



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

Datos en hm<sup>3</sup>

**Parte del día 19/10/2007**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	8,015	4	0,013	0,177	0,164	8,417	4
TALAVE	35	5,144	15	-0,066	0,064	0,130	6,392	18
CENAJO	437	40,968	9	0,170	0,257	0,087	18,896	4
CAMARILLAS	36	5,660	16	-0,072	0,130	0,202	8,422	23
ALFONSO XIII	22	3,195	15	-0,012	0,000	0,012	2,685	12
SANTOMERA	26	2,316	9	0,006	0,006	0,000	1,935	7
LA PEDRERA	246	56,522	23	0,047	0,071	0,024	47,405	19
ALGECIRAS	45	2,601	6	0,000	0,000	0,000	4,207	9
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>124,421</b>	<b>12</b>	<b>0,086</b>	<b>0,340</b>	<b>0,254</b>	<b>98,359</b>	<b>9</b>
<b>Cuenca</b>		51,098	5		0,328	0,126	44,106	4
<b>Trasvase <sup>(1)</sup></b>		73,323	7		0,012	0,128	54,253	5

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 211,432 hm3**

**TENDENCIA: ESTABILIZADA**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,277	49	-0,005	0,000	0,005	0,283	2
ARGOS	10	5,563	55	0,030	0,037	0,007	3,500	35
LA CIERVA	7	2,428	33	0,000	0,000	0,000	0,920	13
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,461	3
PUENTES	26	2,958	11	0,024	0,032	0,008	0,453	2
ANCHURICAS	6	4,394	70	0,049	0,098	0,049	1,607	26
TAIBILLA	9	1,916	21	-0,023	0,026	0,049	0,974	11
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>148,506</b>	<b>13</b>	<b>0,161</b>			<b>106,557</b>	<b>9</b>

Nota.- Se pasan 0,071 hm3 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	0,33		0,26
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		1,00
Embalse de Camarillas	2,32		2,60
Embalse de AlfonsoXIII	0,14		0,00
SUMA	3,46		3,60

E.A. Almadenes	5,39		5,35
E.A. Cieza			4,81
E.A. Ojós	1,74		1,80
E.A. Contraparada			0,00
Azud Contraparada		0,09	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,93
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,73
E.A. Beniel			1,57
SUMA			

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			2,68
Azud de Alfeitamí		-0,03	
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,03		0,03
Canal Riegos de Levante MI			1,93
1ª Elevación Riegos Levante MI	3,00		2,60
Azud de Guardamar		0,00	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 19/10/2007 (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	0,094	0,157	0,251	0,009
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000	0,000	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,025	0,000	0,025	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,276	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 19/10/2007 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,358
Canal Principal Margen Derecha	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 19/10/2007 (Hm3)	
--	--

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

Sifón Orihuela al río	0,005
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

### PRECIPITACION ENTRE 19/10/2007 08:00 Y 20/10/2007 08:00

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

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 19/10/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 20/10/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 20/10/2007 en m3/s