



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Parte del día 05/11/2006

EMBALSES	CAPACIDAD (hm³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	8,119	4	0,039	0,229	0,190	8,235	4
TALAVE	35	7,349	21	0,079	0,424	0,345	18,541	53
CENAJO	437	19,076	4	0,140	0,313	0,173	29,732	7
CAMARILLAS	36	6,385	18	0,036	0,455	0,419	20,373	57
ALFONSO XIII	22	2,745	13	0,000	0,000	0,000	3,231	15
SANTOMERA	26	2,017	8	0,000	0,000	0,000	2,216	8
LA PEDRERA	246	47,158	19	0,000	0,055	0,055	44,678	18
ALGECIRAS	45	4,083	9	0,000	0,000	0,000	1,456	3
SUMAS	1.057	96,932	9	0,294	0,886	0,592	128,462	12
Cuenca		45,642	4		0,879	0,344	51,647	5
Trasvase *		51,290	5		0,007	0,248	76,815	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 172,258 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD (hm³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,276	2	0,000	0,000	0,000	0,507	4
ARGOS	10	3,735	37	0,041	0,041	0,000	3,029	30
LA CIERVA	7	1,083	15	0,017	0,017	0,000	0,748	10
VALDEINFIERNO	13	0,461	3	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,501	2	0,011	0,014	0,003	0,439	2
ANCHURICAS	6	1,961	31	0,234	0,301	0,067	4,030	65
TAIBILLA	9	1,059	12	0,005	0,024	0,019	1,217	13
TOTALES	1.141	106,008	9	0,602			138,432	12

Nota.- Se pasan 0,055 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	0,23		0,23
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	2,00		2,07
Embalse de Camarillas	4,85		4,93
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	6,85		7,00

E.A. Almadenes	7,24		6,45
E.A. Cieza			5,17
E.A. Ojós	2,49		2,21
E.A. Contraparada			2,37
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,41
Azarbe Puertas de Murcia			0,00
Azarbe de Hurchillo			0,54
E.A. Beniel			0,65
SUMA			1,60

Azud de Orihuela		-0,70	
Acequia Vieja de Almoradí			1,34
Acequia de Callosa			0,32
Azud de Alfeitamí		-0,53	
Acequia Mayor de Almoradí			0,62
Acequia de la Comuna			0,28
Elevación Riegos Levante MD	0,50		0,50
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante M	4,66		5,00
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 05/11/2006 (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	0,102	0,000	0,102	0,015
Canal Principal Margen Derecha	0,080	0,118	0,198	0,018
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,055	0,000	0,055	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,355	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 05/11/2006 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,206
Canal Principal Margen Derecha	0,216
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 05/11/2006 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,010
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,110

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

PRECIPITACION ENTRE 05/11/2006 08:00 Y 06/11/2006 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		CU
Embalse de la Fuensanta	0,0		CD
Taibilla (azud de derivación)	0,0		CU
Embalse del Cenajo	0,6	2,0	CD
Liétor	1,0	4,0	CU
Embalse del Talave	1,8		CD
Embalse de Camarillas	0,1		CD
Yecla	0,0		CU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,3	1,0	CU
Moratalla	3,4	20,0	CU
Embalse de Argos	1,5	6,0	CU
Embalse de Alfonso XIII	0,1		CU
Azud de Ojós	1,0	3,0	CU
Embalse de Mayés	2,5	3,0	CU
Embalse de la Cierva	0,6	3,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	0,0		CU
Lorca (casco urbano)	3,0		CH
Murcia (Guadalupe)	1,5	3,0	CU
Murcia (Plaza Fontes)	1,3	3,0	CU
Embalse de Santomera	1,7	2,0	CU
Embalse de La Pedrera	0,0		CU
Embalse de Crevillente	0,0		CU
Almoradí	1,0	4,0	CU
San Javier (Academia General)	0,0		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 05/11/2006 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 06/11/2006 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 06/11/2006 en m3/s