



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 19/12/2025

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	29,647	14	0,181	0,305	0,124	16,354	8
TALAVE <sup>(2)</sup>	35	26,439	76	-0,262	1,223	1,485	25,112	72
CENAJO <sup>(3)</sup>	437	81,628	19	0,383	0,668	0,285	85,052	19
CAMARILLAS	36	27,679	77	-0,497	0,941	1,438	20,238	56
ALFONSO XIII	22	5,091	24	-0,029	0,057	0,086	5,790	27
SANTOMERA	26	2,841	11	0,005	0,005	0,000	2,322	9
LA PEDRERA	246	44,079	18	0,418	0,757	0,339	50,413	20
ALGECIRAS	45	5,658	13	0,120	0,120	0,000	5,434	12
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>223,062</b>	<b>21</b>	<b>0,320</b>	<b>1,736</b>	<b>1,416</b>	<b>210,715</b>	<b>20</b>
<b>Cuenca</b>		54,036	5		0,691	0,674	71,217	7
	<b>Trasvase <sup>(1)</sup></b>	<b>169,026</b>	<b>16</b>	<b>ATS</b>	<b>0,899</b>	<b>0,742</b>	<b>139,498</b>	<b>13</b>
				<i>Des. Torrevieja</i>	<i>0,146</i>			

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 304,167 hm<sup>3</sup>

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,094	56	0,086	0,116	0,030	6,961	55
ARGOS	10	6,522	65	0,056	0,085	0,029	4,048	40
LA CIERVA	7	4,927	68	0,020	0,026	0,006	2,584	35
VALDEINFIERNO	12	0,588	5	-0,009	0,000	0,009	0,913	8
PUENTES	26	13,715	53	0,047	0,064	0,017	11,705	45
ANCHURICAS	6	4,956	79	-0,081	0,079	0,160	4,760	76
TAIBILLA	9	6,081	67	0,006	0,055	0,049	5,467	60
<b>TOTALES</b>	<b>1.140</b>	<b>266,945</b>	<b>23</b>	<b>0,444</b>			<b>247,153</b>	<b>22</b>

Nota.- Se pasan 0,612 y 0,120 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

Se pasan 0,544 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 0,544 hm<sup>3</sup> que se derivan al Cenajo.

<sup>(3)</sup> En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,544 hm<sup>3</sup> provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 19/12/2025 08:00 Y 20/12/2025 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,26		0,26
Embalse del Cenajo	3,29		2,54
Embalse de Camarillas	16,65		16,25
Embalse de AlfonsoXIII	1,00		
SUMA	20,94		
E.A. Almadenes	21,94		19,64
E.A. Cieza			20,36
E.A. Ojós	3,18		3,34
E.A. Contraparada			5,30
Azud Contraparada		0,38	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			0,91
Azarbe Puertas de Murcia			0,25
Azarbe de Hurchillo			0,28
E.A. Beniel			4,76
SUMA			6,20
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			1,22
Acequia de Callosa			2,36
Azud de Alfeitamí		1,24	
Acequia Mayor de Almoradí			0,48
Acequia de la Comuna			0,10
Elevación Riegos Levante MD	0,21		0,22
Canal Riegos de Levante MI			0,41
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,05		0,00
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

Qm: caudal medio diario del día 19/12/2025 en m<sup>3</sup>/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 20/12/2025 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 20/12/2025 en m<sup>3</sup>/s

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 19/12/2025 (Hm<sup>3</sup>)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	0,000
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,184	0,216	0,400	0,052
CPMD	0,025	0,008	0,033	0,008
Elevación de Ulea	0,043		0,043	
Pedrera + Cartagena	0,122	0,199	0,321	0,019

Total Consumos ATS  
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%  
Descuento por aportaciones río Taibilla  
Descuento por aportaciones pozos  
Descuento por aportación desalación  
Descuento por aportación desalación no reguladas  
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial

TOTAL DERIVADO EN CABECERA	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,064	12,312
Canal Principal Margen Derecha	0,161	1,866
Canal del Campo de Cartagena	0,187	2,167

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

Pozos Peaje Subterráneas	0,014
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,014

APORTACIONES DE AGUA DESALADA (Hm<sup>3</sup>)

0,146	1,688
-------	-------

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

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

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/m <sup>2</sup>	Horas	
Central de Miller	0,0		--
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		--
Embalse del Cenajo	0,0		NU
Liétor			
Embalse del Talave	0,0		--
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XII	0,3		NU
Azud de Ojós	0,2	24,0	DE
Embalse de Mayés	0,2	1,0	NU
Embalse de la Cierva	0,0		NU
Embalse de Valdeinfierro	0,0		--
Embalse de Puentes	0,5		DE
Lorca (casco urbano)			
Murcia (Guadalupe)			
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	0,0		--
Embalse de La Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		CD
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