



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 21/08/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	6,382	3	-0,022	0,133	0,155	5,902	3
TALAVE	35	10,439	30	0,017	1,313	1,296	7,239	21
CENAJO	437	67,046	15	-0,054	0,161	0,215	48,716	11
CAMARILLAS	36	11,469	32	-0,017	1,296	1,313	8,436	24
ALFONSO XIII	22	3,195	15	-0,024	0,000	0,024	2,839	13
SANTOMERA	26	2,269	9	0,000	0,000	0,000	2,070	8
LA PEDRERA	246	56,289	23	-0,279	0,160	0,439	49,958	20
ALGECIRAS	45	5,453	12	-0,116	0,000	0,116	3,627	8
SUMAS	1.057	162,542	15	-0,495	1,452	1,947	128,787	12
Cuenca ⁽¹⁾		<i>57,520</i>	<i>5</i>		<i>0,287</i>	<i>0,865</i>	<i>55,598</i>	<i>5</i>
Trasvase ⁽²⁾		<i>105,022</i>	<i>10</i>		<i>1,165</i>	<i>1,082</i>	<i>73,189</i>	<i>7</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 207,051 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,178	1	0,000	0,000	0,000	0,331	3
ARGOS	10	5,374	53	0,000	0,027	0,027	4,048	40
LA CIERVA	7	2,555	35	0,003	0,021	0,018	0,844	12
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,461	3
PUENTES	26	2,142	8	0,025	0,038	0,013	0,438	2
ANCHURICAS	6	5,739	92	0,047	0,130	0,083	5,940	95
TAIBILLA	9	3,063	34	-0,035	0,001	0,036	3,231	36
TOTALES	1.141	182,142	16	-0,455			144,080	13

Nota.- Se pasan 0,160 hm3 de Camarillas 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

PRECIPITACION ENTRE 21/08/2007 08:00 Y 22/08/2007 08:00

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

Canal de Hellín	0,55		0,55
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	2,50		2,25
Embalse de Camarillas	15,19		15,44
Embalse de AlfonsoXIII	0,27		0,00
SUMA	17,96		17,69

E.A. Almadenes	17,75		18,50
E.A. Cieza			15,24
E.A. Ojós	2,44		2,54
E.A. Contraparada			4,83
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			1,54
Azarbe Puertas de Murcia			0,00
Azarbe de Hurchillo			0,84
E.A. Beniel			3,87
SUMA			6,25

Azud de Orihuela		-0,60	
Acequia Vieja de Almoradí			0,59
Acequia de Callosa			0,56
Azud de Alfeitamí		-0,28	
Acequia Mayor de Almoradí			0,74
Acequia de la Comuna			0,20
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		-0,40	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 21/08/2007 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,031	0,031	0,000
Canal Principal Margen Izquierda	0,189	0,447	0,636	0,082
Canal Principal Margen Derecha	0,072	0,180	0,252	0,043
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,120	0,318	0,438	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			1,357	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 21/08/2007 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,901
Canal Principal Margen Derecha	0,180
Canal del Campo de Cartagena	0,294

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 21/08/2007 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,029
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,290

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

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	6,0	1,0	CC
Taibilla (azud de derivación)	1,4	2,0	
Embalse del Cenajo	10,0	1,0	CC
Liétor	7,5	3,0	
Embalse del Talave	24,9	2,5	CC
Embalse de Camarillas	19,0	3,0	CC
Yecla	13,0		
Jumilla (Barrio de La Estacada)	24,0	7,0	
Embalse de Argos	21,5	4,0	CC
Embalse de Alfonso XIII	7,3	3,0	CC
Azud de Ojós	18,5	4,0	CC
Embalse de Mayés	24,0	4,0	DE
Embalse de la Cierva	23,5	4,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	16,5	3,0	CC
Embalse de Puentes	29,0	3,0	DE
Lorca (casco urbano)	11,1		
Murcia (Guadalupe)	30,4	7,0	
Murcia (Plaza Fontes)	29,0	7,0	
Embalse de Santomera	18,0	5,0	CC
Embalse de La Pedrera	15,0	8,0	CC
Embalse de Crevillente	16,7	8,0	CC
Almoradí			
San Javier (Academia General)	6,8		

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 21/08/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 22/08/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 22/08/2007 en m3/s