



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

Datos en hm³

Parte del día 11/12/2022

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	55,687	27	0,530	0,703	0,173	70,393	34
TALAVE	35	16,647	48	0,328	0,457	0,129	12,797	37
CENAJO	437	157,904	36	0,088	0,304	0,216	161,862	37
CAMARILLAS	36	12,918	36	-0,370	0,191	0,561	14,716	41
ALFONSO XIII	22	3,302	15	0,000	0,022	0,022	3,195	15
SANTOMERA	26	3,587	14	0,000	0,000	0,000	3,263	12
LA PEDRERA	246	68,993	28	-0,071	0,300	0,371	64,170	26
ALGECIRAS	45	4,422	10	0,000	0,000	0,000	5,547	12
SUMAS	1.057	323,460	31	0,505	1,601	1,096	335,943	32
Cuenca		<i>214,157</i>	<i>20</i>		<i>1,378</i>	<i>0,407</i>	<i>195,566</i>	<i>19</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>109,303</i>	<i>11</i>		<i>0,010</i>			
				<i>Des. Torrevieja</i>	<i>0,213</i>	<i>0,689</i>	<i>140,377</i>	<i>13</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 304,758 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,764	61	-0,004	0,001	0,005	6,371	50
ARGOS	10	7,118	71	0,000	0,080	0,080	7,108	71
LA CIERVA	7	5,061	69	0,000	0,001	0,001	3,577	49
VALDEINFIERNO	12	0,289	2	0,000	0,000	0,000	0,282	2
PUENTES	26	14,076	54	0,000	0,000	0,000	11,006	42
ANCHURICAS	6	5,010	80	0,068	0,147	0,079	5,209	83
TAIBILLA	9	6,113	67	0,019	0,037	0,018	4,141	46
TOTALES	1.140	368,891	32	0,588			373,637	33

Nota.- Se pasan 0,074 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 11/12/2022 08:00 Y 12/12/2022 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,38		0,38
Embalse del Cenajo	2,50		2,44
Embalse de Camarillas	6,50		6,79
Embalse de AlfonsoXIII	0,25		
SUMA	9,25		

E.A. Almadenes	10,52		10,62
E.A. Cieza			11,08
E.A. Ojós	6,00		5,97
E.A. Contraparada			5,92
Azud Contraparada		0,19	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,94
Azarbe Puertas de Murcia			0,09
Azarbe de Hurchillo			0,65
E.A. Beniel			4,12
SUMA			6,80

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			0,92
Acequia de Callosa			2,04
Azud de Alfeitamí		1,07	
Acequia Mayor de Almoradí			1,41
Acequia de la Comuna			0,24
Elevación Riegos Levante MD	0,38		0,28
Canal Riegos de Levante MI			1,19
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,26		1,12
Azud de Guardamar		-0,04	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 11/12/2022 (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	0,102	0,019	0,121	0,026
CPMD	0,061	0,171	0,231	0,090
Elevación de Ulea	0,029		0,029	
Pedrera + Cartagena	0,117	0,238	0,356	0,015

Total Consumos ATS			0,738	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,745	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,044	
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			0,476	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,223	2,580
Canal Principal Margen Derecha	0,322	3,725
Canal del Campo de Cartagena	0,229	2,646

DESGLOSE POZOS (Hm³)

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

	0,213	2,464
--	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,002
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller			--
Embalse de la Fuensanta	13,6	3,0	NU
Taibilla (azud de derivación)			--
Embalse del Cenajo	4,2	2,0	NU
Liétor			--
Embalse del Talave	8,0	4,0	NU
Embalse de Camarillas	4,6	3,0	CU
Yecla	9,0		NU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	7,2		NU
Embalse de Argos	1,8		NU
Embalse de Alfonso XII	2,8		NU
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	1,4	3,0	NU
Embalse de la Cierva	0,8		NU
Embalse de Valdeinferno	0,0		NU
Embalse de Puentes	1,2		NU
Lorca (casco urbano)	0,2		NU
Murcia (Guadalupe)	0,8		NU
Murcia (Plaza Fontes)			--
Embalse de Santomera	2,6		NU
Embalse de La Pedrera	2,6		DE
Embalse de Crevillente	7,1		NU
Almoradí			--
San Javier (Academia General)	1,4		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 11/12/2022 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 12/12/2022 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 12/12/2022 en m3/s