



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 14/12/2025

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	28,781	14	0,279	0,402	0,123	16,764	8
TALAVE ⁽²⁾	35	28,934	83	-0,492	1,367	1,859	25,523	73
CENAJO ⁽³⁾	437	79,288	18	0,881	1,124	0,243	82,576	19
CAMARILLAS	36	27,461	77	-0,337	1,398	1,735	20,013	56
ALFONSO XIII	22	4,548	21	1,148	1,156	0,008	6,129	28
SANTOMERA	26	2,417	9	0,020	0,020	0,000	2,328	9
LA PEDRERA	246	41,718	17	-0,044	0,350	0,394	50,628	21
ALGECIRAS	45	4,536	10	0,415	0,415	0,000	5,451	12
SUMAS	1.057	217,683	21	1,871	3,723	1,852	209,412	20
Cuenca		50,578	5	Des. Torreveja	2,616	0,808	71,860	7
Trasvase ⁽¹⁾		167,105	16		0,966	1,044	137,552	13
					0,141			

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 301,369 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,679	53	0,119	0,136	0,017	6,912	54
ARGOS	10	6,502	65	0,210	0,550	0,340	4,154	41
LA CIERVA	7	4,755	65	0,328	0,335	0,007	2,628	36
VALDEINFIERNO	12	0,449	4	0,068	0,068	0,000	0,913	8
PUENTES	26	13,512	52	0,080	0,094	0,014	11,705	45
ANCHURICAS	6	5,069	81	0,000	0,096	0,096	4,734	76
TAIBILLA	9	6,005	66	0,039	0,109	0,070	5,437	60
TOTALES	1.140	260,654	23	2,714			245,895	22

Nota.- Se pasan 0,173 y 0,355 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.
 Se pasan 0,539 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 0,539 hm³ que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,539 hm³ provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 14/12/2025 08:00 Y 15/12/2025 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,64		0,64
Embalse del Cenajo	2,81		2,52
Embalse de Camarillas	20,08		21,77
Embalse de AlfonsoXIII	0,10		
SUMA	22,99		

E.A. Almadenes	29,92		41,01
E.A. Cieza			34,43
E.A. Ojós	6,37		9,24
E.A. Contraparada			12,54
Azud Contraparada		0,59	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,65
Azarbe Puertas de Murcia			0,66
Azarbe de Hurchillo			0,79
E.A. Beniel			15,90
SUMA			19,00

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			1,72
Acequia de Callosa			1,57
Azud de Alfeitamí		2,19	
Acequia Mayor de Almoradí			0,96
Acequia de la Comuna			0,35
Elevación Riegos Levante MD	0,35		0,23
Canal Riegos de Levante MI			0,43
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,09		0,05
Azud de Guardamar		-0,22	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 14/12/2025 (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	0,127	0,263	0,390	0,067
CPMD	0,069	0,275	0,344	0,087
Elevación de Ulea	0,011		0,011	
Pedrerá + Cartagena	0,127	0,246	0,373	0,021

Total Consumos ATS	1,117
Total Consumos del Trásvase mayorados en 1%	1,129
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,071
Descuento por aportaciones pozos	0,014
Descuento por aportación desalación	0,141
Descuento por aportación desalación no reguladas	0,000
Total Consumos del Trásvase en el Parte Oficial	0,903

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,630	7,289
Canal Principal Margen Derecha	0,787	9,105
Canal del Campo de Cartagena	0,206	2,380

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	0,141	1,632
-------------------------------	-------	-------

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	45,8	16,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		--
Embalse del Cenajo	0,0		--
Liétor			
Embalse del Talave	0,0		--
Embalse de Camarillas	0,0		--
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XII	92,0		NU
Azud de Ojós	27,4	24,0	NU
Embalse de Mayés	50,0	12,0	NU
Embalse de la Cierva	91,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	36,0	4,0	NU
Embalse de Puentes	35,5		CU
Lorca (casco urbano)			
Murcia (Guadalupe)			
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	0,0		--
Embalse de La Pedrerá	9,6		CU
Embalse de Crevillente	26,0		NU
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 14/12/2025 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 15/12/2025 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 15/12/2025 en m3/s