



# 2012

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

**ISSN: 1885-9682**





o**bservatori**  
de  
l'Ebre

# METEOROLOGÍA

2012





observatori  
de  
l'Ebre

BOLETÍN DEL  
OBSERVATORIO DEL EBRO

METEOROLOGÍA 2012

VOL. C

Roquetes (2013)

*El present butlletí ha estat elaborat per la unitat d'observació 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'Agència Estatal de Meteorologia 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 unidad de observación del Observatorio de l'Ebre.*

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

*This bulletin has been elaborated by the observation unit of the Observatori de l'Ebre.*

*The observations, measurement of the different parameters and the preparation of the data and graphs have been done by the staff appointed from the Agencia Estatal de Meteorología at the Observatori de l'Ebre, and by 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 2012 a l'estació meteorològica operada conjuntament per l'Agència Estatal de Meteorologia 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° 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 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 90084, corregits per comparació amb els llegits a les 06, 07, 09, 12, 13, 15 i 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 90084, 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:* Les dades de vent s'han obtingut a partir de les dades de les estacions automàtiques instal·lades al centre i de l'anemocinemògraf Fuess núm. 211.211 que va ser reparat cap a mitjan any.

*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 2012 en la estación meteorológica operada conjuntamente por la Agencia Estatal de Meteorología y el Observatori de l'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 resúmenes 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 90084, 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 90084, 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:* Los datos de viento se han tomado de las estaciones automáticas instaladas en el centro y del anemocinemógrafo Fuess nº. 211211, reparado hacia mitad del año.

*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 2012 at the meteorological station, which is operated jointly by the Agencia Estatal de Meteorología and Ebre Observatory.

Mainly, the data 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 90084, corrected by comparison with those read at 06, 07, 09, 12, 13, 15 and 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 90084, corrected by comparison with those deduced from tables, depending on the difference of temperature between dry and humid thermometer.

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

*Wind:* Wind data were taken from automatic equipments and from the anemocinemograph Fuess nº. 211.211.

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

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>21.4</b>	<b>5</b>	<b>15.4</b>	<b>0.6</b>	<b>19</b>	<b>5.6</b>	<b>10.2</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>1029.8</b>	<b>19</b>	<b>1020.7</b>	<b>1006.8</b>	<b>16</b>	<b>1015.7</b>	<b>1018.1</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>87</b>	<b>15</b>	<b>5</b>	<b>47</b>	<b>67</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

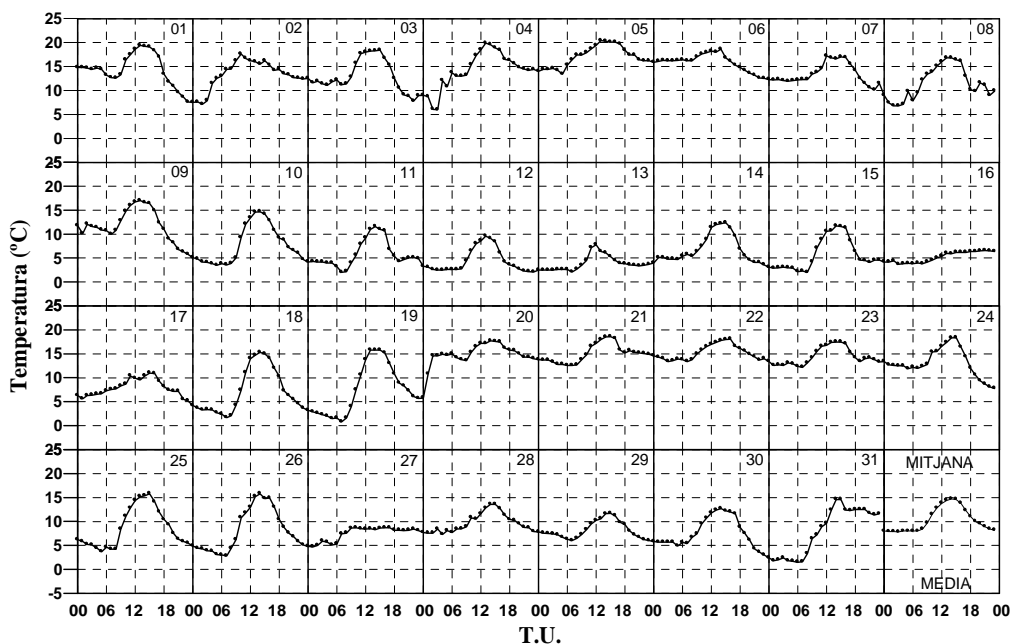
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>16.1</b>	<b>16</b>	<b>20.5</b>	<b>4 + 1 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total ( lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>96.8</b>	<b>WNW</b>	<b>6</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

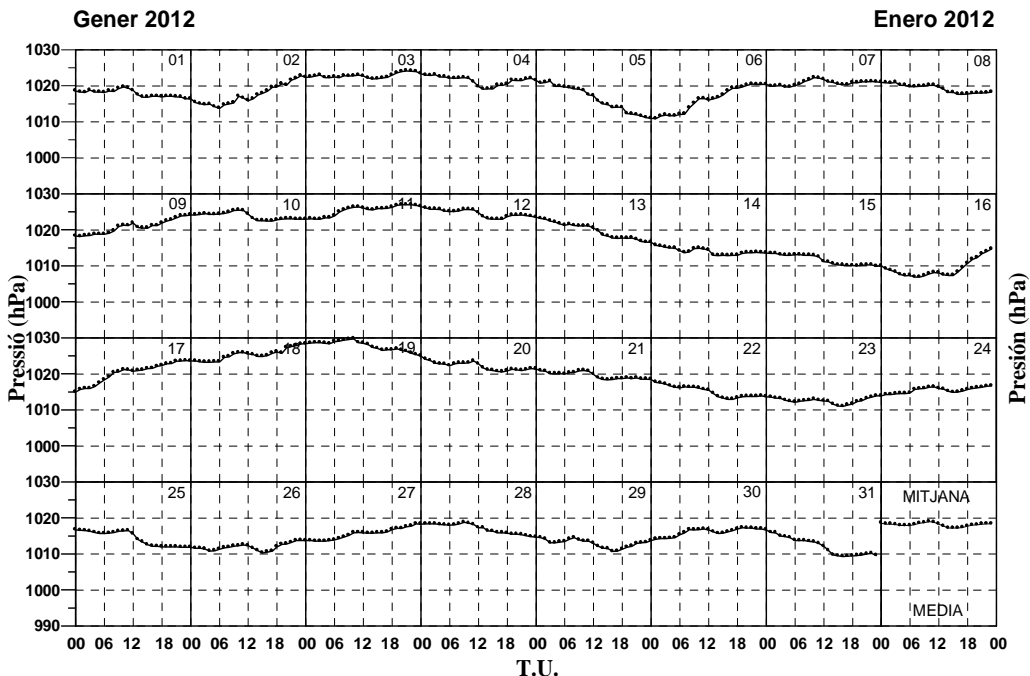
Insolació total (hores)	(%)
<b>207.8</b>	<b>70</b>
Insolación total (horas)	(%)

### Gener 2012

### Enero 2012



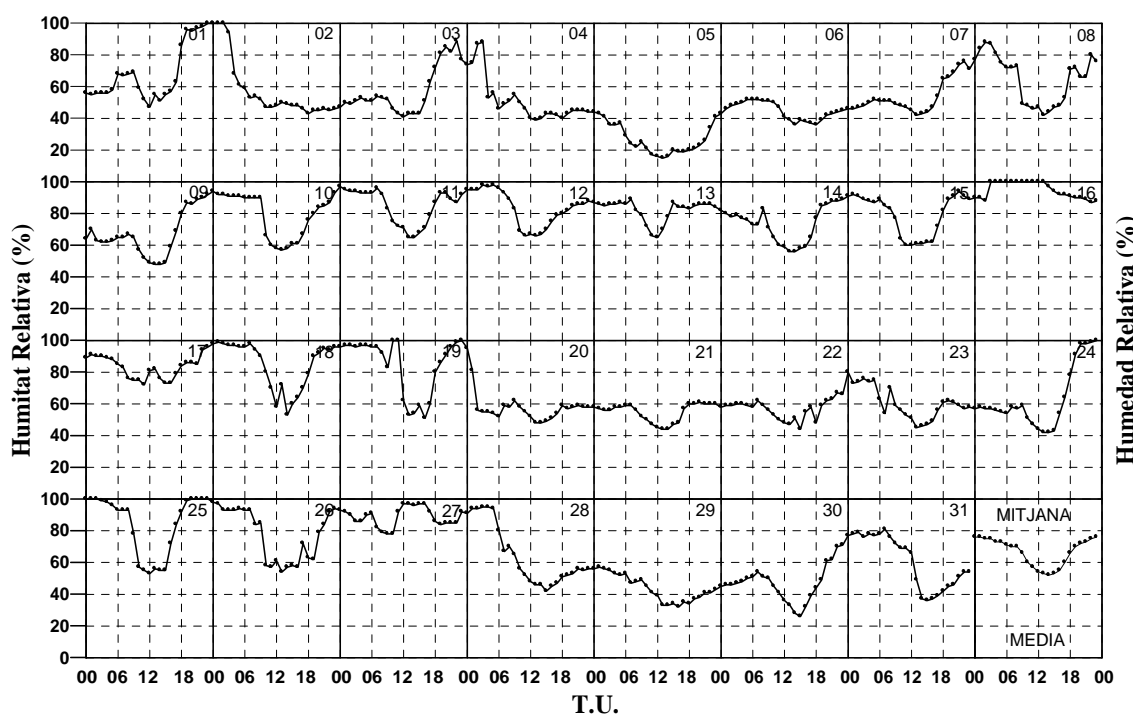
Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	20.3	14:15	7.5	23:59	14.5
2	17.6	10:00	6.9	00:20	13.3
3	18.9	15:10	7.8	22:00	13.1
4	20.3	13:15	6.0	03:00	14.2
5	21.4	12:40	13.1	05:15	17.1
6	18.8	11:50	12.3	23:59	15.9
7	17.9	15:30	8.9	22:40	13.4
8	16.9	13:10	6.0	04:40	11.5
9	17.3	13:15	5.1	23:59	11.8
10	15.0	14:40	3.0	05:50	7.8
11	11.8	14:15	2.0	07:00	5.8
12	9.6	13:00	2.1	99:99	4.4
13	7.8	12:00	2.1	07:00	3.9
14	13.1	15:10	3.1	23:59	6.9
15	12.1	14:15	1.6	07:40	5.8
16	6.6	21:00	3.5	05:50	5.2
17	11.0	15:00	4.2	23:59	7.9
18	15.9	14:10	1.7	07:00	7.2
19	16.7	14:50	0.6	07:50	7.4
20	17.7	14:00	5.8	00:00	14.8
21	19.0	14:10	12.0	07:30	15.0
22	18.2	14:40	12.7	03:50	15.2
23	17.9	14:10	11.7	01:30	14.4
24	18.6	14:50	6.2	23:59	13.1
25	16.2	14:50	3.5	05:30	8.6
26	16.2	14:30	2.5	07:10	8.1
27	8.8	12:40	4.6	01:30	7.4
28	14.3	14:20	7.2	04:50	9.7
29	12.1	14:30	5.8	23:59	8.2
30	13.5	13:15	2.4	23:59	7.7
31	15.5	14:50	1.2	07:00	7.9
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)



Dia	Pressió Mànima (hPa)	Hora Pressió Mànima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1019.7	10:00	1016.0	24:00	1017.9
2	1022.8	23:00	1013.8	06:00	1017.3
3	1024.2	21:00	1021.9	14:00	1022.8
4	1023.4	00:00	1018.9	13:00	1021.5
5	1021.5	00:00	1011.0	24:00	1016.8
6	1020.6	20:00	1010.9	01:00	1015.9
7	1022.5	10:00	1019.8	04:00	1020.8
8	1021.0	99:99	1017.4	18:00	1019.3
9	1024.2	24:00	1018.2	01:00	1020.7
10	1025.5	10:00	1022.5	99:99	1023.8
11	1027.0	99:99	1023.0	99:99	1025.3
12	1026.5	00:00	1022.9	16:00	1024.7
13	1023.5	00:00	1016.6	99:99	1020.0
14	1016.6	00:00	1012.8	16:00	1014.2
15	1013.6	00:00	1009.9	23:00	1011.7
16	1015.0	24:00	1006.8	07:00	1009.2
17	1023.7	23:00	1015.0	00:00	1020.2
18	1028.4	24:00	1023.2	04:00	1025.2
19	1029.8	10:00	1025.0	24:00	1027.9
20	1025.0	00:00	1020.6	17:00	1022.2
21	1021.4	00:00	1018.4	15:00	1019.7
22	1018.5	00:00	1012.9	16:00	1015.3
23	1013.9	99:99	1011.0	16:00	1012.6
24	1016.7	99:99	1013.9	00:00	1015.5
25	1016.7	00:00	1011.9	99:99	1014.4
26	1013.8	23:00	1010.3	15:00	1011.9
27	1018.4	24:00	1013.5	02:00	1015.5
28	1019.0	10:00	1014.7	24:00	1017.1
29	1014.7	00:00	1010.7	16:00	1012.9
30	1017.0	11:00	1013.7	00:00	1016.0
31	1016.7	00:00	1009.2	17:00	1012.2
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

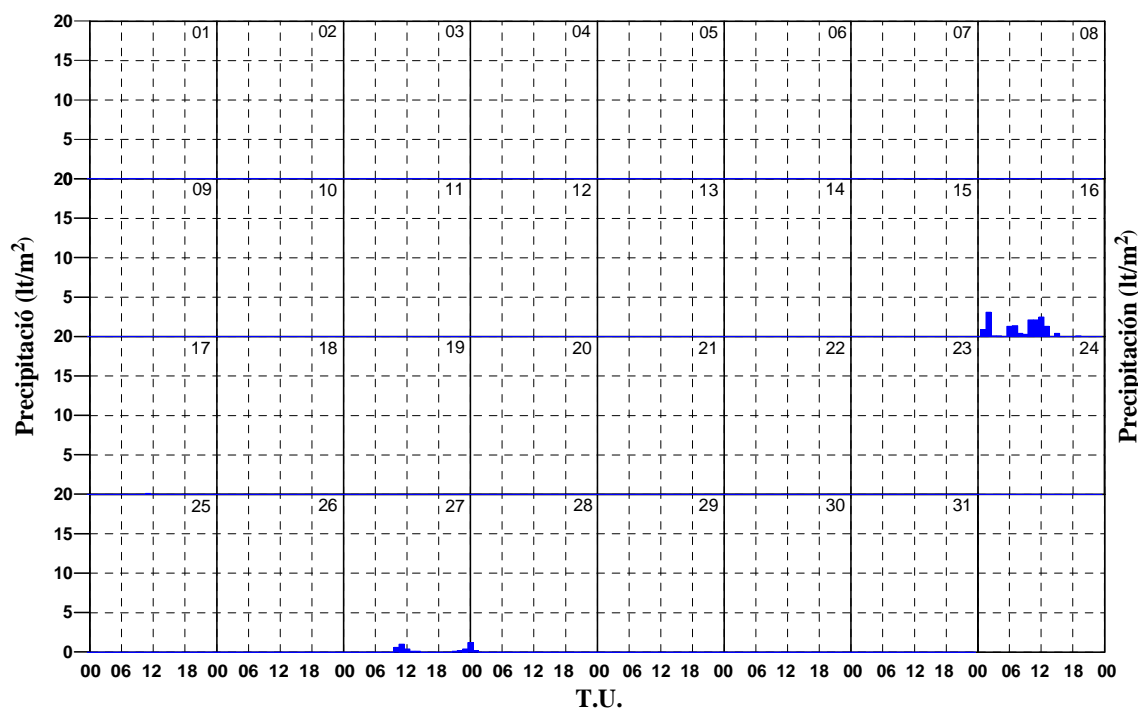
Gener 2012

Enero 2012

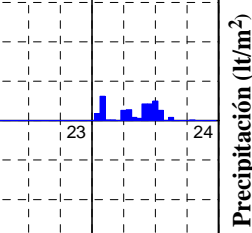


Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	100	99:99	47	12:00	68
2	100	99:99	43	18:00	58
3	90	22:10	39	12:10	57
4	88	03:00	38	13:00	52
5	44	00:00	15	13:00	27
6	52	99:99	36	99:99	45
7	80	22:40	41	13:00	53
8	89	03:10	41	13:00	65
9	93	23:59	47	13:15	67
10	97	23:59	57	99:99	79
11	97	00:00	65	99:99	85
12	98	99:99	65	13:10	84
13	89	07:00	65	12:00	82
14	91	23:59	54	12:10	73
15	94	21:00	59	12:00	80
16	100	99:99	87	22:00	95
17	99	99:99	50	13:10	83
18	99	99:99	50	13:10	85
19	100	99:99	51	16:00	85
20	100	00:10	47	12:10	58
21	61	20:00	44	99:99	55
22	80	23:59	44	15:00	57
23	80	00:00	45	13:00	61
24	100	99:99	41	13:10	63
25	100	99:99	53	12:00	85
26	98	00:00	54	99:99	78
27	97	99:99	77	09:10	89
28	95	99:99	42	15:00	65
29	57	01:00	31	15:15	44
30	76	23:59	25	15:00	47
31	83	01:30	33	14:30	61
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

### Gener 2012



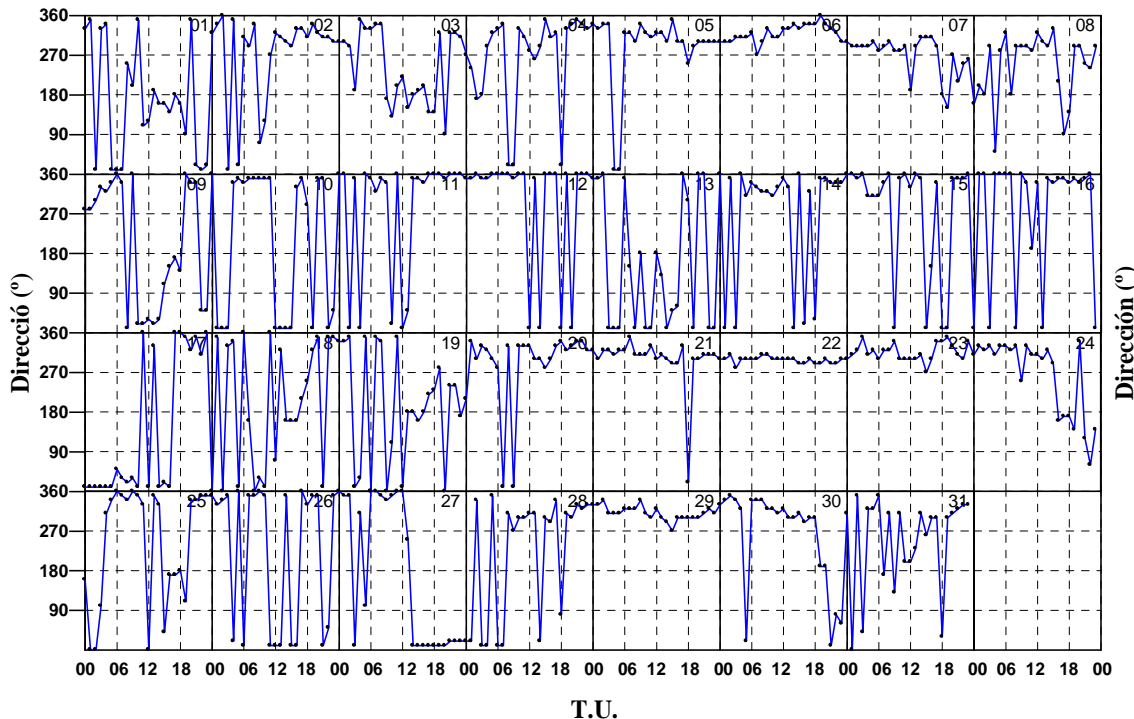
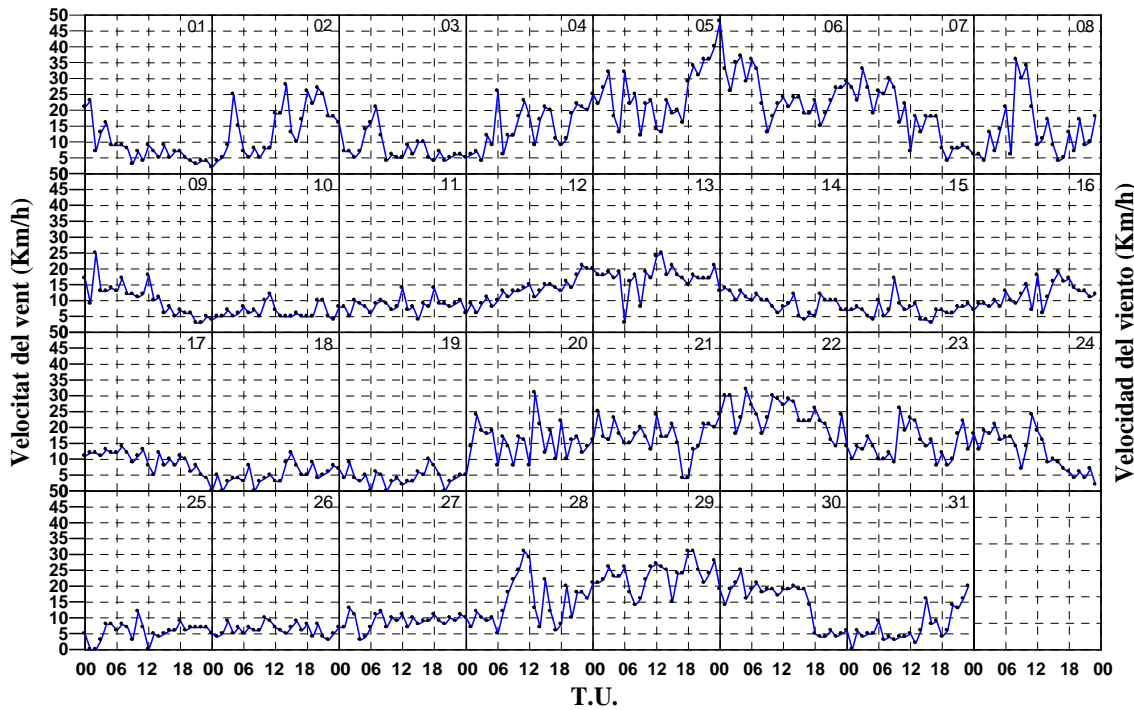
### Enero 2012



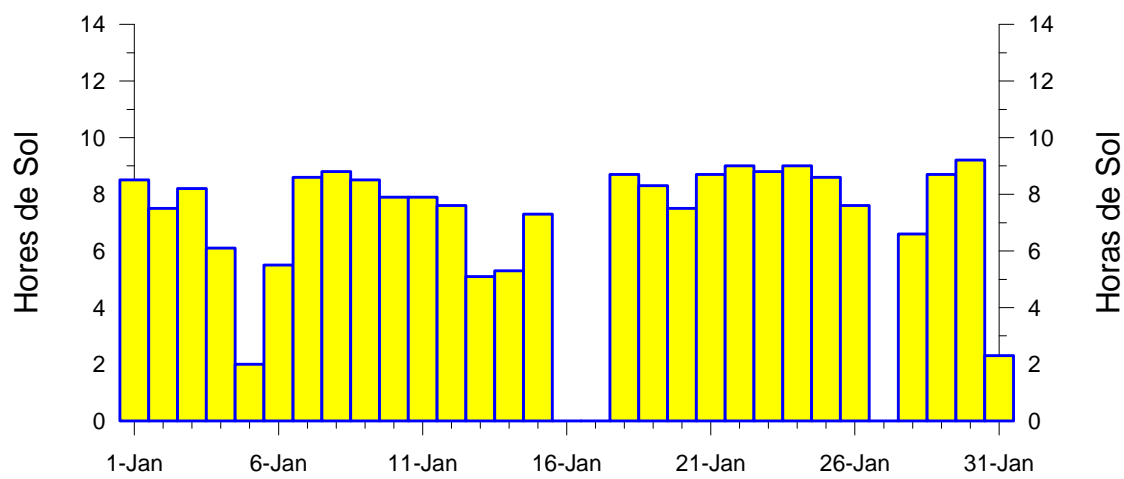
Día	Precipitación (lt/m <sup>2</sup> )	Duración
1	0.0	0 h 0 m
2	Ip	0 h 5 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	16.1	10 h 19 m
17	0.1	0 h 10 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	0.0	0 h 0 m
27	2.9	5 h 56 m
28	1.4	1 h 52 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m
31	0.0	0 h 0 m

Gener 2012

Enero 2012



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	44.6	340	00:10
2	65.5	280	14:00
3	43.2	320	23:10
4	67.6	300	16:10
5	96.1	300	19:30
6	96.8	300	00:10
7	61.5	280	03:20
8	60.8	300	09:00
9	47.5	320	02:00
10	23.0	360	10:50
11	25.5	350	06:10
12	47.8	340	22:00
13	54.7	350	13:40
14	36.3	10	01:00
15	24.8	340	09:40
16	35.6	350	15:50
17	31.6	10	03:20
18	19.8	180	15:00
19	18.7	230	23:10
20	56.5	290	05:50
21	63.7	310	01:20
22	63.7	300	01:40
23	47.8	270	21:20
24	47.5	300	10:30
25	22.3	340	10:00
26	27.7	10	10:10
27	24.1	10	21:30
28	52.2	300	23:40
29	63.0	300	20:10
30	54.3	320	23:40
31	45.0	300	14:20
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>24.1</b>	<b>26</b>	<b>14.9</b>	<b>-0.6</b>	<b>4</b>	<b>3.9</b>	<b>8.8</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>1022.1</b>	<b>21</b>	<b>1018.0</b>	<b>1002.9</b>	<b>1</b>	<b>1013.4</b>	<b>1015.5</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>65</b>	<b>14</b>	<b>23</b>	<b>29</b>	<b>46</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

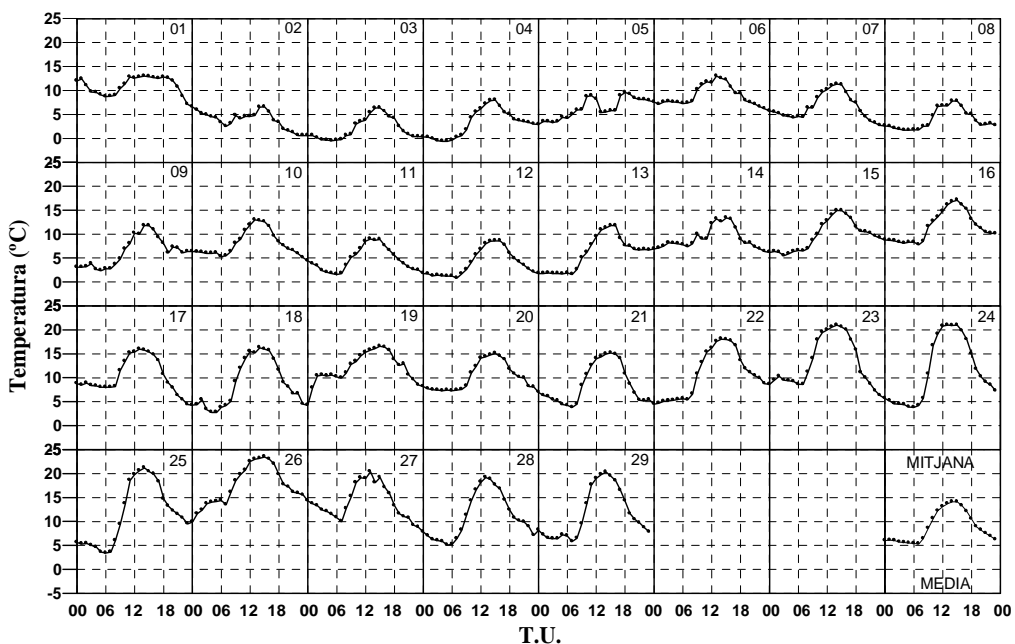
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>0.2</b>	<b>5</b>	<b>0.0</b>	<b>1 + 1 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total ( lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>87.1</b>	<b>WNW</b>	<b>3</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>244.9</b>	<b>79</b>
Insolación total (horas)	(%)

Febrer 2012

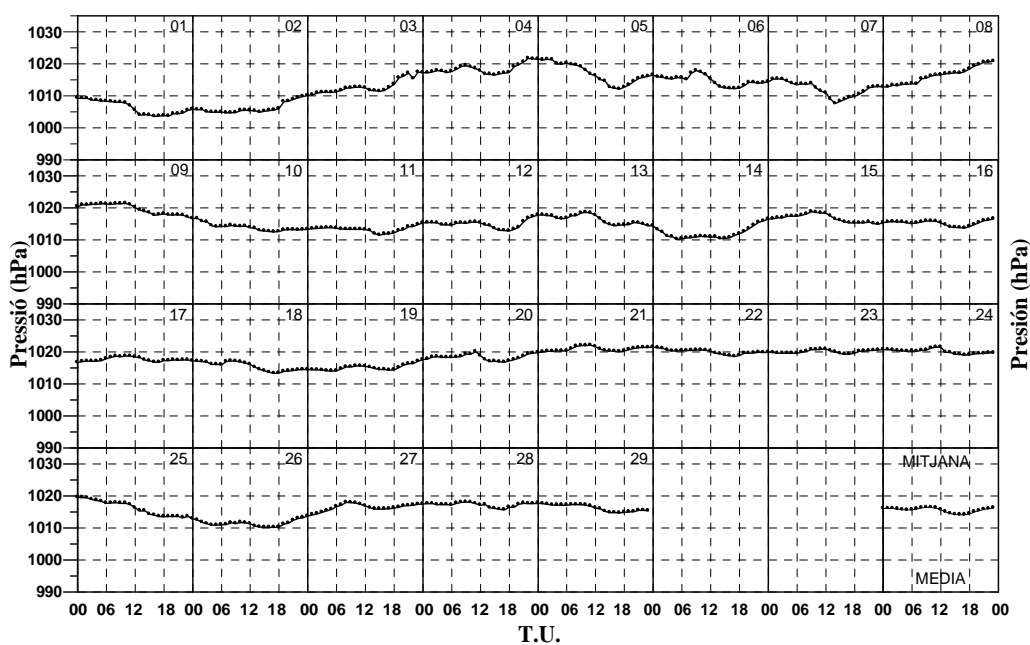
Febrero 2012



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	13.5	14:20	6.6	23:59	11.1
2	6.7	14:15	0.6	99:99	3.9
3	6.6	14:15	-0.5	05:00	2.0
4	8.1	13:50	-0.6	99:99	3.1
5	10.1	17:10	2.8	00:10	6.3
6	13.0	13:00	5.7	23:59	8.9
7	11.5	14:30	2.6	23:59	6.6
8	7.9	14:15	1.5	05:50	3.9
9	12.0	14:30	2.4	05:00	6.3
10	13.5	13:10	4.4	23:59	8.1
11	9.8	13:10	1.6	06:30	4.8
12	9.0	14:40	0.6	07:10	4.0
13	12.3	15:40	1.3	06:30	5.9
14	14.0	15:20	5.8	23:20	9.1
15	15.3	14:10	5.5	03:00	9.7
16	17.3	15:10	7.8	06:20	11.5
17	17.0	13:20	4.1	23:20	10.4
18	17.7	14:30	2.8	99:99	8.8
19	16.8	15:20	4.1	00:40	12.1
20	15.7	14:30	7.0	23:59	10.2
21	15.5	14:45	3.8	07:00	8.7
22	18.3	14:15	3.9	00:15	10.7
23	21.5	13:50	5.4	23:50	13.2
24	21.7	12:40	3.1	04:30	11.3
25	21.6	14:10	3.0	04:40	11.5
26	24.1	13:40	9.9	00:00	17.4
27	20.9	12:40	7.8	23:59	14.1
28	19.4	13:20	5.1	05:00	11.0
29	21.0	14:10	5.5	07:20	11.6
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Febrer 2012

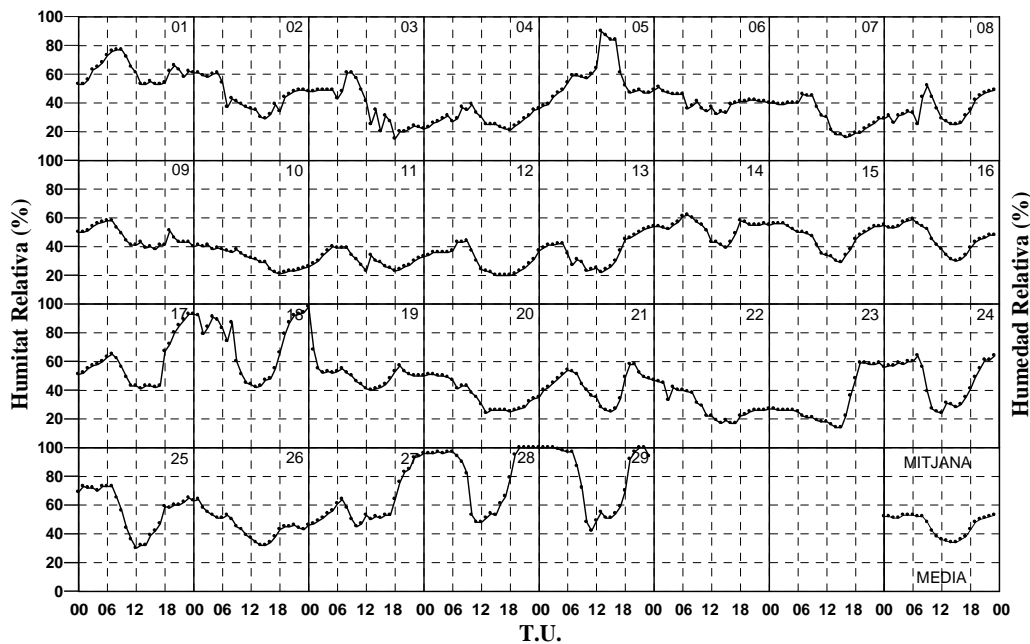
Febrero 2012



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	00:00	1002.9	18:00	1006.3
2	1010.1	24:00	1004.7	03:00	1006.0
3	1017.4	23:00	1010.1	00:00	1012.7
4	1021.7	22:00	1016.5	15:00	1018.3
5	1021.5	00:00	1012.0	17:00	1017.1
6	1017.9	09:00	1012.3	99:99	1014.8
7	1015.3	02:00	1007.6	14:00	1012.1
8	1020.8	23:00	1012.8	99:99	1016.3
9	1021.4	10:00	1016.7	24:00	1019.7
10	1016.7	99:99	1012.3	18:00	1014.0
11	1015.3	24:00	1011.5	15:00	1013.2
12	1017.8	24:00	1012.5	18:00	1014.8
13	1018.6	10:00	1014.0	24:00	1016.4
14	1016.5	24:00	1010.2	05:00	1011.9
15	1018.8	09:00	1014.9	23:00	1016.7
16	1016.7	24:00	1013.7	17:00	1015.2
17	1018.8	11:00	1016.7	00:00	1017.6
18	1017.2	00:00	1013.3	17:00	1015.5
19	1017.6	24:00	1014.0	05:00	1015.0
20	1019.8	24:00	1016.8	17:00	1018.2
21	1022.1	11:00	1019.8	00:00	1020.8
22	1021.5	00:00	1018.6	17:00	1020.0
23	1020.9	12:00	1019.3	17:00	1020.0
24	1021.5	11:00	1019.0	99:99	1020.1
25	1019.6	00:00	1012.9	24:00	1016.3
26	1013.7	24:00	1010.2	99:99	1011.4
27	1018.0	08:00	1013.7	00:00	1016.3
28	1018.1	09:00	1015.7	17:00	1017.2
29	1017.7	00:00	1014.7	18:00	1016.3

