



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

Boletín Hidrológico Semanal

Reserva Hidráulica

desde el 09 de octubre de 2017
hasta el 16 de octubre de 2017

Datos provisionales sujetos a revisión

NÚMERO 42
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:

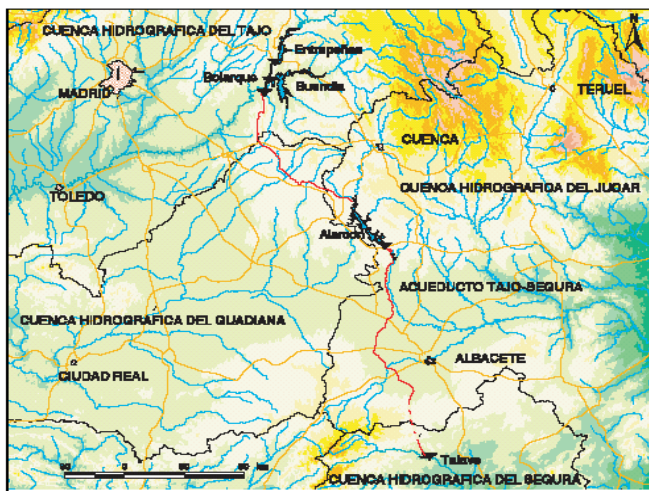
Pza San Juan de la Cruz s/n, Despacho C-289, 28071 Madrid

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
- Guadiana	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	29	0	0	0
Ibiur	Ibiur	8	5	0	0	0
Ordunte	Ordunte	22	12	0	0	0
San Antón	Endara	5	5	0	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Cantábrico Oriental	Totales	73	51	0	0	0
	% Total		69,9			
	% Semanal		0,0			

 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	2	-1	0	0
Alsa - Medajo	Torina	22	20	0	27	16
Arbón	Navia	41	36	-1	1	1
Barca, La	Narcea	34	22	-1	3	1
Cohilla, La	Nansa	12	2	0	16	3
Doiras	Navia	97	69	1	19	11
Rioseco	Nalón	4	3	0	0	0
Salime	Navia	266	113	-26	104	34
Tanes	Nalón	34	21	-2	6	3

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Cantábrico Occidental	Totales	518	288	-30	176	69
	% Total		55,6			39,2
	% Semanal		-5,8			-6,8

 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	26	-1	32	8
Bao	Bibey	238	88	7	290	78
Bárcena	Sil	341	99	10	333	43
Belesar	Miño	655	150	0	370	53
Campañana, La	Sil	14	6	-5	8	0
Castrelo	Miño	60	44	-5	4	3
Cenza	Cenza	40	15	-3	112	35
Chandrexa	Navea	61	19	0	101	20
Conchas, Las	Limia	80	28	-1	30	9
Edrada-Mao	Mao	14	3	0	22	4
Frieira	Miño	44	36	2	1	1
Guístolas	Navea	5	2	-1	4	1
Matalavilla	Valseco	65	37	-9	115	56
Montefurado	Bibey-Sil	10	10	0	4	4
Peares, Os	Miño	182	149	-4	50	38
Peñarrubia	Sil	13	11	0	5	4
Pías (San Agustín)	Bibey	10	4	0	19	4
Portas, Las	Camba	536	220	-8	906	274
Prada	Jares	122	52	0	221	91
Rozas, Las	Sil	28	10	-4	55	18
Salas	Salas	87	40	0	79	34
San. Estevo	Sil	213	127	0	77	40
San Martiño	Sil	10	9	0	2	2
San Pedro	Sil	6	5	-1	1	0
San Sebastián	Bibey	46	12	0	116	28
Santa Eulalia	Jares	10	7	0	7	3
Sequeiros	Sil	11	10	0	3	2
Velle	Miño	17	13	3	1	1
Vilasouto	Mao	21	4	0	0	0

Miño - Sil		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
	Totales	3.030	1.236	-20	2.968	854
	% Total		40,8			28,8
	% Semanal		-0,7			-1,1



