

2020

Boletín del Observatorio del Ebro Observaciones meteorológicas

ISSN: 1885-9682



observatori
de
l'Ebre

BOLETÍN DEL
OBSERVATORIO DEL EBRO

**Observaciones meteorológicas
2020**

VOL. CVII

Roquetes (2021)

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.

Aquest és un document electrònic que estalvia els recursos naturals associats a les publicacions en paper. No l'imprimeixi si no cal. Si ha d'imprimir aquest document: • Fassi-ho en paper 100% reciclat • Imprimeixi a doble cara • Valori si pot imprimir 2 pàgines per full • Imprimeixi en blanc i negre per tal d'estalviar recursos econòmics i naturals • Predefineixi com a qualitat d'impressió de la seva impressora la configuració "esborrany" per a tots els documents d'ús intern.



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

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

Este es un documento electrónico que ahorra recursos naturales asociados a publicaciones en papel. No lo imprima si no es necesario. • Si tiene que imprimir este documento: • Hágalo en papel 100% reciclado • Imprima a doble cara • Valore si puede imprimir 2 páginas por hoja • Imprima en blanco y negro para ahorrar recursos económicos y naturales • Defina la calidad de impresión de la impresora como "borrador" para todos los documentos de uso interno.



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

The observations, measurement of the different parameters and data compilation for the tables and graphics 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 2020 a l'estació meteorològica operada conjuntament per l'Agència Estatal de Meteorologia i l'Observatori de l'Ebre.

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

2 SITUACIÓ DE L'OBSERVATORI DE L'EBRE.

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

Observatori de l' Ebre

C/Horta Alta 38

43520 Roquetes. (Tarragona)

Telèfon: 977 50 05 11

E-mail: meteosol@obsebre.es

Pàgina web: www.obsebre.es

3 INSTRUMENTACIÓ.

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

Temperatura: Els valors venen donats pel termohigrògraf Thies 90084, 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 2048.

Pressió atmosfèrica: Els valors s'extreuen del barògraf Belfort 1364, corregits per comparació a les hores anteriorment mencionades, amb el baròmetre de mercuri Thies 0137. Els valors tabulats i dibuixats, corresponen a la pressió atmòsferica a 0°C a nivell d'observatori.

Humitat relativa: Els valors són els registrats pel termohigrògraf Thies 90084, corregits per comparació amb els deduïts de les taules psicromètriques, en funció de la diferència de temperatura entre els termòmetres sec i humit.

Precipitació: Les dades es treuen del pluviògraf Lambrecht.

Vent: Les dades de vent s'han agafat de la estació automàtica instal·lada al centre.

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 2020 en la estación meteorológica operada conjuntamente por la Agencia Estatal de Meteorología y el Observatori de l'Ebre.

La presentación de los datos en este boletín es principalmente gráfica. Para cada mes se presentan las gráficas de los valores horarios de los siguientes parámetros: temperatura, presión, humedad relativa, precipitación, velocidad y dirección del viento, así como tablas diarias con los valores extremos y la gráfica diaria de las horas de sol. También hay unas tablas resúmenes 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 leídos en el termohigrógrafo Thies 90084, corregidos por comparación con los observados a las 06, 07, 09, 12, 13, 15 y 18 horas T.U. en los termómetros de mercurio. Las temperaturas extremas se obtienen mediante los termómetros de Máxima Fuess 5961/69 y de Mínima Fuess 2048.

Presión atmosférica: Los valores están sacados del barógrafo Belfort 1364, corregidos por comparación a las horas anteriormente mencionadas, con el barómetro de mercurio Thies 0137. Los valores tabulados y dibujados, corresponden a la presión atmosférica a 0°C a nivel de observatorio.

Humedad relativa: Los valores son los registrados por el termohigrógrafo Thies 90084, corregidos por comparación con los deducidos de las tablas psicrométricas en función de la diferencia de temperatura entre los termómetros seco y húmedo.

Precipitación: Los datos se sacan del fluviógrafo Lambrecht.

Viento: Los datos de viento se han tomado de la estación automática instalada en el centro.

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

1 INTRODUCTION.

This bulletin is a resume of the measurements carried out during the year 2020 at the meteorological station, which is jointly operated by the Agencia Estatal de Meteorología and Ebre Observatory.

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

2 LOCATION OF THE OBSERVATORI DE L'EBRE.

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

Observatori de l' Ebre

C/Horta Alta 38

43520 Roquetes. (Tarragona)

Telephone: + 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 90084, corrected by comparison with those read at 06, 07, 09, 12, 13, 15 and 18 hours U.T. using mercury thermometers. The extreme temperatures are taken from maximum temperature thermometer Fuess 5961/69 and minimum temperature thermometer Fuess 2048.

Atmospheric pressure: The values are given by the barograph Belfort 1364, corrected by comparison at the previously mentioned hours, with the mercury's barometer Thies 0137. The listed values are corrected at 0°C, at observatory level.

Relative humidity: The values are those recorded by the thermohygrograph Thies 90084, corrected by comparison with those deduced from psychrometric tables, depending on the difference of temperature between dry and humid thermometer.

Rainfall: The data are taken from the raingraph Lambrecht.

Wind: Wind data are taken from an authomatic weather station.

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

GENER 2020 ENERO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mímines (°C)	Temperatura mitjana ($\Sigma T_{\text{horaria}} / 24$) (°C)
22.7	31	15.2	-0.9	13	4.3	8.9
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Míminas (°C)	Temperatura Media ($\Sigma T_{\text{horaria}} / 24$) (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mímines (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1026.6	1	1020.7	1011.4	Var	1016.8	1018.7
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Míminas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mímines (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	Var	96	34	17	55	78
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Míminas (%)	Humedad Rel. media (%)

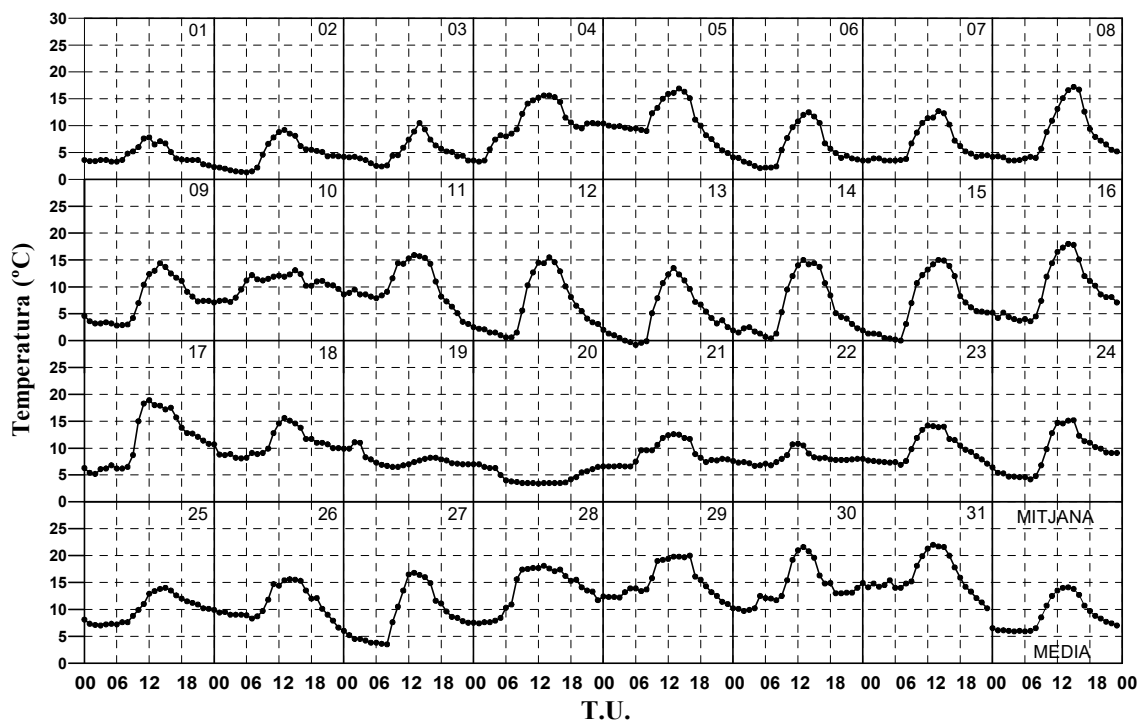
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
152.5	21	239.0	6 + 1 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
78.1	E	21
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
169.2	57
Insolación total (horas)	(%)

Gener 2020

Enero 2020

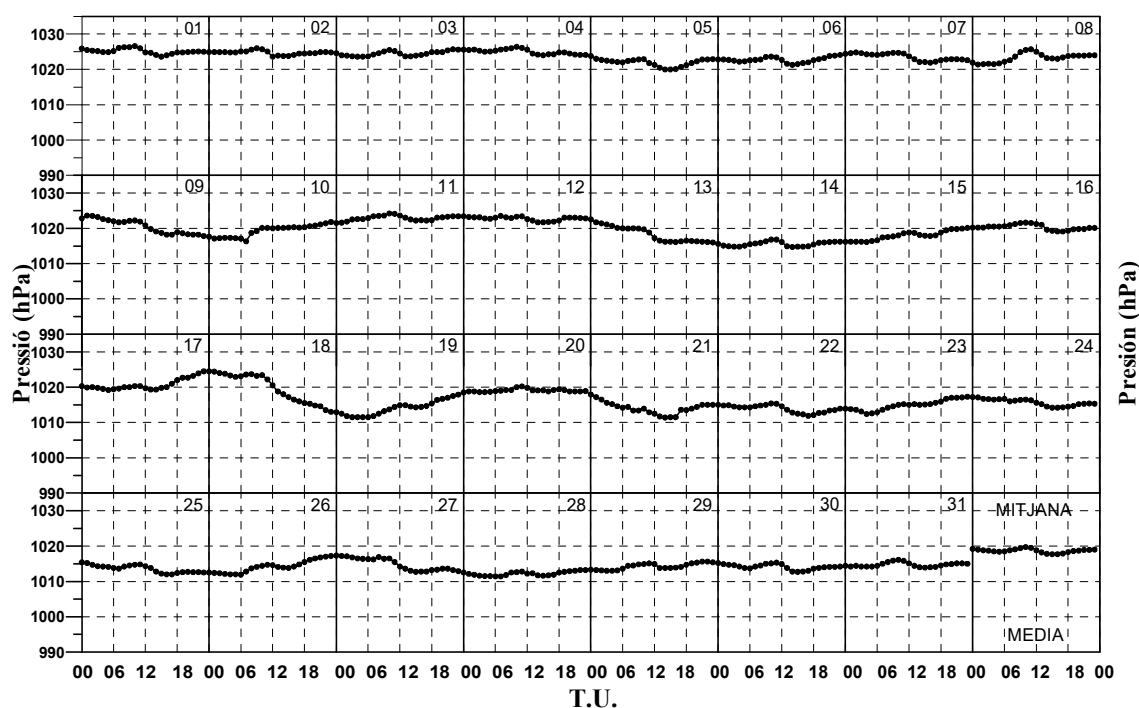


m

Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	8.4	11:30	2.3	24:00	4.5
2	9.4	12:40	1.3	05:50	4.6
3	10.7	14:20	2.4	06:50	5.1
4	16.1	13:40	3.0	00:50	10.3
5	17.2	14:10	4.1	24:00	10.9
6	12.9	13:50	2.0	04:50	5.8
7	13.5	14:40	3.3	04:05	6.4
8	17.4	14:40	3.3	03:10	8.1
9	15.5	13:50	2.6	06:10	7.5
10	13.4	14:40	6.6	03:05	10.4
11	15.9	13:20	2.5	24:00	10.0
12	16.5	13:50	0.4	07:10	6.5
13	13.5	13:30	-0.9	07:10	4.9
14	15.5	13:10	0.1	07:10	6.2
15	15.5	14:50	-0.3	06:50	6.7
16	18.5	13:30	3.3	04:30	9.3
17	20.1	12:20	4.9	02:20	11.5
18	16.4	12:50	8.0	04:30	10.9
19	11.4	02:10	6.3	09:40	7.9
20	7.1	00:10	3.4	13:10	4.7
21	12.7	13:30	6.5	04:10	9.0
22	11.6	11:30	6.6	06:50	8.1
23	15.0	13:10	6.4	24:00	9.8
24	15.9	14:05	4.2	07:00	9.0
25	14.2	15:10	6.7	02:20	10.1
26	16.0	14:40	6.0	24:00	11.1
27	17.3	12:30	3.2	07:40	9.0
28	18.2	12:40	6.7	00:10	13.5
29	21.5	15:30	10.2	24:00	15.2
30	22.1	12:40	9.6	02:10	14.2
31	22.7	99:99	9.5	24:00	16.1
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

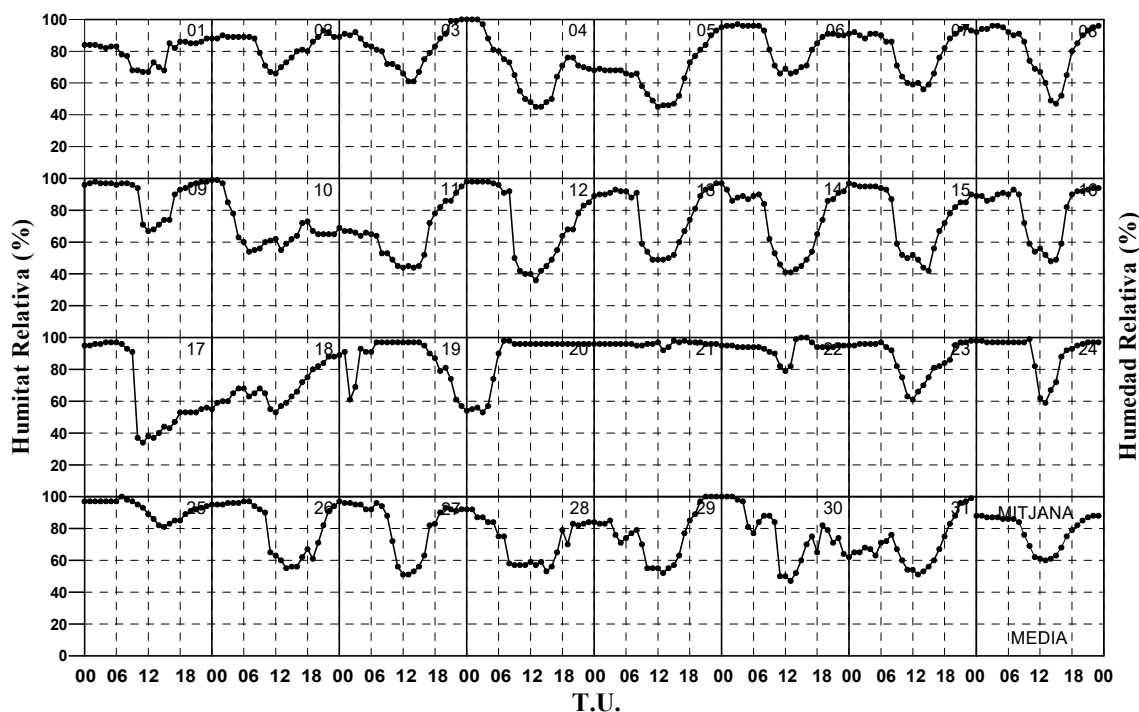
Gener 2020

Enero 2020



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)
1	1026.6	10:00	1024.1	14:00	1025.1
2	1025.8	09:50	1023.7	14:20	1024.7
3	1025.6	99:99	1023.6	13:50	1024.5
4	1026.4	10:00	1023.8	24:00	1025.0
5	1023.8	00:00	1020.0	99:99	1022.0
6	1024.4	24:00	1021.3	14:00	1022.7
7	1024.7	99:99	1021.9	16:00	1023.6
8	1025.7	11:00	1021.4	01:00	1023.3
9	1022.8	00:00	1017.6	24:00	1020.6
10	1021.8	23:00	1016.0	06:30	1019.3
11	1024.2	10:00	1021.5	00:00	1022.9
12	1023.3	10:00	1021.6	14:20	1022.8
13	1022.5	00:00	1015.6	24:00	1018.4
14	1016.9	10:10	1014.7	14:00	1015.6
15	1020.2	24:00	1016.2	99:99	1017.9
16	1021.6	10:00	1019.0	15:30	1020.3
17	1024.5	99:99	1018.4	06:00	1020.7
18	1024.5	00:00	1012.9	24:00	1019.8
19	1018.5	24:00	1011.4	02:40	1014.1
20	1020.2	11:00	1017.9	24:00	1019.1
21	1017.9	00:00	1011.4	14:00	1014.1
22	1015.4	10:00	1011.9	17:00	1013.9
23	1017.3	23:00	1012.4	04:00	1014.9
24	1017.2	00:00	1014.1	15:30	1015.7
25	1015.4	00:00	1011.9	17:30	1013.6
26	1017.3	24:00	1011.9	06:00	1014.1
27	1017.3	00:00	1012.5	00:00	1014.9
28	1013.3	24:00	1011.4	99:99	1012.2
29	1015.6	99:99	1012.9	03:50	1014.2
30	1015.3	11:00	1012.7	15:00	1014.1
31	1016.1	10:00	1013.9	15:00	1014.7

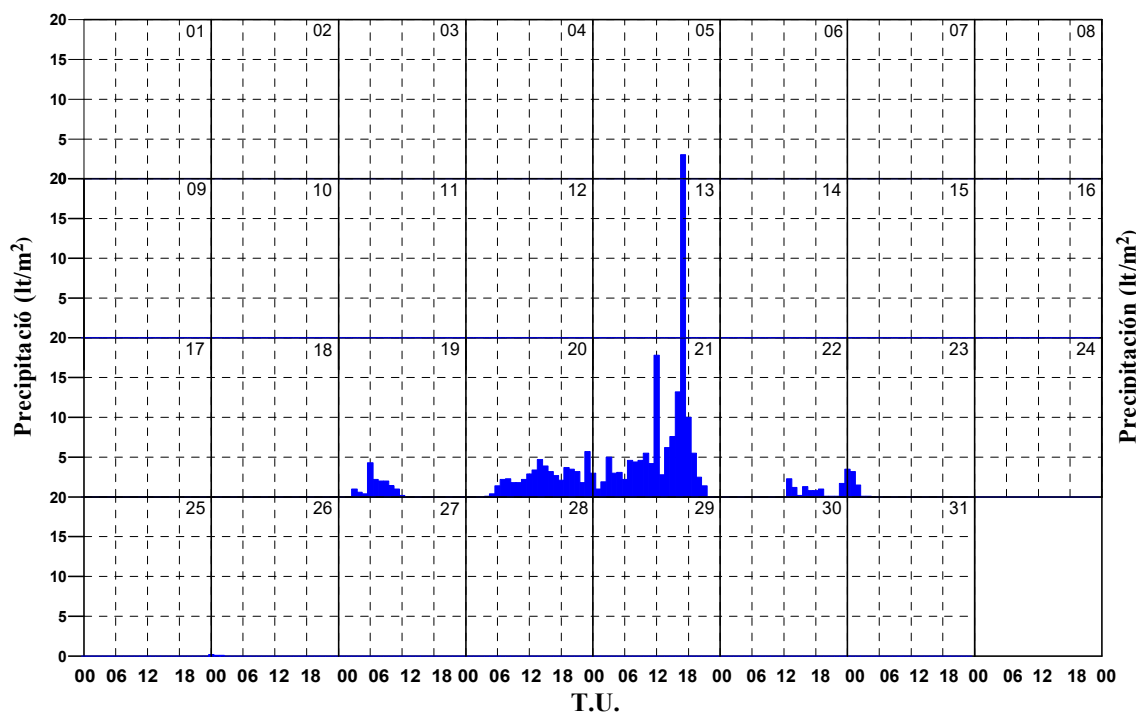
Gener 2020



Enero 2020

Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)
1	88	99:99	66	11:50	79
2	93	21:00	66	12:00	83
3	100	99:99	60	14:10	82
4	100	99:99	45	99:99	71
5	95	24:00	45	12:00	65
6	97	03:00	65	13:50	85
7	95	22:00	56	14:00	80
8	96	99:99	53	14:00	81
9	99	24:00	67	12:00	90
10	99	99:99	54	07:00	68
11	98	24:00	44	99:99	65
12	98	99:99	36	13:00	71
13	97	99:99	48	13:00	76
14	97	99:99	40	13:10	72
15	97	00:00	41	13:30	75
16	95	24:00	48	14:00	79
17	97	99:99	34	11:00	67
18	89	24:00	55	00:00	67
19	97	99:99	54	24:00	87
20	98	99:99	52	03:10	86
21	98	99:99	92	13:00	96
22	100	99:99	79	12:00	93
23	98	99:99	79	12:00	86
24	99	99:99	59	13:00	90
25	100	07:00	81	15:00	92
26	97	99:99	55	14:00	80
27	97	00:00	51	99:99	82
28	92	99:99	56	09:30	72
29	100	99:99	52	13:00	76
30	100	99:99	45	12:30	77
31	100	24:00	50	14:40	70

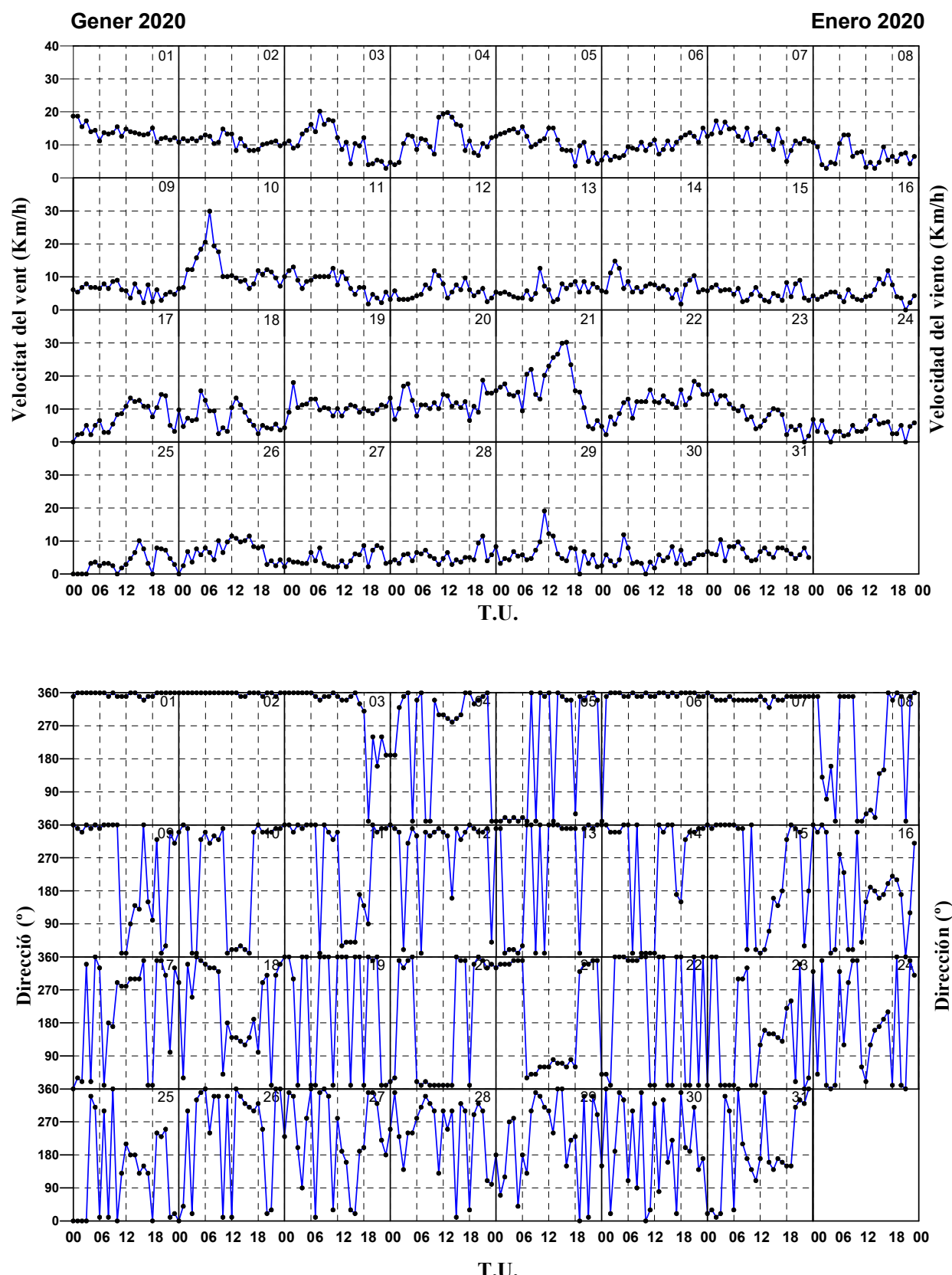
Gener 2020



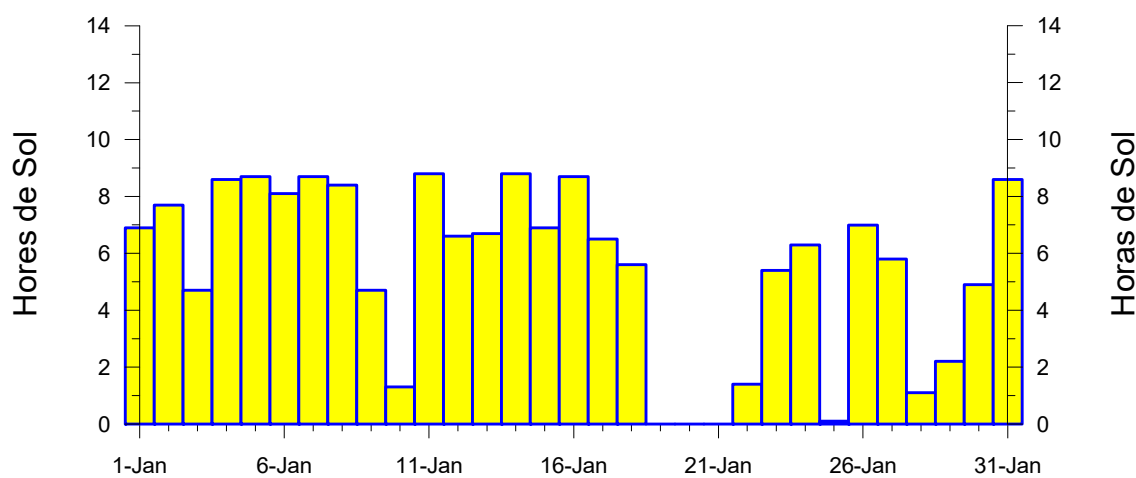
Enero 2020

Precipitación (lt/m^2)

Dia	Precipitació (lt/m^2)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	15.1	7 h 45 m
20	53.0	18 h 20 m
21	152.5	21 h 20 m
22	9.6	7 h 34 m
23	8.4	3 h 50 m
24	0.0	0 h 0 m
25	Ip	0 h 10 m
26	0.4	1 h 40 m
27	0.0	0 h 0 m
28	0.0	0 h 0 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m
31	0.0	0 h 0 m
Día	Precipitación (lt/m^2)	Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	41.4	990	99:99
2	32.0	340	02:40
3	45.0	320	08:00
4	44.6	280	12:20
5	34.6	10	10:10
6	35.3	350	20:30
7	34.2	350	04:20
8	33.8	340	99:99
9	19.1	360	06:50
10	60.1	290	07:00
11	30.2	330	02:20
12	25.2	350	10:10
13	26.6	340	10:00
14	31.7	20	03:10
15	13.7	340	21:50
16	18.4	990	99:99
17	43.2	260	12:40
18	29.5	130	12:50
19	36.4	20	04:10
20	44.6	360	21:00
21	78.1	100	12:40
22	40.0	10	14:10
23	32.8	360	00:10
24	15.8	160	14:00
25	19.1	120	15:00
26	28.8	350	14:20
27	17.3	990	99:99
28	29.1	300	21:00
29	32.8	280	11:00
30	27.7	280	23:40
31	25.2	20	00:10
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



FEBRER 2020 FEBRERO

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mímines (°C)	Temperatura mitjana ($\Sigma T_{\text{horaria}} / 24$ (°C))
25.4	3	21.0	2.4	6	8.2	13.8
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Míminas (°C)	Temperatura Media ($\Sigma T_{\text{horaria}} / 24$ (°C))

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mímines (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1027.0	22	1020.4	1002.2	29	1016.0	1018.1
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Míminas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mímines (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	Var	93	29	27	46	71
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Míminas (%)	Humedad Rel. media (%)

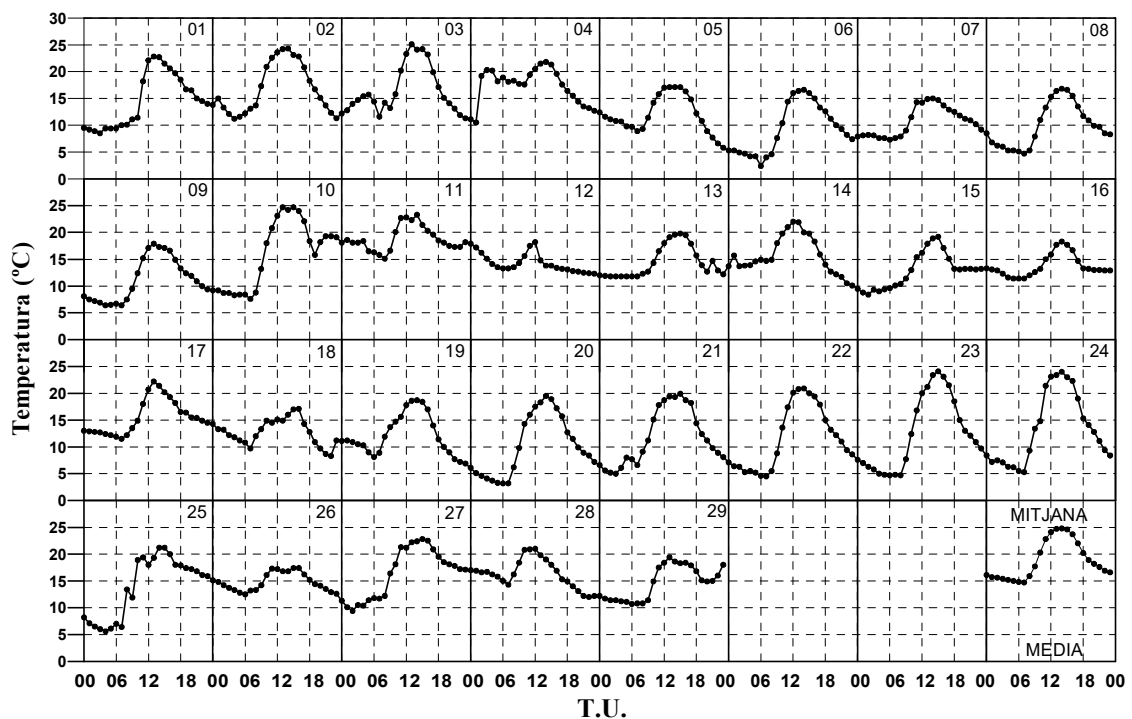
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
0.4	12	0.4	1
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
205.2	69
Insolación total (horas)	(%)

Febrer 2020

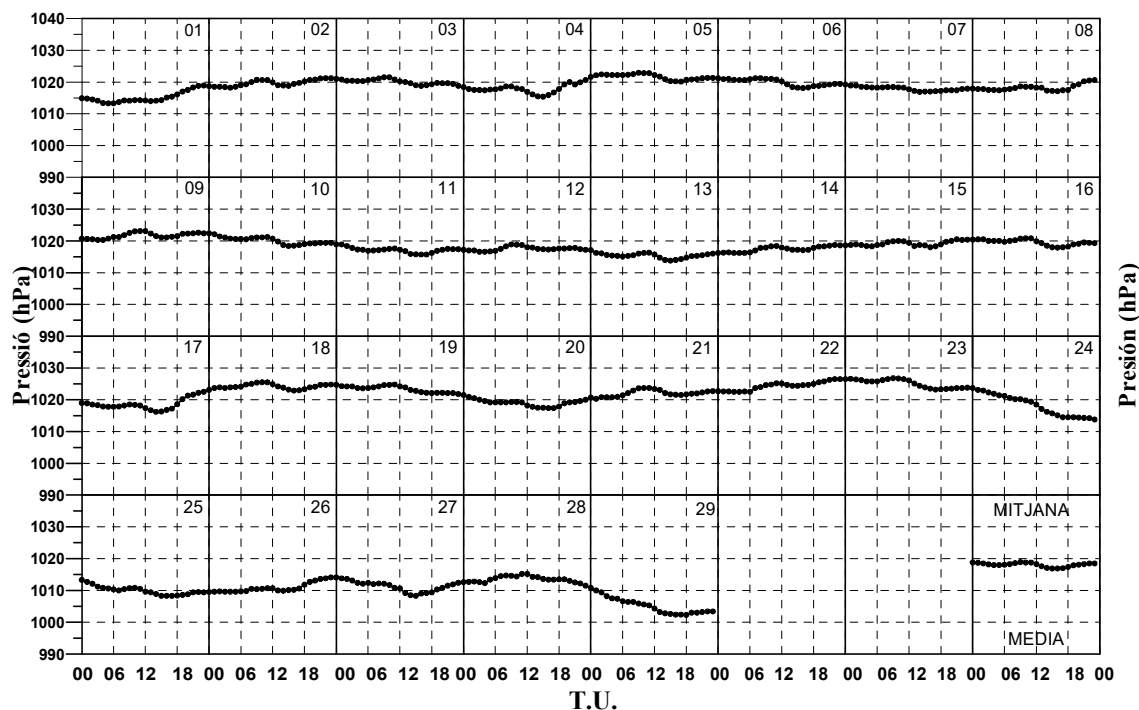
Febrero 2020



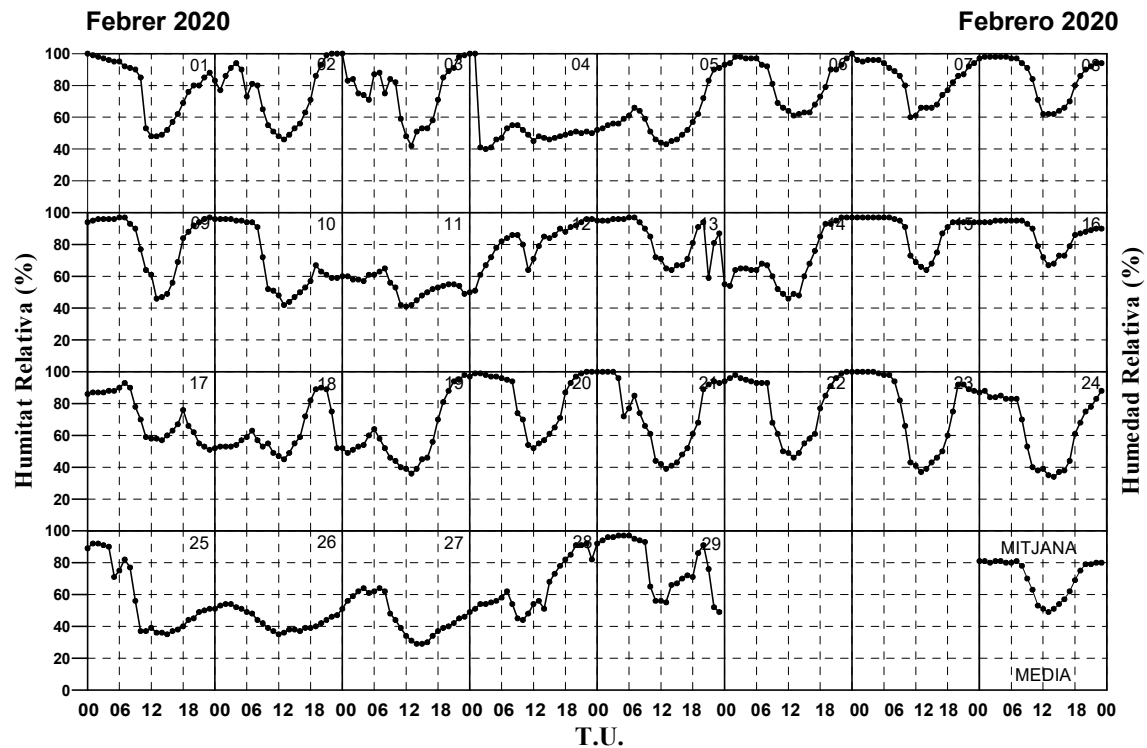
Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	23.4	13:50	8.5	02:50	14.6
2	25.2	13:40	11.0	04:10	16.8
3	25.4	13:10	11.1	24:00	16.5
4	22.5	12:45	10.4	05:50	17.4
5	17.5	14:40	5.3	24:00	12.0
6	17.0	14:05	2.4	06:00	9.3
7	15.6	14:30	7.2	06:00	10.7
8	17.4	14:15	4.5	06:40	9.9
9	18.7	13:59	6.2	06:20	11.2
10	25.2	13:30	7.6	05:20	15.9
11	23.5	14:05	14.5	07:20	18.8
12	18.7	11:58	12.0	24:00	14.4
13	20.2	14:40	11.8	99:99	14.4
14	22.4	12:10	9.5	24:00	15.7
15	19.4	14:50	8.4	02:00	12.8
16	19.3	13:50	11.4	99:99	13.7
17	22.7	13:10	11.4	06:50	15.5
18	17.5	15:55	8.2	22:20	12.8
19	19.4	14:55	6.1	24:00	12.2
20	19.6	13:55	3.0	06:40	10.2
21	20.7	14:50	5.0	03:00	11.8
22	22.0	13:20	4.1	07:30	11.6
23	24.1	15:20	4.6	07:10	12.5
24	24.5	12:50	4.7	06:50	13.3
25	22.1	14:30	5.6	05:00	14.0
26	18.2	15:15	11.3	24:00	14.8
27	23.4	14:20	9.3	02:40	16.5
28	22.5	10:40	12.0	22:00	16.4
29	20.5	12:20	10.5	05:50	14.7
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Febrer 2020

