

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

34

385,601

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

Parte del día 03/05/2020

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	56,660	27	-0,236	0,420	0,656	49,476	24
TALAVE (2)	35	20,963	60	-0,071	1,052	1,123	14,776	42
CENAJO (3)	437	247,585	57	0,711	1,100	0,389	173,131	40
CAMARILLAS	36	22,797	64	0,119	0,707	0,588	21,653	60
ALFONSO XIII	22	11,323	52	-0,065	0,021	0,086	5,661	26
SANTOMERA	26	5,878	22	-0,009	0,000	0,009	3,321	13
LA PEDRERA	246	92,315	38	-0,063	0,098	0,161	74,049	30
ALGECIRAS	45	26,431	59	0,000	0,000	0,000	9,312	21
SUMAS	1.057	483,952	46	0,386	1,634	1,248	351,379	33
Cuenca		318,350	30		0,617	0,775	162,385	15
Trasvase (1)		165,602	16	<i>ATS</i>	0,904	0,473	188,994	18
Trasvase		105,002	10	Des. Torrevieja	0,113	0,473	100,994	10

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 432,307 hm3

1.140

DIFERENCIA DIA EXISTENCIA EMBALSES CAPACIDAD EXISTENCIA APORTACION DESAGÜE ANTERIOR **AÑO ANTERIOR CREVILLENTE** 34 35 13 4,285 0,003 0,029 -0,0264,506 ARGOS 10 7,079 70 -0,029 0,064 0.093 76 7,611 74 4,737 65 LA CIERVA 5,363 0,000 0,009 0,009 VALDEINFIERNO 2,413 20 0,015 0,015 0,511 12 0,000 **PUENTES** 26 70 -0,030 0,004 23 18,128 0,034 6,010 ANCHURICAS 82 95 0,278 5,091 6 5,910 0,180 0.098 **TAIBILLA** 64 -0,007 0,047 63 9 5,864 0,040 5,756

0,489

Nota.- Se pasan 0,432 hm3 del Talave al Cenajo.

TOTALES

47

532,994

⁽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 $0,432\ hm3$ que se derivan al Cenajo.

 $^{^{(3)}}$ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos $0,432\ hm3$ provenientes del Talave.



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

PUNTOS DE MEDICION Qm Hi Qi					CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 03/05/2020 (Hm3)					
		ī				h		,		
Canal de Hellín	0,60		0,60			ABAST.	RIEGO		PEAJE	
					Elevación Zona I		0,064	0,064	0,000	
Embalse del Cenajo	4,50		2,80		Elevación Zona II		0,000		0,000	
Embalse de Camarillas	6,80		6,42		CPMI + Crevillente	0,000	0,011	0,011	0,009	
Embalse de AlfonsoXIII	1,00				CPMD	0,018	0,208	0,226	0,011	
SUMA	12,30				Elevación de Ulea	0,044		0,044		
					Pedrera + Cartagena	0,094	0,068	0,162	0,000	
E.A. Almadenes 9,15 10,71			Total Consumos ATS			0,507				
E.A. Cieza			9,46		Total Consumos del Trasvase mayorados en 1			0,512		
E.A. Ojós	7,77		7,61		Descuento por aportaciones río Taibilla					
E.A. Contraparada			6,19		Descuento por aportaciones pozos					
Azud Contraparada		0,25			Descuento por aportación desalación					
Embalse de Santomera	0,11				Descuento por aportación desala	0,000				
	Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial				0,360					
Azarbe de Merancho 1,20			TOTAL DERIVADO EN CABECERA				!			
Azarbe Puertas de Murcia		•	0,39			Hm ³	m ³ /s			
Azarbe de Hurchillo 0,67			Canal Principal Margen Izquierda	0,006	0,065					
E.A. Beniel 5,35			Canal Principal Margen Derecha	0,237	2,746					
SUMA			7,61		Canal del Campo de Cartagena	0,103	1,196			
		ı			, ,					
Azud de Orihuela		-0,11			DESGLOSE POZOS (Hm³)					
Acequia Vieja de Almoradí					Pozos Peaje Subterraneas	0,000				
Acequia de Callosa			3,04		Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000				
Azud de Alfeitamí		1,23			Pozos encomiendas Gestión	0,000				
Acequia Mayor de Almoradí					Pozos BES	0,000				
Acequia de la Comuna				Total Pozos	0,000					
Elevación Riegos Levante MD	0,00	ŀ	0,00				ı			
Canal Riegos de Levante MI 0,02			APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,113	1,308					
1ª Elevación Riegos Levante MI 0,06			0,00							
		APORTACIONES AL RIO (Hm³)								
				Sifón Orihuela al río 0,001						
					Desagüe fondo La Pedrera	0,000				
							l			

Om: caudal medio diario de	l día 03/05/2020 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 04/05/2020 en m.

PRECIPITACION ENTRE 03/05/2020 08:00 Y 04/05/2020 08:00

ECTA CIONEC	PRECIPITACION					
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo			
Central de Miller	0,0					
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU			
Taibilla (azud de derivación)	0,0					
Embalse del Cenajo	0,0		NU			
Liétor						
Embalse del Talave	0,0		NU			
Embalse de Camarillas	0,0		DE			
Yecla						
Jumilla (Barrio de La Estacada)						
Embalse de Argos	0,0		DE			
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU			
Azud de Ojós	0,0		DE			
Embalse de Mayés	0,0		DE			
Embalse de la Cierva	0,0		NU			
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE			
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	0,0		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

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 04/05/2020 en m3/s