

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

Parte del día 17/10/2025

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	23,711	11	0,055	0,197	0,142	12,756	6
TALAVE (2)	35	12,871	37	0,373	2,325	1,952	9,071	26
CENAJO (3)	437	53,144	12	0,428	0,651	0,223	48,860	11
CAMARILLAS	36	10,246	29	0,268	1,503	1,235	7,921	22
ALFONSO XIII	22	3,457	16	0,001	0,010	0,009	4,032	19
SANTOMERA	26	2,435	9	-0,003	0,000	0,003	2,328	9
LA PEDRERA	246	47,294	19	0,165	0,284	0,119	46,595	19
ALGECIRAS	45	4,191	9	-0,085	0,000	0,085	2,232	5
SUMAS	1.057	157,349	15	1,202	2,807	1,605	133,795	13
Cuenca		69,641	7		0,716	1,132	42,438	4
Trasvase ⁽¹⁾		87,708	8	ATS Des. Torrevieja	1,876 0,215	0,473	91,357	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 327,770 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	9,163	72	-0,029	0,001	0,030	7,891	62
ARGOS	10	6,170	61	0,023	0,035	0,012	5,860	58
LA CIERVA	7	4,750	65	-0,010	0,000	0,010	2,260	31
VALDEINFIERNO	12	0,492	4	-0,007	0,000	0,007	0,238	2
PUENTES	26	14,875	57	-0,090	0,000	0,090	9,965	38
ANCHURICAS	6	5,287	85	-0,005	0,061	0,066	4,843	78
TAIBILLA	9	5,877	65	0,000	0,036	0,036	4,736	52
TOTALES	1.140	203,963	18	1,084			169,588	15

Nota.- Se pasan 0,069 hm3 de Camarillas a La Pedrera. Se pasan 0,449 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 0,449 hm3 que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,449 hm3 provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,62		0,33
Embalse del Cenajo	2,59		2,46
Embalse de Camarillas	14,28		10,31
Embalse de AlfonsoXIII	0,10		
SUMA	16,97		
E.A. Almadenes	14,97	Ī	14,78
E.A. Cieza			14,25
E.A. Ojós	7,00		6,98
E.A. Contraparada			7,13
Azud Contraparada		0,26	•
Embalse de Santomera	0,03		
Azarbe de Merancho			1,62
Azarbe Puertas de Murcia			0,16
Azarbe de Hurchillo			0,55
E.A. Beniel			4,24
SUMA			6,57
Azud de Orihuela	1		
Acequia Vieja de Almoradí			1,38
Acequia de Callosa			1,75
Azud de Alfeitamí		1,08	
Acequia Mayor de Almoradí	1		0,13
Acequia de la Comuna	1		0,38
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI		<u>.</u> 1	0,18
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,01		0,00
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

	Qm: caudal	medio	diario	del día	17/10/2025 en	m3/s
--	------------	-------	--------	---------	---------------	------

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 18/10/2025 en m.

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 17/10/2025 (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	0,171	0,024	0,195	0,083	
CPMD	0,037	0,138	0,175	0,062	
Elevación de Ulea	0,044		0,044		
Pedrera + Cartagena	0,113	0,000	0,113	0,007	
Tot	0,527				
Total Consumos del Trasvase	mayorado	s en 1%	0,532		

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 0,532

Descuento por aportaciones río Taibilla 0,036

Descuento por aportaciones pozos 0,023

Descuento por aportación desalación 0,215

Descuento por aportación desalación no reguladas 0,000

Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 0,259

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,347	4,015
Canal Principal Margen Derecha	0,153	1,768
Canal del Campo de Cartagena	0,007	0,082

•		
DESGLOSE POZOS (Hm ³)		
Pozos Peaje Subterraneas	0,023	
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000	
Pozos encomiendas Gestión	0,000	
Pozos BES	0,000	
Total Pozos	0,023	

Ī	APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0.215	2,486

APORTACIONES AL RIO (Hm³)	
Sifón Orihuela al río	0,000
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 17/10/2025 08:00 Y 18/10/2025 08:00

TOTACIONTO	PRECIP	Tiamana	
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		CU
Liétor			
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,4	0,3	CU
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	0,0		-
Embalse de Alfonso XII	0,0		CU
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierno	0,0		-
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 18/10/2025 en m3/s