



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

Datos en hm³

Parte del día 09/12/2022

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	54,892	26	0,113	0,286	0,173	70,219	33
TALAVE	35	16,126	46	0,042	0,172	0,130	14,330	41
CENAJO	437	157,728	36	0,176	0,392	0,216	160,455	37
CAMARILLAS	36	13,676	38	-0,547	0,188	0,735	15,098	42
ALFONSO XIII	22	3,302	15	0,000	0,022	0,022	3,192	15
SANTOMERA	26	3,587	14	0,000	0,000	0,000	3,263	12
LA PEDRERA	246	69,184	28	-0,028	0,328	0,356	64,811	26
ALGECIRAS	45	4,425	10	0,081	0,081	0,000	5,558	12
SUMAS	1.057	322,920	31	-0,163	0,969	1,132	336,926	32
Cuenca		212,653	20		0,747	0,563	195,413	18
Trasvase ⁽¹⁾		110,267	11		0,009	0,569	141,513	14
				ATS Des. Torrevieja	0,213			

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 303,835 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,779	61	-0,011	0,000	0,011	6,438	50
ARGOS	10	7,118	71	0,000	0,083	0,083	7,079	70
LA CIERVA	7	5,070	70	0,003	0,003	0,000	3,544	49
VALDEINFIERNO	12	0,289	2	0,000	0,000	0,000	0,289	2
PUENTES	26	14,048	54	0,028	0,028	0,000	11,109	43
ANCHURICAS	6	4,928	79	0,013	0,087	0,074	5,344	86
TAIBILLA	9	6,081	67	0,019	0,037	0,018	4,110	45
TOTALES	1.140	368,233	32	-0,111			374,839	33

Nota.- Se pasan 0,116 y 0,081 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 09/12/2022 08:00 Y 10/12/2022 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,38		0,38
Embalse del Cenajo	2,50		2,38
Embalse de Camarillas	8,50		8,51
Embalse de AlfonsoXIII	0,25		
SUMA	11,25		

E.A. Almadenes	12,81		13,33
E.A. Cieza			12,52
E.A. Ojós	6,28		6,31
E.A. Contraparada			6,05
Azud Contraparada		0,20	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,21
Azarbe Puertas de Murcia			0,06
Azarbe de Hurchillo			0,68
E.A. Beniel			3,71
SUMA			6,66

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			1,02
Acequia de Callosa			2,46
Azud de Alfeitamí		1,09	
Acequia Mayor de Almoradí			1,41
Acequia de la Comuna			0,39
Elevación Riegos Levante MD			
Canal Riegos de Levante MI			1,30
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,18		1,18
Azud de Guardamar		0,00	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 09/12/2022 (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	0,161	0,035	0,196	0,025
CPMD	0,012	0,038	0,050	0,019
Elevación de Ulea	0,030		0,030	
Pedrerá + Cartagena	0,112	0,229	0,341	0,015

Total Consumos ATS			0,617	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,623	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,042	
Descuento por aportaciones pozos			0,012	
Descuento por aportación desalación			0,213	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,356	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,339	3,921
Canal Principal Margen Derecha	0,150	1,734
Canal del Campo de Cartagena	0,229	2,647

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterráneas	0,012
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,012

APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,213	2,462
--------------------------------------	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,003
Desagüe fondo La Pedrerá	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller			--
Embalse de la Fuensanta	8,5	3,0	NU
Taibilla (azud de derivación)			--
Embalse del Cenajo	2,0	1,0	NU
Liétor			--
Embalse del Talave	3,5	1,0	CU
Embalse de Camarillas	2,2	0,7	CU
Yecla	0,8		NU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,6		NU
Embalse de Argos	0,4		NU
Embalse de Alfonso XII	1,8		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		DE
Embalse de Puentes	1,1		NU
Lorca (casco urbano)	1,6		NU
Murcia (Guadalupe)	0,2		NU
Murcia (Plaza Fontes)			--
Embalse de Santomera	0,0		NU
Embalse de La Pedrerá	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,4		NU
Almoradí			--
San Javier (Academia General)	0,2		NU

NI = NIEVA CU = CUBIERTO DE = DESPEJADO
 LL = LLUEVA UN = NUBOSO CH = CHISPEA
 CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPEJADO -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 09/12/2022 en m3/s
 Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 10/12/2022 en m.
 Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 10/12/2022 en m3/s