



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 22/12/2025

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	30,111	14	0,140	0,262	0,122	16,089	8
TALAVE ⁽³⁾	35	25,837	74	-0,209	1,276	1,485	23,619	68
CENAJO ⁽⁴⁾	437	82,929	19	0,483	0,720	0,237	85,671	20
CAMARILLAS	36	26,392	74	-0,159	0,940	1,099	19,765	55
ALFONSO XIII	22	5,017	23	-0,022	0,000	0,022	5,580	26
SANTOMERA	26	2,813	11	-0,001	0,000	0,001	2,337	9
LA PEDRERA	246	46,032	19	0,673	0,994	0,321	50,523	21
ALGECIRAS	45	6,316	14	0,263	0,263	0,000	5,427	12
SUMAS	1.057	225,447	21	1,168	1,738	0,570	209,011	20
Cuenca ⁽¹⁾		55,295	5		0,643	-0,076	71,280	7
Trasvase ⁽²⁾		170,152	16	ATS Des. Torre vieja	0,948	0,646	137,731	13
					0,147			

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 304,556 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,344	58	0,093	0,105	0,012	7,319	58
ARGOS	10	6,611	66	-0,016	0,101	0,117	3,979	40
LA CIERVA	7	4,962	68	0,010	0,015	0,005	2,581	35
VALDEINFIERNO	12	0,559	5	0,027	0,028	0,001	0,899	8
PUENTES	26	13,749	53	0,000	0,008	0,008	11,731	45
ANCHURICAS	6	4,987	80	0,009	0,098	0,089	4,768	76
TAIBILLA	9	6,113	67	0,006	0,053	0,047	5,491	60
TOTALES	1.140	269,772	24	1,297			245,779	22

Nota.- Se pasan 1,099 hm³ de Camarillas y 0,011 hm³ de Cenajo a La Pedrera, Algeciras.
Se pasan 0,544 hm³ del Talave al Cenajo.

⁽¹⁾ El valor negativo del desagüe total de la Cuenca debe ser considerado como mero efecto contable por el que se computan los desajustes volumétricos producidos por el desfase temporal en el tránsito de caudales y/o las posibles aportaciones no reguladas del Sistema.

⁽²⁾ 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.

⁽³⁾ En el desagüe del Talave se encuentran incluidos 0,544 hm³ que se derivan al Cenajo.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 22/12/2025 08:00 Y 23/12/2025 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,25		0,25
Embalse del Cenajo	2,74		2,54
Embalse de Camarillas	12,73		10,27
Embalse de AlfonsoXIII	0,26		
SUMA	15,73		

E.A. Almadenes	21,50		16,07
E.A. Cieza			16,53
E.A. Ojós	2,85		2,57
E.A. Contraparada			4,64
Azud Contraparada		0,37	
Embalse de Santomera	0,02		

Azarbe de Merancho			0,88
Azarbe Puertas de Murcia			0,00
Azarbe de Hurchillo			0,18
E.A. Beniel			4,68
SUMA			5,74

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			1,23
Acequia de Callosa			0,05
Azud de Alfeitamí		1,48	
Acequia Mayor de Almoradí			0,70
Acequia de la Comuna			0,09
Elevación Riegos Levante MD	0,27		0,15
Canal Riegos de Levante MI			0,46
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,10		0,07
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 22/12/2025 (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	0,147	0,217	0,364	0,050
CPMD	0,000	0,000	0,000	0,000
Elevación de Ulea	0,034		0,034	
Pedrerá + Cartagena	0,114	0,188	0,302	0,019

Total Consumos ATS	0,700
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,707
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,046
Descuento por aportaciones pozos	0,014
Descuento por aportación desalación	0,147
Descuento por aportación desalación no reguladas	0,000
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,499

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,261	14,593
Canal Principal Margen Derecha	0,263	3,043
Canal del Campo de Cartagena	0,178	2,057

DESGLOSE POZOS (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	0,147	1,705
-------------------------------	-------	-------

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	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		--
Embalse del Cenajo	0,0		--
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		NU
Embalse de Camarillas	0,0		--
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
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		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		--
Embalse de La Pedrerá	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		CD
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

NI = NIEVA

LL = LLUEVE

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 22/12/2025 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 23/12/2025 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 23/12/2025 en m3/s