64	-4	0	0
Martín Gonzalo	Martín Gonzalo	18	11	-1	0	0
Melonares, Los	Viar	186	140	-5	0	0
Minilla, La	Rivera de Huelva	58	45	0	0	0
Montoro	Montoro	105	65	-1	0	0
Negratín	Guadiana Menor	567	254	-6	45	16
Pintado, El	Viar	213	126	-1	77	40
Puebla de Cazalla	Carbones	74	9	0	0	0
Puente Nuevo	Guadiato	282	140	-5	9	3
Quéntar	Aguas Blancas	14	8	0	0	0
Quiebrajano	Quiebrajano	32	9	0	4	3
Retortillo	Retortillo	61	36	-2	2	1
Rumblar	Rumblar	126	45	-2	16	6
San Clemente	Guardal	118	13	0	0	0
San Rafael de Navallana	Guadalmellato	157	61	0	0	0
Sierra Boyera	Guadiato	41	21	0	0	0
Siles	Guadalimar	30	6	-1	0	0
Torre del Águila	Salado	64	1	0	0	0
Tranco de Beas	Guadalquivir	498	218	-7	175	34
Vadomojón	Guadajoz	163	51	-1	0	0
Víboras	Víboras	19	9	-1	0	0
Yeguas	Yeguas	229	82	-5	29	22

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Guadalquivir

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Zufre	Rivera de Huelva	175	134	-2	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Guadalquivir</b>	<b>Totales</b>	8.131	3.525	-104	957	267
	<b>% Total</b>		43,4			27,9
	<b>% Semanal</b>		-1,3			-0,7

 Embalses hidroeléctricos



## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Cuenca Mediterránea Andaluza

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Benínar	Grande de Adra	63	8	0	0	0
Béznar	Izbor	53	24	0	0	0
Casasola	Campanillas	22	10	0	0	0
Charco Redondo	Palmones	82	40	0	0	0
Concepción	Verde de Marbella	62	52	-1	0	0
Conde Guadalhorce	Turón	66	34	-1	5	2
Cuevas de Almanzora	Almanzora	161	19	0	0	0
Guadalhorce-Guadalteba	Gudalhorce-Guadalteba	279	119	0	23	7
Guadarranque	Guadarranque	88	57	-2	0	0
Limonero	Guadalmedina	22	11	0	0	0
Rules	Guadalfeo	111	74	-1	0	0
Viñuela, La	Guaro	165	55	-1	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Cuenca Mediterránea Andaluza</b>	<b>Totales</b>	1.174	503	-6	28	9
	<b>% Total</b>		42,8			32,1
	<b>% Semanal</b>		-0,5			0,0



Embalses hidroeléctricos

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Segura

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Alfonso XIII	Quípar	22	9	0	4	2
Algeciras	Algeciras	45	11	0	0	0
Anchuricas	Segura	6	6	0	4	4
Argos	Argos	10	8	0	2	1
Camarillas	Mundo	36	12	-1	8	3
Cenajo	Segura	437	96	-8	103	21
Cierva, La	Mula	7	4	0	0	0
Crevillente	Rambla de Bosch	13	5	0	0	0
Fuensanta	Segura	210	19	-1	45	4
La Pedrera	Dep.Arr.Grande	246	76	-1	0	0
Puentes	Guadalentín	26	9	0	0	0
Santomera	Rambla Salada	26	2	0	0	0
Taibilla	Taibilla	9	4	0	2	1
Talave	Mundo	35	12	0	10	3
Valdeinfierno	Alcaide	13	0	0	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Segura</b>	<b>Totales</b>	1.141	273	-11	178	39
	<b>% Total</b>		23,9			21,9
	<b>% Semanal</b>		-1,0			-1,7


 Embalses hidroeléctricos

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Júcar

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Alarcón	Júcar	1.118	388	-4	1.596	557
Algar	Palancia	6	1	0	0	0
Amadorio	Amadorio	16	12	0	0	0
Arenós	Mijares	137	63	-2	113	55
Arquillo de San Blas	Turía	21	7	0	7	2
Bellús	Albaida	69	20	-3	0	0
Benagéber	Turía	221	82	-1	59	21
Beniarrés	Serpis	27	21	-1	0	0
Buseo	Sot de Chera	8	6	0	0	0
Contreras	Cabriel	852	134	-1	549	86
Cortes II	Júcar	118	108	1	17	12
El Naranjero	Júcar	29	20	2	0	0
Escalona	Escalona	99	5	0	0	0
Forata	Magro	37	16	0	0	0
Guadalest	Guadalest	13	10	0	0	0
La Muela	Júcar	20	11	-4	0	0
La Toba	Júcar	10	4	0	17	8
Loriguilla	Turía	73	19	-1	18	5
María Cristina	Rambla Viuda	18	6	0	0	0
Regajo	Palancia	6	5	0	0	0
Sichar	Mijares	49	44	0	3	3
Tous - La Ribera	Júcar	379	133	-13	0	0
Ulldecona	Cenia	11	6	0	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Júcar	<b>Totales</b>	3.337	1.121	-27	2.379	749
	<b>% Total</b>		33,6			31,5
	<b>% Semanal</b>		-0,8			0,2

