

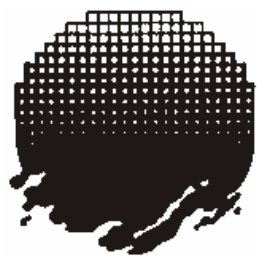
# 2006

## **Boletín del Observatorio del Ebro Observaciones meteorológicas**

ISSN: 1885-9682



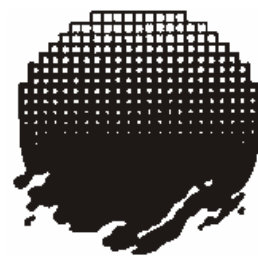
OBSERVATORI DE L'EBRE



**METEOROLOGIA**

**2006**

OBSERVATORI DE L'EBRE



**BOLETIN DEL  
OBSERVATORIO DEL EBRO**

**METEOROLOGIA 2006**

**VOL. XCIV**

**Roquetes (2007)**

*El present butlletí ha estat elaborat per la secció de Meteorologia, Clima i Activitat Solar de l'Observatori de l'Ebre.*

*L'observació, mesura dels diferents paràmetres i preparació de les dades i gràfiques ha estat a càrrec del personal que l'Instituto Nacional de Meteorología té destinat a l'Observatori de l'Ebre, i per personal propi de la Fundació de l'O.E.*

*El presente boletín ha sido elaborado por la sección de Meteorología, Clima y Actividad Solar del Observatori de l'Ebre.*

*La observación, medida de los diferentes parámetros y preparación de los datos y gráficas ha estado a cargo del personal que el Instituto Nacional de Meteorología tiene destinado en el Observatori de l'Ebre, y por personal propio de la Fundación del O.E.*

*This bulletin has been elaborated by the section of Meteorology, Climate and Solar activity of the Observatori de l'Ebre.*

*The observations, measurement of the different parameters and the preparation of the Dia and graphs has been done the staff appointed from the Instituto Nacional de Meteorología at the Observatori de l'Ebre, and for the own staff of the O.E. Foundation.*

## 1 INTRODUCCIÓ

Aquest butlletí és un resum de les mesures realitzades entre l'1 de gener i el 31 de desembre de 2006 a l'estació meteorològica operada conjuntament per l'Instituto Nacional de Meteorología i l'Observatori de l'Ebre.

La presentació de les dades en aquest butlletí és principalment gràfica. Per a cada mes es presenten les gràfiques dels valors horaris dels següents paràmetres: temperatura, pressió, humitat relativa, precipitació, velocitat i direcció del vent, així com taules diàries amb els valors extrems i la gràfica diària de les hores de sol. També hi ha unes taules resums mensuals i uns quadres resum anuals.

## 2 SITUACIÓ DE L'OBSERVATORI DE L'EBRE

L'Observatori de l'Ebre està situat en el cim d'un petit turó a 50 m. per sobre del nivell del mar. Les coordenades geogràfiques són: Latitud  $40^{\circ} 49' 14''$  N., Longitud  $0^{\circ} 29' 36''$  E.

Observatori de l'Ebre  
C/Horta Alta 38  
43520 Roquetes. (Tarragona)

Telèfon: 977 50 05 11  
Fax: 977 50 46 60  
E-mail: [meteosol@obsebre.es](mailto:meteosol@obsebre.es)  
Pàgina web: [www.obsebre.es](http://www.obsebre.es)

## 3 INSTRUMENTACIÓ

L'estació meteorològica està dotada de tota la instrumentació necessària per poder mesurar les principals variables meteorològiques. Assenyalem els instruments que corresponen als paràmetres publicats en aquest butlletí.

*Temperatura:* Els valors s'agafen del termohigrògraf Thies 10620, corregits per comparació amb els llegits a les 06, 07, 09, 12, 13, 15 y 18 hores T.U. en els termòmetres de mercuri. Les temperatures extremes s'obtenen mitjançant els termòmetres de Màxima Fuess 5961/69 i de Mínima Fuess 2048.

*Pressió atmosfèrica:* Els valors s'extreuen del barògraf Belfort 1364, corregits per comparació a les hores anteriorment mencionades, amb el baròmetre de mercuri Thies 0137.

*Humitat relativa:* Els valors són els enregistrats pel termohigrògraf Thies 10620, corregits per comparació amb els deduïts de les taules, en funció de la diferència de temperatura entre els termòmetres sec i humit.

*Precipitació:* Les dades es treuen del pluviògraf Lambrecht.

*Vent:* La direcció i velocitat mitjana del vent a terra, així com la velocitat màxima instantània, s'obtenen de l'anemocinemògraf Fuess núm. 211211.

*Hores de sol:* Es dedueixen a partir de l'extensió de paper cremat a l'heliògraf Thies.

## 1 INTRODUCCIÓN

Este boletín es un resumen de las medidas realizadas entre el 1 de Enero y el 31 de Diciembre de 2006 en la estación meteorológica operada conjuntamente por el Instituto Nacional de Meteorología y el Observatorio del Ebre.

La presentación de los datos en este boletín es principalmente gráfica. Para cada mes se presentan las gráficas de los valores horarios de los siguientes parámetros: temperatura, presión, humedad relativa, precipitación, velocidad y dirección del viento, así como tablas diarias con los valores extremos y la gráfica diaria de las horas de sol. También hay unas tablas resumen mensuales y unos cuadros resumen anuales.

## 2 SITUACIÓN DEL OBSERVATORI DE L'EBRE

El Observatori de l'Ebre está situado en una pequeña colina a 50 m. sobre el nivel del mar. Sus coordenadas geográficas son: Latitud 40° 49' 14" N., Longitud 0° 29' 36" E.

Observatori de l'Ebre  
C/Horta Alta 38  
43520 Roquetes. (Tarragona)  
Telèfon: 977 50 05 11  
Fax: 977 50 46 60  
E-mail: [meteosol@obsebre.es](mailto:meteosol@obsebre.es)  
Pàgina web: [www.obsebre.es](http://www.obsebre.es)

## 3 INSTRUMENTACIÓN

La estación meteorológica está dotada de toda la instrumentación necesaria para poder medir las principales variables meteorológicas. Se mencionan los instrumentos que corresponden a los parámetros publicados en este boletín.

*Temperatura:* Los valores son los leídos en el termohigrógrafo Thies 10620, corregidos por comparación con los observados a las 06, 07, 09, 12, 13, 15 y 18 horas T.U. en los termómetros de mercurio. Las temperaturas extremas se obtienen mediante los termómetros de Máxima Fuess 5961/69 y de Mínima Fuess 2048.

*Presión atmosférica:* Los valores están sacados del barógrafo Belfort 1364, corregidos por comparación a las horas anteriormente mencionadas, con el barómetro de mercurio Thies 0137.

*Humedad relativa:* Los valores son los registrados por el termohigrógrafo Thies 10620, corregidos por comparación con los deducidos de las tablas en función de la diferencia de temperatura entre los termómetros seco y húmedo.

*Precipitación:* Los datos se sacan del pluviógrafo Lambrecht.

*Viento:* La dirección y velocidad media del viento en tierra, así como la velocidad máxima instantánea, se sacan del anemocinemógrafo Fuess nº. 211211.

*Horas de sol:* Se deducen de la extensión de papel quemado en el heliógrafo Thies.

## 1 INTRODUCTION

This bulletin is a resume of the measurements carried out during the year 2006 at the meteorological station, which is operated jointly by the Instituto Nacional de Meteorología and Ebre Observatory.

Mainly, the Dia are graphically shown. For each month we present, in graphic form, hourly values of the following parameters: temperature, pressure, relative humidity, rainfall, wind speed and direction, as well as daily tables with the extreme values and the graphic of the number of hours of the duration of Bright Sun Shine. There are also tables containing the resumes for each month and the year.

## 2 LOCATION OF THE OBSERVATORI DE L'EBRE

The Observatori de l'Ebre is located on the top of a small hill 50 m. a.s.l. Its geographic coordinates are: Latitude 40° 49' 14" N., Longitude 0° 29' 36" E.

Observatori de l'Ebre  
C/Horta Alta 38  
43520 Roquetes. (Tarragona)  
Telephone: 977 50 05 11  
Fax: 977 50 46 60  
E-mail: [meteosol@obsebre.es](mailto:meteosol@obsebre.es)  
Web page: [www.obsebre.es](http://www.obsebre.es)

## 3 INSTRUMENTATION

The meteorological station has all the necessary instrumentation for the measurement of the main meteorological variables. We mention those instruments related with the published parameters.

*Temperature:* The values are given by the thermohygrograph Thies 10620, corrected by comparison with those read at 06, 07, 09, 12, 13, 15 y 18 hours U.T. using mercury thermometers. The extreme temperatures are taken from maximum temperature thermometer Fuess 5961/69 and minimum temperature thermometer Fuess 2048.

*Atmospheric pressure:* The values are given by the barograph Belfort 1364, corrected by comparison at the previously mentioned hours, with the mercury's barometer Thies 0137.

*Relative humidity:* The values are those recorded by the thermohygrograph Thies 10620, corrected by comparison with those deduced from tables, depending on the difference of temperature between dry and humid thermometer.

*Rainfall:* The Dia are taken from the raingraph Lambrecht.

*Wind:* Direction and wind speed, as well as the instantaneous maximum velocity are given by the anemocinemograph Fuess nº. 211.211.

*Duration of Bright Sun Shine:* are deduced from the sunshine recorder Thies.

## GENÈR

2006

## Enero

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>19.0</b>	<b>19</b>	<b>12.8</b>	<b>-0.5</b>	<b>26</b>	<b>4.6</b>	<b>8.2</b>
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
<b>1024.1</b>	<b>12</b>	<b>1016.3</b>	<b>1001.2</b>	<b>28</b>	<b>112.0</b>	<b>1014.0</b>
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
<b>100</b>	<b>25</b>	<b>90</b>	<b>35</b>	<b>4</b>	<b>60</b>	<b>77</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

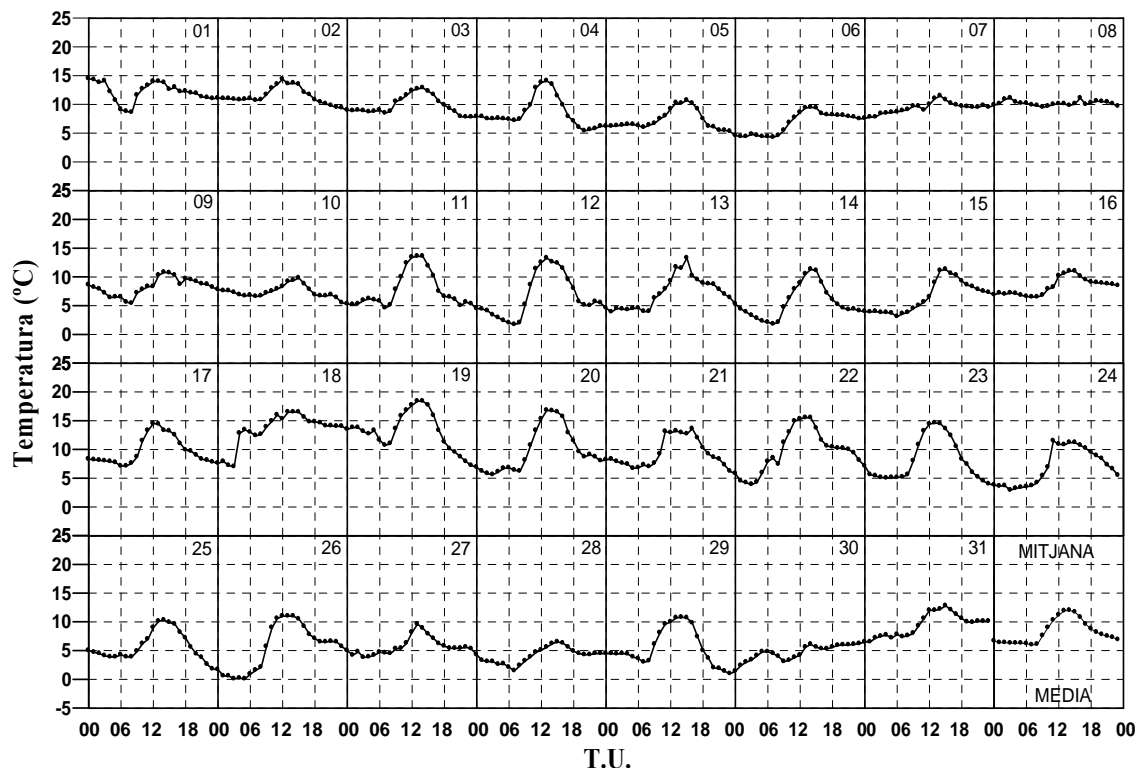
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>24.6</b>	<b>7</b>	<b>67.3</b>	<b>11 + 2 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>86.4</b>	<b>W</b>	<b>2</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>133.7</b>	<b>45</b>
Insolación total (horas)	(%)

### Gener 2006

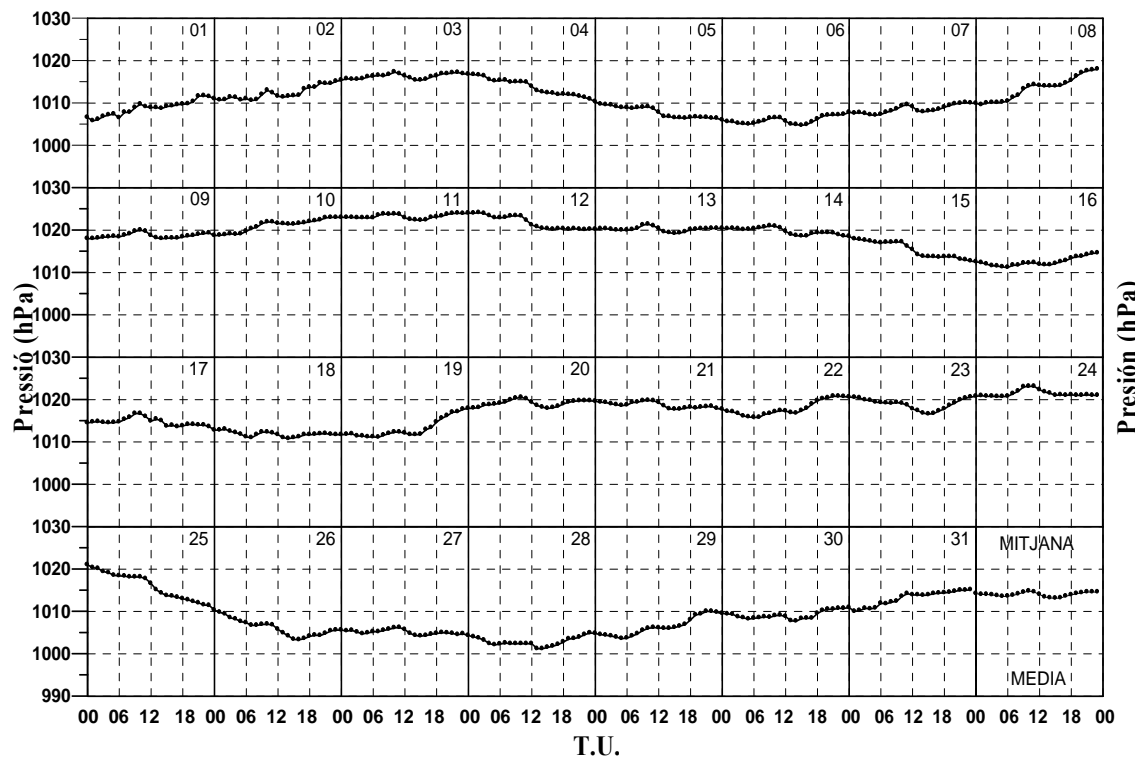
### Enero 2006



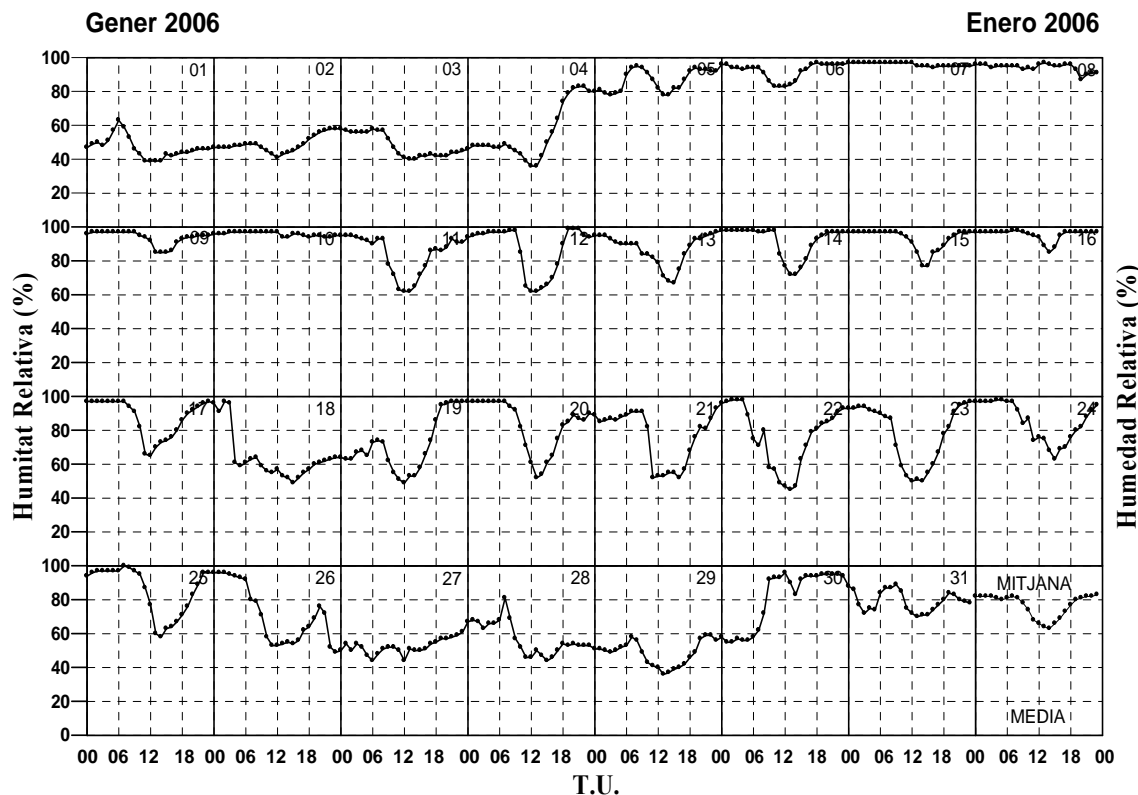
Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)
1	14.5	00:00	8.0	06:20	12.2
2	14.7	12:10	9.0	24:00	11.5
3	13.4	13:50	7.6	23:40	9.9
4	15.0	12:40	5.4	20:50	8.6
5	11.1	15:10	4.6	24:00	7.3
6	9.6	15:20	4.3	07:00	6.7
7	11.5	14:00	7.6	00:00	9.4
8	11.2	12:30	8.6	24:00	10.2
9	11.2	14:20	5.4	08:00	8.3
10	10.0	14:50	5.3	24:00	7.5
11	14.0	13:15	4.4	07:20	7.7
12	13.6	12:55	1.5	07:15	6.6
13	14.0	14:45	3.6	07:50	7.2
14	12.0	14:10	1.8	07:00	5.6
15	12.5	14:35	3.0	05:55	6.5
16	11.3	14:20	6.0	06:55	8.3
17	15.0	12:30	7.0	06:15	9.8
18	17.2	15:15	7.0	03:00	13.3
19	19.0	12:40	6.9	24:00	13.2
20	17.5	13:10	5.4	03:25	9.9
21	14.5	15:35	5.8	24:00	9.3
22	16.2	13:45	3.5	02:30	9.7
23	14.8	14:10	3.7	23:30	8.2
24	12.5	11:10	2.5	03:35	7.0
25	10.5	13:55	1.6	23:50	5.8
26	11.4	12:35	-0.5	04:40	5.5
27	10.8	13:30	3.3	03:40	5.7
28	6.7	14:30	1.2	06:45	4.1
29	11.0	13:55	1.0	23:00	5.6
30	6.5	24:00	1.4	00:00	4.6
31	12.9	14:30	6.5	99:99	9.4

**Gener 2006**

**Enero 2006**



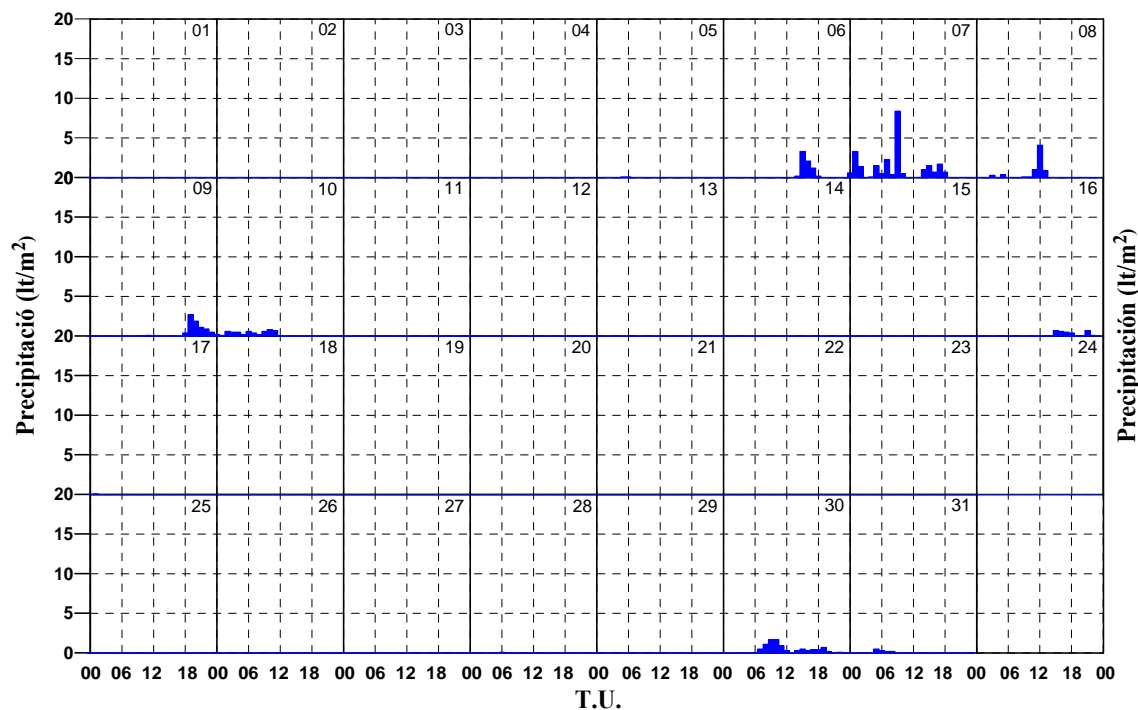
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1011.8	22:40	1005.8	01:00	1008.7
2	1015.4	24:00	1010.2	05:20	1012.2
3	1017.3	10:00	1015.3	03:20	1016.3
4	1016.8	00:00	1010.3	24:00	1013.9
5	1010.3	00:00	1006.0	24:00	1007.9
6	1007.8	24:00	1004.7	15:00	1005.9
7	1010.1	22:00	1007.1	05:00	1008.5
8	1018.2	23:50	1009.6	01:00	1013.4
9	1020.0	10:00	1018.0	99:99	1018.6
10	1023.0	99:99	1018.7	00:00	1021.0
11	1024.0	99:99	1022.3	99:99	1023.2
12	1024.1	02:00	1020.1	16:10	1021.9
13	1021.5	10:20	1019.2	15:00	1020.2
14	1021.0	09:00	1018.5	24:00	1019.8
15	1018.5	00:00	1012.5	24:00	1015.5
16	1014.6	23:00	1011.2	06:00	1012.5
17	1016.8	10:10	1012.8	24:00	1014.7
18	1013.0	02:00	1010.5	14:40	1011.8
19	1017.9	24:00	1011.0	05:20	1013.0
20	1020.5	10:00	1017.9	00:00	1019.1
21	1019.8	10:00	1017.7	99:99	1018.7
22	1020.8	99:99	1015.7	07:20	1017.8
23	1020.8	24:00	1016.6	15:00	1018.9
24	1023.2	10:30	1020.7	99:99	1021.4
25	1021.0	00:00	1010.3	24:00	1016.1
26	1010.3	00:00	1003.3	16:00	1006.2
27	1006.2	11:00	1004.2	15:00	1005.1
28	1004.9	23:00	1001.2	99:99	1002.8
29	1010.0	99:99	1003.5	04:40	1006.2
30	1010.9	24:00	1007.6	13:20	1009.1
31	1015.1	99:99	1009.9	01:10	1013.0
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)



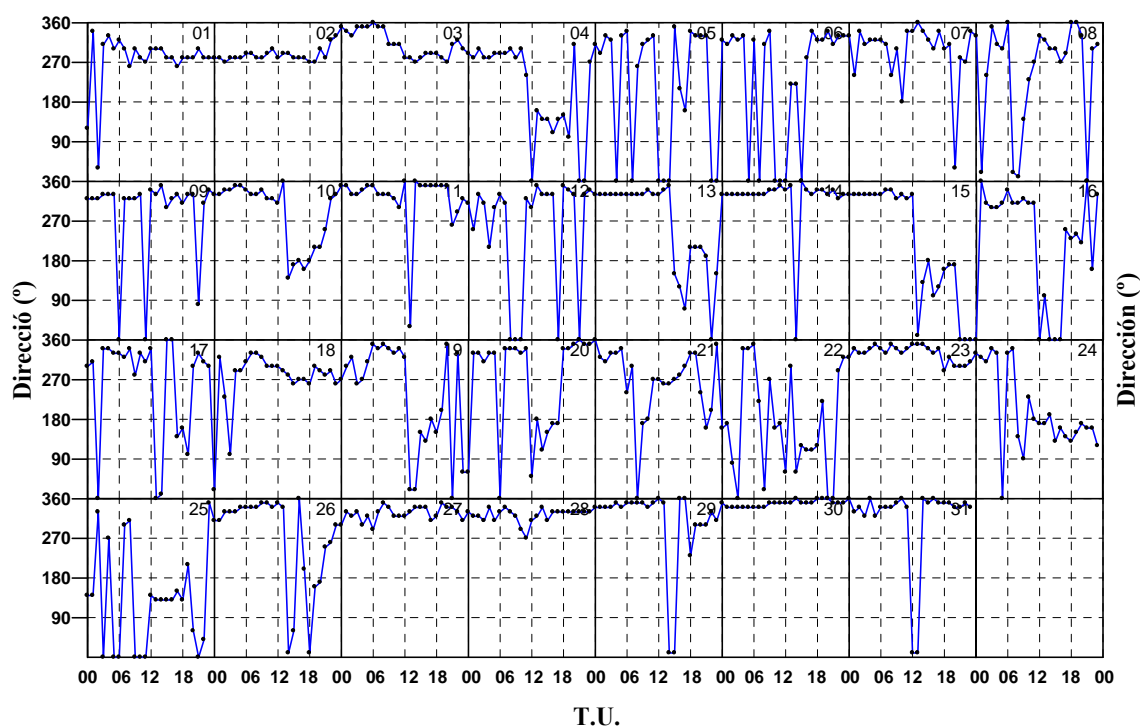
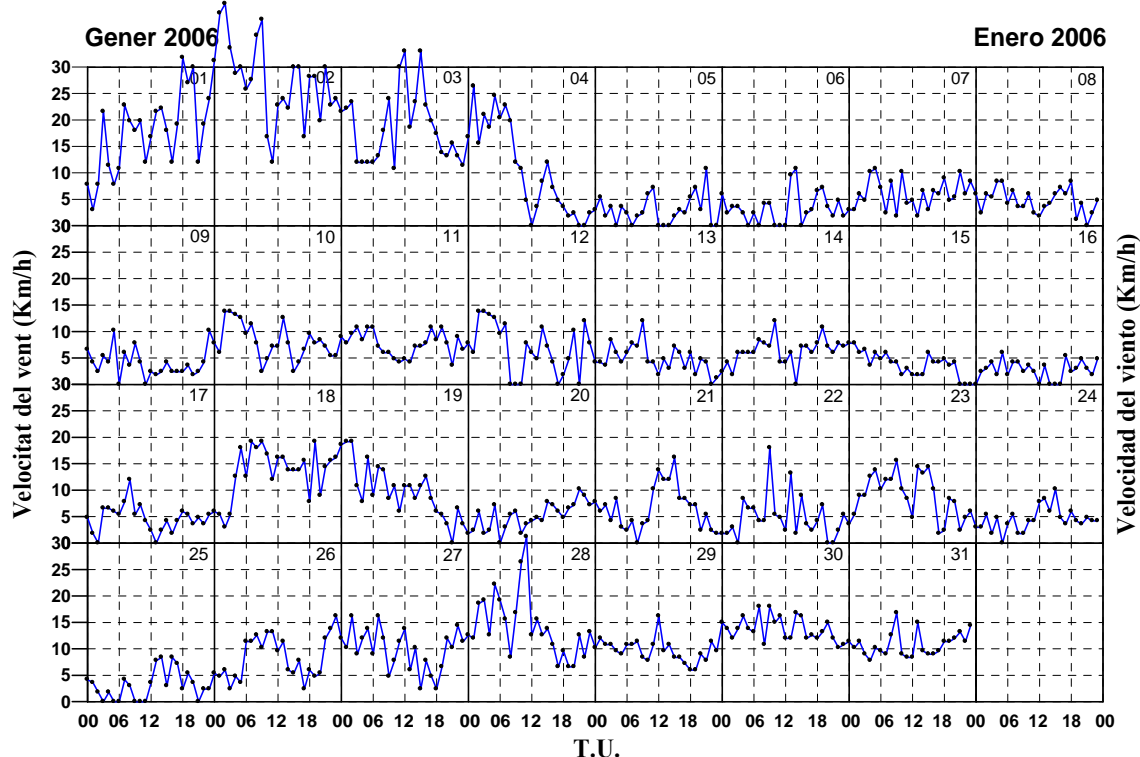
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	67	06:10	38	01:20	47
2	59	22:20	41	12:40	49
3	59	00:20	39	14:10	48
4	84	23:50	35	13:10	55
5	96	24:00	75	13:10	86
6	97	99:99	82	12:10	92
7	97	99:99	94	16:00	96
8	97	99:99	87	20:00	94
9	97	99:99	85	99:99	94
10	97	99:99	94	99:99	96
11	95	99:99	61	12:15	84
12	99	99:99	60	12:45	87
13	98	24:00	67	15:00	87
14	98	99:99	71	14:15	92
15	97	99:99	76	14:30	93
16	98	99:99	85	14:00	96
17	97	99:99	64	12:10	88
18	97	02:00	49	15:00	64
19	97	99:99	48	12:05	71
20	97	99:99	52	13:00	83
21	96	24:00	51	15:45	76
22	98	99:99	45	13:00	77
23	97	99:99	50	99:99	78
24	98	99:99	62	14:50	85
25	100	07:00	57	14:05	86
26	96	99:99	49	23:00	72
27	67	24:00	42	13:20	52
28	81	07:00	43	15:50	57
29	61	22:30	36	13:00	48
30	95	99:99	54	00:30	80
31	91	09:15	69	12:55	79
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

**Gener 2006**

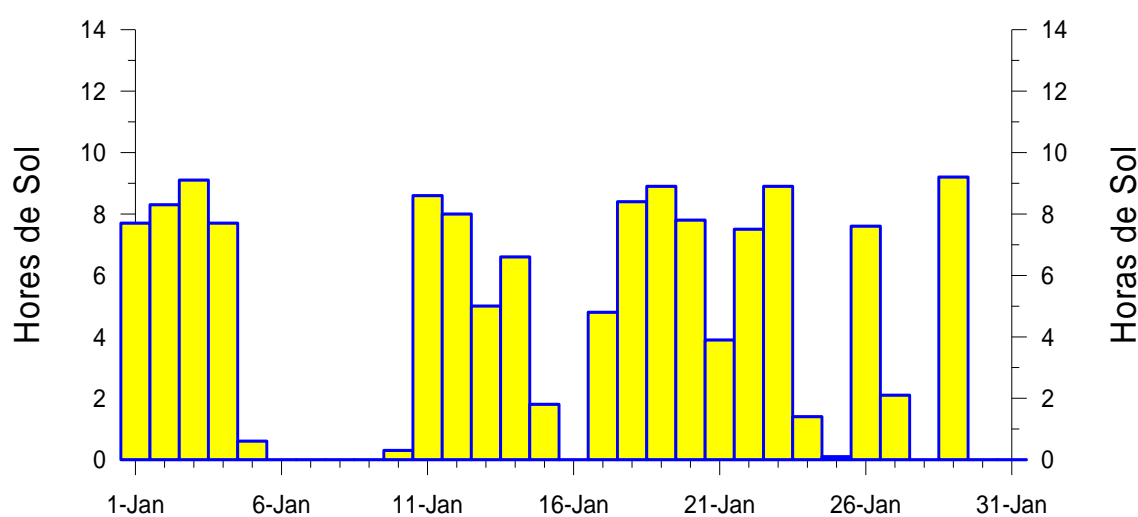
**Enero 2006**



Dia	Precipitació (lt/m <sup>2</sup> )	Duració
1	.0	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	.0	0 h 0 m
4	.0	0 h 0 m
5	.2	0 h 50 m
6	9.1	3 h 31 m
7	24.6	10 h 2 m
8	6.9	4 h 10 m
9	7.6	5 h 12 m
10	5.4	8 h 27 m
11	.0	0 h 0 m
12	.0	0 h 0 m
13	.0	0 h 0 m
14	.0	0 h 0 m
15	Ip	0 h 10 m
16	3.0	4 h 17 m
17	.1	0 h 20 m
18	.0	0 h 0 m
19	.0	0 h 0 m
20	.0	0 h 0 m
21	.0	0 h 0 m
22	.0	0 h 0 m
23	.0	0 h 0 m
24	Ip	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	.0	0 h 0 m
27	.0	0 h 0 m
28	.1	0 h 30 m
29	.0	0 h 0 m
30	9.1	11 h 47 m
31	1.2	4 h 2 m
Día	Precipitación (lt/m <sup>2</sup> )	Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	74.9	290	18:58
2	86.4	280	07:22
3	64.4	320	01:26
4	58.3	290	04:31
5	14.8	330	20:50
6	16.6	230	13:57
7	29.2	150	07:49
8	21.6	30	01:05
9	17.6	340	23:41
10	34.6	330	02:50
11	28.1	340	05:29
12	20.2	340	13:58
13	18.0	160	14:56
14	22.3	350	09:41
15	14.8	330	01:03
16	7.2	150	21:46
17	17.3	330	07:24
18	53.3	310	10:07
19	46.8	290	02:23
20	18.7	350	19:58
21	36.0	260	11:29
22	38.9	260	08:55
23	31.0	340	04:52
24	20.5	130	14:29
25	15.1	120	12:19
26	40.7	250	21:04
27	44.3	290	06:14
28	58.7	270	10:49
29	25.9	340	04:28
30	36.7	350	08:38
31	25.2	340	04:46



# FEBRER

2006

# FEBRERO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>219</b>	<b>17</b>	<b>15.9</b>	<b>0.2</b>	<b>7</b>	<b>4.3</b>	<b>9.3</b>
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
<b>1020.2</b>	<b>7</b>	<b>1011.0</b>	<b>992.7</b>	<b>26</b>	<b>1006.2</b>	<b>1008.5</b>
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
<b>99</b>	<b>7</b>	<b>89</b>	<b>22</b>	<b>9</b>	<b>42</b>	<b>66</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

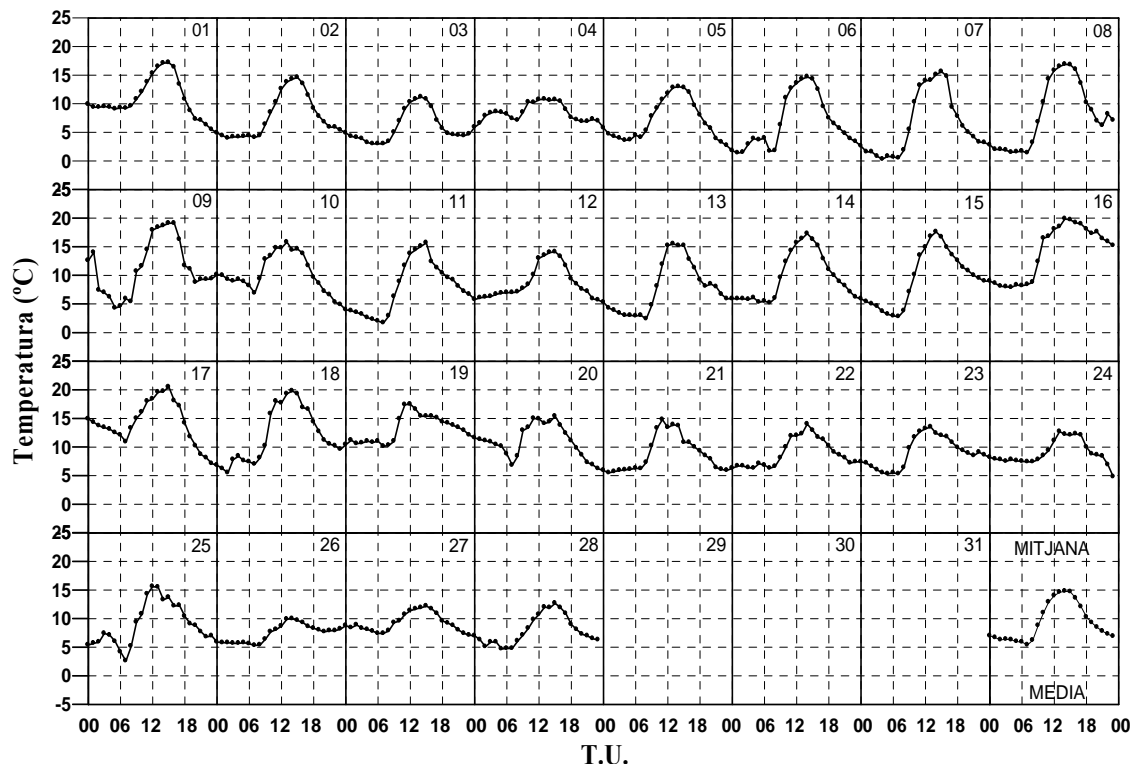
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>33.6</b>	<b>26</b>	<b>24.2</b>	<b>4 + 2 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>68.8</b>	<b>W</b>	<b>27</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>198.2</b>	<b>67</b>
Insolación total (horas)	(%)

