

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

Parte del día 28/05/2025

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	58,117	28	0,079	0,208	0,129	58,471	28
TALAVE (2)	35	20,774	60	0,071	2,257	2,186	17,075	49
CENAJO (3)	437	114,814	26	0,223	0,674	0,451	64,913	15
CAMARILLAS	36	22,106	62	0,095	1,642	1,547	14,449	40
ALFONSO XIII	22	4,462	21	-0,014	0,000	0,014	5,790	27
SANTOMERA	26	2,662	10	0,000	0,000	0,000	2,931	11
LA PEDRERA	246	68,630	28	-0,279	0,177	0,456	49,485	20
ALGECIRAS	45	16,520	37	-0,014	0,000	0,014	9,639	22
SUMAS	1.057	308,085	29	0,161	2,615	2,454	222,753	21
Cuenca		179,640	17		0,668	1,344	126,314	12
Trasvase (1)		128,445	12	ATS	1,798	1,110	06.420	9
				Des. Torrevieja	0,149	1,110	96,439	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 324,402 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,536	59	-0,052	0,000	0,052	5,058	40
ARGOS	10	6,558	65	-0,009	0,083	0,092	6,119	61
LA CIERVA	7	5,232	72	0,009	0,015	0,006	3,884	53
VALDEINFIERNO	12	1,438	12	-0,014	0,000	0,014	0,352	3
PUENTES	26	16,504	63	0,000	0,006	0,006	12,197	47
ANCHURICAS	6	5,473	88	0,005	0,095	0,090	5,759	92
TAIBILLA	9	6,075	67	-0,006	0,019	0,025	6,354	70
TOTALES	1.140	356,901	31	0,094			262,476	23

Nota.- Se pasan 0,028 hm3 de Camarillas a La Pedrera. Se pasan 0,544 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 0,544 hm3 que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,544 hm3 provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA **COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO**

0,000

RIEGO SUMA PEAJE

0,000

0,000

0,101

0,094

0,049

PUNTOS DE MEDICION Qm Hi Qi CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 28/05/2025 (Hm3)							
PUNTOS DE MEDICION	CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DI	A 28/05/20	JZ5 (HM)	5)			
[a		1			·	·	
Canal de Hellín	0,70		0,70		ABAST.		
		1		Elevación Zona I		0,039	-,
Embalse del Cenajo	5,22		4,89	Elevación Zona II		0,065	.,
Embalse de Camarillas	17,90		15,17	CPMI + Crevillente	0,141	0,263	
Embalse de AlfonsoXIII	0,16		0,15	CPMD	0,052	0,144	0,195
SUMA	23,28		20,21	Elevación de Ulea	0,043		0,043
		_		Pedrera + Cartagena	0,127	0,280	0,408
E.A. Almadenes	14,40		13,68	Tot	al Consun	nos ATS	1,153
E.A. Cieza			17,19	Total Consumos del Trasvase	mayorado	s en 1%	1,165
E.A. Ojós	8,00		7,94	Descuento por aporta	aciones río	Taibilla	0,027
E.A. Contraparada			7,06	Descuento por aportaciones poz			
Azud Contraparada		0,14		Descuento por aportación desalación			
Embalse de Santomera	0,00			Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000
		ļ		Total Consumos del Trasvase	en el Part	e Oficial	0,961
Azarbe de Merancho	de Merancho 1,59 TOTAL DERIVADO EN CABECERA						
Azarbe Puertas de Murcia			0,71		Hm ³	m ³ /s	
Azarbe de Hurchillo			0.58	Canal Principal Margen Izquierda	0,533		
E.A. Beniel			3,99	Canal Principal Margen Derecha	0,276	3,194	
SUMA	1		6.87	Canal del Campo de Cartagena	0,323		
			0,0:	ound do oumpo do ounagona	0,020	-,,	
Azud de Orihuela	1		Ī	DESGLOSE POZOS (Hm³)			
Acequia Vieja de Almoradí			1,46	Pozos Peaje Subterraneas	0,028		<u> </u>
Aceguia de Callosa			1,55	Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000		
Azud de Alfeitamí		0,87		Pozos encomiendas Gestión	0,000		
Acequia Mayor de Almoradí			0,93	Pozos BES	0,000		
Acequia de la Comuna			0,71	Total Pozos	0,028		
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00		<u> </u>		
Canal Riegos de Levante MI			0,24	APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,149	1,726	
1ª Elevación Riegos Levante MI			1,34				1
Azud de Guardamar	0,83	-0,35	0,00	APORTACIONES AL RIO (Hm³)			
•	-			Sifón Orihuela al río	0,000		

Desagüe fondo La Pedrera

Qm: caudal medio diario del día 28/05/2025 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 29/05/2025 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 29/05/2025 en m3/s

PRECIPITACION ENTRE 28/05/2025 08:00 Y 29/05/2025 08:00

FOTACIONES	PRECIP	Tiemane	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierno	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		DE
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