Febrer 2012

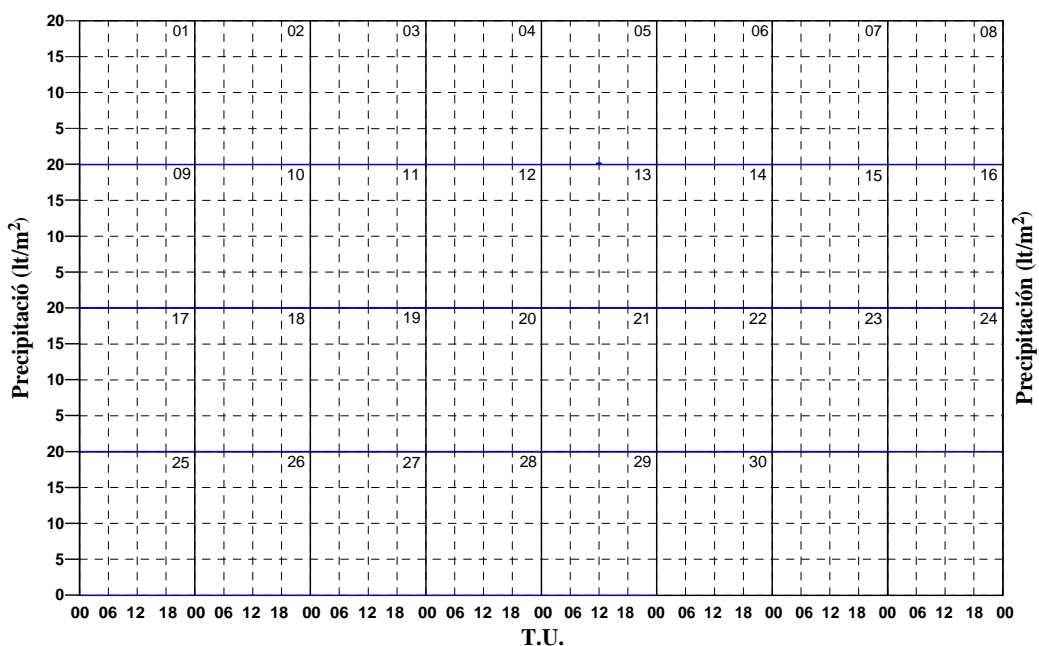
Febrero 2012



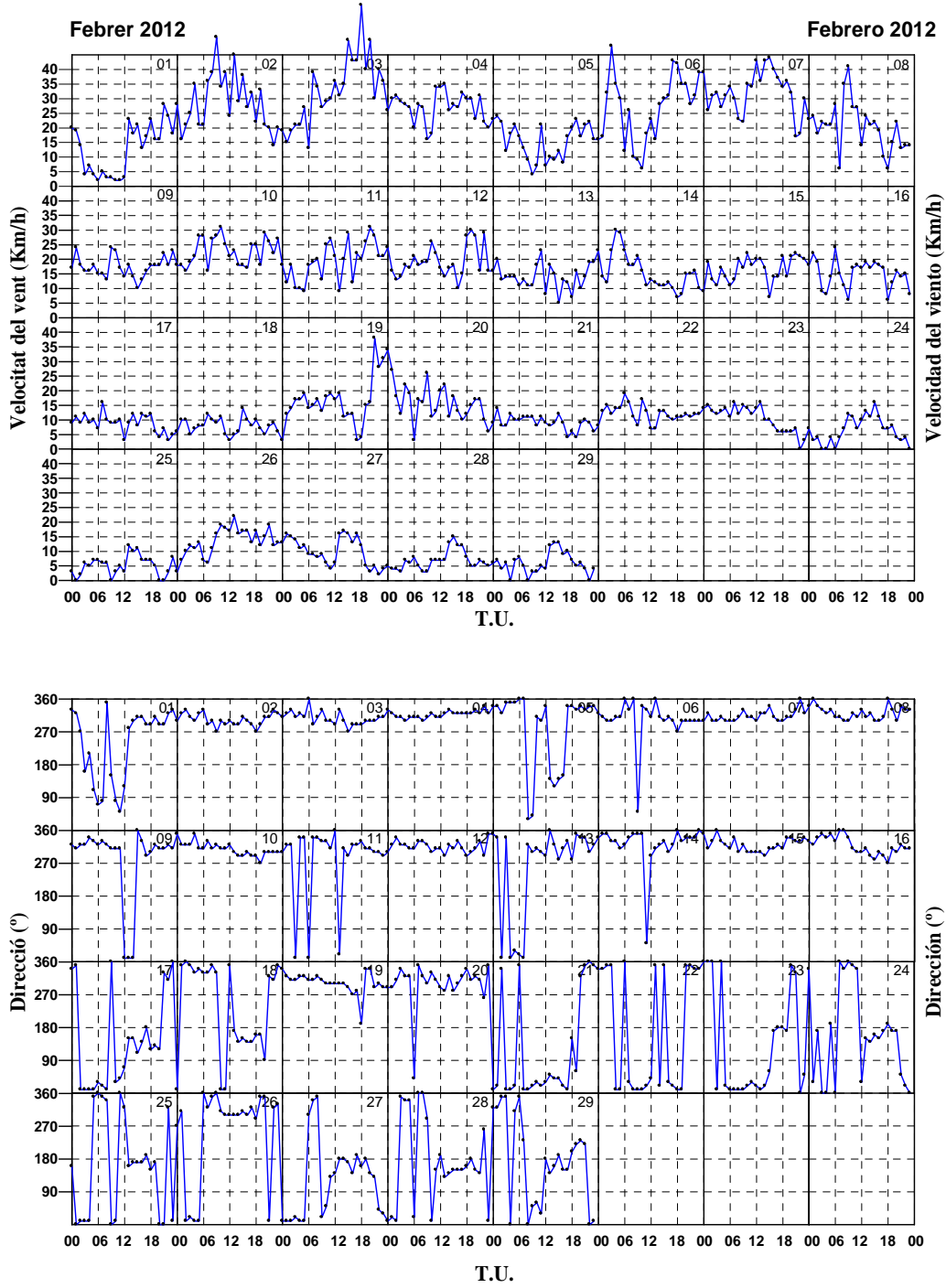
Dia	Humiditat Rel. Màxima (%)	Hora Humiditat Relativa Màxima	Humiditat Rel. Mínima (%)	Hora Humiditat Relativa Mínima	Humiditat Rel. Mitjana (%)
1	78	08:20	51	13:00	62
2	61	99:99	28	14:15	45
3	61	99:99	15	18:00	38
4	39	10:00	21	18:00	28
5	91	13:30	33	00:00	57
6	51	01:00	31	13:10	41
7	47	07:10	16	16:00	31
8	52	99:99	25	99:99	35
9	58	99:99	38	16:00	47
10	42	00:10	21	18:00	32
11	40	05:00	22	12:10	31
12	44	09:00	19	18:00	30
13	54	23:59	22	13:00	36
14	62	07:00	38	15:00	53
15	57	03:10	29	15:00	46
16	60	06:00	29	15:00	46
17	94	23:59	41	13:10	59
18	98	23:59	42	13:00	72
19	98	00:00	39	13:00	52
20	51	99:99	24	13:00	37
21	61	19:50	24	15:00	43
22	48	00:00	17	99:99	30
23	59	99:99	14	99:99	31
24	69	23:59	22	12:10	47
25	74	05:10	29	12:00	57
26	64	01:00	32	99:99	46
27	95	23:59	45	10:00	60
28	100	99:99	48	99:99	81
29	100	99:99	42	11:00	80
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

### Febrer 2012

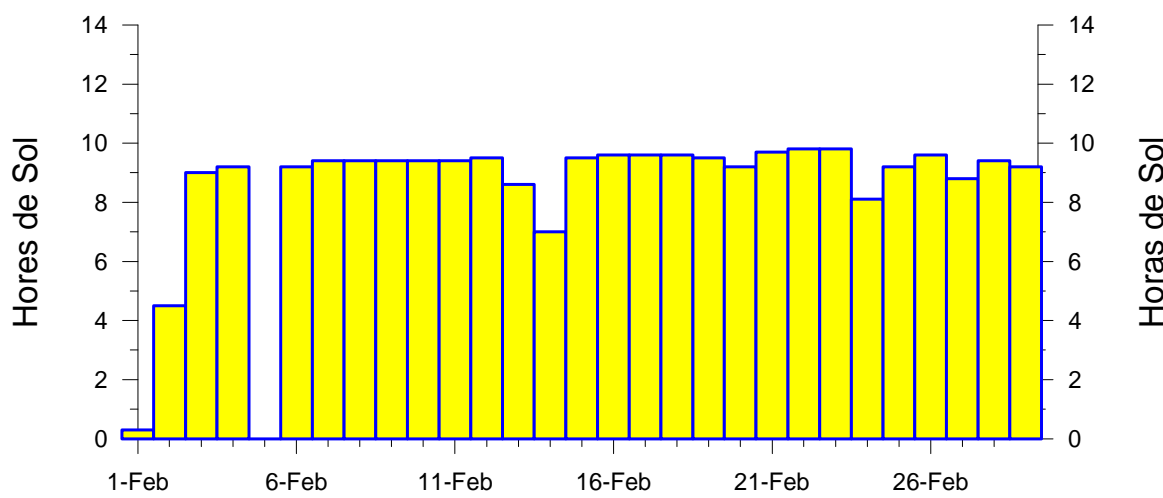
### Febrero 2012



Dia	Precipitació ( $\text{lt}/\text{m}^2$ )	Duració
1	Ip	0 h 10 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.2	0 h 30 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	0.0	0 h 0 m
27	0.0	0 h 0 m
28	0.0	0 h 0 m
29	0.0	0 h 0 m
Día	Precipitación ( $\text{lt}/\text{m}^2$ )	Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	57.2	300	00:30
2	73.4	310	09:30
3	87.1	300	20:40
4	80.2	310	16:40
5	64.8	290	01:50
6	84.6	300	18:40
7	86.7	310	13:40
8	79.5	290	07:10
9	51.4	330	23:40
10	60.4	320	05:40
11	66.6	310	19:10
12	72.0	280	18:10
13	48.6	320	20:40
14	72.3	320	05:20
15	61.2	320	23:10
16	61.2	320	23:10
17	34.5	290	01:20
18	24.1	340	09:20
19	68.7	270	21:00
20	63.3	300	00:00
21	29.8	330	01:20
22	33.8	50	11:10
23	33.8	50	12:20
24	25.5	360	10:00
25	19.4	160	13:00
26	51.8	290	09:20
27	37.0	190	02:40
28	25.9	140	14:50
29	22.3	150	14:50



*MARÇ*

*2012*

*MARZO*

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>28.7</b>	<b>30</b>	<b>21.5</b>	<b>3.8</b>	<b>1</b>	<b>6.8</b>	<b>13.4</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>1026.3</b>	<b>9,10</b>	<b>1019.5</b>	<b>1001.8</b>	<b>31</b>	<b>1015.7</b>	<b>1017.4</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>100</b>	<b>VAR</b>	<b>86</b>	<b>19</b>	<b>30</b>	<b>35</b>	<b>61</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

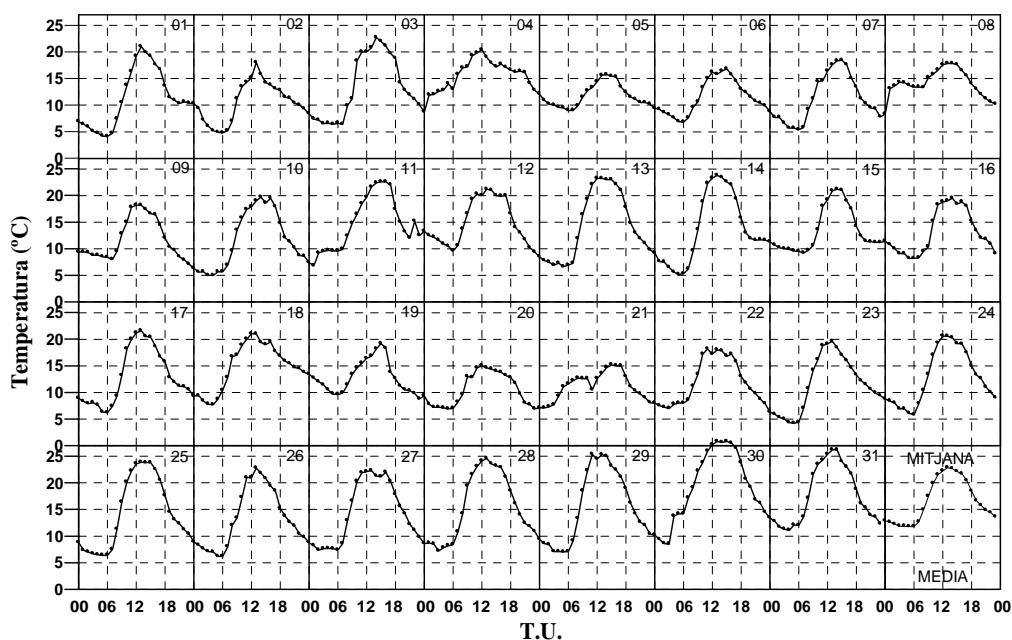
Precipitació Màxima en un dia (lt/m <sup>2</sup> )	Dia	Precipitació total (lt/m <sub>2</sub> )	Dies de precipitació
<b>21.2</b>	<b>21</b>	<b>41.5</b>	<b>3 + 1 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m <sup>2</sup> )	Día	Precipitación total (lt/m <sup>2</sup> )	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>88.5</b>	<b>NW</b>	<b>5</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>286.0</b>	<b>77</b>
Insolación total (horas)	(%)

Març 2012

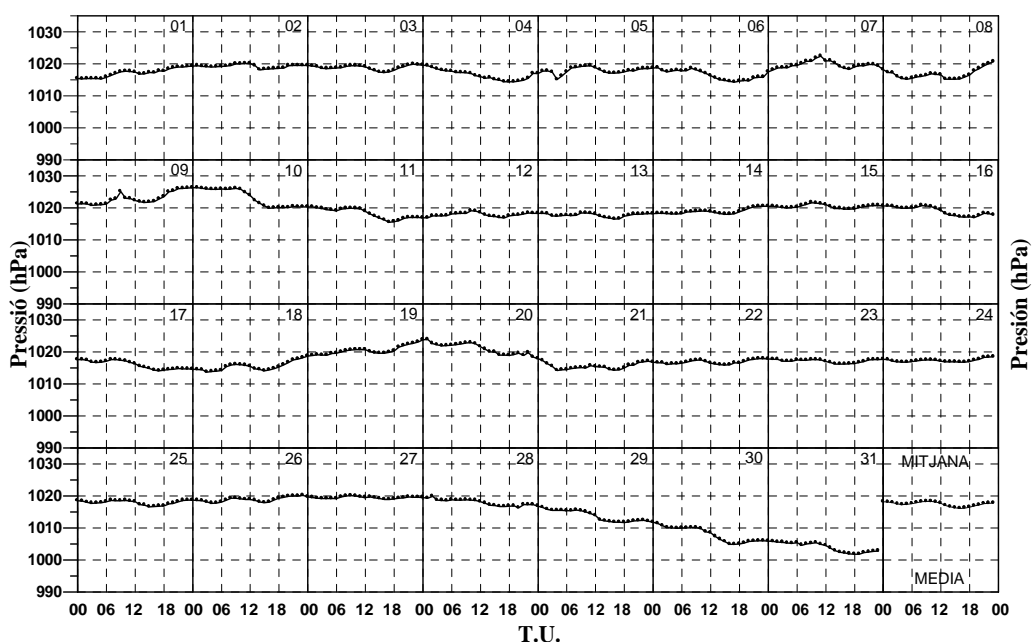
Marzo 2012



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	21.3	13:10	3.8	06:40	11.3
2	18.6	12:40	4.5	06:10	10.6
3	22.7	14:00	6.0	06:10	13.3
4	20.6	11:40	8.7	00:00	15.7
5	16.1	15:30	8.7	06:10	11.8
6	16.8	14:50	6.5	06:10	11.5
7	18.4	15:00	5.4	06:00	11.1
8	18.5	14:20	7.5	00:10	14.1
9	19.5	12:40	6.3	23:59	11.8
10	20.3	14:10	5.0	99:99	11.7
11	23.0	16:10	6.8	01:00	14.6
12	22.2	13:20	8.5	23:59	14.9
13	24.6	12:20	6.4	05:50	14.3
14	24.5	13:20	5.0	05:50	13.6
15	21.6	13:50	9.2	07:00	13.4
16	20.5	14:20	8.2	99:99	13.1
17	22.0	13:20	5.6	06:30	13.1
18	21.4	13:30	7.1	04:20	14.8
19	19.6	15:10	8.6	22:50	12.9
20	16.4	12:15	6.8	06:30	10.5
21	16.3	13:50	7.1	99:99	11.2
22	19.2	12:10	6.3	23:59	11.9
23	21.0	13:15	4.0	05:40	11.4
24	22.1	12:40	5.8	06:10	12.8
25	25.1	13:40	6.4	99:99	14.3
26	23.4	12:40	6.0	05:50	13.4
27	22.8	13:20	7.3	06:10	14.4
28	25.5	13:30	7.2	03:00	15.4
29	26.2	13:50	7.0	05:10	15.4
30	28.7	12:50	8.5	03:00	19.3
31	27.2	13:40	10.8	06:30	17.5
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Març 2012

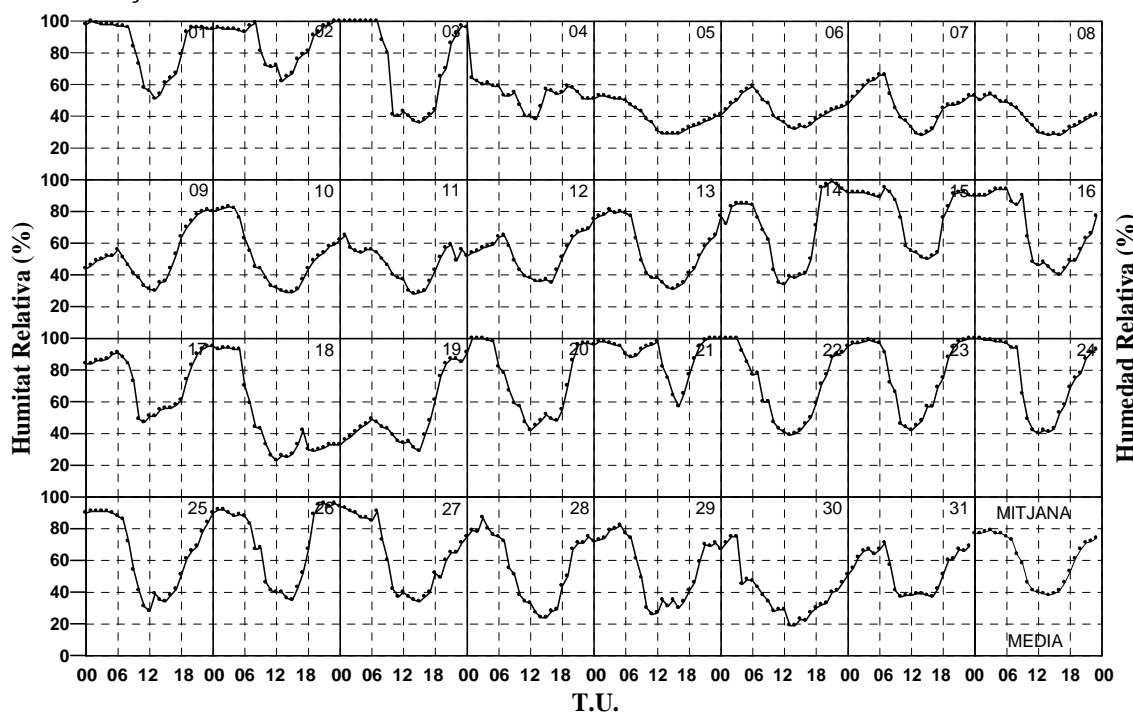
Marzo 2012



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1019.3	24:00	1015.2	02:00	1017.1
2	1020.1	99:99	1017.9	14:00	1019.2
3	1020.0	22:00	1017.3	16:00	1018.8
4	1019.6	00:00	1014.4	99:99	1016.6
5	1019.4	11:00	1015.1	04:00	1017.9
6	1018.8	01:00	1014.3	17:00	1016.6
7	1022.4	11:00	1017.5	00:00	1019.7
8	1021.2	24:00	1015.1	99:99	1016.8
9	1026.3	24:00	1020.8	03:00	1022.9
10	1026.3	99:99	1019.8	99:99	1023.3
11	1020.3	99:99	1015.4	18:00	1018.3
12	1019.2	10:00	1016.9	99:99	1017.8
13	1018.3	99:99	1016.4	16:00	1017.7
14	1020.5	99:99	1017.9	16:00	1018.8
15	1021.6	09:00	1019.6	99:99	1020.4
16	1020.6	99:99	1017.0	19:00	1019.0
17	1017.6	99:99	1014.1	17:00	1016.0
18	1018.7	24:00	1013.7	03:00	1015.3
19	1023.8	24:00	1018.7	00:00	1020.3
20	1023.9	01:00	1017.9	24:00	1021.1
21	1017.9	00:00	1014.1	06:00	1015.5
22	1017.9	99:99	1015.9	15:00	1016.8
23	1017.8	00:00	1016.2	99:99	1017.1
24	1018.5	99:99	1016.8	99:99	1017.3
25	1018.7	99:99	1016.6	15:00	1017.9
26	1020.2	23:00	1017.7	04:00	1018.8
27	1020.2	10:00	1018.8	18:00	1019.5
28	1019.9	02:00	1016.6	19:00	1018.0
29	1016.8	00:00	1011.7	18:00	1013.9
30	1011.8	00:00	1004.9	99:99	1008.1
31	1005.9	00:00	1001.8	99:99	1004.0
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Març 2012

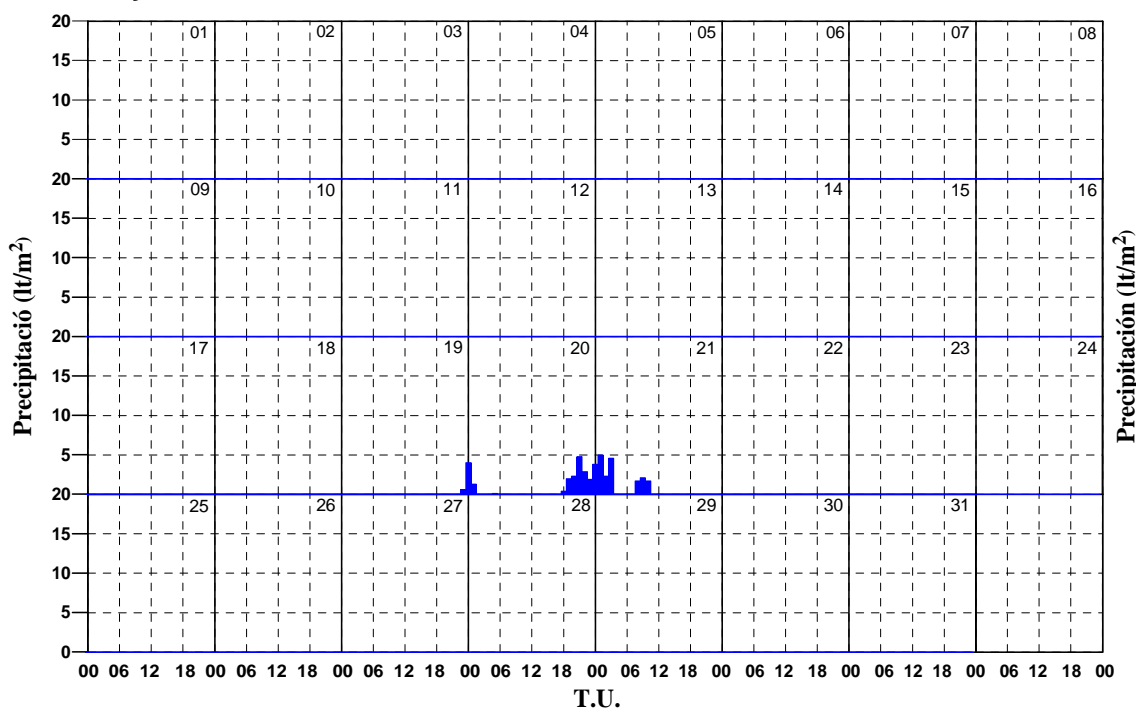
Marzo 2012



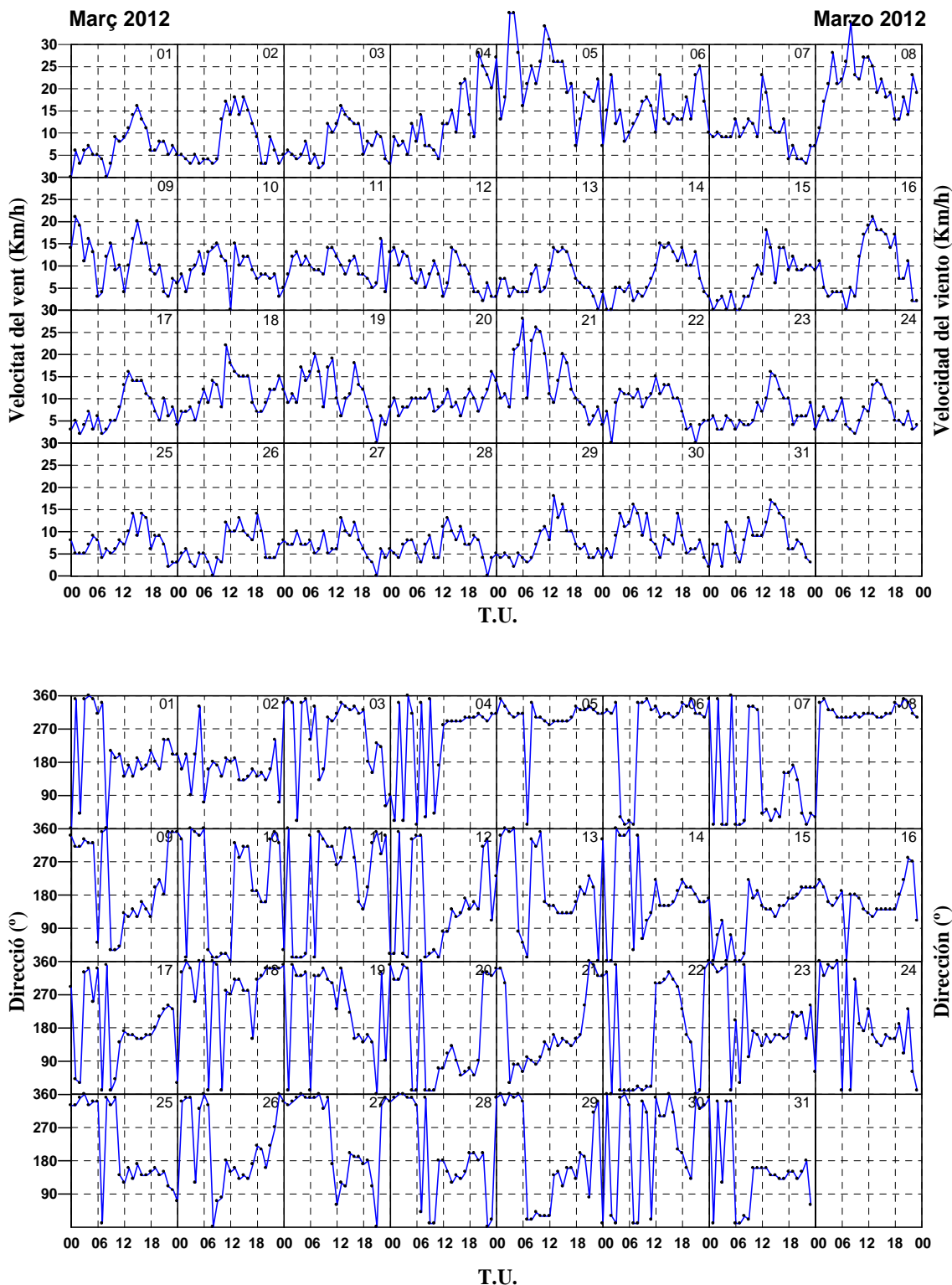
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)
1	100	99:99	51	13:00	84
2	100	99:99	59	12:40	86
3	100	99:99	36	15:00	72
4	96	00:00	38	13:00	55
5	53	99:99	28	15:30	40
6	60	06:10	32	99:99	43
7	66	99:99	28	14:00	47
8	54	03:00	27	15:10	40
9	84	23:20	29	13:00	51
10	83	03:00	25	13:00	53
11	65	01:00	28	14:00	47
12	76	23:59	35	16:00	52
13	81	03:00	31	15:00	56
14	99	21:00	34	12:00	69
15	95	07:00	50	15:00	79
16	94	99:99	40	16:00	68
17	95	99:99	47	11:00	74
18	95	00:00	22	12:00	50
19	91	23:59	29	15:10	50
20	100	99:99	41	12:10	73
21	100	99:99	57	16:00	89
22	100	99:99	39	13:00	70
23	100	99:99	42	12:00	78
24	100	99:99	40	11:50	75
25	91	99:99	28	12:00	64
26	97	23:15	34	13:30	72
27	94	00:00	32	12:00	63
28	88	03:20	23	15:40	56
29	82	05:00	26	99:99	55
30	75	99:99	19	99:99	40
31	71	07:00	36	12:10	53

**Març 2012**

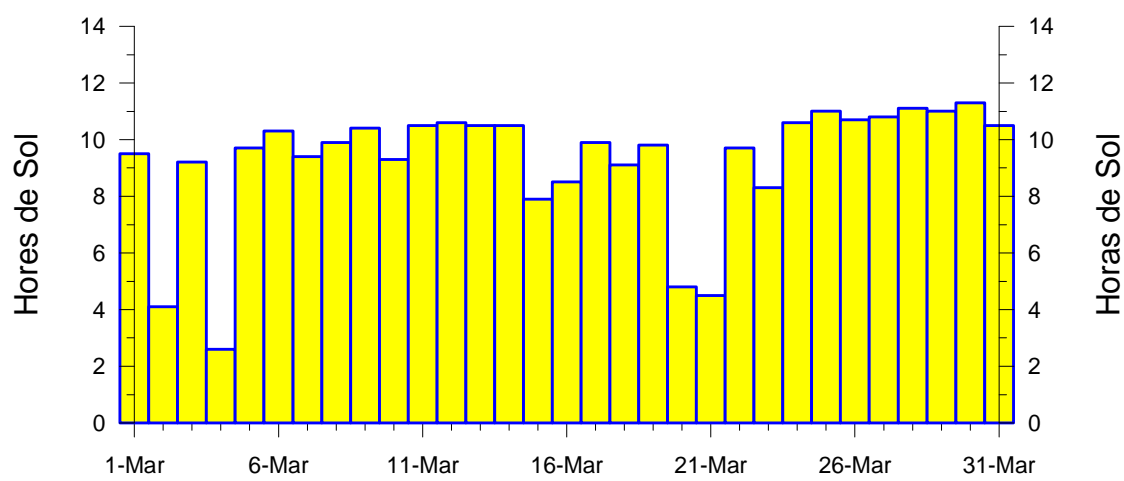
**Marzo 2012**



Dia	Precipitació (lt/m²)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	Ip	0 h 10 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.6	0 h 25 m
20	19.7	7 h 35 m
21	21.2	7 h 55 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	0.0	0 h 0 m
27	0.0	0 h 0 m
28	0.0	0 h 0 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m
31	0.0	0 h 0 m
Dia	Precipitación (lt/m²)	Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	29.5	170	14:40
2	32.4	120	15:40
3	35.2	300	12:40
4	63.0	300	21:20
5	88.5	310	03:30
6	65.1	300	19:50
7	30.9	280	10:40
8	67.6	300	04:00
9	42.1	310	04:10
10	32.4	50	09:40
11	31.3	310	08:40
12	30.6	10	00:10
13	27.3	150	15:00
14	26.6	160	13:40
15	30.9	150	15:40
16	40.6	110	15:10
17	31.6	150	13:30
18	46.0	280	11:00
19	47.8	330	04:00
20	32.7	120	12:40
21	54.3	90	99:99
22	30.6	290	14:30
23	18.7	140	14:30
24	25.9	190	12:50
25	24.8	150	15:40
26	23.4	220	18:10
27	25.2	120	12:20
28	25.5	130	13:30
29	28.4	140	14:30
30	33.8	310	09:50
31	29.5	150	14:00
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>26.1</b>	<b>1</b>	<b>21.2</b>	<b>4.8</b>	<b>7</b>	<b>10.4</b>	<b>15.1</b>
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media ( °C)

