



# Boletín Hidrológico Semanal

## *Reserva Hidráulica*

desde el 13 de septiembre de 2021  
hasta el 20 de septiembre de 2021

**Datos provisionales sujetos a revisión**

NÚMERO 38  
AÑO 2021

# Reserva Hidráulica

SECRETARÍA DE ESTADO DE MEDIO AMBIENTE. DIRECCIÓN GENERAL DEL AGUA

N.I.P.O.: 013-17-087-1

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PROTECCIÓN DE LAS AGUAS Y GESTIÓN DE RIESGOS  
 AREA DE INFORMACIÓN HIDROLÓGICA

JEFE ÁREA DE INFORMACIÓN HIDROLÓGICA  
 Fernando Pastor Argüello

**REDACCIÓN:**

Alberto Irigoyen Pérez  
 Javier García Piña

**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@miteco.es

El Boletín Hidrológico puede ser consultado en: <http://www.miteco.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

A la hora de cierre de este boletín no se han recibido los datos de caudales de Galicia Costa.

## 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	28	0	0	0
Ibiur	Ibiur	8	6	0	0	0
Ordunte	Ordunte	22	12	-1	0	0
San Antón	Endara	5	4	0	0	0

		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Cantábrico Oriental	<b>Totales</b>	73	50	-1	0	0
	<b>% Total</b>		68,5			
	<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	6	0	0	0
Alsa - Mediajo	Torina	22	18	-1	27	15
Arbón	Navia	41	37	0	1	1
Barca, La	Narcea	34	28	-3	3	2
Cohilla, La	Nansa	12	2	0	16	2
Doiras	Navia	97	73	-7	19	12
Rioseco	Nalón	4	2	-1	0	0
Salime	Navia	266	130	-13	104	42
Tanes	Nalón	34	26	0	6	4

		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Cantábrico Occidental</b>	<b>Totales</b>	518	322	-25	176	78
	<b>% Total</b>		62,2			44,3
	<b>% Semanal</b>		-4,8			-5,1



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	21	-1	32	6
Bao	Bibey	238	110	-1	290	110
Bárcena	Sil	341	202	-9	333	163
Belesar	Miño	655	183	1	370	72
Campañana, La	Sil	14	12	3	8	6
Castrelo	Miño	60	52	-2	4	3
Cenza	Cenza	40	5	0	112	5
Chandrea	Navea	61	27	-4	101	35
Conchas, Las	Limia	80	27	0	30	9
Edrada-Mao	Mao	14	7	0	22	11
Frieira	Miño	44	38	-2	1	1
Guístolas	Navea	5	3	1	4	1
Matalavilla	Valseco	65	28	-4	115	41
Montefurado	Bibey-Sil	10	10	0	4	4
Peares, Os	Miño	182	169	-1	50	46
Peñarrubia	Sil	13	10	-2	5	3
Pías (San Agustín)	Bibey	10	5	-1	19	8
Portas, Las	Camba	536	79	0	906	29
Prada	Jares	122	81	-4	221	145
Rozas, Las	Sil	28	5	-2	55	8
Salas	Salas	87	23	0	79	19
San. Estevo	Sil	213	175	9	77	60
San Martiño	Sil	10	9	0	2	2
San Pedro	Sil	6	5	0	1	0
San Sebastián	Bibey	46	13	-1	116	30
Santa Eulalia	Jares	10	8	2	7	4
Sequeiros	Sil	11	10	0	3	3
Velle	Miño	17	13	-1	1	1
Vilasouto	Mao	21	6	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	1.336	-19	2.968	825
	<b>% Total</b>		44,1			27,8
	<b>% Semanal</b>		-0,6			-1,2



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	11	-1	8	3
Cecebre	Mero	22	15	0	0	0
Eiras	Oitavén	22	18	-1	0	0
Eume	Eume	123	81	2	54	34
Fervenza	Jallas	103	36	0	112	37
Forcadas, As	Forcadas	11	9	0	0	0
Portodemouros	Ulla	297	165	-2	39	16
Ribeira, A	Eume	33	26	-1	16	12
Riocobo	Cobo	6	4	0	0	0
Sta Uxia	Jallas	18	11	-1	7	3
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	391	-4	236	105
	<b>% Total</b>		57,2			44,5
	<b>% Semanal</b>		-0,6			0,0



