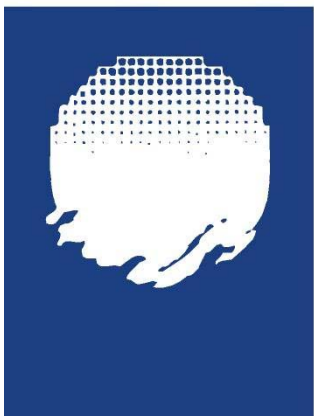


1980

Boletín del Observatorio del Ebro Observaciones meteorológicas

ISSN: 1885-9682



observatori
de
l'Ebre

BOLETÍN DEL
OBSERVATORIO DEL EBRO

**Observaciones meteorológicas
1980**

VOL. LXVIII

Roquetes (2019)

El present butlletí ha estat elaborat per la unitat d'observació de l'Observatori de l'Ebre.

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

El presente boletín ha sido elaborado por la unidad de observación del Observatorio de l'Ebre.

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

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

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

1 INTRODUCCIÓ

Aquest butlletí és un resum de les mesures realitzades entre l'1 de gener i el 31 de desembre de 1980 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 $40^{\circ} 49' 14''$ N., Longitud $0^{\circ} 29' 36''$ E.

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

3 INSTRUMENTACIÓ

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

Temperatura: Els valors s'agafen del termohigrògraf Thies 10620, corregits per comparació amb els llegits a les 06, 07, 09, 12, 13, 15 i 18 hores T.U. en els termòmetres de mercuri. Les temperatures extremes s'obtenen mitjançant els termòmetres de Màxima Fuess 5961/69 i de Mínima Fuess 2235/82.

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 registrats pel termohigrògraf Thies 10620, corregits per comparació amb els deduïts de les taules, en funció de la diferència de les temperatures llegides en 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. 211.211.

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 1980 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)
Teléfono: 977 50 05 11
E-mail: meteosol@obsebre.es
Página 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 dados por el termohigrógrafo Thies 10620, corregidos por comparación con los leídos 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 2235/82.

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 las diferencias de temperaturas leídas en los termómetros seco y húmedo.

Precipitación: Los datos se sacan del pluviógrafo Lambrecht.

Viento: La dirección y velocidad medio del viento en tierra, así como la velocidad máxima instantánea, se sacan del anemocinemógrafo Fuess nº. 211.211.

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 1980 at the meteorological station, which is operated jointly by the Agencia Estatal de Meteorología and Observatori de l'Ebre.

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 some 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
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 and 18 hours T.U. using mercury thermometers. The extreme temperatures are taken from maximum temperature thermometer Fuess 5961/69 and minimum temperature thermometer Fuess 2235/82.

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 from the raingraph Lambrecht.

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

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

GENÈR

1980

ENERO

Temperatura Màxima Absoluta + (°C)	Data	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Mímines (°C)	Temperatura mitjana (°C)
21.8	25	14.9	0.2	13	5.1	9.6
Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Día	Media de Màximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Míminas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Data	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Data	Mitjana de Mímines (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1017.5	28	1011.1	992.9	15	1006.6	1008.6
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Míminas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Mímines (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
98	VAR	86	30	22	46	66
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Míminas (%)	Humedad Rel. media (%)

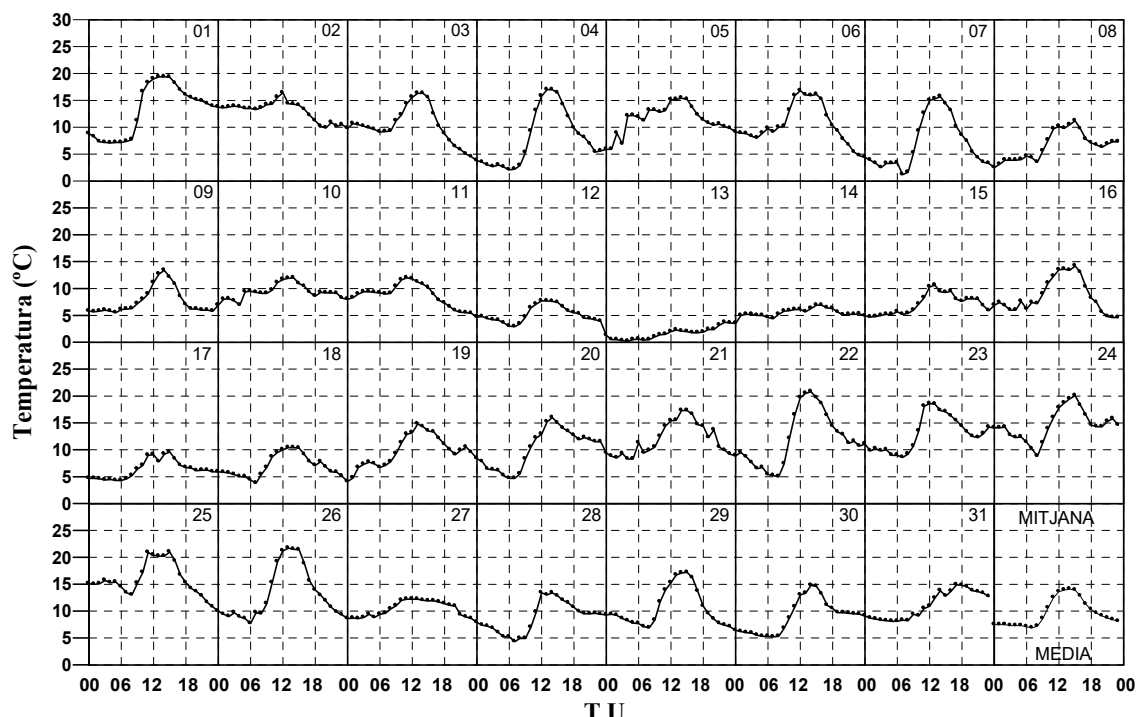
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Data	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
4.0	13	14.3	8
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
162.3	54
Insolación total (horas)	(%)

Gener 1980

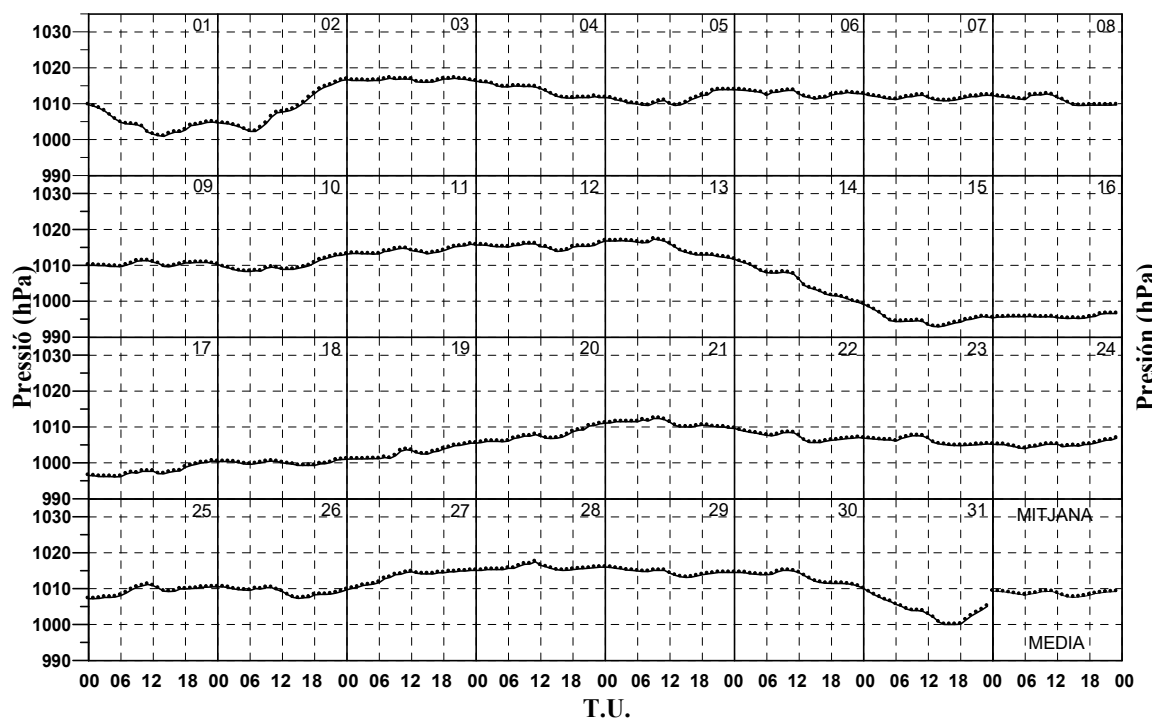
Enero 1980



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	19.5	14:10	7.1	04:00	13.2
2	16.5	12:05	9.3	23:55	13.1
3	16.4	13:05	3.8	24:00	10.4
4	17.3	13:25	2.0	06:10	7.9
5	15.8	12:20	4.5	00:20	11.6
6	17.4	11:55	4.4	24:00	10.7
7	16.3	13:35	1.0	05:20	7.1
8	11.2	15:00	2.3	00:10	6.6
9	13.6	14:05	5.5	05:00	7.6
10	12.6	13:55	6.8	04:40	9.4
11	12.3	10:35	4.7	24:00	8.8
12	7.9	13:30	1.3	24:00	5.2
13	4.1	22:15	0.2	04:00	1.6
14	7.0	15:30	3.4	00:10	5.5
15	10.7	12:50	4.7	01:00	7.0
16	15.0	13:30	4.0	20:30	8.6
17	10.3	14:10	4.1	06:40	6.4
18	10.7	14:40	3.8	07:00	7.0
19	15.1	14:35	3.8	00:20	9.8
20	16.5	13:40	4.4	05:35	10.2
21	17.5	14:10	7.8	04:15	12.0
22	20.8	14:00	5.0	08:10	12.1
23	19.0	12:25	8.4	07:35	13.0
24	20.1	15:00	8.8	08:00	14.6
25	21.8	15:10	10.0	24:00	15.9
26	21.8	13:10	7.7	06:00	13.2
27	12.2	99:99	7.9	24:00	10.4
28	13.5	14:10	3.2	08:30	8.8
29	17.5	14:35	6.4	24:00	10.6
30	14.9	14:05	5.2	07:00	9.0
31	15.1	16:35	8.0	07:50	11.1
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Gener 1980

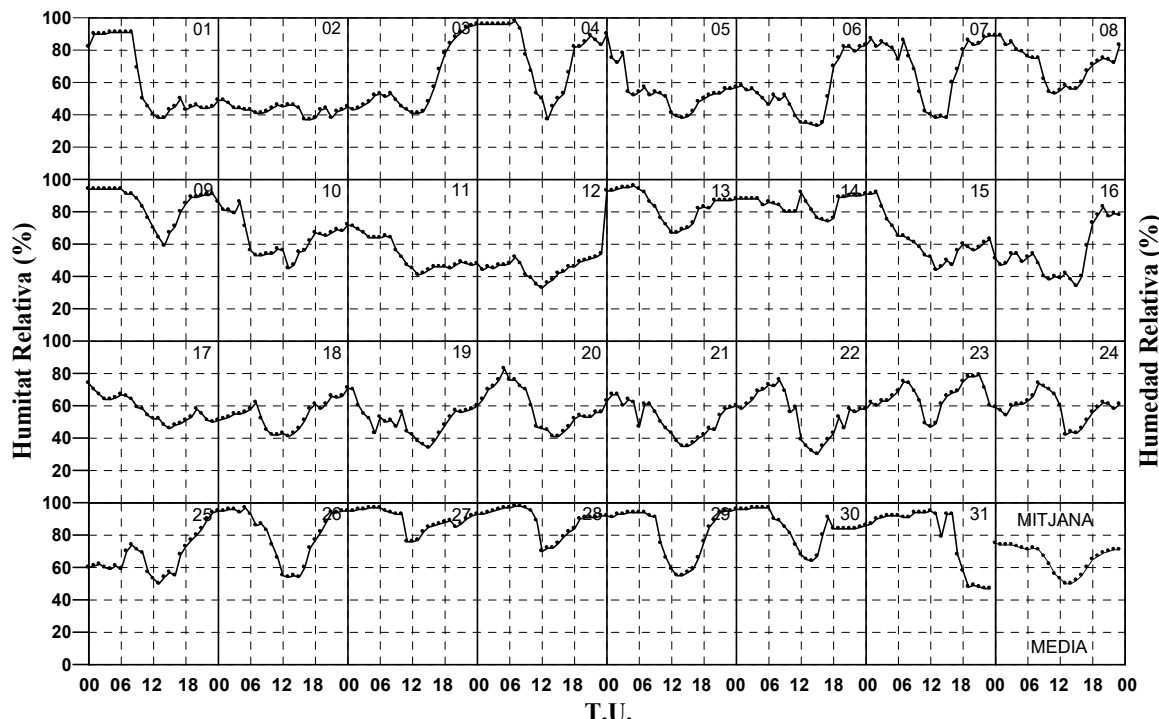
Enero 1980



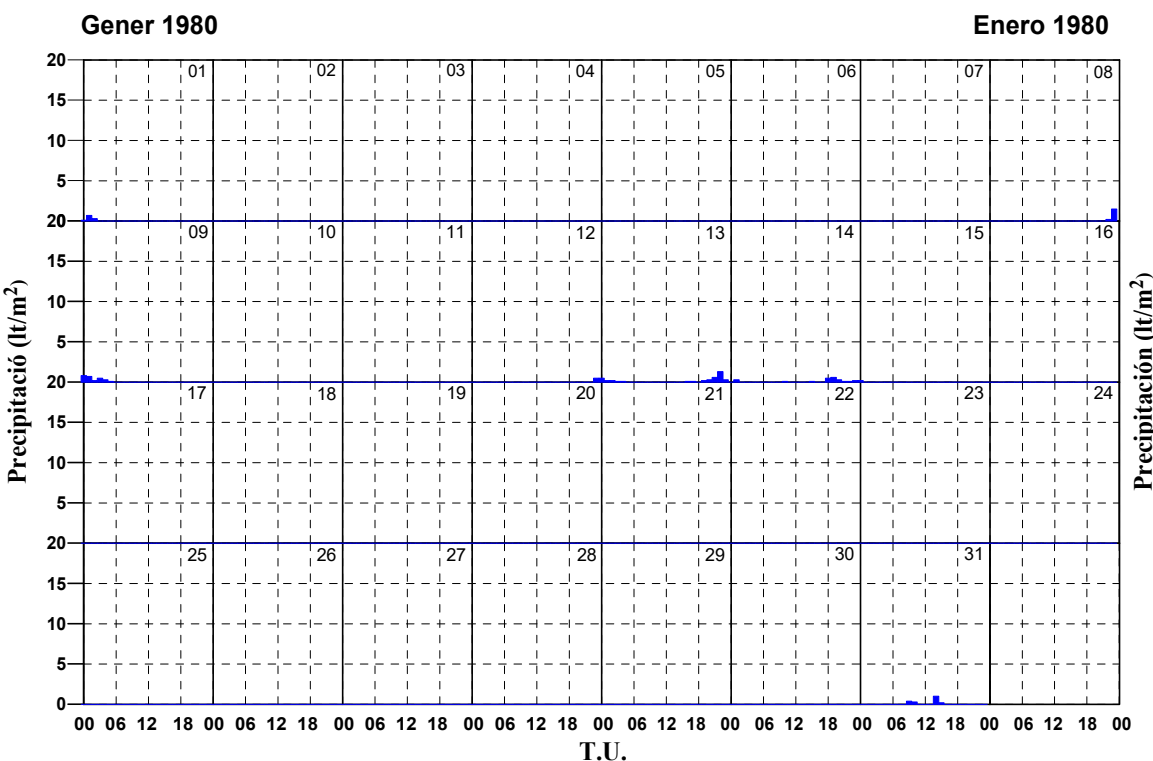
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1009.7	00:10	1000.7	13:45	1004.4
2	1016.7	24:00	1002.3	99:99	1008.1
3	1017.1	11:15	1016.0	99:99	1016.6
4	1016.3	00:10	1011.6	99:99	1013.7
5	1013.9	99:99	1009.5	08:00	1011.2
6	1013.9	01:00	1011.3	15:00	1012.9
7	1012.4	99:99	1010.8	99:99	1011.7
8	1012.7	10:00	1009.5	99:99	1011.0
9	1011.3	99:99	1009.6	99:99	1010.4
10	1013.1	24:00	1008.3	99:99	1009.8
11	1015.9	23:00	1013.1	05:00	1014.0
12	1016.8	24:00	1013.9	15:00	1015.3
13	1017.3	09:00	1011.7	24:00	1015.1
14	1011.7	00:05	999.2	24:00	1005.7
15	999.2	00:05	992.9	14:00	995.0
16	996.6	99:99	995.2	99:99	995.7
17	1000.5	23:00	996.1	05:00	997.6
18	1001.1	24:00	999.3	99:99	1000.0
19	1005.5	99:99	1001.1	99:99	1002.8
20	1011.1	24:00	1005.5	00:05	1007.5
21	1012.4	99:99	1009.6	24:00	1011.0
22	1009.6	00:10	1005.7	99:99	1007.4
23	1007.6	99:99	1004.8	17:00	1006.1
24	1007.2	24:00	1004.0	06:00	1005.1
25	1011.2	11:00	1007.2	01:00	1009.3
26	1010.5	01:00	1007.3	15:00	1009.1
27	1015.1	99:99	1009.7	00:05	1013.2
28	1017.5	11:00	1015.1	16:00	1015.8
29	1016.0	00:05	1013.1	15:00	1014.6
30	1015.1	99:99	1010.0	24:00	1013.2
31	1010.0	00:05	1000.0	15:00	1004.0
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Gener 1980

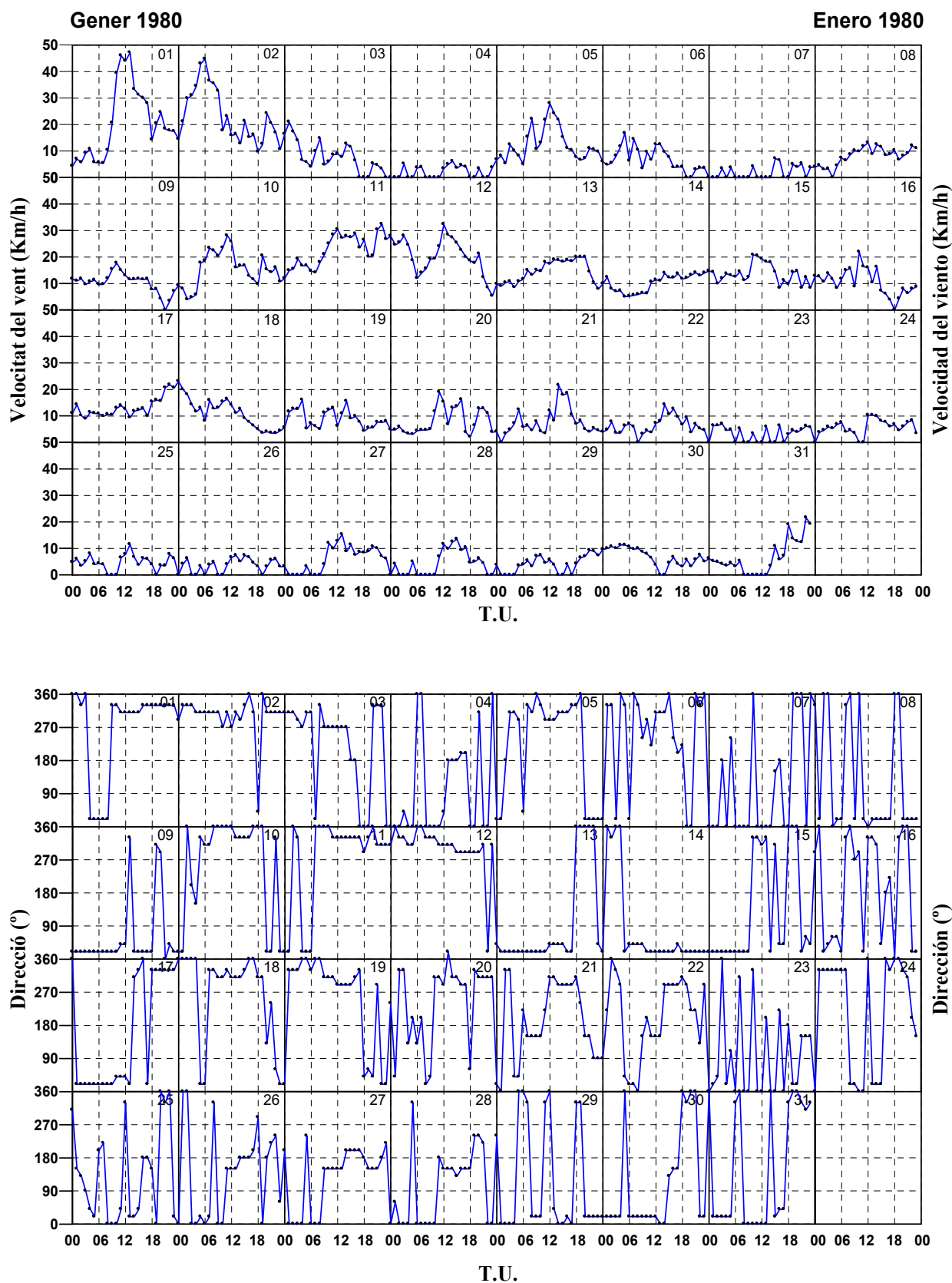
Enero 1980



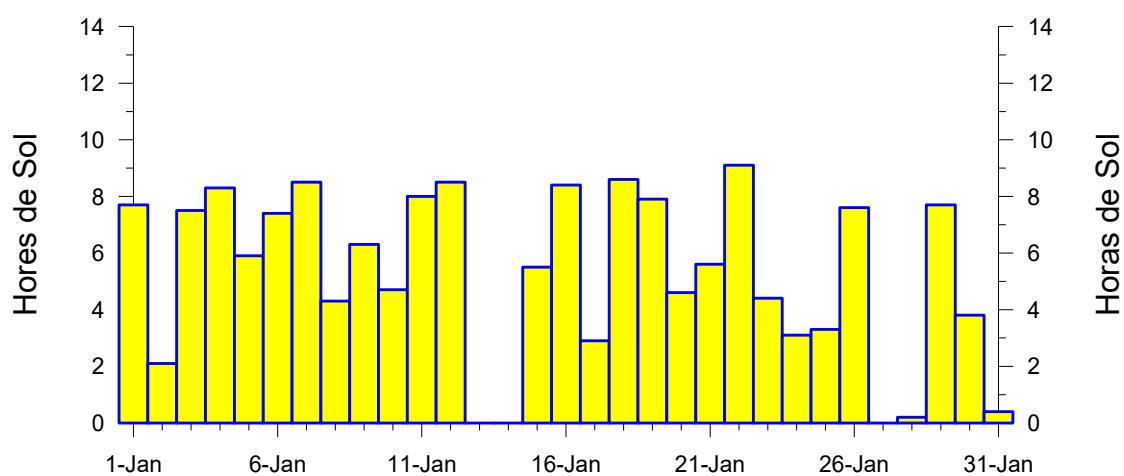
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	91	99:99	38	99:99	62
2	49	01:00	35	19:10	43
3	96	24:00	40	11:50	58
4	98	07:00	37	13:00	78
5	90	00:10	38	14:00	55
6	83	24:00	33	15:00	54
7	89	99:99	38	15:00	71
8	94	24:00	52	11:35	71
9	94	99:99	59	14:00	85
10	86	04:00	45	13:00	64
11	74	01:45	41	13:00	54
12	93	24:00	32	11:30	45
13	96	05:00	67	99:99	84
14	92	12:00	74	17:00	84
15	92	02:00	43	13:15	63
16	83	20:00	33	13:40	54
17	74	00:10	46	15:00	58
18	71	24:00	40	13:30	53
19	74	00:15	34	15:00	51
20	83	05:00	40	14:10	59
21	70	02:20	35	99:99	52
22	76	08:00	30	15:00	55
23	79	21:00	46	12:30	66
24	74	08:00	42	13:00	59
25	95	24:00	50	13:00	67
26	97	05:00	54	99:99	81
27	97	99:99	76	99:99	90
28	98	99:99	70	12:00	89
29	96	24:00	55	99:99	81
30	97	99:99	63	14:20	85
31	95	12:00	45	18:40	80
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)



Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	1.1	0 h 59 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	1.7	1 h 8 m
9	2.6	4 h 34 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.5	0 h 58 m
13	4.0	7 h 40 m
14	2.3	3 h 29 m
15	0.2	0 h 18 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	0.0	0 h 0 m
27	0.0	0 h 0 m
28	0.0	0 h 0 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m
31	1.9	0 h 33 m
Día	Precipitación (lt/m²)	Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	87.5	310	11:25
2	99.0	330	08:41
3	47.5	310	01:07
4	7.9	50	13:46
5	72.0	290	17:61
6	36.7	290	13:40
7	14.0	180	15:21
8	36.4	20	22:12
9	36.4	20	10:06
10	56.9	360	11:41
11	72.4	310	18:19
12	56.9	290	03:20
13	41.8	360	18:39
14	30.6	20	23:51
15	47.5	360	10:37
16	44.6	270	10:12
17	51.5	330	22:03
18	49.0	330	00:39
19	40.3	360	04:46
20	40.7	310	12:02
21	42.1	330	15:10
22	34.9	310	02:33
23	11.5	270	03:51
24	24.5	360	20:47
25	20.2	360	13:46
26	--	--	--
27	22.3	150	10:16
28	25.6	130	15:13
29	12.6	360	09:53
30	21.2	20	01:17
31	58.0	330	22:42
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



FEBRER

1980

FEBRERO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Mímines (°C)	Temperatura mitjana (°C)
25.2	5	17.7	2.4	12	7.5	12.0
Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Día	Media de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mímines (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Data	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Data	Mitjana de Mímines (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1020.7	23	1015.9	1005.9	1	1012.1	1013.9
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Míminas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Mímines (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	VAR	91	19	17	51	72
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Míminas (%)	Humedad Rel. media (%)

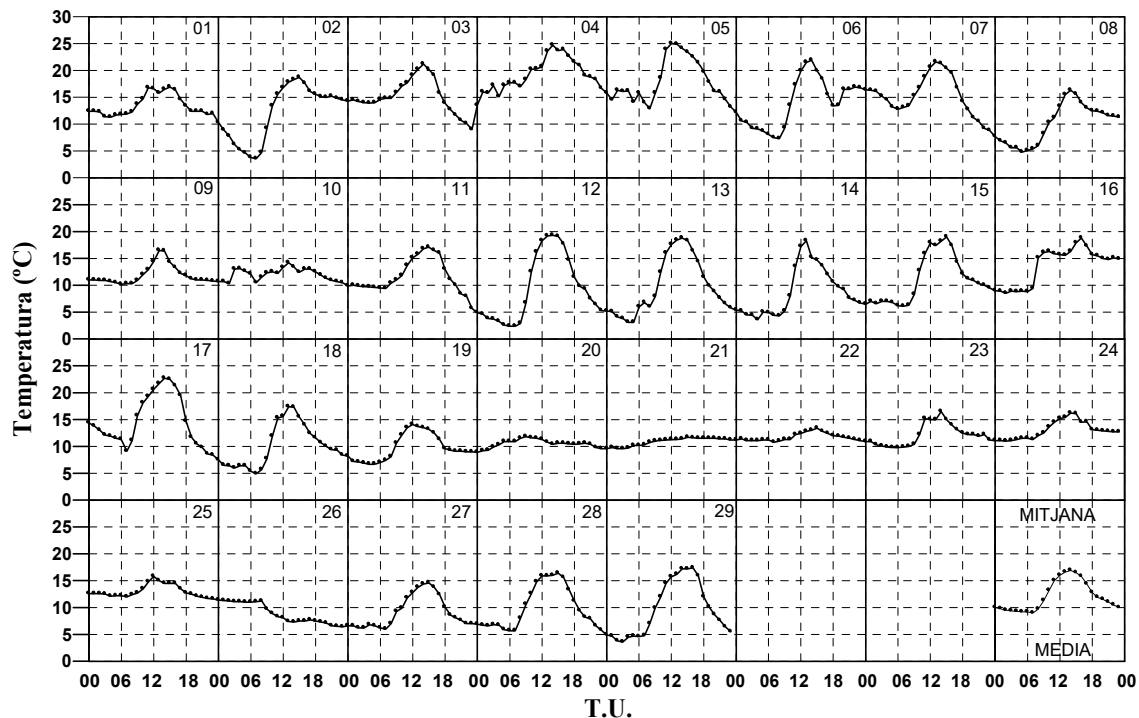
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Data	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
49.0	29	119.3	9
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Data
75.2	NNW	3
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
150.0	49
Insolación total (horas)	(%)

Febrer 1980

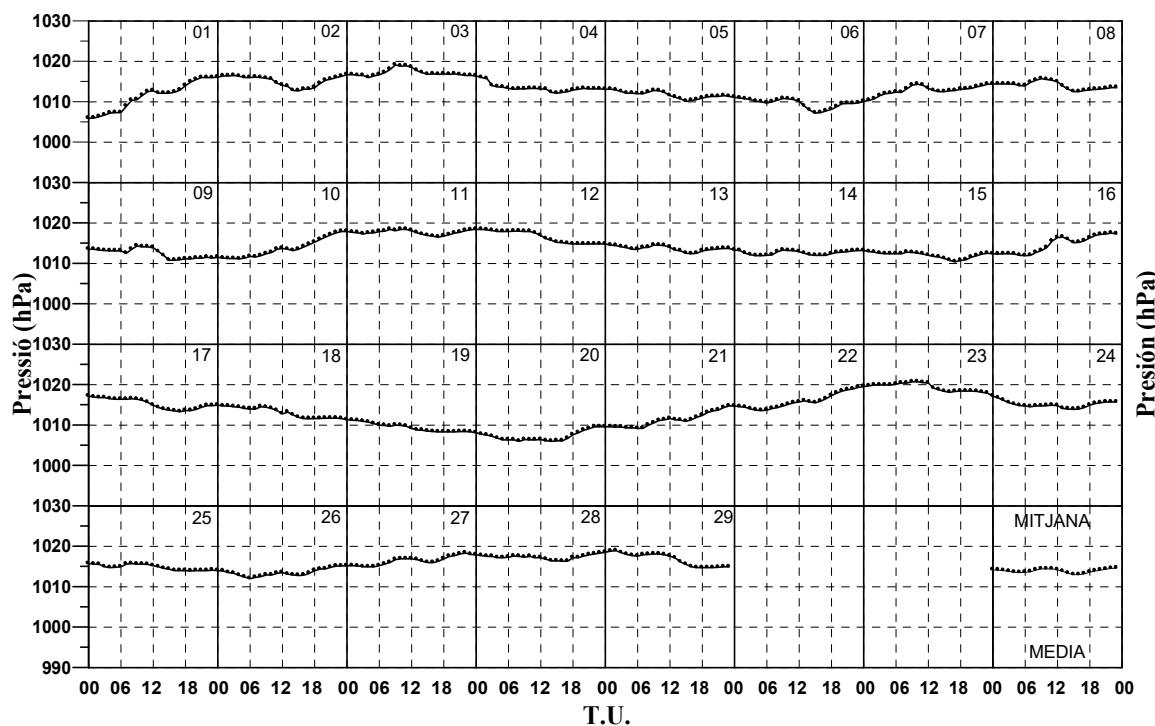
Febrero 1980



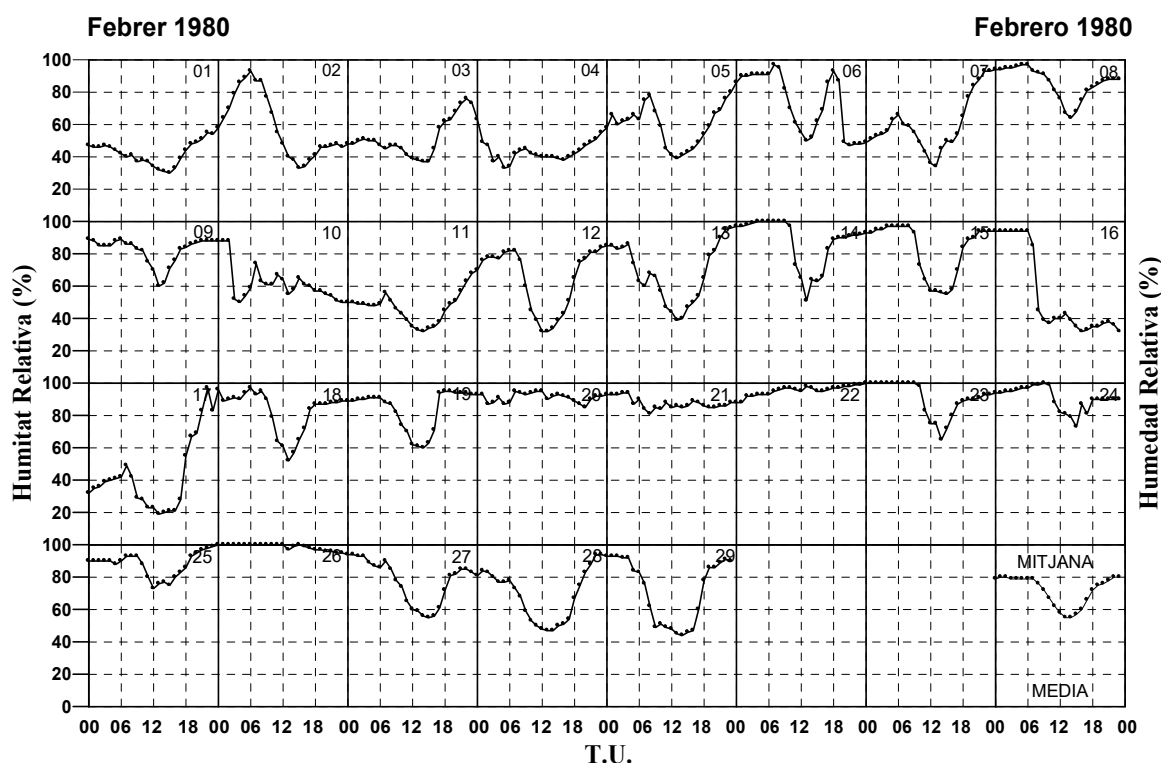
Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	17.4	14:25	10.3	24:00	13.5
2	18.7	14:40	3.6	07:00	12.0
3	21.3	13:50	9.0	23:00	15.1
4	24.7	14:00	13.4	00:05	19.2
5	25.2	11:55	12.2	24:00	18.0
6	22.1	13:50	7.3	07:50	13.9
7	22.3	12:50	7.7	24:00	15.4
8	16.3	14:00	4.7	04:45	10.1
9	17.0	12:20	10.2	05:00	11.9
10	14.2	13:00	9.9	24:00	12.0
11	17.2	14:20	4.9	24:00	11.6
12	19.8	13:20	2.4	99:99	9.3
13	19.0	13:20	3.0	04:50	9.7
14	18.5	12:50	3.6	04:00	8.8
15	19.0	15:00	6.0	07:20	11.0
16	18.8	16:00	8.3	05:30	13.6
17	23.3	14:05	7.5	24:00	14.7
18	17.6	13:40	4.9	07:00	10.1
19	15.0	11:10	6.5	04:45	9.8
20	11.9	09:25	8.9	00:00	10.5
21	11.7	15:00	9.6	99:99	10.8
22	13.4	15:00	10.8	07:00	11.7
23	16.8	14:05	9.7	04:25	12.1
24	16.8	14:30	11.0	02:00	13.0
25	15.9	11:50	11.4	24:00	13.0
26	11.5	00:10	6.3	22:30	8.9
27	14.6	15:00	6.0	07:00	9.1
28	16.5	14:45	4.9	24:00	10.0
29	17.9	15:25	3.4	02:40	9.5
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Febrer 1980

