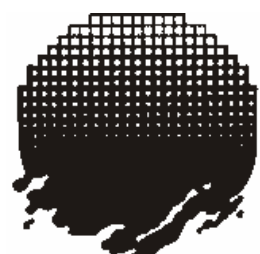


2004

Boletín del Observatorio del Ebro Observaciones meteorológicas

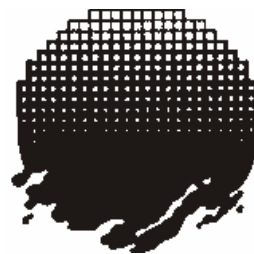
OBSERVATORI DE L'EBRE



METEOROLOGIA

2004

OBSERVATORI DE L'EBRE



**BOLETIN DEL
OBSERVATORIO DEL EBRO**

METEOROLOGIA 2004

VOL. XCII

Roquetes (2005)

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

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

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

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

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

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

1 INTRODUCCIÓ

Aquest butlletí és un resum de les mesures realitzades entre l'1 de gener i el 31 de desembre de 2004 a l'estació meteorològica operada conjuntament per l'Instituto Nacional de Meteorología i l'Observatori de l'Ebre.

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

2 SITUACIÓ DE L'OBSERVATORI DE L'EBRE

L'Observatori de l'Ebre està situat en el cim d'un petit turó a 50 m. per sobre del nivell del mar. Les coordenades geogràfiques són: Latitud 40° 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 venen donats pel 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 nº. 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 2004 en la estación meteorológica operada conjuntamente por el Instituto Nacional de Meteorología y el Observatorio del Ebre.

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

2 SITUACIÓN DEL OBSERVATORI DE L'EBRE.

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

Observatori de l'Ebre
C/Horta Alta 38
43520 Roquetes. (Tarragona)
Telèfon: 977 50 05 11
Fax: 977 50 46 60
E-mail: meteosol@obsebre.es
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 2004 at the meteorological station, which is operated jointly by the Instituto Nacional de Meteorología and Ebre Observatory.

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

2 LOCATION OF THE OBSERVATORI DE L'EBRE

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

Observatori de l'Ebre
C/Horta Alta 38
43520 Roquetes. (Tarragona)
Telephone: 977 50 05 11
Fax: 977 50 46 60
E-mail: meteosol@obsebre.es
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 Dia are taken from the raingraph Lambrecht.

Wind: Direction and wind speed, as well as the instantaneous maximum velocity are given by the anemocinemograph Fuess n°. 211.211.

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

GENÈR 2004 ENERO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mímines (°C)	Temperatura mitjana (°C)
23.2	14	17.7	1.8	8	8.0	12.5
Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mímines (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1019.4	31	1012.6	997.6	27	1007.6	1010.0
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 Mímines (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
96	24	77	24	19	40	58
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

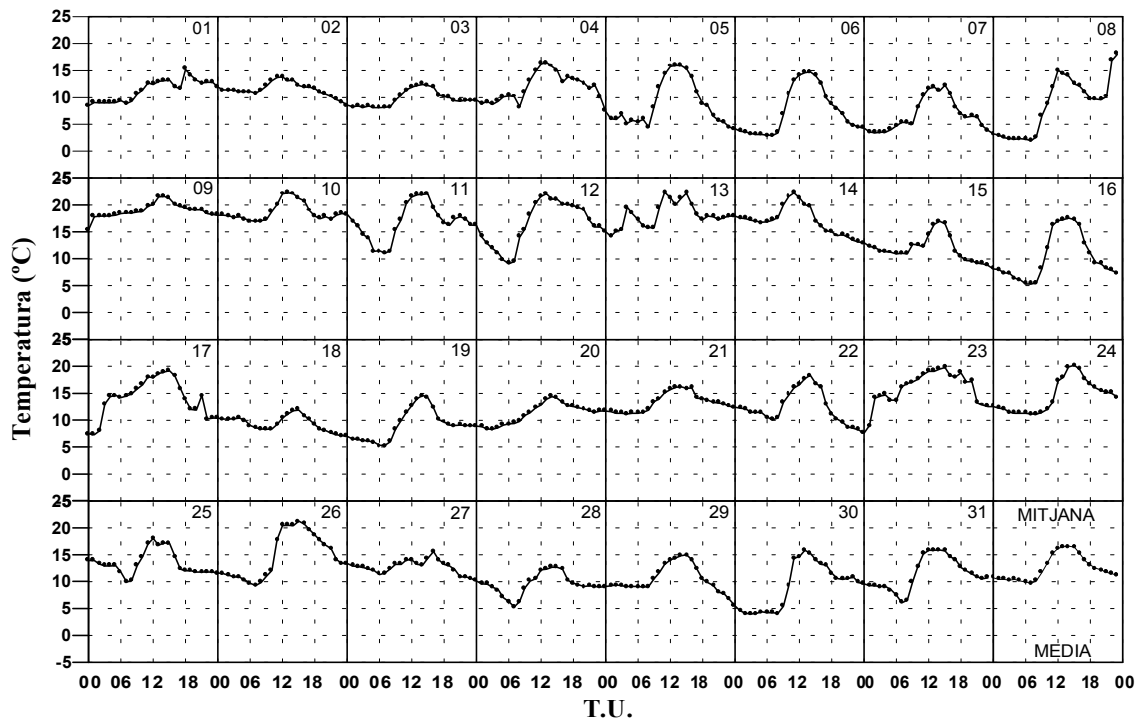
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
1.7	30	2.4	4 + 2 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
97.2	NW	1
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

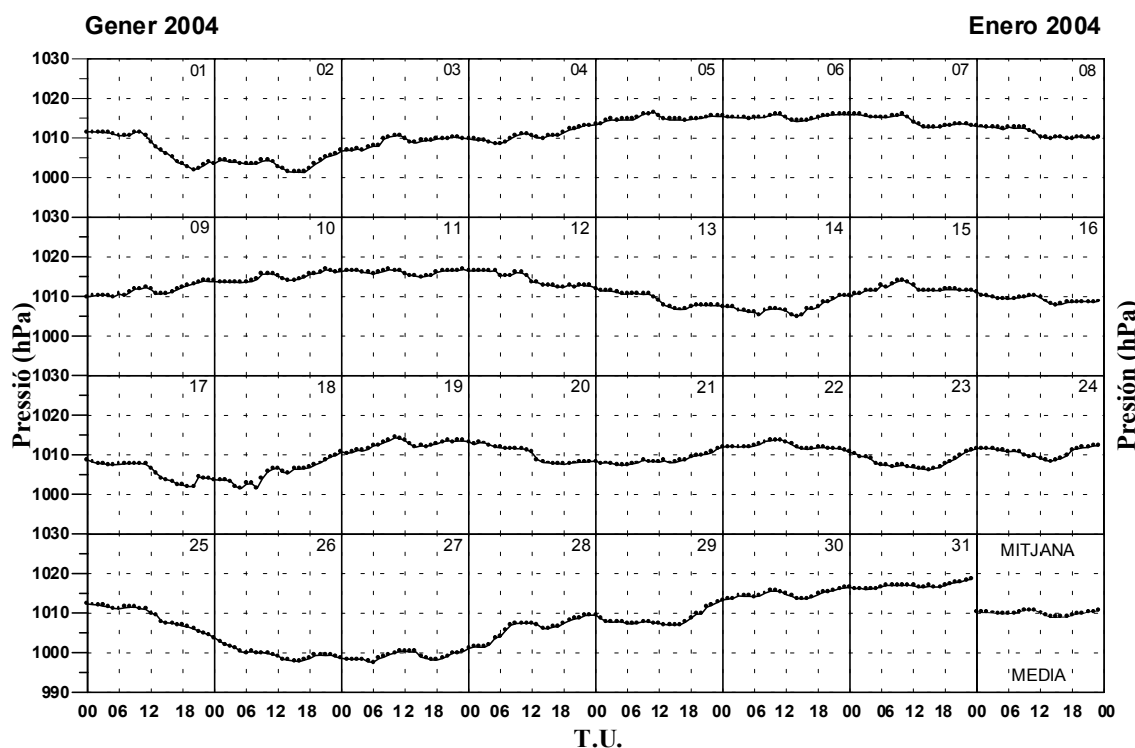
Insolació total (hores)	(%)
193.2	65
Insolación total (horas)	(%)

Gener 2004

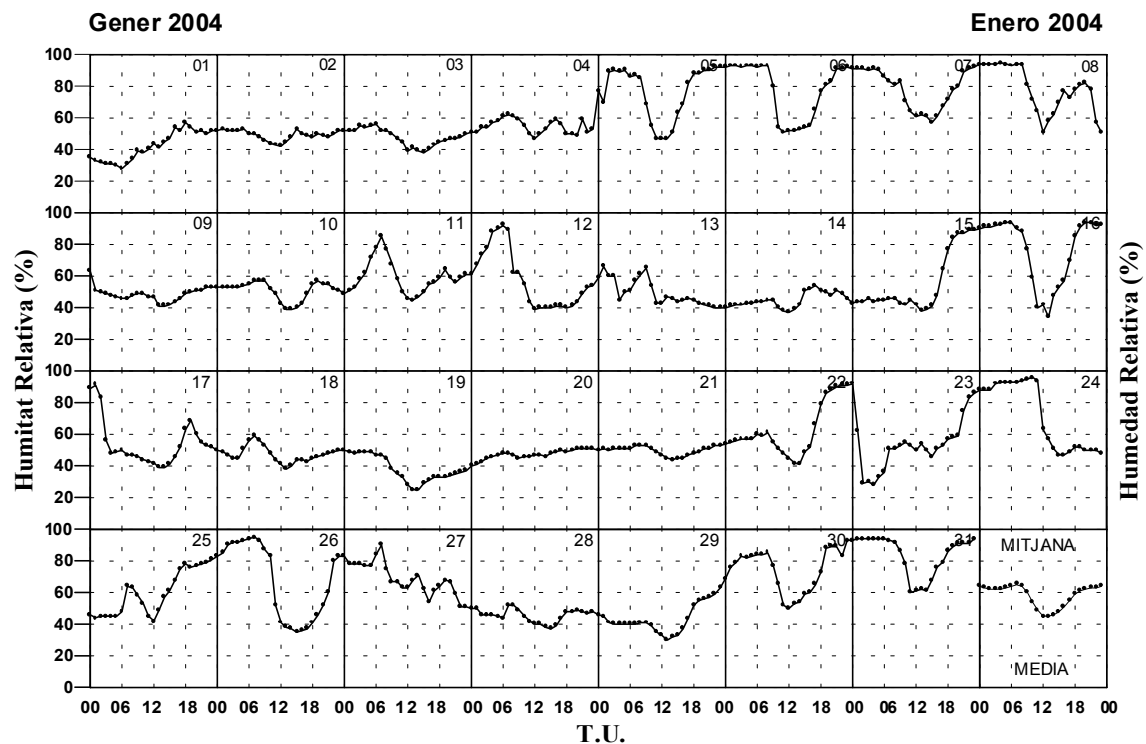
Enero 2004



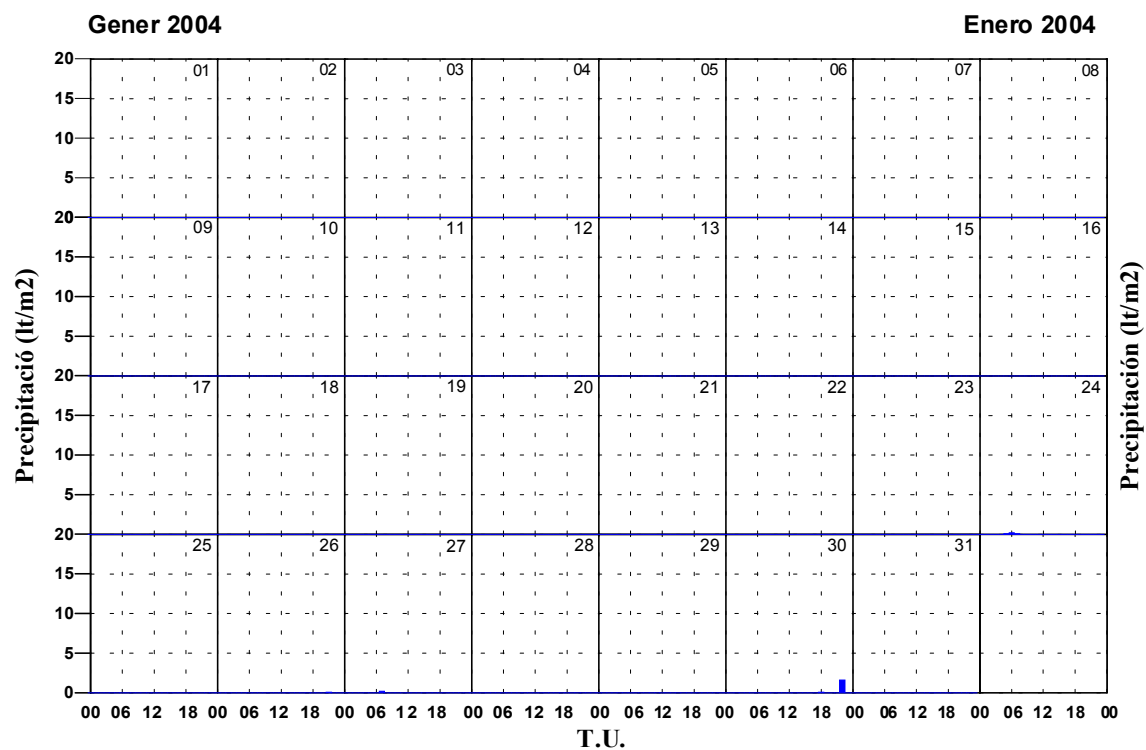
Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	15.3	18:05	8.3	07:10	11.3
2	14.3	11:30	8.6	24:00	11.6
3	12.6	14:40	7.8	07:50	9.8
4	16.8	13:20	7.4	24:00	12.0
5	16.9	14:20	4.2	23:59	8.9
6	15.1	14:15	2.6	06:50	7.5
7	12.8	14:30	3.1	03:55	6.8
8	18.1	23:15	1.8	06:40	8.4
9	21.8	14:35	15.4	00:00	19.0
10	23.0	13:10	16.7	06:05	18.7
11	22.5	13:35	9.9	07:45	16.9
12	22.6	13:05	8.8	05:50	16.5
13	23.0	14:45	13.6	00:45	18.1
14	23.2	10:35	13.0	23:59	17.2
15	17.0	14:00	8.1	23:59	12.0
16	18.6	13:25	4.7	06:35	10.3
17	20.0	14:15	7.2	00:55	14.2
18	12.1	14:50	7.0	23:59	9.5
19	15.2	13:55	4.8	05:50	9.1
20	15.2	14:25	8.0	02:45	11.2
21	16.9	14:15	11.2	04:00	13.3
22	19.7	14:20	7.5	23:50	12.6
23	19.9	15:05	7.6	00:00	15.8
24	20.6	15:15	11.1	08:00	14.4
25	18.6	12:05	9.8	07:15	13.5
26	21.6	15:40	9.2	07:55	14.8
27	16.0	15:55	10.1	23:59	12.8
28	13.0	14:35	5.0	07:15	9.5
29	15.3	15:05	5.5	23:59	10.6
30	16.0	13:05	3.7	07:50	9.1
31	16.5	11:55	6.1	07:00	11.4
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)



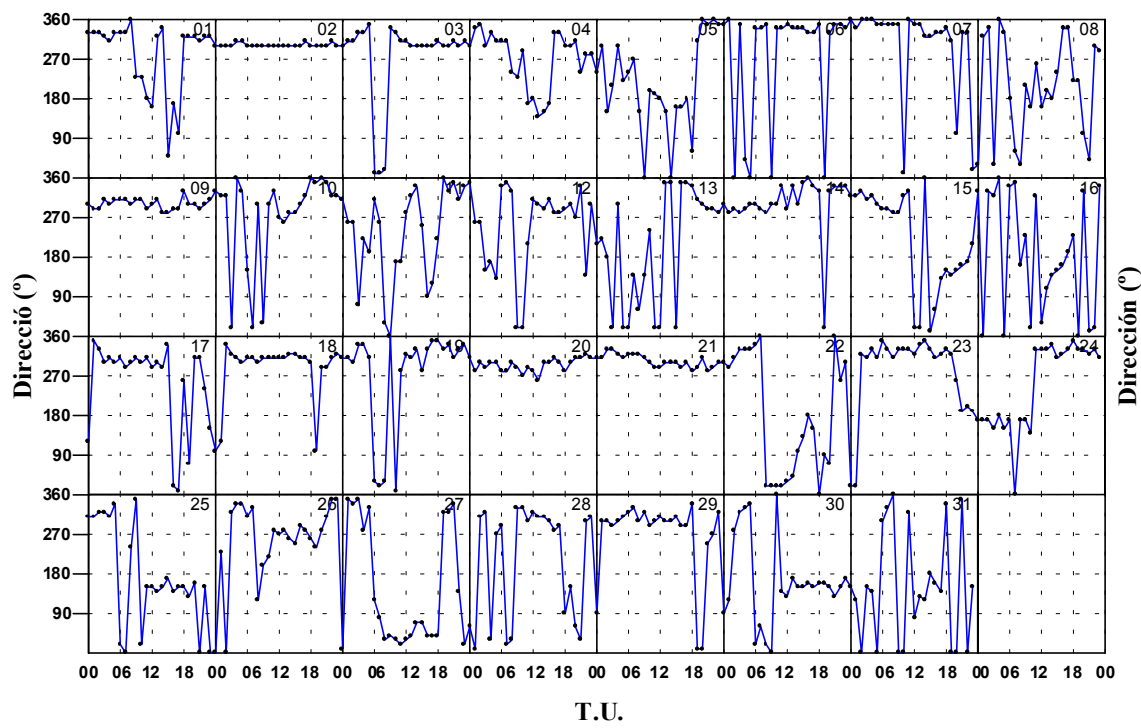
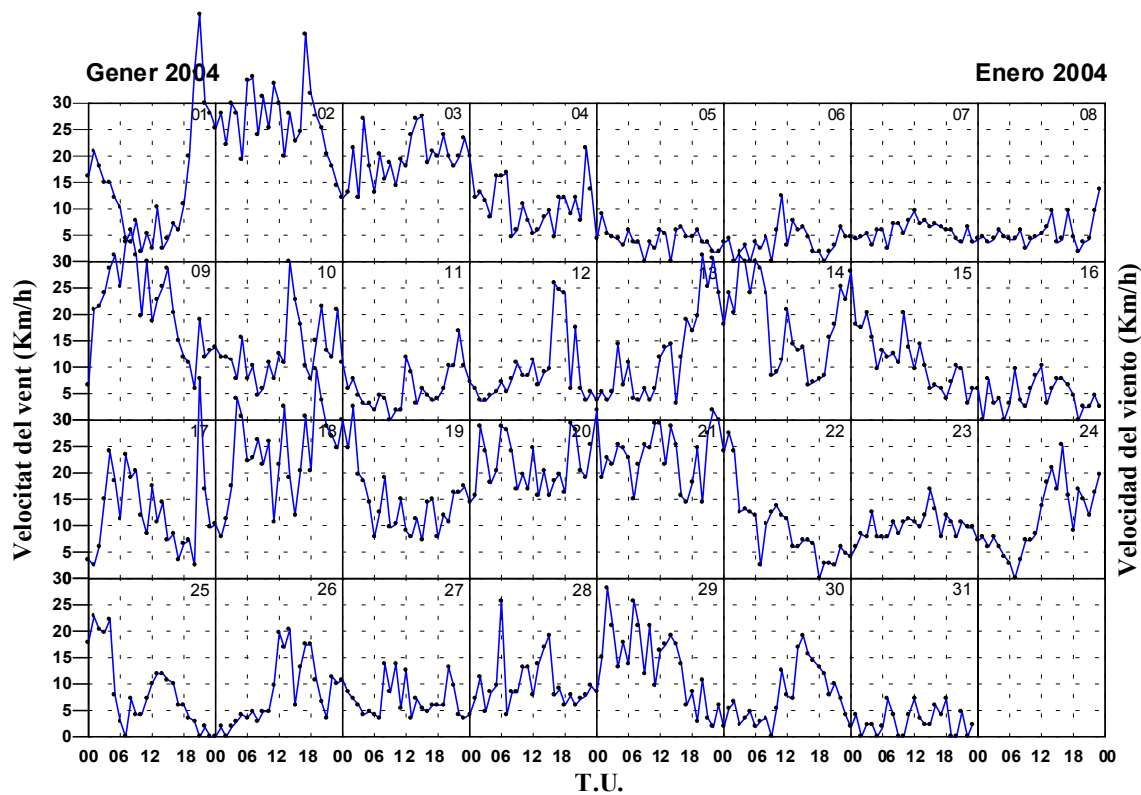
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1011.6	99:99	1001.9	19:45	1007.9
2	1006.7	24:00	1001.1	15:30	1003.5
3	1010.9	10:20	1006.7	00:00	1009.0
4	1013.4	24:00	1008.5	04:45	1010.6
5	1016.6	11:00	1013.4	00:00	1014.9
6	1016.2	10:40	1014.1	14:10	1015.3
7	1016.1	01:50	1012.5	15:10	1014.4
8	1013.0	00:00	1009.7	23:20	1011.3
9	1013.9	22:00	1010.0	99:99	1011.5
10	1016.8	21:50	1013.4	04:40	1014.8
11	1016.9	10:40	1014.8	14:20	1016.1
12	1016.6	03:00	1012.1	24:00	1014.4
13	1012.1	00:00	1006.6	15:30	1009.2
14	1010.4	23:40	1005.0	14:00	1007.1
15	1014.2	10:00	1010.1	00:00	1011.9
16	1011.1	00:00	1007.9	15:00	1009.3
17	1008.7	00:00	1001.9	19:15	1005.8
18	1010.7	24:00	1000.7	04:40	1005.3
19	1014.4	10:30	1010.2	01:40	1012.5
20	1013.3	00:00	1007.5	17:30	1010.2
21	1012.0	24:00	1007.2	04:50	1008.6
22	1013.9	10:20	1010.6	24:00	1012.2
23	1011.6	24:00	1006.1	15:10	1008.2
24	1012.4	23:40	1008.4	14:00	1010.6
25	1012.3	00:00	1003.8	24:00	1009.3
26	1003.8	00:00	997.7	13:50	999.8
27	1001.1	24:00	997.6	06:00	999.1
28	1009.6	23:30	1001.0	02:30	1005.9
29	1013.4	24:00	1006.9	13:10	1008.5
30	1016.5	24:00	1013.4	00:00	1014.7
31	1019.4	24:00	1015.9	04:20	1016.9
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)



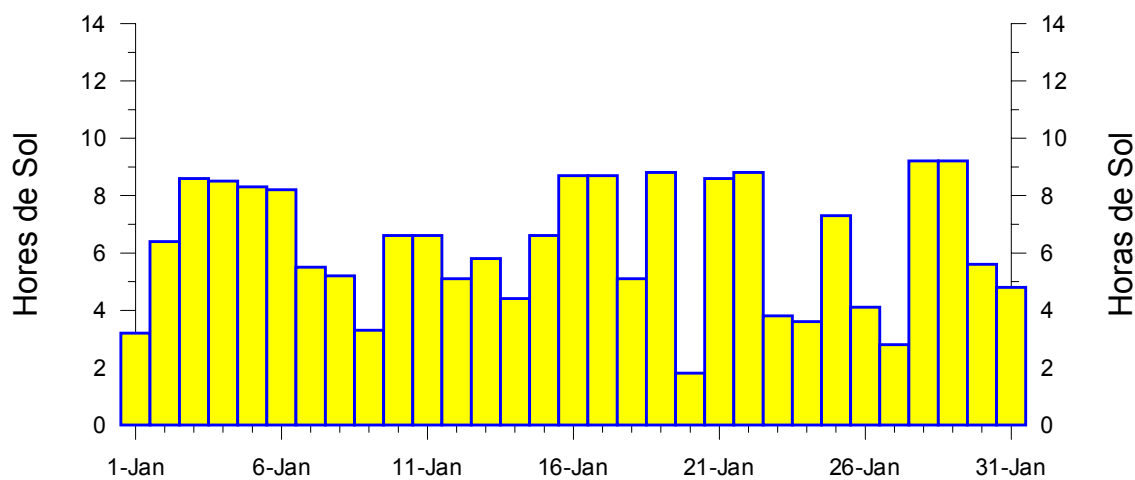
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	57	18:00	27	06:15	42
2	54	04:10	41	11:50	49
3	57	05:50	37	14:20	48
4	77	24:00	46	12:10	54
5	92	99:99	47	99:99	76
6	93	99:99	50	14:10	78
7	94	24:00	57	15:00	78
8	95	04:00	50	12:30	78
9	63	00:00	41	99:99	48
10	57	99:99	39	99:99	51
11	85	99:99	45	13:00	59
12	92	06:00	39	12:00	58
13	66	01:00	40	99:99	50
14	55	21:40	37	12:00	45
15	90	24:00	37	14:50	55
16	95	04:15	34	13:00	77
17	92	01:15	39	99:99	54
18	59	07:00	38	13:00	47
19	50	00:00	24	14:20	38
20	51	99:99	40	00:00	47
21	54	24:00	44	14:00	50
22	93	24:00	41	14:00	62
23	93	00:20	28	04:00	54
24	96	10:00	46	99:99	72
25	83	24:00	42	12:00	59
26	95	07:00	35	15:00	68
27	90	07:00	49	23:40	69
28	52	99:99	37	15:00	46
29	69	24:00	30	13:00	43
30	94	23:15	48	11:50	74
31	94	99:99	60	11:00	84
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	Ip	0 h 5 m
2	.0	0 h 0 m
3	.0	0 h 0 m
4	.0	0 h 0 m
5	.0	0 h 0 m
6	.0	0 h 0 m
7	.0	0 h 0 m
8	.0	0 h 0 m
9	.0	0 h 0 m
10	.0	0 h 0 m
11	.0	0 h 0 m
12	.0	0 h 0 m
13	.0	0 h 0 m
14	.0	0 h 0 m
15	.0	0 h 0 m
16	.0	0 h 0 m
17	.0	0 h 0 m
18	.0	0 h 0 m
19	.0	0 h 0 m
20	.0	0 h 0 m
21	.0	0 h 0 m
22	.0	0 h 0 m
23	.0	0 h 0 m
24	20	2 h 10 m
25	Ip	0 h 5 m
26	.1	0 h 12 m
27	.2	0 h 10 m
28	.0	0 h 0 m
29	.0	0 h 0 m
30	1.7	0 h 55 m
31	.0	0 h 0 m



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	97.2	320	19:55
2	93.2	310	16:46
3	58.7	290	12:35
4	49.0	260	21:36
5	23.0	290	00:58
6	19.1	340	10:08
7	13.3	310	23:53
8	36.0	280	22:40
9	72.0	310	05:58
10	58.3	280	13:52
11	36.0	320	21:57
12	50.4	290	17:04
13	58.3	300	20:49
14	68.4	300	05:37
15	68.0	310	00:01
16	16.9	30	11:57
17	78.5	320	20:53
18	83.5	280	04:42
19	76.3	310	01:08
20	69.1	310	23:55
21	61.6	310	09:27
22	55.4	300	00:52
23	43.9	330	11:45
24	56.2	330	19:19
25	53.3	310	00:21
26	45.0	260	11:42
27	38.5	330	19:44
28	58.7	310	02:32
29	51.1	290	01:57
30	35.6	160	15:19
31	8.6	320	07:13



FEBRER

2004

FEBRERO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mímines (°C)	Temperatura mitjana (°C)
20.5	12	15.4	2.0	11	5.1	9.5
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Míminas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mímines (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1030.0	5	1015.9	990.2	21	1010.5	1013.1
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Míminas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mímines (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	VAR	90	25	12	47	70
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Míminas (%)	Humedad Rel. media (%)

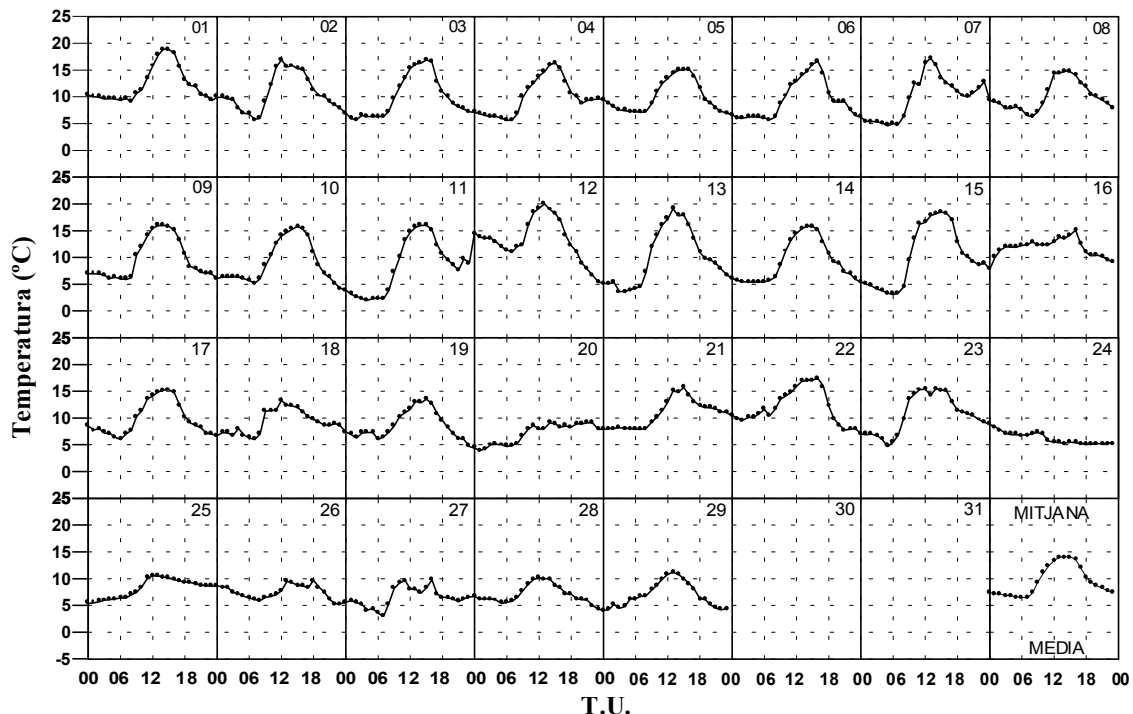
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
26.0	25	72.4	6
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
180.3	59
Insolación total (horas)	(%)

Febrer 2004

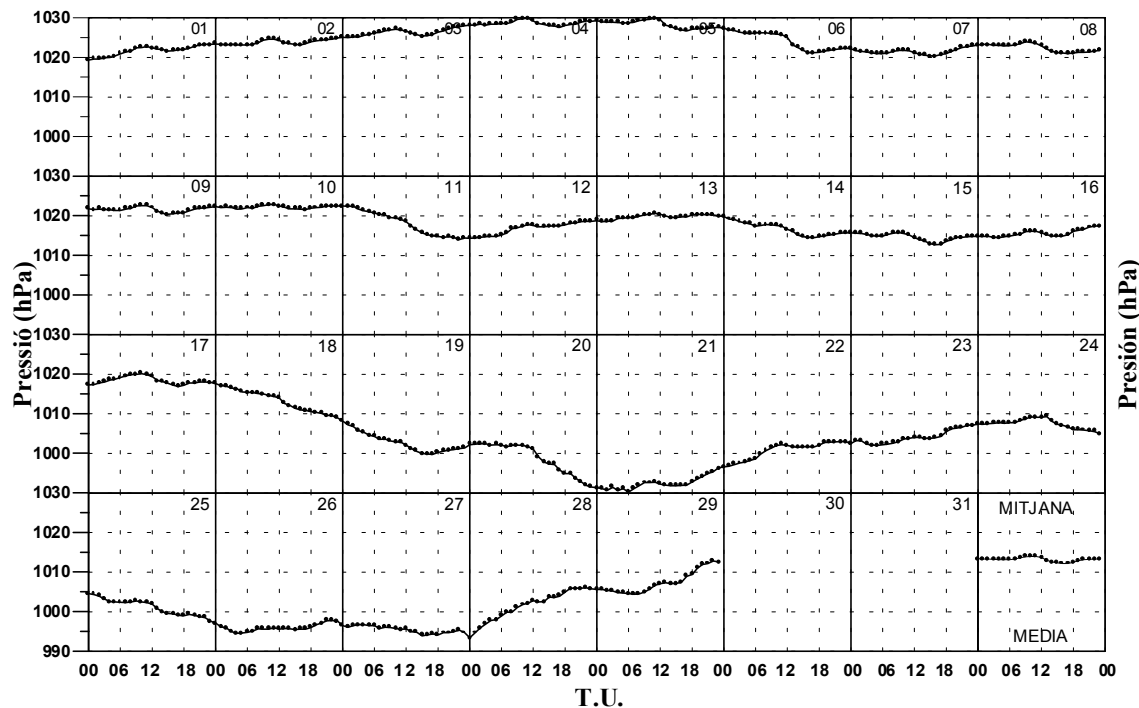
Febrero 2004



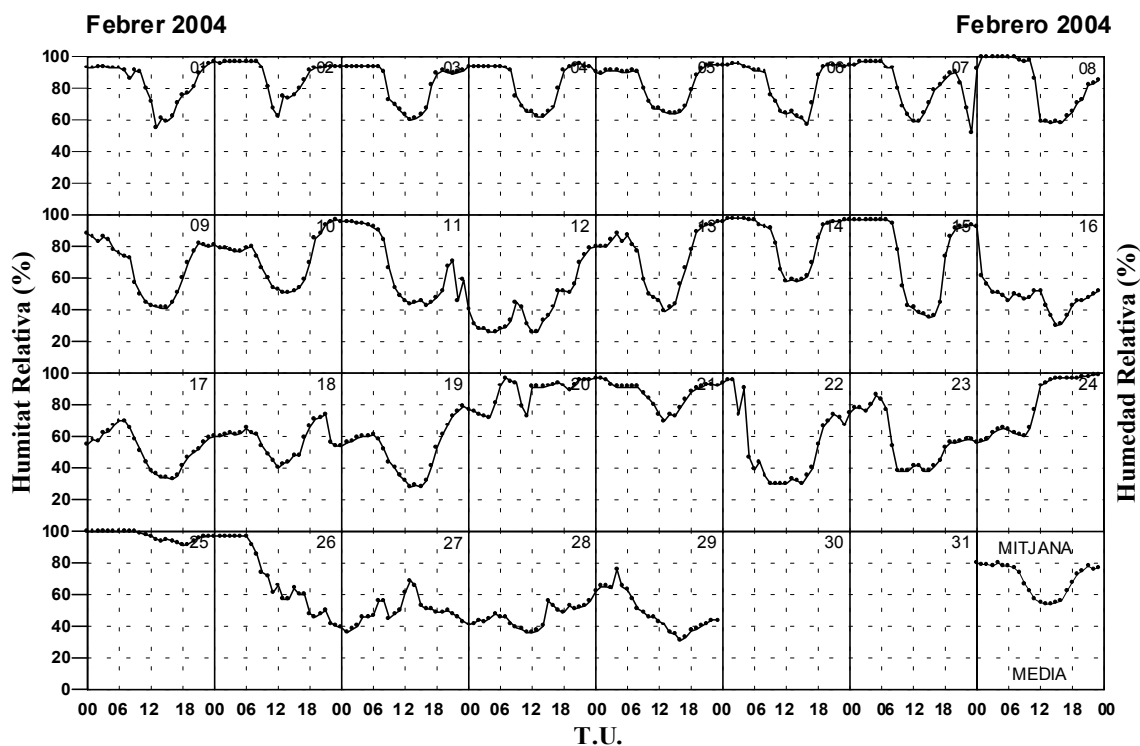
Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	19.5	14:45	8.5	05:40	12.3
2	17.5	11:55	5.4	07:10	10.8
3	17.0	14:40	5.8	02:00	10.0
4	17.1	14:25	5.5	06:15	9.9
5	15.5	14:45	6.6	23:59	10.1
6	17.1	15:55	5.3	07:15	9.5
7	18.8	12:30	4.4	05:15	9.9
8	15.5	13:45	5.9	07:50	10.1
9	16.5	14:05	5.4	07:30	9.8
10	15.9	15:15	3.9	23:59	9.0
11	16.5	14:15	2.0	04:00	8.3
12	20.5	13:05	5.2	23:59	13.4
13	19.6	13:05	3.4	05:25	10.0
14	16.5	13:45	5.3	04:50	9.3
15	19.0	14:20	3.0	06:15	10.1
16	15.5	15:30	7.8	00:00	11.8
17	15.6	15:15	5.9	05:35	9.9
18	14.2	12:15	5.4	05:40	9.2
19	14.0	14:55	4.4	23:59	8.7
20	9.5	14:05	3.9	00:50	7.0
21	16.0	14:30	7.8	06:20	10.8
22	17.4	15:30	7.0	23:59	12.2
23	16.4	13:55	4.5	05:35	10.6
24	8.8	00:00	5.1	99:99	6.3
25	10.6	14:30	5.4	00:00	8.2
26	10.0	17:30	5.2	22:05	7.5
27	10.9	11:30	2.3	06:45	6.5
28	12.0	12:35	3.5	22:25	7.1
29	12.0	13:20	4.0	00:50	6.9
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Febrer 2004

