



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

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 08/12/2024

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	17,342	8	-0,097	0,163	0,260	21,742	10
TALAVE <sup>(2)</sup>	35	25,215	72	0,232	1,623	1,391	17,052	49
CENAJO <sup>(3)</sup>	437	78,425	18	0,595	0,811	0,216	56,483	13
CAMARILLAS	36	19,923	56	0,090	0,864	0,774	12,530	35
ALFONSO XIII	22	6,549	30	-0,097	0,000	0,097	5,709	26
SANTOMERA	26	2,322	9	0,000	0,000	0,000	3,515	13
LA PEDRERA	246	50,877	21	-0,027	0,128	0,155	52,676	21
ALGECIRAS	45	5,473	12	-0,007	0,000	0,007	4,341	10
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>206,126</b>	<b>20</b>	<b>0,689</b>	<b>1,927</b>	<b>1,238</b>	<b>174,048</b>	<b>16</b>
<b>Cuenca</b>		73,149	7		0,289	0,703	81,381	8
<b>Trasvase <sup>(1)</sup></b>		132,977	13		1,521		92,667	8
				ATS Des. Torrevieja	0,117	0,535		

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 326,074 hm3**

**TENDENCIA: BAJADA DEBIL**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,840	54	-0,030	0,000	0,030	7,012	55
ARGOS	10	4,216	42	0,000	0,078	0,078	6,498	65
LA CIERVA	7	2,682	37	-0,007	0,000	0,007	3,846	53
VALDEINFIERNO	12	0,940	8	-0,014	0,000	0,014	0,389	3
PUENTES	26	11,679	45	0,000	0,004	0,004	13,569	52
ANCHURICAS	6	4,691	75	0,005	0,086	0,081	5,311	85
TAIBILLA	9	5,413	60	0,006	0,028	0,022	6,120	67
<b>TOTALES</b>	<b>1.140</b>	<b>242,587</b>	<b>21</b>	<b>0,649</b>			<b>216,793</b>	<b>19</b>

Nota.- Se pasan 0,011 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera.  
Se pasan 0,527 hm<sup>3</sup> 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 0,527 hm<sup>3</sup> que se derivan al Cenajo.

<sup>(3)</sup> En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,527 hm<sup>3</sup> provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 08/12/2024 08:00 Y 09/12/2024 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,25		0,25
Embalse del Cenajo	2,50		2,59
Embalse de Camarillas	8,96		7,97
Embalse de AlfonsoXIII	1,12		
SUMA	12,58		

E.A. Almadenes	10,32		11,05
E.A. Cieza			12,34
E.A. Ojós	5,95		5,94
E.A. Contraparada			5,09
Azud Contraparada		0,17	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,82
Azarbe Puertas de Murcia			0,56
Azarbe de Hurchillo			0,43
E.A. Beniel			3,41
SUMA			7,22

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			1,77
Azud de Alfeitamí		0,89	
Acequia Mayor de Almoradí			0,49
Acequia de la Comuna			0,23
Elevación Riegos Levante MD	0,22		0,23
Canal Riegos de Levante MI			0,23
1ª Elevación Riegos Levante MI			
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 08/12/2024 (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	0,042	0,158	0,200	0,016
CPMD	0,028	0,145	0,173	0,017
Elevación de Ulea	0,043		0,043	
Pedrera + Cartagena	0,111	0,042	0,153	0,001

Total Consumos ATS			0,569	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,575	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,040	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Descuento por aportación desalación			0,117	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,418	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,230	2,662
Canal Principal Margen Derecha	0,184	2,128
Canal del Campo de Cartagena	0,038	0,435

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

Pozos Peaje Subterranas	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

	0,117	1,352
--	-------	-------

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

Sifón Orihuela al río	0,003
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

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

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 08/12/2024 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 09/12/2024 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 09/12/2024 en m3/s