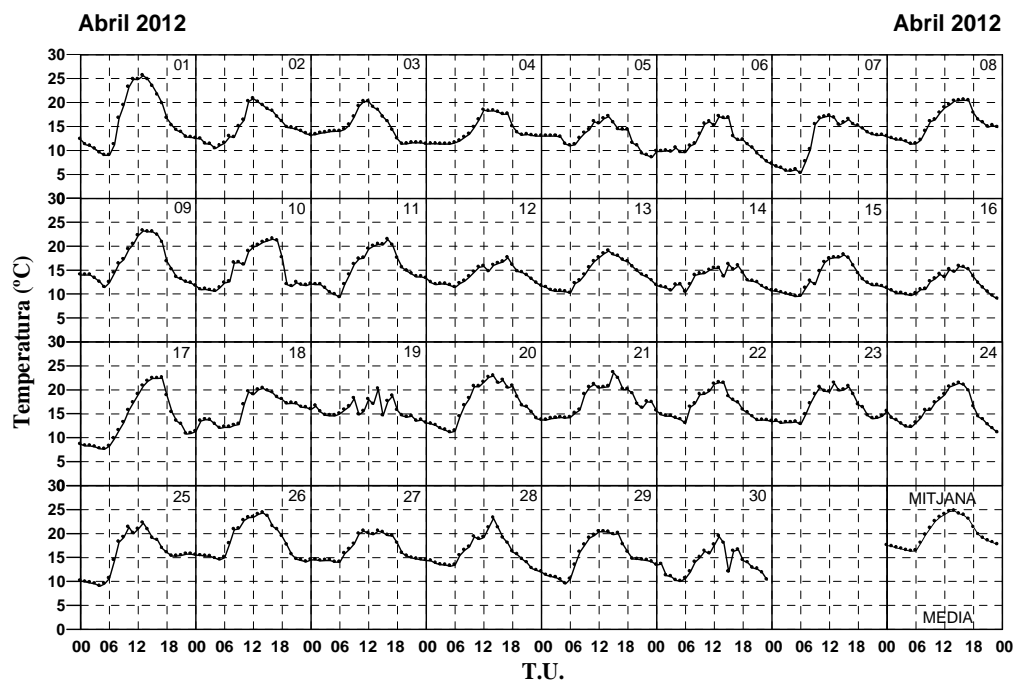
Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
<b>1011.2</b>	<b>16,17</b>	<b>1004.8</b>	<b>992.4</b>	<b>19</b>	<b>999.7</b>	<b>1002.0</b>
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima 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>VAR</b>	<b>85</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>42</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>21.1</b>	<b>28</b>	<b>71.1</b>	<b>10 + 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>83.8</b>	<b>WNW</b>	<b>16</b>
<i>Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)</i>	<i>Dirección</i>	<i>Día</i>

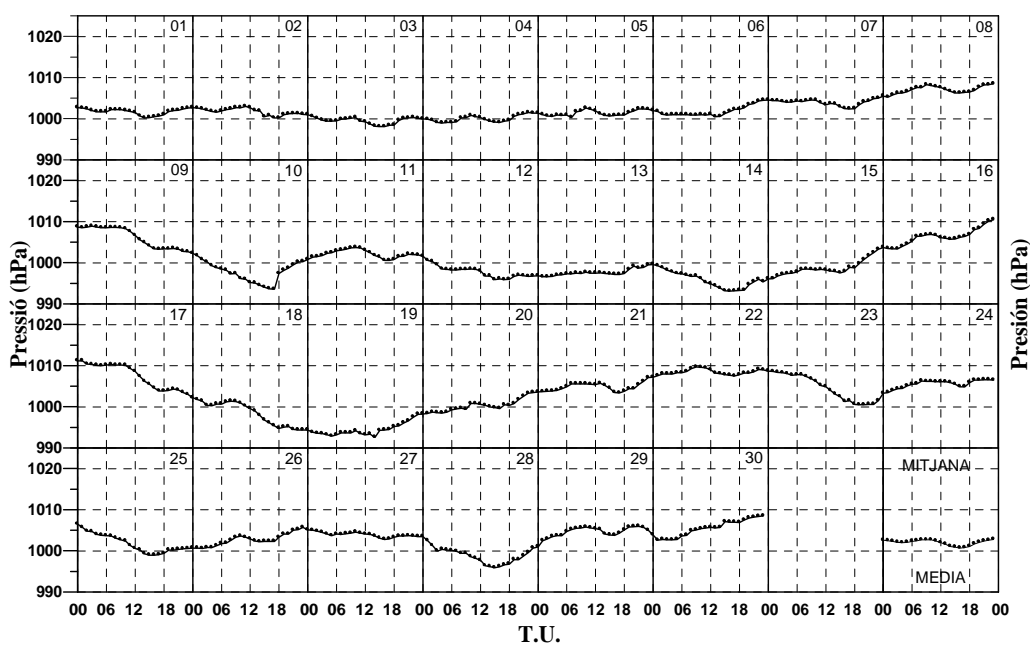
<b>Insolació total (horas)</b>	<b>(%)</b>
<b>234.0</b>	<b>58</b>
<i>Insolación total (horas)</i>	<i>( % )</i>



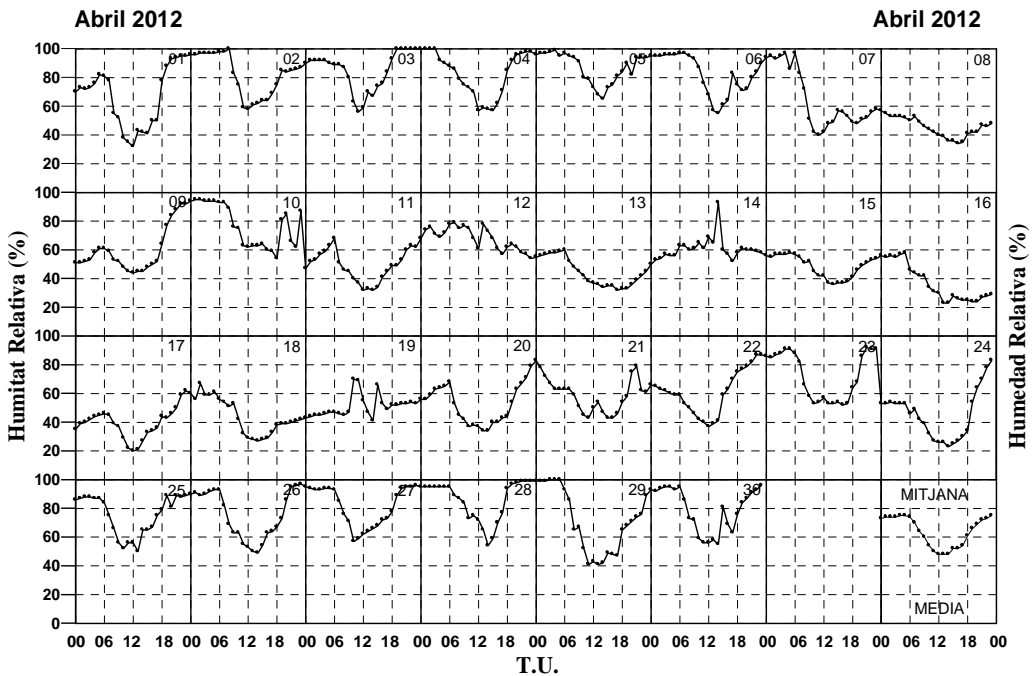
Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	26.1	12:30	8.6	05:20	16.4
2	21.6	12:30	10.4	04:00	15.0
3	20.6	11:50	11.3	99:99	14.9
4	18.9	12:10	11.3	99:99	14.1
5	18.5	13:10	8.5	23:00	13.0
6	18.2	13:30	7.2	23:59	11.9
7	18.6	13:10	4.8	05:50	12.1
8	21.2	15:10	11.0	05:50	15.6
9	23.6	14:10	11.1	05:40	16.5
10	22.7	16:10	10.6	04:00	15.1
11	21.4	16:00	9.0	05:50	15.2
12	17.6	17:00	11.4	06:00	14.0
13	19.9	14:15	10.2	06:00	14.3
14	17.0	12:50	10.1	05:50	13.2
15	18.8	14:20	9.5	05:00	13.2
16	16.4	14:30	8.6	23:59	12.1
17	23.1	15:30	7.4	05:10	14.0
18	21.5	14:20	11.0	05:10	15.9
19	20.2	14:00	13.1	23:59	15.8
20	24.2	13:50	10.7	05:50	17.0
21	24.0	15:10	13.7	99:99	17.7
22	22.4	13:50	12.7	05:50	16.5
23	21.5	12:40	12.8	06:00	16.4
24	22.4	14:20	10.1	23:59	15.7
25	23.5	12:30	9.0	04:00	15.5
26	25.6	13:50	14.1	23:00	18.5
27	22.0	12:15	13.9	05:15	16.8
28	23.2	14:00	12.0	23:59	16.3
29	21.5	14:10	9.5	05:00	15.3
30	19.6	13:15	9.6	23:59	13.7
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Abril 2012

Abril 2012



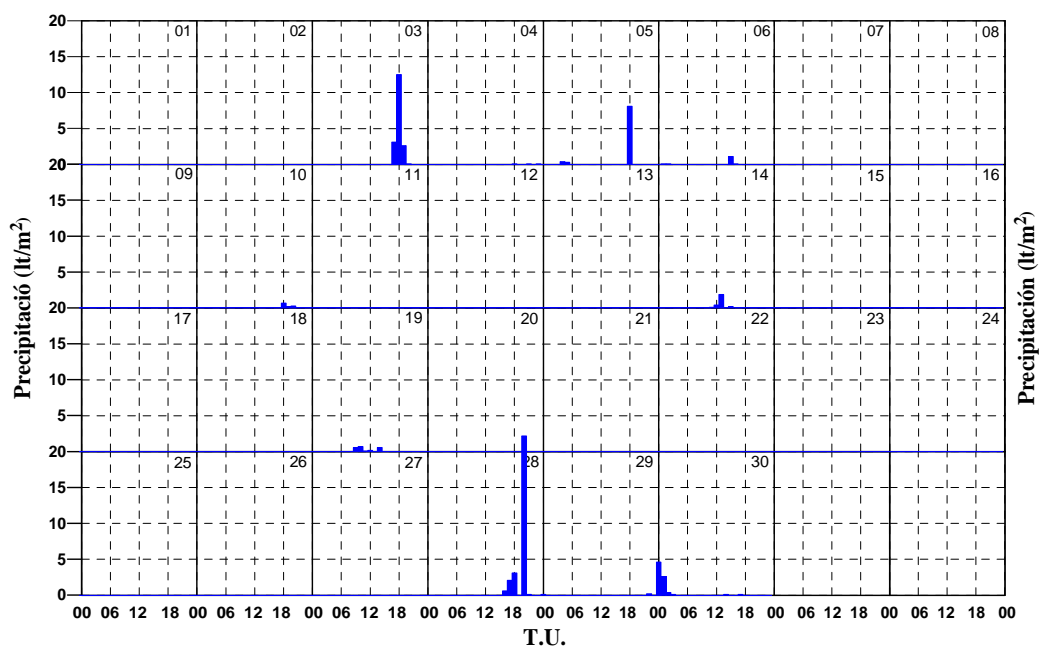
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1002.7	99:99	1000.2	14:00	1001.7
2	1003.1	11:00	1000.2	99:99	1001.8
3	1001.0	00:00	998.1	99:99	999.5
4	1001.5	22:00	999.0	04:00	1000.0
5	1002.7	10:00	1000.6	99:00	1001.4
6	1004.6	24:00	1000.5	13:00	1001.8
7	1005.5	24:00	1002.3	18:00	1004.1
8	1008.7	24:00	1005.3	01:00	1007.0
9	1008.9	03:00	1002.3	24:00	1006.2
10	1002.3	00:00	993.6	17:00	997.8
11	1003.7	10:00	1000.4	16:20	1002.1
12	1001.6	00:00	995.9	14:00	997.9
13	999.6	24:00	996.6	99:99	997.6
14	999.6	00:00	993.1	16:00	995.9
15	1003.7	24:00	996.1	00:00	998.6
16	1011.2	24:00	1003.4	99:99	1006.3
17	1011.2	00:00	1002.2	24:00	1007.6
18	1002.2	00:00	994.4	99:00	998.6
19	998.3	24:00	992.4	14:00	994.4
20	1003.6	24:00	998.3	00:00	1000.2
21	1007.2	24:00	1003.3	18:00	1004.8
22	1009.7	99:99	1007.2	00:00	1008.4
23	1008.7	00:00	1000.4	20:00	1004.7
24	1006.7	22:00	1003.3	00:00	1005.5
25	1006.5	00:00	998.8	14:00	1001.9
26	1005.7	23:00	1000.6	02:00	1002.6
27	1005.1	00:00	1002.8	16:00	1003.9
28	1003.5	00:00	995.9	15:00	998.9
29	1006.0	21:00	1001.0	00:00	1004.6
30	1008.6	24:00	1002.6	01:00	1005.5
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)



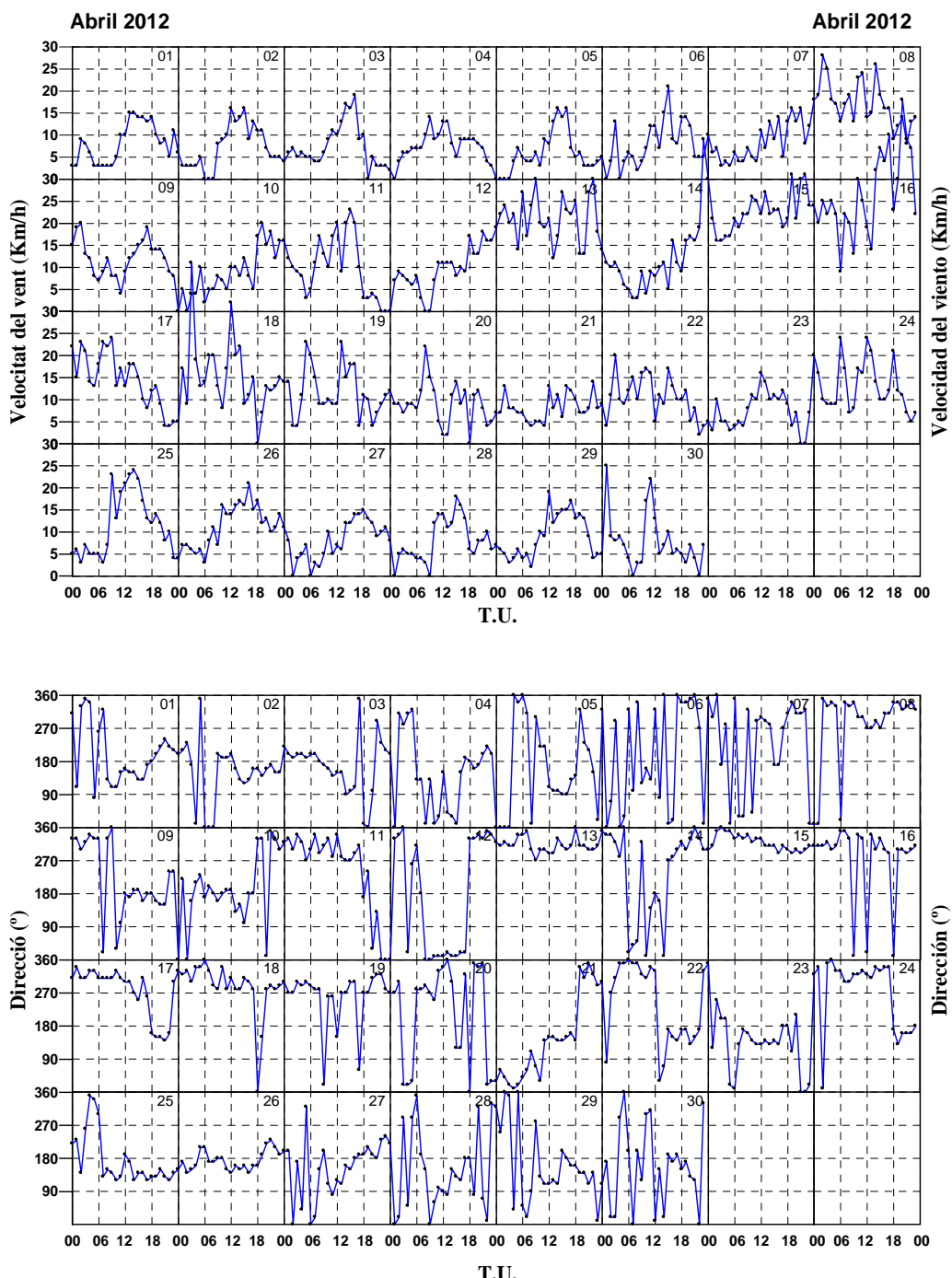
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	96	23:59	31	12:00	66
2	100	08:00	57	12:50	82
3	100	99:99	56	11:00	85
4	100	99:99	56	15:15	83
5	99	99:99	63	13:40	87
6	97	99:99	55	13:50	82
7	97	99:99	39	12:10	65
8	57	00:00	34	99:99	46
9	94	23:59	43	12:00	59
10	95	99:99	47	23:59	78
11	70	06:00	31	13:30	49
12	81	13:30	54	23:00	68
13	60	06:00	31	18:00	44
14	93	14:00	50	00:00	60
15	58	05:00	35	13:00	48
16	58	05:00	23	99:99	37
17	63	23:30	16	12:10	39
18	68	02:10	27	99:99	44
19	70	10:00	41	14:00	51
20	83	23:59	32	13:00	52
21	84	21:10	41	15:00	59
22	87	99:99	37	12:00	61
23	92	21:00	51	13:00	73
24	86	23:59	22	15:00	46
25	90	23:59	47	12:30	75
26	97	23:00	49	14:00	76
27	96	23:00	57	10:00	82
28	99	99:99	54	14:00	86
29	100	99:99	40	11:10	71
30	96	99:99	53	12:30	80
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Abril 2012

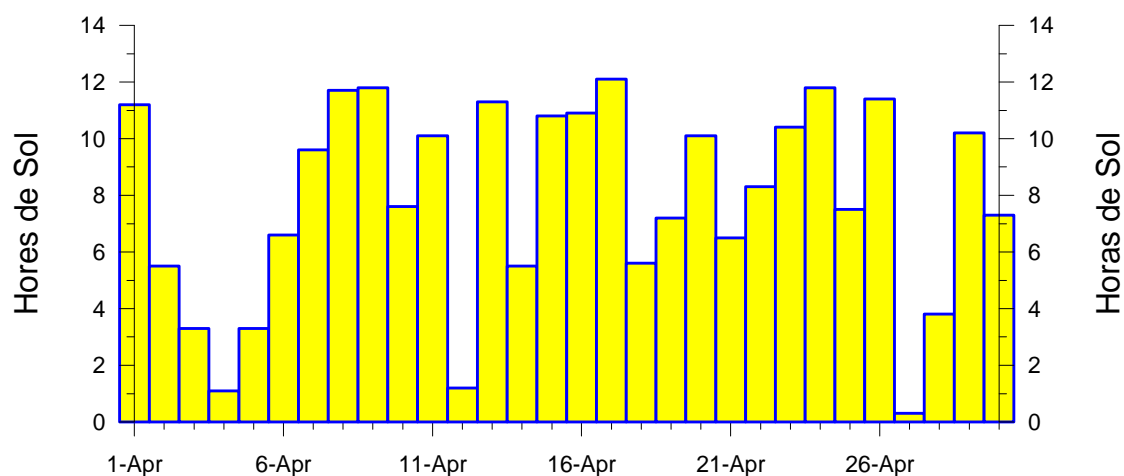
Abril 2012



Dia	Precipitació (lt/m²)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	18.3	4 h 0 m
4	0.3	1 h 10 m
5	8.8	1 h 58 m
6	1.4	1 h 20 m
7	Ip	0 h 10 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	1.2	1 h 21 m
11	0.0	0 h 0 m
12	Ip	1 h 50 m
13	0.0	0 h 0 m
14	2.6	2 h 35 m
15	Ip	0 h 10 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	2.2	3 h 12 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	0.0	0 h 0 m
27	0.0	0 h 0 m
28	28.1	4 h 17 m
29	0.3	0 h 40 m
30	7.9	4 h 20 m



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	31.3	130	15:50
2	28.0	120	15:20
3	36.3	100	14:10
4	29.5	10	09:00
5	35.6	100	15:50
6	43.5	360	14:30
7	42.8	10	23:30
8	62.2	350	06:40
9	42.4	330	00:30
10	79.2	290	17:50
11	51.4	290	11:30
12	44.2	340	23:50
13	66.2	300	21:10
14	69.4	310	23:10
15	78.1	290	22:10
16	83.8	300	20:00
17	54.7	310	02:20
18	66.6	300	03:00
19	61.2	290	05:30
20	45.0	300	09:10
21	31.3	330	22:00
22	39.9	340	11:10
23	44.2	310	23:50
24	50.4	350	13:10
25	44.6	120	13:50
26	40.6	130	15:20
27	29.8	100	13:00
28	34.5	110	11:30
29	36.3	160	16:40
30	46.8	180	01:00
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>34.6</b>	<b>12</b>	<b>26.9</b>	<b>7.4</b>	<b>1</b>	<b>14.3</b>	<b>19.9</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>1019.0</b>	<b>11</b>	<b>1011.7</b>	<b>998.1</b>	<b>20</b>	<b>1007.4</b>	<b>1009.4</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>100</b>	<b>VAR</b>	<b>98</b>	<b>12</b>	<b>15</b>	<b>41</b>	<b>65</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

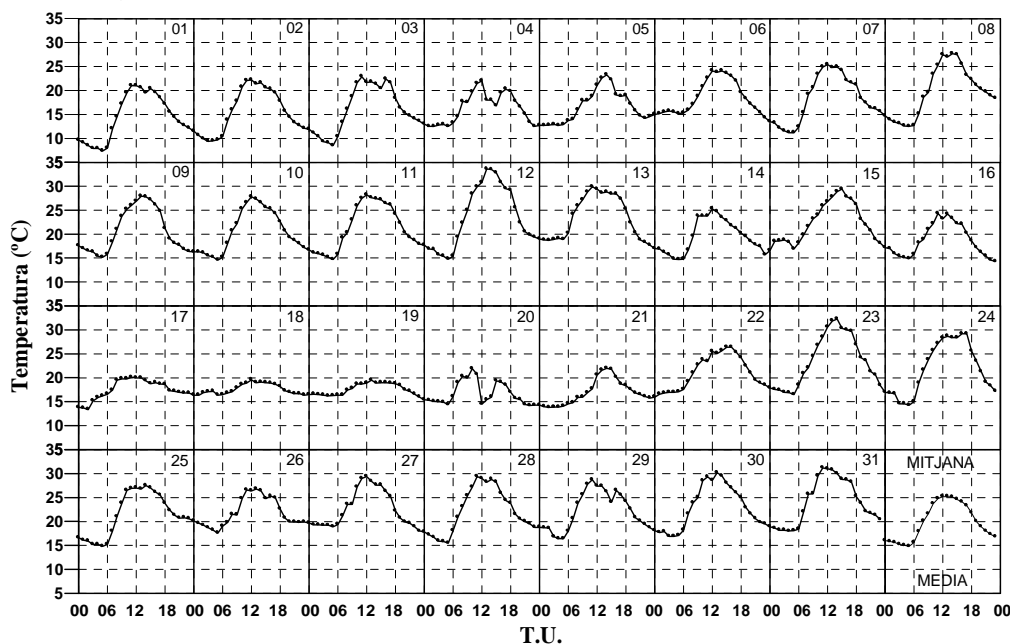
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>13.0</b>	<b>4</b>	<b>14.3</b>	<b>4 + 1 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total ( lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>111.2</b>	<b>NW</b>	<b>22</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>294.8</b>	<b>66</b>
Insolación total (horas)	(%)

**Maig 2012**

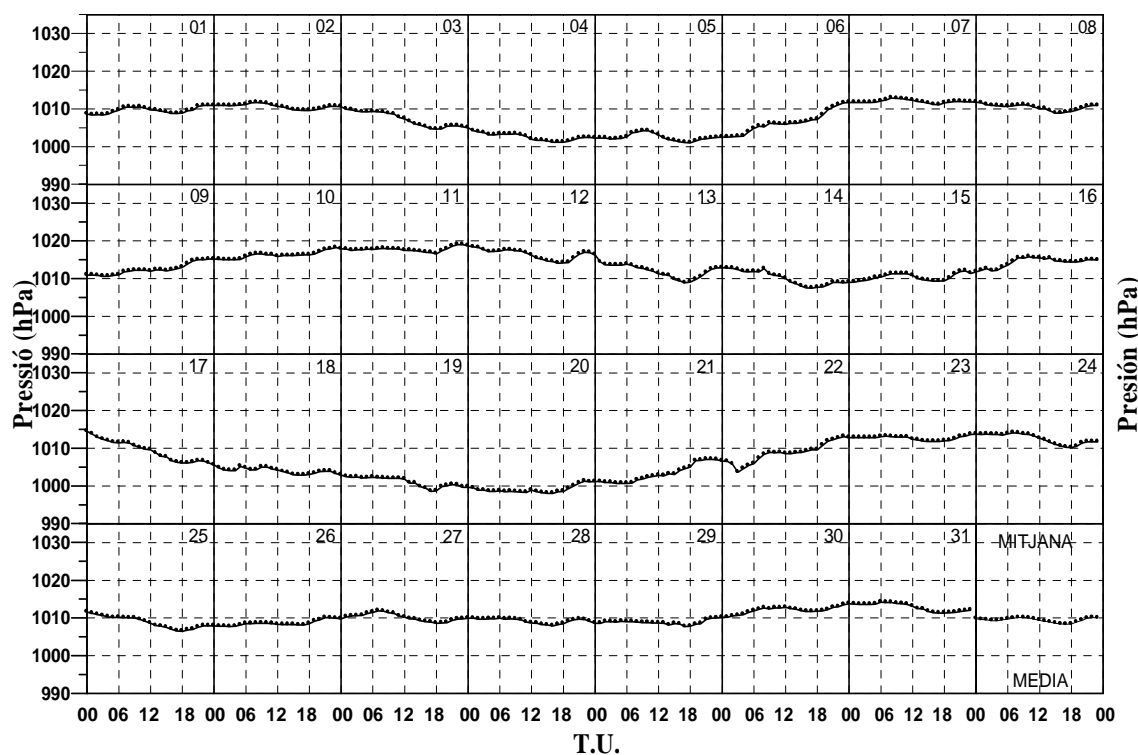
**Mayo 2012**



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	21.7	14:40	7.4	05:30	14.5
2	23.2	12:10	9.3	03:10	15.5
3	23.0	15:50	8.5	05:00	16.0
4	23.3	11:30	12.5	99:99	16.3
5	24.1	14:10	12.7	99:99	16.6
6	26.2	14:50	13.5	23:59	18.5
7	26.4	11:30	10.6	08:40	18.2
8	28.9	12:20	12.0	05:50	19.8
9	28.4	12:30	14.8	05:30	20.8
10	28.2	13:10	14.4	05:30	20.6
11	29.1	12:50	14.7	05:30	21.3
12	34.6	14:20	14.5	05:30	23.6
13	30.5	11:10	17.0	23:59	23.5
14	26.8	12:15	14.4	05:45	19.4
15	29.5	15:10	16.6	00:00	22.4
16	26.0	11:40	13.8	23:59	18.6
17	20.6	12:15	13.4	02:00	17.5
18	20.0	11:30	16.4	99:99	17.6
19	19.8	12:50	15.4	23:59	17.6
20	23.1	10:30	14.2	99:99	16.8
21	22.5	13:20	13.7	02:20	16.9
22	27.7	14:40	15.9	00:10	21.1
23	32.4	13:30	16.3	04:50	23.5
24	29.6	17:10	14.3	05:30	21.8
25	28.6	14:45	14.8	05:00	21.4
26	27.6	13:40	17.2	05:10	21.8
27	29.7	11:10	17.8	23:59	22.6
28	30.4	11:15	15.4	05:10	22.1
29	29.3	11:10	16.4	99:99	22.2
30	31.4	12:30	16.9	99:99	22.9
31	32.1	11:50	17.8	04:30	23.9
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

**Maig 2012**

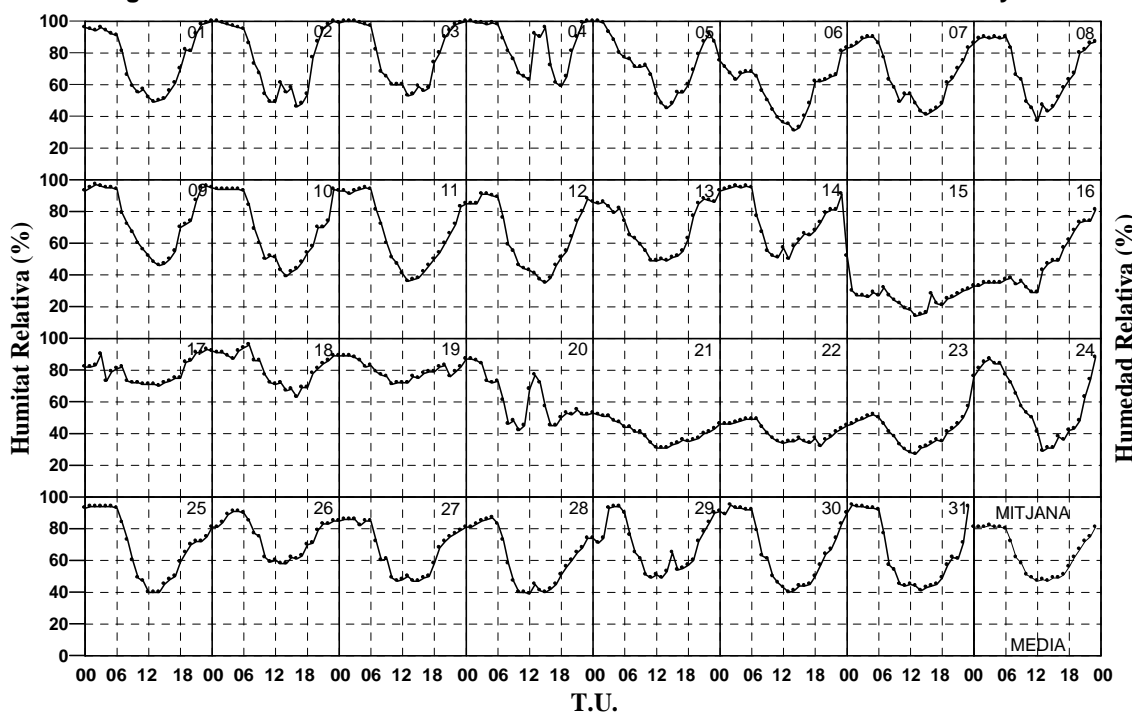
**Mayo 2012**



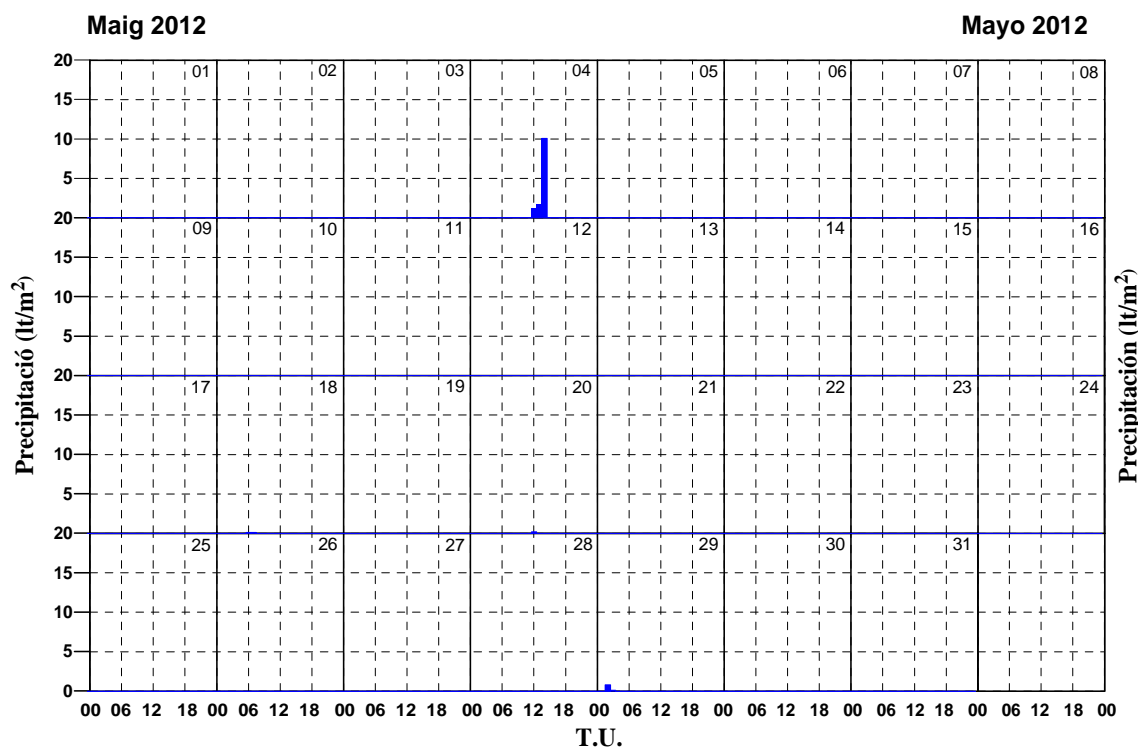
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1010.9	99:00	1008.4	99:99	1009.6
2	1011.7	08:00	1009.5	18:00	1010.6
3	1010.6	00:00	1004.5	17:00	1007.4
4	1005.0	00:00	1001.0	99:99	1002.6
5	1004.3	10:00	1001.0	18:00	1002.4
6	1011.7	24:00	1002.5	99:00	1006.2
7	1012.9	08:00	1011.1	17:00	1012.0
8	1011.8	00:00	1008.9	99:99	1010.4
9	1015.3	24:00	1010.5	04:00	1012.3
10	1018.2	23:00	1015.0	99:99	1016.2
11	1019.0	99:99	1016.6	18:00	1017.7
12	1018.7	00:00	1014.1	99:99	1016.5
13	1016.3	00:00	1008.8	05:00	1012.1
14	1012.9	00:00	1007.5	17:00	1010.2
15	1012.1	22:00	1009.0	00:00	1010.3
16	1015.8	10:00	1011.8	00:00	1014.3
17	1014.5	00:00	1005.6	24:00	1009.5
18	1005.6	00:00	1002.8	99:99	1004.1
19	1002.9	00:00	998.5	18:00	1001.1
20	1001.3	22:00	998.1	99:00	999.0
21	1007.2	21:00	1000.4	06:00	1003.2
22	1013.1	23:00	1003.6	03:00	1008.5
23	1013.8	24:00	1011.7	14:00	1012.7
24	1014.2	08:00	1010.2	18:00	1012.5
25	1011.6	00:00	1006.5	18:00	1008.9
26	1010.1	21:00	1007.7	03:00	1008.5
27	1011.9	07:00	1008.4	18:00	1010.1
28	1009.9	99:99	1007.9	16:00	1009.2
29	1010.2	24:00	1007.7	17:00	1008.8
30	1013.8	24:00	1010.2	00:00	1011.9
31	1014.2	06:00	1011.2	06:00	1012.8
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Maig 2012

