

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

Parte del día 02/11/2025

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	24,676	12	0,008	0,151	0,143	18,314	9
TALAVE (2)	35	17,598	51	0,440	2,129	1,689	16,148	46
CENAJO (3)	437	60,657	14	0,393	0,705	0,312	56,382	13
CAMARILLAS	36	16,156	45	0,620	1,133	0,513	11,079	31
ALFONSO XIII	22	3,379	16	-0,005	0,004	0,009	9,941	46
SANTOMERA	26	2,393	9	-0,025	0,000	0,025	2,348	9
LA PEDRERA	246	45,096	18	-0,216	0,149	0,365	49,074	20
ALGECIRAS	45	4,376	10	-0,004	0,000	0,004	3,197	7
SUMAS	1.057	174,331	17	1,211	2,423	1,212	166,483	16
Cuenca		67,636	6		0,308	0,426	69,317	7
Trasvase (1)		106,695	11	ATS	1,981	0,786	97,166	9
		100,093	11	Des. Torrevieja	0,134	0,700	97,100	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 303,639 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	8,628	68	-0,030	0,002	0,032	7,467	59
ARGOS	10	6,437	64	0,024	0,043	0,019	5,567	55
LA CIERVA	7	4,643	64	-0,008	0,002	0,010	2,689	37
VALDEINFIERNO	12	0,431	4	0,001	0,001	0,000	0,996	8
PUENTES	26	14,287	55	-0,003	0,008	0,011	11,135	43
ANCHURICAS	6	5,195	83	-0,005	0,076	0,081	4,751	76
TAIBILLA	9	5,826	64	0,006	0,042	0,036	5,628	62
TOTALES	1.140	219,778	19	1,196			204,716	18

Nota.- Se pasan 0,016 hm3 de Camarillas a La Pedrera. Se pasan 0,562 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 0,562 hm3 que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,562 hm3 provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi	
	1	ı		,
Canal de Hellín	0,21		0,21	
Francis del Carais	0.04	l	0.40	
Embalse del Cenajo	3,61		2,42	
Embalse de Camarillas	5,93		5,18	
Embalse de AlfonsoXIII	0,10			
SUMA	9,64			
E.A. Almadenes	10,17		7,58	
E.A. Cieza			8,28	
E.A. Ojós	6,54		6,59	
E.A. Contraparada			6,44	
Azud Contraparada		0,18		
Embalse de Santomera	0,29			
	1			
Azarbe de Merancho			1,14	
Azarbe Puertas de Murcia			0,41	
Azarbe de Hurchillo			0,54	
E.A. Beniel			2,58	
SUMA			4,67	
Azud de Orihuela] [Ī	
Acequia Vieja de Almoradí			1,09	
Acequia de Callosa			0,00	
Azud de Alfeitamí		1,15		l,
Acequia Mayor de Almoradí			0,05	
Acequia de la Comuna	1		0,20	
Elevación Riegos Levante MD	0,35		0,37	
Canal Riegos de Levante MI				
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,01		0,00	
Azud de Guardamar		-0,35		

3/

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 03/11/2025 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 03/11/2025 en m3/s

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 02/11/2025 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE	
Elevación Zona I		0,015	0,015	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000	
CPMI + Crevillente	0,000	0,000	0,000	0,018	
CPMD	0,096	0,292	0,388	0,084	
Elevación de Ulea	0,069		0,069		
Pedrera + Cartagena	0,155	0,186	0,341	0,025	
Tot	al Consun	nos ATS	0,814		
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%					
Descuento por aporta	0,036				
Descuento por a	Descuento por aportaciones pozos				
Descuento por aportación desa			0,134		
Descuento por aportación desala	ción no re	guladas	0,000		
Total Consumos del Trasvase	en el Part	e Oficial	0,653		

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,034	0,388
Canal Principal Margen Derecha	0,468	5,421
Canal del Campo de Cartagena	0,196	2,267

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

APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,134	1,545
-------------------------------	-------	-------

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

PRECIPITACION ENTRE 02/11/2025 08:00 Y 03/11/2025 08:00

FOTA OLONIES	PRECIP	ITACION	T:
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		DE
Liétor			
Embalse del Talave	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,0		NU
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	0,0		DE
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)			
Murcia (Guadalupe)			
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	0,0		NU
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