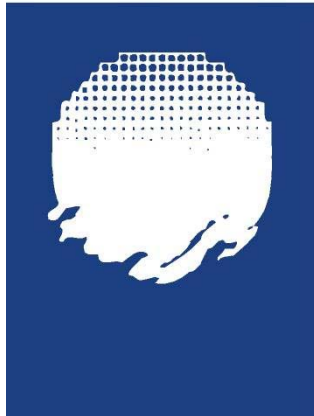


2000

Boletín del Observatorio del Ebro Observaciones meteorológicas

ISSN: 1885-9682



Observatori
de
l'Ebre

2000

METEOROLOGÍA



observatori
de
l'Ebre

BOLETÍN DEL
OBSERVATORIO DEL EBRO

METEOROLOGÍA 2000

VOL. LXXXVIII

Roquetes (2011)

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

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

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

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

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

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

1 INTRODUCCIÓ

Aquest butlletí és un resum de les mesures realitzades entre l'1 de gener i el 31 de desembre de 2000 a l'estació meteorològica operada conjuntament per l'Agència Estatal de Meteorologia i l'Observatori de l'Ebre.

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

2 SITUACIÓ DE L'OBSERVATORI DE L'EBRE

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

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

Telèfon: 977 50 05 11
Fax: 977 50 46 60
E-mail: meteosol@obsebre.es
Pàgina web: www.obsebre.es

3 INSTRUMENTACIÓ

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

Temperatura: Els valors 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 2000 en la estación meteorológica operada conjuntamente por la Agencia Estatal de Meteorología y el Observatori de l'Ebre.

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

2 SITUACIÓN DEL OBSERVATORI DE L'EBRE

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

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

3 INSTRUMENTACIÓN

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

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

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

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

Precipitación: Los datos se sacan del pluviógrafo Lambrecht.

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

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

1 INTRODUCTION.

This bulletin is a resume of the measurements carried out during the year 2000 at the meteorological station, which is operated jointly by the Agencia Estatal de Meteorología and Ebre Observatory.

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

2 LOCATION OF THE OBSERVATORI DE L'EBRE.

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

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

3 INSTRUMENTATION.

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

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

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

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

Rainfall: The data are taken from the raingraph Lambrecht.

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

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

GENÈR 2000 ENERO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
21.7	30	13.2	-1.1	13	2.9	7.7
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1027.7	11	1021.0	1005.7	14	1016.3	1018.4
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Minima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	VAR	87	30	30	48	67
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

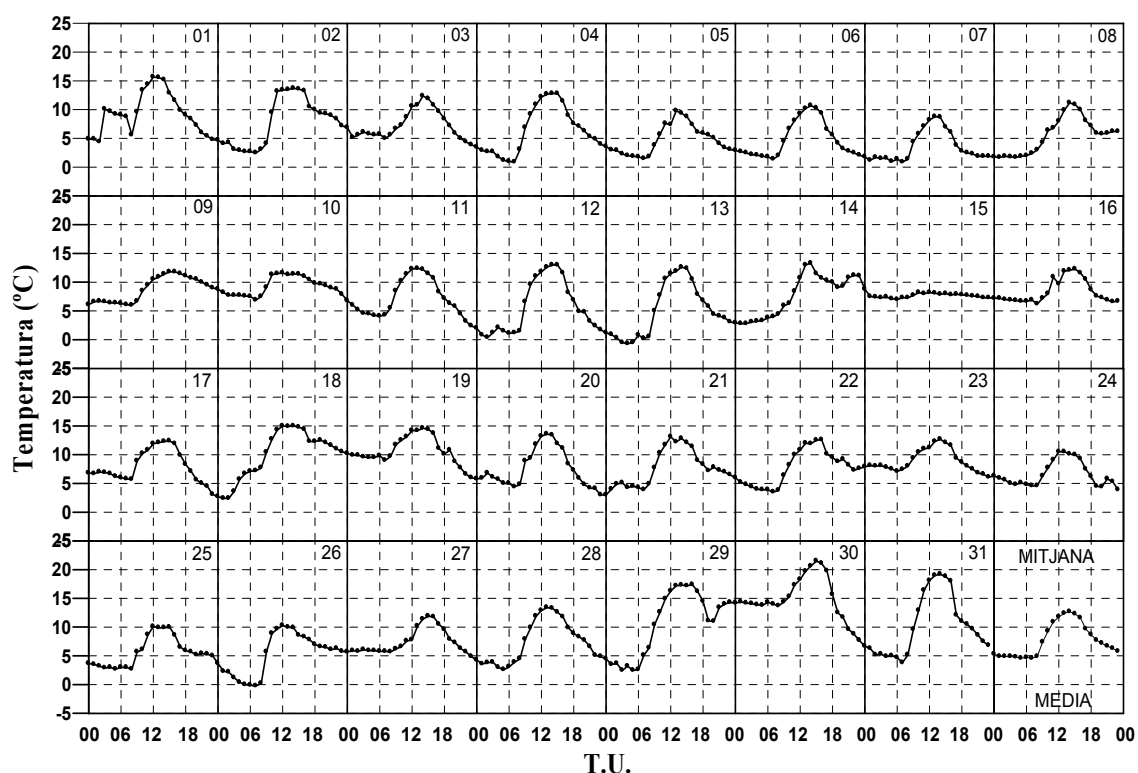
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
31.1	15	35.8	4 + 2 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
72.4	NW WNW	22 30
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
201.1	68
Insolación total (horas)	(%)

Gener 2000

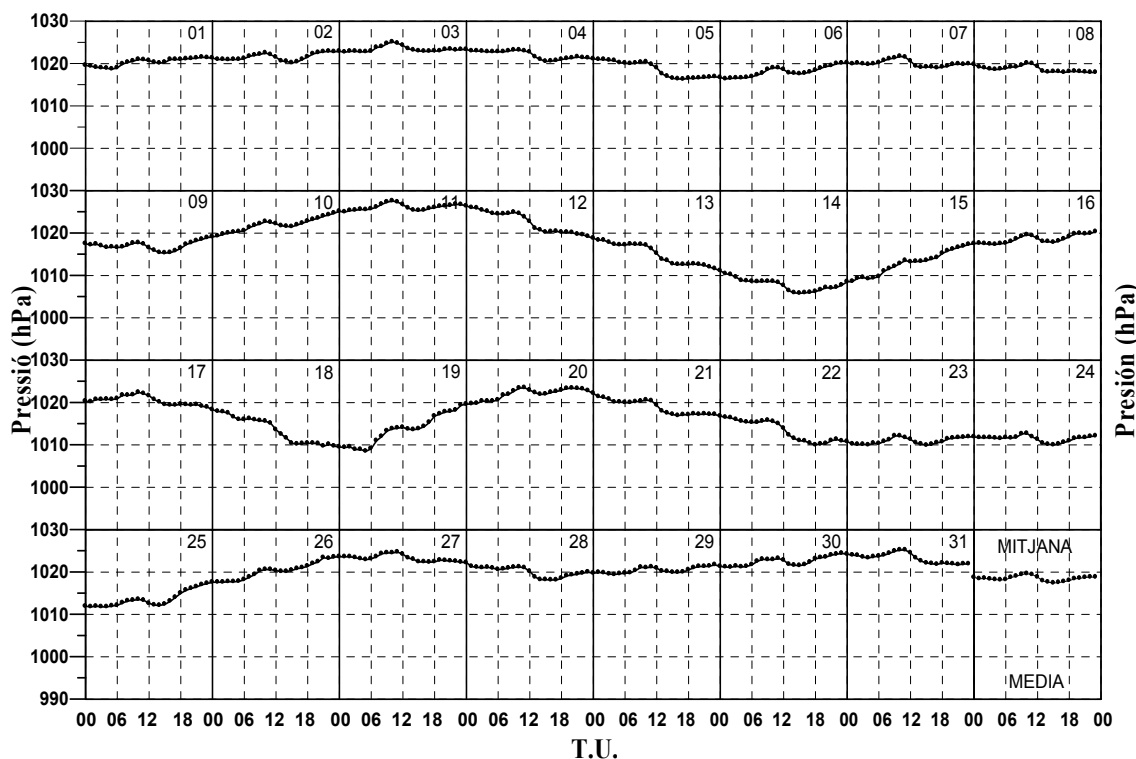
Enero 2000



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	16.0	14:20	3.8	00:50	9.4
2	14.5	12:15	2.0	08:15	7.8
3	13.3	14:30	3.5	23:59	7.3
4	12.9	14:50	.5	07:05	6.4
5	9.9	13:10	1.2	07:30	4.8
6	10.9	13:55	1.2	07:15	4.8
7	8.9	13:30	.5	07:30	3.6
8	11.6	14:20	1.6	01:20	5.5
9	12.0	14:30	5.6	07:40	8.8
10	12.1	10:05	6.7	07:15	9.3
11	12.6	13:45	2.0	23:59	7.2
12	13.7	14:30	.0	02:40	5.5
13	13.2	14:45	-1.1	03:55	5.0
14	13.7	14:40	2.4	00:50	7.6
15	8.8	00:00	6.8	06:15	7.7
16	12.5	14:55	5.8	08:20	8.3
17	12.7	14:50	2.7	23:59	8.0
18	15.1	14:30	2.0	02:15	10.0
19	14.9	14:10	5.8	23:59	10.7
20	13.7	13:15	2.9	23:05	7.5
21	13.2	12:25	2.7	00:15	7.6
22	12.9	14:40	3.4	07:05	7.7
23	13.0	13:25	6.1	23:00	8.9
24	11.0	13:30	3.7	23:59	6.6
25	10.4	13:50	1.6	04:40	5.7
26	11.0	12:05	-.3	07:30	5.3
27	12.5	16:20	4.3	23:59	7.4
28	13.5	14:25	2.2	04:55	7.4
29	18.0	14:30	1.8	06:20	10.5
30	21.7	14:50	6.7	23:59	15.0
31	20.0	14:15	3.2	07:20	10.2
Dia	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Gener 2000

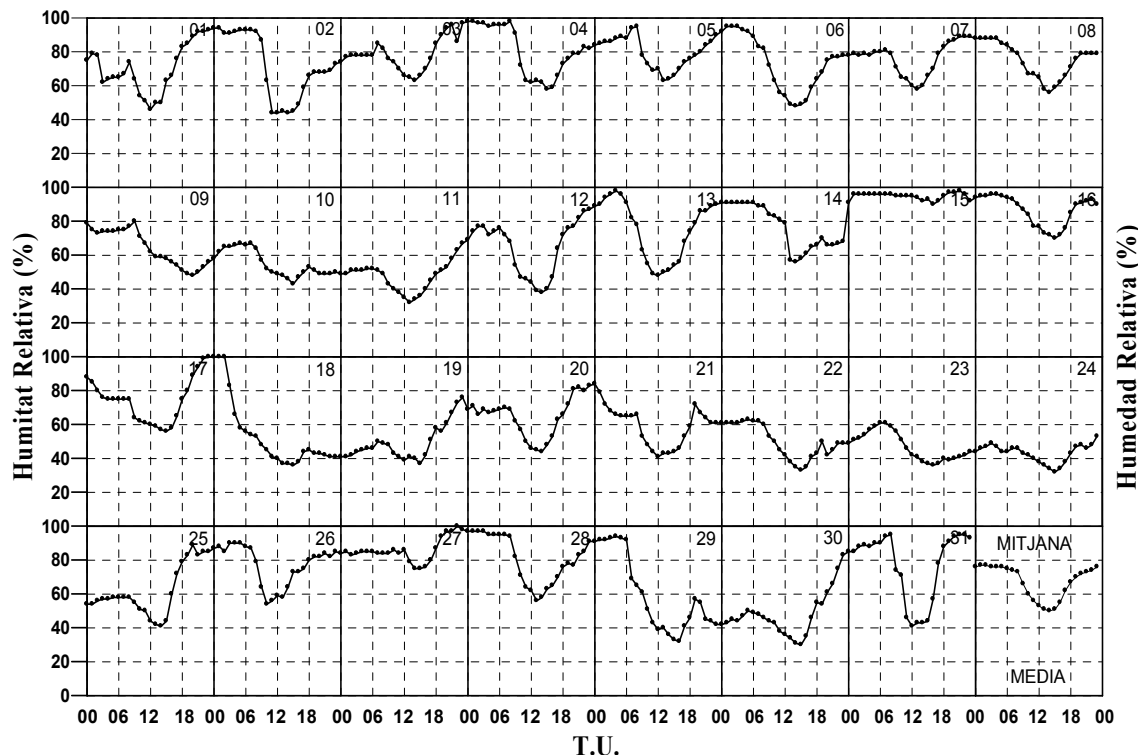
Enero 2000



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1021.5	22:00	1018.6	05:15	1020.3
2	1023.0	23:50	1020.1	15:30	1021.5
3	1025.2	10:20	1022.7	01:00	1023.4
4	1023.3	00:00	1020.5	15:00	1022.1
5	1021.1	00:00	1016.3	17:00	1018.7
6	1020.2	24:00	1016.4	01:00	1018.0
7	1021.8	10:40	1019.0	17:00	1020.0
8	1020.2	10:30	1017.5	24:00	1018.7
9	1019.1	24:00	1015.2	14:40	1017.0
10	1025.1	24:00	1019.1	00:00	1021.8
11	1027.7	10:05	1025.0	01:00	1026.1
12	1026.4	00:00	1018.8	24:00	1022.7
13	1018.8	00:00	1011.1	24:00	1015.2
14	1011.1	00:00	1005.7	14:50	1007.9
15	1017.5	24:00	1008.5	00:00	1012.7
16	1020.4	23:20	1017.2	04:05	1018.6
17	1022.4	10:00	1018.3	24:00	1020.4
18	1018.3	00:00	1009.4	23:30	1013.7
19	1019.6	24:00	1008.4	04:30	1013.3
20	1023.5	11:00	1019.6	00:00	1022.0
21	1022.2	00:00	1016.8	24:00	1019.0
22	1016.8	00:00	1009.9	18:30	1013.5
23	1012.1	99:99	1009.9	15:00	1010.9
24	1012.7	10:00	1009.9	14:40	1011.5
25	1017.6	24:00	1011.7	03:55	1013.5
26	1023.6	24:00	1017.6	99:99	1020.1
27	1024.7	11:00	1022.2	24:00	1023.2
28	1022.2	00:00	1018.0	16:30	1020.0
29	1021.8	22:30	1019.4	04:00	1020.4
30	1024.4	23:00	1021.1	04:15	1022.4
31	1025.3	10:30	1021.7	21:00	1023.2
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Gener 2000

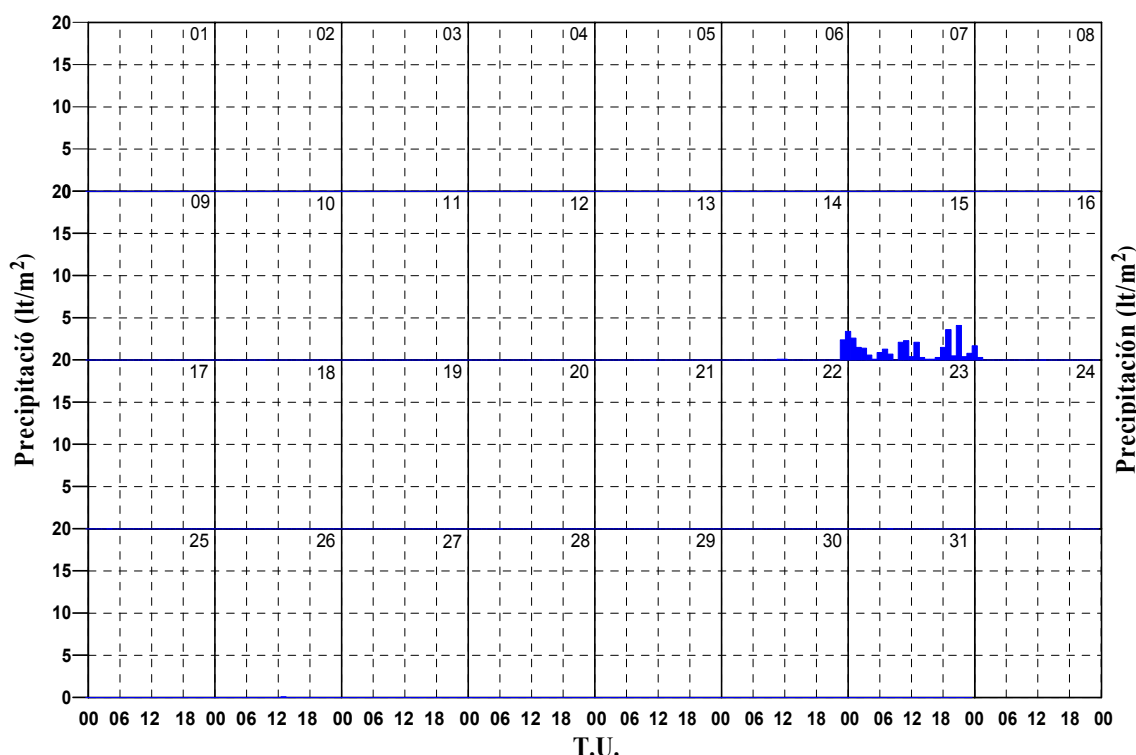
Enero 2000



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	94	24:00	46	12:00	70
2	94	00:00	44	99:99	72
3	98	24:00	63	14:00	78
4	98	99:99	58	15:00	81
5	95	08:00	63	13:00	80
6	96	02:10	48	14:00	73
7	89	99:99	58	13:00	76
8	88	99:99	55	14:20	75
9	80	09:00	48	20:00	65
10	67	99:99	43	15:00	55
11	69	24:00	32	13:00	47
12	89	24:00	38	14:00	65
13	98	04:00	48	12:00	76
14	92	02:25	55	14:30	77
15	98	21:00	90	16:00	95
16	96	99:99	70	15:00	87
17	100	23:00	55	15:50	74
18	100	99:99	36	15:00	54
19	76	23:00	37	15:00	49
20	84	24:00	44	14:00	65
21	84	00:00	40	12:10	60
22	63	05:00	33	15:00	50
23	62	06:05	36	16:00	47
24	54	24:00	32	15:00	43
25	89	20:00	41	14:00	61
26	91	06:15	53	12:05	77
27	100	22:00	75	14:15	86
28	97	99:99	56	13:00	81
29	94	04:00	32	16:00	60
30	85	24:00	30	15:00	48
31	97	21:15	41	12:00	77
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Gener 2000

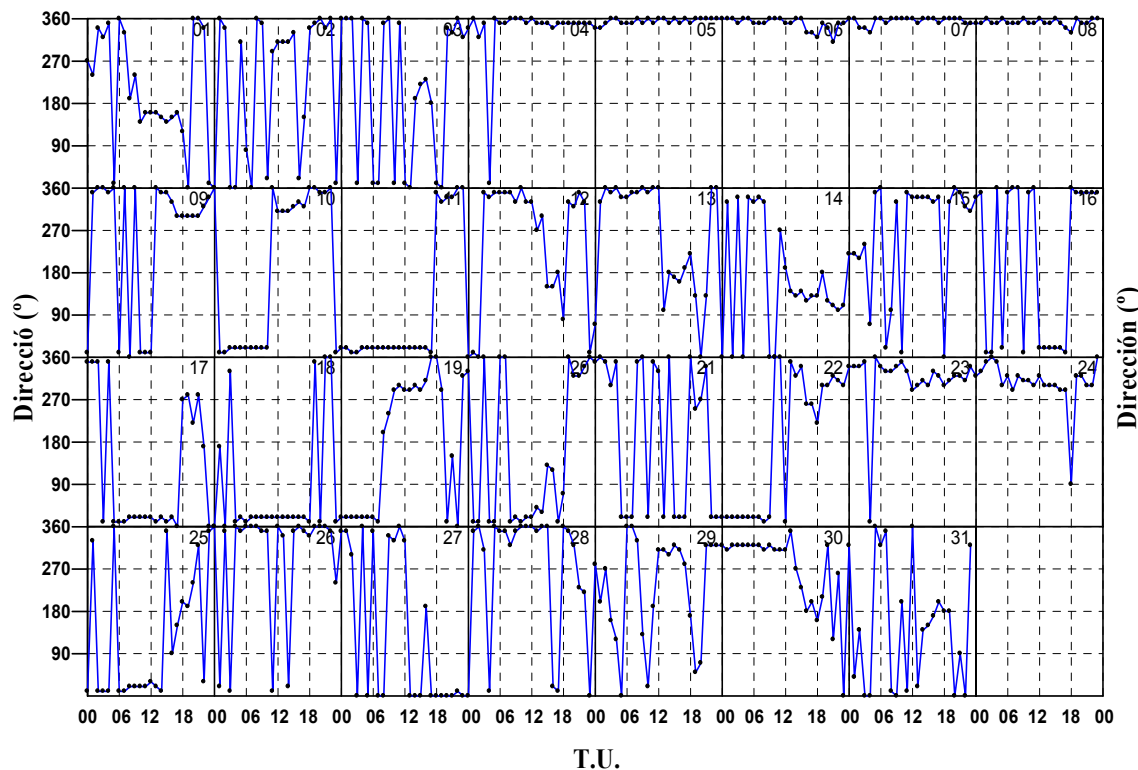
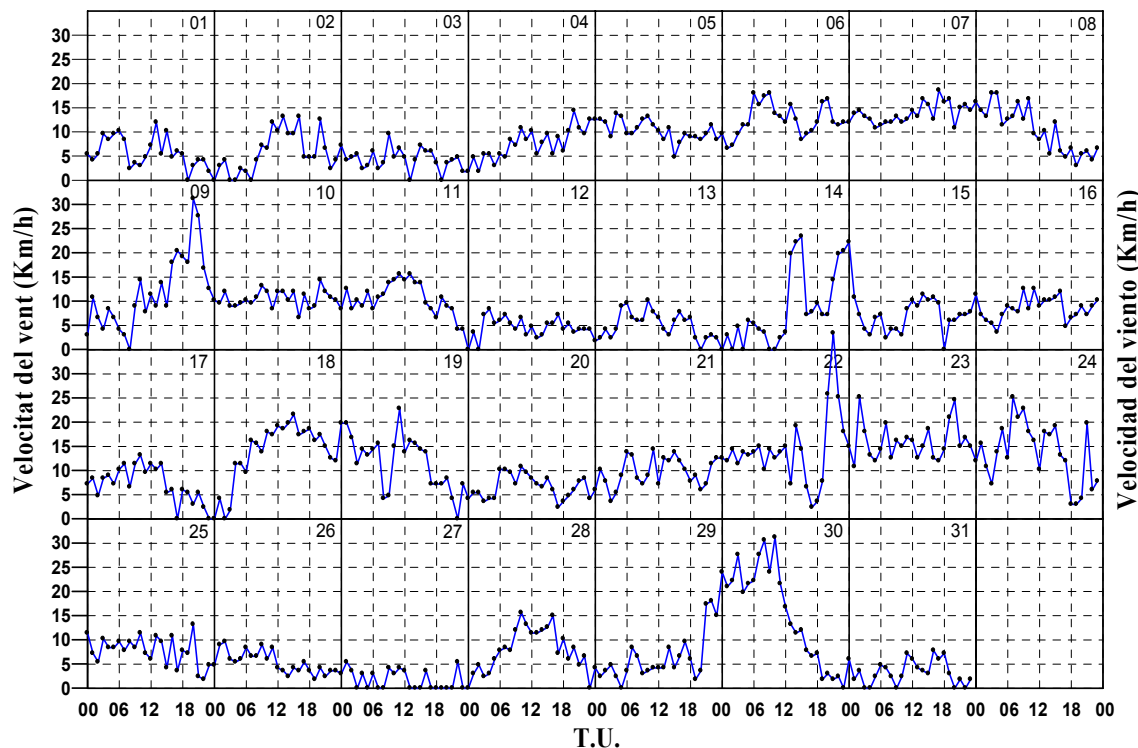
Enero 2000



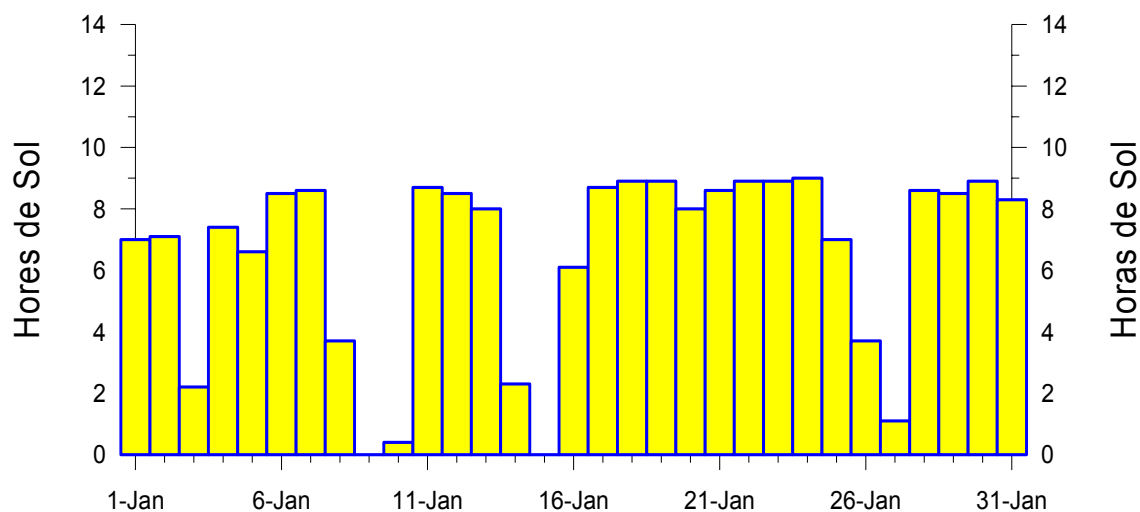
Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
Día	Precipitación (lt/m ²)	Duración
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	2.6	0 h 54 m
15	31.1	15 h 45 m
16	2.0	0 h 47 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	Ip	0 h 0 m
26	0.1	0 h 8 m
27	Ip	0 h 0 m
28	0.0	0 h 0 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m
31	0.0	0 h 0 m

Gener 2000

Enero 2000



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	22.3	320	03:27
2	28.4	280	11:06
3	12.6	100	10:31
4	27.0	350	22:44
5	31.7	350	04:22
6	39.2	350	07:08
7	37.8	340	21:29
8	45.0	350	02:06
9	57.6	300	19:45
10	35.6	290	12:08
11	35.6	20	14:14
12	16.2	140	14:34
13	22.3	10	09:56
14	39.2	220	23:49
15	35.6	210	00:15
16	27.4	10	10:34
17	28.8	20	10:40
18	41.8	20	16:41
19	43.6	20	05:45
20	23.4	10	09:21
21	37.1	20	22:32
22	72.4	300	20:58
23	60.8	300	23:32
24	53.3	290	06:29
25	27.0	360	05:00
26	14.4	350	01:56
27	7.9	340	02:05
28	31.7	360	09:35
29	53.3	310	23:48
30	72.4	320	04:32
31	13.7	360	11:08



Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
23.4	18	19.9	1.2	13	7.2	13.2
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1030.2	4	1022.0	1005.3	17	1017.3	1019.7
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Minima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	6	81	22	4	38	61
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

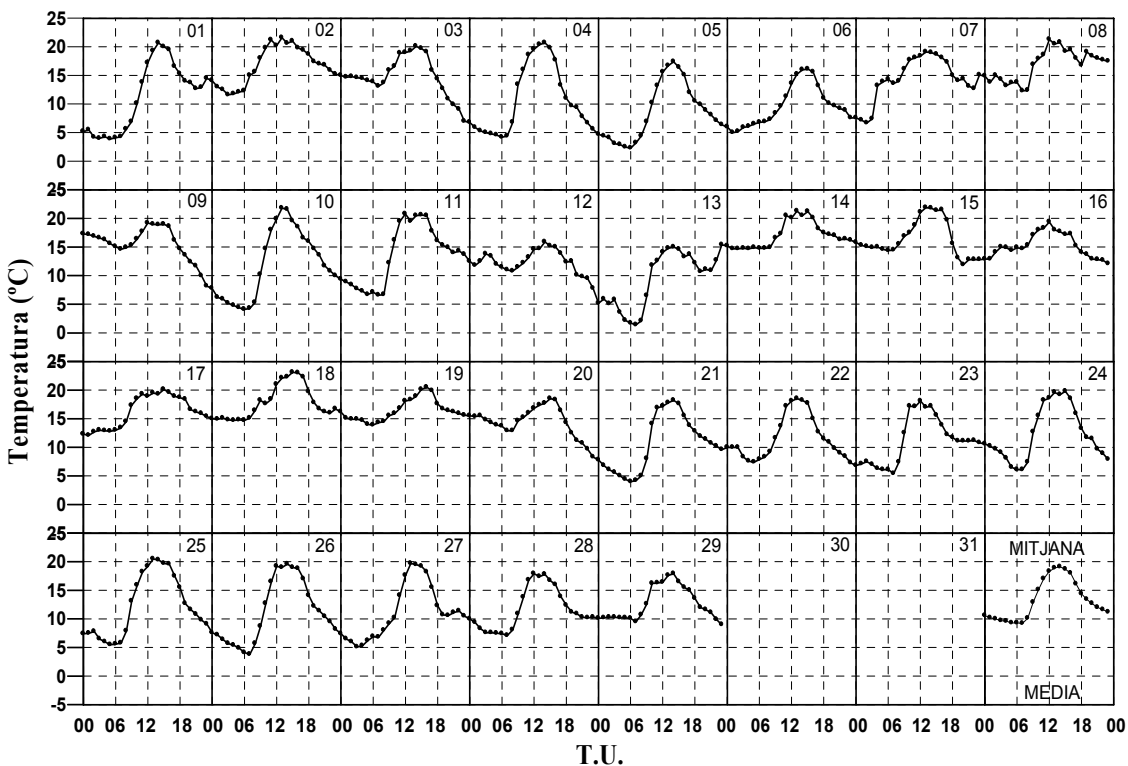
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
0.3	1	0.3	1 + 1 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
120.6	NW	17
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
213.4	70
Insolación total (horas)	(%)

Febrer 2000

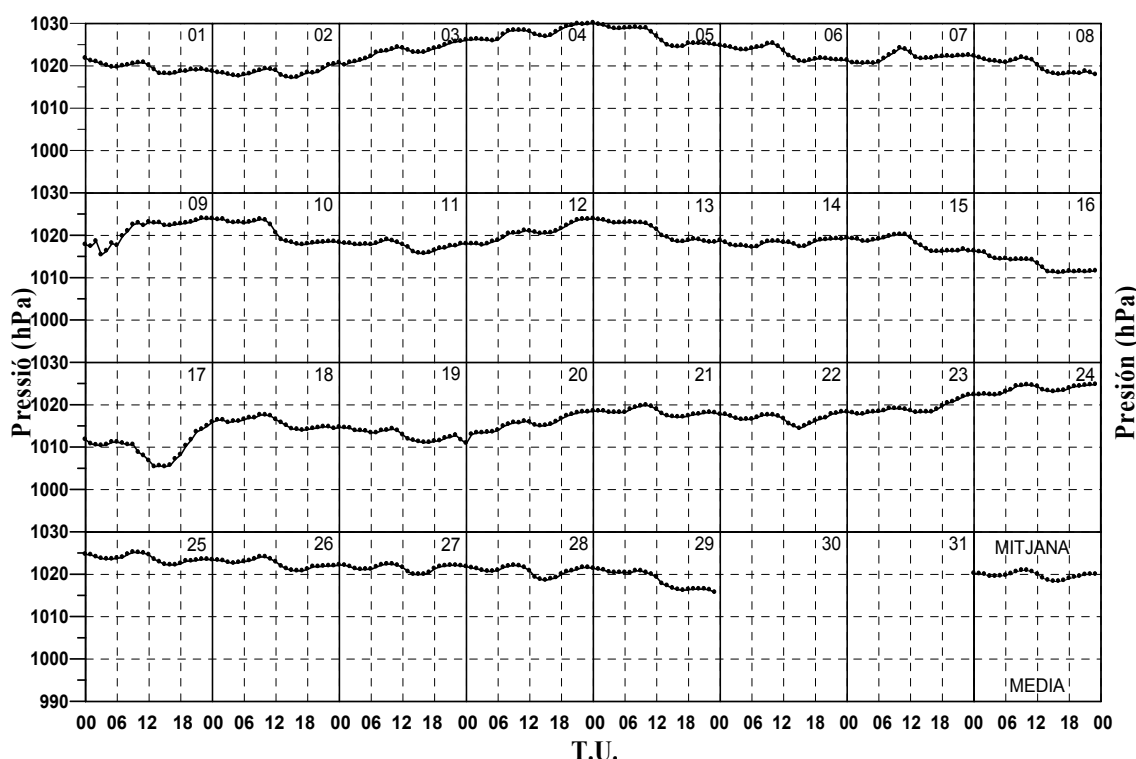
Febrero 2000



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	21.0	14:05	3.2	05:20	11.2
2	21.8	13:10	10.9	04:40	16.7
3	20.4	13:30	6.6	23:50	14.9
4	21.2	13:30	3.8	06:10	10.7
5	17.6	13:55	2.0	05:55	8.6
6	16.5	14:50	4.9	01:05	9.6
7	19.5	13:05	6.3	02:30	14.4
8	21.4	13:50	12.2	07:50	16.8
9	19.5	14:50	7.8	23:59	15.6
10	22.0	12:55	3.0	06:50	11.9
11	21.0	15:05	5.8	06:50	13.5
12	16.0	13:55	5.1	23:55	12.4
13	15.6	22:45	1.2	06:55	9.3
14	21.9	13:30	14.6	04:30	17.1
15	22.3	14:05	11.5	20:30	16.4
16	19.6	12:30	12.1	23:00	15.2
17	20.2	15:05	12.1	01:00	16.2
18	23.4	14:45	14.4	06:30	17.8
19	21.2	15:30	13.7	05:55	16.5
20	20.0	15:20	7.8	23:59	14.4
21	19.0	14:10	3.2	07:20	10.6
22	18.7	13:30	6.8	23:59	11.6
23	18.9	12:50	5.3	07:05	11.1
24	20.4	15:05	5.9	06:15	12.3
25	21.0	13:20	5.2	06:50	12.2
26	20.5	13:40	3.4	07:05	11.1
27	20.2	13:25	4.8	02:55	11.2
28	18.9	13:50	7.0	07:20	11.6
29	18.5	13:55	8.4	23:59	12.6
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Febrer 2000

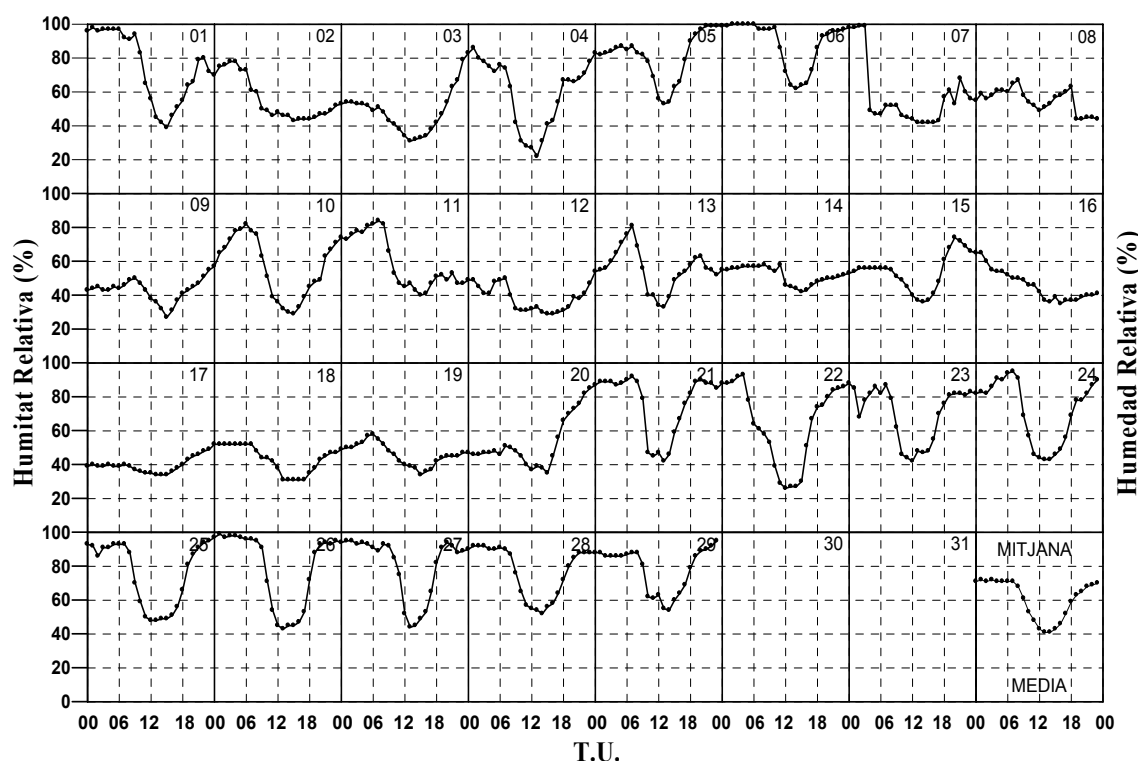
Febrero 2000



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	1021.8	00:00	1018.0	14:50	1019.7
2	1020.7	24:00	1017.2	15:00	1018.4
3	1026.1	24:00	1020.2	01:00	1023.2
4	1030.2	23:50	1025.9	05:00	1027.7
5	1030.1	00:00	1024.4	16:15	1027.2
6	1025.3	10:00	1021.0	16:00	1023.1
7	1024.3	10:15	1020.5	01:30	1022.0
8	1022.3	00:00	1017.7	23:45	1020.0
9	1024.1	23:50	1015.4	03:00	1021.1
10	1023.9	00:00	1017.7	16:40	1020.9
11	1019.1	09:10	1015.6	16:20	1017.5
12	1023.9	02:40	1017.6	03:20	1020.5
13	1024.0	00:15	1018.4	99:99	1021.1
14	1019.4	24:00	1016.9	06:30	1018.2
15	1020.2	99:99	1016.2	99:99	1018.1
16	1016.3	00:00	1011.1	16:05	1013.3
17	1015.9	24:00	1005.3	13:05	1009.8
18	1017.6	99:99	1013.9	17:20	1015.7
19	1014.7	00:00	1010.8	23:55	1012.9
20	1018.5	24:00	1010.9	00:00	1015.4
21	1019.9	10:00	1017.0	16:15	1018.3
22	1018.3	99:99	1014.4	15:00	1016.8
23	1022.4	24:00	1017.7	02:40	1019.1
24	1024.8	23:00	1022.3	04:00	1023.6
25	1025.3	10:40	1022.2	99:99	1023.7
26	1024.2	09:55	1020.7	16:30	1022.5
27	1022.5	09:55	1019.9	15:10	1021.5
28	1022.1	09:00	1018.6	15:00	1020.8
29	1021.4	00:00	1015.4	24:00	1018.7

