



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 09/11/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	7,847	4	0,000	0,164	0,164	8,744	4
TALAVE	35	5,197	15	-0,040	1,127	1,167	11,216	32
CENAJO	437	39,263	9	0,170	0,257	0,087	20,157	5
CAMARILLAS	36	8,600	24	0,329	1,166	0,837	7,729	22
ALFONSO XIII	22	3,219	15	0,024	0,024	0,000	3,124	14
SANTOMERA	26	2,322	9	-0,006	0,000	0,006	2,099	8
LA PEDRERA	246	54,247	22	-0,278	0,024	0,302	47,816	19
ALGECIRAS	45	2,245	5	0,000	0,000	0,000	4,489	10
SUMAS	1.057	122,940	12	0,199	1,407	1,208	105,374	10
Cuenca		50,496	5		0,376	0,480	49,875	5
Trasvase ⁽¹⁾		72,444	7		1,031	0,728	55,499	5

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 205,102 hm³

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,060	47	-0,016	0,000	0,016	0,276	2
ARGOS	10	6,041	60	0,008	0,020	0,012	4,382	44
LA CIERVA	7	2,449	34	-0,005	0,000	0,005	1,354	19
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	1,090	8
PUENTES	26	3,119	12	0,012	0,025	0,013	0,570	2
ANCHURICAS	6	4,838	77	0,027	0,092	0,065	2,088	33
TAIBILLA	9	2,114	23	0,016	0,025	0,009	1,277	14
TOTALES	1.141	148,110	13	0,241			116,411	10

Nota.- Se pasan 0,024 hm³ de Camarillas a La Pedrera

⁽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	0,26		0,26
Embalse del Cenajo	1,00		1,03
Embalse de Camarillas	9,69		9,62
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	10,69		10,65
E.A. Almadenes	10,66		11,22
E.A. Cieza			10,45
E.A. Ojós	1,68		1,48
E.A. Contraparada			1,29
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,07		0,00
Azarbe de Merancho			0,01
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,05
E.A. Beniel			0,80
SUMA			
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí			
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,02		0,02
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar			0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 09/11/2007 (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	0,285	0,002	0,287	0,052
Canal Principal Margen Derecha	0,070	0,186	0,256	0,014
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,071	0,231	0,302	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,845	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 09/11/2007 (Hm³)

Canal Principal Margen Izquierda	0,412
Canal Principal Margen Derecha	0,270
Canal del Campo de Cartagena	0,189

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 09/11/2007 (Hm³)

Pozos de peaje	0,025
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,125
Sifón Orihuela al río	0,011
Desague fondo La Pedrera	0,000

Qm: caudal medio diario del día 09/11/2007 en m³/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 10/11/2007 en m

Q_i: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 10/11/2007 en m³/s

PRECIPITACION ENTRE 09/11/2007 08:00 Y 10/11/2007 08:00

NI = NIEVA

CU = CUBIERTO

DE = DESPEJADO

II = IIUIEV

JIN = NUIBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESP

... = NO SUMINISTRADO