Febrero 1980



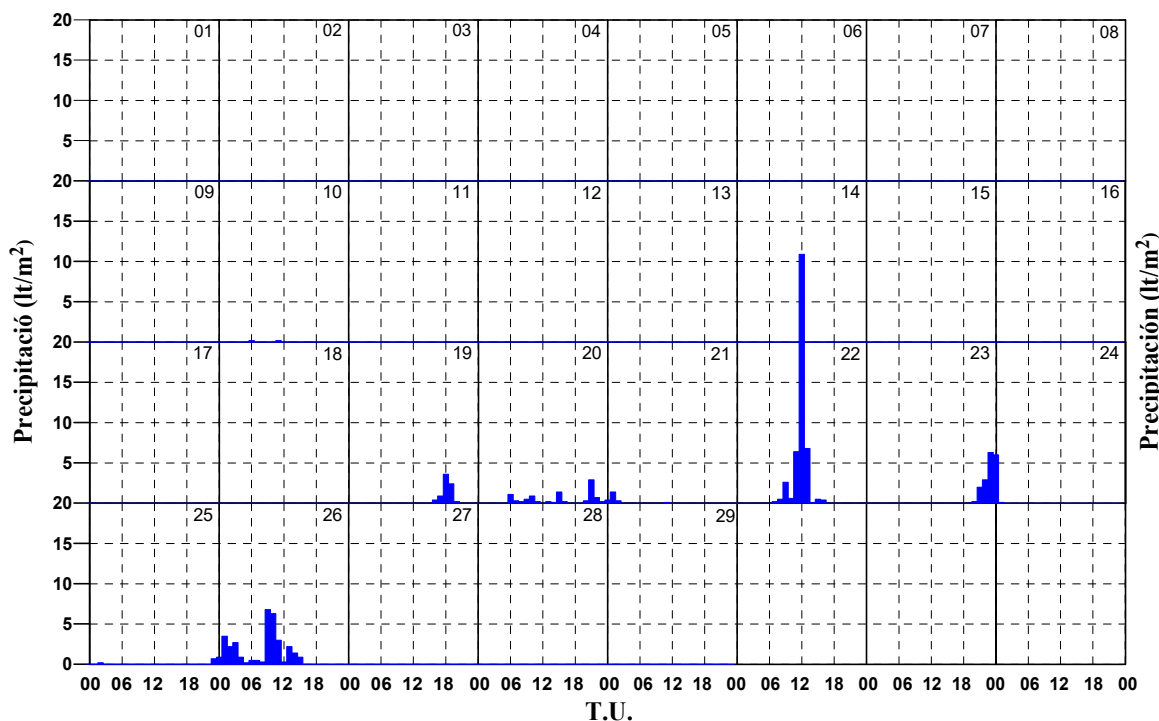
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1016.1	24:00	1005.9	00:10	1011.1
2	1016.7	24:00	1012.5	15:00	1015.1
3	1019.1	09:00	1016.0	04:00	1017.2
4	1016.4	00:05	1012.1	15:00	1013.5
5	1013.1	01:00	1010.1	15:00	1011.7
6	1011.1	00:10	1007.2	15:00	1009.6
7	1014.4	24:00	1010.1	00:05	1012.7
8	1015.7	09:00	1012.5	99:99	1014.0
9	1014.3	09:00	1010.8	99:99	1012.5
10	1017.9	99:99	1011.1	04:00	1013.5
11	1018.4	99:99	1016.5	17:00	1017.6
12	1018.4	01:00	1014.8	18:24	1016.6
13	1014.8	00:05	1012.4	16:00	1013.7
14	1013.3	09:00	1011.9	99:99	1012.6
15	1013.2	00:10	1010.4	17:00	1012.0
16	1017.5	22:00	1011.9	06:00	1014.6
17	1017.1	00:10	1013.3	17:00	1015.3
18	1014.9	00:05	1011.3	24:00	1013.1
19	1011.2	01:00	1008.1	24:00	1009.4
20	1009.6	99:99	1006.0	99:99	1007.1
21	1014.7	99:99	1009.2	99:99	1011.2
22	1019.5	24:00	1013.6	05:00	1015.8
23	1020.7	99:99	1017.2	24:00	1019.3
24	1017.2	00:10	1013.9	15:00	1015.1
25	1015.7	08:00	1013.9	19:00	1014.8
26	1015.2	24:00	1012.0	06:00	1013.4
27	1018.3	22:00	1014.9	99:99	1016.3
28	1018.5	24:00	1016.3	99:99	1017.3
29	1018.9	02:00	1014.7	99:99	1016.8
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)
1	58	24:00	29	15:30	42
2	93	06:00	32	14:30	59
3	78	22:40	36	14:10	52
4	61	00:10	33	05:00	43
5	86	24:00	39	13:00	59
6	97	07:00	47	21:00	74
7	94	24:00	33	13:10	59
8	97	99:99	64	14:00	86
9	89	06:00	58	12:30	82
10	88	99:99	49	23:40	62
11	70	24:00	31	14:30	47
12	85	24:00	31	13:40	64
13	97	24:00	37	13:45	68
14	100	99:99	48	12:45	87
15	97	99:99	54	14:50	83
16	94	99:99	32	99:99	56
17	97	22:00	19	13:00	43
18	97	06:00	52	13:00	83
19	95	99:99	60	14:00	84
20	95	99:99	84	19:50	91
21	94	99:99	81	08:00	88
22	100	24:00	88	01:00	95
23	100	99:99	65	14:00	91
24	100	09:00	71	14:55	91
25	100	24:00	73	12:00	88
26	100	99:99	94	24:00	99
27	94	01:00	53	15:30	78
28	94	99:99	46	13:45	69
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Febrer 1980

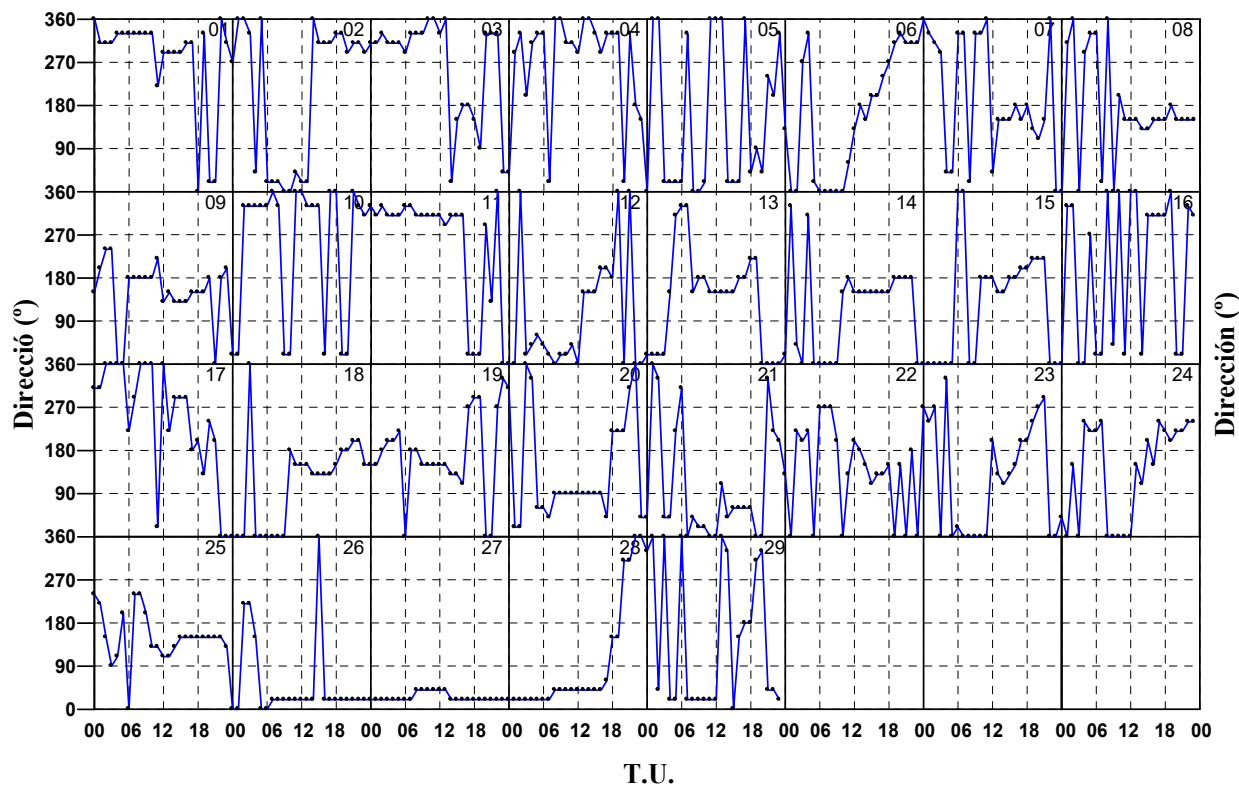
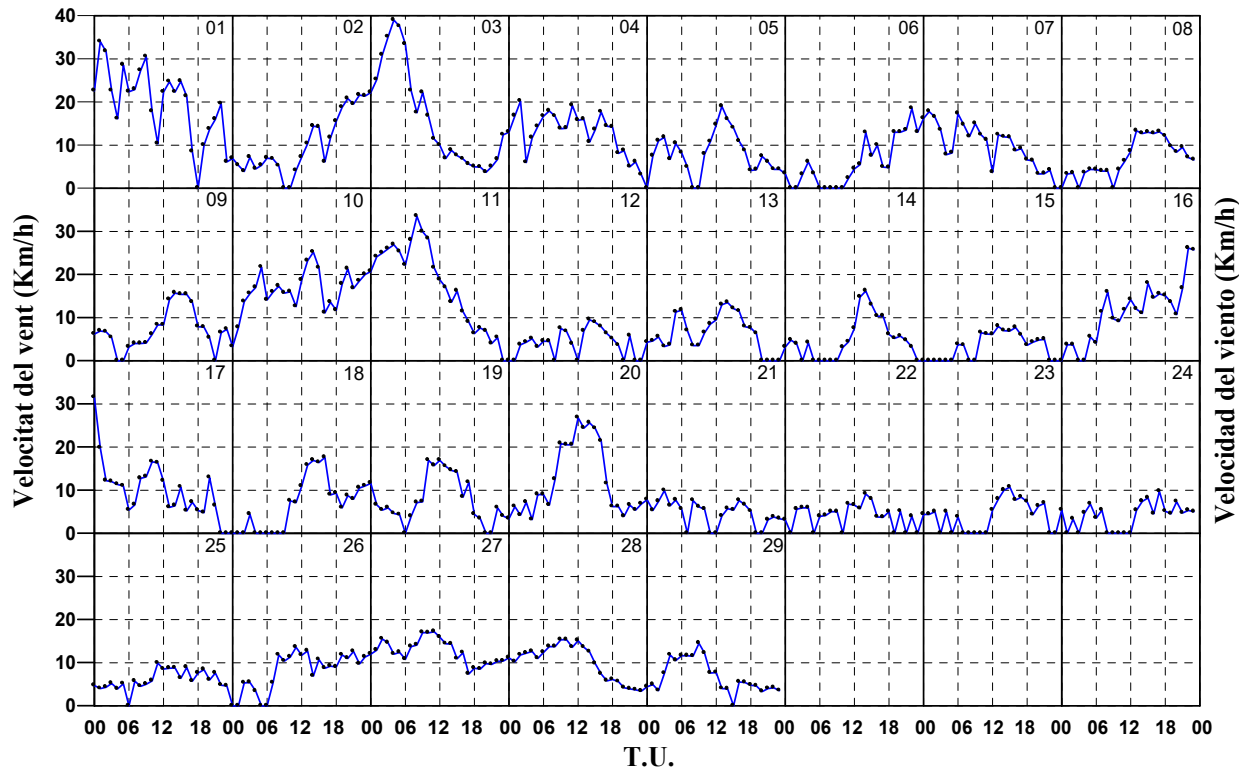
Febrero 1980



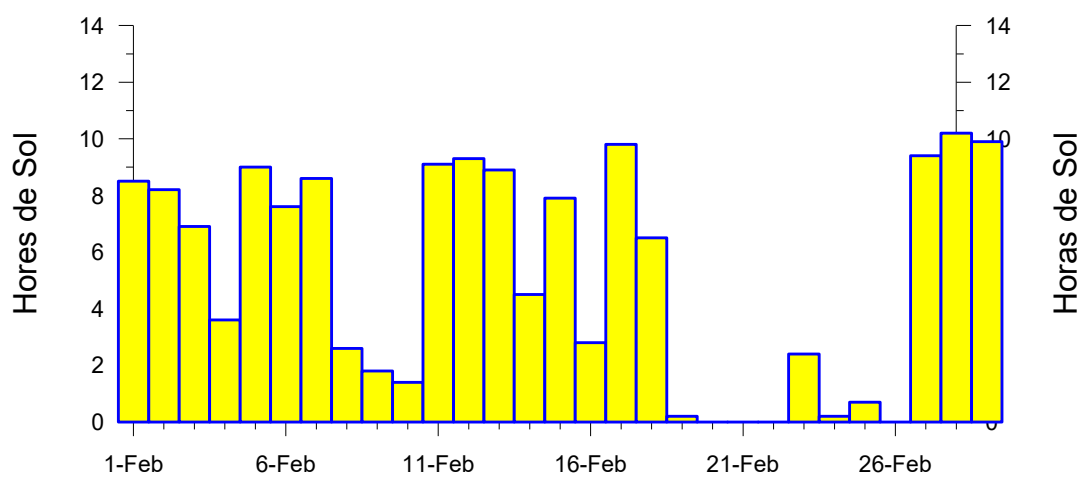
Dia	Precipitació (lt/m²)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.4	0 h 46 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	7.5	4 h 13 m
20	9.2	9 h 3 m
21	2.2	1 h 48 m
22	49.0	6 h 16 m
23	11.4	3 h 4 m
24	6.1	1 h 4 m
25	0.9	0 h 30 m
26	32.6	14 h 15 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/m²)	Duración

Febrer 1980

Febrero 1980



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	74.5	330	05:35
2	30.6	330	20:39
3	75.2	330	05:26
4	54.7	360	13:50
5	36.4	360	13:48
6	39.6	330	20:12
7	47.2	360	06:11
8	24.8	150	16:20
9	26.6	150	15:45
10	54.0	330	13:51
11	62.3	150	04:52
12	11.2	150	13:51
13	18.7	150	13:50
14	25.2	150	14:09
15	--	--	--
16	68.8	330	22:54
17	61.9	310	00:50
18	35.6	150	15:01
19	61.6	130	13:19
20	61.6	90	13:16
21	25.9	20	04:46
22	15.1	90	12:45
23	14.4	150	14:25
24	--	--	--
25	13.0	130	13:54
26	24.5	20	08:50
27	36.0	20	09:50
28	30.6	20	09:46
29	27.4	20	10:28
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



MARÇ

1980

MARZO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Mímines (°C)	Temperatura mitjana (°C)
27.7	28	19.3	3.1	1	79	12.8
Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Día	Media de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mímines (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Data	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Data	Mitjana de Mímines (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1016.3	30	1007.5	982.4	22	1002.9	1005.2
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Míminas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Mímines (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	VAR	83	27	25	40	63
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Míminas (%)	Humedad Rel. media (%)

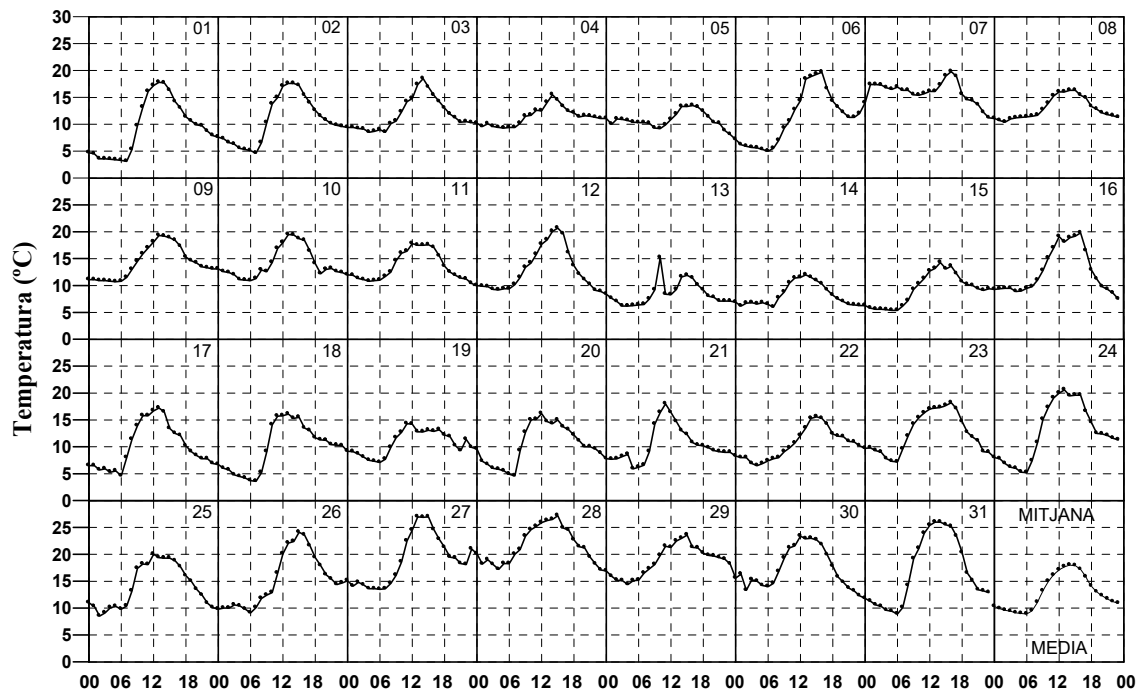
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Data	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
4.4	22	9.7	5 + 7 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Data
112.7	NNW	8
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
206.0	56
Insolación total (horas)	(%)

Març 1980

Marzo 1980

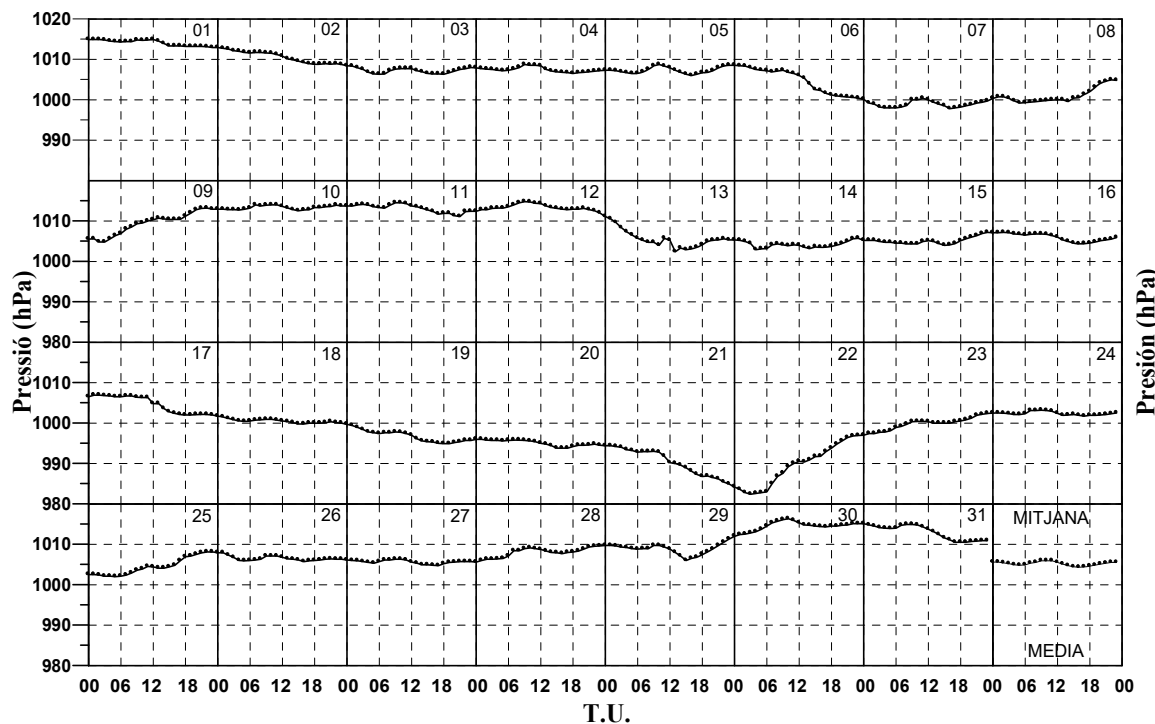


T.U.

Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	18.1	12:10	3.1	07:00	9.5
2	17.7	13:50	4.6	07:00	10.7
3	18.6	13:55	8.5	04:00	11.8
4	15.9	14:05	9.3	05:00	11.4
5	13.9	15:55	7.2	24:00	10.9
6	19.7	15:05	4.8	05:45	11.2
7	20.4	15:40	11.0	24:00	16.0
8	16.5	14:20	10.4	02:00	12.9
9	19.5	14:15	10.5	04:25	14.3
10	19.7	14:35	10.3	06:10	14.1
11	18.0	13:35	10.0	24:00	13.5
12	21.2	14:40	8.4	24:00	12.9
13	16.3	09:50	6.0	04:30	8.5
14	13.0	13:50	6.0	07:00	8.3
15	15.0	14:15	5.1	04:30	9.2
16	20.1	15:30	6.4	23:45	12.6
17	17.3	13:50	4.5	06:40	10.1
18	16.8	12:25	3.6	07:00	9.9
19	14.8	11:30	7.0	06:10	10.7
20	16.4	11:55	4.1	06:45	10.5
21	18.5	10:50	5.4	06:20	10.4
22	16.1	14:40	6.5	04:00	10.5
23	18.5	15:50	7.0	05:40	12.5
24	21.1	13:15	4.1	06:20	12.7
25	20.9	13:15	8.5	02:00	14.1
26	24.4	15:10	9.1	05:00	15.2
27	27.5	13:40	13.5	05:00	18.9
28	27.7	14:30	16.6	23:30	21.6
29	24.9	14:35	14.4	04:00	18.8
30	23.4	11:00	11.8	24:00	17.4
31	26.5	13:35	8.7	06:20	16.8
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Març 1980

Marzo 1980



Presión (hPa)

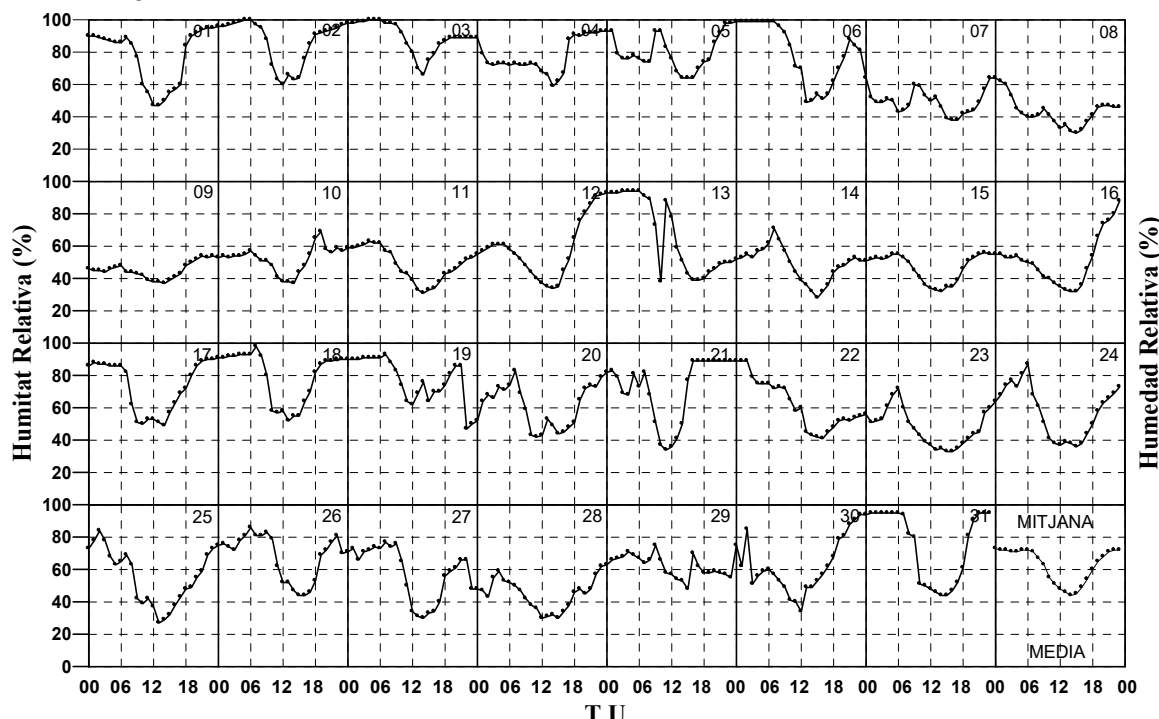
MEDIA

T.U.

Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1014.9	99:99	1012.9	99:99	1014.1
2	1012.8	00:10	1008.4	24:00	1010.6
3	1008.4	00:10	1006.3	99:99	1007.2
4	1008.7	09:00	1006.5	18:00	1007.4
5	1008.7	10:00	1006.0	16:00	1007.3
6	1008.4	01:00	1000.1	24:00	1004.8
7	1000.3	99:99	997.8	16:00	998.9
8	1005.5	24:00	999.2	05:00	1001.0
9	1013.2	22:00	1004.3	02:20	1009.3
10	1014.0	99:99	1012.5	15:00	1013.3
11	1014.5	99:99	1011.1	21:00	1013.1
12	1014.8	09:00	1011.1	24:00	1013.3
13	1011.1	00:05	1002.0	13:10	1005.6
14	1005.7	23:00	1002.9	04:00	1004.1
15	1007.2	23:00	1004.0	15:00	1005.0
16	1007.2	02:00	1004.3	16:00	1005.9
17	1006.9	99:99	1001.7	24:00	1004.7
18	1001.6	00:10	999.7	24:00	1000.5
19	999.6	00:10	994.9	99:99	996.8
20	996.0	01:00	993.8	99:99	995.1
21	994.4	01:00	984.2	24:00	990.4
22	997.0	24:00	982.4	03:00	989.3
23	1002.5	24:00	996.9	00:10	999.7
24	1003.2	09:00	1001.7	17:00	1002.3
25	1008.1	99:99	1002.0	05:00	1004.4
26	1007.9	01:00	1005.7	16:00	1006.5
27	1006.3	99:99	1004.7	17:00	1005.6
28	1009.7	24:00	1005.6	00:10	1007.9
29	1012.0	24:00	1006.0	15:00	1008.8
30	1016.3	10:00	1012.0	00:05	1014.5
31	1015.1	00:05	1010.5	99:99	1012.9
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Març 1980

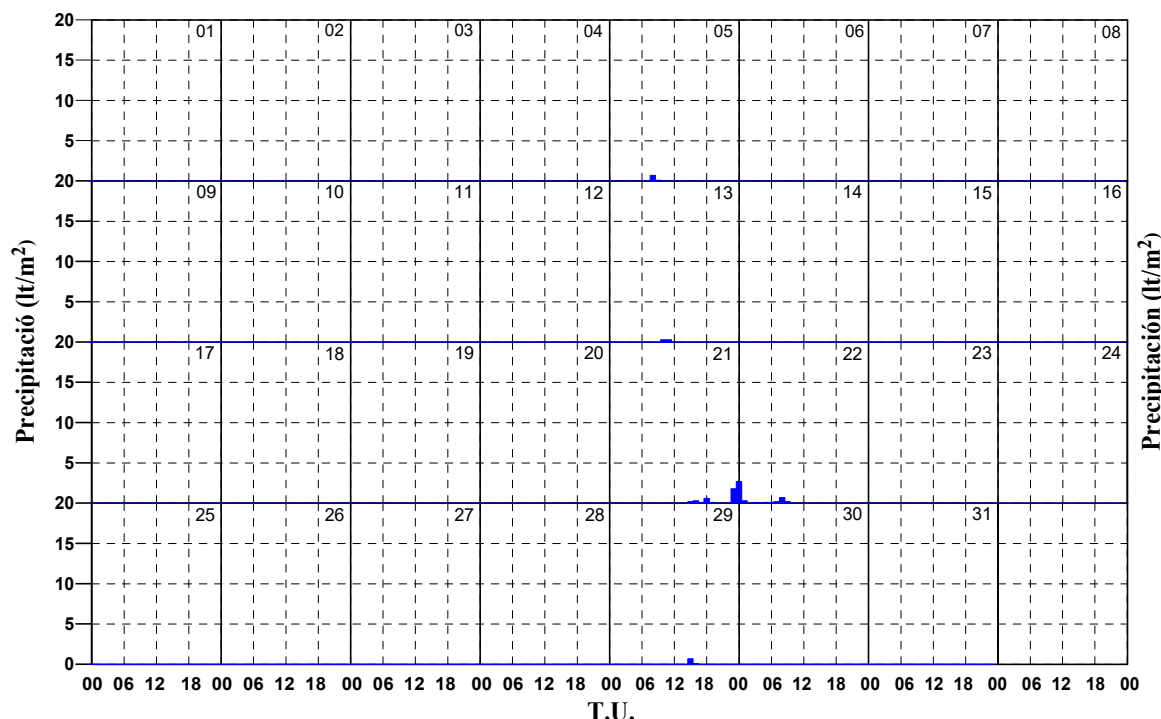
Marzo 1980



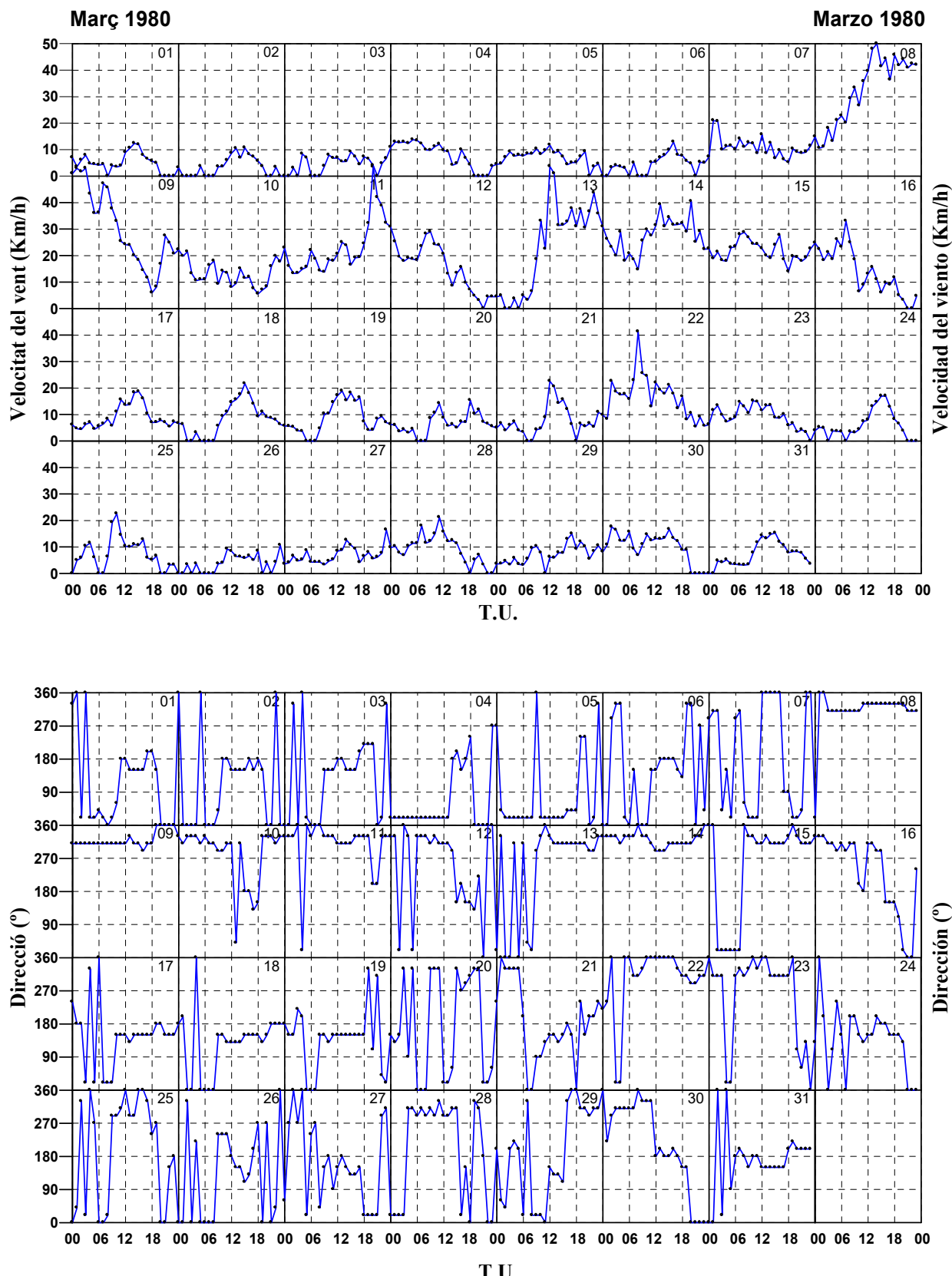
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	96	24:00	44	12:30	77
2	100	99:99	60	12:00	87
3	100	99:99	65	14:10	90
4	93	99:99	59	14:00	77
5	99	24:00	64	99:99	80
6	99	99:99	49	13:00	80
7	68	22:30	36	16:30	49
8	64	00:15	30	15:00	43
9	54	99:99	37	14:00	45
10	69	19:00	36	14:35	52
11	65	05:30	31	14:00	49
12	93	24:00	34	14:00	58
13	94	99:99	38	10:00	68
14	72	06:35	28	15:00	49
15	56	22:00	32	14:00	47
16	88	23:00	31	15:50	51
17	91	24:00	49	14:00	73
18	98	07:00	51	12:45	80
19	93	07:00	43	22:30	78
20	83	07:00	40	10:50	61
21	89	99:99	33	11:30	72
22	89	99:99	41	16:00	63
23	72	06:00	33	99:99	48
24	87	06:00	35	12:20	58
25	87	01:50	27	13:00	55
26	86	06:00	43	15:30	68
27	77	07:00	30	14:00	58
28	63	24:00	30	99:99	45
29	75	24:00	46	14:50	62
30	94	99:99	34	12:00	62
31	95	99:99	43	13:45	76

Març 1980

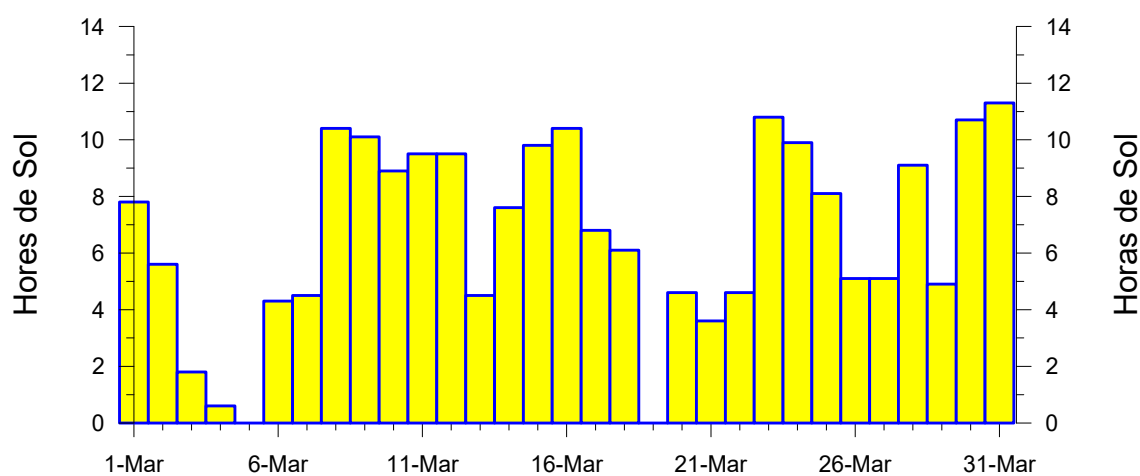
Marzo 1980



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	Ip	0 h 0 m
5	0.8	0 h 48 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	0.6	0 h 47 m
14	Ip	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	Ip	0 h 0 m
20	Ip	0 h 0 m
21	3.1	2 h 15 m
22	4.4	3 h 22 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	Ip	0 h 0 m
26	0.0	0 h 0 m
27	Ip	0 h 0 m
28	0.0	0 h 0 m
29	0.8	0 h 12 m
30	0.0	0 h 0 m
31	0.0	0 h 0 m
Dia	Precipitación (lt/m ²)	Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	19.1	180	14:14
2	--	--	--
3	11.5	180	15:40
4	28.8	20	06:02
5	22.0	20	12:20
6	15.1	180	16:34
7	50.8	330	02:59
8	112.7	330	14:13
9	111.6	330	02:43
10	60.5	330	00:24
11	93.2	310	20:39
12	75.2	330	01:06
13	107.6	310	13:05
14	75.2	330	04:23
15	60.8	360	07:03
16	59.4	310	07:33
17	27.0	150	14:27
18	36.0	150	15:16
19	33.5	150	14:01
20	32.0	290	11:51
21	39.6	150	12:51
22	65.9	330	08:20
23	38.5	330	11:07
24	25.2	180	14:48
25	17.6	290	10:17
26	17.6	360	23:50
27	43.6	310	23:27
28	46.8	360	07:50
29	36.4	360	18:19
30	40.0	330	01:03
31	24.8	150	13:49
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



ABRIL

1980

ABRIL

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
32.7	1	19.9	5.0	11	9.4	14.0
Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Día	Media de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimes (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Data	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta	Data	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana
1017.1	7	1011.3	996.5	20	1006.7	1008.9
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
98	14	81	17	9	37	59
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

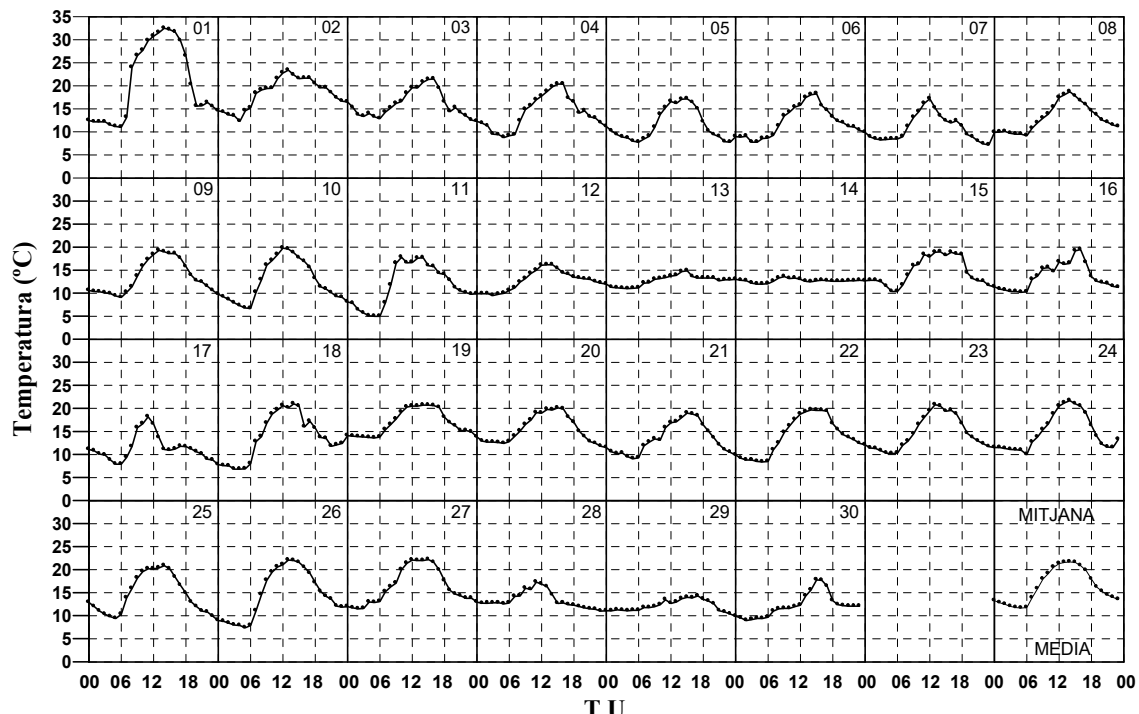
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Data	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
9.4	14	29.5	9 + 2 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
240.9	60
Insolación total (horas)	(%)

