



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

Datos en hm³

Parte del día 20/01/2024

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	16,494	8	0,082	0,348	0,266	68,343	33
TALAVE	35	7,664	22	-0,031	0,357	0,388	18,978	54
CENAJO	437	61,941	14	0,157	0,416	0,259	165,139	38
CAMARILLAS	36	14,640	41	-0,267	0,467	0,734	8,271	23
ALFONSO XIII	22	6,582	30	0,129	0,147	0,018	3,207	15
SANTOMERA	26	3,443	13	0,000	0,000	0,000	3,529	13
LA PEDRERA	246	53,503	22	-0,017	0,210	0,227	69,588	28
ALGECIRAS	45	4,401	10	0,042	0,042	0,000	5,338	12
SUMAS	1.057	168,668	16	0,095	1,227	1,132	342,393	32
Cuenca		83,046	8		1,067	0,590	239,273	23
Trasvase ⁽¹⁾		85,622	8		0,014	0,542	103,120	9
				ATS Des. Torrevieja	0,146			

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 202,659 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	5,807	46	-0,015	0,000	0,015	7,186	57
ARGOS	10	6,828	68	-0,116	0,091	0,207	6,770	67
LA CIERVA	7	3,723	51	-0,003	0,007	0,010	5,122	70
VALDEINFIERNO	12	0,377	3	0,000	0,000	0,000	0,289	2
PUENTES	26	13,284	51	0,000	0,017	0,017	14,160	54
ANCHURICAS	6	5,759	92	0,034	0,116	0,082	5,159	83
TAIBILLA	9	6,075	67	-0,006	0,037	0,043	6,145	68
TOTALES	1.140	210,521	18	-0,011			387,224	34

Nota.- Se pasan 0,064 y 0,042 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 20/01/2024 08:00 Y 21/01/2024 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,00		0,00
Embalse del Cenajo	3,00		3,01
Embalse de Camarillas	8,50		8,42
Embalse de AlfonsoXIII	0,20		
SUMA	11,70		

E.A. Almadenes	10,66		10,60
E.A. Cieza			12,74
E.A. Ojós	5,54		5,58
E.A. Contraparada			6,87
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,16
Azarbe Puertas de Murcia			0,03
Azarbe de Hurchillo			0,62
E.A. Beniel			3,77
SUMA			6,58

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			0,36
Azud de Alfeitamí		0,92	
Acequia Mayor de Almoradí			1,34
Acequia de la Comuna			0,30
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,58
1ª Elevación Riegos Levante MI	2,15		2,37
Azud de Guardamar		-0,29	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 20/01/2024 (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	0,110	0,056	0,166	0,025
CPMD	0,041	0,131	0,171	0,007
Elevación de Ulea	0,031		0,031	
Pedrera + Cartagena	0,116	0,112	0,228	0,000

Total Consumos ATS			0,596	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,602	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,046	
Descuento por aportaciones pozos			0,014	
Descuento por aportación desalación			0,146	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,396	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,302	3,490
Canal Principal Margen Derecha	0,221	2,554
Canal del Campo de Cartagena	0,107	1,239

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	0,146	1,691
-------------------------------	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,047
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	0,4	0,5	CU
Liétor			--
Embalse del Talave	0,2	0,5	NU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		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	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,1	0,5	NU
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,0		NU
Lorca (casco urbano)	0,0		NU
Murcia (Guadalupe)	0,0		NU
Murcia (Plaza Fontes)			--
Embalse de Santomera	0,0		NU
Embalse de La Pedrera	0,0		NU
Embalse de Crevillente			--
Almoradí			--
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 20/01/2024 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 21/01/2024 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 21/01/2024 en m3/s