



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

Datos en hm³

Parte del día 03/11/2011

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	106,239	51	-0,443	0,396	0,839	86,203	41
TALAVE	35	10,165	29	-0,379	0,182	0,561	12,595	36
CENAJO	437	269,822	62	0,254	0,929	0,675	315,581	72
CAMARILLAS	36	12,446	35	-0,295	0,695	0,990	11,486	32
ALFONSO XIII	22	7,916	37	0,000	0,017	0,017	3,622	17
SANTOMERA	26	1,587	6	0,005	0,005	0,000	1,818	7
LA PEDRERA	246	137,644	56	0,433	0,881	0,448	144,746	59
ALGECIRAS	45	20,228	45	0,000	0,000	0,000	21,571	48
SUMAS	1.057	566,047	54	-0,425	0,824	1,249	597,622	57
Cuenca		<i>510,474</i>	<i>48</i>		<i>0,821</i>	<i>0,388</i>	<i>494,054</i>	<i>47</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>55,573</i>	<i>6</i>		<i>0,003</i>	<i>0,861</i>	<i>103,568</i>	<i>10</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 459,06 hm³

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,387	27	-0,004	0,000	0,004	5,045	39
ARGOS	10	5,064	50	0,007	0,027	0,020	5,707	57
LA CIERVA	7	1,586	22	0,018	0,019	0,001	1,830	25
VALDEINFIERNO	13	1,304	10	0,000	0,000	0,000	1,379	10
PUENTES	26	8,652	33	0,000	0,013	0,013	6,925	27
ANCHURICAS	6	5,046	81	-0,027	0,124	0,151	5,435	87
TAIBILLA	9	3,666	40	-0,022	0,039	0,061	4,105	45
TOTALES	1.141	594,752	52	-0,453			628,048	55

Nota.- Se pasan 0,881 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 03/11/2011 08:00 Y 04/11/2011 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,50		0,50
Embalse del Cenajo	7,81		6,80
Embalse de Camarillas	11,47		10,98
Embalse de AlfonsoXIII	0,20		
SUMA	19,48		

E.A. Almadenes	20,89		18,39
E.A. Cieza			17,99
E.A. Ojós	6,26		6,12
E.A. Contraparada			8,09
Azud Contraparada		0,06	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			3,93
Azarbe Puertas de Murcia			1,17
Azarbe de Hurchillo			1,43
E.A. Beniel			3,60
SUMA			10,13

Azud de Orihuela		-0,03	
Acequia Vieja de Almoradí			1,26
Acequia de Callosa			2,37
Azud de Alfeitamí		0,04	
Acequia Mayor de Almoradí			1,31
Acequia de la Comuna			0,12
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,04
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,28		0,01
Azud de Guardamar		0,03	0,14

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 03/11/2011 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,095	0,129	0,223	0,026
CPMD	0,029	0,237	0,266	0,004
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,084	0,364	0,448	0,000

Total Consumos ATS			0,938	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,947	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,026	
Descuento por aportaciones pozos			0,059	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,861	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,191	13,779
Canal Principal Margen Derecha	0,270	3,129
Canal del Campo de Cartagena	0,363	4,198

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterranas	0,000
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,059
Total Pozos	0,059

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,061
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	4,1		DE
Embalse de la Fuensanta	2,0	2,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	1,0		DE
Embalse del Talave	2,5	1,0	CU
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	8,5		DE
Embalse de Argos	2,2	1,0	CU
Embalse de Alfonso XII	1,9		CU
Azud de Ojós	7,0	5,0	CU
Embalse de Mayés	6,0	5,0	CU
Embalse de la Cierva	3,5	2,5	CU
Embalse de Valdeinfierno	2,5	1,0	CU
Embalse de Puentes	2,5	2,0	CU
Lorca (casco urbano)	6,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	8,2	5,0	CU
Embalse de La Pedreira	10,1		CU
Embalse de Crevillente	10,6		CU
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,2		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 03/11/2011 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 04/11/2011 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 04/11/2011 en m3/s