Febrer 2006

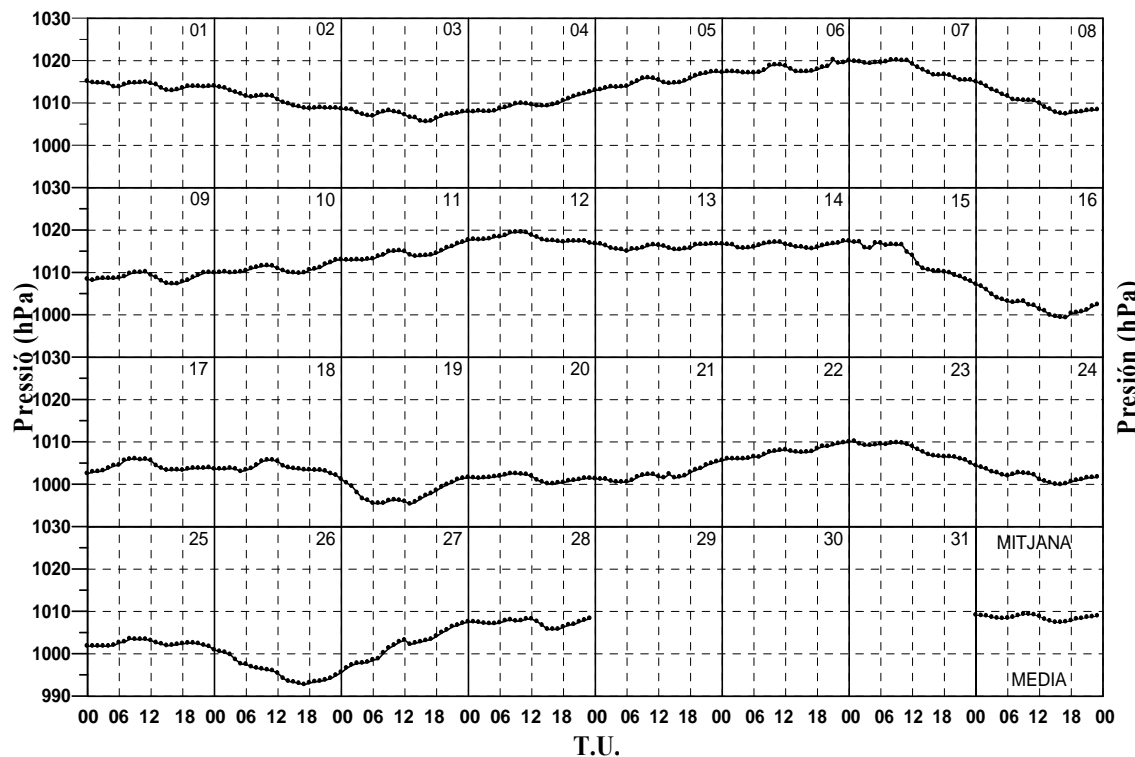
Febrero 2006



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	17.5	14:50	4.9	24:00	11.0
2	15.0	14:45	3.8	07:30	7.7
3	11.5	14:10	2.9	06:35	5.9
4	11.5	13:35	5.8	24:00	8.4
5	13.4	14:15	1.7	23:50	7.1
6	15.3	14:10	.9	01:40	6.8
7	16.5	15:10	.2	06:40	6.4
8	18.0	14:10	1.0	07:10	8.0
9	19.2	15:30	4.0	05:10	11.4
10	16.6	13:10	4.0	24:00	10.4
11	16.3	14:40	1.5	06:50	7.8
12	15.0	15:10	5.3	24:00	8.7
13	16.4	12:55	2.3	07:30	7.8
14	17.8	14:10	4.8	07:10	9.7
15	18.6	13:50	2.8	07:00	9.4
16	21.1	13:40	7.9	04:15	14.0
17	21.9	14:50	6.6	23:50	14.2
18	20.6	14:25	5.5	02:00	12.0
19	18.0	12:25	10.0	06:30	13.1
20	16.5	14:25	5.8	23:45	11.1
21	15.4	11:40	4.9	02:25	8.7
22	14.5	14:25	6.2	07:05	8.9
23	14.2	15:20	5.0	05:25	9.1
24	13.6	13:05	4.7	23:10	9.0
25	16.0	12:25	2.0	06:45	9.0
26	10.2	13:55	5.1	07:10	7.4
27	12.5	13:10	6.8	23:40	9.3
28	13.4	15:25	4.1	06:20	7.9
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

**Febrer 2006**

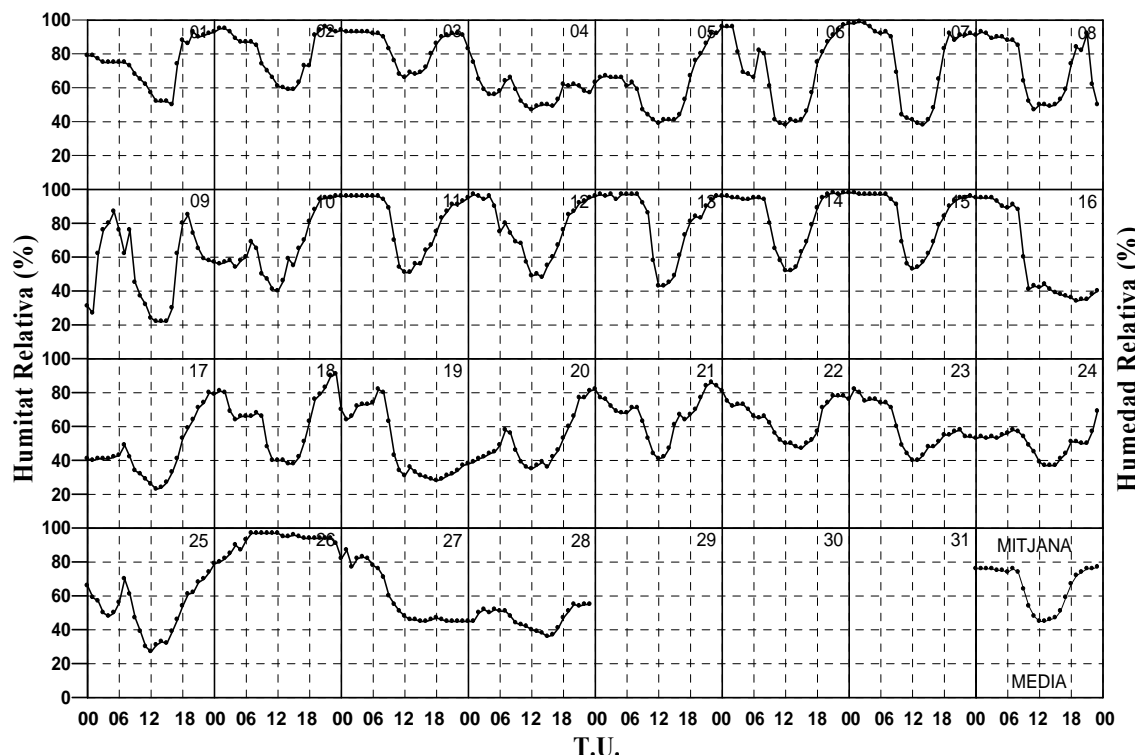
**Febrero 2006**



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1015.1	00:00	1012.9	16:00	1014.1
2	1014.0	00:00	1008.6	24:00	1010.8
3	1008.6	00:00	1005.6	16:00	1007.3
4	1013.0	24:00	1007.9	01:00	1009.6
5	1017.4	23:00	1013.0	00:00	1015.1
6	1020.0	24:00	1017.1	99:99	1018.0
7	1020.2	10:20	1015.0	24:00	1018.3
8	1015.0	00:00	1007.3	16:15	1010.2
9	1010.1	11:00	1007.2	16:20	1008.8
10	1013.0	24:00	1009.7	03:20	1010.7
11	1017.6	24:00	1012.8	01:40	1014.3
12	1019.5	99:99	1016.8	24:00	1018.0
13	1016.8	00:00	1014.9	06:10	1016.0
14	1017.5	23:50	1015.6	99:99	1016.4
15	1017.4	00:00	1007.2	24:00	1013.4
16	1007.2	00:00	999.2	16:15	1002.4
17	1006.0	09:00	1002.5	00:00	1004.2
18	1005.8	11:45	1001.2	24:00	1003.8
19	1001.6	24:00	994.5	06:10	997.8
20	1002.6	08:10	1000.0	15:30	1001.4
21	1005.6	24:00	1000.4	04:20	1002.1
22	1010.0	24:00	1005.6	00:00	1007.5
23	1010.1	01:00	1004.4	24:00	1008.2
24	1004.4	00:00	999.9	16:00	1001.8
25	1003.5	11:35	1000.9	24:00	1002.4
26	1000.9	00:00	992.7	17:00	995.9
27	1007.5	24:00	995.6	00:00	1001.6
28	1008.3	99:99	1005.8	99:99	1007.3
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Febrer 2006

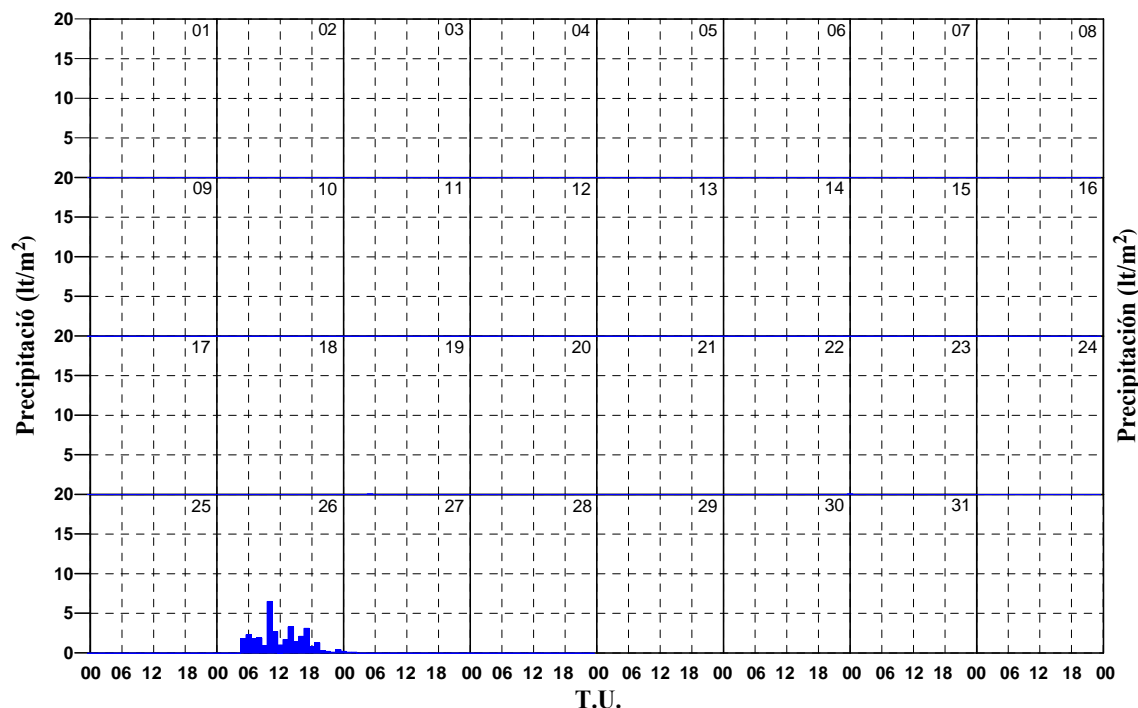
Febrero 2006



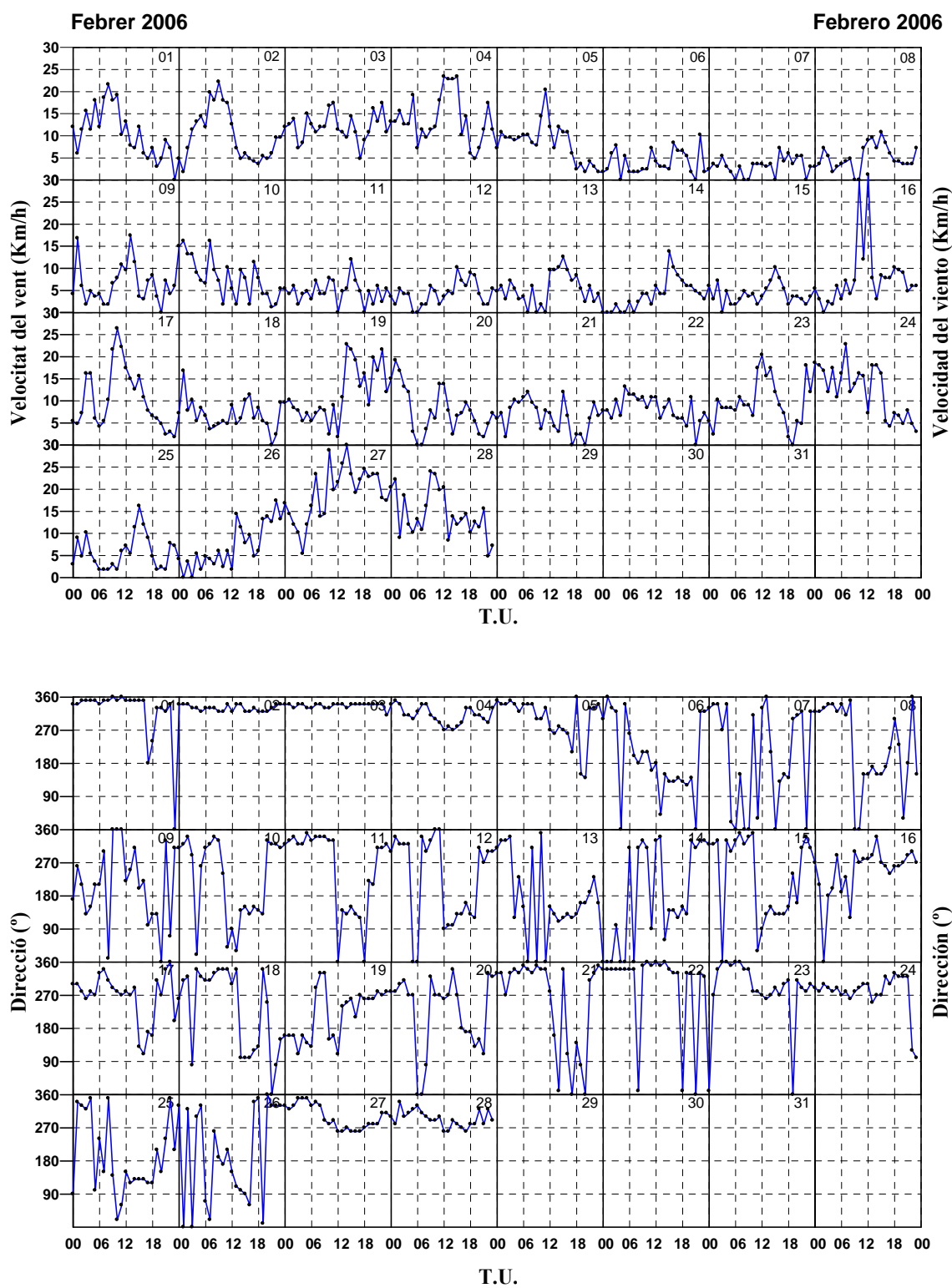
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	93	99:99	50	16:00	73
2	96	21:00	57	14:30	81
3	95	04:30	66	12:00	84
4	83	00:00	47	12:00	58
5	96	24:00	39	12:00	61
6	98	24:00	37	12:10	69
7	99	02:00	38	14:00	76
8	93	01:00	31	24:00	72
9	87	05:00	22	99:99	54
10	96	99:99	40	12:00	65
11	96	99:99	50	12:10	81
12	97	01:00	47	14:20	77
13	97	99:99	42	12:30	81
14	98	99:99	50	13:50	83
15	98	99:99	52	12:45	84
16	95	99:99	34	19:00	60
17	81	23:50	23	13:00	44
18	91	23:00	38	99:99	64
19	84	06:20	28	18:00	49
20	82	24:00	35	12:00	49
21	87	22:10	41	12:00	67
22	81	00:00	45	14:30	64
23	84	01:30	40	99:99	60
24	71	23:20	36	15:15	50
25	79	24:00	26	12:10	51
26	97	99:99	79	00:00	92
27	88	01:15	45	99:99	60
28	56	24:00	35	15:10	47

**Febrer 2006**

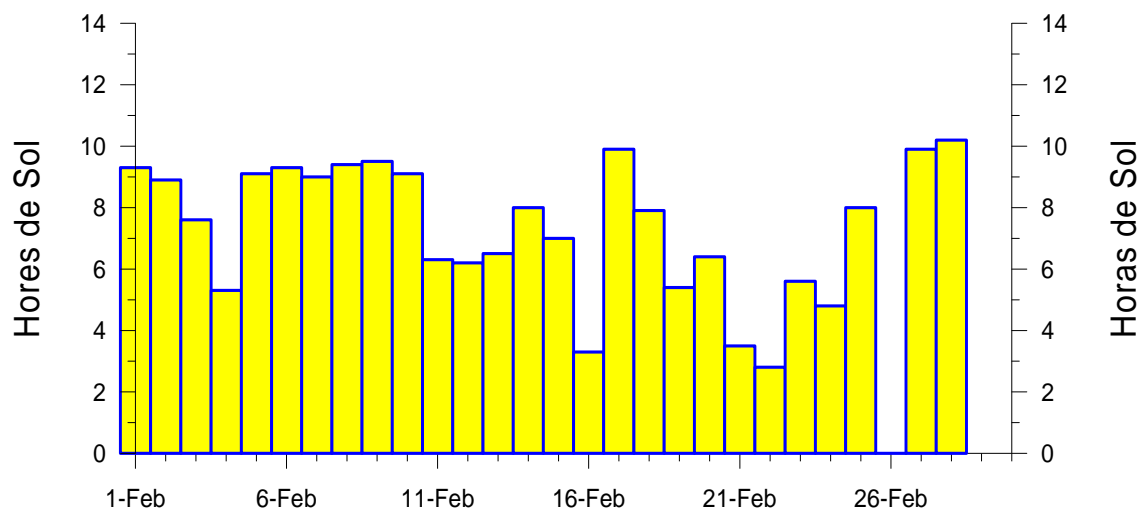
**Febrero 2006**



Día	Precipitación ( $\text{lt}/\text{m}^2$ )	Duración
1	.0	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	.0	0 h 0 m
4	.0	0 h 0 m
5	.0	0 h 0 m
6	.0	0 h 0 m
7	.0	0 h 0 m
8	.0	0 h 0 m
9	.0	0 h 0 m
10	.0	0 h 0 m
11	.0	0 h 0 m
12	.0	0 h 0 m
13	.0	0 h 0 m
14	.0	0 h 0 m
15	.0	0 h 0 m
16	.0	0 h 0 m
17	.0	0 h 0 m
18	.0	0 h 0 m
19	.1	0 h 15 m
20	.0	0 h 0 m
21	Ip	0 h 0 m
22	Ip	0 h 0 m
23	.1	0 h 20 m
24	.0	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	33.6	16 h 23 m
27	.4	0 h 35 m
28	.0	0 h 0 m



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	41.0	340	08:46
2	37.1	320	06:23
3	35.3	340	21:49
4	45.0	340	02:01
5	40.0	320	05:07
6	11.5	340	03:23
7	10.4	290	03:12
8	32.4	310	23:40
9	41.0	250	12:51
10	37.1	320	00:18
11	18.0	340	10:42
12	19.1	130	14:48
13	18.4	130	15:15
14	19.1	140	14:17
15	11.5	330	04:11
16	51.5	250	17:20
17	51.1	280	11:42
18	29.2	200	02:46
19	66.2	250	17:27
20	55.4	310	01:19
21	24.1	200	14:25
22	32.0	340	05:29
23	39.6	290	23:38
24	42.1	280	06:11
25	26.3	140	14:18
26	47.5	20	19:37
27	68.8	270	13:28
28	54.7	300	08:24



*MARÇ*

*2006*

*MARZO*

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>26.5</b>	<b>30</b>	<b>20.1</b>	<b>3.4</b>	<b>1</b>	<b>9.8</b>	<b>14.3</b>
Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
<b>1018.3</b>	<b>7</b>	<b>1010.1</b>	<b>990.4</b>	<b>5</b>	<b>1004.6</b>	<b>1007.5</b>
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
<b>100</b>	<b>VAR</b>	<b>83</b>	<b>20</b>	<b>28</b>	<b>43</b>	<b>63</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

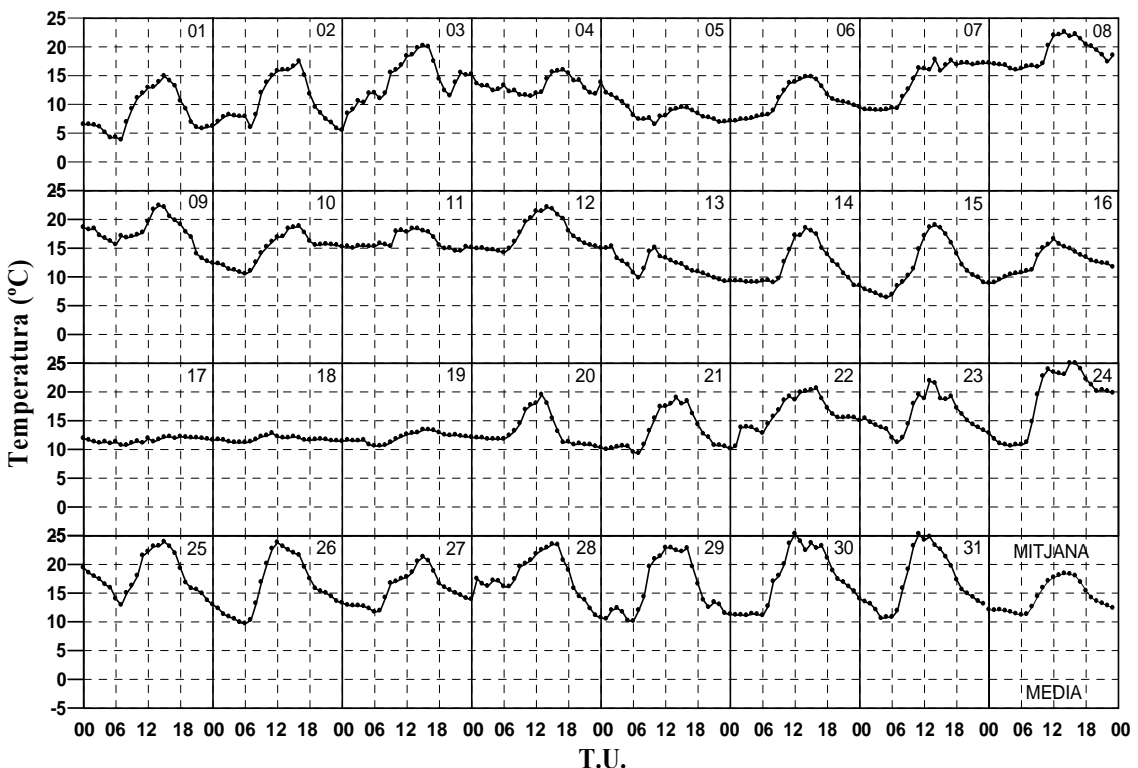
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>27.9</b>	<b>20</b>	<b>34.1</b>	<b>5 + 4 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>111.6</b>	<b>W</b>	<b>11</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>205.4</b>	<b>55</b>
Insolación total (horas)	(%)

Març 2006

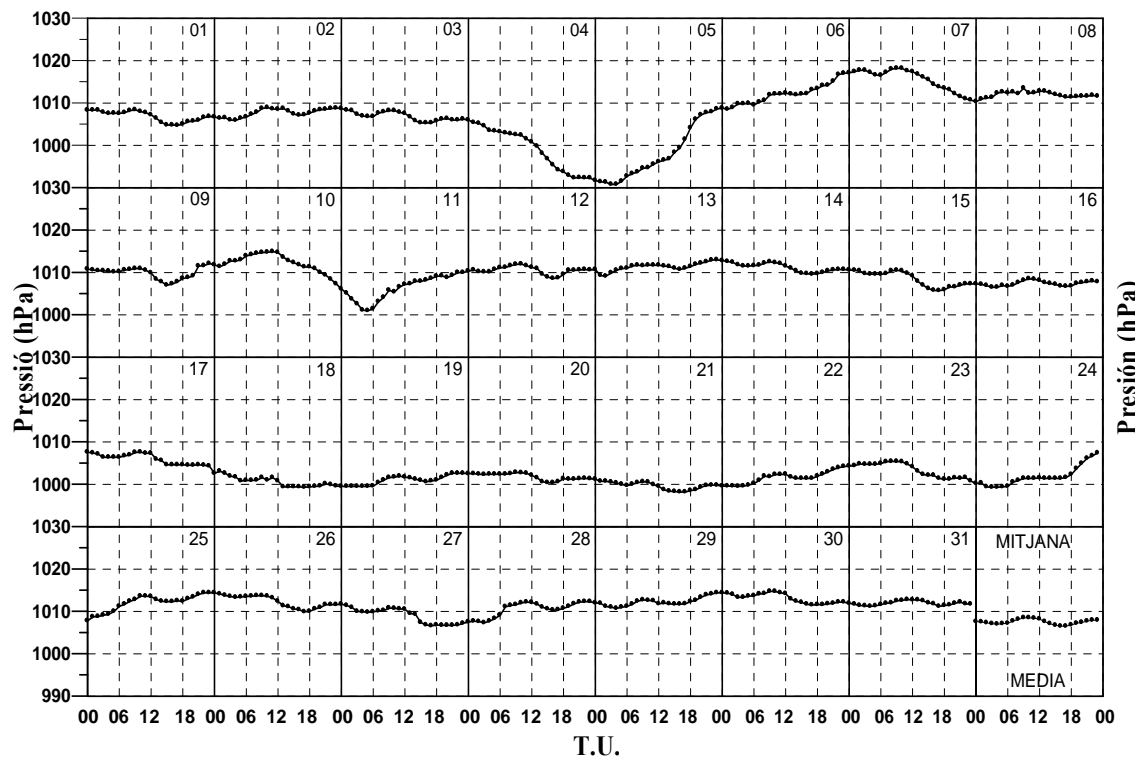
Marzo 2006



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	15.5	14:40	3.4	05:30	8.7
2	17.6	16:05	5.5	24:00	10.6
3	21.3	15:25	5.4	00:10	14.0
4	16.2	17:05	11.2	10:45	13.3
5	13.8	00:00	6.4	10:05	8.9
6	15.2	13:45	6.9	00:30	10.7
7	18.6	16:25	8.6	03:30	13.8
8	23.4	16:10	16.0	05:00	18.7
9	23.7	14:10	12.4	24:00	17.8
10	19.6	14:15	10.4	05:40	14.6
11	19.0	13:05	14.4	21:25	16.1
12	22.7	14:05	13.9	06:35	17.4
13	16.1	09:35	9.2	23:00	12.2
14	19.4	14:10	8.3	23:30	12.1
15	20.5	14:25	6.3	04:35	11.6
16	17.0	12:15	8.6	00:25	12.6
17	12.5	14:25	10.7	99:99	11.6
18	13.1	10:40	11.1	05:20	11.8
19	13.6	14:55	10.5	05:50	12.0
20	20.2	13:05	10.2	23:30	13.3
21	20.0	13:40	9.0	06:45	13.1
22	21.5	13:50	9.3	00:25	16.1
23	23.0	13:20	10.8	06:45	15.9
24	25.7	15:50	10.3	06:40	18.3
25	24.9	14:25	12.7	06:45	18.2
26	24.7	12:05	9.1	06:15	16.0
27	22.3	15:20	11.6	05:50	15.6
28	24.5	14:45	10.5	23:45	17.9
29	24.5	13:05	10.0	05:40	15.8
30	26.5	12:20	11.0	06:15	17.4
31	25.5	10:50	10.5	05:50	16.9
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Març 2006

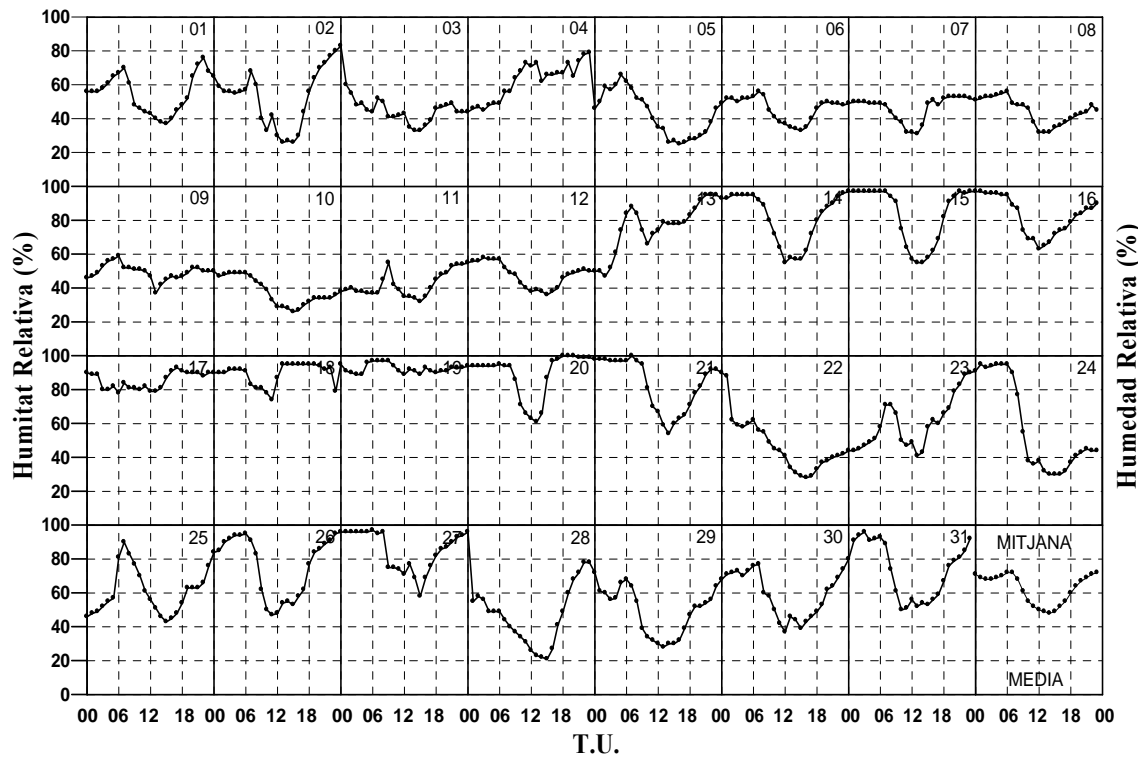
Marzo 2006



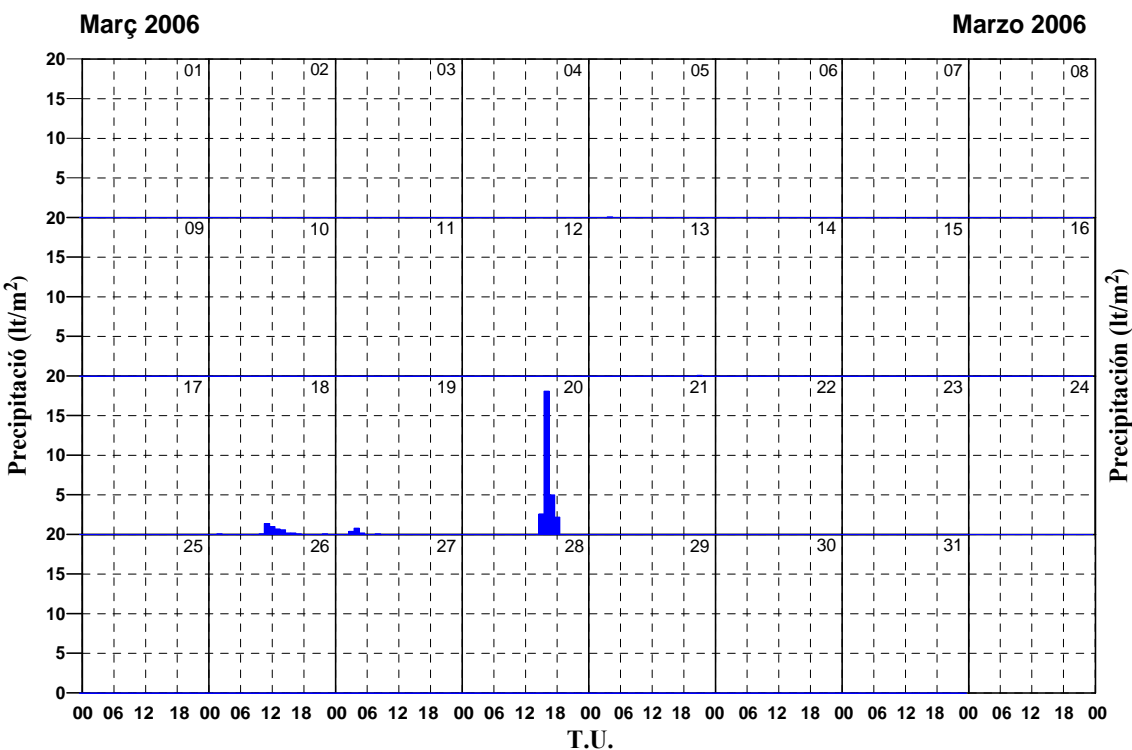
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)
1	1008.4	09:00	1004.7	17:00	1006.8
2	1008.9	10:00	1005.8	03:45	1007.6
3	1008.7	00:00	1005.3	99:99	1006.9
4	1006.0	00:00	991.4	23:30	999.4
5	1008.8	24:00	990.4	04:30	997.6
6	1017.1	24:00	1008.5	01:00	1011.9
7	1018.3	09:30	1010.3	24:00	1015.6
8	1013.6	09:10	1010.0	00:20	1011.9
9	1012.2	22:50	1007.0	15:00	1009.9
10	1015.0	10:45	1006.1	24:00	1012.3
11	1010.3	24:00	1001.0	05:00	1006.2
12	1012.0	10:00	1008.6	16:00	1010.9
13	1013.0	23:00	1009.1	02:00	1011.3
14	1012.8	00:00	1009.6	17:00	1011.2
15	1010.6	00:00	1005.6	17:30	1008.5
16	1008.5	10:00	1006.4	04:00	1007.4
17	1007.7	00:10	1002.6	24:00	1006.0
18	1003.5	00:40	999.2	13:40	1000.6
19	1002.7	23:20	999.3	03:20	1000.9
20	1002.8	09:00	1000.4	99:99	1001.8
21	1001.2	00:00	998.1	16:10	999.6
22	1004.3	24:00	999.4	03:40	1001.5
23	1005.5	07:40	1000.2	24:00	1003.4
24	1007.8	24:00	999.2	02:15	1001.8
25	1014.4	99:99	1007.8	00:00	1011.9
26	1014.4	00:00	1009.9	17:00	1012.3
27	1011.7	00:00	1006.6	17:00	1009.0
28	1012.3	99:99	1007.3	03:00	1010.4
29	1014.4	99:99	1010.7	04:00	1012.2
30	1014.8	09:40	1011.4	17:20	1013.1
31	1012.8	11:00	1011.1	17:10	1011.9

Març 2006

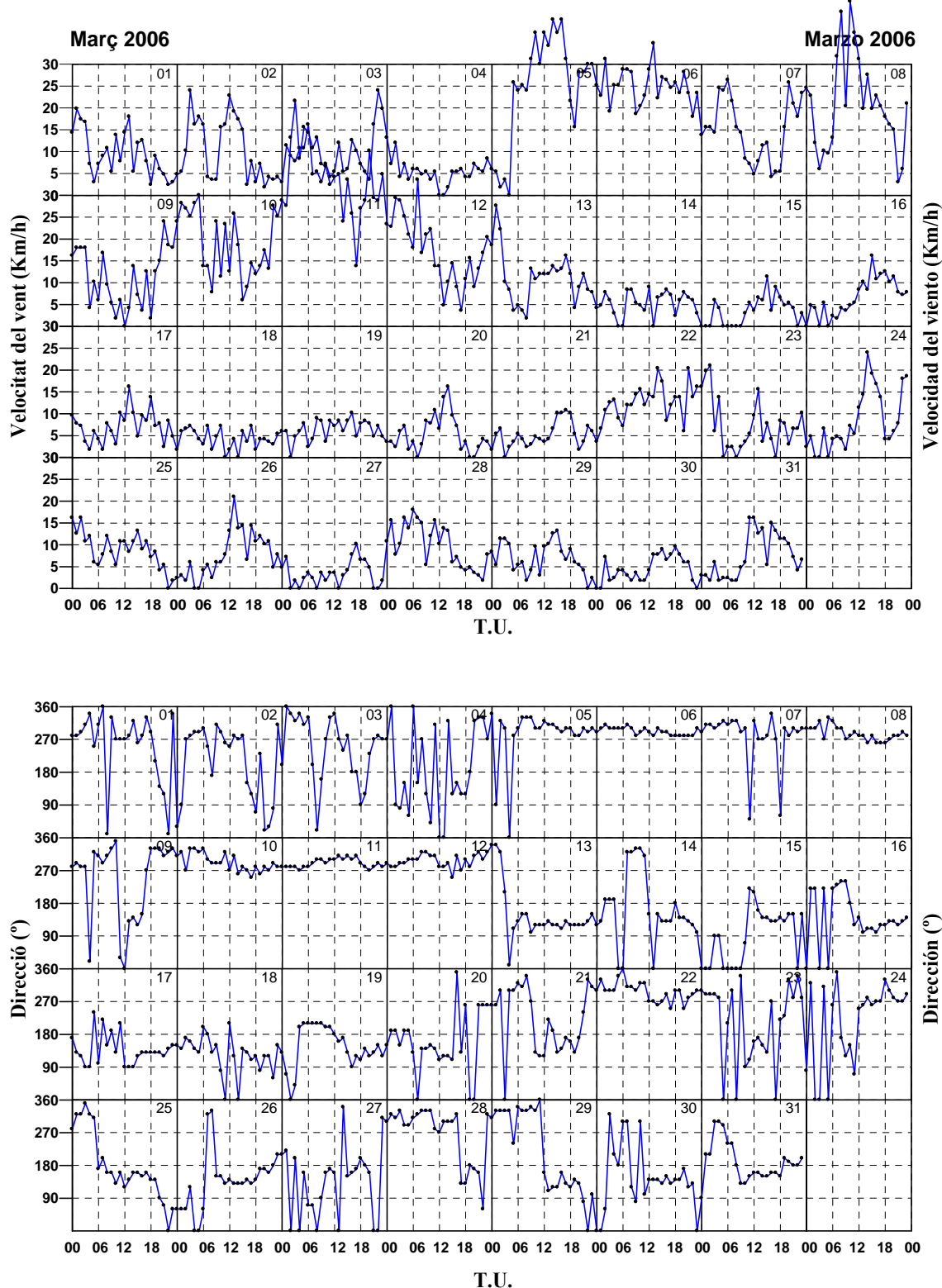
Marzo 2006



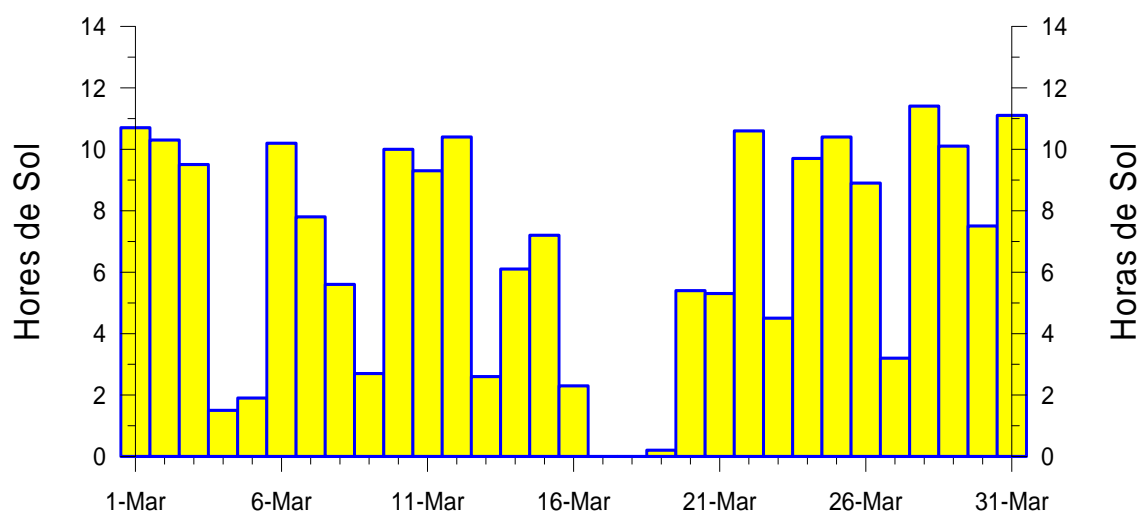
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)
1	77	21:40	37	15:00	55
2	83	24:00	26	99:99	52
3	84	00:15	32	16:15	46
4	79	23:00	44	00:00	62
5	69	05:30	24	14:20	43
6	56	07:00	33	15:00	46
7	53	99:99	31	13:00	46
8	56	06:00	32	99:99	45
9	59	06:00	37	13:00	49
10	50	01:00	26	15:00	38
11	55	99:99	32	15:00	42
12	58	03:00	36	15:00	48
13	95	99:99	47	02:00	76
14	97	24:00	55	12:00	81
15	97	99:99	55	99:99	84
16	97	99:99	62	12:15	83
17	93	17:00	78	06:00	85
18	95	99:99	74	11:00	89
19	97	99:99	89	99:99	92
20	100	99:99	60	12:45	89
21	100	07:00	54	14:00	83
22	95	00:35	28	16:00	48
23	91	24:00	41	13:00	60
24	96	06:20	30	99:99	58
25	90	07:00	43	15:00	60
26	97	06:30	47	11:00	76
27	97	06:00	58	15:00	85
28	96	00:00	20	15:30	48
29	72	00:00	28	13:00	49
30	80	24:00	36	12:20	59
31	96	03:00	49	10:10	74