Febrero 2004



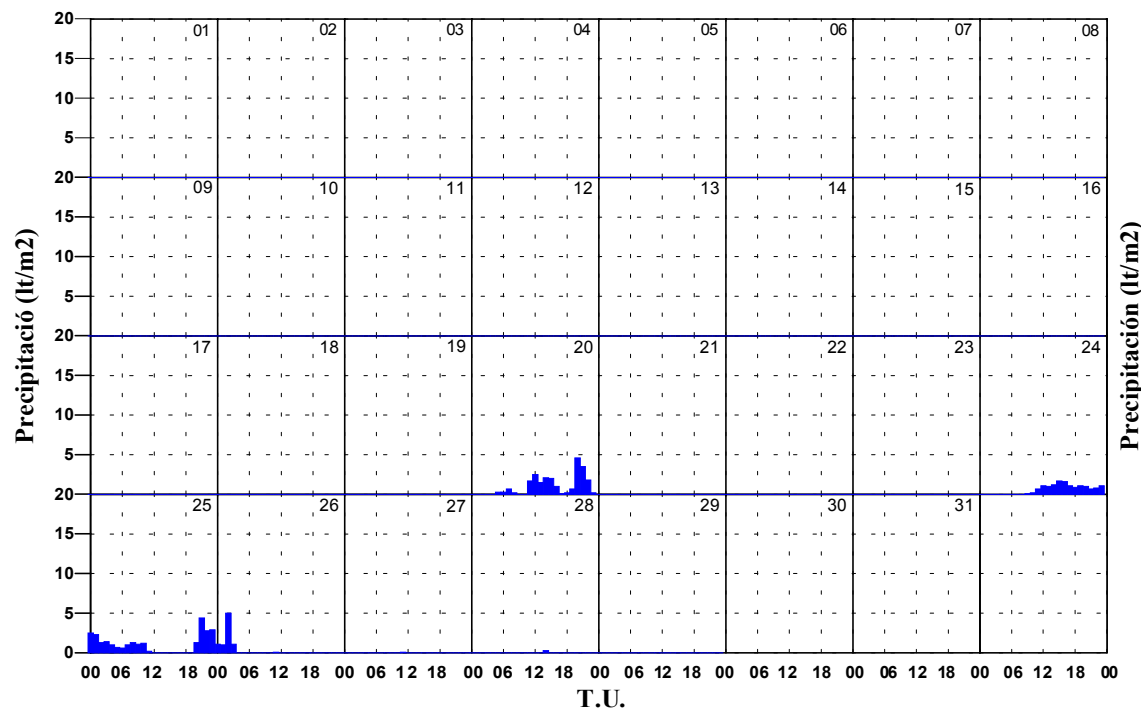
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1023.4	24:00	1019.4	00:00	1021.6
2	1025.1	24:00	1023.1	04:30	1023.8
3	1028.2	24:00	1024.9	00:45	1026.3
4	1029.9	11:00	1027.6	17:00	1028.6
5	1030.0	10:35	1026.7	17:00	1028.3
6	1027.4	00:00	1021.1	16:50	1024.3
7	1023.2	24:00	1020.3	14:15	1021.4
8	1024.0	09:00	1020.9	17:30	1022.4
9	1022.7	10:40	1020.3	15:10	1021.6
10	1023.1	11:10	1021.5	17:30	1022.2
11	1022.5	00:00	1014.0	22:00	1018.2
12	1018.8	24:00	1014.2	00:10	1016.7
13	1020.7	11:20	1018.4	01:15	1019.8
14	1019.8	00:00	1014.4	16:40	1016.7
15	1015.8	09:00	1012.7	99:99	1014.6
16	1017.5	23:00	1014.5	04:00	1015.6
17	1020.2	09:50	1016.9	17:00	1018.4
18	1017.6	00:00	1008.2	24:00	1013.4
19	1008.2	00:00	999.7	17:00	1002.8
20	1005.6	02:05	991.3	24:00	998.9
21	996.6	24:00	990.2	06:00	992.3
22	1003.1	22:25	996.6	00:00	1000.6
23	1007.4	24:00	1001.9	04:20	1004.0
24	1009.4	10:30	1004.5	24:00	1007.4
25	1004.6	00:00	997.1	24:00	1001.2
26	997.9	22:10	994.4	04:20	995.9
27	999.9	02:30	993.4	24:00	995.5
28	1006.1	22:10	993.4	00:00	1001.4
29	1012.9	22:10	1004.3	07:40	1007.4
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)



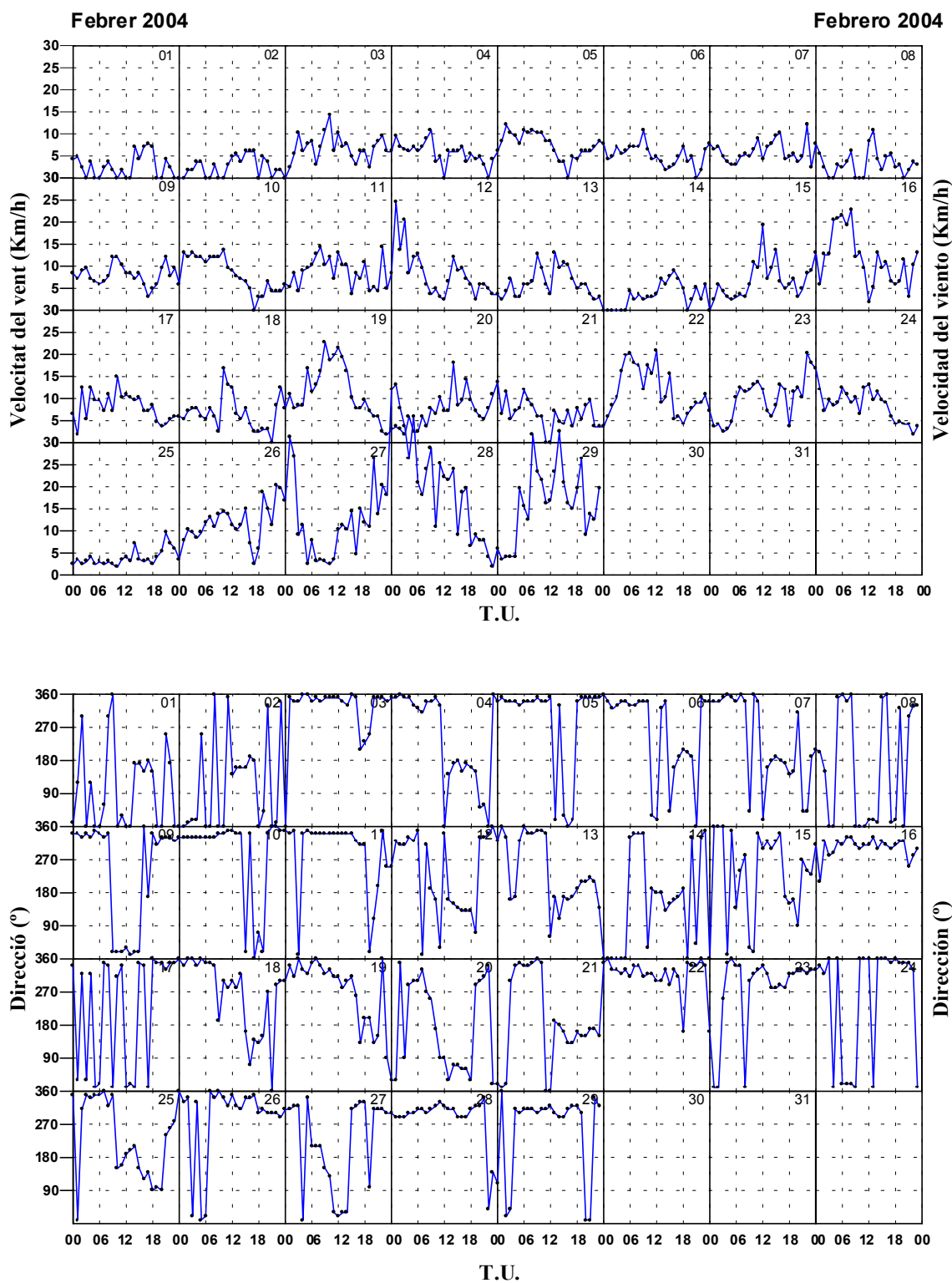
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)
1	97	24:00	55	13:00	83
2	97	99:99	61	12:05	89
3	94	99:99	60	13:00	83
4	96	21:00	60	13:25	84
5	95	99:99	63	14:05	82
6	96	99:99	56	16:10	83
7	97	99:99	52	23:00	81
8	100	99:99	57	13:20	83
9	88	00:00	41	99:99	66
10	97	23:00	50	15:15	72
11	96	99:99	43	16:00	67
12	80	24:00	25	12:45	41
13	96	99:99	38	13:45	72
14	98	99:99	57	13:30	85
15	97	99:99	34	15:30	75
16	92	00:00	30	14:00	49
17	70	99:99	33	16:00	52
18	74	21:00	40	12:00	57
19	90	23:10	27	15:10	51
20	97	07:00	69	11:30	87
21	97	99:99	67	12:30	87
22	96	99:99	30	15:00	55
23	87	05:50	38	99:99	58
24	100	24:00	56	00:00	80
25	100	99:99	91	18:00	97
26	97	99:99	39	24:00	71
27	71	12:20	36	01:00	49
28	62	24:00	35	13:15	46
29	78	04:10	31	16:00	49

Febrer 2004

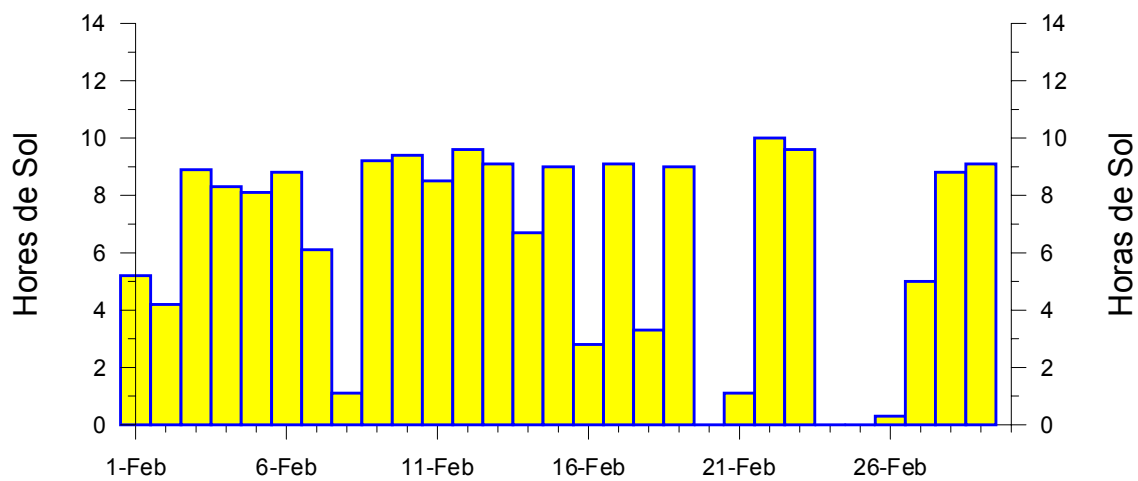
Febrero 2004



Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	.0	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	.0	0 h 0 m
4	.0	0 h 0 m
5	.0	0 h 0 m
6	.0	0 h 0 m
7	.0	0 h 0 m
8	.0	0 h 0 m
9	.0	0 h 0 m
10	.0	0 h 0 m
11	.0	0 h 0 m
12	.0	0 h 0 m
13	.0	0 h 0 m
14	.0	0 h 0 m
15	.0	0 h 0 m
16	.0	0 h 0 m
17	.0	0 h 0 m
18	.0	0 h 0 m
19	.0	0 h 0 m
20	23.4	14 h 53 m
21	.0	0 h 0 m
22	.0	0 h 0 m
23	.0	0 h 0 m
24	14.3	13 h 40 m
25	26.0	15 h 10 m
26	8.3	4 h 0 m
27	.1	0 h 10 m
28	.3	0 h 12 m
29	.0	0 h 0 m
Día	Precipitación (lt/m ²)	Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	10.8	140	15:17
2	7.2	170	16:55
3	24.5	360	05:41
4	27.7	340	08:26
5	29.2	320	05:11
6	18.0	340	08:49
7	20.5	340	22:11
8	11.9	20	11:51
9	22.3	20	09:11
10	32.8	340	09:07
11	32.0	340	09:31
12	48.6	310	00:30
13	22.0	150	13:12
14	13.0	150	15:05
15	36.0	320	11:17
16	55.8	310	05:53
17	41.8	270	01:56
18	33.5	300	09:35
19	46.1	320	08:58
20	43.2	70	17:20
21	30.6	340	05:52
22	44.6	310	05:26
23	50.8	300	09:20
24	40.7	310	01:38
25	12.6	260	21:38
26	52.9	310	23:50
27	89.3	280	23:41
28	108.0	290	00:31
29	70.6	300	15:40



MARÇ

2004

MARZO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mímines (°C)	Temperatura mitjana (°C)
23.5	20	16.9	-1.0	3	7.1	11.4
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Míminas (°C)	Temperatura Media (°C)

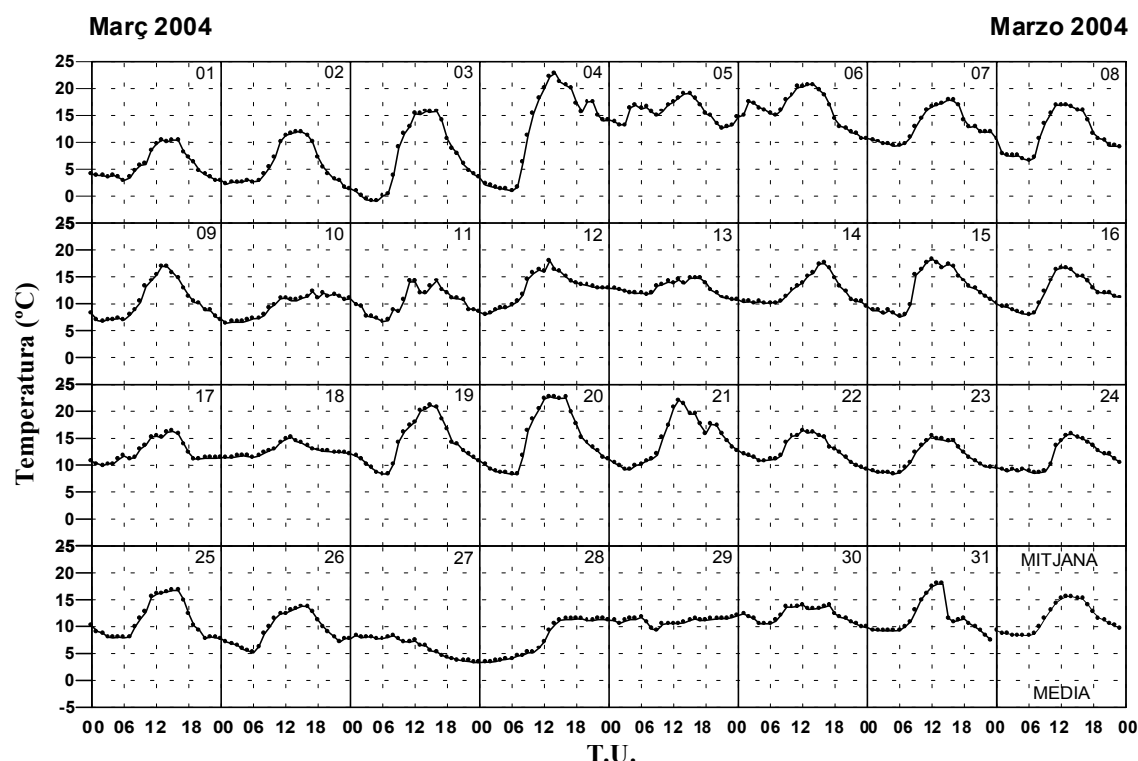
Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mímines (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1025.2	15	1016.2	996.6	29	1011.5	1013.8
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Míminas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mímines (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
97	VAR	82	24	VAR	44	64
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Míminas (%)	Humedad Rel. media (%)

Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
51.3	29	88.9	7 + 1 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
72.4	VAR	VAR
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

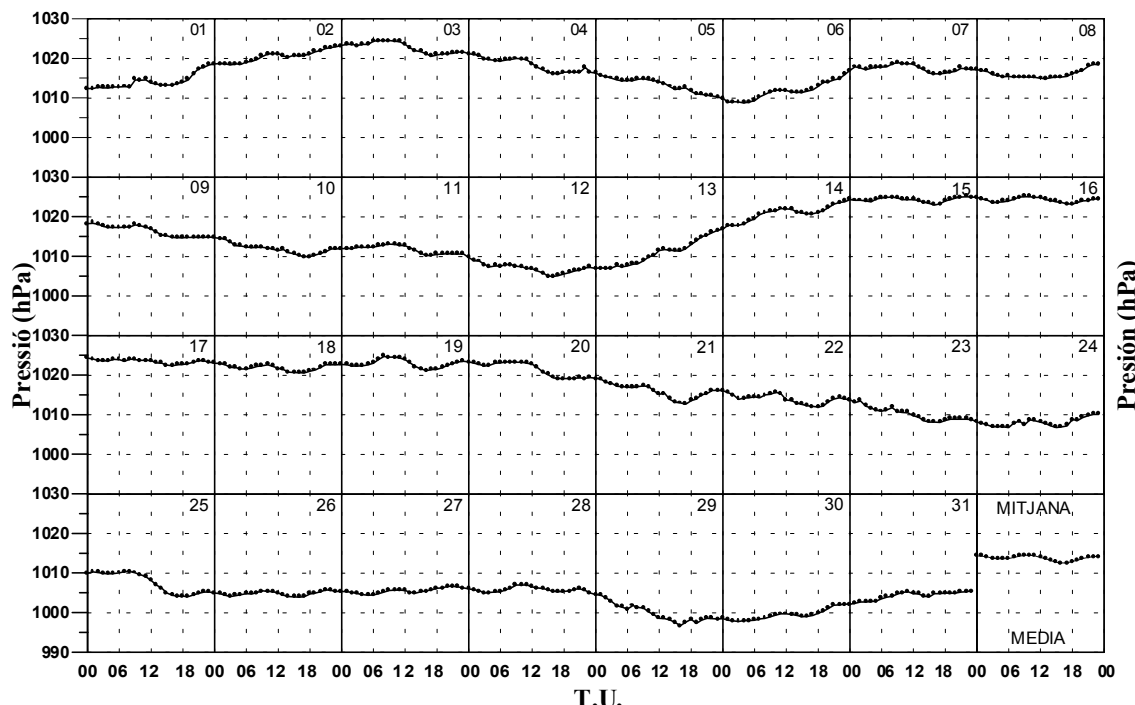
Insolació total (hores)	(%)
156.3	43
Insolación total (horas)	(%)



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	11.0	14:45	2.7	06:10	5.9
2	12.2	15:55	1.4	23:59	5.9
3	16.9	14:45	-1.0	05:20	7.1
4	23.4	14:05	1.0	06:00	12.0
5	19.4	15:05	12.2	22:20	15.6
6	21.5	12:40	10.6	23:45	16.3
7	18.5	15:10	8.7	06:35	13.0
8	17.7	12:45	6.4	05:50	11.5
9	17.8	12:45	6.4	01:35	10.6
10	12.5	16:50	6.4	01:20	9.5
11	15.2	11:30	6.1	06:45	10.4
12	18.5	12:50	8.0	00:35	12.7
13	14.9	16:50	10.6	23:45	12.9
14	17.7	15:30	9.5	23:59	12.4
15	19.6	12:20	6.7	06:05	12.6
16	17.4	12:25	7.5	06:25	12.0
17	17.7	14:15	9.8	02:15	12.5
18	15.6	12:55	11.4	99:99	12.7
19	21.4	15:45	8.2	06:10	14.1
20	23.5	12:50	7.9	06:20	14.8
21	22.7	12:50	9.0	01:45	14.6
22	17.4	12:10	9.3	23:59	12.8
23	16.0	14:45	8.4	05:00	11.4
24	16.5	13:35	8.2	05:35	11.5
25	17.2	15:45	7.8	21:00	11.3
26	14.5	14:45	4.9	05:55	9.4
27	8.5	07:45	3.2	23:30	6.3
28	11.6	19:30	3.3	00:00	7.5
29	12.1	23:59	9.2	08:40	11.0
30	14.9	12:30	9.8	23:59	12.2
31	19.2	13:15	7.1	23:59	11.4

Març 2004

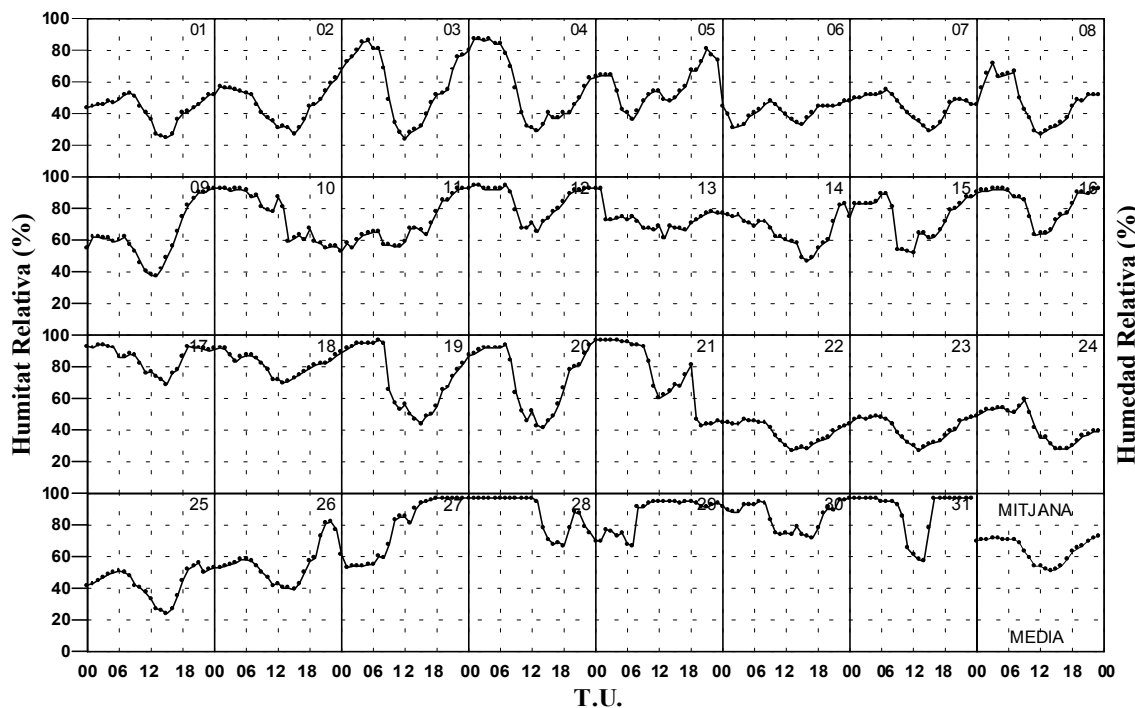
Marzo 2004



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	1018.6	24:00	1012.3	00:20	1014.0
2	1023.3	24:00	1018.2	01:30	1020.4
3	1024.5	99:99	1020.6	17:00	1022.8
4	1021.2	00:00	1016.0	17:50	1018.5
5	1016.3	00:00	1010.0	24:00	1013.4
6	1017.0	24:00	1008.0	02:40	1011.6
7	1019.0	09:30	1016.0	17:40	1017.5
8	1018.5	22:00	1014.6	13:30	1016.1
9	1018.5	01:40	1014.6	23:50	1016.4
10	1014.7	00:00	1009.9	16:10	1012.0
11	1013.2	09:40	1009.7	24:00	1011.7
12	1009.7	00:00	1004.8	13:50	1007.0
13	1016.9	24:00	1006.6	02:30	1010.6
14	1024.3	24:00	1016.9	00:00	1020.7
15	1025.2	21:15	1022.9	15:50	1024.3
16	1025.1	99:99	1023.0	17:50	1024.2
17	1024.3	00:00	1022.3	16:30	1023.5
18	1023.0	00:00	1020.5	16:45	1021.9
19	1024.8	10:15	1021.1	16:20	1022.9
20	1023.4	99:99	1019.1	99:99	1021.5
21	1019.2	00:00	1012.6	16:45	1016.0
22	1016.1	00:00	1008.0	16:40	1014.0
23	1013.8	00:00	1008.0	16:40	1010.3
24	1010.1	99:99	1006.8	15:00	1008.0
25	1010.5	07:10	1004.1	19:00	1007.6
26	1005.9	21:40	1003.8	12:40	1004.8
27	1006.8	20:10	1003.3	05:50	1005.5
28	1007.3	10:40	1004.8	24:00	1005.8
29	1004.7	00:45	996.6	15:50	1000.0
30	1002.1	99:99	997.8	03:00	999.4
31	1005.5	23:00	1002.1	00:00	1004.2

Març 2004

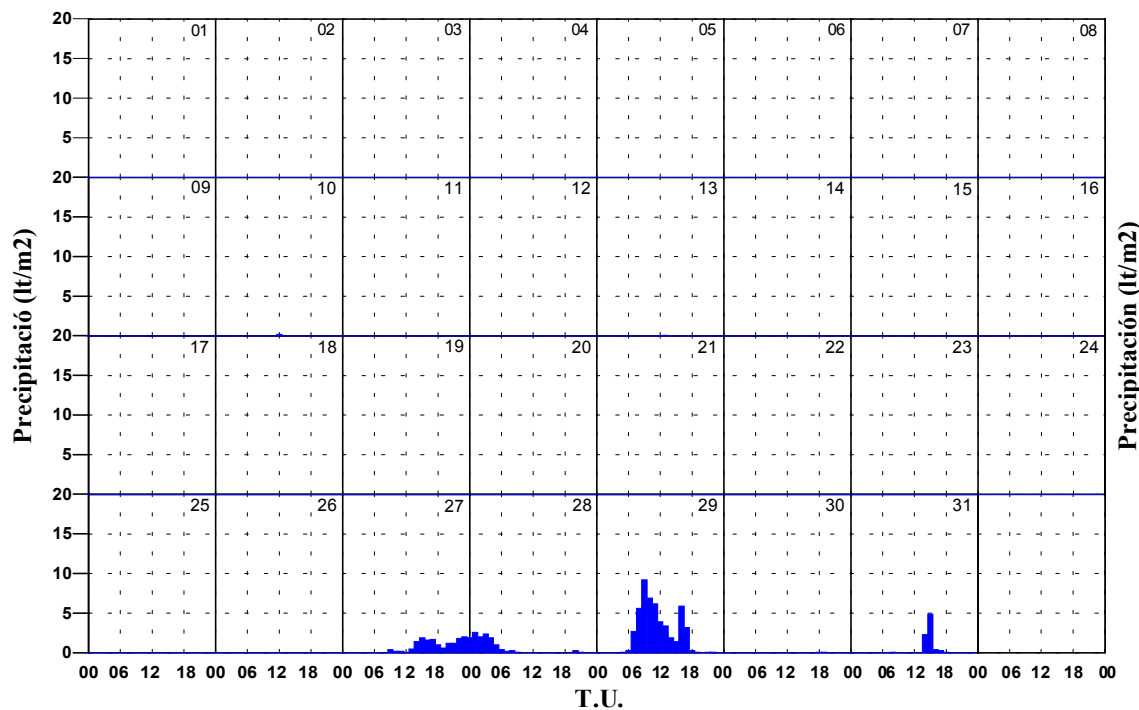
Marzo 2004



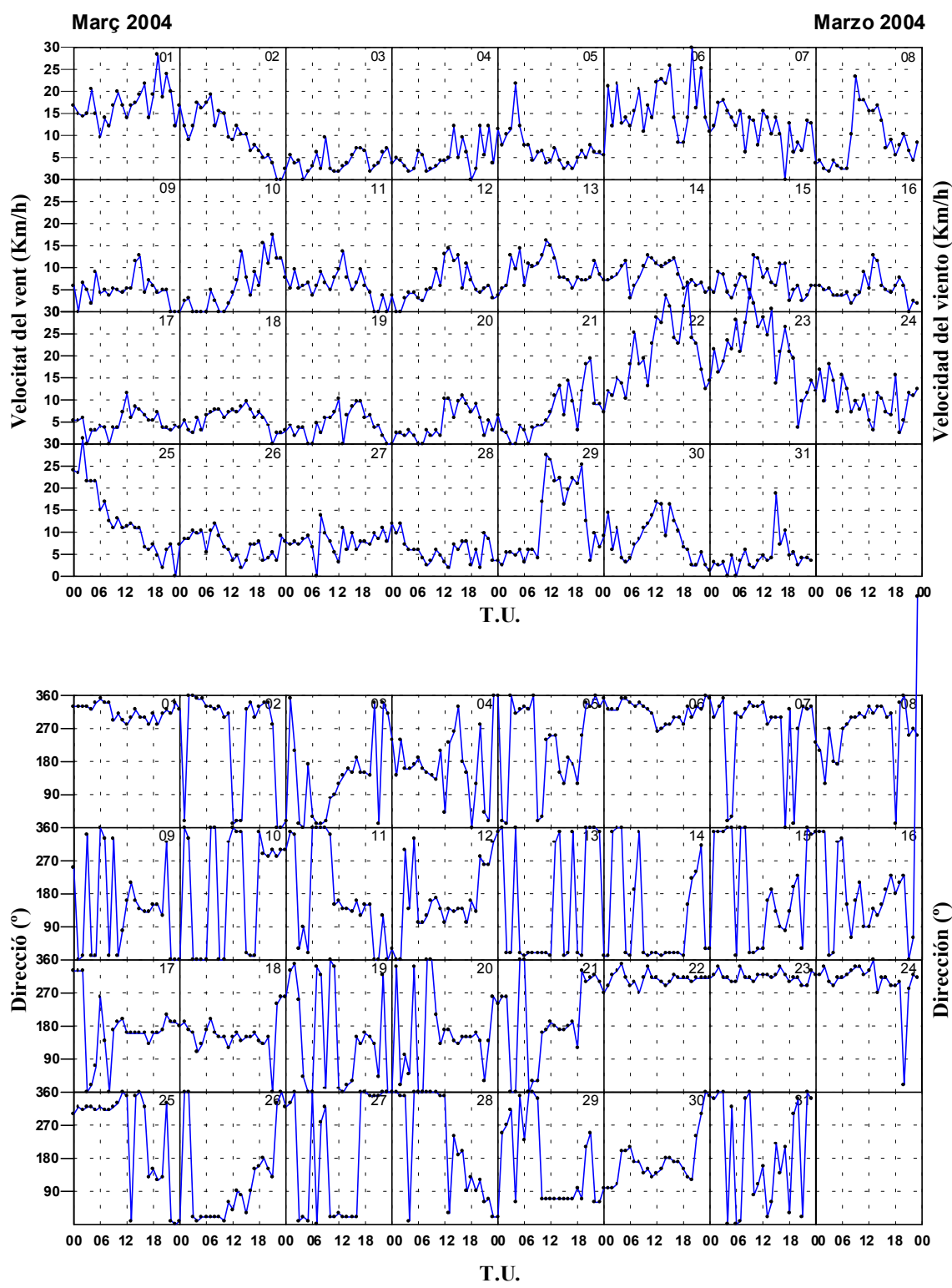
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)
1	54	03:20	24	15:30	42
2	68	24:00	27	15:00	46
3	86	05:00	24	12:00	58
4	88	04:20	29	13:00	57
5	81	21:00	36	07:00	57
6	48	99:99	31	02:00	41
7	55	99:99	29	15:00	45
8	72	03:00	27	12:00	48
9	93	24:00	37	13:00	62
10	93	99:99	55	21:00	76
11	93	99:99	52	00:10	68
12	95	99:99	65	13:00	85
13	93	00:00	60	13:35	73
14	83	23:00	47	16:00	66
15	90	24:00	50	12:20	74
16	93	99:99	62	12:10	83
17	94	99:99	68	14:45	86
18	92	01:00	70	13:00	81
19	97	07:00	44	15:00	72
20	97	24:00	41	14:00	73
21	97	99:99	42	21:20	76
22	47	04:00	27	13:00	38
23	49	99:99	26	12:25	40
24	60	08:30	28	99:99	43
25	58	20:30	24	15:00	43
26	83	22:15	39	15:00	55
27	97	99:99	53	01:00	78
28	97	99:99	62	17:50	88
29	95	99:99	66	06:40	86
30	97	24:00	70	15:30	85
31	97	99:99	52	14:30	89

Març 2004

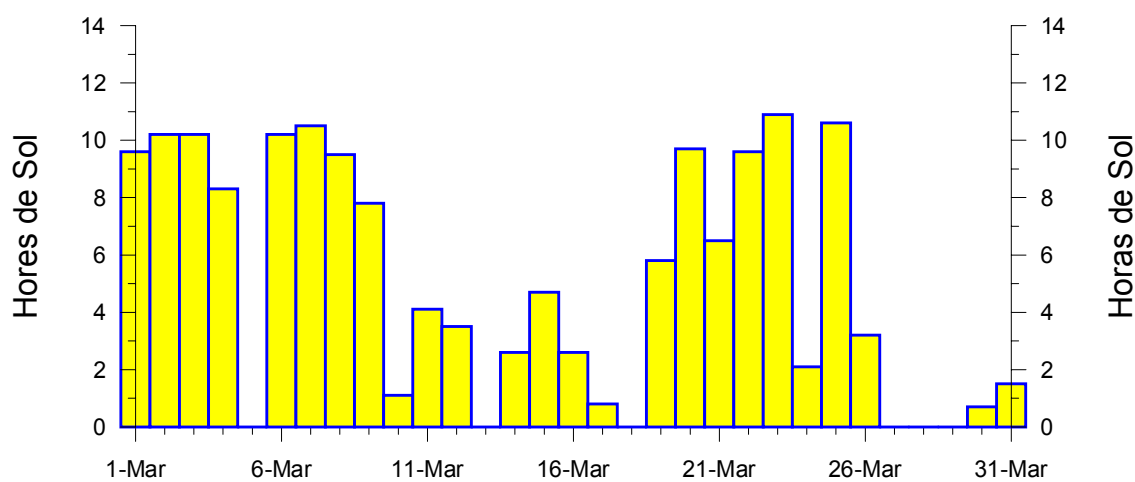
Marzo 2004



Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	.0	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	.0	0 h 0 m
4	Ip	0 h 5 m
5	.0	0 h 0 m
6	.0	0 h 0 m
7	.0	0 h 0 m
8	.0	0 h 0 m
9	.0	0 h 0 m
10	.2	0 h 20 m
11	.0	0 h 0 m
12	.0	0 h 0 m
13	.1	0 h 14 m
14	.0	0 h 0 m
15	.0	0 h 0 m
16	.0	0 h 0 m
17	.0	0 h 0 m
18	.0	0 h 0 m
19	.0	0 h 0 m
20	.0	0 h 0 m
21	.0	0 h 0 m
22	.0	0 h 0 m
23	.0	0 h 0 m
24	.0	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	.0	0 h 0 m
27	15.8	14 h 13 m
28	13.2	9 h 20 m
29	51.3	12 h 30 m
30	.2	0 h 20 m
31	8.1	3 h 9 m
<i>Dia</i>		<i>Precipitación (lt/m²)</i>
		<i>Duración</i>



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	58.7	290	19:01
2	47.5	320	06:27
3	13.3	20	08:53
4	32.8	280	15:02
5	38.5	320	06:38
6	72.4	320	02:36
7	41.0	330	08:34
8	48.2	310	10:38
9	23.8	130	15:31
10	37.4	290	20:28
11	36.0	310	00:12
12	31.7	120	14:03
13	31.3	10	10:31
14	21.2	10	09:41
15	22.7	20	10:04
16	25.2	100	11:26
17	17.3	150	15:31
18	17.3	150	15:05
19	19.1	160	16:04
20	20.5	150	15:28
21	40.3	320	20:40
22	72.4	300	19:03
23	72.0	310	99:99
24	41.8	320	23:59
25	52.2	310	01:43
26	20.9	10	02:50
27	33.1	330	00:24
28	33.1	70	20:29
29	68.0	70	12:14
30	34.6	150	12:55
31	29.2	230	14:52



ABRIL

2004

ABRIL

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mímines (°C)	Temperatura mitjana (°C)
26.6	20	20.6	3.9	1	9.5	14.4
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Míminas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mímines (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1020.9	3	1009.7	992.2	29	1004.6	1007.0
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Míminas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mímines (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
98	16	88	27	13	42	64
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Míminas (%)	Humedad Rel. media (%)

