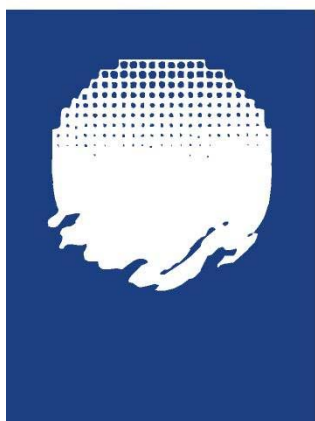




1982

**Boletín del
Observatorio del Ebro
Observaciones
meteorológicas**

ISSN: 1885-9682



Observatori
de
l'Ebre

BOLETÍN DEL
OBSERVATORIO DEL EBRO

METEOROLOGÍA
1982

VOL. LXX

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 Observatori de l'Ebre.

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

This bulletin has been elaborated by the 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 1982 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. El valor de 43.0 °C assolit el dia 7 de juliol a les 14:30, és el valor més gran de la temperatura mai enregistrada a l'Observatori.

2 SITUACIÓ DE L'OBSERVATORI DE L'EBRE

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

Observatori de l'Ebre
C/Horta Alta 38
43520 Roquetes. (Tarragona)
Telèfon: 977 50 05 11
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 enregistrats 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 núm. 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 1982 en la estación meteorológica operada conjuntamente por la Agencia Estatal de Meteorología y el Observatori de l'Ebre. El valor 43.0 °C, registrado el día 7 de julio a las 14:30 (T.U.) constituye el valor más alto de la temperatura registrado a lo largo de la historia del Observatorio.

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 anemocinómetro 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 1982 at the meteorological station, which is operated jointly by the Agencia Estatal de Meteorología and Observatori de l'Ebre. The value of the temperature, 43.0 °C, recorded on 7 July at 14:30 U.T., is the largest value recorded over the history of the Observatory.

Mainly, the data are graphically shown. For each month we present, in graphic form, hourly values of the following parameters: temperature, pressure, relative humidity, rainfall, wind speed and direction, as well as daily tables with the extreme values and the graphic of the number of hours of the duration of Bright Sun Shine. There are also 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: + 34 977 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 the wind gust, are given by the anemocinematograph Fuess n°. 211.211.

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

GENER

1982

ENERO

Temperatura Màxima Absoluta + (°C)	Data	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
24.2	8	16.9	3.0	3	8.4	12.4
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 (hPa)	Data	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1012.3	29	1013.5	992.9	11	1008.8	1011.1
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	VAR	82	23	VAR	50	67
Humedad Rel. Màxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

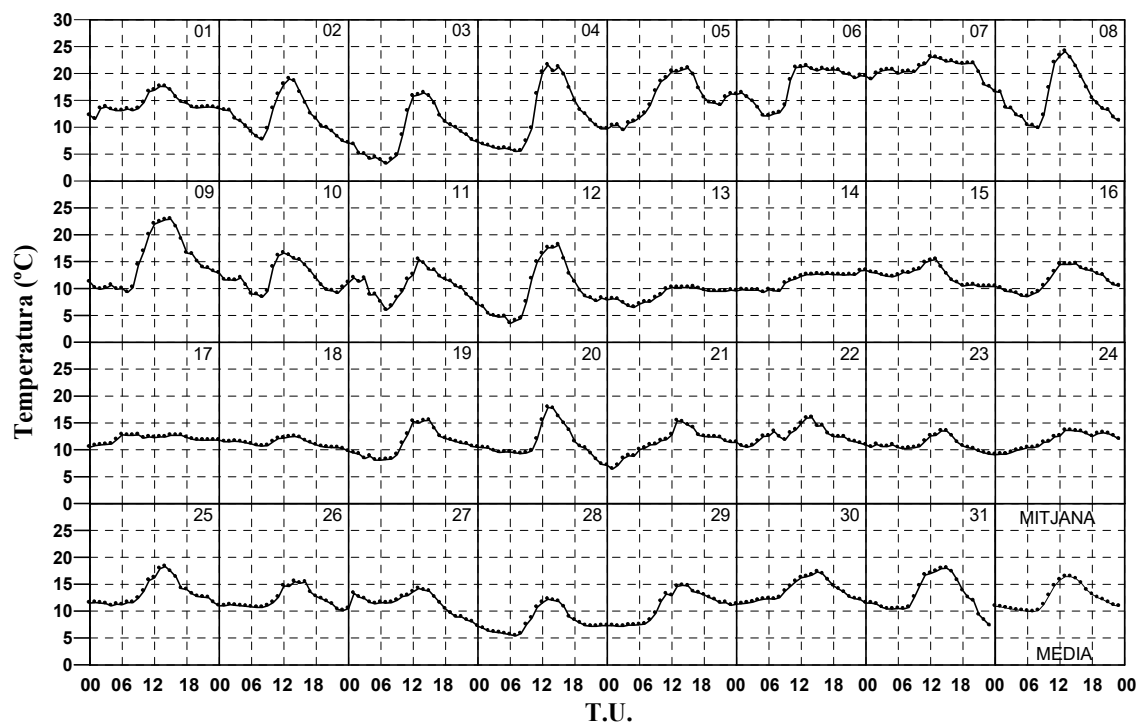
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Data	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
34.0	18	76.6	6 + 1 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
137.1	46
Insolación total (horas)	(%)

Gener 1982

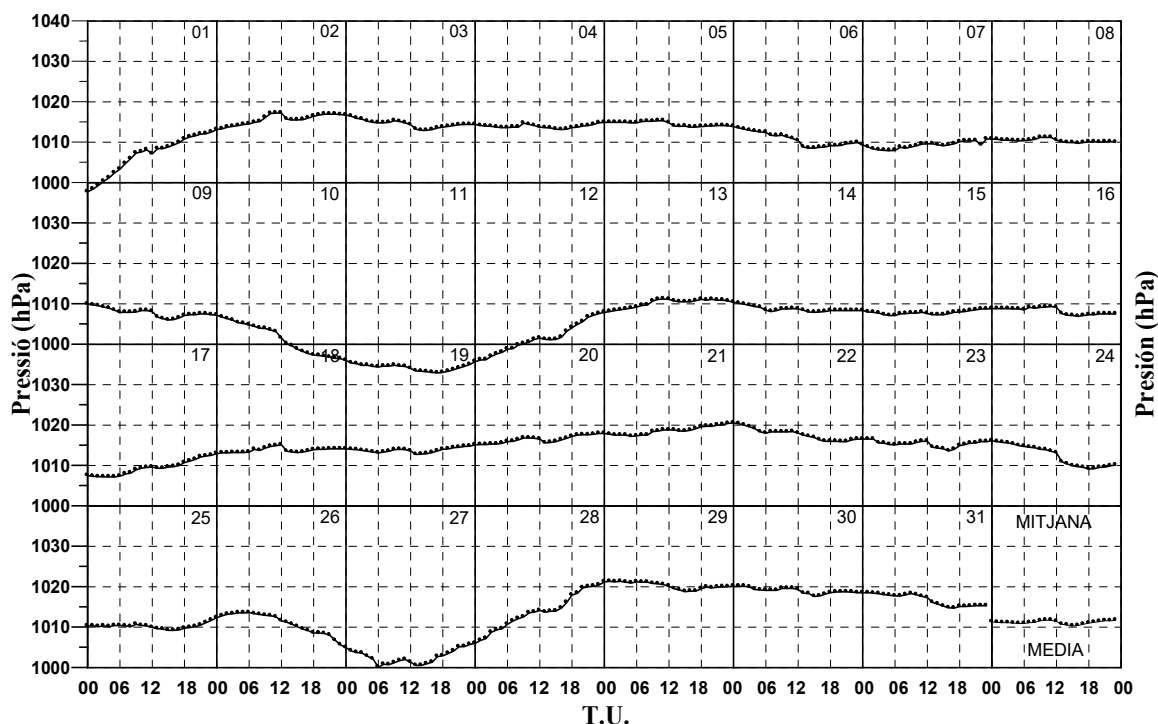
Enero 1982



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	17.7	12:50	10.6	01:30	14.3
2	19.2	13:10	7.2	23:15	12.2
3	16.5	13:55	3.0	07:20	9.0
4	21.7	12:50	5.2	08:15	11.7
5	21.0	14:30	9.3	01:50	15.2
6	21.4	13:00	11.6	05:05	17.7
7	23.8	12:05	16.8	23:50	20.9
8	24.2	12:40	9.2	07:55	15.6
9	23.0	14:35	8.3	06:35	15.1
10	16.6	12:00	8.4	08:00	12.0
11	15.4	13:00	5.8	07:10	10.7
12	18.3	14:45	3.5	06:00	9.6
13	10.3	16:00	6.4	05:10	8.8
14	13.4	23:50	8.4	04:25	11.4
15	15.4	13:00	10.4	99:99	12.5
16	14.7	14:05	8.1	05:30	11.5
17	12.8	99:99	10.4	01:50	12.0
18	12.6	13:50	10.0	23:50	11.3
19	16.8	14:35	7.9	04:45	11.1
20	18.2	13:10	7.2	23:50	11.4
21	15.6	14:30	6.4	01:00	11.2
22	16.2	13:55	9.9	01:50	12.7
23	13.8	12:20	9.2	23:00	11.0
24	13.7	12:25	9.1	00:00	11.7
25	18.6	14:05	11.0	04:00	13.4
26	16.3	15:40	9.9	22:30	12.1
27	14.5	13:10	7.4	23:50	11.6
28	12.3	13:10	5.2	07:20	8.1
29	15.5	14:20	6.7	00:35	10.7
30	17.6	15:25	11.3	00:00	13.7
31	18.3	15:10	7.3	23:00	12.8
Día	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Gener 1982

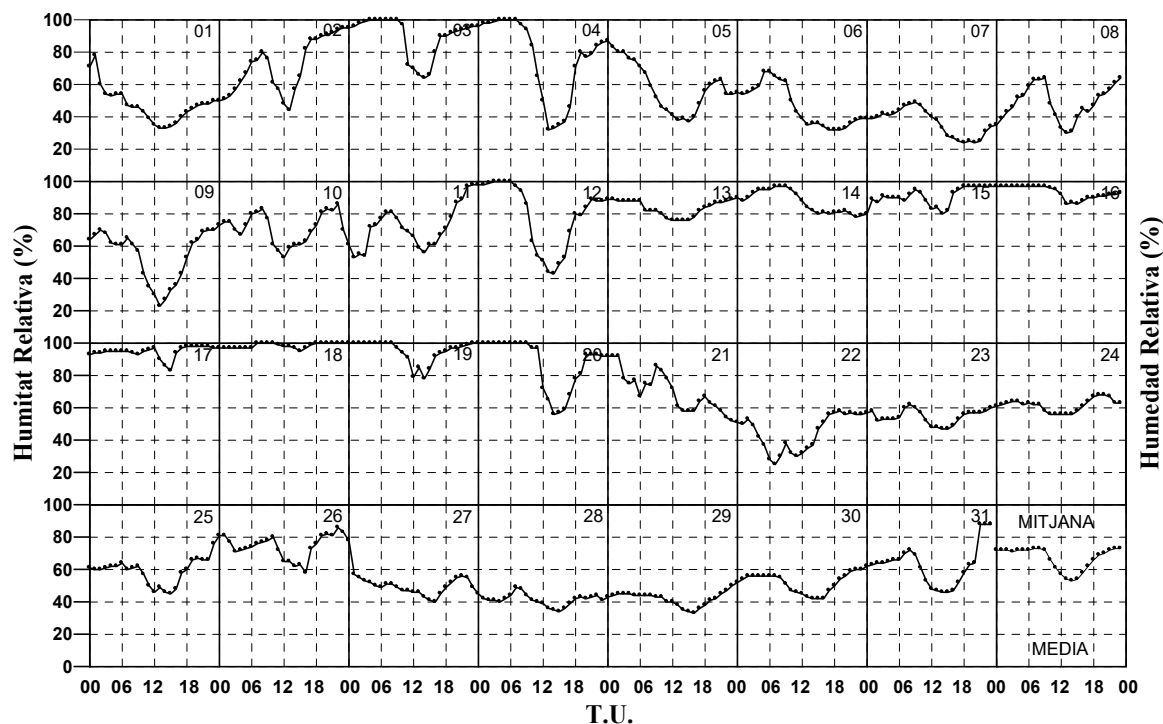
Enero 1982



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Míxima (hPa)	Hora Pressió Míxima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1012.9	23:50	997.7	00:00	1006.6
2	1017.2	09:99	1013.1	00:00	1015.6
3	1016.7	00:00	1012.9	09:99	1014.6
4	1014.8	23:00	1013.1	16:00	1013.9
5	1015.3	09:99	1013.7	09:99	1014.5
6	1013.9	00:00	1008.5	09:99	1010.8
7	1010.8	23:00	1007.9	05:00	1009.2
8	1011.2	09:99	1009.7	16:00	1010.4
9	1009.9	00:00	1006.0	15:00	1007.8
10	1007.2	00:00	996.1	23:50	1001.6
11	996.0	00:00	992.9	17:00	994.2
12	1007.7	23:50	995.7	00:00	1001.1
13	1011.2	11:00	1007.9	00:00	1010.1
14	1010.4	00:00	1007.9	15:00	1008.7
15	1008.7	09:99	1007.1	09:99	1007.8
16	1009.3	11:00	1006.9	16:00	1008.2
17	1012.7	23:50	1007.2	09:99	1009.3
18	1015.1	12:00	1012.9	00:00	1013.7
19	1014.8	23:00	1012.7	13:00	1013.7
20	1017.9	23:00	1015.1	00:00	1016.3
21	1020.4	23:00	1017.2	05:00	1018.5
22	1020.5	00:00	1015.9	09:99	1017.7
23	1016.5	09:99	1013.5	16:30	1015.3
24	1016.1	00:00	1009.1	18:10	1012.5
25	1012.1	23:55	1009.2	09:99	1010.1
26	1013.6	06:00	1005.2	23:50	1011.0
27	1005.7	23:00	1000.1	06:00	1002.6
28	1020.9	23:50	1006.0	00:00	1013.5
29	1021.3	09:99	1018.8	15:00	1020.3
30	1020.1	09:99	1017.6	15:00	1019.0
31	1018.5	09:99	1014.7	17:00	1016.8
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Míxima (hPa)	Hora Presión Míxima	Presión Media (hPa)

Gener 1982

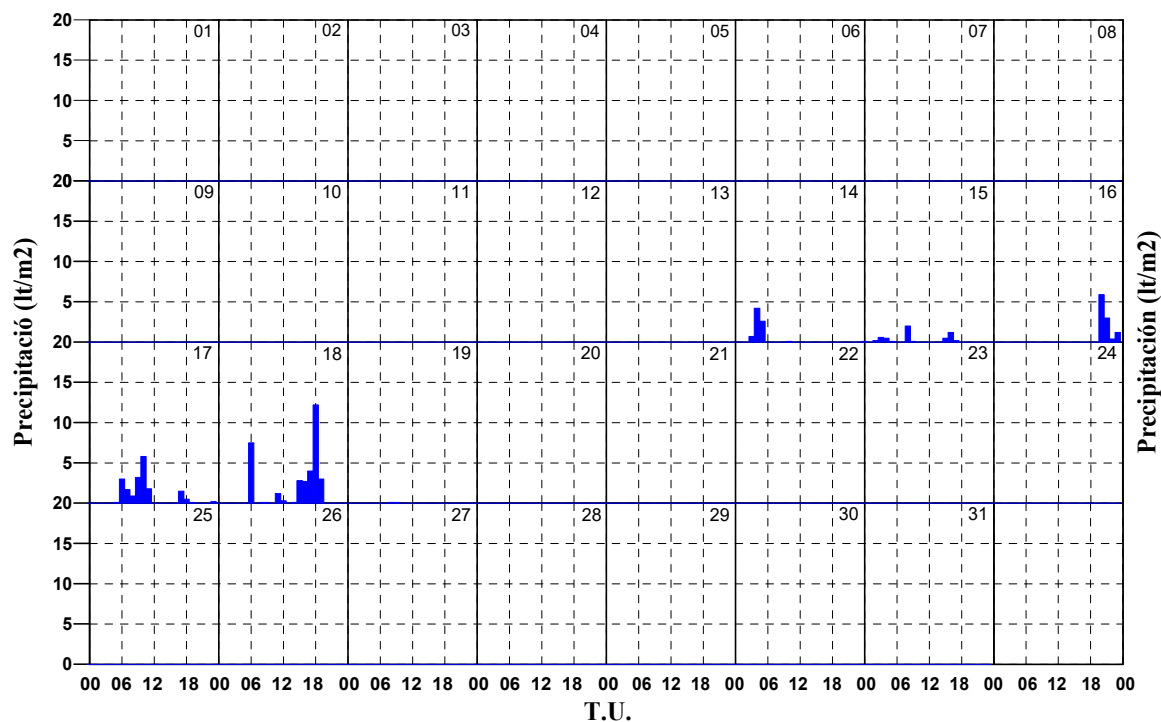
Enero 1982



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	81	01:40	33	99:99	47
2	95	23:00	44	13:00	71
3	100	99:99	64	14:00	90
4	100	99:99	30	13:00	77
5	87	00:00	37	15:00	59
6	68	99:99	32	99:99	47
7	49	09:00	23	20:30	36
8	65	23:30	30	13:00	49
9	73	23:50	23	13:00	54
10	86	22:00	53	12:00	71
11	98	23:00	49	01:55	71
12	100	99:99	43	14:00	79
13	89	99:99	76	99:99	84
14	97	99:99	75	14:50	88
15	97	99:99	80	14:00	91
16	97	99:99	85	14:10	93
17	98	99:99	83	15:00	95
18	100	99:99	95	15:00	98
19	100	99:99	78	14:00	95
20	100	99:99	54	14:10	88
21	92	99:99	52	23:50	71
22	58	19:00	25	07:00	44
23	62	08:00	46	13:50	55
24	68	99:99	55	12:30	62
25	78	23:50	45	15:00	59
26	86	22:00	58	16:00	74
27	78	00:00	40	16:00	51
28	49	07:00	34	15:00	41
29	52	23:50	33	16:00	42
30	61	23:50	42	99:99	52
31	88	99:99	46	99:99	63
Día	Humedad Rel. Màxima (%)	Hora Humedad Relativa Màxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Gener 1982

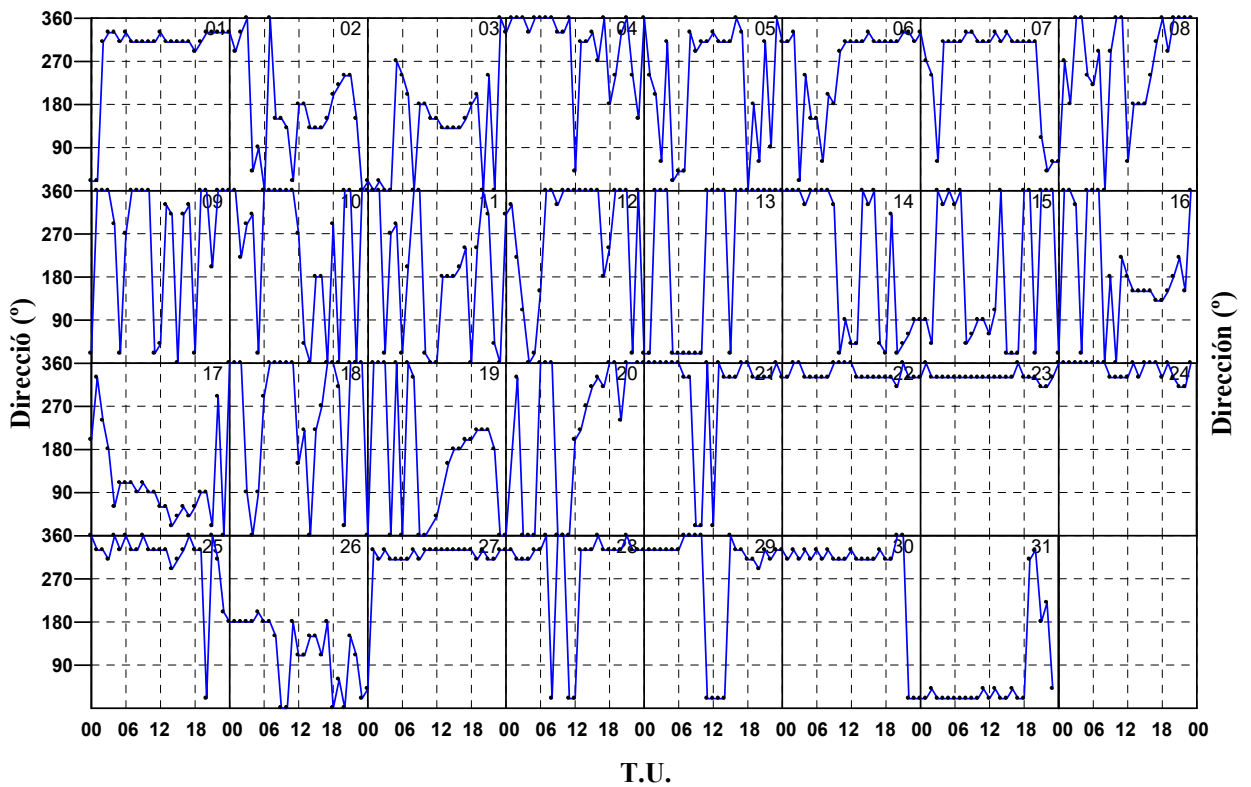
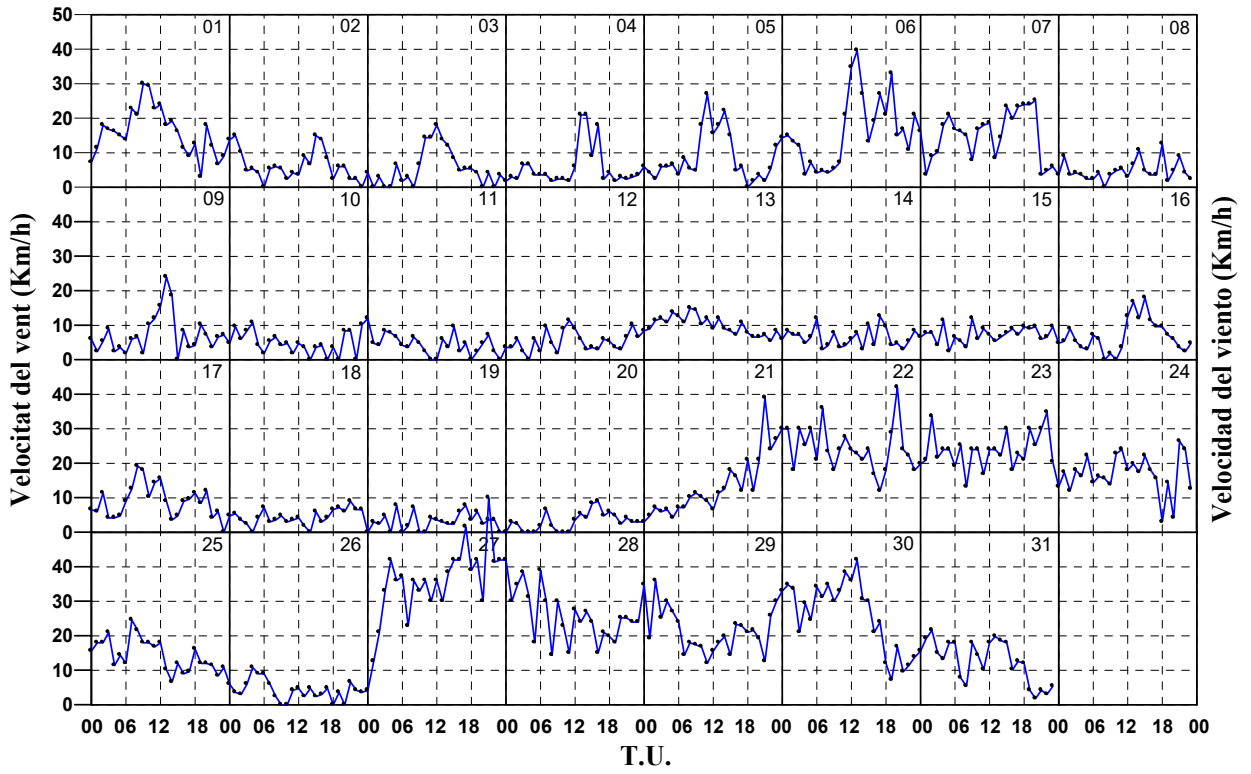
Enero 1982



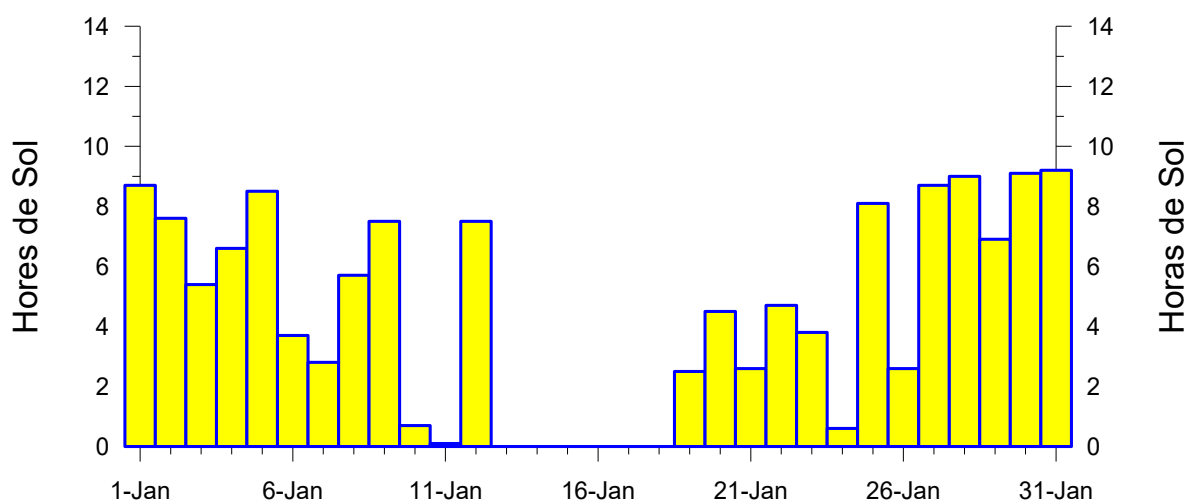
Día	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	.0	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	.0	0 h 0 m
4	.0	0 h 0 m
5	.0	0 h 0 m
6	.0	0 h 0 m
7	.0	0 h 0 m
8	.0	0 h 0 m
9	.0	0 h 0 m
10	.0	0 h 0 m
11	.0	0 h 0 m
12	.0	0 h 0 m
13	.0	0 h 0 m
14	7.6	2 h 16 m
15	5.5	1 h 55 m
16	10.5	0 h 36 m
17	18.8	5 h 12 m
18	34.0	3 h 35 m
19	.2	0 h 10 m
20	.0	0 h 0 m
21	Ip	0 h 0 m
22	.0	0 h 0 m
23	.0	0 h 0 m
24	.0	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	.0	0 h 0 m
27	.0	0 h 0 m
28	.0	0 h 0 m
29	.0	0 h 0 m
30	.0	0 h 0 m
31	.0	0 h 0 m
Día	Precipitación (lt/m²)	Duración

Gener 1982

Enero 1982



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	60.5	310	06:38
2	28.1	330	02:07
3	29.9	20	13:28
4	41.4	310	13:19
5	49.3	310	10:31
6	61.2	310	11:53
7	64.4	330	04:18
8	14.4	20	11:09
9	41.8	310	13:30
10	19.1	20	23:49
11	18.0	330	00:31
12	21.6	360	11:06
13	36.0	360	06:25
14	41.0	60	16:16
15	38.2	90	10:09
16	24.8	150	14:51
17	48.6	90	08:29
18	12.6	310	18:48
19	---	---	-----
20	20.2	310	14:58
21	59.4	330	23:42
22	79.9	310	19:36
23	81.0	330	01:38
24	63.0	330	12:40
25	63.7	330	07:38
26	11.9	180	03:29
27	108.0	330	15:06
28	87.5	330	01:32
29	60.8	330	01:39
30	62.6	310	11:18
31	35.3	20	12:45
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



FEBRER

1982

FEBRERO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
21.5	28	15.4	2.8	2	7.5	11.0
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 (hPa)	Data	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1024.4	5	1012.8	993.8	16	1008.3	1012.2
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	VAR	91	33	14	59	77
Humedad Rel. Màxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

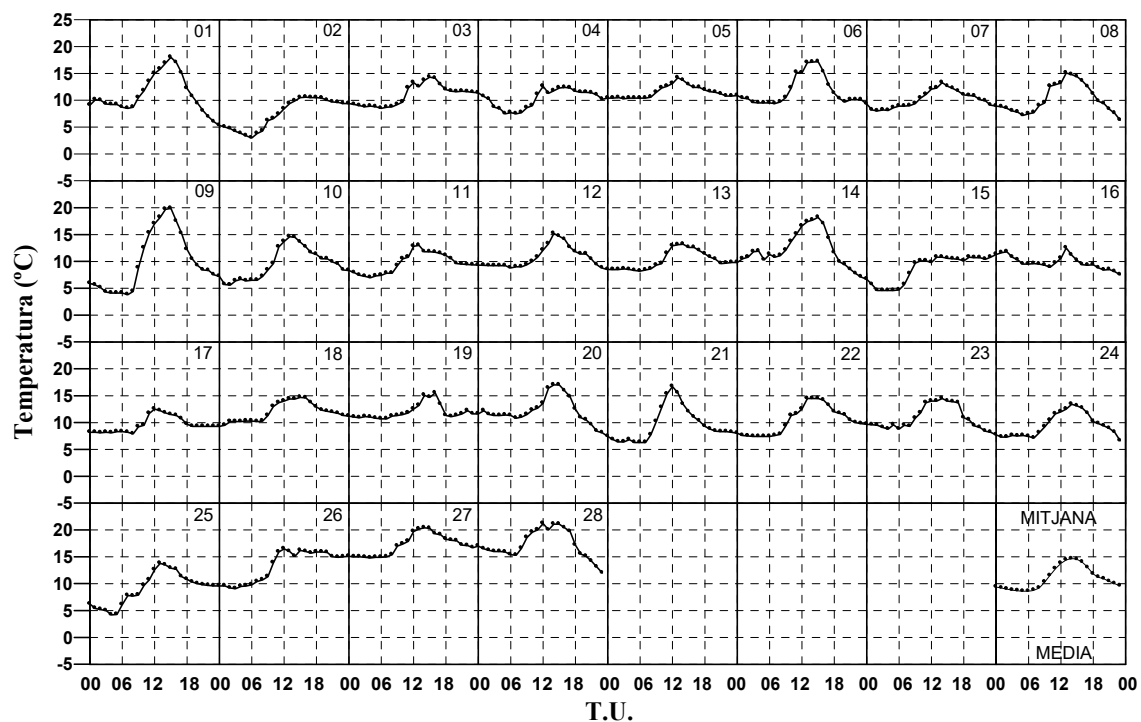
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Data	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
20.4	16	69.4	10 + 4 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
93.1	31
Insolación total (horas)	(%)

Febrer 1982

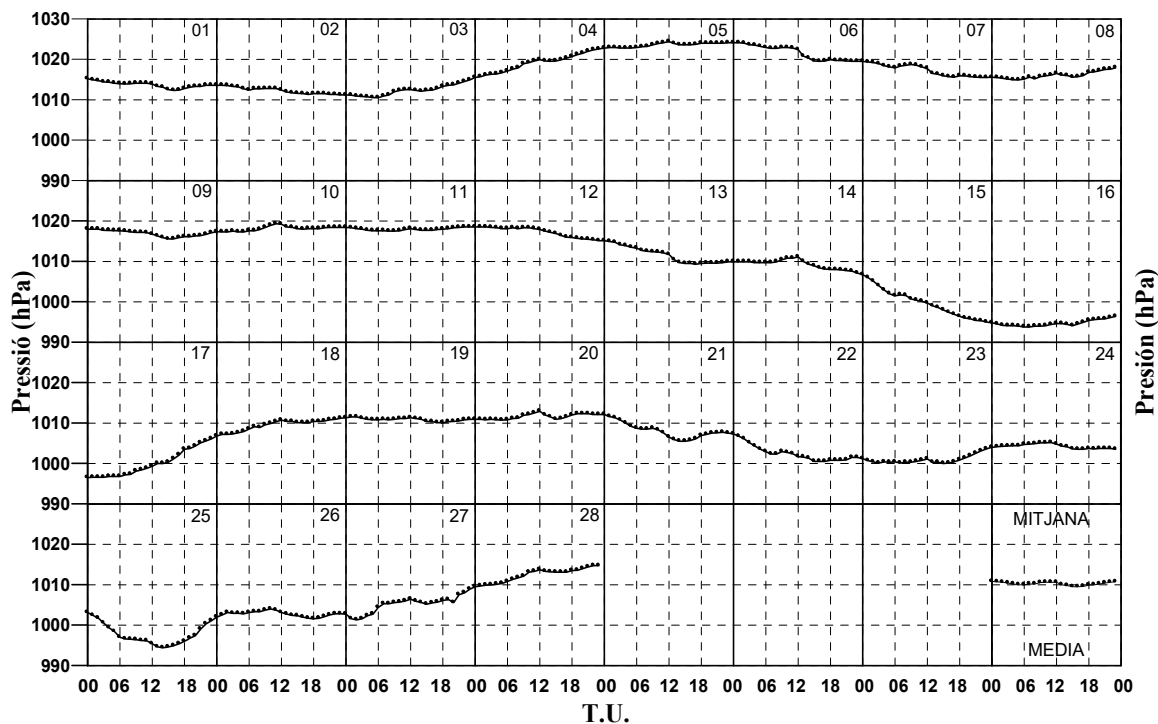
Febrero 1982



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	18.0	15:00	5.4	23:50	11.2
2	10.6	16:00	2.8	05:45	7.4
3	14.5	15:55	8.4	07:30	10.9
4	12.6	11:40	6.9	07:15	10.4
5	14.3	13:30	10.3	03:00	11.5
6	17.2	15:00	9.4	07:00	11.8
7	13.3	14:00	7.4	01:50	10.2
8	15.8	12:35	5.9	23:45	10.2
9	19.9	15:00	3.0	07:30	10.1
10	15.0	13:30	5.4	02:05	9.6
11	13.0	13:00	6.7	04:05	9.6
12	15.6	14:35	8.6	06:30	10.7
13	13.8	14:10	8.2	06:00	10.2
14	18.6	14:50	6.7	23:50	12.3
15	11.2	23:50	4.4	05:30	8.6
16	12.5	12:35	7.4	23:05	9.8
17	12.6	12:35	7.9	08:00	9.6
18	14.7	15:00	9.3	00:00	11.9
19	15.6	15:55	10.5	07:15	11.9
20	17.9	14:10	7.4	23:45	12.2
21	16.7	12:00	6.0	06:40	9.5
22	14.6	13:40	7.2	04:20	10.4
23	14.7	14:20	8.0	23:45	10.9
24	13.7	14:25	6.3	23:50	9.5
25	13.8	13:00	4.2	04:00	9.1
26	17.4	12:10	8.9	03:45	13.2
27	21.1	14:30	14.6	03:55	17.2
28	21.5	14:20	11.6	23:50	17.2
Día	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Febrer 1982

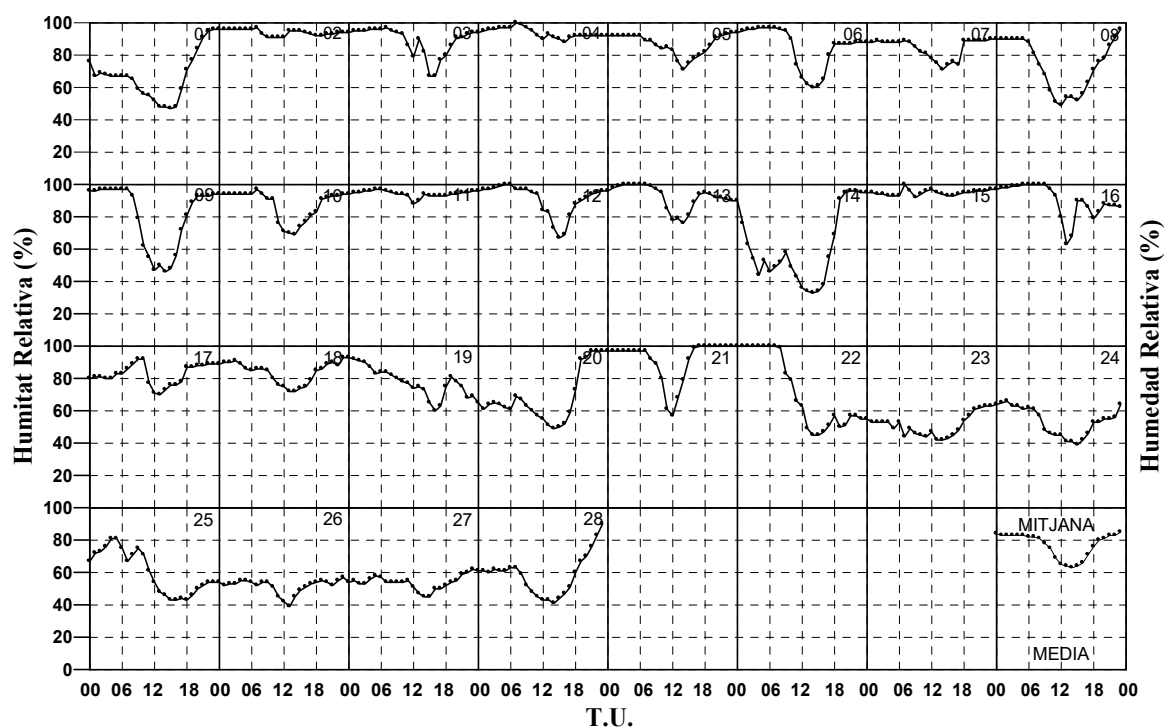
Febrero 1982



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1015.2	00:00	1012.3	16:00	1013.7
2	1013.6	09:99	1011.2	23:00	1012.3
3	1014.9	23:00	1010.5	09:99	1012.2
4	1022.7	23:50	1015.5	00:00	1019.0
5	1024.4	12:00	1022.8	09:99	1023.5
6	1024.1	09:99	1019.5	09:99	1021.6
7	1019.5	00:00	1015.5	09:99	1017.3
8	1017.9	23:00	1014.9	09:99	1016.0
9	1018.0	09:99	1015.5	15:00	1016.9
10	1019.3	11:00	1017.3	09:99	1018.1
11	1018.5	09:99	1017.5	09:99	1017.9
12	1018.5	09:99	1015.1	23:00	1017.3
13	1015.1	00:00	1009.3	17:00	1011.6
14	1011.1	12:00	1006.5	23:50	1009.3
15	1006.7	00:00	994.9	23:50	999.8
16	996.4	23:00	993.8	09:99	994.7
17	1006.5	23:50	996.5	00:00	999.9
18	1011.2	23:00	1006.8	00:00	1009.4
19	1011.5	09:99	1010.1	18:00	1010.8
20	1012.9	12:00	1010.7	06:00	1011.6
21	1012.1	00:00	1005.5	09:99	1008.1
22	1007.3	00:00	1000.5	09:99	1002.5
23	1004.0	24:00	1000.0	15:00	1000.9
24	1005.2	11:00	1003.2	23:50	1004.2
25	1003.1	00:00	994.4	14:00	997.7
26	1004.0	10:00	1001.6	18:00	1002.7
27	1009.3	23:55	1001.3	02:00	1005.1
28	1014.7	09:99	1009.5	00:00	1012.3
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Febrer 1982

