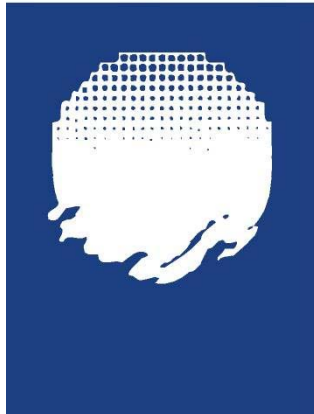




2010

Boletín del Observatorio del Ebro Observaciones meteorológicas

ISSN: 1885-9682



Observatori
de
l'Ebre

2010

METEOROLOGÍA



observatori
de
l'Ebre

BOLETÍN DEL
OBSERVATORIO DEL EBRO

METEOROLOGÍA 2010

VOL. XCVIII

Roquetes (2010)

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

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

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

La observación, medida de los diferentes parámetros y preparación de los datos y gráficas ha estado a cargo del personal que 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 section of Meteorology, Climate and Solar activity of the Observatori de l'Ebre.

The observations, measurement of the different parameters and the preparation of the data and graphs have been done by the staff appointed from the Agencia Estatal de Meteorología at the Observatori de l'Ebre, and by the own staff of the O.E. Foundation.

1 INTRODUCCIÓ

Aquest butlletí és un resum de les mesures realitzades entre l'1 de gener i el 31 de desembre de 2010 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 10620, corregits per comparació amb els llegits a les 06, 07, 09, 12, 13, 15 y 18 hores T.U. en els termòmetres de mercuri. Les temperatures extremes s'obtenen mitjançant els termòmetres de Màxima Fuess 5961/69 i de Mínima Fuess 2048.

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

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

Precipitació: Les dades es treuen del pluviògraf Lambrecht.

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

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

1 INTRODUCCIÓN

Este boletín es un resumen de las medidas realizadas entre el 1 de Enero y el 31 de Diciembre de 2010 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 resumen mensuales y unos cuadros resumen anuales.

2 SITUACIÓN DEL OBSERVATORI DE L'EBRE

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

Observatori de l' Ebre
C/Horta Alta 38
43520 Roquetes. (Tarragona)
Telèfon: 977 50 05 11
Fax: 977 50 46 60
E-mail: meteosol@obsebre.es
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 10620, corregidos por comparación con los observados a las 06, 07, 09, 12, 13, 15 y 18 horas T.U. en los termómetros de mercurio. Las temperaturas extremas se obtienen mediante los termómetros de Máxima Fuess 5961/69 y de Mínima Fuess 2048.

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

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

Precipitación: Los datos se sacan del pluviógrafo Lambrecht.

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

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

1 INTRODUCTION

This bulletin is a resume of the measurements carried out during the year 2010 at the meteorological station, which is operated jointly by the Agencia Estatal de Meteorología and Ebre Observatory.

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

2 LOCATION OF THE OBSERVATORI DE L'EBRE

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

Observatori de l' Ebre
C/Horta Alta 38
43520 Roquetes. (Tarragona)
Telephone: 977 50 05 11
Fax: 977 50 46 60
E-mail: meteosol@obsebre.es
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 10620, corrected by comparison with those read at 06, 07, 09, 12, 13, 15 y 18 hours U.T. using mercury thermometers. The extreme temperatures are taken from maximum temperature thermometer Fuess 5961/69 and minimum temperature thermometer Fuess 2048.

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

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

Rainfall: The data are taken from the raingraph Lambrecht.

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

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

GENÈR 2010 ENERO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
18.7	20	12.8	-0.4	12	5.5	8.8
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Minima 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)
1018.3	26	1010.5	988.8	14	1003.4	1006.9
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Minima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	7	87	28	1	52	69
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

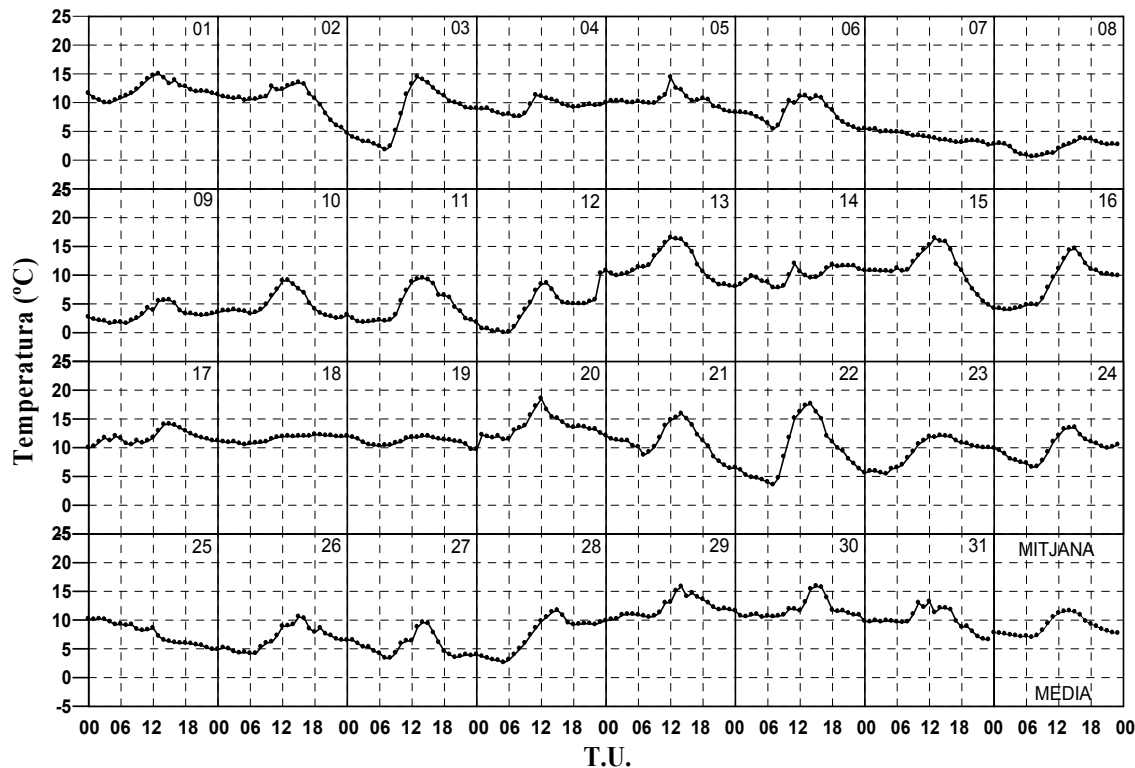
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
3.0	7	66.8	13 + 5 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
113.9	38
Insolación total (horas)	(%)

Gener 2010

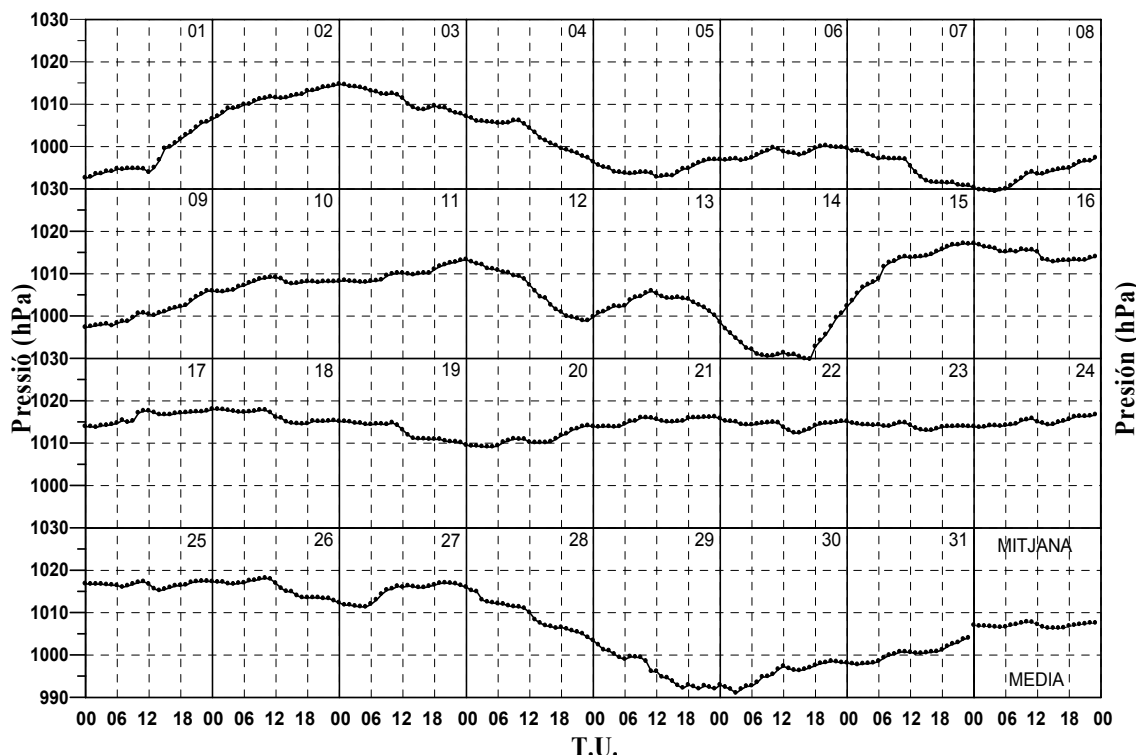
Enero 2010



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	15.5	13:10	9.9	03:15	12.2
2	13.8	14:50	4.7	24:00	10.7
3	14.6	13:05	1.8	07:20	8.0
4	11.7	11:30	7.1	07:50	9.3
5	14.5	12:05	8.2	23:25	10.4
6	12.0	15:25	5.3	23:00	8.2
7	5.5	00:00	2.5	22:35	4.1
8	3.9	16:45	.5	06:40	2.3
9	6.0	14:40	1.2	03:50	3.2
10	9.6	11:55	2.5	22:00	4.9
11	10.0	13:55	1.4	23:45	4.7
12	11.7	23:30	.0	06:20	4.2
13	17.6	12:25	8.0	24:00	11.8
14	13.4	11:20	7.3	06:40	9.9
15	16.4	13:00	4.2	24:00	11.3
16	15.0	15:05	3.5	01:15	8.5
17	14.5	14:25	10.0	00:00	11.8
18	12.3	18:00	10.5	05:00	11.5
19	12.3	14:55	9.6	22:50	11.1
20	18.7	12:05	9.7	00:00	13.6
21	16.1	14:15	6.4	23:00	11.2
22	18.3	13:15	3.3	07:05	9.4
23	12.5	14:05	4.9	03:45	9.2
24	13.6	14:50	6.4	07:30	9.9
25	10.4	00:20	4.8	23:40	7.7
26	10.8	14:40	4.1	06:50	6.8
27	9.6	14:00	3.3	06:50	5.6
28	11.7	14:25	2.5	05:05	7.2
29	16.0	14:40	9.9	00:00	12.1
30	16.2	15:10	10.5	05:00	11.9
31	14.0	11:10	6.5	24:00	10.0
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Gener 2010

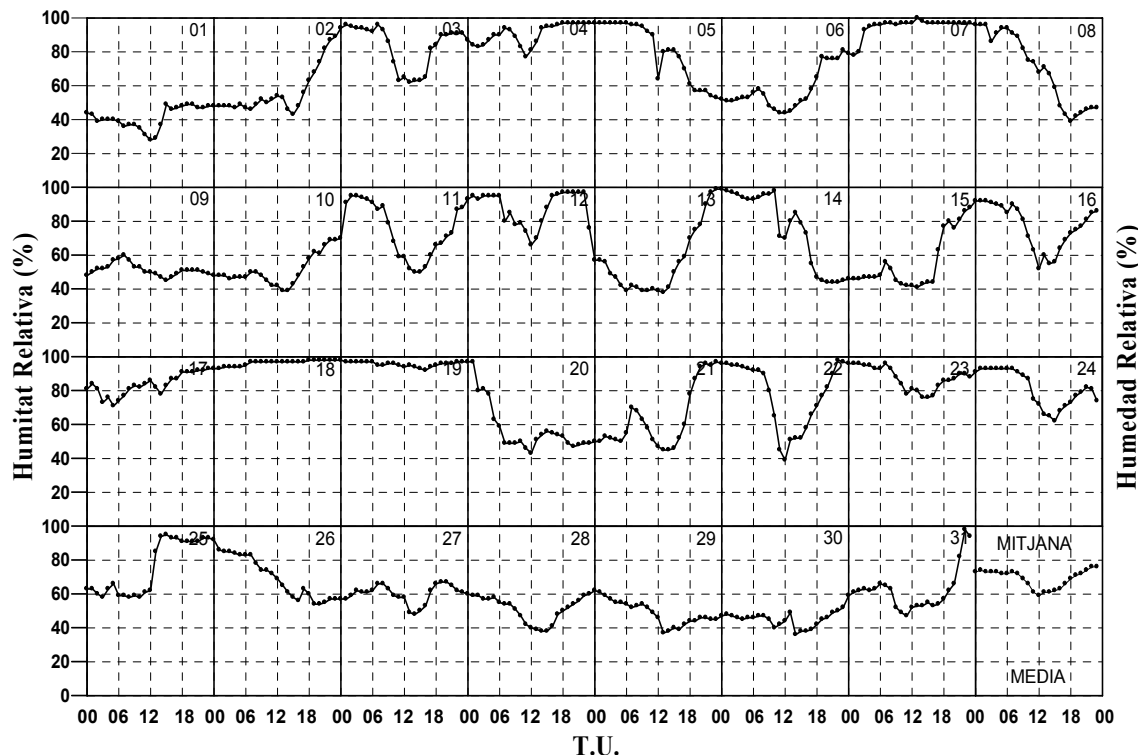
Enero 2010



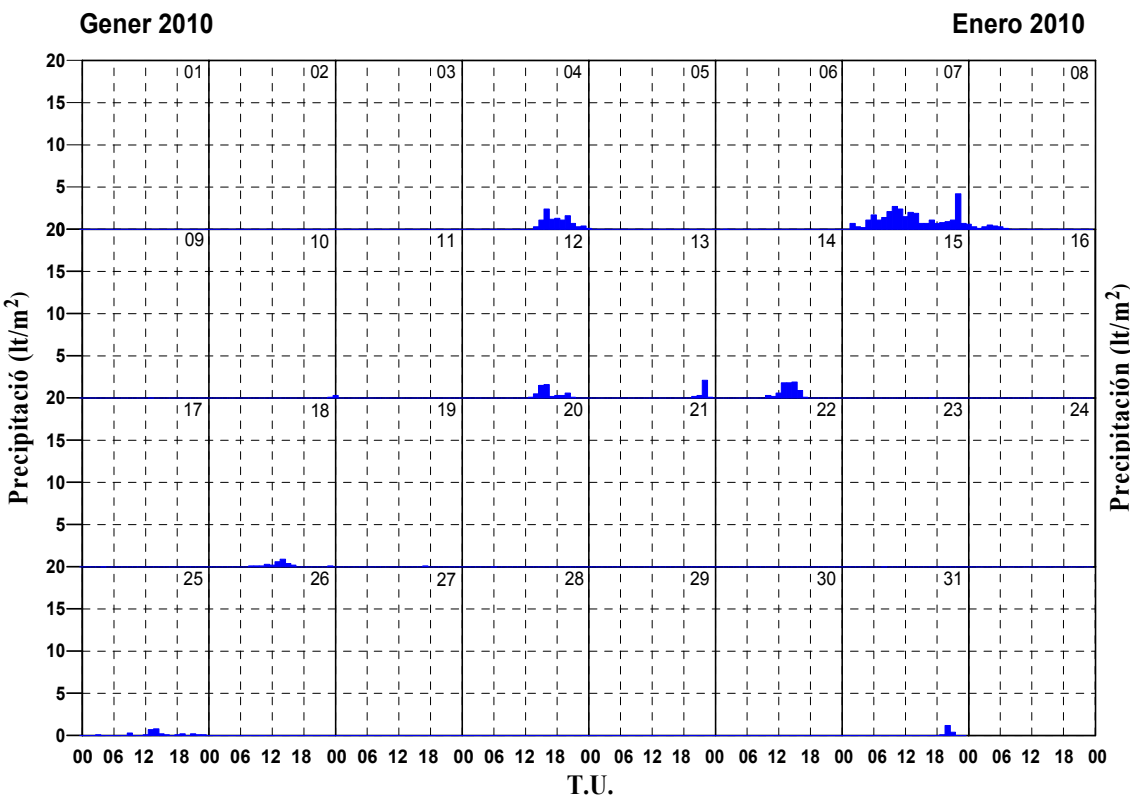
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)
1	1006.5	24:00	992.6	00:00	997.4
2	1014.7	24:00	1006.5	00:00	1011.1
3	1014.9	00:20	1007.1	24:00	1011.2
4	1007.1	00:00	996.4	24:00	1003.1
5	996.9	99:99	992.8	12:00	994.6
6	1000.3	19:50	996.7	04:00	998.5
7	999.6	00:00	990.3	24:00	995.0
8	997.3	99:99	989.4	04:00	993.1
9	1005.9	99:99	997.3	00:00	1000.5
10	1009.2	10:30	1005.5	01:30	1007.7
11	1013.3	24:00	1007.9	04:25	1009.8
12	1013.3	00:00	998.7	23:40	1006.5
13	1006.0	13:20	998.5	24:00	1003.1
14	1002.3	24:00	988.8	16:45	993.4
15	1017.1	24:00	1002.3	00:00	1012.2
16	1017.1	00:00	1012.8	15:00	1014.6
17	1018.0	24:00	1013.7	02:00	1016.0
18	1018.0	99:99	1014.5	17:00	1016.4
19	1015.1	99:99	1009.5	24:00	1012.8
20	1014.1	23:00	1008.8	04:30	1010.8
21	1016.3	10:10	1013.6	03:55	1015.1
22	1015.8	00:00	1012.3	17:00	1014.3
23	1015.1	00:00	1012.9	14:10	1014.0
24	1016.8	24:00	1013.7	01:00	1015.0
25	1017.5	22:20	1015.2	14:00	1016.5
26	1018.3	10:40	1012.3	24:00	1015.8
27	1017.0	20:00	1011.2	03:50	1014.7
28	1016.0	00:00	1003.9	24:00	1009.7
29	1003.4	00:00	991.9	23:10	996.6
30	998.6	20:20	991.0	03:00	995.4
31	1004.8	24:00	997.7	02:00	1000.3

Gener 2010

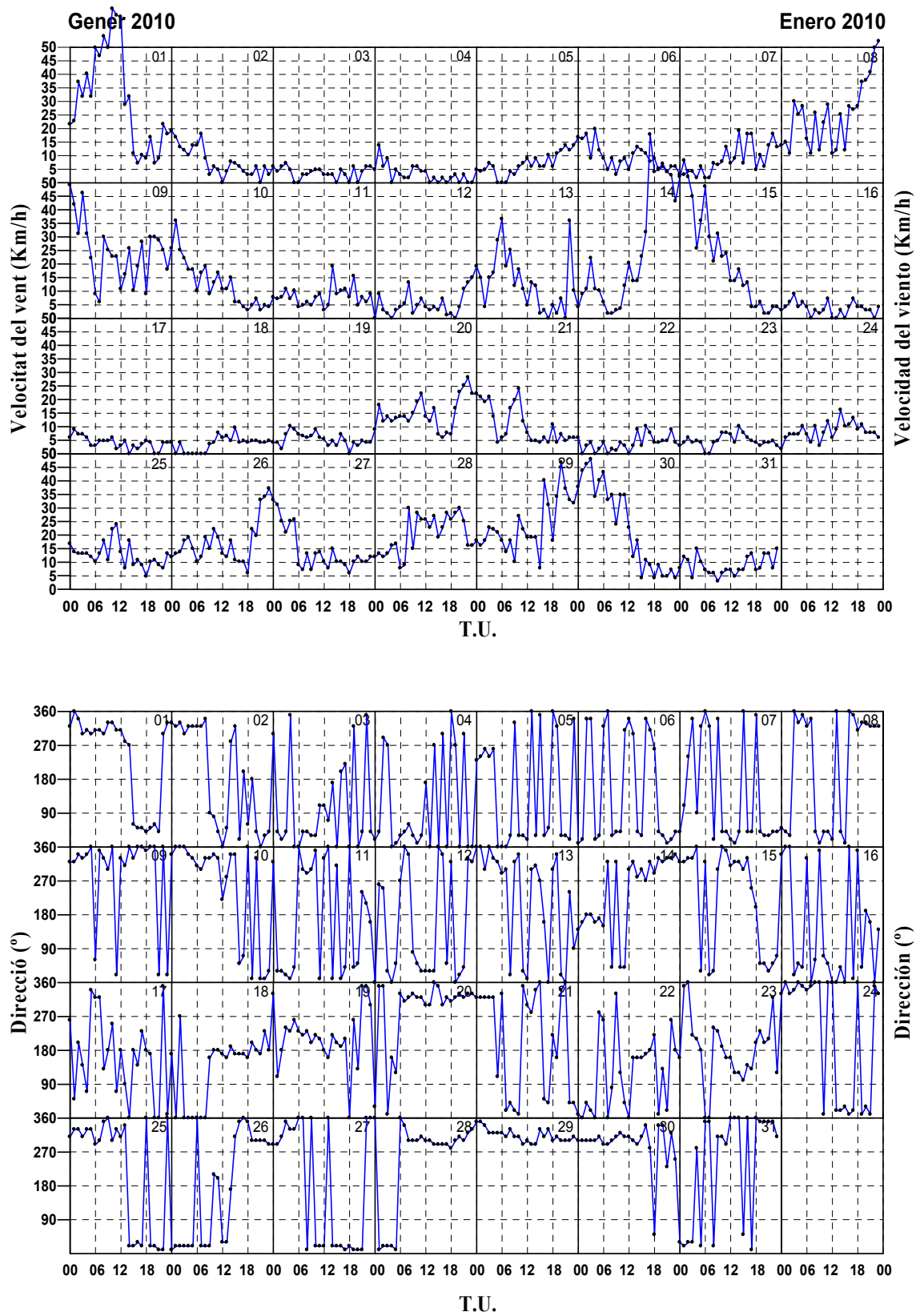
Enero 2010



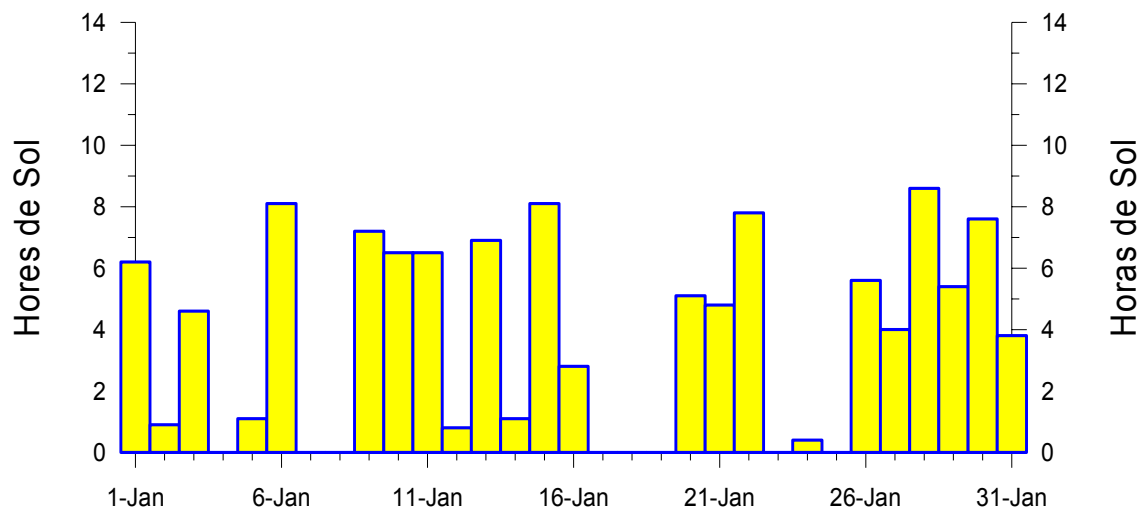
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	50	19:25	28	12:00	41
2	94	24:00	42	14:50	56
3	96	99:99	62	13:00	84
4	97	99:99	74	11:20	90
5	97	99:99	52	24:00	81
6	83	23:20	43	10:20	57
7	100	13:00	76	01:35	95
8	96	99:99	38	18:10	70
9	60	07:00	45	15:00	51
10	70	24:00	39	99:99	51
11	95	99:99	50	99:99	74
12	97	99:99	66	12:00	88
13	99	99:99	34	12:00	56
14	99	00:00	44	99:99	77
15	92	24:00	41	13:00	55
16	92	99:99	51	14:15	77
17	93	99:99	69	04:30	83
18	98	99:99	93	99:99	96
19	98	00:00	92	16:00	96
20	97	99:99	43	12:00	59
21	97	23:00	44	13:30	63
22	98	22:00	38	12:30	78
23	96	99:99	76	99:99	88
24	93	99:99	61	14:50	81
25	95	15:00	55	08:30	75
26	92	00:00	53	20:10	70
27	67	19:20	48	14:00	60
28	62	24:00	37	14:05	51
29	62	00:00	37	13:00	49
30	59	24:00	36	14:00	45
31	98	22:10	47	11:00	62



Dia	Precipitació (lt/m^2)	Duració
1	Ip	0 h 5 m
2	0.0	0 h 0 m
3	Ip	0 h 20 m
4	10.4	9 h 50 m
5	0.1	0 h 40 m
6	0.0	0 h 0 m
7	30.0	22 h 37 m
8	2.6	7 h 7 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.1	0 h 8 m
11	0.3	1 h 40 m
12	5.2	7 h 34 m
13	2.7	2 h 42 m
14	7.6	6 h 47 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	Ip	0 h 20 m
18	3.0	7 h 51 m
19	0.1	0 h 20 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 0 m
23	Ip	0 h 20 m
24	0.0	0 h 0 m
25	3.0	7 h 19 m
26	0.0	0 h 0 m
27	0.0	0 h 0 m
28	0.0	0 h 0 m
29	Ip	0 h 5 m
30	0.0	0 h 0 m
31	1.7	1 h 57 m
Día	Precipitación (lt/m^2)	Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	108.7	300	11:29
2	33.5	310	06:42
3	11.2	350	21:24
4	25.6	30	00:44
5	42.1	340	22:52
6	40.3	50	14:26
7	33.1	40	22:20
8	85.7	320	21:21
9	79.9	360	12:25
10	68.8	340	03:06
11	27.4	360	16:19
12	72.0	330	23:33
13	78.1	300	05:38
14	133.2	320	17:17
15	91.4	300	00:49
16	17.3	20	02:55
17	19.1	230	02:03
18	13.3	170	09:35
19	18.0	20	23:38
20	54.7	320	22:01
21	58.3	320	00:22
22	18.7	160	16:09
23	18.0	90	14:21
24	40.0	290	23:55
25	50.4	320	10:18
26	69.5	300	21:23
27	66.2	290	00:10
28	70.2	300	08:03
29	84.6	300	20:08
30	94.3	290	01:18
31	32.4	310	12:47



Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
21.4	VAR	14.5	0.0	3	5.0	9.4
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Minima 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)
1019.8	2	1004.7	984.5	19	997.4	1001.0
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Minima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	15	85	21	11	46	66
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

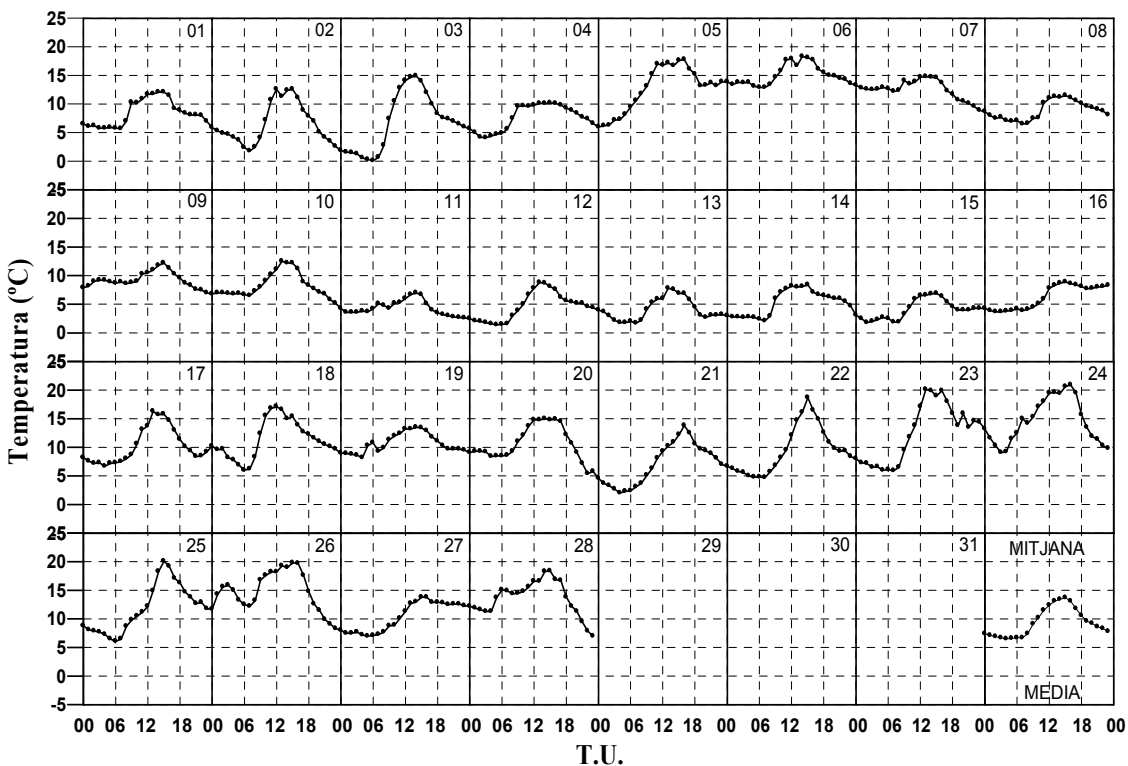
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
9.8	18	28.4	9 + 4 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
148.6	50
Insolación total (horas)	(%)

Febrer 2010

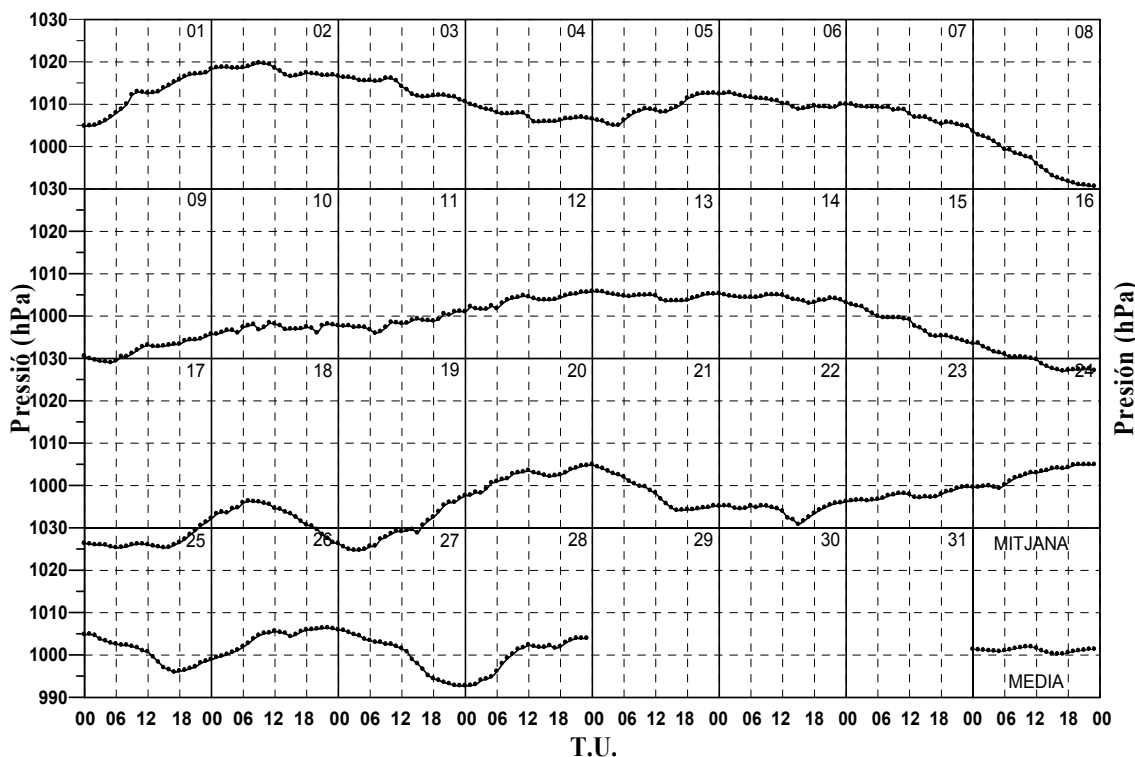
Febrero 2010



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	13.7	12:50	5.3	06:30	8.5
2	13.4	14:25	1.6	07:30	6.5
3	15.6	13:55	.0	06:20	6.8
4	10.4	14:45	4.0	02:40	7.6
5	18.5	13:30	5.4	00:15	12.6
6	18.5	14:10	12.5	07:20	15.1
7	15.0	12:25	8.7	24:00	12.6
8	11.9	13:50	6.3	07:35	8.9
9	13.0	14:40	6.8	24:00	9.3
10	13.0	14:35	4.3	24:00	8.3
11	7.6	14:40	2.4	21:45	4.4
12	9.3	13:30	1.0	04:20	4.6
13	8.0	13:10	1.4	06:40	4.1
14	8.6	15:05	1.8	07:50	5.3
15	7.0	14:15	1.5	01:45	4.1
16	8.9	15:00	3.7	99:99	6.2
17	17.0	13:25	6.5	04:10	10.2
18	18.4	12:40	6.0	06:20	11.4
19	14.4	14:45	8.0	04:05	10.7
20	15.5	14:50	4.6	24:00	10.7
21	14.0	15:50	1.7	03:55	7.1
22	18.7	15:05	4.2	06:40	9.5
23	21.0	15:30	5.7	06:55	12.4
24	21.4	14:50	8.5	03:40	14.5
25	21.4	14:40	6.0	05:55	11.8
26	20.2	15:45	7.9	23:35	14.8
27	14.4	15:40	6.8	05:05	10.3
28	18.5	14:55	6.3	24:00	13.6
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Febrer 2010

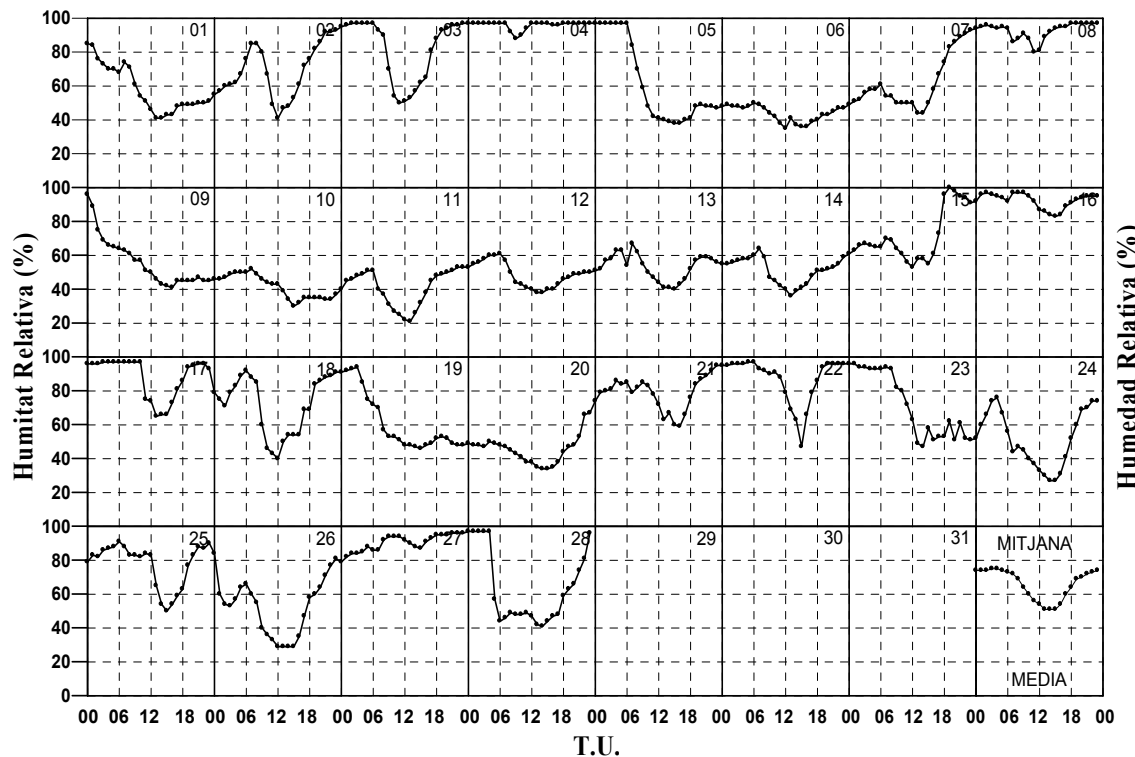
Febrero 2010



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1018.3	24:00	1004.8	00:00	1011.7
2	1019.8	09:20	1016.4	11:30	1018.0
3	1016.6	00:00	1010.6	24:00	1014.0
4	1010.6	00:00	1005.7	16:10	1007.5
5	1012.6	23:00	1004.9	03:20	1008.7
6	1012.7	02:00	1008.4	15:10	1010.6
7	1010.1	00:30	1003.6	24:00	1007.6
8	1003.6	00:00	990.5	24:00	996.3
9	995.7	24:00	989.0	05:00	991.9
10	998.5	11:25	995.7	99:99	997.1
11	1001.5	10:20	995.5	07:25	998.4
12	1005.8	24:00	1001.0	00:00	1003.6
13	1005.8	00:00	1003.4	14:15	1004.7
14	1005.3	00:00	1002.9	16:35	1004.3
15	1003.2	00:00	993.5	24:00	998.3
16	993.7	00:30	986.3	24:00	989.6
17	992.2	24:00	985.2	99:99	986.5
18	996.4	08:30	986.3	24:00	992.9
19	997.6	24:00	984.5	04:10	989.5
20	1004.9	24:00	997.6	00:00	1001.8
21	1004.9	00:00	994.1	16:00	998.6
22	996.2	24:00	990.8	15:00	994.2
23	999.8	23:30	996.2	00:00	997.6
24	1005.0	22:15	999.3	05:00	1002.5
25	1004.9	01:00	995.8	16:40	1000.3
26	1006.5	21:25	998.9	00:00	1003.8
27	1005.9	00:00	992.6	23:20	999.9
28	1004.1	24:00	992.7	00:00	999.6
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Febrer 2010