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	5	0	8	1
Cecebre	Mero	22	10	0	0	0
Eiras	Oitavén	22	11	-1	0	0
Eume	Eume	123	90	-3	54	39
Fervenza	Jallas	103	45	-1	112	47
Forcadas, As	Forcadas	11	6	0	0	0
Portodemouros	Ulla	297	139	-6	39	12
Ribeira, A	Eume	33	13	0	16	4
Riocobo	Cobo	6	3	0	0	0
Sta Uxia	Jallas	18	8	-1	7	2
Villagudín	Veduino	18	8	-1	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Galicia Costa	Totales	684	338	-13	236	105
	% Total		49,4			44,5
	% Semanal		-1,9			-0,8



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	6	0	0	0
Urkulu	Urkulu	10	6	0	0	0

Cuencas Internas del País Vasco		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
	Totales	21	12	0	0	0
	% Total		57,1			
	% Semanal		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	28	-1	34	20
Águeda	Águeda	22	3	-1	0	0
Aguilar	Pisuerga	247	24	0	66	6
Aldeadávila	Duero	114	99	0	35	28
Almendra	Tormes	2.649	1.078	-12	3.458	1.347
Arlanzón	Arlanzón	22	10	-1	4	2
Barrios de Luna	Luna	308	14	-1	252	9
Burgomillodo	Duración	14	7	-1	6	3
Camporredondo	Carrión	70	11	0	47	5
Casares de Arbas	Casares	37	8	0	0	0
Castro	Duero	27	22	0	14	12
Castro de las Cogotas	Adaja	59	14	-1	18	5
Cernadilla	Tera	255	24	-1	297	21
Cervera	Rivera	10	3	0	3	1
Compuerto	Carrión	95	12	-1	42	4
Cuerda del Pozo	Duero	249	59	-2	58	14
Linares del Arroyo	Riaza	55	15	0	14	4
Pontón Alto, El	Eresma	7	4	0	0	0
Porma-(Juan Benet)	Porma	318	50	-2	137	16
Puente Porto	Segundera	23	2	-1	54	5
Rábanos	Duero	8	8	0	3	3
Requejada	Pisuerga	66	7	0	26	2
Riaño	Esla	641	88	-2	372	29
Ricobayo	Esla	1.145	125	0	945	81
San José	Duero	6	6	0	2	2
Santa Teresa	Tormes	496	204	-7	406	158
Saucelle	Duero	181	170	-2	10	8
Serones	Voltoya	6	2	0	0	0
Úzquiza	Arlanzón	75	24	-1	15	5
Valparaíso	Tera	169	134	-3	165	107
Vencías, Las	Duración	5	5	0	2	2
Villagonzalo	Tormes	6	6	0	3	3
Villalcampo	Duero	66	57	0	41	35
Villameca	Tuerto	20	3	0	6	1

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Duero	Totales	7.507	2.326	-40	6.535	1.938
	% Total		31,0			29,7
	% Semanal		-0,5			-0,5