<b>Dia</b>	<b>Precipitació (<math>\text{lt}/\text{m}^2</math>)</b>	<b>Duració</b>
1	.0	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	.0	0 h 0 m
4	.0	0 h 0 m
5	.1	0 h 10 m
6	.0	0 h 0 m
7	.0	0 h 0 m
8	.0	0 h 0 m
9	.0	0 h 0 m
10	.0	0 h 0 m
11	Ip	0 h 0 m
12	.0	0 h 0 m
13	.1	0 h 30 m
14	Ip	0 h 0 m
15	.0	0 h 0 m
16	.0	0 h 0 m
17	Ip	0 h 0 m
18	4.5	3 h 32 m
19	1.5	2 h 6 m
20	27.9	3 h 37 m
21	.0	0 h 0 m
22	.0	0 h 0 m
23	Ip	0 h 0 m
24	.0	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	.0	0 h 0 m
27	.0	0 h 0 m
28	.0	0 h 0 m
29	.0	0 h 0 m
30	.0	0 h 0 m
31	.0	0 h 0 m
<b>Dia</b>		<b>Precipitación (<math>\text{lt}/\text{m}^2</math>)</b>
		<b>Duración</b>



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	40.0	280	01:23
2	43.2	280	02:47
3	43.6	270	21:46
4	33.8	270	23:00
5	90.7	310	13:31
6	90.7	290	01:02
7	78.1	290	21:32
8	90.7	290	08:00
9	61.9	320	20:17
10	79.9	280	23:32
11	111.6	280	05:16
12	82.4	290	00:54
13	56.2	330	01:08
14	16.6	130	16:04
15	15.5	130	15:27
16	17.6	120	17:20
17	23.8	90	13:19
18	19.1	90	09:53
19	19.1	100	18:28
20	29.2	280	16:13
21	18.0	140	15:15
22	52.9	300	22:09
23	55.4	280	01:05
24	51.8	270	13:56
25	36.7	310	00:41
26	33.1	130	14:41
27	15.5	300	23:58
28	47.5	320	05:51
29	23.0	120	14:43
30	15.8	140	14:21
31	23.4	160	12:01



*ABRIL*

*2006*

*ABRIL*

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>29.2</b>	<b>26</b>	<b>24.1</b>	<b>5.0</b>	<b>12</b>	<b>11.5</b>	<b>16.8</b>
Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
<b>1017.0</b>	<b>3</b>	<b>1010.7</b>	<b>996.7</b>	<b>5</b>	<b>1006.4</b>	<b>1008.5</b>
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
<b>98</b>	<b>5</b>	<b>89</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>39</b>	<b>64</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

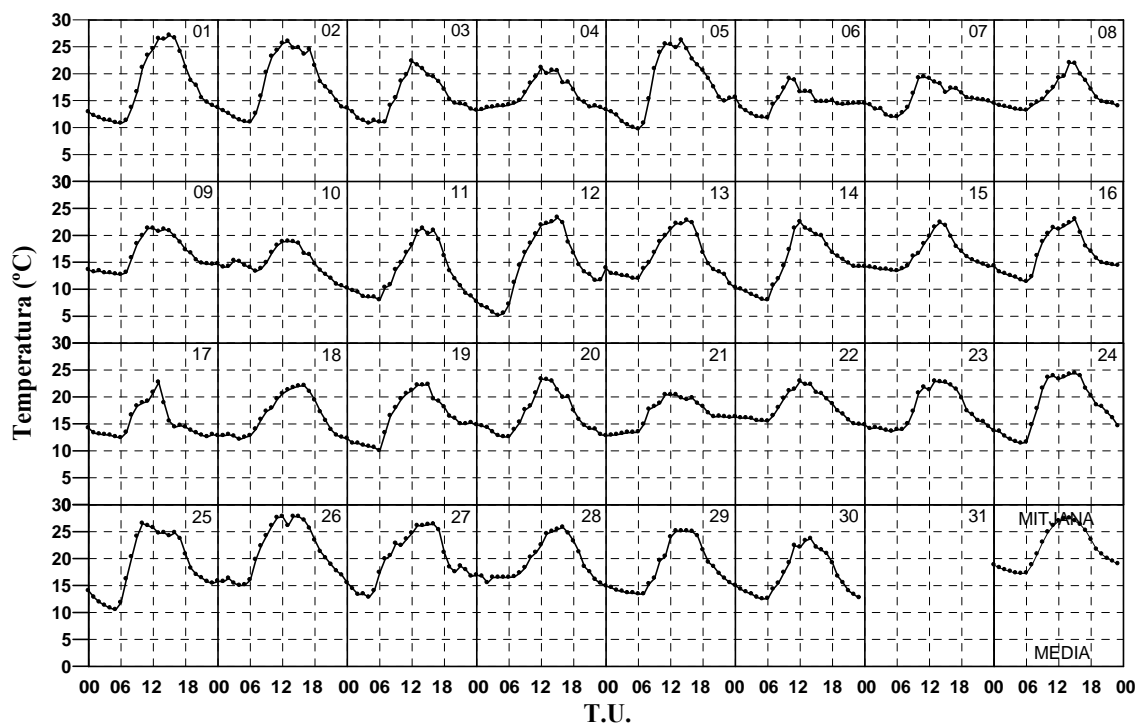
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>2.7</b>	<b>15</b>	<b>6.5</b>	<b>6 + 1 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>67.3</b>	<b>NW</b>	<b>11</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>258.7</b>	<b>65</b>
Insolación total (horas)	(%)

**Abril 2006**

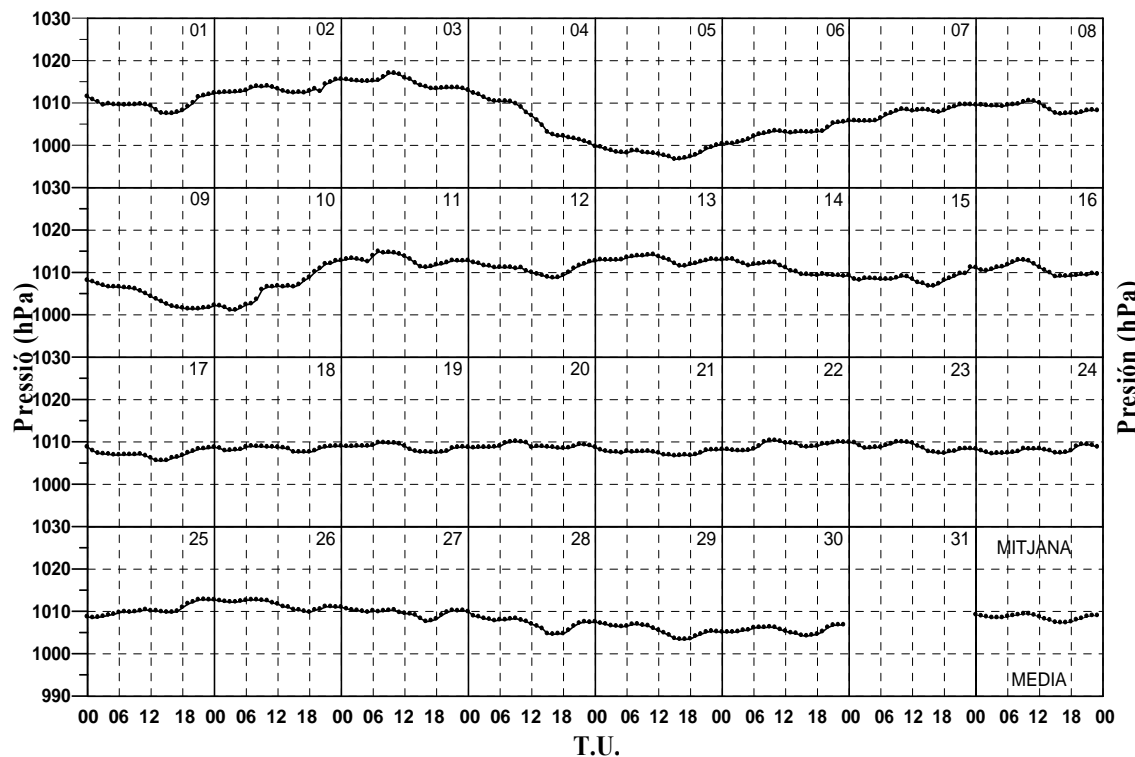
**Abril 2006**



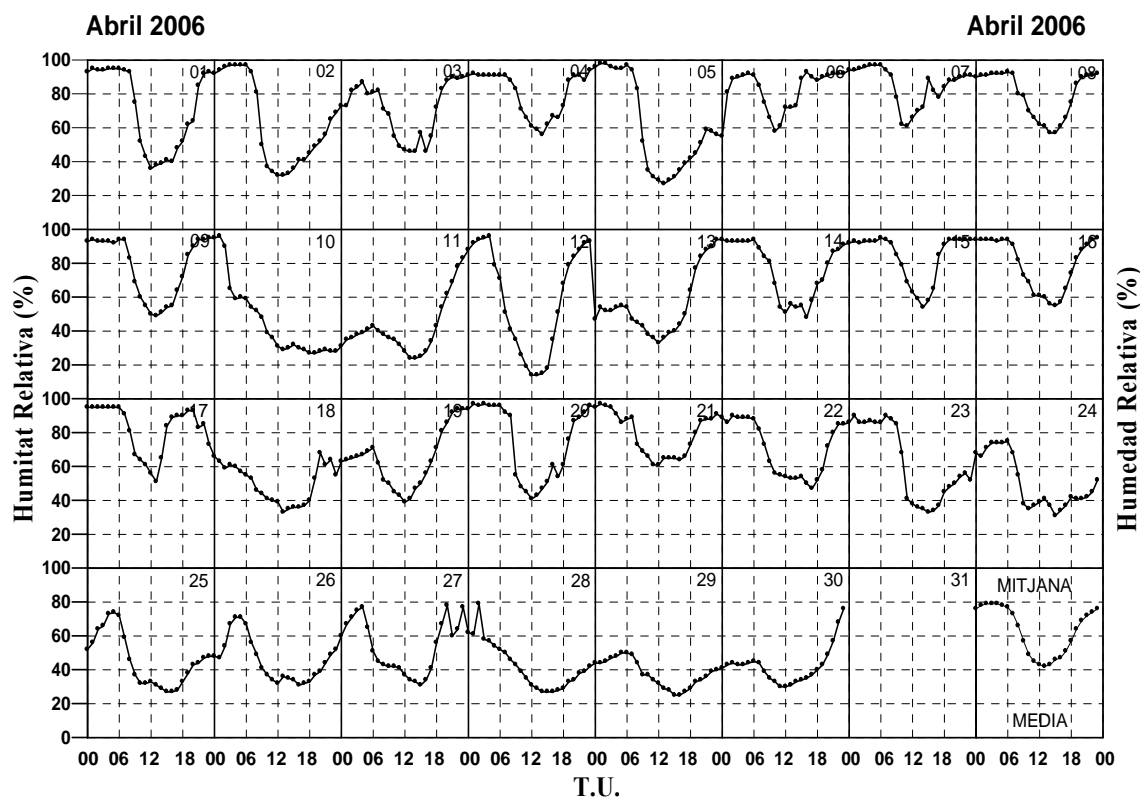
Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	27.4	14:20	10.5	06:30	17.7
2	27.0	14:40	10.8	05:55	18.0
3	23.2	12:05	10.5	04:05	15.5
4	22.6	13:35	13.1	00:20	16.1
5	26.5	14:05	9.3	06:10	17.7
6	19.6	10:15	11.7	05:45	14.9
7	21.1	12:25	12.0	09:00	15.5
8	23.0	13:50	13.2	06:00	16.1
9	22.6	13:05	12.5	05:40	16.5
10	20.2	12:20	10.2	24:00	15.0
11	21.5	14:20	7.7	24:00	13.3
12	23.9	14:40	5.0	04:40	14.0
13	23.6	15:10	10.3	24:00	16.1
14	23.5	12:25	7.6	06:05	14.7
15	23.0	14:05	13.3	06:15	16.3
16	23.9	14:05	10.8	05:55	16.5
17	23.3	13:40	12.2	06:10	15.2
18	22.4	15:30	12.0	04:10	16.4
19	23.3	15:05	9.9	05:40	16.2
20	25.0	13:05	12.2	05:20	16.7
21	22.2	12:10	12.8	00:00	16.6
22	24.6	12:30	14.8	24:00	18.1
23	24.0	14:10	13.4	04:30	17.5
24	25.1	15:05	11.4	05:00	18.1
25	27.4	10:40	10.2	05:05	18.7
26	29.2	13:55	14.9	04:10	21.2
27	27.5	14:50	12.7	04:05	19.8
28	26.0	15:10	14.9	24:00	19.5
29	26.3	14:40	13.2	05:30	18.3
30	24.7	13:50	12.4	04:50	17.0
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Abril 2006

Abril 2006



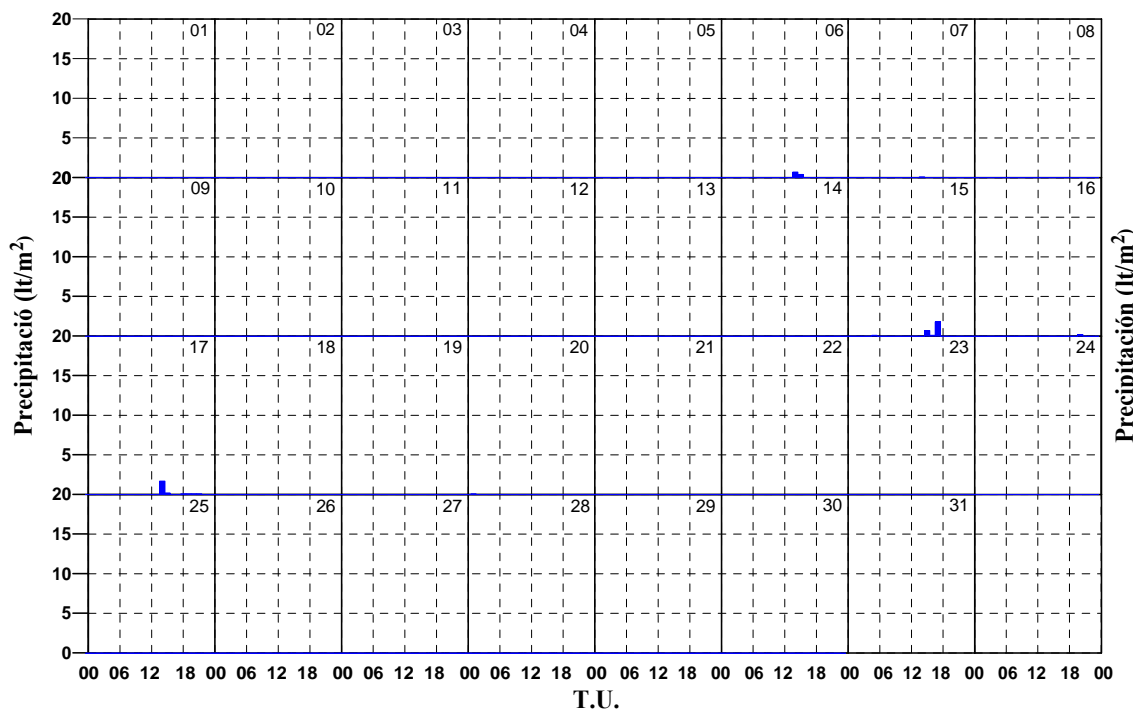
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1012.3	24:00	1007.5	99:99	1009.6
2	1015.6	24:00	1012.3	00:00	1013.2
3	1017.0	99:99	1013.0	24:00	1014.9
4	1013.0	00:00	999.7	24:00	1006.7
5	1000.3	24:00	996.7	15:00	998.3
6	1005.8	24:00	1000.3	00:00	1002.8
7	1009.7	22:05	1005.7	99:99	1007.7
8	1010.5	10:00	1007.3	16:10	1008.9
9	1008.1	00:00	1001.4	99:99	1004.4
10	1012.8	24:00	1001.0	03:25	1006.1
11	1015.0	07:35	1011.1	15:40	1013.0
12	1012.8	00:00	1008.6	16:05	1010.8
13	1014.3	10:35	1011.5	99:99	1013.0
14	1013.1	99:99	1009.1	23:00	1011.0
15	1011.2	23:00	1006.8	99:99	1008.5
16	1012.9	99:99	1008.8	24:00	1010.6
17	1008.8	00:00	1005.4	15:40	1007.1
18	1009.1	22:10	1007.6	99:99	1008.4
19	1009.9	09:10	1007.4	15:50	1008.7
20	1010.1	09:00	1008.5	99:99	1009.0
21	1008.7	00:00	1006.6	15:40	1007.5
22	1010.3	99:99	1007.9	99:99	1009.1
23	1010.0	99:99	1007.2	17:40	1008.7
24	1009.4	99:99	1007.2	03:00	1008.1
25	1012.8	22:00	1008.3	00:45	1010.2
26	1012.7	99:99	1009.7	17:40	1011.6
27	1011.0	00:00	1004.5	18:10	1009.6
28	1009.9	00:00	1004.5	18:10	1007.2
29	1007.5	00:00	1003.4	99:99	1005.6
30	1007.0	24:00	1004.1	15:20	1005.5
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)



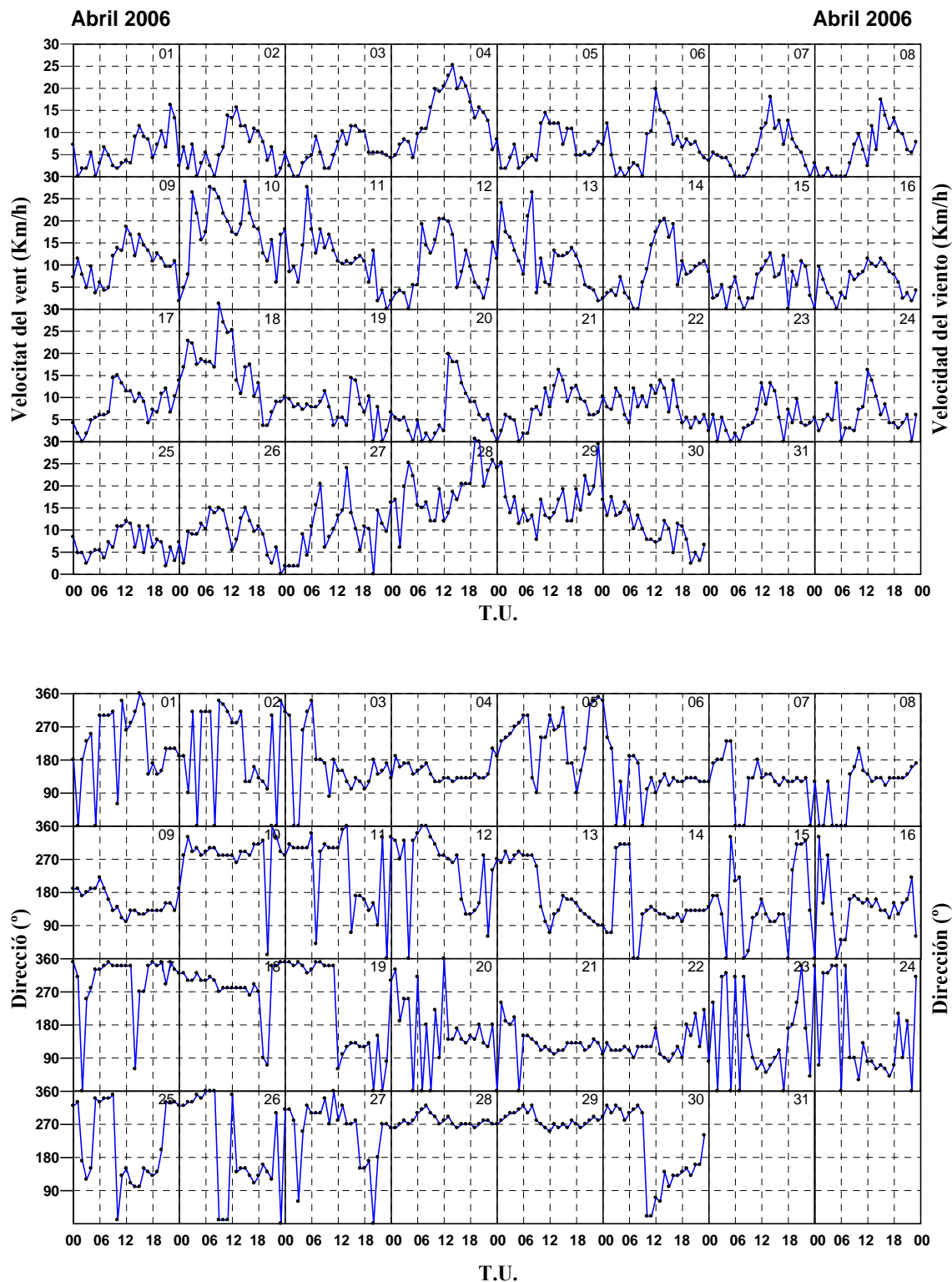
Dia	Humiditat Rel. Màxima (%)	Hora Humiditat Relativa Màxima	Humiditat Rel Mínima (%)	Hora Humiditat Relativa Mínima	Humiditat Rel. Mitjana (%)
1	95	99:99	36	12:00	71
2	97	99:99	31	14:05	63
3	91	24:00	45	13:45	71
4	96	24:00	55	14:10	81
5	98	99:99	27	13:00	61
6	94	24:00	55	00:00	82
7	97	99:99	57	10:30	85
8	93	99:99	57	99:99	80
9	95	99:99	49	13:00	78
10	96	01:00	27	99:99	46
11	88	24:00	24	99:99	42
12	97	03:40	14	99:99	60
13	94	99:99	33	12:00	55
14	95	06:10	48	16:00	76
15	95	06:00	53	14:05	84
16	95	99:99	54	15:20	80
17	95	99:99	51	13:00	83
18	71	20:20	32	16:20	50
19	95	23:45	38	12:30	64
20	97	99:99	40	12:30	75
21	97	01:00	59	12:10	79
22	91	04:40	45	16:20	71
23	91	08:10	33	15:00	62
24	76	06:20	31	15:00	51
25	74	05:00	26	16:20	45
26	71	99:99	31	16:00	46
27	78	04:05	30	16:10	54
28	79	02:00	26	15:10	43
29	51	06:10	25	99:99	38
30	77	23:45	29	13:30	42
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

**Abril 2006**

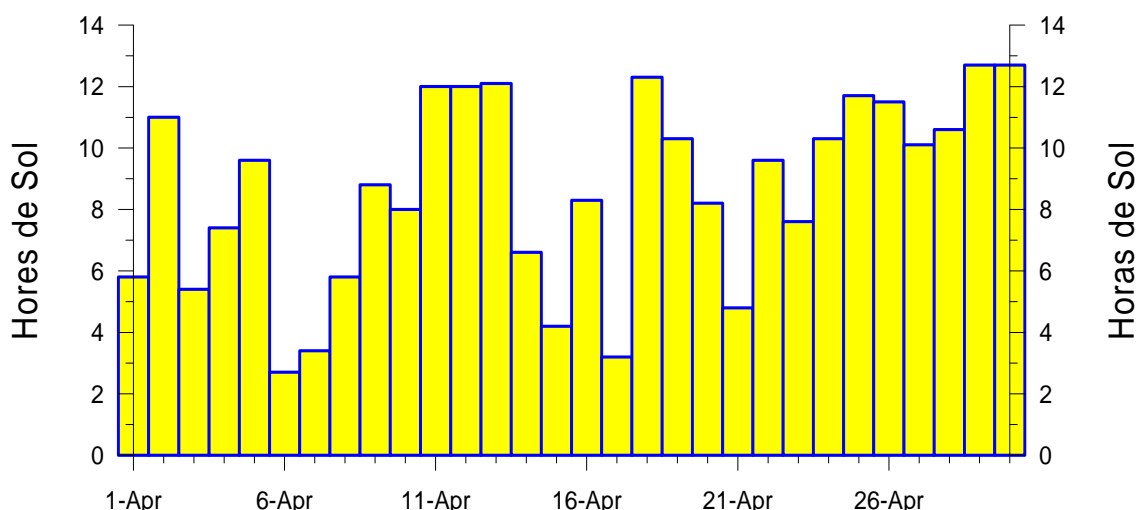
**Abril 2006**



Dia	Precipitació (lt/m <sup>2</sup> )	Duració
1	.0	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	.0	0 h 0 m
4	.0	0 h 0 m
5	Ip	0 h 0 m
6	1.1	0 h 57 m
7	.1	0 h 20 m
8	.0	0 h 0 m
9	.0	0 h 0 m
10	.0	0 h 0 m
11	.0	0 h 0 m
12	.0	0 h 0 m
13	.0	0 h 0 m
14	.0	0 h 0 m
15	2.7	1 h 48 m
16	.2	0 h 10 m
17	2.3	1 h 40 m
18	.0	0 h 0 m
19	.0	0 h 0 m
20	.1	0 h 10 m
21	.0	0 h 0 m
22	.0	0 h 0 m
23	.0	0 h 0 m
24	.0	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	.0	0 h 0 m
27	.0	0 h 0 m
28	.0	0 h 0 m
29	.0	0 h 0 m
30	.0	0 h 0 m
Dia		Precipitación (lt/m <sup>2</sup> )
		Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	24.5	340	15:01
2	37.1	290	12:22
3	25.2	100	14:32
4	45.7	120	13:55
5	31.3	250	10:52
6	29.5	100	12:18
7	32.0	130	13:39
8	24.8	100	15:53
9	34.9	100	12:00
10	55.4	280	08:21
11	67.3	260	04:33
12	39.6	260	13:33
13	41.4	260	02:21
14	36.0	120	13:54
15	22.3	90	14:09
16	21.6	150	10:04
17	31.7	340	21:32
18	59.8	280	08:52
19	23.4	120	14:54
20	31.7	170	15:23
21	32.4	140	15:33
22	33.5	110	15:52
23	24.1	80	12:00
24	24.8	90	12:48
25	30.6	130	10:53
26	29.9	10	09:03
27	38.5	280	23:23
28	58.3	290	21:32
29	55.1	290	23:14
30	43.9	300	03:25



*MAIG*

*2005*

*MAYO*

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>36.0</b>	<b>27-28</b>	<b>27.6</b>	<b>9.1</b>	<b>1</b>	<b>14.4</b>	<b>20.2</b>
Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
<b>1019.9</b>	<b>25</b>	<b>1013.6</b>	<b>1001.3</b>	<b>22</b>	<b>1009.3</b>	<b>1011.3</b>
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
<b>99</b>	<b>VAR</b>	<b>90</b>	<b>14</b>	<b>24</b>	<b>37</b>	<b>63</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

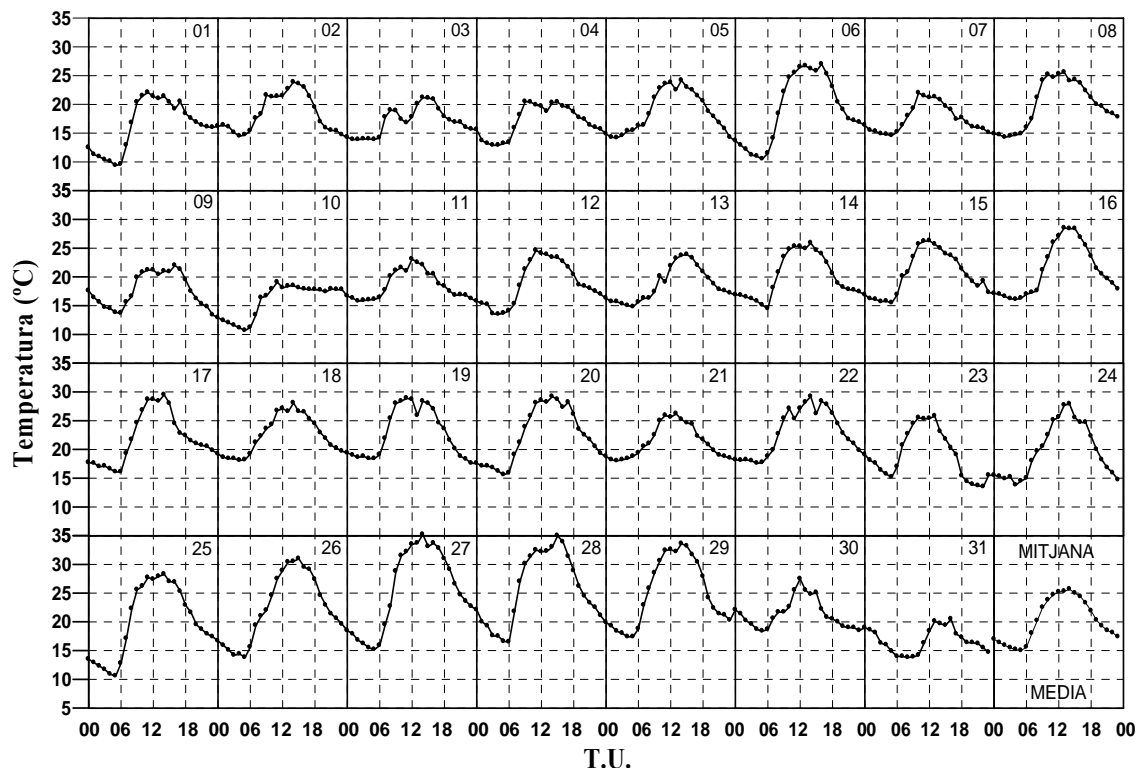
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>1.7</b>	<b>31</b>	<b>7.0</b>	<b>11 + 1 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>57.6</b>	<b>W</b>	<b>30</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>267.4</b>	<b>59</b>
Insolación total (horas)	(%)

**Maig 2006**

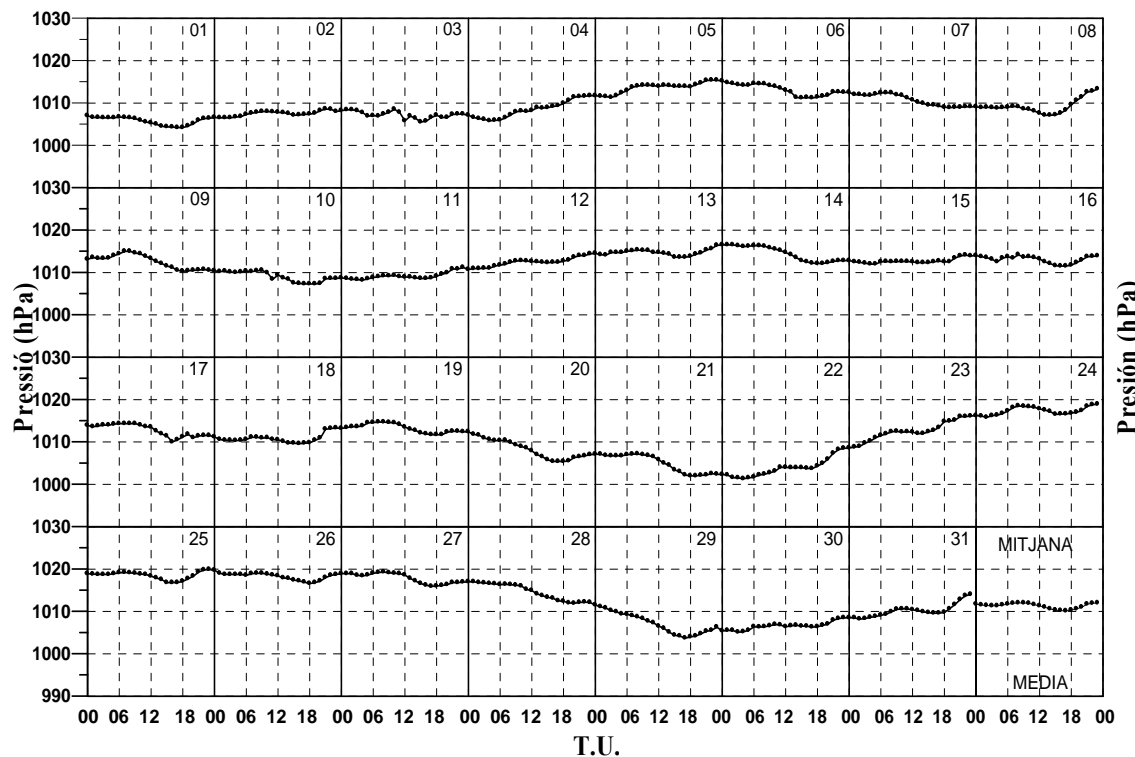
**Mayo 2006**



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	24.0	12:40	9.1	04:35	16.4
2	25.0	14:10	14.3	23:59	18.4
3	21.5	14:10	13.5	05:20	17.0
4	20.9	09:20	12.5	04:10	17.1
5	25.2	14:10	13.7	24:00	18.7
6	27.5	15:50	10.0	04:40	19.1
7	23.0	10:40	14.2	05:40	17.5
8	27.0	12:35	14.1	01:30	19.9
9	25.5	12:40	12.9	24:00	17.7
10	20.0	12:25	10.5	05:20	15.9
11	24.4	12:15	15.7	01:50	18.5
12	25.3	13:10	13.5	04:00	18.9
13	25.5	14:40	14.7	05:25	18.7
14	27.0	12:20	14.2	05:45	20.1
15	27.7	14:40	15.4	05:05	20.5
16	29.5	11:30	16.0	03:35	21.2
17	30.3	12:20	15.9	05:45	22.0
18	29.7	12:20	17.8	04:25	22.4
19	30.0	11:05	17.5	23:35	22.8
20	31.3	14:40	15.3	05:30	22.4
21	27.4	13:15	17.7	02:15	21.3
22	30.0	13:50	17.5	05:05	22.9
23	27.8	12:35	13.0	22:15	19.2
24	28.8	13:55	13.5	24:00	19.8
25	29.5	11:45	10.0	05:15	20.2
26	32.6	14:40	13.5	05:05	22.3
27	36.0	14:45	14.7	05:35	25.4
28	36.0	14:45	16.2	05:20	25.7
29	34.5	14:20	16.0	05:10	25.0
30	29.6	12:20	18.4	05:00	21.4
31	22.5	13:20	13.6	08:20	16.7
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

**Maig 2006**

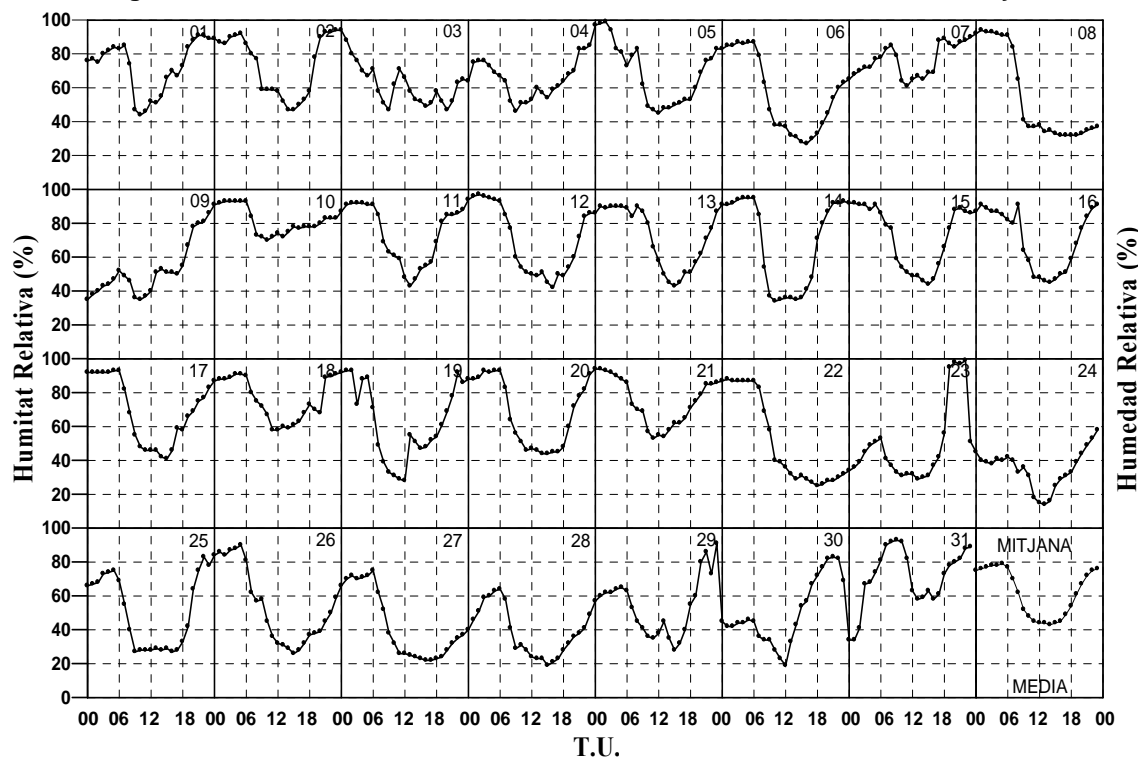
**Mayo 2006**



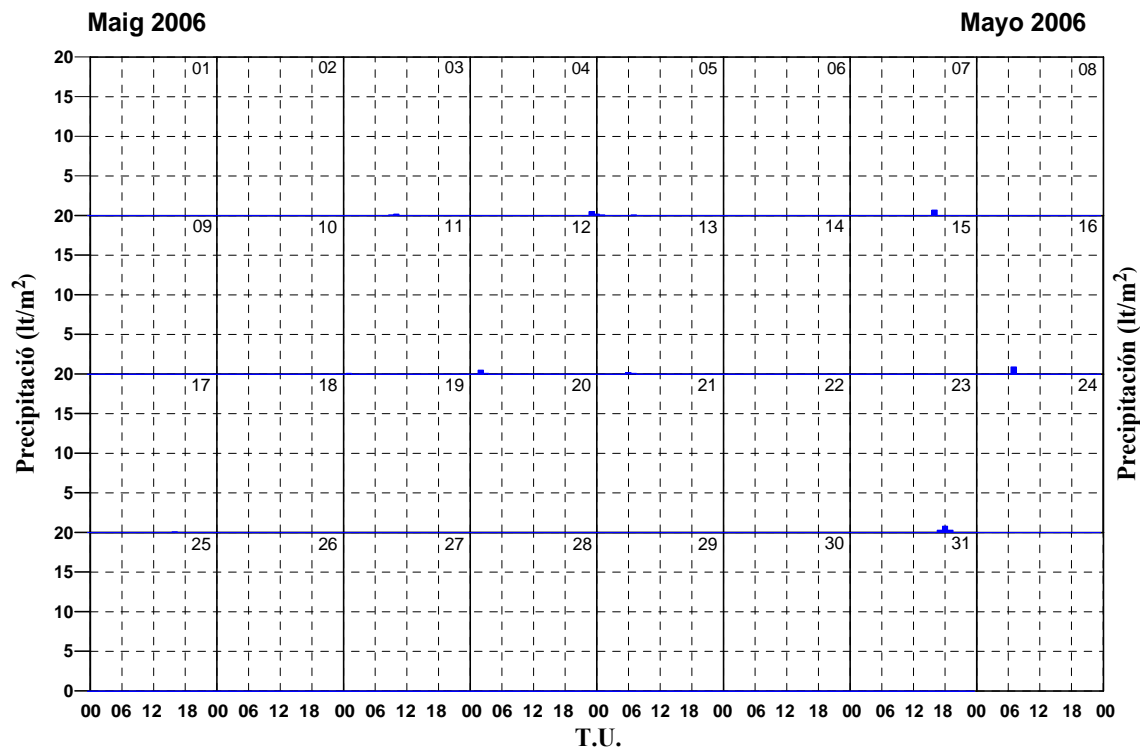
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1007.0	00:00	1004.2	99:99	1005.7
2	1008.7	20:50	1006.4	02:15	1007.5
3	1008.5	10:00	1005.5	15:00	1007.2
4	1011.7	99:99	1005.8	04:00	1008.4
5	1015.5	22:10	1011.3	03:00	1013.6
6	1015.2	00:00	1011.2	17:00	1013.1
7	1012.5	00:00	1008.8	18:10	1010.7
8	1013.3	23:50	1007.0	14:40	1009.2
9	1015.1	08:20	1010.3	18:00	1012.6
10	1010.5	09:00	1007.3	99:99	1009.1
11	1011.5	11:40	1008.1	04:10	1009.1
12	1014.5	24:00	1010.9	01:10	1012.4
13	1016.5	24:00	1013.4	15:50	1014.7
14	1016.6	01:50	1012.0	18:30	1014.5
15	1014.2	23:10	1011.9	04:20	1012.7
16	1014.2	08:00	1011.5	99:99	1013.0
17	1014.4	06:10	1010.0	16:00	1012.8
18	1013.6	21:30	1009.6	16:00	1010.8
19	1014.8	07:45	1011.6	17:10	1013.2
20	1012.4	00:00	1005.4	99:99	1008.4
21	1007.4	08:40	1002.0	99:99	1005.0
22	1008.6	24:00	1001.3	04:00	1003.7
23	1016.2	24:00	1008.6	00:00	1012.4
24	1019.0	23:45	1015.8	02:00	1017.3
25	1019.9	23:00	1016.8	99:99	1018.5
26	1019.7	00:00	1016.5	17:50	1018.2
27	1019.3	08:00	1015.9	17:00	1017.8
28	1017.0	99:99	1011.5	24:00	1014.6
29	1011.5	00:00	1003.7	17:30	1007.2
30	1008.5	99:99	1005.1	03:00	1006.5
31	1014.2	24:00	1008.2	02:00	1010.1
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Maig 2006

