

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: BAJADA FUERTE

Parte del día 31/03/2019

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	33,900	16	-0,217	0,258	0,475	68,343	33
TALAVE (2)	35	18,383	53	-0,180	1,548	1,728	18,338	53
CENAJO (3)	437	146,026	33	0,594	0,810	0,216	84,433	19
CAMARILLAS	36	18,683	52	0,270	1,480	1,210	16,982	47
ALFONSO XIII	22	4,795	22	-0,028	0,059	0,087	5,871	27
SANTOMERA	26	2,146	8	0,000	0,000	0,000	2,111	8
LA PEDRERA	246	69,790	28	0,054	0,203	0,149	62,128	25
ALGECIRAS	45	7,324	16	0,000	0,000	0,000	5,417	12
SUMAS	1.057	301,047	28	0,493	2,062	1,569	263,623	25
Cuenca		131,588	12		0,669	0,732	220,096	21
Trasvase ⁽¹)	169,459	16		1,393	0,837	43,527	4

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 305,919 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,096	24	0,034	0,034	0,000	3,394	27
ARGOS	10	7,098	71	0,019	0,039	0,020	7,707	77
LA CIERVA	7	4,452	61	0,016	0,017	0,001	3,873	53
VALDEINFIERNO	12	0,352	3	0,000	0,000	0,000	0,087	1
PUENTES	26	5,227	20	0,036	0,044	0,008	1,998	8
ANCHURICAS	6	5,774	92	0,125	0,125	0,000	5,779	93
TAIBILLA	9	4,753	52	0,017	0,035	0,018	4,563	50
TOTALES	1.140	331,799	29	0,740			291,024	26

Nota.- Se pasan 0,093 hm3 de Camarillas a La Pedrera. Se pasan 0,259 hm3 del Talave al Cenajo.

⁽¹⁾ 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.

⁽²⁾ En el desagüe del Talave se encuentran incluidos 0,259 hm3 que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,259 hm3 provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi	CONSUMOS P
PONTOS DE MEDICIÓN	QIII	П	QI	CONSUMOS P
Canal de Hellín	0,70		0,70	
	0,10		07.0	Elevación Zona
Embalse del Cenajo	2,50		2,57	Elevación Zona
Embalse de Camarillas	14,00		13,72	CPMI + Creville
Embalse de AlfonsoXIII	1,00		,	CPMD
SUMA				Elevación de U
				Pedrera + Cart
E.A. Almadenes	14,70		14,43	1
E.A. Cieza			19,38	Total
E.A. Ojós	6,69		6,66	
E.A. Contraparada			7,29	
Azud Contraparada		0,16		
Embalse de Santomera	0,00			Descue
				Total
Azarbe de Merancho			1,85	TOTAL DERIVA
Azarbe Puertas de Murcia				
Azarbe de Hurchillo			0,08	Canal Principal
E.A. Beniel			2,25	Canal Principal
SUMA	•			Canal del Cam
Azud de Orihuela		0,05		DESGLOSE PO
Acequia Vieja de Almoradí	l.	,		Pozos Peaje S
Acequia de Callosa				Pozos Reserva
Azud de Alfeitamí		2,23		Pozos encomie
Acequia Mayor de Almoradí				Pozos BES
Acequia de la Comuna				7
Elevación Riegos Levante MD	0,01		0,00	
Canal Riegos de Levante MI			2,59	APORTACIONE
1ª Elevación Riegos Levante MI	2,32		2,34	-
Azud de Guardamar		0,00	0,00	APORTACIONE
				1

Qm: caudal medio diario del día 31/03/2019 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 01/04/2019 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 01/04/2019 en m3/s

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 31/03/2019 (Hm3)

ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE	
	0,000	0,000	0,000	
	0,000	0,000	0,000	
0,077	0,099	0,175	0,033	
0,168	0,354	0,522	0,019	
0,025		0,025		
0,084	0,064	0,149	0,000	
Total Consumos ATS				
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%				
Descuento por aportaciones río Taibilla				
Descuento por aportaciones pozos				
Descuento por aportación desalación				
Descuento por aportación desalación no reguladas				
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial				
			•	
	0,077 0,168 0,025 0,084 al Consun mayorado ciones ríc portacione rtación de	0,000 0,077 0,099 0,168 0,354 0,025 0,084 0,064 al Consumos ATS mayorados en 1% iciones río Taibilla portaciones pozos rtación desalación ción no reguladas	0,000 0,000 0,000 0,000 0,077 0,099 0,175 0,168 0,354 0,522 0,025 0,025 0,084 0,064 0,149 al Consumos ATS 0,871 mayorados en 1% 0,880 ciciones río Taibilla 0,030 cortaciones pozos 0,013 rtación desalación 0,000 ción no reguladas 0,000	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,444	5,134
Canal Principal Margen Derecha	0,541	6,263
Canal del Campo de Cartagena	0,057	0,660

DESGLOSE POZOS (Hm³)		
Pozos Peaje Subterraneas	0,013	
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000	
Pozos encomiendas Gestión	0,000	
Pozos BES	0,000	
Total Pozos	0,013	

APORTACIONES AL RIO (Hm³)	
Sifón Orihuela al río	0,142
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 31/03/2019 08:00 Y 01/04/2019 08:00

ECTACIONEC	PRECIP	Tiomno	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
Central de Miller	0,0		CU
Embalse de la Fuensanta	0,0		
Taibilla (azud de derivación)	0,0		
Embalse del Cenajo	6,0	12,0	CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		
Embalse de Camarillas	8,0	15,0	CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		
Embalse de Alfonso XII	11,2		CU
Azud de Ojós	5,0	12,0	CU
Embalse de Mayés	12,0	9,0	CU
Embalse de la Cierva	15,0	6,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	15,0	6,0	CU
Embalse de Puentes	0,0		
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	1,5	7,0	CU
Embalse de La Pedrera	14,6		LL
Embalse de Crevillente	0,0		
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