Abril 1980

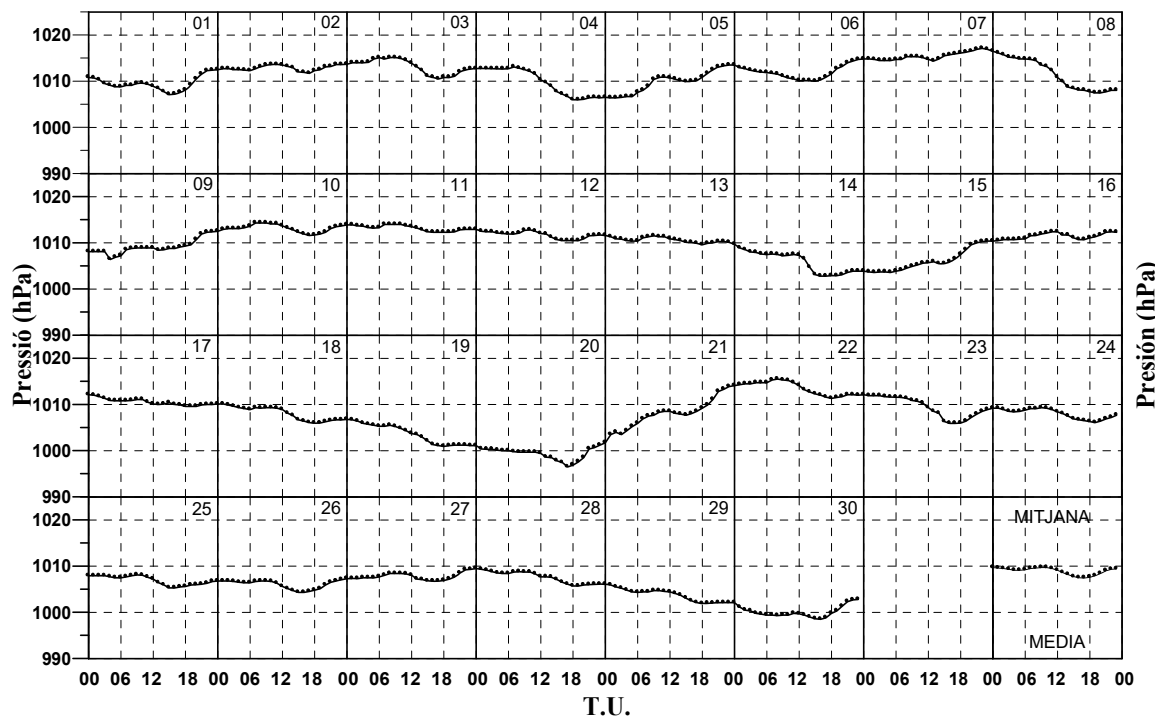
Abril 1980



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	32.7	13:50	11.0	06:00	20.9
2	23.5	13:05	12.0	04:05	18.4
3	21.7	15:35	12.3	24:00	16.2
4	20.5	15:25	8.4	06:25	14.2
5	18.2	13:50	7.1	23:40	11.5
6	19.0	14:45	7.6	03:35	12.3
7	17.2	11:55	7.0	22:30	10.8
8	19.5	14:10	8.2	00:30	13.1
9	19.4	13:50	9.1	06:00	13.6
10	19.8	11:00	6.7	06:00	12.6
11	17.9	13:30	5.0	99:99	11.7
12	16.7	11:30	9.5	03:00	12.7
13	15.0	14:20	10.8	02:40	12.7
14	13.8	08:30	12.0	99:99	12.7
15	20.2	13:30	10.0	05:30	14.7
16	19.6	15:25	10.2	05:00	13.5
17	18.8	11:30	7.8	24:00	11.5
18	21.4	14:15	6.6	03:50	13.7
19	21.0	14:40	13.6	05:00	16.9
20	20.7	14:30	11.5	24:00	15.5
21	19.5	16:10	9.0	05:40	13.5
22	20.3	16:30	8.4	05:00	14.0
23	21.1	13:55	10.2	05:00	14.6
24	22.4	14:10	9.8	05:50	14.9
25	21.8	13:50	9.0	24:00	14.7
26	22.4	13:30	7.2	05:40	14.7
27	23.3	12:30	11.5	01:00	16.5
28	17.4	11:05	11.0	23:00	13.4
29	14.5	16:30	9.9	24:00	12.2
30	18.2	15:20	9.0	02:00	12.2
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Abril 1980

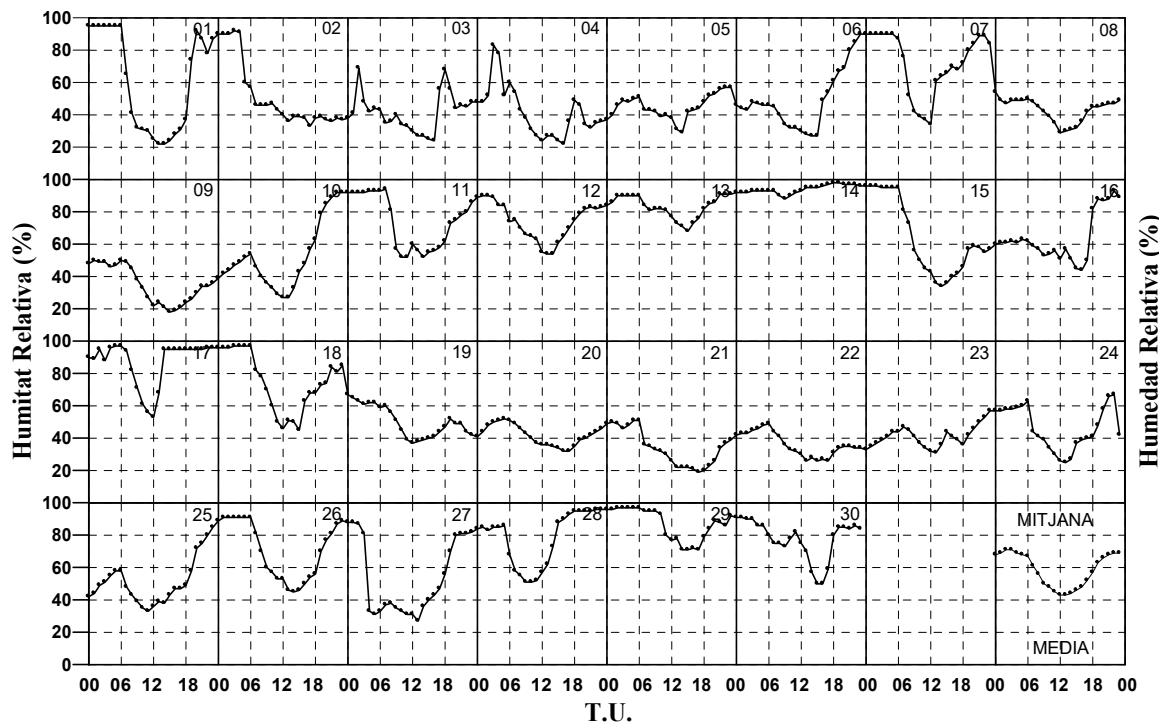
Abril 1980



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1012.5	24:00	1007.1	15:00	1009.4
2	1013.7	24:00	1011.7	17:00	1012.8
3	1015.3	06:10	1010.5	17:00	1013.2
4	1013.1	07:00	1006.0	99:99	1010.0
5	1013.5	99:99	1006.4	99:99	1009.7
6	1014.8	24:00	1010.0	15:00	1011.9
7	1017.1	22:00	1014.4	13:00	1015.4
8	1016.5	00:05	1007.5	99:99	1011.5
9	1012.5	24:00	1006.4	04:00	1009.0
10	1014.3	99:99	1011.6	17:00	1013.1
11	1014.0	99:99	1012.3	99:99	1013.2
12	1012.8	10:00	1010.5	99:99	1011.7
13	1011.5	09:00	1009.6	18:00	1010.6
14	1009.7	00:05	1002.8	17:00	1005.9
15	1010.4	99:99	1003.6	99:99	1005.9
16	1012.4	99:99	1010.4	00:05	1011.4
17	1012.1	00:05	1009.6	99:99	1010.5
18	1010.1	01:00	1006.0	99:99	1008.1
19	1006.7	01:00	1000.9	18:00	1003.7
20	1001.7	24:00	996.5	17:00	999.3
21	1014.1	24:00	1001.9	00:10	1007.7
22	1015.5	08:00	1011.3	18:00	1013.5
23	1012.1	00:05	1005.9	99:99	1009.4
24	1009.3	09:00	1006.1	19:00	1008.0
25	1008.1	09:00	1005.3	99:99	1006.9
26	1007.3	24:00	1004.3	99:99	1006.0
27	1009.5	24:00	1006.8	99:99	1007.7
28	1009.5	00:05	1005.7	99:99	1007.6
29	1006.1	00:05	1001.9	18:00	1003.8
30	1003.1	24:00	998.5	16:00	1000.1
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Abril 1980

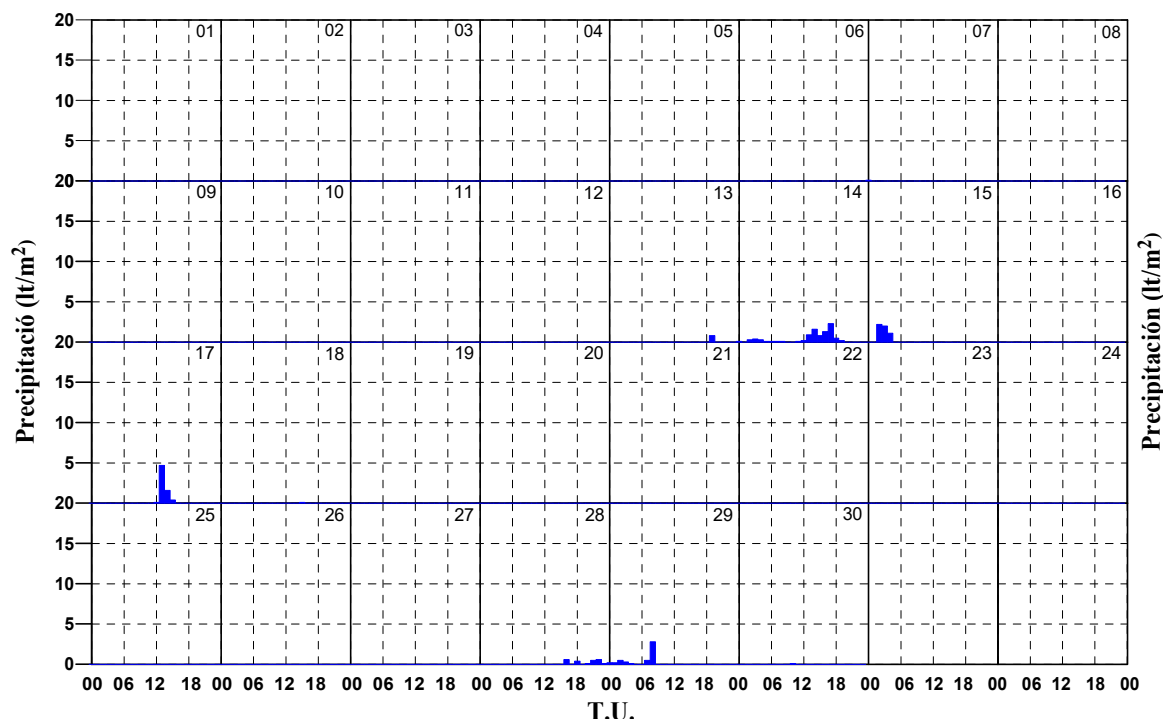
Abril 1980



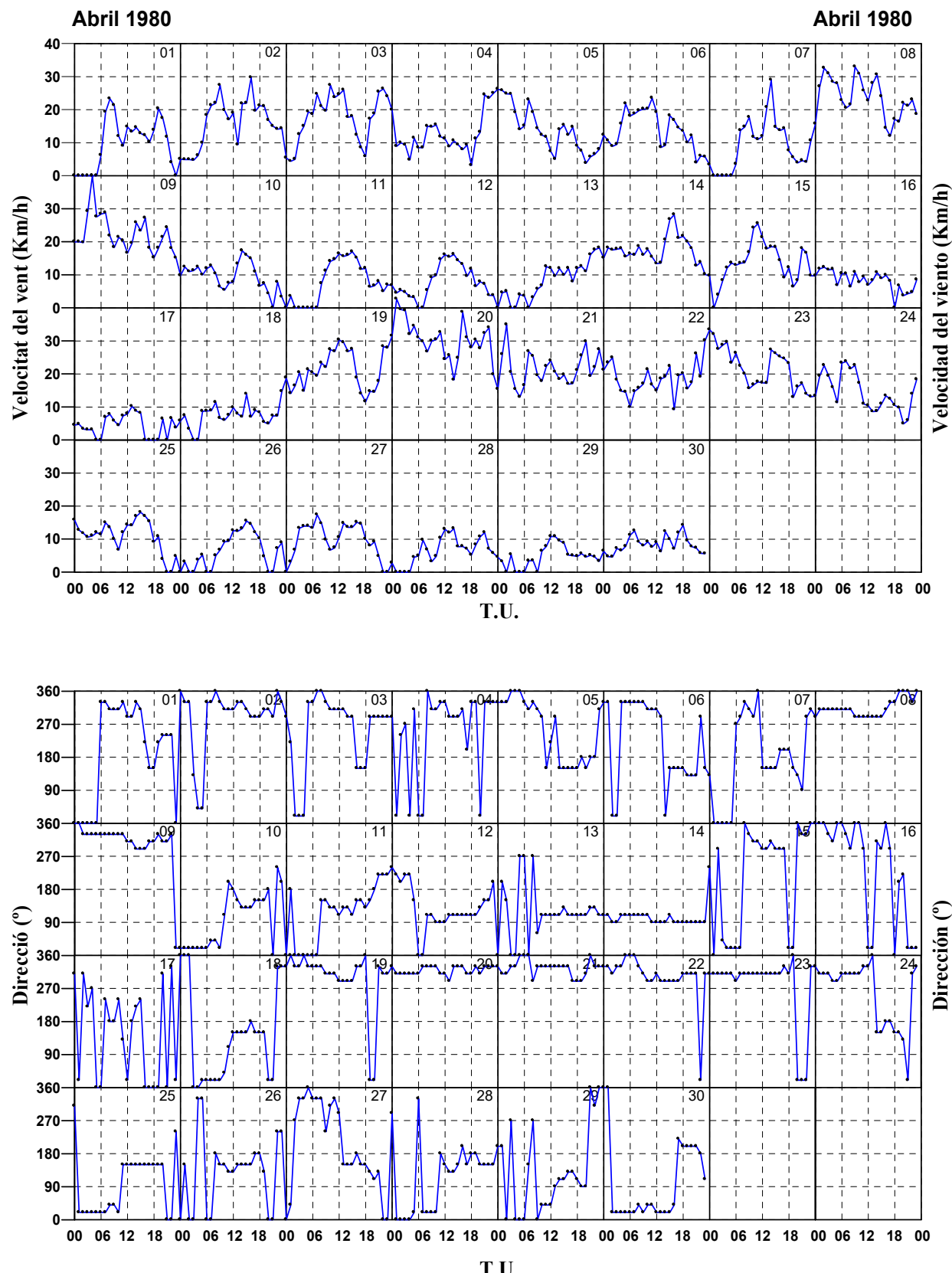
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	95	99:99	22	99:99	61
2	92	03:00	32	17:10	52
3	72	02:10	24	16:00	42
4	87	02:20	22	16:00	42
5	59	23:30	29	14:00	45
6	90	99:99	25	14:50	49
7	90	99:99	34	12:00	72
8	77	00:20	28	12:20	43
9	50	99:99	17	15:50	35
10	92	99:99	27	99:99	52
11	94	07:00	51	10:30	74
12	90	99:99	54	99:99	74
13	92	24:00	68	15:00	83
14	98	99:99	88	09:00	94
15	96	99:99	34	14:00	64
16	93	22:00	42	15:10	64
17	97	99:99	53	12:00	87
18	97	99:99	45	15:00	75
19	67	00:10	36	12:30	51
20	52	05:00	30	16:30	42
21	51	99:99	19	17:00	34
22	49	06:00	26	17:00	36
23	57	99:99	31	13:00	41
24	67	22:00	24	14:30	47
25	89	24:00	33	11:00	51
26	91	99:99	44	14:30	71
27	88	01:00	27	13:00	54
28	96	99:99	51	99:99	78
29	97	99:99	67	14:10	87
30	91	01:00	50	99:99	78
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Abril 1980

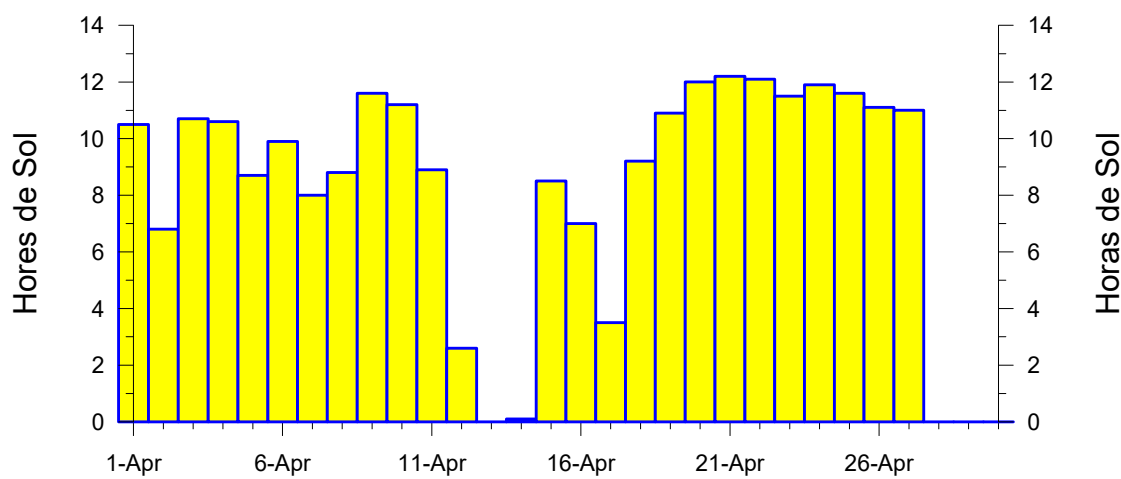
Abril 1980



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	Ip	0 h 0 m
7	0.1	0 h 5 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	0.8	0 h 23 m
14	9.4	6 h 51 m
15	5.3	2 h 5 m
16	0.0	0 h 0 m
17	6.8	2 h 5 m
18	0.1	0 h 5 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	Ip	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	2.3	2 h 30 m
29	4.6	3 h 31 m
30	0.1	0 h 5 m
Dia	Precipitación (lt/m ²)	Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	37.4	310	08:20
2	65.9	290	20:06
3	52.6	330	10:17
4	52.2	330	23:53
5	43.2	330	01:10
6	47.5	330	10:37
7	35.6	330	09:17
8	68.4	310	09:14
9	72.4	330	04:03
10	32.0	150	14:56
11	35.3	150	13:51
12	32.0	110	11:51
13	37.8	130	23:04
14	58.0	130	16:33
15	47.9	310	11:47
16	32.4	360	01:59
17	23.4	360	11:59
18	29.2	330	23:33
19	68.0	310	10:31
20	86.0	310	21:47
21	72.7	330	02:11
22	59.4	310	23:09
23	63.0	330	16:07
24	44.3	330	07:36
25	36.0	310	00:13
26	25.9	150	15:14
27	43.2	330	07:52
28	22.7	150	14:30
29	23.4	90	12:10
30	25.2	330	14:59



MAIG

1980

MAYO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Mímines (°C)	Temperatura mitjana (°C)
28.6	31	23.	9.1	1	12.6	17.3
Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Día	Media de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mímines (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Data	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Data	Mitjana de Mímines (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1013.9	VAR	1007.0	991.7	6	1003.1	1004.8
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Míminas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Mímines (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
99	13	88	22	8	42	63
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Míminas (%)	Humedad Rel. media (%)

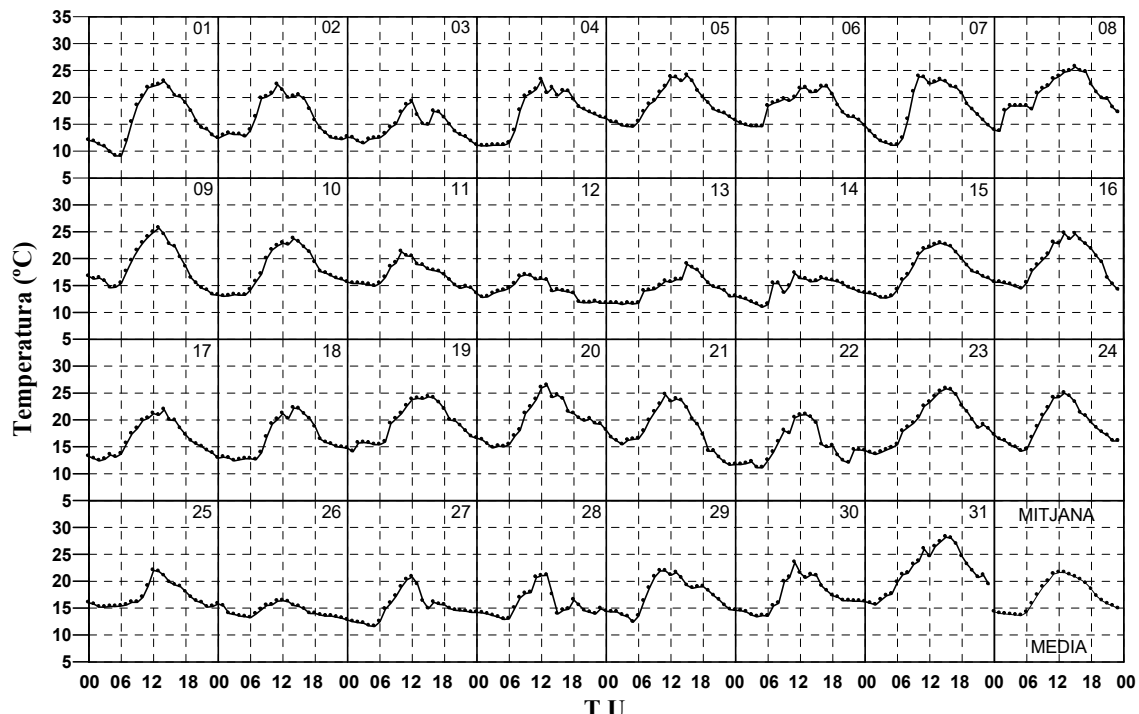
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Data	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
27.2	12	62.5	11 + 3 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Data
83.5	WNW	6
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
201.9	45
Insolación total (horas)	(%)

Maig 1980

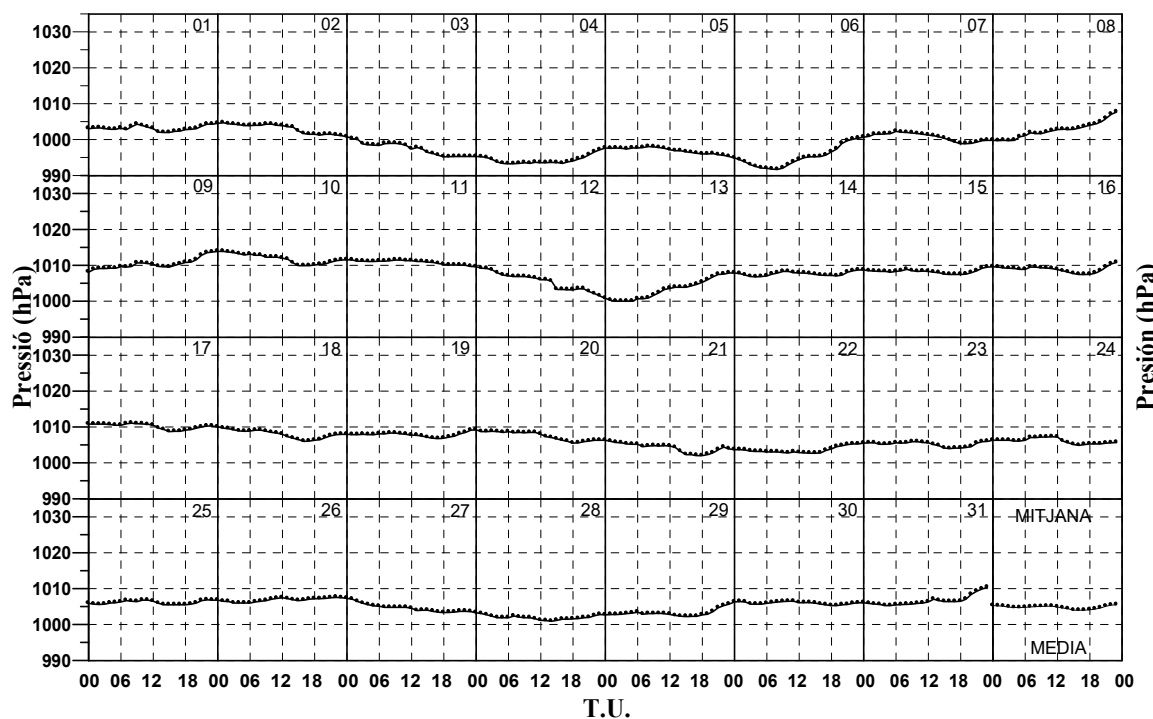
Mayo 1980



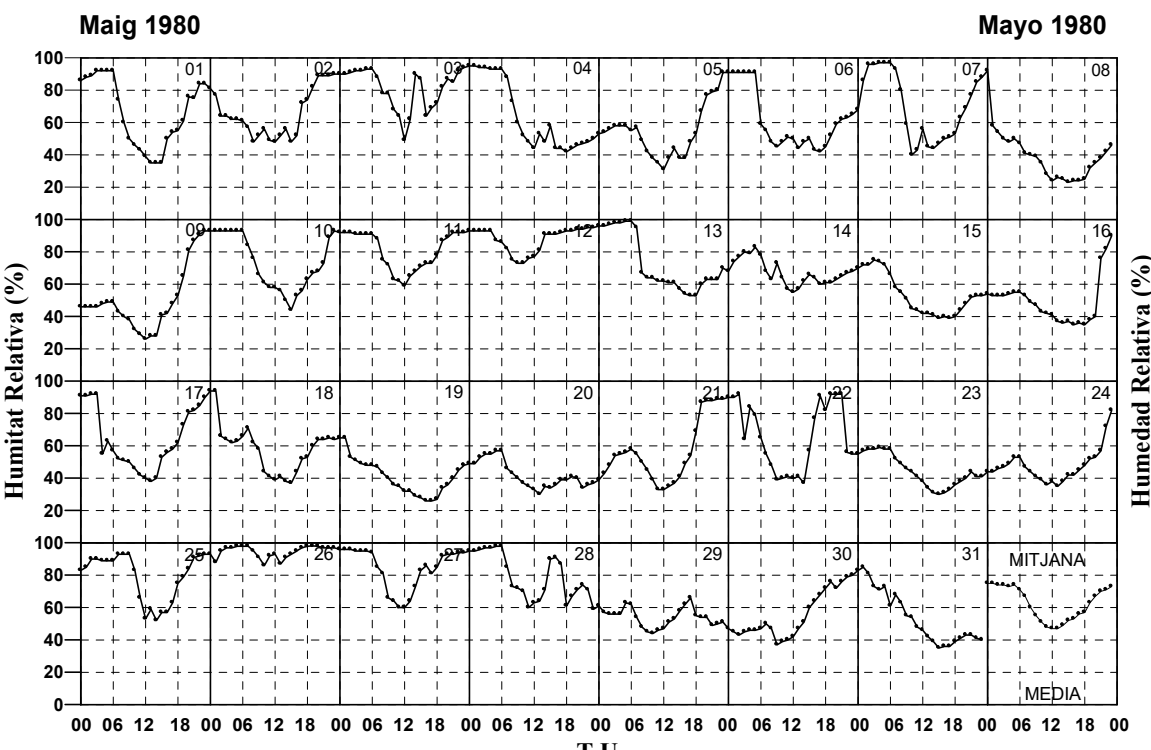
Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	23.4	14:10	9.1	99:99	16.0
2	22.4	10:00	12.1	22:30	16.3
3	19.9	11:35	11.1	24:00	14.4
4	23.9	12:10	10.9	02:15	16.9
5	24.9	12:25	13.8	05:30	18.8
6	22.7	15:40	14.4	05:30	18.3
7	24.8	10:35	10.9	05:10	17.6
8	25.7	15:00	13.7	01:00	20.5
9	26.5	13:35	13.2	24:00	18.7
10	23.7	14:00	12.5	01:30	17.9
11	21.5	10:05	13.5	24:00	16.9
12	17.1	08:45	11.6	20:30	14.1
13	19.0	14:50	11.4	03:20	14.4
14	17.3	11:00	10.3	05:40	14.4
15	23.5	15:10	12.6	03:45	17.8
16	25.3	13:10	13.2	24:00	19.0
17	22.5	14:05	12.4	02:00	16.5
18	23.0	15:20	11.7	03:30	16.5
19	24.9	15:30	14.1	01:00	19.4
20	26.5	12:50	14.8	03:10	19.9
21	25.0	10:50	11.6	23:00	18.2
22	21.9	13:50	11.0	04:30	15.1
23	26.0	14:40	13.5	01:50	19.5
24	25.3	12:35	14.2	05:00	19.0
25	22.2	12:20	14.7	02:30	17.2
26	16.5	13:20	12.8	24:00	14.5
27	21.3	11:20	11.2	04:30	15.2
28	21.3	12:25	12.6	05:30	15.7
29	22.8	10:30	12.4	05:00	17.4
30	23.5	11:00	13.4	04:00	17.3
31	28.6	14:35	14.9	01:50	21.9
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Maig 1980

Mayo 1980



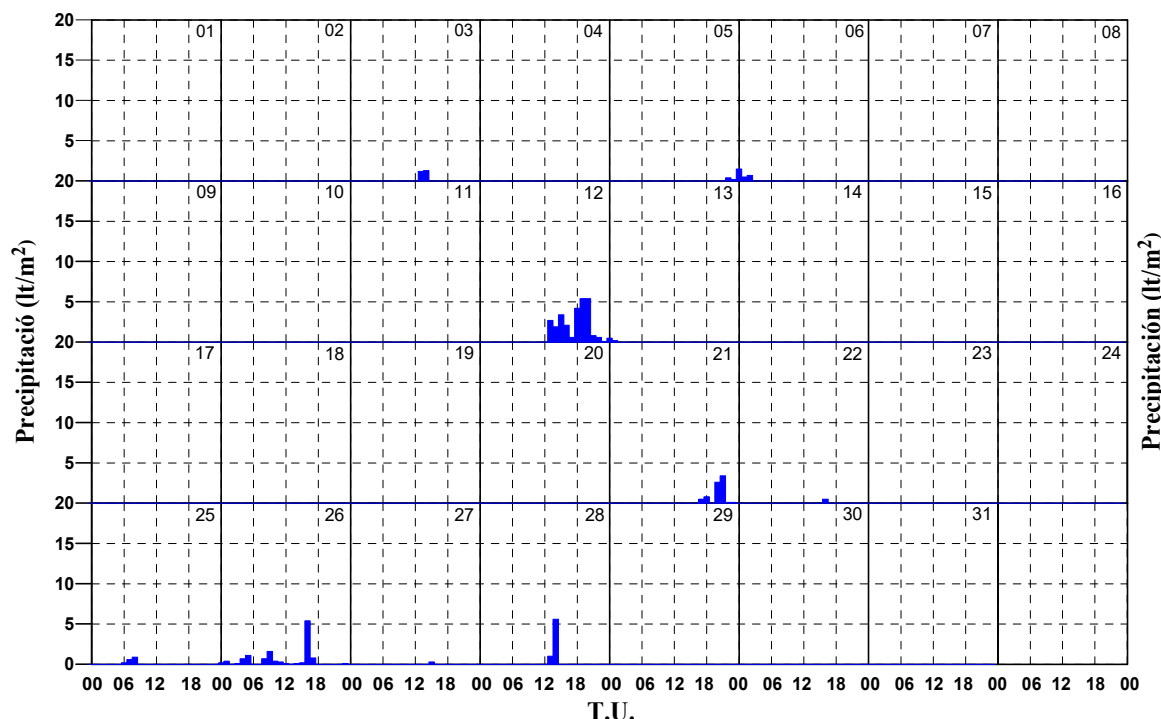
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1004.5	24:00	1002.0	99:99	1003.1
2	1004.7	01:00	1000.8	24:00	1003.1
3	1000.7	00:05	995.2	99:99	997.6
4	997.7	24:00	993.3	99:99	994.3
5	998.1	08:00	994.9	24:00	997.0
6	1000.7	24:00	991.7	08:00	995.0
7	1002.3	06:00	998.9	99:99	1000.7
8	1008.1	24:00	999.6	03:50	1002.6
9	1013.9	24:00	1008.3	00:05	1010.3
10	1013.9	05:00	1009.9	99:99	1011.9
11	1011.5	99:99	1009.6	24:00	1010.9
12	1009.5	00:05	1000.8	24:00	1005.7
13	1007.9	99:99	1000.0	99:99	1003.2
14	1008.7	99:99	1006.8	04:00	1007.6
15	1009.6	24:00	1007.5	99:99	1008.3
16	1010.8	99:99	1007.5	99:99	1008.9
17	1011.1	08:00	1008.7	15:00	1010.2
18	1010.0	00:10	1006.0	16:00	1008.0
19	1009.3	23:30	1006.8	17:00	1007.8
20	1009.2	00:05	1005.5	18:00	1007.5
21	1006.3	00:10	1001.9	17:30	1004.2
22	1005.5	24:00	1002.7	99:99	1003.5
23	1006.3	24:00	1004.0	16:00	1005.2
24	1007.3	11:00	1004.9	16:00	1006.1
25	1006.9	22:00	1005.5	99:99	1006.1
26	1007.6	22:00	1006.0	99:99	1006.8
27	1007.3	00:05	1003.3	99:99	1004.6
28	1003.3	00:05	1000.9	14:00	1002.0
29	1006.3	24:00	1002.3	99:99	1003.2
30	1006.5	99:99	1005.3	99:99	1006.0
31	1010.9	24:00	1005.3	99:99	1006.6
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	92	99:99	34	14:50	66
2	90	99:99	45	08:45	66
3	95	24:00	49	12:00	81
4	95	01:00	42	12:15	64
5	91	99:99	30	12:40	54
6	91	99:99	42	17:00	61
7	97	99:99	36	10:30	70
8	92	00:10	22	14:30	39
9	93	99:99	26	12:00	50
10	93	99:99	44	15:00	74
11	93	24:00	59	12:00	81
12	96	24:00	71	08:15	88
13	99	99:99	51	16:30	73
14	84	05:40	55	12:00	67
15	75	03:00	39	99:99	54
16	91	24:00	35	99:99	50
17	94	24:00	38	13:00	64
18	94	01:00	35	15:30	59
19	65	01:00	26	99:99	41
20	58	05:45	28	13:45	42
21	90	24:00	33	99:99	56
22	92	99:99	37	14:00	67
23	60	04:30	29	15:30	45
24	83	24:00	35	11:00	48
25	93	99:99	48	14:30	79
26	98	99:99	85	00:40	95
27	96	99:99	58	11:50	84
28	98	99:99	59	23:00	79
29	67	06:20	41	10:40	54
30	83	24:00	37	09:00	55
31	90	01:30	35	15:00	54
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Maig 1980

