



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 03/01/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	7,976	4	-0,013	0,168	0,181	11,089	5
TALAVE	35	5,541	16	-0,172	0,087	0,259	6,888	20
CENAJO	437	30,570	7	0,161	0,248	0,087	38,452	9
CAMARILLAS	36	8,230	23	-0,178	0,340	0,518	7,242	20
ALFONSO XIII	22	3,136	14	0,000	0,000	0,000	3,231	15
SANTOMERA	26	2,070	8	0,000	0,000	0,000	2,269	9
LA PEDRERA	246	54,433	22	0,230	0,300	0,070	47,405	19
ALGECIRAS	45	4,120	9	-0,007	0,000	0,007	2,938	7
SUMAS	1.057	116,076	11	0,021	0,403	0,382	119,514	11
Cuenca		52,217	5		0,395	0,310	59,991	6
Trasvase *		63,859	6		0,008	0,072	59,523	5

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 167,909 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,252	2	0,000	0,000	0,000	0,484	4
ARGOS	10	6,282	62	0,034	0,037	0,003	4,185	42
LA CIERVA	7	1,814	25	0,009	0,012	0,003	1,118	15
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,585	2	-0,001	0,016	0,017	0,439	2
ANCHURICAS	6	5,981	96	0,799	0,845	0,046	4,947	79
TAIBILLA	9	2,371	26	0,030	0,032	0,002	1,990	22
TOTALES	1.141	133,910	12	0,892			132,677	12

Nota.- Se pasan 0,300 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		0,97
Embalse de Camarillas	6,00		6,00
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	7,00		6,97

E.A. Almadenes	6,85		7,30
E.A. Cieza			7,79
E.A. Ojós	1,78		1,83
E.A. Contraparada			1,79
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,15
Azarbe Puertas de Murcia			0,00
Azarbe de Hurchillo			0,09
E.A. Beniel			0,70
SUMA			0,94

Azud de Orihuela		-0,74	
Acequia Vieja de Almoradí			0,18
Acequia de Callosa			0,06
Azud de Alfeitamí			
Acequia Mayor de Almoradí			0,93
Acequia de la Comuna			0,40
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	2,20		2,32
Azud de Guardamar		-0,43	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 03/01/2007 (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	0,132	0,000	0,132	0,018
Canal Principal Margen Derecha	0,007	0,000	0,007	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,043	0,027	0,070	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,209	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 03/01/2007 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,473
Canal Principal Margen Derecha	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,035

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 03/01/2007 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,020
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,120
Total Pozos	0,140

Sifón Orihuela al río	0,003
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 03/01/2007 08:00 Y 04/01/2007 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 03/01/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 04/01/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 04/01/2007 en m3/s