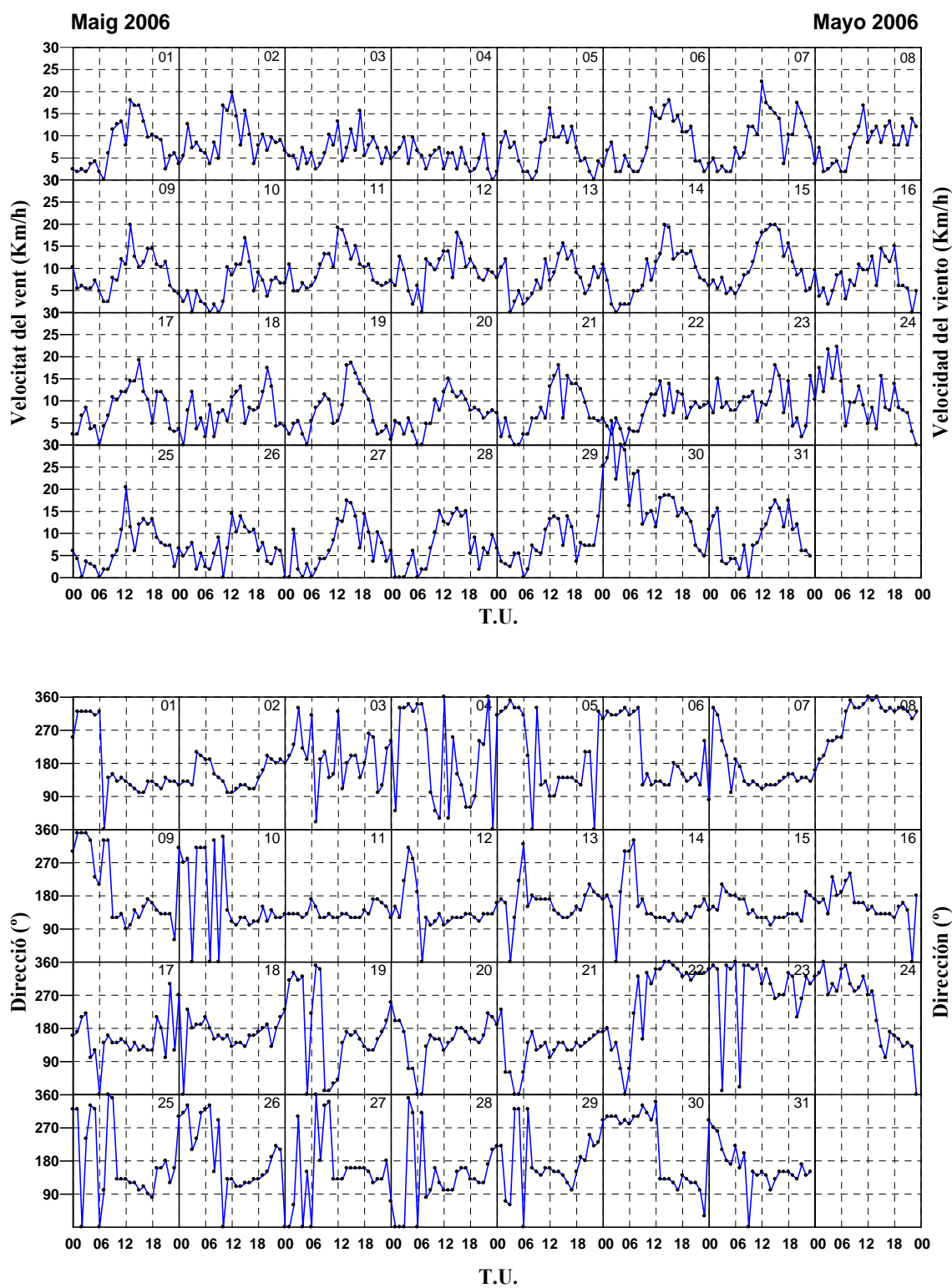
Mayo 2006



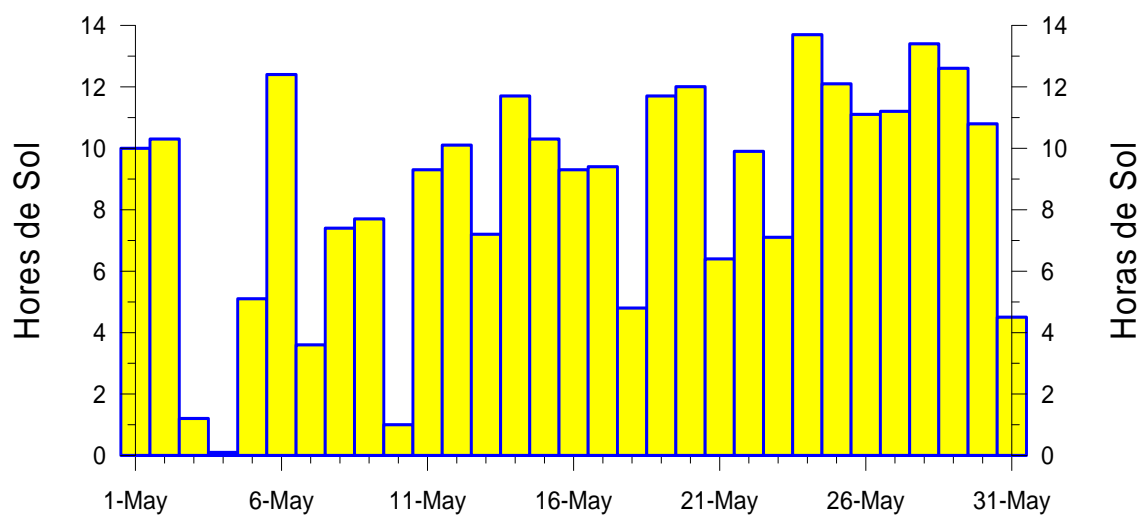
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)
1	91	99:99	43	10:15	72
2	94	99:99	47	99:99	74
3	94	00:00	43	16:20	63
4	97	24:00	45	08:40	65
5	99	03:00	44	12:10	69
6	88	06:10	27	16:00	56
7	92	24:00	61	11:00	76
8	94	01:00	32	99:99	55
9	91	24:00	34	01:10	52
10	93	99:99	70	10:00	82
11	94	24:00	43	13:00	74
12	98	12:20	41	15:50	70
13	91	24:00	41	14:35	72
14	95	99:99	34	10:00	69
15	92	99:99	44	15:00	72
16	92	24:00	44	14:20	71
17	93	99:99	40	14:45	69
18	92	24:00	56	12:15	76
19	93	99:99	27	11:55	63
20	94	24:00	42	14:20	68
21	94	99:99	53	11:00	75
22	88	01:00	25	18:00	52
23	99	22:00	29	13:00	49
24	66	24:00	14	13:00	35
25	84	24:00	27	99:99	51
26	91	03:40	25	14:40	54
27	76	05:50	22	99:99	43
28	65	06:20	19	15:00	39
29	92	23:10	26	15:40	54
30	83	21:00	18	12:25	50
31	96	24:00	34	99:99	71



Dia	Precipitació (lt/m <sup>2</sup> )	Duració
Dia	Precipitación (lt/m <sup>2</sup> )	Duración
1	.0	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	.3	0 h 28 m
4	.5	0 h 30 m
5	.4	2 h 5 m
6	.0	0 h 0 m
7	.7	0 h 30 m
8	.0	0 h 0 m
9	.0	0 h 0 m
10	.0	0 h 0 m
11	.1	0 h 10 m
12	.6	0 h 55 m
13	.3	0 h 20 m
14	.0	0 h 0 m
15	.0	0 h 0 m
16	.9	0 h 32 m
17	.1	0 h 10 m
18	.0	0 h 0 m
19	.0	0 h 0 m
20	.0	0 h 0 m
21	.0	0 h 0 m
22	.0	0 h 0 m
23	1.4	1 h 53 m
24	.0	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	.0	0 h 0 m
27	.0	0 h 0 m
28	.0	0 h 0 m
29	.0	0 h 0 m
30	Ip	0 h 5 m
31	.0	0 h 0 m



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	32.4	110	15:09
2	34.9	100	11:10
3	33.8	270	12:03
4	30.6	70	09:22
5	23.8	150	12:14
6	31.3	110	14:06
7	38.2	120	12:51
8	34.6	280	15:07
9	25.6	100	12:39
10	7.9	120	61:15
11	40.3	120	13:38
12	32.0	120	12:52
13	27.7	130	14:50
14	32.0	110	12:37
15	33.8	110	13:16
16	25.2	120	15:18
17	36.7	130	16:42
18	24.5	180	20:04
19	33.5	170	14:36
20	24.5	180	14:45
21	31.7	120	16:40
22	35.6	300	10:20
23	40.7	310	23:22
24	42.8	300	02:39
25	24.8	110	15:09
26	19.1	120	14:00
27	24.8	160	13:57
28	26.6	100	13:46
29	42.8	290	23:55
30	57.6	280	03:01
31	27.0	140	14:30



JUNY

2006

JUNIO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>35.8</b>	<b>24-29</b>	<b>30.6</b>	<b>11.4</b>	<b>1</b>	<b>18.1</b>	<b>23.4</b>
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
<b>1017.5</b>	<b>12</b>	<b>1012.9</b>	<b>1002.8</b>	<b>24</b>	<b>1009.9</b>	<b>1011.4</b>
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
<b>97</b>	<b>1</b>	<b>90</b>	<b>18</b>	<b>2</b>	<b>40</b>	<b>65</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

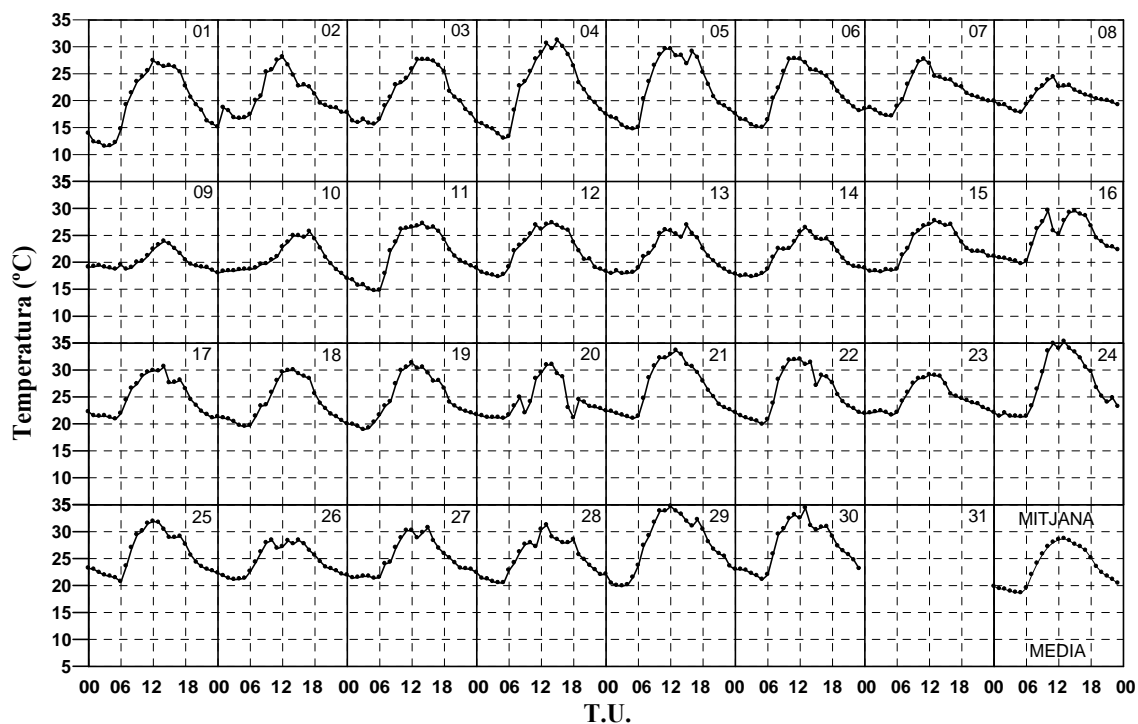
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>1.3</b>	<b>10</b>	<b>1.9</b>	<b>2 + 8 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>46.4</b>	<b>WNW</b>	<b>24</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>304.6</b>	<b>68</b>
Insolación total (horas)	(%)

Juny 2006

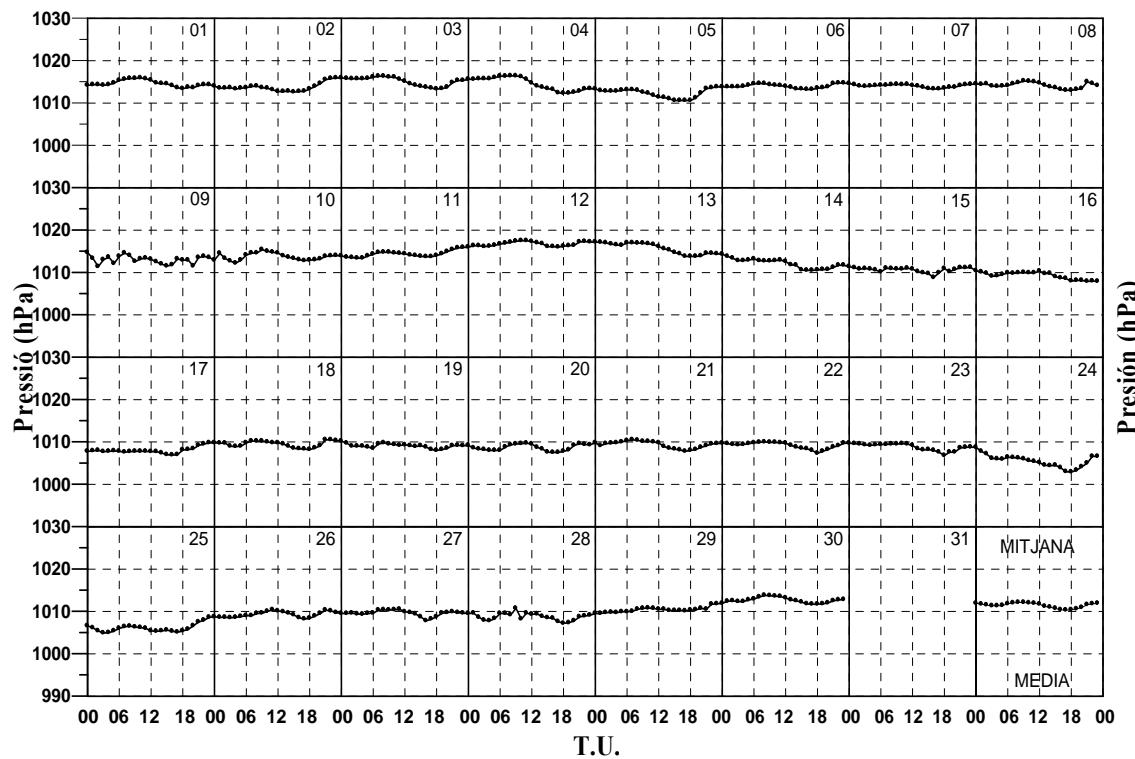
Junio 2006



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	28.2	12:15	11.4	03:30	19.7
2	29.0	12:20	15.1	00:00	20.9
3	29.0	14:40	15.5	05:10	21.3
4	31.6	15:10	12.8	05:20	22.0
5	31.0	11:45	14.6	05:20	22.3
6	29.5	11:35	14.8	04:50	21.4
7	28.4	11:05	16.7	04:40	21.7
8	26.4	10:50	17.5	04:35	20.8
9	25.3	14:40	18.0	24:00	20.2
10	26.8	16:55	17.0	24:00	20.8
11	28.4	14:15	14.4	05:50	21.3
12	29.1	13:20	17.0	04:15	22.2
13	27.2	14:55	17.8	24:00	21.5
14	27.6	13:20	17.2	04:10	21.3
15	28.6	11:45	18.2	03:00	22.7
16	30.0	15:05	19.5	05:05	24.5
17	31.3	14:05	20.6	05:15	25.0
18	31.0	14:35	18.9	05:10	24.0
19	32.0	12:15	18.5	05:30	24.7
20	32.0	13:50	20.7	04:35	24.3
21	34.6	13:30	20.5	05:25	26.6
22	33.4	10:40	19.9	05:00	25.7
23	31.2	12:50	21.5	05:30	24.8
24	35.8	12:40	21.2	05:45	27.1
25	32.5	13:25	20.5	05:50	26.0
26	31.0	13:40	21.0	03:10	24.7
27	31.6	00:14	21.1	05:10	25.1
28	32.8	12:50	19.6	05:10	25.3
29	35.8	12:30	19.2	03:50	27.5
30	35.4	13:10	21.0	05:20	27.2
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Juny 2006

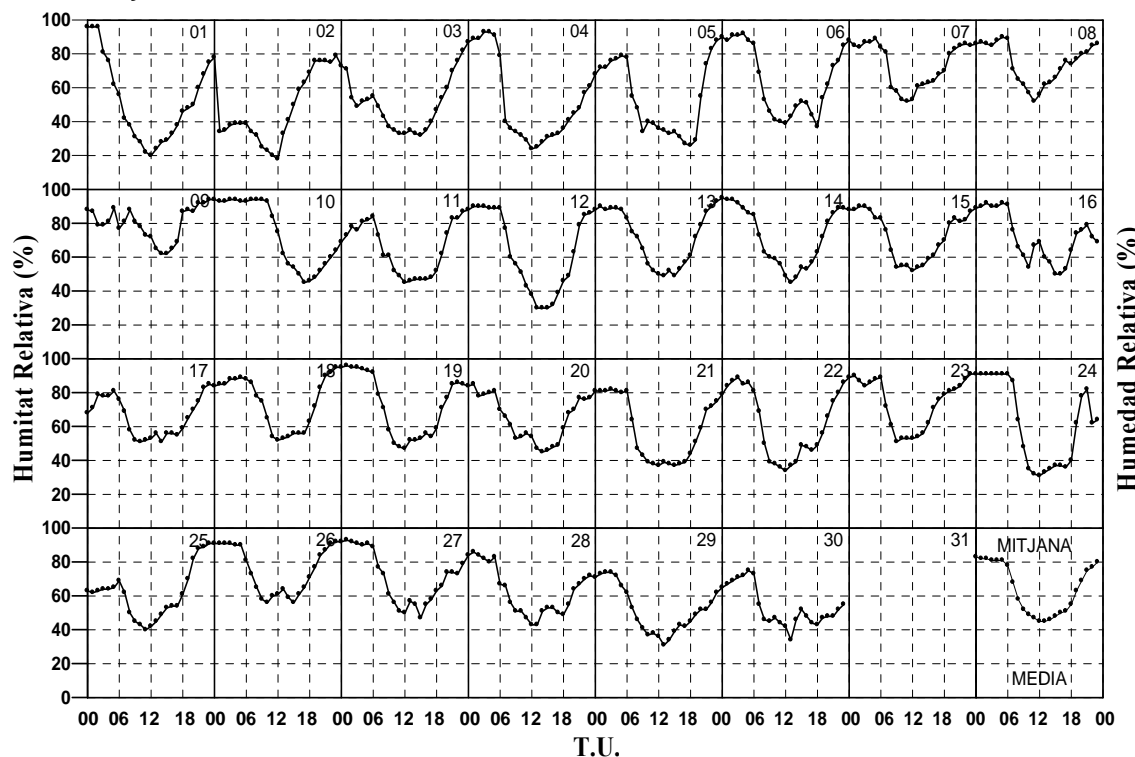
Junio 2006



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)
1	1015.9	10:00	1013.4	18:00	1014.6
2	1015.9	99:99	1012.6	15:00	1013.7
3	1016.4	08:10	1013.3	18:00	1015.1
4	1016.5	08:20	1012.3	99:99	1014.6
5	1013.8	99:99	1010.5	16:15	1012.2
6	1014.8	22:20	1013.2	99:99	1014.0
7	1014.6	00:00	1013.3	99:99	1014.0
8	1015.3	08:40	1012.4	17:45	1014.2
9	1015.3	06:05	1011.4	02:00	1013.0
10	1015.4	09:00	1011.9	04:15	1013.7
11	1016.0	24:00	1013.3	03:55	1014.3
12	1017.5	99:99	1016.0	99:99	1016.7
13	1017.2	00:00	1013.7	17:40	1015.7
14	1014.3	00:00	1010.4	16:20	1012.1
15	1011.4	00:00	1008.8	17:00	1010.6
16	1010.4	00:00	1007.8	24:00	1009.2
17	1009.9	23:40	1006.9	17:00	1007.9
18	1010.7	21:30	1008.2	19:00	1009.5
19	1010.2	00:00	1007.6	17:50	1009.0
20	1009.8	24:00	1007.3	05:50	1008.7
21	1010.6	07:25	1007.8	17:00	1009.3
22	1010.0	08:00	1007.3	18:00	1009.2
23	1009.7	00:00	1006.8	18:00	1008.8
24	1008.7	00:00	1002.8	17:45	1005.5
25	1008.7	24:00	1004.9	03:00	1006.0
26	1010.4	11:00	1008.2	17:00	1009.2
27	1010.7	07:30	1007.8	16:00	1009.5
28	1010.9	09:40	1007.2	18:00	1008.7
29	1011.9	24:00	1009.5	99:99	1010.3
30	1013.8	08:00	1011.7	99:99	1012.6

Juny 2006

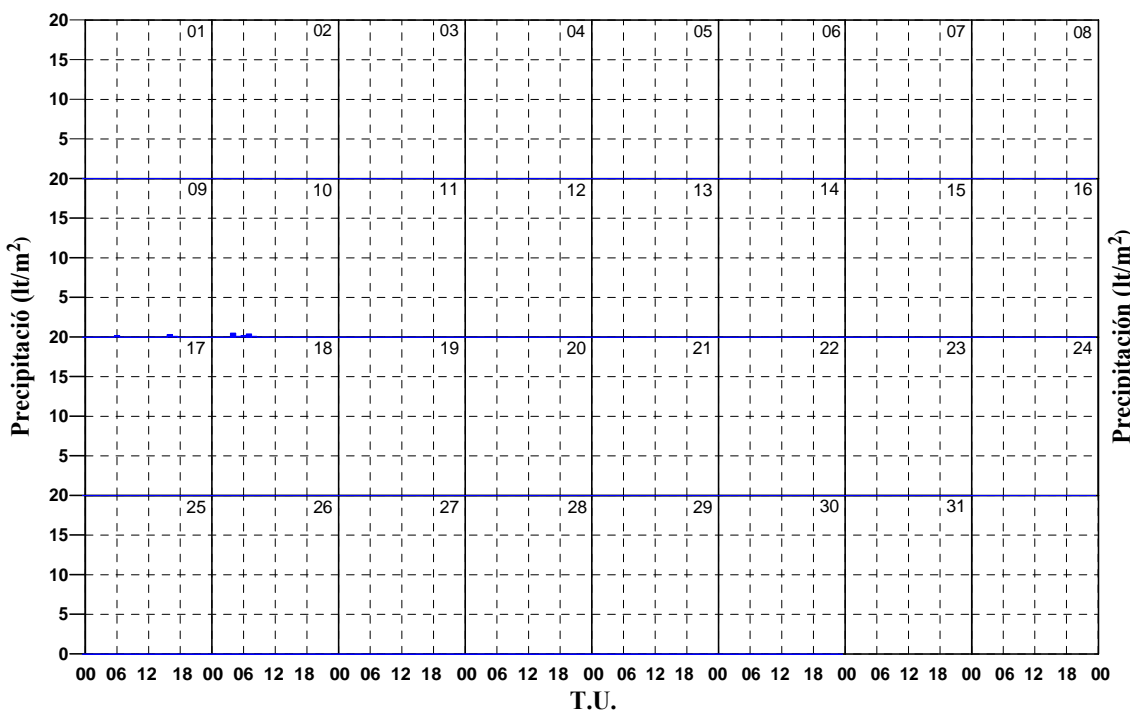
Junio 2006



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	97	04:50	19	12:30	52
2	79	23:00	18	12:00	48
3	87	24:00	30	11:50	50
4	93	99:99	23	12:40	52
5	90	24:00	26	18:00	54
6	92	04:00	38	11:55	64
7	89	05:00	51	10:30	74
8	90	05:00	52	11:00	75
9	94	99:99	58	14:40	80
10	94	99:99	44	17:20	74
11	88	24:00	44	11:45	65
12	90	99:99	30	99:99	63
13	95	24:00	49	99:99	72
14	95	00:00	44	14:05	72
15	90	99:99	51	12:40	73
16	92	05:00	49	99:99	72
17	86	23:30	50	14:05	66
18	95	99:99	51	14:25	74
19	96	01:00	47	12:00	73
20	85	01:00	43	14:25	65
21	83	04:20	37	99:99	58
22	89	99:99	34	12:00	62
23	91	99:99	50	08:45	74
24	91	99:99	30	12:40	63
25	91	99:99	40	11:00	61
26	92	99:99	56	99:99	75
27	94	00:40	47	15:00	71
28	86	01:00	38	12:40	63
29	87	02:10	30	13:15	52
30	76	05:40	34	13:00	54

**Juny 2006**

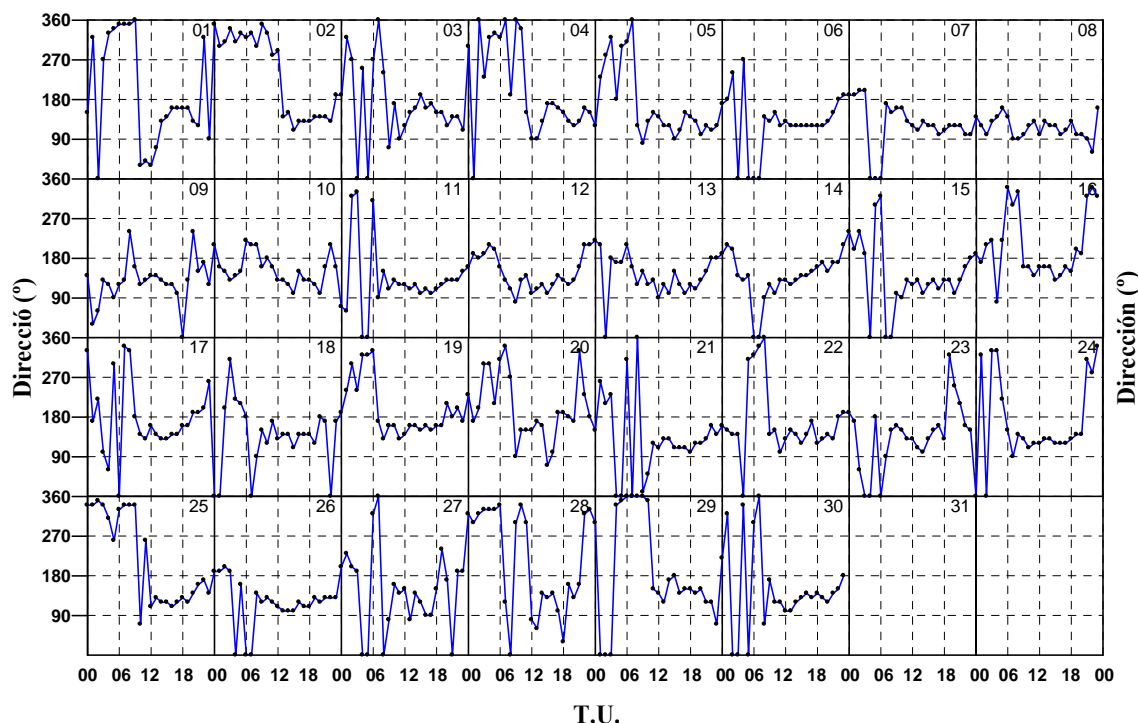
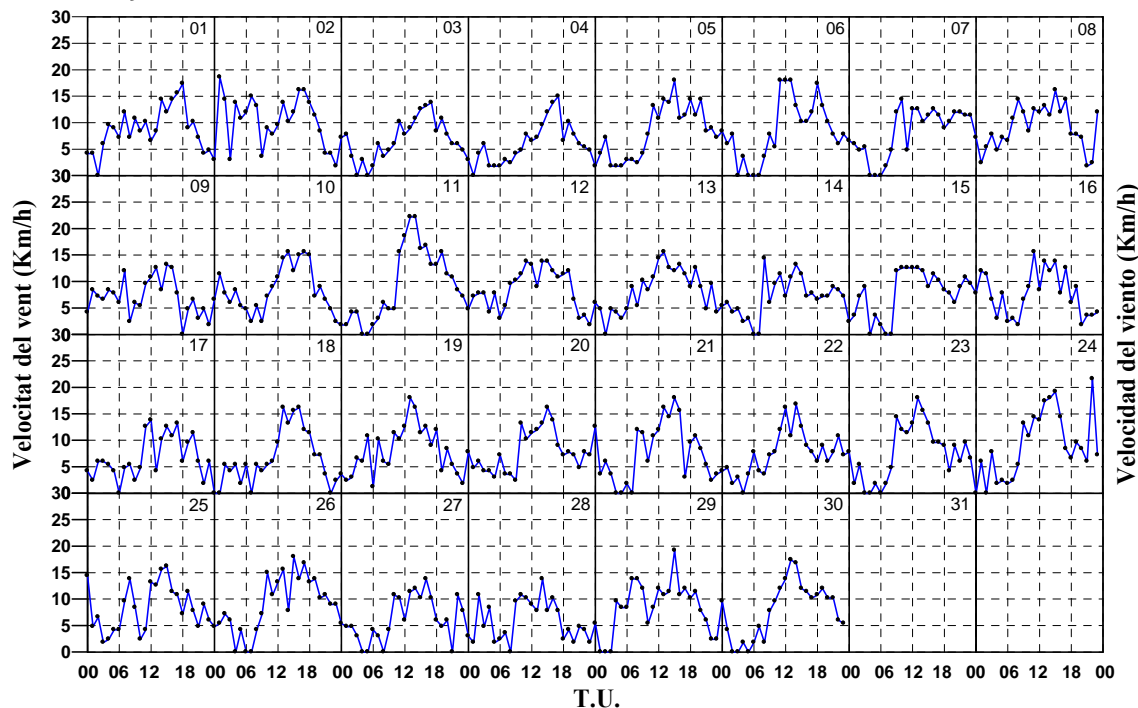
**Junio 2006**



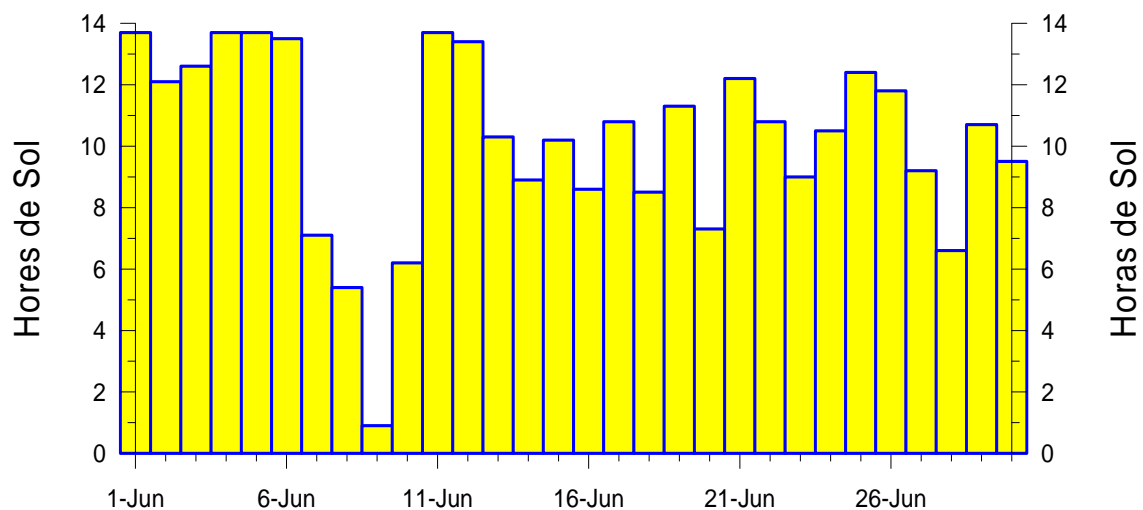
Dia	Precipitació (lt/m <sup>2</sup> )	Duració
1	.0	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	.0	0 h 0 m
4	.0	0 h 0 m
5	.0	0 h 0 m
6	.0	0 h 0 m
7	Ip	0 h 5 m
8	Ip	0 h 0 m
9	.6	1 h 11 m
10	1.3	1 h 20 m
11	.0	0 h 0 m
12	.0	0 h 0 m
13	.0	0 h 0 m
14	.0	0 h 0 m
15	Ip	0 h 10 m
16	Ip	0 h 10 m
17	Ip	0 h 5 m
18	.0	0 h 0 m
19	Ip	0 h 10 m
20	.0	0 h 0 m
21	.0	0 h 0 m
22	Ip	0 h 5 m
23	.0	0 h 0 m
24	.0	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	.0	0 h 0 m
27	Ip	0 h 5 m
28	.0	0 h 0 m
29	.0	0 h 0 m
<b>Dia</b>	<b>Precipitación (lt/m<sup>2</sup>)</b>	<b>Duración</b>

Juny 2006

Junio 2006



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	25.9	150	17:08
2	43.2	290	01:20
3	25.6	180	15:18
4	21.6	170	16:08
5	28.1	120	14:25
6	36.0	110	14:52
7	25.6	100	16:28
8	24.1	150	23:21
9	23.0	110	15:22
10	29.2	120	14:32
11	35.3	120	12:36
12	21.6	100	14:57
13	22.3	130	14:10
14	21.6	80	12:42
15	25.2	130	11:36
16	18.0	140	11:06
17	22.3	140	11:22
18	25.6	150	12:41
19	24.5	150	10:28
20	25.6	80	15:45
21	27.7	120	14:35
22	23.4	130	11:59
23	28.4	110	12:51
24	46.4	300	21:29
25	25.6	130	14:01
26	29.9	110	16:49
27	23.4	80	13:00
28	30.2	360	09:45
29	25.9	180	14:54
30	30.2	110	13:00



*JULIOL*

*2006*

*JULIO*

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>38.5</b>	<b>12</b>	<b>35.0</b>	<b>19.9</b>	<b>1</b>	<b>22.1</b>	<b>27.8</b>
Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
<b>1016.1</b>	<b>10</b>	<b>1012.3</b>	<b>1004.3</b>	<b>29</b>	<b>1009.5</b>	<b>1010.9</b>
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
<b>94</b>	<b>5</b>	<b>87</b>	<b>22</b>	<b>11</b>	<b>38</b>	<b>64</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

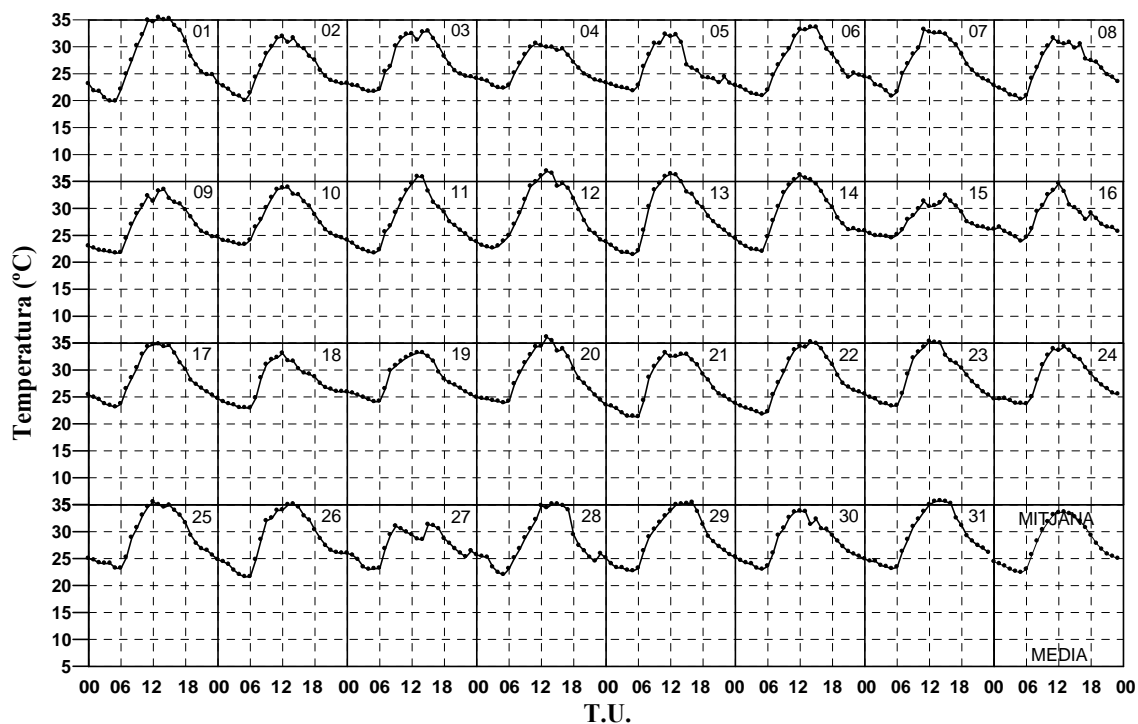
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>0.8</b>	<b>5</b>	<b>0.8</b>	<b>1 + 3 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>37.1</b>	<b>WNW</b>	<b>7</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>359.0</b>	<b>78</b>
Insolación total (horas)	(%)

