



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

Datos en hm³

Parte del día 21/07/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	117,240	56	-0,536	0,372	0,908	19,791	9
TALAVE	35	20,254	58	-0,094	0,242	0,336	11,048	32
CENAJO	437	326,308	75	-1,577	1,231	2,808	178,213	41
CAMARILLAS	36	20,058	56	-0,225	0,341	0,566	6,325	18
ALFONSO XIII	22	7,220	33	-0,018	0,000	0,018	5,419	25
SANTOMERA	26	1,982	8	-0,006	0,000	0,006	1,853	7
LA PEDRERA	246	162,544	66	-0,098	0,627	0,725	86,580	35
ALGECIRAS	45	24,349	55	0,000	0,000	0,000	8,867	20
SUMAS	1.057	679,955	64	-2,554	0,942	3,496	318,096	30
Cuenca		<i>567,617</i>	<i>54</i>		<i>0,761</i>	<i>2,402</i>	<i>223,587</i>	<i>21</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>112,338</i>	<i>10</i>		<i>0,181</i>	<i>1,094</i>	<i>94,509</i>	<i>9</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 637,593 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,473	58	-0,033	0,000	0,033	7,622	60
ARGOS	10	6,751	67	-0,029	0,010	0,039	5,998	60
LA CIERVA	7	2,803	38	-0,009	0,014	0,023	3,602	49
VALDEINFIERNO	13	1,291	10	-0,013	0,000	0,013	0,788	6
PUENTES	26	6,904	27	0,000	0,013	0,013	2,216	9
ANCHURICAS	6	5,625	90	-0,024	0,129	0,153	5,835	93
TAIBILLA	9	6,347	70	0,013	0,016	0,003	4,110	45
TOTALES	1.141	717,149	63	-2,649			348,267	31

Nota.- Se pasan 0,566 hm³ de Camarillas y 0,061 hm³ de Cenajo 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 21/07/2010 08:00 Y 22/07/2010 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,97		0,96
Embalse del Cenajo	32,50		31,75
Embalse de Camarillas	6,55		5,96
Embalse de AlfonsoXIII	0,21		
SUMA	39,26		

E.A. Almadenes	38,34		37,71
E.A. Cieza			36,09
E.A. Ojós	11,99		11,73
E.A. Contraparada			9,64
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,07		

Azarbe de Merancho			2,54
Azarbe Puertas de Murcia			0,71
Azarbe de Hurchillo			0,14
E.A. Beniel			1,74
SUMA			5,13

Azud de Orihuela		0,00	
Acequia Vieja de Almoradí			1,67
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí		-0,05	
Acequia Mayor de Almoradí			1,80
Acequia de la Comuna			0,14
Elevación Riegos Levante MD	0,01		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,05
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		0,00	0,04

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 21/07/2010 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,044	0,044	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,042
CPMI + Crevillente	0,243	0,379	0,622	0,104
CPMD	0,049	0,218	0,266	0,011
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,224	0,381	0,605	0,007

Total Consumos ATS			1,537	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			1,553	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,040	
Descuento por aportaciones pozos			0,419	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			1,094	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,660	19,216
Canal Principal Margen Derecha	0,277	3,210
Canal del Campo de Cartagena	0,326	3,773

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterranas	0,073
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,346
Total Pozos	0,419

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,308
Desagüe fondo La Pedreira	0,113

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		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,0		DE
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		DE
Embalse de Crevillente	0,0		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 21/07/2010 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 22/07/2010 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 22/07/2010 en m3/s