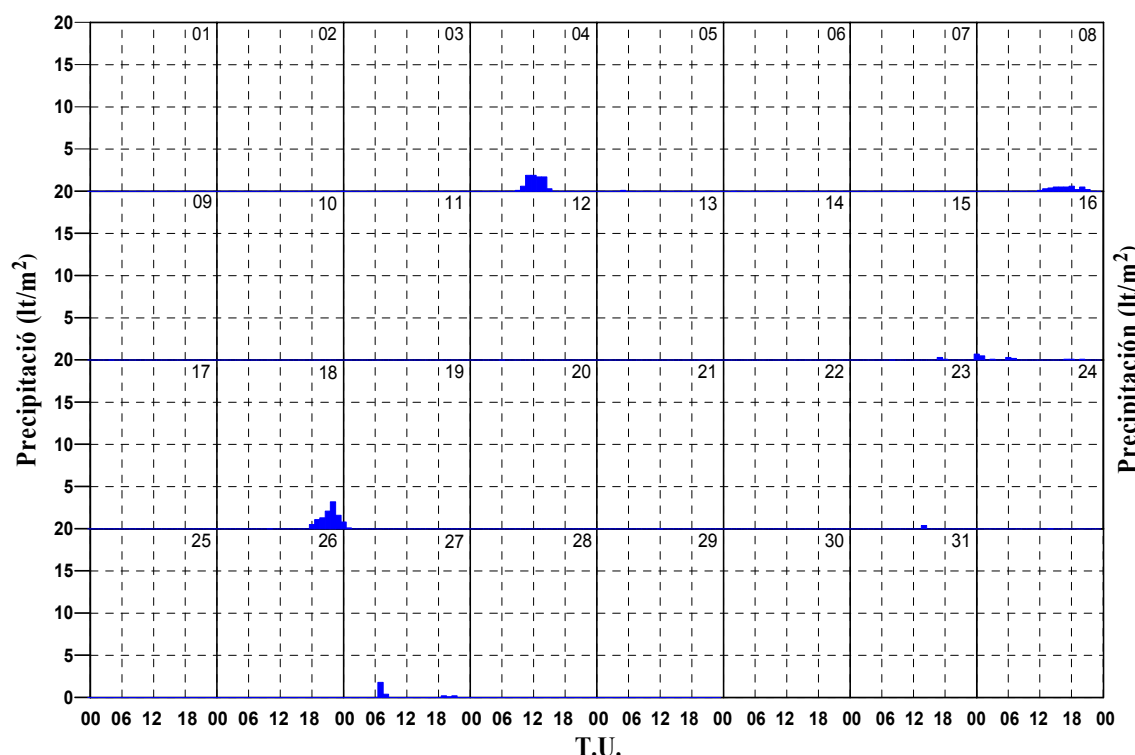
Febrero 2010



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	85	00:00	41	99:99	58
2	95	24:00	40	12:20	69
3	97	99:99	49	12:15	82
4	97	99:99	88	09:00	96
5	97	99:99	37	16:10	62
6	50	06:00	35	12:00	44
7	94	24:00	43	13:55	61
8	97	99:99	79	12:20	93
9	96	00:00	40	14:20	56
10	52	07:00	30	15:00	41
11	53	99:99	21	13:00	41
12	61	06:00	38	99:99	49
13	67	07:00	40	15:00	53
14	64	24:00	36	07:00	51
15	100	19:00	52	12:45	71
16	97	99:99	82	16:25	92
17	97	99:99	65	13:00	89
18	92	06:00	40	12:00	72
19	94	03:00	45	16:50	61
20	74	24:00	33	15:45	46
21	95	99:99	59	16:00	79
22	97	99:99	46	15:10	87
23	96	99:99	47	14:00	72
24	79	24:00	27	99:99	52
25	91	06:00	49	14:50	78
26	84	00:00	29	99:99	53
27	97	24:00	79	00:00	90
28	97	99:99	40	14:25	64

Febrer 2010

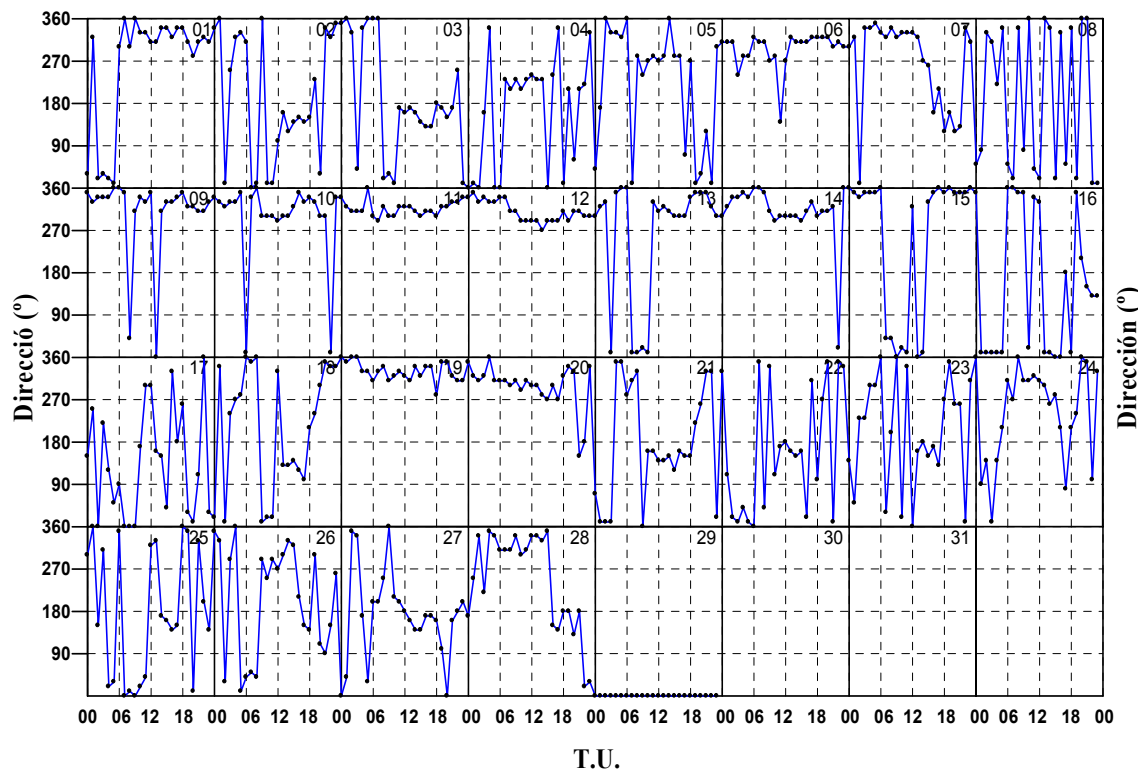
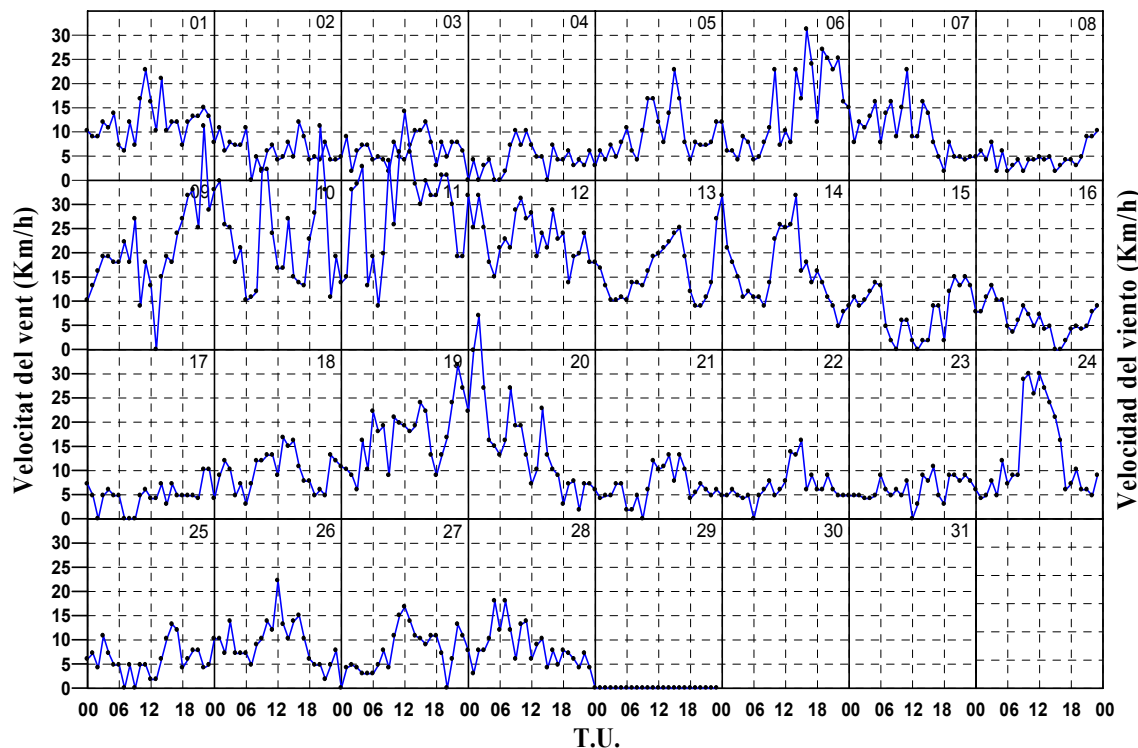
Febrero 2010



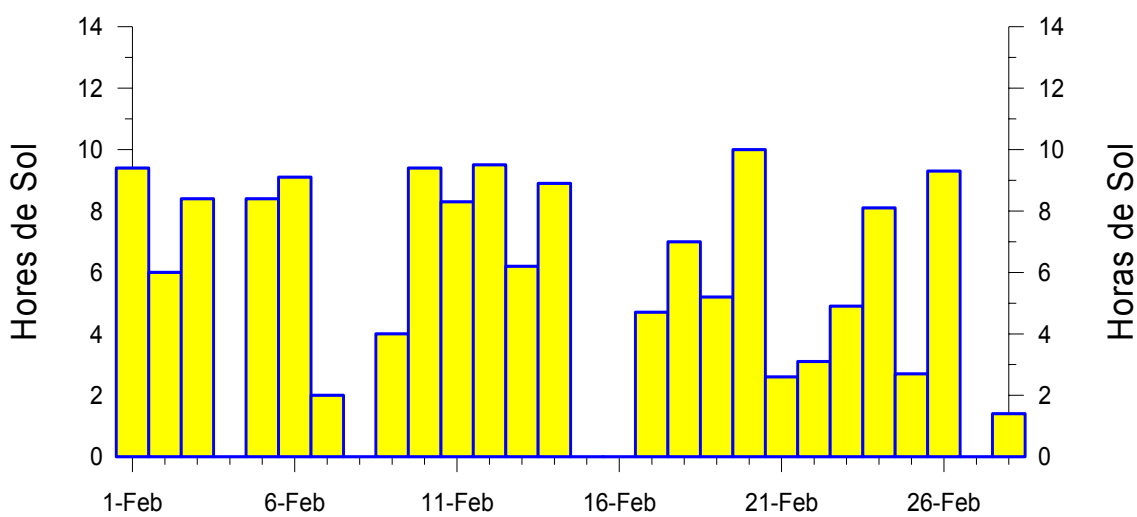
Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	Ip	0 h 5 m
2	0.0	0 h 0 m
3	Ip	0 h 20 m
4	10.4	9 h 50 m
5	0.1	0 h 40 m
6	0.0	0 h 0 m
7	30.0	22 h 37 m
8	2.6	7 h 7 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.1	0 h 8 m
11	0.3	1 h 40 m
12	5.2	7 h 34 m
13	2.7	2 h 42 m
14	7.6	6 h 47 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	Ip	0 h 20 m
18	3.0	7 h 51 m
19	0.1	0 h 20 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 0 m
23	Ip	0 h 20 m
24	0.0	0 h 0 m
25	3.0	7 h 19 m
26	0.0	0 h 0 m
27	0.0	0 h 0 m
28	0.0	0 h 0 m
Día	Precipitación (lt/m ²)	Duración

Febrer 2010

Febrero 2010



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	53.6	360	11:33
2	22.3	160	16:15
3	21.6	170	16:06
4	16.2	240	10:32
5	49.3	280	14:29
6	72.7	310	15:52
7	52.6	320	10:42
8	31.7	360	23:56
9	88.2	330	22:25
10	90.0	290	08:42
11	96.5	320	08:34
12	74.2	330	01:58
13	56.5	320	23:40
14	61.2	300	00:31
15	33.5	330	05:31
16	26.3	360	03:17
17	18.4	50	22:50
18	32.0	160	14:47
19	70.9	290	22:28
20	70.9	290	00:48
21	29.5	10	14:43
22	25.6	160	14:05
23	26.6	300	19:44
24	80.3	310	09:22
25	32.8	180	14:44
26	43.6	300	11:25
27	27.4	160	15:07
28	53.3	360	04:08



Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
22.6	27	17.1	1.8	10	7.0	9.4
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Minima 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)
1023.7	17	1013.7	996.3	8	1008.4	1010.9
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Minima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	VAR	87	16	9	44	66
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

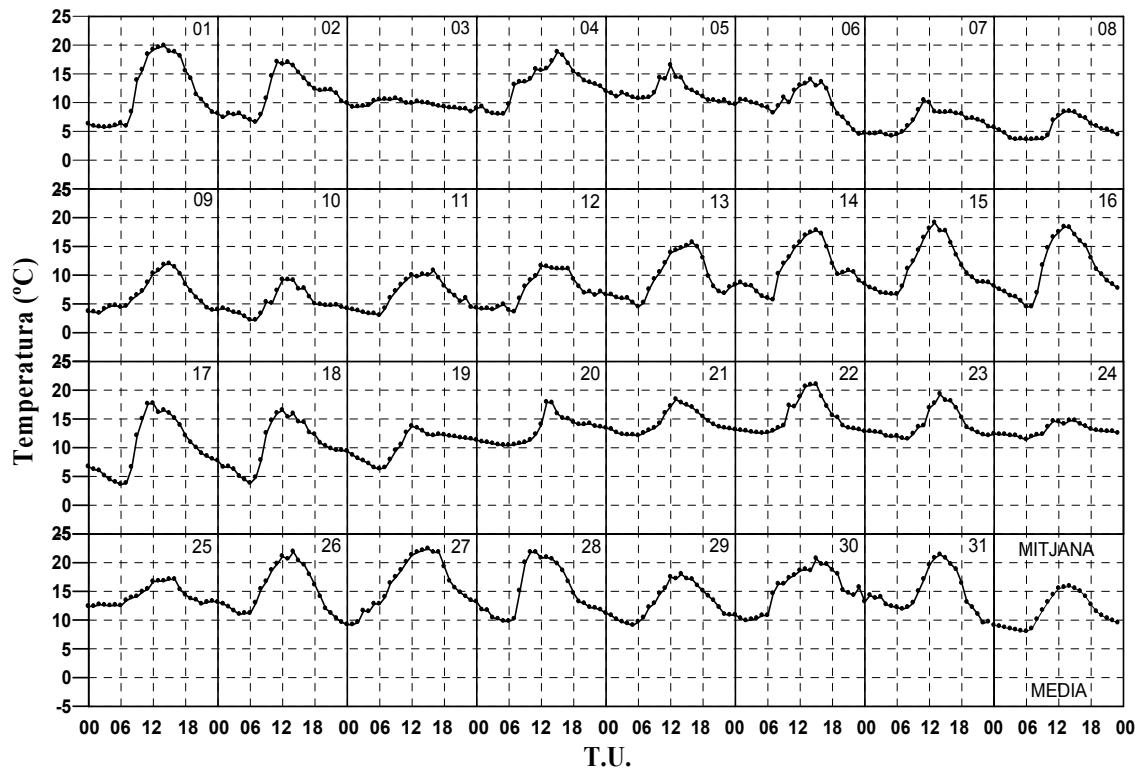
Precipitació Màxima en un dia (lt/m ²)	Dia	Precipitació total (lt/m ₂)	Dies de precipitació
9.0	7	21.7	10 + 2 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m ²)	Día	Precipitación total (lt/m ²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
190.8	52
Insolación total (horas)	(%)

Març 2010

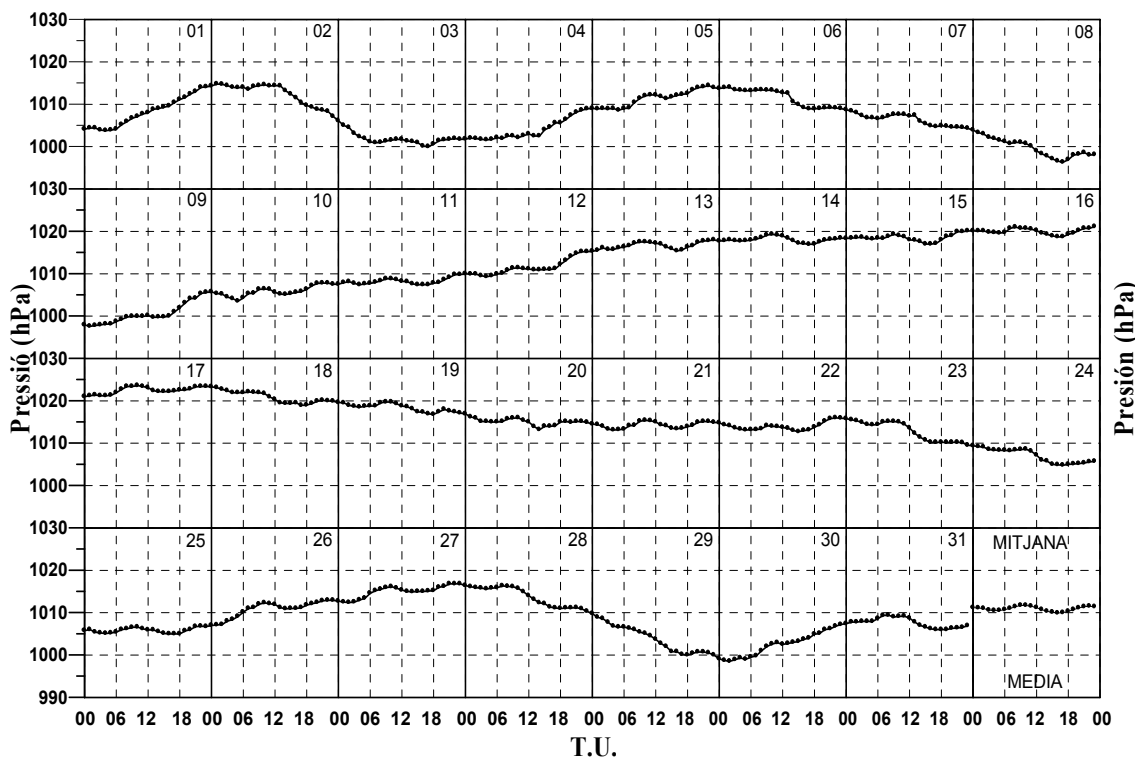
Marzo 2010



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	20.6	13:30	5.0	01:25	12.0
2	20.4	10:50	6.5	06:40	11.4
3	11.0	08:35	8.4	23:00	9.7
4	18.8	15:00	7.9	04:30	13.2
5	16.7	12:35	9.6	23:50	11.9
6	15.0	13:40	4.2	23:35	10.0
7	11.0	10:20	4.0	05:50	6.8
8	9.0	15:20	3.4	02:30	5.5
9	12.6	15:10	3.3	02:10	6.8
10	10.5	13:50	1.8	06:30	5.2
11	11.3	15:40	2.5	06:10	6.6
12	12.4	12:40	3.0	06:50	7.5
13	16.4	15:50	3.9	02:50	9.4
14	17.8	15:00	5.0	07:10	11.3
15	19.1	12:35	6.5	05:45	11.4
16	19.0	13:35	4.0	06:30	10.9
17	18.0	12:50	3.2	05:50	10.2
18	17.1	12:20	3.6	06:05	10.3
19	14.0	13:15	5.8	06:40	10.3
20	18.0	13:55	10.4	99:99	12.9
21	18.6	13:30	12.0	05:50	14.4
22	21.6	13:30	12.4	06:00	15.2
23	19.8	14:10	11.4	07:20	14.0
24	15.1	15:05	11.2	05:50	13.0
25	17.4	15:40	12.4	07:00	14.2
26	22.5	13:50	9.2	24:00	15.1
27	22.6	15:10	9.0	01:05	16.2
28	22.0	10:40	9.8	99:99	15.0
29	18.6	14:05	8.4	04:20	13.1
30	21.2	15:10	9.6	02:20	15.3
31	22.0	13:50	8.9	22:40	14.8
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Març 2010

Marzo 2010



Pressió (hPa)

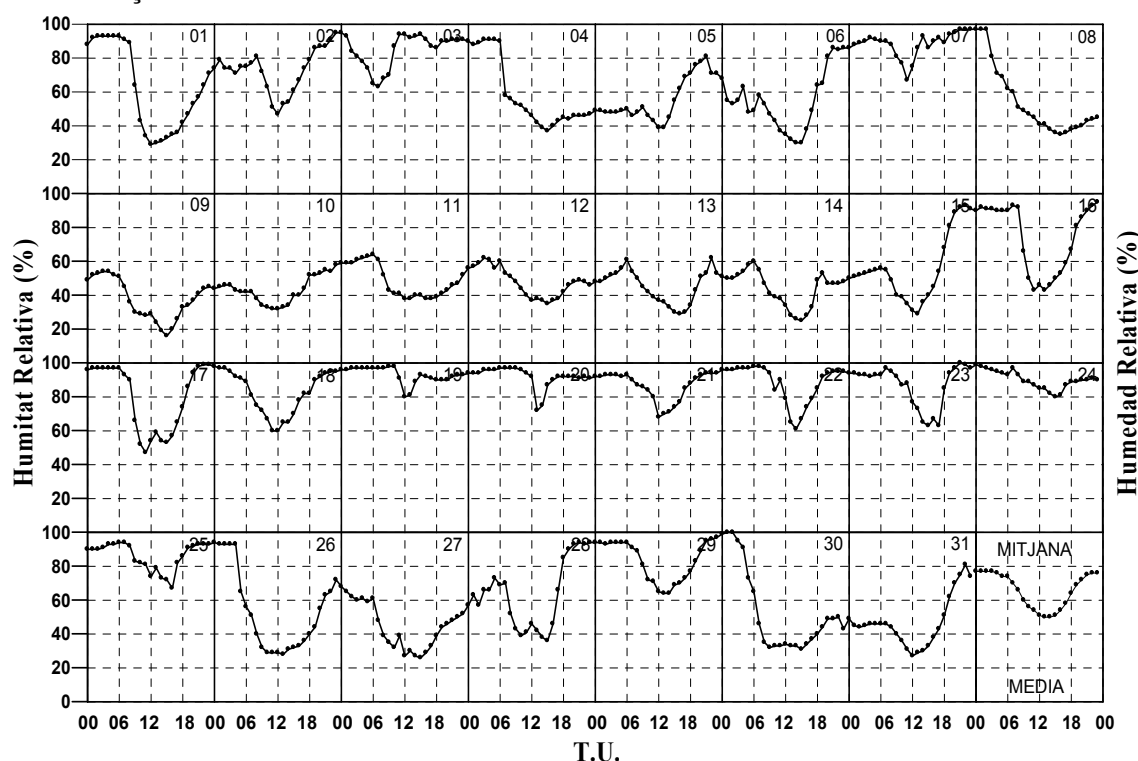
Presión (hPa)

T.U.

Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1014.3	24:00	1003.8	04:00	1008.0
2	1014.8	01:00	1006.1	24:00	1012.5
3	1006.1	00:00	999.9	14:25	1001.9
4	1009.1	22:40	1001.5	04:20	1003.8
5	1014.5	21:50	1008.5	04:50	1011.3
6	1014.2	01:45	1008.7	24:00	1011.6
7	1008.7	00:00	1003.9	24:00	1006.4
8	1003.9	00:00	996.3	17:00	999.7
9	1005.9	23:10	997.6	01:00	1000.4
10	1007.8	20:10	1003.3	04:40	1005.8
11	1010.0	24:00	1007.4	04:00	1008.1
12	1015.3	24:00	1009.3	04:00	1011.4
13	1018.0	23:00	1015.3	00:00	1016.6
14	1019.3	10:00	1016.9	17:00	1018.0
15	1020.1	99:99	1016.9	16:20	1018.5
16	1021.1	23:00	1018.6	16:40	1020.0
17	1023.7	09:50	1021.0	00:00	1022.4
18	1023.3	00:00	1018.8	17:50	1020.9
19	1019.8	19:40	1016.4	18:00	1018.4
20	1016.9	00:00	1013.2	14:00	1015.1
21	1015.5	10:30	1013.1	04:00	1014.2
22	1016.0	22:00	1012.6	14:50	1014.0
23	1015.8	00:00	1009.4	24:00	1012.8
24	1009.4	00:00	1004.8	17:00	1007.0
25	1007.0	24:00	1004.6	17:50	1005.8
26	1013.0	23:20	1007.0	00:00	1010.7
27	1016.9	22:10	1012.4	02:00	1014.9
28	1016.4	00:00	1009.8	24:00	1013.8
29	1009.8	00:00	999.1	24:00	1003.9
30	1007.4	24:00	997.7	02:20	1002.4
31	1009.7	08:10	1005.8	18:05	1007.6
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Març 2010

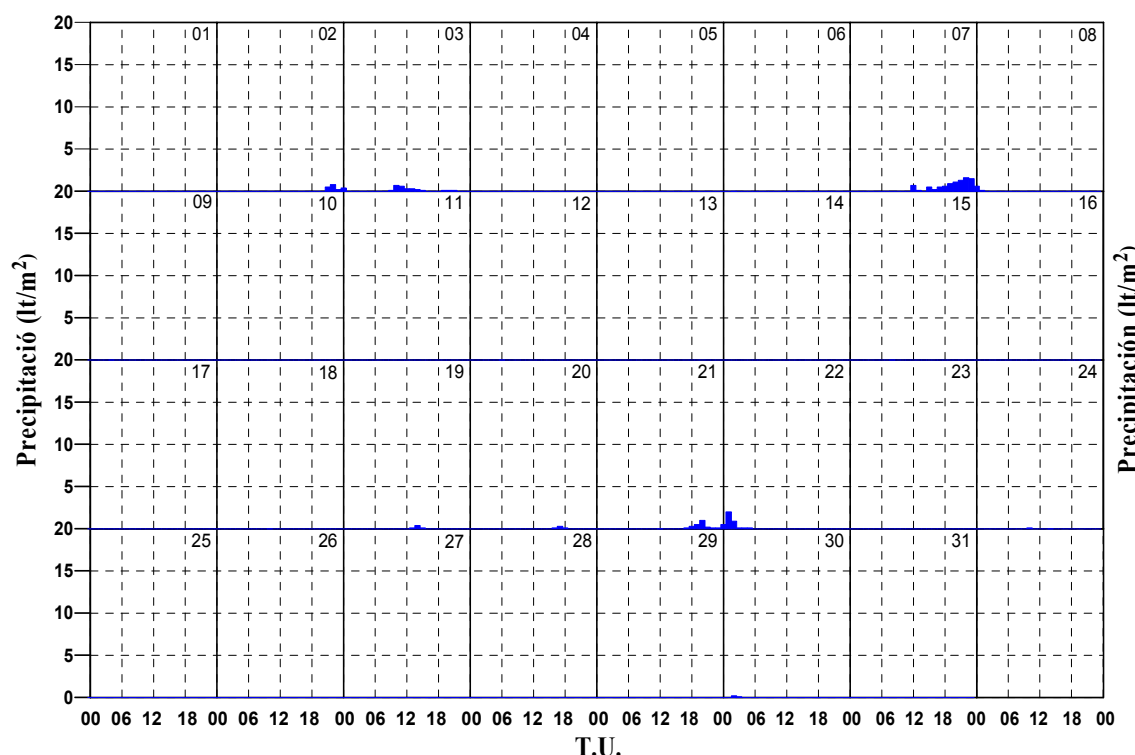
Marzo 2010



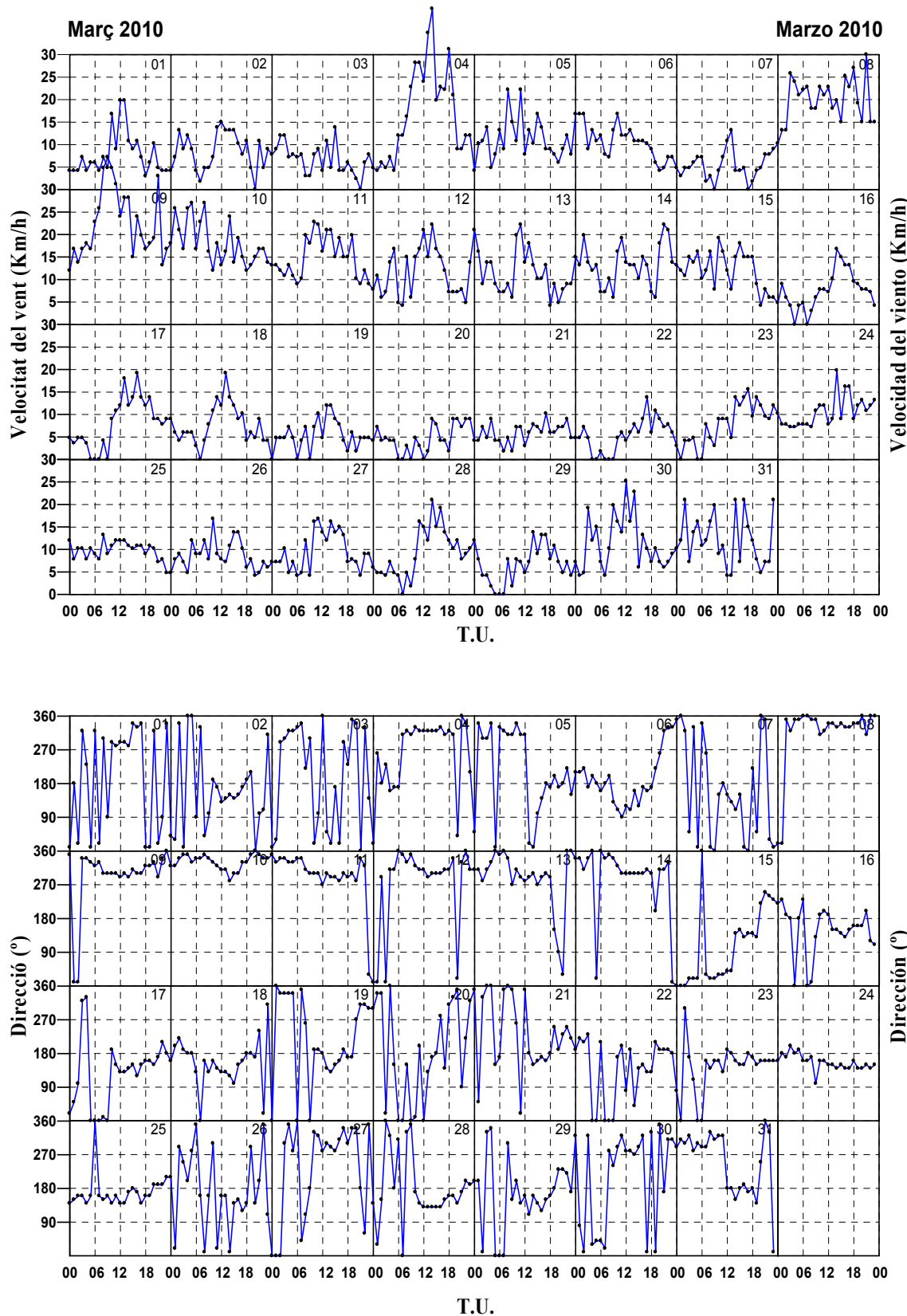
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)
1	93	99:99	29	12:00	62
2	95	99:99	46	12:15	73
3	95	00:00	62	06:30	85
4	91	99:99	36	15:05	59
5	81	21:00	38	12:45	56
6	87	23:55	30	99:99	55
7	97	99:99	67	11:00	88
8	97	99:99	34	16:30	54
9	54	99:99	16	15:00	38
10	59	24:00	32	99:99	43
11	69	06:00	37	16:40	49
12	63	03:15	35	15:00	48
13	62	22:00	29	16:00	45
14	61	07:10	25	15:00	44
15	93	22:00	29	13:00	56
16	96	24:00	42	12:50	74
17	99	99:99	47	11:00	80
18	98	00:00	60	99:99	83
19	98	99:99	80	12:00	93
20	97	99:99	70	13:30	92
21	96	24:00	68	12:00	86
22	98	99:99	57	14:40	88
23	100	99:99	62	14:30	87
24	99	99:99	80	15:10	90
25	95	99:99	66	15:50	86
26	94	00:00	27	13:50	54
27	68	00:00	26	15:00	45
28	94	99:99	36	15:00	63
29	99	24:00	63	13:40	83
30	100	99:99	30	14:50	53
31	82	22:30	27	12:00	47

Març 2010

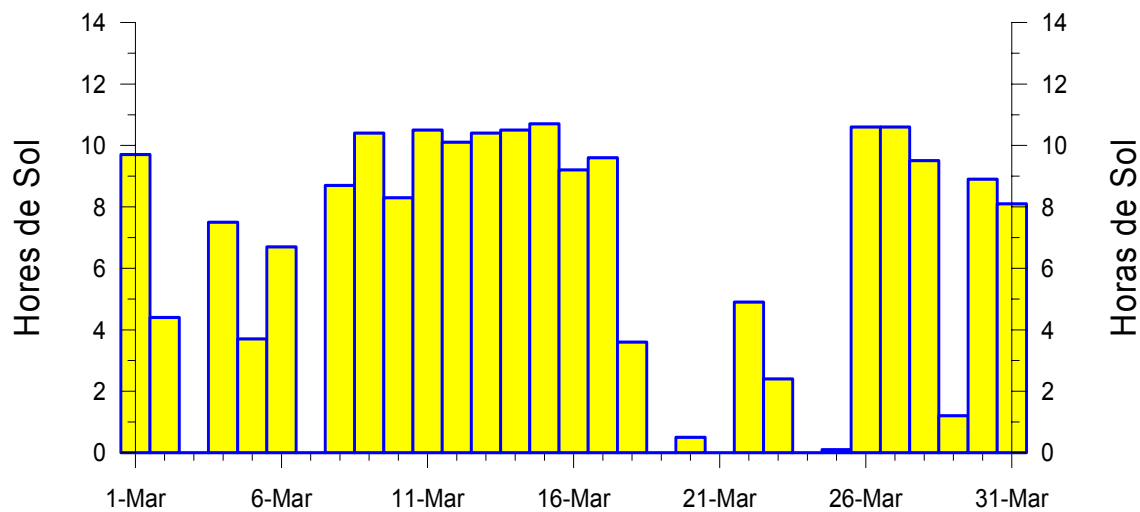
Marzo 2010



Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	1.5	3 h 10 m
3	3.0	8 h 34 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	9.0	9 h 35 m
8	0.7	0 h 45 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	0.6	1 h 51 m
20	0.5	1 h 56 m
21	2.3	6 h 46 m
22	3.7	4 h 25 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.1	1 h 30 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	Ip	0 h 20 m
30	0.3	0 h 50 m
31	0.0	0 h 0 m
Dia	Precipitación (lt/m ²)	Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	48.6	270	11:12
2	28.1	160	12:33
3	27.0	40	23:44
4	78.1	300	13:38
5	40.0	360	10:51
6	40.7	110	09:56
7	23.0	210	12:44
8	63.7	290	21:12
9	74.2	310	09:07
10	73.1	330	00:40
11	51.1	290	12:57
12	40.3	290	23:51
13	46.1	320	00:14
14	47.9	280	21:20
15	34.6	20	03:46
16	32.8	160	15:32
17	36.0	130	14:12
18	29.9	150	12:58
19	26.3	140	12:29
20	19.4	180	14:42
21	25.2	160	13:23
22	29.5	150	17:01
23	31.0	140	15:38
24	33.1	150	13:53
25	26.6	160	12:33
26	42.5	300	08:42
27	41.8	300	10:40
28	39.6	150	13:57
29	28.1	130	13:51
30	59.8	290	08:28
31	47.2	340	02:03



Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
30.6	26	22.0	5.8	2	10.4	15.5
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Minima 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)
1021.6	5	1013.6	1000.5	11	1009.0	1011.0
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Minima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	24	91	22	11	44	69
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

