



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 22/04/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	15,968	8	1,382	1,607	0,225	8,054	4
TALAVE	35	20,963	60	0,355	1,586	1,231	21,034	60
CENAJO	437	61,208	14	0,158	0,244	0,086	71,333	16
CAMARILLAS	36	17,358	48	0,689	1,233	0,544	23,672	66
ALFONSO XIII	22	3,755	17	0,000	0,000	0,000	5,086	23
SANTOMERA	26	2,252	9	0,000	0,000	0,000	2,511	10
LA PEDRERA	246	76,275	31	-0,058	0,000	0,058	83,167	34
ALGECIRAS	45	5,330	12	-0,007	0,000	0,007	7,581	17
SUMAS	1.057	203,109	19	2,519	3,214	0,695	222,438	21
Cuenca		79,528	8		2,192	0,561	99,994	9
Trasvase ⁽¹⁾		123,581	11		1,022	0,134	122,444	12

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 162,799 hm3

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,081	55	-0,055	0,000	0,055	0,245	2
ARGOS	10	7,108	71	-0,019	0,012	0,031	7,504	75
LA CIERVA	7	2,865	39	-0,010	0,000	0,010	2,910	40
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	1,077	8
PUENTES	26	0,580	2	-0,017	0,035	0,052	1,382	5
ANCHURICAS	6	5,784	93	-0,247	0,500	0,747	5,368	86
TAIBILLA	9	3,643	40	-0,019	0,016	0,035	4,229	47
TOTALES	1.141	230,719	20	2,152			245,153	21

EXISTENCIAS EN ENTREPEÑAS Y BUENDIA = 298,024 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	0,72		0,72
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,67
Embalse de Camarillas	6,30		5,32
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	7,30		5,99

E.A. Almadenes	7,16		7,40
E.A. Cieza			7,77
E.A. Ojós	1,84		1,83
E.A. Contraparada			0,45
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho		0,00	
Azarbe Puertas de Murcia		0,25	
Azarbe de Hurchillo		0,02	
E.A. Beniel		1,04	
SUMA		1,31	

Azud de Orihuela	-0,78		
Acequia Vieja de Almoradí		1,01	
Acequia de Callosa		0,22	
Azud de Alfeitamí	-0,64		
Acequia Mayor de Almoradí		0,62	
Acequia de la Comuna		0,25	
Elevación Riegos Levante MD	0,03		0,03
Canal Riegos de Levante MI		0,00	
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,10		0,01
Azud de Guardamar	-0,35		0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 22/04/2008 (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	0,184	0,056	0,240	0,020
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,007	0,007	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,058	0,000	0,058	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,305	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 22/04/2008 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,299
Canal Principal Margen Derecha	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 22/04/2008 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,026
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,174

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

PRECIPITACION ENTRE 22/04/2008 08:00 Y 23/04/2008 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CD
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XIII	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 día 22/04/2008 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 23/04/2008 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 23/04/2008 en m3/s