



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

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 03/05/2022

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	104,354	50	0,555	0,900	0,345	86,888	41
TALAVE	35	19,167	55	0,024	0,412	0,388	19,899	57
CENAJO	437	193,618	44	0,502	0,718	0,216	255,763	58
CAMARILLAS	36	19,359	54	0,135	0,412	0,277	20,652	58
ALFONSO XIII	22	11,808	55	-0,015	0,548	0,563	6,307	29
SANTOMERA	26	3,921	15	0,031	0,031	0,000	4,055	15
LA PEDRERA	246	91,907	37	0,701	0,935	0,234	88,026	36
ALGECIRAS	45	13,961	31	0,083	0,083	0,000	13,540	30
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>458,095</b>	<b>43</b>	<b>2,016</b>	<b>2,514</b>	<b>0,498</b>	<b>495,130</b>	<b>47</b>
<b>Cuenca <sup>(1)</sup></b>		<b>330,649</b>	<b>31</b>		<b>2,286</b>	<b>-0,126</b>	<b>328,611</b>	<b>31</b>
<b>Trasvase <sup>(2)</sup></b>		<b>127,446</b>	<b>12</b>	<b>ATS</b>	<b>0,011</b>			
				<i>Des. Torrevieja</i>	<i>0,217</i>	<i>0,624</i>	<i>166,519</i>	<i>16</i>

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 293,757 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: SUBIDA MODERADA**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,353	50	0,123	0,143	0,020	6,849	54
ARGOS	10	7,224	72	-0,010	0,271	0,281	7,137	71
LA CIERVA	7	5,135	70	-0,057	0,000	0,057	4,846	67
VALDEINFIERNO	12	1,189	10	0,014	0,014	0,000	1,079	9
PUENTES	26	17,767	68	0,060	0,103	0,043	13,766	53
ANCHURICAS	6	4,960	79	0,108	0,141	0,033	5,159	83
TAIBILLA	9	6,986	77	0,000	0,070	0,070	4,048	45
<b>TOTALES</b>	<b>1.140</b>	<b>507,709</b>	<b>45</b>	<b>2,254</b>			<b>538,014</b>	<b>47</b>

Nota.- Se pasan 0,277 hm<sup>3</sup> de Camarillas y 0,515 hm<sup>3</sup> de Cenajo a La Pedrera, 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 03/05/2022 08:00 Y 04/05/2022 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,31		0,31
Embalse del Cenajo	2,50		2,54
Embalse de Camarillas	3,21		2,74
Embalse de AlfonsoXIII	6,52		
SUMA	12,23		

E.A. Almadenes	24,28		29,84
E.A. Cieza			23,25
E.A. Ojós	2,92		2,53
E.A. Contraparada			10,05
Azud Contraparada		0,37	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,06
Azarbe Puertas de Murcia			1,02
Azarbe de Hurchillo			0,51
E.A. Beniel			8,25
SUMA			11,84

Azud de Orihuela		0,22	
Acequia Vieja de Almoradí			0,00
Acequia de Callosa			2,26
Azud de Alfeitamí		1,83	
Acequia Mayor de Almoradí			0,84
Acequia de la Comuna			0,03
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,23
1ª Elevación Riegos Levante MI			
Azud de Guardamar		0,06	0,49

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 03/05/2022 (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	0,099	0,252	0,351	0,039
CPMD	0,006	0,072	0,078	0,005
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrerá + Cartagena	0,112	0,122	0,234	0,000

Total Consumos ATS			0,663	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,670	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,045	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Descuento por aportación desalación			0,217	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,407	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,119	12,951
Canal Principal Margen Derecha	0,160	1,848
Canal del Campo de Cartagena	0,097	1,122

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	0,217	2,512
-------------------------------	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm <sup>3</sup> )	
Sifón Orihuela al río	0,013
Desagüe fondo La Pedrerá	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller			--
Embalse de la Fuensanta	2,0	2,0	CU
Taibilla (azud de derivación)			--
Embalse del Cenajo	12,7	5,0	CU
Liétor			--
Embalse del Talave	10,0	4,0	CU
Embalse de Camarillas	13,6	4,0	CU
Yecla	8,4		CU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	2,8		CU
Embalse de Argos	2,6	3,0	CU
Embalse de Alfonso XII	5,5		LL
Azud de Ojós	5,0	3,0	CU
Embalse de Mayés	6,7	4,0	CU
Embalse de la Cierva	2,3		CU
Embalse de Valdeinfierno	10,0	2,0	CU
Embalse de Puentes	2,7		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		CU
Murcia (Guadalupe)	0,2		CU
Murcia (Plaza Fontes)			--
Embalse de Santomera	12,0	1,0	CU
Embalse de La Pedrerá	0,4		LL
Embalse de Crevillente	1,2		CU
Almoradí			--
San Javier (Academia General)	1,2		CU

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 03/05/2022 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 04/05/2022 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 04/05/2022 en m3/s