Febrero 2020



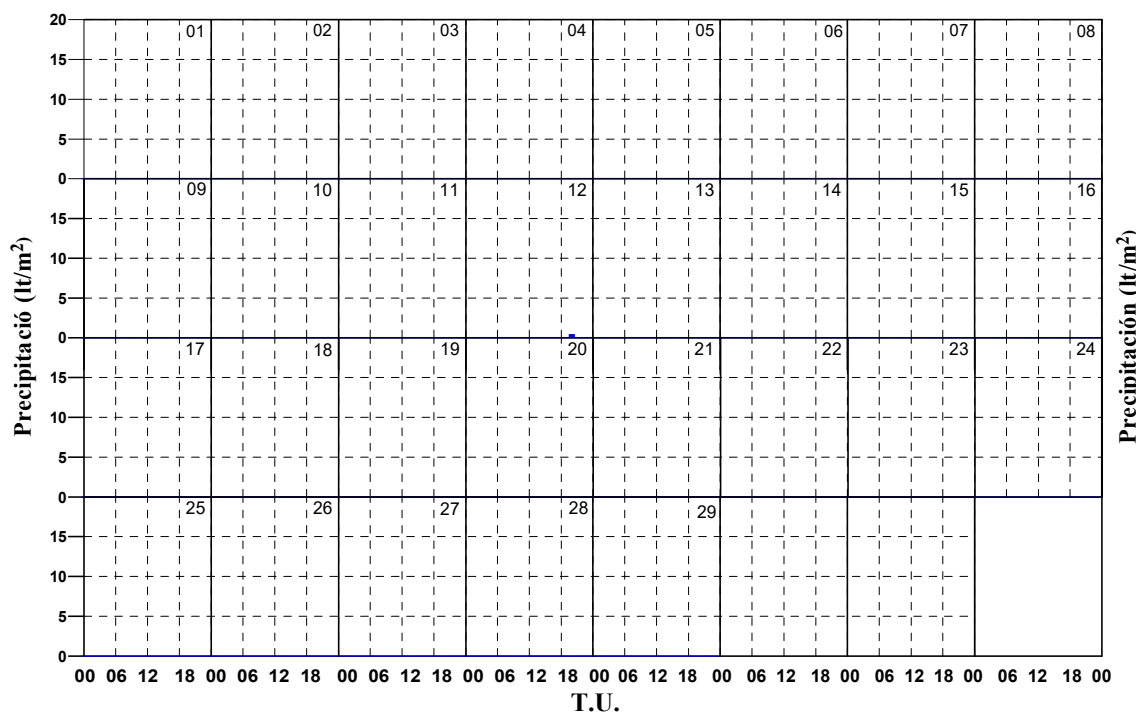
Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1018.9	23:00	1013.5	99:99	1015.1
2	1021.3	23:10	1018.1	04:30	1019.7
3	1021.6	10:10	1018.4	24:00	1020.1
4	1021.6	24:00	1015.4	15:00	1017.8
5	1023.0	10:10	1020.1	17:00	1021.7
6	1021.3	08:20	1018.1	16:00	1019.9
7	1019.2	00:00	1016.9	14:00	1017.9
8	1020.7	24:00	1017.1	16:00	1018.2
9	1023.2	11:10	1020.1	03:20	1021.7
10	1022.4	00:00	1018.4	15:00	1020.2
11	1018.9	99:99	1015.7	99:99	1017.1
12	1018.9	09:00	1010.6	99:99	1017.5
13	1017.1	00:00	1013.8	15:00	1015.4
14	1018.7	22:00	1016.2	99:99	1017.4
15	1020.5	21:00	1017.9	16:10	1019.2
16	1020.8	99:99	1017.9	16:00	1019.6
17	1023.1	24:00	1016.0	14:20	1018.6
18	1025.5	99:99	1023.1	00:00	1024.2
19	1024.8	11:00	1021.5	24:00	1023.4
20	1021.5	00:00	1017.3	15:10	1019.1
21	1023.8	10:10	1020.7	00:00	1022.0
22	1027.0	24:00	1022.5	99:99	1024.3
23	1026.6	01:00	1023.2	17:00	1025.1
24	1023.7	00:00	1013.3	24:00	1018.3
25	1013.3	00:00	1008.3	99:99	1010.0
26	1014.2	23:30	1009.5	00:00	1010.8
27	1014.1	00:00	1008.3	15:00	1011.3
28	1015.2	99:99	1010.8	24:00	1013.5
29	1010.8	00:00	1002.2	17:50	1005.2
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	100	00:00	48	99:99	79
2	100	99:99	45	13:40	75
3	100	99:99	40	13:10	75
4	100	99:99	40	03:00	53
5	93	24:00	43	13:00	59
6	99	24:00	60	14:10	82
7	100	00:00	60	11:00	83
8	98	99:99	61	13:50	85
9	99	99:99	61	12:00	82
10	96	99:99	42	13:00	70
11	66	08:30	41	12:00	54
12	96	99:99	59	11:50	80
13	97	99:99	55	24:00	84
14	97	99:99	46	12:00	68
15	97	99:99	64	14:00	88
16	95	99:99	67	13:00	87
17	93	07:00	51	23:00	72
18	91	19:30	44	10:30	61
19	98	23:00	36	13:00	59
20	100	99:99	52	12:00	84
21	100	99:99	39	13:00	72
22	100	99:99	46	13:00	79
23	100	99:99	37	13:00	76
24	89	24:00	34	14:00	65
25	93	01:20	35	15:00	58
26	54	99:99	35	12:00	44
27	65	04:10	29	99:99	46
28	92	99:99	43	10:40	64
29	97	99:99	48	23:50	78
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Febrer 2020

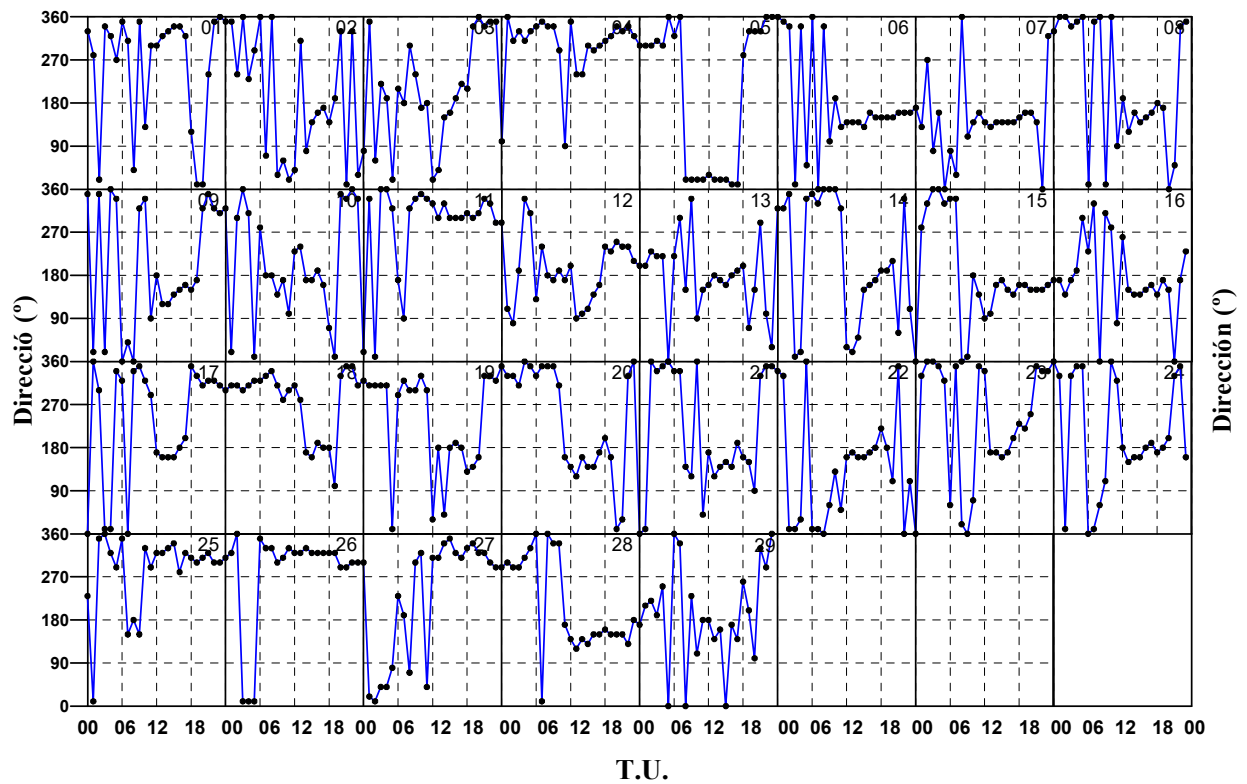
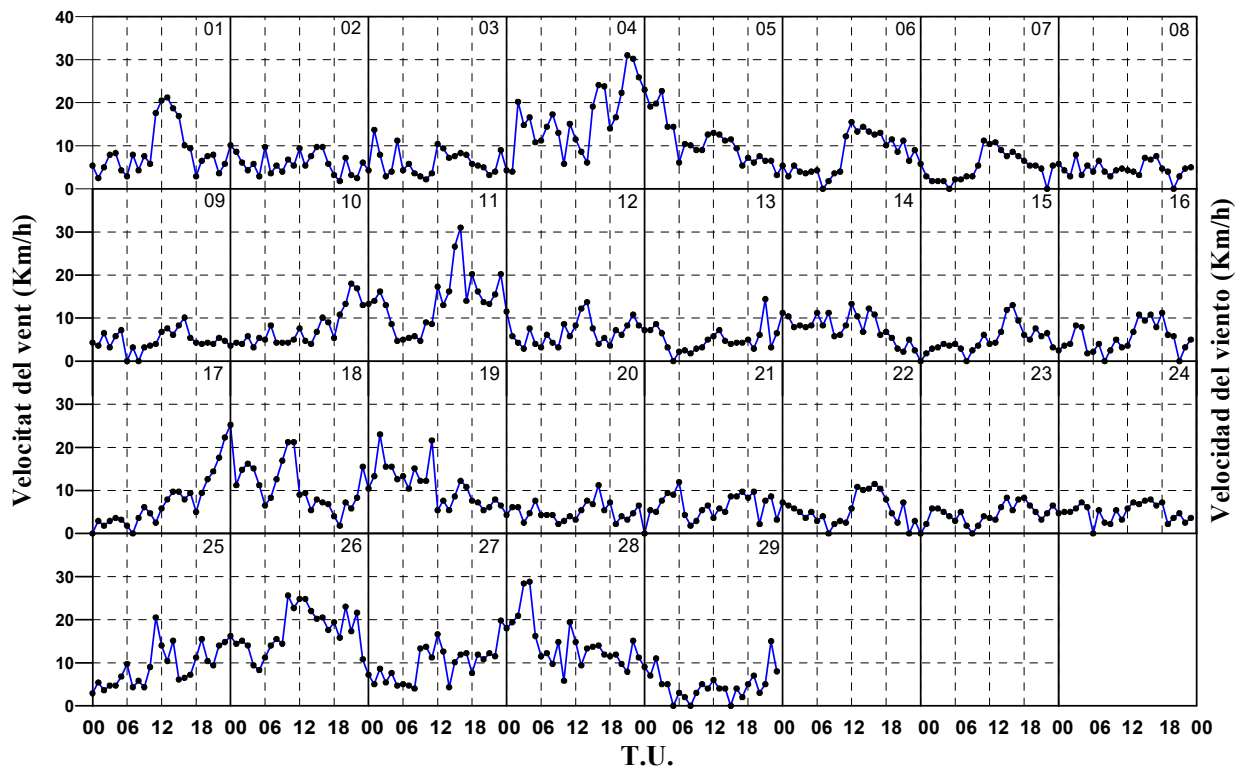
Febrero 2020



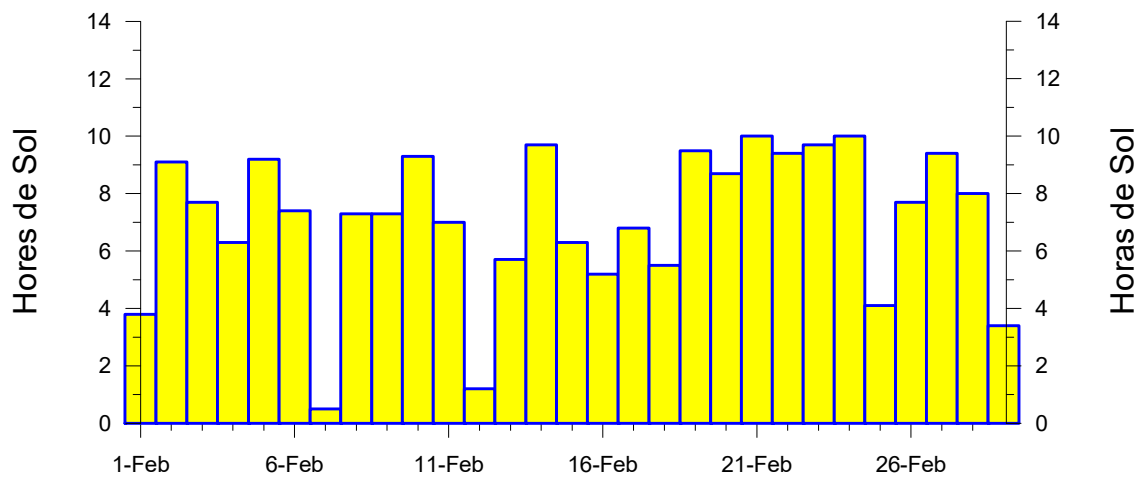
Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.4	1 h 20 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	0.0	0 h 0 m
27	0.0	0 h 0 m
28	0.0	0 h 0 m

Febrer 2020

Febrero 2020



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	51.1	320	12:30
2	22.3	300	12:30
3	28.8	10	01:00
4	76.0	350	21:10
5	46.8	300	02:10
6	30.6	130	11:20
7	24.5	170	11:40
8	15.5	350	06:50
9	21.2	140	14:40
10	37.8	20	23:59
11	54.0	310	16:00
12	28.1	90	12:50
13	21.6	290	20:50
14	28.4	300	00:20
15	24.8	160	16:20
16	23.4	150	17:50
17	51.5	290	22:40
18	46.8	280	09:40
19	44.3	310	02:00
20	19.4	160	15:50
21	25.6	10	04:20
22	24.1	180	14:30
23	15.8	160	15:10
24	18.0	340	00:20
25	48.3	320	12:10
26	64.4	310	10:00
27	50.8	310	12:10
28	59.8	300	03:50
29	45.4	260	23:40



Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana ($\Sigma T_{\text{horària}}$) / 24 (°C)
25.7	11	190	5.2	Var	9.4	13.5
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media ($\Sigma T_{\text{horaria}}$) / 24 (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1022.2	17	1013.2	988.2	2	1008.0	1010.5
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	Var	84	25	29	49	70
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

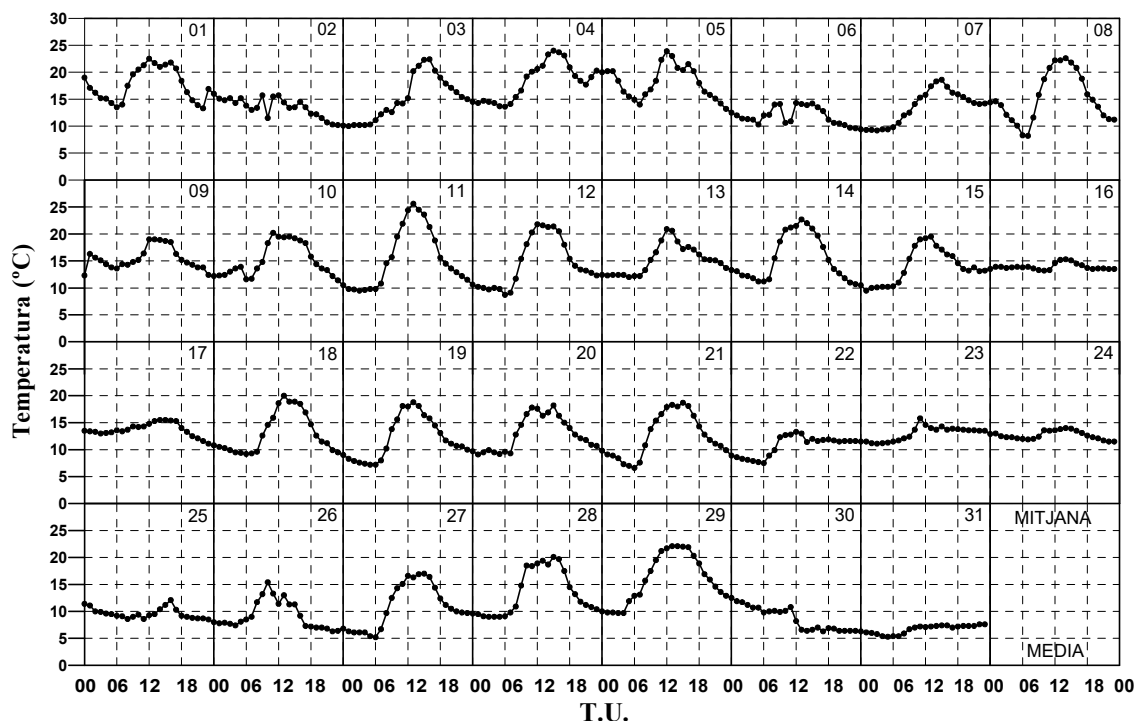
Precipitació Màxima en un dia (lt/m ²)	Dia	Precipitació total (lt/m ²)	Dies de precipitació
18.9	31	56.1	12.+ 1 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m ²)	Día	Precipitación total (lt/m ²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
171.7	46
Insolación total (horas)	(%)

Març 2020

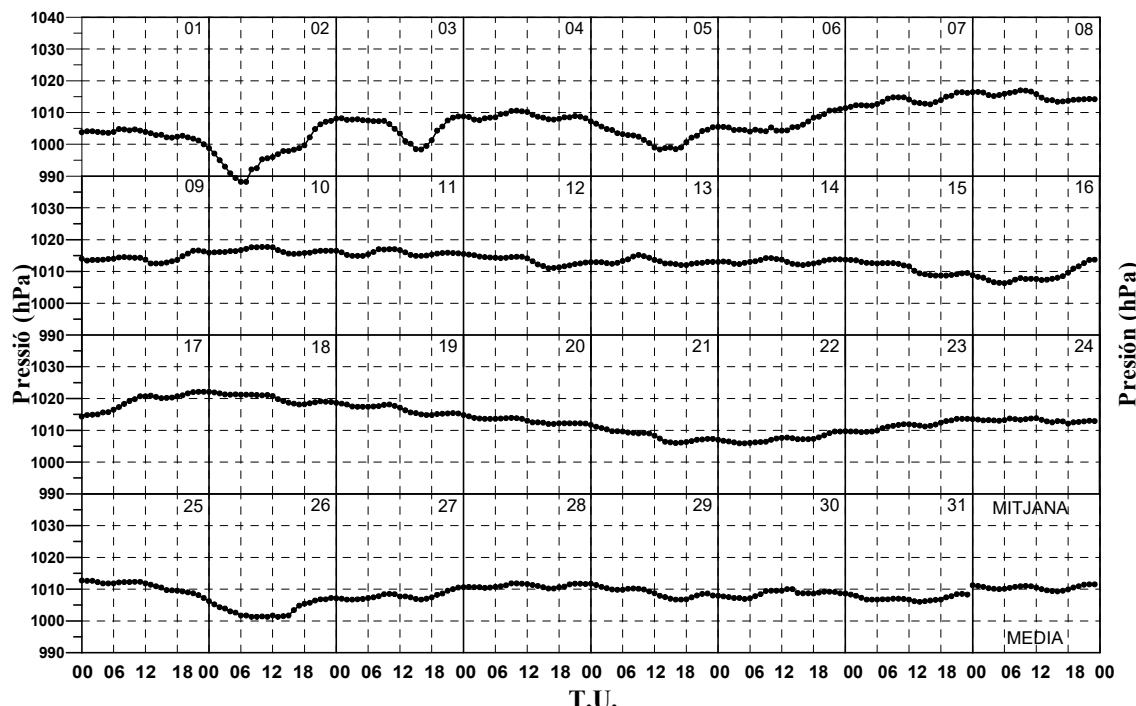
Marzo 2020



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	23.4	12:10	13.2	06:30	17.7
2	17.0	12:40	9.7	23:40	13.6
3	23.0	15:20	9.5	01:10	15.0
4	24.7	14:50	13.5	03:10	18.2
5	24.6	12:15	12.5	24:00	18.1
6	15.1	12:30	9.4	24:00	12.0
7	19.3	14:40	9.0	01:30	13.4
8	23.8	19:40	7.7	06:40	15.3
9	19.5	13:30	12.2	24:00	15.4
10	21.0	11:20	10.5	24:00	15.1
11	25.7	13:02	9.3	03:30	15.4
12	22.5	99:99	8.2	06:40	14.6
13	22.0	12:10	12.0	06:40	15.2
14	23.5	13:10	10.3	23:20	15.5
15	20.3	12:10	9.4	00:40	13.9
16	15.3	14:00	13.2	10:00	13.9
17	15.6	15:05	10.8	24:00	13.7
18	20.2	12:50	8.8	05:50	13.0
19	19.6	13:20	7.2	99:99	12.0
20	18.6	11:15	8.9	04:30	12.9
21	19.5	14:55	6.6	06:10	12.5
22	13.5	12:35	7.4	06:00	10.7
23	16.2	11:05	11.0	01:40	13.0
24	14.4	11:55	11.4	24:00	12.7
25	12.6	15:40	8.0	24:00	9.6
26	15.7	10:40	6.2	22:10	9.3
27	18.3	14:40	5.2	06:00	10.9
28	20.9	15:10	9.0	99:99	13.5
29	23.0	14:20	9.6	03:30	16.0
30	12.5	00:00	6.3	24:00	8.7
31	8.2	24:00	5.2	05:10	6.7
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Març 2020

Marzo 2020

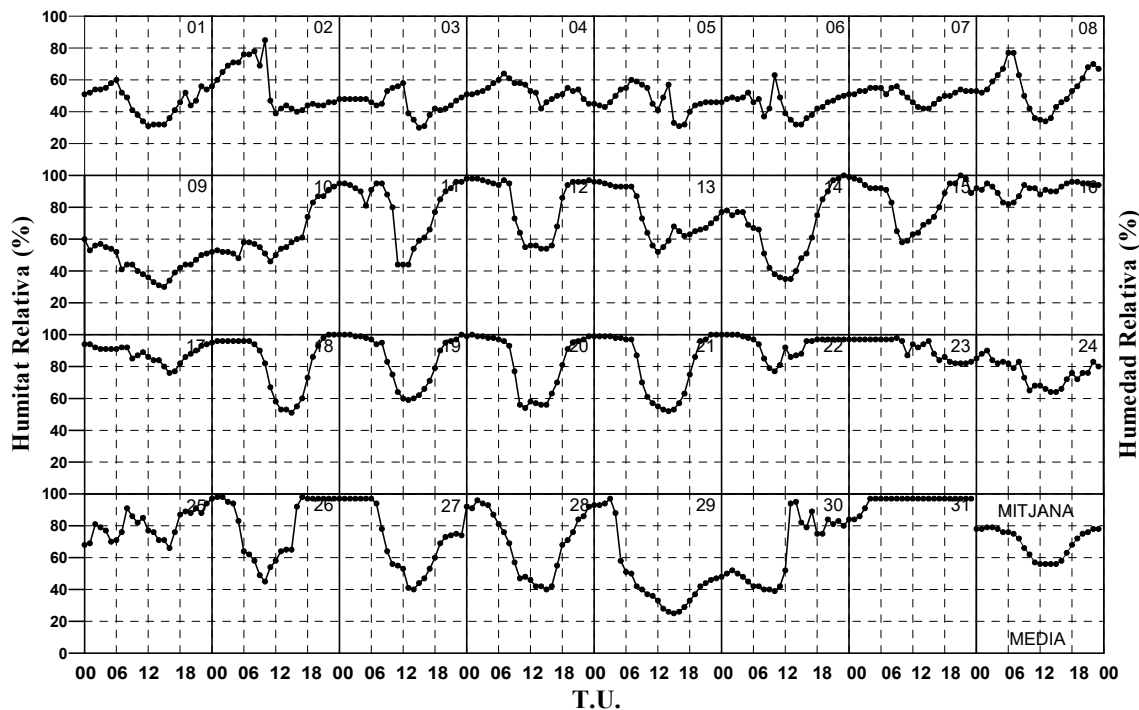


T.U.

Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1004.8	07:00	998.8	24:00	1003.2
2	1008.1	24:00	988.2	99:99	997.1
3	1008.9	22:40	998.3	15:10	1005.2
4	1010.6	10:00	1007.2	24:00	1008.8
5	1007.2	00:00	998.2	13:30	1002.4
6	1011.4	24:00	1003.8	12:40	1006.3
7	1016.4	99:99	1011.4	00:00	1013.7
8	1017.0	09:00	1013.4	16:00	1015.2
9	1016.6	22:00	1012.3	14:40	1014.1
10	1017.8	09:30	1015.5	16:00	1016.5
11	1017.0	99:99	1014.8	04:00	1015.8
12	1015.5	00:00	1011.0	16:00	1013.4
13	1015.2	09:00	1012.0	17:00	1013.1
14	1014.3	09:40	1012.0	16:00	1013.1
15	1013.7	00:00	1008.7	99:99	1011.1
16	1014.2	24:00	1006.3	06:00	1008.6
17	1022.2	10:20	1014.3	08:00	1018.9
18	1022.1	00:00	1018.1	17:00	1020.2
19	1018.6	00:00	1014.8	99:99	1016.6
20	1014.8	00:00	1011.7	24:00	1013.1
21	1011.7	00:00	1006.0	16:00	1008.4
22	1009.7	24:00	1005.8	04:10	1007.2
23	1013.6	99:99	1009.4	03:00	1011.4
24	1013.8	12:00	1012.1	18:00	1013.1
25	1012.7	00:00	1006.2	24:00	1010.9
26	1007.2	23:00	1001.3	99:99	1003.6
27	1010.6	24:00	1006.7	99:99	1007.8
28	1011.8	99:99	1010.1	16:20	1011.0
29	1011.7	00:00	1006.7	99:99	1009.0
30	1010.0	99:99	1006.9	05:00	1008.6
31	1008.6	00:00	1006.0	14:00	1007.2
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Març 2020

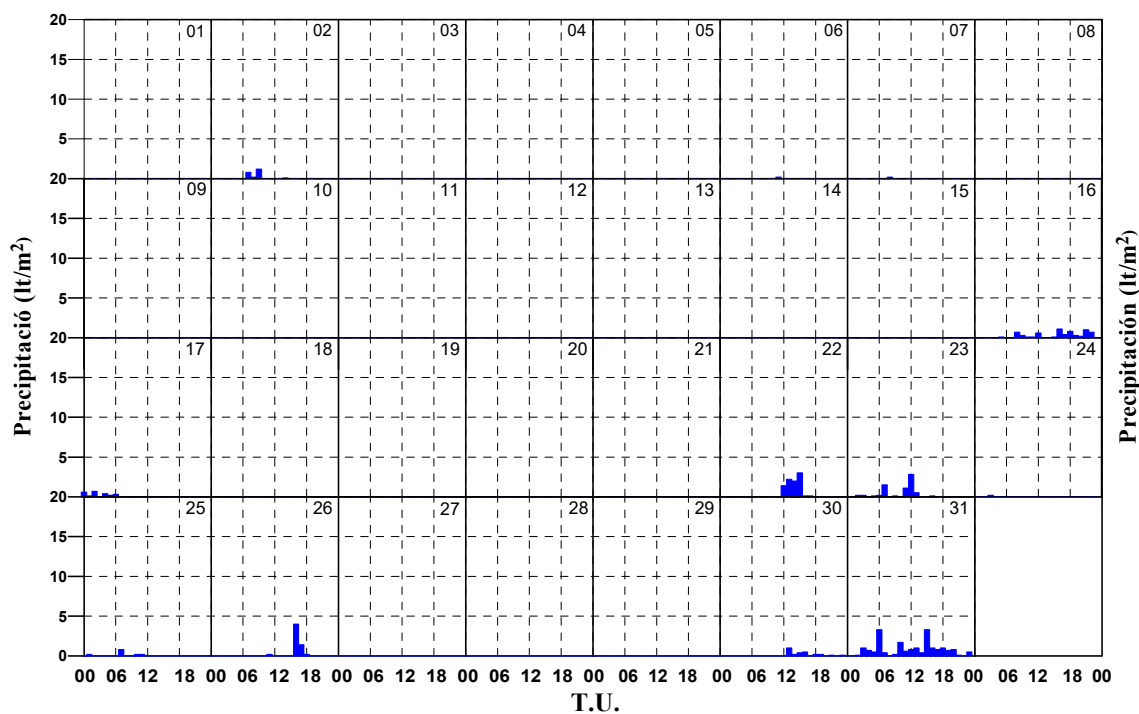
Marzo 2020



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	59	21:50	32	99:99	46
2	78	08:00	39	16:20	56
3	58	12:00	30	15:00	45
4	62	09:30	45	99:99	53
5	60	07:00	31	16:00	47
6	65	10:10	31	15:10	44
7	57	05:10	41	14:30	51
8	78	06:50	34	13:00	55
9	60	00:00	30	15:00	45
10	95	24:00	46	11:00	62
11	98	24:00	42	12:40	79
12	98	99:99	54	11:50	82
13	96	99:99	52	12:00	75
14	100	23:00	34	12:20	65
15	100	21:00	58	10:00	84
16	96	99:99	82	06:00	91
17	95	24:00	70	16:20	88
18	100	99:99	51	15:00	83
19	100	99:99	58	13:30	85
20	99	99:99	54	11:00	83
21	100	99:99	52	14:00	81
22	100	99:99	77	10:00	93
23	98	09:00	78	11:50	92
24	90	02:00	59	14:20	76
25	91	08:00	66	16:00	80
26	98	99:99	45	10:00	80
27	97	99:99	40	14:00	72
28	96	02:00	40	15:00	70
29	3	00:00	25	15:00	50
30	95	14:00	39	10:00	63
31	98	24:00	84	99:99	95
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Març 2020

