



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 30/09/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	11,934	6	0,020	0,293	0,273	7,730	4
TALAVE	35	8,042	23	-0,739	0,155	0,894	4,589	13
CENAJO	437	148,317	34	0,085	0,275	0,190	42,587	10
CAMARILLAS	36	12,023	34	0,440	0,897	0,457	6,705	19
ALFONSO XIII	22	3,432	16	0,023	0,032	0,009	3,503	16
SANTOMERA	26	2,006	8	0,000	0,000	0,000	1,935	7
LA PEDRERA	246	79,848	32	0,518	0,575	0,057	71,919	29
ALGECIRAS	45	5,294	12	0,123	0,123	0,000	4,496	10
SUMAS	1.057	270,896	26	0,471	0,543	0,072	143,464	14
Cuenca ⁽²⁾		<i>165,703</i>	<i>16</i>		<i>0,533</i>	<i>-0,130</i>	<i>51,490</i>	<i>5</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>105,193</i>	<i>10</i>		<i>0,010</i>	<i>0,202</i>	<i>91,974</i>	<i>9</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 379,18 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,356	81	0,000	0,000	0,000	5,021	39
ARGOS	10	4,938	49	0,041	0,055	0,014	5,223	52
LA CIERVA	7	3,171	44	0,017	0,017	0,000	2,162	30
VALDEINFIERNO	13	1,467	11	0,000	0,000	0,000	1,241	9
PUENTES	26	3,094	12	0,037	0,037	0,000	0,763	3
ANCHURICAS	6	5,301	85	-0,138	0,077	0,215	4,755	76
TAIBILLA	9	2,855	31	0,004	0,034	0,030	3,235	36
TOTALES	1.141	302,078	26	0,431			165,864	15

Nota.- Se pasan 0,457 hm³ de Camarillas y 0,184 hm³ de Cenajo a La Pedrera, Algeciras

⁽¹⁾ En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos conveniados con el SCRATS y con la M.C. Taibilla, cuyos volúmenes se computan como aportación/desagüe de la Cuenca.

⁽²⁾ El valor negativo del desagüe total de la Cuenca debe ser considerado como mero efecto contable por el que se computan los desajustes volumétricos producidos por el desfase temporal en el tránsito de caudales y/o las posibles aportaciones no reguladas del Sistema.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

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

Canal de Hellín	0,43		0,43
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	2,20		1,51
Embalse de Camarillas	5,30		7,45
Embalse de Alfonso XIII	0,10		
SUMA	7,60		

E.A. Almadenes	9,22		8,73
E.A. Cieza			9,93
E.A. Ojós	0,49		0,52
E.A. Contraparada			5,43
Azud Contraparada		0,19	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,33
Azarbe Puertas de Murcia			0,40
Azarbe de Hurchillo			0,05
E.A. Beniel			26,14
SUMA			28,92

Azud de Orihuela	0,29		
Acequia Vieja de Almoradí			2,40
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí	0,18		
Acequia Mayor de Almoradí			0,20
Acequia de la Comuna			0,40
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,35
1ª Elevación Riegos Levante MI	5,89		5,79
Azud de Guardamar	0,00		0,08

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 30/09/2009 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE

Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,062	0,062	0,000
CPMI + Crevillente	0,054	0,133	0,188	0,000
CPMD	0,013	0,033	0,046	0,002
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrerá + Cartagena	0,033	0,024	0,057	0,000

Total Consumos ATS	0,352
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,355
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,011
Descuento por aportaciones pozos	0,143
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,202

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s

Canal Principal Margen Izquierda	0,768	8,890
Canal Principal Margen Derecha	0,114	1,318
Canal del Campo de Cartagena	0,064	0,737

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterráneas	0,035

Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,108
Total Pozos	0,143

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,005

Desagüe fondo La Pedrerá	0,000
--------------------------	-------

PRECIPITACION ENTRE 30/09/2009 08:00 Y 01/10/2009 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		NU
Embalse de la Fuensanta	1,0	0,3	NU
Taibilla (azud de derivación)	2,8		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,9	1,0	DE
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XIII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,1		DE
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierno	12,0	0,3	DE
Embalse de Puentes	1,2	1,0	DE
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	1,0	2,0	DE
Embalse de La Pedrerá	9,2	1,0	DE
Embalse de Crevillente	2,4	0,3	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 30/09/2009 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 01/10/2009 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 01/10/2009 en m3/s