



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN  
Y MEDIO AMBIENTE

# Boletín Hidrológico Semanal

## *Reserva Hidráulica*

desde el 12 de junio de 2017  
hasta el 19 de junio de 2017

**Datos provisionales sujetos a revisión**

NÚMERO 25  
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	31	-1	0	0
Ibiur	Ibiur	8	6	0	0	0
Ordunte	Ordunte	22	19	0	0	0
San Antón	Endara	5	5	0	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Cantábrico Oriental</b>	<b>Totales</b>	73	61	-1	0	0
	<b>% Total</b>		83,6			
	<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	4	0	0	0
Arbón	Navia	41	36	-1	1	0
Barca, La	Narcea	34	33	0	3	3
Cohilla, La	Nansa	12	4	0	16	5
Doiras	Navia	97	78	-2	19	13
Salime	Navia	266	255	3	104	99
Somiedo (Lagos)	Somiedo	6	3	0	13	4
Tanes-Rioseco	Nalón	38	34	-1	6	6
Torina-Mediajo	Torina	32	23	0	27	18

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Cantábrico Occidental</b>	<b>Totales</b>	534	470	-1	189	148
	<b>% Total</b>		88,0			78,3
	<b>% Semanal</b>		-0,2			-1,6

 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	1	32	12
Bao	Bibey	238	129	5	290	134
Bárcena	Sil	341	247	0	333	215
Belesar	Miño	655	414	-3	370	212
Campañana, La	Sil	14	7	0	8	1
Castrelo	Miño	60	50	-1	4	3
Cenza	Cenza	40	31	0	112	82
Chandrexa	Navea	61	20	0	101	23
Conchas, Las	Limia	80	45	0	30	16
Edrada-Mao	Mao	14	4	0	22	7
Frieira	Miño	44	39	-2	1	1
Guístolas	Navea	5	4	0	4	3
Matalavilla	Valseco	65	53	0	115	89
Montefurado	Bibey-Sil	10	10	0	4	4
Peares, Os	Miño	182	175	-2	50	48
Peñarrubia	Sil	13	11	0	5	4
Pías (San Agustín)	Bibey	10	6	0	19	10
Portas, Las	Camba	536	302	-8	906	433
Prada	Jares	122	72	0	221	128
Rozas, Las	Sil	28	19	0	55	35
Salas	Salas	87	52	0	79	46
San. Estevo	Sil	213	168	-4	77	57
San Martiño	Sil	10	8	-1	2	2
San Pedro	Sil	6	4	-1	1	0
San Sebastián	Bibey	46	36	0	116	89
Santa Eulalia	Jares	10	9	1	7	6
Sequeiros	Sil	11	10	0	3	3
Velle	Miño	17	13	-1	1	1
Vilasouto	Mao	21	12	0	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Miño - Sil</b>	<b>Totales</b>	3.030	1.990	-16	2.968	1.664
	<b>% Total</b>		65,7			56,1
	<b>% Semanal</b>		-0,5			-0,2




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	18	1	8	4
Cecebre	Mero	22	19	0	0	0
Eiras	Oitavén	22	22	0	0	0
Eume	Eume	123	113	-1	54	50
Fervenza	Jallas	103	65	-5	112	68
Forcadas, As	Forcadas	11	10	0	0	0
Portodemouros	Ulla	297	194	-2	39	21
Ribeira, A	Eume	33	28	0	16	13
Riocobo	Cobo	6	4	0	0	0
Sta Uxia	Jallas	18	14	4	7	5
Villagudín	Veduino	18	14	0	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Galicia Costa	<b>Totales</b>	684	501	-3	236	161
	<b>% Total</b>		73,2			68,2
	<b>% Semanal</b>		-0,4			-1,7

 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	9	0	0	0
Urkulu	Urkulu	10	7	-1	0	0

Cuencas Internas del País Vasco		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
	<b>Totales</b>	21	16	-1	0	0
	<b>% Total</b>		76,2			
	<b>% Semanal</b>		-4,8			