**Juliol 2006**

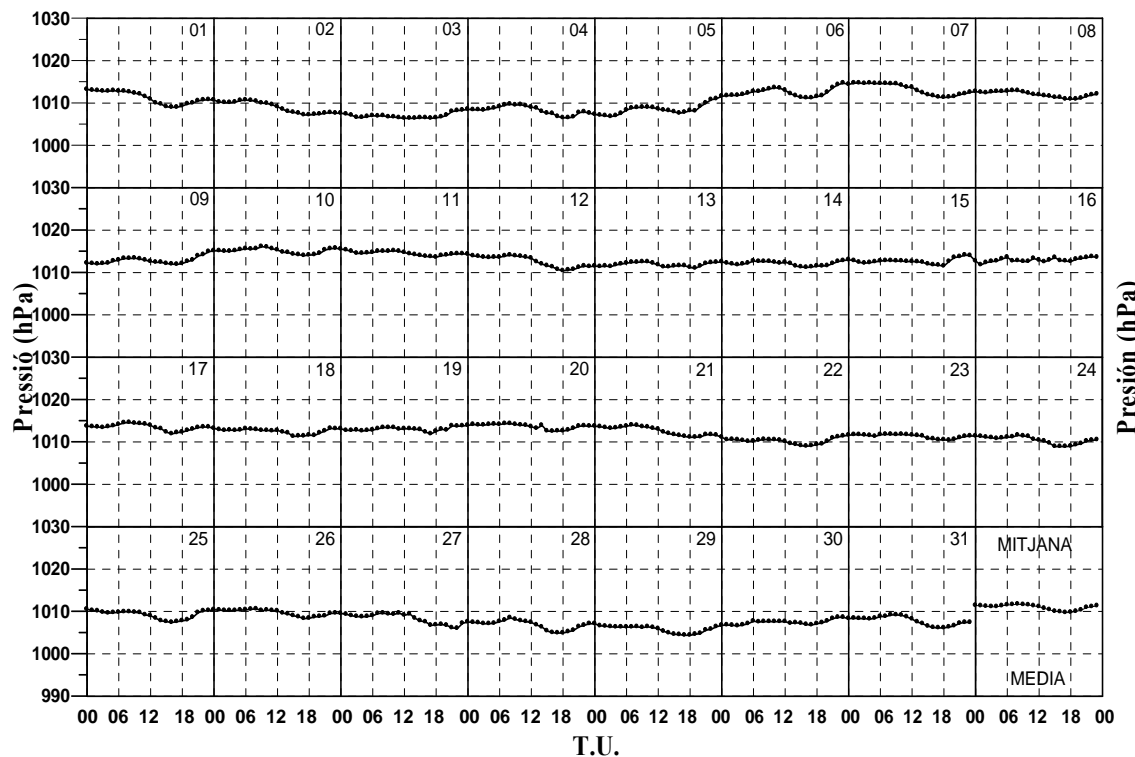
**Julio 2006**



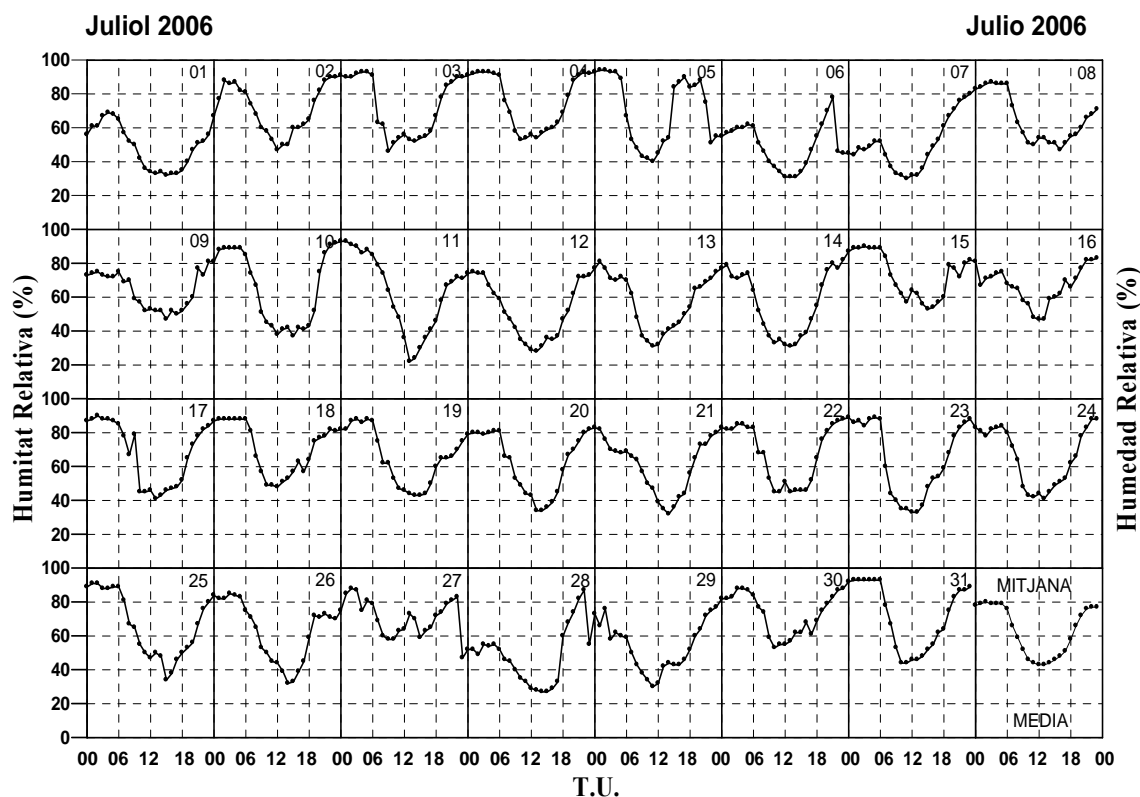
Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	36.0	15:20	19.9	99:99	27.8
2	33.0	11:50	20.0	05:00	25.9
3	34.4	11:55	21.6	04:20	27.0
4	31.2	11:25	22.3	05:00	26.3
5	33.5	10:50	21.5	05:20	25.9
6	34.7	14:30	20.8	04:55	26.8
7	34.0	13:45	20.7	05:20	26.9
8	32.6	11:30	20.1	05:20	26.0
9	34.7	13:30	21.0	05:40	27.1
10	35.0	12:45	23.0	04:20	27.8
11	36.5	14:15	21.7	05:00	27.7
12	38.5	13:40	22.5	02:40	29.0
13	37.4	12:25	21.4	05:00	28.5
14	36.6	11:45	21.9	04:30	28.8
15	33.0	15:10	24.3	05:20	27.8
16	35.4	12:25	23.3	05:35	28.2
17	36.4	13:10	22.9	05:30	28.6
18	34.0	11:55	22.7	05:45	27.5
19	34.3	13:10	23.9	05:40	28.3
20	36.3	12:40	23.5	05:35	28.9
21	35.0	13:35	20.9	05:45	27.4
22	36.0	13:50	21.6	05:30	28.3
23	36.3	11:45	23.0	05:15	28.7
24	35.5	11:15	23.3	05:45	28.3
25	35.8	15:05	23.0	05:10	29.0
26	35.5	03:58	21.2	05:40	28.4
27	32.0	09:40	22.7	05:40	27.4
28	35.6	14:25	22.0	05:00	28.2
29	35.9	15:05	22.5	04:45	28.8
30	34.5	13:05	22.9	05:45	28.1
31	36.3	13:05	22.9	05:50	29.1
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Juliol 2006

Julio 2006



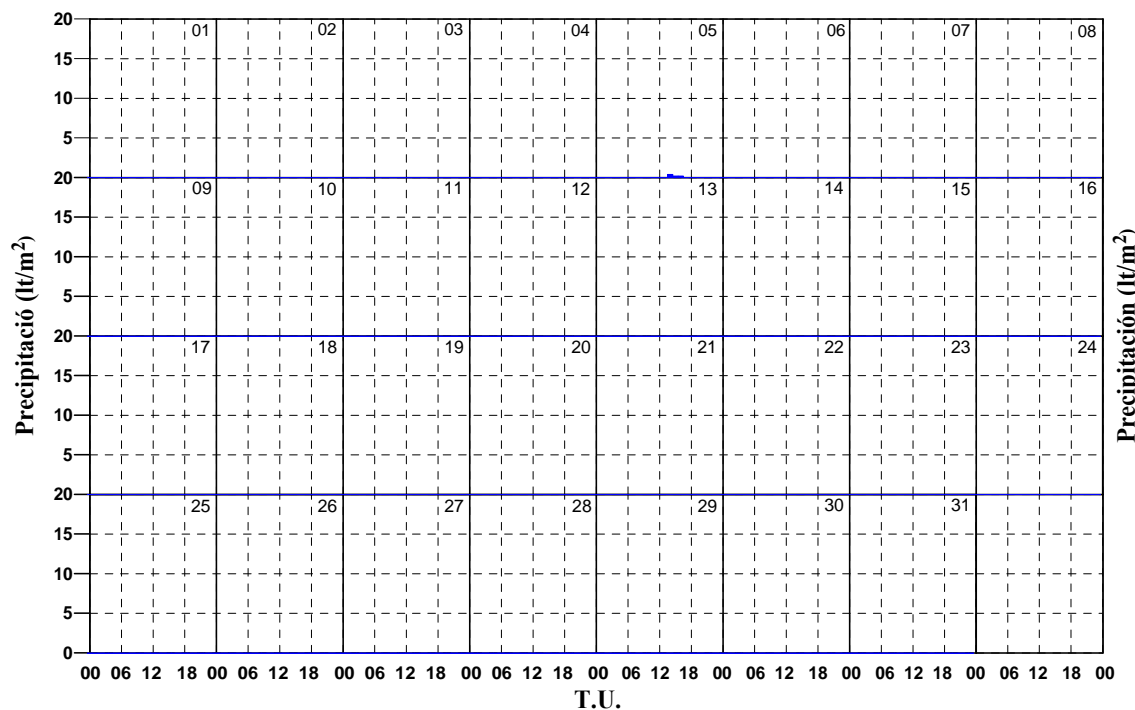
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)
1	1013.2	00:00	1008.9	16:40	1011.3
2	1010.8	05:40	1007.1	16:20	1009.0
3	1008.5	24:00	1006.4	17:00	1006.9
4	1009.8	08:15	1006.5	99:99	1008.3
5	1011.6	24:00	1006.8	03:00	1008.4
6	1014.8	23:20	1011.1	16:20	1012.5
7	1014.7	99:99	1011.3	18:00	1013.3
8	1012.9	99:99	1010.8	17:10	1012.0
9	1015.1	24:00	1011.9	17:00	1012.8
10	1016.1	09:00	1013.9	17:40	1015.1
11	1015.5	00:00	1013.6	18:00	1014.5
12	1014.3	00:00	1010.4	18:00	1012.6
13	1012.5	99:99	1011.0	19:00	1011.8
14	1013.0	24:00	1011.1	16:15	1012.1
15	1014.1	22:00	1011.5	18:00	1012.7
16	1013.7	22:00	1011.7	00:40	1012.9
17	1014.6	08:00	1011.9	16:00	1013.4
18	1013.4	22:10	1011.2	17:25	1012.5
19	1014.0	23:25	1011.7	16:30	1013.0
20	1014.3	99:99	1012.5	16:00	1013.6
21	1014.0	07:00	1011.1	24:00	1012.6
22	1011.6	24:00	1009.0	16:00	1010.2
23	1011.9	10:05	1010.4	19:00	1011.3
24	1011.6	08:00	1008.8	18:10	1010.4
25	1010.5	00:00	1007.4	16:00	1009.2
26	1010.6	08:00	1008.2	17:45	1009.7
27	1009.6	99:99	1006.0	22:00	1008.3
28	1008.5	08:00	1004.7	17:45	1006.8
29	1007.1	00:00	1004.3	17:40	1005.8
30	1008.6	99:99	1006.5	01:30	1007.4
31	1009.2	99:99	1006.0	17:45	1007.8



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	70	05:40	31	15:15	49
2	91	24:00	46	11:45	71
3	93	99:99	44	09:25	73
4	93	99:99	52	11:15	76
5	94	99:99	39	11:30	71
6	79	21:15	30	13:45	50
7	83	24:00	30	11:00	50
8	87	99:99	46	15:50	66
9	82	23:40	45	14:40	64
10	93	24:00	37	12:45	65
11	93	99:99	22	13:00	63
12	77	24:00	27	13:15	53
13	81	01:00	31	11:00	57
14	87	24:00	31	13:00	57
15	90	03:00	50	15:40	73
16	87	24:00	47	99:99	67
17	90	02:00	40	12:50	68
18	88	99:99	48	12:00	71
19	88	99:99	41	15:30	65
20	83	24:00	33	14:20	63
21	85	00:35	32	14:00	61
22	89	24:00	44	10:20	68
23	89	05:00	32	11:50	64
24	89	24:00	40	12:40	66
25	91	99:99	33	15:20	66
26	85	03:00	32	14:00	63
27	91	03:45	47	23:00	71
28	88	22:05	27	99:99	49
29	82	24:00	30	11:00	54
30	92	24:00	53	10:00	73
31	93	99:99	43	10:40	72

**Juliol 2006**

**Julio 2006**

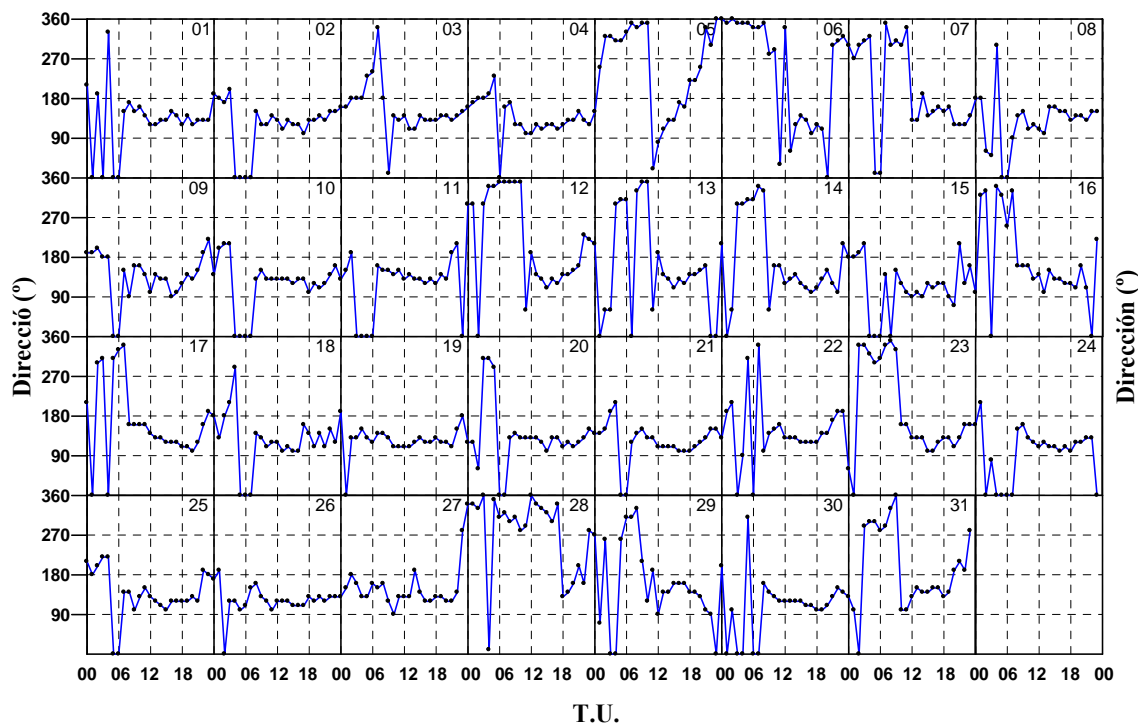
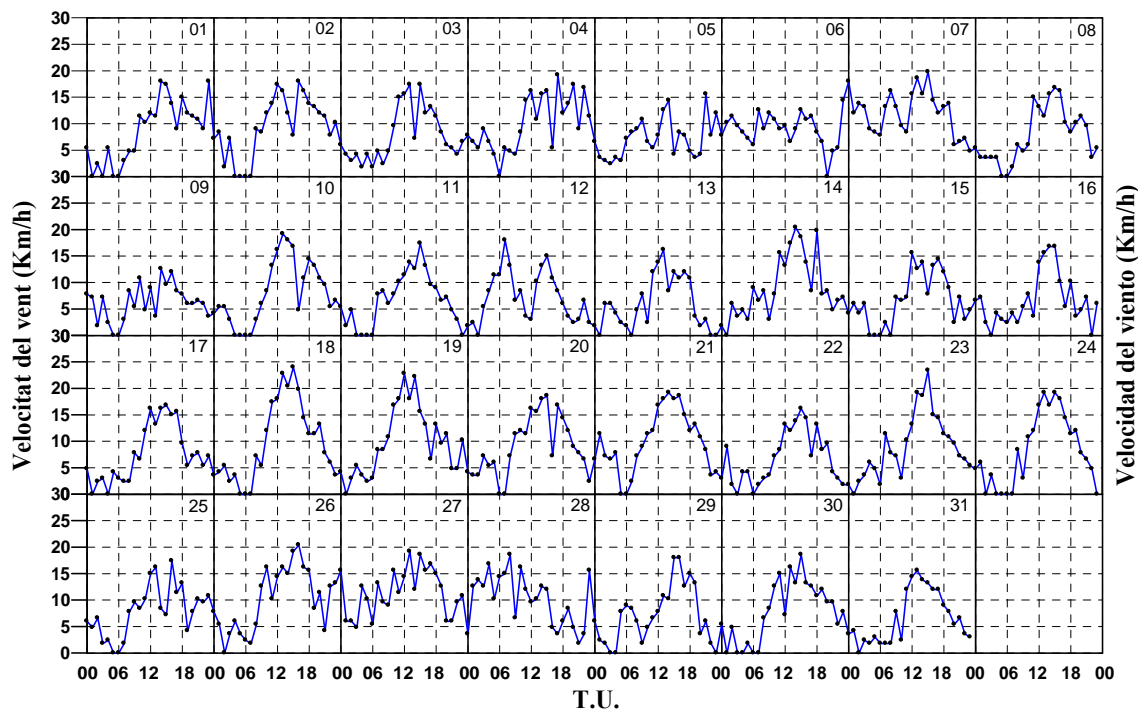


Dia	Precipitació (lt/m <sup>2</sup> )	Duració
1	.0	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	.0	0 h 0 m
4	.0	0 h 0 m
5	.8	0 h 58 m
6	.0	0 h 0 m
7	.0	0 h 0 m
8	.0	0 h 0 m
9	.0	0 h 0 m
10	.0	0 h 0 m
11	.0	0 h 0 m
12	.0	0 h 0 m
13	.0	0 h 0 m
14	.0	0 h 0 m
15	.0	0 h 0 m
16	Ip	0 h 5 m
17	.0	0 h 0 m
18	.0	0 h 0 m
19	Ip	0 h 5 m
20	.0	0 h 0 m
21	.0	0 h 0 m
22	.0	0 h 0 m
23	.0	0 h 0 m
24	.0	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	.0	0 h 0 m
27	.0	0 h 0 m
28	.0	0 h 0 m
29	.0	0 h 0 m
30	Ip	0 h 5 m
31	.0	0 h 0 m

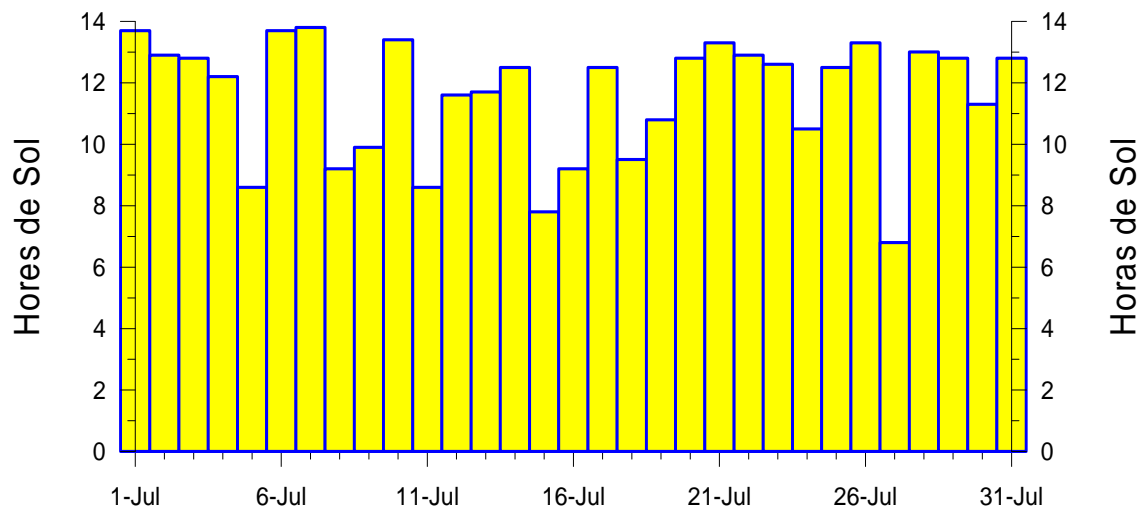
*Duración*

**Juliol 2006**

**Julio 2006**



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	26.3	130	12:49
2	32.0	130	13:29
3	27.0	120	12:42
4	31.0	110	15:00
5	25.2	100	12:08
6	33.5	320	22:59
7	37.1	290	02:44
8	31.7	190	14:13
9	19.8	140	13:31
10	33.8	120	15:23
11	7.6	140	13:13
12	10.1	350	08:40
13	33.8	120	14:43
14	31.0	120	16:04
15	28.8	130	15:27
16	27.0	140	13:49
17	26.3	120	14:14
18	36.0	110	15:49
19	36.0	120	11:49
20	29.9	100	14:08
21	33.5	100	15:56
22	25.6	120	16:09
23	32.4	120	14:02
24	36.0	110	15:03
25	31.3	120	13:18
26	32.0	120	16:36
27	32.0	280	22:08
28	36.4	330	05:38
29	27.0	180	15:35
30	28.1	100	16:12
31	22.0	140	13:10



# AGOST

2006

# AGOSTO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>37.6</b>	<b>1</b>	<b>33.2</b>	<b>15.0</b>	<b>18</b>	<b>20.2</b>	<b>26.0</b>
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
<b>1017.8</b>	<b>21</b>	<b>1010.0</b>	<b>997.4</b>	<b>16</b>	<b>1005.9</b>	<b>1008.0</b>
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
<b>96</b>	<b>VAR</b>	<b>78</b>	<b>21</b>	<b>VAR</b>	<b>31</b>	<b>51</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

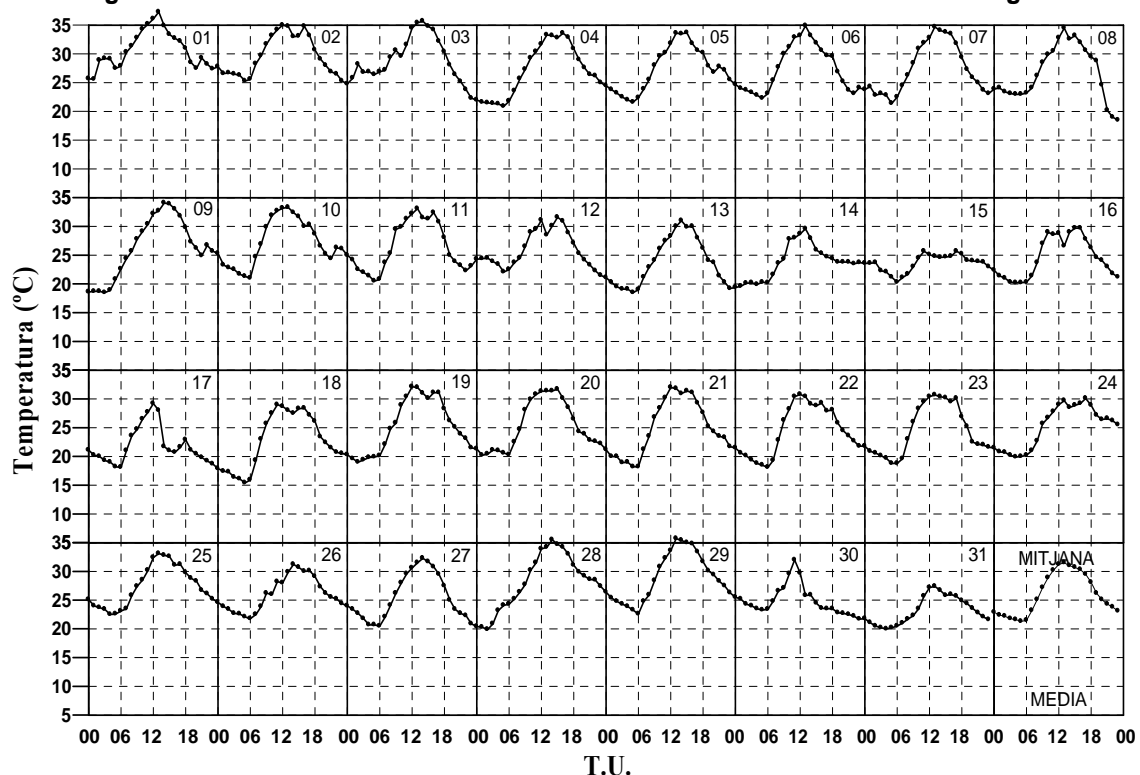
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>7.1</b>	<b>15</b>	<b>18.9</b>	<b>4 + 2 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>75.6</b>	<b>WNW</b>	<b>3</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>332.9</b>	<b>78</b>
Insolación total (horas)	(%)

Agost 2006

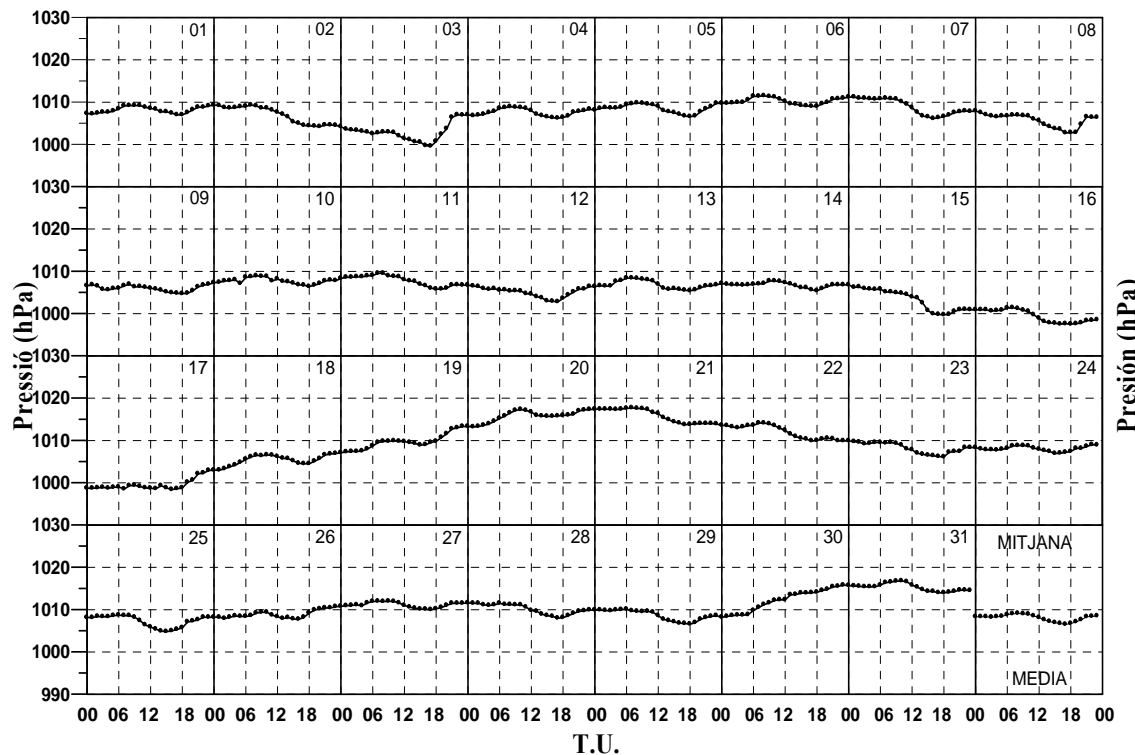
Agosto 2006



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	37.6	13:20	25.4	01:10	30.7
2	35.2	12:05	24.8	24:00	29.7
3	36.6	13:40	22.0	24:00	29.1
4	33.8	15:30	20.7	03:10	27.1
5	34.7	15:20	21.5	05:10	27.4
6	35.4	13:20	21.7	04:40	27.4
7	35.5	12:45	21.2	07:25	27.4
8	35.3	13:35	18.5	23:00	26.6
9	35.0	14:20	18.5	03:00	26.4
10	34.3	13:15	20.4	05:45	27.2
11	34.8	12:25	20.4	05:45	26.4
12	32.0	15:35	21.1	24:00	26.0
13	31.7	14:15	18.4	04:50	23.8
14	31.3	12:20	19.4	00:00	23.8
15	26.6	11:35	20.2	05:50	23.6
16	30.0	15:20	19.5	04:10	24.5
17	31.1	12:10	17.2	05:45	21.8
18	30.2	11:50	15.0	05:50	22.6
19	32.5	14:10	18.9	02:40	25.2
20	33.0	12:10	20.2	01:00	25.3
21	33.0	12:40	17.9	05:45	24.9
22	31.6	12:30	18.0	06:05	24.4
23	32.1	13:20	18.7	05:50	24.5
24	30.6	16:50	19.9	04:20	25.1
25	35.0	14:30	21.8	04:40	27.4
26	32.0	13:40	21.5	05:55	26.1
27	33.0	14:20	20.2	03:40	25.5
28	36.2	14:20	19.9	02:00	28.1
29	36.0	14:50	22.5	05:55	28.9
30	33.2	11:40	21.5	23:10	24.9
31	28.4	12:30	19.6	03:35	23.2
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Agost 2006

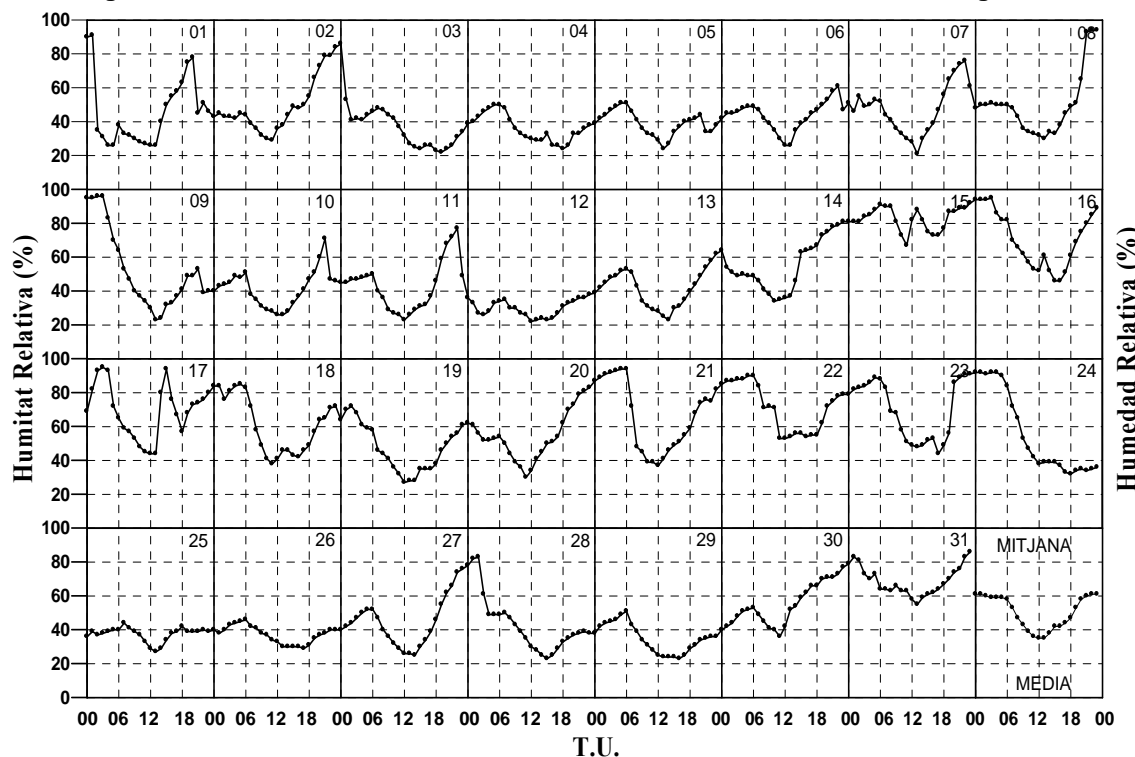
Agosto 2006



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)
1	1009.3	24:00	1006.9	17:50	1008.1
2	1009.3	00:00	1004.2	99:99	1007.0
3	1007.3	22:20	999.4	16:40	1002.8
4	1008.9	08:00	1006.0	16:20	1007.5
5	1009.9	08:40	1006.5	17:30	1008.4
6	1011.5	08:00	1008.9	17:45	1010.2
7	1011.2	99:99	1006.0	15:20	1009.0
8	1007.9	00:00	1002.7	00:17	1005.7
9	1007.3	24:00	1004.7	18:00	1005.9
10	1008.9	08:00	1006.4	18:00	1007.7
11	1009.6	08:10	1005.7	18:10	1007.8
12	1006.7	00:00	1002.7	17:20	1005.0
13	1008.5	07:10	1005.4	18:00	1006.8
14	1007.8	10:10	1005.4	18:00	1006.7
15	1006.8	00:00	999.7	18:00	1003.3
16	1001.4	07:00	997.4	16:10	999.4
17	1003.0	24:00	998.2	15:20	999.4
18	1007.1	24:00	1002.9	00:40	1005.3
19	1013.4	23:50	1007.1	00:00	1009.6
20	1017.4	24:00	1013.1	01:40	1015.7
21	1017.8	08:10	1013.6	24:00	1015.9
22	1014.1	99:99	1009.8	24:00	1012.0
23	1009.9	00:00	1005.7	17:50	1008.2
24	1009.1	21:10	1006.9	15:00	1008.0
25	1008.7	07:00	1004.7	04:10	1007.2
26	1010.8	24:00	1007.7	16:00	1008.8
27	1012.1	08:50	1010.0	17:00	1011.1
28	1011.6	00:00	1007.9	16:20	1010.1
29	1010.1	06:00	1006.5	17:15	1008.7
30	1015.9	23:50	1007.9	00:15	1012.1
31	1016.8	10:00	1013.9	18:20	1015.3

