



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

Datos en hm³

Parte del día 20/02/2024

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	23,612	11	0,055	0,400	0,345	70,088	33
TALAVE	35	7,743	22	-0,204	0,184	0,388	6,582	19
CENAJO	437	66,663	15	0,219	0,478	0,259	173,319	40
CAMARILLAS	36	7,703	21	-0,376	0,445	0,821	24,552	68
ALFONSO XIII	22	6,926	32	0,000	0,035	0,035	3,088	14
SANTOMERA	26	3,393	13	0,000	0,000	0,000	3,522	13
LA PEDRERA	246	50,899	21	0,096	0,229	0,133	62,963	26
ALGECIRAS	45	5,221	12	0,039	0,039	0,000	6,818	15
SUMAS	1.057	172,160	16	-0,171	0,951	1,122	350,932	33
Cuenca		93,453	9		0,801	0,543	243,465	23
Trasvase ⁽¹⁾		78,707	7	ATS Des. Torrevieja	0,008	0,579	107,467	10
					0,142			

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 204,338 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,669	37	-0,050	0,008	0,058	6,184	49
ARGOS	10	6,770	67	0,019	0,058	0,039	7,166	71
LA CIERVA	7	3,854	53	0,011	0,015	0,004	5,118	70
VALDEINFIERNO	12	0,377	3	0,000	0,000	0,000	0,511	4
PUENTES	26	13,103	50	0,000	0,009	0,009	14,414	55
ANCHURICAS	6	5,473	88	0,024	0,150	0,126	5,330	85
TAIBILLA	9	5,788	64	-0,006	0,029	0,035	6,205	68
TOTALES	1.140	212,194	19	-0,173			395,860	35

Nota.- Se pasan 0,087 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 20/02/2024 08:00 Y 21/02/2024 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,38		0,38
Embalse del Cenajo	3,00		2,86
Embalse de Camarillas	9,50		9,45
Embalse de AlfonsoXIII	0,40		0,40
SUMA	12,90		12,71

E.A. Almadenes	12,16		12,33
E.A. Cieza			12,03
E.A. Ojós	5,09		5,10
E.A. Contraparada			6,06
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			1,83
Azarbe Puertas de Murcia			0,34
Azarbe de Hurchillo			0,39
E.A. Beniel			3,14
SUMA			5,70

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			0,00
Azud de Alfeitamí		1,10	
Acequia Mayor de Almoradí			0,06
Acequia de la Comuna			0,54
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			2,26
1ª Elevación Riegos Levante MI	2,24		1,25
Azud de Guardamar		-0,22	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 20/02/2024 (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	0,134	0,072	0,206	0,000
CPMD	0,054	0,213	0,267	0,004
Elevación de Ulea	0,030		0,030	
Pedreira + Cartagena	0,125	0,007	0,132	0,000
Total Consumos ATS			0,635	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,642	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,046	
Descuento por aportaciones pozos			0,016	
Descuento por aportación desalación			0,142	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,438	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,296	3,424
Canal Principal Margen Derecha	0,309	3,581
Canal del Campo de Cartagena	0,006	0,071

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	0,142	1,639
-------------------------------	-------	-------

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		NU
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		NU
Embalse de Santomera	0,0		CU
Embalse de La Pedreira	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		CC
Almoradí	0,0		DE
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 20/02/2024 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 21/02/2024 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 21/02/2024 en m3/s