

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

Parte del día 29/10/2025

EMBALSES CAPACIDAD		EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	24,444	12	0,028	0,168	0,140	17,414	8
TALAVE (2)	35	16,264	47	0,303	2,421	2,118	13,543	39
CENAJO (3)	437	58,797	13	0,509	0,735	0,226	54,471	12
CAMARILLAS	36	14,367	40	0,509	1,583	1,074	6,408	18
ALFONSO XIII	22	3,397	16	-0,003	0,032	0,035	8,007	37
SANTOMERA	26	2,396	9	-0,026	0,000	0,026	2,465	9
LA PEDRERA	246	46,024	19	-0,246	0,138	0,384	48,079	20
ALGECIRAS	45	4,394	10	-0,003	0,000	0,003	2,495	6
SUMAS	1.057	170,083	16	1,071	2,808	1,737	152,882	14
Cuenca		63,959	6		0,797	1,145	60,450	6
Trasvase ⁽¹⁾		106,124	10	ATS	1,885	0,592	92,432	8
		100,127	10	Des. Torrevieja	0,126	0,372		

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 310,645 hm3

TENDENCIA: BAJADA MUY FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	8,771	69	-0,041	0,003	0,044	7,568	60
ARGOS	10	6,353	63	0,020	0,031	0,011	6,446	64
LA CIERVA	7	4,670	64	-0,015	0,000	0,015	2,647	36
VALDEINFIERNO	12	0,427	4	-0,019	0,000	0,019	1,604	13
PUENTES	26	14,329	55	-0,006	0,008	0,014	10,888	42
ANCHURICAS	6	5,209	83	-0,014	0,079	0,093	4,764	76
TAIBILLA	9	5,807	64	0,006	0,044	0,038	5,603	62
TOTALES	1.140	215,649	19	1,002			192,402	17

Nota.- Se pasan 0,011 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**

0,000

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi	CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 29/10/2025 (Hm3)				
	·							
Canal de Hellín	0,25		0,25		ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
				Elevación Zona I		0,000	0,000	0,000
Embalse del Cenajo	2,62		2,47	Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
Embalse de Camarillas	12,43		7,76	CPMI + Crevillente	0,023	0,000	0,023	0,001
Embalse de AlfonsoXIII	0,41		0,41	CPMD	0,078	0,153	0,231	0,165
SUMA	15,46		10,64	Elevación de Ulea	0,056		0,056	
				Pedrera + Cartagena	0,169	0,167	0,336	0,048
E.A. Almadenes	10,86		10,27	Tot	al Consun	nos ATS	0,646	
E.A. Cieza			10,95	Total Consumos del Trasvase i	mayorado	s en 1%	0,652	
E.A. Ojós	7,52		7,05	Descuento por aporta	aciones río	Taibilla	0,038	
E.A. Contraparada			8,62	Descuento por a	portacione	es pozos	0,023	
Azud Contraparada	Azud Contraparada 0,28 Descuento por aportación					salación	0,126	
Embalse de Santomera	e de Santomera 0,30 Descuento por aportación desalación no reguladas						0,000	
		•	<u>.</u>	Total Consumos del Trasvase	en el Part	e Oficial	0,466	
Azarbe de Merancho			1,34	TOTAL DERIVADO EN CABECERA				
Azarbe Puertas de Murcia			0,50		Hm ³	m ³ /s		
Azarbe de Hurchillo			0,59	Canal Principal Margen Izquierda 0,036 0,418				
E.A. Beniel			4,05	Canal Principal Margen Derecha	0,392	4,534		
SUMA	•'		6,48	Canal del Campo de Cartagena	0,209	2,419		
Azud de Orihuela			Ī	DESGLOSE POZOS (Hm³)]	
Acequia Vieja de Almoradí			2,94	Pozos Peaje Subterraneas	0,023		l	
Acequia de Callosa			2,21	Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000			
Azud de Alfeitamí			Pozos encomiendas Gestión	0,000				
Acequia Mayor de Almoradí 1,11		Pozos BES	0,000					
Acequia de la Comuna			Total Pozos	0,023				
Elevación Riegos Levante MD	0,30		0,29			1		
Canal Riegos de Levante MI				APORTACIONES DE AGUA DESALADA 0,126 1,459				
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,01		0,00			ı	1	
Azud de Guardamar		-0,35	0,00	_				
		-		Sifón Orihuela al río	0,000			

Desagüe fondo La Pedrera

m:	cauda	l medio	diario de	dia	29/10/2025	en m3/s
	m:	m: cauda	m: caudal medio	m: caudal medio diario del	m: caudal medio diario del dia	m: caudal medio diario del dia 29/10/2025

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 30/10/2025 en m.

PRECIPITACION ENTRE 29/10/2025 08:00 Y 30/10/2025 08:00

FETACIONES	PRECIPITACION				
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo		
Central de Miller	0,0		DE		
Embalse de la Fuensanta	0,4	0,3	DE		
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE		
Embalse del Cenajo	2,7	1,0	NU		
Liétor	0,0		DE		
Embalse del Talave	4,1	1,5	DE		
Embalse de Camarillas	1,4	1,0	DE		
Yecla	0,0		DE		
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE		
Embalse de Argos	0,0		DE		
Embalse de Alfonso XII	0,2		DE		
Azud de Ojós	0,0		DE		
Embalse de Mayés	0,0		DE		
Embalse de la Cierva	0,0		DE		
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		NU		
Embalse de La Pedrera	0,0		DE		
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 30/10/2025 en m3/s