



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 28/01/2026

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	50,098	24	5,181	5,412	0,231	14,953	7
TALAVE ⁽²⁾	35	22,724	65	1,089	2,161	1,072	13,127	38
CENAJO ⁽³⁾	437	99,820	23	0,689	0,907	0,218	88,356	20
CAMARILLAS	36	24,781	69	0,033	0,535	0,502	15,881	44
ALFONSO XIII	22	6,322	29	0,025	0,059	0,034	3,879	18
SANTOMERA	26	2,482	9	0,017	0,044	0,027	2,341	9
LA PEDRERA	246	62,766	26	0,088	0,168	0,080	54,600	22
ALGECIRAS	45	7,487	17	0,005	0,007	0,002	5,763	13
SUMAS	1.057	276,480	26	7,127	7,971	0,844	198,900	19
Cuenca		<i>95,145</i>	<i>9</i>	<i>ATS Des. Torreveja</i>	<i>7,803</i>	<i>0,387</i>	<i>71,720</i>	<i>7</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>181,335</i>	<i>17</i>		<i>0,037</i>	<i>0,457</i>	<i>127,180</i>	<i>12</i>
					<i>0,131</i>			

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 338,567 hm3

TENDENCIA: SUBIDA MUY FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,349	58	-0,027	0,004	0,031	7,697	61
ARGOS	10	6,328	63	0,007	0,123	0,116	3,939	39
LA CIERVA	7	5,954	82	0,011	0,015	0,004	2,476	34
VALDEINFIERNO	12	1,059	9	0,069	0,069	0,000	0,802	7
PUENTES	26	14,352	55	0,017	0,038	0,021	11,006	42
ANCHURICAS	6	6,388	102	0,015	2,346	2,331	4,933	79
TAIBILLA	9	6,578	72	0,061	0,134	0,073	5,654	62
TOTALES	1.140	324,488	28	7,280			235,407	21

Nota.- Se pasan 0,019 hm3 de Camarillas a La Pedrera.
Se pasan 0,538 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 0,538 hm3 que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,538 hm3 provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 28/01/2026 08:00 Y 29/01/2026 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,16		0,16
Embalse del Cenajo	2,52		2,37
Embalse de Camarillas	5,81		3,87
Embalse de AlfonsoXIII	0,41		
SUMA	8,74		
E.A. Almadenes	7,70		7,73
E.A. Cieza			8,40
E.A. Ojós	2,95		2,80
E.A. Contraparada			7,58
Azud Contraparada		0,34	
Embalse de Santomera	0,31		
Azarbe de Merancho			1,58
Azarbe Puertas de Murcia			0,45
Azarbe de Hurchillo			0,31
E.A. Beniel			5,40
SUMA			7,74
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			1,01
Acequia de Callosa			1,96
Azud de Alfeitamí		1,53	
Acequia Mayor de Almoradí			0,93
Acequia de la Comuna			0,29
Elevación Riegos Levante MD	0,02		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,28
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,20		0,05
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 28/01/2026 (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	0,058	0,042	0,100	0,023
CPMD	0,149	0,162	0,311	0,005
Elevación de Ulea	0,035		0,035	
Pedraera + Cartagena	0,068	0,011	0,079	0,001
Total Consumos ATS			0,525	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,530	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,073	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Descuento por aportación desalación			0,131	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,326	
TOTAL DERIVADO EN CABECERA				
	Hm ³	m ³ /s		
Canal Principal Margen Izquierda	0,142	1,648		
Canal Principal Margen Derecha	0,315	3,644		
Canal del Campo de Cartagena	0,012	0,135		
DESGLOSE POZOS (Hm ³)				
Pozos Peaje Subterraneeas	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				
	0,131	1,519		
APORTACIONES AL RIO (Hm ³)				
Sifón Orihuela al río	0,000			
Desagüe fondo La Pedraera	0,000			

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	20,0	9,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	5,5	2,0	CU
Liétor			
Embalse del Talave	5,8	2,0	CU
Embalse de Camarillas	4,1	1,3	CU
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	6,5	6,0	NU
Embalse de Alfonso XII	3,2		NU
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	3,5	2,0	NU
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
Embalse de Puentes	8,7		NU
Lorca (casco urbano)			
Murcia (Guadalupe)			
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	0,0		DE
Embalse de La Pedraera	0,0		CH
Embalse de Crevillente	5,0		NU
Almoradí			
San Javier (Academia General)			

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 28/01/2026 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 29/01/2026 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 29/01/2026 en m3/s