

metereología fiterana

Teodoro Muro Gil, nuevo jefe de la Estación Metereológica de Fitero



EN JULIO DE 2005 NO CAYÓ NI UNA GOTA

Desde el año 1997, Teodoro Muro Gil se ha convertido en el nuevo hombre del tiempo de Fitero. Sucede así a Ignacio Bermejo, quien, durante muchos años, anotó con rigor matemático todos los datos que suministraba la pequeña Estación Metereológica de Fitero. El traslado de la Estación al huerto de la familia Lahiguera supone una continuidad en el paisaje fiterano, enriquecido, si es posible, por ese PINO legendario, testigo diario de las anotaciones del nuevo metereólogo fiterano. Este año, 2005, no queremos agobiar a nuestros lectores con demasiados datos. A modo de presentación, daremos algunos, correspondientes al año 2004. Lo más significativo desde 1997, lo dejaremos para la revista FITERO-2006, reanudando así una tradición que Ignacio Bermejo saludaba con especial cariño, y que el recibimiento de Teodoro tiene todos los visos de confirmar.

TEMPERATURAS MÁXIMAS Y MÍNIMAS

MES	MAXIMA	MÍNIMA
Enero, 2004	19, el día 9	- 2, el día 7
Febrero	19, el día 11	- 2, el día 11
Marzo	22, el día 20	- 3, el día 3
Abril	27, el día 25	1, el día 17
Mayo	29, el día 31	2, el día 6
Junio	38, el día 27	10, el día 21
Julio	36, el día 24	9, el día 9
Agosto	36, el día 1	11, el día 27
Septiembre	32, el día 5	7, el día 17
Octubre	29, el día 4	
Noviembre	19, el día 20	- 1, el día 25
Diciembre	16, el día 31	- 1, el día 27
Enero, 2005	19, día 1	- 5, día 12
Febrero	17, día 11	- 5, día 28
Marzo	24, día 31	- 8, día 1
Abril	30, día 29	2, día 17
Mayo	31, día 26	7, día 16
Junio	36, día 19	10, día 6
Julio	38, día 15	11, día 5

PRECIPITACIONES: LLUVIA

MES	TOTAL	MAX. EN 1 DÍA
Enero, 2004	16'1	5'5, día 17
Febrero	26'8	9, día 20
Marzo	53'7	26'5, día 29
Abril	89'7	35, día 27
Mayo	54'5	2, día 8
Junio	2'7	1, el día 17
Julio	13'4	9'8, día 7
Agosto	26'9	10'4, día 3
Septiembre	79'5	36, día 2
Octubre	46'3	25, día 25
Noviembre	17	8, día 10
Diciembre	26'5	13'5, día 1
Enero, 2005	5'6	2, día 24
Febrero	18'8	7, día 30
Marzo	5'3	2, día 21
Abril	33'6	7'5, día 14
Mayo	65'9	33, día 16
Junio	22	9, día 21
Julio	0	

Hace veinte años, en 1985, las precipitaciones de los primeros siete meses del año sumaron 151'2 litros.