

# CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

**TENDENCIA: SUBIDA DEBIL** 

### Parte del día 15/02/2024

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	22,529	11	0,457	0,799	0,342	70,481	34
TALAVE	35	9,156	26	-0,325	0,323	0,648	6,436	18
CENAJO	437	65,514	15	0,218	0,478	0,260	171,813	39
CAMARILLAS	36	9,012	25	-0,041	0,651	0,692	21,582	60
ALFONSO XIII	22	6,926	32	0,000	0,035	0,035	3,112	14
SANTOMERA	26	3,393	13	-0,007	0,000	0,007	3,529	13
LA PEDRERA	246	50,457	21	0,000	0,219	0,219	63,753	26
ALGECIRAS	45	5,001	11	0,060	0,060	0,000	6,826	15
SUMAS	1.057	171,988	16	0,362	1,422	1,060	347,532	33
Cuenca  Trasvase (1)		91,359	9		1,281	0,583	243,140	23
		80,629	7	ATS Des. Torrevieja	0,015 0,126	0,477	104,392	10

## APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 203,061 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,814	38	-0,035	0,005	0,040	6,265	49
ARGOS	10	6,722	67	0,010	0,061	0,051	7,098	71
LA CIERVA	7	3,806	52	0,007	0,012	0,005	5,083	70
VALDEINFIERNO	12	0,377	3	0,000	0,000	0,000	0,484	4
PUENTES	26	13,077	50	0,000	0,009	0,009	14,301	55
ANCHURICAS	6	5,735	92	-0,165	0,227	0,392	5,114	82
TAIBILLA	9	5,807	64	0,013	0,039	0,026	6,177	68
TOTALES	1.140	212,326	19	0,192			392,054	34

Nota.- Se pasan 0,093 y 0,060 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

<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
Canal de Hellín	0,40		0,40
Odnar de Fiellin	0,40		0,40
Embalse del Cenajo	3,00		3,11
Embalse de Camarillas	8,01		8,67
Embalse de AlfonsoXIII	0,40		1,26
SUM	A 11,41		13,04
E.A. Almadenes	11,60		11,73
E.A. Cieza			11,52
E.A. Ojós	5,60		5,60
E.A. Contraparada			6,74
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,08		0,00
Azarbe de Merancho			1,77
Azarbe Puertas de Murcia	+		0,66
Azarbe de Hurchillo			0,57
E.A. Beniel			3,31
SUMA	A		6,31
Azud de Orihuela			Ī
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			0,01
Azud de Alfeitamí		1,28	
Acequia Mayor de Almoradí			0,01
Acequia de la Comuna			0,43
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			3,80
1ª Elevación Riegos Levante MI	2,31		2,40
Azud de Guardamar		-0,09	0,00

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 16/02/2024 en m.

#### CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 15/02/2024 (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	0,127	0,074	0,201	0,000
CPMD	0,019	0,067	0,086	0,001
Elevación de Ulea	0,031		0,031	
Pedrera + Cartagena	0,108	0,110	0,219	0,000
Tot	Total Consumos ATS			

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 0,541

Descuento por aportaciones río Taibilla 0,048

Descuento por aportaciones pozos 0,016

Descuento por aportación desalación 0,126

Descuento por aportación desalación no reguladas 0,000

Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 0,352

TOTAL DERIVADO EN CABECERA				
	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s		
Canal Principal Margen Izquierda	0,296	3,427		
Canal Principal Margen Derecha	0,147	1,701		
Canal del Campo de Cartagena	0,112	1,296		

0,016	
0,000	
0,000	
0,000	
0,016	
	0,000 0,000 0,000

APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,126	1,453

APORTACIONES AL RIO (Hm³)	
Sifón Orihuela al río	0,002
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

#### PRECIPITACION ENTRE 15/02/2024 08:00 Y 16/02/2024 08:00

TOTACIONTO	PRECIP	Tiamma	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	1,7	1,0	NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		NU
Embalse del Cenajo	0,4	0,2	NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,5	0,2	NU
Embalse de Camarillas	0,2	0,5	NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,1		NU
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		NU
Embalse de Valdeinfierno	0,5	1,0	DE
Embalse de Puentes	1,6		NU
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		NU
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

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 16/02/2024 en m3/s