 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	9	-1	0	0
Alcántara	Tajo	3.160	1.874	-12	791	364
Alcorlo	Bornova	180	45	-1	0	0
Almoguera	Tajo	7	6	0	2	1
Atance, El	Salado	35	11	-1	0	0
Atazar, El	Lozoya	426	278	-3	0	0
Azután	Tajo	113	76	7	59	32
Baños	Baños	41	14	0	0	0
Beleña	Sorbe	53	13	-1	0	0
Bolarque	Tajo	31	27	-2	15	11
Borbollon	Árrago	88	17	0	30	2
Buendía	Guadiela	1.639	157	0	1.515	12
Burguillo - Puente Nuevo	Alberche	201	51	-5	218	20
Cáceres - Guadiloba	Guadiloba	20	8	-1	0	0
Castrejón	Tajo	44	43	0	15	13
Castro, El	Algodor	8	1	0	0	0
Cazalegas	Alberche	7	7	0	0	0
Cedillo	Tajo	260	247	0	17	15
Entrepeñas	Tajo	835	77	0	782	9
Finisterre	Algodor	133	10	0	0	0
Gabriel y Galán	Alagón	911	197	0	419	4
Guajaraz	Guajaraz	18	10	0	0	0
Guijo de Granadilla	Alagón	13	10	0	3	1
Jarosa, La	La Jarosa	7	3	0	0	0
Jerte - Plasencia	Jerte	59	28	-1	0	0
Molino de Chincha	Guadiela	6	6	0	4	3
Navacerrada	Navacerrada	11	4	0	0	0
Navalcán	Guayerbas	34	22	-2	0	0
Navamuño	Angostura	14	5	-1	0	0
Pálmaces	Cañamares	31	11	0	0	0
Pardo, El	Manzanares	43	10	0	0	0
Picadas	Alberche	15	14	0	9	8
Pinilla	Lozoya	38	18	-1	0	0
Portaje	Fresnedilla	23	10	0	0	0
Portiña, La	Portiña	5	1	0	0	0
Puentes Viejas	Lozoya	53	30	0	0	0
Riosequillo	Lozoya	50	32	1	0	0
Rivera de Gata	Rivera de Gata	49	14	-1	0	0
Rosarito	Tiétar	82	5	1	0	0
Salor	Salor	14	3	0	0	0
San Juan	Alberche	138	39	1	104	4
Santillana	Manzanares	91	47	-1	0	0
Tajera, La	Tajuña	64	6	0	0	0
Torcón	Torcón	7	1	0	0	0
Torrejón (Tajo - Tietar)	Tiétar	188	151	-1	25	7
Vado, El	Jarama	56	9	0	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	604	5	664	166
Valdeobispo	Alagón	53	47	-1	14	10
Valmayor	Aulencia	124	84	-2	0	0
Vellón,El-(Pedrezuela)	Guadalix	41	23	-1	0	0
Villar, El	Lozoya	23	15	-2	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Tajo	Totales	11.012	4.430	-26	4.686	682
	% Total		40,2			14,6
	% Semanal			-0,2		-0,1



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	9	0	0	0
Alange	Matachel	852	332	-4	0	0
Andévalo	Malagón	634	510	-2	0	0
Boquerón	Rosal	6	4	0	0	0
Brovales	Brovales	7	3	0	0	0
Canchales	Lácara	26	14	0	0	0
Cancho del Fresno	Ruecas	15	9	0	0	0
Chanza	Chanza	341	163	-4	0	0
Cijara	Guadiana	1.505	530	-1	296	49
Cornalbo	Albarregas	11	0	0	0	0
Cubilar	Cubilar	10	3	0	0	0
El Vicario	Guadiana	32	4	0	0	0
García de Sola	Guadiana	554	216	-1	38	0
Gargáligas	Gargáligas	21	15	0	0	0
Gasset	Becea	42	8	0	0	0
Horno Tejero	Lácara	24	19	0	0	0
La Cabezueta	Jabalón	43	13	0	0	0
La Serena	Zújar	3.219	1.228	-2	421	122
Llerena	Conejo	9	7	0	0	0
Los Molinos	Matachel	34	24	0	0	0
Montijo	Guadiana	11	11	0	0	0
Nogales	Nogales	15	10	-2	0	0
Orellana	Guadiana	808	537	-2	20	6
Peñarroya	Guadiana	51	18	0	0	0
Piedra Aguda	Olivenza	16	5	-1	0	0
Proserpina	Pardilla	5	4	0	0	0
Pto. Vallehermoso	Azuer	7	2	0	0	0
Ruecas	Ruecas	44	24	0	0	0
Sierra Brava	Pizarroso	233	111	0	0	0
Tentudia	Bodión	5	2	0	0	0
Torre de Abrahán	Bullaque	183	18	-1	0	0
Valuengo	Ardila	20	9	0	0	0
Vega del Jabalón	Jabalón	34	8	0	0	0
Villar del Rey	Zapatón	131	72	-1	0	0
Zújar	Zújar	302	219	-1	18	10