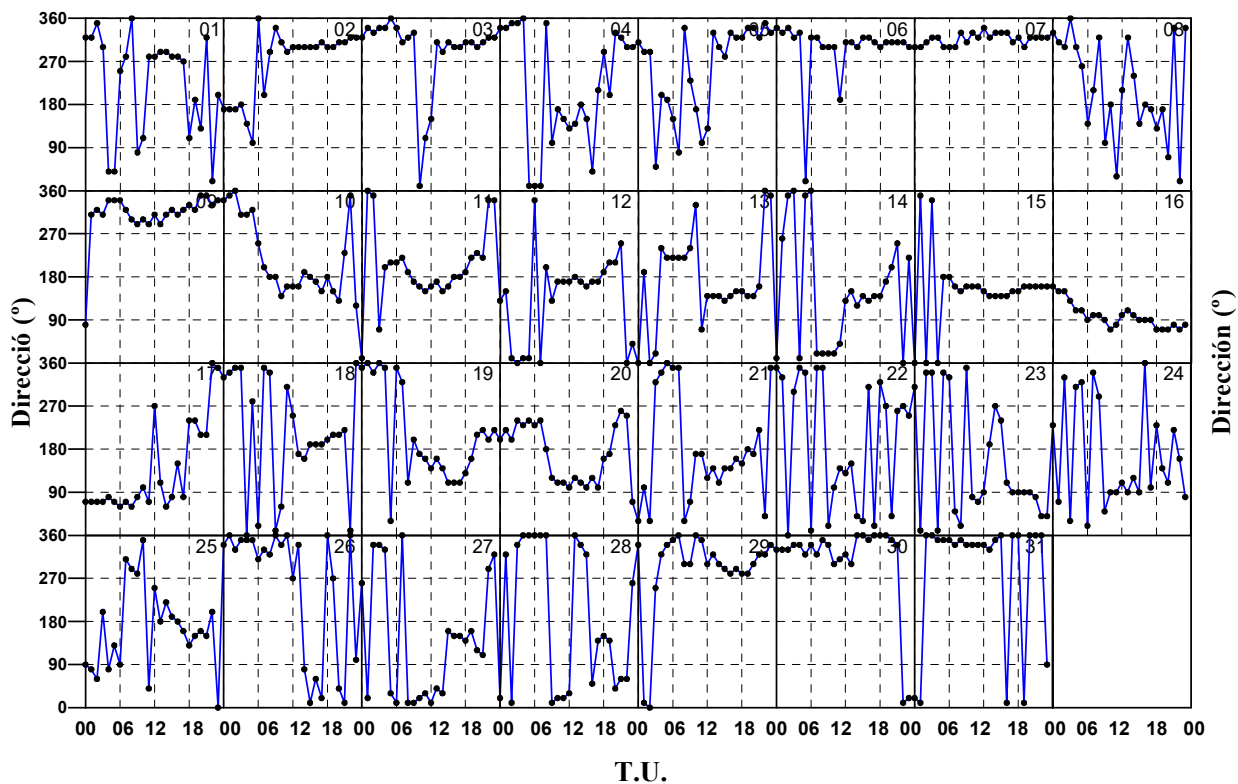
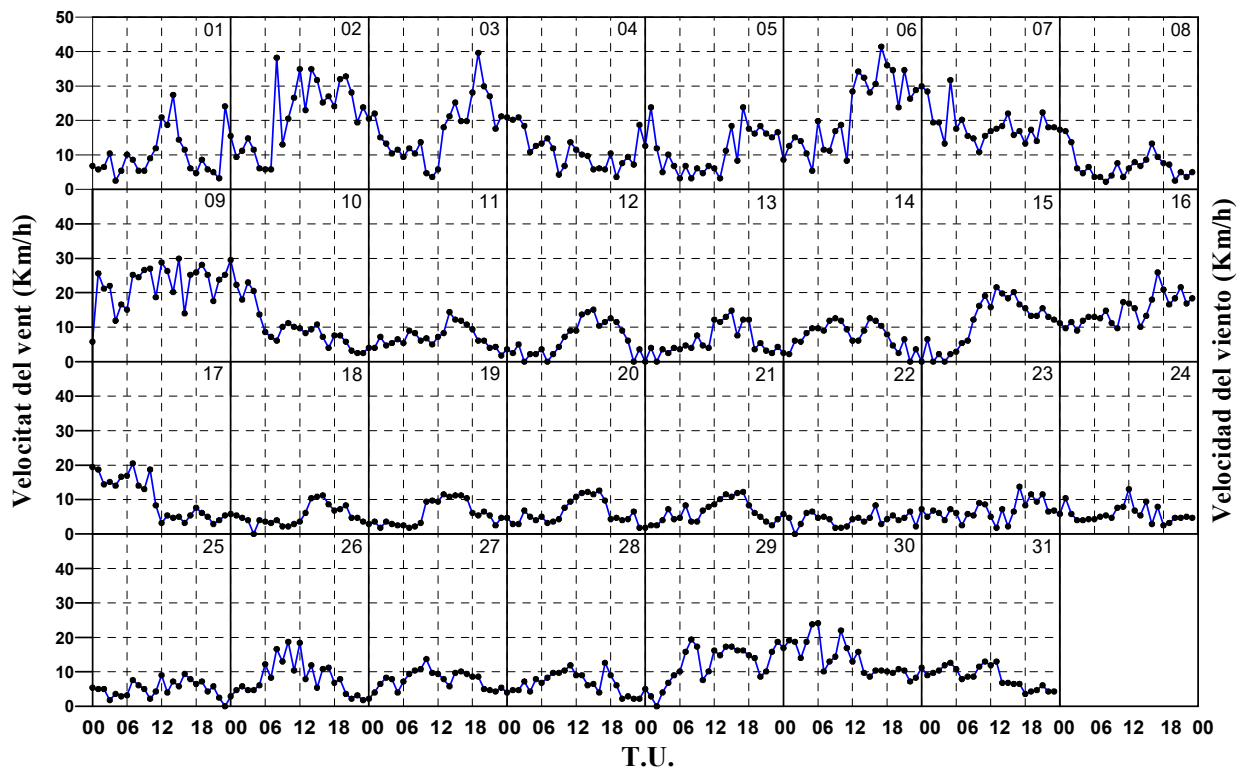
Marzo 2020



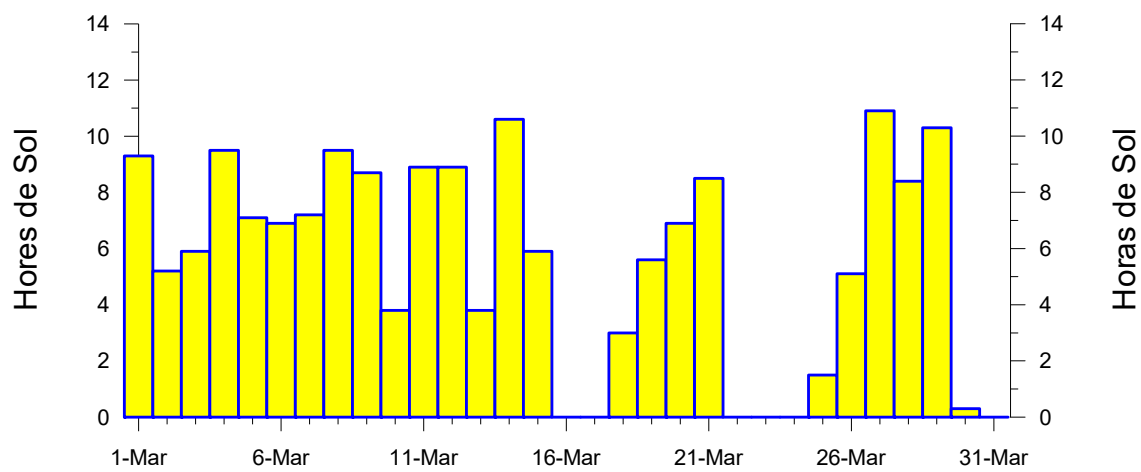
Dia	Precipitació (lt/m²)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	2.3	1 h 25 m
3	0.0	0 h 10 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.2	0 h 20 m
7	0.2	0 h 20 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	6.5	10 h 14 m
17	2.3	5 h 43 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	8.8	5 h 20 m
23	6.8	5 h 10 m
24	0.2	0 h 20 m
25	1.4	1 h 30 m
26	5.8	2 h 20 m
27	0.0	0 h 0 m
28	0.0	0 h 0 m
29	0.0	0 h 0 m
30	2.7	2 h 20 m
31	18.9	11 h 30 m
Dia	Precipitación (lt/m²)	Duración

Març 2020

Marzo 2020



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	51.8	300	11:30
2	90.0	260	07:30
3	85.3	300	18:57
4	61.2	340	01:45
5	64.4	260	14:39
6	91.8	290	19:17
7	74.9	280	04:55
8	37.8	320	00:35
9	74.2	340	18:55
10	56.5	350	00:48
11	24.8	990	99:99
12	27.4	160	14:30
13	29.9	140	14:40
14	27.7	20	10:00
15	42.8	140	12:40
16	58.7	50	19:30
17	55.1	100	00:09
18	20.2	140	13:38
19	24.1	160	13:31
20	27.0	130	11:54
21	23.4	100	14:00
22	21.2	140	12:13
23	33.8	60	22:33
24	31.0	110	11:56
25	22.7	80	00:32
26	45.7	360	10:00
27	30.2	30	08:50
28	25.9	40	11:40
29	43.6	300	22:10
30	56.9	300	09:20
31	30.6	350	03:30
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana ($\Sigma T_{\text{horària}}$) / 24 (°C)
26.0	30	21.6	4.9	4	11.0	15.4
Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media ($\Sigma T_{\text{horària}}$) / 24 (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1020.0	Var	1011.4	997.3	21	1007.6	1009.4
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	Var	98	33	30	55	80
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

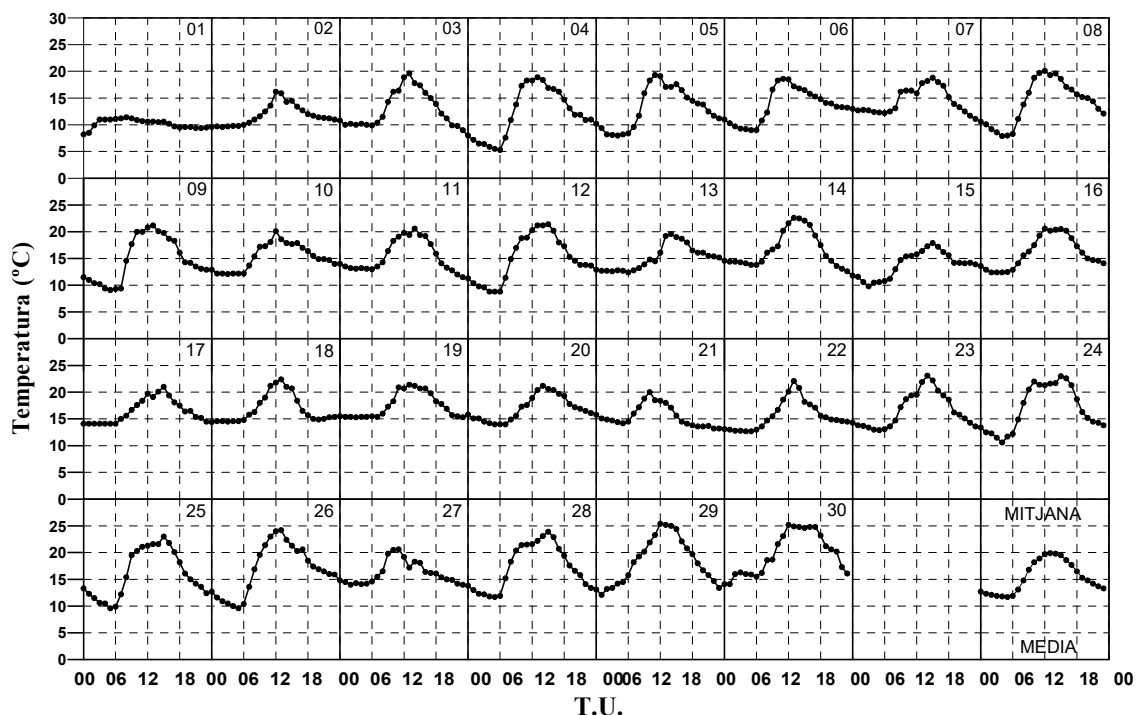
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
43.7	1	112.3	16 + 4 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
152.6	38
Insolación total (horas)	(%)

Abril 2020

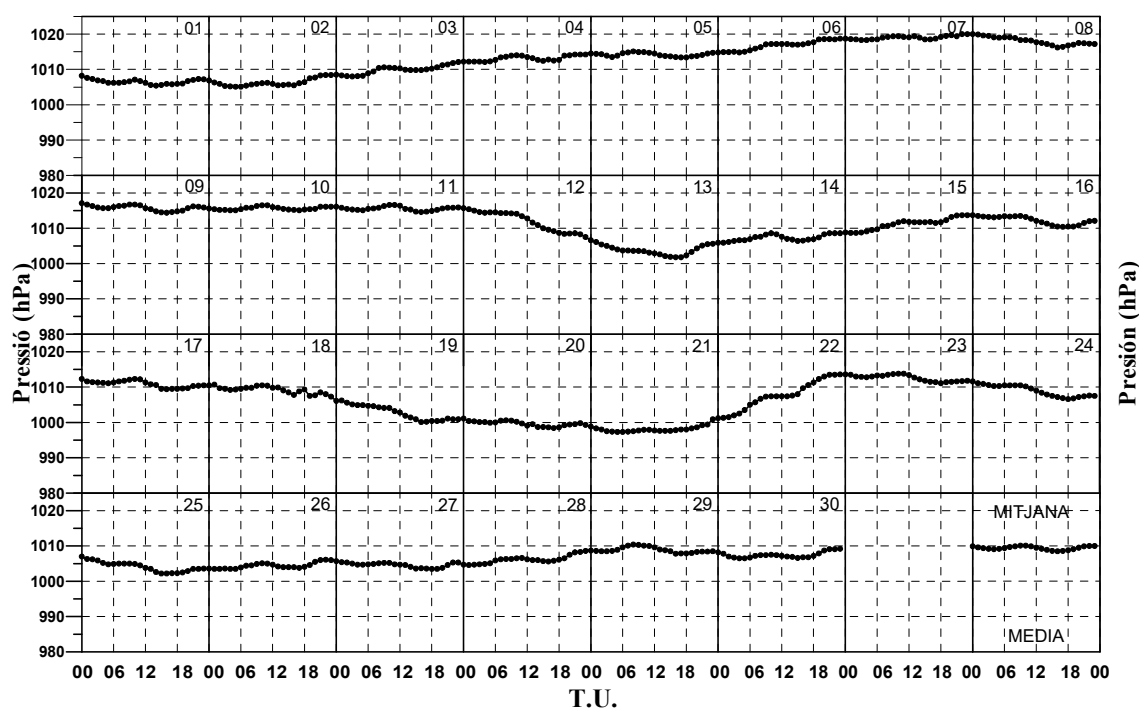
Abril 2020



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	11.6	06:30	8.2	00:00	10.2
2	17.0	12:40	9.6	99:99	11.8
3	20.0	12:50	8.0	24:00	12.9
4	19.7	12:40	4.9	05:50	12.1
5	20.4	11:50	7.5	03:40	13.1
6	19.6	12:10	9.0	99:99	13.6
7	19.0	14:50	10.6	24:00	14.4
8	21.5	11:50	7.7	04:10	14.1
9	22.0	12:40	8.7	05:20	14.8
10	20.9	11:50	12.0	05:50	15.3
11	21.7	14:10	11.3	24:00	15.4
12	22.5	13:30	8.8	99:99	15.0
13	21.0	13:20	12.4	05:40	15.1
14	23.5	13:50	11.8	24:00	16.7
15	18.0	15:45	9.5	03:30	13.9
16	21.6	13:30	12.4	99:99	16.0
17	23.2	14:05	14.0	05:30	16.5
18	23.2	12:40	14.4	00:00	16.9
19	23.1	13:05	15.3	99:99	17.5
20	22.0	14:05	13.6	05:30	17.0
21	20.5	10:05	13.1	24:00	15.5
22	23.2	12:50	12.4	05:30	15.6
23	23.6	13:30	12.9	05:00	16.6
24	23.8	15:20	10.6	04:00	16.9
25	23.4	12:40	9.6	05:10	16.0
26	25.1	12:30	9.4	05:20	16.8
27	21.4	11:10	13.8	24:00	16.2
28	24.7	14:55	11.7	05:05	17.3
29	25.7	12:00	12.0	00:50	18.4
30	26.0	16:50	13.5	00:30	19.7
Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Abril 2020

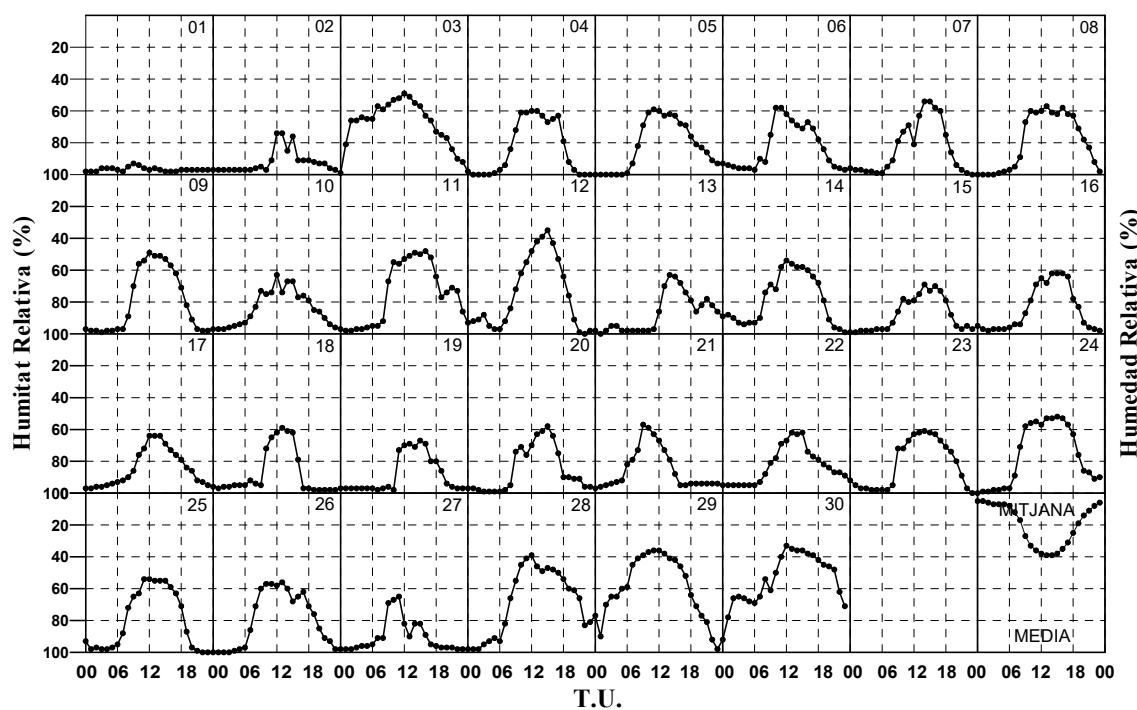
Abril 2020



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1008.2	00:00	1005.4	14:10	1006.5
2	1008.5	24:00	1005.0	05:10	1006.3
3	1012.2	24:00	1008.0	03:00	1009.8
4	1014.5	24:00	1012.1	04:00	1013.1
5	1014.9	09:00	1013.3	12:30	1014.2
6	1018.7	99:99	1014.8	00:00	1016.7
7	1020.0	99:99	1018.3	99:99	1019.0
8	1020.0	00:00	1016.2	16:00	1018.1
9	1017.1	00:00	1014.4	16:00	1015.8
10	1016.6	10:50	1015.1	99:99	1015.6
11	1016.6	99:99	1014.6	11:00	1015.6
12	1015.7	00:00	1006.6	24:00	1012.0
13	1006.6	00:00	1001.8	99:99	1003.8
14	1008.8	24:00	1005.8	00:00	1007.3
15	1013.7	99:99	1008.7	99:99	1011.2
16	1013.7	00:00	1010.4	17:00	1012.2
17	1012.3	10:00	1009.4	16:00	1010.9
18	1010.5	99:99	1006.1	24:00	1009.2
19	1006.1	00:00	1000.1	16:00	1002.9
20	1001.1	00:00	998.4	17:00	999.7
21	1001.2	24:00	997.3	99:99	998.1
22	1013.6	99:99	1001.2	00:00	1007.5
23	1013.8	99:99	1011.1	18:00	1012.6
24	1011.6	00:00	1006.6	18:00	1009.0
25	1007.0	00:00	1002.2	99:99	1004.2
26	1006.1	22:00	1003.5	99:99	1004.4
27	1005.7	00:00	1003.5	99:99	1004.6
28	1008.7	24:00	1004.6	01:00	1006.1
29	1010.4	08:00	1007.8	16:00	1008.9
30	1009.3	24:00	1006.4	04:05	1007.5
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Abril 2020

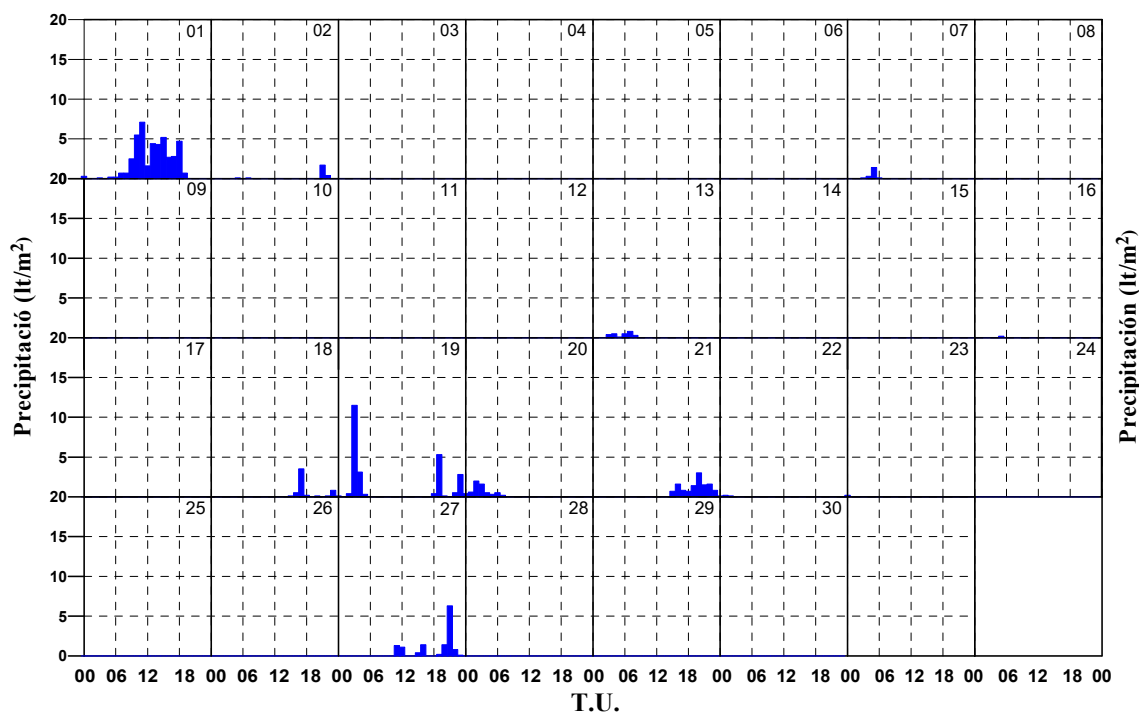
Abril 2020



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	98	99:99	93	02:30	97
2	99	24:00	74	99:99	92
3	99	00:00	49	12:00	67
4	100	99:99	60	99:99	84
5	100	99:99	59	11:00	82
6	97	99:99	57	10:10	83
7	100	99:99	51	15:20	84
8	100	99:99	57	13:00	80
9	99	03:00	49	12:00	80
10	97	99:99	63	12:00	84
11	98	99:99	48	14:10	75
12	100	22:00	34	14:50	75
13	100	01:00	62	13:40	87
14	99	99:99	53	12:20	78
15	99	99:99	64	14:00	88
16	98	99:99	61	15:10	85
17	97	99:99	48	14:00	84
18	98	99:99	56	12:30	87
19	98	99:99	63	15:20	88
20	99	99:99	56	11:00	85
21	97	99:99	56	09:50	85
22	95	99:99	61	13:30	83
23	100	99:99	58	12:40	82
24	100	00:00	51	16:30	76
25	100	99:99	54	99:99	80
26	100	99:99	54	12:40	80
27	98	99:99	63	11:20	90
28	98	99:99	39	12:00	68
29	98	23:00	35	11:10	59
30	92	00:00	33	12:00	54
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Abril 2020

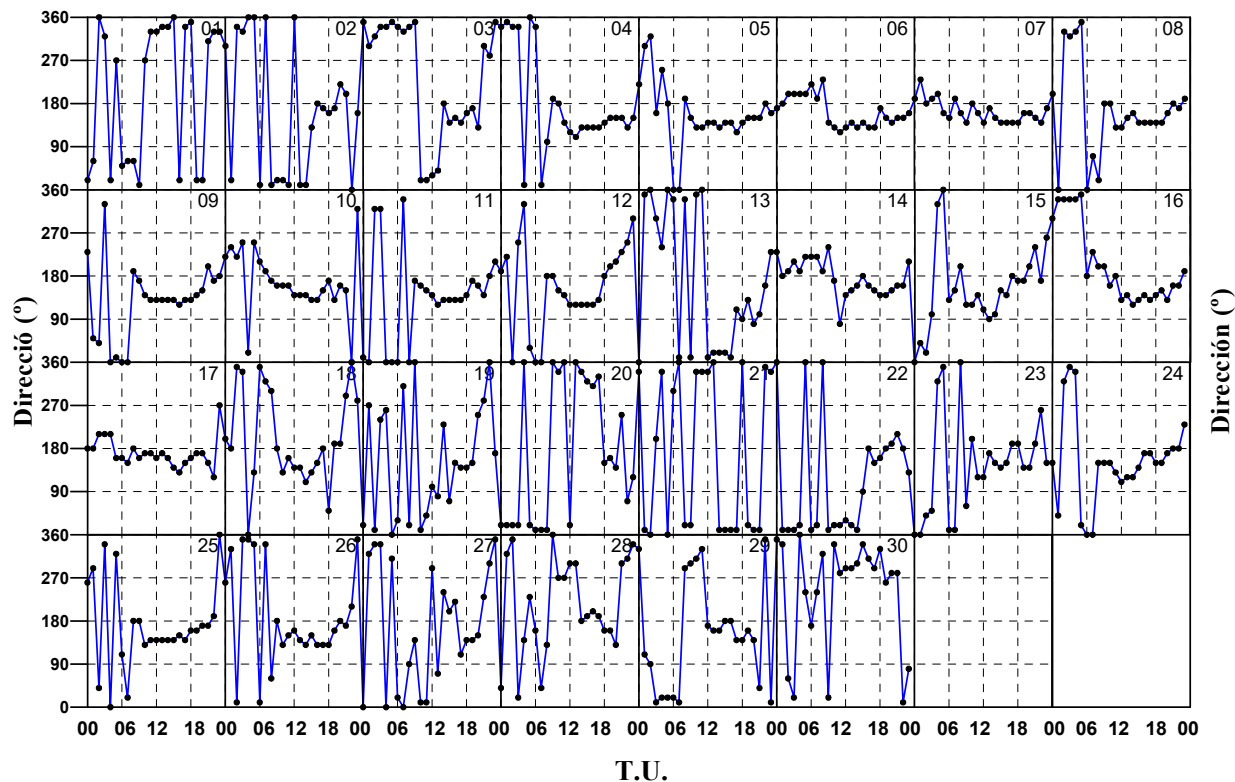
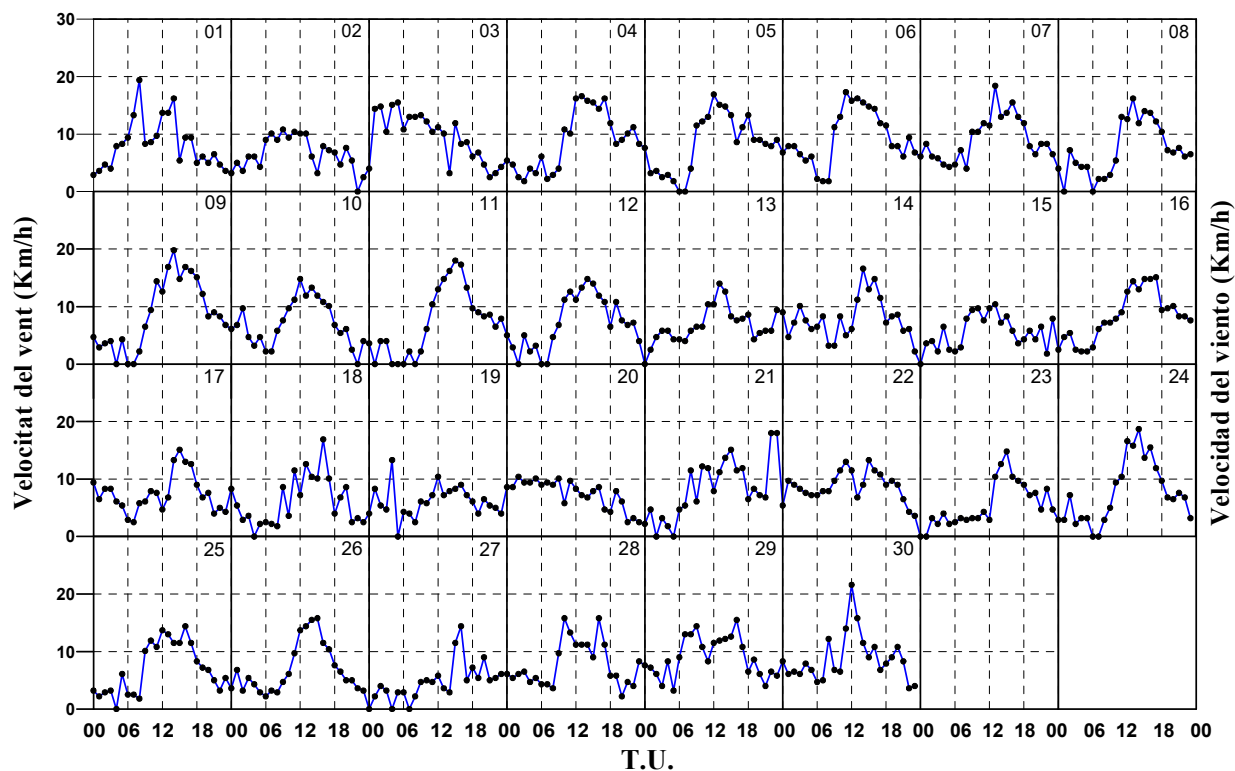
Abril 2020



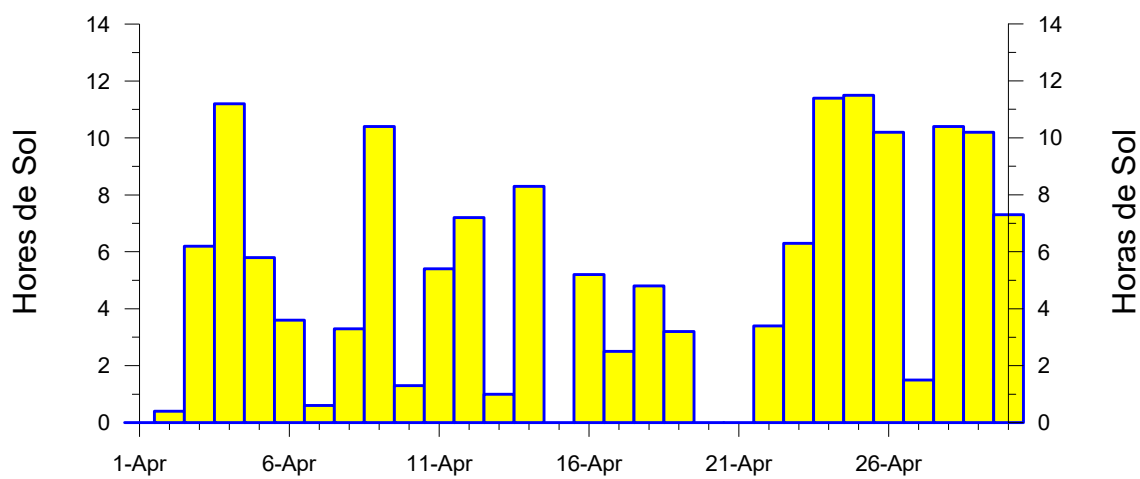
Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	43.7	14 h 40 m
2	2.3	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	1.9	1 h 50 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	Ip	0 h 10 m
11	Ip	0 h 10 m
12	0.0	0 h 0 m
13	2.6	2 h 10 m
14	0.0	0 h 0 m
15	Ip	0 h 10 m
16	0.2	0 h 10 m
17	Ip	0 h 10 m
18	5.3	4 h 30 m
19	24.5	6 h 20 m
20	6.1	7 h 10 m
21	12.1	8 h 30 m
22	0.4	1 h 10 m
23	0.2	0 h 1 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	0.0	0 h 0 m
27	13.0	4 h 50 m
28	0.0	0 h 0 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m
Dia	Precipitación (lt/m²)	Duración

Abril 2020

Abril 2020



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	54.7	70	07:50
2	23.8	20	13:20
3	40.0	330	03:50
4	36.0	120	14:30
5	34.2	120	12:30
6	33.1	110	11:00
7	33.1	140	16:20
8	29.5	180	12:40
9	36.7	130	15:10
10	29.5	100	14:10
11	37.1	110	15:20
12	29.2	160	13:30
13	30.2	20	12:30
14	28.1	990	99:99
15	25.2	130	10:10
16	32.0	120	16:10
17	28.4	140	15:00
18	32.4	140	16:00
19	20.5	70	14:50
20	39.2	300	10:20
21	35.3	990	99:99
22	31.3	110	15:20
23	25.6	130	15:10
24	32.0	990	99:99
25	30.6	120	15:20
26	30.2	120	99:99
27	23.0	220	15:50
28	37.1	270	10:00
29	31.3	120	13:50
30	45.4	300	12:20



Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana ($\Sigma T_{\text{horària}} / 24$ °C)
32.7	22	29.0	12.9	11	15.7	21.2
Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media ($\Sigma T_{\text{horària}} / 24$ (°C))

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1021.4	24	1012.1	996.0	10	1008.4	1010.1
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	Var	94	30	19	47	70
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

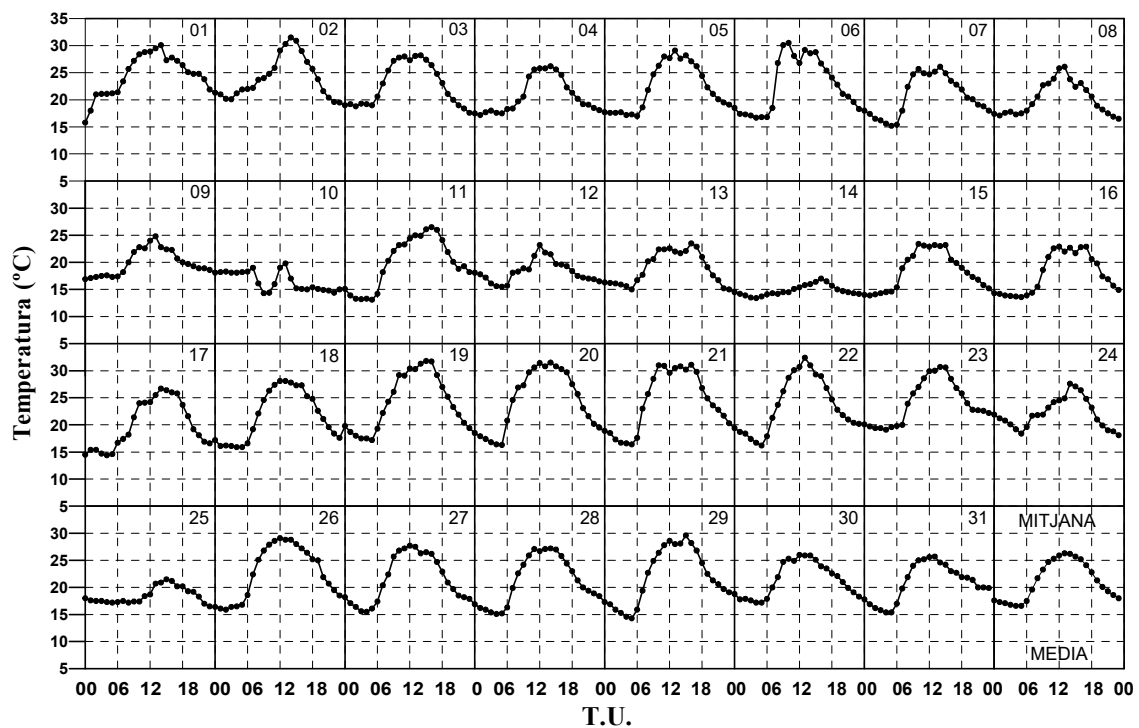
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
23.7	14	71.2	8
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
284.0	63
Insolación total (horas)	(%)

