



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 10/01/2026

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	33,850	16	0,158	0,283	0,125	14,563	7
TALAVE <sup>(2)</sup>	35	26,224	75	-0,413	0,280	0,693	17,842	51
CENAO <sup>(3)</sup>	437	91,611	21	0,419	0,661	0,242	89,514	20
CAMARILLAS	36	28,508	79	-0,065	0,179	0,244	18,345	51
ALFONSO XIII	22	6,021	28	-0,016	0,070	0,086	4,365	20
SANTOMERA	26	2,481	9	-0,447	0,248	0,695	2,348	9
LA PEDRERA	246	60,877	25	0,187	0,341	0,154	53,363	22
ALGECIRAS	45	6,618	15	0,169	0,169	0,000	5,281	12
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>256,190</b>	<b>24</b>	<b>-0,008</b>	<b>1,100</b>	<b>1,108</b>	<b>205,621</b>	<b>19</b>
<b>Cuenca</b>		68,841	7		0,892	0,862	70,679	7
		187,349	17	ATS	0,010	0,246	134,942	12
				Des. Torrevieja	0,198			

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 318,477 hm<sup>3</sup>

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,775	61	-0,015	0,000	0,015	7,025	55
ARGOS	10	6,478	64	0,000	0,119	0,119	4,048	40
LA CIERVA	7	5,648	78	0,027	0,031	0,004	2,478	34
VALDEINFIERNO	12	1,208	10	0,019	0,019	0,000	0,857	7
PUENTES	26	14,233	55	0,028	0,035	0,007	11,265	43
ANCHURICAS	6	5,042	81	-0,045	0,105	0,150	4,829	77
TAIBILLA	9	6,266	69	0,007	0,053	0,046	5,467	60
<b>TOTALES</b>	<b>1.140</b>	<b>302,840</b>	<b>27</b>	<b>0,013</b>			<b>241,590</b>	<b>21</b>

Nota.- Se pasan 0,244 hm<sup>3</sup> de Camarillas y 0,069 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 10/01/2026 08:00 Y 11/01/2026 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,11		0,11
Embalse del Cenajo	2,81		2,33
Embalse de Camarillas	2,82		2,78
Embalse de AlfonsoXIII	1,00		
SUMA	6,63		
E.A. Almadenes	6,79		6,57
E.A. Cieza			8,08
E.A. Ojós	2,83		2,91
E.A. Contraparada			3,75
Azud Contraparada		0,26	
Embalse de Santomera	8,05		
Azarbe de Merancho			4,68
Azarbe Puertas de Murcia			0,13
Azarbe de Hurchillo			0,32
E.A. Beniel			4,79
SUMA			9,92
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			0,10
Acequia de Callosa			0,01
Azud de Alfeitamí			2,46
Acequia Mayor de Almoradí			0,07
Acequia de la Comuna			0,00
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,04
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,09		0,19
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

Qm: caudal medio diario del día 10/01/2026 en m<sup>3</sup>/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 11/01/2026 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 11/01/2026 en m<sup>3</sup>/sCONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 10/01/2026 (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	0,042	0,038	0,080	0,000
CPMD	0,008	0,003	0,011	0,002
Elevación de Ulea	0,043		0,043	
Pedrera + Cartagena	0,124	0,031	0,155	0,000

Total Consumos ATS 0,289  
 Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 0,292  
 Descuento por aportaciones río Taibilla 0,046  
 Descuento por aportaciones pozos 0,000  
 Descuento por aportación desalación 0,198  
 Descuento por aportación desalación no reguladas 0,000  
 Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 0,048

TOTAL DERIVADO EN CABECERA	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,224	2,590
Canal Principal Margen Derecha	0,182	2,108
Canal del Campo de Cartagena	0,029	0,331

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	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
0,198	2,289	

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		DE
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		NU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		--
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