



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Parte del día 26/11/2006

EMBALSES	CAPACIDAD (hm³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	9,102	4	-0,086	0,113	0,199	9,702	5
TALAVE	35	10,824	31	-0,430	0,132	0,562	15,162	44
CENAJO	437	23,699	5	0,208	0,294	0,086	31,183	7
CAMARILLAS	36	11,176	31	0,048	0,619	0,571	17,128	48
ALFONSO XIII	22	3,136	14	-0,012	0,000	0,012	3,195	15
SANTOMERA	26	2,088	8	0,000	0,000	0,000	2,252	9
LA PEDRERA	246	47,364	19	0,000	0,040	0,040	49,295	20
ALGECIRAS	45	4,468	10	0,000	0,000	0,000	2,369	5
SUMAS	1.057	111,857	11	-0,272	0,397	0,669	130,286	12
Cuenca		52,461	5		0,387	0,381	51,740	5
Trasvase *		59,396	6		0,010	0,288	78,546	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 172,118 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD (hm³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,267	2	0,000	0,000	0,000	0,499	4
ARGOS	10	4,965	49	0,027	0,027	0,000	3,346	33
LA CIERVA	7	1,641	23	0,013	0,013	0,000	0,903	12
VALDEINFIERNO	13	0,737	6	-0,051	0,000	0,051	0,000	0
PUENTES	26	0,554	2	0,000	0,015	0,015	0,439	2
ANCHURICAS	6	2,313	37	0,089	0,089	0,000	4,523	72
TAIBILLA	9	1,530	17	0,027	0,032	0,005	1,429	16
TOTALES	1.141	123,864	11	-0,167			141,425	12

Nota.- Se pasan 0,040 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	0,18		0,14
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,96
Embalse de Camarillas	6,60		6,99
Embalse de AlfonsoXIII	0,14		0,00
SUMA	7,74		7,95

E.A. Almadenes	7,66		8,26
E.A. Cieza			7,48
E.A. Ojós	1,74		1,80
E.A. Contraparada			2,96
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho		0,00	
Azarbe Puertas de Murcia		1,19	
Azarbe de Hurchillo		0,35	
E.A. Beniel		0,47	
SUMA		2,01	

Azud de Orihuela		-0,81	
Acequia Vieja de Almoradí			0,29
Acequia de Callosa			0,00
Azud de Alfeitamí		-0,90	
Acequia Mayor de Almoradí			0,35
Acequia de la Comuna			0,17
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante M	0,00		0,00
Azud de Guardamar		-0,55	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 26/11/2006 (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	0,107	0,000	0,107	0,014
Canal Principal Margen Derecha	0,286	0,035	0,321	0,048
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,040	0,000	0,040	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,468	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 26/11/2006 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,195
Canal Principal Margen Derecha	0,368
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 26/11/2006 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,014
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,184

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

PRECIPITACION ENTRE 26/11/2006 08:00 Y 27/11/2006 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		CD
Embalse de la Fuensanta	2,0	2,0	CD
Taibilla (azud de derivación)	0,0		CD
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,2	0,2	CD
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		CU
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CD
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierno	2,2	1,5	DE
Embalse de Puentes	0,0		CU
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 26/11/2006 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 27/11/2006 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 27/11/2006 en m3/s