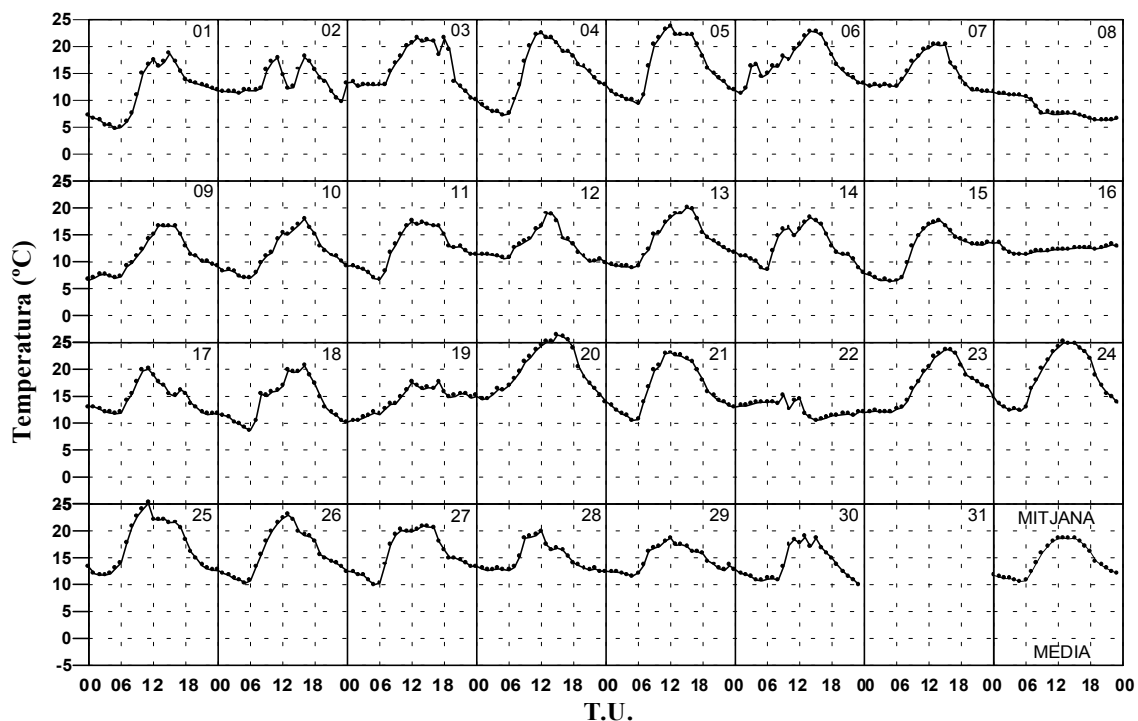
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
45.1	16	87.7	9 + 4 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
87.8	NW	7
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

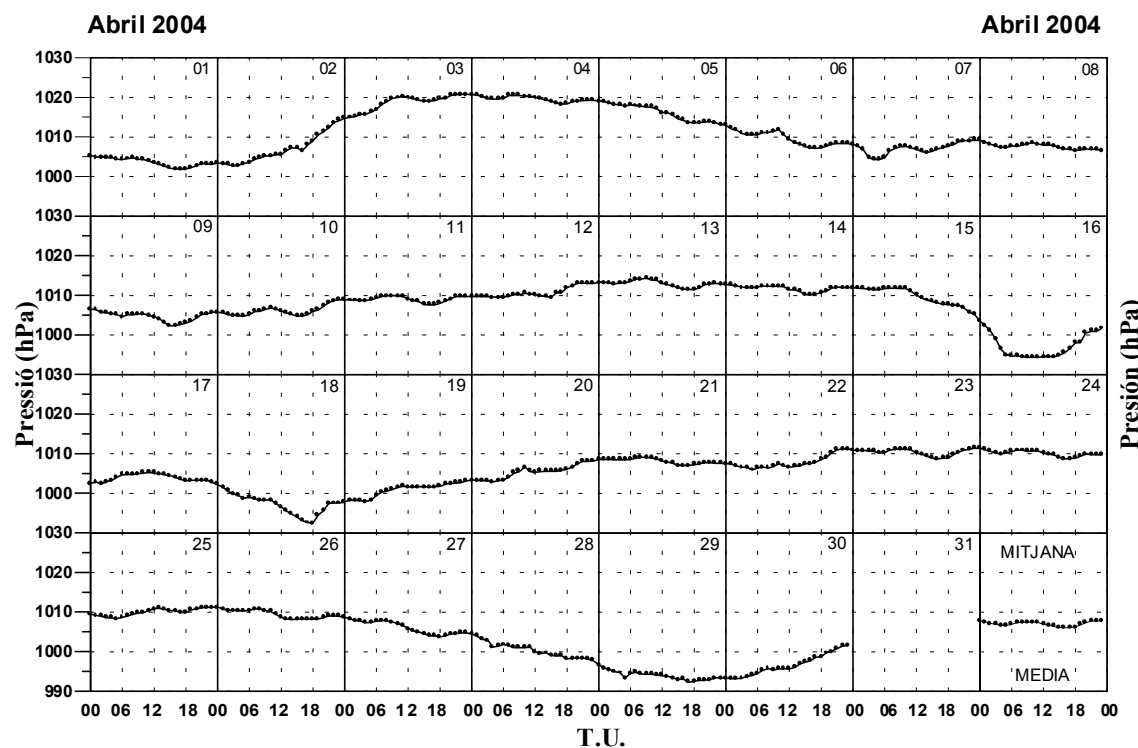
Insolació total (hores)	(%)
254.4	64
Insolación total (horas)	(%)

Abril 2004

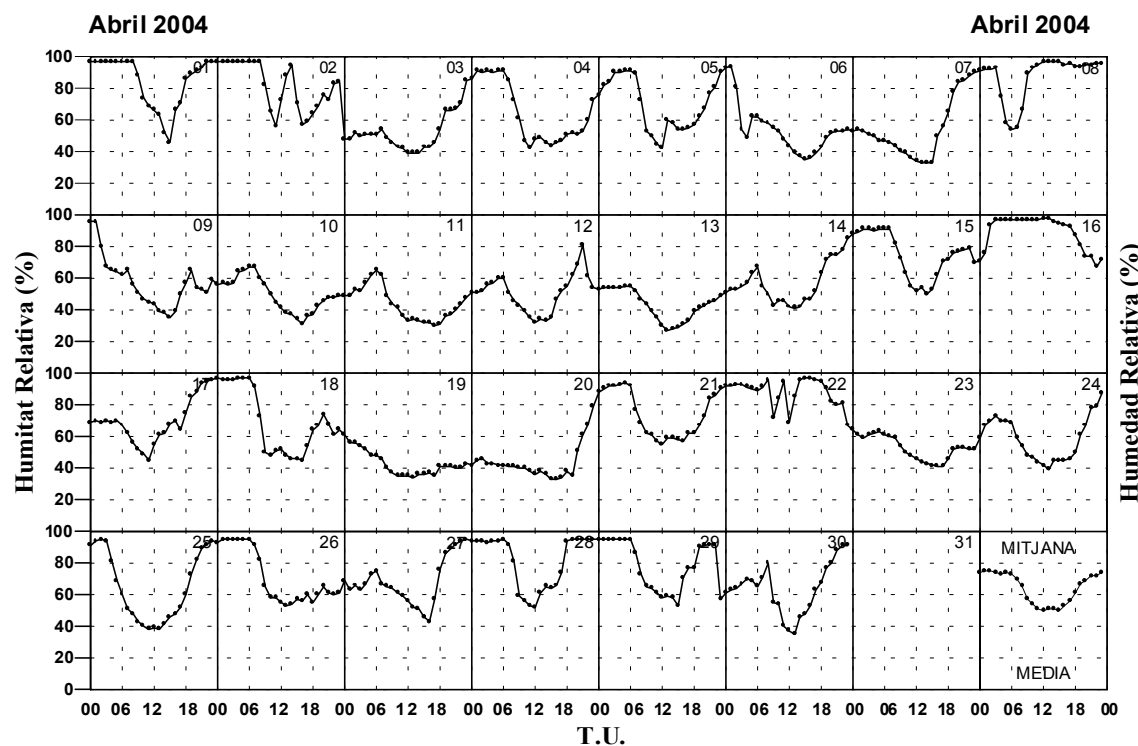
Abril 2004



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	19.0	15:05	3.9	06:20	11.5
2	19.1	11:25	9.4	23:45	13.4
3	22.1	13:25	10.0	23:59	16.1
4	23.5	11:30	7.2	05:05	14.9
5	24.5	12:05	8.6	05:50	16.2
6	23.4	14:30	11.3	01:00	17.0
7	21.3	13:50	11.5	23:59	15.0
8	11.5	00:00	6.4	99:99	8.4
9	17.9	13:15	6.6	00:00	11.2
10	18.1	15:55	6.6	05:50	11.7
11	17.8	13:30	6.3	05:55	12.5
12	20.6	14:10	9.9	23:59	13.1
13	20.1	15:00	8.7	05:45	13.8
14	19.0	13:45	7.8	23:59	13.0
15	18.4	13:50	5.9	05:15	12.1
16	13.7	00:45	11.2	05:35	12.3
17	20.4	10:30	11.3	21:40	14.6
18	20.9	15:55	8.4	05:55	14.1
19	18.4	12:05	9.5	01:20	14.2
20	26.6	14:50	14.0	23:59	19.9
21	23.8	11:45	10.5	05:00	16.6
22	15.3	09:05	10.4	14:45	12.6
23	23.9	15:40	12.0	00:00	17.1
24	25.6	13:15	12.2	05:00	18.3
25	25.8	10:45	11.6	03:45	17.4
26	23.7	12:45	10.1	05:30	16.0
27	22.3	14:10	9.8	05:45	15.8
28	20.4	11:55	12.3	22:30	14.8
29	19.6	12:20	11.6	05:00	14.7
30	19.9	13:15	9.2	23:59	13.8
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)



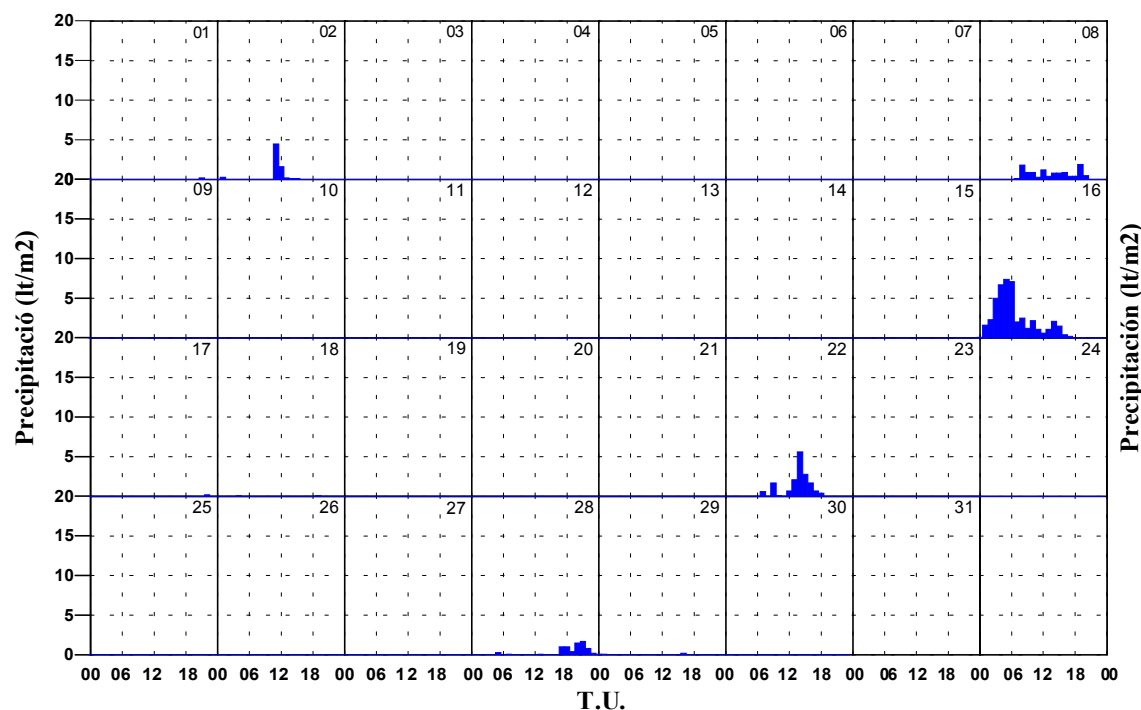
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1005.4	00:00	1001.7	15:10	1003.6
2	1014.7	24:00	1002.6	03:20	1006.6
3	1020.9	23:10	1014.7	00:00	1018.6
4	1020.7	00:00	1018.2	17:30	1019.7
5	1019.1	00:00	1013.0	17:30	1016.2
6	1013.0	00:00	1007.1	17:00	1009.7
7	1009.3	23:10	1004.2	04:20	1007.0
8	1009.2	00:00	1006.5	18:40	1007.6
9	1006.6	00:00	1002.3	16:10	1004.6
10	1009.0	22:40	1004.8	16:00	1006.0
11	1010.1	09:10	1007.5	17:20	1009.0
12	1013.3	24:00	1009.2	05:20	1010.7
13	1014.3	09:00	1011.4	16:30	1013.0
14	1012.7	00:00	1010.0	16:25	1011.7
15	1012.0	00:00	1003.5	24:00	1009.7
16	1003.5	00:00	994.2	11:10	997.3
17	1005.4	10:40	1002.3	02:00	1003.9
18	1002.2	00:00	992.5	18:00	997.3
19	1003.4	24:00	997.9	00:00	1000.8
20	1008.6	24:00	1002.8	04:30	1005.3
21	1009.1	08:00	1006.9	15:20	1008.1
22	1011.3	23:10	1005.8	05:10	1007.8
23	1011.4	99:99	1008.7	16:00	1010.3
24	1011.4	00:00	1008.7	16:00	1010.1
25	1011.3	22:40	1008.3	04:20	1009.9
26	1011.3	00:00	1008.0	15:20	1009.5
27	1008.7	00:00	1003.9	99:99	1006.1
28	1004.5	00:00	996.7	24:00	1000.4
29	996.7	00:00	992.2	16:20	994.0
30	1001.7	23:30	993.1	02:40	996.6
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)
1	97	99:99	46	15:00	84
2	97	99:99	51	11:45	82
3	87	23:35	39	99:99	52
4	92	05:30	41	11:30	65
5	94	06:30	42	12:00	70
6	94	01:00	35	15:00	54
7	91	24:00	33	99:99	54
8	97	99:99	54	06:00	88
9	96	99:99	34	15:55	57
10	68	06:20	30	16:20	50
11	66	06:35	30	17:00	44
12	81	21:00	32	14:05	51
13	55	99:99	27	13:00	43
14	88	24:00	41	13:00	57
15	91	99:99	49	12:10	75
16	98	99:99	65	22:05	89
17	97	24:00	45	11:00	69
18	97	99:99	45	16:00	70
19	61	00:00	34	16:40	43
20	88	24:00	32	16:15	44
21	94	05:00	54	11:55	74
22	97	99:99	61	09:50	88
23	64	00:00	41	99:99	53
24	91	24:00	38	13:30	59
25	95	02:00	36	10:40	65
26	95	99:99	53	13:00	71
27	95	23:00	37	15:45	68
28	95	99:99	51	11:50	81
29	95	99:99	52	14:50	79
30	91	99:99	35	99:99	64

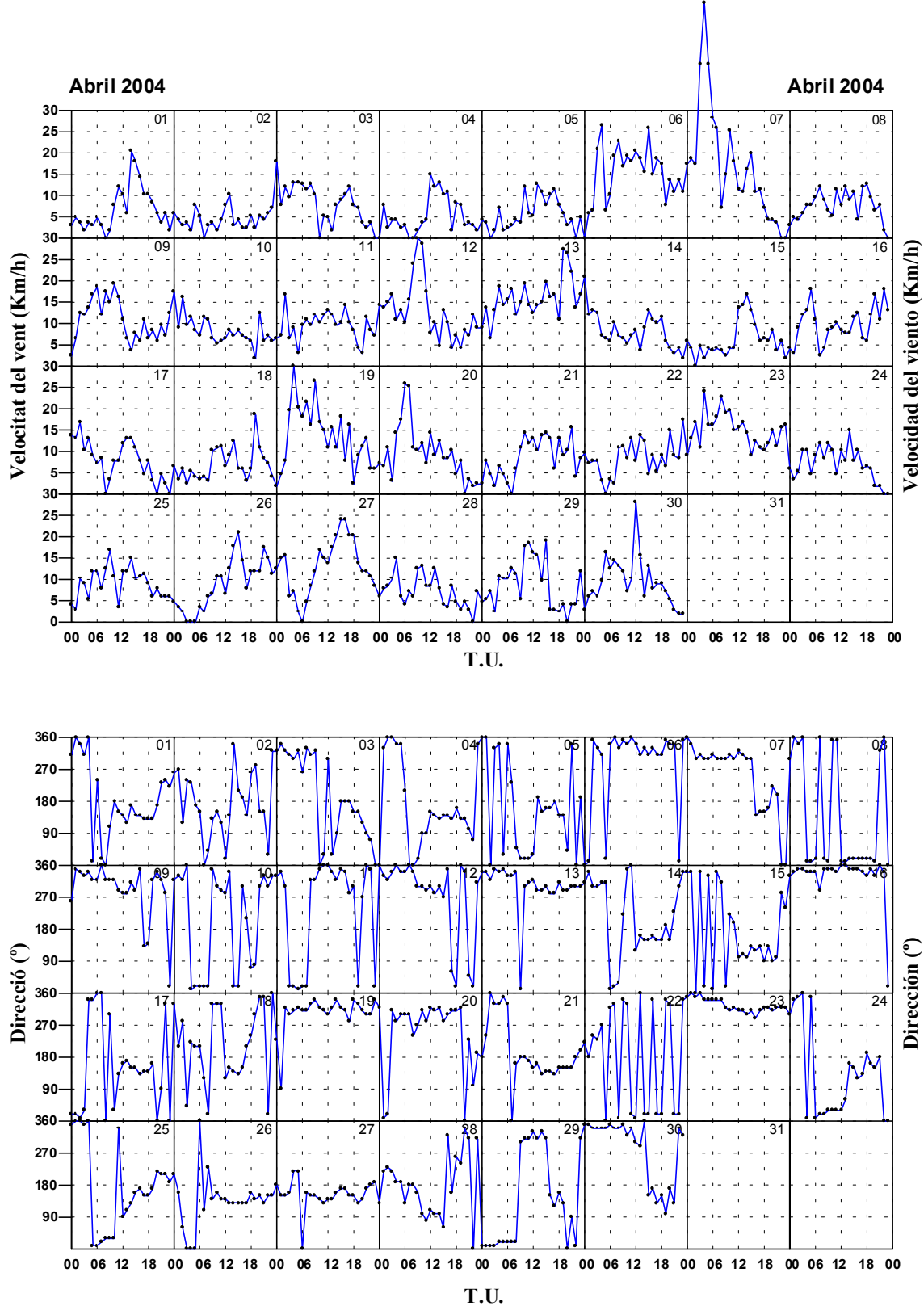
Abril 2004

Abril 2004

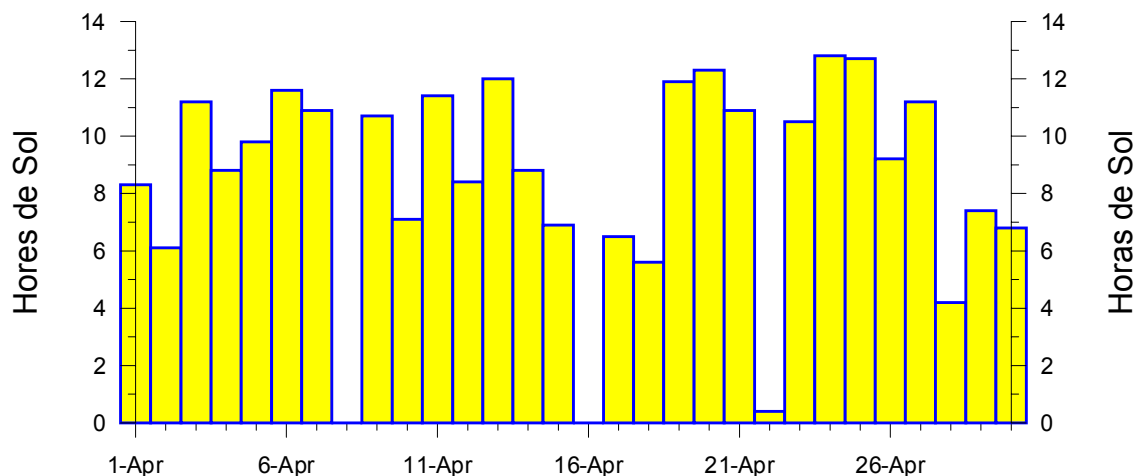


Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	.2	0 h 15 m
2	6.8	2 h 5 m
3	.0	0 h 0 m
4	.0	0 h 0 m
5	.0	0 h 0 m
6	.0	0 h 0 m
7	.0	0 h 0 m
8	11.3	11 h 12 m
9	.0	0 h 0 m
10	Ip	0 h 5 m
11	.0	0 h 0 m
12	Ip	0 h 5 m
13	.0	0 h 0 m
14	.0	0 h 0 m
15	Ip	0 h 5 m
16	45.1	16 h 57 m
17	.2	0 h 15 m
18	.2	0 h 20 m
19	.0	0 h 0 m
20	.0	0 h 0 m
21	.0	0 h 0 m
22	16.4	7 h 21 m
23	.0	0 h 0 m
24	.0	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	.0	0 h 0 m
27	.0	0 h 0 m
28	7.1	6 h 31 m
29	.4	1 h 40 m
30	Ip	0 h 0 m

Dia Precipitación (lt/m²) Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	34.2	150	14:53
2	34.9	320	23:53
3	35.6	320	00:02
4	23.0	140	13:17
5	18.0	20	09:58
6	50.8	320	08:07
7	87.8	320	03:17
8	28.8	20	16:01
9	38.9	310	06:01
10	36.4	330	01:51
11	33.5	340	11:33
12	52.6	310	09:01
13	57.2	300	20:48
14	35.6	310	00:13
15	31.3	110	14:19
16	51.8	330	21:26
17	36.7	330	07:08
18	43.9	300	18:27
19	61.9	320	08:38
20	51.5	290	06:36
21	30.2	140	13:28
22	45.7	330	19:27
23	55.4	320	09:06
24	22.7	30	09:23
25	38.2	100	12:03
26	32.0	130	13:59
27	42.1	170	99:99
28	28.8	130	09:48
29	36.0	310	10:45
30	45.4	290	10:48



MAIG

2004

MAYO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mímines (°C)	Temperatura mitjana (°C)
29.6	VAR	23.9	6.7	9	12.2	17.4
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Míminas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mímines (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1018.9	18	1010.1	984.4	5	1006.1	1008.0
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Míminas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mímines (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	3	90	27	19	44	68
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Míminas (%)	Humedad Rel. media (%)

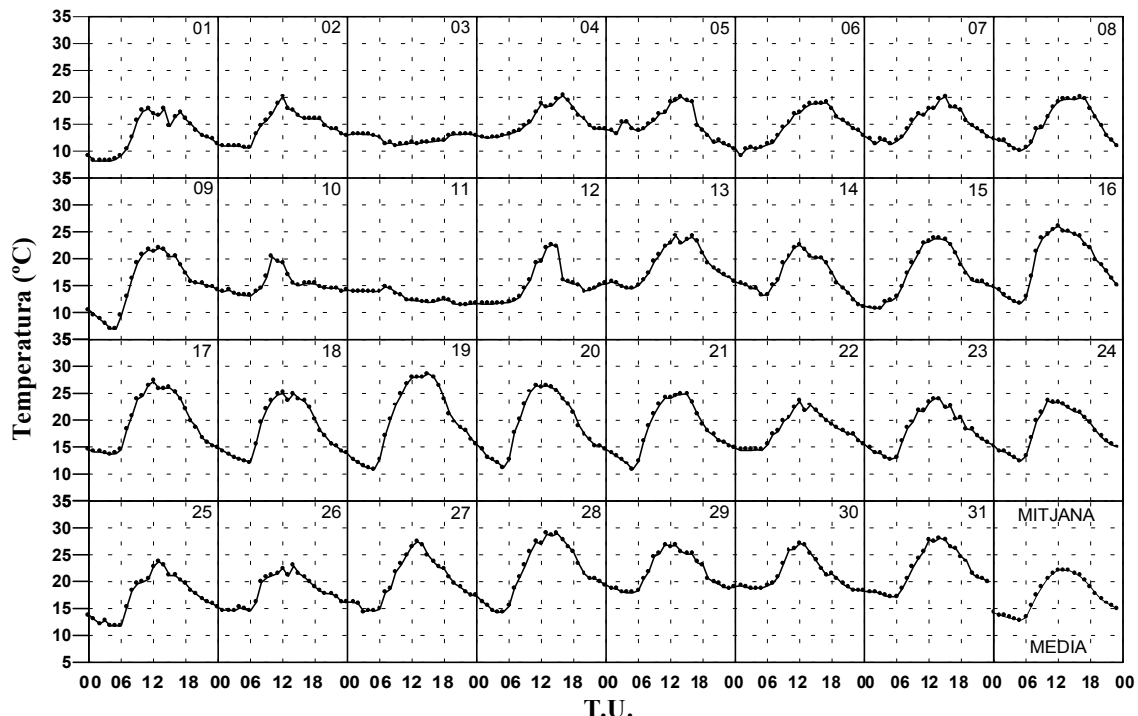
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
36.1	3	84.2	10 + 1 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
78.5	NW	6
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

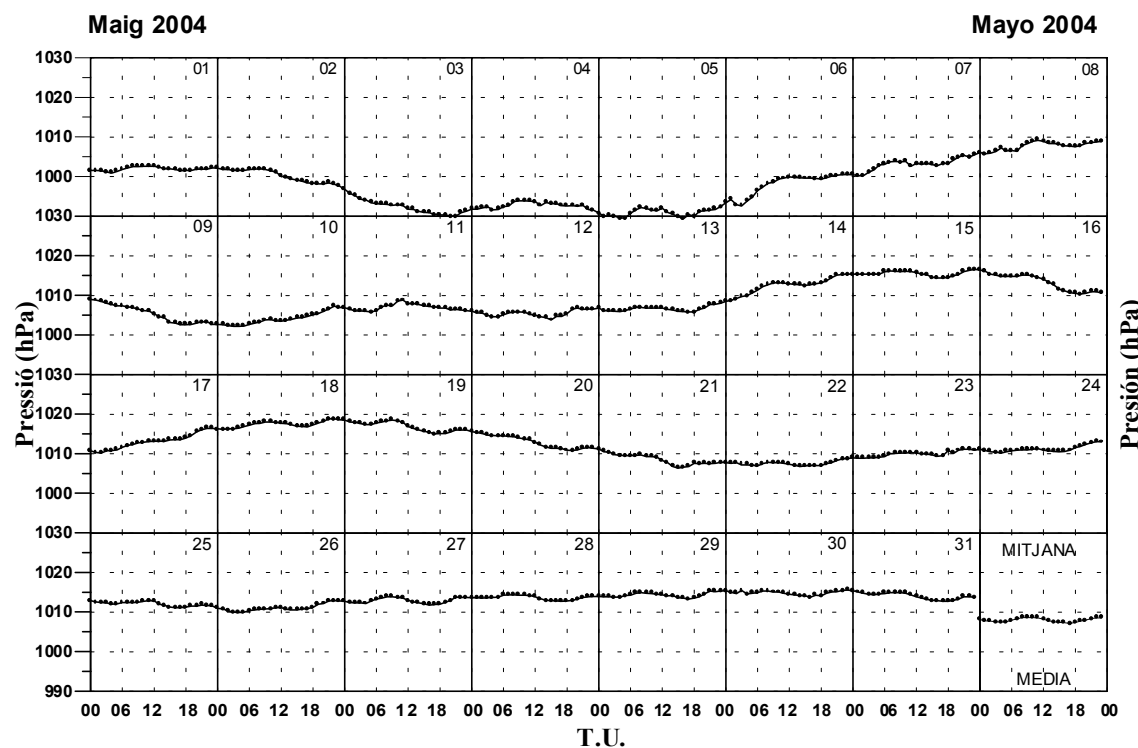
Insolació total (hores)	(%)
266.2	59
Insolación total (horas)	(%)

Maig 2004

Mayo 2004



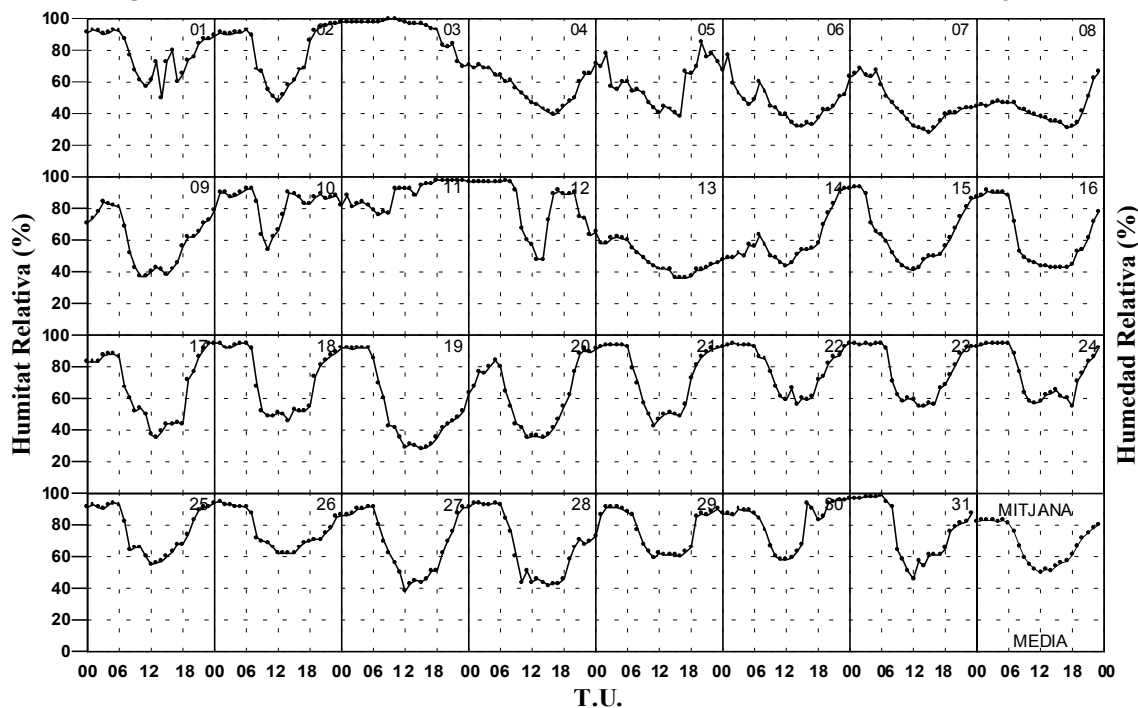
Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	18.5	14:20	8.2	99:99	13.2
2	21.0	11:55	10.4	05:30	14.5
3	14.0	20:20	11.1	08:55	12.3
4	20.6	16:15	12.2	02:55	15.5
5	21.0	14:20	10.5	23:59	15.1
6	20.3	16:45	9.0	01:15	14.5
7	20.7	14:50	11.0	01:55	15.0
8	20.6	13:55	10.0	05:25	14.8
9	23.0	13:30	6.7	04:30	15.4
10	21.2	10:15	12.7	05:45	15.2
11	15.0	07:10	11.5	99:99	12.9
12	23.7	14:40	11.6	99:99	15.2
13	25.0	13:10	14.4	04:50	18.8
14	23.1	12:05	11.2	23:59	16.8
15	24.9	13:45	10.7	02:30	17.2
16	27.0	11:55	11.4	05:20	19.2
17	28.2	12:10	13.5	04:15	19.8
18	26.0	14:05	12.2	06:00	18.4
19	29.6	14:30	10.8	04:55	20.1
20	27.2	11:45	11.0	04:55	19.2
21	25.9	14:35	10.8	05:00	18.2
22	24.3	14:10	14.4	99:99	18.2
23	25.3	14:20	12.4	04:50	18.2
24	24.7	10:30	12.2	05:10	18.0
25	24.0	13:10	11.8	99:99	17.4
26	24.2	13:50	14.4	05:40	18.2
27	27.9	13:10	14.4	03:00	20.1
28	29.6	15:10	14.0	04:40	21.7
29	27.9	11:55	17.9	99:99	21.7
30	28.0	12:05	18.2	24:00	21.4
31	29.2	14:30	16.9	05:25	22.1
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1002.7	10:20	1000.9	04:00	1001.9
2	1002.1	00:00	996.8	24:00	1000.2
3	996.8	00:00	989.7	20:20	992.4
4	994.0	10:40	990.8	24:00	992.7
5	993.4	24:00	989.4	04:40	990.9
6	1000.6	23:50	992.5	02:50	997.9
7	1006.1	24:00	1000.1	01:30	1003.1
8	1009.2	22:40	1005.5	00:40	1007.7
9	1009.0	00:00	1002.5	18:10	1005.4
10	1007.4	22:20	1002.1	05:30	1004.0
11	1008.1	13:40	1005.8	05:00	1007.0
12	1007.0	19:30	1003.8	15:00	1005.4
13	1008.7	23:40	1005.8	99:99	1006.6
14	1015.4	99:99	1008.5	00:00	1012.3
15	1016.6	23:00	1014.4	99:99	1015.5
16	1016.4	00:00	1010.4	19:00	1013.3
17	1016.6	22:40	1010.2	02:00	1013.0
18	1018.9	21:30	1016.2	01:00	1017.4
19	1018.5	00:00	1015.0	17:00	1016.9
20	1015.6	00:00	1010.8	19:00	1013.0
21	1011.2	00:00	1006.4	15:00	1008.6
22	1009.0	24:00	1006.7	01:50	1007.5
23	1011.2	22:30	1008.9	99:99	1009.9
24	1013.2	21:40	1010.1	04:40	1011.2
25	1012.9	99:99	1011.0	24:00	1012.0
26	1013.0	22:10	1009.9	04:00	1011.0
27	1013.9	99:99	1011.8	16:00	1012.9
28	1017.9	99:99	1012.7	17:00	1013.6
29	1015.4	23:40	1013.3	17:00	1014.3
30	1015.7	22:20	1013.6	16:10	1014.8
31	1015.4	00:00	1012.6	16:15	1014.1
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Maig 2004

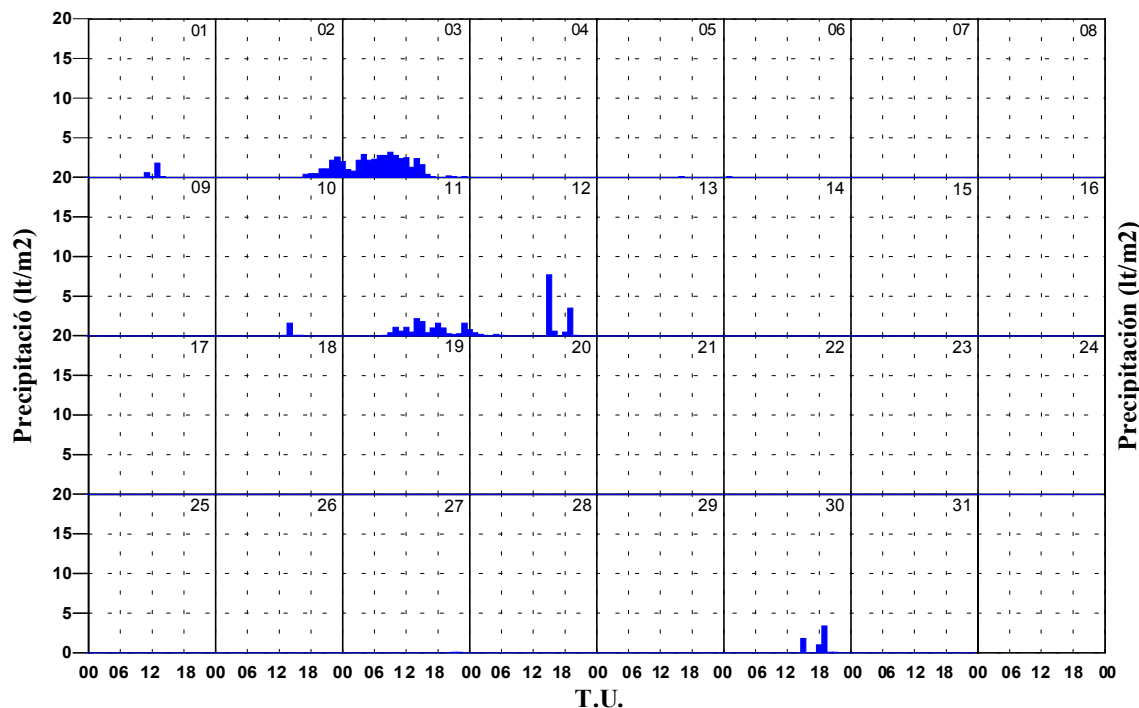
Mayo 2004



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	93	99:99	48	11:40	78
2	98	24:00	48	12:00	78
3	100	99:99	68	23:45	94
4	72	99:99	38	15:55	56
5	85	20:00	38	16:00	59
6	78	01:20	32	99:99	46
7	70	01:55	28	15:00	46
8	71	23:50	31	17:00	43
9	85	04:10	37	99:99	60
10	93	07:00	53	10:05	83
11	98	99:99	74	06:50	89
12	98	07:00	43	14:25	82
13	65	00:00	35	16:25	48
14	93	99:99	44	12:00	58
15	95	01:50	41	12:00	63
16	91	02:00	42	15:30	63
17	95	99:99	35	13:00	66
18	95	99:99	45	13:55	73
19	92	99:99	27	15:15	55
20	91	99:99	33	11:45	61
21	94	99:99	41	11:20	74
22	95	99:99	53	15:15	79
23	95	99:99	55	99:99	77
24	95	99:99	49	17:50	77
25	94	99:99	54	13:30	77
26	95	01:00	61	14:40	77
27	92	05:00	40	12:10	69
28	94	99:99	41	10:40	67
29	92	05:10	58	11:10	76
30	97	24:00	57	12:05	81
31	99	06:00	43	12:00	77
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

