



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN  
Y MEDIO AMBIENTE

# Boletín Hidrológico Semanal

*Reserva Hidráulica*

desde el 19 de junio de 2017  
hasta el 26 de junio de 2017

**Datos provisionales sujetos a revisión**

NÚMERO 26  
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:

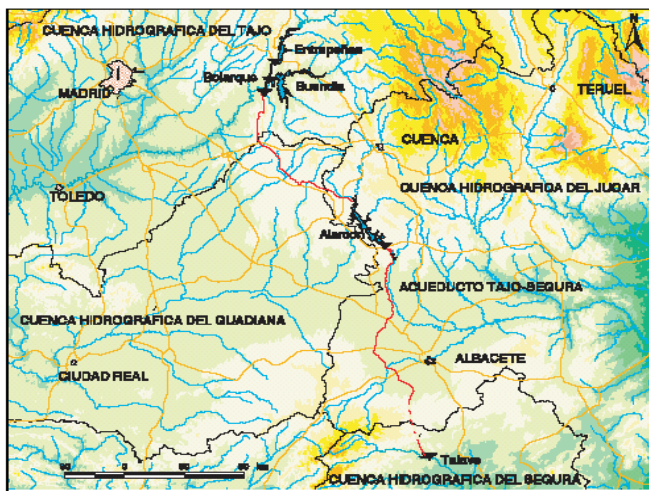
Pza San Juan de la Cruz s/n, Despacho C-289, 28071 Madrid

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	0	0	0
Ibiur	Ibiur	8	6	0	0	0
Ordunte	Ordunte	22	18	-1	0	0
San Antón	Endara	5	5	0	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Cantábrico Oriental	<b>Totales</b>	73	60	-1	0	0
	<b>% Total</b>		82,2			
	<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	-1	0	0
Arbón	Navia	41	36	0	1	0
Barca, La	Narcea	34	33	0	3	3
Cohilla, La	Nansa	12	3	-1	16	4
Doiras	Navia	97	80	2	19	14
Salime	Navia	266	249	-6	104	97
Somiedo (Lagos)	Somiedo	6	3	0	13	4
Tanes-Rioseco	Nalón	38	33	-1	6	6
Torina-Mediajo	Torina	32	22	-1	27	18

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Cantábrico Occidental</b>	<b>Totales</b>	534	462	-8	189	146
	<b>% Total</b>		86,5			77,2
	<b>% Semanal</b>		-1,5			-1,1

 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	39	-1	32	12
Bao	Bibey	238	138	9	290	146
Bárcena	Sil	341	239	-8	333	206
Belesar	Miño	655	409	-5	370	209
Campañana, La	Sil	14	7	0	8	1
Castrelo	Miño	60	50	0	4	3
Cenza	Cenza	40	31	0	112	81
Chandrexa	Navea	61	20	0	101	22
Conchas, Las	Limia	80	44	-1	30	15
Edrada-Mao	Mao	14	5	1	22	7
Frieira	Miño	44	40	1	1	1
Guístolas	Navea	5	3	-1	4	1
Matalavilla	Valseco	65	52	-1	115	87
Montefurado	Bibey-Sil	10	10	0	4	4
Peares, Os	Miño	182	171	-4	50	47
Peñarrubia	Sil	13	11	0	5	4
Pías (San Agustín)	Bibey	10	3	-3	19	4
Portas, Las	Camba	536	291	-11	906	413
Prada	Jares	122	69	-3	221	123
Rozas, Las	Sil	28	18	-1	55	33
Salas	Salas	87	52	0	79	46
San. Estevo	Sil	213	166	-2	77	56
San Martiño	Sil	10	9	1	2	2
San Pedro	Sil	6	5	1	1	0
San Sebastián	Bibey	46	36	0	116	90
Santa Eulalia	Jares	10	8	-1	7	5
Sequeiros	Sil	11	10	0	3	3
Velle	Miño	17	14	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	1.962	-28	2.968	1.622
	<b>% Total</b>		64,8			54,6
	<b>% Semanal</b>		-0,9			-1,4



