

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

Parte del día 27/04/2017

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	28,436	14	0,085	0,414	0,329	86,155	41
TALAVE	35	17,864	51	0,112	1,383	1,271	13,422	39
CENAJO	437	152,219	35	0,255	0,470	0,215	178,590	41
CAMARILLAS	36	19,968	56	-0,180	1,277	1,457	15,442	43
ALFONSO XIII	22	12,389	57	0,022	0,048	0,026	5,176	24
SANTOMERA	26	2,944	11	0,000	0,000	0,000	1,695	6
LA PEDRERA	246	86,771	35	0,063	0,199	0,136	117,145	48
ALGECIRAS	45	11,385	26	0,199	0,200	0,001	14,539	33
SUMAS	1.057	331,976	31	0,556	1,992	1,436	432,164	41
Cuenca		250,220	24		0,892	0,748	393,475	37
Trasvase ⁽¹⁾		81,756	7		1,100	0,688	38,689	4

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 236,454 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,402	27	0,067	0,111	0,044	4,289	34
ARGOS	10	8,146	81	0,054	0,071	0,017	7,910	79
LA CIERVA	7	4,742	65	0,004	0,004	0,000	3,205	44
VALDEINFIERNO	12	0,525	4	0,000	0,000	0,000	0,138	1
PUENTES	26	9,480	36	0,023	0,066	0,043	1,034	4
ANCHURICAS	6	5,764	92	-0,041	0,114	0,155	5,042	81
TAIBILLA	9	4,825	53	0,011	0,046	0,035	5,832	64
TOTALES	1.140	368,860	32	0,674			459,614	40

Nota.- Se pasan 0,199 y 0,200 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

⁽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.



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

ABAST. RIEGO SUMA PEAJE 0,000

0,002 0,000

Desagüe fondo La Pedrera

0,000

0,000

0,029

0,003

0,000

DUNTOO DE MEDICIONA DE LE COMPANIA DE LA COMPANIA DEL COMPANIA DEL COMPANIA DE LA COMPANIA DEL C							
PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi	CONSUMOS POSTRASVASE EN EL D	IA 27/04/2	017 (Hm	3)
		ı					
Canal de Hellín	0,74		0,74		ABAST.	RIEGO	
		i		Elevación Zona I		0,000	- ,
Embalse del Cenajo	2,50		2,53	Elevación Zona II		0,021	0,021
Embalse de Camarillas	16,87		18,63	CPMI + Crevillente	0,110	0,440	0,550
Embalse de AlfonsoXIII	0,30			CPMD	0,007	0,056	0,063
SUMA	19,67			Elevación de Ulea	0,026		0,026
				Pedrera + Cartagena 0,070 0,0		0,066	0,135
E.A. Almadenes	21,71		23,38	Tot	al Consun	nos ATS	0,795
E.A. Cieza			22,52	Total Consumos del Trasvase	mayorado	s en 1%	0,803
E.A. Ojós	12,17		11,25	Descuento por aporta	aciones río	Taibilla	0,055
E.A. Contraparada			13,94	Descuento por a	portacione	es pozos	0,060
Azud Contraparada		0,24	<u>'</u>	Total Consumos del Trasvase	en el Part	e Oficial	0,688
Embalse de Santomera	0,00						
				TOTAL DERIVADO EN CABECERA			
Azarbe de Merancho			1,32		Hm ³	m³/s	
Azarbe Puertas de Murcia				Canal Principal Margen Izquierda	0,781	9,034	
Azarbe de Hurchillo			0,05	Canal Principal Margen Derecha	0,265	3,072	
E.A. Beniel	1		2,79	Canal del Campo de Cartagena	0,058	0,674	
SUMA	- \				•		
			DESGLOSE POZOS (Hm³)				
Azud de Orihuela			1	Pozos Peaje Subterraneas	0,000		•
Acequia Vieja de Almoradí			2,28	Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,060	Ì	
Acequia de Callosa				Pozos encomiendas Gestión	0,000	İ	
Azud de Alfeitamí			<u>'</u>	Pozos BES	0,000	İ	
Acequia Mayor de Almoradí			1,47	Total Pozos	0,060	İ	
Acequia de la Comuna	1		0,94				
Elevación Riegos Levante MD	0,15		0,11	APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,122	1,417	
Canal Riegos de Levante MI			0,08		•		•
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,61		0,88				
Azud de Guardamar		-0,30	_	Sifón Orihuela al río	0,002		•

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 28/04/2017 en m.

PRECIPITACION ENTRE 27/04/2017 08:00 Y 28/04/2017 08:00

ESTACIONES -	PRECIPI	Tiempo	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Пешро
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	27,5	14,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	23,0		NU
Embalse del Cenajo	29,5	20,0	CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	17,1	22,0	CU
Embalse de Camarillas	19,0	22,0	CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	11,0		DE
Embalse de Argos	16,5	12,0	CU
Embalse de Alfonso XII	22,3		CU
Azud de Ojós	9,0	24,0	CU
Embalse de Mayés	10,5	10,0	CU
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	19,1		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	2,5		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		CU
Embalse de La Pedrera	1,0		CU
Embalse de Crevillente	2,3		CU
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

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 28/04/2017 en m3/s