

# CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

**TENDENCIA: ESTABILIZADA** 

#### Parte del día 19/05/2025

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	57,054	27	0,162	0,310	0,148	61,115	29
TALAVE (2)	35	19,356	56	0,331	2,525	2,194	18,045	52
CENAJO (3)	437	111,461	25	0,287	0,702	0,415	70,077	16
CAMARILLAS	36	20,306	57	0,365	1,642	1,277	15,117	42
ALFONSO XIII	22	4,781	22	-0,042	0,002	0,044	5,968	28
SANTOMERA	26	2,649	10	-0,033	0,000	0,033	2,983	11
LA PEDRERA	246	70,986	29	-0,557	0,058	0,615	50,632	21
ALGECIRAS	45	16,593	37	-0,007	0,000	0,007	8,857	20
SUMAS 1.057		303,186	29	0,506	2,843	2,337	232,794	22
Cuenca		184,343	17		0,879	1,340	134,808	13
Trasvase <sup>(1)</sup>		118,843	12	<i>AT</i> S	1,959	0,997	97.986	9
		110,043		Des. Torrevieja	0,005	0,005		9

# APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 321,283 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,588	60	-0,040	0,000	0,040	4,134	33
ARGOS	10	6,394	64	0,017	0,134	0,117	6,179	61
LA CIERVA	7	5,100	70	0,007	0,010	0,003	3,954	54
VALDEINFIERNO	12	1,466	12	-0,011	0,000	0,011	0,352	3
PUENTES	26	16,356	63	0,017	0,023	0,006	12,300	47
ANCHURICAS	6	5,468	88	-0,033	0,095	0,128	5,720	92
TAIBILLA	9	6,056	67	-0,012	0,019	0,031	6,388	70
TOTALES	1.140	351,614	31	0,451			271,821	24

Nota.- Se pasan 0,054 hm3 de Camarillas a La Pedrera. Se pasan 0,553 hm3 del Talave al Cenajo.

<sup>(1)</sup> 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.

<sup>&</sup>lt;sup>(2)</sup> En el desagüe del Talave se encuentran incluidos 0,553 hm3 que se derivan al Cenajo.

<sup>(3)</sup> En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,553 hm3 provenientes del Talave.



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

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
[ <del>-</del>		1 1	
Canal de Hellín	0,54		0,54
Embalse del Cenajo	4,80		2.04
Embalse de Camarillas	14,77		2,94 11,35
Embalse de AlfonsoXIII	0,50		11,00
SUMA			
COMM	20,01		
E.A. Almadenes	13,63		13,54
E.A. Cieza			14,09
E.A. Ojós	7,98		8,01
E.A. Contraparada			7,51
Azud Contraparada		0,11	-
Embalse de Santomera	0,38		
Azarbe de Merancho			1,60
Azarbe Puertas de Murcia			0,66
Azarbe de Hurchillo			0,61
E.A. Beniel			4,37
SUMA			7,24
	i		ī
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			1,51
Acequia de Callosa			1,58
Azud de Alfeitamí		0,89	
Acequia Mayor de Almoradí			0,90
Acequia de la Comuna		•	0,56
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,52
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,04		1,02
Azud de Guardamar		-0,17	0,00

	Qm: cauda	Il medio diario	del día	19/05/2025 er	m3/s
--	-----------	-----------------	---------	---------------	------

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 20/05/2025 en m.

### CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 19/05/2025 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,038	0,038	0,000
Elevación Zona II		0,065	0,065	0,000
CPMI + Crevillente	0,109	0,081	0,190	0,076
CPMD	0,049	0,119	0,167	0,097
Elevación de Ulea	0,009		0,009	
Pedrera + Cartagena	0,096	0,481	0,578	0,037
Total Consumos ATS				
Total Caraumas dal Trasvasa mayoradas en 19/				

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 1,059
Descuento por aportaciones río Taibilla 0,035
Descuento por aportaciones pozos 0,028
Descuento por aportación desalación 0,005
Descuento por aportación desalación no reguladas 0,000
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 0,992

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,319	3,696
Canal Principal Margen Derecha	0,258	2,987
Canal del Campo de Cartagena	0,673	7,792

DESGLOSE POZOS (Hm <sup>3</sup> )		
Pozos Peaje Subterraneas	0,028	
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000	
Pozos encomiendas Gestión	0,000	
Pozos BES	0,000	
Total Pozos	0,028	

APORTACIONES AL RIO (Hm³)	
Sifón Orihuela al río	0,000
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

#### PRECIPITACION ENTRE 19/05/2025 08:00 Y 20/05/2025 08:00

ESTACIONES	PRECIP	ITACION	Tiomno
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			
Embalse del Talave	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
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)			
Murcia (Guadalupe)			
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	0,0		DE
Embalse de La Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		DE
Almoradí			
San Javier (Academia General)			

 NI = NIEVA
 CU = CUBIERTO
 DE = DESPEJADO

 LL = LLUEVE
 UN = NUBOSO
 CH = CHISPEA

 CC = CASI CUBIERTO
 CD = CASI DESPEJADO -- = NO SUMINISTRADO

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 20/05/2025 en m3/s