



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

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 29/09/2025

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	27,855	13	-0,057	0,204	0,261	13,850	7
TALAVE	35	4,682	13	-0,046	0,054	0,100	16,405	47
CENAJO	437	51,482	12	0,312	0,892	0,580	48,812	11
CAMARILLAS	36	5,453	15	0,006	0,208	0,202	12,988	36
ALFONSO XIII	22	3,513	16	-0,004	0,032	0,036	4,212	19
SANTOMERA	26	2,276	9	0,018	0,019	0,001	2,406	9
LA PEDRERA	246	42,358	17	0,924	1,343	0,419	46,846	19
ALGECIRAS	45	3,250	7	0,017	0,017	0,000	2,274	5
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>140,869</b>	<b>13</b>	<b>1,170</b>	<b>1,348</b>	<b>0,178</b>	<b>147,793</b>	<b>14</b>
<b>Cuenca <sup>(1)</sup></b>		68,446	6		1,225	-0,793	45,615	4
<b>Trasvase <sup>(2)</sup></b>		72,423	7	ATS Des. Torrevieja	0,010	0,971	102,178	10
					0,113			

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 326,355 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: SUBIDA DEBIL**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	9,646	76	0,075	0,122	0,047	9,146	72
ARGOS	10	6,341	63	0,044	0,063	0,019	5,662	56
LA CIERVA	7	4,678	64	0,023	0,028	0,005	2,420	33
VALDEINFIERNO	12	0,529	4	0,028	0,028	0,000	0,238	2
PUENTES	26	15,162	58	0,011	0,025	0,014	10,634	41
ANCHURICAS	6	5,468	88	0,014	0,083	0,069	4,441	71
TAIBILLA	9	5,883	65	0,012	0,044	0,032	4,881	54
<b>TOTALES</b>	<b>1.140</b>	<b>188,576</b>	<b>17</b>	<b>1,377</b>			<b>185,215</b>	<b>16</b>

Nota.- Se pasan 0,202 hm<sup>3</sup> de Camarillas y 0,858 hm<sup>3</sup> 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 29/09/2025 08:00 Y 30/09/2025 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,62		0,62
Embalse del Cenajo	6,71		3,01
Embalse de Camarillas	2,35		2,26
Embalse de AlfonsoXIII	0,42		0,42
SUMA	9,48		5,69

E.A. Almadenes	28,36		9,04
E.A. Cieza			12,05
E.A. Ojós	5,37		2,86
E.A. Contraparada			21,72
Azud Contraparada		0,73	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,92
Azarbe Puertas de Murcia			0,75
Azarbe de Hurchillo			0,92
E.A. Beniel			34,20
SUMA			38,79

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			1,98
Acequia de Callosa			2,79
Azud de Alfeitamí		2,11	
Acequia Mayor de Almoradí			1,17
Acequia de la Comuna			0,19
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,50
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,22		0,00
Azud de Guardamar		-0,34	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 29/09/2025 (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	0,156	0,351	0,507	0,185
CPMD	0,040	0,170	0,210	0,195
Elevación de Ulea	0,040		0,040	
Pedreira + Cartagena	0,148	0,097	0,245	0,174

Total Consumos ATS			1,003	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			1,013	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,031	
Descuento por aportaciones pozos			0,011	
Descuento por aportación desalación			0,113	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,858	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,769	20,471
Canal Principal Margen Derecha	0,405	4,687
Canal del Campo de Cartagena	0,271	3,139

DESGLOSE POZOS (Hm <sup>3</sup> )	
Pozos Peaje Subterranas	0,011
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,011

APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,113	1,311
-------------------------------	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm <sup>3</sup> )	
Sifón Orihuela al río	0,016
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	1,0	0,2	NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		CU
Embalse del Cenajo	10,2	3,5	CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	2,9	1,0	CU
Embalse de Camarillas	2,0	1,5	NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	3,6	5,0	CU
Embalse de Alfonso XII	6,9		CU
Azud de Ojós	15,2		LL
Embalse de Mayés	11,5	6,0	CU
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierno	20,0	4,0	CU
Embalse de Puentes	16,6		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	28,0	8,0	CU
Embalse de La Pedreira	23,2		CU
Embalse de Crevillente	42,8		DE
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 29/09/2025 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 30/09/2025 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 30/09/2025 en m3/s