Maig 2020

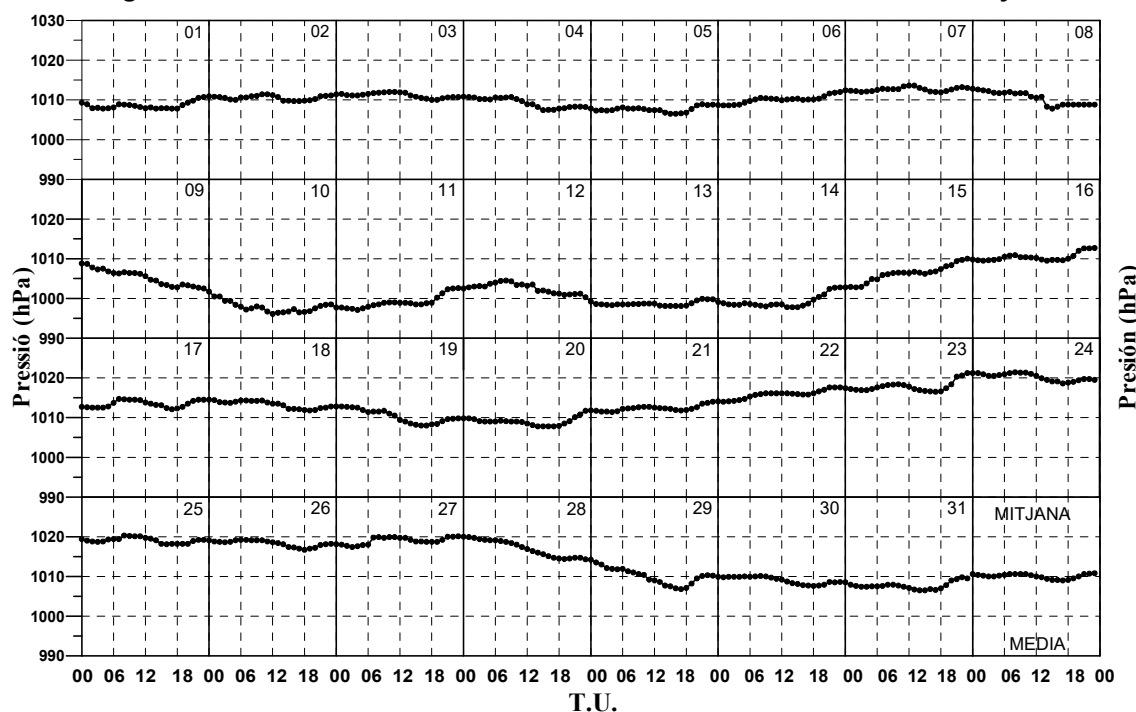
Mayo 2020



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	31.0	13:10	15.7	00:05	24.6
2	32.2	14:20	19.0	24:00	24.0
3	29.3	11:10	17.5	24:00	22.8
4	27.0	13:50	16.9	01:10	20.8
5	30.0	12:40	16.7	06:05	22.2
6	30.7	10:30	16.6	04:05	22.8
7	27.0	13:40	14.7	04:40	20.6
8	26.6	13:10	16.5	23:00	20.2
9	26.1	13:20	16.9	00:00	20.0
10	21.3	12:30	14.3	09:00	16.6
11	27.6	15:50	12.9	02:30	19.9
12	24.4	11:50	15.0	05:10	18.3
13	24.3	16:05	14.5	24:00	18.9
14	17.5	16:15	13.4	04:00	14.8
15	24.7	14:30	13.9	01:00	18.4
16	23.7	11:55	13.6	06:00	17.9
17	27.3	14:20	13.7	04:50	20.1
18	29.5	13:20	15.5	03:50	21.7
19	32.0	14:40	16.8	04:50	24.2
20	32.2	13:50	15.7	04:30	24.4
21	31.7	10:20	16.1	04:50	24.3
22	32.7	13:10	15.7	05:10	23.5
23	31.4	14:30	19.0	03:50	24.1
24	28.3	14:50	18.0	24:00	22.1
25	23.0	14:40	16.4	24:00	18.5
26	29.6	12:30	15.9	00:00	22.8
27	28.0	12:50	15.4	03:50	21.5
28	28.0	12:50	14.8	04:35	21.2
29	30.0	15:05	14.0	04:20	22.0
30	26.8	12:05	17.2	05:00	21.4
31	27.0	12:45	15.4	99:99	20.9
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Maig 2020

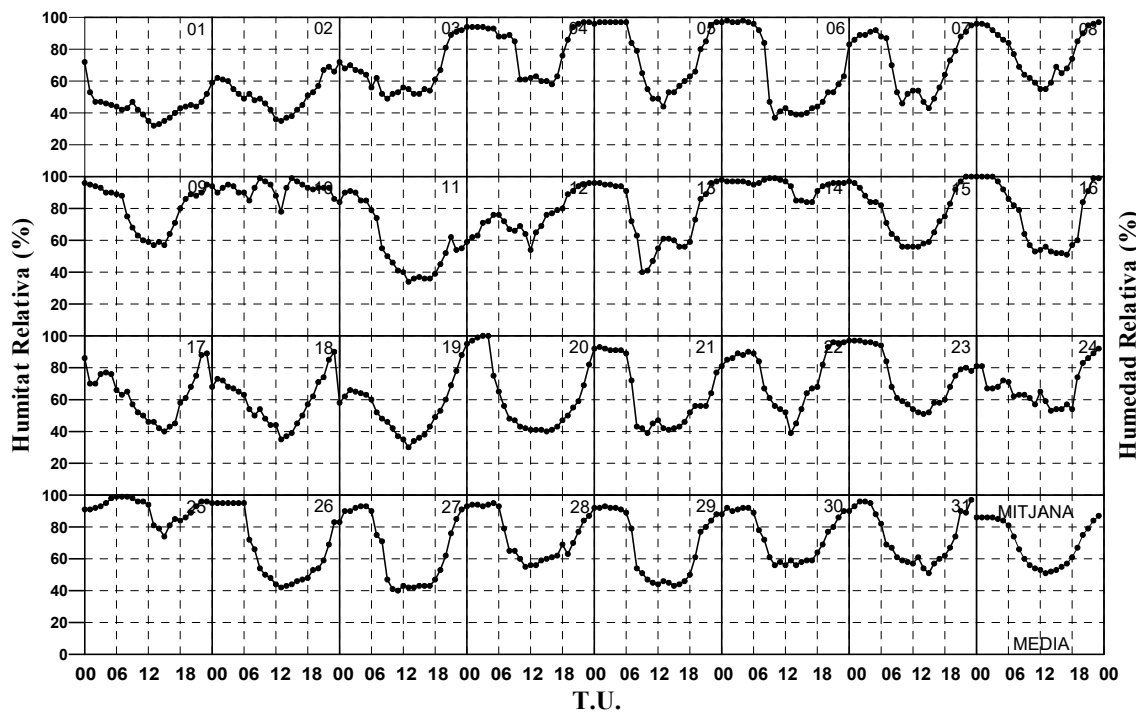
Mayo 2020



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1010.9	24:00	1007.8	99:99	1008.6
2	1011.4	24:00	1009.7	99:99	1010.5
3	1012.1	10:30	1009.9	18:20	1011.1
4	1010.8	00:00	1007.4	18:20	1009.3
5	1008.9	21:00	1006.5	99:99	1007.6
6	1012.4	24:00	1008.6	99:99	1010.1
7	1013.7	12:10	1011.9	18:00	1012.6
8	1012.8	00:00	1007.8	15:00	1010.4
9	1008.9	00:50	1001.7	24:00	1005.3
10	1001.7	00:00	996.0	11:50	997.9
11	1002.6	23:00	997.1	04:00	999.0
12	1004.5	08:00	999.2	24:00	1002.6
13	999.9	21:00	998.0	17:30	998.7
14	1002.8	99:99	998.0	09:00	999.2
15	1010.0	23:00	1002.8	08:00	1006.2
16	1012.7	99:99	1009.4	11:10	1010.4
17	1014.7	07:00	1012.1	17:00	1013.4
18	1014.5	00:00	1011.8	19:00	1013.3
19	1012.8	99:99	1007.9	16:30	1010.4
20	1011.8	24:00	1007.8	99:99	1009.0
21	1010.3	24:00	1011.4	04:00	1012.3
22	1017.6	99:99	1014.0	01:00	1015.8
23	1021.2	99:99	1016.5	15:50	1017.8
24	1021.4	08:00	1018.6	17:00	1020.2
25	1020.3	08:10	1018.1	16:00	1019.1
26	1019.2	99:99	1016.7	18:00	1018.3
27	1020.1	23:00	1017.4	03:00	1019.0
28	1020.0	00:00	1014.2	24:00	1017.1
29	1014.2	00:00	1006.8	17:00	1010.1
30	1010.1	08:00	1007.6	18:00	1009.0
31	1009.8	22:00	1006.5	99:99	1007.7
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Maig 2020

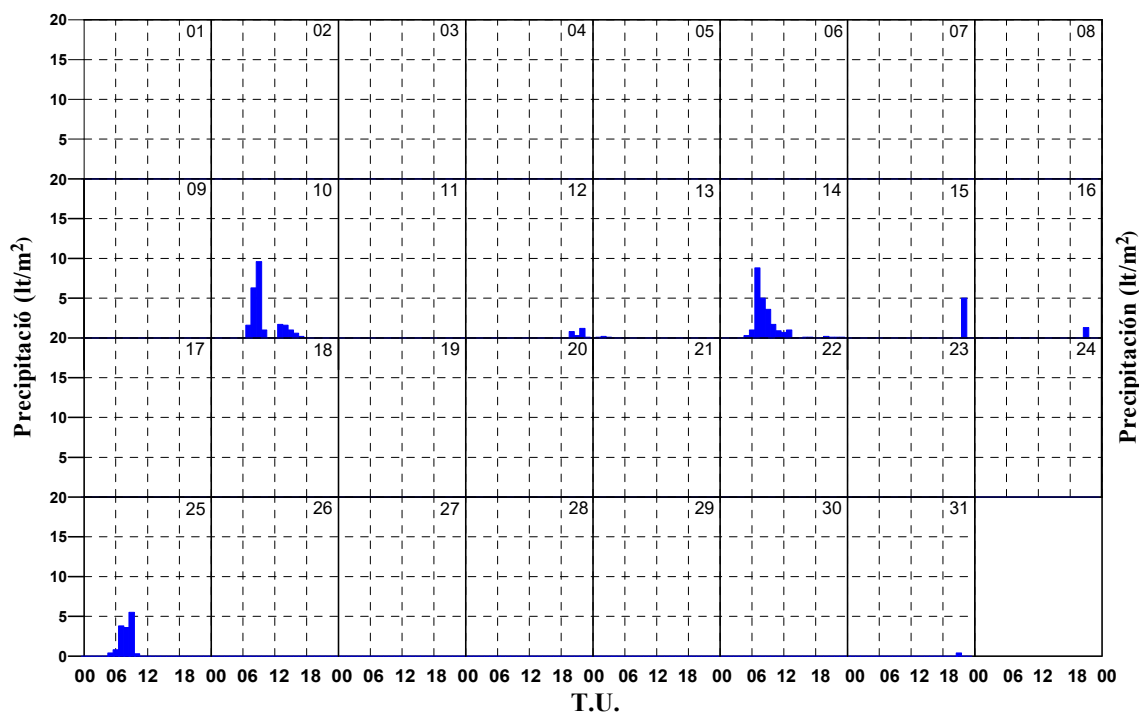
Mayo 2020



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	72	00:00	32	13:00	44
2	72	24:00	34	13:30	51
3	94	24:00	48	08:30	64
4	97	99:99	58	16:00	81
5	97	99:99	44	13:00	76
6	98	99:99	34	10:30	64
7	96	24:00	45	09:50	72
8	97	23:00	53	13:10	78
9	96	00:00	54	13:20	79
10	99	99:99	70	12:40	92
11	91	02:00	35	15:50	58
12	96	99:99	54	12:00	74
13	98	24:00	40	09:00	74
14	99	99:99	83	16:30	94
15	100	99:99	56	99:99	77
16	100	99:99	50	16:50	76
17	89	23:00	40	15:08	63
18	90	23:00	35	13:00	59
19	95	24:00	30	13:00	53
20	100	99:99	39	12:10	62
21	93	01:00	37	10:40	63
22	97	24:00	39	13:00	74
23	97	99:99	51	14:00	74
24	92	23:00	52	15:50	68
25	99	99:99	72	14:50	91
26	95	99:99	41	12:30	66
27	93	99:99	40	11:00	66
28	95	05:00	55	11:00	74
29	93	02:00	43	15:00	68
30	92	99:99	56	99:99	74
31	97	99:99	51	15:00	74
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Maig 2020

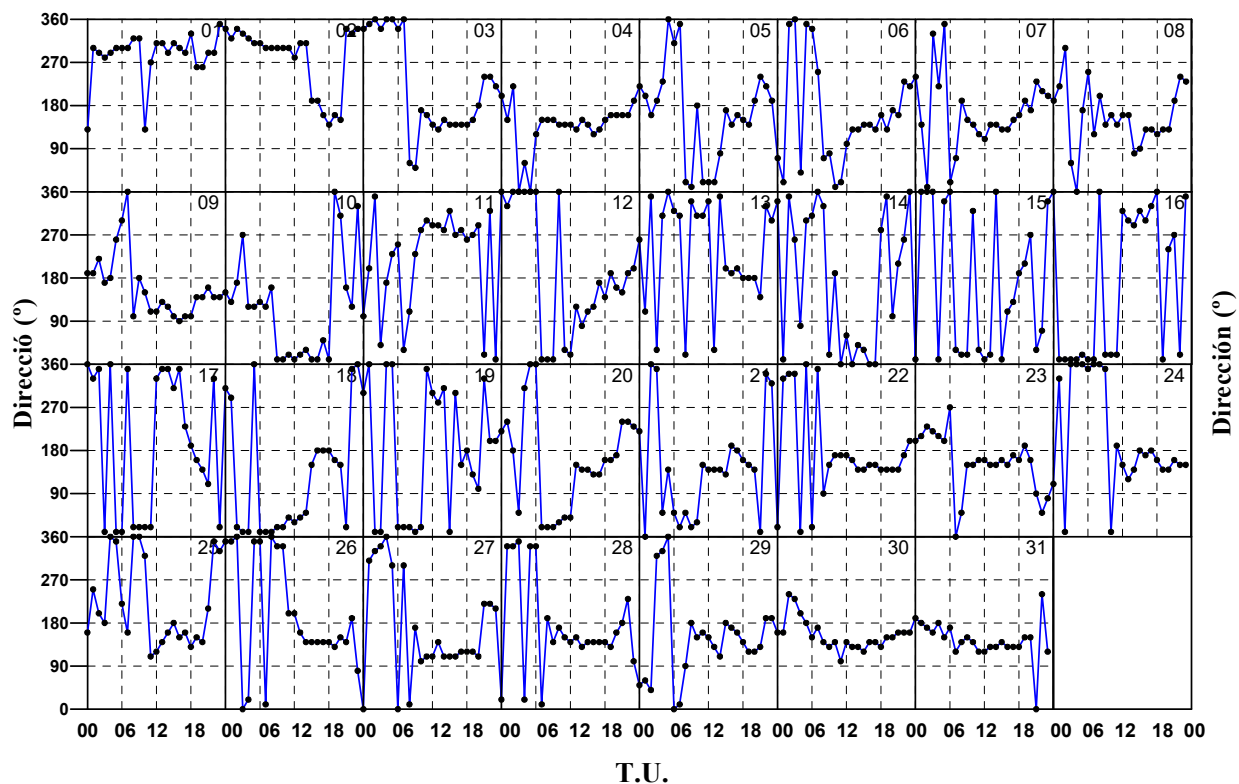
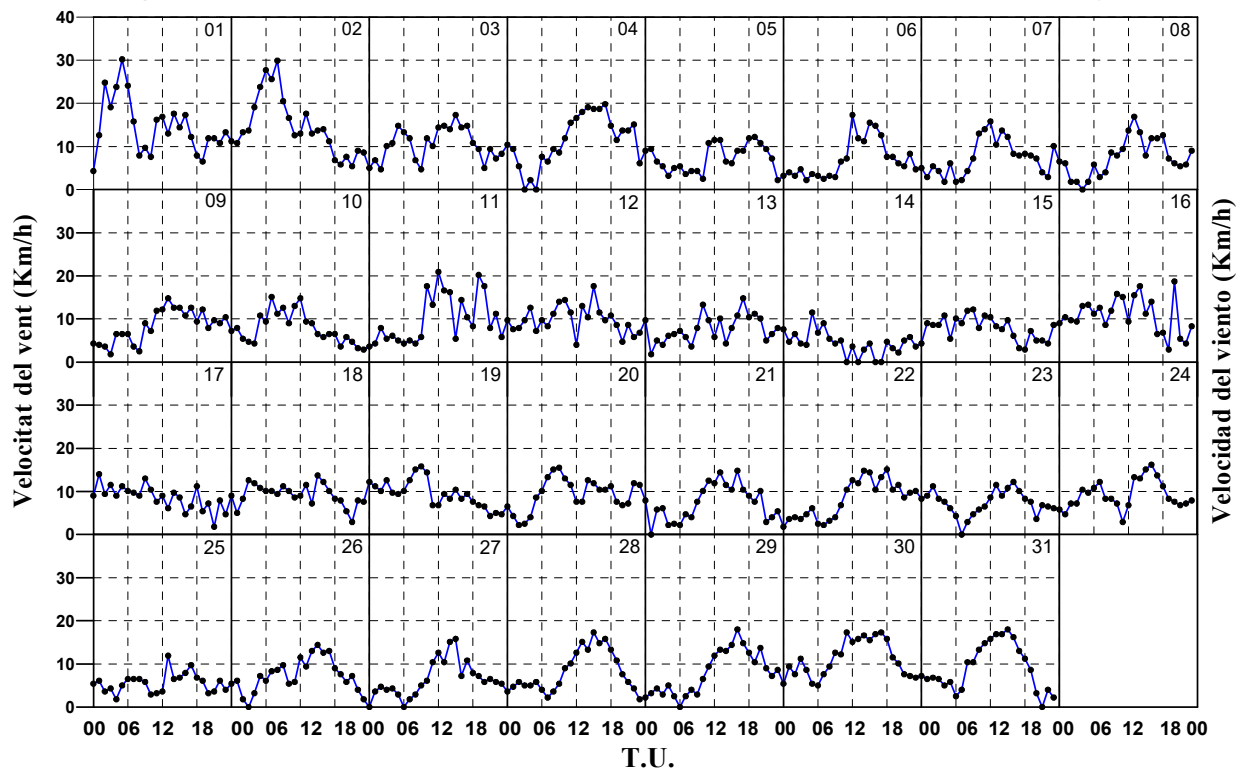
Mayo 2020



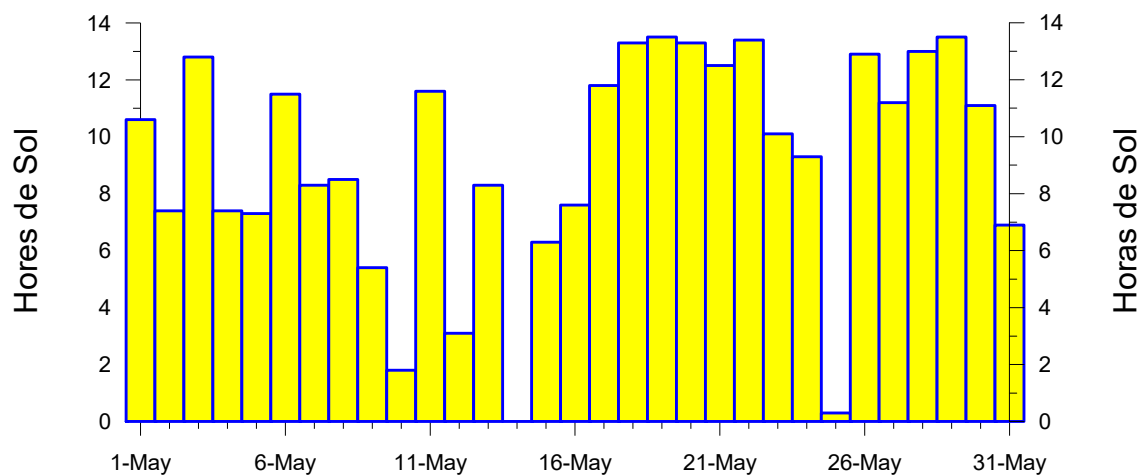
Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	23.6	5 h 20 m
11	0.0	0 h 0 m
12	2.4	1 h 35 m
13	0.4	1 h 10 m
14	23.7	11 h 45 m
15	5.0	1 h 20 m
16	1.3	0 h 40 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	14.4	0 h 0 m
26	0.0	0 h 0 m
27	0.0	0 h 0 m
28	0.0	0 h 0 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m
31	0.4	0 h 20 m
Dia	Precipitación (lt/m ²)	Duración

Maig 2020

Mayo 2020



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	59.4	280	02:40
2	55.4	320	05:30
3	30.6	360	06:40
4	43.9	140	15:40
5	25.2	360	99:99
6	33.8	140	13:40
7	30.6	100	12:30
8	32.8	160	13:00
9	31.3	90	17:20
10	44.3	110	07:10
11	43.2	290	10:30
12	37.1	100	14:40
13	32.4	320	10:10
14	18.4	20	07:00
15	27.7	320	03:30
16	38.2	360	11:20
17	32.4	340	05:30
18	30.2	990	99:99
19	36.0	360	09:20
20	33.5	20	08:10
21	28.1	140	12:10
22	30.2	140	14:30
23	22.3	140	13:00
24	29.5	180	13:40
25	20.9	160	13:00
26	24.8	140	15:00
27	31.7	110	11:50
28	32.4	150	14:50
29	33.8	150	16:10
30	37.4	120	15:10
31	36.4	120	13:00
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana ($\Sigma T_{\text{horària}}$) / 24 (°C)
33.7	22	29.0	13.5	14	17.6	22.5
Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media ($\Sigma T_{\text{horaria}}$) / 24 (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1015.2	22	1010.0	995.1	12	1006.0	1007.9
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Minima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	Var	93	24	13	48	70
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Minima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

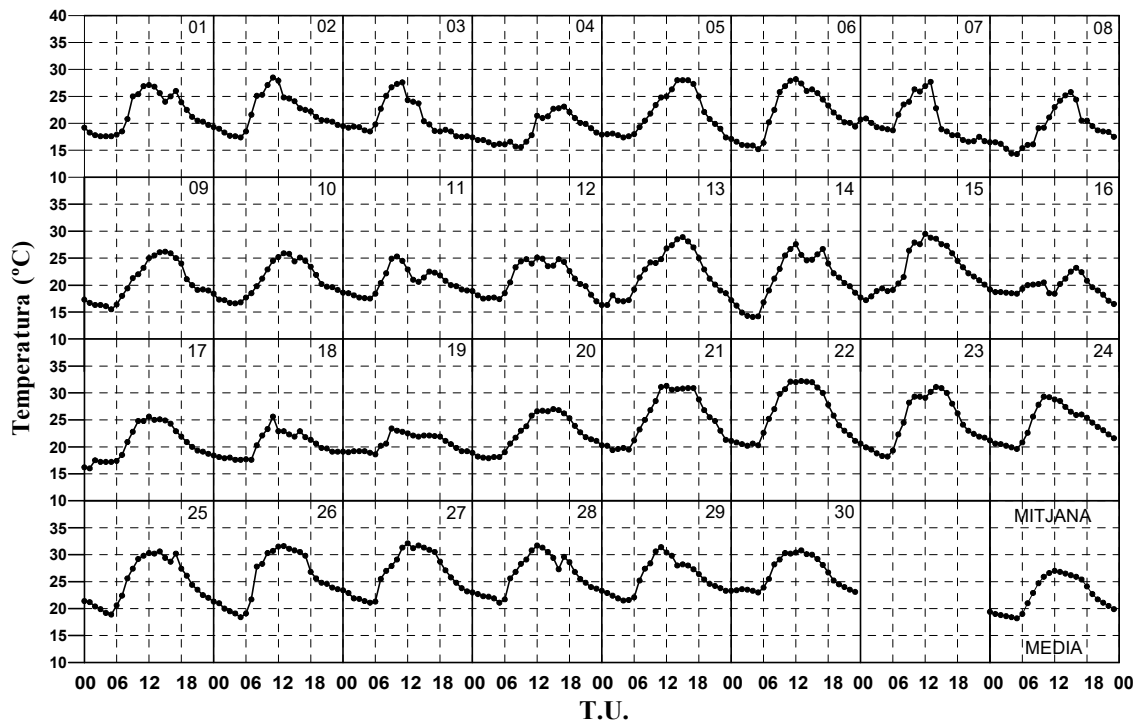
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
40.1	85.4	3	7 + 1 Ip
+Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
278.9	62
Insolación total (horas)	(%)

Juny 2020

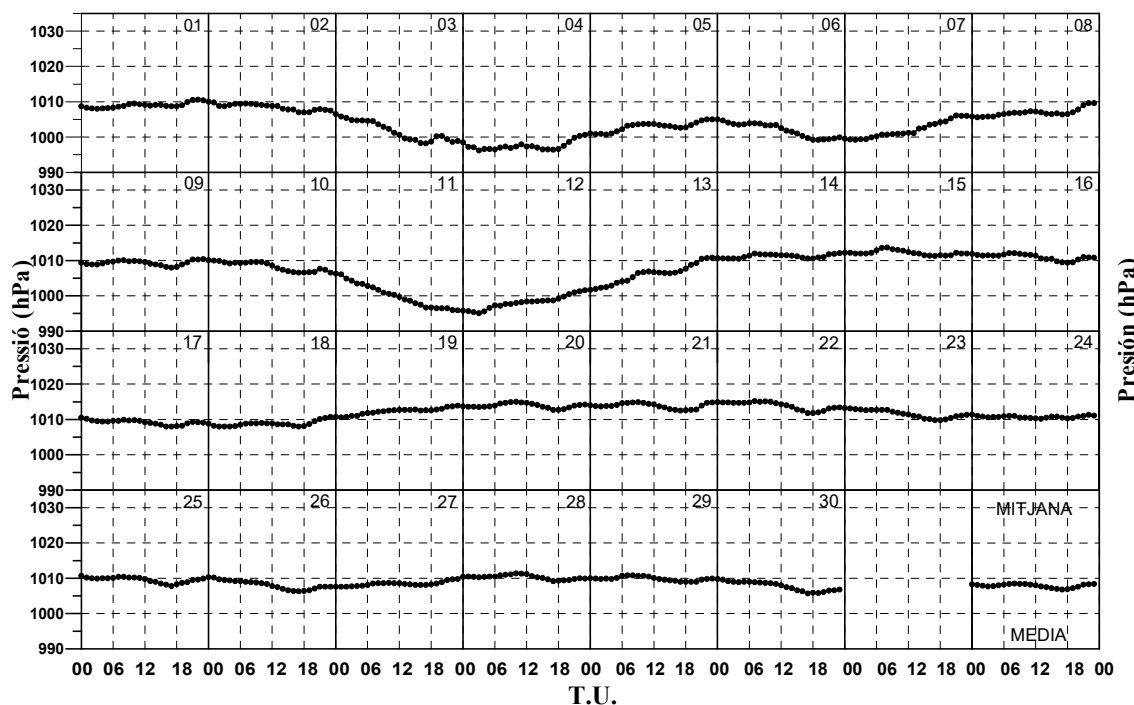
Junio 2020



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	28.5	11:50	16.6	04:10	21.9
2	29.3	11:50	17.4	05:00	21.9
3	28.9	11:10	17.4	24:00	21.0
4	24.4	16:40	15.6	08:50	18.8
5	28.8	11:10	17.1	24:00	21.7
6	29.3	12:40	15.1	05:20	21.7
7	29.0	13:10	16.2	20:20	20.6
8	26.6	15:40	14.2	04:20	19.0
9	27.1	14:40	15.5	05:00	20.6
10	27.0	13:50	16.3	03:50	20.9
11	26.4	10:30	17.5	05:00	20.6
12	26.4	12:30	16.3	14:00	21.2
13	29.0	14:10	16.3	99:99	22.2
14	28.0	11:10	13.5	04:50	21.0
15	30.2	13:05	17.2	01:00	23.0
16	23.6	16:05	16.2	24:00	19.6
17	26.7	12:05	16.0	01:00	20.8
18	26.5	10:50	17.6	99:99	20.4
19	24.5	09:30	18.5	05:50	20.7
20	28.0	14:10	17.9	03:00	22.5
21	32.2	12:50	19.4	02:00	25.4
22	33.7	12:40	19.9	02:40	26.0
23	32.0	14:50	18.2	05:00	24.5
24	30.0	11:10	19.4	05:10	24.2
25	31.5	12:25	18.8	05:10	25.1
26	32.3	13:10	18.2	05:20	25.5
27	32.9	14:10	21.0	04:50	26.5
28	32.5	12:10	21.0	05:10	26.2
29	32.0	10:50	21.2	05:40	25.8
30	31.5	10:30	22.7	24:00	26.4
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Juny 2020

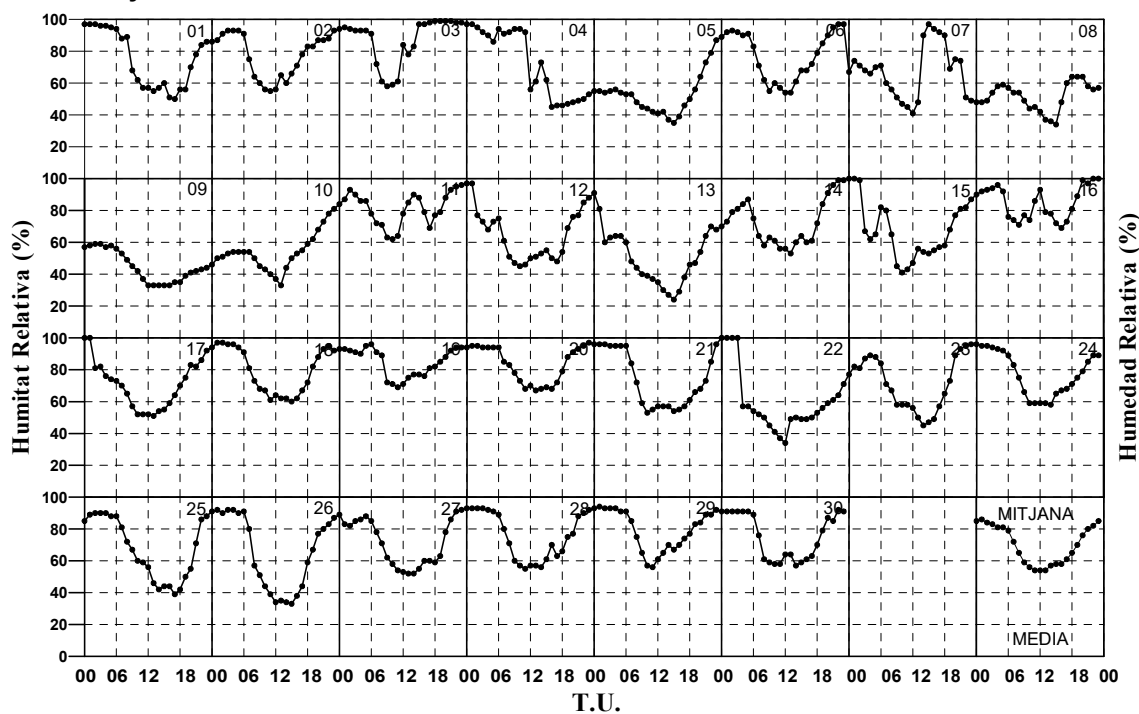
Junio 2020



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1010.6	22:10	1008.0	03:00	1009.0
2	1010.0	00:00	1006.5	24:00	1008.5
3	1006.5	00:00	997.2	17:30	1001.8
4	1001.0	24:00	996.2	03:00	997.5
5	1005.0	99:99	1000.7	03:00	1002.9
6	1005.0	00:00	999.2	99:99	1002.1
7	1006.1	21:00	999.2	02:00	1002.0
8	1009.6	99:99	1005.6	01:00	1006.9
9	1010.4	23:00	1008.0	17:00	1009.4
10	1010.1	00:00	1006.3	23:00	1008.4
11	1006.3	00:00	995.8	24:00	1000.2
12	1001.7	24:00	995.1	03:00	998.1
13	1010.8	23:00	1001.7	00:00	1006.1
14	1012.2	24:00	1010.5	03:50	1011.2
15	1013.7	08:00	1011.3	17:00	1012.2
16	1012.3	08:50	1009.4	18:00	1011.0
17	1010.5	00:00	1007.9	17:20	1009.2
18	1010.7	99:99	1008.0	99:99	1008.8
19	1013.9	23:00	1010.6	01:00	1012.3
20	1015.0	10:00	1012.7	99:99	1013.9
21	1014.9	99:99	1012.5	17:00	1013.8
22	1015.2	07:00	1011.7	16:40	1013.9
23	1013.2	00:00	1009.7	17:10	1011.6
24	1011.4	00:00	1009.6	17:50	1010.7
25	1010.7	00:00	1007.7	16:20	1009.6
26	1010.3	00:00	1006.3	17:00	1008.2
27	1010.4	24:00	1007.6	99:99	1008.4
28	1011.4	10:00	1009.2	17:00	1010.3
29	1010.9	07:30	1009.0	99:99	1009.9
30	1009.8	10:00	1005.7	17:00	1007.8
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Juny 2020