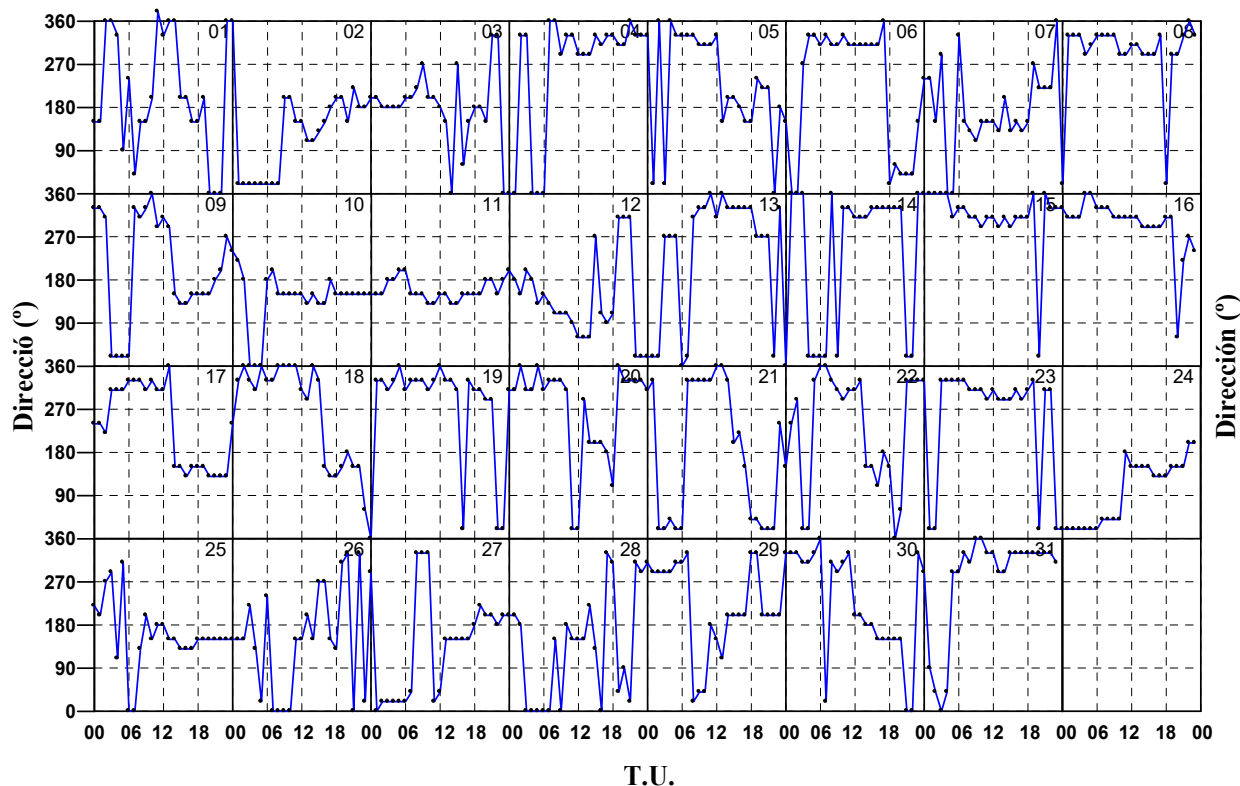
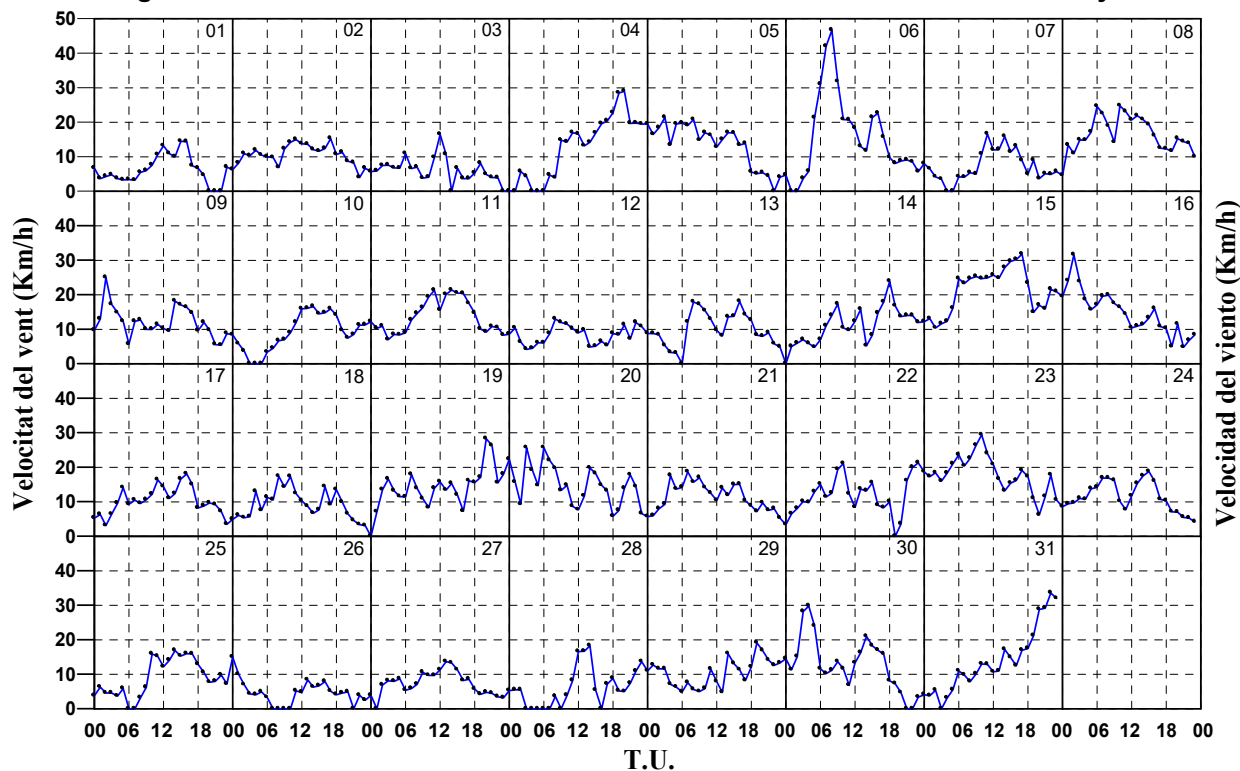
Mayo 1980



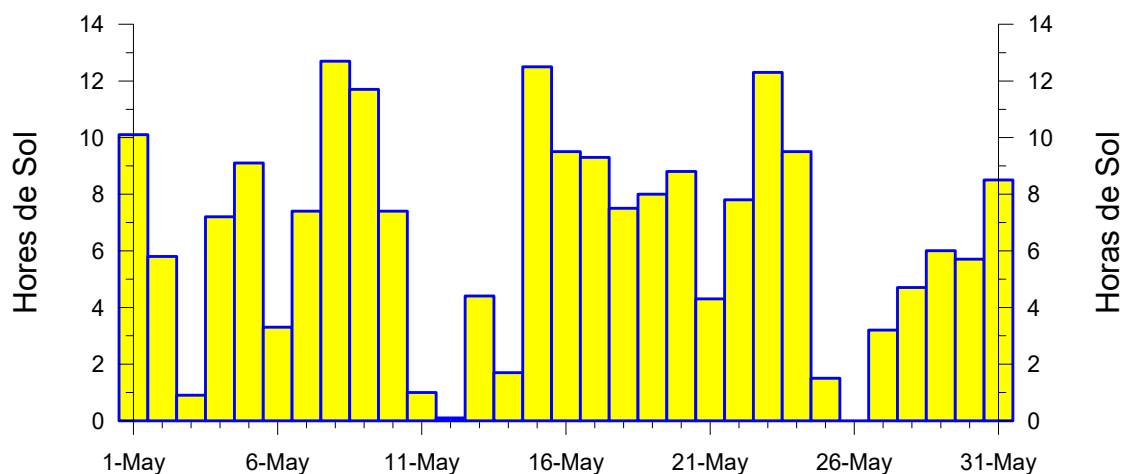
Dia	Precipitació (lt/m^2)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	2.5	0 h 58 m
4	<i>Ip</i>	0 h 0 m
5	0.6	0 h 36 m
6	2.7	2 h 12 m
7	<i>Ip</i>	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	27.2	8 h 55 m
13	0.7	0 h 47 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	7.5	2 h 20 m
22	0.5	0 h 15 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	1.7	1 h 11 m
26	12.2	6 h 24 m
27	0.3	0 h 9 m
28	6.6	0 h 37 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m
31	<i>Ip</i>	0 h 0 m
Dia	Precipitación (lt/m^2)	Duración

Maig 1980

Mayo 1980



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	36.0	360	12:14
2	28.4	180	11:11
3	24.1	180	12:41
4	63.7	310	19:29
5	48.6	330	05:32
6	83.5	330	08:06
7	25.6	150	11:20
8	60.1	240	10:28
9	50.0	330	02:23
10	28.8	150	12:36
11	50.0	330	02:23
12	34.6	110	18:02
13	40.7	330	10:11
14	54.4	330	18:21
15	57.2	200	17:23
16	60.5	330	02:52
17	32.4	310	11:33
18	43.9	360	10:13
19	55.1	290	20:36
20	56.2	310	03:44
21	49.7	310	07:01
22	57.6	330	23:13
23	52.6	310	10:40
24	36.4	20	08:51
25	28.4	150	13:39
26	16.2	150	00:30
27	40.0	200	13:46
28	35.6	220	14:29
29	40.3	330	19:49
30	61.9	310	21:41
31	61.9	330	21:41
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



JUNY

1980

JUNIO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Mímines (°C)	Temperatura mitjana (°C)
31.8	4	27.5	11.6	9	15.7	21.2
Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Día	Media de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mímines (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Data	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Data	Mitjana de Mímines (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1017.9	3	1010.6	1000.0	20	1006.2	1008.2
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Míminas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Mímines (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
98	VAR	88	22	1	41	64
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Míminas (%)	Humedad Rel. media (%)

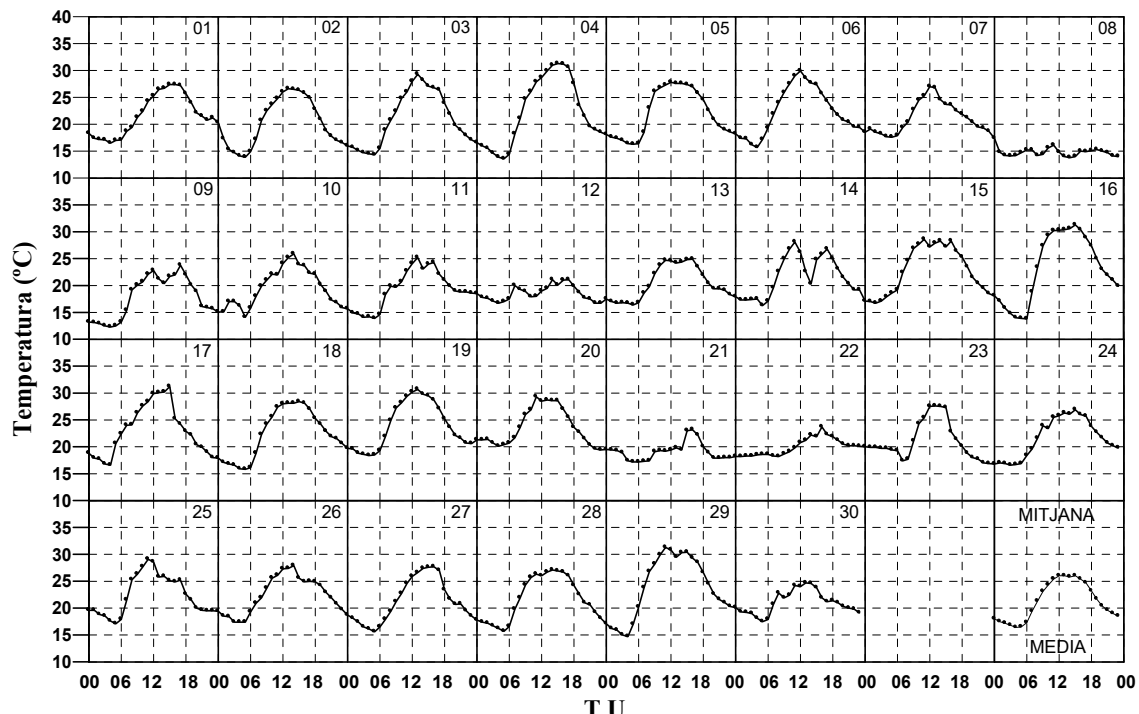
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Data	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
9.6	8	26.6	7 + 2 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Data
86.4	NNW	27
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
257.2	57
Insolación total (horas)	(%)

Juny 1980

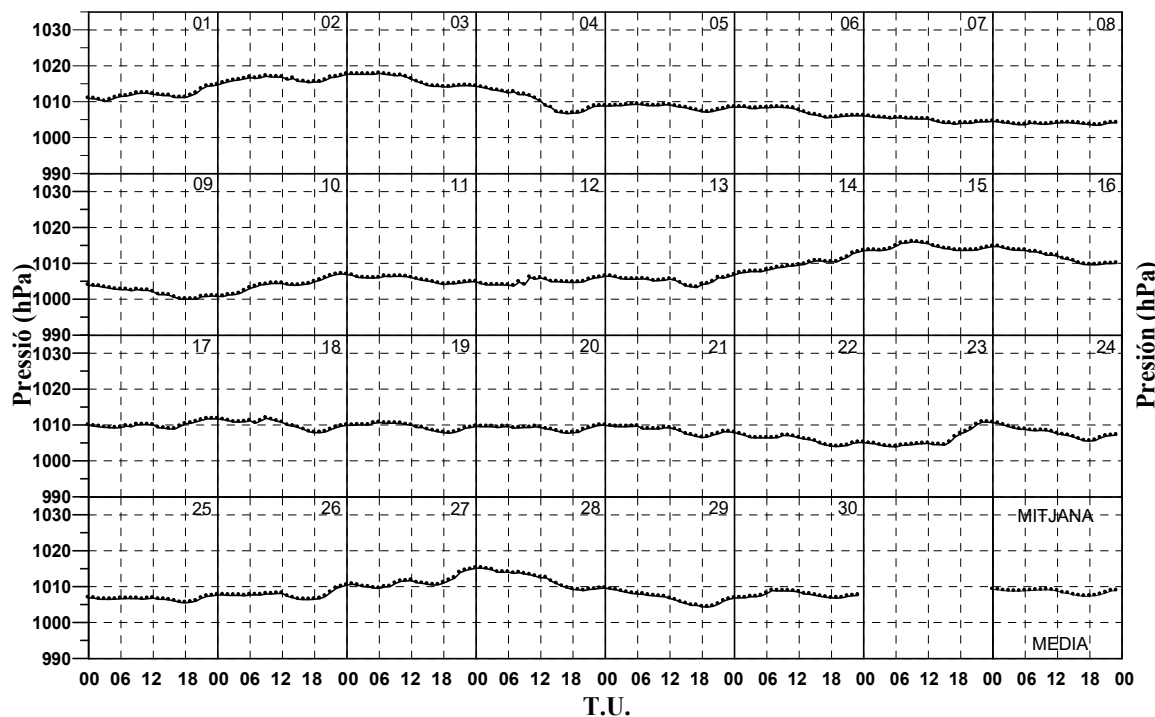
Junio 1980



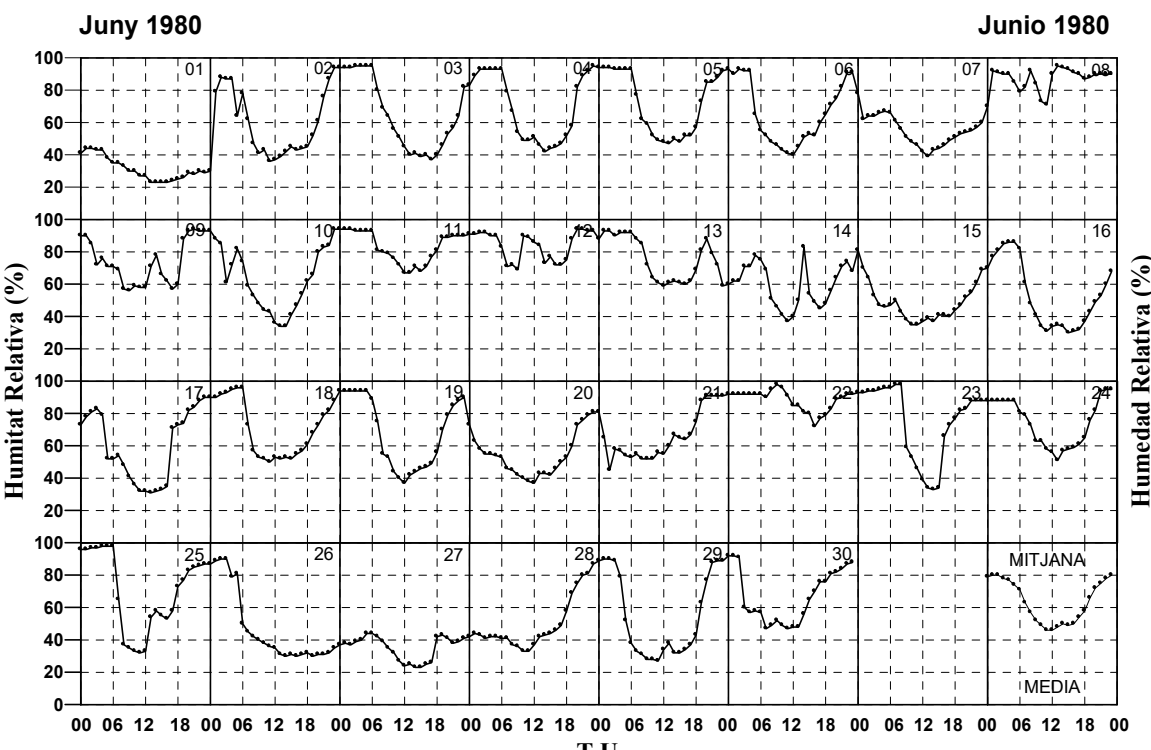
Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	27.6	16:10	16.1	04:15	21.8
2	27.5	14:25	13.4	04:40	20.4
3	29.3	13:40	14.0	04:50	21.0
4	31.8	15:55	13.6	05:00	22.3
5	28.0	11:40	16.0	05:30	22.1
6	29.9	12:00	15.6	04:30	22.4
7	27.9	12:10	17.3	04:30	21.2
8	17.4	00:05	13.2	24:00	14.8
9	23.8	17:00	11.6	04:30	17.8
10	26.2	14:30	13.6	05:10	19.6
11	25.2	13:00	13.6	04:30	19.3
12	21.6	16:10	16.6	22:40	18.6
13	25.4	15:40	16.0	05:20	20.5
14	28.4	11:30	16.2	04:20	21.6
15	29.2	11:10	16.2	00:25	22.8
16	31.6	14:30	13.2	05:30	23.2
17	31.4	14:30	16.0	03:30	23.1
18	28.5	15:15	15.6	05:40	22.4
19	30.9	13:10	18.4	04:00	23.9
20	29.6	11:25	19.4	23:00	23.6
21	23.2	16:00	16.6	06:30	19.1
22	23.9	16:10	18.2	01:00	20.0
23	28.4	13:45	16.6	23:15	21.1
24	27.1	12:20	16.6	02:30	21.6
25	29.5	11:25	17.0	04:40	22.4
26	28.1	13:55	17.1	04:20	22.4
27	27.8	16:10	15.6	05:00	21.3
28	27.4	14:20	15.1	04:30	21.7
29	31.8	11:25	14.7	04:00	23.8
30	25.3	13:30	17.5	05:00	21.0
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Juny 1980

Junio 1980



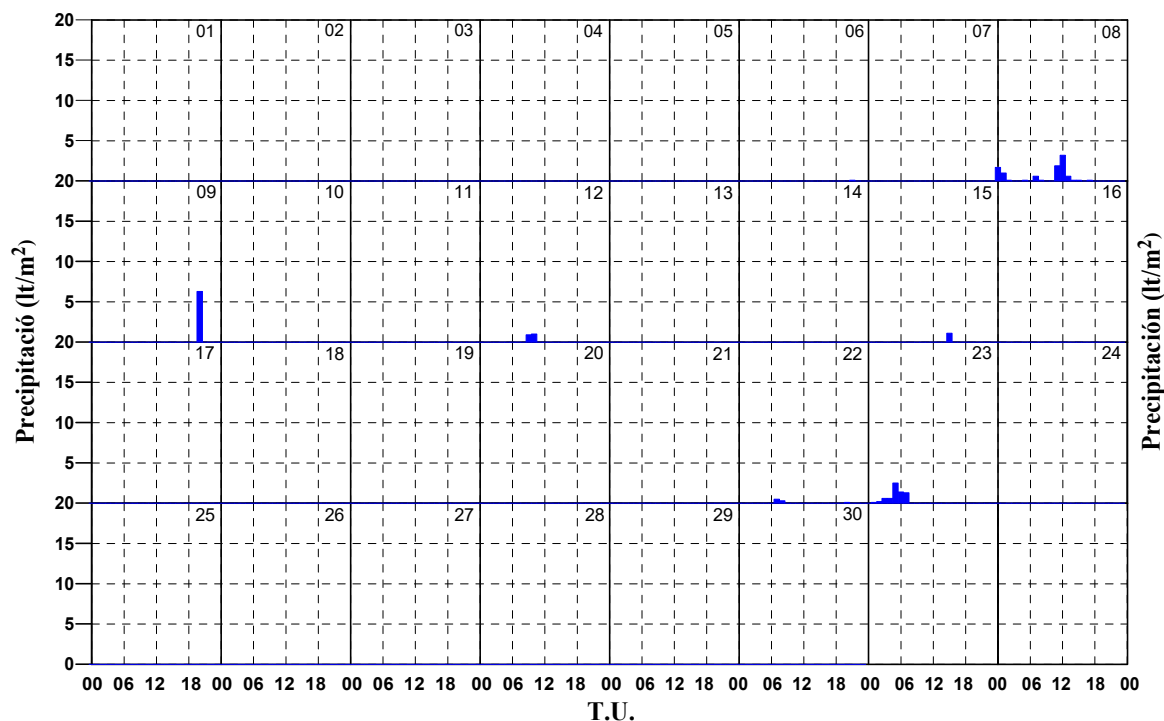
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1014.7	24:00	1010.1	03:00	1011.8
2	1017.6	24:00	1014.7	00:05	1016.2
3	1017.9	06:00	1014.1	99:99	1016.1
4	1014.3	00:05	1006.7	17:00	1010.3
5	1009.3	06:00	1007.1	19:00	1008.5
6	1008.5	99:99	1005.5	17:00	1007.3
7	1005.9	01:00	1003.7	17:00	1004.9
8	1004.4	01:00	1003.5	99:99	1003.9
9	1003.9	00:10	1000.0	18:00	1001.9
10	1007.1	23:00	1000.8	01:00	1003.9
11	1006.9	00:10	1004.1	18:00	1005.6
12	1006.4	24:00	1003.7	07:00	1004.8
13	1006.8	24:00	1003.3	17:00	1005.2
14	1013.5	24:00	1006.8	00:05	1009.5
15	1016.0	09:00	1013.5	03:00	1014.4
16	1014.7	01:00	1009.6	99:99	1011.9
17	1011.7	99:99	1008.8	15:45	1009.9
18	1011.9	09:00	1007.9	99:99	1010.1
19	1010.7	06:00	1007.7	19:00	1009.5
20	1009.9	99:99	1007.7	17:00	1009.0
21	1009.7	01:00	1006.5	18:00	1008.5
22	1007.9	00:05	1004.0	19:00	1005.9
23	1010.8	99:99	1003.9	06:00	1005.9
24	1010.7	00:05	1005.5	18:00	1007.8
25	1007.7	24:00	1005.5	18:00	1006.5
26	1010.4	24:00	1006.4	99:99	1007.6
27	1015.2	24:00	1009.5	06:00	1011.2
28	1015.2	01:00	1008.9	20:00	1012.1
29	1009.5	00:05	1004.3	19:00	1006.8
30	1008.9	07:00	1006.8	18:00	1007.7
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	44	99:99	22	15:40	31
2	94	99:99	36	11:00	59
3	95	99:99	37	17:00	65
4	95	23:00	41	13:50	70
5	94	99:99	47	13:00	72
6	93	02:00	40	12:00	66
7	72	00:10	39	13:00	55
8	95	13:00	70	11:10	87
9	94	21:00	54	08:20	74
10	94	99:99	34	99:99	63
11	94	99:99	66	12:50	83
12	94	99:99	69	09:00	84
13	93	99:99	58	11:50	76
14	86	13:50	36	11:40	59
15	83	00:15	34	11:30	49
16	88	05:30	29	14:40	54
17	90	99:99	31	13:00	60
18	96	99:99	47	10:30	71
19	94	99:99	37	12:00	69
20	81	99:99	37	12:00	54
21	92	24:00	43	02:30	66
22	98	09:00	72	16:00	88
23	98	99:99	32	15:20	75
24	96	24:00	50	12:30	75
25	98	99:99	32	11:00	70
26	90	99:99	29	14:30	48
27	45	05:10	23	99:99	35
28	89	24:00	33	99:99	49
29	92	24:00	27	11:00	55
30	92	01:00	46	10:10	67
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Juny 1980

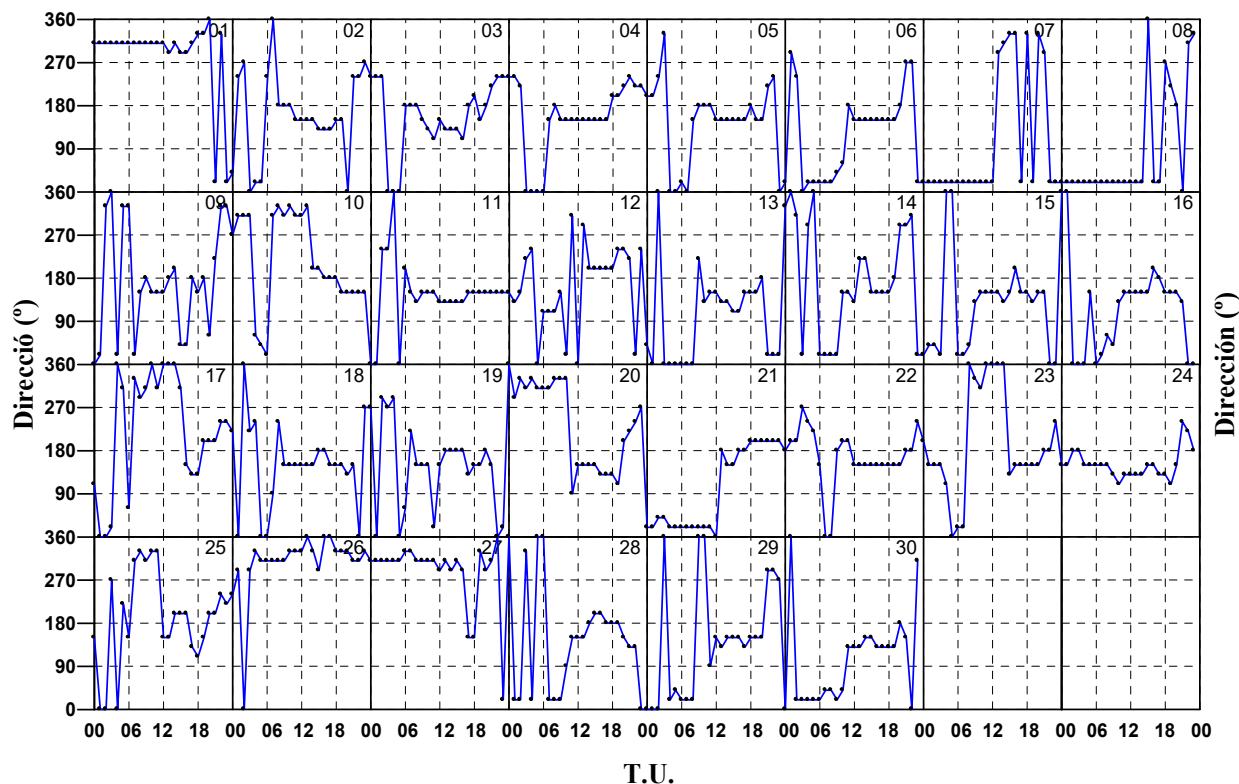
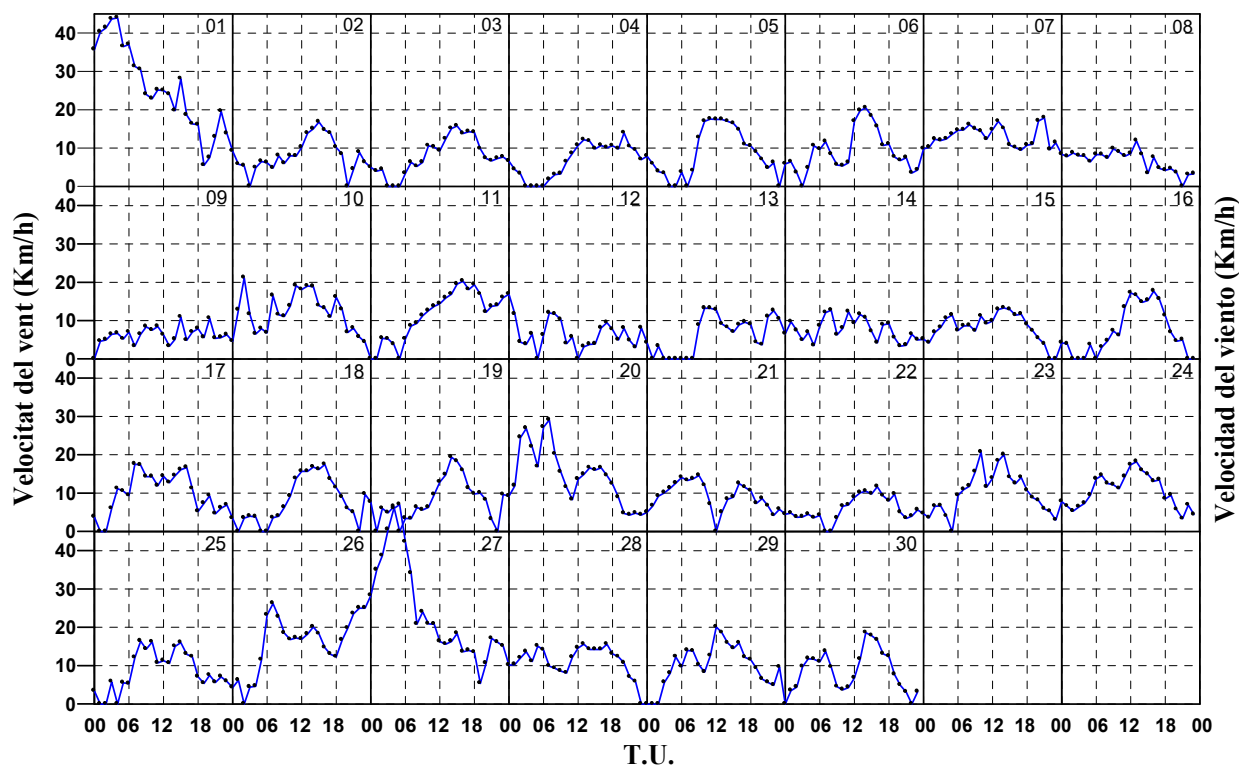
Junio 1980



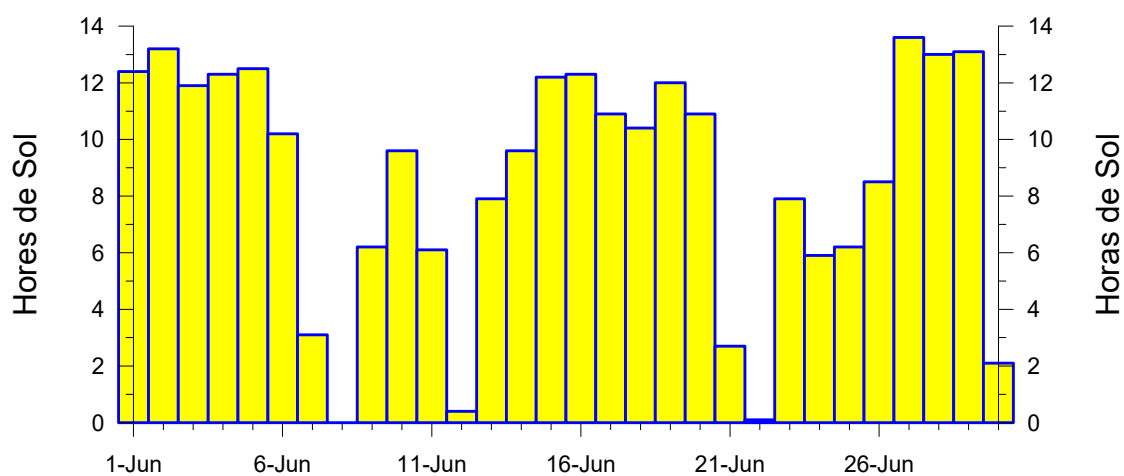
Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.1	0 h 7 m
7	0.0	0 h 0 m
8	9.6	4 h 51 m
9	6.3	0 h 21 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	1.9	0 h 39 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	1.1	0 h 17 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	Ip	0 h 0 m
22	0.9	1 h 15 m
23	6.7	1 h 32 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	Ip	0 h 0 m
Dia	Precipitación (lt/m ²)	Duración

Juny 1980

Junio 1980



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	79.6	330	02:56
2	25.6	130	15:14
3	28.4	110	15:01
4	15.1	150	15:02
5	24.8	130	16:14
6	35.6	150	13:39
7	35.6	310	21:09
8	16.2	20	13:36
9	33.1	130	20:51
10	44.3	310	12:24
11	36.4	150	16:20
12	26.3	90	08:48
13	25.9	110	10:18
14	23.0	150	12:47
15	24.8	150	15:27
16	27.7	130	16:20
17	43.2	330	07:56
18	28.1	150	14:07
19	29.5	130	11:20
20	53.6	330	04:10
21	27.4	150	08:04
22	16.2	150	19:11
23	43.6	310	10:37
24	29.5	150	11:17
25	35.3	330	08:21
26	46.8	310	07:19
27	86.4	330	05:21
28	29.9	330	03:23
29	30.2	150	12:53
30	29.2	150	15:06



JULIOL

1980

JULIO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Mímines (°C)	Temperatura mitjana (°C)
34.7	29	30.0	14.0	18	17.5	23.5
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Míminas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Data	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Data	Mitjana de Mímines (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1017.9	VAR	1010.4	1000.0	20	1006.2	1008.2
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Míminas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Mímines (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
96	VAR	87	22	VAR	37	62
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Míminas (%)	Humedad Rel. media (%)

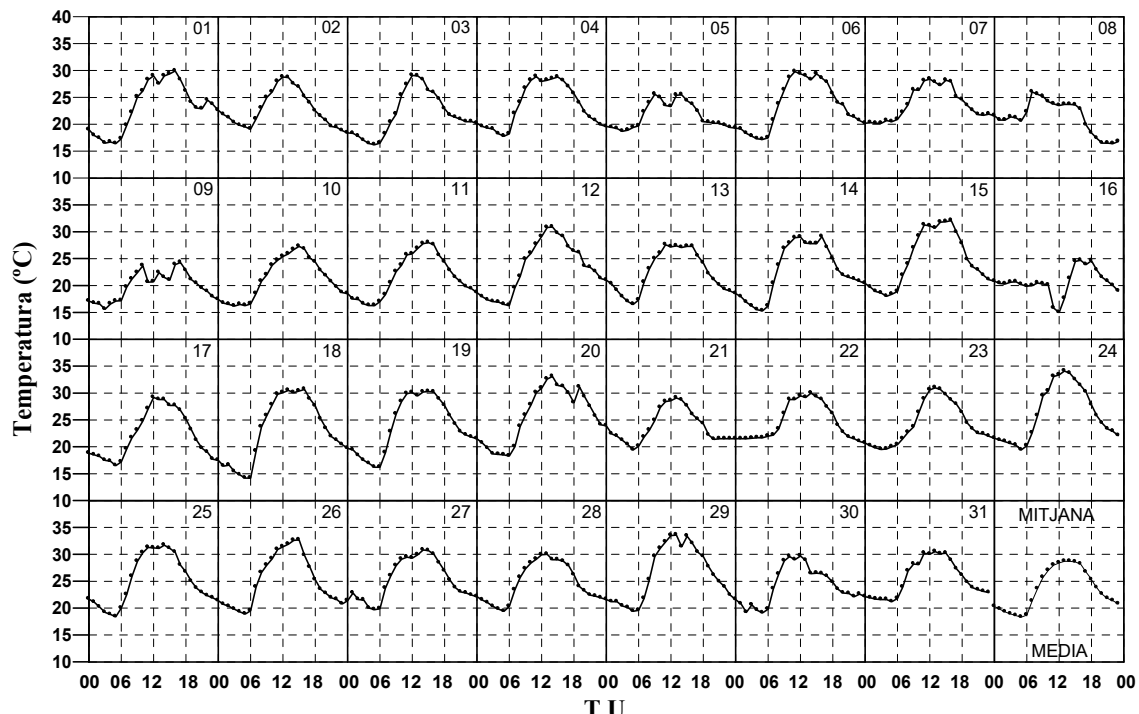
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Data	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
2.0	16	5.2	5 + 1 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Data
65.2	NW	9
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

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

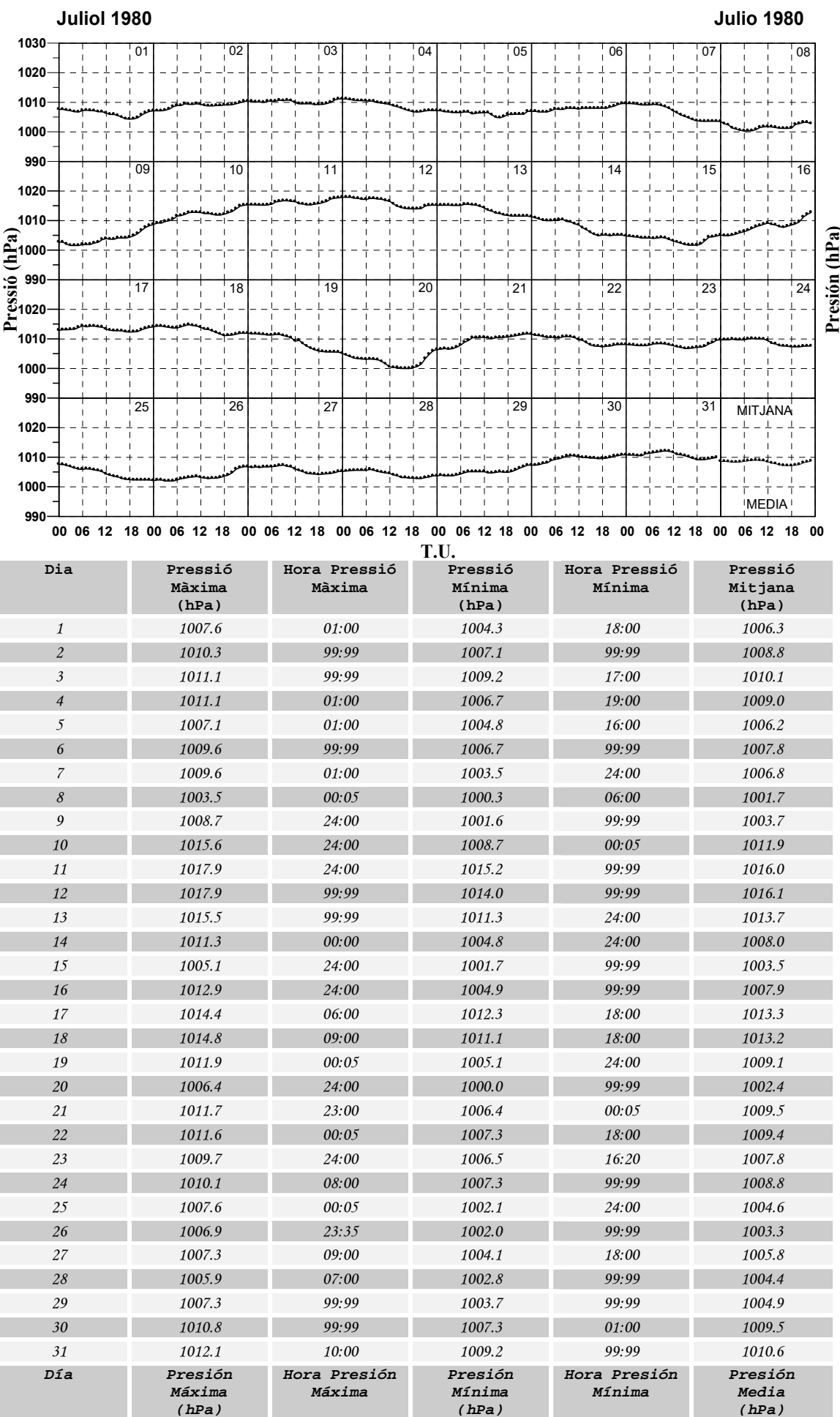
Juliol 1980

Julio 1980



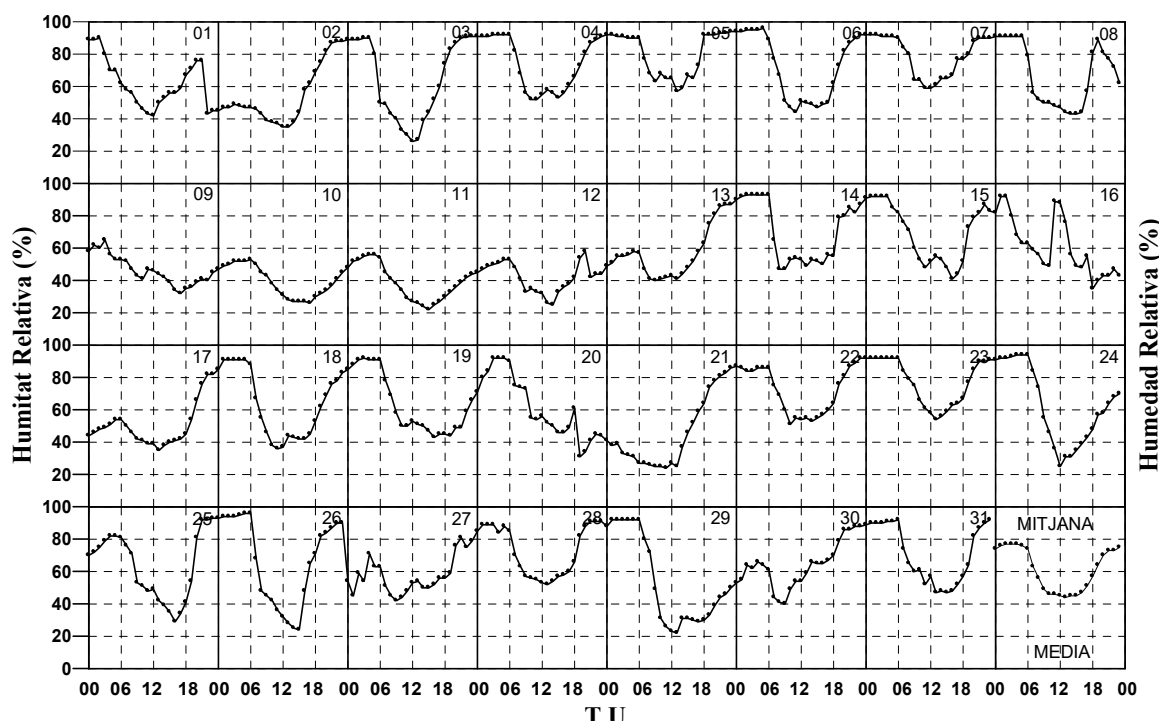
T.U.

Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	30.0	14:25	16.4	05:00	23.3
2	28.9	12:30	18.4	24:00	23.0
3	29.3	12:25	16.2	05:00	21.9
4	29.6	14:20	17.8	05:00	23.5
5	25.7	13:40	17.4	03:30	21.7
6	30.2	11:15	17.1	05:10	23.6
7	28.6	12:45	19.8	00:10	23.8
8	26.0	07:20	16.4	22:00	21.4
9	24.5	16:30	15.6	03:00	20.0
10	28.0	15:30	16.0	03:20	21.3
11	28.6	14:45	16.3	99:99	21.7
12	31.5	14:05	15.9	05:55	23.4
13	28.0	15:50	15.8	04:25	22.5
14	29.1	16:00	15.0	05:20	22.8
15	32.8	15:45	17.7	04:20	24.8
16	25.3	15:35	15.0	12:00	20.6
17	29.6	13:55	16.5	04:00	22.3
18	31.0	15:55	14.0	05:50	23.2
19	30.7	14:35	15.8	05:45	23.9
20	33.4	14:10	17.7	05:30	25.8
21	29.4	13:20	19.2	05:15	23.9
22	30.7	14:10	20.7	24:00	24.7
23	31.0	13:00	19.5	03:00	24.3
24	34.3	13:25	19.0	05:10	26.1
25	32.1	13:55	18.2	05:20	25.2
26	33.7	14:50	18.6	04:45	25.0
27	31.4	14:25	19.4	04:20	25.3
28	30.5	13:15	19.1	05:30	24.7
29	34.7	12:45	19.3	05:20	26.4
30	30.5	11:35	18.8	04:50	24.2
31	30.8	12:15	20.9	05:50	25.4
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

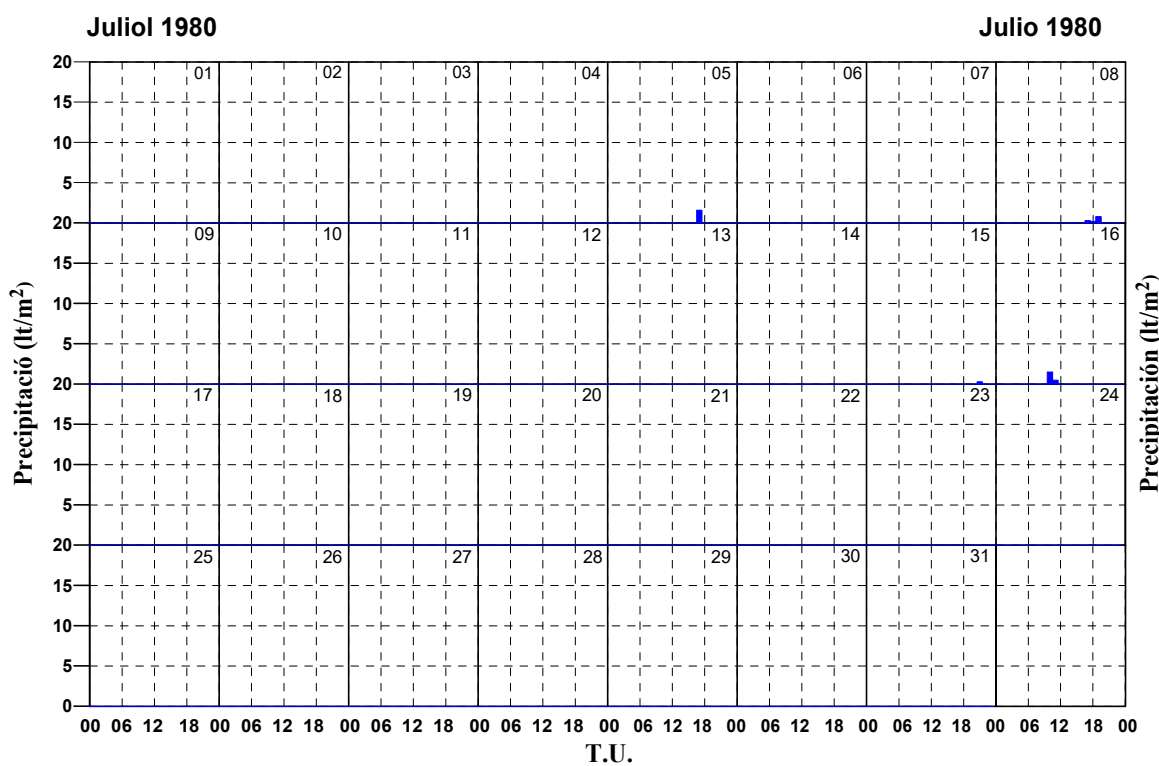


Juliol 1980

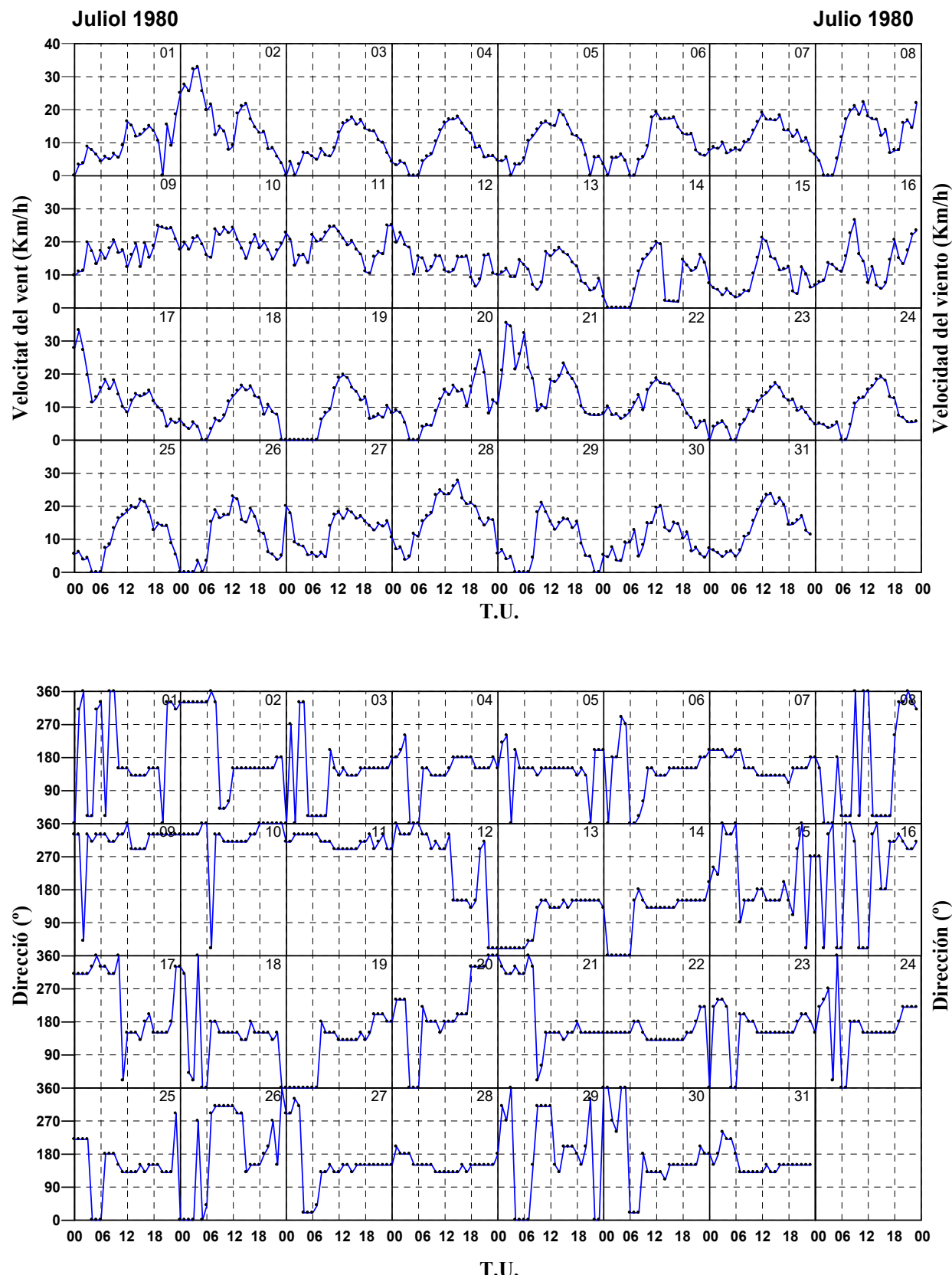
Julio 1980



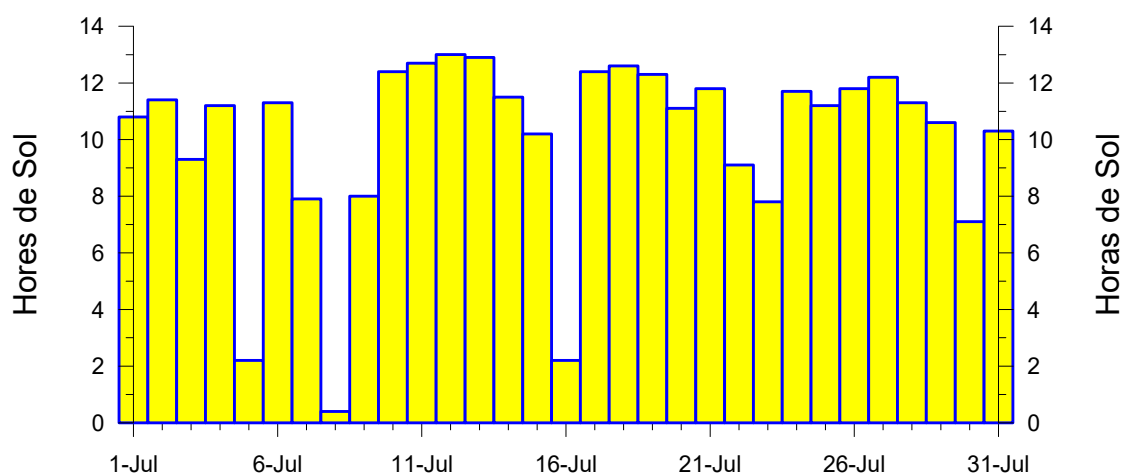
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)
1	90	02:00	39	11:50	62
2	89	24:00	35	99:99	54
3	91	99:99	26	12:00	64
4	92	99:99	50	10:30	74
5	94	99:99	56	13:10	80
6	96	05:00	43	11:10	72
7	92	99:99	57	11:30	79
8	91	99:99	43	99:99	68
9	67	02:45	32	17:00	46
10	53	06:00	26	17:00	40
11	56	99:99	22	15:00	39
12	58	20:00	25	14:00	42
13	90	24:00	39	08:10	57
14	93	99:99	45	08:40	71
15	92	99:99	40	18:10	70
16	92	99:99	35	18:00	61
17	85	24:00	35	13:00	50
18	91	99:99	33	11:25	64
19	92	03:00	43	18:30	64
20	92	99:99	31	19:00	62
21	87	24:00	24	11:00	45
22	92	99:99	49	10:20	72
23	92	99:99	54	13:00	78
24	94	99:99	25	12:00	63
25	93	99:99	27	15:00	63
26	96	99:99	24	15:00	68
27	85	24:00	42	09:00	58
28	91	99:99	50	13:15	73
29	92	99:99	22	13:00	54
30	89	24:00	40	09:00	64
31	92	99:99	47	15:00	72



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	1.6	0 h 7 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	1.3	0 h 32 m
9	Ip	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	0.3	0 h 6 m
16	2.0	0 h 44 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	0.0	0 h 0 m
27	0.0	0 h 0 m
28	0.0	0 h 0 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m
31	0.0	0 h 0 m
Dia	Precipitación (lt/m^2)	Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	51.8	310	23:59
2	59.0	330	04:36
3	29.9	50	15:30
4	28.8	130	12:11
5	29.2	150	14:18
6	32.0	150	14:48
7	31.7	150	16:31
8	46.4	360	23:29
9	65.2	310	22:00
10	61.2	330	23:57
11	47.2	330	06:50
12	47.5	240	00:47
13	33.1	150	18:02
14	37.8	130	14:31
15	33.1	180	12:48
16	48.6	310	09:33
17	57.2	310	01:26
18	30.2	150	13:36
19	32.0	150	12:32
20	59.0	330	20:28
21	64.8	310	03:13
22	32.4	130	12:20
23	25.6	150	16:16
24	32.0	150	16:04
25	36.0	150	13:46
26	48.6	330	12:16
27	44.6	330	01:00
28	50.4	130	15:20
29	40.0	310	09:39
30	36.7	110	13:02
31	39.6	150	14:16
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



AGOST

1980

AGOSTO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Mímines (°C)	Temperatura mitjana (°C)
36.8	21	32.4	17.0	18	20.8	26.0
Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Día	Media de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mímines (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Data	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Data	Mitjana de Mímines (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1016.1	20	1010.9	1001.5	15	1007.4	1009.0
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Míminas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Mímines (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
98	VAR	90	22	16	40	66
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Míminas (%)	Humedad Rel. media (%)

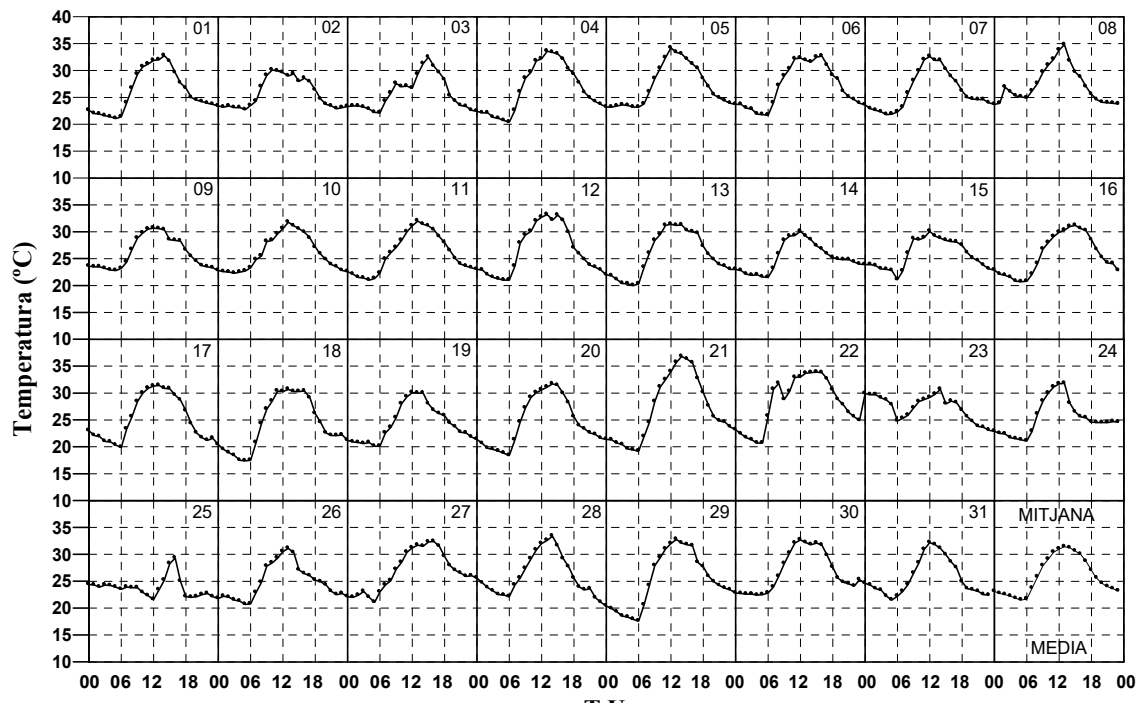
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Data	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
9.3	26	17.8	5 + 2 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Data
75.2	NW	8
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
249.5	58
Insolación total (horas)	(%)

Agost 1980

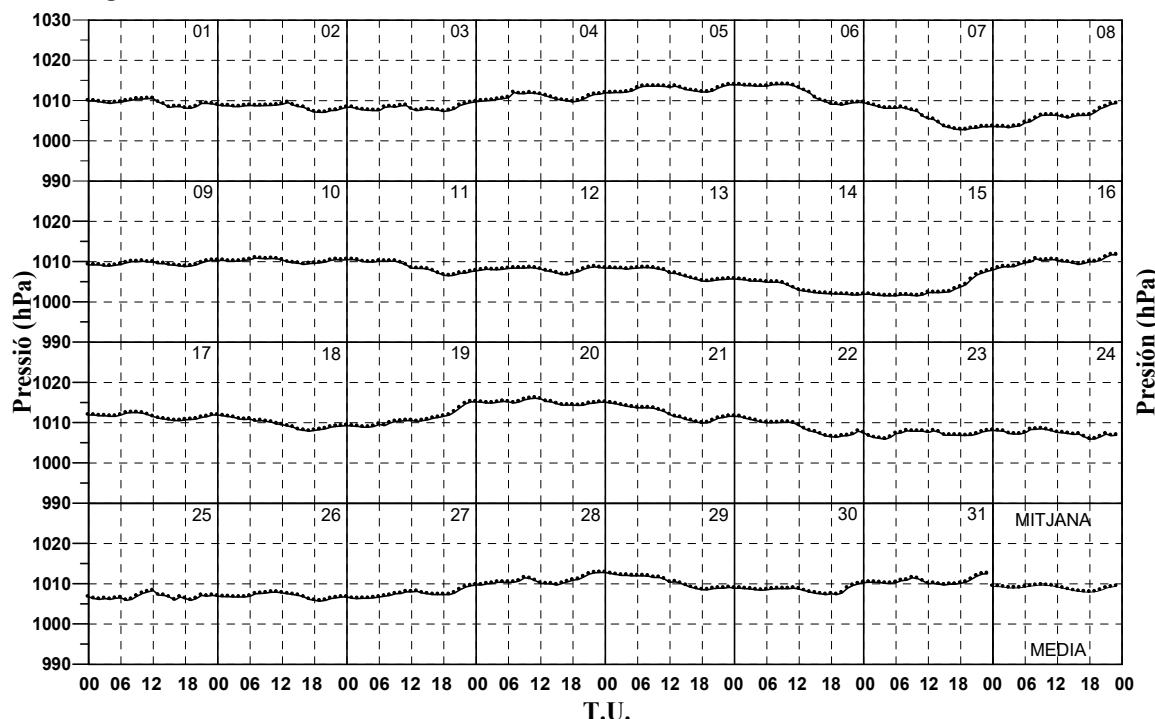
Agosto 1980



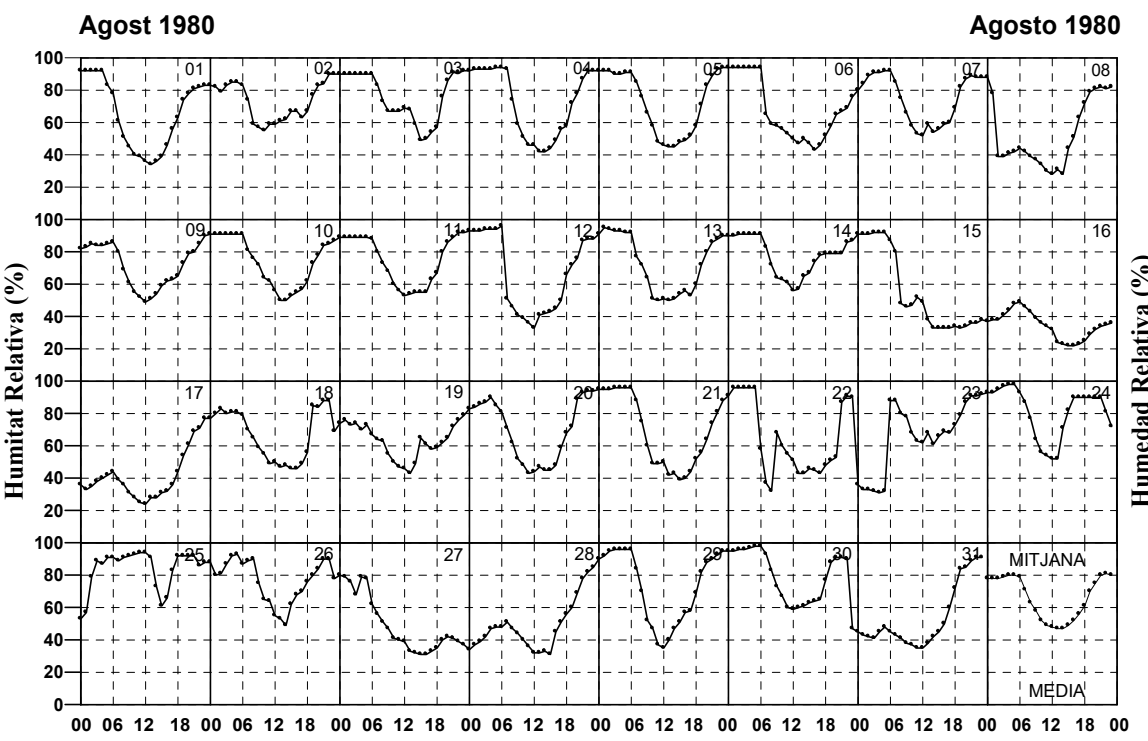
Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	32.9	14:05	20.9	05:25	26.2
2	30.8	12:25	22.7	05:00	25.8
3	32.7	15:10	21.8	05:35	25.8
4	33.9	12:55	20.4	06:00	26.6
5	34.5	11:50	23.0	00:05	27.2
6	32.7	16:00	21.7	06:00	27.1
7	32.7	12:10	21.8	04:00	26.2
8	35.0	13:45	22.7	00:40	27.3
9	31.4	12:20	22.8	99:99	26.1
10	31.8	13:00	22.0	03:30	26.1
11	32.7	12:15	21.0	04:00	26.0
12	33.7	13:10	20.7	05:50	26.5
13	31.8	12:10	19.7	05:10	25.7
14	30.6	12:30	21.0	05:35	25.3
15	31.0	12:10	21.1	06:00	25.8
16	31.4	15:10	19.8	04:30	25.6
17	31.8	12:40	19.6	05:50	25.3
18	31.7	12:30	17.0	05:40	24.2
19	30.1	11:00	19.8	05:50	24.4
20	31.8	14:45	18.4	06:00	24.7
21	36.8	14:00	19.2	06:00	27.0
22	34.1	14:30	20.2	05:45	28.1
23	30.9	14:10	22.9	24:00	27.4
24	31.8	13:00	21.1	06:00	25.4
25	30.1	15:45	21.6	11:00	23.8
26	31.4	13:35	20.6	04:50	24.9
27	32.4	16:00	20.8	05:10	26.9
28	34.0	14:30	20.4	24:00	26.2
29	32.9	12:50	17.2	05:50	25.2
30	32.7	12:00	22.2	01:50	26.7
31	32.2	11:00	21.5	05:00	25.7
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Agost 1980

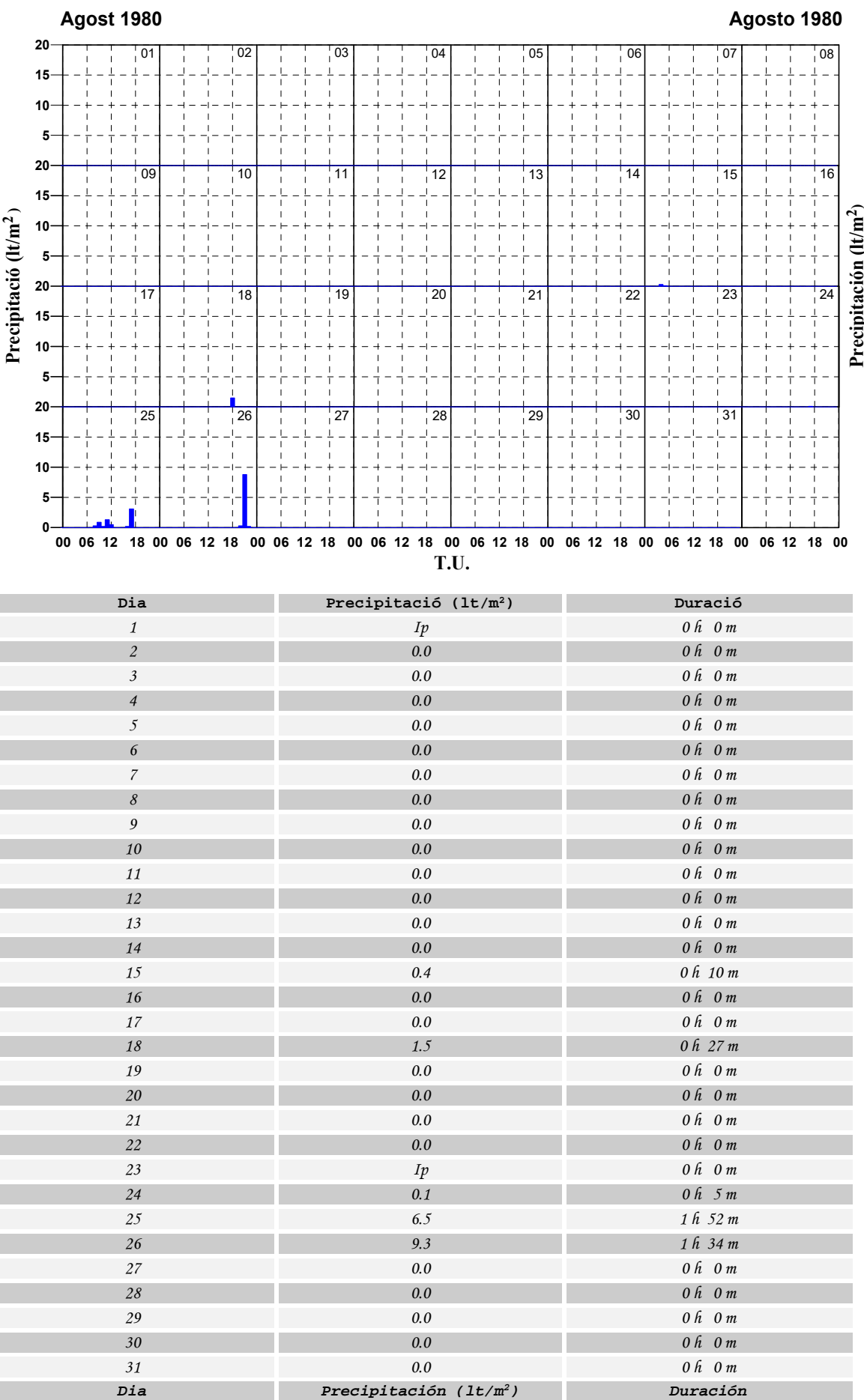
Agosto 1980



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1010.5	99:99	1008.0	18:20	1009.4
2	1009.5	13:00	1007.1	99:99	1008.4
3	1009.7	24:00	1006.9	12:30	1008.1
4	1012.0	07:00	1009.7	00:05	1010.8
5	1013.9	99:99	1011.9	01:00	1012.8
6	1014.0	99:99	1008.9	20:00	1012.0
7	1009.5	00:10	1002.8	99:99	1005.9
8	1009.3	23:00	1003.3	03:00	1005.8
9	1010.3	99:99	1008.8	18:00	1009.4
10	1010.9	07:00	1009.3	16:00	1010.2
11	1010.5	01:00	1006.5	19:00	1008.8
12	1008.7	22:00	1006.8	99:99	1008.0
13	1008.5	99:99	1005.1	19:00	1007.1
14	1005.7	00:30	1001.7	99:99	1003.5
15	1007.9	24:00	1001.5	99:99	1002.9
16	1011.9	24:00	1008.0	00:05	1009.9
17	1012.5	99:99	1010.5	99:99	1011.5
18	1011.9	00:20	1007.9	17:00	1009.8
19	1015.2	99:99	1008.9	99:99	1010.8
20	1016.1	11:00	1014.3	19:00	1015.1
21	1014.9	01:00	1009.9	18:00	1012.4
22	1011.6	00:10	1006.4	19:00	1008.9
23	1008.1	24:00	1005.9	04:00	1007.2
24	1008.5	09:00	1005.9	18:00	1007.4
25	1008.7	11:30	1005.9	99:99	1006.7
26	1007.9	99:99	1005.7	19:00	1006.9
27	1009.7	24:00	1006.3	02:00	1007.4
28	1012.8	99:99	1009.7	99:99	1010.7
29	1012.7	00:10	1008.5	99:99	1010.6
30	1010.3	24:00	1007.2	18:00	1008.5
31	1012.8	24:00	1009.7	15:00	1010.6
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

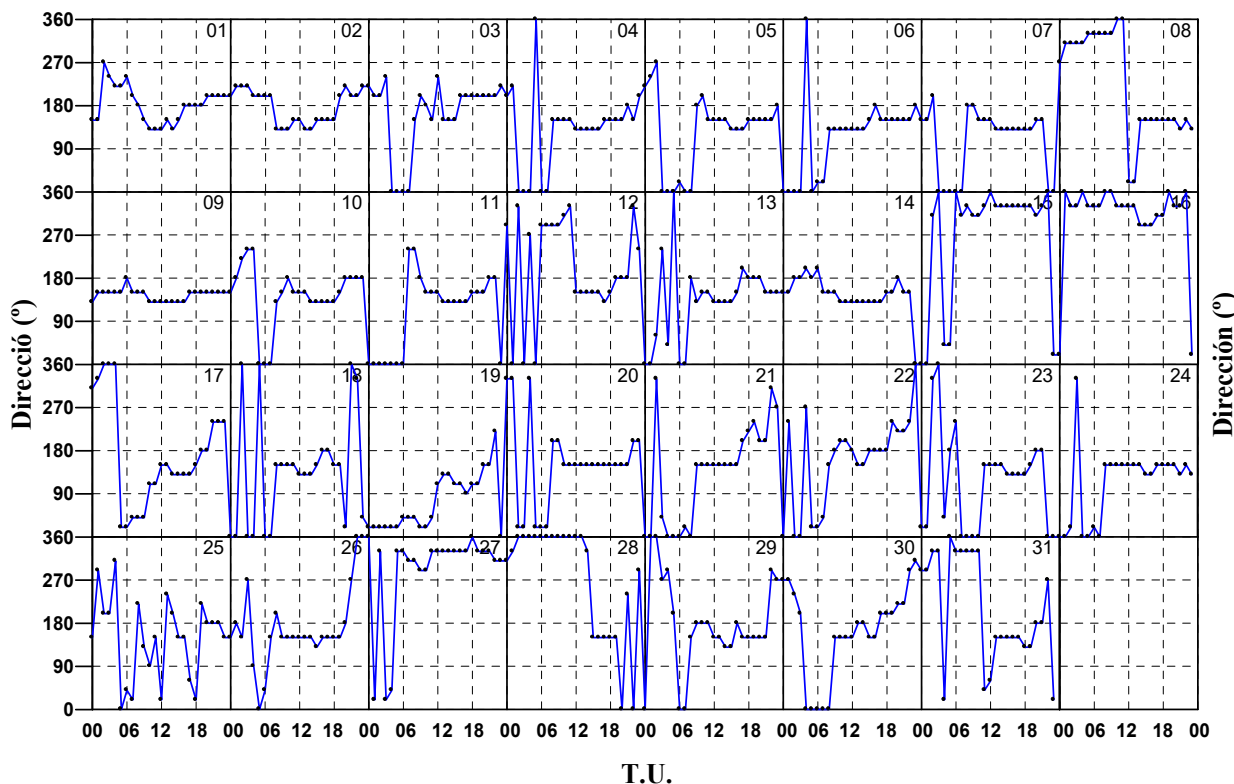
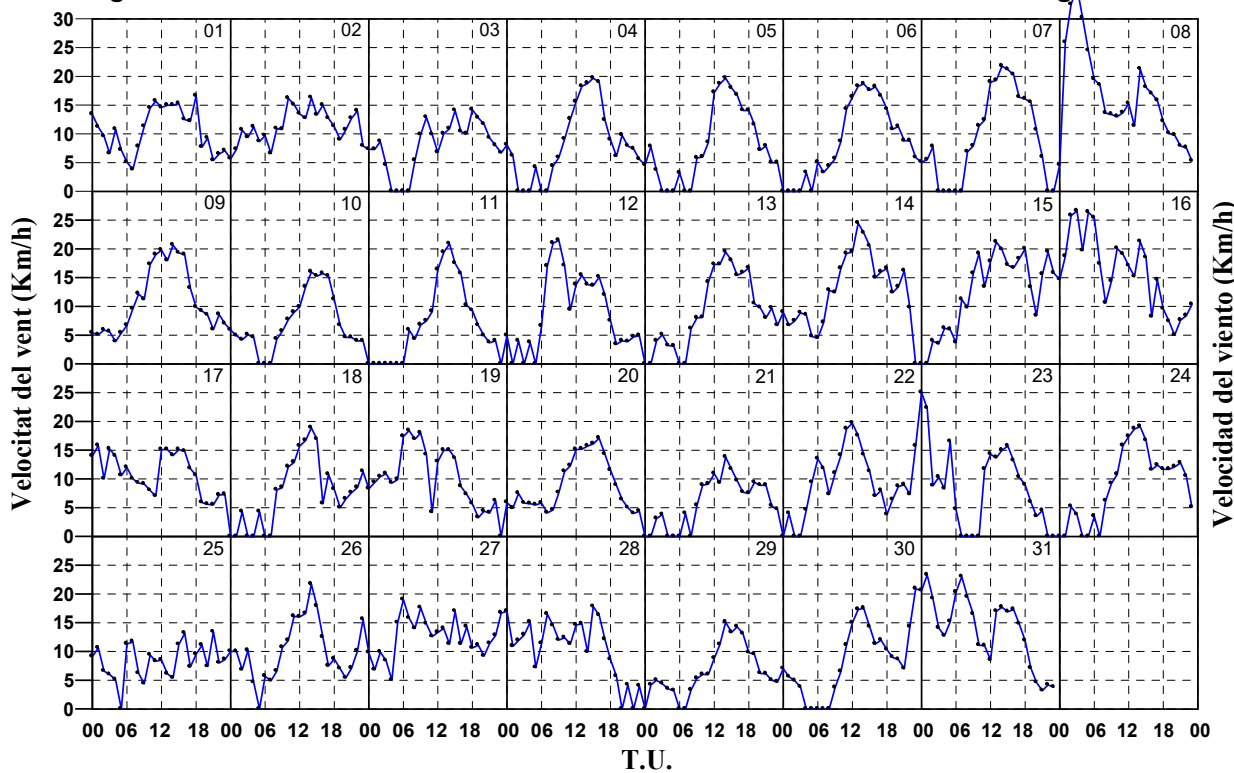


Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	92	99:99	33	12:05	65
2	90	99:99	55	10:00	73
3	92	99:99	46	15:30	76
4	94	99:99	42	99:99	72
5	94	99:99	43	11:50	73
6	94	99:99	43	16:00	67
7	92	99:99	52	12:00	75
8	88	00:30	28	14:00	53
9	91	24:00	49	12:00	72
10	91	99:99	50	99:99	74
11	93	24:00	53	12:00	75
12	96	06:00	33	12:00	67
13	95	01:00	50	99:99	73
14	91	99:99	55	12:20	78
15	92	99:99	33	99:99	56
16	49	06:00	22	99:99	35
17	77	99:99	23	11:45	41
18	88	99:99	44	15:40	67
19	83	24:00	43	13:00	63
20	95	24:00	42	11:30	70
21	96	99:99	39	15:00	69
22	96	99:99	32	08:00	66
23	93	24:00	31	04:00	65
24	98	99:99	52	99:99	81
25	94	99:99	51	00:15	84
26	93	05:00	49	14:00	77
27	84	04:40	30	16:30	50
28	90	24:00	31	15:00	49
29	96	99:99	35	12:00	73
30	98	99:99	45	24:00	79
31	91	99:99	35	99:99	54
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

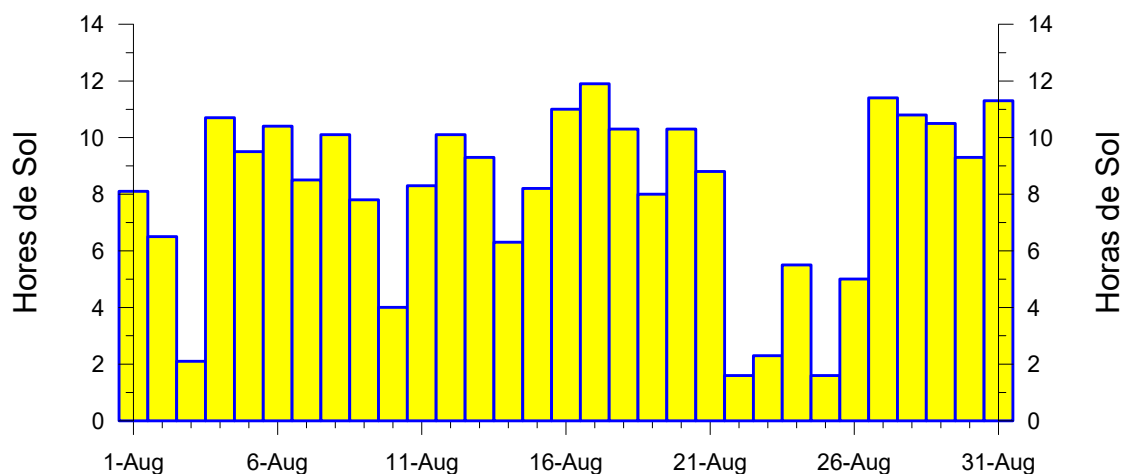


Agost 1980

Agosto 1980



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	28.8	150	13:49
2	28.8	110	10:24
3	28.8	130	11:49
4	33.1	150	15:21
5	32.8	110	12:54
6	32.4	150	12:30
7	36.0	150	14:21
8	75.2	310	03:48
9	35.6	110	11:21
10	28.8	130	14:51
11	32.8	150	14:07
12	40.0	310	08:02
13	30.2	150	14:55
14	43.2	150	13:49
15	48.6	310	18:26
16	58.7	330	02:20
17	40.7	360	04:21
18	32.4	130	14:03
19	40.0	20	08:49
20	27.0	150	16:23
21	15.1	150	14:15
22	30.2	180	12:36
23	64.1	360	00:16
24	35.6	110	21:35
25	39.6	180	07:02
26	36.0	150	14:42
27	46.8	310	22:59
28	44.3	360	08:20
29	21.6	180	16:23
30	25.6	180	12:46
31	46.8	330	06:56
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



SETIEMBRE 1980 *SEPTIEMBRE*

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
33.2	12	30.0	14.3	23	18.0	23.3
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Data	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta	Data	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana
1019.3	30	1013.8	998.0	20	1010.2	1011.9
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
99	VAR	94	22	22	47	73
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

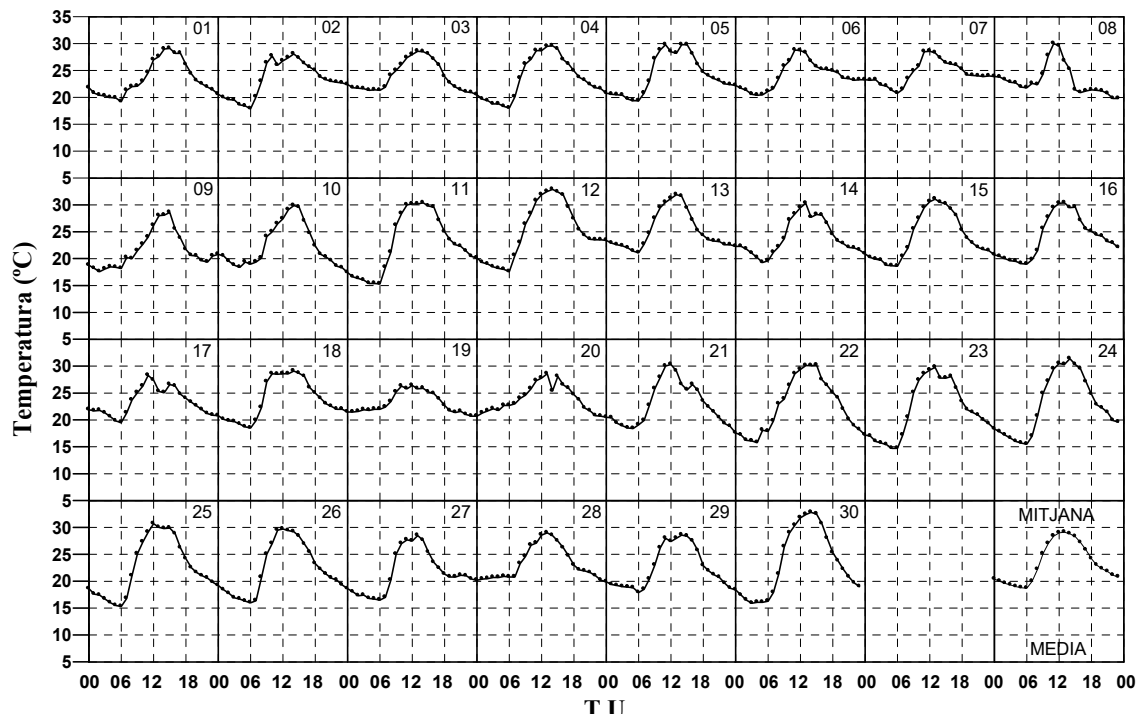
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Data	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
14.3	8	16.9	4 + 2 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Data
46.8	SE	20
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
212.1	57
Insolación total (horas)	(%)

Setembre 1980

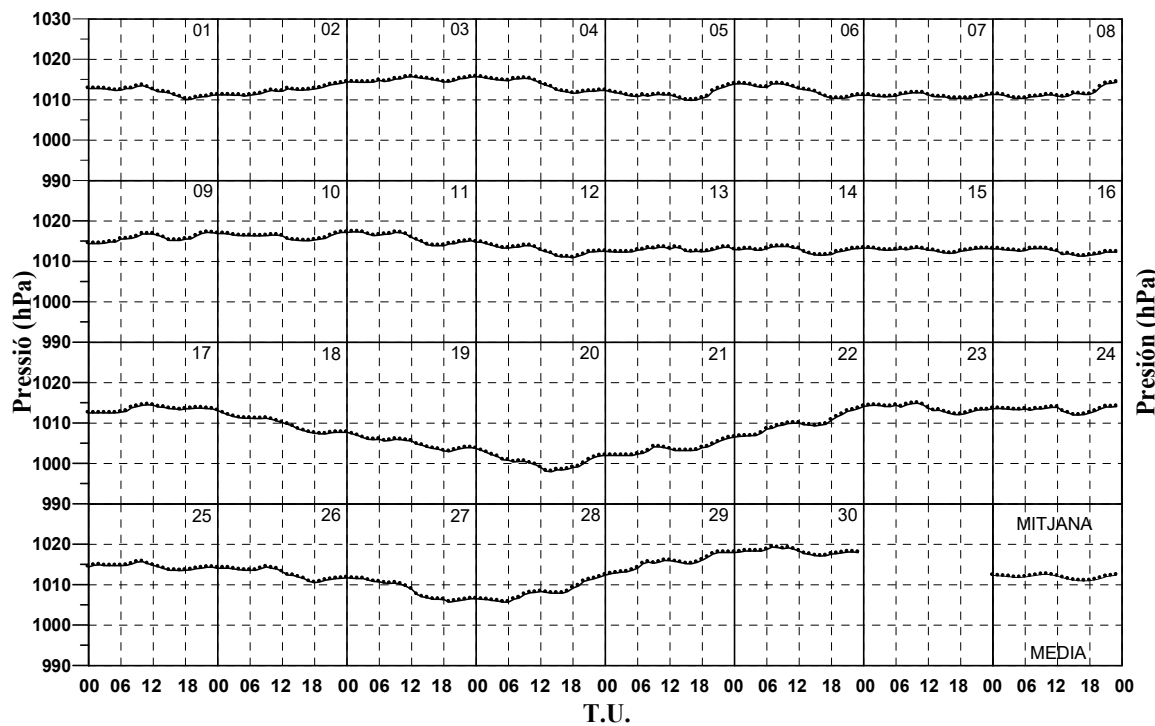
Septiembre 1980



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	29.9	14:15	19.2	06:00	23.5
2	28.6	09:45	17.9	06:00	23.3
3	28.8	12:55	20.5	24:00	23.9
4	30.0	14:15	18.0	06:00	23.6
5	30.4	11:25	19.1	05:40	24.2
6	29.6	11:40	20.0	04:10	24.1
7	28.9	11:05	20.8	05:00	24.5
8	30.7	11:25	18.8	24:00	23.2
9	28.7	14:35	17.2	01:50	21.6
10	30.0	14:50	17.4	24:00	22.5
11	30.5	14:10	15.3	06:00	22.9
12	33.2	13:45	17.6	06:00	24.9
13	31.9	13:00	20.8	05:50	25.3
14	30.3	13:00	19.3	05:00	24.0
15	31.2	12:50	18.1	05:50	24.1
16	30.4	13:00	19.0	06:00	24.0
17	29.4	11:30	19.5	06:00	23.4
18	29.6	13:55	18.5	05:00	23.8
19	26.8	11:50	20.7	24:00	23.2
20	28.7	12:50	20.5	24:00	23.9
21	30.8	12:15	17.6	24:00	23.0
22	30.3	14:20	15.4	03:50	22.6
23	30.0	13:05	14.3	05:15	21.9
24	31.4	14:00	15.2	05:45	22.8
25	30.9	14:20	15.2	06:30	22.6
26	30.1	12:10	15.3	05:30	22.3
27	28.6	12:50	16.5	06:00	21.6
28	29.2	13:30	19.9	24:00	23.4
29	29.0	13:25	17.9	06:00	22.5
30	33.0	14:30	15.9	03:00	23.4
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Setembre 1980

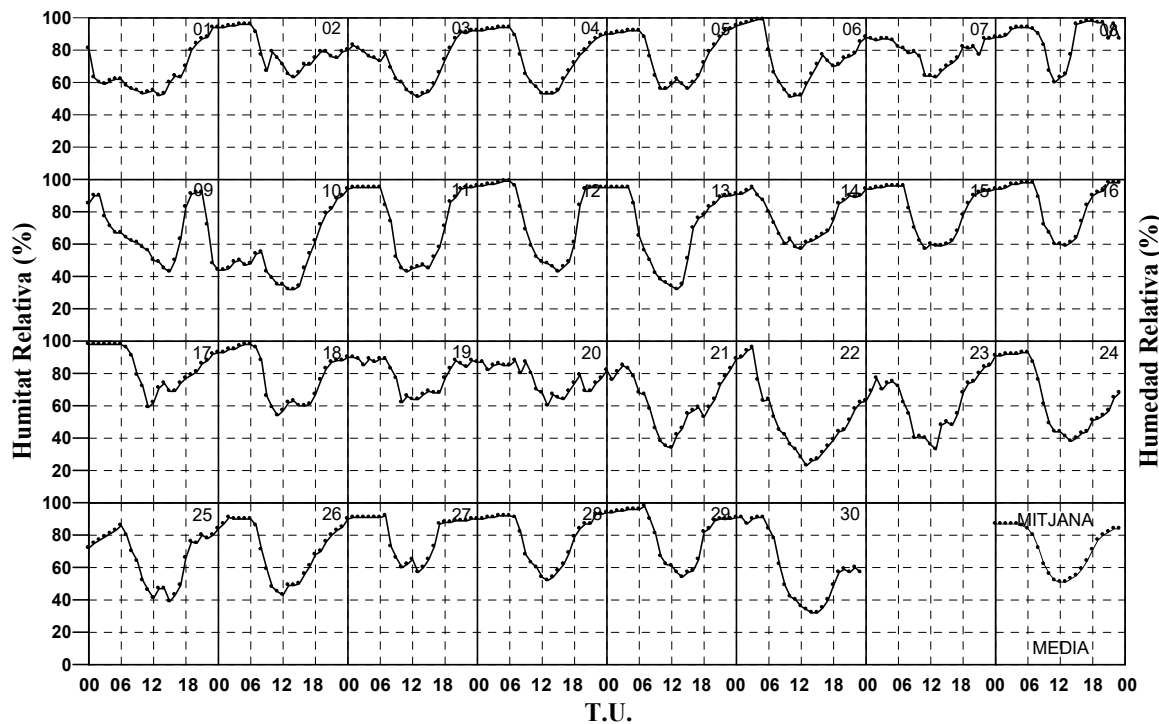
Septiembre 1980



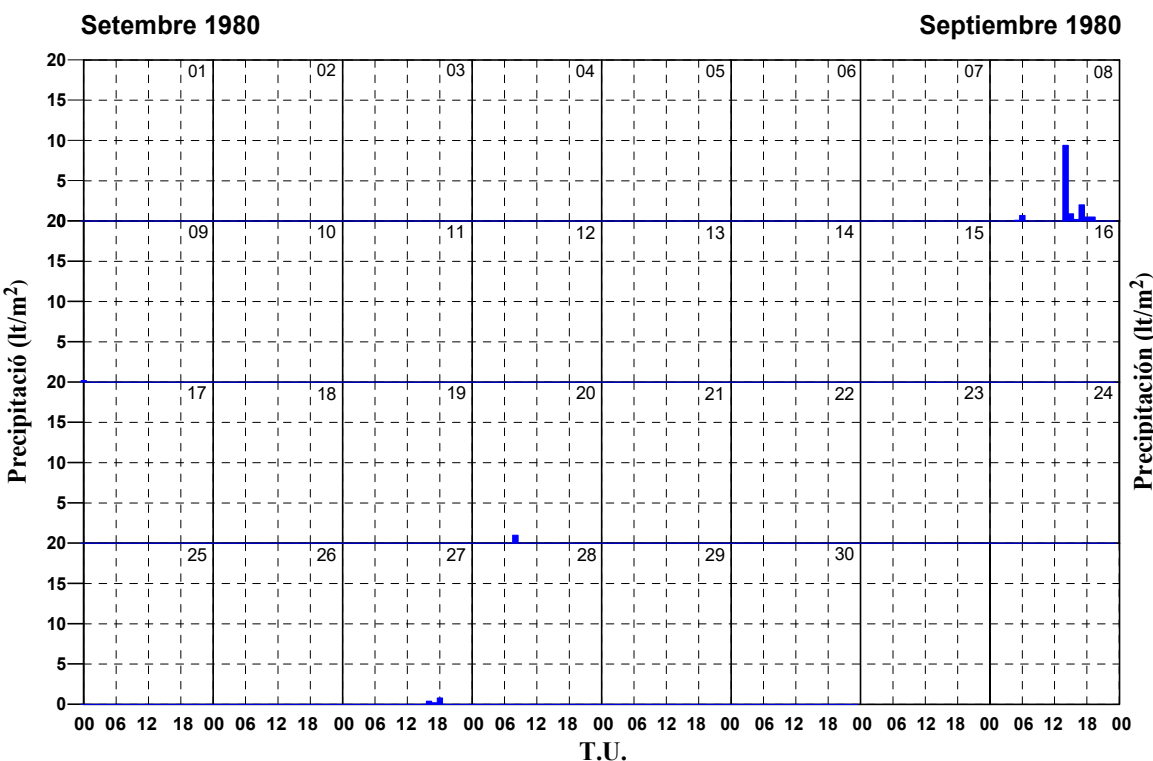
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1013.5	10:00	1010.1	99:99	1012.0
2	1014.4	24:00	1010.9	05:00	1012.2
3	1015.7	99:99	1014.3	99:99	1014.9
4	1015.7	01:00	1011.6	18:00	1013.8
5	1013.9	24:00	1009.9	99:99	1011.3
6	1014.0	99:99	1010.3	99:99	1012.4
7	1011.7	99:99	1010.3	99:99	1010.9
8	1014.4	24:00	1010.3	99:99	1011.5
9	1017.2	22:00	1014.4	99:99	1015.7
10	1017.2	99:99	1015.1	99:99	1016.2
11	1017.3	99:99	1013.9	99:99	1015.8
12	1014.8	00:05	1010.9	18:00	1012.8
13	1013.5	99:99	1012.3	99:99	1012.9
14	1013.7	99:99	1011.5	16:00	1012.8
15	1013.3	99:99	1012.0	16:00	1012.9
16	1013.2	99:99	1011.3	99:99	1012.4
17	1014.5	11:00	1012.4	08:00	1013.4
18	1013.1	00:05	1007.3	99:99	1009.8
19	1007.7	00:05	1002.9	19:00	1005.1
20	1003.7	00:05	998.0	14:00	1000.4
21	1006.5	24:00	1002.0	99:99	1003.4
22	1014.1	24:00	1006.5	00:05	1009.5
23	1014.9	10:00	1012.1	99:99	1013.6
24	1014.4	24:00	1012.0	99:99	1013.3
25	1015.7	10:00	1013.5	17:00	1014.5
26	1014.4	09:00	1010.5	18:00	1012.7
27	1011.7	00:10	1005.7	19:00	1008.7
28	1012.4	24:00	1005.7	99:99	1008.0
29	1018.0	99:99	1012.4	00:05	1015.3
30	1019.3	07:00	1017.1	16:00	1018.2
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Setembre 1980

Septiembre 1980



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	94	99:99	50	10:30	66
2	96	99:99	63	14:00	80
3	92	99:99	51	13:00	72
4	94	99:99	52	13:10	76
5	95	24:00	54	11:50	77
6	99	99:99	51	10:00	75
7	90	03:30	62	11:30	79
8	98	99:99	59	11:30	87
9	95	01:30	42	15:20	68
10	94	24:00	30	14:30	52
11	96	24:00	42	11:50	74
12	99	99:99	42	14:40	77
13	95	99:99	30	12:30	69
14	95	03:00	56	09:45	77
15	96	99:99	57	11:35	81
16	98	99:99	59	13:00	85
17	98	99:99	56	11:45	84
18	98	99:99	54	11:00	79
19	90	01:00	62	10:00	79
20	88	07:00	59	12:45	77
21	89	24:00	34	12:00	63
22	96	03:00	22	13:30	52
23	91	24:00	33	13:00	61
24	93	99:99	38	14:00	65
25	86	06:00	39	15:00	66
26	91	02:00	43	12:00	71
27	92	07:00	56	13:20	80
28	94	24:00	52	13:00	78
29	98	07:00	54	14:00	81
30	91	99:99	31	14:30	60
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

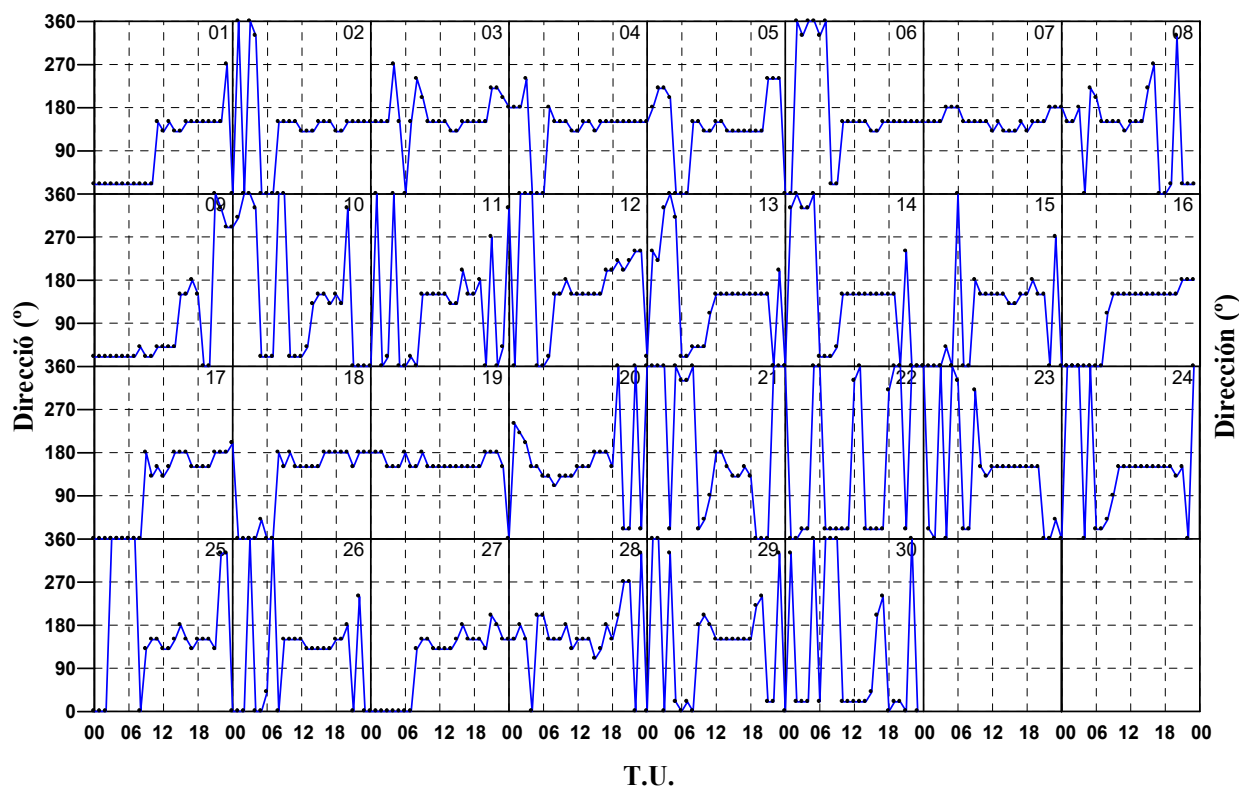
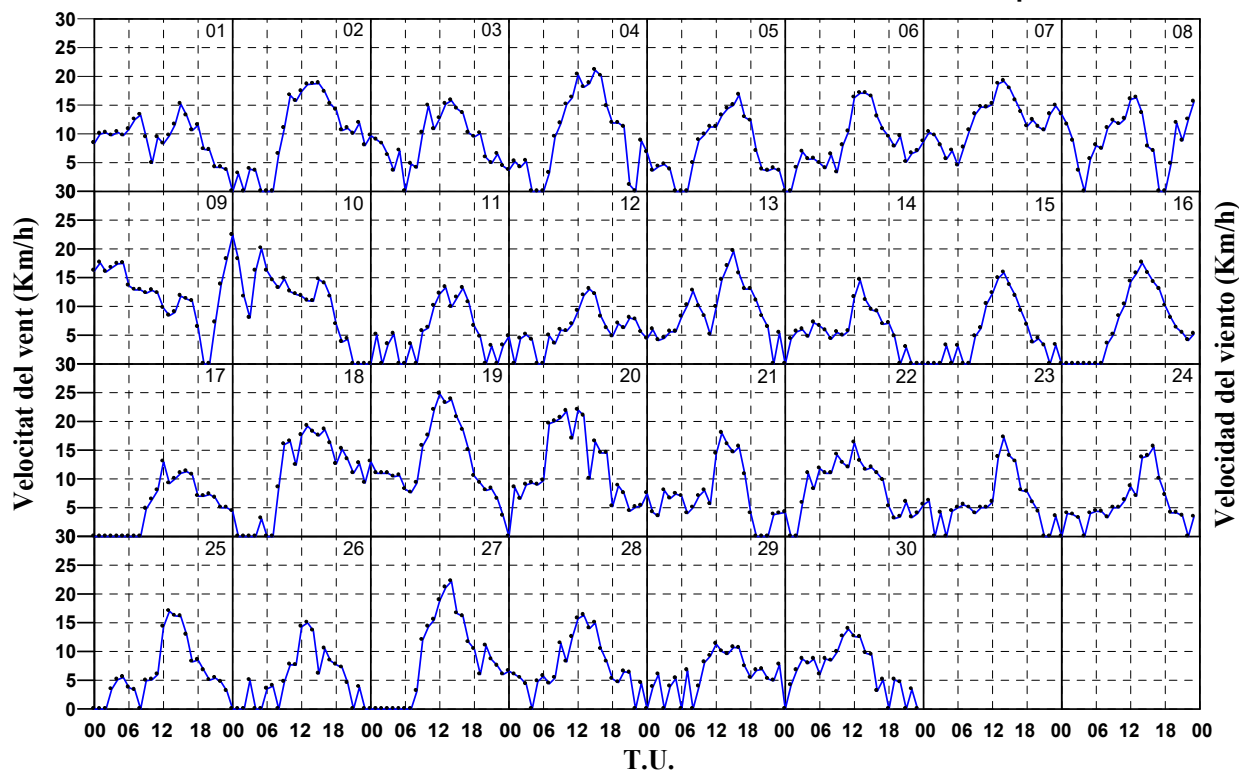


Dia	Precipitació (lt/m^2)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	14.3	3 h 40 m
9	0.2	0 h 6 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	Ip	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	Ip	0 h 0 m
20	1.0	0 h 8 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	1.4	0 h 58 m
28	0.0	0 h 0 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m

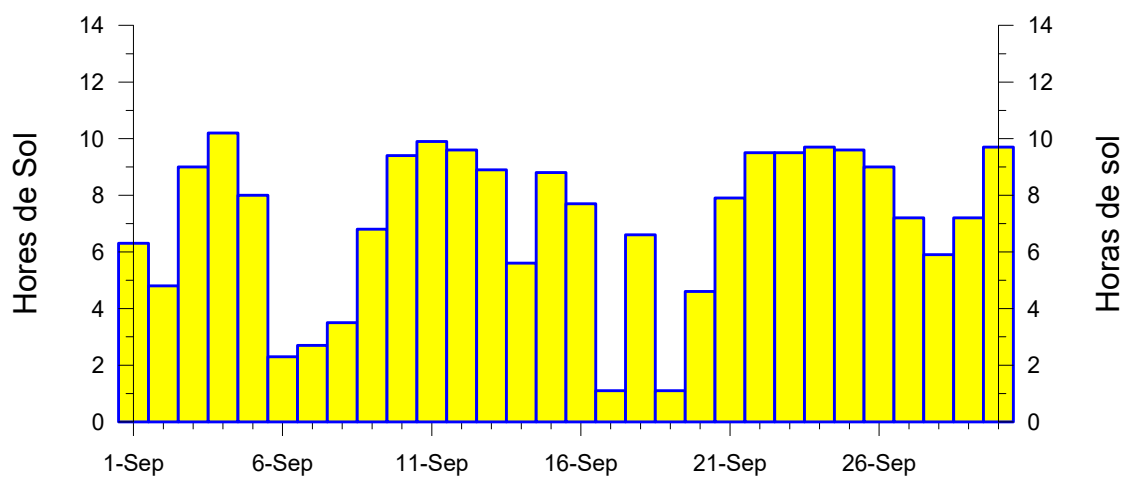
Dia	Precipitación (lt/m^2)	Duración

Setembre 1980

Septiembre 1980



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	25.9	150	07:22
2	34.9	150	13:17
3	27.7	150	13:48
4	37.8	90	16:30
5	26.3	130	16:12
6	28.8	130	15:10
7	35.6	130	14:09
8	33.5	20	23:42
9	40.3	310	23:37
10	44.3	360	05:32
11	21.6	180	16:42
12	17.6	180	15:11
13	29.2	150	15:21
14	22.0	150	13:28
15	25.9	150	15:19
16	29.2	150	14:32
17	22.0	130	12:12
18	32.0	150	13:06
19	41.0	150	14:23
20	46.8	130	07:34
21	29.9	130	16:00
22	33.5	20	10:32
23	28.4	150	13:38
24	21.6	150	15:00
25	29.2	130	13:07
26	26.3	130	14:10
27	39.2	150	14:14
28	27.7	150	12:48
29	19.4	150	12:14
30	24.8	130	14:03



OCTUBRE

1980

OCTUBRE

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Mímines (°C)	Temperatura mitjana (°C)
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Míminas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Data	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Data	Mitjana de Mímines (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Míminas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Mímines (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	VAR	82	13	1	39	64
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Míminas (%)	Humedad Rel. media (%)

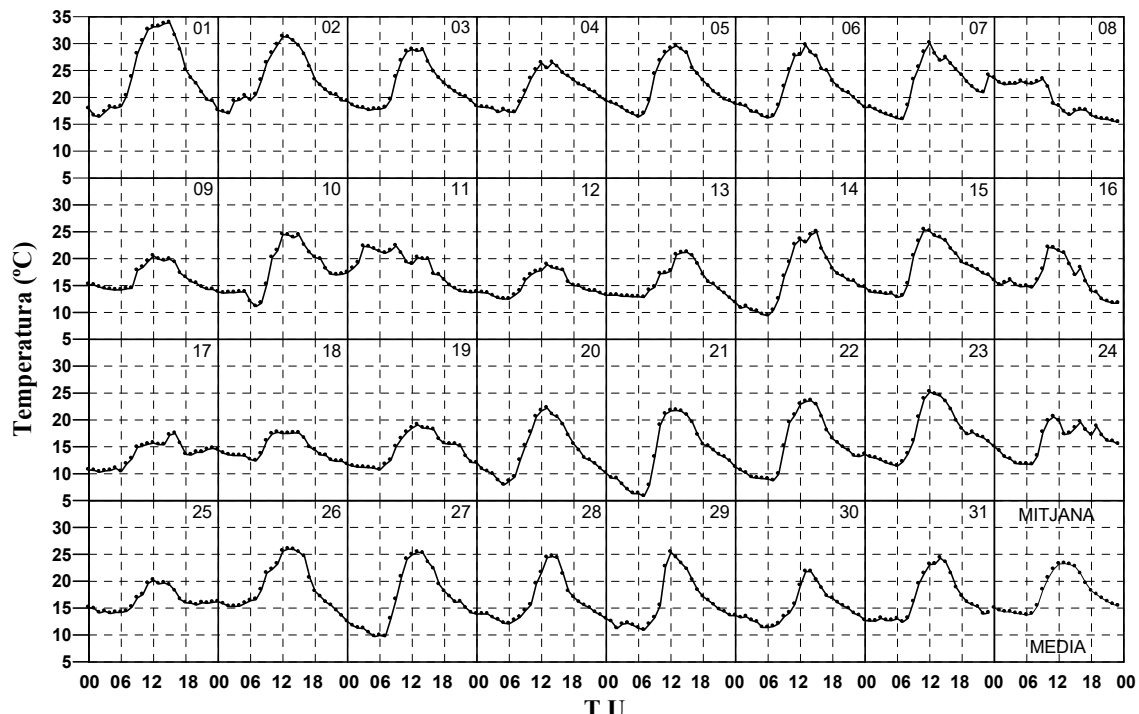
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Data	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
0.5	24	0.9	3 + 3 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
197.0	57
Insolación total (horas)	(%)

Octubre 1980

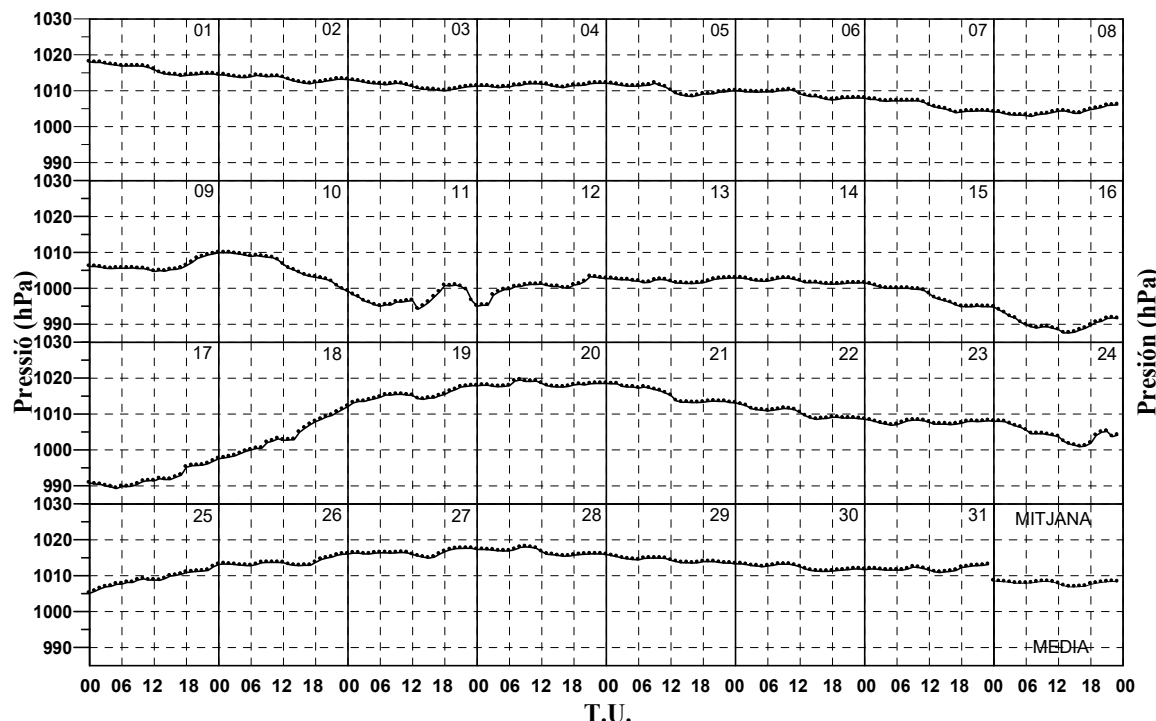
Octubre 1980



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	34.3	15:10	16.4	02:00	24.3
2	31.8	13:20	17.0	02:00	23.4
3	29.3	13:55	17.5	04:20	22.1
4	26.5	14:00	17.2	99:99	21.4
5	29.7	12:55	16.2	06:15	22.2
6	30.0	13:25	16.2	06:00	21.8
7	30.8	12:05	15.7	06:30	22.1
8	23.6	00:05	15.2	24:00	19.6
9	20.6	11:35	13.8	24:00	16.4
10	25.1	15:15	11.0	07:10	17.7
11	22.4	03:30	13.7	23:00	18.6
12	19.0	14:30	12.5	06:10	15.1
13	21.2	15:00	11.7	23:30	15.7
14	25.2	14:40	9.4	06:00	16.3
15	25.6	11:30	12.8	06:00	18.4
16	22.4	10:20	10.7	24:00	16.2
17	17.7	14:25	9.8	06:10	13.6
18	18.4	11:35	11.7	24:00	14.7
19	19.5	13:30	10.7	06:00	14.5
20	22.2	13:00	7.9	05:00	14.3
21	22.5	12:50	5.8	07:00	13.7
22	23.7	13:10	8.5	06:50	15.1
23	25.2	12:00	11.4	06:00	17.3
24	20.6	11:30	11.3	06:30	16.0
25	20.4	14:35	14.0	04:00	16.4
26	26.2	13:45	12.5	24:00	19.0
27	25.5	13:10	9.3	06:30	16.6
28	25.0	14:35	12.0	05:35	16.4
29	25.4	12:00	10.8	07:10	16.0
30	21.9	13:50	11.4	99:99	15.2
31	24.3	14:00	11.7	07:30	16.6
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Octubre 1980