 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	31	-1	34	26
Águeda	Águeda	22	13	-2	0	0
Aguilar	Pisuerga	247	83	-7	66	22
Aldeadávila	Duero	114	108	5	35	32
Almendra	Tormes	2.649	1.030	-31	3.458	1.281
Arlanzón	Arlanzón	22	21	-1	4	4
Barrios de Luna	Luna	308	164	-6	252	126
Burgomillodo	Duración	14	12	0	6	5
Camporredondo	Carrión	70	28	-2	47	14
Casares de Arbas	Casares	37	23	-1	0	0
Castro	Duero	27	23	-1	14	13
Castro de las Cogotas	Adaja	59	41	-2	18	14
Cernadilla	Tera	255	119	-6	297	127
Cervera	Rivera	10	7	0	3	2
Compuerto	Carrión	95	33	-1	42	13
Cuerda del Pozo	Duero	249	134	-4	58	33
Linares del Arroyo	Riaza	55	29	-1	14	7
Pontón Alto, El	Eresma	7	7	0	0	0
Porma-(Juan Benet)	Porma	318	169	-5	137	65
Puerto Porto	Segundera	23	8	0	54	19
Rábanos	Duero	8	8	0	3	3
Requejada	Pisuerga	66	29	0	26	10
Riaño	Esla	641	326	-17	372	146
Ricobayo	Esla	1.145	360	-45	945	270
San José	Duero	6	6	0	2	2
Santa Teresa	Tormes	496	412	-10	406	319
Saucelle	Duero	181	176	15	10	9
Serones	Voltoya	6	5	0	0	0
Úzquiza	Arlanzón	75	35	1	15	7
Valparaíso	Tera	169	153	2	165	142
Vencías, Las	Duración	5	5	0	2	2
Villagonzalo	Tormes	6	6	0	3	3
Villalcampo	Duero	66	63	7	41	39
Villameca	Tuerto	20	14	0	6	4

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Duero</b>	<b>Totales</b>	7.507	3.681	-113	6.535	2.759
	<b>% Total</b>		49,0			42,2
	<b>% Semanal</b>		-1,5			-1,7

 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	18	-1	0	0
Alcántara	Tajo	3.160	1.848	23	791	356
Alcorlo	Bornova	180	69	-2	0	0
Almoguera	Tajo	7	6	0	2	1
Atance, El	Salado	35	14	0	0	0
Atazar, El	Lozoya	426	340	-2	0	0
Azután	Tajo	113	79	3	59	34
Baños	Baños	41	25	-1	0	0
Beleña	Sorbe	53	33	-1	0	0
Bolarque	Tajo	31	29	0	15	12
Borbollon	Árrago	88	62	-3	30	18
Buendía	Guadiela	1.639	219	-3	1.515	67
Burguillo - Puente Nuevo	Alberche	201	144	-9	218	124
Cáceres - Guadiloba	Guadiloba	20	11	-1	0	0
Castrejón	Tajo	44	43	0	15	13
Castro, El	Algodor	8	2	-1	0	0
Cazalegas	Alberche	7	7	0	0	0
Cedillo	Tajo	260	252	4	17	16
Entrepeñas	Tajo	835	122	-4	782	49
Finisterre	Algodor	133	15	0	0	0
Gabriel y Galán	Alagón	911	501	-20	419	133
Guajaraz	Guajaraz	18	11	0	0	0
Guijo de Granadilla	Alagón	13	11	-1	3	1
Jarosa, La	La Jarosa	7	5	0	0	0
Jerte - Plasencia	Jerte	59	47	0	0	0
Molino de Chincha	Guadiela	6	6	0	4	4
Navacerrada	Navacerrada	11	6	0	0	0
Navalcán	Guayerbas	34	30	0	0	0
Navamuño	Angostura	14	13	0	0	0
Pálmaces	Cañamares	31	17	0	0	0
Pardo, El	Manzanares	43	20	-1	0	0
Picadas	Alberche	15	15	1	9	8
Pinilla	Lozoya	38	29	0	0	0
Portaje	Fresnedilla	23	12	0	0	0
Portiña, La	Portiña	5	2	0	0	0
Puentes Viejas	Lozoya	53	43	-1	0	0
Riosequillo	Lozoya	50	40	-2	0	0
Rivera de Gata	Rivera de Gata	49	40	-3	0	0
Rosarito	Tiétar	82	75	-4	0	0
Salor	Salor	14	5	0	0	0
San Juan	Alberche	138	101	-3	104	54
Santillana	Manzanares	91	75	-2	0	0
Tajera, La	Tajuña	64	11	0	0	0
Torcón	Torcón	7	2	0	0	0
Torrejón (Tajo - Tietar)	Tiétar	188	166	-6	25	13
Vado, El	Jarama	56	18	-3	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	634	-83	664	181
Valdeobispo	Alagón	53	50	0	14	12
Valmayor	Aulencia	124	92	2	0	0
Vellón,El-(Pedrezuela)	Guadalix	41	27	-1	0	0
Villar, El	Lozoya	23	20	0	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Tajo	<b>Totales</b>	11.012	5.462	-125	4.686	1.096
	<b>% Total</b>		49,6			23,4
	<b>% Semanal</b>			-1,1		-1,5



