



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 22/05/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	8,930	4	0,085	0,345	0,260	10,433	5
TALAVE	35	15,741	45	-0,278	0,197	0,475	5,554	16
CENAJO	437	85,547	20	0,062	0,278	0,216	66,608	15
CAMARILLAS	36	19,517	54	-0,947	0,609	1,556	5,993	17
ALFONSO XIII	22	5,100	24	-0,014	0,021	0,035	3,278	15
SANTOMERA	26	2,577	10	0,020	0,020	0,000	2,281	9
LA PEDRERA	246	79,041	32	0,115	0,471	0,356	58,987	24
ALGECIRAS	45	7,334	16	0,069	0,069	0,000	4,127	9
SUMAS	1.057	223,787	21	-0,887	0,736	1,623	157,261	15
Cuenca		<i>109,156</i>	<i>10</i>		<i>0,727</i>	<i>1,082</i>	<i>85,502</i>	<i>8</i>
Trasvase *		<i>114,631</i>	<i>11</i>		<i>0,009</i>	<i>0,541</i>	<i>71,759</i>	<i>7</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 200,305 hm3

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,218	2	0,000	0,000	0,000	0,414	3
ARGOS	10	7,553	75	-0,019	0,010	0,029	5,722	57
LA CIERVA	7	2,762	38	-0,018	0,000	0,018	1,846	25
VALDEINFIERNO	13	0,612	5	-0,012	0,000	0,012	0,549	4
PUENTES	26	2,025	8	0,000	0,026	0,026	0,462	2
ANCHURICAS	6	5,200	83	0,027	0,149	0,122	5,630	90
TAIBILLA	9	4,875	54	0,016	0,031	0,015	5,413	60
TOTALES	1.141	247,032	22	-0,894			177,297	16

Nota.- Se pasan 0,471 y 0,069 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras Existencias en Entrepeñas y Buendia = 445,267 Hm3.

* En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos de reserva, a los pozos del SCRATS y la reserva consolidada de M.C. Taibilla.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 22/05/2007 08:00 Y 23/05/2007 08:00

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

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

Embalse del Cenajo	2,50		2,50
Embalse de Camarillas	18,00		16,21
Embalse de AlfonsoXIII	0,40		0,40
SUMA	20,90		19,11

E.A. Almadenes	18,85		18,65
E.A. Cieza			16,71
E.A. Ojós	3,15		3,17
E.A. Contraparada			2,58
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,12
Azarbe Puertas de Murcia			0,00
Azarbe de Hurchillo			0,43
E.A. Beniel			1,70
SUMA			2,25

Azud de Orihuela		-0,52	
Acequia Vieja de Almoradí			0,92
Acequia de Callosa			0,80
Azud de Alfeitamí		-0,08	
Acequia Mayor de Almoradí			0,65
Acequia de la Comuna			0,24
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,14		0,00
Azud de Guardamar		-0,32	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 22/05/2007 (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	0,166	0,046	0,212	0,020
Canal Principal Margen Derecha	0,093	0,119	0,212	0,007
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,072	0,180	0,252	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,676	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 22/05/2007 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,802
Canal Principal Margen Derecha	0,289
Canal del Campo de Cartagena	0,178

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 22/05/2007 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,020
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,121
Total Pozos	0,141

Sifón Orihuela al río	0,058
Desagüe fondo La Pedrera	0,105

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	4,0		CU
Embalse de la Fuensanta	2,0	0,5	CU
Taibilla (azud de derivación)	2,4		CU
Embalse del Cenajo	4,0	3,0	CU
Liétor	8,5	0,3	DE
Embalse del Talave	3,6	1,3	CU
Embalse de Camarillas	11,0	5,0	CU
Yecla	0,6	1,0	DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	2,5	1,0	DE
Embalse de Argos	1,5	2,0	CC
Embalse de Alfonso XIII	6,0	2,0	CU
Azud de Ojós	1,7	0,5	CU
Embalse de Mayés	1,0	0,5	CU
Embalse de la Cierva	2,5	1,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	8,0	3,0	CU
Embalse de Puentes	1,0	2,0	CU
Lorca (casco urbano)	0,4	1,0	DE
Murcia (Guadalupe)	0,8	1,0	DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,6		DE
Embalse de Santomera	1,0	0,5	CU
Embalse de La Pedrera	0,8	0,5	CC
Embalse de Crevillente	3,6	1,0	CC
Almoradí	3,0	2,0	DE
San Javier (Academia General)	1,1	2,0	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 22/05/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 23/05/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 23/05/2007 en m3/s