



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 17/03/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	10,904	5	-0,270	0,214	0,484	11,241	5
TALAVE	35	12,112	35	0,746	1,873	1,127	9,601	28
CENAJO	437	49,580	11	0,432	0,519	0,087	60,579	14
CAMARILLAS	36	8,203	23	-0,137	1,159	1,296	10,852	30
ALFONSO XIII	22	3,810	18	0,000	0,000	0,000	3,527	16
SANTOMERA	26	2,181	8	0,000	0,000	0,000	2,341	9
LA PEDRERA	246	70,500	29	0,601	0,664	0,063	55,686	23
ALGECIRAS	45	4,214	9	-0,007	0,000	0,007	2,550	6
SUMAS	1.057	161,504	15	1,365	2,154	0,789	156,377	15
Cuenca		73,706	7		0,509	0,694	81,174	8
Trasvase *		87,798	8		1,645	0,095	75,203	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 169,572 hm3

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,218	2	0,000	0,000	0,000	0,458	4
ARGOS	10	7,878	78	0,000	0,043	0,043	6,334	63
LA CIERVA	7	2,593	36	0,020	0,022	0,002	1,782	24
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,722	3	-0,018	0,051	0,069	0,448	2
ANCHURICAS	6	5,597	90	-0,009	0,115	0,124	4,969	80
TAIBILLA	9	3,344	37	0,014	0,025	0,011	3,971	44
TOTALES	1.141	182,405	16	1,372			174,339	15

Nota.- Se pasan 0,664 hm3 de Camarillas a La Pedrera. Existencias Entrepeñas y Buendía = 356,333 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	0,45		0,45
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,88
Embalse de Camarillas	15,00		14,12
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	16,00		15,00

E.A. Almadenes	13,93		13,82
E.A. Cieza			13,86
E.A. Ojós	1,35		1,42
E.A. Contraparada			1,79
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,06
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,46
E.A. Beniel			0,38
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
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI			0,00
Azud de Guardamar		-1,80	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 17/03/2007 (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	0,227	0,025	0,252	0,006
Canal Principal Margen Derecha	0,005	0,003	0,008	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,063	0,000	0,063	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,323	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 17/03/2007 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,954
Canal Principal Margen Derecha	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 17/03/2007 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,024
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,206
Total Pozos	0,230

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

PRECIPITACION ENTRE 17/03/2007 08:00 Y 18/03/2007 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XIII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,0		DE
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		DE
Embalse de La Pedrera	0,0		DE
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 17/03/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 18/03/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 18/03/2007 en m3/s