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	372	-6	0	0
Andévalo	Malagón	634	564	-2	0	0
Boquerón	Rosal	6	4	-1	0	0
Brovales	Brovales	7	6	0	0	0
Canchales	Lácara	26	19	0	0	0
Cancho del Fresno	Ruecas	15	11	-1	0	0
Chanza	Chanza	341	216	-3	0	0
Cijara	Guadiana	1.505	708	-27	296	96
Cornalbo	Albarregas	11	1	0	0	0
Cubilar	Cubilar	10	4	0	0	0
El Vicario	Guadiana	32	11	-1	0	0
García de Sola	Guadiana	554	328	-6	38	14
Gargáligas	Gargáligas	21	18	0	0	0
Gasset	Becea	42	10	0	0	0
Horno Tejero	Lácara	24	21	0	0	0
La Cabezueta	Jabalón	43	17	0	0	0
La Serena	Zújar	3.219	1.554	-16	421	165
Llerena	Conejo	9	7	0	0	0
Los Molinos	Matachel	34	29	0	0	0
Montijo	Guadiana	11	11	0	0	0
Nogales	Nogales	15	13	-1	0	0
Orellana	Guadiana	808	613	-1	20	10
Peñarroya	Guadiana	51	27	0	0	0
Piedra Aguda	Olivenza	16	10	0	0	0
Proserpina	Pardilla	5	4	0	0	0
Pto. Vallehermoso	Azuer	7	4	0	0	0
Ruecas	Ruecas	44	32	0	0	0
Sierra Brava	Pizarroso	233	169	-7	0	0
Tentudia	Bodión	5	3	0	0	0
Torre de Abrahán	Bullaque	183	48	-3	0	0
Valuengo	Ardila	20	17	-1	0	0
Vega del Jabalón	Jabalón	34	11	-1	0	0
Villar del Rey	Zapatón	131	87	-3	0	0
Zújar	Zújar	302	266	-14	18	14

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Guadiana</b>	<b>Totales</b>	9.261	5.225	-94	793	299
	<b>% Total</b>		56,4			37,7
	<b>% Semanal</b>		-1,0			-1,4



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	18	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	49	0	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	203	0	0	0
	<b>% Total</b>		88,6			
	<b>% Semanal</b>		0,0			


 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	5	0	0	0
Arcos de la Frontera	Guadalete	14	14	0	0	0
Barbate	Barbate	228	121	-3	0	0
Bornos	Guadalete	200	68	-4	18	6
Celemín	Celemín	45	30	-2	0	0
Guadalcaçín II	Majaceite	800	405	-6	0	0
Hurones, Los	Majaceite	135	81	-2	23	11
Zahara-El Gastor	Guadalete	223	143	0	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Guadalete-Barbate</b>	<b>Totales</b>	1.651	867	-17	41	17
	<b>% Total</b>		52,5			41,5
	<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 (Aznalcollar)	Agrio	20	18	-2	0	0
Aguascebas	Aguascebas	6	4	0	0	0
Aracena	Rivera de Huelva	127	108	-1	0	0
Arenoso	Arenoso	167	84	-1	0	0
Bembézar	Bembézar	342	199	-3	53	26
Bermejales	Cacín	103	47	-1	6	5
Bolera, La	Guadalentín	53	16	-1	0	0
Breña II, La	Guadiato	823	283	-22	0	0
Cala	Rivera de Cala	59	35	-1	21	13
Canales	Genil	70	38	-1	43	32
Colomera	Colomera	40	11	0	0	0
Cubillas	Cubillas	19	11	-1	0	0
El Portillo	Castril	33	26	0	0	0
Fernandina, La	Guarrizas	245	125	0	0	0
Francisco Abellán	Fardes	58	25	-1	0	0
Fresneda	Fresneda	13	6	0	0	0
Gergal	Rivera de Huelva	35	34	0	0	0
Giribaile	Guadalimar	475	167	-9	0	0
Guadalén	Guadalén	168	57	-1	13	3
Guadalmellato	Guadalmellato	147	99	-1	13	8
Guadalmena	Guadalmena	347	167	-2	86	19
Huesna	Rivera de Huesna	135	108	-1	0	0
Iznájar	Genil	981	436	-10	279	46
Jándula	Jándula	322	139	-4	86	9
José Torán	Guadalbarcar	113	80	-3	0	0
Martín Gonzalo	Martín Gonzalo	18	12	0	0	0
Melonares, Los	Viar	186	163	-6	0	0
Minilla, La	Rivera de Huelva	58	43	-1	0	0
Montoro	Montoro	105	67	-1	0	0
Negratín	Guadiana Menor	567	271	-3	45	18
Pintado, El	Viar	213	128	0	77	41
Puebla de Cazalla	Carbones	74	10	0	0	0
Puente Nuevo	Guadiato	282	156	-3	9	3
Quéntar	Aguas Blancas	14	8	0	0	0
Quiebrajano	Quiebrajano	32	9	0	4	3
Retortillo	Retortillo	61	44	-2	2	1
Rumblar	Rumblar	126	52	-2	16	7
San Clemente	Guardal	118	14	0	0	0
San Rafael de Navallana	Guadalmellato	157	65	-2	0	0
Sierra Boyera	Guadiato	41	23	0	0	0
Siles	Guadalimar	30	9	-1	0	0
Torre del Águila	Salado	64	1	0	0	0
Tranco de Beas	Guadalquivir	498	245	-7	175	40
Vadomojón	Guadajoz	163	57	-1	0	0
Víboras	Víboras	19	10	0	0	0
Yeguas	Yeguas	229	103	-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	142	-1	0	0

