



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

Datos en hm³

Parte del día 15/02/2024

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	22,529	11	0,457	0,799	0,342	70,481	34
TALAVE	35	9,156	26	-0,325	0,323	0,648	6,436	18
CENAJO	437	65,514	15	0,218	0,478	0,260	171,813	39
CAMARILLAS	36	9,012	25	-0,041	0,651	0,692	21,582	60
ALFONSO XIII	22	6,926	32	0,000	0,035	0,035	3,112	14
SANTOMERA	26	3,393	13	-0,007	0,000	0,007	3,529	13
LA PEDRERA	246	50,457	21	0,000	0,219	0,219	63,753	26
ALGECIRAS	45	5,001	11	0,060	0,060	0,000	6,826	15
SUMAS	1.057	171,988	16	0,362	1,422	1,060	347,532	33
Cuenca		91,359	9		1,281	0,583	243,140	23
Trasvase ⁽¹⁾		80,629	7	ATS Des. Torrevieja	0,015	0,477	104,392	10
					0,126			

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 203,061 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,814	38	-0,035	0,005	0,040	6,265	49
ARGOS	10	6,722	67	0,010	0,061	0,051	7,098	71
LA CIERVA	7	3,806	52	0,007	0,012	0,005	5,083	70
VALDEINFIERNO	12	0,377	3	0,000	0,000	0,000	0,484	4
PUENTES	26	13,077	50	0,000	0,009	0,009	14,301	55
ANCHURICAS	6	5,735	92	-0,165	0,227	0,392	5,114	82
TAIBILLA	9	5,807	64	0,013	0,039	0,026	6,177	68
TOTALES	1.140	212,326	19	0,192			392,054	34

Nota.- Se pasan 0,093 y 0,060 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 15/02/2024 08:00 Y 16/02/2024 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,40		0,40
Embalse del Cenajo	3,00		3,11
Embalse de Camarillas	8,01		8,67
Embalse de AlfonsoXIII	0,40		1,26
SUMA	11,41		13,04

E.A. Almadenes	11,60		11,73
E.A. Cieza			11,52
E.A. Ojós	5,60		5,60
E.A. Contraparada			6,74
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,08		0,00

Azarbe de Merancho			1,77
Azarbe Puertas de Murcia			0,66
Azarbe de Hurchillo			0,57
E.A. Beniel			3,31
SUMA			6,31

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			0,01
Azud de Alfeitamí		1,28	
Acequia Mayor de Almoradí			0,01
Acequia de la Comuna			0,43
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			3,80
1ª Elevación Riegos Levante MI	2,31		2,40
Azud de Guardamar		-0,09	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 15/02/2024 (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	0,127	0,074	0,201	0,000
CPMD	0,019	0,067	0,086	0,001
Elevación de Ulea	0,031		0,031	
Pedreira + Cartagena	0,108	0,110	0,219	0,000

Total Consumos ATS			0,536	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,541	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,048	
Descuento por aportaciones pozos			0,016	
Descuento por aportación desalación			0,126	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,352	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,296	3,427
Canal Principal Margen Derecha	0,147	1,701
Canal del Campo de Cartagena	0,112	1,296

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	0,126	1,453
-------------------------------	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,002
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	1,7	1,0	NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		NU
Embalse del Cenajo	0,4	0,2	NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,5	0,2	NU
Embalse de Camarillas	0,2	0,5	NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,1		NU
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		NU
Embalse de Valdeinfierno	0,5	1,0	DE
Embalse de Puentes	1,6		NU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		NU
Embalse de La Pedreira	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		NU
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 15/02/2024 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 16/02/2024 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 16/02/2024 en m3/s