



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 09/04/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	9,517	5	-0,286	0,690	0,976	10,719	5
TALAVE	35	20,632	59	0,236	2,180	1,944	11,422	33
CENAJO	437	60,421	14	1,153	1,239	0,086	69,334	16
CAMARILLAS	36	17,211	48	0,626	1,944	1,318	8,998	25
ALFONSO XIII	22	4,157	19	0,028	0,028	0,000	3,444	16
SANTOMERA	26	2,406	9	0,006	0,007	0,001	2,316	9
LA PEDRERA	246	80,021	33	1,095	1,142	0,047	66,384	27
ALGECIRAS	45	4,917	11	0,268	0,268	0,000	2,301	5
SUMAS	1.057	199,282	19	3,126	3,168	0,042	174,918	17
Cuenca		85,042	8		1,634	0,042	89,267	8
Trasvase *		114,240	11		1,534	0,000	85,651	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 176,044 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	0,448	4
ARGOS	10	7,942	79	0,000	0,060	0,060	6,033	60
LA CIERVA	7	2,721	37	0,020	0,020	0,000	1,742	24
VALDEINFIERNO	13	1,392	11	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,824	3	0,030	0,030	0,000	0,399	2
ANCHURICAS	6	5,435	87	0,110	0,269	0,159	5,539	89
TAIBILLA	9	3,874	43	0,036	0,044	0,008	4,541	50
TOTALES	1.141	221,688	19	3,322			193,620	17

Nota.- Se pasan 1,318 hm3 de Camarillas y 0,092 hm3 de Cenajo a La Pedrera, Algeciras.Existencias Entrepeñas y Buendía = 345,563 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		0,75
Embalse de Camarillas	15,25		17,94
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	16,25		18,69

E.A. Almadenes	18,08		17,76
E.A. Cieza			17,82
E.A. Ojós	1,59		1,72
E.A. Contraparada			2,58
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			1,76
Azarbe Puertas de Murcia			1,36
Azarbe de Hurchillo			0,40
E.A. Beniel			1,18
SUMA			4,70

Azud de Orihuela		-0,32	
Acequia Vieja de Almoradí			0,69
Acequia de Callosa			1,79
Azud de Alfeitamí		-0,11	
Acequia Mayor de Almoradí			1,00
Acequia de la Comuna			0,29
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	4,92		4,00
Azud de Guardamar		-0,23	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 09/04/2007 (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	0,053	0,000	0,053	0,011
Canal Principal Margen Derecha	0,005	0,002	0,007	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,023	0,025	0,048	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,108	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 09/04/2007 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	1,243
Canal Principal Margen Derecha	0,276
Canal del Campo de Cartagena	0,046

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 09/04/2007 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,024
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,085
Total Pozos	0,109

Sifón Orihuela al río	0,002
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 09/04/2007 08:00 Y 10/04/2007 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	0,9	3,0	CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,4	2,0	CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	2,0	7,0	CU
Embalse de Alfonso XIII	1,7	2,0	CC
Azud de Ojós	1,5	2,0	CU
Embalse de Mayés	2,0	3,0	CU
Embalse de la Cierva	3,0	5,0	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	2,2	2,0	CU
Embalse de La Pedrera	6,1	3,0	CU
Embalse de Crevillente	10,9	9,0	CU
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 09/04/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 10/04/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 10/04/2007 en m3/s