



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

Datos en hm³

Parte del día 18/11/2011

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	99,404	47	-0,535	0,243	0,778	89,377	43
TALAVE	35	8,831	25	1,482	2,044	0,562	13,019	37
CENAJO	437	274,012	63	0,635	1,283	0,648	306,555	70
CAMARILLAS	36	8,902	25	-0,178	0,643	0,821	11,258	31
ALFONSO XIII	22	7,879	36	0,018	0,036	0,018	3,598	17
SANTOMERA	26	1,582	6	0,000	0,000	0,000	1,812	7
LA PEDRERA	246	137,730	56	0,865	0,930	0,065	140,498	57
ALGECIRAS	45	20,098	45	0,000	0,000	0,000	21,424	48
SUMAS	1.057	558,438	53	2,287	2,909	0,622	587,541	56
Cuenca		<i>513,152</i>	<i>49</i>		<i>1,553</i>	<i>0,592</i>	<i>498,711</i>	<i>47</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>45,286</i>	<i>4</i>		<i>1,356</i>	<i>0,030</i>	<i>88,830</i>	<i>9</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 454,658 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,306	34	-0,009	0,000	0,009	4,832	38
ARGOS	10	5,291	53	0,045	0,059	0,014	5,886	59
LA CIERVA	7	1,700	23	-0,004	0,000	0,004	1,841	25
VALDEINFIERNO	13	1,329	10	-0,113	0,000	0,113	1,392	11
PUENTES	26	8,467	33	-0,021	0,040	0,061	7,069	27
ANCHURICAS	6	5,209	83	0,005	0,126	0,121	5,296	85
TAIBILLA	9	3,433	38	-0,009	0,042	0,051	4,630	51
TOTALES	1.141	588,173	52	2,181			618,487	54

Nota.- Se pasan 0,821 hm³ de Camarillas y 0,109 hm³ de Cenajo 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 18/11/2011 08:00 Y 19/11/2011 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,50		0,50
Embalse del Cenajo	7,50		6,96
Embalse de Camarillas	9,50		10,37
Embalse de AlfonsoXIII	0,20		
SUMA	17,20		

E.A. Almadenes	16,49		15,15
E.A. Cieza			16,55
E.A. Ojós	5,70		5,72
E.A. Contraparada			5,87
Azud Contraparada		0,07	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			3,13
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			1,20
E.A. Beniel			2,40
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			0,14
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,57		0,02
Azud de Guardamar		0,06	0,47

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 18/11/2011 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,047	0,037	0,084	0,002
CPMD	0,000	0,000	0,000	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,037	0,028	0,065	0,000

Total Consumos ATS	0,149
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,150
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,120
Descuento por aportaciones pozos	0,000
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,030

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,022	11,826
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,079	0,909

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	0,006
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	2,0	4,0	NU
Taibilla (azud de derivación)	4,8		DE
Embalse del Cenajo	10,2	7,0	CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	9,2	8,0	CU
Embalse de Camarillas	11,5	5,0	CU
Yecla	0,6		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	1,4		DE
Embalse de Argos	17,5	10,0	CU
Embalse de Alfonso XII	0,0		DE
Azud de Ojós	1,3	12,0	NU
Embalse de Mayés	1,0	2,0	CU
Embalse de la Cierva	5,6	2,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	8,0	5,0	CU
Embalse de Puentes	8,2	3,0	CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	5,5	4,0	CU
Embalse de La Pedrera	29,9		NU
Embalse de Crevillente	4,8	3,0	CU
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	98,0		DE

NI = NIEVA

LL = LLUEVE

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 18/11/2011 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 19/11/2011 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 19/11/2011 en m3/s