



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

Datos en hm³

Parte del día 16/01/2024

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	16,248	8	0,041	0,306	0,265	67,239	32
TALAVE	35	8,293	24	-0,441	0,164	0,605	20,065	58
CENAJO	437	61,417	14	0,105	0,364	0,259	163,956	37
CAMARILLAS	36	15,366	43	0,000	0,734	0,734	8,285	23
ALFONSO XIII	22	6,388	30	0,000	0,017	0,017	3,243	15
SANTOMERA	26	3,443	13	0,000	0,000	0,000	3,543	13
LA PEDRERA	246	53,494	22	-0,009	0,223	0,232	70,363	29
ALGECIRAS	45	4,344	10	-0,003	0,000	0,003	5,086	11
SUMAS	1.057	168,993	16	-0,307	0,855	1,162	341,780	32
Cuenca		81,930	8		0,673	0,611	236,811	22
Trasvase ⁽¹⁾		87,063	8		0,042	0,551	104,969	10
				ATS Des. Torrevieja	0,140			

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 204,073 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,021	47	-0,073	0,015	0,088	7,295	57
ARGOS	10	7,021	70	0,029	0,066	0,037	6,809	68
LA CIERVA	7	3,715	51	0,003	0,011	0,008	5,105	70
VALDEINFIERNO	12	0,377	3	0,000	0,000	0,000	0,289	2
PUENTES	26	13,284	51	-0,026	0,000	0,026	14,188	55
ANCHURICAS	6	5,658	91	0,019	0,092	0,073	5,091	82
TAIBILLA	9	6,075	67	0,007	0,032	0,025	6,191	68
TOTALES	1.140	211,144	19	-0,348			386,748	34

Nota.- Se pasan 0,083 hm³ de Camarillas a La Pedrera.

⁽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 16/01/2024 08:00 Y 17/01/2024 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,25		0,25
Embalse del Cenajo	3,00		3,03
Embalse de Camarillas	8,50		8,53
Embalse de AlfonsoXIII	0,20		
SUMA	11,70		
E.A. Almadenes	10,93		11,06
E.A. Cieza			12,54
E.A. Ojós	5,70		5,67
E.A. Contraparada			7,06
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			2,02
Azarbe Puertas de Murcia			0,16
Azarbe de Hurchillo			0,62
E.A. Beniel			4,10
SUMA			6,90
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			2,68
Azud de Alfeitamí		1,01	
Acequia Mayor de Almoradí			1,05
Acequia de la Comuna			0,33
Elevación Riegos Levante MD	0,30		0,26
Canal Riegos de Levante MI			0,52
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,94		1,82
Azud de Guardamar		-0,29	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 16/01/2024 (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	0,122	0,068	0,190	0,027
CPMD	0,040	0,114	0,153	0,006
Elevación de Ulea	0,029		0,029	
Pedrera + Cartagena	0,119	0,113	0,232	0,000
Total Consumos ATS			0,605	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,611	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,046	
Descuento por aportaciones pozos			0,014	
Descuento por aportación desalación			0,140	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,411	
TOTAL DERIVADO EN CABECERA				
	Hm ³	m ³ /s		
Canal Principal Margen Izquierda	0,303	3,502		
Canal Principal Margen Derecha	0,157	1,817		
Canal del Campo de Cartagena	0,103	1,195		
DESGLOSE POZOS (Hm ³)				
Pozos Peaje Subterranas	0,014			
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000			
Pozos encomiendas Gestión	0,000			
Pozos BES	0,000			
Total Pozos	0,014			
APORTACIONES DE AGUA DESALADA				
	0,140	1,619		
APORTACIONES AL RIO (Hm ³)				
Sifón Orihuela al río	0,003			
Desagüe fondo La Pedrera	0,000			

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller			--
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)			--
Embalse del Cenajo	0,0		CU
Liétor			--
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		NU
Yecla	0,8		NU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,8		NU
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,5	1,0	CU
Embalse de Mayés	0,0		NU
Embalse de la Cierva	0,7		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,5		NU
Lorca (casco urbano)	0,2		NU
Murcia (Guadalupe)	0,6		NU
Murcia (Plaza Fontes)			--
Embalse de Santomera	0,0		NU
Embalse de La Pedrera	0,2		NU
Embalse de Crevillente	0,0		NU
Almoradí			--
San Javier (Academia General)	0,1		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 16/01/2024 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 17/01/2024 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 17/01/2024 en m3/s