



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

Datos en hm<sup>3</sup>

**Parte del día 21/02/2008**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	9,731	5	0,029	0,245	0,216	11,376	5
TALAVE	35	16,319	47	0,042	0,758	0,716	17,120	49
CENAJO	437	51,838	12	0,192	0,287	0,095	43,014	10
CAMARILLAS	36	22,993	64	-0,227	0,715	0,942	13,500	38
ALFONSO XIII	22	3,515	16	0,012	0,012	0,000	3,670	17
SANTOMERA	26	2,310	9	0,000	0,000	0,000	2,199	8
LA PEDRERA	246	72,793	30	0,382	0,425	0,043	59,625	24
ALGECIRAS	45	4,554	10	0,130	0,130	0,000	4,236	9
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>184,053</b>	<b>17</b>	<b>0,560</b>	<b>1,085</b>	<b>0,525</b>	<b>154,740</b>	<b>15</b>
<b>Cuenca</b>		70,579	7		0,327	0,189	69,416	7
<b>Trasvase <sup>(1)</sup></b>		113,474	10		0,758	0,336	85,324	8

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 187,119 hm3**

**TENDENCIA: BAJADA DEBIL**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	8,884	70	-0,108	0,000	0,108	0,235	2
ARGOS	10	7,739	77	0,000	0,035	0,035	7,878	78
LA CIERVA	7	2,955	41	0,000	0,000	0,000	2,502	34
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,700	5
PUENTES	26	3,119	12	-0,177	0,000	0,177	0,993	4
ANCHURICAS	6	5,697	91	0,000	0,097	0,097	4,712	75
TAIBILLA	9	3,169	35	0,018	0,024	0,006	3,028	33
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>216,165</b>	<b>19</b>	<b>0,293</b>			<b>174,788</b>	<b>15</b>

Nota.- Se pasan 0,425 y 0,130 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras, Existencias, en Entrepeñas y Buendía = 277,206, Hm3,

<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**

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

Canal de Hellín	0,37		0,37
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,10		0,88
Embalse de Camarillas	10,90		12,08
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	12,00		12,96

E.A. Almadenes	12,12		12,28
E.A. Cieza			12,25
E.A. Ojós	1,50		1,53
E.A. Contraparada			2,37
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,01
Azarbe Puertas de Murcia			0,22
Azarbe de Hurchillo			0,01
E.A. Beniel			0,80
SUMA			1,04

Azud de Orihuela		-0,60	
Acequia Vieja de Almoradí			0,69
Acequia de Callosa			0,59
Azud de Alfeitamí		-0,59	
Acequia Mayor de Almoradí			0,60
Acequia de la Comuna			0,40
Elevación Riegos Levante MD	0,03		0,03
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,41		0,00
Azud de Guardamar		-0,40	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 21/02/2008 (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	0,245	0,069	0,314	0,021
Canal Principal Margen Derecha	0,008	0,004	0,012	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,043	0,000	0,043	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,369	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 21/02/2008 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,802
Canal Principal Margen Derecha	0,143
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 21/02/2008 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,037
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,000
Total Pozos	0,037

Sifón Orihuela al río	0,010
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

**PRECIPITACION ENTRE 21/02/2008 08:00 Y 22/02/2008 08:00**

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

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 21/02/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 22/02/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 22/02/2008 en m3/s