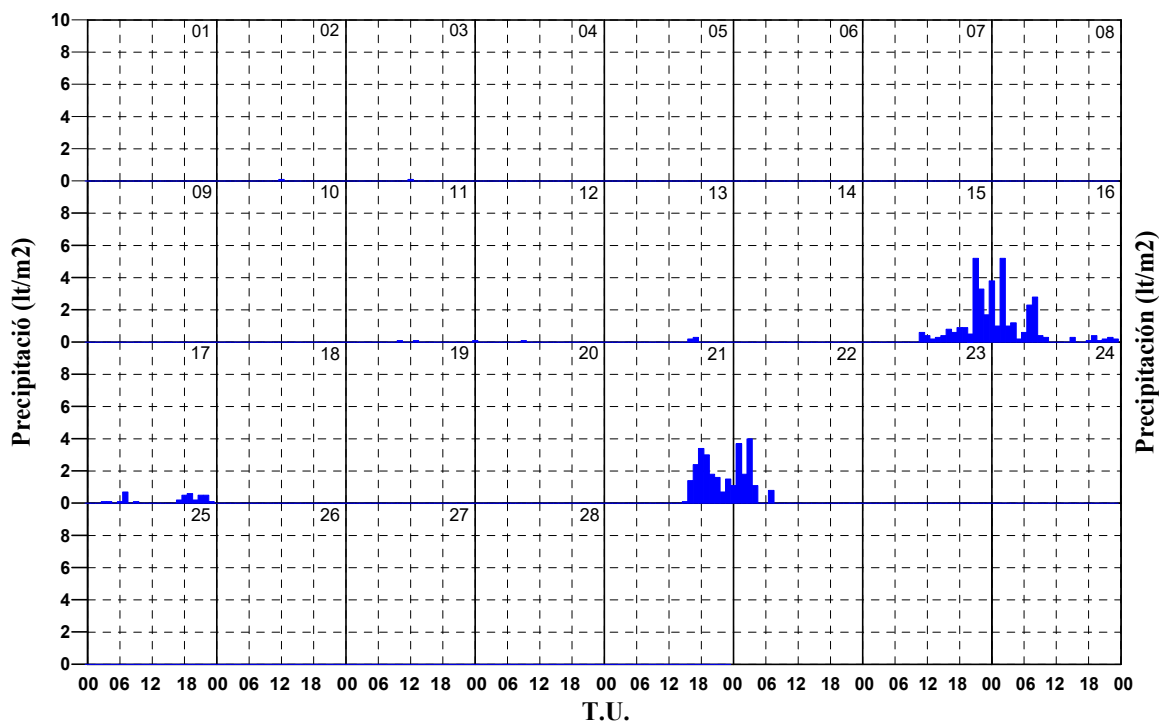
Febrero 1982



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	96	23:00	47	15:00	67
2	97	07:00	91	99:99	94
3	97	07:00	65	15:50	89
4	100	07:00	88	16:00	94
5	94	23:00	71	14:00	87
6	97	99:99	60	14:00	85
7	90	23:00	71	14:00	84
8	96	23:00	49	12:00	74
9	97	99:99	43	14:10	80
10	97	07:00	67	13:30	87
11	97	99:99	83	12:35	94
12	100	99:99	67	15:00	91
13	100	99:99	75	12:30	93
14	96	99:99	33	14:00	60
15	100	07:00	92	09:00	95
16	100	99:99	63	13:00	90
17	92	99:99	70	13:00	82
18	93	23:00	70	11:50	84
19	93	00:00	60	16:00	78
20	97	99:99	47	14:15	68
21	100	99:99	57	12:00	91
22	100	99:99	44	14:35	73
23	66	23:50	42	99:99	51
24	67	23:50	38	14:30	54
25	81	99:99	41	15:40	60
26	57	23:00	39	13:00	52
27	62	23:00	45	99:99	54
28	92	23:50	41	99:99	59
Día	Humedad Rel. Màxima (%)	Hora Humedad Relativa Màxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Febrer 1982

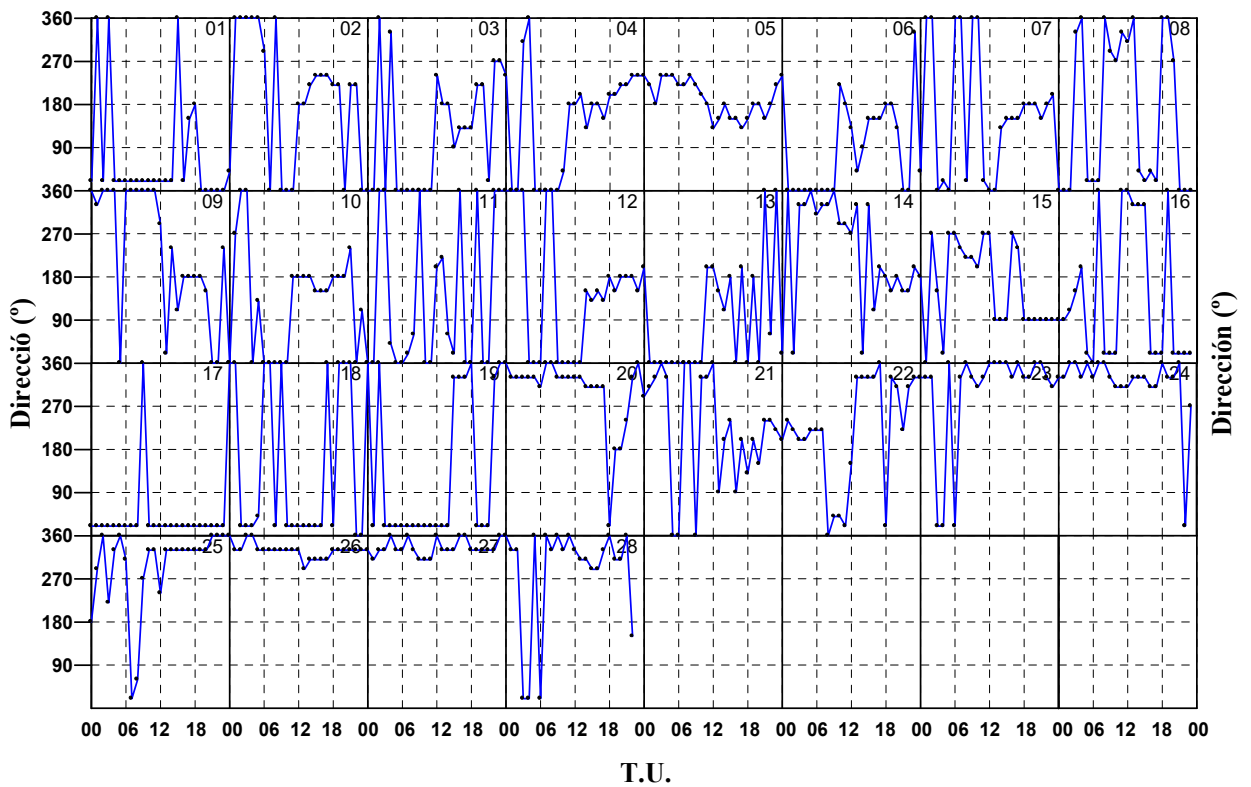
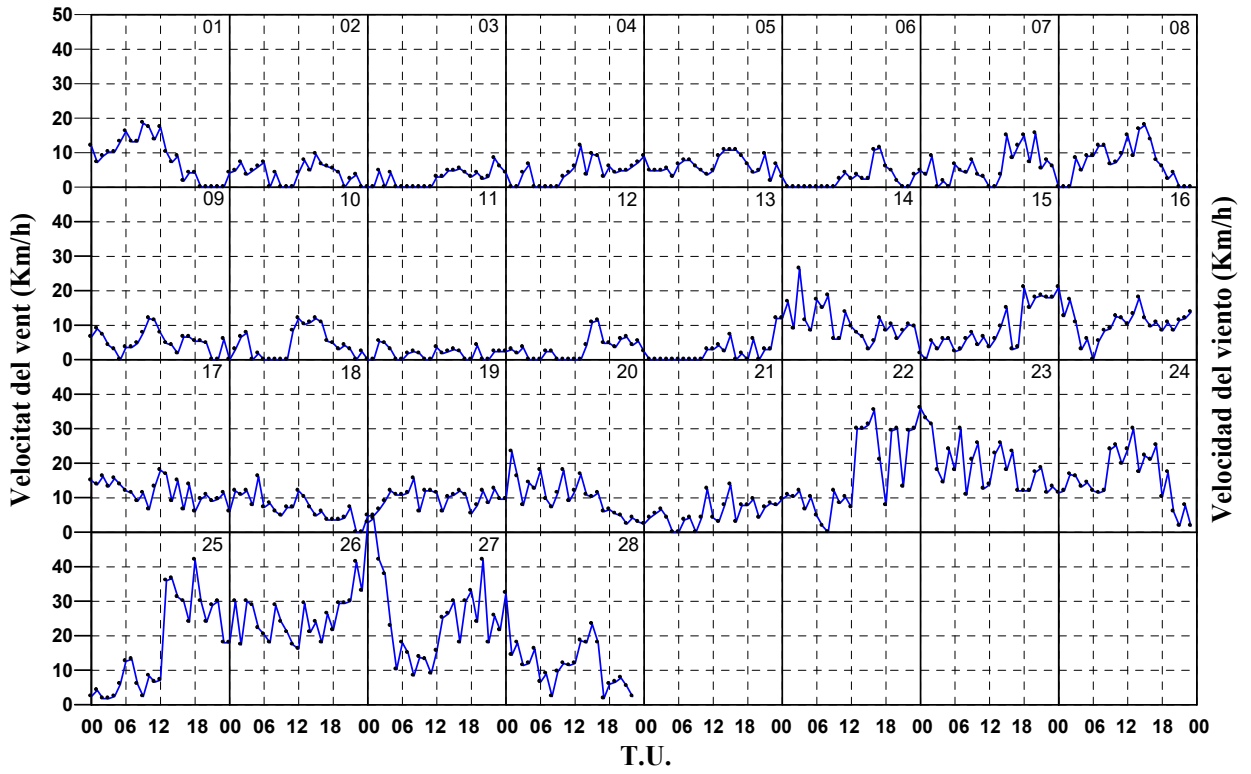
Febrero 1982



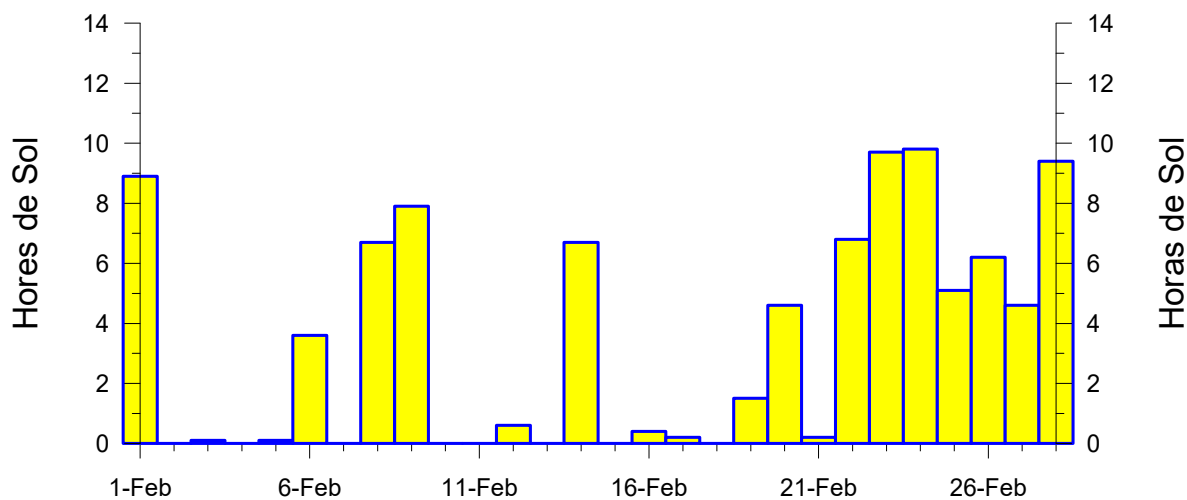
Dia	Precipitació (lt/m²)	Duració
1	.0	0 h 0 m
2	.1	0 h 8 m
3	.1	0 h 10 m
4	Ip	0 h 0 m
5	Ip	0 h 0 m
6	.0	0 h 0 m
7	.0	0 h 0 m
8	.0	0 h 0 m
9	.0	0 h 0 m
10	.0	0 h 0 m
11	.2	0 h 15 m
12	.2	0 h 8 m
13	.5	1 h 15 m
14	.0	0 h 0 m
15	15.8	8 h 41 m
16	20.4	10 h 0 m
17	3.7	4 h 15 m
18	.0	0 h 0 m
19	Ip	0 h 0 m
20	.0	0 h 0 m
21	15.9	8 h 10 m
22	12.5	4 h 10 m
23	.0	0 h 0 m
24	.0	0 h 0 m
25	Ip	0 h 0 m
26	.0	0 h 0 m
27	.0	0 h 0 m
28	.0	0 h 0 m
Día	Precipitación (lt/m²)	Duración

Febrer 1982

Febrero 1982



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	34.2	20	09:58
2	---	---	---
3	---	---	---
4	---	---	---
5	---	---	---
6	---	---	---
7	18.0	150	17:58
8	24.8	330	08:45
9	16.6	360	09:21
10	10.8	180	12:25
11	---	---	---
12	---	---	---
13	23.4	360	23:15
14	36.0	310	02:52
15	31.7	90	17:38
16	28.8	330	13:12
17	25.9	20	11:42
18	20.2	20	11:13
19	17.6	330	15:51
20	33.8	330	00:49
21	23.4	330	11:29
22	65.2	330	23:59
23	74.2	330	00:54
24	51.1	330	07:42
25	73.8	330	18:21
26	75.2	330	21:39
27	90.0	330	00:51
28	37.4	360	01:04
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



MARÇ

1982

MARZO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
23.0	1	18.6	3.4	9	7.6	12.5
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 (hPa)	Data	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1020.9	2	1013.7	995.7	30	1009.3	1011.3
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	VAR	86	16	6	40	63
Humedad Rel. Màxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

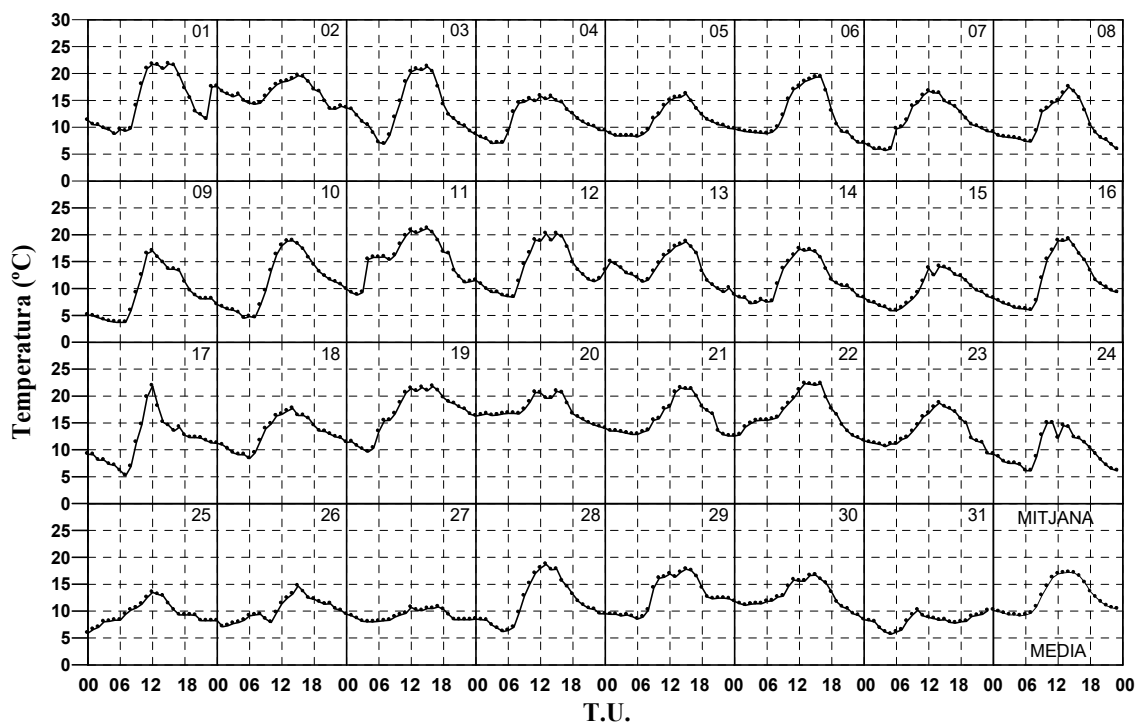
Precipitació Màxima en un dia (lt/m ²)	Data	Precipitació total (lt/m ²)	Dies de precipitació
16.1	27	51.4	8 + 1 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m ²)	Día	Precipitación total (lt/m ²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Data
90.7	NNW	2
Velocidad Ráfega Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
205.1	56
Insolación total (horas)	(%)

Març 1982

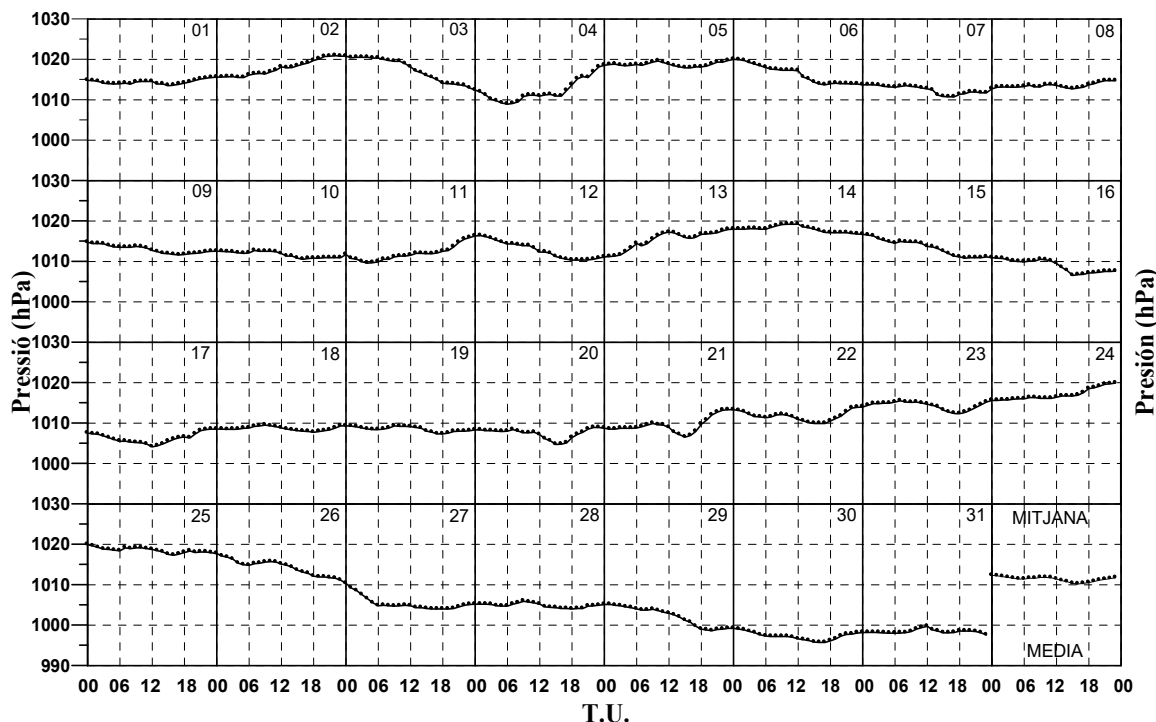
Marzo 1982



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	23.0	14:25	8.4	05:10	14.8
2	20.2	15:10	13.3	21:50	16.4
3	21.6	13:30	6.9	07:00	13.6
4	16.3	12:30	6.9	03:20	11.7
5	16.3	15:10	8.2	06:00	11.3
6	19.5	15:30	6.4	23:45	12.3
7	17.3	12:35	5.3	04:10	11.2
8	17.6	14:35	5.4	23:50	10.7
9	17.2	11:35	3.4	06:45	9.2
10	19.0	14:40	4.0	06:50	11.3
11	21.3	14:35	8.4	02:35	15.5
12	20.6	15:35	8.4	06:05	13.7
13	18.7	15:00	8.7	22:20	13.8
14	17.8	12:15	6.9	03:40	11.6
15	14.2	13:50	5.6	06:20	9.7
16	19.3	13:30	5.7	06:30	11.6
17	22.0	11:50	5.2	07:00	11.8
18	18.4	13:50	8.4	06:00	13.1
19	22.2	14:30	9.4	03:50	16.7
20	20.9	15:00	14.1	23:50	17.4
21	21.8	14:10	12.6	23:00	15.9
22	22.7	13:50	11.7	23:45	16.9
23	19.5	14:15	9.0	23:10	13.6
24	16.1	10:35	5.5	06:15	9.8
25	13.7	11:40	5.9	00:00	9.5
26	14.7	15:00	7.1	01:00	10.2
27	11.0	16:15	7.7	04:30	9.1
28	18.7	13:00	5.7	04:45	11.8
29	18.2	15:50	8.4	06:30	12.8
30	17.7	15:40	8.6	23:50	12.9
31	10.5	10:20	5.6	04:30	8.2
Día	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)

Març 1982

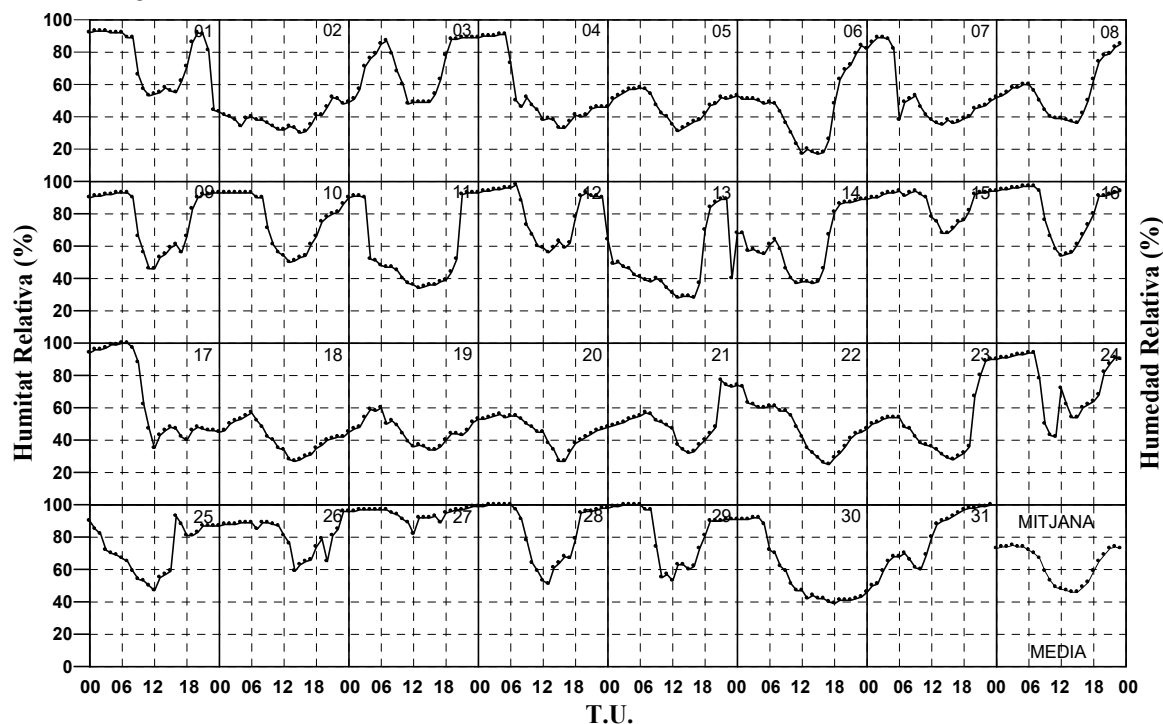
Marzo 1982



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Míxima (hPa)	Hora Pressió Míxima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1015.6	23:45	1013.5	15:00	1014.3
2	1020.9	22:00	1015.5	09:99	1017.8
3	1020.8	01:00	1012.7	23:50	1017.6
4	1018.5	23:50	1008.9	06:00	1012.0
5	1019.9	23:50	1017.9	09:99	1018.7
6	1020.0	00:00	1013.7	17:00	1016.4
7	1013.7	09:99	1010.7	09:99	1012.5
8	1014.7	09:99	1012.7	09:99	1013.5
9	1014.7	00:00	1011.6	17:00	1013.0
10	1012.7	07:00	1010.5	16:00	1011.7
11	1016.1	23:50	1009.6	04:00	1011.8
12	1016.4	01:00	1010.3	09:99	1012.9
13	1017.9	23:00	1011.1	00:00	1015.2
14	1019.2	09:99	1016.8	23:00	1018.0
15	1016.7	00:00	1010.8	19:00	1013.5
16	1010.9	00:00	1006.5	15:00	1008.9
17	1008.5	23:00	1004.1	12:00	1006.2
18	1009.5	09:00	1007.7	18:00	1008.6
19	1009.3	09:99	1007.3	09:99	1008.5
20	1008.9	09:99	1004.7	15:00	1007.4
21	1013.3	23:00	1006.5	15:00	1009.4
22	1013.9	23:00	1009.9	09:99	1011.6
23	1015.5	07:00	1012.3	18:00	1014.2
24	1019.9	23:00	1015.6	09:99	1017.0
25	1019.9	00:00	1017.3	16:00	1018.5
26	1017.7	00:00	1010.4	23:00	1014.3
27	1010.3	00:00	1004.0	09:99	1005.4
28	1005.9	09:00	1004.0	18:00	1004.8
29	1005.1	09:99	998.6	20:00	1002.2
30	999.2	00:00	995.7	09:99	997.3
31	999.7	12:00	997.4	23:50	998.4
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Míxima (hPa)	Hora Presión Míxima	Presión Media (hPa)

Març 1982

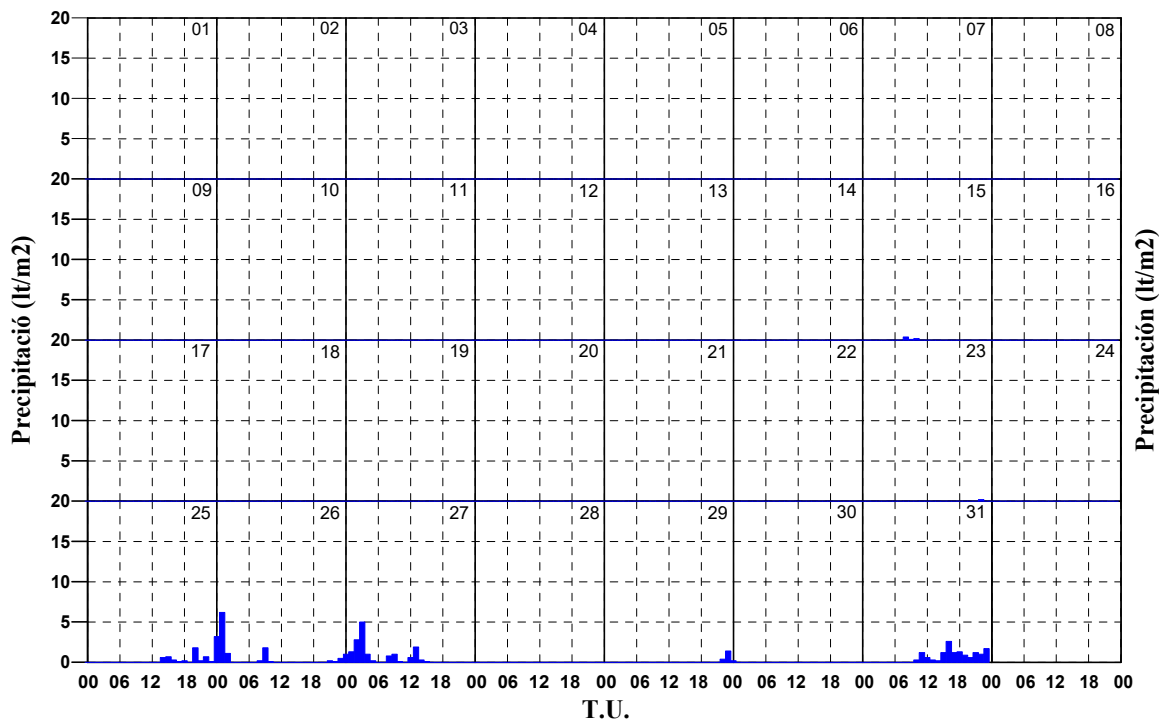
Marzo 1982



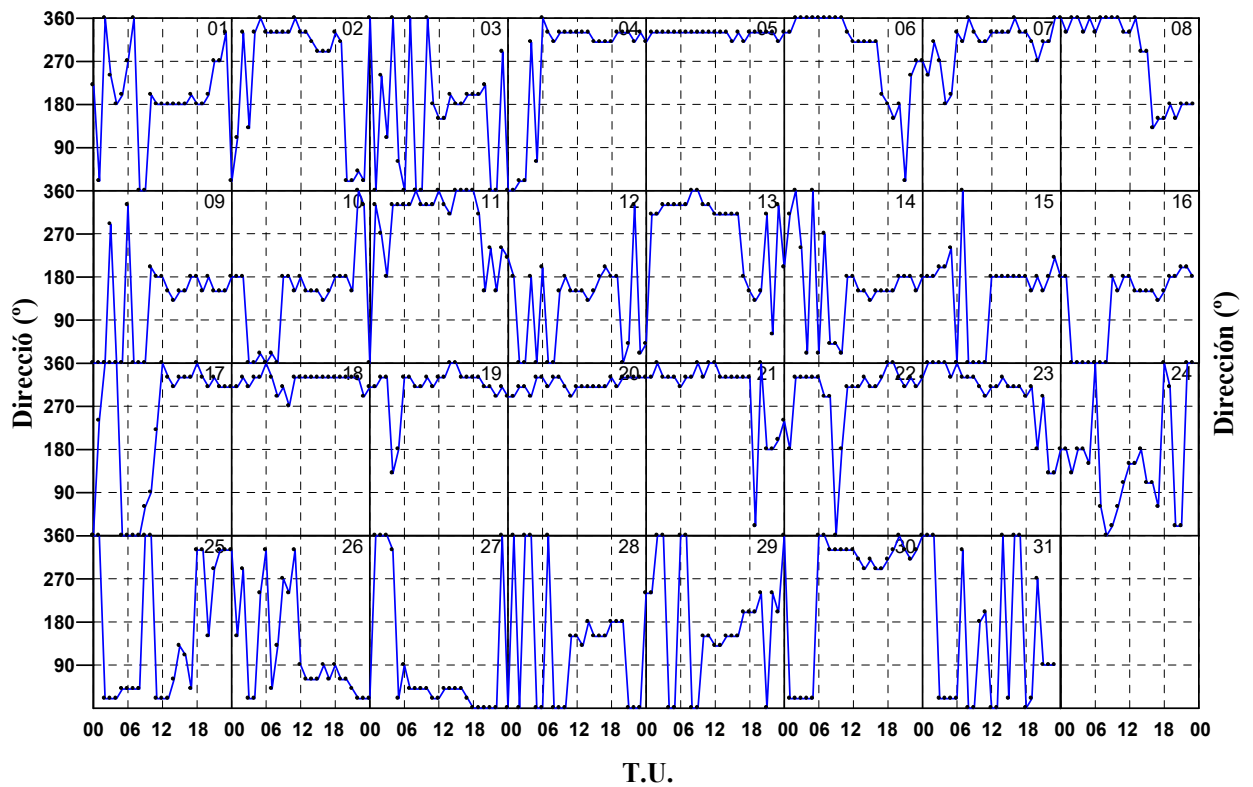
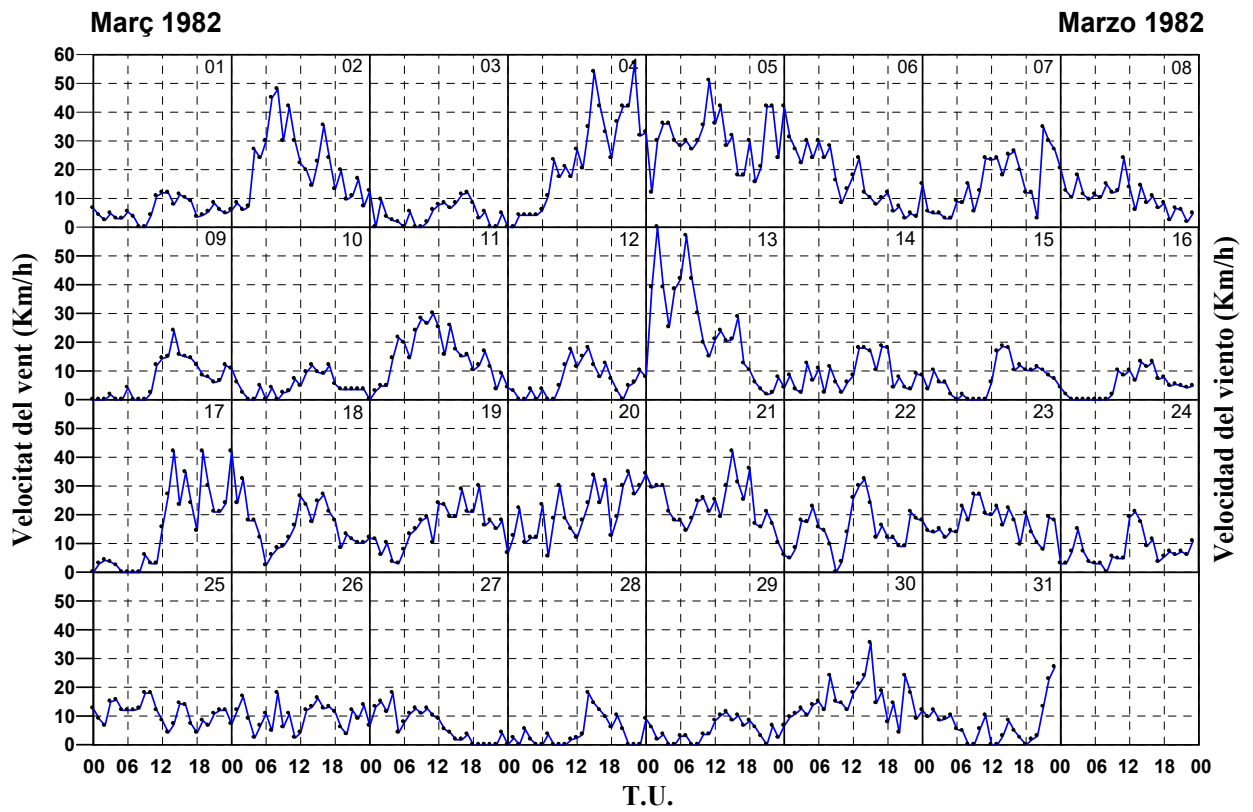
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	93	99:99	44	23:00	75
2	52	21:00	30	15:00	39
3	89	99:99	48	11:00	69
4	91	99:99	33	99:99	55
5	58	06:00	30	12:40	47
6	85	23:30	16	16:30	44
7	89	99:99	35	14:00	53
8	88	23:50	36	15:00	55
9	93	99:99	46	12:00	77
10	93	99:99	50	13:00	75
11	93	99:99	34	13:00	57
12	98	07:00	55	11:50	81
13	89	99:99	28	99:99	49
14	89	23:00	36	11:20	60
15	94	99:99	65	14:15	86
16	97	99:99	54	12:00	82
17	100	99:99	35	12:00	67
18	57	06:00	27	14:00	41
19	60	06:00	34	99:99	45
20	56	04:00	27	99:99	46
21	77	21:00	32	15:00	50
22	74	00:00	24	16:30	48
23	90	23:00	28	16:00	48
24	94	99:99	39	10:45	75
25	93	16:00	47	12:00	72
26	96	23:00	59	14:00	81
27	99	23:00	82	12:00	94
28	100	99:99	51	13:00	84
29	100	99:99	53	12:00	83
30	92	99:99	38	17:50	59
31	100	23:00	46	00:00	78
Día	Humedad Rel. Màxima (%)	Hora Humedad Relativa Màxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Març 1982

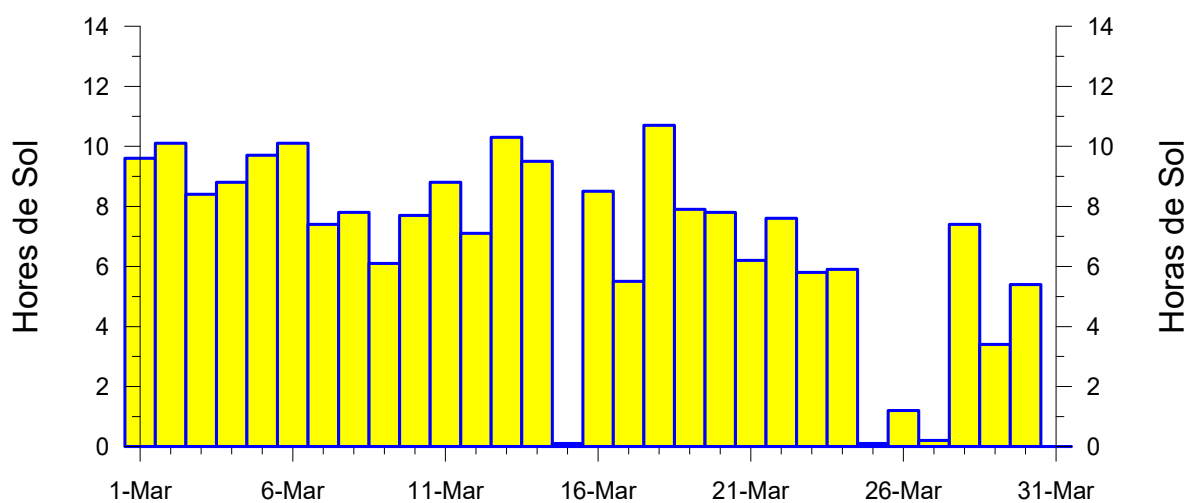
Marzo 1982



Dia	Precipitació (lt/m²)	Duració
1	.0	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	.0	0 h 0 m
4	.0	0 h 0 m
5	.0	0 h 0 m
6	.0	0 h 0 m
7	.0	0 h 0 m
8	.0	0 h 0 m
9	.0	0 h 0 m
10	.0	0 h 0 m
11	.0	0 h 0 m
12	.0	0 h 0 m
13	.0	0 h 0 m
14	.0	0 h 0 m
15	.7	0 h 35 m
16	.0	0 h 0 m
17	.0	0 h 0 m
18	.0	0 h 0 m
19	.0	0 h 0 m
20	.0	0 h 0 m
21	.0	0 h 0 m
22	.0	0 h 0 m
23	.2	0 h 12 m
24	Ip	0 h 0 m
25	4.7	1 h 57 m
26	13.4	4 h 5 m
27	16.1	7 h 5 m
28	.0	0 h 0 m
29	1.8	1 h 10 m
30	.2	0 h 10 m
31	14.3	12 h 30 m
Dia	Precipitació (lt/m²)	Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	15.1	180	12:18
2	90.7	330	07:19
3	----	----	----
4	87.8	330	20:02
5	62.6	330	10:34
6	54.4	360	05:59
7	51.5	310	21:21
8	37.8	330	03:17
9	28.8	130	13:51
10	----	----	----
11	54.0	330	09:34
12	22.3	20	23:44
13	71.6	330	06:46
14	22.0	150	15:51
15	----	----	----
16	23.8	130	14:34
17	62.3	330	19:08
18	47.5	330	14:58
19	53.6	310	21:31
20	61.6	330	23:40
21	72.0	330	14:12
22	58.0	310	14:09
23	41.8	310	09:21
24	24.8	150	11:37
25	31.3	110	15:59
26	33.5	90	15:12
27	29.5	330	03:41
28	----	----	----
29	10.8	150	14:02
30	45.0	310	14:59
31	36.7	90	22:34
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



ABRIL

1982

ABRIL

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
26.0	29	21.0	5.6	3	9.9	14.8
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 (hPa)	Data	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1017.2	7	1009.1	995.8	13	1004.9	1006.7
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 (%)
100	VAR	91	22	25	46	69
Humedad Rel. Màxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

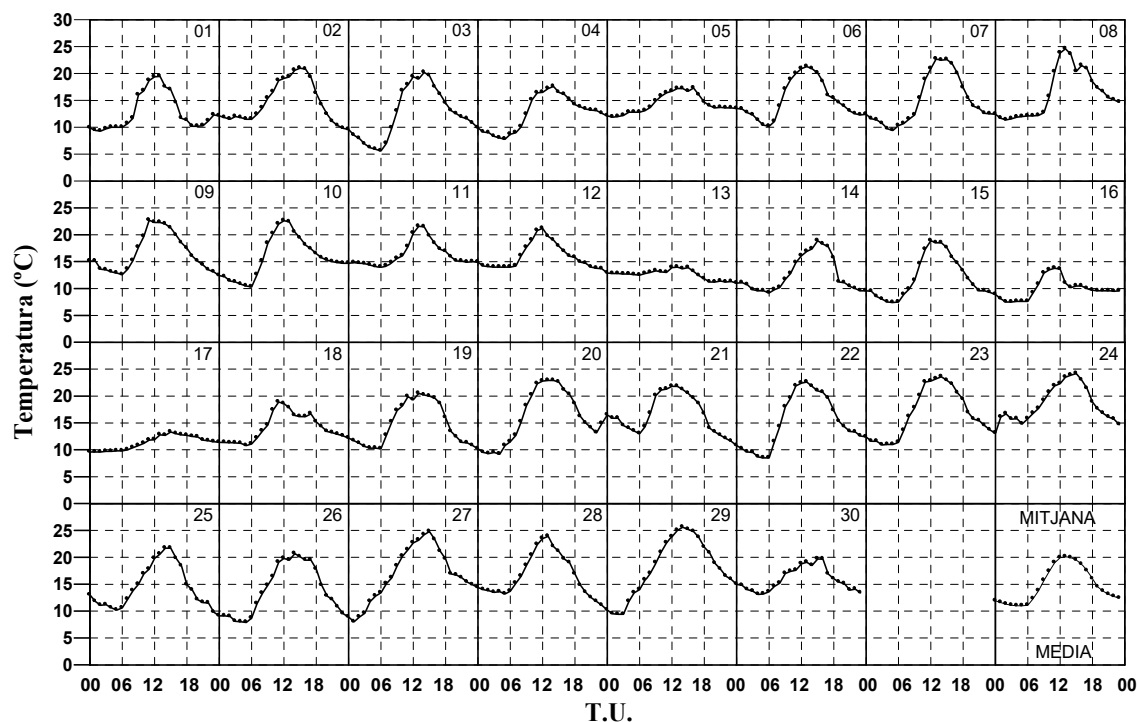
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Data	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
25.7	17	71.3	7 + 1 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Data
73.1	NW	24
Velocidad Ráfega Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
220.7	55
Insolación total (horas)	(%)

