

# 2014

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

**ISSN: 1885-9682**





observatori  
de  
l'Ebre

BOLETÍN DEL  
OBSERVATORIO DEL EBRO

**Observaciones meteorológicas  
2014**

VOL. CII

Roquetes (2015)

*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 Observatori 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 data compilation for the tables and graphics 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 2014 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  
Pàgina web: 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. Els valors tabulats i dibuixats, corresponen a la pressió atmosfèrica a 0° C a nivell d'observatori.

*Humitat relativa:* Els valors són els registrats pel termohigrògraf Thies 90084, corregits per comparació amb els deduïts de les taules psicromètriques, 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 agafat de l'estació automàtica instal·lada al centre. L'anemocinemògraf Fuess num. 211211, reparat a mitjan 2012, ha sofert diferents problemes, essent encara les dades poc fiables.

*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 2014 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  
Pàgina web: 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. Los valores tabulados y dibujados, corresponden a la presión atmosférica a 0°C a nivel de observatorio.

*Humedad relativa:* Los valores son los registrados por el termohigrógrafo Thies 90084, corregidos por comparación con los deducidos de las tablas psicrométricas 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 la estación automática instalada en el centro. El anemocinemógrafo Fuess nº. 211211, reparado hacia mitad de 2012 ha sufrido diferentes problemas siendo aún sus datos poco fiables.

*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 2014 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: + 34 977 50 05 11                  Fax: +34 977 50 46 60  
E-mail: meteosol@obsebre.es  
Web page: 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. The listed values are corrected at 0°C, at observatory level.

*Relative humidity:* The values are those recorded by the thermohygrograph Thies 90084, corrected by comparison with those deduced from psychrometric 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. The anemocinemograph Fuess nº. 211.211, was repaired at the middle of 2012, but it had some incidents, being its data not good enough.

*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>20.1</b>	<b>26</b>	<b>15.5</b>	<b>3.0</b>	<b>29</b>	<b>7.7</b>	<b>11.1</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>1018.8</b>	<b>8</b>	<b>1010.0</b>	<b>987.6</b>	<b>19</b>	<b>1004.1</b>	<b>1006.8</b>
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
<b>100</b>	<b>VAR</b>	<b>86</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>52</b>	<b>71</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

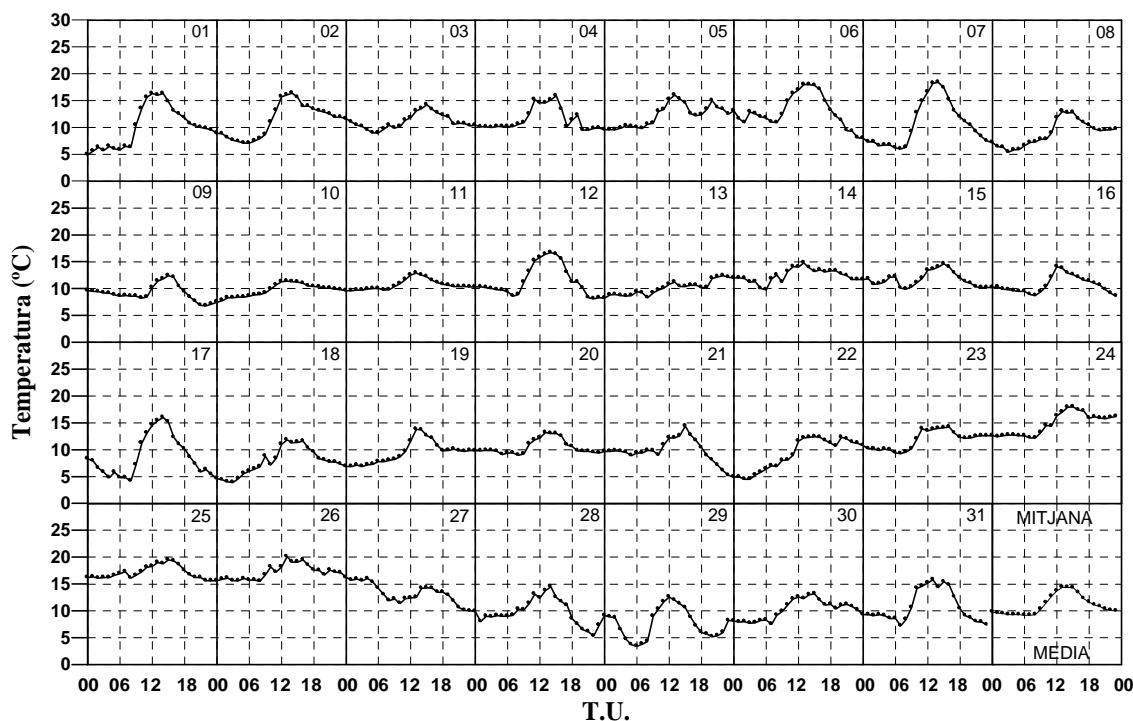
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>37.5</b>	<b>18</b>	<b>46.6</b>	<b>8 + 3 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total ( lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>90.4</b>	<b>WNW</b>	<b>4</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>118.1</b>	<b>39</b>
Insolación total (horas)	(%)

Gener 2014

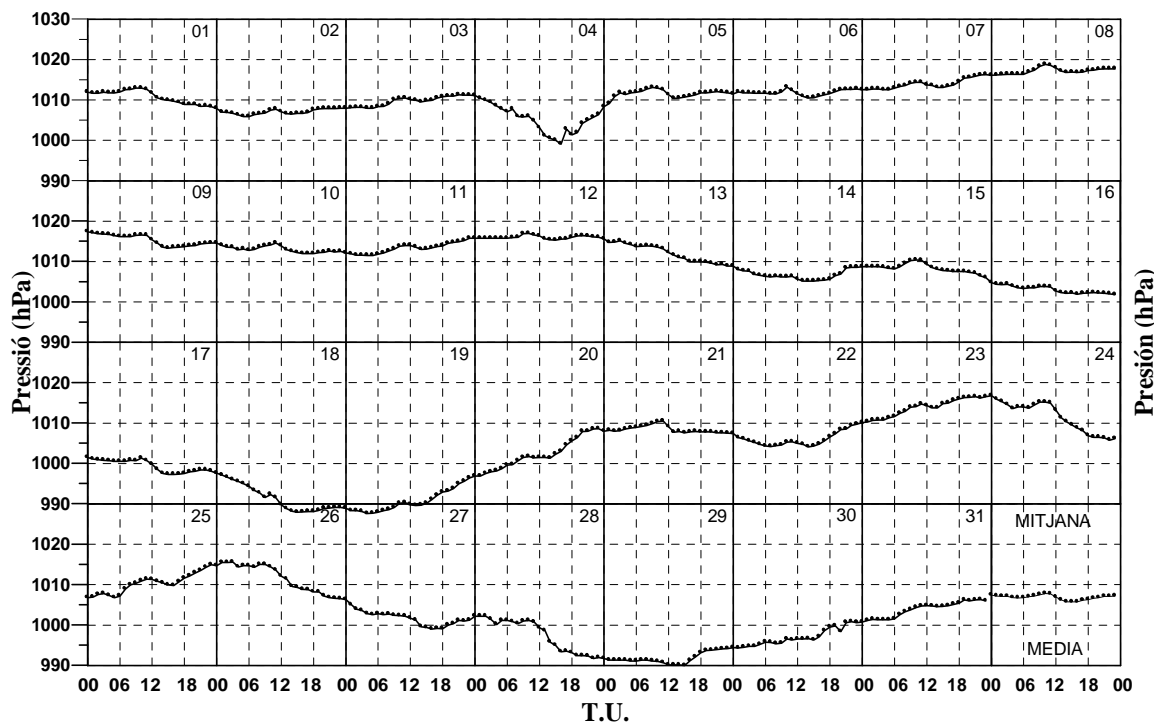
Enero 2014



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	17.1	13:50	4.5	00:10	10.2
2	16.6	13:40	7.0	06:10	11.3
3	14.7	14:50	9.0	99:99	11.2
4	16.2	13:10	7.6	20:15	11.5
5	16.4	12:40	9.5	00:10	12.2
6	18.7	13:10	7.6	23:10	13.2
7	19.2	14:10	5.7	07:20	10.6
8	13.5	14:40	5.0	02:40	8.9
9	12.9	14:40	6.7	20:30	9.2
10	12.0	13:50	7.5	00:00	9.7
11	13.6	13:10	9.6	99:99	10.7
12	17.6	14:30	7.9	23:59	11.6
13	12.4	21:50	8.2	00:00	10.0
14	14.9	12:40	9.0	05:10	12.4
15	14.7	14:50	9.6	08:10	11.7
16	14.3	12:40	8.3	23:30	10.7
17	17.0	14:40	4.2	08:00	8.9
18	12.7	13:30	3.8	03:10	7.8
19	14.2	12:50	6.8	03:10	9.4
20	13.6	15:20	8.9	05:40	10.5
21	15.5	14:40	4.9	23:40	9.9
22	13.0	15:30	4.4	02:20	9.0
23	15.4	13:30	9.3	06:20	11.8
24	18.5	13:30	11.8	01:20	14.8
25	19.9	14:40	15.5	22:40	17.1
26	20.4	13:10	15.4	07:20	17.2
27	16.2	00:00	9.9	24:00	13.3
28	15.5	13:40	5.3	22:00	9.8
29	13.5	11:30	3.0	06:20	7.6
30	13.6	14:40	7.5	07:00	10.2
31	16.3	12:40	6.5	23:30	10.7
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Gener 2014

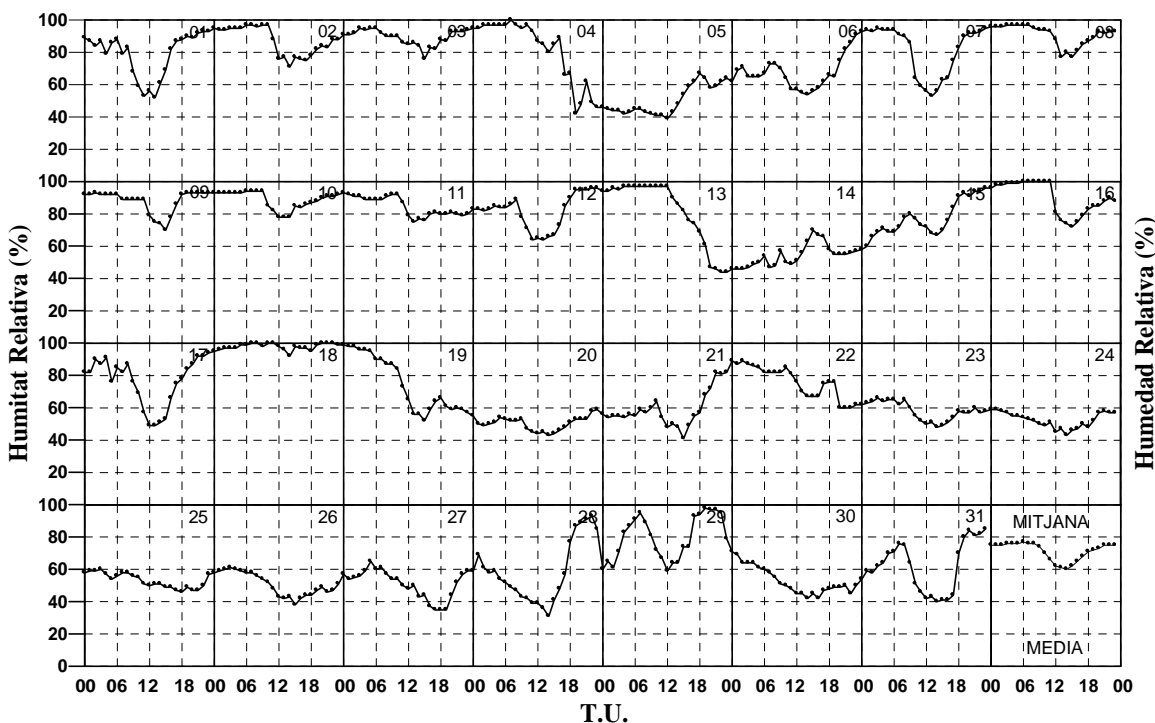
Enero 2014



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1013.0	10:10	1007.9	24:00	1010.8
2	1008.0	99:99	1006.3	04:40	1007.1
3	1011.3	21:00	1008.0	99:99	1009.6
4	1011.1	00:00	998.7	15:45	1005.2
5	1013.1	09:00	1008.3	00:00	1011.5
6	1012.7	23:00	1010.5	14:00	1011.8
7	1016.4	22:50	1012.5	99:99	1013.9
8	1018.8	10:00	1016.1	00:00	1017.2
9	1017.4	00:00	1013.3	15:00	1015.4
10	1014.7	10:50	1012.0	99:99	1013.0
11	1015.8	99:99	1011.4	15:30	1013.2
12	1017.0	10:00	1015.3	15:00	1016.0
13	1015.6	00:00	1008.9	99:99	1012.2
14	1008.9	00:00	1005.1	03:40	1006.7
15	1010.4	10:00	1004.8	24:00	1008.3
16	1004.8	00:00	1001.5	24:00	1003.0
17	1001.5	00:00	997.3	99:99	999.4
18	997.6	00:00	987.9	15:00	991.5
19	996.9	24:00	987.6	04:00	990.5
20	1008.6	23:00	996.9	99:99	1002.1
21	1010.5	11:00	1007.4	24:00	1008.4
22	1010.1	24:00	1004.1	14:00	1005.9
23	1016.8	24:00	1010.1	00:00	1013.7
24	1016.8	00:00	1005.8	10:00	1011.6
25	1014.9	23:00	1006.7	05:50	1010.2
26	1015.6	03:00	1006.3	24:00	1011.7
27	1006.3	00:00	999.0	16:00	1001.8
28	1002.3	00:20	991.7	22:00	997.6
29	994.4	24:00	990.0	15:00	991.7
30	1001.0	21:40	994.3	01:00	996.8
31	1006.3	22:00	1000.7	00:00	1003.8
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Gener 2014

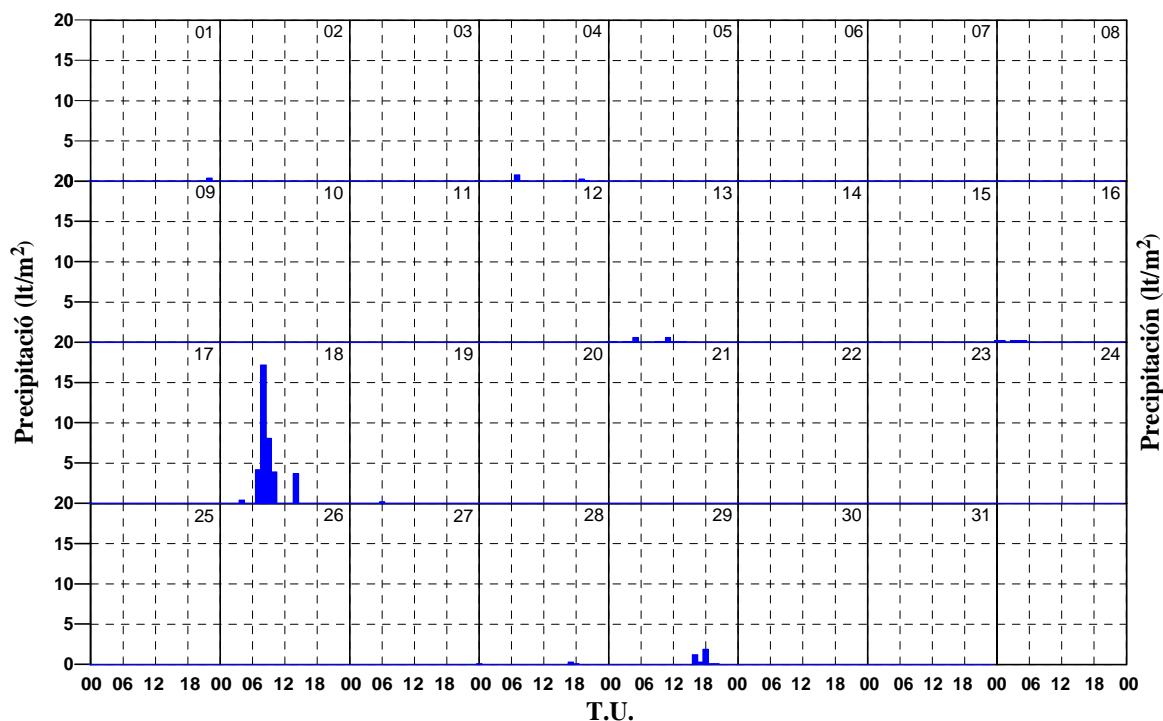
Enero 2014



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	94	23:59	51	13:00	79
2	97	99:99	71	99:99	87
3	95	99:99	73	15:00	89
4	100	07:00	41	19:15	82
5	67	18:00	39	99:99	50
6	94	23:20	54	14:00	67
7	96	23:59	53	13:00	82
8	97	99:99	76	15:00	91
9	93	99:99	70	15:00	88
10	94	99:99	77	13:00	89
11	93	00:00	75	13:00	85
12	96	99:99	63	12:00	82
13	97	99:99	43	21:50	82
14	70	15:10	16	99:99	54
15	96	23:30	58	00:00	77
16	100	99:99	72	15:00	90
17	95	99:99	45	12:20	76
18	100	99:99	89	13:30	98
19	99	00:00	51	14:20	75
20	59	22:50	41	15:10	50
21	89	23:40	41	14:40	59
22	90	01:30	60	99:99	76
23	66	02:30	47	13:10	58
24	60	00:30	43	13:30	52
25	60	03:00	45	17:10	53
26	62	02:50	38	15:00	51
27	65	04:50	34	99:99	51
28	93	21:40	31	13:50	59
29	98	18:50	57	01:40	80
30	73	00:40	41	13:50	53
31	88	23:50	39	15:50	62
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

### Gener 2014

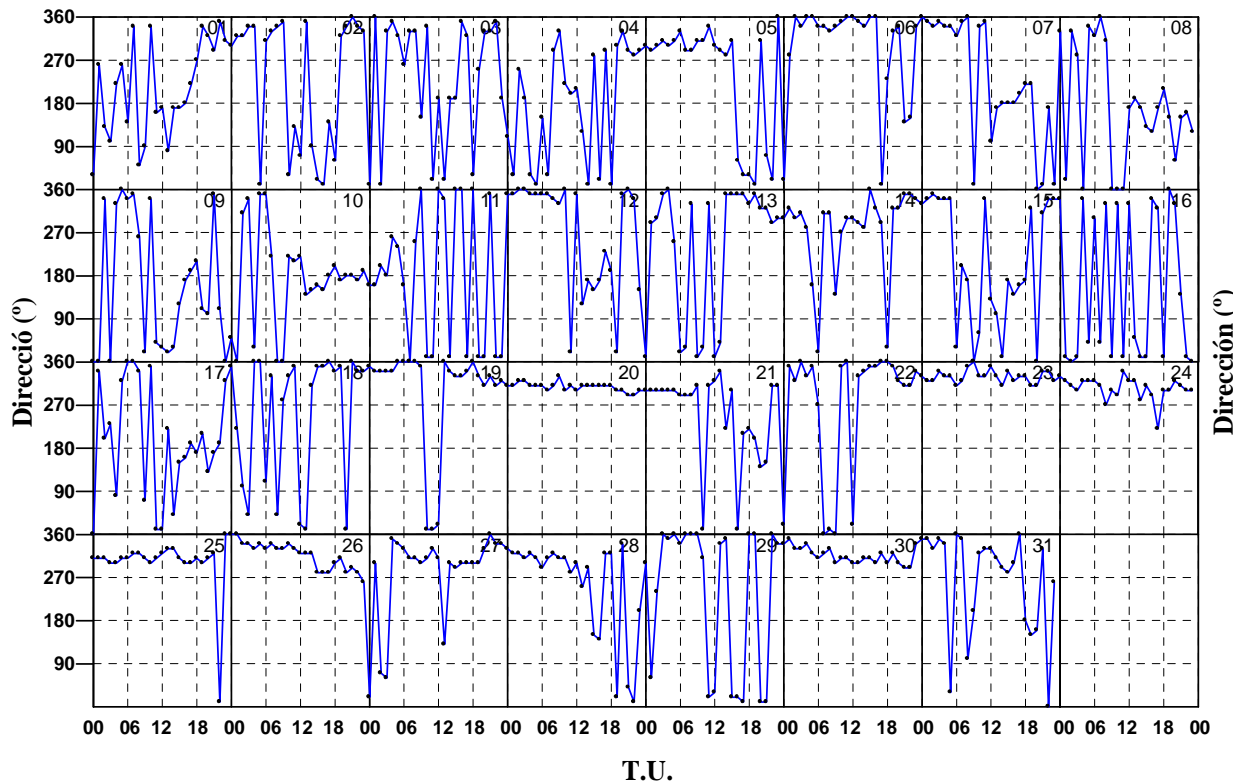
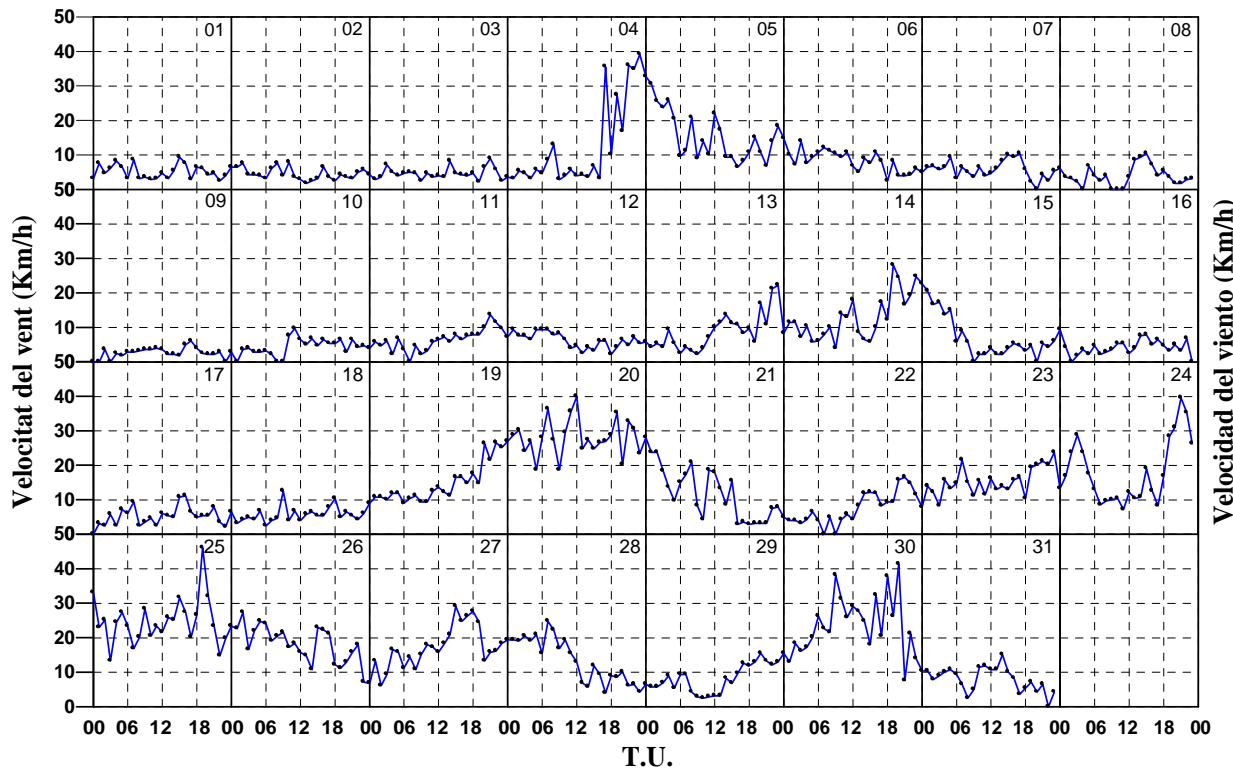
### Enero 2014



Dia	Precipitació (lt/m <sup>2</sup> )	Duració
1	0.4	2 h 10 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	1.3	1 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	2.1	5 h 35 m
14	Ip	0 h 10 m
15	Ip	0 h 10 m
16	1.0	0 h 50 m
17	0.0	0 h 0 m
18	37.5	4 h 0 m
19	0.2	0 h 10 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 10 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	Ip	0 h 10 m
28	0.5	2 h 40 m
29	3.6	4 h 50 m
30	0.0	0 h 0 m
31	0.0	0 h 0 m
Día	Precipitación (lt/m <sup>2</sup> )	Duración

**Gener 2014**

**Enero 2014**



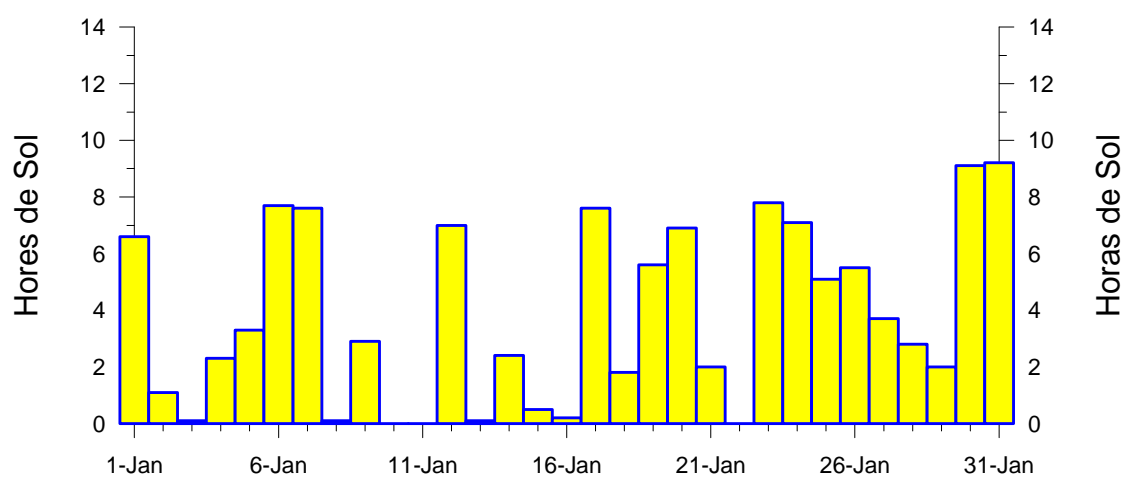
**Dia**

**Velocitat Ràfega**

**Direcció**

**Hora**

	Máxima (km/h)	(°)	
1	17.6	310	07:10
2	16.9	340	07:20
3	19.4	210	14:50
4	90.4	290	17:10
5	70.2	280	01:10
6	37.1	10	00:00
7	18.7	170	15:10
8	19.4	90	15:00
9	13.3	40	12:40
10	18.0	220	11:10
11	31.7	10	20:40
12	27.0	360	01:40
13	52.6	290	21:30
14	63.6	310	20:10
15	46.4	320	00:00
16	21.2	340	14:10
17	21.6	140	15:40
18	32.0	240	08:50
19	74.5	330	21:10
20	87.8	310	06:40
21	63.4	290	00:00
22	49.0	300	19:20
23	60.5	300	22:40
24	86.0	310	19:20
25	84.6	300	19:00
26	63.4	330	00:40
27	71.6	300	18:50
28	63.7	300	08:20
29	38.5	340	23:50
30	82.8	300	08:50
31	36.0	310	03:40
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>23.1</b>	<b>13</b>	<b>17.2</b>	<b>0.4</b>	<b>3</b>	<b>6.2</b>	<b>11.1</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>1020.2</b>	<b>27</b>	<b>1011.6</b>	<b>986.2</b>	<b>10</b>	<b>1004.4</b>	<b>1007.9</b>
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
<b>100</b>	<b>VAR</b>	<b>88</b>	<b>28</b>	<b>17</b>	<b>40</b>	<b>63</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

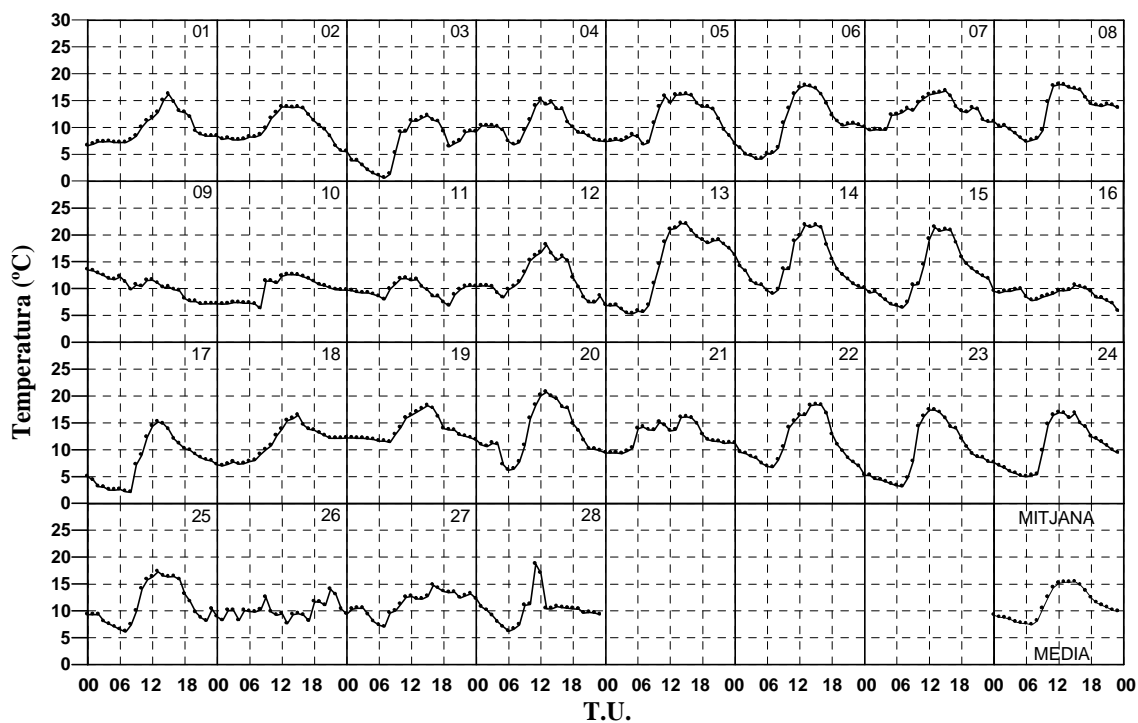
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>5.0</b>	<b>10/16</b>	<b>15.8</b>	<b>8 + 1 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total ( lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>101.5</b>	<b>WNW</b>	<b>10</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>156.5</b>	<b>52</b>
Insolación total (horas)	(%)

Febrer 2014

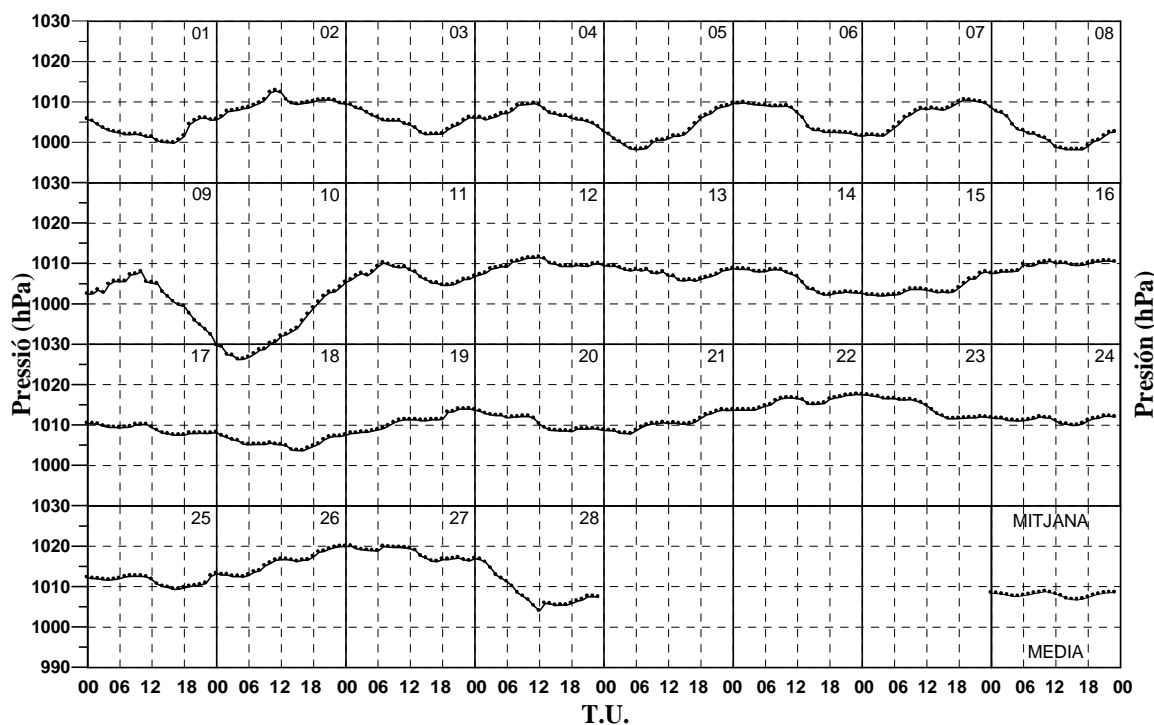
Febrero 2014



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	16.8	14:30	6.6	00:00	9.9
2	14.4	14:20	5.2	23:50	10.0
3	13.2	15:30	0.4	06:50	6.8
4	16.0	12:20	6.4	07:40	10.4
5	17.3	15:15	6.6	06:40	11.4
6	18.7	12:30	3.8	05:20	10.6
7	17.2	13:15	9.4	01:00	13.0
8	18.7	13:10	7.4	06:40	12.9
9	13.5	00:09	7.1	21:00	10.4
10	12.9	11:40	7.1	99:99	9.8
11	12.3	11:10	6.9	19:00	9.6
12	18.6	13:10	6.9	24:00	11.9
13	23.1	14:30	4.8	05:20	14.1
14	22.5	14:50	9.0	07:00	14.5
15	22.1	15:40	6.4	06:40	13.0
16	11.0	15:20	5.0	24:00	8.9
17	16.1	13:20	1.9	07:10	8.0
18	17.0	14:40	6.8	01:20	11.2
19	18.3	15:10	11.3	07:30	13.8
20	21.5	12:30	6.1	07:20	13.1
21	16.5	14:20	9.3	03:00	12.6
22	19.1	14:40	5.2	24:00	11.5
23	18.3	13:10	2.9	99:99	9.5
24	17.8	13:10	4.8	05:50	10.6
25	18.1	13:10	5.6	07:10	11.3
26	15.5	14:40	8.0	01:10	10.1
27	15.5	15:50	6.7	07:20	11.4
28	19.2	11:20	6.0	06:40	10.3
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Febrer 2014

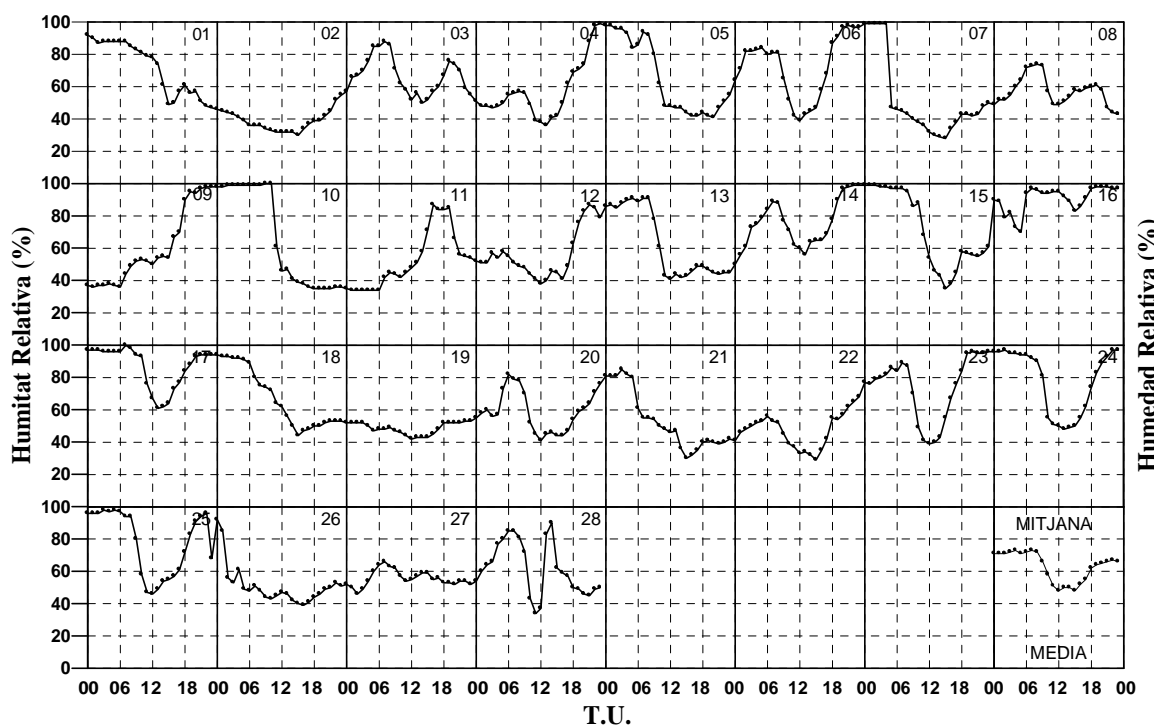
Febrero 2014



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1006.0	99:99	999.6	14:40	1002.7
2	1012.7	11:00	1005.6	00:00	1009.5
3	1009.5	00:00	1001.9	15:00	1005.1
4	1009.6	11:00	1002.7	24:00	1006.9
5	1009.6	24:00	998.1	06:10	1002.4
6	1009.8	02:00	1001.5	24:00	1006.2
7	1010.5	19:00	1001.4	02:30	1006.6
8	1008.6	00:00	998.2	99:99	1001.8
9	1007.9	10:00	989.7	24:00	1002.0
10	1005.3	24:00	986.2	04:00	993.1
11	1010.1	07:00	1004.5	19:10	1007.0
12	1011.6	11:00	1006.3	00:00	1009.6
13	1009.5	00:00	1005.6	17:00	1007.6
14	1008.8	00:20	1002.2	99:99	1005.8
15	1007.9	23:00	1002.0	99:99	1003.6
16	1010.7	11:40	1007.5	00:00	1009.5
17	1010.4	00:00	1007.3	17:40	1008.9
18	1008.1	00:00	1003.6	15:40	1005.6
19	1014.0	23:00	1007.5	00:00	1010.7
20	1013.7	00:00	1008.4	18:00	1010.7
21	1013.8	22:10	1007.8	05:00	1010.4
22	1017.6	23:00	1013.7	99:99	1015.6
23	1017.5	00:00	1011.4	17:30	1014.4
24	1012.2	99:99	1009.9	15:00	1011.3
25	1013.2	24:00	1009.3	16:00	1011.3
26	1019.9	99:99	1012.4	05:00	1015.7
27	1020.0	01:00	1016.2	17:00	1018.3
28	1016.9	00:00	1004.0	12:00	1008.8
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Febrer 2014

