



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 18/03/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	10,635	5	-0,269	0,214	0,483	10,803	5
TALAVE	35	12,918	37	0,806	1,972	1,166	9,977	29
CENAJO	437	50,109	11	0,529	0,615	0,086	61,417	14
CAMARILLAS	36	8,134	23	-0,069	1,227	1,296	10,333	29
ALFONSO XIII	22	3,824	18	0,014	0,014	0,000	3,527	16
SANTOMERA	26	2,181	8	0,000	0,000	0,000	2,341	9
LA PEDRERA	246	70,773	29	0,273	0,324	0,051	57,032	23
ALGECIRAS	45	4,214	9	0,000	0,000	0,000	2,550	6
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>162,788</b>	<b>15</b>	<b>1,284</b>	<b>2,393</b>	<b>1,109</b>	<b>157,980</b>	<b>15</b>
<b>Cuenca</b>		73,764	7		0,694	0,636	81,203	8
<b>Trasvase *</b>		89,024	8		1,699	0,473	76,777	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 169,69 hm<sup>3</sup>

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,218	2	0,000	0,000	0,000	0,457	4
ARGOS	10	7,878	78	0,000	0,043	0,043	6,334	63
LA CIERVA	7	2,613	36	0,020	0,022	0,002	1,782	24
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,704	3	-0,018	0,051	0,069	0,441	2
ANCHURICAS	6	5,597	90	0,000	0,110	0,110	5,109	82
TAIBILLA	9	3,362	37	0,018	0,028	0,010	4,002	44
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>183,709</b>	<b>16</b>	<b>1,304</b>			<b>176,105</b>	<b>15</b>

Nota.- Se pasan 0,324 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera. Existencias Entrepeñas y Buendía = 355,627 Hm<sup>3</sup>.

\* 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	0,45		0,45
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,90
Embalse de Camarillas	15,00		14,22
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	16,00		15,12

E.A. Almadenes	13,80		13,70
E.A. Cieza			13,93
E.A. Ojós	1,37		1,40
E.A. Contraparada			1,98
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,33
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,79
E.A. Beniel			0,37
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
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI			0,00
Azud de Guardamar		-1,80	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 18/03/2007 (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	0,175	0,030	0,205	0,015
Canal Principal Margen Derecha	0,275	0,165	0,440	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,051	0,000	0,051	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,696	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 18/03/2007 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,577
Canal Principal Margen Derecha	0,440
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 18/03/2007 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,024
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,206
Total Pozos	0,230

Sifón Orihuela al río	0,003
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

**PRECIPITACION ENTRE 18/03/2007 08:00 Y 19/03/2007 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		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XIII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		CC
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 Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		DE
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 18/03/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 19/03/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 19/03/2007 en m3/s