



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 22/04/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	8,054	4	-0,324	0,419	0,743	10,567	5
TALAVE	35	21,034	60	0,048	1,127	1,079	8,010	23
CENAJO	437	71,333	16	0,742	0,829	0,087	67,866	16
CAMARILLAS	36	23,672	66	0,402	1,080	0,678	7,831	22
ALFONSO XIII	22	5,086	23	0,027	0,062	0,035	3,409	16
SANTOMERA	26	2,511	10	0,000	0,000	0,000	2,304	9
LA PEDRERA	246	83,167	34	-0,121	0,057	0,178	64,056	26
ALGECIRAS	45	7,581	17	0,168	0,168	0,000	2,873	6
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>222,438</b>	<b>21</b>	<b>0,942</b>	<b>1,695</b>	<b>0,753</b>	<b>166,916</b>	<b>16</b>
<b>Cuenca</b>		99,994	9		0,879	0,348	88,082	8
<b>Trasvase *</b>		122,444	12		0,816	0,405	78,834	8

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 188,499 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,218	2	0,000	0,000	0,000	0,438	3
ARGOS	10	7,504	75	-0,010	0,059	0,069	5,800	58
LA CIERVA	7	2,910	40	0,000	0,000	0,000	1,765	24
VALDEINFIERNO	13	1,077	8	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	1,382	5	0,036	0,044	0,008	0,426	2
ANCHURICAS	6	5,368	86	0,057	0,178	0,121	5,800	93
TAIBILLA	9	4,229	47	0,015	0,031	0,016	4,708	52
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>245,126</b>	<b>21</b>	<b>1,040</b>			<b>185,853</b>	<b>16</b>

Nota.- Se pasan 0,057 y 0,168 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras

\* 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**

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

Canal de Hellín	0,16		0,16
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,63
Embalse de Camarillas	7,85		8,51
Embalse de Alfonso XIII	0,40		0,40
SUMA	9,25		9,54

E.A. Almadenes	9,62		9,91
E.A. Cieza			9,72
E.A. Ojós	1,38		1,70
E.A. Contraparada			1,79
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,12
Azarbe Puertas de Murcia			0,40
Azarbe de Hurchillo			0,30
E.A. Beniel			0,40
SUMA			1,22

Azud de Orihuela	-0,65		
Acequia Vieja de Almoradí			0,66
Acequia de Callosa			0,28
Azud de Alfeitamí	-0,41		
Acequia Mayor de Almoradí			0,93
Acequia de la Comuna			0,57
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,35		0,00
Azud de Guardamar	-0,32		0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 22/04/2007 (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	0,252	0,000	0,252	0,020
Canal Principal Margen Derecha	0,104	0,007	0,111	0,039
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,076	0,041	0,117	0,062
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,480	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 22/04/2007 (Hm3)	
----------------------------------------------------	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,339
Canal Principal Margen Derecha	0,318
Canal del Campo de Cartagena	0,083

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 22/04/2007 (Hm3)	
------------------------------------------------	--

Pozos de peaje	0,019
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,060
Total Pozos	0,079

Sifón Orihuela al río	0,005
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

**PRECIPITACION ENTRE 22/04/2007 08:00 Y 23/04/2007 08:00**

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

NI = NIEVA

CU = CUBIERTO

DE = DESPEJADO

LL = LLUEVE

UN = NUBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPEJADO

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 22/04/2007 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 23/04/2007 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 23/04/2007 en m3/s