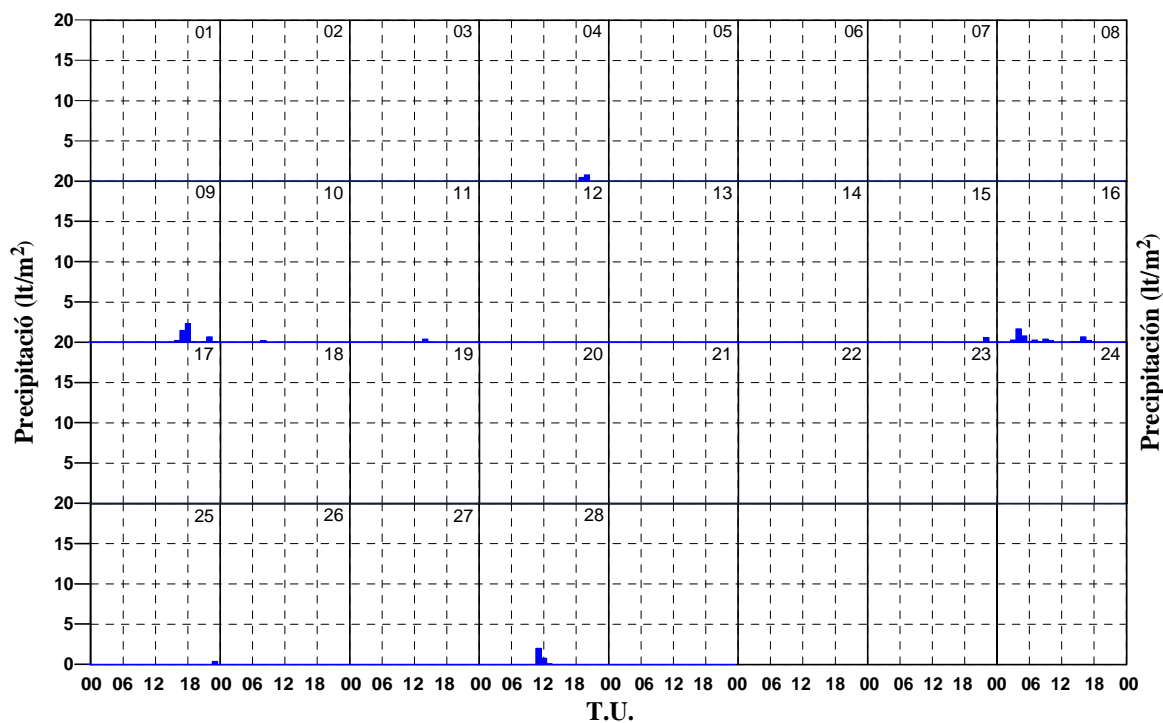
Febrero 2014



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	92	00:00	46	24:00	72
2	57	24:00	30	15:00	39
3	88	07:00	49	13:40	67
4	99	23:00	36	13:00	57
5	98	99:99	40	15:20	66
6	99	24:00	39	12:00	72
7	99	99:99	28	15:00	52
8	75	08:40	37	24:00	57
9	98	09:99	35	01:00	60
10	100	99:99	35	99:99	67
11	87	16:00	34	99:99	52
12	86	24:00	38	12:00	56
13	92	05:30	41	12:00	63
14	99	99:99	53	13:00	75
15	99	99:99	34	15:40	72
16	98	99:99	65	04:40	91
17	100	07:00	57	14:10	87
18	94	00:00	43	14:50	68
19	55	24:00	42	12:00	49
20	81	24:00	41	12:00	59
21	85	03:00	30	15:00	53
22	77	24:00	29	14:50	47
23	96	99:99	39	12:00	74
24	97	99:99	48	13:00	78
25	98	99:99	45	12:30	78
26	92	00:00	38	15:30	51
27	38	07:40	46	02:00	56
28	92	13:50	34	11:00	62

Febrer 2014

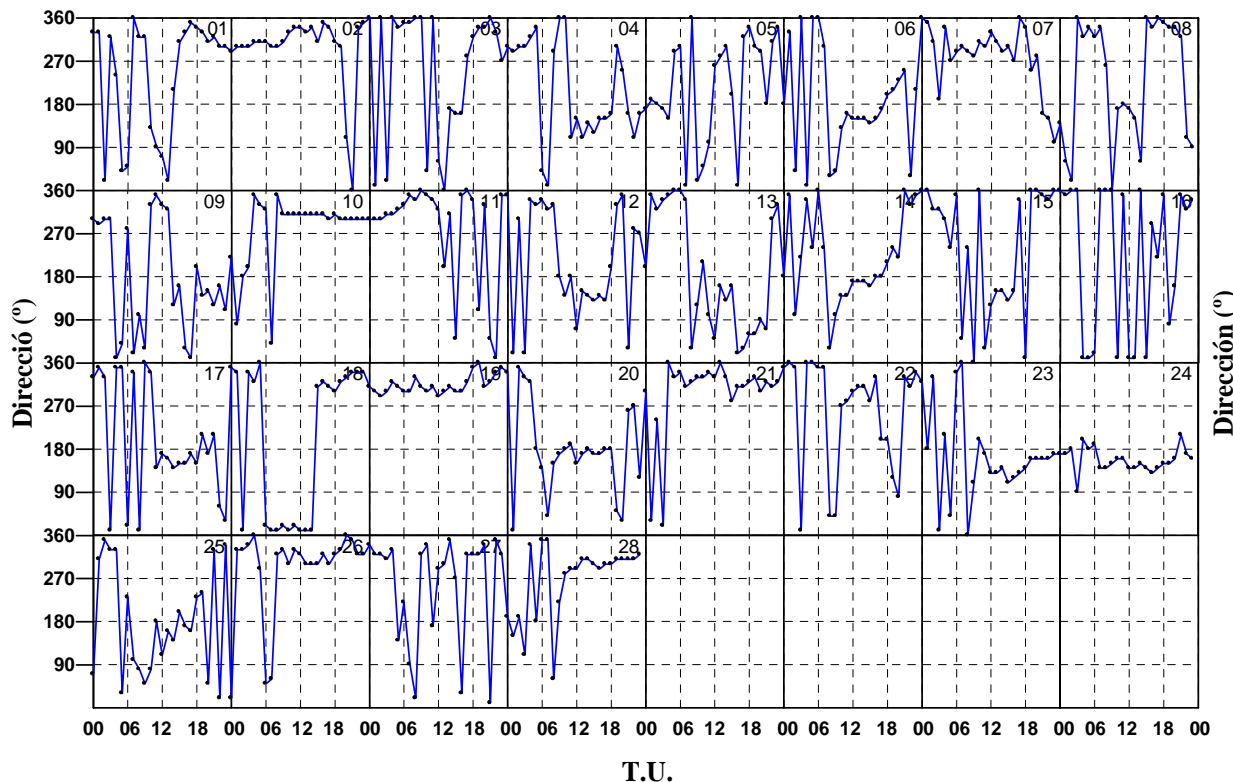
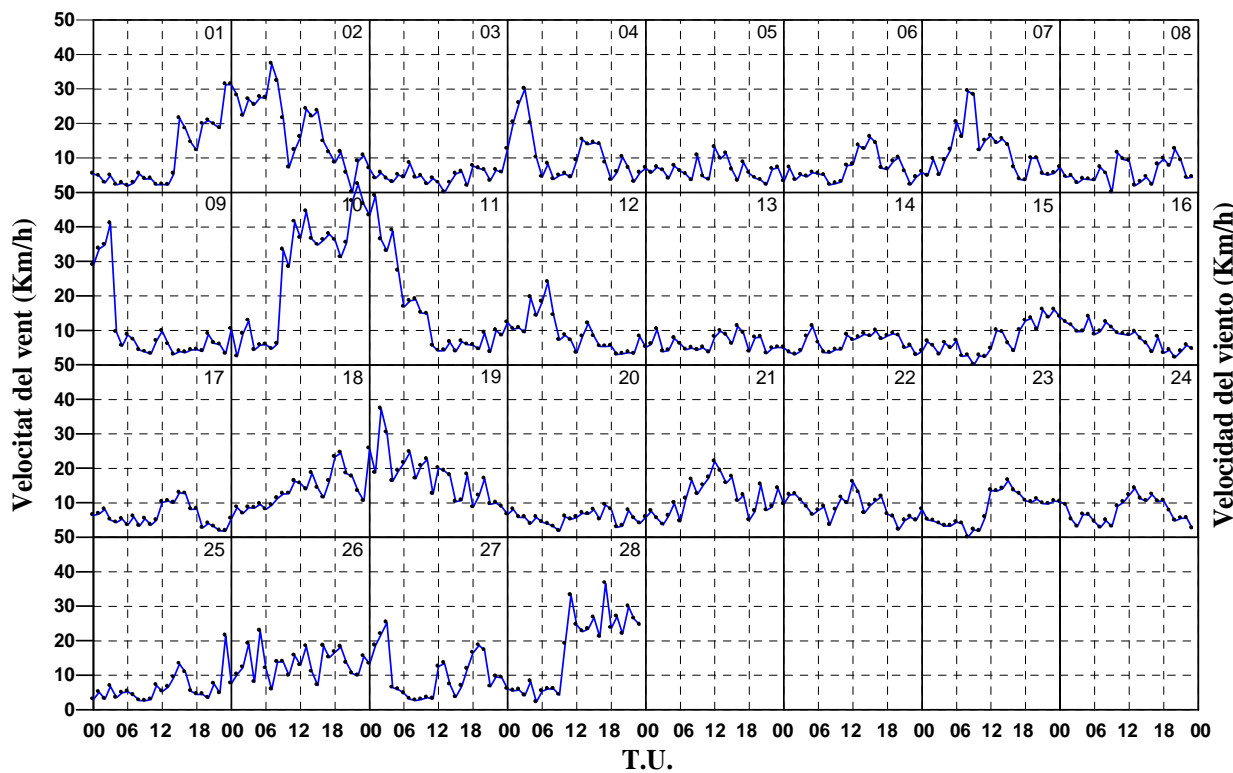
Febrero 2014



Dia	Precipitació ( $\text{lt/m}^2$ )	Duració
Día	Precipitación ( $\text{lt/m}^2$ )	Duración
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	1.3	1 h 35 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	5.0	5 h 35 m
10	0.2	1 h 40 m
11	0.4	0 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	0.6	0 h 10 m
16	5.0	4 h 50 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	0.4	0 h 30 m
26	0.0	0 h 0 m
27	$Ip$	0 h 20 m
28	2.9	2 h 10 m

Febrer 2014

Febrero 2014



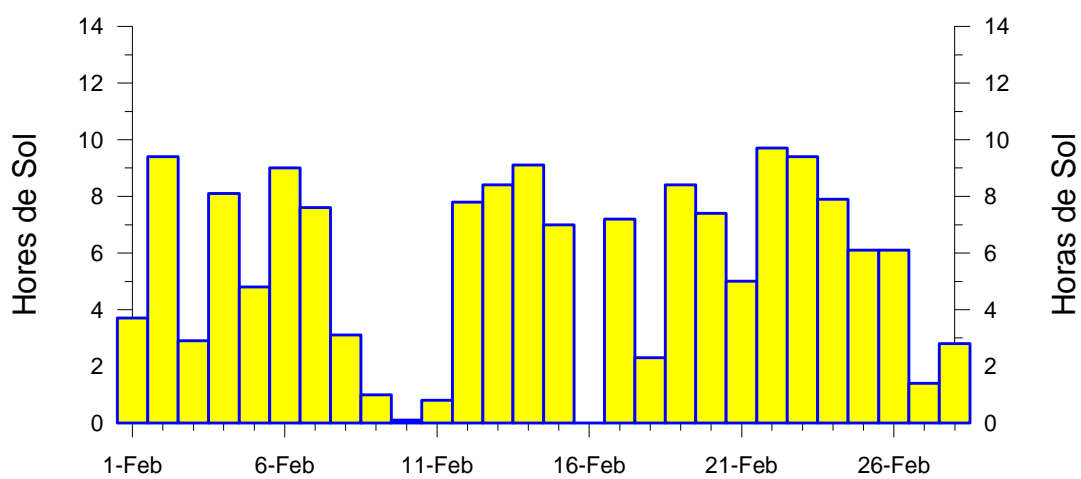
Dia

Velocitat Ràfega

Direcció

Hora

	Máxima (km/h)	(°)	
1	70.9	290	23:59
2	76.0	310	06:40
3	35.0	290	23:59
4	56.9	280	03:00
5	45.4	280	12:50
6	29.5	140	15:20
7	65.2	300	08:20
8	66.0	300	23:59
9	84.6	300	02:50
10	101.5	300	23:20
11	96.5	290	01:00
12	52.9	360	06:50
13	26.6	30	15:50
14	21.6	150	13:30
15	44.6	330	23:00
16	33.8	20	04:30
17	26.6	160	15:20
18	57.2	290	18:50
19	67.3	290	03:20
20	21.2	10	01:20
21	52.9	310	12:20
22	38.2	320	13:10
23	32.0	160	12:40
24	29.9	140	13:10
25	51.1	340	22:59
26	58.3	290	04:48
27	50.8	300	03:00
28	81.7	290	20:10
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>27.7</b>	<b>17</b>	<b>20.5</b>	<b>3.7</b>	<b>7</b>	<b>7.9</b>	<b>13.5</b>
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media ( °C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
<b>1021.5</b>	<b>13</b>	<b>1013.3</b>	<b>991.3</b>	<b>3</b>	<b>1008.4</b>	<b>1010.7</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>86</b>	<b>21</b>	<b>17</b>	<b>40</b>	<b>63</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

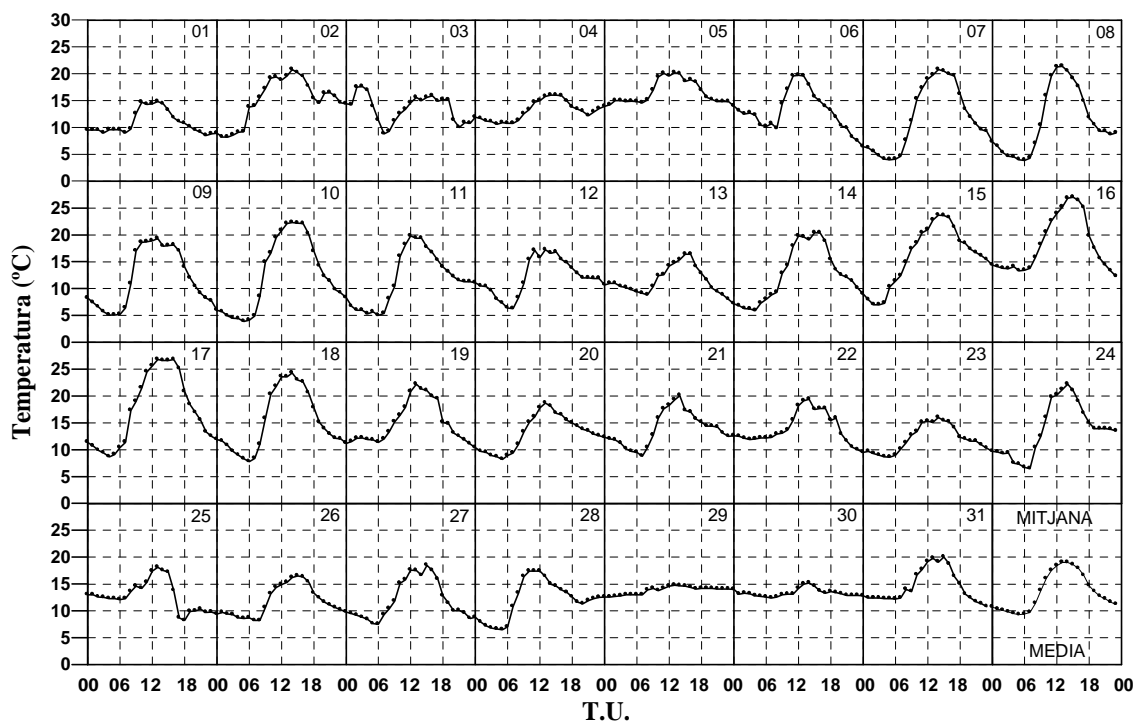
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>19.9</b>	<b>30</b>	<b>29.3</b>	<b>7 + 1 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total ( lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>108.4</b>	<b>25</b>	<b>NW</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>225.5</b>	<b>60</b>
Insolación total (horas)	(%)

Març 2014

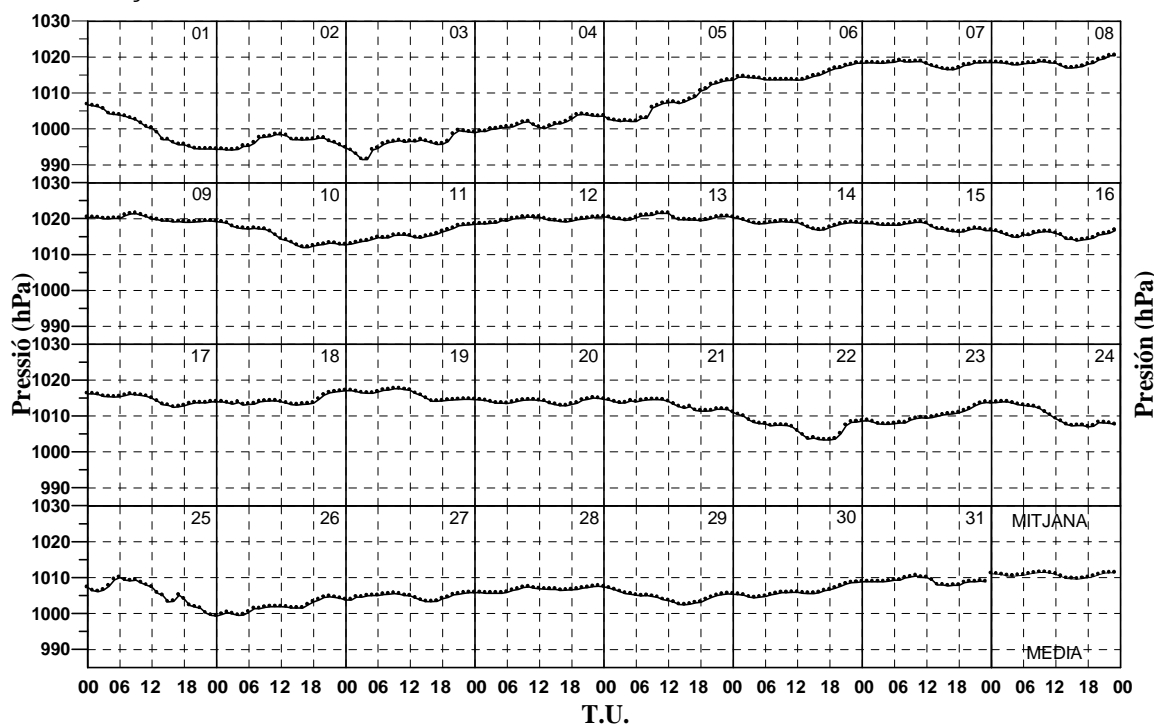
Marzo 2014



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	15.5	12:50	8.3	21:50	11.0
2	21.6	14:10	8.2	02:00	15.0
3	17.6	02:50	8.0	07:20	13.6
4	16.7	15:00	10.0	03:30	13.1
5	21.0	13:30	13.0	23:40	16.5
6	21.1	12:35	6.4	24:00	13.3
7	21.5	13:30	3.7	06:40	11.7
8	21.9	13:00	3.8	05:50	11.1
9	20.2	13:20	5.0	06:10	11.9
10	23.0	14:50	3.8	05:00	12.6
11	20.5	12:30	4.9	05:50	11.8
12	18.3	12:30	6.2	05:20	12.2
13	18.2	15:15	7.2	24:00	11.6
14	21.1	15:50	6.0	42:20	12.7
15	24.5	14:20	6.7	03:50	15.9
16	27.4	14:30	11.4	24:00	18.1
17	27.7	13:20	8.6	04:10	17.4
18	24.7	13:50	7.5	06:30	15.3
19	22.2	12:10	10.4	24:00	15.0
20	20.5	13:30	8.2	05:00	13.1
21	21.5	13:30	9.2	05:50	13.9
22	20.2	13:50	9.5	24:00	14.1
23	16.8	13:30	8.5	05:20	11.9
24	23.3	13:20	6.5	06:55	13.7
25	18.8	13:15	7.7	17:50	12.8
26	17.1	14:40	8.1	07:40	11.8
27	19.5	15:20	7.5	06:30	12.1
28	18.9	11:10	6.3	04:40	12.0
29	15.5	14:40	12.6	99:99	13.8
30	16.3	14:20	12.4	07:20	13.4
31	21.8	13:50	10.8	24:00	14.5
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Març 2014

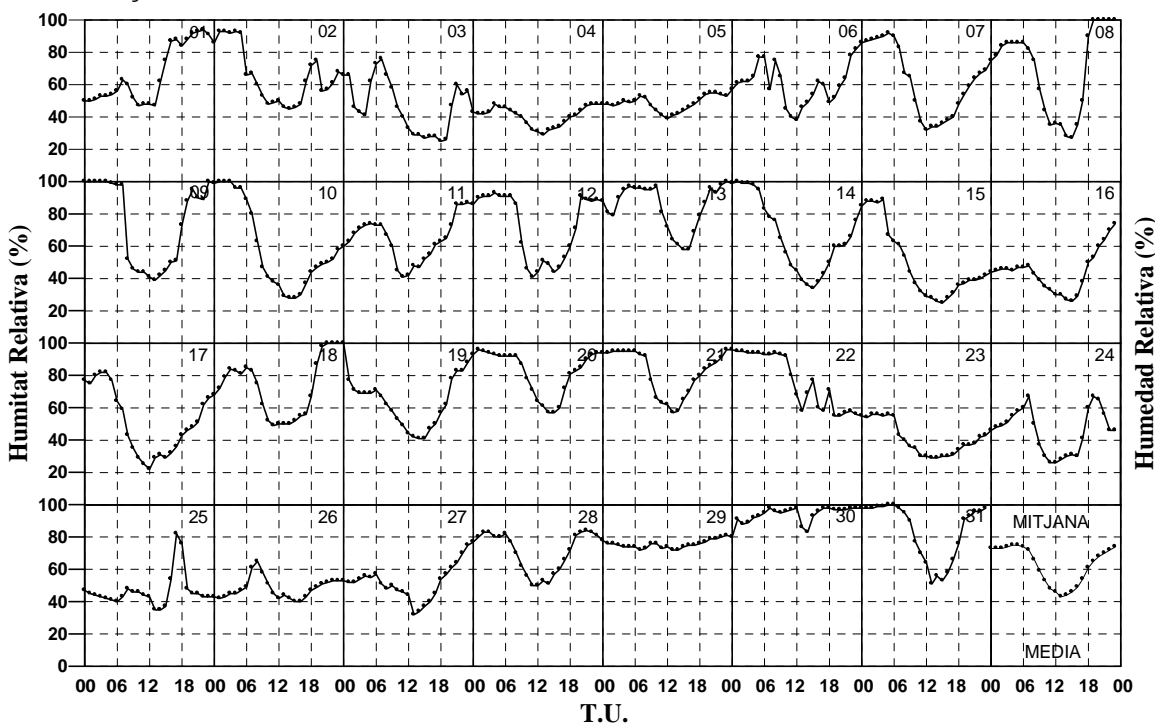
Marzo 2014



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	1006.7	00:00	994.3	24:00	1000.0
2	998.4	99:99	994.1	99:99	996.4
3	1000.2	20:20	991.3	30:20	995.9
4	1004.0	20:00	999.0	00:00	1001.4
5	1013.6	24:00	1002.0	03:10	1006.7
6	1018.3	99:99	1013.6	99:99	1014.9
7	1019.0	07:00	1016.4	16:20	1018.0
8	1020.4	23:00	1017.0	99:99	1018.3
9	1021.4	09:00	1018.9	19:40	1019.9
10	1019.2	00:00	1011.9	16:20	1015.2
11	1018.4	24:00	1012.7	00:00	1015.3
12	1020.6	10:10	1018.4	00:00	1019.6
13	1021.5	99:99	1019.4	18:00	1020.3
14	1020.3	00:00	1016.7	16:20	1018.6
15	1019.0	99:99	1016.2	18:00	1017.8
16	1016.7	99:99	1013.8	16:00	1015.4
17	1016.2	99:99	1012.5	16:00	1014.6
18	1017.1	24:00	1013.1	99:99	1014.1
19	1017.7	08:30	1014.1	99:99	1016.0
20	1015.0	22:00	1012.8	16:30	1014.0
21	1014.7	00:00	1011.0	24:00	1013.2
22	1011.0	00:00	1003.8	17:20	1006.7
23	1013.8	23:00	1007.6	03:50	1009.8
24	1013.9	99:99	1007.0	18:00	1010.3
25	1010.0	06:00	999.3	24:00	1005.7
26	1005.7	21:00	999.2	03:40	1001.8
27	1005.8	99:99	1003.3	99:99	1004.7
28	1007.6	23:00	1005.7	99:99	1006.6
29	1007.4	00:00	1002.4	15:00	1004.6
30	1008.9	24:00	1004.4	04:00	1006.0
31	1010.5	10:00	1007.7	16:00	1009.0

Març 2014

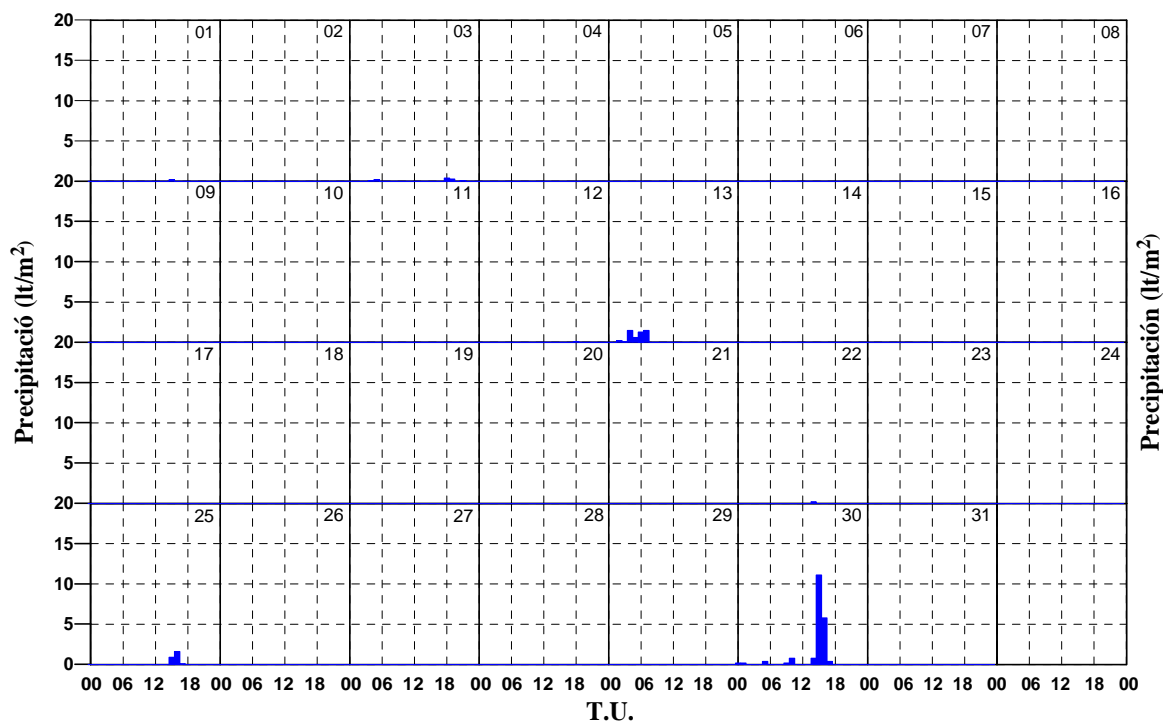
Marzo 2014



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	95	21:40	47	99:99	66
2	93	99:99	44	13:50	66
3	83	06:50	44	13:50	47
4	51	03:40	28	12:50	40
5	58	23:30	39	12:00	48
6	86	24:00	38	12:00	60
7	92	05:00	32	12:00	62
8	100	99:99	24	15:00	70
9	100	99:99	39	13:00	74
10	100	99:99	27	16:10	60
11	87	23:00	41	11:00	64
12	93	04:00	41	11:00	72
13	100	23:00	56	14:40	84
14	100	01:00	34	15:00	67
15	89	04:00	25	15:00	50
16	77	24:00	26	15:00	45
17	82	99:99	21	12:20	51
18	100	99:99	47	13:30	72
19	100	00:00	40	14:50	64
20	96	01:00	56	14:10	82
21	96	99:99	57	13:00	82
22	96	00:00	54	18:40	77
23	57	05:40	28	14:20	41
24	68	19:10	26	99:99	46
25	88	17:50	34	13:20	46
26	65	08:00	39	15:30	48
27	77	24:00	32	13:00	51
28	86	20:00	50	99:99	71
29	81	23:00	72	99:99	75
30	98	99:99	78	14:20	94
31	100	99:99	51	13:00	84

**Març 2014**

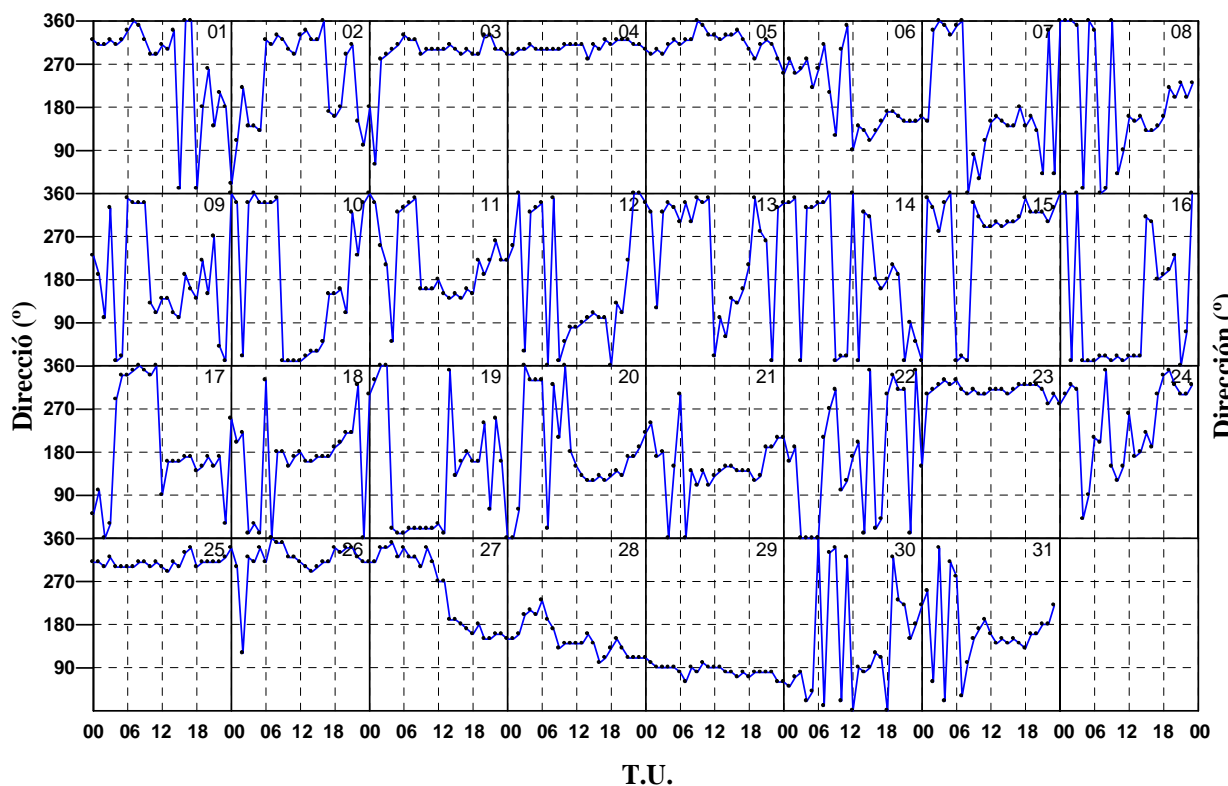
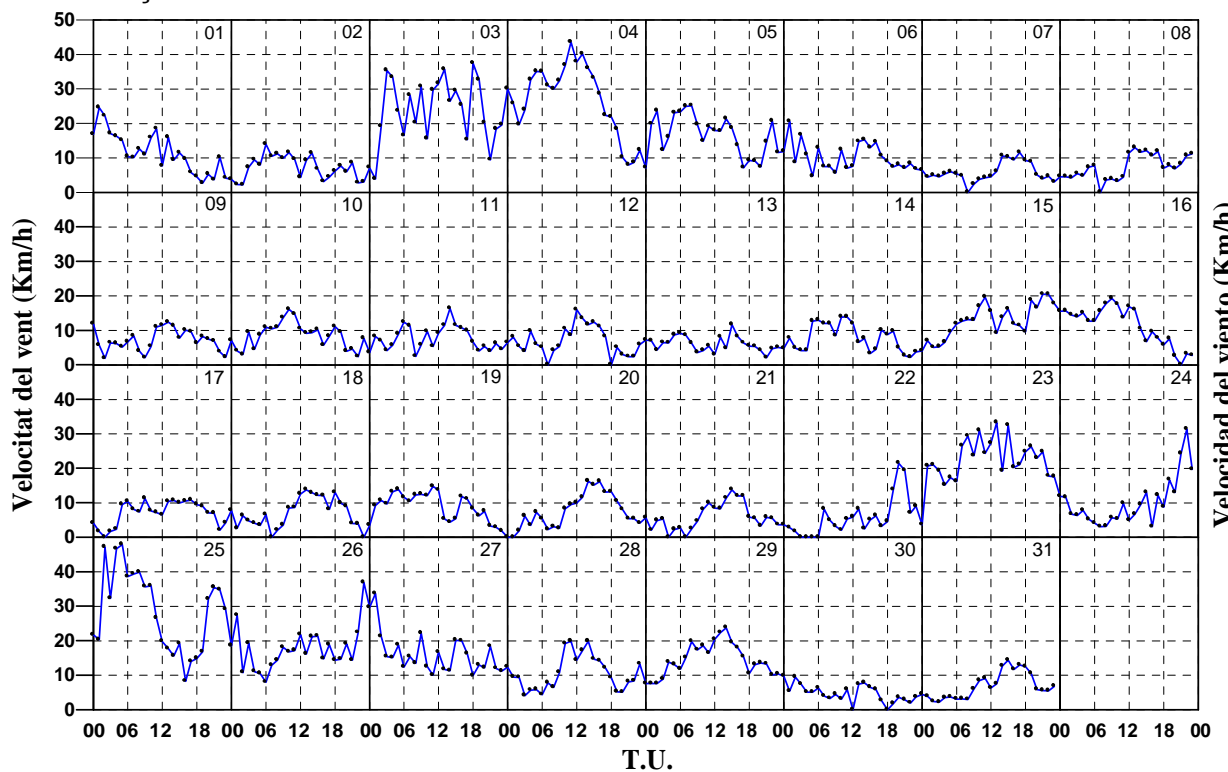
**Marzo 2014**



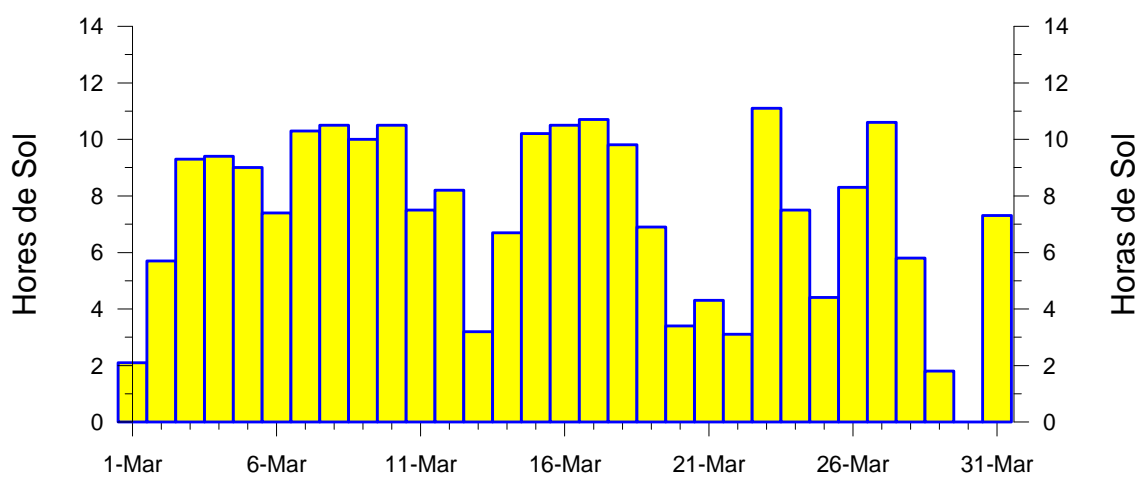
Dia	Precipitació ( $\text{lt/m}^2$ )	Duració
1	0.2	0 h 10 m
2	0.0	0 h 0 m
3	1.1	0 h 50 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.1	0 h 20 m
13	5.2	4 h 17 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	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	0.2	1 h 15 m
23	0.0	0 h 0 m
24	Ip	0 h 40 m
25	2.6	1 h 35 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	19.9	3 h 50 m
31	0.0	0 h 0 m
Dia	Precipitación ( $\text{lt/m}^2$ )	Duración

Març 2014

Marzo 2014



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	63.4	320	99:99
2	46.4	300	10:10
3	78.8	300	19:20
4	92.5	300	11:40
5	68.7	280	06:20
6	46.8	290	03:40
7	22.0	150	13:20
8	27.4	90	15:00
9	30.0	110	13:41
10	32.4	350	09:40
11	28.1	150	13:40
12	37.1	100	11:50
13	27.0	130	15:10
14	30.6	360	10:30
15	54.4	320	23:00
16	39.2	10	10:40
17	24.5	190	16:20
18	28.1	180	12:20
19	31.7	10	11:00
20	32.0	130	14:00
21	30.6	140	14:40
22	50.8	330	19:40
23	76.7	320	13:00
24	66.6	290	21:50
25	108.4	310	03:50
26	81.0	300	22:30
27	68.0	300	01:00
28	49.3	120	11:00
29	56.2	90	10:10
30	26.6	50	03:10
31	29.2	150	15:10
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>29.5</b>	<b>18</b>	<b>24.2</b>	<b>9.0</b>	<b>18</b>	<b>12.3</b>	<b>17.2</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>1018.63</b>	<b>8</b>	<b>1010.2</b>	<b>991.1</b>	<b>3</b>	<b>1005.2</b>	<b>1007.6</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>90</b>	<b>15</b>	<b>19</b>	<b>47</b>	<b>68</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

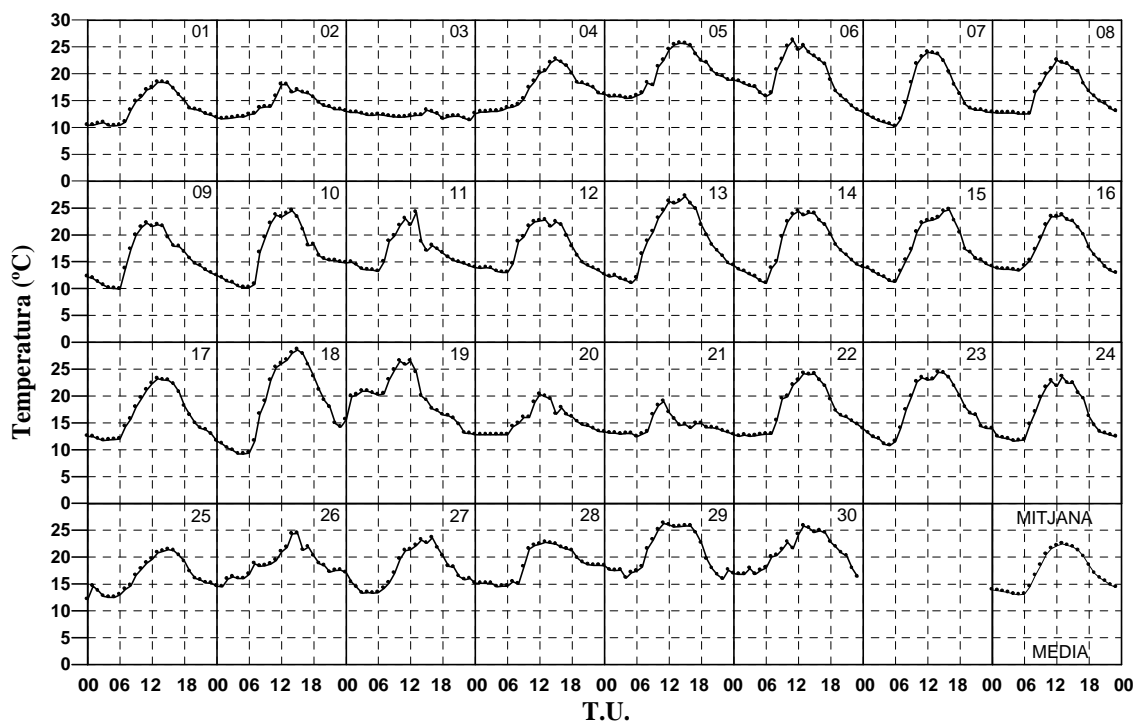
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>25.0</b>	<b>21</b>	<b>62.3</b>	<b>6 + 1 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total ( lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>85.7</b>	<b>WNW</b>	<b>4</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (horas)	(%)
<b>248.3</b>	<b>62</b>
Insolación total (horas)	( %)

