



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 01/11/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	8,002	4	-0,013	0,151	0,164	8,028	4
TALAVE	35	5,184	15	0,040	0,947	0,907	7,194	21
CENAJO	437	38,179	9	0,155	0,314	0,159	18,755	4
CAMARILLAS	36	6,016	17	0,308	0,908	0,600	6,669	19
ALFONSO XIII	22	3,183	15	0,000	0,000	0,000	2,685	12
SANTOMERA	26	2,322	9	0,000	0,000	0,000	1,929	7
LA PEDRERA	246	55,315	22	-0,046	0,129	0,175	46,747	19
ALGECIRAS	45	2,251	5	0,000	0,000	0,000	4,163	9
SUMAS	1.057	120,452	11	0,444	1,249	0,805	96,170	9
Cuenca ⁽²⁾		50,434	5		0,304	-0,040	44,072	4
Trasvase ⁽¹⁾		70,018	6		0,945	0,845	52,098	5

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 210,778 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	5,849	46	-0,006	0,000	0,006	0,276	2
ARGOS	10	5,895	59	0,035	0,039	0,004	3,523	35
LA CIERVA	7	2,417	33	0,011	0,011	0,000	0,997	14
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,461	3
PUENTES	26	3,057	12	0,012	0,021	0,009	0,454	2
ANCHURICAS	6	4,674	75	0,018	0,095	0,077	1,743	28
TAIBILLA	9	1,946	21	0,020	0,031	0,011	1,014	11
TOTALES	1.141	144,839	13	0,534			104,638	9

Nota.- Se pasan 0,129 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.

⁽²⁾ El valor negativo del desagüe total de la Cuenca debe ser considerado como mero efecto contable por el que se computan los desajustes volumétricos producidos por el desfase temporal en el tránsito de caudales y/o las posibles aportaciones no reguladas del Sistema.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 01/11/2007 08:00 Y 02/11/2007 08:00

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

Canal de Hellín	0,26		0,26
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,83		1,01
Embalse de Camarillas	6,93		9,07
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	8,76		10,08

E.A. Almadenes	10,32		10,33
E.A. Cieza			9,67
E.A. Ojós	1,79		1,80
E.A. Contraparada			30,39
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,05
Azarbe Puertas de Murcia			0,10
Azarbe de Hurchillo			0,14
E.A. Beniel			0,68
SUMA			0,97

Azud de Orihuela		-0,60	
Acequia Vieja de Almoradí			0,59
Acequia de Callosa			0,47
Azud de Alfeitamí		-0,60	
Acequia Mayor de Almoradí			0,72
Acequia de la Comuna			0,25
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		-0,10	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 01/11/2007 (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	0,261	0,000	0,261	0,020
Canal Principal Margen Derecha	0,110	0,290	0,400	0,007
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,054	0,121	0,175	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,836	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 01/11/2007 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,420
Canal Principal Margen Derecha	0,408
Canal del Campo de Cartagena	0,104

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 01/11/2007 (Hm3)	
--	--

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

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

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		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		DE
Embalse de Crevillente	0,0		DE
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 01/11/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 02/11/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 02/11/2007 en m3/s