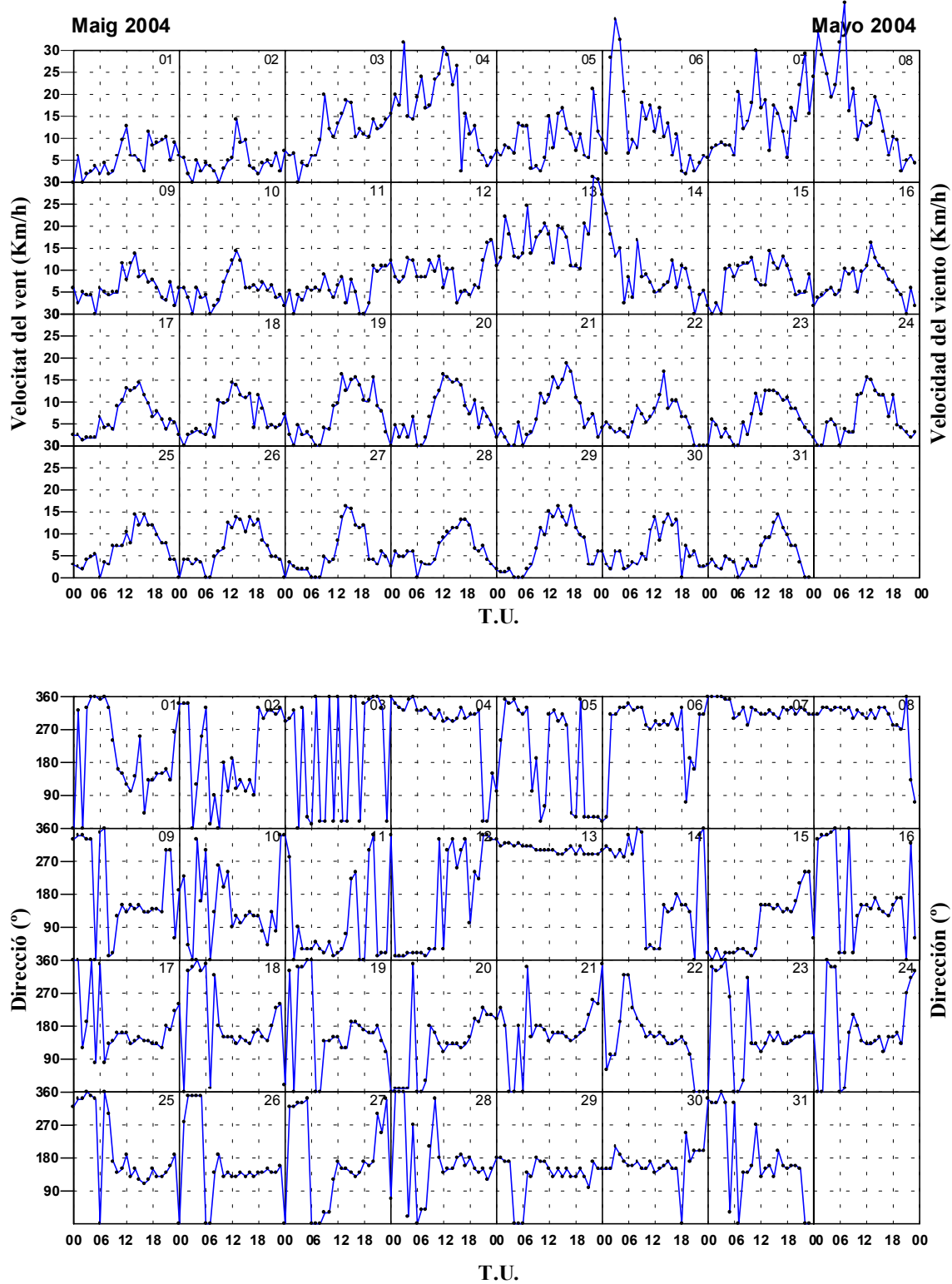
Maig 2004

Mayo 2004

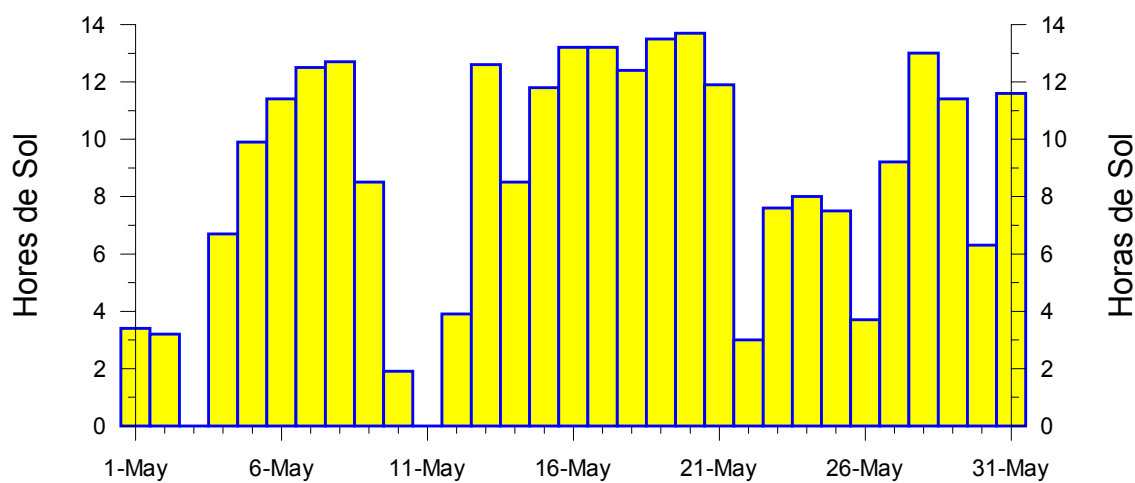


Precipitación (lt/m²)

Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	2.6	1 h 9 m
2	8.4	6 h 6 m
3	36.1	17 h 24 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.1	0 h 6 m
6	0.1	0 h 10 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	1.9	1 h 24 m
11	14.2	14 h 17 m
12	14.2	10 h 53 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	Ip	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	0.2	0 h 20 m
28	0.0	0 h 0 m
29	0.0	0 h 0 m
30	6.4	2 h 4 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	23.0	130	12:13
2	28.4	110	12:34
3	51.1	360	21:03
4	73.1	300	11:48
5	40.3	310	15:01
6	78.5	310	02:42
7	58.3	320	10:42
8	75.6	320	06:43
9	23.0	140	14:18
10	28.4	100	12:10
11	27.4	40	12:18
12	58.3	300	21:10
13	56.2	300	21:22
14	43.9	300	00:17
15	28.1	20	13:21
16	23.8	160	13:09
17	27.4	140	14:34
18	24.5	140	14:36
19	27.0	110	13:34
20	29.5	130	16:06
21	31.3	140	17:04
22	26.3	130	14:08
23	24.1	160	14:46
24	28.1	150	11:55
25	23.0	110	13:41
26	25.6	140	13:52
27	29.5	140	15:03
28	22.0	180	16:15
29	30.2	170	13:16
30	22.3	150	99:99
31	22.0	200	16:00



JUNY 2004 JUNIO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mímines (°C)	Temperatura mitjana (°C)
36.1	28	31.3	14.6	16	18.2	23.9
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 Mímines (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1016.9	9	1012.9	998.9	19	1009.7	1011.3
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 Mímines (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
99	VAR	93	24	VAR	37	65
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

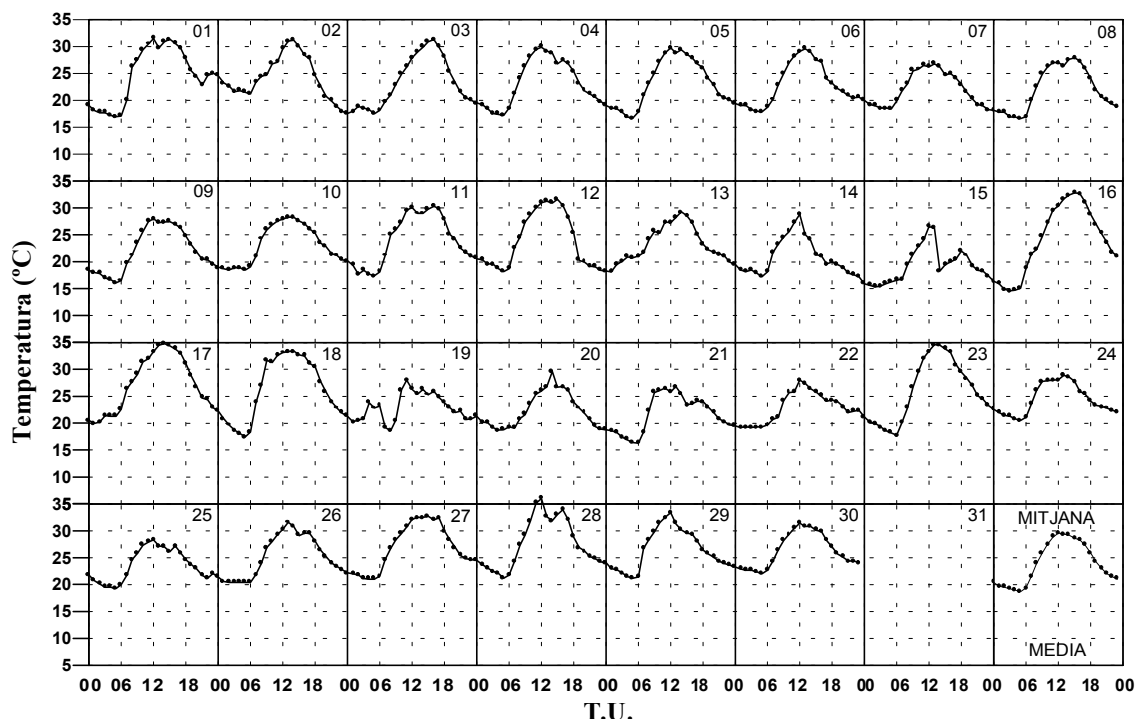
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
3.6	12	10.0	4 + 1 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
54.7	NW	2
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

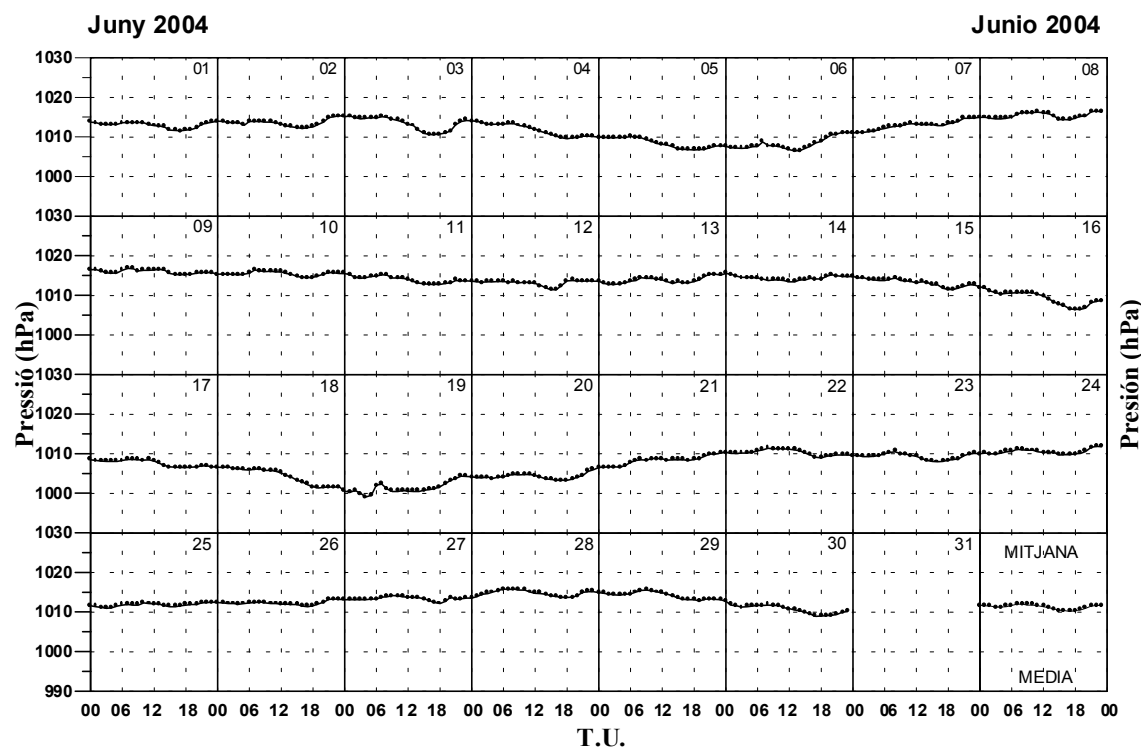
Insolació total (hores)	(%)
321.7	71
Insolación total (horas)	(%)

Juny 2004

Junio 2004



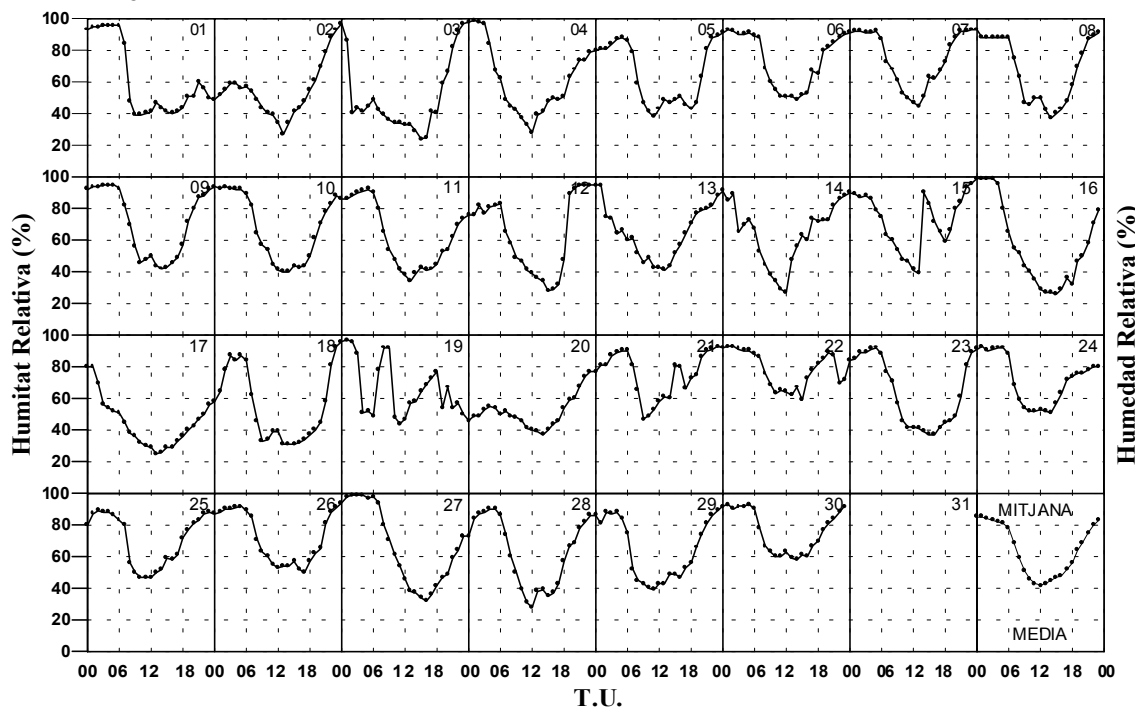
Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	32.9	12:30	16.8	05:20	24.7
2	32.2	13:30	17.6	23:59	24.4
3	31.6	16:30	17.4	00:35	23.3
4	30.5	12:35	16.9	04:15	23.3
5	30.6	11:55	16.4	04:40	23.2
6	30.2	13:05	17.9	04:25	22.9
7	28.0	11:45	18.1	23:45	22.1
8	28.9	14:30	16.5	04:40	22.0
9	29.2	11:55	16.0	05:30	22.2
10	29.3	13:40	18.5	99:99	23.2
11	31.5	15:30	17.4	05:00	24.1
12	33.1	14:40	18.2	05:00	24.0
13	30.3	14:10	18.1	01:00	23.3
14	29.5	12:40	15.9	23:59	20.9
15	28.2	12:20	15.3	02:00	19.3
16	33.0	15:30	14.6	03:00	23.9
17	36.0	13:50	20.0	01:00	27.3
18	34.8	13:15	17.2	05:10	26.3
19	28.4	11:10	18.6	08:40	23.0
20	29.6	13:50	18.5	24:00	22.4
21	27.4	13:10	16.3	05:40	21.7
22	29.5	12:40	19.2	99:99	22.9
23	35.8	13:20	17.5	05:40	26.0
24	30.5	14:30	20.4	05:30	24.4
25	29.7	11:50	19.2	04:50	23.6
26	31.7	12:50	20.4	99:99	25.2
27	33.9	16:20	20.9	04:30	26.9
28	36.1	12:05	21.2	05:00	27.6
29	34.0	11:55	21.2	05:00	26.5
30	32.4	11:55	22.0	05:00	26.2
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1014.0	24:00	1011.5	15:50	1013.0
2	1015.4	23:00	1012.2	16:00	1013.6
3	1015.5	00:20	1010.5	16:20	1013.4
4	1014.1	00:00	1009.5	17:40	1011.8
5	1010.2	07:40	1006.7	18:00	1008.5
6	1011.3	23:20	1006.4	15:50	1008.2
7	1015.0	24:00	1011.0	00:00	1012.9
8	1016.6	22:40	1014.2	16:40	1015.4
9	1016.9	07:40	1015.2	17:00	1016.0
10	1016.5	07:10	1014.4	16:40	1015.5
11	1015.5	00:00	1012.7	16:10	1014.0
12	1013.9	19:10	1010.7	16:40	1013.1
13	1015.5	24:00	1012.7	01:50	1013.8
14	1015.5	00:00	1013.1	12:35	1014.4
15	1014.8	00:00	1011.4	18:20	1013.3
16	1012.1	00:00	1006.5	99:99	1009.4
17	1008.7	00:00	1006.4	17:30	1007.6
18	1006.7	02:00	1000.6	24:00	1004.4
19	1004.5	21:40	998.9	03:50	1001.3
20	1006.5	24:00	1003.2	16:20	1004.2
21	1010.3	24:00	1006.5	00:00	1008.3
22	1011.4	10:20	1009.0	18:00	1010.3
23	1010.6	07:50	1007.9	16:20	1009.3
24	1012.0	19:20	1009.6	14:30	1010.5
25	1012.5	23:00	1011.0	03:00	1011.8
26	1013.3	22:00	1011.3	17:20	1012.2
27	1014.3	08:40	1012.1	17:30	1013.4
28	1015.8	99:99	1013.7	99:99	1014.7
29	1015.6	09:00	1012.7	24:00	1014.2
30	1012.7	00:00	1008.9	17:00	1010.7
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Juny 2004

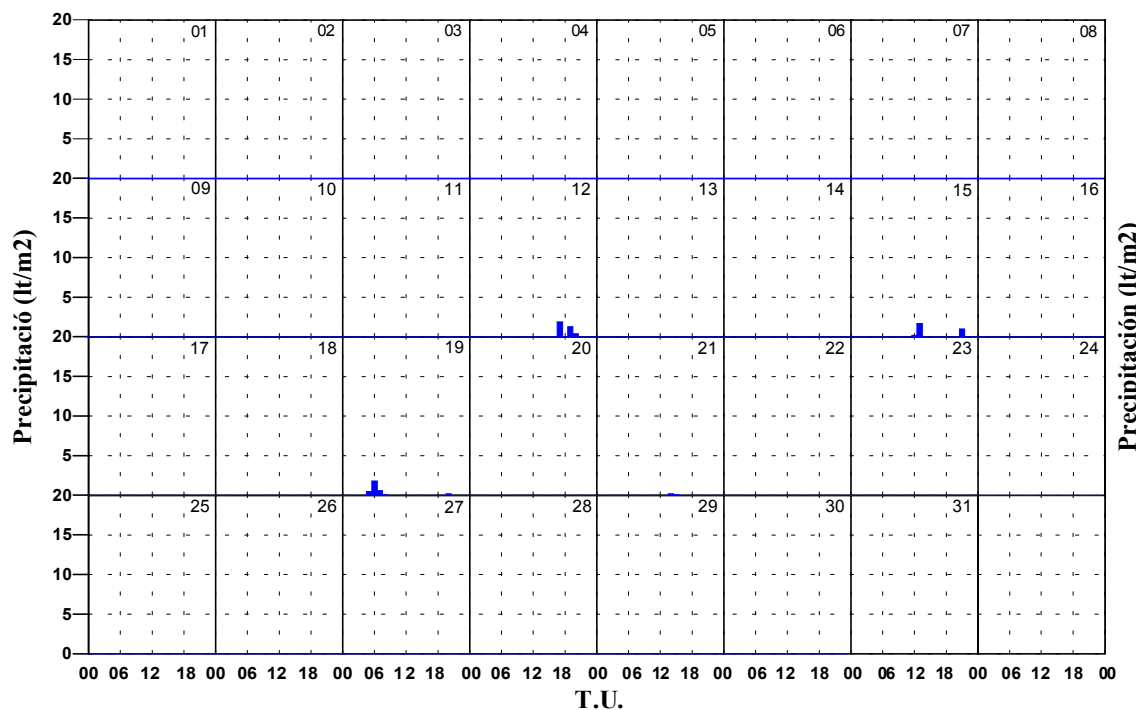
Junio 2004



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	96	99:99	39	99:99	62
2	97	24:00	26	13:05	54
3	98	24:00	24	15:00	50
4	99	01:00	28	12:00	61
5	91	24:00	37	11:45	64
6	93	01:00	49	14:00	74
7	93	99:99	44	13:15	75
8	93	00:00	37	14:00	68
9	95	99:99	41	14:10	71
10	94	99:99	40	99:99	68
11	92	05:00	34	13:00	63
12	95	99:99	27	16:20	64
13	95	99:99	40	13:15	65
14	91	00:00	26	12:30	64
15	99	24:00	36	12:40	72
16	99	99:99	25	15:30	57
17	81	01:30	24	13:40	44
18	96	24:00	26	09:20	55
19	97	01:00	44	11:00	67
20	78	21:10	36	13:50	51
21	93	23:00	44	08:30	75
22	93	99:99	61	12:20	79
23	93	04:10	35	15:10	63
24	93	01:00	51	14:00	72
25	90	04:10	45	09:20	71
26	94	24:00	50	17:00	72
27	99	99:99	31	16:10	67
28	90	99:99	27	11:30	63
29	92	24:00	38	12:20	64
30	93	05:00	58	14:00	76
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

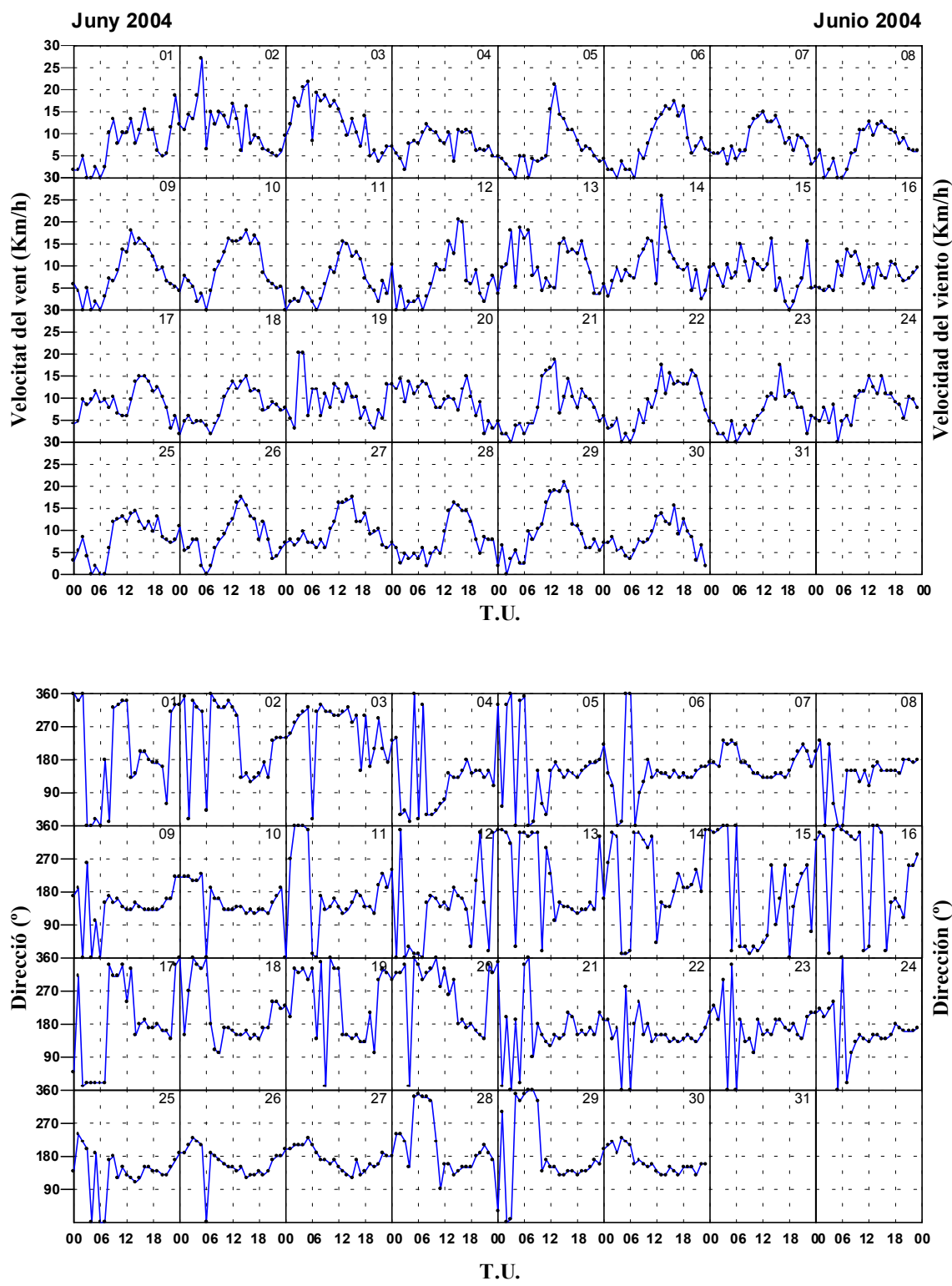
Juny 2004

Junio 2004

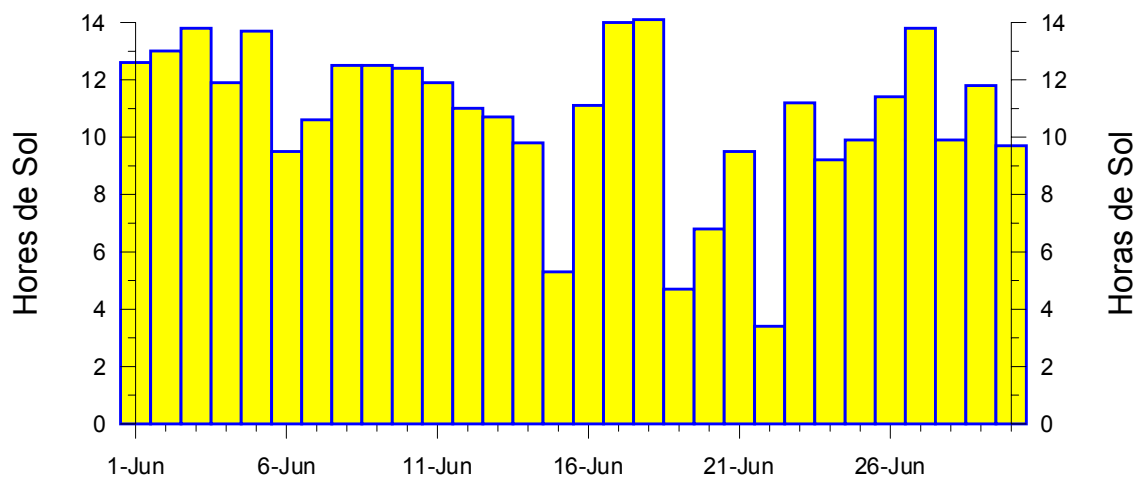


Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	.0	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	.0	0 h 0 m
4	.0	0 h 0 m
5	.0	0 h 0 m
6	.0	0 h 0 m
7	.0	0 h 0 m
8	.0	0 h 0 m
9	.0	0 h 0 m
10	.0	0 h 0 m
11	.0	0 h 0 m
12	3.6	2 h 22 m
13	.0	0 h 0 m
14	-1	0 h 0 m
15	2.9	0 h 53 m
16	.0	0 h 0 m
17	.0	0 h 0 m
18	.0	0 h 0 m
19	3.2	2 h 35 m
20	.0	0 h 0 m
21	.3	0 h 10 m
22	.0	0 h 0 m
23	.0	0 h 0 m
24	.0	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	.0	0 h 0 m
27	.0	0 h 0 m
28	.0	0 h 0 m
29	.0	0 h 0 m
30	.0	0 h 0 m

Día	Precipitación (lt/m ²)	Duración
1	.0	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	.0	0 h 0 m
4	.0	0 h 0 m
5	.0	0 h 0 m
6	.0	0 h 0 m
7	.0	0 h 0 m
8	.0	0 h 0 m
9	.0	0 h 0 m
10	.0	0 h 0 m
11	.0	0 h 0 m
12	3.6	2 h 22 m
13	.0	0 h 0 m
14	-1	0 h 0 m
15	2.9	0 h 53 m
16	.0	0 h 0 m
17	.0	0 h 0 m
18	.0	0 h 0 m
19	3.2	2 h 35 m
20	.0	0 h 0 m
21	.3	0 h 10 m
22	.0	0 h 0 m
23	.0	0 h 0 m
24	.0	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	.0	0 h 0 m
27	.0	0 h 0 m
28	.0	0 h 0 m
29	.0	0 h 0 m
30	.0	0 h 0 m



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	37.8	320	23:14
2	54.7	310	04:54
3	41.8	310	01:26
4	24.1	140	12:52
5	32.0	170	12:42
6	32.0	160	16:29
7	21.6	130	12:54
8	25.2	160	15:20
9	33.1	140	13:16
10	35.6	120	11:32
11	28.8	110	14:03
12	29.5	180	16:00
13	39.6	330	03:08
14	39.2	150	12:53
15	50.8	80	13:09
16	30.2	330	06:39
17	27.0	130	14:39
18	24.8	150	13:48
19	41.0	320	04:09
20	43.9	340	02:32
21	36.0	130	12:46
22	32.4	150	16:00
23	24.5	210	15:51
24	25.6	140	15:12
25	29.2	130	12:18
26	28.8	120	14:55
27	33.1	120	15:21
28	26.3	150	14:54
29	36.4	130	14:36
30	25.2	140	15:52



JULIOL

2004

JULIO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mímines (°C)	Temperatura mitjana (°C)
38.2	25	31.7	16.8	10	20.2	25.1
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mímines (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1015.2	VAR	1012.2	1003.4	7	1008.7	1010.3
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 Mímines (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
97	24	87	20	8	39	63
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

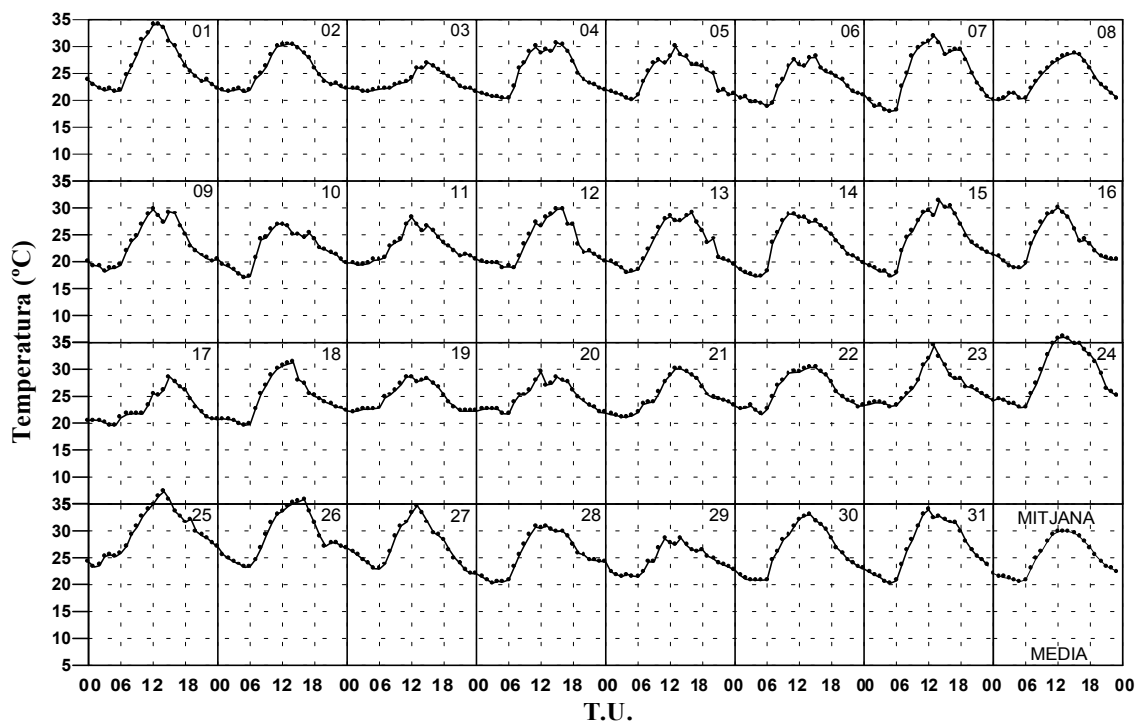
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
3.1	6	10.9	6 + 1 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
310.7	68
Insolación total (horas)	(%)