Febrer 2000

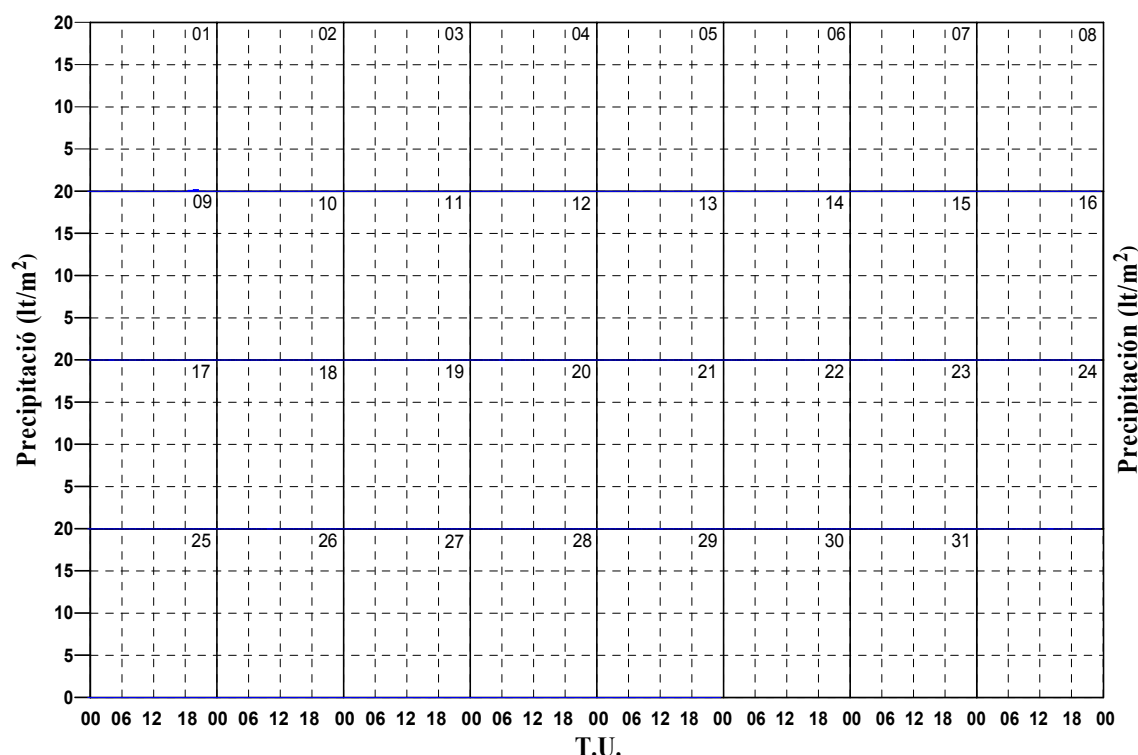
Febrero 2000



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	99	00:50	39	15:00	75
2	81	04:50	43	15:00	56
3	83	24:00	31	13:00	48
4	86	01:00	22	13:00	59
5	99	99:99	52	13:30	81
6	100	99:99	62	14:00	89
7	99	99:99	42	99:99	58
8	67	08:00	43	19:30	55
9	57	24:00	27	15:00	43
10	84	06:30	28	14:30	56
11	85	07:50	39	15:10	60
12	54	24:00	29	99:99	38
13	81	07:00	32	11:30	55
14	58	08:00	42	15:00	52
15	76	22:45	36	14:00	54
16	66	00:40	35	16:00	46
17	52	24:00	34	99:99	39
18	52	99:99	31	99:99	43
19	58	06:00	34	15:00	46
20	87	24:00	35	15:00	53
21	93	07:45	42	13:00	76
22	94	04:20	25	12:40	64
23	89	00:15	42	12:00	70
24	95	07:00	43	99:99	72
25	97	24:00	47	12:10	76
26	99	01:00	43	13:00	79
27	96	00:20	42	12:40	81
28	92	99:99	52	14:00	77
29	97	24:00	54	14:00	78

Febrer 2000

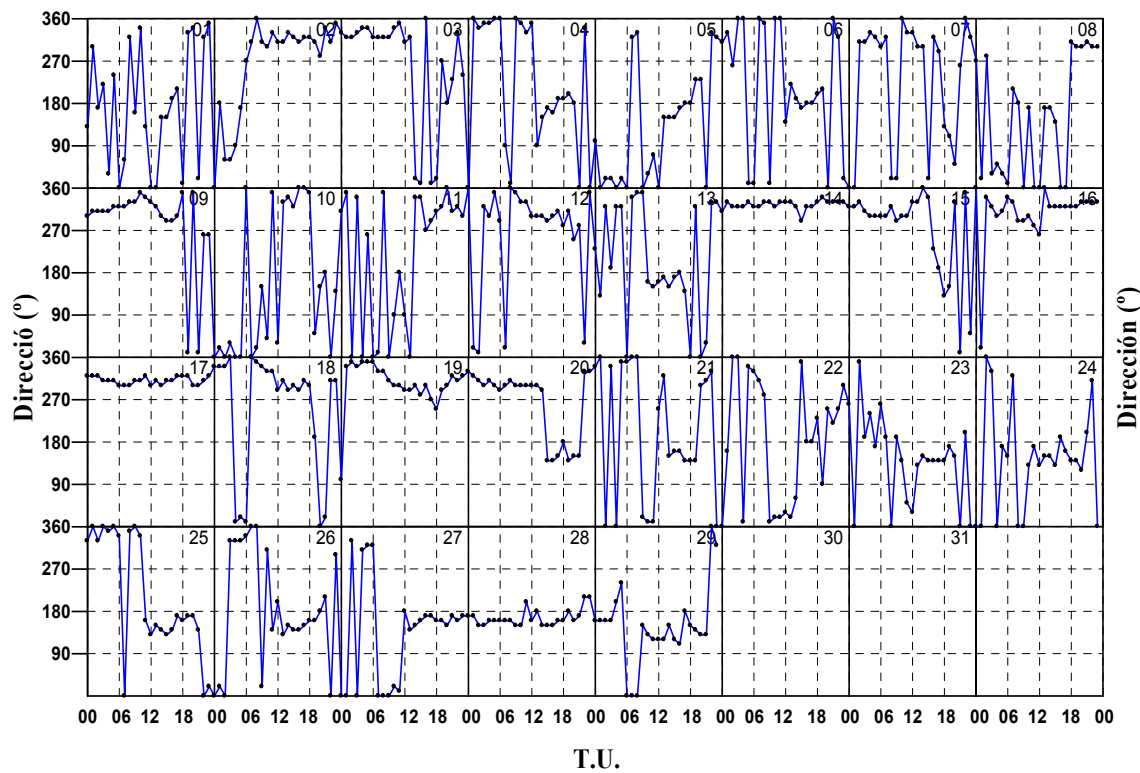
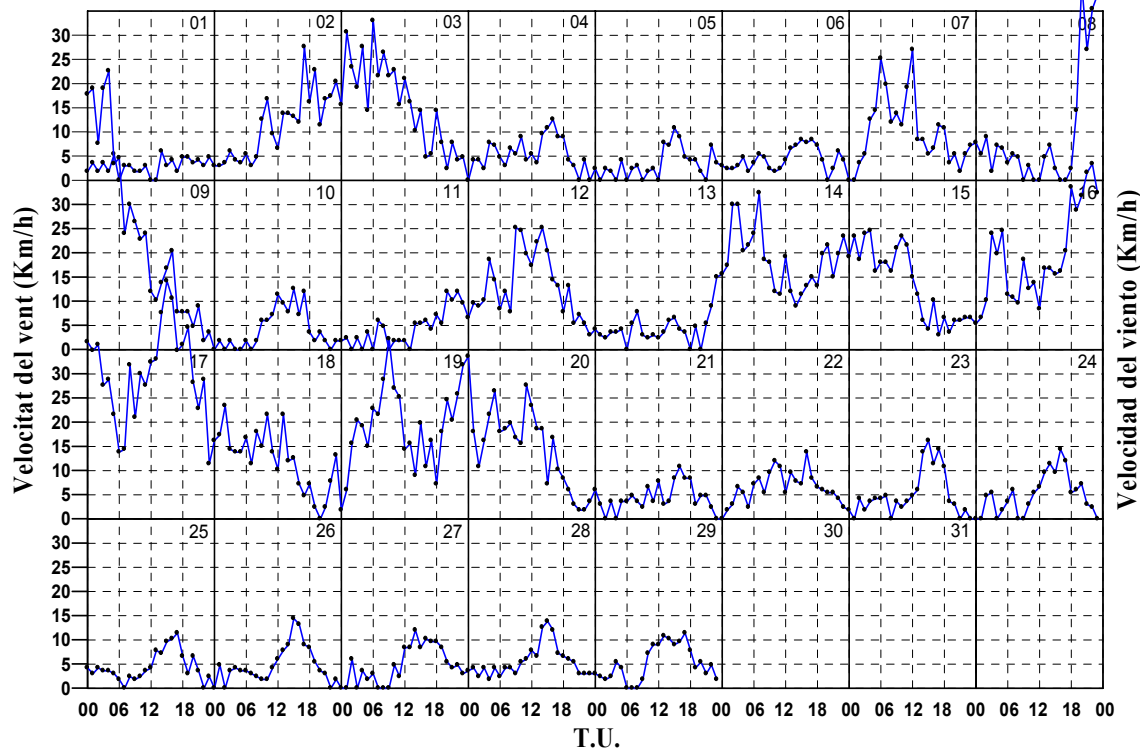
Febrero 2000



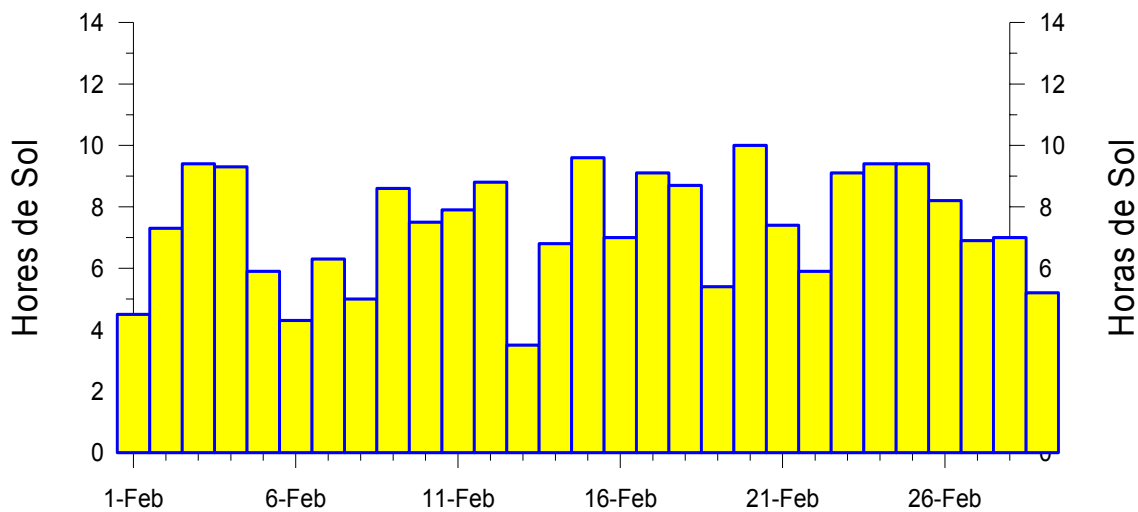
Dia	Precipitació (lt/m^2)	Duració
1	0.3	0 h 30 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	Ip	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0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

Febrer 2000

Febrero 2000



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	13.0	330	23:12
2	77.8	320	17:38
3	75.2	320	05:48
4	22.0	150	16:17
5	15.8	160	15:18
6	14.4	180	15:50
7	52.6	330	12:11
8	83.9	300	23:59
9	116.6	310	03:13
10	35.3	290	14:28
11	40.3	310	22:16
12	58.3	300	08:29
13	53.3	310	23:22
14	69.5	320	09:03
15	56.9	310	02:45
16	99.0	330	22:59
17	120.6	310	14:40
18	58.7	360	01:17
19	77.4	330	23:57
20	60.1	300	05:34
21	17.6	150	15:10
22	22.7	210	16:01
23	28.4	130	12:37
24	20.2	170	16:42
25	13.0	140	15:18
26	18.0	140	15:20
27	23.0	170	16:16
28	22.0	110	14:20
29	23.4	140	10:24



MARÇ

2000

MARZO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
28.2	10,11	21.0	2.5	3	8.5	14.2
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1024.9	8	999.9	28	1016.0	1011.9	1013.8
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Minima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
99	VAR	83	19	10	37	59
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

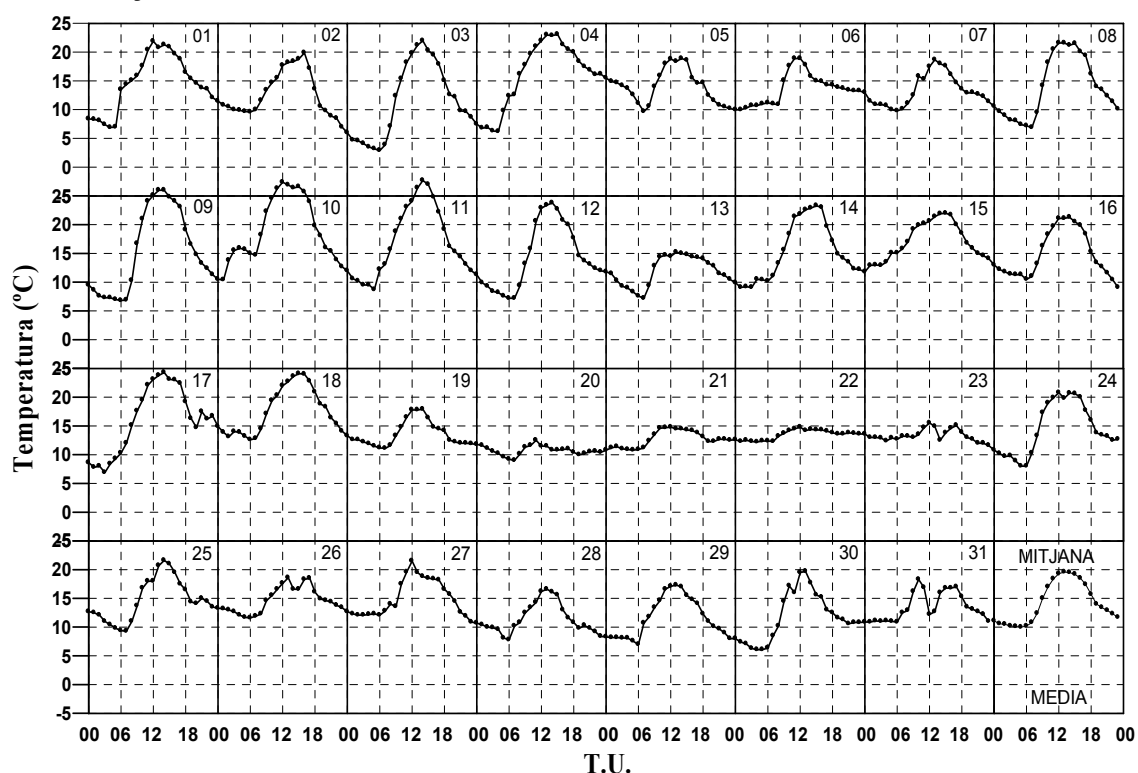
Precipitació Màxima en un dia (lt/m ²)	Dia	Precipitació total (lt/m ₂)	Dies de precipitació
42.7	23	57.0	4 + 2 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m ²)	Día	Precipitación total (lt/m ²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
216.1	59
Insolación total (horas)	(%)

Març 2000

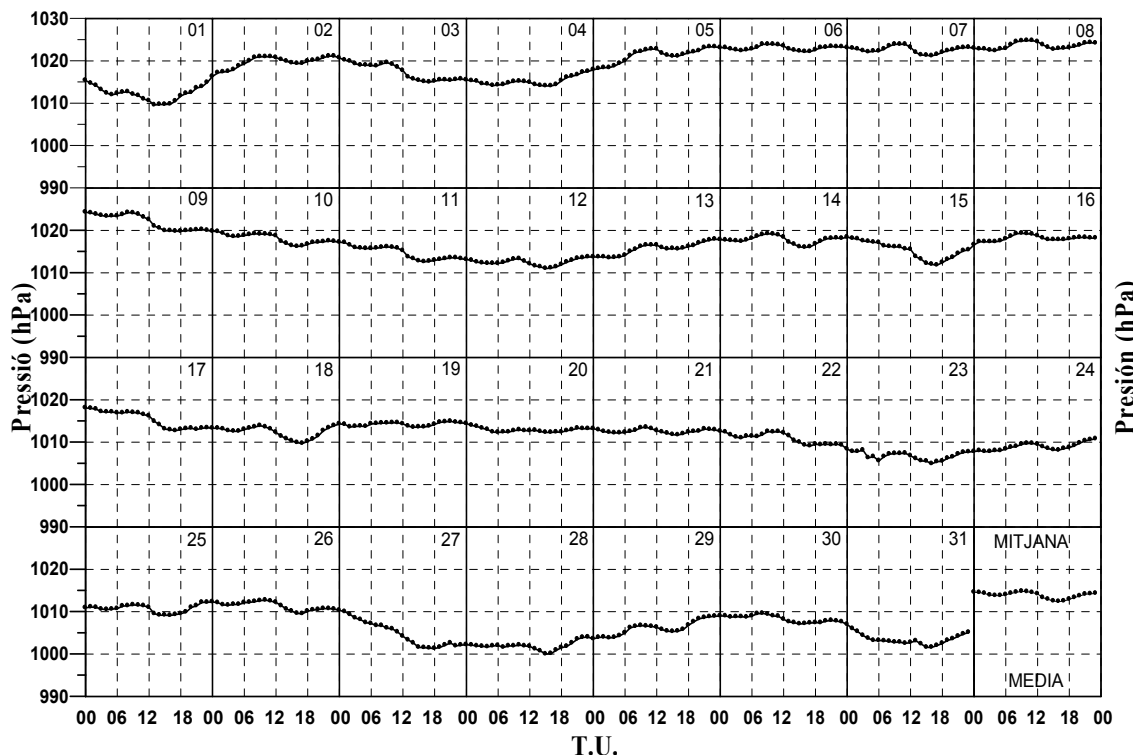
Marzo 2000



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	23.0	12:40	6.6	04:50	14.7
2	19.9	16:00	6.0	23:59	12.7
3	22.5	13:50	2.5	06:15	11.5
4	23.8	13:05	5.8	02:50	15.9
5	19.7	14:15	9.4	07:20	14.2
6	20.0	10:20	9.8	00:10	13.6
7	19.2	13:25	9.5	05:40	13.3
8	23.0	14:20	6.6	06:55	13.9
9	27.5	13:20	6.7	06:40	15.4
10	28.2	14:50	10.0	00:45	19.0
11	28.2	14:05	8.4	04:50	16.9
12	24.6	14:10	7.0	06:50	14.4
13	15.2	13:00	6.8	06:30	12.0
14	23.5	15:20	8.8	03:05	15.2
15	22.1	15:25	11.8	00:00	17.0
16	22.5	13:50	8.6	23:59	14.8
17	25.4	13:45	6.5	03:25	16.1
18	24.2	14:30	11.6	06:50	17.6
19	19.6	13:30	10.8	06:40	13.6
20	12.5	11:00	8.8	06:20	10.7
21	15.5	11:25	10.7	04:30	12.7
22	15.1	11:45	11.9	03:55	13.5
23	16.5	12:15	10.8	23:59	13.3
24	22.0	12:45	7.7	06:05	14.4
25	22.0	13:50	8.9	06:50	14.7
26	19.4	12:50	11.0	04:40	14.7
27	21.5	12:00	10.7	23:59	15.0
28	17.5	13:30	7.7	05:55	11.5
29	18.0	12:30	6.6	06:05	11.6
30	20.0	13:10	5.8	04:30	11.8
31	19.2	11:10	10.2	23:59	13.5
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Març 2000

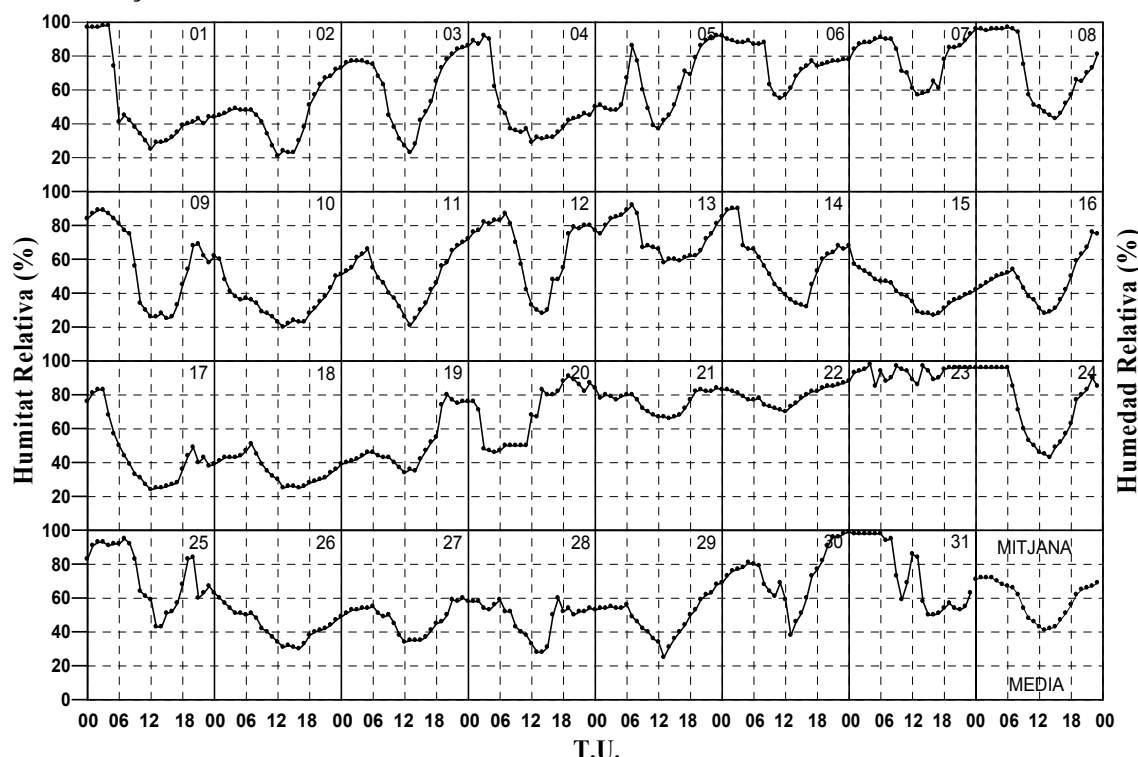
Marzo 2000



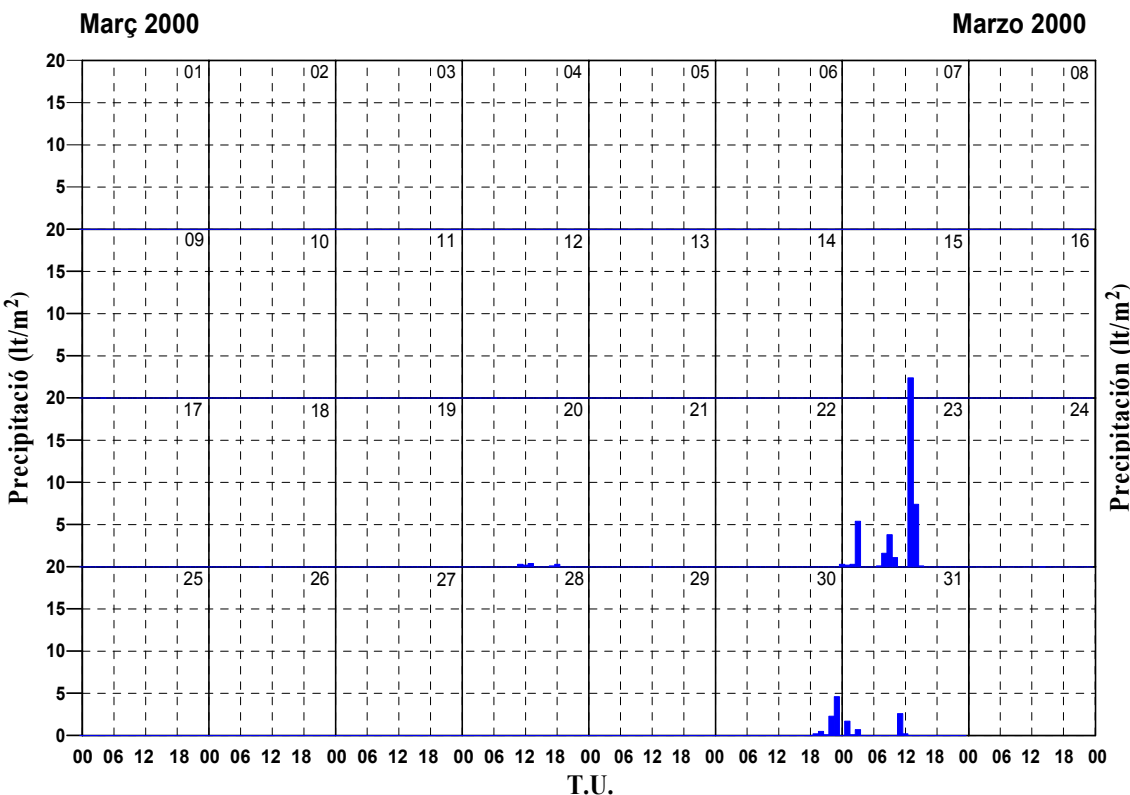
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)
1	1016.3	24:00	1009.6	13:00	1012.2
2	1021.2	22:30	1016.3	00:00	1019.6
3	1020.7	00:00	1015.0	17:00	1017.5
4	1017.9	24:00	1014.1	99:99	1015.2
5	1023.4	22:05	1017.9	00:00	1021.1
6	1024.0	08:30	1022.1	16:30	1023.0
7	1023.9	99:99	1021.1	14:30	1022.6
8	1024.9	11:15	1022.4	04:00	1023.5
9	1024.3	00:00	1019.8	99:99	1022.0
10	1019.8	00:00	1016.1	16:10	1018.1
11	1017.2	00:00	1012.6	16:00	1014.7
12	1013.7	99:99	1011.0	15:00	1012.4
13	1017.9	23:00	1013.5	03:00	1015.6
14	1019.2	09:00	1016.0	16:00	1017.7
15	1018.4	00:00	1011.8	17:00	1015.3
16	1019.3	09:00	1016.6	00:00	1018.1
17	1018.1	00:00	1012.7	17:00	1015.4
18	1014.3	24:00	1009.6	16:10	1012.3
19	1015.0	20:05	1013.5	14:00	1014.2
20	1014.4	00:00	1012.3	99:99	1012.9
21	1013.5	10:00	1011.7	16:00	1012.6
22	1012.6	00:00	1008.4	24:00	1010.9
23	1008.4	00:00	1004.8	15:55	1006.7
24	1010.9	24:00	1007.7	02:30	1008.9
25	1012.3	24:00	1009.1	16:00	1010.7
26	1012.7	10:00	1009.5	17:00	1011.3
27	1010.3	00:00	1001.2	18:25	1004.9
28	1004.3	22:20	999.9	15:10	1001.9
29	1009.1	23:20	1003.6	00:00	1006.0
30	1009.6	08:00	1006.8	14:40	1008.3
31	1007.0	00:00	1001.5	14:50	1003.5

Març 2000

Marzo 2000



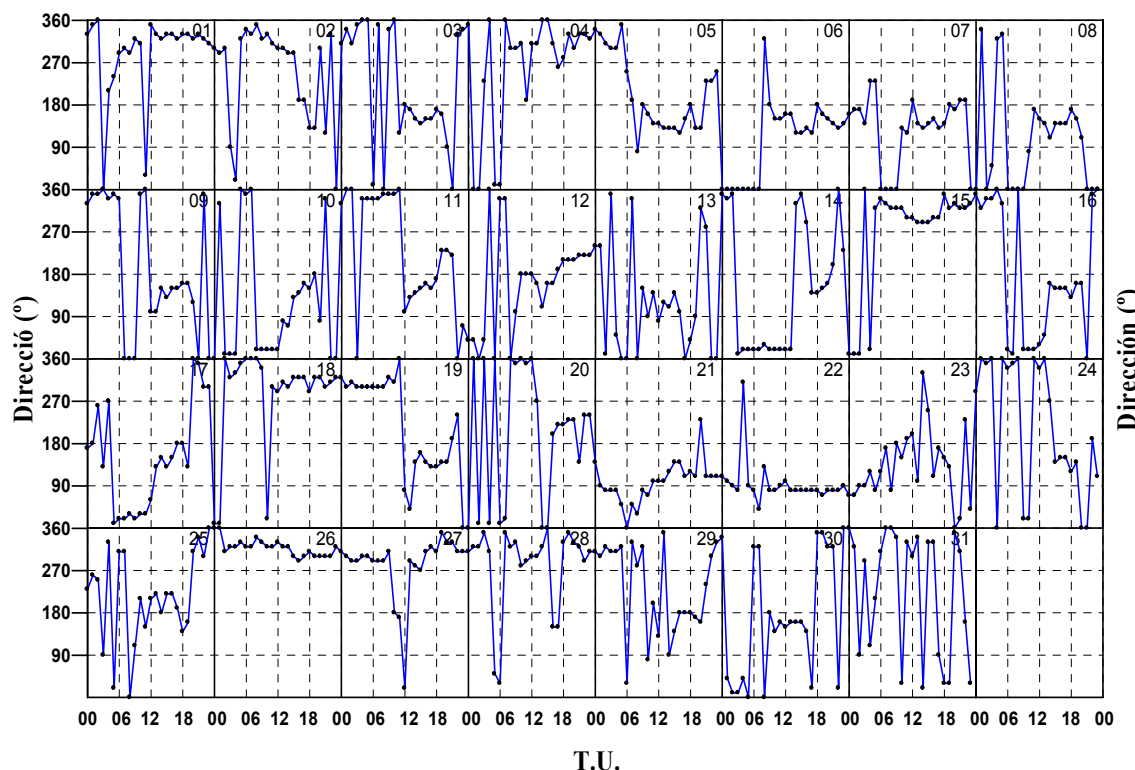
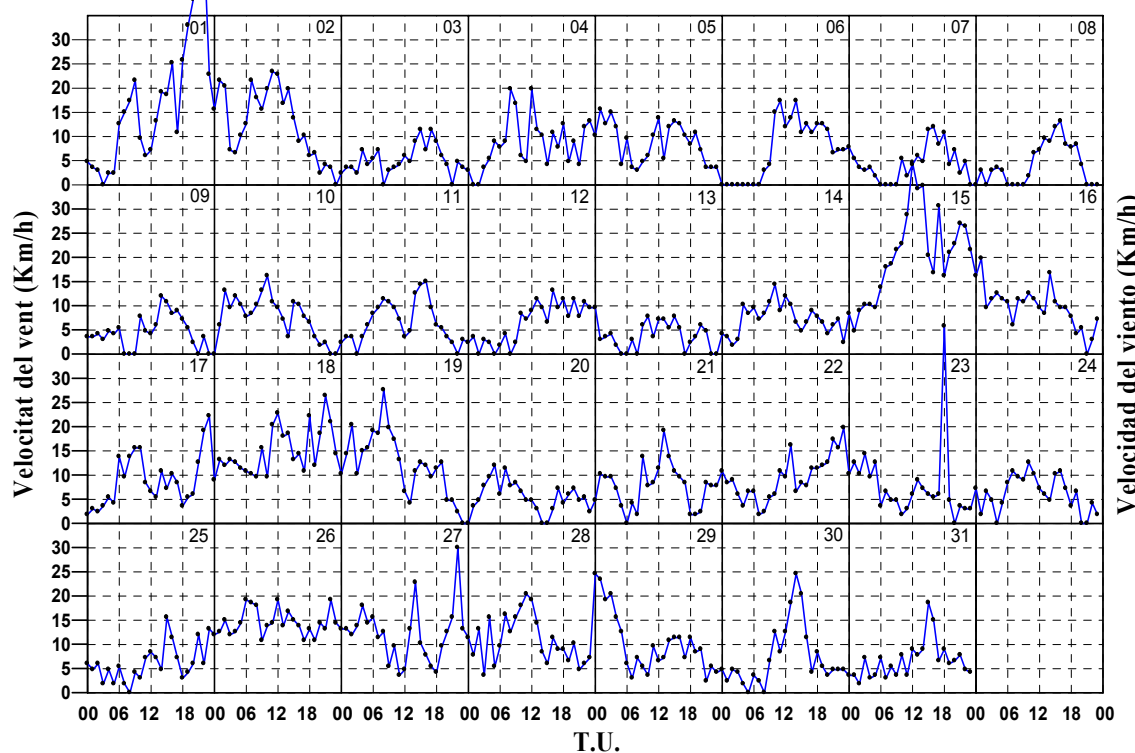
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	98	99:99	25	12:00	51
2	73	24:00	21	12:00	44
3	86	24:00	23	13:00	61
4	92	03:00	29	12:00	50
5	92	99:99	36	11:45	62
6	92	00:00	54	10:40	77
7	96	24:00	56	12:45	79
8	97	06:00	43	15:00	73
9	89	99:99	24	12:45	58
10	63	00:40	19	14:30	35
11	72	24:00	20	13:30	48
12	87	07:00	28	14:00	65
13	92	07:00	58	13:00	72
14	91	02:25	32	16:00	58
15	68	00:00	27	16:00	41
16	76	24:00	27	13:30	48
17	87	03:25	23	13:55	45
18	51	07:00	25	99:99	35
19	80	20:00	34	12:00	50
20	91	19:00	46	05:00	69
21	85	00:20	66	14:00	76
22	88	24:00	70	12:00	79
23	98	04:00	82	12:40	93
24	96	99:99	42	13:55	73
25	95	07:00	42	13:50	73
26	63	00:00	30	16:00	44
27	60	23:00	34	12:00	47
28	61	17:05	28	99:99	49
29	69	24:00	25	13:00	48
30	99	24:00	37	12:40	73
31	99	00:00	49	16:40	75
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)



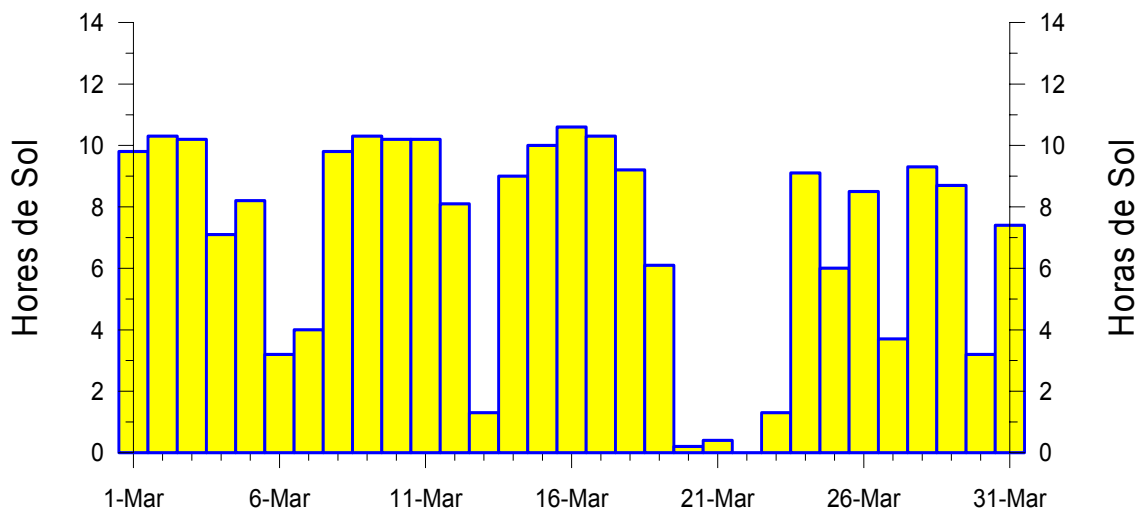
Dia	Precipitació (lt/m^2)	Duració
Dia	Precipitación (lt/m^2)	Duración
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	1.3	1 h 36 m
21	Ip	0 h 0 m
22	Ip	0 h 0 m
23	42.7	6 h 18 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	0.0	0 h 0 m
27	0.0	0 h 0 m
28	0.0	0 h 0 m
29	0.0	0 h 0 m
30	7.7	2 h 16 m
31	5.3	2 h 11 m

