



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 19/02/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	11,106	5	-0,169	0,201	0,370	7,497	4
TALAVE	35	19,096	55	-1,016	0,323	1,339	19,073	55
CENAJO	437	42,417	10	0,426	0,513	0,087	50,061	11
CAMARILLAS	36	12,299	34	0,504	1,339	0,835	18,661	52
ALFONSO XIII	22	3,646	17	0,012	0,012	0,000	3,503	16
SANTOMERA	26	2,170	8	0,000	0,000	0,000	2,354	9
LA PEDRERA	246	58,750	24	0,186	0,306	0,120	48,350	20
ALGECIRAS	45	4,236	9	0,000	0,000	0,000	2,584	6
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>153,720</b>	<b>15</b>	<b>-0,057</b>	<b>0,679</b>	<b>0,736</b>	<b>152,083</b>	<b>14</b>
<b>Cuenca</b>		68,282	6		0,552	0,494	73,578	7
<b>Trasvase *</b>		85,438	9		0,127	0,242	78,505	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 176,801 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,218	2	0,000	0,000	0,000	0,468	4
ARGOS	10	7,825	78	0,000	0,043	0,043	5,826	58
LA CIERVA	7	2,502	34	0,000	0,000	0,000	1,584	22
VALDEINFIERNO	13	0,725	5	-0,025	0,000	0,025	0,000	0
PUENTES	26	0,909	3	0,025	0,029	0,004	0,587	2
ANCHURICAS	6	4,824	77	0,150	0,151	0,001	5,915	95
TAIBILLA	9	3,057	34	-0,024	0,026	0,050	3,222	35
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>173,780</b>	<b>15</b>	<b>0,069</b>			<b>169,685</b>	<b>15</b>

Nota.- Se pasan 0,306 hm3 de Camarillas a La Pedrera. Existencias Entrepeñas y Buendía = 311,584 Hm3.

\* En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos de reserva, a los pozos del SCRATS y la reserva consolidada de M.C. Taibilla.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

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

Canal de Hellín	0,00		0,00
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,89
Embalse de Camarillas	9,66		8,68
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	10,66		9,57

E.A. Almadenes	9,28		9,45
E.A. Cieza			9,01
E.A. Ojós	1,51		1,53
E.A. Contraparada			3,03
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,00
Azarbe Puertas de Murcia			1,36
Azarbe de Hurchillo			0,17
E.A. Beniel			0,52
SUMA			2,05

Azud de Orihuela		-0,71	
Acequia Vieja de Almoradí			0,46
Acequia de Callosa			0,27
Azud de Alfeitamí		-0,19	
Acequia Mayor de Almoradí			0,94
Acequia de la Comuna			0,25
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,72		0,00
Azud de Guardamar		-0,32	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 19/02/2007 (Hm3)					
---	--	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
Canal Principal Margen Izquierda	0,265	0,000	0,265	0,029
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000	0,000	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,120	0,000	0,120	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,385	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 19/02/2007 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,640
Canal Principal Margen Derecha	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 19/02/2007 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,042
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,105
Total Pozos	0,147

Sifón Orihuela al río	0,006
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 19/02/2007 08:00 Y 20/02/2007 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		CU
Embalse de la Fuensanta	0,0		CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		CU
Embalse del Cenajo	0,0		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CU
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CU
Azud de Ojós	0,0		CU
Embalse de Mayés	0,0		CU
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
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	0,0		CU
Embalse de La Pedrera	0,0		CU
Embalse de Crevillente	0,0		CU
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 19/02/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 20/02/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 20/02/2007 en m3/s