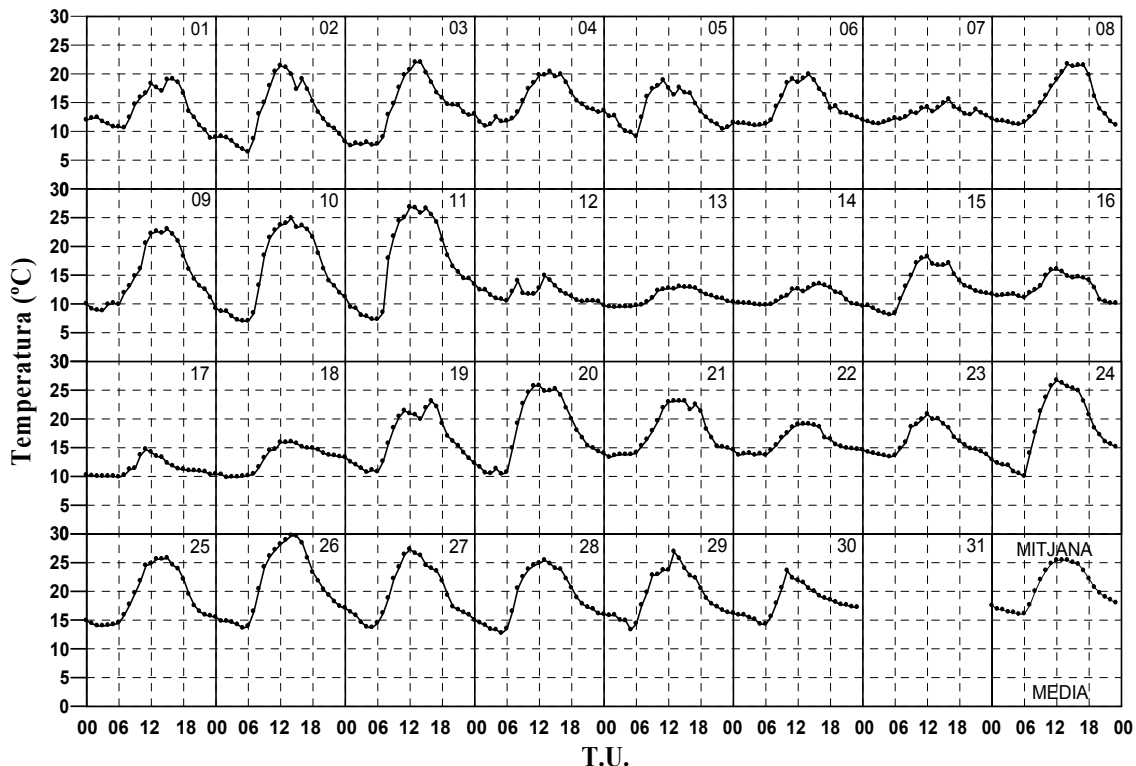
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
11.3	12	26.7	9 + 3 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
212.5	53
Insolación total (horas)	(%)

Abril 2010

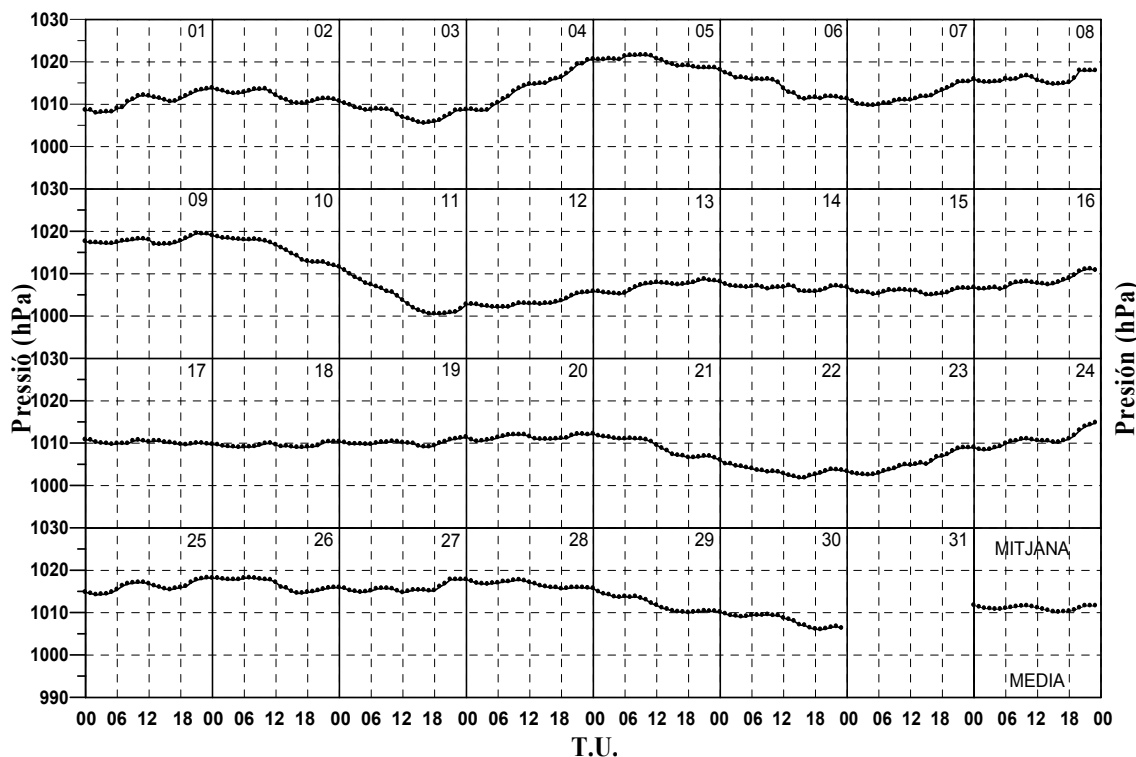
Abril 2010



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	19.6	15:05	8.6	23:15	13.9
2	22.5	12:40	5.8	06:30	13.3
3	22.5	13:25	7.3	05:30	13.9
4	20.4	14:00	10.5	02:20	15.2
5	20.0	10:50	8.5	06:10	13.8
6	21.1	13:50	10.3	04:10	14.5
7	17.0	15:30	11.0	02:50	13.0
8	22.1	14:10	10.0	24:00	15.3
9	24.0	14:50	8.2	03:20	15.1
10	25.5	14:15	6.7	05:50	15.7
11	28.2	11:50	6.9	05:50	17.2
12	15.3	12:50	9.7	24:00	11.9
13	13.5	14:05	9.4	02:00	11.1
14	14.0	15:30	9.6	24:00	11.3
15	19.0	11:45	7.9	04:50	13.0
16	16.3	10:45	9.9	22:20	12.8
17	14.7	11:00	9.8	05:40	11.4
18	16.2	12:20	9.6	02:10	13.0
19	24.0	16:15	10.5	03:55	16.4
20	27.0	12:15	10.3	05:50	17.9
21	23.6	14:50	13.3	01:00	17.7
22	19.6	14:40	13.6	01:15	16.0
23	22.4	14:20	12.9	24:00	16.2
24	27.0	12:20	10.0	06:00	18.2
25	26.5	14:40	13.6	02:25	19.1
26	30.6	13:55	13.3	04:50	21.1
27	28.5	12:50	13.4	04:10	19.7
28	26.3	12:55	12.6	05:35	19.0
29	27.6	13:25	13.3	05:20	19.4
30	24.1	10:15	14.1	05:50	18.1
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Abril 2010

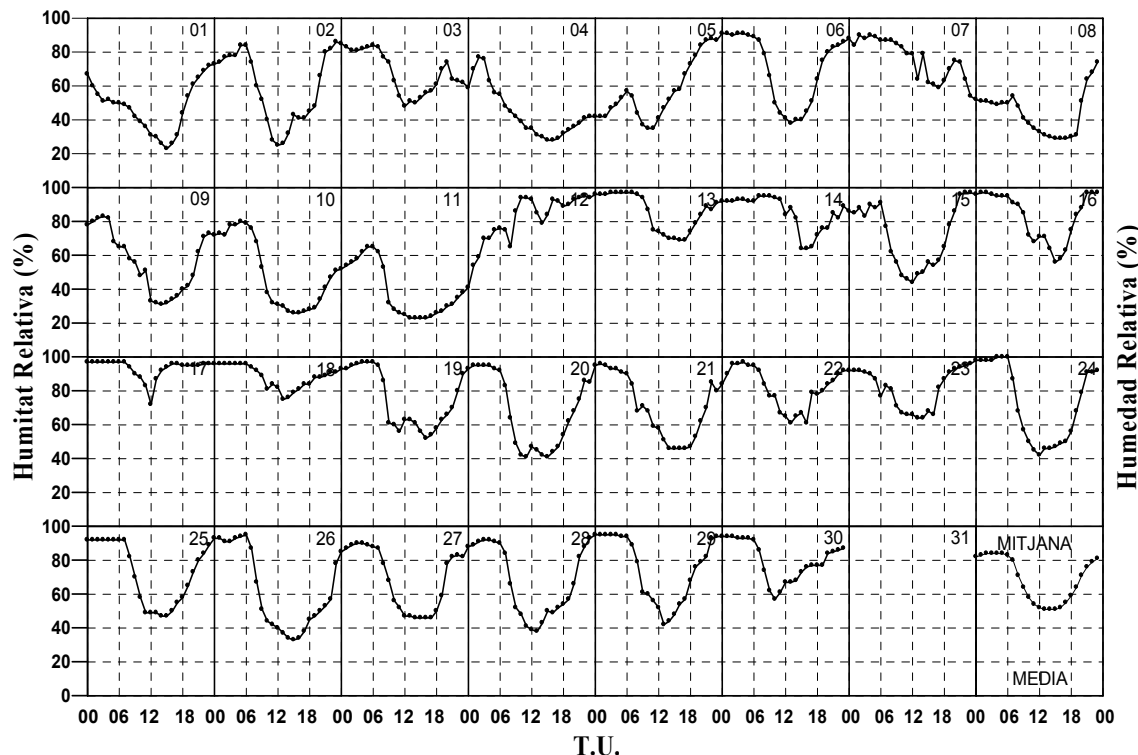
Abril 2010



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1013.8	24:00	1007.3	02:40	1010.7
2	1013.8	00:00	1010.1	17:30	1012.0
3	1010.7	00:00	1005.5	16:00	1007.9
4	1020.6	24:00	1008.5	99:99	1013.7
5	1021.6	99:99	1018.1	24:00	1020.1
6	1018.1	00:00	1011.2	16:00	1014.1
7	1015.9	24:00	1009.6	04:10	1011.8
8	1017.9	99:99	1014.7	18:00	1015.9
9	1019.5	21:00	1016.8	03:20	1017.8
10	1019.0	00:00	1011.6	24:00	1016.0
11	1011.6	00:00	1000.5	99:99	1004.6
12	1005.8	24:00	1002.0	05:20	1003.2
13	1008.8	20:40	1005.2	05:00	1007.0
14	1008.1	00:00	1005.8	99:99	1006.7
15	1006.8	00:00	1004.9	15:30	1005.8
16	1011.1	22:00	1006.3	05:00	1008.1
17	1010.8	00:00	1009.6	19:00	1010.1
18	1010.3	99:99	1009.0	05:00	1009.4
19	1011.4	24:00	1009.0	16:50	1010.0
20	1012.2	24:00	1010.3	02:30	1011.3
21	1012.2	00:00	1006.0	24:00	1009.3
22	1006.0	00:00	1001.7	15:50	1003.5
23	1009.0	24:00	1002.4	04:40	1005.1
24	1014.8	99:99	1008.4	02:00	1010.7
25	1018.2	23:00	1014.1	02:35	1016.1
26	1018.2	07:00	1014.5	16:40	1016.7
27	1017.9	23:50	1014.7	12:05	1015.7
28	1017.8	00:00	1015.6	18:00	1016.7
29	1015.7	00:00	1010.0	18:00	1012.2
30	1010.1	00:00	1005.6	24:00	1008.2
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Abril 2010

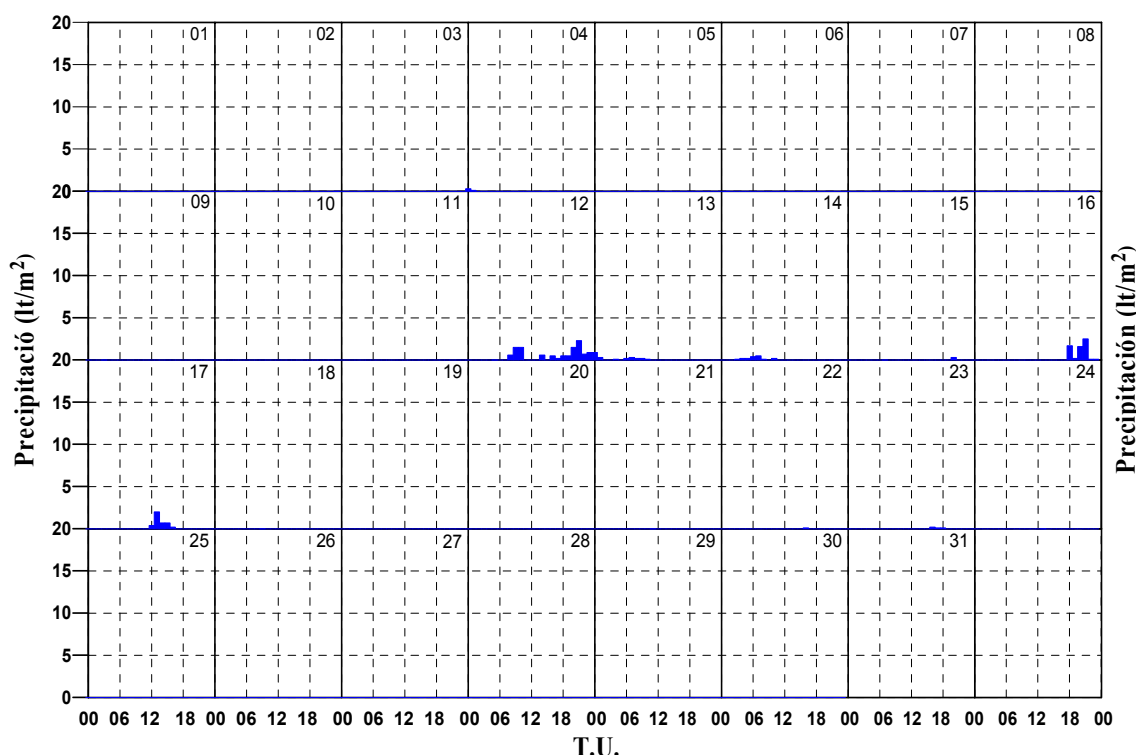
Abril 2010



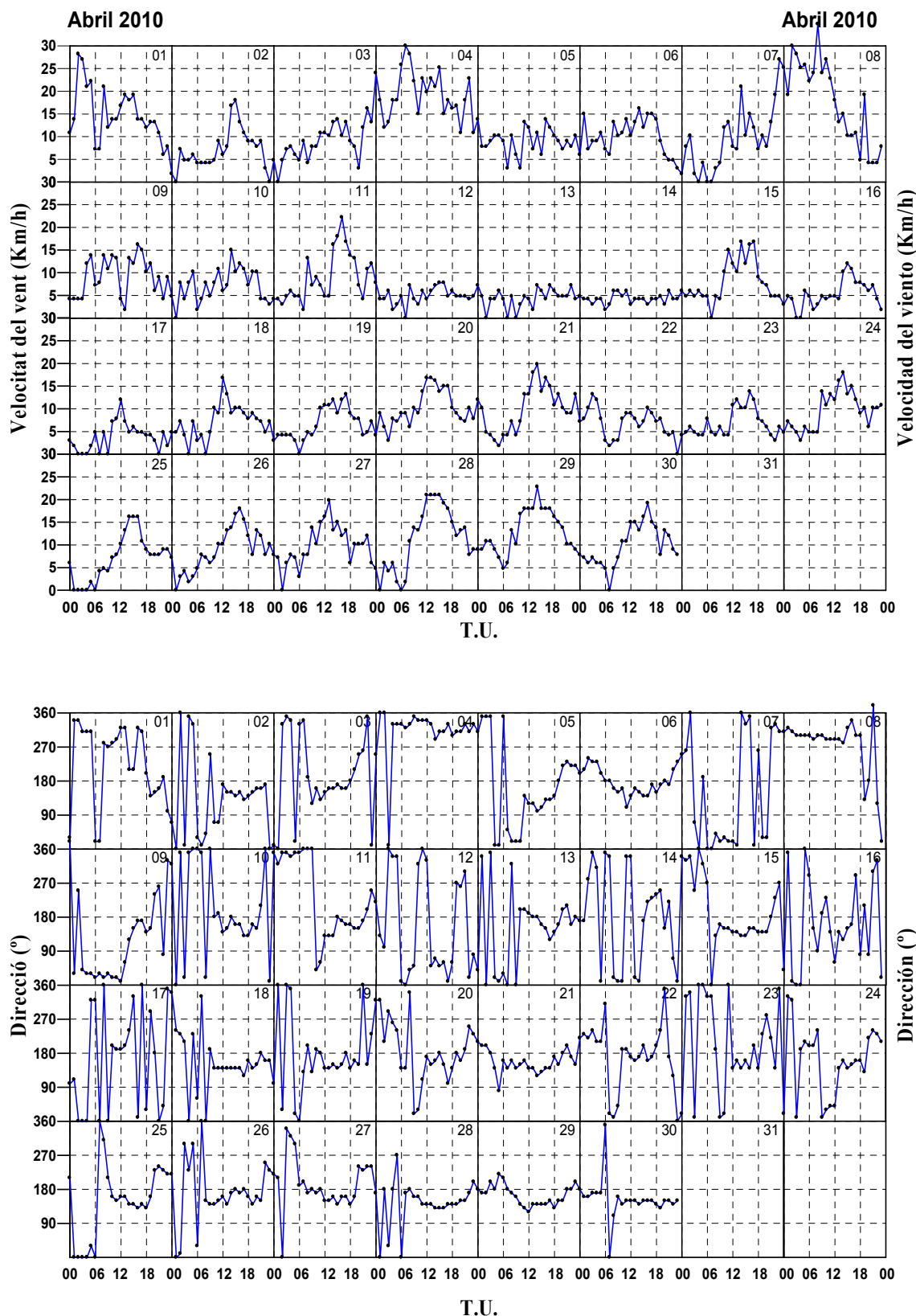
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	73	24:00	23	15:00	47
2	88	23:15	24	12:50	59
3	85	00:00	48	12:00	68
4	81	02:20	28	99:99	45
5	91	24:00	34	10:50	57
6	92	04:30	36	12:40	70
7	91	08:10	52	24:00	77
8	78	24:00	28	17:30	45
9	85	03:30	30	14:10	56
10	81	06:40	25	18:00	50
11	66	06:20	22	16:20	39
12	96	24:00	41	00:00	81
13	97	99:99	68	13:45	86
14	95	99:99	63	16:50	85
15	97	99:99	43	10:10	72
16	97	99:99	56	15:00	83
17	97	99:99	71	14:20	93
18	96	99:99	75	13:00	88
19	97	99:99	51	16:20	75
20	95	99:99	38	10:55	68
21	96	01:00	46	99:99	71
22	97	04:00	61	99:99	82
23	98	24:00	60	11:45	81
24	100	99:99	40	12:30	73
25	93	24:00	47	99:99	73
26	95	06:00	33	15:00	62
27	90	99:99	45	14:10	70
28	95	24:00	37	12:45	68
29	95	99:99	38	13:30	75
30	94	99:99	57	10:00	80
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Abril 2010

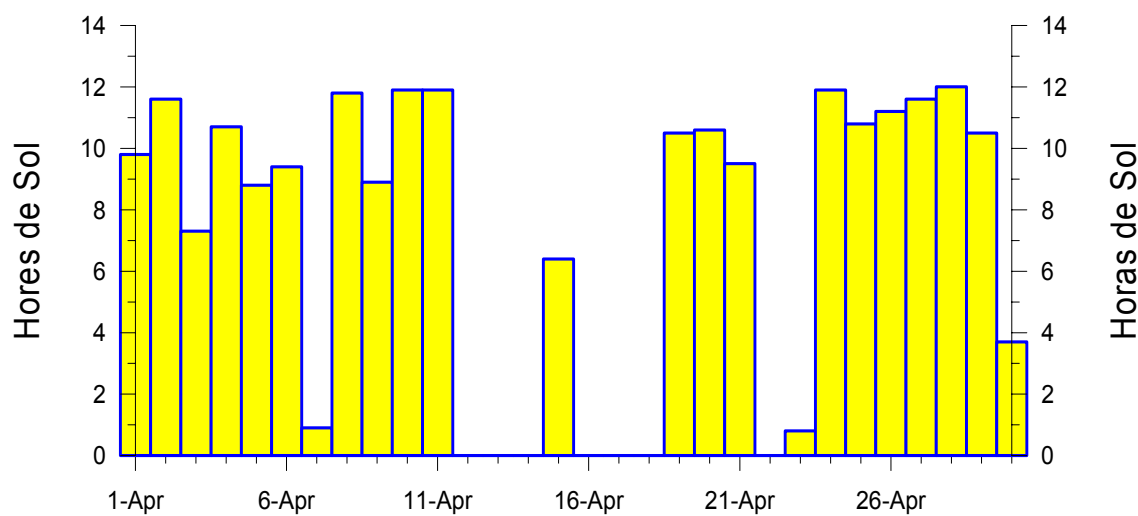
Abril 2010



Día	Precipitación (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	0.4	0 h 48 m
5	0.0	0 h 0 m
6	Ip	0 h 20 m
7	Ip	0 h 50 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	11.3	10 h 28 m
13	2.3	6 h 22 m
14	1.7	4 h 44 m
15	0.3	0 h 57 m
16	6.2	2 h 51 m
17	4.0	3 h 59 m
18	Ip	0 h 20 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.1	0 h 45 m
23	0.4	0 h 40 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



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	49.3	320	05:00
2	32.4	120	14:22
3	43.6	350	23:52
4	67.0	300	07:00
5	32.8	140	11:14
6	30.2	170	15:40
7	46.1	320	23:03
8	59.4	290	06:59
9	30.2	360	09:09
10	31.3	160	13:16
11	37.4	190	16:34
12	19.4	60	17:19
13	14.4	200	14:44
14	13.0	340	10:48
15	35.6	170	13:38
16	22.3	100	13:22
17	19.1	210	11:49
18	28.4	140	12:25
19	26.3	120	13:44
20	30.6	130	13:06
21	33.5	140	13:28
22	20.9	160	16:14
23	26.6	160	16:16
24	31.3	160	13:29
25	28.1	100	14:14
26	34.2	220	14:26
27	32.4	140	13:53
28	40.0	130	14:24
29	43.9	140	14:49
30	31.3	130	15:09



Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
35.2	31	25.5	7.9	7	12.8	18.5
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Minima 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)
1019.9	18	1009.6	994.5	4	1005.6	1007.4
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Minima 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	84	24	VAR	36	59
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

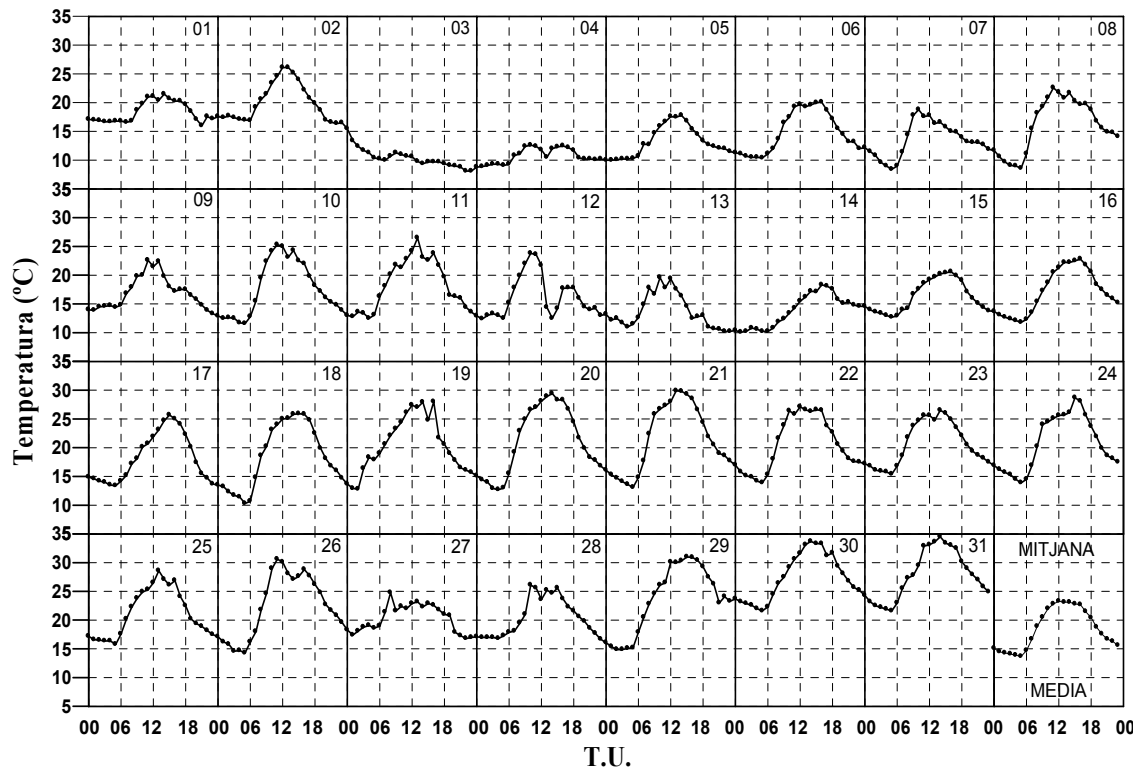
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
21.0	3	47.0	8 + 5 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
81.4	NW	4
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
297.9	66
Insolación total (horas)	(%)

Maig 2010

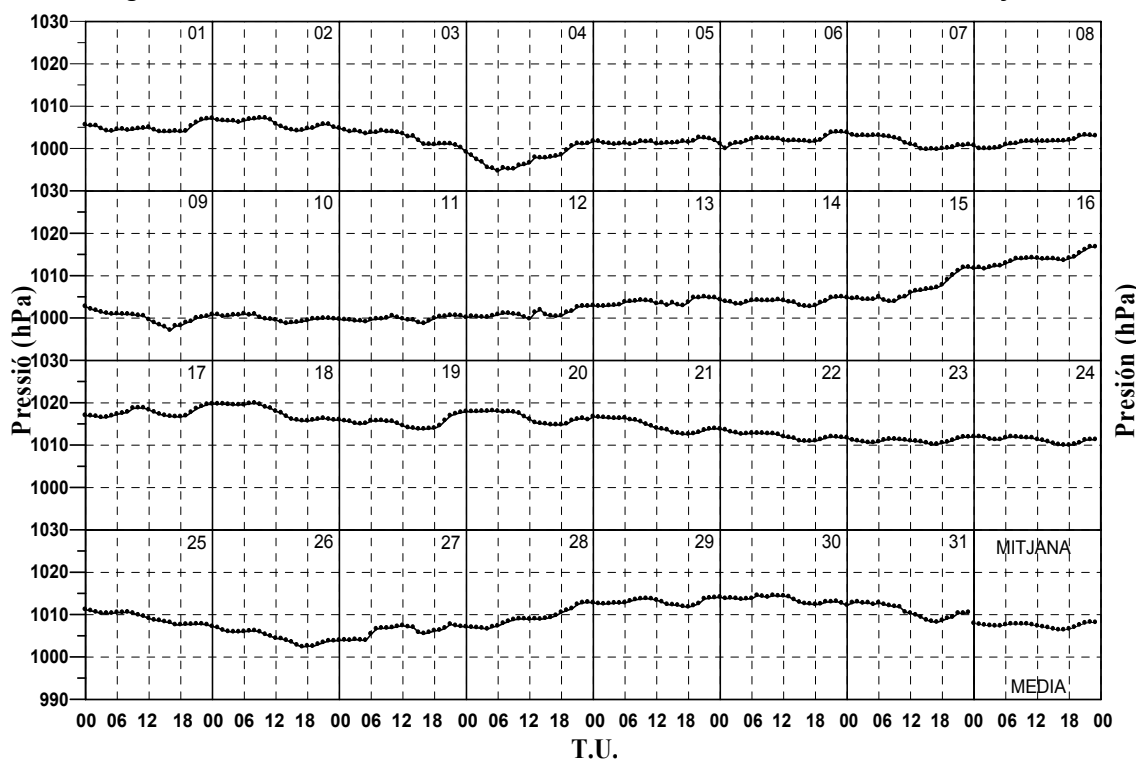
Mayo 2010



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	22.1	14:15	16.0	21:00	18.4
2	27.0	12:20	15.5	24:00	20.0
3	15.5	00:00	8.0	22:20	10.4
4	13.1	10:25	8.8	00:00	10.7
5	18.5	12:15	9.9	00:20	13.3
6	21.1	14:25	10.2	03:30	14.9
7	19.6	10:20	7.9	04:30	13.5
8	24.0	11:20	8.4	04:40	16.1
9	23.8	12:25	12.8	23:50	16.9
10	26.6	10:30	11.0	04:20	17.7
11	27.0	13:05	12.0	04:20	18.2
12	24.1	10:10	12.3	01:15	16.1
13	21.0	11:10	10.1	23:00	13.8
14	18.6	15:55	9.5	01:40	13.8
15	21.4	15:10	12.2	05:40	16.3
16	23.4	15:05	11.4	04:15	17.1
17	26.2	14:40	13.1	04:20	18.3
18	27.3	14:40	9.6	15:30	18.5
19	28.6	14:20	12.5	02:35	20.4
20	30.3	13:10	12.1	04:30	21.1
21	30.6	12:45	12.6	05:20	21.5
22	28.3	12:10	13.5	05:15	20.6
23	27.0	14:10	15.0	05:15	20.7
24	29.2	15:30	13.4	04:50	20.7
25	29.5	13:05	15.4	05:10	21.2
26	31.2	11:30	13.7	04:55	22.4
27	25.6	08:05	16.7	21:50	20.3
28	26.8	10:20	16.1	24:00	20.4
29	32.0	14:40	14.3	03:45	23.6
30	34.6	14:30	21.2	05:40	27.5
31	35.2	13:45	21.6	05:00	27.8
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Maig 2010

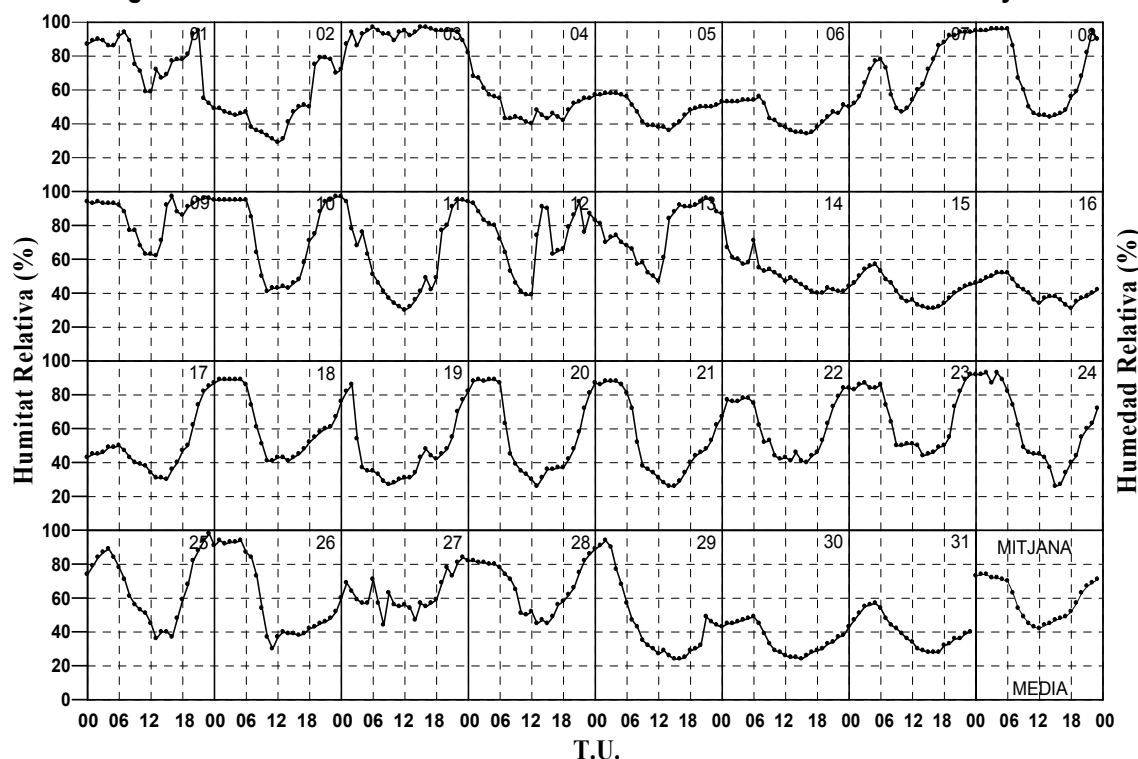
Mayo 2010



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1007.2	23:15	1004.0	99:99	1004.8
2	1007.2	99:99	1004.1	15:50	1005.9
3	1004.8	00:00	999.2	24:00	1002.8
4	1001.7	24:00	994.5	06:10	997.7
5	1002.7	08:15	1000.9	05:40	1001.5
6	1003.9	99:99	999.9	01:10	1002.1
7	1003.8	00:00	999.7	02:10	1001.6
8	1003.2	21:00	999.8	02:10	1001.5
9	1002.7	00:00	997.1	16:00	1000.1
10	1001.1	08:10	998.7	14:05	1000.0
11	1000.7	21:20	998.7	16:00	999.8
12	1002.9	24:00	999.8	12:00	1001.0
13	1005.1	20:30	1002.8	99:99	1003.7
14	1005.1	22:40	1002.7	17:00	1003.9
15	1012.0	23:00	1003.7	08:30	1006.5
16	1017.0	24:00	1011.3	01:50	1013.8
17	1019.7	24:00	1016.3	02:20	1017.6
18	1019.9	08:00	1015.6	17:50	1017.9
19	1017.9	24:00	1013.7	15:05	1015.3
20	1018.2	05:30	1014.7	17:40	1016.6
21	1016.7	00:00	1012.5	17:50	1014.6
22	1013.8	00:00	1010.8	16:10	1012.2
23	1012.0	24:00	1010.1	18:10	1011.0
24	1012.1	00:25	1010.0	99:99	1011.2
25	1011.2	00:00	1007.2	24:00	1009.3
26	1007.2	00:00	1002.4	17:00	1004.7
27	1007.7	21:00	1003.8	04:50	1006.0
28	1013.0	23:20	1006.6	04:00	1009.1
29	1014.1	24:00	1011.7	17:50	1012.9
30	1014.5	10:00	1012.2	24:00	1013.6
31	1017.1	02:00	1008.2	17:00	1010.9
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Maig 2010