Març 2000

Marzo 2000



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	96.8	320	21:55
2	52.2	290	00:59
3	17.6	150	13:56
4	43.9	300	08:01
5	36.0	320	00:11
6	29.2	150	12:12
7	25.2	150	15:25
8	21.2	120	15:37
9	16.2	150	14:13
10	26.3	20	09:31
11	28.4	140	15:18
12	18.0	160	15:27
13	15.8	120	11:38
14	29.2	20	11:33
15	65.2	310	11:35
16	41.0	320	00:29
17	40.0	310	23:05
18	43.9	310	20:35
19	51.5	290	07:34
20	24.8	20	06:28
21	37.4	100	11:18
22	42.5	90	23:09
23	39.2	90	02:05
24	20.2	360	09:08
25	35.6	350	22:28
26	45.0	310	14:01
27	50.4	300	22:18
28	56.5	300	23:49
29	44.3	300	00:23
30	36.4	160	13:57
31	46.1	330	15:32



Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
28.5	21	21.7	4.5	7	10.5	15.5
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1016.4	7	1005.9	985.1	3	1000.1	1002.8
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Minima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
10	10	94	23	VAR	40	62
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

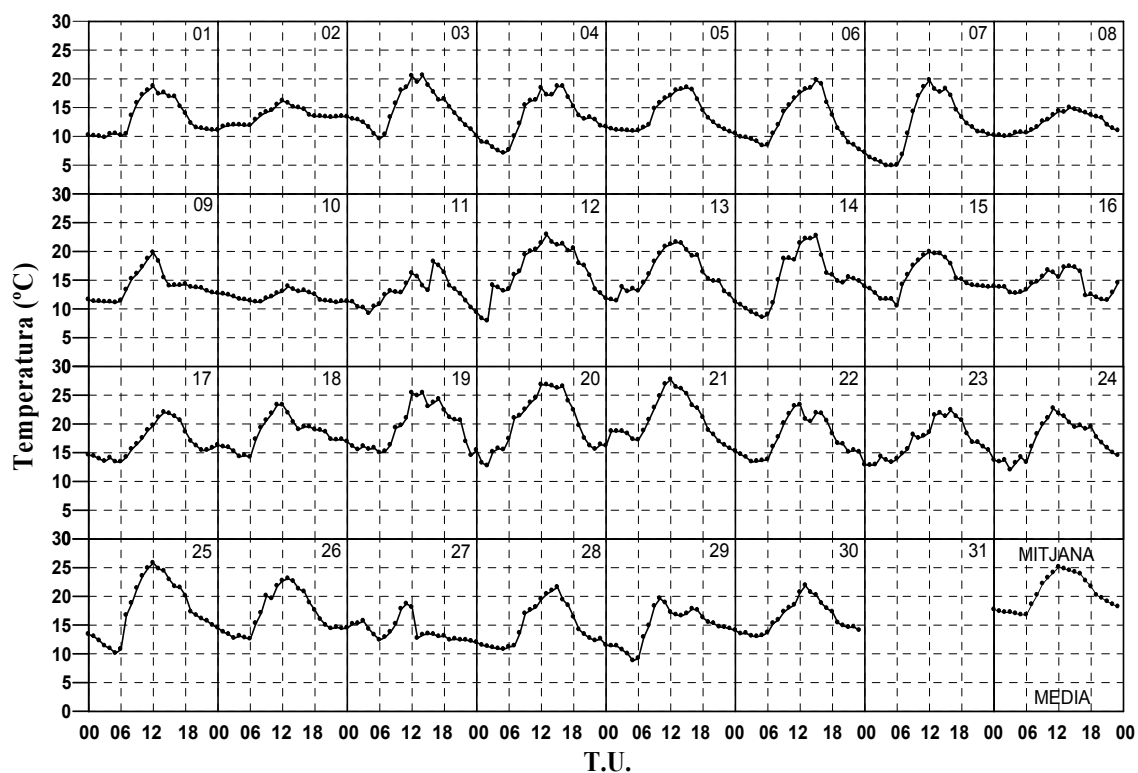
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
47.9	10	75.7	11 + 2 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
72.0	WNW	17
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
221.4	56
Insolación total (horas)	(%)

Abril 2000

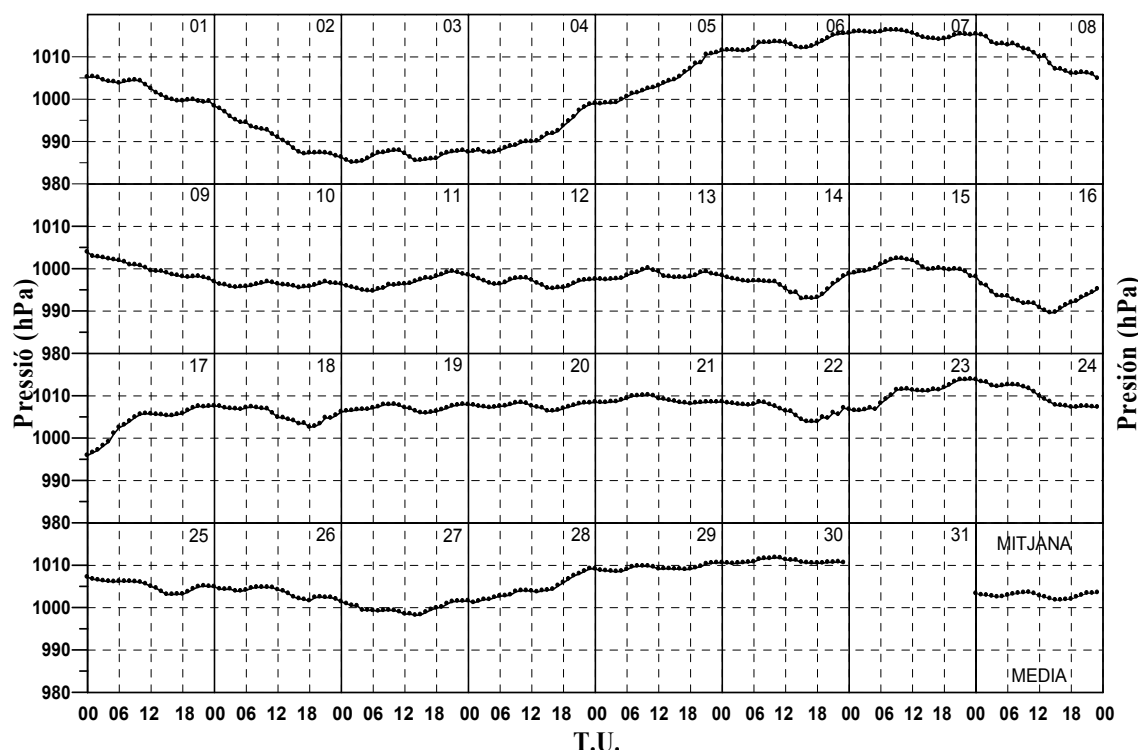
Abril 2000



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	19.5	11:40	9.3	02:50	13.3
2	17.2	11:25	11.1	00:00	13.5
3	21.5	13:20	8.7	06:40	14.8
4	19.7	12:05	6.8	04:50	13.1
5	18.6	15:10	10.5	23:59	13.7
6	20.1	14:50	7.2	23:59	12.7
7	20.0	12:50	4.5	04:50	11.7
8	15.5	14:05	9.9	02:20	12.3
9	20.6	12:30	10.2	06:10	14.0
10	14.1	12:40	10.8	23:10	12.2
11	18.5	16:05	9.0	04:05	13.0
12	23.2	13:50	7.5	01:45	16.6
13	23.0	12:30	11.2	01:55	16.1
14	24.2	14:40	8.2	04:40	15.2
15	21.1	11:45	10.3	05:55	15.3
16	17.9	13:25	11.0	21:30	14.2
17	22.5	14:40	11.0	06:05	16.9
18	23.5	12:10	13.7	05:30	18.4
19	26.6	12:05	14.0	06:30	19.4
20	28.0	14:30	12.5	02:10	20.1
21	28.5	12:05	15.3	23:59	20.7
22	24.5	11:20	12.8	03:20	17.6
23	22.9	15:50	12.7	00:20	17.0
24	23.8	10:50	11.8	03:05	17.2
25	26.4	12:30	9.3	05:15	17.9
26	24.0	12:50	12.2	05:45	17.0
27	20.0	10:20	12.0	23:59	14.1
28	21.9	14:55	10.6	04:50	14.9
29	20.4	10:15	8.7	05:20	14.6
30	22.5	12:40	12.8	03:50	16.3
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Abril 2000

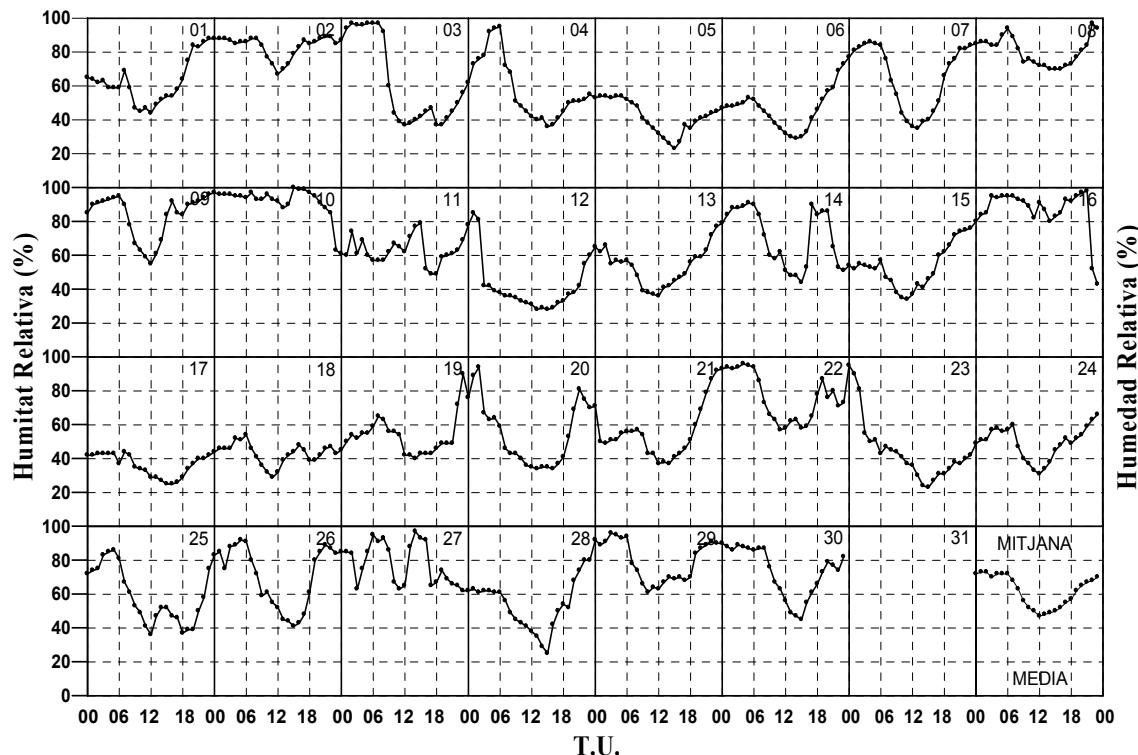
Abril 2000



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1005.4	01:30	998.4	24:00	1002.3
2	998.4	00:00	986.3	24:00	991.4
3	991.1	99:99	985.1	02:00	986.6
4	999.0	24:00	987.4	04:00	991.1
5	1011.5	24:00	998.9	00:01	1003.7
6	1015.6	24:00	1011.3	03:45	1013.0
7	1016.4	09:15	1014.1	17:00	1015.4
8	1015.4	00:00	1003.9	24:00	1010.1
9	1003.9	00:00	996.9	24:00	1000.2
10	997.0	20:30	995.4	17:20	996.2
11	999.4	21:00	994.7	06:00	996.8
12	998.5	00:00	995.2	15:30	996.8
13	1000.1	10:00	997.3	01:15	998.4
14	998.8	24:00	991.9	16:15	996.0
15	1002.5	10:10	998.1	24:00	1000.3
16	998.1	00:00	989.5	13:45	992.9
17	1007.6	24:00	995.9	00:00	1003.7
18	1007.6	00:00	1002.5	18:15	1005.6
19	1010.8	23:10	1005.9	16:00	1007.0
20	1008.5	24:00	1006.3	15:30	1007.6
21	1010.3	10:10	1008.0	18:15	1008.9
22	1008.6	00:00	1003.9	99:99	1006.6
23	1013.9	23:00	1006.5	99:99	1010.4
24	1013.8	00:00	1007.2	24:00	1010.2
25	1007.2	00:00	1003.1	99:99	1005.2
26	1004.9	10:15	1001.4	24:00	1003.5
27	1001.6	24:00	998.2	14:00	999.8
28	1009.3	23:10	1001.2	01:00	1004.2
29	1010.6	99:99	1008.5	04:00	1009.3
30	1011.9	10:30	1010.2	24:00	1010.9
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Abril 2000

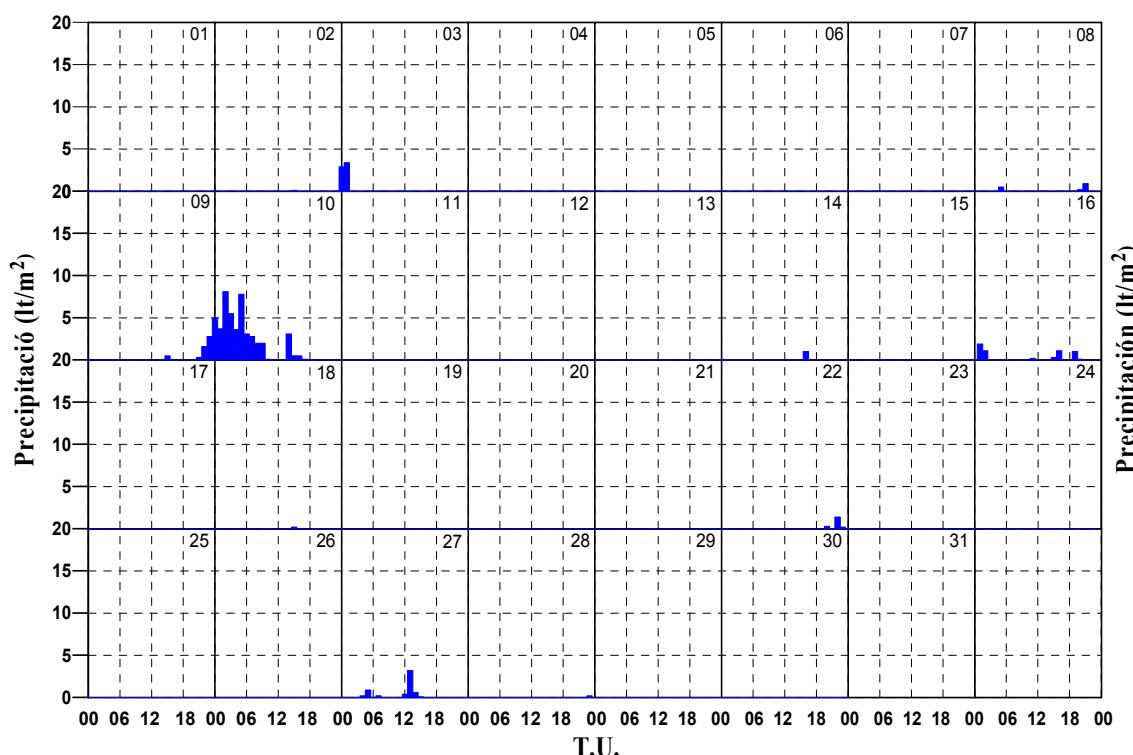
Abril 2000



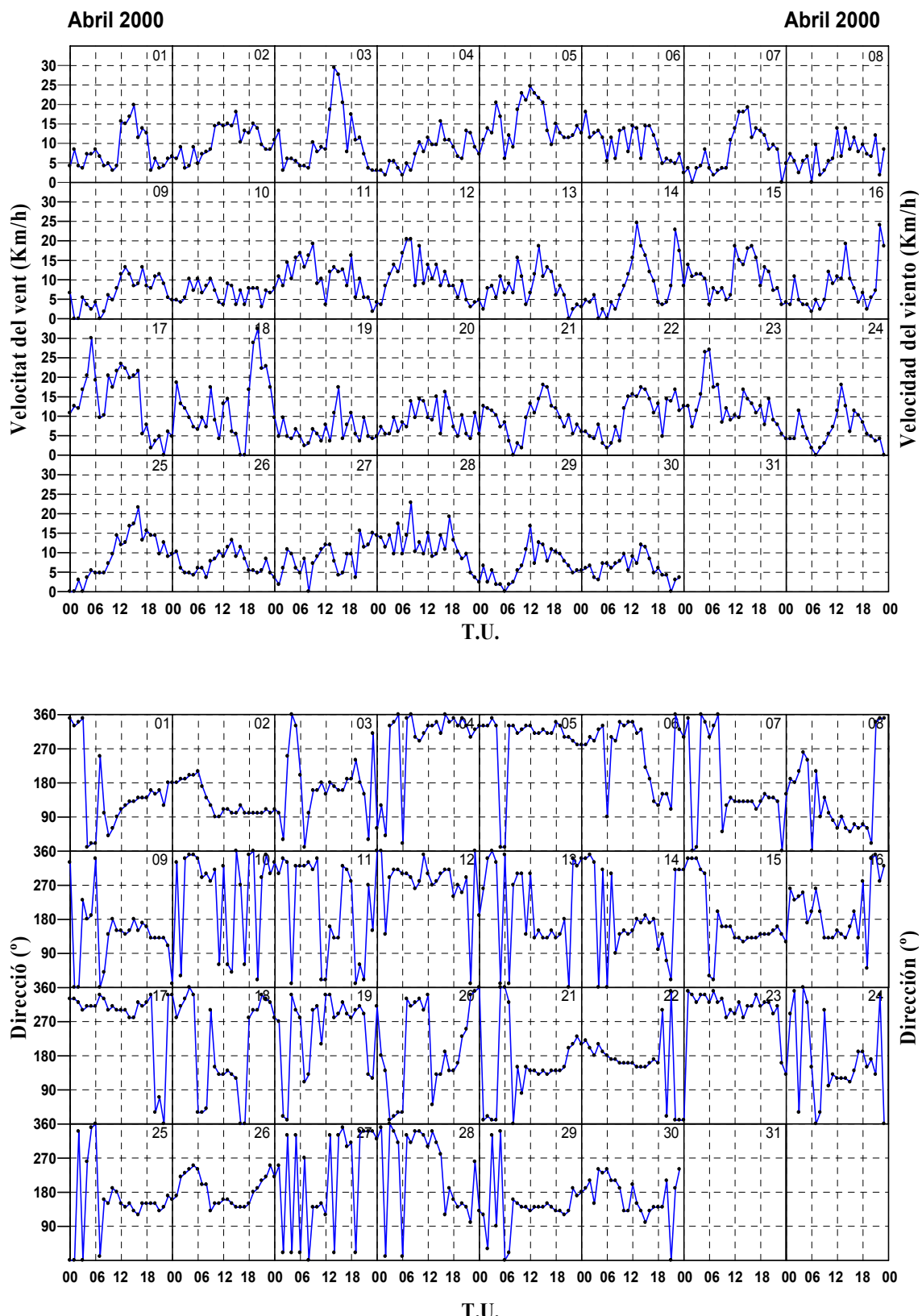
Dia	Humiditat Rel. Màxima (%)	Hora Humiditat Relativa Màxima	Humiditat Rel. Mínima (%)	Hora Humiditat Relativa Mínima	Humiditat Rel. Mitjana (%)
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)
1	88	99:99	44	12:00	62
2	89	99:99	67	12:00	83
3	98	01:50	36	12:25	63
4	95	06:00	35	15:50	58
5	54	99:99	23	15:00	42
6	77	24:00	28	14:30	46
7	86	04:00	35	13:00	65
8	97	22:00	70	99:99	81
9	97	24:00	55	12:00	83
10	100	15:00	60	23:50	93
11	79	15:00	47	16:10	63
12	87	01:30	28	99:99	42
13	79	24:00	35	12:30	53
14	91	05:00	43	14:45	71
15	80	24:00	27	11:00	53
16	98	21:00	41	23:20	86
17	44	07:00	25	99:99	36
18	54	06:00	29	11:00	43
19	90	23:00	40	14:00	53
20	95	02:15	33	16:50	55
21	93	24:00	36	12:10	55
22	96	04:00	56	11:10	76
23	95	00:00	23	15:00	45
24	72	24:00	31	12:00	49
25	86	05:00	36	12:00	59
26	93	05:30	41	15:00	70
27	97	14:00	59	12:20	78
28	92	24:00	25	15:00	54
29	96	03:00	57	10:20	80
30	91	03:30	43	14:40	73

Abril 2000

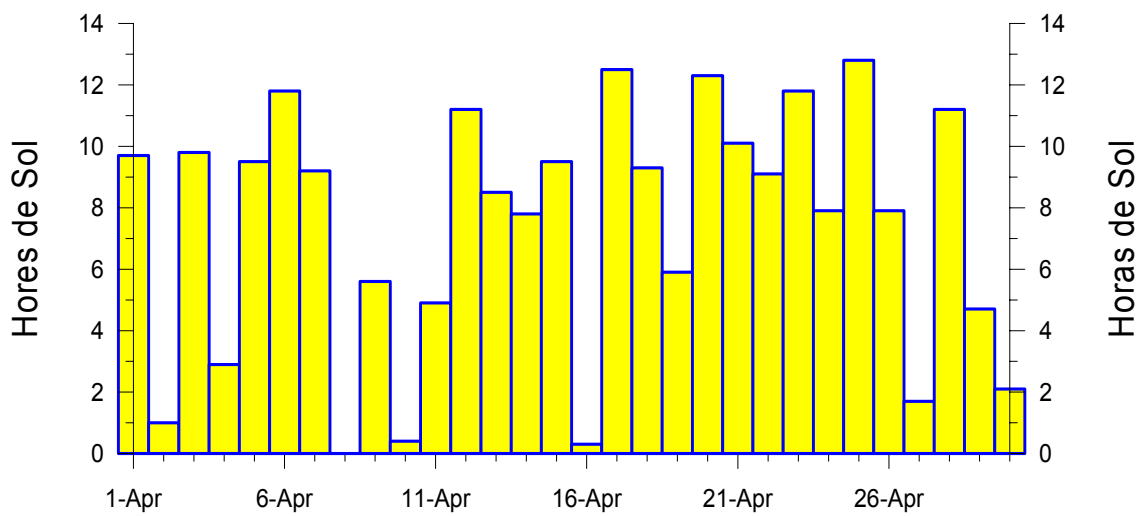
Abril 2000



Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.1	4 h 4 m
3	6.3	1 h 7 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	1.6	0 h 54 m
9	5.2	2 h 17 m
10	47.9	12 h 14 m
11	Ip	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	1.0	0 h 24 m
15	0.0	0 h 0 m
16	5.7	2 h 8 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.2	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	1.9	0 h 51 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	5.6	3 h 46 m
28	0.2	0 h 10 m
29	0.0	0 h 0 m
30	Ip	0 h 0 m
<i>Dia</i>	<i>Precipitación (lt/m²)</i>	<i>Duración</i>



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	32.0	130	14:27
2	41.4	80	15:03
3	49.7	160	13:52
4	35.6	280	14:26
5	53.3	330	11:08
6	47.5	320	03:27
7	34.2	130	16:04
8	29.2	60	18:14
9	28.8	140	13:09
10	20.5	340	05:22
11	40.7	320	08:51
12	60.1	280	02:45
13	29.9	120	15:40
14	44.3	300	22:26
15	32.4	130	16:21
16	55.1	320	23:10
17	72.0	300	03:36
18	68.4	300	19:47
19	40.0	270	14:33
20	42.1	300	08:06
21	37.1	100	14:02
22	40.3	300	20:22
23	64.4	320	05:33
24	27.4	120	12:38
25	41.4	130	14:48
26	19.8	150	13:54
27	44.3	320	23:50
28	57.6	310	07:45
29	28.8	130	11:21
30	21.2	100	15:17
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



MAIG

2000

MAYO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
33.5	29	26.9	10.3	11	14.7	20.0
Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1515.9	31	1011.4	1002.2	5	1007.9	1009.5
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Minima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	10	94	27	1	44	71
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

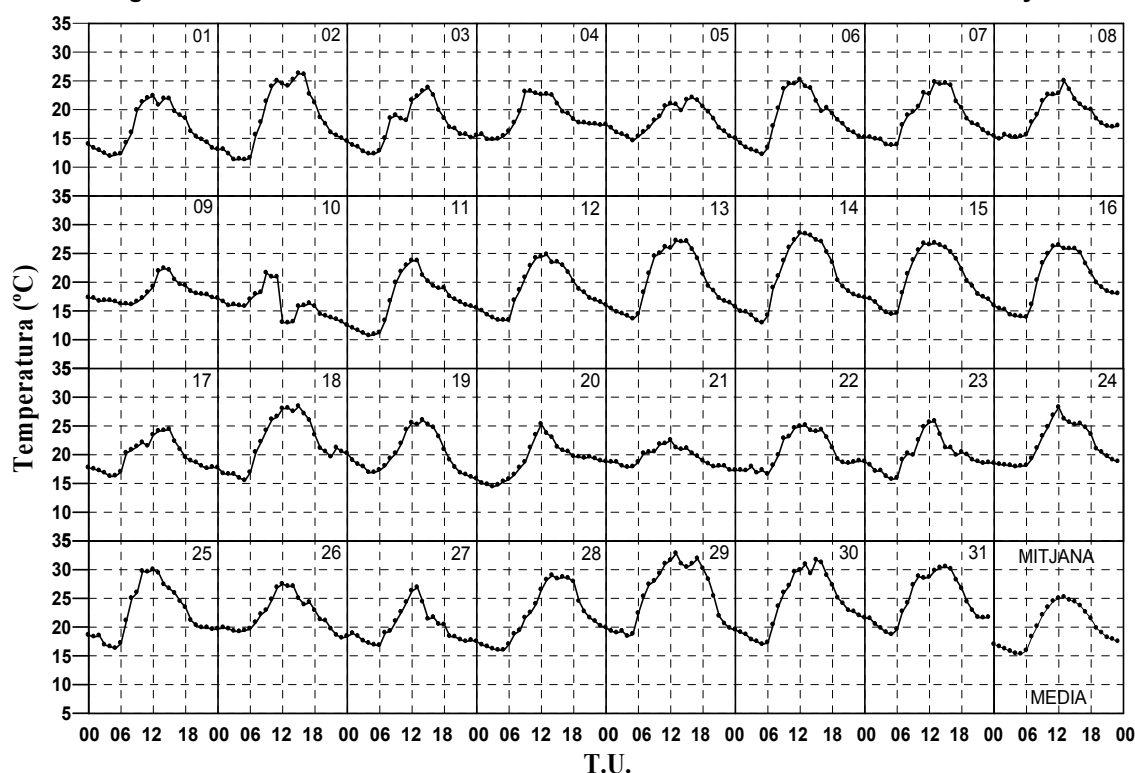
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
35.3	10	42.9	7 + 4 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

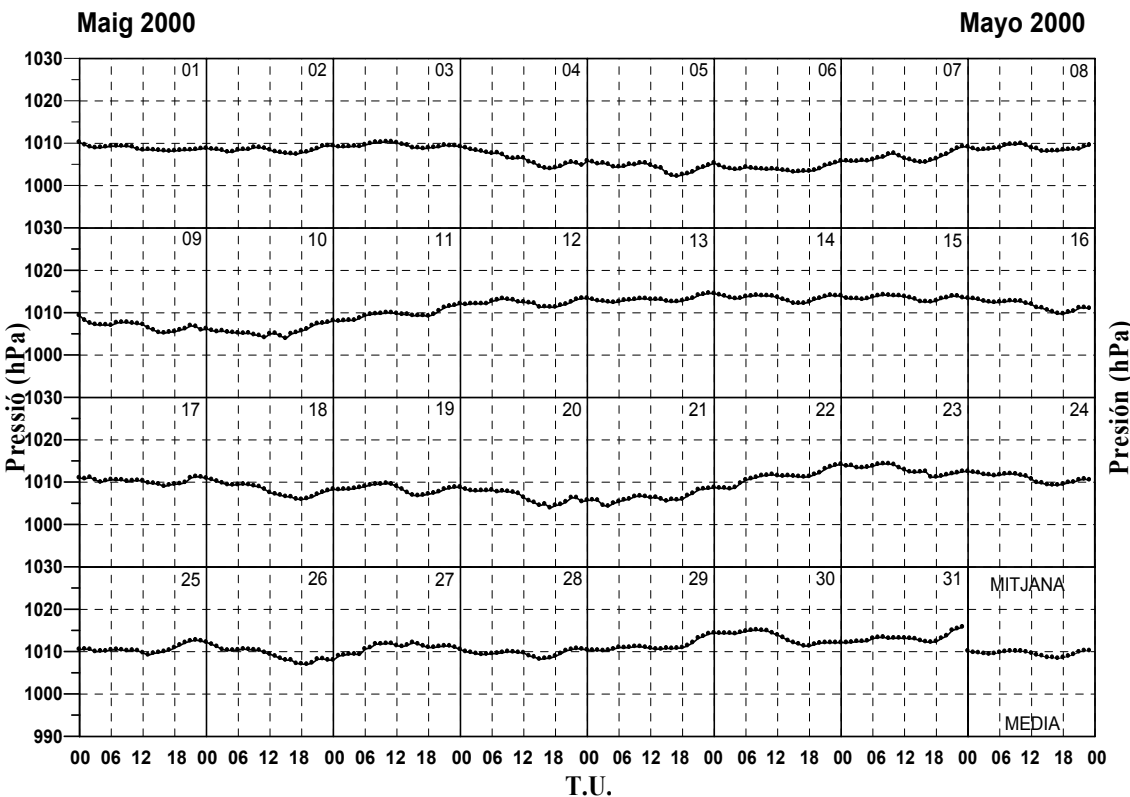
Insolació total (hores)	(%)
236.5	53
Insolación total (horas)	(%)

Maig 2000

Mayo 2000



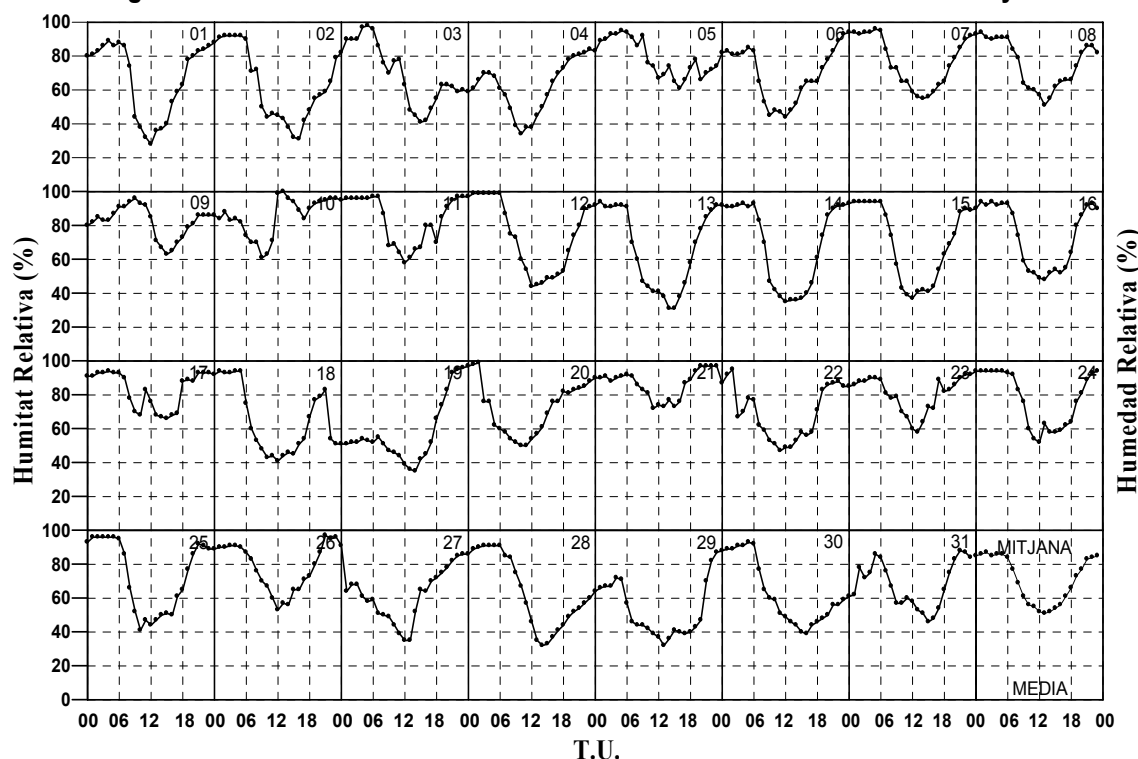
Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	24.0	12:10	11.5	04:15	16.7
2	26.7	14:30	10.9	05:30	18.4
3	24.5	14:30	12.0	04:50	17.2
4	23.5	11:10	14.5	03:50	18.6
5	22.4	15:55	14.5	05:10	18.1
6	26.5	11:50	11.9	04:45	18.4
7	25.8	13:20	13.3	05:50	18.7
8	25.2	13:05	14.8	00:50	18.9
9	22.9	14:50	16.0	08:10	18.2
10	21.9	09:15	12.5	23:59	16.1
11	24.8	12:50	10.3	04:15	16.8
12	26.0	12:05	12.9	04:20	18.8
13	27.8	14:40	13.3	05:15	20.2
14	28.6	13:30	12.3	05:10	20.8
15	27.9	13:05	13.8	05:40	20.6
16	27.7	12:05	13.7	04:40	20.0
17	25.0	13:45	16.1	03:50	19.8
18	29.0	13:05	15.4	05:10	22.0
19	27.5	14:25	15.8	23:59	20.3
20	26.0	12:05	14.3	02:55	18.9
21	23.5	12:20	17.0	23:30	19.5
22	26.9	12:50	16.2	05:55	20.4
23	27.4	12:45	15.2	05:40	19.9
24	29.2	12:05	17.7	05:30	21.7
25	31.1	11:45	16.0	05:15	22.6
26	28.7	12:45	18.0	23:20	22.1
27	27.6	12:55	16.3	05:45	20.1
28	29.7	16:15	15.6	03:55	22.1
29	33.5	13:10	17.5	04:30	25.5
30	31.9	15:10	16.8	04:45	24.2
31	30.9	15:10	18.2	04:40	24.5
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)
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)
1	1010.2	00:00	1008.1	17:00	1008.8
2	1009.5	23:45	1007.4	17:00	1008.4
3	1010.4	10:20	1008.7	17:00	1009.5
4	1009.2	00:00	1003.9	16:30	1006.3
5	1005.9	00:10	1002.2	17:00	1004.3
6	1005.8	24:00	1003.1	14:50	1004.0
7	1009.2	23:00	1005.5	99:99	1006.6
8	1009.9	10:00	1008.0	14:30	1008.8
9	1009.3	00:00	1005.1	14:50	1006.8
10	1008.1	24:00	1003.9	15:00	1005.5
11	1012.1	24:00	1008.0	01:00	1009.5
12	1013.5	23:30	1011.1	17:50	1012.3
13	1014.6	23:00	1012.3	04:20	1013.1
14	1014.5	00:00	1012.2	99:99	1013.5
15	1014.2	08:00	1012.5	17:00	1013.5
16	1013.4	00:00	1009.7	18:00	1011.7
17	1011.4	22:30	1009.0	16:00	1010.3
18	1010.9	00:00	1005.7	17:30	1008.2
19	1009.7	10:00	1006.8	16:00	1008.3
20	1008.8	00:00	1003.9	17:00	1006.6
21	1008.7	24:00	1004.0	03:30	1006.2
22	1014.3	23:50	1008.4	03:00	1011.0
23	1014.4	08:50	1010.4	16:30	1013.0
24	1012.5	00:00	1009.3	99:99	1010.9
25	1012.7	22:00	1009.2	13:00	1010.6
26	1012.2	00:00	1006.9	18:40	1009.3
27	1012.2	10:30	1008.0	00:00	1010.8
28	1010.7	22:00	1008.1	14:40	1009.6
29	1014.4	24:00	1010.1	02:20	1011.2
30	1015.1	08:00	1011.3	99:99	1013.4
31	1015.9	24:00	1012.1	17:30	1013.1

