



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 01/01/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	8,015	4	-0,065	0,117	0,182	11,123	5
TALAVE	35	5,867	17	-0,146	0,113	0,259	7,107	20
CENAJO	437	30,248	7	0,193	0,280	0,087	37,985	9
CAMARILLAS	36	8,600	24	-0,179	0,340	0,519	7,652	21
ALFONSO XIII	22	3,136	14	0,024	0,024	0,000	3,243	15
SANTOMERA	26	2,070	8	0,000	0,000	0,000	2,269	9
LA PEDRERA	246	53,853	22	0,044	0,138	0,094	47,282	19
ALGECIRAS	45	4,134	9	-0,007	0,000	0,007	3,083	7
SUMAS	1.057	115,923	11	-0,136	0,433	0,569	119,744	11
Cuenca		52,007	5		0,423	0,326	59,498	6
Trasvase *		63,916	6		0,010	0,243	60,246	5

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 168,079 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,253	2	0,000	0,000	0,000	0,485	4
ARGOS	10	6,213	62	0,034	0,036	0,002	4,148	41
LA CIERVA	7	1,807	25	0,000	0,000	0,000	1,121	15
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,583	2	0,002	0,011	0,009	0,439	2
ANCHURICAS	6	4,708	75	0,206	0,435	0,229	4,965	79
TAIBILLA	9	2,315	25	0,029	0,032	0,003	1,933	21
TOTALES	1.141	132,351	12	0,135			132,835	12

Nota.- Se pasan 0,138 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		1,00
Embalse de Camarillas	6,00		6,26
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	7,00		7,26

E.A. Almadenes	6,82		6,76
E.A. Cieza			6,44
E.A. Ojós	1,77		1,80
E.A. Contraparada			2,37
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,36
Azarbe Puertas de Murcia			0,15
Azarbe de Hurchillo			0,02
E.A. Beniel			0,65
SUMA			1,18

Azud de Orihuela	-0,82		
Acequia Vieja de Almoradí			0,07
Acequia de Callosa			0,00
Azud de Alfeitamí	-0,58		
Acequia Mayor de Almoradí			0,62
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	0,00		0,00
Azud de Guardamar	-0,43		0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 01/01/2007 (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	0,278	0,000	0,278	0,034
Canal Principal Margen Derecha	0,007	0,000	0,007	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,094	0,000	0,094	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,379	

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

Canal Principal Margen Izquierda	0,477
Canal Principal Margen Derecha	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,000

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

Pozos de peaje	0,020
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,140

Sifón Orihuela al río	0,007
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 01/01/2007 08:00 Y 02/01/2007 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 01/01/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 02/01/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 02/01/2007 en m3/s