



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

Datos en hm³

Parte del día 18/01/2025

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	13,827	7	-0,115	0,090	0,205	16,337	8
TALAVE	35	15,698	45	-0,257	0,175	0,432	7,743	22
CENAJO	437	90,093	21	0,000	0,475	0,475	61,627	14
CAMARILLAS	36	16,376	46	-0,230	0,462	0,692	15,194	42
ALFONSO XIII	22	3,907	18	-0,014	0,003	0,017	6,388	30
SANTOMERA	26	2,348	9	0,000	0,000	0,000	3,443	13
LA PEDRERA	246	54,414	22	0,107	0,193	0,086	53,525	22
ALGECIRAS	45	5,622	13	0,113	0,113	0,000	4,341	10
SUMAS	1.057	202,285	19	-0,396	0,684	1,080	168,598	16
Cuenca		70,311	7		0,559	0,660	82,404	8
Trasvase ⁽¹⁾		131,974	12	ATS Des. Torrevieja	0,009	0,420	86,194	8
					0,116			

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 325,066 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,384	58	0,117	0,134	0,017	5,854	46
ARGOS	10	4,008	40	-0,020	0,076	0,096	7,060	70
LA CIERVA	7	2,416	33	-0,008	0,001	0,009	3,723	51
VALDEINFIERNO	12	0,830	7	0,000	0,000	0,000	0,377	3
PUENTES	26	11,161	43	0,000	0,022	0,022	13,284	51
ANCHURICAS	6	4,856	78	0,000	0,078	0,078	5,706	91
TAIBILLA	9	5,552	61	0,013	0,031	0,018	6,088	67
TOTALES	1.140	238,492	21	-0,294			210,690	18

Nota.- Se pasan 0,077 y 0,113 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 18/01/2025 08:00 Y 19/01/2025 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,26		0,26
Embalse del Cenajo	5,50		5,65
Embalse de Camarillas	8,00		7,93
Embalse de AlfonsoXIII	0,20		
SUMA	13,70		

E.A. Almadenes	12,69		13,32
E.A. Cieza			14,03
E.A. Ojós	5,23		5,19
E.A. Contraparada			4,96
Azud Contraparada		0,17	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,56
Azarbe Puertas de Murcia			0,89
Azarbe de Hurchillo			0,54
E.A. Beniel			2,49
SUMA			6,48

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			1,92
Azud de Alfeitamí		0,90	
Acequia Mayor de Almoradí			0,83
Acequia de la Comuna			0,38
Elevación Riegos Levante MD	0,22		0,23
Canal Riegos de Levante MI			0,09
1ª Elevación Riegos Levante MI			
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 18/01/2025 (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	0,110	0,197	0,307	0,042
CPMD	0,018	0,062	0,081	0,012
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,067	0,011	0,078	0,008

Total Consumos ATS	0,465			
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,470			
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,038			
Descuento por aportaciones pozos	0,012			
Descuento por aportación desalación	0,116			
Descuento por aportación desalación no reguladas	0,000			
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,303			

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,467	5,404
Canal Principal Margen Derecha	0,206	2,380
Canal del Campo de Cartagena	0,022	0,254

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	0,116	1,347
-------------------------------	-------	-------

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

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,2	0,2	DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XII	0,0		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		CU
Embalse de La Pedreira	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

Qm: caudal medio diario del día 18/01/2025 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 19/01/2025 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 19/01/2025 en m3/s