



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 31/01/2026

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	71,632	34	4,093	4,349	0,256	15,968	8
TALAVE <sup>(2)</sup>	35	25,361	73	-0,175	1,756	1,931	12,918	37
CENAJO <sup>(3)</sup>	437	101,463	23	0,478	0,800	0,322	87,713	20
CAMARILLAS	36	26,206	73	0,720	1,389	0,669	15,939	44
ALFONSO XIII	22	6,370	29	0,014	0,032	0,018	3,879	18
SANTOMERA	26	2,482	9	0,001	0,001	0,000	2,341	9
LA PEDRERA	246	63,041	26	0,049	0,144	0,095	54,363	22
ALGECIRAS	45	7,609	17	0,122	0,122	0,000	5,960	13
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>304,164</b>	<b>29</b>	<b>5,302</b>	<b>6,288</b>	<b>0,986</b>	<b>199,081</b>	<b>19</b>
<b>Cuenca</b>		<i>123,781</i>	<i>12</i>		<i>6,125</i>	<i>0,421</i>	<i>73,371</i>	<i>7</i>
		<i>180,383</i>	<i>17</i>	<i>ATS</i>	<i>0,015</i>	<i>0,565</i>	<i>125,710</i>	<i>12</i>
<b>Trasvase <sup>(1)</sup></b>					<i>Des. Torrevieja</i>	<i>0,148</i>		

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 365,126 hm<sup>3</sup>

TENDENCIA: SUBIDA MUY FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,283	57	-0,024	0,000	0,024	7,692	61
ARGOS	10	6,284	63	-0,011	0,109	0,120	3,925	39
LA CIERVA	7	5,995	82	0,014	0,018	0,004	2,508	34
VALDEINFIERNO	12	1,063	9	0,035	0,035	0,000	0,802	7
PUENTES	26	14,337	55	0,042	0,065	0,023	10,980	42
ANCHURICAS	6	6,282	101	-0,091	1,435	1,526	4,987	80
TAIBILLA	9	6,673	73	0,034	0,101	0,067	5,654	62
<b>TOTALES</b>	<b>1.140</b>	<b>352,081</b>	<b>31</b>	<b>5,301</b>			<b>235,629</b>	<b>21</b>

Nota.- Se pasan 0,122 hm<sup>3</sup> de Camarillas a Algeciras.

Se pasan 0,543 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 0,543 hm<sup>3</sup> que se derivan al Cenajo.

<sup>(3)</sup> En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,543 hm<sup>3</sup> provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 31/01/2026 08:00 Y 01/02/2026 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,16		0,16
Embalse del Cenajo	3,73		2,32
Embalse de Camarillas	7,75		7,33
Embalse de AlfonsoXIII	0,20		
SUMA	11,68		
E.A. Almadenes	17,60		17,84
E.A. Cieza			11,58
E.A. Ojós	2,78		2,80
E.A. Contraparada			6,71
Azud Contraparada		0,24	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			2,22
Azarbe Puertas de Murcia			0,16
Azarbe de Hurchillo			0,57
E.A. Beniel			4,35
SUMA			7,30
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			1,21
Acequia de Callosa			1,72
Azud de Alfeitamí		1,21	
Acequia Mayor de Almoradí			0,75
Acequia de la Comuna			0,23
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,18
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,14		0,05
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

Qm: caudal medio diario del día 31/01/2026 en m<sup>3</sup>/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 01/02/2026 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 01/02/2026 en m<sup>3</sup>/s

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 31/01/2026 (Hm<sup>3</sup>)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I			0,000	0,000
Elevación Zona II			0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,040	0,090	0,130	0,029
CPMD	0,181	0,181	0,361	0,009
Elevación de Ulea	0,033		0,033	
Pedrera + Cartagena	0,085	0,009	0,094	0,001

Total Consumos ATS  
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%  
Descuento por aportaciones río Taibilla  
Descuento por aportaciones pozos  
Descuento por aportación desalación  
Descuento por aportación desalación no reguladas  
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial

TOTAL DERIVADO EN CABECERA	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,155	1,796
Canal Principal Margen Derecha	0,493	5,702
Canal del Campo de Cartagena	0,009	0,100

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	0,148	1,719

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	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		--
Embalse del Cenajo	0,0		NU
Liétor			
Embalse del Talave	0,0		--
Embalse de Camarillas	0,0		NU
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	0,0		NU
Embalse de la Cierva	0,0		--
Embalse de Valdeinfierro	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,0		DE
Lorca (casco urbano)			
Murcia (Guadalupe)			
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	0,0		NU
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