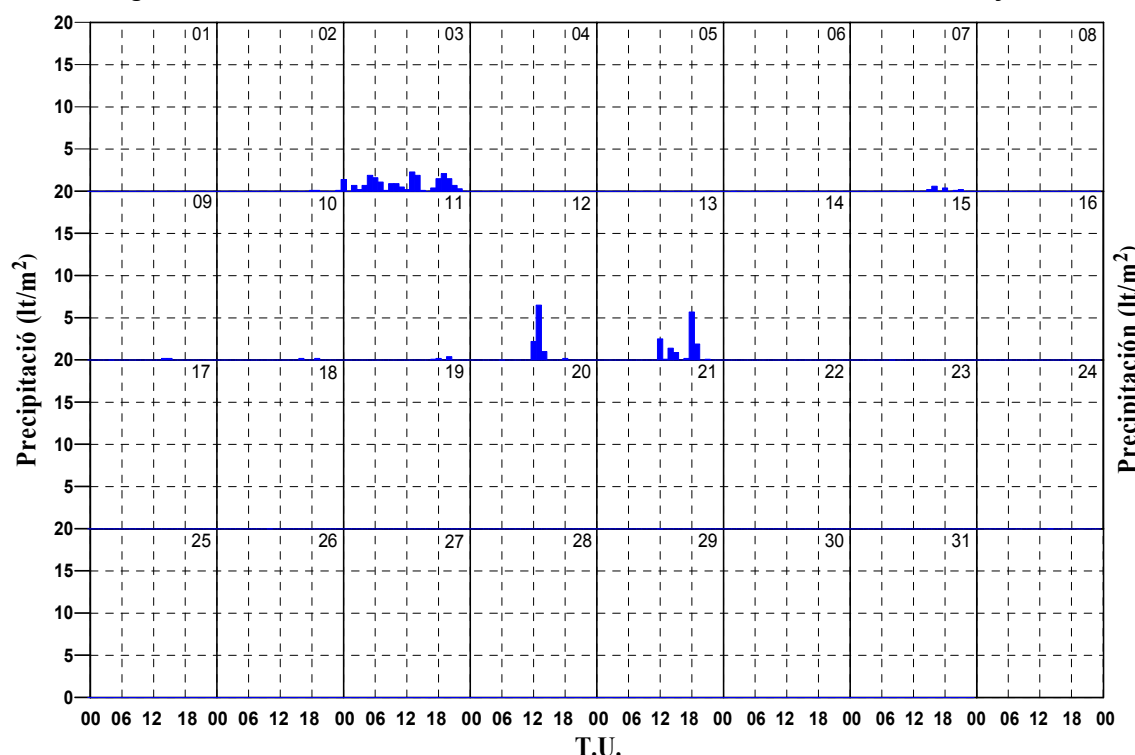
Mayo 2010



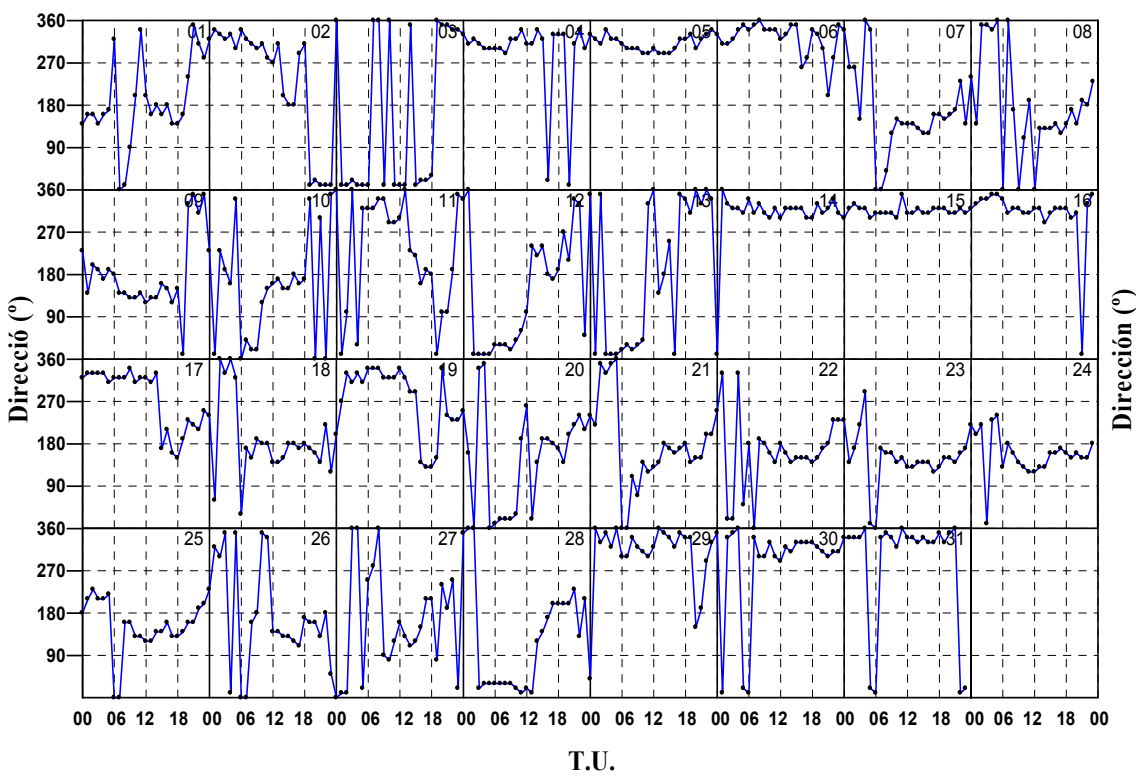
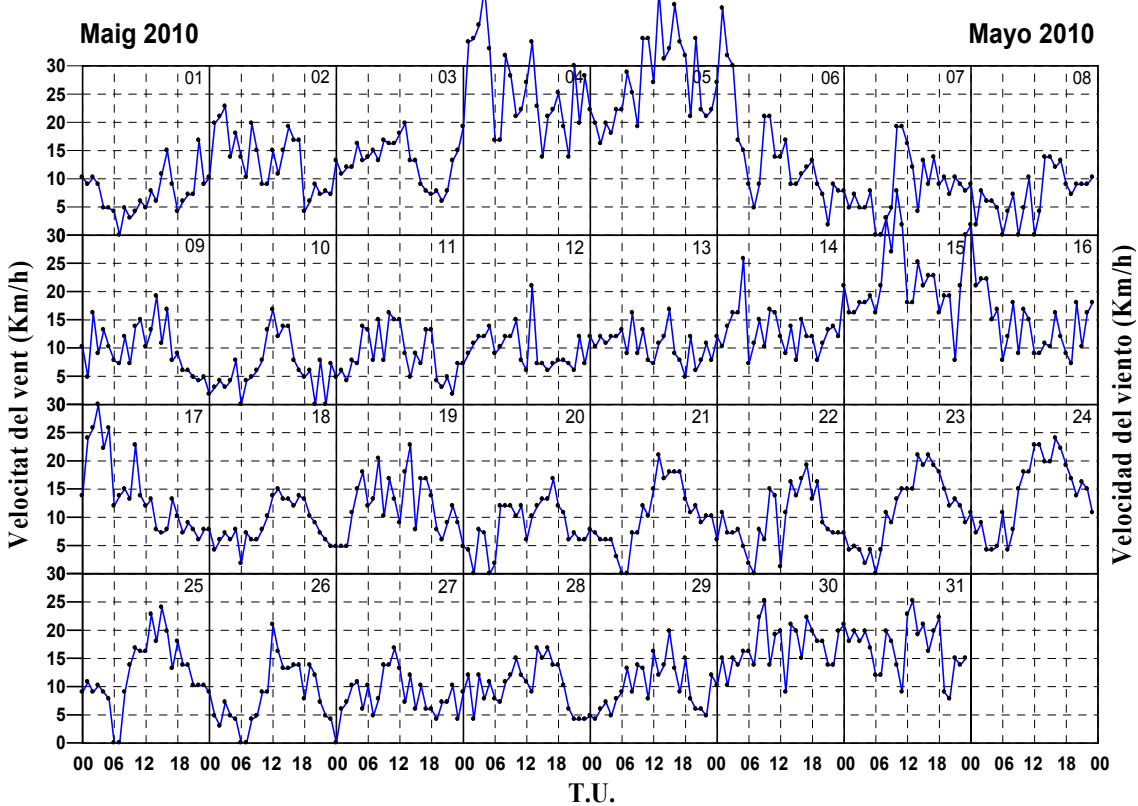
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	95	21:00	49	24:00	78
2	84	19:30	29	12:00	49
3	98	99:99	68	00:20	93
4	82	00:00	40	12:00	51
5	58	99:99	36	14:00	48
6	56	07:00	34	16:00	45
7	95	24:00	47	10:00	70
8	96	99:99	43	11:35	71
9	97	16:00	59	12:25	86
10	97	99:99	39	10:15	73
11	97	00:00	30	12:00	60
12	94	99:99	36	12:00	73
13	96	21:00	47	12:00	76
14	87	00:00	39	18:10	52
15	57	05:00	30	14:50	42
16	53	04:05	30	16:10	42
17	87	24:00	30	15:00	47
18	90	05:50	40	11:05	63
19	86	02:00	26	14:20	47
20	90	05:50	25	13:30	57
21	89	03:10	25	13:55	54
22	85	23:50	39	10:50	60
23	92	99:99	43	14:10	67
24	94	04:15	25	15:30	60
25	98	23:00	35	13:10	67
26	94	99:99	29	10:55	60
27	84	23:00	44	08:00	62
28	89	24:00	45	13:00	67
29	94	02:00	24	99:99	47
30	50	05:50	24	15:00	36
31	57	05:00	27	15:45	40
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Maig 2010

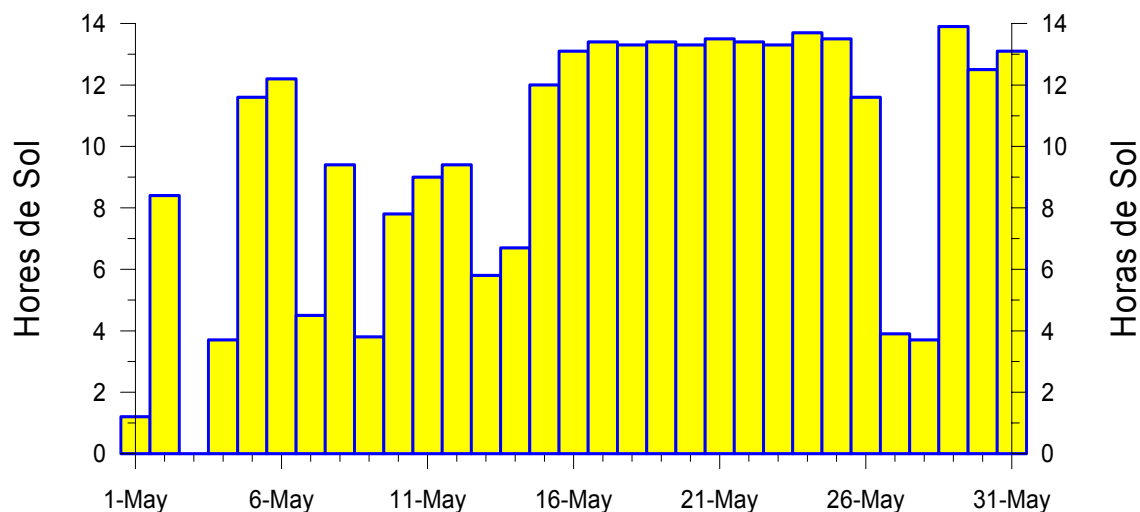
Mayo 2010



Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	Ip	0 h 20 m
2	0.3	0 h 32 m
3	21.0	17 h 42 m
4	Ip	0 h 10 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	1.5	2 h 22 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.4	0 h 55 m
10	0.4	1 h 15 m
11	0.7	1 h 34 m
12	9.9	2 h 18 m
13	12.8	4 h 29 m
14	Ip	0 h 10 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	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	Ip	0 h 20 m
28	Ip	0 h 20 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 ²)	Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	31.0	300	21:56
2	50.4	300	01:49
3	47.5	350	21:46
4	81.4	320	02:58
5	75.2	320	19:59
6	77.4	320	00:37
7	38.2	150	11:25
8	32.0	110	14:54
9	33.5	110	14:23
10	27.7	150	11:50
11	37.1	320	11:23
12	41.0	200	12:37
13	33.5	350	02:22
14	49.7	310	05:05
15	75.2	310	09:04
16	57.6	290	00:12
17	60.5	320	01:30
18	26.6	160	12:05
19	43.6	320	12:30
20	27.7	130	13:40
21	38.2	210	14:18
22	36.7	120	16:29
23	41.8	130	14:01
24	40.3	170	16:20
25	42.1	110	16:35
26	34.2	150	12:20
27	35.3	110	10:28
28	33.5	10	09:47
29	38.5	330	13:46
30	56.5	310	23:24
31	65.9	20	00:24



Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
36.0	30	29.9	13.0	15	17.2	22.9
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Minima 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)
1013.4	5	1009.5	994.5	10	1005.7	1007.4
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Minima 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	86	22	20	38	61
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

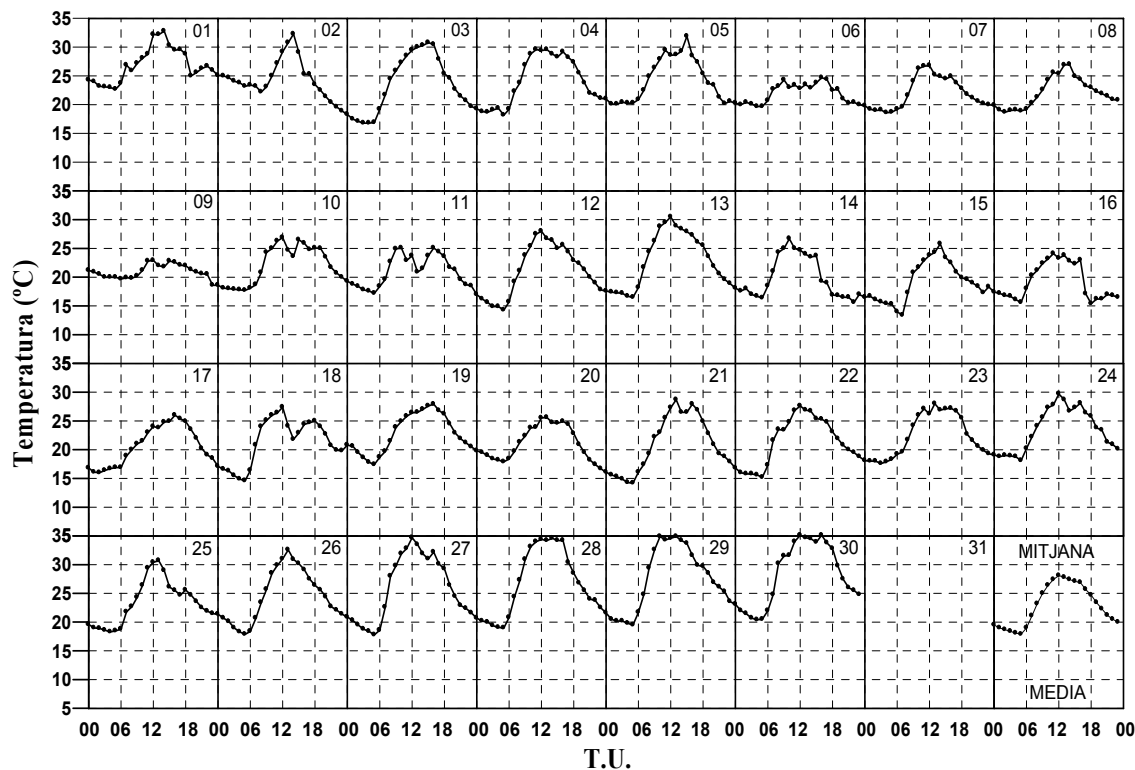
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
15.3	9	33.7	8 + 2 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
74.5	NW	20
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
292.0	65
Insolación total (horas)	(%)

Juny 2010

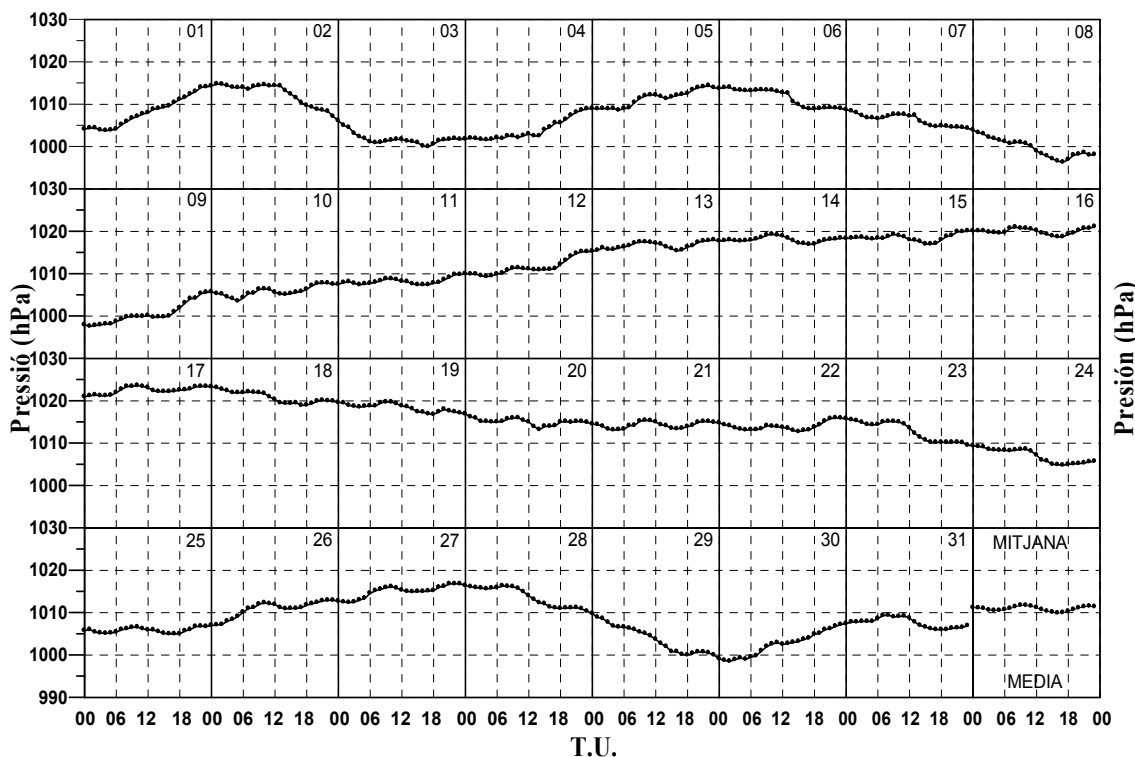
Junio 2010



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	33.3	14:05	22.6	04:55	26.9
2	33.6	14:05	18.3	24:00	24.5
3	32.1	14:25	16.4	02:35	23.5
4	31.0	13:15	16.3	04:30	24.1
5	32.4	15:10	19.9	01:50	24.3
6	25.1	16:25	19.3	04:10	21.9
7	28.3	11:50	17.9	03:55	22.0
8	29.0	12:45	18.5	22:55	22.1
9	23.5	12:05	18.5	22:55	21.0
10	27.8	12:05	17.5	04:15	22.1
11	26.1	16:30	17.0	24:00	21.1
12	29.2	12:25	14.0	05:05	21.0
13	31.0	12:05	16.3	04:40	22.9
14	27.4	09:55	15.5	22:20	19.9
15	26.5	14:05	13.0	06:40	19.1
16	25.5	11:20	15.3	18:05	19.1
17	26.0	16:00	15.9	01:55	20.7
18	28.6	11:55	14.5	04:45	21.3
19	28.5	16:10	17.4	05:00	22.9
20	26.3	13:30	16.1	24:00	21.1
21	29.5	12:50	14.2	05:00	20.9
22	29.0	12:05	15.1	04:40	21.4
23	29.0	11:45	17.4	02:45	22.4
24	30.6	12:15	17.4	04:50	23.4
25	31.7	13:35	18.3	04:00	23.4
26	33.8	12:50	17.8	05:05	24.5
27	35.2	12:10	17.5	04:50	25.8
28	35.3	12:20	18.4	03:40	26.8
29	35.8	12:25	19.2	04:25	27.4
30	36.0	15:30	20.1	04:10	28.1
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Març 2010

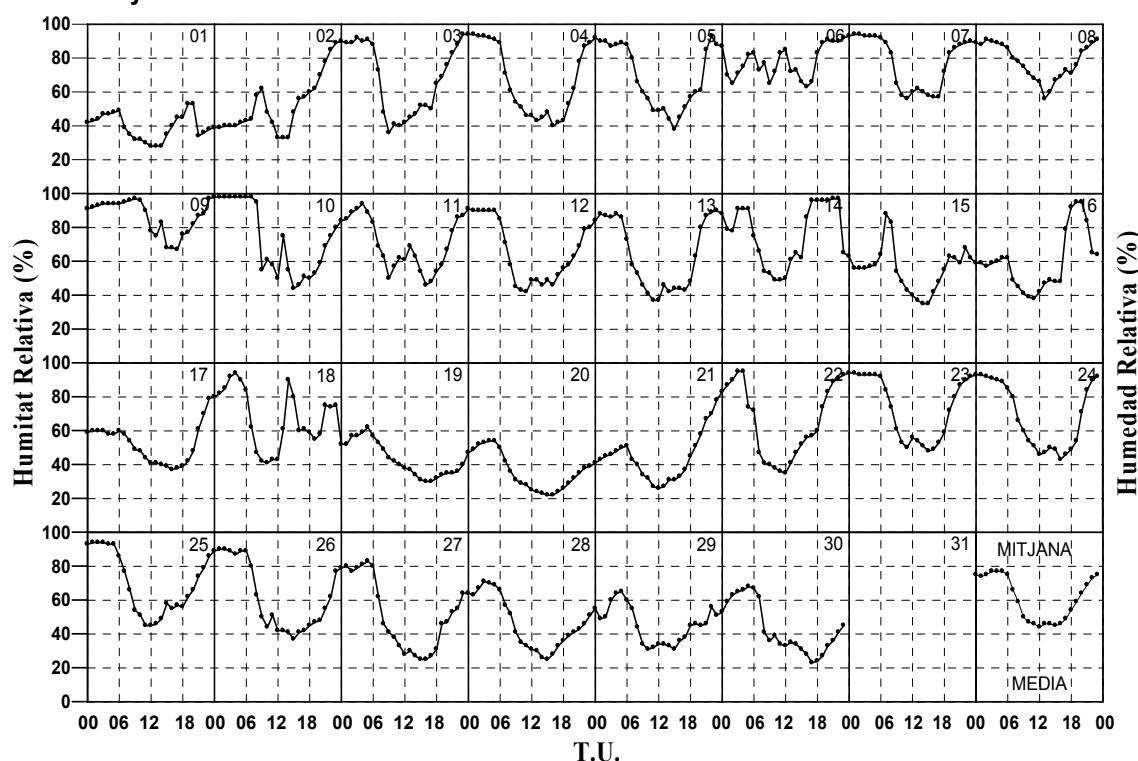
Marzo 2010



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1010.2	00:00	1006.1	17:00	1008.0
2	1008.0	22:00	1005.2	15:00	1006.7
3	1007.8	24:00	1003.0	15:00	1005.8
4	1013.3	24:00	1007.8	00:00	1010.1
5	1013.4	99:99	1010.2	17:00	1012.1
6	1011.6	10:20	1009.0	04:00	1010.9
7	1011.5	01:00	1004.4	24:00	1008.5
8	1004.4	00:00	999.2	24:00	1001.9
9	999.2	00:00	995.1	99:99	996.6
10	1001.9	24:00	994.5	01:50	997.9
11	1006.0	22:00	1001.8	00:00	1003.4
12	1007.9	23:20	1004.5	13:00	1005.7
13	1008.9	23:00	1006.9	03:55	1007.8
14	1008.8	00:00	1005.3	15:20	1007.1
15	1007.3	00:00	1004.8	15:00	1006.1
16	1011.7	22:00	1004.4	16:10	1006.1
17	1009.8	22:30	1007.1	03:40	1008.1
18	1009.7	07:00	1006.0	99:99	1008.3
19	1006.8	00:00	1002.0	20:00	1004.3
20	1009.1	23:10	1002.9	15:50	1004.2
21	1010.7	24:00	1007.7	17:00	1009.1
22	1012.9	23:00	1010.7	00:00	1011.7
23	1012.8	00:00	1009.4	17:00	1011.4
24	1011.2	00:00	1009.1	99:99	1010.3
25	1010.2	00:20	1007.1	99:99	1008.3
26	1009.1	24:00	1006.5	14:50	1007.4
27	1012.1	99:99	1009.0	99:99	1010.0
28	1012.7	08:10	1010.8	15:30	1011.7
29	1012.6	99:99	1010.5	18:00	1011.9
30	1012.7	08:00	1009.9	17:20	1011.5
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Juny 2010

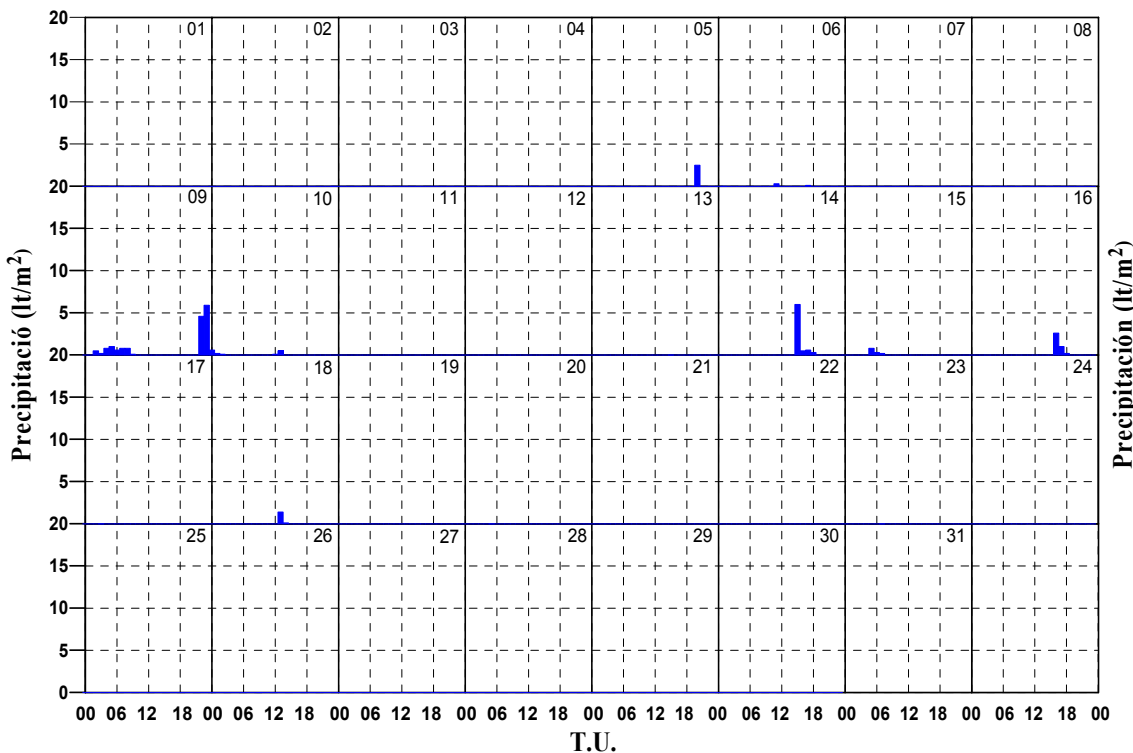
Junio 2010



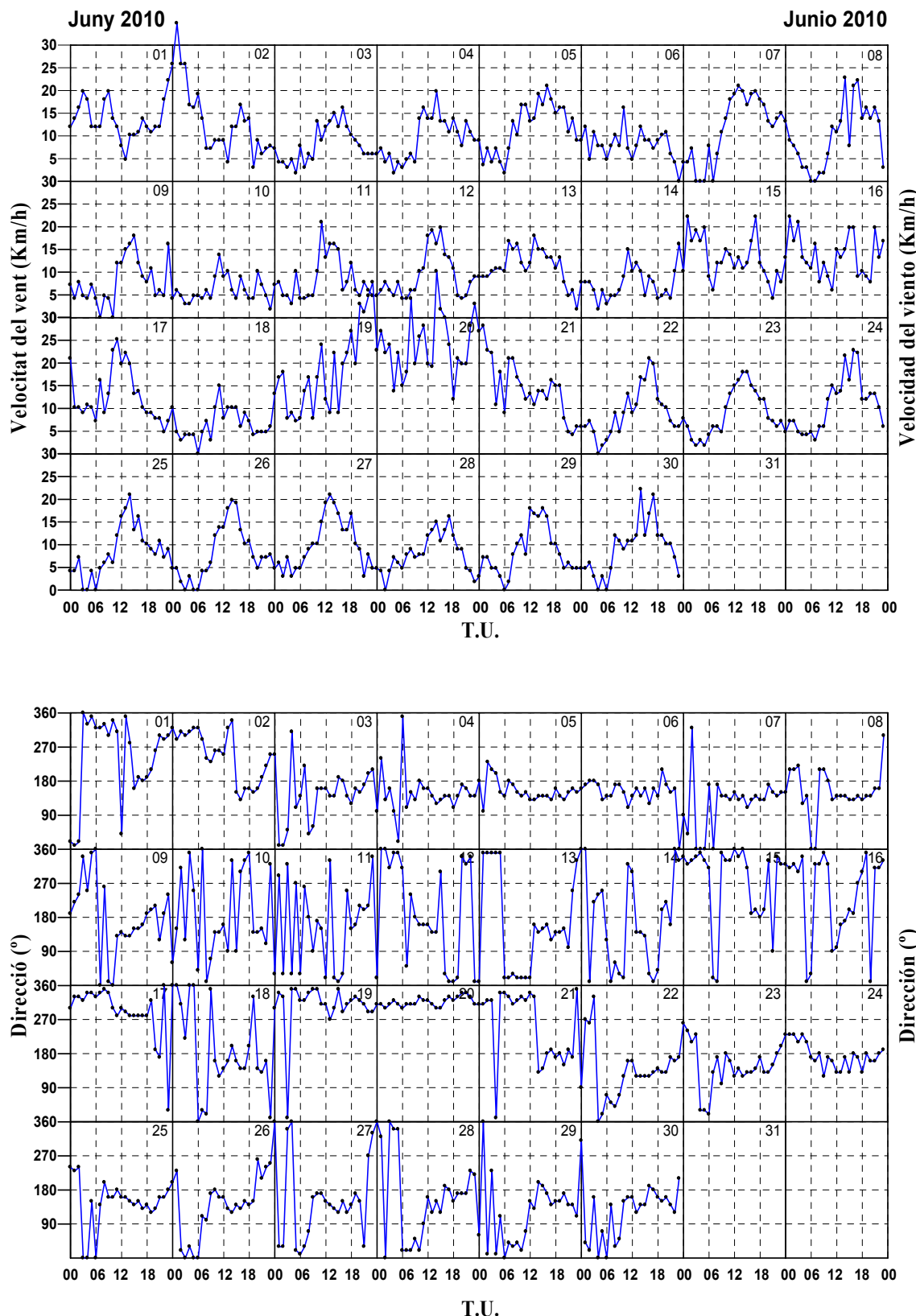
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	56	19:45	27	14:20	40
2	90	24:00	32	14:15	52
3	94	99:99	36	09:00	68
4	94	99:99	40	16:00	67
5	95	21:55	38	15:00	69
6	93	24:00	61	16:25	78
7	94	99:99	55	11:30	78
8	91	99:99	56	13:00	78
9	98	24:00	65	16:20	86
10	98	99:99	43	14:40	73
11	94	04:00	45	16:05	70
12	91	00:00	39	10:25	66
13	90	23:00	35	11:55	64
14	97	99:99	48	10:25	76
15	89	07:45	34	14:45	56
16	96	19:20	37	11:15	60
17	80	24:00	37	16:00	52
18	95	04:30	40	09:45	68
19	62	05:00	30	99:99	43
20	54	99:99	22	99:99	36
21	83	24:00	26	12:00	44
22	95	99:99	34	10:30	66
23	94	99:99	48	15:00	74
24	93	99:99	42	15:50	69
25	94	99:99	44	13:35	70
26	90	99:99	36	15:30	62
27	84	04:50	25	99:99	52
28	72	03:10	25	15:00	47
29	66	05:10	31	99:99	46
30	69	05:30	23	17:00	43
Dia	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Juny 2010

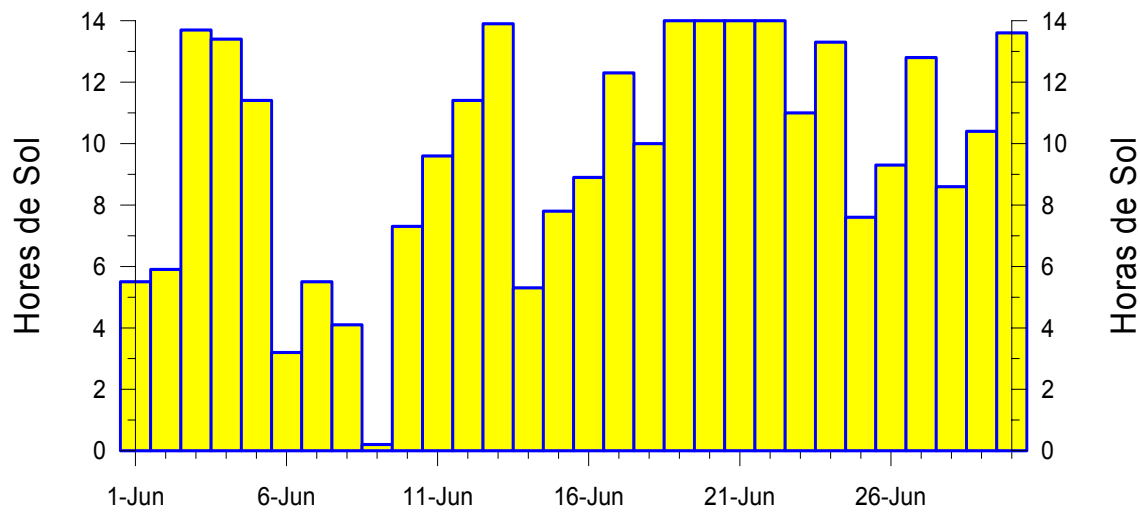
Junio 2010



Dia	Precipitació (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	2.5	0 h 26 m
6	0.4	1 h 8 m
7	Ip	0 h 5 m
8	0.0	0 h 0 m
9	15.3	6 h 26 m
10	1.5	1 h 52 m
11	Ip	0 h 5 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	7.4	3 h 52 m
15	1.3	1 h 34 m
16	3.8	2 h 7 m
17	0.0	0 h 0 m
18	1.5	0 h 46 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



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	47.2	280	23:14
2	60.5	290	00:51
3	32.0	180	14:52
4	36.0	130	15:04
5	41.8	130	12:00
6	34.2	140	10:15
7	36.0	150	14:27
8	45.4	120	16:42
9	32.0	140	13:30
10	31.0	310	12:45
11	36.7	70	10:31
12	36.0	160	12:34
13	33.1	180	15:05
14	36.7	310	22:50
15	50.0	290	01:29
16	46.8	310	01:07
17	47.2	310	09:48
18	27.7	140	10:54
19	72.4	300	20:37
20	74.5	320	14:49
21	62.3	300	01:08
22	37.1	140	14:45
23	32.4	120	12:31
24	35.3	160	12:59
25	35.6	190	13:42
26	36.0	140	13:28
27	35.6	180	13:17
28	34.6	180	13:31
29	33.5	200	14:48
30	34.2	140	14:09



Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
37.7	5	34.5	19.2	24	22.0	27.5
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

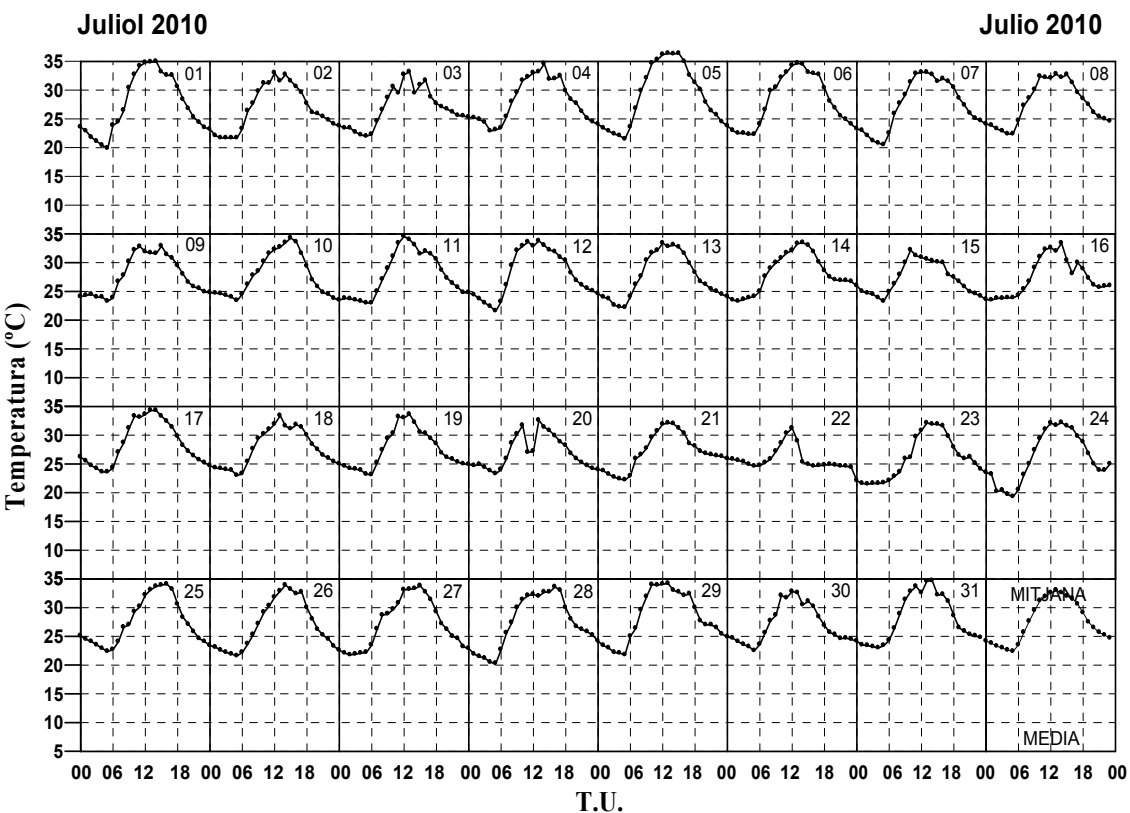
Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1016.2	VAR	1011.7	1002.5	14	1008.2	1010.0
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Minima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
98	15	87	24	25	38	61
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
4.2	22	4.9	3
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
62.2	W	25
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

