

# CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

### Parte del día 01/01/2024

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	17,053	8	-0,217	0,215	0,432	66,350	32
TALAVE	35	14,797	42	-0,451	0,111	0,562	23,521	68
CENAJO	437	58,692	13	0,262	0,634	0,372	163,045	37
CAMARILLAS	36	15,958	45	0,172	0,565	0,393	8,312	23
ALFONSO XIII	22	6,291	29	0,016	0,085	0,069	3,243	15
SANTOMERA	26	3,464	13	-0,008	0,000	0,008	3,558	13
LA PEDRERA	246	52,777	21	0,127	0,327	0,200	69,517	28
ALGECIRAS	45	4,337	10	0,000	0,000	0,000	4,468	10
SUMAS	1.057	173,369	16	-0,099	0,762	0,861	342,014	32
Cuenca		81,606	8		0,605	0,457	234,514	22
Trasvase <sup>(1)</sup>		91,763	8	ATS	0,011	0.404	107.500	10
		91,703	O	Des. Torrevieja	0,146	0,404	107,300	10

## APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 206,642 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,443	51	-0,014	0,032	0,046	7,513	59
ARGOS	10	6,722	67	0,000	0,040	0,040	7,002	70
LA CIERVA	7	3,712	51	-0,003	0,003	0,006	5,065	70
VALDEINFIERNO	12	0,377	3	0,000	0,000	0,000	0,289	2
PUENTES	26	13,440	52	-0,025	0,017	0,042	14,245	55
ANCHURICAS	6	5,334	85	0,000	0,079	0,079	5,520	88
TAIBILLA	9	6,049	67	-0,007	0,028	0,035	6,238	69
TOTALES	1.140	215,446	19	-0,148			387,886	34

Nota.- Se pasan 0,181 hm3 de Camarillas a La Pedrera.

<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.



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

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi	CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DI	A 01/01/2	024 (Hm	3)	
		_						
Canal de Hellín	0,33		0,33		ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
				Elevación Zona I		0,079	0,079	0,000
Embalse del Cenajo	4,30		4,02	Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
Embalse de Camarillas	4,55		5,03	CPMI + Crevillente	0,118	0,034	0,151	0,006
Embalse de AlfonsoXIII	0,80			CPMD	0,000	0,000	0,000	0,000
SUMA	9,65			Elevación de Ulea	0,030		0,030	
		•		Pedrera + Cartagena	0,105	0,095	0,200	0,000
E.A. Almadenes	8,88		8,76	Tot	al Consun	nos ATS	0,460	-
E.A. Cieza			10,43	Total Consumos del Trasvase	mayorado	s en 1%	0,464	
E.A. Ojós	5,40		5,43	Descuento por aporta	aciones río	Taibilla	0,047	
E.A. Contraparada			6,32	Descuento por a	portacione	es pozos	0,014	
Azud Contraparada		0,00		Descuento por apo	rtación de	salación	0,146	
Embalse de Santomera	0,08			Descuento por aportación desala	ación no re	guladas	0,000	
				Total Consumos del Trasvase	en el Part	e Oficial	0,258	
Azarbe de Merancho			1,78	TOTAL DERIVADO EN CABECERA				
Azarbe Puertas de Murcia			0,61		Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s		
Azarbe de Hurchillo			0,59	Canal Principal Margen Izquierda	0,387	4,475		
E.A. Beniel			3,27	Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000		
SUMA			6,25	Canal del Campo de Cartagena	0,095	1,103		
							<u>-</u> '	
Azud de Orihuela				DESGLOSE POZOS (Hm³)				
Acequia Vieja de Almoradí				Pozos Peaje Subterraneas	0,014		<u>-</u> '	
Acequia de Callosa			1,25	Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000			
Azud de Alfeitamí		0,98	_	Pozos encomiendas Gestión	0,000			
Acequia Mayor de Almoradí			1,09	Pozos BES	0,000			
Acequia de la Comuna			0,42	Total Pozos	0,014			
Elevación Riegos Levante MD	0,02		0,22					
Canal Riegos de Levante MI		•	0,23	APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,146	1,685		
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00		•			

0,01

0,00

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río Desagüe fondo La Pedrera 0,048

0,000

Azud de Guardamar

#### PRECIPITACION ENTRE 01/01/2024 08:00 Y 02/01/2024 08:00

ESTACIONES	PRECIPIT	T:		
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		NU	
Yecla	0,0		DE	
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE	
Embalse de Argos	0,0		NU	
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		NU	
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		NU	
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

Qm: caudal medio diario del día 01/01/2024 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 02/01/2024 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 02/01/2024 en m3/s