Agost 2006

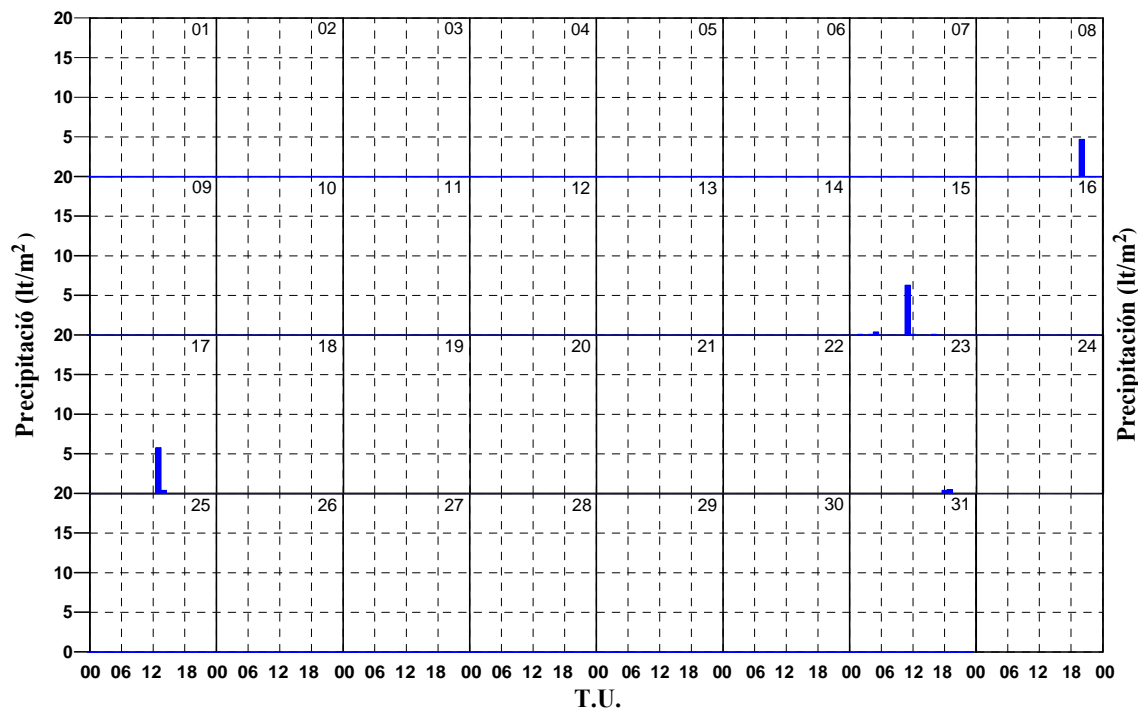
Agosto 2006



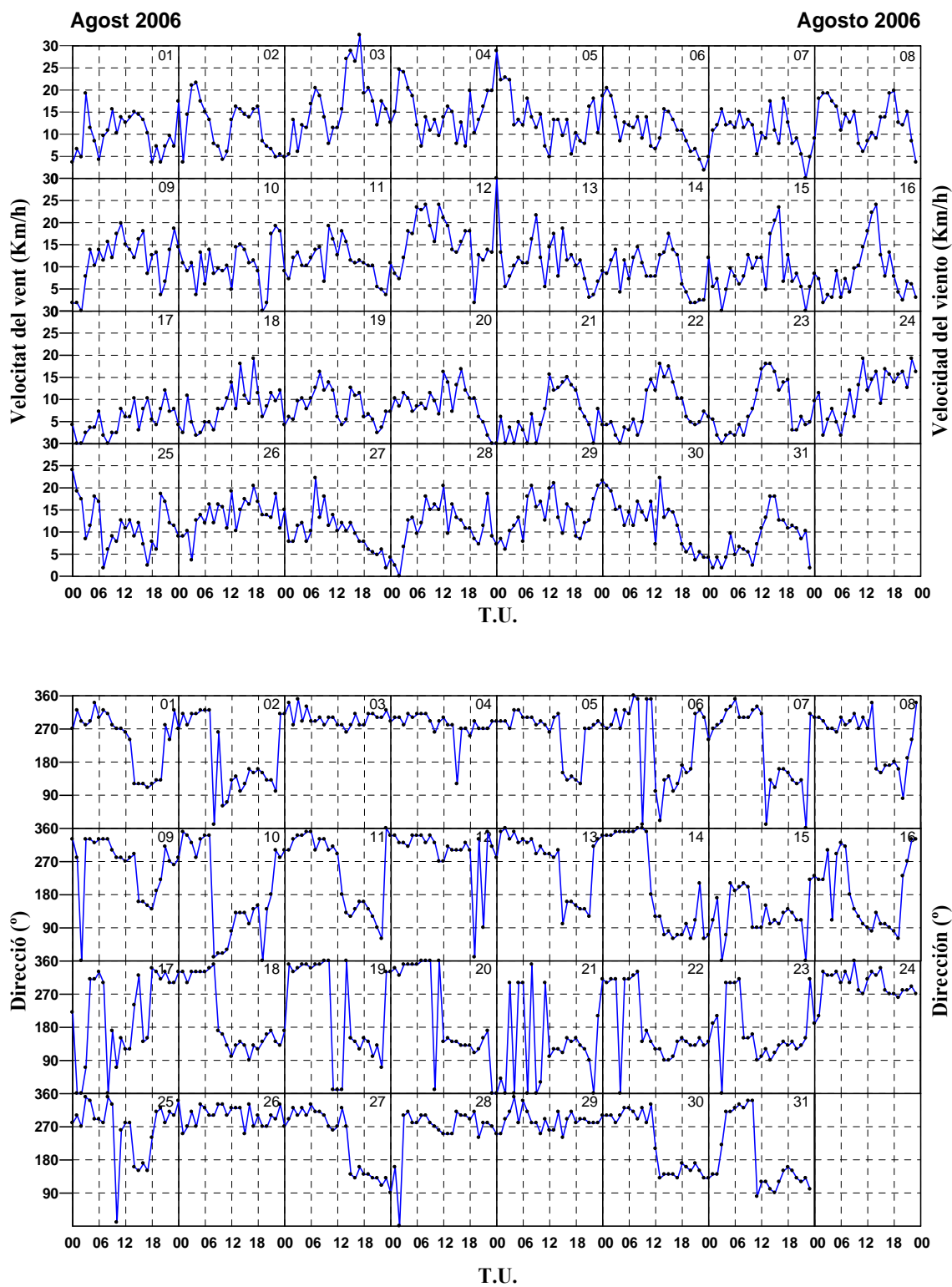
Dia	Humiditat Rel. Màxima (%)	Hora Humiditat Relativa Màxima	Humiditat Rel Mínima (%)	Hora Humiditat Relativa Mínima	Humiditat Rel. Mitjana (%)
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)
1	95	00:50	26	99:99	46
2	86	24:00	29	11:00	49
3	86	00:00	21	18:10	37
4	51	05:45	25	16:30	36
5	51	99:99	28	05:40	39
6	61	22:00	25	13:30	44
7	78	22:25	21	13:00	48
8	95	24:00	29	13:30	50
9	96	99:99	23	99:99	53
10	71	21:00	26	99:99	41
11	77	22:00	22	12:15	43
12	39	24:00	22	12:00	30
13	64	24:00	22	14:15	41
14	94	23:20	34	10:00	55
15	94	24:00	67	11:00	83
16	95	03:00	46	14:40	71
17	96	15:20	40	12:20	69
18	86	04:10	38	11:00	62
19	74	02:45	26	11:50	48
20	87	24:00	29	11:30	55
21	95	05:35	36	11:45	67
22	90	99:99	52	11:35	71
23	92	24:00	44	17:00	70
24	93	03:15	32	18:00	56
25	43	18:05	26	13:45	37
26	46	06:00	29	17:00	37
27	78	24:00	24	14:10	45
28	84	02:20	22	14:40	44
29	51	06:00	23	16:00	35
30	79	24:00	36	11:40	54
31	86	99:99	53	12:35	69

**Agost 2006**

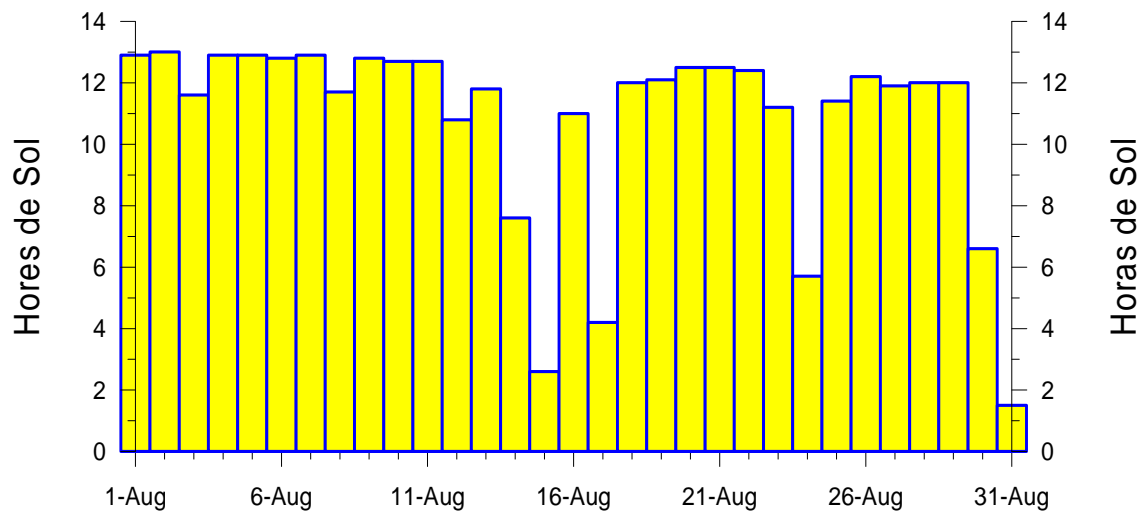
**Agosto 2006**



Dia	Precipitació (lt/m <sup>2</sup> )	Duració
1	.0	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	.0	0 h 0 m
4	.0	0 h 0 m
5	.0	0 h 0 m
6	.0	0 h 0 m
7	.0	0 h 0 m
8	4.7	0 h 42 m
9	.0	0 h 0 m
10	.0	0 h 0 m
11	.0	0 h 0 m
12	.0	0 h 0 m
13	.0	0 h 0 m
14	Ip	0 h 5 m
15	7.1	1 h 8 m
16	.0	0 h 0 m
17	6.2	1 h 5 m
18	.0	0 h 0 m
19	.0	0 h 0 m
20	.0	0 h 0 m
21	.0	0 h 0 m
22	.0	0 h 0 m
23	.9	0 h 12 m
24	.0	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	.0	0 h 0 m
27	.0	0 h 0 m
28	.0	0 h 0 m
29	.0	0 h 0 m
30	.0	0 h 0 m
31	Ip	0 h 10 m



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	33.8	290	21:10
2	38.5	310	03:53
3	75.6	290	17:26
4	43.9	300	01:39
5	42.5	270	00:23
6	37.1	280	00:58
7	31.0	280	07:20
8	46.8	90	19:28
9	39.2	320	07:55
10	43.9	280	22:39
11	33.5	300	07:37
12	54.7	270	11:21
13	54.0	260	00:14
14	31.0	90	14:28
15	33.8	120	15:39
16	39.6	120	13:41
17	21.6	260	13:48
18	28.1	110	12:42
19	25.6	360	09:03
20	28.4	130	18:04
21	25.2	170	15:03
22	31.0	100	13:12
23	32.4	100	12:08
24	42.5	280	23:58
25	61.9	280	00:16
26	39.6	250	15:23
27	41.8	300	00:31
28	38.2	290	08:08
29	45.7	280	23:30
30	54.7	290	01:21
31	24.8	90	14:02



# SETEMBRE 2006 SEPTIEMBRE

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>35.6</b>	<b>5</b>	<b>29.4</b>	<b>14.8</b>	<b>27</b>	<b>18.7</b>	<b>23.0</b>
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
<b>1017.8</b>	<b>4</b>	<b>1010.5</b>	<b>998.6</b>	<b>14</b>	<b>1007.2</b>	<b>1008.8</b>
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
<b>98</b>	<b>VAR</b>	<b>87</b>	<b>33</b>	<b>VAR</b>	<b>48</b>	<b>71</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

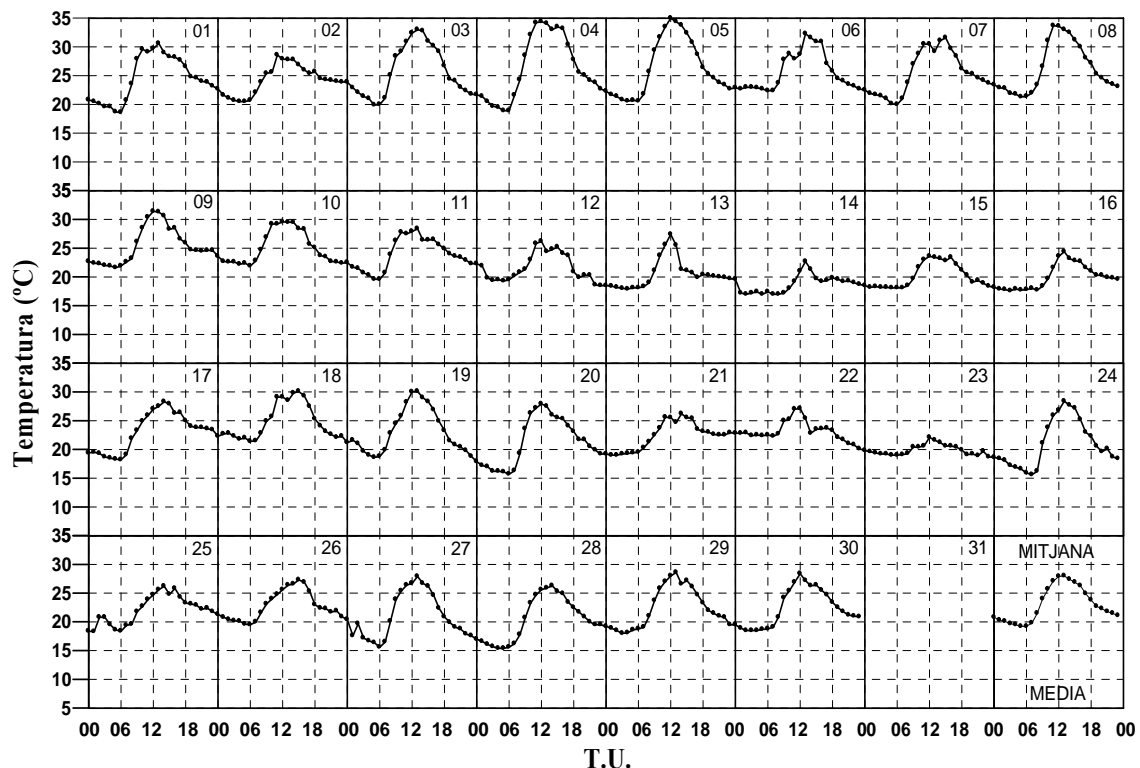
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>144.2</b>	<b>12</b>	<b>199.2</b>	<b>5 + 2 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>79.2</b>	<b>W</b>	<b>14</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>223.2</b>	<b>60</b>
Insolación total (horas)	(%)

Setembre 2006

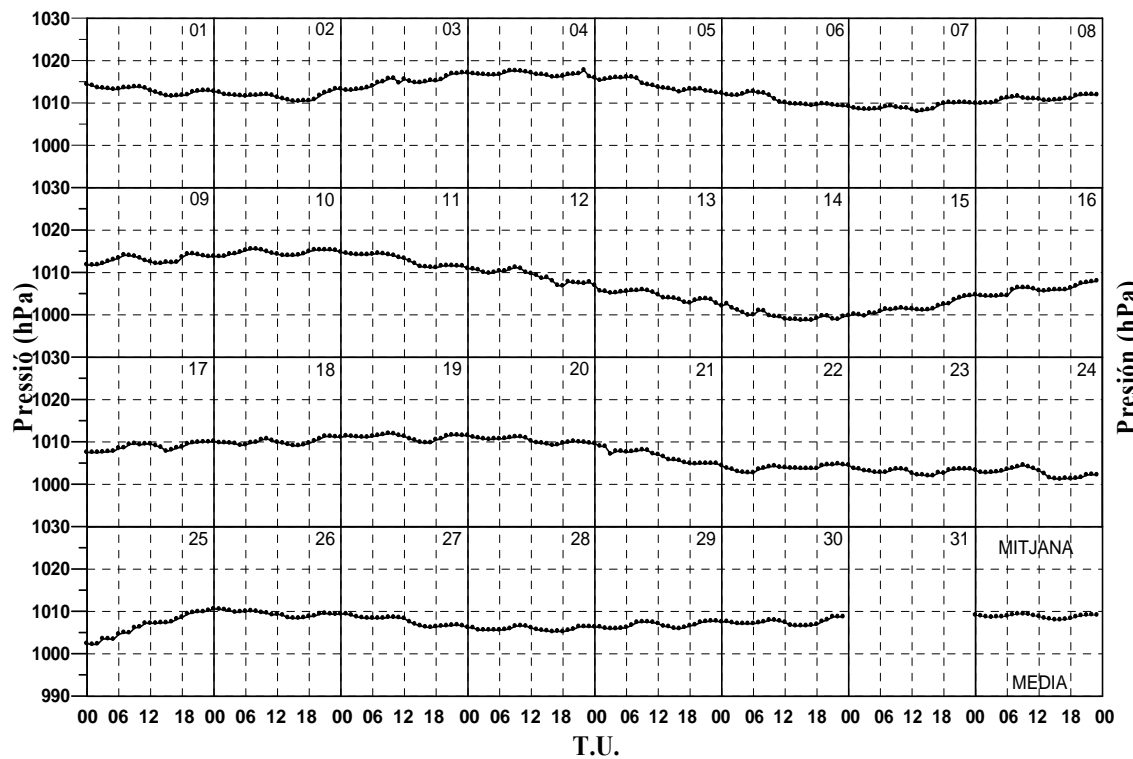
Septiembre 2006



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	31.4	13:20	18.5	06:10	24.6
2	28.9	11:10	20.2	05:30	24.2
3	33.6	13:10	19.9	05:00	25.7
4	35.2	12:20	18.9	99:99	26.2
5	35.6	11:30	20.2	05:40	26.3
6	32.7	13:10	22.4	99:99	25.6
7	32.2	14:20	20.0	06:00	25.4
8	34.5	11:50	21.3	05:00	26.2
9	33.1	12:40	21.6	05:00	25.5
10	31.4	13:45	21.8	06:10	25.1
11	30.0	12:45	19.5	05:50	23.9
12	27.0	11:55	18.4	23:40	21.7
13	28.4	12:25	17.9	04:00	20.5
14	23.4	12:45	17.0	99:99	18.8
15	24.8	12:35	17.5	05:30	20.2
16	25.7	13:20	17.4	05:15	20.0
17	28.9	14:10	18.2	06:00	23.1
18	30.7	14:10	21.2	24:00	24.7
19	30.3	13:10	17.9	24:00	23.1
20	28.6	12:40	15.6	06:20	21.3
21	27.2	14:30	19.0	01:40	22.3
22	28.2	12:30	19.8	24:00	23.1
23	22.1	12:10	18.6	24:00	19.9
24	29.0	13:10	15.4	06:10	20.9
25	26.9	14:20	18.1	00:55	22.1
26	27.8	14:45	19.3	06:10	22.7
27	28.3	13:10	14.8	06:35	21.0
28	28.4	13:30	15.2	04:40	20.4
29	29.4	13:20	17.8	03:45	22.3
30	29.0	11:55	18.3	03:40	22.4
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

**Setembre 2006**

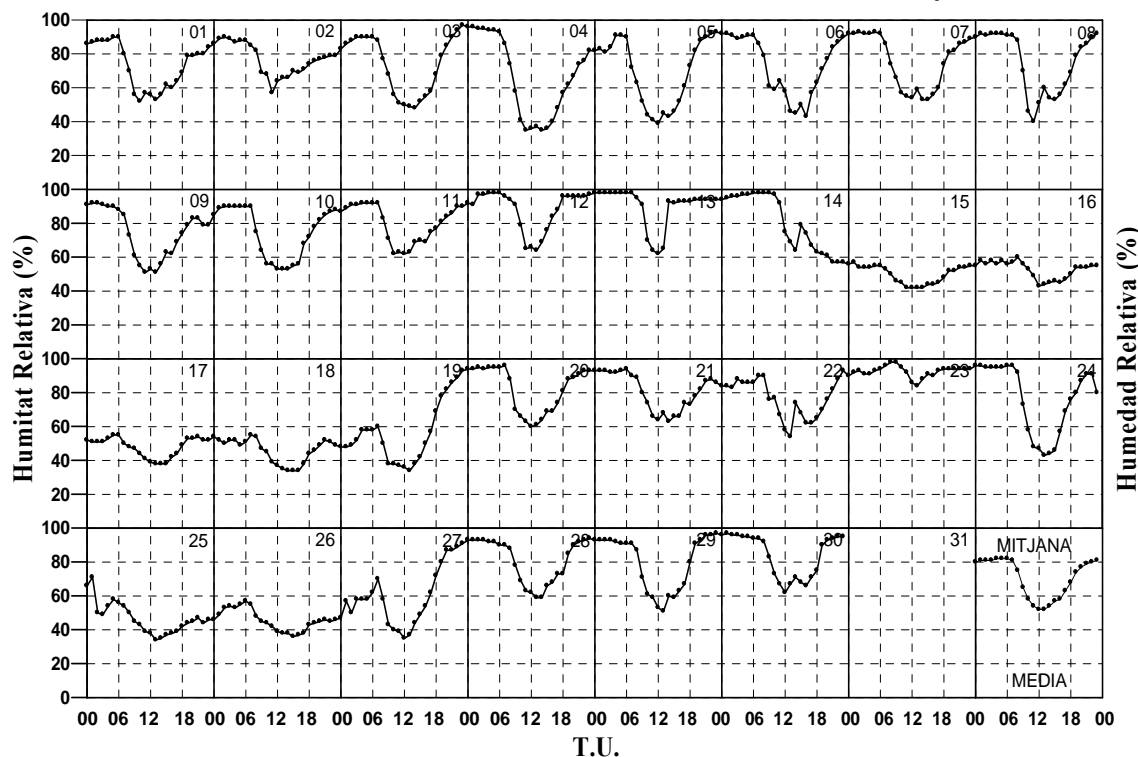
**Septiembre 2006**



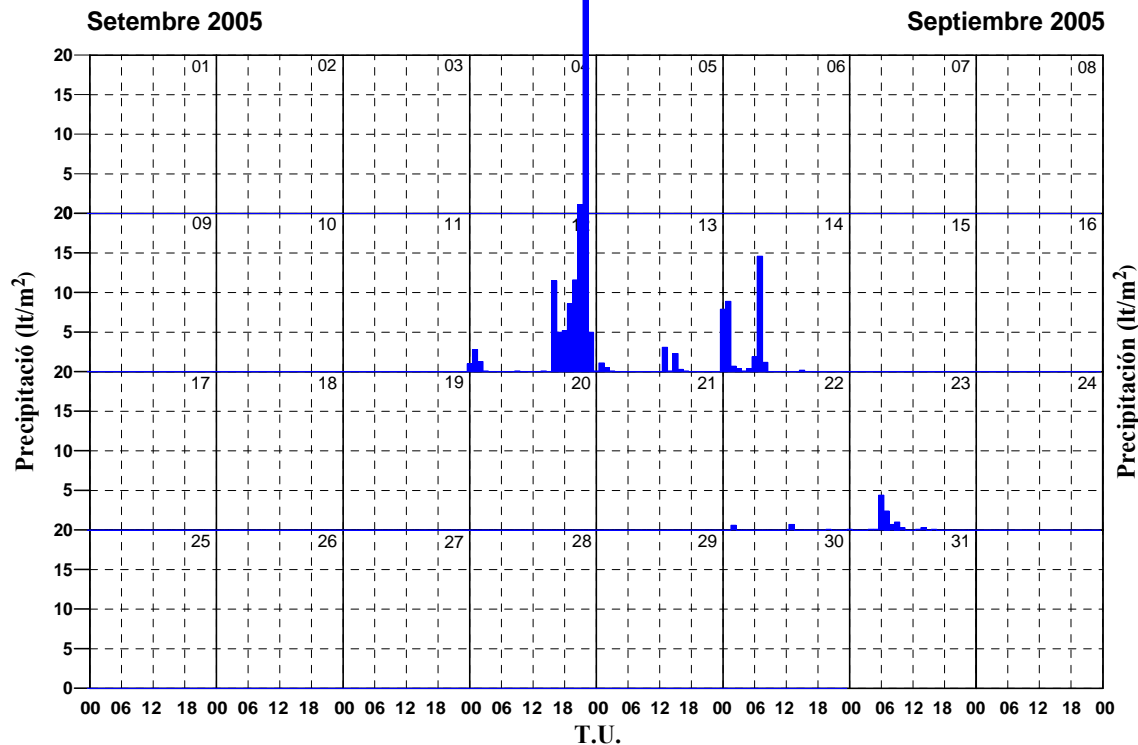
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1014.4	00:00	1011.5	14:20	1013.0
2	1013.3	99:99	1010.4	16:10	1011.6
3	1017.2	23:40	1012.9	01:40	1014.9
4	1017.8	08:10	1015.9	24:00	1016.9
5	1016.1	99:99	1012.3	24:00	1014.3
6	1012.7	06:00	1009.2	24:00	1010.8
7	1010.2	22:30	1007.9	12:40	1009.1
8	1012.1	19:45	1009.9	99:99	1011.0
9	1014.4	20:00	1011.7	01:00	1013.0
10	1015.6	07:45	1013.7	01:00	1014.7
11	1014.8	00:00	1010.9	24:00	1013.0
12	1011.2	09:00	1006.6	17:50	1009.2
13	1006.9	00:00	1002.1	24:00	1004.6
14	1003.7	00:50	998.6	20:30	999.9
15	1004.7	24:00	999.7	03:00	1001.6
16	1008.1	23:40	1004.3	03:50	1005.9
17	1010.1	24:00	1007.4	00:10	1008.8
18	1011.3	99:99	1009.1	99:99	1010.0
19	1012.0	09:00	1009.8	99:99	1011.1
20	1011.5	00:00	1009.2	16:00	1010.3
21	1009.6	00:00	1004.4	24:00	1006.7
22	1004.8	99:99	1002.6	04:40	1003.8
23	1004.5	00:00	1001.2	12:10	1003.1
24	1004.5	09:00	1001.2	16:00	1002.6
25	1010.6	24:00	1002.2	01:00	1006.4
26	1010.7	00:15	1008.3	15:50	1009.5
27	1009.4	99:99	1006.2	99:99	1007.7
28	1006.6	10:00	1005.1	15:45	1005.9
29	1007.7	99:99	1005.9	16:00	1006.7
30	1008.8	24:00	1006.4	14:45	1007.4
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión MÁXIMA	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión MÍNIMA	Presión Media (hPa)

**Setembre 2006**

**Septiembre 2006**

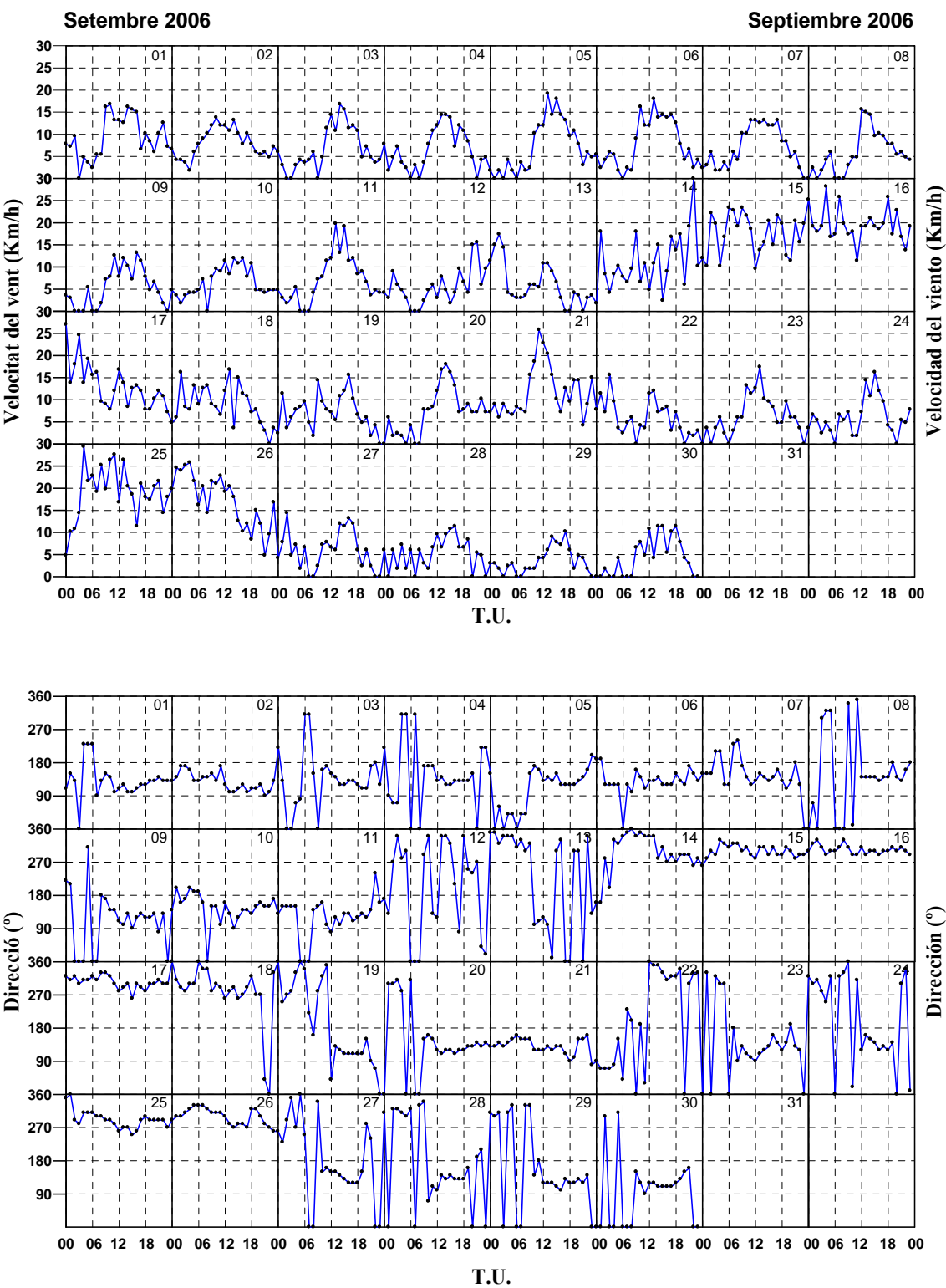


Dia	Humiditat Rel. Màxima (%)	Hora Humiditat Relativa Màxima	Humiditat Rel Mínima (%)	Hora Humiditat Relativa Mínima	Humiditat Rel. Mitjana (%)
1	90	99:99	52	10:00	73
2	90	02:00	57	11:00	77
3	97	23:00	47	14:10	74
4	96	99:99	33	11:10	67
5	93	23:00	39	12:00	70
6	92	99:99	42	15:50	73
7	93	99:99	52	11:40	76
8	92	99:99	39	11:15	75
9	93	02:30	50	12:50	75
10	91	06:30	52	12:40	75
11	92	99:99	57	12:40	80
12	98	99:99	63	11:15	88
13	98	99:99	58	12:25	90
14	98	99:99	56	24:00	81
15	57	01:00	42	99:99	50
16	60	08:00	43	12:00	53
17	56	06:15	37	14:30	48
18	55	07:00	33	05:40	46
19	94	24:00	34	13:00	56
20	96	07:00	58	12:40	82
21	94	06:00	62	14:30	81
22	93	11:00	51	12:30	77
23	98	99:99	80	12:20	92
24	96	99:99	40	13:10	77
25	71	01:00	34	13:00	47
26	58	06:15	36	15:00	46
27	93	24:00	34	11:45	59
28	94	23:00	58	13:40	81
29	97	23:00	50	12:50	80
30	97	01:00	61	11:55	84
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

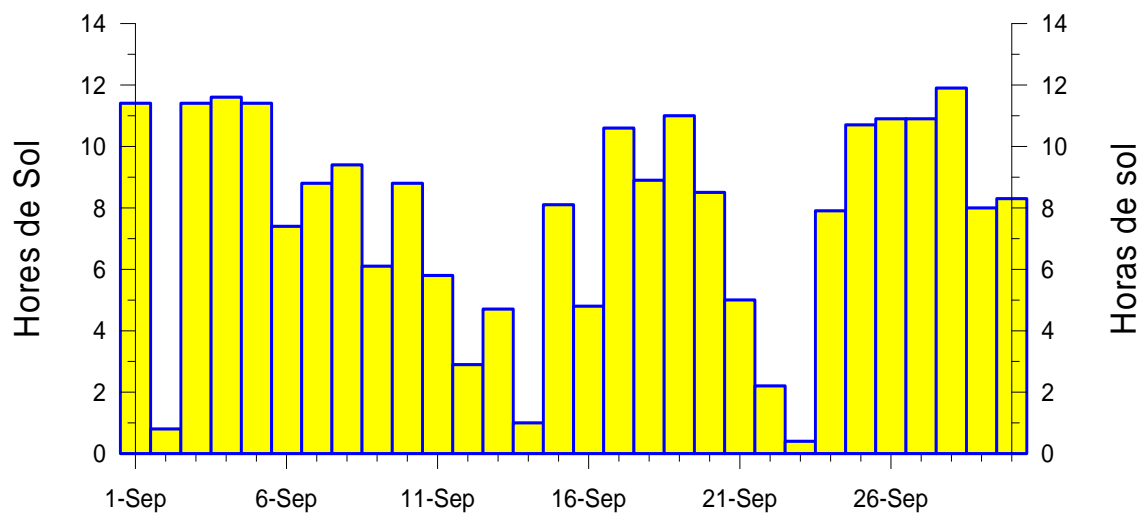


Dia	Precipitació (lt/m <sup>2</sup> )	Duració
1	.0	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	.0	0 h 0 m
4	.0	0 h 0 m
5	.0	0 h 0 m
6	.0	0 h 0 m
7	.0	0 h 0 m
8	.0	0 h 0 m
9	.0	0 h 0 m
10	.0	0 h 0 m
11	.0	0 h 0 m
12	144.2	8 h 10 m
13	7.7	3 h 32 m
14	36.3	5 h 5 m
15	.0	0 h 0 m
16	Ip	0 h 10 m
17	.0	0 h 0 m
18	.0	0 h 0 m
19	.0	0 h 0 m
20	.0	0 h 0 m
21	Ip	0 h 10 m
22	1.4	0 h 37 m
23	9.6	5 h 5 m
24	.0	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	.0	0 h 0 m
27	.0	0 h 0 m
28	.0	0 h 0 m
29	.0	0 h 0 m
30	.0	0 h 0 m

Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	26.3	110	11:43
2	22.7	100	13:28
3	25.9	120	15:29
4	25.2	140	12:59
5	29.5	130	15:01
6	33.8	120	16:38
7	23.8	150	13:28
8	28.8	130	12:12
9	20.2	120	16:00
10	17.3	110	15:07
11	25.9	90	12:02
12	28.8	220	16:51
13	22.7	300	13:30
14	79.2	270	21:36
15	54.0	280	00:20
16	57.2	290	05:31
17	50.8	320	00:02
18	36.0	290	08:36
19	26.3	260	09:02
20	28.1	120	14:58
21	42.8	120	12:02
22	34.9	80	01:46
23	25.9	110	12:12
24	18.4	140	15:46
25	72.0	270	02:33
26	54.4	300	02:22
27	27.4	300	01:56
28	14.8	130	14:18
29	16.2	130	15:17
30	25.6	100	15:28



OCTUBRE

2006

OCTUBRE

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>31.5</b>	<b>1</b>	<b>25.7</b>	<b>11.7</b>	<b>6</b>	<b>15.2</b>	<b>19.6</b>
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
<b>1021.4</b>	<b>28</b>	<b>1011.4</b>	<b>997.0</b>	<b>19</b>	<b>1007.1</b>	<b>1009.2</b>
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
<b>100</b>	<b>28</b>	<b>93</b>	<b>31</b>	<b>3</b>	<b>56</b>	<b>79</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

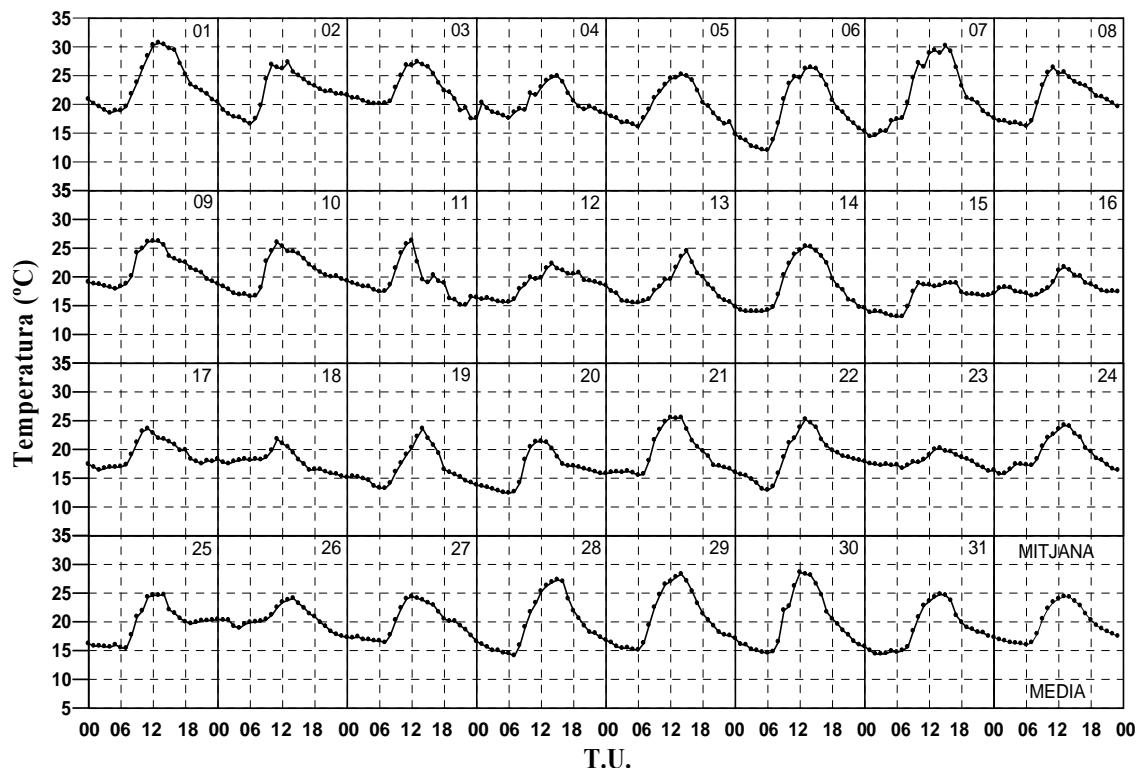
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>36.0</b>	<b>16</b>	<b>98.2</b>	<b>8 + 1 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>70.6</b>	<b>NNW</b>	<b>18</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>190.8</b>	<b>55</b>
Insolación total (horas)	(%)

Octubre 2006

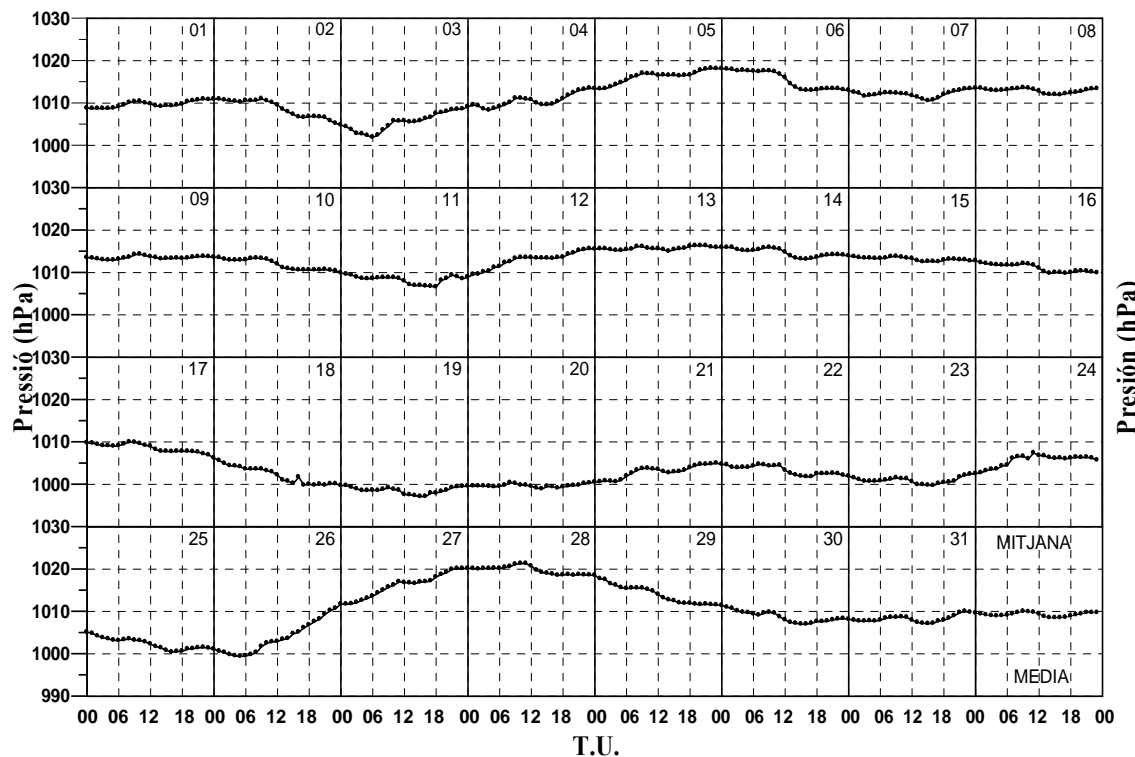
Octubre 2006



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	31.5	13:05	18.4	04:15	23.7
2	28.2	12:40	16.5	06:10	22.0
3	28.5	13:50	17.3	23:15	22.4
4	25.5	13:55	17.5	00:15	20.4
5	26.0	14:10	14.7	23:45	19.9
6	27.5	14:40	11.7	05:30	18.8
7	30.6	15:30	14.4	01:00	21.7
8	26.7	10:55	16.1	06:15	20.9
9	27.2	12:40	17.7	05:20	21.5
10	27.2	11:10	16.5	06:30	20.7
11	27.1	12:10	15.1	99:99	19.2
12	23.2	13:50	15.1	06:40	18.7
13	24.7	15:10	14.8	24:00	18.3
14	26.0	14:10	13.8	05:20	18.6
15	19.0	16:20	12.8	06:30	16.4
16	22.7	13:10	16.7	07:00	18.4
17	24.1	11:45	16.4	02:00	19.2
18	22.2	10:40	15.1	24:00	18.0
19	24.0	13:55	13.2	06:50	16.8
20	22.0	12:20	12.0	06:15	16.4
21	26.2	13:35	15.0	06:15	19.3
22	25.6	13:10	12.7	06:35	18.6
23	20.5	13:35	16.2	23:00	18.0
24	24.7	12:55	15.6	01:45	19.2
25	26.0	12:30	15.2	04:15	19.6
26	24.8	13:40	17.3	24:00	20.6
27	25.2	13:50	16.0	06:45	19.8
28	27.6	15:20	14.1	07:00	19.7
29	28.5	14:15	14.9	05:40	20.5
30	29.4	12:45	14.4	03:10	19.9
31	25.5	13:55	14.4	99:99	18.7
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Octubre 2006