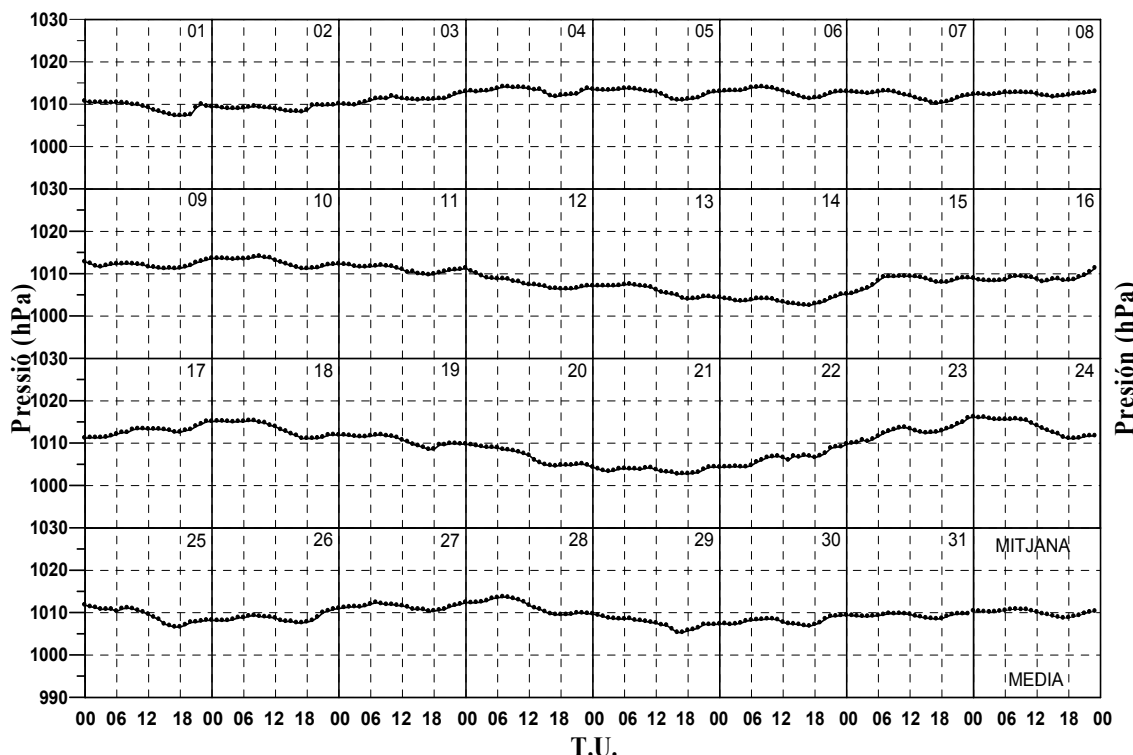
Insolació total (hores)	(%)
357.9	78
Insolación total (horas)	(%)



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	35.9	13:50	19.7	04:40	27.7
2	33.5	14:05	21.6	04:50	26.9
3	35.1	12:40	21.5	04:45	26.9
4	35.5	14:02	22.0	04:50	28.1
5	37.7	13:50	21.1	05:10	29.1
6	35.2	13:55	22.0	03:40	28.1
7	34.5	13:35	20.4	04:55	27.4
8	33.5	12:30	22.2	04:25	27.6
9	34.2	11:15	23.1	05:10	27.8
10	34.5	14:55	23.3	04:55	27.8
11	35.5	12:40	22.6	05:10	27.9
12	35.1	13:20	21.3	05:15	28.1
13	34.5	12:15	21.9	04:55	27.5
14	34.0	13:50	23.3	02:00	28.1
15	32.9	13:35	23.2	04:50	27.2
16	34.0	14:05	23.5	01:00	27.4
17	35.0	12:15	23.2	04:25	28.6
18	34.0	12:35	22.7	05:40	27.8
19	35.0	13:20	23.0	05:40	27.5
20	33.1	13:15	23.0	05:25	27.0
21	33.4	12:25	22.0	04:20	27.0
22	32.2	11:45	22.1	24:00	25.9
23	33.6	14:45	21.4	01:35	26.0
24	33.6	12:45	19.2	05:10	26.0
25	34.7	16:10	22.1	04:15	27.6
26	34.6	14:50	21.6	05:05	26.9
27	34.2	14:50	21.6	02:10	27.2
28	34.5	16:05	20.0	05:20	27.3
29	35.5	10:40	21.4	05:05	28.3
30	34.2	12:45	22.1	05:20	27.1
31	35.5	14:10	22.8	03:50	28.0
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Juliol 2010

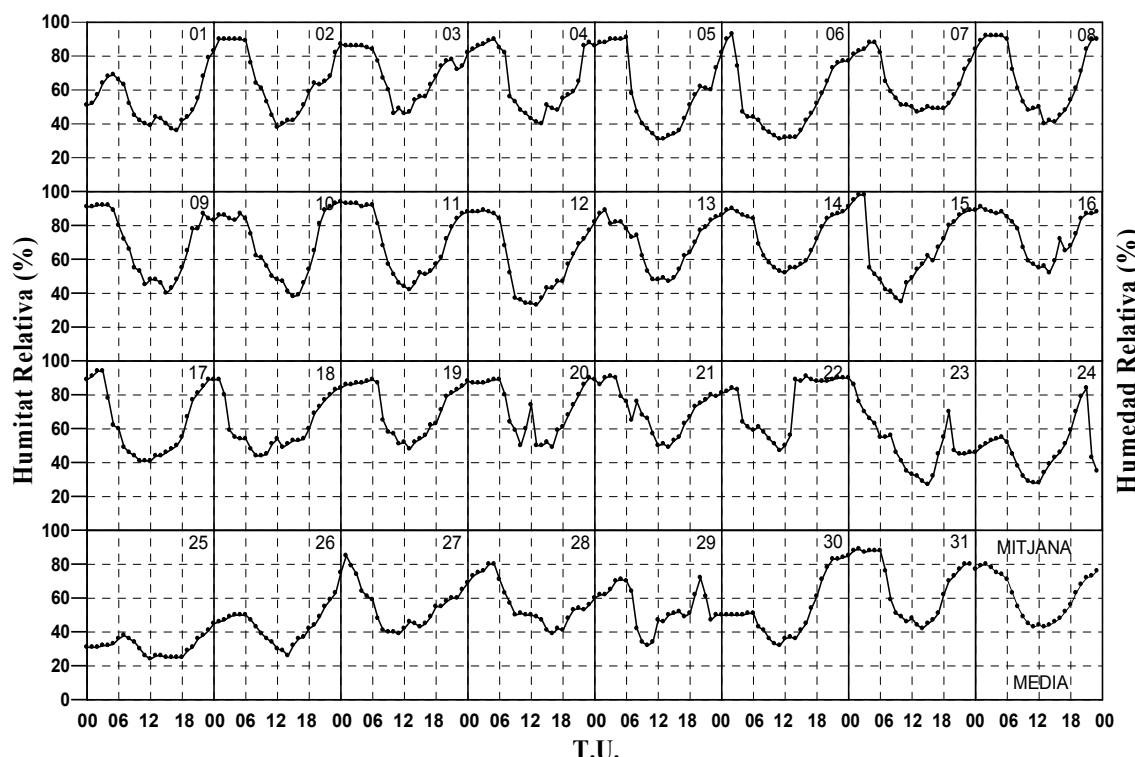
Julio 2010



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	1010.7	00:00	1007.3	99:99	1009.3
2	1010.2	19:15	1008.1	17:50	1009.1
3	1013.0	24:00	1009.8	03:00	1011.1
4	1014.2	07:10	1011.8	17:00	1013.1
5	1013.7	99:99	1011.0	99:99	1012.6
6	1014.1	08:00	1011.3	17:00	1012.9
7	1013.1	99:99	1010.2	17:00	1012.0
8	1013.0	23:00	1011.7	15:00	1012.4
9	1013.6	24:00	1011.2	99:99	1012.0
10	1014.1	09:00	1011.1	17:45	1012.8
11	1012.3	00:00	1009.7	17:00	1011.1
12	1011.3	00:00	1006.1	18:20	1008.0
13	1007.5	07:00	1004.0	18:00	1006.0
14	1005.2	24:00	1002.5	17:00	1003.6
15	1009.5	10:00	1005.2	00:00	1008.1
16	1011.3	23:00	1008.1	99:99	1008.9
17	1015.1	99:99	1011.2	00:00	1012.8
18	1015.3	99:99	1011.0	99:99	1013.5
19	1012.0	00:20	1008.3	17:45	1010.6
20	1009.8	00:00	1004.3	24:00	1007.0
21	1004.5	22:40	1002.6	16:20	1003.6
22	1009.8	24:00	1004.3	00:00	1006.3
23	1016.2	24:00	1009.8	00:00	1012.5
24	1016.2	00:00	1011.0	18:30	1013.9
25	1011.8	00:00	1006.6	99:99	1009.3
26	1011.0	24:00	1007.4	18:10	1008.7
27	1012.4	99:99	1010.2	17:30	1011.3
28	1013.7	07:00	1009.4	99:99	1011.5
29	1009.7	00:00	1005.2	16:50	1007.5
30	1009.4	24:00	1006.8	17:00	1007.9
31	1009.8	99:99	1008.4	17:50	1009.3

Juliol 2010

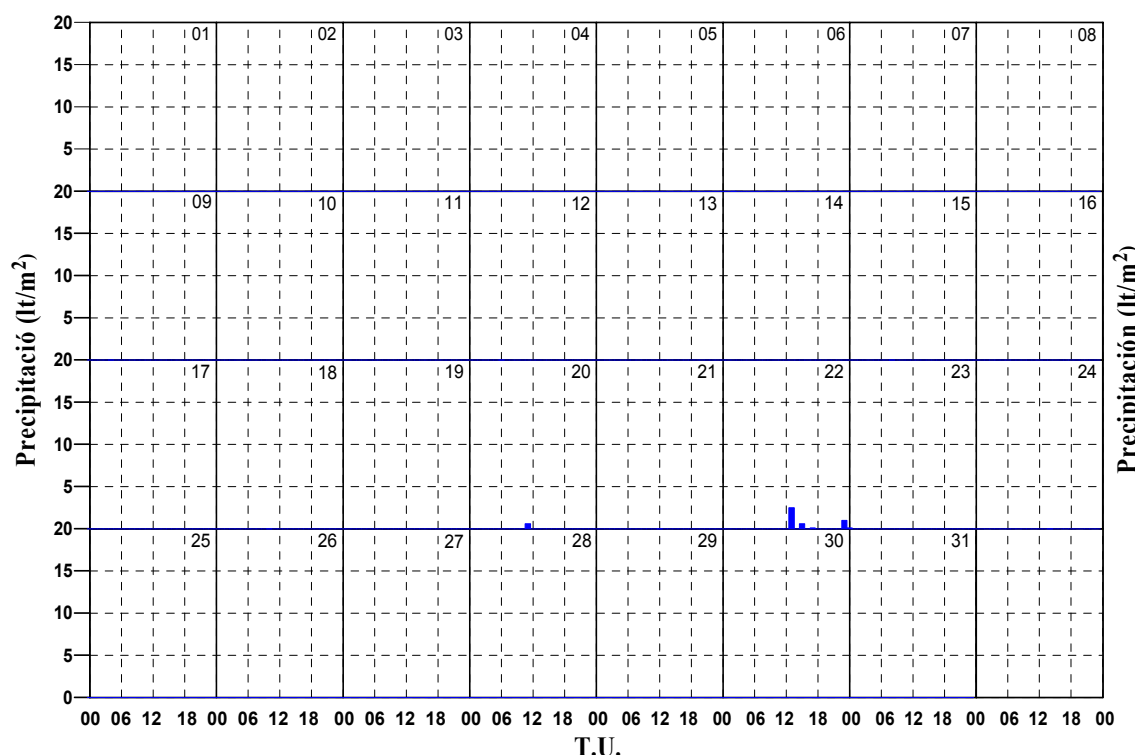
Julio 2010



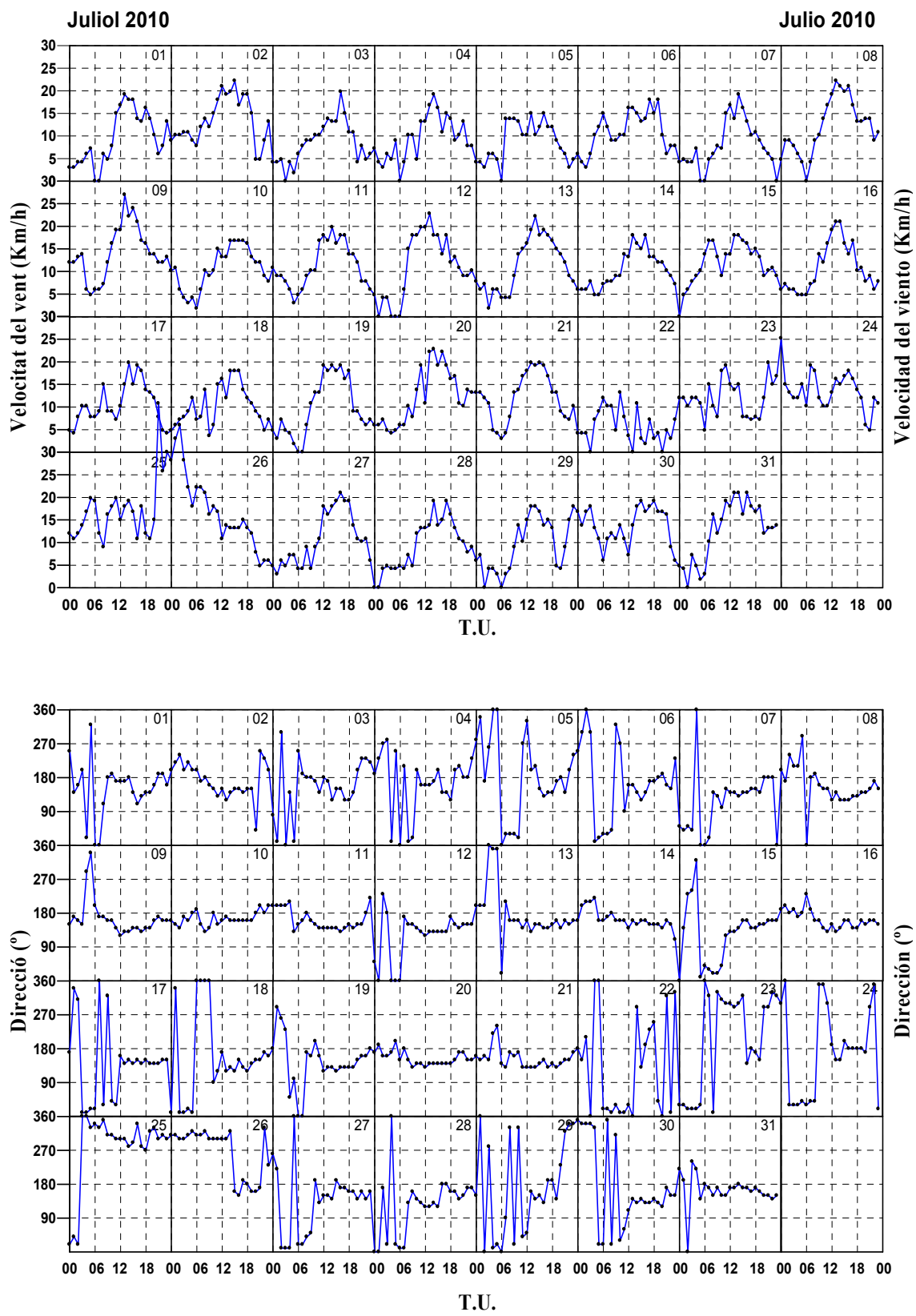
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	83	24:00	36	17:00	52
2	90	99:99	38	12:00	66
3	87	00:00	45	13:00	69
4	90	05:00	40	14:00	65
5	91	06:00	30	13:50	59
6	93	02:00	31	11:00	53
7	88	99:99	46	13:20	64
8	92	99:99	40	13:00	68
9	92	99:99	40	15:00	68
10	94	24:00	38	15:00	68
11	94	00:00	41	13:15	70
12	89	03:00	33	13:00	61
13	89	02:00	47	14:00	69
14	91	24:00	51	12:40	73
15	98	99:99	35	10:00	66
16	91	01:00	52	14:00	75
17	94	99:99	40	10:25	63
18	89	99:99	43	08:45	61
19	89	06:00	47	13:20	71
20	90	23:00	47	10:40	72
21	92	03:20	46	12:15	71
22	92	15:30	46	10:20	74
23	90	00:00	26	15:45	52
24	84	21:00	27	12:10	48
25	45	24:00	24	12:00	31
26	75	24:00	26	14:00	43
27	85	01:00	39	11:00	55
28	80	99:99	39	16:00	57
29	72	05:40	30	10:45	54
30	85	24:00	31	11:50	52
31	89	99:99	42	14:00	67
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Juliol 2010

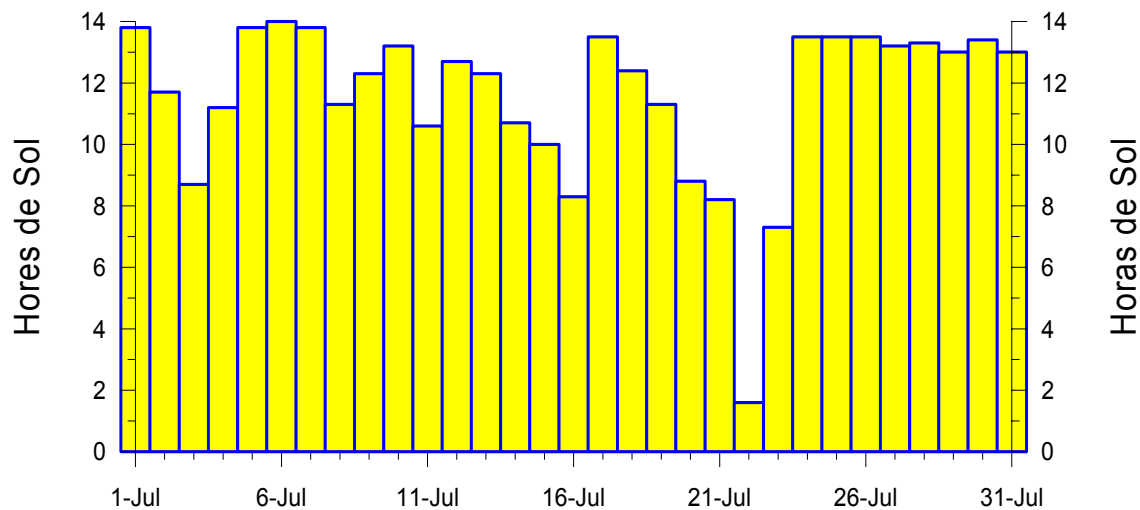
Julio 2010



Dia	Precipitació (lt/m^2)	Duració
<i>Dia</i>	<i>Precipitación (lt/m²)</i>	<i>Duración</i>
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.6	0 h 19 m
21	0.0	0 h 0 m
22	4.2	2 h 48 m
23	0.1	0 h 35 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	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	31.7	160	14:21
2	37.8	130	14:24
3	35.6	160	15:30
4	33.5	140	13:20
5	32.0	50	10:28
6	30.6	170	16:32
7	33.5	140	12:18
8	38.5	110	16:03
9	43.6	140	10:06
10	29.2	180	14:37
11	38.9	130	13:17
12	39.2	130	11:38
13	36.4	170	12:51
14	31.7	160	13:43
15	34.6	160	13:21
16	35.6	120	14:25
17	38.9	130	14:25
18	35.3	100	14:30
19	33.8	150	14:44
20	43.9	120	16:29
21	37.1	130	12:33
22	25.6	10	09:55
23	48.6	320	06:17
24	37.4	330	00:05
25	62.6	270	20:24
26	60.1	290	01:54
27	37.8	220	15:14
28	34.6	190	16:10
29	37.1	160	13:32
30	34.6	330	07:56
31	41.4	150	13:03



AGOST

2010

AGOSTO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
41.1	27	33.2	17.4	VAR	20.5	26.0
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Minima 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)
1018.7	16	1011.7	1002.7	23	1007.9	1008.9
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Minima 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 (%)
99	VAR	89	19	VAR	38	64
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

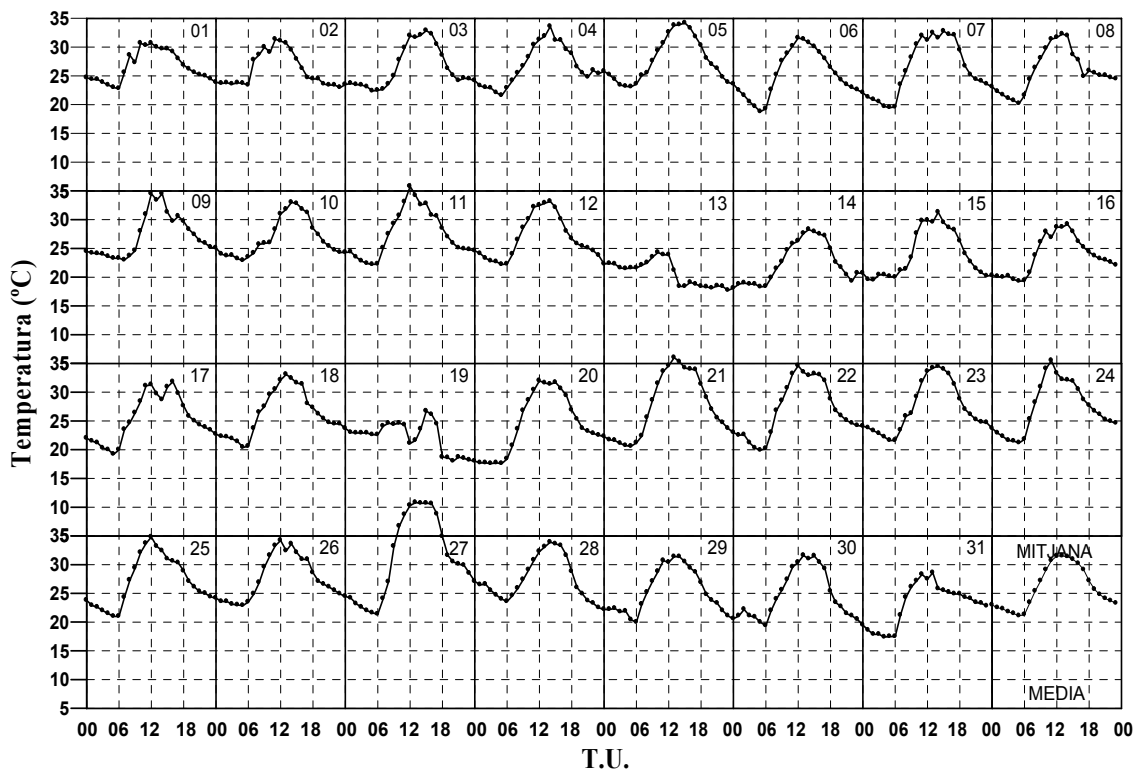
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
20.5	19	31.9	6
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
305.3	72
Insolación total (horas)	(%)

Agost 2010

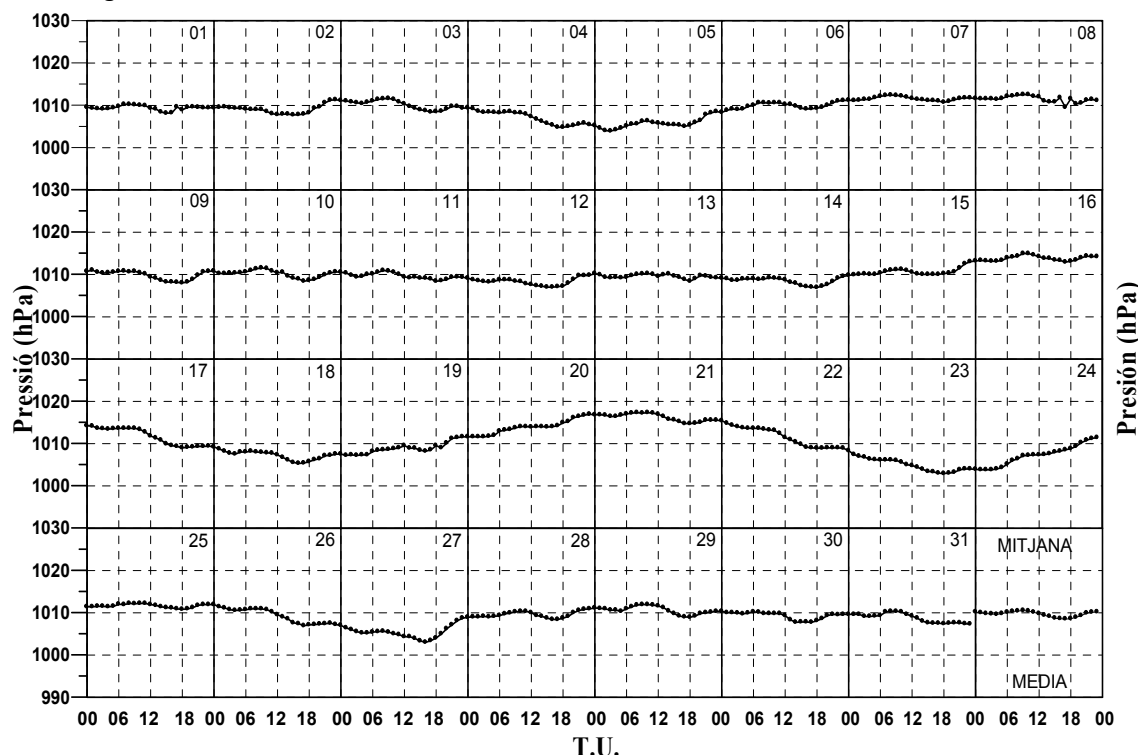
Agosto 2010



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	31.9	12:40	22.8	06:00	26.7
2	32.7	11:05	22.9	22:35	26.1
3	33.6	13:25	22.0	05:25	26.5
4	34.4	13:50	21.6	05:00	26.7
5	34.5	15:05	22.8	04:30	27.8
6	32.6	12:25	18.6	05:30	25.3
7	33.5	12:55	18.9	05:45	26.2
8	33.1	13:55	20.2	05:00	25.8
9	35.0	13:55	22.8	07:20	27.3
10	33.7	14:30	22.8	04:55	26.8
11	36.0	11:55	21.9	05:05	27.5
12	34.3	13:35	22.2	05:00	26.8
13	24.5	09:40	17.5	23:10	20.8
14	29.5	13:40	18.0	05:50	22.5
15	32.0	13:50	19.4	01:55	24.0
16	30.6	14:05	18.9	05:10	23.7
17	32.5	14:40	19.1	05:20	25.4
18	34.0	12:40	20.0	05:45	26.3
19	26.8	15:10	18.0	24:00	22.4
20	32.6	12:20	17.4	05:20	24.4
21	36.5	12:50	20.6	05:15	27.5
22	35.0	11:50	19.5	05:15	26.9
23	35.0	13:50	21.5	05:55	27.2
24	35.5	10:30	21.1	04:45	27.2
25	34.9	12:10	20.8	05:30	27.1
26	34.6	12:35	22.7	05:35	27.6
27	41.1	14:55	21.4	06:00	31.1
28	34.7	14:30	22.0	23:40	27.6
29	32.6	12:50	20.0	06:00	25.4
30	32.5	14:35	19.4	06:00	24.7
31	30.2	12:40	17.4	04:00	23.1

Agost 2010

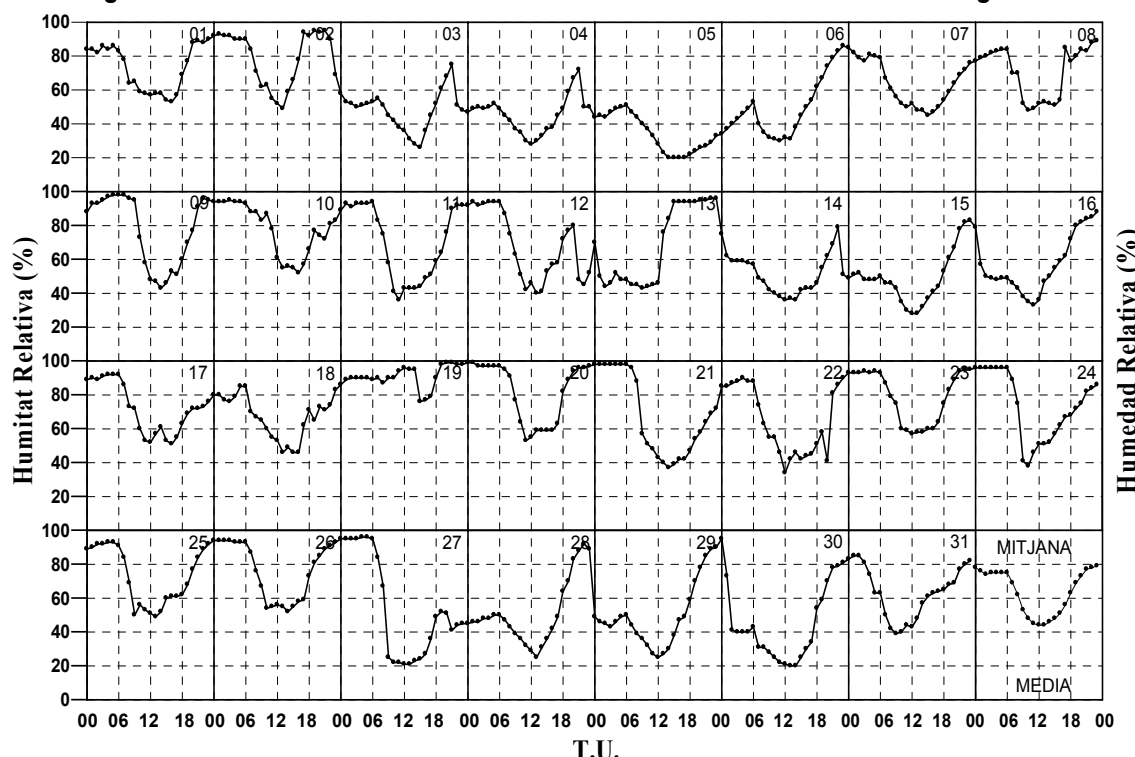
Agosto 2010



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1010.2	99:99	1008.0	15:30	1009.4
2	1011.4	23:45	1007.6	15:40	1009.0
3	1011.7	08:25	1008.4	17:00	1010.1
4	1009.4	00:00	1004.8	99:99	1007.1
5	1008.5	23:00	1003.9	03:00	1005.7
6	1011.2	24:00	1008.3	00:00	1009.8
7	1012.4	08:00	1010.7	18:00	1011.5
8	1012.6	09:50	1009.5	17:00	1011.5
9	1011.1	00:25	1007.9	17:40	1009.8
10	1011.6	08:35	1008.4	17:00	1010.1
11	1010.9	08:00	1008.4	18:00	1009.6
12	1010.2	24:00	1006.9	16:20	1008.3
13	1010.2	99:99	1008.4	18:00	1009.5
14	1009.8	24:00	1006.9	18:00	1008.4
15	1013.2	24:00	1009.8	00:00	1010.6
16	1018.7	99:99	1012.5	18:00	1013.8
17	1014.2	00:00	1008.8	18:00	1011.7
18	1009.2	00:00	1005.1	15:30	1007.2
19	1011.6	99:99	1007.2	99:99	1008.8
20	1016.9	23:00	1011.6	99:99	1013.8
21	1017.3	99:99	1014.7	99:99	1016.2
22	1015.4	00:00	1008.3	24:00	1011.6
23	1008.3	00:00	1002.7	17:50	1005.0
24	1011.4	99:99	1003.7	02:25	1007.1
25	1012.2	99:99	1010.7	17:50	1011.6
26	1011.9	00:00	1006.8	17:45	1009.3
27	1008.9	24:00	1003.0	16:00	1005.3
28	1011.1	24:00	1008.4	99:99	1009.5
29	1011.9	99:99	1008.9	18:00	1010.6
30	1010.3	99:99	1007.6	14:30	1009.3
31	1010.4	09:05	1007.0	24:00	1008.7
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Agost 2010

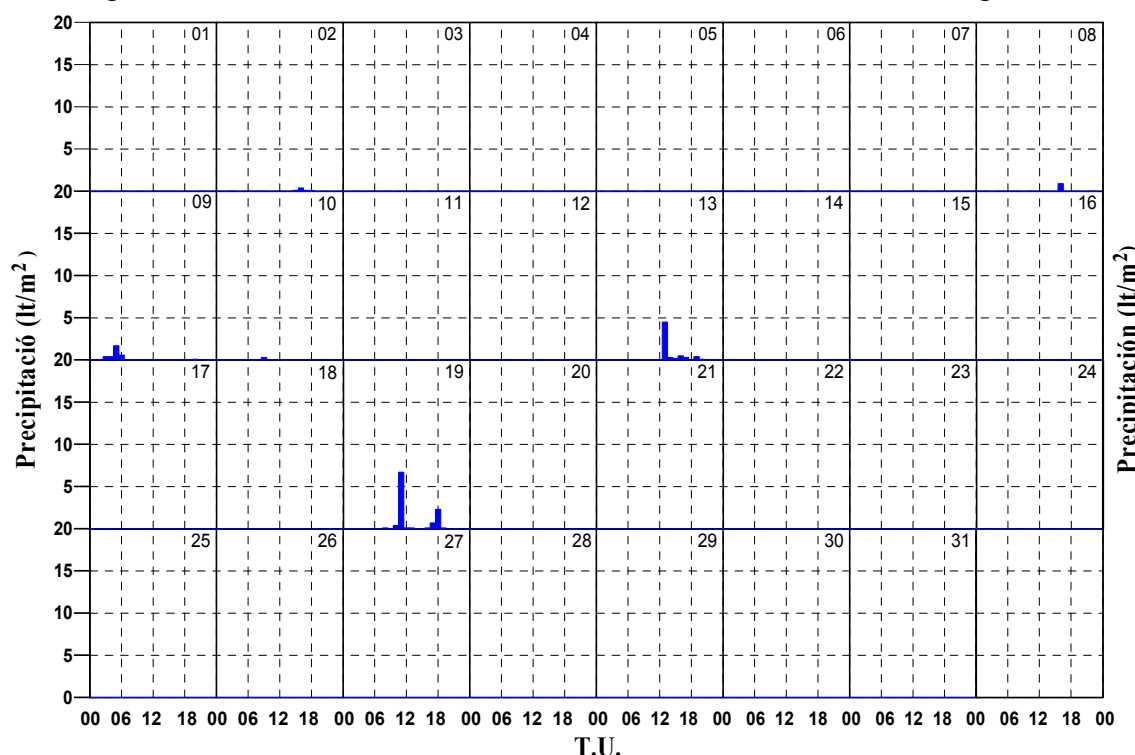
Agosto 2010



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	92	24:00	51	15:10	73
2	95	99:99	48	13:30	79
3	77	21:35	26	15:00	48
4	72	21:00	27	13:50	46
5	51	06:00	19	15:10	34
6	86	23:00	29	11:20	49
7	85	00:00	45	15:00	64
8	89	23:00	46	10:25	71
9	98	99:99	43	14:00	77
10	95	03:00	51	15:50	78
11	94	06:00	36	11:00	70
12	94	99:99	40	13:00	68
13	96	99:99	43	10:00	68
14	79	22:00	35	13:45	52
15	83	23:00	28	99:99	49
16	89	24:00	32	10:30	57
17	93	06:10	50	16:05	72
18	87	05:50	46	99:99	67
19	99	99:99	67	15:40	91
20	99	99:99	53	11:00	82
21	98	99:99	37	14:00	68
22	93	24:00	33	12:15	65
23	96	24:00	56	12:10	79
24	96	99:99	36	10:20	74
25	94	24:00	48	12:15	73
26	95	24:00	52	14:00	77
27	96	99:99	21	99:99	55
28	93	22:30	25	13:00	51
29	95	24:00	24	11:50	50
30	95	00:00	19	14:40	45
31	85	99:99	39	09:00	64
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Agost 2010

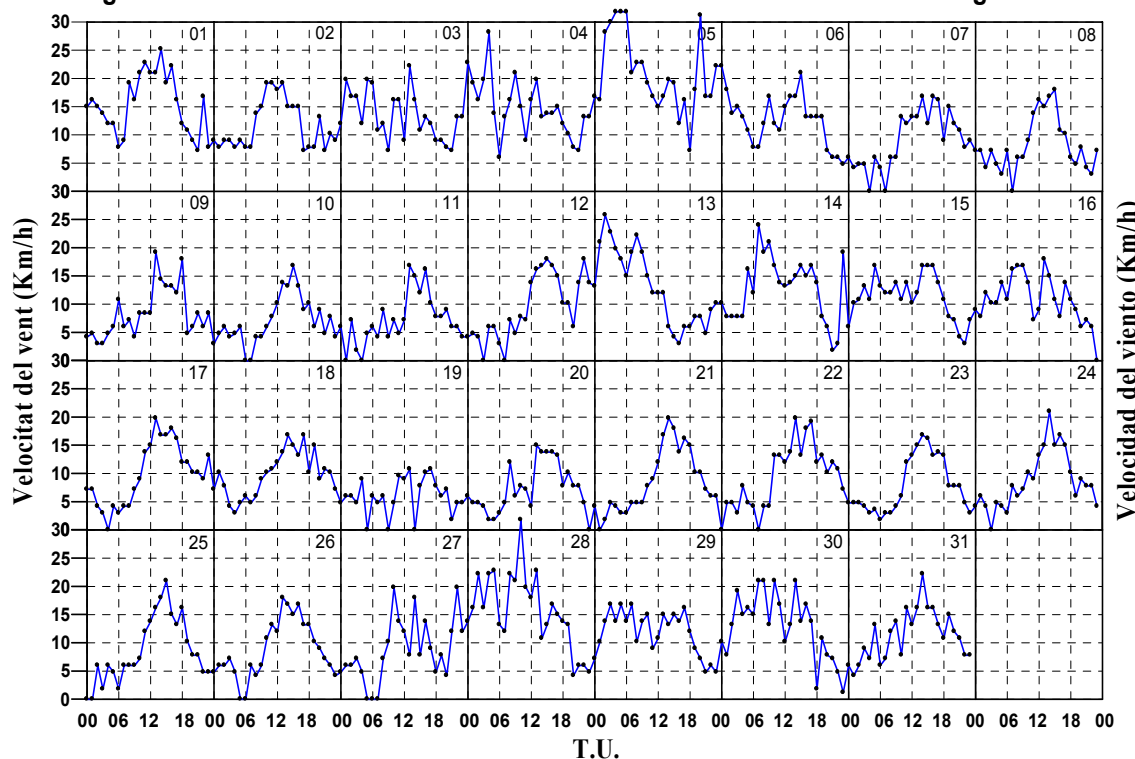
Agosto 2010



Dia	Precipitació (lt/m^2)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.7	1 h 23 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	0.9	0 h 48 m
9	3.2	3 h 12 m
10	0.3	0 h 10 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	6.3	3 h 44 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	20.5	2 h 29 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 (lt/m^2)	Duración

Agost 2010

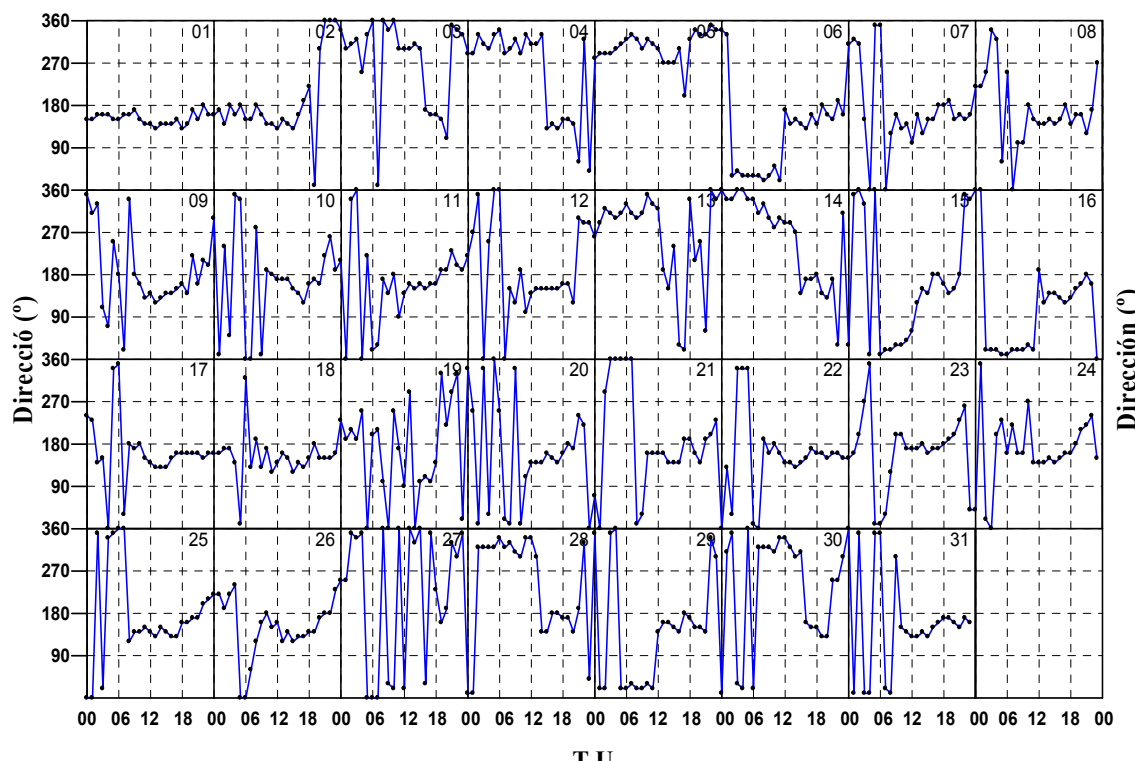
Agosto 2010



T.U.