Abril 2014

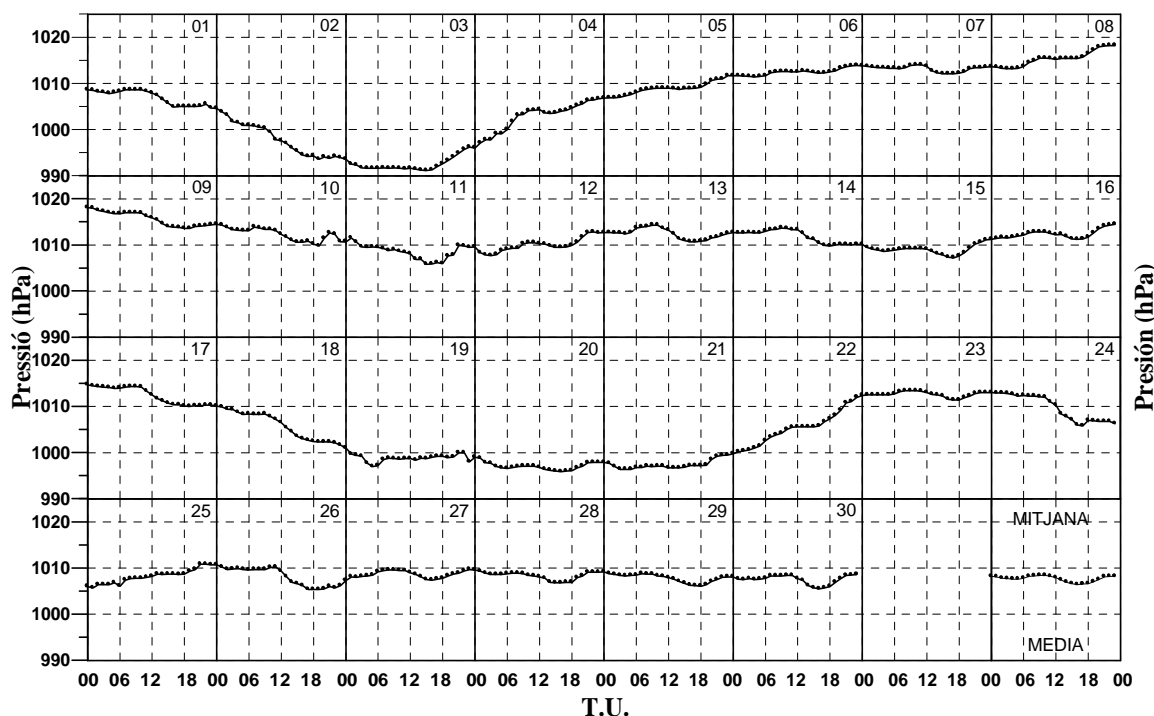
Abril 2014



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	19.4	14:40	10.3	04:50	13.8
2	18.9	12:50	11.6	01:00	14.2
3	13.6	14:50	11.5	22:40	12.3
4	23.3	14:50	12.6	00:00	17.0
5	26.5	14:50	15.0	04:20	20.0
6	26.6	11:20	12.9	24:00	19.5
7	25.5	10:50	9.8	05:50	16.0
8	22.7	12:10	12.2	24:00	16.3
9	23.4	11:10	9.6	05:40	15.8
10	25.2	13:40	10.2	05:40	16.7
11	24.7	12:50	13.2	06:00	16.9
12	24.1	13:10	12.9	05:30	17.2
13	27.9	14:50	10.9	04:50	18.8
14	25.2	12:40	10.9	05:40	17.7
15	25.2	15:50	11.1	05:40	17.4
16	24.6	12:50	13.5	24:00	17.3
17	24.2	12:30	11.3	05:50	16.6
18	29.5	14:50	9.0	05:10	18.3
19	28.7	11:40	12.8	24:00	19.7
20	21.5	13:10	12.8	99:99	15.3
21	20.2	11:20	12.8	24:00	14.4
22	24.7	13:10	12.5	04:50	17.4
23	25.2	14:40	10.9	05:00	17.5
24	24.3	12:40	11.7	05:20	16.4
25	22.3	15:20	12.4	04:10	16.5
26	25.0	15:10	14.5	01:00	18.7
27	23.9	14:10	13.3	05:30	17.8
28	24.3	12:10	14.5	05:30	18.6
29	27.4	12:20	15.9	22:00	20.8
30	27.5	13:20	15.7	24:00	20.7
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Abril 2014

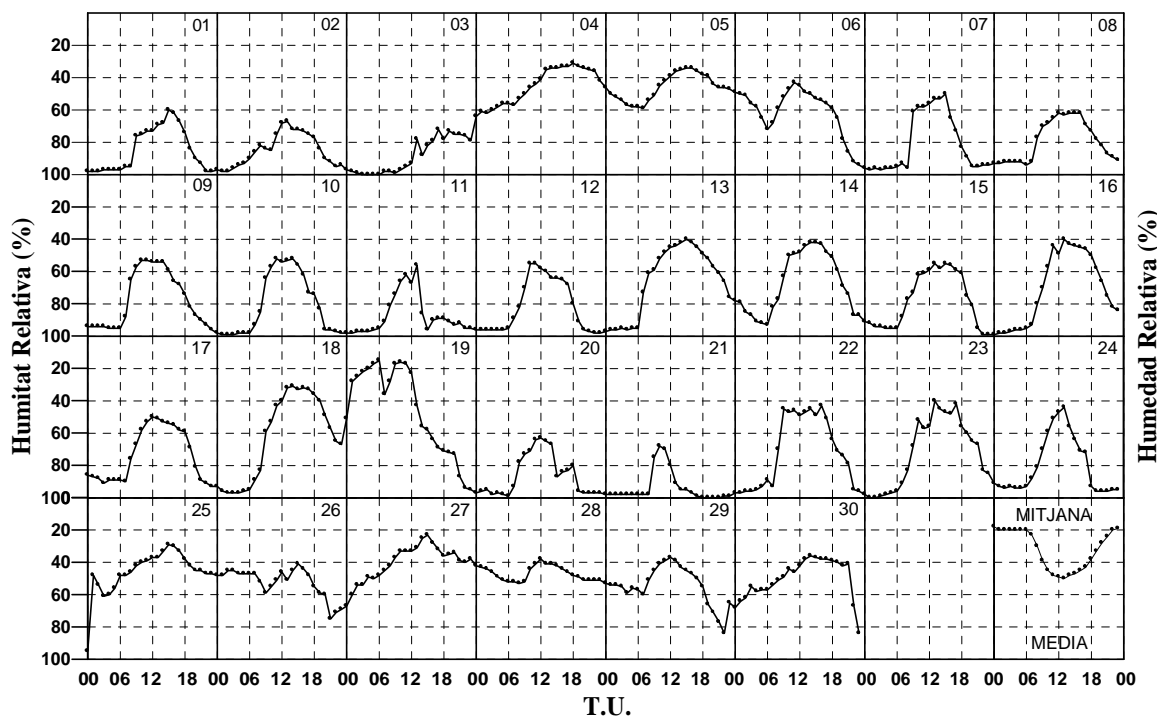
Abril 2014



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1008.6	99:99	1004.6	24:00	1007.0
2	1004.6	00:00	993.6	99:99	998.1
3	996.0	24:00	991.1	15:00	992.4
4	1006.8	24:00	995.3	00:20	1002.6
5	1011.7	99:99	1006.7	01:40	1008.8
6	1013.9	23:00	1011.4	04:00	1012.4
7	1014.1	09:30	1012.1	99:99	1013.2
8	1018.3	22:10	1013.2	99:99	1015.3
9	1018.1	00:00	1013.5	18:20	1015.7
10	1014.5	00:00	1009.7	18:30	1012.4
11	1011.5	01:00	1005.8	15:00	1008.6
12	1012.8	22:00	1007.4	02:30	1009.9
13	1014.3	99:99	1010.7	99:99	1012.4
14	1013.7	09:00	1009.8	18:00	1011.9
15	1011.2	24:00	1007.2	16:50	1008.9
16	1014.7	24:00	1011.1	16:30	1012.3
17	1014.7	00:00	1010.0	19:00	1012.4
18	1010.1	00:00	1001.0	24:00	1005.9
19	1001.0	00:00	997.0	04:30	998.9
20	999.0	00:00	995.9	16:00	997.1
21	999.8	24:00	996.4	99:99	997.3
22	1012.4	24:00	999.8	00:00	1005.1
23	1013.5	08:20	1011.3	17:10	1012.6
24	1013.0	00:00	1005.8	17:00	1009.8
25	1010.8	99:99	1005.7	01:00	1008.1
26	1010.7	00:00	1005.4	99:99	1008.2
27	1009.7	23:00	1007.3	00:00	1008.6
28	1009.6	00:00	1006.8	99:99	1008.3
29	1009.2	00:00	1006.1	18:00	1007.8
30	1008.6	23:00	1005.5	16:10	1007.5
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Abril 2014

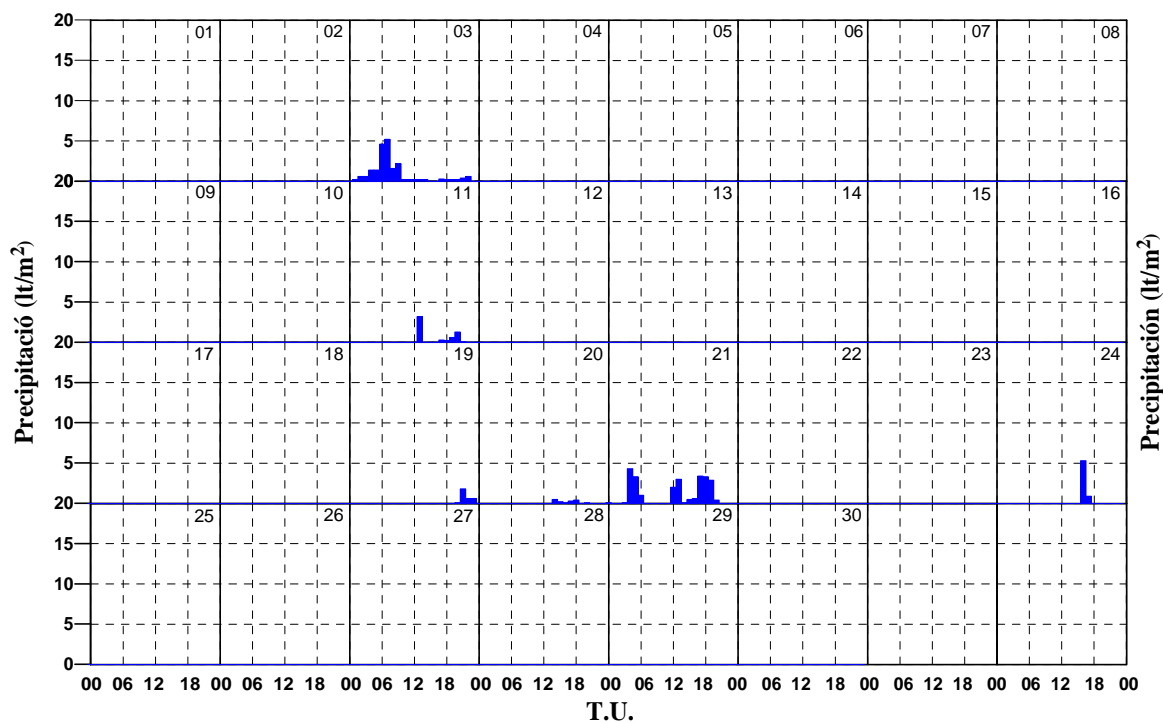
Abril 2014



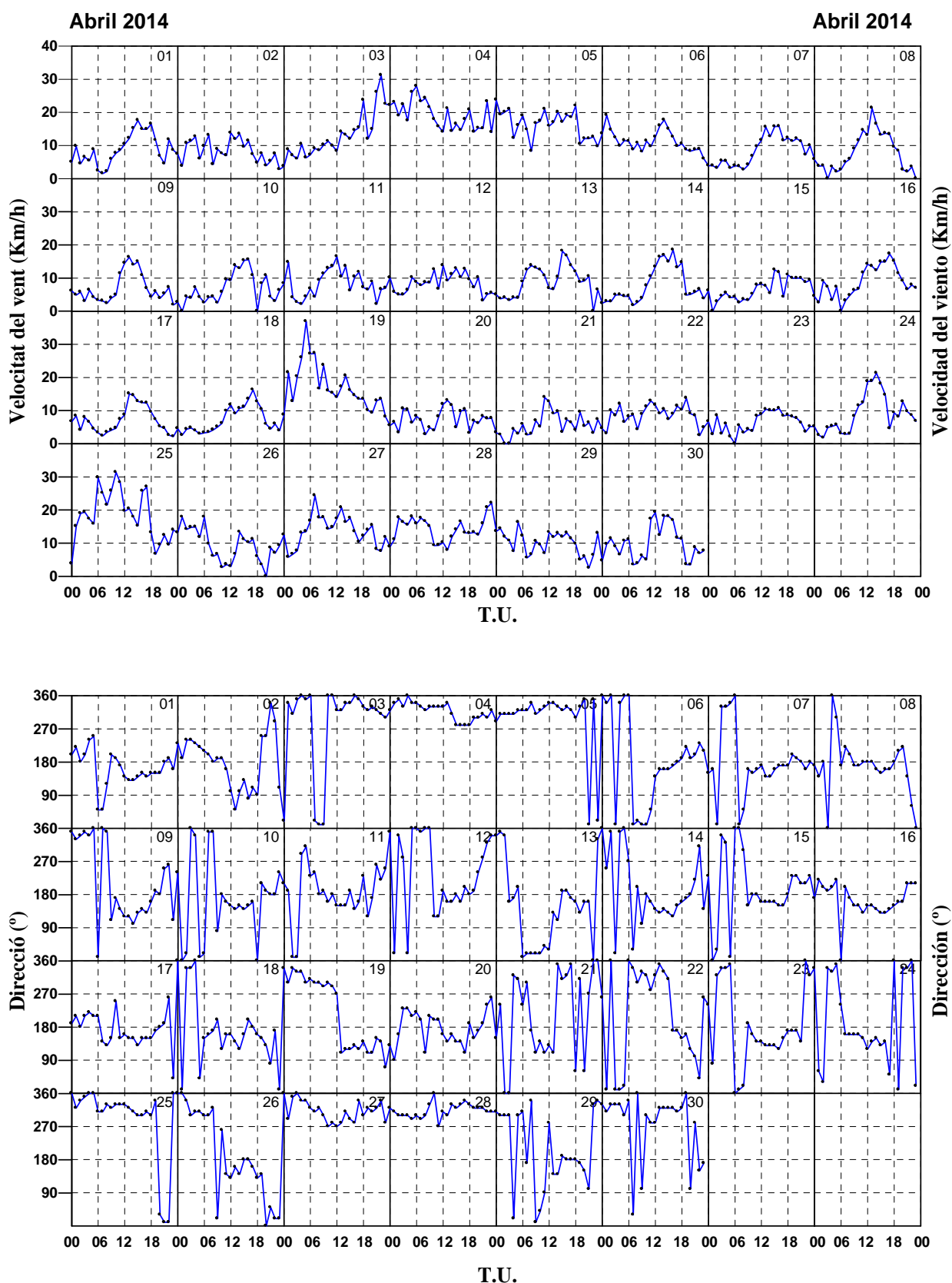
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	98	99:99	58	15:40	85
2	98	99:99	67	13:00	85
3	100	99:99	64	24:00	89
4	64	00:00	30	16:50	45
5	60	40:20	33	10:10	46
6	96	24:00	43	11:00	60
7	97	99:99	52	14:10	81
8	94	99:99	61	12:10	79
9	98	24:00	52	10:40	77
10	99	99:99	52	14:30	81
11	98	99:99	56	13:00	87
12	98	99:99	55	99:99	82
13	96	99:99	40	15:00	66
14	93	06:00	41	15:10	68
15	99	99:99	54	15:40	78
16	99	00:00	40	13:00	71
17	93	99:99	49	12:20	74
18	97	99:99	31	14:00	63
19	97	24:00	15	06:00	46
20	99	99:99	63	12:00	86
21	100	99:99	68	10:00	94
22	97	99:99	43	16:00	72
23	100	99:99	42	17:00	72
24	96	99:99	43	12:40	80
25	95	00:00	29	15:00	46
26	75	20:40	99	09:99	52
27	67	00:00	23	15:00	40
28	53	99:99	38	12:10	47
29	82	22:10	36	11:50	54
30	85	24:00	36	14:00	50
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Abril 2014

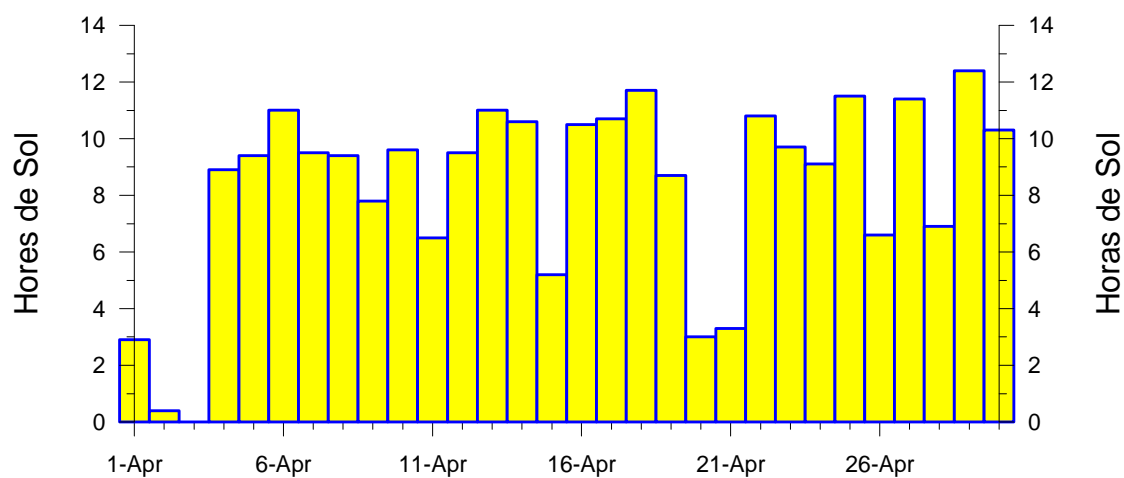
Abril 2014



Dia	Precipitació (lt/m <sup>2</sup> )	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	$I_p$	0 h 10 m
3	20.7	15 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	5.7	1 h 50 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	3.1	2 h 20 m
20	1.6	3 h 25 m
21	25.0	8 h 47 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	6.2	1 h 10 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



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	34.6	140	16:40
2	34.2	990	99:99
3	65.2	320	20:20
4	85.7	290	00:20
5	52.6	300	01:30
6	38.2	340	01:30
7	30.6	180	15:30
8	36.4	180	12:50
9	29.9	130	15:00
10	29.2	160	13:20
11	37.8	200	14:10
12	26.3	190	12:00
13	33.8	20	08:10
14	33.1	100	16:00
15	31.7	180	14:40
16	33.1	160	17:40
17	28.4	140	13:10
18	26.3	280	23:59
19	76.3	300	04:50
20	23.4	130	12:10
21	27.7	100	11:40
22	32.4	330	11:20
23	23.0	160	12:40
24	42.5	120	13:10
25	82.4	300	06:10
26	44.6	300	02:40
27	57.2	300	06:50
28	42.8	310	23:00
29	38.5	280	06:10
30	43.9	300	15:20
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



*MAIG*

*2014*

*MAYO*

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>30.1</b>	<b>10</b>	<b>25.7</b>	<b>8.7</b>	<b>23</b>	<b>13.7</b>	<b>18.6</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>1020.7</b>	<b>14</b>	<b>1011.9</b>	<b>1000.1</b>	<b>21</b>	<b>1008.3</b>	<b>1009.9</b>
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
<b>100</b>	<b>VAR</b>	<b>89</b>	<b>23</b>	<b>13</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 (%)

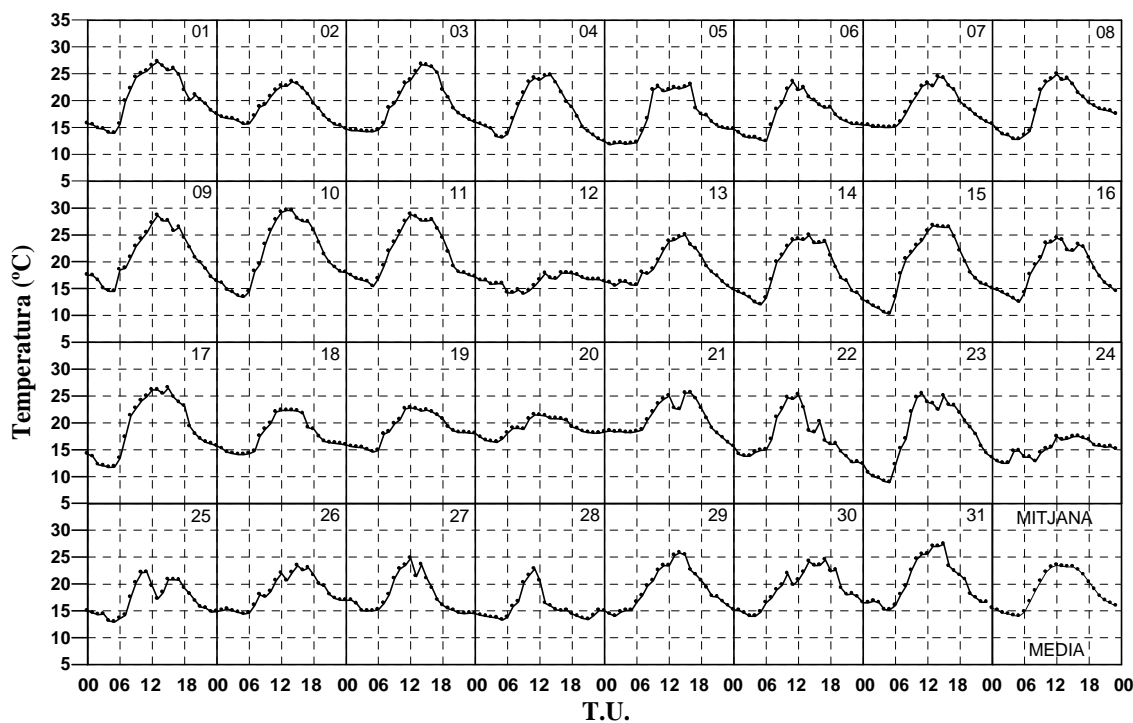
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>25.7</b>	<b>24</b>	<b>62.9</b>	<b>7 + 4 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total ( lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>73.8</b>	WNW	<b>2</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>261.0</b>	<b>48</b>
Insolación total (horas)	(%)

**Maig 2014**

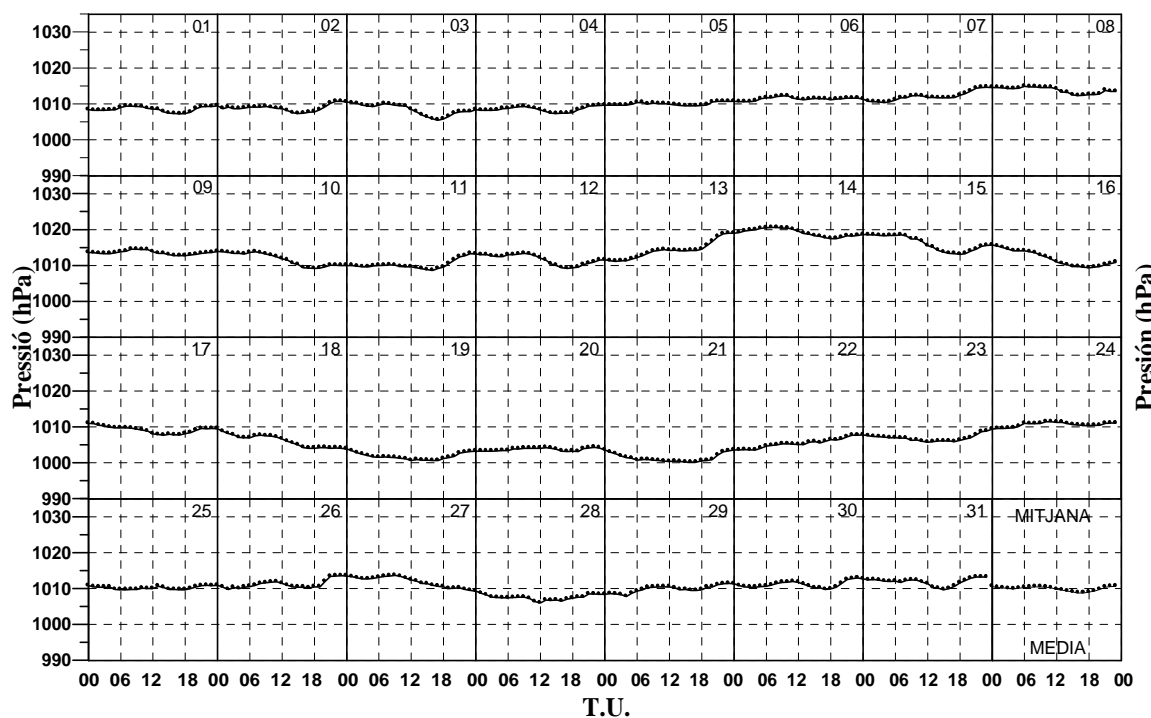
**Mayo 2014**



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	28.6	12:50	13.3	05:20	20.8
2	24.4	14:20	14.7	24:00	18.8
3	27.0	14:50	14.2	99:99	19.4
4	25.7	13:30	12.4	24:00	18.1
5	24.5	13:40	11.6	05:50	17.0
6	24.7	10:50	11.8	05:50	17.3
7	25.5	13:55	15.0	99:99	18.7
8	26.3	12:10	12.8	05:00	18.6
9	29.5	13:10	14.5	05:00	21.3
10	30.1	13:50	13.4	05:20	21.5
11	29.7	13:10	15.4	05:00	21.7
12	18.7	16:20	13.9	60:40	16.3
13	25.5	14:60	14.8	24:00	19.1
14	26.4	13:20	11.8	05:10	18.5
15	28.1	13:10	9.8	05:15	18.9
16	25.8	13:00	12.5	05:00	18.5
17	27.5	12:30	11.7	04:00	19.2
18	23.4	12:15	13.8	12:30	17.8
19	25.4	11:20	14.3	04:50	18.9
20	23.1	11:30	16.2	03:40	19.0
21	27.0	15:50	15.6	24:00	20.7
22	27.0	12:20	12.3	24:00	17.4
23	27.2	11:10	8.7	04:50	17.8
24	18.4	15:20	12.5	02:10	15.1
25	23.0	15:10	12.9	05:00	17.2
26	24.5	15:10	14.0	05:50	18.4
27	25.9	12:10	14.5	99:99	17.9
28	23.8	10:50	13.3	21:10	15.7
29	26.7	15:30	13.5	01:50	19.2
30	25.4	13:30	14.0	99:99	19.1
31	28.3	15:20	15.2	99:99	20.3
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

**Maig 2014**

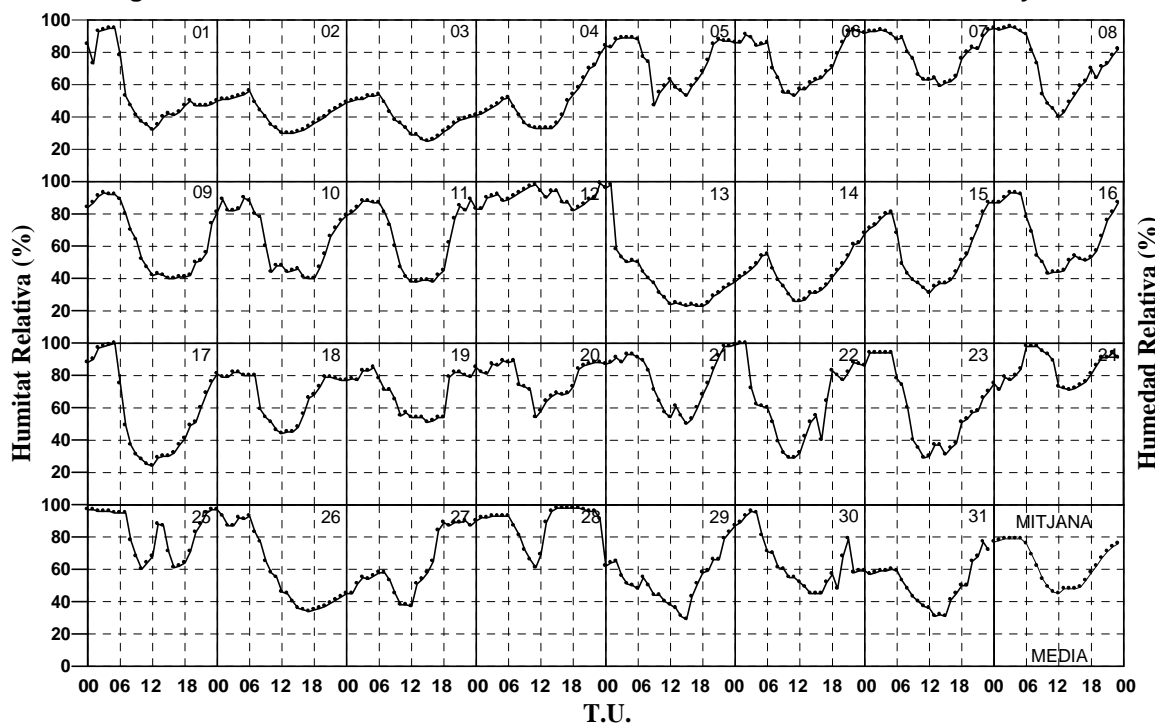
**Mayo 2014**



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1009.5	24:00	1007.2	17:00	1008.5
2	1010.8	22:30	1007.2	16:20	1008.8
3	1010.5	00:00	1005.5	17:00	1008.4
4	1009.7	24:00	1007.3	15:00	1008.5
5	1010.7	99:99	1009.4	14:30	1010.0
6	1012.6	09:50	1010.6	99:99	1011.4
7	1014.7	23:00	1010.4	04:00	1012.0
8	1014.9	06:00	1012.3	16:00	1013.8
9	1014.5	99:99	1012.7	99:99	1013.5
10	1013.9	00:00	1009.2	18:00	1011.7
11	1013.3	23:00	1008.6	16:00	1010.1
12	1013.4	09:00	1009.2	17:00	1011.7
13	1019.0	23:00	1011.2	02:00	1014.0
14	1020.7	08:10	1017.4	17:15	1019.1
15	1018.6	00:00	1013.1	18:00	1016.2
16	1015.7	00:00	1009.4	18:00	1012.0
17	1011.0	00:00	1007.6	14:15	1009.2
18	1009.5	00:00	1003.9	24:00	1006.2
19	1003.9	00:00	1000.6	13:50	1001.8
20	1004.4	22:00	1003.2	99:99	1003.7
21	1003.7	00:10	1000.1	11:50	1001.3
22	1007.8	24:00	1003.6	99:99	1005.3
23	1009.4	24:00	1005.8	12:00	1006.9
24	1011.6	11:10	1009.4	00:00	1010.6
25	1010.9	99:99	1009.7	99:99	1010.2
26	1013.6	23:00	1009.8	02:00	1011.1
27	1013.7	09:00	1009.3	24:00	1012.0
28	1009.3	00:00	1005.9	11:30	1007.5
29	1011.4	23:00	1008.4	00:00	1009.8
30	1013.0	23:00	1009.7	17:30	1011.1
31	1013.3	22:10	1009.7	15:00	1011.9
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Maig 2014

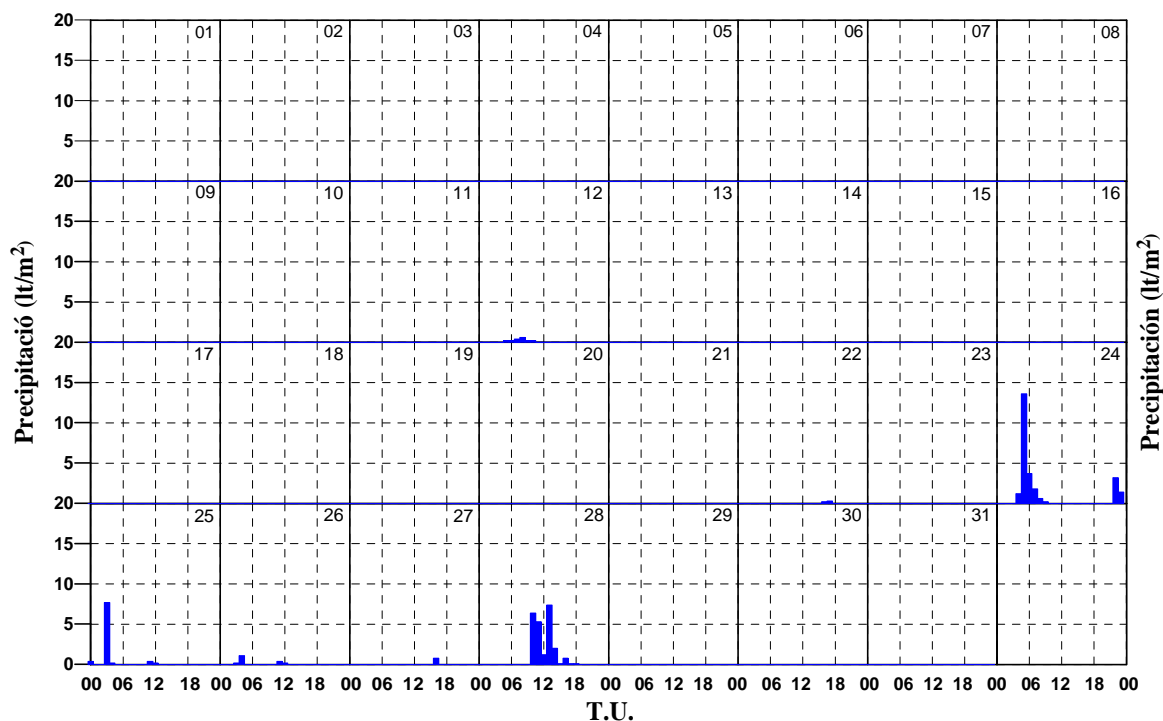
Mayo 2014



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	96	04:30	31	12:30	56
2	56	06:00	29	14:50	42
3	54	06:00	25	15:00	39
4	84	24:00	32	11:50	47
5	89	99:99	47	09:00	74
6	94	22:00	53	11:00	75
7	95	24:00	59	14:00	79
8	96	03:00	40	12:20	71
9	93	03:20	39	15:20	63
10	93	05:30	40	16:30	64
11	93	04:20	38	99:99	65
12	98	11:00	80	17:50	90
13	98	01:00	23	99:99	40
14	68	24:00	25	11:10	42
15	88	23:30	30	12:10	56
16	94	04:10	42	10:20	67
17	100	05:00	24	12:00	56
18	83	05:50	24	12:00	67
19	85	99:99	50	14:10	69
20	89	99:99	52	11:20	78
21	99	24:00	50	15:00	77
22	100	99:99	28	11:50	63
23	94	99:99	29	11:10	60
24	99	06:40	68	01:10	84
25	97	99:99	59	11:40	82
26	97	00:00	33	16:40	60
27	91	17:50	36	11:50	62
28	98	99:99	61	11:00	89
29	87	24:00	28	15:40	53
30	96	03:00	44	16:40	65
31	77	22:00	30	15:10	51
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

