



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Parte del día 24/11/2006

EMBALSES	CAPACIDAD (hm <sup>3</sup> )	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	9,245	4	-0,014	0,184	0,198	9,474	5
TALAVE	35	11,720	34	-0,429	0,132	0,561	15,955	46
CENAJO	437	23,283	5	0,208	0,294	0,086	31,022	7
CAMARILLAS	36	11,079	31	0,082	0,652	0,570	17,900	50
ALFONSO XIII	22	3,148	15	0,012	0,012	0,000	3,195	15
SANTOMERA	26	2,088	8	0,000	0,000	0,000	2,252	9
LA PEDRERA	246	47,323	19	0,041	0,102	0,061	48,884	20
ALGECIRAS	45	4,468	10	0,000	0,000	0,000	2,369	5
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>112,354</b>	<b>11</b>	<b>-0,100</b>	<b>0,515</b>	<b>0,615</b>	<b>131,051</b>	<b>12</b>
<b>Cuenca</b>		<b>52,425</b>	<b>5</b>		<b>0,500</b>	<b>0,280</b>	<b>51,446</b>	<b>5</b>
		<b>59,929</b>	<b>6</b>		<b>0,015</b>	<b>0,335</b>	<b>79,605</b>	<b>7</b>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 172,768 hm<sup>3</sup>

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD (hm <sup>3</sup> )	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,268	2	0,000	0,000	0,000	0,499	4
ARGOS	10	4,911	49	0,027	0,027	0,000	3,300	33
LA CIERVA	7	1,614	22	0,013	0,013	0,000	0,871	12
VALDEINFIERNO	13	0,838	6	-0,050	0,000	0,050	0,000	0
PUENTES	26	0,555	2	-0,002	0,019	0,021	0,439	2
ANCHURICAS	6	2,223	36	-0,035	0,028	0,063	4,502	72
TAIBILLA	9	1,489	16	0,000	0,015	0,015	1,443	16
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>124,252</b>	<b>11</b>	<b>-0,147</b>			<b>142,105</b>	<b>12</b>

Nota.- Se pasan 0,102 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		0,18		0,14
Embalse del Cenajo		1,00		0,97
Embalse de Camarillas		6,60		7,20
Embalse de AlfonsoXIII		0,00		0,00
	SUMA	7,60		8,17
E.A. Almadenes		7,96		7,26
E.A. Cieza				7,73
E.A. Ojós		1,74		1,75
E.A. Contraparada				2,99
Azud Contraparada		0,00		
Embalse de Santomera		0,00		0,00
Azarbe de Merancho				0,22
Azarbe Puertas de Murcia				
Azarbe de Hurchillo				0,00
E.A. Beniel				0,50
	SUMA			
Azud de Orihuela				
Acequia Vieja de Almoradí				
Acequia de Callosa				
Azud de Alfeitatamí				
Acequia Mayor de Almoradí				
Acequia de la Comuna				
Elevación Riegos Levante MD	0,02			0,02
Canal Riegos de Levante MI				0,00
1ª Elevación Riegos Levante M	1,96			4,65
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	0,236	0,011	0,247	0,020
Canal Principal Margen Derecha	0,127	0,000	0,127	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,060	0,000	0,060	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
<b>TOTAL CONSUMO</b>			<b>0,434</b>	
<b>TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 24/11/2006 (Hm3)</b>				
Canal Principal Margen Izquierda	0,405			
Canal Principal Margen Derecha	0,127			
Canal del Campo de Cartagena	0,000			
<b>APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 24/11/2006 (Hm3)</b>				
Pozos de peaje	0,014			
Pozos de reserva	0,000			
Pozos del SCRATS	0,010			
Total Pozos	0,104			
Sifón Orihuela al río	0,004			
Desagüe fondo La Pedrera	0,000			

## PRECIPITACION ENTRE 24/11/2006 08:00 Y 25/11/2006 08:00

NI = NIFVA

CU = CUBIERTO

DF = DESPEJADO

LL = LLUEVE

UN = NUBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD =

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 24/11/2006 en m<sup>3</sup>/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 25/11/2006 en m

Q<sub>i</sub>: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 25/11/2006 en m<sup>3</sup>/s