



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

Datos en hm³

Parte del día 21/09/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	84,086	40	0,048	0,394	0,346	11,750	6
TALAVE	35	13,422	39	0,061	1,357	1,296	15,162	44
CENAJO	437	327,741	75	0,000	0,518	0,518	147,214	34
CAMARILLAS	36	13,711	38	0,211	1,378	1,167	9,605	27
ALFONSO XIII	22	4,698	22	-0,042	0,045	0,087	3,361	16
SANTOMERA	26	1,853	7	0,000	0,000	0,000	1,853	7
LA PEDRERA	246	150,938	61	0,188	0,533	0,345	78,753	32
ALGECIRAS	45	24,023	54	-0,062	0,000	0,062	5,424	12
SUMAS	1.057	620,472	59	0,404	2,050	1,646	273,122	26
Cuenca		497,524	47		0,862	0,928	162,979	15
Trasvase ⁽¹⁾		122,948	12		1,188	0,718	110,143	11

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 651,855 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	5,914	46	-0,022	0,000	0,022	10,324	81
ARGOS	10	5,791	58	0,000	0,031	0,031	4,775	48
LA CIERVA	7	2,105	29	-0,007	0,000	0,007	2,980	41
VALDEINFIERNO	13	1,354	10	-0,013	0,000	0,013	1,241	9
PUENTES	26	7,007	27	0,021	0,034	0,013	2,810	11
ANCHURICAS	6	4,892	78	0,085	0,161	0,076	5,805	93
TAIBILLA	9	3,805	42	0,034	0,036	0,002	2,867	32
TOTALES	1.141	651,340	57	0,502			303,924	27

Nota.- Se pasan 0,533 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 21/09/2010 08:00 Y 22/09/2010 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,83		0,83
Embalse del Cenajo	6,00		5,34
Embalse de Camarillas	13,50		14,12
Embalse de AlfonsoXIII	1,00		
SUMA	20,50		
E.A. Almadenes	21,18		19,51
E.A. Cieza			19,39
E.A. Ojós	4,98		4,11
E.A. Contraparada			4,31
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			1,71
Azarbe Puertas de Murcia			0,40
Azarbe de Hurchillo			0,04
E.A. Beniel			2,71
SUMA			4,86
Azud de Orihuela		0,10	
Acequia Vieja de Almoradí			1,37
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí		0,02	
Acequia Mayor de Almoradí			1,33
Acequia de la Comuna			0,10
Elevación Riegos Levante MD	0,01		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,23
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,14		0,01
Azud de Guardamar		0,00	0,01

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 21/09/2010 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,021	0,021	0,000
CPMI + Crevillente	0,124	0,169	0,293	0,075
CPMD	0,056	0,204	0,260	0,081
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,098	0,222	0,320	0,024
Total Consumos ATS			0,894	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,903	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,087	
Descuento por aportaciones pozos			0,098	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,718	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,078	12,476
Canal Principal Margen Derecha	0,279	3,235
Canal del Campo de Cartagena	0,317	3,663

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterranas	0,098
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,098

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,178
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

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		NU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,2		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,2		DE
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,0		CU
Embalse de Mayés	0,0		CU
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
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		CU
Embalse de La Pedrera	0,0		CU
Embalse de Crevillente	0,0		NU
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 21/09/2010 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 22/09/2010 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 22/09/2010 en m3/s