



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 26/01/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	21,112	10	0,868	2,129	1,261	10,163	5
TALAVE	35	8,640	25	0,158	0,935	0,777	18,360	53
CENAO	437	88,549	20	1,222	1,309	0,087	47,114	11
CAMARILLAS	36	11,014	31	0,191	0,778	0,587	18,435	51
ALFONSO XIII	22	6,598	30	0,032	0,034	0,002	3,432	16
SANTOMERA	26	2,011	8	0,000	0,000	0,000	2,316	9
LA PEDRERA	246	77,773	32	0,000	0,087	0,087	63,601	26
ALGECIRAS	45	5,438	12	-0,008	0,000	0,008	3,228	7
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>221,135</b>	<b>21</b>	<b>2,463</b>	<b>3,147</b>	<b>0,684</b>	<b>166,649</b>	<b>16</b>
Cuenca		134,592	13		3,139	0,317	67,499	6
	Trasvase <sup>(1)</sup>	86,543	8		0,008	0,367	99,150	10

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 243,264 hm<sup>3</sup>

TENDENCIA: SUBIDA FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,276	80	-0,056	0,000	0,056	9,805	77
ARGOS	10	7,696	77	0,010	0,054	0,044	7,696	77
LA CIERVA	7	3,294	45	0,014	0,015	0,001	2,996	41
VALDEINFIERNO	13	1,518	12	0,000	0,000	0,000	0,549	4
PUENTES	26	3,094	12	-0,013	0,001	0,014	3,280	13
ANCHURICAS	6	6,247	100	0,000	0,579	0,579	5,001	80
TAIBILLA	9	4,441	49	0,017	0,043	0,026	2,710	30
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>257,701</b>	<b>23</b>	<b>2,435</b>			<b>198,686</b>	<b>17</b>

Nota.- Se pasan 0,087 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	Oi
Canal de Hellín	0,26		0,26
Embalse del Cenajo	1,00		0,82
Embalse de Camarillas	6,79		5,96
Embalse de Alfonso XIII	0,02		
SUMA	7,81		
E.A. Almadenes	6,74		6,05
E.A. Cieza			6,21
E.A. Ojós	1,65		1,64
E.A. Contraparada			2,80
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarde Merancho			0,03
Azarde Puertas de Murcia			0,38
Azarde de Hurchillo			0,05
E.A. Beniel			0,52
SUMA			0,98
Azud de Orihuela		-0,86	
Acequia Vieja de Almoradí			1,40
Acequia de Callosa			0,12
Azud de Alfeitamí		-0,78	
Acequia Mayor de Almoradí			0,74
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		-0,30	0,00

**CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 26/01/2009 (Hm3)**

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I			0,000	0,000
Elevación Zona II			0,000	0,000
Canal Principal Margen Izquierda	0,269	0,000	0,269	0,015
Canal Principal Margen Derecha	0,003	0,004	0,007	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,087	0,000	0,087	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,363	

**TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 26/01/2009 (Hm3)**

Canal Principal Margen Izquierda	0,431
Canal Principal Margen Derecha	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,000

**APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 26/01/2009 (Hm3)**

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

  

Sifón Orihuela al río	0,013
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

**PRECIPITACION ENTRE 26/01/2009 08:00 Y 27/01/2009 08:00**

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	3,5	3,0	DE
Taibilla (azud de derivación)	3,9	4,0	DE
Embalse del Cenajo	0,0	0,5	DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	5,9	1,5	DE
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CC
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CC
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		CC
Embalse de La Pedrera	0,0		CC
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 26/01/2009 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 27/01/2009 en m.

Oi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 27/01/2009 en m3/s