



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

Datos en hm<sup>3</sup>

**Parte del día 05/03/2025**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	20,269	10	0,503	0,676	0,173	31,711	15
TALAVE	35	5,369	15	0,159	0,677	0,518	7,727	22
CENAJO	437	85,485	20	0,619	0,835	0,216	65,296	15
CAMARILLAS	36	7,626	21	0,538	0,625	0,087	6,491	18
ALFONSO XIII	22	5,871	27	1,562	1,579	0,017	6,853	32
SANTOMERA	26	2,423	9	0,048	0,048	0,000	3,349	13
LA PEDRERA	246	53,577	22	0,087	0,194	0,107	50,098	20
ALGECIRAS	45	8,191	18	0,344	0,344	0,000	5,203	12
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>188,811</b>	<b>18</b>	<b>3,860</b>	<b>3,900</b>	<b>0,040</b>	<b>176,728</b>	<b>17</b>
<b>Cuenca <sup>(1)</sup></b>		83,233	8		3,891	-0,431	104,750	10
<b>Trasvase <sup>(2)</sup></b>		105,578	10	ATS Des. Torrevieja	0,009	0,471	71,978	7
					0,000			

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 312,002 hm3**

**TENDENCIA: SUBIDA FUERTE**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	8,355	66	-0,009	0,006	0,015	3,992	31
ARGOS	10	6,325	63	2,171	2,338	0,167	6,741	67
LA CIERVA	7	4,800	66	1,968	1,973	0,005	3,817	52
VALDEINFIERNO	12	2,164	18	0,933	0,933	0,000	0,377	3
PUENTES	26	11,420	44	0,717	0,721	0,004	12,637	49
ANCHURICAS	6	4,820	77	0,017	0,094	0,077	5,339	85
TAIBILLA	9	6,037	66	0,166	0,179	0,013	5,775	64
<b>TOTALES</b>	<b>1.140</b>	<b>232,732</b>	<b>20</b>	<b>9,823</b>			<b>215,406</b>	<b>19</b>

Nota.- Se pasan 0,087 hm3 de Camarillas y 0,300 hm3 de Cenajo a La Pedrera, Algeciras.

<sup>(1)</sup> El valor negativo del desagüe total de la Cuenca debe ser considerado como mero efecto contable por el que se computan los desajustes volumétricos producidos por el desfase temporal en el tránsito de caudales y/o las posibles aportaciones no reguladas del Sistema.

<sup>(2)</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.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 05/03/2025 08:00 Y 06/03/2025 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,11		0,33
Embalse del Cenajo	2,50		2,65
Embalse de Camarillas	1,00		1,15
Embalse de AlfonsoXIII	0,20		0,09
SUMA	3,70		3,89

E.A. Almadenes	17,31		54,81
E.A. Cieza			49,19
E.A. Ojós	2,13		2,02
E.A. Contraparada			28,92
Azud Contraparada		0,82	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			5,50
Azarbe Puertas de Murcia			0,32
Azarbe de Hurchillo			0,80
E.A. Beniel			24,46
SUMA			31,08

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			0,06
Acequia de Callosa			1,53
Azud de Alfeitamí		3,29	
Acequia Mayor de Almoradí			0,83
Acequia de la Comuna			0,12
Elevación Riegos Levante MD	0,49		0,50
Canal Riegos de Levante MI			0,81
1ª Elevación Riegos Levante MI			
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 05/03/2025 (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	0,248	0,160	0,408	0,017
CPMD	0,000	0,003	0,003	0,004
Elevación de Ulea	0,021		0,021	
Pedreira + Cartagena	0,098	0,001	0,098	0,009

Total Consumos ATS			0,530	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,536	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,055	
Descuento por aportaciones pozos			0,010	
Descuento por aportación desalación			0,000	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,471	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,507	5,866
Canal Principal Margen Derecha	0,316	3,655
Canal del Campo de Cartagena	0,008	0,088

DESGLOSE POZOS (Hm<sup>3</sup>)

Pozos Peaje Subterranas	0,010
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,010

APORTACIONES DE AGUA DESALADA

	0,000	0,000
--	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm<sup>3</sup>)

Sifón Orihuela al río	0,003
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		CU
Embalse de la Fuensanta	23,7	0,1	CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		CU
Embalse del Cenajo	63,3	13,0	CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	65,0	15,0	CU
Embalse de Camarillas	25,3	5,4	CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	99,0	24,0	CU
Embalse de Alfonso XII	25,0		CU
Azud de Ojós	61,8	24,0	CU
Embalse de Mayés	51,0	0,2	CU
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinferno	64,0	24,0	CU
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		CU
Embalse de La Pedreira	26,0		CU
Embalse de Crevillente	0,0		CU
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

NI = NIEVA

LL = LLUEVE

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO -- = NO SUMINISTRADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

Qm: caudal medio diario del día 05/03/2025 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 06/03/2025 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 06/03/2025 en m3/s