



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 13/09/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	6,314	3	0,168	0,322	0,154	5,503	3
TALAVE	35	6,042	17	-0,277	0,000	0,277	6,057	17
CENAJO	437	62,889	14	-0,875	0,205	1,080	30,764	7
CAMARILLAS	36	5,648	16	-0,190	0,328	0,518	9,635	27
ALFONSO XIII	22	3,053	14	0,000	0,000	0,000	2,816	13
SANTOMERA	26	2,222	8	0,000	0,000	0,000	2,017	8
LA PEDRERA	246	51,840	21	-0,219	0,117	0,336	47,446	19
ALGECIRAS	45	3,678	8	-0,116	0,000	0,116	1,652	4
SUMAS	1.057	141,686	13	-1,509	0,424	1,933	105,890	10
Cuenca ⁽¹⁾		46,601	4		0,424	0,449	46,827	4
Trasvase ⁽²⁾		95,085	9		0,000	1,484	59,063	6

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 208,113 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	2,416	19	0,216	0,216	0,000	0,308	2
ARGOS	10	5,064	50	-0,015	0,007	0,022	3,563	35
LA CIERVA	7	2,433	33	-0,011	0,000	0,011	0,897	12
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,461	3
PUENTES	26	2,402	9	0,013	0,021	0,008	0,469	2
ANCHURICAS	6	5,835	93	-0,120	0,087	0,207	5,769	92
TAIBILLA	9	2,585	28	0,013	0,063	0,050	2,470	27
TOTALES	1.141	162,970	14	-1,413			119,827	11

Nota.- Se pasan 0,117 hm3 de Camarillas a La Pedrera. Existencias Entrepeñas y Buendía = 354,711 Hm3.

⁽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	0,60		0,60
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	12,50		13,40
Embalse de Camarillas	6,00		6,50
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	18,50		19,90

E.A. Almadenes	20,64		19,71
E.A. Cieza			17,10
E.A. Ojós	2,73		2,80
E.A. Contraparada			1,62
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,01
Azarbe Puertas de Murcia			0,00
Azarbe de Hurchillo			0,52
E.A. Beniel			1,53
SUMA			2,06

Azud de Orihuela		-0,68	
Acequia Vieja de Almoradí			0,56
Acequia de Callosa			0,48
Azud de Alfeitamí		-0,40	
Acequia Mayor de Almoradí			0,88
Acequia de la Comuna			0,30
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		-0,45	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 13/09/2007 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,104	0,104	0,000
Canal Principal Margen Izquierda	0,325	0,538	0,863	0,054
Canal Principal Margen Derecha	0,095	0,272	0,367	0,015
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,097	0,239	0,336	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			1,670	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 13/09/2007 (Hm3)

Canal Principal Margen Izquierda	1,055
Canal Principal Margen Derecha	0,266
Canal del Campo de Cartagena	0,196

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 13/09/2007 (Hm3)

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

Sifón Orihuela al río	0,011
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 13/09/2007 08:00 Y 14/09/2007 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0	0,0	DE
Embalse de la Fuensanta	5,0	0,2	CC
Taibilla (azud de derivación)	10,0	8,0	DE
Embalse del Cenajo	0,0	0,0	CC
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0	0,2	CC
Embalse de Camarillas	0,0	0,0	CC
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0	0,0	CC
Embalse de Alfonso XIII	0,0	0,0	CC
Azud de Ojós	0,0	0,0	CC
Embalse de Mayés	0,0	0,0	DE
Embalse de la Cierva	0,0	0,0	DE
Embalse de Valdeinfierno	0,0	0,0	CC
Embalse de Puentes	0,0	0,0	CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0	0,0	CU
Embalse de La Pedrera	0,0	0,0	DE
Embalse de Crevillente	0,0	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 13/09/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 14/09/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 14/09/2007 en m3/s