



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 15/12/2025

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	28,966	14	0,185	0,308	0,123	16,667	8
TALAVE ⁽²⁾	35	28,428	82	-0,506	1,523	2,029	25,626	74
CENAJO ⁽³⁾	437	79,806	18	0,518	0,756	0,238	83,257	19
CAMARILLAS	36	27,674	77	0,213	1,485	1,272	20,080	56
ALFONSO XIII	22	4,867	22	0,319	0,356	0,037	6,065	28
SANTOMERA	26	2,642	10	0,225	0,225	0,000	2,328	9
LA PEDRERA	246	42,419	17	0,701	1,061	0,360	50,475	21
ALGECIRAS	45	4,841	11	0,305	0,306	0,001	5,444	12
SUMAS	1.057	219,643	21	1,960	2,646	0,686	209,942	20
Cuenca		51,975	5		1,532	0,135	71,860	7
	Trasvase ⁽¹⁾	167,668	16	ATS Des. Torrevieja	0,979 0,135	0,551	138,082	13

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 302,461 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,734	53	0,055	0,067	0,012	7,059	56
ARGOS	10	6,518	65	0,016	0,157	0,141	4,135	41
LA CIERVA	7	4,830	66	0,075	0,080	0,005	2,622	36
VALDEINFIERNO	12	0,562	5	0,113	0,113	0,000	0,913	8
PUENTES	26	13,603	52	0,091	0,104	0,013	11,705	45
ANCHURICAS	6	5,064	81	-0,005	0,092	0,097	4,742	76
TAIBILLA	9	6,024	66	0,019	0,089	0,070	5,443	60
TOTALES	1.140	262,978	23	2,324			246,561	22

Nota.- Se pasan 0,918 y 0,304 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

Se pasan 0,544 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 0,544 hm³ que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ 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
Canal de Hellín	0,64		0,64
Embalse del Cenajo	2,76		2,52
Embalse de Camarillas	14,73		10,33
Embalse de AlfonsoXIII	0,43		0,44
SUMA	17,92		13,29
E.A. Almadenes	29,85		18,96
E.A. Cieza			18,45
E.A. Ojós	7,99		5,73
E.A. Contraparada			8,27
Azud Contraparada		0,47	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			0,95
Azarbe Puertas de Murcia			0,29
Azarbe de Hurchillo			0,61
E.A. Beniel			12,85
SUMA			14,70
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			1,47
Acequia de Callosa			2,47
Azud de Alfeitamí			2,39
Acequia Mayor de Almoradí			0,91
Acequia de la Comuna			0,16
Elevación Riegos Levante MD	0,31		0,34
Canal Riegos de Levante MI			0,35
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,11		0,02
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

Qm: caudal medio diario del día 15/12/2025 en m³/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 16/12/2025 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 16/12/2025 en m³/sCONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 15/12/2025 (Hm³)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	0,000
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,023	0,204	0,227	0,032
CPMD	0,002	0,059	0,061	0,018
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,127	0,214	0,340	0,019

Total Consumos ATS 0,628
 Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 0,635
 Descuento por aportaciones río Taibilla 0,070
 Descuento por aportaciones pozos 0,014
 Descuento por aportación desalación 0,135
 Descuento por aportación desalación no reguladas 0,000
 Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 0,416

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,416	16,387
Canal Principal Margen Derecha	0,384	4,444
Canal del Campo de Cartagena	0,197	2,283

DESGLOSE POZOS (Hm ³)		
	Hm ³	
Pozos Peaje Subterráneas	0,014	
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000	
Pozos encomiendas Gestión	0,000	
Pozos BES	0,000	
Total Pozos	0,014	

APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,135	1,567

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)		
	Hm ³	
Sifón Orihuela al río	0,136	
Desagüe fondo La Pedrera	0,000	

PRECIPITACION ENTRE 15/12/2025 08:00 Y 16/12/2025 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/m ²	Horas	
Central de Miller	0,0		--
Embalse de la Fuensanta	2,2	1,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		CU
Embalse del Cenajo	3,1	1,5	CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		--
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	13,0	12,0	LL
Embalse de Alfonso XII	4,5		CU
Azud de Ojós	2,7		CU
Embalse de Mayés	1,2	2,0	CU
Embalse de la Cierva	2,9		NU
Embalse de Valdeinfierno	3,0	1,0	CU
Embalse de Puentes	5,7		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		--
Embalse de La Pedrera	1,8		CU
Embalse de Crevillente	2,0		CU
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