



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 16/01/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	9,545	5	0,071	0,253	0,182	7,860	4
TALAVE	35	19,143	55	-0,071	1,139	1,210	8,934	26
CENAJO	437	45,196	10	-0,046	0,224	0,270	32,682	7
CAMARILLAS	36	16,502	46	0,506	1,223	0,717	9,783	27
ALFONSO XIII	22	3,420	16	0,000	0,000	0,000	3,112	14
SANTOMERA	26	2,322	9	0,000	0,000	0,000	2,076	8
LA PEDRERA	246	60,116	24	0,196	0,247	0,051	56,429	23
ALGECIRAS	45	2,634	6	0,112	0,112	0,000	4,359	10
SUMAS	1.057	158,878	15	0,768	1,447	0,679	125,235	12
Cuenca		65,421	6		0,426	0,145	53,036	5
Trasvase ⁽¹⁾		93,457	9		1,021	0,534	72,199	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 202,645 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,001	78	-0,008	0,000	0,008	0,246	2
ARGOS	10	7,524	75	0,020	0,031	0,011	6,541	65
LA CIERVA	7	2,872	39	0,016	0,017	0,001	2,028	28
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,549	4
PUENTES	26	3,033	12	0,062	0,079	0,017	0,544	2
ANCHURICAS	6	5,301	85	-0,062	0,063	0,125	4,403	70
TAIBILLA	9	2,552	28	0,016	0,027	0,011	2,717	30
TOTALES	1.141	190,710	17	0,812			142,263	12

Nota.- Se pasan 0,247 y 0,112 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras. Existencias Entrepeñas y Buendía = 298,788 Hm3.

⁽¹⁾ En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos conveniados con el SCRATS.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

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

Canal de Hellín	0,35		0,35
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	3,13		0,85
Embalse de Camarillas	8,30		11,78
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	11,43		12,63

E.A. Almadenes	10,53		12,77
E.A. Cieza			14,02
E.A. Ojós	1,37		1,42
E.A. Contraparada			1,79
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,58
Azarbe Puertas de Murcia			0,00
Azarbe de Hurchillo			0,01
E.A. Beniel			0,97
SUMA			1,56

Azud de Orihuela		-0,50	
Acequia Vieja de Almoradí			1,55
Acequia de Callosa			0,00
Azud de Alfeitamí		-0,50	
Acequia Mayor de Almoradí			0,00
Acequia de la Comuna			0,21
Elevación Riegos Levante MD	0,02		0,02
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,68		0,80
Azud de Guardamar		-0,31	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 16/01/2008 (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	0,315	0,034	0,349	0,024
Canal Principal Margen Derecha	0,075	0,064	0,139	0,005
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,040	0,010	0,050	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,538	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 16/01/2008 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,665
Canal Principal Margen Derecha	0,257
Canal del Campo de Cartagena	0,008

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 16/01/2008 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,010
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,000
Total Pozos	0,010

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

PRECIPITACION ENTRE 16/01/2008 08:00 Y 17/01/2008 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	0,1	0,2	DE
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		NU
Embalse de Crevillente	0,0		NU
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 16/01/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 17/01/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 17/01/2008 en m3/s