



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

Datos en hm<sup>3</sup>

**Parte del día 13/04/2009**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	29,659	14	-0,506	0,626	1,132	11,258	5
TALAVE	35	15,762	45	-0,043	0,260	0,303	20,230	58
CENAJO	437	176,049	40	1,036	1,132	0,096	59,897	14
CAMARILLAS	36	18,255	51	0,000	0,302	0,302	10,734	30
ALFONSO XIII	22	8,007	37	0,036	0,050	0,014	3,796	18
SANTOMERA	26	2,240	8	-0,006	0,000	0,006	2,269	9
LA PEDRERA	246	99,941	41	-0,071	0,000	0,071	76,851	31
ALGECIRAS	45	11,061	25	0,149	0,149	0,000	5,352	12
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>360,974</b>	<b>34</b>	<b>0,595</b>	<b>0,935</b>	<b>0,340</b>	<b>190,387</b>	<b>18</b>
Cuenca		270,786	26		0,927	0,203	74,325	7
Trasvase <sup>(1)</sup>		90,188	8		0,008	0,137	116,062	11

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 366,861 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: SUBIDA DEBIL**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,595	83	-0,008	0,040	0,048	7,499	59
ARGOS	10	7,750	77	0,000	0,052	0,052	7,301	73
LA CIERVA	7	3,458	47	-0,007	0,000	0,007	2,951	41
VALDEINFIERNO	13	1,694	13	-0,025	0,000	0,025	0,549	4
PUENTES	26	2,847	11	-0,087	0,000	0,087	0,586	2
ANCHURICAS	6	4,609	74	0,000	0,226	0,226	5,516	88
TAIBILLA	9	6,126	67	0,006	0,045	0,039	3,795	42
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>398,053</b>	<b>35</b>	<b>0,474</b>			<b>218,584</b>	<b>19</b>

Nota.- Se pasan 0,149 hm<sup>3</sup> de Camarillas a Algeciras

<sup>(1)</sup> En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos conveniados con el SCRATS y con la M.C. Taibilla, cuyos volúmenes se computan como aportación/desagüe de la Cuenca.



# CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

## COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
--------------------	----	----	----

Canal de Hellín	0,00		0,00
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,12		1,00
Embalse de Camarillas	3,50		3,82
Embalse de AlfonsoXIII	0,15		
SUMA	4,77		

E.A. Almadenes	5,66		5,64
E.A. Cieza			4,60
E.A. Ojós	1,48		1,56
E.A. Contraparada			3,14
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,07		

Azarbe de Merancho			0,25
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,09
E.A. Beniel			0,67
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	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,14
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,34		1,18
Azud de Guardamar		-0,27	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 13/04/2009 (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	0,088	0,000	0,088	0,020
Canal Principal Margen Derecha	0,011	0,010	0,021	0,003
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,032	0,039	0,071	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,180	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 13/04/2009 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,168
Canal Principal Margen Derecha	0,174
Canal del Campo de Cartagena	0,040

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 13/04/2009 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,044
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,000
Total Pozos	0,044

Sifón Orihuela al río	0,012
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

### PRECIPITACION ENTRE 13/04/2009 08:00 Y 14/04/2009 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XIII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,0		DE
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		DE
Embalse de La Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		DE
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

NI = NIEVA

LL = LLUEVE

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 13/04/2009 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 14/04/2009 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 14/04/2009 en m3/s