



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Parte del día 17/11/2006

EMBALSES	CAPACIDAD (hm <sup>3</sup> )	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	9,274	4	0,029	0,227	0,198	9,059	4
TALAVE	35	14,905	43	-0,471	0,090	0,561	21,104	61
CENAJO	437	21,977	5	0,183	0,270	0,087	30,506	7
CAMARILLAS	36	10,392	29	0,371	0,596	0,225	20,890	58
ALFONSO XIII	22	3,160	15	0,000	0,000	0,000	3,195	15
SANTOMERA	26	2,093	8	0,000	0,000	0,000	2,240	8
LA PEDRERA	246	47,446	19	-0,123	0,001	0,124	45,297	18
ALGECIRAS	45	4,475	10	0,000	0,000	0,000	2,166	5
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>113,722</b>	<b>11</b>	<b>-0,011</b>	<b>0,424</b>	<b>0,435</b>	<b>134,457</b>	<b>13</b>
<b>Cuenca</b>		<b>52,502</b>	<b>5</b>		<b>0,414</b>	<b>0,235</b>	<b>50,682</b>	<b>5</b>
		<b>61,220</b>	<b>6</b>		<b>0,010</b>	<b>0,200</b>	<b>83,775</b>	<b>8</b>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 174,584 hm<sup>3</sup>

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD (hm <sup>3</sup> )	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,272	2	-0,001	0,000	0,001	0,501	4
ARGOS	10	4,694	47	0,034	0,034	0,000	3,152	31
LA CIERVA	7	1,509	21	0,014	0,017	0,003	0,758	10
VALDEINFIERNO	13	1,027	8	-0,012	0,000	0,012	0,000	0
PUENTES	26	0,561	2	-0,001	0,015	0,016	0,439	2
ANCHURICAS	6	2,093	34	0,000	0,048	0,048	4,308	69
TAIBILLA	9	1,492	16	0,008	0,014	0,006	1,551	17
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>125,370</b>	<b>11</b>	<b>0,031</b>			<b>145,166</b>	<b>13</b>

Nota.- Se pasan 0,001 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		0,15
Embalse del Cenajo		1,00		0,95
Embalse de Camarillas		2,60		4,02
Embalse de AlfonsoXIII		0,00		0,00
	SUMA	3,60		4,97
E.A. Almadenes		5,11		4,74
E.A. Cieza				4,18
E.A. Ojós		1,88		1,86
E.A. Contraparada				1,86
Azud Contraparada			0,00	
Embalse de Santomera		0,00		0,00
Azarbe de Merancho				0,81
Azarbe Puertas de Murcia				
Azarbe de Hurchillo				0,00
E.A. Beniel				0,87
	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	0,15			0,50
Canal Riegos de Levante MI				0,00
1ª Elevación Riegos Levante M	1,00			1,00
Azud de Guardamar				0,00

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
Canal Principal Margen Izquierda	0,154	0,000	0,154	0,023
Canal Principal Margen Derecha	0,106	0,031	0,137	0,010
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,061	0,063	0,124	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
<b>TOTAL CONSUMO</b>			<b>0,415</b>	
<b>TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 17/11/2006 (Hm3)</b>				
Canal Principal Margen Izquierda	0,213			
Canal Principal Margen Derecha	0,147			
Canal del Campo de Cartagena	0,062			
<b>APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 17/11/2006 (Hm3)</b>				
Pozos de peaje	0,039			
Pozos de reserva	0,000			
Pozos del SCRATS	0,100			
Total Pozos	0,219			
Sifón Orihuela al río	0,004			
Desagüe fondo La Pedrera	0,000			

PRECIPITACION ENTRE 17/11/2006 08:00 Y 18/11/2006 08:00

NI = NIFVA

LL = LLUEVE

CC = CASI CUBIERTO

DF = DESPEJADO

CH = CHISPEA

0 -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 17/11/2006 en m<sup>3</sup>/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 18/11/2006 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 18/11/2006 en m<sup>3</sup>/s