



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

Datos en hm³

Parte del día 20/09/2012

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	68,387	33	-0,174	0,258	0,432	136,298	65
TALAVE	35	29,065	83	-0,583	0,107	0,690	22,139	64
CENAJO	437	231,565	53	-0,776	0,779	1,555	290,444	66
CAMARILLAS	36	13,218	37	0,124	0,694	0,570	21,796	61
ALFONSO XIII	22	3,231	15	-0,023	0,002	0,025	8,264	38
SANTOMERA	26	1,375	5	-0,005	0,000	0,005	1,664	6
LA PEDRERA	246	66,850	27	-0,621	0,001	0,622	139,232	57
ALGECIRAS	45	18,272	41	-0,042	0,000	0,042	21,498	48
SUMAS	1.057	431,963	41	-2,100	0,718	2,818	641,335	61
Cuenca		<i>349,688</i>	<i>33</i>		<i>0,718</i>	<i>1,633</i>	<i>525,104</i>	<i>50</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>82,275</i>	<i>8</i>		<i>0,000</i>	<i>1,185</i>	<i>116,231</i>	<i>11</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 228,309 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,720	29	0,091	0,128	0,037	2,265	18
ARGOS	10	4,173	42	-0,025	0,000	0,025	5,458	54
LA CIERVA	7	2,417	33	0,011	0,016	0,005	1,533	21
VALDEINFIERNO	13	0,561	4	0,000	0,000	0,000	1,203	9
PUENTES	26	5,245	20	-0,035	0,000	0,035	8,996	35
ANCHURICAS	6	5,663	91	-0,015	0,094	0,109	5,487	88
TAIBILLA	9	4,669	51	0,000	0,019	0,019	5,223	57
TOTALES	1.141	458,411	40	-2,073			671,500	59

Nota.- Se pasan 0,001 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 20/09/2012 08:00 Y 21/09/2012 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,86		0,86
Embalse del Cenajo	18,00		18,16
Embalse de Camarillas	6,60		5,79
Embalse de AlfonsoXIII	0,30		
SUMA	24,90		

E.A. Almadenes	19,99		20,32
E.A. Cieza			21,44
E.A. Ojós	17,03		17,18
E.A. Contraparada			12,37
Azud Contraparada		0,12	
Embalse de Santomera	0,06		

Azarbe de Merancho			2,11
Azarbe Puertas de Murcia			0,64
Azarbe de Hurchillo			0,30
E.A. Beniel			3,55
SUMA			6,60

Azud de Orihuela		-0,07	
Acequia Vieja de Almoradí			1,39
Acequia de Callosa			2,44
Azud de Alfeitamí		-0,03	
Acequia Mayor de Almoradí			0,32
Acequia de la Comuna			0,09
Elevación Riegos Levante MD	0,21		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,18
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,97		1,91
Azud de Guardamar		-0,25	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 20/09/2012 (Hm³)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,021	0,021	0,000
CPMI + Crevillente	0,000	0,290	0,290	0,054
CPMD	0,031	0,257	0,289	0,037
Elevación de Ulea	0,088		0,088	
Pedreira + Cartagena	0,083	0,512	0,596	0,026
Total Consumos ATS			1,283	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			1,296	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,020	
Descuento por aportaciones pozos			0,091	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			1,185	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,345	3,991
Canal Principal Margen Derecha	0,284	3,282
Canal del Campo de Cartagena	0,530	6,132

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterranas	0,091
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,091

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

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

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		CU
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,1	0,1	NU
Embalse de Camarillas	0,0		NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CU
Embalse de Alfonso XII	0,0		CU
Azud de Ojós	0,0		CU
Embalse de Mayés	0,0		NU
Embalse de la Cierva	0,1		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 Pedreira	0,0		CU
Embalse de Crevillente	0,0		DE
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

NI = NIEVA

CU = CUBIERTO

DE = DESPEJADO

LL = LLUEVA

UN = NUBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPEJADO

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 20/09/2012 en m³/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 21/09/2012 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 21/09/2012 en m³/s