



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 12/02/2026

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	166,611	79	3,407	12,481	9,074	17,607	8
TALAVE ⁽³⁾	35	29,165	84	-0,592	6,620	7,212	8,951	26
CENAJO ⁽⁴⁾	437	131,049	30	7,586	9,592	2,006	85,609	20
CAMARILLAS	36	29,627	83	0,953	6,694	5,741	13,817	39
ALFONSO XIII	22	6,102	28	-0,079	0,057	0,136	3,852	18
SANTOMERA	26	2,840	11	0,022	0,022	0,000	2,334	9
LA PEDRERA	246	72,514	29	1,517	1,717	0,200	53,726	22
ALGECIRAS	45	10,333	23	0,269	0,270	0,001	6,541	15
SUMAS	1.057	448,241	42	13,083	19,287	6,204	192,437	18
Cuenca		267,333	25	ATS Des. Torrevieja	19,172	7,956	74,741	7
Trasvase ^{(1) (2)}		180,908	17		0,008			
					0,107	-1,752	117,696	11

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 535,768 hm3

TENDENCIA: SUBIDA MUY FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,861	54	-0,033	0,000	0,033	7,986	63
ARGOS	10	6,295	63	0,018	0,115	0,097	3,954	39
LA CIERVA	7	5,812	80	-0,031	0,020	0,051	2,633	36
VALDEINFIERNO	12	1,229	10	0,029	0,029	0,000	0,774	7
PUENTES	26	14,352	55	-0,005	0,039	0,044	10,657	41
ANCHURICAS	6	6,443	103	-0,181	5,396	5,577	4,960	79
TAIBILLA	9	7,599	84	0,015	2,048	2,033	5,622	62
TOTALES	1.140	496,832	44	12,895			229,023	20

Nota.- Se pasan 1,610 y 0,270 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

Se pasan 0,518 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⁾ El Total Consumos del Trasvase, y por tanto el desagüe del Trasvase, puede resultar negativo en los días en los que el total de aportaciones de recursos subterráneos, de desalación y de la cuenca del Taibilla superen a los consumos en el postrasvase.

⁽³⁾ En el desagüe del Talave se encuentran incluidos 0,518 hm3 que se derivan al Cenajo.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 12/02/2026 08:00 Y 13/02/2026 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,00		0,00
Embalse del Cenajo	23,23		2,39
Embalse de Camarillas	66,44		71,60
Embalse de AlfonsoXIII	1,57		0,41
SUMA	91,24		74,40

E.A. Almadenes	62,70		65,38
E.A. Cieza			59,22
E.A. Ojós	27,18		34,67
E.A. Contraparada			25,64
Azud Contraparada		0,72	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,47
Azarbe Puertas de Murcia			0,48
Azarbe de Hurchillo			0,70
E.A. Beniel			18,65
SUMA			22,30

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			1,09
Acequia de Callosa			2,67
Azud de Alfeitamí		2,58	
Acequia Mayor de Almoradí			1,07
Acequia de la Comuna			0,19
Elevación Riegos Levante MD	0,38		0,39
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,03		0,01
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 12/02/2026 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	0,000
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,002
CPMI + Crevillente	0,049	0,000	0,049	0,154
CPMD	0,049	0,031	0,081	0,109
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrerá + Cartagena	0,171	0,014	0,185	0,014

Total Consumos ATS	0,315
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,318
Descuento por aportaciones río Taibilla	2,033
Descuento por aportaciones pozos	0,037
Descuento por aportación desalación	0,107
Descuento por aportación desalación no reguladas	0,000
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	-1,859

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,814	20,991
Canal Principal Margen Derecha	0,459	5,316
Canal del Campo de Cartagena	0,016	0,186

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterráneas	0,037
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,037

APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,107	1,235
-------------------------------	-------	-------

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		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CU
Embalse de Alfonso XII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	0,0		NU
Embalse de la Cierva	0,0		DE
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		NU
Embalse de La Pedrerá	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		DE
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

Qm: caudal medio diario del día 12/02/2026 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 13/02/2026 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 13/02/2026 en m3/s