



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 11/04/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	9,202	4	-0,186	0,790	0,976	10,870	5
TALAVE	35	21,324	61	0,361	2,306	1,945	11,216	32
CENAJO	437	62,727	14	1,100	1,187	0,087	68,420	16
CAMARILLAS	36	18,548	52	0,752	1,944	1,192	8,820	25
ALFONSO XIII	22	4,212	19	0,027	0,028	0,001	3,432	16
SANTOMERA	26	2,420	9	0,007	0,007	0,000	2,316	9
LA PEDRERA	246	81,832	33	0,849	0,994	0,145	65,712	27
ALGECIRAS	45	5,337	12	0,290	0,290	0,000	2,109	5
SUMAS	1.057	205,602	19	3,200	3,341	0,141	172,895	16
Cuenca		88,336	8		1,728	0,030	88,200	8
Trasvase *		117,266	11		1,613	0,111	84,695	8

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 178,549 hm3

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,218	2	0,000	0,000	0,000	0,447	4
ARGOS	10	7,921	79	-0,021	0,051	0,072	5,981	59
LA CIERVA	7	2,774	38	0,026	0,026	0,000	1,738	24
VALDEINFIERNO	13	1,354	10	-0,025	0,000	0,025	0,000	0
PUENTES	26	0,899	3	0,044	0,044	0,000	0,400	2
ANCHURICAS	6	5,458	87	0,033	0,228	0,195	5,439	87
TAIBILLA	9	3,940	43	0,032	0,039	0,007	4,558	50
TOTALES	1.141	228,166	20	3,289			191,458	17

Nota.- Se pasan 1,192 hm3 de Camarillas y 0,092 hm3 de Cenajo a La Pedrera, Algeciras

* En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos de reserva, a los pozos del SCRATS y la reserva consolidada de M.C. Taibilla.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

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

Canal de Hellín	0,23		0,16
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,75
Embalse de Camarillas	13,79		13,27
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	14,79		14,02

E.A. Almadenes	16,73		14,92
E.A. Cieza			14,68
E.A. Ojós	1,61		1,69
E.A. Contraparada			3,76
Azud Contraparada		0,05	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			1,79
Azarbe Puertas de Murcia			0,32
Azarbe de Hurchillo			0,37
E.A. Beniel			1,11
SUMA			3,59

Azud de Orihuela		-0,42	
Acequia Vieja de Almoradí			0,64
Acequia de Callosa			0,58
Azud de Alfeitamí		-0,14	
Acequia Mayor de Almoradí			0,95
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	3,00		3,00
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 11/04/2007 (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	0,082	0,004	0,086	0,012
Canal Principal Margen Derecha	0,001	0,001	0,002	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,037	0,107	0,144	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,232	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 11/04/2007 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	1,129
Canal Principal Margen Derecha	0,292
Canal del Campo de Cartagena	0,160

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 11/04/2007 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,024
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,124

Sifón Orihuela al río	0,003
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 11/04/2007 08:00 Y 12/04/2007 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,5		CU
Embalse de la Fuensanta	0,0	0,0	CU
Taibilla (azud de derivación)			CU
Embalse del Cenajo			CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0	1,0	CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos			CD
Embalse de Alfonso XIII			CD
Azud de Ojós			CU
Embalse de Mayés			CD
Embalse de la Cierva	0,1		CD
Embalse de Valdeinfierno	0,1		CU
Embalse de Puentes			CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		CU
Embalse de La Pedrera	0,0		CU
Embalse de Crevillente			CU
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		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 11/04/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 12/04/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 12/04/2007 en m3/s