



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 04/10/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	8,644	4	-0,029	0,136	0,165	8,959	4
TALAVE	35	5,594	16	0,040	0,083	0,043	5,955	17
CENAJO	437	43,187	10	-0,274	0,331	0,605	23,595	5
CAMARILLAS	36	5,838	16	0,071	0,158	0,087	10,006	28
ALFONSO XIII	22	3,053	14	0,000	0,000	0,000	2,756	13
SANTOMERA	26	2,228	8	0,000	0,000	0,000	1,964	7
LA PEDRERA	246	54,479	22	0,232	0,311	0,079	44,601	18
ALGECIRAS	45	2,967	7	0,050	0,058	0,008	2,059	5
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>125,990</b>	<b>12</b>	<b>0,090</b>	<b>0,558</b>	<b>0,468</b>	<b>99,895</b>	<b>9</b>
Cuenca		48,463	5		0,549	0,234	45,667	4
Trasvase <sup>(1)</sup>		77,527	7		0,009	0,234	54,228	5

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 211,188 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,282	49	0,142	0,142	0,000	0,292	2
ARGOS	10	5,329	53	0,008	0,025	0,017	3,568	36
LA CIERVA	7	2,460	34	0,000	0,000	0,000	0,970	13
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,461	3
PUENTES	26	2,748	11	0,000	0,007	0,007	0,448	2
ANCHURICAS	6	3,517	56	0,067	0,098	0,031	1,835	29
TAIBILLA	9	2,054	23	0,017	0,036	0,019	1,175	13
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>148,929</b>	<b>13</b>	<b>0,324</b>			<b>108,644</b>	<b>10</b>

Nota.- Se pasan 0,087 hm3 de Camarillas y 0,224 hm3 de Cenajo a La Pedrera Existencias: en Entrepeñas y Buendía.= 355.802, 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	0,42		0,42
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	7,00		6,46
Embalse de Camarillas	1,00		1,02
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	8,00		7,48

E.A. Almadenes	9,57		9,60
E.A. Cieza			9,96
E.A. Ojós	1,46		1,50
E.A. Contraparada			1,45
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			1,40
Azarbe Puertas de Murcia			0,45
Azarbe de Hurchillo			0,32
E.A. Beniel			5,40
SUMA			7,57

Azud de Orihuela		0,03	
Acequia Vieja de Almoradí			1,31
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí		-0,07	
Acequia Mayor de Almoradí			1,81
Acequia de la Comuna			0,15
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,12
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,61		1,00
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 04/10/2007 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,021	0,021	0,000
Canal Principal Margen Izquierda	0,158	0,116	0,274	0,012
Canal Principal Margen Derecha	0,002	0,005	0,007	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,044	0,035	0,079	0,000
Crevillente				

TOTAL CONSUMO 0,381

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 04/10/2007 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,625
Canal Principal Margen Derecha	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,048

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 04/10/2007 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,015
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,136
Total Pozos	0,151

Sifón Orihuela al río	0,006
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

### PRECIPITACION ENTRE 04/10/2007 08:00 Y 05/10/2007 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	1,0	0,5	CU
Taibilla (azud de derivación)	4,4	2,0	DE
Embalse del Cenajo	1,1	1,0	CU
Liétor	3,5	3,0	DE
Embalse del Talave	7,7	2,0	CC
Embalse de Camarillas	0,0	1,0	CU
Yecla	3,4	3,0	DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	18,0	3,0	DE
Embalse de Argos	0,0	1,0	DE
Embalse de Alfonso XIII	3,3	2,0	CU
Azud de Ojós	6,0	2,0	CU
Embalse de Mayés	3,5	3,0	DE
Embalse de la Cierva	9,0	4,0	DE
Embalse de Valdeinfierno	0,5	0,5	DE
Embalse de Puentes	2,5	2,0	DE
Lorca (casco urbano)	0,0	0,0	DE
Murcia (Guadalupe)	30,0	4,0	DE
Murcia (Plaza Fontes)	39,7	4,0	DE
Embalse de Santomera	12,0	5,0	DE
Embalse de La Pedrera	13,3	5,0	DE
Embalse de Crevillente	21,3	8,0	CC
Almoradí	44,0	4,0	DE
San Javier (Academia General)	32,0	4,0	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 04/10/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 05/10/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 05/10/2007 en m3/s