Maig 2000

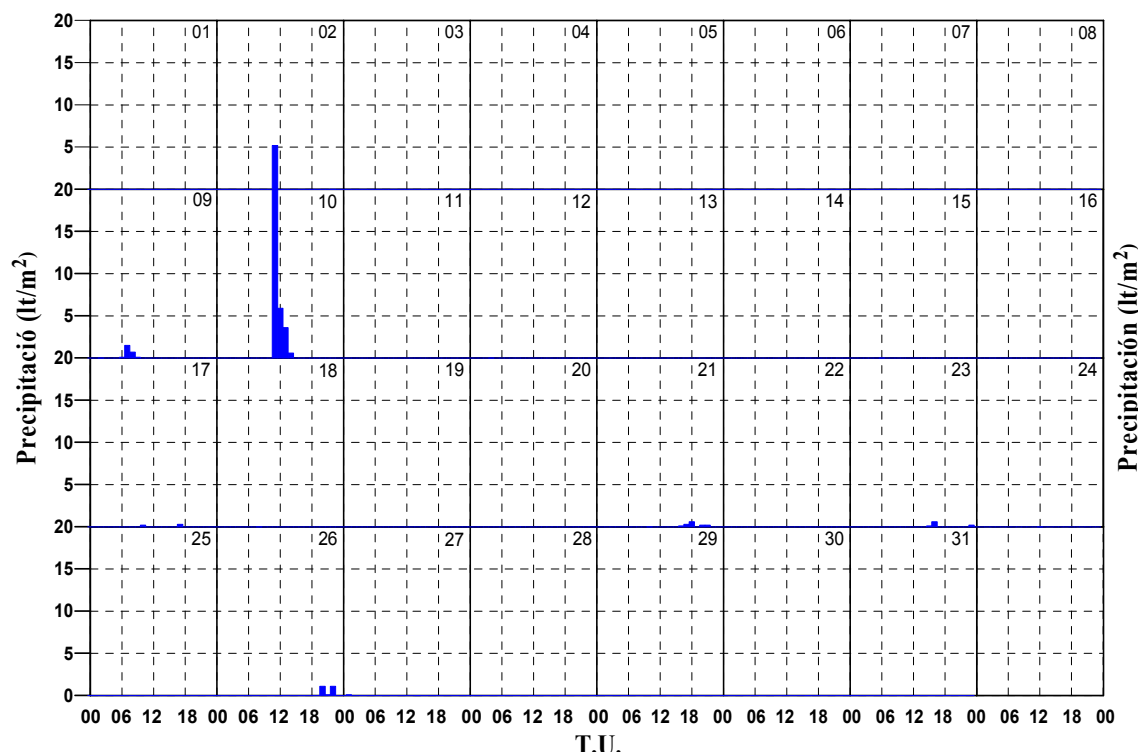
Mayo 2000



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	89	04:00	27	12:20	66
2	92	99:99	31	16:00	63
3	98	05:00	41	15:00	70
4	84	23:00	34	10:00	61
5	95	05:00	59	15:50	79
6	94	24:00	40	11:55	69
7	96	05:00	54	13:30	77
8	94	01:00	51	13:00	76
9	97	08:05	62	15:15	82
10	100	13:00	60	09:10	85
11	97	99:99	56	12:15	84
12	99	99:99	43	11:50	74
13	94	01:00	30	14:15	67
14	93	99:99	35	12:00	69
15	95	06:15	37	12:00	70
16	94	99:99	47	11:30	75
17	94	04:00	64	15:30	83
18	95	04:10	41	12:00	66
19	97	24:00	35	14:00	57
20	99	02:00	47	10:30	72
21	97	99:99	69	12:45	87
22	96	02:15	47	11:00	69
23	94	24:00	56	12:30	81
24	94	99:99	52	12:00	78
25	96	99:99	39	10:20	73
26	97	21:00	52	13:50	78
27	91	00:00	35	99:99	63
28	91	99:99	32	14:00	64
29	88	24:00	32	13:00	53
30	93	05:00	39	16:00	63
31	88	05:30	46	15:00	68
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Maig 2000

Mayo 2000

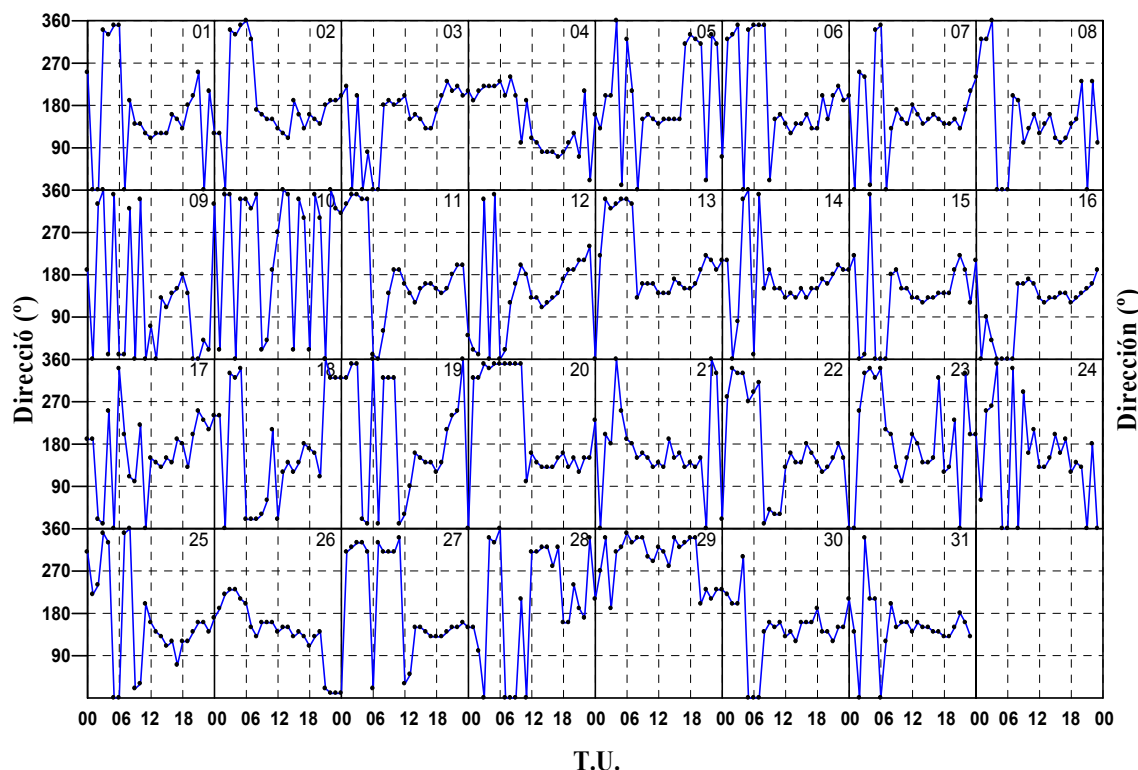
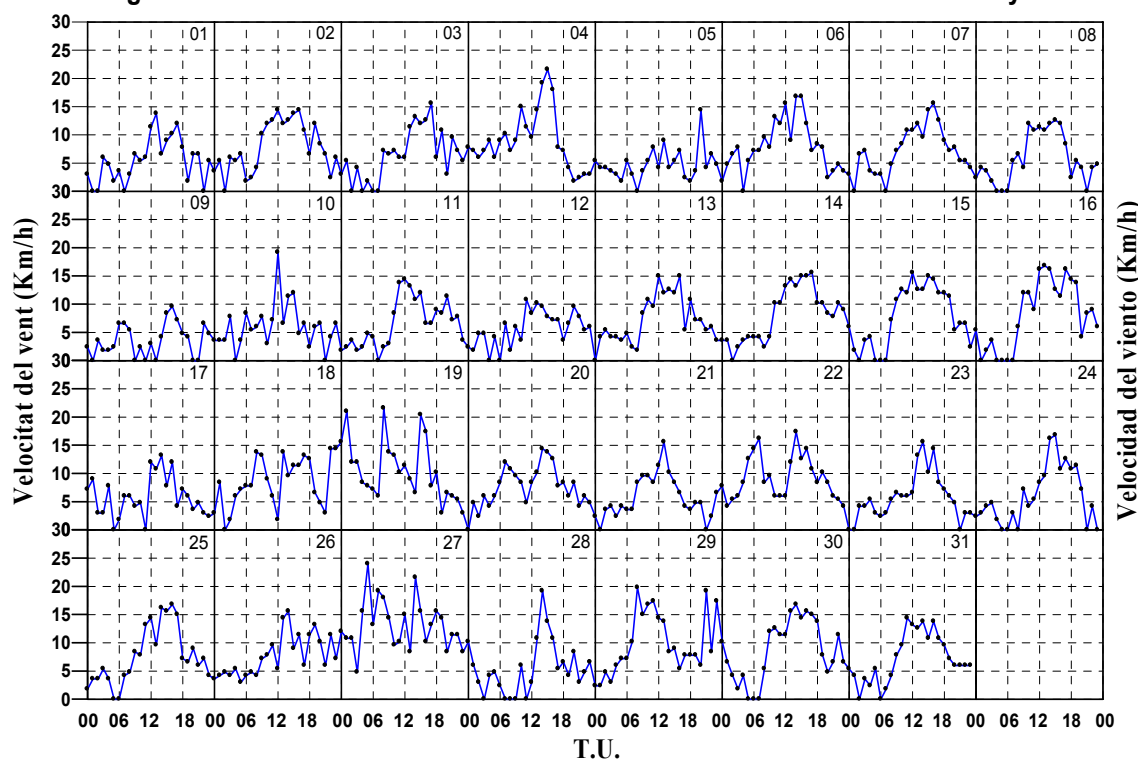


Dia	Precipitació (lt/m^2)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	Ip	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	Ip	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	2.4	2 h 2 m
10	35.3	3 h 4 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.5	0 h 40 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	Ip	0 h 0 m
21	1.4	2 h 48 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.9	0 h 56 m
24	Ip	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	2.3	1 h 22 m
27	0.1	0 h 8 m
28	0.0	0 h 0 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m
31	0.0	0 h 0 m

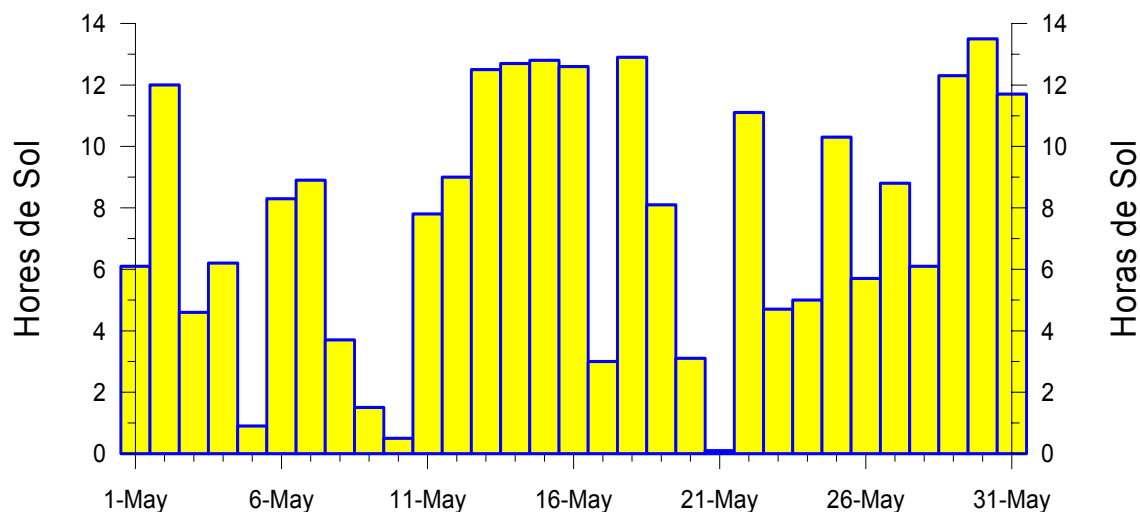
Duración

Maig 2000

Mayo 2000



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	22.3	120	12:51
2	25.9	100	13:33
3	22.3	120	16:50
4	43.2	80	14:03
5	19.4	300	19:52
6	33.5	130	14:06
7	28.8	140	15:13
8	24.1	190	11:01
9	15.5	130	15:36
10	36.0	240	11:42
11	23.4	130	12:49
12	22.3	130	11:44
13	31.7	130	12:07
14	28.1	150	14:56
15	31.0	130	15:59
16	33.8	110	14:28
17	20.9	140	14:08
18	40.0	310	22:05
19	43.6	320	00:53
20	26.6	130	15:25
21	25.6	130	12:59
22	36.0	310	06:48
23	31.7	130	16:41
24	26.3	140	13:31
25	33.5	270	10:41
26	24.1	120	14:46
27	59.4	300	04:50
28	35.3	300	14:21
29	45.0	330	08:34
30	30.2	130	12:44
31	21.6	160	12:59



Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
38.0	16	30.2	12.2	10	17.7	23.3
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1018.4	14	1014.2	999.7	10	1010.5	1012.3
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Minima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
97	VAR	88	50	16	41	65
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

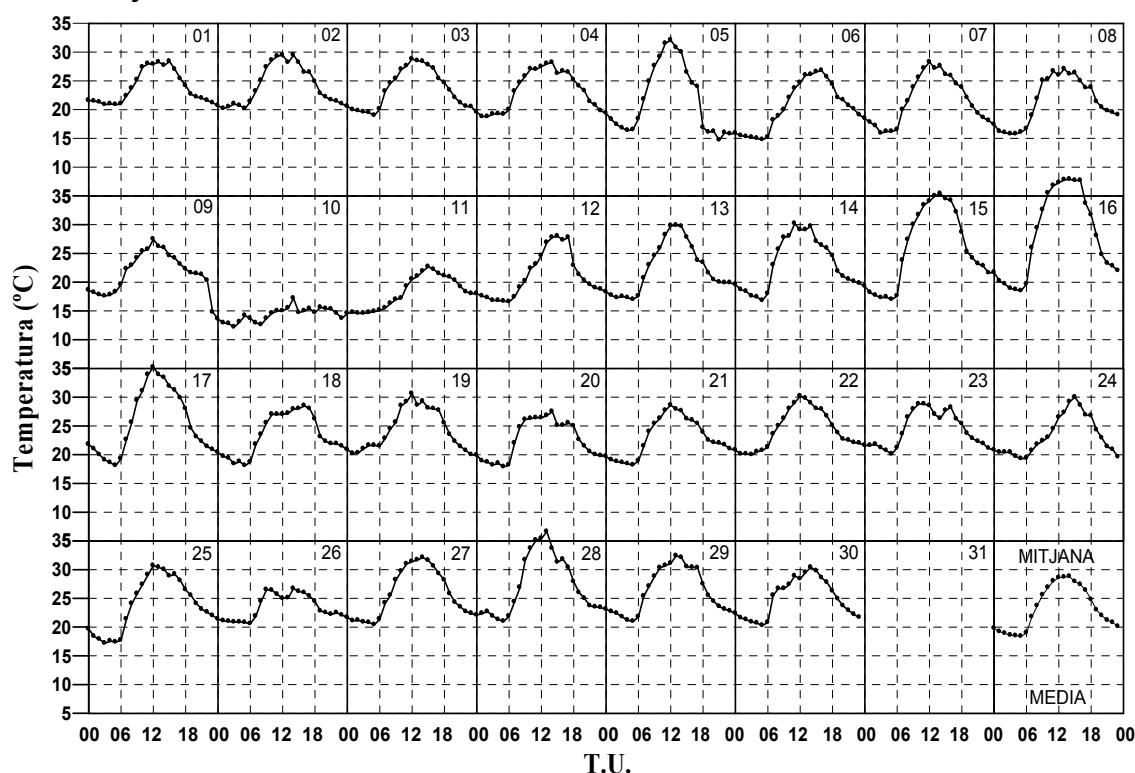
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
14.1	5	36.5	5
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
79.2	NW	10
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
313.1	70
Insolación total (horas)	(%)

Juny 2000

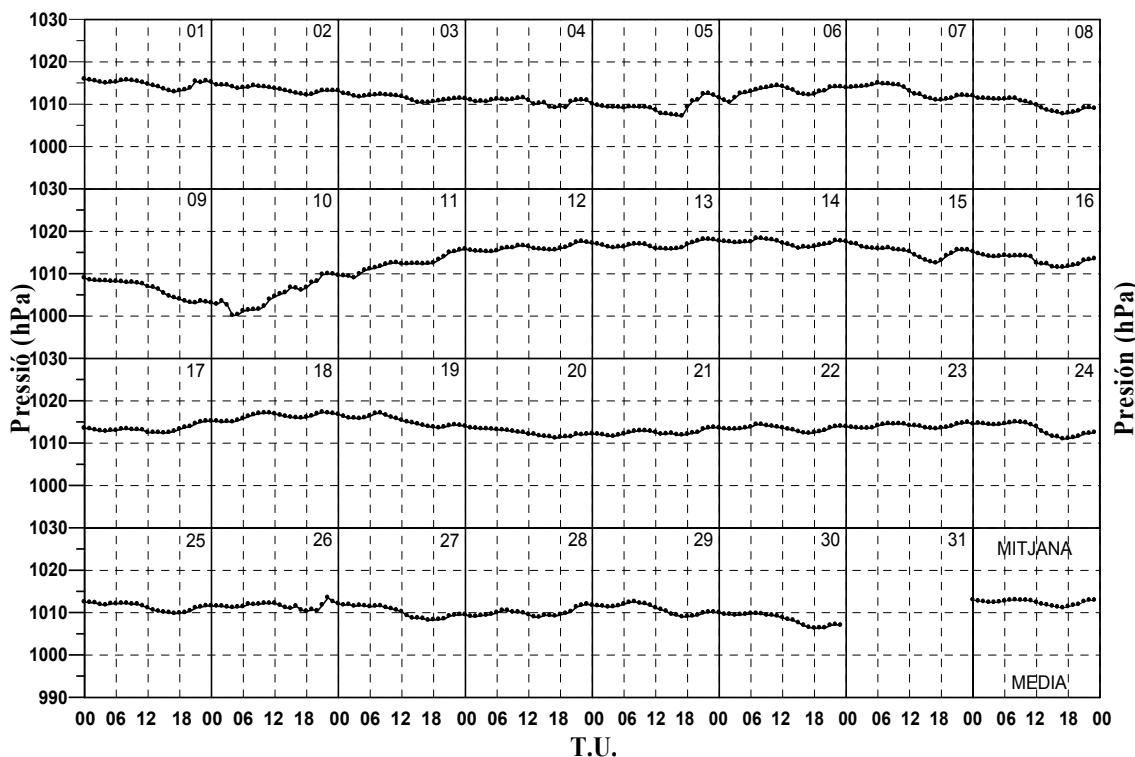
Junio 2000



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	29.4	14:45	20.6	05:45	23.9
2	30.4	13:55	20.0	05:10	24.2
3	29.2	11:55	18.8	04:50	23.5
4	29.0	12:45	18.3	01:30	23.4
5	32.6	12:40	14.7	21:00	21.7
6	27.0	15:20	14.3	05:10	20.6
7	29.3	13:30	15.8	03:15	21.6
8	27.5	12:55	15.4	03:55	21.3
9	28.0	12:40	13.6	23:59	21.7
10	17.6	14:05	12.2	03:00	14.3
11	22.9	15:05	14.5	00:50	18.2
12	28.9	16:50	16.2	05:50	21.1
13	30.5	12:50	16.8	04:45	22.4
14	30.9	13:45	16.5	05:20	23.2
15	35.5	14:50	16.9	04:50	25.9
16	38.0	14:10	17.9	04:30	28.0
17	36.0	12:05	17.8	04:50	25.7
18	29.2	16:20	17.6	05:15	23.4
19	31.0	11:55	19.9	23:59	24.3
20	28.5	14:05	17.3	05:30	22.6
21	29.5	12:40	18.1	05:00	23.0
22	30.4	12:05	20.0	03:00	24.4
23	29.6	10:50	20.0	04:50	24.4
24	30.6	15:10	19.2	05:10	23.2
25	31.0	12:10	16.7	04:45	23.9
26	27.0	14:05	20.4	05:50	23.4
27	33.4	13:20	20.4	05:00	25.8
28	37.5	13:30	20.6	05:15	27.2
29	33.2	13:20	20.8	05:10	26.3
30	31.0	13:55	20.3	05:00	25.0
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Juny 2000

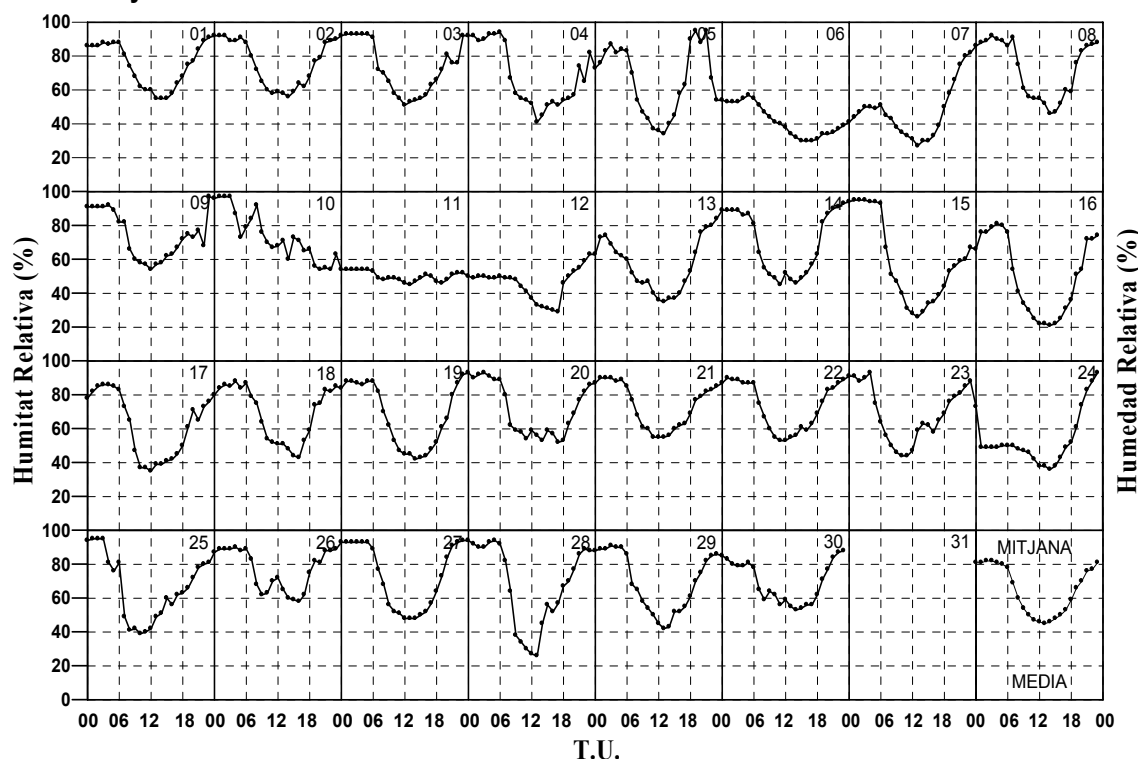
Junio 2000



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)
1	1015.9	00:00	1012.8	16:40	1014.8
2	1015.2	00:00	1012.2	18:00	1013.6
3	1013.2	00:00	1010.4	99:99	1011.6
4	1011.6	10:45	1009.1	18:15	1010.6
5	1012.8	21:20	1007.2	17:00	1009.5
6	1014.4	11:00	1010.1	02:15	1013.0
7	1015.0	06:00	1010.9	17:50	1013.1
8	1012.0	00:00	1007.7	17:00	1009.9
9	1009.0	00:00	1002.7	23:25	1006.4
10	1010.2	22:15	999.7	04:10	1004.6
11	1015.8	24:00	1008.9	02:50	1012.1
12	1017.6	22:00	1015.0	04:20	1016.1
13	1018.2	21:15	1015.8	99:99	1016.7
14	1018.4	07:50	1016.0	15:00	1017.3
15	1017.6	00:00	1012.5	17:00	1015.2
16	1015.2	00:00	1011.4	15:55	1013.3
17	1015.2	23:00	1012.4	15:00	1013.3
18	1017.3	21:00	1014.9	03:40	1016.2
19	1017.1	08:00	1013.6	19:00	1015.3
20	1014.0	00:00	1011.1	17:30	1012.5
21	1013.7	23:00	1011.6	04:00	1012.4
22	1014.5	08:10	1012.3	17:00	1013.4
23	1014.9	23:00	1013.4	17:00	1014.0
24	1015.0	08:00	1010.9	17:45	1013.3
25	1012.5	00:00	1009.7	17:30	1011.3
26	1014.5	21:30	1010.1	20:20	1011.6
27	1012.1	00:00	1008.2	17:00	1010.2
28	1012.0	23:00	1008.7	13:20	1009.9
29	1012.6	08:00	1008.9	18:05	1010.8
30	1010.0	00:00	1006.3	18:00	1008.4

Juny 2000

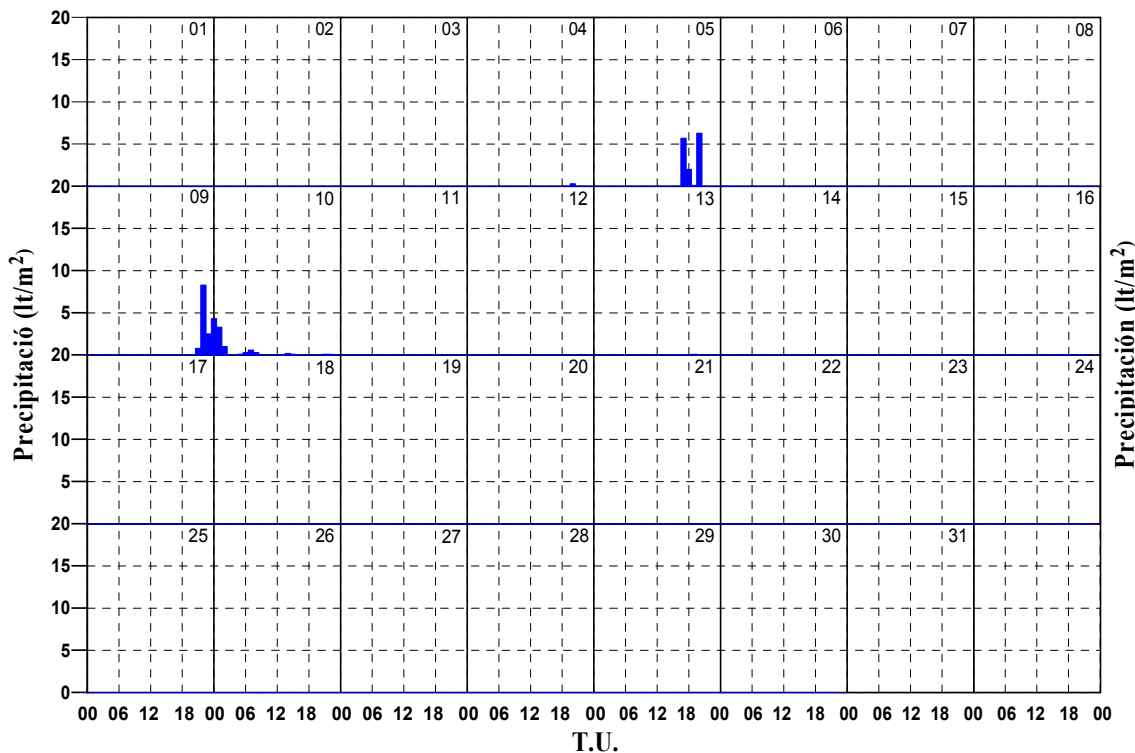
Junio 2000



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	92	24:00	55	99:99	74
2	93	05:10	55	14:40	76
3	94	02:10	51	12:00	74
4	94	06:00	41	13:00	69
5	96	18:15	33	12:50	66
6	57	05:00	29	16:15	42
7	86	24:00	27	13:00	47
8	93	03:30	46	14:00	73
9	97	23:00	53	12:40	74
10	97	99:99	53	20:20	74
11	54	99:99	40	12:40	50
12	63	99:99	29	17:00	46
13	89	24:00	33	12:50	57
14	94	24:00	45	11:00	70
15	95	99:99	25	13:50	59
16	81	04:00	20	15:50	51
17	86	99:99	35	12:00	62
18	89	03:50	43	16:00	69
19	93	24:00	42	14:00	68
20	94	03:15	51	11:20	72
21	91	03:20	53	12:05	74
22	91	24:00	53	99:99	73
23	93	04:00	43	09:40	69
24	94	00:00	36	14:00	54
25	95	99:99	39	10:00	66
26	93	24:00	57	15:50	77
27	94	99:99	48	99:99	73
28	95	04:20	26	13:00	68
29	92	02:30	42	13:00	69
30	89	24:00	52	13:50	70
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Juny 2000

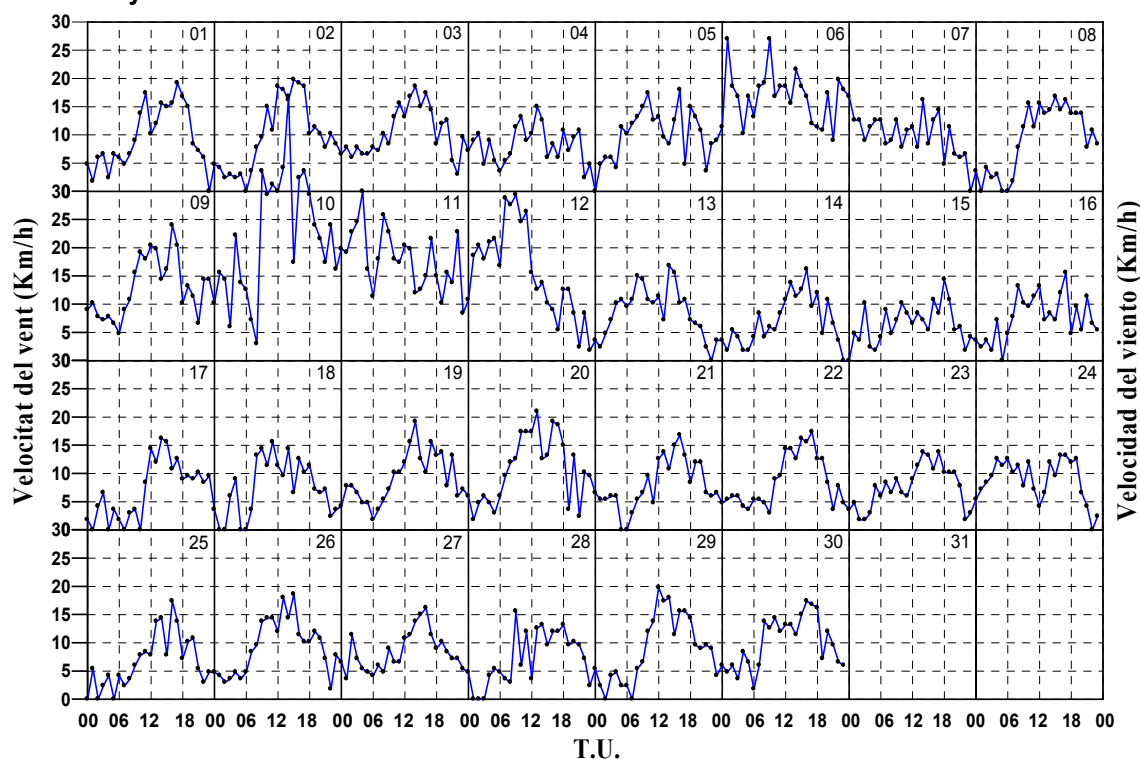
Junio 2000



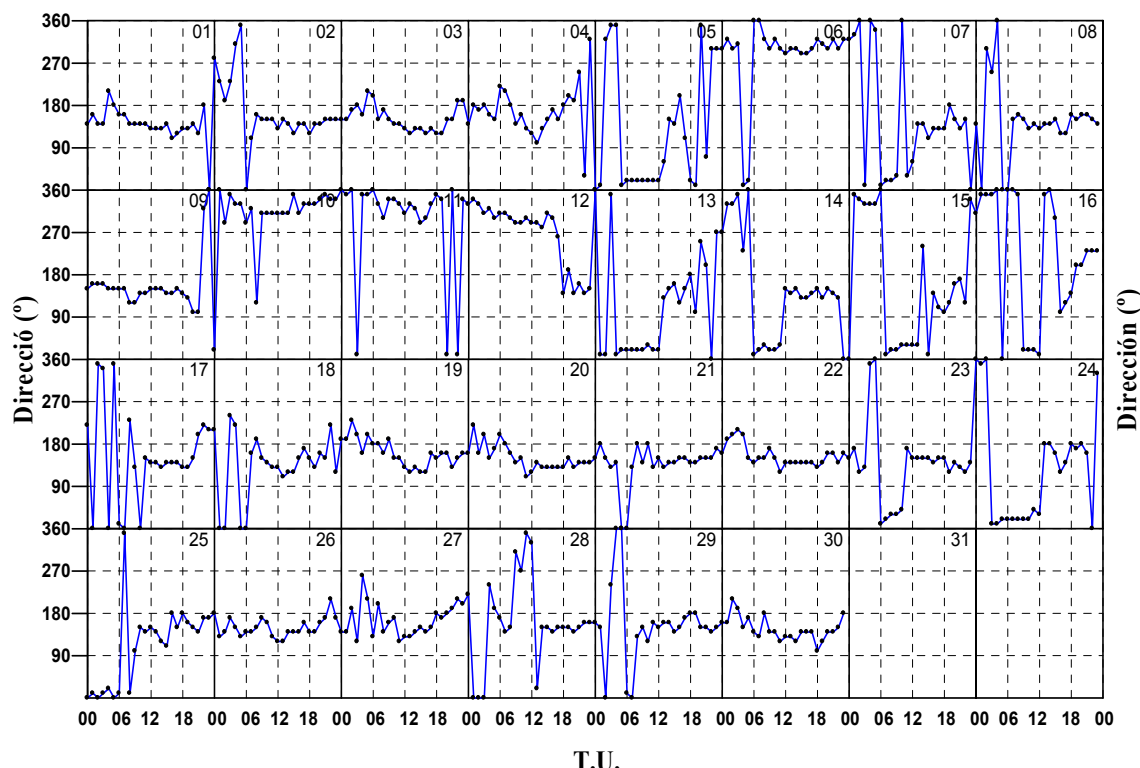
Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
Dia	Precipitación (lt/m ²)	Duración
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.3	0 h 6 m
5	14.1	1 h 45 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	11.6	2 h 7 m
10	10.4	7 h 32 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.1	0 h 10 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	0.0	0 h 0 m
27	0.0	0 h 0 m
28	0.0	0 h 0 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m

Juny 2000

Junio 2000

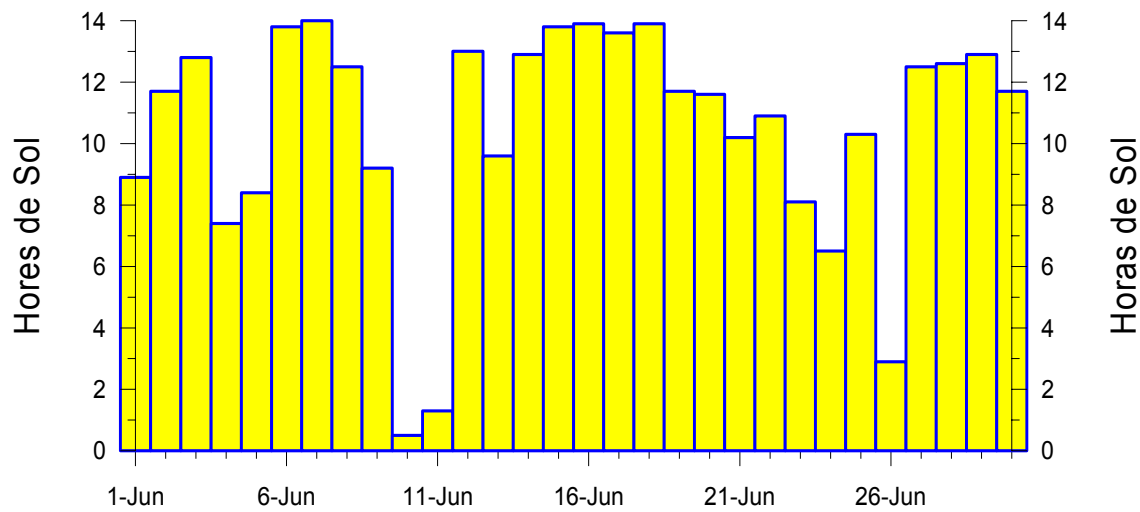


T.U.



T.U.

Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	35.6	130	15:19
2	36.0	130	12:10
3	34.9	120	15:29
4	22.7	90	13:33
5	58.3	290	23:41
6	67.7	300	02:13
7	49.7	310	00:06
8	40.3	120	12:30
9	43.9	140	13:31
10	79.2	310	16:52
11	65.2	300	07:21
12	56.2	300	04:18
13	29.9	160	14:01
14	27.4	110	15:26
15	23.4	110	18:05
16	26.6	120	16:23
17	30.2	130	14:33
18	28.8	130	10:50
19	36.0	130	14:43
20	35.3	140	14:21
21	28.8	140	13:48
22	32.0	140	16:29
23	22.3	150	12:56
24	24.5	140	15:31
25	24.8	130	12:59
26	34.6	140	14:53
27	20.2	110	11:46
28	33.1	160	14:15
29	33.1	170	12:42
30	25.2	130	15:32



Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
37.4	7	31.6	16.2	13	20.3	25.2
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)
1015.5	31	1010.1	996.9	10	1006.0	1008.0
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 Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
97	31	82	22	12	39	60
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

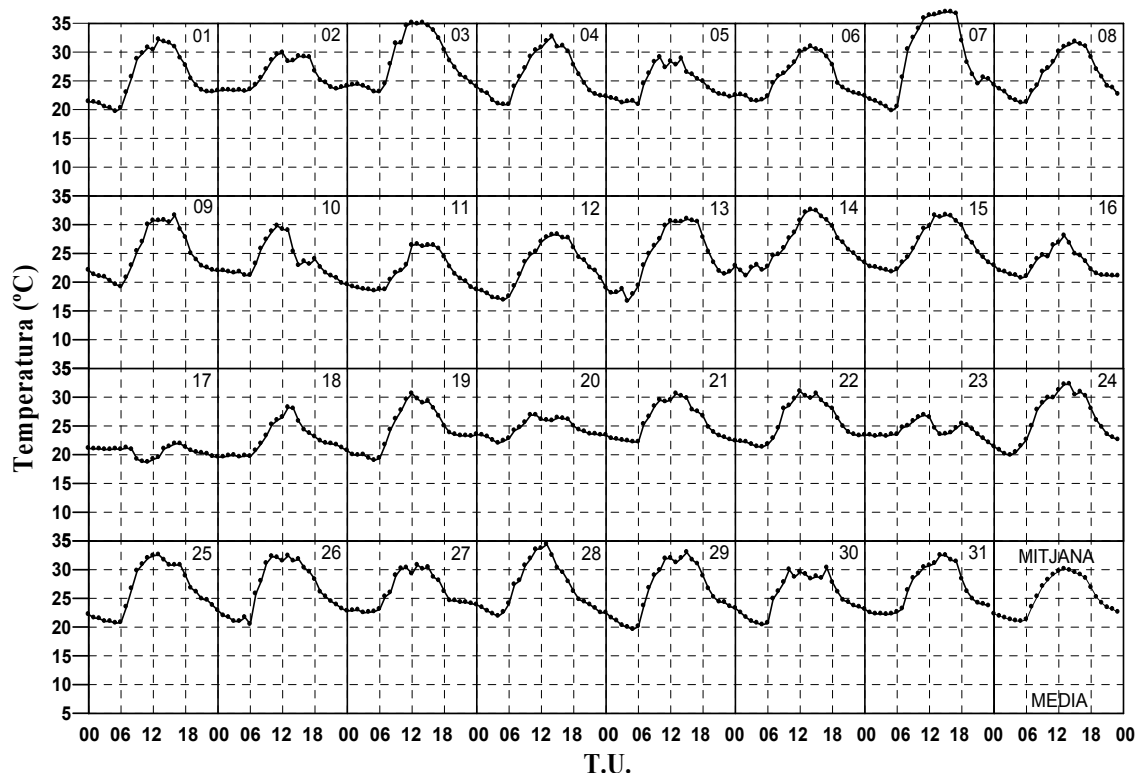
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
3.6	17	4.3	2
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
321.1	70
Insolación total (horas)	(%)

Juliol 2000

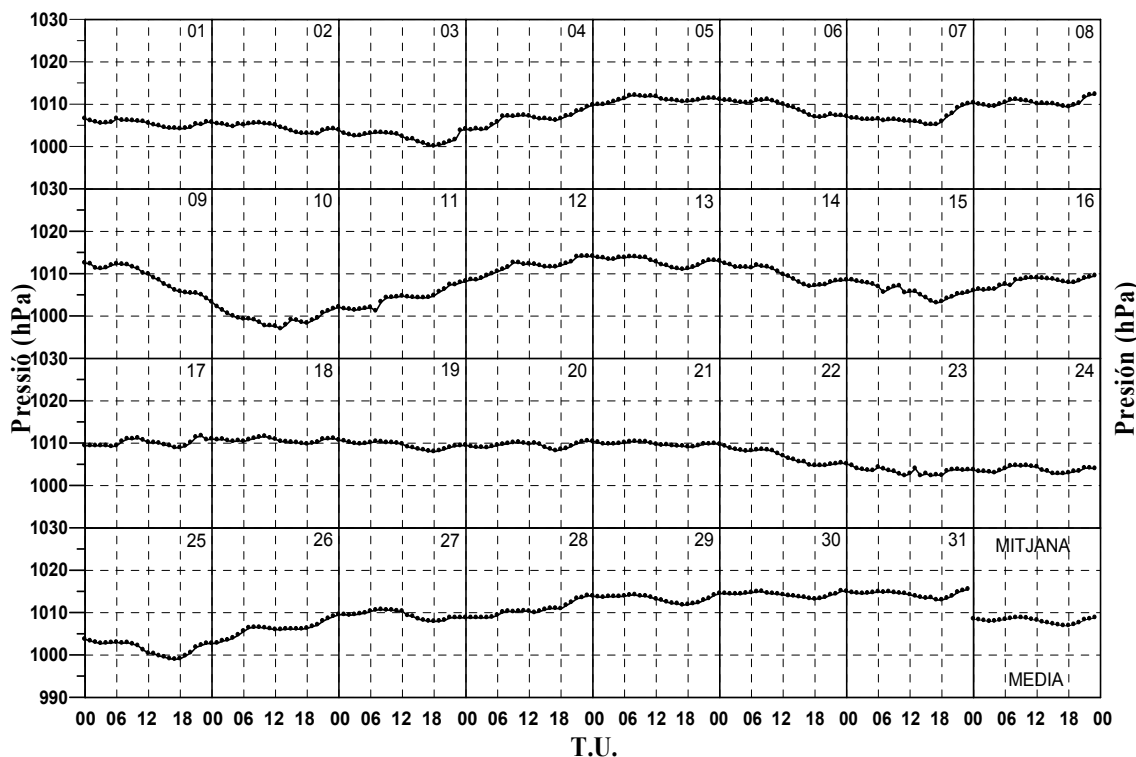
Julio 2000



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	33.6	12:50	19.6	04:30	25.6
2	30.5	16:40	23.0	04:50	25.9
3	36.5	14:20	23.0	05:15	28.6
4	33.4	14:05	20.7	05:15	26.0
5	30.4	14:15	20.7	05:55	24.5
6	31.4	14:30	21.3	04:45	25.6
7	37.4	15:20	19.5	04:45	28.7
8	32.2	14:30	21.0	05:10	26.1
9	32.3	15:55	18.8	05:45	24.9
10	31.4	12:20	19.6	23:59	23.7
11	27.0	14:50	18.3	04:15	21.9
12	28.8	15:05	16.6	05:10	22.7
13	31.7	13:05	16.2	03:50	24.4
14	33.4	14:20	20.8	01:45	26.5
15	32.9	14:30	21.6	04:45	26.3
16	28.5	13:05	20.4	04:30	23.2
17	22.2	16:45	18.6	09:50	20.5
18	29.3	13:45	19.5	03:50	22.7
19	31.0	12:35	19.0	05:00	24.3
20	27.0	11:10	21.9	04:10	24.5
21	31.5	13:50	22.0	05:45	25.7
22	31.4	11:50	20.8	04:30	25.7
23	29.2	10:45	21.4	23:59	24.3
24	33.5	14:20	19.5	02:45	26.0
25	33.6	12:55	20.4	04:30	26.5
26	33.1	10:55	20.3	05:50	26.6
27	31.9	15:20	22.1	04:30	26.1
28	35.6	12:55	21.5	03:50	26.9
29	33.4	14:20	19.3	04:50	26.3
30	31.0	16:40	19.9	05:15	25.5
31	33.6	14:25	21.7	03:45	26.5
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Juliol 2000

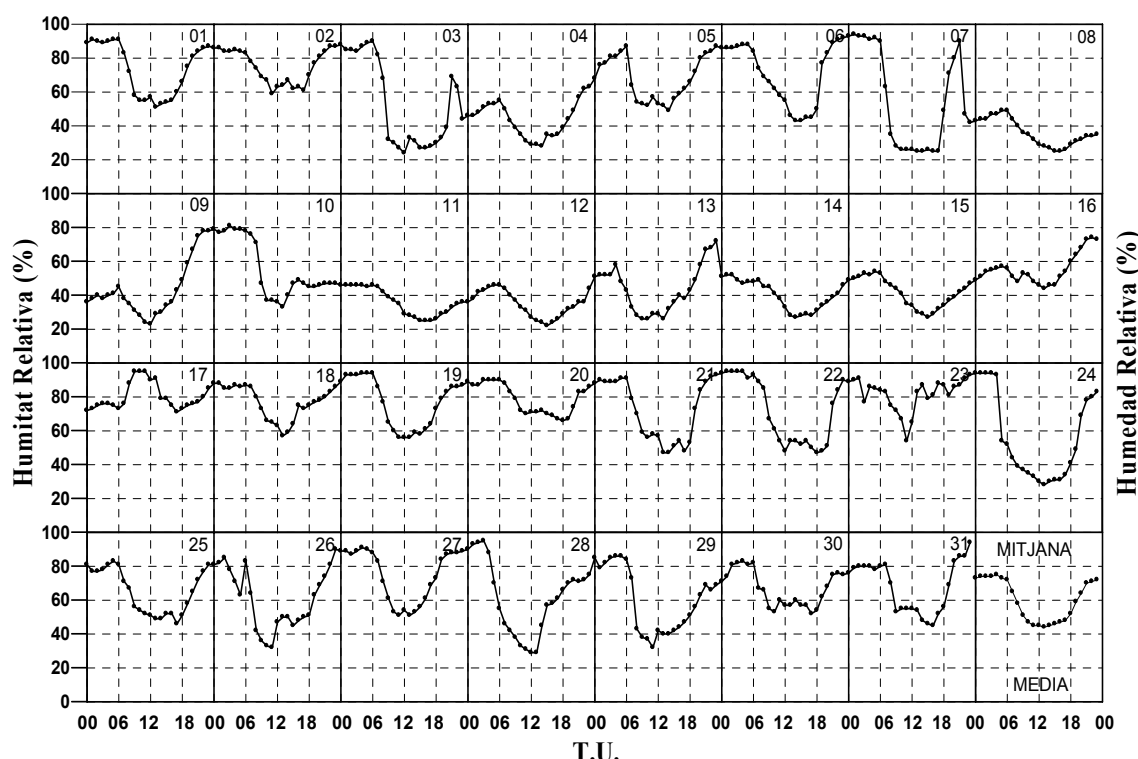
Julio 2000



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1006.6	99:99	1004.1	18:30	1005.4
2	1005.7	00:00	1002.9	19:50	1004.5
3	1004.1	24:00	1000.1	18:00	1002.2
4	1009.8	24:00	1003.7	02:50	1006.4
5	1012.2	08:10	1009.8	00:00	1011.1
6	1011.1	99:99	1006.9	19:00	1009.4
7	1010.3	24:00	1005.1	17:25	1006.7
8	1012.5	24:00	1009.4	18:00	1010.4
9	1012.5	00:00	1003.3	24:00	1009.1
10	1003.3	00:00	996.9	13:25	999.5
11	1008.2	24:00	1000.8	06:15	1004.0
12	1014.2	23:30	1008.2	00:00	1011.4
13	1014.1	00:00	1011.0	17:00	1012.9
14	1013.0	00:00	1007.0	17:00	1009.9
15	1008.6	00:15	1003.1	17:00	1005.9
16	1009.5	23:00	1006.0	00:00	1008.0
17	1011.7	22:00	1008.7	17:30	1010.0
18	1011.6	10:00	1009.8	18:00	1010.7
19	1010.7	00:00	1008.0	18:00	1009.5
20	1010.5	23:00	1008.1	17:20	1009.4
21	1010.4	99:99	1009.0	18:20	1009.8
22	1009.7	00:00	1004.6	19:50	1007.0
23	1005.2	12:40	1001.7	15:55	1003.4
24	1004.8	10:10	1002.8	99:99	1003.7
25	1003.7	00:00	998.9	16:20	1001.6
26	1009.5	24:00	1002.7	00:00	1005.9
27	1010.8	08:05	1007.9	18:00	1009.4
28	1014.0	23:00	1008.7	03:50	1010.5
29	1014.5	24:00	1011.7	17:15	1013.2
30	1015.1	23:00	1013.2	18:00	1014.2
31	1015.5	23:00	1012.9	17:20	1014.3
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Juliol 2000

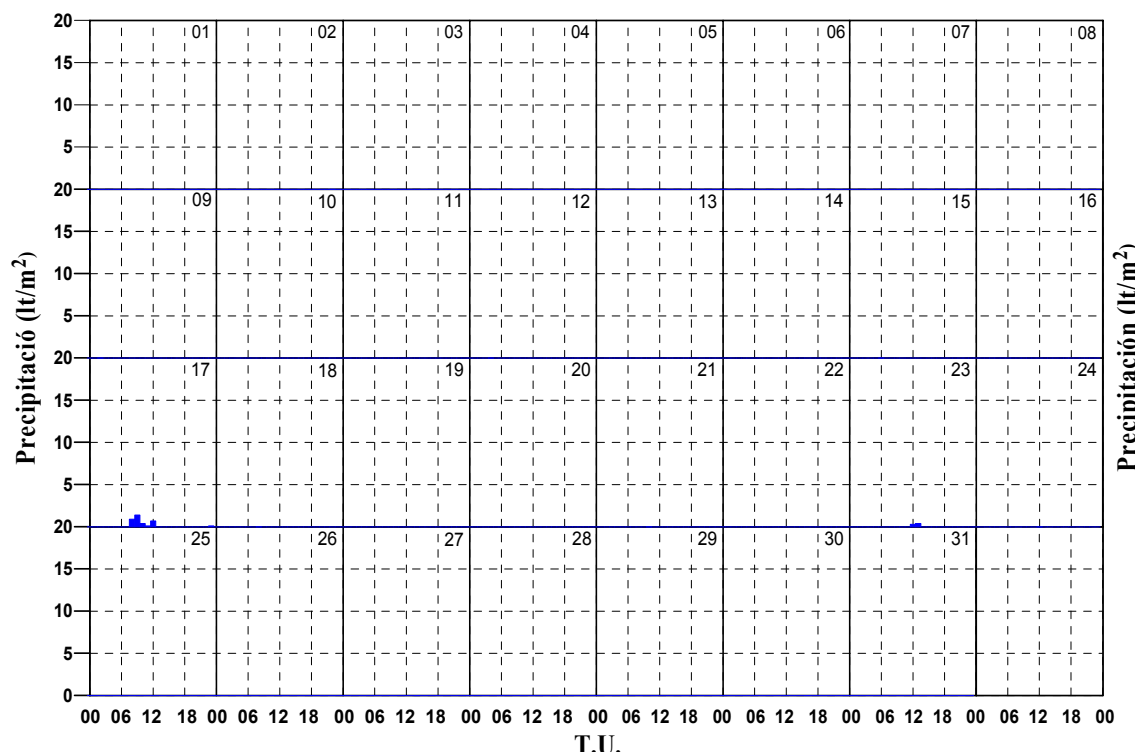
Julio 2000



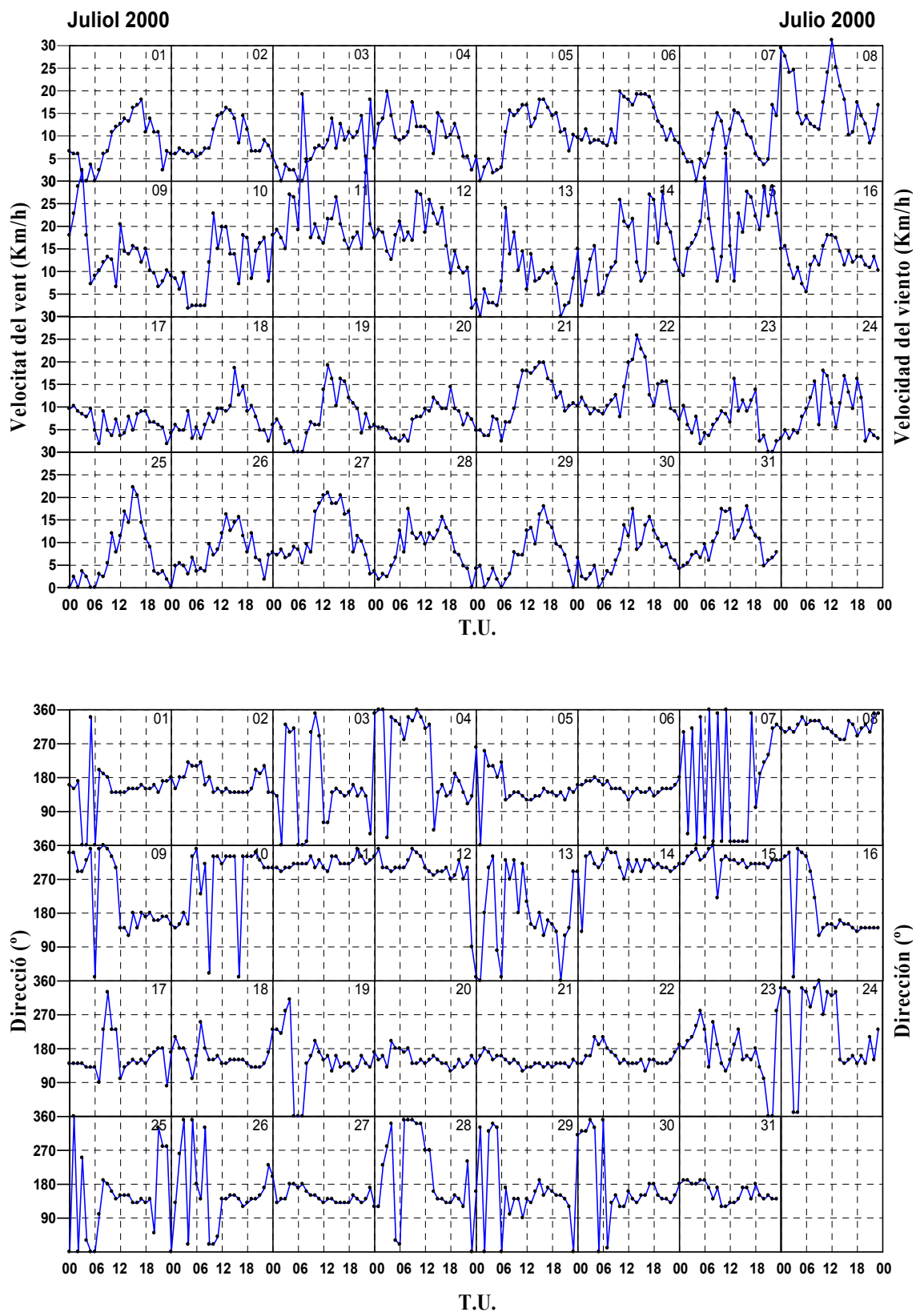
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)
1	92	05:50	51	13:00	73
2	88	00:00	59	11:00	75
3	90	06:00	23	12:45	54
4	68	24:00	28	14:00	44
5	88	06:10	49	14:00	68
6	93	24:00	42	14:05	71
7	94	01:00	25	99:99	56
8	49	99:99	25	99:99	36
9	79	24:00	23	12:00	43
10	81	03:00	32	09:50	56
11	47	06:30	25	99:99	36
12	51	24:00	22	15:00	35
13	72	23:00	25	10:40	44
14	53	01:50	27	14:00	40
15	54	05:00	27	15:00	42
16	74	22:00	44	13:00	55
17	96	11:45	70	17:20	80
18	89	24:00	57	13:00	77
19	94	99:99	55	12:30	77
20	91	05:45	62	18:30	79
21	94	24:00	46	14:05	72
22	95	99:99	46	17:50	72
23	94	24:00	54	11:00	82
24	94	99:99	27	13:20	56
25	83	05:00	44	16:15	65
26	91	23:20	32	11:00	61
27	91	04:00	50	13:20	75
28	95	03:00	29	99:99	62
29	87	04:45	32	11:00	60
30	83	04:00	51	09:30	67
31	97	24:00	45	16:00	68

Juliol 2000

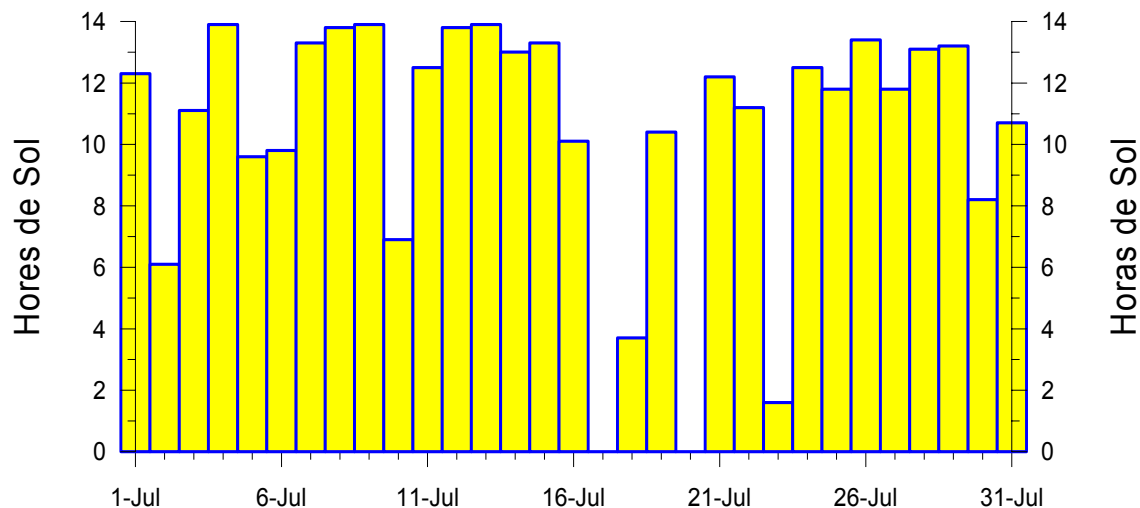
Julio 2000



Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	3.6	3 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.7	0 h 45 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	0.0	0 h 0 m
27	0.0	0 h 0 m
28	0.0	0 h 0 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m
31	0.0	0 h 0 m



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	25.6	150	16:35
2	30.6	140	13:02
3	36.0	20	22:47
4	36.0	20	02:46
5	35.3	140	13:40
6	35.3	120	12:06
7	50.8	310	23:48
8	51.5	300	12:04
9	54.7	280	01:50
10	46.1	300	10:37
11	82.8	310	06:48
12	52.6	320	10:55
13	36.7	310	06:33
14	68.4	310	18:28
15	68.0	330	05:54
16	42.5	310	01:22
17	21.6	120	05:12
18	25.6	130	17:41
19	33.1	160	13:02
20	21.6	120	17:52
21	38.9	120	12:38
22	43.6	140	14:10
23	32.0	160	14:57
24	34.2	330	05:25
25	35.6	140	15:20
26	29.2	150	12:33
27	41.4	130	11:35
28	41.8	140	13:35
29	29.5	170	15:32
30	28.8	130	14:04
31	36.7	110	12:17



AGOST

2000

AGOSTO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
35.5	21	33.0	16.7	8	20.8	26.1
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1017.9	7	1012.5	1001.9	26	1008.5	1010.4
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Minima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
98	VAR	86	23	26	38	62
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

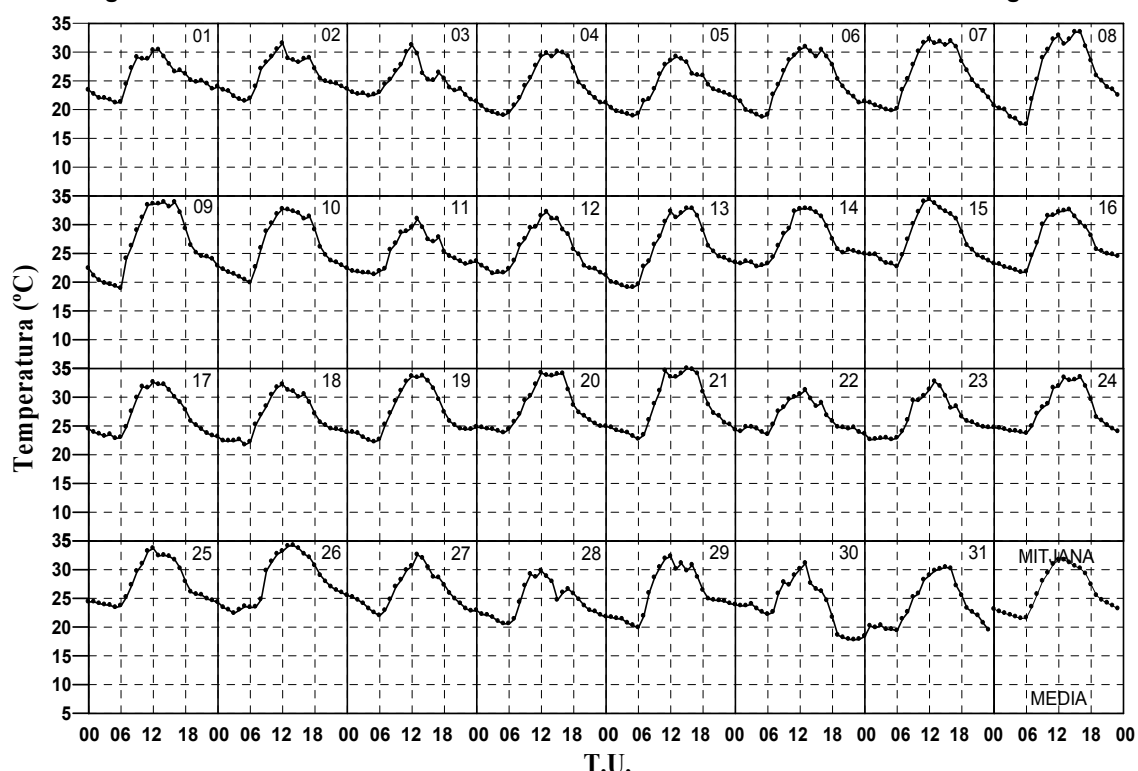
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
10.9	30	13.4	4 + 3 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

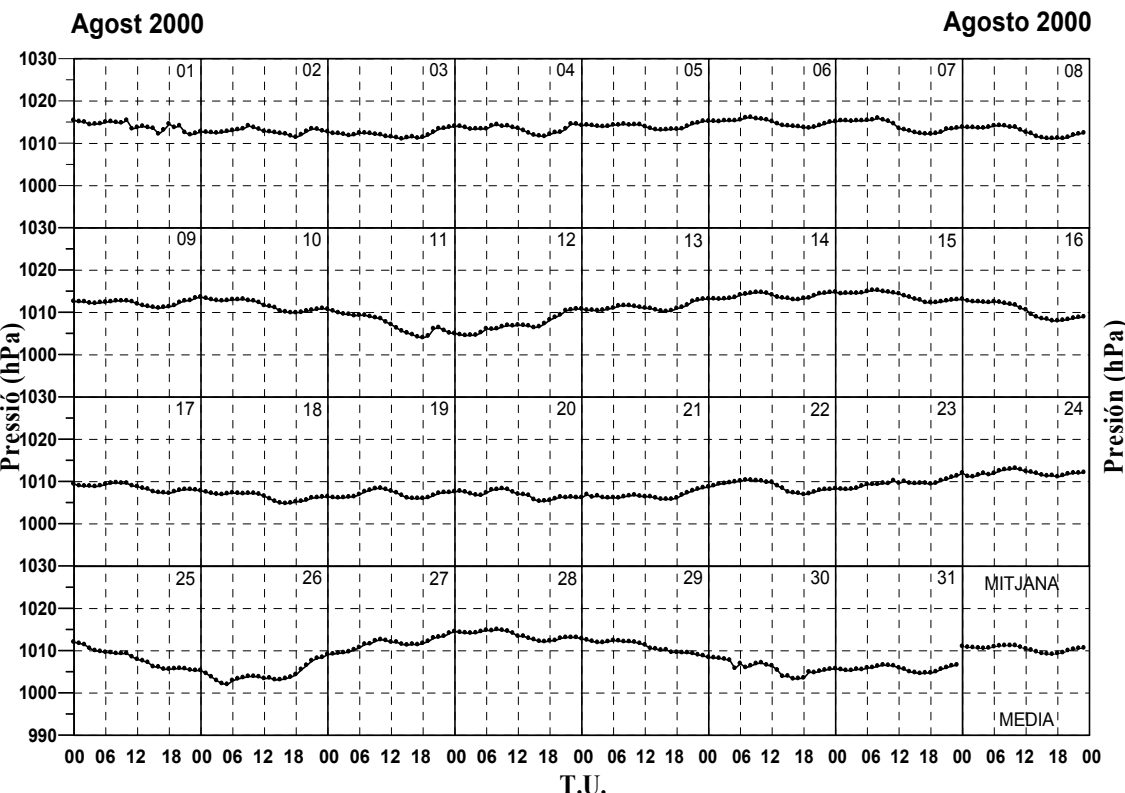
Insolació total (hores)	(%)
305.1	72
Insolación total (horas)	(%)

Agost 2000

Agosto 2000



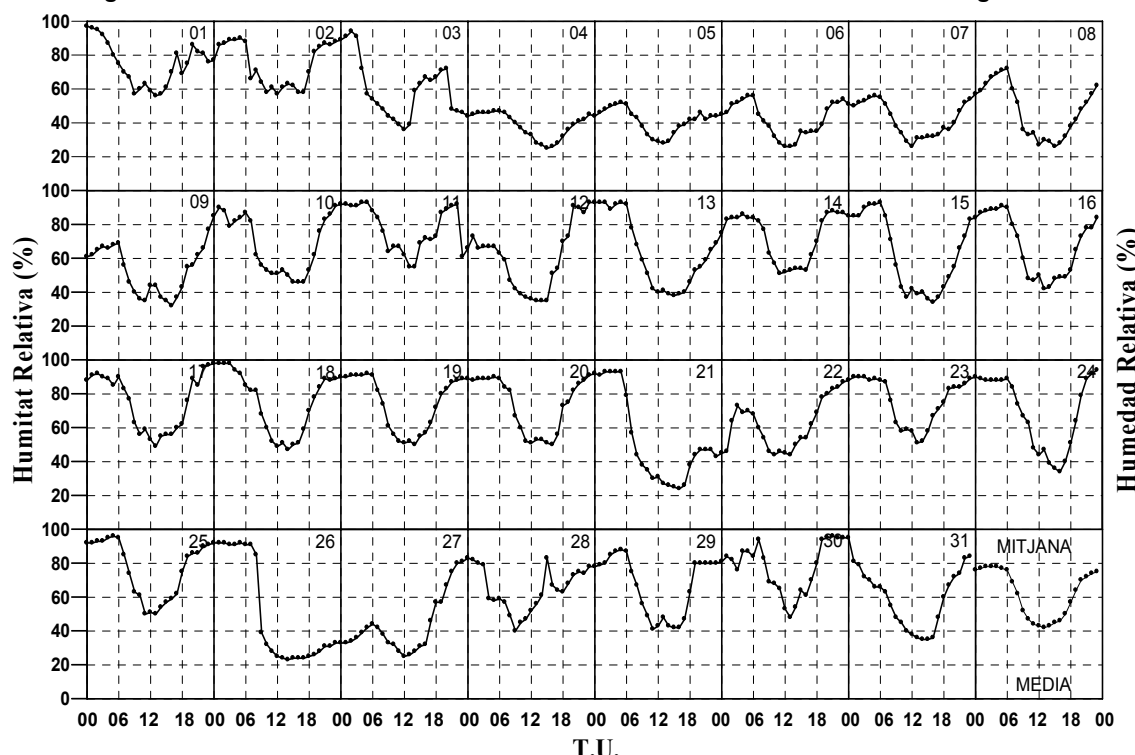
Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	31.0	13:20	20.7	05:30	25.5
2	31.6	11:55	21.0	05:10	25.9
3	31.4	12:05	21.4	23:59	24.9
4	30.9	15:45	18.5	05:30	24.1
5	31.4	14:45	18.8	04:50	23.7
6	32.0	13:20	18.3	05:10	24.8
7	33.4	12:40	19.2	05:05	25.9
8	34.2	15:20	16.7	05:40	25.6
9	34.5	15:40	17.8	05:20	26.6
10	33.6	14:20	19.2	05:40	26.3
11	31.2	13:45	20.8	04:30	25.0
12	33.1	13:20	21.4	03:05	25.6
13	33.5	12:15	19.0	05:10	25.6
14	34.1	12:45	22.7	03:40	27.0
15	35.4	11:40	22.4	05:50	27.7
16	33.4	12:50	21.5	05:20	26.8
17	33.9	11:20	22.8	05:10	27.0
18	33.1	11:50	21.4	05:30	26.4
19	34.2	13:55	22.1	05:20	27.2
20	35.0	14:40	23.6	05:10	28.1
21	35.5	15:10	22.4	06:05	28.4
22	32.5	12:50	22.8	00:50	26.4
23	33.0	12:45	22.4	02:40	26.4
24	34.1	15:30	23.6	05:20	27.6
25	34.5	12:15	23.4	04:50	27.6
26	35.2	14:30	22.3	02:50	28.0
27	33.3	13:20	21.6	05:55	26.3
28	30.2	12:45	19.8	05:45	24.5
29	32.6	11:55	19.7	06:10	25.7
30	31.4	13:05	17.8	22:00	23.9
31	30.5	15:55	18.4	00:00	23.8
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)
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)
1	1015.5	09:50	1010.1	18:15	1014.0
2	1014.3	09:05	1011.1	06:10	1012.8
3	1014.2	23:20	1011.0	14:00	1012.1
4	1014.6	22:15	1011.6	01:70	1013.3
5	1015.3	23:40	1013.1	15:00	1014.0
6	1016.1	08:00	1013.6	19:00	1014.9
7	1017.9	08:00	1012.2	99:99	1014.1
8	1014.2	07:00	1011.0	19:10	1012.7
9	1013.7	23:30	1011.0	16:00	1012.2
10	1013.6	00:00	1009.8	18:05	1011.7
11	1010.7	00:00	1004.0	18:00	1007.3
12	1013.5	23:30	1004.5	02:00	1006.9
13	1013.2	24:00	1010.2	16:00	1011.1
14	1014.9	23:45	1013.0	99:99	1013.7
15	1015.2	09:00	1012.2	18:50	1013.9
16	1013.1	00:00	1008.0	99:99	1010.5
17	1009.8	08:40	1007.1	17:50	1008.6
18	1007.8	00:00	1004.7	16:20	1006.4
19	1008.4	10:00	1006.0	99:99	1006.9
20	1008.3	09:00	1005.3	16:00	1006.8
21	1008.7	24:00	1005.5	04:30	1006.6
22	1010.4	09:50	1006.8	17:55	1008.8
23	1012.0	24:00	1008.1	02:00	1009.5
24	1013.2	10:05	1010.8	01:15	1011.9
25	1012.0	00:00	1005.2	22:30	1008.1
26	1009.1	24:00	1001.9	04:40	1004.3
27	1014.5	24:00	1009.1	00:00	1011.5
28	1015.0	08:00	1012.0	16:15	1013.6
29	1012.8	00:00	1008.3	23:50	1011.0
30	1008.6	00:40	1003.2	14:50	1005.9
31	1006.8	24:00	1004.5	17:50	1005.6

