



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 11/01/2026

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%	
FUENSANTA	210	34,061	16	0,211	0,336	0,125	14,494	7	
TALAVE <sup>(2)</sup>	35	25,824	74	-0,400	0,294	0,694	17,571	50	
CENAJO <sup>(3)</sup>	437	92,042	21	0,431	0,661	0,230	89,578	20	
CAMARILLAS	36	28,446	79	-0,062	0,182	0,244	17,629	49	
ALFONSO XIII	22	6,008	28	-0,013	0,125	0,138	4,296	20	
SANTOMERA	26	2,307	9	-0,174	0,115	0,289	2,348	9	
LA PEDRERA	246	61,034	25	0,157	0,338	0,181	53,520	22	
ALGECIRAS	45	6,779	15	0,161	0,161	0,000	5,278	12	
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>256,501</b>	<b>24</b>	<b>0,311</b>	<b>1,087</b>	<b>0,776</b>	<b>204,714</b>	<b>19</b>	
Cuenca		69,363	7	ATS <i>Des. Torrevieja</i>	0,886	0,364	70,478	7	
		187,138	17		0,008	0,412	134,236	12	
					0,193				

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 318,752 hm<sup>3</sup>

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,762	61	-0,013	0,000	0,013	7,194	57
ARGOS	10	6,474	64	-0,004	0,116	0,120	4,048	40
LA CIERVA	7	5,673	78	0,025	0,028	0,003	2,473	34
VALDEINFIERNO	12	1,193	10	-0,015	0,000	0,015	0,857	7
PUENTES	26	14,247	55	0,014	0,021	0,007	11,265	43
ANCHURICAS	6	5,019	80	-0,023	0,091	0,114	4,838	77
TAIBILLA	9	6,272	69	0,006	0,053	0,047	5,479	60
<b>TOTALES</b>	<b>1.140</b>	<b>303,141</b>	<b>27</b>	<b>0,301</b>			<b>240,868</b>	<b>21</b>

Nota.- Se pasan 0,244 hm<sup>3</sup> de Camarillas y 0,062 hm<sup>3</sup> de Cenajo a La Pedrera, 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 11/01/2026 08:00 Y 12/01/2026 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,11		0,11
Embalse del Cenajo	2,66		2,36
Embalse de Camarillas	2,82		2,80
Embalse de AlfonsoXIII	1,59		
SUMA	7,07		
E.A. Almadenes	6,78		6,72
E.A. Cieza			8,28
E.A. Ojós	2,89		2,76
E.A. Contraparada			4,58
Azud Contraparada		0,29	
Embalse de Santomera	3,35		
Azarbe de Merancho			1,32
Azarbe Puertas de Murcia			0,15
Azarbe de Hurchillo			0,30
E.A. Beniel			4,78
SUMA			6,55
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			0,90
Acequia de Callosa			1,26
Azud de Alfeitamí			1,97
Acequia Mayor de Almoradí			0,00
Acequia de la Comuna			0,00
Elevación Riegos Levante MD			
Canal Riegos de Levante MI			0,03
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,05		0,11
Azud de Guardamar			-0,35 0,00

Qm: caudal medio diario del día 11/01/2026 en m<sup>3</sup>/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 12/01/2026 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 12/01/2026 en m<sup>3</sup>/sCONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 11/01/2026 (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	0,039	0,039	0,078	0,000
CPMD	0,089	0,062	0,151	0,017
Elevación de Ulea	0,043		0,043	
Pedrera + Cartagena	0,150	0,032	0,181	0,000
Total Consumos ATS			0,454	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,458	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,046	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Descuento por aportación desalación			0,193	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,219	

## TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,224	2,595
Canal Principal Margen Derecha	0,328	3,801
Canal del Campo de Cartagena	0,032	0,370

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

0,193	2,235
-------	-------

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

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

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		--
Embalse de la Fuensanta	0,0		DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		--
Embalse del Cenajo	0,0		--
Liétor			
Embalse del Talave	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XII	0,0		CU
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		NU
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		DE
Embalse de La Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		CD
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