



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 06/12/2006

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	8,916	4	0,000	0,199	0,199	12,345	6
TALAVE	35	8,278	24	0,834	1,672	0,838	11,813	34
CENAJO	437	25,572	6	0,175	0,261	0,086	32,044	7
CAMARILLAS	36	11,681	33	0,016	0,838	0,822	16,209	45
ALFONSO XIII	22	3,136	14	-0,012	0,000	0,012	3,207	15
SANTOMERA	26	2,082	8	0,000	0,000	0,000	2,252	9
LA PEDRERA	246	46,336	19	-0,082	0,032	0,114	48,556	20
ALGECIRAS	45	5,084	11	0,000	0,000	0,000	2,714	6
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>111,085</b>	<b>11</b>	<b>0,931</b>	<b>1,933</b>	<b>1,002</b>	<b>129,140</b>	<b>12</b>
<b>Cuenca</b>		<i>51,648</i>	<i>5</i>		<i>0,261</i>	<i>0,673</i>	<i>55,127</i>	<i>5</i>
<b>Trasvase *</b>		<i>59,437</i>	<i>6</i>		<i>1,672</i>	<i>0,329</i>	<i>74,013</i>	<i>7</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 168,749 hm<sup>3</sup>

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,264	2	0,000	0,000	0,000	0,496	4
ARGOS	10	5,291	53	0,030	0,030	0,000	3,563	35
LA CIERVA	7	1,753	24	-0,002	0,000	0,002	1,016	14
VALDEINFIERNO	13	0,574	4	-0,025	0,000	0,025	0,000	0
PUENTES	26	0,605	2	0,002	0,014	0,012	0,439	2
ANCHURICAS	6	2,819	45	0,063	0,108	0,045	4,336	69
TAIBILLA	9	1,823	20	0,030	0,032	0,002	1,298	14
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>124,214</b>	<b>11</b>	<b>1,029</b>			<b>140,288</b>	<b>12</b>

Nota.- Se pasan 0,032 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	0,16		0,16
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,98
Embalse de Camarillas	9,51		6,15
Embalse de AlfonsoXIII	0,14		0,00
SUMA	10,65		7,13

E.A. Almadenes	7,49		7,09
E.A. Cieza			7,60
E.A. Ojós	2,16		2,15
E.A. Contraparada			3,26
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,54
Azarbe Puertas de Murcia			0,00
Azarbe de Hurchillo			0,19
E.A. Beniel			0,90
SUMA			1,63

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			0,36
Acequia de Callosa			1,19
Azud de Alfeitamí		-0,15	
Acequia Mayor de Almoradí			0,41
Acequia de la Comuna			0,65
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,35		1,00
Azud de Guardamar		-0,47	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 06/12/2006 (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	0,233	0,009	0,242	0,028
Canal Principal Margen Derecha	0,109	0,043	0,152	0,010
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,062	0,052	0,114	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,508	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 06/12/2006 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,345
Canal Principal Margen Derecha	0,163
Canal del Campo de Cartagena	0,041

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 06/12/2006 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,015
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,185

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

PRECIPITACION ENTRE 06/12/2006 08:00 Y 07/12/2006 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller			DE
Embalse de la Fuensanta			CC
Taibilla (azud de derivación)			DE
Embalse del Cenajo			CC
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave			CC
Embalse de Camarillas			CC
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Moratalla	0,0		DE
Embalse de Argos			CC
Embalse de Alfonso XIII			CC
Azud de Ojós			CC
Embalse de Mayés			DE
Embalse de la Cierva			DE
Embalse de Valdeinfierno			DE
Embalse de Puentes			DE
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera			CC
Embalse de La Pedrera			DE
Embalse de Crevillente			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 06/12/2006 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 07/12/2006 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 07/12/2006 en m3/s