Mayo 2012



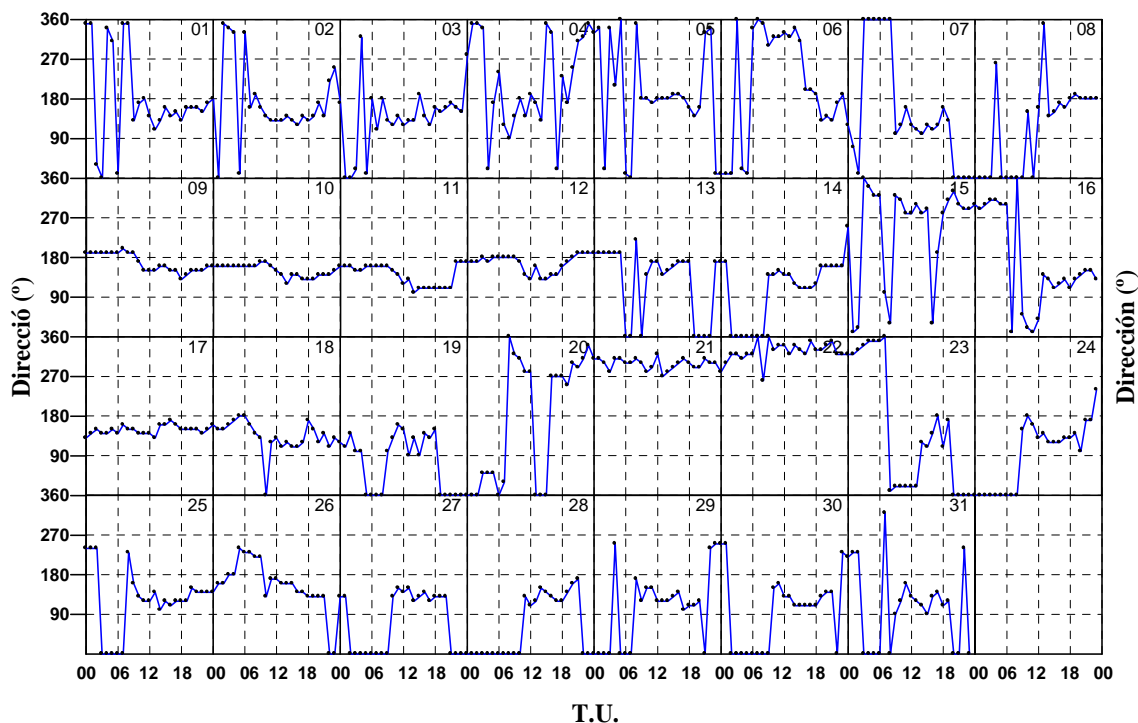
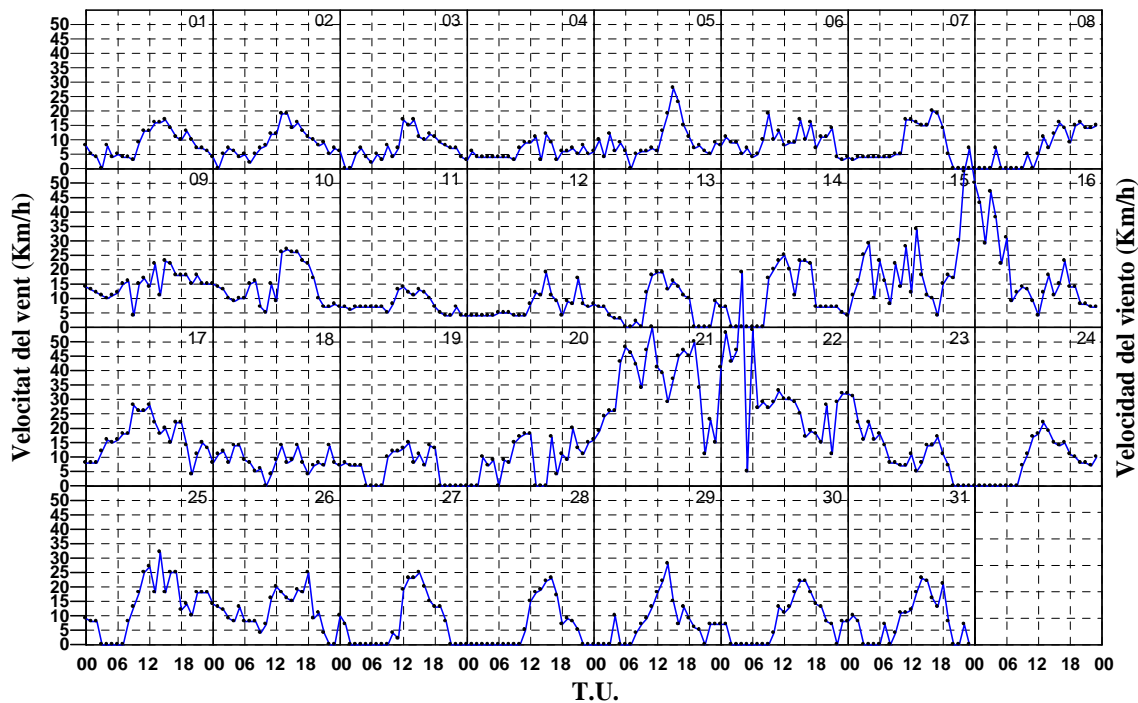
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	100	23:59	47	13:10	76
2	100	99:99	46	16:00	77
3	100	99:99	51	13:50	79
4	100	99:99	56	16:50	85
5	100	99:99	45	14:00	74
6	83	23:59	30	14:50	56
7	90	99:99	40	15:10	66
8	93	23:59	37	12:00	70
9	97	02:00	45	14:10	75
10	95	00:00	38	14:10	69
11	95	05:00	35	13:00	66
12	91	99:99	33	15:30	65
13	93	23:59	48	12:00	69
14	96	99:99	46	12:15	75
15	66	00:10	12	13:10	26
16	82	23:59	27	12:10	47
17	93	23:00	70	99:99	79
18	96	07:00	62	15:20	81
19	89	99:99	69	09:30	80
20	89	02:45	41	10:15	62
21	53	00:00	29	14:30	41
22	50	06:00	31	13:20	41
23	76	23:59	26	13:00	41
24	93	23:59	29	13:00	60
25	94	99:99	39	99:99	69
26	91	99:99	58	99:99	75
27	87	05:40	46	15:00	67
28	87	05:00	38	10:40	61
29	94	99:99	48	10:40	69
30	95	02:00	39	12:15	67
31	95	01:00	40	10:00	66
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)



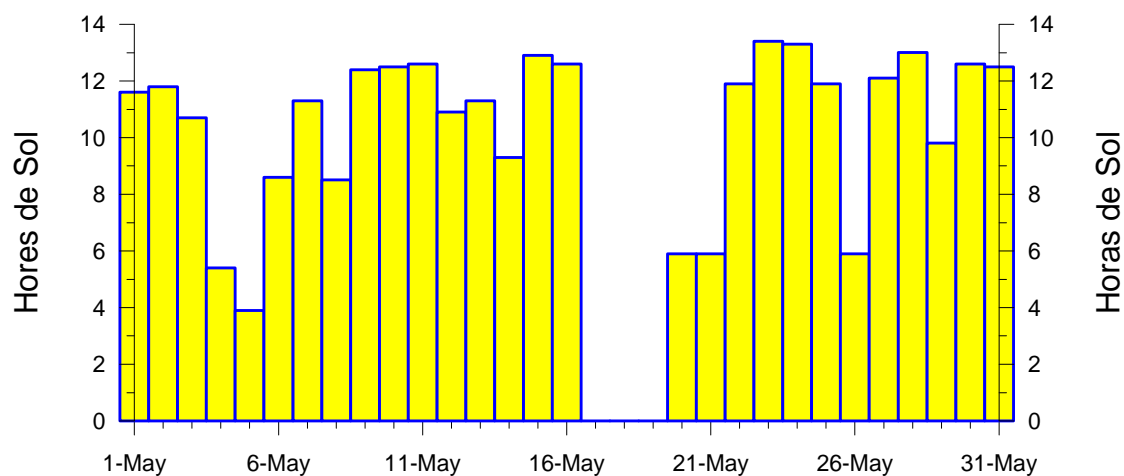
Dia	Precipitació (lt/m <sup>2</sup> )	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	13.0	2 h 20 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.2	3 h 20 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.2	1 h 30 m
21	Ip	0 h 10 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	0.0	0 h 0 m
27	0.0	0 h 0 m
28	0.0	0 h 0 m
29	0.9	1 h 30 m
30	0.0	0 h 0 m
31	0.0	0 h 0 m

Maig 2012

Mayo 2012



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	33.4	170	14:00
2	36.7	140	13:10
3	29.8	150	11:40
4	44.6	260	14:30
5	47.8	200	15:40
6	37.0	350	12:20
7	33.4	130	14:47
8	19.4	170	17:08
9	32.0	160	12:37
10	38.8	130	14:17
11	19.4	160	09:42
12	24.1	190	21:07
13	31.3	150	12:19
14	37.4	130	13:47
15	85.6	300	23:30
16	70.2	300	00:00
17	40.6	140	11:47
18	30.2	130	22:07
19	32.7	130	13:11
20	57.6	290	11:42
21	87.1	310	05:41
22	111.2	320	04:52
23	49.6	340	02:32
24	45.3	130	14:25
25	42.1	100	13:40
26	33.1	150	17:04
27	36.3	170	12:29
28	42.8	140	13:48
29	40.6	120	12:42
30	36.0	130	14:31
31	34.2	110	13:21
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>37.2</b>	<b>25</b>	<b>31.8</b>	<b>15.3</b>	<b>9</b>	<b>19.0</b>	<b>24.7</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>1016.4</b>	<b>23</b>	<b>1010.8</b>	<b>998.2</b>	<b>7</b>	<b>1006.8</b>	<b>1008.7</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>92</b>	<b>24</b>	<b>12</b>	<b>39</b>	<b>65</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

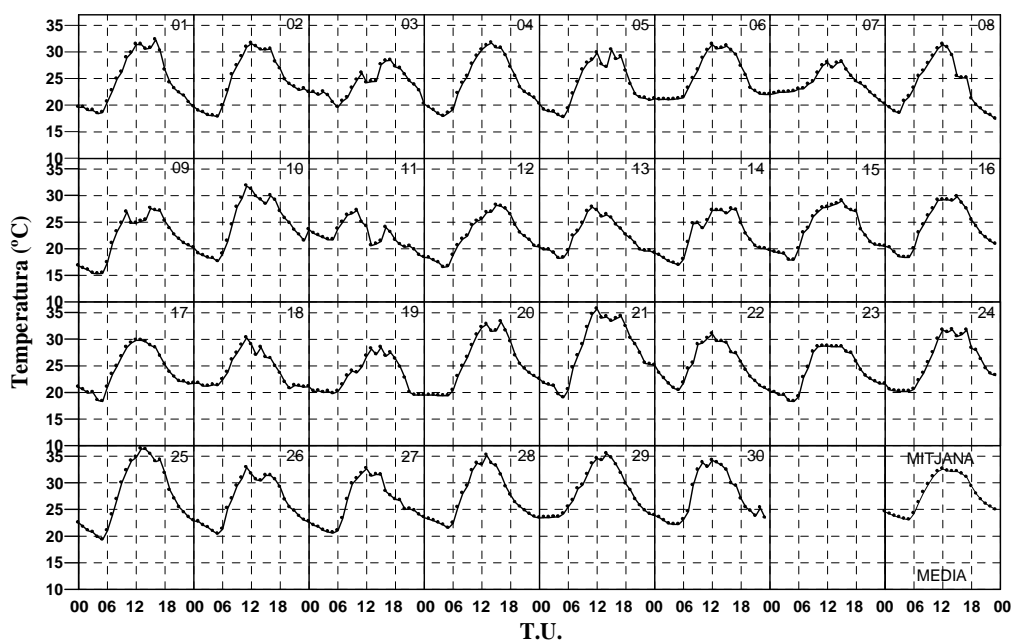
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>7.5</b>	<b>11</b>	<b>14.5</b>	<b>7 + 1 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total ( lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>79.9</b>	<b>NW</b>	<b>12</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>319.9</b>	<b>71</b>
Insolación total (horas)	(%)

Juny 2012

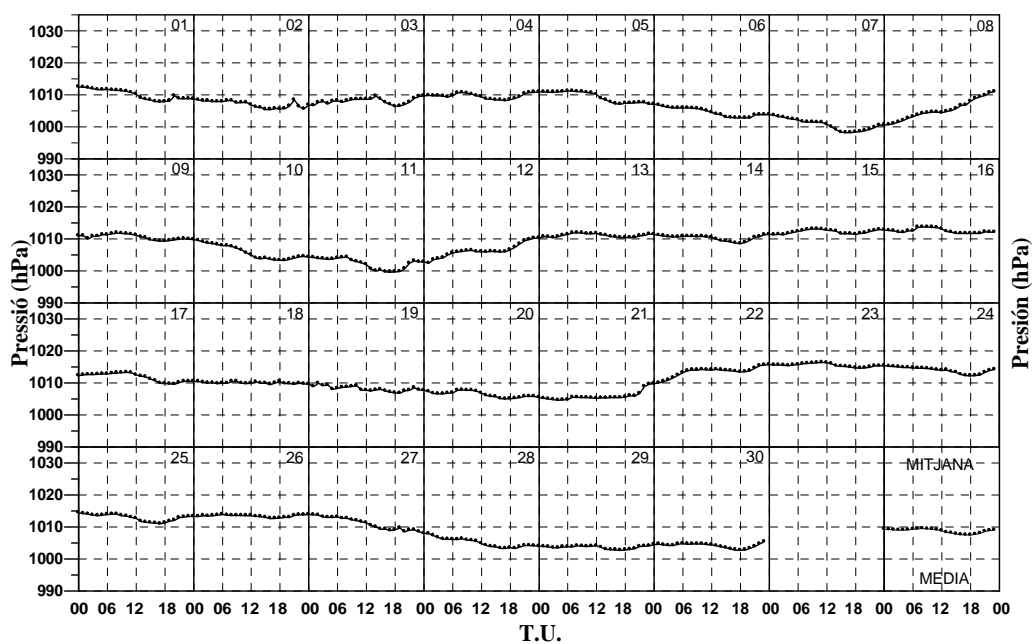
Junio 2012



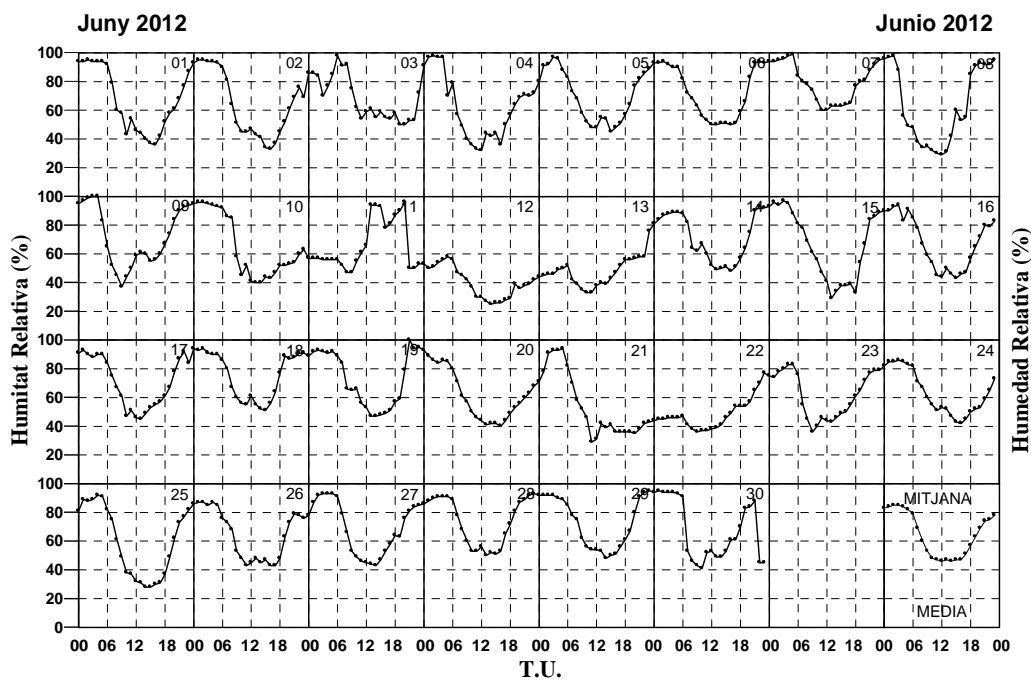
Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	32.6	16:10	18.4	04:00	24.7
2	32.2	15:20	17.8	05:00	24.8
3	28.8	17:10	19.6	06:00	24.0
4	32.2	14:10	17.9	04:00	24.5
5	31.2	15:20	17.7	05:00	23.7
6	32.5	03:30	21.0	99:99	25.3
7	29.6	14:20	20.2	23:59	24.2
8	32.6	13:15	16.8	23:59	23.5
9	29.0	15:40	15.3	04:00	21.9
10	32.5	11:10	17.4	05:10	24.5
11	28.5	09:50	18.4	23:59	22.7
12	28.9	14:30	16.5	04:00	22.5
13	28.9	10:40	18.0	04:00	22.4
14	28.6	15:30	16.8	04:50	22.4
15	29.4	14:45	15.7	04:15	23.5
16	30.7	12:30	18.4	99:99	24.0
17	30.6	12:40	18.3	05:00	24.3
18	31.6	11:30	20.7	20:00	24.1
19	29.1	13:10	19.5	99:99	23.2
20	34.0	12:40	19.4	99:99	25.7
21	37.0	11:30	19.0	05:00	27.9
22	32.0	12:20	20.3	23:59	25.2
23	29.9	13:10	18.3	05:00	24.0
24	33.2	13:15	20.2	99:99	25.6
25	37.2	15:20	19.3	05:00	27.7
26	33.8	11:10	20.4	05:00	26.5
27	32.5	12:10	20.5	05:20	26.2
28	35.5	12:40	21.5	05:00	27.3
29	36.5	13:20	23.4	00:00	28.4
30	34.4	13:10	22.2	99:99	27.3
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Juny 2012

Junio 2012



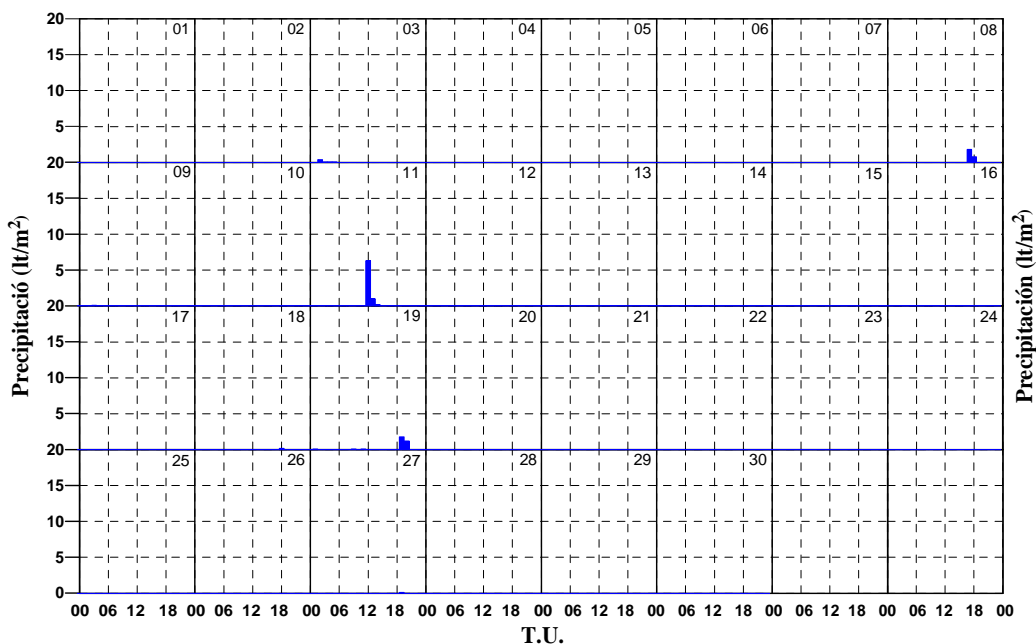
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1012.5	00:00	1007.8	18:00	1010.2
2	1008.7	00:00	1005.3	15:50	1007.1
3	1009.7	24:00	1006.4	18:00	1007.9
4	1010.9	24:00	1008.2	17:00	1009.6
5	1011.3	06:00	1007.0	23:50	1009.4
6	1007.1	00:00	1002.7	18:00	1004.7
7	1003.8	00:00	998.2	99:99	1000.8
8	1011.0	99:99	1000.6	00:00	1005.2
9	1011.8	08:00	1009.2	18:00	1010.6
10	1009.8	00:00	1003.3	18:19	1006.0
11	1004.3	99:99	999.6	99:99	1002.3
12	1013.3	24:00	1002.4	01:00	1006.1
13	1011.9	08:00	1010.3	99:99	1011.0
14	1011.4	99:99	1008.4	18:00	1010.3
15	1012.9	23:00	1011.3	99:99	1012.1
16	1013.7	99:00	1011.7	99:99	1012.5
17	1013.3	10:00	1009.5	18:00	1011.8
18	1010.5	00:00	1009.6	99:99	1010.0
19	1009.9	02:00	1006.8	19:00	1008.2
20	1007.8	08:00	1005.0	18:00	1006.4
21	1009.8	24:00	1004.6	04:00	1005.7
22	1015.7	24:00	1009.8	00:00	1013.3
23	1016.4	11:00	1014.6	18:00	1015.5
24	1015.4	00:00	1012.1	18:00	1014.0
25	1014.4	00:00	1011.0	18:00	1012.9
26	1013.9	99:99	1012.6	18:00	1013.4
27	1013.9	00:00	1007.7	20:00	1011.2
28	1008.0	00:00	1003.2	18:00	1005.2
29	1004.5	24:00	1002.6	18:00	1003.6
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)



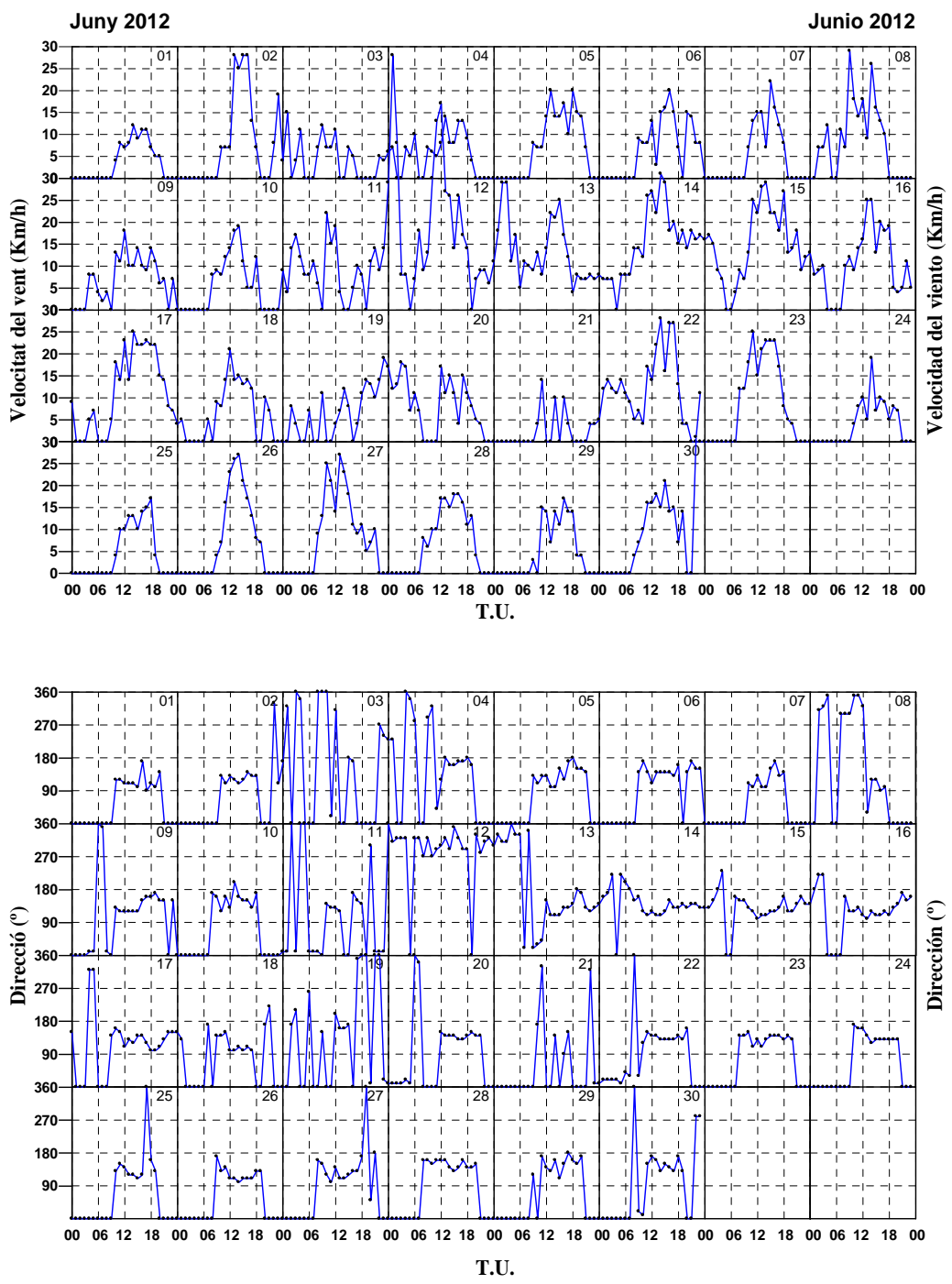
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	95	02:00	35	16:05	67
2	95	99:99	32	15:10	64
3	98	06:00	50	99:99	68
4	98	02:00	31	12:00	62
5	97	03:00	44	15:00	70
6	94	99:99	50	99:99	72
7	99	05:00	59	99:99	80
8	98	02:00	28	11:50	63
9	100	99:99	37	09:00	72
10	96	99:99	38	16:10	66
11	96	20:00	47	99:99	66
12	58	05:00	24	14:50	40
13	81	23:59	33	99:99	47
14	93	99:99	45	16:15	71
15	97	03:00	29	13:00	66
16	94	03:00	43	99:99	68
17	94	23:59	43	12:00	71
18	94	99:99	50	15:00	76
19	100	21:00	45	14:20	73
20	93	00:00	39	16:10	62
21	94	05:00	28	11:30	55
22	77	23:00	35	09:00	48
23	84	04:20	35	09:00	62
24	86	03:00	42	16:20	64
25	92	04:00	27	15:00	60
26	87	99:99	43	99:99	65
27	93	99:99	43	99:99	69
28	93	23:00	49	13:00	74
29	95	23:00	47	13:20	73
30	95	01:00	41	10:00	68
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Juny 2012

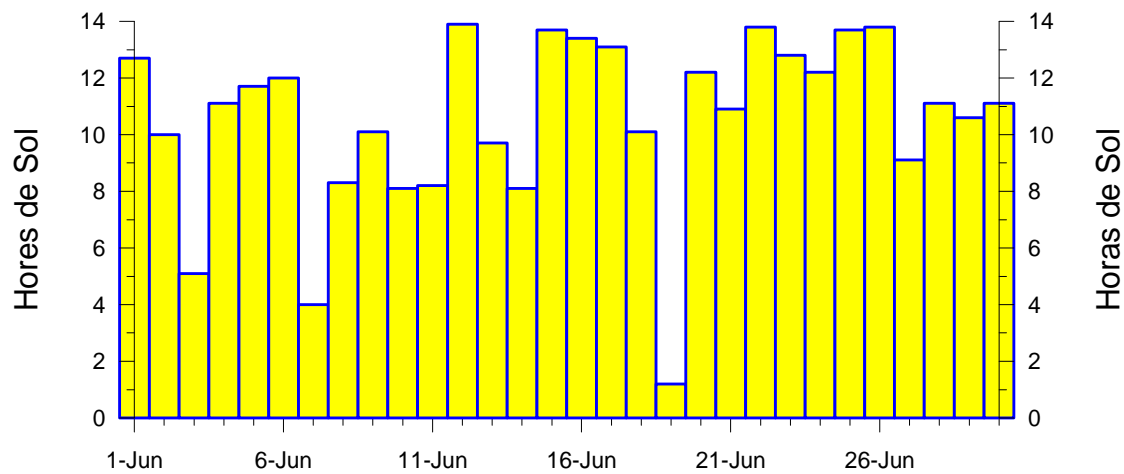
Junio 2012



Dia	Precipitació ( $\text{lt}/\text{m}^2$ )	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.7	3 h 20 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	2.6	1 h 0 m
9	0.1	0 h 40 m
10	0.0	0 h 0 m
11	7.5	2 h 40 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.2	1 h 0 m
19	3.3	2 h 27 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	0.0	0 h 0 m
27	0.1	0 h 25 m
28	Ip	0 h 10 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m
Dia	Precipitación ( $\text{lt}/\text{m}^2$ )	Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	33.4	110	13:35
2	40.3	130	12:38
3	28.4	350	04:07
4	17.2	360	12:33
5	35.2	110	13:19
6	34.2	130	14:49
7	35.6	140	12:25
8	40.3	130	13:39
9	29.1	100	10:42
10	33.4	140	11:21
11	52.9	340	00:12
12	79.9	310	01:20
13	49.3	310	02:59
14	48.9	110	13:54
15	46.8	110	13:32
16	39.9	110	09:99
17	46.0	130	15:41
18	45.0	120	12:45
19	40.6	20	23:03
20	36.0	10	02:47
21	31.6	280	10:56
22	47.5	120	13:28
23	41.0	130	12:05
24	38.1	130	13:07
25	31.6	150	17:28
26	39.9	130	12:27
27	43.5	120	14:13
28	35.2	140	14:23
29	35.2	170	11:14
30	64.8	280	22:32
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>40.0</b>	<b>18</b>	<b>32.6</b>	<b>16.0</b>	<b>1</b>	<b>20.2</b>	<b>25.4</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>1019.7</b>	<b>17</b>	<b>1011.5</b>	<b>1001.9</b>	<b>5</b>	<b>1007.4</b>	<b>1009.4</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>99</b>	<b>VAR</b>	<b>92</b>	<b>21</b>	<b>18</b>	<b>40</b>	<b>64</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

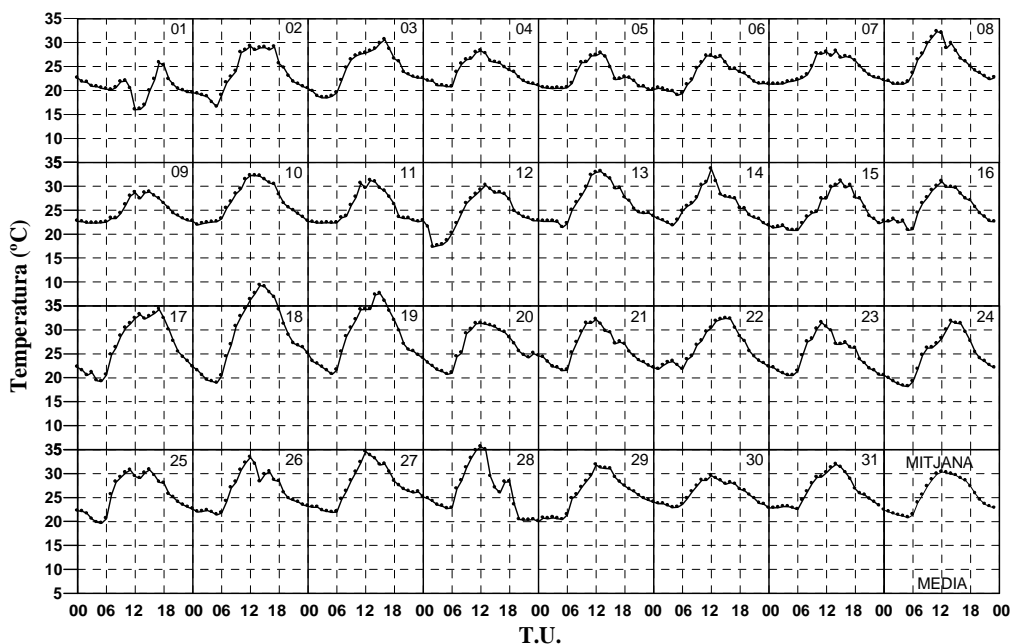
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>4.7</b>	<b>28</b>	<b>14.2</b>	<b>5 + 4 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total ( lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>66.5</b>	<b>NNW</b>	<b>1</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>296.7</b>	<b>65</b>
Insolación total (horas)	(%)