Abril 1982

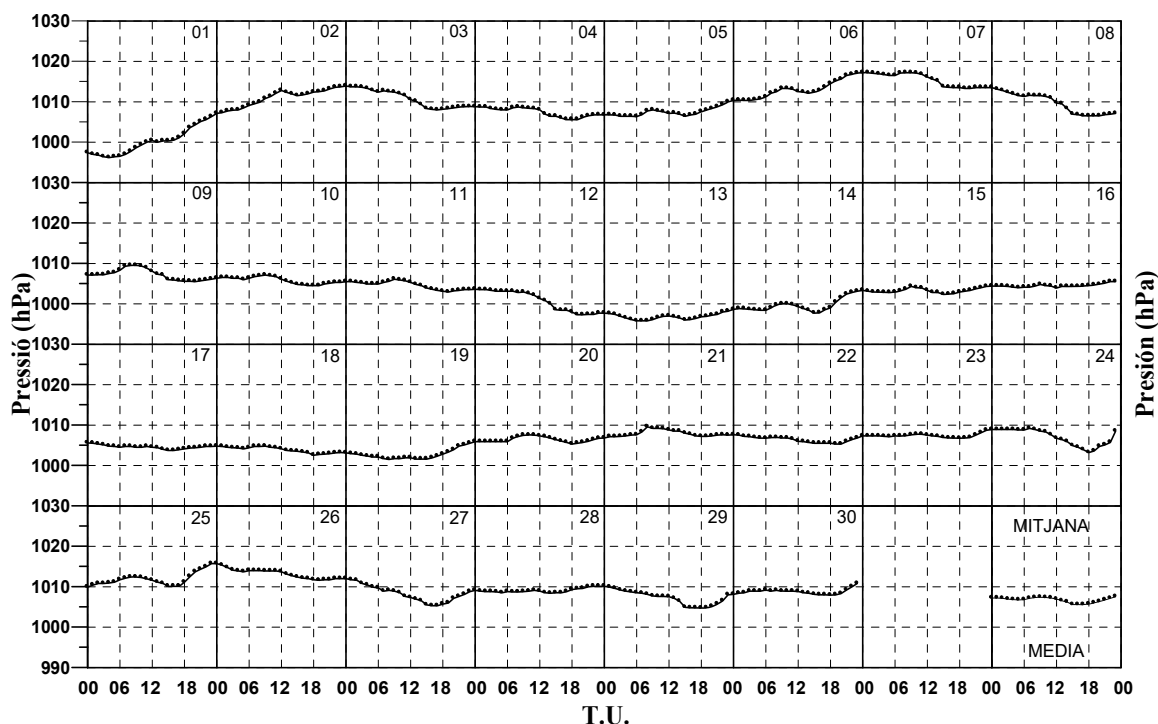
Abril 1982



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	19.5	13:00	9.3	02:00	12.8
2	21.0	15:00	9.1	23:30	14.7
3	20.6	14:05	5.6	06:00	12.6
4	17.7	13:55	7.6	04:45	12.6
5	17.3	13:55	11.9	01:00	14.4
6	21.6	13:20	9.8	05:45	15.2
7	22.8	15:20	9.4	05:00	15.0
8	24.7	12:55	11.0	02:10	16.2
9	22.7	11:00	12.6	06:00	16.7
10	22.8	12:20	10.1	05:55	15.8
11	21.7	13:50	14.0	06:00	16.3
12	21.8	11:40	12.9	24:00	16.0
13	14.3	12:25	11.1	22:10	12.6
14	18.9	15:00	9.0	05:45	12.7
15	19.6	12:20	7.2	05:50	12.0
16	13.8	11:00	7.2	02:50	9.9
17	13.5	15:10	9.4	00:30	11.3
18	19.4	12:10	10.7	04:35	14.1
19	20.9	13:50	10.1	23:50	14.7
20	23.0	13:55	8.7	02:30	16.0
21	21.8	13:00	10.9	23:50	16.7
22	22.7	13:10	7.9	05:45	15.2
23	23.6	14:00	10.4	05:40	16.7
24	24.2	15:00	13.0	00:20	18.4
25	22.8	14:35	9.2	23:55	14.6
26	20.8	14:10	7.6	04:10	13.8
27	25.1	15:20	7.6	00:45	16.8
28	24.4	12:15	10.1	23:55	16.6
29	26.0	14:30	9.2	02:30	18.0
30	19.9	15:30	13.0	04:30	15.8
Día	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Abril 1982

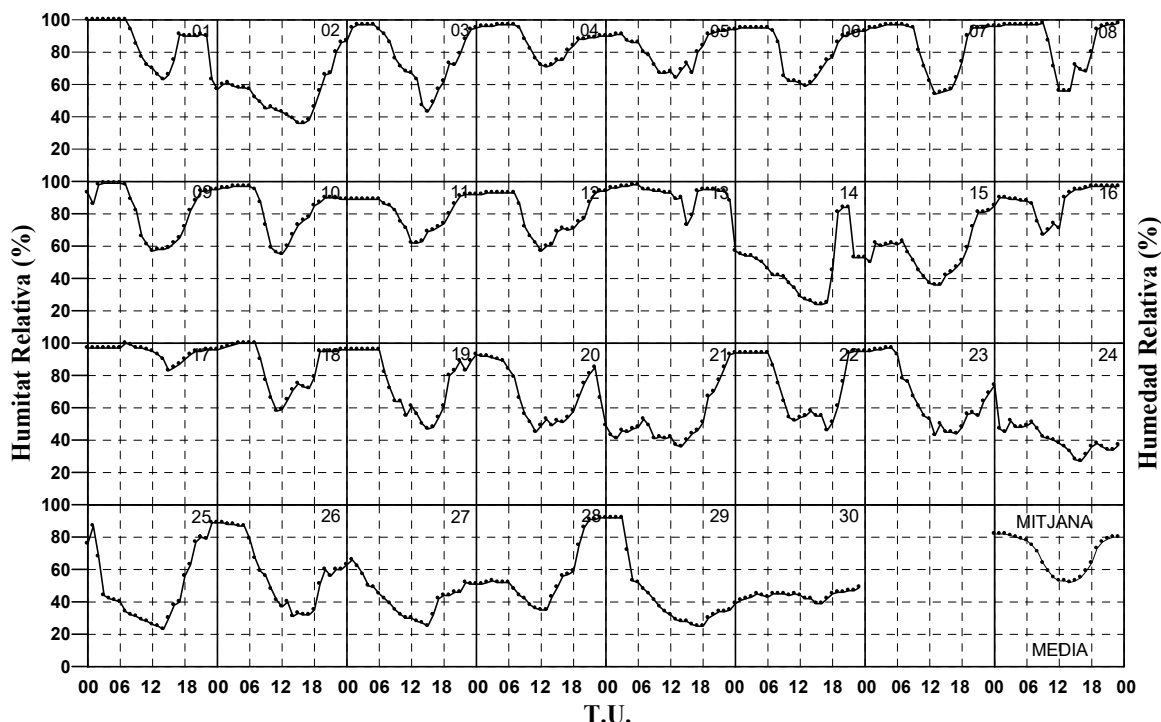
Abril 1982



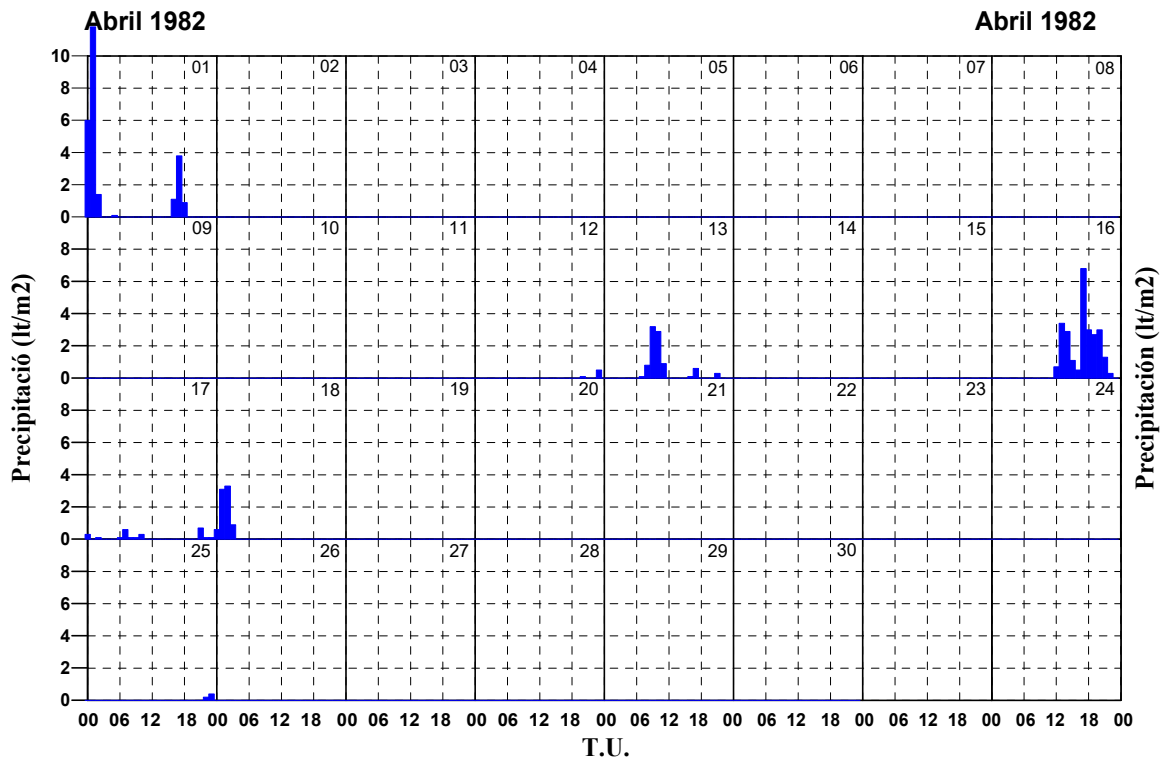
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Míxima (hPa)	Hora Pressió Míxima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1006.8	23:50	996.2	04:00	1000.0
2	1013.7	23:00	1007.1	00:00	1010.8
3	1013.9	00:00	1008.0	17:00	1010.8
4	1008.8	00:00	1005.6	09:59	1007.4
5	1010.1	23:50	1006.3	06:00	1007.4
6	1017.1	23:00	1010.3	09:59	1012.9
7	1017.2	99:99	1013.3	99:99	1015.5
8	1013.5	00:00	1006.5	09:59	1009.6
9	1009.5	09:59	1005.5	20:00	1007.2
10	1007.1	09:00	1004.5	09:59	1005.8
11	1006.1	09:00	1002.9	19:00	1004.6
12	1003.6	00:00	997.3	09:59	1000.8
13	998.4	23:50	995.8	09:59	996.8
14	1003.2	23:50	997.7	15:00	999.5
15	1004.3	09:59	1002.3	15:00	1003.2
16	1005.5	09:59	1003.9	12:00	1004.5
17	1005.6	00:00	1003.7	09:59	1004.6
18	1004.8	09:59	1002.5	18:00	1003.9
19	1005.6	23:45	1001.5	08:00	1002.6
20	1007.5	09:59	1005.3	18:00	1006.3
21	1009.6	08:00	1006.8	00:00	1007.9
22	1007.6	00:00	1005.3	09:59	1006.4
23	1008.8	23:50	1006.7	18:00	1007.3
24	1009.7	23:55	1003.2	18:00	1007.0
25	1015.7	23:00	1009.9	00:00	1011.8
26	1015.7	00:00	1011.6	19:00	1013.2
27	1012.0	00:00	1005.3	09:59	1008.3
28	1010.1	09:59	1008.4	14:00	1009.0
29	1010.1	00:00	1004.7	18:00	1007.3
30	1011.1	23:50	1007.9	18:00	1008.7
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Míxima (hPa)	Hora Presión Míxima	Presión Media (hPa)

Abril 1982

Abril 1982



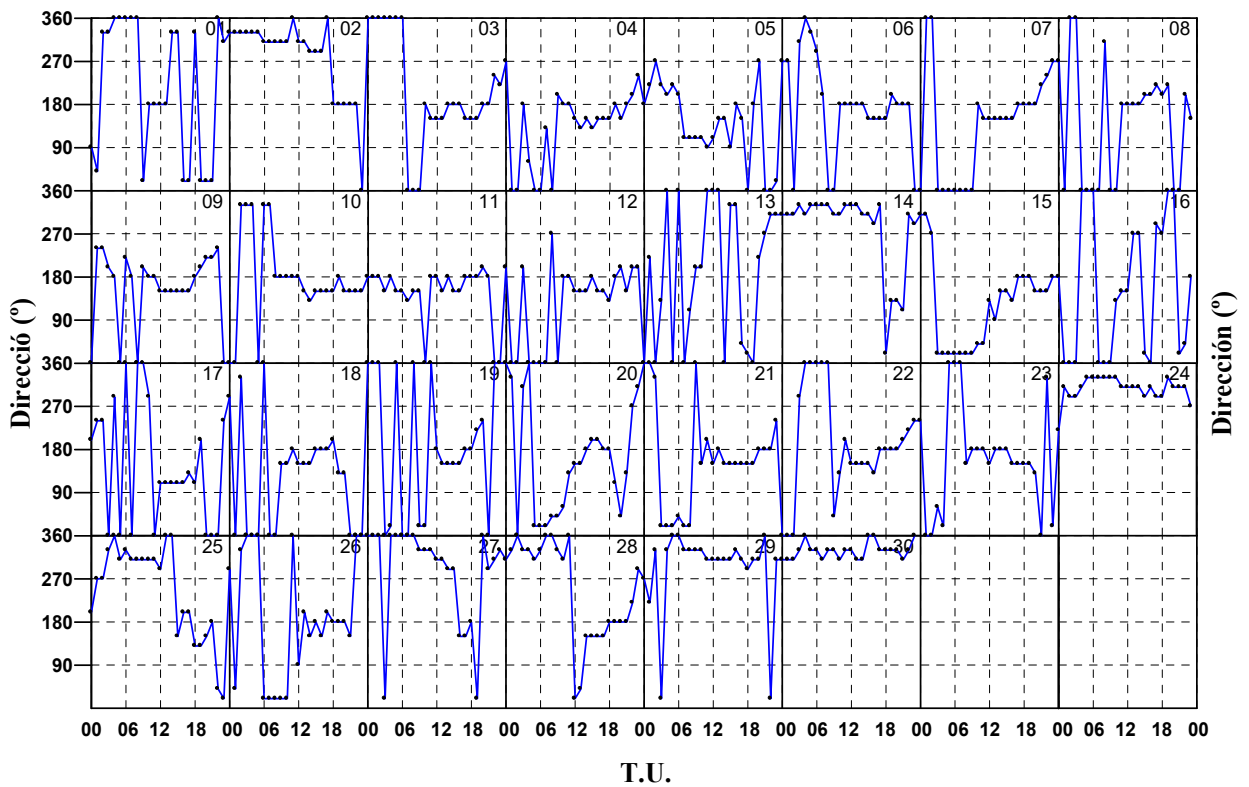
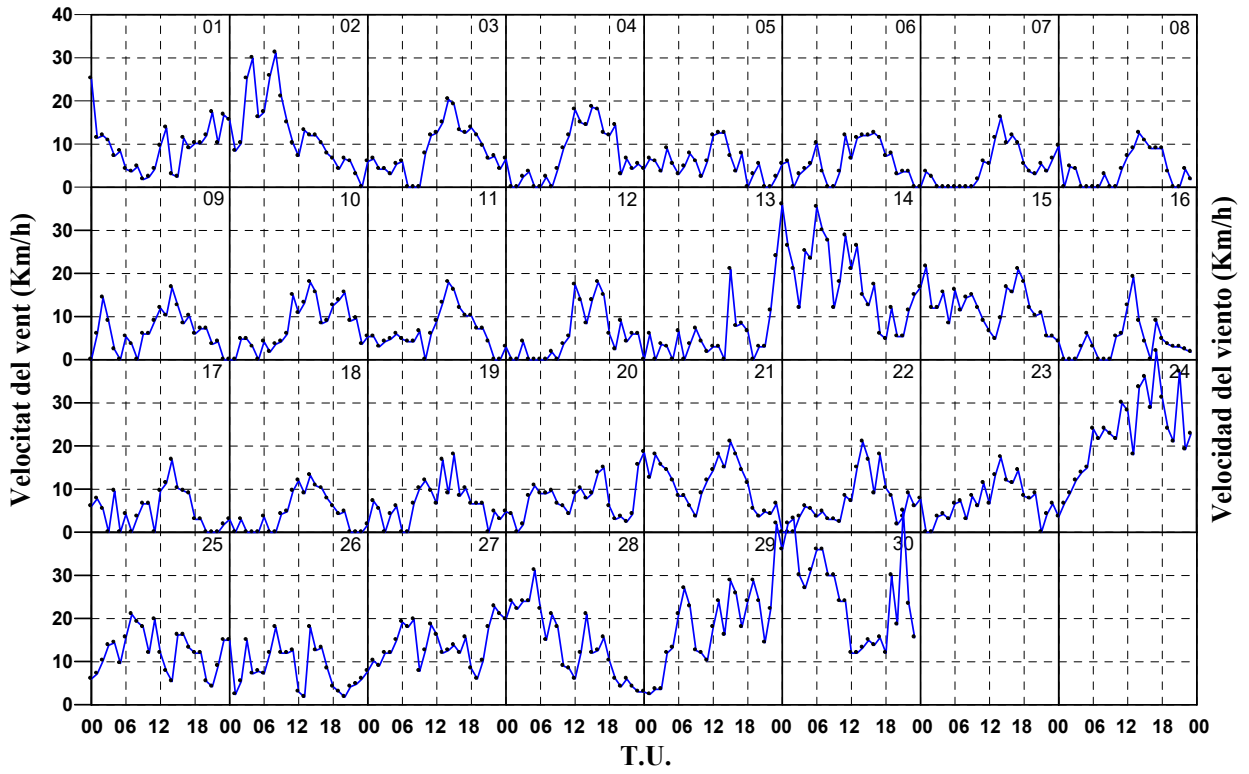
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	100	99:99	54	23:50	86
2	88	23:50	35	16:30	53
3	97	99:99	43	15:00	77
4	97	99:99	70	13:30	87
5	94	23:00	64	13:00	81
6	95	99:99	59	13:00	81
7	97	99:99	52	13:30	83
8	98	99:99	54	12:10	86
9	99	99:99	57	12:00	81
10	97	99:99	55	12:00	83
11	92	99:99	61	13:10	81
12	94	23:00	53	13:20	80
13	98	99:99	58	23:50	93
14	84	99:99	24	99:99	47
15	82	23:00	36	99:99	56
16	97	99:99	65	09:30	88
17	100	07:00	82	15:30	94
18	100	99:99	55	12:10	85
19	96	99:99	45	14:30	75
20	93	00:00	44	11:50	70
21	93	23:00	35	13:50	51
22	95	99:99	45	16:30	74
23	97	99:99	43	13:00	68
24	74	00:00	27	16:00	41
25	89	23:00	22	14:30	49
26	89	99:99	30	16:20	59
27	71	22:20	25	15:00	43
28	92	23:00	35	99:99	56
29	92	99:99	24	16:30	46
30	50	23:30	39	99:99	44
Día	Humedad Rel. Màxima (%)	Hora Humedad Relativa Màxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)



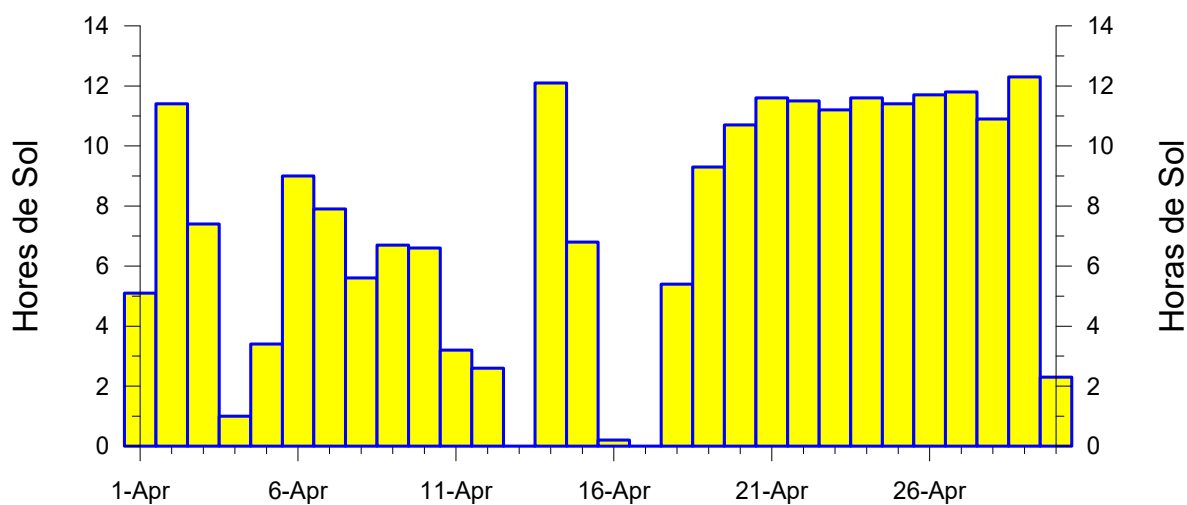
Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	25.1	4 h 25 m
2	.0	0 h 0 m
3	.0	0 h 0 m
4	.0	0 h 0 m
5	Ip	0 h 0 m
6	.0	0 h 0 m
7	.0	0 h 0 m
8	.0	0 h 0 m
9	.0	0 h 0 m
10	.0	0 h 0 m
11	.0	0 h 0 m
12	.6	0 h 13 m
13	8.9	4 h 50 m
14	.0	0 h 0 m
15	.0	0 h 0 m
16	25.7	10 h 0 m
17	2.5	1 h 17 m
18	7.9	2 h 58 m
19	.0	0 h 0 m
20	.0	0 h 0 m
21	.0	0 h 0 m
22	.0	0 h 0 m
23	.0	0 h 0 m
24	.0	0 h 0 m
25	.6	0 h 40 m
26	.0	0 h 0 m
27	.0	0 h 0 m
28	.0	0 h 0 m
29	.0	0 h 0 m
30	.0	0 h 0 m
Dia	Precipitación (lt/m ²)	Duración

Abril 1982

Abril 1982



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	35.3	90	00:01
2	50.4	330	07:29
3	23.4	180	13:57
4	24.8	130	14:54
5	15.1	60	10:43
6	18.7	150	15:38
7	----	----	----
8	----	----	----
9	----	----	----
10	20.2	150	14:02
11	21.6	150	15:13
12	20.9	130	12:14
13	25.2	310	23:05
14	53.6	330	06:18
15	35.3	310	01:22
16	20.9	220	12:46
17	22.3	110	13:06
18	14.4	130	12:34
19	----	----	----
20	----	----	----
21	23.0	150	15:56
22	----	----	----
23	----	----	----
24	73.1	310	20:21
25	37.1	310	07:54
26	24.8	20	07:28
27	37.4	360	07:15
28	51.1	310	05:08
29	59.4	310	23:15
30	61.9	310	19:39
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



MAIG

1982

MAYO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
29.4	23	24.0	7.5	10	12.9	18.0
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 (hPa)	Data	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1017.3	13	1012.7	1004.4	4	1009.4	1011.0
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Màximes (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimes (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	31	91	20	6	44	68
Humedad Rel. Màxima Absoluta (%)	Día	Media de Màximes (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimes (%)	Humedad Rel. media (%)

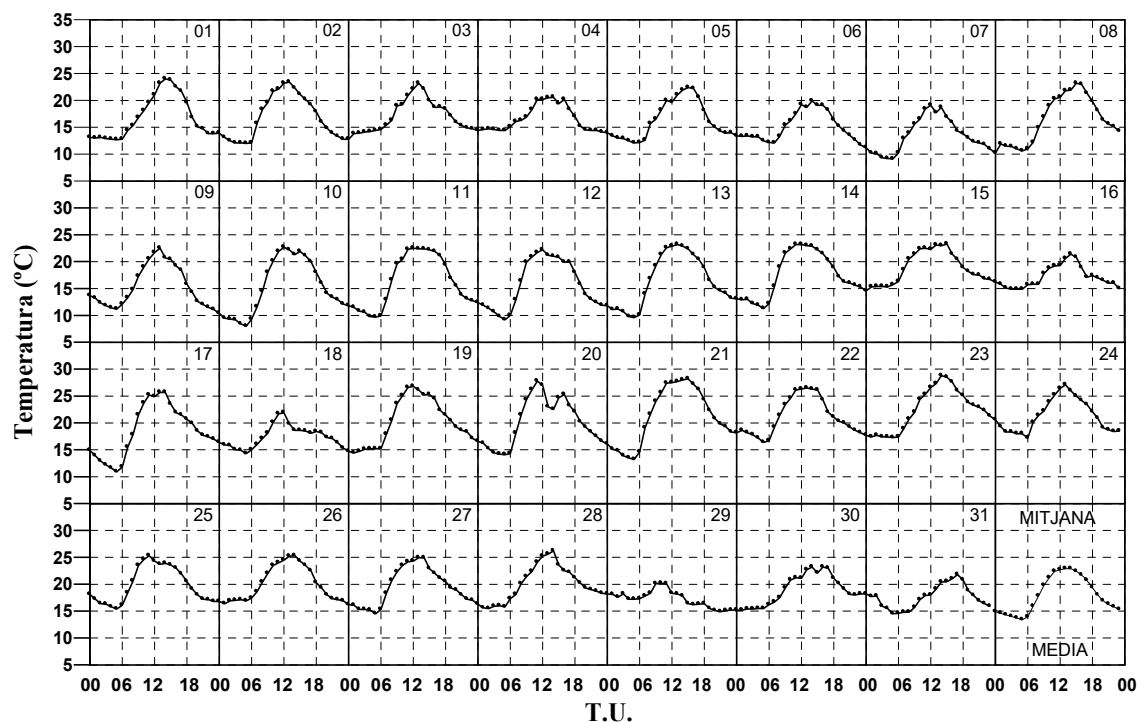
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Data	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
36.6	31	56.1	8 + 4 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Data
NW	51.5	8
Velocidad Ráfega Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
270.5	60
Insolación total (horas)	(%)

Maig 1982

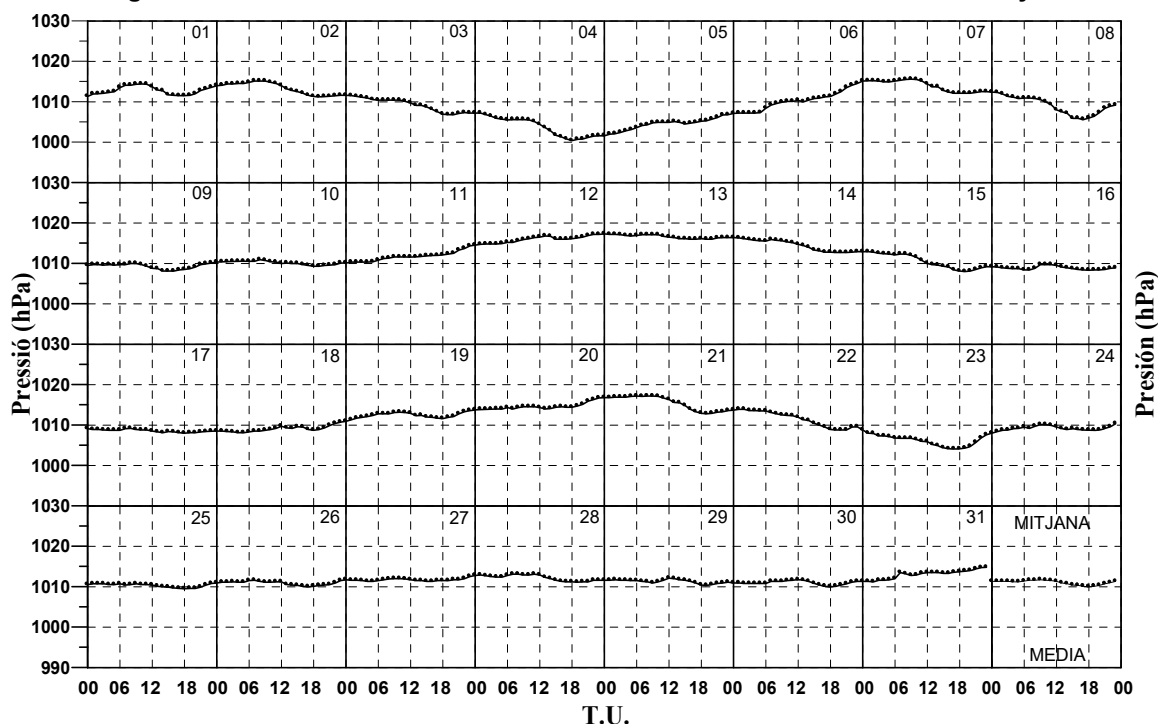
Mayo 1982



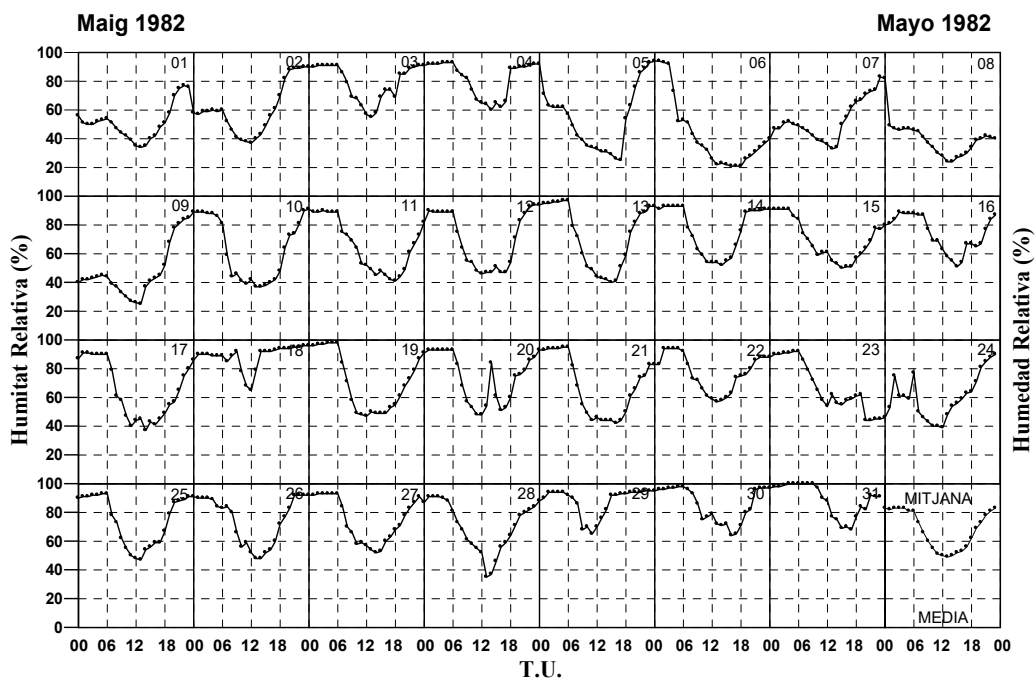
Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	24.4	14:35	12.5	05:30	16.9
2	23.6	12:40	11.7	05:30	16.8
3	23.4	13:10	12.8	00:00	17.1
4	21.1	13:45	14.0	22:30	16.6
5	22.6	14:50	12.0	05:30	16.3
6	19.9	14:00	11.2	23:50	15.2
7	19.3	14:15	8.8	04:40	13.5
8	23.2	15:00	10.1	00:15	16.3
9	22.5	13:00	10.3	23:45	15.4
10	22.8	12:05	7.5	05:10	15.2
11	23.2	14:10	8.2	05:50	16.2
12	22.4	12:05	9.2	05:00	15.7
13	23.4	13:05	9.3	05:30	16.4
14	23.7	12:15	11.3	05:00	17.5
15	23.5	14:45	14.6	00:00	18.9
16	21.5	13:50	14.8	04:30	17.1
17	25.8	13:50	10.6	05:30	18.6
18	22.5	11:40	14.3	05:00	17.4
19	27.0	11:50	14.2	01:20	20.1
20	28.2	11:55	13.6	05:25	20.1
21	28.3	14:45	13.1	04:30	21.2
22	26.8	12:40	16.4	05:20	21.1
23	29.4	14:30	17.1	05:20	22.4
24	27.4	12:30	17.2	06:00	21.3
25	25.5	11:40	15.2	04:50	19.9
26	25.6	13:55	16.4	01:00	20.0
27	25.1	14:35	14.4	05:20	19.5
28	26.2	14:00	15.0	01:30	20.0
29	20.2	10:00	14.9	21:00	17.3
30	23.9	15:30	15.2	99:99	18.9
31	22.0	17:15	14.5	05:00	17.6
Día	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Maig 1982

Mayo 1982



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Míxima (hPa)	Hora Pressió Míxima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1014.4	10:00	1011.3	00:00	1012.7
2	1015.1	09:99	1011.2	19:00	1013.3
3	1011.6	00:00	1006.8	09:99	1009.3
4	1007.2	09:99	1000.4	18:10	1003.9
5	1006.9	23:50	1001.6	00:00	1004.4
6	1014.9	23:50	1007.1	00:00	1010.1
7	1015.6	09:00	1012.1	09:99	1014.0
8	1012.4	00:00	1005.6	17:00	1009.1
9	1010.1	23:00	1008.1	09:99	1009.3
10	1010.9	08:00	1009.3	09:99	1010.1
11	1014.4	23:50	1010.1	00:00	1011.6
12	1017.2	09:99	1014.5	00:00	1015.9
13	1017.3	00:00	1016.0	09:99	1016.6
14	1016.4	00:00	1012.7	09:99	1014.5
15	1012.9	99:99	1008.0	19:00	1010.6
16	1009.7	99:99	1008.3	18:00	1008.9
17	1009.2	08:00	1008.0	18:00	1008.6
18	1010.8	23:50	1008.1	99:99	1009.0
19	1013.6	23:00	1010.9	00:00	1012.4
20	1016.7	23:00	1013.7	00:00	1014.5
21	1017.2	99:99	1012.8	19:00	1015.5
22	1013.9	99:99	1008.8	99:99	1011.6
23	1008.8	00:00	1004.1	99:99	1006.1
24	1010.4	23:50	1008.0	00:00	1009.2
25	1010.8	23:00	1009.5	18:00	1010.3
26	1011.6	07:00	1010.0	17:00	1010.9
27	1012.7	23:30	1011.3	99:99	1011.7
28	1013.1	99:99	1011.1	19:00	1012.2
29	1012.1	12:00	1010.3	19:00	1011.3
30	1011.7	12:00	1010.0	18:00	1010.9
31	1014.9	23:50	1011.2	02:00	1013.0
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Míxima (hPa)	Hora Presión Míxima	Presión Media (hPa)

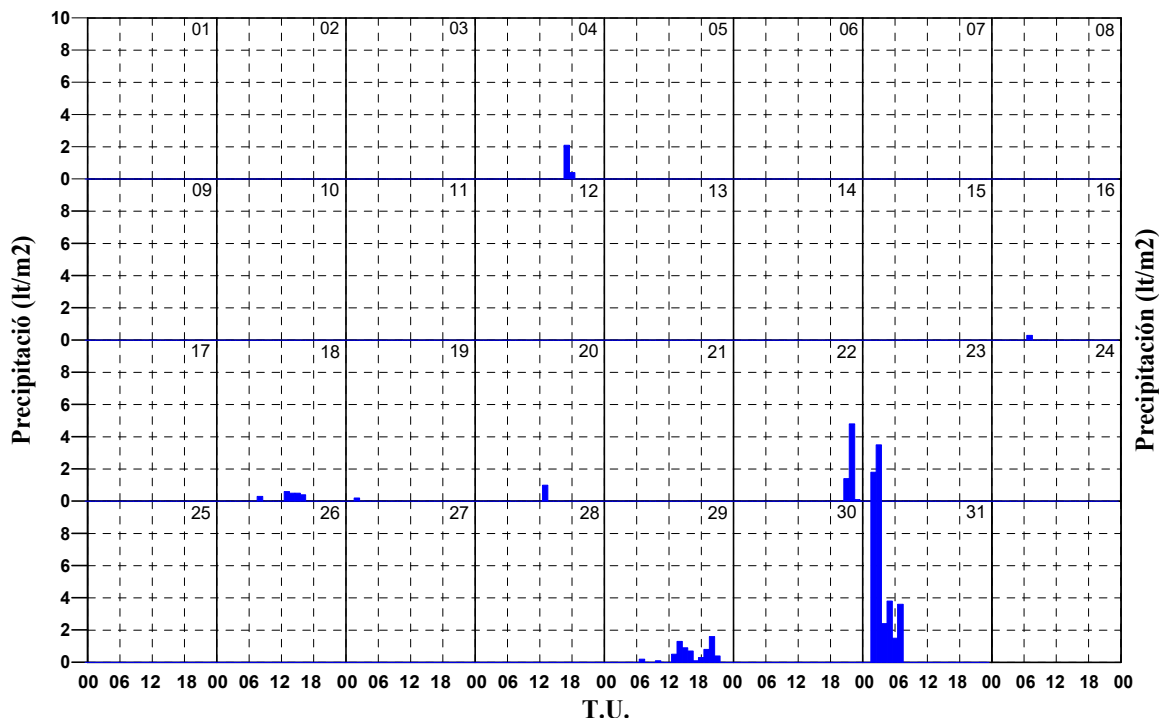


T.U.

