



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 05/04/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	9,059	4	0,043	0,535	0,492	10,567	5
TALAVE	35	18,609	53	0,068	2,012	1,944	12,224	35
CENAJO	437	56,785	13	0,503	0,589	0,086	69,106	16
CAMARILLAS	36	14,583	41	0,625	1,944	1,319	8,916	25
ALFONSO XIII	22	4,004	18	0,014	0,014	0,000	3,444	16
SANTOMERA	26	2,281	9	0,006	0,006	0,000	2,322	9
LA PEDRERA	246	76,621	31	0,577	0,802	0,225	67,988	28
ALGECIRAS	45	4,185	9	0,000	0,000	0,000	2,516	6
SUMAS	1.057	186,127	18	1,836	2,664	0,828	177,083	17
Cuenca		77,021	7		0,961	0,343	88,189	8
Trasvase *		109,106	11		1,703	0,485	88,894	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 169,837 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	0,450	4
ARGOS	10	7,932	79	0,043	0,095	0,052	6,127	61
LA CIERVA	7	2,643	36	0,003	0,003	0,000	1,751	24
VALDEINFIERNO	13	1,027	8	0,478	0,478	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,688	3	0,035	0,044	0,009	0,397	2
ANCHURICAS	6	5,966	96	0,081	0,185	0,104	5,582	89
TAIBILLA	9	3,695	41	0,029	0,039	0,010	4,463	49
TOTALES	1.141	208,296	18	2,505			195,853	17

Nota.- Se pasan 0,802 hm3 de Camarillas a La Pedrera Existencias en Entrepeñas y Buendía =337,628 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

PRECIPITACION ENTRE 05/04/2007 08:00 Y 06/04/2007 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
--------------------	----	----	----

Canal de Hellín	0,16		0,16
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,84
Embalse de Camarillas	15,27		16,16
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	16,27		17,00

E.A. Almadenes	16,31		16,03
E.A. Cieza			16,12
E.A. Ojós	1,60		1,61
E.A. Contraparada			3,03
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			2,66
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			1,29
E.A. Beniel			0,97
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		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,65		1,41
Azud de Guardamar		-1,77	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 05/04/2007 (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	0,209	0,027	0,236	0,023
Canal Principal Margen Derecha	0,090	0,050	0,140	0,007
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,091	0,134	0,225	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,601	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 05/04/2007 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	1,100
Canal Principal Margen Derecha	0,147
Canal del Campo de Cartagena	0,116

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 05/04/2007 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,024
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,124

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

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	30,0	15,0	CU
Embalse de la Fuensanta	34,0	17,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	12,3	10,0	CU
Embalse del Cenajo	1,3	1,0	CU
Liétor	5,0	6,0	CU
Embalse del Talave	3,0	2,0	CU
Embalse de Camarillas	0,0	5,0	CU
Yecla	0,2	3,0	CU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,8	2,0	CU
Embalse de Argos	14,0	12,0	CU
Embalse de Alfonso XIII	2,2	2,0	CU
Azud de Ojós	7,4	4,0	CU
Embalse de Mayés	3,0	2,0	CU
Embalse de la Cierva	6,8	6,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	42,0	18,0	CU
Embalse de Puentes	22,5	18,0	CU
Lorca (casco urbano)	18,7	9,0	CU
Murcia (Guadalupe)	0,2	5,0	CU
Murcia (Plaza Fontes)	4,2	5,0	CU
Embalse de Santomera	7,8	5,0	CU
Embalse de La Pedrera	11,8	5,0	CU
Embalse de Crevillente	0,0	0,0	CU
Almoradí	0,0	0,0	CU
San Javier (Academia General)	0,2	5,0	CU

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 05/04/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 06/04/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 06/04/2007 en m3/s