



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Parte del día 25/11/2006

EMBALSES	CAPACIDAD (hm³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	9,188	4	-0,057	0,142	0,199	9,588	5
TALAVE	35	11,254	32	-0,466	0,095	0,561	15,548	45
CENAJO	437	23,491	5	0,208	0,294	0,086	31,151	7
CAMARILLAS	36	11,128	31	0,049	0,619	0,570	17,504	49
ALFONSO XIII	22	3,148	15	0,000	0,000	0,000	3,195	15
SANTOMERA	26	2,088	8	0,000	0,000	0,000	2,252	9
LA PEDRERA	246	47,364	19	0,041	0,113	0,072	49,008	20
ALGECIRAS	45	4,468	10	0,000	0,000	0,000	2,369	5
SUMAS	1.057	112,129	11	-0,225	0,390	0,615	130,615	12
Cuenca		52,455	5		0,383	0,353	51,623	5
Trasvase *		59,674	6		0,007	0,262	78,992	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 172,414 hm3

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD (hm³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,267	2	-0,001	0,000	0,001	0,499	4
ARGOS	10	4,938	49	0,027	0,027	0,000	3,323	33
LA CIERVA	7	1,628	22	0,014	0,015	0,001	0,888	12
VALDEINFIERNO	13	0,788	6	-0,050	0,000	0,050	0,000	0
PUENTES	26	0,554	2	-0,001	0,015	0,016	0,439	2
ANCHURICAS	6	2,223	36	0,000	0,000	0,000	4,510	72
TAIBILLA	9	1,503	17	0,014	0,018	0,004	1,435	16
TOTALES	1.141	124,030	11	-0,222			141,709	12

Nota.- Se pasan 0,113 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		0,98
Embalse de Camarillas	6,60		7,22
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	7,60		8,20

E.A. Almadenes	7,83		7,80
E.A. Cieza			7,42
E.A. Ojós	1,73		1,75
E.A. Contraparada			2,91
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho		0,00	
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo		0,02	
E.A. Beniel		0,45	
SUMA			

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí			
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,02		0,02
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante M	1,88		0,00
Azud de Guardamar			0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 25/11/2006 (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	0,218	0,011	0,229	0,023
Canal Principal Margen Derecha	0,140	0,000	0,140	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,072	0,000	0,072	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,441	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 25/11/2006 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,401
Canal Principal Margen Derecha	0,140
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 25/11/2006 (Hm3)	
--	--

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

Sifón Orihuela al río	0,005
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 25/11/2006 08:00 Y 26/11/2006 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		CU
Embalse de la Fuensanta	0,5	10,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		CD
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Embalse de Argos	0,0		CU
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CD
Azud de Ojós	0,0		CD
Embalse de Mayés	0,0		CD
Embalse de la Cierva	0,0		CD
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	0,0		CU
Embalse de Santomera	0,0		CU
Embalse de La Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		CD

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 25/11/2006 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 26/11/2006 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 26/11/2006 en m3/s