



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Parte del día 07/10/2006

EMBALSES	CAPACIDAD (hm³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	9,259	4	-0,086	0,104	0,190	6,505	3
TALAVE	35	6,042	17	0,029	0,072	0,043	8,467	24
CENAJO	437	22,184	5	-0,459	0,276	0,735	30,087	7
CAMARILLAS	36	10,080	28	0,015	0,058	0,043	6,754	19
ALFONSO XIII	22	2,733	13	0,000	0,000	0,000	3,432	16
SANTOMERA	26	1,953	7	0,000	0,000	0,000	2,211	8
LA PEDRERA	246	44,562	18	-0,116	0,075	0,191	46,336	19
ALGECIRAS	45	2,516	6	0,271	0,271	0,000	2,369	5
SUMAS	1.057	99,329	9	-0,346	0,277	0,623	106,161	10
Cuenca		45,124	4		0,269	0,528	52,173	5
Trasvase *		54,205	5		0,008	0,095	53,988	5

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 171,37 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD (hm³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,290	2	0,000	0,000	0,000	0,534	4
ARGOS	10	3,563	35	0,000	0,009	0,009	2,998	30
LA CIERVA	7	0,957	13	-0,005	0,000	0,005	0,773	11
VALDEINFIERNO	13	0,461	3	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,456	2	0,000	0,014	0,014	0,460	2
ANCHURICAS	6	1,343	21	0,086	0,087	0,001	2,963	47
TAIBILLA	9	1,049	12	-0,035	0,021	0,056	1,185	13
TOTALES	1.141	107,448	9	-0,300			115,074	10

Nota.- Se pasan 0,043 hm³ de Camarillas y 0,303 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	0,26		0,30
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	8,50		8,93
Embalse de Camarillas	0,50		1,06
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	9,00		9,99

E.A. Almadenes	10,83		10,90
E.A. Cieza			11,86
E.A. Ojós	1,85		1,94
E.A. Contraparada			2,07
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,00
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,00
E.A. Beniel			1,47
SUMA			

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí			
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante M	0,08		0,00
Azud de Guardamar		0,00	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 07/10/2006 (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	0,403	0,000	0,403	0,000
Canal Principal Margen Derecha	0,001	0,002	0,003	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,191	0,000	0,191	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,597	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 07/10/2006 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,513
Canal Principal Margen Derecha	0,274
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 07/10/2006 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,014
Pozos de reserva	0,293
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,510

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

PRECIPITACION ENTRE 07/10/2006 08:00 Y 08/10/2006 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CC
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Moratalla	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XIII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,0		DE
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		DE
Embalse de La Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		DE
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 07/10/2006 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 08/10/2006 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 08/10/2006 en m3/s