



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 22/01/2026

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	36,060	17	0,196	0,315	0,119	13,919	7
TALAVE <sup>(2)</sup>	35	21,285	61	-0,385	0,548	0,933	14,626	42
CENAJO <sup>(3)</sup>	437	96,766	22	0,354	0,654	0,300	89,900	21
CAMARILLAS	36	25,643	72	-0,263	0,397	0,660	15,709	44
ALFONSO XIII	22	6,218	29	0,021	0,057	0,036	3,879	18
SANTOMERA	26	2,448	9	0,031	0,031	0,000	2,368	9
LA PEDRERA	246	62,133	25	-0,010	0,237	0,247	54,553	22
ALGECIRAS	45	7,239	16	0,013	0,014	0,001	5,612	13
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>257,792</b>	<b>24</b>	<b>-0,043</b>	<b>1,089</b>	<b>1,132</b>	<b>200,566</b>	<b>19</b>
<b>Cuenca</b>		74,843	7		0,931	0,483	70,308	7
	<b>Trasvase <sup>(1)</sup></b>	<b>182,949</b>	<b>17</b>	<b>ATS</b>	<b>0,020</b>	<b>Des. Torrevieja</b>	<b>0,649</b>	<b>130,258</b>
<b>APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 321,994 hm<sup>3</sup></b>								

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,530	59	-0,039	0,000	0,039	7,411	58
ARGOS	10	6,387	64	-0,015	0,108	0,123	3,979	40
LA CIERVA	7	5,871	81	0,020	0,024	0,004	2,427	33
VALDEINFIERNO	12	1,012	9	-0,018	0,000	0,018	0,830	7
PUENTES	26	14,337	55	0,000	0,024	0,024	11,109	43
ANCHURICAS	6	4,811	77	0,030	0,139	0,109	4,874	78
TAIBILLA	9	6,408	70	0,020	0,066	0,046	5,596	62
<b>TOTALES</b>	<b>1.140</b>	<b>304,148</b>	<b>27</b>	<b>-0,045</b>			<b>236,792</b>	<b>21</b>

Nota.- Se pasan 0,098 y 0,014 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

Se pasan 0,536 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 0,536 hm<sup>3</sup> que se derivan al Cenajo.

<sup>(3)</sup> En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,536 hm<sup>3</sup> provenientes del Talave.



## CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

## COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,11		0,11
Embalse del Cenajo	3,48		2,31
Embalse de Camarillas	7,64		5,11
Embalse de AlfonsoXIII	0,41		0,41
SUMA	11,53		7,83
E.A. Almadenes	10,27		11,46
E.A. Cieza			9,88
E.A. Ojós	3,07		3,00
E.A. Contraparada			4,73
Azud Contraparada		0,30	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			1,64
Azarbe Puertas de Murcia			0,19
Azarbe de Hurchillo			0,25
E.A. Beniel			4,28
SUMA			6,36
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			0,79
Acequia de Callosa			2,26
Azud de Alfeitamí			1,06
Acequia Mayor de Almoradí			0,98
Acequia de la Comuna			0,33
Elevación Riegos Levante MD	0,26		0,28
Canal Riegos de Levante MI			0,06
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,16		0,05
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

Qm: caudal medio diario del día 22/01/2026 en m<sup>3</sup>/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 23/01/2026 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 23/01/2026 en m<sup>3</sup>/sCONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 22/01/2026 (Hm<sup>3</sup>)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,012	0,012	0,000
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,103	0,067	0,171	0,026
CPMD	0,108	0,118	0,226	0,021
Elevación de Ulea	0,034		0,034	
Pedrera + Cartagena	0,076	0,169	0,246	0,001

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	0,294	3,408
Canal Principal Margen Derecha	0,261	3,019
Canal del Campo de Cartagena	0,158	1,826

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

Pozos Peaje Subterráneas	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 (Hm<sup>3</sup>)

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

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

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

## PRECIPITACION ENTRE 22/01/2026 08:00 Y 23/01/2026 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/m <sup>2</sup>	Horas	
Central de Miller	0,0		--
Embalse de la Fuensanta	2,0	1,0	NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		--
Embalse del Cenajo	0,1	0,2	NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		--
Embalse de Camarillas	0,5	0,3	NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XII	0,4		NU
Azud de Ojós	1,0	1,0	CU
Embalse de Mayés	1,0	1,0	NU
Embalse de la Cierva	0,0		NU
Embalse de Valdeinfierro	0,0		--
Embalse de Puentes	0,0		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	1,5	1,0	CU
Embalse de La Pedrera	0,2		CU
Embalse de Crevillente	0,0		NU
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