



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 13/12/2006

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	8,673	4	-0,071	0,119	0,190	12,571	6
TALAVE	35	13,382	38	0,464	1,328	0,864	9,242	27
CENAJO	437	26,822	6	0,204	0,290	0,086	33,178	8
CAMARILLAS	36	11,404	32	-0,114	0,864	0,978	14,117	39
ALFONSO XIII	22	3,136	14	0,000	0,000	0,000	3,195	15
SANTOMERA	26	2,070	8	-0,012	0,000	0,012	2,258	9
LA PEDRERA	246	46,624	19	0,123	0,412	0,289	48,432	20
ALGECIRAS	45	5,076	11	-0,008	0,000	0,008	2,866	6
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>117,187</b>	<b>11</b>	<b>0,586</b>	<b>1,547</b>	<b>0,961</b>	<b>125,859</b>	<b>12</b>
Cuenca		51,308	5		0,369	0,458	56,443	5
Trasvase *		65,879	6		1,178	0,503	69,416	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 168,785 hm<sup>3</sup>

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,262	2	0,000	0,000	0,000	0,493	4
ARGOS	10	5,548	55	0,030	0,032	0,002	3,694	37
LA CIERVA	7	1,740	24	-0,004	0,000	0,004	1,089	15
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,582	2	-0,002	0,016	0,018	0,439	2
ANCHURICAS	6	3,142	50	0,091	0,091	0,000	4,476	72
TAIBILLA	9	1,849	20	-0,003	0,025	0,028	1,394	15
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>130,859</b>	<b>11</b>	<b>0,698</b>			<b>137,444</b>	<b>12</b>

Nota.- Se pasan 0,412 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera Existencias en Entrepeñas y Buendía = 280,167 Hm<sup>3</sup>.

\* 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

### PRECIPITACION ENTRE 13/12/2006 08:00 Y 14/12/2006 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
--------------------	----	----	----

Canal de Hellín	0,15		0,14
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,98
Embalse de Camarillas	11,32		12,42
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	12,32		

E.A. Almadenes	12,51		12,56
E.A. Cieza			12,68
E.A. Ojós	2,25		2,24
E.A. Contraparada			3,03
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,14		

Azarbe de Merancho			0,00
Azarbe Puertas de Murcia			0,00
Azarbe de Hurchillo			0,19
E.A. Beniel			1,04
SUMA			1,23

Azud de Orihuela		-0,55	
Acequia Vieja de Almoradí			0,54
Acequia de Callosa			0,87
Azud de Alfeitamí		-0,53	
Acequia Mayor de Almoradí			0,48
Acequia de la Comuna			0,44
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,47		
Azud de Guardamar		-0,32	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 13/12/2006 (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	0,349	0,021	0,370	0,037
Canal Principal Margen Derecha	0,007	0,000	0,007	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,122	0,167	0,289	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,666	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 13/12/2006 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,865
Canal Principal Margen Derecha	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,079

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 13/12/2006 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,000
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,170

Sifón Orihuela al río	0,009
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		CD
Embalse de la Fuensanta	0,0		DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		CD
Embalse del Cenajo	0,0		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Moratalla	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CD
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CD
Azud de Ojós	0,0		CU
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
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		CU
Embalse de La Pedrera	0,0		CU
Embalse de Crevillente	0,0		CU
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 13/12/2006 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 14/12/2006 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 14/12/2006 en m3/s