



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 16/02/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	102,524	49	0,333	1,832	1,499	37,197	18
TALAVE	35	17,842	51	0,023	0,639	0,616	24,520	70
CENAJO	437	191,810	44	1,406	1,501	0,095	115,557	26
CAMARILLAS	36	21,796	61	0,191	0,623	0,432	19,788	55
ALFONSO XIII	22	5,193	24	0,092	0,092	0,000	7,146	33
SANTOMERA	26	2,088	8	0,006	0,006	0,000	2,006	8
LA PEDRERA	246	103,597	42	0,070	0,097	0,027	79,848	32
ALGECIRAS	45	9,078	20	-0,023	0,000	0,023	5,591	13
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>453,928</b>	<b>43</b>	<b>2,099</b>	<b>2,579</b>	<b>0,480</b>	<b>291,653</b>	<b>28</b>
Cuenca		365,200	35		2,571	0,144	190,823	18
Trasvase <sup>(1)</sup>		88,728	8		0,008	0,336	100,830	10

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 428,331 hm<sup>3</sup>

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,085	79	-0,007	0,000	0,007	9,964	78
ARGOS	10	7,632	76	-0,011	0,136	0,147	7,696	77
LA CIERVA	7	3,552	49	0,004	0,005	0,001	3,284	45
VALDEINFIERNO	13	1,706	13	0,012	0,013	0,001	1,455	11
PUENTES	26	3,684	14	0,140	0,140	0,000	2,501	10
ANCHURICAS	6	5,100	82	-0,277	0,455	0,732	4,353	70
TAIBILLA	9	3,662	40	0,058	0,071	0,013	4,825	53
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>489,349</b>	<b>43</b>	<b>2,017</b>			<b>325,731</b>	<b>29</b>

Nota.- Se pasan 0,097 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera

<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

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
--------------------	----	----	----

Canal de Hellín	0,20		0,20
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,10		0,76
Embalse de Camarillas	5,00		6,36
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	6,10		

E.A. Almadenes	6,72		6,39
E.A. Cieza			7,87
E.A. Ojós	2,36		2,39
E.A. Contraparada			4,09
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			3,03
Azarbe Puertas de Murcia			0,00
Azarbe de Hurchillo			0,02
E.A. Beniel			2,42
SUMA			5,47

Azud de Orihuela		-0,10	
Acequia Vieja de Almoradí			0,74
Acequia de Callosa			2,63
Azud de Alfeitamí		-0,15	
Acequia Mayor de Almoradí			1,21
Acequia de la Comuna			0,13
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,05
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,02		0,02
Azud de Guardamar		0,00	0,06

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 16/02/2010 (Hm<sup>3</sup>)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,143	0,102	0,245	0,023
CPMD	0,100	0,051	0,151	0,012
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrerá + Cartagena	0,026	0,000	0,026	0,000

Total Consumos ATS			0,422	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,426	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,044	
Descuento por aportaciones pozos			0,045	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,336	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,376	4,352
Canal Principal Margen Derecha	0,140	1,615
Canal del Campo de Cartagena	0,000	0,000

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

Pozos Peaje Subterráneas	0,045
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,045

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

Sifón Orihuela al río	0,012
Desagüe fondo La Pedrerá	0,000

PRECIPITACION ENTRE 16/02/2010 08:00 Y 17/02/2010 08:00

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

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 16/02/2010 en m<sup>3</sup>/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 17/02/2010 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 17/02/2010 en m<sup>3</sup>/s