



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

Datos en hm<sup>3</sup>

**Parte del día 12/06/2024**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	53,946	26	-0,189	0,416	0,605	67,366	32
TALAVE	35	17,932	51	0,338	1,659	1,321	24,211	70
CENAJO	437	59,321	14	0,577	0,905	0,328	155,793	36
CAMARILLAS	36	17,253	48	1,064	1,324	0,260	21,844	61
ALFONSO XIII	22	5,742	27	0,016	0,033	0,017	7,055	33
SANTOMERA	26	2,878	11	0,033	0,033	0,000	4,850	18
LA PEDRERA	246	51,858	21	0,652	0,941	0,289	69,861	28
ALGECIRAS	45	10,581	24	-0,154	0,013	0,167	13,199	30
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>219,511</b>	<b>21</b>	<b>2,337</b>	<b>2,598</b>	<b>0,261</b>	<b>364,179</b>	<b>34</b>
<b>Cuenca <sup>(1)</sup></b>		<i>123,616</i>	<i>12</i>		<i>1,200</i>	<i>-0,412</i>	<i>204,853</i>	<i>19</i>
<b>Trasvase <sup>(2)</sup></b>		<i>95,895</i>	<i>9</i>	<i>ATS</i>	<i>1,307</i>	<i>0,673</i>	<i>159,326</i>	<i>15</i>
				<i>Des. Torrevieja</i>	<i>0,091</i>			

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 291,469 hm3**

**TENDENCIA: SUBIDA DEBIL**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,186	57	0,087	0,116	0,029	6,462	51
ARGOS	10	6,308	63	0,008	0,009	0,001	7,311	73
LA CIERVA	7	3,770	52	0,000	0,013	0,013	5,218	72
VALDEINFIERNO	12	0,352	3	0,000	0,000	0,000	2,955	25
PUNTES	26	12,792	49	0,595	0,637	0,042	15,821	61
ANCHURICAS	6	5,779	93	-0,151	0,108	0,259	5,477	88
TAIBILLA	9	6,145	68	-0,046	0,023	0,069	6,727	74
<b>TOTALES</b>	<b>1.140</b>	<b>261,843</b>	<b>23</b>	<b>2,830</b>			<b>414,150</b>	<b>36</b>

Nota.- Se pasan 0,260 hm3 de Camarillas y 0,540 hm3 de Cenajo a La Pedrera.

<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 12/06/2024 08:00 Y 13/06/2024 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,74		0,74
Embalse del Cenajo	3,80		3,59
Embalse de Camarillas	3,00		4,55
Embalse de AlfonsoXIII	0,20		0,62
SUMA	7,00		8,76

E.A. Almadenes	16,04		12,96
E.A. Cieza			22,18
E.A. Ojós	13,02		9,67
E.A. Contraparada			34,27
Azud Contraparada		0,96	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			5,24
Azarbe Puertas de Murcia			0,69
Azarbe de Hurchillo			0,89
E.A. Beniel			56,03
SUMA			62,85

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			0,03
Azud de Alfeitamí		4,33	
Acequia Mayor de Almoradí			0,00
Acequia de la Comuna			0,18
Elevación Riegos Levante MD	0,24		0,24
Canal Riegos de Levante MI			0,58
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		0,20	6,16

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 12/06/2024 (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	0,000	0,397	0,397	0,069
CPMD	0,022	0,078	0,100	0,068
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,109	0,122	0,231	0,058

Total Consumos ATS			0,728	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,735	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,032	
Descuento por aportaciones pozos			0,030	
Descuento por aportación desalación			0,091	
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	1,269	14,683
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,185	2,135

DESGLOSE POZOS (Hm <sup>3</sup> )	
Pozos Peaje Subterranas	0,030
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,030

APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,091	1,054
-------------------------------	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm <sup>3</sup> )	
Sifón Orihuela al río	0,002
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		CU
Embalse de la Fuensanta	7,7	1,0	NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		CU
Embalse del Cenajo	10,7	1,0	NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	28,2	2,0	CU
Embalse de Camarillas	15,4	1,3	NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,9	0,3	NU
Embalse de Alfonso XII	6,5		NU
Azud de Ojós	35,6	2,0	CU
Embalse de Mayés	25,0	2,0	NU
Embalse de la Cierva	0,0		NU
Embalse de Valdeinferno	20,0	1,5	CU
Embalse de Puentes	9,8		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	17,0	1,0	NU
Embalse de La Pedreira	9,0		CU
Embalse de Crevillente	6,5		NU
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

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 12/06/2024 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 13/06/2024 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 13/06/2024 en m3/s