



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 19/04/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	28,835	14	0,256	1,017	0,761	11,996	6
TALAVE	35	15,162	44	-0,021	0,583	0,604	19,805	57
CENAJO	437	180,864	41	0,863	0,949	0,086	60,788	14
CAMARILLAS	36	17,065	48	-0,293	0,606	0,899	15,328	43
ALFONSO XIII	22	8,319	38	0,110	0,123	0,013	3,768	17
SANTOMERA	26	2,228	8	-0,006	0,000	0,006	2,258	9
LA PEDRERA	246	99,379	40	0,000	0,054	0,054	76,448	31
ALGECIRAS	45	11,211	25	-0,025	0,000	0,025	5,344	12
SUMAS	1.057	363,063	34	0,884	1,913	1,029	195,735	19
Cuenca		276,069	26		1,904	0,143	74,697	7
Trasvase ⁽¹⁾		86,994	8		0,009	0,886	121,038	12

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 370,972 hm3

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,524	82	-0,008	0,000	0,008	7,240	57
ARGOS	10	7,793	78	0,032	0,108	0,076	7,166	71
LA CIERVA	7	3,428	47	-0,003	0,000	0,003	2,891	40
VALDEINFIERNO	13	1,618	12	-0,013	0,000	0,013	0,549	4
PUENTES	26	2,513	10	-0,025	0,040	0,065	0,630	2
ANCHURICAS	6	5,150	82	0,267	0,480	0,213	5,905	95
TAIBILLA	9	6,113	67	0,013	0,065	0,052	3,695	41
TOTALES	1.141	400,202	35	1,147			223,811	20

Nota.- Se pasan 0,054 hm3 de Camarillas a La Pedrera.Existencias Entrepeñas y Buendía =582,624Hm3.

⁽¹⁾ En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos conveniados con el SCRATS y con la M.C. Taibilla, cuyos volúmenes se computan como aportación/desagüe de la Cuenca.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
--------------------	----	----	----

Canal de Hellín	0,60		0,60
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,90
Embalse de Camarillas	10,40		11,16
Embalse de AlfonsoXIII	0,15		
SUMA	11,55		

E.A. Almadenes	13,52		12,77
E.A. Cieza			12,83
E.A. Ojós	1,56		1,58
E.A. Contraparada			3,87
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,07		

Azarbe de Merancho			1,54
Azarbe Puertas de Murcia			0,10
Azarbe de Hurchillo			0,09
E.A. Beniel			1,35
SUMA			3,08

Azud de Orihuela	-0,30		
Acequia Vieja de Almoradí			1,32
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí	-0,20		
Acequia Mayor de Almoradí			1,13
Acequia de la Comuna			0,00
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,12
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,99		1,96
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 19/04/2009 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
Canal Principal Margen Izquierda	0,324	0,007	0,331	0,033
Canal Principal Margen Derecha	0,090	0,446	0,536	0,021
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,053	0,001	0,054	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,921	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 19/04/2009 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,487
Canal Principal Margen Derecha	0,533
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 19/04/2009 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,044
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,000
Total Pozos	0,044

Sifón Orihuela al río	0,020
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 19/04/2009 08:00 Y 20/04/2009 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	9,0		NU
Embalse de la Fuensanta	13,0	7,0	DE
Taibilla (azud de derivación)	8,2		NU
Embalse del Cenajo	5,9	5,0	NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	15,7	7,0	DE
Embalse de Camarillas	10,9	8,0	DE
Yecla	9,1		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	6,8	5,0	NU
Embalse de Alfonso XIII	9,3	3,0	NU
Azud de Ojós	2,5	3,0	NU
Embalse de Mayés	4,0	6,0	DE
Embalse de la Cierva	3,0	3,0	DE
Embalse de Valdeinfierno	0,1		CU
Embalse de Puentes	4,7	2,0	CU
Lorca (casco urbano)	7,7		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	6,7	5,0	DE
Embalse de La Pedrera	9,1		DE
Embalse de Crevillente	5,4	7,0	DE
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	18,3		DE

NI = NIEVA

LL = LLUEVE

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 19/04/2009 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 20/04/2009 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 20/04/2009 en m3/s