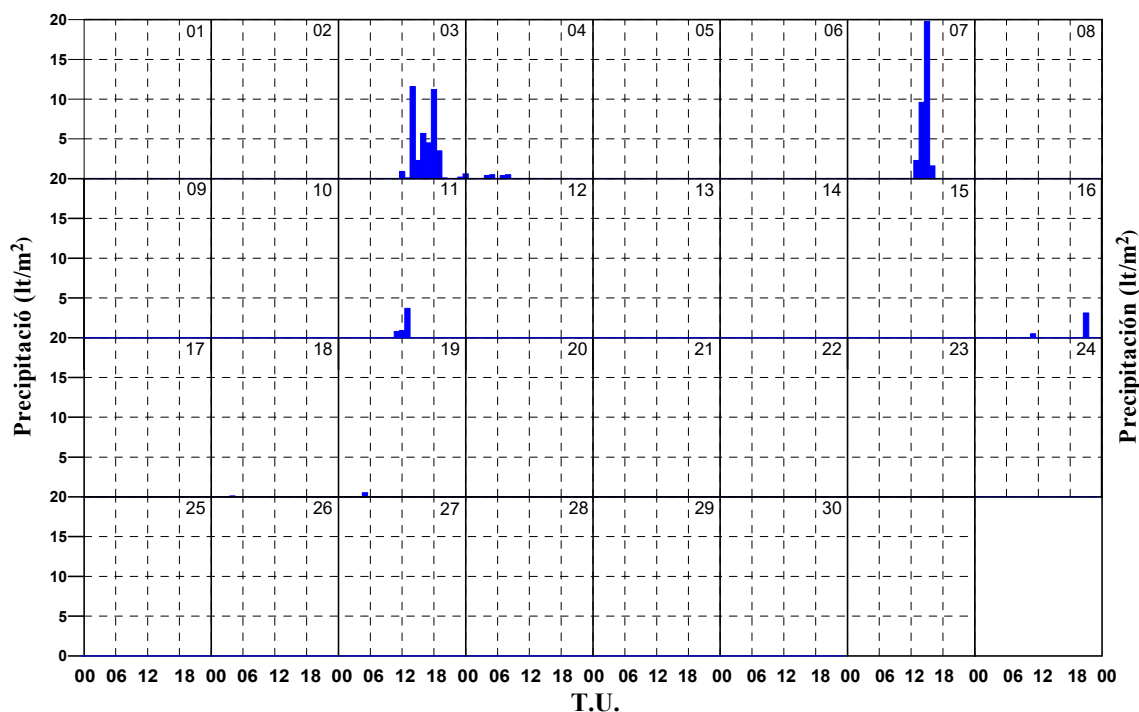
Junio 2020



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	97	99:99	50	17:00	75
2	94	24:00	55	11:00	78
3	99	99:99	57	10:30	87
4	97	99:99	45	16:00	73
5	89	24:00	35	15:00	53
6	97	99:99	54	99:99	77
7	97	15:00	40	12:30	67
8	69	19:40	34	15:00	52
9	59	99:99	32	16:20	45
10	84	24:00	33	13:00	54
11	97	24:00	62	10:00	81
12	97	99:99	44	11:10	65
13	91	00:00	24	15:00	51
14	100	24:00	55	11:30	73
15	100	99:99	41	10:00	68
16	100	99:99	69	17:00	85
17	100	99:99	49	10:05	71
18	97	99:99	60	11:10	80
19	96	06:00	68	09:30	85
20	97	23:00	67	13:00	84
21	100	24:00	50	10:10	74
22	100	99:99	34	12:00	60
23	96	99:99	44	14:30	71
24	96	00:00	56	13:30	78
25	91	24:00	39	17:00	68
26	92	99:99	33	15:00	66
27	93	24:00	51	14:10	72
28	93	99:99	55	11:00	76
29	94	01:00	56	11:00	79
30	92	99:99	53	13:10	76
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa MÁXIMA	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa MÍNIMA	Humedad Rel. Media (%)

Juny 2020

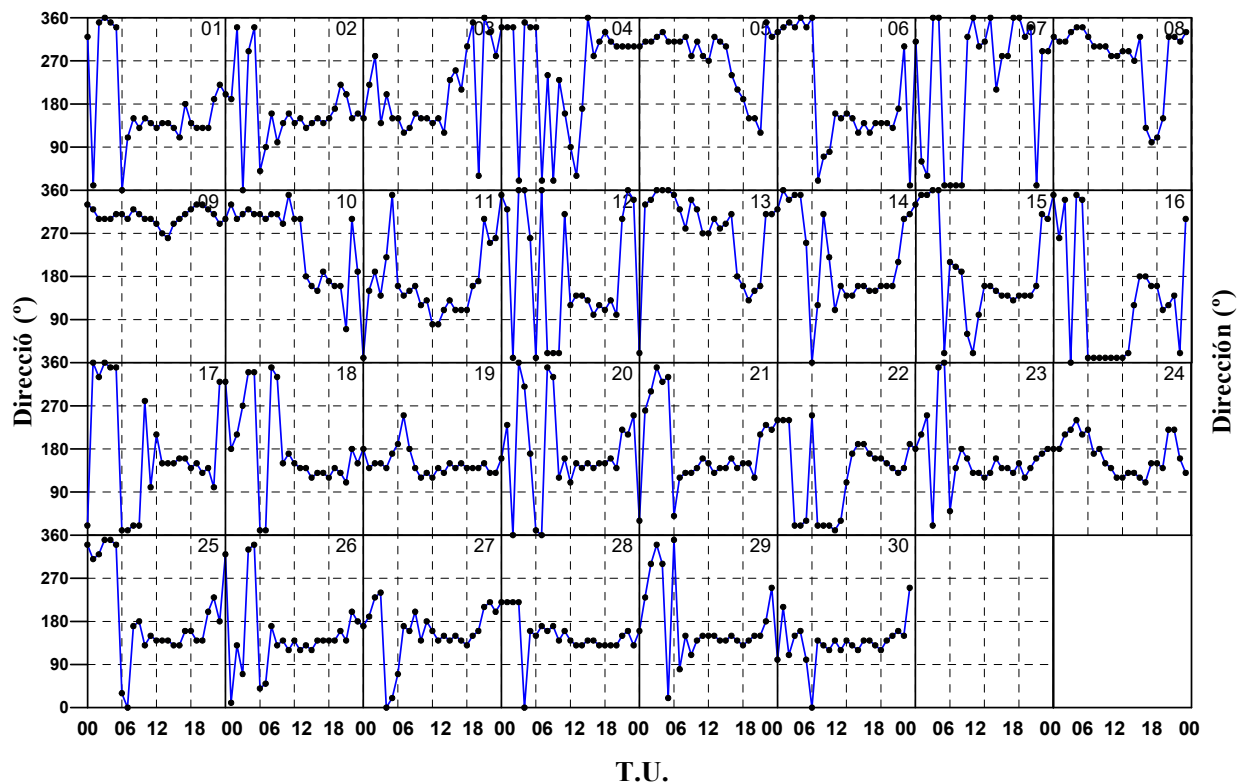
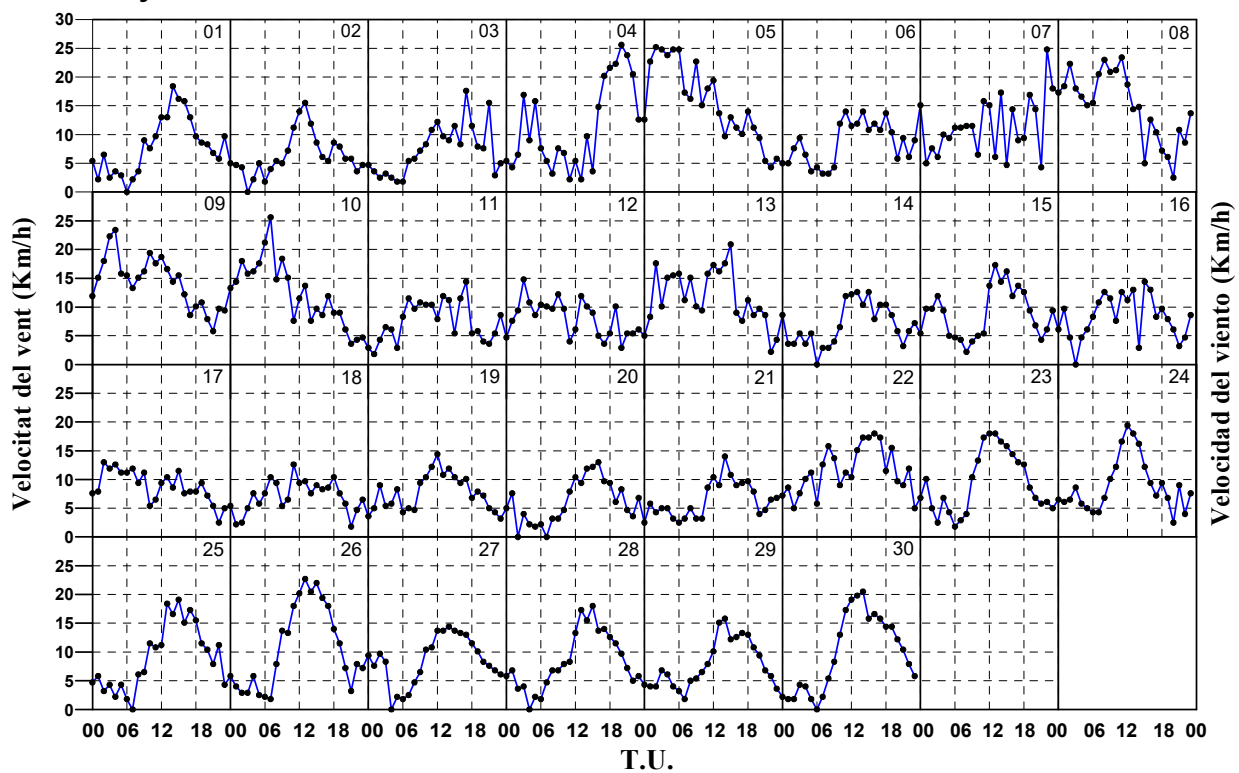
Junio 2020



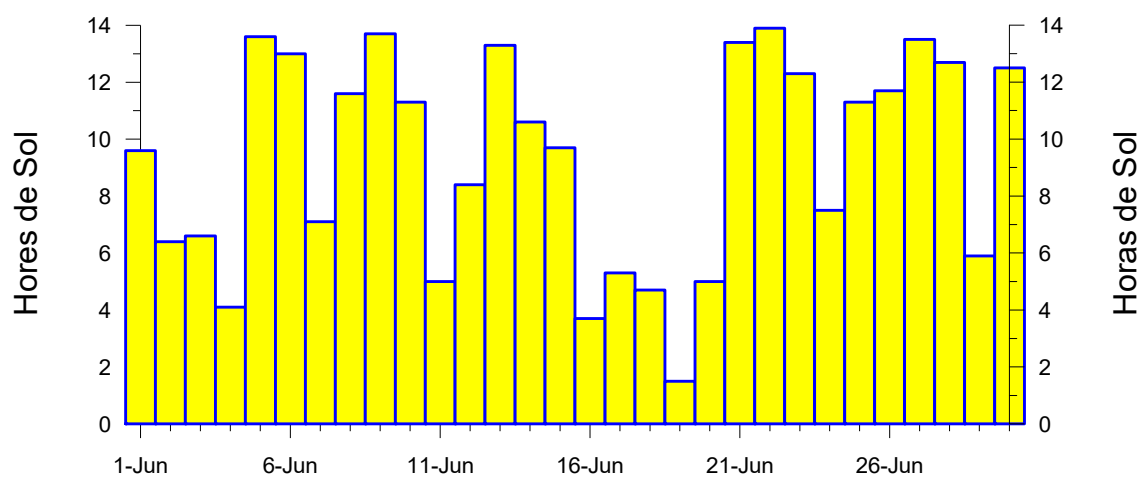
Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	40.1	9 h 10 m
4	2.4	1 h 50 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	33.3	1 h 50 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	5.4	2 h 10 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	3.6	1 h 20 m
17	Ip	0 h 10 m
18	0.1	0 h 10 m
19	0.5	0 h 30 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	0.0	0 h 0 m
27	0.0	0 h 0 m
28	0.0	0 h 0 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m

Juny 2020

Junio 2020



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	34.9	110	13:50
2	28.4	160	12:10
3	34.6	100	18:20
4	67.7	290	23:30
5	62.3	300	02:00
6	41.4	300	23:59
7	57.6	130	14:10
8	51.4	310	01:50
9	54.4	280	03:20
10	49.0	990	99:99
11	25.6	140	06:50
12	29.5	360	08:20
13	42.5	280	13:40
14	27.4	160	12:30
15	31.7	160	13:40
16	29.9	360	08:00
17	34.9	340	03:50
18	24.1	990	99:99
19	26.6	140	11:10
20	23.8	140	99:99
21	24.1	990	99:99
22	32.8	360	07:50
23	36.0	110	12:00
24	39.6	100	12:50
25	38.2	140	15:00
26	42.8	120	15:10
27	27.7	150	13:50
28	34.9	120	14:10
29	29.5	160	13:00
30	40.0	140	12:30
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana ($\Sigma T_{\text{horària}} / 24$) (°C)
38.2	23	34.4	18.5	5	21.2	27.0
Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1015.1	4	1011.3	1003.8	1	1008.4	1009.8
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media ($\Sigma T_{\text{horaria}} / 24$) (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	Var	92	22	10	38	63
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

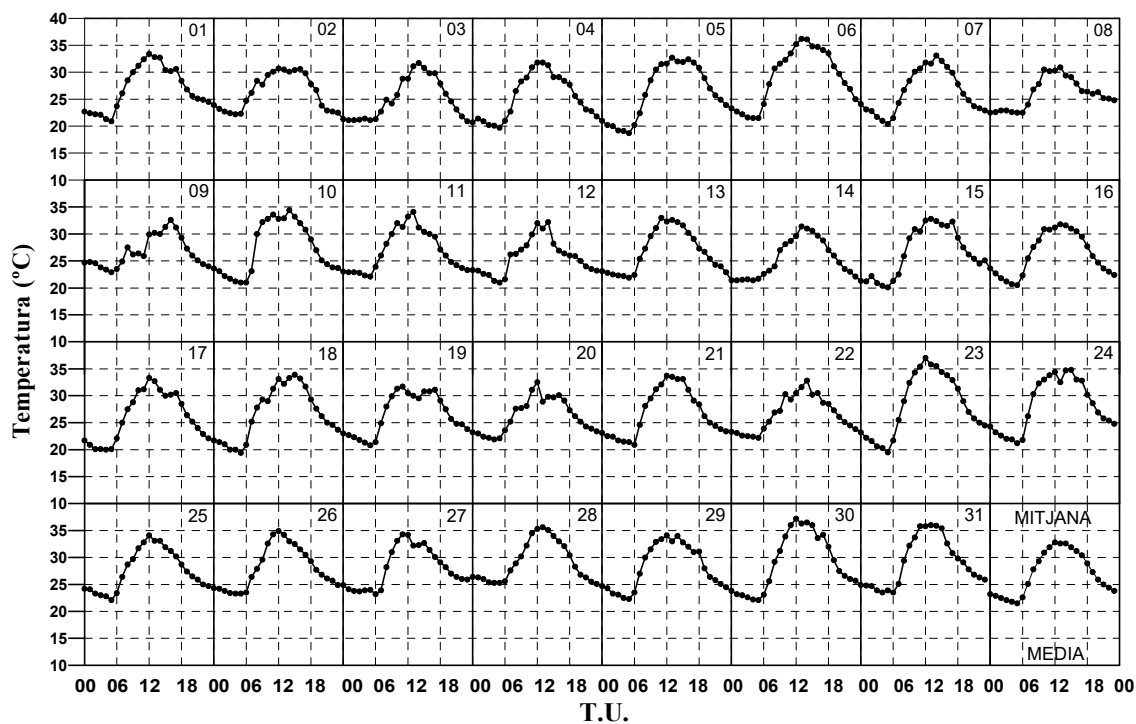
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
1.9	2	1.9	1 + 4 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

Velocitat Ràfega Màxima de vent (Km/h)	Direcció	Dia
42.8	W	15
Velocidad Ráfaga Máxima de viento (Km/h)	Dirección	Día

Insolació total (hores)	(%)
352.1	77
Insolación total (horas)	(%)

Juliol 2020

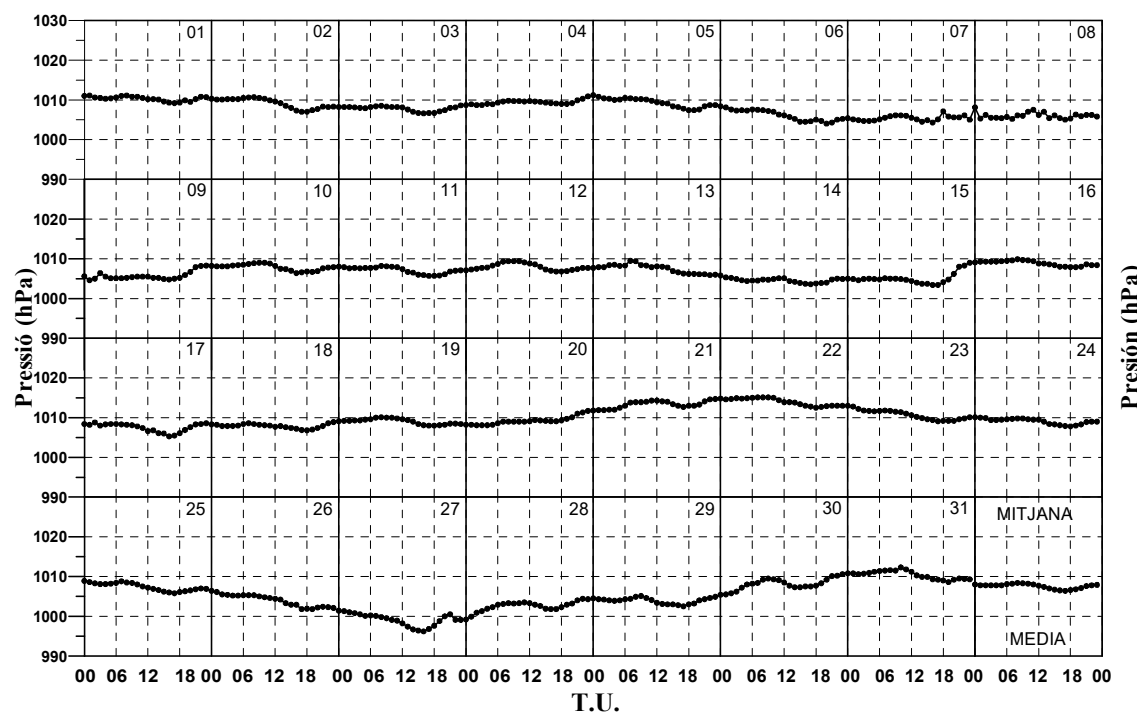
Julio 2020



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	34.1	13:10	20.7	04:55	27.0
2	31.6	12:10	21.3	24:00	26.3
3	32.5	13:50	20.7	24:00	25.0
4	32.8	12:40	19.3	05:20	25.3
5	33.5	13:30	18.5	05:10	26.3
6	37.3	13:30	20.8	04:50	29.1
7	33.7	13:50	20.4	05:00	26.4
8	32.0	12:50	22.5	09:00	26.1
9	32.8	15:30	22.8	05:10	26.7
10	35.4	11:10	20.7	04:20	27.3
11	34.7	13:50	22.0	04:50	26.9
12	32.7	12:05	20.5	05:20	25.7
13	34.5	12:20	21.4	24:00	26.8
14	33.0	13:40	21.2	00:10	25.4
15	34.0	12:30	20.0	05:30	26.6
16	33.6	12:50	20.4	05:10	26.2
17	34.4	12:30	20.0	04:00	26.1
18	34.6	14:50	19.4	05:00	26.7
19	32.3	11:20	20.7	05:30	26.6
20	33.2	11:50	21.7	05:50	26.2
21	34.5	12:30	20.8	06:00	26.8
22	34.5	14:10	22.2	05:00	26.6
23	38.2	12:20	19.3	05:20	28.2
24	35.2	12:05	20.5	05:20	28.2
25	34.4	12:05	21.9	05:10	27.7
26	35.7	11:50	22.6	05:50	28.1
27	35.0	12:10	23.2	06:00	28.1
28	36.8	12:20	24.7	24:00	29.2
29	35.0	13:15	22.1	05:30	28.2
30	38.0	12:10	22.0	09:00	29.0
31	37.1	13:50	23.5	06:00	29.1
Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Juliol 2019

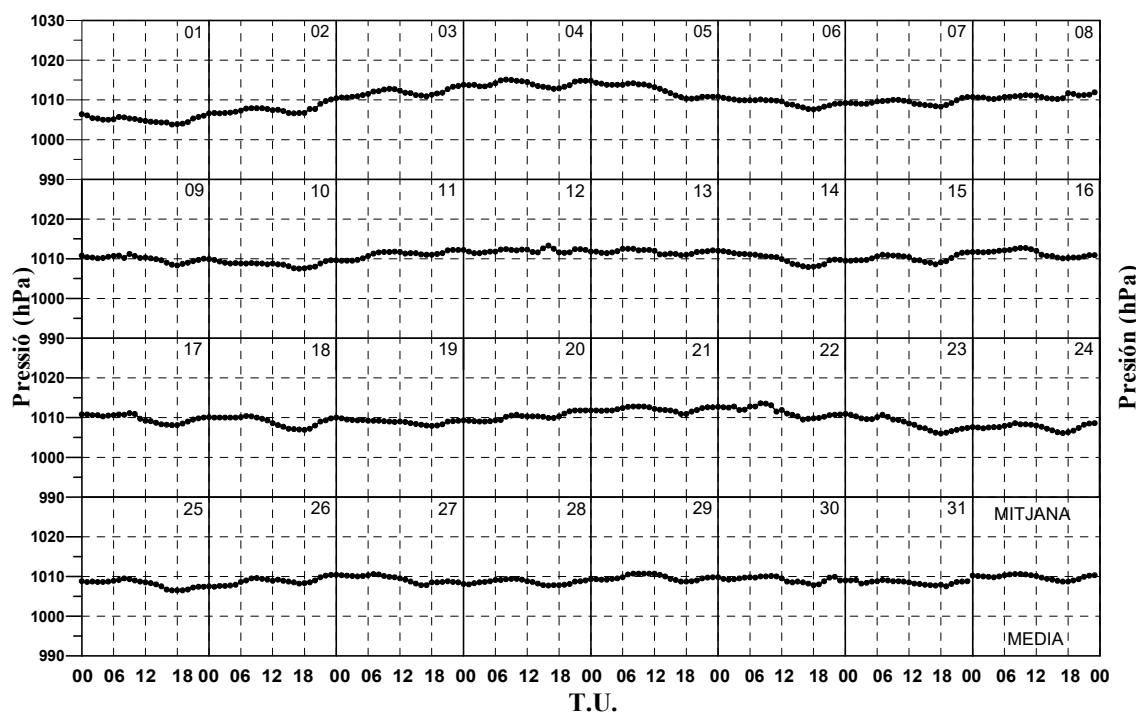
Julio 2019



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)
1	1011.1	99:99	1009.2	17:00	1010.3
2	1010.7	08:00	1007.0	99:99	1009.2
3	1008.7	24:00	1006.6	16:00	1007.8
4	1011.2	24:00	1008.7	99:99	1009.4
5	1011.2	00:00	1007.3	18:20	1009.3
6	1008.4	00:00	1004.0	20:00	1006.2
7	1008.1	24:00	1003.4	21:30	1005.4
8	1008.1	00:00	1005.0	17:00	1006.0
9	1008.3	23:00	1004.4	01:20	1005.7
10	1009.0	09:10	1006.4	16:00	1007.9
11	1008.2	08:00	1005.6	18:10	1007.1
12	1009.4	99:99	1006.8	99:99	1008.0
13	1009.5	07:00	1005.8	24:00	1007.5
14	1005.8	00:00	1003.6	17:00	1004.6
15	1009.1	24:00	1003.4	99:99	1005.1
16	1009.9	08:00	1007.9	99:99	1008.9
17	1008.8	02:00	1005.3	16:10	1007.5
18	1009.1	24:00	1006.8	18:00	1007.9
19	1010.1	08:00	1007.9	18:10	1009.1
20	1011.8	24:00	1008.1	99:99	1009.2
21	1014.8	24:00	1011.8	00:00	1013.3
22	1015.1	99:99	1012.5	18:00	1014.0
23	1013.0	00:00	1009.1	17:00	1010.8
24	1010.1	00:00	1007.8	18:00	1009.1
25	1008.9	00:00	1005.8	17:00	1007.4
26	1006.4	00:00	1001.2	16:15	1004.0
27	1001.4	00:00	996.2	00:00	999.1
28	1004.5	24:00	999.2	00:00	1002.5
29	1005.4	24:00	1002.5	17:00	1003.9
30	1010.8	24:40	1005.4	00:00	1008.1
31	1011.8	11:00	1008.6	19:00	1010.4

Juliol 2020

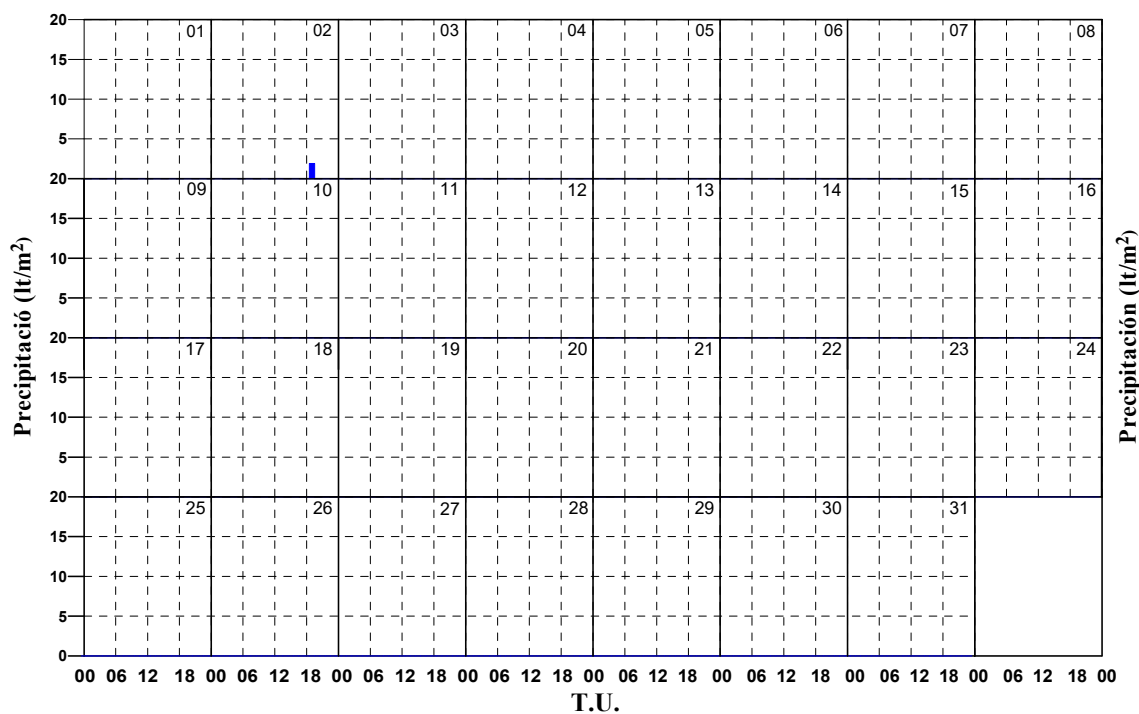
Julio 2020



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	1006.6	24:00	1003.8	17:00	1005.0
2	1010.4	24:00	1006.6	99:99	1007.5
3	1013.8	24:00	1010.4	00:00	1011.7
4	1015.1	08:00	1012.8	17:00	1014.0
5	1014.8	00:00	1010.3	99:99	1012.6
6	1010.8	00:00	1007.6	18:00	1009.3
7	1010.7	99:99	1008.2	17:30	1009.3
8	1012.0	11:30	1010.1	14:20	1010.8
9	1010.9	08:40	1008.3	18:00	1009.9
10	1009.9	00:00	1007.5	17:00	1008.7
11	1012.2	99:99	1009.5	99:99	1011.0
12	1013.5	15:30	1011.4	99:99	1012.0
13	1012.5	99:99	1010.9	17:00	1011.7
14	1012.0	24:00	1007.9	17:00	1010.0
15	1011.7	00:00	1008.6	17:00	1010.1
16	1012.7	99:99	1010.1	17:00	1011.4
17	1011.1	09:00	1008.0	17:20	1009.7
18	1010.4	07:00	1006.9	18:00	1009.0
19	1010.0	00:00	1007.9	18:00	1008.9
20	1011.8	99:99	1008.9	03:30	1010.2
21	1012.8	99:99	1010.8	17:40	1012.1
22	1013.8	08:40	1009.4	18:10	1011.5
23	1010.9	00:00	1006.0	18:00	1008.5
24	1008.8	24:00	1006.1	17:00	1007.6
25	1009.5	08:00	1006.5	99:99	1008.1
26	1010.4	99:99	1007.4	01:00	1008.7
27	1010.6	07:00	1008.1	24:00	1009.4
28	1009.5	10:30	1007.7	16:00	1008.5
29	1010.7	99:99	1008.6	18:10	1009.7
30	1010.3	21:50	1007.6	18:20	1009.2
31	1009.4	01:20	1007.5	19:00	1008.5
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Juliol 2020

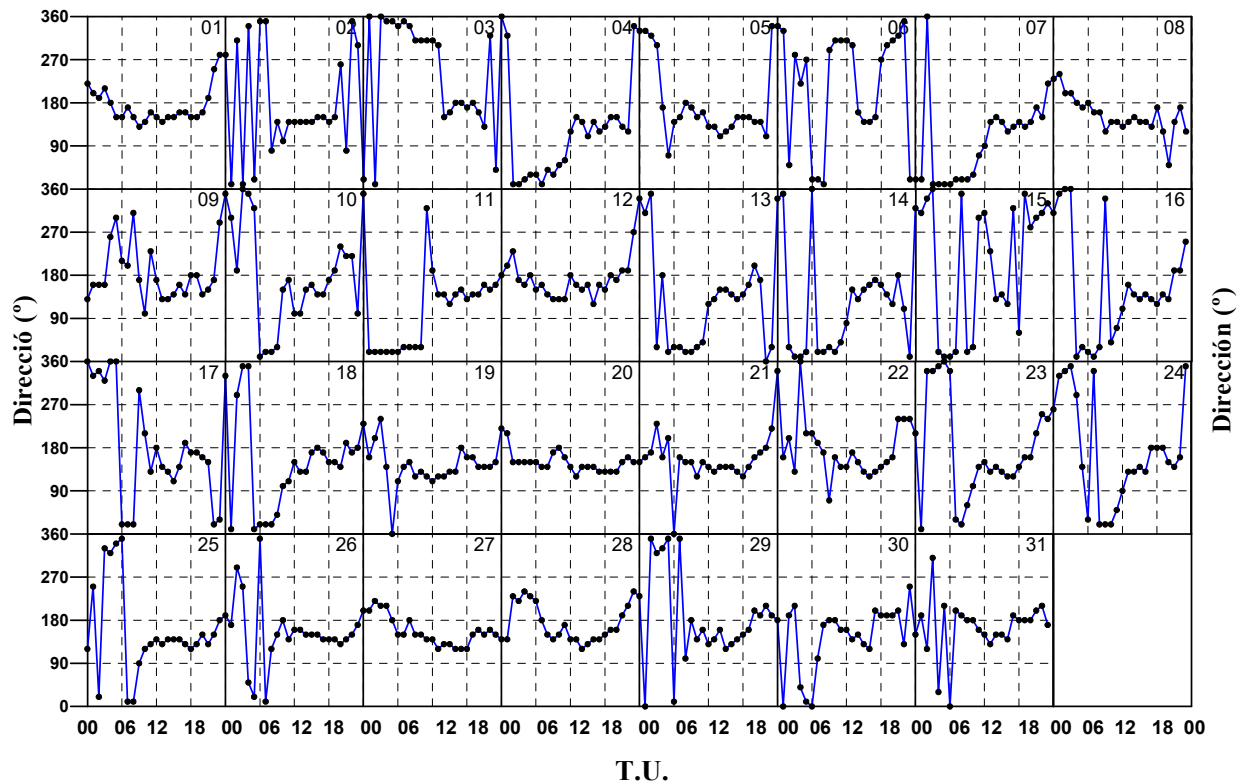
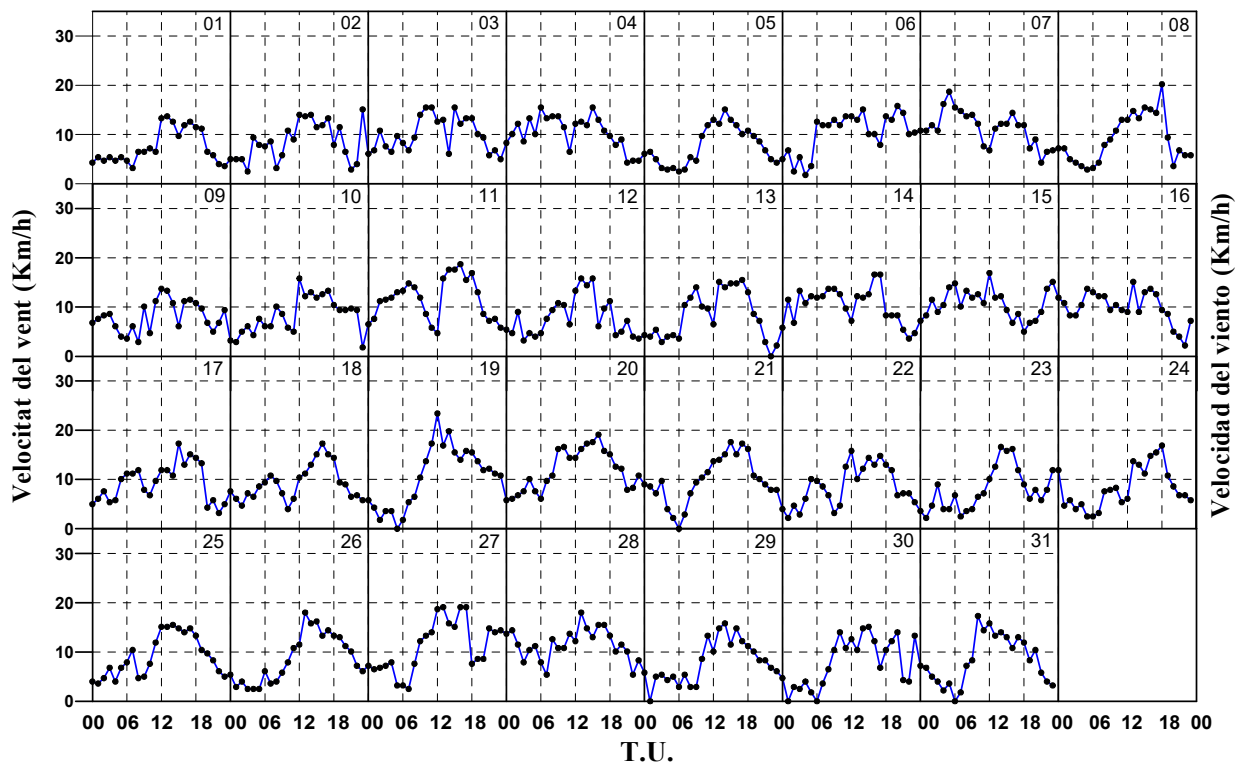
Julio 2020



