



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

Datos en hm³

Parte del día 31/08/2011

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	143,905	69	-0,336	0,312	0,648	86,938	41
TALAVE	35	20,183	58	0,118	1,846	1,728	16,384	47
CENAJO	437	300,475	69	-0,406	0,847	1,253	330,608	76
CAMARILLAS	36	20,306	57	0,090	1,732	1,642	15,996	45
ALFONSO XIII	22	8,300	38	-0,019	0,000	0,019	5,742	27
SANTOMERA	26	1,721	7	0,000	0,000	0,000	1,888	7
LA PEDRERA	246	142,215	58	-0,362	0,299	0,661	155,740	63
ALGECIRAS	45	22,316	50	0,000	0,000	0,000	24,646	55
SUMAS	1.057	659,421	62	-0,915	2,361	3,276	637,942	60
Cuenca		<i>544,865</i>	<i>52</i>		<i>0,795</i>	<i>1,826</i>	<i>515,736</i>	<i>49</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>114,556</i>	<i>10</i>		<i>1,566</i>	<i>1,450</i>	<i>122,206</i>	<i>11</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 466,366 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	2,942	23	-0,027	0,000	0,027	6,427	50
ARGOS	10	5,737	57	-0,015	0,023	0,038	6,119	61
LA CIERVA	7	1,789	25	-0,027	0,000	0,027	2,388	33
VALDEINFIERNO	13	1,203	9	0,000	0,000	0,000	1,857	14
PUENTES	26	9,181	35	-0,023	0,003	0,026	7,480	29
ANCHURICAS	6	5,616	90	0,000	0,123	0,123	5,042	81
TAIBILLA	9	5,896	65	-0,026	0,026	0,052	4,519	50
TOTALES	1.141	691,785	61	-1,033			671,774	59

Nota.- Se pasan 0,299 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 31/08/2011 08:00 Y 01/09/2011 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	1,11		1,08
Embalse del Cenajo	14,50		13,74
Embalse de Camarillas	19,00		19,09
Embalse de AlfonsoXIII	0,21		
SUMA	33,71		

E.A. Almadenes	31,67		33,43
E.A. Cieza			31,96
E.A. Ojós	12,60		12,47
E.A. Contraparada			11,98
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			3,82
Azarbe Puertas de Murcia			1,52
Azarbe de Hurchillo			0,78
E.A. Beniel			4,32
SUMA			10,44

Azud de Orihuela		-0,09	
Acequia Vieja de Almoradí			1,43
Acequia de Callosa			0,00
Azud de Alfeitamí		-0,02	
Acequia Mayor de Almoradí			1,33
Acequia de la Comuna			0,17
Elevación Riegos Levante MD	0,07		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,14
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,72		1,68
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 31/08/2011 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,022	0,022	
Elevación Zona II		0,057	0,057	0,067
CPMI + Crevillente	0,185	0,377	0,562	0,172
CPMD	0,035	0,146	0,181	0,207
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,311	0,350	0,661	0,000

Total Consumos ATS			1,483	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			1,498	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,048	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			1,450	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,048	12,133
Canal Principal Margen Derecha	0,389	4,498
Canal del Campo de Cartagena	0,414	4,792

DESGLOSE POZOS (Hm³)

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

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,015
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
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	0,0		NU
Embalse de Camarillas	0,0		NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	0,0		CU
Embalse de la Cierva	0,0		NU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		NU
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		NU
Embalse de La Pedreira	0,0		NU
Embalse de Crevillente	0,0		NU
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 31/08/2011 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 01/09/2011 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 01/09/2011 en m3/s