



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

Datos en hm³

Parte del día 02/11/2012

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	66,392	32	0,127	0,524	0,397	106,682	51
TALAVE	35	6,247	18	-0,408	0,257	0,665	10,544	30
CENAJO	437	232,685	53	0,344	0,473	0,129	269,568	62
CAMARILLAS	36	13,870	39	-0,370	0,666	1,036	12,741	36
ALFONSO XIII	22	3,949	18	-0,014	0,000	0,014	7,916	37
SANTOMERA	26	2,452	9	-0,007	0,000	0,007	1,582	6
LA PEDRERA	246	60,950	25	0,049	0,361	0,312	137,211	56
ALGECIRAS	45	19,625	44	0,000	0,000	0,000	20,228	45
SUMAS	1.057	406,170	38	-0,279	0,858	1,137	566,472	54
Cuenca		<i>360,615</i>	<i>34</i>		<i>0,852</i>	<i>0,391</i>	<i>510,041</i>	<i>48</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>45,555</i>	<i>4</i>		<i>0,006</i>	<i>0,746</i>	<i>56,431</i>	<i>6</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 237,585 hm³

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	5,990	47	0,006	0,015	0,009	3,391	27
ARGOS	10	6,084	61	0,060	0,065	0,005	5,057	50
LA CIERVA	7	3,799	52	-0,004	0,000	0,004	1,568	22
VALDEINFIERNO	13	2,604	20	-0,083	0,003	0,086	1,304	10
PUENTES	26	14,582	56	0,028	0,071	0,043	8,652	33
ANCHURICAS	6	5,259	84	-0,061	0,100	0,161	5,073	81
TAIBILLA	9	5,169	57	-0,012	0,047	0,059	3,688	41
TOTALES	1.141	449,657	39	-0,345			595,205	52

Nota.- Se pasan 0,361 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 02/11/2012 08:00 Y 03/11/2012 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,35		0,35
Embalse del Cenajo	1,50		1,06
Embalse de Camarillas	12,00		12,30
Embalse de AlfonsoXIII	0,16		
SUMA	13,66		
E.A. Almadenes	14,93		15,28
E.A. Cieza			13,58
E.A. Ojós	12,01		12,13
E.A. Contraparada			6,70
Azud Contraparada		0,13	
Embalse de Santomera	0,08		
Azarbe de Merancho			2,22
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,05
E.A. Beniel			2,95
SUMA			
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí			
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,21
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,11		0,53
Azud de Guardamar		-0,26	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 02/11/2012 (Hm3)					
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE	
Elevación Zona I		0,000	0,000		
Elevación Zona II		0,021	0,021	0,000	
CPMI + Crevillente	0,105	0,081	0,187	0,000	
CPMD	0,015	0,155	0,170	0,010	
Elevación de Ulea	0,049		0,049		
Pedreira + Cartagena	0,098	0,214	0,312	0,000	
Total Consumos ATS			0,739		
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,746		
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,000		
Descuento por aportaciones pozos			0,000		
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,746		

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,548	6,340
Canal Principal Margen Derecha	0,180	2,087
Canal del Campo de Cartagena	0,227	2,630

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	0,000
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		CU
Embalse de la Fuensanta	10,5	8,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	0,5		DE
Embalse del Cenajo	0,1		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	4,5	4,0	CU
Embalse de Camarillas	0,1		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,1		NU
Embalse de Alfonso XII	0,5		NU
Azud de Ojós	0,2	2,0	CU
Embalse de Mayés	0,1		NU
Embalse de la Cierva	0,1		NU
Embalse de Valdeinfierno	1,0	1,5	NU
Embalse de Puentes	0,0		NU
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	0,1		CU
Embalse de Crevillente	0,1		CU
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 02/11/2012 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 03/11/2012 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 03/11/2012 en m3/s