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	19	1	8	5
Cecebre	Mero	22	18	-1	0	0
Eiras	Oitavén	22	22	0	0	0
Eume	Eume	123	111	-2	54	49
Fervenza	Jallas	103	62	-3	112	66
Forcadas, As	Forcadas	11	10	0	0	0
Portodemouros	Ulla	297	190	-4	39	20
Ribeira, A	Eume	33	27	-1	16	13
Riocobo	Cobo	6	4	0	0	0
Sta Uxia	Jallas	18	12	-2	7	3
Villagudín	Veduino	18	13	-1	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Galicia Costa	<b>Totales</b>	684	488	-13	236	156
	<b>% Total</b>		71,3			66,1
	<b>% Semanal</b>		-1,9			-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	-1	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	-1	0	0
	<b>% Total</b>		71,4			
	<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	32	1	34	27
Águeda	Águeda	22	12	-1	0	0
Aguilar	Pisuerga	247	73	-10	66	19
Aldeadávila	Duero	114	106	-2	35	31
Almendra	Tormes	2.649	1.008	-22	3.458	1.250
Arlanzón	Arlanzón	22	19	-2	4	4
Barrios de Luna	Luna	308	152	-12	252	117
Burgomillodo	Duración	14	13	1	6	5
Camporredondo	Carrión	70	24	-4	47	12
Casares de Arbas	Casares	37	23	0	0	0
Castro	Duero	27	24	1	14	13
Castro de las Cogotas	Adaja	59	39	-2	18	13
Cernadilla	Tera	255	112	-7	297	119
Cervera	Rivera	10	7	0	3	2
Compuerto	Carrión	95	36	3	42	15
Cuerda del Pozo	Duero	249	129	-5	58	32
Linares del Arroyo	Riaza	55	28	-1	14	7
Pontón Alto, El	Eresma	7	7	0	0	0
Porma-(Juan Benet)	Porma	318	160	-9	137	61
Puente Porto	Segundera	23	8	0	54	18
Rábanos	Duero	8	8	0	3	3
Requejada	Pisuerga	66	28	-1	26	10
Riaño	Esla	641	310	-16	372	136
Ricobayo	Esla	1.145	316	-44	945	235
San José	Duero	6	6	0	2	2
Santa Teresa	Tormes	496	399	-13	406	309
Saucelle	Duero	181	177	1	10	9
Serones	Voltoya	6	4	-1	0	0
Úzquiza	Arlanzón	75	35	0	15	7
Valparaíso	Tera	169	153	0	165	141
Vencías, Las	Duración	5	4	-1	2	1
Villagonzalo	Tormes	6	6	0	3	3
Villalcampo	Duero	66	62	-1	41	38
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	3.534	-147	6.535	2.643
	<b>% Total</b>		47,1			40,4
	<b>% Semanal</b>		-2,0			-1,8



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	17	-1	0	0
Alcántara	Tajo	3.160	1.871	23	791	363
Alcorlo	Bornova	180	66	-3	0	0
Almoguera	Tajo	7	6	0	2	1
Atance, El	Salado	35	14	0	0	0
Atazar, El	Lozoya	426	337	-3	0	0
Azután	Tajo	113	80	1	59	34
Baños	Baños	41	24	-1	0	0
Beleña	Sorbe	53	32	-1	0	0
Bolarque	Tajo	31	27	-2	15	10
Borbollon	Árrago	88	60	-2	30	17
Buendía	Guadiela	1.639	216	-3	1.515	64
Burguillo - Puente Nuevo	Alberche	201	136	-8	218	115
Cáceres - Guadiloba	Guadiloba	20	11	0	0	0
Castrejón	Tajo	44	43	0	15	13
Castro, El	Algodor	8	2	0	0	0
Cazalegas	Alberche	7	7	0	0	0
Cedillo	Tajo	260	247	-5	17	15
Entrepeñas	Tajo	835	119	-3	782	46
Finisterre	Algodor	133	14	-1	0	0
Gabriel y Galán	Alagón	911	477	-24	419	119
Guajaraz	Guajaraz	18	11	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	6	0	0	0
Navalcán	Guayervas	34	30	0	0	0
Navamuño	Angostura	14	12	-1	0	0
Pálmaces	Cañamares	31	17	0	0	0
Pardo, El	Manzanares	43	19	-1	0	0
Picadas	Alberche	15	14	-1	9	8
Pinilla	Lozoya	38	28	-1	0	0
Portaje	Fresnedilla	23	12	0	0	0
Portiña, La	Portiña	5	2	0	0	0
Puentes Viejas	Lozoya	53	40	-3	0	0
Riosequillo	Lozoya	50	39	-1	0	0
Rivera de Gata	Rivera de Gata	49	36	-4	0	0
Rosarito	Tiétar	82	69	-6	0	0
Salor	Salor	14	4	-1	0	0
San Juan	Alberche	138	96	-5	104	50
Santillana	Manzanares	91	73	-2	0	0
Tajera, La	Tajuña	64	10	-1	0	0
Torcón	Torcón	7	1	-1	0	0
Torrejón (Tajo - Tietar)	Tiétar	188	175	9	25	17
Vado, El	Jarama	56	16	-2	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	560	-74	664	143
Valdeobispo	Alagón	53	50	0	14	12
Valmayor	Aulencia	124	94	2	0	0
Vellón,El-(Pedrezuela)	Guadalix	41	26	-1	0	0
Villar, El	Lozoya	23	21	1	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Tajo	<b>Totales</b>	11.012	5.336	-126	4.686	1.033
	<b>% Total</b>		48,5			22,0
	<b>% Semanal</b>			-1,1		-1,3