**Maig 2014**

**Mayo 2014**



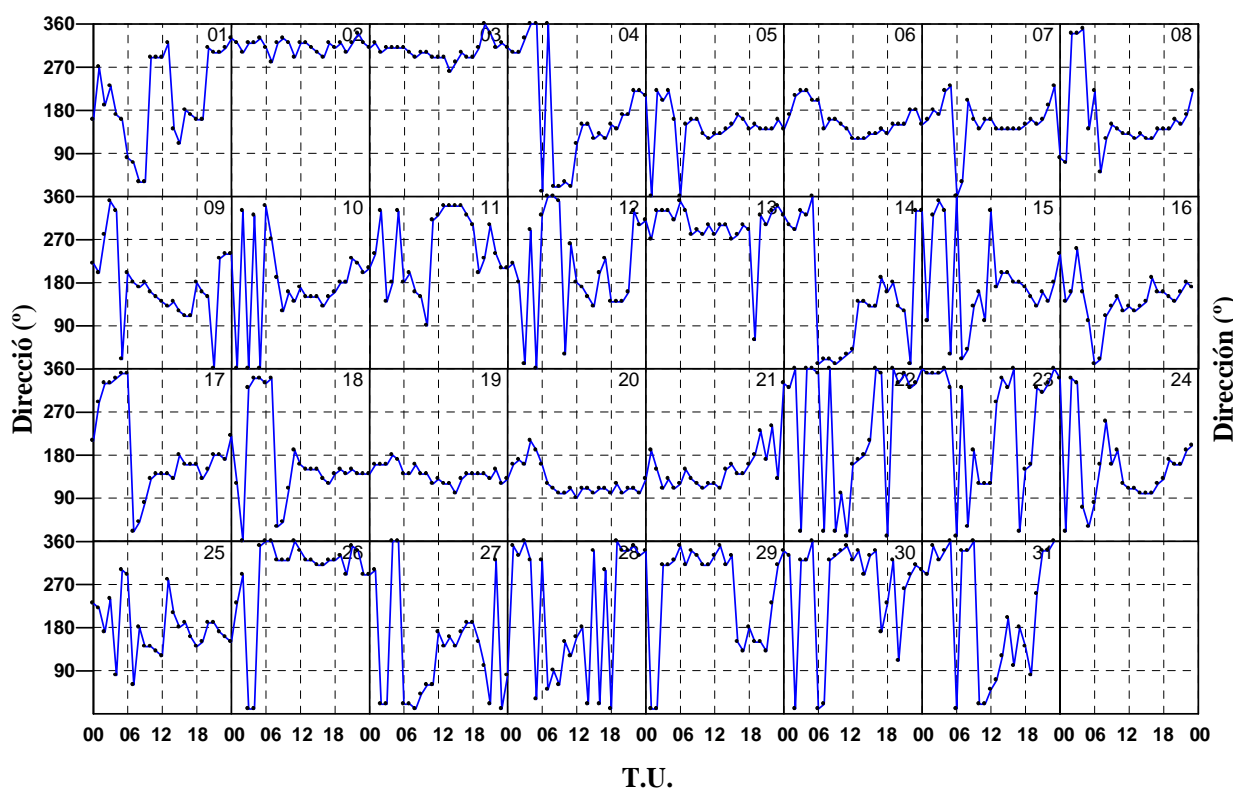
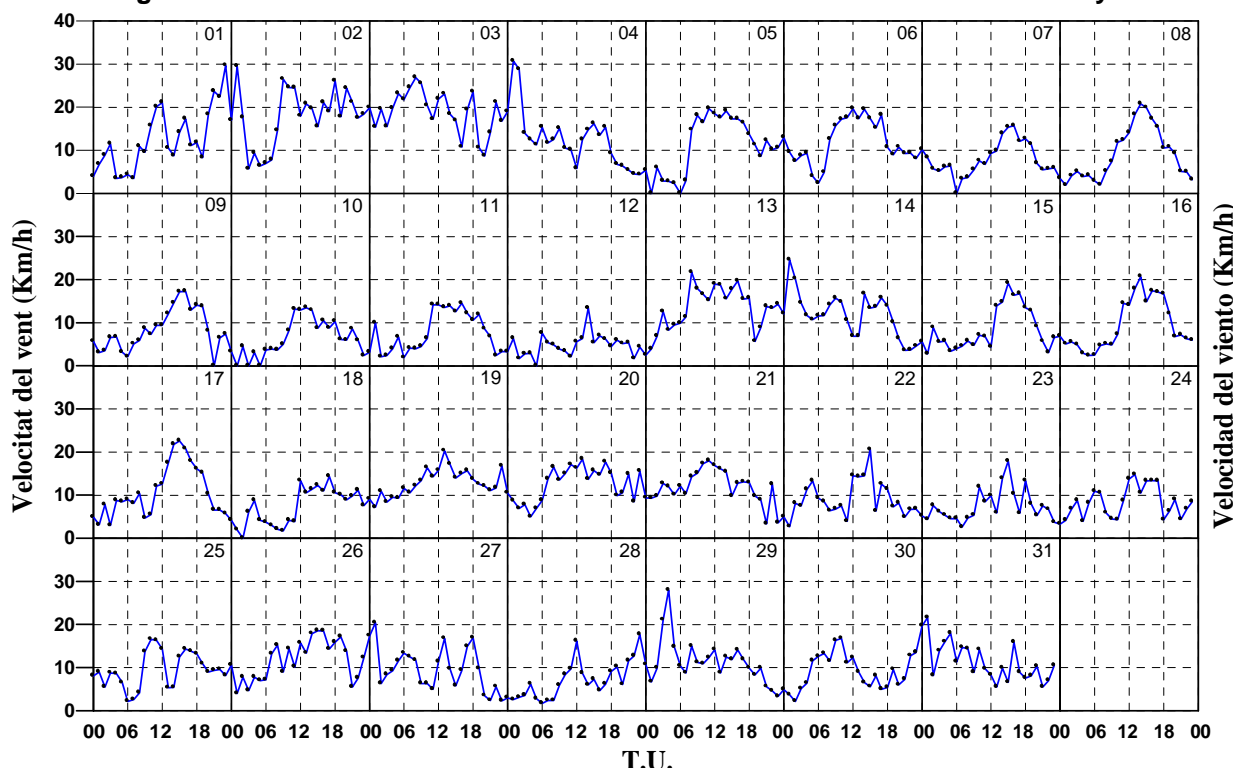
Dia	Precipitació ( $\text{lt/m}^2$ )	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	2.3	1 h 40 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	Ip	0 h 10 m
21	Ip	0 h 10 m
22	0.5	0 h 20 m
23	Ip	0 h 10 m
24	23.7	5 h 20 m
25	8.9	2 h 15 m
26	1.3	0 h 20 m
27	0.8	0 h 45 m
28	23.4	5 h 55 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m
31	Ip	0 h 10 m

Dia	Precipitación ( $\text{lt/m}^2$ )	Duración
-----	-----------------------------------	----------

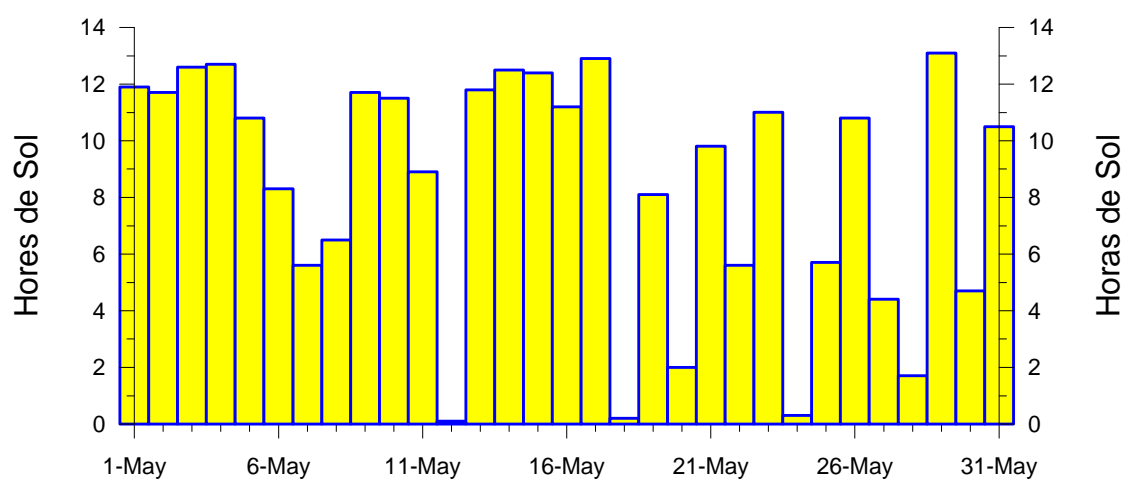
Maig 2014

Mayo 2014



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
-----	--------------------------------------	-----------------	------

1	61.9	320	23:20
2	73.8	300	18:10
3	56.9	290	01:50
4	56.2	300	00:30
5	40.0	120	99:99
6	39.6	100	13:10
7	28.4	990	99:99
8	37.1	130	13:20
9	30.2	990	99:99
10	28.8	130	14:10
11	36.4	990	99:99
12	25.9	140	13:50
13	50.8	280	09:20
14	46.8	300	00:50
15	31.7	180	99:99
16	37.8	160	17:10
17	42.1	120	13:50
18	28.4	80	17:00
19	38.5	120	14:10
20	39.6	100	11:40
21	40.0	140	10:40
22	34.2	200	15:00
23	42.5	340	14:30
24	32.4	120	12:50
25	38.2	140	10:50
26	47.2	350	18:30
27	33.5	300	01:10
28	43.6	330	23:00
29	60.1	310	04:00
30	38.5	330	08:50
31	46.1	300	01:10
1	61.9	320	23:20



Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
37.0	13	30.5	13.4	3	18.1	23.3
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)
1015.4	VAR	1011.2	1003.7	14	1007.8	1009.4
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 (%)
98	VAR	88	19	29	39	63
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

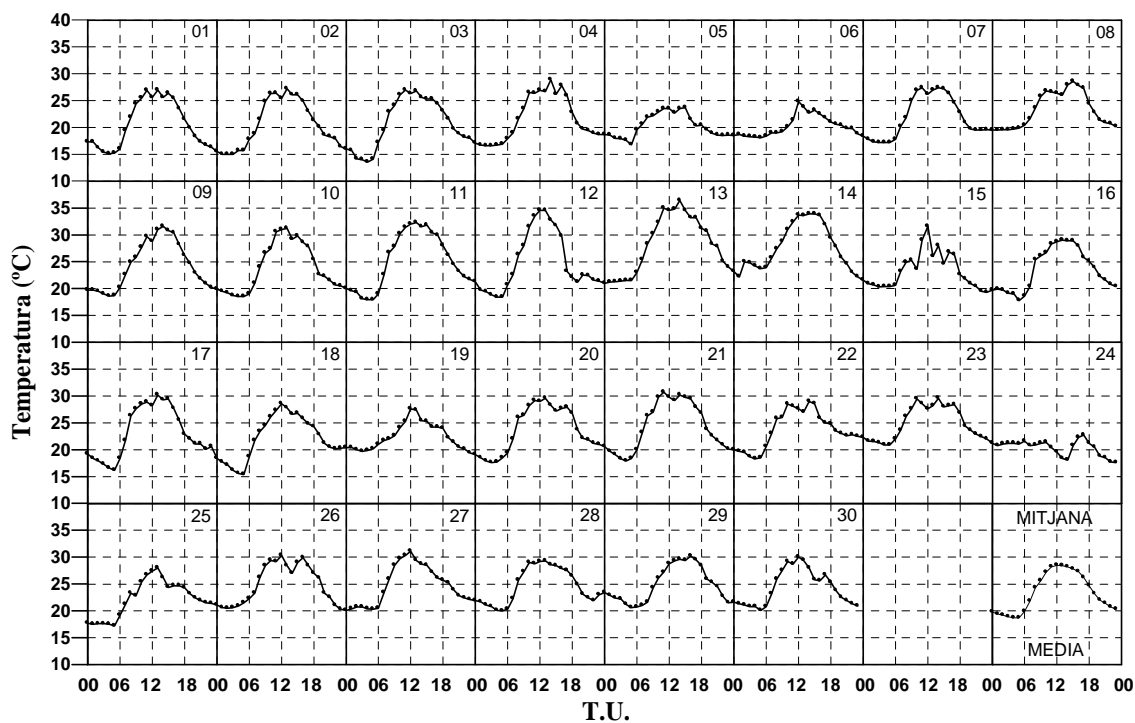
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
4.0	24	5.6	3 + 4 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total ( lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
56.9	NW	14
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
300.6	67
Insolación total (horas)	(%)

Juny 2014

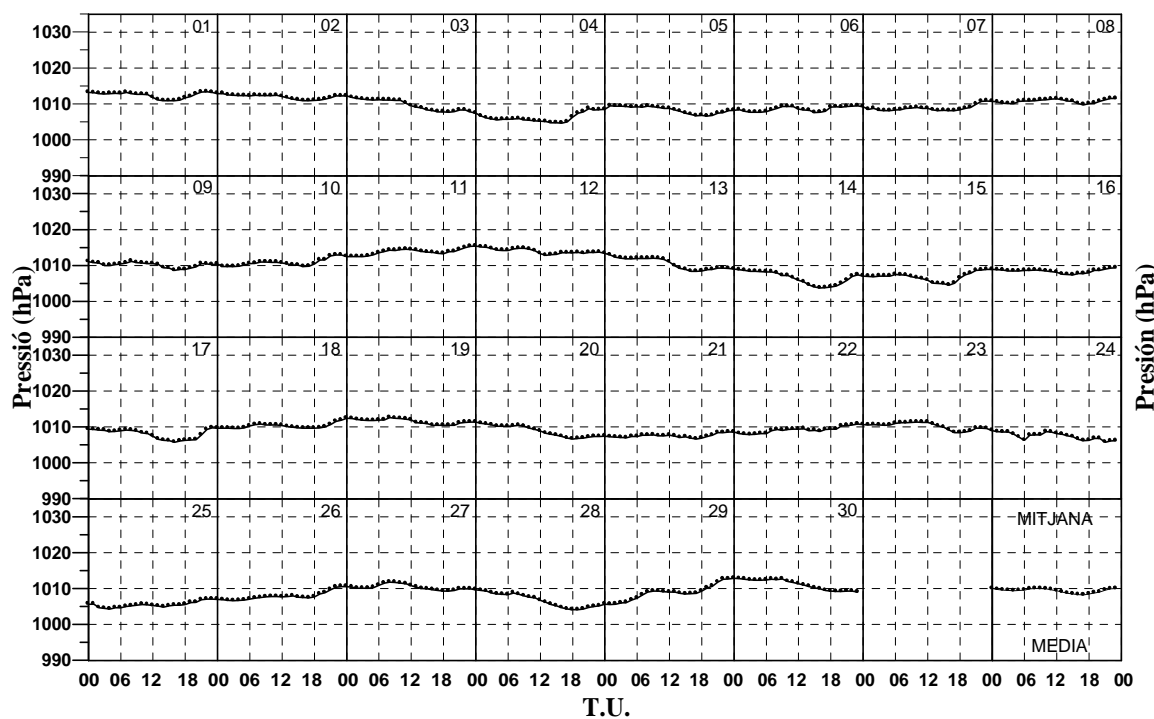
Junio 2014



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	29.1	13:30	15.0	04:20	20.6
2	28.7	13:10	15.0	99:99	20.5
3	29.1	11:20	13.4	03:40	20.7
4	29.7	12:50	16.5	03:10	21.6
5	25.5	13:10	17.3	05:10	20.3
6	25.8	12:40	18.2	04:50	20.3
7	28.8	10:50	17.1	03:50	21.9
8	29.5	14:40	19.4	00:30	23.2
9	32.4	13:40	18.8	05:40	24.3
10	31.7	12:50	18.4	04:20	23.9
11	33.9	13:20	17.9	99:99	25.2
12	35.4	12:15	18.2	05:10	24.9
13	37.0	14:10	20.9	00:10	28.2
14	34.6	15:20	21.6	24:00	27.7
15	32.3	12:15	19.3	23:00	23.3
16	29.5	13:10	17.0	05:30	23.5
17	31.5	13:40	16.0	04:50	23.1
18	29.5	12:30	15.2	05:10	22.2
19	29.0	12:20	19.1	24:00	22.5
20	30.6	12:40	17.8	04:30	23.6
21	31.3	11:10	17.9	04:00	24.3
22	30.7	14:30	18.0	04:20	23.7
23	31.3	10:30	20.9	04:50	24.9
24	23.3	16:50	17.5	23:30	20.4
25	29.0	12:50	17.0	04:40	22.2
26	32.2	12:20	20.5	02:00	24.9
27	32.3	11:50	20.1	00:00	24.8
28	30.7	10:30	19.9	04:40	24.7
29	30.6	16:10	20.6	05:00	24.9
30	30.8	13:15	19.7	05:10	24.3
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Juny 2014

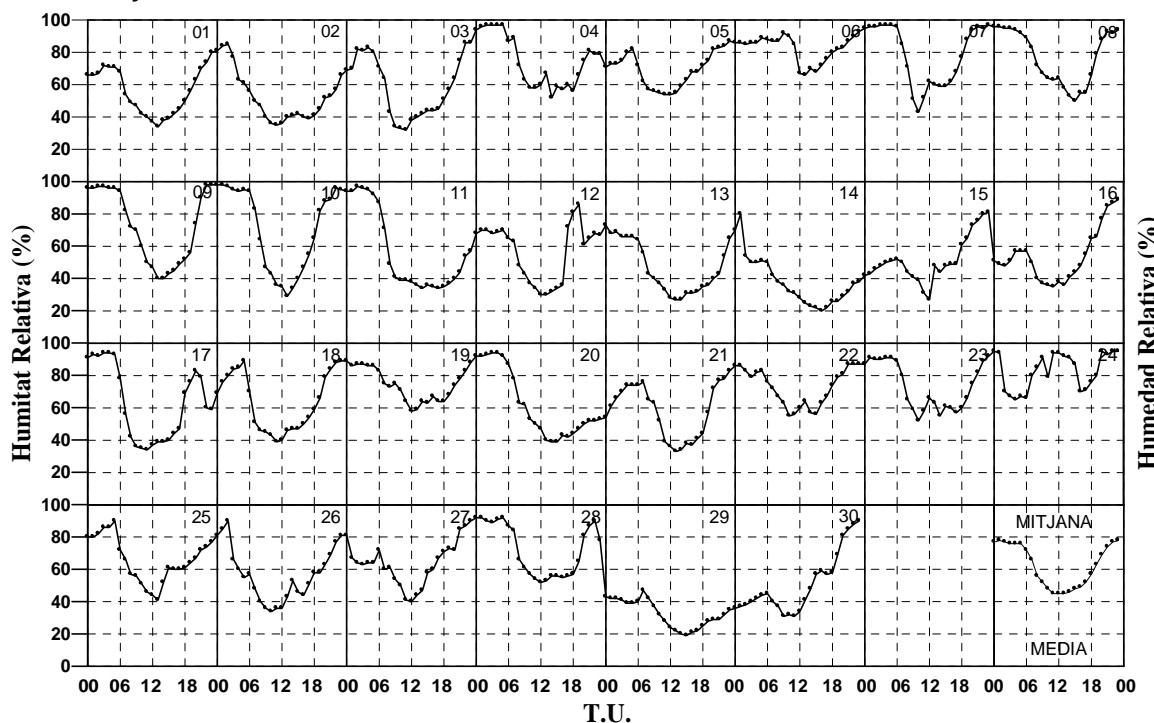
Junio 2014



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1013.4	22:00	1010.8	15:30	1012.4
2	1012.9	99:99	1010.8	17:10	1011.9
3	1012.2	00:00	1007.4	24:00	1009.8
4	1008.5	24:00	1005.6	04:00	1006.1
5	1009.5	01:00	1006.6	19:00	1008.3
6	1009.6	22:20	1007.6	15:00	1008.5
7	1010.8	23:20	1007.8	13:30	1008.8
8	1011.5	99:99	1009.8	17:00	1010.7
9	1011.2	08:00	1008.6	16:00	1010.1
10	1012.9	99:99	1009.7	99:99	1010.7
11	1015.4	24:00	1012.5	99:99	1013.7
12	1015.4	00:00	1012.8	13:00	1014.0
13	1013.4	00:00	1008.4	99:99	1010.7
14	1009.0	00:00	1003.7	16:00	1006.6
15	1008.9	99:99	1004.4	16:10	1006.8
16	1009.4	99:99	1007.4	15:00	1008.4
17	1009.8	23:00	1005.8	16:00	1008.0
18	1012.5	24:00	1009.5	03:50	1010.2
19	1012.6	08:00	1010.5	99:99	1011.6
20	1011.4	00:00	1006.7	18:00	1008.9
21	1008.6	99:99	1006.7	17:00	1007.5
22	1010.9	23:20	1007.9	03:00	1009.1
23	1011.4	10:00	1008.5	99:99	1010.3
24	1008.2	10:20	1005.2	21:10	1007.5
25	1007.2	23:30	1004.3	04:00	1005.5
26	1010.7	22:50	1006.6	03:00	1007.8
27	1011.8	08:00	1009.2	18:10	1010.4
28	1009.7	00:00	1004.0	19:20	1006.8
29	1012.9	24:00	1005.6	01:00	1008.7
30	1012.8	00:00	1008.6	24:00	1011.1
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Juny 2014

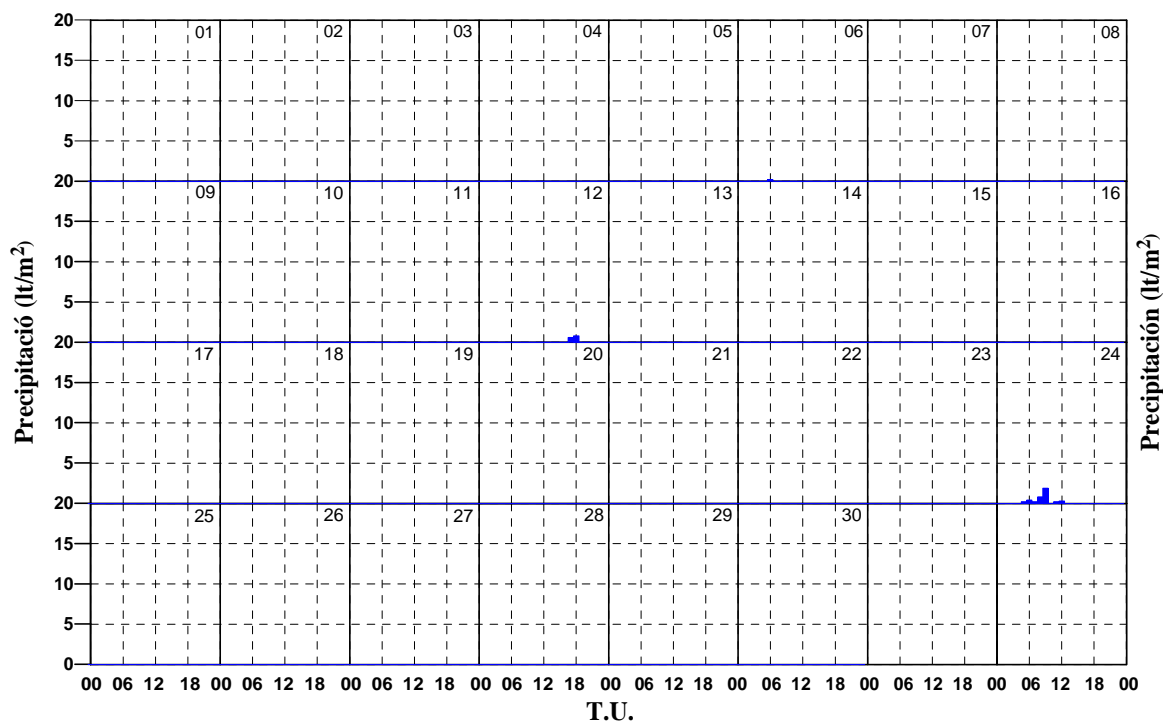
Junio 2014



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	81	24:00	34	13:00	56
2	85	02:00	35	11:00	53
3	94	24:00	32	11:00	59
4	97	99:99	52	14:00	75
5	88	23:10	54	12:50	69
6	95	24:00	64	12:50	83
7	97	99:99	43	10:00	79
8	96	99:99	50	15:00	77
9	98	99:99	38	14:20	72
10	98	99:99	33	12:20	71
11	97	02:00	34	14:00	57
12	87	18:20	29	12:10	57
13	74	00:10	26	14:10	47
14	82	01:30	20	16:00	38
15	81	23:00	27	12:00	52
16	91	24:00	35	11:00	54
17	95	04:30	33	10:50	63
18	90	22:30	39	11:00	64
19	85	24:00	54	12:30	75
20	94	99:99	38	16:50	62
21	86	24:00	33	13:00	58
22	87	99:99	52	14:30	73
23	95	24:00	51	10:20	74
24	96	11:20	64	03:50	83
25	90	05:00	41	13:00	66
26	86	01:30	33	11:40	57
27	92	24:00	40	12:00	64
28	93	05:40	51	12:20	73
29	47	07:00	19	15:00	32
30	91	24:00	30	09:10	51
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

**Juny 2014**

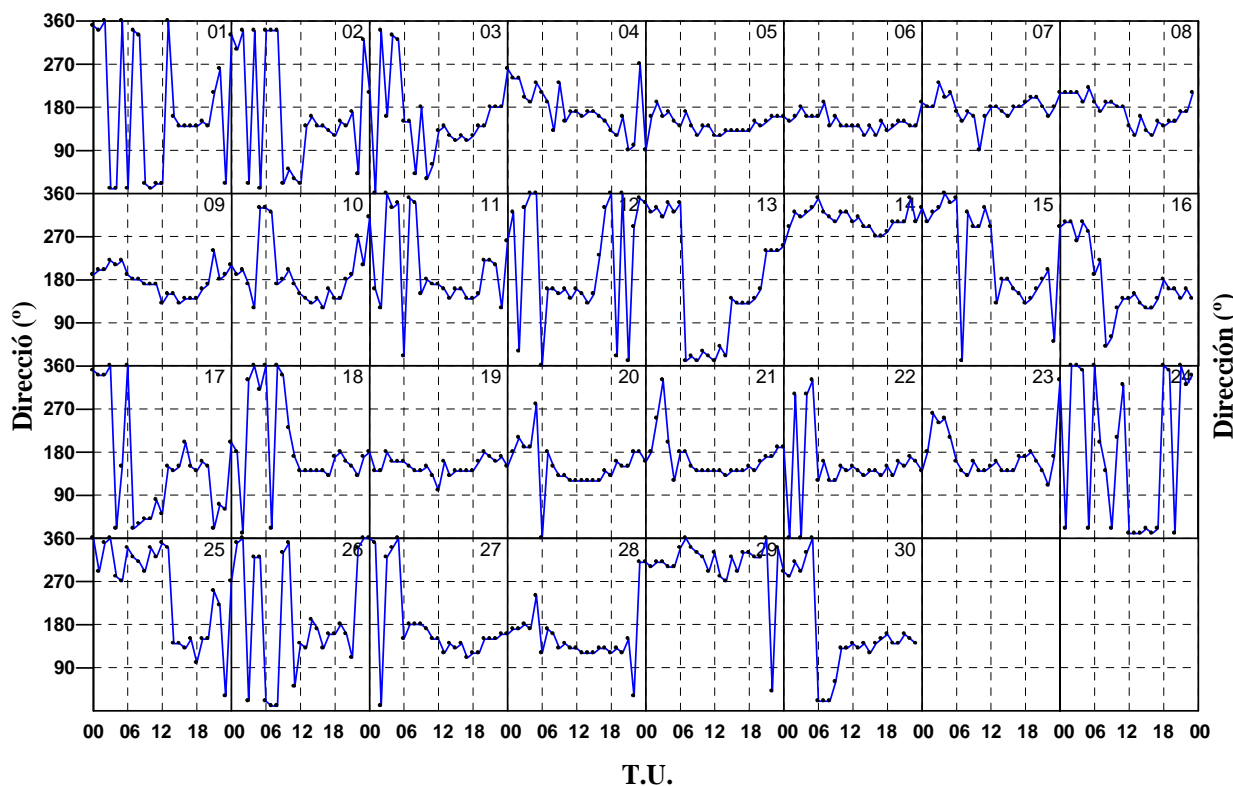
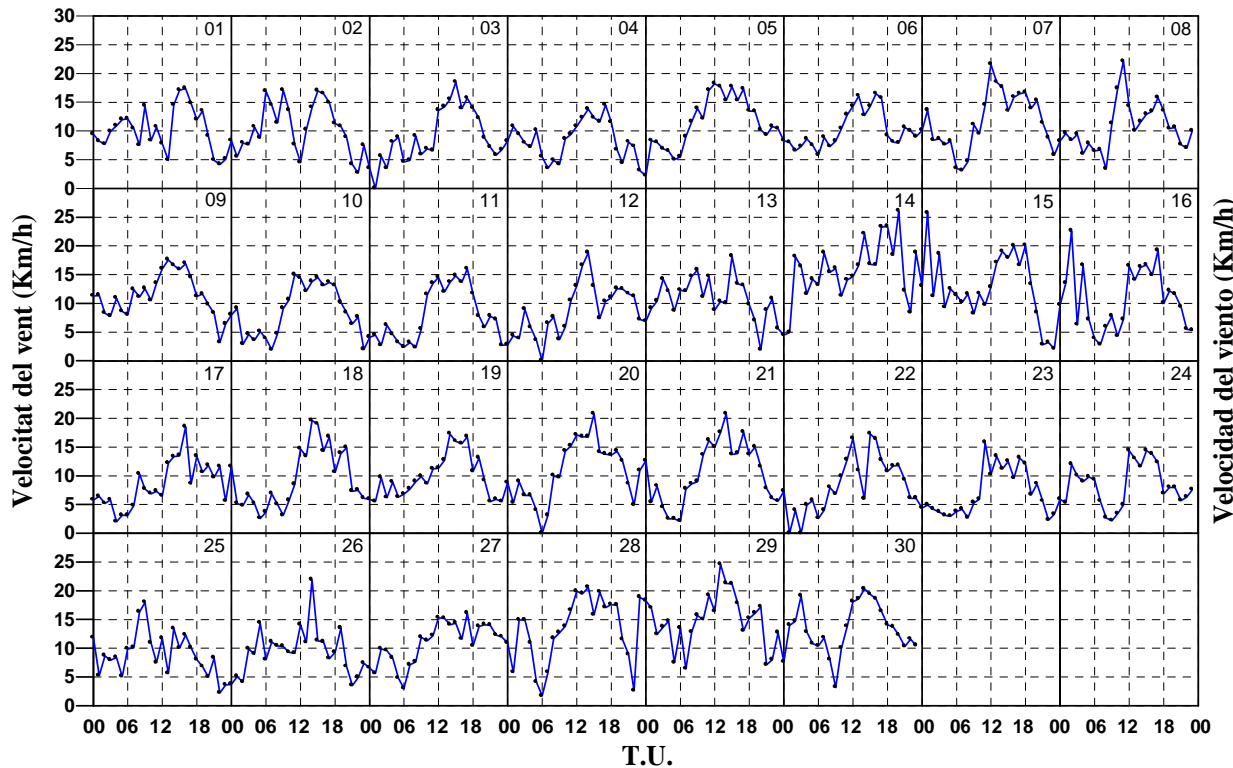
**Junio 2014**



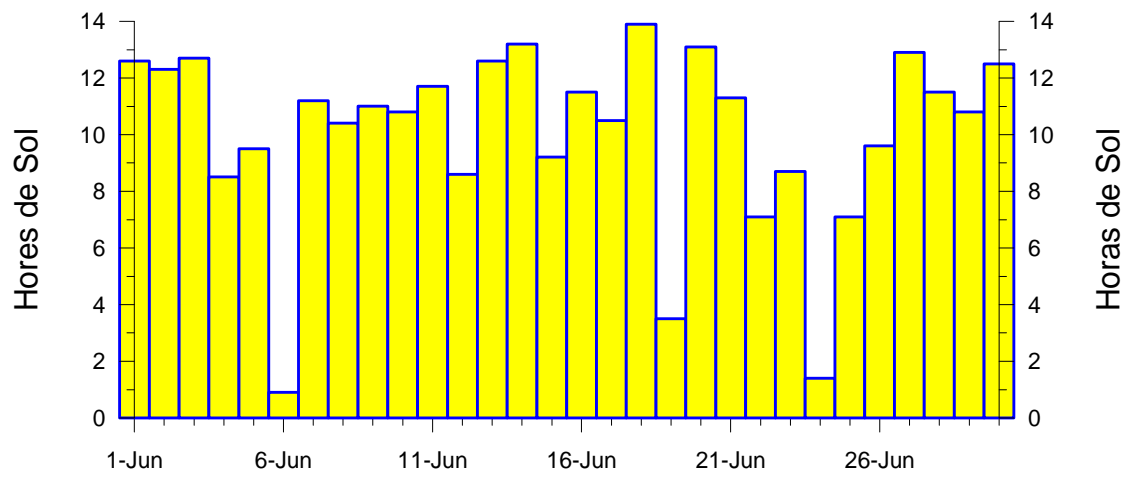
Dia	Precipitació ( $\text{lt/m}^2$ )	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.2	0 h 10 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	1.4	1 h 50 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	Ip	0 h 10 m
16	0.0	0 h 0 m
17	Ip	0 h 10 m
18	0.0	0 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	4.0	3 h 10 m
25	Ip	0 h 10 m
26	Ip	0 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	0.0	0 h 0 m
<b>Dia</b>	<b>Precipitación (<math>\text{lt/m}^2</math>)</b>	<b>Duración</b>

Juny 2014

Junio 2014



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	33.1	130	16:30
2	36.7	330	06:40
3	30.9	100	17:00
4	29.5	150	16:40
5	36.4	130	13:00
6	36.4	120	16:40
7	31.7	180	12:10
8	35.6	180	11:10
9	35.6	90	14:50
10	27.7	990	99:99
11	29.9	150	13:20
12	30.6	120	13:30
13	33.8	30	08:10
14	56.9	310	19:20
15	46.9	300	00:50
16	41.8	300	01:50
17	42.8	220	15:30
18	36.7	130	14:50
19	35.6	130	14:40
20	39.6	150	13:50
21	36.7	120	13:40
22	37.1	140	14:50
23	29.9	160	10:50
24	31.7	20	13:30
25	33.8	300	09:00
26	38.2	200	13:40
27	31.7	150	12:20
28	52.2	300	23:30
29	51.1	270	14:30
30	40.7	120	12:00
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>35.7</b>	<b>22</b>	<b>32.2</b>	<b>16.4</b>	<b>4</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>1013.7</b>	<b>16</b>	<b>1010.4</b>	<b>1002.4</b>	<b>18</b>	<b>1006.6</b>	<b>1008.5</b>
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
<b>100</b>	<b>VAR</b>	<b>81</b>	<b>22</b>	<b>20</b>	<b>38</b>	<b>58</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

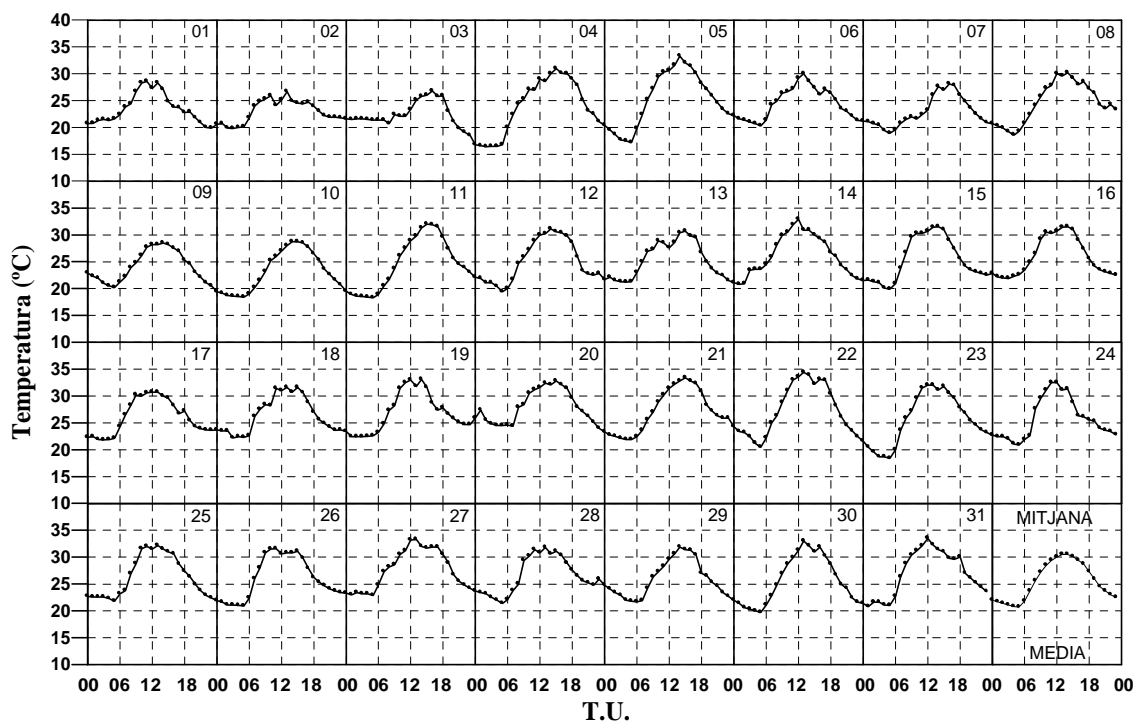
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>34.7</b>	<b>3</b>	<b>35.9</b>	<b>3 + 3 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total ( lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>73.1</b>	<b>WNW</b>	<b>21</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>343.8</b>	<b>75</b>
Insolación total (horas)	(%)

Juliol 2014

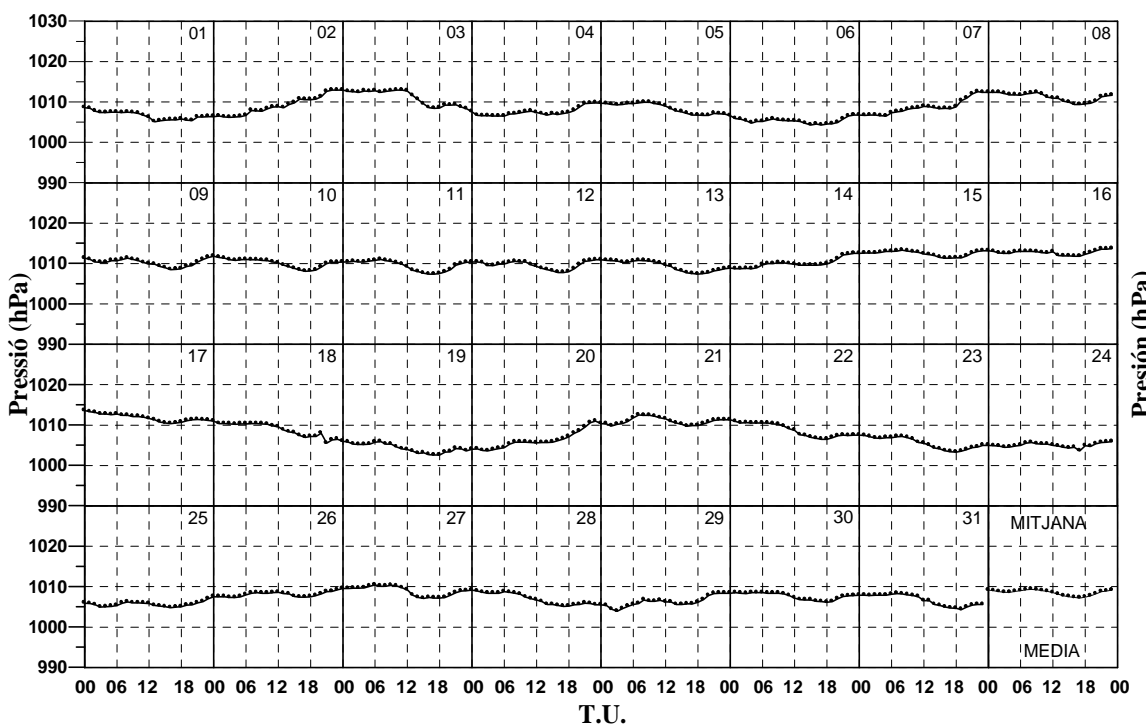
Julio 2014



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)
1	30.2	13:15	19.8	22:30	23.5
2	27.9	12:40	19.8	03:00	23.0
3	27.5	15:40	16.8	24:00	22.5
4	31.5	15:10	16.4	02:00	23.9
5	33.3	14:10	17.2	05:10	25.3
6	31.0	12:50	20.0	05:30	24.5
7	28.7	15:30	18.9	05:00	22.9
8	31.5	13:50	18.4	03:20	24.6
9	29.4	13:15	19.4	24:00	24.1
10	29.6	15:45	18.4	05:00	23.2
11	31.8	15:10	18.3	05:15	24.6
12	32.0	15:10	19.4	05:00	25.1
13	32.0	15:10	21.1	24:00	25.3
14	33.6	12:20	20.8	01:00	26.3
15	31.4	12:20	20.5	04:00	25.4
16	32.2	14:30	21.6	03:20	25.9
17	32.0	12:30	21.8	03:40	26.1
18	32.5	12:40	22.2	05:30	26.5
19	34.4	14:10	22.3	04:40	26.8
20	33.7	14:40	23.3	24:00	28.0
21	33.9	13:30	21.8	05:10	27.1
22	35.7	12:40	20.4	05:20	27.4
23	32.8	12:50	18.3	05:10	25.6
24	33.5	11:30	20.9	05:00	25.7
25	33.0	12:50	21.9	24:00	26.4
26	32.7	11:15	20.9	05:00	26.1
27	34.7	13:10	22.6	04:50	27.7
28	32.1	11:10	21.3	05:10	26.5
29	35.2	14:05	21.7	06:10	26.0
30	33.5	13:15	19.7	05:00	25.7
31	34.2	12:20	20.7	01:10	26.8

