



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 05/01/2026

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	32,777	16	0,273	0,399	0,126	14,907	7
TALAVE ⁽²⁾	35	28,192	81	-0,354	0,346	0,700	19,143	55
CENAJO ⁽³⁾	437	89,404	20	0,444	0,670	0,226	88,613	20
CAMARILLAS	36	28,896	81	-0,127	0,206	0,333	19,765	55
ALFONSO XIII	22	6,117	28	0,054	0,367	0,313	4,698	22
SANTOMERA	26	4,687	18	-0,354	0,075	0,429	2,348	9
LA PEDRERA	246	58,997	24	0,879	1,000	0,121	52,803	21
ALGECIRAS	45	6,241	14	0,036	0,038	0,002	5,406	12
SUMAS	1.057	255,311	24	0,851	1,543	0,692	207,683	20
Cuenca		<i>67,784</i>	<i>6</i>	<i>ATS Des. Torrevieja</i>	<i>1,247</i>	<i>0,509</i>	<i>71,161</i>	<i>7</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>187,527</i>	<i>18</i>		<i>0,074</i>	<i>0,183</i>	<i>136,522</i>	<i>13</i>
					<i>0,222</i>			

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 315,578 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,834	62	0,007	0,013	0,006	7,065	56
ARGOS	10	6,476	64	0,054	0,171	0,117	4,041	40
LA CIERVA	7	5,444	75	0,070	0,074	0,004	2,511	34
VALDEINFIERNO	12	1,219	10	0,310	0,310	0,000	0,871	7
PUENTES	26	14,129	54	0,067	0,075	0,008	11,342	44
ANCHURICAS	6	5,123	82	0,009	0,108	0,099	4,794	77
TAIBILLA	9	6,225	68	0,007	0,066	0,059	5,431	60
TOTALES	1.140	301,761	26	1,375			243,738	21

Nota.- Se pasan 0,333 hm³ de Camarillas y 0,399 hm³ de Cenajo a La Pedrera.
 Se pasan 0,541 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 0,541 hm³ que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,541 hm³ provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 05/01/2026 08:00 Y 06/01/2026 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,11		0,11
Embalse del Cenajo	2,62		2,31
Embalse de Camarillas	3,85		3,87
Embalse de AlfonsoXIII	3,64		
SUMA	10,11		

E.A. Almadenes	9,39		9,40
E.A. Cieza			11,22
E.A. Ojós	2,75		2,77
E.A. Contraparada			8,28
Azud Contraparada		0,50	
Embalse de Santomera	4,97		

Azarbe de Merancho			5,94
Azarbe Puertas de Murcia			0,39
Azarbe de Hurchillo			0,84
E.A. Beniel			15,15
SUMA			22,32

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			0,10
Acequia de Callosa			0,05
Azud de Alfeitamí		3,46	
Acequia Mayor de Almoradí			0,23
Acequia de la Comuna			0,01
Elevación Riegos Levante MD			
Canal Riegos de Levante MI			0,31
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 05/01/2026 (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	0,065	0,011	0,075	0,020
CPMD	0,002	0,000	0,002	0,000
Elevación de Ulea	0,041		0,041	
Pedrerá + Cartagena	0,105	0,016	0,122	0,000

Total Consumos ATS	0,240
Total Consumos del Trásvase mayorados en 1%	0,242
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,059
Descuento por aportaciones pozos	0,000
Descuento por aportación desalación	0,222
Descuento por aportación desalación no reguladas	0,000
Total Consumos del Trásvase en el Parte Oficial	-0,039

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,828	9,586
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,001
Canal del Campo de Cartagena	0,015	0,178

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
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	0,222	2,568
-------------------------------	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,000
Desagüe fondo La Pedrerá	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		--
Embalse de la Fuensanta	9,4	8,0	DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		--
Embalse del Cenajo	6,6	8,0	NU
Liétor			
Embalse del Talave	2,6	5,0	NU
Embalse de Camarillas	0,0		--
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	5,0	12,0	LL
Embalse de Alfonso XII	9,1		NU
Azud de Ojós	12,5	15,0	CU
Embalse de Mayés	15,0	13,0	NU
Embalse de la Cierva	26,0		LL
Embalse de Valdeinfierno	16,0	3,0	CU
Embalse de Puentes	17,7		DE
Lorca (casco urbano)			
Murcia (Guadalupe)			
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	14,0	2,0	CU
Embalse de La Pedrerá	9,8		DE
Embalse de Crevillente	8,0		CC
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 05/01/2026 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 06/01/2026 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 06/01/2026 en m3/s