



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 27/04/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	7,782	4	-0,039	0,436	0,475	10,753	5
TALAVE	35	21,374	61	0,148	1,228	1,080	9,857	28
CENAJO	437	73,904	17	0,629	0,715	0,086	68,820	16
CAMARILLAS	36	26,044	73	0,451	1,080	0,629	9,932	28
ALFONSO XIII	22	5,144	24	0,000	0,017	0,017	3,385	16
SANTOMERA	26	2,524	10	0,000	0,000	0,000	2,304	9
LA PEDRERA	246	82,864	34	0,061	0,173	0,112	62,914	26
ALGECIRAS	45	7,502	17	0,000	0,000	0,000	2,392	5
SUMAS	1.057	227,138	21	1,250	1,921	0,671	170,357	16
Cuenca		<i>102,516</i>	<i>10</i>		<i>1,022</i>	<i>0,435</i>	<i>88,288</i>	<i>8</i>
Trasvase *		<i>124,622</i>	<i>11</i>		<i>0,899</i>	<i>0,236</i>	<i>82,069</i>	<i>8</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 190,214 hm3

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,218	2	0,000	0,000	0,000	0,434	3
ARGOS	10	7,601	76	0,019	0,063	0,044	5,791	58
LA CIERVA	7	2,913	40	-0,003	0,000	0,003	1,857	25
VALDEINFIERNO	13	0,813	6	-0,025	0,000	0,025	0,000	0
PUENTES	26	1,516	6	0,000	0,052	0,052	0,435	2
ANCHURICAS	6	5,387	86	-0,019	0,165	0,184	5,830	93
TAIBILLA	9	4,338	48	0,021	0,034	0,013	4,825	53
TOTALES	1.141	249,924	22	1,243			189,529	17

Nota.- Se pasan 0,173 hm3 de Camarillas a La Pedrera. Existencias Entrepeñas y Buendía = 395,969 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	7,28		7,01
Embalse de Alfonso XIII	0,20		0,20
SUMA	8,48		7,86

E.A. Almadenes	8,49		8,45
E.A. Cieza			8,17
E.A. Ojós	1,42		1,45
E.A. Contraparada			1,15
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			1,36
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			1,17
E.A. Beniel			0,55
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			0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI			0,00
Azud de Guardamar		-1,76	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 27/04/2007 (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	0,181	0,000	0,181	0,015
Canal Principal Margen Derecha	0,010	0,008	0,018	0,001
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,049	0,063	0,112	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,311	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 27/04/2007 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,406
Canal Principal Margen Derecha	0,019
Canal del Campo de Cartagena	0,083

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 27/04/2007 (Hm3)	
--	--

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

Sifón Orihuela al río	0,003
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 27/04/2007 08:00 Y 28/04/2007 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	7,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		CC
Taibilla (azud de derivación)	12,5		DE
Embalse del Cenajo	15,5	5,0	CC
Liétor	10,5		DE
Embalse del Talave	0,0	1,0	CC
Embalse de Camarillas	5,2	4,0	CC
Yecla	10,5		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)			DE
Embalse de Argos	10,0	2,0	CC
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CC
Azud de Ojós	0,0	1,0	CU
Embalse de Mayés	0,0	1,0	CC
Embalse de la Cierva	0,0		CC
Embalse de Valdeinfierno	4,5	1,5	DE
Embalse de Puentes	2,2	1,0	CU
Lorca (casco urbano)	3,4		DE
Murcia (Guadalupe)			DE
Murcia (Plaza Fontes)			DE
Embalse de Santomera	0,0		DE
Embalse de La Pedrera	0,9		DE
Embalse de Crevillente	8,0	4,0	DE
Almoradí			DE
San Javier (Academia General)	0,2		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 27/04/2007 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 28/04/2007 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 28/04/2007 en m3/s