



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

Datos en hm³

Parte del día 20/05/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	143,838	69	-0,201	0,662	0,863	25,828	12
TALAVE	35	18,978	54	-0,189	1,470	1,659	16,384	47
CENAJO	437	346,991	79	0,590	0,864	0,274	196,932	45
CAMARILLAS	36	22,035	61	-0,238	1,662	1,900	6,870	19
ALFONSO XIII	22	8,026	37	0,018	0,018	0,000	8,575	40
SANTOMERA	26	2,047	8	-0,005	0,000	0,005	2,123	8
LA PEDRERA	246	159,019	65	0,195	0,676	0,481	103,878	42
ALGECIRAS	45	25,771	58	0,256	0,256	0,000	12,038	27
SUMAS	1.057	726,705	69	0,427	2,155	1,728	372,628	35
Cuenca		<i>604,733</i>	<i>57</i>		<i>0,851</i>	<i>1,138</i>	<i>278,885</i>	<i>26</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>121,972</i>	<i>12</i>		<i>1,304</i>	<i>0,590</i>	<i>93,743</i>	<i>9</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 614,788 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	8,687	68	-0,082	0,000	0,082	10,476	82
ARGOS	10	7,782	77	-0,011	0,033	0,044	7,533	75
LA CIERVA	7	3,606	50	-0,015	0,000	0,015	3,686	51
VALDEINFIERNO	13	1,480	11	-0,012	0,000	0,012	1,669	13
PUNTES	26	6,698	26	-0,021	0,023	0,044	2,822	11
ANCHURICAS	6	5,177	83	-0,009	0,260	0,269	5,259	84
TAIBILLA	9	7,066	78	-0,014	0,046	0,060	5,300	58
TOTALES	1.141	767,201	67	0,262			409,373	36

Nota.- Se pasan 0,676 y 0,256 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

⁽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 20/05/2010 08:00 Y 21/05/2010 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín			1,06
Embalse del Cenajo	3,17		2,17
Embalse de Camarillas	22,00		21,60
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	25,17		

E.A. Almadenes	25,00		24,89
E.A. Cieza			24,33
E.A. Ojós	6,08		6,12
E.A. Contraparada			5,65
Azud Contraparada		0,17	
Embalse de Santomera	0,07		

Azarbe de Merancho			0,12
Azarbe Puertas de Murcia			0,00
Azarbe de Hurchillo			0,34
E.A. Beniel			0,92
SUMA			1,38

Azud de Orihuela		-0,46	
Acequia Vieja de Almoradí			0,93
Acequia de Callosa			1,37
Azud de Alfeitamí		-0,13	
Acequia Mayor de Almoradí			1,25
Acequia de la Comuna			0,60
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,08
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,49		1,39
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 20/05/2010 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,038	0,038	0,000
CPMI + Crevillente	0,111	0,094	0,205	0,071
CPMD	0,012	0,083	0,095	0,010
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,094	0,310	0,405	0,010

Total Consumos ATS			0,743	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,751	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,090	
Descuento por aportaciones pozos			0,070	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,590	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,180	13,661
Canal Principal Margen Derecha	0,361	4,175
Canal del Campo de Cartagena	0,254	2,934

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterranas	0,070
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,070

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,229
Desagüe fondo La Pedreira	0,065

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller			DE
Embalse de la Fuensanta			DE
Taibilla (azud de derivación)			DE
Embalse del Cenajo			DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave			DE
Embalse de Camarillas			DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos			DE
Embalse de Alfonso XII			DE
Azud de Ojós			DE
Embalse de Mayés			DE
Embalse de la Cierva			DE
Embalse de Valdeinfierno			DE
Embalse de Puentes			DE
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera			DE
Embalse de La Pedreira			DE
Embalse de Crevillente			DE
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

NI = NIEVA CU = CUBIERTO DE = DESPEJADO
 LL = LLUEVE UN = NUBOSO CH = CHISPEA
 CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPEJADO -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 20/05/2010 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 21/05/2010 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 21/05/2010 en m3/s