**Juliol 2014**

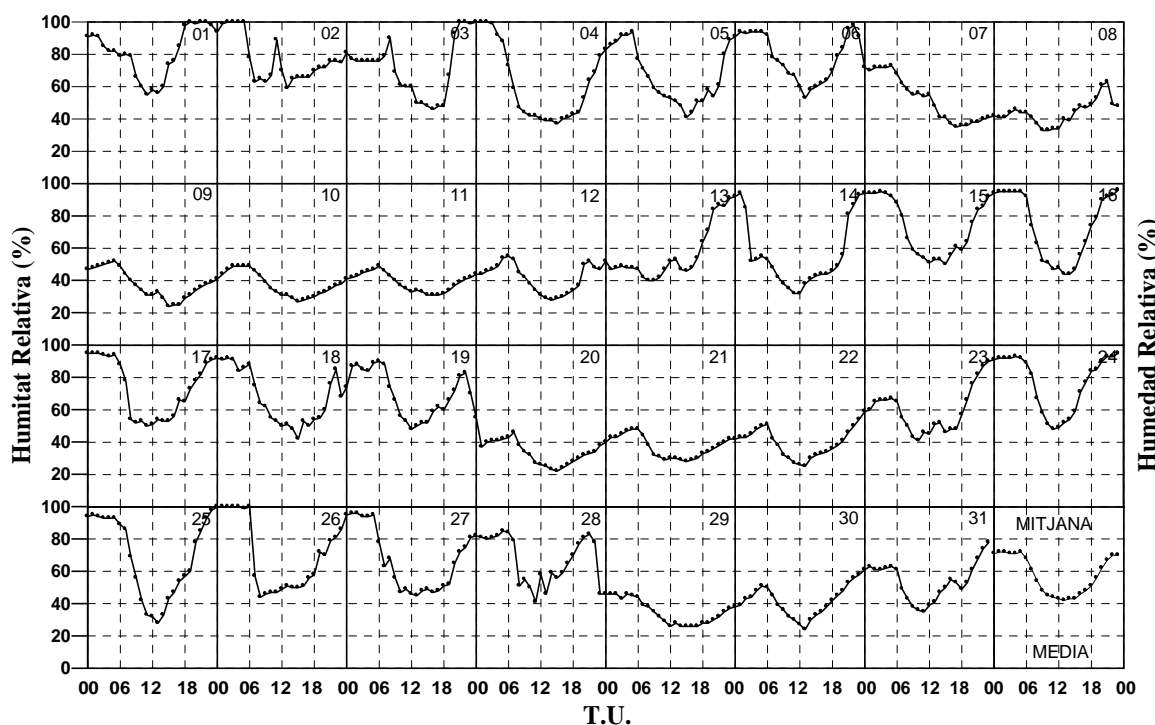
**Julio 2014**



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1008.6	00:00	1005.1	13:00	1006.7
2	1012.9	99:99	1006.2	03:00	1008.9
3	1013.0	10:10	1007.6	24:00	1011.1
4	1009.8	23:00	1006.1	13:00	1007.5
5	1009.9	99:99	1006.6	24:00	1008.5
6	1006.8	99:99	1004.3	99:99	1005.3
7	1012.5	22:00	1006.5	04:50	1008.6
8	1012.4	99:99	1009.4	99:99	1011.2
9	1011.9	23:30	1008.5	16:00	1010.2
10	1011.8	00:00	1008.1	17:00	1010.1
11	1011.0	07:00	1007.3	17:50	1009.5
12	1010.9	99:99	1007.7	15:10	1009.6
13	1010.9	00:00	1007.4	18:00	1009.4
14	1012.5	99:99	1008.7	99:99	1010.0
15	1013.3	08:00	1011.3	99:99	1012.4
16	1013.7	23:00	1011.7	17:30	1012.7
17	1013.6	00:00	1010.4	16:00	1011.8
18	1011.0	00:00	1002.4	20:20	1008.9
19	1006.0	00:00	1002.6	99:99	1004.3
20	1011.0	23:00	1003.6	03:00	1006.1
21	1012.5	07:00	1009.7	16:00	1010.9
22	1011.3	00:00	1006.5	99:99	1008.8
23	1007.5	00:00	1003.3	18:00	1005.6
24	1005.9	24:00	1004.3	15:00	1005.0
25	1007.5	24:00	1004.8	16:00	1005.6
26	1009.5	24:00	1007.2	03:30	1008.0
27	1010.4	06:00	1007.1	15:00	1008.9
28	1009.1	00:00	1005.1	17:00	1007.0
29	1008.5	21:50	1003.9	03:00	1006.1
30	1008.6	00:50	1006.1	18:00	1007.6
31	1008.3	07:00	1004.3	19:00	1006.6
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Juliol 2014

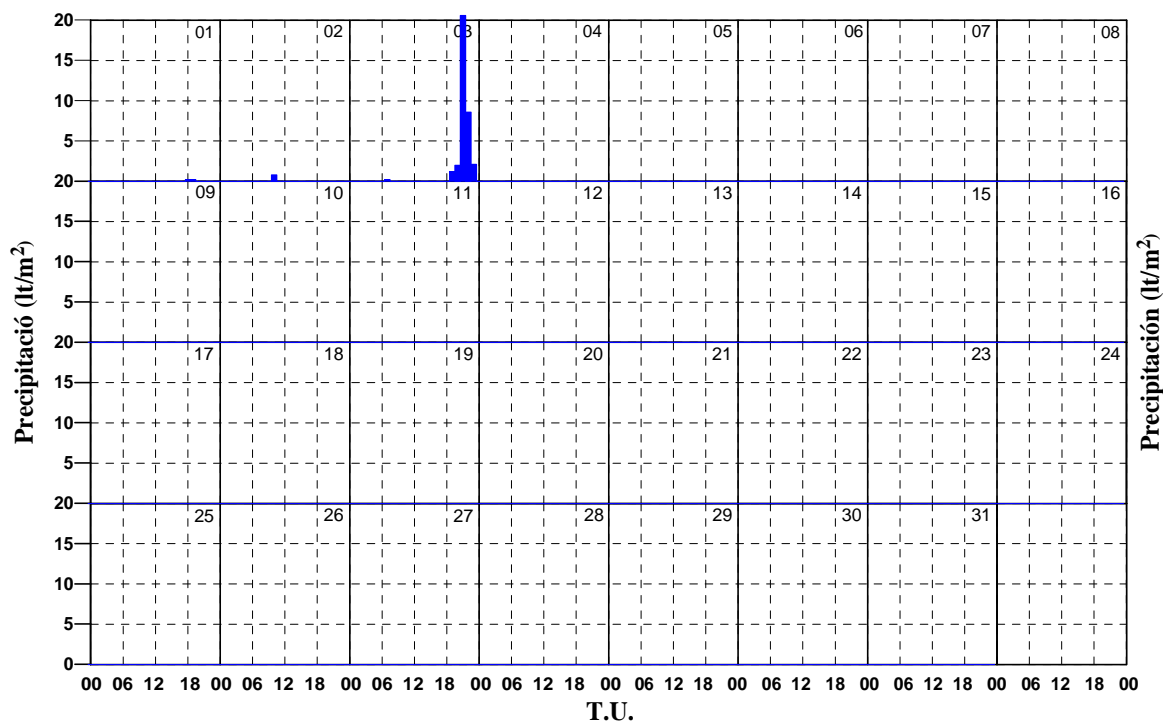
Julio 2014



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	55	11:00	81
2	100	99:99	59	13:00	77
3	100	99:99	46	16:00	71
4	100	99:99	36	15:10	61
5	94	05:00	40	15:20	67
6	94	99:99	53	13:00	79
7	73	05:00	35	17:00	53
8	68	20:40	32	12:10	44
9	52	05:00	24	15:00	38
10	49	99:99	27	15:00	38
11	49	06:00	31	99:99	39
12	54	21:30	28	14:00	42
13	92	24:00	40	99:99	56
14	94	99:99	31	11:50	56
15	95	03:00	50	14:30	73
16	96	23:00	43	14:10	74
17	95	99:99	48	10:40	73
18	92	02:00	42	15:00	68
19	90	05:30	46	12:20	70
20	74	00:10	22	15:00	34
21	48	99:99	28	15:00	37
22	59	24:00	41	10:00	39
23	91	24:00	41	10:00	60
24	95	23:00	48	11:00	77
25	100	99:99	28	13:00	69
26	100	99:99	44	08:00	71
27	96	99:99	44	17:40	67
28	85	05:00	41	11:00	68
29	47	03:40	25	15:15	35
30	61	24:00	23	13:20	41
31	83	24:00	34	11:10	54

**Juliol 2014**

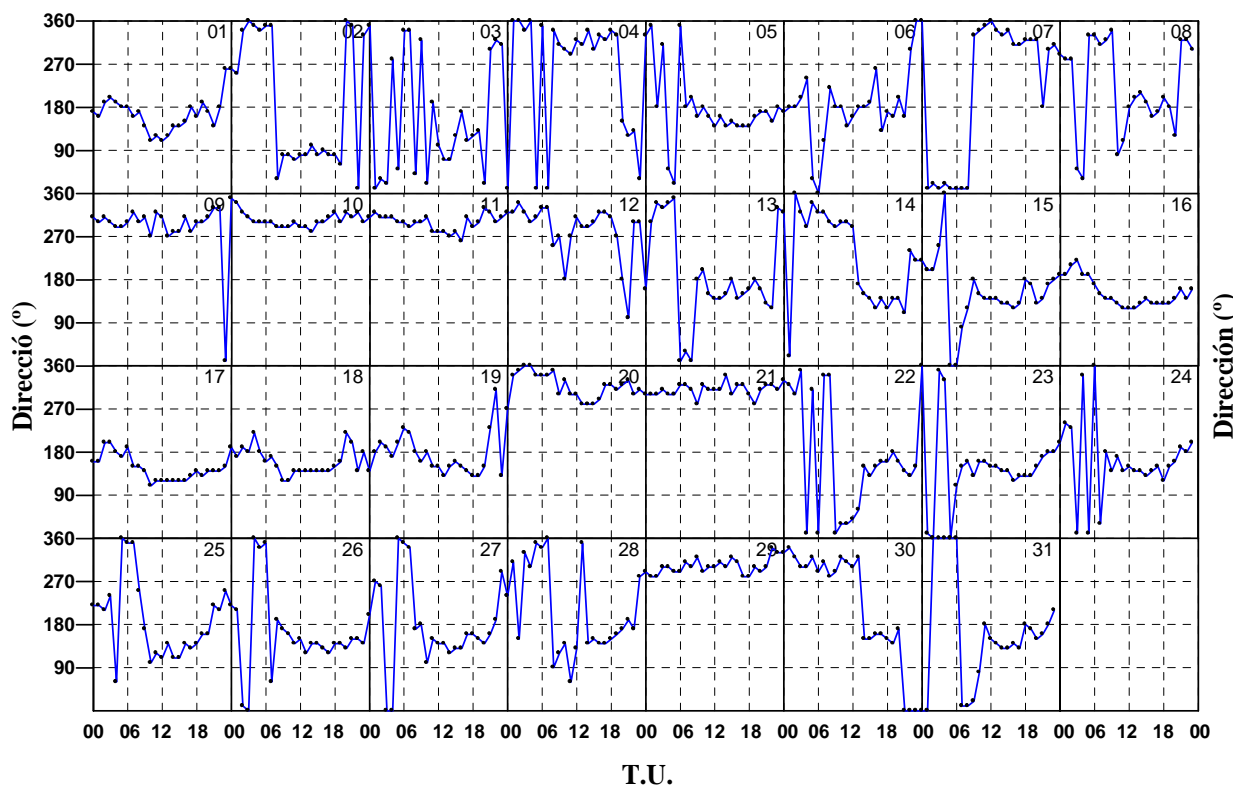
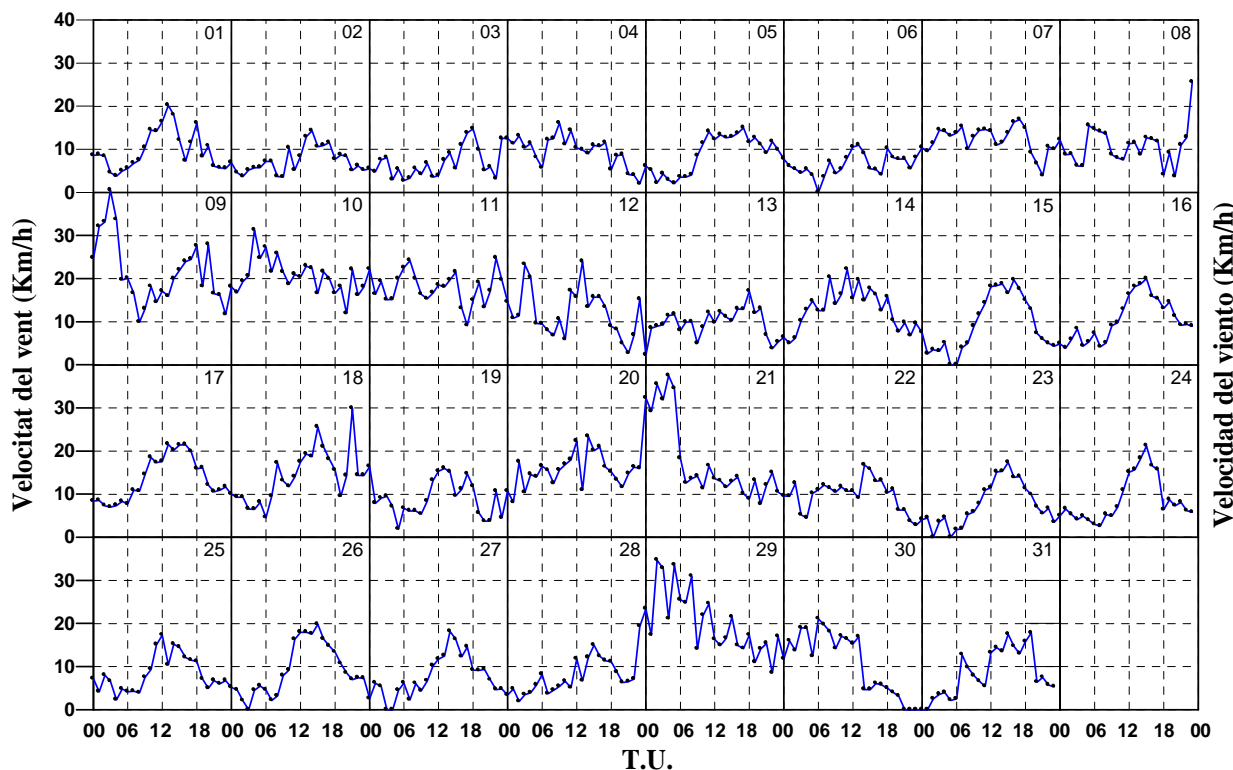
**Julio 2014**



Dia	Precipitació ( $\text{lt/m}^2$ )	Duració
1	0.4	1 h 10 m
2	0.8	0 h 40 m
3	34.7	4 h 30 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	Ip	0 h 10 m
7	Ip	0 h 10 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	Ip	0 h 10 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
Dia	Precipitación ( $\text{lt/m}^2$ )	Duración

Juliol 2014

Julio 2014



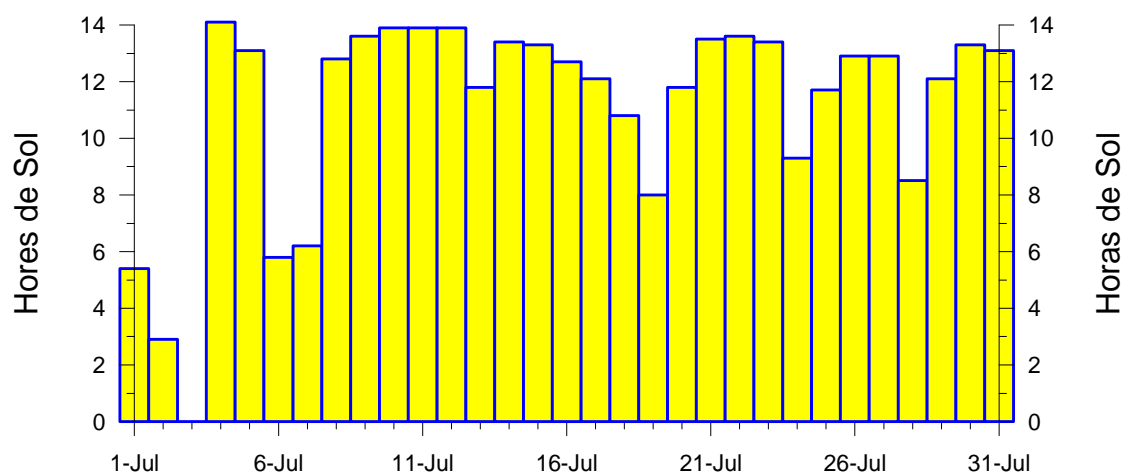
Dia

Velocitat Ràfega

Direcció

Hora

	Máxima (km/h)	(°)	
1	37.1	130	13:20
2	39.2	110	13:10
3	35.6	100	17:30
4	43.6	290	08:40
5	29.5	160	16:20
6	28.1	330	23:40
7	42.5	360	11:10
8	46.4	300	23:59
9	70.9	300	20:30
10	61.6	290	23:50
11	58.7	290	00:30
12	53.6	300	03:00
13	29.8	330	03:40
14	41.8	310	10:10
15	35.3	990	99:99
16	36.7	110	14:10
17	43.9	130	14:50
18	49.7	240	20:50
19	30.2	130	11:50
20	67.3	300	12:30
21	73.1	300	04:30
22	33.8	300	02:30
23	31.7	120	12:50
24	37.1	140	14:30
25	34.2	100	12:30
26	37.8	130	12:20
27	32.4	120	15:20
28	50.4	300	23:56
29	71.3	290	02:40
30	48.6	310	03:40
31	37.8	160	15:10
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



*AGOST*

*2014*

*AGOSTO*

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>35.4</b>	<b>10</b>	<b>31.9</b>	<b>17.4</b>	<b>17</b>	<b>21.0</b>	<b>25.3</b>
Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media ( °C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
<b>1015.4</b>	<b>16</b>	<b>1010.3</b>	<b>1000.5</b>	<b>1</b>	<b>1006.7</b>	<b>1008.5</b>
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
<b>99</b>	<b>27</b>	<b>91</b>	<b>23</b>	<b>13</b>	<b>48</b>	<b>71</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

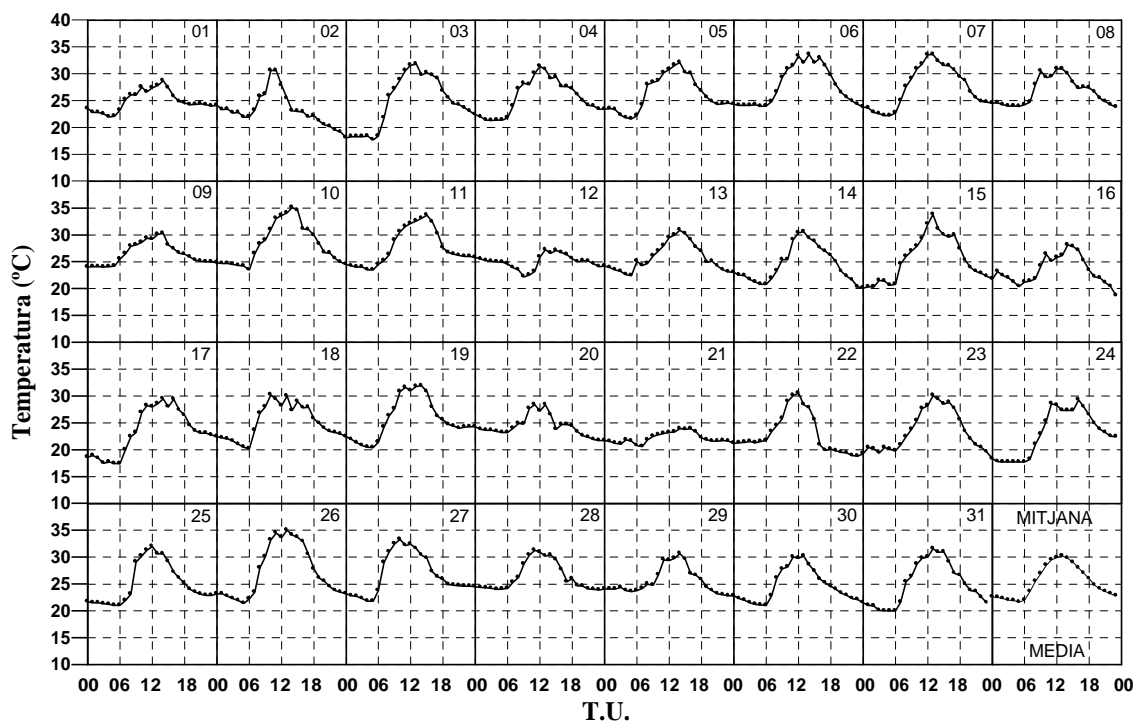
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>47.1</b>	<b>22</b>	<b>58.9</b>	<b>7 + 2 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total ( lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>68.8</b>	<b>NW</b>	<b>13</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>245.8</b>	<b>58</b>
Insolación total (horas)	(%)

Agost 2014

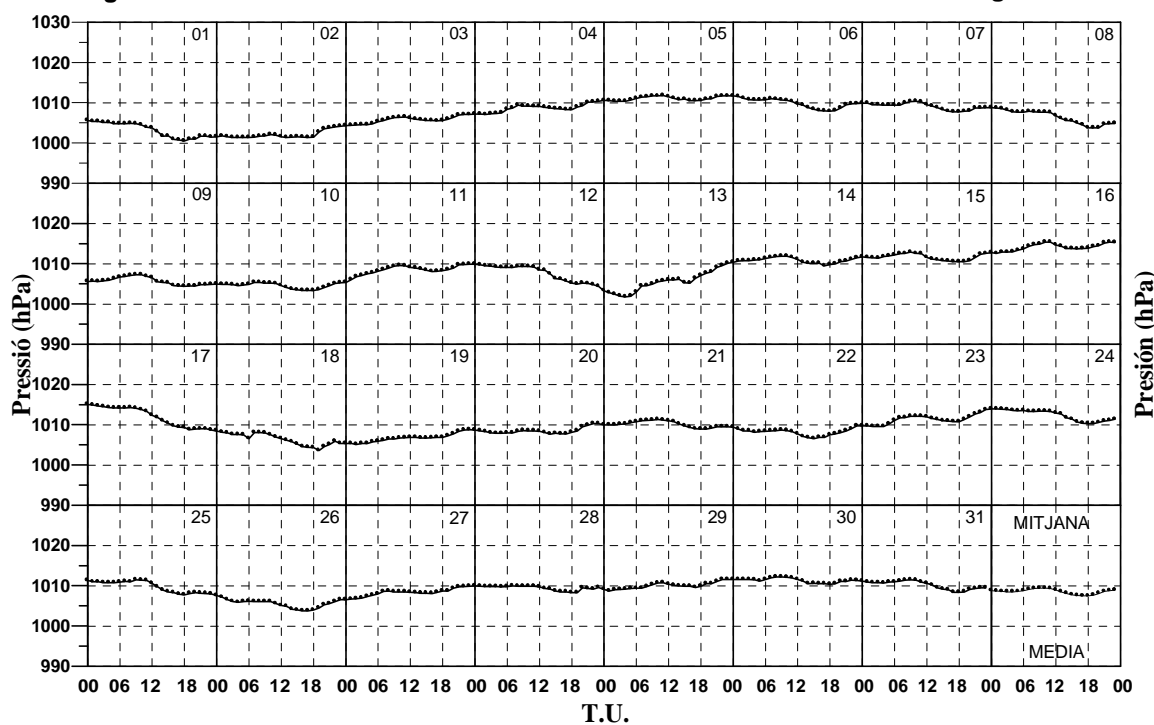
Agosto 2014



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	29.7	14:10	21.8	05:10	24.9
2	31.1	10:10	18.1	24:00	23.5
3	33.3	13:30	17.8	05:10	24.6
4	32.0	12:30	21.3	02:30	25.6
5	33.5	12:30	21.4	05:10	26.3
6	35.0	13:50	23.9	05:10	27.8
7	34.6	11:50	22.0	04:40	27.4
8	32.5	11:40	23.8	23:00	26.6
9	31.2	11:15	24.0	03:00	26.5
10	36.4	14:40	23.3	05:50	28.3
11	33.9	13:10	23.5	99:99	27.7
12	28.0	12:40	22.2	09:15	25.0
13	31.4	14:50	22.4	05:00	25.8
14	32.2	13:50	20.1	24:00	24.6
15	34.3	13:20	19.9	00:30	25.5
16	29.1	14:10	18.5	23:10	23.3
17	30.5	13:50	17.4	04:30	23.4
18	31.0	13:20	20.2	05:30	25.1
19	32.9	12:10	20.3	04:30	25.7
20	29.6	10:50	21.7	99:99	24.4
21	24.0	16:10	20.6	07:00	22.2
22	31.0	11:15	18.8	23:00	23.0
23	30.6	13:15	18.3	24:00	23.5
24	29.6	15:50	17.7	99:99	23.0
25	32.5	12:10	21.0	99:99	25.1
26	36.2	12:40	21.4	05:00	27.4
27	34.5	09:30	21.7	05:10	26.8
28	31.9	11:10	23.9	23:00	26.4
29	31.2	11:30	22.8	23:30	25.6
30	31.6	12:20	20.9	05:20	24.7
31	32.1	12:50	19.9	04:20	24.9
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

**Agost 2014**

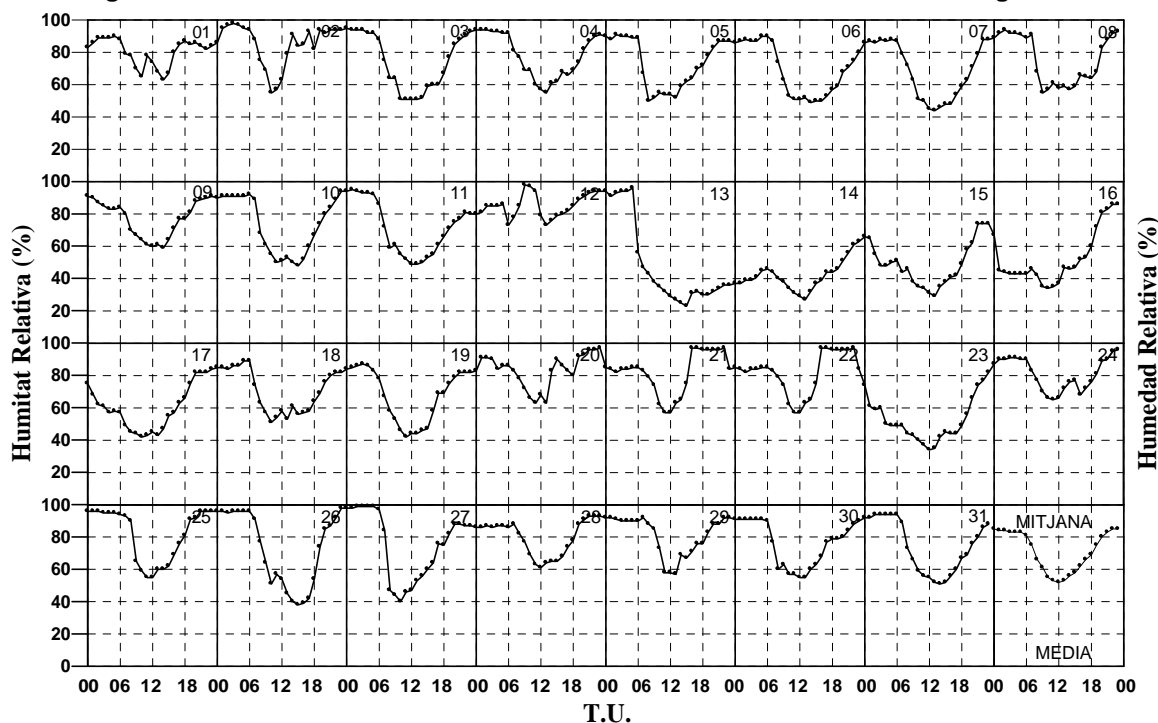
**Agosto 2014**



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1005.6	00:00	1000.5	18:00	1003.3
2	1004.3	24:00	1001.4	99:99	1002.0
3	1007.2	24:00	1004.3	00:00	1005.7
4	1010.6	24:00	1007.1	02:00	1008.6
5	1011.8	11:00	1010.4	99:99	1011.0
6	1011.7	00:00	1007.9	18:00	1009.9
7	1010.4	10:00	1007.7	18:10	1009.1
8	1008.8	00:00	1003.7	18:15	1006.5
9	1007.4	09:50	1004.4	18:00	1005.7
10	1005.5	08:10	1003.3	17:50	1004.5
11	1009.9	99:99	1005.4	00:00	1008.4
12	1009.9	00:00	1003.3	24:00	1007.7
13	1010.4	24:00	1001.8	04:00	1005.4
14	1011.9	99:99	1009.5	17:00	1010.8
15	1012.9	09:00	1010.5	99:99	1011.6
16	1015.4	99:99	1012.5	00:40	1014.1
17	1015.1	00:00	1008.5	24:00	1012.1
18	1008.5	00:00	1003.6	19:00	1006.4
19	1008.8	23:00	1005.1	02:00	1006.7
20	1010.4	21:30	1007.6	16:30	1008.5
21	1011.3	10:00	1008.8	18:20	1010.1
22	1009.7	99:99	1006.3	15:30	1008.1
23	1014.0	24:00	1009.5	01:50	1011.3
24	1014.0	00:00	1010.2	17:50	1012.4
25	1011.5	09:00	1007.6	24:00	1009.8
26	1007.6	00:00	1003.7	16:10	1005.6
27	1010.0	24:00	1006.6	00:00	1008.3
28	1010.0	99:99	1008.3	99:99	1009.4
29	1011.6	99:99	1008.7	01:00	1010.0
30	1012.2	99:99	1010.4	18:00	1011.3
31	1011.5	09:00	1008.4	99:99	1010.2
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Agost 2014

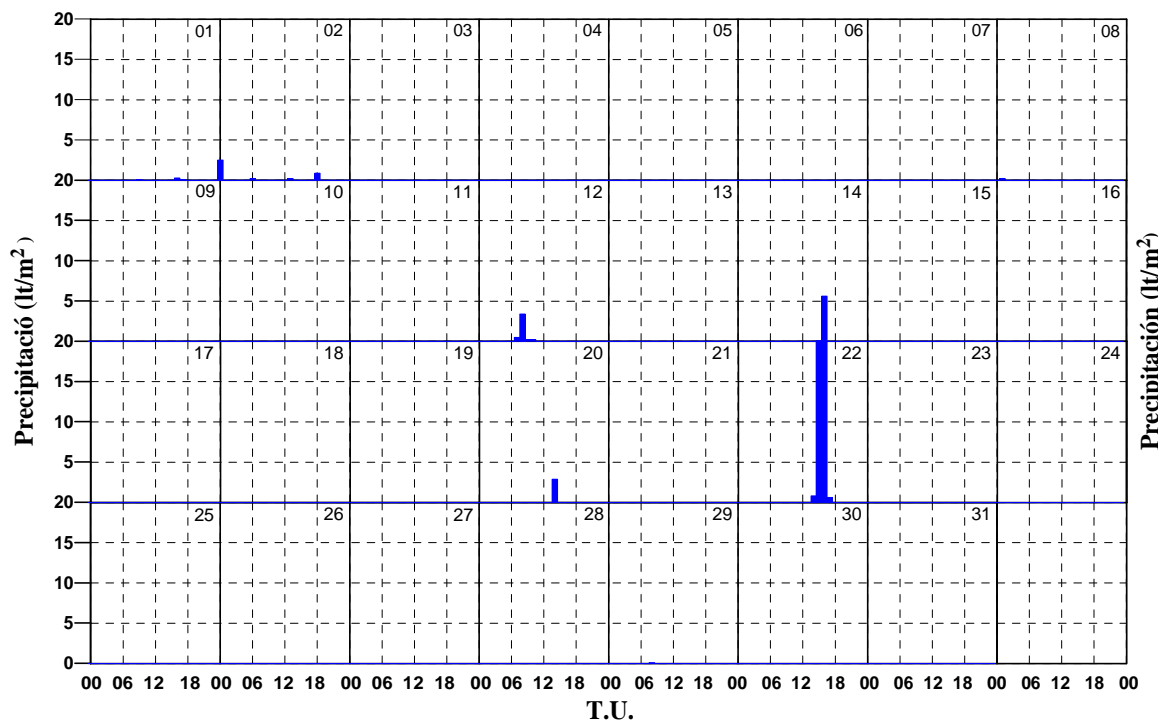
Agosto 2014



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	90	05:00	62	10:10	80
2	98	03:20	55	10:10	85
3	95	00:00	47	10:20	75
4	94	99:99	54	12:30	78
5	91	02:00	48	08:20	73
6	90	99:99	49	14:00	69
7	89	24:00	44	13:00	69
8	94	03:00	55	09:00	76
9	91	99:99	59	14:00	77
10	94	99:99	48	15:00	73
11	95	01:00	48	13:30	71
12	97	10:00	73	13:30	85
13	96	05:00	23	15:00	49
14	66	24:00	26	13:40	42
15	75	21:40	28	13:30	49
16	89	23:50	34	10:00	53
17	85	24:00	42	09:10	60
18	89	99:99	51	10:00	71
19	87	03:00	42	11:00	68
20	98	24:00	63	11:00	83
21	98	99:99	58	04:00	82
22	97	99:99	56	11:50	82
23	87	24:00	34	12:00	53
24	96	99:99	65	11:00	81
25	96	99:99	54	11:10	82
26	98	99:99	38	15:00	73
27	99	99:99	40	10:00	76
28	93	99:99	61	12:00	80
29	92	99:99	57	12:10	81
30	92	24:00	52	12:10	76
31	94	99:99	50	13:30	75
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

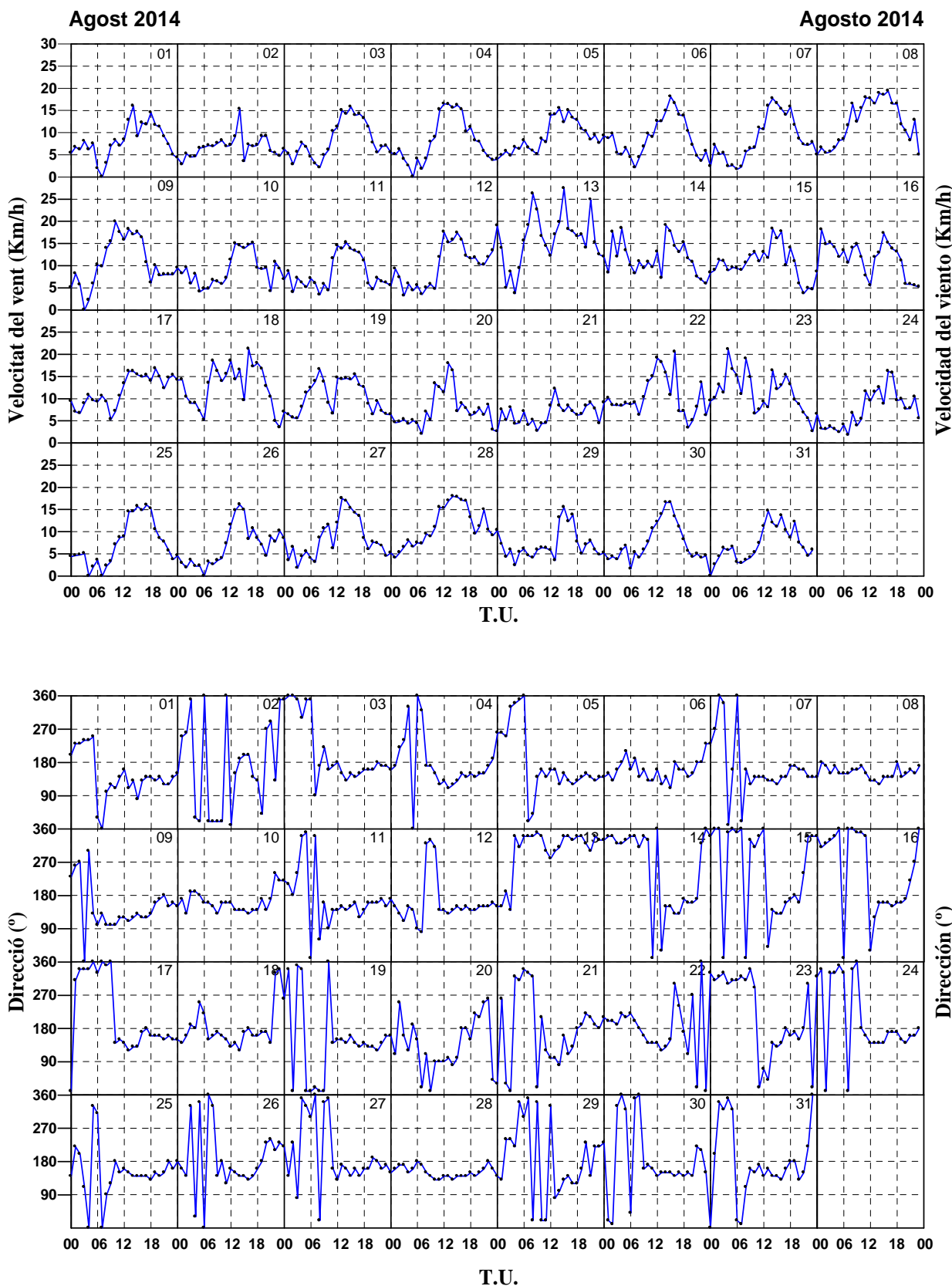
**Agost 2014**

**Agosto 2014**

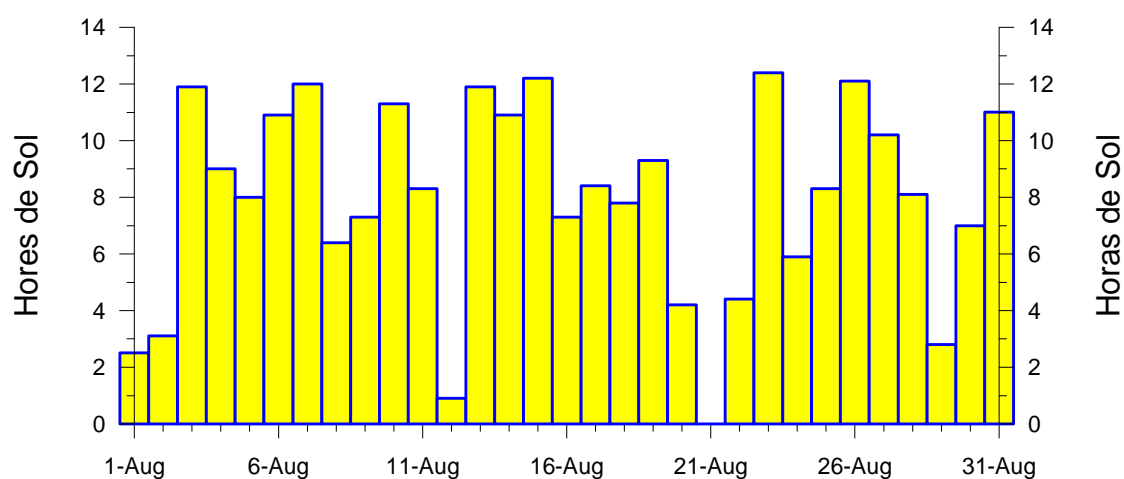


Precipitació ( $\text{lt}/\text{m}^2$ )

Dia	Precipitació ( $\text{lt}/\text{m}^2$ )	Duració
1	0.5	0 h 30 m
2	3.8	1 h 35 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	0.2	0 h 10 m
9	Ip	0 h 10 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	4.3	2 h 30 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	2.9	1 h 30 m
21	Ip	0 h 20 m
22	47.1	1 h 20 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	0.1	0 h 10 m
30	0.0	0 h 0 m
31	0.0	0 h 0 m



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	29.9	990	99:99
2	29.5	200	14:10
3	36.0	100	13:40
4	36.7	130	12:10
5	31.7	130	13:20
6	33.8	140	15:10
7	35.6	140	15:20
8	38.5	110	13:50
9	36.4	130	13:50
10	29.5	130	16:10
11	32.0	120	11:50
12	32.4	990	99:99
13	68.8	310	15:20
14	41.8	320	03:40
15	33.5	140	14:10
16	44.6	300	01:40
17	32.0	100	13:00
18	42.8	190	16:10
19	38.2	120	13:20
20	35.6	70	13:40
21	24.1	100	13:00
22	35.3	110	12:10
23	49.3	300	00:20
24	28.8	140	13:20
25	31.0	120	17:10
26	30.6	160	12:40
27	31.3	990	99:99
28	38.2	120	14:30
29	29.2	160	14:50
30	31.7	160	14:00
31	28.1	170	13:10
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