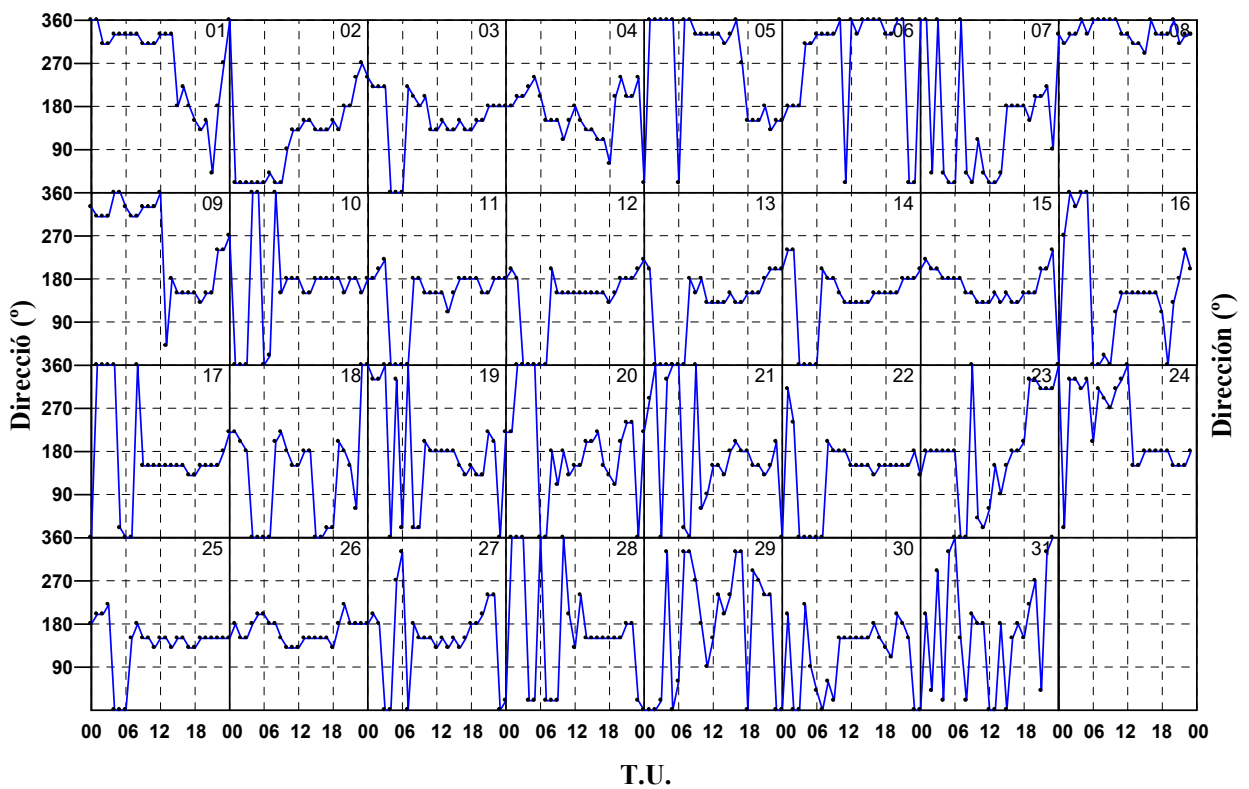
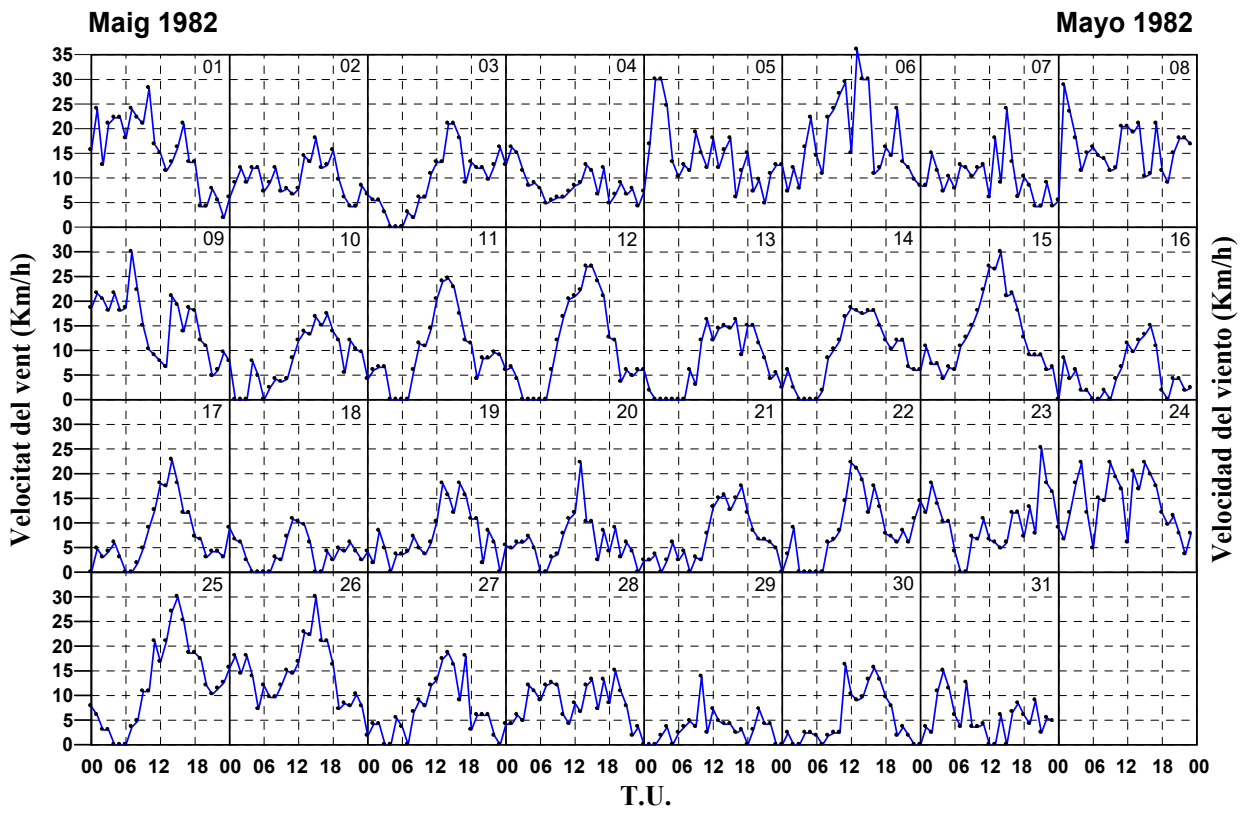
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	80	23:45	33	14:30	51
2	90	23:00	37	12:00	59
3	91	99:99	55	13:00	79
4	93	99:99	60	14:00	82
5	93	23:00	25	17:00	54
6	94	99:99	20	15:55	44
7	83	23:00	32	14:15	52
8	82	00:00	24	99:99	40
9	86	23:10	25	13:00	47
10	90	23:00	37	99:99	63
11	91	00:00	41	18:00	66
12	94	23:00	44	16:20	70
13	97	99:99	40	15:00	72
14	93	99:99	52	14:00	77
15	91	99:99	50	15:00	70
16	89	03:00	51	15:00	74
17	91	99:99	37	14:00	65
18	96	23:00	65	12:00	88
19	98	99:99	47	12:00	71
20	93	99:99	47	11:50	74
21	95	99:99	41	16:10	68
22	94	99:99	57	13:00	77
23	92	99:99	43	14:45	68
24	90	23:00	38	12:20	60
25	93	99:99	47	13:00	74
26	92	99:99	48	99:99	74
27	93	99:99	50	14:10	75
28	91	99:99	35	13:00	70
29	95	99:99	63	11:10	87
30	98	99:99	64	16:00	85
31	100	99:99	67	16:30	89
Día	Humedad Rel. Màxima (%)	Hora Humedad Relativa Màxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Maig 1982

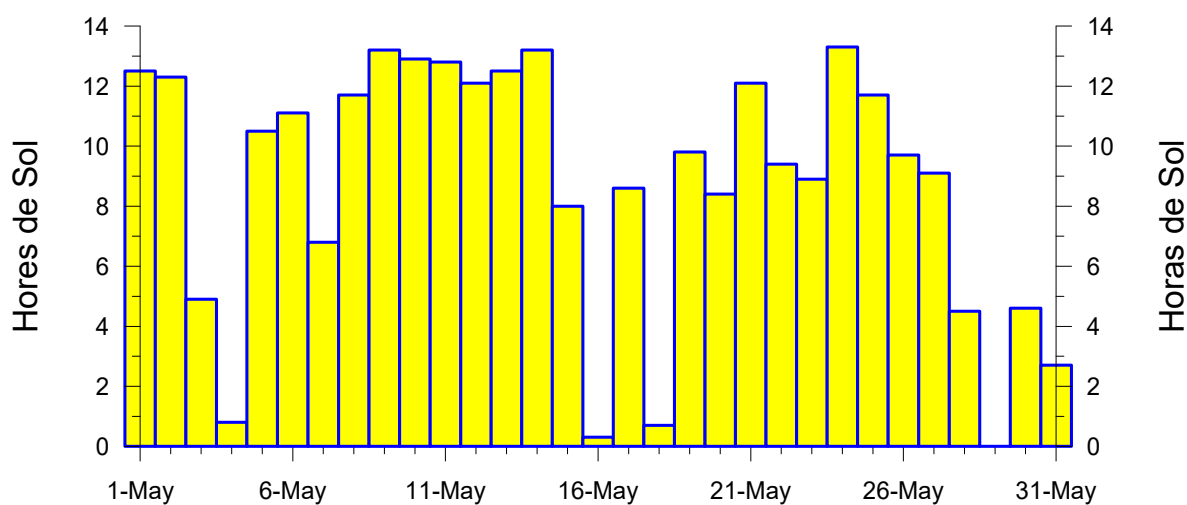
Mayo 1982



Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	.0	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	.0	0 h 0 m
4	2.5	0 h 25 m
5	.0	0 h 0 m
6	.0	0 h 0 m
7	.0	0 h 0 m
8	.0	0 h 0 m
9	.0	0 h 0 m
10	.0	0 h 0 m
11	.0	0 h 0 m
12	.0	0 h 0 m
13	.0	0 h 0 m
14	.0	0 h 0 m
15	<i>Ip</i>	0 h 0 m
16	.3	0 h 20 m
17	.0	0 h 0 m
18	2.3	1 h 55 m
19	.2	0 h 10 m
20	1.0	0 h 15 m
21	.0	0 h 0 m
22	6.3	1 h 37 m
23	.0	0 h 0 m
24	.0	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	<i>Ip</i>	0 h 0 m
27	.0	0 h 0 m
28	<i>Ip</i>	0 h 0 m
29	6.9	6 h 10 m
30	<i>Ip</i>	0 h 0 m
31	36.6	6 h 0 m
Dia	Precipitació (lt/m²)	Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	44.6	330	03:53
2	24.8	150	15:51
3	21.6	130	14:55
4	16.6	110	15:42
5	44.3	360	01:28
6	51.1	360	12:56
7	29.9	360	07:06
8	51.5	310	21:18
9	50.4	310	02:42
10	32.4	130	14:28
11	34.9	130	13:42
12	38.5	130	15:48
13	40.0	150	14:51
14	38.2	130	12:44
15	39.6	130	11:11
16	25.2	150	15:30
17	32.0	150	13:55
18	15.1	150	11:31
19	27.4	150	13:40
20	25.6	150	12:44
21	32.4	200	99:99
22	28.1	150	14:07
23	43.2	310	20:16
24	43.9	290	08:50
25	43.6	130	14:31
26	41.4	150	15:29
27	31.3	130	13:45
28	26.6	20	08:19
29	29.5	150	11:58
30	27.0	150	14:03
31	29.5	20	07:49
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



JUNY

1982

JUNIO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
36.6	21	29.6	14.7	1	18.5	23.6
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 (hPa)	Data	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1015.2	30	1009.7	1000.0	25	106.4	1008.0
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Màximes (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimes (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
98	VAR	90	20	26	43	67
Humedad Rel. Màxima Absoluta (%)	Día	Media de Màximes (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimes (%)	Humedad Rel. media (%)

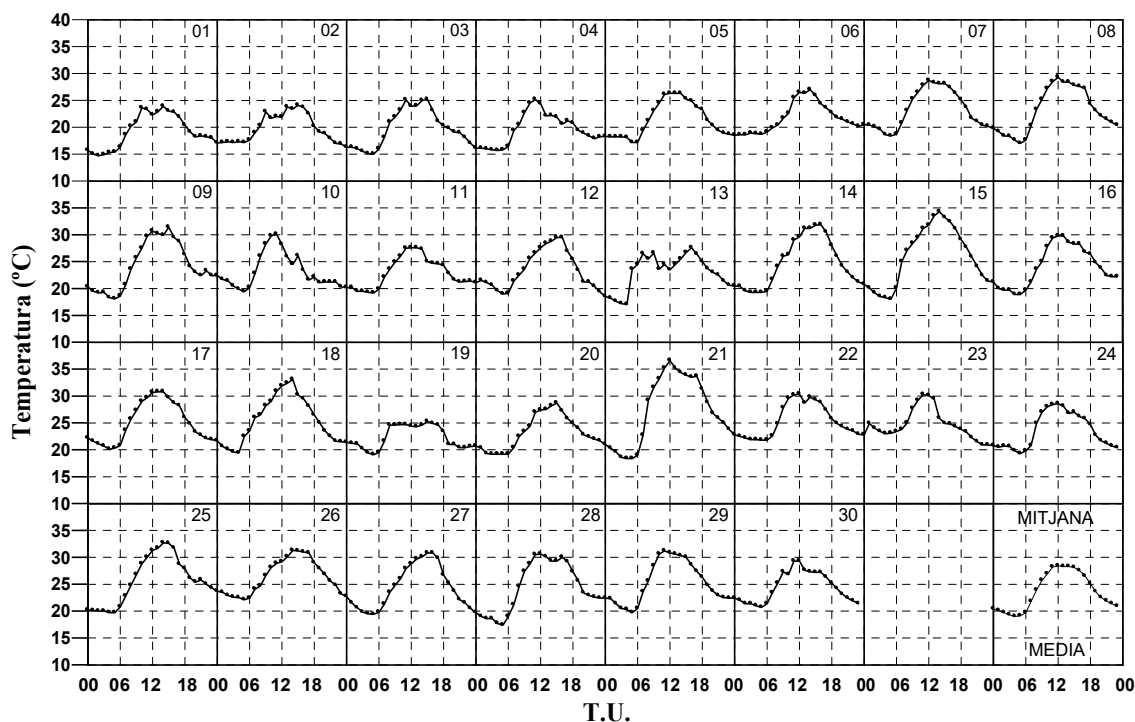
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Data	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
3.5	10	8.9	4 + 5 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Data
72.4	NNW	13
Velocidad Ráfega Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
294.4	65
Insolación total (horas)	(%)

Juny 1982

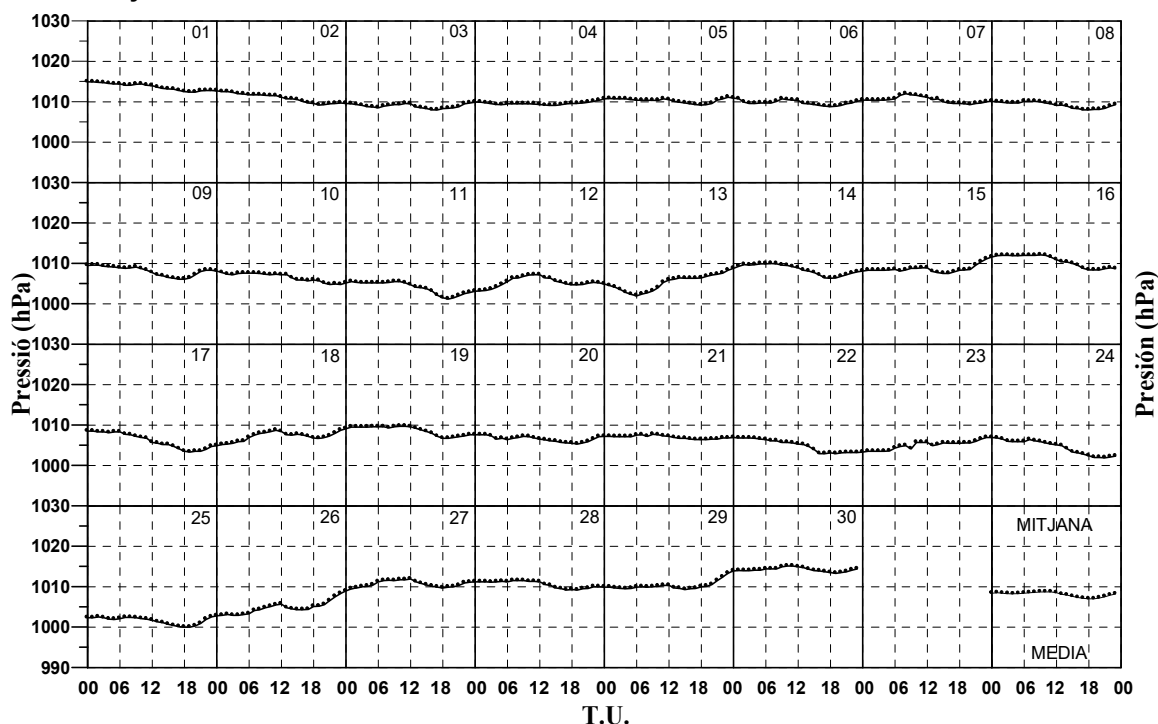
Junio 1982



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	24.1	14:05	14.7	02:00	19.3
2	24.2	14:35	16.4	23:50	19.8
3	25.4	14:30	15.0	04:30	19.8
4	25.4	11:25	15.6	03:25	19.6
5	26.8	12:25	16.9	05:30	21.4
6	27.0	14:00	18.5	00:00	21.8
7	28.8	12:35	18.4	05:00	23.3
8	29.4	12:20	17.0	05:00	23.1
9	31.4	15:00	18.1	05:00	24.3
10	30.2	11:10	19.4	05:00	23.3
11	27.9	13:25	19.2	05:00	23.0
12	30.3	15:45	18.8	23:50	23.5
13	27.6	16:00	17.0	04:00	23.1
14	32.1	16:05	19.2	05:25	24.8
15	34.3	14:00	17.4	04:30	26.0
16	29.9	13:20	18.9	99:99	24.1
17	30.8	99:99	20.1	04:00	25.1
18	33.1	14:00	19.1	04:05	25.6
19	26.3	08:35	19.1	05:00	22.4
20	28.7	15:00	19.0	04:50	23.2
21	36.6	12:00	18.3	04:10	27.3
22	31.0	14:30	21.8	99:99	25.4
23	30.6	11:30	20.8	23:50	24.7
24	28.8	12:15	19.1	04:30	23.5
25	32.9	14:15	19.3	04:30	25.7
26	31.8	14:10	22.1	05:00	26.4
27	30.9	16:40	19.3	04:10	24.4
28	30.8	10:30	16.9	04:25	24.4
29	31.8	11:40	19.7	05:00	25.3
30	29.8	12:10	20.7	05:00	24.4
Día	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Juny 1982

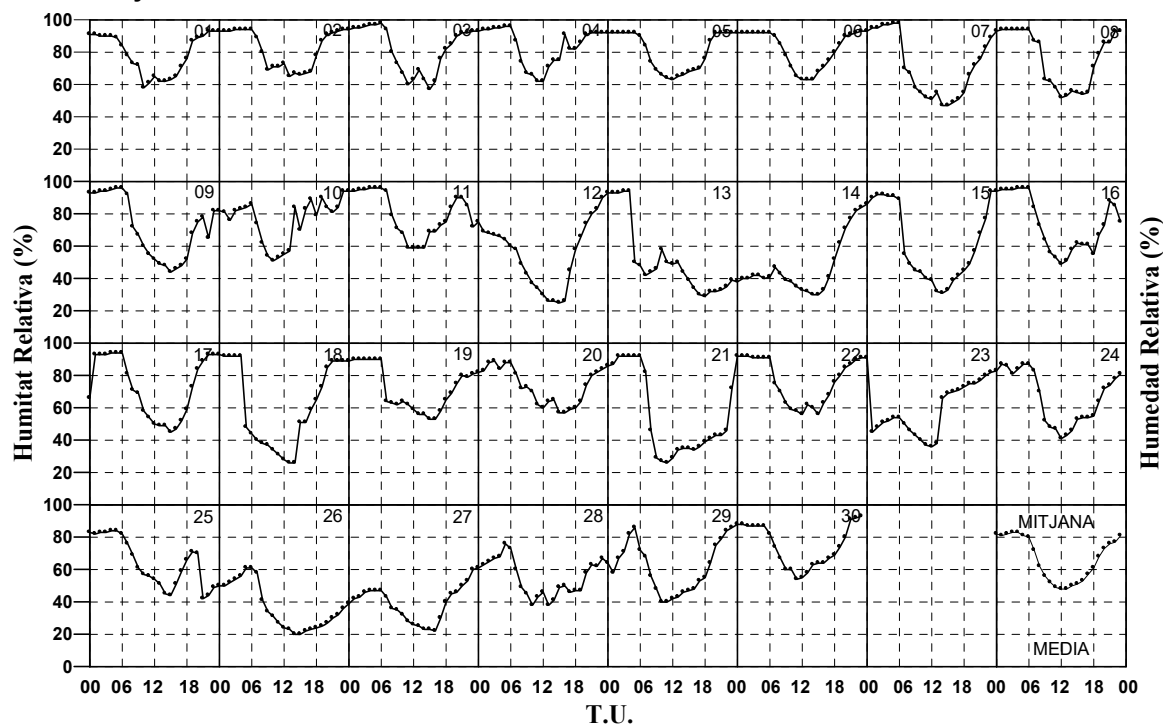
Junio 1982



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1014.9	99:99	1012.4	99:99	1013.7
2	1012.7	00:00	1009.2	19:00	1011.0
3	1009.7	23:00	1008.0	99:99	1008.9
4	1010.5	23:50	1009.1	99:99	1009.6
5	1011.1	23:00	1009.2	18:00	1010.2
6	1010.9	00:00	1008.8	18:00	1009.8
7	1012.0	08:00	1009.3	20:00	1010.4
8	1010.1	99:99	1008.0	99:99	1009.2
9	1009.6	99:99	1006.1	99:99	1008.1
10	1008.1	00:00	1004.8	99:99	1006.6
11	1005.5	99:99	1001.2	19:00	1004.0
12	1007.2	99:99	1003.1	00:00	1005.3
13	1008.7	23:50	1002.0	06:00	1005.1
14	1010.0	07:00	1006.3	18:00	1008.5
15	1011.5	23:50	1007.5	99:99	1008.5
16	1012.1	09:00	1008.4	99:99	1010.6
17	1008.5	99:99	1003.3	19:00	1006.1
18	1008.9	23:50	1004.9	00:00	1007.1
19	1009.7	99:99	1006.5	18:30	1008.6
20	1007.6	99:99	1005.3	19:00	1006.5
21	1007.7	09:00	1006.4	99:99	1007.0
22	1006.9	00:00	1002.9	99:99	1005.0
23	1006.9	23:00	1003.3	00:00	1004.9
24	1006.9	00:00	1001.9	21:00	1004.6
25	1002.7	23:50	1000.0	18:00	1001.6
26	1008.8	23:50	1002.8	00:00	1004.6
27	1011.9	12:00	1008.9	00:00	1010.6
28	1011.5	99:99	1009.2	19:00	1010.6
29	1013.7	23:50	1009.3	15:00	1010.2
30	1015.2	10:30	1013.3	19:00	1014.2
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Juny 1982

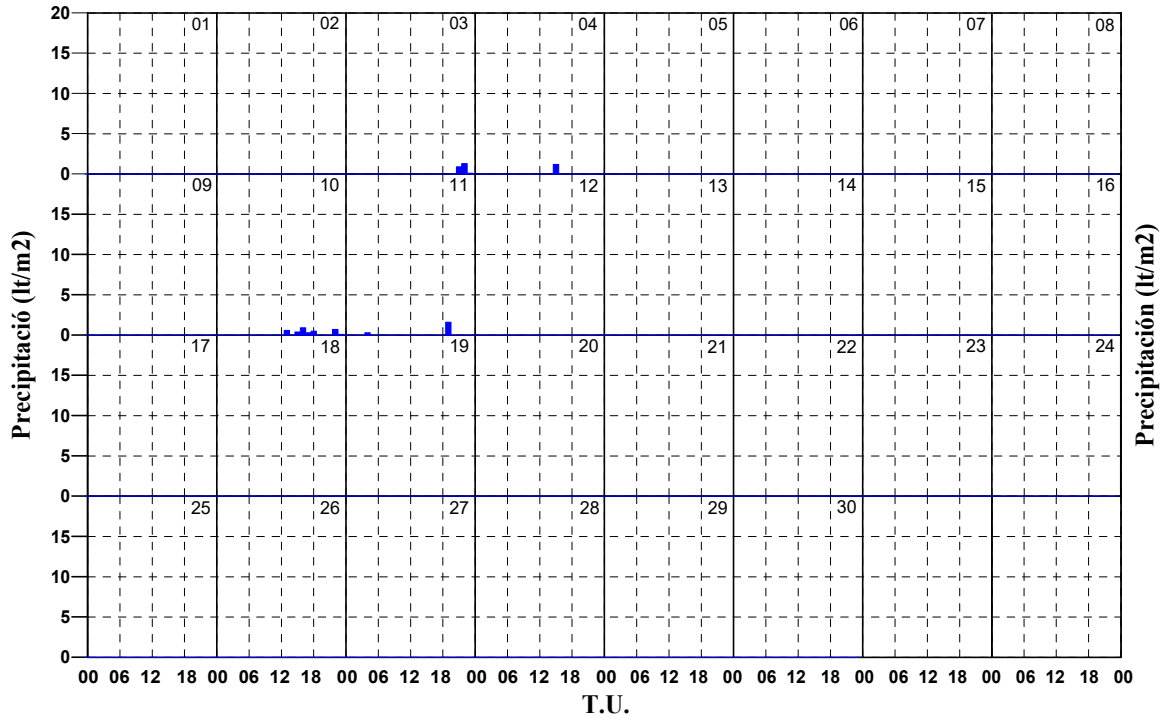
Junio 1982



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	93	99:99	55	10:10	78
2	94	99:99	64	15:50	82
3	98	06:00	56	14:50	82
4	96	99:99	60	10:45	84
5	92	99:99	61	12:10	80
6	93	23:00	62	13:45	82
7	98	99:99	47	99:99	72
8	94	99:99	49	12:20	77
9	96	99:99	42	15:20	71
10	94	23:00	49	09:50	76
11	96	99:99	55	12:10	80
12	90	23:00	25	15:00	55
13	94	99:99	29	18:00	52
14	85	23:50	30	16:00	46
15	94	23:00	30	14:10	61
16	96	99:99	47	12:10	74
17	94	99:99	45	15:00	73
18	93	00:00	25	14:30	61
19	90	99:99	51	15:15	72
20	89	03:00	54	15:10	74
21	92	99:99	25	11:50	55
22	92	99:99	55	14:30	77
23	91	00:00	36	12:00	59
24	87	01:00	41	12:00	67
25	84	99:99	42	14:30	64
26	62	06:20	20	99:99	37
27	60	23:00	22	16:00	39
28	88	05:30	38	99:99	55
29	86	99:99	40	99:99	61
30	93	23:00	53	11:30	75
Día	Humedad Rel. Màxima (%)	Hora Humedad Relativa Màxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Juny 1982

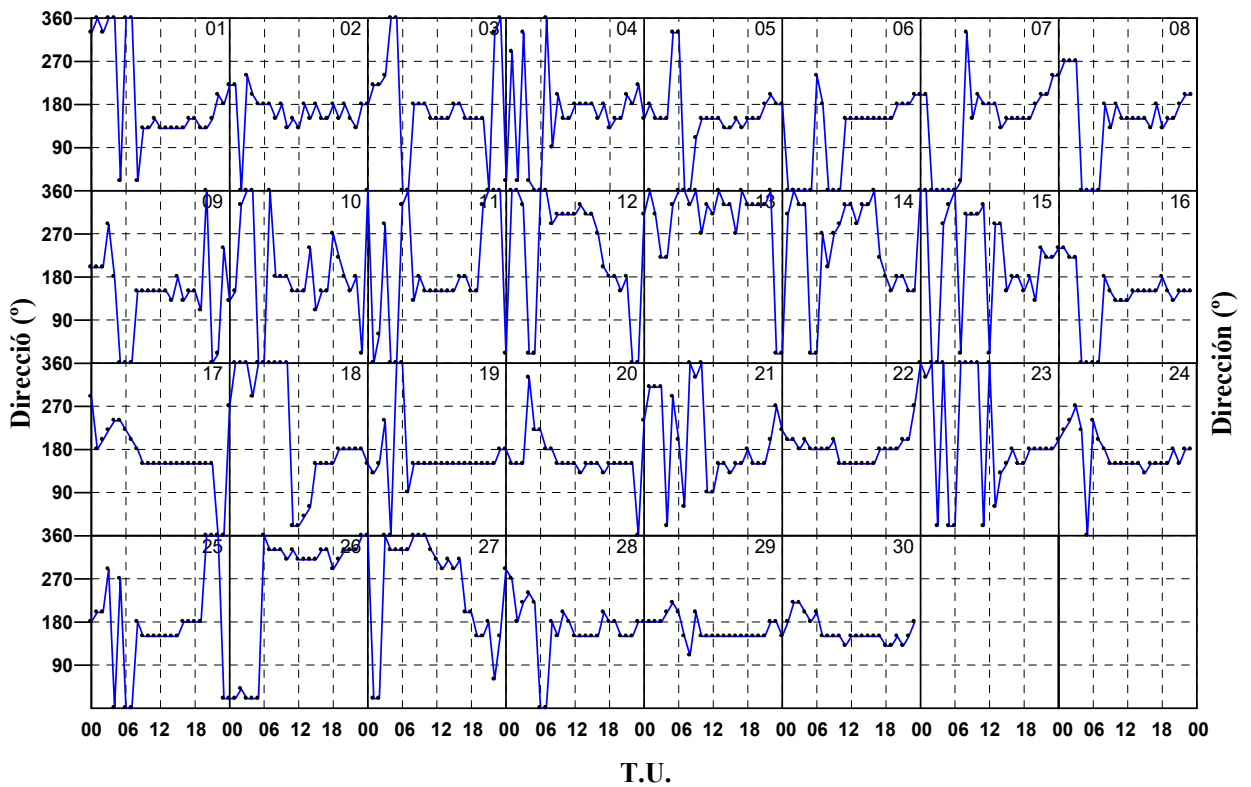
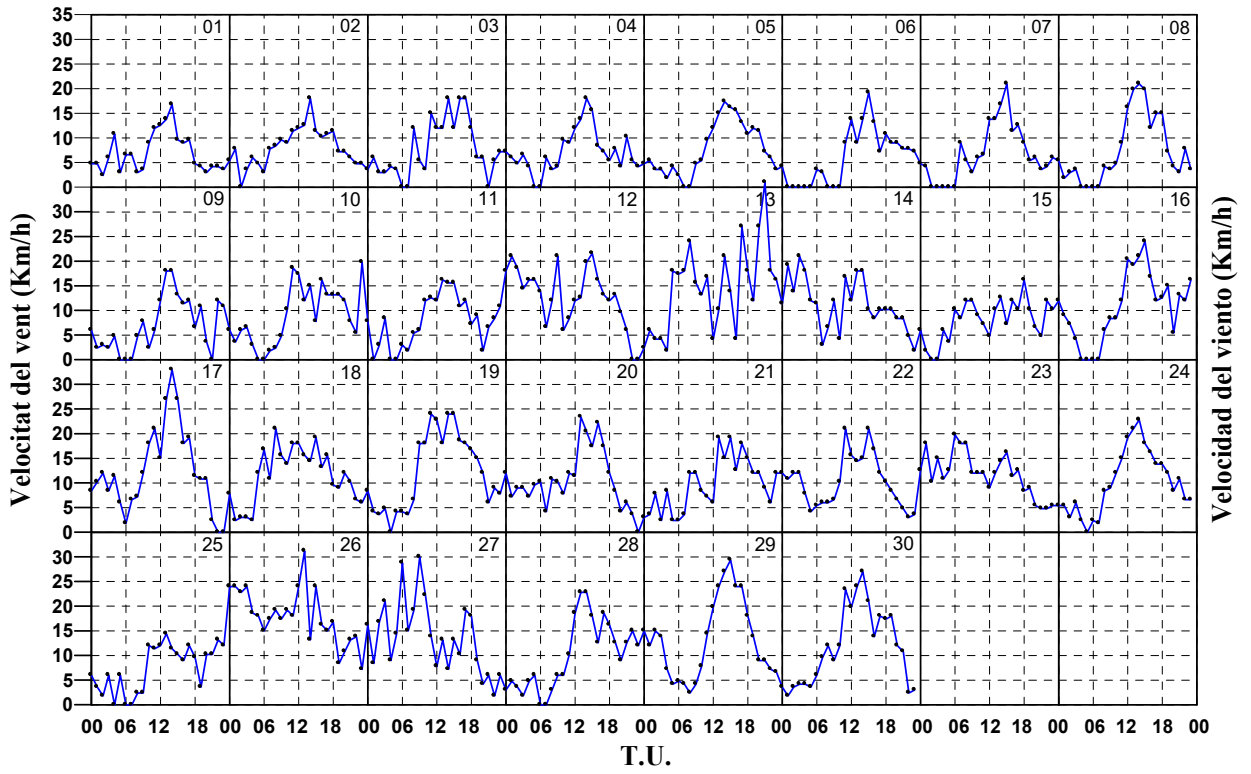
Junio 1982



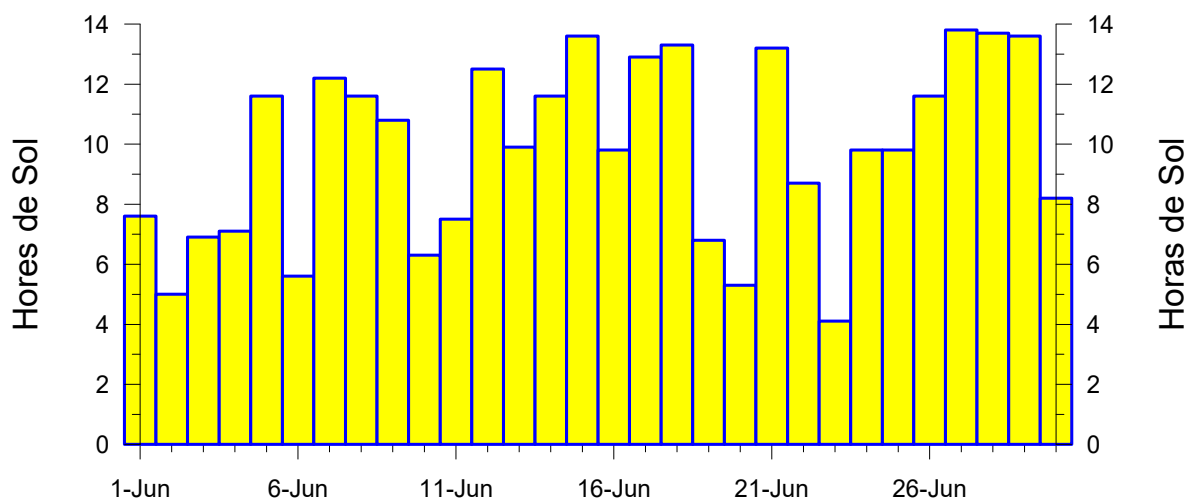
Dia	Precipitació (lt/m²)	Duració
1	.0	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	2.3	0 h 35 m
4	1.2	0 h 25 m
5	.0	0 h 0 m
6	<i>Ip</i>	0 h 0 m
7	.0	0 h 0 m
8	.0	0 h 0 m
9	<i>Ip</i>	0 h 0 m
10	3.5	1 h 12 m
11	1.9	0 h 15 m
12	.0	0 h 0 m
13	.0	0 h 0 m
14	.0	0 h 0 m
15	.0	0 h 0 m
16	.0	0 h 0 m
17	.0	0 h 0 m
18	.0	0 h 0 m
19	.0	0 h 0 m
20	<i>Ip</i>	0 h 0 m
21	.0	0 h 0 m
22	.0	0 h 0 m
23	.0	0 h 0 m
24	<i>Ip</i>	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	<i>Ip</i>	0 h 0 m
27	.0	0 h 0 m
28	.0	0 h 0 m
29	.0	0 h 0 m
30	.0	0 h 0 m
Dia	Precipitación (lt/m²)	Duración

Juny 1982

Junio 1982



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	27.4	150	14:13
2	27.7	150	13:35
3	32.0	150	16:16
4	19.8	150	10:49
5	29.9	150	13:40
6	29.2	150	15:35
7	28.4	150	15:29
8	35.6	150	14:11
9	36.0	130	13:37
10	43.6	290	13:48
11	29.5	180	12:13
12	38.9	310	12:51
13	72.4	330	21:13
14	43.2	330	13:45
15	43.9	270	12:41
16	32.0	150	15:04
17	48.2	150	13:54
18	42.1	20	06:26
19	40.3	150	11:06
20	34.9	150	16:45
21	30.2	130	15:01
22	33.5	150	10:56
23	42.8	360	00:32
24	35.6	150	12:39
25	40.0	310	20:29
26	57.2	330	12:12
27	51.1	330	05:30
28	36.0	150	13:51
29	39.2	150	15:14
30	36.0	150	13:28
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



JULIOL

1982

JULIO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
43.0	7	33.7	16.2	31	21.3	26.6
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 (hPa)	Data	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1014.4	1	1008.5	998.9	13	1005.2	1006.8
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Màximes (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimes (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
96	VAR	90	17	7	39	66
Humedad Rel. Màxima Absoluta (%)	Día	Media de Màximes (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimes (%)	Humedad Rel. media (%)

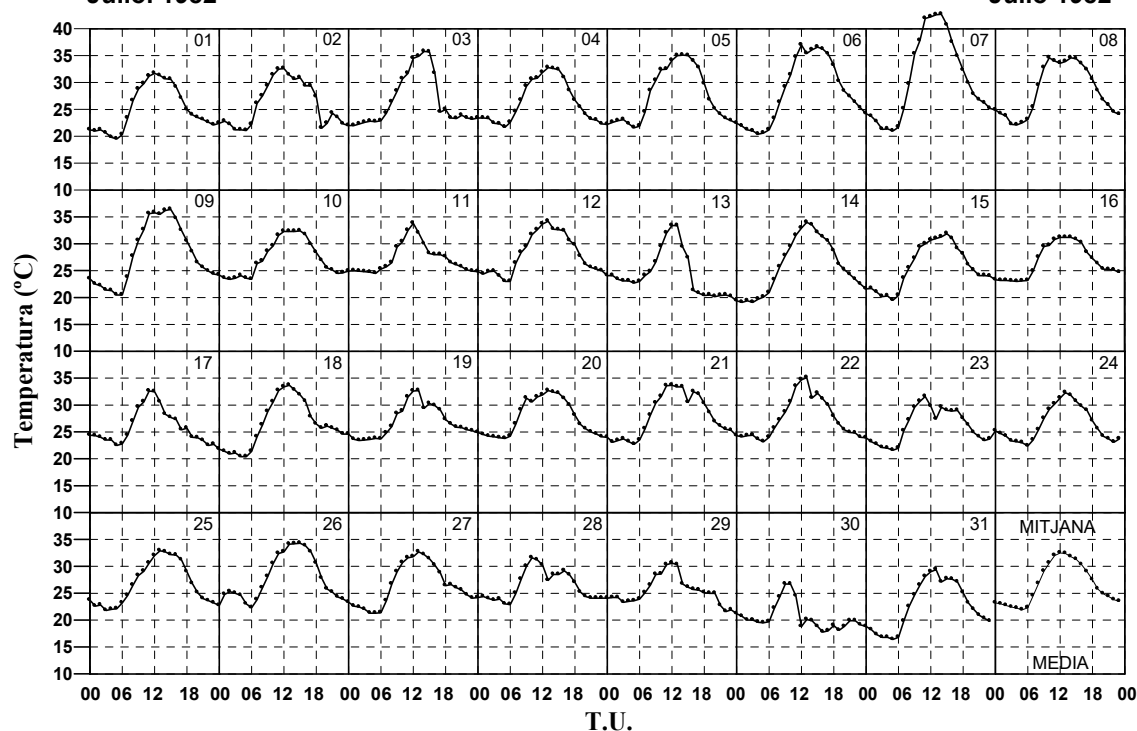
Precipitació Màxima en un dia (lt/m ²)	Data	Precipitació total (lt/m ²)	Dies de precipitació
27.5	13	53.7	7 + 3 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m ²)	Día	Precipitación total (lt/m ²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Data
88.2	WNW	29
Velocidad Ráfega Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
305.4	67
Insolación total (horas)	(%)

