



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 23/12/2025

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	30,233	14	0,122	0,245	0,123	15,968	8
TALAVE ⁽²⁾	35	26,396	76	0,559	2,044	1,485	23,126	66
CENAJO ⁽³⁾	437	83,362	19	0,433	0,671	0,238	85,857	20
CAMARILLAS	36	26,304	73	-0,088	0,941	1,029	19,855	55
ALFONSO XIII	22	5,003	23	-0,014	0,053	0,067	5,516	25
SANTOMERA	26	2,835	11	0,022	0,022	0,000	2,316	9
LA PEDRERA	246	46,780	19	0,748	0,977	0,229	50,549	21
ALGECIRAS	45	6,323	14	0,007	0,007	0,000	5,416	12
SUMAS	1.057	227,236	22	1,789	2,509	0,720	208,603	20
Cuenca		55,914	5		0,953	0,334	71,060	7
		171,322	17	ATS Des. Torrevieja	1,415 0,141	0,386	137,543	13

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 305,016 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,369	58	0,025	0,041	0,016	7,287	57
ARGOS	10	6,588	66	-0,023	0,091	0,114	3,973	40
LA CIERVA	7	4,973	68	0,011	0,017	0,006	2,581	35
VALDEINFIERNO	12	0,561	5	0,001	0,001	0,000	0,899	8
PUENTES	26	13,746	53	-0,003	0,004	0,007	11,705	45
ANCHURICAS	6	4,974	80	-0,013	0,103	0,116	4,755	76
TAIBILLA	9	6,126	67	0,013	0,060	0,047	5,485	60
TOTALES	1.140	271,573	24	1,800			245,288	22

Nota.- Se pasan 0,836 y 0,007 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

Se pasan 0,544 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 0,544 hm³ que se derivan al Cenajo.

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



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,25		0,25
Embalse del Cenajo	2,75		2,57
Embalse de Camarillas	11,91		10,24
Embalse de Alfonso XIII	0,77		0,67
SUMA	15,43		13,48
E.A. Almadenes	16,40		16,15
E.A. Cieza			16,20
E.A. Ojós	2,49		2,42
E.A. Contraparada			3,64
Azud Contraparada		0,35	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			0,88
Azarbe Puertas de Murcia			0,00
Azarbe de Hurchillo			0,18
E.A. Beniel			4,52
SUMA			5,58
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			1,17
Acequia de Callosa			1,26
Azud de Alfeitamí			1,26
Acequia Mayor de Almoradí			0,92
Acequia de la Comuna			0,09
Elevación Riegos Levante MD	0,06		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,47
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,12		0,17
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

Qm: caudal medio diario del día 23/12/2025 en m³/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 24/12/2025 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 24/12/2025 en m³/sCONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 23/12/2025 (Hm³)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I			0,000	0,000
Elevación Zona II			0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,111	0,091	0,202	0,048
CPMD	0,000	0,000	0,000	0,000
Elevación de Ulea	0,028		0,028	
Pedrera + Cartagena	0,106	0,105	0,211	0,017
Total Consumos ATS			0,442	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,446	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,047	
Descuento por aportaciones pozos			0,014	
Descuento por aportación desalación			0,141	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,244	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,086	12,567
Canal Principal Margen Derecha	0,007	0,084
Canal del Campo de Cartagena	0,114	1,320

DESGLOSE POZOS (Hm ³)		
	Hm ³	
Pozos Peaje Subterráneas	0,014	
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000	
Pozos encomiendas Gestión	0,000	
Pozos BES	0,000	
Total Pozos	0,014	

APORTACIONES DE AGUA DESALADA (Hm³)

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

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

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

PRECIPITACION ENTRE 23/12/2025 08:00 Y 24/12/2025 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/m ²	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		NU
Embalse de Camarillas	0,0		NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	0,0		NU
Embalse de la Cierva	0,0		NU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,0		DE
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		DE
Embalse de La Pedrera	0,0		NU
Embalse de Crevillente	0,0		CU
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

NI = NIEVA

CU = CUBIERTO DE = DESPEJADO

LL = LLUEVE

UN = NUBOSO CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPEJADO -- = NO SUMINISTRADO