



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 20/05/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	8,644	4	0,028	0,288	0,260	10,635	5
TALAVE	35	16,362	47	-0,375	0,101	0,476	5,290	15
CENAO	437	85,424	20	0,124	0,259	0,135	67,374	15
CAMARILLAS	36	21,748	61	-1,026	0,530	1,556	5,993	17
ALFONSO XIII	22	5,144	24	0,000	0,017	0,017	3,290	15
SANTOMERA	26	2,557	10	0,000	0,000	0,000	2,287	9
LA PEDRERA	246	79,214	32	-0,288	0,019	0,307	59,723	24
ALGECIRAS	45	7,264	16	-0,010	0,000	0,010	4,134	9
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>226,357</b>	<b>21</b>	<b>-1,547</b>	<b>0,459</b>	<b>2,006</b>	<b>158,726</b>	<b>15</b>
Cuenca		110,391	10		0,449	0,753	86,672	8
Trasvase *		115,966	11		0,010	1,253	72,054	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 199,435 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	0,416	3
ARGOS	10	7,582	75	-0,019	0,011	0,030	5,783	58
LA CIERVA	7	2,794	38	-0,021	0,000	0,021	1,880	26
VALDEINFIERNO	13	0,624	5	-0,013	0,000	0,013	0,549	4
PUENTES	26	2,034	8	0,000	0,026	0,026	0,461	2
ANCHURICAS	6	5,227	84	0,018	0,143	0,125	5,739	92
TAIBILLA	9	4,853	53	0,011	0,025	0,014	5,390	59
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>249,689</b>	<b>22</b>	<b>-1,571</b>			<b>178,944</b>	<b>16</b>

Nota.- Se pasan 0,019 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

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,60		0,60
Embalse del Cenajo	1,57		0,55
Embalse de Camarillas	18,00		18,84
Embalse de Alfonso XIII	0,20		0,20
SUMA	19,77		19,59
E.A. Almadenes	16,62		16,99
E.A. Cieza			14,80
E.A. Ojós	1,57		1,40
E.A. Contraparada			1,79
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00
Azarbe de Merancho			0,01
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,57
E.A. Beniel			0,90
SUMA			
Azud de Orihuela		-0,80	
Acequia Vieja de Almoradí			0,18
Acequia de Callosa			0,00
Azud de Alfeitatamí		-0,22	
Acequia Mayor de Almoradí			0,69
Acequia de la Comuna			0,19
Elevación Riegos Levante MD			0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		-0,33	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 20/05/2007 (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	0,291	0,047	0,338	0,024
Canal Principal Margen Derecha	0,387	0,491	0,878	0,033
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,091	0,164	0,255	0,052
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			1,471	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 20/05/2007 (Hm3)

Canal Principal Margen Izquierda	0,426
Canal Principal Margen Derecha	0,901
Canal del Campo de Cartagena	0,178

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 20/05/2007 (Hm3)

Pozos de peaje	0,020
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,212
Total Pozos	0,232
Sifón Orihuela al río	0,005
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 20/05/2007 08:00 Y 21/05/2007 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/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	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		DE
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierro	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 20/05/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 21/05/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 21/05/2007 en m3/s