

# CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

**TENDENCIA: ESTABILIZADA** 

#### Parte del día 28/10/2018

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	31,176	15	-0,148	0,154	0,302	11,140	5
TALAVE	35	7,381	21	-0,550	0,140	0,690	5,713	16
CENAJO	437	75,389	17	-0,179	0,357	0,536	26,531	6
CAMARILLAS	36	15,671	44	0,076	0,692	0,616	6,598	18
ALFONSO XIII	22	3,670	17	-0,035	0,051	0,086	3,195	15
SANTOMERA	26	2,006	8	0,000	0,000	0,000	2,041	8
LA PEDRERA	246	57,589	23	-0,186	0,043	0,229	62,325	25
ALGECIRAS	45	4,576	10	0,101	0,101	0,000	7,007	16
SUMAS	1.057	197,458	19	-0,921	0,402	1,323	124,550	12
Cuenca		122,285	12		0,393	0,803	80,409	8
Trasvase <sup>(1)</sup>		75,173	7		0,009	0,520	44,141	4

## APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 387,895 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	8,455	66	-0,055	0,000	0,055	2,807	22
ARGOS	10	6,325	63	0,017	0,023	0,006	6,925	69
LA CIERVA	7	4,056	56	-0,012	0,000	0,012	4,033	55
VALDEINFIERNO	12	0,719	6	-0,041	0,000	0,041	0,176	1
PUENTES	26	4,695	18	-0,047	0,001	0,048	6,420	25
ANCHURICAS	6	5,473	88	0,129	0,129	0,000	5,616	90
TAIBILLA	9	3,834	42	0,005	0,027	0,022	2,787	31
TOTALES	1.140	231,015	20	-0,925			153,314	13

Nota.- Se pasan 0,043 y 0,101 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

9EAJE 0,000 0,000

0,007

0,000

0,000

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi	CONSUMOS POSTRASVASE EN EL D	IA 28/10/2	018 (Hm	3)
		_					
Canal de Hellín	0,38		0,38		ABAST.	RIEGO	SUMA
				Elevación Zona I		0,000	0,000
Embalse del Cenajo	6,20	1	5,72	Elevación Zona II		0,000	0,000
Embalse de Camarillas	7,13		7,05	CPMI + Crevillente	0,114	0,079	0,193
Embalse de AlfonsoXIII	1,00			CPMD	0,041	0,110	0,151
SUMA	14,33			Elevación de Ulea	0,029		0,029
		•		Pedrera + Cartagena	0,165	0,064	0,229
E.A. Almadenes	9,54	1	9,51	Tot	tal Consun	nos ATS	0,603
E.A. Cieza			14,17	Total Consumos del Trasvase	mayorado	s en 1%	0,609
E.A. Ojós	8,41		8,37	Descuento por aporta	aciones ríc	Taibilla	0,032
E.A. Contraparada			7,52	Descuento por a	portacione	es pozos	0,056
Azud Contraparada		0,20		Descuento por aportación desalación 0			
Embalse de Santomera	0,00			Descuento por aportación desalación no reguladas			
		4		Total Consumos del Trasvase	en el Part	e Oficial	0,520
Azarbe de Merancho			0,86	TOTAL DERIVADO EN CABECERA			
Azarbe Puertas de Murcia					$Hm^3$	m³/s	
Azarbe de Hurchillo			0,10	Canal Principal Margen Izquierda	0,244	2,823	
E.A. Beniel			1,85	Canal Principal Margen Derecha	0,252	2,919	
SUMA	<u>\</u>			Canal del Campo de Cartagena	0,055	0,635	
Azud de Orihuela	1	-0,01	]	DESGLOSE POZOS (Hm³)			
Acequia Vieja de Almoradí			2,37	Pozos Peaje Subterraneas	0,002		ı
Acequia de Callosa	_			Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,054	İ	
Azud de Alfeitamí		1,33		Pozos encomiendas Gestión	0,000	İ	
Acequia Mayor de Almoradí			1,35	Pozos BES	0,000	İ	
Acequia de la Comuna	_		1,34	Total Pozos	0,056	İ	
Elevación Riegos Levante MD							
Canal Riegos de Levante MI		4	1,28	APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,000	0,000	
1ª Elevación Riegos Levante MI	2,38	1	2,44				,
Azud de Guardamar		-0,24		APORTACIONES AL RIO (Hm3)			[
,	-1			Sifón Orihuela al río	0,000		,
				Desagüe fondo La Pedrera	0,000		
					•	•	

#### \_\_\_\_\_

PRECIPITACION ENTRE 28/10/2018 08:00 Y 29/10/2018 08:00

ESTACIONES	PRECIPI	Tiompo	
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			
Embalse del Talave	0,0		NU
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	4,1		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		DE
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
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	6,0		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

Qm: caudal medio diario del día 28/10/2018 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 29/10/2018 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 29/10/2018 en m3/s