



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

Datos en hm³

Parte del día 01/12/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	101,383	48	1,444	1,755	0,311	9,617	5
TALAVE	35	17,842	51	0,451	2,404	1,953	13,039	37
CENAJO	437	310,293	71	0,140	0,321	0,181	139,583	32
CAMARILLAS	36	16,648	46	0,671	1,958	1,287	8,929	25
ALFONSO XIII	22	3,741	17	0,000	0,000	0,000	3,385	16
SANTOMERA	26	1,900	7	0,059	0,059	0,000	1,894	7
LA PEDRERA	246	137,817	56	0,260	0,460	0,200	77,889	32
ALGECIRAS	45	21,527	48	0,000	0,000	0,000	5,898	13
SUMAS	1.057	611,151	58	3,025	4,233	1,208	260,234	25
Cuenca		<i>513,910</i>	<i>49</i>		<i>2,533</i>	<i>0,501</i>	<i>168,825</i>	<i>16</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>97,241</i>	<i>9</i>		<i>1,700</i>	<i>0,707</i>	<i>91,409</i>	<i>9</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 691,768 hm³

TENDENCIA: SUBIDA FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,551	36	-0,004	0,000	0,004	9,721	76
ARGOS	10	6,403	64	0,043	0,048	0,005	5,707	57
LA CIERVA	7	2,080	29	0,024	0,026	0,002	2,961	41
VALDEINFIERNO	13	1,467	11	-0,013	0,000	0,013	1,291	10
PUENTES	26	7,439	29	0,041	0,045	0,004	1,050	4
ANCHURICAS	6	4,394	70	-0,353	0,370	0,723	4,888	78
TAIBILLA	9	5,217	57	0,042	0,044	0,002	2,419	27
TOTALES	1.141	642,702	56	2,805			288,271	25

Nota.- Se pasan 0,460 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 01/12/2010 08:00 Y 02/12/2010 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,47		0,45
Embalse del Cenajo	2,10		0,81
Embalse de Camarillas	14,90		15,26
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	17,00		

E.A. Almadenes	15,45		15,18
E.A. Cieza			16,71
E.A. Ojós	4,44		4,50
E.A. Contraparada			4,98
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,38
Azarbe Puertas de Murcia			0,38
Azarbe de Hurchillo			0,11
E.A. Beniel			7,04
SUMA			8,91

Azud de Orihuela		-0,03	
Acequia Vieja de Almoradí			1,21
Acequia de Callosa			2,68
Azud de Alfeitamí		0,02	
Acequia Mayor de Almoradí			0,50
Acequia de la Comuna			0,15
Elevación Riegos Levante MD	0,13		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,05
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,01		0,00
Azud de Guardamar		0,05	0,07

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 01/12/2010 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,161	0,126	0,287	0,027
CPMD	0,070	0,192	0,262	0,009
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,079	0,121	0,201	0,000
Total Consumos ATS			0,749	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,757	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,050	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,707	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,790	9,139
Canal Principal Margen Derecha	0,270	3,130
Canal del Campo de Cartagena	0,100	1,156

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	0,016
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	11,3		CU
Embalse de la Fuensanta	2,5	1,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	2,1		CU
Embalse del Cenajo	0,3	2,0	CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,1		CU
Embalse de Camarillas	0,5	1,0	CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,5	2,0	LL
Embalse de Alfonso XII	0,8	6,0	CU
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	0,0		NU
Embalse de la Cierva	0,0		NU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		NU
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		DE
Embalse de La Pedrera	0,0		NU
Embalse de Crevillente	0,1		CU
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

NI = NIEVA

LL = LLUEVA

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 01/12/2010 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 02/12/2010 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 02/12/2010 en m3/s