



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

Datos en hm<sup>3</sup>

**Parte del día 29/09/2009**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	11,914	6	0,123	0,452	0,329	7,730	4
TALAVE	35	8,781	25	-0,837	0,114	0,951	4,602	13
CENAJO	437	148,232	34	0,170	0,342	0,172	43,014	10
CAMARILLAS	36	11,583	32	0,553	0,985	0,432	6,681	19
ALFONSO XIII	22	3,409	16	0,000	0,009	0,009	3,492	16
SANTOMERA	26	2,006	8	0,123	0,123	0,000	1,941	7
LA PEDRERA	246	79,330	32	0,519	0,573	0,054	71,919	29
ALGECIRAS	45	5,170	12	0,065	0,065	0,000	4,496	10
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>270,425</b>	<b>26</b>	<b>0,717</b>	<b>0,811</b>	<b>0,094</b>	<b>143,875</b>	<b>14</b>
Cuenca <sup>(2)</sup>		165,040	16		0,790	-0,022	51,453	5
Trasvase <sup>(1)</sup>		105,385	10		0,021	0,116	92,422	9

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 379,055 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: ESTABILIZADA**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,356	81	0,000	0,000	0,000	5,021	39
ARGOS	10	4,897	49	0,040	0,069	0,029	5,216	52
LA CIERVA	7	3,154	43	0,148	0,150	0,002	2,169	30
VALDEINFIERNO	13	1,467	11	-0,063	0,000	0,063	1,253	10
PUENTES	26	3,057	12	0,024	0,025	0,001	0,752	3
ANCHURICAS	6	5,439	87	-0,100	0,083	0,183	4,747	76
TAIBILLA	9	2,851	31	0,016	0,046	0,030	3,239	36
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>301,646</b>	<b>26</b>	<b>0,781</b>			<b>166,272</b>	<b>15</b>

Nota.- Se pasan 0,432 hm<sup>3</sup> de Camarillas y 0,141 hm<sup>3</sup> de Cenajo a La Pedrera

<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.

<sup>(2)</sup> El valor negativo del desagüe total de la Cuenca debe ser considerado como mero efecto contable por el que se computan los desajustes volumétricos producidos por el desfase temporal en el tránsito de caudales y/o las posibles aportaciones no reguladas del Sistema.



# CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

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

Canal de Hellín	0,43		0,43
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	2,00		1,54
Embalse de Camarillas	5,00		7,48
Embalse de AlfonsoXIII	0,10		
SUMA	7,10		

E.A. Almadenes	9,44		9,19
E.A. Cieza			10,29
E.A. Ojós	0,50		0,50
E.A. Contraparada			3,87
Azud Contraparada		0,11	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,36
Azarbe Puertas de Murcia			0,54
Azarbe de Hurchillo			0,07
E.A. Beniel			7,49
SUMA			9,46

Azud de Orihuela	0,05		
Acequia Vieja de Almoradí			2,33
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí	0,40		
Acequia Mayor de Almoradí			0,27
Acequia de la Comuna			0,00
Elevación Riegos Levante MD	0,01		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,72
1ª Elevación Riegos Levante MI	5,66		5,98
Azud de Guardamar		0,00	0,07

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 29/09/2009 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,062	0,062	0,000
CPMI + Crevillente	0,049	0,096	0,145	0,000
CPMD	0,000	0,006	0,007	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrerá + Cartagena	0,032	0,022	0,054	0,000

Total Consumos ATS	0,267
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,270
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,011
Descuento por aportaciones pozos	0,143
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,116

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
----------------------------	--	--

	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,724	8,378
Canal Principal Margen Derecha	0,007	0,078
Canal del Campo de Cartagena	0,064	0,737

DESGLOSE POZOS (Hm <sup>3</sup> )	
-----------------------------------	--

Pozos Peaje Subterráneas	0,035
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,108
Total Pozos	0,143

APORTACIONES AL RIO (Hm <sup>3</sup> )	
--	--

Sifón Orihuela al río	0,006
Desagüe fondo La Pedrerá	0,000

## PRECIPITACION ENTRE 29/09/2009 08:00 Y 30/09/2009 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	3,6		CU
Embalse de la Fuensanta	0,0	0,2	CU
Taibilla (azud de derivación)	1,0		CU
Embalse del Cenajo	1,0	0,3	CD
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0	0,1	CD
Embalse de Camarillas	0,0		CD
Yecla	3,2		
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,4		
Embalse de Argos	6,2	3,0	CD
Embalse de Alfonso XIII	9,0	2,0	CD
Azud de Ojós	18,0	6,0	CD
Embalse de Mayés	22,0	5,0	CU
Embalse de la Cierva	63,5	5,5	CU
Embalse de Valdeinfierno	7,0	1,0	CU
Embalse de Puentes	0,0		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,2		
Murcia (Plaza Fontes)	0,8		
Embalse de Santomera	3,1	4,0	CU
Embalse de La Pedrerá	9,8	4,0	DE
Embalse de Crevillente	0,0	0,8	CD
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,7		

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 29/09/2009 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 30/09/2009 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 30/09/2009 en m3/s