



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Parte del día 05/08/2006

EMBALSES	CAPACIDAD (hm³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	6,584	3	-0,078	0,089	0,167	10,550	5
TALAVE	35	5,765	17	-0,030	0,608	0,638	8,577	25
CENAJO	437	54,069	12	-0,402	0,168	0,570	37,284	9
CAMARILLAS	36	8,161	23	-0,151	0,765	0,916	13,412	37
ALFONSO XIII	22	2,982	14	0,000	0,000	0,000	3,290	15
SANTOMERA	26	2,111	8	0,000	0,000	0,000	2,228	8
LA PEDRERA	246	50,790	21	-0,262	0,101	0,363	56,754	23
ALGECIRAS	45	4,634	10	-0,007	0,000	0,007	8,007	18
SUMAS	1.057	135,096	13	-0,930	0,825	1,755	140,102	13
Cuenca		60,701	6		0,279	0,874	71,859	7
Trasvase *		74,395	7		0,546	0,881	68,243	6

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 175,037 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD (hm³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,341	3	0,000	0,000	0,000	0,628	5
ARGOS	10	4,470	44	-0,027	0,000	0,027	3,960	39
LA CIERVA	7	1,118	15	-0,015	0,000	0,015	1,287	18
VALDEINFIERNO	13	0,461	3	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,433	2	0,000	0,013	0,013	0,523	2
ANCHURICAS	6	5,940	95	0,010	0,074	0,064	5,611	90
TAIBILLA	9	4,069	45	-0,041	0,013	0,054	3,800	42
TOTALES	1.141	151,928	13	-1,003			155,911	14

Nota.- Se pasan 0,101 hm3 de Camarillas a La Pedrera. Los datos de los embalses de C REVILLENTE Y VALDEINFIERNO,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	Qi
--------------------	----	----	----

Canal de Hellín	0,49		0,47
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	6,60		6,40
Embalse de Camarillas	10,60		10,60
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	17,20		17,00

E.A. Almadenes	14,50		15,22
E.A. Cieza			15,20
E.A. Ojós	2,11		2,29
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 05/08/2006 (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	0,297	0,081	0,378	0,044
Canal Principal Margen Derecha	0,119	0,285	0,404	0,059
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,286	0,011	0,297	0,067
Crevillente		0,000	0,000	

TOTAL CONSUMO 1,079

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 05/08/2006 (Hm3)
--

Canal Principal Margen Izquierda	0,541
Canal Principal Margen Derecha	0,456
Canal del Campo de Cartagena	0,058

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 05/08/2006 (Hm3)
--

Pozos de peaje	0,032
Pozos de reserva	0,122
Pozos del SCRATS	0,055
Total Pozos	0,209

Sifón Orihuela al río	0,006
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 05/08/2006 08:00 Y 06/08/2006 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		CD
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		CD
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		CU
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 05/08/2006 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 06/08/2006 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 06/08/2006 en m3/s