



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 01/01/2026

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	31,969	15	0,202	0,327	0,125	15,229	7
TALAVE ⁽²⁾	35	28,962	83	-0,478	2,280	2,758	20,230	58
CENAJO ⁽³⁾	437	87,558	20	0,463	0,705	0,242	87,777	20
CAMARILLAS	36	29,610	83	0,135	2,231	2,096	19,562	55
ALFONSO XIII	22	6,220	29	-0,065	0,255	0,320	4,934	23
SANTOMERA	26	6,111	23	-0,041	0,000	0,041	2,370	9
LA PEDRERA	246	55,250	22	0,938	1,061	0,123	52,195	21
ALGECIRAS	45	6,288	14	-0,005	0,000	0,005	5,406	12
SUMAS	1.057	251,968	24	1,149	3,136	1,987	207,703	20
Cuenca		65,678	6		1,964	1,531	71,010	7
		186,290	18	ATS	0,951	0,456	136,693	13
				Des. Torrevieja	0,221			

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 314,023 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,689	60	0,103	0,111	0,008	7,108	56
ARGOS	10	6,369	63	-0,013	0,101	0,114	4,004	40
LA CIERVA	7	5,296	73	0,022	0,027	0,005	2,533	35
VALDEINFIERNO	12	0,875	7	-0,007	0,000	0,007	0,875	7
PUENTES	26	13,960	54	0,000	0,015	0,015	11,394	44
ANCHURICAS	6	5,096	82	0,005	0,100	0,095	4,790	77
TAIBILLA	9	6,171	68	0,013	0,061	0,048	5,449	60
TOTALES	1.140	297,424	26	1,272			243,856	21

Nota.- Se pasan 0,840 hm³ de Camarillas a La Pedrera.

Se pasan 0,527 hm³ del Talave al Cenajo.

⁽¹⁾ 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.

⁽²⁾ En el desagüe del Talave se encuentran incluidos 0,527 hm³ que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,527 hm³ provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 01/01/2026 08:00 Y 02/01/2026 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
--------------------	----	----	----

Canal de Hellín	0,11	0,11	
-----------------	------	------	--

Embalse del Cenajo	2,80	2,55	
--------------------	------	------	--

Embalse de Camarillas	24,26	10,32	
-----------------------	-------	-------	--

Embalse de Alfonso XIII	3,69	3,68	
-------------------------	------	------	--

SUMA	30,75	16,55	
------	-------	-------	--

E.A. Almadenes	17,49	17,37	
----------------	-------	-------	--

E.A. Cieza		17,82	
------------	--	-------	--

E.A. Ojós	2,72	2,76	
-----------	------	------	--

E.A. Contraparada		4,85	
-------------------	--	------	--

Azud Contraparada		0,37	
-------------------	--	------	--

Embalse de Santomera	0,48		
----------------------	------	--	--

Azarbe de Merancho		1,06	
--------------------	--	------	--

Azarbe Puertas de Murcia		0,14	
--------------------------	--	------	--

Azarbe de Hurchillo		0,52	
---------------------	--	------	--

E.A. Beniel		5,52	
-------------	--	------	--

SUMA

Azud de Orihuela			
------------------	--	--	--

Acequia Vieja de Almoradí		0,09	
---------------------------	--	------	--

Acequia de Callosa		0,04	
--------------------	--	------	--

Azud de Alfeitamí		1,96	
-------------------	--	------	--

Acequia Mayor de Almoradí			
---------------------------	--	--	--

Acequia de la Comuna		0,00	
----------------------	--	------	--

Elevación Riegos Levante MD	0,00	0,00	
-----------------------------	------	------	--

Canal Riegos de Levante MI		0,05	
----------------------------	--	------	--

1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00	0,00	
--------------------------------	------	------	--

Azud de Guardamar		-0,35	0,00
-------------------	--	-------	------

Qm: caudal medio diario del día 01/01/2026 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 02/01/2026 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 02/01/2026 en m3/s

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 01/01/2026 (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	0,174	0,166	0,340	0,029
CPMD	0,000	0,005	0,005	0,000
Elevación de Ulea	0,026		0,026	
Pedrera + Cartagena	0,118	0,005	0,123	0,000

Total Consumos ATS

0,495

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%

0,500

Descuento por aportaciones río Taibilla

0,043

Descuento por aportaciones pozos

0,000

Descuento por aportación desalación

0,221

Descuento por aportación desalación no reguladas

0,000

Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial

0,235

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
--	-----------------	-------------------

Canal Principal Margen Izquierda	1,209	13,988
----------------------------------	-------	--------

Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000
--------------------------------	-------	-------

Canal del Campo de Cartagena	0,004	0,049
------------------------------	-------	-------

DESGLOSE POZOS (Hm³)

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

	0,221	2,560
--	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,000
-----------------------	-------

Desagüe fondo La Pedrera	0,000
--------------------------	-------

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		--
Embalse de la Fuensanta	0,0		--
Taibilla (azud de derivación)	0,0		--
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CU
Embalse de Alfonso XII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		CU
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierro	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		NU
Embalse de Crevillente	0,0		--
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