



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Parte del día 17/10/2006

EMBALSES	CAPACIDAD (hm³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	8,559	4	-0,114	0,076	0,190	7,147	3
TALAVE	35	6,305	18	0,029	0,072	0,043	14,370	41
CENAJO	437	19,376	4	-0,241	0,278	0,519	28,411	6
CAMARILLAS	36	8,683	24	-0,150	0,074	0,224	8,134	23
ALFONSO XIII	22	2,697	12	0,000	0,000	0,000	3,337	15
SANTOMERA	26	1,935	7	0,000	0,000	0,000	2,216	8
LA PEDRERA	246	46,871	19	0,494	0,623	0,129	46,953	19
ALGECIRAS	45	4,207	9	-0,007	0,000	0,007	2,364	5
SUMAS	1.057	98,633	9	0,011	0,267	0,256	112,932	11
Cuenca		44,391	4		0,258	0,256	52,315	5
Trasvase *		54,242	5		0,009	0,000	60,617	6

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 170,605 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD (hm³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,284	2	-0,001	0,000	0,001	0,524	4
ARGOS	10	3,511	35	-0,006	0,006	0,012	2,963	29
LA CIERVA	7	0,925	13	0,000	0,000	0,000	0,760	10
VALDEINFIERNO	13	0,461	3	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,453	2	0,000	0,013	0,013	0,460	2
ANCHURICAS	6	1,545	25	0,074	0,074	0,000	3,379	54
TAIBILLA	9	0,965	11	0,005	0,024	0,019	1,307	14
TOTALES	1.141	106,777	9	0,083			122,325	11

Nota.- Se pasan 0,224 hm³ de Camarillas y 0,399 hm³ de Cenajo a La Pedrera

* 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	0,29		0,30
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	6,00		6,88
Embalse de Camarillas	2,60		3,82
Embalse de Alfonso XIII	0,00		0,00
SUMA	8,60		10,70

E.A. Almadenes	11,22		11,18
E.A. Cieza			11,90
E.A. Ojós	1,80		1,80
E.A. Contraparada			1,98
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,00
Azarbe Puertas de Murcia			0,20
Azarbe de Hurchillo			0,15
E.A. Beniel			1,59
SUMA			1,94

Azud de Orihuela		-0,45	
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí		-0,69	
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	0,00		0,00
Azud de Guardamar		0,00	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 17/10/2006 (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	0,168	0,000	0,168	0,019
Canal Principal Margen Derecha	0,004	0,002	0,006	0,001
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,130	0,000	0,130	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,304	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 17/10/2006 (Hm3)				
--	--	--	--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,835
Canal Principal Margen Derecha	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 17/10/2006 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,014
Pozos de reserva	0,091
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,308

Sifón Orihuela al río	0,004
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 17/10/2006 08:00 Y 18/10/2006 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		CU
Embalse de la Fuensanta	0,0		CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		CU
Embalse del Cenajo	0,0		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Moratalla	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CU
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CU
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)	0,0		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	0,0		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 17/10/2006 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 18/10/2006 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 18/10/2006 en m3/s