Juliol 2012

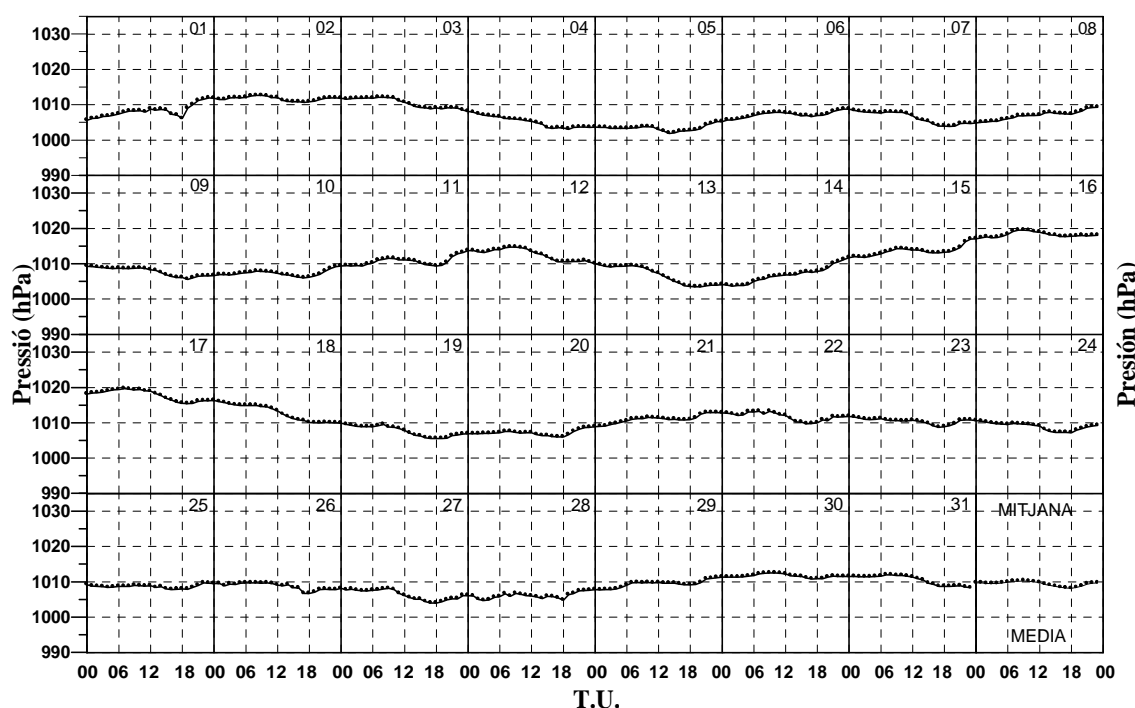
Julio 2012



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	26.0	17:10	16.0	12:10	20.8
2	30.7	14:50	16.3	04:50	23.5
3	31.1	15:50	18.5	99:99	24.2
4	28.5	11:50	20.6	05:50	23.9
5	29.7	13:30	20.1	23:00	22.9
6	29.0	13:45	19.0	05:00	22.9
7	29.5	11:45	21.3	99:99	24.4
8	33.5	11:20	21.3	99:99	25.5
9	30.6	13:55	22.3	99:99	24.9
10	33.6	12:30	21.9	01:00	26.7
11	32.0	11:10	22.3	99:99	25.3
12	31.9	12:20	17.3	02:00	24.4
13	34.1	12:40	21.4	05:00	26.7
14	33.7	11:50	21.8	99:99	25.9
15	32.5	14:15	20.7	05:50	25.0
16	31.9	12:20	19.9	05:20	25.6
17	34.6	16:50	19.0	05:10	27.0
18	40.0	14:15	18.9	05:00	28.9
19	38.3	14:40	20.7	05:00	28.6
20	33.1	12:50	20.7	05:00	26.4
21	32.6	11:50	21.5	05:00	26.2
22	33.7	14:50	21.5	05:50	26.3
23	32.1	11:10	20.5	99:99	24.8
24	32.4	14:00	18.2	05:00	24.5
25	32.2	15:10	19.6	05:00	25.7
26	34.4	12:30	17.9	05:30	26.2
27	35.3	11:50	21.9	05:00	27.3
28	36.3	11:30	20.0	23:59	26.5
29	32.5	12:30	20.0	00:00	25.7
30	30.8	11:50	22.6	04:40	25.9
31	32.5	13:20	22.8	99:99	26.3
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Juliol 2012

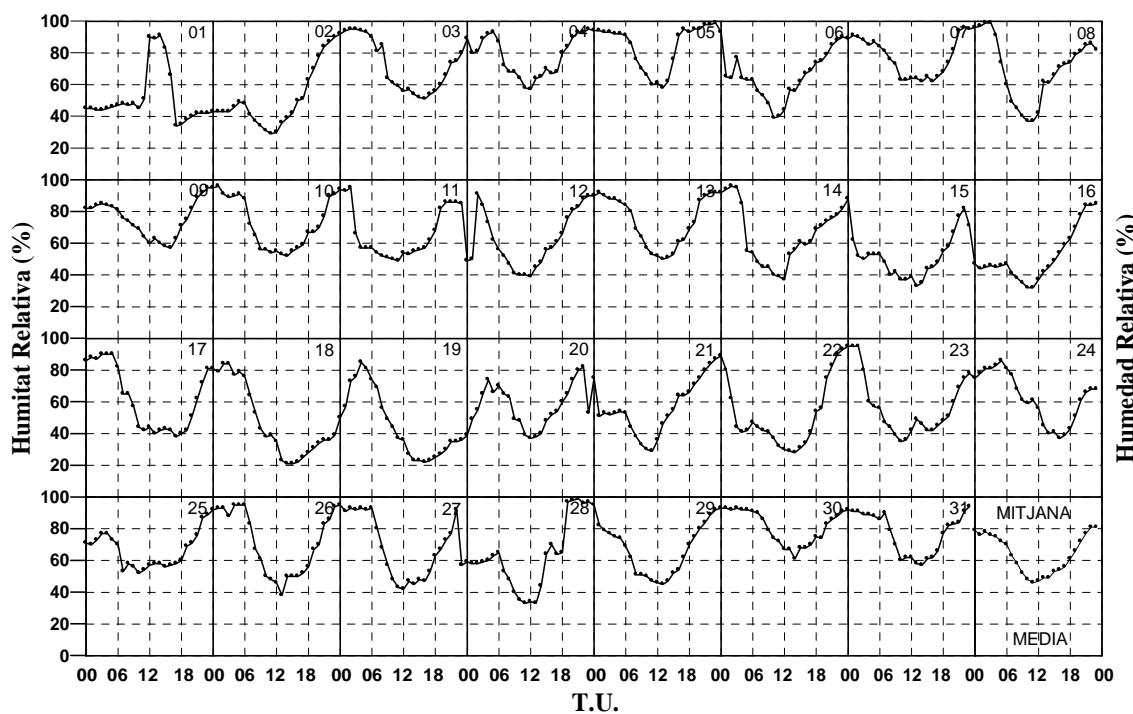
Julio 2012



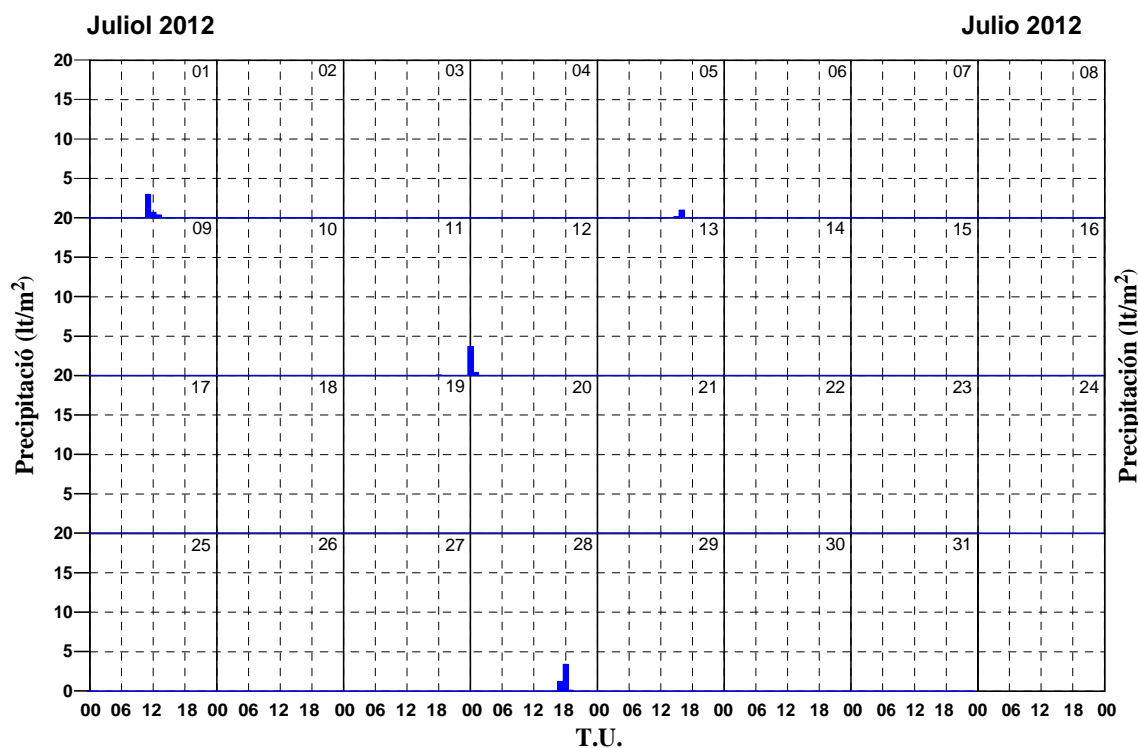
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1011.9	23:00	1005.6	00:00	1008.1
2	1012.7	08:40	1010.6	04:40	1011.7
3	1012.2	08:00	1008.1	24:00	1010.5
4	1008.1	00:00	1003.1	19:00	1005.3
5	1005.2	99:99	1001.9	14:00	1003.3
6	1008.8	99:99	1005.2	00:00	1007.1
7	1008.8	00:00	1003.9	99:99	1006.4
8	1009.3	99:99	1004.9	00:00	1007.0
9	1009.3	00:00	1005.6	19:00	1007.8
10	1009.4	24:00	1006.0	17:00	1007.2
11	1013.7	24:00	1009.4	99:99	1010.6
12	1014.7	99:99	1010.0	24:00	1012.7
13	1010.0	00:00	1003.4	19:00	1006.9
14	1011.7	24:00	1003.6	02:00	1006.6
15	1017.1	24:00	1011.7	00:00	1013.5
16	1019.5	99:99	1017.1	00:00	1018.2
17	1019.7	07:00	1015.4	18:00	1017.8
18	1016.7	00:00	1009.9	99:99	1013.0
19	1009.9	00:00	1005.6	99:99	1007.7
20	1008.9	24:00	1006.0	99:99	1007.1
21	1012.9	99:99	1008.9	00:00	1010.9
22	1013.3	07:00	1009.7	16:00	1011.8
23	1011.8	00:00	1008.7	99:99	1010.5
24	1010.6	00:00	1007.2	18:00	1009.0
25	1009.7	22:00	1007.8	16:00	1008.6
26	1009.6	07:00	1004.8	18:00	1008.7
27	1008.2	10:00	1003.8	18:00	1006.3
28	1007.8	24:00	1004.6	13:00	1006.0
29	1011.3	24:00	1007.7	01:00	1009.3
30	1012.6	08:00	1010.7	18:00	1011.6
31	1012.1	07:00	1008.1	24:00	1010.5
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Juliol 2012

Julio 2012



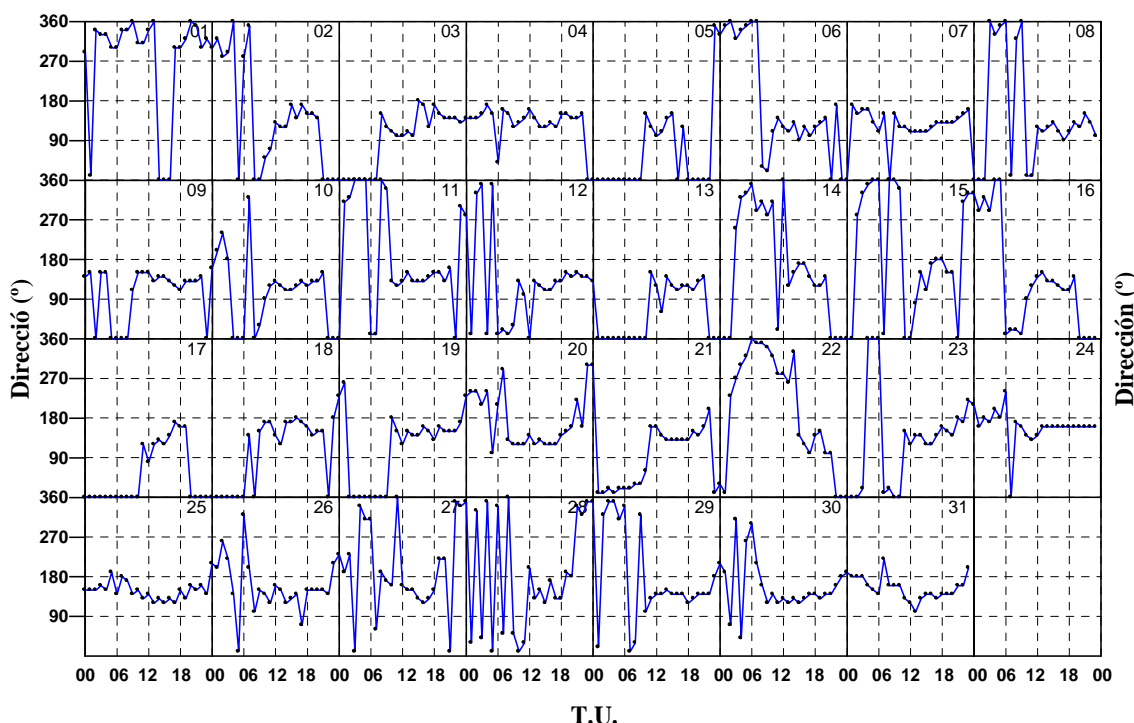
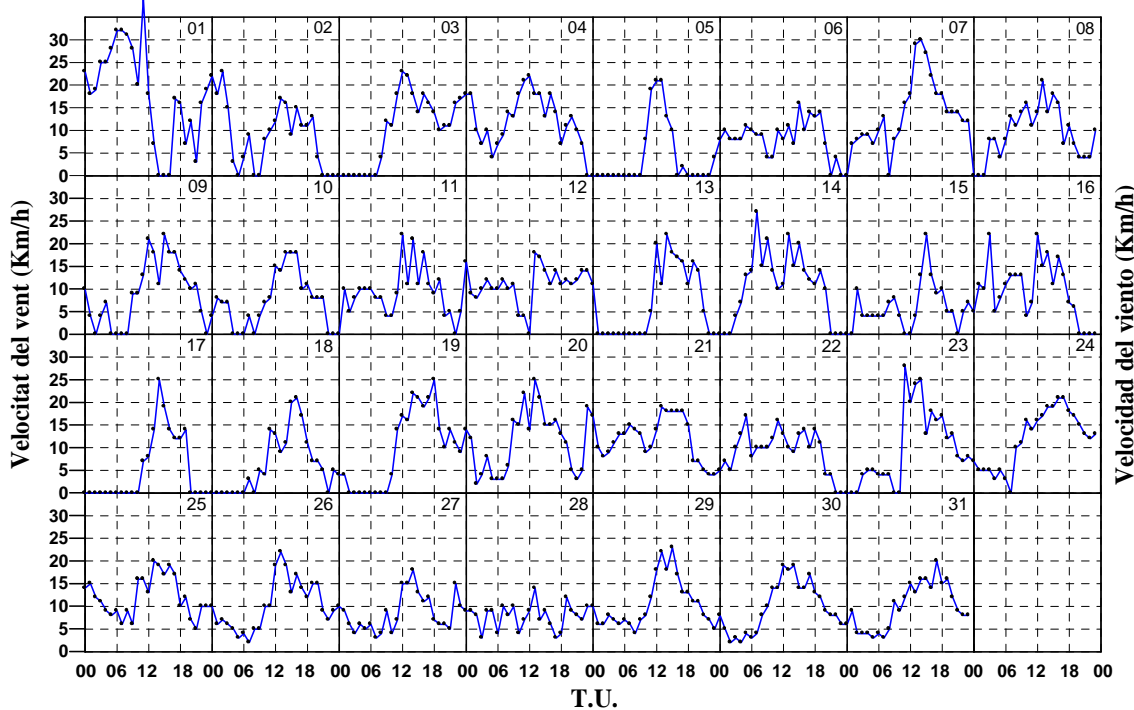
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	95	12:10	34	17:00	52
2	92	23:59	28	11:40	50
3	95	99:99	51	16:00	72
4	95	23:00	56	12:10	78
5	99	23:00	58	13:00	85
6	93	00:00	39	10:00	65
7	96	99:99	59	11:50	78
8	99	99:99	36	11:40	70
9	95	99:99	56	15:30	75
10	96	01:00	51	14:15	72
11	95	02:00	47	09:15	67
12	91	02:00	39	12:00	61
13	92	99:99	48	12:30	74
14	96	02:00	37	12:00	65
15	88	00:00	33	13:00	53
16	86	23:59	32	99:99	52
17	90	99:99	37	17:10	62
18	85	02:10	21	99:99	48
19	85	04:00	22	16:00	46
20	83	22:30	35	12:40	57
21	89	23:59	29	11:00	56
22	95	23:59	27	13:00	52
23	95	99:99	35	10:00	58
24	86	05:00	37	16:00	63
25	92	23:59	52	10:00	66
26	95	99:99	36	13:00	71
27	95	00:00	40	11:45	69
28	99	21:00	32	11:50	62
29	95	00:00	41	11:40	67
30	93	99:99	60	12:10	81
31	95	23:59	56	13:00	78



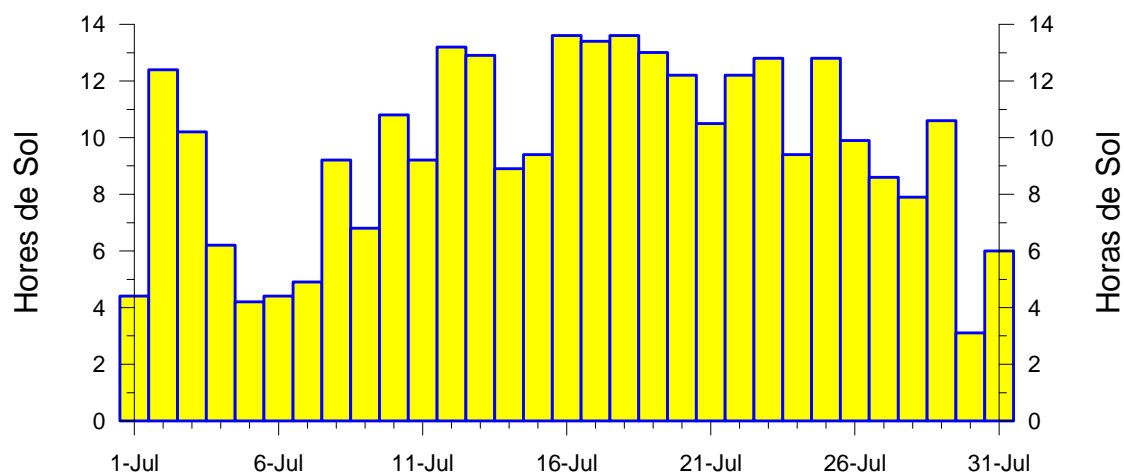
Dia	Precipitació (lt/m <sup>2</sup> )	Duració
1	4.1	3 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	Ip	0 h 10 m
5	1.2	0 h 40 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	Ip	0 h 10 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.1	0 h 10 m
12	4.1	0 h 15 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	Ip	0 h 10 m
25	0.0	0 h 0 m
26	Ip	0 h 10 m
27	0.0	0 h 0 m
28	4.7	2 h 30 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m
31	0.0	0 h 0 m

**Juliol 2012**

**Julio 2012**



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	65.5	330	05:42
2	41.0	310	01:30
3	37.8	120	14:28
4	41.4	120	13:28
5	45.3	120	12:31
6	33.4	110	16:01
7	47.5	120	13:22
8	37.4	140	15:15
9	37.0	120	13:21
10	42.8	130	14:30
11	50.7	290	23:28
12	42.1	130	14:23
13	42.8	130	16:15
14	46.0	120	12:38
15	48.6	150	14:22
16	41.0	160	13:00
17	31.6	120	14:21
18	34.2	170	16:39
19	40.6	150	17:30
20	44.2	120	13:00
21	36.7	130	15:30
22	38.8	260	10:52
23	49.6	150	12:40
24	40.3	140	16:20
25	39.2	130	16:40
26	41.4	150	16:20
27	36.3	130	14:30
28	38.1	190	18:30
29	37.8	150	13:00
30	37.0	110	14:30
31	24.4	130	16:40
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



# AGOST

2012

# AGOSTO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>38.6</b>	<b>20</b>	<b>18.7</b>	<b>18.7</b>	<b>31</b>	<b>22.2</b>	<b>27.3</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>1016.3</b>	<b>31</b>	<b>1011.3</b>	<b>1000.7</b>	<b>5</b>	<b>1007.6</b>	<b>1009.4</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>100</b>	<b>5</b>	<b>91</b>	<b>20</b>	<b>8</b>	<b>40</b>	<b>66</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

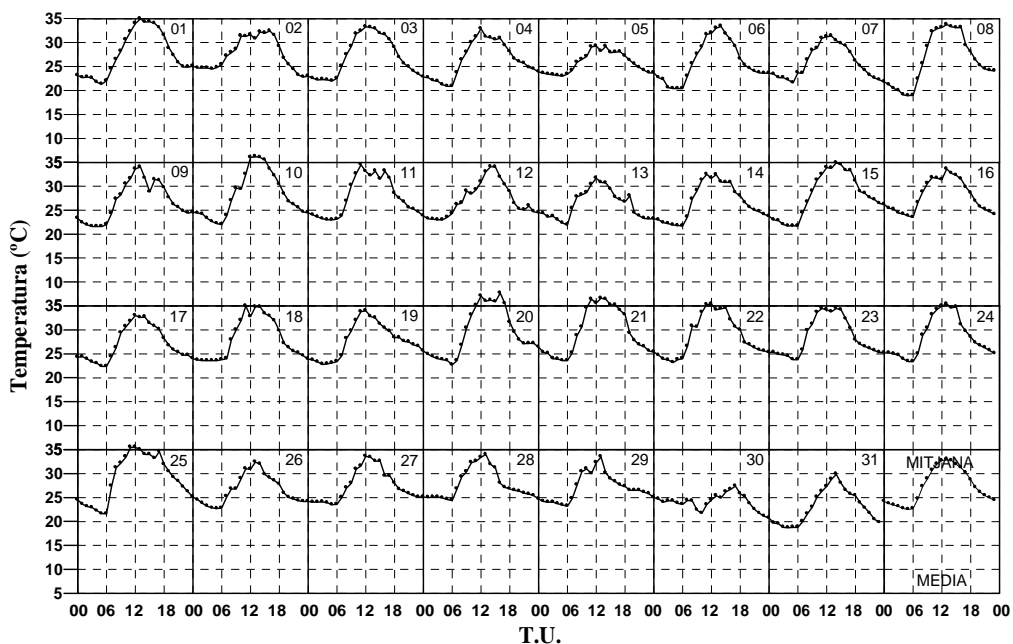
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>0.8</b>	<b>30</b>	<b>0.8</b>	<b>1 + 4 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total ( lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>62.6</b>	<b>WNW</b>	<b>30</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>298.0</b>	<b>70</b>
Insolación total (horas)	(%)

Agost 2012

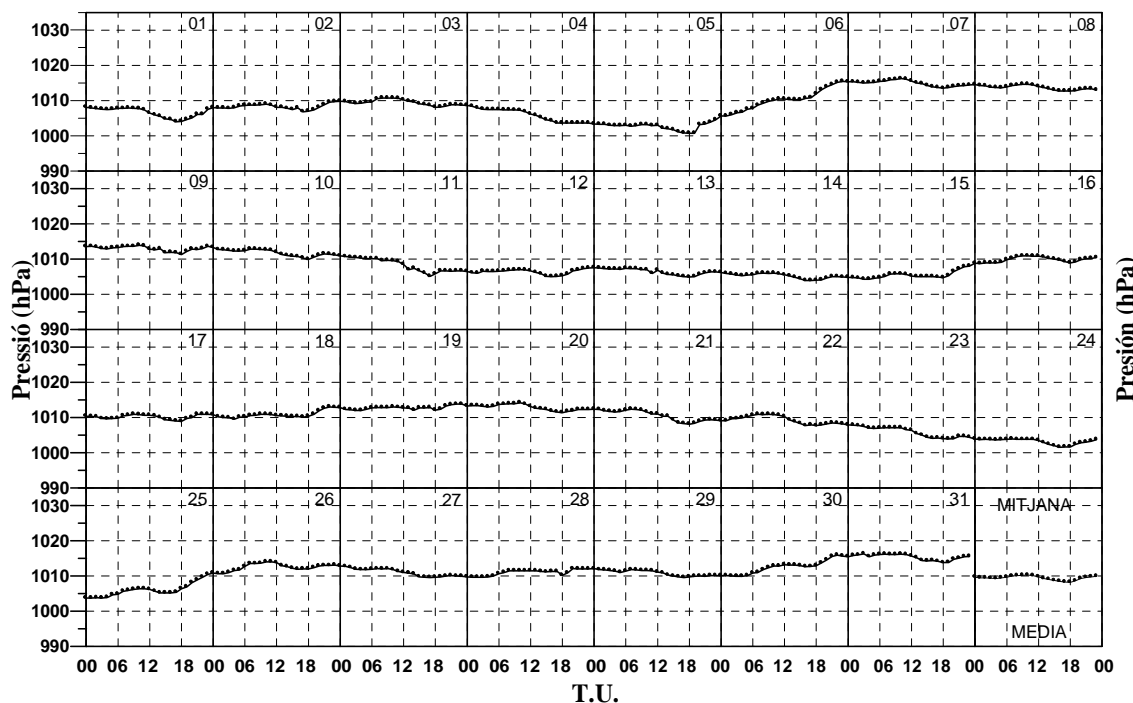
Agosto 2012



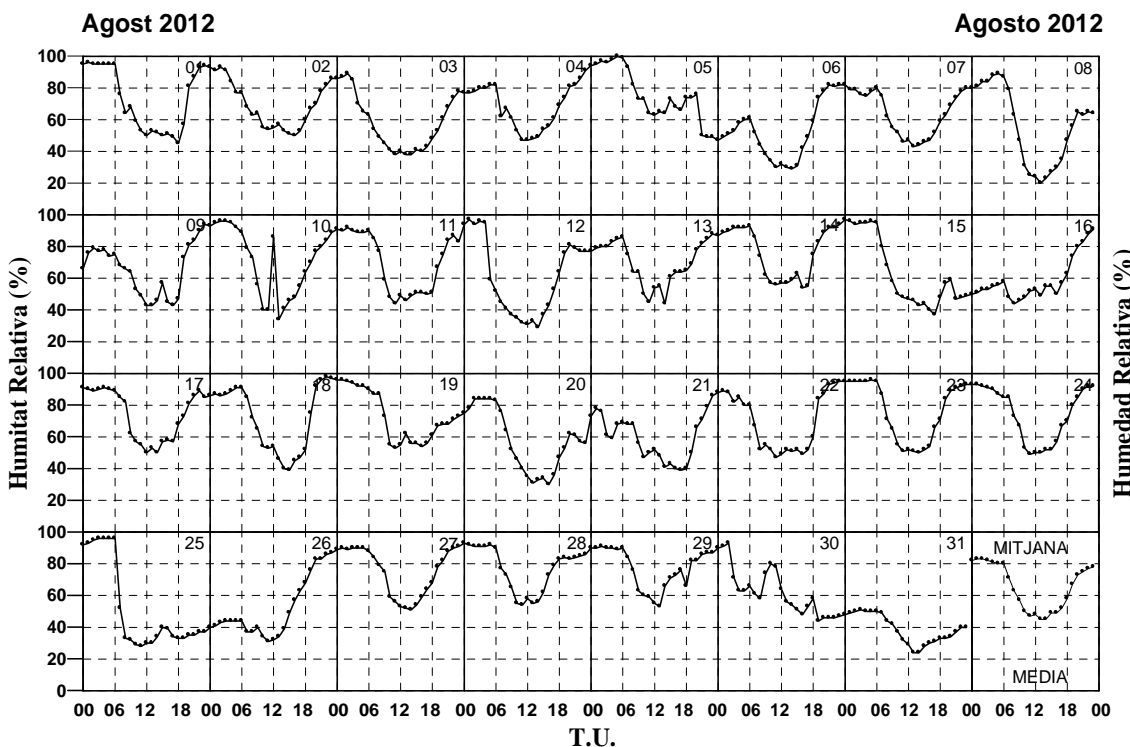
Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	35.8	12:50	21.3	05:00	27.8
2	33.2	15:10	22.8	23:00	27.6
3	34.2	12:00	22.0	05:00	27.1
4	33.6	12:50	20.7	05:50	26.4
5	30.4	12:20	22.9	04:50	25.8
6	34.1	14:20	20.4	99:99	26.1
7	31.7	12:20	21.2	05:20	25.9
8	35.2	13:10	18.9	05:00	26.3
9	35.5	12:40	21.5	05:30	26.9
10	37.5	13:15	21.7	05:40	28.2
11	35.1	11:50	22.7	05:20	27.7
12	35.2	14:40	23.0	99:99	27.2
13	32.3	13:10	21.8	06:00	26.3
14	33.2	13:10	21.6	05:55	26.6
15	36.0	14:10	21.7	99:99	28.1
16	34.3	13:10	23.4	05:50	27.9
17	34.4	12:50	22.4	99:99	27.2
18	35.1	14:45	23.6	99:99	28.1
19	35.5	12:20	22.7	03:20	27.8
20	38.6	15:30	22.7	06:00	29.5
21	37.5	12:40	23.5	06:00	29.6
22	36.0	11:30	23.2	04:00	28.7
23	35.0	13:40	23.8	99:99	28.6
24	36.6	12:40	23.4	99:99	28.4
25	37.4	12:30	21.6	99:99	29.1
26	33.7	13:10	22.5	05:45	26.6
27	34.7	13:40	23.4	05:15	27.4
28	34.7	11:40	24.3	05:50	27.8
29	34.3	13:10	23.2	06:00	27.1
30	28.0	16:10	20.6	10:15	24.2
31	30.2	14:00	18.7	04:00	23.0
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

**Agost 2012**

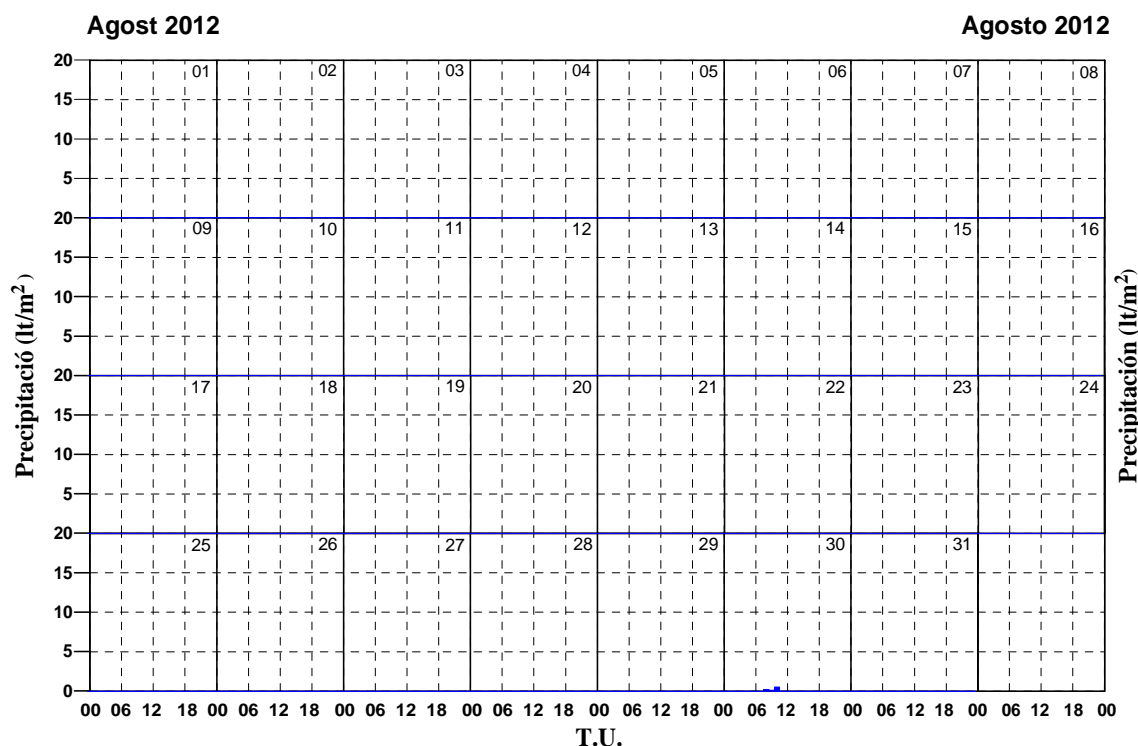
**Agosto 2012**



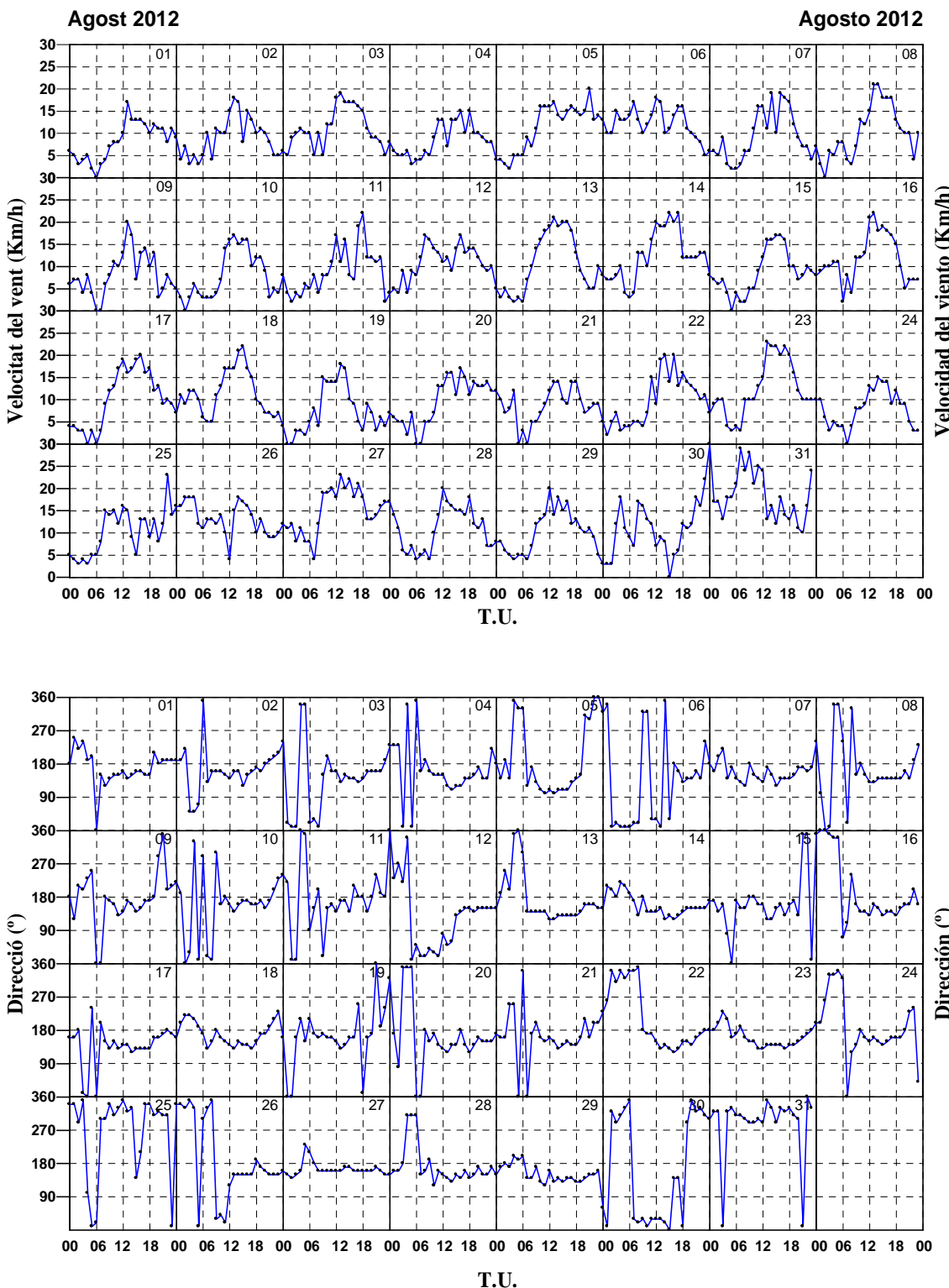
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1008.1	00:00	1003.9	18:00	1006.6
2	1009.8	24:00	1007.0	18:00	1008.2
3	1010.8	09:30	1008.0	18:00	1009.5
4	1008.6	00:00	1003.4	24:00	1005.9
5	1005.6	24:00	1000.7	99:99	1002.7
6	1015.4	23:00	1005.6	99:99	1010.0
7	1016.2	10:00	1013.5	18:00	1014.9
8	1014.6	99:99	1012.6	18:00	1013.7
9	1013.9	10:00	1011.3	18:00	1012.9
10	1013.3	00:00	1009.9	18:00	1011.8
11	1010.9	00:00	1005.0	18:00	1008.4
12	1007.6	24:00	1005.0	16:00	1006.4
13	1007.6	00:00	1004.7	18:00	1006.4
14	1006.2	00:00	1003.8	18:00	1005.2
15	1008.8	24:00	1004.3	99:99	1005.4
16	1010.9	99:99	1008.7	01:00	1009.8
17	1010.9	99:99	1008.9	18:00	1010.1
18	1013.0	22:00	1009.5	04:00	1010.8
19	1013.9	22:00	1011.9	99:99	1012.7
20	1014.2	10:00	1011.4	18:00	1012.9
21	1012.4	99:99	1008.1	18:00	1010.6
22	1010.9	99:99	1007.7	99:99	1009.3
23	1007.9	00:00	1003.9	99:99	1005.9
24	1003.9	99:99	1001.5	16:10	1003.2
25	1010.8	24:00	1003.7	99:00	1005.9
26	1014.0	99:99	1010.7	99:99	1012.5
27	1012.8	00:00	1009.3	18:00	1011.1
28	1012.2	19:00	1009.6	02:00	1011.0
29	1012.1	00:00	1009.5	18:00	1010.9
30	1015.9	22:00	1009.9	99:99	1012.4
31	1016.3	03:00	1013.8	18:00	1015.4
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)



