

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

216,372

19

Parte del día 12/11/2025

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	25,374	12	0,074	0,206	0,132	18,860	9
TALAVE (2)	35	20,105	58	0,106	2,053	1,947	17,323	50
CENAJO (3)	437	65,088	15	0,438	0,673	0,235	60,107	14
CAMARILLAS	36	19,666	55	0,178	1,405	1,227	16,564	46
ALFONSO XIII	22	3,334	15	-0,002	0,006	0,008	8,756	40
SANTOMERA	26	2,401	9	0,002	0,003	0,001	2,328	9
LA PEDRERA	246	42,474	17	-0,224	0,144	0,368	50,904	21
ALGECIRAS	45	4,816	11	0,099	0,099	0,000	5,026	11
SUMAS	1.057	183,258	17	0,671	2,386	1,715	179,868	17
Cuenca		63,364	6		0,329	0,774	72,906	7
Trasvase ⁽¹⁾		119,894	11	ATS	1,938	0,941	106,962	10
				Des. Torrevieja	0,119	0,941		10

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 299,901 hm3

1.140

DIFERENCIA DIA EXISTENCIA EMBALSES CAPACIDAD EXISTENCIA APORTACION DESAGÜE **ANTERIOR AÑO ANTERIOR CREVILLENTE** 63 57 13 8,052 -0,064 0,010 0,074 7,274 ARGOS 41 10 64 -0,006 0,050 0,056 4,148 6,463 36 63 LA CIERVA 4,574 -0,006 0,004 0,010 2,640 VALDEINFIERNO 12 -0,006 0,000 0,719 6 0,396 0,006 **PUENTES** 26 13,966 54 0,022 11,524 44 -0.0510,073 ANCHURICAS 5,132 82 0,073 76 6 -0,0090.082 4,768 **TAIBILLA** 5,871 65 0,007 0,038 5,431 60 9 0,045

0,536

Nota.- Se pasan 0,025 y 0,099 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras. Se pasan 0,541 hm3 del Talave al Cenajo.

TOTALES

20

227,712

⁽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 0,541 hm3 que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,541 hm3 provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA **COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO**

0,001

0,000

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi	CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 12/11/2025 (Hm3)				
Canal de Hellín	0,28		0,28		ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
		n II		Elevación Zona I		0,000	0,000	0,000
Embalse del Cenajo	2,73		2,41	Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
Embalse de Camarillas	14,21		13,16	CPMI + Crevillente	0,178	0,382	0,560	0,047
Embalse de AlfonsoXIII	0,10			CPMD	0,000	0,029	0,029	0,029
SUMA	17,04			Elevación de Ulea	0,043		0,043	
				Pedrera + Cartagena	0,058	0,285	0,343	0,025
E.A. Almadenes	18,00		17,75	Tot	al Consur	nos ATS	0,976	
E.A. Cieza			18,02	Total Consumos del Trasvase	mayorado	s en 1%	0,986	
E.A. Ojós	8,55		8,56	Descuento por aporta	aciones río	Taibilla	0,038	
E.A. Contraparada			9,34	Descuento por a	portacione	es pozos	0,007	
Azud Contraparada		0,30		Descuento por aportación desalación 0,		0,119		
Embalse de Santomera	0,00			Descuento por aportación desalación no reguladas 0,000				
				Total Consumos del Trasvase	en el Part	e Oficial	0,822	
Azarbe de Merancho			1,46	TOTAL DERIVADO EN CABECERA				•'
Azarbe Puertas de Murcia			0,39		Hm ³	m ³ /s		
Azarbe de Hurchillo			0,55	Canal Principal Margen Izquierda	0,633	7,322		
E.A. Beniel			4,64	Canal Principal Margen Derecha	0,158	1,830		
SUMA			7,04	Canal del Campo de Cartagena	0,286	3,307		
A-val de Odharele	1 1		ľ	3			1	
Azud de Orihuela				DESGLOSE POZOS (Hm³)		I		
Acequia Vieja de Almoradí			1,41	Pozos Peaje Subterraneas	0,007			
Acequia de Callosa			1,98	Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000			
Azud de Alfeitamí		1,03		Pozos encomiendas Gestión	0,000			
Acequia Mayor de Almoradí			1,12	Pozos BES	0,000			
Acequia de la Comuna			0,44	Total Pozos	0,007			
Elevación Riegos Levante MD	0,39		0,53		ı	1	ì	
Canal Riegos de Levante MI				APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,119	1,377		
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,01		0,00				1	
Azud de Guardamar		-0,03	0,00	APORTACIONES AL RIO (Hm3)				

Sifón Orihuela al río Desagüe fondo La Pedrera

Qm: caudal medio diario del o	día 12/11/2025 en m3/s	

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 13/11/2025 en m.

PRECIPITACION ENTRE 12/11/2025 08:00 Y 13/11/2025 08:00

FOTACIONES	PRECIPIT			
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo	
Central de Miller	0,0			
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU	
Taibilla (azud de derivación)	0,0			
Embalse del Cenajo	0,0			
Liétor				
Embalse del Talave	0,0			
Embalse de Camarillas	0,0		NU	
Yecla				
Jumilla (Barrio de La Estacada)				
Embalse de Argos	0,0		NU	
Embalse de Alfonso XII	0,0		DE	
Azud de Ojós	0,0		NU	
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)				
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

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 13/11/2025 en m3/s