Juliol 1982

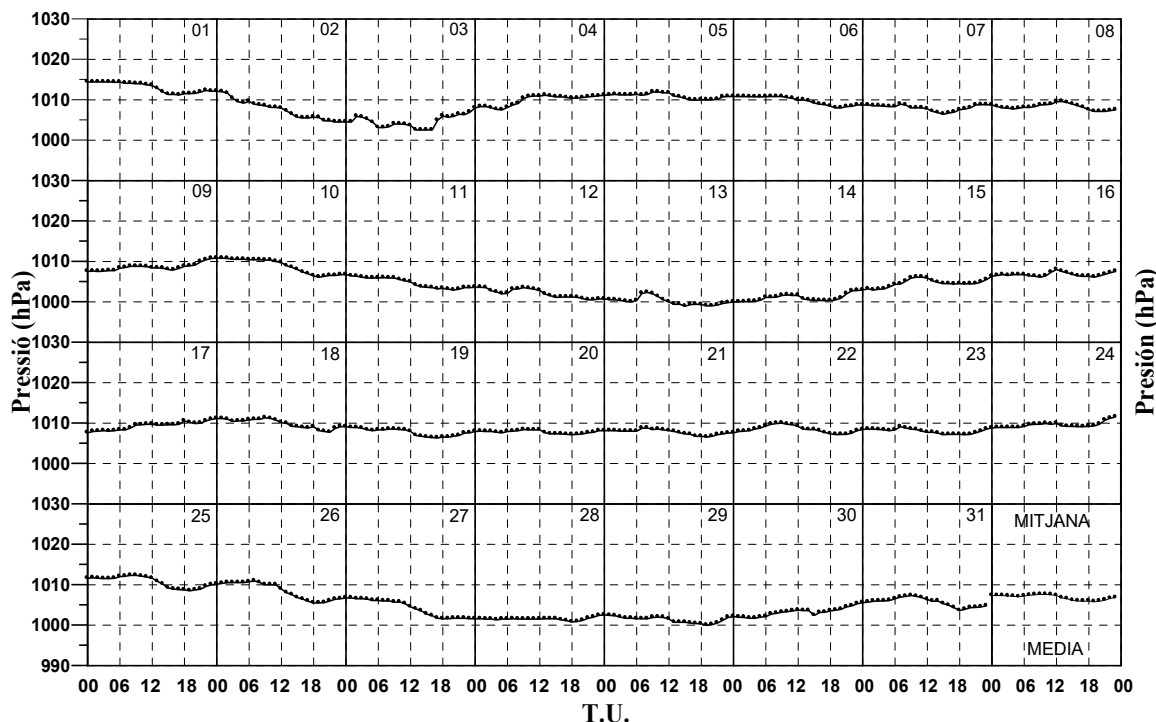
Julio 1982



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	31.7	12:00	19.5	05:00	25.2
2	32.8	10:50	21.0	04:20	26.1
3	36.1	14:15	21.9	00:30	26.6
4	32.8	13:00	21.6	04:45	26.5
5	35.2	14:45	21.5	04:40	27.6
6	37.1	12:05	20.4	04:00	28.4
7	43.0	14:30	21.0	05:00	30.6
8	34.8	14:10	22.1	04:00	28.4
9	36.5	14:20	20.3	05:30	28.1
10	32.8	14:20	23.3	05:45	27.3
11	34.3	12:05	24.3	04:35	27.3
12	34.3	13:20	22.8	05:50	28.1
13	33.9	12:30	19.7	23:50	24.5
14	34.3	13:40	18.9	02:30	25.8
15	32.2	14:40	19.5	05:00	25.7
16	31.8	13:25	22.7	03:35	26.7
17	33.1	12:25	22.1	23:50	26.0
18	33.9	12:20	20.3	04:10	26.4
19	33.3	12:30	23.0	02:30	26.9
20	33.4	13:10	23.8	05:00	27.6
21	34.0	13:45	22.7	05:00	28.0
22	35.4	13:05	23.2	05:00	27.6
23	32.1	10:30	21.6	05:00	26.1
24	33.0	12:50	22.4	06:00	26.4
25	34.1	12:50	21.1	03:20	26.8
26	35.2	14:35	21.9	05:30	27.8
27	33.2	12:30	21.3	99:99	26.5
28	32.0	10:15	22.8	05:40	26.4
29	31.1	11:20	21.6	22:00	25.5
30	27.2	09:55	16.7	15:10	20.6
31	29.6	12:20	16.2	04:30	22.6
Día	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)

Juliol 1982

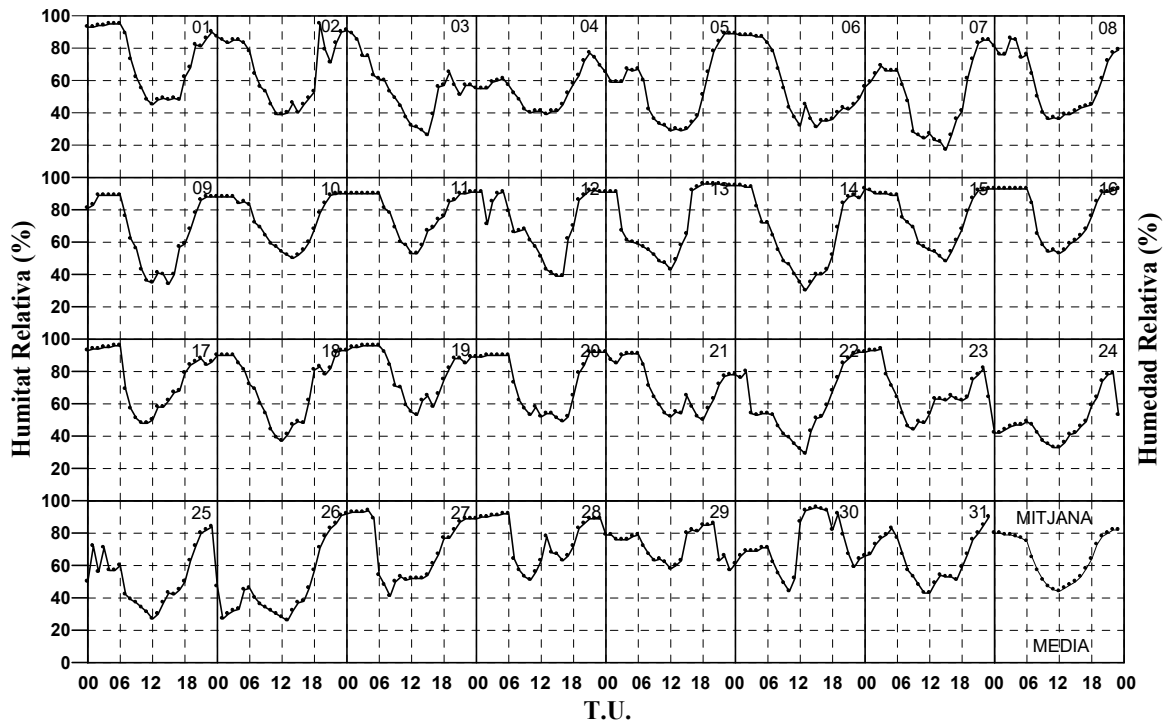
Julio 1982



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Míxima (hPa)	Hora Pressió Míxima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1014.4	99:99	1010.9	17:50	1013.1
2	1012.3	00:30	1004.5	99:99	1007.7
3	1008.0	23:55	1002.5	99:99	1004.5
4	1011.1	13:00	1007.5	05:00	1009.8
5	1011.9	99:99	1009.9	17:00	1010.9
6	1010.8	99:99	1008.0	99:99	1009.8
7	1008.9	07:00	1006.4	15:00	1008.0
8	1009.7	13:30	1007.1	99:99	1008.2
9	1010.7	23:00	1007.5	99:99	1008.5
10	1010.8	99:99	1006.1	19:00	1008.9
11	1006.7	00:00	1002.9	20:00	1004.8
12	1003.6	99:99	1000.5	99:99	1002.1
13	1002.3	08:00	998.9	15:00	1000.1
14	1002.8	23:00	1000.0	00:00	1000.9
15	1006.1	99:99	1002.9	02:00	1004.5
16	1008.0	12:00	1006.1	99:99	1006.7
17	1010.9	23:00	1007.6	00:00	1009.2
18	1011.3	09:00	1007.7	21:00	1009.9
19	1009.1	00:00	1006.3	17:00	1007.7
20	1008.4	09:00	1007.1	18:00	1007.7
21	1008.8	08:00	1006.5	19:00	1007.7
22	1010.0	09:00	1007.2	99:99	1008.4
23	1009.1	07:00	1007.1	99:99	1008.0
24	1011.5	23:00	1008.8	00:00	1009.5
25	1012.3	99:99	1008.5	19:00	1010.7
26	1010.9	07:00	1005.5	99:99	1008.5
27	1006.7	99:99	1001.6	99:99	1004.3
28	1002.4	23:00	1000.8	18:00	1001.5
29	1002.5	00:00	1000.0	19:00	1001.3
30	1005.5	23:30	1001.7	99:99	1003.1
31	1007.3	09:00	1003.6	18:00	1005.6
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Míxima (hPa)	Hora Presión Míxima	Presión Media (hPa)

Juliol 1982

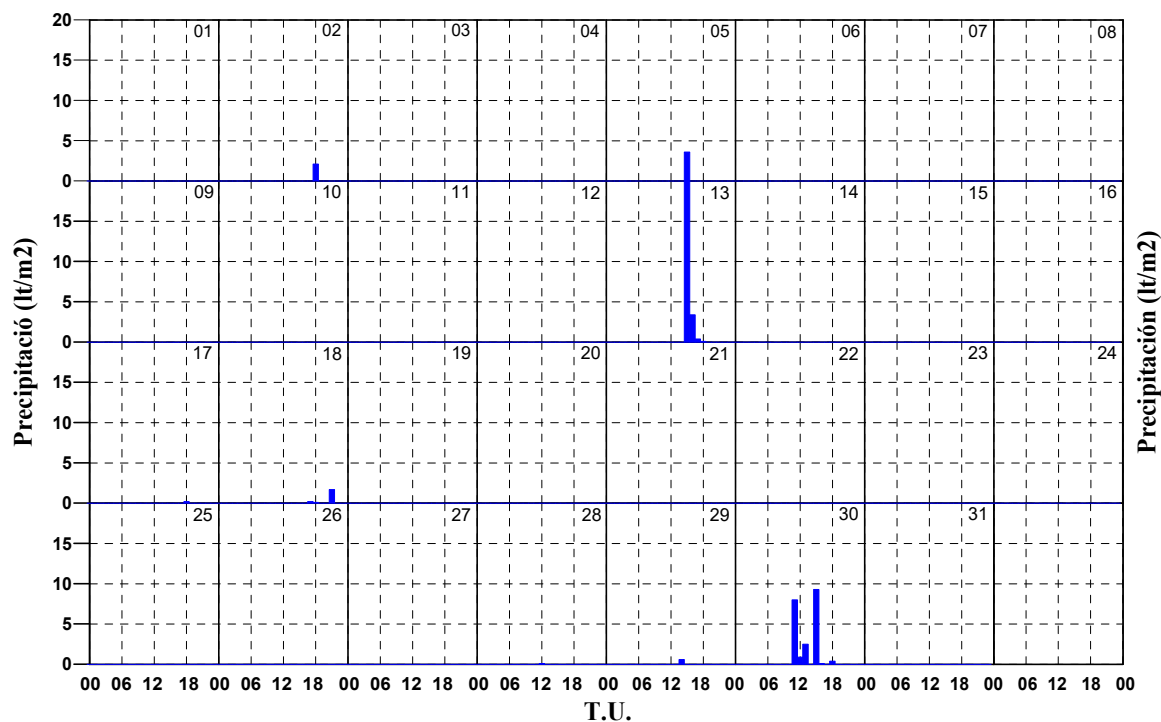
Julio 1982



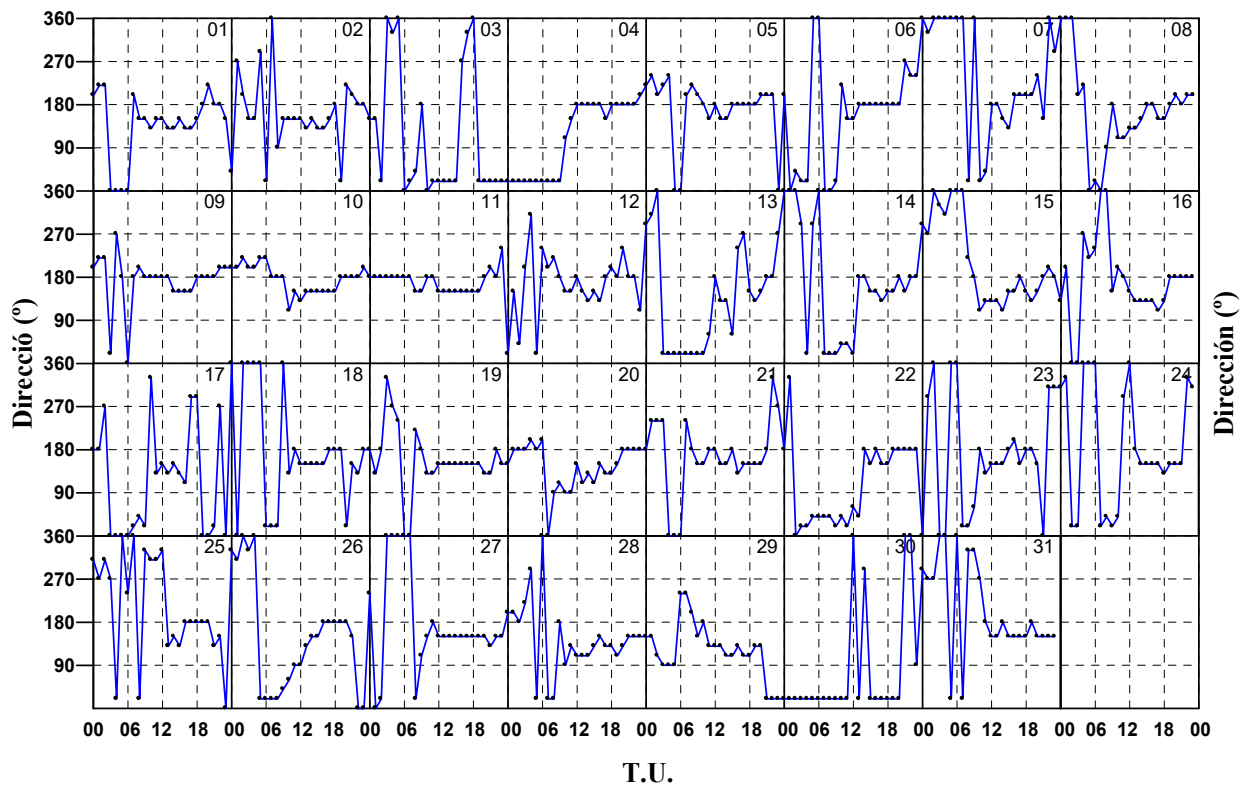
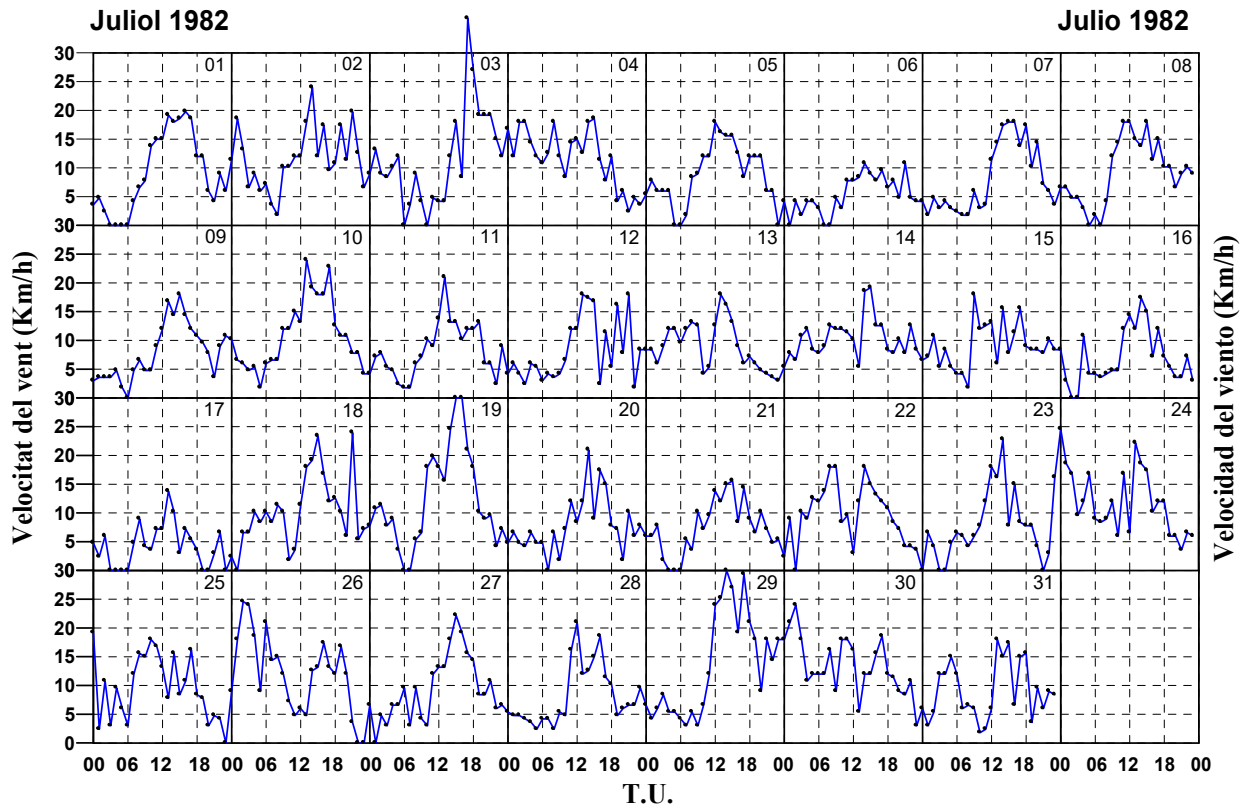
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	95	99:99	43	12:30	73
2	95	19:00	36	13:10	66
3	93	00:30	26	15:00	56
4	77	21:00	37	12:20	54
5	89	99:99	28	13:45	54
6	89	00:00	31	15:00	57
7	85	99:99	17	15:00	50
8	86	03:00	36	99:99	59
9	89	99:99	33	10:50	67
10	90	99:99	50	14:00	73
11	91	23:00	51	12:15	78
12	92	99:99	39	99:99	71
13	96	99:99	43	12:00	73
14	95	99:99	30	13:00	65
15	93	99:99	45	14:45	75
16	93	99:99	53	12:00	77
17	96	99:99	48	99:99	75
18	93	23:00	36	11:30	69
19	96	99:99	51	12:20	80
20	92	99:99	46	16:10	73
21	92	00:00	50	18:00	71
22	92	23:00	28	13:40	60
23	94	03:00	44	09:00	68
24	80	21:45	32	12:30	49
25	84	23:00	27	12:00	53
26	91	23:00	26	13:00	46
27	94	04:00	40	08:10	70
28	92	99:99	50	10:10	76
29	86	20:00	57	23:00	72
30	96	15:00	44	10:00	73
31	90	23:00	42	11:10	65
Día	Humedad Rel. Màxima (%)	Hora Humedad Relativa Màxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Juliol 1982

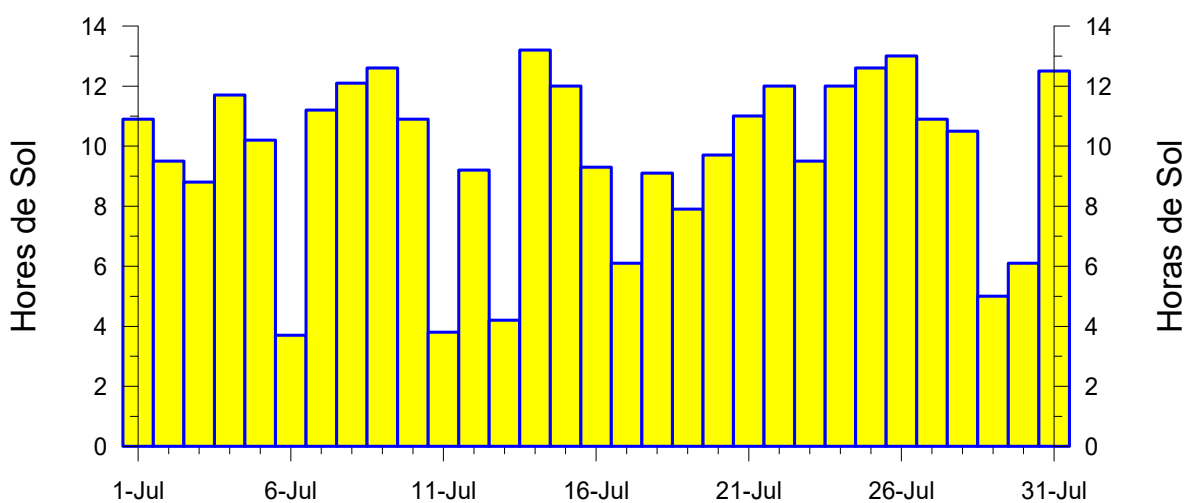
Julio 1982



Dia	Precipitació (lt/m²)	Duració
1	<i>Ip</i>	0 h 0 m
2	2.1	0 h 10 m
3	.0	0 h 0 m
4	.0	0 h 0 m
5	.0	0 h 0 m
6	.0	0 h 0 m
7	.0	0 h 0 m
8	.0	0 h 0 m
9	.0	0 h 0 m
10	.0	0 h 0 m
11	.0	0 h 0 m
12	.0	0 h 0 m
13	27.5	2 h 20 m
14	.0	0 h 0 m
15	.0	0 h 0 m
16	.0	0 h 0 m
17	.2	0 h 25 m
18	2.0	0 h 30 m
19	.0	0 h 0 m
20	.0	0 h 0 m
21	<i>Ip</i>	0 h 0 m
22	.0	0 h 0 m
23	<i>Ip</i>	0 h 0 m
24	.0	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	.0	0 h 0 m
27	.0	0 h 0 m
28	.1	0 h 5 m
29	.6	0 h 7 m
30	21.2	2 h 25 m
31	.0	0 h 0 m
Dia	Precipitació (lt/m²)	Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	38.5	150	15:11
2	38.2	150	12:45
3	61.9	310	16:53
4	38.5	130	14:06
5	24.1	150	12:41
6	13.7	150	17:08
7	28.8	130	14:57
8	34.2	110	10:37
9	26.3	150	15:00
10	35.3	150	12:20
11	29.2	150	13:39
12	30.2	150	14:29
13	40.0	330	15:12
14	30.2	150	15:01
15	26.6	130	11:03
16	26.6	150	10:31
17	25.2	130	12:43
18	40.0	150	20:58
19	46.4	150	16:03
20	32.4	130	16:34
21	27.0	150	13:01
22	34.2	150	14:15
23	36.0	310	23:44
24	41.4	310	00:14
25	32.4	330	11:17
26	42.5	360	03:53
27	29.9	150	15:30
28	43.6	110	12:44
29	50.8	130	16:17
30	88.2	290	15:09
31	22.0	180	13:33
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



AGOST

1982

AGOSTO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
35.7	17	31.3	16.5	27	19.6	24.7
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 (hPa)	Data	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1013.9	29	1009.9	1000.7	VAR	1006.5	1008.2
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Màximes (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimes (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
98	VAR	86	26	8	44	67
Humedad Rel. Màxima Absoluta (%)	Día	Media de Màximes (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimes (%)	Humedad Rel. media (%)

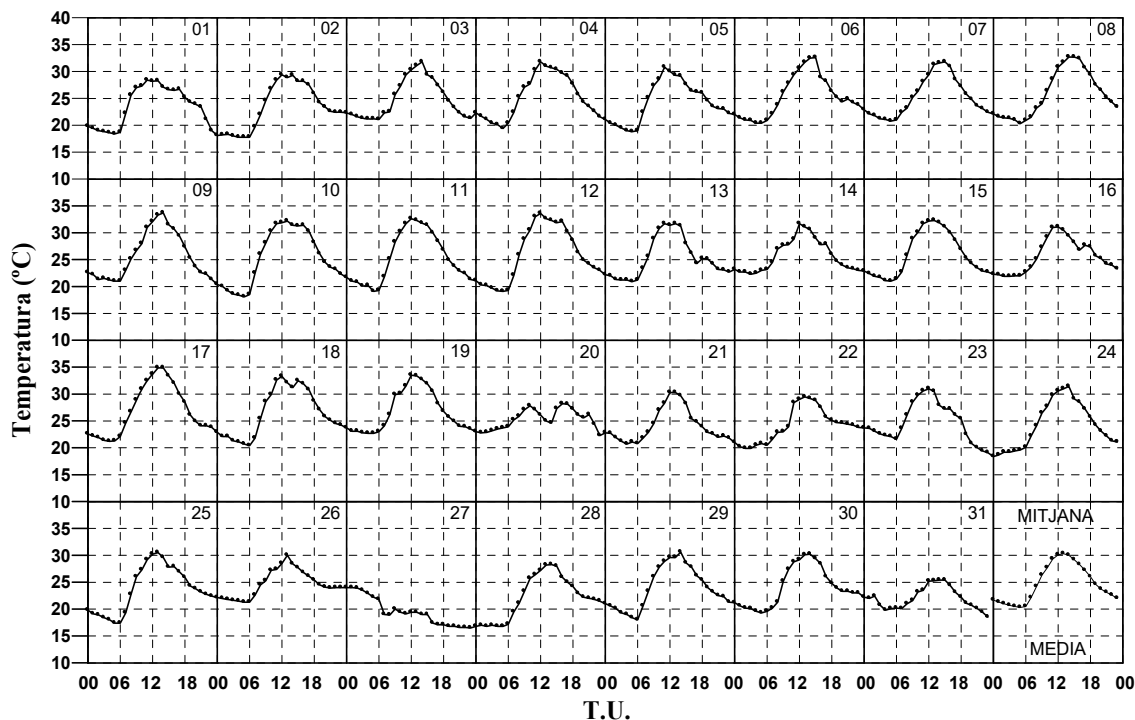
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Data	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
43.0	27	53.5	6 + 2 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
269.6	63
Insolación total (horas)	(%)

Agost 1982

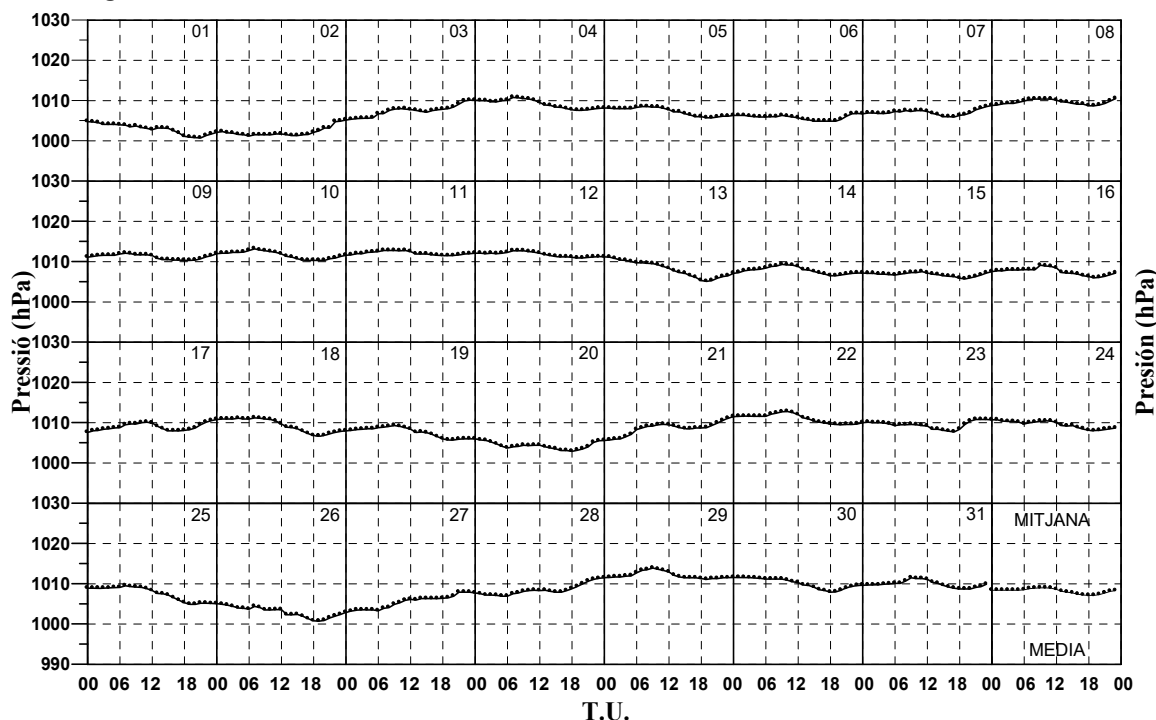
Agosto 1982



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	28.5	12:50	18.4	05:00	23.5
2	30.0	13:55	17.6	04:30	23.3
3	32.0	14:10	21.1	06:00	24.8
4	32.0	12:35	19.2	05:30	25.3
5	30.8	11:00	18.7	05:40	24.3
6	33.0	15:15	20.2	04:40	25.4
7	32.1	14:15	20.6	04:55	25.3
8	32.8	00:00	20.2	05:20	25.8
9	33.8	13:55	20.7	05:15	25.7
10	32.8	13:50	18.1	05:00	25.3
11	33.0	11:50	19.1	05:00	25.3
12	33.6	12:00	19.0	04:35	25.9
13	32.4	11:25	20.6	05:20	25.3
14	31.8	12:15	22.3	03:00	25.8
15	32.8	12:10	20.9	04:20	26.0
16	31.9	12:35	21.6	02:20	25.6
17	35.7	13:20	21.1	04:20	26.9
18	33.4	11:50	20.3	06:10	26.5
19	33.6	12:55	22.6	03:55	26.7
20	28.4	16:05	22.0	22:35	25.3
21	30.7	12:20	20.7	04:00	24.2
22	30.6	13:25	19.5	02:20	24.1
23	31.2	12:30	19.1	23:00	24.8
24	31.9	14:05	17.9	00:20	24.2
25	30.6	12:35	17.2	05:25	23.7
26	30.0	13:00	21.2	05:50	24.7
27	24.0	99:99	16.5	23:00	19.6
28	28.4	14:25	16.7	05:25	22.1
29	30.9	13:55	17.9	06:15	23.9
30	30.2	14:30	19.1	04:25	24.1
31	26.4	14:35	18.5	23:00	22.0
Día	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)

Agost 1982

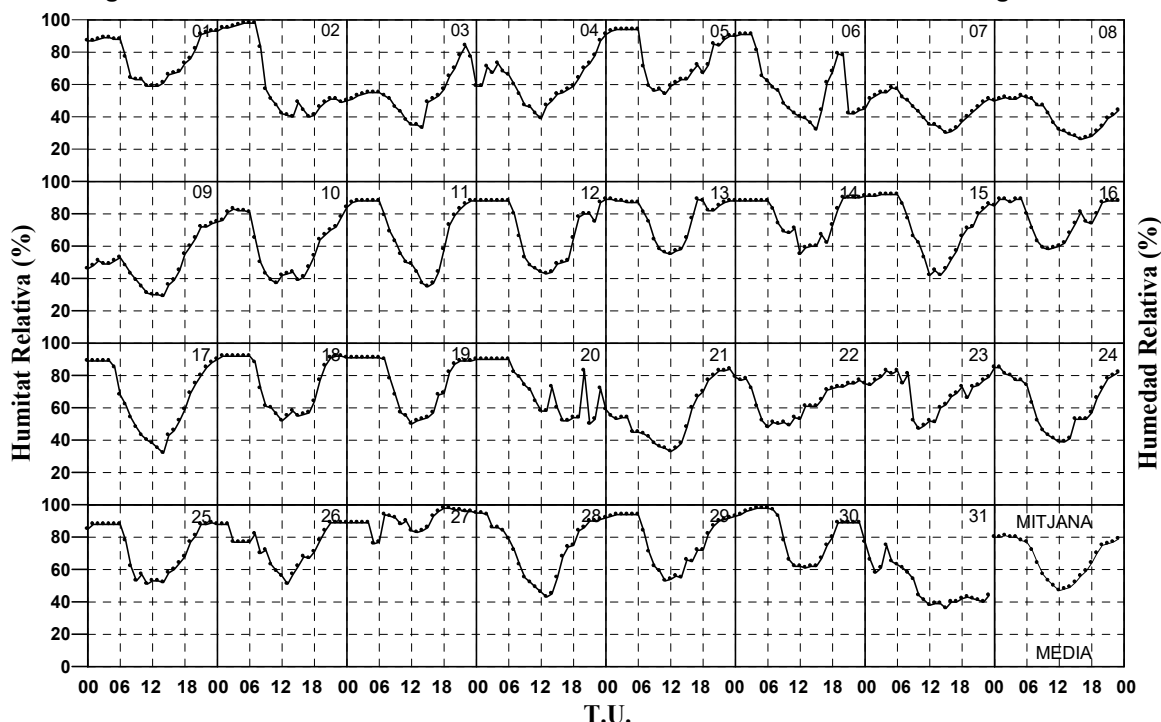
Agosto 1982



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Míxima (hPa)	Hora Pressió Míxima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1004.8	00:00	1000.7	21:00	1003.0
2	1004.9	23:00	1001.2	06:00	1002.1
3	1010.1	23:00	1005.2	00:00	1007.3
4	1010.8	07:00	1007.6	99:99	1009.2
5	1008.5	99:99	1005.7	99:99	1007.3
6	1006.8	23:00	1004.9	99:99	1005.8
7	1008.5	23:00	1005.9	17:00	1007.0
8	1010.5	23:00	1008.7	99:99	1009.6
9	1012.1	07:00	1010.3	99:99	1011.2
10	1013.2	07:00	1010.3	99:99	1011.6
11	1012.8	99:99	1011.5	99:99	1012.1
12	1012.7	99:99	1010.9	99:99	1011.8
13	1011.2	00:00	1005.1	19:00	1008.2
14	1009.3	09:00	1006.5	99:99	1007.8
15	1007.5	11:00	1005.7	19:00	1006.8
16	1009.1	09:00	1006.0	19:00	1007.5
17	1010.5	23:00	1007.6	00:00	1008.9
18	1011.2	07:00	1006.7	19:00	1009.4
19	1009.3	09:00	1005.7	99:99	1007.7
20	1006.0	00:00	1002.9	18:00	1004.3
21	1011.1	23:00	1005.6	00:00	1008.4
22	1012.8	10:00	1009.5	20:00	1011.1
23	1010.8	99:99	1007.7	17:00	1009.5
24	1010.7	00:00	1008.0	19:00	1009.5
25	1009.5	07:00	1004.9	99:99	1007.6
26	1005.1	00:00	1000.7	19:00	1003.0
27	1008.0	22:30	1002.9	00:00	1005.3
28	1011.3	23:00	1006.9	99:99	1008.4
29	1013.9	09:00	1011.1	19:00	1012.1
30	1011.6	99:99	1007.9	18:00	1010.1
31	1011.5	09:00	1008.7	99:99	1009.9
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Míxima (hPa)	Hora Presión Míxima	Presión Media (hPa)

Agost 1982

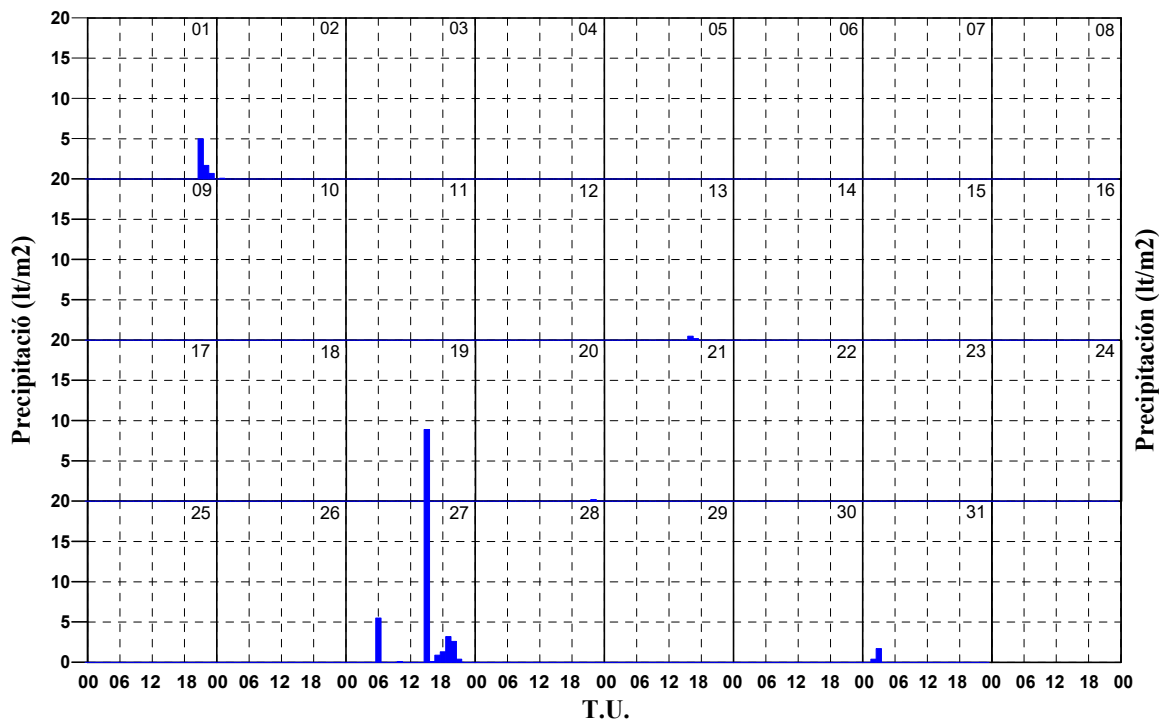
Agosto 1982



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	93	23:00	59	99:99	76
2	98	99:99	40	99:99	65
3	87	22:25	33	14:20	54
4	87	23:00	39	12:00	60
5	94	99:99	52	08:30	76
6	91	99:99	31	15:50	59
7	58	05:00	30	15:00	44
8	53	05:00	26	16:00	41
9	74	23:00	29	14:00	48
10	83	03:00	36	11:35	61
11	88	99:99	35	15:00	68
12	88	99:99	43	13:00	69
13	89	99:99	55	12:00	78
14	90	99:99	53	12:10	78
15	92	99:99	40	14:10	72
16	89	99:99	56	11:40	77
17	89	99:99	32	14:00	64
18	92	99:99	52	12:00	76
19	91	99:99	49	12:20	76
20	90	99:99	46	21:35	72
21	84	23:00	32	12:30	55
22	79	00:00	47	06:20	64
23	83	99:99	47	10:00	69
24	85	99:99	39	99:99	63
25	89	23:00	50	08:40	73
26	89	99:99	50	13:00	74
27	98	99:99	75	05:35	90
28	95	99:99	42	12:40	73
29	94	99:99	49	11:45	78
30	98	99:99	61	13:00	83
31	81	03:55	36	15:00	50
Día	Humedad Rel. Màxima (%)	Hora Humedad Relativa Màxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Agost 1982

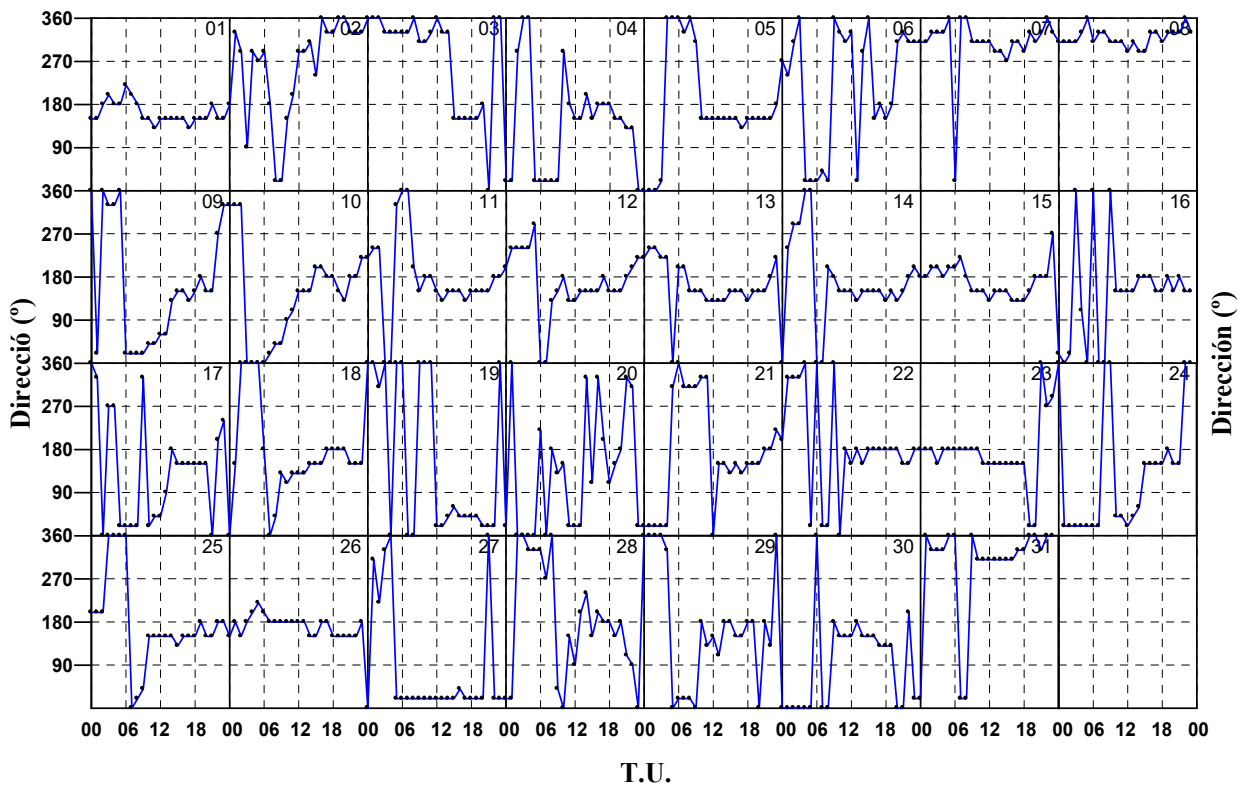
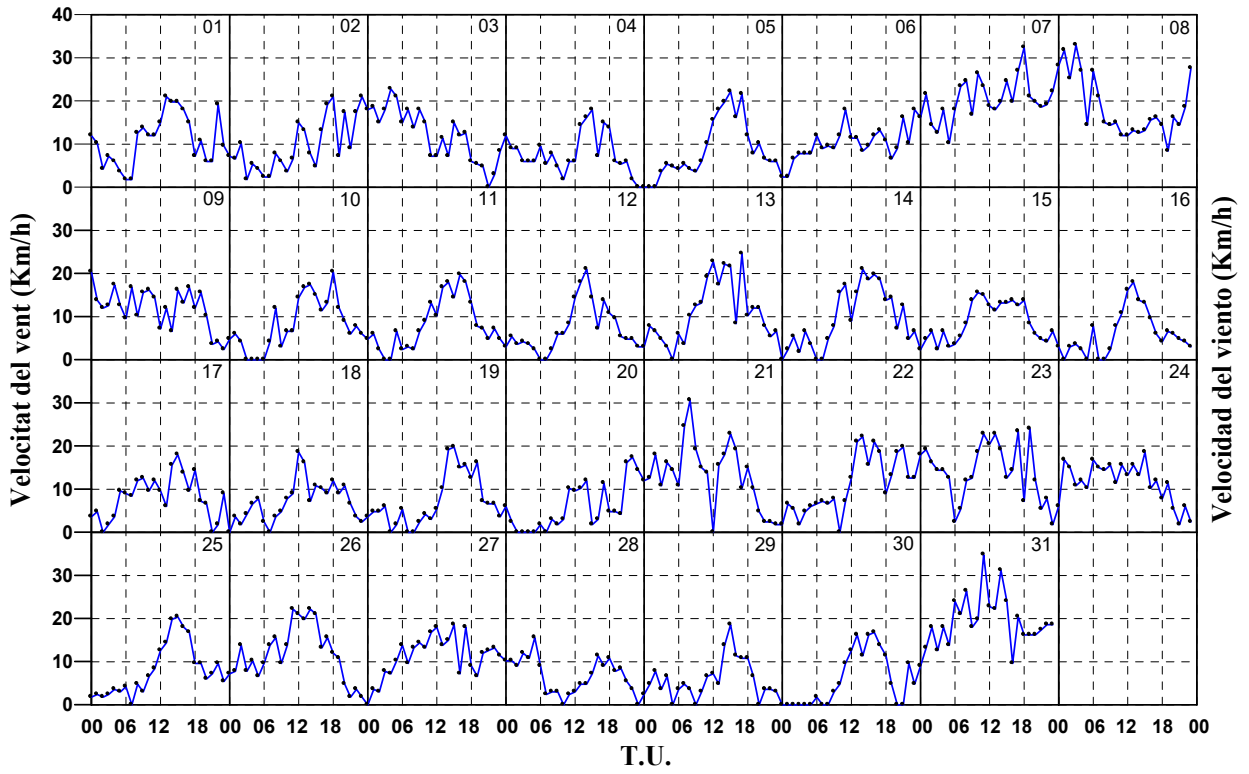
Agosto 1982



