



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 27/02/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	11,544	6	-0,165	0,112	0,277	7,911	4
TALAVE	35	11,981	34	-0,554	0,311	0,865	16,148	46
CENAJO	437	44,557	10	0,274	0,360	0,086	51,742	12
CAMARILLAS	36	15,900	44	0,038	0,864	0,826	18,130	51
ALFONSO XIII	22	3,717	17	0,000	0,000	0,000	3,527	16
SANTOMERA	26	2,193	8	0,000	0,000	0,000	2,341	9
LA PEDRERA	246	61,343	25	0,098	0,182	0,084	47,939	19
ALGECIRAS	45	4,228	9	0,000	0,000	0,000	2,584	6
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>155,463</b>	<b>15</b>	<b>-0,309</b>	<b>0,505</b>	<b>0,814</b>	<b>150,322</b>	<b>14</b>
<b>Cuenca</b>		71,443	7		0,494	0,450	74,517	7
<b>Trasvase *</b>		84,020	8		0,011	0,364	75,805	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 178,477 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	0,465	4
ARGOS	10	7,878	78	0,000	0,043	0,043	6,110	61
LA CIERVA	7	2,502	34	0,000	0,000	0,000	1,570	22
VALDEINFIERNO	13	0,675	5	-0,012	0,000	0,012	0,000	0
PUENTES	26	1,056	4	0,009	0,013	0,004	0,582	2
ANCHURICAS	6	4,883	78	0,098	0,145	0,047	6,091	98
TAIBILLA	9	3,105	34	0,020	0,031	0,011	3,456	38
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>175,780</b>	<b>15</b>	<b>-0,194</b>			<b>168,596</b>	<b>15</b>

Nota.- Se pasan 0,182 hm3 de Camarillas a La Pedrera. Existencias Entrepeñas y Buendía = 339,896 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		0,98
Embalse de Camarillas	9,56		10,23
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	10,56		11,21

E.A. Almadenes	9,14		9,49
E.A. Cieza			8,94
E.A. Ojós	1,42		1,48
E.A. Contraparada			2,58
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,00
Azarbe Puertas de Murcia			0,00
Azarbe de Hurchillo			0,04
E.A. Beniel			0,52
SUMA			0,56

Azud de Orihuela		-0,80	
Acequia Vieja de Almoradí			0,06
Acequia de Callosa			0,00
Azud de Alfeitamí		-0,64	
Acequia Mayor de Almoradí			0,57
Acequia de la Comuna			0,26
Elevación Riegos Levante MD	0,07		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,11		0,00
Azud de Guardamar		-0,45	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 27/02/2007 (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	0,186	0,000	0,186	0,022
Canal Principal Margen Derecha	0,085	0,047	0,132	0,008
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,084	0,000	0,084	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,402	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 27/02/2007 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,429
Canal Principal Margen Derecha	0,140
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 27/02/2007 (Hm3)	
--	--

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

Sifón Orihuela al río	0,005
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 27/02/2007 08:00 Y 28/02/2007 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		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 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 27/02/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 28/02/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 28/02/2007 en m3/s