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Guadiana	Totales	9.261	4.161	-22	793	187
	% Total		44,9			23,6
	% Semanal		-0,2			-0,1



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	13	-1	0	0
Jarrama	Jarrama	43	32	0	0	0
Los Machos	Piedras	12	6	0	0	0
Odiel	Odiel	8	7	0	0	0
Olivargas	Olivargas	29	27	0	0	0
Piedras	Piedras	60	22	-2	0	0
Sancho	Meca	58	48	0	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Tinto, Odiel y Piedras	Totales	229	155	-3	0	0
	% Total		67,7			
	% Semanal		-1,3			

 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	3	0	0	0
Arcos de la Frontera	Guadalete	14	13	0	0	0
Barbate	Barbate	228	85	-1	0	0
Bornos	Guadalete	200	31	-2	18	3
Celemín	Celemín	45	16	-1	0	0
Guadalcaçín II	Majaceite	800	345	-2	0	0
Hurones, Los	Majaceite	135	48	-2	23	6
Zahara-El Gastor	Guadalete	223	110	0	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Guadalete-Barbate	Totales	1.651	651	-8	41	9
	% Total		39,4			22,0
	% Semanal		-0,5			-2,4

 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	9	0	0	0
Aguascebas	Aguascebas	6	3	0	0	0
Aracena	Rivera de Huelva	129	87	-1	0	0
Arenoso	Arenoso	167	29	0	0	0
Bembézar	Bembézar	342	141	-2	53	16
Bermejales	Cacín	103	28	0	6	5
Bolera, La	Guadalentín	53	8	0	0	0
Breña II, La	Guadiato	823	193	-1	0	0
Cala	Rivera de Cala	59	22	-2	21	7
Canales	Genil	70	18	0	43	24
Colomera	Colomera	40	6	0	0	0
Cubillas	Cubillas	19	8	1	0	0
El Portillo	Castril	33	22	0	0	0
Fernandina, La	Guarrizas	245	79	-1	0	0
Francisco Abellán	Fardes	58	17	0	0	0
Fresneda	Fresneda	13	5	0	0	0
Gergal	Rivera de Huelva	35	22	2	0	0
Giribaile	Guadalimar	475	102	0	0	0
Guadalén	Guadalén	168	33	0	13	1
Guadalmellato	Guadalmellato	147	70	-1	13	5
Guadalmena	Guadalmena	347	99	-4	86	9
Huesna	Rivera de Huesna	135	94	0	0	0
Iznájar	Genil	981	228	-4	279	14
Jándula	Jándula	322	67	-1	86	3
José Torán	Guadalbarcar	113	34	0	0	0
Martín Gonzalo	Martín Gonzalo	18	10	0	0	0
Melonares, Los	Viar	186	132	-2	0	0
Minilla, La	Rivera de Huelva	58	40	-2	0	0
Montoro	Montoro	105	58	-1	0	0
Negratín	Guadiana Menor	567	192	-2	45	10
Pintado, El	Viar	213	94	0	77	27
Puebla de Cazalla	Carbones	74	8	0	0	0
Puente Nuevo	Guadiato	282	98	-3	9	2
Quéntar	Aguas Blancas	14	9	0	0	0
Quiebrajano	Quiebrajano	32	7	0	4	3
Retortillo	Retortillo	61	28	0	2	1
Rumblar	Rumblar	126	28	-1	16	3
San Clemente	Guardal	118	8	-1	0	0
San Rafael de Navallana	Guadalmellato	157	50	-1	0	0
Sierra Boyera	Guadiato	41	17	0	0	0
Siles	Guadalimar	30	3	0	0	0
Torre del Águila	Salado	49	2	0	0	0
Tranco de Beas	Guadalquivir	498	143	-3	175	19
Vadomojón	Guadajoz	163	33	-2	0	0
Víboras	Víboras	19	8	0	0	0
Yeguas	Yeguas	229	52	0	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	123	0	0	0