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	368	-4	0	0
Andévalo	Malagón	634	563	-1	0	0
Boquerón	Rosal	6	4	0	0	0
Brovales	Brovales	7	6	0	0	0
Canchales	Lácara	26	19	0	0	0
Cancho del Fresno	Ruecas	15	11	0	0	0
Chanza	Chanza	341	213	-3	0	0
Cijara	Guadiana	1.505	686	-22	296	90
Cornalbo	Albarregas	11	1	0	0	0
Cubilar	Cubilar	10	4	0	0	0
El Vicario	Guadiana	32	10	-1	0	0
García de Sola	Guadiana	554	319	-9	38	13
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	16	-1	0	0
La Serena	Zújar	3.219	1.535	-19	421	162
Llerena	Conejo	9	7	0	0	0
Los Molinos	Matachel	34	28	-1	0	0
Montijo	Guadiana	11	11	0	0	0
Nogales	Nogales	15	13	0	0	0
Orellana	Guadiana	808	604	-9	20	9
Peñarroya	Guadiana	51	26	-1	0	0
Piedra Aguda	Olivenza	16	9	-1	0	0
Proserpina	Pardilla	5	4	0	0	0
Pto. Vallehermoso	Azuer	7	4	0	0	0
Ruecas	Ruecas	44	31	-1	0	0
Sierra Brava	Pizarroso	233	163	-6	0	0
Tentudia	Bodión	5	3	0	0	0
Torre de Abrahán	Bullaque	183	46	-2	0	0
Valuengo	Ardila	20	17	0	0	0
Vega del Jabalón	Jabalón	34	11	0	0	0
Villar del Rey	Zapatón	131	85	-2	0	0
Zújar	Zújar	302	256	-10	18	13

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Guadiana</b>	<b>Totales</b>	9.261	5.132	-93	793	287
	<b>% Total</b>		55,4			36,2
	<b>% Semanal</b>		-1,0			-1,5

 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	17	-1	0	0
Jarrama	Jarrama	43	40	-1	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	42	-7	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	194	-9	0	0
	<b>% Total</b>		84,7			
	<b>% Semanal</b>		-3,9			


