



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 22/09/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	7,561	4	0,207	0,363	0,156	5,540	3
TALAVE	35	5,726	16	0,040	0,083	0,043	5,984	17
CENAO	437	51,502	12	-0,960	0,681	1,641	28,411	6
CAMARILLAS	36	5,411	15	0,032	0,119	0,087	9,768	27
ALFONSO XIII	22	3,065	14	0,000	0,000	0,000	2,804	13
SANTOMERA	26	2,234	8	0,000	0,000	0,000	1,976	7
LA PEDRERA	246	51,621	21	0,000	0,227	0,227	45,966	19
ALGECIRAS	45	3,120	7	-0,065	0,000	0,065	1,674	4
SUMAS	1.057	130,240	12	-0,746	1,047	1,793	102,123	10
Cuenca ⁽¹⁾		45,694	4		1,037	0,461	46,518	4
Trasvase ⁽²⁾		84,546	8		0,010	1,332	55,605	6

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 210,897 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,710	37	0,253	0,253	0,000	0,301	2
ARGOS	10	5,223	52	0,038	0,061	0,023	3,614	36
LA CIERVA	7	2,494	34	0,021	0,023	0,002	0,985	14
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,461	3
PUENTES	26	2,612	10	0,049	0,058	0,009	0,462	2
ANCHURICAS	6	4,471	72	-0,172	0,048	0,220	5,875	94
TAIBILLA	9	2,363	26	-0,015	0,037	0,052	1,896	21
TOTALES	1.141	152,662	13	-0,572			115,717	10

Nota.- Se pasan 0,087 hm³ de Camarillas y 0,140 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	0,57		0,57
Embalse del Cenajo	19,00	18,39	
Embalse de Camarillas	1,00	1,30	
Embalse de Alfonso XIII	0,00	0,00	
SUMA	20,00	19,69	
E.A. Almadenes	21,63	20,02	
E.A. Cieza		18,55	
E.A. Ojós	3,08	3,12	
E.A. Contraparada		2,80	
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00	0,00	
Azarbe de Merancho		0,49	
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo		0,06	
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	0,11	0,50	
Canal Riegos de Levante MI		0,00	
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,71	3,00	
Azud de Guardamar		-0,34	0,00

Qm: caudal medio diario del dia 22/09/2007 en m³/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 23/09/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 23/09/2007 en m³/s

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 22/09/2007 (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	0,274	0,346	0,620	0,057
Canal Principal Margen Derecha	0,119	0,541	0,660	0,031
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,056	0,170	0,226	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			1,506	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 22/09/2007 (Hm³)

Canal Principal Margen Izquierda	0,923
Canal Principal Margen Derecha	0,627
Canal del Campo de Cartagena	0,158

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 22/09/2007 (Hm³)

Pozos de peaje	0,065
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,125
Total Pozos	0,190

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

PRECIPITACION ENTRE 22/09/2007 08:00 Y 23/09/2007 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/m ²	Horas	
Central de Miller	0,0		CC
Embalse de la Fuensanta	0,0	0,2	CC
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		CC
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0	0,1	CC
Embalse de Camarillas	0,0		CC
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,2		DE
Embalse de Argos	0,0		CC
Embalse de Alfonso XIII	0,0	1,0	CC
Azud de Ojós	0,0		CU
Embalse de Mayés	0,0		CU
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierro	0,0		CC
Embalse de Puentes	0,0		DE
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,6		DE
Embalse de Santomera	0,7	1,0	CU
Embalse de La Pedrera	1,5	1,0	CU
Embalse de Crevillente	2,9		CC
Almoradí	10,0	4,0	DE
San Javier (Academia General)	0,2	1,0	DE

NI = NIEVA

CU = CUBIERTO

DE = DESPEJADO

LL = LLUEVE

UN = NUBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPEJADO

-- = NO SUMINISTRADO