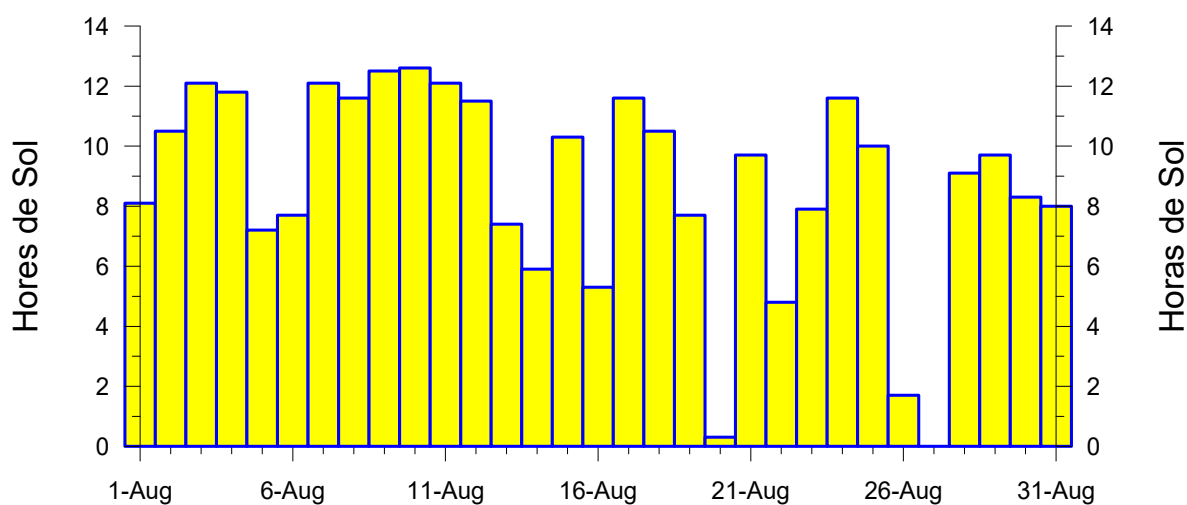
Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	7.4	2 h 10 m
2	.1	0 h 10 m
3	.0	0 h 0 m
4	.0	0 h 0 m
5	.0	0 h 0 m
6	.0	0 h 0 m
7	.0	0 h 0 m
8	.0	0 h 0 m
9	.0	0 h 0 m
10	.0	0 h 0 m
11	.0	0 h 0 m
12	.0	0 h 0 m
13	.7	0 h 30 m
14	.0	0 h 0 m
15	.0	0 h 0 m
16	.0	0 h 0 m
17	.0	0 h 0 m
18	.0	0 h 0 m
19	.0	0 h 0 m
20	.2	0 h 10 m
21	.0	0 h 0 m
22	.0	0 h 0 m
23	.0	0 h 0 m
24	.0	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	.0	0 h 0 m
27	43.0	4 h 55 m
28	.0	0 h 0 m
29	.0	0 h 0 m
30	.0	0 h 0 m
31	2.1	0 h 25 m
Dia	Precipitació (lt/m²)	Duración

Agost 1982

Agosto 1982



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	35.3	150	21:57
2	47.9	330	22:23
3	41.0	330	04:29
4	25.2	150	14:46
5	29.2	150	15:56
6	31.7	310	22:49
7	52.9	310	18:10
8	57.6	330	01:09
9	36.4	330	02:03
10	20.2	200	14:47
11	28.1	130	16:29
12	22.7	150	13:38
13	36.0	180	17:16
14	36.0	150	15:24
15	30.2	150	13:34
16	18.7	150	12:57
17	29.9	330	09:11
18	22.3	130	12:33
19	22.0	150	14:26
20	40.0	310	21:46
21	42.1	310	08:12
22	32.8	150	13:04
23	41.4	20	19:26
24	29.5	330	08:17
25	25.9	150	14:31
26	35.3	200	12:16
27	38.2	40	15:11
28	14.4	200	15:27
29	18.4	180	14:49
30	20.2	150	16:28
31	54.0	330	11:44
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



SETEMBRE 1982 SEPTIEMBRE

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
31.8	13	29.1	9.1	16	13.1	18.0
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 (hPa)	Data	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1016.0	11	1011.1	998.1	25	1008.0	1009.5
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	4	90	26	VAR	43	69
Humedad Rel. Màxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

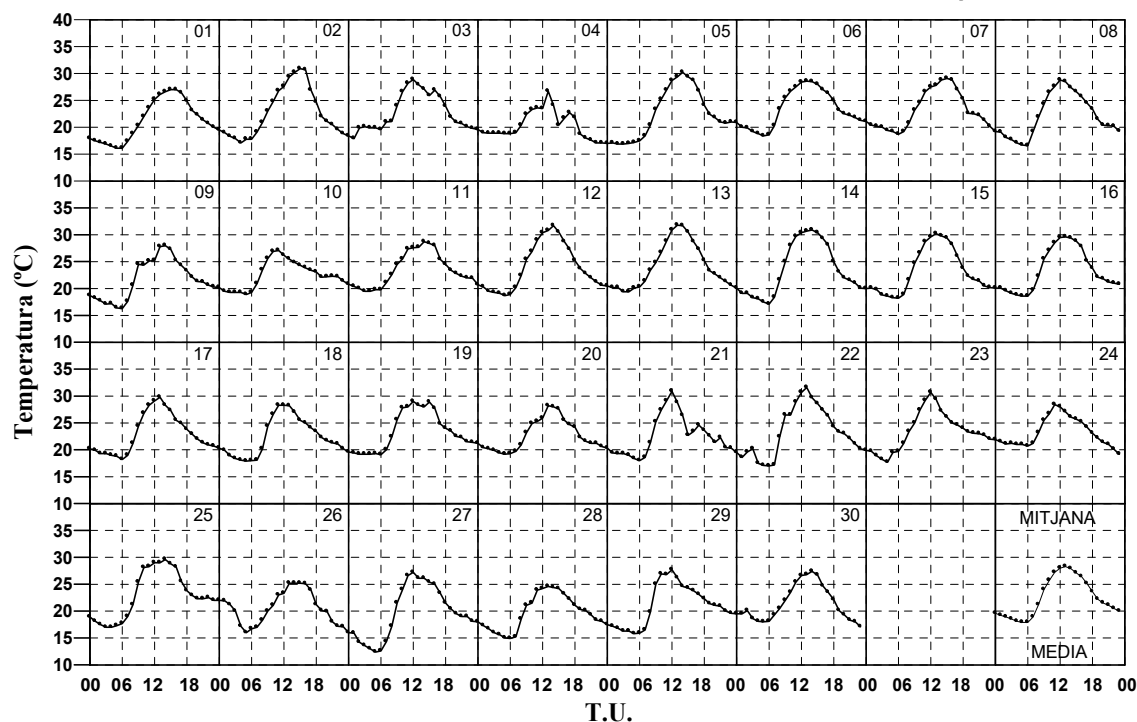
Precipitació Màxima en un dia (lt/m ²)	Data	Precipitació total (lt/m ²)	Dies de precipitació
38.6	4	45.9	4 + 1 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m ²)	Día	Precipitación total (lt/m ²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Data
69.5	NW	6
Velocidad Ráfega Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
210.7	56
Insolación total (horas)	(%)

Setembre 1982

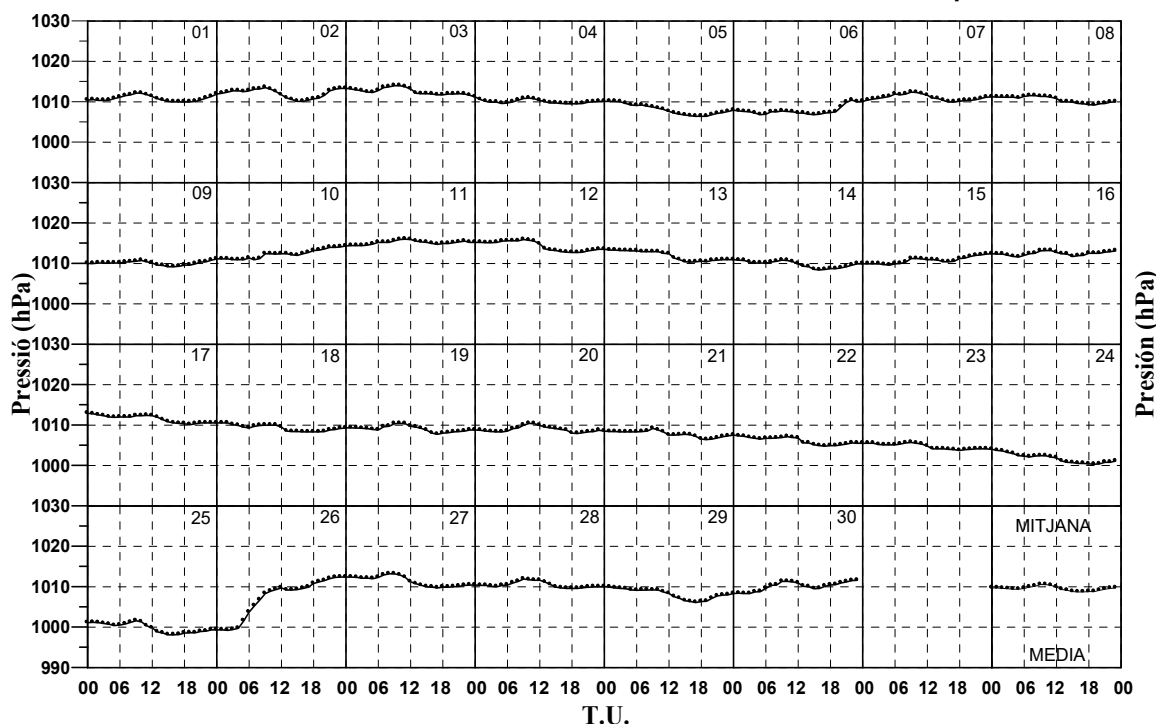
Septiembre 1982



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	27.3	15:20	15.9	05:35	21.3
2	31.4	15:15	16.9	04:30	22.7
3	29.1	12:20	17.7	00:50	22.8
4	27.3	13:20	17.0	22:30	20.5
5	30.5	14:20	16.9	01:40	22.4
6	28.6	13:00	18.1	05:40	23.4
7	29.2	15:25	18.5	05:30	23.2
8	28.7	12:20	16.6	06:00	22.1
9	28.0	14:00	16.3	06:00	21.7
10	27.4	11:20	18.9	05:00	22.6
11	29.3	14:10	19.2	03:40	23.5
12	31.7	14:00	18.4	05:20	24.0
13	31.8	13:00	19.3	03:45	24.2
14	30.9	14:00	16.9	06:10	23.5
15	30.3	13:10	17.6	05:25	23.2
16	29.6	13:00	18.2	05:45	23.3
17	29.8	13:00	18.2	06:00	23.0
18	29.0	11:25	17.4	05:35	22.4
19	29.0	12:00	19.1	06:00	23.4
20	28.4	13:10	19.0	05:35	22.7
21	31.5	12:10	17.7	05:40	22.6
22	31.6	13:00	16.6	05:35	23.3
23	30.7	12:40	17.7	04:00	23.4
24	29.0	11:55	18.9	23:50	23.2
25	30.2	14:35	16.3	03:50	23.0
26	25.7	15:40	15.8	04:55	20.7
27	27.3	12:10	11.9	05:10	19.7
28	24.9	13:25	14.4	05:40	19.7
29	28.2	11:55	15.5	05:30	21.1
30	27.5	14:10	17.1	23:00	21.4
Día	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Setembre 1982

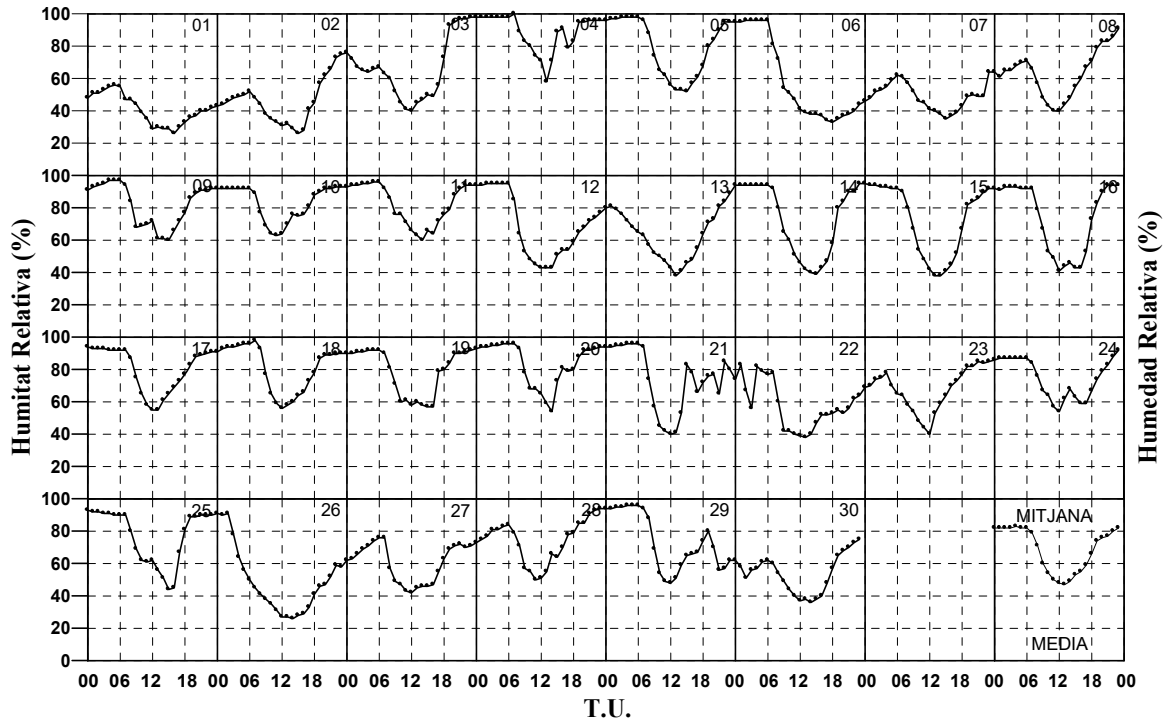
Septiembre 1982



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Míxima (hPa)	Hora Pressió Míxima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1012.1	99:99	1010.0	99:99	1010.8
2	1013.5	09:00	1010.1	99:99	1012.0
3	1014.0	99:99	1011.6	23:00	1012.6
4	1011.2	00:00	1009.5	99:99	1010.0
5	1010.1	99:99	1006.4	99:99	1008.1
6	1010.4	22:00	1006.7	05:30	1007.7
7	1012.4	09:00	1010.0	99:99	1011.0
8	1011.5	99:99	1009.2	19:00	1010.5
9	1010.9	23:30	1009.2	99:99	1010.0
10	1014.1	23:00	1010.9	99:99	1012.2
11	1016.0	11:00	1014.3	00:00	1015.1
12	1015.9	09:00	1012.7	99:99	1014.3
13	1013.5	00:00	1010.3	16:00	1011.9
14	1010.9	00:00	1008.4	16:00	1009.8
15	1012.3	23:00	1009.6	05:00	1010.7
16	1013.2	99:99	1011.6	05:00	1012.4
17	1012.9	00:00	1010.1	19:00	1011.5
18	1010.5	99:99	1008.3	99:99	1009.3
19	1010.4	10:00	1007.7	17:00	1009.0
20	1010.4	10:00	1007.9	19:00	1008.9
21	1009.2	09:00	1006.4	19:00	1007.8
22	1007.5	00:00	1004.8	17:00	1006.1
23	1005.7	09:00	1003.7	18:00	1004.7
24	1004.0	00:00	1000.3	19:00	1001.8
25	1001.6	09:00	998.1	99:99	999.8
26	1012.4	23:00	999.2	02:00	1007.0
27	1013.2	99:99	1009.7	17:00	1011.4
28	1011.9	09:00	1009.6	99:99	1010.4
29	1010.0	00:00	1006.1	17:00	1008.2
30	1011.6	23:00	1008.3	99:99	1010.0
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Míxima (hPa)	Hora Presión Míxima	Presión Media (hPa)

Setembre 1982

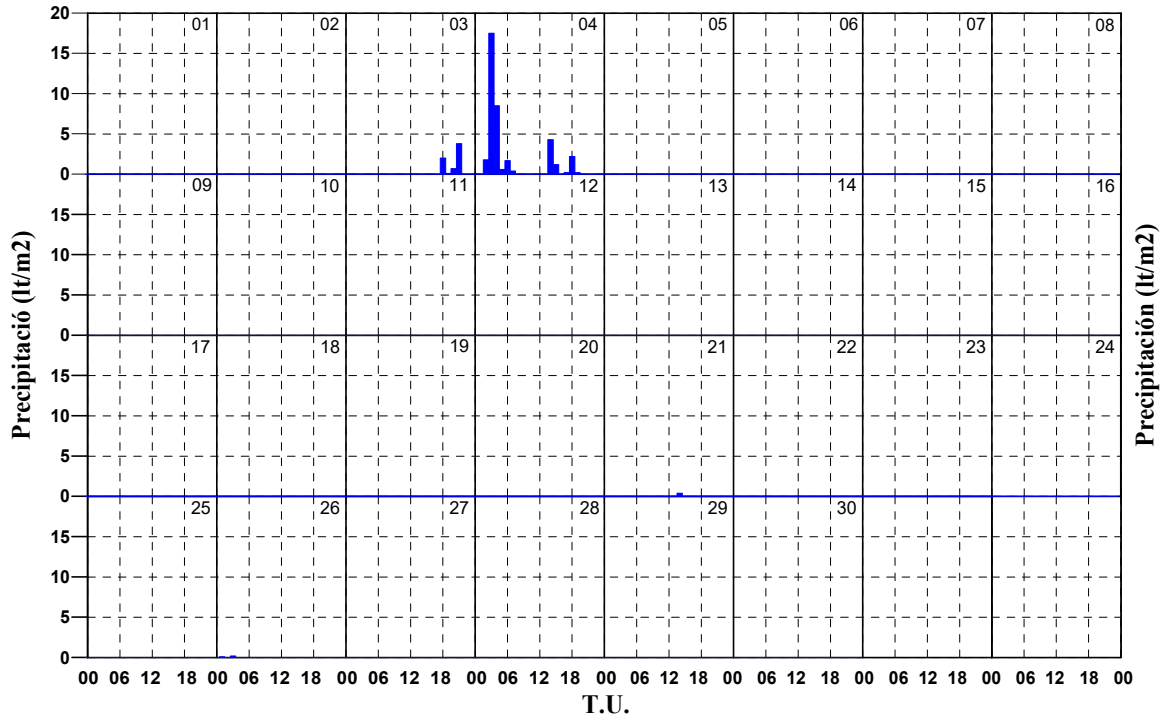
Septiembre 1982



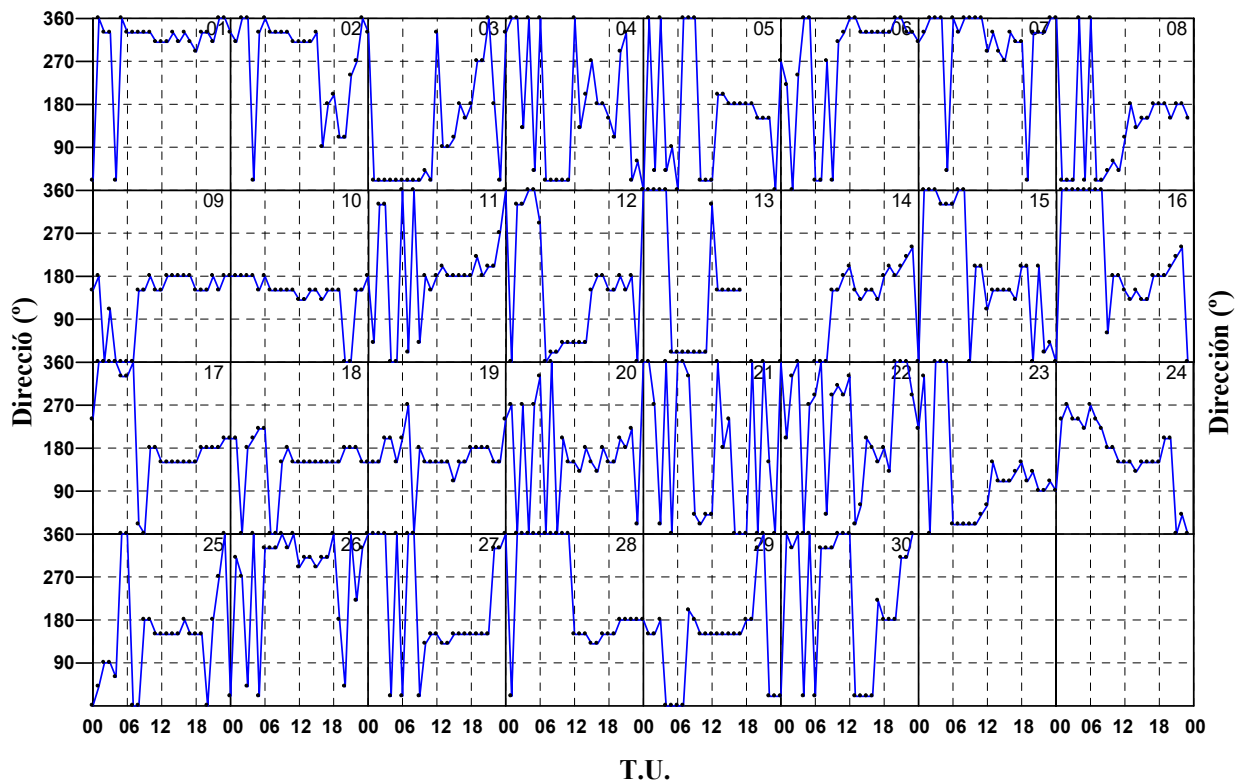
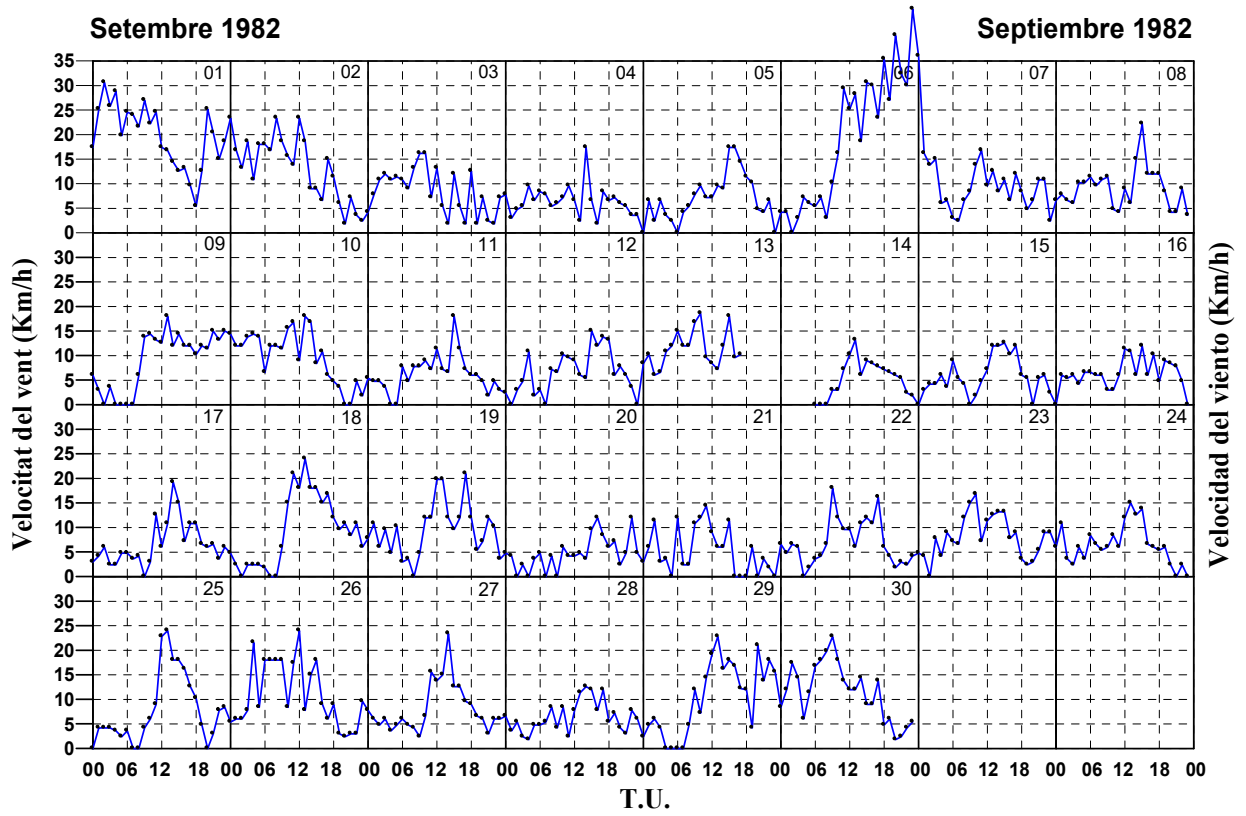
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	56	05:00	26	16:00	41
2	76	23:50	26	15:00	46
3	98	23:00	40	12:00	66
4	100	07:00	58	13:00	89
5	98	99:99	50	14:30	80
6	96	99:99	33	18:00	60
7	64	23:00	35	15:00	49
8	91	23:00	38	11:45	64
9	97	99:99	58	14:15	82
10	93	99:99	62	09:40	83
11	96	99:99	56	14:10	82
12	95	99:99	41	13:50	69
13	89	23:00	38	13:00	63
14	95	23:00	39	15:00	73
15	95	00:00	38	99:99	73
16	94	99:99	41	12:00	74
17	94	00:00	55	99:99	80
18	98	07:00	56	12:00	81
19	92	99:99	55	12:10	79
20	96	99:99	54	14:00	84
21	96	99:99	37	12:20	75
22	90	00:45	38	13:00	58
23	85	99:99	39	12:30	68
24	92	23:00	53	11:50	75
25	93	00:00	42	14:30	77
26	91	99:99	26	14:00	49
27	76	99:99	42	12:00	60
28	94	23:00	40	11:00	74
29	96	99:99	48	12:00	74
30	75	23:00	36	14:00	54
Día	Humedad Rel. Màxima (%)	Hora Humedad Relativa Màxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Setembre 1982

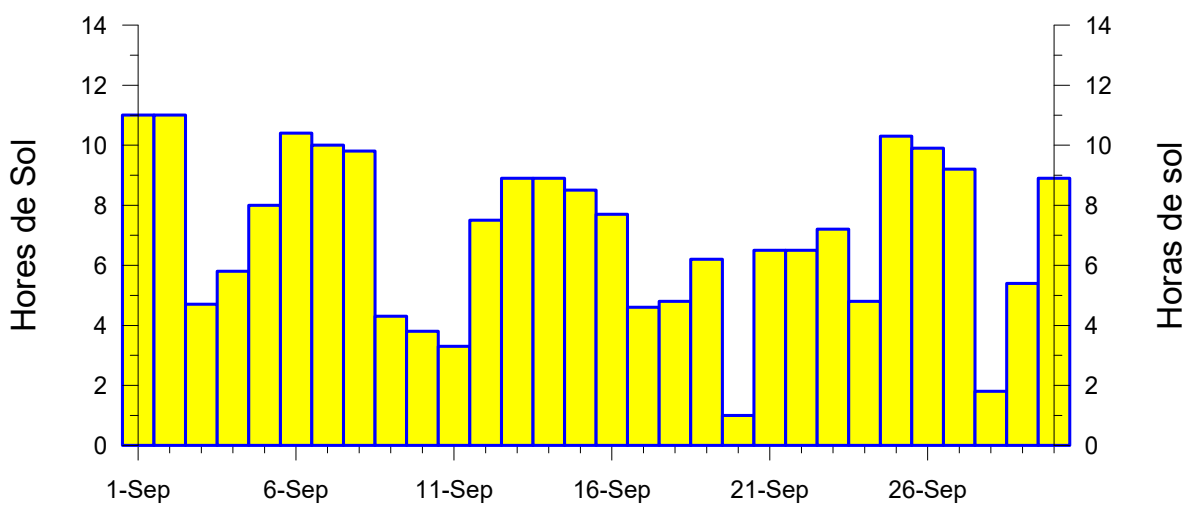
Septiembre 1982



Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	.0	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	6.6	0 h 25 m
4	38.6	3 h 50 m
5	.0	0 h 0 m
6	.0	0 h 0 m
7	.0	0 h 0 m
8	.0	0 h 0 m
9	.0	0 h 0 m
10	Ip	0 h 0 m
11	.0	0 h 0 m
12	.0	0 h 0 m
13	.0	0 h 0 m
14	.0	0 h 0 m
15	.0	0 h 0 m
16	.0	0 h 0 m
17	.0	0 h 0 m
18	.0	0 h 0 m
19	.0	0 h 0 m
20	.0	0 h 0 m
21	.4	0 h 13 m
22	.0	0 h 0 m
23	.0	0 h 0 m
24	.0	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	.3	0 h 20 m
27	.0	0 h 0 m
28	.0	0 h 0 m
29	.0	0 h 0 m
30	.0	0 h 0 m
Dia	Precipitación (lt/m ²)	Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	56.2	330	02:49
2	42.8	310	00:41
3	20.9	20	10:03
4	29.5	90	18:33
5	18.0	180	17:20
6	69.5	310	22:49
7	61.6	310	00:22
8	22.3	150	14:47
9	25.9	180	14:57
10	21.6	150	11:31
11	14.8	180	14:41
12	25.2	200	16:21
13	----	----	----
14	----	----	----
15	15.8	150	14:46
16	18.0	130	12:51
17	28.8	130	13:51
18	33.1	150	14:33
19	34.6	150	12:52
20	20.5	150	15:10
21	33.1	240	14:09
22	29.5	310	09:43
23	29.9	110	13:28
24	24.1	150	12:46
25	40.0	150	12:56
26	59.0	330	05:55
27	31.0	130	13:58
28	23.8	130	15:22
29	43.6	330	20:09
30	38.9	330	08:49
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



OCTUBRE

1982

OCTUBRE

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
33.8	13	23.8	9.1	16	13.1	18.0
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 (hPa)	Data	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1019.9	31	1009.8	987.6	22	1004.3	1007.0
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Data	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	VAR	84	21	4	44	65
Humedad Rel. Màxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

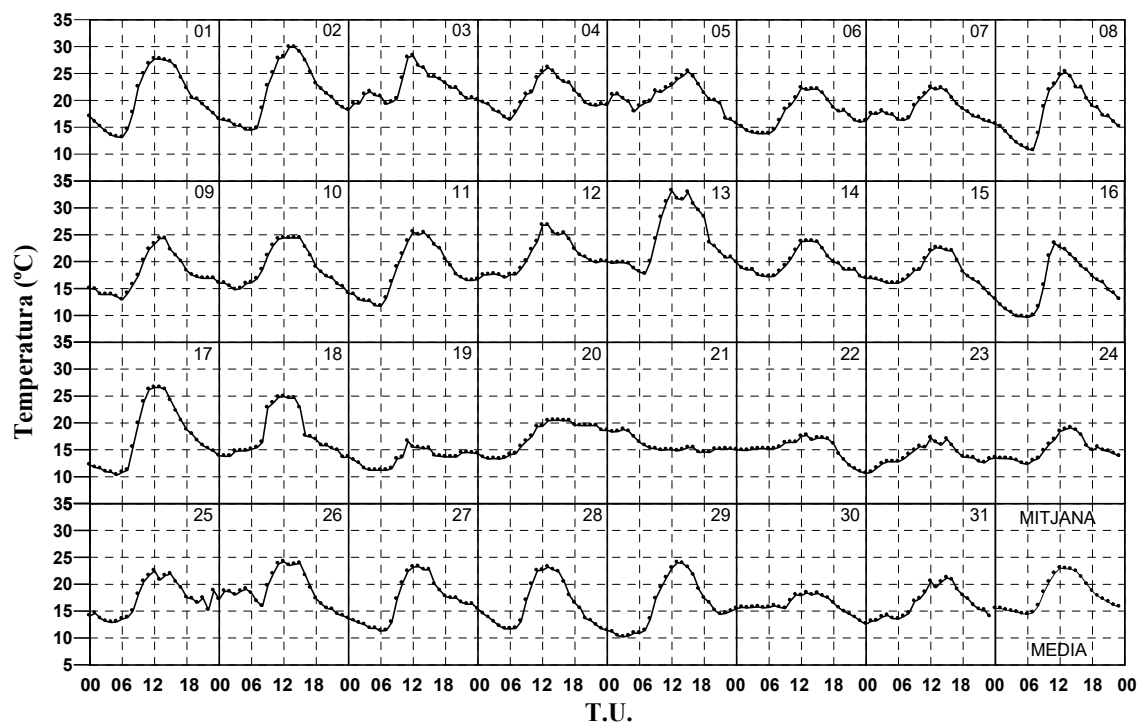
Precipitació Màxima en un dia (lt/m ²)	Data	Precipitació total (lt/m ²)	Dies de precipitació
133.0	21	181.4	6 + 4 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m ²)	Día	Precipitación total (lt/m ²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Data
107.6	NW	24
Velocidad Ráfega Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
183.7	53
Insolación total (horas)	(%)

Octubre 1982

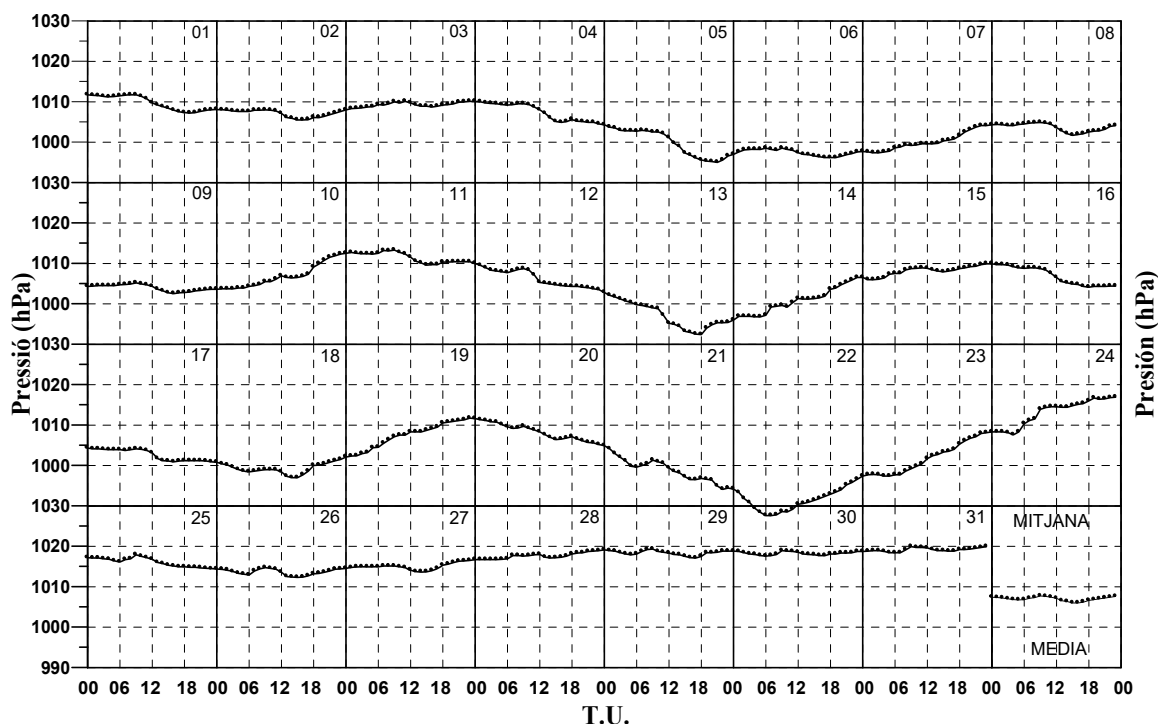
Octubre 1982



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	28.0	12:05	12.6	05:40	20.3
2	31.0	13:35	14.2	05:15	21.3
3	28.5	11:55	18.2	00:00	22.3
4	26.5	13:10	16.4	06:00	20.8
5	25.7	15:05	15.8	23:50	20.9
6	22.5	14:25	13.4	04:35	17.6
7	22.4	12:00	15.2	23:30	18.5
8	25.3	13:00	10.4	06:30	17.6
9	24.8	12:50	12.9	06:00	17.8
10	25.0	15:10	14.3	23:50	19.0
11	25.5	12:00	11.6	06:10	18.2
12	27.0	12:30	16.0	00:05	20.9
13	33.8	12:20	17.1	06:40	24.3
14	24.0	14:10	16.8	05:30	19.8
15	23.0	15:20	13.6	23:50	18.1
16	23.5	10:50	9.1	06:20	15.5
17	26.7	13:10	10.1	03:35	17.5
18	25.6	12:10	13.2	23:30	17.8
19	16.6	11:00	10.8	05:30	13.5
20	21.2	14:35	13.1	04:10	17.4
21	19.1	03:45	14.4	16:30	15.9
22	18.0	13:20	10.9	23:00	15.3
23	17.4	14:50	10.6	00:00	13.9
24	19.1	14:00	12.2	06:10	15.1
25	23.0	12:15	12.4	04:50	17.2
26	24.4	11:55	13.8	23:55	19.0
27	24.1	12:30	11.0	06:30	16.8
28	23.3	13:10	11.4	05:30	16.2
29	24.1	14:10	9.8	03:40	16.1
30	18.6	12:50	12.6	23:30	16.2
31	21.2	15:00	12.5	00:35	16.3
Día	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Octubre 1982

