



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

Datos en hm³

Parte del día 09/05/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	144,914	69	-0,274	0,573	0,847	28,522	14
TALAVE	35	19,262	55	0,071	2,132	2,061	16,277	47
CENAJO	437	340,793	78	0,590	0,849	0,259	192,212	44
CAMARILLAS	36	23,069	64	0,076	2,063	1,987	7,318	20
ALFONSO XIII	22	8,044	37	-0,055	0,000	0,055	8,716	40
SANTOMERA	26	2,064	8	0,000	0,000	0,000	2,170	8
LA PEDRERA	246	156,681	64	-0,283	0,084	0,367	108,346	44
ALGECIRAS	45	23,346	52	0,351	0,351	0,000	12,088	27
SUMAS	1.057	718,173	68	0,476	2,709	2,233	375,649	36
Cuenca		605,696	57		0,873	1,162	284,522	27
Trasvase ⁽¹⁾		112,477	11		1,836	1,071	91,127	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 610,857 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	8,970	70	-0,007	0,000	0,007	10,619	83
ARGOS	10	7,900	79	0,000	0,043	0,043	7,632	76
LA CIERVA	7	3,690	51	-0,003	0,001	0,004	3,490	48
VALDEINFIERNO	13	1,543	12	0,000	0,000	0,000	1,404	11
PUENTES	26	6,842	26	0,020	0,034	0,014	2,624	10
ANCHURICAS	6	4,915	79	0,009	0,274	0,265	5,118	82
TAIBILLA	9	7,123	78	-0,007	0,053	0,060	5,628	62
TOTALES	1.141	759,156	67	0,488			412,164	36

Nota.- Se pasan 0,084 y 0,351 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 09/05/2010 08:00 Y 10/05/2010 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,68		0,68
Embalse del Cenajo	3,00		2,27
Embalse de Camarillas	23,00		22,46
Embalse de AlfonsoXIII	0,64		
SUMA	26,64		

E.A. Almadenes	23,90		24,55
E.A. Cieza			23,60
E.A. Ojós	4,78		4,85
E.A. Contraparada			5,65
Azud Contraparada		0,17	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,40
Azarbe Puertas de Murcia			0,15
Azarbe de Hurchillo			0,09
E.A. Beniel			0,90
SUMA			2,54

Azud de Orihuela		-0,41	
Acequia Vieja de Almoradí			1,53
Acequia de Callosa			1,43
Azud de Alfeitamí		-0,40	
Acequia Mayor de Almoradí			1,05
Acequia de la Comuna			0,15
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		0,00	0,01

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 09/05/2010 (Hm3)					
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE	
Elevación Zona I		0,000	0,000		
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000	
CPMI + Crevillente	0,219	0,163	0,381	0,061	
CPMD	0,103	0,344	0,447	0,055	
Elevación de Ulea	0,000		0,000		
Pedreira + Cartagena	0,095	0,261	0,356	0,010	
Total Consumos ATS			1,184		
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			1,196		
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,090		
Descuento por aportaciones pozos			0,035		
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			1,071		

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,709	8,203
Canal Principal Margen Derecha	0,852	9,864
Canal del Campo de Cartagena	0,205	2,375

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterranas	0,035
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,035

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,183
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		NU
Embalse del Cenajo	0,0		NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,1	0,3	NU
Embalse de Camarillas	0,0		NU
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		NU
Embalse de Mayés	0,0		NU
Embalse de la Cierva	0,0		NU
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		NU
Embalse de Crevillente	0,0		NU
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

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

Qm: caudal medio diario del día 09/05/2010 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 10/05/2010 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 10/05/2010 en m3/s