



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA  
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm<sup>3</sup>

Parte del día 18/04/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	8,945	4	0,243	0,736	0,493	10,433	5
TALAVE	35	21,057	60	0,023	1,190	1,167	6,903	20
CENAJO	437	68,420	16	0,445	0,531	0,086	67,210	15
CAMARILLAS	36	21,939	61	0,477	1,166	0,689	7,639	21
ALFONSO XIII	22	4,878	23	0,138	0,173	0,035	3,397	16
SANTOMERA	26	2,511	10	0,078	0,079	0,001	2,304	9
LA PEDRERA	246	83,410	34	0,122	0,245	0,123	65,298	27
ALGECIRAS	45	6,789	15	0,248	0,248	0,000	3,004	7
<b>SUMAS</b>	<b>1.057</b>	<b>217,949</b>	<b>21</b>	<b>1,774</b>	<b>2,215</b>	<b>0,441</b>	<b>166,188</b>	<b>16</b>
<b>Cuenca</b>		97,530	9		1,391	0,238	88,133	8
<b>Trasvase *</b>		120,419	12		0,824	0,203	78,055	8

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 186,477 hm3

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,218	2	0,000	0,000	0,000	0,441	3
ARGOS	10	7,572	75	-0,103	0,053	0,156	5,852	58
LA CIERVA	7	2,907	40	0,000	0,000	0,000	1,713	24
VALDEINFIERNO	13	1,153	9	-0,025	0,000	0,025	0,000	0
PUENTES	26	1,186	5	0,058	0,066	0,008	0,409	2
ANCHURICAS	6	5,273	84	-0,200	0,170	0,370	5,779	93
TAIBILLA	9	4,157	46	0,026	0,032	0,006	4,636	51
<b>TOTALES</b>	<b>1.141</b>	<b>240,415</b>	<b>21</b>	<b>1,530</b>			<b>185,018</b>	<b>16</b>

Nota.- Se pasan 0,245 y 0,248 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras. Existencias Entrepeñas y Buendía = 378,806 Hm3.

\* 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		0,65
Embalse de Camarillas	7,98		8,30
Embalse de AlfonsoXIII	0,40		0,40
SUMA	9,38		9,35

E.A. Almadenes	9,54		9,83
E.A. Cieza			10,35
E.A. Ojós	1,38		1,42
E.A. Contraparada			2,80
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			1,52
Azarbe Puertas de Murcia			0,00
Azarbe de Hurchillo			0,43
E.A. Beniel			0,90
SUMA			2,85

Azud de Orihuela	-0,47		
Acequia Vieja de Almoradí			0,76
Acequia de Callosa			0,98
Azud de Alfeitamí	-0,19		
Acequia Mayor de Almoradí			0,98
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,19		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,21
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,33		0,00
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 18/04/2007 (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	0,168	0,000	0,168	0,007
Canal Principal Margen Derecha	0,029	0,002	0,031	0,012
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,053	0,028	0,081	0,042
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,280	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 18/04/2007 (Hm3)
--

Canal Principal Margen Izquierda	0,458
Canal Principal Margen Derecha	0,291
Canal del Campo de Cartagena	0,083

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 18/04/2007 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,019
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,060
Total Pozos	0,079

Sifón Orihuela al río	0,004
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

### PRECIPITACION ENTRE 18/04/2007 08:00 Y 19/04/2007 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	2,0	3,0	DE
Embalse de la Fuensanta	0,0	1,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	0,8	1,0	DE
Embalse del Cenajo	0,5	1,0	CC
Liétor			
Embalse del Talave	0,2	1,0	CC
Embalse de Camarillas	0,0	1,0	CC
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	0,0		CU
Embalse de Alfonso XIII	0,6	1,0	CC
Azud de Ojós	0,0		CC
Embalse de Mayés	0,0	1,0	CC
Embalse de la Cierva	0,0		CC
Embalse de Valdeinfierno	2,0	3,0	CU
Embalse de Puentes	1,8	2,0	CU
Lorca (casco urbano)	2,4		DE
Murcia (Guadalupe)			DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,1		DE
Embalse de Santomera	0,0		CC
Embalse de La Pedrera	0,0		CC
Embalse de Crevillente	0,0		CC
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,5		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 18/04/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 19/04/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 19/04/2007 en m3/s