Guadalquivir		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
	<b>Totales</b>	8.131	3.955	-101	957	296
	<b>% Total</b>		48,6			30,9
	<b>% Semanal</b>		-1,2			-0,5

 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	9	-1	0	0
Béznar	Izbor	53	26	0	0	0
Casasola	Campanillas	22	10	0	0	0
Charco Redondo	Palmones	82	40	-1	0	0
Concepción	Verde de Marbella	62	57	-1	0	0
Conde Guadalhorce	Turón	66	38	-1	5	2
Cuevas de Almanzora	Almanzora	161	20	-1	0	0
Guadalhorce-Guadalteba	Gudalhorce-Guadalteba	279	128	-3	23	8
Guadarranque	Guadarranque	88	63	-1	0	0
Limonero	Guadalmedina	22	12	0	0	0
Rules	Guadalfeo	111	79	-1	0	0
Viñuela, La	Guaro	165	59	-2	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Cuenca Mediterránea Andaluza</b>	<b>Totales</b>	1.174	541	-12	28	10
	<b>% Total</b>		46,1			35,7
	<b>% Semanal</b>		-1,0			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	11	0	4	1
Algeciras	Algeciras	45	12	0	0	0
Anchuricas	Segura	6	6	0	4	4
Argos	Argos	10	8	0	2	2
Camarillas	Mundo	36	15	-2	8	3
Cenajo	Segura	437	132	-8	103	22
Cierva, La	Mula	7	4	0	0	0
Crevillente	Rambla de Bosch	13	5	0	0	0
Fuensanta	Segura	210	21	-1	45	4
La Pedrera	Dep.Arr.Grande	246	81	-2	0	0
Puentes	Guadalentín	26	9	-1	0	0
Santomera	Rambla Salada	26	3	0	0	0
Taibilla	Taibilla	9	5	0	2	1
Talave	Mundo	35	13	-1	10	3
Valdeinfierno	Alcaide	13	0	0	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Segura	<b>Totales</b>	1.141	325	-15	178	40
	<b>% Total</b>		28,5			22,5
	<b>% Semanal</b>			-1,3		-2,2



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	401	-5	1.596	576
Algar	Palancia	6	1	0	0	0
Amadorio	Amadorio	16	13	0	0	0
Arenós	Mijares	137	73	-3	113	64
Arquillo de San Blas	Turía	21	8	0	7	3
Bellús	Albaida	69	26	1	0	0
Benagéber	Turía	221	87	-3	59	23
Beniarrés	Serpis	27	24	0	0	0
Buseo	Sot de Chera	8	7	0	0	0
Contreras	Cabriel	852	137	0	549	88
Cortes II	Júcar	118	112	3	17	14
El Naranjero	Júcar	29	25	2	0	0
Escalona	Escalona	99	5	0	0	0
Forata	Magro	37	16	-1	0	0
Guadalest	Guadalest	13	11	0	0	0
La Muela	Júcar	20	5	-5	0	0
La Toba	Júcar	10	5	0	17	8
Loriguilla	Turía	73	20	1	18	5
María Cristina	Rambla Viuda	18	8	0	0	0
Regajo	Palancia	6	5	0	0	0
Sichar	Mijares	49	46	0	3	3
Tous - La Ribera	Júcar	379	182	-13	0	0
Ulldecona	Cenia	11	7	0	0	0

