



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

Datos en hm<sup>3</sup>

**Parte del día 03/12/2010**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	103,079	49	0,832	1,169	0,337	9,788	5
TALAVE	35	18,518	53	0,293	2,272	1,979	12,434	36
CENAJO	437	310,710	71	0,278	0,408	0,130	139,911	32
CAMARILLAS	36	17,859	50	0,564	1,987	1,423	9,738	27
ALFONSO XIII	22	3,796	18	0,028	0,028	0,000	3,361	16
SANTOMERA	26	1,900	7	0,000	0,000	0,000	1,888	7
LA PEDRERA	246	138,249	56	0,173	0,407	0,234	76,967	31
ALGECIRAS	45	21,557	48	0,030	0,030	0,000	5,898	13
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>615,668</b>	<b>58</b>	<b>2,198</b>	<b>3,548</b>	<b>1,350</b>	<b>259,985</b>	<b>25</b>
<b>Cuenca</b>		<i>516,487</i>	<i>49</i>		<i>1,817</i>	<i>0,719</i>	<i>169,550</i>	<i>16</i>
<b>Trasvase <sup>(1)</sup></b>		<i>99,181</i>	<i>9</i>		<i>1,731</i>	<i>0,631</i>	<i>90,435</i>	<i>9</i>

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 694,319 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: SUBIDA MODERADA**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,542	36	0,000	0,000	0,000	10,054	79
ARGOS	10	6,463	64	0,034	0,040	0,006	5,737	57
LA CIERVA	7	2,115	29	0,017	0,018	0,001	2,955	41
VALDEINFIERNO	13	1,467	11	0,000	0,000	0,000	0,461	3
PUENTES	26	7,501	29	0,021	0,025	0,004	1,069	4
ANCHURICAS	6	4,691	75	0,099	0,396	0,297	4,847	78
TAIBILLA	9	5,300	58	0,041	0,044	0,003	2,463	27
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>647,747</b>	<b>57</b>	<b>2,410</b>			<b>287,571</b>	<b>25</b>

Nota.- Se pasan 0,407 y 0,030 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera y Algeciras

<sup>(1)</sup> 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 03/12/2010 08:00 Y 04/12/2010 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,37		0,37
Embalse del Cenajo	1,50		0,83
Embalse de Camarillas	16,48		15,26
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	17,98		

E.A. Almadenes	14,94		14,40
E.A. Cieza			15,42
E.A. Ojós	4,36		4,38
E.A. Contraparada			4,98
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,22
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,06
E.A. Beniel			5,90
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	0,05		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,03
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		0,06	0,06

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 03/12/2010 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,156	0,151	0,307	0,018
CPMD	0,032	0,101	0,133	0,004
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,068	0,166	0,234	0,000

Total Consumos ATS			0,674	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,681	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,050	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,631	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,743	8,600
Canal Principal Margen Derecha	0,167	1,930
Canal del Campo de Cartagena	0,195	2,258

DESGLOSE POZOS (Hm<sup>3</sup>)

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

APORTACIONES AL RIO (Hm<sup>3</sup>)

Sifón Orihuela al río	0,011
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		NU
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		NU
Embalse del Cenajo	0,0		NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,2	0,3	NU
Embalse de Camarillas	0,0		NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,5	1,0	NU
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,1		NU
Embalse de Mayés	1,0	1,0	NU
Embalse de la Cierva	1,4	0,2	NU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		NU
Embalse de Puentes	0,0		NU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		NU
Embalse de La Pedrera	1,0	1,0	DE
Embalse de Crevillente	0,0		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 03/12/2010 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 04/12/2010 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 04/12/2010 en m3/s