

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

Parte del día 16/02/2025

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	17,969	9	0,024	0,197	0,173	22,949	11
TALAVE	35	8,120	23	-0,205	0,227	0,432	8,831	25
CENAJO	437	85,238	19	0,062	0,321	0,259	65,733	15
CAMARILLAS	36	11,925	33	-0,521	0,473	0,994	8,820	25
ALFONSO XIII	22	3,838	18	0,000	0,017	0,017	6,926	32
SANTOMERA	26	2,337	9	-0,029	0,000	0,029	3,393	13
LA PEDRERA	246	53,472	22	-0,057	0,222	0,279	50,400	20
ALGECIRAS	45	6,701	15	0,145	0,146	0,001	5,036	11
SUMAS	1.057	189,600	18	-0,581	0,789	1,370	172,088	16
Cuenca		74,620	7		0,623	0,345	91,864	9
Trasvase (1)		114,980	11	ATS Des. Torrevieja	0,007 0,159	1,025	80,224	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 321,701 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	8,261	65	0,147	0,173	0,026	4,801	38
ARGOS	10	3,891	39	-0,025	0,094	0,119	6,731	67
LA CIERVA	7	2,622	36	-0,006	0,000	0,006	3,817	52
VALDEINFIERNO	12	0,774	7	0,000	0,000	0,000	0,377	3
PUENTES	26	10,542	41	-0,023	0,000	0,023	13,077	50
ANCHURICAS	6	4,906	79	-0,004	0,088	0,092	5,625	90
TAIBILLA	9	5,641	62	0,000	0,022	0,022	5,813	64
TOTALES	1.140	226,237	20	-0,492			212,329	19

Nota.- Se pasan 0,063 y 0,146 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

⁽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.



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

0,000

0.000

0,049

0.061

0.014

PUNTOS DE MEDICION CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 16/02/2025 (Hm3) Qi Qm Hi 0,28 0,28 Canal de Hellín ABAST. RIEGO SUMA PEAJE Elevación Zona I 0,125 0,125 Embalse del Cenajo 3,00 2,49 Elevación Zona II 0.000 0,000 11,54 Embalse de Camarillas 11,50 0,392 CPMI + Crevillente 0,140 0,252 Embalse de AlfonsoXIII 0,20 CPMD 0.023 0,241 0.264 SUMA 14,70 Elevación de Ulea 0.030 0.030 Pedrera + Cartagena 0,109 0,157 0.265 E.A. Almadenes 13.86 13,67 Total Consumos ATS 1.076 E.A. Cieza 16,27 Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 1,087 5,94 Descuento por aportaciones río Taibilla E.A. Ojós 5.80 0.037 E.A. Contraparada 5,31 Descuento por aportaciones pozos 0,025 Azud Contraparada 0,15 Descuento por aportación desalación 0,159 0,33 Embalse de Santomera Descuento por aportación desalación no reguladas 0,000 Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 0,866 Azarbe de Merancho 2,47 TOTAL DERIVADO EN CABECERA Azarbe Puertas de Murcia 0,67 Hm^3 m³/s Azarbe de Hurchillo 0,61 0,550 Canal Principal Margen Izquierda 6,363 2,54 E.A. Beniel Canal Principal Margen Derecha 5,455 0,471 SUMA 6.29 Canal del Campo de Cartagena 0,174 2,015 Azud de Orihuela DESGLOSE POZOS (Hm³) Acequia Vieia de Almoradí Pozos Peaje Subterraneas 0.025 Acequia de Callosa 1.81 Pozos Reserva Sinclinal Calasparra 0.000 0,79 Azud de Alfeitamí Pozos encomiendas Gestión 0.000 Acequia Mayor de Almoradí 0,84 Pozos BES 0,000 Acequia de la Comuna Total Pozos 0,49 0,025 Elevación Riegos Levante MD Canal Riegos de Levante MI APORTACIONES DE AGUA DESALADA 0.03 0,159 1,841 1ª Elevación Riegos Levante MI Azud de Guardamar -0,35 0.00 APORTACIONES AL RIO (Hm3) Sifón Orihuela al río 0.045 Desagüe fondo La Pedrera 0.000

PRECIPITACION ENTRE 16/02/2025 08:00 Y 17/02/2025 08:00

ESTACIONES.	PRECIP	T:	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
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		CU
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

Om: caudal medio diario del día 16/02/2025 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 17/02/2025 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 17/02/2025 en m3/s