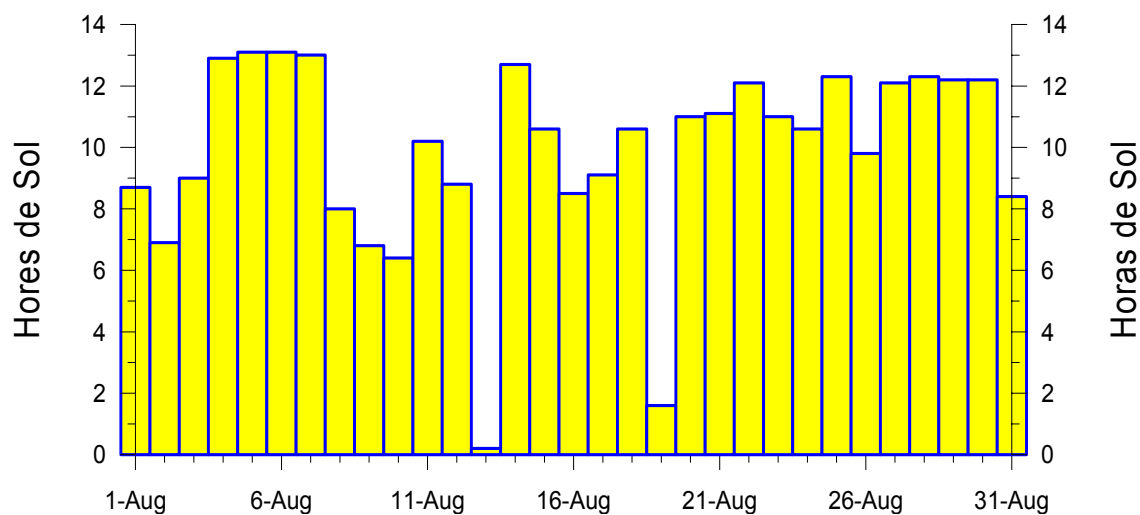
Velocitat del vent (Km/h)

Direcció (°)



T.U.

Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	47.5	130	13:51
2	36.7	180	11:23
3	47.5	300	05:01
4	46.8	300	03:41
5	76.7	320	03:21
6	43.2	330	01:18
7	35.3	140	14:59
8	36.0	150	13:32
9	33.5	140	14:09
10	31.3	150	15:10
11	28.8	140	13:06
12	47.5	280	22:19
13	53.6	320	02:16
14	49.0	310	06:26
15	34.2	320	03:12
16	33.1	20	08:01
17	34.9	110	13:19
18	33.8	110	16:38
19	61.2	180	17:20
20	29.2	150	14:26
21	33.1	120	13:54
22	35.3	130	13:29
23	30.2	160	15:26
24	34.2	170	13:54
25	32.8	120	14:33
26	36.0	110	15:04
27	41.0	50	09:49
28	60.8	320	07:41
29	44.3	310	03:12
30	62.3	10	06:18
31	39.2	140	13:21



SETEMBRE 2010 SEPTIEMBRE

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
35.0	4	29.6	10.7	28	17.1	22.5

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1017.7	14	1011.0	994.2	7	1006.9	1008.9

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
98	5	91	18	8	42	67

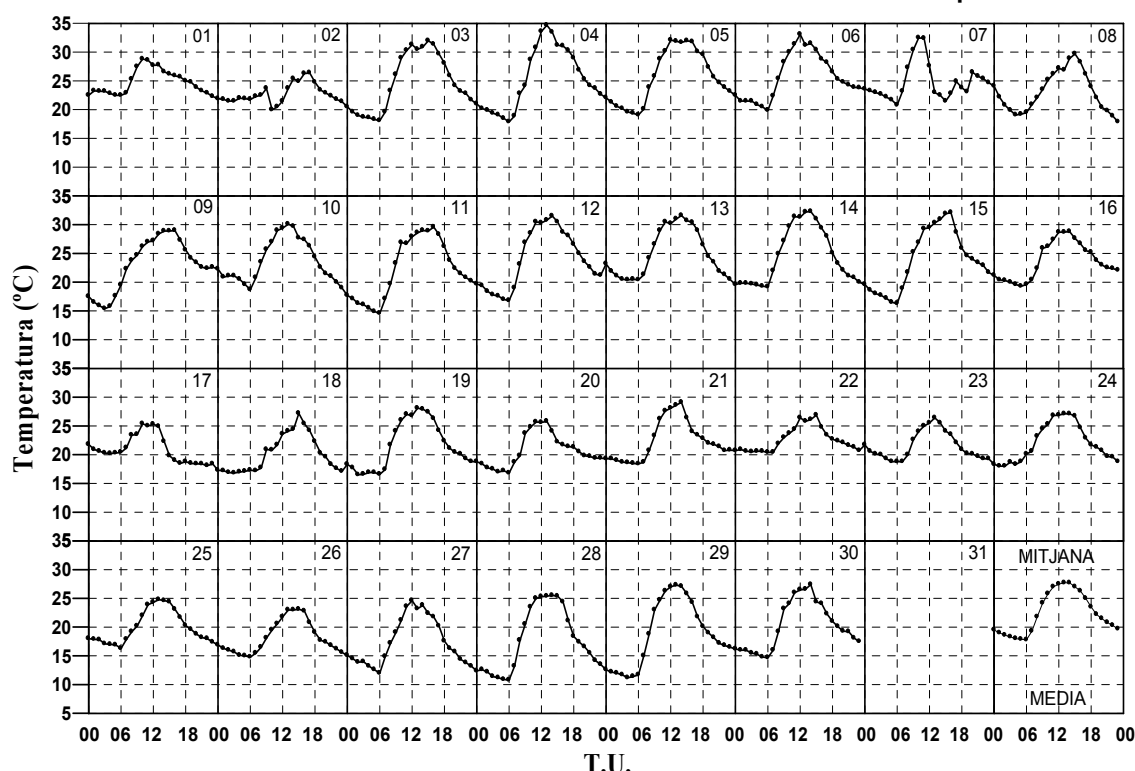
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
19.8	17	50.7	7

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
68.0	NW	25

Insolació total (hores)	(%)
248.8	66

Setembre 2010

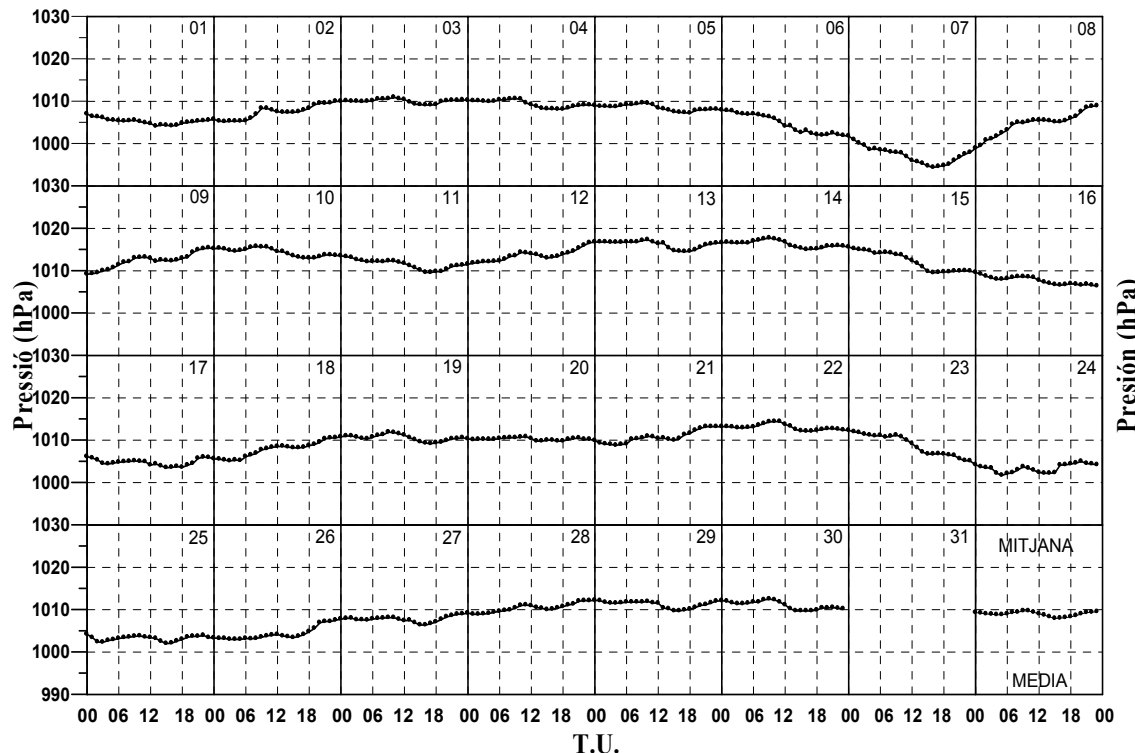
Septiembre 2010



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	29.8	10:20	21.9	24:00	24.8
2	27.1	16:40	19.8	10:20	22.8
3	33.0	15:10	18.1	06:00	24.7
4	35.0	13:10	17.8	06:00	25.4
5	33.8	12:30	18.9	06:20	25.6
6	34.0	12:20	19.9	06:00	25.7
7	34.0	10:50	20.8	06:00	24.8
8	29.7	15:00	17.5	24:00	23.0
9	30.0	14:15	15.4	03:00	23.0
10	32.0	13:45	17.7	24:00	23.7
11	31.0	13:50	14.6	06:00	22.2
12	32.2	13:45	16.8	06:00	24.0
13	32.5	14:25	19.6	24:00	25.0
14	32.7	13:30	18.8	05:45	24.5
15	32.5	15:45	15.9	06:05	23.8
16	29.5	13:45	19.2	04:55	23.7
17	26.6	12:25	17.3	24:00	21.0
18	27.3	15:25	16.8	03:00	20.1
19	28.6	13:50	16.0	02:15	21.6
20	26.2	10:25	16.8	06:05	20.7
21	29.6	14:25	18.1	06:30	22.4
22	28.0	14:40	20.4	99:99	22.6
23	27.3	12:30	18.8	99:99	21.5
24	27.7	12:35	17.8	04:50	22.0
25	25.0	14:30	16.3	06:00	20.0
26	24.0	14:50	14.7	05:50	18.2
27	24.7	12:35	11.9	06:15	17.4
28	25.8	14:50	10.7	05:30	17.7
29	28.5	13:30	11.2	05:10	18.8
30	28.4	13:55	14.6	05:40	20.1
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Setembre 2010

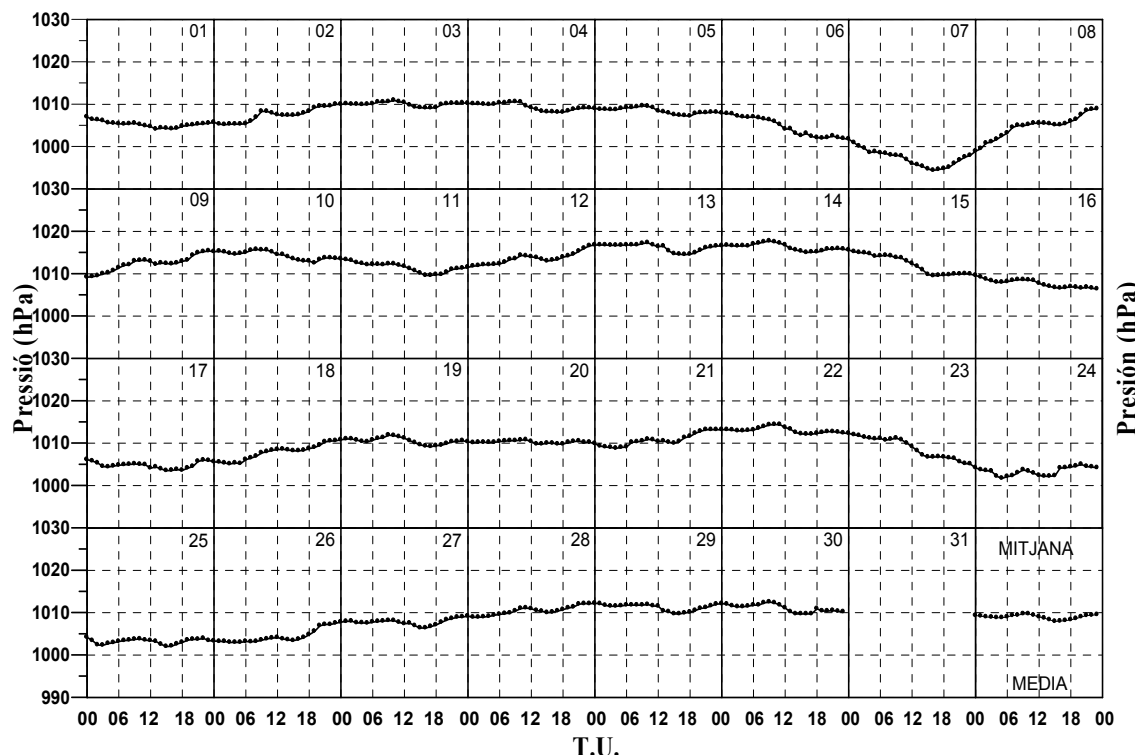
Septiembre 2010



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1007.0	00:00	1004.0	16:10	1005.2
2	1010.0	99:99	1004.1	02:30	1007.4
3	1010.9	10:00	1009.1	99:99	1010.0
4	1010.6	09:00	1008.0	17:15	1009.4
5	1009.7	09:10	1007.2	18:00	1008.5
6	1007.9	00:00	1001.8	24:00	1004.8
7	1001.8	00:00	994.2	16:15	997.3
8	1009.2	24:00	998.9	00:00	1004.6
9	1015.4	23:00	1009.2	00:00	1012.3
10	1015.7	08:00	1012.5	19:00	1014.4
11	1013.5	00:00	1009.4	18:00	1011.5
12	1016.8	24:00	1011.5	00:00	1013.5
13	1017.3	10:00	1014.5	17:00	1016.2
14	1017.7	09:00	1014.9	16:35	1016.3
15	1015.6	00:00	1009.5	16:00	1012.3
16	1009.6	00:00	1006.1	24:00	1007.7
17	1006.1	99:99	1003.3	15:30	1004.7
18	1010.8	24:00	1005.1	03:00	1007.7
19	1011.9	09:00	1009.2	17:00	1010.6
20	1010.8	11:00	1009.6	16:40	1010.2
21	1013.2	99:99	1008.7	04:20	1010.6
22	1014.5	09:50	1012.0	15:50	1013.0
23	1012.3	00:00	1004.2	24:00	1008.9
24	1005.0	20:00	1001.7	05:00	1003.4
25	1004.2	00:00	1002.0	15:00	1003.2
26	1007.8	24:00	1002.9	04:10	1004.2
27	1009.2	24:00	1006.4	99:99	1007.7
28	1012.2	24:00	1008.9	99:99	1010.3
29	1012.2	00:00	1009.6	15:30	1011.2
30	1012.5	09:00	1009.4	18:00	1011.1
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

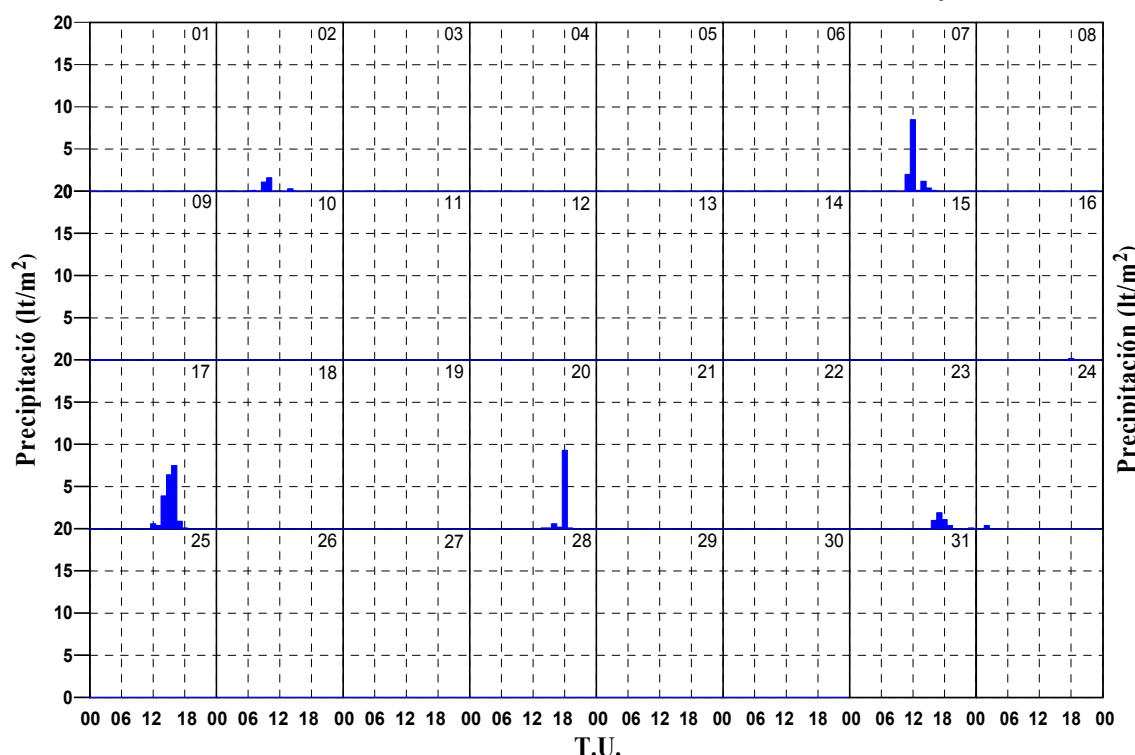
Setembre 2010

Septiembre 2010



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	83	24:00	51	10:50	68
2	95	24:00	60	16:40	81
3	96	06:30	42	15:00	70
4	93	05:50	38	13:20	68
5	98	99:99	46	16:00	71
6	88	24:00	40	14:00	69
7	95	15:10	38	20:00	71
8	74	24:00	18	12:00	47
9	86	01:20	26	99:99	46
10	82	24:00	28	12:30	48
11	92	24:00	47	13:30	71
12	94	99:99	43	99:99	70
13	90	22:30	31	12:00	56
14	86	23:30	25	99:99	49
15	91	24:00	46	99:99	71
16	95	99:99	45	14:20	80
17	97	99:99	60	11:00	84
18	96	99:99	43	15:25	72
19	95	99:99	36	11:00	60
20	96	99:99	66	00:00	89
21	96	99:99	51	13:30	82
22	93	99:99	63	14:50	83
23	96	99:99	69	12:40	88
24	94	99:99	43	99:99	62
25	59	06:00	38	99:99	48
26	96	24:00	34	12:00	57
27	96	24:00	34	12:00	57
28	96	00:00	33	14:00	63
29	90	99:99	27	11:45	66
30	94	06:00	39	12:40	74
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Setembre 2010



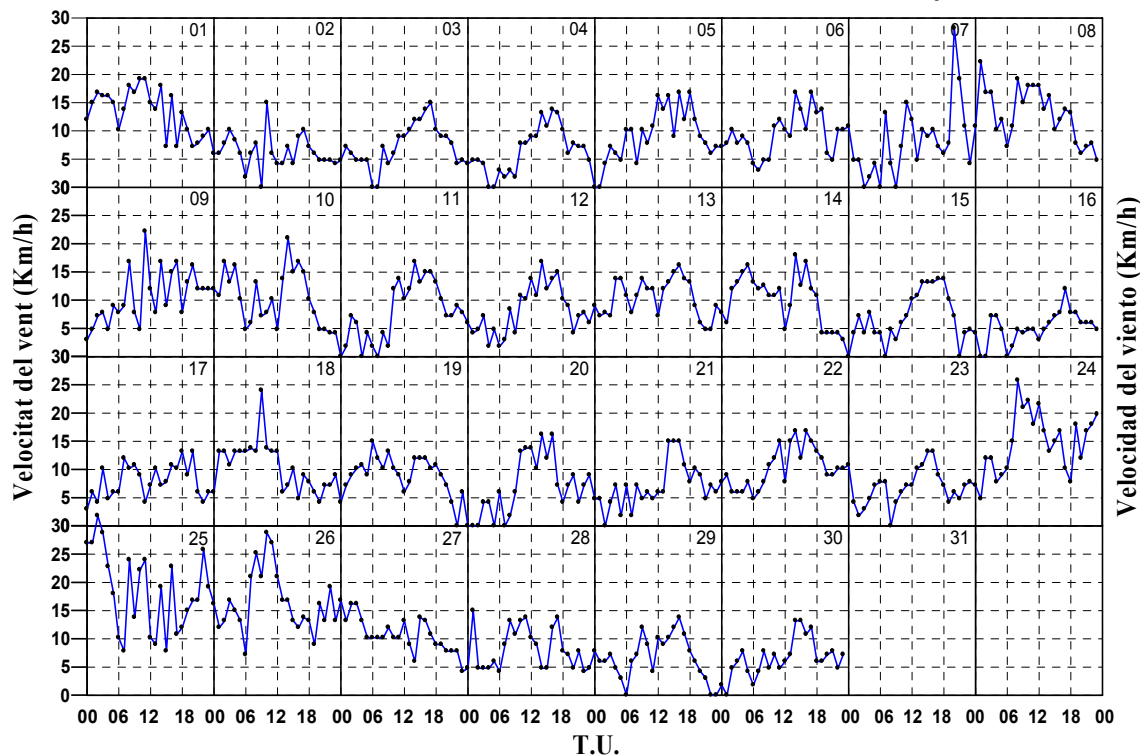
Septiembre 2010

Precipitación (lt/m^2)

Dia	Precipitació (lt/m^2)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	3.1	2 h 58 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	12.3	2 h 28 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	0.2	0 h 55 m
17	19.8	4 h 14 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	10.4	5 h 7 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 0 m
23	4.5	3 h 58 m
24	0.4	0 h 50 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	Precipitación (lt/m^2)	Duración

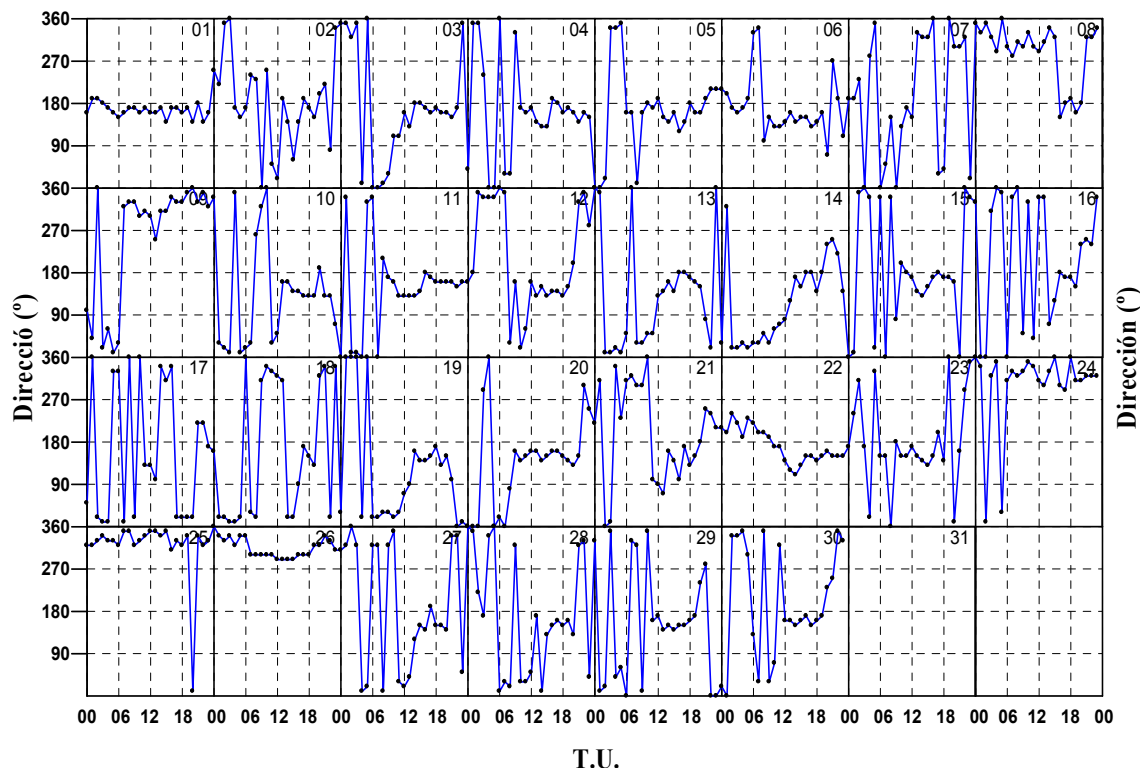
Setembre 2010

Septiembre 2010



Velocitat del vent (Km/h)

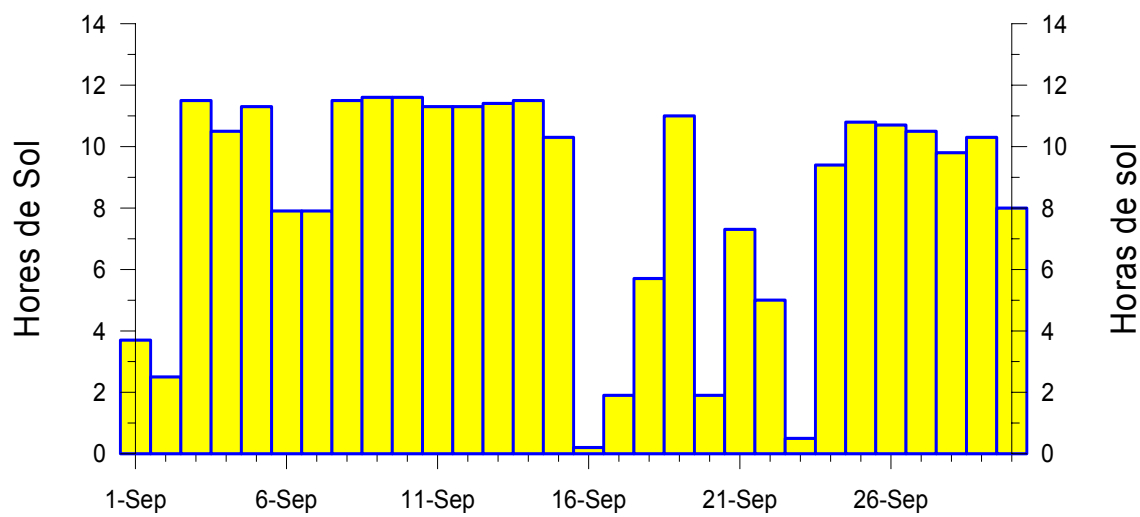
T.U.



Direcció (°)

T.U.

Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	35.6	170	09:39
2	30.6	240	09:25
3	29.9	180	16:01
4	27.4	180	15:57
5	32.4	110	14:14
6	31.0	160	13:40
7	48.6	310	20:12
8	47.2	340	00:19
9	61.6	290	12:03
10	36.7	360	02:15
11	32.4	120	13:51
12	29.9	110	15:25
13	36.4	330	04:20
14	29.5	170	14:08
15	26.6	180	17:56
16	19.4	110	14:39
17	28.1	100	12:31
18	50.0	320	08:56
19	27.0	40	05:58
20	36.0	160	12:38
21	29.5	140	15:08
22	.4	40	90:13
23	25.2	200	17:04
24	58.0	320	07:24
25	68.0	310	01:12
26	60.8	290	07:25
27	33.8	290	02:14
28	29.5	50	11:00
29	24.1	360	08:53
30	27.4	170	14:09
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)
29.0	2	23.5	4.6	27	12.6	17.4
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)
1018.7	27	1009.0	989.5	31	1004.0	1006.4
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 (%)
100	VAR	87	20	26	44	66
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

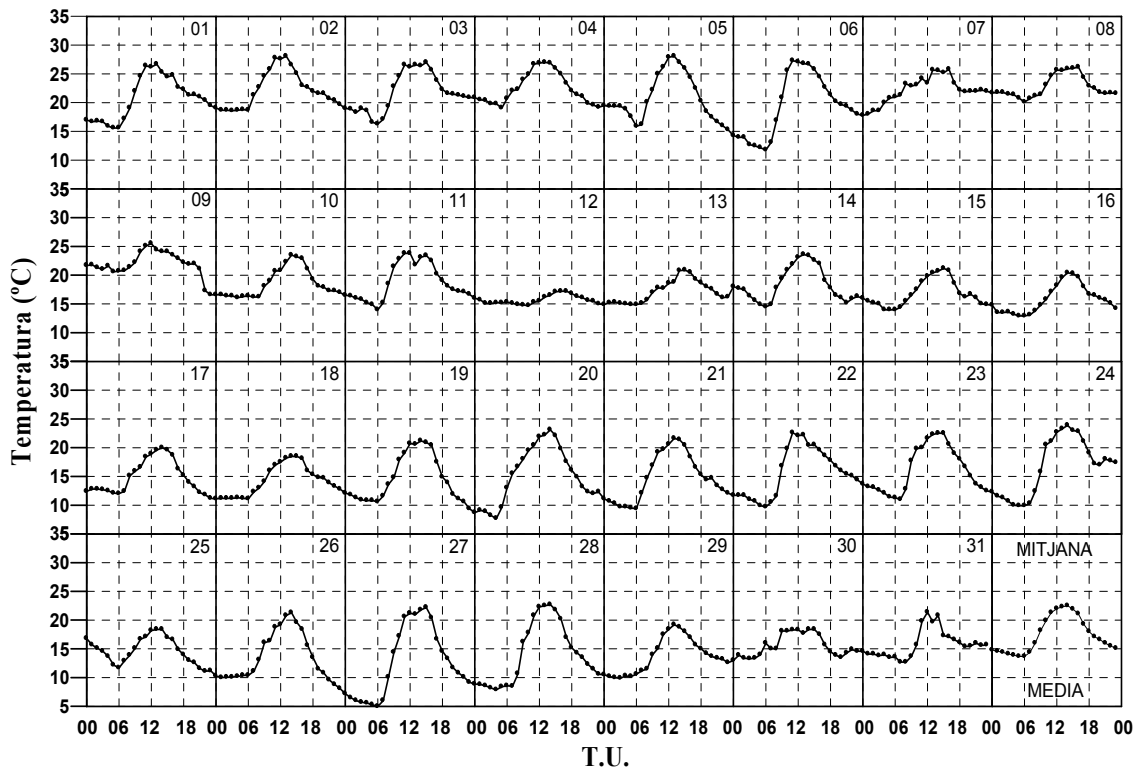
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
78.5	12	102.0	6 + 5 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
78.8	NNW	25
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
224.7	65
Insolación total (horas)	(%)

Octubre 2010

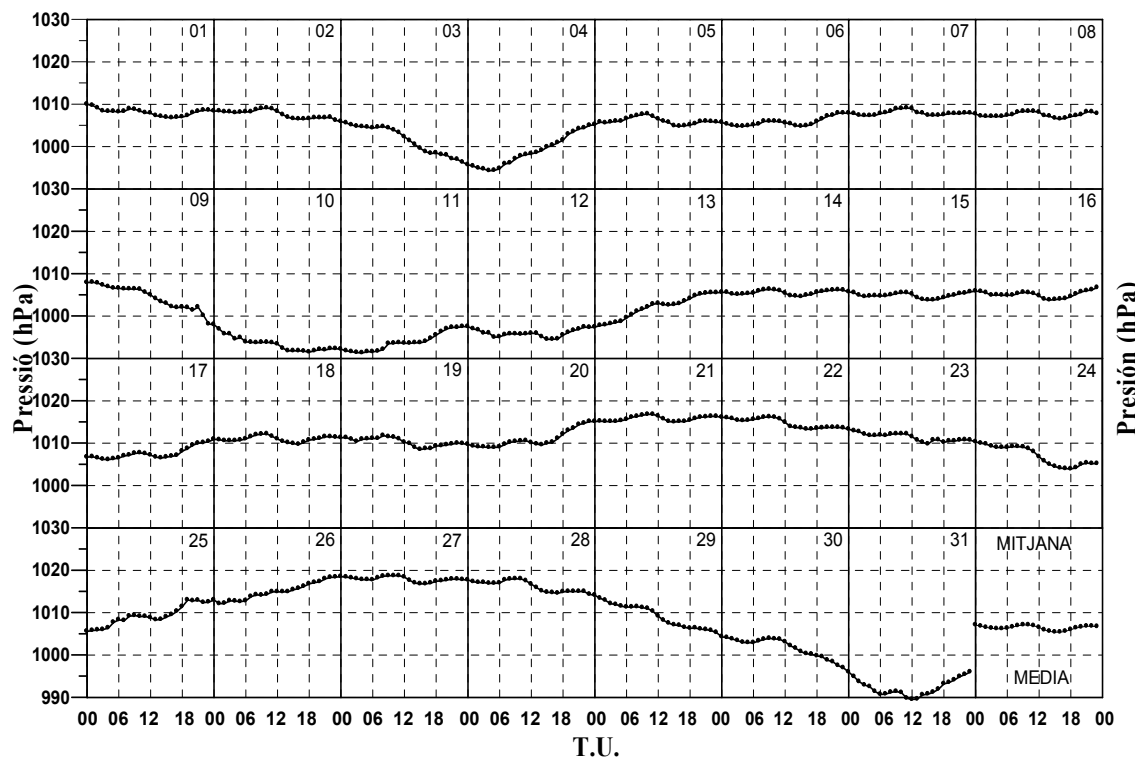
Octubre 2010



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	28.3	11:30	15.4	05:45	20.8
2	29.0	13:05	18.5	02:30	22.2
3	28.0	11:45	16.0	05:45	21.7
4	27.5	13:10	18.0	05:50	22.5
5	28.5	12:40	14.2	23:50	20.8
6	28.2	11:15	11.8	06:20	19.4
7	26.0	15:30	17.8	00:00	22.1
8	27.0	12:40	20.0	06:20	22.8
9	26.0	12:20	16.5	23:40	22.0
10	24.4	15:15	16.1	06:40	18.6
11	24.6	12:30	13.9	06:35	18.8
12	17.6	17:35	14.6	09:45	15.7
13	21.4	15:05	14.7	04:55	17.1
14	24.2	15:35	14.2	06:25	18.4
15	21.5	14:55	13.9	04:15	16.8
16	21.0	14:05	12.4	24:00	15.8
17	20.2	14:40	11.0	23:25	14.9
18	18.6	14:35	10.9	06:25	14.3
19	21.5	13:45	8.7	24:00	14.5
20	23.3	14:05	7.4	03:40	15.1
21	22.1	12:50	9.3	05:35	14.8
22	23.0	12:30	9.6	06:25	15.7
23	23.0	15:20	11.0	06:30	16.1
24	24.5	13:50	9.9	04:20	16.6
25	18.8	13:10	10.3	24:00	14.7
26	22.1	12:40	7.2	24:00	13.5
27	23.0	14:20	4.6	06:10	12.6
28	23.2	13:55	7.6	04:10	14.1
29	19.7	12:25	9.7	02:40	13.8
30	20.1	10:20	13.0	00:00	15.5
31	22.0	12:15	12.6	07:45	15.8
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Octubre 2010