Juliol 2004

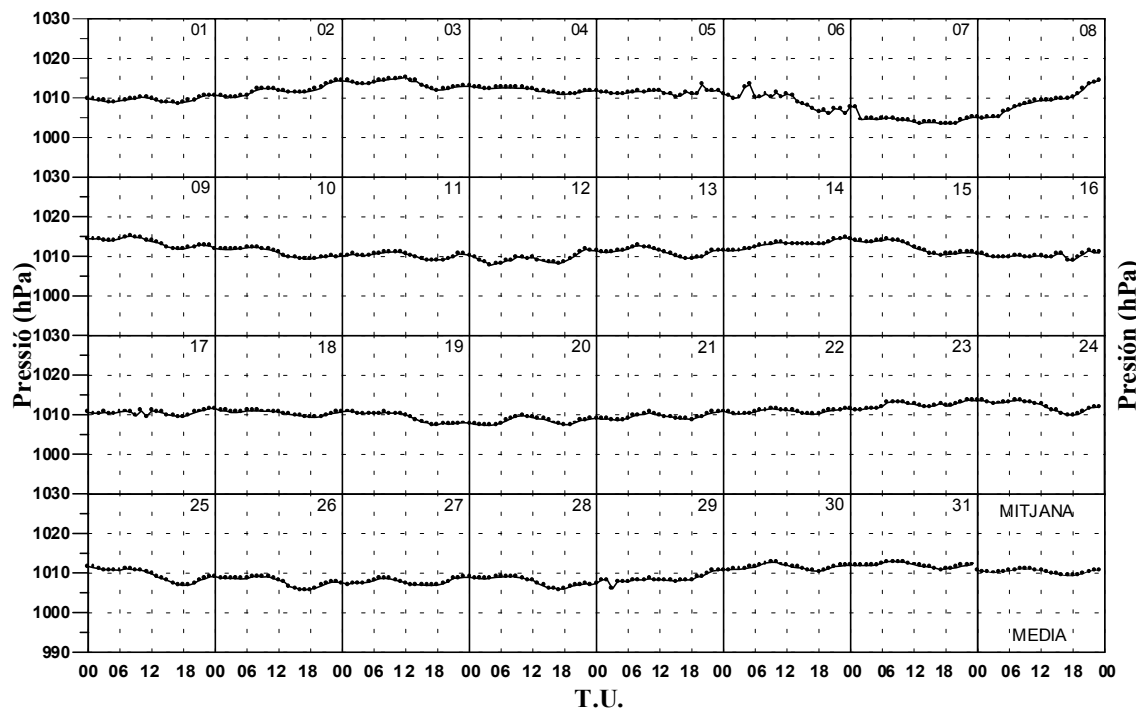
Julio 2004



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	35.0	13:45	21.5	03:30	26.5
2	32.4	13:45	21.2	02:30	25.3
3	28.0	15:15	21.7	99:99	23.5
4	31.2	15:10	20.0	05:50	25.1
5	30.6	13:30	20.0	05:15	24.4
6	29.0	14:15	18.6	05:50	23.3
7	32.2	12:45	17.7	05:45	24.9
8	29.3	14:30	19.9	00:45	23.9
9	31.0	13:15	17.8	04:35	23.4
10	28.2	11:57	16.8	05:40	22.4
11	29.0	12:05	19.0	01:20	22.8
12	30.2	15:50	18.6	05:45	23.3
13	29.8	15:45	18.0	04:00	23.2
14	29.6	09:57	16.9	04:05	23.3
15	32.5	13:50	17.2	05:00	24.1
16	30.4	12:25	18.5	05:15	23.4
17	29.1	14:55	19.4	04:15	22.9
18	32.0	13:55	19.4	05:10	24.7
19	29.4	11:40	22.1	01:00	24.8
20	30.6	12:35	21.6	05:30	24.8
21	31.1	14:05	21.1	03:00	25.1
22	31.5	14:30	21.5	05:15	26.0
23	35.0	13:35	23.1	05:00	26.8
24	36.5	13:20	22.8	05:05	29.0
25	38.2	14:35	23.1	01:30	29.8
26	36.0	15:50	23.2	05:00	29.0
27	34.9	13:05	22.0	23:59	27.2
28	31.7	12:45	20.3	03:00	25.6
29	30.0	14:15	21.4	05:45	24.7
30	34.1	13:45	20.7	05:50	26.3
31	34.4	11:55	20.2	05:10	26.8
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Juliol 2004

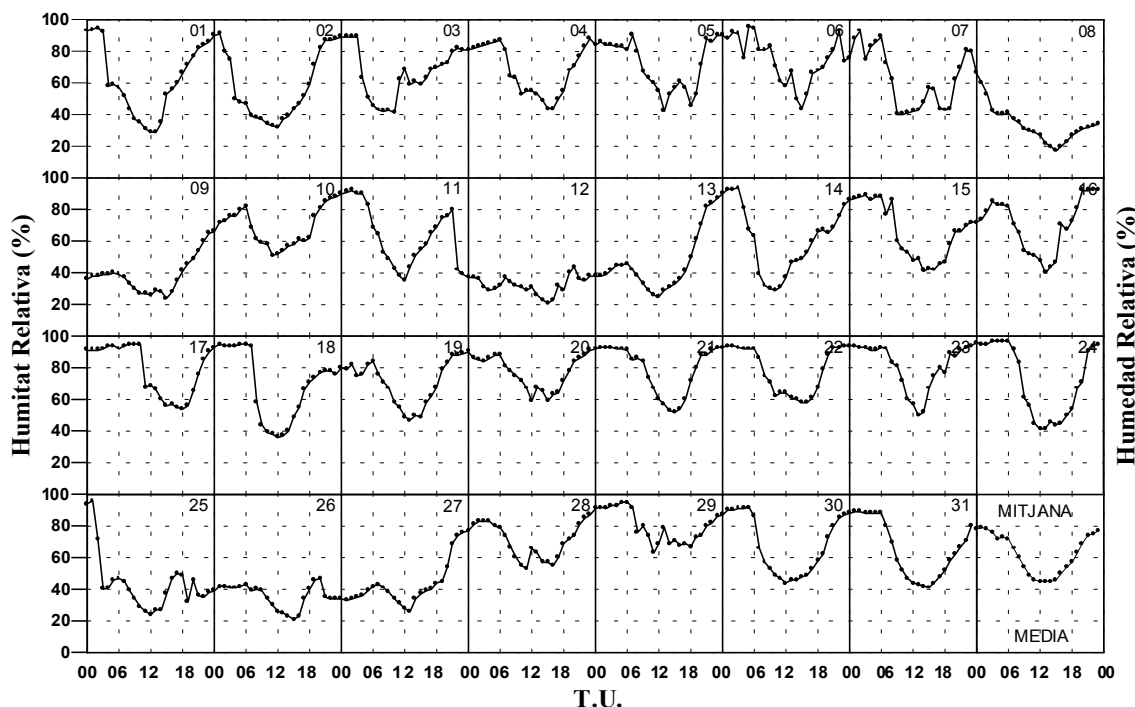
Julio 2004



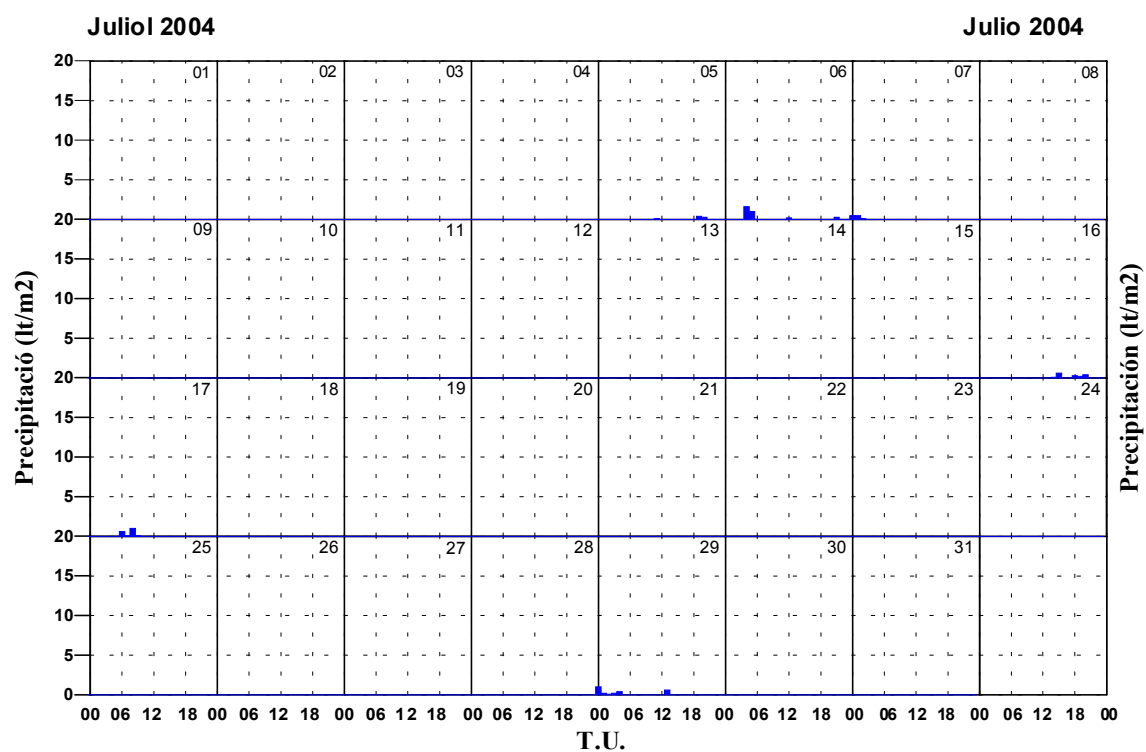
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1010.7	99:99	1008.7	17:00	1009.5
2	1014.3	99:99	1010.0	03:40	1011.7
3	1015.2	12:00	1012.0	18:00	1013.7
4	1013.0	00:00	1010.9	99:99	1012.0
5	1013.4	20:00	1010.5	23:15	1011.5
6	1013.7	04:45	1005.2	20:10	1009.4
7	1007.9	00:00	1003.4	18:30	1004.6
8	1014.5	24:00	1004.9	00:50	1009.0
9	1015.2	08:20	1011.7	17:55	1013.6
10	1012.4	07:55	1009.2	17:30	1010.9
11	1011.3	10:20	1009.0	18:35	1010.2
12	1011.9	22:15	1007.8	04:00	1009.4
13	1012.8	08:10	1009.4	17:15	1011.1
14	1014.7	23:00	1011.3	00:50	1013.0
15	1014.5	00:00	1010.3	17:30	1012.4
16	1012.4	20:15	1008.9	18:00	1010.2
17	1011.7	22:30	1009.5	18:00	1010.4
18	1011.5	00:00	1009.3	18:30	1010.4
19	1010.9	01:00	1007.3	17:40	1009.4
20	1009.8	10:00	1007.3	99:99	1008.3
21	1010.9	24:00	1008.5	04:15	1009.5
22	1011.6	23:00	1010.1	17:45	1010.8
23	1013.7	22:00	1011.2	01:50	1012.5
24	1013.7	08:00	1009.8	17:55	1012.2
25	1011.7	00:00	1006.8	18:10	1009.5
26	1009.2	08:00	1005.8	17:00	1007.8
27	1008.9	24:00	1006.9	99:99	1007.8
28	1009.2	08:00	1005.8	17:20	1007.8
29	1010.9	24:00	1006.0	03:00	1008.4
30	1012.7	99:99	1010.5	18:00	1011.5
31	1013.1	07:50	1010.9	17:00	1012.0
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Juliol 2004

Julio 2004



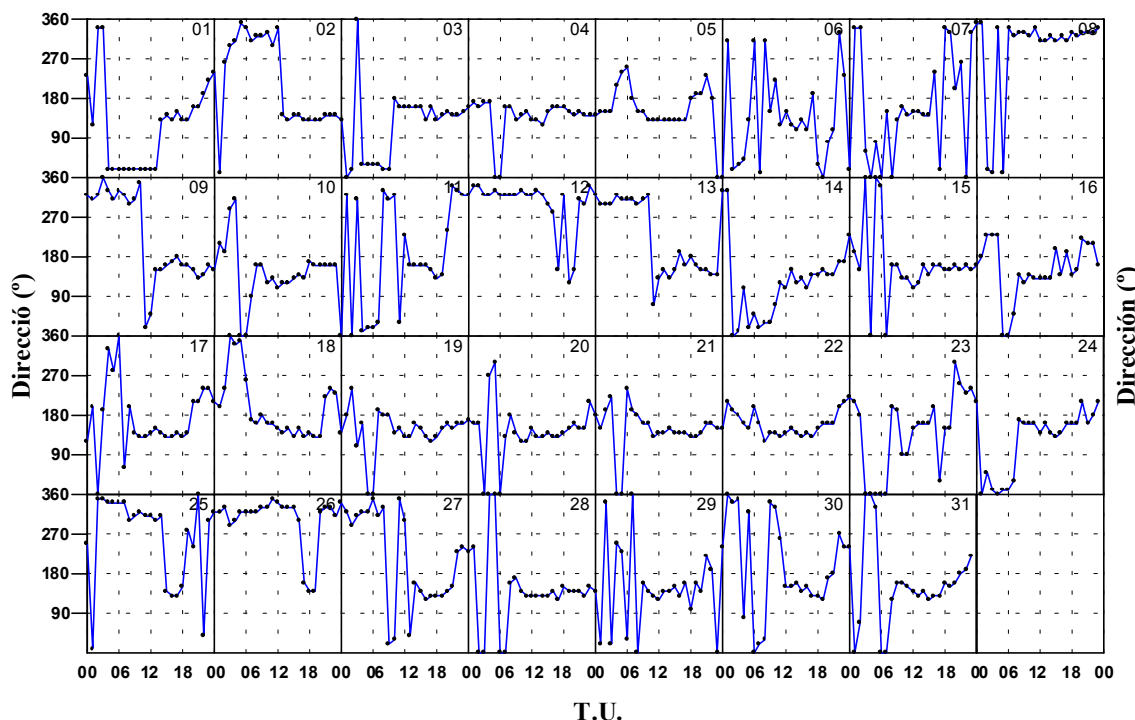
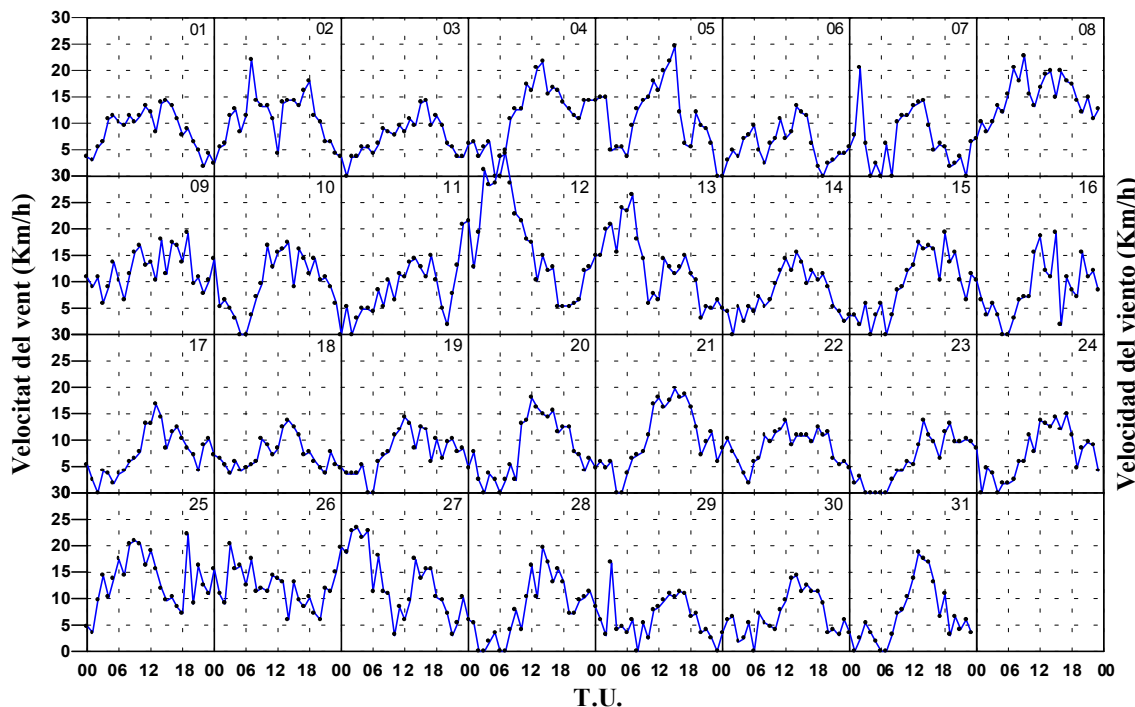
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	96	02:15	28	13:40	62
2	92	02:20	31	12:40	58
3	91	03:20	41	10:00	66
4	88	99:99	43	15:10	68
5	90	99:99	41	12:45	71
6	96	05:00	44	15:00	75
7	93	02:00	40	99:99	63
8	66	00:00	20	99:99	34
9	66	24:00	23	12:30	38
10	90	24:00	51	11:00	69
11	93	01:45	35	12:00	64
12	44	20:00	21	15:00	32
13	90	24:00	24	12:15	45
14	95	04:45	29	10:00	61
15	90	05:45	41	14:00	66
16	94	23:15	38	12:45	71
17	95	99:99	53	18:10	78
18	95	99:99	35	11:15	70
19	90	24:00	46	12:40	71
20	92	24:00	57	12:35	77
21	93	99:99	52	15:00	79
22	94	99:99	58	99:99	79
23	96	24:00	50	13:00	81
24	97	99:99	41	12:00	73
25	96	01:00	23	14:20	44
26	47	20:00	21	15:00	36
27	77	24:00	26	13:00	42
28	91	24:00	52	11:25	71
29	95	99:99	63	99:99	80
30	92	05:00	44	12:00	68
31	89	99:99	40	15:15	66
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)



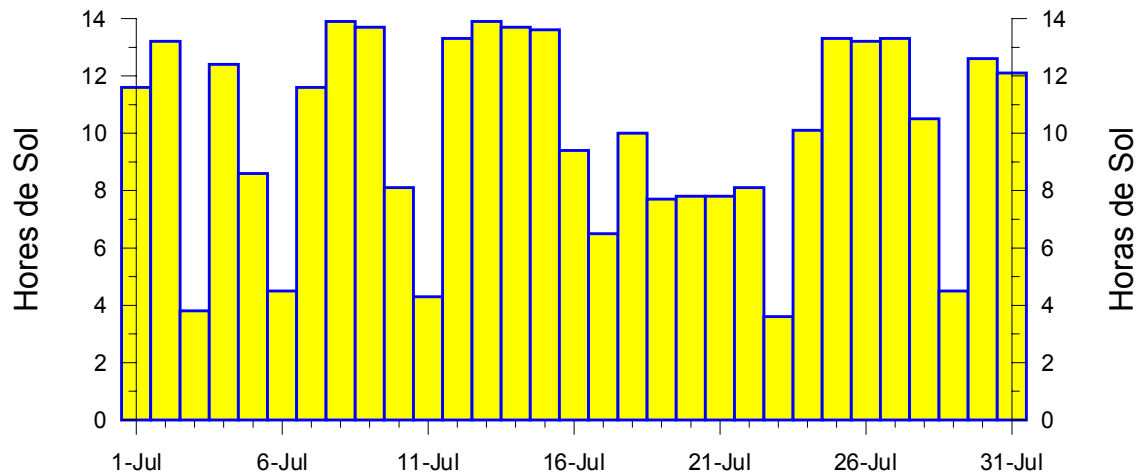
Dia	Precipitació (lt/m²)	Duració
<i>Dia</i>	<i>Precipitación (lt/m²)</i>	<i>Duración</i>
1	.0	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	.0	0 h 0 m
4	.0	0 h 0 m
5	.8	0 h 48 m
6	3.1	2 h 23 m
7	1.1	1 h 30 m
8	.0	0 h 0 m
9	.0	0 h 0 m
10	.0	0 h 0 m
11	.0	0 h 0 m
12	.0	0 h 0 m
13	.0	0 h 0 m
14	.0	0 h 0 m
15	.0	0 h 0 m
16	1.6	1 h 37 m
17	1.8	1 h 6 m
18	.0	0 h 0 m
19	.0	0 h 0 m
20	.0	0 h 0 m
21	.0	0 h 0 m
22	.0	0 h 0 m
23	Ip	0 h 0 m
24	.0	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	.0	0 h 0 m
27	.0	0 h 0 m
28	.0	0 h 0 m
29	2.5	0 h 57 m
30	.0	0 h 0 m
31	.0	0 h 0 m

Juliol 2004

Julio 2004



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	29.9	40	11:08
2	36.0	300	07:03
3	25.2	130	15:26
4	35.6	130	10:48
5	37.4	130	13:58
6	29.2	20	05:23
7	32.4	340	01:49
8	44.3	300	14:39
9	32.8	30	11:23
10	39.6	120	12:12
11	38.5	310	23:09
12	58.0	310	06:36
13	46.1	300	02:39
14	26.3	140	13:01
15	36.4	110	13:11
16	36.0	130	13:25
17	32.0	130	10:53
18	24.1	110	14:19
19	22.0	120	11:51
20	30.2	140	14:13
21	35.6	130	13:26
22	18.7	150	09:58
23	34.9	160	18:24
24	21.6	140	13:45
25	44.6	310	12:01
26	41.4	290	03:01
27	45.0	310	03:25
28	31.3	130	14:53
29	22.7	150	14:22
30	21.2	160	13:49
31	29.9	140	13:28



AGOST

2004

AGOSTO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mímines (°C)	Temperatura mitjana (°C)
36.6	12	33.1	17.9	VAR	21.3	26.4
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 Mímines (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1014.8	21	1010.1	999.6	9	1006.7	1008.2
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 Mímines (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
97	18	84	22	5	41	63
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

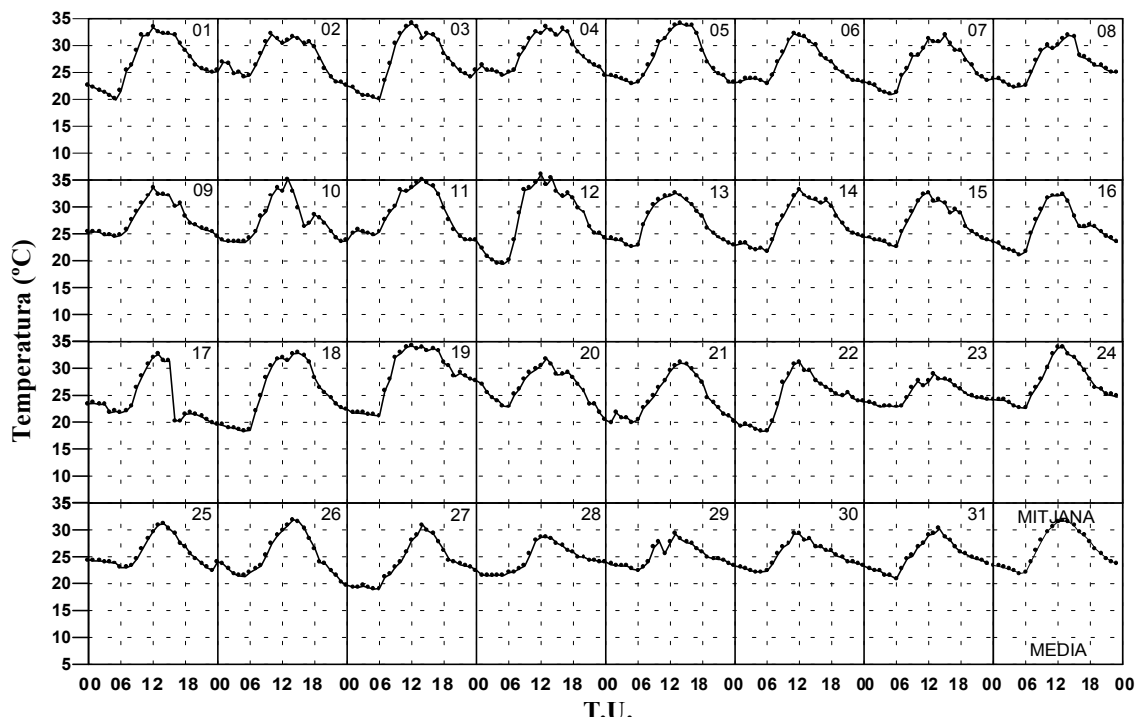
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
34.3	17	43.0	4 + 6 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
281.4	66
Insolación total (horas)	(%)

Agost 2004

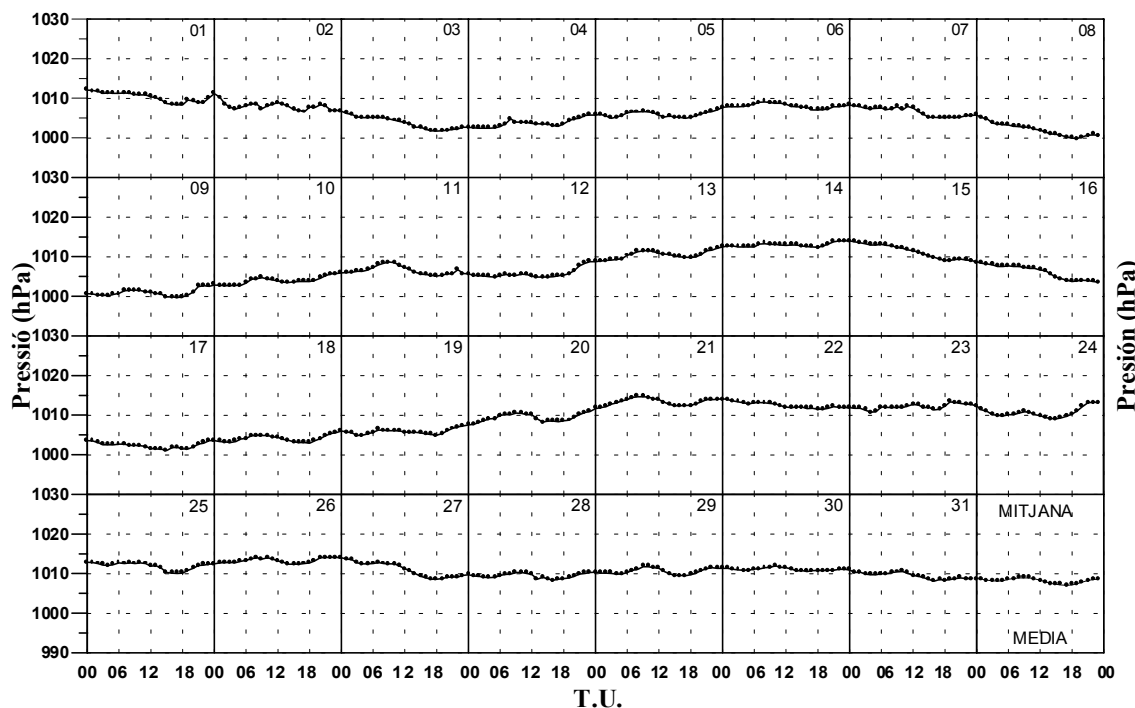
Agosto 2004



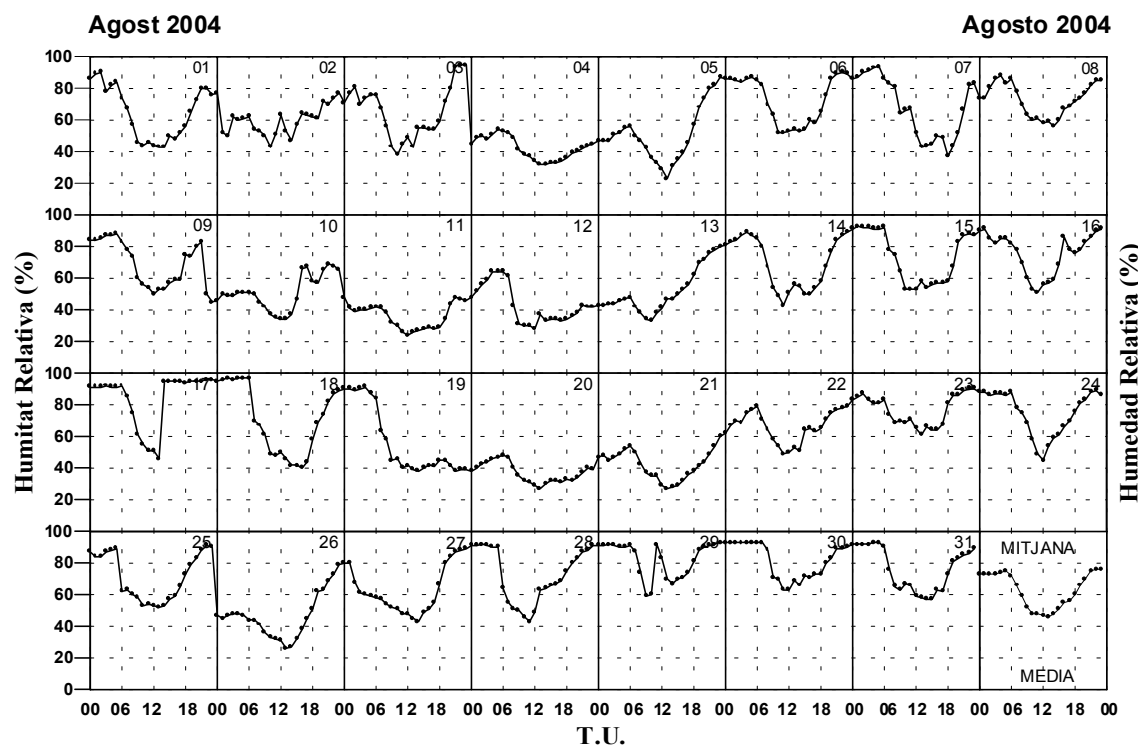
Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	34.3	12:10	19.7	05:10	26.9
2	32.6	09:30	21.7	20:30	27.7
3	35.2	12:15	19.9	05:35	26.9
4	34.0	13:20	24.0	05:30	28.6
5	35.2	13:30	22.9	05:40	27.6
6	33.0	11:15	22.8	05:45	26.5
7	33.2	12:40	20.6	05:20	26.2
8	32.8	14:05	21.9	04:10	26.6
9	34.5	12:30	24.3	04:40	27.9
10	35.6	13:10	23.4	99:99	27.3
11	35.7	13:40	23.6	23:45	28.6
12	36.6	13:30	19.4	05:00	27.9
13	33.0	13:10	22.5	05:40	27.2
14	34.0	11:50	21.5	05:50	27.1
15	33.5	11:10	22.4	05:50	27.0
16	33.7	12:50	21.1	99:99	26.2
17	34.0	12:35	19.6	24:00	24.3
18	33.4	14:20	17.9	05:20	25.5
19	35.2	12:10	20.9	05:50	28.4
20	32.2	13:30	20.4	24:00	26.7
21	31.9	14:20	19.9	01:00	24.6
22	32.0	11:50	17.9	05:50	24.4
23	29.9	12:55	22.4	06:40	25.3
24	34.5	12:20	22.5	05:55	27.3
25	32.0	13:45	22.3	22:25	25.8
26	32.8	14:45	19.7	23:59	25.2
27	31.5	13:55	18.9	05:50	23.8
28	30.0	11:45	21.5	99:99	24.5
29	29.5	13:05	22.4	05:50	25.2
30	30.5	12:20	22.2	99:99	25.2
31	30.6	13:50	20.5	06:45	25.1
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Agost 2004

Agosto 2004



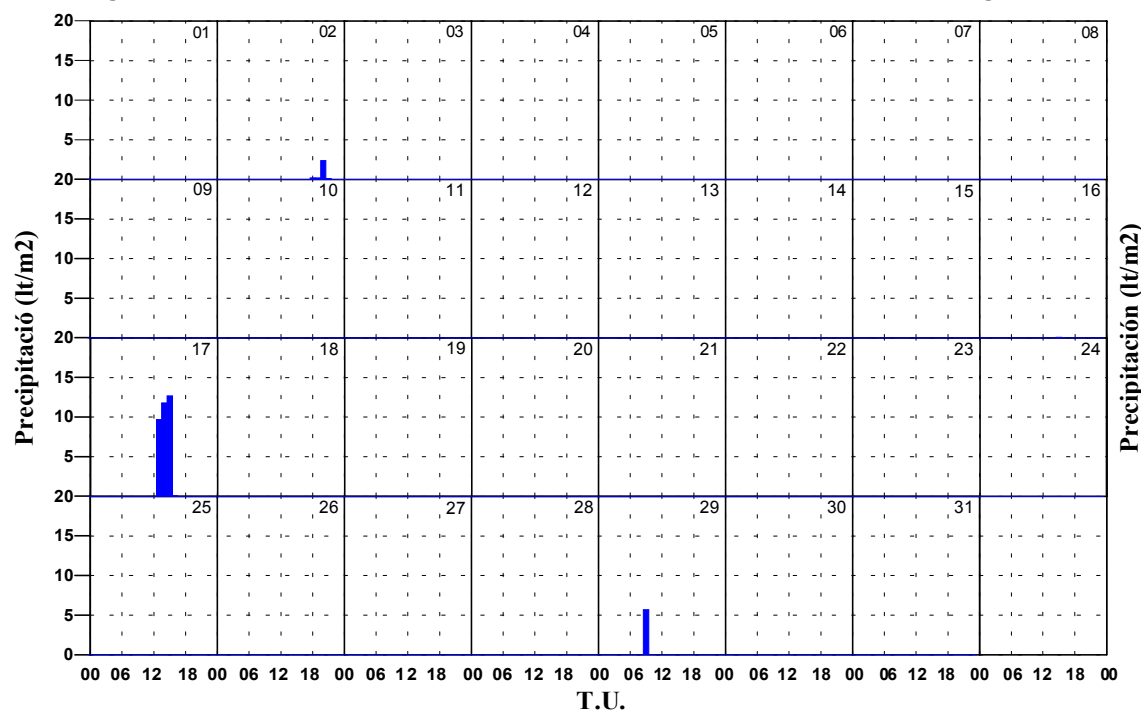
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1012.1	00:00	1008.3	16:20	1010.3
2	1011.2	00:00	1006.3	15:10	1008.1
3	1006.8	00:00	1001.6	17:40	1003.9
4	1005.9	23:40	1002.4	03:40	1003.7
5	1007.7	24:00	1004.9	16:40	1005.9
6	1009.1	08:00	1007.0	17:50	1008.1
7	1008.4	10:30	1005.0	17:40	1006.6
8	1005.8	00:00	999.9	19:00	1002.2
9	1002.9	24:00	999.6	17:10	1000.9
10	1005.9	24:00	1002.6	02:40	1003.9
11	1008.8	07:20	1005.0	18:10	1006.6
12	1008.9	23:40	1004.8	12:10	1005.7
13	1012.5	24:00	1008.8	00:00	1010.4
14	1014.1	23:50	1012.4	18:00	1012.9
15	1014.0	00:00	1008.7	24:00	1011.4
16	1008.7	00:00	1003.6	99:99	1006.2
17	1003.6	99:99	1000.6	12:30	1002.3
18	1006.0	24:00	1003.0	18:00	1004.0
19	1007.6	24:00	1004.8	03:30	1005.8
20	1011.7	24:00	1007.6	00:00	1009.3
21	1014.8	08:10	1011.7	00:00	1013.3
22	1014.2	00:00	1011.4	17:40	1012.6
23	1013.7	19:10	1010.7	04:20	1012.1
24	1013.4	22:10	1009.0	14:15	1010.7
25	1012.9	00:00	1010.0	17:40	1011.9
26	1014.1	99:99	1012.3	14:40	1013.2
27	1014.0	00:00	1008.5	17:45	1011.1
28	1010.4	24:00	1008.3	16:40	1009.4
29	1011.8	99:99	1009.4	16:40	1010.6
30	1012.0	10:00	1010.6	16:00	1011.1
31	1011.0	00:00	1008.0	15:50	1009.5
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)
1	90	02:00	43	99:99	65
2	86	20:20	41	09:10	60
3	96	22:25	37	10:15	66
4	55	05:30	32	99:99	42
5	87	23:00	22	13:30	51
6	90	22:00	50	12:40	73
7	94	05:00	37	18:00	68
8	88	04:00	56	14:00	73
9	88	05:00	43	23:10	69
10	71	22:20	33	12:20	51
11	49	21:15	24	12:00	36
12	67	05:45	27	12:20	43
13	81	24:00	32	10:40	51
14	91	24:00	43	11:00	70
15	93	01:00	46	17:30	74
16	91	99:99	49	11:10	76
17	96	99:99	44	13:20	84
18	97	99:99	40	16:00	71
19	91	04:00	37	21:30	57
20	50	06:30	27	13:00	37
21	62	24:00	27	13:00	42
22	83	24:00	48	11:40	66
23	91	22:45	61	13:00	77
24	89	22:00	44	12:20	75
25	92	23:30	51	09:55	71
26	80	24:00	25	14:15	46
27	91	24:00	43	14:00	63
28	92	02:00	43	11:00	72
29	93	99:99	59	09:00	82
30	93	99:99	61	11:20	81
31	93	99:99	56	13:50	76

