



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

Datos en hm³

Parte del día 09/11/2011

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	103,855	50	-0,388	0,390	0,778	86,789	41
TALAVE	35	8,057	23	-0,362	0,200	0,562	11,403	33
CENAJO	437	271,219	62	0,254	0,902	0,648	311,406	71
CAMARILLAS	36	10,981	31	-0,244	0,577	0,821	11,160	31
ALFONSO XIII	22	7,934	37	0,000	0,017	0,017	3,551	16
SANTOMERA	26	1,582	6	0,000	0,000	0,000	1,824	7
LA PEDRERA	246	136,865	56	-0,173	0,298	0,471	143,933	58
ALGECIRAS	45	20,156	45	-0,014	0,000	0,014	21,542	48
SUMAS	1.057	560,649	53	-0,927	0,746	1,673	591,608	56
Cuenca		<i>511,634</i>	<i>48</i>		<i>0,736</i>	<i>0,494</i>	<i>494,975</i>	<i>47</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>49,015</i>	<i>5</i>		<i>0,010</i>	<i>1,179</i>	<i>96,633</i>	<i>9</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 457,608 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,125	32	0,226	0,226	0,000	4,969	39
ARGOS	10	5,117	51	0,007	0,022	0,015	5,752	57
LA CIERVA	7	1,685	23	0,014	0,015	0,001	1,800	25
VALDEINFIERNO	13	1,304	10	0,000	0,000	0,000	1,392	11
PUNTES	26	8,673	33	0,021	0,034	0,013	6,945	27
ANCHURICAS	6	5,109	82	-0,041	0,109	0,150	5,449	87
TAIBILLA	9	3,538	39	-0,019	0,041	0,060	4,323	48
TOTALES	1.141	590,200	52	-0,719			622,238	55

Nota.- Se pasan 0,298 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 09/11/2011 08:00 Y 10/11/2011 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,50		0,50
Embalse del Cenajo	7,50		6,83
Embalse de Camarillas	9,50		10,57
Embalse de AlfonsoXIII	0,20		
SUMA	17,20		

E.A. Almadenes	16,84		16,77
E.A. Cieza			17,35
E.A. Ojós	5,80		5,88
E.A. Contraparada			6,15
Azud Contraparada		0,01	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			3,27
Azarbe Puertas de Murcia			0,57
Azarbe de Hurchillo			0,84
E.A. Beniel			1,73
SUMA			6,41

Azud de Orihuela		-0,10	
Acequia Vieja de Almoradí			0,47
Acequia de Callosa			2,62
Azud de Alfeitamí		0,02	
Acequia Mayor de Almoradí			0,20
Acequia de la Comuna			0,08
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,45
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,47		1,48
Azud de Guardamar		-0,25	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 09/11/2011 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,104	0,328	0,432	0,029
CPMD	0,021	0,254	0,276	0,008
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,093	0,378	0,471	0,000
Total Consumos ATS			1,179	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			1,191	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,012	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			1,179	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,776	8,977
Canal Principal Margen Derecha	0,269	3,116
Canal del Campo de Cartagena	0,389	4,500

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

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,017
Desagüe fondo La Pedreira	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		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 = LLUEVA UN = NUBOSO CH = CHISPEA
 CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPEJADO -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 09/11/2011 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 10/11/2011 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 10/11/2011 en m3/s