



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

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 09/11/2024

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	18,961	9	-0,025	0,234	0,259	27,638	13
TALAVE <sup>(2)</sup>	35	16,782	48	0,203	1,431	1,228	15,205	44
CENAJO <sup>(3)</sup>	437	57,906	13	0,719	0,935	0,216	68,763	16
CAMARILLAS	36	16,189	45	0,117	0,691	0,574	13,447	37
ALFONSO XIII	22	9,037	42	-0,100	0,000	0,100	4,712	22
SANTOMERA	26	2,334	9	0,000	0,000	0,000	3,637	14
LA PEDRERA	246	50,462	21	0,049	0,196	0,147	53,923	22
ALGECIRAS	45	4,777	11	0,335	0,335	0,000	4,589	10
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>176,448</b>	<b>17</b>	<b>1,298</b>	<b>1,870</b>	<b>0,572</b>	<b>191,914</b>	<b>18</b>
<b>Cuenca</b>		71,940	7		0,620	0,254	87,327	8
<b>Trasvase <sup>(1)</sup></b>		104,508	10	ATS Des. Torrevieja	1,184 0,066	0,318	104,587	10

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 327,509 hm3**

**TENDENCIA: ESTABILIZADA**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,136	56	-0,040	0,002	0,042	8,239	65
ARGOS	10	4,626	46	-0,163	0,190	0,353	6,558	65
LA CIERVA	7	2,666	37	-0,012	0,000	0,012	3,980	55
VALDEINFIERNO	12	0,622	5	-0,014	0,000	0,014	0,389	3
PUENTES	26	11,472	44	0,000	0,004	0,004	14,442	56
ANCHURICAS	6	4,798	77	0,000	0,089	0,089	5,535	89
TAIBILLA	9	5,503	61	-0,024	0,025	0,049	6,068	67
<b>TOTALES</b>	<b>1.140</b>	<b>213,271</b>	<b>19</b>	<b>1,045</b>			<b>237,125</b>	<b>21</b>

Nota.- Se pasan 0,130 y 0,335 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.  
Se pasan 0,537 hm3 del Talave al Cenajo.

<sup>(1)</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.

<sup>(2)</sup> En el desagüe del Talave se encuentran incluidos 0,537 hm3 que se derivan al Cenajo.

<sup>(3)</sup> En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,537 hm3 provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 09/11/2024 08:00 Y 10/11/2024 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,23		0,23
Embalse del Cenajo	2,50		2,51
Embalse de Camarillas	6,65		5,08
Embalse de AlfonsoXIII	1,16		
SUMA	10,31		

E.A. Almadenes	12,39		12,79
E.A. Cieza			13,79
E.A. Ojós	5,43		5,45
E.A. Contraparada			4,66
Azud Contraparada		0,19	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,59
Azarbe Puertas de Murcia			0,34
Azarbe de Hurchillo			0,28
E.A. Beniel			3,90
SUMA			7,11

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			2,14
Azud de Alfeitamí		0,99	
Acequia Mayor de Almoradí			0,78
Acequia de la Comuna			0,31
Elevación Riegos Levante MD	0,33		0,34
Canal Riegos de Levante MI			0,67
1ª Elevación Riegos Levante MI			
Azud de Guardamar		-0,24	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 09/11/2024 (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	0,046	0,052	0,098	0,022
CPMD	0,033	0,074	0,107	0,021
Elevación de Ulea	0,034		0,034	
Pedrera + Cartagena	0,083	0,050	0,134	0,014

Total Consumos ATS			0,373	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,377	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,016	
Descuento por aportaciones pozos			0,043	
Descuento por aportación desalación			0,066	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,253	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,252	2,922
Canal Principal Margen Derecha	0,463	5,360
Canal del Campo de Cartagena	0,071	0,819

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

Pozos Peaje Subterranas	0,043
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,043

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

	0,066	0,758
--	-------	-------

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

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

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

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 09/11/2024 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 10/11/2024 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 10/11/2024 en m3/s