



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 30/01/2026

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	67,539	32	7,324	7,573	0,249	15,689	7
TALAVE ⁽²⁾	35	25,536	73	1,410	3,546	2,136	13,059	37
CENAO ⁽³⁾	437	100,985	23	0,693	0,909	0,216	88,034	20
CAMARILLAS	36	25,486	71	0,557	1,593	1,036	15,977	45
ALFONSO XIII	22	6,356	29	0,021	0,038	0,017	3,866	18
SANTOMERA	26	2,481	9	0,004	0,004	0,000	2,341	9
LA PEDRERA	246	62,992	26	0,147	0,190	0,043	54,465	22
ALGECIRAS	45	7,487	17	0,005	0,005	0,000	5,881	13
SUMAS	1.057	298,862	28	10,161	11,423	1,262	199,312	19
Cuenca		<i>118,077</i>	<i>11</i>		<i>11,259</i>	<i>0,887</i>	<i>73,069</i>	<i>7</i>
		<i>180,785</i>	<i>17</i>	<i>ATS</i>	<i>0,021</i>	<i>0,375</i>	<i>126,243</i>	<i>12</i>
Trasvase ⁽¹⁾					<i>Des. Torrevieja</i>	<i>0,143</i>		

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 360,097 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MUY FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,307	57	-0,026	0,002	0,028	7,641	60
ARGOS	10	6,295	63	-0,017	0,109	0,126	3,929	39
LA CIERVA	7	5,981	82	0,009	0,013	0,004	2,502	34
VALDEINFIERNO	12	1,028	9	0,000	0,000	0,000	0,802	7
PUENTES	26	14,295	55	-0,009	0,014	0,023	11,006	42
ANCHURICAS	6	6,373	102	-0,105	2,673	2,778	4,951	79
TAIBILLA	9	6,639	73	0,027	0,095	0,068	5,654	62
TOTALES	1.140	346,780	30	10,040			235,797	21

Nota.- Se pasan 0,046 y 0,004 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

Se pasan 0,543 hm³ del Talave al Cenajo.

⁽¹⁾ 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.

⁽²⁾ En el desagüe del Talave se encuentran incluidos 0,543 hm³ que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,543 hm³ provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 30/01/2026 08:00 Y 31/01/2026 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,16		0,16
Embalse del Cenajo	2,50		2,22
Embalse de Camarillas	11,99		7,32
Embalse de AlfonsoXIII	0,20		
SUMA	14,69		
E.A. Almadenes	10,34		17,58
E.A. Cieza			11,63
E.A. Ojós	2,80		2,66
E.A. Contraparada			7,19
Azud Contraparada		0,26	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			1,94
Azarbe Puertas de Murcia			0,64
Azarbe de Hurchillo			0,57
E.A. Beniel			4,53
SUMA			7,68
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			1,00
Acequia de Callosa			1,10
Azud de Alfeitamí		1,38	
Acequia Mayor de Almoradí			0,11
Acequia de la Comuna			0,30
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,05
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,14		0,14
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

Qm: caudal medio diario del día 30/01/2026 en m³/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 31/01/2026 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 31/01/2026 en m³/sCONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 30/01/2026 (Hm³)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I			0,000	0,000
Elevación Zona II			0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,028	0,033	0,062	0,014
CPMD	0,071	0,232	0,303	0,010
Elevación de Ulea	0,034		0,034	
Pedrera + Cartagena	0,038	0,004	0,042	0,001

Total Consumos ATS 0,440
 Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 0,445
 Descuento por aportaciones río Taibilla 0,070
 Descuento por aportaciones pozos 0,000
 Descuento por aportación desalación 0,143
 Descuento por aportación desalación no reguladas 0,000
 Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 0,231

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,122	1,413
Canal Principal Margen Derecha	0,317	3,664
Canal del Campo de Cartagena	0,008	0,091

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
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	0,143	1,660

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,000
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/m ²	Horas	
Central de Miller	0,0		--
Embalse de la Fuensanta	10,5	5,0	NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		--
Embalse del Cenajo	4,0	1,5	DE
Liétor			
Embalse del Talave	0,0		--
Embalse de Camarillas	3,8	2,5	DE
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	0,0		CU
Embalse de Alfonso XII	2,5		NU
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	1,5	1,0	DE
Embalse de la Cierva	0,0		--
Embalse de Valdeinfierro	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,0		--
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		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