



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

Datos en hm³

Parte del día 15/08/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	95,851	46	-0,619	0,491	1,110	15,992	8
TALAVE	35	17,549	50	-0,157	1,959	2,116	11,086	32
CENAJO	437	320,174	73	0,835	1,112	0,277	161,070	37
CAMARILLAS	36	15,137	42	0,000	2,117	2,117	6,361	18
ALFONSO XIII	22	6,533	30	-0,065	0,022	0,087	4,101	19
SANTOMERA	26	1,923	7	-0,006	0,000	0,006	1,748	7
LA PEDRERA	246	158,432	64	-0,196	0,288	0,484	84,077	34
ALGECIRAS	45	24,929	56	0,204	0,204	0,000	7,779	17
SUMAS	1.057	640,528	61	-0,004	2,475	2,479	292,214	28
Cuenca		<i>530,323</i>	<i>50</i>		<i>0,801</i>	<i>1,678</i>	<i>195,598</i>	<i>19</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>110,205</i>	<i>11</i>		<i>1,674</i>	<i>0,801</i>	<i>96,616</i>	<i>9</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 644,467 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,837	54	-0,018	0,000	0,018	8,121	64
ARGOS	10	6,213	62	-0,018	0,018	0,036	5,359	53
LA CIERVA	7	2,666	37	-0,017	0,000	0,017	3,328	46
VALDEINFIERNO	13	1,747	13	-0,014	0,000	0,014	1,266	10
PUENTES	26	7,069	27	0,042	0,054	0,012	2,365	9
ANCHURICAS	6	5,635	90	-0,154	0,095	0,249	5,875	94
TAIBILLA	9	5,491	60	-0,067	0,021	0,088	3,709	41
TOTALES	1.141	676,186	59	-0,250			322,237	28

Nota.- Se pasan 0,288 y 0,204 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

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	1,03		1,03
Embalse del Cenajo	3,20		2,42
Embalse de Camarillas	24,50		24,60
Embalse de AlfonsoXIII	1,00		
SUMA	28,70		

E.A. Almadenes	33,56		33,93
E.A. Cieza			29,86
E.A. Ojós	11,78		11,86
E.A. Contraparada			12,37
Azud Contraparada		0,07	
Embalse de Santomera	0,07		

Azarbe de Merancho			1,63
Azarbe Puertas de Murcia			0,30
Azarbe de Hurchillo			0,15
E.A. Beniel			14,49
SUMA			16,57

Azud de Orihuela		0,18	
Acequia Vieja de Almoradí			1,29
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí		0,55	
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			0,13
Elevación Riegos Levante MD	0,03		0,00
Canal Riegos de Levante MI			1,10
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,37		1,39
Azud de Guardamar		-0,10	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 15/08/2010 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,115	0,240	0,355	0,063
CPMD	0,015	0,102	0,117	0,094
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,179	0,231	0,410	0,073

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,882	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,059	
Descuento por aportaciones pozos			0,031	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,801	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,992	11,483
Canal Principal Margen Derecha	0,416	4,813
Canal del Campo de Cartagena	0,293	3,386

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterranas	0,031
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,031

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,287
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

PRECIPITACION ENTRE 15/08/2010 08:00 Y 16/08/2010 08:00

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		CC
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		CC
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CU
Embalse de Alfonso XII	0,0		CC
Azud de Ojós	0,0		CC
Embalse de Mayés	0,0		CC
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CC
Embalse de Puentes	0,0		CU
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		CC
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 15/08/2010 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 16/08/2010 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 16/08/2010 en m3/s