



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Parte del día 26/08/2006

EMBALSES	CAPACIDAD (hm³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	5,730	3	-0,054	0,101	0,155	7,860	4
TALAVE	35	6,669	19	-0,044	0,020	0,064	5,970	17
CENAJO	437	47,068	11	-0,319	0,173	0,492	37,907	9
CAMARILLAS	36	9,190	26	0,027	0,064	0,037	15,022	42
ALFONSO XIII	22	2,816	13	-0,012	0,000	0,012	3,148	15
SANTOMERA	26	2,052	8	-0,006	0,000	0,006	2,193	8
LA PEDRERA	246	49,049	20	-0,164	0,022	0,186	52,190	21
ALGECIRAS	45	2,516	6	-0,343	0,000	0,343	6,977	16
SUMAS	1.057	125,090	12	-0,915	0,139	1,054	131,267	12
Cuenca		54,441	5		0,119	0,379	54,752	5
Trasvase *		70,649	7		0,020	0,675	76,515	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 175,763 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD (hm³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,330	3	0,000	0,000	0,000	0,602	5
ARGOS	10	3,923	39	-0,025	0,003	0,028	3,477	35
LA CIERVA	7	0,786	11	-0,005	0,000	0,005	0,797	11
VALDEINFIERNO	13	0,461	3	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,445	2	0,002	0,014	0,012	0,506	2
ANCHURICAS	6	5,960	95	-0,011	0,068	0,079	5,870	94
TAIBILLA	9	3,015	33	-0,044	0,008	0,052	3,041	33
TOTALES	1.141	140,010	12	-0,998			145,560	13

Nota.- Se pasan 0,022 hm³ de Camarillas a La Pedrera. Los datos de los embalses, Crevillente y Valdeinfierno, son estimativos por falta de datos,

* En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos de reserva y a los pozos del SCRATS.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

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

Canal de Hellín	0,49		0,43
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	5,70		6,40
Embalse de Camarillas	0,42		0,60
Embalse de AlfonsoXIII	0,14		0,00
SUMA	6,26		7,00

E.A. Almadenes	5,90		6,63
E.A. Cieza			6,05
E.A. Ojós	1,71		1,89
E.A. Contraparada			
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,07		0,00

Azarbe de Merancho			
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			
E.A. Beniel			
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			
Canal Riegos de Levante MI			
1ª Elevación Riegos Levante M			
Azud de Guardamar			

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 26/08/2006 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,045	0,045	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
Canal Principal Margen Izquierda	0,276	0,043	0,319	0,009
Canal Principal Margen Derecha	0,088	0,220	0,308	0,034
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,186	0,000	0,186	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,858	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 26/08/2006 (Hm3)

Canal Principal Margen Izquierda	0,367
Canal Principal Margen Derecha	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 26/08/2006 (Hm3)

Pozos de peaje	0,016
Pozos de reserva	0,122
Pozos del SCRATS	0,055
Total Pozos	0,193

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

PRECIPITACION ENTRE 26/08/2006 08:00 Y 27/08/2006 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		CC
Embalse del Talave	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Embalse de Argos	0,0		CU
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CU
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		CC
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		DE
Embalse de La Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		CC

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 26/08/2006 en m3/s
Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 27/08/2006 en m.
Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 27/08/2006 en m3/s