



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 17/09/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	6,348	3	0,034	0,189	0,155	5,503	3
TALAVE	35	5,911	17	-0,044	0,010	0,054	6,072	17
CENAJO	437	57,187	13	-1,452	0,185	1,637	29,152	7
CAMARILLAS	36	5,292	15	-0,032	0,057	0,089	9,694	27
ALFONSO XIII	22	3,077	14	0,000	0,000	0,000	2,792	13
SANTOMERA	26	2,234	8	0,000	0,000	0,000	2,000	8
LA PEDRERA	246	51,534	21	-0,044	0,243	0,287	46,912	19
ALGECIRAS	45	3,402	8	-0,058	0,000	0,058	1,686	4
SUMAS	1.057	134,985	13	-1,596	0,232	1,828	103,811	10
Cuenca ⁽¹⁾		44,654	4		0,222	0,690	47,044	4
Trasvase ⁽²⁾		90,331	9		0,010	1,138	56,767	6

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 207,971 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,406	27	0,281	0,281	0,000	0,304	2
ARGOS	10	5,095	51	-0,007	0,019	0,026	3,620	36
LA CIERVA	7	2,414	33	-0,008	0,000	0,008	0,936	13
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,461	3
PUENTES	26	2,451	9	0,012	0,021	0,009	0,465	2
ANCHURICAS	6	5,774	92	0,201	0,279	0,078	5,860	94
TAIBILLA	9	2,455	27	-0,034	0,019	0,053	2,220	24
TOTALES	1.141	157,129	14	-1,151			117,677	10

Nota.- Se pasan 0,089 hm3 de Camarillas y 0,154 hm3 de Cenajo a La Pedrera Existencias en Entrepeñas y Buendía = 355,568.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

PRECIPITACION ENTRE 17/09/2007 08:00 Y 18/09/2007 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
--------------------	----	----	----

Canal de Hellín	0,60		0,60
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	18,96		18,03
Embalse de Camarillas	1,04		1,43
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	20,00		19,46

E.A. Almadenes	20,25		20,29
E.A. Cieza			17,10
E.A. Ojós	2,75		2,85
E.A. Contraparada			1,98
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,03
Azarbe Puertas de Murcia			0,50
Azarbe de Hurchillo			0,34
E.A. Beniel			1,90
SUMA			2,77

Azud de Orihuela		-0,44	
Acequia Vieja de Almoradí			1,20
Acequia de Callosa			2,21
Azud de Alfeitamí		-0,31	
Acequia Mayor de Almoradí			1,03
Acequia de la Comuna			0,22
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 17/09/2007 (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	0,211	0,520	0,731	0,038
Canal Principal Margen Derecha	0,077	0,232	0,309	0,016
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,085	0,202	0,287	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			1,327	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 17/09/2007 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	1,032
Canal Principal Margen Derecha	0,267
Canal del Campo de Cartagena	0,204

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 17/09/2007 (Hm3)	
--	--

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

Sifón Orihuela al río	0,009
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		--
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		CC
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
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		DE
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 17/09/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 18/09/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 18/09/2007 en m3/s