



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Parte del día 26/09/2006

EMBALSES	CAPACIDAD (hm³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	5,757	3	0,317	0,464	0,147	5,939	3
TALAVE	35	5,926	17	-0,029	0,014	0,043	6,800	20
CENAJO	437	27,229	6	-0,494	0,154	0,648	34,278	8
CAMARILLAS	36	9,828	27	0,000	0,043	0,043	9,961	28
ALFONSO XIII	22	2,780	13	0,000	0,000	0,000	3,598	17
SANTOMERA	26	1,970	7	0,000	0,000	0,000	2,222	8
LA PEDRERA	246	45,335	18	-0,155	0,001	0,156	46,090	19
ALGECIRAS	45	1,674	4	-0,006	0,000	0,006	2,607	6
SUMAS	1.057	100,499	10	-0,367	0,485	0,852	111,495	11
Cuenca		44,313	4		0,481	0,560	51,718	5
Trasvase *		56,186	6		0,004	0,292	59,777	6

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 169,143 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD (hm³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,298	2	0,000	0,000	0,000	0,548	4
ARGOS	10	3,597	36	-0,006	0,003	0,009	3,091	31
LA CIERVA	7	0,957	13	-0,011	0,000	0,011	0,833	11
VALDEINFIERNO	13	0,461	3	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,464	2	0,000	0,015	0,015	0,508	2
ANCHURICAS	6	5,525	88	-0,405	0,003	0,408	2,753	44
TAIBILLA	9	1,651	18	-0,063	0,019	0,082	1,372	15
TOTALES	1.141	113,452	10	-0,852			120,600	11

Nota.- Se pasan 0,001 hm³ de Camarillas a La Pedrera
Aportación no consuntiva Emb. Fuensanta (0,408 hm³).

* 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	0,62		0,62
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	7,50		8,12
Embalse de Camarillas	0,50		0,83
Embalse de Alfonso XIII	0,00		0,00
SUMA	8,00		8,95

E.A. Almadenes	9,90		9,84
E.A. Cieza			10,74
E.A. Ojós	1,89		1,99
E.A. Contraparada			1,90
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho		0,00	
Azarbe Puertas de Murcia		0,32	
Azarbe de Hurchillo		0,23	
E.A. Beniel		2,15	
SUMA		2,70	

Azud de Orihuela		-0,65	
Acequia Vieja de Almoradí			1,17
Acequia de Callosa			0,18
Azud de Alfeitamí		-0,60	
Acequia Mayor de Almoradí			0,74
Acequia de la Comuna			0,31
Elevación Riegos Levante MD	0,11		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante M	0,22		0,28
Azud de Guardamar		0,00	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 26/09/2006 (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	0,269	0,037	0,306	0,003
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,317	0,317	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,117	0,039	0,156	0,000
Crevillente		0,000	0,000	

TOTAL CONSUMO 0,779

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 26/09/2006 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,322
Canal Principal Margen Derecha	0,312
Canal del Campo de Cartagena	0,039

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 26/09/2006 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,078
Pozos de reserva	0,362
Pozos del SCRATS	0,055
Total Pozos	0,495

Sifón Orihuela al río	0,004
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 26/09/2006 08:00 Y 27/09/2006 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	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Moratalla	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

CU = CUBIERTO

DE = DESPEJADO

LL = LLUEVE

UN = NUBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPEJADO

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 26/09/2006 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 27/09/2006 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 27/09/2006 en m3/s

Los datos del embalse de Santomera son estimativos por falta de datos.