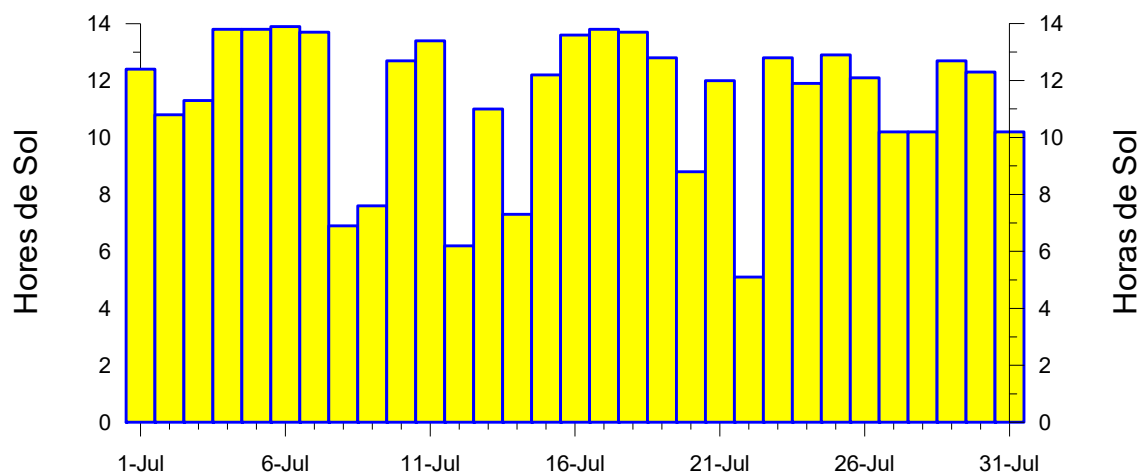
Dia	Precipitació (lt/m^2)	Duració
1	<i>Ip</i>	0 h 10 m
2	1.9	0 h 40 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	<i>Ip</i>	0 h 10 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	<i>Ip</i>	0 h 10 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	<i>Ip</i>	0 h 10 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	0.0	0 h 0 m
27	0.0	0 h 0 m
28	0.0	0 h 0 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m
31	0.0	0 h 0 m
<i>Dia</i>	<i>Precipitación</i> (lt/m^2)	<i>Duración</i>

Juliol 2020

Julio 2020



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	27.4	150	13:10
2	32.4	100	14:00
3	36.0	290	10:50
4	38.2	360	03:20
5	29.9	130	14:40
6	36.7	310	11:50
7	40.3	990	99:99
8	36.7	170	18:00
9	31.0	220	11:00
10	31.0	100	12:00
11	40.0	100	14:20
12	31.7	150	13:20
13	32.0	40	09:00
14	29.8	20	08:20
15	42.8	280	01:50
16	31.7	340	04:40
17	33.8	140	15:30
18	33.5	190	15:20
19	41.8	140	12:50
20	37.8	120	13:40
21	35.3	140	14:40
22	33.8	120	15:40
23	31.7	130	15:10
24	28.4	140	12:20
25	34.2	150	14:10
26	35.3	150	13:20
27	37.1	110	14:10
28	36.7	120	14:10
29	29.2	180	13:10
30	30.6	140	15:30
31	32.0	160	13:10



Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Minima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana ($\Sigma T_{\text{horària}}$) / 24 (°C)
38.1	1	21.5	16.9	31	21.5	27.0
Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media ($\Sigma T_{\text{horària}}$) / 24 (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1014.2	23	1009.3	993.1	28	1005.8	1007.5
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Minima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	Var	87	23	30	39	63
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Minima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

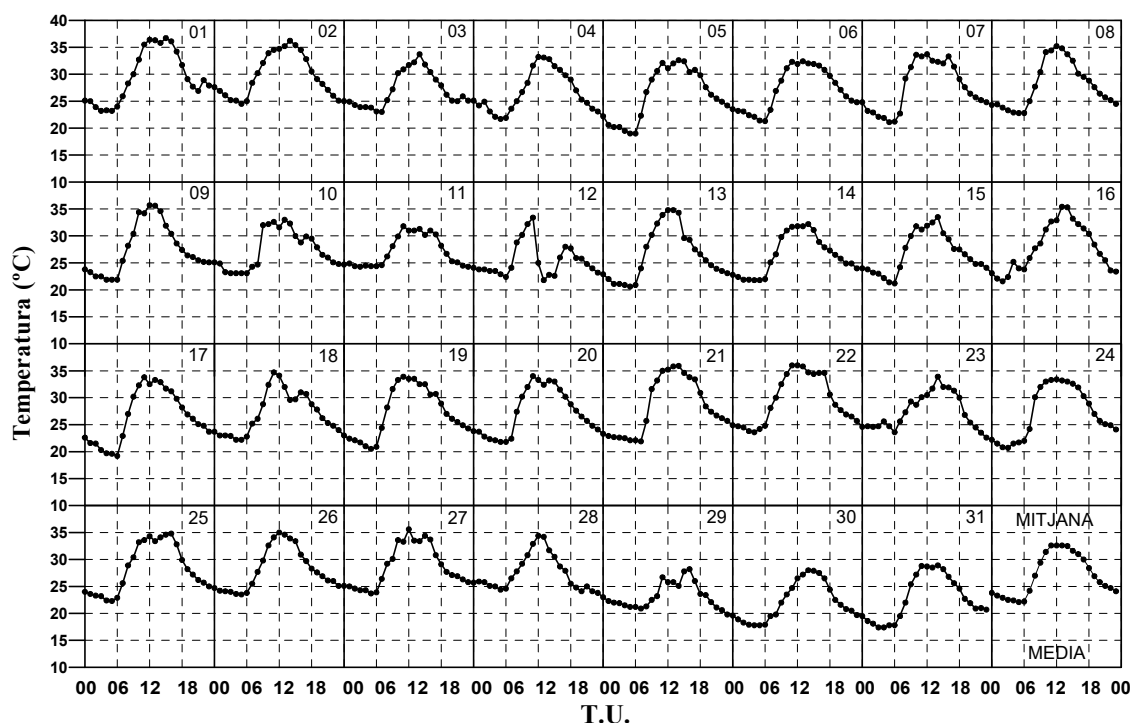
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
4.1	12	4.9	4 + 2 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
321.5	76
Insolación total (horas)	(%)

Agost 2020

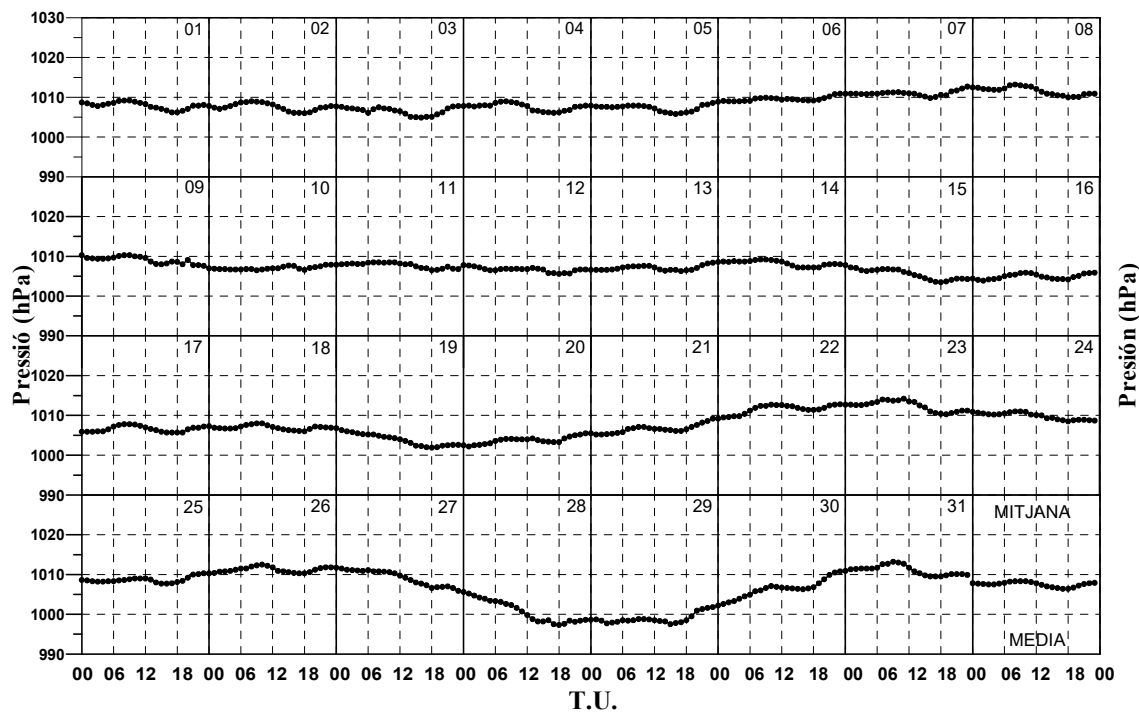
Agosto 2020



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	38.1	12:20	23.2	99:99	29.5
2	37.0	14:10	24.1	05:20	29.8
3	34.7	14:10	23.0	06:40	27.1
4	34.3	11:50	21.5	05:30	26.8
5	33.5	04:20	18.5	05:50	26.2
6	33.8	12:50	20.4	05:55	27.1
7	34.1	12:50	21.0	05:50	27.6
8	36.0	12:50	22.8	99:99	27.9
9	36.5	12:40	21.9	99:99	27.6
10	35.0	12:40	22.8	05:10	27.4
11	33.0	10:30	23.5	05:40	27.1
12	34.9	10:50	21.7	13:05	25.4
13	36.2	12:30	20.5	04:30	26.5
14	33.4	13:50	21.5	05:40	26.5
15	33.7	13:40	21.0	05:40	26.8
16	36.1	13:50	21.4	01:50	27.8
17	34.7	11:50	19.2	05:50	26.5
18	35.5	11:15	22.1	04:40	27.1
19	35.0	13:15	20.2	05:40	27.2
20	34.7	14:05	21.8	99:99	27.3
21	36.6	13:15	21.8	05:30	28.3
22	37.2	15:05	23.6	04:00	29.5
23	34.7	14:15	22.2	24:00	27.4
24	35.0	12:30	20.6	03:40	27.2
25	36.4	12:50	22.0	05:20	28.3
26	36.1	12:10	23.3	05:20	28.1
27	35.7	12:10	23.6	05:50	28.7
28	35.2	12:40	23.0	24:00	27.4
29	28.5	15:50	19.6	24:00	23.2
30	28.7	14:10	17.6	05:50	22.1
31	30.5	13:40	16.9	03:20	22.8
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Agost 2020

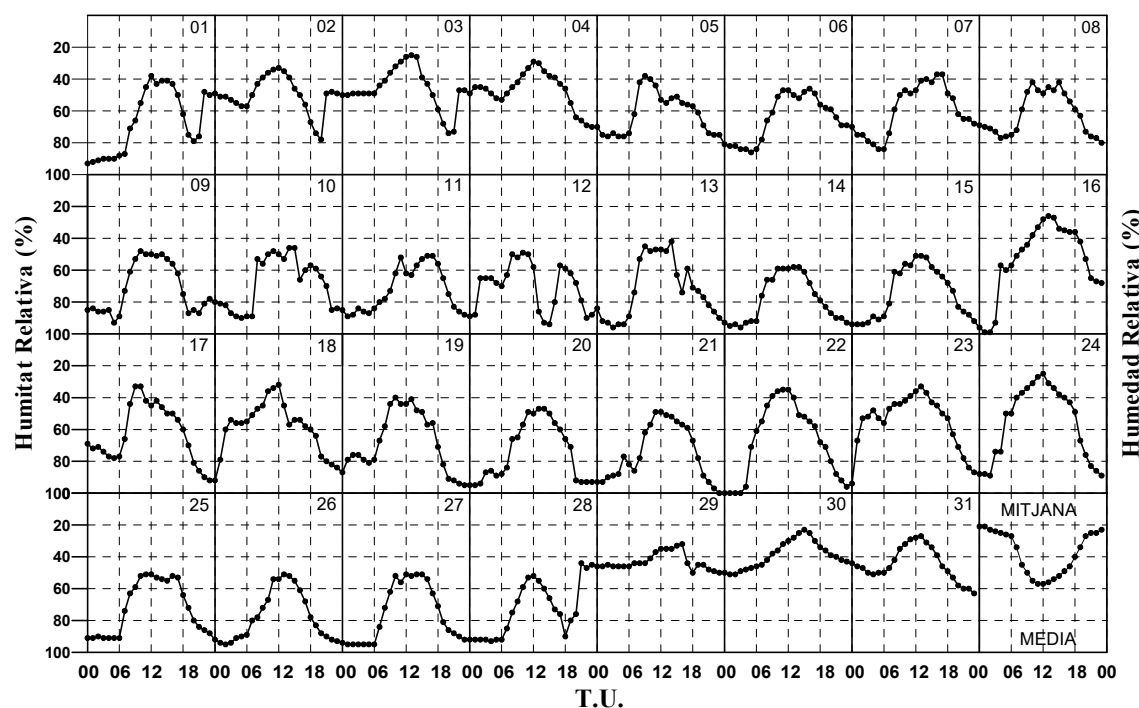
Agosto 2020



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1009.2	99:99	1006.2	99:99	1007.9
2	1009.0	08:00	1006.0	18:00	1007.6
3	1007.9	22:30	1004.9	16:00	1006.6
4	1009.0	08:00	1006.1	17:00	1007.6
5	1008.9	24:00	1005.8	16:00	1007.3
6	1010.9	99:99	1008.9	00:00	1009.5
7	1012.7	23:00	1009.8	16:00	1011.0
8	1013.2	08:00	1010.0	18:00	1011.6
9	1010.3	99:99	1007.0	18:10	1009.1
10	1007.9	99:99	1006.5	09:00	1007.1
11	1008.5	99:99	1006.5	18:00	1007.8
12	1007.8	00:00	1005.6	18:00	1006.7
13	1008.6	24:00	1005.9	14:20	1007.0
14	1009.2	99:99	1006.9	17:30	1008.3
15	1007.8	00:00	1003.5	18:00	1005.6
16	1005.9	99:99	1003.9	02:00	1004.9
17	1007.8	99:99	1005.7	99:99	1006.6
18	1008.1	09:50	1006.0	18:00	1007.0
19	1006.8	00:00	1001.9	18:00	1004.0
20	1005.6	23:30	1002.2	01:00	1003.7
21	1009.2	99:99	1005.2	99:99	1006.6
22	1012.8	23:00	1009.2	00:00	1011.5
23	1014.2	11:00	1010.3	19:00	1012.4
24	1011.1	09:10	1008.5	18:00	1009.9
25	1010.3	99:99	1007.7	99:99	1008.6
26	1012.5	10:00	1010.3	99:99	1011.2
27	1011.7	00:00	1005.6	24:00	1009.2
28	1005.6	00:00	993.1	17:10	1000.8
29	1002.2	24:00	997.5	15:00	998.9
30	1010.9	24:00	1002.2	00:00	1006.3
31	1013.2	09:00	1009.5	99:99	1011.0
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Agost 2020

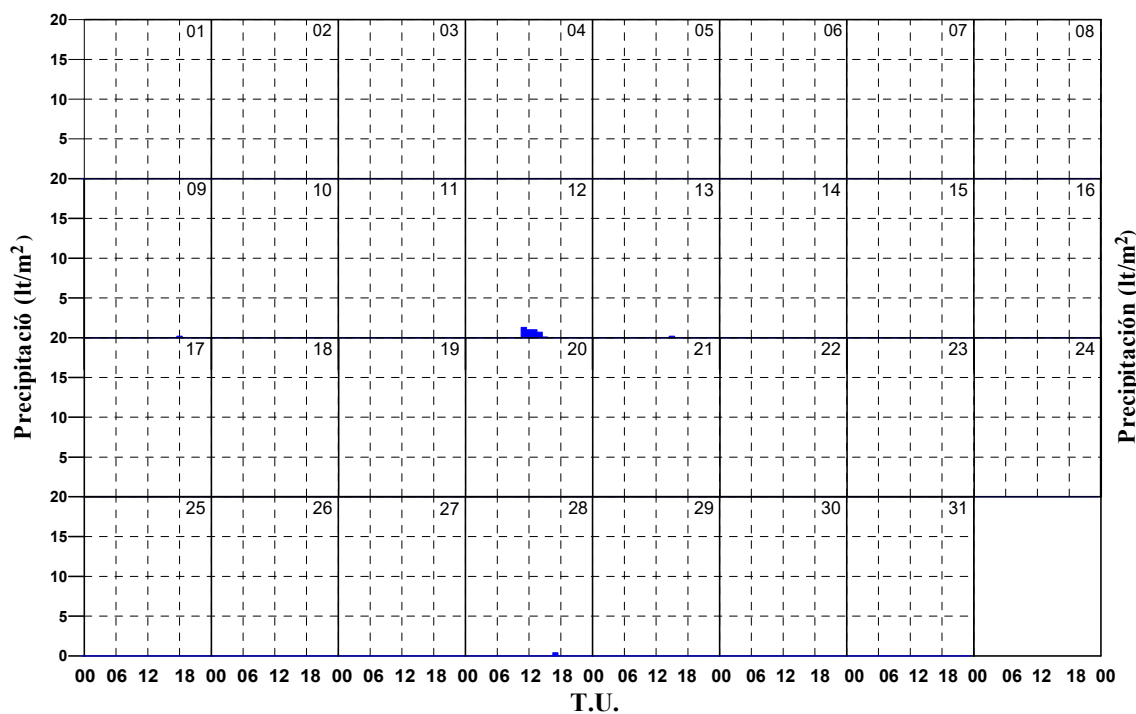
Agosto 2020



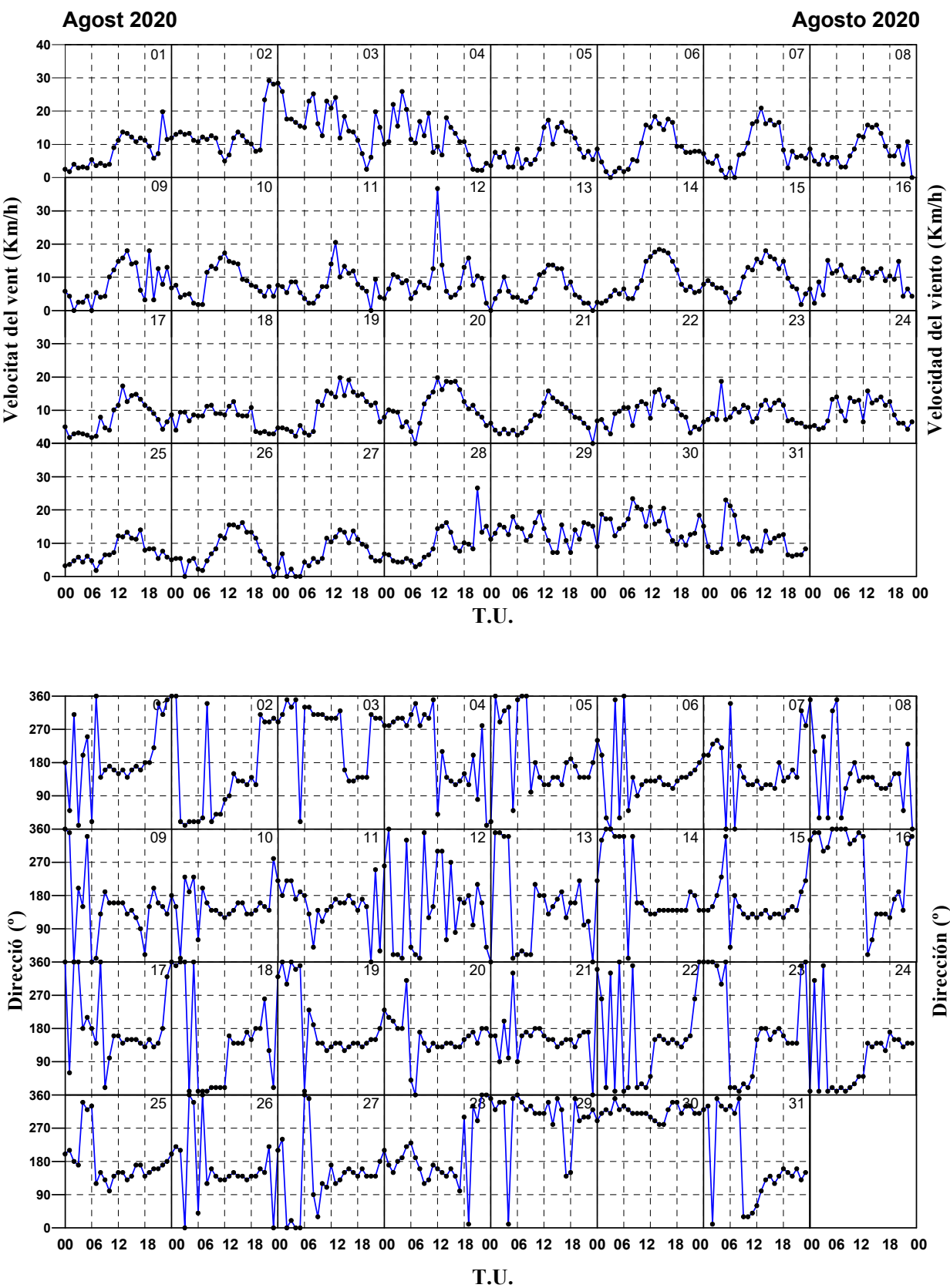
Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)
1	93	00:00	37	14:10	67
2	78	20:00	33	12:00	50
3	78	20:40	25	13:00	46
4	70	99:99	29	12:00	47
5	81	24:00	38	09:00	62
6	86	05:00	46	16:00	65
7	85	06:10	36	10:10	60
8	85	24:00	41	12:30	62
9	93	05:00	48	10:00	71
10	85	99:99	48	11:00	68
11	89	99:99	50	16:40	72
12	94	15:00	49	10:00	70
13	96	99:99	44	12:30	72
14	96	03:00	54	10:10	78
15	96	24:00	50	13:50	75
16	99	99:99	26	13:00	54
17	92	99:99	31	08:50	63
18	92	00:00	32	12:00	59
19	95	99:99	40	10:00	68
20	95	99:99	46	12:05	74
21	100	99:99	48	12:30	75
22	100	99:99	34	12:30	68
23	94	00:00	33	13:00	55
24	91	24:00	25	12:00	56
25	92	24:00	50	16:10	72
26	95	02:00	50	12:20	78
27	95	99:99	49	14:20	76
28	93	04:00	51	12:40	73
29	50	99:99	32	16:00	43
30	51	99:99	23	15:00	39
31	65	24:00	27	13:00	45

Agost 2020

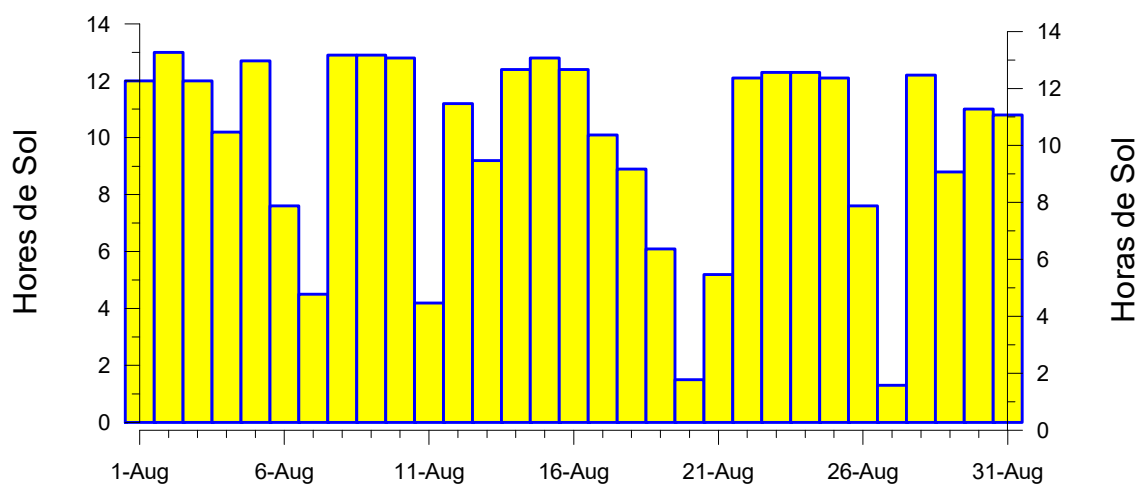
Agosto 2020



Dia	Precipitació (lt/m^2)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.2	0 h 20 m
10	Ip	0 h 10 m
11	0.0	0 h 0 m
12	4.1	1 h 28 m
13	0.2	0 h 10 m
14	0.0	0 h 0 m
15	Ip	0 h 10 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	0.0	0 h 0 m
27	0.0	0 h 0 m
28	0.4	0 h 30 m
29	0.0	0 h 10 m
30	0.0	0 h 0 m
31	0.0	0 h 0 m
Dia	Precipitación (lt/m^2)	Duración



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	44.3	260	21:40
2	57.2	300	23:10
3	56.5	290	08:40
4	45.7	300	04:20
5	29.9	100	99:99
6	36.7	100	12:20
7	37.8	100	12:40
8	33.8	90	14:30
9	35.3	140	13:30
10	33.8	140	11:20
11	37.8	160	13:10
12	72.7	340	12:10
13	32.0	230	16:20
14	35.6	150	14:00
15	34.2	160	14:00
16	46.1	300	03:50
17	31.7	160	13:30
18	27.4	360	10:10
19	39.2	120	13:30
20	42.5	140	15:00
21	30.6	170	13:50
22	34.2	140	13:30
23	40.7	300	03:40
24	36.0	160	12:40
25	29.9	150	12:50
26	34.6	120	16:00
27	28.4	160	15:10
28	50.8	280	21:30
29	56.9	310	23:30
30	60.5	300	08:20
31	49.3	300	05:20
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



SETEMBRE 2020 SEPTIEMBRE

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana ($\Sigma T_{\text{horària}}$) / 24 (°C)
36.0	13	30.9	12.8	30	17.5	23.0
Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media ($\Sigma T_{\text{horaria}}$) / 24 (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1017.9	4	1012.6	998.1	27	1008.5	1010.5
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
97	Var	86	27	Var	37	63
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

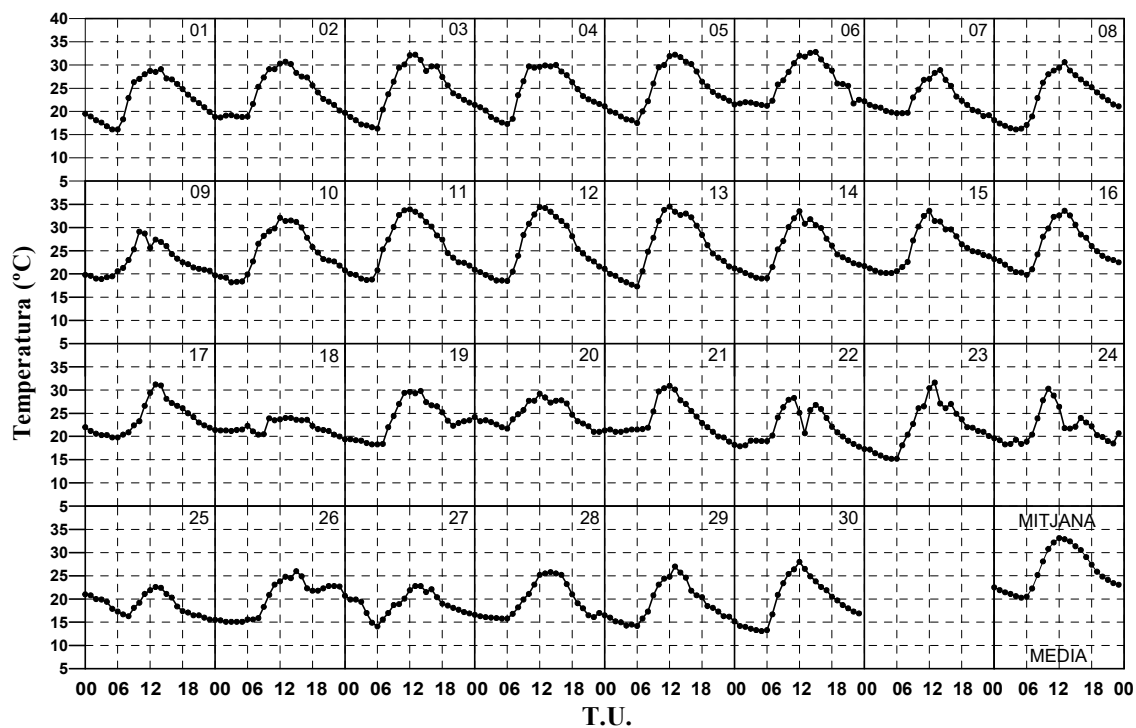
Precipitació Màxima en un dia (lt/m ²)	Dia	Precipitació total (lt/m ²)	Dies de precipitació
4.0	24	8.6	5 + 4 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m ²)	Día	Precipitación total (lt/m ²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
252.3	68
Insolación total (horas)	(%)

Setembre 2020

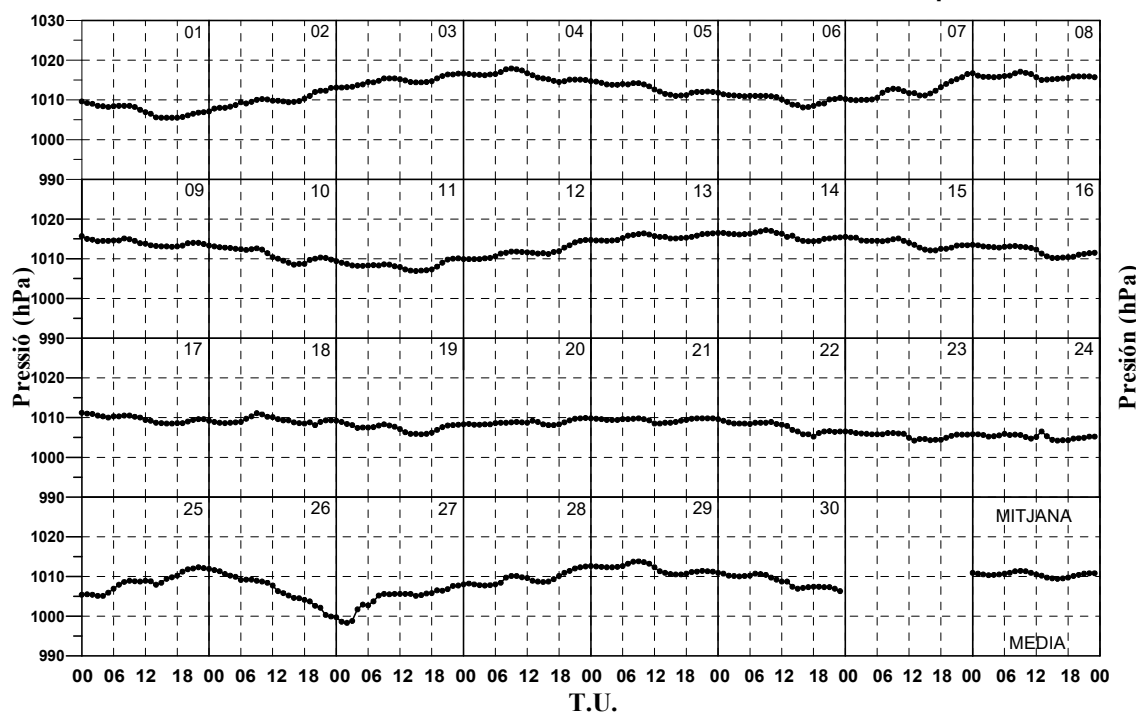
Septiembre 2020



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	30.7	12:05	15.7	05:50	22.7
2	31.8	12:30	18.7	01:00	24.0
3	33.0	12:40	15.7	05:30	24.2
4	31.2	13:30	17.0	05:50	24.1
5	33.0	13:05	17.4	06:05	24.6
6	34.0	14:05	21.2	06:00	26.1
7	30.0	11:05	18.1	24:00	22.5
8	31.5	12:30	15.8	03:50	22.9
9	29.7	11:10	18.6	30:10	22.8
10	33.2	12:50	18.0	03:50	24.8
11	34.6	13:10	18.7	04:00	25.8
12	35.3	12:40	18.4	04:40	25.6
13	36.0	12:20	17.2	05:50	25.6
14	34.0	12:10	19.0	05:00	25.0
15	34.5	12:40	20.2	03:50	25.5
16	33.8	12:30	19.8	06:00	25.6
17	31.6	13:05	19.8	99:99	23.9
18	24.5	10:50	19.4	24:00	22.0
19	31.7	12:30	18.2	05:50	23.5
20	30.3	11:05	21.0	99:99	24.7
21	32.0	11:50	18.2	24:00	23.7
22	29.2	11:10	17.3	24:00	21.8
23	32.3	12:50	15.0	04:50	21.8
24	31.5	10:10	17.7	05:30	21.8
25	23.5	13:20	15.5	24:00	18.9
26	26.0	15:00	15.1	99:99	20.0
27	24.0	13:20	14.1	05:50	19.0
28	27.1	13:50	15.7	05:50	19.6
29	28.7	13:30	14.2	06:00	19.1
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Setembre 2020

