



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Parte del día 14/07/2006

EMBALSES	CAPACIDAD (hm ³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	8,197	4	-0,051	0,138	0,189	11,955	6
TALAVE	35	5,853	17	0,114	0,978	0,864	15,826	45
CENAJO	437	61,155	14	-0,315	0,213	0,528	37,790	9
CAMARILLAS	36	7,959	22	0,038	0,868	0,830	11,697	33
ALFONSO XIII	22	3,148	15	-0,012	0,000	0,012	3,796	18
SANTOMERA	26	2,193	8	0,000	0,000	0,000	2,304	9
LA PEDRERA	246	56,939	23	-0,372	0,029	0,401	58,425	24
ALGECIRAS	45	4,772	11	-0,007	0,000	0,007	8,206	18
SUMAS	1.057	150,216	14	-0,605	1,144	1,749	149,999	14
Cuenca		73,942	7		0,384	0,985	85,191	8
Trasvase *		76,274	7		0,760	0,764	64,808	6

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 175,941 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD (hm ³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENT	13	0,365	3	-0,001	0,000	0,001	0,651	5
ARGOS	10	5,049	50	-0,030	0,000	0,030	4,558	45
LA CIERVA	7	1,391	19	-0,020	0,000	0,020	1,535	21
VALDEINFIERNO	13	0,000	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,527	2	-0,005	0,012	0,017	0,559	2
ANCHURICAS	6	5,706	91	0,009	0,059	0,050	5,950	95
TAIBILLA	9	4,909	54	-0,040	0,003	0,043	4,474	49
TOTALES	1.141	168,163	15	-0,692			167,726	15

Nota.- Se pasan 0,029 hm³ de Camarillas a La Pedrera

* 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
CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 14/07/2006 (Hm3)			
Canal de Hellín	0,54	0,54	
Embalse del Cenajo	6,10	6,40	
Embalse de Camarillas	9,60	10,60	
Embalse de Alfonso XIII	0,14	0,00	
SUMA	15,84	17,00	
E.A. Almadenes	13,31	12,77	
E.A. Cieza		13,02	
E.A. Ojós	2,61	2,72	
E.A. Contraparada			
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,00	0,00	
TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 14/07/2006 (Hm3)			
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			

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
Canal Principal Margen Izquierda	0,370	0,205	0,575	0,052
Canal Principal Margen Derecha	0,036	0,103	0,139	0,005
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,243	0,158	0,401	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO				1,115
APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 14/07/2006 (Hm3)				
Pozos de peaje	0,072			
Pozos de reserva	0,234			
Pozos del SCRATS	0,055			
Total Pozos	0,361			
Sifón Orihuela al río	0,005			
Desagüe fondo La Pedrera	0,000			

PRECIPITACION ENTRE 14/07/2006 08:00 Y 15/07/2006 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		CC
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 14/07/2006 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 15/07/2006 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 15/07/2006 en m3/s