



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 28/10/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	10,315	5	0,152	0,333	0,181	7,989	4
TALAVE	35	6,042	17	0,043	0,105	0,062	5,144	15
CENAJO	437	40,286	9	0,170	0,291	0,121	39,093	9
CAMARILLAS	36	7,203	20	-0,372	0,117	0,489	6,159	17
ALFONSO XIII	22	3,893	18	0,041	0,042	0,001	3,219	15
SANTOMERA	26	1,929	7	-0,012	0,000	0,012	2,322	9
LA PEDRERA	246	73,284	30	0,109	0,307	0,198	55,732	23
ALGECIRAS	45	4,765	11	0,000	0,000	0,000	2,172	5
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>147,717</b>	<b>14</b>	<b>0,131</b>	<b>0,645</b>	<b>0,514</b>	<b>121,830</b>	<b>12</b>
Cuenca		64,923	6		0,636	0,253	50,753	5
Trasvase <sup>(1)</sup>		82,794	8		0,009	0,261	71,077	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 165,555 hm<sup>3</sup>

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,780	37	0,078	0,078	0,000	6,060	47
ARGOS	10	6,818	68	0,058	0,062	0,004	5,775	57
LA CIERVA	7	2,311	32	0,019	0,019	0,000	2,406	33
VALDEINFIERNO	13	2,148	16	-0,027	0,000	0,027	0,549	4
PUENTES	26	1,784	7	0,036	0,036	0,000	3,020	12
ANCHURICAS	6	4,906	79	0,009	0,116	0,107	4,695	75
TAIBILLA	9	3,834	42	-0,004	0,034	0,038	1,872	21
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>174,298</b>	<b>15</b>	<b>0,300</b>			<b>146,207</b>	<b>13</b>

Nota.- Se pasan 0,307 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

### PRECIPITACION ENTRE 28/10/2008 08:00 Y 29/10/2008 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
--------------------	----	----	----

Canal de Hellín	0,25		0,25
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,40		1,04
Embalse de Camarillas	5,66		7,13
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	7,06		8,17

E.A. Almadenes	10,80		10,94
E.A. Cieza			10,27
E.A. Ojós	2,06		2,13
E.A. Contraparada			2,45
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,14		0,00

Azarbe de Merancho			0,04
Azarbe Puertas de Murcia			0,42
Azarbe de Hurchillo			0,02
E.A. Beniel			0,70
SUMA			1,18

Azud de Orihuela		-0,64	
Acequia Vieja de Almoradí			0,76
Acequia de Callosa			0,50
Azud de Alfeitamí		-0,61	
Acequia Mayor de Almoradí			0,87
Acequia de la Comuna			0,25
Elevación Riegos Levante MD	0,01		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,05
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		0,00	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 28/10/2008 (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	0,140	0,090	0,230	0,017
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000	0,000	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,031	0,167	0,198	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,428	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 28/10/2008 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,585
Canal Principal Margen Derecha	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,184

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 28/10/2008 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,071
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,171

Sifón Orihuela al río	0,011
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	4,0		NU
Embalse de la Fuensanta	5,0	3,0	NU
Taibilla (azud de derivación)	1,1		DE
Embalse del Cenajo	2,5	3,0	NU
Liétor	5,5		DE
Embalse del Talave	2,1	5,0	NU
Embalse de Camarillas	1,7	1,0	DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	1,0	2,0	DE
Embalse de Argos	1,0	1,0	NU
Embalse de Alfonso XIII	2,8	2,0	NU
Azud de Ojós	3,0	2,0	NU
Embalse de Mayés	0,1		DE
Embalse de la Cierva	1,0	0,3	DE
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,0		DE
Lorca (casco urbano)	0,7		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	1,0	0,3	DE
Embalse de La Pedrera	3,4		DE
Embalse de Crevillente	6,4	0,3	NU
Almoradí	5,0		DE
San Javier (Academia General)	8,3		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 28/10/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 29/10/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 29/10/2008 en m3/s