



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 26/01/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	7,613	4	0,000	0,181	0,181	9,002	4
TALAVE	35	6,319	18	0,058	0,171	0,113	10,955	31
CENAJO	437	34,491	8	0,248	0,335	0,087	42,971	10
CAMARILLAS	36	9,341	26	-0,620	0,221	0,841	6,960	19
ALFONSO XIII	22	3,195	15	0,059	0,059	0,000	3,326	15
SANTOMERA	26	2,093	8	0,011	0,012	0,001	2,304	9
LA PEDRERA	246	55,593	23	-0,093	0,018	0,111	46,501	19
ALGECIRAS	45	4,366	10	0,036	0,036	0,000	2,567	6
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>123,011</b>	<b>12</b>	<b>-0,301</b>	<b>0,721</b>	<b>1,022</b>	<b>124,586</b>	<b>12</b>
<b>Cuenca</b>		<b>53,361</b>	<b>5</b>		<b>0,714</b>	<b>0,552</b>	<b>65,974</b>	<b>6</b>
<b>Trasvase *</b>		<b>69,650</b>	<b>7</b>		<b>0,007</b>	<b>0,470</b>	<b>58,612</b>	<b>6</b>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 164,177 hm<sup>3</sup>

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,218	2	0,000	0,000	0,000	0,476	4
ARGOS	10	6,799	68	0,077	0,077	0,000	4,870	48
LA CIERVA	7	2,162	30	0,007	0,007	0,000	1,331	18
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,426	2	0,024	0,036	0,012	0,506	2
ANCHURICAS	6	4,738	76	0,026	0,085	0,059	5,227	84
TAIBILLA	9	2,778	31	0,008	0,041	0,033	2,645	29
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>140,681</b>	<b>12</b>	<b>-0,159</b>			<b>139,641</b>	<b>12</b>

Nota.- Se pasan 0,018 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera

\* En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos de reserva, a los pozos del SCRATS y la reserva consolidada de M.C. Taibilla.



# CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

## COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

### PRECIPITACION ENTRE 26/01/2007 08:00 Y 27/01/2007 08:00

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

Canal de Hellín	0,33		0,33
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,85
Embalse de Camarillas	9,74		11,65
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	10,74		12,50

E.A. Almadenes	9,01		12,48
E.A. Cieza			12,45
E.A. Ojós	1,67		1,75
E.A. Contraparada			12,86
Azud Contraparada		0,11	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			6,45
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			9,25
E.A. Beniel			6,45
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	0,05		0,50
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,52		1,50
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 26/01/2007 (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	0,235	0,100	0,335	0,021
Canal Principal Margen Derecha	0,143	0,000	0,143	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,074	0,037	0,111	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,589	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 26/01/2007 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,414
Canal Principal Margen Derecha	0,143
Canal del Campo de Cartagena	0,033

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 26/01/2007 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,020
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,105
Total Pozos	0,125

Sifón Orihuela al río	0,005
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller			--
Embalse de la Fuensanta	37,0	17,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	18,5	15,0	NI
Embalse del Cenajo	23,8	16,0	CU
Liétor	3,0	5,0	CU
Embalse del Talave	30,4	18,0	CU
Embalse de Camarillas	13,6	15,0	CU
Yecla	8,9	8,0	CU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	13,5	6,0	CU
Embalse de Argos	35,5	14,0	CU
Embalse de Alfonso XIII	29,5	24,0	CU
Azud de Ojós	29,5	10,0	CU
Embalse de Mayés	36,0	15,0	CU
Embalse de la Cierva	35,7	18,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	24,0	15,0	CU
Embalse de Puentes	60,5	15,0	CU
Lorca (casco urbano)	33,0		CU
Murcia (Guadalupe)	17,5	6,0	CU
Murcia (Plaza Fontes)	53,6		CU
Embalse de Santomera	25,0	6,0	CU
Embalse de La Pedrera	46,0	24,0	CU
Embalse de Crevillente	43,2	18,0	CU
Almoradí	61,0	24,0	CU
San Javier (Academia General)	14,4	10,0	CU

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 26/01/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 27/01/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 27/01/2007 en m3/s