



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 20/04/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	8,730	4	-0,272	0,467	0,739	10,500	5
TALAVE	35	20,986	60	-0,048	1,119	1,167	6,873	20
CENAJO	437	69,848	16	0,742	0,829	0,087	67,428	15
CAMARILLAS	36	22,869	64	0,453	1,166	0,713	7,383	21
ALFONSO XIII	22	5,031	23	0,042	0,076	0,034	3,385	16
SANTOMERA	26	2,511	10	0,000	0,000	0,000	2,304	9
LA PEDRERA	246	83,410	34	0,000	0,142	0,142	64,625	26
ALGECIRAS	45	6,967	16	0,030	0,030	0,000	2,996	7
SUMAS	1.057	220,352	21	0,947	1,751	0,804	165,494	16
Cuenca		98,837	9		0,923	0,586	87,816	8
Trasvase *		121,515	12		0,828	0,218	77,678	8

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 187,954 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	0,439	3
ARGOS	10	7,524	75	-0,019	0,058	0,077	5,817	58
LA CIERVA	7	2,910	40	0,000	0,000	0,000	1,732	24
VALDEINFIERNO	13	1,102	8	-0,026	0,000	0,026	0,000	0
PUENTES	26	1,302	5	0,054	0,062	0,008	0,411	2
ANCHURICAS	6	5,218	84	0,063	0,189	0,126	5,784	93
TAIBILLA	9	4,193	46	0,015	0,028	0,013	4,647	51
TOTALES	1.141	242,819	21	1,034			184,324	16

Nota.- Se pasan 0,142 y 0,030 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras. Existencias Enrepeñas y Buendía = 383,318 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

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

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

Embalse del Cenajo	1,00		0,65
Embalse de Camarillas	8,26		8,64
Embalse de AlfonsoXIII	0,40		0,40
SUMA	9,66		9,69

E.A. Almadenes	9,34		8,99
E.A. Cieza			9,22
E.A. Ojós	1,36		1,56
E.A. Contraparada			2,17
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,81
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,60
E.A. Beniel			0,68
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	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,41		0,00
Azud de Guardamar		-1,77	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 20/04/2007 (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	0,194	0,000	0,194	0,014
Canal Principal Margen Derecha	0,005	0,001	0,006	0,002
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,063	0,031	0,094	0,047
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,294	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 20/04/2007 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,387
Canal Principal Margen Derecha	0,038
Canal del Campo de Cartagena	0,083

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 20/04/2007 (Hm3)	
--	--

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

Sifón Orihuela al río	0,004
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 20/04/2007 08:00 Y 21/04/2007 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		CC
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0	1,0	CC
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CC
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CC
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CC
Azud de Ojós	0,0		CC
Embalse de Mayés	0,0		CC
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	0,0		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		CU
Embalse de La Pedrera	0,0		CU
Embalse de Crevillente	0,0		DE
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		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 20/04/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 21/04/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 21/04/2007 en m3/s