Agost 2000

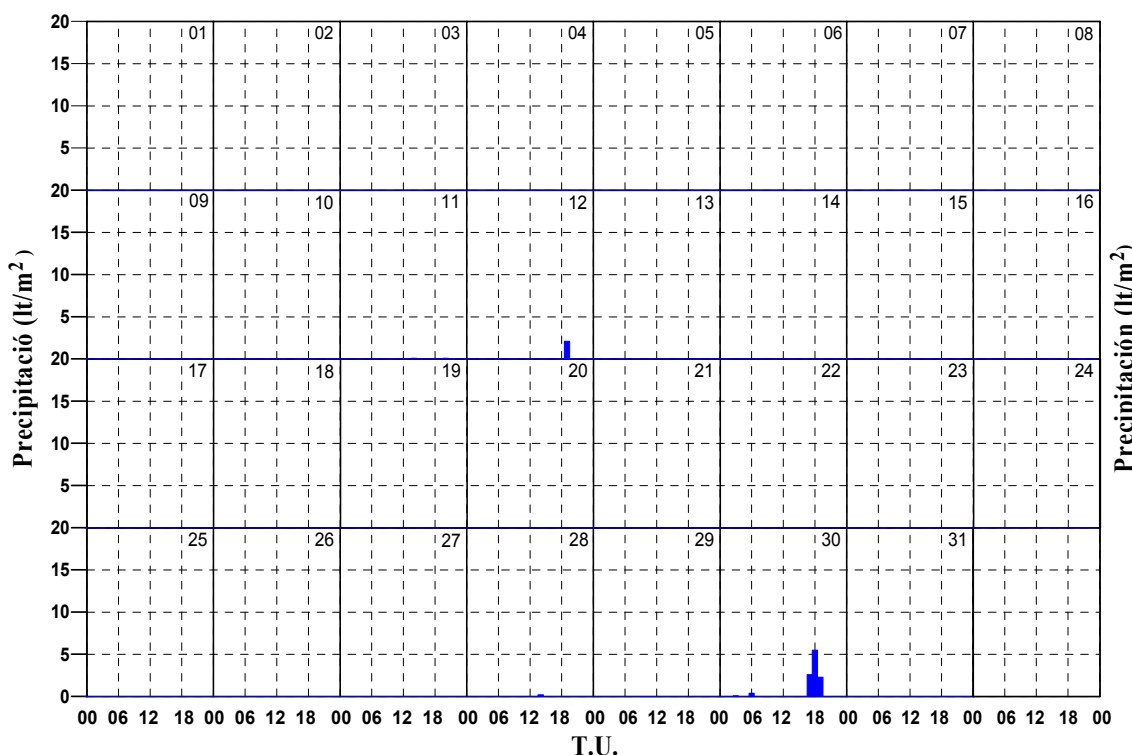
Agosto 2000



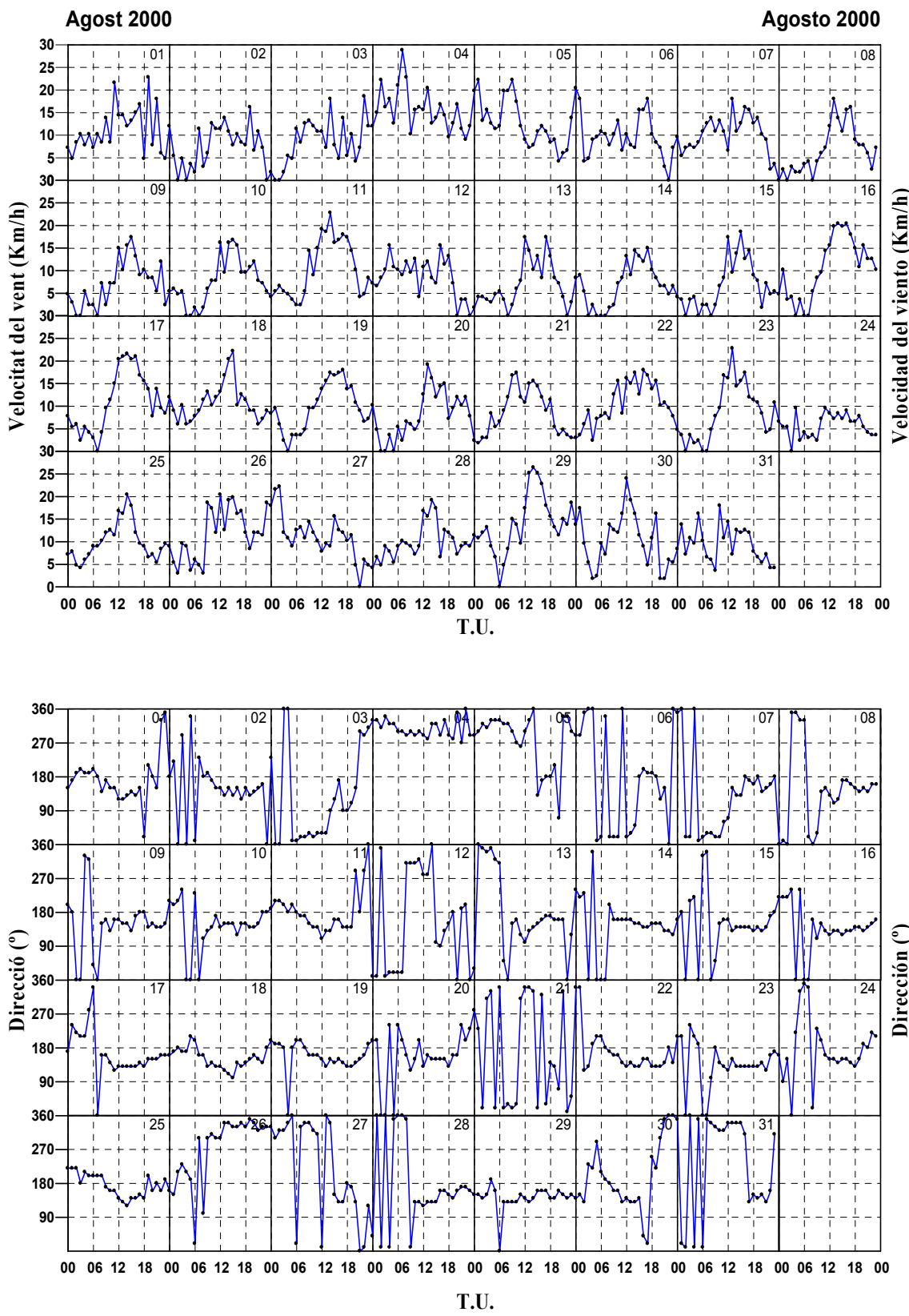
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	97	00:30	53	09:10	75
2	90	05:00	57	12:00	74
3	94	02:00	36	12:00	61
4	48	05:25	25	15:00	38
5	52	05:00	28	13:00	41
6	56	99:99	26	99:99	42
7	56	05:00	26	12:00	43
8	72	06:00	26	15:00	48
9	85	24:00	31	14:15	52
10	92	24:00	42	16:30	68
11	93	99:99	52	13:50	78
12	93	99:99	35	99:99	60
13	94	01:30	38	15:00	64
14	88	21:00	51	11:00	72
15	93	06:00	34	16:00	63
16	92	05:30	41	14:05	68
17	98	24:00	49	13:00	75
18	98	99:99	45	14:05	76
19	92	05:00	50	14:00	75
20	92	24:00	50	12:05	74
21	93	99:99	24	16:00	53
22	88	24:00	43	12:30	61
23	91	02:30	49	13:10	76
24	94	23:00	33	15:50	69
25	96	05:00	49	12:10	76
26	92	99:99	23	14:00	51
27	83	24:00	25	12:00	43
28	83	00:15	38	09:20	65
29	88	05:00	39	11:15	67
30	96	21:00	41	13:10	78
31	95	00:00	34	14:45	60

Agost 2000

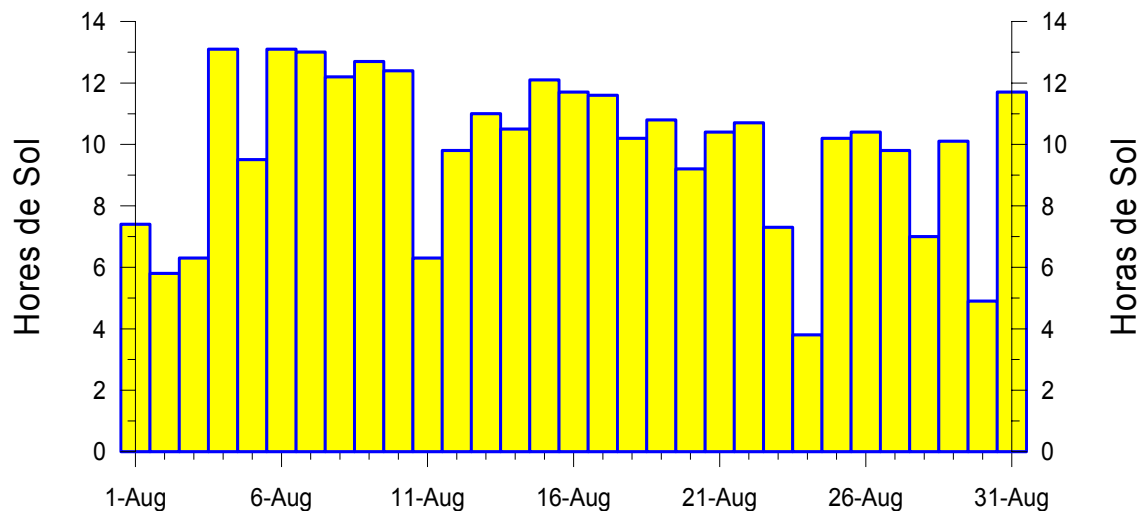
Agosto 2000



Dia	Precipitació (lt/m^2)	Duració
1	Ip	0 h 0 m
2	Ip	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.2	0 h 8 m
12	2.1	0 h 29 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	Ip	0 h 0 m
27	0.0	0 h 0 m
28	0.2	0 h 17 m
29	0.0	0 h 0 m
30	10.9	2 h 2 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	47.5	230	18:44
2	38.5	270	06:30
3	43.6	300	21:33
4	59.0	300	07:08
5	45.4	300	00:54
6	29.9	300	00:39
7	30.2	170	16:03
8	29.5	120	12:48
9	28.4	110	15:15
10	30.6	150	13:59
11	39.6	140	14:39
12	33.1	100	15:17
13	33.1	120	12:31
14	27.0	150	13:34
15	35.3	130	15:03
16	38.2	120	12:50
17	41.8	130	13:24
18	33.8	90	12:40
19	31.7	140	16:21
20	25.9	160	12:37
21	36.7	320	13:47
22	29.9	150	16:43
23	35.6	130	14:48
24	11.2	150	13:43
25	33.5	130	14:00
26	43.9	320	23:36
27	41.8	320	01:06
28	32.0	130	14:04
29	45.7	150	14:49
30	42.5	140	11:51
31	39.6	310	09:26



SETEMBRE 2000 SEPTIEMBRE

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
34.4	15	30.3	12.6	22	24.0	23.1
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1016.0	25	1010.8	992.1	19	1006.8	1008.8
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Minima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
98	VAR	87	24	7	40	64
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

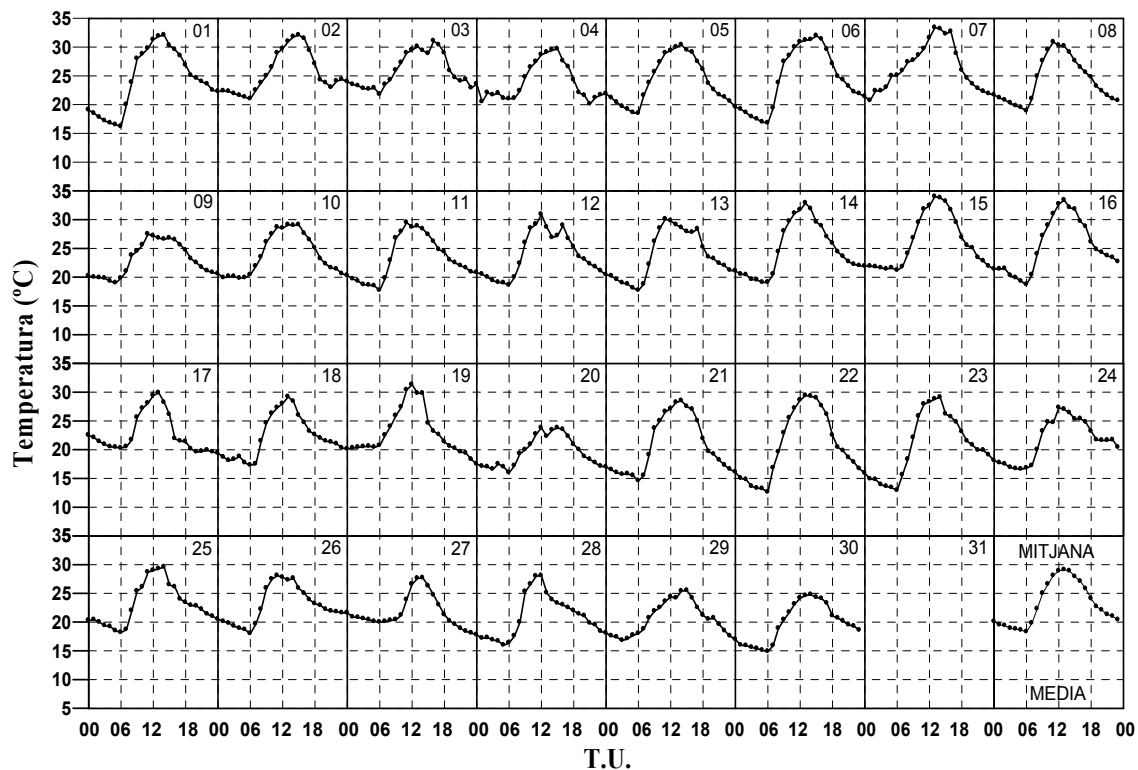
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
20.3	17	23.1	7 + 3 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
54.7	NW	19
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
272.0	73
Insolación total (horas)	(%)

Setembre 2000

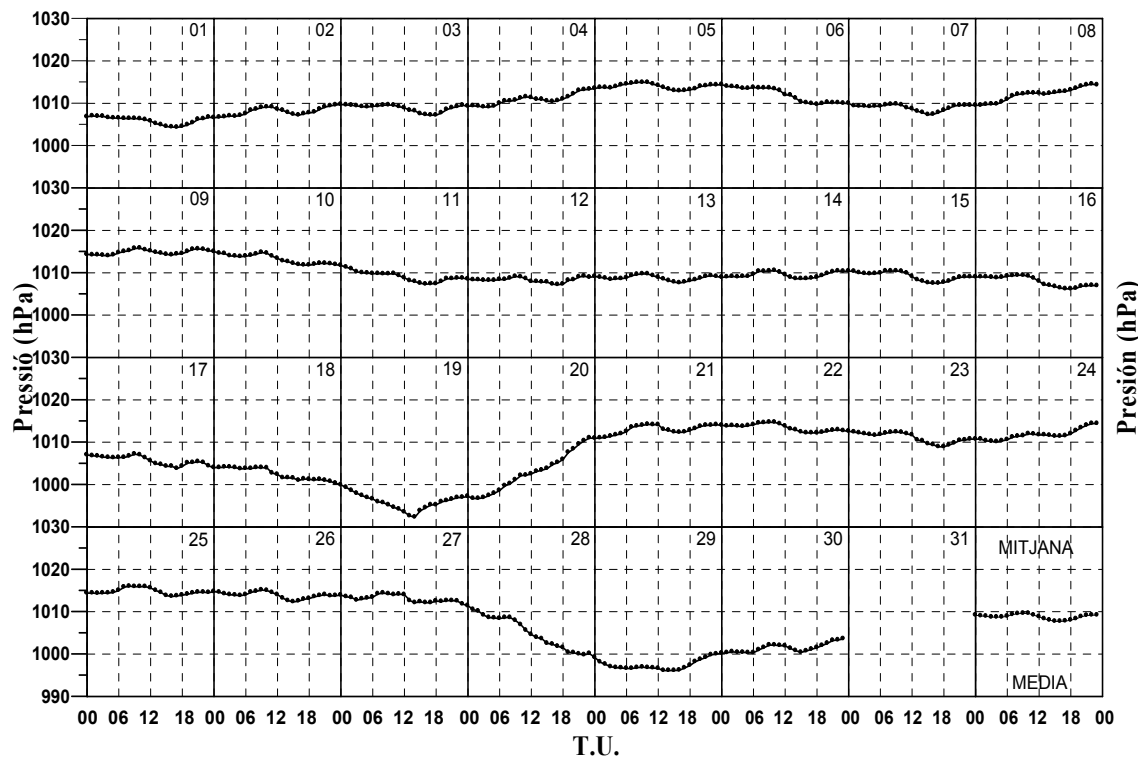
Septiembre 2000



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	32.5	13:50	16.0	05:55	24.3
2	32.4	14:55	20.5	05:50	25.5
3	31.5	15:20	21.3	06:30	25.9
4	30.4	14:40	19.9	21:30	24.0
5	31.5	13:50	18.0	05:50	24.1
6	33.0	15:20	16.6	06:05	24.4
7	34.0	14:10	20.6	01:20	26.4
8	31.2	11:05	18.4	06:10	24.1
9	28.4	10:45	18.8	05:10	23.1
10	30.0	12:30	19.4	04:10	23.9
11	30.0	11:40	17.4	06:10	23.3
12	31.4	12:05	18.6	06:00	23.8
13	30.3	11:35	17.5	06:10	23.7
14	33.4	12:50	19.0	05:30	24.8
15	34.4	14:40	21.2	06:00	26.1
16	34.0	13:10	18.6	05:45	25.3
17	30.5	13:30	19.4	23:59	22.9
18	29.4	12:55	17.2	06:50	22.2
19	31.5	13:40	17.5	23:59	23.1
20	24.3	01:51	15.6	06:45	19.6
21	28.5	14:00	14.2	06:15	20.7
22	30.5	13:45	12.6	06:00	20.7
23	29.9	12:45	12.7	05:55	20.7
24	28.6	13:30	16.4	06:20	21.5
25	30.1	13:55	17.7	06:45	23.1
26	28.6	12:30	18.0	06:00	22.9
27	27.8	14:10	17.8	23:59	21.8
28	28.7	11:45	16.0	05:00	21.1
29	26.1	14:15	16.8	03:00	20.6
30	25.2	14:20	14.4	06:40	19.8
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Setembre 2000

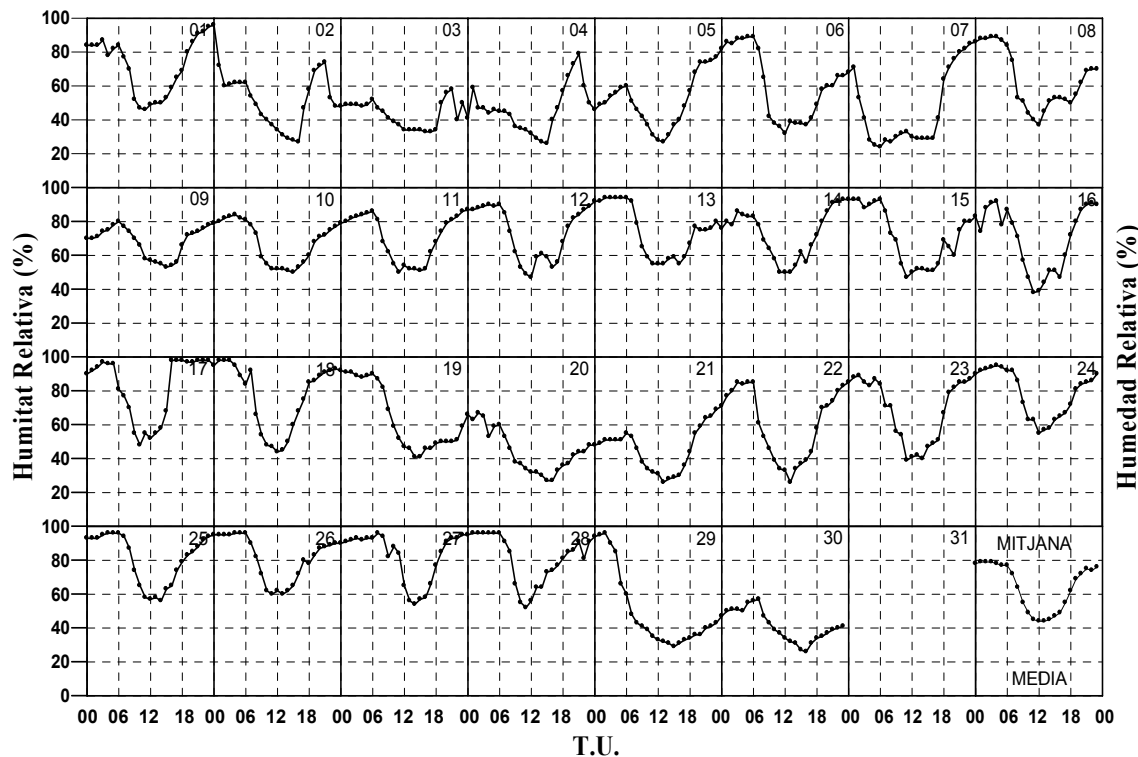
Septiembre 2000



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1007.0	01:00	1004.3	17:00	1005.9
2	1009.7	24:00	1006.6	00:00	1008.0
3	1009.8	00:20	1007.2	99:99	1008.8
4	1013.5	24:00	1009.0	03:10	1010.8
5	1014.9	99:99	1012.8	16:20	1013.9
6	1014.4	00:00	1009.6	18:20	1012.1
7	1010.0	00:00	1007.3	15:00	1009.0
8	1014.5	22:00	1009.4	00:50	1012.0
9	1015.8	10:00	1013.9	04:20	1014.8
10	1015.0	00:00	1011.7	24:00	1013.3
11	1011.7	00:00	1007.3	16:00	1009.1
12	1009.2	22:00	1007.1	16:30	1008.3
13	1009.8	09:05	1007.6	16:00	1008.8
14	1010.5	10:00	1008.6	99:99	1009.5
15	1010.4	99:99	1007.4	16:30	1009.2
16	1009.5	08:40	1006.2	99:99	1007.9
17	1007.3	08:40	1003.8	17:00	1005.7
18	1004.2	02:40	999.9	24:00	1002.5
19	999.9	00:00	992.1	14:10	995.9
20	1011.0	23:00	996.6	02:50	1002.6
21	1014.2	10:00	1010.9	00:00	1012.9
22	1014.7	99:99	1012.1	17:50	1013.4
23	1012.6	00:00	1008.8	17:55	1011.1
24	1014.4	99:99	1010.1	04:00	1011.7
25	1016.0	08:00	1013.6	16:00	1014.7
26	1015.1	09:00	1012.2	15:20	1013.9
27	1014.5	08:30	1011.4	24:00	1013.1
28	1011.4	00:00	999.2	24:00	1005.2
29	1000.2	24:00	996.0	15:10	997.4
30	1003.6	23:00	1000.2	00:00	1001.4
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

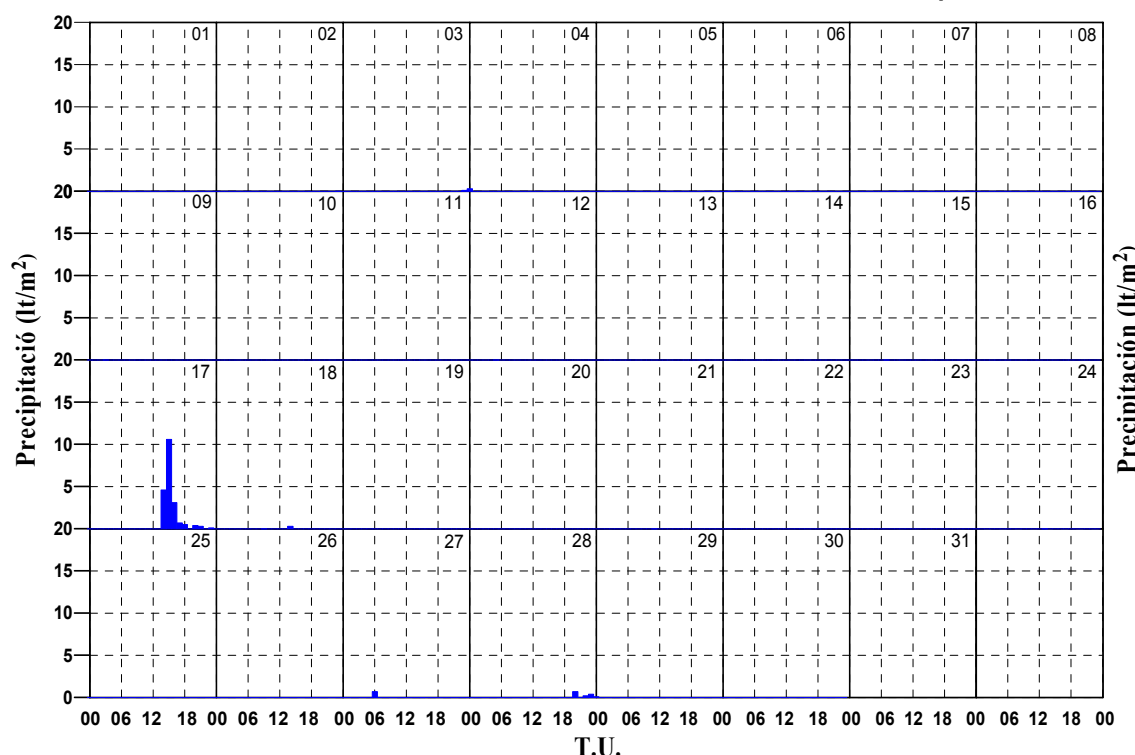
Setembre 2000

Septiembre 2000



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)
1	96	24:00	46	11:00	71
2	96	00:00	27	16:00	53
3	58	21:00	33	99:99	43
4	80	21:30	26	15:00	46
5	82	24:00	27	13:00	51
6	90	05:30	31	12:10	61
7	86	24:00	24	06:00	46
8	90	04:15	36	12:05	64
9	82	05:55	53	15:00	68
10	84	04:00	50	15:00	68
11	88	06:15	49	11:50	70
12	91	06:05	47	12:00	74
13	94	99:99	55	99:99	75
14	93	99:99	50	99:99	73
15	94	06:15	46	16:20	71
16	92	04:00	38	11:00	70
17	98	99:99	48	10:00	82
18	98	99:99	42	12:05	77
19	92	00:00	39	13:45	65
20	75	00:15	27	99:99	45
21	71	24:00	26	13:00	46
22	85	24:00	25	12:30	60
23	90	02:15	39	11:10	69
24	95	04:00	54	13:30	79
25	96	99:99	54	13:15	81
26	96	99:99	58	12:20	81
27	96	07:00	54	14:00	82
28	96	99:99	51	11:10	81
29	96	02:00	29	15:00	50
30	58	06:45	26	16:00	41

Setembre 2000



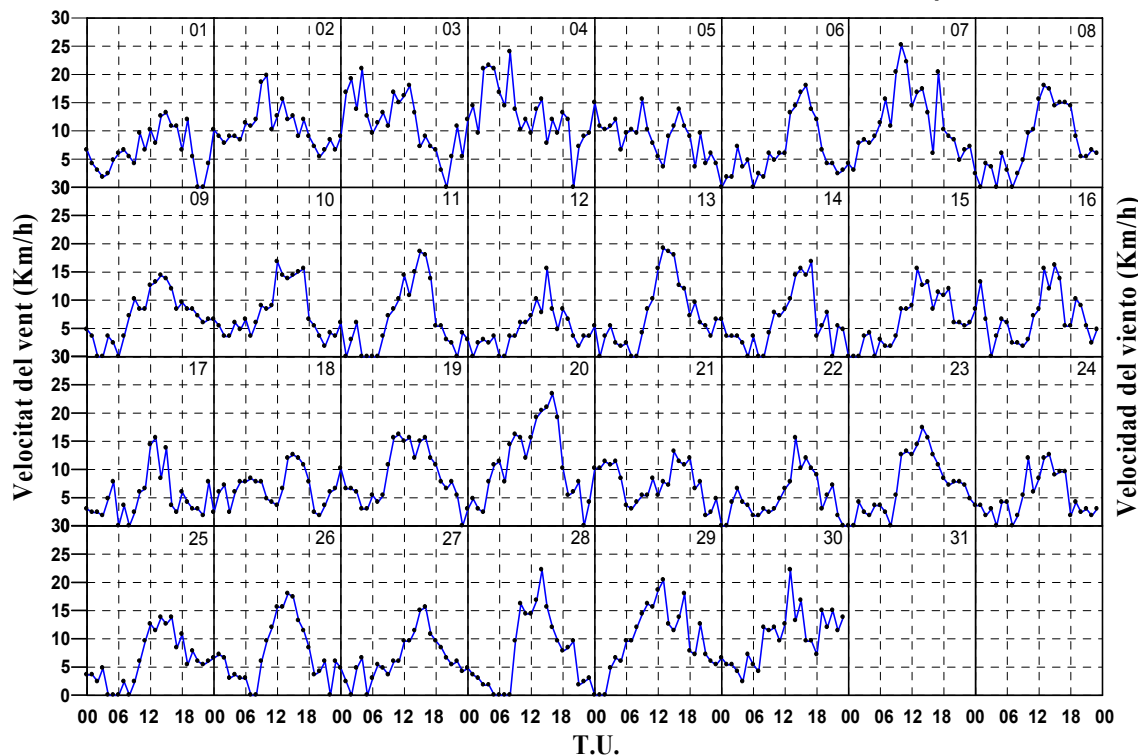
Septiembre 2000

Precipitación (lt/m²)

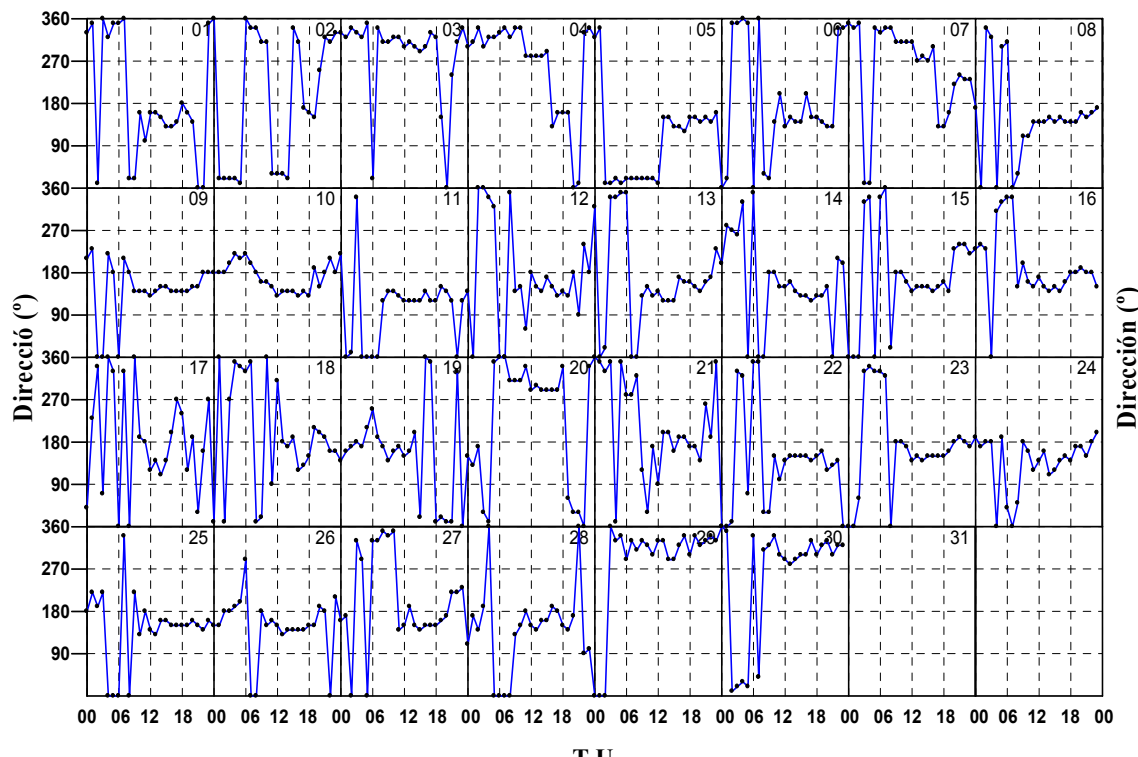
Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.1	0 h 10 m
4	0.3	0 h 12 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	Ip	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	20.3	3 h 50 m
18	0.3	0 h 12 m
19	Ip	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	Ip	0 h 0 m
27	0.7	0 h 18 m
28	1.3	1 h 42 m
29	0.1	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m

Setembre 2000

Septiembre 2000

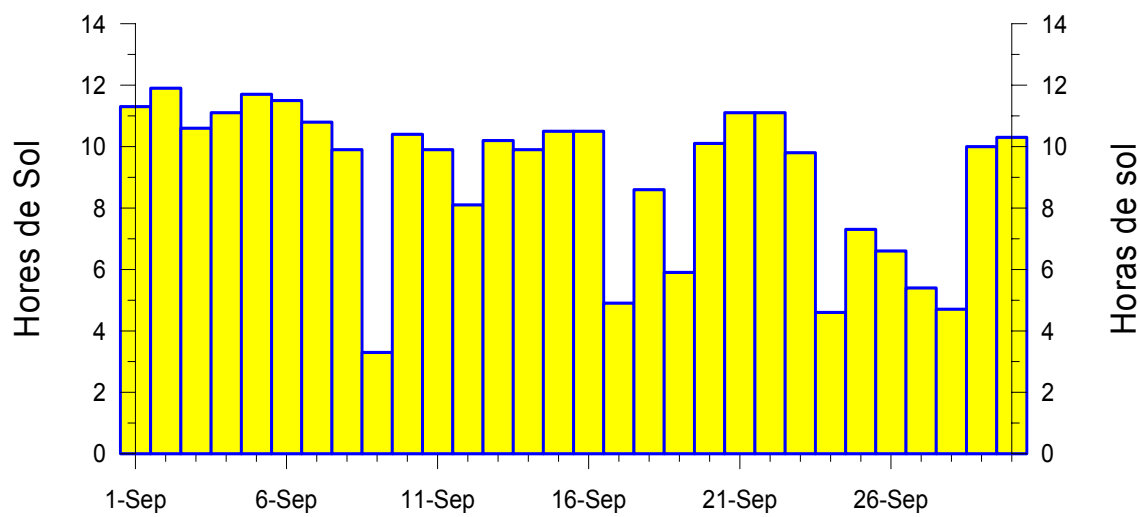


T.U.



T.U.

Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	19.4	150	13:59
2	36.0	310	08:49
3	42.1	320	07:59
4	50.8	330	08:00
5	29.5	320	00:20
6	29.9	140	14:55
7	52.9	300	09:36
8	35.3	140	14:38
9	25.2	140	12:19
10	32.0	150	13:08
11	32.4	110	15:03
12	20.5	150	13:28
13	32.8	130	14:27
14	25.9	120	15:51
15	20.9	140	15:16
16	23.8	150	15:12
17	33.1	130	13:34
18	24.5	130	17:06
19	54.7	320	14:32
20	50.0	270	13:40
21	26.6	110	14:34
22	22.0	150	13:47
23	29.5	140	14:29
24	18.0	170	13:01
25	24.5	130	14:43
26	33.5	140	15:32
27	27.4	160	15:30
28	34.2	160	14:07
29	42.1	300	09:35
30	40.3	300	23:33
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
30.5	3	23.6	9.3	17	13.7	17.9
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1020.1	17	1012.3	988.0	11	1007.3	1009.8
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Minima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	VAR	84	17	8	45	66
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

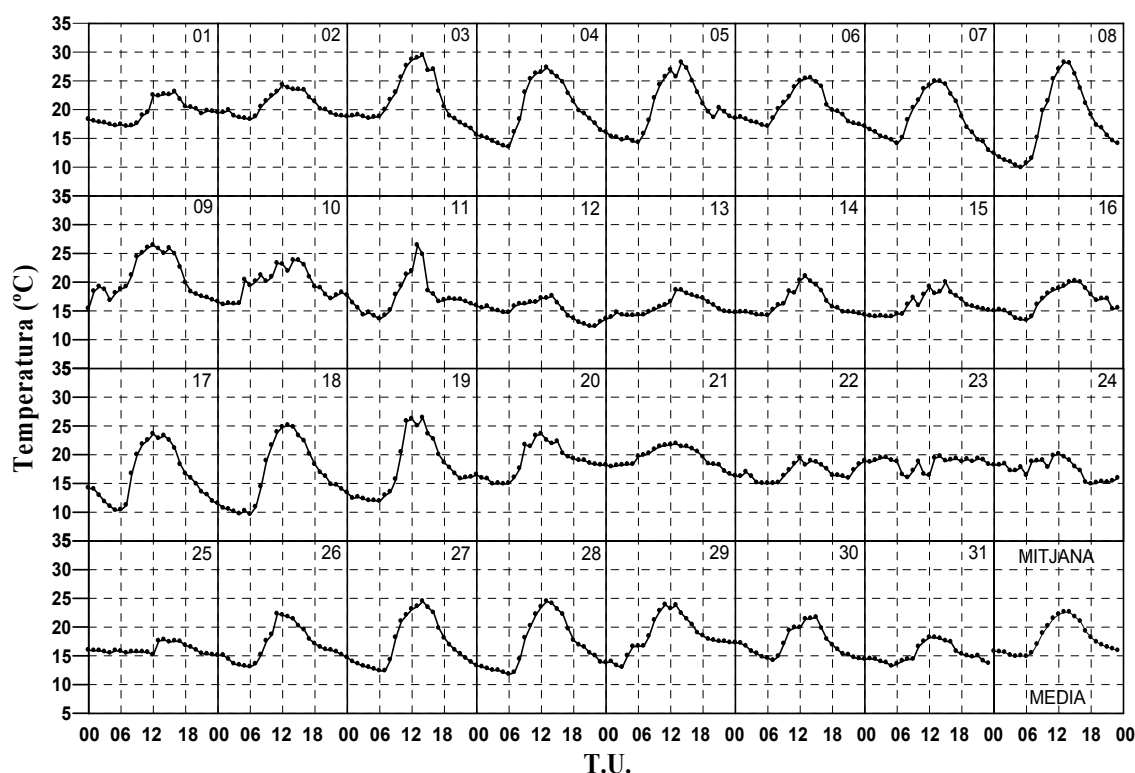
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
96.6	22	191.1	6 + 2 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
189.9	56
Insolación total (horas)	(%)

Octubre 2000

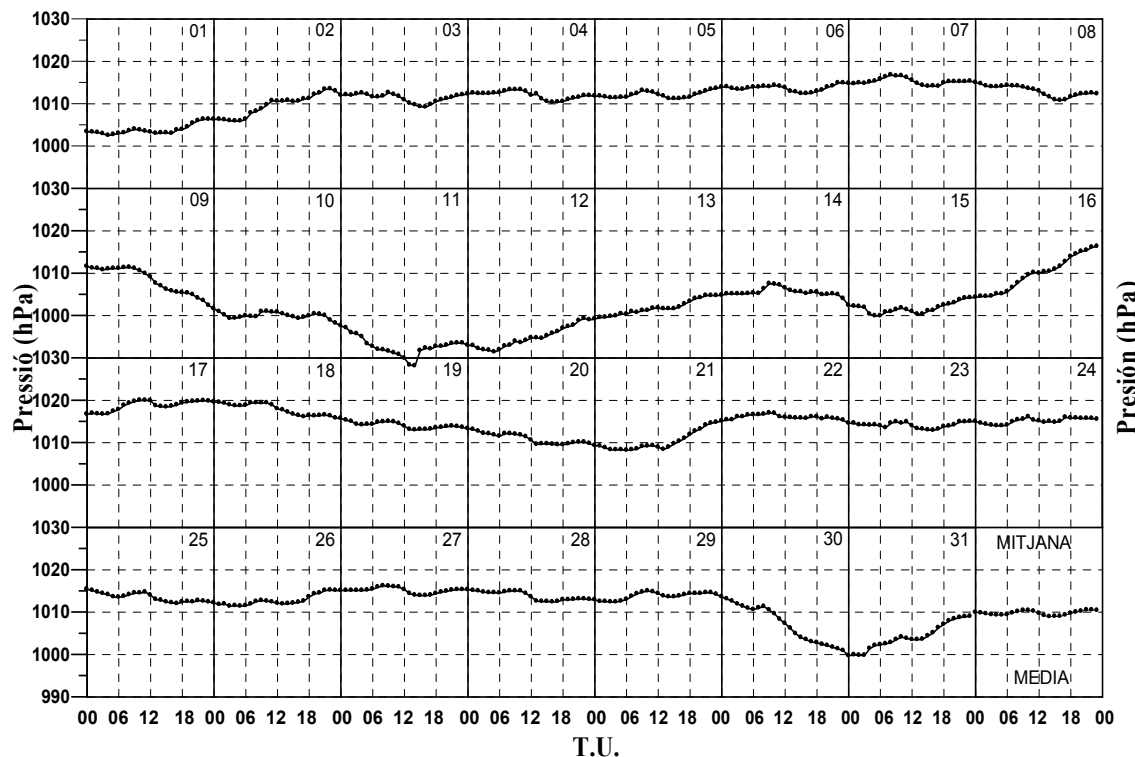
Octubre 2000



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	23.5	14:30	16.7	05:05	19.5
2	24.6	13:20	18.1	05:45	20.8
3	30.5	14:20	15.6	23:59	21.8
4	27.6	12:50	13.0	06:20	19.9
5	28.9	13:55	13.7	06:15	20.2
6	26.2	13:20	16.8	05:50	20.4
7	26.0	14:25	12.4	23:59	18.5
8	28.7	13:50	9.7	04:50	17.6
9	27.0	12:30	15.4	00:00	20.8
10	24.2	13:50	15.8	00:50	19.7
11	26.5	12:50	13.3	06:45	17.5
12	18.0	14:15	11.9	21:40	15.1
13	19.5	13:10	13.6	00:00	15.7
14	21.9	13:20	14.1	06:15	16.3
15	20.5	15:05	13.8	05:05	16.1
16	21.0	14:45	13.4	06:00	16.7
17	24.5	12:30	9.3	06:40	16.4
18	25.5	12:40	9.4	06:30	16.6
19	26.6	14:05	11.8	05:50	17.5
20	24.0	12:50	14.8	04:40	18.8
21	22.1	12:45	16.3	23:59	19.5
22	19.5	12:05	14.9	05:40	16.8
23	19.7	14:00	15.7	07:50	18.5
24	20.2	11:15	14.8	18:20	17.4
25	18.1	00:14	15.1	23:59	16.1
26	22.9	10:55	13.1	06:15	16.9
27	24.8	14:05	12.0	06:35	17.2
28	24.5	13:00	11.7	06:20	17.0
29	24.4	12:50	13.0	03:00	18.4
30	22.0	14:50	14.1	07:20	17.2
31	18.8	12:45	12.8	05:45	15.3