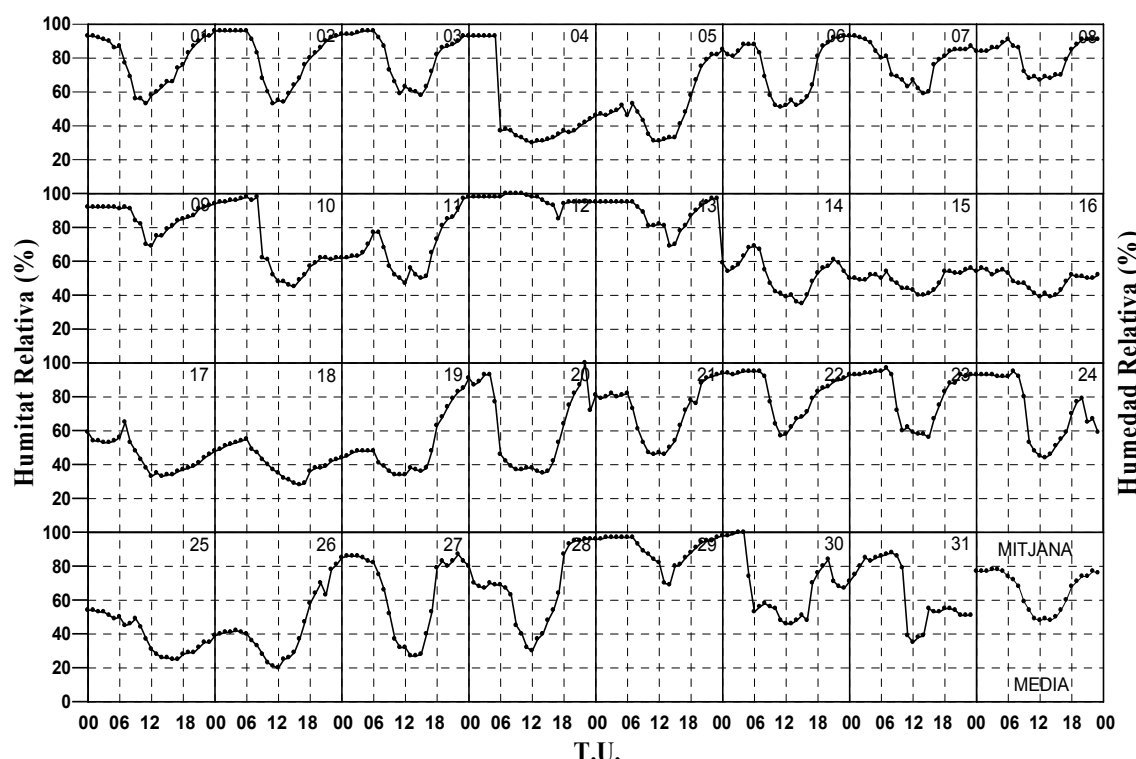
Octubre 2010



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1010.0	00:00	1006.7	15:45	1008.1
2	1009.1	10:00	1005.9	24:00	1007.7
3	1005.9	00:00	995.7	24:00	1001.8
4	1005.2	24:00	994.3	04:00	998.7
5	1007.7	10:00	1004.8	16:00	1006.0
6	1007.9	99:99	1004.8	99:99	1005.8
7	1009.1	11:00	1007.3	99:99	1007.9
8	1008.3	99:99	1006.5	16:00	1007.5
9	1008.0	01:00	998.0	24:00	1004.5
10	998.0	00:00	991.5	18:10	993.5
11	997.6	23:10	991.3	04:00	993.8
12	997.5	00:00	994.2	16:30	995.9
13	1005.6	24:00	997.4	00:00	1001.8
14	1006.4	08:40	1004.5	14:35	1005.6
15	1005.9	24:00	1003.8	99:99	1004.8
16	1006.7	99:99	1003.8	14:00	1005.1
17	1010.9	24:00	1006.1	04:20	1007.5
18	1012.2	10:00	1009.7	16:00	1011.0
19	1011.8	08:00	1008.5	15:00	1010.3
20	1015.1	99:99	1009.0	99:99	1010.8
21	1016.9	11:10	1015.0	15:00	1015.7
22	1016.3	08:10	1013.3	99:99	1014.7
23	1013.3	00:00	1009.8	15:00	1011.4
24	1010.3	00:00	1003.7	18:10	1007.1
25	1013.0	24:00	1005.6	00:00	1009.2
26	1018.5	24:00	1012.1	01:00	1014.9
27	1018.7	99:99	1016.8	99:99	1017.9
28	1018.1	09:45	1014.1	24:00	1016.3
29	1014.1	00:00	1004.3	24:00	1009.3
30	1004.3	00:00	996.0	24:00	1001.8
31	996.2	24:00	989.5	12:00	992.4
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Octubre 2010

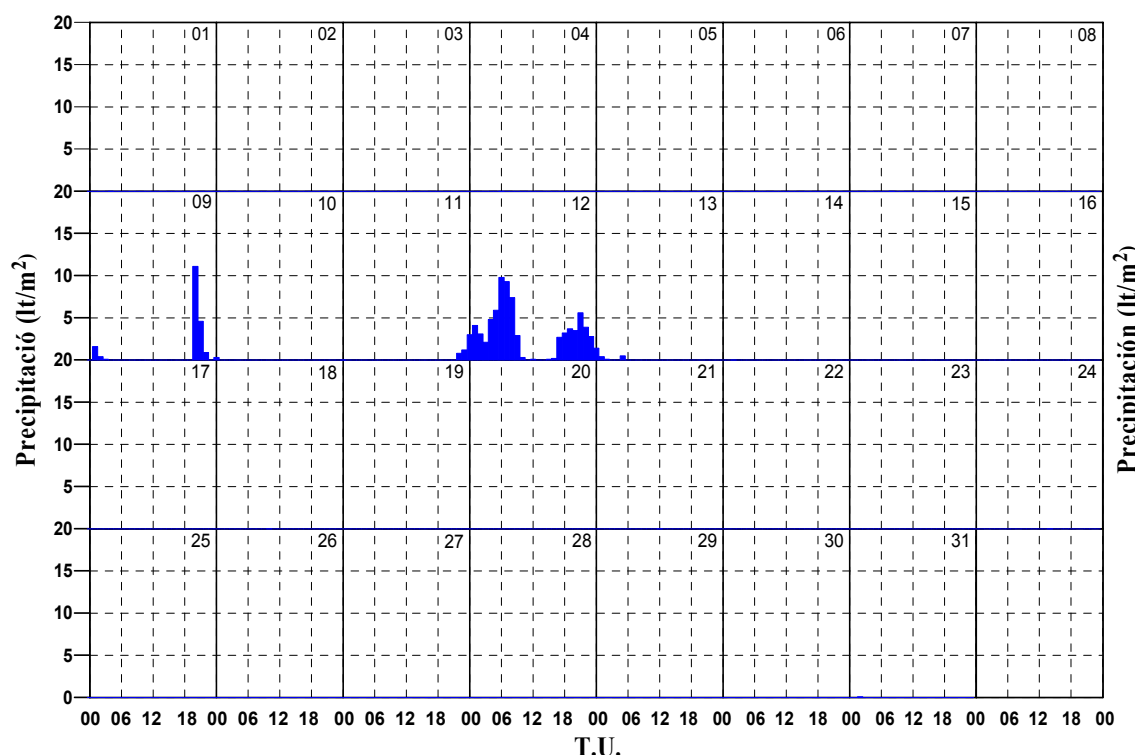
Octubre 2010



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	96	24:00	52	11:30	77
2	96	99:99	53	11:00	80
3	96	99:99	58	11:20	81
4	93	00:05	30	12:10	50
5	85	24:00	31	99:99	50
6	93	99:99	50	14:10	74
7	94	00:30	58	14:20	78
8	92	24:00	64	12:20	81
9	94	24:00	69	12:00	86
10	98	99:99	45	15:00	70
11	98	24:00	46	12:25	67
12	100	99:99	85	17:00	97
13	97	99:99	59	24:00	88
14	71	06:30	34	14:10	52
15	56	23:00	40	99:99	49
16	59	24:00	39	99:99	48
17	66	06:40	33	99:99	45
18	56	06:20	28	16:00	42
19	91	24:00	34	99:99	50
20	100	22:00	35	14:00	62
21	94	24:00	46	99:99	71
22	95	99:99	56	12:25	82
23	97	07:00	55	14:20	81
24	95	07:00	44	13:00	72
25	54	99:99	25	99:99	39
26	85	24:00	20	12:00	43
27	87	22:00	27	99:99	65
28	96	99:99	29	11:45	66
29	98	24:00	69	14:00	90
30	100	99:99	45	10:20	69
31	88	08:00	35	12:00	64

Octubre 2010

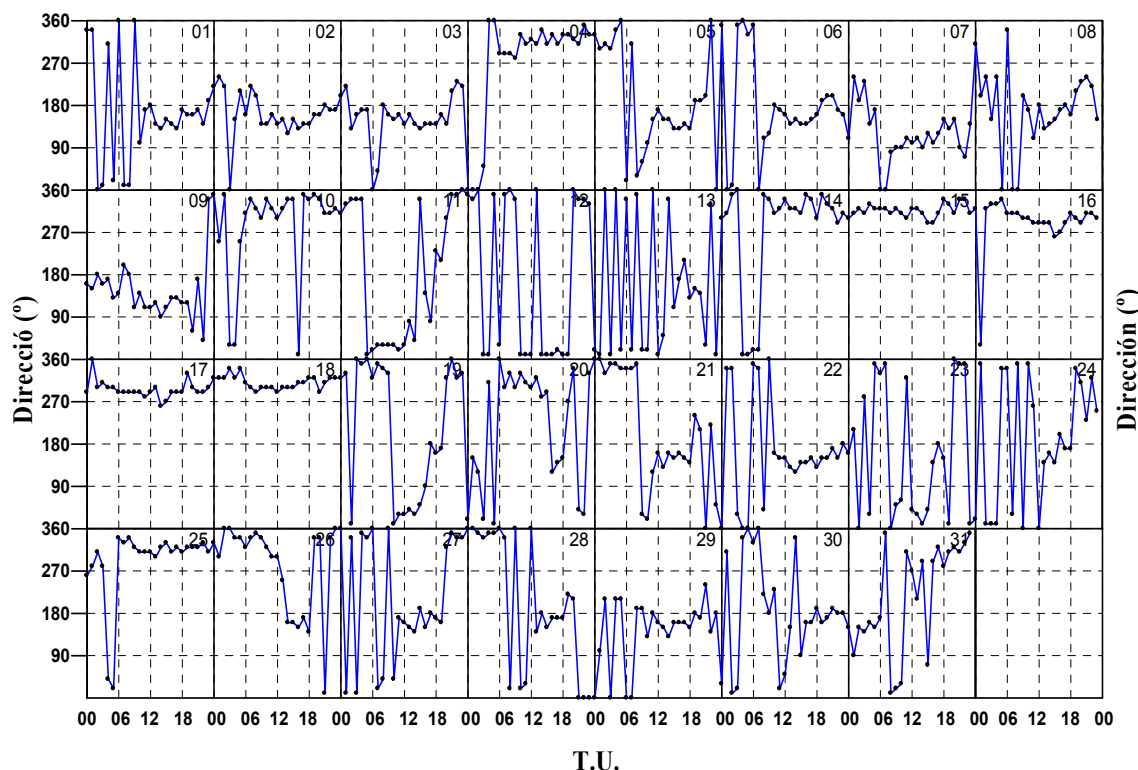
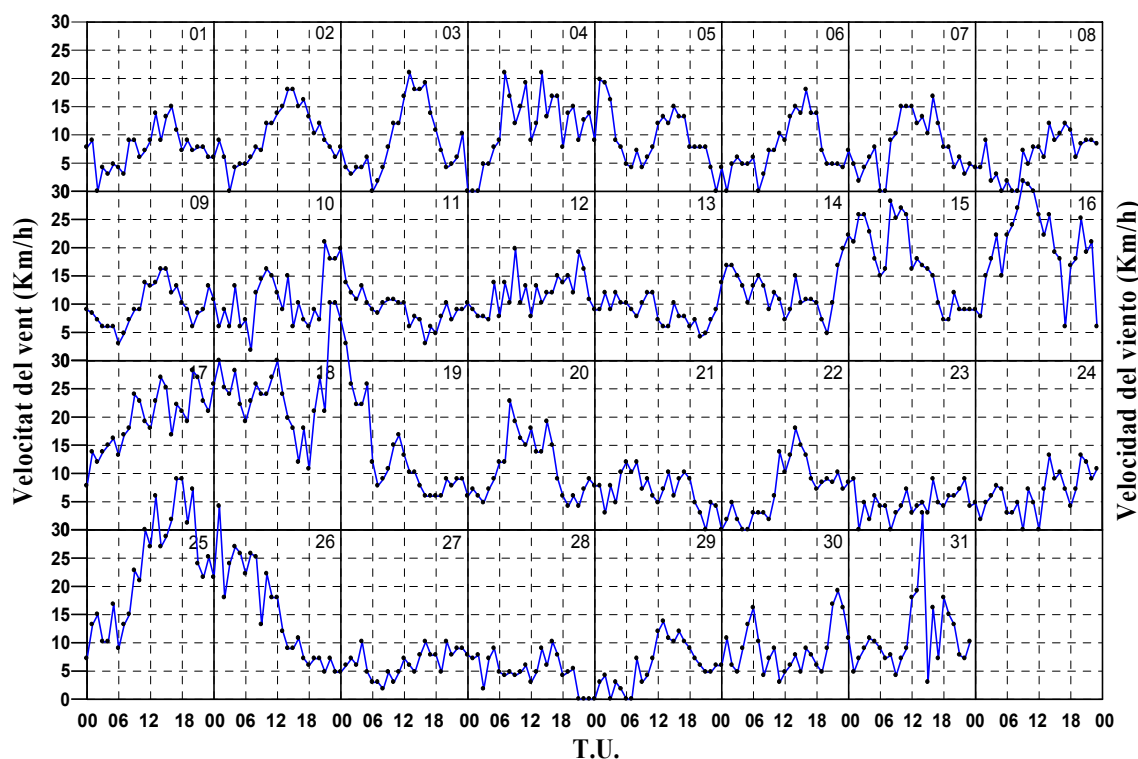
Octubre 2010



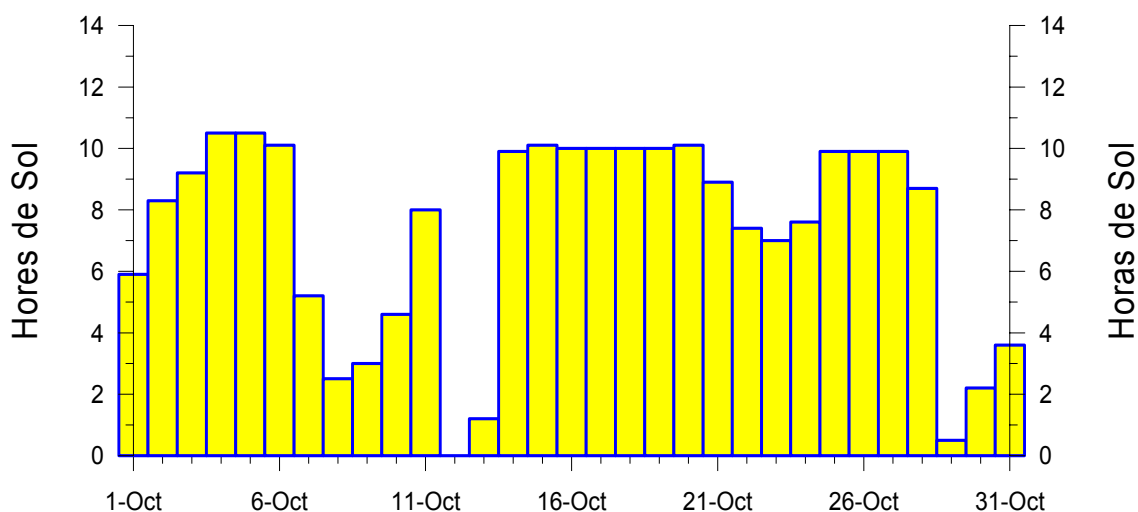
Dia	Precipitació (l/m ²)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	Ip	0 h 10 m
4	Ip	0 h 10 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	Ip	0 h 10 m
8	0.0	0 h 0 m
9	18.7	5 h 13 m
10	0.3	0 h 47 m
11	2.0	1 h 35 m
12	78.5	18 h 58 m
13	2.4	2 h 58 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	Ip	0 h 10 m
25	0.0	0 h 0 m
26	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	Ip	0 h 10 m
31	0.1	0 h 22 m
Dia	Precipitación (l/m ²)	Duración

Octubre 2010

Octubre 2010



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	24.5	150	15:56
2	36.4	140	14:59
3	34.9	160	12:50
4	48.6	310	06:57
5	36.4	300	00:52
6	32.0	120	14:59
7	33.8	110	11:26
8	24.8	110	13:33
9	45.0	200	21:02
10	10.4	850	**:23
11	45.7	310	00:24
12	38.9	10	16:31
13	30.2	320	23:41
14	40.7	320	00:59
15	63.7	330	06:36
16	57.2	300	09:06
17	58.0	300	20:50
18	72.0	340	00:18
19	57.6	300	00:55
20	48.2	330	08:32
21	25.6	10	08:26
22	31.7	160	13:01
23	16.9	350	21:37
24	32.0	200	23:00
25	78.8	330	15:48
26	66.6	310	06:34
27	19.8	330	22:05
28	18.4	140	13:16
29	24.5	160	12:18
30	39.2	330	05:42
31	59.8	290	13:57



NOVEMBRE 2010 NOVIEMBRE

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
25.5	4	18.3	2.1	29	8.4	12.9
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)
1023.0	5	1008.2	979.1	9	1000.9	1004.2
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	VAR	80	27	9	43	61
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

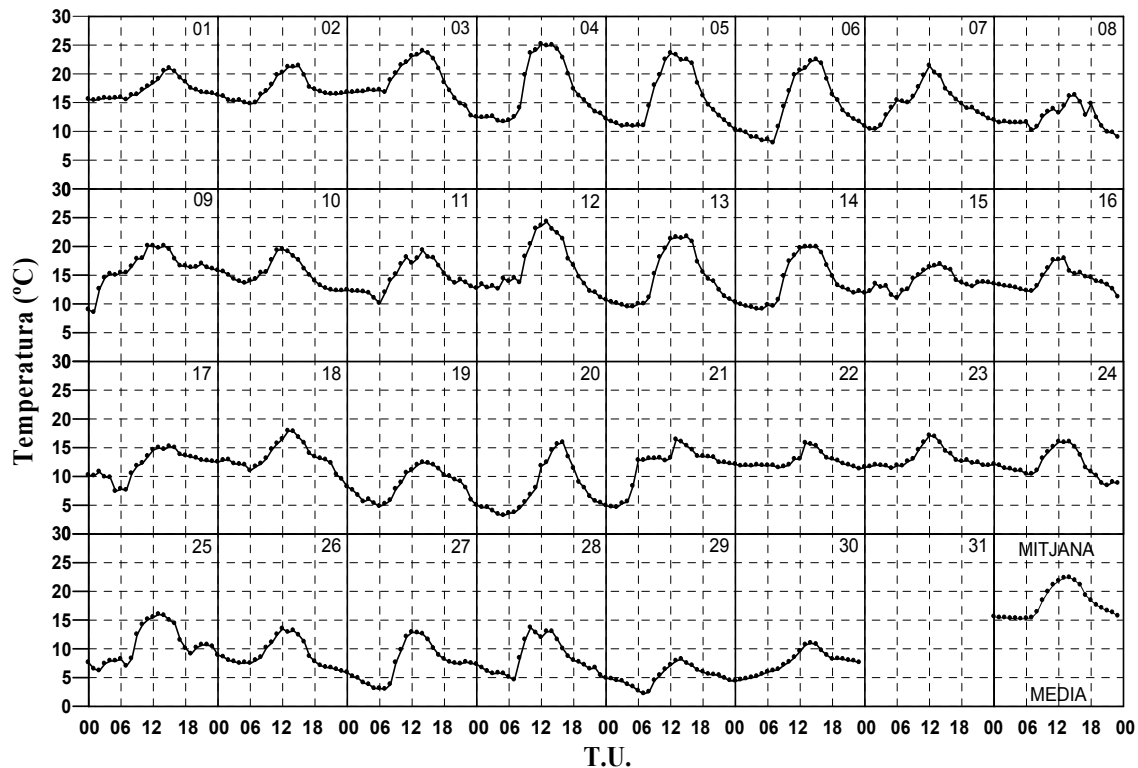
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
4.1	8	11.2	6 + 3 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
102.2	WNW	16
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
192.6	64
Insolación total (horas)	(%)

Novembre 2010

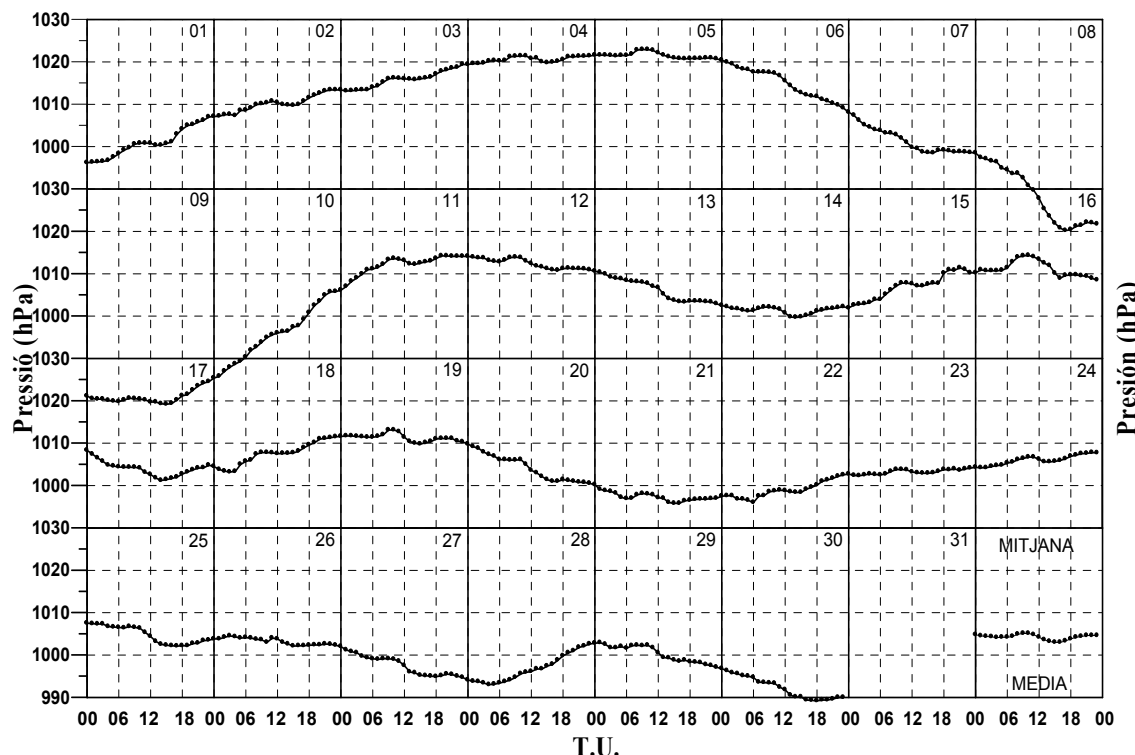
Noviembre 2010



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	21.2	15:10	14.9	05:30	17.3
2	21.6	14:20	14.5	06:40	17.4
3	24.1	14:10	12.5	24:00	18.7
4	25.5	12:10	11.4	06:00	17.1
5	24.0	13:10	10.3	24:00	15.7
6	23.1	15:10	8.0	07:15	14.3
7	22.1	12:30	10.4	02:30	15.0
8	17.2	14:45	9.0	99:99	12.4
9	20.5	13:50	8.5	01:00	16.3
10	20.1	12:45	12.2	22:30	15.3
11	19.6	13:50	10.0	06:10	14.6
12	24.6	12:50	10.7	24:00	16.5
13	22.3	15:20	9.4	04:30	14.4
14	20.4	14:25	8.5	06:50	13.8
15	17.1	13:50	10.9	05:50	13.9
16	18.4	12:15	10.2	24:00	14.2
17	15.7	14:20	7.0	06:50	12.0
18	18.1	13:30	8.2	24:00	13.5
19	12.4	14:40	4.7	06:10	8.6
20	17.0	15:40	3.0	06:10	7.8
21	17.1	13:10	4.6	02:00	11.6
22	16.0	13:05	11.3	23:00	12.6
23	18.0	12:25	10.9	04:25	13.1
24	16.6	12:25	7.6	24:00	12.0
25	16.0	13:45	5.4	01:35	10.8
26	14.2	13:40	5.9	24:00	9.1
27	13.6	12:50	2.5	06:40	7.6
28	14.2	10:20	4.0	06:55	8.5
29	8.2	13:55	2.1	07:05	5.2
30	11.3	14:40	4.4	00:00	7.5
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Novembre 2010

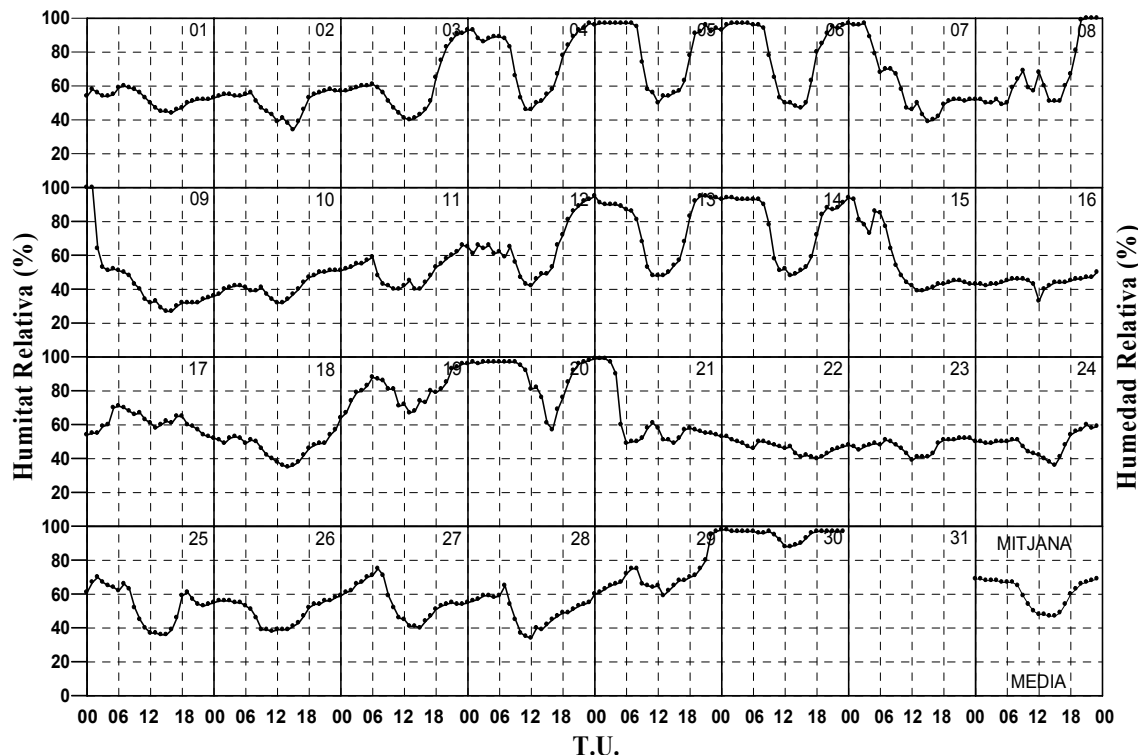
Noviembre 2010



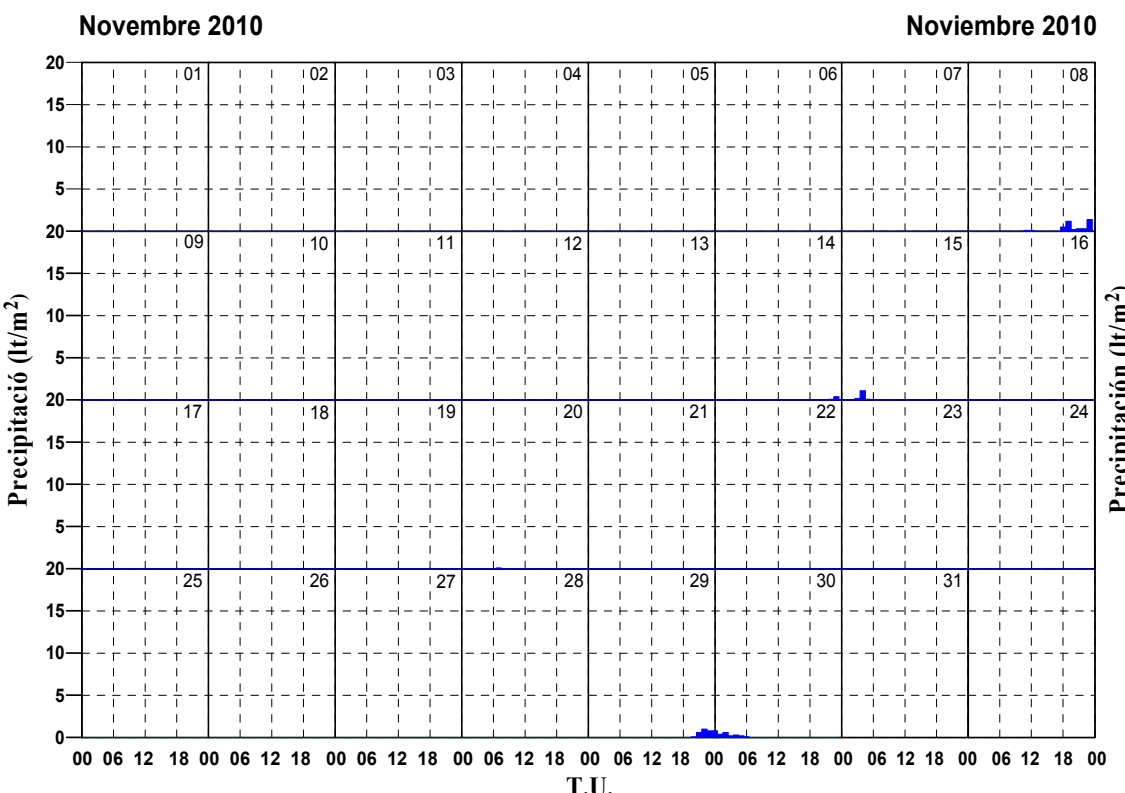
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1007.3	23:15	996.2	00:00	1000.8
2	1013.5	11:50	1007.1	00:00	1010.0
3	1019.4	99:99	1013.1	01:00	1015.7
4	1021.6	24:00	1019.4	00:00	1020.5
5	1023.0	09:50	1020.4	24:00	1021.5
6	1020.4	00:00	1008.1	24:00	1015.1
7	1008.1	00:00	998.4	15:40	1001.6
8	998.5	00:00	980.1	17:40	988.6
9	985.4	24:00	979.1	14:30	980.8
10	1006.1	24:00	985.4	00:00	995.4
11	1014.2	19:20	1006.1	00:00	1011.9
12	1014.1	00:00	1010.6	24:00	1012.4
13	1010.6	00:00	1002.5	24:00	1006.3
14	1002.5	00:00	999.6	14:15	1001.4
15	1011.4	21:00	1001.9	00:00	1006.8
16	1014.3	10:00	1008.3	24:00	1011.1
17	1008.3	00:00	1001.2	14:00	1004.0
18	1011.6	24:00	1003.1	03:15	1007.4
19	1013.2	09:50	1009.8	15:00	1011.3
20	1009.8	00:00	1000.2	24:00	1004.3
21	1000.2	00:00	995.8	99:99	997.4
22	1002.8	22:35	996.0	06:00	998.8
23	1004.3	24:00	1002.2	03:30	1003.2
24	1007.8	22:00	1004.2	99:99	1006.0
25	1007.5	00:00	1002.0	17:25	1004.7
26	1004.5	03:00	1002.0	17:25	1003.2
27	1002.0	00:00	994.1	24:00	997.6
28	1002.8	24:00	992.9	04:20	996.7
29	1002.9	01:00	996.8	24:00	1000.4
30	996.8	00:00	989.1	18:40	992.3
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Novembre 2010

Noviembre 2010



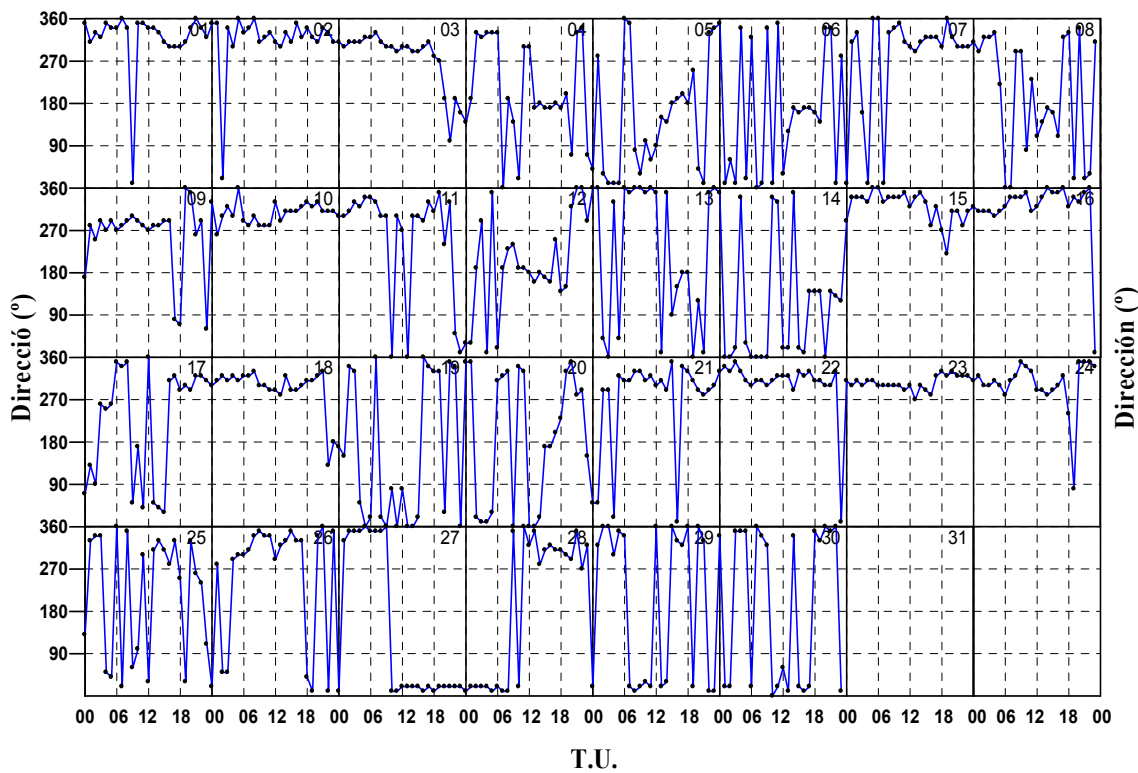
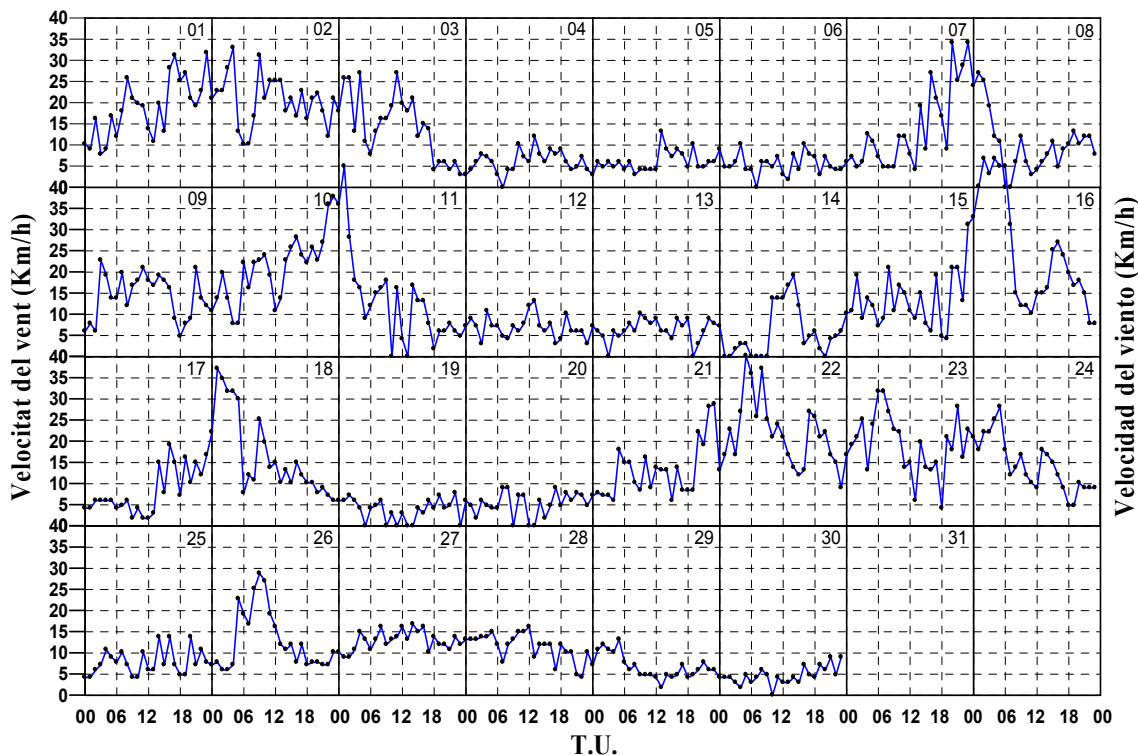
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	60	07:00	44	16:00	52
2	58	22:00	34	15:00	50
3	92	24:00	40	13:00	59
4	97	23:00	45	12:05	76
5	97	99:99	50	12:00	81
6	97	99:99	47	15:00	80
7	97	99:99	38	14:10	63
8	100	99:99	48	05:45	65
9	100	99:99	27	99:99	44
10	51	99:99	32	99:99	41
11	67	23:50	40	99:99	50
12	95	24:00	41	12:35	64
13	96	00:25	48	99:99	77
14	94	99:99	47	14:30	77
15	94	00:00	38	15:10	58
16	54	24:00	33	12:00	44
17	71	06:00	52	24:00	61
18	64	24:00	35	14:00	46
19	96	99:99	64	00:00	79
20	99	99:99	57	16:00	89
21	99	99:99	48	06:05	63
22	53	99:99	40	18:00	46
23	52	99:99	39	12:00	47
24	61	24:00	35	14:30	49
25	70	02:00	36	99:99	54
26	59	24:00	38	11:00	49
27	75	07:00	39	14:20	56
28	65	07:00	33	11:45	50
29	98	24:00	58	13:15	70
30	98	99:99	87	16:10	95
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)



