



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

Datos en hm<sup>3</sup>

**Parte del día 19/02/2010**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	108,086	52	2,513	4,111	1,598	36,266	17
TALAVE	35	20,656	59	1,135	1,782	0,647	25,420	73
CENAJO	437	196,832	45	1,507	1,599	0,092	119,198	27
CAMARILLAS	36	22,058	62	-0,120	0,658	0,778	19,292	54
ALFONSO XIII	22	5,548	26	0,129	0,129	0,000	7,128	33
SANTOMERA	26	2,105	8	0,006	0,006	0,000	2,006	8
LA PEDRERA	246	103,808	42	0,070	0,106	0,036	81,408	33
ALGECIRAS	45	8,996	20	0,000	0,000	0,000	5,759	13
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>468,089</b>	<b>44</b>	<b>5,240</b>	<b>6,040</b>	<b>0,800</b>	<b>296,477</b>	<b>28</b>
<b>Cuenca</b>		380,337	36		6,032	0,610	194,146	18
<b>Trasvase <sup>(1)</sup></b>		87,752	8		0,008	0,190	102,331	10

**APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 439,518 hm3**

**TENDENCIA: SUBIDA MUY FUERTE**

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,070	79	-0,007	0,000	0,007	10,635	83
ARGOS	10	7,621	76	0,000	0,171	0,171	7,696	77
LA CIERVA	7	3,577	49	0,018	0,018	0,000	3,274	45
VALDEINFIERNO	13	1,788	14	0,055	0,055	0,000	1,430	11
PUENTES	26	3,855	15	0,031	0,031	0,000	2,377	9
ANCHURICAS	6	6,348	102	0,538	1,278	0,740	4,454	71
TAIBILLA	9	3,867	43	0,081	0,095	0,014	4,831	53
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>505,215</b>	<b>44</b>	<b>5,956</b>			<b>331,174</b>	<b>29</b>

Nota.- Se pasan 0,106 hm3 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	1,08		0,79
Embalse de Camarillas	9,00		11,03
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	10,08		

E.A. Almadenes	9,56		11,40
E.A. Cieza			12,50
E.A. Ojós	2,42		2,82
E.A. Contraparada			4,31
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			3,44
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,15
E.A. Beniel			1,24
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	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,05
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,02		0,02
Azud de Guardamar		0,06	0,08

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 19/02/2010 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,152	0,084	0,235	0,028
CPMD	0,001	0,004	0,006	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,036	0,000	0,036	0,000

Total Consumos ATS	0,277
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,279
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,044
Descuento por aportaciones pozos	0,045
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,190

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

	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,385	4,452
Canal Principal Margen Derecha	0,006	0,067
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	0,016
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

PRECIPITACION ENTRE 19/02/2010 08:00 Y 20/02/2010 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	6,7		NU
Embalse de la Fuensanta	3,0	4,0	NU
Taibilla (azud de derivación)	1,5		CU
Embalse del Cenajo	1,8	3,0	DE
Liétor	5,0		DE
Embalse del Talave	4,1	4,0	DE
Embalse de Camarillas	1,5	2,0	DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	1,5	2,0	DE
Embalse de Alfonso XII	2,0	4,0	DE
Azud de Ojós	2,0	4,0	DE
Embalse de Mayés	3,0	3,0	DE
Embalse de la Cierva	2,1	2,0	DE
Embalse de Valdeinfierno	0,1		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	2,5	3,0	CU
Embalse de La Pedreira	3,3		DE
Embalse de Crevillente	2,0		DE
Almoradí	5,0		DE
San Javier (Academia General)	5,2		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 19/02/2010 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 20/02/2010 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 20/02/2010 en m3/s