



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 26/02/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	9,774	5	0,086	0,285	0,199	11,709	6
TALAVE	35	14,840	43	-0,300	0,089	0,389	12,535	36
CENAJO	437	52,762	12	0,201	0,288	0,087	44,283	10
CAMARILLAS	36	20,747	58	-0,477	0,389	0,866	15,862	44
ALFONSO XIII	22	3,670	17	0,036	0,036	0,000	3,717	17
SANTOMERA	26	2,322	9	0,000	0,000	0,000	2,193	8
LA PEDRERA	246	74,321	30	0,327	0,392	0,065	61,245	25
ALGECIRAS	45	5,018	11	0,108	0,109	0,001	4,228	9
SUMAS	1.057	183,454	17	-0,019	0,499	0,518	155,772	15
Cuenca		72,084	7		0,499	0,104	71,399	7
Trasvase ⁽¹⁾		111,370	10		0,000	0,414	84,373	8

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 185,564 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	8,728	68	-0,021	0,000	0,021	0,234	2
ARGOS	10	7,718	77	-0,010	0,024	0,034	7,878	78
LA CIERVA	7	2,945	40	-0,003	0,000	0,003	2,502	34
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,687	5
PUENTES	26	3,420	13	0,016	0,029	0,013	1,047	4
ANCHURICAS	6	5,673	91	-0,096	0,027	0,123	4,785	77
TAIBILLA	9	3,279	36	0,022	0,029	0,007	3,085	34
TOTALES	1.141	215,766	19	-0,111			175,990	15

Nota.- Se pasan 0,392 y 0,109 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras, Existencias, en Entrepeñas y Buendia = 280,397Hm³,

⁽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	0,37			0,37
Embalse del Cenajo	1,00			0,88
Embalse de Camarillas	10,02			12,01
Embalse de AlfonsoXIII	0,00			0,00
	SUMA	11,02		12,89
E.A. Almadenes	11,94			11,06
E.A. Cieza				12,01
E.A. Ojós	1,53			1,56
E.A. Contraparada				1,01
Azud Contraparada		0,00		
Embalse de Santomera	0,00			0,00
Azarbe de Merancho				0,23
Azarbe Puertas de Murcia				0,28
Azarbe de Hurchillo				0,02
E.A. Beniel				0,73
	SUMA			1,26
Azud de Orihuela			-0,66	
Acequia Vieja de Almoradí				1,34
Acequia de Callosa				0,35
Azud de Alfeitamí			-0,72	
Acequia Mayor de Almoradí				0,62
Acequia de la Comuna				0,21
Elevación Riegos Levante MD	0,03			0,03
Canal Riegos de Levante MI				0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,15			3,00
Azud de Guardamar		-0,30		0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 26/02/2008 (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	0,352	0,000	0,352	0,031
Canal Principal Margen Derecha	0,026	0,004	0,030	0,001
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,065	0,000	0,065	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,447	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 26/02/2008 (Hm³)

Canal Principal Margen Izquierda	0,823
Canal Principal Margen Derecha	0,140
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 26/02/2008 (Hm³)

Pozos de peaje	0,037
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,000
Total Pozos	0,037

Total Pozos

Sifón Orihuela al río	0,015
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 26/02/2008 08:00 Y 27/02/2008 08:00

NI = NIFVA

CU = CUBIERTO

DF = DESPEJADO

LL = LLUEVE

UN = NUBOS

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPI

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 26/02/2008 en m³/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 27/02/2008 en m

Q_i: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 27/02/2008 en m³/s