



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 25/01/2026

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%	
FUENSANTA	210	38,360	18	1,189	1,309	0,120	14,103	7	
TALAVE ⁽²⁾	35	20,559	59	-0,191	0,545	0,736	13,382	38	
CENAJO ⁽³⁾	437	98,062	22	0,368	0,655	0,287	88,806	20	
CAMARILLAS	36	25,055	70	-0,148	0,200	0,348	15,671	44	
ALFONSO XIII	22	6,259	29	0,010	0,045	0,035	3,879	18	
SANTOMERA	26	2,468	9	0,021	0,021	0,000	2,370	9	
LA PEDRERA	246	62,398	25	0,206	0,303	0,097	54,567	22	
ALGECIRAS	45	7,487	17	0,077	0,077	0,000	5,615	13	
SUMAS	1.057	260,648	25	1,532	2,064	0,532	198,393	19	
Cuenca		78,459	7	ATS	1,911	0,085	69,752	7	
		Trasvase ⁽¹⁾	18		0,009	0,447	128,641	12	
					0,144				

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 324,720 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,452	59	-0,025	0,000	0,025	7,611	60
ARGOS	10	6,344	63	-0,017	0,108	0,125	3,960	39
LA CIERVA	7	5,910	81	0,017	0,020	0,003	2,446	34
VALDEINFIERNO	12	0,976	8	-0,009	0,000	0,009	0,830	7
PUENTES	26	14,343	55	0,039	0,062	0,023	11,058	43
ANCHURICAS	6	5,364	86	0,531	1,008	0,477	4,879	78
TAIBILLA	9	6,456	71	0,021	0,068	0,047	5,628	62
TOTALES	1.140	307,493	27	2,089			234,805	21

Nota.- Se pasan 0,160 y 0,075 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

Se pasan 0,536 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 0,536 hm³ que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,536 hm³ provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 25/01/2026 08:00 Y 26/01/2026 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,11		0,11
Embalse del Cenajo	3,33		2,30
Embalse de Camarillas	4,04		3,87
Embalse de AlfonsoXIII	0,41		
SUMA	7,78		
E.A. Almadenes	8,00		8,01
E.A. Cieza			8,90
E.A. Ojós	2,46		2,47
E.A. Contraparada			2,82
Azud Contraparada		0,08	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho		1,00	
Azarbe Puertas de Murcia		0,25	
Azarbe de Hurchillo		0,22	
E.A. Beniel		2,53	
SUMA		4,00	
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí		1,96	
Acequia de Callosa		0,90	
Azud de Alfeitamí		0,87	
Acequia Mayor de Almoradí		0,92	
Acequia de la Comuna		0,37	
Elevación Riegos Levante MD	0,26		0,27
Canal Riegos de Levante MI		0,19	
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,09		0,00
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

Qm: caudal medio diario del día 25/01/2026 en m³/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 26/01/2026 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 26/01/2026 en m³/sCONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 25/01/2026 (Hm³)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,011	0,011	0,000
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,041	0,018	0,059	0,017
CPMD	0,130	0,160	0,291	0,012
Elevación de Ulea	0,034		0,034	
Pedrera + Cartagena	0,052	0,045	0,096	0,001
Total Consumos ATS		0,491		
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%		0,496		
Descuento por aportaciones río Taibilla		0,048		
Descuento por aportaciones pozos		0,000		
Descuento por aportación desalación		0,144		
Descuento por aportación desalación no reguladas		0,000		
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial		0,304		

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,235	2,722
Canal Principal Margen Derecha	0,378	4,379
Canal del Campo de Cartagena	0,063	0,727

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 (Hm³)

0,144	1.662
-------	-------

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	5,4	2,0	NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		--
Embalse del Cenajo	0,0		--
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,2	0,1	NU
Embalse de Camarillas	0,1	0,1	DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,7		DE
Embalse de Alfonso XII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,5	1,0	DE
Embalse de la Cierva	3,7		NU
Embalse de Valdeinfierno	1,5	1,0	DE
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	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