



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

Datos en hm³

Parte del día 25/03/2020

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	54,968	26	-0,075	0,616	0,691	35,017	17
TALAVE ⁽³⁾	35	18,609	53	0,722	1,845	1,123	19,049	55
CENAJO ⁽⁴⁾	437	210,739	48	1,045	1,287	0,242	142,944	33
CAMARILLAS	36	24,879	69	0,076	0,680	0,604	18,172	51
ALFONSO XIII	22	12,193	56	0,087	0,173	0,086	4,989	23
SANTOMERA	26	5,435	21	0,066	0,066	0,000	2,152	8
LA PEDRERA	246	73,230	30	0,655	0,818	0,163	71,592	29
ALGECIRAS	45	22,708	51	0,271	0,271	0,000	7,185	16
SUMAS	1.057	422,761	40	2,848	2,870	0,022	301,100	28
Cuenca ⁽¹⁾		279,951	26		1,482	-0,123	135,730	13
Trasvase ⁽²⁾		142,810	14	ATS Des. Torrevieja	1,388 0,000	0,145	165,370	15

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 444,319 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,586	28	-0,004	0,004	0,008	2,859	22
ARGOS	10	7,750	77	0,000	0,266	0,266	7,108	71
LA CIERVA	7	5,223	72	0,035	0,051	0,016	4,416	61
VALDEINFIERNO	12	1,900	16	0,029	0,029	0,000	0,389	3
PUENTES	26	17,467	67	0,031	0,034	0,003	5,280	20
ANCHURICAS	6	2,172	35	0,035	0,174	0,139	5,606	90
TAIBILLA	9	5,360	59	0,030	0,060	0,030	4,691	52
TOTALES	1.140	466,219	41	3,003			331,449	29

Nota.- Se pasan 0,604 hm³ de Camarillas y 0,469 hm³ de Cenajo a La Pedrera, Algeciras.
Se pasan 0,518 hm³ del Talave al Cenajo.

⁽¹⁾ 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.

⁽²⁾ 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.

⁽³⁾ En el desagüe del Talave se encuentran incluidos 0,518 hm³ que se derivan al Cenajo.



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

PRECIPITACION ENTRE 25/03/2020 08:00 Y 26/03/2020 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,26		0,26
Embalse del Cenajo	2,80		2,62
Embalse de Camarillas	7,00		7,23
Embalse de AlfonsoXIII	1,00		
SUMA	10,80		

E.A. Almadenes	10,34		10,18
E.A. Cieza			12,00
E.A. Ojós	2,52		2,53
E.A. Contraparada			4,03
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			3,73
Azarbe Puertas de Murcia			0,10
Azarbe de Hurchillo			1,14
E.A. Beniel			6,54
SUMA			11,51

Azud de Orihuela		0,32	
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			0,37
Azud de Alfeitamí		3,62	
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			4,77
1ª Elevación Riegos Levante MI	2,81		3,80
Azud de Guardamar		0,14	2,83

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 25/03/2020 (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	0,000	0,003	0,003	0,059
CPMD	0,008	0,005	0,013	0,028
Elevación de Ulea	0,036		0,036	
Pedrerá + Cartagena	0,133	0,004	0,137	0,026

Total Consumos ATS			0,189	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,191	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,046	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Descuento por aportación desalación			0,000	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,145	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,865	10,012
Canal Principal Margen Derecha	0,312	3,608
Canal del Campo de Cartagena	0,023	0,268

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterráneas	0,000
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,000

APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,000	0,000
--------------------------------------	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,002
Desagüe fondo La Pedrerá	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	10,2	2,0	--
Embalse de la Fuensanta	4,1	4,0	NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		--
Embalse del Cenajo	2,6	2,0	NU
Liétor			
Embalse del Talave	1,0	1,0	NU
Embalse de Camarillas	6,5	1,5	NU
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	2,5	3,0	CU
Embalse de Alfonso XII	5,7		--
Azud de Ojós	5,0	6,0	NU
Embalse de Mayés	4,5	2,0	DE
Embalse de la Cierva	11,0		NU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		NU
Embalse de Puentes	2,2		--
Lorca (casco urbano)			
Murcia (Guadalupe)			
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	0,0		NU
Embalse de La Pedrerá	2,9		DE
Embalse de Crevillente	8,0		CD
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 25/03/2020 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 26/03/2020 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 26/03/2020 en m3/s