Octubre 2000

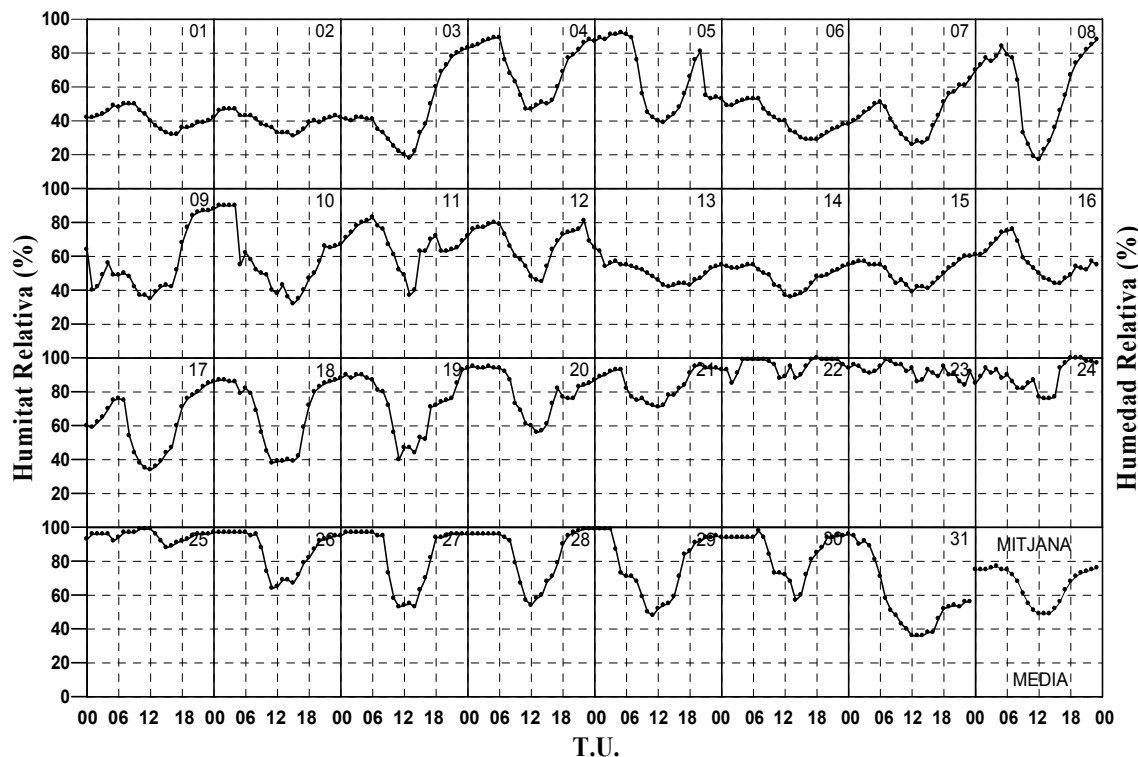
Octubre 2000



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)
1	1006.4	23:10	1002.5	04:00	1003.8
2	1013.6	22:10	1005.7	03:20	1009.5
3	1012.8	04:40	1009.1	15:50	1011.3
4	1013.4	09:30	1010.2	16:10	1012.0
5	1013.9	24:00	1011.1	15:50	1012.1
6	1014.9	99:99	1012.3	15:30	1013.6
7	1016.8	08:00	1014.0	17:10	1015.2
8	1015.0	00:00	1010.7	15:50	1013.0
9	1011.6	00:00	1001.6	24:00	1008.3
10	1001.6	00:00	997.6	24:00	1000.0
11	997.6	00:00	988.0	14:10	992.7
12	999.3	22:00	991.3	04:40	994.7
13	1004.8	24:00	999.2	00:00	1001.7
14	1007.6	10:15	1002.4	24:00	1005.5
15	1004.3	24:00	999.8	05:30	1001.7
16	1016.7	24:00	1004.3	00:00	1009.7
17	1020.1	10:10	1016.7	00:00	1018.7
18	1019.6	00:00	1015.7	24:00	1017.9
19	1015.7	00:00	1012.9	14:40	1014.1
20	1013.3	00:00	1009.3	24:00	1011.0
21	1015.1	24:00	1008.2	06:00	1010.1
22	1017.0	09:00	1014.6	24:00	1016.0
23	1015.1	10:40	1012.9	16:00	1014.1
24	1016.1	10:00	1013.8	03:50	1015.1
25	1015.4	00:00	1012.0	17:00	1013.5
26	1015.2	22:00	1011.3	05:80	1012.7
27	1016.2	08:00	1013.8	16:30	1015.1
28	1015.3	00:00	1012.3	16:20	1013.8
29	1015.1	10:15	1012.4	99:99	1013.8
30	1013.6	00:00	999.7	24:00	1007.3
31	1009.1	24:00	999.7	00:00	1004.1

Octubre 2000

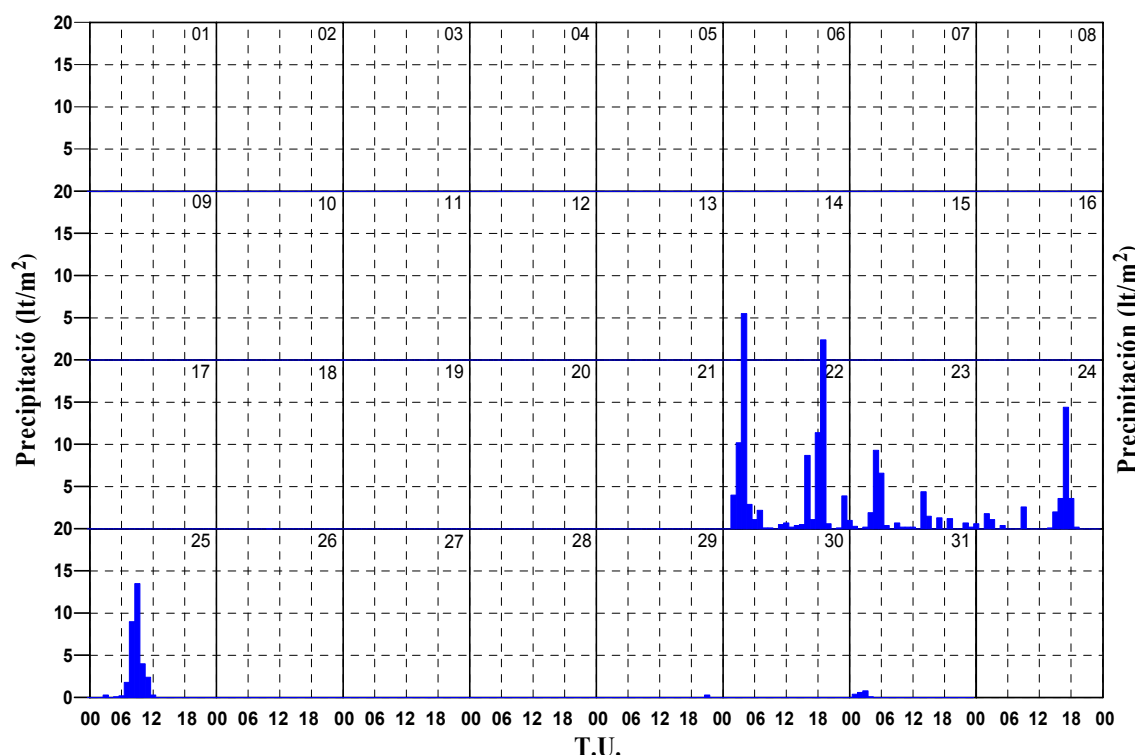
Octubre 2000



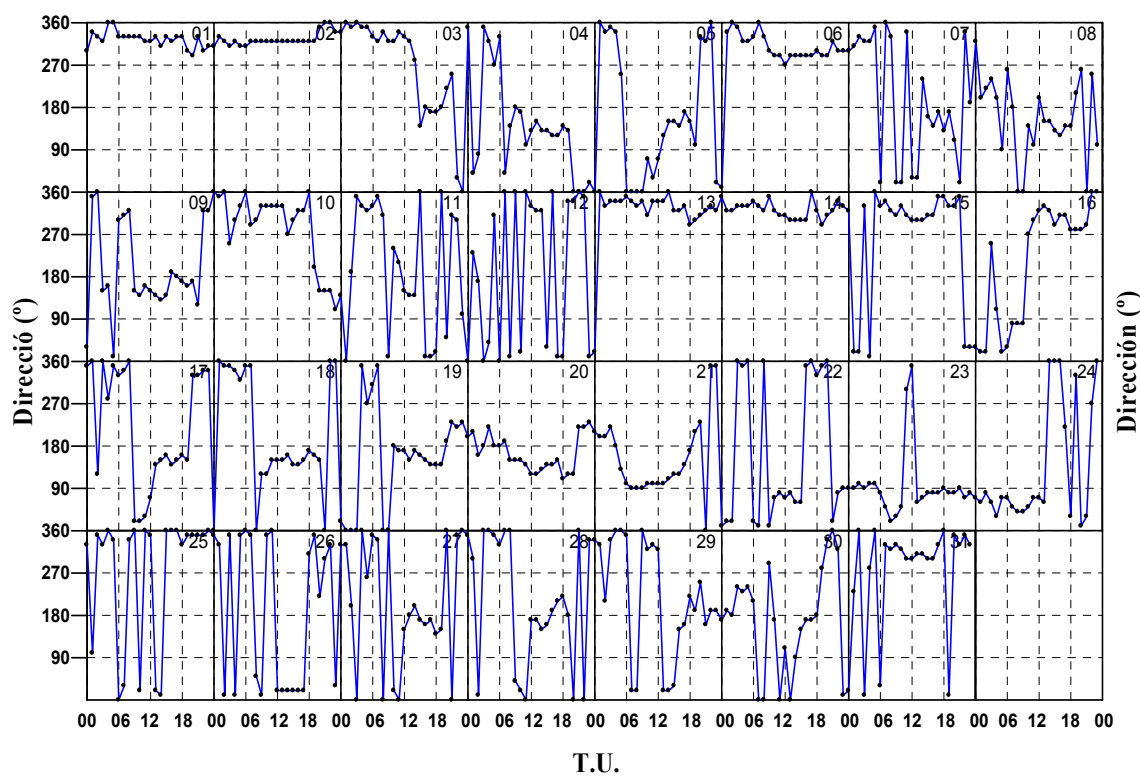
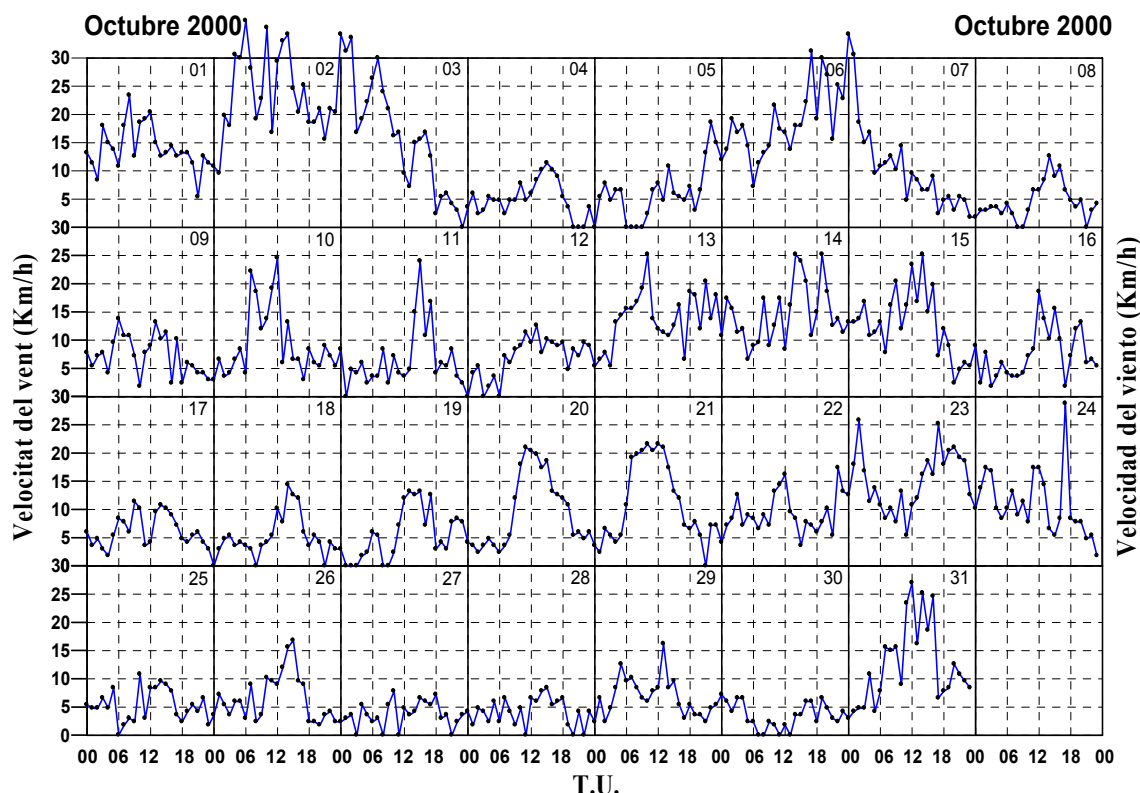
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)
1	50	99:99	32	99:99	41
2	48	02:45	31	15:00	40
3	83	24:00	18	13:00	44
4	90	05:15	47	99:99	71
5	92	05:00	38	13:40	66
6	53	99:99	29	99:99	41
7	70	24:00	26	12:00	43
8	89	23:30	17	12:00	60
9	88	24:00	35	12:00	54
10	90	99:99	32	15:00	58
11	84	06:50	37	13:00	66
12	83	06:30	45	14:00	68
13	65	00:00	41	13:30	51
14	55	99:99	36	13:00	48
15	61	24:00	39	12:00	51
16	76	07:00	44	99:99	58
17	86	24:00	33	12:20	60
18	88	24:00	38	11:00	68
19	94	24:00	40	11:00	72
20	95	99:99	53	12:45	80
21	96	20:00	70	10:30	85
22	100	18:00	83	11:50	95
23	99	07:00	83	22:40	92
24	100	99:99	73	12:25	89
25	99	99:99	88	15:00	95
26	97	99:99	62	11:30	86
27	97	99:99	53	14:00	83
28	99	99:99	52	12:15	85
29	99	99:99	48	11:00	77
30	98	07:00	45	14:15	85
31	97	01:30	36	99:99	59

Octubre 2000

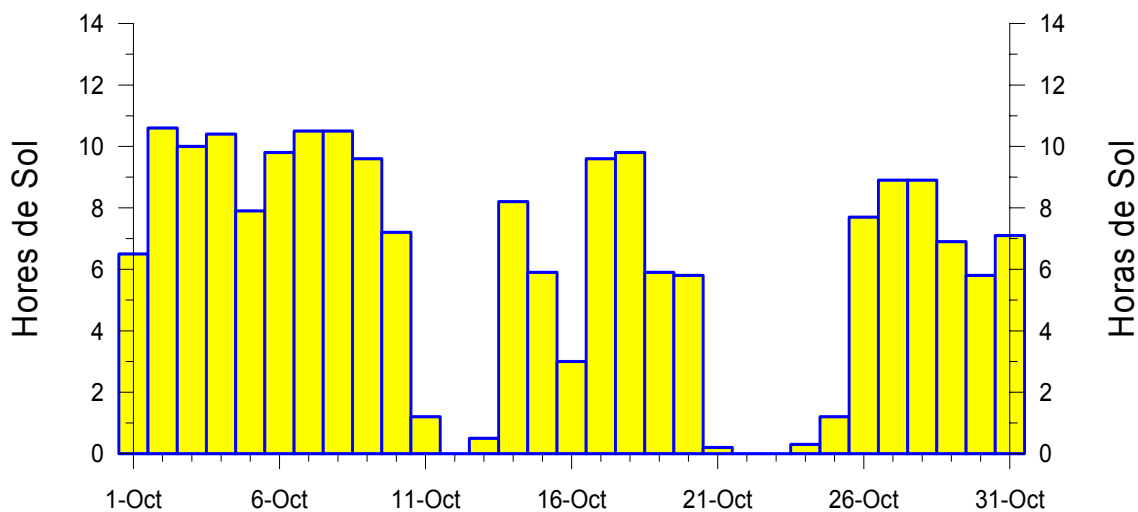
Octubre 2000



Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	Ip	0 h 0 m
12	Ip	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	96.6	10 h 56 m
23	30.3	7 h 22 m
24	30.4	7 h 21 m
25	31.6	5 h 34 m
26	0.0	0 h 0 m
27	0.0	0 h 0 m
28	0.0	0 h 0 m
29	0.3	0 h 22 m
30	0.0	0 h 0 m
31	1.9	2 h 22 m
Dia	Precipitación (lt/m ²)	Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	47.2	320	10:20
2	75.6	320	04:28
3	72.7	350	01:41
4	18.4	140	13:25
5	40.3	330	21:41
6	59.0	300	19:29
7	56.9	300	00:23
8	20.9	140	15:33
9	41.4	300	06:28
10	54.7	330	11:19
11	54.7	330	14:28
12	27.0	330	11:59
13	55.4	320	10:27
14	54.7	290	18:49
15	54.0	320	00:10
16	36.0	310	14:30
17	18.4	360	07:35
18	19.8	140	13:29
19	21.2	140	15:45
20	38.9	140	11:07
21	44.3	100	09:21
22	55.4	90	23:25
23	58.3	90	16:21
24	51.5	220	16:55
25	23.8	20	13:12
26	29.5	20	15:25
27	12.6	140	14:44
28	12.6	150	14:45
29	27.4	360	05:10
30	7.9	240	02:55
31	60.8	300	13:39



NOVEMBRE 2000 NOVIEMBRE

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
23.1	27	17.6	4.8	10	9.1	13.0
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)
1019.6	10	1010.6	987.9	6	1004.3	1007.4
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
98	VAR	85	26	6	46	66
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

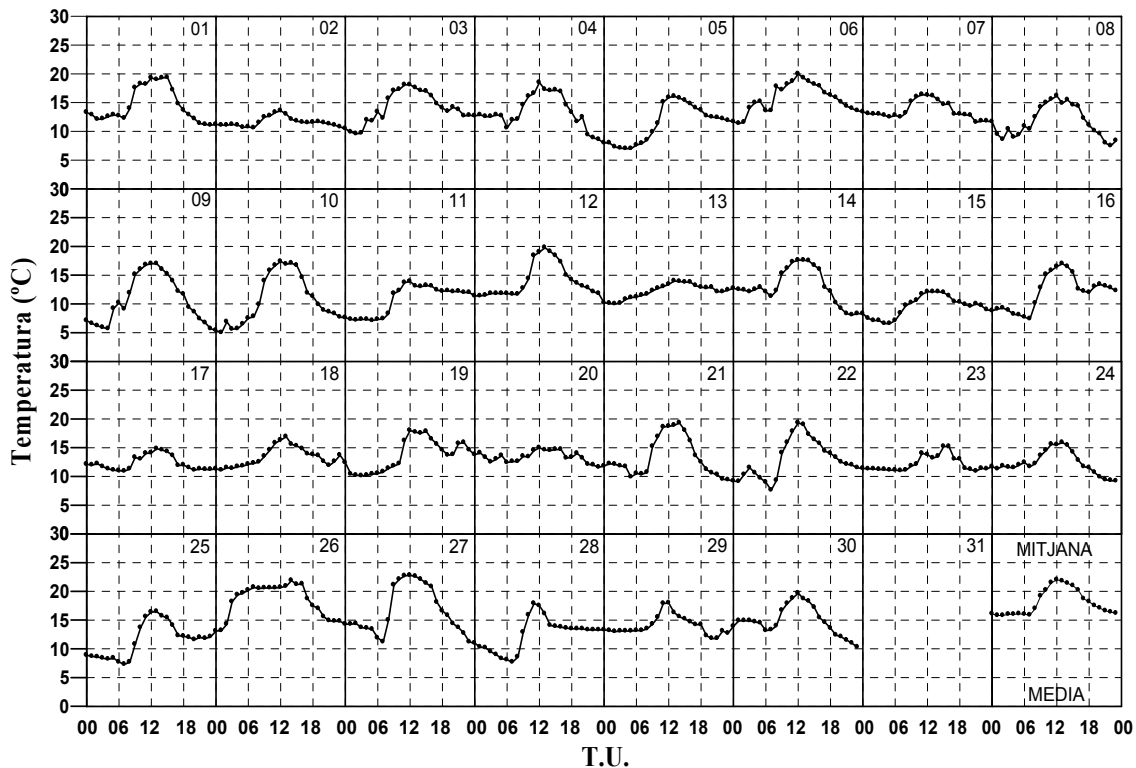
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
8.0	23, 29	27.4	7 + 2 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
158.2	54
Insolación total (horas)	(%)

Novembre 2000

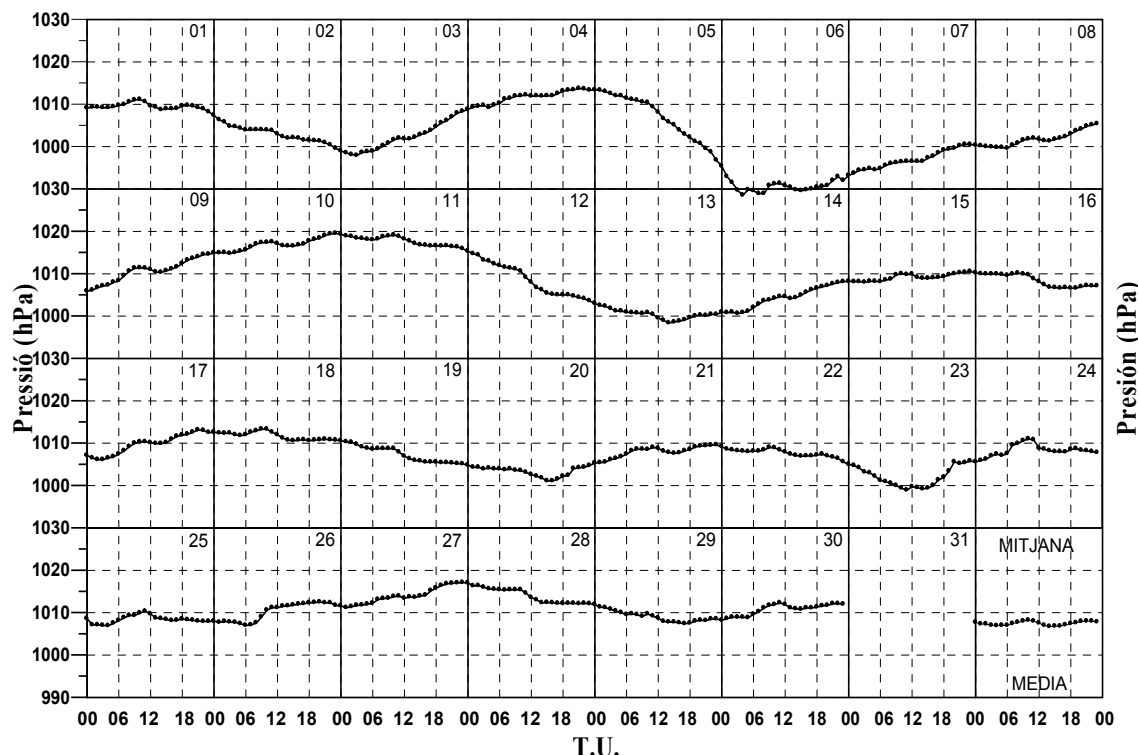
Noviembre 2000



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	19.8	14:40	10.9	23:15	14.6
2	13.6	12:00	10.5	23:59	11.6
3	18.2	12:50	9.6	02:00	14.1
4	19.0	11:55	8.0	23:59	13.5
5	17.0	12:10	6.7	04:30	11.3
6	20.3	12:40	11.2	01:15	15.8
7	17.3	12:50	11.2	23:10	13.7
8	16.6	11:50	7.1	23:59	11.7
9	17.4	12:30	5.4	23:59	10.9
10	17.5	13:20	4.8	01:05	10.7
11	14.0	12:05	6.8	04:50	10.7
12	20.2	12:55	10.2	23:59	14.0
13	14.1	14:55	9.7	02:30	12.2
14	17.8	13:05	8.0	21:55	13.1
15	12.2	12:50	6.4	05:30	9.6
16	17.0	13:00	7.1	06:50	12.0
17	15.3	13:10	10.5	05:40	12.3
18	17.5	12:20	11.0	02:30	13.4
19	18.8	12:20	10.0	02:50	13.7
20	15.1	12:15	11.5	22:55	13.4
21	19.6	14:05	9.2	23:59	13.3
22	19.6	12:45	7.0	07:35	13.0
23	15.5	15:15	10.4	20:40	12.2
24	16.0	12:55	8.9	23:59	12.3
25	17.0	12:25	7.2	07:20	11.5
26	22.0	13:50	13.1	00:00	18.4
27	23.1	15:10	11.0	23:59	16.7
28	18.0	11:25	7.6	07:45	12.4
29	18.2	11:45	11.7	20:30	14.0
30	20.0	12:15	9.6	23:59	14.9
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Novembre 2000

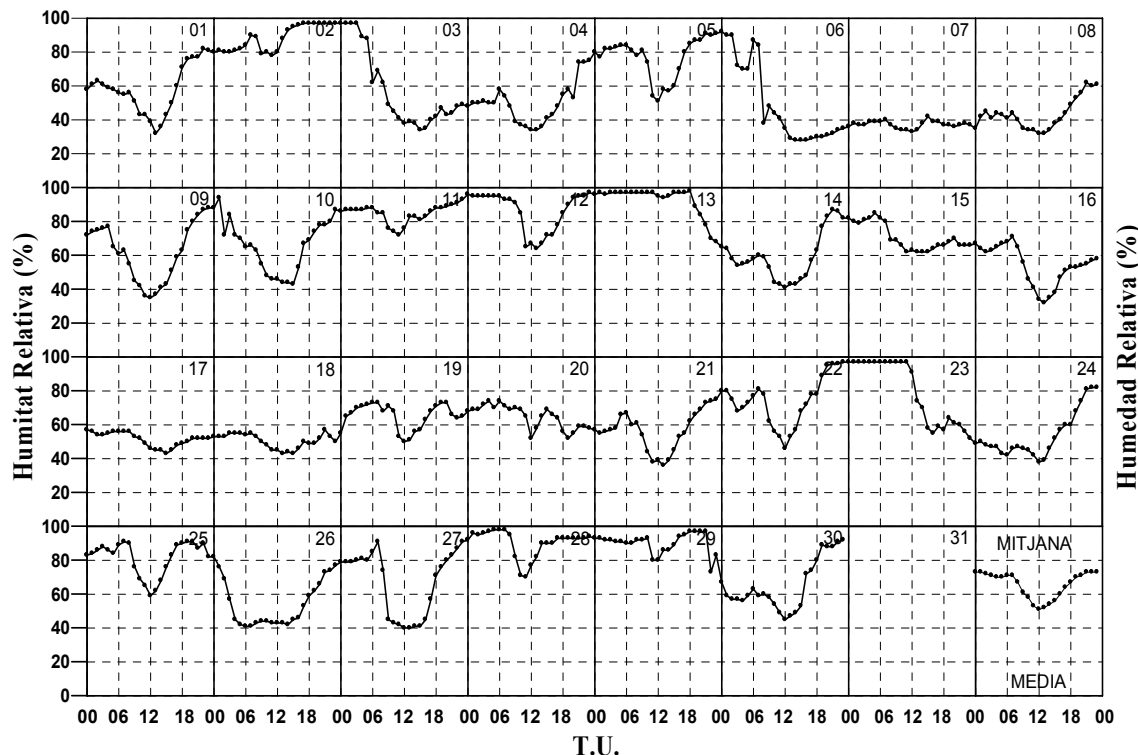
Noviembre 2000



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1011.1	10:00	1007.4	24:00	1009.5
2	1007.4	00:00	999.0	24:00	1003.1
3	1008.8	24:00	997.9	03:00	1002.0
4	1013.8	21:30	1008.8	00:00	1011.6
5	1013.4	00:00	995.4	24:00	1007.1
6	995.4	00:00	987.9	04:30	990.7
7	1000.5	99:99	993.2	00:00	996.8
8	1005.9	24:00	999.6	06:00	1001.8
9	1014.9	24:00	1005.9	00:00	1010.5
10	1019.6	22:15	1014.8	03:00	1016.8
11	1019.3	00:00	1015.3	24:00	1017.7
12	1015.3	00:00	1003.0	24:00	1008.8
13	1003.0	00:00	998.3	13:50	1000.4
14	1008.3	23:50	1000.6	03:00	1004.2
15	1010.5	23:00	1008.0	03:00	1009.1
16	1010.2	00:00	1006.5	18:40	1008.4
17	1013.3	21:20	1005.9	02:15	1009.7
18	1013.4	10:15	1010.5	14:30	1011.7
19	1010.6	00:00	1004.8	24:00	1007.4
20	1005.3	24:00	1001.0	15:50	1003.3
21	1009.6	23:00	1005.3	00:00	1007.9
22	1009.2	00:00	1005.0	24:00	1007.7
23	1005.8	23:00	998.8	11:05	1002.1
24	1011.0	10:00	1005.6	00:00	1008.2
25	1010.4	10:45	1006.7	03:35	1008.4
26	1012.5	20:00	1006.8	06:30	1010.1
27	1017.2	23:30	1011.2	01:00	1013.9
28	1017.0	00:00	1011.9	24:00	1014.0
29	1011.9	00:00	1007.2	17:10	1009.1
30	1012.4	10:30	1008.2	00:00	1010.7
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Noviembre 2000

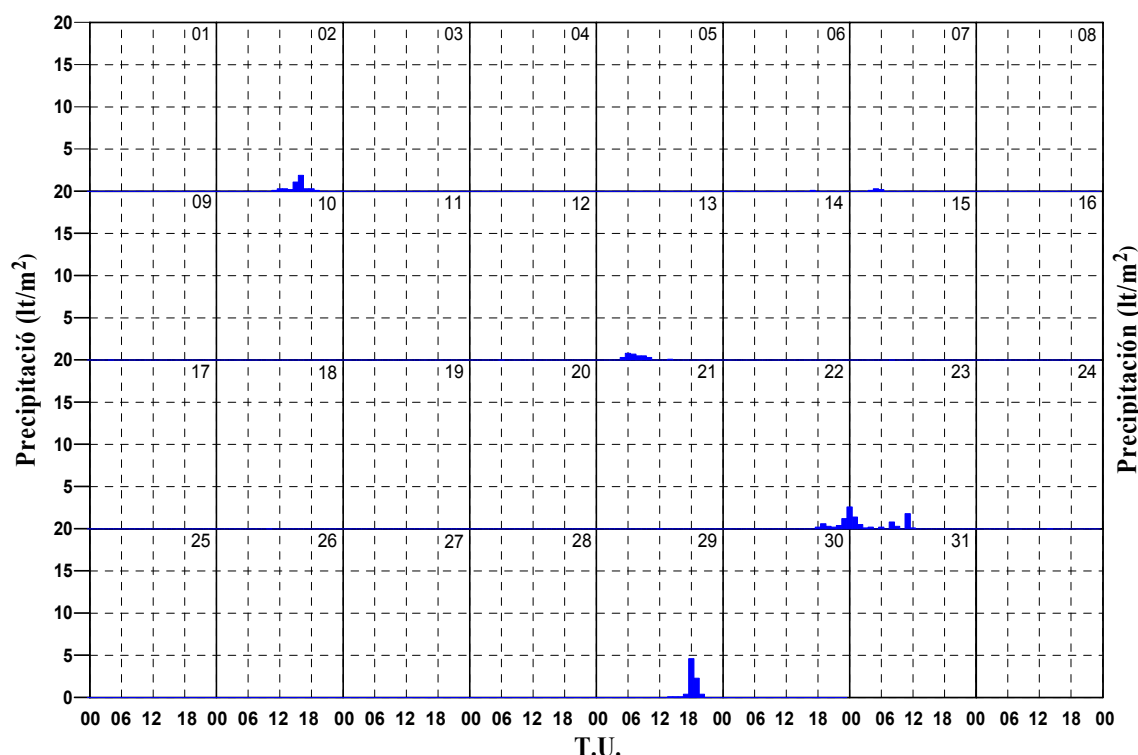
Noviembre 2000



Dia	Humiditat Rel. Màxima (%)	Hora Humiditat Relativa Màxima	Humiditat Rel. Mínima (%)	Hora Humiditat Relativa Mínima	Humiditat Rel. Mitjana (%)
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)
1	83	23:30	32	13:00	58
2	97	99:99	74	03:15	88
3	97	99:99	34	15:00	58
4	80	24:00	34	99:99	50
5	92	24:00	47	12:05	77
6	92	00:00	26	14:20	50
7	42	15:00	32	20:30	37
8	75	21:50	32	99:99	43
9	88	99:99	35	12:00	62
10	94	01:00	43	15:00	66
11	96	24:00	72	11:00	85
12	97	23:00	64	13:00	86
13	98	18:00	55	23:15	93
14	89	21:50	40	12:10	59
15	85	05:00	61	14:30	71
16	71	07:00	32	13:00	54
17	57	00:00	43	15:00	51
18	57	21:00	42	12:40	50
19	74	05:45	49	12:30	65
20	76	06:20	51	19:40	65
21	80	24:00	36	13:00	57
22	97	99:99	46	12:00	74
23	97	99:99	49	24:00	80
24	83	24:00	37	12:30	54
25	92	22:15	59	12:00	82
26	82	00:00	41	99:99	55
27	92	07:30	40	99:99	67
28	98	99:99	69	10:40	90
29	98	18:40	67	24:00	90
30	93	22:40	45	12:00	65