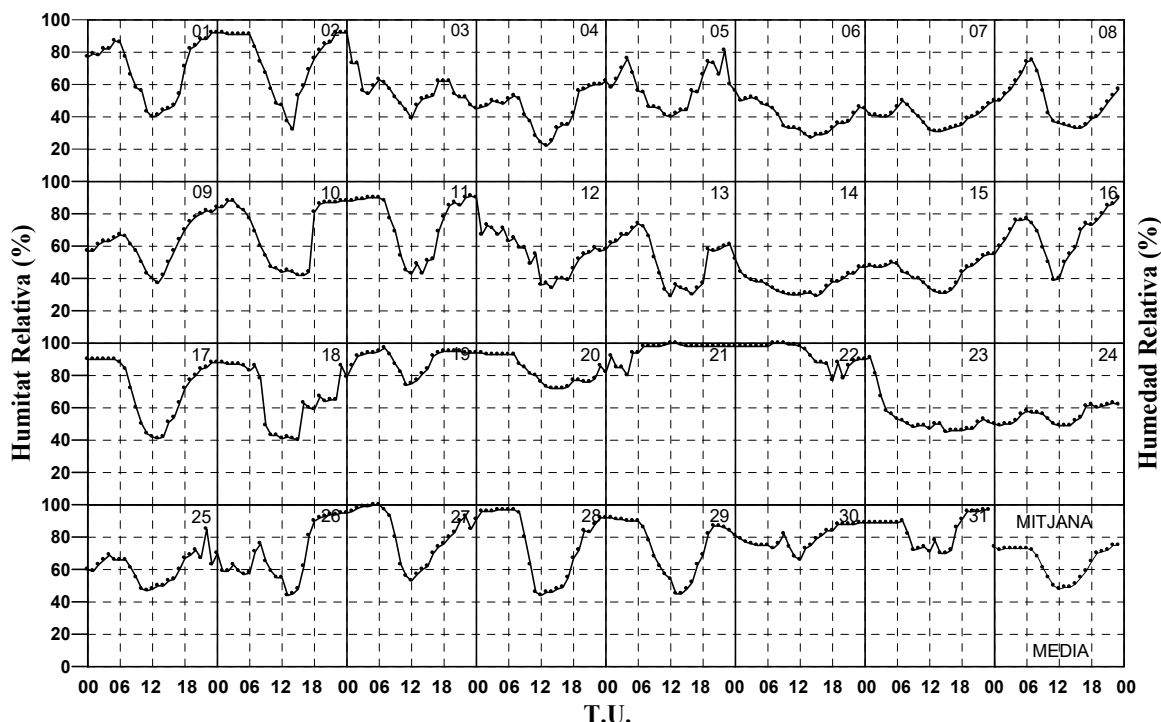
Octubre 1982



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1011.7	99:99	1007.2	19:00	1009.7
2	1008.1	00:00	1005.5	99:99	1007.1
3	1010.1	99:99	1008.0	00:00	1009.2
4	1010.1	00:00	1004.4	23:50	1007.5
5	1004.3	00:00	995.0	21:00	999.9
6	998.5	99:99	996.2	99:99	997.4
7	1004.3	23:50	997.4	99:99	1000.0
8	1004.9	09:00	1001.7	15:00	1003.6
9	1005.2	09:00	1002.5	16:00	1003.9
10	1012.4	23:50	1003.6	00:00	1006.6
11	1013.3	09:00	1009.6	15:00	1011.5
12	1010.0	00:00	1002.9	23:50	1006.4
13	1002.8	00:00	992.4	18:00	997.2
14	1006.5	23:00	996.0	00:00	1000.6
15	1009.9	23:00	1006.0	99:99	1008.1
16	1009.9	00:00	1004.1	18:00	1006.9
17	1004.3	00:00	1000.8	23:50	1002.6
18	1001.7	23:50	997.0	99:99	999.2
19	1011.7	23:00	1002.1	00:00	1007.3
20	1011.6	00:00	1005.1	23:50	1008.3
21	1004.9	00:00	994.1	23:00	999.0
22	997.3	23:50	987.6	99:99	991.4
23	1008.1	23:00	997.4	00:00	1001.6
24	1017.1	23:50	1007.5	03:50	1013.0
25	1017.9	09:00	1014.4	23:00	1016.1
26	1014.7	09:00	1012.3	15:00	1013.6
27	1016.5	23:00	1013.7	99:99	1014.9
28	1018.9	23:00	1016.7	99:99	1017.6
29	1019.3	09:00	1017.1	17:00	1018.3
30	1018.9	09:00	1017.6	06:00	1018.2
31	1019.9	99:99	1018.4	99:99	1019.1
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Octubre 1982

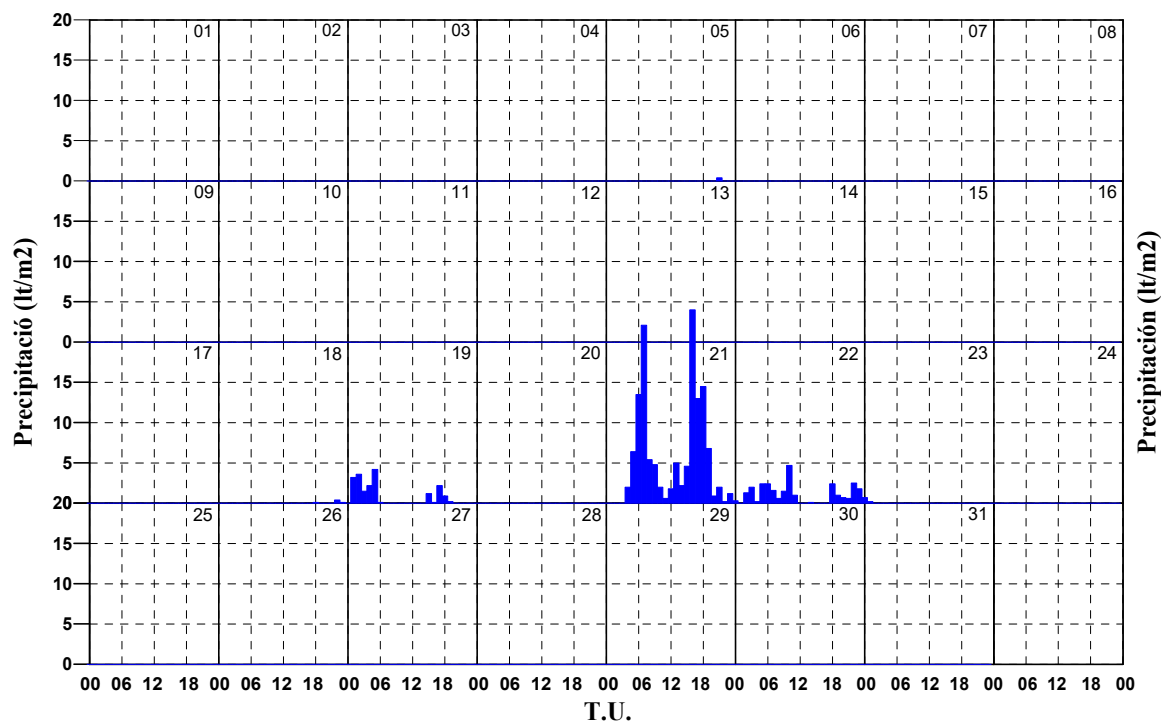
Octubre 1982



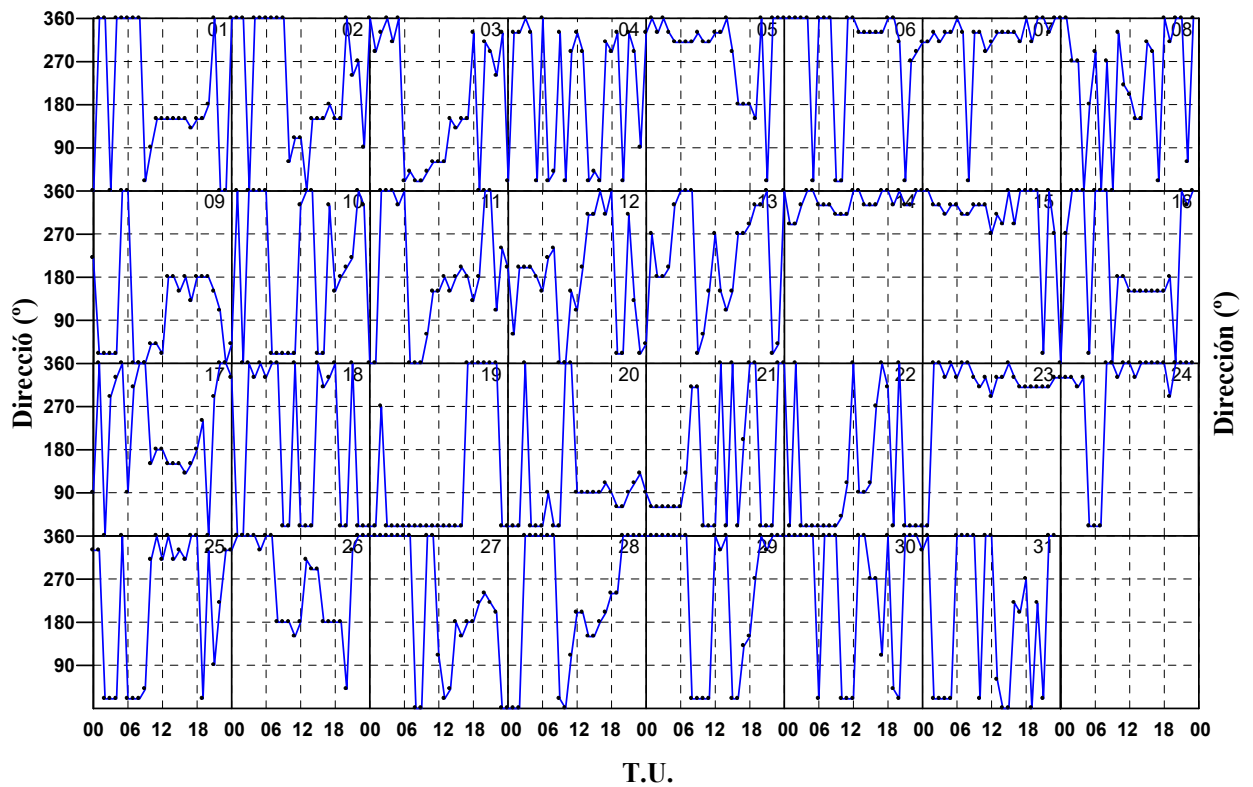
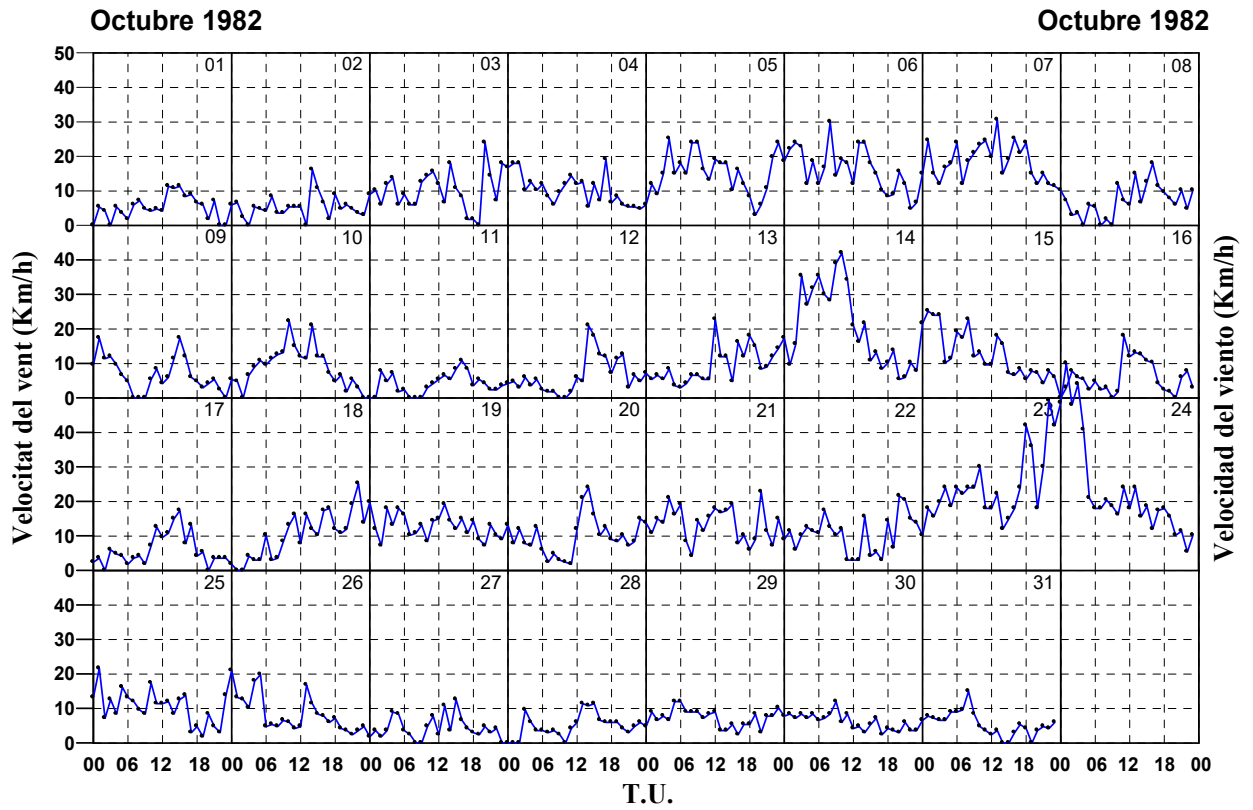
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	92	23:00	39	12:15	69
2	92	99:99	32	14:00	74
3	92	00:00	39	12:00	57
4	61	23:45	21	13:30	44
5	91	21:30	41	11:00	58
6	56	00:00	27	14:00	39
7	50	07:00	31	99:99	40
8	75	07:00	33	99:99	49
9	82	22:00	37	13:00	61
10	88	99:99	42	99:99	68
11	91	23:00	43	12:00	74
12	90	00:00	34	14:00	56
13	74	06:00	27	12:30	52
14	52	00:00	29	15:00	37
15	55	23:00	31	99:99	43
16	90	23:00	38	11:45	67
17	90	99:99	40	10:30	72
18	88	99:99	40	15:00	67
19	97	07:00	73	11:20	89
20	94	99:99	70	14:30	83
21	100	99:99	80	04:00	95
22	100	99:99	63	18:30	93
23	91	01:00	45	15:00	55
24	64	23:30	48	12:20	55
25	85	22:00	47	11:00	61
26	95	23:00	44	13:00	69
27	100	99:99	51	12:10	82
28	97	99:99	44	12:00	76
29	92	99:99	43	14:15	75
30	89	23:00	66	12:00	79
31	97	99:99	70	99:99	85
Día	Humedad Rel. Màxima (%)	Hora Humedad Relativa Màxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Octubre 1982

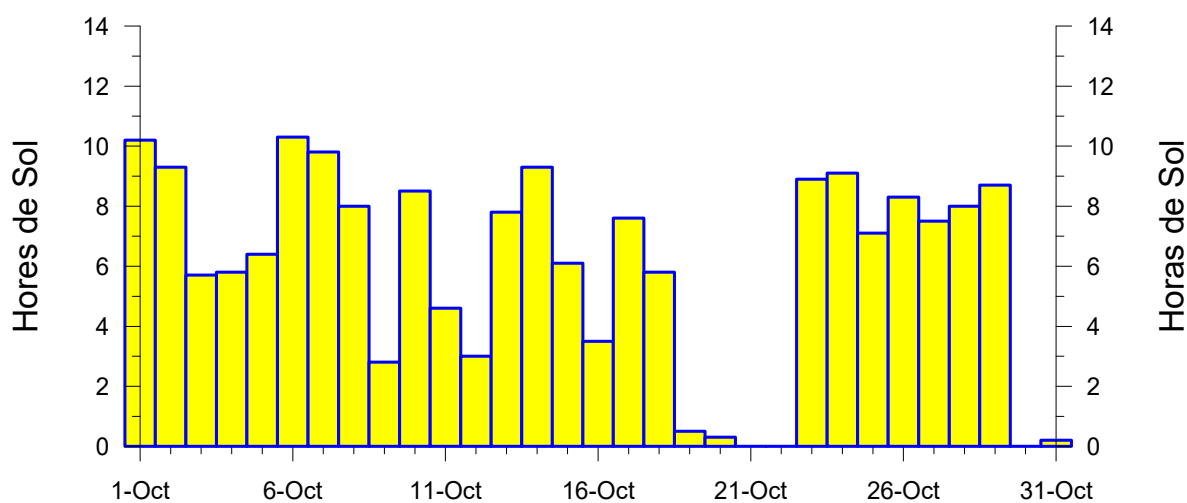
Octubre 1982



Dia	Precipitació (lt/m²)	Duració
1	.0	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	.0	0 h 0 m
4	.Ip	0 h 0 m
5	.4	0 h 15 m
6	.0	0 h 0 m
7	.0	0 h 0 m
8	.0	0 h 0 m
9	.0	0 h 0 m
10	.0	0 h 0 m
11	.0	0 h 0 m
12	.0	0 h 0 m
13	.0	0 h 0 m
14	.0	0 h 0 m
15	.0	0 h 0 m
16	.Ip	0 h 0 m
17	.0	0 h 0 m
18	.6	0 h 20 m
19	19.4	4 h 40 m
20	.Ip	0 h 0 m
21	133.0	17 h 40 m
22	27.1	11 h 28 m
23	.9	1 h 20 m
24	.0	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	.0	0 h 0 m
27	.0	0 h 0 m
28	.0	0 h 0 m
29	.0	0 h 0 m
30	.Ip	0 h 0 m
31	.0	0 h 0 m
Dia	Precipitació (lt/m²)	Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	15.8	130	13:10
2	19.1	150	15:04
3	46.1	310	20:03
4	33.1	330	18:29
5	57.2	330	21:15
6	56.5	330	09:41
7	63.4	310	13:05
8	31.7	290	15:52
9	19.4	150	14:53
10	32.4	20	10:03
11	13.0	200	15:23
12	41.8	290	13:50
13	87.1	290	18:07
14	86.0	310	09:16
15	64.8	330	01:31
16	30.2	180	10:24
17	27.0	180	14:35
18	52.2	310	15:23
19	43.9	310	01:38
20	41.0	90	14:05
21	44.3	60	04:25
22	44.3	330	20:21
23	95.0	310	23:44
24	107.6	310	00:01
25	46.8	330	00:13
26	39.2	330	03:29
27	11.9	150	14:59
28	11.5	180	13:03
29	17.6	20	09:03
30	13.0	360	08:34
31	15.8	20	08:10
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



NOVEMBRE 1982 NOVIEMBRE

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
23.0	1	17.6	5.5	30	9.7	13.2
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 (hPa)	Data	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1020.5	1	1212.5	982.5	7	1007.1	1009.6
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 (%)
100	VAR	87	28	18	53	73
Humedad Rel. Màxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

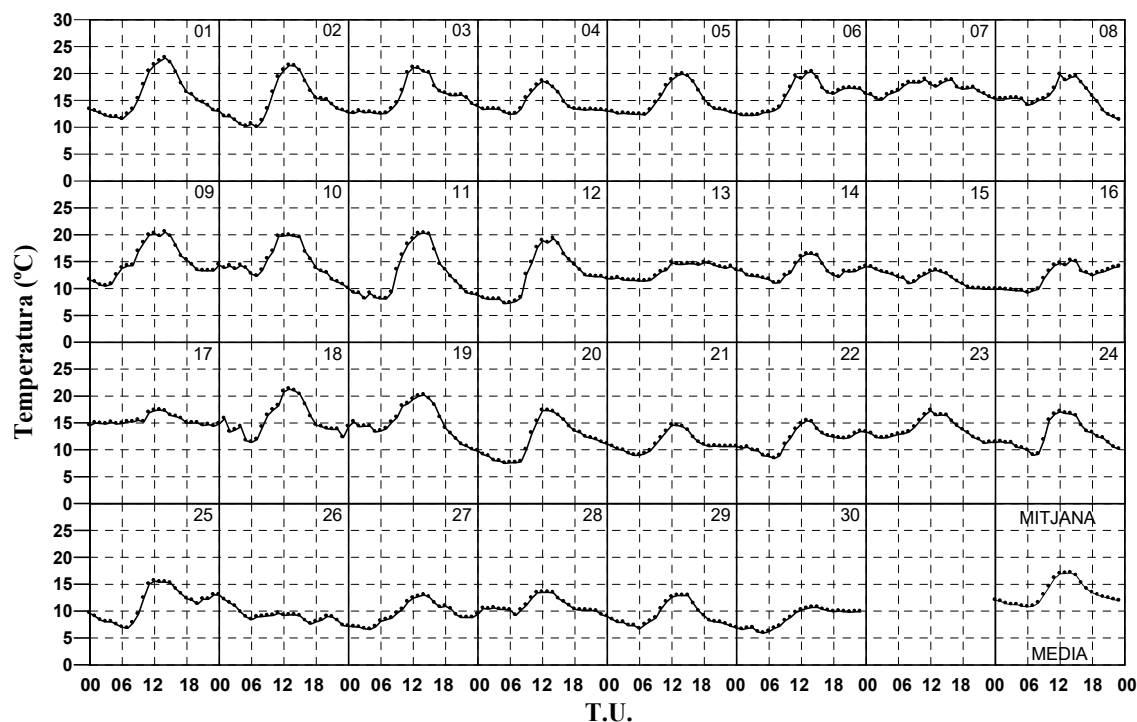
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Data	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
13.8	26	38.2	5 + 2 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Data
105.1	NW	15
Velocidad Ráfega Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
133.6	44
Insolación total (horas)	(%)

Novembre 1982

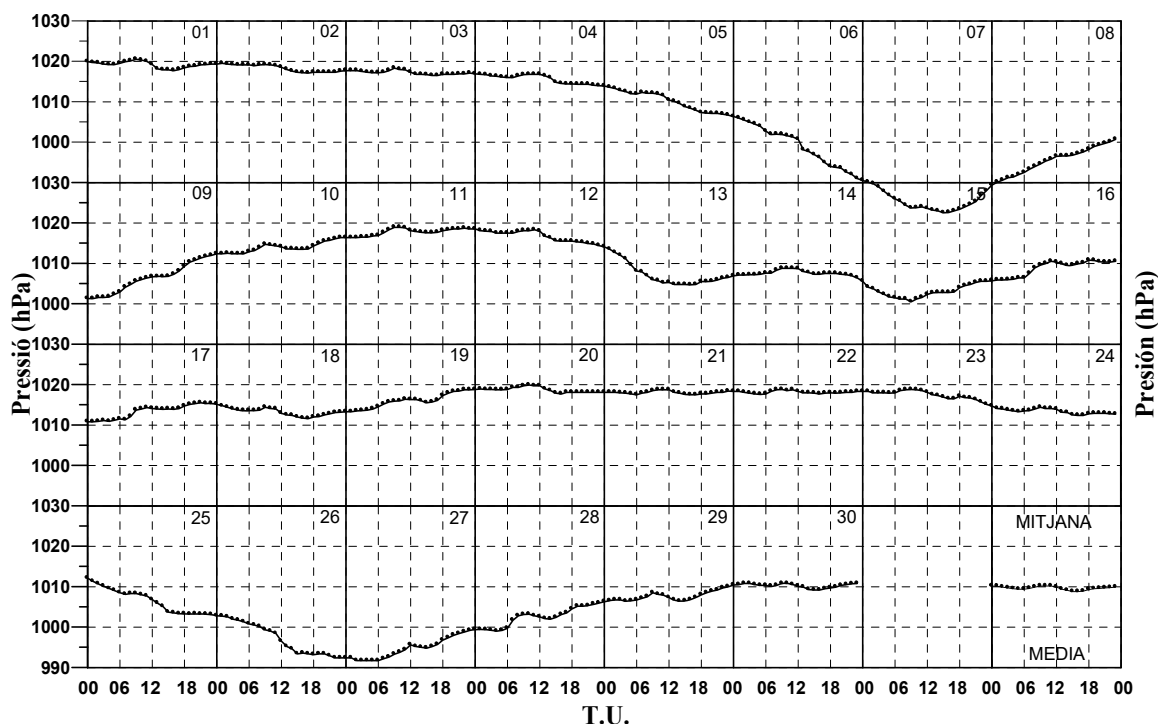
Noviembre 1982



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	23.0	13:50	11.4	05:50	15.9
2	21.6	13:20	9.8	06:50	14.8
3	21.2	13:20	12.3	06:45	15.7
4	18.6	12:00	12.3	05:35	14.4
5	20.5	14:30	11.9	06:30	14.9
6	20.5	13:40	10.9	02:50	15.9
7	18.9	11:00	14.9	02:50	17.2
8	20.6	11:50	11.3	23:30	15.7
9	20.6	14:20	10.2	03:30	15.1
10	20.1	13:10	10.1	23:45	15.0
11	21.0	14:15	7.6	06:50	12.7
12	19.3	14:00	6.9	06:45	12.5
13	15.0	15:30	11.3	06:50	13.2
14	16.8	12:15	10.8	06:50	13.3
15	14.1	00:00	9.9	99:99	12.0
16	15.2	14:00	9.0	07:10	12.2
17	17.4	13:00	14.1	21:30	15.5
18	21.6	12:50	11.2	06:15	15.6
19	20.2	14:00	9.8	23:45	15.2
20	17.6	13:10	7.2	06:35	11.9
21	14.9	13:20	8.9	05:20	11.2
22	15.6	13:30	8.4	07:00	11.8
23	17.4	11:50	11.2	22:00	13.8
24	17.1	12:00	8.7	07:20	12.6
25	16.2	14:30	6.8	07:00	11.3
26	13.0	00:00	7.0	23:30	9.3
27	13.0	14:00	6.4	03:50	9.5
28	14.1	10:50	9.0	06:50	11.0
29	13.0	14:50	6.7	06:00	9.2
30	10.8	14:40	5.5	05:20	8.7
Día	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Novembre 1982

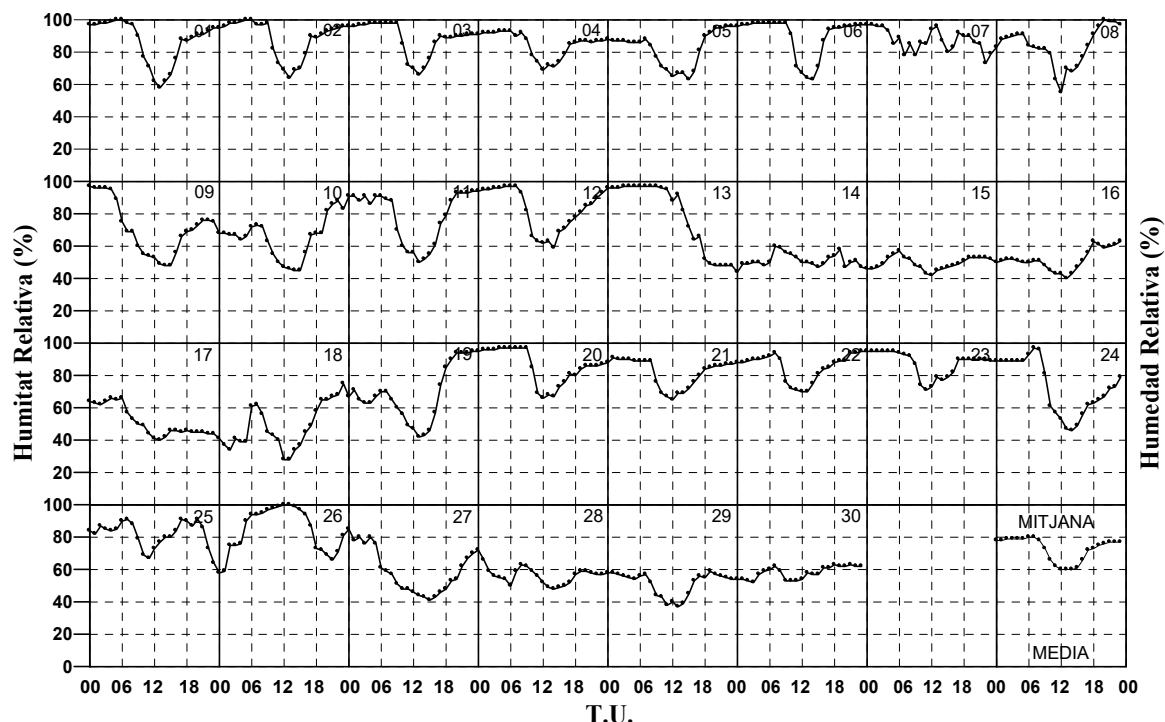
Noviembre 1982



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Míxima (hPa)	Hora Pressió Míxima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1020.5	09:00	1017.7	16:00	1019.1
2	1019.5	01:00	1017.1	17:00	1018.3
3	1018.3	09:10	1016.5	99:99	1017.2
4	1016.9	00:00	1014.0	23:00	1015.7
5	1013.9	00:00	1006.4	23:50	1010.3
6	1006.3	00:00	990.6	23:55	999.3
7	990.5	00:00	982.5	15:00	985.5
8	1001.2	23:50	989.4	00:00	995.3
9	1012.3	23:50	1001.3	00:00	1006.1
10	1016.4	23:00	1012.4	99:99	1013.9
11	1018.9	99:99	1016.4	99:99	1017.7
12	1018.5	00:00	1014.3	23:50	1016.8
13	1014.1	00:00	1004.7	16:00	1007.4
14	1008.8	99:99	1005.7	23:50	1007.6
15	1005.6	99:99	1000.5	09:00	1003.1
16	1010.8	18:00	1005.7	00:00	1008.8
17	1015.5	21:00	1010.8	99:99	1013.2
18	1015.2	00:00	1011.6	17:00	1013.2
19	1018.7	99:99	1013.3	99:99	1015.8
20	1019.9	10:00	1017.7	16:00	1018.7
21	1018.7	99:99	1017.5	99:99	1018.0
22	1018.8	09:00	1017.6	05:00	1018.1
23	1018.8	09:00	1014.8	23:50	1017.5
24	1014.7	00:00	1012.4	99:99	1013.4
25	1012.1	00:00	1002.9	23:50	1006.6
26	1002.8	00:00	992.4	99:99	997.3
27	999.3	23:50	991.7	99:99	994.6
28	1006.1	23:50	999.0	04:00	1002.3
29	1010.3	23:50	1006.3	00:00	1007.5
30	1010.9	10:30	1009.2	99:99	1010.2
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Míxima (hPa)	Hora Presión Míxima	Presión Media (hPa)

Novembre 1982

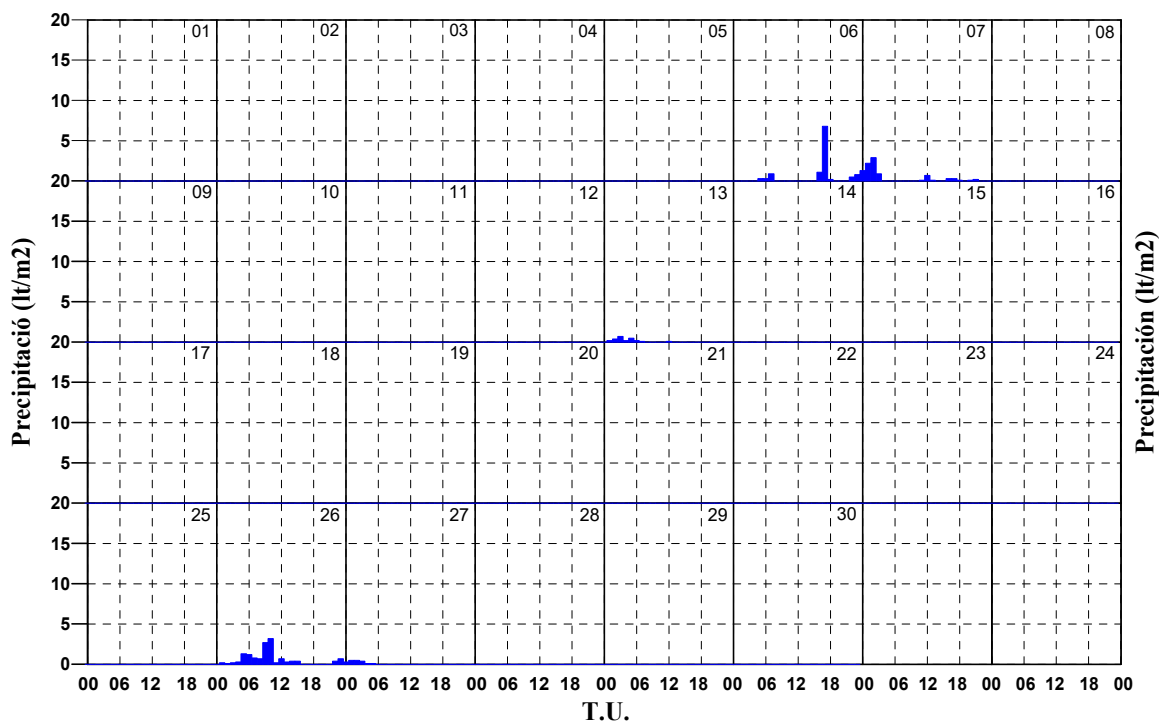
Noviembre 1982



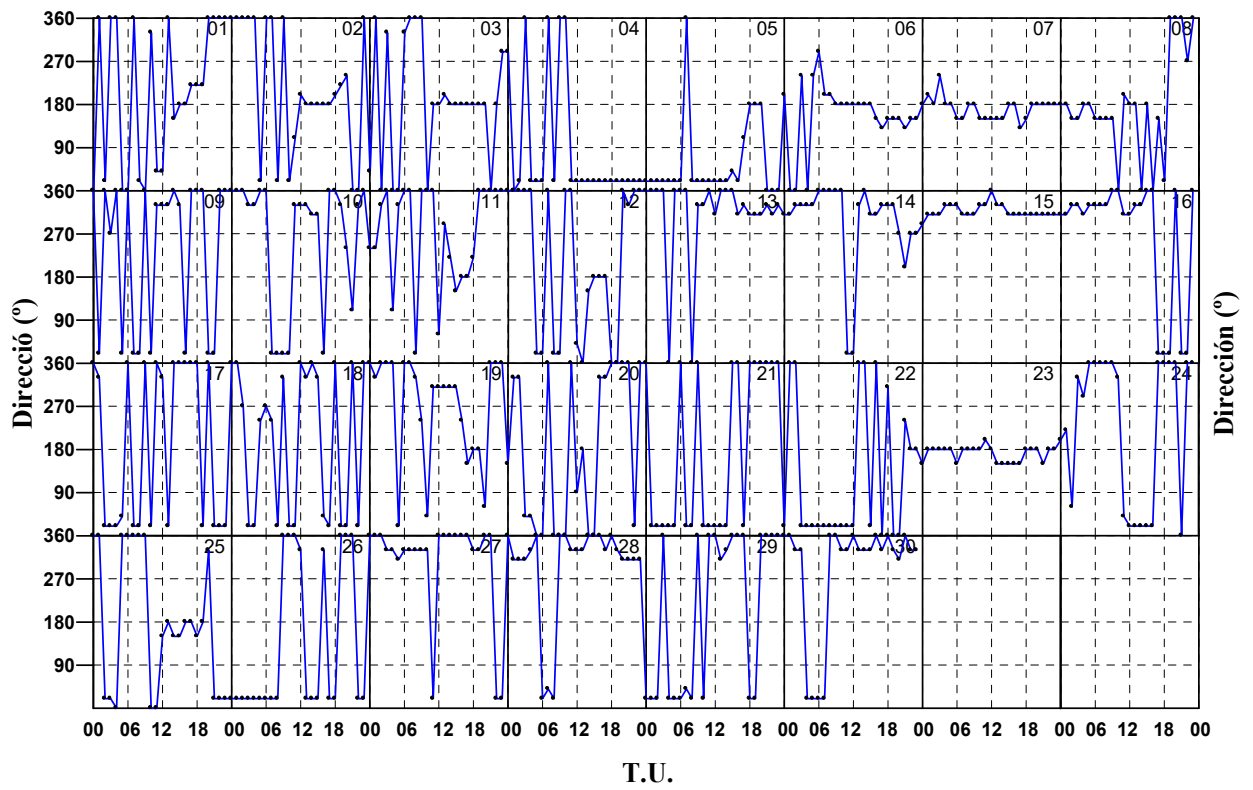
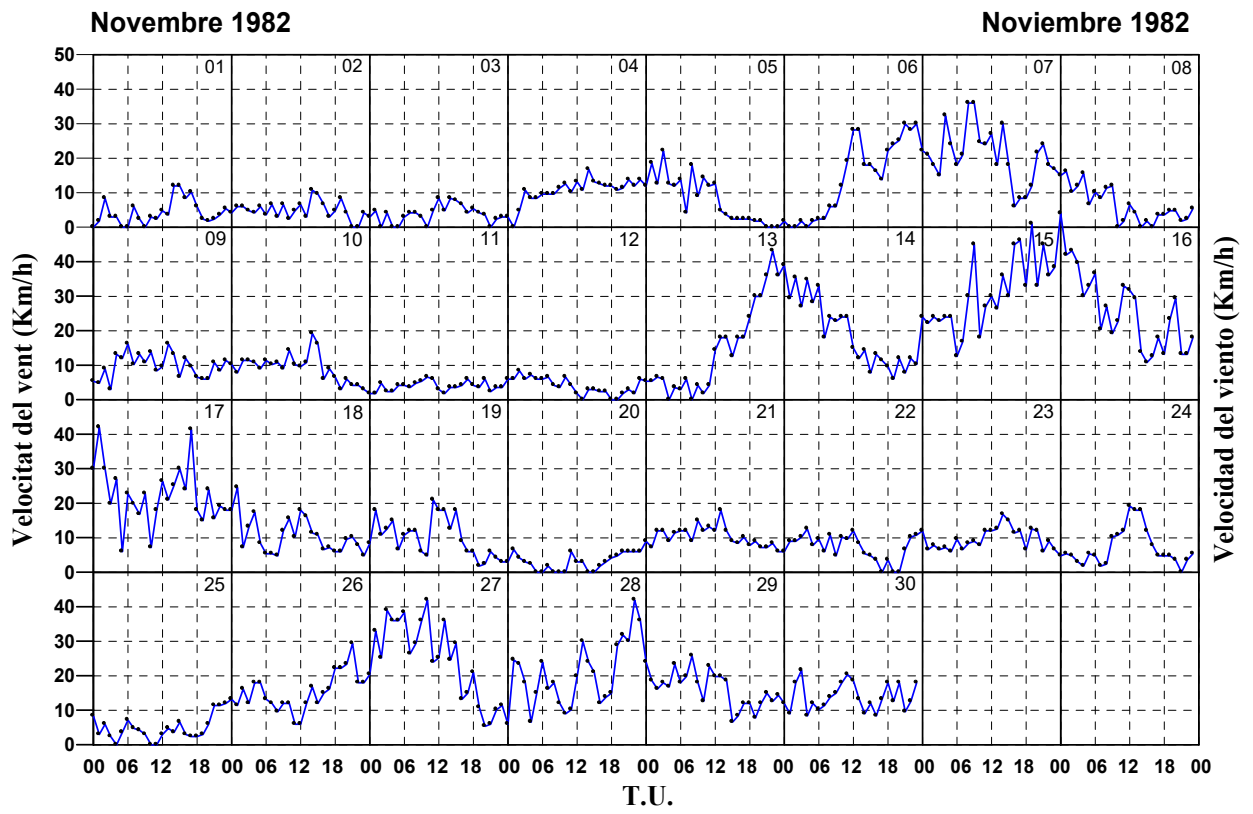
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	100	99:99	57	12:45	87
2	100	99:99	61	13:15	89
3	98	99:99	66	13:00	89
4	93	99:99	69	12:00	85
5	96	99:99	63	15:00	82
6	98	99:99	62	12:30	90
7	97	99:99	69	20:30	88
8	100	20:00	55	12:00	84
9	97	00:00	47	14:30	71
10	90	23:50	45	99:99	65
11	94	23:00	50	13:00	78
12	97	99:99	59	14:00	83
13	97	99:99	45	23:50	80
14	61	07:30	44	00:00	51
15	57	06:00	42	12:00	50
16	63	99:99	39	12:30	52
17	66	99:99	40	13:00	51
18	75	23:00	28	99:99	48
19	95	23:00	42	13:00	68
20	97	99:99	66	12:00	86
21	91	01:00	65	12:00	82
22	95	23:00	70	99:99	85
23	95	99:99	68	10:20	88
24	97	07:00	46	14:00	73
25	91	99:99	60	23:50	82
26	100	99:99	58	00:00	84
27	85	00:00	41	15:00	59
28	72	00:00	48	14:00	57
29	59	19:00	37	13:00	51
30	65	23:50	52	03:00	58
Día	Humedad Rel. Màxima (%)	Hora Humedad Relativa Màxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Novembre 1982