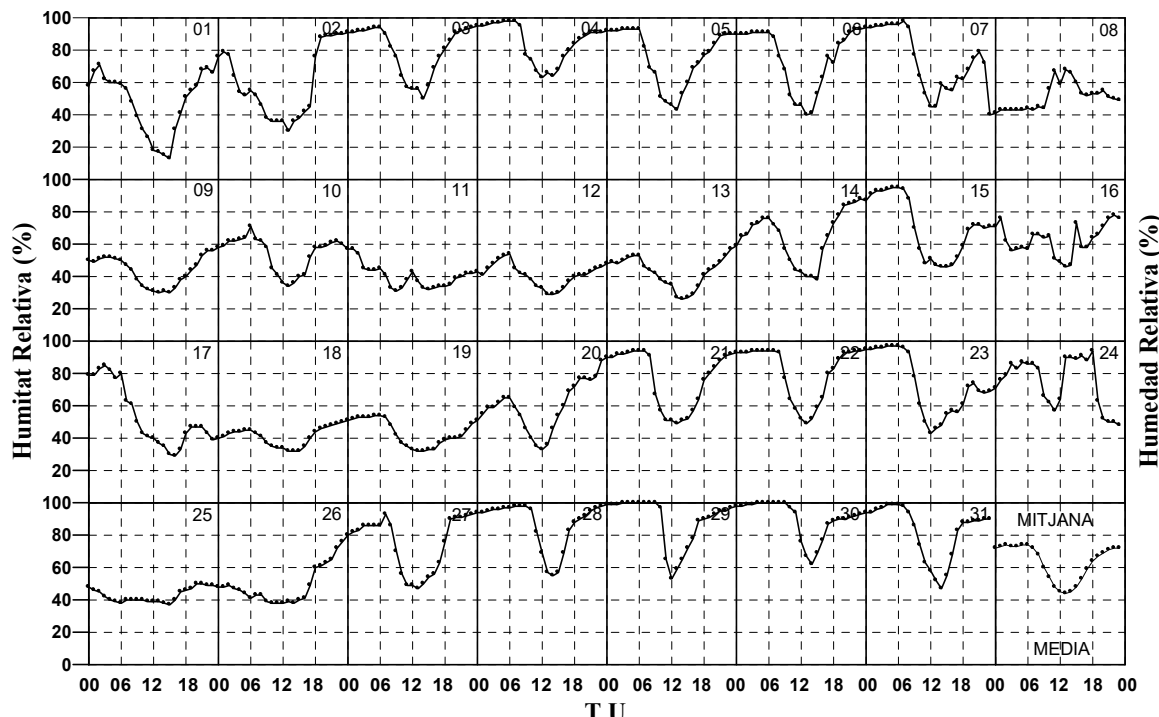
Octubre 1980



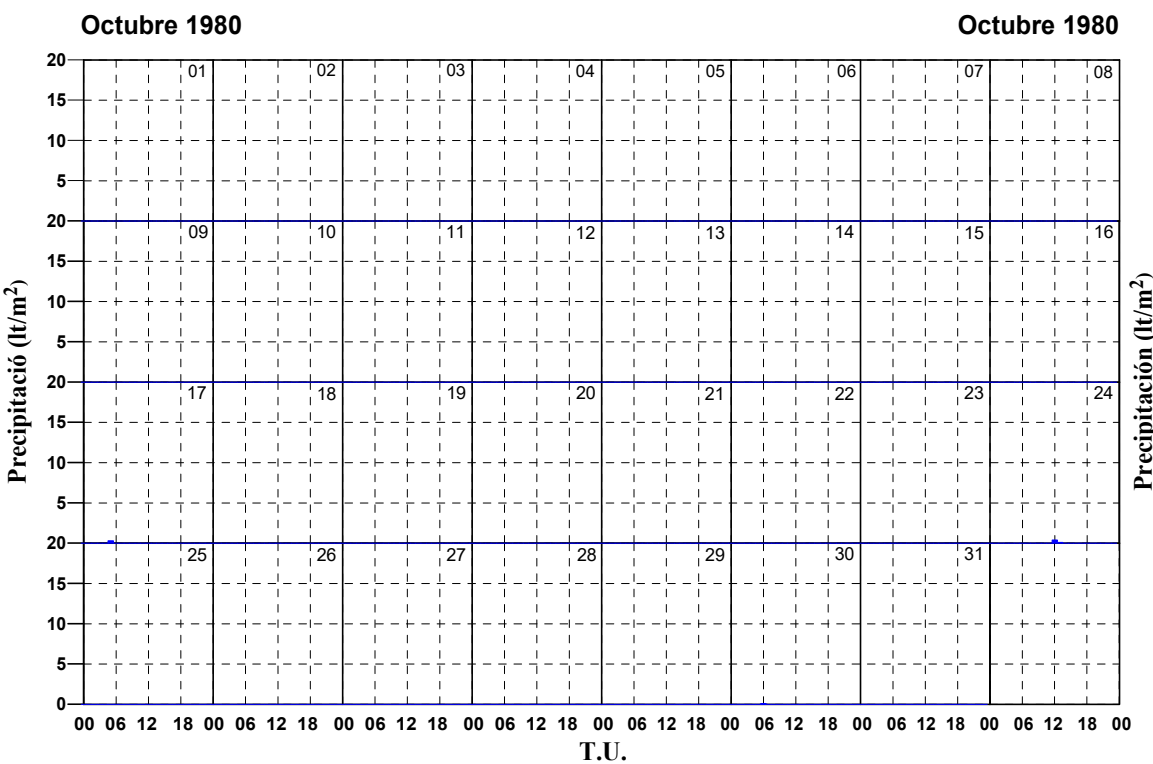
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1007.6	01:00	1004.3	18:00	1006.3
2	1010.3	99:99	1007.1	99:99	1008.8
3	1011.1	99:99	1009.2	17:00	1010.1
4	1011.1	01:00	1006.7	19:00	1009.0
5	1007.1	01:00	1004.8	16:00	1006.2
6	1009.6	99:99	1006.7	99:99	1007.8
7	1009.6	01:00	1003.5	24:00	1006.8
8	1003.5	00:05	1000.3	06:00	1001.7
9	1008.7	24:00	1001.6	99:99	1003.7
10	1015.6	24:00	1008.7	00:05	1011.9
11	1017.9	24:00	1015.2	99:99	1016.0
12	1017.9	99:99	1014.0	99:99	1016.1
13	1015.5	99:99	1011.3	24:00	1013.7
14	1011.3	00:00	1004.8	24:00	1008.0
15	1005.1	24:00	1001.7	99:99	1003.5
16	1012.9	24:00	1004.9	99:99	1007.9
17	1014.4	06:00	1012.3	18:00	1013.3
18	1014.8	09:00	1011.1	18:00	1013.2
19	1011.9	00:05	1005.1	24:00	1009.1
20	1006.4	24:00	1000.0	99:99	1002.4
21	1011.7	23:00	1006.4	00:05	1009.5
22	1011.6	00:05	1007.3	18:00	1009.4
23	1009.7	24:00	1006.5	16:20	1007.8
24	1010.1	08:00	1007.3	99:99	1008.8
25	1007.6	00:05	1002.1	24:00	1004.6
26	1006.9	23:35	1002.0	99:99	1003.3
27	1007.3	09:00	1004.1	18:00	1005.8
28	1005.9	07:00	1002.8	99:99	1004.4
29	1007.3	99:99	1003.7	99:99	1004.9
30	1010.8	99:99	1007.3	01:00	1009.5
31	1012.1	10:00	1009.2	99:99	1010.6
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Octubre 1980

Octubre 1980



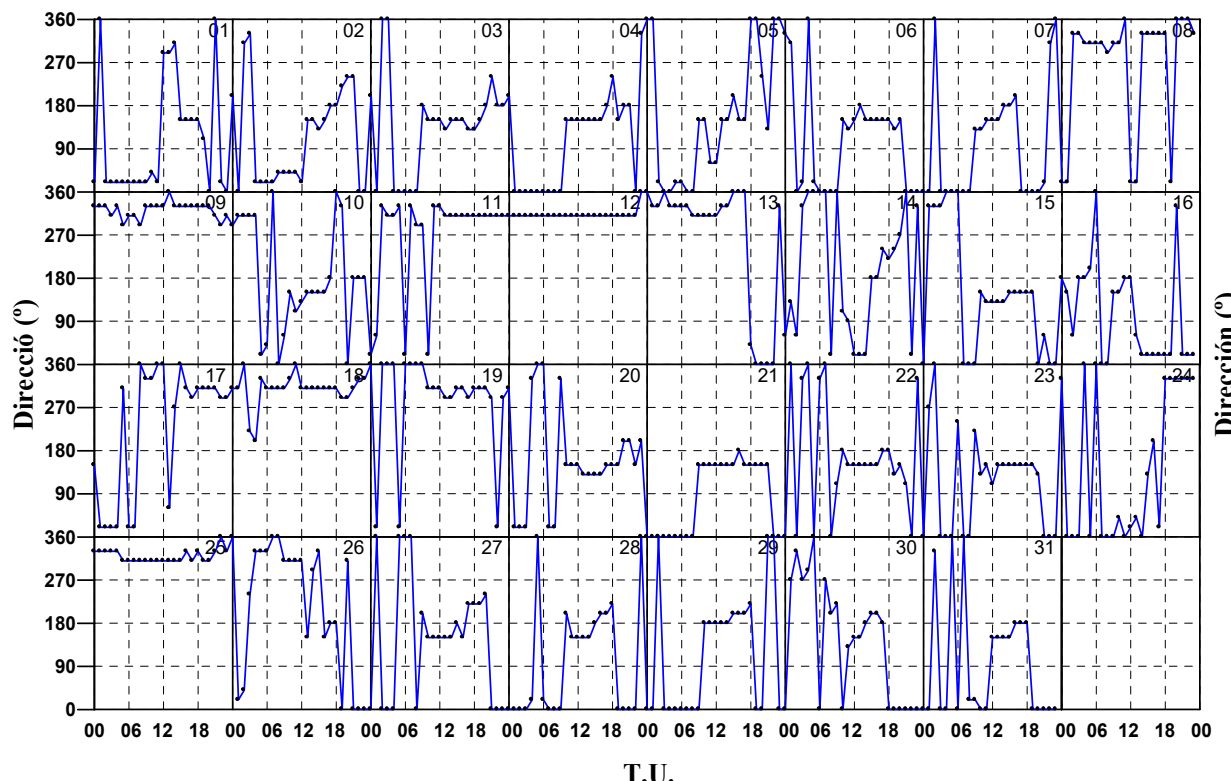
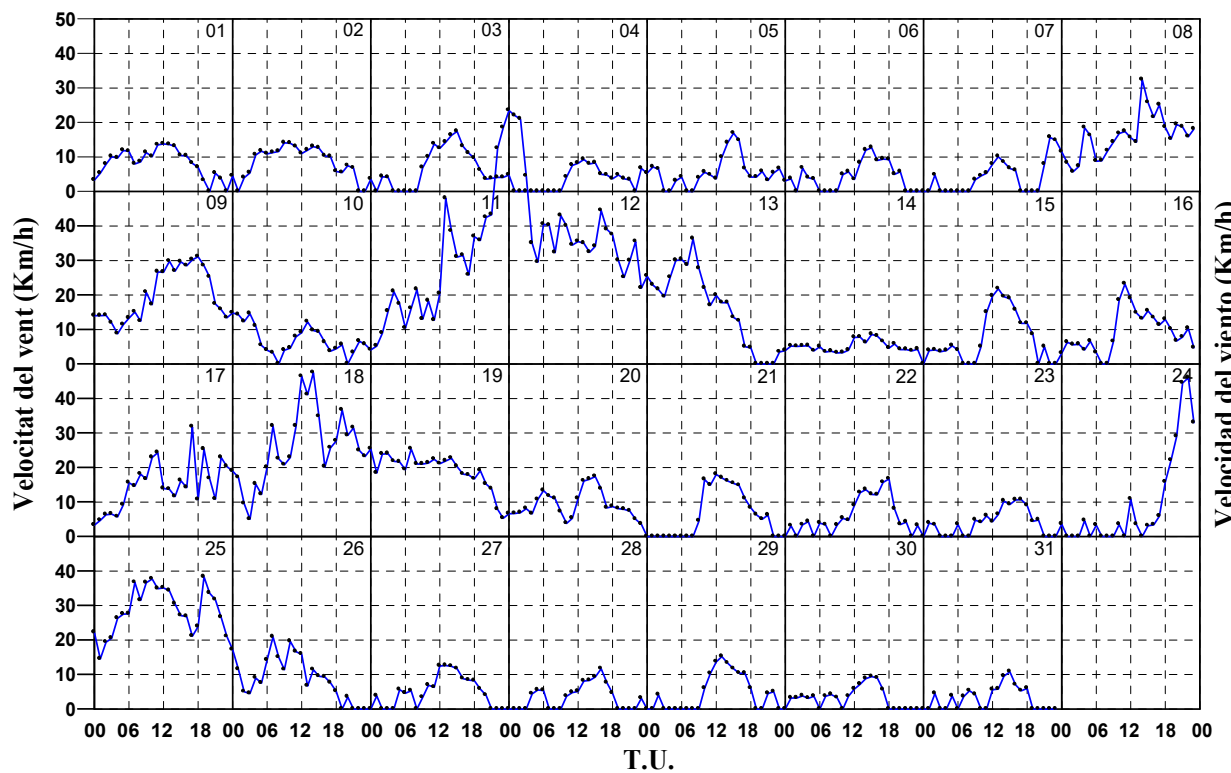
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	76	24:00	13	15:00	47
2	91	24:00	29	13:15	59
3	95	24:00	48	14:05	80
4	98	99:99	63	12:00	85
5	93	99:99	42	13:10	76
6	94	24:00	38	13:30	75
7	98	07:00	39	23:10	74
8	70	13:30	41	00:10	51
9	58	24:00	30	99:99	43
10	71	06:00	33	12:50	54
11	58	00:20	31	09:00	40
12	54	06:00	29	99:99	41
13	59	24:00	26	14:00	43
14	88	23:00	38	15:00	65
15	95	99:99	43	13:40	71
16	79	24:00	45	13:30	63
17	85	03:00	29	16:00	54
18	51	24:00	32	99:99	41
19	54	99:99	31	13:30	43
20	90	24:00	33	12:00	59
21	94	99:99	48	13:30	77
22	95	24:00	47	12:30	81
23	97	99:99	43	12:00	74
24	94	18:00	47	22:30	75
25	50	99:99	37	15:00	43
26	80	24:00	36	12:10	49
27	94	24:00	47	13:00	75
28	99	24:00	55	14:00	87
29	100	99:99	52	12:15	89
30	100	99:99	62	14:00	90
31	99	99:99	46	13:40	83
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)



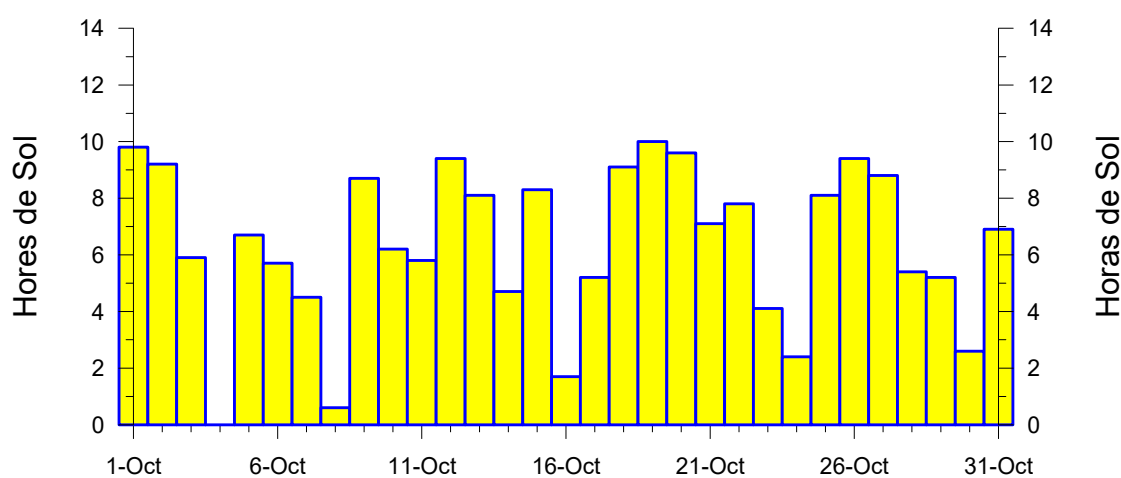
Dia	Precipitació (lt/m^2)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	Ip	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	Ip	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	Ip	0 h 0 m
17	0.3	0 h 10 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.5	0 h 55 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	0.1	Boira / Niebla
31	0.0	0 h 0 m
Dia	Precipitación (lt/m^2)	Duración

Octubre 1980

Octubre 1980



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	32.4	310	13:53
2	25.9	20	10:32
3	24.5	130	13:07
4	11.2	150	13:27
5	26.3	200	16:02
6	14.8	150	14:21
7	34.2	310	22:29
8	54.7	330	17:28
9	74.5	330	15:38
10	20.2	150	13:11
11	126.0	310	23:51
12	88.2	310	00:21
13	72.0	310	08:17
14	17.6	20	12:55
15	38.5	310	13:27
16	43.6	180	11:41
17	58.0	310	19:50
18	83.2	310	12:30
19	57.2	360	04:19
20	28.8	130	14:54
21	14.0	150	13:47
22	19.8	150	16:04
23	10.8	180	15:49
24	93.6	330	21:58
25	79.9	310	07:29
26	43.6	310	10:24
27	17.6	180	14:56
28	12.6	200	16:06
29	21.6	180	13:55
30	28.8	150	14:54
31	9.4	150	14:48



NOVEMBRE 1980 NOVIEMBRE

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Mímines (°C)	Temperatura mitjana (°C)
23.0	2	17.3	1.8	15	7.4	11.8
Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Màximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Míminas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Data	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Data	Mitjana de Mímines (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1024.0	23	1011.5	989.3	9	1006.2	1008.8
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Míminas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Mímines (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	VAR	87	22	30	49	70
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Míminas (%)	Humedad Rel. media (%)

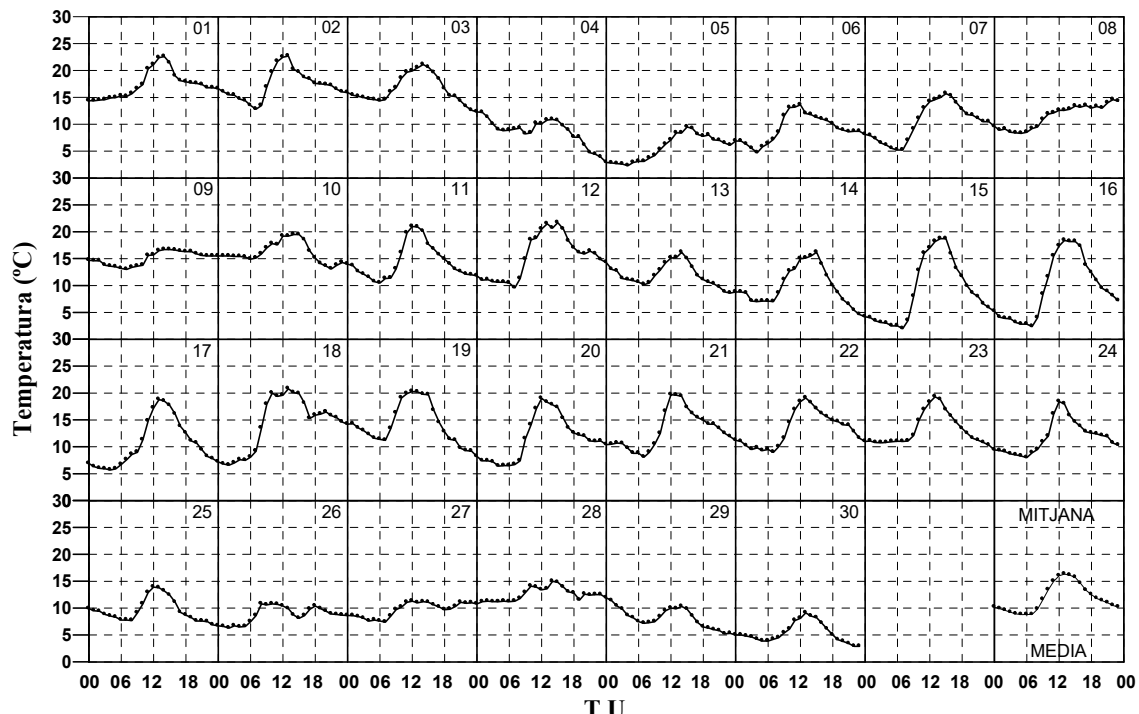
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Data	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
22.0	4	77.5	6 + 3 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Data
104.4	NNW	29
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
147.9	50
Insolación total (horas)	(%)

Novembre 1980

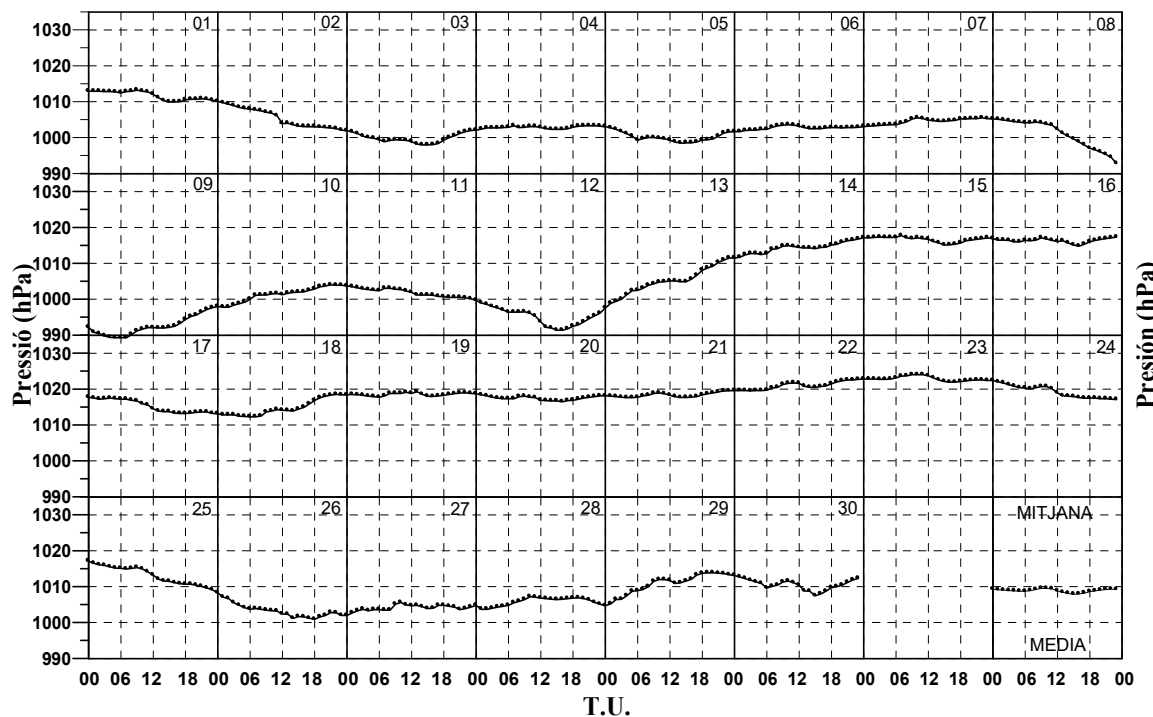
Noviembre 1980



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	22.7	14:05	14.4	01:00	17.4
2	23.0	12:55	12.8	07:00	17.3
3	21.1	14:00	12.3	24:00	16.6
4	12.4	00:30	2.9	24:00	8.9
5	9.6	14:50	2.0	03:50	5.6
6	13.6	12:00	4.3	04:10	9.2
7	15.7	15:00	5.2	07:00	10.4
8	14.7	24:00	7.9	04:30	11.5
9	16.7	99:99	12.8	06:45	15.0
10	19.7	14:50	13.0	20:45	16.1
11	22.7	12:35	10.4	06:20	14.5
12	22.5	12:30	9.6	07:00	15.4
13	16.2	14:00	8.5	22:30	12.1
14	16.4	14:20	4.2	24:00	9.9
15	18.9	14:40	1.8	06:50	9.1
16	19.5	14:30	2.4	07:00	9.5
17	19.1	12:25	5.3	04:15	10.7
18	20.9	13:25	6.6	02:00	14.1
19	20.6	12:10	8.2	24:00	14.4
20	19.1	12:10	6.1	06:45	11.6
21	20.4	12:20	8.0	07:15	13.1
22	19.2	13:20	9.0	07:00	13.3
23	19.4	13:30	9.4	24:00	13.2
24	19.5	12:20	8.0	06:00	11.8
25	14.0	12:10	6.7	24:00	9.6
26	11.6	07:25	5.8	02:30	8.7
27	11.3	13:55	7.4	07:00	9.7
28	15.3	14:05	10.8	00:05	12.5
29	13.9	00:10	5.0	24:00	8.3
30	9.3	13:10	2.7	24:00	5.4
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Novembre 1980

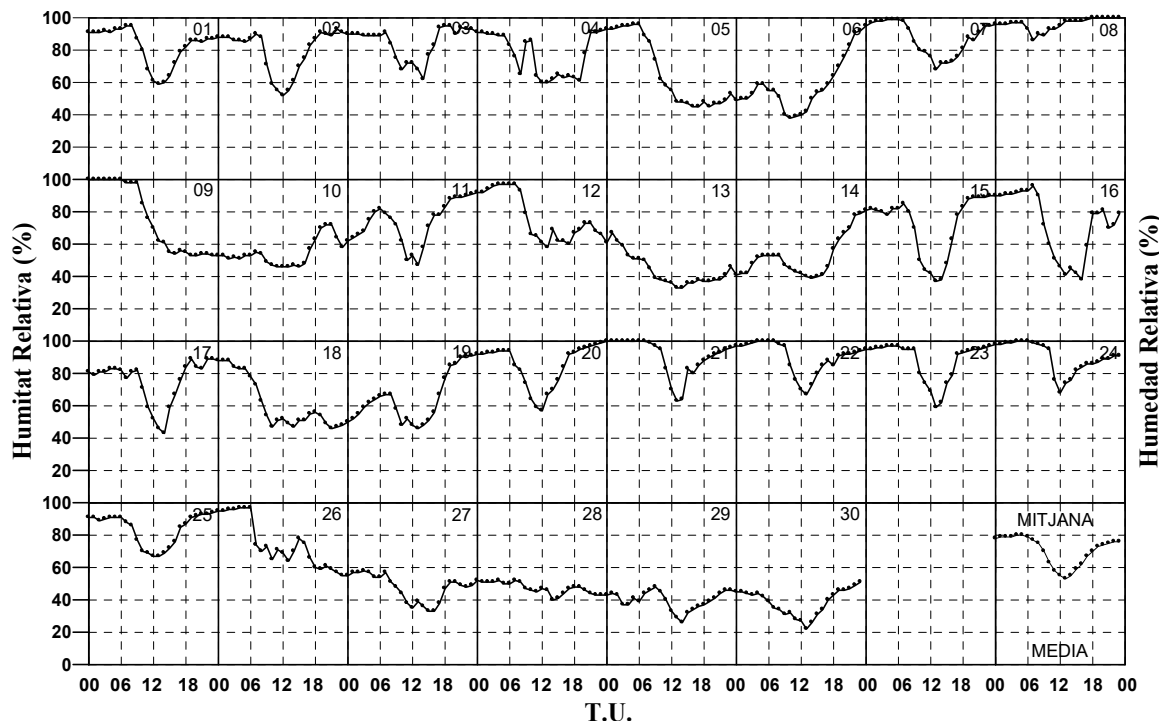
Noviembre 1980



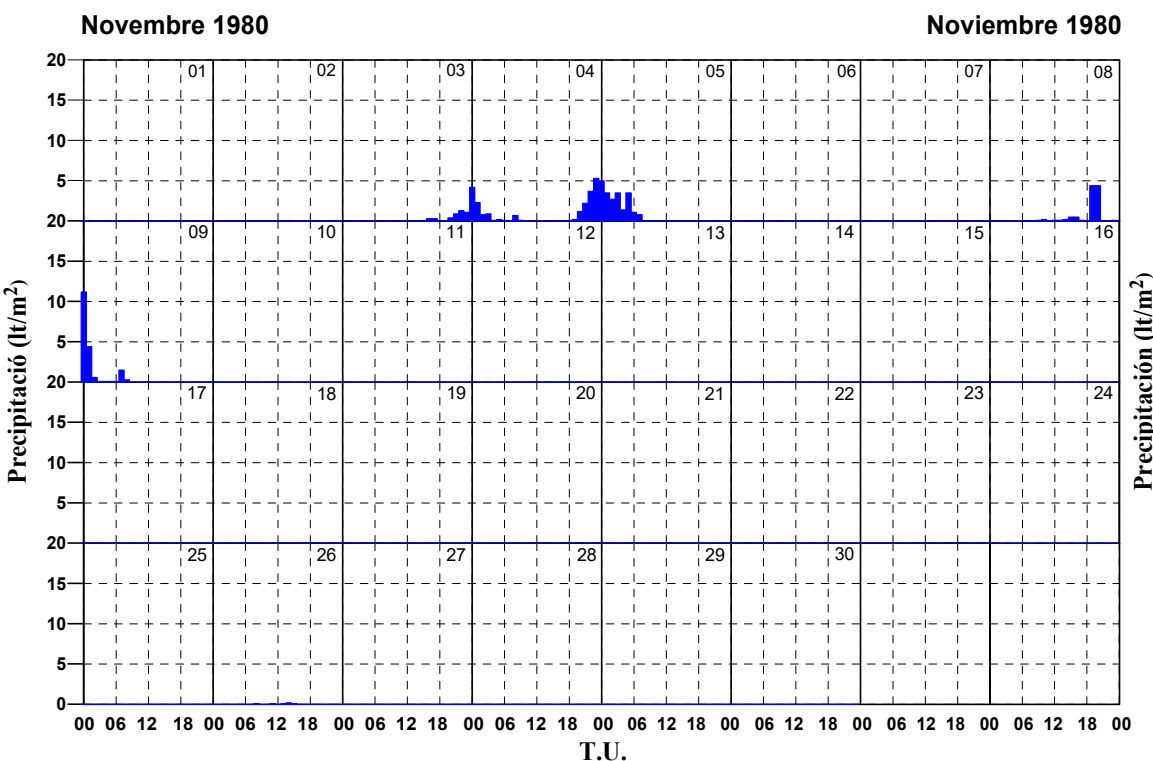
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1013.2	09:00	1009.7	24:00	1011.7
2	1010.1	00:05	1001.9	24:00	1005.6
3	1002.1	24:00	998.0	99:99	999.8
4	1003.3	99:99	1002.1	00:05	1002.8
5	1003.1	00:05	998.5	14:00	1000.2
6	1003.6	10:00	1001.7	01:00	1002.7
7	1005.6	10:30	1003.2	01:00	1004.5
8	1005.2	00:05	992.2	24:00	1001.0
9	998.0	24:00	989.3	99:99	992.3
10	1004.0	21:00	997.8	99:99	1001.2
11	1003.7	00:05	999.7	24:00	1001.9
12	999.7	00:05	991.4	99:99	995.2
13	1011.5	99:99	997.6	00:05	1004.8
14	1017.1	24:00	1011.5	00:05	1014.2
15	1017.7	07:00	1015.1	15:00	1016.6
16	1017.7	24:00	1014.8	16:00	1016.3
17	1017.6	00:10	1013.1	24:00	1015.3
18	1018.5	22:00	1012.3	99:99	1014.6
19	1019.3	13:00	1017.7	06:00	1018.5
20	1018.5	00:10	1016.5	16:00	1017.5
21	1019.6	24:00	1017.6	99:99	1018.3
22	1022.8	24:00	1019.5	03:00	1020.9
23	1024.0	99:99	1021.9	99:99	1022.9
24	1022.4	00:15	1017.1	99:99	1019.3
25	1017.1	00:05	1008.3	24:00	1013.2
26	1008.3	00:05	1000.9	18:00	1003.3
27	1005.9	09:30	1002.0	00:05	1004.0
28	1007.2	10:00	1003.7	99:99	1005.8
29	1013.9	99:99	1004.7	00:05	1010.6
30	1012.9	00:10	1007.5	15:00	1010.6
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Novembre 1980

Noviembre 1980



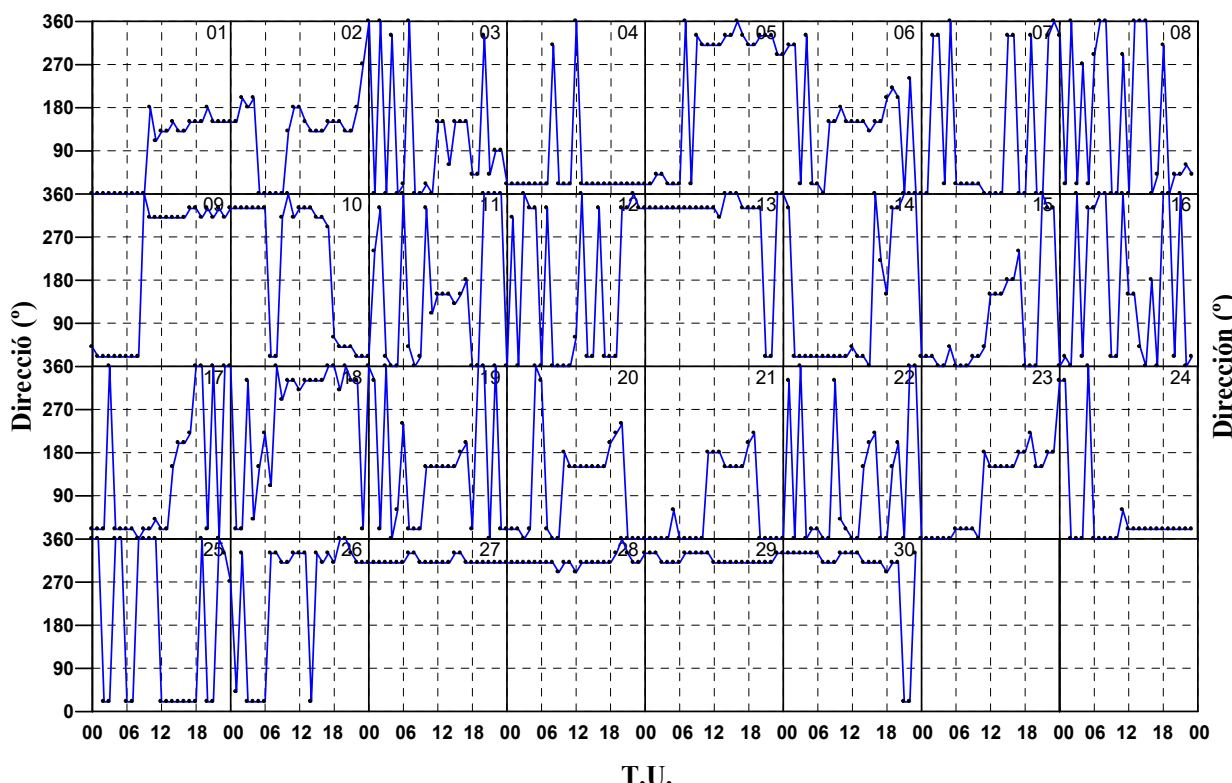
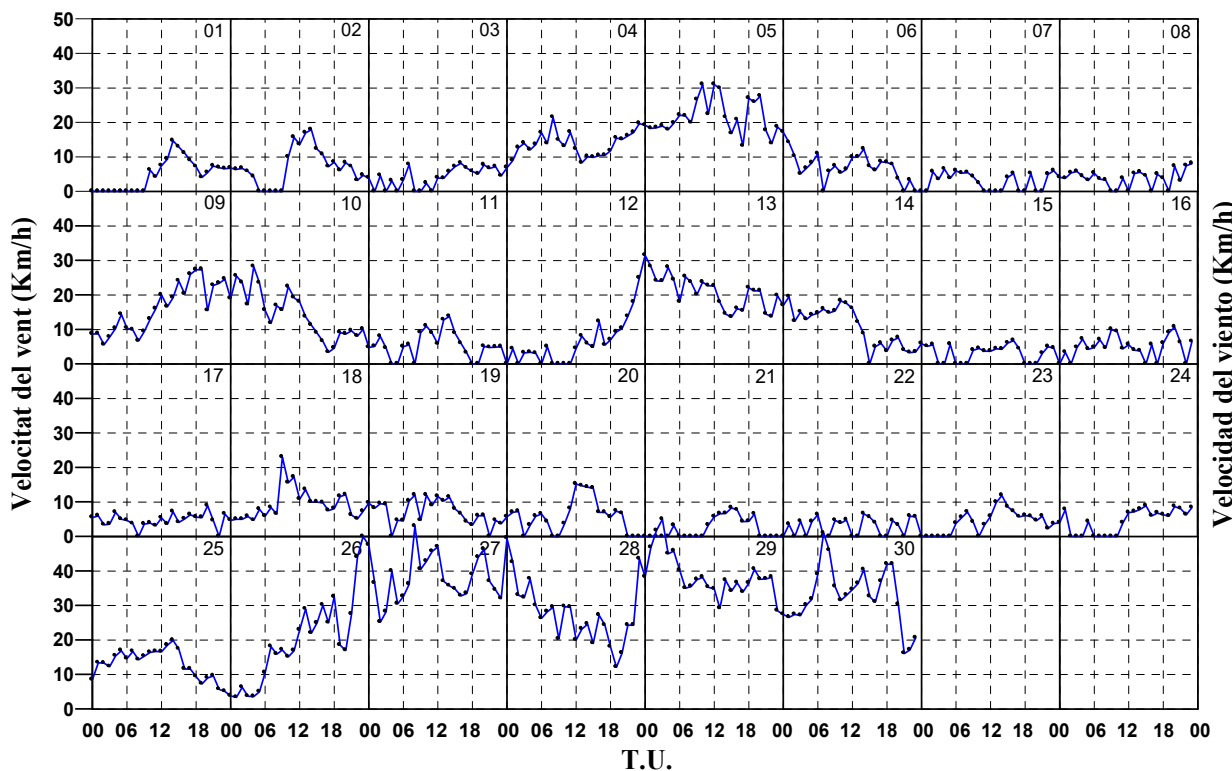
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	95	99:99	59	13:00	82
2	93	22:00	52	12:00	80
3	95	99:99	60	14:10	85
4	93	24:00	57	12:10	77
5	96	99:99	44	19:10	67
6	95	24:00	38	10:00	57
7	99	99:99	68	13:00	87
8	100	99:99	86	07:00	96
9	100	99:99	52	16:10	76
10	73	20:10	46	99:99	54
11	92	24:00	46	12:15	73
12	97	99:99	54	12:45	77
13	67	01:00	33	99:99	44
14	81	24:00	39	14:00	51
15	90	99:99	37	13:00	72
16	96	07:00	38	16:00	73
17	89	99:99	43	14:00	75
18	88	99:99	45	21:45	62
19	92	24:00	46	13:00	64
20	100	24:00	57	12:00	85
21	100	99:99	61	13:10	91
22	100	99:99	65	13:30	90
23	98	24:00	59	13:00	88
24	100	99:99	66	12:15	90
25	95	24:00	67	99:99	84
26	97	99:99	43	22:20	75
27	58	03:00	33	99:99	47
28	52	04:00	40	14:00	47
29	50	08:30	25	14:10	40
30	52	24:00	22	13:00	39
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)



