



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 16/01/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	7,860	4	-0,064	0,117	0,181	10,045	5
TALAVE	35	8,934	26	-0,564	0,084	0,648	5,726	16
CENAJO	437	32,682	7	0,177	0,264	0,087	40,712	9
CAMARILLAS	36	9,783	27	0,401	0,660	0,259	5,140	14
ALFONSO XIII	22	3,112	14	0,000	0,000	0,000	3,314	15
SANTOMERA	26	2,076	8	0,006	0,006	0,000	2,299	9
LA PEDRERA	246	56,429	23	-0,093	0,000	0,093	46,665	19
ALGECIRAS	45	4,359	10	0,000	0,000	0,000	2,634	6
SUMAS	1.057	125,235	12	-0,137	0,302	0,439	116,535	11
Cuenca		53,036	5		0,298	0,194	63,353	6
Trasvase *		72,199	7		0,004	0,245	53,182	5

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 165,438 hm³

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,247	2	0,000	0,000	0,000	0,481	4
ARGOS	10	6,541	65	0,017	0,023	0,006	4,531	45
LA CIERVA	7	2,028	28	0,016	0,019	0,003	1,169	16
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,544	2	-0,022	0,030	0,052	0,481	2
ANCHURICAS	6	4,403	70	0,034	0,080	0,046	5,245	84
TAIBILLA	9	2,717	30	0,027	0,029	0,002	2,371	26
TOTALES	1.141	142,264	12	-0,065			130,813	11

Existencias : en Entrepeñas y Buendía = 297,703 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	0,33		0,33
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,84
Embalse de Camarillas	3,00		4,23
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	4,00		5,07

E.A. Almadenes	5,22		5,29
E.A. Cieza			5,67
E.A. Ojós	1,81		1,86
E.A. Contraparada			2,17
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho		0,00	
Azarbe Puertas de Murcia		0,00	
Azarbe de Hurchillo		0,19	
E.A. Beniel		0,90	
SUMA		1,09	

Azud de Orihuela	-0,74		
Acequia Vieja de Almoradí		0,13	
Acequia de Callosa		0,03	
Azud de Alfeitamí	-0,74		
Acequia Mayor de Almoradí		0,55	
Acequia de la Comuna		0,24	
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI		0,00	
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,19		0,00
Azud de Guardamar	-0,50		0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 16/01/2007 (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	0,177	0,000	0,177	0,017
Canal Principal Margen Derecha	0,055	0,041	0,096	0,048
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,044	0,049	0,093	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,366	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 16/01/2007 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,233
Canal Principal Margen Derecha	0,144
Canal del Campo de Cartagena	0,058

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 16/01/2007 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,020
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,105
Total Pozos	0,125

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

PRECIPITACION ENTRE 16/01/2007 08:00 Y 17/01/2007 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
Moratalla	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 16/01/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 17/01/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 17/01/2007 en m3/s