



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 16/03/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	11,174	5	-0,134	0,310	0,444	11,527	5
TALAVE	35	11,366	33	0,893	1,971	1,078	9,207	26
CENAJO	437	49,148	11	0,384	0,471	0,087	59,792	14
CAMARILLAS	36	8,340	23	-0,164	1,131	1,295	11,486	32
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	2,348	9
LA PEDRERA	246	69,899	28	0,491	0,566	0,075	54,203	22
ALGECIRAS	45	4,221	9	0,000	0,000	0,000	2,550	6
SUMAS	1.057	160,139	15	1,470	2,361	0,891	154,640	15
Cuenca		73,891	7		0,606	0,749	81,074	8
Trasvase *		86,248	8		1,755	0,142	73,566	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 170,215 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

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	2,573	35	0,018	0,020	0,002	1,780	24
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,740	3	-0,017	0,051	0,068	0,464	2
ANCHURICAS	6	5,606	90	-0,005	0,118	0,123	5,014	80
TAIBILLA	9	3,330	37	0,015	0,025	0,010	3,940	43
TOTALES	1.141	181,033	16	1,481			172,630	15

Nota.- Se pasan 0,566 hm3 de Camarillas a La Pedrera. Existencias Entrepeñas y Buendía = 357,383 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		0,89
Embalse de Camarillas	15,00		14,46
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	16,00		15,35

E.A. Almadenes	14,17		14,64
E.A. Cieza			14,55
E.A. Ojós	1,33		1,40
E.A. Contraparada			2,58
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,02
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,40
E.A. Beniel			0,40
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 16/03/2007 (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	0,224	0,051	0,275	0,022
Canal Principal Margen Derecha	0,012	0,006	0,018	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,075	0,000	0,075	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,368	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 16/03/2007 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,897
Canal Principal Margen Derecha	0,018
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 16/03/2007 (Hm3)	
--	--

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

Sifón Orihuela al río	0,005
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 16/03/2007 08:00 Y 17/03/2007 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 16/03/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 17/03/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 17/03/2007 en m3/s