



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 08/04/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	9,803	5	-0,141	0,844	0,985	10,736	5
TALAVE	35	20,396	59	0,308	2,251	1,943	11,403	33
CENAJO	437	59,268	14	1,048	1,135	0,087	69,334	16
CAMARILLAS	36	16,585	46	0,608	1,944	1,336	8,957	25
ALFONSO XIII	22	4,129	19	0,014	0,014	0,000	3,432	16
SANTOMERA	26	2,400	9	0,007	0,007	0,000	2,316	9
LA PEDRERA	246	78,926	32	0,346	0,511	0,165	66,902	27
ALGECIRAS	45	4,649	10	0,181	0,181	0,000	2,381	5
SUMAS	1.057	196,156	19	2,371	3,267	0,896	175,461	17
Cuenca		83,450	8		1,564	0,125	89,156	8
Trasvase *		112,706	11		1,703	0,771	86,305	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 174,82 hm3

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,218	2	0,000	0,000	0,000	0,449	4
ARGOS	10	7,942	79	-0,011	0,050	0,061	6,058	60
LA CIERVA	7	2,701	37	0,026	0,026	0,000	1,744	24
VALDEINFIERNO	13	1,392	11	0,013	0,013	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,794	3	0,030	0,039	0,009	0,399	2
ANCHURICAS	6	5,325	85	0,033	0,317	0,284	5,568	89
TAIBILLA	9	3,838	42	0,043	0,054	0,011	4,524	50
TOTALES	1.141	218,366	19	2,505			194,203	17

Nota.- Se pasan 0,511 y 0,181 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras Existencias en Entrepeñas y Buendía = 343,267 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

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

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

Embalse del Cenajo	1,00		0,87
Embalse de Camarillas	15,46		16,18
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	16,46		17,05

E.A. Almadenes	18,29		17,86
E.A. Cieza			17,82
E.A. Ojós	1,47		1,48
E.A. Contraparada			3,76
Azud Contraparada		0,09	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			1,92
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,54
E.A. Beniel			1,37
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	0,00		0,00
Azud de Guardamar		-1,68	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 08/04/2007 (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	0,201	0,266	0,467	0,032
Canal Principal Margen Derecha	0,173	0,081	0,254	0,014
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,095	0,071	0,166	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,887	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 08/04/2007 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	1,050
Canal Principal Margen Derecha	0,449
Canal del Campo de Cartagena	0,046

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 08/04/2007 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,024
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,124

Sifón Orihuela al río	0,007
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 08/04/2007 08:00 Y 09/04/2007 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0	0,0	CC
Embalse de la Fuensanta	1,0	2,0	CC
Taibilla (azud de derivación)	0,0	0,0	CU
Embalse del Cenajo	0,0	0,0	CU
Liétor	0,0	0,0	CU
Embalse del Talave	0,0	5,0	CU
Embalse de Camarillas	0,0	0,0	CU
Yecla	0,3	3,0	CU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,5	3,0	CU
Embalse de Argos	0,0	0,0	CU
Embalse de Alfonso XIII	0,0	0,0	CC
Azud de Ojós	0,0	0,0	CU
Embalse de Mayés	1,0	1,0	CU
Embalse de la Cierva	0,0	2,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0	1,0	CU
Embalse de Puentes	0,0	0,0	CU
Lorca (casco urbano)	0,4	3,0	CU
Murcia (Guadalupe)	1,3	3,0	CU
Murcia (Plaza Fontes)	3,2	4,0	CU
Embalse de Santomera	10,0	3,0	CU
Embalse de La Pedrera	1,4	3,0	CU
Embalse de Crevillente	0,0	0,0	CU
Almoradí	0,0	0,0	CU
San Javier (Academia General)	3,2	4,0	CU

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 08/04/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 09/04/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 09/04/2007 en m3/s