



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Parte del día 15/09/2006

EMBALSES	CAPACIDAD (hm³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	5,521	3	0,009	0,156	0,147	7,393	4
TALAVE	35	6,072	17	0,015	0,058	0,043	7,554	22
CENAJO	437	29,571	7	-0,355	0,151	0,506	38,101	9
CAMARILLAS	36	9,649	27	0,014	0,049	0,035	12,953	36
ALFONSO XIII	22	2,804	13	0,000	0,000	0,000	3,420	16
SANTOMERA	26	2,011	8	0,000	0,000	0,000	2,181	8
LA PEDRERA	246	47,282	19	-0,123	0,035	0,158	47,569	19
ALGECIRAS	45	1,691	4	0,022	0,023	0,001	3,989	9
SUMAS	1.057	104,601	10	-0,418	0,224	0,642	123,160	12
Cuenca **		47,018	4		0,215	-0,166	53,261	5
Trasvase *		57,583	6		0,009	0,808	69,899	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 171,485 hm³

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD (hm³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,306	2	-0,001	0,000	0,001	0,565	4
ARGOS	10	3,591	36	0,017	0,028	0,011	3,152	31
LA CIERVA	7	0,920	13	0,011	0,021	0,010	0,821	11
VALDEINFIERNO	13	0,461	3	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,468	2	-0,001	0,013	0,014	0,504	2
ANCHURICAS	6	5,855	94	0,035	0,082	0,047	2,701	43
TAIBILLA	9	2,349	26	-0,062	0,019	0,081	1,987	22
TOTALES	1.141	118,551	10	-0,419			132,890	12

Nota.- Se pasan 0,035 hm³ de Camarillas y 0,023 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.

** El valor negativo del desagüe total de la Cuenca debe ser considerado como mero efecto contable por el que se computan los desajustes volumétricos producidos por el desfase temporal en el tránsito de caudales y/o las posibles aportaciones no reguladas del Sistema.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

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

Canal de Hellín	0,50		0,47
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	5,85		6,00
Embalse de Camarillas	0,40		0,60
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	6,25		6,60

E.A. Almadenes	13,58		9,88
E.A. Cieza			11,31
E.A. Ojós	2,00		1,01
E.A. Contraparada			
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			
E.A. Beniel			
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			
Canal Riegos de Levante MI			
1ª Elevación Riegos Levante M			
Azud de Guardamar			

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 15/09/2006 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,026	0,026	0,000
Canal Principal Margen Izquierda	0,218	0,230	0,448	0,003
Canal Principal Margen Derecha	0,032	0,512	0,544	0,015
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,125	0,033	0,158	0,000
Crevillente		0,000	0,000	

TOTAL CONSUMO 1,176

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 15/09/2006 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,498
Canal Principal Margen Derecha	0,581
Canal del Campo de Cartagena	0,039

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 15/09/2006 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,015
Pozos de reserva	0,309
Pozos del SCRATS	0,055
Total Pozos	0,379

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

PRECIPITACION ENTRE 15/09/2006 08:00 Y 16/09/2006 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	3,0	1,0	DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		DE
Taibilla (azud de derivación)	1,2	2,0	DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		DE
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	1,0	1,0	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

CU = CUBIERTO

DE = DESPEJADO

LL = LLUEVE

UN = NUBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPEJADO

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 15/09/2006 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 16/09/2006 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 16/09/2006 en m3/s