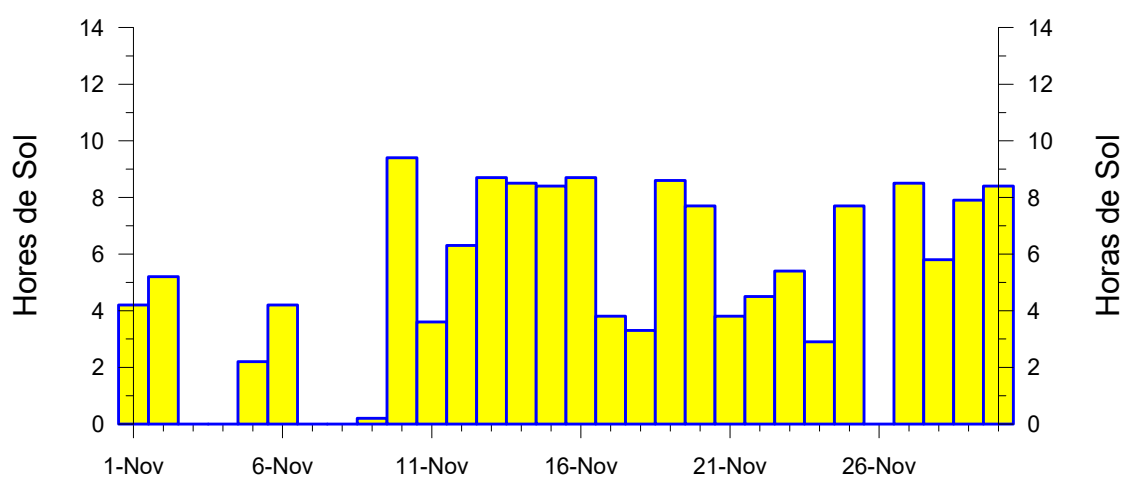
Dia	Precipitació (lt/m^2)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	4.3	4 h 0 m
4	22.0	9 h 5 m
5	21.5	8 h 0 m
6	Ip	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	10.7	4 h 10 m
9	18.4	4 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	Ip	0 h 0 m
12	Ip	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	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	0.6	0 h 48 m
27	0.0	0 h 0 m
28	0.0	0 h 0 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m
Dia	Precipitación (lt/m^2)	Duración

Novembre 1980

Noviembre 1980



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	24.8	130	16:17
2	27.7	130	14:18
3	26.3	20	20:23
4	43.6	310	08:08
5	65.2	310	12:07
6	32.4	310	00:10
7	--	--	--
8	14.0	130	20:27
9	64.8	310	14:55
10	60.5	360	05:30
11	26.3	360	10:19
12	46.4	330	23:19
13	57.6	310	00:19
14	46.8	310	00:55
15	--	--	--
16	18.0	20	09:44
17	14.0	330	23:50
18	46.4	310	09:28
19	29.5	20	07:52
20	25.2	150	13:56
21	--	--	--
22	--	--	--
23	14.4	150	14:00
24	10.8	20	15:30
25	37.4	20	13:03
26	91.4	310	23:41
27	94.7	330	08:07
28	90.7	310	00:19
29	104.4	330	03:03
30	88.9	310	07:33
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



DESEMBRE

1980

DICIEMBRE

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Mímines (°C)	Temperatura mitjana (°C)
19.2	23	14.6	-0.6	11	5.3	9.2
Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Día	Media de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mímines (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Data	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Data	Mitjana de Mímines (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1033.9	10	1019.0	985.7	VAR	1011.7	1015.2
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Míminas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Mímines (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
97	VAR	71	18	31	38	55
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Míminas (%)	Humedad Rel. media (%)

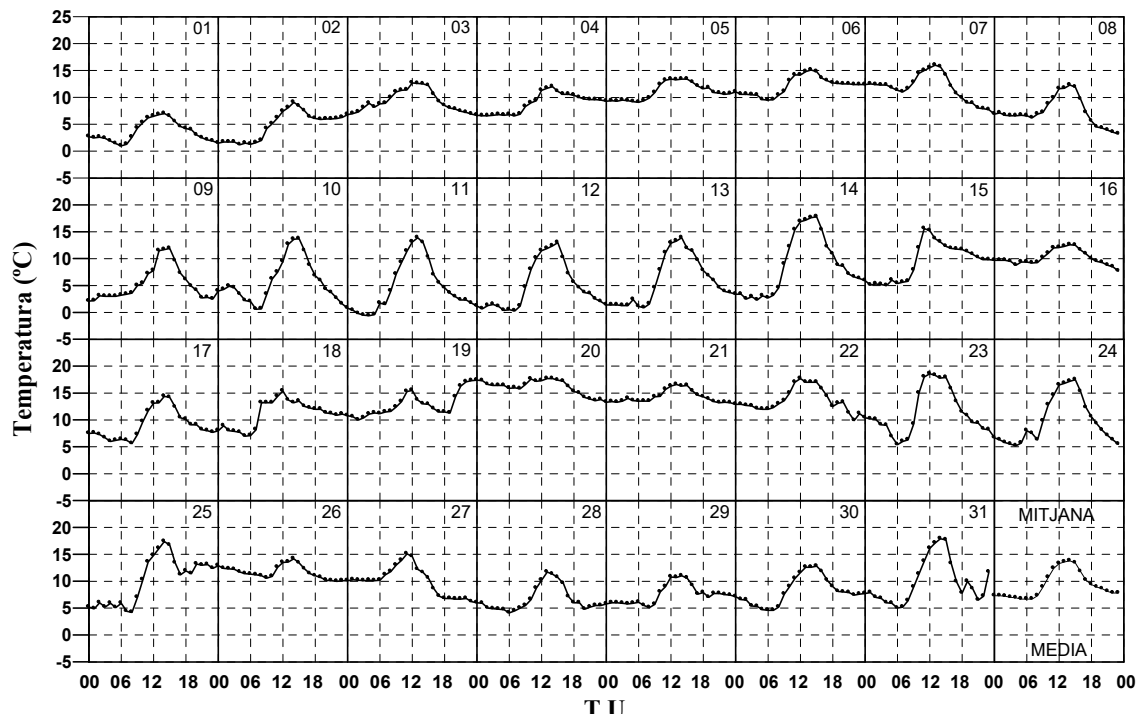
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Data	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
0.7	19	1.3	3 + 1 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Data
126.7	NNW	27
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
198.4	69
Insolación total (horas)	(%)

Desembre 1980

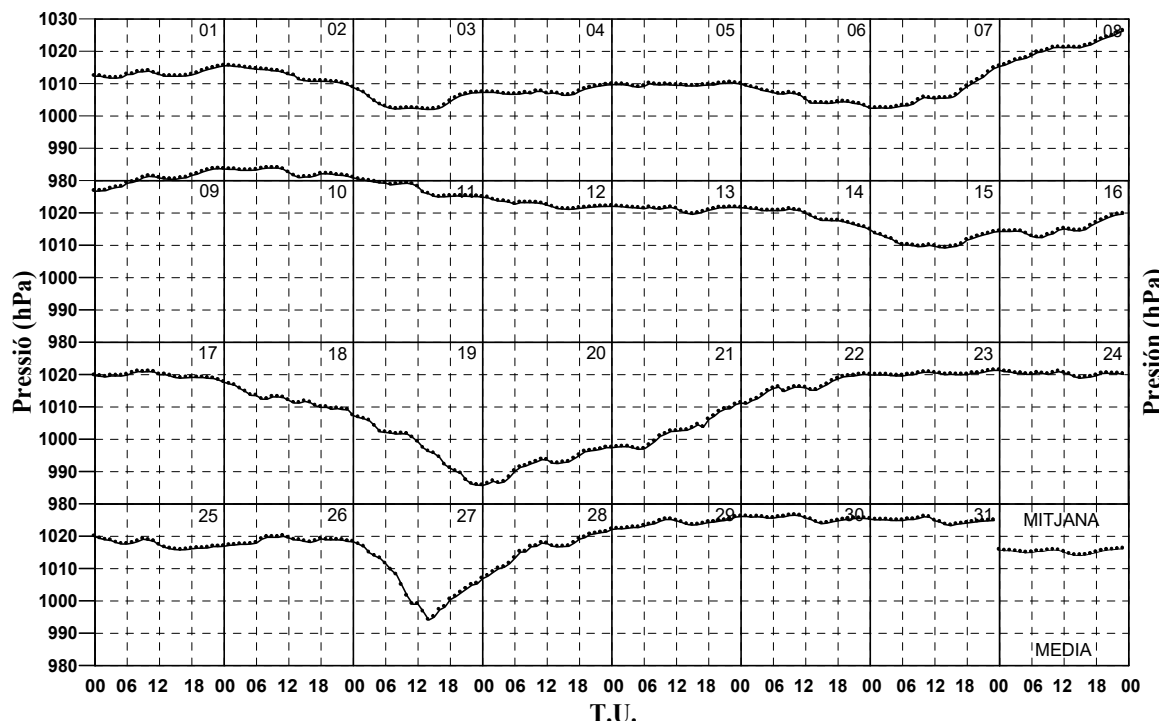
Diciembre 1980



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	7.0	14:00	1.0	06:00	3.7
2	9.2	13:55	0.8	04:20	4.7
3	13.0	13:45	6.7	24:00	9.3
4	12.1	13:20	6.5	00:30	8.9
5	14.2	10:45	8.6	00:30	11.1
6	15.2	13:50	9.5	06:00	12.1
7	16.0	13:00	6.9	24:00	11.9
8	12.3	14:00	2.1	24:00	7.3
9	12.2	14:30	1.8	00:10	5.3
10	13.9	14:10	0.4	07:30	5.8
11	14.1	14:05	-0.6	99:99	4.8
12	13.3	14:40	0.2	05:10	5.0
13	14.5	13:35	0.4	06:30	5.9
14	18.3	14:10	2.0	03:10	8.8
15	16.3	10:30	4.6	00:45	9.4
16	12.9	14:10	7.2	23:30	10.2
17	14.7	14:15	5.4	07:40	9.1
18	15.4	12:00	6.0	03:30	11.1
19	17.4	24:00	10.0	02:00	12.8
20	17.9	13:25	13.2	22:30	16.2
21	16.9	13:25	12.9	24:00	14.3
22	17.8	13:25	9.9	22:00	13.7
23	19.2	11:20	5.3	06:05	11.5
24	17.8	14:05	4.1	04:25	9.9
25	17.4	14:00	3.9	07:40	10.1
26	14.2	13:00	9.7	22:10	11.7
27	15.2	10:40	6.0	24:00	10.0
28	12.0	13:45	4.1	06:00	6.6
29	11.1	13:55	5.1	08:00	7.5
30	12.8	15:00	4.6	99:99	8.2
31	18.3	13:55	4.8	06:30	9.8
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Desembre 1980

Diciembre 1980

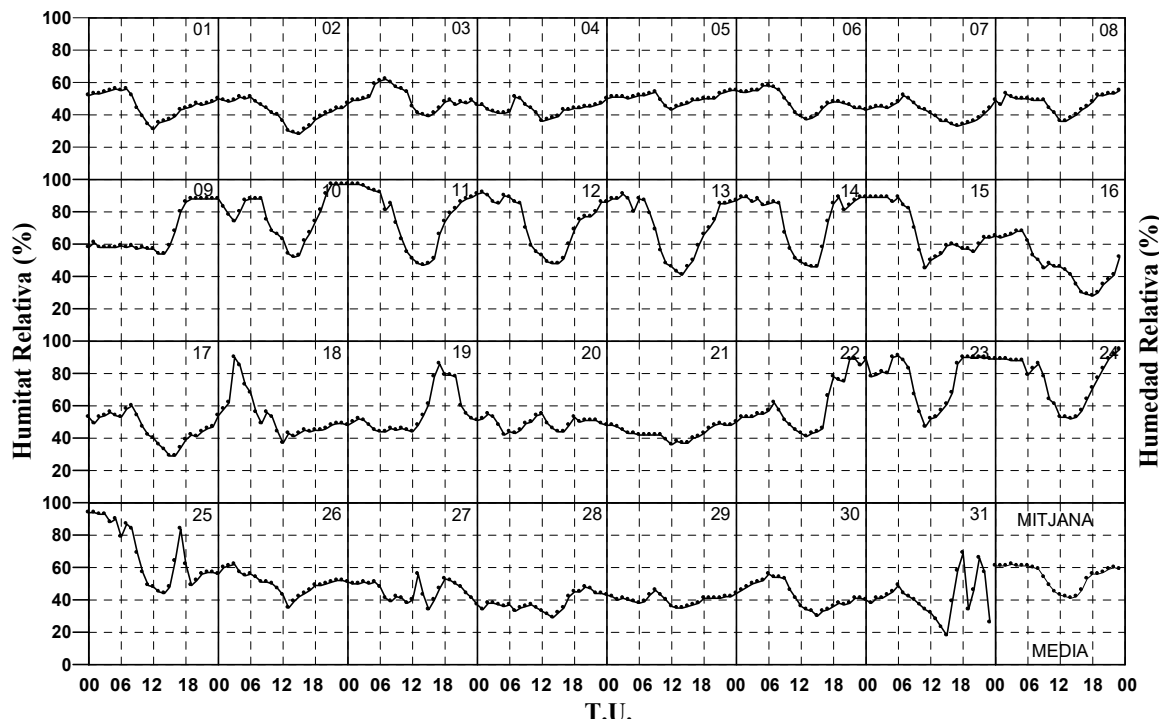


T.U.

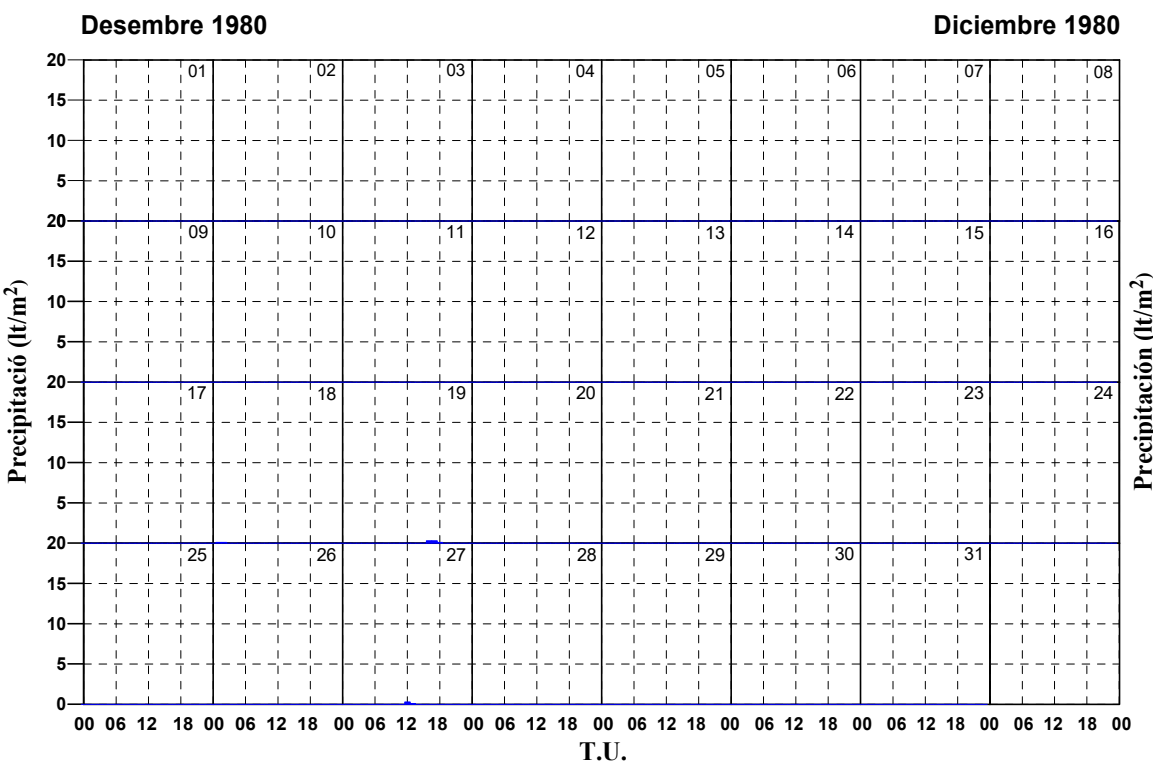
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1015.5	24:00	1011.7	99:99	1012.9
2	1015.5	01:00	1008.8	24:00	1012.8
3	1008.8	00:05	1002.0	14:00	1004.3
4	1009.7	24:00	1006.4	99:99	1007.4
5	1010.3	22:00	1008.9	05:00	1009.6
6	1009.9	00:05	1002.4	24:00	1005.9
7	1015.3	24:00	1002.3	00:30	1006.2
8	1026.7	24:00	1015.3	00:05	1020.7
9	1033.7	23:00	1026.8	01:00	1030.3
10	1033.9	99:99	1030.9	99:99	1032.6
11	1030.9	00:05	1024.9	99:99	1027.5
12	1024.9	00:05	1021.1	16:00	1022.6
13	1022.1	00:10	1019.6	15:00	1021.2
14	1021.6	00:05	1014.8	24:00	1019.2
15	1014.7	00:05	1009.2	14:00	1011.3
16	1019.7	99:99	1012.4	99:99	1015.2
17	1020.9	99:99	1017.6	24:00	1019.6
18	1017.5	00:05	1007.3	24:00	1012.4
19	1007.3	00:10	985.7	24:00	997.8
20	997.4	99:99	985.7	00:10	992.1
21	1011.2	24:00	996.9	05:00	1002.3
22	1020.1	23:00	1010.9	01:00	1016.0
23	1021.5	23:20	1019.6	99:99	1020.2
24	1021.3	00:10	1018.9	15:00	1020.2
25	1019.9	00:05	1015.7	16:00	1017.4
26	1020.0	11:00	1017.1	00:10	1018.6
27	1018.3	00:05	993.7	14:05	1005.3
28	1022.1	24:00	1006.9	00:05	1015.7
29	1026.1	24:00	1022.3	99:99	1023.9
30	1026.5	10:00	1023.9	15:00	1025.5
31	1026.0	10:00	1023.3	15:00	1024.8
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Desembre 1980

Diciembre 1980



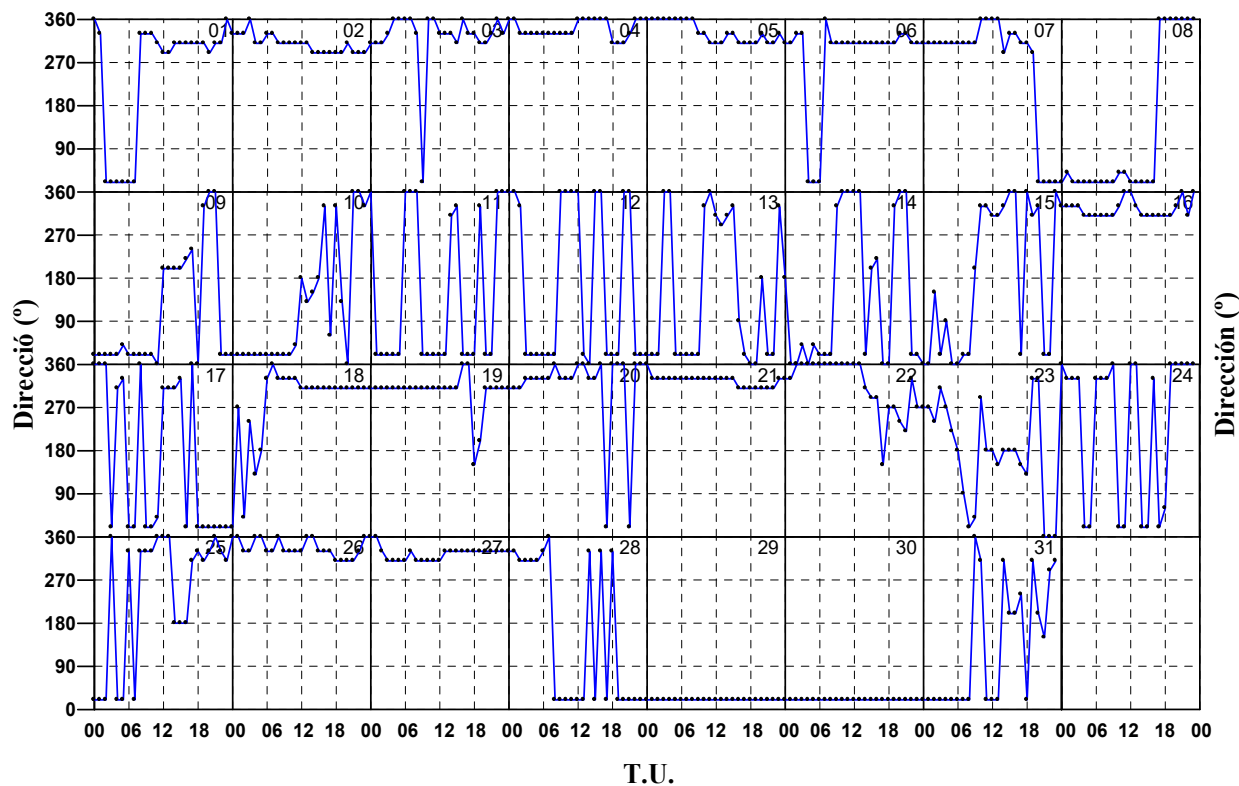
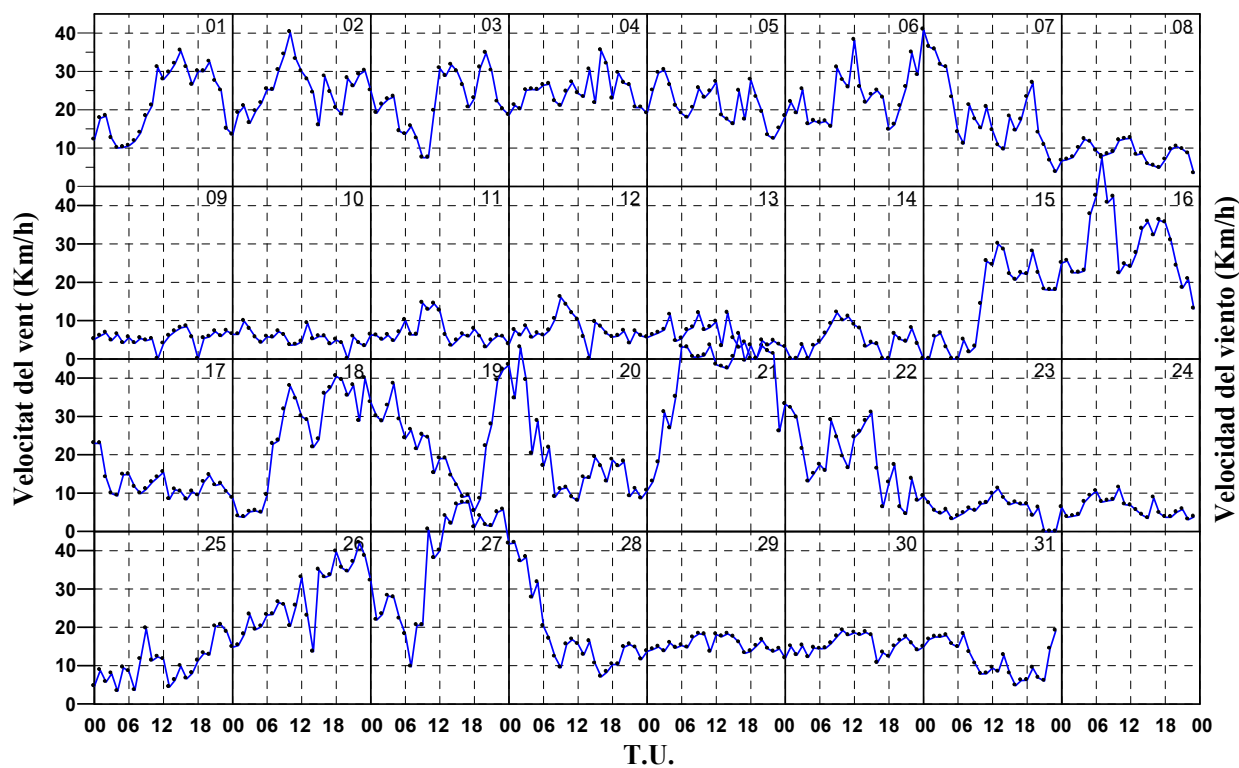
Dia	Humiditat Rel. Màxima (%)	Hora Humiditat Relativa Màxima	Humiditat Rel. Mínima (%)	Hora Humiditat Relativa Mínima	Humiditat Rel. Mitjana (%)
1	56	99:99	31	12:00	46
2	51	99:99	28	15:00	42
3	62	07:00	39	15:00	50
4	51	07:00	36	12:00	43
5	57	22:45	43	12:00	50
6	59	05:30	37	13:00	48
7	52	07:00	33	17:00	42
8	58	24:00	36	99:99	47
9	88	99:99	54	99:99	67
10	97	99:99	52	14:00	77
11	97	99:99	47	14:00	76
12	92	01:00	48	99:99	73
13	91	03:00	41	14:00	71
14	89	99:99	45	14:20	75
15	89	99:99	42	10:35	69
16	68	99:99	28	18:00	48
17	60	08:00	28	16:10	46
18	90	03:00	35	12:15	53
19	86	17:00	44	12:00	56
20	55	02:00	42	05:00	49
21	50	24:00	36	12:00	43
22	89	99:99	41	13:00	59
23	91	06:00	44	11:30	77
24	95	23:00	52	14:00	76
25	94	01:00	43	14:15	68
26	62	03:00	35	13:00	51
27	69	12:30	32	14:40	46
28	48	20:00	29	14:00	38
29	46	09:00	35	99:99	40
30	56	06:00	30	15:00	43
31	71	21:55	18	15:00	41
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)



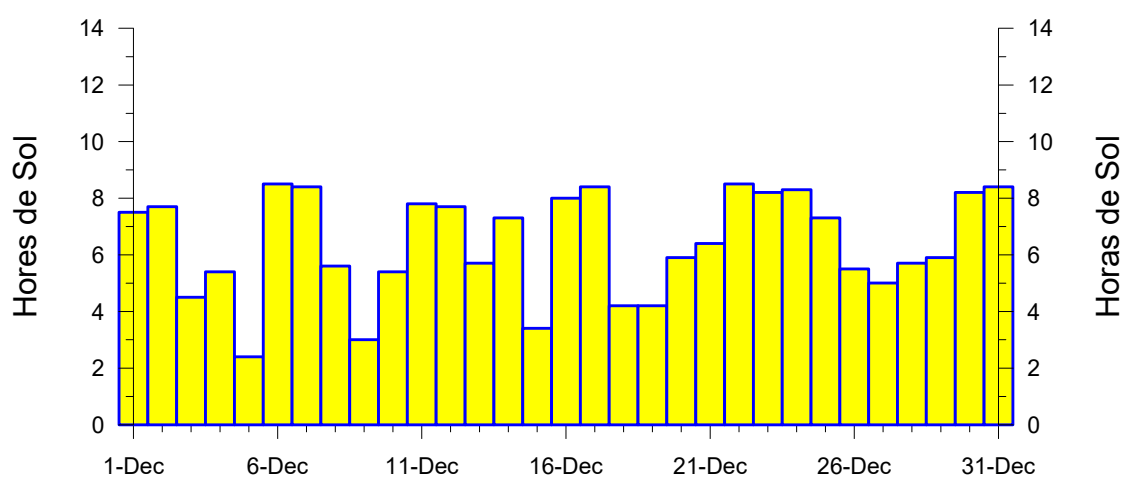
Dia	Precipitació (lt/m^2)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	<i>Ip</i>	0 h 10 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.2	0 h 15 m
19	0.7	1 h 45 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	0.4	0 h 15 m
28	0.0	0 h 0 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m
31	0.0	0 h 0 m
Dia	Precipitación (lt/m^2)	Duración

Desembre 1980

Diciembre 1980



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	57.2	310	14:11
2	61.9	310	10:02
3	63.4	330	13:06
4	90.0	330	17:21
5	57.6	360	20:14
6	74.2	330	12:11
7	93.6	330	00:12
8	25.2	310	71:37
9	--	--	--
10	17.3	20	02:48
11	28.4	20	11:06
12	27.4	360	09:06
13	23.8	360	09:03
14	20.2	360	09:21
15	54.0	310	19:41
16	87.5	310	07:12
17	58.7	330	01:39
18	82.4	290	23:00
19	91.1	330	23:42
20	93.6	310	00:19
21	101.2	310	16:26
22	75.6	330	02:29
23	25.6	20	01:14
24	18.7	20	05:14
25	50.4	330	23:53
26	85.7	310	18:29
27	126.7	330	13:36
28	82.8	330	00:20
29	36.7	20	13:24
30	36.4	20	10:49
31	34.2	310	23:23



RESUM *ANUAL* *1980*

RESUMEN *ANUAL* *1980*

Temperatura (°C)

	Absoluta				Mitjanes			N dies Tmin		N dies Tmax	
	Max	D	Min	D	Max	Min	Mitj	≤ 0	≥ 20	≥ 25	≥ 30
Gen / Ene	21.8	25	0.2	13	14.9	5.1	9.6	0	0	0	0
Feb	25.2	5	2.4	12	17.7	7.5	12.0	0	0	1	0
Mar	27.7	28	3.1	1	19.3	7.9	12.8	0	0	3	0
Abr	32.7	1	5.0	11	19.9	9.4	14.0	0	0	1	1
Mai/May	28.6	31	9.1	1	23.0	12.6	17.3	0	0	6	0
Jun	31.8	4	11.6	9	27.5	15.7	21.2	0	0	25	5
Jul	34.7	29	14.0	18	30.0	17.5	23.5	0	2	31	16
Ago	36.8	21	17.0	18	32.4	20.8	26.0	0	23	31	31
Set/Sep	33.2	12	14.3	23	30.0	18.0	23.3	0	6	30	17
Oct	34.3	1	5.8	21	24.4	12.4	17.6	0	0	15	2
Nov	23.0	2	1.8	15	17.3	7.4	11.8	0	0	0	0
Des/Dic	19.2	23	-0.6	11	14.6	5.3	9.2	1	0	0	0
Any/Año	36.8	Ago	-0.6	Des	22.6	11.6	16.5	1	31	143	71
	<i>Max</i>	<i>D</i>	<i>Min</i>	<i>D</i>	<i>Max</i>	<i>Min</i>	<i>Med</i>	<i>≤ 0</i>	<i>≥ 20</i>	<i>≥ 25</i>	<i>≥ 30</i>
	<i>Absoluta</i>				<i>Medias</i>			<i>N días Tmin</i>		<i>N días Tmax</i>	

Pressió (hPa) / Pressión (hPa)

	Absoluta				Mitjanes		
	Max	D	Min	D	Max	Min	Mitj
Gen / Ene	1017.5	28	992.9	15	1011.1	1006.6	1008.6
Feb	1020.7	23	1005.9	1	1015.9	1012.1	1013.9
Mar	1016.3	30	982.4	22	1007.5	1002.9	1005.2
Abr	1017.1	7	996.5	20	1011.3	1006.7	1008.9
Mai/May	1013.9	VAR	991.7	6	1007.0	1003.1	1004.8
Jun	1017.9	3	1000.0	9	1010.6	1006.7	1008.5
Jul	1017.9	VAR	1000.0	20	1010.4	1006.2	1008.2
Ago	1016.1	20	1001.5	15	1010.9	1007.4	1009.0
Set/Sep	1019.3	30	998.0	20	1013.8	1010.2	1011.9
Oct	1019.5	20	987.6	16	1010.4	1005.7	1007.9
Nov	1024.0	23	989.3	9	1011.5	1006.2	1008.8
Des/Dic	1033.9	10	985.7	VAR	1019.0	1011.7	1015.2
Any/Año	1033.9	Des	982.4	Mar	1011.6	1007.1	1009.2
	<i>Max</i>	<i>D</i>	<i>Min</i>	<i>D</i>	<i>Max</i>	<i>Min</i>	<i>Med</i>
	<i>Absoluta</i>				<i>Medias</i>		

Humitat Relativa (%) / Humedad Relativa (%)

	Absoluta				Mitjanes		
	Max	D	Min	D	Max	Min	Mitj
Gen / Ene	98	VAR	30	22	86	46	66
Feb	100	VAR	19	17	91	51	72
Mar	100	VAR	27	25	83	40	63
Abr	98	14	17	9	81	37	59
Mai/May	99	13	22	8	88	42	63
Jun	98	VAR	22	1	88	41	64
Jul	96	VAR	22	VAR	87	37	62
Ago	98	VAR	22	16	90	40	66
Set/Sep	99	VAR	22	22	94	47	73
Oct	100	VAR	13	1	82	39	64
Nov	100	VAR	22	30	87	49	70
Des/Dic	97	VAR	18	31	71	38	55
Any/Año	100	VAR	13	Oct	86	42	65
	Absoluta				Medias		

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

	Total	Max 24 h		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	14.3	4.0	13	8	0	8	6	0	8	2	0	6	5	0
Feb	119.3	49.0	22	9	0	9	7	3	9	0	0	3	5	0
Mar	9.7	4.4	22	12	7	5	2	0	12	0	0	7	8	0
Abr	29.5	9.4	14	11	2	9	5	0	11	0	0	3	6	2
Mai/May	62.5	27.2	12	14	3	11	7	2	14	0	0	3	9	2
Jun	26.6	9.6	8	9	2	7	5	0	9	0	0	2	13	2
Jul	5.2	2.0	16	5	1	4	3	0	5	0	0	3	12	3
Ago	17.8	9.3	26	7	2	5	3	0	7	0	0	3	14	2
Set/Sep	16.9	14.3	8	6	2	4	3	1	6	0	0	2	17	2
Oct	0.9	0.5	24	6	3	3	0	0	5	0	0	7	9	0
Nov	77.5	22.0	4	9	3	6	5	4	9	0	0	3	9	0
Des/Dic	1.3	0.7	19	4	1	3	0	0	4	0	0	0	6	0
Any/Año	381.5	27.2	Mai	10 0	26	74	46	10	99	2	0	42	113	13
	Total	Max 24 h		Nº días precipitación					Nº días					
		Lt/m ²	D	Tot	<0.1	≥0.1	≥1.0	≥10.	Lluvia	Nieve	Granizo	Niebla	Rocío	Tormenta

	Evaporació total (mm)			N dies Serens		N dies Nuvolosos		N dies Coberts	
	Gen / Ene	99.4		6		20		5	
Feb		89.8		7		11		11	
Mar		136.0		5		19		7	
Abr		166.3		8		15		7	
Mai/May		156.4		5		18		8	
Jun		175.1		9		16		5	
Jul		220.2		14		16		1	
Ago		201.0		3		26		2	
Set/Sep		134.1		4		22		4	
Oct		166.3		8		18		5	
Nov		104.7		7		14		9	
Des/Dic		161.2		12		18		1	
Any/Año		1810.5		88		213		65	
	Evaporación total (mm)			N días Despejados		N días Nubosos		N días Cubiertos	

Vent / Viento

	Nombre d'hores que s'ha observat el vent en aquesta direcció / Número de horas que se ha observado el viento en esta dirección															CA	VR	
	350 10 N	20 30 NNE	40 50 NE	60 70 ENE	80 100 E	110 120 ESE	130 140 SE	150 160 SSE	170 190 S	200 210 SSW	220 230 SW	240 250 WSW	260 280 W	290 300 WNW	310 320 NW	330 340 NNW	CA	VR
Gen/Ene	94	166	40	8	4	1	7	37	19	16	13	11	10	38	79	104	96	1
Feb	56	94	38	9	12	9	27	75	38	28	25	15	12	21	52	63	98	0
Mar	69	94	19	7	6	6	22	86	40	23	9	15	11	32	118	103	84	0
Abr	47	62	12	1	22	38	29	83	24	19	14	14	9	67	105	114	60	0
Mai/May	51	79	20	8	4	13	33	109	37	51	16	12	16	41	91	123	39	1
Jun	36	92	15	6	5	13	43	159	49	38	21	32	13	28	60	52	58	0
Jul	42	51	11	3	1	3	92	203	62	32	16	11	10	27	51	73	56	0
Ago	41	36	17	2	3	7	95	203	61	48	22	23	12	15	21	52	86	0
Set/Sep	56	70	18	1	2	4	69	250	60	16	11	12	8	4	4	28	107	0
Oct	77	75	11	10	1	6	24	102	38	22	10	11	6	21	108	80	142	0
Nov	76	152	22	7	2	3	12	68	24	11	8	5	3	8	88	105	126	0
Des/Dic	134	193	10	2	3	0	4	6	14	7	4	4	7	19	160	159	18	0
Any/Año	779	1164	233	64	65	103	457	1381	466	311	169	165	117	321	937	1056	970	2

Nombre d'hores que la velocitat del vent ha estat compresa entre: / Número de horas que la velocidad del viento ha estado comprendida entre:									
	(dm/s)								
	0 5	6 17	18 33	34 52	53 74	75 98	99 124	125 152	153 ∞
Gen/Ene	96	209	217	139	52	24	5	2	0
Feb	98	199	188	127	45	13	2	0	0
Mar	84	180	215	126	72	31	24	12	0
Abr	60	108	186	193	119	49	5	0	0
Mai/May	39	148	255	215	72	13	1	1	0
Jun	59	176	243	183	35	12	9	3	0
Jul	60	142	176	263	92	11	0	0	0
Ago	86	154	247	206	48	3	0	0	0
Set/Sep	109	199	223	162	27	0	0	0	0
Oct	142	189	154	119	67	43	20	5	5
Nov	126	209	154	100	55	39	25	12	0
Des/Dic	19	131	146	154	126	96	43	29	0
Any/Año	978	2044	2404	1987	810	334	134	64	5

NOTES:

- Totes les hores s'expressen en Temps Universal (T.U.)
- En totes les taules que hi apareix una data (per exemple per al dia en que s'ha enregistrat un valor extrem), VAR significa que aquest valor es va assolir més d'un dia. En el cas de les hores dels valors extrems 99:99 representa que aquest valor s'ha enregistrat en diferent hores.
- Pàgina 94, taula de vent CA significa Calma i VR Variable.

NOTAS:

- Todas las horas se expresan en Tiempo Universal (T.U.)
- En todas las tablas en que aparece una fecha (por ejemplo para el día en que se ha registrado un valor extremo), VAR significa que este valor se alcanzó más de un día. En el caso de las horas de los valores extremos 99:99 representa que este valor se ha registrado en diferentes horas.
- Página 94, tabla de viento CA significa Calma y VR Variable

NOTES:

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