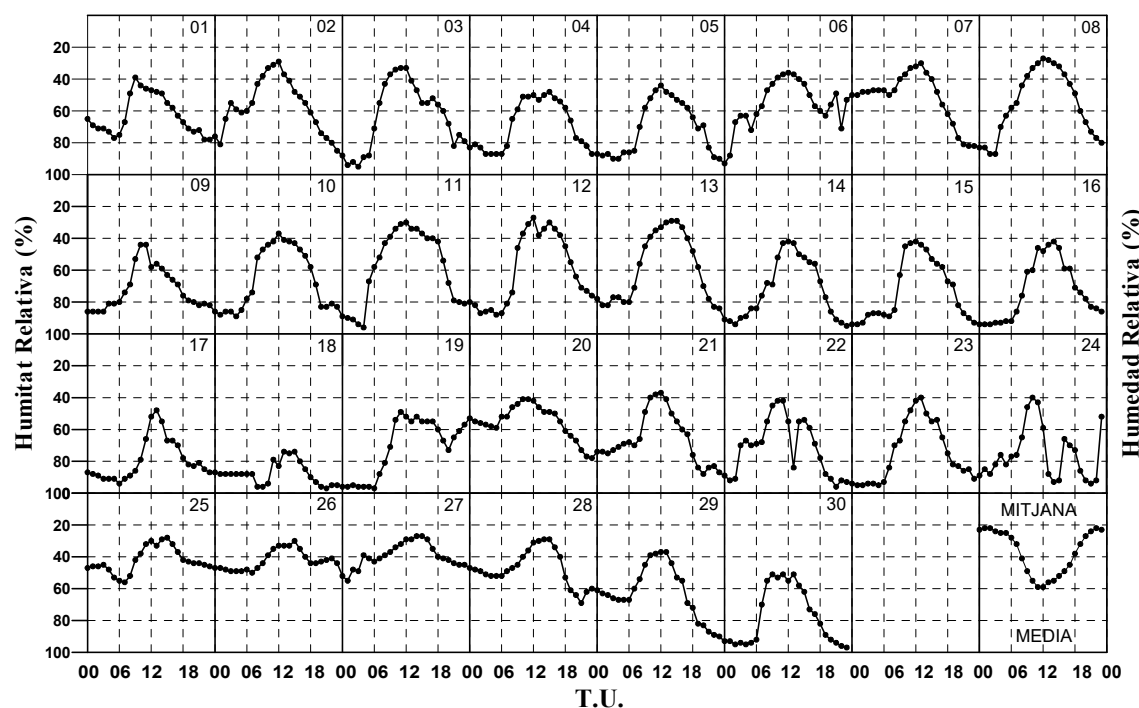
Septiembre 2020



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1009.6	00:00	1005.5	99:99	1007.3
2	1013.1	24:00	1007.1	00:00	1009.8
3	1016.6	99:99	1013.1	00:00	1014.7
4	1017.9	09:00	1014.5	18:00	1016.1
5	1014.7	00:00	1011.0	16:00	1012.9
6	1011.8	00:00	1008.1	16:00	1010.2
7	1016.7	24:00	1011.0	15:20	1012.1
8	1017.1	09:00	1015.0	13:00	1015.9
9	1015.7	00:00	1013.0	17:00	1014.1
10	1013.3	00:00	1008.5	16:00	1011.1
11	1010.1	23:00	1006.9	15:00	1008.3
12	1014.7	99:99	1009.9	99:99	1011.6
13	1016.5	24:00	1014.5	03:00	1015.5
14	1017.2	09:00	1014.3	18:10	1015.8
15	1015.5	00:00	1012.0	16:20	1013.9
16	1013.5	00:00	1010.1	18:10	1012.0
17	1011.2	00:00	1008.4	18:40	1009.7
18	1011.1	09:00	1008.1	20:00	1009.3
19	1009.2	00:00	1005.8	16:00	1007.4
20	1009.8	99:99	1008.1	99:99	1008.7
21	1009.8	99:99	1008.5	99:99	1009.4
22	1009.6	00:00	1005.7	17:55	1007.6
23	1006.5	00:00	1004.2	13:00	1005.5
24	1006.8	12:40	1004.2	16:00	1005.2
25	1012.3	22:00	1005.0	04:20	1008.5
26	1011.9	00:00	999.7	24:00	1006.9
27	1008.0	24:00	998.1	02:10	1004.2
28	1012.6	24:00	1007.7	04:00	1009.4
29	1013.8	09:00	1010.4	16:20	1012.0
30	1012.0	09:00	1007.9	24:00	1009.8
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

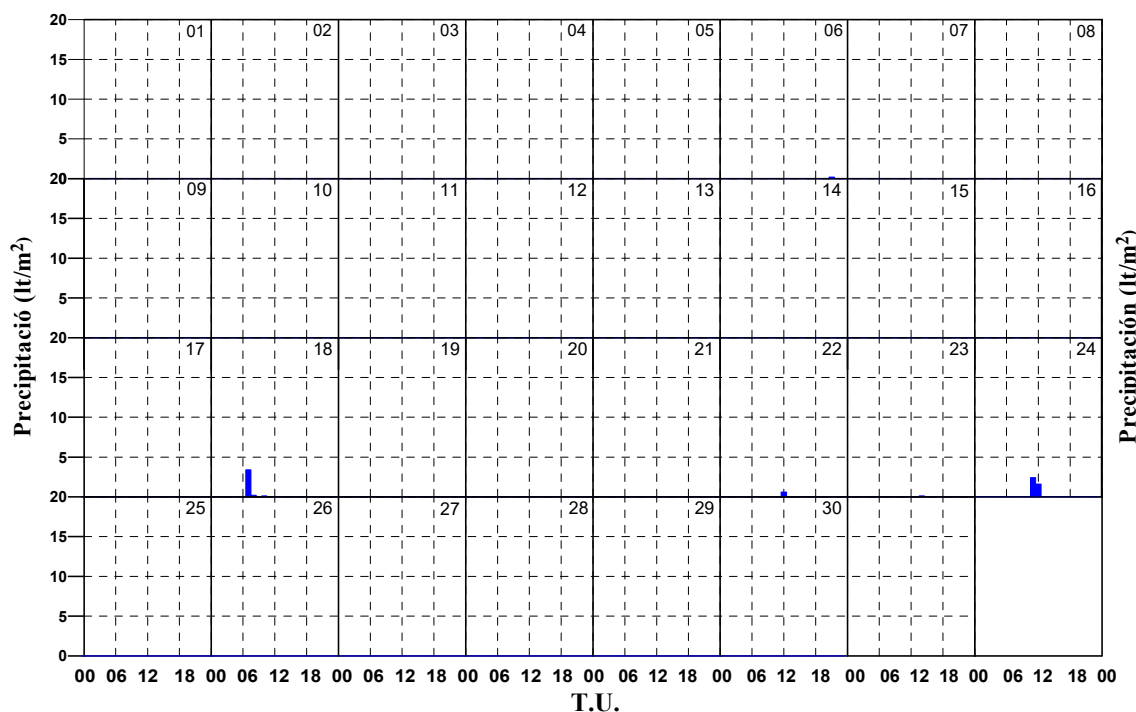
Setembre 2020

Septiembre 2020



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	78	99:99	39	09:00	63
2	88	24:00	29	12:00	57
3	95	03:00	32	11:50	63
4	87	99:99	48	15:00	69
5	93	24:00	44	12:00	71
6	93	00:00	36	12:00	56
7	83	24:00	30	13:00	52
8	88	13:05	27	12:00	56
9	86	99:99	43	11:10	72
10	89	04:00	37	12:00	66
11	96	04:00	29	12:30	58
12	88	05:00	27	12:00	60
13	91	24:00	28	15:20	59
14	95	23:00	39	11:50	72
15	94	99:99	42	12:00	73
16	94	99:99	42	14:00	73
17	94	06:00	48	13:00	79
18	97	21:00	73	14:40	88
19	97	06:00	49	11:00	72
20	78	23:00	40	12:05	55
21	89	24:00	37	12:00	66
22	96	21:00	41	10:50	71
23	95	99:99	37	12:50	75
24	94	21:00	39	10:20	75
25	56	07:00	28	15:00	42
26	52	24:00	30	15:00	42
27	61	00:30	27	99:99	39
28	69	21:00	28	14:30	47
29	93	24:00	36	12:20	62
30	97	23:00	48	11:30	78
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

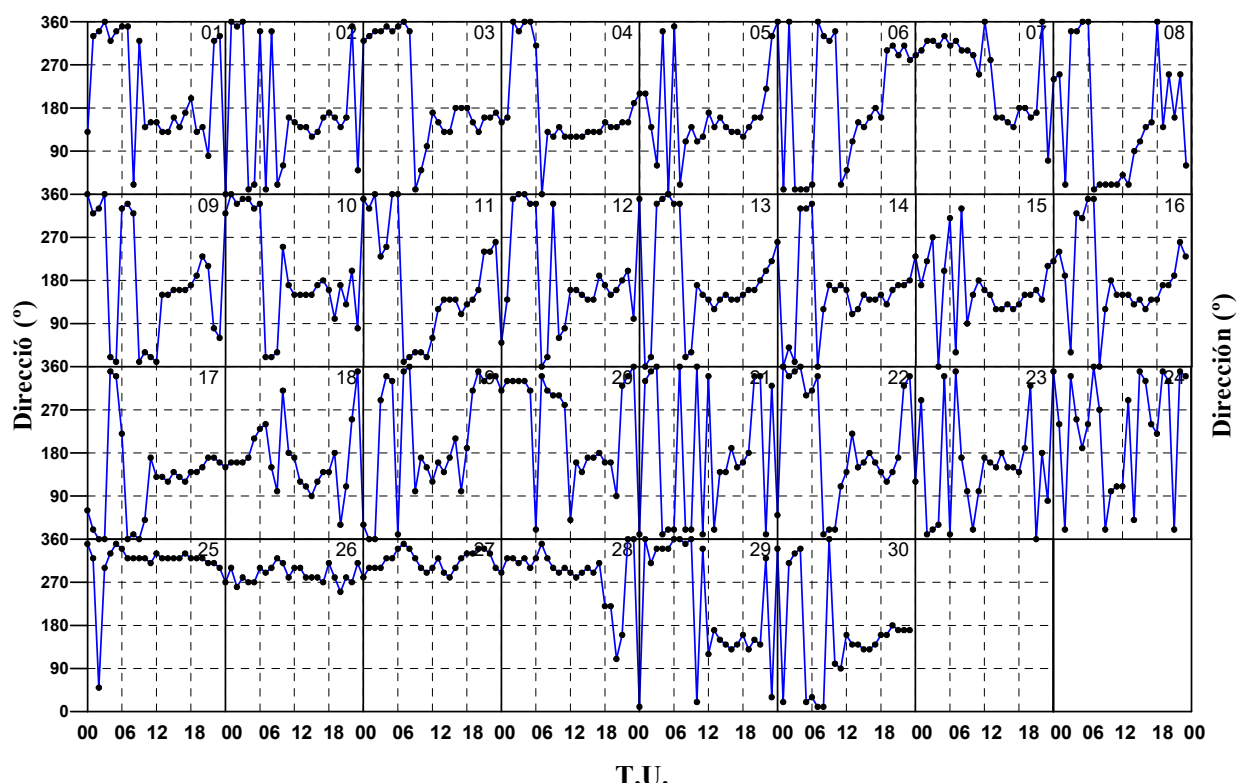
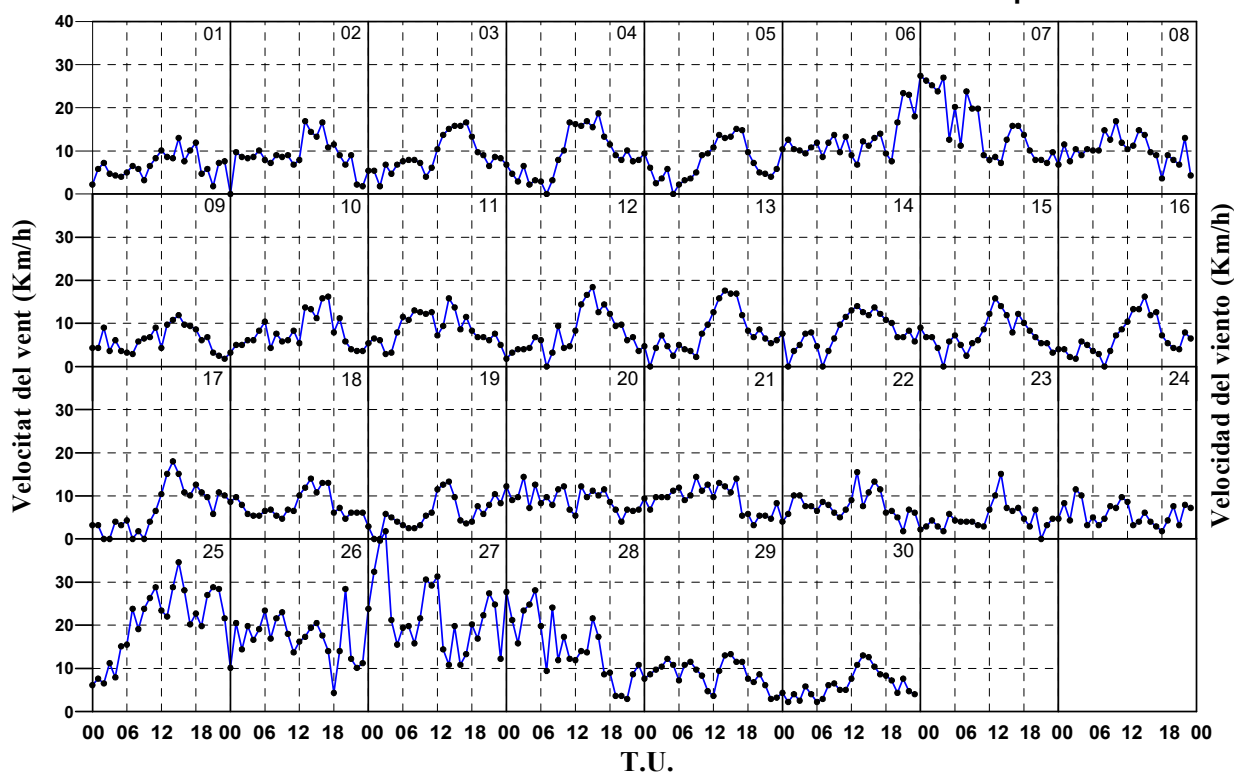
Setembre 2020



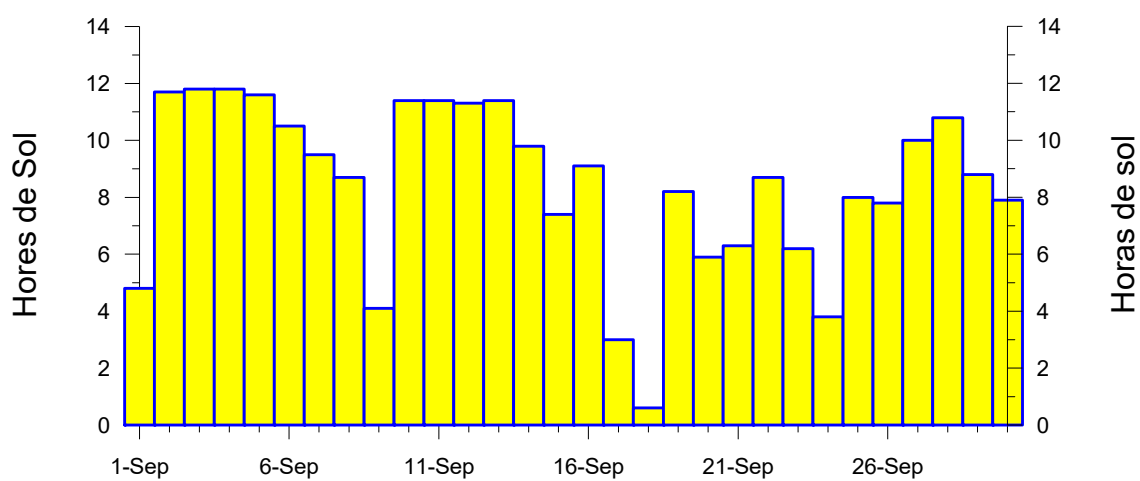
Dia	Precipitació (lt/m²)	Duració
1	<i>Ip</i>	0 h 10 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.2	0 h 15 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	<i>Ip</i>	0 h 10 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	3.7	1 h 50 m
19	<i>Ip</i>	0 h 10 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.6	0 h 10 m
23	0.1	1 h 0 m
24	4.0	1 h 40 m
25	<i>Ip</i>	0 h 10 m
26	0.0	0 h 0 m
27	0.0	0 h 0 m
28	0.0	0 h 0 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m
Dia	Precipitación (lt/m²)	Duración

Setembre 2020

Septiembre 2020



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora
1	23.8	160	11:40
2	33.5	120	13:40
3	30.6	130	12:40
4	35.3	100	15:20
5	32.8	140	16:10
6	52.9	300	23:30
7	59.8	290	01:30
8	34.2	20	08:50
9	31.3	20	11:00
10	32.8	140	13:10
11	30.6	20	11:10
12	34.2	140	15:00
13	34.2	130	14:10
14	31.7	130	12:30
15	31.0	120	15:20
16	31.7	140	15:00
17	40.7	130	13:50
18	29.8	110	14:20
19	30.6	290	23:50
20	37.8	320	01:10
21	30.6	20	09:40
22	29.8	210	13:10
23	32.0	190	14:30
24	26.6	210	12:40
25	87.5	300	14:50
26	71.6	280	23:50
27	99.0	320	02:50
28	65.9	320	03:40
29	28.8	340	08:10
30	24.8	100	15:50



Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana ($\Sigma T_{\text{horària}} / 24$) (°C)
31.5	1	24.8	7.4	18	12.8	17.9
Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media ($\Sigma T_{\text{horària}} / 24$) (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1019.8	29	1012.6	984.1	2	1007.6	1010.0
Presión Máxima Absoluta (hPa)	Día	Media de Máximas (hPa)	Presión Mínima Absoluta (hPa)	Día	Media de Mínimas (hPa)	Presión Media (hPa)

Humitat Rel. Màxima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	Var	83	24	1	37	61
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

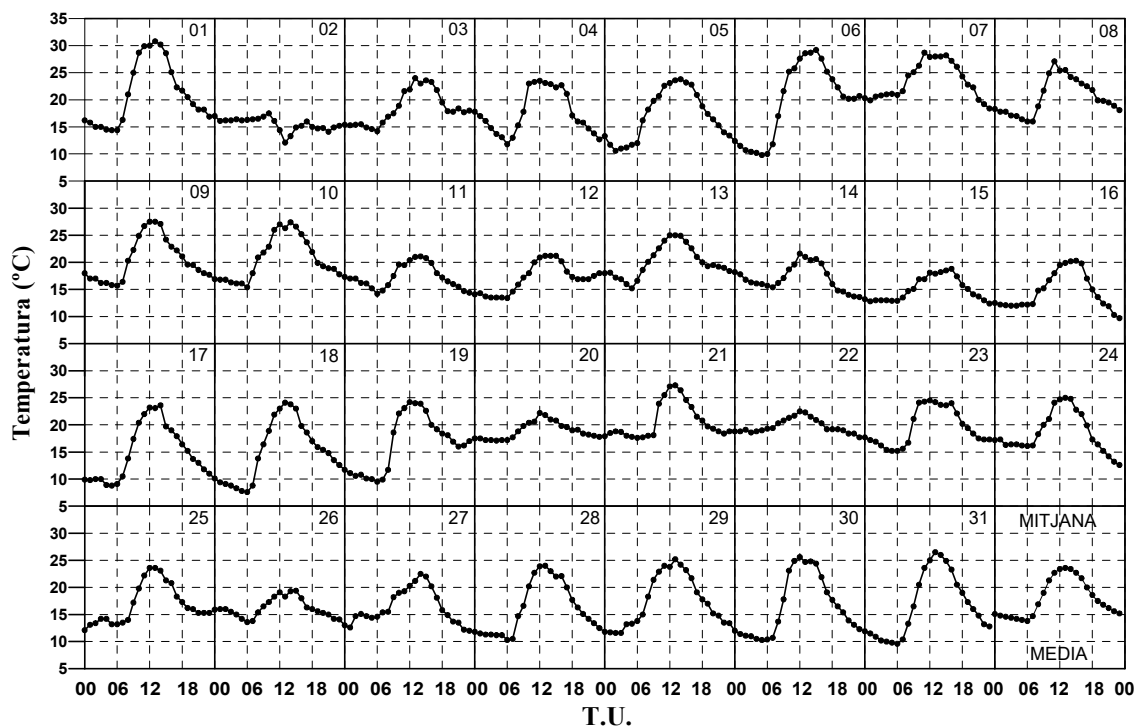
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
4.8	2	5.5	2
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
236.6	69
Insolación total (horas)	(%)

Octubre 2020

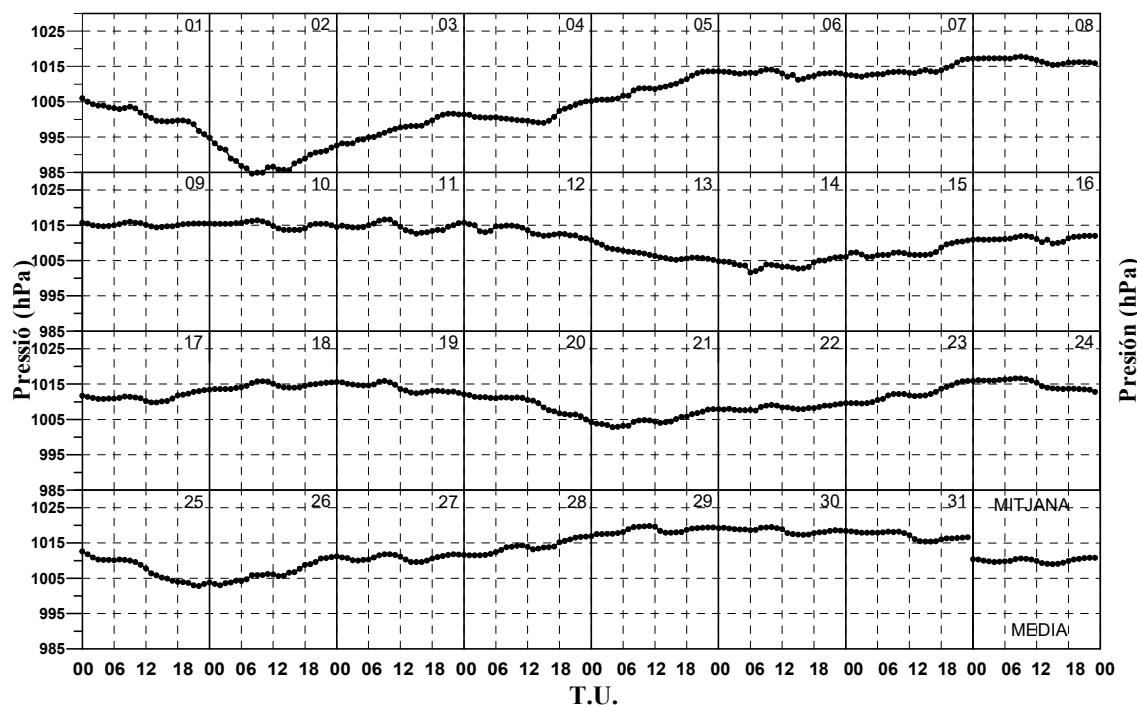
Octubre 2020



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	31.5	13:20	14.4	99:99	21.2
2	18.0	10:05	12.0	13:00	15.5
3	24.2	15:10	14.1	05:50	18.5
4	24.4	11:50	11.8	06:00	17.6
5	25.6	14:15	10.5	01:40	17.2
6	30.0	15:15	9.5	05:10	19.6
7	29.2	10:50	18.3	24:00	23.5
8	27.5	11:20	15.9	06:50	20.5
9	28.2	12:10	15.5	05:50	20.5
10	28.5	12:40	15.3	06:10	20.7
11	21.9	13:50	14.0	06:10	17.3
12	22.4	13:20	13.4	05:50	17.0
13	25.5	13:05	15.0	05:55	20.1
14	22.0	12:02	13.2	24:00	17.2
15	19.8	12:30	12.3	23:50	15.0
16	20.7	13:50	9.4	23:10	14.7
17	24.1	03:55	8.4	04:30	14.9
18	24.5	12:30	7.4	05:50	15.1
19	25.4	13:10	9.4	05:30	16.5
20	23.5	12:05	17.1	07:10	18.9
21	28.1	12:40	17.6	99:99	20.7
22	22.7	99:99	17.4	23:40	19.8
23	25.5	99:99	15.0	06:30	19.5
24	25.7	13:10	12.1	24:00	18.5
25	24.5	99:99	12.1	00:00	16.9
26	19.6	11:50	13.0	24:00	16.2
27	23.1	14:35	11.8	24:00	16.4
28	25.0	12:55	10.2	06:00	16.1
29	25.5	13:05	11.1	02:20	17.4
30	25.6	12:00	10.0	07:10	16.5
31	26.7	13:10	9.4	06:00	16.6
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Octubre 2020

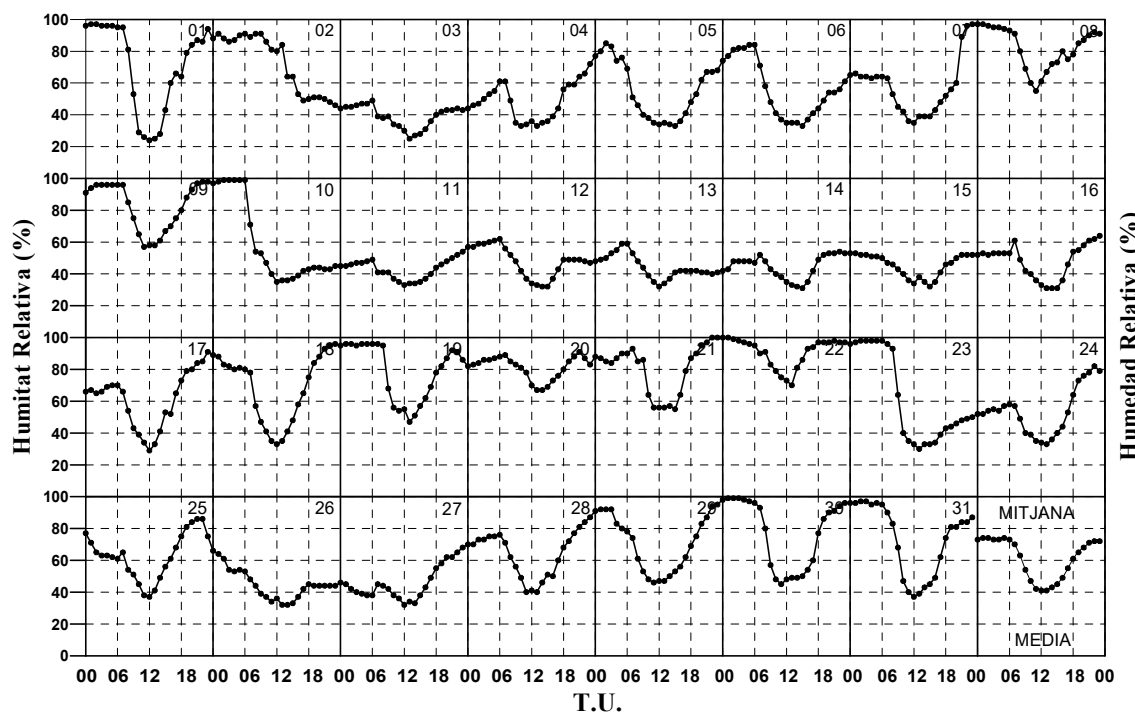
Octubre 2020



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1006.0	00:00	994.8	24:00	1001.4
2	994.8	00:00	984.1	08:20	988.5
3	1001.7	21:10	992.6	00:00	997.2
4	1005.2	24:00	999.0	15:00	1001.1
5	1013.6	99:99	1005.2	00:00	1009.0
6	1013.6	00:00	1011.2	15:00	1013.0
7	1017.2	24:00	1012.1	03:00	1013.7
8	1017.8	09:00	1015.4	15:00	1016.7
9	1016.0	09:00	1014.4	14:00	1015.2
10	1016.4	09:00	1013.7	99:99	1015.1
11	1016.6	99:99	1012.6	15:00	1014.5
12	1015.7	00:00	1010.8	24:00	1013.4
13	1010.8	00:00	1004.8	24:00	1006.9
14	1006.1	22:30	1001.6	06:00	1003.9
15	1010.9	24:00	1006.0	99:99	1007.5
16	1012.0	99:99	1009.8	15:00	1011.2
17	1013.4	24:00	1009.8	99:99	1011.3
18	1015.6	24:00	1013.4	00:00	1014.5
19	1015.6	00:00	1012.1	24:00	1014.0
20	1012.1	00:00	1004.2	24:00	1009.4
21	1007.9	99:99	1002.8	04:00	1004.8
22	1009.6	24:00	1007.4	03:30	1008.3
23	1015.9	99:99	1009.4	02:30	1012.0
24	1016.7	08:50	1012.6	24:00	1015.0
25	1012.6	00:00	1002.5	22:50	1007.5
26	1011.2	24:00	1003.0	02:00	1006.4
27	1011.9	99:99	1009.6	99:99	1010.8
28	1016.9	99:99	1011.4	02:30	1013.8
29	1019.8	11:00	1016.9	00:00	1018.6
30	1019.5	10:00	1017.3	16:00	1018.5
31	1018.4	00:00	1015.4	99:99	1017.1
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Octubre 2020

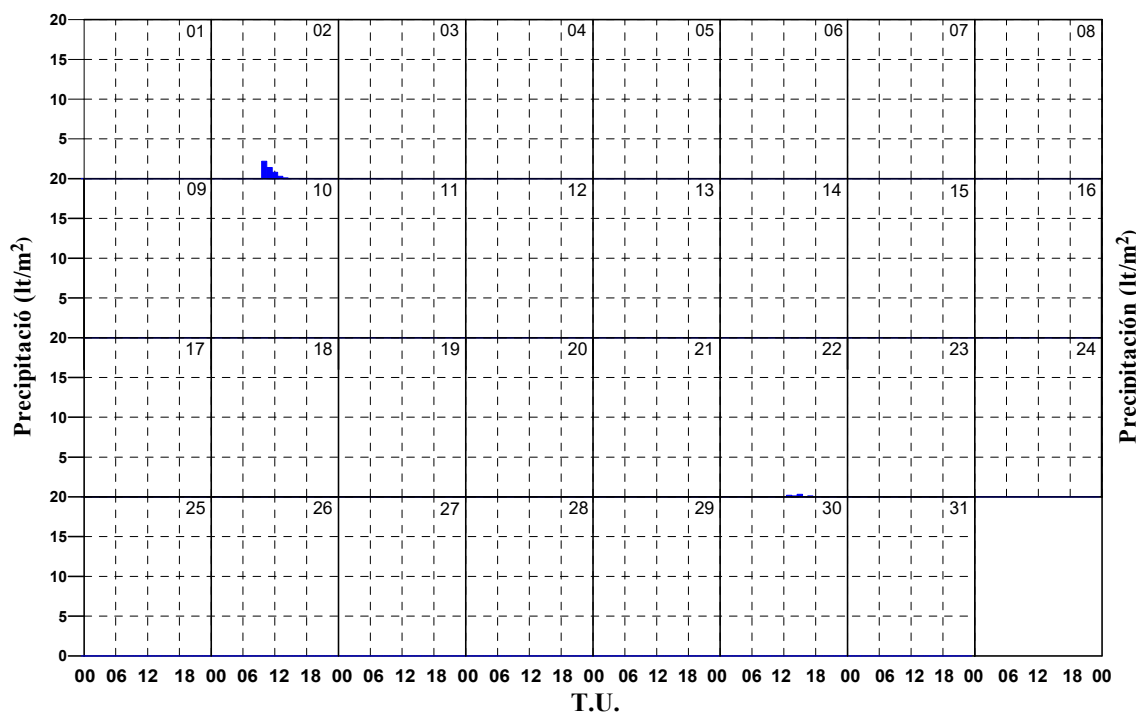
Octubre 2020



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	97	99:99	24	12:00	71
2	91	99:99	44	24:00	73
3	49	06:00	25	13:00	39
4	77	24:00	32	10:50	49
5	85	02:00	33	15:00	56
6	85	15:10	33	15:00	56
7	97	99:99	35	12:00	58
8	97	99:99	54	11:20	82
9	98	99:99	57	11:00	83
10	99	99:99	34	14:40	60
11	57	24:00	33	12:00	43
12	62	06:00	32	14:00	48
13	60	05:50	32	12:00	44
14	54	22:00	31	15:00	44
15	53	99:99	32	16:00	45
16	66	24:00	31	99:99	48
17	91	23:00	29	12:00	61
18	96	23:00	33	12:00	69
19	96	99:99	33	12:00	79
20	91	21:00	66	12:10	81
21	100	99:99	55	12:30	80
22	100	99:99	67	12:50	91
23	98	99:99	30	13:00	62
24	82	22:00	32	12:40	54
25	86	99:99	37	12:00	63
26	66	00:00	31	14:10	45
27	70	24:00	32	12:00	46
28	91	24:00	40	99:99	64
29	98	24:00	46	11:00	71
30	99	99:99	45	11:00	77
31	97	99:99	37	12:00	74
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Octubre 2020

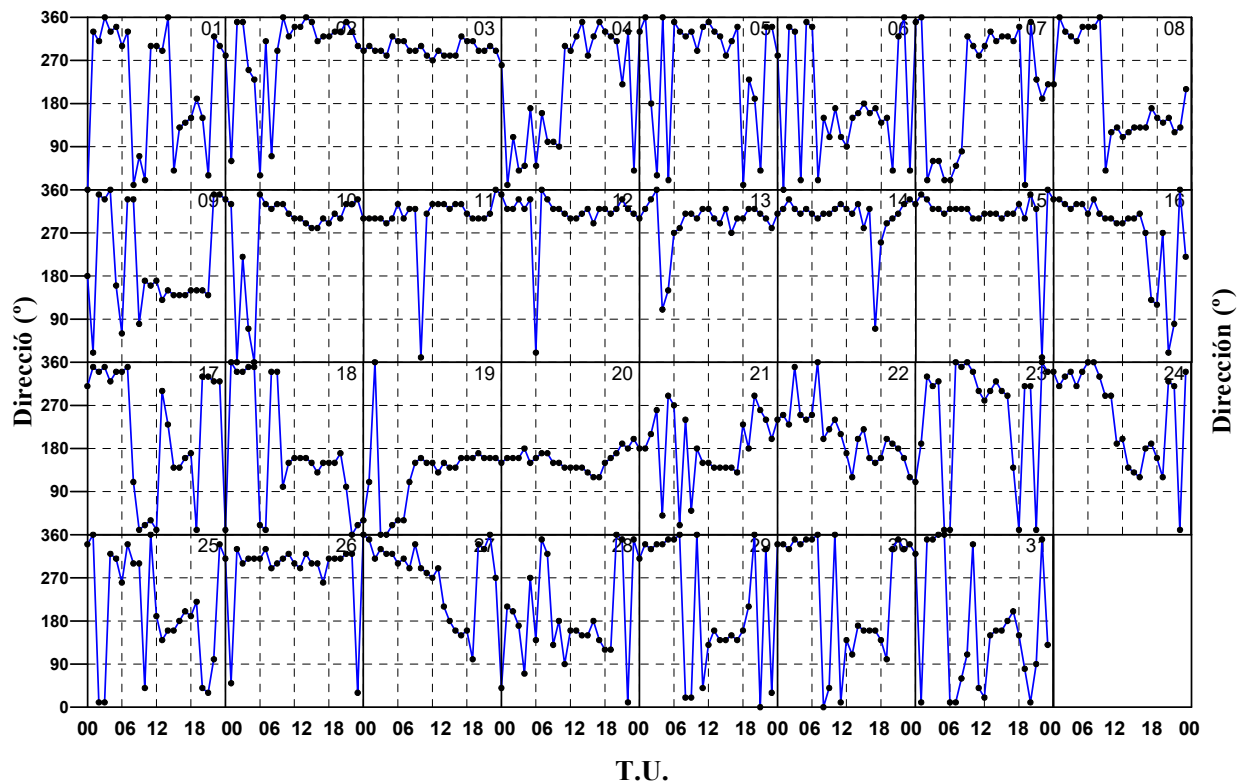
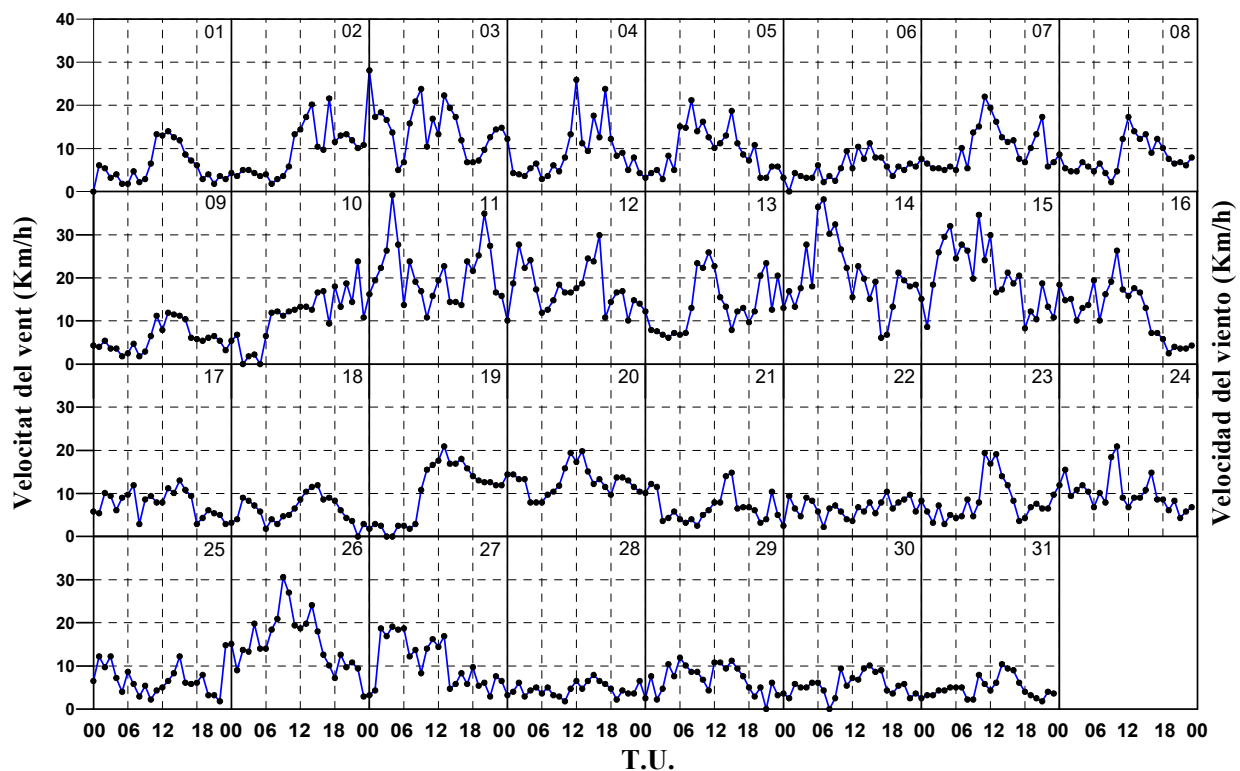
Octubre 2020



