



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

Datos en hm³

Parte del día 17/02/2024

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	23,264	11	0,315	0,661	0,346	70,393	34
TALAVE	35	8,498	24	-0,333	0,272	0,605	6,553	19
CENAJO	437	65,952	15	0,219	0,478	0,259	172,566	39
CAMARILLAS	36	8,614	24	-0,206	0,615	0,821	22,797	64
ALFONSO XIII	22	6,926	32	0,000	0,035	0,035	3,112	14
SANTOMERA	26	3,393	13	0,000	0,000	0,000	3,529	13
LA PEDRERA	246	50,365	20	-0,035	0,306	0,341	63,287	26
ALGECIRAS	45	5,068	11	0,032	0,032	0,000	6,826	15
SUMAS	1.057	172,080	16	-0,008	1,325	1,333	349,063	33
Cuenca		92,345	9		1,098	0,617	243,325	23
Trasvase ⁽¹⁾		79,735	7	ATS Des. Torrevieja	0,013	0,716	105,738	10
					0,214			

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 203,674 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,787	38	-0,014	0,000	0,014	6,230	49
ARGOS	10	6,741	67	0,010	0,057	0,047	7,127	71
LA CIERVA	7	3,828	53	0,011	0,015	0,004	5,100	70
VALDEINFIERNO	12	0,377	3	0,000	0,000	0,000	0,498	4
PUENTES	26	13,103	50	0,026	0,035	0,009	14,329	55
ANCHURICAS	6	5,473	88	-0,152	0,203	0,355	5,114	82
TAIBILLA	9	5,801	64	-0,012	0,022	0,034	6,191	68
TOTALES	1.140	212,190	19	-0,139			393,652	35

Nota.- Se pasan 0,091 y 0,032 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 17/02/2024 08:00 Y 18/02/2024 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,38		0,38
Embalse del Cenajo	3,00		2,94
Embalse de Camarillas	9,50		9,51
Embalse de AlfonsoXIII	0,40		
SUMA	12,90		

E.A. Almadenes	11,42		12,59
E.A. Cieza			12,42
E.A. Ojós	4,98		5,02
E.A. Contraparada			5,81
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,06
Azarbe Puertas de Murcia			0,38
Azarbe de Hurchillo			0,58
E.A. Beniel			2,53
SUMA			5,55

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			0,78
Azud de Alfeitamí		0,86	
Acequia Mayor de Almoradí			0,56
Acequia de la Comuna			0,22
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,68
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,74		1,32
Azud de Guardamar		-0,27	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 17/02/2024 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,054	0,054	0,000
Elevación Zona II		0,013	0,013	0,000
CPMI + Crevillente	0,132	0,068	0,201	0,000
CPMD	0,028	0,103	0,132	0,002
Elevación de Ulea	0,031		0,031	
Pedreira + Cartagena	0,125	0,216	0,341	0,000
Total Consumos ATS			0,771	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,779	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,047	
Descuento por aportaciones pozos			0,016	
Descuento por aportación desalación			0,214	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,502	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,295	3,411
Canal Principal Margen Derecha	0,166	1,916
Canal del Campo de Cartagena	0,190	2,202

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterranas	0,016
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,016

APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,214	2,482
-------------------------------	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,003
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		NU
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		NU
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 17/02/2024 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 18/02/2024 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 18/02/2024 en m3/s