



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 03/05/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	8,559	4	0,803	1,295	0,492	10,955	5
TALAVE	35	21,645	62	-0,148	0,327	0,475	8,655	25
CENAO	437	76,997	18	0,536	0,622	0,086	70,134	16
CAMARILLAS	36	28,008	78	-0,053	0,475	0,528	9,991	28
ALFONSO XIII	22	5,193	24	0,017	0,033	0,016	3,373	16
SANTOMERA	26	2,537	10	0,000	0,000	0,000	2,316	9
LA PEDRERA	246	82,378	33	-0,061	0,110	0,171	62,276	25
ALGECIRAS	45	7,581	17	0,000	0,000	0,000	2,830	6
SUMAS	1.057	232,898	22	1,094	1,785	0,691	170,530	16
Cuenca		<i>107,831</i>	<i>10</i>		<i>1,785</i>	<i>0,154</i>	<i>89,375</i>	<i>8</i>
Trasvase *		<i>125,067</i>	<i>12</i>		<i>0,000</i>	<i>0,537</i>	<i>81,155</i>	<i>8</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 193,406 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,218	2	0,000	0,000	0,000	0,427	3
ARGOS	10	7,643	76	0,000	0,060	0,060	5,760	57
LA CIERVA	7	2,916	40	0,000	0,003	0,003	1,964	27
VALDEINFIERNO	13	0,763	6	0,038	0,038	0,000	0,000	0
PUENTES	26	1,561	6	0,009	0,061	0,052	0,445	2
ANCHURICAS	6	5,606	90	0,219	0,684	0,465	5,606	90
TAIBILLA	9	4,636	51	0,062	0,070	0,008	4,984	55
TOTALES	1.141	256,241	22	1,422			189,716	17

Nota.- Se pasan 0,110 hm³ de Camarillas a La Pedrera. Existencias Entrepeñas y Buendía = 409,302 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	Oi
Canal de Hellín		0,16	
Embalse del Cenajo	1,00	0,63	
Embalse de Camarillas	6,11	7,06	
Embalse de Alfonso XIII	0,20	0,20	
SUMA	7,31	7,89	
E.A. Almadenes	9,19	8,84	
E.A. Cieza		7,54	
E.A. Ojós	1,37	1,48	
E.A. Contraparada		1,79	
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00	0,00	
Azarbe de Merancho		1,52	
Azarbe Puertas de Murcia		0,10	
Azarbe de Hurchillo		0,30	
E.A. Beniel		0,85	
SUMA		2,77	
Azud de Orihuela		-1,10	
Acequia Vieja de Almoradí		0,03	
Acequia de Callosa		0,00	
Azud de Alfeitatamí		-0,10	
Acequia Mayor de Almoradí		0,78	
Acequia de la Comuna		0,41	
Elevación Riegos Levante MD	0,19	0,50	
Canal Riegos de Levante MI		0,00	
1ª Elevación Riegos Levante MI		0,00	
Azud de Guardamar		-0,42	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 03/05/2007 (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	0,216	0,066	0,282	0,022
Canal Principal Margen Derecha	0,090	0,058	0,148	0,007
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,063	0,107	0,170	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,600	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 03/05/2007 (Hm3)

Canal Principal Margen Izquierda	0,460
Canal Principal Margen Derecha	0,155
Canal del Campo de Cartagena	0,095

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 03/05/2007 (Hm3)

Pozos de peaje	0,010
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,060
Total Pozos	0,070
Sifón Orihuela al río	0,005
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 03/05/2007 08:00 Y 04/05/2007 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	3,0		CU
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	0,1		CC
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	4,8	1,0	CC
Azud de Ojós	1,1	2,0	DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,1	30,0	DE
Embalse de Valdeinfierro	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,0		CU
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 dia 03/05/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 04/05/2007 en m.

Oi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 04/05/2007 en m3/s