



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 12/03/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	169,871	81	0,230	3,055	2,825	40,731	19
TALAVE	35	17,526	50	-0,293	1,153	1,446	22,854	66
CENAJO	437	250,309	57	2,724	2,833	0,109	141,879	32
CAMARILLAS	36	20,771	58	-0,357	1,527	1,884	17,378	48
ALFONSO XIII	22	7,146	33	0,055	0,055	0,000	6,890	32
SANTOMERA	26	2,158	8	-0,006	0,000	0,006	2,017	8
LA PEDRERA	246	128,705	52	1,402	1,657	0,255	98,040	40
ALGECIRAS	45	15,860	36	0,266	0,266	0,000	8,433	19
SUMAS	1.057	612,346	58	4,022	4,353	0,331	338,222	32
Cuenca ⁽²⁾		534,241	51		4,343	-0,213	233,025	22
Trasvase ⁽¹⁾		78,105	7		0,010	0,544	105,197	10

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 568,494 hm3

TENDENCIA: SUBIDA FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	9,918	78	-0,015	0,000	0,015	10,516	82
ARGOS	10	7,739	77	0,000	0,138	0,138	7,761	77
LA CIERVA	7	3,719	51	0,018	0,021	0,003	3,270	45
VALDEINFIERNO	13	1,926	15	0,041	0,067	0,026	1,788	14
PUENTES	26	5,120	20	0,036	0,036	0,000	2,550	10
ANCHURICAS	6	6,282	101	-0,010	0,730	0,740	4,328	69
TAIBILLA	9	7,173	79	0,036	0,047	0,011	5,467	60
TOTALES	1.141	654,223	57	4,127			373,902	33

Nota.- Se pasan 1,884 hm3 de Camarillas y 0,039 hm3 de Cenajo a La Pedrera, Algeciras.Existencias Entrepeñas y Buendía = 913,514Hm3.

⁽¹⁾ En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos conveniados con el SCRATS y con la M.C. Taibilla, cuyos volúmenes se computan como aportación/desagüe de la Cuenca.

⁽²⁾ El valor negativo del desagüe total de la Cuenca debe ser considerado como mero efecto contable por el que se computan los desajustes volumétricos producidos por el desfase temporal en el tránsito de caudales y/o las posibles aportaciones no reguladas del Sistema.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

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

Canal de Hellín	0,20		0,20
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,25		0,81
Embalse de Camarillas	21,81		19,51
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	23,06		

E.A. Almadenes	32,17		20,51
E.A. Cieza			23,09
E.A. Ojós	8,21		5,62
E.A. Contraparada			9,98
Azud Contraparada		0,15	
Embalse de Santomera	0,07		

Azarbe de Merancho			0,00
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,07
E.A. Beniel			7,97
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			0,04
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,02		0,02
Azud de Guardamar		0,11	0,21

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DÍA 12/03/2010 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,236	0,077	0,313	0,035
CPMD	0,004	0,005	0,009	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,083	0,172	0,255	0,000

Total Consumos ATS	0,578
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,584
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,020
Descuento por aportaciones pozos	0,020
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,544

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
----------------------------	--	--

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	2,025	23,432
Canal Principal Margen Derecha	0,276	3,195
Canal del Campo de Cartagena	0,115	1,329

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
-----------------------------------	--

Pozos Peaje Subterráneas	0,020
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,020

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
--	--

Sifón Orihuela al río	0,019
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

PRECIPITACION ENTRE 12/03/2010 08:00 Y 13/03/2010 08:00

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

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 12/03/2010 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 13/03/2010 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 13/03/2010 en m3/s