



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 14/12/2006

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	8,673	4	0,000	0,190	0,190	12,489	6
TALAVE	35	13,704	39	0,322	1,187	0,865	9,002	26
CENAO	437	27,025	6	0,203	0,290	0,087	33,391	8
CAMARILLAS	36	11,355	32	-0,049	0,864	0,913	13,747	38
ALFONSO XIII	22	3,124	14	-0,012	0,000	0,012	3,195	15
SANTOMERA	26	2,070	8	0,000	0,000	0,000	2,258	9
LA PEDRERA	246	46,829	19	0,205	0,461	0,256	48,227	20
ALGECIRAS	45	5,076	11	0,000	0,000	0,000	3,127	7
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>117,856</b>	<b>11</b>	<b>0,669</b>	<b>1,476</b>	<b>0,807</b>	<b>125,436</b>	<b>12</b>
Cuenca		51,349	5		0,413	0,372	56,532	5
Trasvase *		66,507	6		1,063	0,435	68,904	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 168,873 hm<sup>3</sup>

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENT	13	0,262	2	0,000	0,000	0,000	0,493	4
ARGOS	10	5,579	56	0,031	0,032	0,001	3,711	37
LA CIERVA	7	1,740	24	0,000	0,000	0,000	1,108	15
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,014	0,014	0,000	0
PUENTES	26	0,580	2	-0,002	0,013	0,015	0,439	2
ANCHURICAS	6	3,226	52	0,084	0,085	0,001	4,502	72
TAIBILLA	9	1,849	20	0,000	0,028	0,028	1,421	16
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>131,641</b>	<b>12</b>	<b>0,782</b>			<b>137,110</b>	<b>12</b>

Nota.- Se pasan 0,461 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera Existencias en Entrepeñas y Buendia = 281,389 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**

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,15		0,14
Embalse del Cenajo	1,00		0,98
Embalse de Camarillas	10,57		12,03
Embalse de Alfonso XIII	0,14		
SUMA	11,71		
E.A. Almadenes	12,46		12,56
E.A. Cieza			12,84
E.A. Ojós	2,21		2,18
E.A. Contraparada			2,58
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			0,00
Azarbe Puertas de Murcia			0,26
Azarbe de Hurchillo			0,15
E.A. Beniel			1,08
SUMA			1,49
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			0,51
Acequia de Callosa			0,60
Azud de Alfaitamí		-0,38	
Acequia Mayor de Almoradí			0,52
Acequia de la Comuna			0,23
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		-0,46	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 14/12/2006 (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	0,302	0,018	0,320	0,045
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000	0,000	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,110	0,145	0,255	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,575	

## TOTAL CONSUMO

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 14/12/2006 (Hm<sup>3</sup>)

Canal Principal Margen Izquierda	0,873
Canal Principal Margen Derecha	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,079

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 14/12/2006 (Hm<sup>3</sup>)

Pozos de peaje	0,027
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,147

## Total Pozos

Sifón Orihuela al río	0,008
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 14/12/2006 08:00 Y 15/12/2006 08:00

**NI = NIFVA**

CU = CUBIERTO

DF = DESPEJADO

LL = LLUEVE

UN = NUBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPEJA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 14/12/2006 en m<sup>3</sup>/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 15/12/2006 en m

Q<sub>i</sub>: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 15/12/2006 en m<sup>3</sup>/s