



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Parte del día 25/08/2006

EMBALSES	CAPACIDAD (hm <sup>3</sup> )	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	5,784	3	-0,028	0,128	0,156	7,937	4
TALAVE	35	6,713	19	-0,044	0,008	0,052	5,926	17
CENAJO	437	47,387	11	-0,320	0,173	0,493	37,907	9
CAMARILLAS	36	9,163	26	0,014	0,057	0,043	15,003	42
ALFONSO XIII	22	2,828	13	0,000	0,000	0,000	3,148	15
SANTOMERA	26	2,058	8	0,000	0,000	0,000	2,193	8
LA PEDRERA	246	49,213	20	-0,165	0,035	0,200	52,715	21
ALGECIRAS	45	2,859	6	-0,195	0,000	0,195	7,145	16
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>126,005</b>	<b>12</b>	<b>-0,738</b>	<b>0,158</b>	<b>0,896</b>	<b>131,974</b>	<b>12</b>
<b>Cuenca</b>		<b>54,701</b>	<b>5</b>		<b>0,150</b>	<b>0,438</b>	<b>55,590</b>	<b>5</b>
<b>Trasvase *</b>		<b>71,304</b>	<b>7</b>		<b>0,008</b>	<b>0,458</b>	<b>76,384</b>	<b>7</b>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 175,858 hm<sup>3</sup>

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD (hm <sup>3</sup> )	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,330	3	0,000	0,000	0,000	0,603	5
ARGOS	10	3,948	39	-0,025	0,003	0,028	3,500	35
LA CIERVA	7	0,791	11	-0,009	0,000	0,009	0,814	11
VALDEINFIERNO	13	0,461	3	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,443	2	0,001	0,014	0,013	0,506	2
ANCHURICAS	6	5,971	96	0,000	0,067	0,067	5,885	94
TAIBILLA	9	3,059	34	-0,044	0,008	0,052	3,116	34
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>141,008</b>	<b>12</b>	<b>-0,815</b>			<b>146,398</b>	<b>13</b>

Nota.- Se pasan 0,035 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera, Los datos de los embalses Crevillente y Valdeinfierno, son estimativos, por falta de datos.

\* En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos de reserva y a los pozos del SCRATS.



**CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO**

PUNTOS DE MEDICION		Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,49			0,47
Embalse del Cenajo	5,70			6,40
Embalse de Camarillas	0,50			0,60
Embalse de AlfonsoXIII	0,00			0,00
	SUMA	6,20		7,00
E.A. Almadenes	6,25			6,56
E.A. Cieza				7,74
E.A. Ojós	1,69			1,89
E.A. Contraparada				
Azud Contraparada				
Embalse de Santomera	0,00			0,00
Azarbe de Merancho				
Azarbe Puertas de Murcia				
Azarbe de Hurchillo				
E.A. Beniel				
	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				
Canal Riegos de Levante MI				
1ª Elevación Riegos Levante M				
Azud de Guardamar				

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,003	0,003	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
Canal Principal Margen Izquierda	0,246	0,020	0,266	0,026
Canal Principal Margen Derecha	0,051	0,125	0,176	0,019
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,199	0,000	0,199	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
<b>TOTAL CONSUMO</b>			<b>0,644</b>	
<b>TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 25/08/2006 (Hm3)</b>				
Canal Principal Margen Izquierda	0,342			
Canal Principal Margen Derecha	0,000			
Canal del Campo de Cartagena	0,000			
<b>APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 25/08/2006 (Hm3)</b>				
Pozos de peaje	0,016			
Pozos de reserva	0,122			
Pozos del SCRATS	0,055			
Total Pozos	0,193			
Sifón Orihuela al río	0,004			
Desagüe fondo La Pedrera	0,000			

## PRECIPITACION ENTRE 25/08/2006 08:00 Y 26/08/2006 08:00

NI = NIEVA

CU = CUBIERTO

DE = DESPEJADO

LL = LLUEVE

UN = NUBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPEJADO

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 25/08/2006 en m<sup>3</sup>/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 26/08/2006 en m.

Q<sub>i</sub>: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 26/08/2006 en m<sup>3</sup>/s