



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

Datos en hm<sup>3</sup>

**Parte del día 14/02/2008**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	9,831	5	0,014	0,213	0,199	11,668	6
TALAVE	35	16,126	46	-0,129	1,124	1,253	17,842	51
CENAJÓ	437	50,541	12	0,192	0,279	0,087	39,263	9
CAMARILLAS	36	22,273	62	0,191	1,253	1,062	9,190	26
ALFONSO XIII	22	3,420	16	0,000	0,000	0,000	3,610	17
SANTOMERA	26	2,310	9	0,000	0,000	0,000	2,170	8
LA PEDRERA	246	70,500	29	0,328	0,373	0,045	57,868	24
ALGECIRAS	45	3,889	9	0,000	0,000	0,000	4,243	10
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>178,890</b>	<b>17</b>	<b>0,596</b>	<b>1,417</b>	<b>0,821</b>	<b>145,854</b>	<b>14</b>
Cuenca		69,279	7		0,402	0,192	65,071	6
Trasvase <sup>(1)</sup>		109,611	10		1,015	0,629	80,783	8

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 191,411 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: BAJADA DEBIL**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	9,329	73	-0,064	0,000	0,064	0,238	2
ARGOS	10	7,739	77	0,011	0,041	0,030	7,825	78
LA CIERVA	7	2,974	41	-0,003	0,000	0,003	2,481	34
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,826	6
PUENTES	26	3,404	13	0,000	0,026	0,026	0,793	3
ANCHURICAS	6	5,411	87	0,015	0,093	0,078	4,717	76
TAIBILLA	9	3,019	33	0,022	0,029	0,007	3,142	35
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>211,315</b>	<b>19</b>	<b>0,577</b>			<b>165,876</b>	<b>15</b>

Nota.- Se pasan 0,373 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera.

<sup>(1)</sup> En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos conveniados con el SCRATS.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 14/02/2008 08:00 Y 15/02/2008 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,35		0,35
Embalse del Cenajo	1,00		0,88
Embalse de Camarillas	12,29		12,89
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	13,29		13,77

E.A. Almadenes	13,01		13,26
E.A. Cieza			13,03
E.A. Ojós	1,89		2,02
E.A. Contraparada			3,03
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,03
Azarbe Puertas de Murcia			0,10
Azarbe de Hurchillo			0,01
E.A. Beniel			0,85
SUMA			0,99

Azud de Orihuela		-0,59	
Acequia Vieja de Almoradí			0,81
Acequia de Callosa			0,59
Azud de Alfeitamí		-0,59	
Acequia Mayor de Almoradí			1,01
Acequia de la Comuna			0,22
Elevación Riegos Levante MD	0,03		0,03
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,40		1,00
Azud de Guardamar		-0,40	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 14/02/2008 (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	0,193	0,128	0,321	0,014
Canal Principal Margen Derecha	0,121	0,145	0,266	0,006
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,045	0,000	0,045	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,632	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 14/02/2008 (Hm3)

Canal Principal Margen Izquierda	0,747
Canal Principal Margen Derecha	0,272
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 14/02/2008 (Hm3)

Pozos de peaje	0,010
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,000
Total Pozos	0,010

Sifón Orihuela al río	0,007
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

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

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 14/02/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 15/02/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 15/02/2008 en m3/s