Júcar		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
	<b>Totales</b>	3.337	1.224	-23	2.379	784
	<b>% Total</b>		36,7			33,0
	<b>% Semanal</b>		-0,7			-0,3



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	4	0	2	1
Alcañiz (Estanca)	Guadalope	7	4	0	1	1
Alloz	Salado	66	50	-1	30	22
Barasona	Ésera	85	79	-2	33	30
Baserca	Noguera-Ribagorzana	22	20	1	48	43
Búbal	Gállego	64	52	-2	88	70
Calanda	Guadalope	54	33	-1	9	5
Camarasa	Noguera-Pallaresa	113	85	-4	60	45
Canelles	Noguera-Ribagorzana	679	490	-4	289	177
Caspe	Guadalope	82	34	-1	14	5
Cavallers	Noguera de Tort	16	16	0	48	48
Certescáns	Certescáns	16	13	0	58	47
Ciurana	Ciurana	12	6	0	0	0
Cueva Foradada	Martín	22	6	0	4	1
Ebro	Ebro	541	258	-6	314	147
Escales	Noguera-Ribagorzana	152	141	6	132	116
Eúgui	Arga	21	16	-1	5	4
González Lacasa	Albercos	33	25	0	9	7
Grado, El	Cinca	399	360	-22	69	52
Guiamets	Asmat	10	4	0	0	0
Ip	Barranco de Ip	5	5	0	16	16
Irabia	Irati	14	7	0	11	5
Itoiz	Irati	417	241	-5	108	60
Lanuzza	Gállego	17	15	2	26	22
Llauset	Llauset	17	14	1	57	44
Loteta (La)	Derivación Canal Imperial	104	14	-2	20	1
Maidevera	Aranda	20	12	0	4	2
Mansilla	Najerilla	68	28	-2	22	4
Mediano	Cinca	436	413	6	221	205
Mequinenza	Ebro	1.534	1.138	-29	227	151
Moneva	Aguas Vivas	8	1	0	2	0
Monteagudo	Nájima	10	5	0	2	1
Oliana	Segre	84	83	1	33	33
Pajares	Lumbreras	35	14	-1	10	4
Pena	Pena	18	13	0	1	1
Peña, La	Gállego	15	13	0	6	5
Rialb	Segre	404	369	-5	161	147
Ribarroja	Ebro	210	200	2	11	10
Sallente	Flamisell	6	3	2	12	6
San Bartolomé	Arba	6	1	0	1	0
Santa Ana	Noguera-Ribagorzana	237	173	-3	53	32
Santa María de Belsué	Flumen	14	3	0	1	0
Santolea	Guadalope	65	53	-1	10	9
Sistema Aguas Limpias	Aguas Limpias	18	12	0	62	41
Sistema Alto Caldarés	Caldarés	18	9	0	53	26
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	4	0	13	10
Sistema Lagos Espot	Espot	10	9	0	29	26
Sistema Valle de Arán	Valarties	23	12	0	59	31
Sobrón	Ebro	20	18	0	5	4
Sotonera	Sotón	189	177	-4	48	43
Terradets	Noguera-Pallaresa	23	21	0	14	12
Torcas, Las	Huerva	7	2	0	1	0
Tranquera, La	Piedra	84	41	0	18	8
Tremp ó Talárn	Noguera-Pallaresa	205	192	5	162	149
Ulivarri	Zadorra	146	117	-1	40	30
Urdalur	Alzama	6	5	0	1	1
Urdiceto	Urdiceto	5	2	0	15	6
Urrunaga	Sta. Engracia	72	56	0	21	15
Vadiello	Guatizalema	16	14	0	1	1
Val, El	Val	24	16	0	5	3
Yesa	Aragón	447	349	-15	115	87

Embalses		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Ebro	<b>Totales</b>	7.511	5.600	-86	3.072	2.181
	<b>% Total</b>		74,6			71,0
	<b>% Semanal</b>		-1,1			-0,4

 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	46	-2	0	0
La Baells	Llobregat	109	92	-11	0	0
La Llosa del Cavall	Cardener	80	72	-1	0	0
Riudecanyes	Riudecanyes	5	2	-1	0	0
Sant Pons	Cardener	24	22	0	0	0
Sau	Ter	165	131	-4	77	58
Susqueda	Ter	233	192	-4	78	62

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Cuencas Internas de Cataluña</b>	<b>Totales</b>	677	557	-23	155	120
	<b>% Total</b>		82,3			77,4
	<b>% Semanal</b>		-3,4			-2,6

 Embalses hidroeléctricos