



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 21/09/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	7,354	4	0,333	0,488	0,155	5,512	3
TALAVE	35	5,686	16	-0,053	0,011	0,064	5,984	17
CENAJO	437	52,462	12	-0,752	0,890	1,642	28,572	7
CAMARILLAS	36	5,379	15	0,055	0,141	0,086	9,738	27
ALFONSO XIII	22	3,065	14	-0,012	0,000	0,012	2,780	13
SANTOMERA	26	2,234	8	0,000	0,000	0,000	1,982	8
LA PEDRERA	246	51,621	21	0,306	0,501	0,195	46,172	19
ALGECIRAS	45	3,185	7	-0,036	0,000	0,036	1,674	4
SUMAS	1.057	130,986	12	-0,159	1,311	1,470	102,414	10
Cuenca ⁽¹⁾		<i>45,118</i>	<i>4</i>		<i>1,300</i>	<i>0,677</i>	<i>46,642</i>	<i>4</i>
Trasvase ⁽²⁾		<i>85,868</i>	<i>8</i>		<i>0,011</i>	<i>0,793</i>	<i>55,772</i>	<i>6</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 210,154 hm3

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,457	35	0,286	0,286	0,000	0,301	2
ARGOS	10	5,185	52	0,098	0,122	0,024	3,614	36
LA CIERVA	7	2,473	34	0,019	0,020	0,001	0,993	14
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,461	3
PUENTES	26	2,563	10	0,062	0,070	0,008	0,460	2
ANCHURICAS	6	4,643	74	-0,290	0,143	0,433	5,875	94
TAIBILLA	9	2,378	26	0,037	0,089	0,052	1,960	22
TOTALES	1.141	153,234	13	0,053			116,078	10

Nota.- Se pasan 0,086 hm3 de Camarillas y 0,415 hm3 de Cenajo a La Pedrera. Existencias Entrepeñas y Buendía = 355,931 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 21/09/2007 08:00 Y 22/09/2007 08:00

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

Canal de Hellín	0,57		0,57
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	19,00		18,30
Embalse de Camarillas	1,00		1,27
Embalse de AlfonsoXIII	0,14		0,00
SUMA	20,14		19,57

E.A. Almadenes	21,45		22,70
E.A. Cieza			20,53
E.A. Ojós	3,00		3,10
E.A. Contraparada			3,26
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			1,22
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,09
E.A. Beniel			2,45
SUMA			

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí			
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,16		0,50
Canal Riegos de Levante MI			0,02
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,32		3,00
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 21/09/2007 (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	0,244	0,352	0,596	0,050
Canal Principal Margen Derecha	0,033	0,150	0,183	0,009
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,055	0,140	0,195	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,974	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 21/09/2007 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	1,165
Canal Principal Margen Derecha	0,156
Canal del Campo de Cartagena	0,158

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 21/09/2007 (Hm3)	
--	--

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

Sifón Orihuela al río	0,008
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	25,5		CC
Embalse de la Fuensanta	23,0	10,0	CC
Taibilla (azud de derivación)	26,0		DE
Embalse del Cenajo	24,4	3,0	CC
Liétor	14,0	6,0	DE
Embalse del Talave	20,0	6,0	CC
Embalse de Camarillas	24,0	4,0	CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	20,0	6,0	DE
Embalse de Argos	25,5	3,0	CC
Embalse de Alfonso XIII	12,3	4,0	CU
Azud de Ojós	13,5	3,0	CU
Embalse de Mayés	7,0	10,0	CU
Embalse de la Cierva	17,5	8,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	16,0	6,0	CC
Embalse de Puentes	22,6	6,0	CU
Lorca (casco urbano)	13,8		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	6,9	2,0	DE
Embalse de Santomera	16,0	3,0	CU
Embalse de La Pedrera	3,5	2,0	CU
Embalse de Crevillente	27,0		CU
Almoradí	4,0	2,0	DE
San Javier (Academia General)	11,1	3,0	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 21/09/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 22/09/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 22/09/2007 en m3/s