



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 28/11/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	7,756	4	0,104	0,268	0,164	9,016	4
TALAVE	35	12,777	37	0,162	1,112	0,950	9,909	28
CENAJO	437	42,076	10	0,128	0,214	0,086	24,063	6
CAMARILLAS	36	8,902	25	-0,027	0,950	0,977	11,274	31
ALFONSO XIII	22	3,278	15	-0,012	0,000	0,012	3,148	15
SANTOMERA	26	2,341	9	0,000	0,000	0,000	2,082	8
LA PEDRERA	246	51,359	21	0,175	0,323	0,148	47,240	19
ALGECIRAS	45	2,234	5	0,000	0,000	0,000	4,468	10
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>130,723</b>	<b>12</b>	<b>0,530</b>	<b>1,430</b>	<b>0,900</b>	<b>111,200</b>	<b>11</b>
Cuenca		56,027	5		0,412	0,271	52,267	5
Trasvase <sup>(1)</sup>		74,696	7		1,018	0,629	58,933	6

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 201,022 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,959	54	0,238	0,238	0,000	0,266	2
ARGOS	10	6,429	64	0,017	0,028	0,011	5,020	50
LA CIERVA	7	2,428	33	0,019	0,019	0,000	1,668	23
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,712	5
PUENTES	26	2,736	11	-0,037	0,015	0,052	0,561	2
ANCHURICAS	6	5,511	88	-0,066	0,059	0,125	2,428	39
TAIBILLA	9	1,902	21	0,013	0,029	0,016	1,578	17
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>157,237</b>	<b>14</b>	<b>0,714</b>			<b>123,433</b>	<b>11</b>

Nota.- Se pasan 0,323 hm3 de Camarillas a La Pedrera. Existencias Entrepeñas y Buendía = 334,322 Hm3.

<sup>(1)</sup> En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos conveniados con el SCRATS.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

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

Canal de Hellín	0,35		0,35
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,89
Embalse de Camarillas	11,32		11,99
Embalse de AlfonsoXIII	0,14		0,00
SUMA	12,46		12,88

E.A. Almadenes	12,90		12,85
E.A. Cieza			13,50
E.A. Ojós	1,54		1,61
E.A. Contraparada			1,62
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,00
Azarbe Puertas de Murcia			0,10
Azarbe de Hurchillo			0,16
E.A. Beniel			0,75
SUMA			1,01

Azud de Orihuela		-0,62	
Acequia Vieja de Almoradí			0,66
Acequia de Callosa			0,74
Azud de Alfeitamí		-0,51	
Acequia Mayor de Almoradí			0,21
Acequia de la Comuna			0,22
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		-0,25	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 28/11/2007 (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	0,254	0,362	0,616	0,021
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000	0,000	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,043	0,105	0,148	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,764	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 28/11/2007 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	1,009
Canal Principal Margen Derecha	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,093

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 28/11/2007 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,010
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,133
Total Pozos	0,143

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

PRECIPITACION ENTRE 28/11/2007 08:00 Y 29/11/2007 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/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 Valdeinfierno	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

LL = LLUEVE

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 28/11/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 29/11/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 29/11/2007 en m3/s