



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

Datos en hm³

Parte del día 15/07/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	120,683	58	-0,555	0,352	0,907	21,007	10
TALAVE	35	21,423	62	-0,247	0,095	0,342	10,694	31
CENAJO	437	336,366	77	-1,771	1,037	2,808	183,101	42
CAMARILLAS	36	21,582	60	-0,262	0,346	0,608	6,705	19
ALFONSO XIII	22	7,311	34	0,000	0,000	0,000	5,887	27
SANTOMERA	26	2,011	8	0,000	0,000	0,000	1,888	7
LA PEDRERA	246	163,816	67	-0,392	0,354	0,746	87,791	36
ALGECIRAS	45	24,945	56	-0,110	0,000	0,110	9,113	20
SUMAS	1.057	698,137	66	-3,337	0,581	3,918	326,186	31
Cuenca		<i>577,356</i>	<i>55</i>		<i>0,581</i>	<i>2,178</i>	<i>232,336</i>	<i>22</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>120,781</i>	<i>11</i>		<i>0,000</i>	<i>1,740</i>	<i>93,850</i>	<i>9</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 635,18 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,635	60	-0,032	0,000	0,032	7,712	60
ARGOS	10	6,944	69	-0,029	0,010	0,039	6,188	62
LA CIERVA	7	2,843	39	0,003	0,011	0,008	3,632	50
VALDEINFIERNO	13	1,304	10	0,000	0,000	0,000	0,838	6
PUENTES	26	6,904	27	0,021	0,034	0,013	2,229	9
ANCHURICAS	6	5,706	91	0,028	0,156	0,128	5,644	90
TAIBILLA	9	6,245	69	0,013	0,016	0,003	4,235	47
TOTALES	1.141	735,718	64	-3,333			356,664	31

Nota.- Se pasan 0,354 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 15/07/2010 08:00 Y 16/07/2010 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	1,01		1,01
Embalse del Cenajo	32,50		31,70
Embalse de Camarillas	7,04		6,37
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	39,54		

E.A. Almadenes	38,34		38,59
E.A. Cieza			36,66
E.A. Ojós	11,86		11,86
E.A. Contraparada			9,31
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,82
Azarbe Puertas de Murcia			0,28
Azarbe de Hurchillo			0,17
E.A. Beniel			1,40
SUMA			3,67

Azud de Orihuela		-0,05	
Acequia Vieja de Almoradí			1,40
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí		0,09	
Acequia Mayor de Almoradí			0,00
Acequia de la Comuna			1,44
Elevación Riegos Levante MD	0,02		0,35
Canal Riegos de Levante MI			0,05
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		0,00	0,03

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 15/07/2010 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,277	0,546	0,824	0,012
CPMD	0,052	0,282	0,334	0,053
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,225	0,408	0,634	0,006

Total Consumos ATS			1,792	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			1,810	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,060	
Descuento por aportaciones pozos			0,010	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			1,740	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,476	17,078
Canal Principal Margen Derecha	0,277	3,204
Canal del Campo de Cartagena	0,374	4,330

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterranas	0,010
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,010

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,286
Desagüe fondo La Pedreira	0,105

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		NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CC
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		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		CC
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 15/07/2010 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 16/07/2010 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 16/07/2010 en m3/s