 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	119	-2	0	0
Bornos	Guadalete	200	64	-4	18	6
Celemín	Celemín	45	28	-2	0	0
Guadalcaçín II	Majaceite	800	400	-5	0	0
Hurones, Los	Majaceite	135	80	-1	23	11
Zahara-El Gastor	Guadalete	223	141	-2	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Guadalete-Barbate</b>	<b>Totales</b>	1.651	851	-16	41	17
	<b>% Total</b>		51,5			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	17	-1	0	0
Aguascebas	Aguascebas	6	4	0	0	0
Aracena	Rivera de Huelva	127	107	-1	0	0
Arenoso	Arenoso	167	84	0	0	0
Bembézar	Bembézar	342	196	-3	53	25
Bermejales	Cacín	103	46	-1	6	5
Bolera, La	Guadalentín	53	16	0	0	0
Breña II, La	Guadiato	823	258	-25	0	0
Cala	Rivera de Cala	59	34	-1	21	12
Canales	Genil	70	36	-2	43	32
Colomera	Colomera	40	10	-1	0	0
Cubillas	Cubillas	19	10	-1	0	0
El Portillo	Castril	33	26	0	0	0
Fernandina, La	Guarrizas	245	122	-3	0	0
Francisco Abellán	Fardes	58	25	0	0	0
Fresneda	Fresneda	13	6	0	0	0
Gergal	Rivera de Huelva	35	35	1	0	0
Giribaile	Guadalimar	475	159	-8	0	0
Guadalén	Guadalén	168	56	-1	13	3
Guadalmellato	Guadalmellato	147	98	-1	13	8
Guadalmena	Guadalmena	347	165	-2	86	18
Huesna	Rivera de Huesna	135	107	-1	0	0
Iznájar	Genil	981	424	-12	279	44
Jándula	Jándula	322	134	-5	86	8
José Torán	Guadalbarcar	113	76	-4	0	0
Martín Gonzalo	Martín Gonzalo	18	12	0	0	0
Melonares, Los	Viar	186	157	-6	0	0
Minilla, La	Rivera de Huelva	58	44	1	0	0
Montoro	Montoro	105	67	0	0	0
Negratín	Guadiana Menor	567	268	-3	45	17
Pintado, El	Viar	213	127	-1	77	41
Puebla de Cazalla	Carbones	74	9	-1	0	0
Puente Nuevo	Guadiato	282	153	-3	9	3
Quéntar	Aguas Blancas	14	8	0	0	0
Quiebrajano	Quiebrajano	32	9	0	4	3
Retortillo	Retortillo	61	42	-2	2	1
Rumblar	Rumblar	126	50	-2	16	6
San Clemente	Guardal	118	14	0	0	0
San Rafael de Navallana	Guadalmellato	157	62	-3	0	0
Sierra Boyera	Guadiato	41	22	-1	0	0
Siles	Guadalimar	30	8	-1	0	0
Torre del Águila	Salado	64	1	0	0	0
Tranco de Beas	Guadalquivir	498	238	-7	175	39
Vadomojón	Guadajoz	163	55	-2	0	0
Víboras	Víboras	19	10	0	0	0
Yeguas	Yeguas	229	97	-6	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	140	-2	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Guadalquivir</b>	<b>Totales</b>	8.131	3.844	-111	957	287
	<b>% Total</b>		47,3			30,0
	<b>% Semanal</b>		-1,4			-0,9

 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	0	0	0
Béznar	Izbor	53	25	-1	0	0
Casasola	Campanillas	22	10	0	0	0
Charco Redondo	Palmones	82	40	0	0	0
Concepción	Verde de Marbella	62	56	-1	0	0
Conde Guadalhorce	Turón	66	37	-1	5	2
Cuevas de Almanzora	Almanzora	161	20	0	0	0
Guadalhorce-Guadalteba	Gudalhorce-Guadalteba	279	126	-2	23	8
Guadarranque	Guadarranque	88	62	-1	0	0
Limonero	Guadalmedina	22	12	0	0	0
Rules	Guadalfeo	111	78	-1	0	0
Viñuela, La	Guaro	165	58	-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	533	-8	28	10
	<b>% Total</b>		45,4			35,7
	<b>% Semanal</b>		-0,7			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	0	8	3
Cenajo	Segura	437	123	-9	103	20
Cierva, La	Mula	7	4	0	0	0
Crevillente	Rambla de Bosch	13	5	0	0	0
Fuensanta	Segura	210	21	0	45	4
La Pedrera	Dep.Arr.Grande	246	79	-2	0	0
Puentes	Guadalentín	26	9	0	0	0
Santomera	Rambla Salada	26	2	-1	0	0
Taibilla	Taibilla	9	5	0	2	1
Talave	Mundo	35	13	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	313	-12	178	38
	<b>% Total</b>		27,4			21,3
	<b>% Semanal</b>			-1,1		-1,1



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	398	-3	1.596	570
Algar	Palancia	6	1	0	0	0
Amadorio	Amadorio	16	13	0	0	0
Arenós	Mijares	137	71	-2	113	62
Arquillo de San Blas	Turía	21	8	0	7	2
Bellús	Albaida	69	26	0	0	0
Benagéber	Turía	221	84	-3	59	22
Beniarrés	Serpis	27	23	-1	0	0
Buseo	Sot de Chera	8	6	-1	0	0
Contreras	Cabriel	852	136	-1	549	88
Cortes II	Júcar	118	111	-1	17	13
El Naranjero	Júcar	29	23	-2	0	0
Escalona	Escalona	99	5	0	0	0
Forata	Magro	37	16	0	0	0
Guadalest	Guadalest	13	11	0	0	0
La Muela	Júcar	20	7	2	0	0
La Toba	Júcar	10	5	0	17	8
Loriguilla	Turía	73	22	2	18	6
María Cristina	Rambla Viuda	18	7	-1	0	0
Regajo	Palancia	6	5	0	0	0
Sichar	Mijares	49	45	-1	3	3
Tous - La Ribera	Júcar	379	173	-9	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	1.203	-21	2.379	774
	<b>% Total</b>		36,1			32,5
	<b>% Semanal</b>		-0,6			-0,4



