



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

Datos en hm³

Parte del día 15/02/2011

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	144,914	69	1,682	1,984	0,302	102,191	49
TALAVE	35	21,843	63	0,222	0,690	0,468	17,819	51
CENAJO	437	336,366	77	-0,148	0,371	0,519	190,404	44
CAMARILLAS	36	19,855	55	-0,023	0,582	0,605	21,605	60
ALFONSO XIII	22	5,709	26	0,048	0,048	0,000	5,100	24
SANTOMERA	26	1,976	7	0,006	0,006	0,000	2,082	8
LA PEDRERA	246	175,698	71	0,000	0,213	0,213	103,527	42
ALGECIRAS	45	28,195	63	0,134	0,134	0,000	9,101	20
SUMAS	1.057	734,556	70	1,921	2,911	0,990	451,829	43
Cuenca		620,027	59		2,901	0,538	362,773	34
Trasvase ⁽¹⁾		114,529	11		0,010	0,452	89,056	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 629,745 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,966	31	-0,038	0,000	0,038	10,092	79
ARGOS	10	7,686	76	0,000	0,060	0,060	7,643	76
LA CIERVA	7	2,380	33	-0,005	0,000	0,005	3,548	49
VALDEINFIERNO	13	1,505	11	0,013	0,013	0,000	1,694	13
PUNTES	26	8,426	32	-0,041	0,028	0,069	3,544	14
ANCHURICAS	6	5,976	96	0,284	0,673	0,389	5,377	86
TAIBILLA	9	6,005	66	0,007	0,043	0,036	3,604	40
TOTALES	1.141	770,500	68	2,141			487,331	43

Nota.- Se pasan 0,213 y 0,134 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras

⁽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 15/02/2011 08:00 Y 16/02/2011 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
--------------------	----	----	----

Canal de Hellín	0,37		0,37
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	6,00		5,28
Embalse de Camarillas	7,00		7,89
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	13,00		

E.A. Almadenes	12,60		12,66
E.A. Cieza			13,60
E.A. Ojós	5,89		5,88
E.A. Contraparada			6,70
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			3,09
Azarbe Puertas de Murcia			0,27
Azarbe de Hurchillo			0,26
E.A. Beniel			3,91
SUMA			7,53

Azud de Orihuela		-0,05	
Acequia Vieja de Almoradí			1,50
Acequia de Callosa			0,99
Azud de Alfeitamí		0,02	
Acequia Mayor de Almoradí			1,22
Acequia de la Comuna			1,41
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,14
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,44		0,03
Azud de Guardamar		0,04	0,04

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 15/02/2011 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE

Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,101	0,100	0,200	0,017
CPMD	0,034	0,103	0,137	0,003
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,066	0,147	0,213	0,000

Total Consumos ATS	0,550
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,556
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,104
Descuento por aportaciones pozos	0,000
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,452

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s

Canal Principal Margen Izquierda	0,440	5,093
Canal Principal Margen Derecha	0,274	3,171
Canal del Campo de Cartagena	0,198	2,295

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	0,010
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	19,1		CD
Embalse de la Fuensanta	5,0	6,0	CD
Taibilla (azud de derivación)	3,5		DE
Embalse del Cenajo	0,3	3,0	DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,8	4,0	CD
Embalse de Camarillas	1,2	3,0	CD
Yecla	3,8		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	3,8		DE
Embalse de Argos	1,8	3,0	CD
Embalse de Alfonso XII	2,0	7,0	NU
Azud de Ojós	0,0		CD
Embalse de Mayés	4,0	4,0	DE
Embalse de la Cierva	3,7	3,0	DE
Embalse de Valdeinfierno	4,5	3,0	DE
Embalse de Puentes	6,2	3,0	DE
Lorca (casco urbano)	2,7		DE
Murcia (Guadalupe)	8,1		DE
Murcia (Plaza Fontes)	8,4		DE
Embalse de Santomera	8,3	7,0	DE
Embalse de La Pedreira	12,1		DE
Embalse de Crevillente	7,2	5,0	DE
Almoradí	7,5		DE
San Javier (Academia General)	0,2		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 15/02/2011 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 16/02/2011 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 16/02/2011 en m3/s