



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 16/01/2025

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	13,988	7	-0,069	0,104	0,173	16,248	8
TALAVE	35	16,234	47	-0,257	0,175	0,432	8,293	24
CENAJO	437	90,093	21	0,258	0,473	0,215	61,417	14
CAMARILLAS	36	16,836	47	-0,229	0,462	0,691	15,366	43
ALFONSO XIII	22	3,935	18	-0,069	0,017	0,086	6,388	30
SANTOMERA	26	2,348	9	-0,006	0,000	0,006	3,443	13
LA PEDRERA	246	54,265	22	0,049	0,150	0,101	53,494	22
ALGECIRAS	45	5,502	12	0,057	0,057	0,000	4,344	10
SUMAS	1.057	203,201	19	-0,265	0,765	1,030	168,993	16
Cuenca		70,724	7		0,619	0,638	81,930	8
Trasvase ⁽¹⁾		132,477	12		0,008		87,063	8
				ATS Des. Torrevieja	0,138	0,392		

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 325,434 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,224	57	-0,019	0,002	0,021	6,021	47
ARGOS	10	4,035	40	-0,006	0,045	0,051	7,021	70
LA CIERVA	7	2,433	33	-0,011	0,000	0,011	3,715	51
VALDEINFIERNO	12	0,830	7	0,000	0,000	0,000	0,377	3
PUENTES	26	11,187	43	0,000	0,022	0,022	13,284	51
ANCHURICAS	6	4,847	78	0,000	0,084	0,084	5,658	91
TAIBILLA	9	5,521	61	0,012	0,030	0,018	6,075	67
TOTALES	1.140	239,278	21	-0,290			211,144	19

Nota.- Se pasan 0,012 y 0,057 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

⁽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.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 16/01/2025 08:00 Y 17/01/2025 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,26		0,26
Embalse del Cenajo	2,50		2,43
Embalse de Camarillas	8,00		7,96
Embalse de AlfonsoXIII	1,00		
SUMA	11,50		

E.A. Almadenes	10,00		10,17
E.A. Cieza			12,65
E.A. Ojós	5,55		5,46
E.A. Contraparada			5,06
Azud Contraparada		0,17	
Embalse de Santomera	0,08		

Azarbe de Merancho			2,73
Azarbe Puertas de Murcia			0,89
Azarbe de Hurchillo			0,58
E.A. Beniel			2,72
SUMA			6,92

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			2,12
Azud de Alfeitamí		0,90	
Acequia Mayor de Almoradí			0,85
Acequia de la Comuna			0,34
Elevación Riegos Levante MD	0,27		0,33
Canal Riegos de Levante MI			0,41
1ª Elevación Riegos Levante MI			
Azud de Guardamar		-0,27	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 16/01/2025 (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	0,123	0,076	0,199	0,051
CPMD	0,031	0,096	0,127	0,020
Elevación de Ulea	0,020		0,020	
Pedrera + Cartagena	0,081	0,010	0,091	0,010

Total Consumos ATS			0,437	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,442	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,037	
Descuento por aportaciones pozos			0,012	
Descuento por aportación desalación			0,138	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,254	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,304	3,517
Canal Principal Margen Derecha	0,204	2,364
Canal del Campo de Cartagena	0,019	0,221

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterranas	0,012
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,012

APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,138	1,596
-------------------------------	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,042
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,2	0,2	CU
Liétor			
Embalse del Talave	5,0	1,7	CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	3,0	2,0	CU
Embalse de Alfonso XII	1,2		CU
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	0,2	2,0	NU
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinferno	1,5	0,5	NU
Embalse de Puentes	0,6		CU
Lorca (casco urbano)			
Murcia (Guadalupe)			
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	1,5	3,0	CU
Embalse de La Pedrera	0,0		NU
Embalse de Crevillente	0,0		NU
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

Qm: caudal medio diario del día 16/01/2025 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 17/01/2025 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 17/01/2025 en m3/s