

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

Parte del día 24/10/2025

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	24,140	12	0,057	0,197	0,140	12,817	6
TALAVE ⁽²⁾	35	14,898	43	0,199	1,998	1,799	8,514	24
CENAJO (3)	437	56,488	13	0,468	0,693	0,225	47,114	11
CAMARILLAS	36	12,156	34	0,324	1,263	0,939	5,324	15
ALFONSO XIII	22	3,417	16	-0,006	0,003	0,009	3,921	18
SANTOMERA	26	2,422	9	0,025	0,025	0,000	2,348	9
LA PEDRERA	246	46,866	19	-0,157	0,161	0,318	46,180	19
ALGECIRAS	45	4,433	10	-0,007	0,000	0,007	2,218	5
SUMAS 1.057 Cuenca Trasvase (1)		164,820	16	0,903	2,369	1,466	128,436	12
		66,064	6		0,343	0,887	41,718	4
		98,756	10	ATS	1,896	0.579	86,718	8
		90,730 10		Des. Torrevieja	0,130	0,379	00,710	8

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 328,043 hm3

TENDENCIA: BAJADA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	8,943	70	-0,035	0,030	0,065	7,650	60
ARGOS	10	6,281	62	0,007	0,035	0,028	5,960	59
LA CIERVA	7	4,707	65	-0,006	0,003	0,009	2,253	31
VALDEINFIERNO	12	0,461	4	0,039	0,039	0,000	0,238	2
PUENTES	26	14,467	56	-0,093	0,000	0,093	9,711	37
ANCHURICAS	6	5,250	84	-0,004	0,081	0,085	4,874	78
TAIBILLA	9	5,813	64	-0,013	0,023	0,036	4,781	53
TOTALES	1.140	210,742	18	0,798			163,903	14

Nota.- Se pasan 0,032 hm3 de Camarillas a La Pedrera. Se pasan 0,536 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 0,536 hm3 que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,536 hm3 provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Canal de Hellín 0,54 Embalse del Cenajo 2,61 Embalse de Camarillas 10,87 Embalse de AlfonsoXIII 0,10 SUMA 13,58 E.A. Almadenes 14,98 E.A. Cieza E.A. Ojós 6,92 E.A. Contraparada Azud Contraparada Embalse de Santomera 0,00		2,40 10,68 14,90 12,91
Embalse del Cenajo 2,61 Embalse de Camarillas 10,87 Embalse de AlfonsoXIII 0,10 SUMA 13,58 E.A. Almadenes 14,98 E.A. Cieza E.A. Ojós 6,92 E.A. Contraparada Azud Contraparada Embalse de Santomera 0,00		2,40 10,68 14,90
Embalse de Camarillas 10,87 Embalse de AlfonsoXIII 0,10 SUMA 13,58 E.A. Almadenes 14,98 E.A. Cieza E.A. Ojós E.A. Contraparada 6,92 E.A. Contraparada 2 Embalse de Santomera 0,00		10,68
Embalse de Camarillas 10,87 Embalse de AlfonsoXIII 0,10 SUMA 13,58 E.A. Almadenes 14,98 E.A. Cieza E.A. Ojós E.A. Contraparada 6,92 E.A. Contraparada 2 Embalse de Santomera 0,00		10,68
Embalse de AlfonsoXIII 0,10 SUMA 13,58 E.A. Almadenes 14,98 E.A. Cieza E.A. Ojós 6,92 E.A. Contraparada Azud Contraparada Embalse de Santomera 0,00		14,90
SUMA 13,58 E.A. Almadenes 14,98 E.A. Cieza E.A. Ojós 6,92 E.A. Contraparada Azud Contraparada Embalse de Santomera 0,00		
E.A. Almadenes 14,98 E.A. Cieza E.A. Ojós 6,92 E.A. Contraparada Azud Contraparada Embalse de Santomera 0,00		
E.A. Cieza E.A. Ojós 6,92 E.A. Contraparada Azud Contraparada Embalse de Santomera 0,00		
E.A. Ojós 6,92 E.A. Contraparada Azud Contraparada Embalse de Santomera 0,00	<u>-</u>	12,91
E.A. Contraparada Azud Contraparada Embalse de Santomera 0,00	<u>!</u>	
Azud Contraparada Embalse de Santomera 0,00		6,98
Embalse de Santomera 0,00		6,85
	0,22	
Azarba da Marancho		
Azarba da Marancho		
		1,39
Azarbe Puertas de Murcia		0,50
Azarbe de Hurchillo		0,46
E.A. Beniel		2,90
SUMA		5,25
Azud de Orihuela		
Acequia Vieja de Almoradí		1,31
Acequia de Callosa		2,06
Azud de Alfeitamí	0,88	
Acequia Mayor de Almoradí		1,06
Acequia de la Comuna		0,52
Elevación Riegos Levante MD 0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI	-	2,10
1ª Elevación Riegos Levante MI 0,01		0,00
Azud de Guardamar	-0,35	0,00

	Qm:	caudal	medio	diario	del	día	24/	10/2025	en	m3/s
--	-----	--------	-------	--------	-----	-----	-----	---------	----	------

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 25/10/2025 en m.

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 24/10/2025 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,013	0,013	0,000
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,136	0,074	0,210	0,092
CPMD	0,034	0,062	0,096	0,061
Elevación de Ulea	0,043		0,043	
Pedrera + Cartagena	0,144	0,125	0,269	0,048
Tot	0,632			
Total Consumos del Trasvase	0.638			

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 0,638

Descuento por aportaciones río Taibilla 0,036

Descuento por aportaciones pozos 0,023

Descuento por aportación desalación 0,130

Descuento por aportación desalación no reguladas 0,000

Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 0,450

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,334	3,869
Canal Principal Margen Derecha	0,150	1,739
Canal del Campo de Cartagena	0,167	1,929

DESGLOSE POZOS (Hm³)		
Pozos Peaje Subterraneas	0,023	
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000	
Pozos encomiendas Gestión	0,000	
Pozos BES	0,000	
Total Pozos	0,023	

APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,130	1,500
	0,100	.,

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

PRECIPITACION ENTRE 24/10/2025 08:00 Y 25/10/2025 08:00

ESTACIONES	PRECIP	ITACION	Tiomno
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		
Embalse del Cenajo	0,0		NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		NU
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		NU
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		DE
Embalse de La Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		CD
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

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 25/10/2025 en m3/s