

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

Parte del día 10/10/2025

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	23,175	11	0,079	0,243	0,164	13,105	6
TALAVE	35	10,369	30	0,929	1,911	0,982	12,019	35
CENAJO	437	50,200	11	0,202	0,460	0,258	48,091	11
CAMARILLAS	36	6,196	17	0,621	1,011	0,390	9,456	26
ALFONSO XIII	22	3,456	16	0,000	0,009	0,009	4,074	19
SANTOMERA	26	2,431	9	0,035	0,035	0,000	2,354	9
LA PEDRERA	246	45,843	19	0,716	0,870	0,154	47,286	19
ALGECIRAS	45	3,662	8	0,151	0,151	0,000	2,249	5
SUMAS	1.057	145,332	14	2,733	2,933	0,200	138,634	13
Cuenca		69,150	7		0,869	0,002	43,286	4
Trasvase ⁽¹)	76,182	7	ATS Des. Torrevieja	1,833 0,231	0,198	95,348	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 327,194 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	9,314	73	-0,008	0,002	0,010	8,425	66
ARGOS	10	6,353	63	-0,064	0,112	0,176	5,718	57
LA CIERVA	7	4,792	66	-0,005	0,003	0,008	2,308	32
VALDEINFIERNO	12	0,514	4	0,004	0,004	0,000	0,238	2
PUENTES	26	14,979	58	-0,026	0,000	0,026	10,173	39
ANCHURICAS	6	5,368	86	-0,014	0,072	0,086	4,785	77
TAIBILLA	9	5,909	65	0,006	0,047	0,041	4,736	52
TOTALES	1.140	192,561	17	2,626			175,017	15

Nota.- Se pasan 0,390 hm3 de Camarillas y 0,221 hm3 de Cenajo a La Pedrera, 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.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi	CONSUMOS POSTRASVA
	4			
Canal de Hellín	0,74		0,74	
				Elevación Zona I
Embalse del Cenajo	2,99		2,54	Elevación Zona II
Embalse de Camarillas	4,52		4,75	CPMI + Crevillente
Embalse de AlfonsoXIII	0,10			CPMD
SUM	A 7,61			Elevación de Ulea
				Pedrera + Cartagena
E.A. Almadenes	11,48		9,17	
E.A. Cieza			10,43	Total Consumos de
E.A. Ojós	2,70		3,13	Descuent
E.A. Contraparada			3,26	Desc
Azud Contraparada		0,00		Descue
Embalse de Santomera	0,00			Descuento por aporta
		-'		Total Consumos d
Azarbe de Merancho			1,71	TOTAL DERIVADO EN CABE
Azarbe Puertas de Murcia			0,65	
Azarbe de Hurchillo			8,09	Canal Principal Margen Izq
E.A. Beniel			15,93	Canal Principal Margen De
SUM	Ā		26,38	Canal del Campo de Cartaç
Azud de Orihuela	7			DESGLOSE POZOS (Hm³)
Acequia Vieja de Almoradí			0,11	Pozos Peaje Subterraneas
Acequia de Callosa			0,10	Pozos Reserva Sinclinal Ca
Azud de Alfeitamí		2,86		Pozos encomiendas Gestió
Acequia Mayor de Almoradí			0,18	Pozos BES
Acequia de la Comuna			0,00	Total Pozos
Elevación Riegos Levante MD	0,01		0,00	
Canal Riegos de Levante MI		<u>.</u> 1	0,34	APORTACIONES DE AGUA I
1ª Elevación Riegos Levante MI				
Azud de Guardamar		-0,35	0,00	APORTACIONES AL RIO (Hr
				Sifán Oribuala al ría

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

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 11/10/2025 en m.

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

	SUMA	PEAJE		
Elevación Zona I	0,000	0,000		
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	CPMI + Crevillente 0,036 0,019			
CPMD 0,002 0,006				0,000
Elevación de Ulea 0,043				
Pedrera + Cartagena 0,097 0,057				0,000
Tot	0,260			
Total Consumos del Trasvase	0,262			
Descuento por aporta	0,041			
Descuento por a	0,023			
Descuento por apo	0,231			
Descuento por aportación desala	0,000			
Total Consumos del Trasvase	-0.033			

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,520	6,017
Canal Principal Margen Derecha	0,155	1,791
Canal del Campo de Cartagena	0,085	0,986

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	

APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,231	2,676

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)		
Sifón Orihuela al río	0,000	
Desagüe fondo La Pedrera	0,000	

PRECIPITACION ENTRE 10/10/2025 08:00 Y 11/10/2025 08:00

ESTACIONES	PRECIPI	PRECIPITACION		
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo	
Central de Miller	0,0			
Embalse de la Fuensanta	11,8	3,0	CU	
Taibilla (azud de derivación)	0,0			
Embalse del Cenajo	0,9	0,3	CU	
Liétor				
Embalse del Talave	5,0	1,5	CU	
Embalse de Camarillas	0,1	0,3	CU	
Yecla				
Jumilla (Barrio de La Estacada)				
Embalse de Argos	0,0		CU	
Embalse de Alfonso XII	2,4		CU	
Azud de Ojós	3,0	3,0	NU	
Embalse de Mayés	3,4	2,0	NU	
Embalse de la Cierva	3,0		CU	
Embalse de Valdeinfierno	3,0	3,0	CU	
Embalse de Puentes	2,6			
Lorca (casco urbano)				
Murcia (Guadalupe)				
Murcia (Plaza Fontes)				
Embalse de Santomera	9,0	5,0	CU	
Embalse de La Pedrera	17,4		CH	
Embalse de Crevillente	0,0			
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 11/10/2025 en m3/s