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	8	0	0	0
Urkulu	Urkulu	10	7	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	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 hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Agavanzal, N <sup>a</sup> S <sup>a</sup> de	Tera	36	35	2	34	26
Águeda	Águeda	22	19	1	0	0
Aguilar	Pisuerga	247	76	-4	66	20
Aldeadávila	Duero	114	102	8	35	29
Almendra	Tormes	2.649	1.417	-65	3.458	1.821
Arlanzón	Arlanzón	22	16	-1	4	3
Barrios de Luna	Luna	308	89	-1	252	64
Burgomillodo	Duración	14	10	0	6	4
Camporredondo	Carrión	70	13	-3	47	6
Casares de Arbas	Casares	37	17	-1	0	0
Castro	Duero	27	21	-1	14	12
Castro de las Cogotas	Adaja	59	32	0	18	10
Cernadilla	Tera	255	47	-14	297	44
Cervera	Rivera	10	9	0	3	2
Compuerto	Carrión	95	21	1	42	8
Cuerda del Pozo	Duero	249	138	-4	58	34
Linares del Arroyo	Riaza	55	30	-1	14	7
Pontón Alto, El	Eresma	7	6	0	0	0
Porma-(Juan Benet)	Porma	318	129	-1	137	43
Puente Porto	Segundera	23	1	0	54	3
Rábanos	Duero	8	8	0	3	3
Requejada	Pisuerga	66	20	-1	26	7
Riaño	Esla	641	267	-3	372	98
Ricobayo	Esla	1.145	128	1	945	84
San José	Duero	6	6	0	2	2
Santa Teresa	Tormes	496	260	-2	406	205
Saucelle	Duero	181	179	11	10	10
Serones	Voltoya	6	6	0	0	0
Úzquiza	Arlanzón	75	42	-1	15	8
Valparaíso	Tera	169	158	4	165	131
Vencías, Las	Duración	5	4	0	2	1
Villagonzalo	Tormes	6	6	0	3	3
Villalcampo	Duero	66	59	3	41	36
Villameca	Tuerto	20	6	0	6	1

		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
<b>Duero</b>	<b>Totales</b>	7.507	3.377	-72	6.535	2.725
	<b>% Total</b>		45,0			41,7
	<b>% Semanal</b>		-1,0			-1,6



