



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 10/04/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	9,388	4	-0,129	0,848	0,977	10,769	5
TALAVE	35	20,963	60	0,331	2,275	1,944	11,440	33
CENAJO	437	61,627	14	1,206	1,292	0,086	69,277	16
CAMARILLAS	36	17,796	50	0,585	1,944	1,359	9,039	25
ALFONSO XIII	22	4,185	19	0,028	0,028	0,000	3,432	16
SANTOMERA	26	2,413	9	0,007	0,007	0,000	2,316	9
LA PEDRERA	246	80,983	33	0,962	1,050	0,088	66,022	27
ALGECIRAS	45	5,047	11	0,130	0,130	0,000	2,200	5
SUMAS	1.057	202,402	19	3,120	3,473	0,353	174,495	17
Cuenca		86,638	8		1,769	0,173	89,359	8
Trasvase *		115,764	11		1,704	0,180	85,136	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 177,365 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	6,007	60
LA CIERVA	7	2,748	38	0,026	0,026	0,000	1,738	24
VALDEINFIERNO	13	1,379	10	-0,013	0,000	0,013	0,000	0
PUENTES	26	0,855	3	0,031	0,031	0,000	0,400	2
ANCHURICAS	6	5,425	87	-0,010	0,270	0,280	5,539	89
TAIBILLA	9	3,908	43	0,034	0,043	0,009	4,552	50
TOTALES	1.141	224,877	20	3,188			193,179	17

Nota.- Se pasan 1,050 y 0,130 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

PRECIPITACION ENTRE 10/04/2007 08:00 Y 11/04/2007 08:00

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

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

Embalse del Cenajo	1,00		0,75
Embalse de Camarillas	15,74		16,44
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	16,74		17,19

E.A. Almadenes	17,84		17,67
E.A. Cieza			17,43
E.A. Ojós	1,59		1,58
E.A. Contraparada			3,51
Azud Contraparada		0,05	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			1,66
Azarbe Puertas de Murcia			0,00
Azarbe de Hurchillo			0,35
E.A. Beniel			1,14
SUMA			3,15

Azud de Orihuela		-0,52	
Acequia Vieja de Almoradí			0,48
Acequia de Callosa			1,09
Azud de Alfeitamí		-0,17	
Acequia Mayor de Almoradí			0,98
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	3,92		0,50
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,25		3,00
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 10/04/2007 (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	0,075	0,000	0,075	0,011
Canal Principal Margen Derecha	0,114	0,038	0,152	0,008
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,026	0,063	0,089	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,316	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 10/04/2007 (Hm3)
--

Canal Principal Margen Izquierda	1,172
Canal Principal Margen Derecha	0,291
Canal del Campo de Cartagena	0,113

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 10/04/2007 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,024
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,115
Total Pozos	0,139

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

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		CU
Embalse de la Fuensanta	1,5	2,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		CU
Embalse del Cenajo	0,0		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,2	1,0	CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CU
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CU
Azud de Ojós	0,0	1,0	CU
Embalse de Mayés	0,0		CU
Embalse de la Cierva	0,0	1,0	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	1,8	1,0	CC
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 10/04/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 11/04/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 11/04/2007 en m3/s