



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 20/03/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	10,197	5	-0,185	0,224	0,409	10,230	5
TALAVE	35	14,088	40	0,565	1,990	1,425	10,370	30
CENAO	437	51,069	12	0,432	0,519	0,087	62,675	14
CAMARILLAS	36	8,244	23	0,124	1,426	1,302	10,125	28
ALFONSO XIII	22	3,810	18	0,000	0,000	0,000	3,527	16
SANTOMERA	26	2,181	8	0,000	0,000	0,000	2,334	9
LA PEDRERA	246	71,264	29	0,273	0,618	0,345	59,380	24
ALGECIRAS	45	4,207	9	0,000	0,000	0,000	2,544	6
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>165,060</b>	<b>16</b>	<b>1,209</b>	<b>2,325</b>	<b>1,116</b>	<b>161,185</b>	<b>15</b>
Cuenca		73,754	7		0,690	0,627	81,364	8
Trasvase *		91,306	9		1,635	0,489	79,821	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 169,655 hm<sup>3</sup>

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENT	13	0,218	2	0,000	0,000	0,000	0,457	4
ARGOS	10	7,878	78	0,000	0,036	0,036	6,334	63
LA CIERVA	7	2,631	36	0,003	0,004	0,001	1,776	24
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,586	2	-0,101	0,000	0,101	0,426	2
ANCHURICAS	6	5,616	90	0,000	0,111	0,111	5,358	86
TAIBILLA	9	3,384	37	0,012	0,023	0,011	4,059	45
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>185,922</b>	<b>16</b>	<b>1,123</b>			<b>179,595</b>	<b>16</b>

Nota.- Se pasan 0,618 hm<sup>3</sup> de Camarillas a La Pedrera. Existencias Entrepeñas y Buendía = 354,682 Hm<sup>3</sup>.

\* 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**

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,45		0,45
Embalse del Cenajo	1,00		0,81
Embalse de Camarillas	15,07		14,17
Embalse de Alfonso XIII	0,00		0,00
SUMA	16,07		14,98
E.A. Almadenes	14,12		14,31
E.A. Cieza			12,92
E.A. Ojós	1,42		1,42
E.A. Contraparada			2,17
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00
Azarbe de Merancho		0,00	
Azarbe Puertas de Murcia		0,39	
Azarbe de Hurchillo		0,63	
E.A. Beniel		0,20	
SUMA		1,22	
Azud de Orihuela	-0,88		
Acequia Vieja de Almoradí		0,00	
Acequia de Callosa		0,00	
Azud de Alfeitatamí	-0,78		
Acequia Mayor de Almoradí		0,58	
Acequia de la Comuna		0,27	
Elevación Riegos Levante MD		0,00	
Canal Riegos de Levante MI		0,00	
1ª Elevación Riegos Levante MI		0,00	
Azud de Guardamar	-0,33	0,00	

**CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 20/03/2007 (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	0,157	0,068	0,225	0,023
Canal Principal Margen Derecha	0,089	0,054	0,143	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,060	0,285	0,345	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,713	

**TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 20/03/2007 (Hm3)**

Canal Principal Margen Izquierda	0,898
Canal Principal Margen Derecha	0,144
Canal del Campo de Cartagena	0,247

**APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 20/03/2007 (Hm3)**

Pozos de peaje	0,024
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,206
Total Pozos	0,230
Sifón Orihuela al río	0,005
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

**PRECIPITACION ENTRE 20/03/2007 08:00 Y 21/03/2007 08:00**

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	1,0	4,0	CD
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,2	1,0	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		CD
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

CU = CUBIERTO

DE = DESPEJADO

LL = LLUEVE

UN = NUBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPEJADO

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del dia 20/03/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 21/03/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 21/03/2007 en m3/s