



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 16/01/2026

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	35,017	17	0,199	0,318	0,119	13,988	7
TALAVE ⁽²⁾	35	23,763	68	-0,425	0,540	0,965	16,234	47
CENAJO ⁽³⁾	437	94,307	22	0,514	0,738	0,224	90,093	21
CAMARILLAS	36	27,228	76	-0,241	0,425	0,666	16,836	47
ALFONSO XIII	22	6,108	28	0,022	0,059	0,037	3,935	18
SANTOMERA	26	2,372	9	0,011	0,012	0,001	2,348	9
LA PEDRERA	246	61,947	25	0,324	0,509	0,185	54,265	22
ALGECIRAS	45	7,060	16	0,062	0,062	0,000	5,502	12
SUMAS	1.057	257,802	24	0,466	1,221	0,755	203,201	19
Cuenca		<i>71,757</i>	<i>7</i>	<i>ATS Des. Torrevieja</i>	<i>1,004</i>	<i>0,356</i>	<i>70,729</i>	<i>7</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>186,045</i>	<i>17</i>		<i>0,009</i>	<i>0,399</i>	<i>132,472</i>	<i>12</i>
					<i>0,208</i>			

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 320,620 hm3

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,642	60	-0,022	0,003	0,025	7,224	57
ARGOS	10	6,443	64	-0,008	0,113	0,121	4,035	40
LA CIERVA	7	5,777	79	0,016	0,020	0,004	2,433	33
VALDEINFIERNO	12	1,134	10	-0,006	0,000	0,006	0,830	7
PUENTES	26	14,343	55	0,008	0,015	0,007	11,187	43
ANCHURICAS	6	4,879	78	-0,027	0,091	0,118	4,847	78
TAIBILLA	9	6,327	70	0,014	0,059	0,045	5,521	61
TOTALES	1.140	304,347	27	0,441			239,278	21

Nota.- Se pasan 0,296 y 0,062 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.
Se pasan 0,540 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 0,540 hm3 que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,540 hm3 provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 16/01/2026 08:00 Y 17/01/2026 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,11		0,11
Embalse del Cenajo	2,59		2,35
Embalse de Camarillas	7,71		5,07
Embalse de AlfonsoXIII	0,42		
SUMA	10,72		

E.A. Almadenes	9,32		9,29
E.A. Cieza			10,32
E.A. Ojós	2,85		2,83
E.A. Contraparada			4,66
Azud Contraparada		0,28	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,21
Azarbe Puertas de Murcia			0,42
Azarbe de Hurchillo			0,26
E.A. Beniel			4,24
SUMA			6,13

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			0,93
Acequia de Callosa			2,23
Azud de Alfeitami		1,13	
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			0,16
Elevación Riegos Levante MD	0,02		0,05
Canal Riegos de Levante MI			0,24
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,13		0,08
Azud de Guardamar		-0,33	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 16/01/2026 (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	0,115	0,038	0,152	0,019
CPMD	0,030	0,048	0,079	0,016
Elevación de Ulea	0,026		0,026	
Pedrerá + Cartagena	0,135	0,049	0,184	0,001

Total Consumos ATS	0,441
Total Consumos del Trásvase mayorados en 1%	0,445
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,046
Descuento por aportaciones pozos	0,000
Descuento por aportación desalación	0,208
Descuento por aportación desalación no reguladas	0,000
Total Consumos del Trásvase en el Parte Oficial	0,191

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,467	5,409
Canal Principal Margen Derecha	0,157	1,819
Canal del Campo de Cartagena	0,061	0,709

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	0,208	2,408
-------------------------------	-------	-------

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

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		--
Embalse de la Fuensanta	1,5	2,0	DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		--
Embalse del Cenajo	1,7	1,5	DE
Liétor			
Embalse del Talave	1,0	0,8	DE
Embalse de Camarillas	0,0		--
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	0,0		--
Embalse de Alfonso XII	0,0		DE
Azud de Ojós	2,8	3,0	DE
Embalse de Mayés	1,6	2,0	DE
Embalse de la Cierva	0,0		--
Embalse de Valdeinfierno	4,0	2,0	DE
Embalse de Puentes	1,9		DE
Lorca (casco urbano)			
Murcia (Guadalupe)			
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	0,0		DE
Embalse de La Pedrerá	1,0		DE
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 16/01/2026 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 17/01/2026 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 17/01/2026 en m3/s