



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 15/09/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	6,348	3	-0,022	0,124	0,146	5,521	3
TALAVE	35	5,999	17	-0,029	0,014	0,043	6,072	17
CENAO	437	60,212	14	-1,415	0,147	1,562	29,571	7
CAMARILLAS	36	5,444	15	-0,087	0,086	0,173	9,649	27
ALFONSO XIII	22	3,065	14	0,012	0,012	0,000	2,804	13
SANTOMERA	26	2,234	8	0,000	0,000	0,000	2,011	8
LA PEDRERA	246	51,796	21	-0,132	0,220	0,352	47,282	19
ALGECIRAS	45	3,511	8	-0,051	0,000	0,051	1,691	4
SUMAS	1.057	138,609	13	-1,724	0,194	1,918	104,601	10
Cuenca ⁽¹⁾		45,777	4		0,191	0,595	47,018	4
Trasvase ⁽²⁾		92,832	9		0,003	1,323	57,583	6

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 208,156 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	2,897	23	0,249	0,249	0,000	0,306	2
ARGOS	10	5,110	51	0,008	0,030	0,022	3,591	36
LA CIERVA	7	2,425	33	-0,005	0,000	0,005	0,920	13
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,461	3
PUENTES	26	2,426	9	0,000	0,009	0,009	0,468	2
ANCHURICAS	6	5,587	89	-0,119	0,000	0,119	5,855	94
TAIBILLA	9	2,529	28	-0,027	0,025	0,052	2,349	26
TOTALES	1.141	160,132	14	-1,618			118,551	10

Nota.- Se pasan 0,173 hm³ de Camarillas y 0,047 hm³ de Cenajo a La Pedrera

⁽¹⁾ En las existencias de la Cuenca se encuentran incluidos los volúmenes de la reserva constituida, así como los pozos conveniados hasta el 30/06/2007 con la MC Taibilla (4,9 hm³).

⁽²⁾ En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos conveniados con el SCRATS.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,64		0,64
Embalse del Cenajo	18,08	16,94	
Embalse de Camarillas	2,00	2,40	
Embalse de Alfonso XIII	0,00	0,00	
SUMA	20,08	19,34	
E.A. Almadenes	19,66	19,29	
E.A. Cieza		17,10	
E.A. Ojós	2,75	2,80	
E.A. Contraparada		2,17	
Azud Contraparada	0,00		
Embalse de Santomera	0,00	0,00	
Azarbe de Merancho		0,96	
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo		0,75	
E.A. Beniel		1,11	
SUMA			
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitatamí			
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,00	0,00	
Canal Riegos de Levante MI		0,00	
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00	0,00	
Azud de Guardamar		-0,08	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 15/09/2007 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,030	0,030	0,000
Canal Principal Margen Izquierda	0,339	0,329	0,668	0,041
Canal Principal Margen Derecha	0,129	0,334	0,463	0,022
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,107	0,244	0,351	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			1,512	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 15/09/2007 (Hm3)

Canal Principal Margen Izquierda	0,950
Canal Principal Margen Derecha	0,433
Canal del Campo de Cartagena	0,204

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 15/09/2007 (Hm3)

Pozos de peaje	0,077
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,125
Total Pozos	0,202

Sifón Orihuela al río	0,010
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 15/09/2007 08:00 Y 16/09/2007 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		CC
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		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CC
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CC
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		CC
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 15/09/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 16/09/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 16/09/2007 en m3/s