



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 17/01/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	92,085	44	1,214	2,580	1,366	13,228	6
TALAVE	35	21,497	62	-0,790	1,500	2,290	8,262	24
CENAJO	437	159,399	36	1,407	1,494	0,087	81,152	19
CAMARILLAS	36	18,088	50	-0,042	2,334	2,376	9,545	27
ALFONSO XIII	22	3,810	18	0,014	0,014	0,000	6,566	30
SANTOMERA	26	2,064	8	0,029	0,029	0,000	2,023	8
LA PEDRERA	246	94,636	38	1,402	1,524	0,122	76,563	31
ALGECIRAS	45	7,383	17	0,049	0,050	0,001	5,294	12
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>398,962</b>	<b>38</b>	<b>3,283</b>	<b>4,295</b>	<b>1,012</b>	<b>202,633</b>	<b>19</b>
Cuenca		303,604	29		3,907	0,558	112,841	11
Trasvase <sup>(1)</sup>		95,358	9		0,388	0,454	89,792	8

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 448,814 hm<sup>3</sup>

TENDENCIA: SUBIDA FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,444	82	-0,008	0,000	0,008	10,428	82
ARGOS	10	7,654	76	0,053	0,061	0,008	7,675	76
LA CIERVA	7	3,431	47	0,014	0,015	0,001	3,188	44
VALDEINFIERNO	13	1,555	12	-0,013	0,000	0,013	1,543	12
PUENTES	26	2,699	10	0,025	0,025	0,000	3,057	12
ANCHURICAS	6	6,262	100	0,015	0,754	0,739	5,306	85
TAIBILLA	9	3,390	37	-0,248	0,000	0,248	4,276	47
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>434,397</b>	<b>38</b>	<b>3,121</b>			<b>238,106</b>	<b>21</b>

Nota.- Se pasan 1,524 y 0,050 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**

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

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

Embalse del Cenajo	1,00		0,90
Embalse de Camarillas	27,50		25,72
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	28,50		

E.A. Almadenes	27,95		27,08
E.A. Cieza			28,33
E.A. Ojós	2,95		3,02
E.A. Contraparada			4,98
Azud Contraparada		0,17	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,90
Azarbe Puertas de Murcia			0,12
Azarbe de Hurchillo			0,14
E.A. Beniel			2,64
SUMA			4,80

Azud de Orihuela	-0,40		
Acequia Vieja de Almoradí			1,52
Acequia de Callosa			1,78
Azud de Alfeitamí	-0,50		
Acequia Mayor de Almoradí			1,07
Acequia de la Comuna			0,13
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,23
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,02		0,02
Azud de Guardamar	-0,30		0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 17/01/2010 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,184	0,000	0,184	0,018
CPMD	0,125	0,108	0,233	0,069
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,055	0,068	0,122	0,000

Total Consumos ATS	0,540
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,545
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,066
Descuento por aportaciones pozos	0,025
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,454

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

	Hm <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,739	20,125
Canal Principal Margen Derecha	0,351	4,065
Canal del Campo de Cartagena	0,071	0,816

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

Pozos Peaje Subterranas	0,025
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,025

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

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

**PRECIPITACION ENTRE 17/01/2010 08:00 Y 18/01/2010 08:00**

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CU
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,0		DE
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 Pedreira	0,0		CU
Embalse de Crevillente	0,0		CU
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 17/01/2010 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 18/01/2010 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 18/01/2010 en m3/s