



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

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 02/05/2022

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	103,799	49	0,388	0,734	0,346	87,037	42
TALAVE	35	19,143	55	-0,095	0,373	0,468	19,947	57
CENAJO	437	193,116	44	0,503	0,718	0,215	255,048	58
CAMARILLAS	36	19,224	54	0,000	0,562	0,562	20,628	58
ALFONSO XIII	22	11,823	55	1,961	1,974	0,013	6,307	29
SANTOMERA	26	3,890	15	0,000	0,000	0,000	4,063	15
LA PEDRERA	246	91,206	37	0,191	0,486	0,295	87,217	35
ALGECIRAS	45	13,878	31	0,070	0,070	0,000	13,270	30
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>456,079</b>	<b>43</b>	<b>3,018</b>	<b>3,759</b>	<b>0,741</b>	<b>493,517</b>	<b>47</b>
<b>Cuenca <sup>(1)</sup></b>		<b>328,237</b>	<b>31</b>		<b>3,536</b>	<b>-0,053</b>	<b>328,591</b>	<b>31</b>
<b>Trasvase <sup>(2)</sup></b>		<b>127,842</b>	<b>12</b>		<b>0,011</b>	<b>0,794</b>	<b>164,926</b>	<b>16</b>
				ATS Des. Torrevieja	<b>0,212</b>			

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 292,265 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: SUBIDA FUERTE**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,230	49	0,099	0,127	0,028	6,874	54
ARGOS	10	7,234	72	0,039	0,145	0,106	7,166	71
LA CIERVA	7	5,192	71	0,087	0,094	0,007	4,851	67
VALDEINFIERNO	12	1,175	10	0,000	0,000	0,000	1,106	9
PUENTES	26	17,707	68	0,030	0,073	0,043	13,766	53
ANCHURICAS	6	4,852	78	0,067	0,098	0,031	4,892	78
TAIBILLA	9	6,986	77	-0,015	0,055	0,070	4,048	45
<b>TOTALES</b>	<b>1.140</b>	<b>505,455</b>	<b>44</b>	<b>3,325</b>			<b>536,220</b>	<b>47</b>

Nota.- Se pasan 0,274 y 0,070 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

<sup>(1)</sup> El valor negativo del desagüe total de la Cuenca debe ser considerado como mero efecto contable por el que se computan los desajustes volumétricos producidos por el desfase temporal en el tránsito de caudales y/o las posibles aportaciones no reguladas del Sistema.

<sup>(2)</sup> 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 02/05/2022 08:00 Y 03/05/2022 08:00**

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,31		0,31
Embalse del Cenajo	2,50		2,47
Embalse de Camarillas	6,50		6,81
Embalse de AlfonsoXIII	0,15		
SUMA	9,15		

E.A. Almadenes	13,95		16,91
E.A. Cieza			13,03
E.A. Ojós	3,53		3,53
E.A. Contraparada			9,01
Azud Contraparada		0,34	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,64
Azarbe Puertas de Murcia			0,01
Azarbe de Hurchillo			0,49
E.A. Beniel			6,39
SUMA			9,53

Azud de Orihuela		0,13	
Acequia Vieja de Almoradí			0,00
Acequia de Callosa			2,12
Azud de Alfeitamí		1,54	
Acequia Mayor de Almoradí			0,82
Acequia de la Comuna			0,04
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,15
1ª Elevación Riegos Levante MI			
Azud de Guardamar		0,04	0,15

**CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 02/05/2022 (Hm3)**

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	0,000
Elevación Zona II		0,020	0,020	0,000
CPMI + Crevillente	0,138	0,295	0,434	0,047
CPMD	0,006	0,075	0,081	0,005
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrerá + Cartagena	0,134	0,160	0,294	0,000

Total Consumos ATS			0,830	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,838	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,044	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Descuento por aportación desalación			0,212	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,582	

**TOTAL DERIVADO EN CABECERA**

	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,899	10,408
Canal Principal Margen Derecha	0,156	1,804
Canal del Campo de Cartagena	0,108	1,254

**DESGLOSE POZOS (Hm<sup>3</sup>)**

Pozos Peaje Subterráneas	0,000
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,000

**APORTACIONES DE AGUA DESALADA**

	0,212	2,454
--	-------	-------

**APORTACIONES AL RIO (Hm<sup>3</sup>)**

Sifón Orihuela al río	0,145
Desagüe fondo La Pedrerá	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller			--
Embalse de la Fuensanta	11,5	5,0	NU
Taibilla (azud de derivación)			--
Embalse del Cenajo	7,5	4,0	NU
Liétor			--
Embalse del Talave	9,6	2,0	CU
Embalse de Camarillas	6,3	3,0	NU
Yecla	13,0		NU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	22,0		NU
Embalse de Argos	27,5	6,0	NU
Embalse de Alfonso XII	27,0		NU
Azud de Ojós	28,4	1,5	NU
Embalse de Mayés	21,0	5,0	NU
Embalse de la Cierva	47,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		NU
Embalse de Puentes	2,3		NU
Lorca (casco urbano)	0,0		NU
Murcia (Guadalupe)	3,6		NU
Murcia (Plaza Fontes)			--
Embalse de Santomera	9,4	1,0	NU
Embalse de La Pedrerá	0,0		DE
Embalse de Crevillente	2,0		NU
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 02/05/2022 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 03/05/2022 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 03/05/2022 en m3/s