



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

Datos en hm³

Parte del día 03/11/2012

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	70,001	33	3,609	4,041	0,432	106,239	51
TALAVE	35	7,092	20	0,845	1,494	0,649	10,165	29
CENAJO	437	233,372	53	0,687	0,817	0,130	269,822	62
CAMARILLAS	36	13,500	38	-0,370	0,666	1,036	12,446	35
ALFONSO XIII	22	3,949	18	0,000	0,004	0,004	7,916	37
SANTOMERA	26	2,452	9	0,000	0,000	0,000	1,587	6
LA PEDRERA	246	60,852	25	-0,098	0,210	0,308	137,644	56
ALGECIRAS	45	19,625	44	0,000	0,000	0,000	20,228	45
SUMAS	1.057	410,843	39	4,673	5,941	1,268	566,047	54
Cuenca		<i>365,521</i>	<i>35</i>		<i>5,319</i>	<i>0,413</i>	<i>510,474</i>	<i>48</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>45,322</i>	<i>4</i>		<i>0,622</i>	<i>0,855</i>	<i>55,573</i>	<i>6</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 242,083 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MUY FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,119	48	0,129	0,138	0,009	3,387	27
ARGOS	10	6,145	61	0,061	0,065	0,004	5,064	50
LA CIERVA	7	3,799	52	0,000	0,000	0,000	1,586	22
VALDEINFIERNO	13	2,521	19	-0,083	0,003	0,086	1,304	10
PUENTES	26	14,611	56	0,029	0,071	0,042	8,652	33
ANCHURICAS	6	5,701	91	0,442	0,531	0,089	5,046	81
TAIBILLA	9	5,169	57	0,000	0,060	0,060	3,666	40
TOTALES	1.141	454,908	40	5,251			594,752	52

Nota.- Se pasan 0,210 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 03/11/2012 08:00 Y 04/11/2012 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,35		0,35
Embalse del Cenajo	1,50		1,08
Embalse de Camarillas	12,00		12,10
Embalse de AlfonsoXIII	0,05		
SUMA	13,55		

E.A. Almadenes	15,62		16,92
E.A. Cieza			14,80
E.A. Ojós	11,97		12,03
E.A. Contraparada			6,15
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,85
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,05
E.A. Beniel			2,60
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			0,16
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,90		0,83
Azud de Guardamar		-0,28	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 03/11/2012 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,028	0,028	0,000
CPMI + Crevillente	0,109	0,228	0,337	0,000
CPMD	0,011	0,112	0,122	0,007
Elevación de Ulea	0,051		0,051	
Pedreira + Cartagena	0,090	0,219	0,308	0,000
Total Consumos ATS			0,847	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,855	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,000	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,855	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,547	6,329
Canal Principal Margen Derecha	0,129	1,498
Canal del Campo de Cartagena	0,221	2,552

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	0,000
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	46,3		CU
Embalse de la Fuensanta	40,0	10,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	15,1		CU
Embalse del Cenajo	25,1	10,0	CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	20,6	2,0	CU
Embalse de Camarillas	30,0	12,0	CU
Yecla	8,4		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	14,8		DE
Embalse de Argos	5,9	3,0	CU
Embalse de Alfonso XII	6,0		NU
Azud de Ojós	1,3	3,0	CU
Embalse de Mayés	2,0	2,0	NU
Embalse de la Cierva	0,8	0,3	NU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
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		DE
Embalse de La Pedreira	0,3		NU
Embalse de Crevillente	0,6	0,3	DE
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 03/11/2012 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 04/11/2012 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 04/11/2012 en m3/s