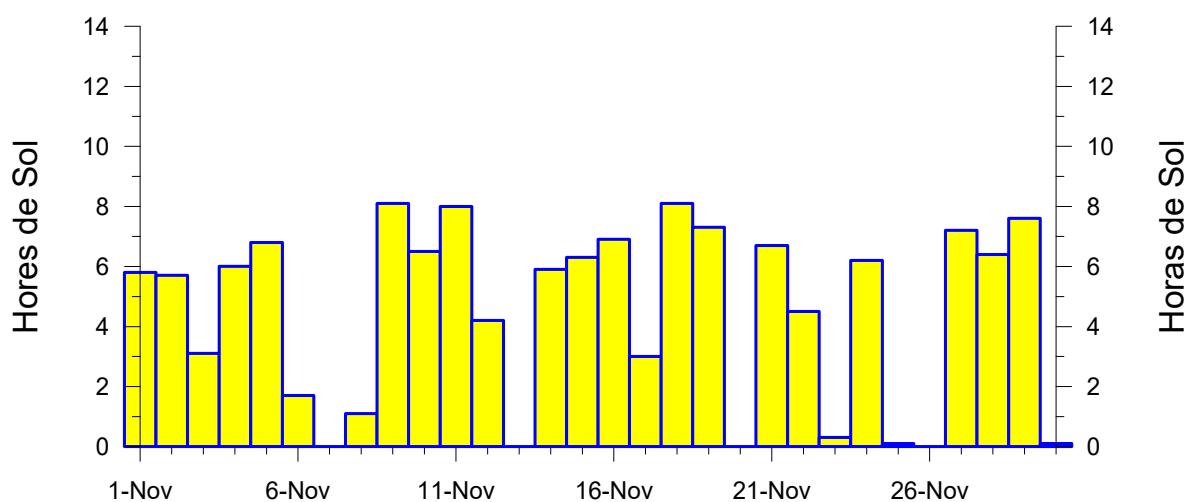
Noviembre 1982



Dia	Precipitació (lt/m²)	Duració
1	.0	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	.0	0 h 0 m
4	.0	0 h 0 m
5	.0	0 h 0 m
6	10.9	2 h 50 m
7	9.2	5 h 25 m
8	<i>Ip</i>	0 h 0 m
9	.0	0 h 0 m
10	.0	0 h 0 m
11	.0	0 h 0 m
12	.0	0 h 0 m
13	2.4	3 h 25 m
14	.0	0 h 0 m
15	.0	0 h 0 m
16	<i>Ip</i>	0 h 0 m
17	.0	0 h 0 m
18	.0	0 h 0 m
19	.0	0 h 0 m
20	.0	0 h 0 m
21	.0	0 h 0 m
22	.0	0 h 0 m
23	.0	0 h 0 m
24	.0	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	13.8	11 h 50 m
27	1.9	3 h 40 m
28	.0	0 h 0 m
29	.0	0 h 0 m
30	.0	0 h 0 m
Dia	Precipitación (lt/m²)	Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	10.1	150	14:08
2	7.2	180	14:44
3	----	----	----
4	36.0	20	13:20
5	39.6	20	05:32
6	49.7	130	20:55
7	57.2	180	08:19
8	28.1	150	00:28
9	31.0	330	12:57
10	28.4	310	13:53
11	10.4	290	03:21
12	9.4	360	03:47
13	82.1	310	21:49
14	76.0	360	05:24
15	105.1	310	18:53
16	94.0	330	01:24
17	73.1	330	11:30
18	46.1	360	00:49
19	41.4	310	11:36
20	8.6	360	23:51
21	30.6	360	09:17
22	21.6	20	06:06
23	22.7	150	13:51
24	34.2	40	12:49
25	31.0	20	22:56
26	55.1	360	20:57
27	81.0	330	09:43
28	66.2	310	22:20
29	58.3	360	09:09
30	46.4	360	11:23
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



DESEMBRE

1982

DICIEMBRE

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Data	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana (°C)
22.6	16	15.0	2.3	31	6.9	10.6
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 (hPa)	Data	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1028.9	5	1015.1	992.8	17	1009.3	1011.8
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 (%)
97	8	82	29	10	48	65
Humedad Rel. Màxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

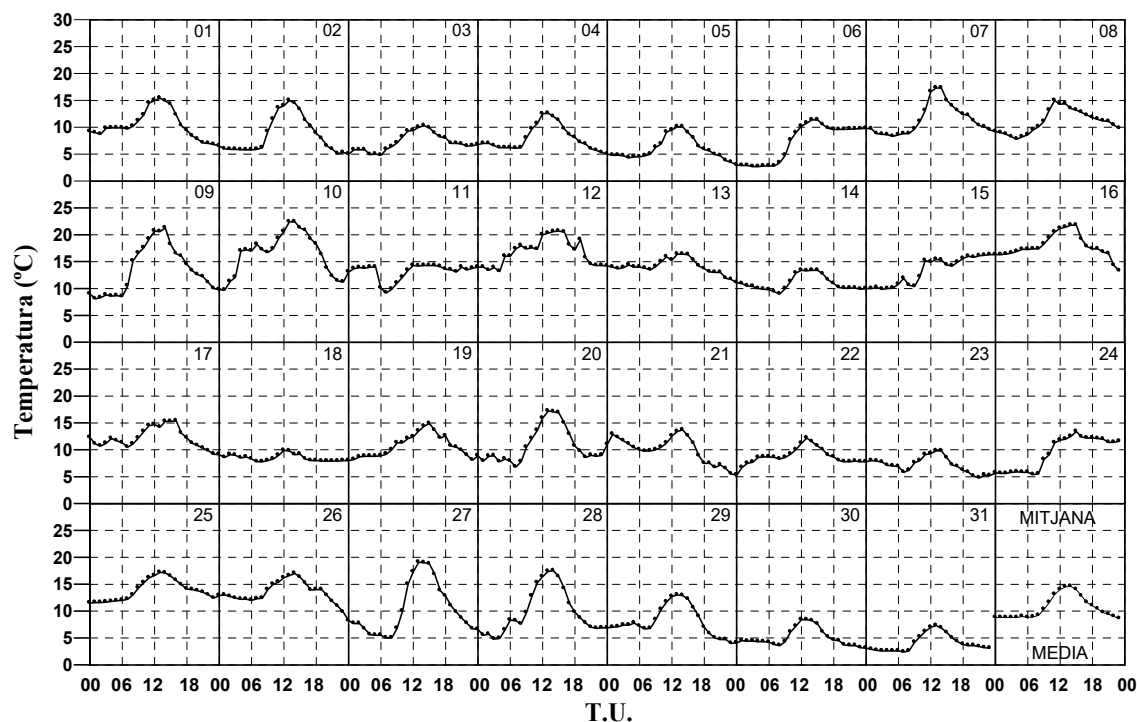
Precipitació Màxima en un dia (lt/m ²)	Data	Precipitació total (lt/m ²)	Dies de precipitació
1.8	11	3.8	4 + 3 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m ²)	Día	Precipitación total (lt/m ²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Data
98.3	NW	10
Velocidad Ráfega Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
159.4	56
Insolación total (horas)	(%)

Desembre 1982

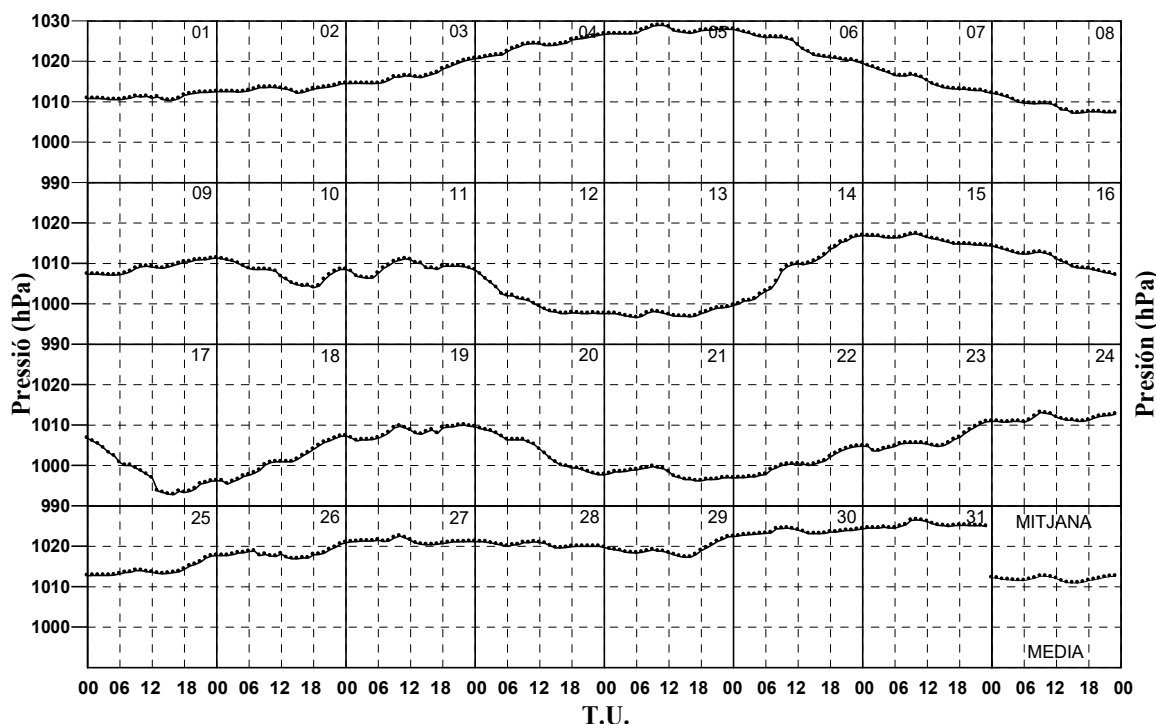
Diciembre 1982



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	15.4	13:00	6.6	23:50	10.5
2	15.0	13:00	5.0	22:30	8.6
3	10.3	14:00	4.6	05:50	7.2
4	12.6	13:00	5.0	23:50	8.0
5	10.2	13:30	3.1	23:50	6.1
6	11.5	13:50	2.7	99:99	7.1
7	17.6	13:55	8.1	04:50	11.4
8	15.1	10:50	7.8	04:00	11.0
9	21.7	14:30	8.1	01:00	13.6
10	22.5	13:50	9.5	01:10	16.4
11	14.6	14:35	8.0	06:30	13.1
12	20.7	15:00	12.9	04:10	16.8
13	16.5	13:10	11.1	23:50	14.2
14	13.9	13:30	9.0	08:00	11.0
15	16.3	23:00	9.5	03:40	13.2
16	22.6	14:30	12.4	23:55	17.9
17	15.6	15:20	9.2	23:00	12.2
18	10.1	13:40	7.2	07:30	8.5
19	15.0	14:30	8.0	00:00	10.7
20	17.3	12:50	6.4	06:50	10.8
21	14.5	13:40	5.1	23:20	10.2
22	12.2	13:00	5.3	00:00	8.8
23	10.2	13:10	4.6	20:50	7.2
24	13.6	14:20	5.4	07:00	9.4
25	17.5	14:10	11.5	00:00	13.8
26	17.0	14:00	8.3	23:55	13.5
27	19.4	13:50	4.5	06:30	10.4
28	17.5	14:00	4.4	03:20	9.8
29	13.0	13:00	4.0	23:00	8.2
30	8.5	12:10	3.1	23:55	5.1
31	7.4	12:50	2.3	07:30	4.0
Día	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Desembre 1982

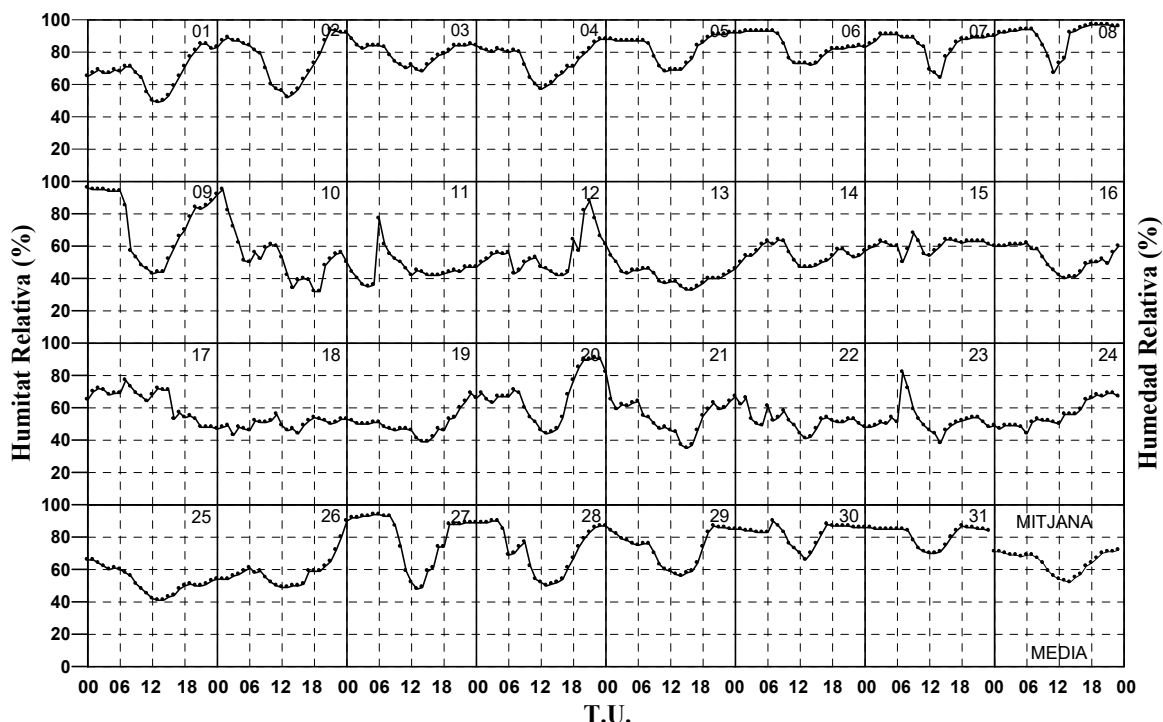
Diciembre 1982



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1012.5	23:50	1010.3	15:00	1011.1
2	1014.4	23:00	1012.1	15:00	1013.0
3	1020.5	23:50	1014.5	99:99	1016.4
4	1026.5	23:50	1020.7	00:00	1023.7
5	1028.9	99:99	1026.7	00:00	1027.5
6	1027.9	00:00	1019.6	23:55	1023.9
7	1019.5	00:00	1012.3	23:55	1015.4
8	1012.1	00:00	1007.2	99:99	1009.0
9	1011.2	23:00	1007.1	99:99	1008.9
10	1011.3	00:00	1003.6	18:15	1007.6
11	1011.1	11:00	1006.3	04:00	1008.9
12	1008.4	00:00	997.6	99:99	1000.7
13	999.4	23:50	996.6	16:30	997.6
14	1016.8	23:50	999.6	00:00	1008.3
15	1017.3	10:00	1014.4	23:00	1015.9
16	1014.3	00:00	1006.8	23:50	1010.9
17	1006.7	00:00	992.8	16:00	998.1
18	1007.2	23:00	995.4	02:00	1000.8
19	1010.0	22:00	1006.0	01:50	1008.2
20	1009.6	00:00	997.7	23:00	1003.7
21	999.7	09:00	996.2	99:99	997.8
22	1004.7	23:00	996.9	00:00	1000.2
23	1010.8	23:00	1003.6	99:99	1006.0
24	1013.1	09:00	1010.5	06:30	1011.6
25	1017.6	23:00	1012.7	00:00	1014.0
26	1020.8	23:50	1016.9	99:99	1018.0
27	1022.5	10:00	1020.4	99:99	1021.2
28	1021.2	00:00	1019.6	99:99	1020.4
29	1022.3	23:00	1017.3	99:99	1019.0
30	1024.5	10:00	1022.4	00:00	1023.5
31	1026.5	10:00	1024.3	00:00	1025.1
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Desembre 1982

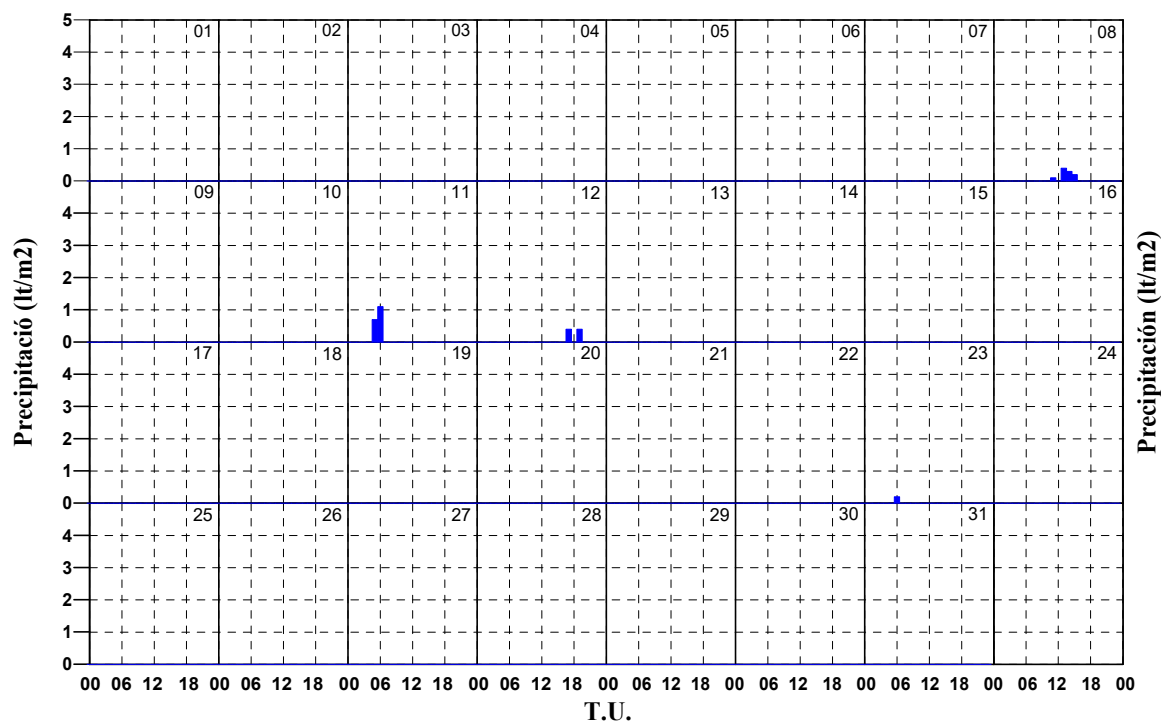
Diciembre 1982



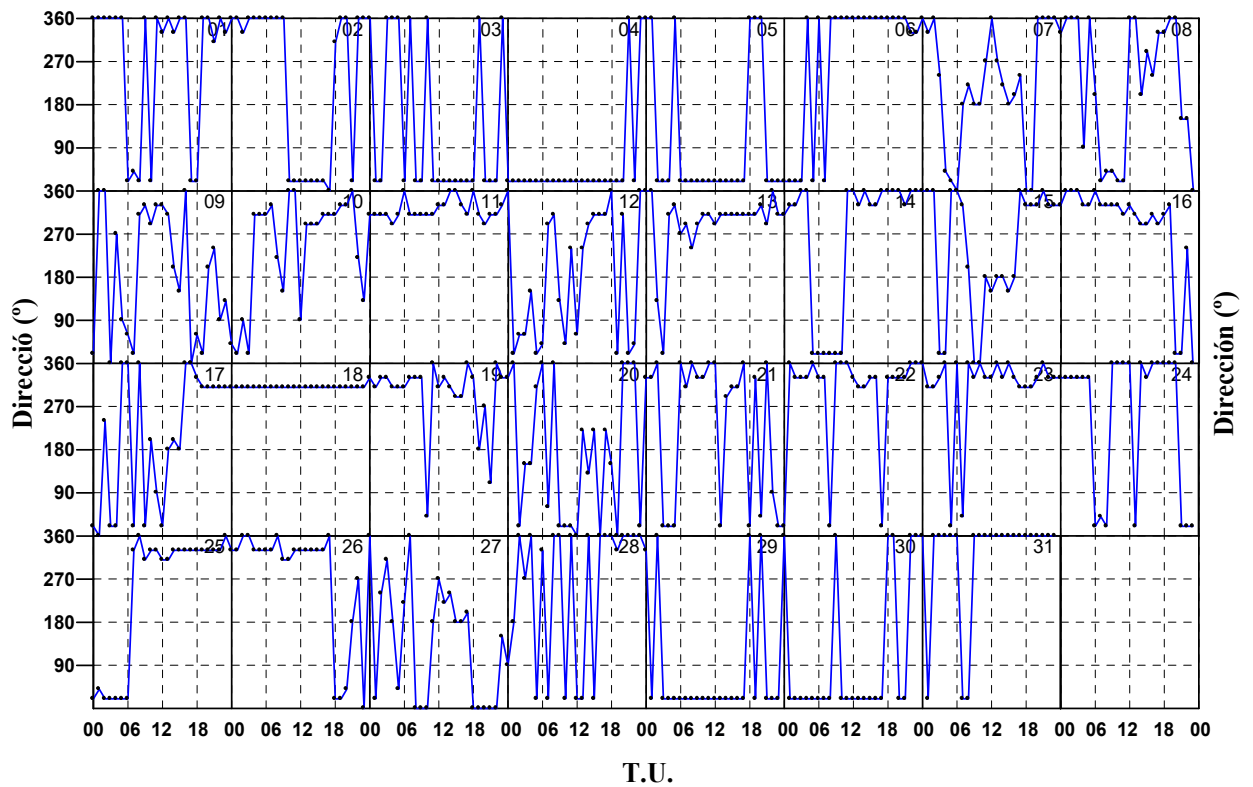
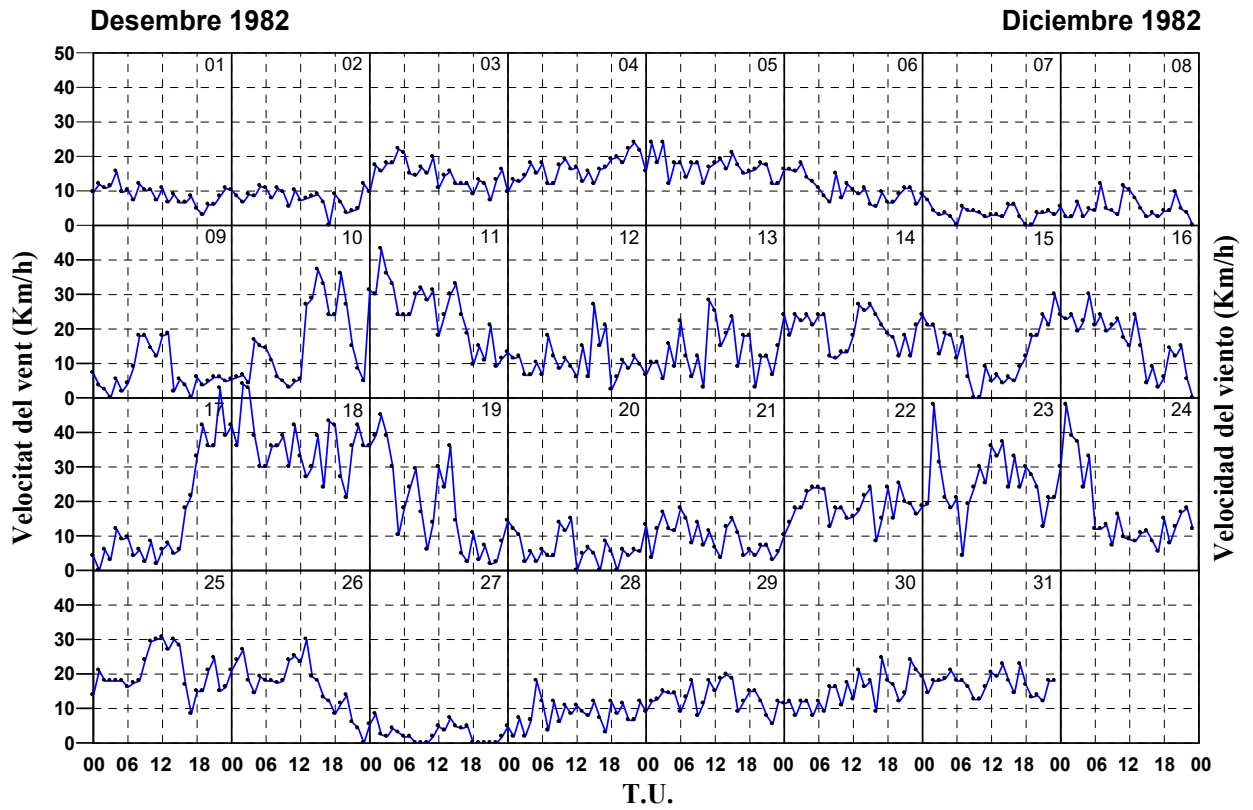
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	85	99:99	49	13:00	67
2	94	21:00	52	13:00	76
3	92	00:00	68	14:00	79
4	88	23:00	57	12:00	75
5	92	23:00	68	11:00	82
6	93	99:99	72	14:00	84
7	91	99:99	64	14:00	85
8	97	99:99	67	11:00	90
9	96	00:00	42	14:10	73
10	95	01:00	29	18:30	55
11	83	06:15	34	04:20	46
12	88	21:00	42	99:99	55
13	61	00:00	32	14:30	42
14	64	08:00	46	00:00	54
15	70	09:45	50	07:00	61
16	64	23:55	40	13:00	53
17	77	07:00	45	21:30	64
18	59	10:45	42	15:10	50
19	70	23:10	39	99:99	50
20	91	22:00	43	13:30	67
21	82	00:00	35	15:00	55
22	67	00:00	41	13:00	53
23	82	07:00	38	14:00	52
24	69	99:99	42	06:40	56
25	66	99:99	41	99:99	53
26	89	23:55	49	99:99	57
27	94	99:99	48	13:00	80
28	90	99:99	49	14:10	72
29	87	99:99	56	14:00	73
30	90	07:00	66	13:00	82
31	87	18:00	70	99:99	81
Día	Humedad Rel. Màxima (%)	Hora Humedad Relativa Màxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Desembre 1982

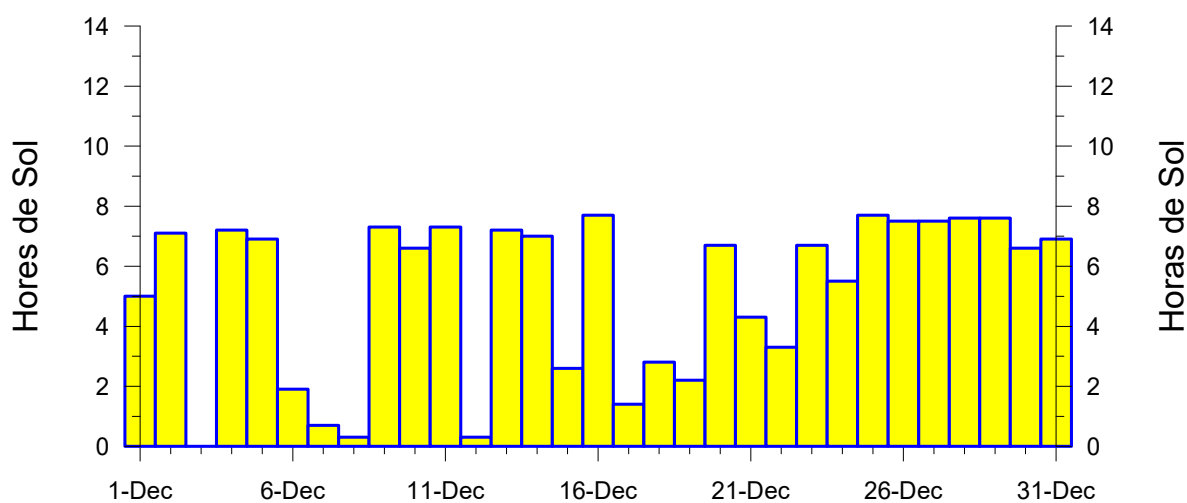
Diciembre 1982



Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	.0	0 h 0 m
2	.0	0 h 0 m
3	.0	0 h 0 m
4	.0	0 h 0 m
5	.0	0 h 0 m
6	.0	0 h 0 m
7	<i>Ip</i>	0 h 0 m
8	1.0	1 h 25 m
9	.0	0 h 0 m
10	.0	0 h 0 m
11	1.8	1 h 0 m
12	.8	0 h 55 m
13	.0	0 h 0 m
14	.0	0 h 0 m
15	.0	0 h 0 m
16	.0	0 h 0 m
17	<i>Ip</i>	0 h 0 m
18	<i>Ip</i>	0 h 0 m
19	.0	0 h 0 m
20	.0	0 h 0 m
21	.0	0 h 0 m
22	.0	0 h 0 m
23	.2	0 h 35 m
24	.0	0 h 0 m
25	.0	0 h 0 m
26	.0	0 h 0 m
27	.0	0 h 0 m
28	.0	0 h 0 m
29	.0	0 h 0 m
30	.0	0 h 0 m
31	.0	0 h 0 m
Dia	Precipitación (lt/m²)	Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	29.2	360	02:48
2	19.8	20	10:25
3	37.4	20	08:19
4	39.2	20	14:14
5	43.9	40	06:02
6	32.8	360	03:02
7	12.2	180	14:19
8	33.1	20	10:23
9	45.4	310	10:34
10	98.3	310	18:08
11	97.2	310	04:16
12	61.6	310	08:18
13	57.6	290	07:08
14	57.2	330	02:28
15	49.7	360	20:59
16	59.0	330	01:33
17	86.8	310	21:59
18	95.8	310	15:30
19	87.1	360	01:44
20	38.2	20	09:41
21	35.6	20	03:48
22	71.6	310	20:44
23	83.2	310	01:45
24	72.0	330	02:45
25	64.8	330	09:17
26	57.6	310	10:48
27	10.8	290	02:05
28	21.2	360	07:47
29	36.0	20	12:40
30	41.0	20	14:12
31	44.6	20	13:38
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



RESUM ANUAL 1982

RESUMEN ANUAL 1982

Temperatura (°C)

	Absoluta				Mitjanes			N dies Tmin		N dies Tmax	
	Max	D	Min	D	Max	Min	Mitj	≤ 0	≥ 20	≥ 25	≥ 30
Gen / Ene	24.2	8	3.0	3	16.9	8.4	12.4	0	0	0	0
Feb	21.5	28	2.8	2	15.4	7.5	11.0	0	0	0	0
Mar	23.0	1	3.4	9	18.3	7.6	12.5	0	0	0	0
Abr	26.0	29	5.6	3	21.0	9.9	14.8	0	0	2	0
Mai/May	29.4	23	7.5	10	24.0	12.9	18.0	0	0	11	0
Jun	36.6	21	14.7	1	29.6	18.5	23.6	0	5	28	15
Jul	43.0	7	16.2	31	33.7	21.3	26.6	0	25	31	29
Ago	35.7	17	16.5	27	31.3	19.6	24.7	0	15	30	26
Set/Sep	31.8	13	11.9	27	29.1	17.3	22.5	0	0	29	10
Oct	33.8	13	9.1	16	23.8	13.1	18.0	0	0	12	2
Nov	23.0	1	5.5	30	17.6	9.7	13.2	0	0	0	0
Des/Dic	22.6	16	2.3	31	15.0	6.9	10.6	0	0	0	0
Any/Año	43.0	Jul	2.3	Des	23.0	12.7	17.3	0	45	143	82
	<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	1021.3	29	992.9	11	1013.5	1008.8	1011.1
Feb	1024.4	5	993.8	16	1012.8	1008.3	1010.2
Mar	1020.9	2	995.7	30	1013.7	1009.3	1011.3
Abr	1017.2	7	995.8	13	1009.1	1004.9	1006.7
Mai/May	1017.3	13	1000.4	4	1012.7	1009.4	1011.0
Jun	1015.2	30	1000.0	25	1009.7	1006.4	1008.0
Jul	1014.4	1	998.9	13	1008.5	1005.2	1006.8
Ago	1013.9	29	1000.7	Var	1009.9	1006.5	1008.2
Set/Sep	1016.0	11	998.1	25	1011.1	1008.0	1009.5
Oct	1019.9	31	987.6	22	1009.8	1004.3	1007.0
Nov	1020.5	1	982.5	7	1012.5	1007.1	1009.6
Des/Dic	1028.9	5	992.8	17	1015.1	1009.3	1011.8
Any/Año	1028.9	Des	982.5	Nov	1011.5	1007.3	1009.3
	<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	100	VAR	23	VAR	82	50	67
Feb	100	VAR	33	14	91	59	77
Mar	100	VAR	16	6	86	40	63
Abr	100	VAR	22	25	91	46	69
Mai/May	100	31	20	6	91	44	68
Jun	98	VAR	20	26	90	43	67
Jul	96	VAR	17	7	90	39	66
Ago	98	VAR	26	8	86	44	67
Set/Sep	100	4	26	VAR	90	43	69
Oct	100	VAR	21	4	84	44	65
Nov	100	VAR	28	18	87	53	73
Des/Dic	97	8	29	10	82	48	65
Any/Año	100	VAR	17	Jul	87	46	68
	<i>Absoluta</i>				<i>Medias</i>		

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	76.6	34.0	18	7	1	6	5	3	7	0	0	3	3	1
Feb	69.4	20.4	16	14	4	10	5	4	14	0	0	2	10	0
Mar	51.4	16.1	27	9	1	8	5	3	9	0	1	2	10	2
Abr	71.3	25.7	16	8	1	7	5	2	8	0	0	4	9	3
Mai/May	56.1	36.6	31	12	4	8	6	1	12	0	0	0	0	4
Jun	8.9	3.5	10	9	5	4	4	0	9	0	0	1	9	4
Jul	53.7	27.5	13	10	3	7	4	2	10	0	2	0	4	5
Ago	53.5	43.0	27	8	2	6	3	1	8	0	0	1	12	5
Set/Sep	45.9	38.6	4	5	1	4	2	1	5	0	0	2	16	3
Oct	181.4	133.0	21	10	4	6	3	3	10	0	0	0	7	1
Nov	38.2	13.8	26	7	2	5	5	2	7	0	0	7	9	1
Des/Dic	3.8	1.8	11	7	3	4	2	0	7	0	0	1	9	0
Any/Año	710.2	133.0	Oct	106	31	75	49	22	106	0	3	23	98	29
	Total	Max 24 h	Nº dies precipitación					Nº días						
		Lt/m²	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	129.8	4	9	18
Feb	75.4	3	5	20
Mar	161.9	5	12	14
Abr	128.8	5	8	17
Mai/May	145.0	3	17	11
Jun	174.1	4	15	11
Jul	204.5	7	21	3
Ago	179.5	11	15	5
Set/Sep	156.2	8	20	2
Oct	151.1	4	18	9
Nov	96.4	0	22	8
Des/Dic	140.1	8	19	4
Any/Año	1742.8	62	181	122
	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			
Gen/Ene	185	67	23	16	15	11	10	23	35	14	13	16	9	15	94	152	42	0	
Feb	117	103	10	4	15	5	13	31	45	20	25	24	14	10	31	106	99	0	
Mar	92	44	20	14	8	6	17	58	82	24	5	16	12	24	83	166	73	0	
Abr	84	42	13	3	5	14	22	102	106	34	17	13	18	23	64	70	90	0	
Mai/May	67	40	12	6	6	10	60	161	117	50	22	21	10	5	24	56	77	0	
Jun	65	32	2	5	4	4	39	219	112	41	25	17	15	17	25	46	52	0	
Jul	58	98	17	5	12	22	60	146	148	42	19	19	17	13	12	16	40	0	
Ago	83	84	19	4	5	7	38	170	98	28	13	13	9	18	42	61	52	0	
Set/Sep	117	69	24	6	9	13	23	132	94	30	12	11	18	11	23	65	51	0	
Oct	221	122	14	17	17	13	9	47	38	15	9	8	18	22	47	88	39	0	
Nov	207	156	13	3	1	4	3	38	76	11	7	12	7	6	48	88	40	0	
Des/Dic	209	182	15	6	8	1	5	11	17	9	9	11	8	19	97	114	23	0	
Any/Año	1505	1039	182	89	105	110	299	1138	968	318	176	181	155	183	590	1028	678	0	

Nombre d'hores que la velocitat del vent ha estat compresa entre: / Numero 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	61	233	177	113	88	46	24	1	1
Feb	117	188	200	92	35	30	8	2	0
Mar	88	159	193	132	85	58	22	4	3
Abr	103	201	208	123	53	21	10	1	0
Mai/May	97	183	234	153	60	16	1	0	0
Jun	66	187	240	156	59	11	1	0	0
Jul	58	206	282	156	35	6	1	0	0
Ago	75	179	212	198	69	11	0	0	0
Set/Sep	68	241	237	116	32	11	2	1	0
Oct	60	215	243	141	63	11	6	4	1
Nov	62	190	203	126	68	41	24	6	0
Des/Dic	34	137	203	188	101	46	29	6	0
Any/Año	889	2319	2632	1694	748	308	128	25	5

NOTES:

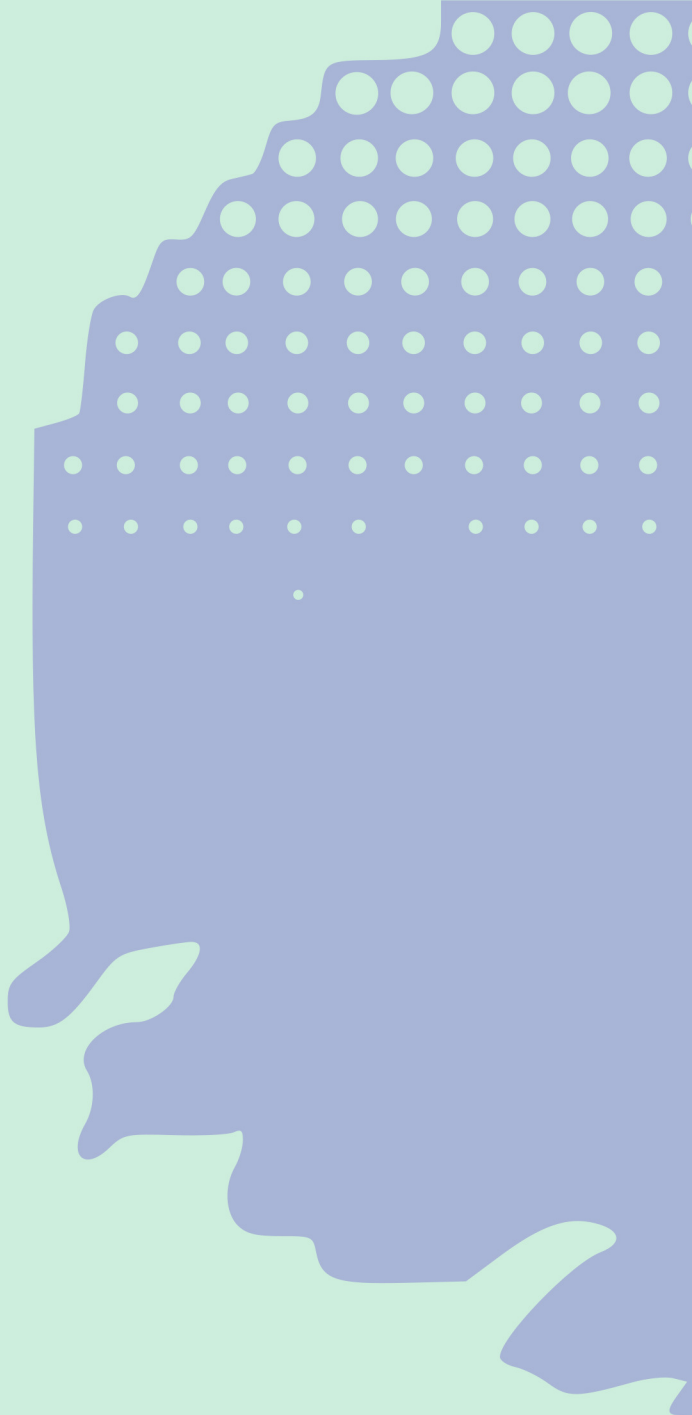
- Totes les hores s'expressen en Temps Universal (T.U.)
- En totes les taules que hi apareix una data (per exemple per al dia en que s'ha enregistrat un valor extrem), VAR significa que aquest valor es va assolir més d'un dia. En el cas de les hores dels valors extrems 99:99 representa que aquest valor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



**Universitat
Ramon
Llull**



CSIC