



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Parte del día 01/08/2006

EMBALSES	CAPACIDAD (hm ³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	6,887	3	-0,112	0,069	0,181	10,887	5
TALAVE	35	5,795	17	0,030	0,720	0,690	10,936	31
CENAJO	437	55,578	13	-0,352	0,201	0,553	37,284	9
CAMARILLAS	36	8,600	24	-0,137	0,692	0,829	12,882	36
ALFONSO XIII	22	3,005	14	-0,012	0,000	0,012	3,337	15
SANTOMERA	26	2,123	8	-0,006	0,000	0,006	2,240	8
LA PEDRERA	246	52,409	21	-0,481	0,100	0,581	55,686	23
ALGECIRAS	45	4,663	10	-0,007	0,000	0,007	8,146	18
SUMAS	1.057	139,060	13	-1,077	0,811	1,888	141,398	13
Cuenca		63,424	6		0,110	0,694	73,806	7
Trasvase *		75,636	7		0,701	1,194	67,592	6

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 174,788 hm³

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD (hm ³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,344	3	0,000	0,000	0,000	0,633	5
ARGOS	10	4,592	46	-0,027	0,000	0,027	4,066	40
LA CIERVA	7	1,231	17	-0,017	0,000	0,017	1,347	18
VALDEINFIERNO	13	0,461	3	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,435	2	-0,004	0,010	0,014	0,531	2
ANCHURICAS	6	5,885	94	0,020	0,068	0,048	5,678	91
TAIBILLA	9	4,245	47	-0,036	0,007	0,043	3,904	43
TOTALES	1.141	156,253	14	-1,141			157,557	14

Nota.- Se pasan 0,100 hm³ de Camarillas a La Pedrera. Los datos de los Embalses de Valdeinfierno y Crevillente; son estimativos, debido a la ausencia de personal en los mismos.

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



CONFEDERACION HIDROGRAFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Oi
Canal de Hellín	0,50	0,50	
Embalse del Cenajo	6,40	6,40	
Embalse de Camarillas	9,60	10,60	
Embalse de Alfonso XIII	0,14	0,00	
SUMA	16,14	17,00	
E.A. Almadenes	14,72	15,09	
E.A. Cieza		15,35	
E.A. Ojós	2,22	2,29	
E.A. Contraparada		1,29	
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,07	0,00	
Azarbe de Merancho		0,00	
Azarbe Puertas de Murcia		0,00	
Azarbe de Hurchillo		0,30	
E.A. Beniel		1,49	
SUMA		1,79	
Azud de Orihuela		-0,80	
Acequia Vieja de Almoradí		0,32	
Acequia de Callosa		0,00	
Azud de Alfeitamí		-0,65	
Acequia Mayor de Almoradí		0,67	
Acequia de la Comuna		0,23	
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		-0,55	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 01/08/2006 (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	0,350	0,399	0,749	0,027
Canal Principal Margen Derecha	0,049	0,103	0,152	0,005
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,239	0,343	0,582	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			1,483	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 01/08/2006 (Hm3)

Canal Principal Margen Izquierda	0,901
Canal Principal Margen Derecha	0,150
Canal del Campo de Cartagena	0,286

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 01/08/2006 (Hm3)

Pozos de peaje	0,014
Pozos de reserva	0,234
Pozos del SCRATS	0,055
Total Pozos	0,303

Sifón Orihuela al río	0,005
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 01/08/2006 08:00 Y 02/08/2006 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/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		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	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 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 01/08/2006 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 02/08/2006 en m.

Oi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 02/08/2006 en m3/s