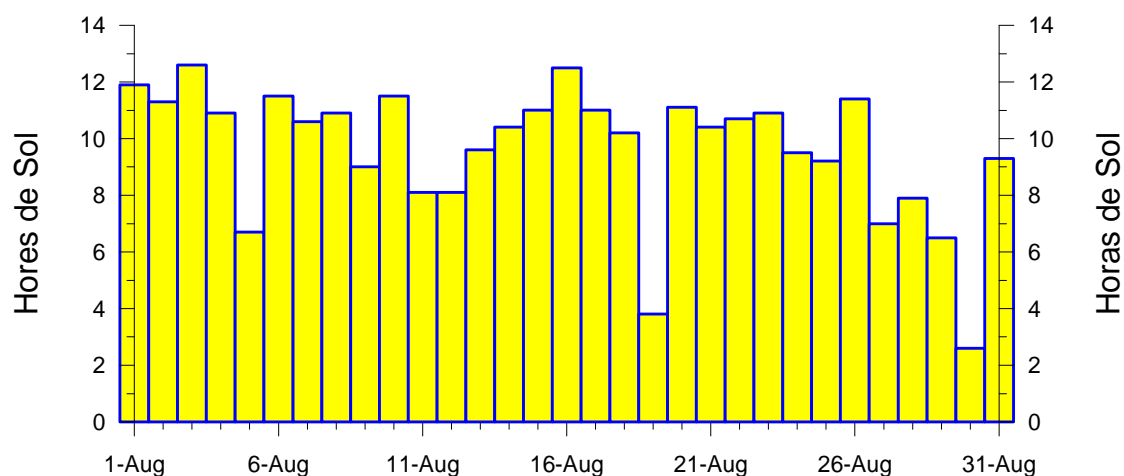
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)
1	96	01:00	44	18:00	73
2	93	99:99	50	16:00	70
3	89	02:00	37	11:20	58
4	94	23:59	46	12:00	69
5	100	05:00	47	23:59	76
6	83	23:40	29	14:00	52
7	82	00:00	42	13:00	64
8	89	05:00	20	13:00	57
9	94	23:00	42	13:00	65
10	96	99:99	34	13:00	72
11	94	23:59	44	11:00	70
12	97	01:00	28	14:20	61
13	88	23:00	43	11:50	70
14	97	23:59	54	16:00	77
15	97	00:00	37	17:00	64
16	91	99:99	44	99:99	59
17	91	99:99	50	99:99	74
18	98	22:00	39	15:00	72
19	96	99:99	53	11:00	73
20	84	99:99	30	16:00	58
21	88	23:59	36	17:45	60
22	95	99:99	47	11:00	70
23	96	05:00	49	13:50	77
24	93	99:99	46	12:10	75
25	96	99:99	28	99:99	52
26	89	23:59	30	11:50	52
27	93	23:59	49	13:30	75
28	93	00:00	48	12:50	77
29	91	02:00	51	13:00	77
30	93	02:00	44	19:00	63
31	51	03:00	24	99:99	39



Dia	Precipitació (lt/m <sup>2</sup> )	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	Ip	0 h 40 m
5	Ip	0 h 20 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	IP	0 h 10 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	0.0	0 h 0 m
27	0.0	0 h 0 m
28	Ip	0 h 20 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.8	0 h 50 m
31	0.0	0 h 0 m
Dia	Precipitación (lt/m <sup>2</sup> )	Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	29.8	160	13:30
2	32.4	150	13:00
3	36.0	160	12:50
4	29.1	170	11:50
5	41.4	310	20:10
6	41.7	150	15:50
7	39.6	130	13:30
8	37.8	120	14:00
9	34.9	160	14:20
10	29.5	150	11:50
11	42.8	180	18:00
12	37.0	150	15:00
13	40.6	130	15:20
14	39.9	110	13:50
15	33.1	120	14:50
16	39.2	140	13:50
17	37.0	140	16:40
18	39.9	130	15:40
19	33.8	130	13:00
20	33.8	130	14:10
21	31.6	140	13:40
22	36.0	120	16:00
23	44.2	140	13:10
24	34.5	170	13:10
25	48.2	300	22:30
26	44.2	330	03:30
27	46.8	150	13:50
28	38.1	180	11:30
29	35.2	130	13:30
30	62.6	300	21:00
31	59.0	300	09:00
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



# SETEMBRE 2012 SEPTIEMBRE

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>35.5</b>	<b>7</b>	<b>29.7</b>	<b>11.3</b>	<b>27</b>	<b>18.0</b>	<b>22.9</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>1015.6</b>	<b>1</b>	<b>1011.1</b>	<b>995.9</b>	<b>26</b>	<b>1007.2</b>	<b>1009.1</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>98</b>	<b>29</b>	<b>82</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>38</b>	<b>61</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

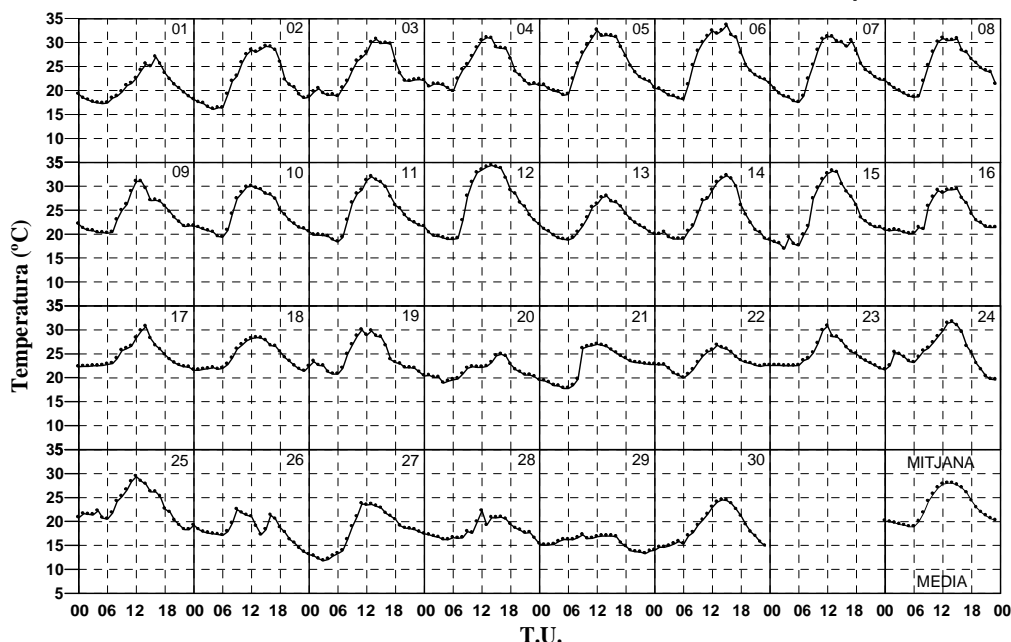
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>24.9</b>	<b>29</b>	<b>36.5</b>	<b>4 + 1 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total ( lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>83.5</b>	<b>W</b>	<b>13</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (horas)	(%)
<b>206.3</b>	<b>55</b>
Insolación total (horas)	(%)

Setembre 2012

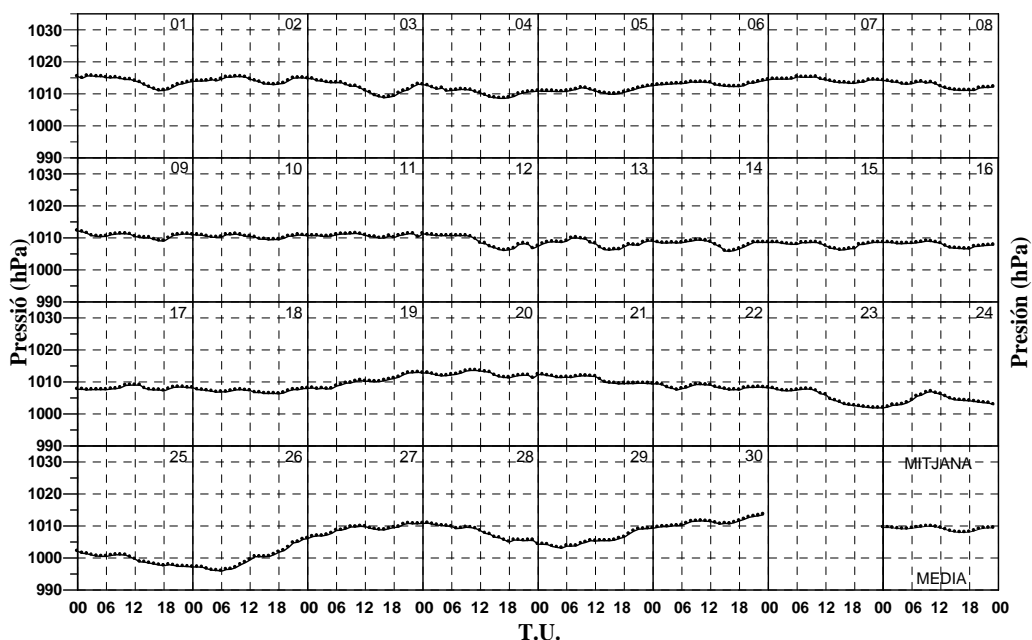
Septiembre 2012



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	27.1	16:40	17.3	05:00	20.8
2	29.6	16:15	15.7	04:40	22.3
3	31.5	15:40	18.4	04:20	23.8
4	31.9	13:15	19.8	06:00	24.7
5	33.0	12:10	19.0	05:00	25.3
6	34.0	15:10	18.1	06:00	25.3
7	35.5	11:15	17.5	06:00	24.5
8	31.1	11:50	18.6	06:00	24.5
9	32.5	13:10	20.0	99:99	24.2
10	30.9	11:20	19.4	06:00	24.3
11	32.7	13:40	18.4	06:00	24.5
12	34.7	13:35	18.9	05:00	26.2
13	29.0	13:30	18.4	05:40	22.7
14	32.7	15:45	18.5	05:40	24.0
15	33.9	12:30	16.4	03:10	24.1
16	31.5	12:50	20.1	05:00	23.9
17	30.7	13:50	21.6	23:59	24.6
18	28.8	13:10	21.0	23:45	24.4
19	32.2	12:50	20.8	99:99	24.4
20	25.0	15:15	18.9	04:00	21.5
21	28.8	12:30	17.8	99:99	22.6
22	27.1	12:30	19.9	05:50	23.3
23	31.7	12:15	21.7	23:59	24.8
24	32.8	14:10	19.4	23:10	25.3
25	30.9	12:10	18.3	99:99	23.3
26	23.0	09:15	13.1	23:59	18.4
27	24.6	12:30	11.3	03:10	17.9
28	23.0	12:10	15.3	23:59	18.3
29	17.2	09:00	13.3	22:00	15.6
30	24.6	14:45	14.0	00:00	18.7
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

**Setembre 2012**

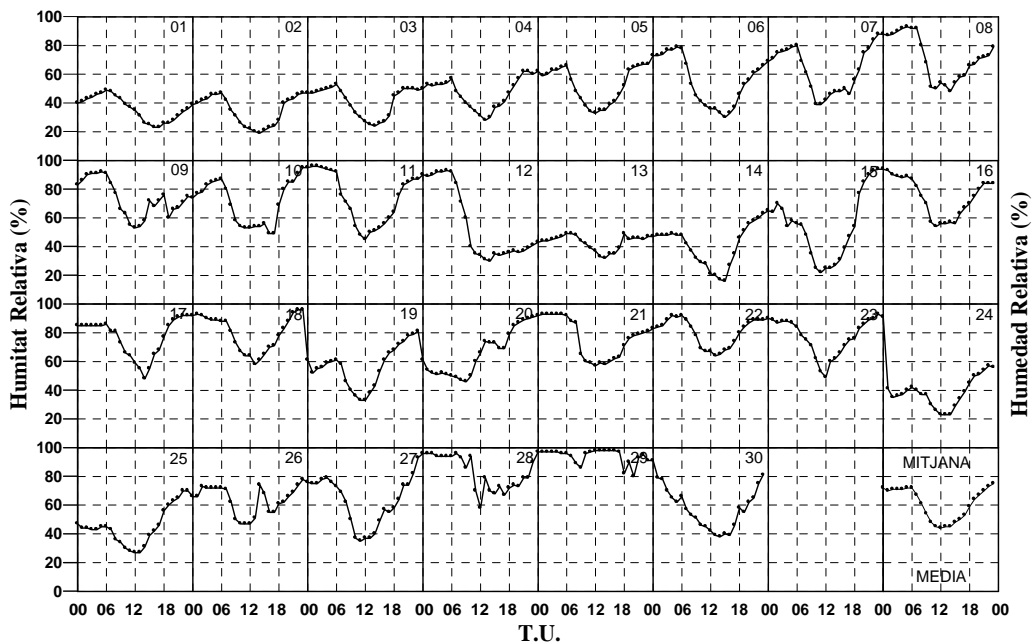
**Septiembre 2012**



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1015.6	99:00	1011.0	17:00	1013.8
2	1015.5	21:00	1012.9	17:00	1014.3
3	1014.8	00:00	1008.8	16:00	1011.9
4	1012.9	00:00	1008.6	99:00	1010.5
5	1012.6	24:00	1009.9	99:00	1011.0
6	1014.4	24:00	1012.2	17:30	1013.1
7	1015.4	10:00	1013.2	17:10	1014.3
8	1014.2	00:00	1010.7	99:00	1012.6
9	1012.2	00:00	1009.0	18:00	1010.7
10	1011.2	09:00	1009.3	16:11	1010.4
11	1011.4	10:00	1009.9	15:00	1010.7
12	1011.3	00:00	1006.1	18:00	1009.0
13	1010.0	08:00	1006.2	15:00	1008.2
14	1009.3	99:00	1005.6	15:50	1008.1
15	1008.6	99:00	1006.2	15:00	1007.9
16	1009.0	09:00	1006.6	99:00	1007.9
17	1009.0	99:00	1007.2	18:00	1008.0
18	1008.2	00:00	1006.3	18:00	1007.1
19	1013.0	23:00	1007.8	99:00	1010.0
20	1013.6	99:00	1011.3	18:00	1012.4
21	1012.3	99:00	1009.4	99:00	1010.8
22	1009.4	99:00	1007.5	99:00	1008.4
23	1008.2	00:00	1001.8	23:30	1005.3
24	1007.0	10:00	1001.9	00:00	1004.3
25	1002.1	00:00	997.2	24:00	999.5
26	1006.1	24:00	995.9	06:00	999.5
27	1010.8	99:00	1006.1	00:00	1008.9
28	1010.9	01:00	1004.3	24:00	1008.1
29	1009.3	24:00	1002.9	04:30	1005.5
30	1013.6	24:00	1009.3	00:00	1011.1
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

**Setembre 2012**

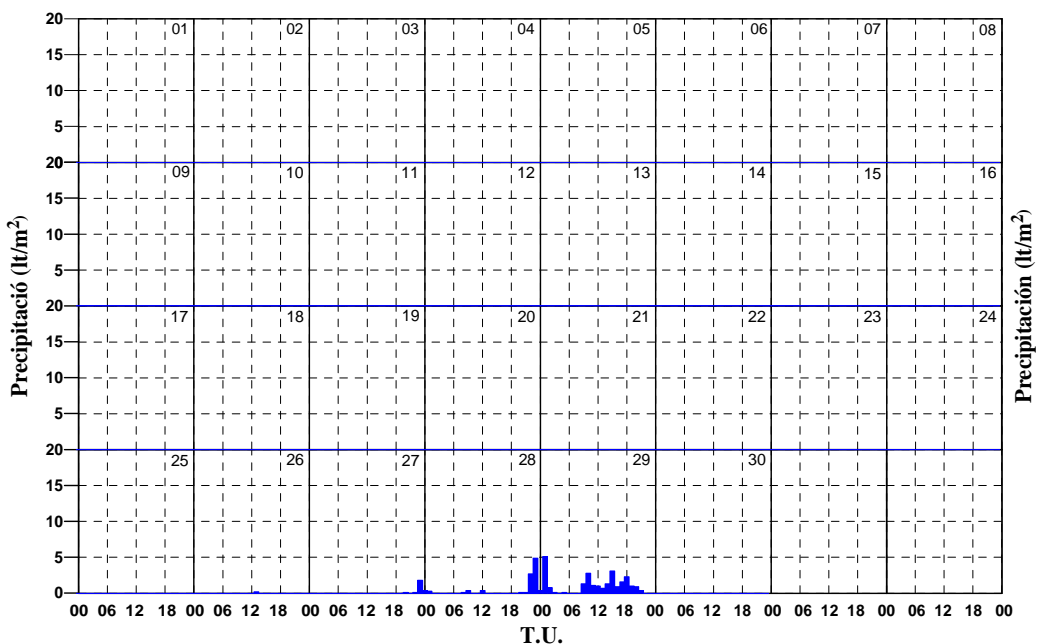
**Septiembre 2012**



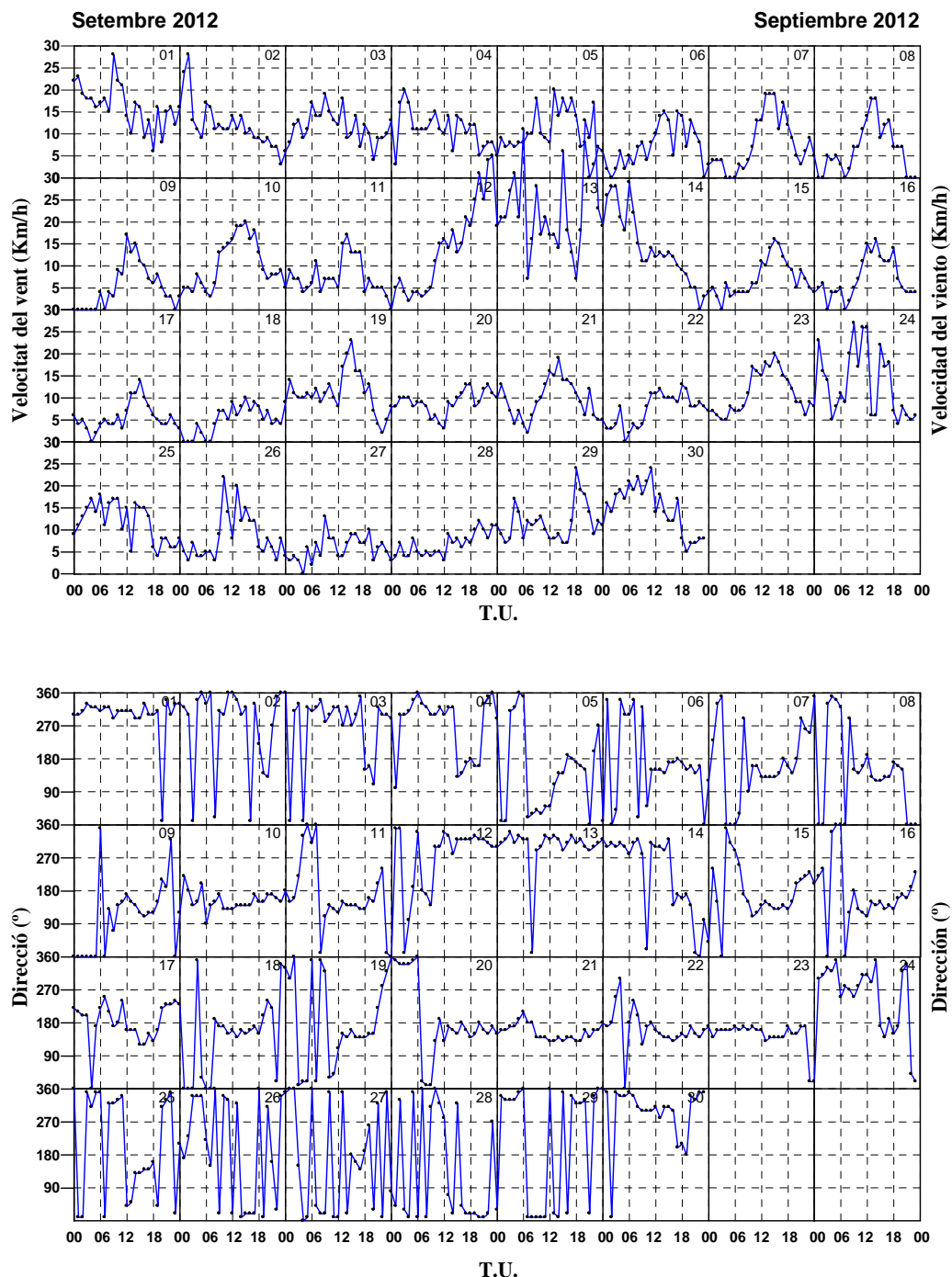
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	49	06:00	23	99:99	36
2	47	99:99	19	99:99	35
3	53	06:00	23	13:10	41
4	62	99:99	28	13:00	47
5	73	23:59	31	12:10	53
6	79	05:00	29	15:00	55
7	88	99:99	38	11:15	63
8	93	05:00	48	14:00	72
9	93	04:40	51	11:50	73
10	95	99:99	49	99:99	71
11	96	99:99	44	12:00	74
12	93	05:00	26	13:00	56
13	49	99:99	30	13:30	43
14	65	23:59	16	15:00	41
15	94	99:99	22	11:00	54
16	94	00:00	53	12:50	75
17	92	99:99	48	14:00	77
18	96	99:99	46	13:50	80
19	82	23:40	33	99:99	57
20	92	23:59	46	09:00	65
21	93	99:99	53	12:30	76
22	92	99:99	64	13:00	80
23	94	23:59	49	12:15	77
24	91	00:00	23	99:99	41
25	71	23:10	25	12:20	45
26	78	23:00	44	11:40	64
27	96	23:59	35	11:00	63
28	96	99:99	58	12:00	83
29	98	99:99	76	20:30	94
30	91	00:00	37	15:20	58
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

**Setembre 2012**

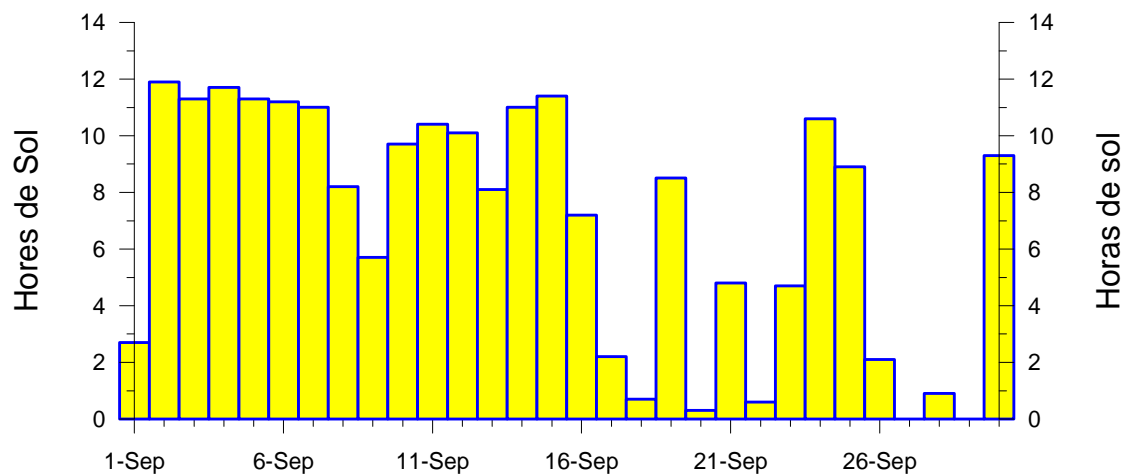
**Septiembre 2012**



Dia	Precipitació (lt/m²)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	Ip	0 h 10 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	0.2	0 h 15 m
27	2.0	1 h 40 m
28	9.4	4 h 45 m
29	24.9	13 h 56 m
30	0.0	0 h 0 m



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	54.0	310	00:50
2	53.6	290	02:10
3	41.4	300	12:30
4	37.8	290	04:10
5	32.4	200	16:40
6	28.8	160	13:00
7	35.6	120	14:30
8	37.4	90	14:20
9	33.4	150	14:40
10	39.6	140	13:00
11	30.9	160	13:50
12	42.4	310	22:20
13	83.5	280	22:00
14	60.1	300	02:00
15	32.4	140	15:00
16	25.5	90	11:50
17	25.5	160	13:40
18	25.2	300	23:50
19	35.2	160	14:40
20	24.4	160	17:00
21	43.9	150	13:50
22	25.9	150	14:10
23	37.8	130	15:30
24	48.2	270	07:20
25	48.9	310	04:30
26	46.0	290	12:50
27	21.6	360	09:40
28	24.4	10	19:40
29	42.4	320	17:20
30	47.8	310	04:50
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
33.3	9	24.5	4.5	30	13.5	18.5
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)
1015.2	2	1009.2	989.2	31	1004.1	1006.5
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 (%)
100	VAR	92	24	14	49	73
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

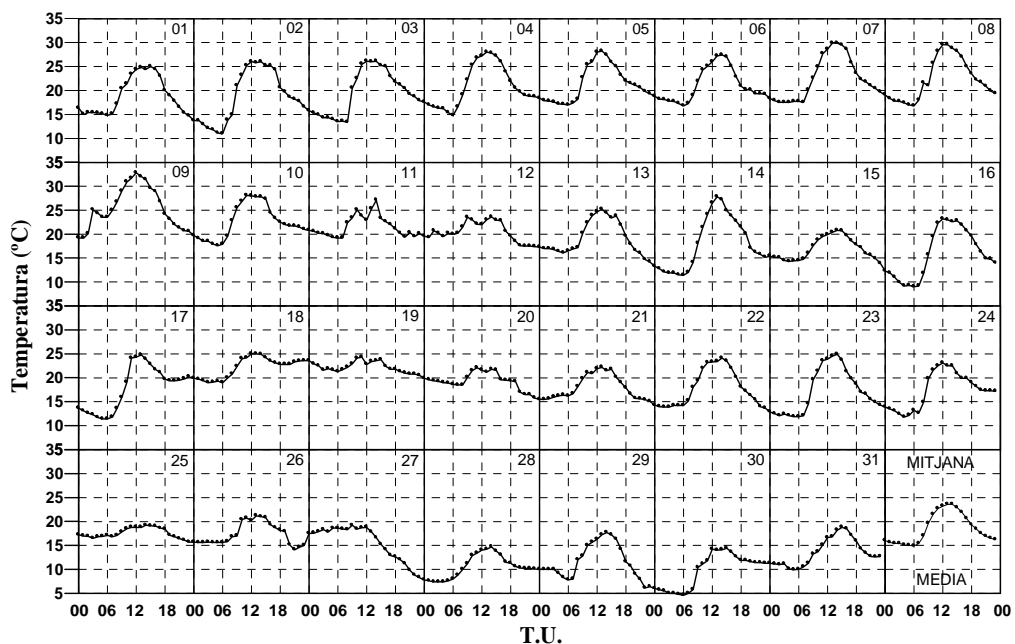
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
36.0	25	112.8	8 + 1 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total ( lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
103.3	WNW	27
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
210.3	61
Insolación total (horas)	(%)

**Octubre 2012**

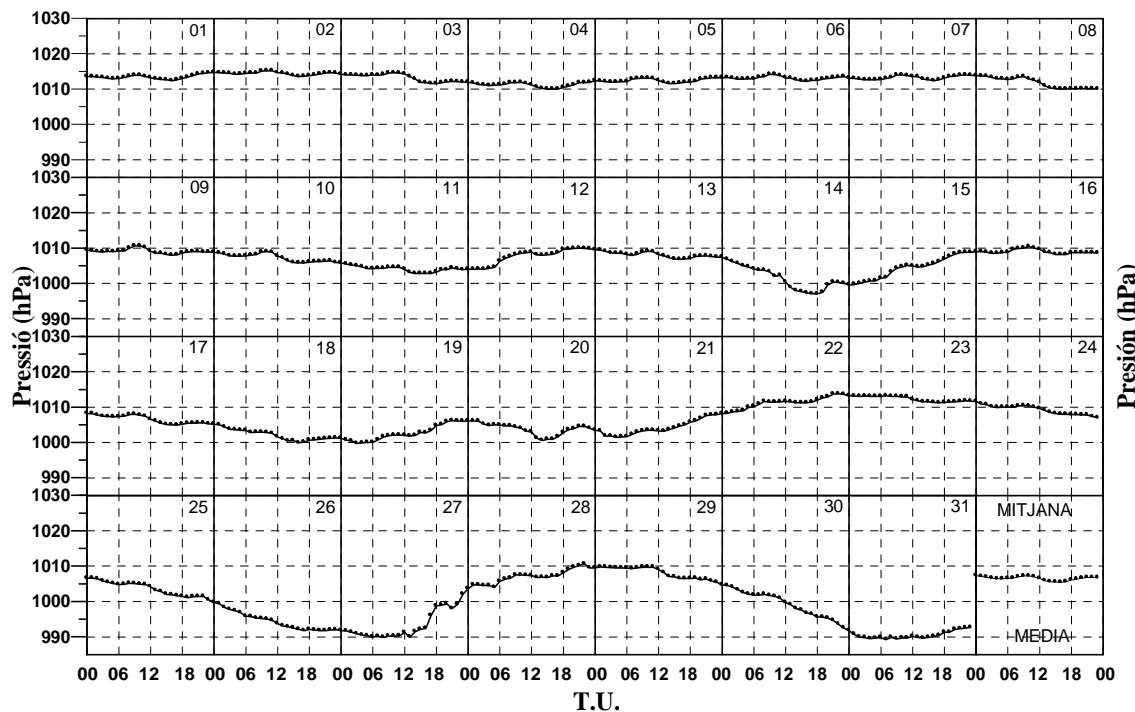
**Octubre 2012**



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	26.1	14:15	13.7	23:59	18.9
2	27.0	12:15	10.4	05:50	18.7
3	27.6	12:40	13.4	99:99	19.5
4	28.6	13:20	14.8	06:00	20.9
5	28.8	13:15	16.8	06:00	21.4
6	27.5	13:50	16.7	06:40	21.1
7	30.2	13:10	17.4	99:99	22.4
8	30.1	13:30	16.7	05:50	22.3
9	33.3	12:10	19.2	99:99	25.5
10	28.9	14:30	17.4	05:20	22.5
11	27.4	14:10	19.2	99:99	21.6
12	23.6	99:99	17.3	23:59	20.5
13	25.4	13:15	13.3	23:59	19.2
14	27.8	13:00	11.0	05:50	18.1
15	21.4	14:30	12.3	23:59	16.9
16	24.5	12:50	8.5	06:30	15.9
17	25.0	13:30	11.4	99:99	17.8
18	25.7	12:40	18.9	02:30	22.1
19	24.5	10:50	19.9	23:59	22.3
20	23.0	10:40	15.5	23:59	19.4
21	23.2	12:40	14.3	23:59	18.0
22	24.5	14:10	12.9	23:59	17.8
23	25.3	13:30	11.8	05:50	17.2
24	23.9	13:10	11.5	06:15	17.4
25	19.3	11:10	15.7	99:99	17.6
26	21.3	14:40	14.0	21:10	17.3
27	19.2	09:00	7.8	23:59	15.7
28	14.7	14:00	7.4	99:99	10.6
29	17.7	14:00	6.0	23:59	11.6
30	14.5	14:50	4.5	06:20	9.7
31	18.8	15:00	9.9	05:00	13.6
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Octubre 2012

