



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

Datos en hm<sup>3</sup>

**Parte del día 17/02/2010**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	103,910	50	1,386	3,015	1,629	36,972	18
TALAVE	35	18,360	53	0,518	1,167	0,649	25,189	72
CENAJO	437	193,618	44	1,808	1,900	0,092	116,671	27
CAMARILLAS	36	21,963	61	0,167	0,659	0,492	19,450	54
ALFONSO XIII	22	5,273	24	0,080	0,081	0,001	7,183	33
SANTOMERA	26	2,093	8	0,005	0,006	0,001	2,006	8
LA PEDRERA	246	103,667	42	0,070	0,096	0,026	80,194	33
ALGECIRAS	45	8,996	20	-0,082	0,000	0,082	5,591	13
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>457,880</b>	<b>43</b>	<b>3,952</b>	<b>4,550</b>	<b>0,598</b>	<b>293,256</b>	<b>28</b>
<b>Cuenca</b>		369,538	35		4,540	0,202	192,160	18
<b>Trasvase <sup>(1)</sup></b>		88,342	8		0,010	0,396	101,096	10

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 431,138 hm<sup>3</sup>**

**TENDENCIA: SUBIDA FUERTE**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,077	79	-0,008	0,000	0,008	10,252	80
ARGOS	10	7,611	76	-0,021	0,125	0,146	7,696	77
LA CIERVA	7	3,552	49	0,000	0,002	0,002	3,277	45
VALDEINFIERNO	13	1,694	13	-0,012	0,000	0,012	1,442	11
PUENTES	26	3,747	14	0,062	0,062	0,000	2,464	9
ANCHURICAS	6	5,377	86	0,277	0,888	0,611	4,312	69
TAIBILLA	9	3,719	41	0,057	0,070	0,013	4,825	53
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>493,657</b>	<b>43</b>	<b>4,307</b>			<b>327,524</b>	<b>29</b>

Nota.- Se pasan 0,096 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	1,07		0,76
Embalse de Camarillas	5,70		6,41
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	6,77		

E.A. Almadenes	6,95		6,46
E.A. Cieza			7,30
E.A. Ojós	2,39		2,44
E.A. Contraparada			3,65
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,75
Azarbe Puertas de Murcia			0,00
Azarbe de Hurchillo			0,01
E.A. Beniel			1,90
SUMA			4,66

Azud de Orihuela		-0,20	
Acequia Vieja de Almoradí			0,00
Acequia de Callosa			2,19
Azud de Alfeitamí		-0,15	
Acequia Mayor de Almoradí			1,21
Acequia de la Comuna			0,00
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 17/02/2010 (Hm³)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,143	0,105	0,248	0,022
CPMD	0,079	0,129	0,208	0,009
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrerá + Cartagena	0,025	0,000	0,025	0,000

Total Consumos ATS			0,481	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,486	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,044	
Descuento por aportaciones pozos			0,045	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,396	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
----------------------------	--	--

	Hm³	m³/s
Canal Principal Margen Izquierda	0,376	4,357
Canal Principal Margen Derecha	0,135	1,562
Canal del Campo de Cartagena	0,000	0,000

DESGLOSE POZOS (Hm³)	
----------------------	--

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

APORTACIONES AL RIO (Hm³)	
---------------------------	--

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

PRECIPITACION ENTRE 17/02/2010 08:00 Y 18/02/2010 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	7,9		NU
Embalse de la Fuensanta	1,0	2,0	NU
Taibilla (azud de derivación)	0,6		NU
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,2	2,0	NU
Embalse de Camarillas	0,0		NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,1		NU
Embalse de Alfonso XII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,1		DE
Embalse de Valdeinfierno	0,0		NU
Embalse de Puentes	0,0		CC
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 Pedrerá	0,0		NU
Embalse de Crevillente	0,0		NU
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 17/02/2010 en m³/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 18/02/2010 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 18/02/2010 en m³/s