



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

Datos en hm³

Parte del día 26/02/2024

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	26,129	12	2,353	2,699	0,346	69,957	33
TALAVE	35	7,617	22	0,875	1,263	0,388	12,168	35
CENAJO	437	67,647	15	-0,055	0,464	0,519	174,731	40
CAMARILLAS	36	6,052	17	0,024	0,450	0,426	24,728	69
ALFONSO XIII	22	6,908	32	0,000	0,035	0,035	3,041	14
SANTOMERA	26	3,364	13	0,000	0,000	0,000	3,515	13
LA PEDRERA	246	50,943	21	-0,079	0,213	0,292	62,369	25
ALGECIRAS	45	5,231	12	-0,004	0,000	0,004	6,888	15
SUMAS	1.057	173,891	16	3,114	4,302	1,188	357,397	34
Cuenca		97,643	9		4,171	0,712	244,331	23
Trasvase ⁽¹⁾		76,248	7	ATS Des. Torrevieja	0,008	0,476	113,066	11
					0,123			

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 208,179 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MUY FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,415	35	-0,043	0,011	0,054	6,043	48
ARGOS	10	6,760	67	-0,010	0,033	0,043	7,243	72
LA CIERVA	7	3,861	53	-0,012	0,000	0,012	5,061	69
VALDEINFIERNO	12	0,377	3	0,013	0,013	0,000	0,511	4
PUNTES	26	12,896	50	-0,026	0,017	0,043	14,470	56
ANCHURICAS	6	6,267	100	0,694	1,210	0,516	5,287	85
TAIBILLA	9	5,775	64	0,013	0,047	0,034	6,238	69
TOTALES	1.140	214,242	19	3,743			402,250	35

Nota.- Se pasan 0,088 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 26/02/2024 08:00 Y 27/02/2024 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,45		0,47
Embalse del Cenajo	6,00		6,07
Embalse de Camarillas	4,94		4,46
Embalse de AlfonsoXIII	0,40		
SUMA	11,34		

E.A. Almadenes	9,43		9,48
E.A. Cieza			10,14
E.A. Ojós	4,77		4,73
E.A. Contraparada			5,16
Azud Contraparada		0,23	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,30
Azarbe Puertas de Murcia			0,14
Azarbe de Hurchillo			0,62
E.A. Beniel			3,93
SUMA			5,99

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			0,00
Azud de Alfeitamí		1,11	
Acequia Mayor de Almoradí			1,30
Acequia de la Comuna			0,36
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,27
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,74		2,27
Azud de Guardamar		0,04	0,23

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 26/02/2024 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	0,000
Elevación Zona II		0,031	0,031	0,000
CPMI + Crevillente	0,123	0,051	0,174	0,021
CPMD	0,007	0,003	0,010	0,000
Elevación de Ulea	0,031		0,031	
Pedreira + Cartagena	0,125	0,166	0,292	0,000

Total Consumos ATS			0,538	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,543	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,051	
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			0,353	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,286	3,313
Canal Principal Margen Derecha	0,006	0,070
Canal del Campo de Cartagena	0,148	1,707

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	1,425
--------------------------------------	-------	-------

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			--
Embalse de la Fuensanta	6,0	1,0	NU
Taibilla (azud de derivación)			--
Embalse del Cenajo	0,0		NU
Liétor			--
Embalse del Talave	0,7	1,0	NU
Embalse de Camarillas	1,2	0,5	NU
Yecla	2,6		NU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	1,2		NU
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU
Azud de Ojós	1,0	1,0	NU
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		NU
Embalse de Valdeinferno	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,0		NU
Lorca (casco urbano)	0,0		NU
Murcia (Guadalupe)	1,2		NU
Murcia (Plaza Fontes)			--
Embalse de Santomera	0,2		NU
Embalse de La Pedreira	0,4		DE
Embalse de Crevillente	0,0		--
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 26/02/2024 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 27/02/2024 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 27/02/2024 en m3/s