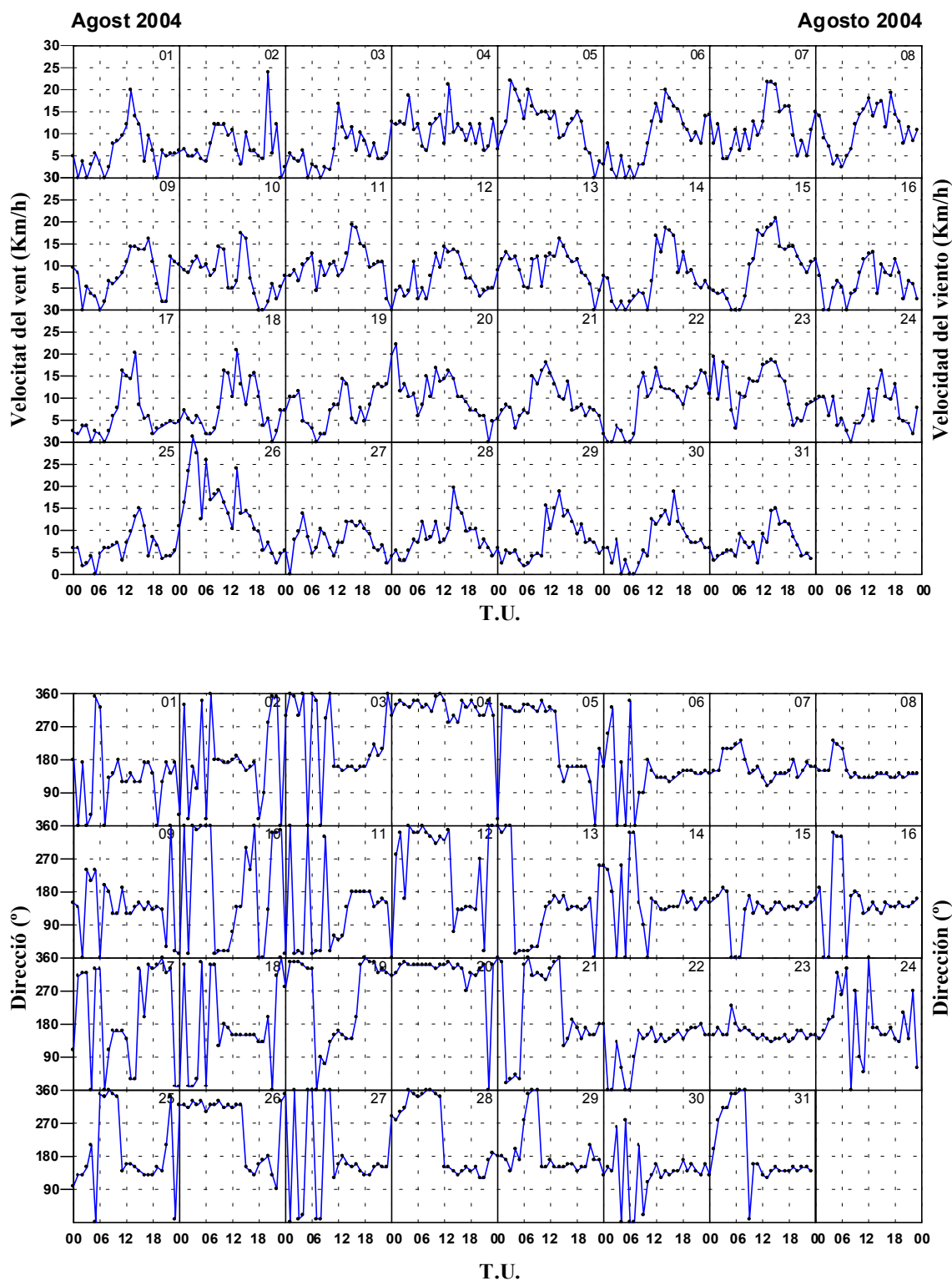
Agost 2004

Agosto 2004

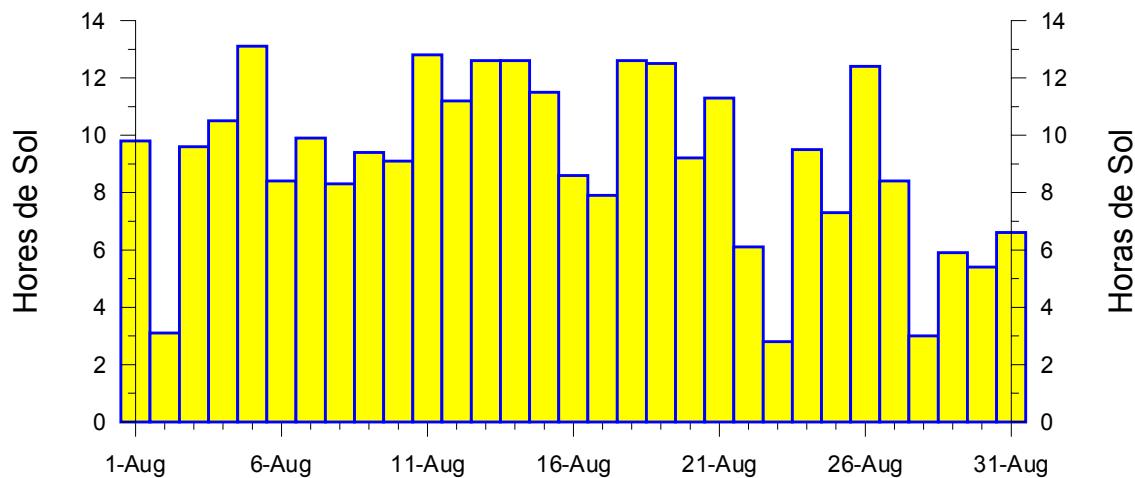


Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	Ip	0 h 0 m
2	2.9	2 h 18 m
3	.0	0 h 0 m
4	.0	0 h 0 m
5	.0	0 h 0 m
6	.0	0 h 0 m
7	Ip	0 h 0 m
8	.0	0 h 0 m
9	.0	0 h 0 m
10	Ip	0 h 0 m
11	.0	0 h 0 m
12	.0	0 h 0 m
13	.0	0 h 0 m
14	.0	0 h 0 m
15	.0	0 h 0 m
16	.1	0 h 15 m
17	34.3	2 h 18 m
18	.0	0 h 0 m
19	.0	0 h 0 m
20	.0	0 h 0 m
21	.0	0 h 0 m
22	.0	0 h 0 m
23	Ip	0 h 0 m
24	.0	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	.0	0 h 0 m
27	.0	0 h 0 m
28	Ip	0 h 0 m
29	5.7	1 h 45 m
30	Ip	0 h 0 m
31	.0	0 h 0 m

Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	36.4	30	23:05
2	57.2	280	20:02
3	23.0	330	23:46
4	41.8	290	12:55
5	47.9	300	02:32
6	32.8	130	16:24
7	38.2	130	15:42
8	28.8	130	10:48
9	31.7	140	14:44
10	27.7	190	14:58
11	28.8	360	03:34
12	46.8	300	09:37
13	25.2	160	14:28
14	32.0	130	14:04
15	35.6	130	14:08
16	19.8	130	12:23
17	49.7	340	13:37
18	35.3	170	14:38
19	35.6	320	23:58
20	45.4	330	01:07
21	36.7	320	99:99
22	33.1	170	10:05
23	33.5	140	14:36
24	20.5	150	15:35
25	20.2	300	23:29
26	50.8	310	06:03
27	20.2	10	08:07
28	25.6	140	14:01
29	31.0	140	13:42
30	28.8	100	13:12
31	25.9	140	14:37



SETEMBRE **2004** *SEPTIEMBRE*

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
33.0	4	29.4	13.0	17	18.9	23.2
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)
1017.3	VAR	1014.4	1004.7	24	1010.7	1012.5
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
97	VAR	93	22	26	47	69
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

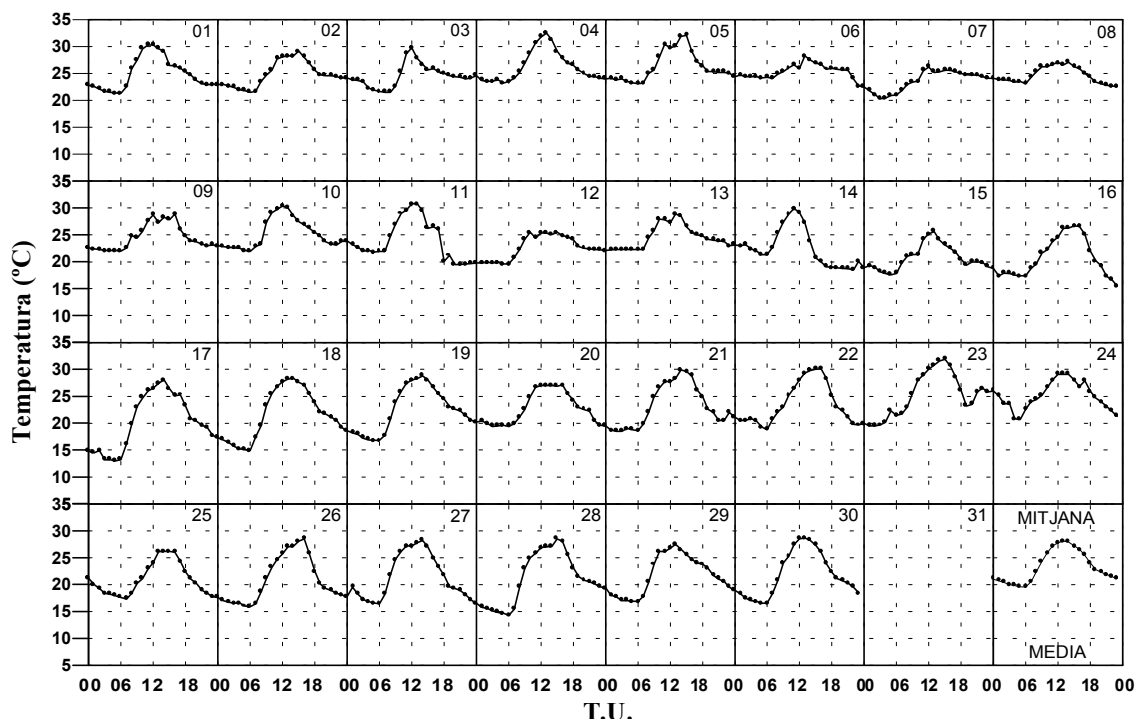
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
52.7	11	72.8	8 + 3 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
62.6	NW	24
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

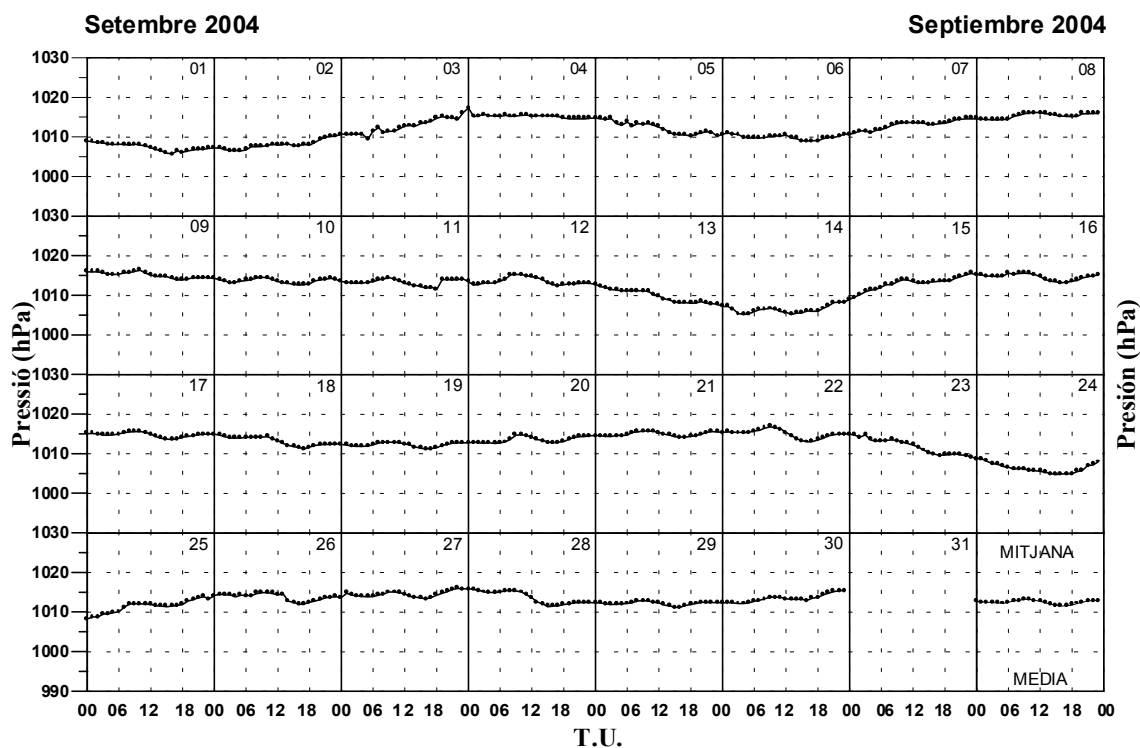
Insolació total (hores)	(%)
226.0	61
Insolación total (horas)	(%)

Setembre 2004

Septiembre 2004



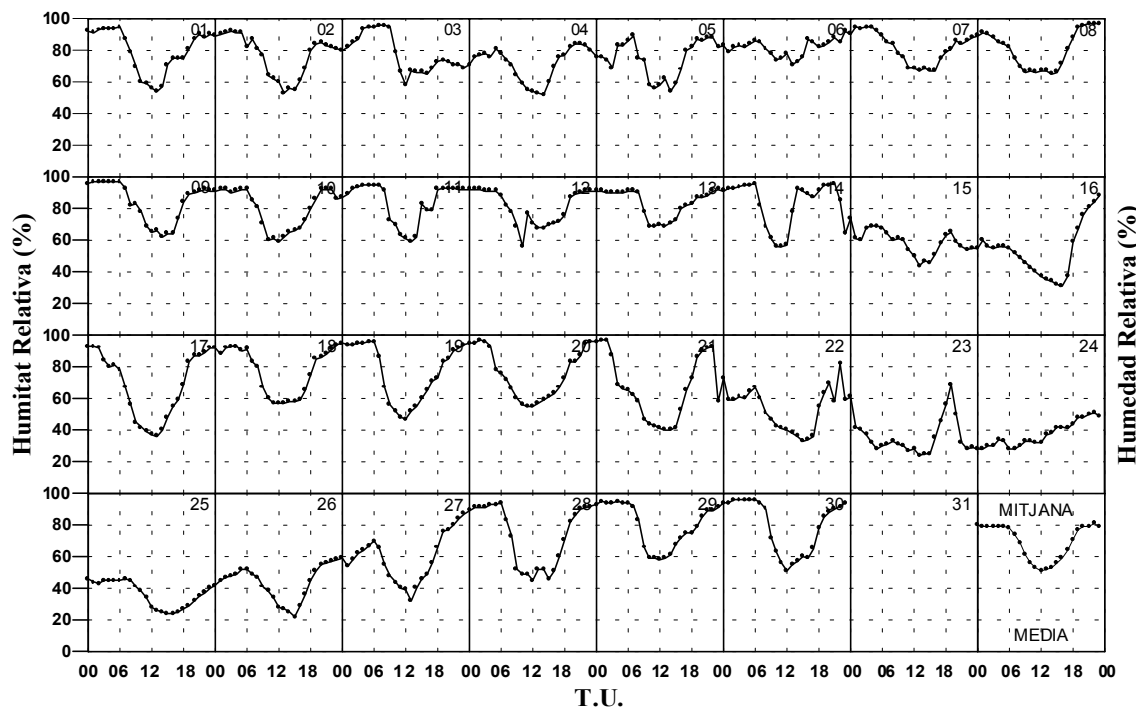
Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	31.0	13:10	21.2	06:10	25.0
2	29.3	05:05	21.4	06:50	24.9
3	30.3	11:55	21.3	07:30	24.5
4	33.0	12:30	23.0	00:50	26.3
5	32.9	14:40	22.6	06:50	26.3
6	28.6	13:05	22.4	23:20	25.4
7	26.5	11:55	20.2	02:55	23.6
8	27.9	14:25	22.5	23:15	24.6
9	29.0	12:15	22.0	06:00	24.6
10	30.9	12:05	21.9	06:00	25.2
11	31.8	13:20	19.5	99:99	24.1
12	26.5	14:30	19.6	99:99	22.6
13	29.8	12:25	22.1	00:00	24.6
14	30.6	10:55	18.5	22:00	22.7
15	26.5	12:45	17.4	05:05	20.7
16	27.0	14:35	14.8	23:59	20.7
17	29.0	13:45	13.0	05:00	20.3
18	29.0	12:45	14.9	06:00	21.5
19	29.6	14:15	16.8	99:99	22.4
20	27.6	12:30	19.4	99:99	22.7
21	30.3	15:15	18.4	02:30	23.2
22	30.2	15:45	18.5	06:10	23.6
23	32.5	15:40	19.3	01:45	25.2
24	30.0	14:25	20.5	04:15	25.1
25	26.7	13:10	17.2	06:45	21.0
26	28.6	15:50	15.4	06:20	20.8
27	29.2	13:25	16.3	06:25	21.4
28	29.0	15:20	14.0	06:20	21.0
29	28.0	12:40	16.9	99:99	21.8
30	29.6	12:30	16.3	04:40	21.8
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1009.0	00:00	1005.6	16:10	1007.4
2	1010.8	24:00	1006.5	05:00	1008.0
3	1017.3	24:00	1009.5	05:00	1012.6
4	1017.3	00:00	1014.5	22:40	1015.3
5	1014.8	00:00	1010.1	23:40	1012.4
6	1011.0	01:00	1008.7	16:15	1010.0
7	1014.6	99:99	1010.7	00:00	1013.0
8	1016.3	11:50	1014.3	99:99	1015.3
9	1016.3	10:00	1013.8	17:40	1015.1
10	1014.9	19:10	1012.5	16:30	1013.7
11	1015.3	19:10	1011.3	17:40	1013.3
12	1015.4	10:40	1012.5	17:00	1013.6
13	1012.8	00:00	1007.2	24:00	1009.9
14	1009.0	24:00	1005.2	13:00	1006.4
15	1015.5	23:00	1009.0	00:00	1012.8
16	1015.7	13:20	1013.1	16:40	1014.6
17	1015.8	09:40	1013.6	16:00	1014.7
18	1014.9	00:00	1011.2	17:00	1013.2
19	1013.0	09:50	1011.2	16:00	1012.2
20	1014.8	10:00	1012.6	05:00	1013.5
21	1015.9	06:40	1014.2	16:40	1014.9
22	1016.9	08:40	1013.0	16:00	1015.0
23	1014.9	00:00	1008.8	24:00	1012.0
24	1008.8	00:00	1004.7	15:30	1006.4
25	1014.2	24:00	1008.3	00:00	1011.4
26	1015.0	10:30	1011.8	16:05	1013.8
27	1016.0	22:00	1013.4	16:00	1014.5
28	1016.0	00:40	1011.4	15:00	1013.7
29	1013.1	08:40	1011.1	16:20	1012.2
30	1015.5	23:00	1012.0	02:30	1013.4
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

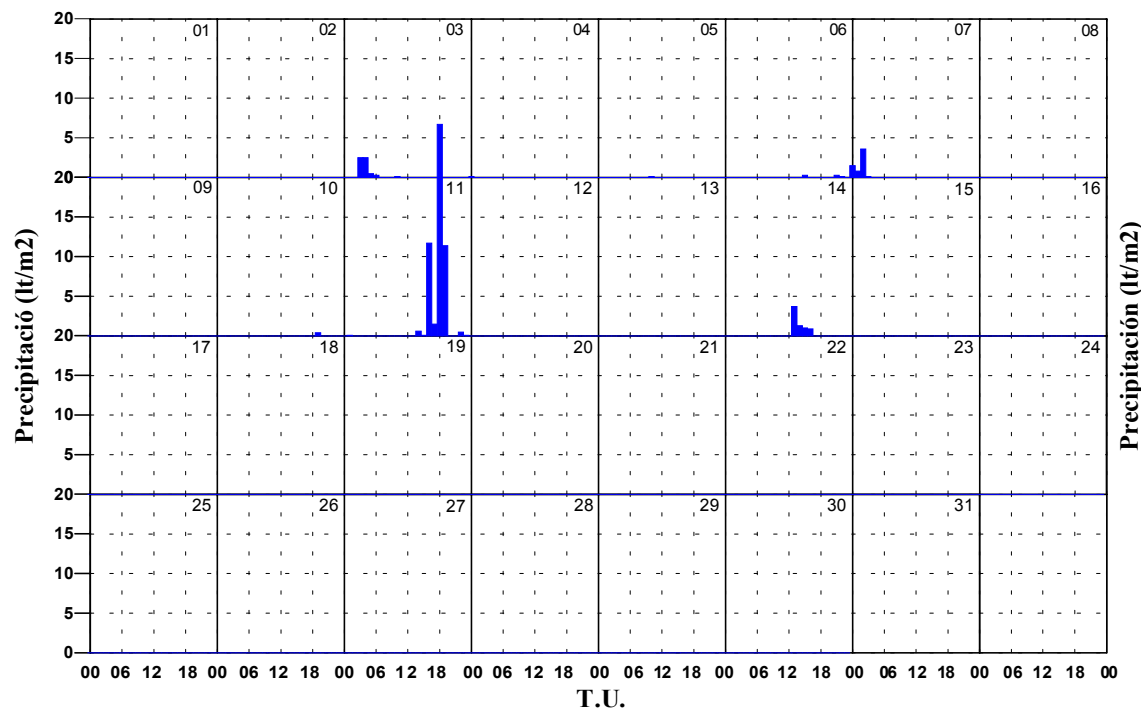
Setembre 2004

Septiembre 2004



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	95	06:00	52	13:10	79
2	92	99:99	53	13:00	77
3	96	99:99	58	11:55	78
4	86	22:30	51	14:05	71
5	90	06:30	54	14:00	75
6	93	22:15	70	99:99	82
7	95	99:99	61	15:20	82
8	97	99:99	64	14:20	81
9	97	99:99	62	14:00	84
10	92	99:99	58	99:99	80
11	95	99:99	57	13:20	84
12	92	99:99	55	10:10	81
13	92	23:00	65	99:99	83
14	96	99:99	55	12:15	83
15	74	00:00	44	13:00	59
16	93	24:00	31	16:00	54
17	93	99:99	35	13:15	68
18	95	24:00	56	12:10	77
19	96	99:99	47	12:00	77
20	97	99:99	54	12:05	76
21	97	99:99	40	99:99	67
22	82	22:00	33	15:00	54
23	70	19:10	24	13:00	36
24	51	22:00	28	99:99	37
25	47	07:50	23	16:20	36
26	59	24:00	22	15:00	43
27	89	24:00	32	13:00	59
28	94	06:00	45	12:00	74
29	95	99:99	57	12:15	80
30	96	99:99	51	12:00	80
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

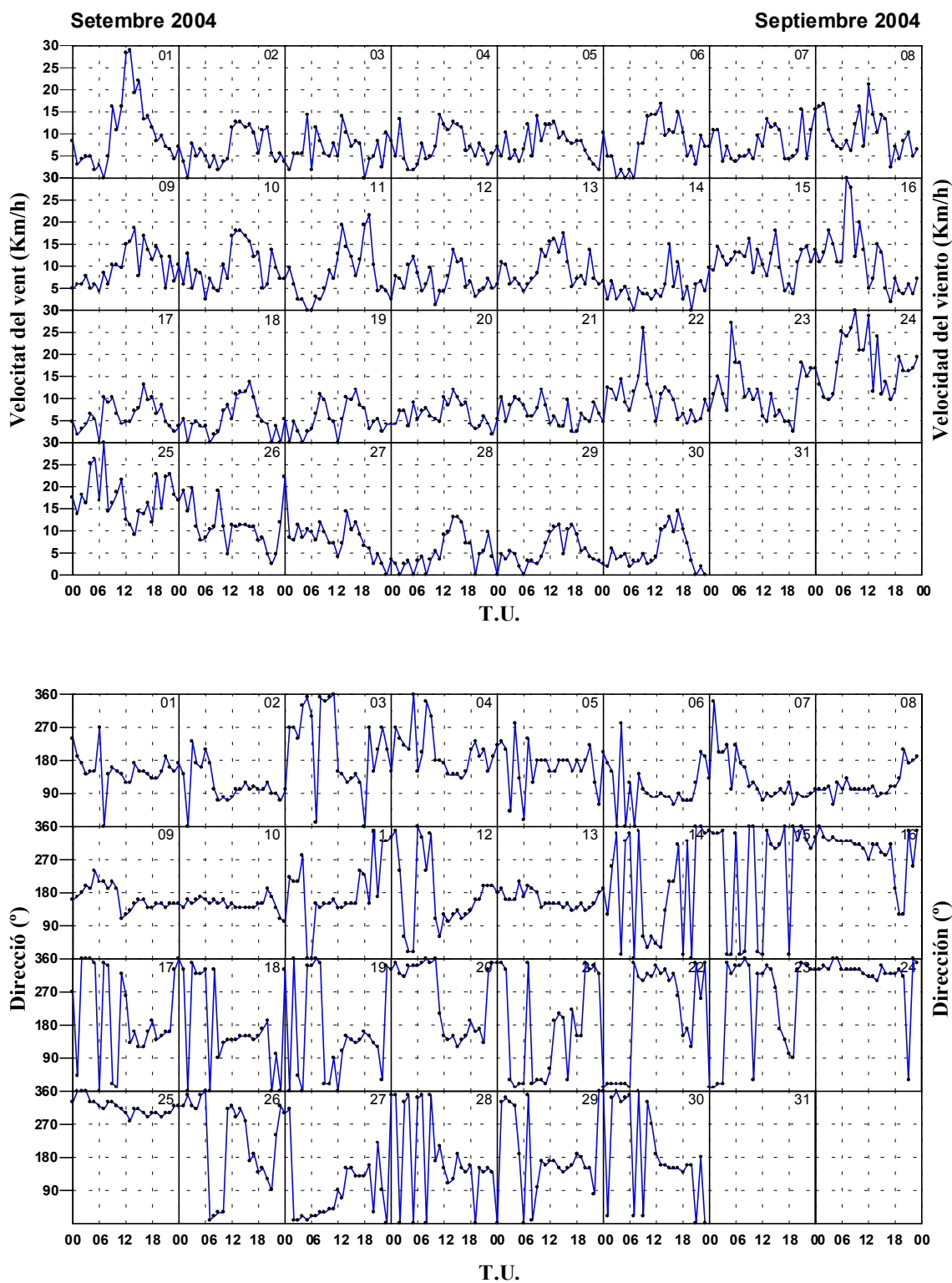
Setembre 2004



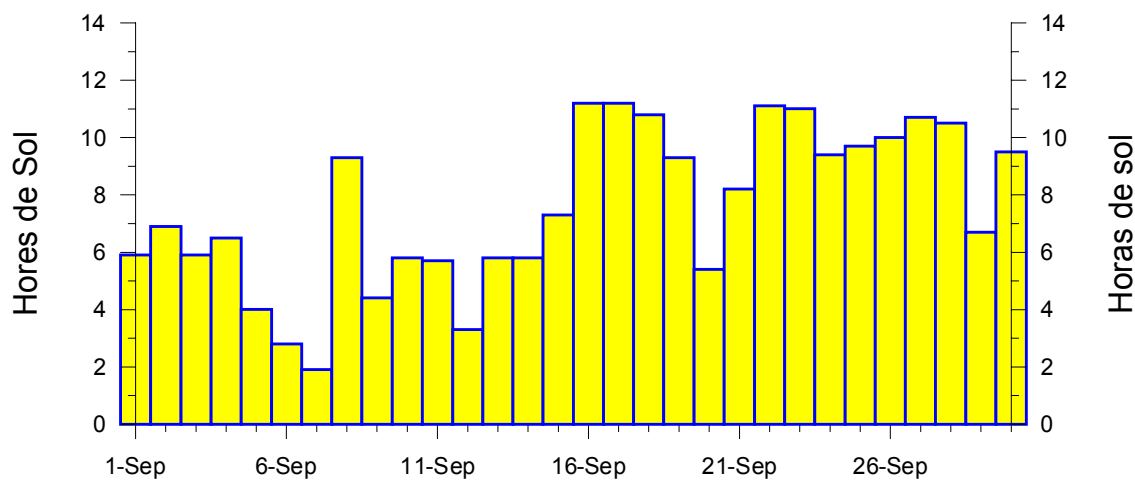
Septiembre 2004

Precipitación (lt/m²)

Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	Ip	0 h 0 m
2	Ip	0 h 0 m
3	5.9	3 h 40 m
4	.1	0 h 5 m
5	.1	0 h 5 m
6	.7	0 h 35 m
7	6.0	2 h 9 m
8	.0	0 h 0 m
9	.0	0 h 0 m
10	.4	0 h 7 m
11	52.7	2 h 10 m
12	.0	0 h 0 m
13	.0	0 h 0 m
14	6.9	2 h 6 m
15	Ip	0 h 0 m
16	.0	0 h 0 m
17	.0	0 h 0 m
18	.0	0 h 0 m
19	.0	0 h 0 m
20	.0	0 h 0 m
21	.0	0 h 0 m
22	.0	0 h 0 m
23	.0	0 h 0 m
24	.0	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	.0	0 h 0 m
27	.0	0 h 0 m
28	.0	0 h 0 m
29	.0	0 h 0 m
30	.0	0 h 0 m



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	32.4	150	14:56
2	33.1	90	17:55
3	32.4	240	05:13
4	40.0	260	00:42
5	21.2	220	05:22
6	37.8	130	21:28
7	33.1	90	20:54
8	35.6	100	00:09
9	30.2	140	13:55
10	31.7	150	14:24
11	61.2	230	19:03
12	20.5	10	04:31
13	24.5	140	17:08
14	22.0	210	15:14
15	36.0	320	02:21
16	42.1	310	07:46
17	21.6	110	15:20
18	19.1	150	14:06
19	18.7	140	15:35
20	15.1	130	15:47
21	19.4	350	22:37
22	42.5	300	08:13
23	41.0	300	04:58
24	62.6	320	18:49
25	56.5	340	01:33
26	49.3	310	03:01
27	37.1	300	00:01
28	17.3	130	14:19
29	25.9	150	13:24
30	21.6	160	13:52



OCTUBRE

2004

OCTUBRE

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mímines (°C)	Temperatura mitjana (°C)
31.4	20	26.1	8.5	31	14.3	19.3
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mímines (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1017.5	2	1009.1	993.6	29	1005.3	1007.1
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 Mímines (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
99	VAR	90	26	10	43	69
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

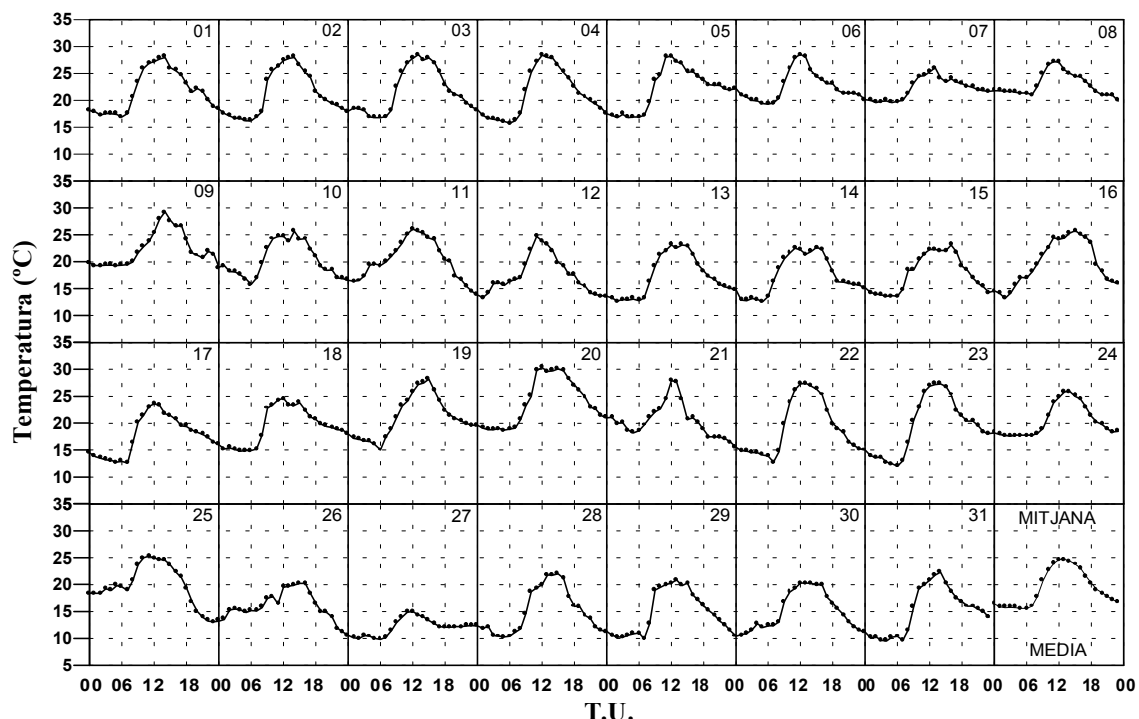
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
9.6	27	19.6	8 + 3 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
66.6	WNW	26
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

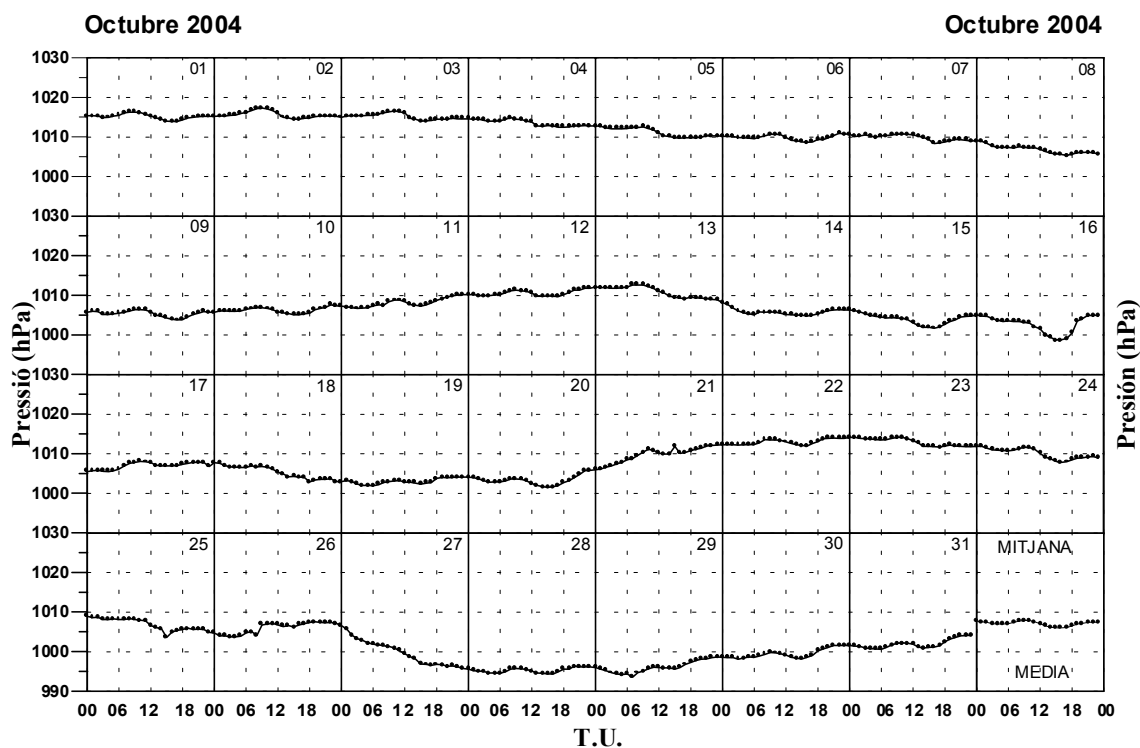
Insolació total (hores)	(%)
209.1	61
Insolación total (horas)	(%)

