



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

Datos en hm³

Parte del día 13/02/2025

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	17,752	8	0,145	0,317	0,172	21,413	10
TALAVE	35	8,750	25	-0,201	0,252	0,453	9,840	28
CENAJO	437	85,547	20	-0,062	0,374	0,436	65,077	15
CAMARILLAS	36	13,517	38	-0,300	0,521	0,821	8,998	25
ALFONSO XIII	22	3,852	18	0,000	0,017	0,017	6,926	32
SANTOMERA	26	2,367	9	0,033	0,033	0,000	3,400	13
LA PEDRERA	246	53,639	22	-0,087	0,213	0,300	50,448	21
ALGECIRAS	45	6,565	15	0,024	0,024	0,000	4,902	11
SUMAS	1.057	191,989	18	-0,448	1,045	1,493	171,004	16
Cuenca		74,763	7		0,880	0,858	89,678	8
Trasvase ⁽¹⁾		117,226	11	ATS Des. Torrevieja	0,009	0,635	81,326	8
					0,156			

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 323,727 hm³

TENDENCIA: BAJADA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,944	63	-0,042	0,004	0,046	4,887	38
ARGOS	10	3,960	39	0,006	0,033	0,027	6,712	67
LA CIERVA	7	2,640	36	0,007	0,012	0,005	3,792	52
VALDEINFIERNO	12	0,774	7	0,000	0,000	0,000	0,377	3
PUENTES	26	10,611	41	-0,046	0,014	0,060	13,077	50
ANCHURICAS	6	4,938	79	-0,022	0,068	0,090	5,950	95
TAIBILLA	9	5,628	62	0,006	0,029	0,023	5,794	64
TOTALES	1.140	228,484	20	-0,539			211,593	19

Nota.- Se pasan 0,057 y 0,024 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 13/02/2025 08:00 Y 14/02/2025 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,28		0,28
Embalse del Cenajo	5,04		5,56
Embalse de Camarillas	9,50		9,46
Embalse de AlfonsoXIII	0,20		
SUMA	14,74		

E.A. Almadenes	11,87		13,67
E.A. Cieza			14,52
E.A. Ojós	5,91		5,93
E.A. Contraparada			5,31
Azud Contraparada		0,14	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,46
Azarbe Puertas de Murcia			0,85
Azarbe de Hurchillo			0,63
E.A. Beniel			2,54
SUMA			6,48

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			1,90
Azud de Alfeitamí		0,71	
Acequia Mayor de Almoradí			0,82
Acequia de la Comuna			0,52
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,48
1ª Elevación Riegos Levante MI			
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 13/02/2025 (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	0,150	0,066	0,216	0,052
CPMD	0,008	0,152	0,159	0,038
Elevación de Ulea	0,029		0,029	
Pedreira + Cartagena	0,115	0,171	0,286	0,015

Total Consumos ATS	0,691			
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,698			
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,037			
Descuento por aportaciones pozos	0,025			
Descuento por aportación desalación	0,156			
Descuento por aportación desalación no reguladas	0,000			
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,479			

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,374	4,324
Canal Principal Margen Derecha	0,221	2,563
Canal del Campo de Cartagena	0,179	2,067

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterranas	0,025
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,025

APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,156	1,808
-------------------------------	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,048
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		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		DE
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 13/02/2025 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 14/02/2025 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 14/02/2025 en m3/s