



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 27/12/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	16,016	8	-0,241	0,364	0,605	8,516	4
TALAVE	35	7,255	21	0,440	1,158	0,718	14,108	41
CENAO	437	65,952	15	0,602	0,688	0,086	44,465	10
CAMARILLAS	36	6,385	18	0,167	0,789	0,622	6,767	19
ALFONSO XIII	22	6,210	29	0,016	0,042	0,026	3,361	16
SANTOMERA	26	1,947	7	0,000	0,000	0,000	2,322	9
LA PEDRERA	246	73,721	30	0,000	0,098	0,098	51,928	21
ALGECIRAS	45	5,286	12	0,000	0,002	0,002	2,132	5
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>182,772</b>	<b>17</b>	<b>0,984</b>	<b>1,718</b>	<b>0,734</b>	<b>133,599</b>	<b>13</b>
Cuenca		94,752	9		0,677	0,261	60,606	6
	Trasvase <sup>(1)</sup>	88,020	8		1,041	0,473	72,993	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 205,711 hm<sup>3</sup>

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,564	83	-0,008	0,000	0,008	10,340	81
ARGOS	10	7,485	74	0,010	0,053	0,043	7,166	71
LA CIERVA	7	3,143	43	0,019	0,021	0,002	2,897	40
VALDEINFIERNO	13	1,505	11	0,000	0,000	0,000	0,549	4
PUENTES	26	2,773	11	0,012	0,012	0,000	3,218	12
ANCHURICAS	6	5,330	85	0,139	0,214	0,075	5,268	84
TAIBILLA	9	4,141	46	0,005	0,031	0,026	2,238	25
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>217,713</b>	<b>19</b>	<b>1,161</b>			<b>165,275</b>	<b>14</b>

Nota.- Se pasan 0,098 y 0,002 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera y 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	0,25		0,25
Embalse del Cenajo	1,00		1,01
Embalse de Camarillas	7,21		6,83
Embalse de Alfonso XIII	0,30		
SUMA	8,51		
E.A. Almadenes	7,24		8,49
E.A. Cieza			7,41
E.A. Ojós	2,11		2,10
E.A. Contraparada			3,14
Azud Contraparada	0,00		
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho		0,12	
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo		0,03	
E.A. Beniel		0,45	
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			0,05
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		0,01	0,01

## CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 27/12/2008 (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	0,127	0,035	0,162	0,021
Canal Principal Margen Derecha	0,065	0,237	0,302	0,009
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,030	0,068	0,098	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,562	

## TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 27/12/2008 (Hm3)

Canal Principal Margen Izquierda	0,330
Canal Principal Margen Derecha	0,312
Canal del Campo de Cartagena	0,083

## APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 27/12/2008 (Hm3)

Pozos de peaje	0,096
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,000
Total Pozos	0,096

Sifón Orihuela al río	0,010
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

## PRECIPITACION ENTRE 27/12/2008 08:00 Y 28/12/2008 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/m2	Horas	
Central de Miller	5,0		CU
Embalse de la Fuensanta	2,0	4,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	0,5		CU
Embalse del Cenajo	0,5	0,3	CU
Liétor			
Embalse del Talave	2,3	4,0	CU
Embalse de Camarillas	0,4	1,0	CU
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	1,5	2,0	CU
Embalse de Alfonso XIII	0,7	2,0	CU
Azud de Ojós	0,0		CU
Embalse de Mayés	3,5	2,0	CD
Embalse de la Cierva	1,3	4,0	CD
Embalse de Valdeinfierro	0,5	2,0	CU
Embalse de Puentes	0,0		CU
Lorca (casco urbano)			
Murcia (Guadalupe)			
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	0,0		CU
Embalse de La Pedrera	0,0		DE
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 27/12/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 28/12/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 28/12/2008 en m3/s