



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 02/04/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	34,614	17	-0,310	0,874	1,184	9,760	5
TALAVE	35	15,848	46	0,065	0,367	0,302	10,011	29
CENAJO	437	164,775	38	1,183	1,270	0,087	58,325	13
CAMARILLAS	36	17,378	48	0,229	0,316	0,087	9,176	26
ALFONSO XIII	22	7,275	34	0,110	0,123	0,013	3,838	18
SANTOMERA	26	2,216	8	0,000	0,000	0,000	2,299	9
LA PEDRERA	246	101,558	41	-0,071	0,004	0,075	75,180	31
ALGECIRAS	45	9,934	22	0,000	0,000	0,000	5,228	12
SUMAS	1.057	353,598	33	1,206	1,464	0,258	173,817	16
Cuenca ⁽²⁾		260,386	25		1,453	-0,204	74,015	7
Trasvase ⁽¹⁾		93,212	8		0,011	0,462	99,802	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 360,447 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,595	83	0,271	0,272	0,001	8,189	64
ARGOS	10	7,921	79	-0,011	0,033	0,044	7,524	75
LA CIERVA	7	3,352	46	0,027	0,027	0,000	3,031	42
VALDEINFIERNO	13	2,120	16	0,014	0,014	0,000	0,549	4
PUENTES	26	2,513	10	0,062	0,062	0,000	1,311	5
ANCHURICAS	6	4,631	74	-0,025	0,272	0,297	5,463	87
TAIBILLA	9	5,928	65	0,038	0,073	0,035	3,791	42
TOTALES	1.141	390,658	34	1,582			203,675	18

Nota.- Se pasan 0,004 hm³ de Camarillas a La Pedrera.

⁽¹⁾ En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos conveniados con el SCRATS y con la M.C. Taibilla, cuyos volúmenes se computan como aportación/desagüe de la Cuenca.

⁽²⁾ El valor negativo del desagüe total de la Cuenca debe ser considerado como mero efecto contable por el que se computan los desajustes volumétricos producidos por el desfase temporal en el tránsito de caudales y/o las posibles aportaciones no reguladas del Sistema.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

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

Canal de Hellín	0,00		0,00
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,92
Embalse de Camarillas	1,00		1,86
Embalse de AlfonsoXIII	0,15		
SUMA	2,15		

E.A. Almadenes	5,67		5,63
E.A. Cieza			4,95
E.A. Ojós	1,59		1,64
E.A. Contraparada			2,96
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho		1,02	
Azarbe Puertas de Murcia		0,28	
Azarbe de Hurchillo		0,40	
E.A. Beniel		1,65	
SUMA		3,35	

Azud de Orihuela	-0,45		
Acequia Vieja de Almoradí		1,77	
Acequia de Callosa		1,46	
Azud de Alfeitamí	-0,16		
Acequia Mayor de Almoradí		1,37	
Acequia de la Comuna		0,14	
Elevación Riegos Levante MD	0,35		0,00
Canal Riegos de Levante MI		0,45	
1ª Elevación Riegos Levante MI	6,54		4,06
Azud de Guardamar	-0,30		0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 02/04/2009 (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	0,123	0,303	0,426	0,018
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000	0,000	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,026	0,048	0,074	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,500	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 02/04/2009 (Hm3)	
----------------------------------------------------	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,506
Canal Principal Margen Derecha	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,058

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 02/04/2009 (Hm3)	
------------------------------------------------	--

Pozos de peaje	0,043
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,000
Total Pozos	0,043

Sifón Orihuela al río	0,010
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 02/04/2009 08:00 Y 03/04/2009 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		NU
Embalse de la Fuensanta	0,0		CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		CU
Embalse del Cenajo	0,0		NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CU
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CU
Azud de Ojós	0,0		CU
Embalse de Mayés	0,1		CU
Embalse de la Cierva	0,1		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	0,0		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,1		NU
Embalse de La Pedrera	0,7	1,0	CU
Embalse de Crevillente	0,8		CU
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 02/04/2009 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 03/04/2009 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 03/04/2009 en m3/s