Octubre 2004

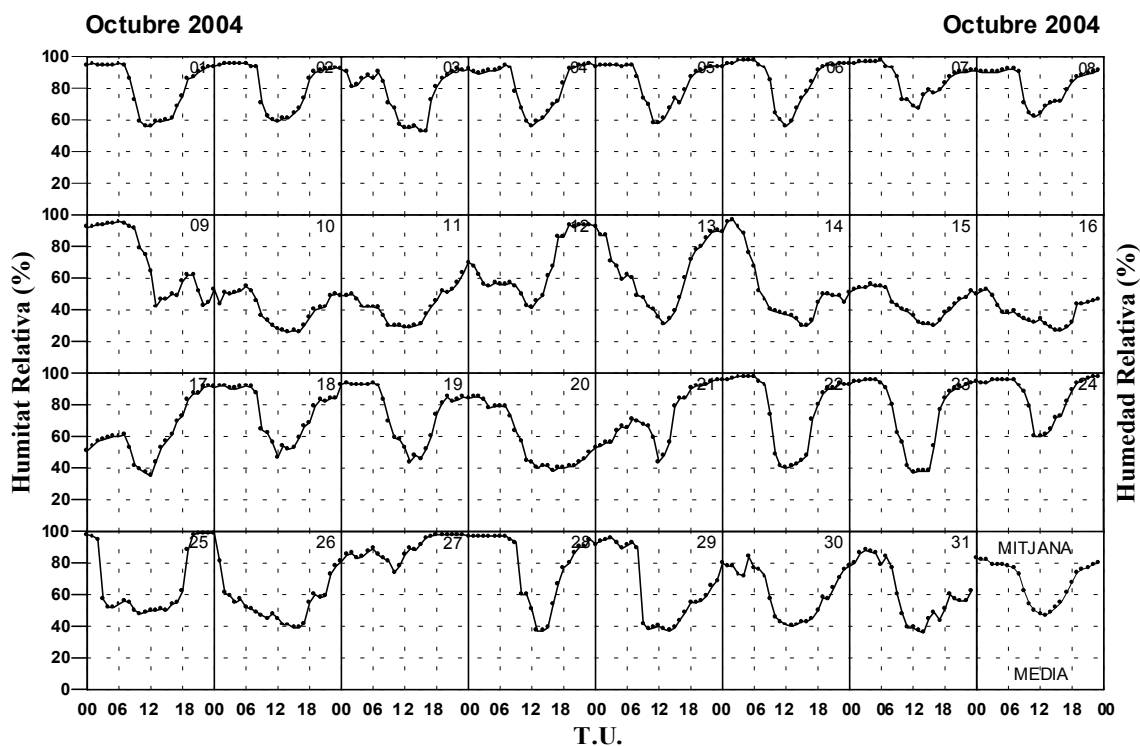
Octubre 2004



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	28.3	13:05	16.6	06:40	21.8
2	28.7	12:50	16.0	06:05	21.2
3	29.5	13:20	16.2	06:15	21.8
4	29.4	12:25	15.6	06:20	21.1
5	29.5	12:45	16.6	06:15	21.9
6	29.1	11:50	19.0	06:30	22.6
7	26.5	13:10	19.5	06:15	22.2
8	28.2	10:45	19.8	23:59	23.0
9	30.0	14:20	19.3	99:99	22.4
10	26.4	14:15	15.6	06:20	20.4
11	26.6	12:45	13.8	23:59	20.4
12	25.4	11:30	13.4	01:00	17.6
13	25.4	14:15	12.5	06:40	17.3
14	23.2	15:40	12.2	04:40	17.6
15	23.6	15:25	13.4	05:55	17.7
16	26.5	14:15	13.2	02:00	19.6
17	25.2	12:40	12.2	06:10	17.7
18	25.8	11:40	14.8	04:00	19.4
19	28.5	14:50	14.8	06:35	21.0
20	31.4	11:55	18.4	05:20	23.9
21	29.1	12:25	15.5	23:59	20.6
22	28.6	12:30	13.7	06:20	19.2
23	28.2	14:20	11.9	06:20	19.4
24	27.0	13:35	17.4	02:15	20.5
25	26.2	10:15	13.0	23:50	20.0
26	20.8	13:50	10.6	24:00	16.1
27	15.0	12:00	9.4	05:50	12.1
28	22.4	14:15	10.2	05:45	15.1
29	21.4	13:10	9.7	03:10	14.8
30	21.0	12:50	10.0	00:40	15.1
31	22.6	13:30	8.5	04:15	15.1
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)



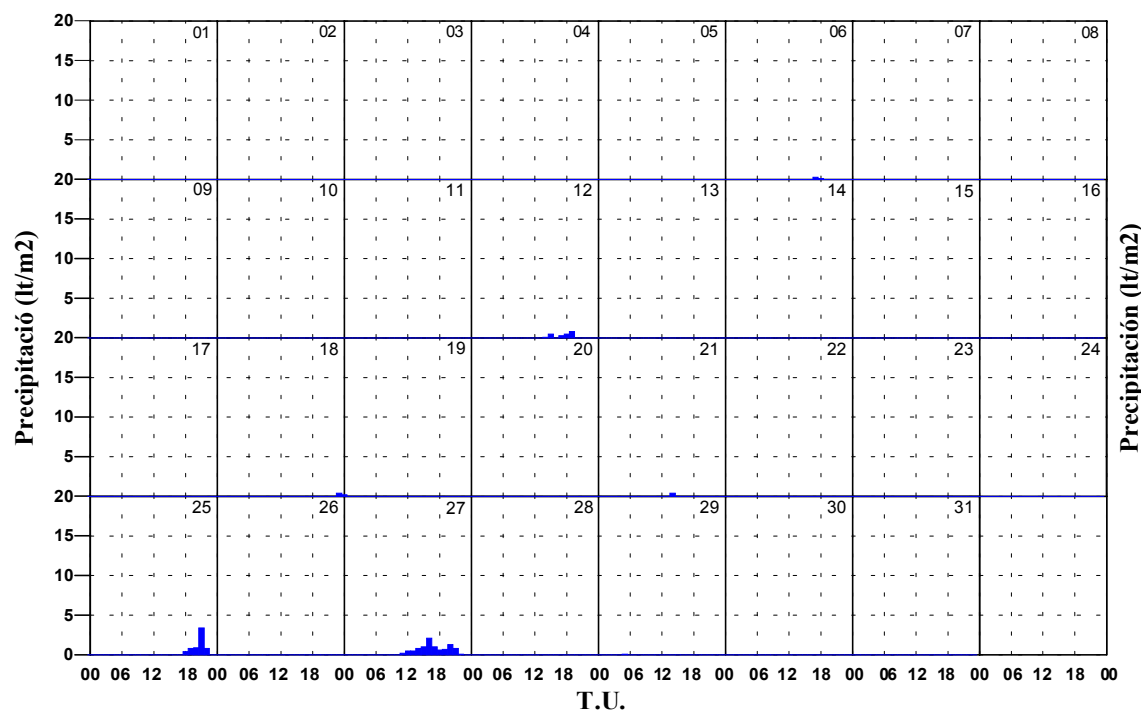
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1016.3	99:99	1013.8	17:05	1015.1
2	1017.5	08:30	1014.4	16:40	1015.6
3	1016.6	10:00	1014.0	15:00	1015.2
4	1015.1	09:40	1012.4	17:30	1013.6
5	1012.8	00:00	1009.6	16:40	1011.2
6	1010.9	22:00	1008.7	16:00	1009.9
7	1010.8	10:00	1008.4	16:10	1009.9
8	1009.1	00:00	1005.4	17:00	1006.9
9	1006.4	99:99	1003.8	17:00	1005.3
10	1007.6	22:00	1005.1	99:99	1006.2
11	1010.3	22:30	1006.7	03:00	1008.1
12	1012.1	24:00	1009.6	16:40	1010.5
13	1012.7	07:20	1008.2	24:00	1010.8
14	1008.2	00:00	1004.8	16:00	1005.8
15	1006.3	00:00	1001.7	16:00	1004.0
16	1005.5	24:00	998.9	14:50	1002.7
17	1008.2	10:20	1005.4	03:30	1006.9
18	1007.7	00:00	1002.9	18:00	1005.4
19	1004.2	22:15	1001.8	05:50	1003.0
20	1006.0	24:00	1001.2	15:45	1003.2
21	1012.3	24:00	1006.0	00:00	1009.7
22	1014.1	24:00	1011.9	03:20	1012.9
23	1014.2	09:50	1011.6	16:20	1013.0
24	1012.0	01:30	1007.8	16:00	1010.0
25	1008.9	00:00	1004.7	24:00	1006.9
26	1007.7	18:40	1003.7	03:40	1006.0
27	1006.6	00:00	995.6	24:00	999.9
28	996.3	99:99	994.3	15:50	995.3
29	998.7	23:00	993.6	07:00	996.0
30	1001.6	99:99	998.1	03:00	999.4
31	1004.3	23:30	1000.6	06:20	1001.9
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	96	99:99	55	11:45	80
2	96	99:99	57	12:40	83
3	92	99:99	52	15:20	77
4	96	23:00	56	12:00	82
5	95	99:99	57	12:40	84
6	98	99:99	56	12:00	86
7	98	06:00	67	13:00	86
8	92	99:99	59	10:45	82
9	96	06:00	41	12:20	71
10	56	06:15	26	99:99	41
11	70	24:00	29	99:99	42
12	94	99:99	40	11:40	66
13	93	00:00	31	13:00	63
14	97	02:00	30	99:99	55
15	56	05:50	30	16:00	44
16	53	02:00	27	99:99	39
17	92	23:00	34	12:45	61
18	92	99:99	47	12:00	75
19	94	99:99	44	13:00	75
20	85	99:99	36	17:30	58
21	96	99:99	41	12:25	71
22	98	99:99	40	12:00	77
23	96	99:99	37	12:00	76
24	98	99:99	59	12:05	86
25	99	99:99	45	10:15	67
26	99	00:00	38	16:05	56
27	98	99:99	72	10:15	89
28	97	99:99	36	15:10	79
29	96	03:00	35	13:40	65
30	83	05:15	40	13:00	61
31	90	04:40	36	14:00	62
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

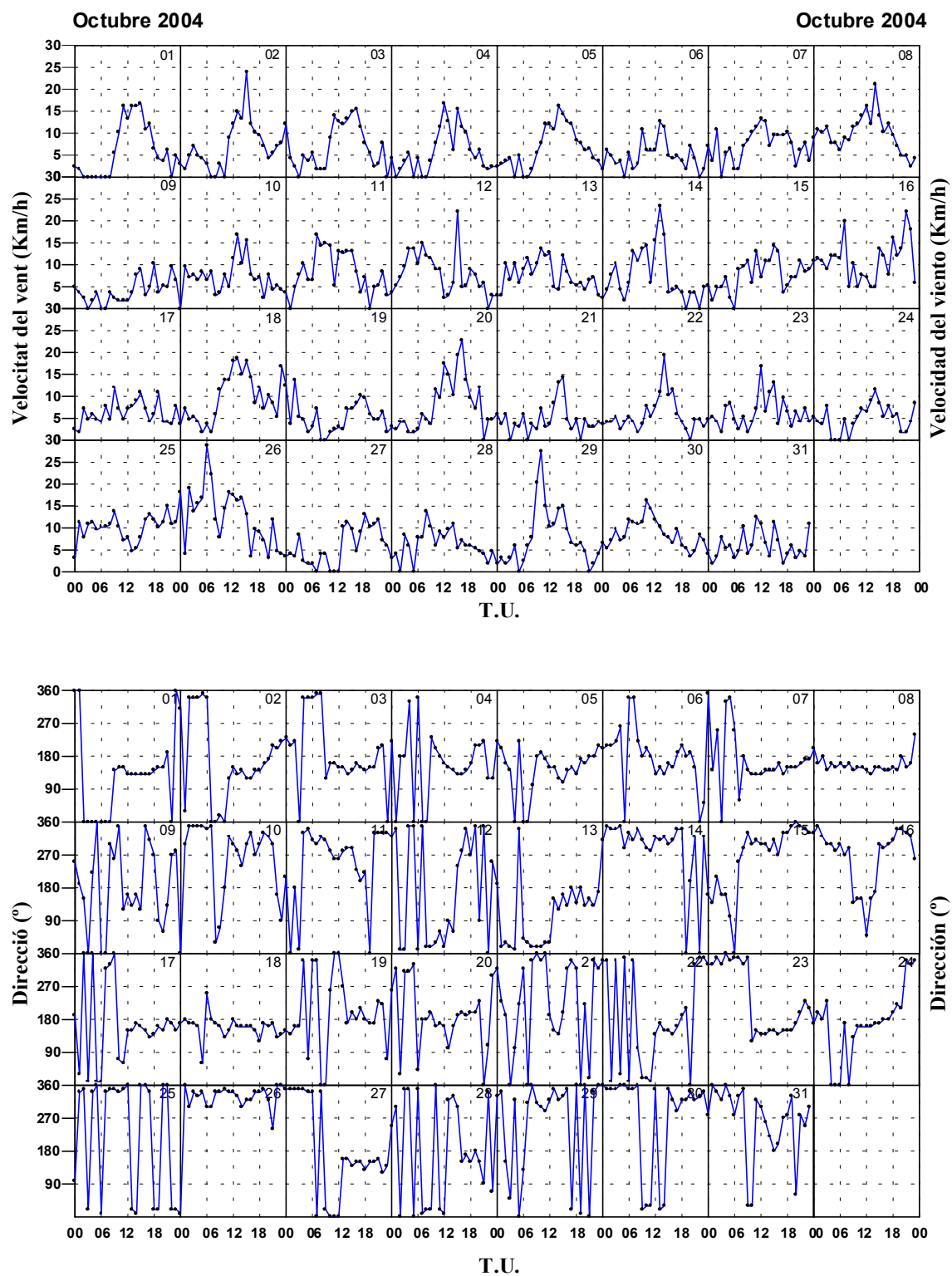
Octubre 2004

Octubre 2004

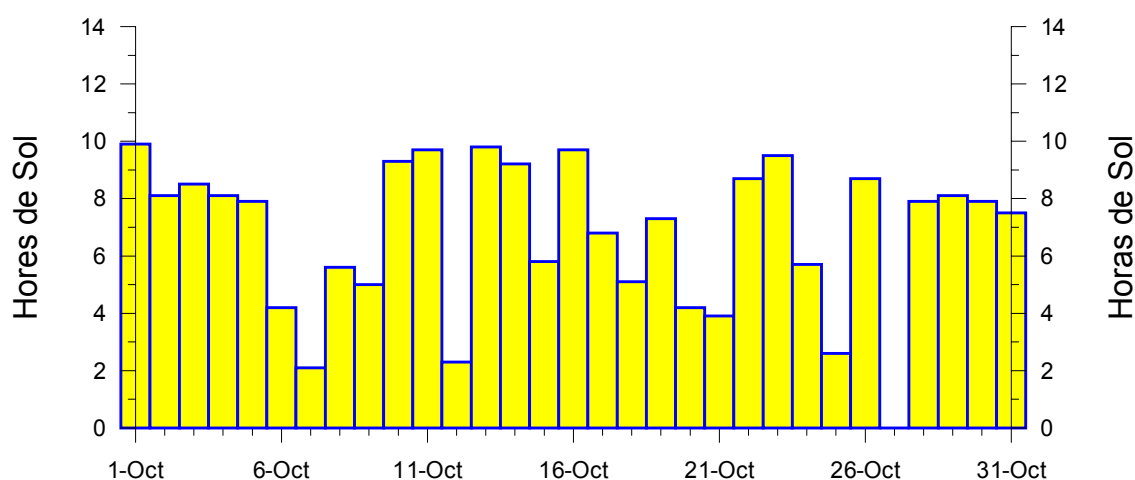


Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	.0	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	.0	0 h 0 m
4	.0	0 h 0 m
5	.0	0 h 0 m
6	.4	0 h 40 m
7	.0	0 h 0 m
8	.0	0 h 0 m
9	Ip	0 h 0 m
10	.0	0 h 0 m
11	.0	0 h 0 m
12	2.2	1 h 56 m
13	.0	0 h 0 m
14	.0	0 h 0 m
15	.0	0 h 0 m
16	.0	0 h 0 m
17	Ip	0 h 0 m
18	.4	0 h 42 m
19	.2	0 h 10 m
20	.0	0 h 0 m
21	.4	0 h 42 m
22	.0	0 h 0 m
23	.0	0 h 0 m
24	.0	0 h 0 m
25	6.3	4 h 30 m
26	.0	0 h 0 m
27	9.6	9 h 54 m
28	.0	0 h 0 m
29	.1	0 h 30 m
30	.0	0 h 0 m
31	Ip	0 h 0 m

Dia	Precipitación (lt/m ²)	Duración
1	.0	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	.0	0 h 0 m
4	.0	0 h 0 m
5	.0	0 h 0 m
6	.4	0 h 40 m
7	.0	0 h 0 m
8	.0	0 h 0 m
9	Ip	0 h 0 m
10	.0	0 h 0 m
11	.0	0 h 0 m
12	2.2	1 h 56 m
13	.0	0 h 0 m
14	.0	0 h 0 m
15	.0	0 h 0 m
16	.0	0 h 0 m
17	Ip	0 h 0 m
18	.4	0 h 42 m
19	.2	0 h 10 m
20	.0	0 h 0 m
21	.4	0 h 42 m
22	.0	0 h 0 m
23	.0	0 h 0 m
24	.0	0 h 0 m
25	6.3	4 h 30 m
26	.0	0 h 0 m
27	9.6	9 h 54 m
28	.0	0 h 0 m
29	.1	0 h 30 m
30	.0	0 h 0 m
31	Ip	0 h 0 m



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	24.1	130	14:50
2	31.0	140	14:52
3	25.6	130	13:23
4	25.6	130	15:01
5	27.4	140	14:22
6	16.2	110	12:51
7	22.7	110	13:43
8	31.0	140	12:31
9	11.9	150	14:08
10	30.6	290	14:33
11	39.6	280	13:37
12	25.6	250	14:58
13	20.5	30	10:49
14	54.7	310	12:58
15	36.7	260	15:52
16	43.6	280	14:45
17	24.5	130	13:00
18	29.9	150	12:41
19	15.5	170	01:50
20	36.0	200	15:34
21	18.4	210	14:53
22	17.6	140	13:58
23	24.5	130	11:55
24	14.8	160	14:23
25	26.3	350	20:18
26	66.6	300	06:39
27	18.7	130	17:54
28	27.7	330	13:53
29	43.9	300	09:55
30	21.6	30	10:28
31	27.7	280	17:21



NOVEMBRE 2004 NOVIEMBRE

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mímines (°C)	Temperatura mitjana (°C)
22.6	4	17.3	3.2	28	7.9	12.1
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mímines (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1024.1	17	1015.2	998.9	10	1011.2	1013.2
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 Mímines (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
97	21	78	23	15	45	62
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

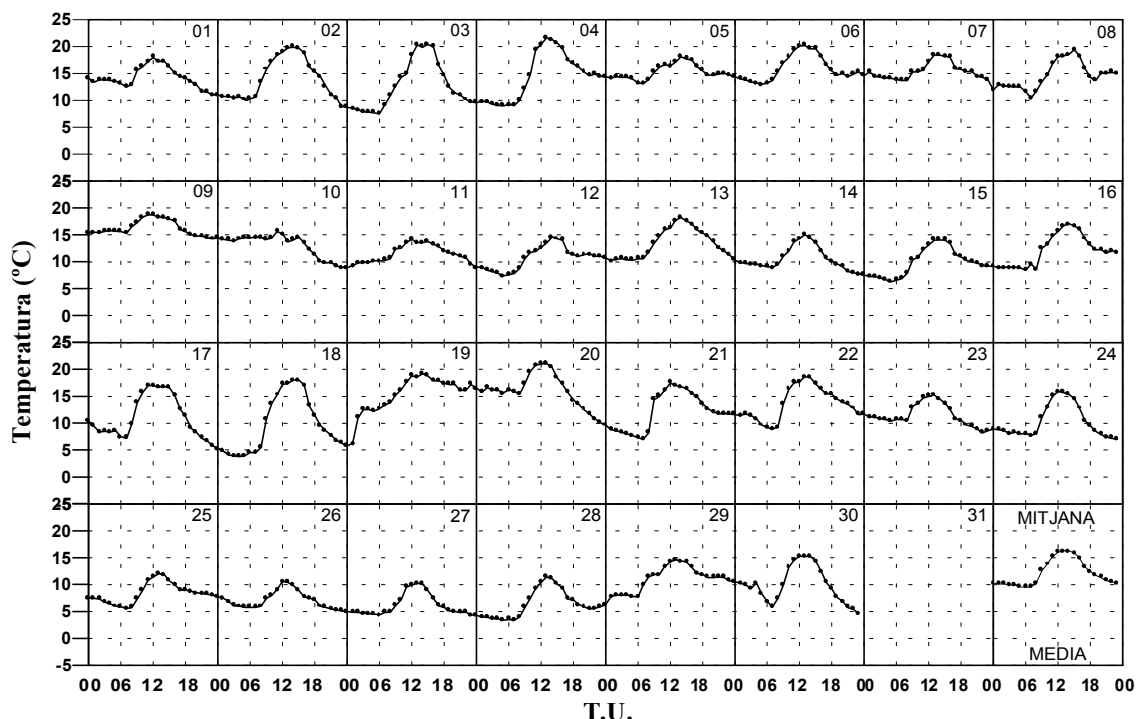
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
0.6	5	0.6	1 + 3 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
199.2	67
Insolación total (horas)	(%)

Novembre 2004

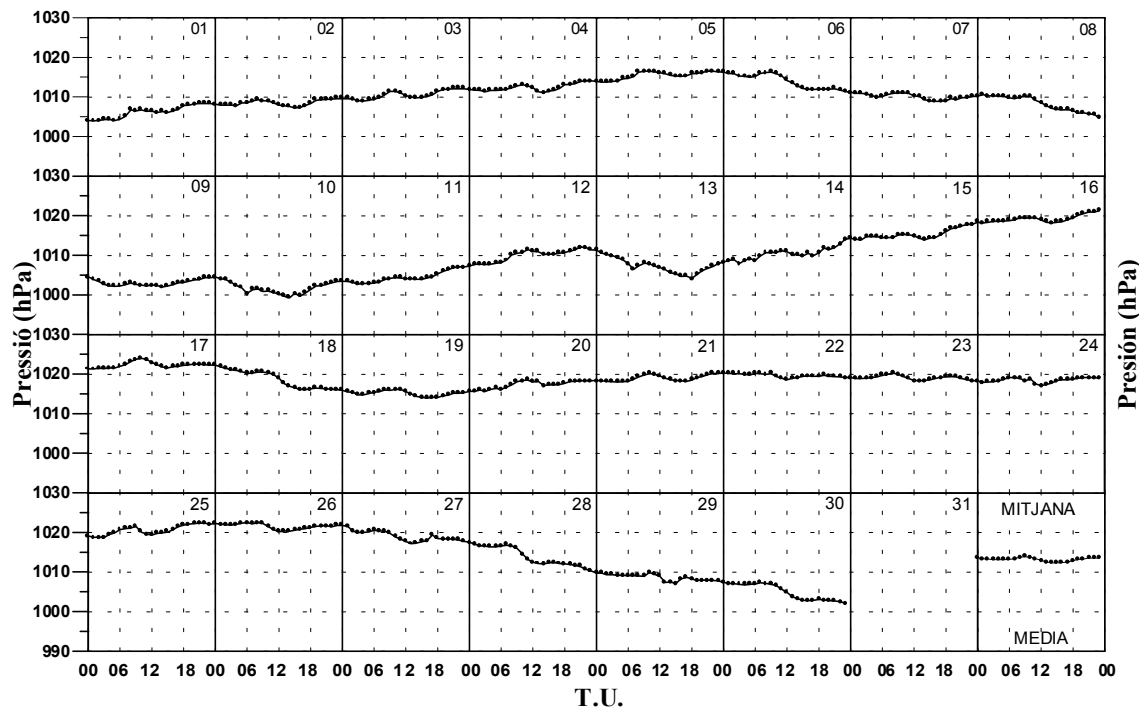
Noviembre 2004



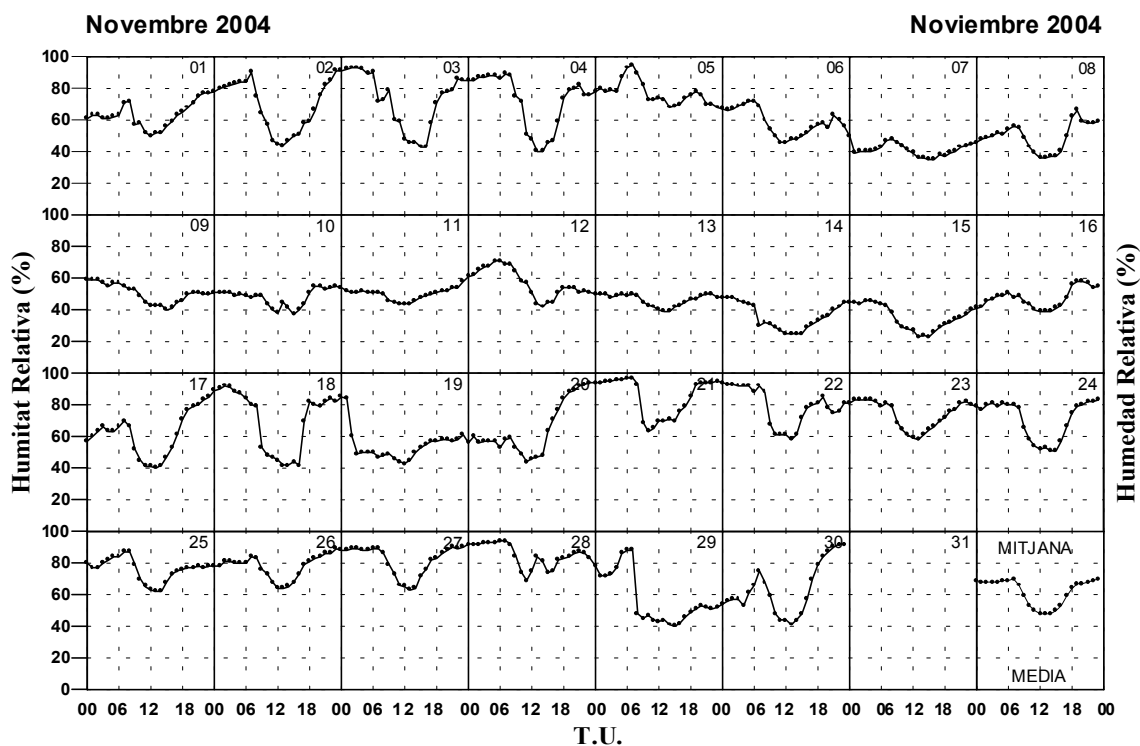
Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	18.6	11:50	10.9	23:10	14.3
2	20.0	14:50	8.7	23:59	14.0
3	20.5	14:45	7.5	05:50	12.6
4	22.6	13:15	8.7	06:45	14.4
5	18.4	13:45	13.0	06:30	15.3
6	22.0	13:15	13.0	05:00	15.9
7	19.2	13:50	11.9	23:59	15.4
8	20.1	15:10	9.8	06:50	14.6
9	20.0	14:20	14.2	23:15	16.3
10	16.5	12:25	8.8	23:25	13.2
11	15.3	11:30	8.9	00:00	11.5
12	15.5	14:20	7.2	05:15	10.7
13	18.5	14:10	9.9	04:40	13.4
14	15.4	13:05	7.3	23:35	10.6
15	14.8	13:40	5.6	05:50	9.8
16	17.5	13:20	7.5	06:35	12.1
17	17.5	11:40	5.3	24:00	11.2
18	18.2	14:45	3.8	04:00	9.7
19	19.7	12:15	5.8	00:00	15.1
20	22.0	11:30	9.7	24:00	16.2
21	17.8	12:40	7.0	07:00	12.1
22	19.3	14:20	8.6	07:45	13.6
23	15.3	13:05	8.1	22:15	11.5
24	16.4	12:25	7.0	23:00	10.3
25	12.1	13:55	5.4	06:55	8.4
26	10.9	12:05	5.0	23:59	7.2
27	10.9	12:30	4.3	23:59	6.2
28	11.6	13:20	3.2	05:15	6.3
29	15.2	12:30	6.3	00:00	10.9
30	16.1	13:10	4.4	23:05	10.0
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Novembre 2004

Noviembre 2004



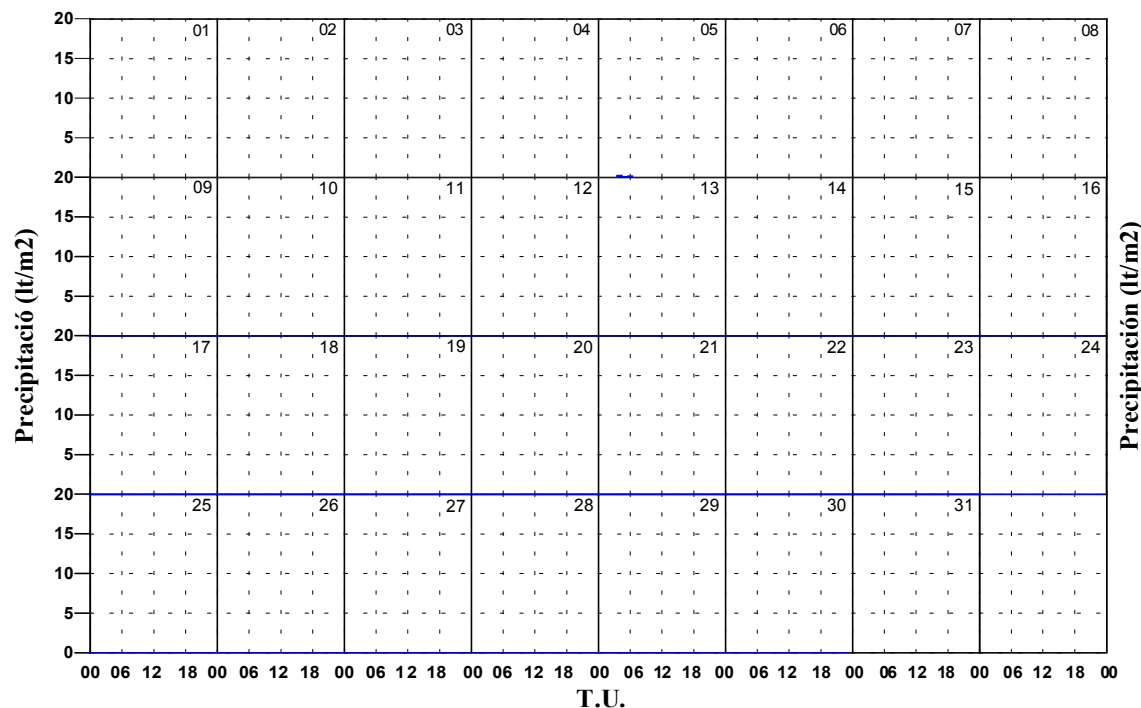
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1008.4	99:99	1004.0	01:00	1006.2
2	1009.6	99:99	1007.1	14:50	1008.5
3	1012.2	22:30	1009.0	03:50	1010.5
4	1014.2	21:30	1011.3	03:00	1012.4
5	1016.5	99:99	1013.7	01:40	1015.4
6	1016.3	99:99	1011.2	24:00	1014.0
7	1011.2	00:00	1008.8	16:40	1010.1
8	1010.7	00:30	1004.6	24:00	1008.3
9	1004.6	00:00	1002.0	14:00	1003.0
10	1004.5	00:00	998.9	13:20	1001.7
11	1007.3	24:00	1002.8	03:00	1004.4
12	1012.1	21:00	1007.3	00:00	1009.9
13	1011.3	00:00	1004.1	18:10	1007.4
14	1014.3	24:00	1007.9	03:00	1010.4
15	1018.4	24:00	1013.9	02:00	1015.2
16	1021.3	99:99	1018.2	01:00	1019.2
17	1024.1	10:20	1021.1	01:30	1022.3
18	1022.3	00:00	1015.9	24:00	1018.8
19	1016.3	09:40	1013.9	16:40	1015.1
20	1018.5	11:00	1015.6	01:20	1017.3
21	1020.3	24:00	1017.8	04:10	1018.9
22	1020.5	08:30	1018.6	12:00	1019.6
23	1020.4	08:10	1018.2	23:40	1019.1
24	1019.1	99:99	1017.1	12:00	1018.5
25	1022.4	99:99	1018.7	02:10	1020.6
26	1022.6	08:10	1020.1	12:10	1021.6
27	1021.8	00:00	1017.2	99:99	1019.1
28	1017.6	00:00	1009.7	24:00	1014.0
29	1010.0	09:50	1007.2	15:00	1008.7
30	1007.4	08:05	1001.5	24:00	1005.0
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	78	24:00	49	12:15	63
2	91	99:99	44	13:00	69
3	93	99:99	41	15:30	73
4	89	07:00	39	13:45	72
5	95	07:00	68	14:00	77
6	72	99:99	45	13:15	59
7	52	23:55	35	99:99	41
8	66	19:00	36	99:99	50
9	59	99:99	39	14:20	50
10	55	99:99	37	12:30	48
11	61	24:00	43	11:45	50
12	72	05:30	41	13:30	57
13	51	06:20	39	99:99	46
14	48	99:99	25	99:99	36
15	47	03:10	23	99:99	35
16	59	23:40	38	13:20	47
17	89	24:00	39	13:50	61
18	92	02:00	41	14:40	71
19	87	00:40	42	12:10	55
20	94	99:99	44	11:00	65
21	97	99:99	61	12:40	85
22	94	00:00	57	12:50	79
23	83	99:99	58	13:00	74
24	83	23:00	51	99:99	71
25	87	99:99	62	99:99	76
26	89	23:00	64	99:99	78
27	92	24:00	62	12:20	82
28	94	99:99	68	13:10	85
29	89	06:10	40	15:00	58
30	92	99:99	40	13:05	64
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

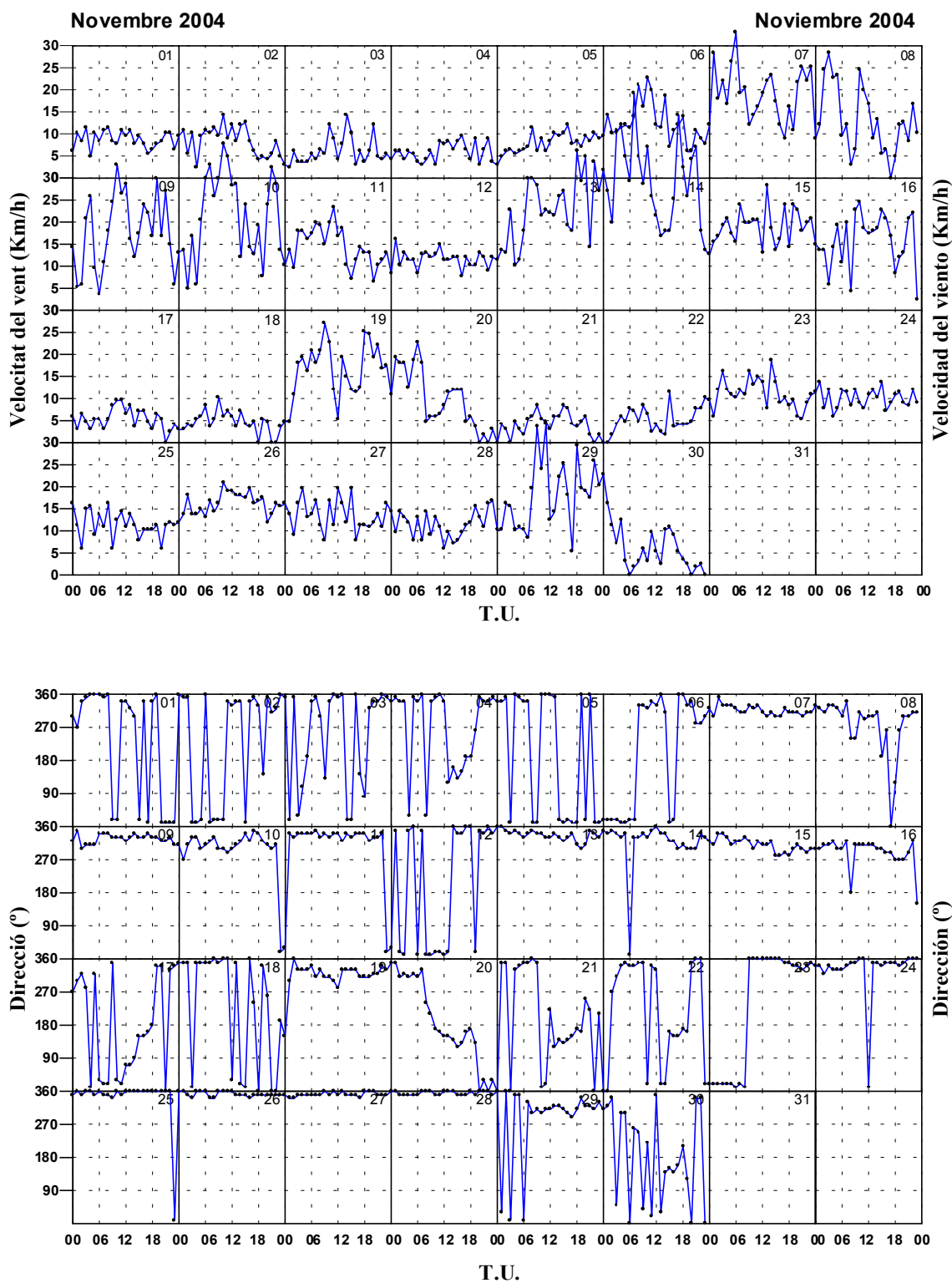
Novembre 2004

Noviembre 2004

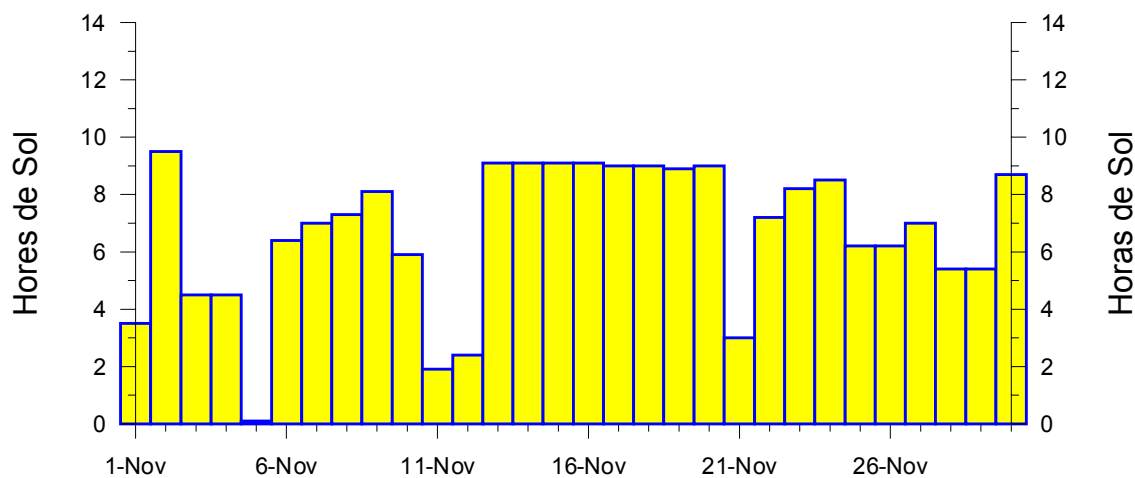


Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	Ip	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	.0	0 h 0 m
4	.0	0 h 0 m
5	.6	1 h 20 m
6	.0	0 h 0 m
7	.0	0 h 0 m
8	.0	0 h 0 m
9	.0	0 h 0 m
10	Ip	0 h 0 m
11	.0	0 h 0 m
12	.0	0 h 0 m
13	.0	0 h 0 m
14	.0	0 h 0 m
15	.0	0 h 0 m
16	.0	0 h 0 m
17	.0	0 h 0 m
18	.0	0 h 0 m
19	.0	0 h 0 m
20	.0	0 h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

