



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Parte del día 02/08/2006

EMBALSES	CAPACIDAD (hm ³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	6,797	3	-0,090	0,092	0,182	10,820	5
TALAVE	35	5,824	17	0,029	0,720	0,691	10,353	30
CENAJO	437	55,226	13	-0,352	0,201	0,553	37,284	9
CAMARILLAS	36	8,477	24	-0,123	0,792	0,915	13,006	36
ALFONSO XIII	22	2,994	14	-0,011	0,000	0,011	3,326	15
SANTOMERA	26	2,117	8	-0,006	0,000	0,006	2,240	8
LA PEDRERA	246	51,928	21	-0,481	0,070	0,551	56,057	23
ALGECIRAS	45	4,656	10	-0,007	0,000	0,007	8,146	18
SUMAS	1.057	138,019	13	-1,041	0,932	1,973	141,232	13
Cuenca		62,857	6		0,258	0,825	73,533	7
		75,162	7		0,674	1,148	67,699	6

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 174,845 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD (hm ³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,343	3	-0,001	0,000	0,001	0,632	5
ARGOS	10	4,558	45	-0,034	0,000	0,034	4,035	40
LA CIERVA	7	1,201	16	-0,030	0,000	0,030	1,336	18
VALDEINFIERNO	13	0,461	3	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,430	2	-0,005	0,009	0,014	0,528	2
ANCHURICAS	6	5,900	94	0,015	0,063	0,048	5,744	92
TAIBILLA	9	4,204	46	-0,041	0,002	0,043	3,878	43
TOTALES	1.141	155,116	14	-1,137			157,385	14

Nota.- Se pasan 0,070 hm³ de Camarillas a La Pedrera. Los datos de los embalses de VALDEINFIERNO Y CREVILLENTE, son estimativos, debido a la ausencia del personal de los mismos por vacaciones.

* En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos de reserva y a los pozos del SCRATS.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Oi
Canal de Hellín	0,48	0,47	
Embalse del Cenajo	6,40	6,40	
Embalse de Camarillas	10,60	10,60	
Embalse de Alfonso XIII	0,14	0,00	
SUMA	17,14	17,00	
E.A. Almadenes	14,59	14,52	
E.A. Cieza		15,06	
E.A. Ojós	2,10	2,29	
E.A. Contraparada		0,76	
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,07	0,00	
Azarbe de Merancho		0,00	
Azarbe Puertas de Murcia		0,00	
Azarbe de Hurchillo		0,02	
E.A. Beniel		1,25	
SUMA		1,27	
Azud de Orihuela	-0,91		
Acequia Vieja de Almoradí		0,10	
Acequia de Callosa		0,00	
Azud de Alfeitamí		0,60	
Acequia Mayor de Almoradí		0,67	
Acequia de la Comuna		0,22	
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		-0,52	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 02/08/2006 (Hm³)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,031
Canal Principal Margen Izquierda	0,279	0,450	0,729	0,085
Canal Principal Margen Derecha	0,047	0,059	0,106	0,043
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,227	0,266	0,493	0,059
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			1,328	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 02/08/2006 (Hm³)

Canal Principal Margen Izquierda	0,902
Canal Principal Margen Derecha	0,142
Canal del Campo de Cartagena	0,276

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 02/08/2006 (Hm³)

Pozos de peaje	0,016
Pozos de reserva	0,122
Pozos del SCRATS	0,055
Total Pozos	0,193
Sifón Orihuela al río	0,006
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 02/08/2006 08:00 Y 03/08/2006 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/m ²	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		NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		DE
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		NU
Embalse de Mayés	0,0		CU
Embalse de la Cierva	0,0		CD
Embalse de Valdeinfierro	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 dia 02/08/2006 en m³/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 03/08/2006 en m.

Oi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 03/08/2006 en m³/s