



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

Datos en hm<sup>3</sup>

**Parte del día 04/02/2026**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	96,810	46	18,650	18,879	0,229	16,619	8
TALAVE <sup>(2)</sup>	35	26,015	75	1,114	2,400	1,286	11,776	34
CENAJO <sup>(3)</sup>	437	103,958	24	0,672	0,900	0,228	86,748	20
CAMARILLAS	36	25,839	72	-0,276	0,751	1,027	15,786	44
ALFONSO XIII	22	6,554	30	0,119	0,155	0,036	3,879	18
SANTOMERA	26	2,558	10	0,002	0,003	0,001	2,341	9
LA PEDRERA	246	64,718	26	0,786	0,911	0,125	54,116	22
ALGECIRAS	45	8,197	18	0,204	0,204	0,000	6,161	14
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>334,649</b>	<b>32</b>	<b>21,271</b>	<b>21,706</b>	<b>0,435</b>	<b>197,426</b>	<b>19</b>
<b>Cuenca</b>		<i>155,770</i>	<i>15</i>	<b>ATS</b> <i>Des. Torreveja</i>	<i>21,580</i>	<i>0,030</i>	<i>74,379</i>	<i>7</i>
<b>Trasvase <sup>(1)</sup></b>		<i>178,879</i>	<i>17</i>		<i>0,009</i>	<i>0,405</i>	<i>123,047</i>	<i>12</i>
					<i>0,117</i>			

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 394,722 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: SUBIDA MUY FUERTE**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,123	56	-0,041	0,010	0,051	7,891	62
ARGOS	10	6,203	62	-0,027	0,000	0,027	3,835	38
LA CIERVA	7	6,067	83	0,021	0,025	0,004	2,543	35
VALDEINFIERNO	12	1,086	9	0,034	0,035	0,001	0,802	7
PUENTES	26	14,321	55	0,017	0,042	0,025	10,911	42
ANCHURICAS	6	6,750	108	0,473	13,101	12,628	5,109	82
TAIBILLA	9	7,159	79	0,425	0,445	0,020	5,654	62
<b>TOTALES</b>	<b>1.140</b>	<b>383,358</b>	<b>34</b>	<b>22,173</b>			<b>234,171</b>	<b>21</b>

Nota.- Se pasan 0,784 y 0,198 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.  
 Se pasan 0,536 hm<sup>3</sup> 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 0,536 hm<sup>3</sup> que se derivan al Cenajo.

<sup>(3)</sup> En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,536 hm<sup>3</sup> provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 04/02/2026 08:00 Y 05/02/2026 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,00		0,00
Embalse del Cenajo	2,63		2,30
Embalse de Camarillas	11,88		10,84
Embalse de AlfonsoXIII	0,41		
SUMA	14,92		

E.A. Almadenes	18,97		17,88
E.A. Cieza			15,78
E.A. Ojós	2,88		2,80
E.A. Contraparada			5,30
Azud Contraparada		0,19	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,52
Azarbe Puertas de Murcia			0,32
Azarbe de Hurchillo			0,55
E.A. Beniel			5,48
SUMA			7,87

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			1,35
Acequia de Callosa			2,32
Azud de Alfeitamí		1,77	
Acequia Mayor de Almoradí			0,93
Acequia de la Comuna			0,28
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,09
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 04/02/2026 (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	0,168	0,002	0,170	0,048
CPMD	0,074	0,096	0,169	0,024
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrerá + Cartagena	0,122	0,000	0,122	0,003

Total Consumos ATS	0,461
Total Consumos del Trásvase mayorados en 1%	0,465
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,060
Descuento por aportaciones pozos	0,000
Descuento por aportación desalación	0,117
Descuento por aportación desalación no reguladas	0,000
Total Consumos del Trásvase en el Parte Oficial	0,288

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm³	m³/s
Canal Principal Margen Izquierda	1,001	11,589
Canal Principal Margen Derecha	0,391	4,528
Canal del Campo de Cartagena	0,002	0,026

DESGLOSE POZOS (Hm³)	
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	0,117	1,360
-------------------------------	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm³)	
Sifón Orihuela al río	0,000
Desagüe fondo La Pedrerá	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	49,0	18,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor			
Embalse del Talave	24,8	18,0	CC
Embalse de Camarillas	11,0	9,5	CU
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	0,0		CU
Embalse de Alfonso XII	9,1		CU
Azud de Ojós	7,0	24,0	DE
Embalse de Mayés	7,4	9,0	CC
Embalse de la Cierva	8,3		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
Embalse de Puentes	3,6		DE
Lorca (casco urbano)			
Murcia (Guadalupe)			
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	0,0		CC
Embalse de La Pedrerá	2,0		DE
Embalse de Crevillente	1,5		CC
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 04/02/2026 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 05/02/2026 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 05/02/2026 en m3/s