

# CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

**TENDENCIA: BAJADA DEBIL** 

### Parte del día 07/11/2025

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	25,029	12	0,065	0,211	0,146	19,036	9
TALAVE (2)	35	19,169	55	0,189	2,107	1,918	16,341	47
CENAJO (3)	437	62,873	14	0,434	0,690	0,256	56,734	13
CAMARILLAS	36	18,668	52	0,154	1,374	1,220	15,786	44
ALFONSO XIII	22	3,353	15	-0,006	0,003	0,009	9,258	43
SANTOMERA	26	2,382	9	-0,028	0,000	0,028	2,341	9
LA PEDRERA	246	43,792	18	-0,302	0,135	0,437	50,212	20
ALGECIRAS	45	4,362	10	-0,003	0,000	0,003	4,294	10
SUMAS	1.057	179,628	17	0,503	2,441	1,938	174,002	16
Cuenca		65,654	6		0,355	1,203	71,501	7
Trasvase <sup>(1)</sup>		113,974	11	11 ATS 1,966 0,735		102,501	501 9	
		113,9/4	11	Des. Torrevieja	0,120	0,733	102,301	9

## APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 301,331 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	8,328	66	-0,051	0,007	0,058	7,218	57
ARGOS	10	6,484	65	-0,009	0,051	0,060	4,945	49
LA CIERVA	7	4,602	63	-0,012	0,002	0,014	2,680	37
VALDEINFIERNO	12	0,414	3	0,000	0,000	0,000	0,636	5
PUENTES	26	14,261	55	0,000	0,015	0,015	11,472	44
ANCHURICAS	6	5,164	83	-0,004	0,081	0,085	4,807	77
TAIBILLA	9	5,852	64	0,007	0,045	0,038	5,552	61
TOTALES	1.140	224,733	20	0,434			211,312	19

Nota.- Se pasan 0,015 hm3 de Camarillas a La Pedrera. Se pasan 0,544 hm3 del Talave al Cenajo.

<sup>(1)</sup> 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.

<sup>(2)</sup> En el desagüe del Talave se encuentran incluidos 0,544 hm3 que se derivan al Cenajo.

<sup>(3)</sup> En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,544 hm3 provenientes del Talave.



## **CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO**

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi Qi CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 07/11/2025 (Hm3)						
1 SINTOS DE WEDIGION	QIII	П	TII QI GONOSINOOT OOTIVAOVAGE EN EE DIA OTT 1/2023 (TIIIIO)					
Canal de Hellín	0,30	]	0,30		ABAST.	RIFGO	SUMA	PEAJE
Canal do Homi	0,00	J	0,00	Elevación Zona I	71071011	0.000		0.000
Embalse del Cenajo	2,97	]	2,29	Elevación Zona II		0,000	.,	0,000
Embalse de Camarillas	14,13		12,84	CPMI + Crevillente	0,018			
Embalse de AlfonsoXIII	0,10	1	,-	CPMD	0,040			0,035
SUMA		1		Elevación de Ulea	0,059		0,059	
				Pedrera + Cartagena	0,168	0,245	0,412	0,024
E.A. Almadenes	13,67		15,12	Tota	al Consun	nos ATS	0,766	
E.A. Cieza			16,07	Total Consumos del Trasvase r	mayorado	s en 1%	0,774	
E.A. Ojós	7,65		7,69	Descuento por aporta	iciones ríc	Taibilla	0,039	
E.A. Contraparada			9,38	Descuento por ap	oortacione	es pozos	0,000	
Azud Contraparada		0,29		Descuento por aportación desalación 0,120				
Embalse de Santomera	0,33			Descuento por aportación desalación no reguladas 0,00				
				Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 0				
Azarbe de Merancho			1,24	TOTAL DERIVADO EN CABECERA				
Azarbe Puertas de Murcia			0,56	Hm <sup>3</sup> m <sup>3</sup> /s				
Azarbe de Hurchillo			0,60	Canal Principal Margen Izquierda 0,033 0,379				
E.A. Beniel			2,93	Canal Principal Margen Derecha	0,307			
SUMA			5,33	Canal del Campo de Cartagena	0,260	3,013		
	•		•					
Azud de Orihuela				DESGLOSE POZOS (Hm <sup>3</sup> )				
Acequia Vieja de Almoradí			1,25	Pozos Peaje Subterraneas	0,000			
Acequia de Callosa			1,42	Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000			
Azud de Alfeitamí		0,92		Pozos encomiendas Gestión	0,000			
Acequia Mayor de Almoradí			1,10	Pozos BES 0,00				
Acequia de la Comuna		1	0,44	Total Pozos 0,000				
Elevación Riegos Levante MD	0,14		0,21				1	
Canal Riegos de Levante MI		1		APORTACIONES DE AGUA DESALADA 0,120 1,385				
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,01		0,03				1	
Azud de Guardamar		-0,35	0,00	, ,				
				Sifón Orihuela al río	0,000			

Desagüe fondo La Pedrera

0,000

Qm: caudal medio diario del día 07/11/2025 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 08/11/2025 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 08/11/2025 en m3/s

### PRECIPITACION ENTRE 07/11/2025 08:00 Y 08/11/2025 08:00

ESTACIONES	PRECIPI	Tiamer	
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		NU
Liétor			
Embalse del Talave	0,4	0,3	NU
Embalse de Camarillas	0,0		NU
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		NU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		
Embalse de Puentes	0,0		DE
Lorca (casco urbano)			
Murcia (Guadalupe)			
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	0,0		
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