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	18	0	0	0
Alcántara	Tajo	3.160	1.404	10	791	223
Alcorlo	Bornova	180	91	-1	0	0
Almoguera	Tajo	7	6	0	2	1
Atance, El	Salado	35	17	0	0	0
Atazar, El	Lozoya	426	311	-4	0	0
Azután	Tajo	113	78	-1	59	31
Baños	Baños	41	25	0	0	0
Beleña	Sorbe	53	30	-1	0	0
Bolarque	Tajo	31	28	1	15	11
Borbollon	Árrago	88	23	0	30	4
Buendía	Guadiela	1.705	360	0	1.515	185
Burguillo - Puente Nuevo	Alberche	201	69	-9	218	40
Cáceres - Guadiloba	Guadiloba	20	11	0	0	0
Castrejón	Tajo	44	43	0	15	12
Castro, El	Algodor	8	1	0	0	0
Cazalegas	Alberche	7	7	0	0	0
Cedillo	Tajo	260	255	2	17	16
Entrepeñas	Tajo	813	256	-3	782	163
Finisterre	Algodor	133	3	0	0	0
Gabriel y Galán	Alagón	911	334	6	419	35
Guajaraz	Guajaraz	18	10	0	0	0
Guijo de Granadilla	Alagón	13	11	-1	3	1
Jarosa, La	La Jarosa	7	4	0	0	0
Jerte - Plasencia	Jerte	59	31	-1	0	0
Molino de Chincha	Guadiela	6	5	0	4	3
Navacerrada	Navacerrada	11	4	0	0	0
Navalcán	Guayerbas	34	24	0	0	0
Navamuño	Angostura	14	7	0	0	0
Pálmaces	Cañamares	31	16	0	0	0
Pardo, El	Manzanares	43	12	0	0	0
Picadas	Alberche	15	14	0	9	7
Pinilla	Lozoya	38	19	-1	0	0
Portaje	Fresnedilla	23	12	0	0	0
Portiña, La	Portiña	5	2	0	0	0
Puentes Viejas	Lozoya	53	36	2	0	0
Riosequillo	Lozoya	50	22	-2	0	0
Rivera de Gata	Rivera de Gata	49	16	0	0	0
Rosarito	Tiétar	82	22	2	0	0
Salor	Salor	14	6	0	0	0
San Juan	Alberche	138	92	3	104	45
Santillana	Manzanares	91	56	-1	0	0
Tajera, La	Tajuña	64	40	0	0	0
Torcón	Torcón	7	3	0	0	0
Torrejón (Tajo - Tietar)	Tiétar	188	173	4	25	15
Vado, El	Jarama	56	9	0	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	394	30	664	59
Valdeobispo	Alagón	53	50	-1	14	11
Valmayor	Aulencia	124	84	1	0	0
Vellón,El-(Pedrezuela)	Guadalix	41	35	0	0	0
Villar, El	Lozoya	23	20	-1	0	0

		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Tajo	<b>Totales</b>	11.056	4.599	34	4.686	862
	<b>% Total</b>		41,6			18,4
	<b>% Semanal</b>		0,3			0,3

 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	10	1	0	0
Alange	Matachel	852	167	-1	0	0
Andévalo	Malagón	634	364	-1	0	0
Boquerón	Rosal	6	4	0	0	0
Brovales	Brovales	7	4	0	0	0
Canchales	Lácara	26	15	0	0	0
Cancho del Fresno	Ruecas	15	12	0	0	0
Chanza	Chanza	341	161	2	0	0
Cijara	Guadiana	1.505	209	0	296	0
Cornalbo	Albarregas	11	1	0	0	0
Cubilar	Cubilar	10	4	0	0	0
El Vicario	Guadiana	32	1	0	0	0
García de Sola	Guadiana	554	233	-2	38	5
Gargáligas	Gargáligas	21	15	0	0	0
Gasset	Becea	42	14	0	0	0
Horno Tejero	Lácara	24	21	0	0	0
La Cabezueta	Jabalón	43	6	0	0	0
La Serena	Zújar	3.219	445	-1	421	0
Llerena	Conejo	9	7	0	0	0
Los Molinos	Matachel	34	20	0	0	0
Montijo	Guadiana	11	11	0	0	0
Nogales	Nogales	15	12	0	0	0
Orellana	Guadiana	808	486	-2	20	8
Peñarroya	Guadiana	51	35	0	0	0
Piedra Aguda	Olivenza	16	11	0	0	0
Proserpina	Pardilla	5	4	0	0	0
Pto. Vallehermoso	Azuer	7	5	0	0	0
Ruecas	Ruecas	44	27	0	0	0
Sierra Brava	Pizarroso	233	83	-3	0	0
Tentudia	Bodión	5	2	0	0	0
Torre de Abrahán	Bullaque	183	16	-1	0	0
Valuengo	Ardila	20	13	0	0	0
Vega del Jabalón	Jabalón	34	0	0	0	0
Villar del Rey	Zapatón	131	85	0	0	0
Zújar	Zújar	302	174	-2	18	10

Guadiana		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
	<b>Totales</b>	9.261	2.677	-10	793	23
	<b>% Total</b>		28,9			2,9
	<b>% Semanal</b>		-0,1			0,0



