



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

Datos en hm<sup>3</sup>

**Parte del día 29/01/2026**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	60,215	29	10,117	10,354	0,237	15,298	7
TALAVE <sup>(2)</sup>	35	24,126	69	1,402	2,523	1,121	13,079	38
CENAJO <sup>(3)</sup>	437	100,292	23	0,472	0,781	0,309	88,227	20
CAMARILLAS	36	24,929	70	0,148	0,576	0,428	15,977	45
ALFONSO XIII	22	6,335	29	0,013	0,048	0,035	3,879	18
SANTOMERA	26	2,477	9	-0,005	0,000	0,005	2,341	9
LA PEDRERA	246	62,845	26	0,079	0,176	0,097	54,535	22
ALGECIRAS	45	7,482	17	-0,005	0,001	0,006	5,820	13
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>288,701</b>	<b>27</b>	<b>12,221</b>	<b>13,058</b>	<b>0,837</b>	<b>199,156</b>	<b>19</b>
<b>Cuenca</b>		<i>107,705</i>	<i>10</i>	<i>ATS Des. Torrevieja</i>	<i>12,909</i>	<i>0,349</i>	<i>72,406</i>	<i>7</i>
<b>Trasvase <sup>(1)</sup></b>		<i>180,996</i>	<i>17</i>		<i>0,018</i>	<i>0,488</i>	<i>126,750</i>	<i>12</i>
					<i>0,131</i>			

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 350,220 hm3**

**TENDENCIA: SUBIDA MUY FUERTE**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,333	58	-0,016	0,002	0,018	7,674	60
ARGOS	10	6,312	63	-0,016	0,100	0,116	3,939	39
LA CIERVA	7	5,972	82	0,018	0,021	0,003	2,486	34
VALDEINFIERNO	12	1,028	9	-0,031	0,000	0,031	0,816	7
PUENTES	26	14,304	55	-0,048	0,000	0,048	11,006	42
ANCHURICAS	6	6,478	104	0,090	6,085	5,995	4,974	80
TAIBILLA	9	6,612	73	0,034	0,104	0,070	5,654	62
<b>TOTALES</b>	<b>1.140</b>	<b>336,740</b>	<b>30</b>	<b>12,252</b>			<b>235,705</b>	<b>21</b>

Nota.- Se pasan 0,043 hm3 de Camarillas a La Pedrera.  
Se pasan 0,544 hm3 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 0,544 hm3 que se derivan al Cenajo.

<sup>(3)</sup> En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,544 hm3 provenientes del Talave.



## CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

## COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

## PRECIPITACION ENTRE 29/01/2026 08:00 Y 30/01/2026 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,16		0,16
Embalse del Cenajo	3,59		2,29
Embalse de Camarillas	4,95		3,85
Embalse de AlfonsoXIII	0,41		
SUMA	8,95		
E.A. Almadenes	7,80		7,33
E.A. Cieza			8,60
E.A. Ojós	2,85		2,77
E.A. Contraparada			7,35
Azud Contraparada		0,22	
Embalse de Santomera	0,06		
Azarbe de Merancho			1,32
Azarbe Puertas de Murcia			0,74
Azarbe de Hurchillo			0,55
E.A. Beniel			4,56
SUMA			7,17
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			0,94
Acequia de Callosa			1,52
Azud de Alfeitamí		1,35	
Acequia Mayor de Almoradí			0,88
Acequia de la Comuna			0,30
Elevación Riegos Levante MD			
Canal Riegos de Levante MI			0,19
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,21		0,00
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 29/01/2026 (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	0,062	0,045	0,107	0,031
CPMD	0,102	0,211	0,313	0,008
Elevación de Ulea	0,035		0,035	
Pedraera + Cartagena	0,086	0,010	0,096	0,001
Total Consumos ATS			0,552	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,557	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,070	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Descuento por aportación desalación			0,131	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,357	
TOTAL DERIVADO EN CABECERA				
	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s		
Canal Principal Margen Izquierda	0,182	2,101		
Canal Principal Margen Derecha	0,315	3,649		
Canal del Campo de Cartagena	0,009	0,102		
DESGLOSE POZOS (Hm <sup>3</sup> )				
Pozos Peaje Subterraneeas	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				
	0,131	1,515		
APORTACIONES AL RIO (Hm <sup>3</sup> )				
Sifón Orihuela al río	0,000			
Desagüe fondo La Pedraera	0,000			

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	13,4	9,0	NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,7	1,0	NU
Liétor			
Embalse del Talave	1,9	0,5	NU
Embalse de Camarillas	0,7	0,5	NU
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	0,5	1,0	NU
Embalse de la Cierva	0,0		DE
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		NU
Embalse de La Pedraera	0,4		NU
Embalse de Crevillente	0,0		DE
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

Qm: caudal medio diario del día 29/01/2026 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 30/01/2026 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 30/01/2026 en m3/s