



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 15/04/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	28,693	14	-0,431	0,683	1,114	11,393	5
TALAVE	35	15,591	45	-0,085	0,243	0,328	19,970	57
CENAJO	437	178,119	41	1,035	1,122	0,087	60,159	14
CAMARILLAS	36	18,151	51	-0,127	0,332	0,459	12,478	35
ALFONSO XIII	22	8,080	37	0,073	0,086	0,013	3,796	18
SANTOMERA	26	2,246	9	0,006	0,006	0,000	2,258	9
LA PEDRERA	246	99,660	40	-0,141	0,001	0,142	76,736	31
ALGECIRAS	45	11,198	25	0,000	0,000	0,000	5,352	12
SUMAS	1.057	361,738	34	0,330	1,030	0,700	192,142	18
Cuenca		272,043	26		1,022	0,424	74,509	7
Trasvase ⁽¹⁾		89,695	8		0,008	0,276	117,633	11

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 367,938 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,556	83	-0,008	0,000	0,008	7,374	58
ARGOS	10	7,739	77	-0,011	0,041	0,052	7,243	72
LA CIERVA	7	3,445	47	-0,007	0,000	0,007	2,932	40
VALDEINFIERNO	13	1,644	12	-0,025	0,000	0,025	0,549	4
PUENTES	26	2,686	10	-0,099	0,000	0,099	0,669	3
ANCHURICAS	6	4,540	73	-0,043	0,201	0,244	5,558	89
TAIBILLA	9	6,113	67	-0,007	0,042	0,049	3,752	41
TOTALES	1.141	398,461	35	0,130			220,219	19

Nota.- Se pasan 0,001 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.

**CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA****COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO**

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

Canal de Hellín	0,60		0,60
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		1,00
Embalse de Camarillas	5,31		6,03
Embalse de Alfonso XIII	0,15		
SUMA	6,46		

E.A. Almadenes	6,03		8,95
E.A. Cieza			5,77
E.A. Ojós	1,52		1,58
E.A. Contraparada			3,31
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			0,94
Azarbe Puertas de Murcia			0,19
Azarbe de Hurchillo			0,15
E.A. Beniel			0,99
SUMA			2,27

Azud de Orihuela	-0,42		
Acequia Vieja de Almoradí			1,49
Acequia de Callosa			1,71
Azud de Alfeitamí	-0,35		
Acequia Mayor de Almoradí			1,17
Acequia de la Comuna			0,21
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,16		0,16
Azud de Guardamar	-0,30		0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 15/04/2009 (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	0,109	0,061	0,170	0,013
Canal Principal Margen Derecha	0,001	0,004	0,005	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,025	0,116	0,141	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,316	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 15/04/2009 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,244
Canal Principal Margen Derecha	0,006
Canal del Campo de Cartagena	0,127

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 15/04/2009 (Hm3)	
--	--

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

Sifón Orihuela al río	0,011
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 15/04/2009 08:00 Y 16/04/2009 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	2,0	1,0	CU
Embalse de la Fuensanta	0,0		CU
Taibilla (azud de derivación)	0,2		CU
Embalse del Cenajo	0,0		CD
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0	0,1	CU
Embalse de Camarillas	0,5	1,0	CD
Yecla	1,3		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	2,0	3,0	DE
Embalse de Argos	1,7	2,0	CD
Embalse de Alfonso XIII	0,7	1,0	CD
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	1,0	1,0	DE
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,0		DE
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	1,2		DE
Murcia (Plaza Fontes)	3,6		DE
Embalse de Santomera	0,3	2,0	DE
Embalse de La Pedrera	1,3		DE
Embalse de Crevillente	1,0	0,2	DE
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

NI = NIEVA

CU = CUBIERTO

DE = DESPEJADO

LL = LLUEVE

UN = NUBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPEJADO

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 15/04/2009 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 16/04/2009 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 16/04/2009 en m3/s