



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

Datos en hm³

Parte del día 22/10/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	84,807	40	0,000	0,276	0,276	11,022	5
TALAVE	35	15,312	44	-0,279	0,110	0,389	5,541	16
CENAJO	437	322,295	74	-0,143	0,277	0,420	150,692	34
CAMARILLAS	36	13,165	37	0,018	0,579	0,561	5,862	16
ALFONSO XIII	22	3,741	17	-0,014	0,073	0,087	3,349	15
SANTOMERA	26	1,824	7	0,000	0,000	0,000	1,959	7
LA PEDRERA	246	149,243	61	0,000	0,247	0,247	81,529	33
ALGECIRAS	45	22,662	51	-0,273	0,000	0,273	5,257	12
SUMAS	1.057	613,049	58	-0,691	0,650	1,341	265,211	25
Cuenca		<i>494,332</i>	<i>47</i>		<i>0,650</i>	<i>0,719</i>	<i>169,613</i>	<i>16</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>118,717</i>	<i>11</i>		<i>0,000</i>	<i>0,622</i>	<i>95,598</i>	<i>9</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 661,021 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	5,241	41	-0,015	0,000	0,015	10,206	80
ARGOS	10	5,707	57	-0,015	0,012	0,027	5,359	53
LA CIERVA	7	1,893	26	-0,007	0,000	0,007	3,137	43
VALDEINFIERNO	13	1,379	10	0,012	0,013	0,001	1,279	10
PUENTES	26	6,945	27	-0,021	0,048	0,069	2,315	9
ANCHURICAS	6	5,173	83	0,014	0,137	0,123	4,942	79
TAIBILLA	9	3,729	41	0,000	0,039	0,039	2,665	29
TOTALES	1.141	643,116	56	-0,723			295,114	26

Nota.- Se pasan 0,247 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 22/10/2010 08:00 Y 23/10/2010 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,59		0,59
Embalse del Cenajo	4,87		3,46
Embalse de Camarillas	6,50		6,18
Embalse de AlfonsoXIII	1,00		
SUMA	12,37		

E.A. Almadenes	9,90		9,80
E.A. Cieza			9,96
E.A. Ojós	4,77		4,82
E.A. Contraparada			4,31
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,32
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,08
E.A. Beniel			0,88
SUMA			

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí			
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,01		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,05
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,01		0,01
Azud de Guardamar		-0,02	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 22/10/2010 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,020	0,020	0,000
CPMI + Crevillente	0,101	0,050	0,151	0,016
CPMD	0,105	0,167	0,272	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,046	0,201	0,247	0,000

Total Consumos ATS			0,691	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,698	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,027	
Descuento por aportaciones pozos			0,050	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,622	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,448	5,180
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,345	3,997

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterráneas	0,050
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,050

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,033
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		CC
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CC
Embalse de Camarillas	0,0		CC
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CC
Embalse de Alfonso XII	0,0		CC
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		CC
Embalse de la Cierva	0,0		CC
Embalse de Valdeinferno	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		CC
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 22/10/2010 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 23/10/2010 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 23/10/2010 en m3/s