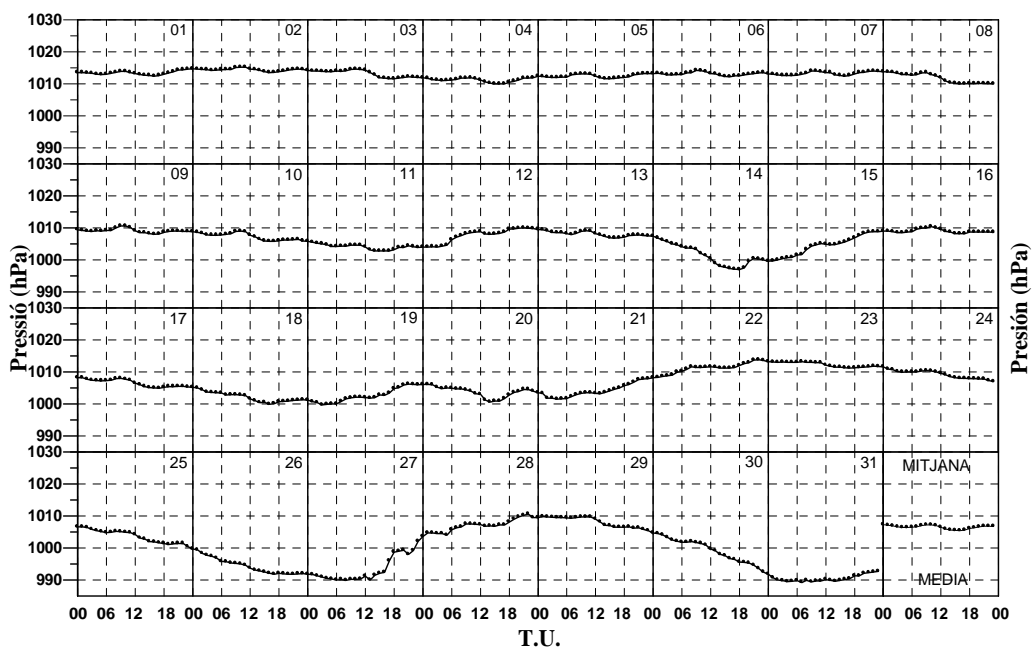
Octubre 2012



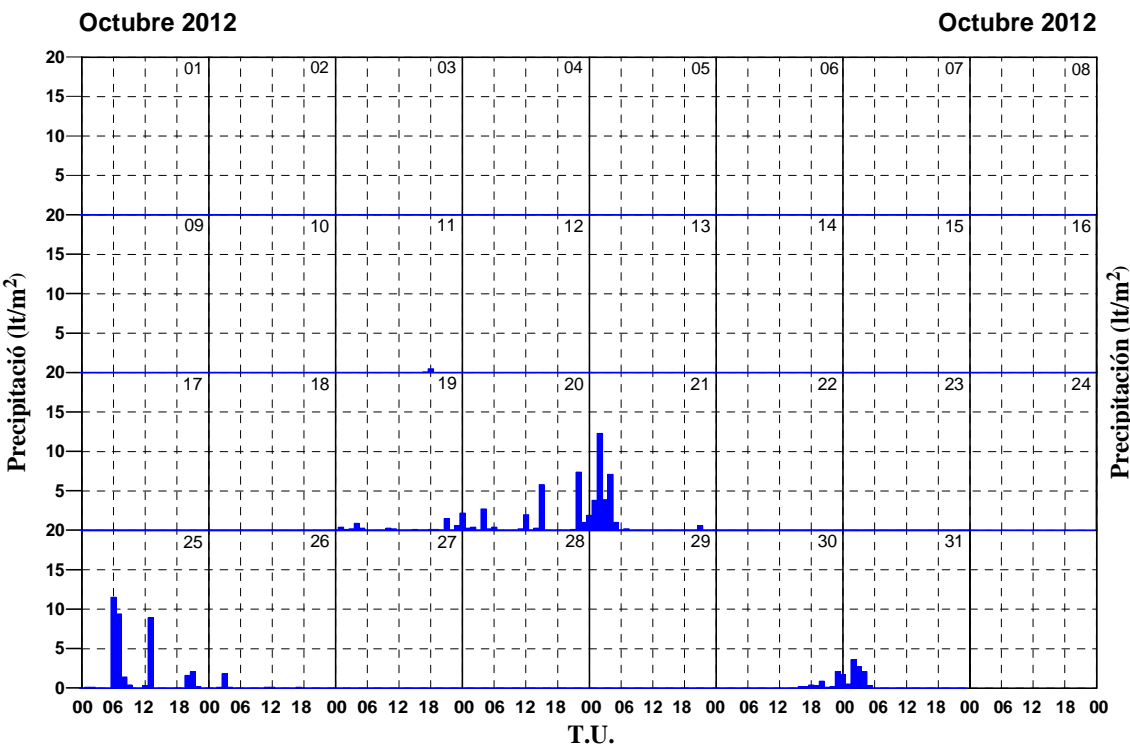
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1014.7	24:00	1012.4	16:00	1013.4
2	1015.2	99:99	1013.5	16:00	1014.4
3	1014.6	10:00	1011.6	99:99	1013.2
4	1012.4	24:00	1010.0	99:99	1011.2
5	1013.3	23:30	1011.5	15:00	1012.4
6	1014.2	09:00	1012.2	16:00	1013.1
7	1014.0	99:99	1012.4	16:00	1013.2
8	1013.8	00:00	1009.4	24:00	1011.7
9	1010.7	10:00	1008.0	16:00	1009.1
10	1009.1	10:00	1005.8	99:99	1007.3
11	1005.8	00:00	1002.7	15:50	1004.1
12	1010.0	21:00	1003.9	02:30	1007.5
13	1009.5	00:00	1006.8	16:00	1008.1
14	1007.4	00:00	996.8	18:00	1001.6
15	1009.0	24:00	999.6	00:00	1004.3
16	1010.5	10:00	1008.1	99:99	1009.0
17	1008.2	00:00	1004.9	17:00	1006.5
18	1005.2	00:00	999.9	16:00	1002.2
19	1006.2	21:00	999.7	03:00	1002.5
20	1006.5	01:00	1000.6	14:00	1003.8
21	1008.2	24:00	1001.5	04:00	1004.0
22	1013.8	22:00	1008.2	00:00	1011.1
23	1013.3	08:00	1011.2	17:00	1012.3
24	1011.6	00:00	1006.6	99:99	1009.2
25	1006.6	00:00	999.7	24:00	1003.7
26	999.7	00:00	991.7	17:00	994.5
27	1003.6	24:00	989.8	06:00	993.2
28	1010.7	21:00	1003.6	00:00	1006.9
29	1009.8	01:00	1004.7	24:00	1008.2
30	1004.7	00:00	991.8	24:00	999.4
31	992.8	24:00	989.2	07:00	990.5
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Octubre 2012

Octubre 2012



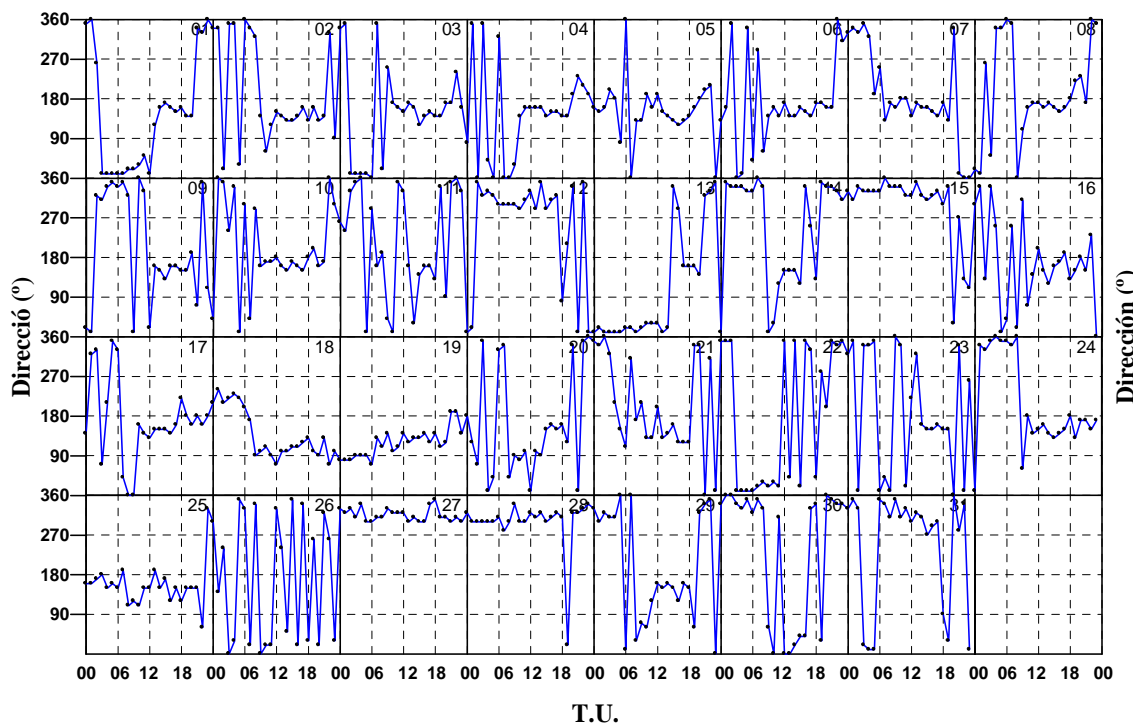
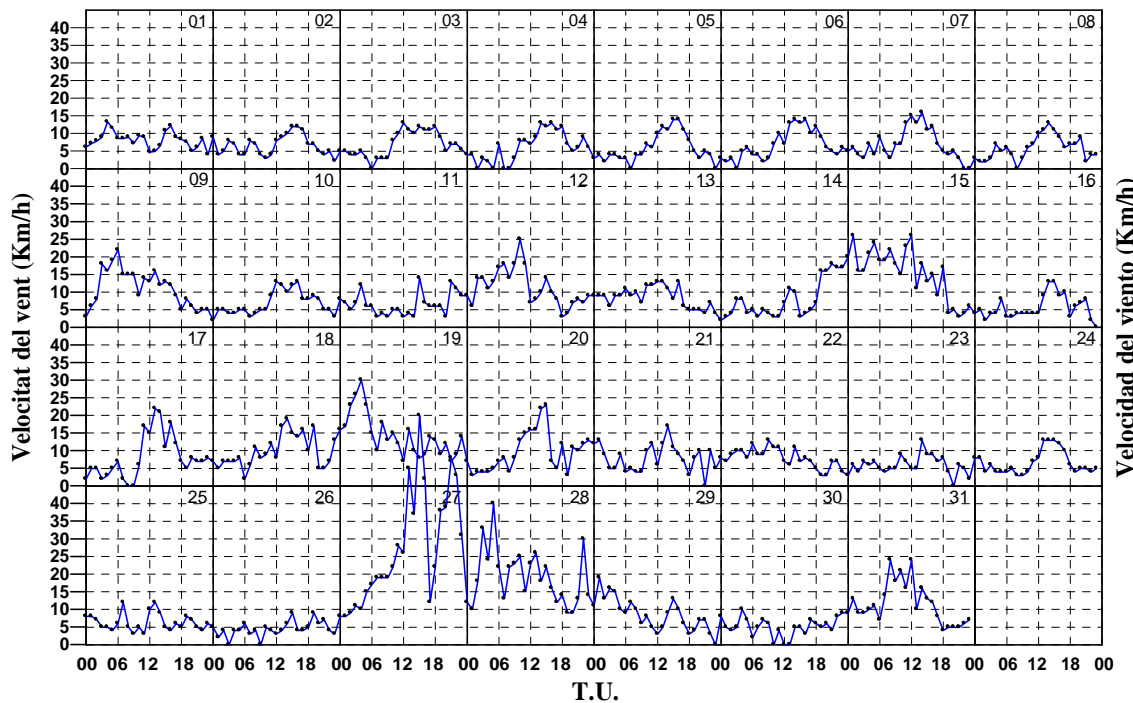
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)
1	94	99:99	37	13:10	61
2	98	99:99	34	11:00	71
3	99	99:99	53	12:20	83
4	96	99:99	54	13:00	81
5	100	07:00	57	99:99	82
6	98	07:00	56	99:99	82
7	98	99:99	49	14:10	80
8	100	23:59	53	12:00	81
9	100	99:99	34	12:00	61
10	97	99:99	62	99:99	82
11	97	99:99	50	13:50	82
12	86	19:00	42	10:00	60
13	86	23:59	36	13:00	56
14	98	05:15	24	13:00	62
15	62	23:59	34	13:00	45
16	86	23:59	30	11:00	62
17	94	04:40	50	12:00	76
18	91	03:00	66	12:00	80
19	94	23:59	66	11:00	84
20	98	99:99	85	11:00	95
21	97	99:99	61	13:00	85
22	96	99:99	49	14:00	74
23	99	99:99	48	13:00	84
24	98	99:99	59	13:00	85
25	98	99:99	92	99:99	95
26	100	06:00	62	13:40	89
27	64	01:10	33	15:20	50
28	56	01:00	29	12:40	45
29	86	99:99	31	12:00	53
30	96	99:99	68	11:00	87
31	100	06:00	41	13:00	71



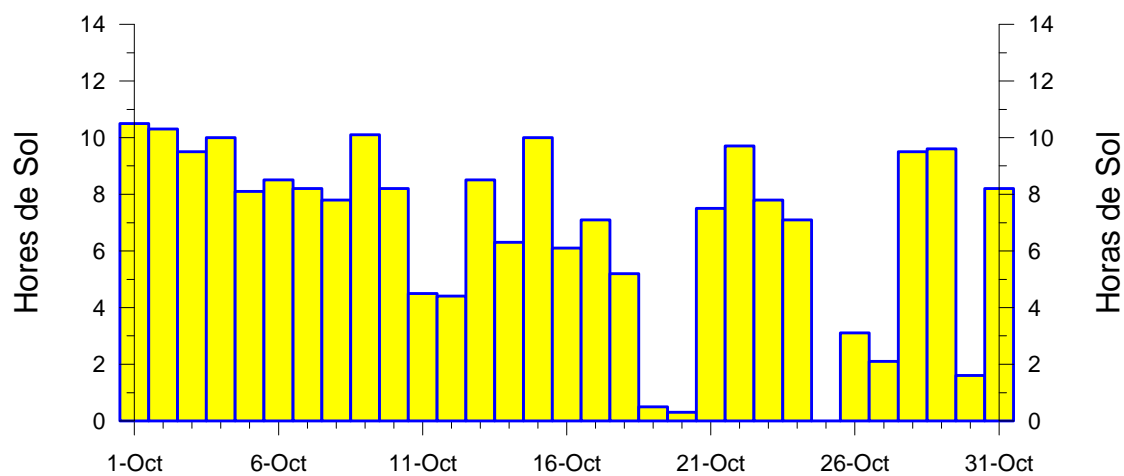
<b>Dia</b>	<b>Precipitació (l/m<sup>2</sup>)</b>	<b>Duració</b>
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.6	0 h 42 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	Ip	0 h 10 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	4.8	5 h 52 m
20	23.0	9 h 51 m
21	30.8	5 h 4 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	36.0	5 h 5 m
26	2.3	3 h 10 m
27	0.0	0 h 0 m
28	0.0	0 h 0 m
29	0.0	0 h 0 m
30	4.4	7 h 50 m
31	10.9	6 h 0 m
<b>Dia</b>	<b>Precipitación (l/m<sup>2</sup>)</b>	<b>Duración</b>

Octubre 2012

Octubre 2012



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	31.3	10	08:40
2	21.6	140	14:40
3	23.7	130	15:00
4	25.5	140	16:40
5	27.7	130	13:20
6	27.3	200	13:20
7	23.7	160	14:30
8	24.4	160	14:00
9	49.6	290	07:20
10	24.8	160	12:00
11	28.4	160	15:00
12	46.4	280	10:00
13	31.3	10	13:20
14	55.4	310	19:40
15	60.1	310	01:10
16	25.9	130	14:30
17	41.0	140	13:00
18	39.2	100	15:40
19	61.9	90	02:00
20	50.0	90	14:20
21	35.6	140	14:00
22	28.4	10	13:00
23	22.3	130	14:50
24	25.2	160	14:20
25	20.8	180	07:20
26	19.8	360	15:00
27	103.3	300	15:20
28	75.2	290	02:50
29	38.1	310	02:40
30	20.8	320	23:40
31	47.1	330	11:50
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



# NOVEMBRE 2012 NOVIEMBRE

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
-23.9	2	17.4	4.9	30	9.8	13.1
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)
1022.4	7	1011.0	990.0	28	1005.4	1007.9
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 (%)
100	VAR	88	31	VAR	56	74
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

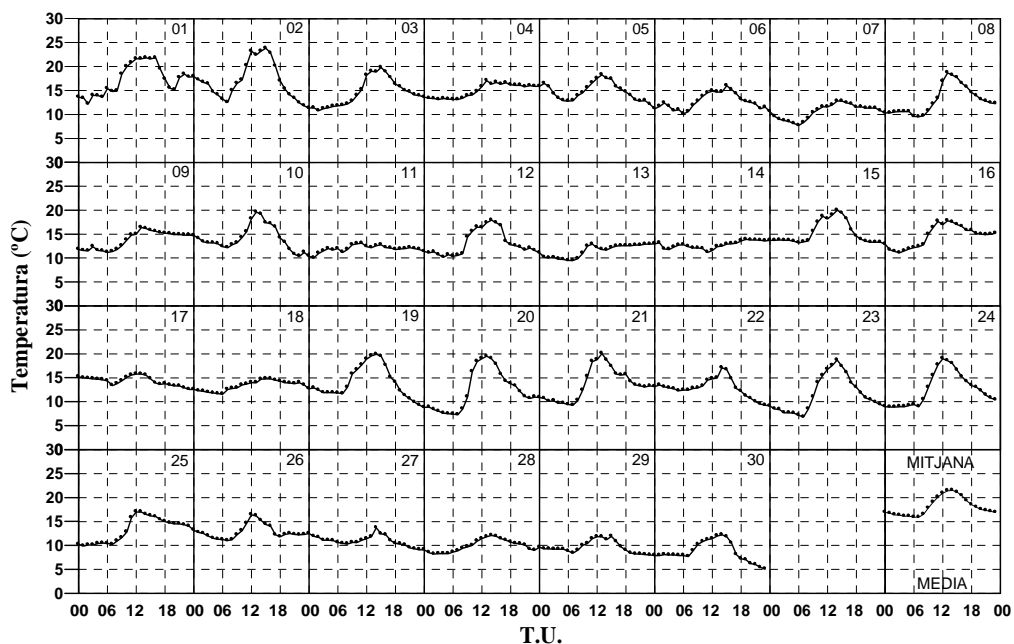
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
118.0	17	146.8	9 + 3 I
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
95.0	NW	28
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

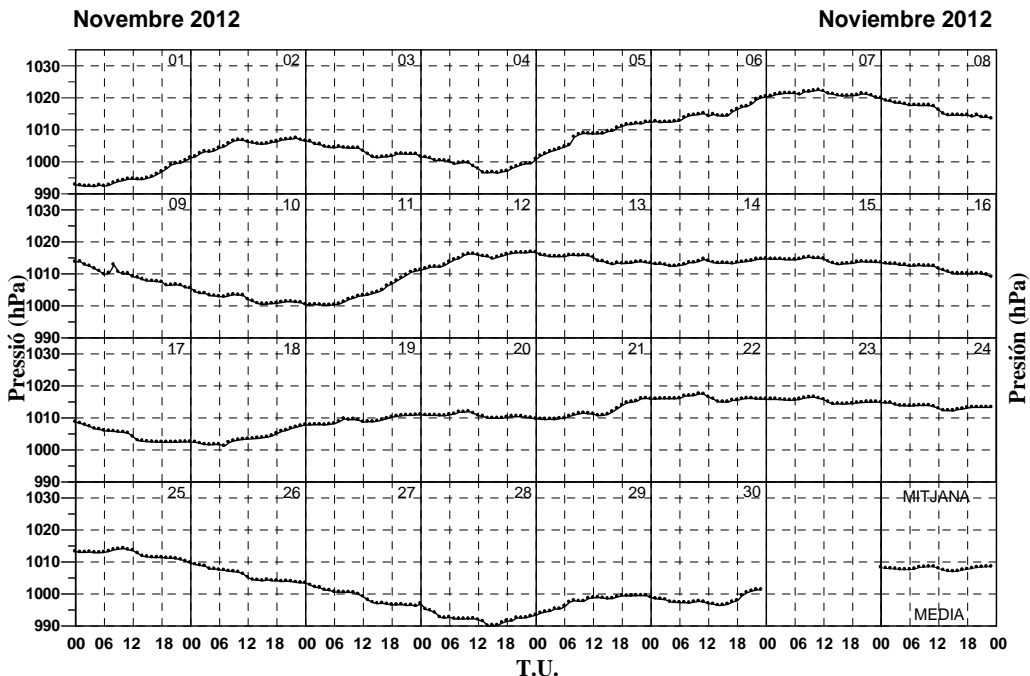
Insolació total (hores)	(%)
114.0	38
Insolación total (horas)	(%)

Novembre 2012

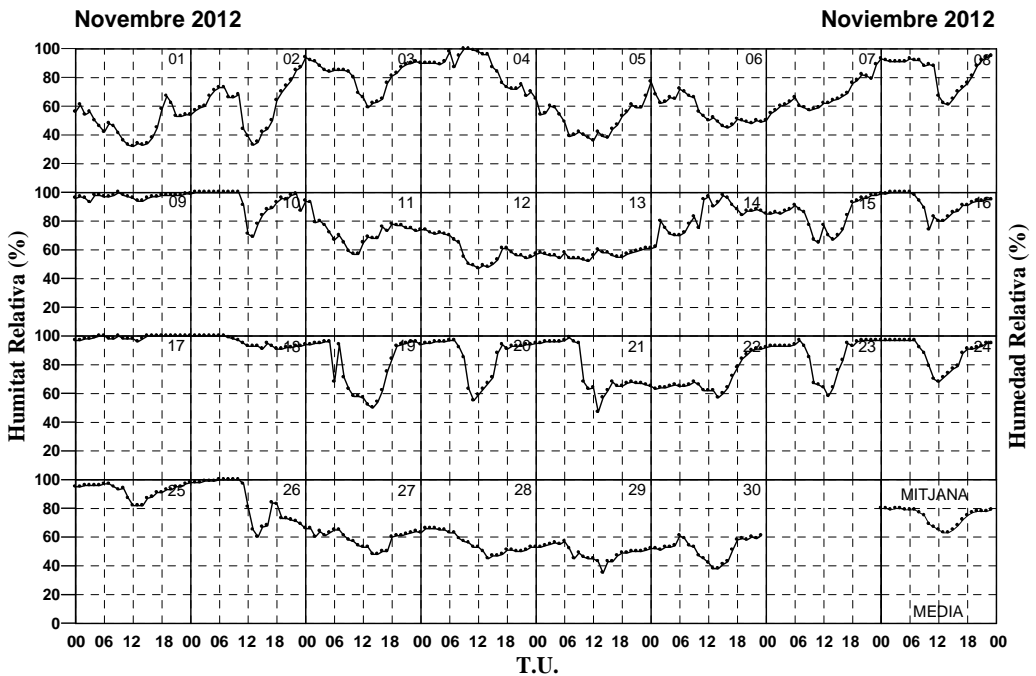
Noviembre 2012



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	22.1	14:20	11.8	01:50	17.3
2	23.9	14:50	11.3	23:59	17.1
3	20.4	14:40	10.7	01:30	14.5
4	17.4	14:40	13.0	05:50	14.9
5	18.5	13:10	11.2	23:59	14.8
6	16.6	14:30	10.1	06:10	12.7
7	13.4	14:10	7.5	05:50	10.6
8	19.4	13:30	9.3	06:10	13.0
9	17.8	13:30	11.0	06:20	13.7
10	20.8	13:20	10.4	99:99	14.2
11	13.5	10:40	10.0	01:00	11.9
12	17.9	14:00	10.1	04:10	13.2
13	13.4	10:40	9.5	07:10	11.5
14	13.9	19:00	11.1	11:10	12.7
15	20.1	14:10	12.9	23:59	15.3
16	18.0	13:10	10.8	03:10	14.6
17	16.0	12:30	12.6	99:99	14.4
18	15.3	14:40	11.6	06:10	13.3
19	20.5	14:15	8.8	23:59	14.1
20	20.0	12:15	7.0	06:30	12.3
21	20.6	12:40	9.2	06:40	13.6
22	17.3	14:10	9.1	23:59	12.9
23	19.3	14:20	6.8	07:00	11.6
24	19.3	12:20	8.5	01:30	12.6
25	17.5	12:40	9.9	01:00	13.2
26	17.2	12:40	11.0	07:00	12.8
27	13.7	14:00	9.1	99:99	11.0
28	12.4	15:20	8.2	02:00	9.9
29	12.5	13:40	7.9	23:59	9.6
30	12.4	14:10	4.9	23:59	8.6
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)



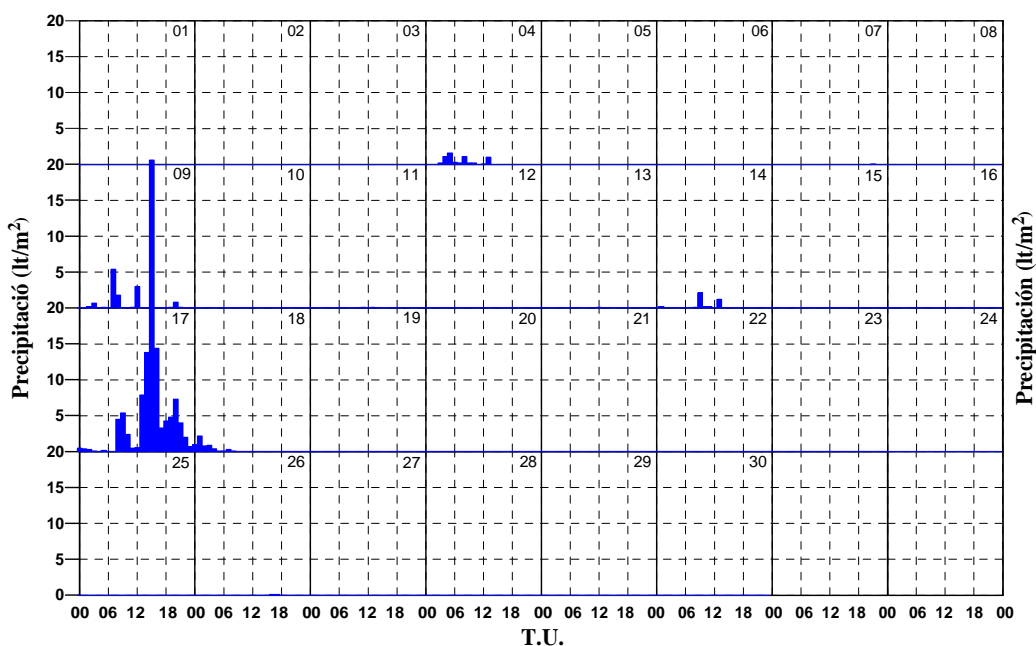
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1001.2	24:00	992.3	04:00	995.0
2	1007.4	22:00	1001.2	00:00	1005.3
3	1006.5	00:00	1001.3	15:00	1003.5
4	1001.6	00:00	996.3	13:00	999.0
5	1012.5	23:00	1000.8	00:00	1007.8
6	1020.3	24:00	1012.3	02:00	1014.8
7	1022.4	11:00	1019.9	24:00	1021.1
8	1019.9	00:00	1013.5	23:00	1016.3
9	1013.8	01:00	1005.5	24:00	1009.4
10	1005.5	00:00	1000.4	24:00	1002.3
11	1011.2	24:00	1000.1	04:00	1003.8
12	1016.8	23:00	1011.2	00:00	1014.8
13	1016.7	00:00	1012.7	15:00	1014.7
14	1014.7	24:00	1012.4	99:99	1013.5
15	1015.2	09:00	1012.9	15:00	1014.1
16	1013.5	00:00	1008.7	24:00	1011.5
17	1008.7	00:00	1002.3	15:00	1004.6
18	1007.8	24:00	1001.6	04:00	1003.6
19	1011.0	24:00	1007.8	99:99	1009.2
20	1012.0	10:00	1009.7	24:00	1010.7
21	1016.1	23:00	1009.5	02:00	1011.8
22	1017.5	10:00	1014.9	16:00	1016.1
23	1016.5	10:00	1014.3	14:00	1015.3
24	1014.8	00:00	1012.2	99:99	1013.5
25	1014.2	10:00	1009.7	24:00	1012.4
26	1009.7	00:00	1003.4	24:00	1006.0
27	1003.4	00:00	996.2	23:00	999.1
28	996.9	00:00	990.0	14:00	992.4
29	999.6	18:10	993.4	00:00	997.6
30	1001.6	24:00	996.4	14:00	998.2
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)



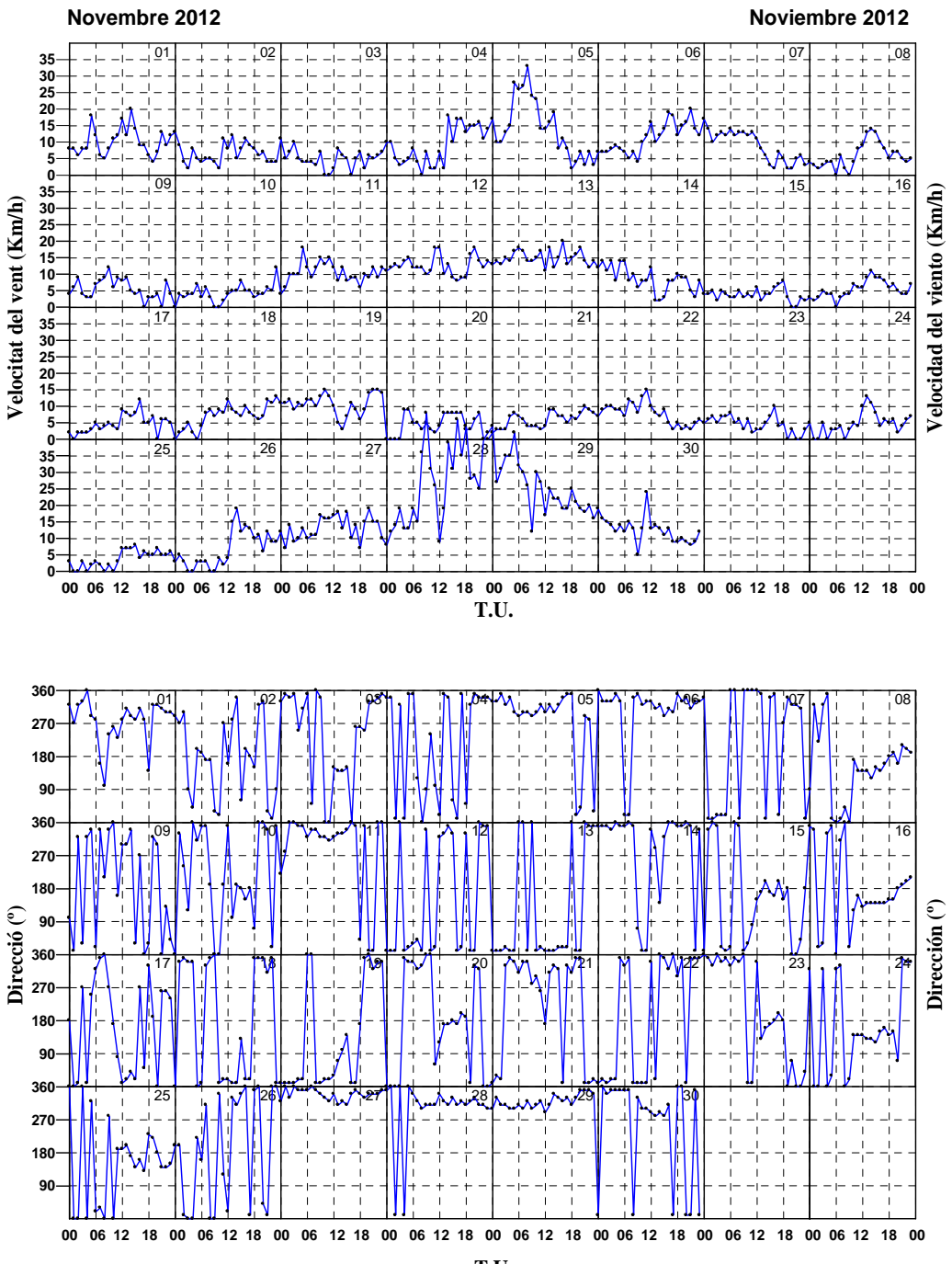
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	67	19:00	31	12:00	47
2	94	23:59	31	13:00	61
3	94	00:00	59	13:00	81
4	100	99:99	65	23:59	87
5	77	23:59	35	12:00	50
6	77	00:00	44	14:30	57
7	93	23:59	50	00:00	66
8	96	23:59	61	14:00	84
9	100	09:00	93	03:00	97
10	100	99:99	68	13:20	93
11	94	00:00	57	99:99	73
12	75	00:30	47	12:00	60
13	62	23:59	51	10:20	57
14	98	15:00	51	00:30	82
15	99	23:59	65	11:00	84
16	100	99:99	74	10:00	92
17	100	99:99	96	13:10	99
18	100	99:99	91	99:99	96
19	96	99:99	50	14:00	79
20	97	99:99	54	11:40	86
21	99	99:99	45	13:10	77
22	92	23:59	56	14:20	70
23	97	99:99	57	13:10	87
24	97	99:99	67	12:10	88
25	98	23:59	81	12:40	92
26	100	99:99	60	14:00	86
27	67	00:30	46	15:00	59
28	67	01:20	45	14:00	56
29	57	06:00	31	13:20	49
30	62	23:59	37	13:00	52
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