# SETEMBRE 2014 SEPTIEMBRE

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>36.7</b>	<b>11</b>	<b>30.2</b>	<b>13.6</b>	<b>26</b>	<b>19.3</b>	<b>23.5</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>1018.7</b>	<b>30</b>	<b>1010.2</b>	<b>1000.5</b>	<b>17</b>	<b>1007.2</b>	<b>1008.5</b>
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
<b>100</b>	<b>28</b>	<b>95</b>	<b>26</b>	<b>11</b>	<b>53</b>	<b>79</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

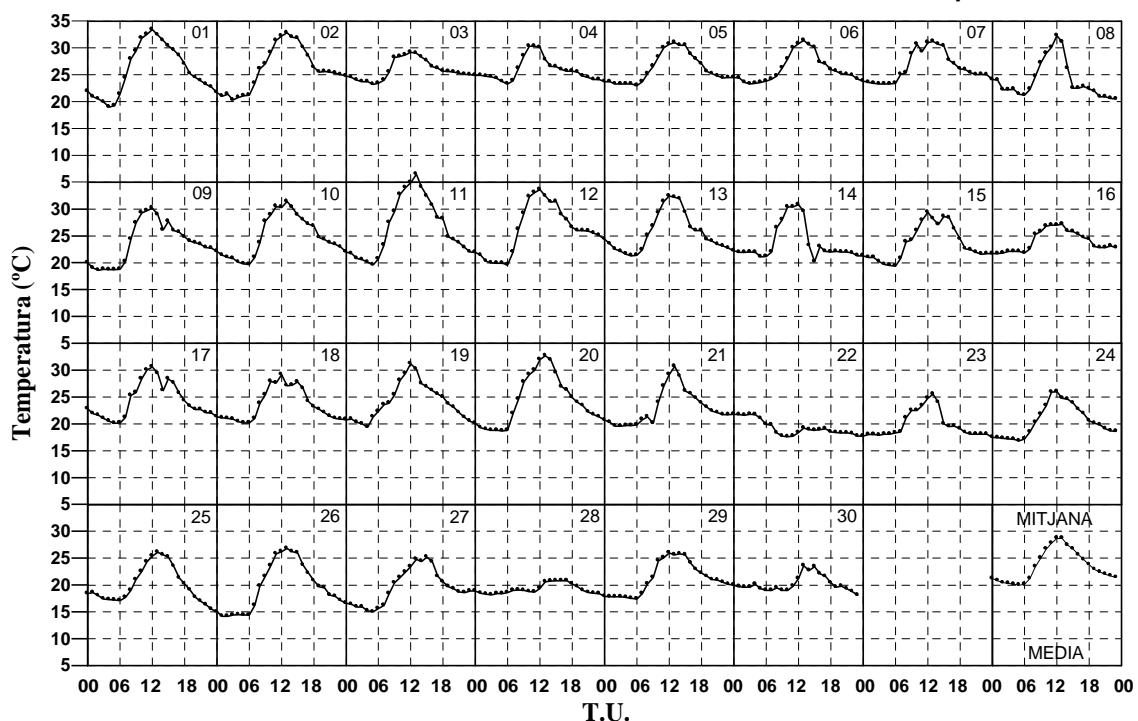
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>54.9</b>	<b>28</b>	<b>138.4</b>	<b>12 + 7 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total ( lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>55.4</b>	<b>NNE</b>	<b>14</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>199.1</b>	<b>54</b>
Insolación total (horas)	(%)

**Setembre 2014**

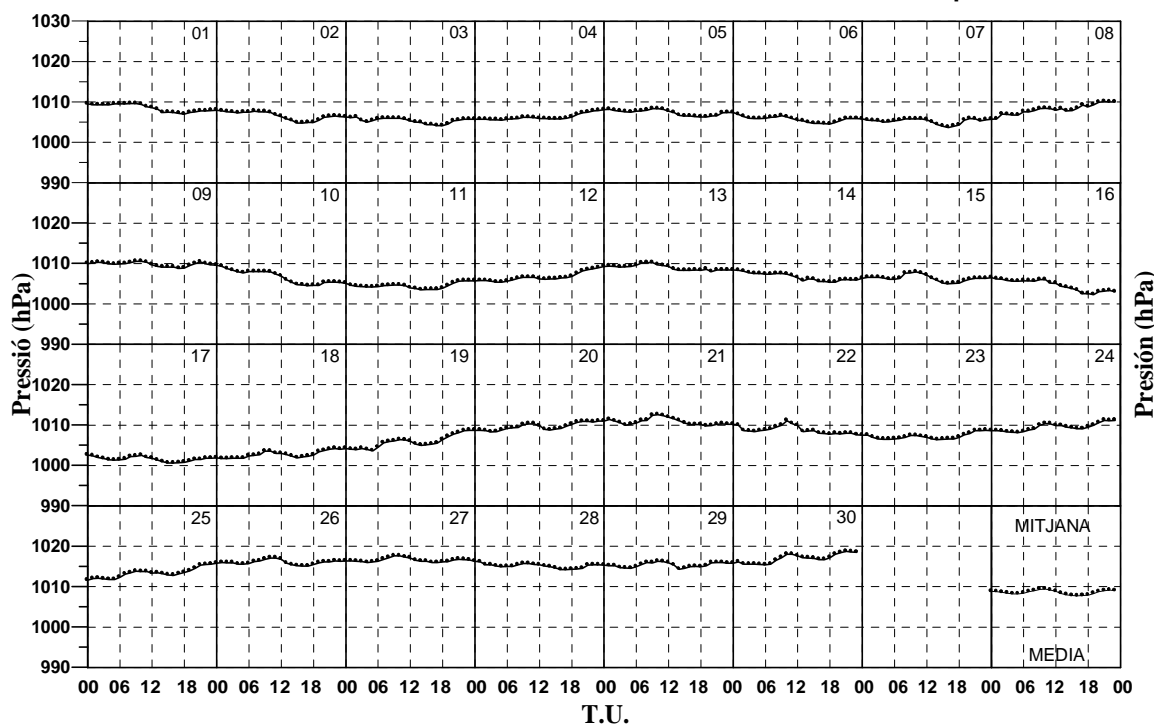
**Septiembre 2014**



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	34.2	11:30	18.8	04:30	25.9
2	34.0	12:20	20.3	02:40	26.0
3	30.2	11:50	23.2	04:50	25.9
4	31.4	10:50	23.3	06:00	25.9
5	32.5	13:10	23.0	06:00	26.2
6	32.4	13:40	23.1	03:30	26.2
7	32.5	13:10	23.0	06:20	26.4
8	32.8	11:50	20.0	24:00	24.0
9	31.6	12:40	18.7	99:99	23.7
10	32.2	12:40	19.3	05:50	24.9
11	36.7	12:50	19.4	05:20	26.5
12	34.7	11:10	19.6	05:40	26.1
13	33.1	13:50	21.3	04:40	25.6
14	31.7	11:40	19.3	14:10	23.7
15	30.7	12:10	19.0	06:10	23.6
16	28.5	12:30	21.6	01:10	24.0
17	31.5	11:50	20.0	05:30	24.3
18	29.5	12:20	20.2	99:99	23.5
19	31.8	12:10	19.4	04:00	24.1
20	33.5	15:20	18.7	05:00	24.3
21	30.7	13:00	19.6	99:99	23.0
22	21.8	00:00	17.7	99:99	19.3
23	26.5	13:20	17.5	24:00	19.9
24	26.3	11:40	16.5	05:10	20.5
25	26.4	12:50	15.0	24:00	20.1
26	27.9	12:50	13.6	01:20	19.7
27	26.6	13:60	14.9	45:50	19.5
28	21.7	16:30	17.9	24:00	19.2
29	27.3	11:40	17.4	06:00	21.2
30	24.3	14:40	17.2	24:00	20.2
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

**Setembre 2014**

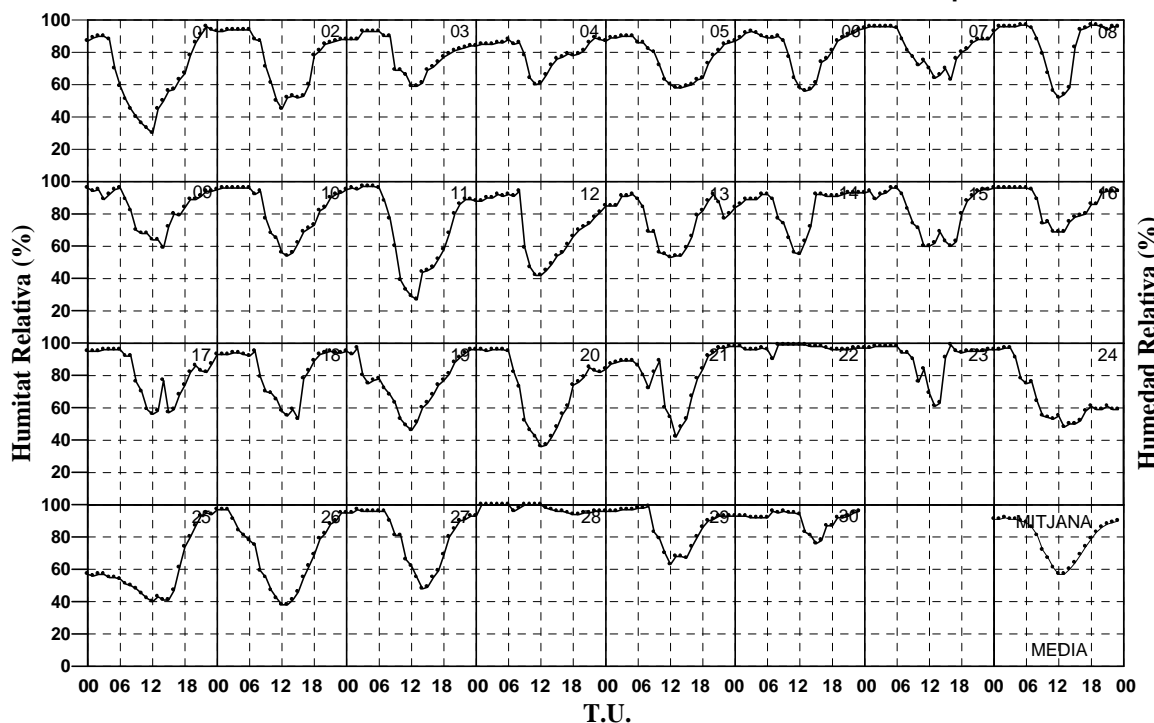
**Septiembre 2014**



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1009.6	99:99	1007.0	18:00	1008.5
2	1008.0	00:00	1004.8	99:99	1006.6
3	1006.3	99:99	1004.3	16:40	1005.4
4	1008.1	24:00	1005.5	05:00	1006.2
5	1008.4	09:10	1006.2	18:10	1007.4
6	1007.4	00:00	1004.5	18:00	1005.8
7	1006.0	22:10	1003.7	16:00	1005.2
8	1010.1	21:00	1005.7	00:00	1008.1
9	1010.5	10:00	1008.8	17:00	1009.8
10	1009.6	00:00	1004.5	17:00	1006.7
11	1005.7	99:99	1003.5	14:00	1004.4
12	1009.3	24:00	1005.4	99:99	1006.6
13	1010.2	99:99	1007.5	19:20	1009.0
14	1008.4	00:00	1005.4	99:99	1006.7
15	1007.9	10:00	1005.0	16:00	1006.3
16	1006.5	00:00	1002.0	16:30	1004.6
17	1002.6	00:00	1000.5	15:40	1001.6
18	1004.3	23:50	1001.6	01:50	1002.7
19	1008.7	99:99	1003.6	05:00	1005.7
20	1011.0	99:99	1008.3	03:00	1009.6
21	1012.6	10:00	1009.8	19:00	1010.8
22	1011.2	09:20	1007.5	24:00	1008.8
23	1008.7	23:00	1006.4	14:00	1007.2
24	1011.6	24:00	1008.1	05:00	1009.5
25	1015.8	24:00	1011.6	00:00	1013.3
26	1017.1	99:99	1015.1	99:99	1016.0
27	1017.6	99:99	1016.0	99:99	1016.6
28	1016.3	00:00	1014.2	99:99	1015.1
29	1016.3	10:00	1014.3	14:00	1015.3
30	1018.7	21:00	1015.4	06:00	1016.9
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

**Setembre 2014**

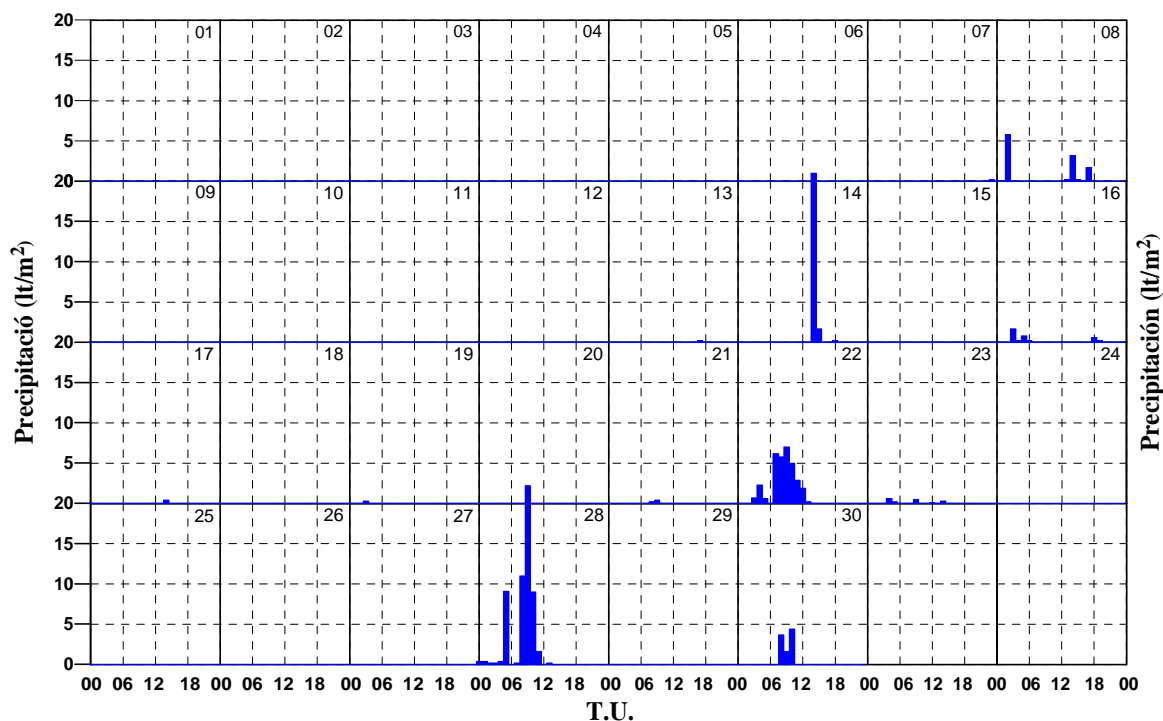
**Septiembre 2014**



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	95	22:30	30	12:10	66
2	94	99:99	45	45:00	76
3	93	99:99	58	12:20	79
4	89	22:00	60	11:00	79
5	90	09:99	57	14:10	76
6	95	24:00	56	13:00	81
7	96	99:99	63	16:00	83
8	97	99:99	47	12:30	86
9	96	99:99	59	13:00	83
10	96	99:99	54	13:00	81
11	97	99:99	26	12:50	70
12	92	06:00	41	11:40	71
13	92	99:99	53	12:00	76
14	93	99:99	55	12:00	83
15	96	00:00	58	12:10	81
16	96	99:99	68	13:10	86
17	96	99:99	56	12:00	80
18	95	99:99	52	12:20	82
19	97	02:00	45	12:40	75
20	96	99:99	36	12:00	72
21	98	99:99	41	12:20	79
22	99	99:99	80	07:00	97
23	98	99:99	60	12:30	90
24	97	99:99	48	13:00	67
25	97	24:00	39	14:50	59
26	97	99:99	38	99:99	70
27	97	02:00	48	14:00	80
28	100	99:99	93	00:00	97
29	99	08:00	62	12:10	86
30	96	99:99	72	15:40	91
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

**Setembre 2014**

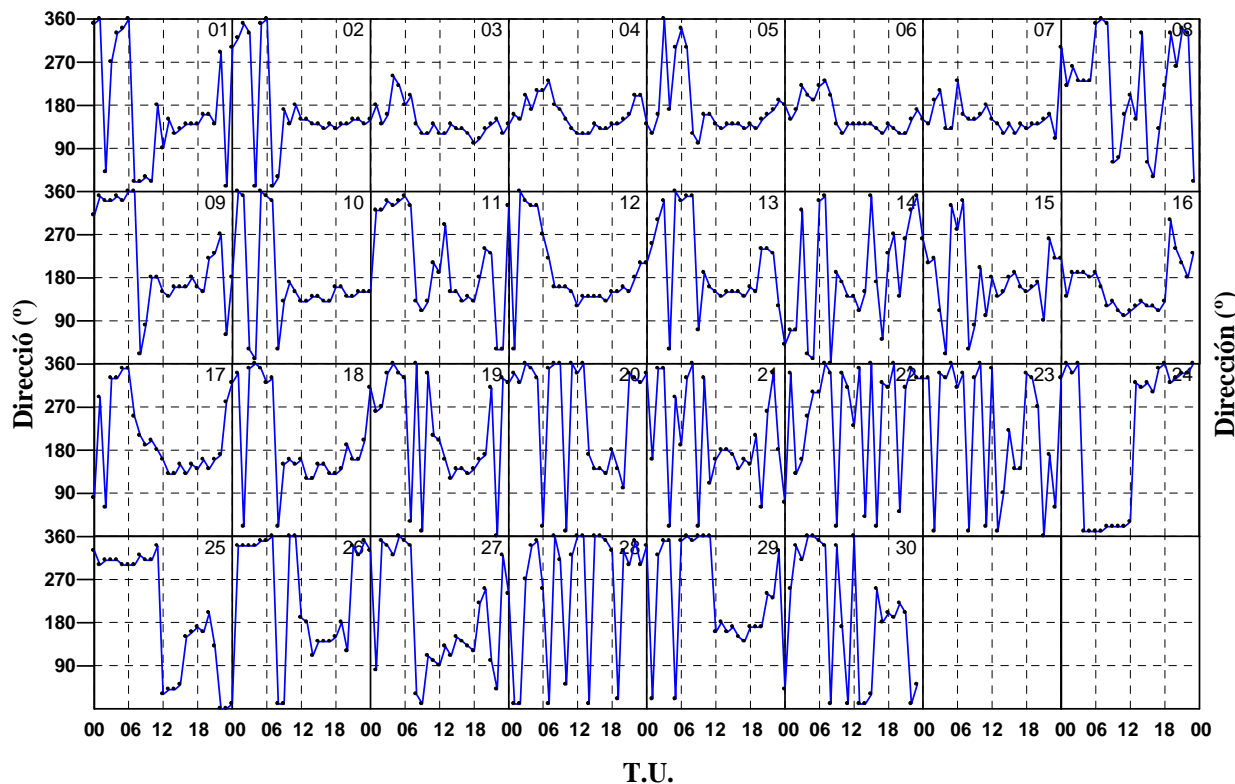
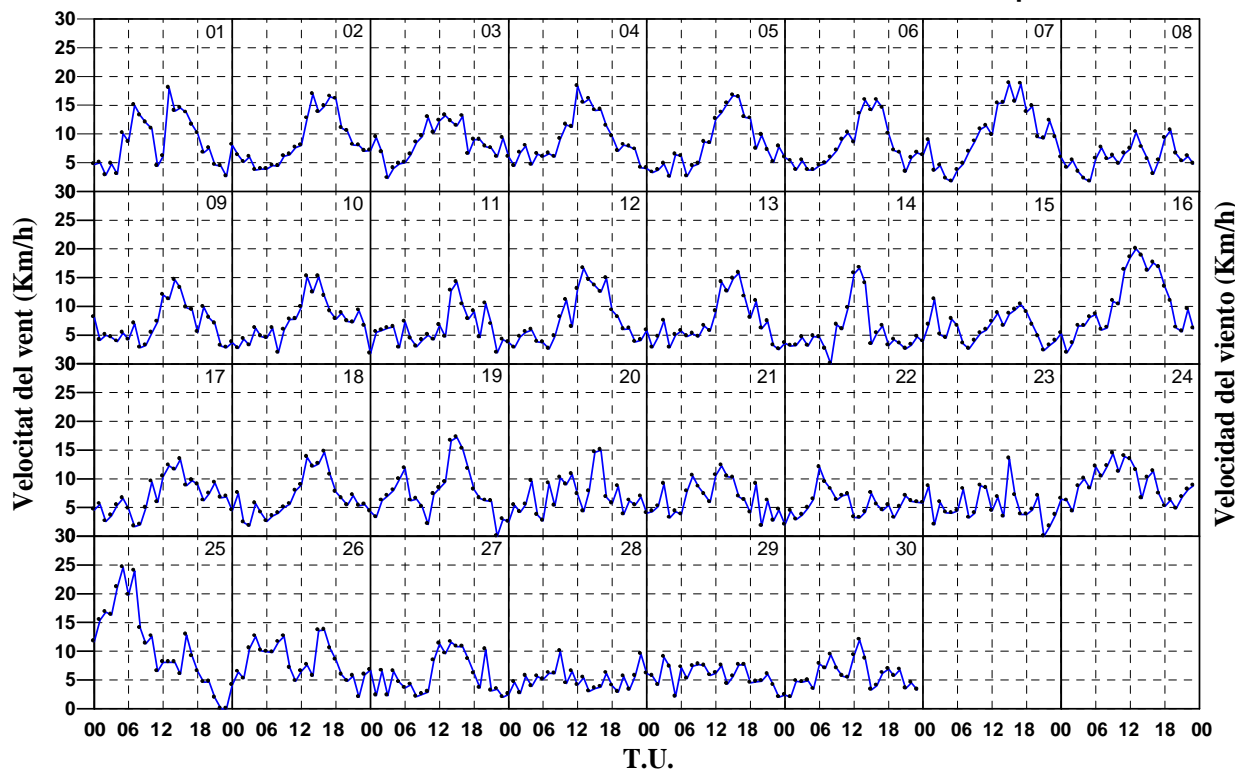
**Septiembre 2014**



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 10 m
5	0.0	0 h 0 m
6	Ip	0 h 10 m
7	0.2	0 h 15 m
8	11.2	3 h 43 m
9	Ip	0 h 30 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.2	0 h 15 m
14	22.9	1 h 40 m
15	Ip	0 h 10 m
16	3.7	1 h 20 m
17	0.4	1 h 30 m
18	Ip	0 h 10 m
19	0.3	0 h 20 m
20	Ip	0 h 10 m
21	0.6	0 h 50 m
22	32.6	8 h 52 m
23	1.7	3 h 49 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	0.0	0 h 0 m
27	Ip	0 h 10 m
28	54.9	5 h 30 m
29	0.0	0 h 0 m
30	9.7	2 h 20 m

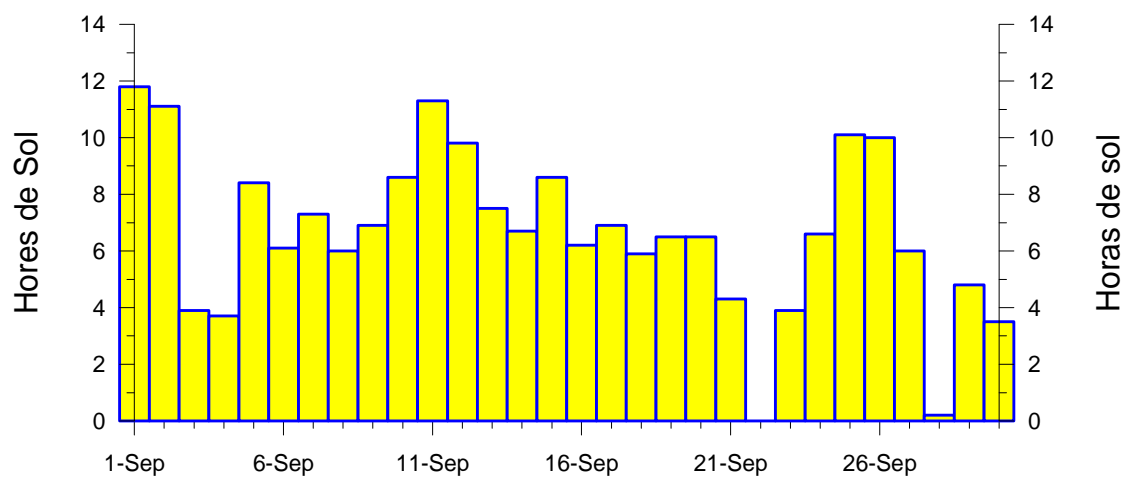
**Setembre 2014**

**Septiembre 2014**



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
-----	-----------------------------------	-----------------	------

<i>Día</i>	<i>Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)</i>	<i>Dirección (°)</i>	<i>Hora</i>
1	33.5	20	07:30
2	29.9	140	17:00
3	30.2	100	10:00
4	34.2	90	12:30
5	33.1	140	14:10
6	33.1	130	15:30
7	37.1	130	14:20
8	30.6	260	14:40
9	28.1	170	14:20
10	29.5	160	13:50
11	27.7	140	14:50
12	32.0	130	13:50
13	28.8	150	14:40
14	55.4	30	14:20
15	21.6	140	13:40
16	43.9	120	13:00
17	28.1	140	12:30
18	28.8	140	15:10
19	30.6	120	16:40
20	27.7	140	14:40
21	25.6	20	99:99
22	25.2	340	06:30
23	39.2	200	14:30
24	31.3	10	11:40
25	53.3	300	05:10
26	25.9	360	08:10
27	26.6	100	11:40
28	22.3	240	05:30
29	28.4	10	08:40
30	27.7	20	13:30



Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>31.5</b>	<b>21</b>	<b>27.0</b>	<b>12.4</b>	<b>13</b>	<b>15.5</b>	<b>20.1</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>1019.0</b>	<b>1</b>	<b>1012.4</b>	<b>100.6</b>	<b>14</b>	<b>1009.2</b>	<b>1010.8</b>
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
<b>99</b>	<b>VAR</b>	<b>92</b>	<b>13</b>	<b>23</b>	<b>48</b>	<b>75</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

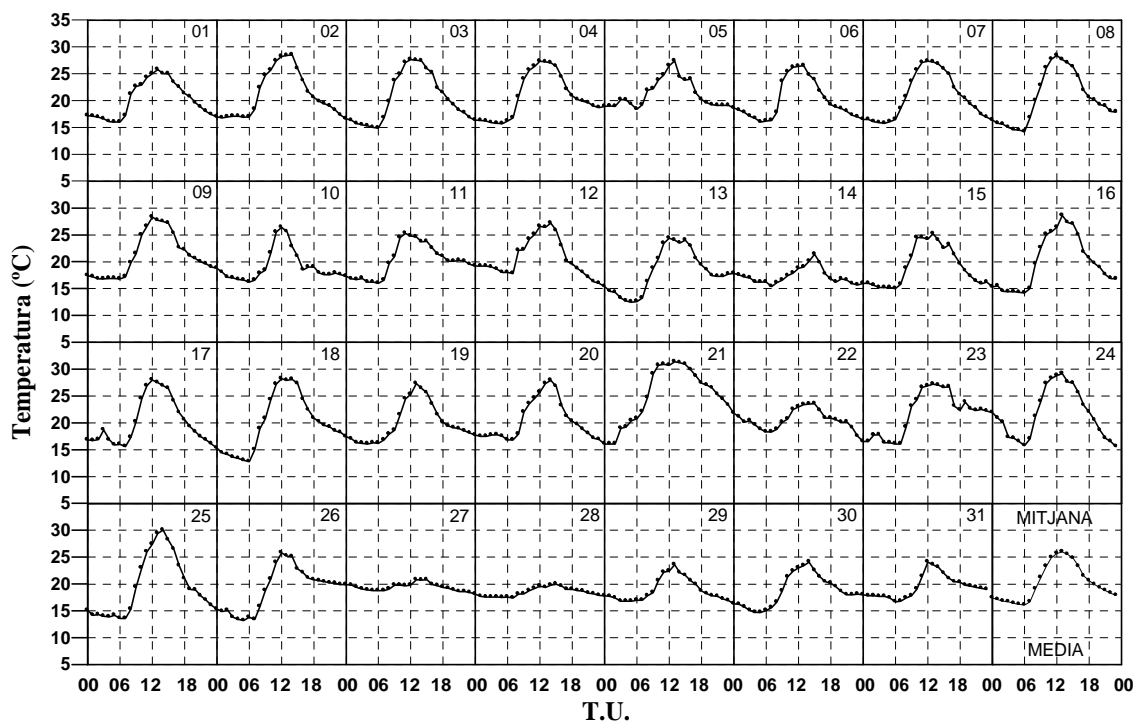
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>34.4</b>	<b>10</b>	<b>36.3</b>	<b>5</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total ( lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>99.7</b>	<b>WNW</b>	<b>22</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>210.7</b>	<b>62</b>
Insolación total (horas)	(%)

Octubre 2014

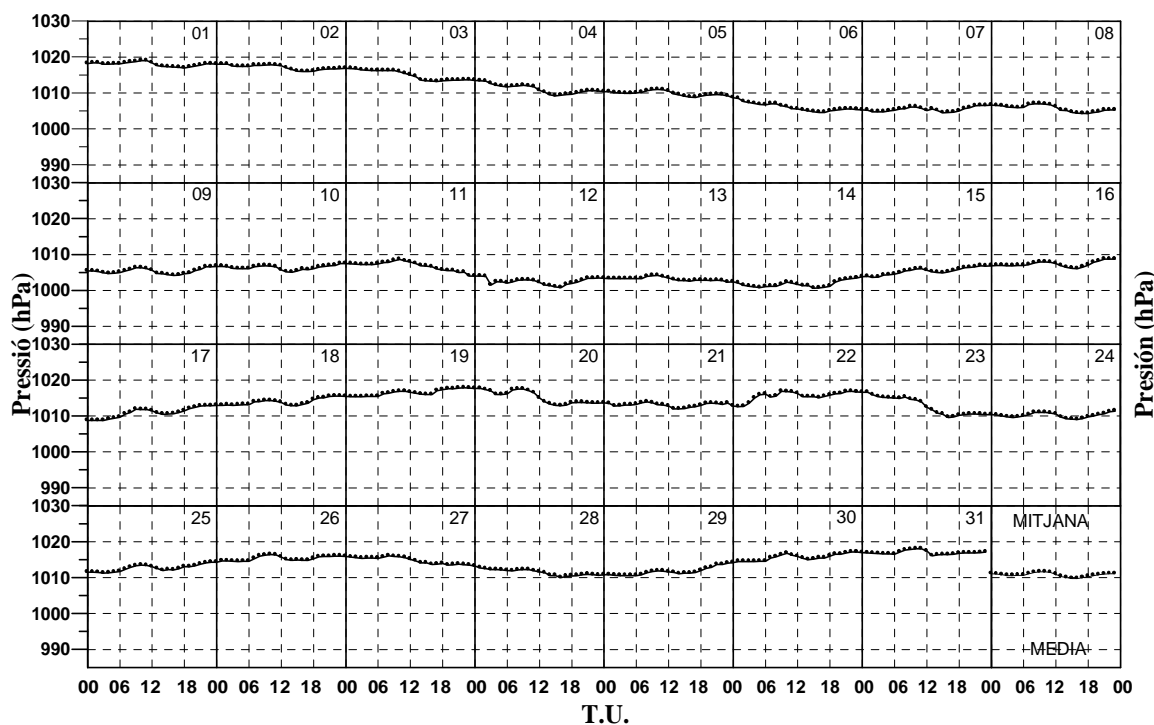
Octubre 2014



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)
1	27.0	12:20	15.9	05:50	20.3
2	29.2	13:15	16.6	99:99	21.2
3	28.8	13:20	14.5	05:20	20.5
4	28.5	12:10	15.4	04:40	20.8
5	28.1	13:05	18.2	06:19	21.3
6	27.5	11:55	15.8	05:40	20.1
7	28.6	13:40	15.9	99:99	20.7
8	29.0	11:20	14.2	06:00	20.4
9	29.1	12:30	16.7	03:40	21.3
10	27.4	12:10	16.2	05:50	19.2
11	26.2	10:30	15.8	05:50	20.2
12	27.8	13:50	15.4	24:00	20.7
13	21.6	12:30	12.4	06:30	18.1
14	21.8	15:10	15.5	40:70	17.3
15	26.0	11:50	15.0	06:00	19.0
16	29.3	13:10	14.2	06:00	19.9
17	29.0	12:40	15.3	06:30	20.2
18	29.1	13:30	12.4	05:50	19.9
19	27.5	13:10	16.2	99:99	19.9
20	28.5	13:30	16.1	24:00	20.4
21	31.5	12:40	16.1	99:99	25.1
22	24.2	14:35	17.0	06:30	20.6
23	28.1	12:50	16.1	00:30	21.7
24	29.7	11:50	15.1	24:00	21.6
25	30.0	14:00	13.5	05:50	19.6
26	26.8	12:40	13.1	06:50	19.0
27	21.3	12:50	18.1	24:00	19.4
28	20.4	14:40	17.4	06:50	18.5
29	24.5	12:50	16.3	24:00	18.9
30	24.6	14:20	14.5	05:50	18.7
31	24.6	12:15	16.6	99:99	19.5

Octubre 2014

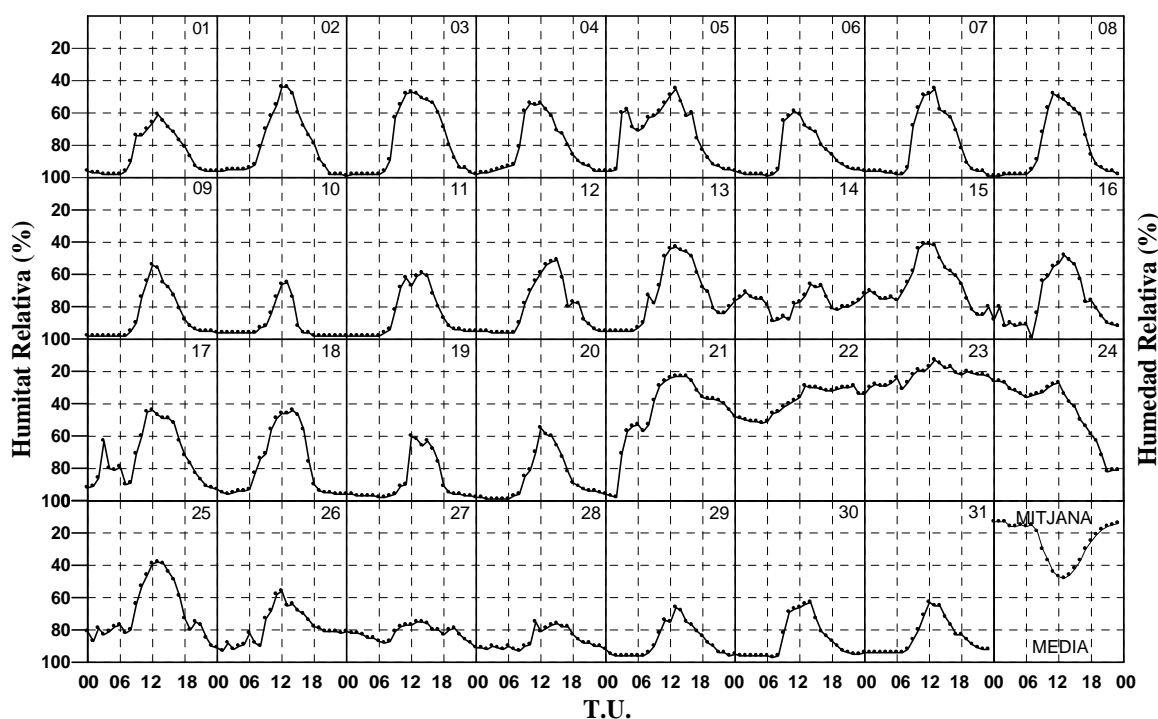
Octubre 2014



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	1019.0	99:99	1017.0	18:00	1018.0
2	1018.0	99:99	1015.9	17:50	1017.1
3	1016.9	00:00	1013.2	17:00	1015.0
4	1013.5	24:00	1009.2	15:00	1011.2
5	1011.0	10:00	1008.7	24:00	1009.9
6	1008.7	00:00	1004.5	15:45	1006.1
7	1006.6	22:15	1004.5	15:00	1005.4
8	1007.1	09:20	1004.2	16:50	1005.7
9	1006.7	24:00	1004.2	16:00	1005.3
10	1007.5	99:99	1004.6	14:40	1006.3
11	1008.6	10:00	1004.0	23:20	1006.8
12	1004.0	99:99	1000.8	16:00	1002.5
13	1004.2	10:00	1002.3	23:00	1003.2
14	1003.8	24:00	1000.6	15:00	1001.7
15	1006.9	99:99	1003.6	02:00	1005.3
16	1008.8	24:00	1006.1	16:00	1007.3
17	1013.0	22:10	1008.7	01:10	1010.8
18	1015.6	99:99	1012.9	00:50	1013.9
19	1017.9	22:00	1015.3	02:30	1016.5
20	1017.7	00:00	1013.4	14:00	1015.3
21	1013.7	08:00	1011.9	14:00	1013.1
22	1017.0	09:30	1012.5	00:30	1015.5
23	1016.6	00:00	1009.5	16:10	1012.9
24	1011.5	24:00	1009.0	16:00	1010.2
25	1014.3	99:99	1011.2	03:00	1012.6
26	1016.4	10:00	1014.3	00:00	1015.3
27	1016.1	08:00	1013.2	24:00	1014.8
28	1013.2	00:00	1010.0	16:00	1011.5
29	1014.2	24:00	1010.6	99:99	1011.6
30	1017.1	99:99	1014.2	00:00	1015.6
31	1018.0	99:99	1016.1	13:00	1016.9

