



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 07/01/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	8,787	4	-0,043	0,130	0,173	7,950	4
TALAVE	35	19,616	56	0,473	1,826	1,353	8,183	23
CENAJO	437	45,013	10	-0,092	0,240	0,332	31,215	7
CAMARILLAS	36	12,364	34	0,748	1,354	0,606	8,847	25
ALFONSO XIII	22	3,397	16	0,000	0,000	0,000	3,112	14
SANTOMERA	26	2,328	9	0,000	0,000	0,000	2,070	8
LA PEDRERA	246	57,775	23	0,418	0,465	0,047	54,897	22
ALGECIRAS	45	2,070	5	0,000	0,000	0,000	4,091	9
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>151,350</b>	<b>14</b>	<b>1,504</b>	<b>2,024</b>	<b>0,520</b>	<b>120,365</b>	<b>11</b>
Cuenca		63,152	6		0,304	0,098	52,405	5
Trasvase <sup>(1)</sup>		88,198	8		1,720	0,422	67,960	6

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 201,262 hm<sup>3</sup>

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,228	80	-0,032	0,000	0,032	0,250	2
ARGOS	10	7,388	73	0,019	0,031	0,012	6,360	63
LA CIERVA	7	2,865	39	-0,007	0,000	0,007	1,884	26
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,549	4
PUENTES	26	3,327	13	0,016	0,029	0,013	0,579	2
ANCHURICAS	6	5,820	93	0,147	0,147	0,000	4,275	68
TAIBILLA	9	2,400	26	0,018	0,029	0,011	2,481	27
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>183,927</b>	<b>16</b>	<b>1,665</b>			<b>136,743</b>	<b>12</b>

Nota.- Se pasan 0,465 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**

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

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

Embalse del Cenajo	3,83		9,36
Embalse de Camarillas	7,00		10,22
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	10,83		19,58

E.A. Almadenes	10,32		10,90
E.A. Cieza			10,31
E.A. Ojós	1,38		1,45
E.A. Contraparada			2,17
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,52
Azarbe Puertas de Murcia			0,24
Azarbe de Hurchillo			0,03
E.A. Beniel			0,85
SUMA			1,64

Azud de Orihuela		-0,55	
Acequia Vieja de Almoradí			0,30
Acequia de Callosa			0,60
Azud de Alfeitamí		-0,37	
Acequia Mayor de Almoradí			0,51
Acequia de la Comuna			0,23
Elevación Riegos Levante MD	0,73		3,50
Canal Riegos de Levante MI			0,01
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 07/01/2008 (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	0,262	0,001	0,263	0,025
Canal Principal Margen Derecha	0,127	0,000	0,127	0,013
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,045	0,002	0,047	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,437	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 07/01/2008 (Hm3)
--

Canal Principal Margen Izquierda	0,784
Canal Principal Margen Derecha	0,140
Canal del Campo de Cartagena	0,002

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 07/01/2008 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,020
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,000
Total Pozos	0,020

Sifón Orihuela al río	0,011
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

**PRECIPITACION ENTRE 07/01/2008 08:00 Y 08/01/2008 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		CC
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CC
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CC
Azud de Ojós	0,0		CU
Embalse de Mayés	0,0		CU
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	0,0		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		CC
Embalse de La Pedrera	0,0		CU
Embalse de Crevillente	0,0		CU
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 07/01/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 08/01/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 08/01/2008 en m3/s