



**CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA**  
**COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO**

Datos en hm<sup>3</sup>

**Parte del día 06/02/2026**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	134,484	64	13,270	14,475	1,205	16,908	8
TALAVE <sup>(2)</sup>	35	28,583	82	-0,629	4,904	5,533	11,086	32
CENAJO <sup>(3)</sup>	437	105,934	24	1,317	1,732	0,415	86,362	20
CAMARILLAS	36	29,939	83	2,499	5,051	2,552	15,748	44
ALFONSO XIII	22	6,826	32	0,118	0,135	0,017	3,879	18
SANTOMERA	26	2,573	10	0,009	0,009	0,000	2,348	9
LA PEDRERA	246	66,234	27	0,786	0,910	0,124	53,984	22
ALGECIRAS	45	8,639	19	0,282	0,282	0,000	6,183	14
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>383,212</b>	<b>36</b>	<b>17,653</b>	<b>19,695</b>	<b>2,042</b>	<b>196,498</b>	<b>19</b>
<b>Cuenca</b>		<b>204,579</b>	<b>19</b>	<b>ATS</b> <i>Des. Torrevieja</i>	<b>19,558</b>	<b>1,773</b>	<b>74,659</b>	<b>7</b>
<b>Trasvase <sup>(1)</sup></b>		<b>178,633</b>	<b>17</b>		<b>0,011</b>	<b>0,269</b>	<b>121,839</b>	<b>12</b>
					<b>0,126</b>			

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 447,023 hm3**

**TENDENCIA: SUBIDA MUY FUERTE**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,042	55	-0,021	0,003	0,024	7,791	61
ARGOS	10	6,160	61	-0,004	0,116	0,120	3,841	38
LA CIERVA	7	6,040	83	-0,041	0,010	0,051	2,570	35
VALDEINFIERNO	12	1,239	10	0,001	0,001	0,000	0,802	7
PUENTES	26	14,337	55	-0,006	0,019	0,025	10,888	42
ANCHURICAS	6	6,489	104	-0,125	6,945	7,070	5,064	81
TAIBILLA	9	7,526	83	0,036	0,192	0,156	5,609	62
<b>TOTALES</b>	<b>1.140</b>	<b>432,045</b>	<b>38</b>	<b>17,492</b>			<b>233,063</b>	<b>20</b>

Nota.- Se pasan 0,784 y 0,282 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.  
 Se pasan 0,528 hm3 del Talave al Cenajo.

<sup>(1)</sup> Las existencias del Trasvase pueden incluir circunstancialmente los volúmenes correspondientes a recursos subterráneos y de desalación y a las aportaciones de la cuenca del río Taibilla, almacenados temporalmente.

<sup>(2)</sup> En el desagüe del Talave se encuentran incluidos 0,528 hm3 que se derivan al Cenajo.

<sup>(3)</sup> En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,528 hm3 provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 06/02/2026 08:00 Y 07/02/2026 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,00		0,00
Embalse del Cenajo	4,81		2,21
Embalse de Camarillas	29,54		38,61
Embalse de AlfonsoXIII	0,20		
SUMA	34,55		

E.A. Almadenes	32,87		53,37
E.A. Cieza			43,11
E.A. Ojós	2,82		2,77
E.A. Contraparada			4,17
Azud Contraparada		0,17	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,02
Azarbe Puertas de Murcia			0,41
Azarbe de Hurchillo			0,48
E.A. Beniel			2,82
SUMA			5,73

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			1,22
Acequia de Callosa			2,29
Azud de Alfeitamí		0,96	
Acequia Mayor de Almoradí			0,84
Acequia de la Comuna			0,32
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,10
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,27		0,26
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 06/02/2026 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	0,000
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,153	0,000	0,153	0,058
CPMD	0,011	0,016	0,028	0,004
Elevación de Ulea	0,028		0,028	
Pedrerá + Cartagena	0,117	0,000	0,117	0,007

Total Consumos ATS	0,326
Total Consumos del Trásvase mayorados en 1%	0,329
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,060
Descuento por aportaciones pozos	0,000
Descuento por aportación desalación	0,126
Descuento por aportación desalación no reguladas	0,000
Total Consumos del Trásvase en el Parte Oficial	0,143

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,995	11,521
Canal Principal Margen Derecha	0,314	3,636
Canal del Campo de Cartagena	0,004	0,052

DESGLOSE POZOS (Hm <sup>3</sup> )	
Pozos Peaje Subterráneas	0,000
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,000

APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,126	1,459
-------------------------------	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm <sup>3</sup> )	
Sifón Orihuela al río	0,000
Desagüe fondo La Pedrerá	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		--
Embalse de la Fuensanta	7,5	6,0	NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		--
Embalse del Cenajo	0,3		DE
Liétor			
Embalse del Talave	1,8	0,5	DE
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		NU
Embalse de la Cierva	0,0		--
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,0		DE
Lorca (casco urbano)			
Murcia (Guadalupe)			
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	0,0		--
Embalse de La Pedrerá	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		CD
Almoradí			
San Javier (Academia General)			

NI = NIEVA

LL = LLUEVE

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 06/02/2026 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 07/02/2026 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 07/02/2026 en m3/s