

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

Parte del día 10/04/2020

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	56,503	27	-0,275	0,407	0,682	35,302	17
TALAVE (2)	35	20,915	60	-0,780	0,249	1,029	18,907	54
CENAJO (3)	437	226,243	52	0,887	1,155	0,268	153,243	35
CAMARILLAS	36	26,070	73	-0,345	0,631	0,976	20,328	57
ALFONSO XIII	22	11,932	55	0,000	0,017	0,017	4,462	21
SANTOMERA	26	5,624	21	0,000	0,000	0,000	2,158	8
LA PEDRERA	246	83,106	34	0,546	0,757	0,211	68,868	28
ALGECIRAS	45	26,076	58	0,000	0,000	0,000	7,512	17
SUMAS	1.057	456,469	43	0,033	0,748	0,715	310,780	29
Cuenca		302,855	29		0,737	0,550	130,962	12
Trasvase (1)		153,614	14	ATS Des. Torrevieja	0,011 0,000	0,165	179,818	17

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 455,631 hm3

TENDENCIA: BAJADA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,461	27	-0,018	0,000	0,018	3,748	29
ARGOS	10	7,089	71	0,020	0,078	0,058	7,272	72
LA CIERVA	7	5,324	73	-0,004	0,013	0,017	4,532	62
VALDEINFIERNO	12	2,281	19	0,000	0,000	0,000	0,377	3
PUENTES	26	17,948	69	0,000	0,004	0,004	5,280	20
ANCHURICAS	6	2,917	47	0,197	0,197	0,000	5,554	89
TAIBILLA	9	5,654	62	0,000	0,046	0,046	4,892	54
TOTALES	1.140	501,143	44	0,228			342,435	30

Nota.- Se pasan 0,757 hm3 de Camarillas a La Pedrera. Se pasan 0,423 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 0,423 hm3 que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,423 hm3 provenientes del Talave.



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

PUNTOS DE MEDICION	Qm Hi	Qi	CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DI	A 10/04/20	020 (Hm3)	
Canal de Hellín	0,25	0,25		ABAST.	RIEGO		PEAJE
			Elevación Zona I		0,000	0,000	0,000
Embalse del Cenajo	3,10	2,82	Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
Embalse de Camarillas	11,30	11,14	CPMI + Crevillente	0,059	0,000	0,059	0,090
Embalse de AlfonsoXIII	0,20		CPMD	0,000	0,000	0,000	0,001
SUMA	14,60		Elevación de Ulea	0,021		0,021	
			Pedrera + Cartagena	0,161	0,000	0,161	0,050
E.A. Almadenes	12,59	10,91	То	tal Consu	nos ATS	0,240	
E.A. Cieza		12,85	Total Consumos del Trasvase	mayorado	s en 1%	0,243	
E.A. Ojós	5,70	5,84	Descuento por aport	aciones rí	o Taibilla	0,056	
E.A. Contraparada		4,30	Descuento por a	portacion	es pozos	0,022	
Azud Contraparada	0,00		Descuento por aportación desalación				
Embalse de Santomera	0,00		Descuento por aportación desala	0,000	Ï		
			Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,165	
Azarbe de Merancho		0,70	TOTAL DERIVADO EN CABECERA				•'
Azarbe Puertas de Murcia		0,95		Hm ³	m ³ /s		
Azarbe de Hurchillo		0,53	Canal Principal Margen Izquierda	1,027	11,889		
E.A. Beniel		2,83	Canal Principal Margen Derecha	0,001	0,012		
SUMA	•	5,01	Canal del Campo de Cartagena	0,037	0,430		
Azud de Orihuela	1	ī	DECOLOGE DOZOG (113)			1	
Acequia Vieja de Almoradí	<u> </u>	\vdash	DESGLOSE POZOS (Hm³)	0,022			
Acequia de Callosa		2,29	Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,022			
Azud de Alfeitamí	0,99		Pozos encomiendas Gestión	0,000			
	0,99	+ 1					
Acequia Mayor de Almoradí		-	Pozos BES	0,000			
Acequia de la Comuna Elevación Riegos Levante MD	0.00	0.00	Total Pozos	0,022			
	0,00	0,00	ADODTA CIONEC DE ACITA DECALADA	0.000	0.000		
Canal Riegos de Levante MI	0.04	0,04	APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,000	0,000		
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,01	0,00	ADODTA CICNES AL DIO (L. 3)			1	
Azud de Guardamar	0,03	0,00	APORTACIONES AL RIO (Hm³)	0.404			
			Sifón Orihuela al río	0,121			
			Desagüe fondo La Pedrera	0,000			

Qm: caudal medio diario del día 10/04/2020 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 11/04/2020 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 11/04/2020 en m3/s

PRECIPITACION ENTRE 10/04/2020 08:00 Y 11/04/2020 08:00

ECTA CIONEC	PRECIP	T:	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
Central de Miller	0,0		
Embalse de la Fuensanta	1,5	1,0	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		CU
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	0,0		NU
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		NU
Embalse de La Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		
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