



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 17/12/2006

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	8,487	4	-0,043	0,139	0,182	12,201	6
TALAVE	35	12,075	35	-0,702	0,162	0,864	8,640	25
CENAO	437	27,578	6	0,175	0,261	0,086	34,172	8
CAMARILLAS	36	11,111	31	-0,082	0,864	0,946	12,332	34
ALFONSO XIII	22	3,136	14	0,012	0,012	0,000	3,207	15
SANTOMERA	26	2,070	8	0,000	0,000	0,000	2,258	9
LA PEDRERA	246	48,391	20	0,411	0,467	0,056	47,569	19
ALGECIRAS	45	4,866	11	-0,131	0,000	0,131	3,301	7
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>117,714</b>	<b>11</b>	<b>-0,360</b>	<b>0,392</b>	<b>0,752</b>	<b>123,680</b>	<b>12</b>
Cuenca		51,167	5		0,392	0,593	56,880	5
Trasvase *		66,547	6		0,000	0,159	66,800	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 168,975 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	0,492	4
ARGOS	10	5,669	56	0,038	0,040	0,002	3,785	38
LA CIERVA	7	1,736	24	0,000	0,000	0,000	1,136	16
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,582	2	0,000	0,013	0,013	0,439	2
ANCHURICAS	6	3,491	56	0,089	0,089	0,000	4,575	73
TAIBILLA	9	1,892	21	0,030	0,032	0,002	1,497	16
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>131,895</b>	<b>12</b>	<b>-0,203</b>			<b>135,604</b>	<b>12</b>

Nota.- Se pasan 0,467 hm<sup>3</sup> 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	0,15			0,14
Embalse del Cenajo	1,00			0,98
Embalse de Camarillas	10,94			11,81
Embalse de Alfonso XIII	0,00			
	SUMA	11,94		
E.A. Almadenes	12,30			12,12
E.A. Cieza				12,76
E.A. Ojós	2,13			2,15
E.A. Contraparada				3,03
Azud Contraparada		0,00		
Embalse de Santomera	0,00			
Azarbe de Merancho				0,22
Azarbe Puertas de Murcia				0,10
Azarbe de Hurchillo				0,17
E.A. Beniel				0,80
	SUMA			1,29
Azud de Orihuela				
Acequia Vieja de Almoradí				0,43
Acequia de Callosa				0,50
Azud de Alfeitamí			-0,64	
Acequia Mayor de Almoradí				0,49
Acequia de la Comuna				0,26
Elevación Riegos Levante MD	0,16			0,00
Canal Riegos de Levante MI				0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,71			0,00
Azud de Guardamar		-0,50		0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 17/12/2006 (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	0,039	0,011	0,050	0,008
Canal Principal Margen Derecha	0,272	0,000	0,272	0,101
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,024	0,032	0,056	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
<b>TOTAL CONSUMO</b>			<b>0,378</b>	

## TOTAL CONSUMO

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 17/12/2006 (Hm<sup>3</sup>)

Canal Principal Margen Izquierda	0,564
Canal Principal Margen Derecha	0,243
Canal del Campo de Cartagena	0,087

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 17/12/2006 (Hm<sup>3</sup>)

Pozos de peaje	0,103
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,223

## Total Pozos

Sifón Orihuela al río	0,002
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

## PRECIPITACION ENTRE 17/12/2006 08:00 Y 18/12/2006 08:00

NI = NIEVA

CU = CUBIERTO

DE = DESPEJADO

LL = LLUEVE

UN = NUBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPEJA

0 -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 17/12/2006 en m<sup>3</sup>/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 18/12/2006 en m

Q<sub>i</sub>: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 18/12/2006 en m<sup>3</sup>/s