



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

Datos en hm³

Parte del día 18/11/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	89,377	43	0,099	0,393	0,294	9,927	5
TALAVE	35	13,019	37	0,888	2,049	1,161	11,571	33
CENAJO	437	306,555	70	-0,135	0,297	0,432	138,271	32
CAMARILLAS	36	11,258	31	0,114	1,194	1,080	5,553	15
ALFONSO XIII	22	3,598	17	0,011	0,012	0,001	3,337	15
SANTOMERA	26	1,812	7	-0,006	0,000	0,006	1,888	7
LA PEDRERA	246	140,498	57	-0,361	0,198	0,559	80,136	33
ALGECIRAS	45	21,424	48	-0,088	0,000	0,088	5,627	13
SUMAS	1.057	587,541	56	0,522	2,490	1,968	256,310	24
Cuenca		<i>498,711</i>	<i>47</i>		<i>0,688</i>	<i>0,514</i>	<i>168,405</i>	<i>16</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>88,830</i>	<i>9</i>		<i>1,802</i>	<i>1,454</i>	<i>87,905</i>	<i>8</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 674,209 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,832	38	-0,005	0,000	0,005	9,502	74
ARGOS	10	5,886	59	0,008	0,023	0,015	5,586	56
LA CIERVA	7	1,841	25	0,018	0,022	0,004	3,019	41
VALDEINFIERNO	13	1,392	11	0,000	0,000	0,000	1,291	10
PUENTES	26	7,069	27	0,000	0,004	0,004	1,043	4
ANCHURICAS	6	5,296	85	-0,010	0,139	0,149	4,906	79
TAIBILLA	9	4,630	51	0,028	0,030	0,002	2,088	23
TOTALES	1.141	618,487	54	0,561			283,745	25

Nota.- Se pasan 0,198 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 18/11/2010 08:00 Y 19/11/2010 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,47		0,45
Embalse del Cenajo	5,00		3,46
Embalse de Camarillas	12,50		12,71
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	17,50		

E.A. Almadenes	15,57		14,57
E.A. Cieza			15,42
E.A. Ojós	3,98		4,00
E.A. Contraparada			4,54
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,07		

Azarbe de Merancho			1,65
Azarbe Puertas de Murcia			0,22
Azarbe de Hurchillo			0,09
E.A. Beniel			0,74
SUMA			2,70

Azud de Orihuela		-0,16	
Acequia Vieja de Almoradí			0,82
Acequia de Callosa			2,00
Azud de Alfeitamí		-0,30	
Acequia Mayor de Almoradí			0,86
Acequia de la Comuna			0,14
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,01		0,01
Azud de Guardamar		0,01	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 18/11/2010 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,044	0,044	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,162	0,324	0,486	0,032
CPMD	0,041	0,348	0,389	0,007
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,085	0,475	0,559	0,000

Total Consumos ATS			1,478	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			1,493	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,014	
Descuento por aportaciones pozos			0,025	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			1,454	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,867	10,035
Canal Principal Margen Derecha	0,307	3,557
Canal del Campo de Cartagena	0,448	5,179

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterranas	0,025
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,025

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,151
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	0,0		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CU
Embalse de Alfonso XII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		CU
Embalse de Mayés	0,0		CU
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	0,0		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		CU
Embalse de La Pedreira	0,0		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 18/11/2010 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 19/11/2010 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 19/11/2010 en m3/s