



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 11/04/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	30,640	15	-0,506	0,592	1,098	10,702	5
TALAVE	35	15,826	45	-0,022	0,281	0,303	20,112	58
CENAO	437	174,072	40	0,941	1,101	0,160	59,583	14
CAMARILLAS	36	18,213	51	0,000	0,335	0,335	9,575	27
ALFONSO XIII	22	7,952	37	0,036	0,050	0,014	3,810	18
SANTOMERA	26	2,246	9	0,000	0,000	0,000	2,269	9
LA PEDRERA	246	100,223	41	-0,140	0,006	0,146	75,987	31
ALGECIRAS	45	10,696	24	0,387	0,395	0,008	5,359	12
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>359,868</b>	<b>34</b>	<b>0,696</b>	<b>0,958</b>	<b>0,262</b>	<b>187,397</b>	<b>18</b>
Cuenca		269,302	25		0,946	0,062	73,154	7
	Trasvase <sup>(1)</sup>	90,566	9		0,012	0,200	114,243	11

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 366,462 hm<sup>3</sup>

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,635	83	-0,024	0,000	0,024	7,538	59
ARGOS	10	7,750	77	-0,011	0,041	0,052	7,321	73
LA CIERVA	7	3,465	48	0,000	0,007	0,007	2,964	41
VALDEINFIERNO	13	1,761	13	-0,041	0,000	0,041	0,549	4
PUENTES	26	2,909	11	0,025	0,038	0,013	0,743	3
ANCHURICAS	6	4,626	74	0,034	0,243	0,209	5,701	91
TAIBILLA	9	6,107	67	0,013	0,043	0,030	3,843	42
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>397,121</b>	<b>35</b>	<b>0,692</b>			<b>216,056</b>	<b>19</b>

Nota.- Se pasan 0,335 hm<sup>3</sup> de Camarillas y 0,066 hm<sup>3</sup> de Cenajo a La Pedrera, 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	Oi
Canal de Hellín	0,00	0,00	
Embalse del Cenajo	1,85	0,90	
Embalse de Camarillas	3,88	3,72	
Embalse de Alfonso XIII	0,15		
SUMA	5,88		
E.A. Almadenes	5,82	7,36	
E.A. Cieza		4,13	
E.A. Ojós	1,60	1,61	
E.A. Contraparada		3,14	
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho		0,78	
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo		0,32	
E.A. Beniel		0,88	
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	0,00	
Canal Riegos de Levante MI		0,10	
1ª Elevación Riegos Levante MI	2,32	2,14	
Azud de Guardamar	-0,29	0,00	

**CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 11/04/2009 (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	0,096	0,000	0,096	0,021
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000	0,000	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,032	0,115	0,147	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,243	

**TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 11/04/2009 (Hm3)**

Canal Principal Margen Izquierda	0,171
Canal Principal Margen Derecha	0,387
Canal del Campo de Cartagena	0,112

**APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 11/04/2009 (Hm3)**

Pozos de peaje	0,044
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,000
Total Pozos	0,044

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

**PRECIPITACION ENTRE 11/04/2009 08:00 Y 12/04/2009 08:00**

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/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 Valdeinfierro	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

CU = CUBIERTO

DE = DESPEJADO

LL = LLUEVE

UN = NUBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPEJADO

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del dia 11/04/2009 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 12/04/2009 en m.

Oi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 12/04/2009 en m3/s