

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

Parte del día 09/10/2025

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	23,096	11	-0,213	0,255	0,468	13,207	6
TALAVE	35	9,440	27	1,096	1,612	0,516	12,373	36
CENAJO	437	49,998	11	-0,010	0,702	0,712	47,995	11
CAMARILLAS	36	5,575	16	0,511	0,683	0,172	9,813	27
ALFONSO XIII	22	3,456	16	0,002	0,011	0,009	4,087	19
SANTOMERA	26	2,396	9	0,037	0,038	0,001	2,361	9
LA PEDRERA	246	45,127	18	0,801	0,914	0,113	47,364	19
ALGECIRAS	45	3,511	8	0,154	0,154	0,000	2,249	5
SUMAS	1.057	142,599	13	2,379	2,855	0,476	139,449	13
Cuenca		68,283	6		1,023	0,272	43,574	4
Trasvase ⁽¹⁾		74,316	7	ATS	1,612	0,204	95,875	9
Trasvase		74,310	/	Des. Torrevieja	0,220	0,204	93,673	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 326,773 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	9,322	73	-0,004	0,012	0,016	8,530	67
ARGOS	10	6,417	64	-0,049	0,109	0,158	5,712	57
LA CIERVA	7	4,797	66	-0,007	0,001	0,008	2,297	32
VALDEINFIERNO	12	0,510	4	0,004	0,004	0,000	0,201	2
PUENTES	26	15,005	58	0,045	0,058	0,013	10,219	39
ANCHURICAS	6	5,382	86	0,009	0,069	0,060	4,721	76
TAIBILLA	9	5,903	65	0,000	0,038	0,038	4,747	52
TOTALES	1.140	189,935	17	2,376			175,876	15

Nota.- Se pasan 0,172 hm3 de Camarillas y 0,359 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 POSTRASVASE
		1		
Canal de Hellín	0,74		0,74	
				Elevación Zona I
Embalse del Cenajo	8,24		7,56	Elevación Zona II
Embalse de Camarillas	1,99		2,02	CPMI + Crevillente
Embalse de AlfonsoXIII	0,10			CPMD
SUMA	10,33			Elevación de Ulea
				Pedrera + Cartagena
E.A. Almadenes	11,33		10,56	
E.A. Cieza			11,11	Total Consumos del T
E.A. Ojós	3,48		2,51	Descuento p
E.A. Contraparada			3,43	Descuer
Azud Contraparada		0,00		Descuento
Embalse de Santomera	0,01			Descuento por aportació
				Total Consumos del T
Azarbe de Merancho	1		1,72	TOTAL DERIVADO EN CABECE
Azarbe Puertas de Murcia			0,22	
Azarbe de Hurchillo			1,19	Canal Principal Margen Izquier
E.A. Beniel			5,31	Canal Principal Margen Derecl
SUMA	_		8,44	Canal del Campo de Cartagen
Azud de Orihuela]			DESGLOSE POZOS (Hm³)
Acequia Vieja de Almoradí			0,12	Pozos Peaje Subterraneas
Acequia de Callosa			0,04	Pozos Reserva Sinclinal Calas
Azud de Alfeitamí		2,85	- 7-	Pozos encomiendas Gestión
Acequia Mayor de Almoradí			0,20	Pozos BES
Acequia de la Comuna			0,06	Total Pozos
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00	
Canal Riegos de Levante MI			0,29	APORTACIONES DE AGUA DES
1ª Elevación Riegos Levante MI				
Azud de Guardamar		-0,35	0,00	APORTACIONES AL RIO (Hm ³)
				Ciffe Oniberala al efa

Um: caudai medio diario dei dia 09/10/2025 en n	medio diario del día 09/10/2025 en m3	caudal medi	Qm: o
---	---------------------------------------	-------------	-------

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

E EN EL DIA 09/10/2025 (Hm3)

	<u> </u>					
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE		
Elevación Zona I		0,000	0,000	0,000		
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000		
CPMI + Crevillente	0,060	0,050	0,110	0,000		
CPMD	0,000	0,001	0,001	0,000		
Elevación de Ulea	0,037		0,037			
Pedrera + Cartagena	0,082	0,031	0,113	0,000		
Total Consumos ATS						
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%						
Descuento por aportaciones río Taibilla						
Descuento por aportaciones pozos						
Descuento por aportación desalación						
Descuento por aportación desala	ción no re	guladas	0,000			
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial -0,01						

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,488	5,643
Canal Principal Margen Derecha	0,155	1,795
Canal del Campo de Cartagena	0,055	0,640

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	0,220	2,549

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

PRECIPITACION ENTRE 09/10/2025 08:00 Y 10/10/2025 08:00

ESTACIONES	PRECIPI	ITACION	Tiemne
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
Central de Miller	0,0		
Embalse de la Fuensanta	0,0		CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		
Embalse del Cenajo	0,9	0,4	CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	1,9	1,0	CU
Embalse de Camarillas	0,1	0,1	CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,5	12,0	CU
Embalse de Alfonso XII	4,5		CU
Azud de Ojós	0,5	0,5	CU
Embalse de Mayés	3,0	1,0	CU
Embalse de la Cierva	4,5		CU
Embalse de Valdeinfierno	5,0	1,0	CU
Embalse de Puentes	3,7		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	19,0	10,0	CU
Embalse de La Pedrera	34,6		CU
Embalse de Crevillente	0,0		DE
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 10/10/2025 en m3/s