



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

Datos en hm³

Parte del día 01/07/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	128,169	61	-0,445	0,462	0,907	22,844	11
TALAVE	35	21,547	62	0,198	0,897	0,699	12,205	35
CENAJO	437	352,969	81	-0,758	0,969	1,727	192,814	44
CAMARILLAS	36	20,058	56	0,225	0,701	0,476	6,908	19
ALFONSO XIII	22	7,568	35	-0,055	0,000	0,055	6,711	31
SANTOMERA	26	2,029	8	0,000	0,000	0,000	1,918	7
LA PEDRERA	246	168,888	69	-0,406	0,005	0,411	92,315	38
ALGECIRAS	45	25,563	57	-0,016	0,000	0,016	9,219	21
SUMAS	1.057	726,791	69	-1,257	1,423	2,680	344,934	33
Cuenca		592,867	56		0,531	1,314	248,731	24
Trasvase ⁽¹⁾		133,924	13		0,892	1,366	96,203	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 631,04 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,996	63	-0,020	0,000	0,020	8,022	63
ARGOS	10	7,301	73	-0,029	0,001	0,030	6,541	65
LA CIERVA	7	3,157	43	-0,014	0,000	0,014	3,708	51
VALDEINFIERNO	13	1,367	10	0,000	0,000	0,000	0,989	7
PUENTES	26	6,863	26	0,000	0,014	0,014	2,686	10
ANCHURICAS	6	5,730	92	0,019	0,172	0,153	5,678	91
TAIBILLA	9	6,113	67	-0,038	0,022	0,060	4,463	49
TOTALES	1.141	765,318	67	-1,339			377,021	33

Nota.- Se pasan 0,005 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 01/07/2010 08:00 Y 02/07/2010 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	1,06		1,06
Embalse del Cenajo	20,00		18,99
Embalse de Camarillas	5,50		5,16
Embalse de AlfonsoXIII	0,64		
SUMA	26,14		

E.A. Almadenes	22,33		21,53
E.A. Cieza			21,82
E.A. Ojós	5,96		6,08
E.A. Contraparada			4,31
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,52
Azarbe Puertas de Murcia			0,05
Azarbe de Hurchillo			0,04
E.A. Beniel			1,10
SUMA			2,71

Azud de Orihuela		-0,33	
Acequia Vieja de Almoradí			0,85
Acequia de Callosa			1,61
Azud de Alfeitamí		-0,07	
Acequia Mayor de Almoradí			1,21
Acequia de la Comuna			0,15
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,01
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		0,00	0,02

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 01/07/2010 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,045	0,045	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,384	0,388	0,772	0,020
CPMD	0,052	0,221	0,273	0,020
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,199	0,132	0,331	0,009

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			1,422	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,060	
Descuento por aportaciones pozos			0,010	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			1,366	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,944	10,926
Canal Principal Margen Derecha	0,277	3,207
Canal del Campo de Cartagena	0,085	0,984

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	0,147
Desagüe fondo La Pedreira	0,072

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		NU
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
 LL = LLUEVE
 CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO
 UN = NUBOSO
 CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO
 CH = CHISPEA
 -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 01/07/2010 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 02/07/2010 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 02/07/2010 en m3/s