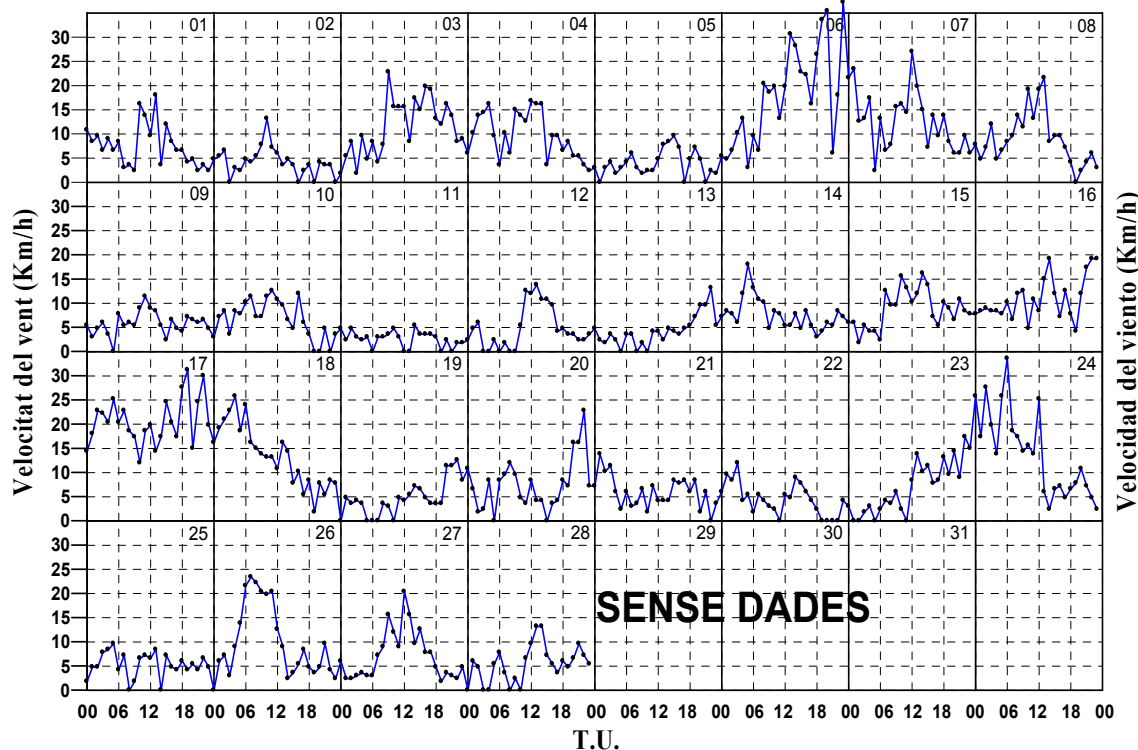
Noviembre 2000

Noviembre 2000

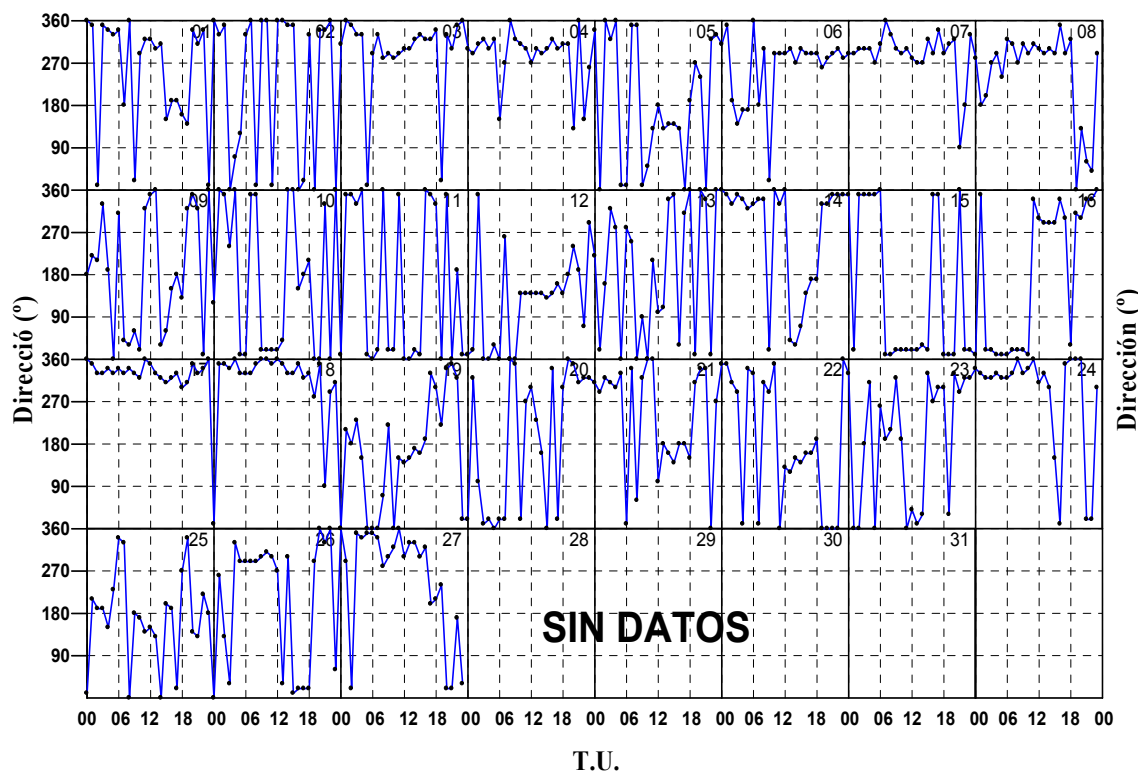


Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	4.6	5 h 11 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.1	0 h 15 m
7	0.6	1 h 40 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	Ip	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	3.2	5 h 9 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	2.9	3 h 38 m
23	8.0	5 h 12 m
24	Ip	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	0.0	0 h 0 m
27	0.0	0 h 0 m
28	0.0	0 h 0 m
29	8.0	5 h 5 m
30	0.0	0 h 0 m
<i>Dia</i>	<i>Precipitación (lt/m²)</i>	<i>Duración</i>

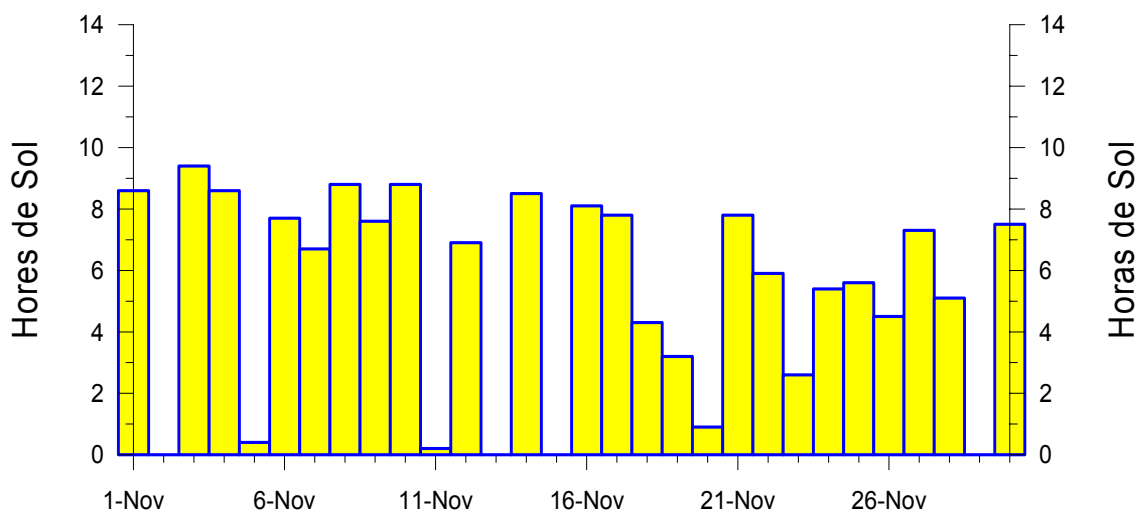
Novembre 2000



Noviembre 2000



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	30.6	290	10:05
2	24.8	360	09:29
3	54.0	320	20:04
4	47.5	320	03:42
5	18.4	150	14:41
6	77.0	290	07:24
7	64.8	280	10:32
8	45.0	300	11:08
9	30.6	290	11:10
10	20.2	360	05:31
11	7.6	340	02:14
12	26.3	140	13:01
13	24.8	330	23:35
14	37.8	320	04:59
15	31.0	30	10:39
16	49.0	320	20:41
17	67.0	350	04:34
18	48.6	330	02:04
19	36.4	300	21:25
20	48.2	320	19:42
21	34.9	310	01:05
22	16.6	140	14:11
23	61.9	330	23:38
24	67.0	300	05:12
25	17.3	180	20:20
26	80.3	290	06:22
27	58.0	300	09:34
28	SENSE DADES	SIN DATOS	SENSE DADES
29	SIN DATOS	SENSE DADES	SIN DATOS
30	SENSE DADES	SIN DATOS	SENSE DADES



DESEMBRE 2000 DICIEMBRE

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
20.5	13	16.5	2.7	17	6.9	11.1
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1025.3	11	1011.2	983.9	27	1005.4	1008.2
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Minima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	VAR	93	27	30	53	76
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

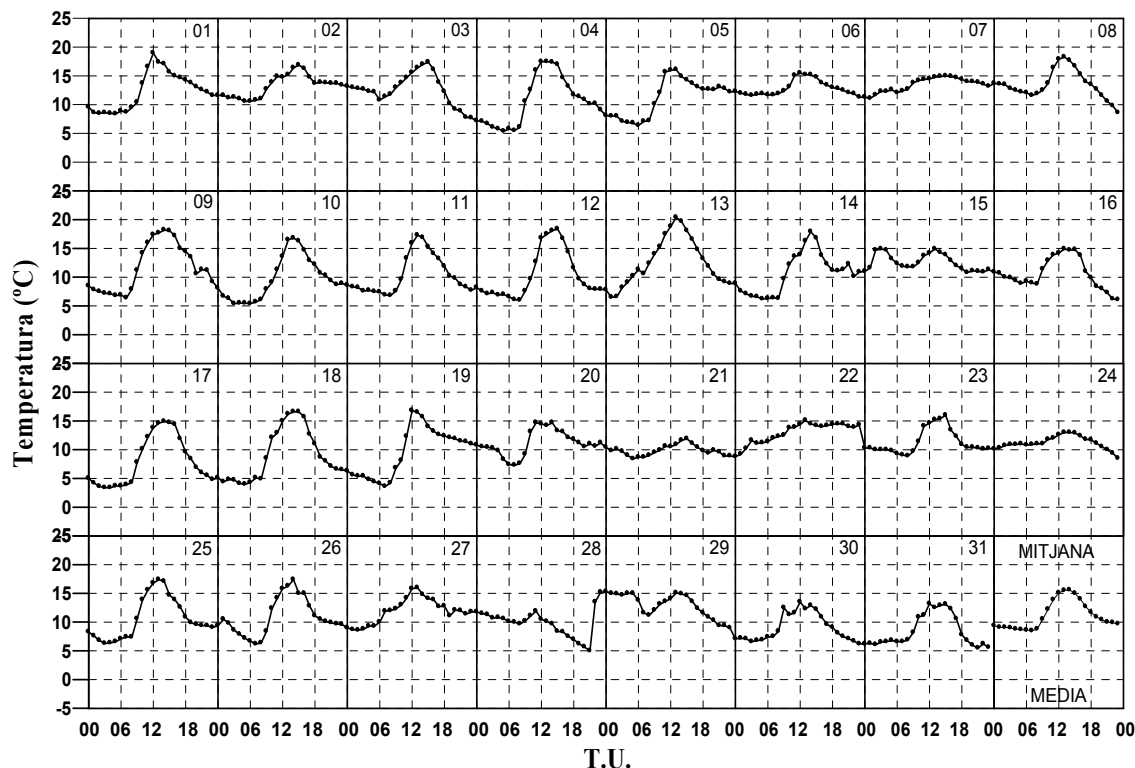
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
34.5	21	70.2	11 + 1 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
134.6	Wnw	30
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
130.7	46
Insolación total (horas)	(%)

Desembre 2000

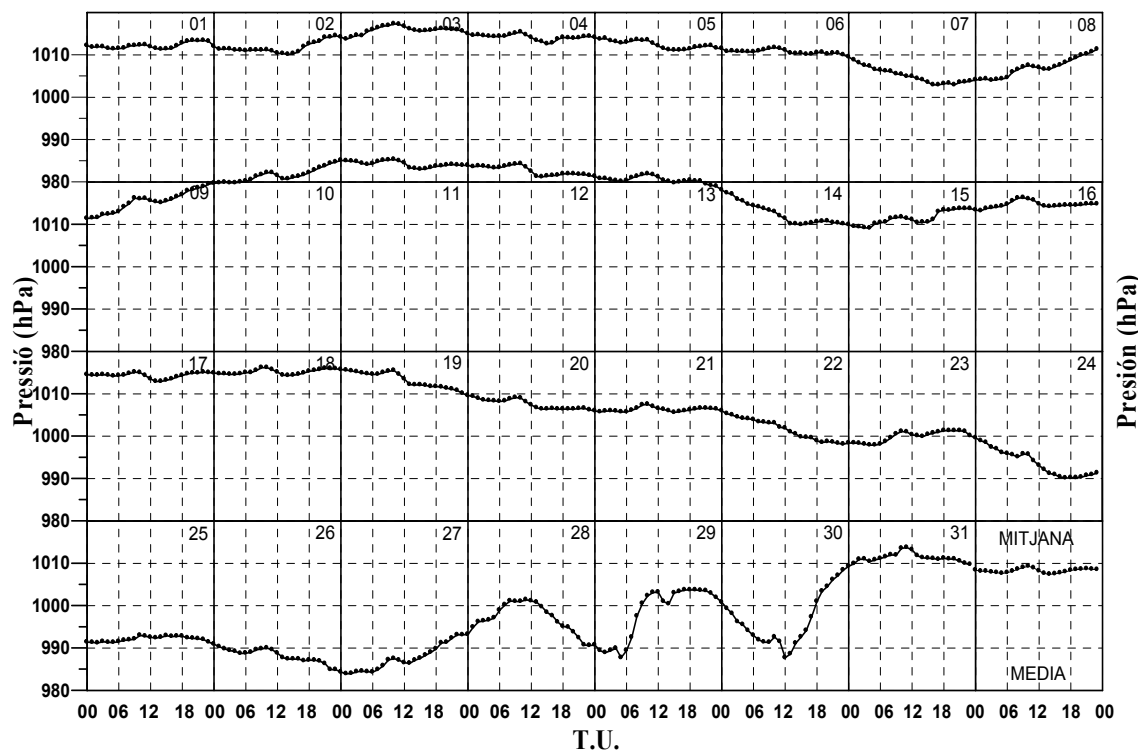
Diciembre 2000



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	19.2	12:20	8.0	04:50	12.4
2	17.0	15:20	10.4	06:15	13.2
3	18.3	14:50	7.2	23:59	12.7
4	19.0	12:20	5.2	04:55	10.6
5	17.0	12:10	6.1	05:55	11.2
6	15.7	12:15	11.2	23:05	12.9
7	15.0	15:00	11.0	00:30	13.4
8	18.6	12:30	8.5	23:59	13.5
9	18.5	14:50	6.4	07:00	11.7
10	17.0	14:15	5.3	04:20	9.7
11	17.4	13:40	6.5	07:40	10.4
12	18.5	14:50	5.5	07:45	10.4
13	20.5	12:55	6.3	01:30	12.6
14	18.0	14:35	5.9	04:55	10.6
15	15.2	03:20	10.8	23:50	12.6
16	15.0	13:20	5.0	23:59	10.6
17	15.2	13:55	2.7	03:30	7.9
18	17.0	15:15	3.5	06:15	9.0
19	16.9	13:30	3.3	07:30	9.6
20	14.9	13:20	7.2	06:55	11.2
21	12.4	14:40	8.0	05:45	9.9
22	15.2	13:10	8.6	00:20	12.9
23	16.5	14:40	8.8	08:05	11.3
24	13.3	13:15	8.3	23:59	11.2
25	17.8	13:50	6.0	03:20	10.6
26	18.3	14:15	5.9	07:25	10.9
27	16.1	13:05	8.4	01:45	11.9
28	15.3	23:59	4.8	21:10	9.9
29	15.6	14:30	7.1	23:59	12.9
30	13.5	12:00	6.1	23:45	9.0
31	13.7	15:10	5.5	21:00	8.4

Desembre 2000

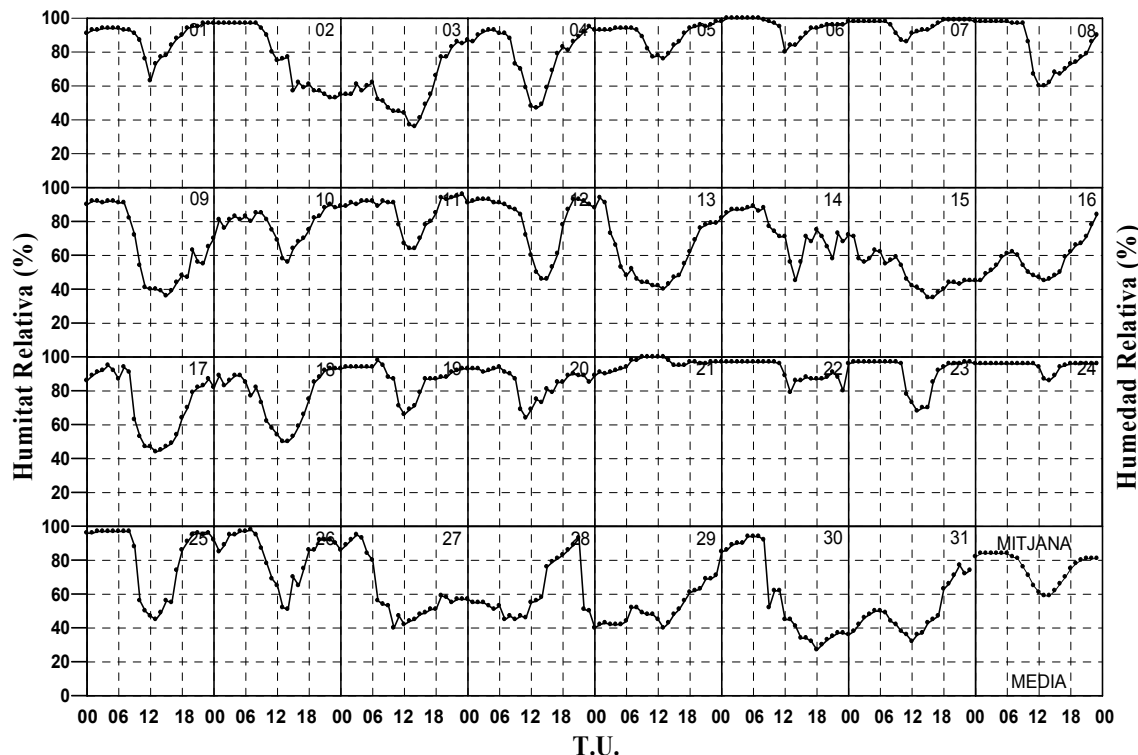
Diciembre 2000



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1013.5	19:50	1011.3	14:00	1012.2
2	1014.5	23:00	1010.1	14:00	1011.7
3	1017.4	10:15	1013.6	01:20	1015.8
4	1015.4	10:00	1012.5	15:35	1014.2
5	1014.1	00:00	1010.9	15:10	1012.5
6	1011.7	10:00	1009.3	23:30	1010.7
7	1009.5	00:00	1002.9	20:00	1005.2
8	1011.4	24:00	1004.0	03:00	1007.0
9	1019.7	24:00	1011.4	00:00	1015.3
10	1025.1	24:00	1019.7	00:00	1021.5
11	1025.3	10:00	1023.0	15:00	1024.3
12	1024.3	10:00	1021.2	14:00	1022.7
13	1021.9	10:00	1018.1	24:00	1020.5
14	1018.1	00:00	1009.9	15:00	1012.7
15	1013.7	99:99	1009.1	04:00	1011.3
16	1016.3	09:00	1013.2	01:00	1014.6
17	1015.1	99:99	1012.9	99:99	1014.3
18	1016.2	99:99	1014.3	00:14	1015.2
19	1015.7	00:00	1009.6	24:00	1013.4
20	1009.6	00:00	1006.0	24:00	1007.6
21	1007.5	10:00	1005.5	05:15	1006.3
22	1006.0	00:00	997.6	23:05	1001.7
23	1001.3	99:99	997.7	04:20	999.9
24	999.6	00:00	990.0	16:50	993.8
25	993.1	10:30	990.9	24:00	992.1
26	990.9	00:00	984.3	24:00	988.3
27	993.3	23:45	983.9	01:00	987.4
28	1001.4	11:00	990.4	22:30	997.1
29	1003.7	99:99	987.5	05:25	998.1
30	1009.3	24:00	987.6	12:40	996.6
31	1013.7	11:00	1009.2	24:00	1011.2
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Desembre 2000

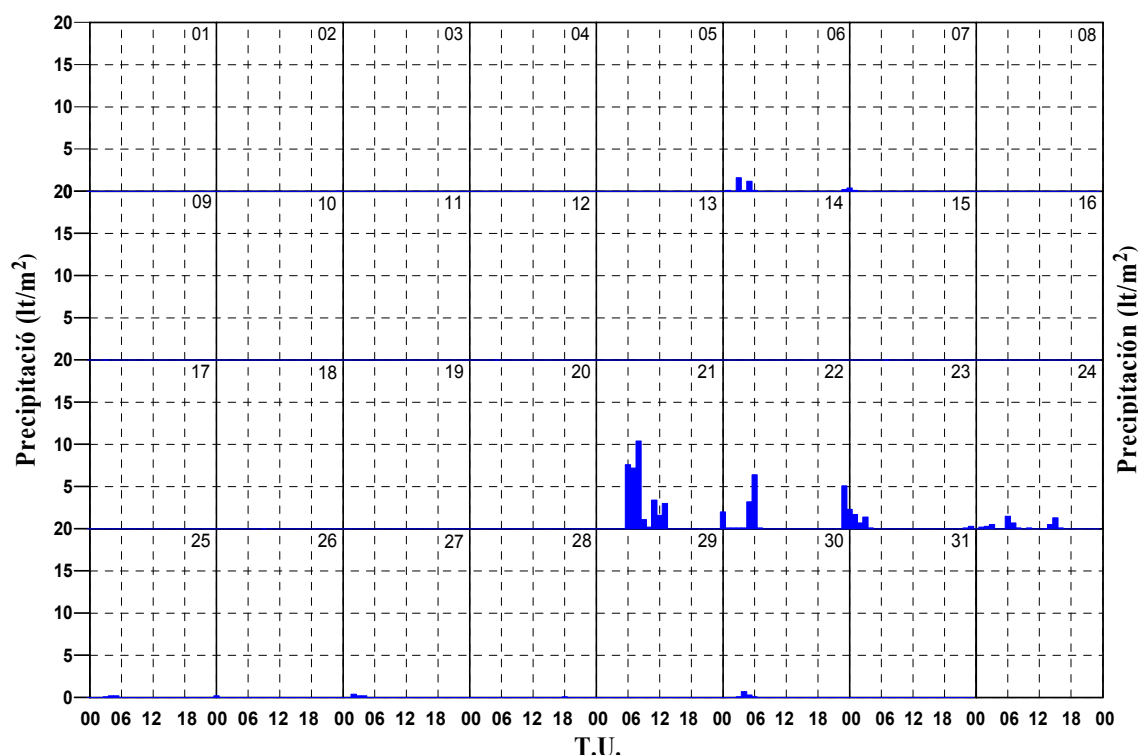
Diciembre 2000



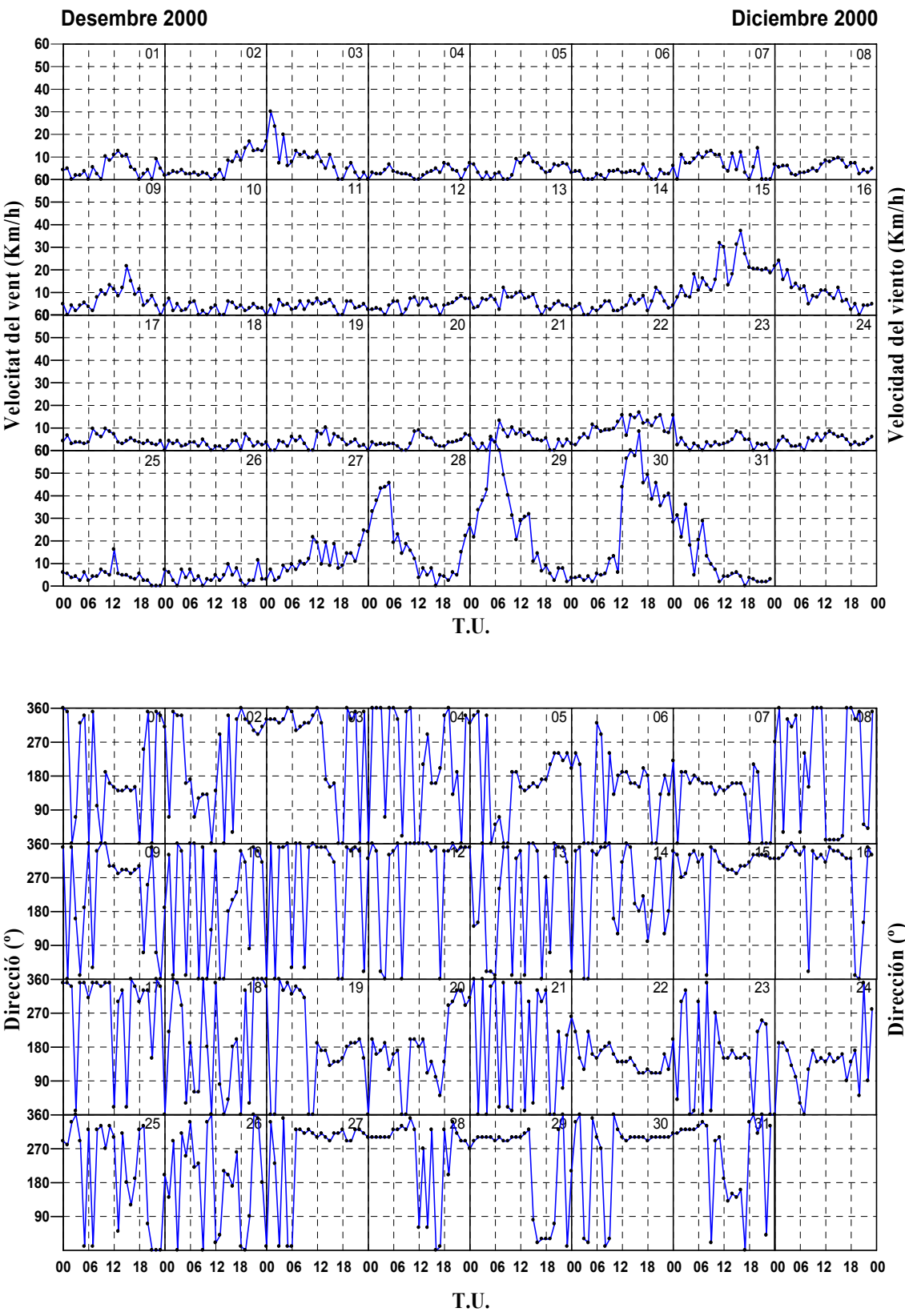
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	97	99:99	60	12:15	89
2	97	99:99	52	22:05	78
3	87	24:00	36	14:00	58
4	95	23:00	46	12:25	79
5	98	23:00	74	12:15	90
6	100	99:99	79	12:10	95
7	99	99:99	86	11:00	96
8	98	99:99	54	12:40	83
9	93	06:30	36	15:00	65
10	91	22:30	56	14:00	77
11	96	23:00	64	99:99	86
12	93	99:99	45	14:20	80
13	95	01:25	40	13:00	61
14	89	06:00	43	14:30	74
15	72	01:00	34	15:15	50
16	86	24:00	44	12:50	57
17	95	04:00	43	15:05	72
18	93	99:99	50	99:99	76
19	98	07:00	65	12:40	87
20	94	06:00	62	11:10	85
21	100	99:99	89	00:00	96
22	97	99:99	79	13:00	92
23	97	99:99	66	12:50	91
24	96	99:99	84	14:20	95
25	97	99:99	44	13:45	81
26	98	07:00	49	13:50	83
27	96	03:30	40	10:00	62
28	94	21:20	45	99:99	61
29	85	24:00	39	14:30	51
30	94	99:99	27	18:00	59
31	77	21:00	31	13:25	49
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Desembre 2000

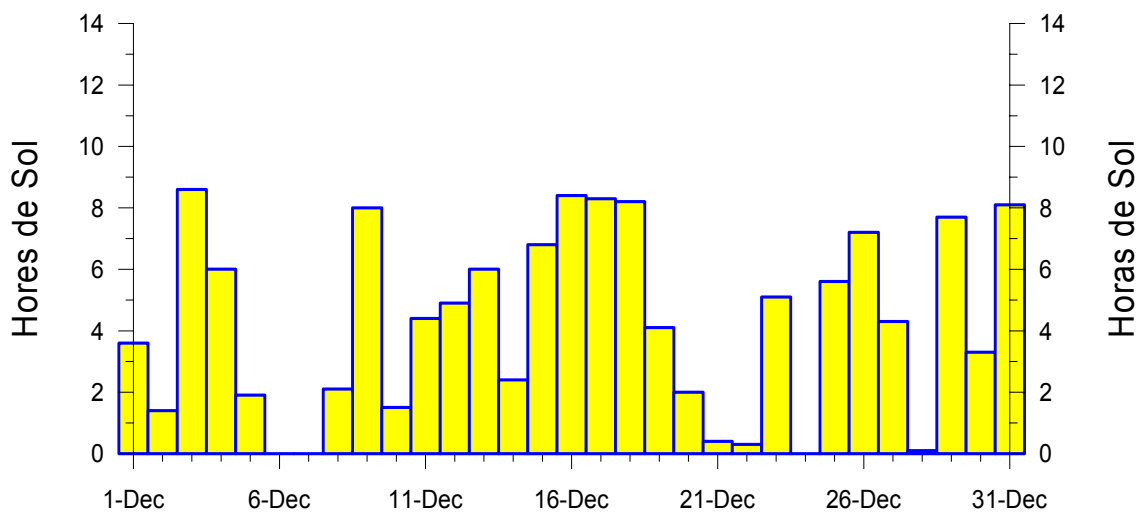
Diciembre 2000



Dia	Precipitació (lt/m²)	Duració
Dia	Precipitación (lt/m²)	Duración
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	3.3	2 h 23 m
7	0.5	0 h 44 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	34.5	5 h 47 m
22	17.2	3 h 51 m
23	6.6	5 h 42 m
24	5.3	4 h 31 m
25	0.5	1 h 31 m
26	0.2	0 h 8 m
27	0.8	1 h 58 m
28	0.1	0 h 8 m
29	Ip	0 h 0 m
30	1.2	1 h 59 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	21.6	140	12:42
2	54.7	310	23:07
3	59.0	320	01:14
4	12.6	350	18:29
5	16.6	150	13:42
6	7.2	150	11:10
7	28.4	160	08:53
8	21.6	10	14:59
9	37.4	280	15:09
10	10.8	360	06:09
11	10.8	350	19:25
12	18.0	360	13:21
13	25.6	350	10:41
14	29.9	310	13:23
15	67.3	330	16:23
16	50.4	310	00:35
17	14.8	340	10:24
18	18.7	300	06:41
19	10.8	150	14:03
20	11.2	140	15:01
21	28.8	360	07:07
22	49.3	200	02:30
23	16.9	210	00:01
24	11.9	170	15:32
25	35.3	260	11:57
26	19.8	140	00:35
27	58.0	300	23:59
28	88.6	300	04:30
29	133.2	290	05:38
30	134.6	290	13:04
31	63.7	320	03:29



RESUM ANUAL 2000

RESUMEN ANUAL 2000

Temperatura (°C)

	Absoluta				Mitjanes			N dies Tmin		N dies Tmax	
	Max	D	Min	D	Max	Min	Mitj	≤ 0	≥ 20	≥ 25	≥ 30
Gen / Ene	21.7	30	-1.1	13	13.2	2.9	7.7	3	0	0	0
Feb	23.4	18	1.2	13	19.9	7.2	13.2	0	0	0	0
Mar	28.2	VAR	2.5	3	21.0	8.5	14.2	0	0	4	0
Abr	28.5	21	4.5	7	21.7	10.5	15.5	0	0	4	0
Mai/May	33.5	29	10.3	11	26.9	14.7	20.0	0	0	23	4
Jun	38.0	16	12.2	10	30.2	17.7	23.3	0	9	28	15
Jul	37.4	7	16.2	13	31.6	20.3	25.2	0	18	30	24
Ago	35.5	21	16.7	8	33.0	20.8	26.1	0	19	31	31
Set/Sep	34.4	15	12.6	22	30.3	17.6	23.1	0	4	29	19
Oct	30.5	3	9.3	17	23.6	13.7	17.9	0	0	10	1
Nov	23.1	27	4.8	10	17.6	9.1	13.0	0	0	0	0
Des/Dic	20.5	13	2.7	17	16.5	6.9	11.1	0	0	0	0
Any/Año	38.0	Juny	-1.1	Gen	23.8	12.5	17.5	3	50	159	94
	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	1027.7	11	1005.7	14	1021.0	1016.3	1018.4
Feb	1030.2	4	1005.3	17	1022.0	1017.3	1019.7
Mar	1024.9	8	999.9	28	1016.0	1011.9	1013.8
Abr	1016.4	7	985.1	3	1005.9	1000.1	1002.8
Mai/May	1015.9	31	1002.2	5	1011.4	1007.9	1009.5
Jun	1018.4	14	999.7	10	1014.2	1010.5	1012.3
Jul	1015.5	31	996.9	10	1010.1	1006.0	1008.0
Ago	1017.9	7	1001.9	26	1012.5	1008.5	1010.4
Set/Sep	1016.0	25	992.1	19	1010.8	1006.8	1008.8
Oct	1020.1	17	988.0	11	1012.3	1007.3	1009.8
Nov	1019.6	10	987.9	6	1010.6	1004.3	1007.4
Des/Dic	1025.3	11	983.9	27	1011.2	1005.4	1008.2
Any/Año	1030.2	Feb	983.9	Des	1013.2	1008.5	1010.8
	Max	D	Min	D	Max	Min	Med
	Absoluta				Medias		

Humitat Relativa (%) / Humedad Relativa (%)

	Absoluta				Mitjanes		
	Max	D	Min	D	Max	Min	Mitj
Gen / Ene	100	VAR	30	30	87	48	67
Feb	100	6	22	4	81	38	61
Mar	99	VAR	19	10	83	37	59
Abr	100	10	23	VAR	86	40	62
Mai/May	100	10	27	1	94	44	71
Jun	97	VAR	20	16	88	41	65
Jul	97	31	22	12	82	39	60
Ago	98	VAR	23	26	86	38	62
Set/Sep	98	VAR	24	7	87	40	64
Oct	100	VAR	17	8	84	45	66
Nov	98	VAR	26	6	85	46	66
Des/Dic	100	VAR	27	30	93	53	76
Any/Año	100	VAR	17	Oct	86	42	65
Absoluta				Medias			

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

	Total	N dies precipitació						N dies						
		Lt/m ²	D	Tot	<0.1	≥0.1	≥1.0	≥10.	Pluja	Neu	Calamarsa	Boira	Rosada	
													Tempesta	
Gen / Ene	35.8	31.1	15	6	2	4	3	1	6	0	0	1	8	0
Feb	0.3	0.3	1	2	1	1	0	0	2	0	0	4	13	0
Mar	57.0	42.7	23	6	2	4	4	1	6	0	0	3	9	2
Abr	75.7	47.9	10	13	2	11	8	1	12	0	1	2	9	5
Mai/May	42.9	35.3	10	11	4	7	4	1	11	0	0	3	21	8
Jun	36.5	14.1	5	5	0	5	3	3	5	0	0	0	18	3
Jul	4.3	3.6	17	2	0	2	1	0	2	0	0	0	7	3
Ago	13.4	10.9	30	7	3	4	2	1	7	0	0	0	12	4
Set/Sep	23.1	20.3	17	10	3	7	2	1	10	0	0	1	15	7
Oct	191.1	96.6	22	8	2	6	5	4	8	0	0	3	10	3
Nov	27.4	8.0	77	9	2	7	5	0	9	0	0	4	8	1
Des/Dic	70.2	34.5	21	12	1	11	6	2	12	0	0	5	16	1
Any/Año	557.7	96.6	Set	91	22	69	43	15	90	0	1	26	146	37
Total		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	73,5				9			18		4
Feb	122,3				4			22		3
Mar	135,6				3			23		5
Abr	125,4				0			21		9
Mai/May	122,3				0			23		8
Jun	176,1				6			23		1
Jul	219,8				7			20		4
Ago	197,6				9			21		1
Set/Sep	155,8				4			23		3
Oct	128,2				1			20		10
Nov	97,4				1			22		7
Des/Dic	65,3				0			23		8
Any/Año	1619,3				44			259		63
	Evaporació total (mm)	N días Despejados			N días Nubosos			N días Cubiertos		

Vent / Viento

	Nombre d'hores que s'ha observat el vent en aquesta direcció										Número de horas que se ha observado el viento en esta dirección									
	350 10 N	20 30 NNE	40 50 NE	60 70 ENE	80 100 E	110 120 ESE	130 140 SE	150 160 SSE	170 190 S	200 210 SSW	220 230 SW	240 250 WSW	260 280 W	290 300 WNW	310 320 NW	330 340 NNW	CA	VR		
Gen/Ene	322	93	3	4	8	8	13	15	19	8	10	7	14	34	67	75	44	0		
Feb	90	36	6	5	8	7	40	64	54	13	9	9	20	69	114	88	64	0		
Mar	104	46	15	7	52	28	58	56	45	11	22	11	12	64	85	68	60	0		
Abr	67	32	9	14	26	29	104	71	52	24	11	17	34	52	67	90	21	0		
Mai/May	63	26	6	8	18	41	117	121	65	57	26	18	7	7	44	55	65	0		
Jun	74	49	2	3	8	47	155	143	65	25	15	7	7	29	30	31	30	0		
Jul	49	11	3	2	11	25	175	121	81	17	18	7	20	51	65	63	25	0		
Ago	57	41	7	4	10	27	142	141	78	44	23	10	9	29	30	52	40	0		
Set/Sep	68	37	4	5	7	26	97	115	85	22	20	9	17	29	45	73	61	0		
Oct	144	56	12	18	40	20	35	46	46	17	18	11	16	45	85	98	37	0		
Nov	150	58	6	9	6	4	28	21	37	10	8	6	29	78	67	86	45	0		
Des/Dic	153	31	10	15	10	15	33	53	52	22	12	12	16	71	70	94	75	0		
Any/Año	1341	516	83	94	204	277	997	967	679	270	192	124	201	558	769	873	567	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	59	217	281	146	34	6	1	0	0
Feb	106	236	156	87	61	31	13	5	1
Mar	80	223	261	121	46	8	4	1	0
Abr	38	216	284	144	32	6	0	0	0
Mai/May	90	265	266	111	12	0	0	0	0
Jun	48	172	267	184	34	14	0	1	0
Jul	41	158	277	192	58	16	1	1	0
Ago	55	166	306	176	40	1	0	0	0
Set/Sep	86	239	248	127	20	0	0	0	0
Oct	54	253	224	138	56	18	1	0	0
Nov	70	248	203	94	46	10	1	0	0
Des/Dic	117	338	180	46	23	16	12	5	7
Any/Año	844	2731	2953	1566	462	126	33	13	8

NOTES:

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

NOTAS:

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

NOTES:

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

