



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

Datos en hm³

Parte del día 05/02/2024

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	16,715	8	0,000	0,259	0,259	70,699	34
TALAVE	35	9,464	27	0,342	1,019	0,677	6,582	19
CENAJO	437	63,928	15	0,164	0,423	0,259	169,145	39
CAMARILLAS	36	10,184	28	-0,030	0,705	0,735	15,690	44
ALFONSO XIII	22	6,890	32	0,000	0,035	0,035	3,136	14
SANTOMERA	26	3,414	13	0,000	0,000	0,000	3,515	13
LA PEDRERA	246	50,365	20	-0,088	0,150	0,238	65,619	27
ALGECIRAS	45	4,465	10	0,103	0,103	0,000	5,953	13
SUMAS	1.057	165,425	16	0,491	1,608	1,117	340,339	32
Cuenca		84,377	8		0,705	0,550	242,342	23
Trasvase ⁽¹⁾		81,048	8		0,800		97,997	9
				ATS Des. Torrevieja	0,103	0,567		

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 197,830 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	5,109	40	-0,008	0,011	0,019	6,392	50
ARGOS	10	6,593	66	0,000	0,041	0,041	6,867	68
LA CIERVA	7	3,693	51	0,007	0,012	0,005	4,997	69
VALDEINFIERNO	12	0,377	3	0,000	0,000	0,000	0,289	2
PUNTES	26	13,155	51	0,000	0,026	0,026	13,935	54
ANCHURICAS	6	5,597	90	-0,019	0,092	0,111	4,906	79
TAIBILLA	9	5,820	64	-0,019	0,023	0,042	6,107	67
TOTALES	1.140	205,769	18	0,452			383,832	34

Nota.- Se pasan 0,047 y 0,103 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 05/02/2024 08:00 Y 06/02/2024 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,43		0,43
Embalse del Cenajo	3,00		2,83
Embalse de Camarillas	8,50		8,50
Embalse de AlfonsoXIII	0,40		
SUMA	11,90		

E.A. Almadenes	11,07		11,30
E.A. Cieza			12,34
E.A. Ojós	5,89		6,22
E.A. Contraparada			6,59
Azud Contraparada		0,03	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,79
Azarbe Puertas de Murcia			0,39
Azarbe de Hurchillo			0,64
E.A. Beniel			3,52
SUMA			6,34

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			1,30
Azud de Alfeitamí		0,95	
Acequia Mayor de Almoradí			1,21
Acequia de la Comuna			0,51
Elevación Riegos Levante MD	0,26		0,26
Canal Riegos de Levante MI			2,51
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,03		1,25
Azud de Guardamar		-0,08	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 05/02/2024 (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	0,148	0,048	0,196	0,023
CPMD	0,024	0,144	0,168	0,007
Elevación de Ulea	0,021		0,021	
Pedreira + Cartagena	0,110	0,128	0,238	0,000

Total Consumos ATS			0,623	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,629	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,046	
Descuento por aportaciones pozos			0,016	
Descuento por aportación desalación			0,103	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,464	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,309	3,579
Canal Principal Margen Derecha	0,278	3,217
Canal del Campo de Cartagena	0,128	1,483

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	0,103	1,194
-------------------------------	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,044
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		NU
Embalse de la Fuensanta	0,0		DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		NU
Embalse del Cenajo	0,0		NU
Liétor	0,0		NU
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		NU
Yecla	0,0		NU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		NU
Embalse de Argos	0,0		NU
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		NU
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		NU
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 05/02/2024 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 06/02/2024 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 06/02/2024 en m3/s