



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Parte del día 26/10/2006

EMBALSES	CAPACIDAD (hm ³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	8,145	4	-0,013	0,177	0,190	7,717	4
TALAVE	35	6,946	20	0,087	0,131	0,044	12,978	37
CENAJO	437	18,856	4	0,000	0,276	0,276	29,055	7
CAMARILLAS	36	7,472	21	-0,141	0,084	0,225	15,576	43
ALFONSO XIII	22	2,697	12	0,000	0,000	0,000	3,278	15
SANTOMERA	26	1,929	7	0,000	0,000	0,000	2,216	8
LA PEDRERA	246	47,364	19	-0,123	0,012	0,135	46,090	19
ALGECIRAS	45	4,185	9	-0,007	0,000	0,007	1,895	4
SUMAS	1.057	97,594	9	-0,197	0,434	0,631	118,805	11
Cuenca		43,499	4		0,426	0,477	53,039	5
Trasvase *		54,095	5		0,008	0,154	65,766	6

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 170,922 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD (hm ³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENT	13	0,279	2	0,000	0,000	0,000	0,517	4
ARGOS	10	3,500	35	0,000	0,012	0,012	2,978	30
LA CIERVA	7	0,914	13	0,011	0,012	0,001	0,754	10
VALDEINFIERNO	13	0,461	3	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,457	2	0,005	0,018	0,013	0,439	2
ANCHURICAS	6	1,750	28	0,012	0,074	0,062	3,693	59
TAIBILLA	9	1,004	11	0,004	0,024	0,020	1,200	13
TOTALES	1.141	105,959	9	-0,165			128,386	11

Nota.- Se pasan 0,012 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	Om	Hi	Oi
CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 26/10/2006 (Hm³)			
Canal de Hellín	0,29	0,30	
Embalse del Cenajo	3,20	3,79	
Embalse de Camarillas	2,60	3,64	
Embalse de Alfonso XIII	0,00	0,00	
SUMA	5,80	7,43	
E.A. Almadenes	7,25	6,55	
E.A. Cieza		6,97	
E.A. Ojós	2,08	2,13	
E.A. Contraparada		1,29	
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00	0,00	
TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 26/10/2006 (Hm³)			
Azarbe de Merancho	0,00	Canal Principal Margen Izquierda	0,282
Azarbe Puertas de Murcia	0,00	Canal Principal Margen Derecha	0,000
Azarbe de Hurchillo	0,09	Canal del Campo de Cartagena	0,000
E.A. Beniel	1,79		
SUMA	1,88		
Azud de Orihuela	-0,62	APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 26/10/2006 (Hm³)	
Acequia Vieja de Almoradí	1,40	Pozos de peaje	0,014
Acequia de Callosa	0,59	Pozos de reserva	0,000
Azud de Alfeitamí	-0,33	Pozos del SCRATS	0,100
Acequia Mayor de Almoradí	1,18	Total Pozos	0,217
Acequia de la Comuna	0,36		
Elevación Riegos Levante MD	0,00		
Canal Riegos de Levante MI		Sifón Orihuela al río	0,004
1ª Elevación Riegos Levante M	0,00	Desagüe fondo La Pedrera	0,000
Azud de Guardamar	-0,50		

Om: caudal medio diario del dia 26/10/2006 en m³/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 27/10/2006 en m.

Oi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 27/10/2006 en m³/s

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 26/10/2006 (Hm ³)			
	ABAST.	RIEGO	SUMA
Elevación Zona I		0,000	0,000
Elevación Zona II		0,000	0,000
Canal Principal Margen Izquierda	0,193	0,032	0,225
Canal Principal Margen Derecha	0,007	0,000	0,007
Elevación de Ulea	0,000		0,000
La Pedrera	0,135	0,000	0,135
Crevillente		0,000	0,000
TOTAL CONSUMO			0,367
TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 26/10/2006 (Hm³)			
Azarbe de Merancho	0,00	Canal Principal Margen Izquierda	0,282
Azarbe Puertas de Murcia	0,00	Canal Principal Margen Derecha	0,000
Azarbe de Hurchillo	0,09	Canal del Campo de Cartagena	0,000
E.A. Beniel	1,79		
SUMA	1,88		
APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 26/10/2006 (Hm³)			
Azud de Orihuela	-0,62	Pozos de peaje	0,014
Acequia Vieja de Almoradí	1,40	Pozos de reserva	0,000
Acequia de Callosa	0,59	Pozos del SCRATS	0,100
Azud de Alfeitamí	-0,33	Total Pozos	0,217
Acequia Mayor de Almoradí	1,18		
Acequia de la Comuna	0,36		
Elevación Riegos Levante MD	0,00		
Canal Riegos de Levante MI		Sifón Orihuela al río	0,004
1ª Elevación Riegos Levante M	0,00	Desagüe fondo La Pedrera	0,000
Azud de Guardamar	-0,50		

PRECIPITACION ENTRE 26/10/2006 08:00 Y 27/10/2006 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/m ²	Horas	
Central de Miller	0,0		CU
Embalse de la Fuensanta	1,0	1,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	0,4	2,0	CU
Embalse del Cenajo	5,5	3,0	CC
Liétor	10,0	4,0	CU
Embalse del Talave	0,0	6,7	CU
Embalse de Camarillas	3,7	3,0	CU
Yecla	0,0		CU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,4	1,0	CU
Moratalla	10,0	4,0	CU
Embalse de Argos	8,8	6,0	CU
Embalse de Alfonso XIII	2,5	24,0	CU
Azud de Ojós	2,0	2,0	CU
Embalse de Mayés	1,5	3,0	CU
Embalse de la Cierva	1,0	2,0	CH
Embalse de Valdeinfierno	9,0	6,0	CU
Embalse de Puentes	12,0	6,0	CU
Lorca (casco urbano)	5,8	5,0	CU
Murcia (Guadalupe)	0,9	2,0	CU
Murcia (Plaza Fontes)	1,0	2,0	CU
Embalse de Santomera	0,5	0,5	CU
Embalse de La Pedrera	0,0		CU
Embalse de Crevillente	0,0		CU
Almoradí	0,0		CU
San Javier (Academia General)	0,0	2,0	CU

NI = NIEVA

CU = CUBIERTO

DE = DESPEJADO

LL = LLUEVE

UN = NUBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPEJADO

-- = NO SUMINISTRADO