



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

Datos en hm³

Parte del día 14/02/2024

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	22,072	11	0,659	0,953	0,294	70,481	34
TALAVE	35	9,481	27	-0,359	0,418	0,777	6,465	19
CENAJO	437	65,296	15	0,219	0,478	0,259	171,719	39
CAMARILLAS	36	9,053	25	0,055	0,789	0,734	20,747	58
ALFONSO XIII	22	6,926	32	0,000	0,035	0,035	3,124	14
SANTOMERA	26	3,400	13	0,000	0,000	0,000	3,529	13
LA PEDRERA	246	50,457	21	0,009	0,249	0,240	63,958	26
ALGECIRAS	45	4,941	11	0,039	0,039	0,000	6,822	15
SUMAS	1.057	171,626	16	0,622	1,726	1,104	346,845	33
Cuenca		90,661	9		1,569	0,586	243,234	23
Trasvase ⁽¹⁾		80,965	7	ATS Des. Torrevieja	0,034	0,518	103,611	10
					0,123			

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 202,415 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,849	38	-0,038	0,006	0,044	6,277	49
ARGOS	10	6,712	67	0,000	0,054	0,054	7,089	71
LA CIERVA	7	3,799	52	0,007	0,012	0,005	5,074	70
VALDEINFIERNO	12	0,377	3	0,000	0,000	0,000	0,470	4
PUNTES	26	13,077	50	0,000	0,009	0,009	14,273	55
ANCHURICAS	6	5,900	94	-0,050	0,311	0,361	5,105	82
TAIBILLA	9	5,794	64	0,000	0,026	0,026	6,171	68
TOTALES	1.140	212,134	19	0,541			391,304	34

Nota.- Se pasan 0,125 y 0,039 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 14/02/2024 08:00 Y 15/02/2024 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,38		0,38
Embalse del Cenajo	3,00		3,51
Embalse de Camarillas	8,50		8,61
Embalse de AlfonsoXIII	0,40		
SUMA	11,90		

E.A. Almadenes	11,48		11,93
E.A. Cieza			11,83
E.A. Ojós	5,62		5,54
E.A. Contraparada			6,46
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,92
Azarbe Puertas de Murcia			0,81
Azarbe de Hurchillo			0,63
E.A. Beniel			3,62
SUMA			6,98

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			0,36
Azud de Alfeitamí		1,18	
Acequia Mayor de Almoradí			1,42
Acequia de la Comuna			0,50
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			3,22
1ª Elevación Riegos Levante MI	2,35		3,34
Azud de Guardamar		-0,15	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 14/02/2024 (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	0,102	0,083	0,185	0,000
CPMD	0,026	0,097	0,123	0,002
Elevación de Ulea	0,030		0,030	
Pedreira + Cartagena	0,120	0,120	0,240	0,000

Total Consumos ATS	0,577
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,583
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,049
Descuento por aportaciones pozos	0,016
Descuento por aportación desalación	0,123
Descuento por aportación desalación no reguladas	0,000
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,395

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,313	3,623
Canal Principal Margen Derecha	0,164	1,897
Canal del Campo de Cartagena	0,110	1,273

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	0,123	1,428
-------------------------------	-------	-------

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		NU
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		NU
Embalse del Cenajo	0,0		CU
Liétor	0,0		NU
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		NU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		NU
Embalse de Argos	0,0		CU
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	0,0		NU
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,0		DE
Lorca (casco urbano)	0,0		NU
Murcia (Guadalupe)	0,0		NU
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		NU
Embalse de Santomera	0,0		CU
Embalse de La Pedreira	0,0		CU
Embalse de Crevillente	0,0		NU
Almoradí	0,0		NU
San Javier (Academia General)	0,0		NU

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 14/02/2024 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 15/02/2024 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 15/02/2024 en m3/s