



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

Datos en hm³

Parte del día 28/11/2011

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	95,335	45	-0,516	0,262	0,778	97,104	46
TALAVE	35	21,226	61	0,901	2,111	1,210	16,849	48
CENAJO	437	280,878	64	0,770	0,900	0,130	309,597	71
CAMARILLAS	36	13,870	39	0,952	1,212	0,260	14,659	41
ALFONSO XIII	22	8,355	39	-0,019	0,000	0,019	3,693	17
SANTOMERA	26	1,935	7	0,000	0,000	0,000	1,836	7
LA PEDRERA	246	137,817	56	-0,346	0,000	0,346	136,779	56
ALGECIRAS	45	20,706	46	0,116	0,116	0,000	21,262	48
SUMAS	1.057	580,122	55	1,858	2,497	0,639	601,779	57
Cuenca		<i>518,620</i>	<i>49</i>		<i>0,497</i>	<i>0,034</i>	<i>507,668</i>	<i>48</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>61,502</i>	<i>6</i>		<i>2,000</i>	<i>0,605</i>	<i>94,111</i>	<i>9</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 447,103 hm³

TENDENCIA: BAJADA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,293	34	-0,004	0,000	0,004	4,573	36
ARGOS	10	5,903	59	0,069	0,077	0,008	6,265	62
LA CIERVA	7	1,875	26	0,039	0,039	0,000	2,019	28
VALDEINFIERNO	13	1,329	10	0,000	0,000	0,000	1,467	11
PUENTES	26	8,591	33	0,021	0,021	0,000	7,274	28
ANCHURICAS	6	5,223	84	0,037	0,111	0,074	5,482	88
TAIBILLA	9	3,380	37	-0,014	0,038	0,052	5,086	56
TOTALES	1.141	610,716	54	2,006			633,945	56

Nota.- Se pasan 0,116 hm³ de Camarillas a 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 28/11/2011 08:00 Y 29/11/2011 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,20		0,20
Embalse del Cenajo	1,50		0,97
Embalse de Camarillas	3,00		2,69
Embalse de AlfonsoXIII	0,21		
SUMA	4,71		

E.A. Almadenes	4,89		4,77
E.A. Cieza			5,37
E.A. Ojós	2,22		1,18
E.A. Contraparada			3,31
Azud Contraparada		0,13	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,18
Azarbe Puertas de Murcia			0,46
Azarbe de Hurchillo			0,06
E.A. Beniel			4,25
SUMA			5,95

Azud de Orihuela	0,02		
Acequia Vieja de Almoradí			1,44
Acequia de Callosa			0,97
Azud de Alfeitamí	0,08		
Acequia Mayor de Almoradí			0,45
Acequia de la Comuna			1,07
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,07
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,51		0,07
Azud de Guardamar		0,08	1,05

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 28/11/2011 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,001	0,001	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,031	0,000	0,031	0,017
CPMD	0,082	0,259	0,340	0,103
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,095	0,251	0,346	0,000

Total Consumos ATS			0,718	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,725	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,120	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,605	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,066	0,759
Canal Principal Margen Derecha	0,560	6,483
Canal del Campo de Cartagena	0,253	2,931

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterráneas	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	0,017
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	0,1	0,3	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	0,8	2,0	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		CU
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	3,5		DE
Embalse de Crevillente	0,1		NU
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 28/11/2011 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 29/11/2011 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 29/11/2011 en m3/s