Guadalquivir		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
	Totales	8.118	2.567	-32	957	171
	% Total		31,6			17,9
	% Semanal		-0,4			-0,4

 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	6	0	0	0
Béznar	Izbor	53	20	0	0	0
Casasola	Campanillas	22	10	0	0	0
Charco Redondo	Palmones	82	33	0	0	0
Concepción	Verde de Marbella	62	35	-1	0	0
Conde Guadalhorce	Turón	66	24	0	5	1
Cuevas de Almanzora	Almanzora	161	12	0	0	0
Guadalhorce-Guadalteba	Gudalhorce-Guadalteba	279	92	-1	23	5
Guadarranque	Guadarranque	88	45	-1	0	0
Limonero	Guadalmedina	22	11	0	0	0
Rules	Guadalfeo	111	55	-2	0	0
Viñuela, La	Guaro	165	41	-1	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Cuenca Mediterránea Andaluza	Totales	1.174	384	-6	28	6
	% Total		32,7			21,4
	% Semanal		-0,5			3,6



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	4	0	4	1
Algeciras	Algeciras	45	8	0	0	0
Anchuricas	Segura	6	6	0	4	4
Argos	Argos	10	7	0	2	1
Camarillas	Mundo	36	6	0	8	1
Cenajo	Segura	437	28	-1	103	6
Cierva, La	Mula	7	4	0	0	0
Crevillente	Rambla de Bosch	13	4	0	0	0
Fuensanta	Segura	210	11	-1	45	3
La Pedrera	Dep.Arr.Grande	246	63	0	0	0
Puentes	Guadalentín	26	7	0	0	0
Santomera	Rambla Salada	26	2	0	0	0
Taibilla	Taibilla	9	3	0	2	1
Talave	Mundo	35	7	0	10	2
Valdeinfierno	Alcaide	13	0	0	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Segura	Totales	1.141	160	-2	178	19
	% Total		14,0			10,7
	% Semanal		-0,2			-0,6



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	325	-6	1.596	466
Algar	Palancia	6	0	0	0	0
Amadorio	Amadorio	16	8	0	0	0
Arenós	Mijares	137	48	-1	113	42
Arquillo de San Blas	Turía	21	4	0	7	1
Bellús	Albaida	69	8	0	0	0
Benagéber	Turía	221	65	0	59	17
Beniarrés	Serpis	27	13	0	0	0
Buseo	Sot de Chera	8	5	0	0	0
Contreras	Cabriel	852	87	0	549	56
Cortes II	Júcar	118	106	-8	17	0
El Naranjero	Júcar	29	22	3	0	0
Escalona	Escalona	99	4	0	0	0
Forata	Magro	37	15	0	0	0
Guadalest	Guadalest	13	8	0	0	0
La Muela	Júcar	20	12	2	0	0
La Toba	Júcar	10	3	0	17	5
Loriguilla	Turía	73	18	-1	18	5
María Cristina	Rambla Viuda	18	3	0	0	0
Regajo	Palancia	6	3	0	0	0
Sichar	Mijares	49	36	0	3	2
Tous - La Ribera	Júcar	379	51	5	0	0
Ulldecona	Cenia	11	3	0	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Júcar	Totales	3.337	847	-6	2.379	594
	% Total		25,4			25,0
	% Semanal		-0,2			-1,1



