



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Parte del día 22/11/2006

EMBALSES	CAPACIDAD (hm³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	9,274	4	-0,028	0,170	0,198	9,316	4
TALAVE	35	12,595	36	-0,464	0,098	0,562	17,301	50
CENAJO	437	22,867	5	0,179	0,265	0,086	30,860	7
CAMARILLAS	36	10,916	30	0,064	0,634	0,570	18,390	51
ALFONSO XIII	22	3,136	14	-0,024	0,000	0,024	3,195	15
SANTOMERA	26	2,093	8	0,000	0,000	0,000	2,246	9
LA PEDRERA	246	47,282	19	0,042	0,126	0,084	47,610	19
ALGECIRAS	45	4,468	10	0,000	0,000	0,000	2,369	5
SUMAS	1.057	112,631	11	-0,231	0,407	0,638	131,287	12
Cuenca		52,325	5		0,397	0,256	50,932	5
Trasvase *		60,306	6		0,010	0,382	80,355	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 173,146 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD (hm³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,269	2	0,000	0,000	0,000	0,499	4
ARGOS	10	4,850	48	0,034	0,034	0,000	3,260	32
LA CIERVA	7	1,586	22	0,012	0,016	0,004	0,840	12
VALDEINFIERNO	13	0,939	7	-0,038	0,000	0,038	0,000	0
PUENTES	26	0,560	2	0,003	0,019	0,016	0,439	2
ANCHURICAS	6	2,249	36	0,031	0,093	0,062	4,471	72
TAIBILLA	9	1,486	16	0,000	0,028	0,028	1,481	16
TOTALES	1.141	124,570	11	-0,189			142,277	12

Nota.- Se pasan 0,126 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		0,18
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,96
Embalse de Camarillas	6,60		7,01
Embalse de AlfonsoXIII	0,27		0,00
SUMA	7,87		7,97

E.A. Almadenes	7,64		8,00
E.A. Cieza			7,79
E.A. Ojós	1,92		1,80
E.A. Contraparada			2,80
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho		0,00	
Azarbe Puertas de Murcia		0,00	
Azarbe de Hurchillo		0,02	
E.A. Beniel		0,80	
SUMA		0,82	

Azud de Orihuela		-0,65	
Acequia Vieja de Almoradí			0,69
Acequia de Callosa			0,35
Azud de Alfeitamí		-0,61	
Acequia Mayor de Almoradí			0,48
Acequia de la Comuna			0,29
Elevación Riegos Levante MD	0,17		0,50
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante M	0,89		0,00
Azud de Guardamar		-0,55	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 22/11/2006 (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	0,315	0,043	0,358	0,030
Canal Principal Margen Derecha	0,127	0,000	0,127	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,085	0,000	0,085	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,570	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 22/11/2006 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,552
Canal Principal Margen Derecha	0,127
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 22/11/2006 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,014
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,194

Sifón Orihuela al río	0,006
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 22/11/2006 08:00 Y 23/11/2006 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		CC
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		CC
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 22/11/2006 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 23/11/2006 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 23/11/2006 en m3/s