



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 16/12/2006

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	8,530	4	-0,071	0,110	0,181	12,304	6
TALAVE	35	12,777	37	-0,665	0,198	0,863	8,703	25
CENAO	437	27,403	6	0,203	0,290	0,087	33,959	8
CAMARILLAS	36	11,193	31	-0,081	0,864	0,945	12,882	36
ALFONSO XIII	22	3,124	14	0,000	0,000	0,000	3,207	15
SANTOMERA	26	2,070	8	0,000	0,000	0,000	2,258	9
LA PEDRERA	246	47,980	19	0,575	0,602	0,027	47,816	19
ALGECIRAS	45	4,997	11	-0,072	0,000	0,072	3,301	7
SUMAS	1.057	118,074	11	-0,111	0,418	0,529	124,430	12
Cuenca		51,368	5		0,418	0,455	56,859	5
Trasvase *		66,706	6		0,000	0,074	67,571	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 168,925 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,262	2	0,000	0,000	0,000	0,492	4
ARGOS	10	5,631	56	0,030	0,032	0,002	3,760	37
LA CIERVA	7	1,736	24	-0,002	0,000	0,002	1,136	16
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,582	2	0,001	0,013	0,012	0,439	2
ANCHURICAS	6	3,401	54	0,085	0,086	0,001	4,609	74
TAIBILLA	9	1,862	20	0,017	0,019	0,002	1,473	16
TOTALES	1.141	132,097	12	0,020			136,339	12

Nota.- Se pasan 0,602 hm³ de Camarillas a La Pedrera

* En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos de reserva, a los pozos del SCRATS y la reserva consolidada de M.C. Taibilla.



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

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,15		0,14
Embalse del Cenajo	1,00		0,97
Embalse de Camarillas	10,94		12,01
Embalse de Alfonso XIII	0,00		
SUMA	11,94		
E.A. Almadenes	12,36		12,08
E.A. Cieza			12,45
E.A. Ojós	2,16		2,18
E.A. Contraparada			2,58
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			0,52
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,00
E.A. Beniel			0,80
SUMA			
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfaitamí			
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,06		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,97		1,00
Azud de Guardamar		-0,46	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 16/12/2006 (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	0,000	0,005	0,005	0,004
Canal Principal Margen Derecha	0,261	0,000	0,261	0,073
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,011	0,016	0,027	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,293	

TOTAL CONSUMO

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 16/12/2006 (Hm³)

Canal Principal Margen Izquierda	0,651
Canal Principal Margen Derecha	0,261
Canal del Campo de Cartagena	0,087

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 16/12/2006 (Hm³)

Pozos de peaje	0,103
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,223

Total Pozos

Sifón Orihuela al río	0,001
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 16/12/2006 08:00 Y 17/12/2006 08:00

NI = NIFVA

CU = CUBIERTO

DF = DESPEJADO

LL = LLUEVE

UN = NUBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPEJA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 16/12/2006 en m³/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 17/12/2006 en m

Q_i: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 17/12/2006 en m³/s