



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 10/10/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	7,639	4	0,052	0,216	0,164	8,184	4
TALAVE	35	4,374	13	-0,012	0,040	0,052	5,580	16
CENAJO	437	39,391	9	0,085	0,344	0,259	41,352	9
CAMARILLAS	36	6,780	19	0,000	0,086	0,086	5,933	17
ALFONSO XIII	22	3,503	16	-0,024	0,000	0,024	3,053	14
SANTOMERA	26	1,935	7	0,006	0,006	0,000	2,228	8
LA PEDRERA	246	73,721	30	0,164	0,190	0,026	54,897	22
ALGECIRAS	45	4,591	10	0,007	0,007	0,000	2,786	6
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>141,934</b>	<b>13</b>	<b>0,279</b>	<b>0,484</b>	<b>0,205</b>	<b>124,013</b>	<b>12</b>
Cuenca		52,547	5		0,475	0,157	48,990	5
Trasvase <sup>(1)</sup>		89,387	8		0,009	0,048	75,023	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 155,725 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,912	38	-0,005	0,000	0,005	6,288	49
ARGOS	10	5,397	54	0,053	0,062	0,009	5,337	53
LA CIERVA	7	2,115	29	-0,005	0,000	0,005	2,441	34
VALDEINFIERNO	13	1,341	10	0,125	0,126	0,001	0,549	4
PUENTES	26	0,890	3	0,022	0,022	0,000	2,822	11
ANCHURICAS	6	4,807	77	0,043	0,090	0,047	3,907	63
TAIBILLA	9	3,275	36	0,049	0,074	0,025	2,104	23
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>164,671</b>	<b>14</b>	<b>0,560</b>			<b>147,461</b>	<b>13</b>

Nota.- Se pasan 0,086 hm3 de Camarillas y 0,104 hm3 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.



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

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

Canal de Hellín	0,54		0,54
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	3,00		2,92
Embalse de Camarillas	1,00		1,69
Embalse de AlfonsoXIII	0,27		0,00
SUMA	4,27		4,61

E.A. Almadenes	6,10		5,99
E.A. Cieza			6,10
E.A. Ojós	2,01		1,96
E.A. Contraparada			2,28
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho		0,41	
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo		0,26	
E.A. Beniel		1,33	
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	0,03		0,57
Canal Riegos de Levante MI			0,12
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		0,19	0,50

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 10/10/2008 (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	0,116	0,024	0,140	0,008
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000	0,000	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,026	0,000	0,026	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,166	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 10/10/2008 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,366
Canal Principal Margen Derecha	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 10/10/2008 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,020
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,120

Sifón Orihuela al río	0,008
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

**PRECIPITACION ENTRE 10/10/2008 08:00 Y 11/10/2008 08:00**

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	20,0		CU
Embalse de la Fuensanta	0,0		CU
Taibilla (azud de derivación)	11,5		CU
Embalse del Cenajo	25,5	2,0	CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	1,1	0,3	CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	4,8	5,0	CU
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CU
Azud de Ojós	1,5	1,0	CU
Embalse de Mayés	1,0	0,2	CU
Embalse de la Cierva	2,2	4,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	14,0	6,0	CU
Embalse de Puentes	5,2	2,0	CU
Lorca (casco urbano)	4,9		DE
Murcia (Guadalupe)	0,7		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		CU
Embalse de La Pedrera	0,0		CU
Embalse de Crevillente	0,0		CU
Almoradí	37,0	5,0	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 10/10/2008 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 11/10/2008 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 11/10/2008 en m3/s