

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

Parte del día 25/10/2025

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	24,222	12	0,082	0,222	0,140	12,961	6
TALAVE (2)	35	15,102	43	0,204	1,987	1,783	9,601	28
CENAJO (3)	437	56,925	13	0,437	0,661	0,224	46,977	11
CAMARILLAS	36	12,467	35	0,311	1,264	0,953	5,292	15
ALFONSO XIII	22	3,413	16	-0,004	0,005	0,009	3,907	18
SANTOMERA	26	2,421	9	-0,001	0,000	0,001	2,354	9
LA PEDRERA	246	46,788	19	-0,078	0,225	0,303	46,270	19
ALGECIRAS	45	4,425	10	-0,008	0,000	0,008	2,346	5
SUMAS	1.057	165,763	16	0,943	2,358	1,415	129,708	12
Cuenca		65,631	6		0,296	0,729	41,717	4
Trasvase ⁽¹⁾		100,132	10	ATS	1,920	0,686	87,991	8
i rasvase `	-	100,132	10	Des. Torrevieja	0,142	0,000	07,991	0

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 327,549 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	8,912	70	-0,031	0,000	0,031	7,625	60
ARGOS	10	6,287	63	0,006	0,039	0,033	5,983	60
LA CIERVA	7	4,705	65	-0,002	0,005	0,007	2,251	31
VALDEINFIERNO	12	0,454	4	-0,007	0,000	0,007	0,238	2
PUENTES	26	14,433	55	-0,034	0,028	0,062	9,757	38
ANCHURICAS	6	5,186	83	-0,064	0,056	0,120	4,824	77
TAIBILLA	9	5,807	64	-0,006	0,029	0,035	4,848	53
TOTALES	1.140	211,547	19	0,805			165,234	14

Nota.- Se pasan 0,083 hm3 de Camarillas a La Pedrera. Se pasan 0,520 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 0,520 hm3 que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,520 hm3 provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi	CONSUMOS POSTRASVA
Canal de Hellín	0.54	1	0.54	
Canai de Heilin	0,54	ļ	0,54	Elevación Zona I
Embalse del Cenajo	2,58	1	2,37	Elevación Zona II
Embalse de Camarillas	11,03		10,53	CPMI + Crevillente
Embalse de Camanilas Embalse de AlfonsoXIII	0,10		10,55	CPMD CPMD
SUMA				Elevación de Ulea
SOIVIF	10,11	J		Pedrera + Cartagena
E.A. Almadenes	13,50]	14,44	reuleia + Callagella
E.A. Cieza	10,00		12,34	Total Consumos d
E.A. Ojós	6,89		7,01	Descuen
E.A. Contraparada	0,00		6,89	Des
Azud Contraparada		0,22		Descue
Embalse de Santomera	0,02			Descuento por aport
	0,02	l		Total Consumos d
Azarbe de Merancho	1		1,21	TOTAL DERIVADO EN CABI
Azarbe Puertas de Murcia	1		0,47	
Azarbe de Hurchillo	1		0,46	Canal Principal Margen Izq
E.A. Beniel	1		2,54	Canal Principal Margen De
SUMA	\		4,68	Canal del Campo de Carta
Azud de Orihuela	7		Ī	DESGLOSE POZOS (Hm³)
Acequia Vieja de Almoradí	1		1,18	Pozos Peaje Subterraneas
Acequia de Callosa	1		1,47	Pozos Reserva Sinclinal Ca
Azud de Alfeitamí		0,89		Pozos encomiendas Gestid
Acequia Mayor de Almoradí			1,12	Pozos BES
Acequia de la Comuna			0,52	Total Pozos
Elevación Riegos Levante MD				
	1		2,43	APORTACIONES DE AGUA
Canal Riegos de Levante MI			_,	
Canal Riegos de Levante MI 1ª Elevación Riegos Levante MI	0,01		0,15	
	0,01	-0,35	0,15	APORTACIONES AL RIO (HI

Qm: caudal medio diario	del día 25	/10/2025 en	m3/s
-------------------------	------------	-------------	------

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 26/10/2025 en m.

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 25/10/2025 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE	
Elevación Zona I		0,142	0,142	0,000	
Elevación Zona II		0,050	0,050	0,000	
CPMI + Crevillente	0,120	0,038	0,158	0,084	
CPMD	0,031	0,055	0,085	0,052	
Elevación de Ulea	0,043		0,043		
Pedrera + Cartagena	0,149	0,109	0,259	0,044	
То	tal Consur	nos ATS	0,738		

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 0,745

Descuento por aportaciones río Taibilla 0,036

Descuento por aportaciones pozos 0,023

Descuento por aportación desalación 0,142

Descuento por aportación no reguladas 0,000

Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 0,545

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,325	3,765
Canal Principal Margen Derecha	0,130	1,510
Canal del Campo de Cartagena	0,162	1,879

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

APO	RTACIONES DE AGUA DESALADA	0,142	1,640

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

PRECIPITACION ENTRE 25/10/2025 08:00 Y 26/10/2025 08:00

ESTACIONES	PRECIP	ITACION	Tiompo
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	0,0		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CU
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	0,0		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		DE
Embalse de La Pedrera	0,0		CU
Embalse de Crevillente	0,0		CD
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 26/10/2025 en m3/s