



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 02/04/2020

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	56,463	27	0,157	0,814	0,657	33,776	16
TALAVE ⁽³⁾	35	25,240	72	0,591	1,698	1,107	18,541	53
CENAJO ⁽⁴⁾	437	218,679	50	0,859	1,178	0,319	147,299	34
CAMARILLAS	36	25,513	71	0,080	0,702	0,622	19,652	55
ALFONSO XIII	22	12,411	57	0,000	0,173	0,173	4,753	22
SANTOMERA	26	5,567	21	0,037	0,038	0,001	2,158	8
LA PEDRERA	246	78,407	32	0,634	0,841	0,207	69,626	28
ALGECIRAS	45	24,913	56	0,408	0,408	0,000	7,334	16
SUMAS	1.057	447,193	42	2,766	2,862	0,096	303,139	29
Cuenca ⁽¹⁾		294,808	28		1,771	-0,014	131,386	12
Trasvase ⁽²⁾		152,385	14	ATS Des. Torreveja	1,091 0,000	0,110	171,753	17

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 454,580 hm3

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,527	28	-0,023	0,007	0,030	3,302	26
ARGOS	10	7,350	73	-0,096	0,515	0,611	7,147	71
LA CIERVA	7	5,345	73	0,000	0,017	0,017	4,476	61
VALDEINFIERNO	12	2,252	19	0,000	0,000	0,000	0,415	3
PUENTES	26	17,797	68	0,030	0,034	0,004	5,245	20
ANCHURICAS	6	2,668	43	0,261	0,551	0,290	5,730	92
TAIBILLA	9	5,558	61	0,025	0,058	0,033	4,786	53
TOTALES	1.140	491,690	43	2,963			334,240	29

Nota.- Se pasan 0,622 hm³ de Camarillas y 0,604 hm³ de Cenajo a La Pedrera, Algeciras.
Se pasan 0,492 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 0,492 hm³ que se derivan al Cenajo.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 02/04/2020 08:00 Y 03/04/2020 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,26		0,26
Embalse del Cenajo	3,70		2,66
Embalse de Camarillas	7,20		7,02
Embalse de AlfonsoXIII	2,00		
SUMA	12,90		

E.A. Almadenes	15,98		17,89
E.A. Cieza			16,87
E.A. Ojós	3,67		3,07
E.A. Contraparada			4,76
Azud Contraparada		0,10	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,44
Azarbe Puertas de Murcia			0,03
Azarbe de Hurchillo			0,80
E.A. Beniel			5,84
SUMA			8,11

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			0,42
Azud de Alfeitamí		2,37	
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,06
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,02		0,00
Azud de Guardamar		0,13	2,51

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 02/04/2020 (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	0,000	0,000	0,065
CPMD	0,000	0,000	0,000	0,076
Elevación de Ulea	0,029		0,029	
Pedrerá + Cartagena	0,124	0,033	0,157	0,050

Total Consumos ATS			0,186	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,188	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,056	
Descuento por aportaciones pozos			0,022	
Descuento por aportación desalación			0,000	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,110	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,884	10,232
Canal Principal Margen Derecha	0,484	5,600
Canal del Campo de Cartagena	0,083	0,964

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterráneas	0,022
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,022

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

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,001
Desagüe fondo La Pedrerá	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	8,5	4,0	--
Embalse de la Fuensanta	2,1	1,0	DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		--
Embalse del Cenajo	0,9	0,5	NU
Liétor			
Embalse del Talave	1,2	1,0	NU
Embalse de Camarillas	3,1	1,5	NU
Yecla	9,9	2,0	
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	17,0	4,0	NU
Embalse de Alfonso XII	3,3		NU
Azud de Ojós	10,0	6,0	NU
Embalse de Mayés	0,5	1,0	DE
Embalse de la Cierva	0,6		NU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,0		DE
Lorca (casco urbano)			
Murcia (Guadalupe)			
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	12,0	3,0	NU
Embalse de La Pedrerá	0,6		DE
Embalse de Crevillente	4,1		NU
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 02/04/2020 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 03/04/2020 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 03/04/2020 en m3/s