Octubre 2014

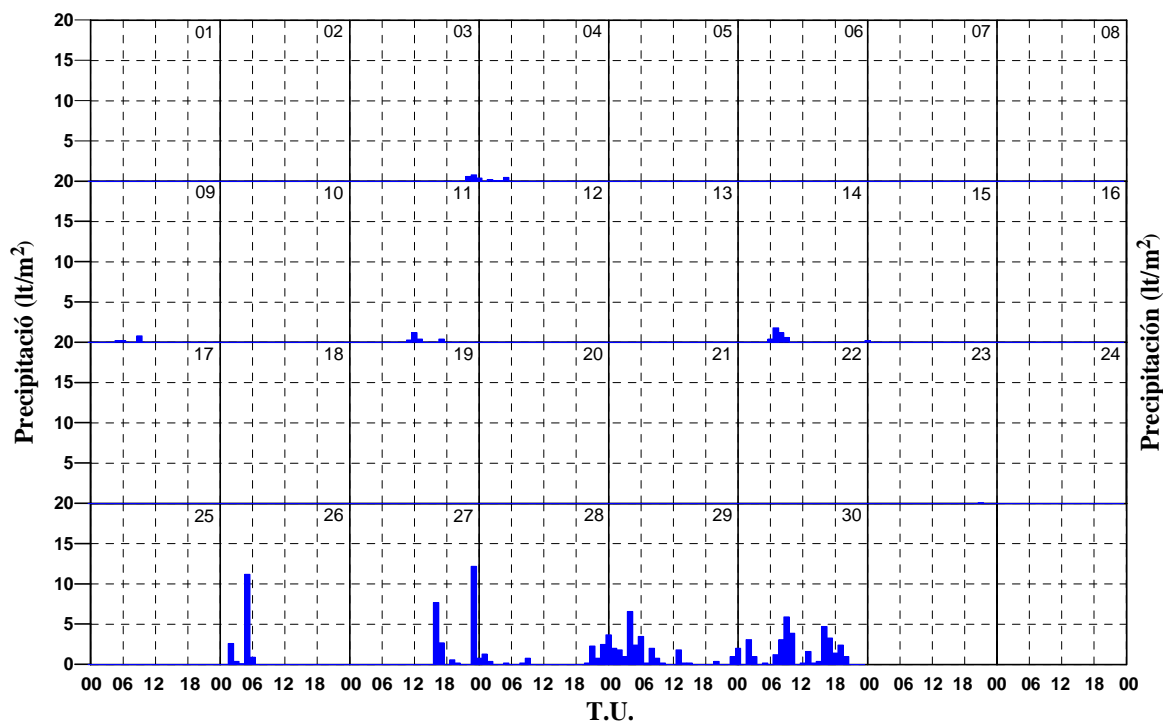
Octubre 2014



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	98	99:99	60	12:40	85
2	99	24:00	43	12:50	80
3	99	99:99	47	12:00	78
4	98	00:00	54	99:99	82
5	96	99:99	45	13:00	73
6	99	06:00	59	11:00	85
7	99	99:99	44	13:15	81
8	99	99:99	49	11:30	82
9	98	99:99	53	12:40	86
10	98	99:99	64	12:20	91
11	98	99:99	57	14:20	85
12	96	99:99	50	14:20	81
13	95	99:99	42	11:40	74
14	90	06:50	62	15:50	77
15	88	24:00	40	11:50	66
16	99	07:00	48	13:00	77
17	93	24:00	43	12:30	72
18	96	99:99	44	14:00	78
19	98	99:99	30	12:00	88
20	99	99:99	55	12:00	86
21	98	02:00	22	15:10	46
22	52	05:00	28	22:10	39
23	34	00:00	13	13:00	23
24	82	24:00	24	00:00	44
25	91	24:00	38	13:00	68
26	93	01:00	52	12:40	78
27	91	24:00	75	13:30	82
28	93	08:00	74	14:20	86
29	96	08:00	74	14:20	87
30	97	07:00	63	14:00	86
31	94	99:99	63	12:00	85
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

**Novembre 2014**

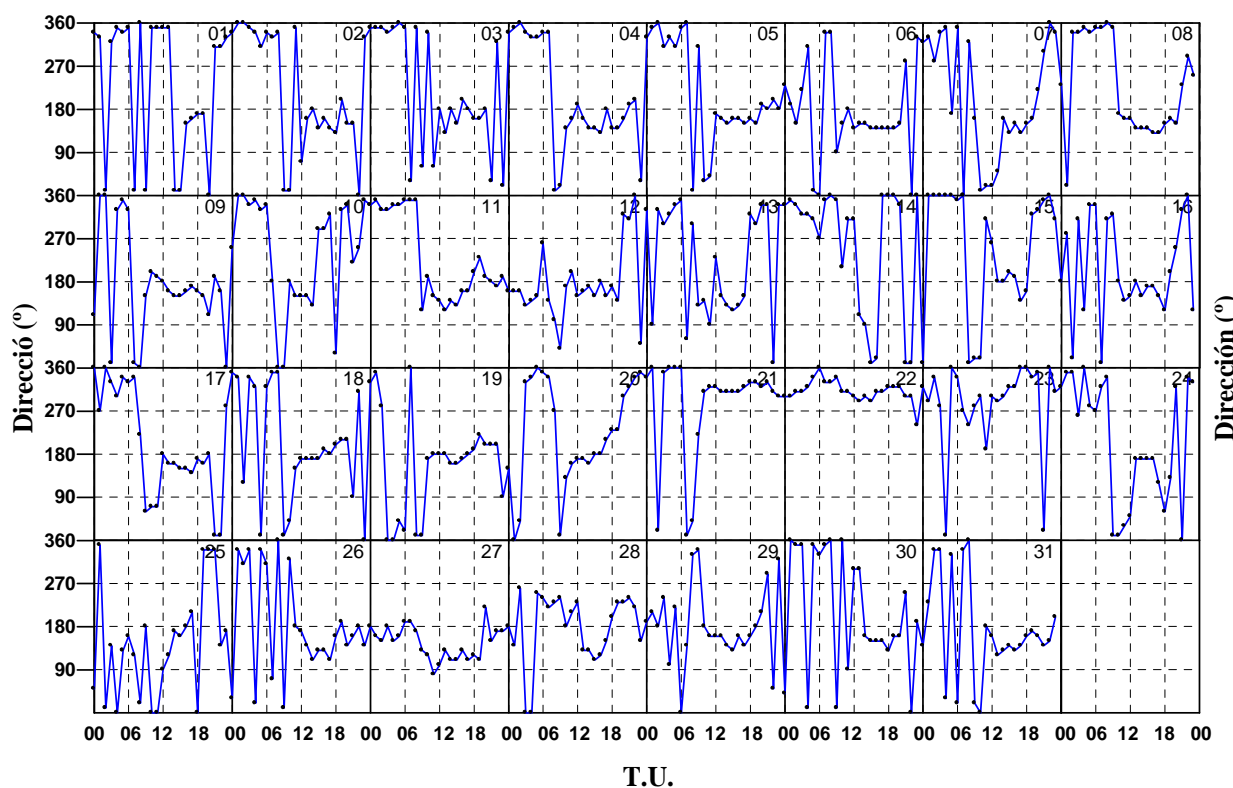
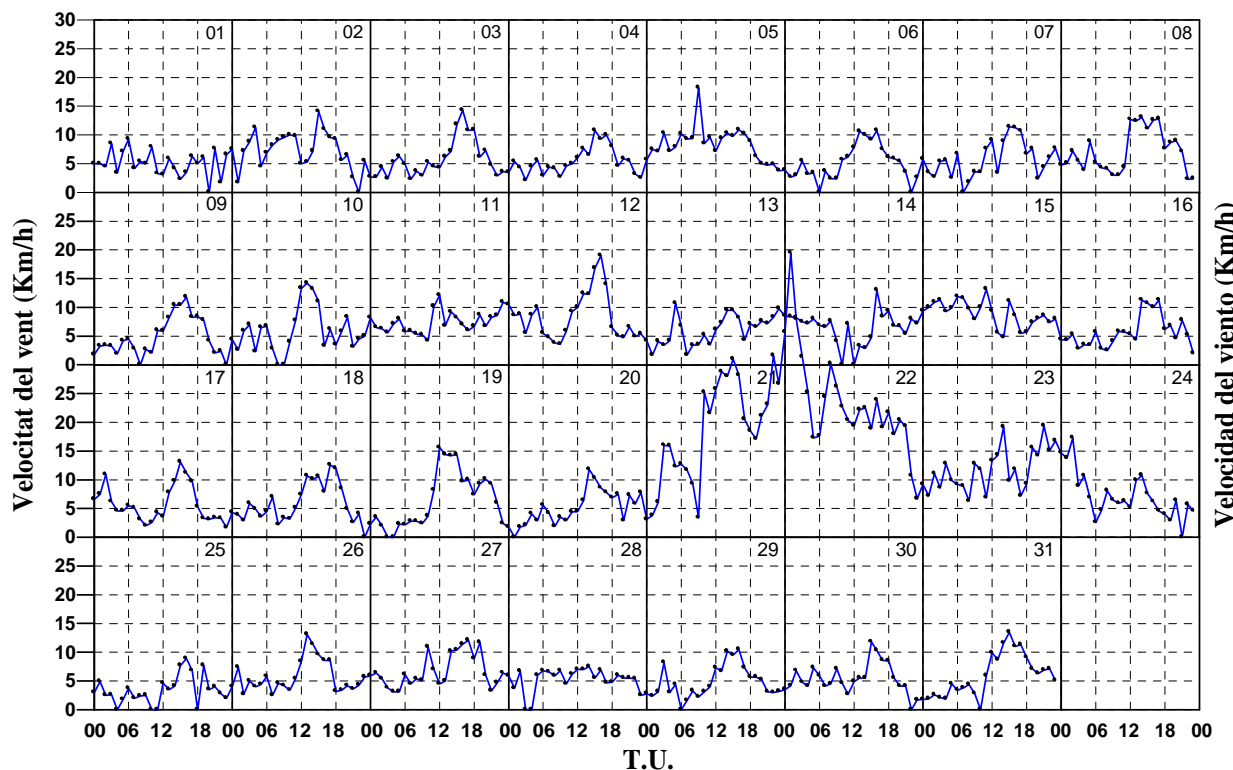
**Noviembre 2014**



Dia	Precipitació ( $\text{lt/m}^2$ )	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	34.4	1 h 25 m
11	0.2	0 h 10 m
12	1.4	0 h 35 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.2	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	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	0.1	0 h 10 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m
31	0.0	0 h 0 m

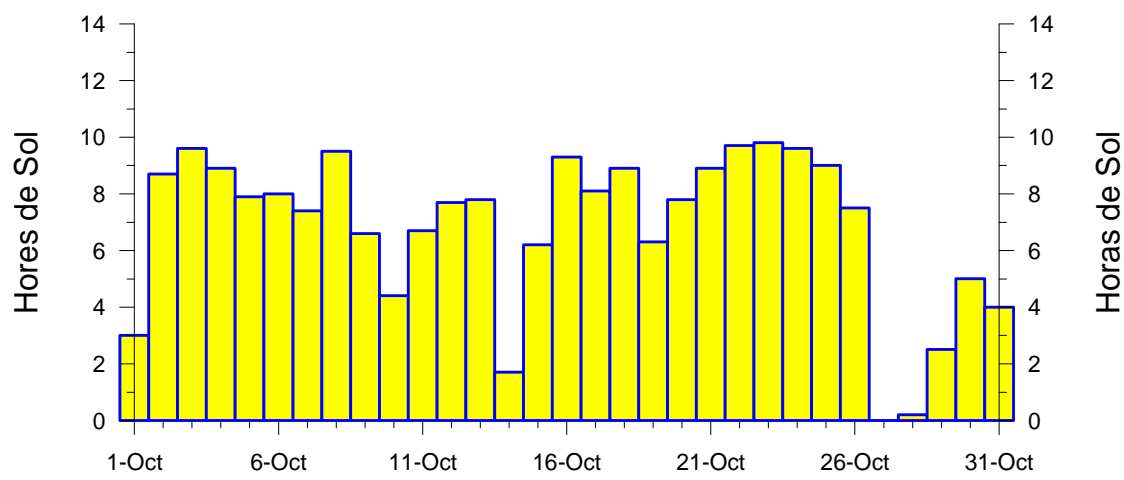
Octubre 2014

Octubre 2014



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
-----	--------------------------------	--------------	------

1	20.2	10	08:40
2	27.0	130	15:10
3	23.4	990	99:99
4	19.8	140	15:30
5	36.0	300	09:00
6	22.7	140	16:20
7	24.5	140	14:20
8	23.8	120	16:30
9	24.5	140	13:20
10	32.8	140	14:10
11	25.2	130	12:20
12	49.0	190	16:30
13	22.0	110	13:50
14	24.8	20	16:00
15	24.8	350	05:50
16	23.0	180	16:20
17	22.0	350	00:30
18	21.2	160	15:00
19	27.7	150	15:10
20	21.2	160	14:00
21	79.2	300	99:99
22	99.7	300	01:00
23	41.8	300	02:30
24	39.2	20	01:00
25	16.6	140	15:10
26	32.8	170	12:50
27	26.3	100	15:30
28	15.8	140	16:00
29	19.4	990	99:99
30	21.2	990	99:99
31	26.3	140	14:40
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



# NOVEMBRE 2014 NOVIEMBRE

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>24.6</b>	<b>1</b>	<b>20.0</b>	<b>4.9</b>	<b>11</b>	<b>11.1</b>	<b>14.8</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>1017.3</b>	<b>1</b>	<b>1007.1</b>	<b>985.9</b>	<b>28</b>	<b>1002.2</b>	<b>1004.2</b>
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
<b>100</b>	<b>VAR</b>	<b>92</b>	<b>33</b>	<b>15</b>	<b>56</b>	<b>77</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

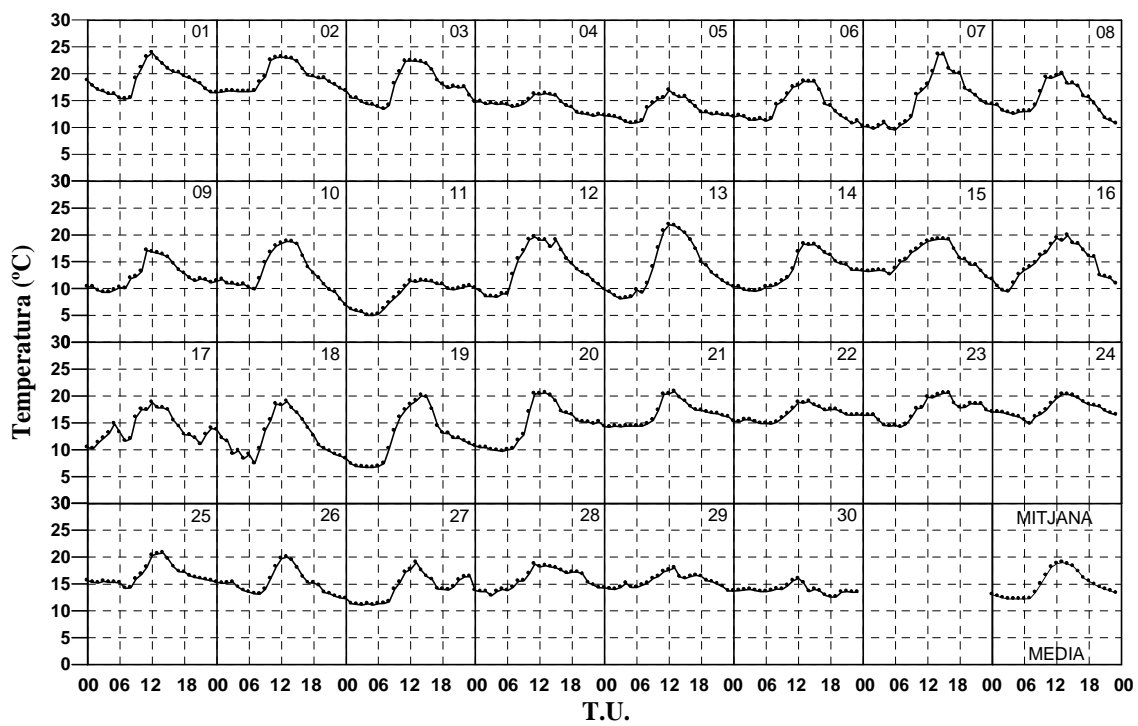
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>35.6</b>	<b>30</b>	<b>122.0</b>	<b>12 + 1 Ip</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>56.5</b>	<b>ESE</b>	<b>29</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>132.4</b>	<b>45</b>
Insolación total (horas)	(%)

Novembre 2014

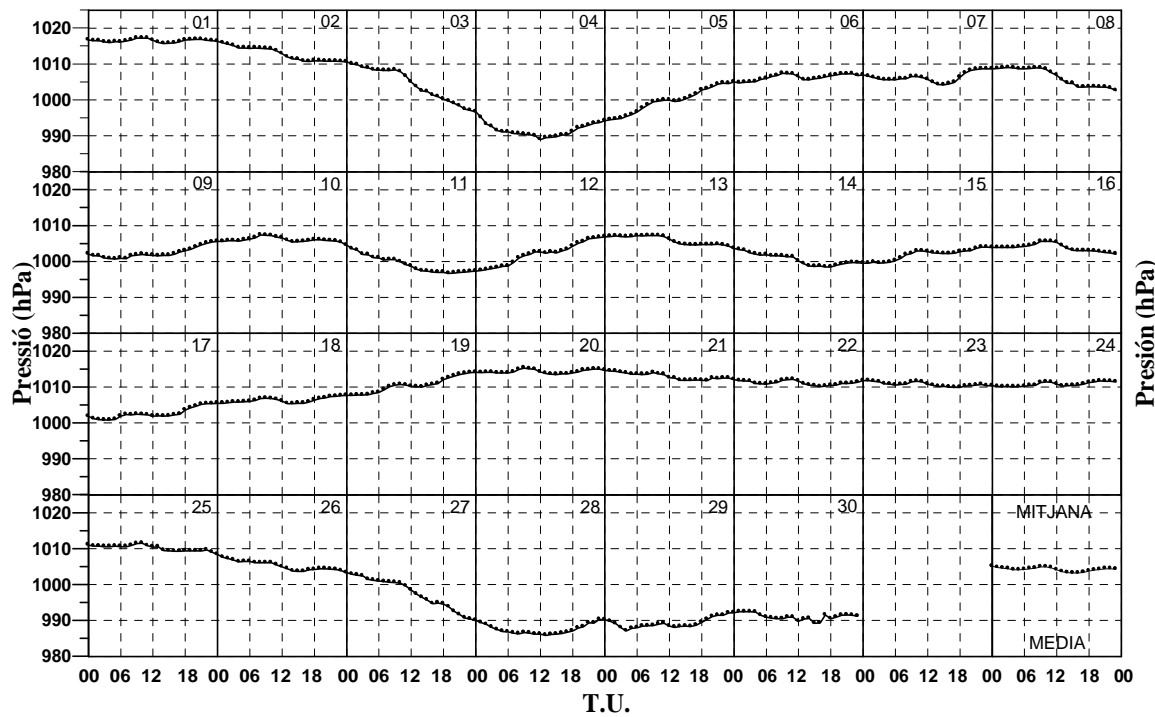
Noviembre 2014



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	24.6	12:10	15.0	07:15	18.8
2	23.7	12:30	16.4	00:20	19.1
3	24.0	12:10	13.6	06:50	17.7
4	17.6	14:40	12.1	22:00	14.3
5	17.5	12:40	10.6	05:30	13.3
6	18.6	14:50	10.2	24:00	13.9
7	24.2	14:30	9.4	06:20	15.1
8	20.5	12:50	10.3	24:00	15.0
9	17.6	11:20	9.3	99:99	12.4
10	19.4	12:50	6.9	24:00	13.1
11	11.9	14:20	4.9	51:09	8.7
12	20.0	11:10	8.3	04:20	13.7
13	23.0	12:40	7.7	03:10	13.8
14	19.3	14:35	9.2	03:30	13.3
15	19.9	15:20	11.7	24:00	15.5
16	20.5	14:15	9.0	30:20	14.6
17	19.0	12:20	9.4	03:15	14.0
18	19.7	13:15	7.4	07:00	12.6
19	20.6	14:10	6.2	03:50	12.4
20	21.1	13:20	9.6	04:20	14.6
21	21.7	13:10	14.2	01:00	16.6
22	19.5	13:40	14.8	07:00	16.6
23	21.0	15:20	14.8	07:00	17.3
24	21.0	14:50	15.0	06:50	17.6
25	21.5	13:50	14.2	07:00	16.7
26	20.6	13:10	12.1	24:00	15.3
27	19.0	14:20	11.0	03:10	14.2
28	18.8	11:09	12.7	03:10	15.8
29	18.1	12:50	13.6	21:10	15.5
30	16.5	12:20	12.5	18:50	13.9
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Novembre 2014

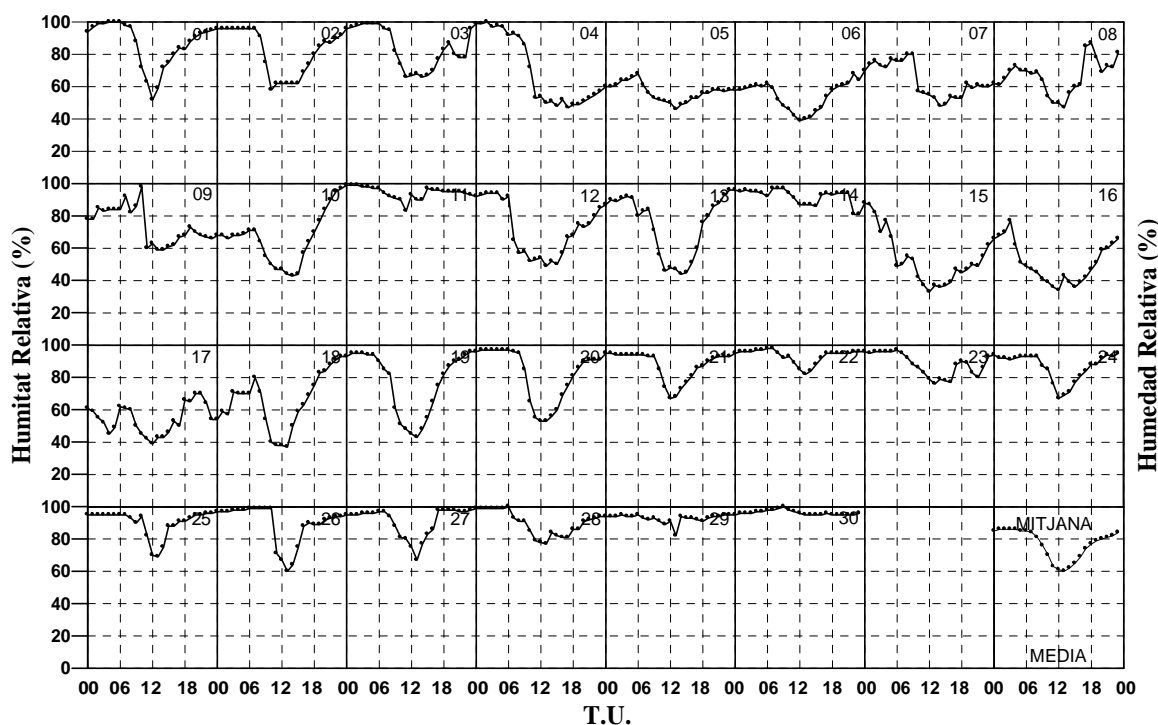
Noviembre 2014



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	1017.3	07:50	1015.7	14:00	1016.5
2	1016.3	00:00	1010.6	24:00	1013.0
3	1010.6	00:00	996.7	24:00	1004.7
4	996.7	00:00	989.0	12:00	991.6
5	1005.0	24:00	994.2	00:00	999.5
6	1007.4	99:99	1004.6	00:20	1006.3
7	1008.7	99:99	1004.0	14:20	1006.2
8	1009.1	08:10	1002.1	24:00	1006.4
9	1005.6	24:00	1000.6	04:20	1002.2
10	1007.4	08:00	1004.5	24:00	1006.1
11	1004.5	00:00	996.7	19:00	999.4
12	1006.9	24:00	997.3	00:00	1001.8
13	1007.3	08:10	1003.6	24:00	1006.0
14	1003.6	00:00	998.5	99:99	1000.6
15	1004.0	99:99	1003.3	01:20	1001.8
16	1005.6	99:99	1001.8	24:00	1003.8
17	1005.5	24:00	1000.7	03:40	1002.6
18	1007.7	24:00	1005.4	99:99	1006.3
19	1014.1	24:00	1007.6	01:10	1010.4
20	1015.3	09:00	1013.5	15:00	1014.3
21	1014.7	00:00	1011.8	19:00	1013.1
22	1012.2	11:00	1009.9	16:20	1011.2
23	1011.9	00:50	1009.8	15:50	1010.8
24	1016.0	10:00	1010.1	99:99	1010.8
25	1011.5	10:00	1008.4	24:00	1010.2
26	1008.4	00:00	1003.3	24:00	1005.4
27	1003.3	00:00	999.0	24:00	997.8
28	990.4	24:40	985.9	13:00	987.5
29	992.2	24:00	986.9	03:50	989.2
30	992.5	11:50	989.1	14:50	991.1

Novembre 2014

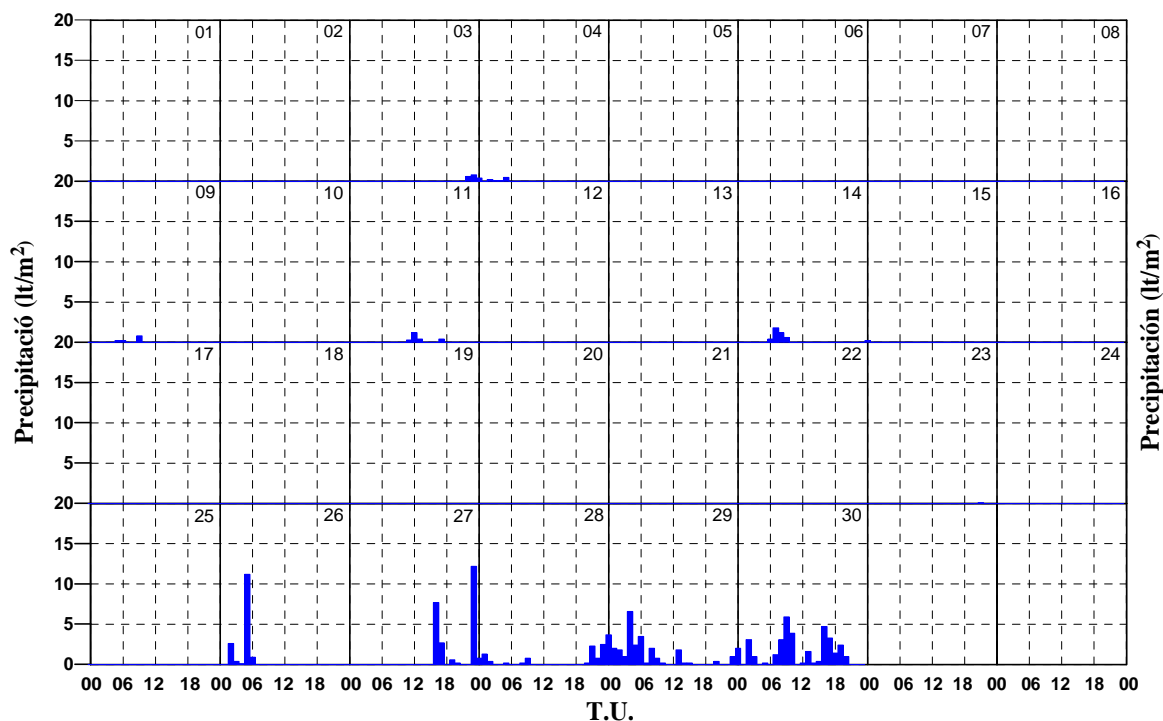
Noviembre 2014



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	100	99:99	52	12:00	86
2	96	99:99	58	10:00	82
3	99	99:99	65	11:50	84
4	100	02:00	46	14:20	71
5	68	06:00	45	12:20	57
6	70	24:00	37	12:30	54
7	80	99:99	47	13:50	64
8	87	18:00	37	13:00	66
9	98	08:00	57	15:30	74
10	99	24:00	41	14:20	66
11	99	99:99	81	10:50	94
12	94	99:99	49	13:00	72
13	96	99:99	44	14:00	74
14	97	99:99	80	22:50	92
15	88	00:00	33	12:00	54
16	77	03:00	34	12:00	51
17	72	20:30	39	12:00	54
18	93	99:99	36	12:30	65
19	96	99:99	45	12:00	77
20	97	99:99	52	13:10	82
21	95	99:99	67	12:00	87
22	98	99:99	82	13:00	93
23	97	06:00	75	15:50	88
24	95	99:99	67	12:00	87
25	97	24:00	68	13:30	90
26	99	99:99	56	12:30	89
27	99	99:99	66	12:40	91
28	100	06:00	75	12:30	90
29	98	99:99	80	11:20	93
30	100	09:00	95	12:40	96
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

**Novembre 2014**

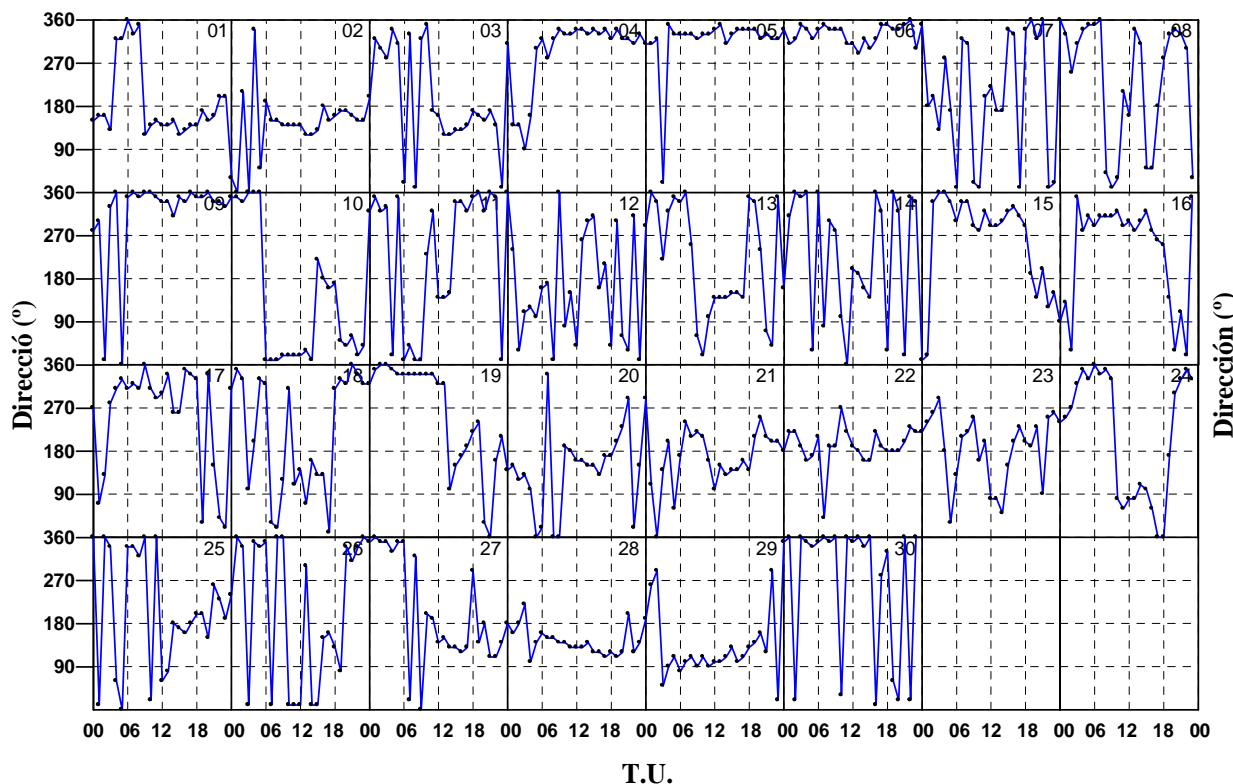
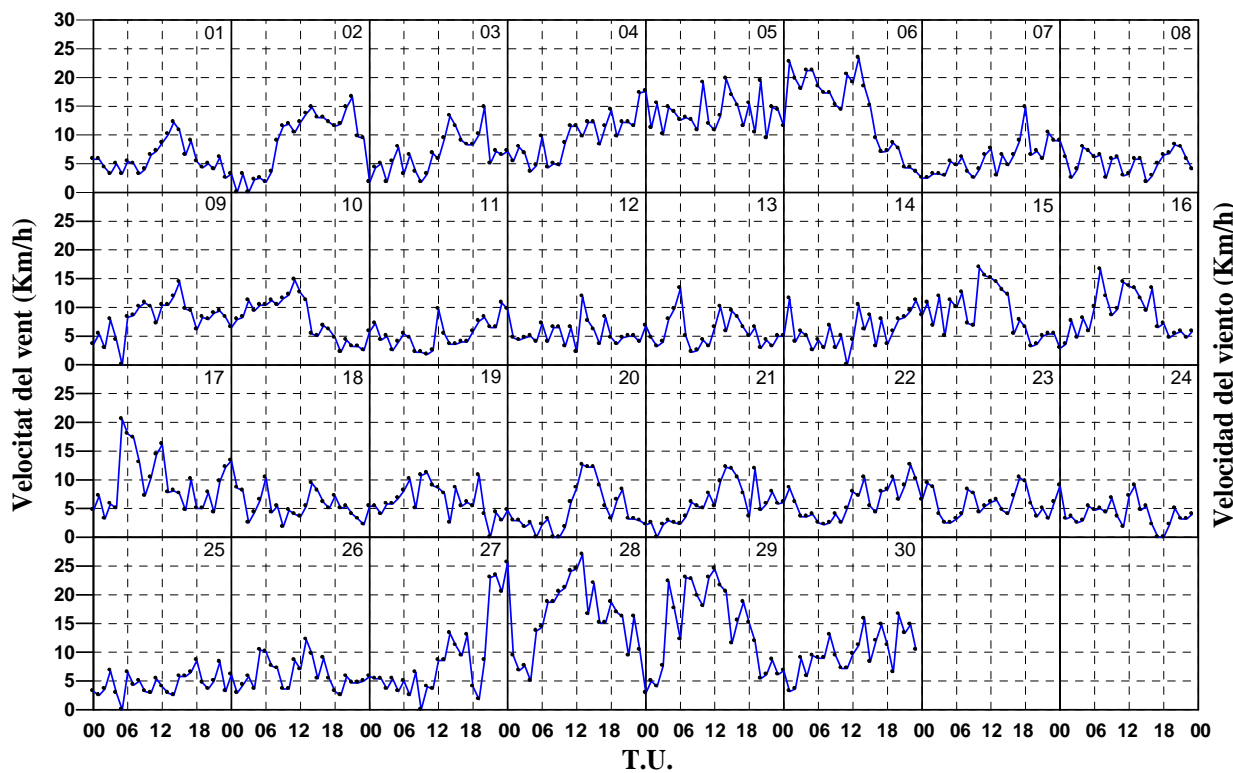
**Noviembre 2014**



Dia	Precipitació ( $\text{lt/m}^2$ )	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	1.4	1 h 42 m
4	1.3	5 h 15 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	1.2	1 h 5 m
10	0.0	0 h 0 m
11	2.3	1 h 35 m
12	Ip	0 h 10 m
13	0.0	0 h 0 m
14	4.0	3 h 50 m
15	0.2	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	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	0.1	0 h 10 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	15.2	3 h 13 m
27	23.4	2 h 45 m
28	9.5	4 h 35 m
29	27.8	9 h 10 m
30	35.6	10 h 32 m

Novembre 2014

Noviembre 2014



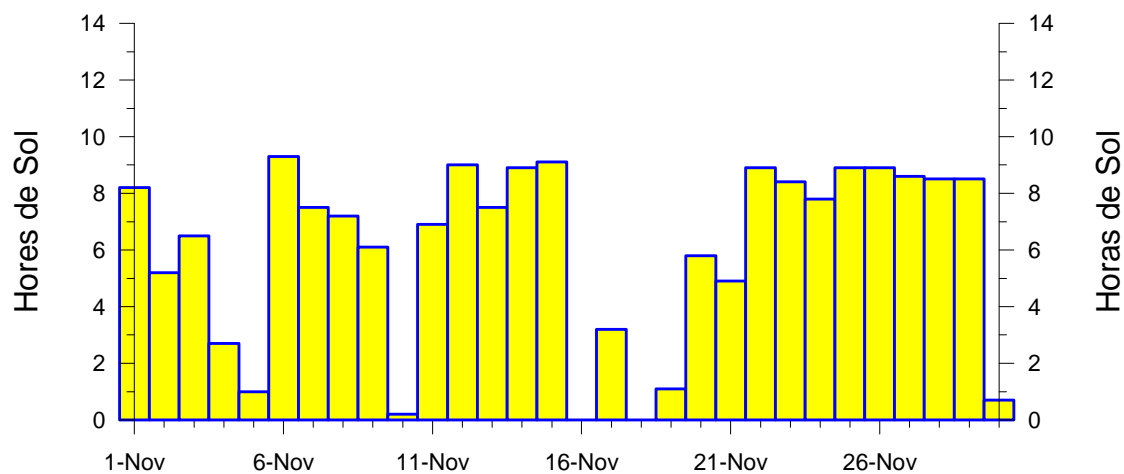
Dia

Velocitat Ràfega

Direcció

Hora

	Máxima (km/h)	(°)	
1	21.2	170	12:40
2	27.4	990	99:99
3	24.8	160	20:00
4	46.8	300	21:40
5	53.6	300	04:20
6	52.9	310	00:50
7	35.6	340	18:20
8	20.5	310	06:20
9	32.8	330	15:20
10	31.7	40	10:30
11	27.4	10	23:10
12	33.8	270	13:00
13	22.0	340	99:99
14	22.0	350	21:10
15	49.7	300	11:00
16	42.5	330	07:40
17	50.8	340	04:50
18	23.0	300	00:00
19	28.1	340	10:10
20	22.7	130	15:20
21	25.2	140	14:50
22	18.4	170	14:00
23	30.6	80	13:40
24	18.0	50	13:10
25	14.8	160	15:20
26	25.5	30	12:10
27	50.8	120	22:10
28	55.1	120	11:00
29	56.5	110	11:40
30	46.1	80	16:20
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



*DESEMBRE* 2014 *DICIEMBRE*

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
<b>19.4</b>	<b>18</b>	<b>14.8</b>	<b>0.5</b>	<b>VAR</b>	<b>6.7</b>	<b>10.6</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>1027.1</b>	<b>30</b>	<b>1017.6</b>	<b>990.1</b>	<b>1</b>	<b>1012.8</b>	<b>1015.0</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>81</b>	<b>18</b>	<b>31</b>	<b>49</b>	<b>65</b>
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

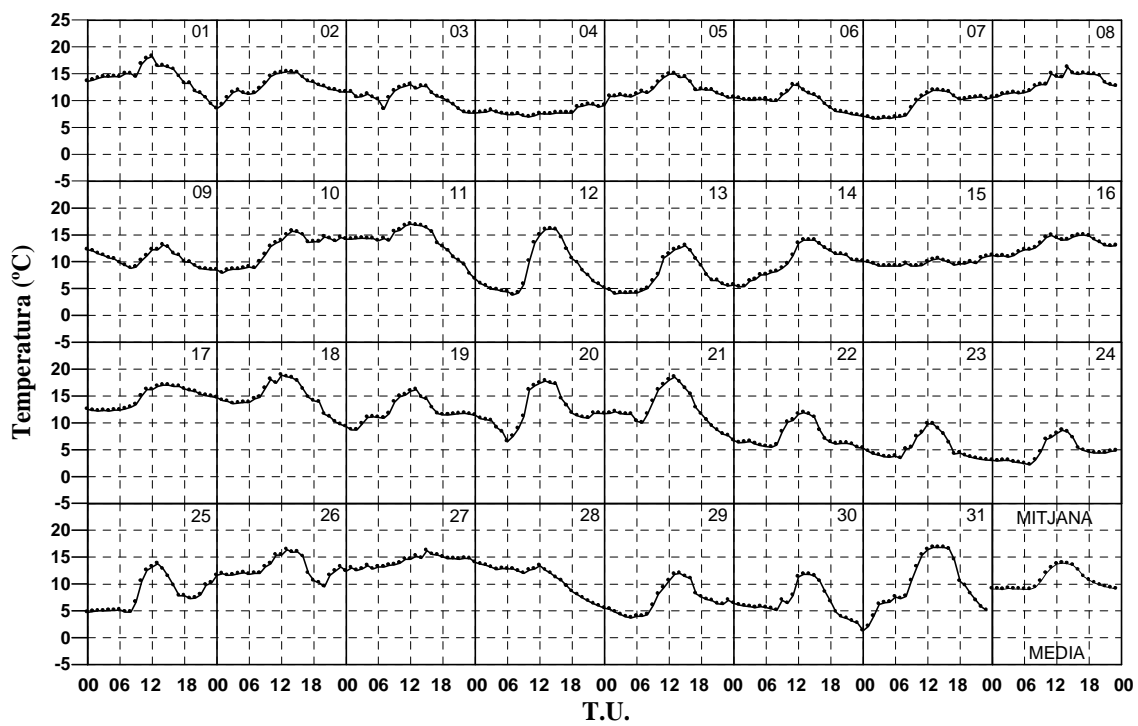
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
<b>20.5</b>	<b>15</b>	<b>34.4</b>	<b>6</b>
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
<b>85.0</b>	<b>NW</b>	<b>8</b>
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
<b>196.0</b>	<b>68</b>
Insolación total (horas)	(%)

