



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 07/02/2026

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	141,604	68	7,120	8,426	1,306	17,005	8
TALAVE <sup>(2)</sup>	35	27,788	80	-0,795	3,970	4,765	10,731	31
CENAO <sup>(3)</sup>	437	107,591	25	1,657	1,880	0,223	86,169	20
CAMARILLAS	36	30,170	84	0,231	4,995	4,764	15,251	43
ALFONSO XIII	22	6,932	32	0,106	0,124	0,018	3,866	18
SANTOMERA	26	2,600	10	0,027	0,028	0,001	2,348	9
LA PEDRERA	246	67,083	27	0,849	0,964	0,115	53,888	22
ALGECIRAS	45	8,903	20	0,264	0,265	0,001	6,180	14
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>392,671</b>	<b>37</b>	<b>9,459</b>	<b>13,473</b>	<b>4,014</b>	<b>195,438</b>	<b>18</b>
<b>Cuenca</b>		214,648	20		13,344	3,275	74,298	7
		178,023	17	ATS Des. Torrevieja	0,008 0,121	0,739	121,140	11

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 459,650 hm<sup>3</sup>

TENDENCIA: SUBIDA MUY FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,023	55	-0,019	0,002	0,021	7,811	61
ARGOS	10	6,151	61	-0,009	0,108	0,117	3,860	38
LA CIERVA	7	6,002	82	-0,038	0,014	0,052	2,578	35
VALDEINFIERNO	12	1,248	11	0,009	0,010	0,001	0,802	7
PUENTES	26	14,363	55	0,026	0,050	0,024	10,865	42
ANCHURICAS	6	6,468	104	-0,021	4,320	4,341	5,051	81
TAIBILLA	9	7,447	82	-0,079	0,076	0,155	5,647	62
<b>TOTALES</b>	<b>1.140</b>	<b>441,373</b>	<b>39</b>	<b>9,328</b>			<b>232,052</b>	<b>20</b>

Nota.- Se pasan 0,843 y 0,265 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

Se pasan 0,527 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 0,527 hm<sup>3</sup> que se derivan al Cenajo.

<sup>(3)</sup> En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,527 hm<sup>3</sup> provenientes del Talave.



## CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

## COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

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

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,00		0,00
Embalse del Cenajo	2,57		2,30
Embalse de Camarillas	55,14		57,35
Embalse de AlfonsoXIII	0,20		
SUMA	57,91		
E.A. Almadenes	56,91		61,28
E.A. Cieza			53,21
E.A. Ojós	18,11		26,62
E.A. Contraparada			18,40
Azud Contraparada		0,74	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			2,10
Azarbe Puertas de Murcia			0,42
Azarbe de Hurchillo			0,43
E.A. Beniel			8,92
SUMA			11,87
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			1,38
Acequia de Callosa			2,59
Azud de Alfeitamí		1,05	
Acequia Mayor de Almoradí			0,85
Acequia de la Comuna			0,32
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,11
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,08		0,00
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

Qm: caudal medio diario del día 07/02/2026 en m<sup>3</sup>/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 08/02/2026 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 08/02/2026 en m<sup>3</sup>/sCONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 07/02/2026 (Hm<sup>3</sup>)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	0,000
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,040	0,067	0,107	0,053
CPMD	0,211	0,364	0,575	0,085
Elevación de Ulea	0,001		0,001	
Pedrera + Cartagena	0,109	0,000	0,109	0,007

Total Consumos ATS

0,791

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%

0,799

Descuento por aportaciones río Taibilla

0,060

Descuento por aportaciones pozos

0,000

Descuento por aportación desalación

0,121

Descuento por aportación desalación no reguladas

0,000

Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial

0,618

## TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,004	11,615
Canal Principal Margen Derecha	0,925	10,701
Canal del Campo de Cartagena	0,005	0,055

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

0,121	1,400
-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm<sup>3</sup>)

Sifón Orihuela al río	0,000
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/m <sup>2</sup>	Horas	
Central de Miller	0,0		--
Embalse de la Fuensanta	7,0	4,0	NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		--
Embalse del Cenajo	1,0	0,1	NU
Liétor			
Embalse del Talave	0,3	0,5	NU
Embalse de Camarillas	0,5	0,5	NU
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	0,0		CU
Embalse de Alfonso XII	0,2		NU
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		--
Embalse de Valdeinfiero	9,0	2,0	DE
Embalse de Puentes	1,0		DE
Lorca (casco urbano)			
Murcia (Guadalupe)			
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	0,0		--
Embalse de La Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		NU
Almoradí			
San Javier (Academia General)			

NI = NIEVA

CU = CUBIERTO

DE = DESPEJADO

LL = LLUEVE

UN = NUBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPEJADO

-- = NO SUMINISTRADO