



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 11/02/2026

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	163,204	78	6,039	13,802	7,763	17,487	8
TALAVE	35	29,757	85	0,367	5,336	4,969	9,310	27
CENAO	437	123,463	28	5,804	7,763	1,959	85,671	20
CAMARILLAS	36	28,674	80	0,545	4,969	4,424	14,046	39
ALFONSO XIII	22	6,181	29	-0,577	0,576	1,153	3,866	18
SANTOMERA	26	2,818	11	0,221	0,221	0,000	2,367	9
LA PEDRERA	246	70,997	29	1,152	1,291	0,139	53,770	22
ALGECIRAS	45	10,064	23	0,224	0,224	0,000	6,526	15
SUMAS	1.057	435,158	41	13,776	20,044	6,268	193,043	18
Cuenca		256,117	24		19,885	7,352	74,901	7
	Trasvase ^{(1) (2)}	179,041	17	ATS	0,051	-1,084	118,142	11
Des. Torrevieja								
0,108								

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 517,193 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MUY FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,894	54	-0,047	0,013	0,060	8,029	63
ARGOS	10	6,277	62	0,070	0,071	0,001	3,941	39
LA CIERVA	7	5,843	80	-0,038	0,020	0,058	2,631	36
VALDEINFIERNO	12	1,200	10	-0,015	0,000	0,015	0,802	7
PUENTES	26	14,357	55	-0,034	0,009	0,043	10,703	41
ANCHURICAS	6	6,624	106	0,070	6,941	6,871	4,983	80
TAIBILLA	9	7,584	83	0,051	1,453	1,402	5,622	62
TOTALES	1.140	483,937	42	13,832			229,754	20

Nota.- Se pasan 1,183 y 0,224 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

⁽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.



CONFEDERACION HIDROGRAFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 11/02/2026 08:00 Y 12/02/2026 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,00	0,00	
Embalse del Cenajo	22,67	2,25	
Embalse de Camarillas	51,20	54,05	
Embalse de AlfonsoXIII	13,34		
SUMA	87,21		
E.A. Almadenes	57,04	63,82	
E.A. Cieza		57,25	
E.A. Ojós	17,40	26,64	
E.A. Contraparada		18,62	
Azud Contraparada		0,61	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho		2,11	
Azarbe Puertas de Murcia		0,14	
Azarbe de Hurchillo		0,64	
E.A. Beniel		11,97	
SUMA		14,86	
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí		2,30	
Acequia de Callosa		2,24	
Azud de Alfeitamí		2,50	
Acequia Mayor de Almoradí		0,85	
Acequia de la Comuna		0,24	
Elevación Riegos Levante MD	0,37	0,40	
Canal Riegos de Levante MI		0,02	
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,01	0,00	
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

Qm: caudal medio diario del día 11/02/2026 en m³/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 12/02/2026 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 12/02/2026 en m³/sCONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 11/02/2026 (Hm³)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	0,000
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,058
CPMI + Crevillente	0,067	0,000	0,067	0,133
CPMD	0,031	0,050	0,081	0,147
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,120	0,009	0,129	0,010
Total Consumos ATS		0,277		
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%		0,279		
Descuento por aportaciones río Taibilla		1,326		
Descuento por aportaciones pozos		0,037		
Descuento por aportación desalación		0,108		
Descuento por aportación desalación no reguladas		0,000		
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial		-1,192		

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,737	20,101
Canal Principal Margen Derecha	0,452	5,229
Canal del Campo de Cartagena	0,015	0,172

DESGLOSE POZOS (Hm³)

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

0,108	1,245
-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

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

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	6,6	2,0	CC
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor			
Embalse del Talave	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
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		DE
Embalse de Valdeinfierro	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,0		DE
Lorca (casco urbano)			
Murcia (Guadalupe)			
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	0,0		DE
Embalse de La Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		CD
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