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	4	0	0	0
Jarrama	Jarrama	43	27	0	0	0
Los Machos	Piedras	12	6	0	0	0
Odiel	Odiel	8	7	0	0	0
Olivargas	Olivargas	29	26	0	0	0
Piedras	Piedras	60	34	2	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	152	2	0	0
	<b>% Total</b>		66,4			
	<b>% Semanal</b>		0,9			

 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	3	0	0	0
Arcos de la Frontera	Guadalete	14	14	0	0	0
Barbate	Barbate	228	35	0	0	0
Bornos	Guadalete	200	32	0	18	3
Celemín	Celemín	45	7	0	0	0
Guadalcaçín II	Majaceite	800	293	-1	0	0
Hurones, Los	Majaceite	135	76	-1	23	10
Zahara-El Gastor	Guadalete	223	67	-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	527	-3	41	13
	<b>% Total</b>		31,9			31,7
	<b>% Semanal</b>		-0,2			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	6	-1	0	0
Aguascebas	Aguascebas	6	4	0	0	0
Aracena	Rivera de Huelva	129	43	-2	0	0
Arenoso	Arenoso	167	29	0	0	0
Bembézar	Bembézar	342	95	-1	53	9
Bermejales	Cacín	103	25	-1	6	5
Bolera, La	Guadalentín	53	15	-1	0	0
Breña II, La	Guadiato	823	125	0	0	0
Cala	Rivera de Cala	59	21	-1	21	7
Canales	Genil	70	49	-1	43	36
Colomera	Colomera	40	5	-1	0	0
Cubillas	Cubillas	14	5	0	0	0
El Portillo	Castril	33	15	-2	0	0
Fernandina, La	Guarrizas	245	77	0	0	0
Francisco Abellán	Fardes	58	14	0	0	0
Fresneda	Fresneda	13	7	0	0	0
Gergal	Rivera de Huelva	35	27	1	0	0
Giribaile	Guadalimar	475	77	-2	0	0
Guadalén	Guadalén	168	33	0	13	1
Guadalmellato	Guadalmellato	147	76	0	13	5
Guadalmena	Guadalmena	347	80	-2	86	6
Huesna	Rivera de Huesna	135	70	-1	0	0
Iznájar	Genil	981	197	1	279	10
Jándula	Jándula	322	65	1	86	2
José Torán	Guadalbarcar	113	31	0	0	0
Martín Gonzalo	Martín Gonzalo	18	6	-1	0	0
Melonares, Los	Viar	186	145	-1	0	0
Minilla, La	Rivera de Huelva	58	43	1	0	0
Montoro	Montoro	105	55	0	0	0
Negratín	Guadiana Menor	567	154	-1	45	6
Pintado, El	Viar	213	93	0	77	27
Puebla de Cazalla	Carbones	74	11	-1	0	0
Puente Nuevo	Guadiato	282	52	0	9	1
Quéntar	Aguas Blancas	14	6	0	0	0
Quiebrajano	Quiebrajano	32	10	0	4	3
Retortillo	Retortillo	61	20	0	2	1
Rumblar	Rumblar	126	24	0	16	3
San Clemente	Guardal	118	16	0	0	0
San Rafael de Navallana	Guadalmellato	157	49	0	0	0
Sierra Boyera	Guadiato	41	13	-1	0	0
Siles	Guadalimar	30	13	0	0	0
Torre del Águila	Salado	49	9	1	0	0
Tranco de Beas	Guadalquivir	498	154	-3	175	21
Vadomojón	Guadajoz	163	30	0	0	0
Víboras	Víboras	19	9	0	0	0
Yeguas	Yeguas	229	43	0	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	70	-1	0	0

		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Guadalquivir	Totales	8.113	2.216	-20	957	165
	% Total		27,3			17,2
	% Semanal		-0,2			-0,3