**Desembre 2014**

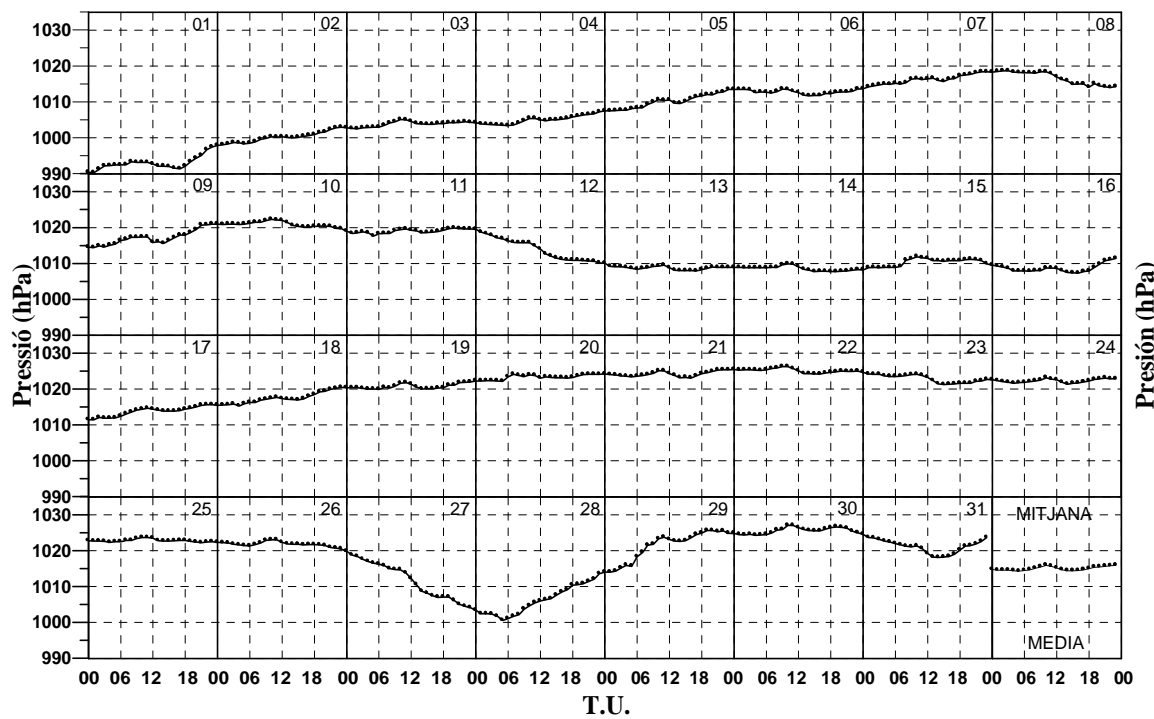
**Diciembre 2014**



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	18.5	11:40	8.5	24:00	14.4
2	15.8	12:40	8.5	00:00	12.7
3	13.3	11:50	7.7	99:99	10.8
4	9.3	21:00	6.9	10:10	7.9
5	15.5	13:20	8.6	00:20	12.1
6	13.4	11:10	7.1	24:00	10.0
7	12.5	13:10	6.6	99:99	9.3
8	17.1	13:40	10.0	01:10	13.2
9	13.5	13:50	8.1	23:30	10.6
10	16.0	13:40	7.9	01:10	12.1
11	17.6	12:40	6.8	24:00	13.9
12	17.0	13:20	3.6	07:40	8.8
13	13.4	14:40	3.7	02:10	7.4
14	14.6	13:50	5.0	00:50	9.9
15	11.2	24:00	9.2	99:99	9.8
16	15.7	10:40	10.8	99:99	13.1
17	17.5	12:40	12.0	02:10	14.6
18	19.4	12:20	9.3	24:00	14.8
19	16.5	13:10	8.6	01:50	12.2
20	18.0	12:50	6.8	06:00	12.2
21	18.9	13:10	6.7	24:00	12.7
22	12.4	13:20	5.1	23:50	7.6
23	10.2	12:30	3.0	24:00	5.3
24	8.9	12:50	2.2	06:30	4.7
25	14.2	13:10	4.3	00:30	8.1
26	16.9	13:10	9.2	19:40	12.8
27	16.5	14:40	12.4	00:00	14.1
28	14.0	00:00	5.4	23:50	11.2
29	12.2	13:50	3.4	05:50	7.1
30	12.4	14:40	0.5	24:00	6.8
31	17.4	13:20	0.5	00:00	9.7
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

**Desembre 2014**

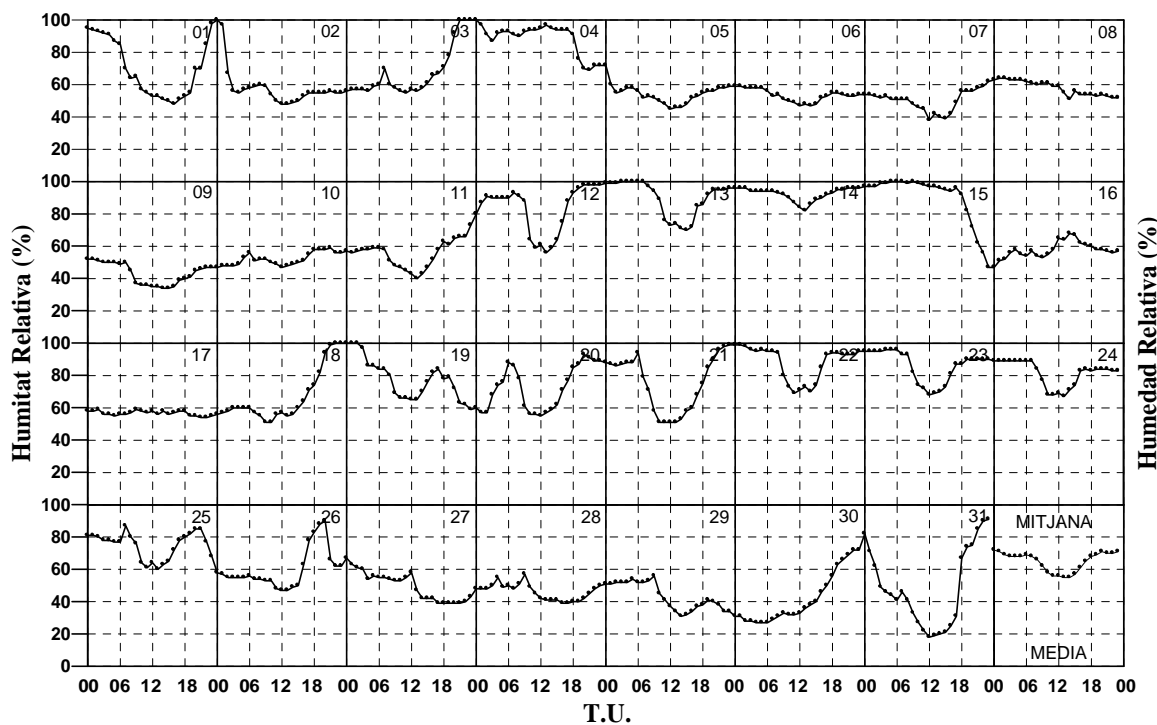
**Diciembre 2014**



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	997.9	24:00	990.3	01:00	992.8
2	1003.2	22:40	997.9	00:00	1000.0
3	1005.2	10:10	1002.5	02:00	1003.8
4	1007.5	24:00	1003.4	06:00	1004.9
5	1013.6	23:10	1007.5	99:99	1010.0
6	1013.7	24:00	1011.7	14:00	1012.8
7	1018.4	99:99	1013.7	00:00	1016.1
8	1018.7	99:99	1013.9	21:30	1016.7
9	1021.0	99:99	1014.4	01:00	1017.0
10	1022.3	10:00	1019.0	24:00	1020.9
11	1020.0	19:20	1017.5	04:20	1019.0
12	1019.5	00:00	1010.1	24:00	1014.1
13	1010.1	00:00	1007.9	16:30	1008.8
14	1009.9	10:00	1007.7	99:99	1008.6
15	1011.9	10:00	1008.2	00:00	1010.3
16	1011.5	24:00	1007.3	16:00	1008.7
17	1016.0	23:30	1011.3	00:40	1013.7
18	1020.5	23:00	1015.5	00:00	1017.4
19	1022.3	24:00	1019.9	06:00	1020.7
20	1024.2	24:00	1022.2	05:00	1023.3
21	1025.5	24:00	1023.1	16:00	1024.2
22	1026.4	09:30	1025.2	05:00	1025.1
23	1024.7	00:00	1021.3	15:00	1022.9
24	1023.2	10:00	1021.4	14:00	1022.3
25	1023.7	99:99	1022.2	21:00	1022.8
26	1023.0	99:99	1019.8	24:00	1021.8
27	1019.8	00:00	1003.4	24:00	1011.9
28	1014.0	24:00	1000.6	05:00	1006.0
29	1025.6	99:99	1014.0	99:99	1021.2
30	1027.1	10:40	1024.3	04:00	1025.5
31	1024.6	00:00	1018.1	14:00	1021.2
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Desembre 2014

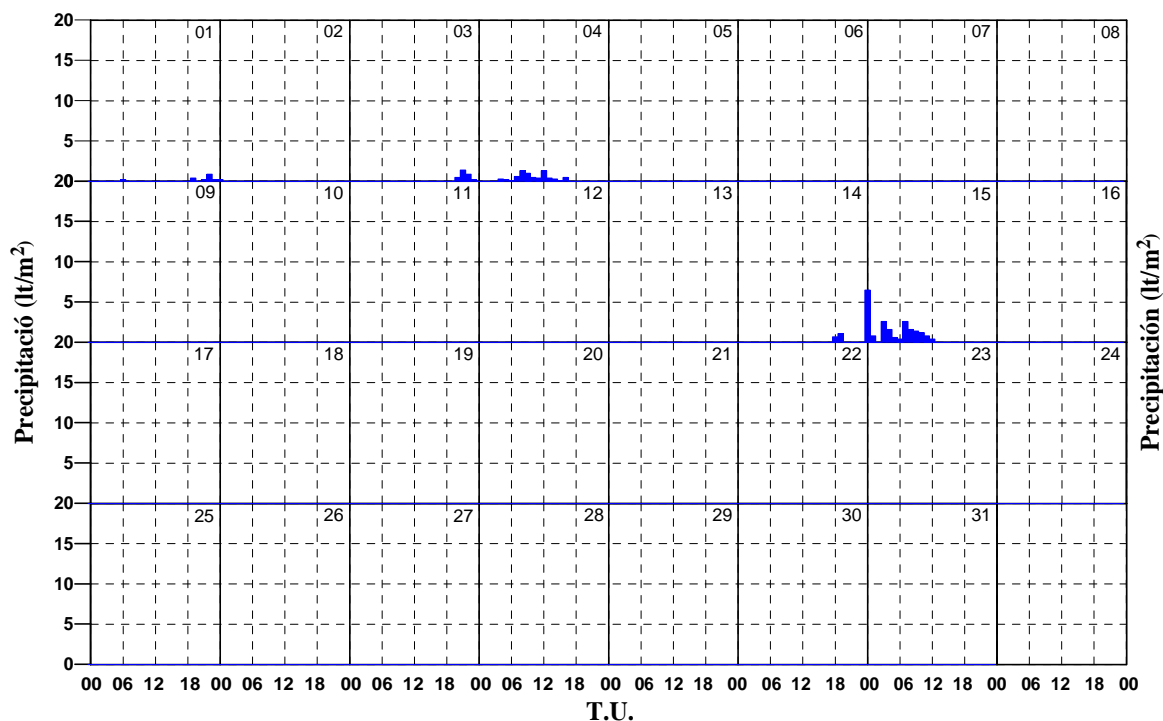
Diciembre 2014



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	24:00	48	16:00	70
2	100	00:00	48	99:99	59
3	100	99:99	55	11:00	67
4	100	00:00	69	21:00	89
5	72	00:00	45	12:00	54
6	60	04:30	45	14:10	53
7	63	24:00	38	12:00	50
8	64	99:99	51	14:00	58
9	52	99:99	34	99:99	43
10	60	18:15	46	03:50	52
11	80	24:00	39	12:50	55
12	99	24:00	55	13:20	83
13	100	99:99	69	14:20	90
14	97	24:00	82	12:20	92
15	100	99:99	46	23:50	90
16	69	14:10	47	00:00	58
17	59	99:99	54	23:30	57
18	100	99:99	50	10:10	66
19	100	99:99	59	23:00	78
20	99	22:00	55	12:00	72
21	99	99:99	50	12:30	76
22	99	99:99	69	12:00	88
23	96	99:99	68	12:00	86
24	89	99:99	67	12:50	82
25	85	99:99	58	24:00	75
26	92	19:30	47	99:99	60
27	67	00:00	39	99:99	50
28	55	04:00	39	99:99	46
29	56	08:40	31	14:00	43
30	32	24:00	26	04:10	42
31	91	23:00	18	12:00	49

**Desembre 2014**

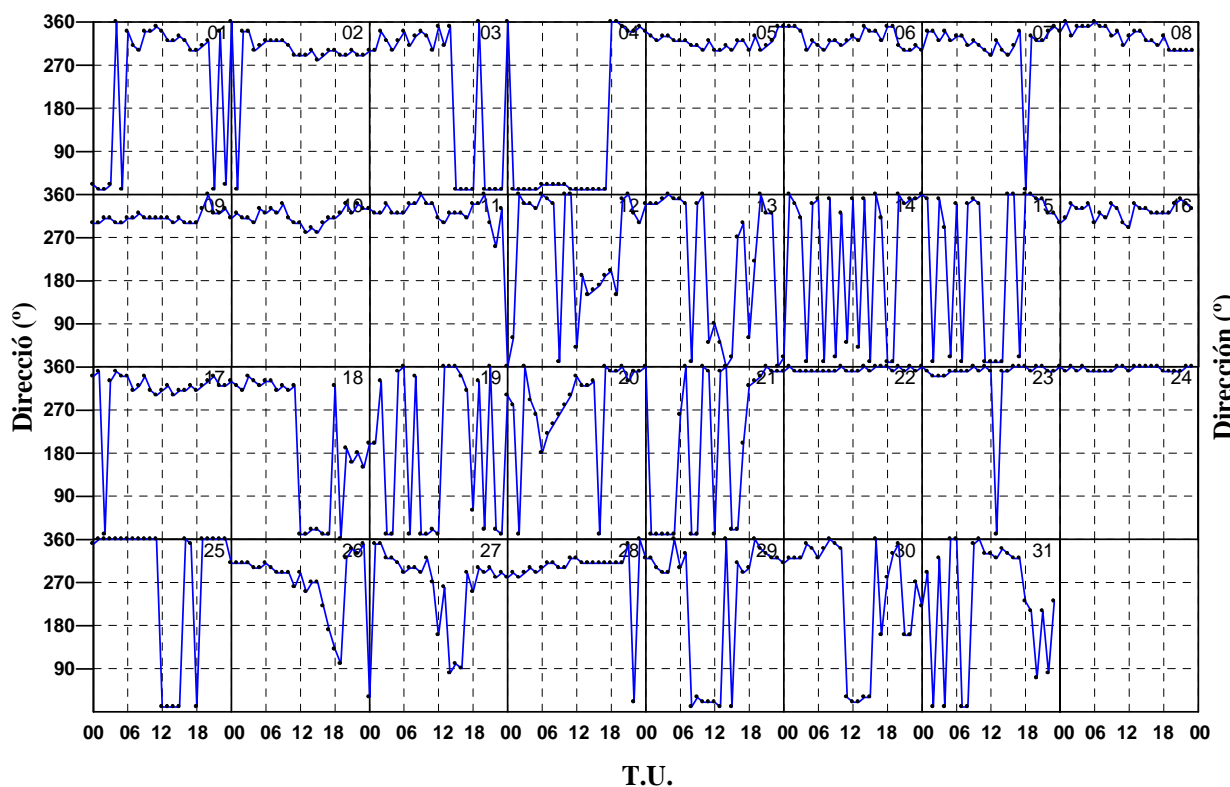
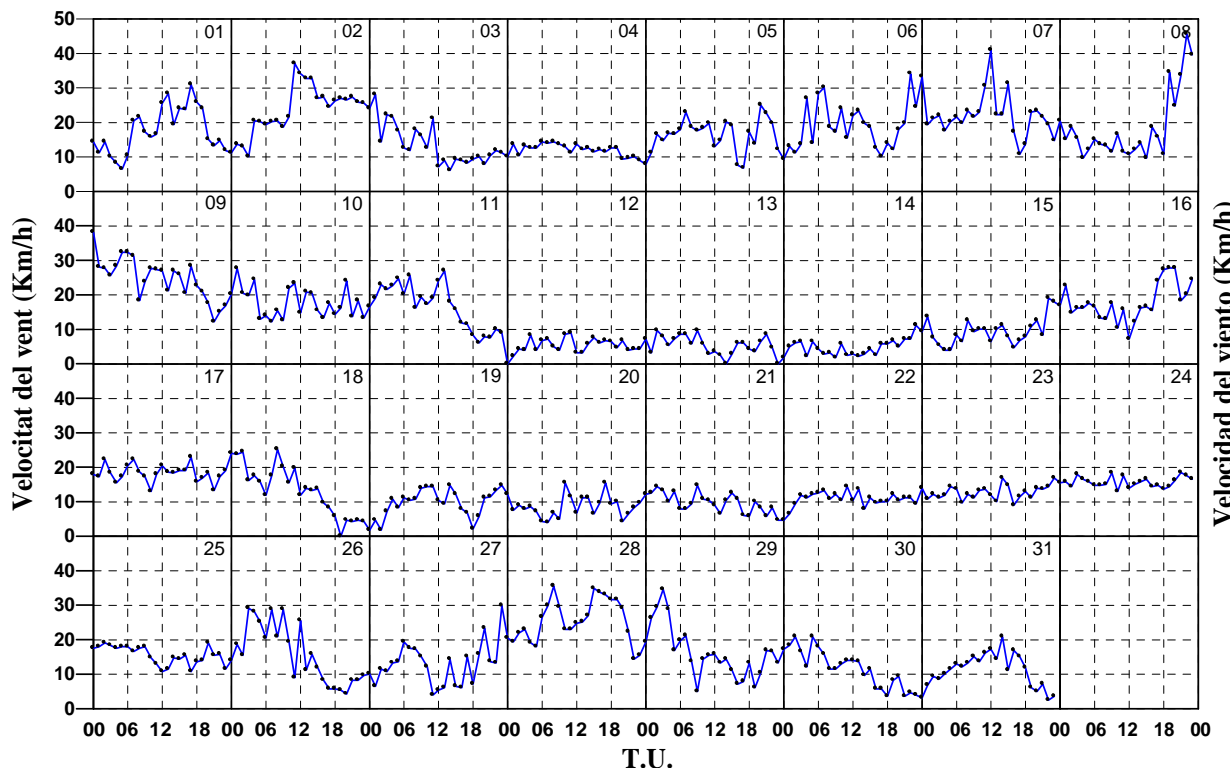
**Diciembre 2014**



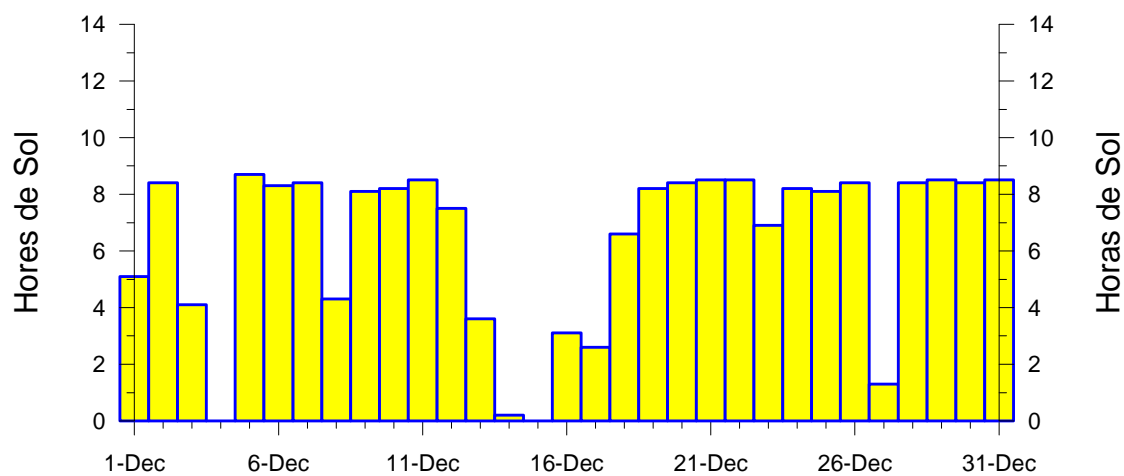
Dia	Precipitació (lt/m <sup>2</sup> )	Duració
1	1.9	1 h 35 m
2	0.2	0 h 10 m
3	3.0	3 h 20 m
4	7.0	11 h 24 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	1.8	0 h 28 m
15	20.5	8 h 25 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	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 10 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/m <sup>2</sup> )	Duración

**Desembre 2014**

**Diciembre 2014**



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	73.1	300	17:50
2	68.4	300	11:00
3	49.0	320	03:30
4	33.8	10	18:50
5	63.4	300	17:20
6	75.2	300	07:20
7	74.9	270	11:40
8	85.0	310	23:30
9	79.2	300	06:00
10	55.4	300	02:20
11	62.3	320	04:30
12	18.7	340	04:00
13	24.5	350	07:40
14	21.6	350	19:40
15	46.8	340	22:20
16	61.9	320	19:20
17	59.4	350	02:40
18	60.8	310	00:10
19	41.0	360	14:30
20	38.5	280	10:40
21	32.0	360	09:00
22	33.5	340	10:30
23	40.7	340	05:50
24	45.7	350	03:30
25	42.5	360	08:50
26	59.4	300	03:10
27	73.1	340	22:50
28	81.0	300	07:40
29	68.0	300	01:00
30	52.2	310	02:30
31	49.7	310	11:30
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



# RESUMEN ANUAL 2014

## RESUMEN ANUAL 2014

### Temperatura (°C)

	Absoluta				Mitjanes			N dies Tmin		N dies Tmax	
	Max	D	Min	D	Max	Min	Mitj	≤ 0	≥ 20	≥ 25	≥ 30
Gen / Ene	20.4	26	3.0	29	15.5	7.7	11.1	0	0	0	0
Feb	23.1	13	0.4	3	17.2	6.2	11.1	0	0	0	0
Mar	27.7	17	3.7	7	20.5	7.9	13.5	0	0	2	0
Abr	29.5	18	9.0	18	24.2	12.3	17.2	0	0	13	0
Mai/May	30.1	10	8.7	23	25.7	13.7	18.6	0	0	20	1
Jun	37.0	13	13.4	3	30.5	18.1	23.3	0	6	29	17
Jul	35.7	22	16.4	4	32.2	20.2	25.4	0	18	31	25
Ago	35.4	10	17.4	17	31.9	21.0	25.3	0	22	30	25
Set/Sep	36.7	11	13.6	26	30.2	19.3	23.5	0	10	28	19
Oct	31.5	21	12.4	13	27.0	15.5	20.1	0	0	24	2
Nov	24.6	1	4.9	11	20.0	11.1	14.8	0	0	0	0
Des/Dic	19.4	18	0.5	Var	14.8	6.7	10.6	0	0	0	0
Any/Año	37.0	Jun	0.4	Feb	24.1	13.3	17.9	0	56	177	89
	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	1018.8	8	987.6	19	1010.0	1004.1	1006.8
Feb	1020.0	27	986.2	10	1011.6	1004.4	1007.9
Mar	1021.5	13	991.3	3	1013.3	1008.4	1010.7
Abr	1018.3	8	991.1	3	1010.2	1005.2	1007.6
Mai/May	1020.7	14	1000.1	21	1011.9	1008.3	1009.9
Jun	1015.4	VAR	1003.7	14	1011.2	1007.8	1009.4
Jul	1013.7	16	1002.4	18	1010.4	1006.6	1008.5
Ago	1015.4	16	1000.5	1	1010.3	1006.7	1008.5
Set/Sep	1018.7	30	1000.5	17	1010.2	1007.2	1008.5
Oct	1019.0	1	1000.6	14	1012.4	1009.2	1010.8
Nov	1017.3	1	985.9	28	1007.1	1002.2	1004.2
Des/Dic	1027.1	30	990.3	1	1017.6	1012.8	1015.0
Any/Año	1027.1	Des	985.9	Nov	1011.3	1006.9	1009.0
	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	16	14	86	52	71
Feb	100	VAR	28	7	88	40	63
Mar	100	VAR	21	17	86	40	63
Abr	100	VAR	15	19	90	47	68
Mai/May	100	VAR	23	13	89	40	64
Jun	98	VAR	19	29	88	39	63
Jul	100	VAR	22	20	81	38	58
Ago	99	27	23	13	91	48	71
Set/Sep	100	28	26	11	95	53	79
Oct	99	VAR	13	23	92	48	75
Nov	100	VAR	33	15	92	56	77
Des/Dic	100	VAR	18	31	81	49	65
Any/Año	100	VAR	13	Oct	88	46	68
	Absoluta				Medias		

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

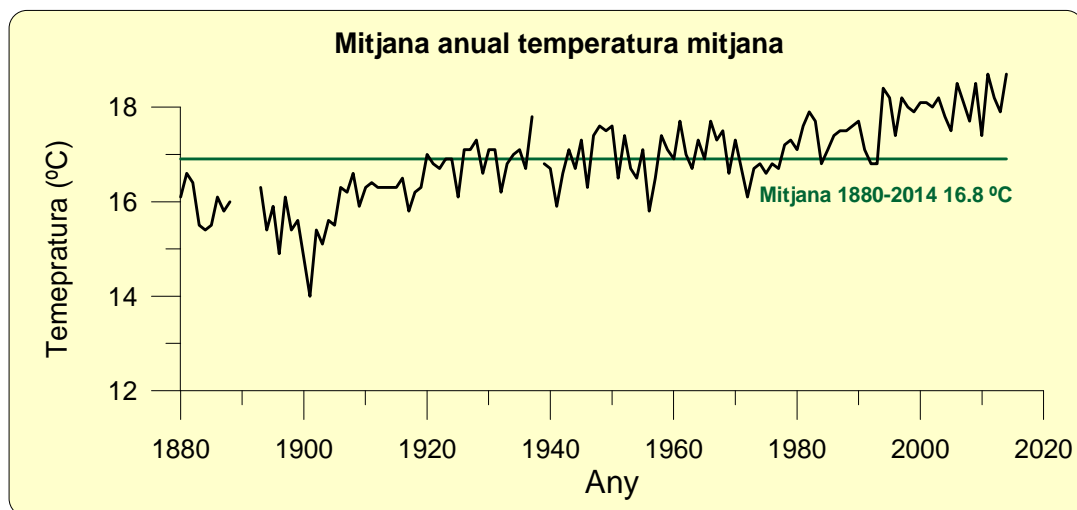
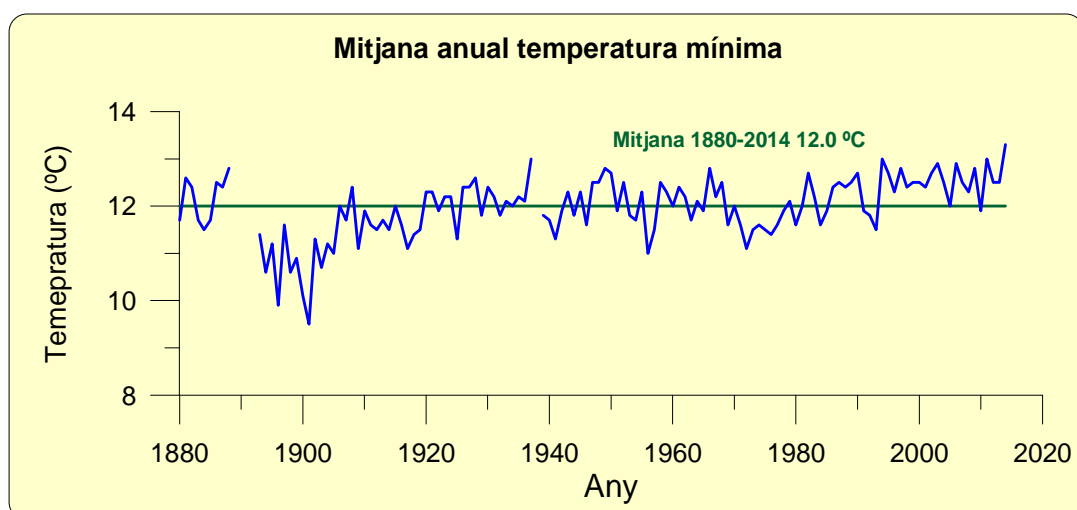
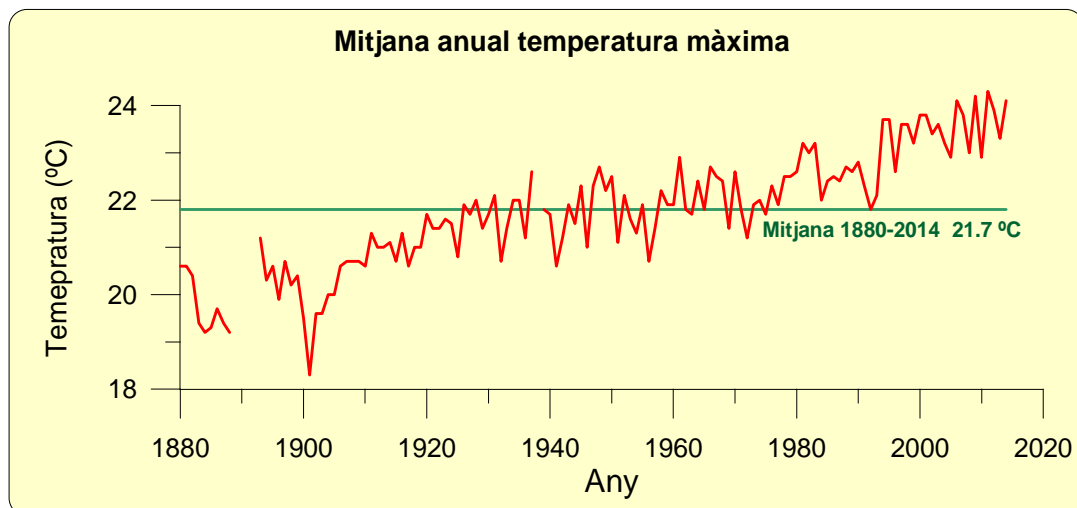
	Total	N dies precipitació						N dies							
		Max	24 h	Lt/m <sup>2</sup>	D	Tot	<0.1	≥0.1	≥1.0	≥10.	Pluja	Neu	Calamarsa	Boira	Rosada
	Gen / Ene	46.6	37.5	18	11	3	8	4	1	46.6	0	1	1	4	1
Feb	15.8	5.0	V	9	1	8	4	0	15.8	0	0	0	0	4	0
Mar	29.3	19.9	30	8	1	7	4	1	29.3	0	0	1	4	1	
Abr.	62.3	25.0	21	7	1	6	6	2	62.3	0	1	0	6	4	
Mai/May	62.9	25.7	24	11	4	7	5	2	62.9	0	0	0	5	4	
Jun	5.6	4.0	24	7	4	3	2	0	5.6	0	0	0	0	4	2
Jul	35.9	34.7	3	6	3	3	1	1	35.9	0	0	0	1	4	
Ago	58.9	47.1	22	9	2	7	4	1	58.9	0	0	0	7	4	
Set/Sep	138.4	54.9	28	19	7	12	6	4	138.4	0	0	2	7	7	
Oct	36.3	34.4	10	5	0	5	2	1	36.3	0	0	5	17	2	
Nov	122.0	35.6	30	13	1	12	10	4	122.0	0	0	1	11	2	
Des/Dic	34.4	20.5	15	6	0	6	5	1	34.4	0	0	0	6	1	
Any/Año	648.4	54.9	Sep	111	27	84	53	18	648.4	0	2	10	76	32	
Total		Nº días precipitación						Nº días							
		Max	24 h	Lt/m <sup>2</sup>	D	Tot	<0.1	≥0.1	≥1.0	≥10.	Lluvia	Nieve	Granizo	Niebla	Rocío

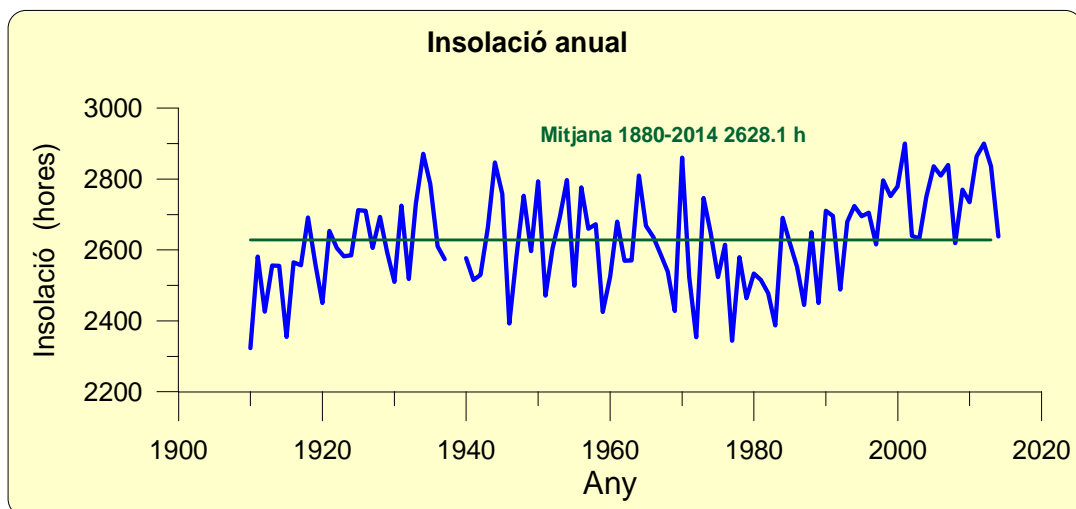
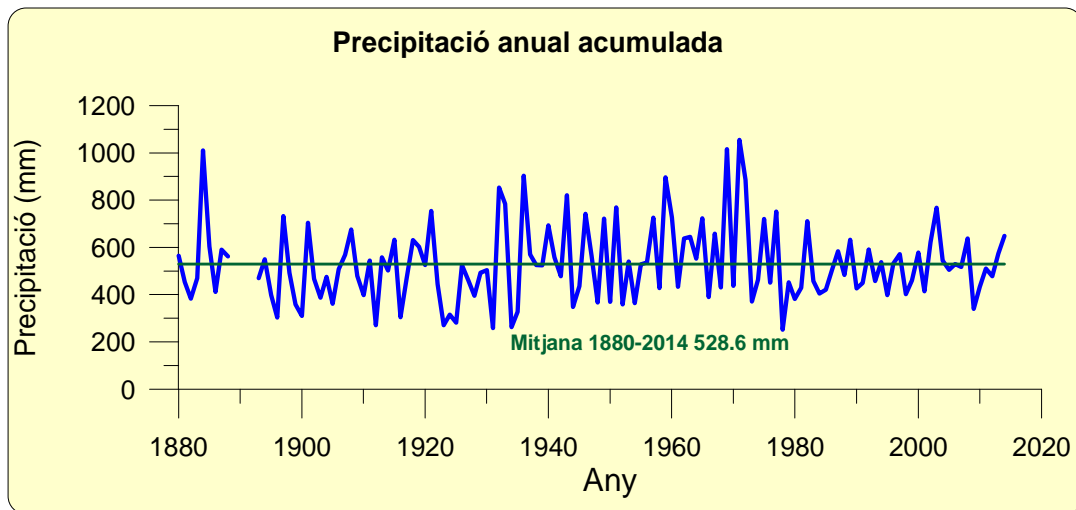
	Evaporació total (mm)	N dies Serens			N dies Nuvolosos			N dies Coberts			Insolació (hores)	
		N días Despejados	N días Nubosos	N días Cubiertos	Insolación (horas)							
Gen / Ene	83.7	2		22				7			118.1	
Feb	92.6	4		21				3			156.5	
Mar	119.4	5		21				5			225.5	
Abr	117.9	1		23				6			248.3	
Mai/May	149.8	3		22				6			261.0	
Jun	169.9	3		25				2			300.6	
Jul	213.3	12		18				1			343.8	
Ago	138.6	1		23				7			245.8	
Set/Sep	88.4	4		23				3			199.1	
Oct	90.6	4		23				4			210.7	
Nov	63.3	3		19				8			132.4	
Des/Dic	98.7	9		20				2			196.0	
Any/Año	1426.2	51		260				54			2637.8	
	Evaporación total (mm)	N días Despejados	N días Nubosos	N días Cubiertos	Insolación (horas)							

## 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>	161	39	11	10	10	9	15	23	38	15	16	7	27	82	125	135	21	0				
<b>Feb</b>	120	32	21	12	17	19	32	49	49	21	9	11	20	72	92	91	5	0				
<b>Mar</b>	92	34	13	12	43	26	50	68	55	20	24	9	21	75	109	75	18	0				
<b>Abr</b>	91	26	12	5	15	28	60	90	86	34	22	19	28	43	72	78	11	0				
<b>Mai/May</b>	69	36	8	9	26	56	96	99	70	23	26	10	15	50	73	69	9	0				
<b>Jun</b>	61	33	11	5	7	44	143	121	104	29	12	12	18	30	36	49	5	0				
<b>Jul</b>	67	17	5	8	17	40	104	82	85	23	14	10	35	84	88	52	13	0				
<b>Ago</b>	71	26	6	2	23	40	150	154	87	17	27	16	13	12	28	65	7	0				
<b>Set/Sep</b>	112	37	12	11	15	41	115	95	64	25	26	14	16	19	35	78	5	0				
<b>Oct</b>	132	24	12	9	12	24	65	99	90	23	22	12	17	26	62	92	23	0				
<b>Nov</b>	130	39	15	12	29	31	60	57	48	30	19	14	23	31	71	98	13	0				
<b>Des/Dic</b>	264	31	5	4	6	0	1	9	7	6	6	4	19	97	160	121	4	0				
<b>Any/Año</b>	1370	374	131	99	220	358	891	946	783	266	223	138	252	621	951	1003	134	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>	27	270	216	101	83	38	8	1	0
<b>Feb</b>	13	263	208	103	43	24	14	4	0
<b>Mar</b>	32	208	247	141	69	31	13	3	0
<b>Abr</b>	20	206	261	183	41	8	1	0	0
<b>Mai/May</b>	21	203	248	219	48	5	0	0	0
<b>Jun</b>	12	156	298	228	26	0	0	0	0
<b>Jul</b>	20	172	243	225	65	17	2	0	0
<b>Ago</b>	18	218	292	203	12	1	0	0	0
<b>Set/Sep</b>	26	330	266	93	5	0	0	0	0
<b>Oct</b>	52	346	267	47	22	7	2	1	0
<b>Nov</b>	24	319	269	79	28	1	0	0	0
<b>Des/Dic</b>	8	87	218	248	125	53	4	1	0
<b>Any/Año</b>	273	2778	3033	1870	567	185	44	10	0





## NOTES:

- Totes les hores s'expressen en Temps Universal (T.U.)
- En totes les taules que hi apareix una data (per exemple per al dia en que s'ha enregistrat un valor extrem), VAR significa que aquest valor es va assolar 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.

## 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.

## 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.