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	0	3	2
Alcañiz (Estanca)	Guadalope	7	3	0	3	1
Alloz	Salado	66	20	0	40	11
Barasona	Ésera	85	19	2	54	12
Baserca	Noguera-Ribagorzana	22	7	-1	98	31
Búbal	Gállego	63	4	1	73	3
Calanda	Guadalope	54	20	-1	16	5
Camarasa	Noguera-Pallaresa	163	104	0	63	29
Canelles	Noguera-Ribagorzana	679	345	13	395	179
Caspe	Guadalope	82	22	0	17	4
Cavallers	Noguera de Tort	16	8	-1	54	26
Certescáns	Certescáns	16	8	0	97	46
Ciurana	Ciurana	12	2	0	0	0
Cueva Foradada	Martín	22	6	0	4	1
Ebro	Ebro	541	136	-3	468	110
Escales	Noguera-Ribagorzana	152	73	-9	149	71
Eúgui	Arga	21	13	0	10	6
González Lacasa	Albercos	33	9	0	20	5
Grado, El	Cinca	400	196	-5	112	51
Guiamets	Asmat	10	3	0	0	0
Ip	Barranco de Ip	5	2	0	14	3
Irabia	Irati	14	8	0	17	10
Itoiz	Irati	417	126	-1	234	65
Lanuzza	Gállego	17	3	0	34	6
Las Fitas	Barranco Carnerario	9	7	0	5	5
Laverné	Barranco Vitale	38	24	1	8	5
Llauset	Llauset	17	11	-1	49	33
Loteta (La)	Derivación Canal Imperial	104	6	0	30	0
Maidevera	Aranda	20	5	0	6	1
Mansilla	Najerilla	68	6	0	62	5
Mediano	Cinca	435	151	0	267	88
Mequinenza	Ebro	1.534	697	-18	265	100
Moneva	Aguas Vivas	8	1	0	2	0
Monteagudo	Nájima	10	5	0	3	1
Oliana	Segre	84	37	-2	57	23
Pajares	Lumbreras	35	7	-1	21	4
Pena	Pena	18	10	0	2	1
Peña, La	Gállego	15	6	0	10	4
Puente de Santolea	Guadalope	18	18	0	7	6
Rialb	Segre	404	203	3	217	108
Ribarroja	Ebro	210	195	-8	12	10
Sallente	Flamisell	6	2	0	25	10
San Bartolomé	Arba	6	3	0	2	1
San Lorenzo	Segre	10	9	0	4	3
Santa Ana	Noguera-Ribagorzana	237	143	-5	92	50
Santa María de Belsué	Flumen	14	1	0	1	0

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Ebro

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Santolea	Guadalope	43	15	1	12	4
Sistema Aguas Limpias	Aguas Limpias	18	12	11	68	45
Sistema Alto Caldarés	Caldarés	18	9	-1	70	36
Sistema Capdella	Flamisell	50	30	0	191	114
Sistema Escarra	Escarra	5	1	0	14	2
Sistema Lagos Espot	Espot	10	8	-1	33	28
Sistema Valle de Arán	Valarties	22	12	0	172	92
Sobrón	Ebro	20	19	2	12	11
Sotonera	Sotón	189	62	-6	44	0
Terradets	Noguera-Pallaresa	33	32	0	18	18
Torcas, Las	Huerva	7	1	0	2	0
Tranquera, La	Piedra	82	14	1	29	5
Tremp ó Talárn	Noguera-Pallaresa	227	96	-3	213	84
Ullivarri	Zadorra	146	89	-2	85	50
Urdalur	Alzama	6	3	0	4	2
Urdiceto	Urdiceto	5	2	0	13	5
Urrunaga	Sta. Engracia	72	41	-1	37	19
Vadiello	Guatizalema	16	8	-1	3	2
Val, El	Val	24	12	0	9	4
Yesa	Aragón	447	99	-5	152	22

Embalses		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Ebro	Totales	7.642	3.252	-41	4.303	1.678
	% Total		42,6			39,0
	% Semanal		-0,5			0,2


 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	24	0	0	0
La Baells	Llobregat	109	64	-2	0	0
La Llosa del Cavall	Cardener	80	43	-2	0	0
Riudecanyes	Riudecanyes	5	1	0	0	0
Sant Pons	Cardener	24	22	0	0	0
Sau	Ter	165	88	-2	77	36
Susqueda	Ter	233	127	-2	78	37

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Cuencas Internas de Cataluña	Totales	677	369	-8	155	73
	% Total		54,5			47,1
	% Semanal		-1,2			0,0

 Embalses hidroeléctricos