



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

Datos en hm³

Parte del día 05/09/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	86,203	41	-0,240	0,321	0,561	13,146	6
TALAVE	35	15,762	45	-0,107	1,275	1,382	10,656	31
CENAJO	437	330,751	76	0,143	0,662	0,519	146,026	33
CAMARILLAS	36	15,117	42	-0,325	1,447	1,772	7,588	21
ALFONSO XIII	22	5,451	25	-0,081	0,006	0,087	3,729	17
SANTOMERA	26	1,871	7	-0,006	0,000	0,006	1,669	6
LA PEDRERA	246	153,951	63	-0,282	0,256	0,538	80,497	33
ALGECIRAS	45	24,396	55	0,000	0,000	0,000	6,769	15
SUMAS	1.057	633,502	60	-0,898	1,768	2,666	270,080	26
Cuenca		<i>510,716</i>	<i>48</i>		<i>0,588</i>	<i>1,402</i>	<i>173,018</i>	<i>16</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>122,786</i>	<i>12</i>		<i>1,180</i>	<i>1,264</i>	<i>97,062</i>	<i>10</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 648,771 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,271	49	-0,029	0,000	0,029	10,548	83
ARGOS	10	6,041	60	-0,017	0,019	0,036	4,864	48
LA CIERVA	7	2,292	31	-0,021	0,000	0,021	2,806	39
VALDEINFIERNO	13	1,706	13	0,000	0,000	0,000	1,065	8
PUNTES	26	7,377	28	-0,021	0,023	0,044	2,204	8
ANCHURICAS	6	4,772	76	0,025	0,135	0,110	5,820	93
TAIBILLA	9	4,198	46	-0,062	0,026	0,088	3,217	35
TOTALES	1.141	666,159	58	-1,023			300,604	26

Nota.- Se pasan 0,256 hm³ de Camarillas a La Pedrera.

⁽¹⁾ 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

PRECIPITACION ENTRE 05/09/2010 08:00 Y 06/09/2010 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	1,08		1,03
Embalse del Cenajo	6,00		5,31
Embalse de Camarillas	20,50		19,76
Embalse de AlfonsoXIII	1,00		
SUMA	27,50		

E.A. Almadenes	26,67		26,89
E.A. Cieza			26,31
E.A. Ojós	7,77		7,85
E.A. Contraparada			6,43
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,07		

Azarbe de Merancho			1,76
Azarbe Puertas de Murcia			0,85
Azarbe de Hurchillo			0,04
E.A. Beniel			1,77
SUMA			4,42

Azud de Orihuela		-0,15	
Acequia Vieja de Almoradí			1,40
Acequia de Callosa			2,37
Azud de Alfeitamí		-0,12	
Acequia Mayor de Almoradí			1,50
Acequia de la Comuna			0,12
Elevación Riegos Levante MD	0,01		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,25
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,24		1,28
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 05/09/2010 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,044	0,044	
Elevación Zona II		0,083	0,083	0,000
CPMI + Crevillente	0,155	0,186	0,341	0,107
CPMD	0,026	0,335	0,361	0,076
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,172	0,331	0,503	0,035

Total Consumos ATS			1,333	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			1,346	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,056	
Descuento por aportaciones pozos			0,026	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			1,264	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,019	11,793
Canal Principal Margen Derecha	0,437	5,053
Canal del Campo de Cartagena	0,322	3,729

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterranas	0,026
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,026

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,314
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

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		DE
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
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 Pedreira	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		DE
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 05/09/2010 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 06/09/2010 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 06/09/2010 en m3/s