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



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	28.8	330	02:04
2	36.0	340	13:18
3	23.0	340	09:51
4	15.5	10	11:03
5	14.4	20	23:23
6	46.1	330	07:31
7	51.8	320	03:22
8	42.8	310	03:18
9	65.5	330	19:05
10	77.0	310	09:15
11	52.2	340	10:56
12	36.7	330	20:25
13	79.2	310	17:55
14	83.9	300	16:59
15	68.4	310	22:59
16	45.0	310	06:34
17	16.2	310	00:24
18	14.0	350	08:45
19	53.3	340	06:18
20	54.0	320	02:46
21	11.5	120	15:12
22	18.4	20	23:59
23	33.5	20	11:18
24	26.6	10	13:25
25	37.1	360	23:38
26	45.7	350	16:09
27	40.3	350	01:28
28	36.0	350	23:28
29	58.0	310	09:11
30	55.4	300	00:09



DESEMBRE

2004

DICIEMBRE

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mímines (°C)	Temperatura mitjana (°C)
20.0	19	14.5	2.9	31	7.1	10.4
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 Mímines (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1025.2	30	1015.3	988.6	1	1009.3	1012.4
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 Mímines (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
98	VAR	82	31	27	53	69
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

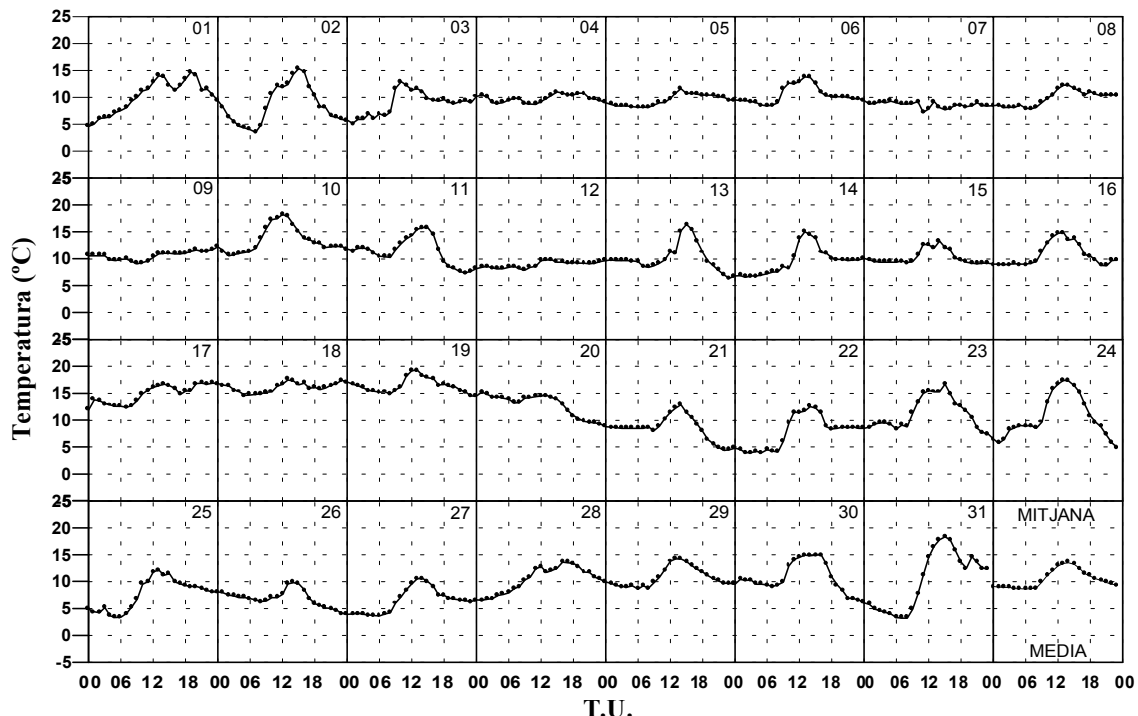
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
18.0	12	51.2	10 + 1 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

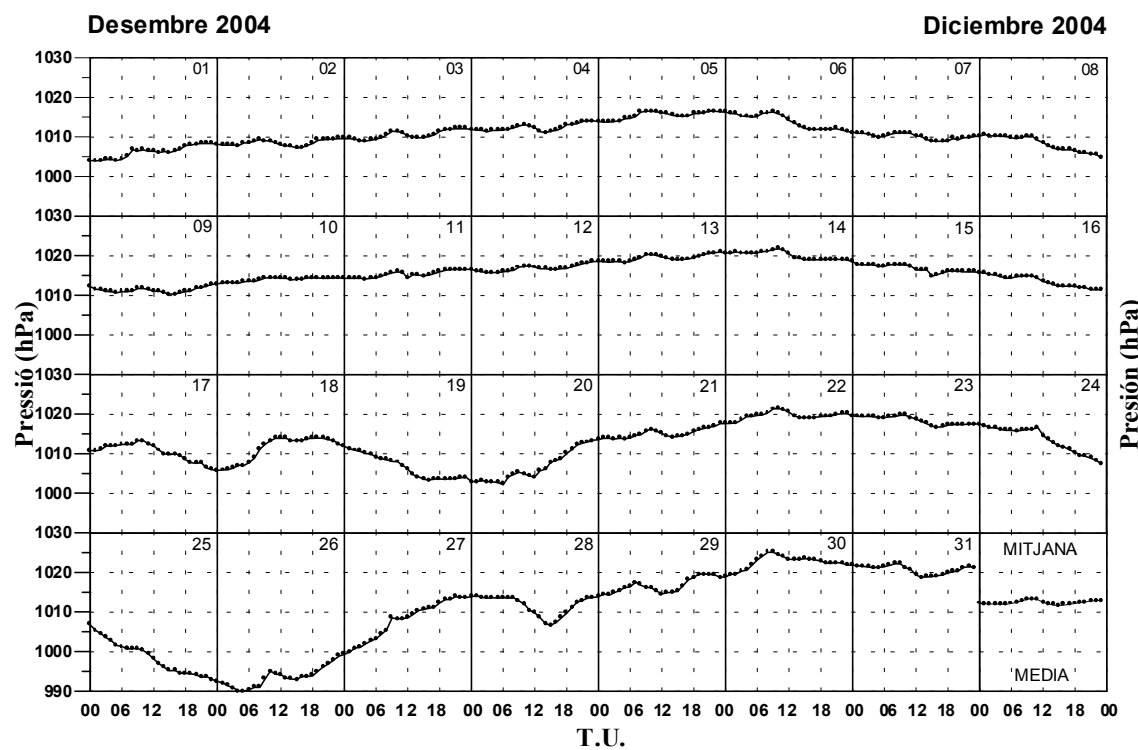
Insolació total (hores)	(%)
151.4	53
Insolación total (horas)	(%)

Desembre 2004

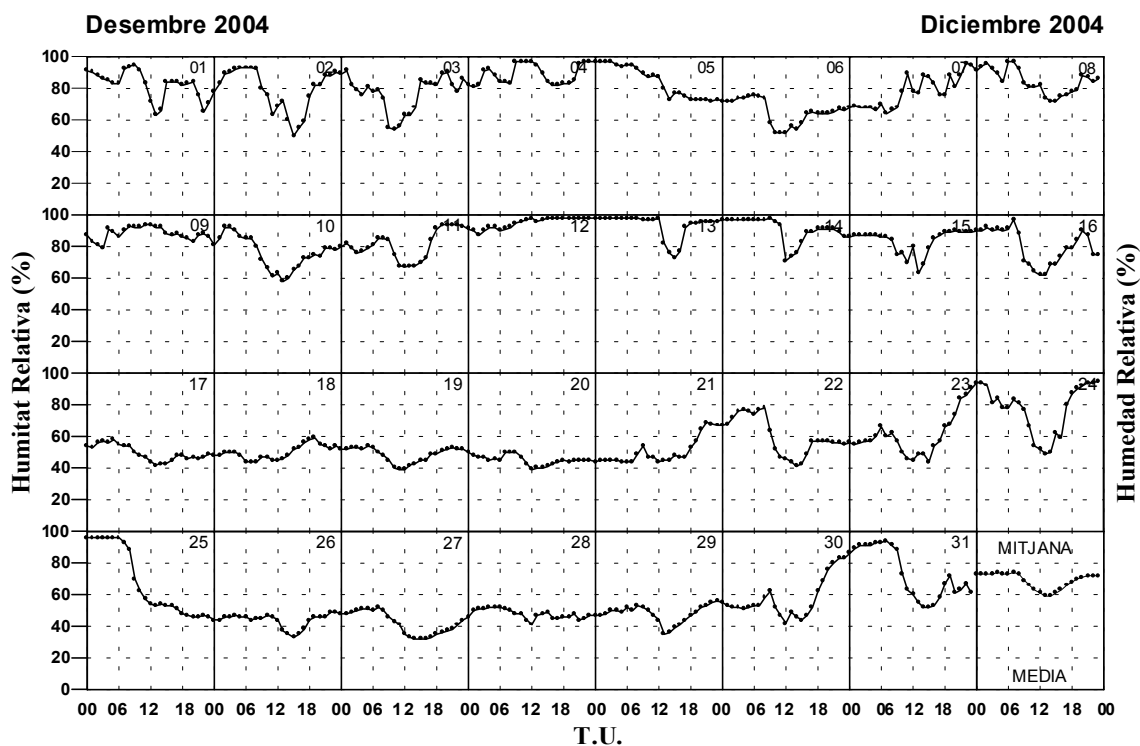
Diciembre 2004



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	15.0	19:15	4.6	00:00	10.2
2	15.9	14:55	3.1	07:30	8.7
3	13.0	09:55	5.2	01:00	8.8
4	11.0	15:00	8.5	02:40	9.8
5	11.8	13:45	8.1	05:50	9.5
6	14.0	13:20	8.2	05:45	10.5
7	9.4	00:00	7.0	11:00	8.6
8	12.5	14:10	7.8	06:15	9.9
9	12.2	24:00	9.0	08:40	10.5
10	18.2	12:10	10.5	03:20	13.5
11	16.1	14:10	7.4	22:00	11.5
12	9.8	99:99	7.4	04:40	8.9
13	16.7	14:50	6.3	23:40	10.2
14	15.0	13:00	6.4	02:10	9.5
15	14.7	11:20	9.0	24:00	10.3
16	15.1	13:15	8.6	20:40	10.7
17	17.1	23:00	11.9	00:00	14.8
18	18.0	12:40	14.5	07:10	16.1
19	20.0	13:15	14.5	99:99	16.5
20	15.2	01:00	8.8	24:00	13.0
21	13.2	13:50	4.3	22:15	8.6
22	12.7	13:50	3.9	05:20	7.7
23	17.4	15:30	6.5	24:00	11.3
24	18.0	13:10	4.9	99:99	10.5
25	12.9	12:30	3.3	05:00	7.6
26	10.3	14:50	3.9	24:00	7.0
27	10.7	13:25	3.5	05:50	6.4
28	13.6	16:00	6.4	00:45	10.3
29	14.8	13:00	8.3	08:05	10.8
30	16.0	15:05	6.1	23:59	10.9
31	18.9	15:30	2.9	08:30	10.1
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

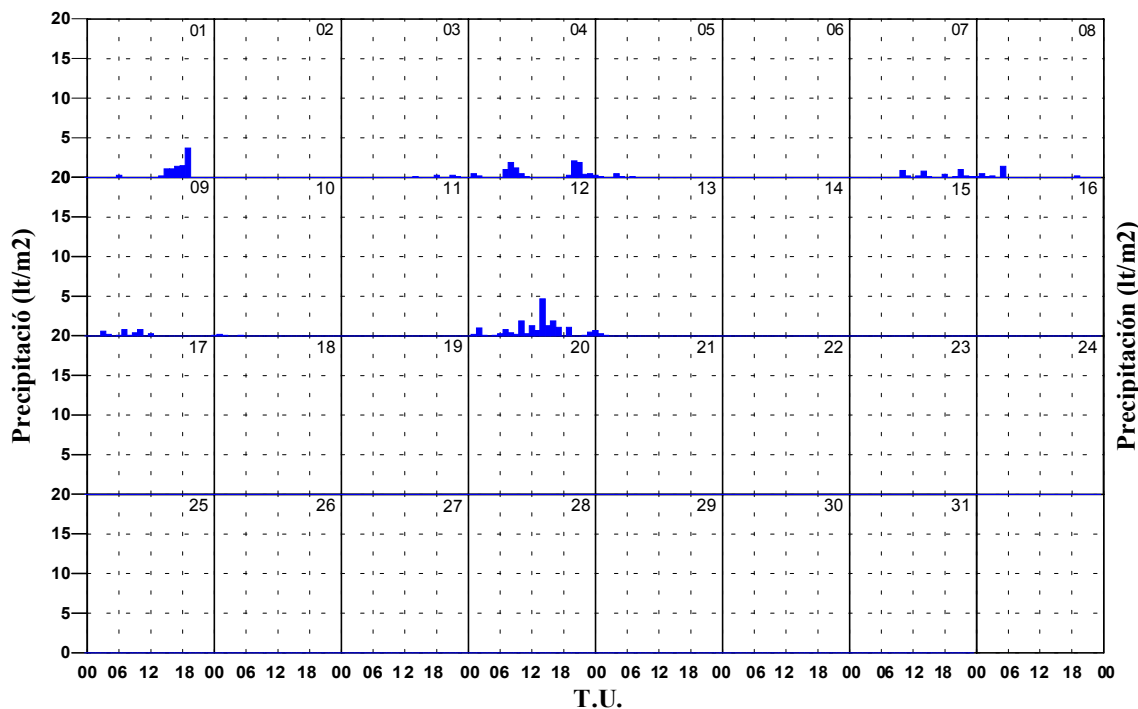


Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1001.5	00:00	988.6	19:10	996.5
2	1009.0	24:00	997.2	00:00	1003.5
3	1013.2	99:99	1009.0	00:00	1010.9
4	1015.9	23:30	1012.7	04:45	1013.9
5	1017.4	10:30	1015.6	02:00	1016.3
6	1017.2	00:00	1015.1	14:10	1016.3
7	1015.9	00:00	1012.2	14:20	1013.8
8	1014.1	11:00	1012.1	99:99	1012.9
9	1012.9	24:00	1010.3	15:10	1011.3
10	1014.5	99:99	1012.9	00:00	1014.0
11	1016.6	99:99	1014.1	04:40	1015.3
12	1018.6	24:00	1015.7	04:50	1016.8
13	1021.0	23:00	1018.3	05:00	1019.4
14	1022.0	10:15	1018.5	24:00	1020.1
15	1018.5	00:00	1014.8	15:30	1016.8
16	1015.8	00:00	1010.8	24:00	1013.6
17	1013.5	09:20	1005.8	24:00	1010.5
18	1014.1	11:30	1005.8	00:00	1011.2
19	1011.9	00:00	1003.0	24:00	1006.8
20	1013.6	24:00	1001.7	05:45	1006.5
21	1017.6	99:99	1013.6	00:00	1015.0
22	1021.4	10:00	1017.6	00:00	1019.6
23	1019.7	99:99	1016.6	16:40	1018.4
24	1017.5	00:00	1006.7	24:00	1013.6
25	1006.8	00:00	992.5	24:00	998.6
26	999.3	24:00	989.6	04:10	993.4
27	1014.1	20:30	999.3	00:00	1007.7
28	1014.2	01:00	1005.6	14:30	1011.7
29	1019.6	99:99	1013.6	01:40	1016.6
30	1025.2	08:10	1018.9	00:00	1022.5
31	1022.2	99:99	1018.8	13:00	1020.8
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

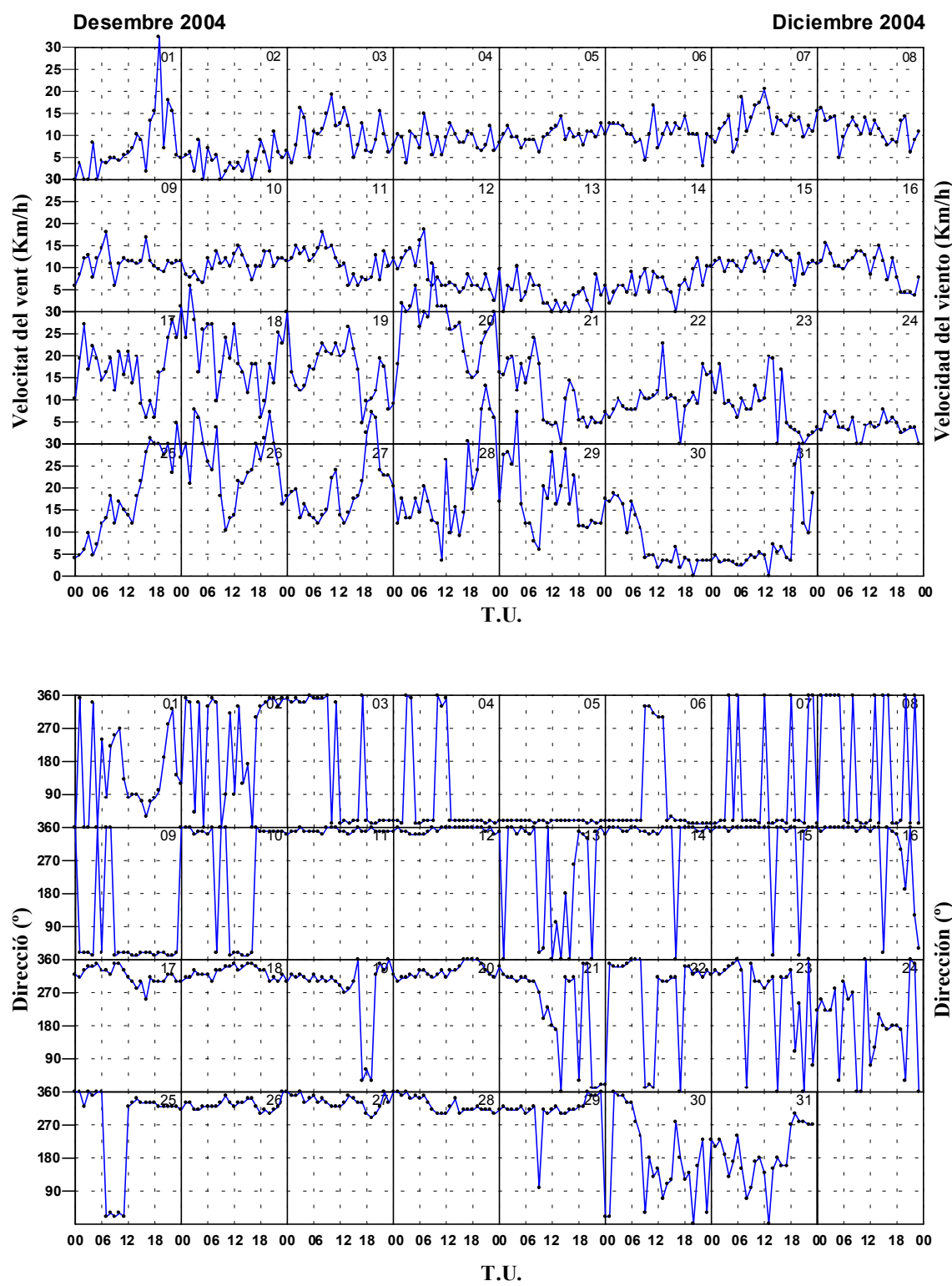


Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	95	09:00	63	13:00	82
2	93	99:99	50	15:00	79
3	92	00:45	53	09:50	77
4	97	99:99	81	01:00	89
5	97	99:99	72	13:50	85
6	77	05:45	51	12:40	65
7	96	22:00	63	05:20	77
8	97	99:99	71	13:20	85
9	95	11:30	79	03:00	88
10	93	02:15	57	14:20	76
11	94	99:99	66	14:40	81
12	98	99:99	84	02:10	95
13	98	99:99	69	14:15	94
14	98	99:99	70	13:20	91
15	90	99:99	62	13:10	83
16	98	20:30	60	12:50	80
17	59	05:15	41	14:40	50
18	60	18:40	44	11:20	50
19	55	22:40	38	11:10	48
20	50	99:99	38	14:45	45
21	69	22:00	43	13:30	50
22	79	07:50	40	14:30	60
23	94	24:00	43	14:50	60
24	96	24:00	49	13:00	78
25	96	99:99	44	24:00	68
26	50	10:10	32	15:40	44
27	53	06:15	31	15:50	42
28	52	99:99	40	21:20	48
29	56	23:00	35	13:00	48
30	86	24:00	42	12:00	57
31	94	07:00	51	15:50	74
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

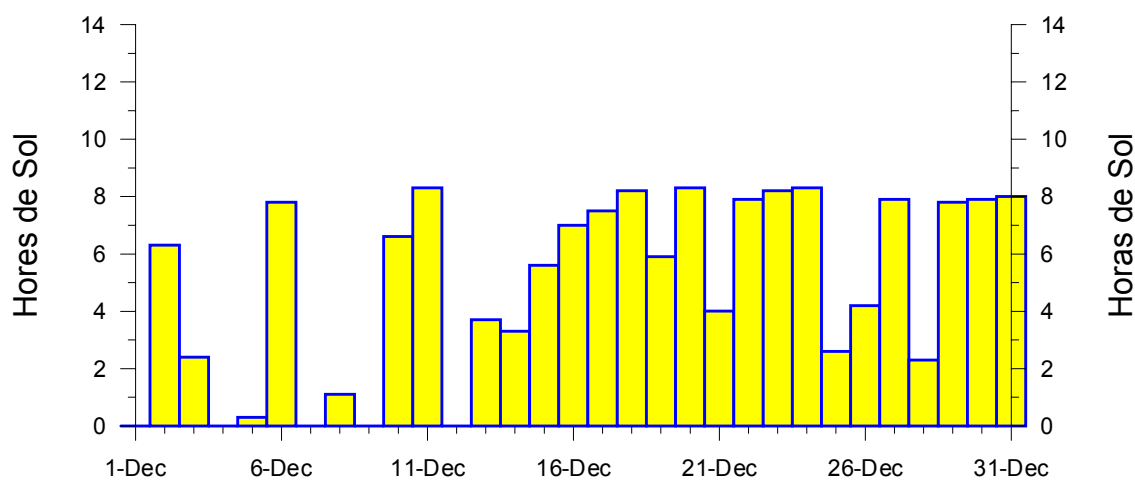
Desembre 2004



Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
Dia	Precipitación (lt/m ²)	Duración
1	9.3	4 h 29 m
2	.0	0 h 0 m
3	.8	0 h 57 m
4	10.6	8 h 18 m
5	1.1	1 h 43 m
6	.0	0 h 0 m
7	4.0	3 h 30 m
8	2.5	1 h 53 m
9	3.3	2 h 50 m
10	.5	0 h 23 m
11	.0	0 h 0 m
12	18.0	9 h 51 m
13	1.1	1 h 3 m
14	.0	0 h 0 m
15	.0	0 h 0 m
16	.0	0 h 0 m
17	.0	0 h 0 m
18	.0	0 h 0 m
19	.0	0 h 0 m
20	.0	0 h 0 m
21	.0	0 h 0 m
22	.0	0 h 0 m
23	.0	0 h 0 m
24	.0	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	.0	0 h 0 m
27	.0	0 h 0 m
28	Ip	0 h 0 m
29	.0	0 h 0 m
30	.0	0 h 0 m
31	.0	0 h 0 m



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	81.7	100	19:29
2	14.4	350	23:41
3	33.1	20	10:10
4	24.8	20	00:35
5	25.9	20	12:26
6	34.9	300	10:12
7	36.0	20	13:04
8	27.0	20	11:01
9	25.9	20	15:55
10	26.6	30	10:43
11	35.3	360	08:21
12	31.7	340	06:14
13	14.8	350	08:18
14	15.5	350	99:99
15	32.4	360	10:10
16	28.1	350	09:59
17	83.9	320	23:49
18	90.0	300	06:21
19	58.7	310	07:02
20	93.2	310	11:49
21	43.6	310	08:10
22	42.5	320	22:33
23	43.6	320	00:17
24	15.1	300	02:49
25	71.3	320	20:10
26	90.7	310	04:32
27	77.0	300	18:42
28	103.3	310	18:57
29	65.9	300	04:28
30	48.2	10	00:48
31	56.9	290	20:44



RESUM ANUAL 2004

RESUMEN ANUAL 2004

Temperatura (°C)

	Absoluta				Mitjanes			N dies Tmin		N dies Tmax	
	Max	D	Min	D	Max	Min	Mitj	≤ 0	≥ 20	≥ 25	≥ 30
Gen / Ene	23.2	14	1.8	8	17.7	8.0	12.5	0	0	0	0
Feb	20.5	12	2.0	11	15.4	5.1	9.5	0	0	0	0
Mar	23.5	20	-1.0	3	16.9	7.1	11.4	1	0	0	0
Abr	26.6	20	3.9	1	20.6	9.5	14.4	0	0	3	0
Mai/May	29.6	VAR	6.7	9	23.9	12.2	17.4	0	0	13	0
Jun	36.1	28	14.6	16	31.3	18.2	23.9	0	7	30	19
Jul	38.2	25	16.8	10	31.7	20.2	25.1	0	18	31	22
Ago	36.6	12	17.9	VAR	33.1	21.3	26.4	0	22	31	29
Set/Sep	33.0	4	13.0	17	29.4	18.9	23.2	0	12	30	11
Oct	31.4	20	8.5	31	26.1	14.3	19.3	0	0	3	2
Nov	22.6	4	3.2	28	17.3	7.9	12.1	0	0	0	0
Des/Dic	20.0	19	2.9	31	14.5	7.1	10.4	0	0	0	0
Any/Año	38.2	Jul	-1.0	Mar	23.2	12.5	17.1	1	59	141	83
	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	1019.4	31	997.6	27	1012.6	1007.6	1010.0
Feb	1030.0	5	990.2	21	1015.9	1010.5	1013.1
Mar	1025.2	15	996.6	29	1016.2	1011.5	1013.8
Abr	1020.9	3	992.2	29	1009.7	1004.6	1007.0
Mai/May	1018.9	18	989.4	5	1010.1	1006.1	1008.0
Jun	1016.9	9	998.9	19	1012.9	1009.7	1011.3
Jul	1015.2	VAR	1003.4	7	1012.2	1008.7	1010.3
Ago	1014.8	21	999.6	9	1010.1	1006.7	1008.2
Set/Sep	1017.3	VAR	1004.7	24	1014.4	1010.7	1012.5
Oct	1017.5	2	993.6	29	1009.1	1005.3	1007.1
Nov	1024.1	17	998.9	10	1015.2	1011.2	1013.2
Des/Dic	1025.2	30	988.6	1	1015.3	1009.3	1012.4
Any/Año	1030.0	Feb	988.6	Des	1012.8	1008.5	1010.6
	Max	D	Min	D	Max	Min	Med
	Absoluta				Medias		

Humitat Relativa (%) / Humedad Relativa (%)

	Absoluta				Mitjanes		
	Max	D	Min	D	Max	Min	Mitj
Gen / Ene	96	24	24	19	77	40	58
Feb	100	VAR	25	12	90	47	70
Mar	97	VAR	24	VAR	82	44	64
Abr	98	16	27	13	88	42	64
Mai/May	100	3	27	19	90	44	68
Jun	99	VAR	24	VAR	93	37	65
Jul	97	24	20	8	87	39	63
Ago	97	18	22	5	84	41	63
Set/Sep	97	VAR	22	26	87	47	69
Oct	99	VAR	26	10	90	43	69
Nov	97	21	23	15	78	45	62
Des/Dic	98	VAR	31	27	82	53	69
Any/Año	100	VAR	20	Jul	86	44	65
	Absoluta				Medias		

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

	Total	N dies precipitació						N dies							
		Max	24 h	Lt/m ²	D	Tot	<0.1	≥0.1	≥1.0	≥10.	Pluja	Neu	Calamarsa	Boira	Rosada
	Gen / Ene	2.4	1.7	30	6	2	4	1	0	6	0	0	1	7	0
Feb	72.4	26.0	25	6	0	6	4	3	6	0	0	0	7	1	0
Mar	88.9	51.3	29	8	1	7	4	3	8	0	0	0	1	6	1
Abr	87.7	45.1	16	13	4	9	5	3	13	0	0	0	3	7	2
Mai/May	84.2	36.1	3	11	1	10	7	3	11	0	0	0	2	14	4
Jun	10.0	3.6	12	5	1	4	3	0	5	0	0	0	0	15	5
Jul	10.9	3.1	6	7	1	6	5	0	7	0	0	0	2	8	5
Ago	43.0	34.3	17	10	6	4	3	1	9	0	1	0	0	8	7
Set/Sep	72.8	52.7	11	11	3	8	4	1	9	0	2	0	0	11	9
Oct	19.6	9.6	27	11	3	8	3	0	11	0	0	0	4	13	2
Nov	.6	.6	5	4	3	1	0	0	4	0	0	0	1	10	0
Des/Dic	51.2	18.0	12	11	1	10	8	2	11	0	0	0	1	7	1
Any/Año		52.7	Set	103	25	77	47	16	100	0	3	22	107	36	
	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
	126,6	69,3	102,2	115,1	121,8	177,4	197,6	188,8
	134,0	112,6	109,5	83,5	1543,8			
	Evaporació total (mm)	N días Despejados	N días Nubosos	N días Cubiertos				

Vent / Viento

	Nombre d'hores que s'ha observat el vent en aquesta direcció / Número de horas que se ha observado el viento en esta dirección												CA	VR				
	350 10 N	20 30 NNE	40 50 NE	60 70 ENE	80 100 E	110 120 ESE	130 140 SE	150 160 SSE	170 190 S	200 210 SSW	220 230 SW	240 250 WSW	260 280 W	290 300 WNW	310 320 NW	330 340 NNW		
Gen/Ene	74	47	9	12	13	9	20	41	31	9	13	12	51	133	135	110	25	0
Feb	145	46	9	10	9	6	19	35	36	17	3	11	15	49	91	155	40	0
Mar	138	71	6	19	23	18	43	59	40	17	8	17	34	47	88	77	38	0
Abr	104	69	5	7	21	15	57	63	37	13	20	9	25	55	87	105	28	0
Mai/May	72	57	9	9	19	24	100	102	56	15	8	16	20	42	62	83	50	0
Jun	58	30	7	7	10	21	127	126	100	37	33	20	10	16	27	60	31	0
Jul	34	41	7	5	7	32	159	152	47	23	21	21	9	20	66	57	43	0
Ago	88	29	3	7	11	28	141	140	72	19	6	8	15	13	47	76	41	0
Set/Sep	88	40	6	17	54	39	67	103	63	30	12	12	18	19	57	68	27	0
Oct	102	40	5	12	11	15	65	104	67	34	23	12	28	35	46	93	52	0
Nov	246	56	2	2	2	6	12	19	11	3	3	6	19	51	102	165	15	0
Des/Dic	272	109	1	7	11	8	6	6	18	3	8	8	17	47	100	101	22	0
Any/Año	1421	635	69	114	191	221	816	950	578	220	158	152	261	527	908	1150	412	0

	Nombre d'hores que la velocitat del vent ha estat compresa entre: / Número de horas que la velocidad del viento ha estado comprendida entre: (dm/s)										
	0 5	6 17	18 33	34 52	53 74	75 98	99 124	125 152	153 ∞		
Gen/Ene	44	207	204	120	110	53	5	1	0		
Feb	57	264	257	72	36	6	4	0	0		
Mar	62	273	245	100	48	15	1	0	0		
Abr	51	194	278	153	35	6	2	0	1		
Mai/May	92	258	233	121	25	13	2	0	0		
Jun	70	194	297	147	11	1	0	0	0		
Jul	57	196	270	177	38	6	0	0	0		
Ago	62	223	278	155	24	2	0	0	0		
Set/Sep	45	253	280	108	26	8	0	0	0		
Oct	93	283	265	89	12	2	0	0	0		
Nov	23	150	254	156	93	36	7	1	0		
Des/Dic	34	152	274	161	69	41	13	0	0		
Any/Año	690	2647	3135	1559	527	189	34	2	1		

NOTES:

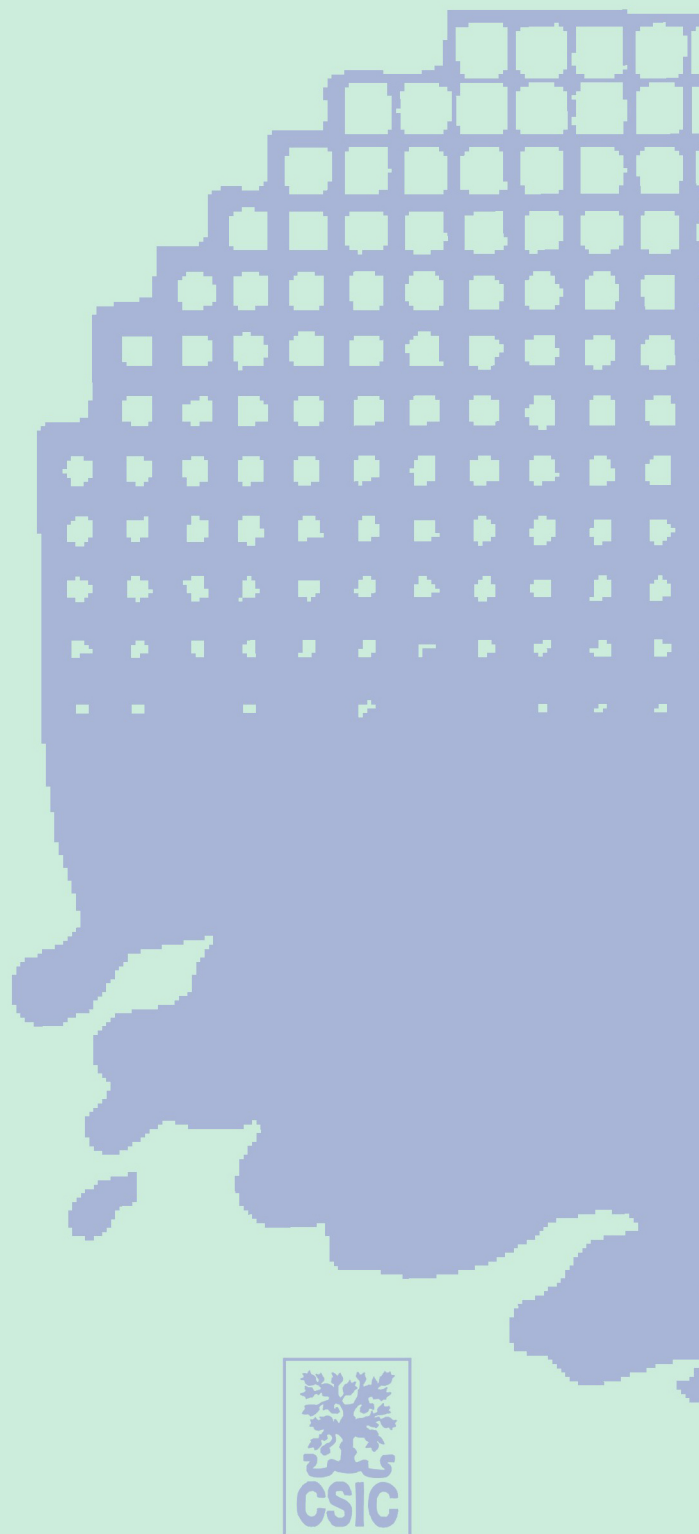
- Totes les hores s'expressen en Temps Universal (T.U.)
- En totes les taules que hi apareix una Dia (per exemple per al dia en que s'ha enregistrat un valor extrem), VAR significa que aquest valor es va assolir més d'un dia. En el cas de les hores dels valors extrems 99:99 representa que aquest valor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

NOTAS:

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

NOTES:

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



Universitat Ramon Llull

Instituto Universitario de la URL



Consejo Superior de Investigaciones Científicas

Centro asociado del CSIC