



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 09/04/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	9,674	5	0,043	0,234	0,191	9,517	5
TALAVE	35	17,594	51	1,082	2,310	1,228	20,632	59
CENAJO	437	59,268	14	0,104	0,191	0,087	60,421	14
CAMARILLAS	36	9,313	26	0,068	1,229	1,161	17,211	48
ALFONSO XIII	22	3,810	18	0,000	0,000	0,000	4,157	19
SANTOMERA	26	2,275	9	0,000	0,000	0,000	2,406	9
LA PEDRERA	246	75,007	30	0,058	0,482	0,424	80,021	33
ALGECIRAS	45	5,359	12	0,000	0,000	0,000	4,917	11
SUMAS	1.057	182,300	17	1,355	2,545	1,190	199,282	19
Cuenca		71,584	7		0,295	0,498	85,042	8
Trasvase ⁽¹⁾		110,716	10		2,250	0,692	114,240	11

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 167,601 hm3

TENDENCIA: BAJADA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,719	60	-0,148	0,005	0,153	0,240	2
ARGOS	10	7,359	73	-0,020	0,024	0,044	7,942	79
LA CIERVA	7	2,987	41	-0,006	0,000	0,006	2,721	37
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	1,392	11
PUENTES	26	0,837	3	-0,087	0,000	0,087	0,824	3
ANCHURICAS	6	5,611	90	0,105	0,236	0,131	5,435	87
TAIBILLA	9	3,843	42	0,019	0,028	0,009	3,874	43
TOTALES	1.141	211,205	19	1,218			221,710	19

Nota.- Se pasan 0,482 hm3 de Camarillas a La Pedrera

⁽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.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 09/04/2008 08:00 Y 10/04/2008 08:00

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

Canal de Hellín	0,72		0,72
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,65
Embalse de Camarillas	13,43		13,27
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	14,43		13,92

E.A. Almadenes	14,35		14,39
E.A. Cieza			15,43
E.A. Ojós	1,20		1,18
E.A. Contraparada			0,84
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,05
Azarbe Puertas de Murcia			0,06
Azarbe de Hurchillo			0,04
E.A. Beniel			0,52
SUMA			0,67

Azud de Orihuela		-0,86	
Acequia Vieja de Almoradí			0,84
Acequia de Callosa			0,00
Azud de Alfeitamí		-0,86	
Acequia Mayor de Almoradí			0,34
Acequia de la Comuna			0,09
Elevación Riegos Levante MD	0,03		0,03
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,34		1,00
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 09/04/2008 (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	0,352	0,107	0,459	0,026
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000	0,000	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,075	0,350	0,425	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,884	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 09/04/2008 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	1,009
Canal Principal Margen Derecha	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,237

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 09/04/2008 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,026
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,201

Sifón Orihuela al río	0,013
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	25,0	8,0	CU
Embalse de la Fuensanta	13,0	8,0	CC
Taibilla (azud de derivación)	6,7	5,0	DE
Embalse del Cenajo	2,7	1,0	CC
Liétor	8,0	2,0	
Embalse del Talave	6,5	3,0	CC
Embalse de Camarillas	2,8	1,0	CC
Yecla	2,4	6,0	
Jumilla (Barrio de La Estacada)	2,8	3,0	
Embalse de Argos	2,0	2,0	CC
Embalse de Alfonso XIII	2,5	1,0	CC
Azud de Ojós	0,0		CU
Embalse de Mayés	0,0		CU
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	0,0		CU
Lorca (casco urbano)	0,1	1,0	
Murcia (Guadalupe)	1,6	3,0	
Murcia (Plaza Fontes)	1,5	2,0	
Embalse de Santomera	0,0	1,0	CU
Embalse de La Pedrera	2,0	1,0	CU
Embalse de Crevillente	2,2	1,0	CU
Almoradí	0,0	1,0	
San Javier (Academia General)	0,4	1,0	

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 09/04/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 10/04/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 10/04/2008 en m3/s