



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 10/02/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	11,258	5	1,044	1,243	0,199	8,080	4
TALAVE	35	12,434	36	1,554	2,720	1,166	17,504	50
CENAJO	437	37,595	9	0,194	0,281	0,087	47,899	11
CAMARILLAS	36	6,610	18	0,582	1,316	0,734	14,240	40
ALFONSO XIII	22	3,563	16	0,012	0,012	0,000	3,480	16
SANTOMERA	26	2,170	8	0,000	0,000	0,000	2,341	9
LA PEDRERA	246	57,404	23	0,140	0,200	0,060	48,391	20
ALGECIRAS	45	4,243	10	-0,007	0,000	0,007	2,584	6
SUMAS	1.057	135,277	13	3,519	4,207	0,688	144,519	14
Cuenca		62,036	6		2,211	0,512	71,483	7
Trasvase *		73,241	7		1,996	0,176	73,036	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 170,308 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	0,473	4
ARGOS	10	7,771	77	0,053	0,053	0,000	5,480	55
LA CIERVA	7	2,420	33	0,013	0,013	0,000	1,570	22
VALDEINFIERNO	13	0,838	6	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,708	3	0,012	0,016	0,004	0,559	2
ANCHURICAS	6	4,847	78	-0,449	0,203	0,652	5,334	85
TAIBILLA	9	3,112	34	0,027	0,029	0,002	3,094	34
TOTALES	1.141	155,191	14	3,175			161,029	14

Nota.- Se pasan 0,200 hm3 de Camarillas a La Pedrera. Existencias Entrepeñas y Buendía = 295,911 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	0,00		0,00
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,90
Embalse de Camarillas	8,50		8,17
Embalse de Alfonso XIII	0,00		0,00
SUMA	9,50		9,07

E.A. Almadenes	8,10		7,87
E.A. Cieza			7,35
E.A. Ojós	1,49		1,53
E.A. Contraparada			2,58
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			1,12
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,94
E.A. Beniel			0,82
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			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	2,00		1,00
Azud de Guardamar		-1,74	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 10/02/2007 (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	0,230	0,000	0,230	0,026
Canal Principal Margen Derecha	0,004	0,003	0,007	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,061	0,000	0,061	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,298	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 10/02/2007 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,507
Canal Principal Margen Derecha	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 10/02/2007 (Hm3)	
--	--

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

Sifón Orihuela al río	0,011
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 10/02/2007 08:00 Y 11/02/2007 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		--
Embalse de la Fuensanta	0,0		CC
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		CC
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CC
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CC
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CC
Azud de Ojós	0,0		CC
Embalse de Mayés	0,0		CC
Embalse de la Cierva	0,0		CC
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CC
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		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 10/02/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 11/02/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 11/02/2007 en m3/s