



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

Datos en hm³

Parte del día 17/11/2011

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	99,939	48	-0,481	0,296	0,777	89,278	43
TALAVE	35	7,349	21	1,409	1,970	0,561	12,131	35
CENAJO	437	273,377	63	0,254	0,902	0,648	306,690	70
CAMARILLAS	36	9,080	25	-0,192	0,629	0,821	11,144	31
ALFONSO XIII	22	7,861	36	-0,055	0,000	0,055	3,587	17
SANTOMERA	26	1,582	6	0,000	0,000	0,000	1,818	7
LA PEDRERA	246	136,865	56	0,259	0,724	0,465	140,859	57
ALGECIRAS	45	20,098	45	-0,014	0,000	0,014	21,512	48
SUMAS	1.057	556,151	53	1,180	2,459	1,279	587,019	56
Cuenca		<i>512,191</i>	<i>48</i>		<i>0,659</i>	<i>0,547</i>	<i>498,537</i>	<i>47</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>43,960</i>	<i>5</i>		<i>1,800</i>	<i>0,732</i>	<i>88,482</i>	<i>9</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 453,793 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,315	34	-0,013	0,000	0,013	4,837	38
ARGOS	10	5,246	52	0,015	0,029	0,014	5,878	58
LA CIERVA	7	1,704	23	-0,005	0,000	0,005	1,823	25
VALDEINFIERNO	13	1,442	11	0,126	0,126	0,000	1,392	11
PUENTES	26	8,488	33	-0,041	0,019	0,060	7,069	27
ANCHURICAS	6	5,204	83	0,004	0,113	0,109	5,306	85
TAIBILLA	9	3,442	38	-0,014	0,038	0,052	4,602	51
TOTALES	1.141	585,992	51	1,252			617,926	54

Nota.- Se pasan 0,724 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 17/11/2011 08:00 Y 18/11/2011 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,50		0,50
Embalse del Cenajo	7,50		6,95
Embalse de Camarillas	9,50		10,37
Embalse de AlfonsoXIII	0,64		
SUMA	17,64		

E.A. Almadenes	16,30		16,46
E.A. Cieza			17,14
E.A. Ojós	5,67		5,68
E.A. Contraparada			6,15
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,60
Azarbe Puertas de Murcia			0,40
Azarbe de Hurchillo			1,52
E.A. Beniel			2,97
SUMA			7,49

Azud de Orihuela		-0,22	
Acequia Vieja de Almoradí			1,16
Acequia de Callosa			1,52
Azud de Alfeitamí		0,01	
Acequia Mayor de Almoradí			1,18
Acequia de la Comuna			0,14
Elevación Riegos Levante MD	0,02		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,33
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,00		0,61
Azud de Guardamar		-0,28	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 17/11/2011 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,140	0,116	0,257	0,023
CPMD	0,000	0,014	0,014	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,107	0,357	0,464	0,000

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,735	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,011	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,732	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,021	11,819
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,351	4,060

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	0,018
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		CU
Embalse de la Fuensanta	1,0	2,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	1,7		DE
Embalse del Cenajo	0,1		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,1		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	2,5	2,0	CU
Embalse de Alfonso XII	0,1		CU
Azud de Ojós	0,1		CU
Embalse de Mayés	0,5	3,0	CU
Embalse de la Cierva	5,0	3,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	6,0	3,0	CU
Embalse de Puentes	0,0		CU
Lorca (casco urbano)	2,3		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,1		CU
Embalse de La Pedreira	8,4		CU
Embalse de Crevillente	0,0		CU
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		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 17/11/2011 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 18/11/2011 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 18/11/2011 en m3/s