



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 05/04/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	33,435	16	-0,496	0,601	1,097	9,702	5
TALAVE	35	15,869	46	0,000	0,294	0,294	13,523	39
CENAJO	437	167,871	38	1,002	1,103	0,101	58,797	13
CAMARILLAS	36	18,088	50	0,229	0,316	0,087	9,012	25
ALFONSO XIII	22	7,531	35	0,073	0,086	0,013	3,824	18
SANTOMERA	26	2,216	8	0,000	0,000	0,000	2,281	9
LA PEDRERA	246	100,785	41	-0,422	0,001	0,423	74,892	30
ALGECIRAS	45	9,922	22	-0,012	0,000	0,012	5,366	12
SUMAS	1.057	355,717	34	0,374	1,009	0,635	177,397	17
Cuenca		263,910	25		0,999	0,026	72,885	7
Trasvase ⁽¹⁾		91,807	9		0,010	0,609	104,512	10

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 363,152 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,667	83	-0,008	0,000	0,008	8,107	63
ARGOS	10	7,857	78	-0,032	0,011	0,043	7,446	74
LA CIERVA	7	3,407	47	0,017	0,017	0,000	3,009	41
VALDEINFIERNO	13	2,092	16	-0,014	0,000	0,014	0,549	4
PUENTES	26	2,711	10	0,049	0,049	0,000	1,119	4
ANCHURICAS	6	4,519	72	0,017	0,254	0,237	5,430	87
TAIBILLA	9	5,986	66	0,020	0,045	0,025	3,824	42
TOTALES	1.141	392,956	34	0,423			206,881	18

Nota.- Se pasan 0,001 hm³ de Camarillas a La Pedrera.Existencias Entrepeñas y Buendía = 557,185 Hm³.

⁽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.



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	1,18		1,04
Embalse de Camarillas	1,00		1,84
Embalse de AlfonsoXIII	0,15		
SUMA	2,33		

E.A. Almadenes	4,86		5,21
E.A. Cieza			3,57
E.A. Ojós	1,56		1,61
E.A. Contraparada			2,11
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			0,64
Azarbe Puertas de Murcia			0,18
Azarbe de Hurchillo			0,24
E.A. Beniel			1,59
SUMA			2,65

Azud de Orihuela		-0,60	
Acequia Vieja de Almoradí			2,24
Acequia de Callosa			1,43
Azud de Alfeitamí		-0,13	
Acequia Mayor de Almoradí			1,27
Acequia de la Comuna			0,00
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,23
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,76		1,00
Azud de Guardamar		-0,27	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 05/04/2009 (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	0,188	0,026	0,214	0,021
Canal Principal Margen Derecha	0,002	0,009	0,011	0,001
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,033	0,390	0,423	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,648	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 05/04/2009 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,296
Canal Principal Margen Derecha	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,395

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 05/04/2009 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,044
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,000
Total Pozos	0,044

Sifón Orihuela al río	0,012
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 05/04/2009 08:00 Y 06/04/2009 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		CU
Embalse del Cenajo	0,0		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
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	0,0		CU
Embalse de la Cierva	0,1		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	0,0		DE
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		CU
Embalse de La Pedrera	0,0		CU
Embalse de Crevillente	0,0		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 05/04/2009 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 06/04/2009 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 06/04/2009 en m3/s