



**CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO**

Datos en hm³

Parte del día 27/03/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	9,059	4	0,043	0,302	0,259	10,399	5
TALAVE	35	17,007	49	0,360	2,046	1,686	11,589	33
CENAJO	437	53,918	12	0,402	0,489	0,087	66,171	15
CAMARILLAS	36	9,902	28	0,461	1,756	1,295	10,600	30
ALFONSO XIII	22	3,838	18	0,028	0,028	0,000	3,503	16
SANTOMERA	26	2,216	8	0,023	0,023	0,000	2,334	9
LA PEDRERA	246	72,738	30	0,655	0,874	0,219	67,160	27
ALGECIRAS	45	4,192	9	0,000	0,000	0,000	2,533	6
SUMAS	1.057	172,870	16	1,972	2,699	0,727	174,289	16
Cuenca		73,800	7		1,009	0,440	85,415	8
Trasvase *		99,070	9		1,690	0,287	88,874	8

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 168,049 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,218	2	0,000	0,000	0,000	0,454	4
ARGOS	10	7,889	78	0,011	0,060	0,049	6,291	63
LA CIERVA	7	2,640	36	0,009	0,009	0,000	1,770	24
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,595	2	0,014	0,048	0,034	0,400	2
ANCHURICAS	6	5,800	93	0,051	0,133	0,082	5,639	90
TAIBILLA	9	3,509	39	0,029	0,039	0,010	4,245	47
TOTALES	1.141	194,070	17	2,086			193,088	17

Nota.- Se pasan 0,874 hm³ de Camarillas a La Pedrera Existencias en Entrepeñas y Buendía = 342938Hm³,

* 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

PRECIPITACION ENTRE 27/03/2007 08:00 Y 28/03/2007 08:00

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

Canal de Hellín	0,45		0,45
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,81
Embalse de Camarillas	15,00		14,48
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	16,00		15,29

E.A. Almadenes	15,25		15,17
E.A. Cieza			15,30
E.A. Ojós	1,77		1,72
E.A. Contraparada			3,51
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			1,18
Azarbe Puertas de Murcia			0,00
Azarbe de Hurchillo			1,09
E.A. Beniel			3,55
SUMA			5,82

Azud de Orihuela		-0,04	
Acequia Vieja de Almoradí			1,67
Acequia de Callosa			3,06
Azud de Alfeitamí		0,01	
Acequia Mayor de Almoradí			1,70
Acequia de la Comuna			0,30
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,14		3,00
Azud de Guardamar		0,04	0,04

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 27/03/2007 (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	0,095	0,073	0,168	0,015
Canal Principal Margen Derecha	0,056	0,084	0,140	0,012
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,052	0,167	0,219	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,527	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 27/03/2007 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	1,089
Canal Principal Margen Derecha	0,152
Canal del Campo de Cartagena	0,236

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 27/03/2007 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,040
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,206
Total Pozos	0,246

Sifón Orihuela al río	0,003
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller			CU
Embalse de la Fuensanta	26,0	18,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	13,0	20,0	CU
Embalse del Cenajo	21,0	20,0	CH
Liétor	22,0	20,0	
Embalse del Talave	23,8	24,0	CH
Embalse de Camarillas	21,1	18,0	CH
Yecla	18,3	20,0	
Jumilla (Barrio de La Estacada)	25,5	20,0	
Embalse de Argos	10,0	12,0	CH
Embalse de Alfonso XIII	11,3	20,0	CH
Azud de Ojós	16,0	10,0	CH
Embalse de Mayés	15,5	7,0	CU
Embalse de la Cierva	9,8	8,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	10,0	6,0	CU
Embalse de Puentes	17,8	7,0	CH
Lorca (casco urbano)	15,6	18,0	
Murcia (Guadalupe)	32,8	20,0	
Murcia (Plaza Fontes)	12,6	15,0	
Embalse de Santomera	41,0	9,0	CH
Embalse de La Pedrera	43,5	20,0	CH
Embalse de Crevillente	53,8	20,0	CH
Almoradí	62,0	20,0	
San Javier (Academia General)	10,9	18,0	

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 27/03/2007 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 28/03/2007 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 28/03/2007 en m3/s