



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 08/02/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	8,773	4	0,356	0,538	0,182	8,080	4
TALAVE	35	8,848	25	1,562	2,357	0,795	17,233	49
CENAJO	437	37,167	8	0,194	0,281	0,087	47,433	11
CAMARILLAS	36	5,565	16	0,165	0,899	0,734	13,394	37
ALFONSO XIII	22	3,539	16	0,024	0,024	0,000	3,468	16
SANTOMERA	26	2,170	8	0,000	0,000	0,000	2,341	9
LA PEDRERA	246	57,125	23	0,093	0,155	0,062	48,145	20
ALGECIRAS	45	4,243	10	0,000	0,000	0,000	2,584	6
SUMAS	1.057	127,430	12	2,394	3,122	0,728	142,678	14
Cuenca		58,012	5		0,922	0,364	71,182	7
Trasvase *		69,418	7		2,200	0,364	71,496	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 166,145 hm3

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,218	2	0,000	0,000	0,000	0,474	4
ARGOS	10	7,686	76	0,085	0,085	0,000	5,405	54
LA CIERVA	7	2,391	33	0,022	0,023	0,001	1,537	21
VALDEINFIERNO	13	0,838	6	-0,025	0,000	0,025	0,000	0
PUENTES	26	0,678	3	0,029	0,032	0,003	0,547	2
ANCHURICAS	6	5,128	82	0,010	0,127	0,117	5,306	85
TAIBILLA	9	3,041	33	0,044	0,049	0,005	3,037	33
TOTALES	1.141	147,410	13	2,559			158,984	14

Nota.- Se pasan 0,155 hm3 de Camarillas a La Pedrera

* 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	0,15		0,14
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,89
Embalse de Camarillas	8,50		7,58
Embalse de Alfonso XIII	0,00		0,00
SUMA	9,50		8,47

E.A. Almadenes	8,14		8,04
E.A. Cieza			8,55
E.A. Ojós	1,60		1,61
E.A. Contraparada			3,76
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			1,34
Azarbe Puertas de Murcia			0,23
Azarbe de Hurchillo			1,13
E.A. Beniel			0,88
SUMA			3,58

Azud de Orihuela		-0,32	
Acequia Vieja de Almoradí			1,34
Acequia de Callosa			0,37
Azud de Alfeitamí		-0,11	
Acequia Mayor de Almoradí			0,51
Acequia de la Comuna			0,26
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,81		2,00
Azud de Guardamar		-0,28	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 08/02/2007 (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	0,155	0,000	0,155	0,017
Canal Principal Margen Derecha	0,154	0,113	0,267	0,014
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,062	0,000	0,062	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,484	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 08/02/2007 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,372
Canal Principal Margen Derecha	0,281
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 08/02/2007 (Hm3)	
--	--

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

Sifón Orihuela al río	0,012
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 08/02/2007 08:00 Y 09/02/2007 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	37,5	24,0	CC
Embalse de la Fuensanta	15,5	10,0	CC
Taibilla (azud de derivación)	16,0	8,0	--
Embalse del Cenajo	1,8	2,0	DE
Liétor	2,5	3,0	CU
Embalse del Talave	2,4	4,0	CC
Embalse de Camarillas	1,7	4,0	DE
Yecla	2,1	5,0	CU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	3,0	2,0	CU
Embalse de Argos	2,5	3,0	CC
Embalse de Alfonso XIII	2,4	8,0	CC
Azud de Ojós	2,5	8,0	DE
Embalse de Mayés	3,5	2,0	DE
Embalse de la Cierva	4,1	2,0	CC
Embalse de Valdeinfierno	3,0	2,0	DE
Embalse de Puentes	2,8	2,0	DE
Lorca (casco urbano)	4,0	3,0	CU
Murcia (Guadalupe)	1,9	8,0	CU
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		CU
Embalse de Santomera	2,5	2,0	DE
Embalse de La Pedrera	1,8	3,0	DE
Embalse de Crevillente	1,0	3,0	DE
Almoradí	2,0	5,0	CU
San Javier (Academia General)	2,8	4,0	CU

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 08/02/2007 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 09/02/2007 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 09/02/2007 en m3/s