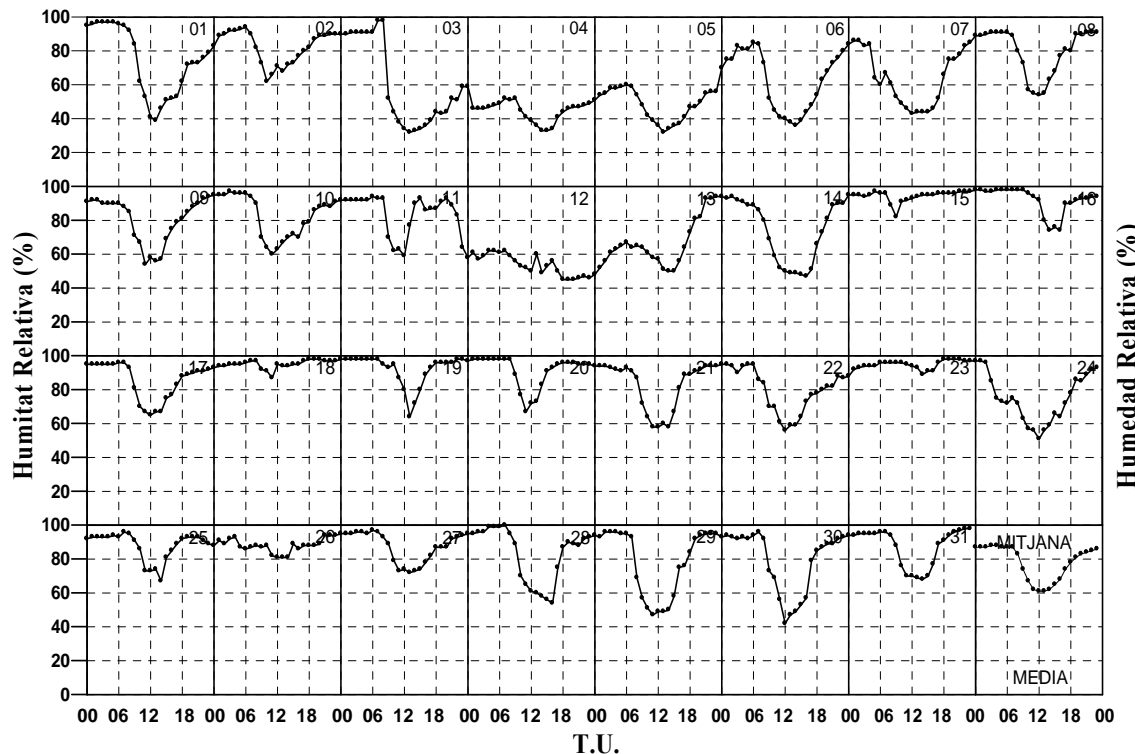
Octubre 2006



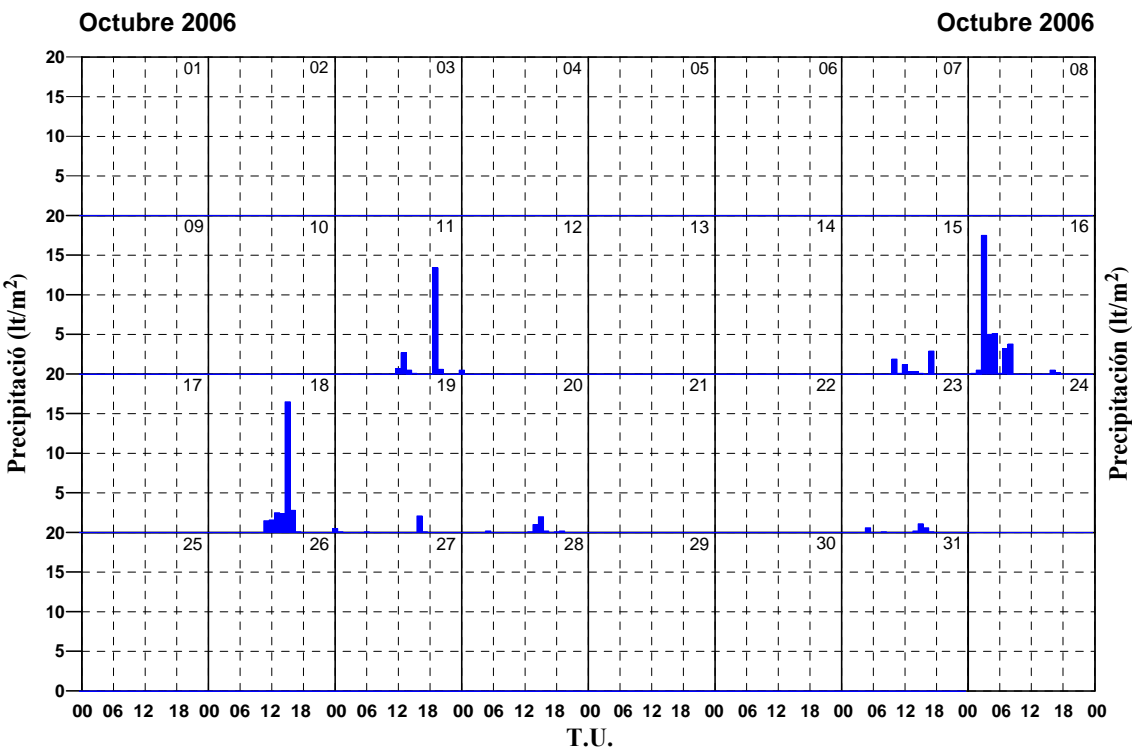
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1011.0	22:40	1008.5	03:30	1009.6
2	1011.0	09:00	1004.8	24:00	1008.8
3	1009.1	24:00	1001.9	06:00	1005.4
4	1013.5	23:00	1008.2	03:55	1010.4
5	1018.3	21:30	1013.2	00:50	1016.1
6	1018.1	00:00	1013.0	24:00	1015.6
7	1013.5	24:00	1010.4	15:45	1012.1
8	1013.6	09:00	1011.9	16:00	1012.9
9	1014.3	10:00	1012.9	99:99	1013.5
10	1013.6	00:00	1009.9	24:00	1012.0
11	1009.9	00:00	1006.5	18:10	1008.3
12	1015.7	23:45	1008.9	00:00	1012.7
13	1016.3	99:99	1015.0	14:00	1015.7
14	1015.9	99:99	1013.1	16:00	1014.7
15	1013.9	00:00	1012.4	16:45	1013.2
16	1012.8	00:00	1009.7	16:55	1011.1
17	1010.0	08:00	1006.2	24:00	1008.6
18	1006.2	00:00	999.7	17:20	1002.3
19	999.7	99:99	997.0	14:25	998.5
20	1000.5	24:00	998.7	13:50	999.6
21	1005.0	23:00	1000.5	00:00	1002.9
22	1004.7	99:99	1001.8	99:99	1003.3
23	1002.5	24:00	999.7	16:00	1000.9
24	1007.4	11:00	1002.5	00:00	1005.5
25	1005.1	00:00	1000.3	17:30	1002.4
26	1011.7	24:00	999.3	04:45	1003.6
27	1020.1	00:22	1011.7	00:00	1015.9
28	1021.4	10:40	1018.5	99:99	1019.7
29	1018.5	00:00	1011.4	24:00	1014.2
30	1011.4	00:00	1006.9	15:50	1008.8
31	1010.0	22:00	1007.1	15:00	1008.2
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Octubre 2006

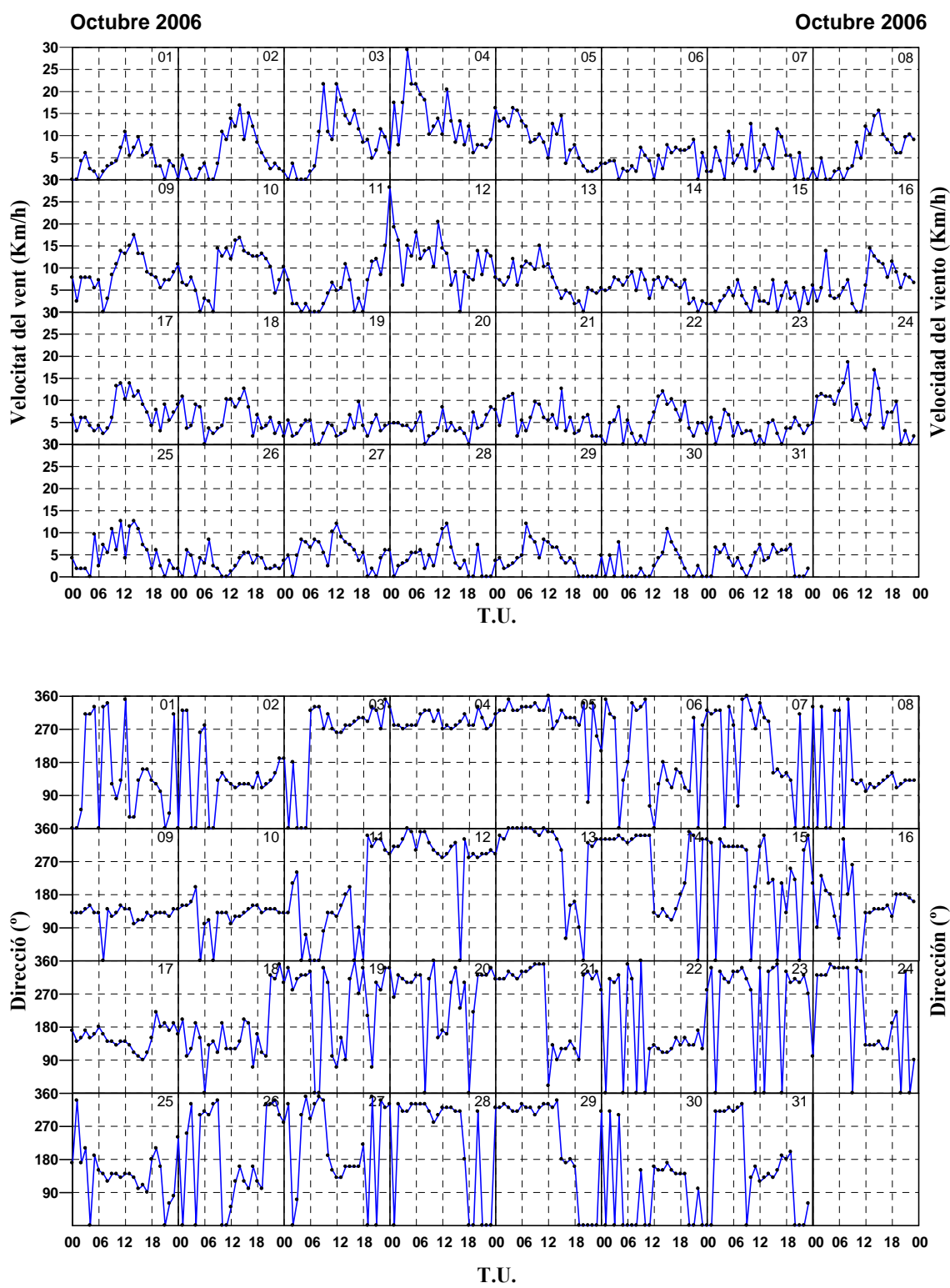
Octubre 2006



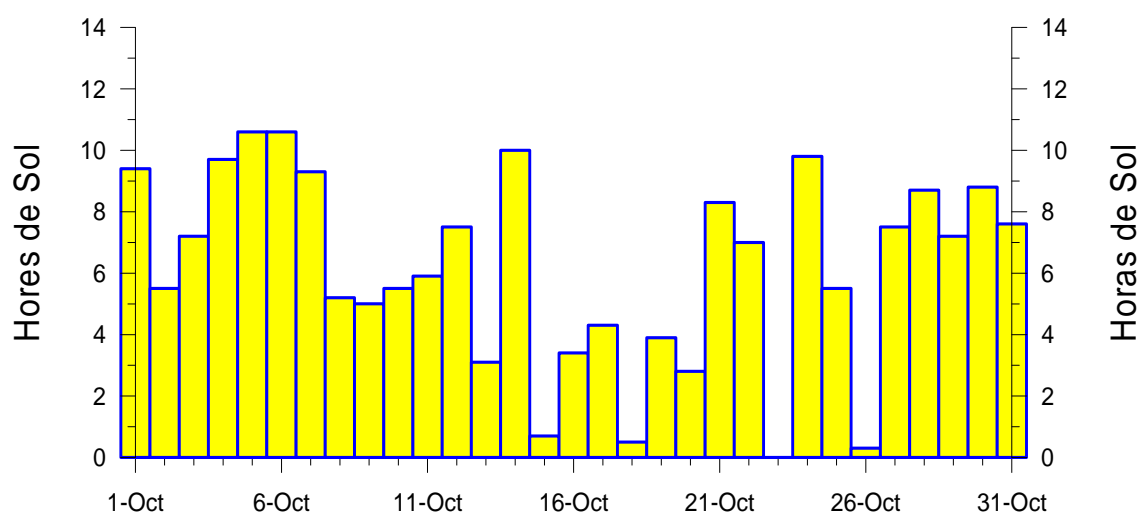
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	97	99:99	39	13:00	74
2	94	06:00	62	99:99	82
3	98	99:99	31	13:15	61
4	60	00:20	33	99:99	45
5	71	23:50	32	13:00	49
6	87	06:25	36	14:00	63
7	89	24:00	42	17:15	65
8	91	99:99	54	12:00	80
9	95	24:00	54	11:00	80
10	97	03:00	57	11:30	83
11	96	07:00	59	12:00	84
12	74	00:40	44	18:10	54
13	94	99:99	48	00:00	65
14	95	02:30	47	16:00	74
15	98	99:99	81	10:20	94
16	98	99:99	73	13:45	92
17	96	99:99	65	99:99	85
18	98	99:99	81	10:20	95
19	98	99:99	64	13:00	92
20	98	99:99	67	99:99	91
21	95	24:00	53	12:35	83
22	95	99:99	51	12:15	80
23	98	99:99	88	99:99	95
24	97	99:99	51	12:00	75
25	96	07:00	67	14:00	88
26	95	24:00	80	13:50	88
27	97	06:00	71	13:30	87
28	100	07:00	54	16:00	83
29	96	99:99	46	14:15	79
30	94	99:99	40	12:15	79
31	99	24:00	68	14:00	88



Dia	Precipitació ( $\text{lt/m}^2$ )	Duració
Dia	Precipitación ( $\text{lt/m}^2$ )	Duración
1	.0	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	.0	0 h 0 m
4	.0	0 h 0 m
5	.0	0 h 0 m
6	.0	0 h 0 m
7	.0	0 h 0 m
8	.0	0 h 0 m
9	.0	0 h 0 m
10	.0	0 h 0 m
11	18.0	1 h 54 m
12	.5	0 h 11 m
13	Ip	0 h 10 m
14	.0	0 h 0 m
15	6.8	3 h 15 m
16	36.0	5 h 32 m
17	.0	0 h 0 m
18	27.4	3 h 58 m
19	2.9	1 h 45 m
20	3.8	2 h 50 m
21	.0	0 h 0 m
22	.0	0 h 0 m
23	2.8	2 h 4 m
24	.0	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	.0	0 h 0 m
27	.0	0 h 0 m
28	.0	0 h 0 m
29	.0	0 h 0 m
30	.0	0 h 0 m
31	.0	0 h 0 m
Dia	Precipitación ( $\text{lt/m}^2$ )	Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	17.6	130	14:17
2	26.6	120	14:05
3	61.2	280	09:11
4	49.3	280	03:58
5	49.0	300	00:04
6	13.0	130	04:59
7	18.7	310	09:32
8	25.2	110	13:47
9	28.8	100	14:26
10	32.8	110	13:17
11	56.2	300	23:22
12	52.6	320	00:33
13	32.4	360	10:28
14	15.5	140	13:18
15	17.6	140	17:21
16	28.4	120	12:21
17	23.0	100	14:06
18	70.6	330	15:46
19	14.0	270	16:54
20	11.2	340	15:19
21	15.5	360	09:14
22	15.1	120	13:48
23	10.8	330	02:17
24	26.6	310	03:06
25	22.3	140	14:11
26	15.5	240	01:31
27	14.4	130	12:49
28	23.0	330	12:29
29	23.0	310	06:39
30	11.2	170	15:09
31	7.9	160	11:15



# NOVEMBRE 2006 NOVIEMBRE

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>25.5</b>	<b>1</b>	<b>20.5</b>	<b>6.7</b>	<b>30</b>	<b>11.1</b>	<b>15.2</b>
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
<b>1024.7</b>	<b>30</b>	<b>1016.2</b>	<b>999.7</b>	<b>24</b>	<b>1012.3</b>	<b>1014.1</b>
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
<b>100</b>	<b>VAR</b>	<b>94</b>	<b>41</b>	<b>13</b>	<b>57</b>	<b>77</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

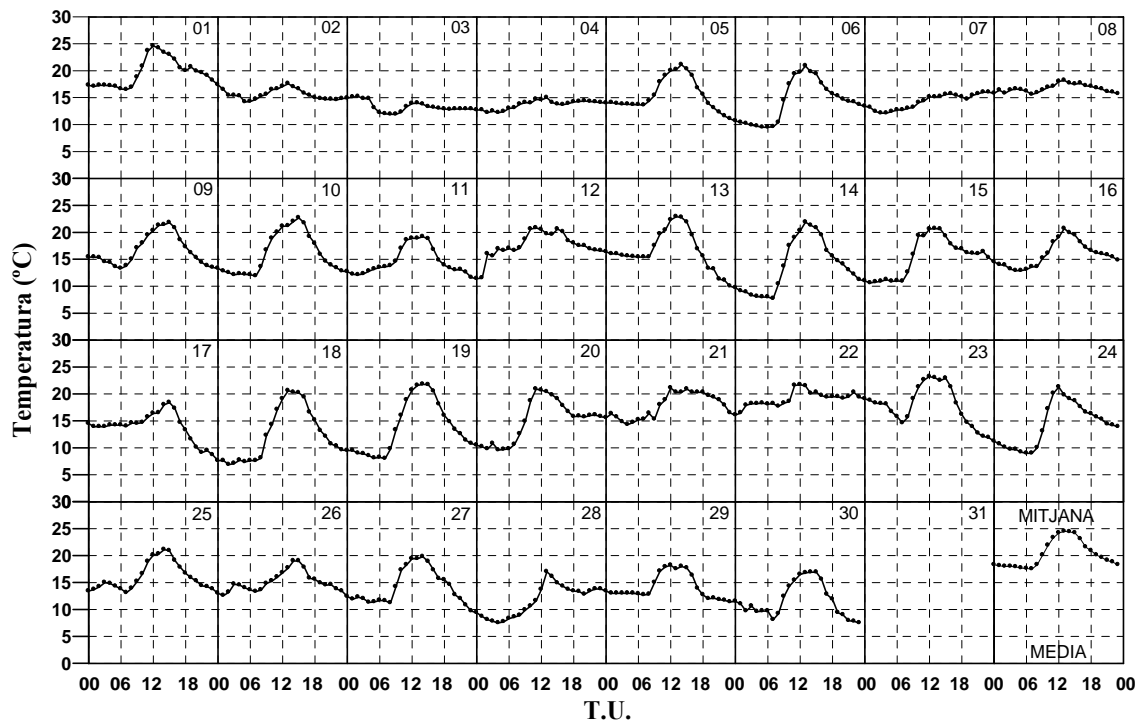
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>29.8</b>	<b>7</b>	<b>48.3</b>	<b>8 + 2 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>72.0</b>	<b>WNW</b>	<b>22</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>154.1</b>	<b>52</b>
Insolación total (horas)	(%)

Novembre 2006

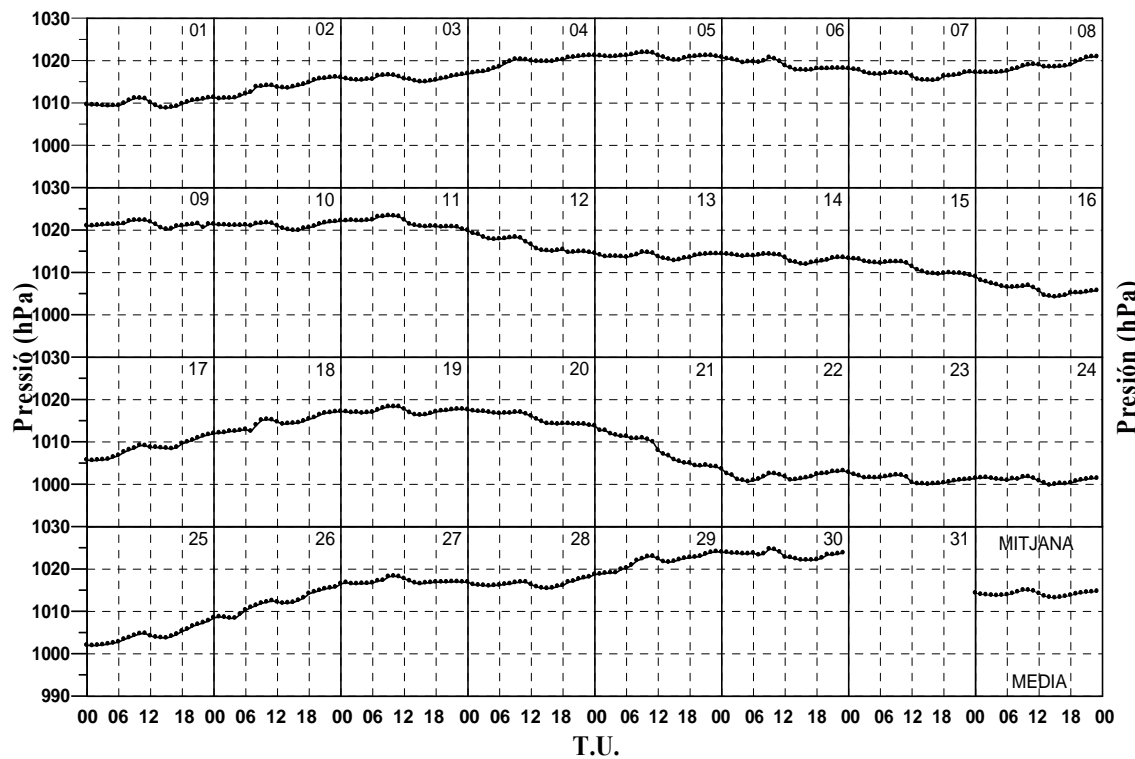
Noviembre 2006



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	25.5	12:25	16.2	06:50	19.7
2	17.6	13:00	14.2	05:00	15.6
3	15.3	01:50	11.8	09:00	13.3
4	15.0	13:00	12.1	02:15	13.7
5	21.5	13:45	10.7	24:00	15.5
6	21.4	12:45	9.4	05:45	14.3
7	16.1	22:40	11.9	02:30	14.2
8	18.3	13:05	15.4	24:00	16.7
9	22.5	14:50	13.3	99:99	16.7
10	23.3	14:35	11.9	07:00	16.0
11	19.6	13:55	11.4	24:00	14.6
12	21.5	13:20	11.4	00:00	17.5
13	23.4	13:35	9.7	24:00	16.7
14	22.4	13:25	7.3	06:40	13.7
15	21.7	12:20	10.4	06:50	15.3
16	21.1	13:35	12.9	99:99	15.9
17	18.5	14:50	7.6	24:00	14.0
18	21.5	13:25	6.8	02:20	12.4
19	22.7	13:50	7.9	04:35	13.8
20	21.9	12:35	9.2	04:15	14.9
21	22.0	15:25	13.9	04:05	17.8
22	21.8	12:05	16.1	00:00	19.1
23	23.7	12:55	11.2	24:00	18.0
24	21.3	11:50	8.9	06:05	14.2
25	21.4	14:15	13.0	24:00	16.1
26	19.5	14:30	12.4	24:00	15.1
27	21.0	14:30	9.4	24:00	14.2
28	17.7	12:50	7.3	03:50	11.6
29	18.5	11:45	11.4	23:00	14.2
30	17.5	14:40	6.7	24:00	11.7
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Novembre 2006

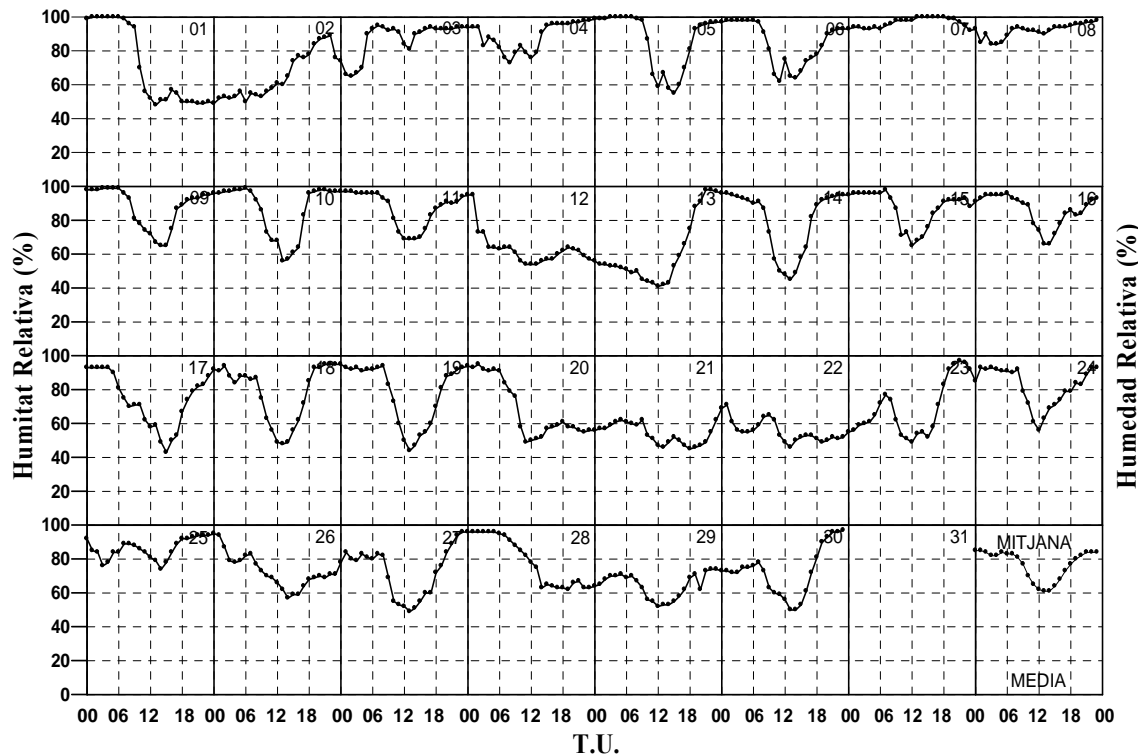
Noviembre 2006



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1011.3	24:00	1008.8	15:00	1009.9
2	1016.1	23:00	1011.0	01:00	1013.5
3	1016.9	24:00	1014.9	16:10	1015.8
4	1021.3	23:10	1016.9	00:00	1019.5
5	1022.0	09:45	1020.0	15:20	1021.1
6	1020.8	00:00	1017.7	16:00	1019.1
7	1018.1	00:00	1015.2	12:30	1016.7
8	1021.0	24:00	1017.2	99:99	1018.6
9	1022.4	06:20	1020.2	15:00	1021.3
10	1022.2	24:00	1019.9	99:99	1021.1
11	1023.4	09:00	1019.9	24:00	1021.8
12	1019.9	00:00	1014.5	24:00	1016.7
13	1014.8	09:00	1012.8	15:00	1013.9
14	1014.4	00:00	1011.9	16:00	1013.5
15	1013.3	00:00	1009.0	24:00	1011.3
16	1009.0	00:00	1004.2	15:00	1006.1
17	1012.0	24:00	1005.5	00:50	1008.3
18	1017.2	24:00	1012.0	00:00	1014.3
19	1018.3	99:99	1016.1	14:55	1017.3
20	1017.6	00:00	1013.8	24:00	1015.8
21	1013.8	00:00	1003.6	24:00	1008.5
22	1003.6	00:00	1000.3	04:50	1002.0
23	1002.8	00:00	999.9	14:50	1001.2
24	1002.0	24:00	999.7	14:15	1001.0
25	1008.5	24:00	1001.9	01:00	1004.2
26	1016.5	24:00	1008.3	03:35	1011.9
27	1018.3	10:00	1016.5	99:99	1017.0
28	1018.7	24:00	1015.4	15:00	1016.5
29	1024.2	22:40	1018.7	00:00	1021.6
30	1024.7	09:00	1022.1	99:99	1023.3
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Novembre 2006

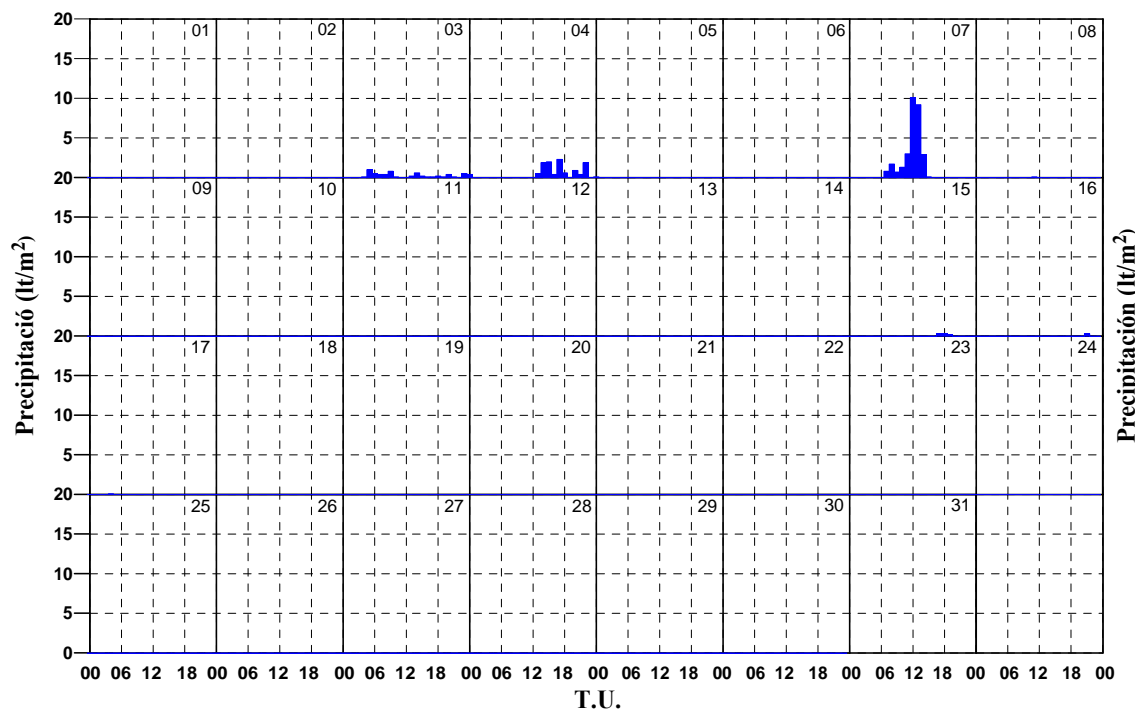
Noviembre 2006



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	100	99:99	48	13:00	72
2	90	20:45	49	00:00	65
3	95	07:00	63	01:40	87
4	99	24:00	73	08:00	89
5	100	99:99	56	12:10	86
6	98	99:99	63	13:15	85
7	100	99:99	92	23:00	97
8	98	99:99	82	03:05	92
9	99	99:99	65	99:99	88
10	99	06:00	56	13:00	86
11	97	99:99	69	99:99	87
12	95	99:99	54	99:99	64
13	98	99:99	41	12:00	61
14	96	99:99	45	13:00	80
15	98	07:00	62	12:15	87
16	96	06:00	63	13:40	86
17	93	99:99	43	15:00	74
18	95	99:99	47	13:30	79
19	95	00:00	43	13:15	78
20	96	02:15	49	99:99	69
21	69	24:00	44	17:30	54
22	71	01:00	46	13:00	56
23	97	99:99	49	12:00	68
24	93	99:99	55	12:20	82
25	95	24:00	74	14:00	86
26	95	00:00	57	14:00	73
27	96	24:00	48	14:20	73
28	96	99:99	62	19:00	79
29	74	99:99	52	12:00	64
30	97	99:99	49	14:45	73
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

**Novembre 2006**

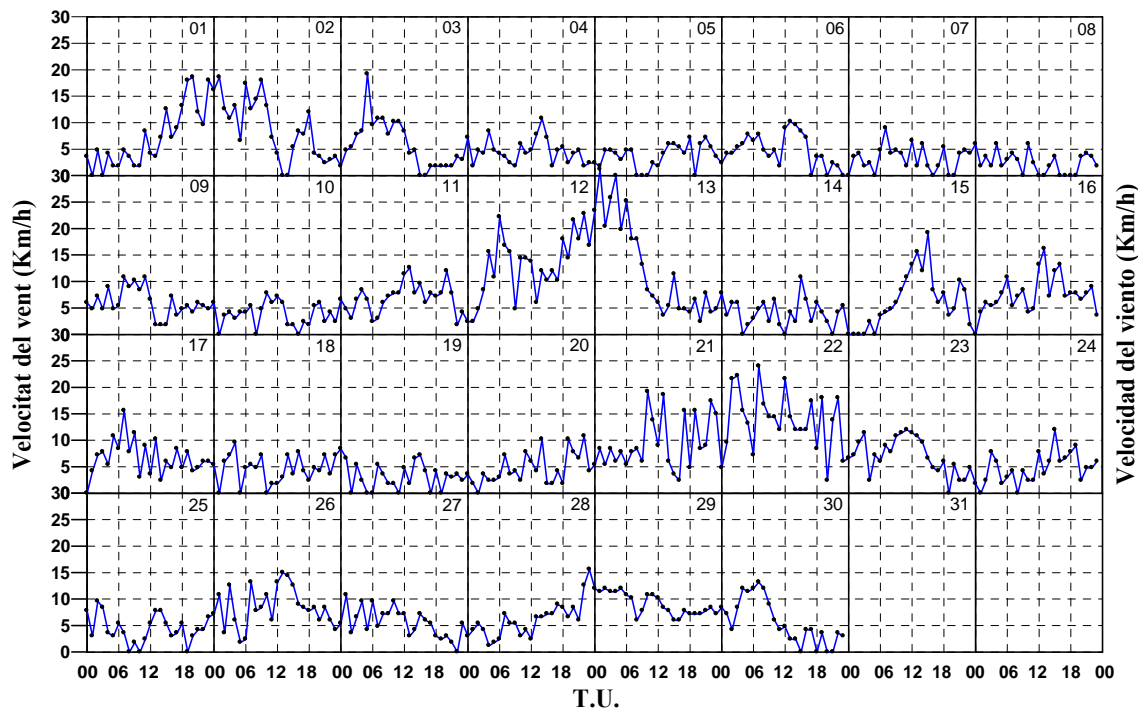
**Noviembre 2006**



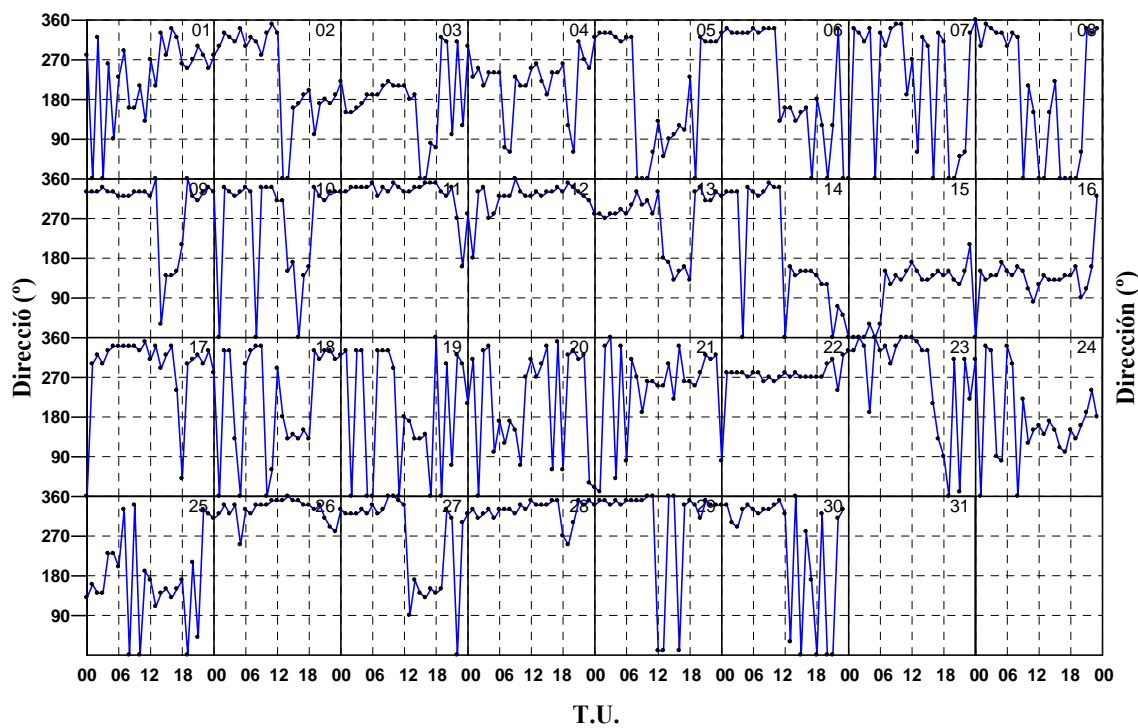
Dia	Precipitació (lt/m <sup>2</sup> )	Duració
1	.0	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	5.8	11 h 25 m
4	11.3	8 h 25 m
5	.1	0 h 10 m
6	.0	0 h 0 m
7	29.8	7 h 42 m
8	.1	0 h 10 m
9	.0	0 h 0 m
10	.0	0 h 0 m
11	.0	0 h 0 m
12	.0	0 h 0 m
13	.0	0 h 0 m
14	.0	0 h 0 m
15	.8	0 h 51 m
16	.3	0 h 40 m
17	.1	0 h 16 m
18	.0	0 h 0 m
19	.0	0 h 0 m
20	.0	0 h 0 m
21	.0	0 h 0 m
22	.0	0 h 0 m
23	.0	0 h 0 m
24	Ip	0 h 10 m
25	.0	0 h 0 m
26	Ip	0 h 10 m
27	.0	0 h 0 m
28	.0	0 h 0 m
29	.0	0 h 0 m
30	.0	0 h 0 m
<i>Dia</i>	<i>Precipitación (lt/m<sup>2</sup>)</i>	<i>Duración</i>

