



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 07/01/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	16,040	8	0,167	0,772	0,605	8,787	4
TALAVE	35	12,777	37	0,101	0,873	0,772	19,616	56
CENAO	437	72,476	17	0,572	0,658	0,086	45,013	10
CAMARILLAS	36	8,340	23	0,165	1,117	0,952	12,364	34
ALFONSO XIII	22	6,243	29	0,033	0,067	0,034	3,397	16
SANTOMERA	26	1,964	7	0,000	0,000	0,000	2,328	9
LA PEDRERA	246	74,431	30	0,219	0,366	0,147	57,775	23
ALGECIRAS	45	5,279	12	0,000	0,000	0,000	2,070	5
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>197,550</b>	<b>19</b>	<b>1,257</b>	<b>2,110</b>	<b>0,853</b>	<b>151,350</b>	<b>14</b>
<b>Cuenca</b>		<i>103,951</i>	<i>10</i>		<i>1,877</i>	<i>0,474</i>	<i>63,152</i>	<i>6</i>
	<b>Trasvase<sup>(1)</sup></b>	<b>93,599</b>	<b>9</b>		<b>0,233</b>	<b>0,379</b>	<b>88,198</b>	<b>8</b>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 214,284 hm<sup>3</sup>

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,460	82	-0,016	0,000	0,016	10,228	80
ARGOS	10	7,562	75	0,009	0,053	0,044	7,388	74
LA CIERVA	7	3,195	44	0,000	0,000	0,000	2,865	39
VALDEINFIERNO	13	1,518	12	0,000	0,000	0,000	0,549	4
PUENTES	26	2,909	11	0,000	0,013	0,013	3,327	13
ANCHURICAS	6	5,754	92	0,038	0,288	0,250	5,820	93
TAIBILLA	9	4,209	46	0,005	0,031	0,026	2,400	26
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>233,157</b>	<b>20</b>	<b>1,293</b>			<b>183,927</b>	<b>16</b>

Nota.- Se pasan 0,366 hm<sup>3</sup> 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	0,26		0,26
Embalse del Cenajo	1,00		0,83
Embalse de Camarillas	11,03		10,81
Embalse de Alfonso XIII	0,40		
SUMA	12,43		
E.A. Almadenes	8,34		8,84
E.A. Cieza			8,93
E.A. Ojós	1,96		1,94
E.A. Contraparada			3,31
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho		1,11	
Azarbe Puertas de Murcia		0,00	
Azarbe de Hurchillo		0,03	
E.A. Beniel		0,55	
SUMA		1,69	
Azud de Orihuela		-0,93	
Acequia Vieja de Almoradí		0,61	
Acequia de Callosa		0,01	
Azud de Alfeitamí		-0,08	
Acequia Mayor de Almoradí		0,97	
Acequia de la Comuna		0,00	
Elevación Riegos Levante MD	0,00	0,00	
Canal Riegos de Levante MI		0,00	
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00	0,00	
Azud de Guardamar		0,00	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 07/01/2009 (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	0,132	0,014	0,146	0,047
Canal Principal Margen Derecha	0,119	0,000	0,119	0,023
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,023	0,107	0,130	0,017
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,395	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 07/01/2009 (Hm3)

Canal Principal Margen Izquierda	0,592
Canal Principal Margen Derecha	0,142
Canal del Campo de Cartagena	0,110

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 07/01/2009 (Hm3)

Pozos de peaje	0,020
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,000
Total Pozos	0,020
Sifón Orihuela al río	0,014
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 07/01/2009 08:00 Y 08/01/2009 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		NI
Embalse de la Fuensanta	0,0		CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		NI
Embalse del Cenajo	0,0		CU
Liétor			
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CU
Azud de Ojós	0,0		CU
Embalse de Mayés	0,0		NI
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	0,0		NI
Lorca (casco urbano)			
Murcia (Guadalupe)			
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	0,0		CU
Embalse de La Pedrera	0,0		CU
Embalse de Crevillente	0,0		CU
Almoradí			
San Javier (Academia General)			

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 dia 07/01/2009 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 08/01/2009 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 08/01/2009 en m3/s