



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 28/04/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	146,023	70	-0,070	0,786	0,856	30,105	14
TALAVE	35	20,396	59	-0,023	1,830	1,853	10,936	31
CENAO	437	334,048	76	0,717	0,864	0,147	185,921	43
CAMARILLAS	36	23,069	64	0,000	1,858	1,858	13,306	37
ALFONSO XIII	22	8,007	37	0,018	0,018	0,000	8,716	40
SANTOMERA	26	2,117	8	-0,006	0,000	0,006	2,199	8
LA PEDRERA	246	154,798	63	0,471	0,915	0,444	104,441	42
ALGECIRAS	45	20,939	47	0,175	0,175	0,000	11,786	26
SUMAS	1.057	709,397	67	1,282	2,647	1,365	367,410	35
Cuenca		604,311	57		1,186	1,077	283,877	27
	Trasvase⁽¹⁾	105,086	10		1,461	0,288	83,533	8

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 608,7 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	9,379	73	-0,007	0,000	0,007	10,428	82
ARGOS	10	7,953	79	-0,021	0,048	0,069	7,696	77
LA CIERVA	7	3,686	51	-0,007	0,003	0,010	3,393	47
VALDEINFIERNO	13	1,618	12	0,000	0,009	0,009	1,530	12
PUENTES	26	6,760	26	0,000	0,052	0,052	2,736	11
ANCHURICAS	6	4,974	80	0,009	0,310	0,301	5,292	85
TAIBILLA	9	7,202	79	-0,029	0,058	0,087	5,966	66
TOTALES	1.141	750,969	66	1,227			404,451	35

Nota.- Se pasan 0,915 y 0,175 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

⁽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	0,66		0,66
Embalse del Cenajo	1,70		0,90
Embalse de Camarillas	21,50		21,60
Embalse de Alfonso XIII	0,00		
SUMA	23,20		
E.A. Almadenes	24,18		23,54
E.A. Cieza			23,67
E.A. Ojós	4,77		4,88
E.A. Contraparada			4,98
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,07		
Azarbe de Merancho			2,38
Azarbe Puertas de Murcia			0,20
Azarbe de Hurchillo			0,09
E.A. Beniel			1,12
SUMA			3,79
Azud de Orihuela		-0,05	
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			2,58
Azud de Alfeitamí		-0,16	
Acequia Mayor de Almoradí			1,38
Acequia de la Comuna			0,15
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		0,00	0,01

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 28/04/2010 (Hm³)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,066	0,109	0,174	0,078
CPMD	0,015	0,040	0,055	0,079
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,060	0,221	0,281	0,069
Total Consumos ATS	0,510			
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,515			
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,136			
Descuento por aportaciones pozos	0,091			
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,288			

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,349	15,617
Canal Principal Margen Derecha	0,309	3,573
Canal del Campo de Cartagena	0,296	3,429

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterráneas	0,091
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,091

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,183
Desagüe fondo La Pedrera	0,094

PRECIPITACION ENTRE 28/04/2010 08:00 Y 29/04/2010 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m ²	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		NU
Embalse de Camarillas	0,0		NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		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)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		DE
Embalse de La Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		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 dia 28/04/2010 en m³/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 29/04/2010 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 29/04/2010 en m³/s