 Embalses hidroeléctricos

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Ebro

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Albiña	Albiña	5	3	-1	2	1
Alcañiz (Estanca)	Guadalope	7	4	-1	1	1
Alloz	Salado	66	49	-1	30	22
Barasona	Ésera	85	74	-2	33	28
Baserca	Noguera-Ribagorzana	22	16	-1	48	33
Búbal	Gállego	64	41	-4	88	54
Calanda	Guadalope	54	28	-1	9	4
Camarasa	Noguera-Pallaresa	113	87	1	60	46
Canelles	Noguera-Ribagorzana	679	455	-12	289	157
Caspe	Guadalope	82	33	0	14	5
Cavallers	Noguera de Tort	16	16	1	48	47
Certescáns	Certescáns	16	14	0	58	50
Ciurana	Ciurana	12	4	-1	0	0
Cueva Foradada	Martín	22	6	0	4	1
Ebro	Ebro	541	230	-9	314	130
Escales	Noguera-Ribagorzana	152	139	-2	132	113
Eúgui	Arga	21	15	0	5	4
González Lacasa	Albercos	33	24	0	9	7
Grado, El	Cinca	399	332	0	69	40
Guiamets	Asmat	10	4	0	0	0
Ip	Barranco de Ip	5	4	0	16	13
Irabia	Irati	14	9	1	11	7
Itoiz	Irati	417	199	-11	108	49
Lanuzza	Gállego	17	17	1	26	26
Llauset	Llauset	17	14	-1	57	44
Loteta (La)	Derivación Canal Imperial	104	11	0	20	1
Maidevera	Aranda	20	10	-1	4	2
Mansilla	Najerilla	68	23	-2	22	2
Mediano	Cinca	436	328	-35	221	154
Mequinenza	Ebro	1.534	1.038	-32	227	133
Moneva	Agua Vivas	8	1	0	2	0
Monteagudo	Nájima	10	5	0	2	1
Oliana	Segre	84	72	-4	33	26
Pajares	Lumbreras	35	11	0	10	3
Pena	Pena	18	12	-1	1	1
Peña, La	Gállego	15	13	0	6	5
Rialb	Segre	404	337	-10	161	134
Ribarroja	Ebro	210	199	-2	11	10
Sallente	Flamisell	6	2	1	12	4
San Bartolomé	Arba	6	1	0	1	0
Santa Ana	Noguera-Ribagorzana	237	149	-1	53	25
Santa María de Belsué	Flumen	14	2	0	1	0
Santolea	Guadalope	65	48	-2	10	8
Sistema Aguas Limpias	Aguas Limpias	18	16	-1	62	55
Sistema Alto Caldarés	Caldarés	18	12	0	53	34
Sistema Capdella	Flamisell	50	30	0	182	109

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Ebro

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Sistema Escarra	Escarra	5	3	-1	13	7
Sistema Lagos Espot	Esplot	10	9	0	29	26
Sistema Valle de Arán	Valarties	23	12	0	59	31
Sobrón	Ebro	20	19	0	5	5
Sotonera	Sotón	189	157	-6	48	38
Terradets	Noguera-Pallaresa	23	22	1	14	13
Torcas, Las	Huerva	7	2	0	1	0
Tranquera, La	Piedra	84	28	-4	18	6
Tremp ó Talárn	Noguera-Pallaresa	205	170	-9	162	131
Ulivarri	Zadorra	146	110	-2	40	28
Urdalur	Alzama	6	4	0	1	1
Urdiceto	Urdiceto	5	2	0	15	6
Urrunaga	Sta. Engracia	72	53	0	21	14
Vadiello	Guatizalema	16	13	0	1	1
Val, El	Val	24	16	0	5	3
Yesa	Aragón	447	291	-18	115	72

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Ebro</b>	<b>Totales</b>	7.511	5.048	-172	3.072	1.971
	<b>% Total</b>		67,2			64,2
	<b>% Semanal</b>		-2,3			-2,5


 Embalses hidroeléctricos

## DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

### Cuencas Internas de Cataluña

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Boadella	Muga	61	38	-2	0	0
La Baells	Llobregat	109	91	-2	0	0
La Llosa del Cavall	Cardener	80	68	-1	0	0
Riudecanyes	Riudecanyes	5	2	0	0	0
Sant Pons	Cardener	24	22	0	0	0
Sau	Ter	165	110	-3	77	49
Susqueda	Ter	233	184	-5	78	58

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Cuencas Internas de Cataluña</b>	<b>Totales</b>	677	515	-13	155	107
	<b>% Total</b>		76,1			69,0
	<b>% Semanal</b>		-1,9			-1,3

 Embalses hidroeléctricos