 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	5	-1	0	0
Béznar	Izbor	53	40	0	0	0
Casasola	Campanillas	22	11	0	0	0
Charco Redondo	Palmones	82	21	0	0	0
Concepción	Verde de Marbella	62	36	-1	0	0
Conde Guadalhorce	Turón	66	24	-3	5	4
Cuevas de Almanzora	Almanzora	161	18	0	0	0
Guadalhorce-Guadalteba	Gudalhorce-Guadalteba	279	139	0	23	23
Guadarranque	Guadarranque	88	37	0	0	0
Limonero	Guadalmedina	22	11	0	0	0
Rules	Guadalfeo	111	80	-2	0	0
Viñuela, La	Guaro	165	37	-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	459	-8	28	27
	<b>% Total</b>		39,1			96,4
	<b>% Semanal</b>		-0,7			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	4	0	4	1
Algeciras	Algeciras	45	5	-1	0	0
Anchuricas	Segura	6	5	0	4	3
Argos	Argos	10	6	0	2	1
Camarillas	Mundo	36	17	2	8	4
Cenajo	Segura	437	214	-11	103	47
Cierva, La	Mula	7	4	0	0	0
Crevillente	Rambla de Bosch	13	10	0	0	0
Fuensanta	Segura	210	75	0	45	16
La Pedrera	Dep.Arr.Grande	246	67	-2	0	0
Puentes	Guadalentín	26	13	0	0	0
Santomera	Rambla Salada	26	3	-1	0	0
Taibilla	Taibilla	9	3	0	2	1
Talave	Mundo	35	14	-1	10	4
Valdeinfierno	Alcaide	12	0	0	0	0

		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Segura	<b>Totales</b>	1.140	440	-14	178	77
	<b>% Total</b>		38,6			43,3
	<b>% Semanal</b>			-1,2		-1,1



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	570	0	1.596	818
Algar	Palancia	6	1	0	0	0
Amadorio	Amadorio	16	6	0	0	0
Arenós	Mijares	137	51	0	113	45
Arquillo de San Blas	Turia	21	18	0	7	6
Bellús	Albaida	69	13	0	0	0
Benagéber	Turia	221	197	0	59	51
Beniarrés	Serpis	27	12	-1	0	0
Buseo	Sot de Chera	8	2	0	0	0
Contreras	Cabriel	361	278	0	232	179
Cortes II	Júcar	118	110	-2	17	13
El Naranjero	Júcar	29	21	-3	0	0
Escalona	Escalona	99	5	0	0	0
Forata	Magro	37	15	0	0	0
Guadalest	Guadalest	13	6	-1	0	0
La Muela	Júcar	20	8	6	0	0
La Toba	Júcar	10	4	0	17	7
Loriguilla	Turia	73	34	-2	18	9
María Cristina	Rambla Viuda	18	3	0	0	0
Regajo	Palancia	6	3	0	0	0
Sichar	Mijares	49	35	0	3	2
Tous - La Ribera	Júcar	379	56	-4	0	0
Ulldecona	Cenia	11	6	0	0	0

		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Júcar	<b>Totales</b>	2.846	1.454	-7	2.062	1.130
	<b>% Total</b>		51,1			54,8
	<b>% Semanal</b>		-0,2			-0,0