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	5	1	1	1
Alloz	Salado	66	50	0	30	22
Barasona	Ésera	85	80	1	33	31
Baserca	Noguera-Ribagorzana	22	19	-1	48	40
Búbal	Gállego	64	51	-1	88	69
Calanda	Guadalope	54	32	-1	9	5
Camarasa	Noguera-Pallaresa	113	84	-1	60	44
Canelles	Noguera-Ribagorzana	679	483	-7	289	173
Caspe	Guadalope	82	34	0	14	5
Cavallers	Noguera de Tort	16	15	-1	48	44
Certescáns	Certescáns	16	12	-1	58	43
Ciurana	Ciurana	12	6	0	0	0
Cueva Foradada	Martín	22	6	0	4	1
Ebro	Ebro	541	247	-11	314	141
Escales	Noguera-Ribagorzana	152	142	1	132	117
Eúgui	Arga	21	16	0	5	4
González Lacasa	Albercos	33	25	0	9	7
Grado, El	Cinca	399	346	-14	69	46
Guiamets	Asmat	10	4	0	0	0
Ip	Barranco de Ip	5	5	0	16	16
Irabia	Irati	14	8	1	11	6
Itoiz	Irati	417	224	-17	108	55
Lanuzza	Gállego	17	16	1	26	24
Lluset	Lluset	17	14	0	57	44
Loteta (La)	Derivación Canal Imperial	104	12	-2	20	1
Maidevera	Aranda	20	11	-1	4	2
Mansilla	Najerilla	68	27	-1	22	4
Mediano	Cinca	436	400	-13	221	197
Mequinenza	Ebro	1.534	1.105	-33	227	145
Moneva	Aguas Vivas	8	1	0	2	0
Monteagudo	Nájima	10	5	0	2	1
Oliana	Segre	84	84	1	33	33
Pajares	Lumbreras	35	13	-1	10	3
Pena	Pena	18	13	0	1	1
Peña, La	Gállego	15	11	-2	6	4
Rialb	Segre	404	362	-7	161	144
Ribarroja	Ebro	210	198	-2	11	10
Sallente	Flamisell	6	0	-3	12	0
San Bartolomé	Arba	6	1	0	1	0
Santa Ana	Noguera-Ribagorzana	237	164	-9	53	29
Santa María de Belsué	Flumen	14	2	-1	1	0
Santolea	Guadalope	65	52	-1	10	8
Sistema Aguas Limpias	Aguas Limpias	18	17	5	62	59
Sistema Alto Caldarés	Caldarés	18	12	3	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	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	19	1	5	5
Sotonera	Sotón	189	172	-5	48	42
Terradets	Noguera-Pallaresa	23	22	1	14	13
Torcas, Las	Huerva	7	2	0	1	0
Tranquera, La	Piedra	84	36	-5	18	7
Tremp ó Talárn	Noguera-Pallaresa	205	188	-4	162	146
Ulivarri	Zadorra	146	114	-3	40	29
Urdalur	Alzama	6	4	-1	1	1
Urdiceto	Urdiceto	5	2	0	15	6
Urrunaga	Sta. Engracia	72	54	-2	21	14
Vadiello	Guatizalema	16	14	0	1	1
Val, El	Val	24	16	0	5	3
Yesa	Aragón	447	331	-18	115	82

Embalses		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Ebro	<b>Totales</b>	7.511	5.447	-153	3.072	2.139
	<b>% Total</b>		72,5			69,6
	<b>% Semanal</b>		-2,0			-1,4

 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	43	-3	0	0
La Baells	Llobregat	109	98	6	0	0
La Llosa del Cavall	Cardener	80	72	0	0	0
Riudecanyes	Riudecanyes	5	2	0	0	0
Sant Pons	Cardener	24	22	0	0	0
Sau	Ter	165	123	-8	77	54
Susqueda	Ter	233	194	2	78	62

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Cuencas Internas de Cataluña</b>	<b>Totales</b>	677	554	-3	155	116
	<b>% Total</b>		81,8			74,8
	<b>% Semanal</b>		-0,4			-2,6

 Embalses hidroeléctricos