



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

Datos en hm<sup>3</sup>

**Parte del día 15/03/2008**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	10,045	5	-0,101	0,098	0,199	11,308	5
TALAVE	35	10,750	31	-0,112	0,061	0,173	10,473	30
CENAJO	437	55,678	13	0,151	0,237	0,086	48,764	11
CAMARILLAS	36	13,817	39	-0,651	0,178	0,829	8,504	24
ALFONSO XIII	22	3,838	18	0,000	0,000	0,000	3,810	18
SANTOMERA	26	2,341	9	0,000	0,000	0,000	2,181	8
LA PEDRERA	246	78,638	32	-0,115	0,112	0,227	69,408	28
ALGECIRAS	45	5,475	12	0,130	0,130	0,000	4,221	9
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>180,582</b>	<b>17</b>	<b>-0,697</b>	<b>0,203</b>	<b>0,900</b>	<b>158,669</b>	<b>15</b>
<b>Cuenca</b>		76,122	7		0,194	0,191	74,034	7
<b>Trasvase <sup>(1)</sup></b>		104,460	10		0,009	0,709	84,635	8

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 182,948 hm3**

**TENDENCIA: BAJADA DEBIL**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	8,489	66	0,000	0,000	0,000	0,230	2
ARGOS	10	7,696	77	0,000	0,028	0,028	7,878	78
LA CIERVA	7	3,164	43	-0,003	0,000	0,003	2,555	35
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,549	4
PUENTES	26	2,439	9	-0,111	0,000	0,111	0,757	3
ANCHURICAS	6	5,387	86	0,086	0,086	0,000	5,611	90
TAIBILLA	9	3,585	39	0,009	0,023	0,014	3,315	36
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>211,891</b>	<b>19</b>	<b>-0,717</b>			<b>179,564</b>	<b>16</b>

Nota.- Se pasan 0,112 y 0,130 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

<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	0,16		0,16
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,73
Embalse de Camarillas	9,60		11,49
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	10,60		12,22

E.A. Almadenes	10,97		10,65
E.A. Cieza			12,06
E.A. Ojós	1,52		1,56
E.A. Contraparada			1,79
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,00
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,02
E.A. Beniel			0,63
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	0,11		0,02
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,01		0,01
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 15/03/2008 (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	0,210	0,001	0,211	0,017
Canal Principal Margen Derecha	0,130	0,161	0,291	0,006
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,061	0,167	0,228	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,730	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 15/03/2008 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,380
Canal Principal Margen Derecha	0,428
Canal del Campo de Cartagena	0,166

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 15/03/2008 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,028
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,000
Total Pozos	0,028

Sifón Orihuela al río	0,009
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 15/03/2008 08:00 Y 16/03/2008 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		NU
Embalse de Camarillas	0,0		NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XIII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		NU
Embalse de la Cierva	0,0		NU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		NU
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		NU
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 15/03/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 16/03/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 16/03/2008 en m3/s