**Noviembre 2006**

**Noviembre 2006**

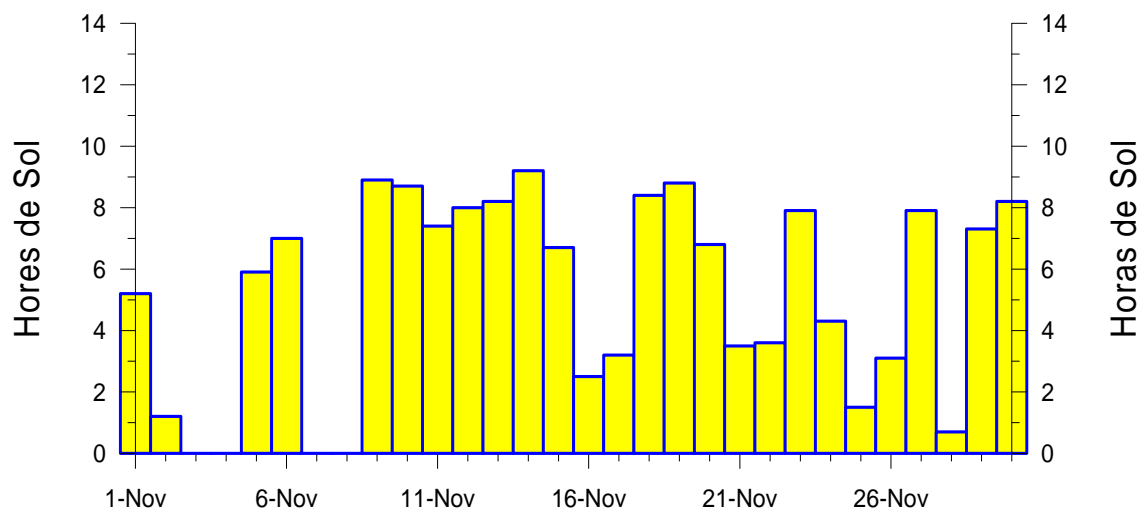


Velocidad del viento (Km/h)



Dirección (°)

Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	49.7	280	22:36
2	38.2	300	08:18
3	15.5	190	05:00
4	11.5	220	17:52
5	10.8	120	14:00
6	13.3	330	06:38
7	11.5	340	08:27
8	9.4	350	03:41
9	26.3	330	09:32
10	16.6	340	10:03
11	20.2	340	12:58
12	46.8	350	20:31
13	60.8	280	01:41
14	11.9	340	09:27
15	28.1	130	13:37
16	24.5	160	13:35
17	23.0	310	11:31
18	10.8	310	02:13
19	10.1	320	00:07
20	36.4	250	12:21
21	47.9	260	19:19
22	72.0	290	03:42
23	29.5	340	02:24
24	15.5	140	14:26
25	11.2	120	12:48
26	25.9	340	13:35
27	22.3	360	09:45
28	29.2	340	22:44
29	26.3	20	12:40
30	22.7	320	07:35



# DESEMBRE 2006 DICIEMBRE

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>24.3</b>	<b>4</b>	<b>14.0</b>	<b>-1.1</b>	<b>28</b>	<b>5.4</b>	<b>8.9</b>
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
<b>1032.4</b>	<b>31</b>	<b>1021.6</b>	<b>997.7</b>	<b>8</b>	<b>1016.8</b>	<b>1019.1</b>
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
<b>99</b>	<b>VAR</b>	<b>86</b>	<b>30</b>	<b>8</b>	<b>51</b>	<b>69</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

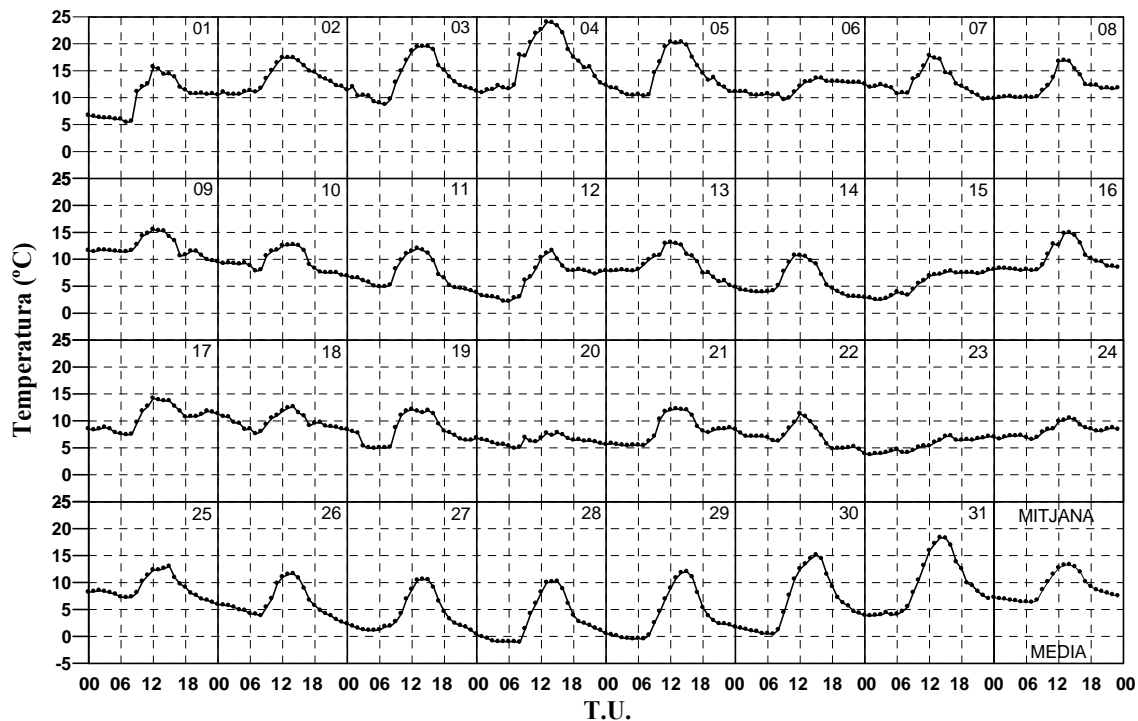
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>4.7</b>	<b>6</b>	<b>12.1</b>	<b>5 + 1 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>85</b>	<b>NW</b>	<b>6</b>
Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>172.2</b>	<b>60</b>
Insolación total (horas)	(%)

Desembre 2006

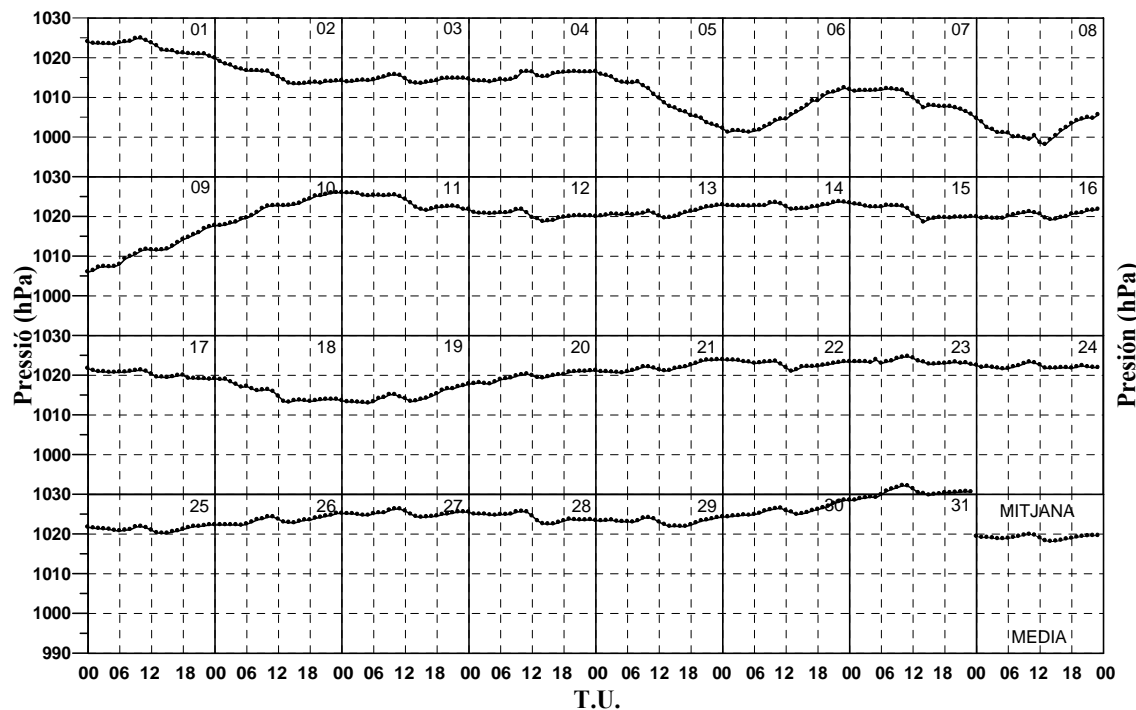
Diciembre 2006



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	16.4	12:10	5.2	07:15	10.0
2	18.0	12:30	10.4	02:10	13.4
3	20.2	14:30	8.4	06:40	13.5
4	24.3	13:40	10.8	01:30	16.6
5	20.9	14:10	10.2	07:10	14.2
6	13.6	99:99	9.6	09:10	11.8
7	18.2	12:20	9.6	22:30	12.8
8	17.0	13:10	9.6	06:30	12.1
9	15.8	12:10	9.5	24:00	12.3
10	13.1	13:20	6.9	24:00	9.6
11	12.5	13:10	3.8	24:00	7.2
12	11.8	14:20	1.9	05:40	6.4
13	14.4	11:40	4.8	24:00	9.0
14	10.9	12:40	2.9	24:00	5.8
15	8.1	24:00	2.4	03:20	5.5
16	15.0	13:50	7.8	06:40	10.0
17	14.5	12:40	7.0	07:50	10.6
18	12.6	14:00	7.5	07:30	9.9
19	12.6	12:10	4.4	04:40	8.2
20	8.5	12:40	4.7	07:30	6.3
21	12.2	13:00	5.0	04:10	8.2
22	12.5	11:40	3.9	24:00	7.2
23	7.4	15:30	3.3	00:30	5.4
24	11.4	14:40	6.1	01:20	8.2
25	13.0	15:00	5.9	24:00	9.0
26	11.7	13:10	2.3	24:00	6.3
27	10.8	15:10	.4	24:00	4.1
28	10.3	14:20	-1.1	08:00	3.0
29	12.1	14:45	-.5	07:00	3.9
30	15.4	14:35	.1	06:40	6.3
31	19.0	14:05	3.7	04:20	9.4
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

### Desembre 2006

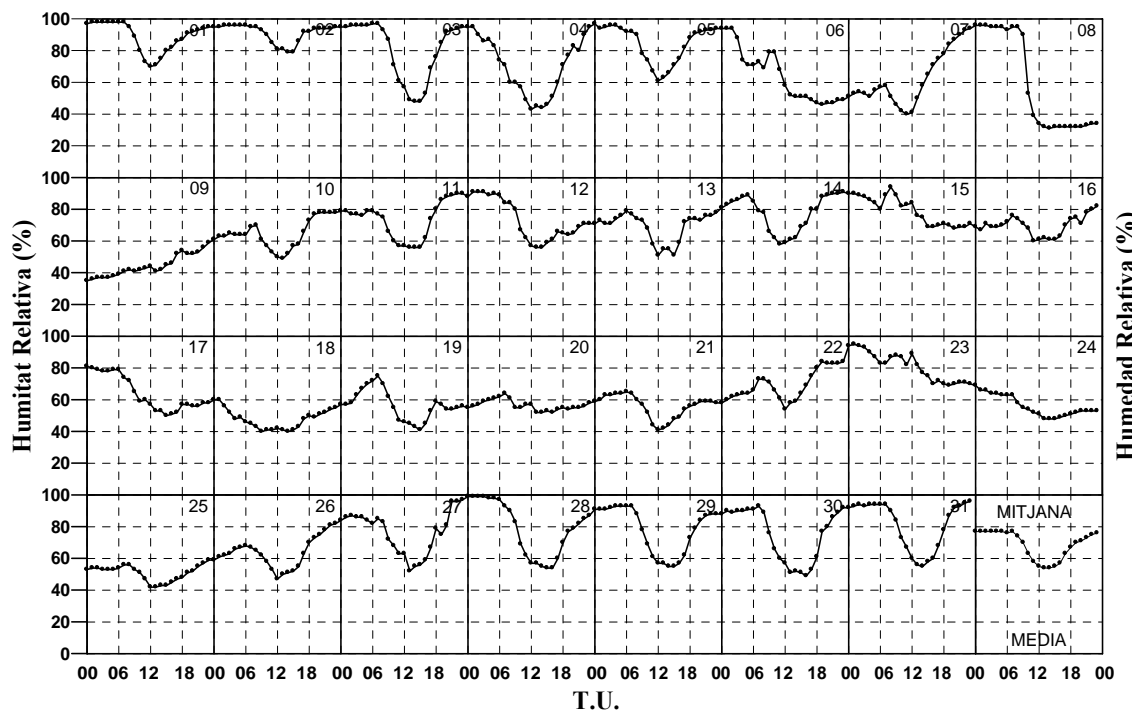
### Diciembre 2006



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1025.0	09:45	1019.9	24:00	1022.8
2	1019.9	00:00	1013.3	02:40	1015.6
3	1015.8	11:40	1013.5	15:00	1014.5
4	1016.6	08:05	1013.9	04:00	1015.4
5	1016.5	00:00	1002.2	24:00	1010.0
6	1012.5	22:30	1001.1	01:40	1005.6
7	1012.3	07:20	1004.7	24:00	1009.7
8	1006.0	24:00	997.7	12:20	1001.8
9	1017.7	24:00	1006.0	00:00	1011.2
10	1026.0	99:99	1017.7	00:00	1022.0
11	1026.0	00:00	1021.8	99:99	1024.0
12	1021.8	99:99	1018.7	14:00	1020.4
13	1022.9	24:00	1019.5	13:10	1020.8
14	1023.7	22:00	1021.8	14:40	1022.8
15	1023.4	00:00	1018.6	14:00	1021.2
16	1021.8	23:00	1019.2	14:00	1020.3
17	1021.7	00:00	1019.0	23:00	1020.2
18	1019.1	00:00	1013.1	14:10	1015.6
19	1017.8	24:00	1013.0	04:20	1014.5
20	1021.2	24:00	1017.8	00:00	1019.5
21	1023.9	99:99	1020.6	05:00	1021.9
22	1023.9	00:00	1020.8	13:40	1022.9
23	1024.7	11:00	1022.5	24:00	1023.4
24	1023.3	10:20	1021.6	05:00	1022.2
25	1022.3	99:99	1020.2	99:99	1021.3
26	1025.2	99:99	1022.2	05:00	1023.3
27	1026.4	10:10	1024.2	15:00	1025.1
28	1025.7	10:00	1022.5	15:10	1024.2
29	1024.3	24:00	1021.9	99:99	1023.1
30	1028.5	99:99	1024.3	99:99	1025.8
31	1032.4	10:20	1028.5	99:99	1030.3
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

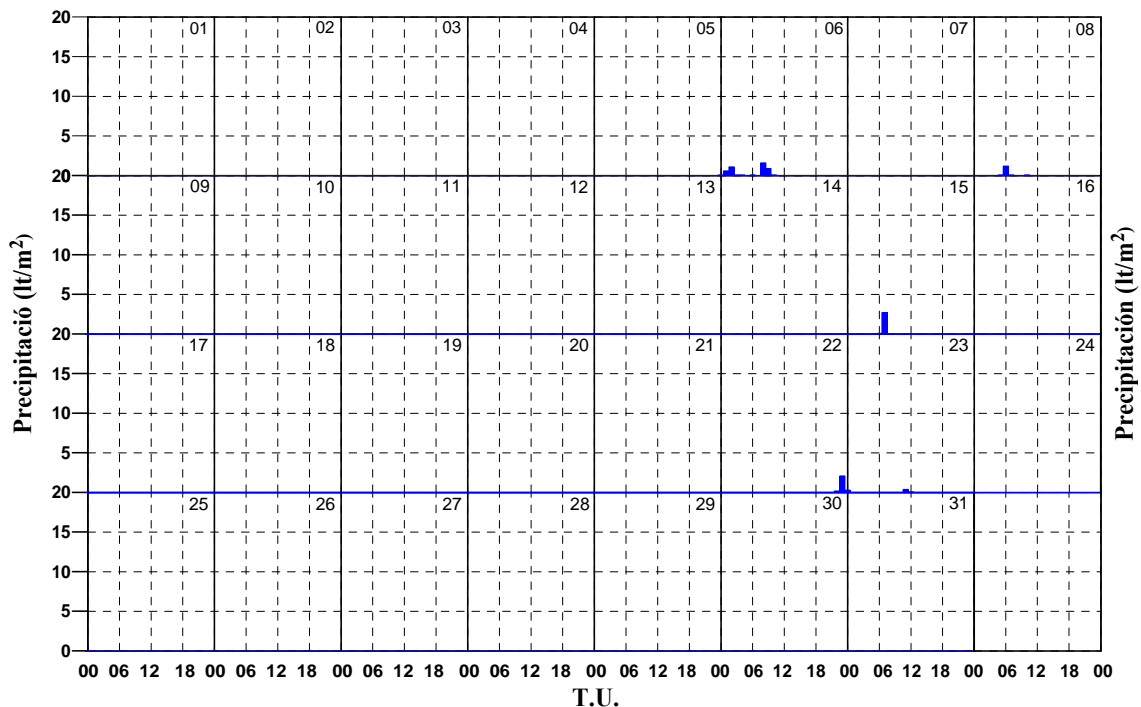
Desembre 2006

Diciembre 2006

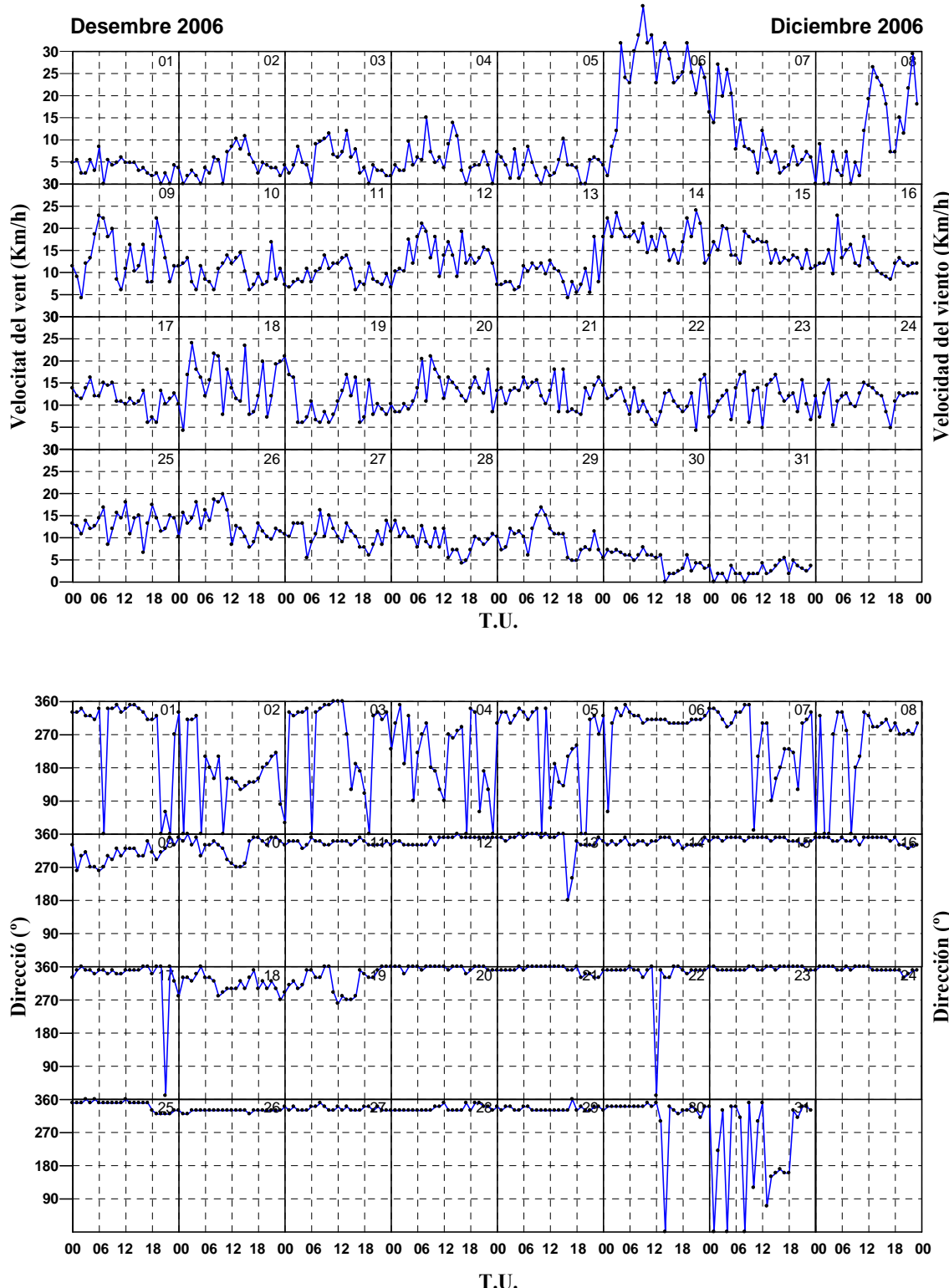


Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	98	99:99	68	12:10	89
2	96	99:99	78	14:45	91
3	97	99:99	47	14:30	81
4	97	24:00	44	14:00	71
5	97	00:00	57	12:20	85
6	94	99:99	46	19:00	65
7	96	24:00	39	11:40	62
8	96	99:99	30	15:30	60
9	61	24:00	35	00:00	44
10	79	24:00	49	13:00	65
11	90	99:99	55	14:00	74
12	91	99:99	55	14:40	74
13	81	24:00	51	15:00	69
14	91	23:00	58	99:99	78
15	94	08:00	67	21:40	79
16	83	23:30	59	14:20	70
17	82	05:40	49	15:10	64
18	61	01:20	40	99:99	48
19	76	08:10	41	15:00	57
20	65	08:10	51	14:10	56
21	65	06:00	41	12:00	56
22	94	24:00	54	12:00	69
23	95	01:00	69	99:99	81
24	69	00:00	47	15:05	56
25	59	99:99	41	15:30	51
26	84	24:00	47	12:00	64
27	99	24:00	52	13:00	77
28	99	99:99	53	15:10	79
29	93	99:99	55	99:99	78
30	93	07:00	49	16:00	75
31	96	23:00	55	14:00	82
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

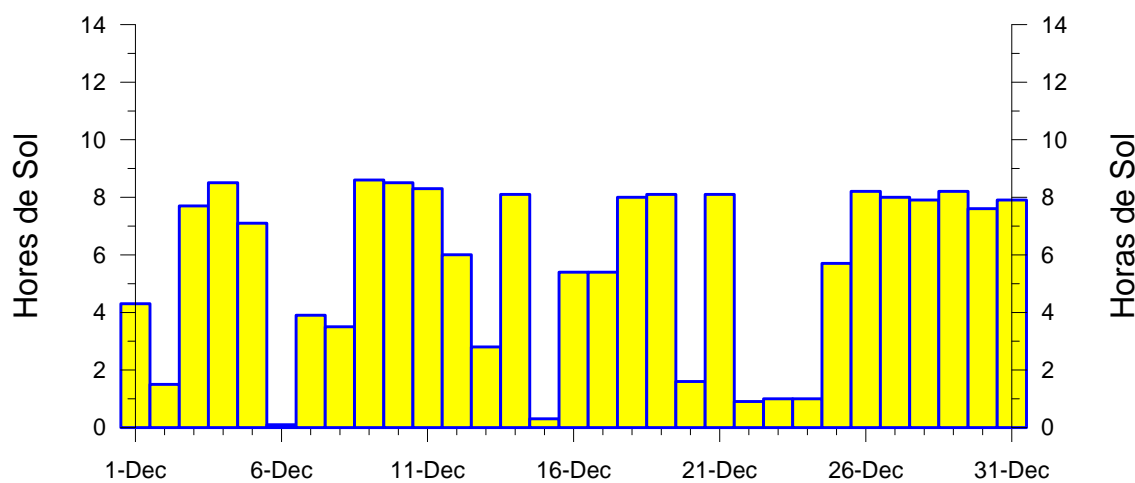
### Desembre 2006



Dia	Precipitació (lt/m <sup>2</sup> )	Duració
1	.0	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	.0	0 h 0 m
4	.0	0 h 0 m
5	.0	0 h 0 m
6	4.7	5 h 15 m
7	.0	0 h 0 m
8	1.5	1 h 52 m
9	.0	0 h 0 m
10	.0	0 h 0 m
11	.0	0 h 0 m
12	.0	0 h 0 m
13	.0	0 h 10 m
14	.0	0 h 0 m
15	2.8	1 h 20 m
16	.0	0 h 0 m
17	.0	0 h 0 m
18	.0	0 h 0 m
19	.0	0 h 0 m
20	.0	0 h 0 m
21	.0	0 h 0 m
22	2.3	1 h 17 m
23	.8	0 h 32 m
24	.0	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	.0	0 h 0 m
27	.0	0 h 0 m
28	.0	0 h 0 m
29	.0	0 h 0 m
30	.0	0 h 0 m
31	.0	0 h 0 m
Dia	Precipitación (lt/m <sup>2</sup> )	Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	13.3	320	08:33
2	15.1	130	14:43
3	19.4	350	09:22
4	36.7	300	07:29
5	13.3	150	14:26
6	85.0	310	08:57
7	43.6	330	00:31
8	68.8	280	12:39
9	60.5	280	07:16
10	34.6	280	11:17
11	29.2	330	11:05
12	42.1	330	10:07
13	29.9	350	12:12
14	42.8	350	09:33
15	41.8	350	00:09
16	32.4	340	08:03
17	39.6	360	21:29
18	53.3	280	08:49
19	42.5	300	00:33
20	40.7	360	09:31
21	36.7	340	23:45
22	36.0	330	14:01
23	34.6	350	07:22
24	30.6	360	10:55
25	35.3	360	09:44
26	36.7	330	09:02
27	32.0	330	10:16
28	25.9	340	12:10
29	27.7	330	08:14
30	16.2	340	03:36
31	9.0	330	23:50



# RESUM ANUAL 2006

## RESUMEN ANUAL 2006

### Temperatura (°C)

	Absoluta				Mitjanes			N dies Tmin		N dies Tmax	
	Max	D	Min	D	Max	Min	Mitj	≤ 0	≥ 20	≥ 25	≥ 30
Gen / Ene	19	19	-0.5	26	12.8	4.6	8.2	1	0	0	0
Feb	21.9	17	0.2	7	15.9	4.3	9.3	0	0	0	0
Mar	26.5	30	3.4	1	9.8	15.0	14.3	0	0	3	0
Abr	29.2	26	5.0	12	24.1	11.5	16.8	0	0	10	0
Mai/May	36.0	VAR	9.1	.1	14.4	21.0	20.2	0	0	24	8
Jun	35.8	VAR	11.4	1	30.6	18.1	23.4	0	9	30	17
Jul	38.5	12	19.9	1	35.0	22.1	27.8	0	30	31	31
Ago	37.6	1	15.0	18	33.2	20.2	26.0	0	17	31	29
Set/Sep	35.6	5	14.8	27	29.4	18.7	23.0	0	8	27	12
Oct	31.5	1	11.7	6	25.7	15.2	19.6	0	0	20	2
Nov	25.5	1	6.7	30	20.5	11.1	15.2	0	0	1	0
Des/Dic	24.3	4	-1.1	28	14.0	5.4	8.9	2	0	0	0
Any/Año	37.6	Ago	-1.1	Des	24.1	13.0	17.7	3	64	177	99
	Max	D	Min	D	Max	Min	Med	≤ 0	≥ 20	≥ 25	≥ 30
	Absoluta				Medias			N días Tmin		N días Tmax	

### Pressió (hPa) /Presión (hPa)

	Absoluta				Mitjanes		
	Max	D	Min	D	Max	Min	Mitj
Gen / Ene	1024.1	12	1001.2	28	1016.3	1012.0	1014.0
Feb	1020.2	7	992.7	26	1011.0	1006.2	1008.5
Mar	1018.3	7	990.4	5	1010.1	1004.6	1007.5
Abr	1017.0	3	996.7	5	1010.7	1006.4	1008.5
Mai/May	1019.9	25	1001.3	22	1013.6	1009.3	1011.3
Jun	1017.5	12	1002.8	24	1012.9	1009.9	1011.4
Jul	1016.1	10	1004.3	29	1012.3	1009.5	1010.9
Ago	1017.8	21	997.4	16	1010.0	1005.9	1008.0
Set/Sep	1017.8	4	998.6	14	1010.5	1007.2	1008.8
Oct	1021.4	28	997.0	19	1011.4	1007.1	1009.2
Nov	1024.7	30	999.7	24	1016.2	1012.3	1014.1
Des/Dic	1032.4	31	997.7	8	1021.6	1016.8	1019.1
Any/Año	1032.4	Des	990.4	Mar	1013.1	1008.9	1010.9
	Max	D	Min	D	Max	Min	Med
	Absoluta				Medias		

### Humitat Relativa (%) / Humedad Relativa (%)

	Absoluta				Mitjanes		
	Max	D	Min	D	Max	Min	Mitj
Gen / Ene	100	25	35	4	90	60	77
Feb	99	7	22	9	89	42	66
Mar	100	VAR	20	28	83	43	63
Abr	98	5	14	12	89	39	64
Mai/May	99	VAR	14	24	90	37	63
Jun	97	1	18	2	90	40	65
Jul	94	5	22	11	87	38	64
Ago	96	VAR	21	VAR	78	31	51
Set/Sep	98	VAR	33	VAR	87	48	71
Oct	100	28	31	3	93	56	79
Nov	100	VAR	41	13	94	57	77
Des/Dic	99	VAR	30	8	86	51	69
Any/Año	100	VAR	14	Var	88	45	67
	Absoluta				Medias		

### Precipitació (lt/m<sup>2</sup>) i Meteors / Precipitación (lt/m<sup>2</sup>) y Meteoros

	Total	N dies precipitació						N dies							
		Lt/m <sup>2</sup>	Max 24 h	D	Tot	<0.1	≥0.1	≥1.0	≥10.	Pluja	Neu	Calamarsa	Boira	Rosada	Tempesta
	Gen / Ene	67.3	24.6	7	13	2	11	8	1	12	1	0	2	13	1
Feb	34.2	33.6	26	6	2	4	1	1	6	0	0	0	0	8	1
Mar	34.1	27.9	20	9	4	5	3	1	9	0	0	0	0	11	0
Abr	6.5	2.7	15	7	1	6	3	0	7	0	0	0	2	10	1
Mai/May	7.0	1.7	31	12	1	11	2	0	12	0	0	0	0	12	2
Jun	1.9	1.3	10	10	8	2	1	0	10	0	0	0	0	14	6
Jul	0.8	0.8	5	4	3	1	0	0	4	0	0	0	0	14	2
Ago	18.9	7.1	15	6	2	4	3	0	6	0	0	0	2	0	3
Set/Sep	199.2	144.2	12	7	2	5	5	2	7	0	0	1	16	5	
Oct	98.2	36.0	16	9	1	8	7	3	8	0	0	0	3	20	3
Nov	48.3	29.8	7	10	2	8	3	2	10	0	0	0	2	11	0
Des/Dic	12.1	4.7	6	6	1	5	4	0	6	0	0	0	1	9	0
Any/Año	528.5	144.2	Set	99	29	70	40	10	97	1	0	13	138	24	
	Total	Max 24 h			Nº días precipitación				Nº días						
		Lt/m <sup>2</sup>	D	Tot	<0.1	≥0.1	≥1.0	≥10.	Lluvia	Nieve	Granizo	Niebla	Rocío	Tormenta	

	Evaporació total (mm)		N dies Serens		N dies Nuvolosos		N dies Coberts	
	Gen / Ene	54.5		5		14		12
Feb		77.6		10		15		3
Mar		124.1		0		20		11
Abr		131.7		6		12		12
Mai/May		161.7		1		20		10
Jun		173.4		3		22		5
Jul		212.2		5		25		1
Ago		248.1		8		21		2
Set/Sep		130.4		3		20		7
Oct		78.0		3		19		9
Nov		62.4		2		18		10
Des/Dic		68.0		6		19		6
Any/Año		1522.1		52		225		88
	Evaporació total (mm)		N días Despejados		N días Nubosos		N días Cubiertos	

## Vent / Viento

	Nombre d'hores que s'ha observat el vent en aquesta direcció / Número de horas que se ha observado el viento en esta dirección												CA	VR				
	350 10 N	20 30 NNE	40 50 NE	60 70 ENE	80 100 E	110 120 ESE	130 140 SE	150 160 SSE	170 190 S	200 210 SSW	220 230 SW	240 250 WSW	260 280 W	290 300 WNW	310 320 NW	330 340 NNW		
<b>Gen/Ene</b>	107	9	2	7	8	10	20	21	22	11	10	11	65	71	101	219	50	0
<b>Feb</b>	60	8	2	5	20	20	41	38	16	17	8	11	90	53	87	161	35	0
<b>Mar</b>	13	6	3	17	30	55	80	58	39	27	13	16	112	104	74	52	45	0
<b>Abr</b>	31	4	6	20	42	76	101	49	56	12	9	18	87	52	57	55	45	0
<b>Mai/May</b>	29	6	3	14	35	104	137	88	79	30	22	16	19	25	53	51	33	0
<b>Jun</b>	23	4	2	13	59	108	141	98	73	30	14	11	12	16	31	37	48	0
<b>Jul</b>	28	2	1	12	50	141	169	92	50	23	10	4	10	25	29	32	66	0
<b>Ago</b>	54	5	1	15	40	43	81	50	23	9	8	17	106	103	96	75	18	0
<b>Set/Sep</b>	22	3	8	10	35	96	108	66	29	10	12	9	47	80	73	44	68	0
<b>Oct</b>	37	3	3	12	27	58	92	53	39	15	8	5	42	48	106	101	95	0
<b>Nov</b>	59	6	6	14	16	17	47	46	36	17	13	18	55	32	95	184	59	0
<b>Des/Dic</b>	247	1	0	5	4	7	6	9	14	6	8	2	31	44	67	272	21	0
<b>Any/Año</b>	710	57	37	144	366	735	1023	668	476	207	135	138	676	653	869	1283	583	0

	Nombre d'hores que la velocitat del vent ha estat compresa entre: / Número de horas que la velocidad del viento ha estado comprendida entre:										
	(dm/s)										
	0 5	6 17	18 33	34 52	53 74	75 98	99 124	125 152	153 ∞		
<b>Gen/Ene</b>	89	260	240	96	38	17	4	0	0		
<b>Feb</b>	84	226	228	92	38	4	0	0	0		
<b>Mar</b>	79	230	197	117	64	39	16	2	0		
<b>Abr</b>	76	204	250	132	49	9	0	0	0		
<b>Mai/May</b>	79	219	296	130	16	4	0	0	0		
<b>Jun</b>	86	211	289	129	5	0	0	0	0		
<b>Jul</b>	94	205	258	168	19	0	0	0	0		
<b>Ago</b>	42	137	281	226	53	5	0	0	0		
<b>Set/Sep</b>	104	206	233	115	57	5	0	0	0		
<b>Oct</b>	152	290	225	67	8	2	0	0	0		
<b>Nov</b>	113	306	225	59	15	2	0	0	0		
<b>Des/Dic</b>	45	142	305	191	48	12	1	0	0		
<b>Any/Año</b>	1043	2636	3027	1522	410	99	21	2	0		

## NOTES:

- Totes les hores s'expressen en Temps Universal (T.U.)
- En totes les taules que hi apareix una Dia (per exemple per al dia en que s'ha enregistrat un valor extrem), VAR significa que aquest valor es va assolir més d'un dia. En el cas de les hores dels valors extrems 99:99 representa que aquest valor s'ha enregistrat en diferent hores.
- Pàgina 93, taula de vent CA significa Calma i VR Variable.

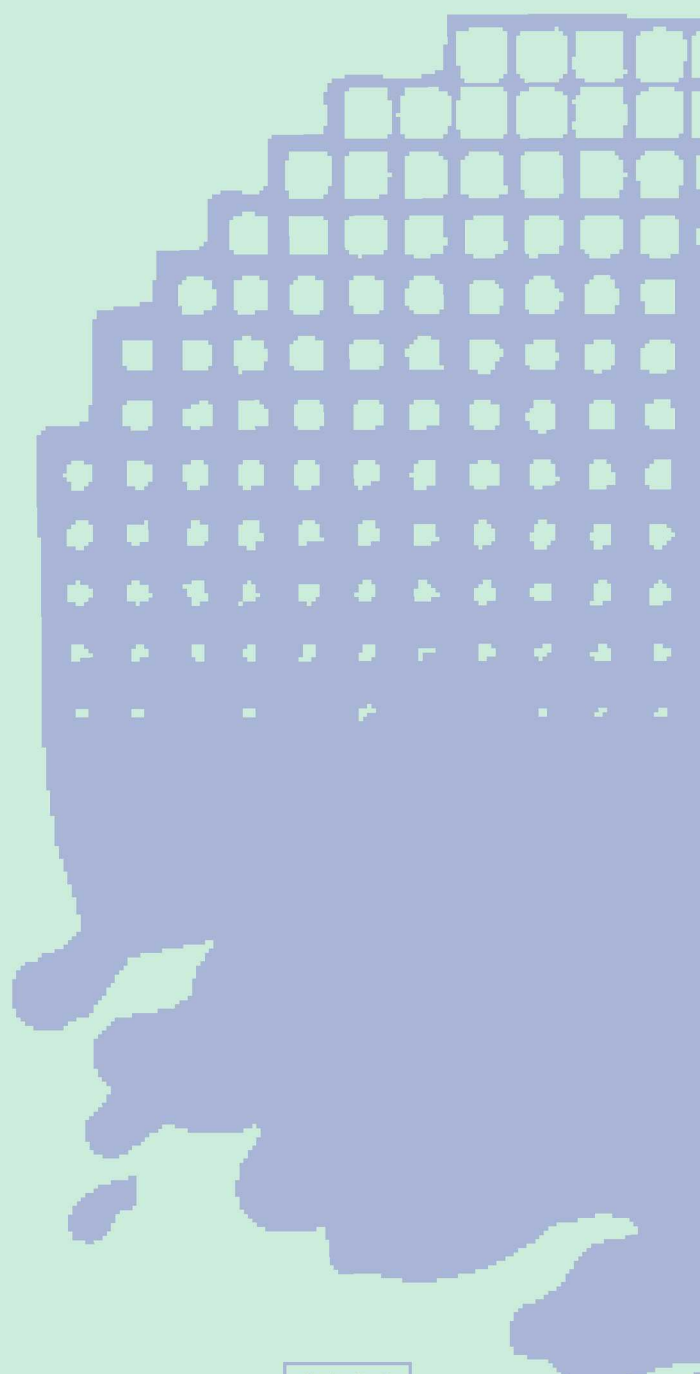
## NOTAS:

- Todas las horas se expresan en Tiempo Universal (T.U.)
- En todas las tablas en que aparece una fecha (por ejemplo para el día en que se ha registrado un valor extremo), VAR significa que este valor se alcanzó más de un día. En el caso de las horas de los valores extremos 99:99 representa que este valor se ha registrado en diferentes horas.
- Página 93, tabla de viento CA significa Calma y VR Variable.

## NOTES:

- All the hours are given in Universal Time (U.T.)
- In all the tables containing a date (for example the day of a extreme value), VAR means that value was reached more than one day . For the extreme values time, 99:99 means that value was recorded at different hours.
- Page 93, wind table CA stands for Quiet and VR Variable.





**Universitat Ramon Llull**

Instituto Universitario de la URL



Consejo Superior de Investigaciones Científicas

Centro asociado del CSIC