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	3	0	3	2
Alcañiz (Estanca)	Guadalope	7	6	0	3	2
Alloz	Salado	66	26	-3	40	15
Barasona	Ésera	85	43	4	54	28
Baserca	Noguera-Ribagorzana	22	15	0	98	67
Búbal	Gállego	63	4	-1	73	4
Calanda	Guadalope	54	23	-1	16	6
Camarasa	Noguera-Pallaresa	163	119	8	63	38
Canelles	Noguera-Ribagorzana	679	439	-3	395	236
Caspe	Guadalope	82	28	0	17	6
Cavallers	Noguera de Tort	16	11	0	54	36
Certescáns	Certescáns	16	9	0	97	51
Ciurana	Ciurana	12	5	0	0	0
Cueva Foradada	Martín	22	21	0	4	4
Ebro	Ebro	541	217	-6	468	184
Enciso	Cidacos	46	25	0	19	10
Escales	Noguera-Ribagorzana	152	98	-3	149	97
Eúgui	Arga	21	13	0	10	6
González Lacasa	Albercos	33	8	-1	20	5
Grado, El	Cinca	400	293	-9	112	79
Guiamets	Asmat	10	4	0	0	0
Ip	Barranco de Ip	5	1	0	14	1
Irabia	Irati	14	6	0	17	8
Itoiz	Irati	417	176	-4	234	99
Lanuzza	Gállego	17	4	0	34	7
Las Fitas	Barranco Carnerario	9	6	0	5	4
Laverné	Barranco Vitale	38	7	-1	8	1
Lechago	Pancrudo	18	9	0	6	3
Llauset	Llauset	17	4	0	49	12
Loteta (La)	Derivación Canal Imperial	104	92	-1	30	26
Maidevera	Aranda	20	13	0	6	4
Mansilla	Najerilla	68	36	-2	62	32
Mediano	Cinca	435	85	8	267	53
Mequinenza	Ebro	1.534	1.015	3	265	159
Moneva	Aguas Vivas	8	5	0	2	2
Monteagudo	Nájima	10	5	0	3	2
Montearagón	Flumen	52	8	-1	12	2
Nagore	Urrobi	5	4	0	3	2
Oliana	Segre	84	41	1	57	29
Pajares	Lumbreras	35	13	0	21	7
Parras (Las)	Martín	5	4	0	1	1
Pena	Pena	18	14	0	2	3
Peña, La	Gállego	15	9	-1	10	4
Puente de Santolea	Guadalope	18	9	0	7	3
Rialb	Segre	404	151	-11	217	87
Ribarroja	Ebro	210	195	-6	12	11

## 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
Sallente	Flamisell	6	0	-2	25	1
San Bartolomé	Arba	6	2	0	2	1
San Lorenzo	Segre	10	9	0	4	3
San Salvador	Arroyo la Clamor	137	89	-2	30	18
Santa Ana	Noguera-Ribagorzana	237	119	-3	92	41
Santa María de Belsué	Flumen	14	1	0	1	0
Santolea	Guadalope	43	6	0	12	2
Sistema Aguas Limpias	Aguas Limpias	18	8	0	68	30
Sistema Alto Caldarés	Caldarés	18	4	0	70	18
Sistema Capdella	Flamisell	50	30	0	191	115
Sistema Escarra	Escarra	5	2	0	14	5
Sistema Lagos Espot	Espot	10	9	0	33	30
Sistema Valle de Arán	Valarties	22	4	0	172	34
Sobrón	Ebro	20	17	1	12	10
Sotonera	Sotón	189	70	-6	44	2
Terradets	Noguera-Pallaresa	33	31	0	19	18
Terroba	Leza	8	1	0	4	0
Torcas, Las	Huerta	7	4	0	2	1
Tranquera, La	Piedra	82	46	-1	29	16
Tremp ó Talárn	Noguera-Pallaresa	227	120	-15	213	108
Ullivarri	Zadorra	146	93	-1	85	53
Urdalur	Alzama	6	3	0	4	2
Urdiceto	Urdiceto	5	2	0	13	5
Urrunaga	Sta. Engracia	72	43	-1	37	21
Vadiello	Guatizalema	16	5	-1	3	1
Val, El	Val	24	12	0	9	4
Valdepatao	Cinca	6	1	0	1	0
Yesa	Aragón	447	98	-8	152	23

Embalses		Agua Embalsada hm <sup>3</sup>		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Ebro	<b>Totales</b>	7.919	4.151	-69	4.380	2.000
	<b>% Total</b>		52,4			45,7
	<b>% Semanal</b>			-0,9		-1,2



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	25	0	0	0
La Baells	Llobregat	109	80	0	0	0
La Llosa del Cavall	Cardener	80	59	-1	0	0
Riudecanyes	Riudecanyes	5	1	-1	0	0
Sant Pons	Cardener	24	22	0	0	0
Sau	Ter	165	83	-10	0	0
Susqueda	Ter	233	210	6	0	0

		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	480	-6	0	0
	<b>% Total</b>		70,9			
	<b>% Semanal</b>		-0,9			

 Embalses hidroeléctricos