**Novembre 2012**

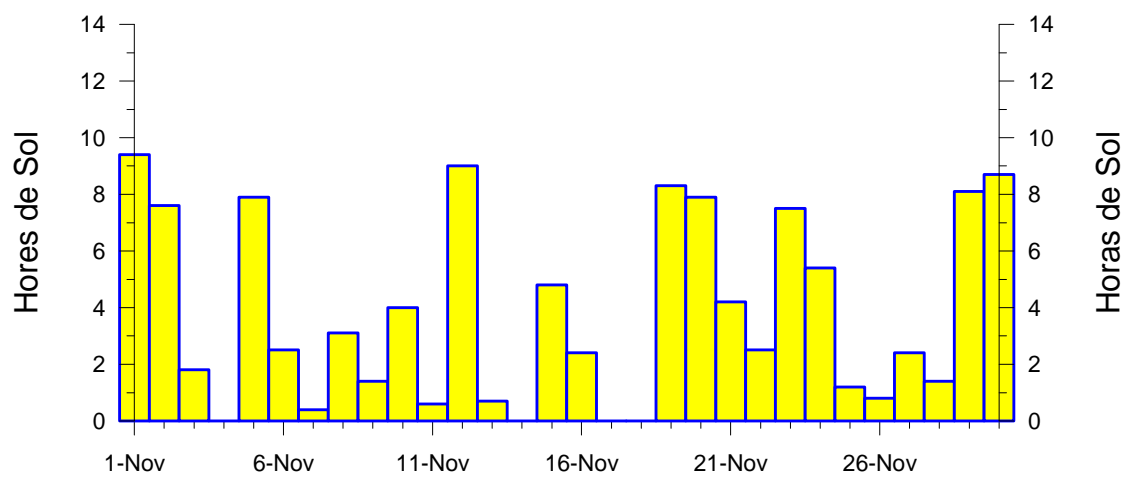
**Noviembre 2012**



Dia	Precipitació ( $\text{lt/m}^2$ )	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	Ip	0 h 30 m
4	6.0	5 h 19 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.1	0 h 30 m
8	0.0	0 h 0 m
9	12.3	6 h 10 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.2	0 h 50 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.1	0 h 50 m
14	4.0	4 h 50 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	118.0	19 h 12 m
18	5.9	6 h 45 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	0.2	1 h 10 m
27	Ip	0 h 20 m
28	Ip	0 h 10 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m
Dia	Precipitación ( $\text{lt/m}^2$ )	Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	49.3	310	12:10
2	34.5	340	12:50
3	19.0	140	12:40
4	42.4	350	16:50
5	61.2	300	05:10
6	44.2	290	22:20
7	34.5	350	00:00
8	28.4	120	14:40
9	26.6	200	07:20
10	20.5	360	23:00
11	37.0	320	06:00
12	41.7	310	12:30
13	39.2	360	20:10
14	31.6	340	06:50
15	19.4	360	08:30
16	23.4	150	15:10
17	31.6	100	13:30
18	26.2	300	20:50
19	29.8	10	10:10
20	16.9	110	14:50
21	27.0	300	18:10
22	30.9	350	10:50
23	17.2	340	03:10
24	25.2	130	12:20
25	15.1	130	15:00
26	42.8	320	13:50
27	49.6	340	20:00
28	95.0	310	16:20
29	92.8	310	04:40
30	45.0	20	02:40
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



*DESEMBRE* 2012 *DICIEMBRE*

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>20.6</b>	<b>16</b>	<b>16.5</b>	<b>1.2</b>	<b>12</b>	<b>6.5</b>	<b>11.3</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>1024.4</b>	<b>28</b>	<b>1015.7</b>	<b>1001.6</b>	<b>1</b>	<b>1010.3</b>	<b>1013.0</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>VAR</b>	<b>77</b>	<b>31</b>	<b>VAR</b>	<b>47</b>	<b>66</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

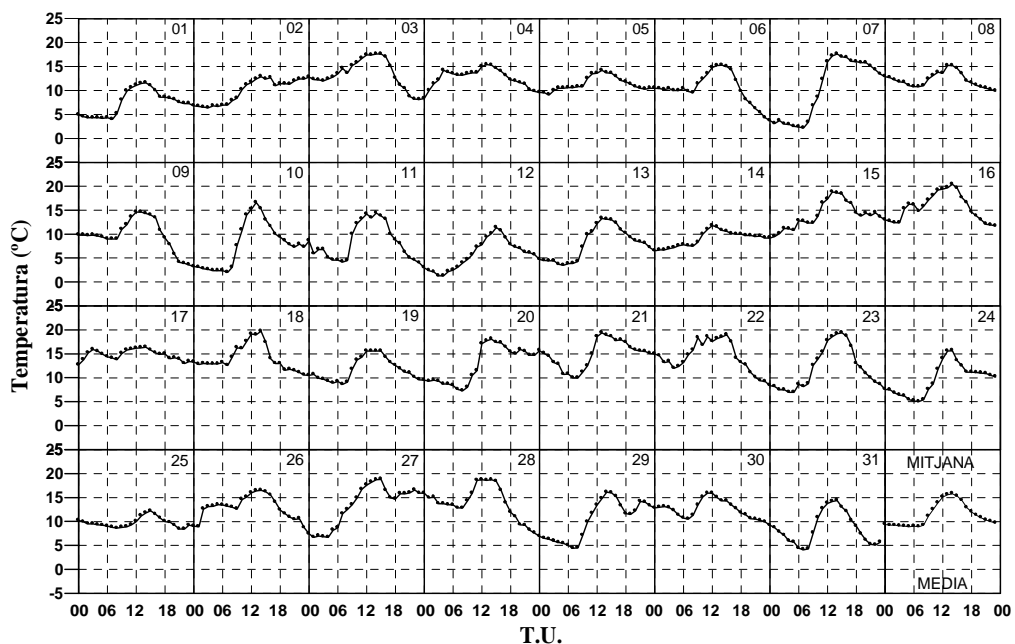
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>4.2</b>	<b>14</b>	<b>4.5</b>	<b>2</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>91.0</b>	<b>NW/WNW</b>	<b>4 / 8</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>187.7</b>	<b>65</b>
Insolación total (horas)	(%)

**Desembre 2012**

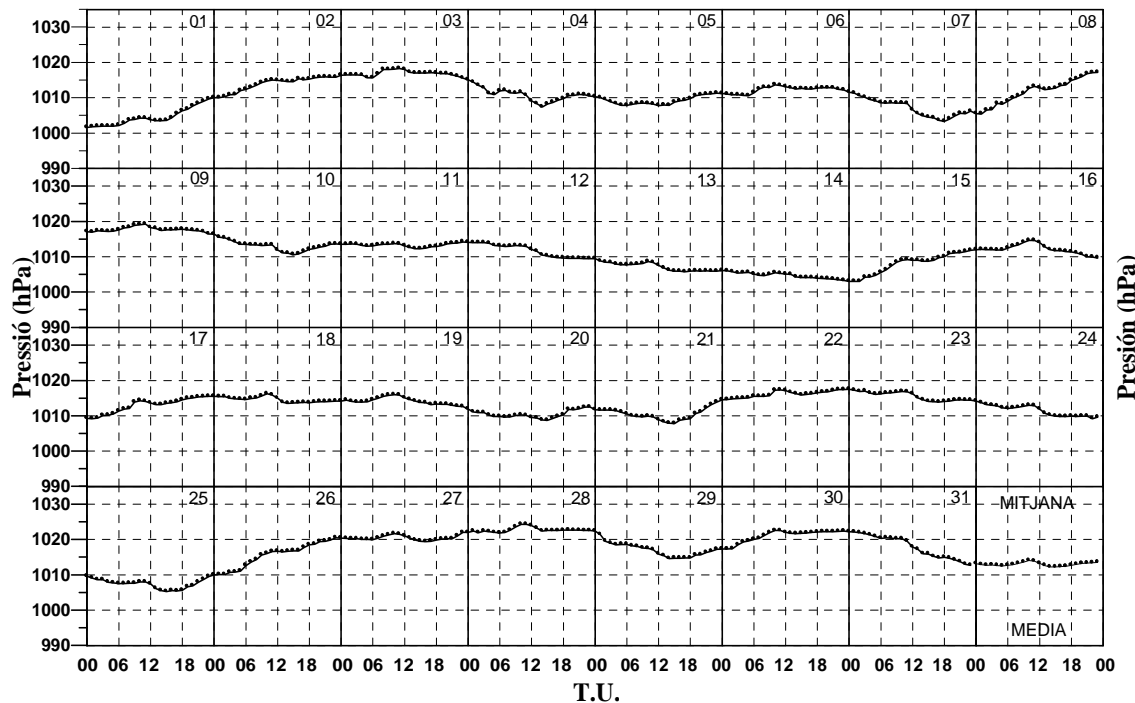
**Diciembre 2012**



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	11.8	14:10	3.7	99:99	7.5
2	13.2	13:40	6.4	03:00	9.8
3	18.0	13:30	8.1	23:00	13.5
4	16.0	12:40	8.0	00:10	12.7
5	14.5	13:10	8.7	02:10	11.4
6	16.1	14:20	3.7	23:59	10.7
7	18.0	14:20	2.2	07:00	10.2
8	15.8	14:30	9.8	23:59	12.2
9	15.0	13:20	3.2	23:59	9.9
10	17.0	13:10	1.7	06:40	7.8
11	14.6	14:30	3.0	23:59	8.4
12	11.5	15:20	1.2	03:10	5.8
13	14.4	12:50	3.4	04:15	8.0
14	12.3	12:10	6.1	00:20	9.0
15	19.5	13:30	9.2	00:00	13.9
16	20.6	14:20	11.4	02:50	15.6
17	16.8	13:30	12.7	00:00	14.8
18	20.4	14:20	10.5	23:59	14.2
19	16.1	13:20	8.6	07:00	11.8
20	18.2	14:30	7.3	08:00	12.6
21	19.6	13:10	9.7	07:40	14.9
22	19.4	15:20	8.4	23:59	14.5
23	19.6	15:10	7.0	99:99	12.0
24	16.3	13:40	4.4	07:20	9.6
25	12.9	14:40	8.4	99:99	9.7
26	16.7	13:30	6.7	23:40	13.0
27	19.4	14:10	5.5	02:20	13.3
28	19.5	13:30	6.9	23:59	14.0
29	16.7	14:40	4.1	07:30	10.2
30	16.1	11:50	9.2	23:59	12.6
31	15.0	14:10	3.8	07:30	8.5
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

**Desembre 2012**

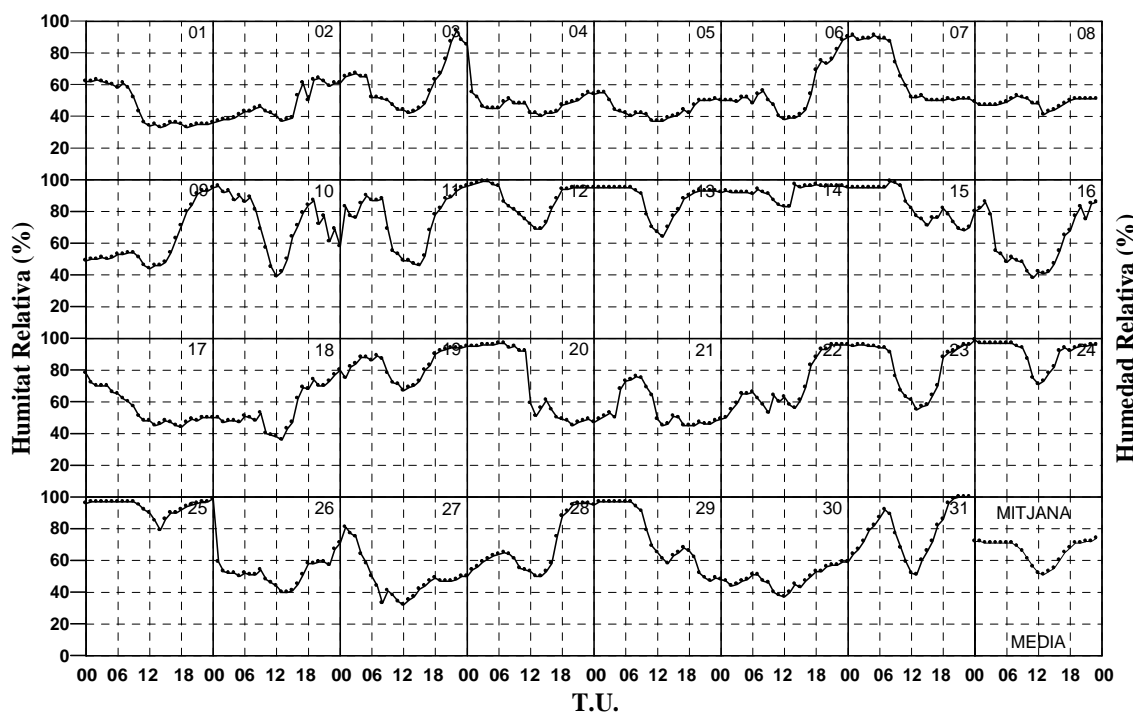
**Diciembre 2012**



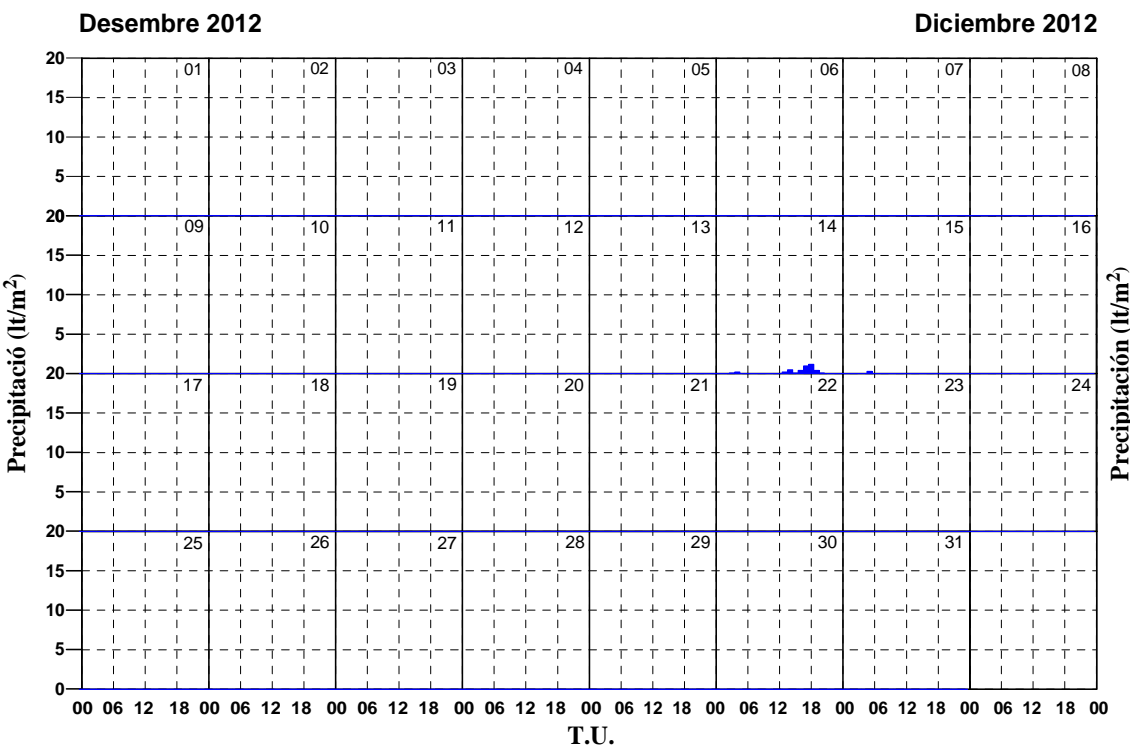
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1010.0	24:00	1001.6	00:00	1004.4
2	1016.4	24:00	1009.9	01:00	1013.8
3	1018.3	11:00	1015.1	24:00	1016.9
4	1015.1	00:00	1007.4	14:00	1010.9
5	1011.3	23:00	1007.8	99:99	1009.2
6	1013.7	10:00	1010.6	05:00	1012.2
7	1011.6	00:00	1003.3	18:00	1007.2
8	1017.2	23:00	1005.4	01:00	1011.7
9	1019.3	11:00	1016.4	24:00	1017.7
10	1016.4	00:00	1010.5	14:00	1013.1
11	1014.2	23:00	1012.2	15:00	1013.3
12	1014.1	00:00	1009.5	99:99	1011.8
13	1009.5	00:00	1005.6	18:00	1007.2
14	1006.1	00:00	1003.1	24:00	1004.7
15	1012.0	24:00	1003.1	99:99	1007.9
16	1014.7	11:00	1009.3	24:00	1012.1
17	1015.5	99:99	1009.2	01:00	1012.8
18	1016.2	10:00	1013.5	14:00	1014.6
19	1016.0	10:00	1011.9	24:00	1014.2
20	1012.5	23:00	1008.7	15:00	1010.4
21	1014.7	23:00	1007.8	15:00	1010.4
22	1017.6	11:00	1014.5	00:00	1016.1
23	1017.5	00:00	1013.9	17:00	1015.6
24	1014.2	00:00	1009.1	22:00	1011.5
25	1010.0	24:00	1005.2	15:00	1007.4
26	1020.5	23:00	1010.0	00:00	1015.4
27	1022.0	99:99	1019.4	16:00	1020.4
28	1024.4	11:00	1021.7	02:00	1022.7
29	1022.4	00:00	1014.6	14:00	1017.2
30	1022.6	11:00	1017.2	01:00	1020.9
31	1022.2	00:00	1011.7	24:00	1018.0
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Desembre 2012

Diciembre 2012



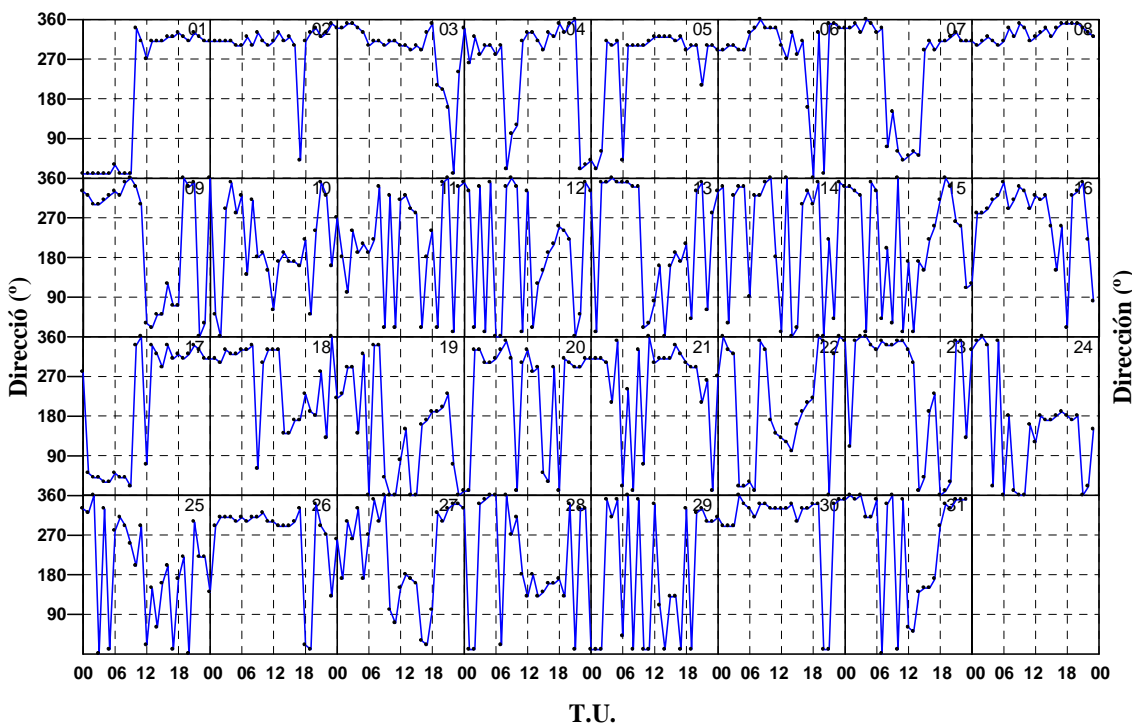
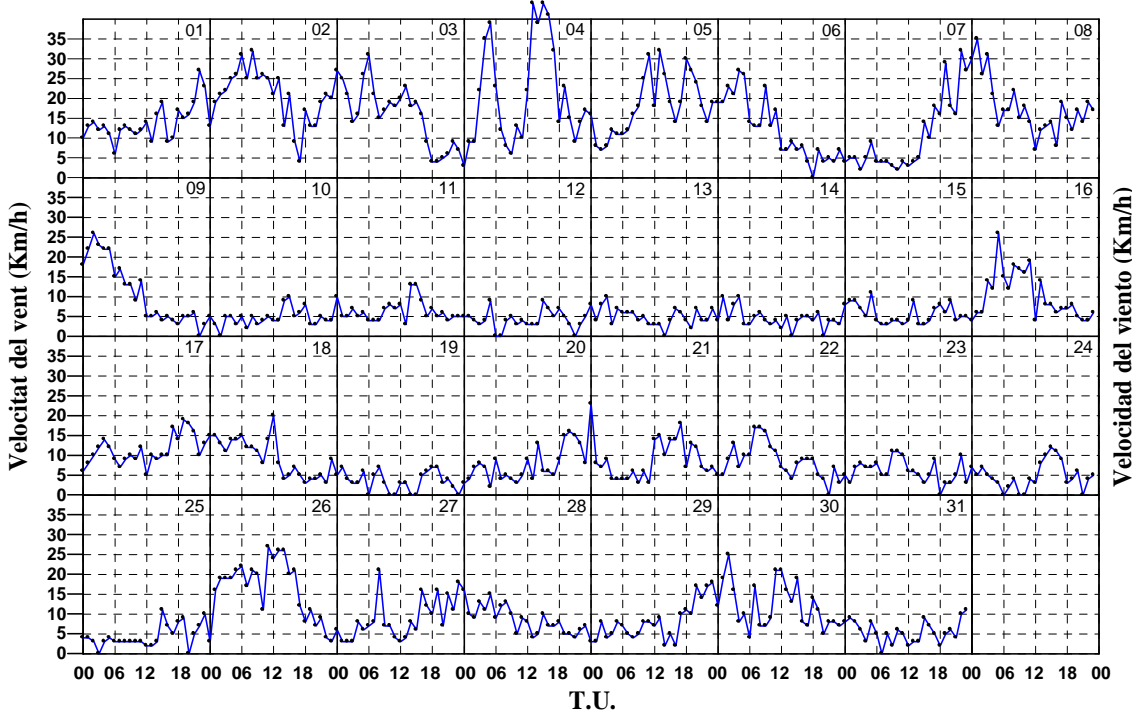
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)
1	63	02:00	32	12:10	46
2	64	20:00	35	00:10	47
3	94	22:00	41	12:50	60
4	85	00:00	40	14:00	49
5	55	99:99	36	12:00	45
6	90	23:59	37	12:20	55
7	91	99:99	49	23:59	67
8	53	08:00	41	13:00	49
9	95	23:59	43	12:20	59
10	96	01:00	35	12:40	74
11	97	23:59	45	15:00	73
12	99	99:99	69	99:99	88
13	95	99:99	64	13:00	87
14	97	99:99	81	13:10	92
15	99	99:99	65	13:30	85
16	87	02:40	34	12:00	62
17	78	00:00	43	13:00	56
18	79	23:59	31	13:40	54
19	95	23:59	65	13:30	82
20	97	99:99	45	20:00	73
21	76	08:00	45	99:99	55
22	96	99:99	49	00:00	69
23	98	23:59	55	13:00	83
24	99	00:00	69	12:40	91
25	98	23:59	79	14:00	94
26	99	00:00	40	99:99	54
27	82	02:10	31	12:00	50
28	96	99:99	50	99:99	67
29	97	99:99	47	22:00	76
30	60	23:59	37	12:00	48
31	100	99:99	50	12:00	77



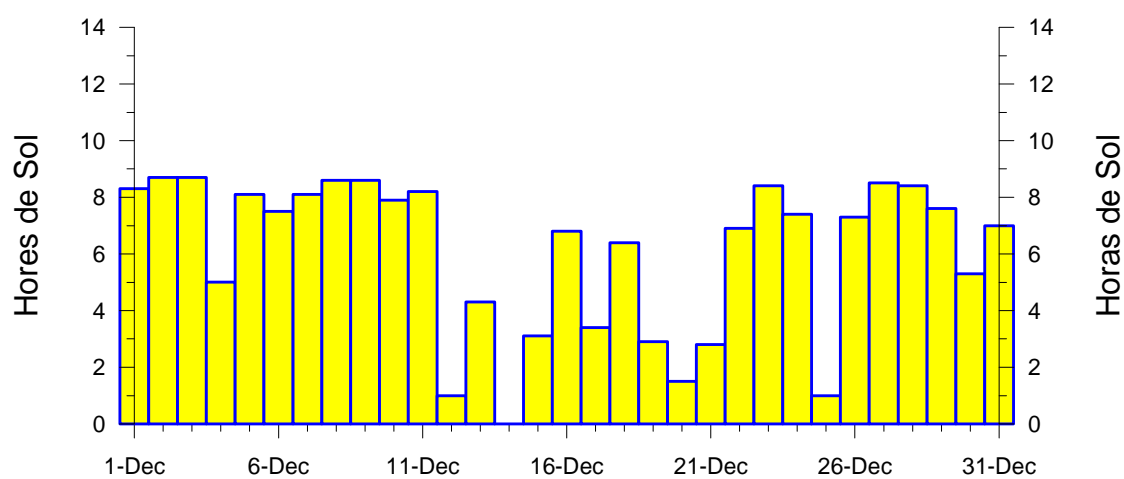
Dia	Precipitació (lt/m <sup>2</sup> )	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	4.2	6 h 5 m
15	0.3	1 h 10 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	0.0	0 h 0 m
27	0.0	0 h 0 m
28	0.0	0 h 0 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m
31	0.0	0 h 0 m

**Desembre 2012**

**Diciembre 2012**



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	55.4	320	22:00
2	61.9	310	07:20
3	65.8	300	07:10
4	91.0	320	14:30
5	80.2	310	10:50
6	56.8	290	00:10
7	73.8	280	23:30
8	91.0	300	00:10
9	55.0	290	99:99
10	21.2	270	13:20
11	29.5	270	13:50
12	20.5	340	04:40
13	17.2	330	05:30
14	19.8	320	04:00
15	29.8	350	05:40
16	52.2	300	05:40
17	42.1	300	19:00
18	47.1	320	06:00
19	14.7	230	00:50
20	48.9	340	23:50
21	56.8	320	16:50
22	40.6	350	08:40
23	26.2	340	10:20
24	20.8	180	15:20
25	19.8	210	18:20
26	54.7	290	05:20
27	50.4	310	06:50
28	55.4	330	01:40
29	50.7	310	20:10
30	58.3	290	02:10
31	19.8	340	22:40
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



# RESUM ANUAL 2012

## RESUMEN ANUAL 2012

### Temperatura (°C)

	Absoluta				Mitjanes			N dies Tmin		N dies Tmax	
	Max	D	Min	D	Max	Min	Mitj	≤ 0	≥ 20	≥ 25	≥ 30
Gen / Ene	21.4	5	0.6	19	15.4	5.6	10.2	0	0	0	0
Feb	24.1	26	-0.6	4	14.9	3.9	8.8	2	0	0	0
Mar	28.7	30	3.8	1	21.5	6.8	13.4	0	0	0	0
Abr	26.1	1	4.8	7	21.2	10.4	15.1	0	0	0	0
Mai/May	34.6	12	7.4	1	26.9	14.3	19.9	0	0	21	6
Jun	37.2	25	15.3	9	31.8	19.0	24.7	0	10	30	20
Jul	40.0	18	16.0	1	32.6	20.2	25.4	0	20	31	26
Ago	38.6	20	18.7	31	34.5	22.2	27.3	0	29	31	30
Set/Sep	35.5	7	11.3	27	29.7	18.0	22.9	0	6	25	18
Oct	33.3	9	4.5	30	24.5	13.5	18.5	0	0	16	3
Nov	23.9	2	4.9	30	17.4	9.8	13.1	0	0	0	0
Des/Dic	20.6	16	1.2	12	16.5	6.5	11.3	0	0	0	0
Any/Año	40.0	Jul	-0.6	Feb	23.9	12.5	17.6	2	65	161	103
	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	1029.8	19	1006.8	16	1020.7	1015.7	1018.1
Feb	1022.1	21	1002.9	1	1018.0	1013.4	1015.5
Mar	1026.3	VAR	1001.8	31	1019.5	1015.7	1017.4
Abr	1011.2	VAR	992.4	19	1004.8	999.7	1002.0
Mai/May	1019.0	11	998.1	20	1011.7	1007.4	1009.4
Jun	1016.4	23	998.2	7	1010.8	1006.8	1008.7
Jul	1019.7	17	1001.9	5	1011.5	1007.4	1009.4
Ago	1016.3	31	1000.7	5	1011.3	1007.6	1009.4
Set/Sep	1015.6	1	995.9	26	1011.1	1007.2	1009.1
Oct	1015.2	2	989.2	31	1009.2	1004.1	1006.5
Nov	1022.4	7	990.0	28	1011.0	1005.4	1007.9
Des/Dic	1024.4	28	1001.6	1	1015.7	1010.3	1013.0
Any/Año	1029.8	Gen	989.2	Oct	1012.9	1008.4	1010.5
	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	VAR	15	5	87	47	67
Feb	100	VAR	14	23	65	29	46
Mar	100	VAR	19	30	86	35	61
Abr	100	VAR	16	17	85	42	64
Mai/May	100	VAR	12	15	98	41	65
Jun	100	VAR	24	12	92	39	65
Jul	99	VAR	21	18	92	40	64
Ago	100	5	20	8	91	40	66
Set/Sep	98	29	16	14	82	38	61
Oct	100	VAR	24	14	92	49	73
Nov	100	VAR	31	VAR	88	56	74
Des/Dic	100	31	31	VAR	77	47	66
Any/Año	100	VAR	12	Maig	86	42	64
	Absoluta				Medias		

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

	Total	N dies precipitació						N dies								
		Max 24 h		Lt/m <sup>2</sup>	D	Tot	<0.1	≥0.1	≥1.0	≥10.	Pluja	Neu	Calamarsa	Boira	Rosada	Tempesta
		Lt/m <sup>2</sup>	D				<0.1	≥0.1	≥1.0	≥10.	Pluja	Neu	Calamarsa	Boira	Rosada	Tempesta
Gen / Ene	20.5	16.1	16	5	1	4	3	1	5	0	0	1	11	0		
Feb	0.2	0.2	5	2	1	1	0	0	2	0	0	1	3	0		
Mar	41.5	21.2	21	4	1	3	2	2	4	0	0	4	14	1		
Abr	71.1	28.1	28	13	3	10	8	2	13	0	0	2	5	5		
Mai/May	14.3	13.0	4	5	1	4	1	1	5	0	0	0	15	2		
Jun	14.5	7.5	11	8	1	7	3	0	8	0	0	0	9	1		
Jul	14.2	4.7	28	9	4	5	4	0	9	0	0	1	6	4		
Ago	0.8	0.8	30	5	4	1	0	0	5	0	0	0	6	2		
Set/Sep	36.5	24.9	29	5	1	4	3	4	5	0	0	1	2	2		
Oct	112.8	36.0	25	9	1	8	7	4	9	0	0	2	13	2		
Nov	146.8	118.0	17	12	3	9	5	2	12	0	0	2	9	1		
Des/Dic	4.5	4.2	14	2	0	2	1	0	2	0	0	2	10	0		
Any/Año	477.7	118.0	N	79	21	58	37	13	79	0	0	16	103	20		
	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	Feb	Mar	Abr	Mai/May	Jun	Jul	Ago
	98.5	134.1	125.4	117.6	159.5	202.4	184.7	194.5
	8	20	14	2	5	5	22	25
	21	7	14	20	19	22	22	21
	2	2	3	8	7	3	3	2
	1641.4	65.8	90.4	167.3	101.2	65.8	90.4	1641.4
	80	1	6	4	5	22	22	80
	229	15	22	21	21	229	229	57
	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																	
	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	CA	VR
<b>Gen/Ene</b>	234	30	10	5	7	7	10	16	28	10	4	11	22	109	114	117	10	0
<b>Feb</b>	130	33	14	4	3	6	16	22	25	1	0	0	18	117	166	108	9	0
<b>Mar</b>	145	40	17	17	18	21	59	73	52	30	25	9	14	40	75	89	20	0
<b>Abr</b>	77	35	10	9	19	26	55	67	61	29	17	9	47	67	80	86	26	0
<b>Mai/May</b>	48	19	5	1	13	75	120	108	101	6	9	15	17	28	38	28	113	0
<b>Jun</b>	46	13	4	0	23	80	113	71	36	4	11	2	6	11	23	10	267	0
<b>Jul</b>	73	22	6	6	19	87	136	109	44	13	10	6	14	17	25	24	133	0
<b>Ago</b>	54	27	7	4	9	31	147	192	110	37	23	17	3	11	21	35	16	0
<b>Set/Sep</b>	96	38	14	2	6	21	90	90	67	15	18	13	16	56	85	60	33	0
<b>Oct</b>	125	42	17	15	25	33	66	106	55	17	9	11	10	37	59	95	22	0
<b>Nov</b>	218	57	13	8	12	7	28	23	36	14	6	7	25	34	83	109	40	0
<b>Des/Dic</b>	144	36	24	14	9	9	16	22	43	13	15	12	26	92	118	128	23	0
<b>Any/Año</b>	1390	392	141	85	163	403	856	899	658	189	147	112	218	619	887	889	712	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>	14	169	240	178	98	38	6	1	0	
<b>Feb</b>	14	78	176	203	93	78	24	5	1	
<b>Mar</b>	32	220	297	143	40	10	2	0	0	
<b>Abr</b>	36	166	246	178	71	16	6	1	0	
<b>Mai/May</b>	117	122	232	166	53	29	9	14	2	
<b>Jun</b>	268	66	185	132	45	20	2	1	1	
<b>Jul</b>	138	120	234	193	46	11	2	0	0	
<b>Ago</b>	30	181	278	220	35	0	0	0	0	
<b>Set/Sep</b>	46	183	264	171	36	15	4	1	0	
<b>Oct</b>	40	270	270	119	31	5	4	4	1	
<b>Nov</b>	74	223	257	123	18	16	7	2	0	
<b>Des/Dic</b>	35	261	220	148	56	19	5	0	0	
<b>Any/Año</b>	884	2059	2899	1974	622	257	71	29	5	

## 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 94, taula de vent CA significa Calma i VR Variable.

Errata: el termohigrògraf que va estar en funcionament des d'abril 1997 fins a l'actualitat és el Thies 90084 i no el Thies 10620 com es diu en els butlletins de 2000 fins a 2011.

## 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 94, tabla de viento CA significa Calma y VR Variable.

Errata: el termohigrógrafo que estuvo en funcionamiento desde abril 1997 hasta la actualidad es el Thies 90084 y no el Thies 10620 como se dice en los boletines de 2000 hasta 2011.

## NOTES:

- All the hours are given in Universal Time (U.T.)
- In all the tables containing a date (for example the day of an extreme value), VAR means that the value was reached more than one day. For the extreme values time, 99:99 means that the value was recorded at different hours.
- Page 94, wind table CA stands for Quiet and VR Variable.

Errata: the Thermohydrograph which operated from April 1997 to the present is the Thies 90,084 and not the thermohygrograph Thies 10,620 as stated in the bulletins of 2000-2011.