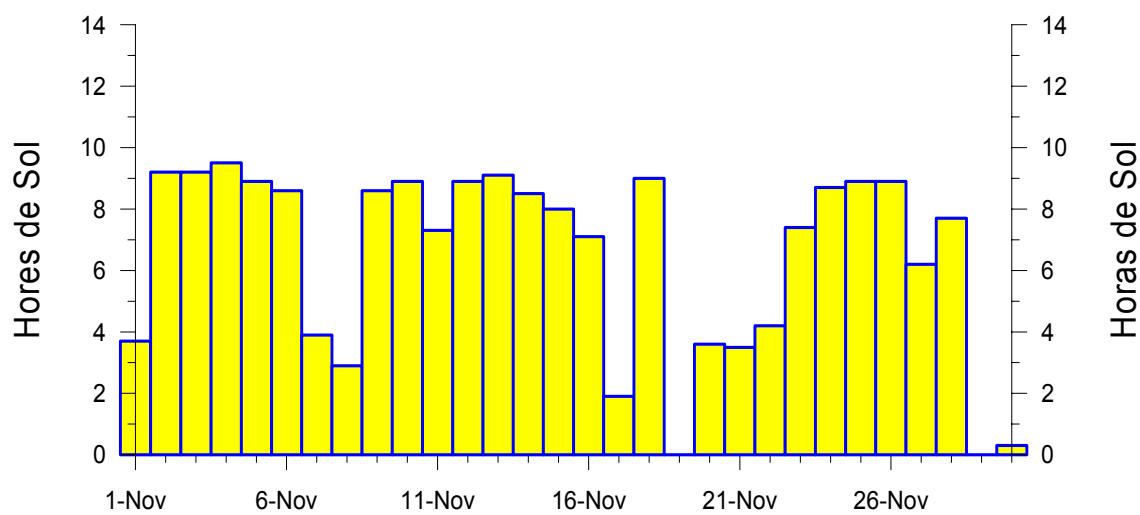
Dia	Precipitació (lt/m^2)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	4.1	2 h 45 m
9	Ip	0 h 10 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.5	0 h 33 m
15	1.4	1 h 35 m
16	0.0	0 h 0 m
17	Ip	0 h 10 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.1	0 h 30 m
21	Ip	0 h 10 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	0.0	0 h 0 m
27	0.0	0 h 0 m
28	0.0	0 h 0 m
29	2.5	3 h 8 m
30	2.6	5 h 40 m
Dia	Precipitación (lt/m^2)	Duración

Noviembre 2010

Noviembre 2010



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	69.8	320	21:42
2	77.0	320	04:10
3	65.5	310	01:16
4	20.5	180	12:58
5	22.3	120	13:07
6	18.4	160	16:05
7	61.9	340	19:34
8	64.4	300	00:30
9	58.7	280	20:58
10	76.3	300	23:16
11	79.9	300	00:44
12	24.5	50	06:22
13	23.0	360	09:41
14	36.7	20	12:34
15	93.2	340	23:40
16	102.2	290	00:25
17	43.6	300	20:38
18	70.2	300	03:20
19	11.5	310	02:17
20	18.0	350	18:58
21	56.5	280	22:29
22	78.5	310	05:42
23	59.8	300	23:33
24	56.5	290	05:07
25	37.1	300	13:11
26	67.3	340	08:43
27	37.1	20	13:25
28	42.5	50	04:19
29	23.8	360	02:11
30	29.2	340	23:34
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



DESEMBRE 2010 DICIEMBRE

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
22.6	8	13.9	-2.4	27	4.7	8.7
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Minima 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)
1023.0	10	1009.9	985.9	23	1003.5	1006.4
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Minima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	VAR	84	21	26	50	68
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

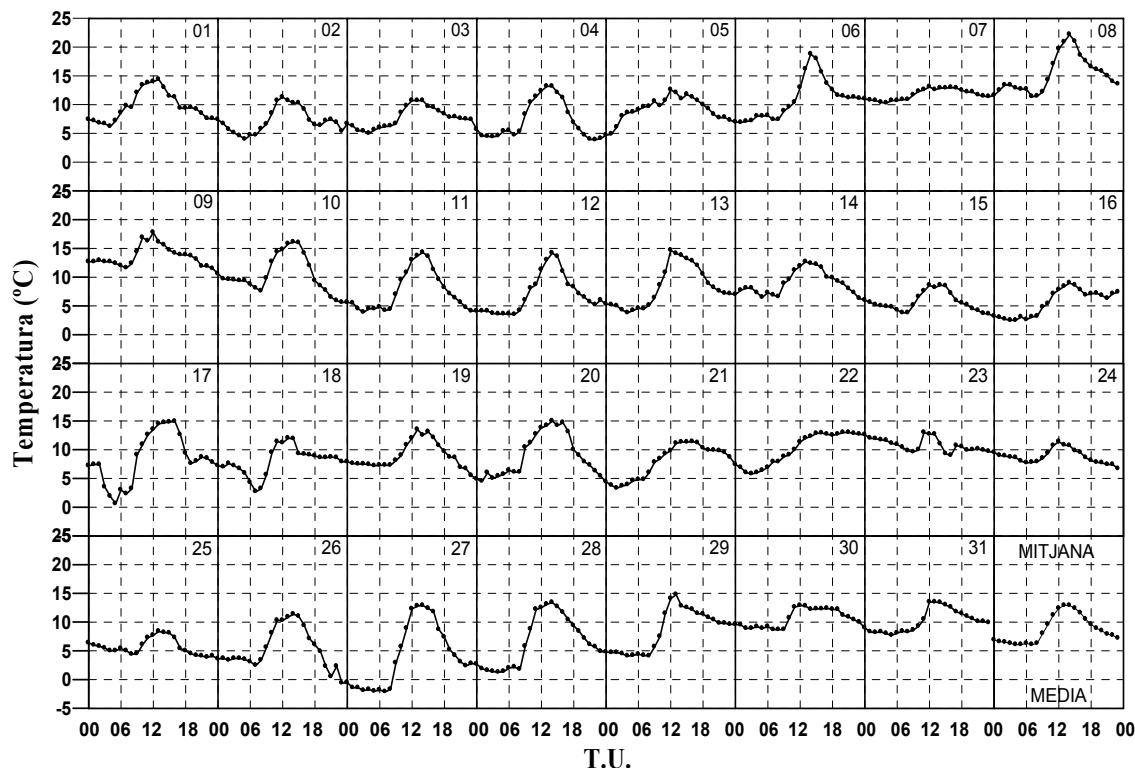
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
2.6	22	7.9	9 + 3 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
95.0	NW	23
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
150.0	52
Insolación total (horas)	(%)

Desembre 2010

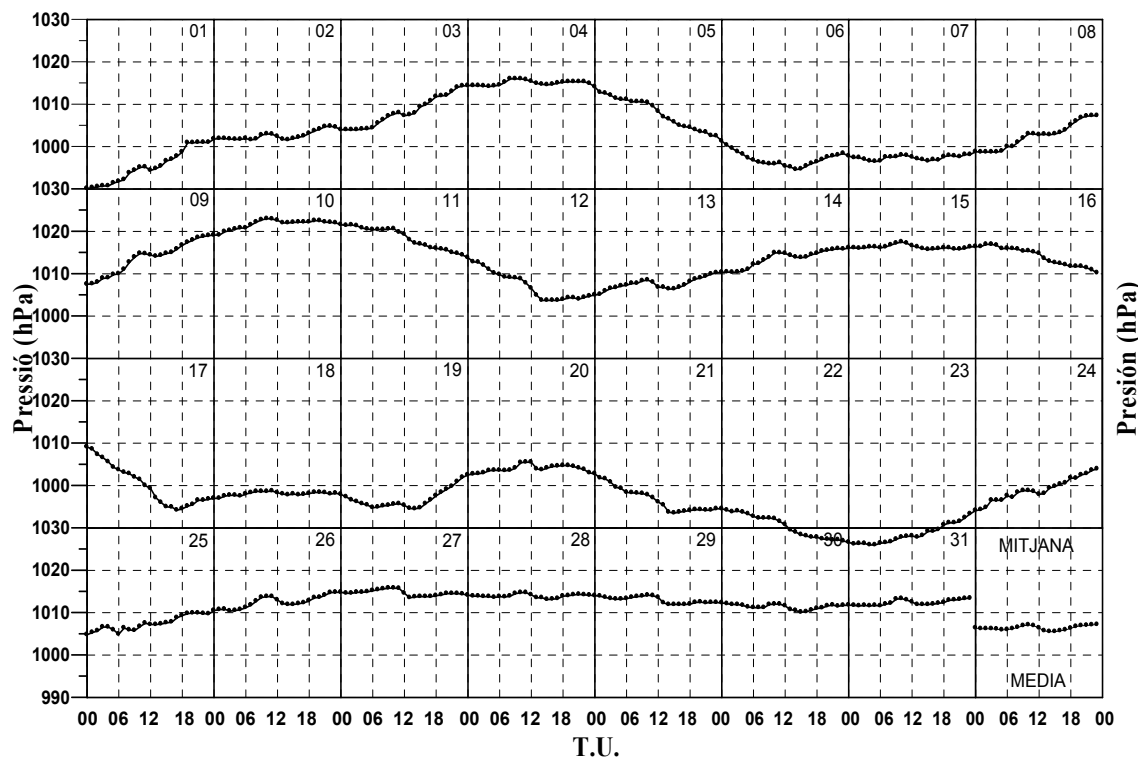
Diciembre 2010



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	14.7	11:40	5.9	04:15	9.8
2	12.1	12:20	4.0	05:00	7.2
3	11.5	12:10	4.8	04:10	7.7
4	14.0	13:05	3.9	22:00	7.3
5	13.3	11:20	4.7	00:00	9.2
6	18.8	13:50	6.6	00:30	10.9
7	13.7	12:40	10.0	04:10	11.7
8	22.6	14:10	11.2	08:20	15.3
9	18.1	12:10	10.6	24:00	13.7
10	16.5	14:20	5.5	23:10	10.5
11	14.4	13:50	3.4	03:20	7.5
12	14.2	14:00	3.4	04:30	7.0
13	15.3	12:50	3.7	03:50	8.2
14	13.4	13:30	6.0	24:00	9.0
15	9.0	15:10	3.2	24:00	5.7
16	9.2	14:10	1.2	06:20	5.6
17	16.3	14:30	.4	05:15	8.5
18	13.1	13:20	2.5	06:50	8.0
19	13.9	15:10	4.9	24:00	9.0
20	15.0	14:00	4.2	01:10	9.0
21	11.5	15:10	3.2	02:10	7.9
22	13.0	99:99	5.5	02:30	10.0
23	13.5	12:10	9.0	16:00	10.8
24	11.5	12:10	6.4	24:00	8.8
25	8.5	14:40	3.6	24:00	5.7
26	11.6	14:10	-.6	23:00	5.4
27	14.1	13:20	-2.4	07:30	4.1
28	14.0	14:10	1.0	04:50	6.6
29	15.8	13:20	3.8	05:50	8.5
30	14.0	12:40	8.7	99:99	10.6
31	14.2	13:10	7.5	04:40	10.2
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Desembre 2010

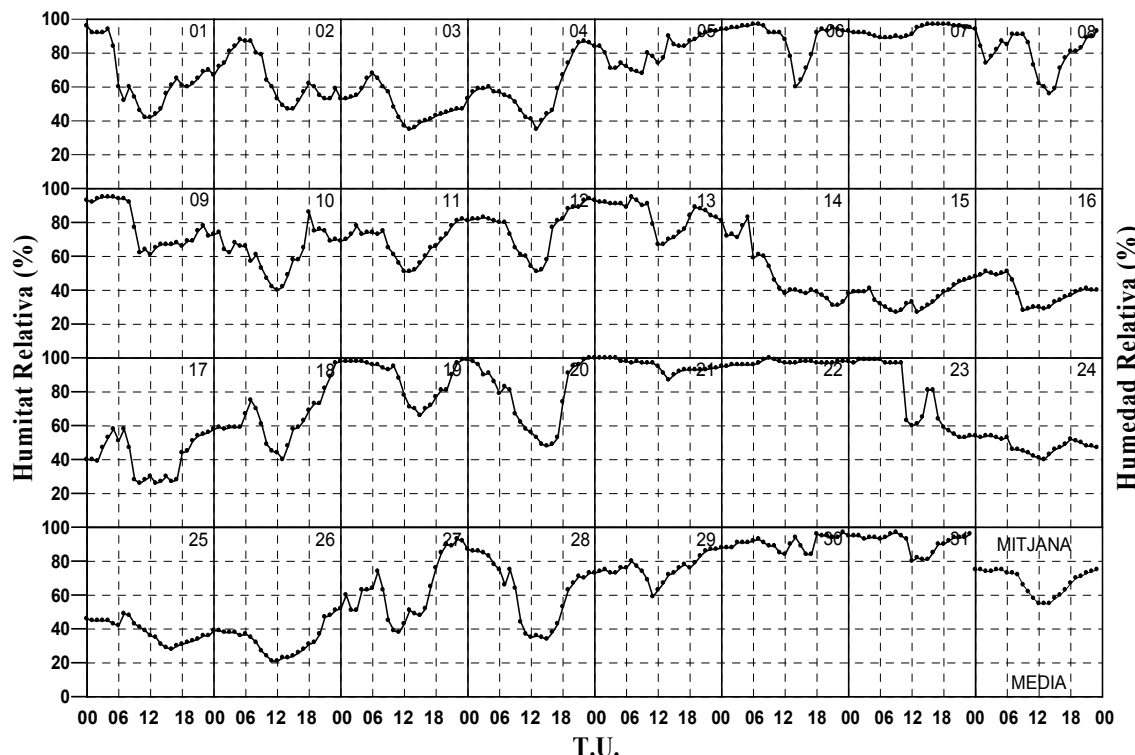
Diciembre 2010



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1001.8	24:00	990.1	00:00	995.2
2	1004.8	22:00	1001.5	04:30	1002.6
3	1014.4	24:00	1004.0	99:99	1008.1
4	1016.1	10:10	1014.0	24:00	1015.0
5	1014.1	00:00	1001.3	24:00	1008.1
6	1001.3	00:00	994.6	14:00	997.0
7	998.8	24:00	996.3	04:50	997.4
8	1007.5	24:00	998.6	03:50	1002.5
9	1019.1	24:00	1007.5	00:00	1013.5
10	1023.0	01:00	1019.1	00:00	1021.6
11	1021.6	00:00	1013.8	24:00	1018.5
12	1013.8	00:00	1003.7	99:99	1007.4
13	1010.3	24:00	1005.0	00:00	1007.5
14	1016.1	24:00	1010.3	99:99	1013.4
15	1017.6	10:10	1015.6	01:45	1016.3
16	1017.0	02:40	1009.1	24:00	1014.1
17	1009.1	00:00	994.2	17:00	1000.2
18	998.7	11:00	996.9	01:30	998.0
19	1002.5	24:00	994.5	14:00	996.7
20	1005.8	10:10	1002.5	00:00	1004.0
21	1002.8	00:00	993.4	14:20	996.9
22	994.5	00:00	986.6	24:00	990.6
23	994.1	24:00	985.9	04:20	988.4
24	1004.8	24:00	994.1	00:00	998.9
25	1010.5	24:00	1004.8	00:00	1007.4
26	1014.8	99:99	1010.3	03:20	1012.4
27	1016.0	09:10	1013.4	13:50	1014.6
28	1014.8	10:20	1013.0	14:30	1013.9
29	1014.1	10:00	1011.8	16:10	1013.0
30	1012.3	00:00	1010.1	15:00	1011.4
31	1013.4	23:00	1011.6	01:00	1012.3
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Desembre 2010

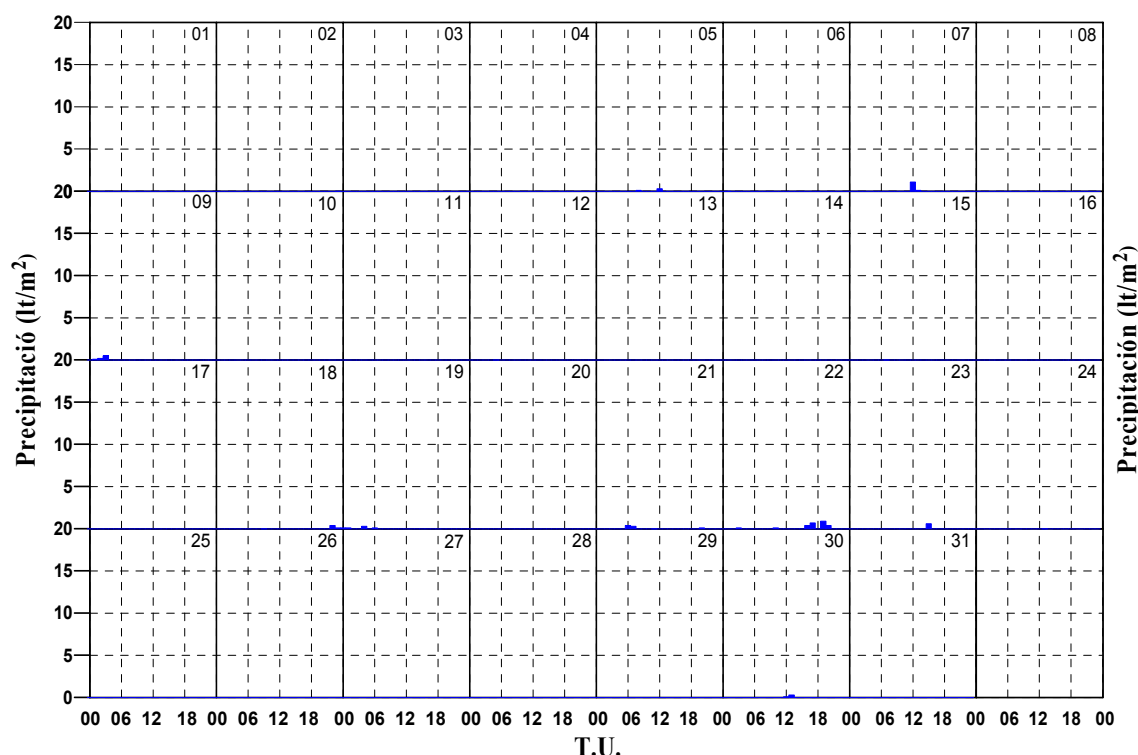
Diciembre 2010



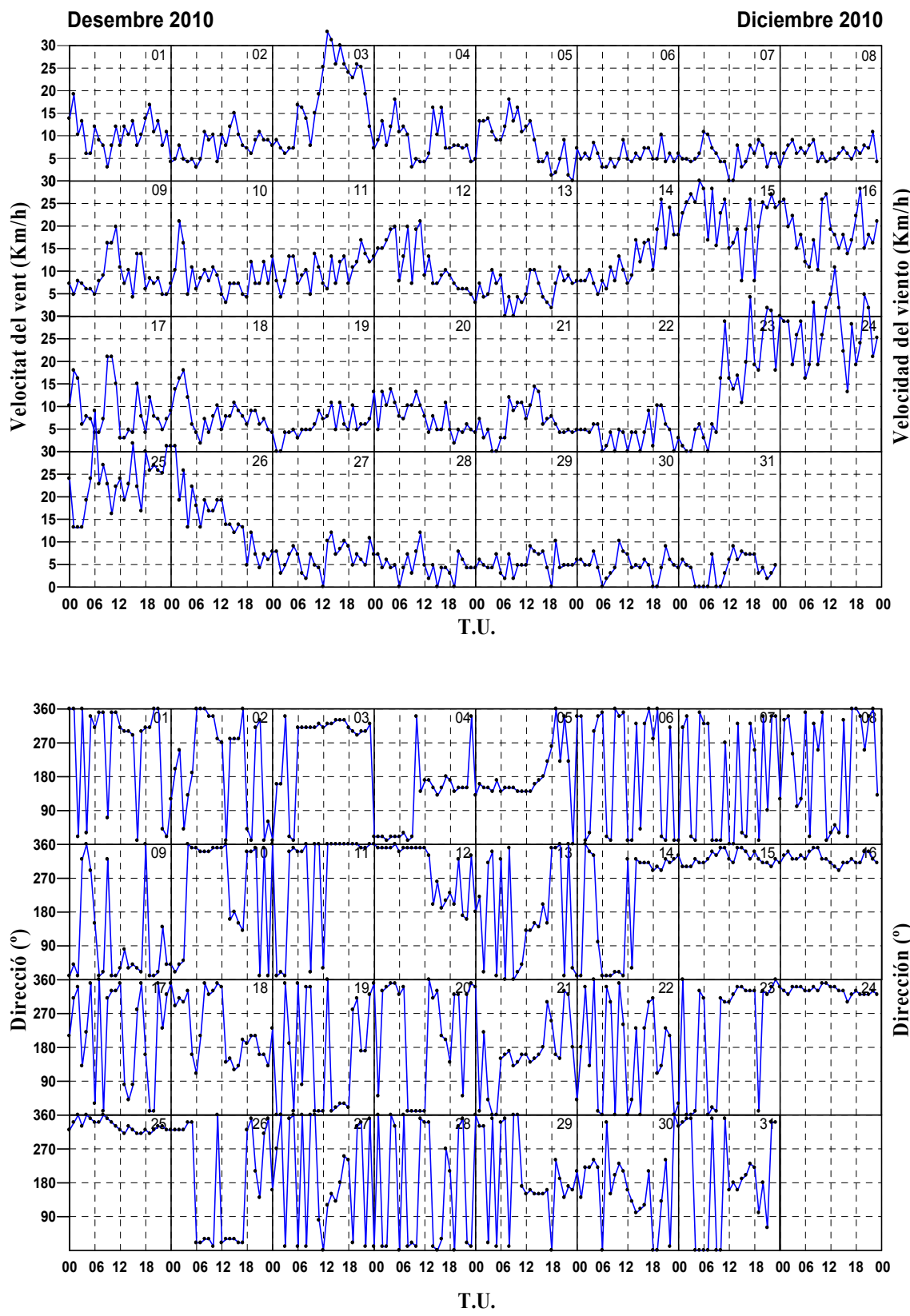
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	96	00:00	41	11:55	65
2	89	05:10	46	99:99	65
3	69	06:50	35	13:00	49
4	87	22:00	35	13:00	58
5	94	24:00	68	09:00	81
6	97	99:99	58	14:10	89
7	98	99:99	88	00:09	93
8	94	00:00	56	14:00	80
9	95	99:99	61	12:00	78
10	86	18:00	40	12:00	62
11	82	23:00	50	13:20	68
12	94	23:00	51	13:00	76
13	95	07:00	66	12:50	84
14	83	05:00	30	21:15	51
15	48	24:00	27	99:99	36
16	51	99:99	28	09:00	40
17	58	99:99	25	16:10	41
18	98	24:00	40	13:00	63
19	99	99:99	66	15:00	88
20	100	99:99	48	15:00	77
21	100	99:99	87	14:00	95
22	100	99:99	95	99:99	97
23	99	99:99	52	21:20	79
24	54	99:99	40	13:00	48
25	49	07:00	28	16:00	38
26	53	23:30	21	99:99	33
27	94	22:30	38	11:00	62
28	87	00:00	33	13:10	62
29	88	24:00	59	11:00	75
30	97	23:00	84	99:99	91
31	97	99:99	80	12:10	91
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Desembre 2010

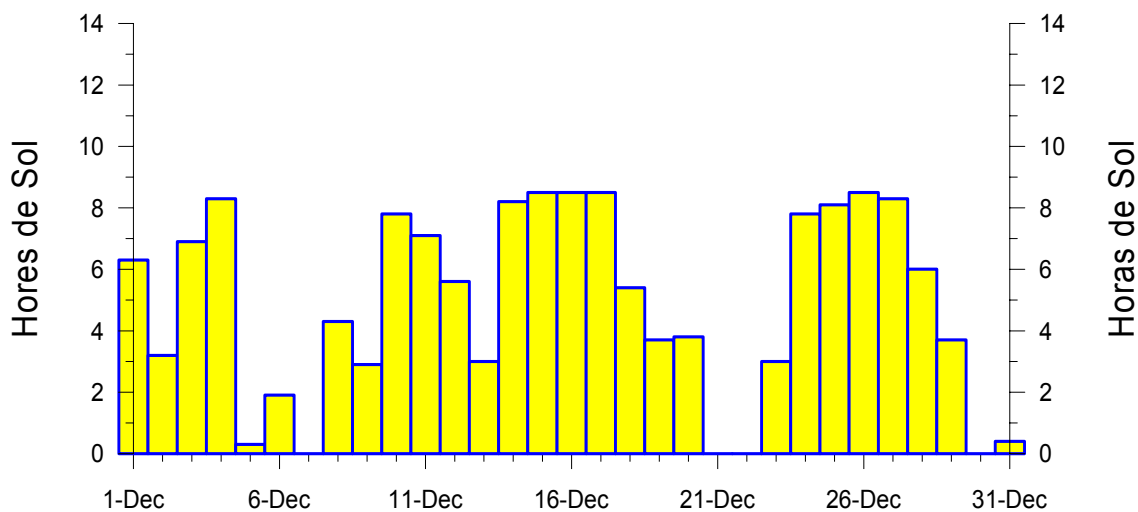
Diciembre 2010



Dia	Precipitació (lt/m²)	Duració
Dia	Precipitación (lt/m²)	Duración
1	0.0	0 h 0 m
2	Ip	0 h 5 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.4	1 h 4 m
6	Ip	0 h 10 m
7	1.2	1 h 11 m
8	Ip	0 h 10 m
9	0.8	1 h 31 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.5	2 h 5 m
19	0.6	3 h 47 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.8	1 h 42 m
22	2.6	3 h 59 m
23	0.6	1 h 22 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	0.4	1 h 33 m
31	0.0	0 h 0 m



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	38.2	340	10:29
2	42.8	280	14:46
3	74.2	330	14:45
4	37.4	350	05:32
5	29.9	120	06:51
6	22.3	310	19:47
7	17.6	300	07:11
8	17.6	350	21:58
9	39.6	360	11:01
10	28.1	20	02:08
11	33.1	360	21:13
12	44.3	340	04:20
13	22.0	140	12:42
14	55.4	290	22:38
15	70.2	280	19:34
16	63.7	310	18:01
17	46.8	300	08:34
18	29.9	310	01:37
19	31.7	20	12:23
20	32.8	10	08:32
21	28.4	160	14:17
22	20.5	130	18:57
23	95.0	320	21:52
24	84.2	330	19:11
25	76.3	290	08:48
26	64.1	320	00:38
27	25.2	130	12:55
28	28.4	10	07:01
29	20.2	180	12:36
30	19.8	150	13:39
31	14.8	200	12:29



RESUM ANUAL 2010

RESUMEN ANUAL 2010

Temperatura (°C)

	Absoluta				Mitjanes			N dies Tmin		N dies Tmax	
	Max	D	Min	D	Max	Min	Mitj	≤ 0	≥ 20	≥ 25	≥ 30
Gen / Ene	18.7	20	-0.4	12	12.8	5.5	8.8	1	0	0	0
Feb	21.4	Var	0.0	3	14.5	5.0	9.4	1	0	0	0
Mar	22.6	27	1.8	10	17.1	7.0	11.4	0	0	0	0
Abr	30.6	26	5.8	2	22.0	10.4	15.5	0	0	9	1
Mai/May	35.2	31	7.9	7	25.5	12.8	18.5	0	2	18	6
Jun	36.0	30	13.0	15	29.9	17.2	22.9	0	2	29	13
Jul	37.7	5	19.2	24	34.5	22.0	27.5	0	29	31	31
Ago	41.1	27	17.4	Var	33.2	20.5	26.0	0	19	30	28
Set/Sep	35.0	4	10.7	28	29.6	17.1	22.5	0	3	28	12
Oct	29.0	2	4.6	27	23.5	12.6	17.4	0	1	9	0
Nov	25.5	4	2.1	29	18.3	8.4	12.9	0	0	1	0
Des/Dic	22.6	8	-2.4	27	13.9	4.7	8.7	2	0	0	0
Any/Año	41.1	Ago	-2.4	Des	22.9	11.9	16.8	4	56	155	91
	Max	D	Min	D	Max	Min	Med	≤ 0	≥ 20	≥ 25	≥ 30
	Absoluta				Medias			N días Tmin		N días Tmax	

Pressió (hPa) / Pressión (hPa)

	Absoluta				Mitjanes		
	Max	D	Min	D	Max	Min	Mitj
Gen / Ene	1018.3	26	988.8	14	1010.5	1003.4	1006.9
Feb	1019.8	2	984.5	19	1004.7	997.4	1001.0
Mar	1023.7	17	996.3	8	1013.7	1008.4	1010.9
Abr	1021.6	5	1000.5	11	1013.6	1009.0	1011.0
Mai/May	1019.9	18	994.5	4	1009.6	1005.6	1007.4
Jun	1013.4	5	994.5	10	1009.5	1005.7	1007.4
Jul	1016.2	Var	1002.5	14	1011.7	1008.2	1010.0
Ago	1018.7	16	1002.7	23	1011.7	1007.9	1009.7
Set/Sep	1017.7	14	994.2	7	1011.0	1006.9	1008.9
Oct	1018.7	27	989.5	31	1009.0	1004.0	1006.4
Nov	1023.0	5	979.1	9	1008.2	1000.9	1004.2
Des/Dic	1023.0	10	985.9	23	1009.9	1003.5	1006.4
Any/Año	1023.7	Mar	979.1	Nov	1010.2	1005.1	1007.5
	Max	D	Min	D	Max	Min	Med
	Absoluta				Medias		

Humitat Relativa (%) / Humedad Relativa (%)

	Absoluta				Mitjanes		
	Max	D	Min	D	Max	Min	Mitj
Gen / Ene	100	7	28	1	87	52	69
Feb	100	15	21	11	85	46	66
Mar	100	Var	16	9	87	44	66
Abr	100	24	22	11	91	44	69
Mai/May	98	Var	24	Var	84	36	59
Jun	98	Var	22	20	86	38	61
Jul	98	15	24	25	87	38	61
Ago	99	Var	19	Var	89	38	64
Set/Sep	98	5	18	8	91	42	67
Oct	100	Var	20	26	87	44	66
Nov	100	Var	27	9	80	43	61
Des/Dic	100	Var	21	26	84	50	68
Any/Año	100	Var	16	Mar	86	43	65
	Absoluta				Medias		

Precipitació (lt/m²) i Meteors / Precipitación (lt/m²) y Meteoros

	Total	N dies precipitació						N dies					
		Lt/m ²	Max 24 h	D	Tot	<0.1	≥0.1	≥1.0	≥10.	Pluja	Neu	Calamarsa	Boira
	Gen / Ene	66.8	30.0	7	18	5	13	9	2	17	1	0	2
Feb	28.4	9.8	18	13	4	9	5	0	12	1	0	5	8
Mar	21.7	9.0	7	12	2	10	5	0	12	0	0	5	9
Abr	26.7	11.3	12	12	3	9	5	1	12	0	0	2	19
Mai/May	47.0	21.0	3	13	5	8	4	2	13	0	0	1	11
Jun	33.7	15.3	9	10	2	8	7	1	10	0	0	0	10
Jul	4.9	4.2	22	3	0	3	1	0	3	0	0	0	11
Ago	31.9	20.5	19	6	0	6	3	1	6	0	0	1	13
Set/Sep	50.7	19.8	17	7	0	7	5	3	7	0	0	0	14
Oct	102.0	78.5	12	11	5	6	4	2	11	0	0	1	14
Nov	11.2	4.1	8	9	3	6	4	0	9	0	0	2	5
Des/Dic	7.9	2.6	22	12	3	9	2	0	12	0	0	1	9
Any/Año	432.9	78.5	Oct	126	32	94	54	12	124	2	0	20	134
Total	Max 24 h		Nº días precipitación						Nº días				
	Lt/m ²	D	Tot	<0.1	≥0.1	≥1.0	≥10.	Lluvia	Nieve	Granizo	Niebla	Rocío	Tormenta

	Evaporació total (mm)	N dies Serens			N dies Nuvolosos			N dies Coberts						
		Gen / Ene	Feb	Mar	Abr	Mai/May	Jun	Jul	Ago	Set/Sep	Oct	Nov	Des/Dic	Any/Año
	69.8				1				18			12		
	73.0				1				19			8		
	89.5				5				14			12		
	99.6				3				16			11		
	162.6				5				17			9		
	168.5				4				22			4		
	208.8				7				22			2		
	183.4				10				19			2		
	131.2				4				19			7		
	117.6				5				21			5		
	106.3				3				23			4		
	67.8				6				16			9		
	1478.1				54				226			85		
	Evaporació total (mm)			N días Despejados			N días Nubosos			N días Cubiertos				

Vent / Viento

Nombre d'hores que s'ha observat el vent en aquesta direcció / Número de horas que se ha observado el viento en esta dirección																		
	350 10 N	20 30 NNE	40 50 NE	60 70 ENE	80 100 E	110 120 ESE	130 140 SE	150 160 SSE	170 190 S	200 210 SSW	220 230 SW	240 250 WSW	260 280 W	290 300 WNW	310 320 NW	330 340 NNW	CA	VR
Gen/Ene	135	94	68	12	8	10	9	18	32	16	17	11	26	70	90	84	44	0
Feb	140	33	19	3	11	11	25	34	24	18	13	13	35	61	104	106	22	0
Mar	90	34	15	1	16	16	58	85	84	26	22	8	26	67	77	83	36	0
Abr	79	45	15	12	12	16	97	108	83	41	33	24	16	25	34	44	34	2
Mai/May	112	39	8	3	8	22	69	63	66	25	26	16	12	47	109	99	20	0
Jun	67	47	14	10	15	34	109	98	73	30	19	19	20	27	64	53	21	0
Jul	50	46	20	1	6	27	138	165	108	38	22	12	12	29	24	22	24	0
Ago	80	53	8	7	9	21	101	141	89	18	22	20	14	40	41	54	26	0
Set/Sep	98	65	18	12	14	9	68	107	83	14	14	17	6	30	57	77	31	0
Oct	113	46	17	5	16	21	56	74	58	21	15	11	15	63	95	89	29	0
Nov	139	60	17	9	12	6	14	12	32	3	5	9	36	100	125	116	25	0
Des/Dic	201	60	18	3	10	9	33	46	27	20	18	12	13	27	103	113	31	0
Any/Año	1304	622	237	78	137	202	777	951	759	270	226	172	231	586	923	940	343	2

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 ∞
Gen/Ene	70	225	193	100	71	42	18	18	7
Feb	43	186	219	104	69	39	9	3	0
Mar	43	173	298	149	65	14	2	0	0
Abr	54	235	258	129	35	9	0	0	0
Mai/May	29	117	277	198	90	27	6	0	0
Jun	35	187	259	153	70	14	2	0	0
Jul	30	159	243	235	70	5	2	0	0
Ago	37	179	241	217	62	8	0	0	0
Set/Sep	47	185	296	159	26	7	0	0	0
Oct	42	174	291	133	73	24	7	0	0
Nov	36	194	217	132	91	36	9	5	0
Des/Dic	46	239	253	98	73	33	2	0	0
Any/Año	512	2253	3045	1807	795	258	57	26	7

NOTES:

- Totes les hores s'expressen en Temps Universal (T.U.)
- En totes les taules que hi apareix una Dia (per exemple per al dia en que s'ha enregistrat un valor extrem), VAR significa que aquest valor es va 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 93, taula de vent CA significa Calma i VR Variable.

NOTAS:

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

NOTES:

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

