



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

Datos en hm³

Parte del día 14/12/2022

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	61,238	29	2,019	2,192	0,173	70,306	34
TALAVE	35	19,805	57	1,242	1,371	0,129	14,209	41
CENAJO	437	158,344	36	0,088	0,304	0,216	163,045	37
CAMARILLAS	36	12,413	35	-0,152	0,194	0,346	14,354	40
ALFONSO XIII	22	3,290	15	0,000	0,022	0,022	3,203	15
SANTOMERA	26	3,587	14	0,000	0,000	0,000	3,249	12
LA PEDRERA	246	68,682	28	-0,057	0,294	0,351	63,189	26
ALGECIRAS	45	4,418	10	0,003	0,003	0,000	5,750	13
SUMAS	1.057	331,777	31	3,143	4,019	0,876	337,305	32
Cuenca		223,322	21		3,798	0,431	196,382	19
Trasvase ⁽¹⁾		108,455	10	ATS Des. Torrevieja	0,010	0,445	140,923	13
					0,211			

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 312,839 hm³

TENDENCIA: SUBIDA FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,738	61	-0,006	0,005	0,011	6,092	48
ARGOS	10	7,127	71	0,009	0,094	0,085	7,108	71
LA CIERVA	7	5,074	70	0,000	0,001	0,001	3,635	50
VALDEINFIERNO	12	0,289	2	0,000	0,000	0,000	0,281	2
PUENTES	26	14,132	54	0,000	0,043	0,043	10,888	42
ANCHURICAS	6	5,259	84	-0,366	0,396	0,762	5,282	85
TAIBILLA	9	6,158	68	0,007	0,028	0,021	4,204	46
TOTALES	1.140	377,554	33	2,787			374,795	33

Nota.- Se pasan 0,059 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 14/12/2022 08:00 Y 15/12/2022 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,23		0,23
Embalse del Cenajo	2,50		2,35
Embalse de Camarillas	4,00		4,02
Embalse de AlfonsoXIII	0,25		
SUMA	6,75		
E.A. Almadenes	7,96		7,96
E.A. Cieza			7,91
E.A. Ojós	5,43		5,48
E.A. Contraparada			5,46
Azud Contraparada		0,18	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			2,19
Azarbe Puertas de Murcia			0,09
Azarbe de Hurchillo			0,68
E.A. Beniel			4,86
SUMA			7,82
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			1,08
Acequia de Callosa			2,04
Azud de Alfeitami		1,40	
Acequia Mayor de Almoradí			0,51
Acequia de la Comuna			0,48
Elevación Riegos Levante MD	0,31		0,31
Canal Riegos de Levante MI			1,49
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,47		1,16
Azud de Guardamar		-0,01	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 14/12/2022 (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	0,093	0,035	0,128	0,023
CPMD	0,000	0,000	0,000	0,000
Elevación de Ulea	0,030		0,030	
Pedreira + Cartagena	0,106	0,231	0,338	0,014
Total Consumos ATS			0,495	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,500	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,043	
Descuento por aportaciones pozos			0,012	
Descuento por aportación desalación			0,211	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,234	
TOTAL DERIVADO EN CABECERA				
	Hm ³	m ³ /s		
Canal Principal Margen Izquierda	0,212	2,454		
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000		
Canal del Campo de Cartagena	0,245	2,835		
DESGLOSE POZOS (Hm ³)				
Pozos Peaje Subterranas	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				
	0,211	2,444		
APORTACIONES AL RIO (Hm ³)				
Sifón Orihuela al río	0,002			
Desagüe fondo La Pedreira	0,000			

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller			--
Embalse de la Fuensanta	9,1	3,0	CU
Taibilla (azud de derivación)			--
Embalse del Cenajo	1,3	0,8	CU
Liétor			--
Embalse del Talave	3,7	1,5	CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,2		NU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		NU
Embalse de Argos	2,8	1,0	CU
Embalse de Alfonso XII	1,3		NU
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	2,5	1,5	NU
Embalse de la Cierva	5,5		CU
Embalse de Valdeinfierno	10,0	3,0	NU
Embalse de Puentes	8,5		NU
Lorca (casco urbano)			--
Murcia (Guadalupe)	3,2		NU
Murcia (Plaza Fontes)			--
Embalse de Santomera	0,8		NU
Embalse de La Pedreira	4,4		CU
Embalse de Crevillente	1,5		NU
Almoradí			--
San Javier (Academia General)	1,1		NU

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

Qm: caudal medio diario del día 14/12/2022 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 15/12/2022 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 15/12/2022 en m3/s