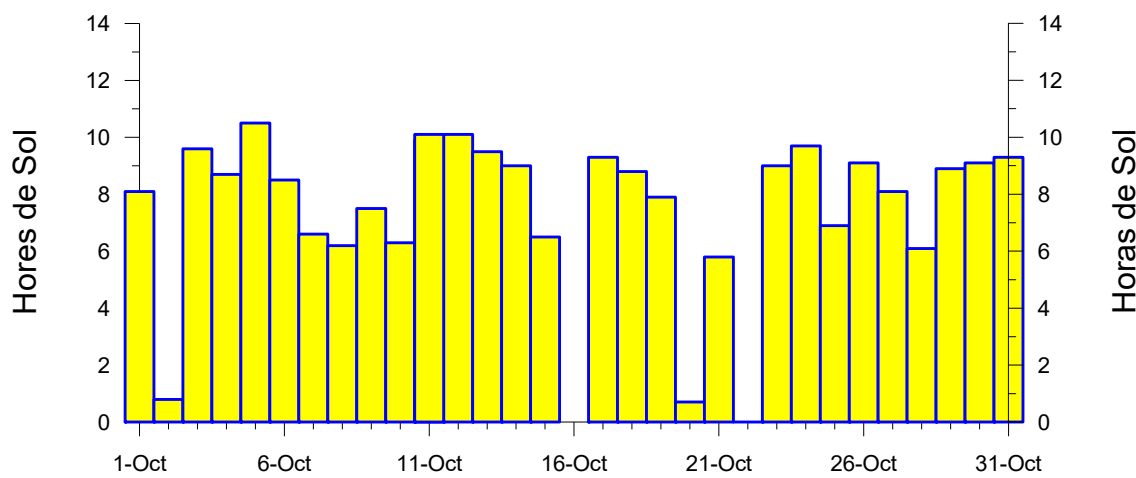
Dia	Precipitació (lt/m ²)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	4.8	4 h 10 m
3	0.0	0 h 0 m
4	0.0	0 h 0 m
5	0.0	0 h 0 m
6	0.0	0 h 0 m
7	0.0	0 h 0 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.7	1 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	0.0	0 h 0 m
27	0.0	0 h 0 m
28	0.0	0 h 0 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m
31	0.0	0 h 0 m
Dia	Precipitación (lt/m ²)	Duración

Octubre 2020

Octubre 2020



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	40.0	280	12:40
2	61.6	280	23:59
3	49.3	290	02:00
4	52.2	350	17:00
5	46.4	310	07:00
6	24.1	180	15:10
7	44.6	270	11:00
8	32.0	120	12:10
9	26.6	140	14:20
10	73.8	300	23:30
11	76.0	300	04:00
12	66.2	320	02:50
13	63.7	310	11:10
14	77.0	300	06:20
15	68.4	990	99:99
16	50.8	350	00:10
17	30.6	170	14:20
18	22.0	160	13:50
19	38.5	170	13:50
20	41.8	150	12:02
21	32.0	990	99:99
22	19.8	180	22:30
23	41.8	340	13:20
24	37.4	300	10:00
25	50.0	290	23:20
26	65.2	300	08:40
27	43.6	340	03:00
28	19.1	200	15:50
29	24.5	340	06:10
30	20.5	340	10:00
31	21.2	340	09:20
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



NOVEMBRE 2020 NOVIEMBRE

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana ($\Sigma T_{\text{horaria}}$) / 24 (°C)
27.1	1	20.2	3.2	22	9.7	14.1
Temperatura Máxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media ($\Sigma T_{\text{horaria}}$) / 24 (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1023.2	21	1017.7	998.4	28	1013.9	1015.7
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 (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	Var	96	34	21	58	81
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

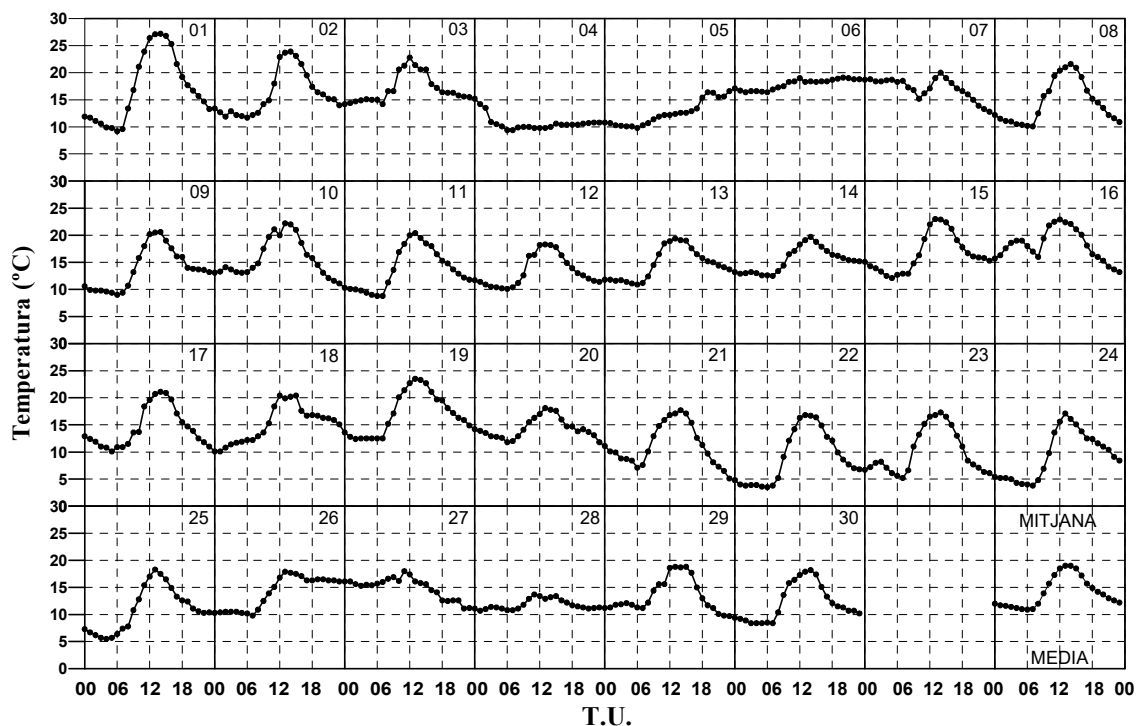
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
82.5	6	165.1	6 + 1 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
157.0	53
Insolación total (horas)	(%)

Novembre 2020

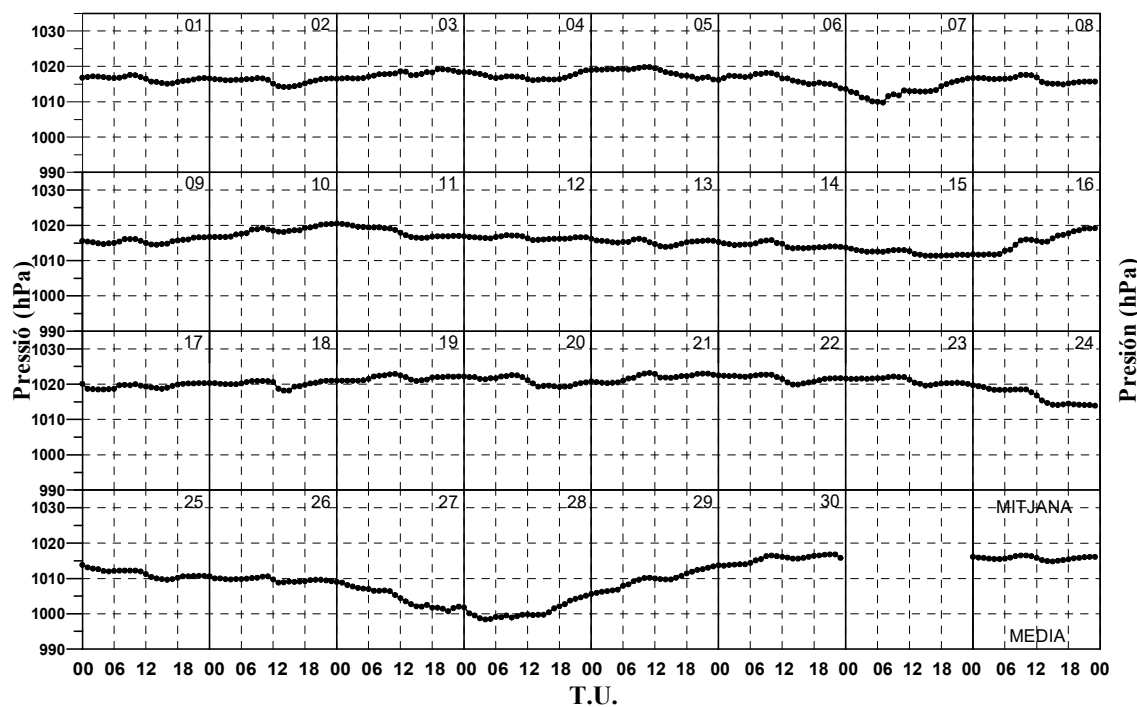
Noviembre 2020



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	27.7	13:30	9.1	06:20	17.1
2	24.8	13:30	11.4	06:20	16.1
3	23.5	11:50	12.2	05:40	17.0
4	15.2	00:00	9.4	99:99	10.7
5	17.1	24:00	9.8	06:00	12.5
6	19.2	11:50	16.4	02:20	17.9
7	20.5	14:10	12.2	24:00	17.2
8	22.1	14:10	9.9	06:50	14.5
9	21.7	14:20	9.0	06:00	13.9
10	22.5	13:05	10.3	24:00	15.8
11	21.5	13:20	8.6	06:50	13.8
12	18.5	13:50	10.0	05:50	13.3
13	19.9	13:10	10.7	06:20	14.7
14	20.2	13:10	12.4	04:15	15.4
15	23.6	13:10	11.8	05:30	16.6
16	23.5	11:55	12.9	24:00	18.2
17	22.0	13:50	9.9	05:15	14.4
18	20.9	13:45	9.7	05:50	15.1
19	24.5	12:50	12.4	02:20	17.1
20	18.4	12:50	11.1	24:00	14.4
21	18.2	14:10	4.8	24:00	11.3
22	17.7	13:50	3.2	06:50	9.1
23	17.5	14:10	5.2	06:50	10.1
24	18.1	13:20	3.8	06:50	9.4
25	18.5	13:20	5.5	04:00	10.9
26	18.0	13:10	9.6	06:50	14.0
27	18.1	11:05	11.0	23:30	15.0
28	14.2	10:20	10.7	01:00	11.8
29	19.2	13:30	9.4	24:00	13.5
30	18.5	13:50	8.4	99:99	12.1
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Novembre 2020

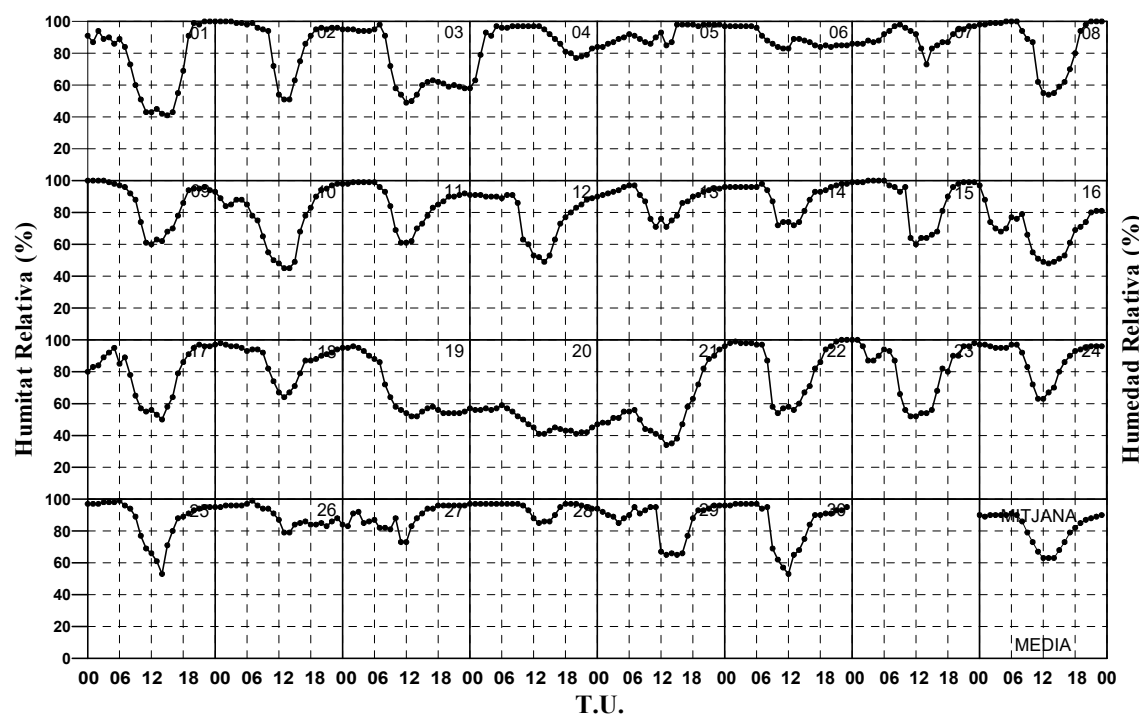
Noviembre 2020



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1017.6	09:00	1015.1	16:00	1016.5
2	1016.7	09:00	1014.2	99:99	1015.8
3	1019.3	18:00	1016.5	00:00	1017.8
4	1019.0	24:00	1016.0	13:55	1017.2
5	1019.8	10:00	1016.2	24:00	1018.5
6	1018.2	09:00	1013.6	24:00	1016.4
7	1016.7	24:00	1009.4	05:10	1013.0
8	1017.6	99:99	1014.9	17:00	1016.2
9	1016.7	24:00	1014.5	14:00	1015.5
10	1020.5	99:99	1016.7	99:99	1018.2
11	1020.5	00:00	1016.4	16:00	1018.3
12	1017.2	08:00	1015.8	13:00	1016.5
13	1016.2	00:00	1013.9	14:00	1015.3
14	1015.8	10:00	1013.5	99:99	1014.4
15	1013.7	00:00	1011.4	99:99	1012.3
16	1020.1	24:00	1011.7	99:99	1015.3
17	1020.3	99:99	1018.4	03:50	1019.4
18	1021.1	24:00	1018.2	99:99	1020.1
19	1022.8	10:00	1020.9	15:00	1021.7
20	1022.7	09:30	1019.1	99:99	1020.9
21	1023.2	11:00	1020.3	03:00	1021.9
22	1022.7	99:99	1019.8	14:50	1021.7
23	1022.2	99:99	1019.6	15:00	1021.0
24	1019.7	00:00	1013.8	24:00	1016.6
25	1013.8	00:00	1009.6	16:20	1011.4
26	1010.6	00:00	1008.8	13:00	1009.7
27	1009.0	00:00	1000.7	21:00	1004.7
28	1005.6	24:00	998.4	04:00	1000.6
29	1013.7	24:00	1005.6	00:00	1009.5
30	1016.8	99:99	1013.6	01:00	1015.5
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión Máxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Novembre 2020

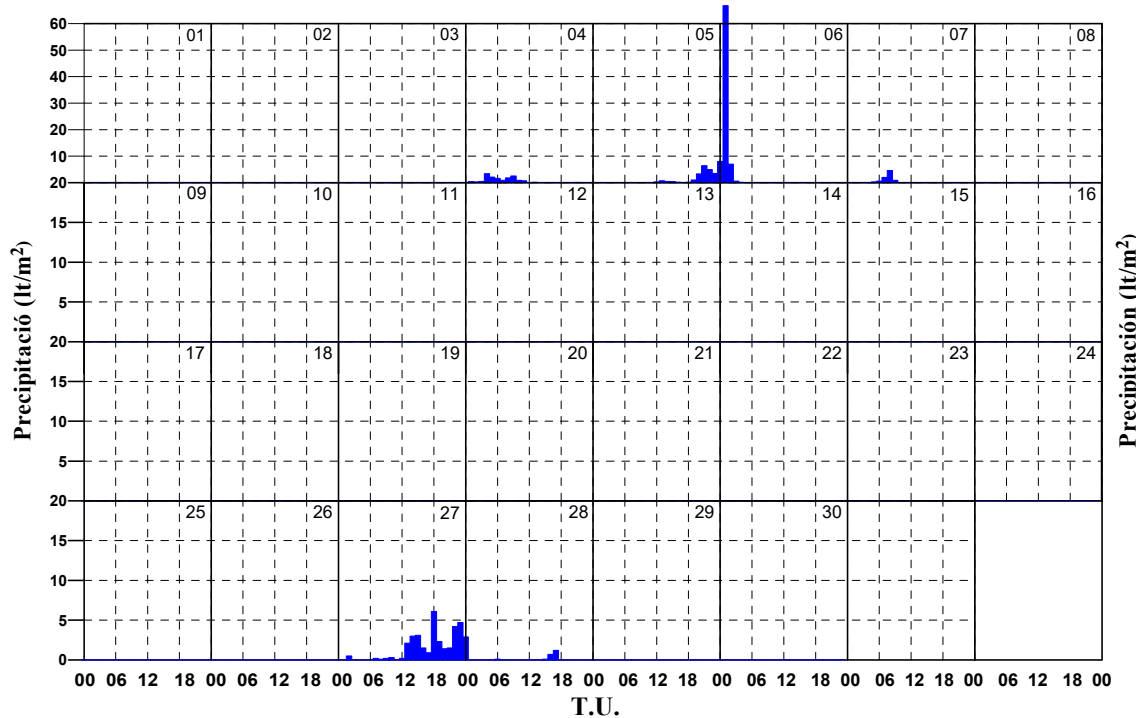
Noviembre 2020



Dia	Humiditat Rel. Màxima (%)	Hora Humiditat Relativa Màxima	Humiditat Rel Minima (%)	Hora Humiditat Relativa Minima	Humiditat Rel. Mitjana (%)
1	100	99:99	41	15:00	73
2	100	99:99	50	13:10	88
3	98	07:00	49	12:00	72
4	97	99:99	58	00:00	87
5	98	99:99	83	09:50	92
6	97	99:99	83	99:99	89
7	98	99:99	73	14:00	90
8	100	99:99	53	13:50	86
9	100	99:99	60	12:00	86
10	98	99:99	45	99:99	76
11	99	99:99	61	99:99	86
12	91	99:99	49	14:00	78
13	97	99:99	71	13:00	88
14	99	24:00	72	13:00	90
15	100	99:99	60	12:00	89
16	97	00:00	48	13:00	68
17	97	99:99	50	14:00	78
18	98	01:00	64	13:00	87
19	96	02:00	51	13:10	68
20	59	06:00	40	19:50	49
21	96	24:00	34	13:00	55
22	100	99:99	54	10:00	84
23	100	99:99	52	99:99	80
24	97	99:99	62	13:30	88
25	99	06:00	53	14:00	87
26	99	07:00	78	13:50	90
27	97	24:00	72	12:10	88
28	97	99:99	85	13:00	94
29	96	99:99	64	14:10	86
30	97	99:99	53	12:00	85
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Noviembre 2020

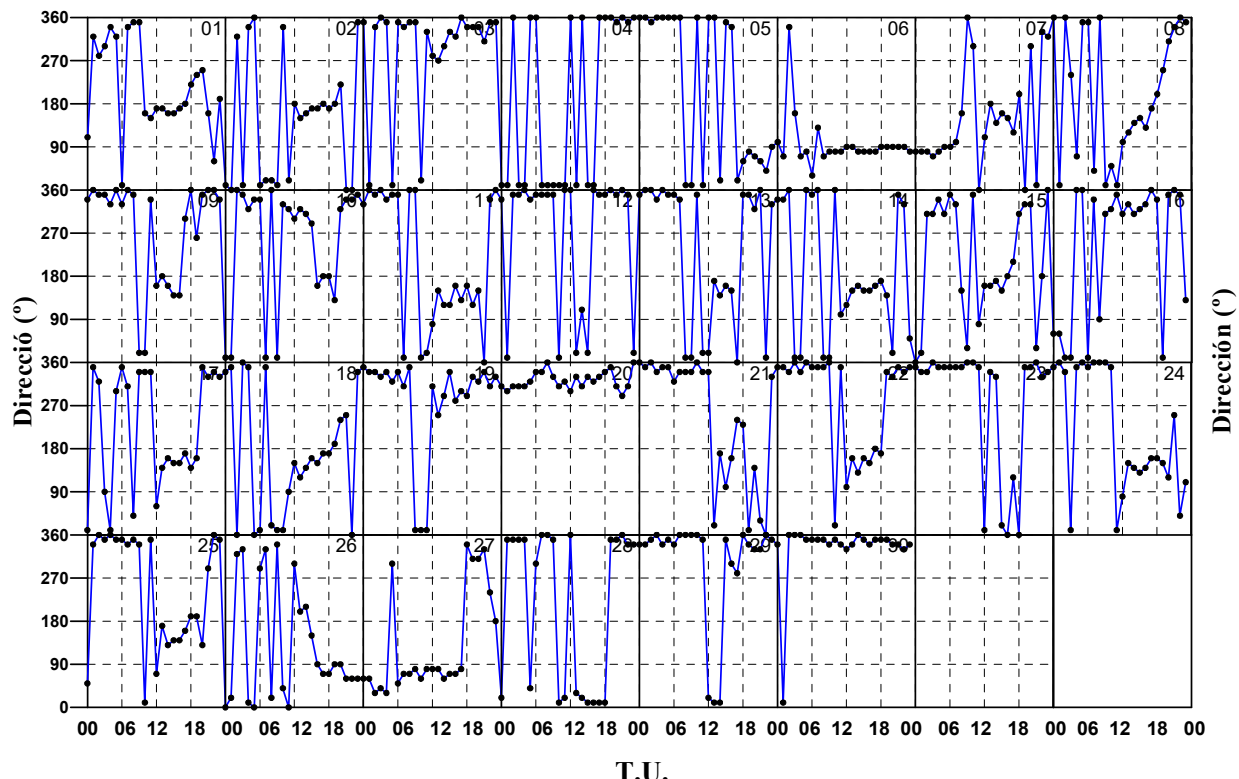
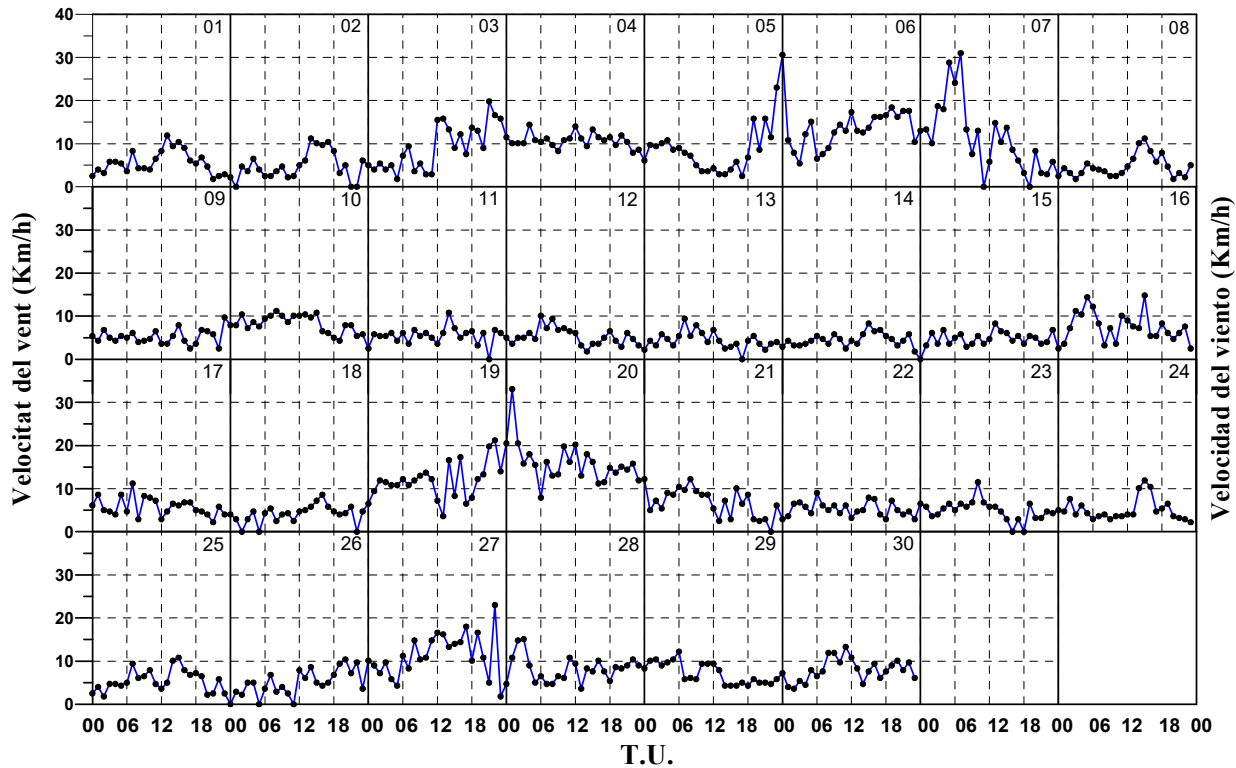
Noviembre 2020



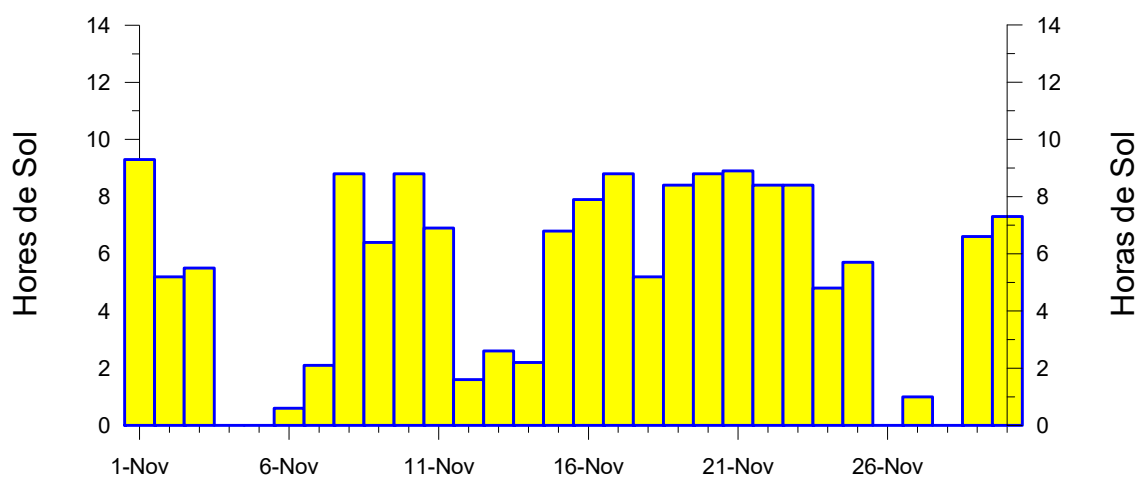
Dia	Precipitació (lt/m^2)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	15.4	8 h 49 m
5	21.5	6 h 50 m
6	82.5	3 h 35 m
7	8.4	3 h 10 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	0.0	0 h 0 m
11	0.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	Ip	0 h 20 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.0	0 h 0 m
20	0.0	0 h 0 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	0.0	0 h 0 m
27	32.3	13 h 15 m
28	5.0	3 h 29 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m
<i>Dia</i>	<i>Precipitación (lt/m^2)</i>	<i>Duración</i>

Novembre 2020

Noviembre 2020



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	18.0	160	99:99
2	21.2	180	14:30
3	41.0	340	22:50
4	33.5	340	11:30
5	66.6	100	23:59
6	66.6	110	00:10
7	63.4	110	05:30
8	21.6	130	14:50
9	16.6	350	23:00
10	29.2	300	10:40
11	19.4	170	13:40
12	19.4	990	99:99
13	18.0	340	08:40
14	15.5	990	99:99
15	15.1	170	13:00
16	33.5	360	05:00
17	19.8	280	05:10
18	15.8	130	15:50
19	58.0	290	23:59
20	78.5	300	00:30
21	25.9	350	09:30
22	17.3	340	05:50
23	28.4	340	10:00
24	24.5	990	99:99
25	23.8	130	15:30
26	29.2	60	23:40
27	49.3	80	17:00
28	37.8	340	02:50
29	23.4	330	09:50
30	27.7	990	99:999
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



DESEMBRE 2020 DICIEMBRE

Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Màximes (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Dia	Mitjana de Mínimes (°C)	Temperatura mitjana ($\Sigma T_{\text{horaria}}$) / 24 (°C)
19.0	Var	10.8	1.7	27	10.8	11.2
Temperatura Màxima Absoluta (°C)	Día	Media de Máximas (°C)	Temperatura Mínima Absoluta (°C)	Día	Media de Mínimas (°C)	Temperatura Media ($\Sigma T_{\text{horaria}}$) / 24 (°C)

Pressió Màxima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Màximes (hPa)	Pressió Mínima Absoluta (hPa)	Dia	Mitjana de Mínimes (hPa)	Pressió mitjana (hPa)
1021.5	Var	1009.9	982.6	28	1003.2	1006.6
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 (%)	Dia	Mitjana de Màximes (%)	Humitat Rel. Mínima Absoluta (%)	Dia	Mitjana de Mínimes (%)	Humitat Rel. mitjana (%)
100	Var	84	32	25	50	67
Humedad Rel. Máxima Absoluta (%)	Día	Media de Máximas (%)	Humedad Rel. Mínima Absoluta (%)	Día	Media de Mínimas (%)	Humedad Rel. media (%)

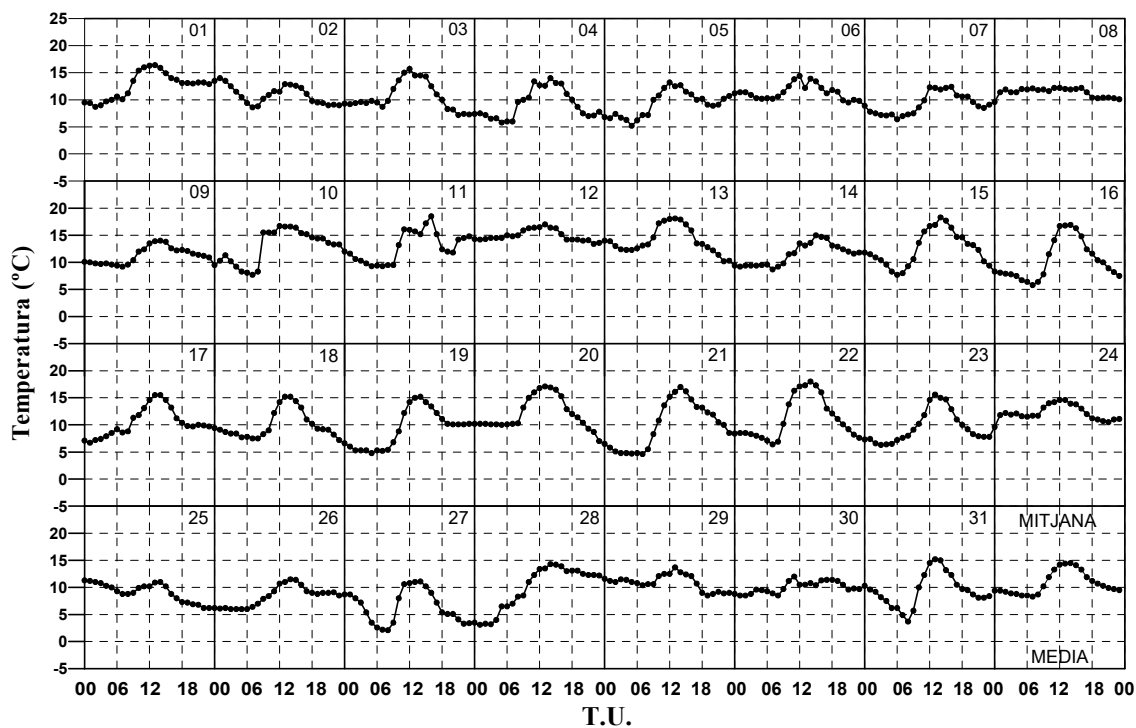
Precipitació Màxima en un dia (lt/m²)	Dia	Precipitació total (lt/m²)	Dies de precipitació
80	11	14.2	6 + 2 Ip
Precipitación Máxima en un día (lt/m²)	Día	Precipitación total (lt/m²)	Días de precipitación

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

Insolació total (hores)	(%)
176.3	62
Insolación total (horas)	(%)

Desembre 2020

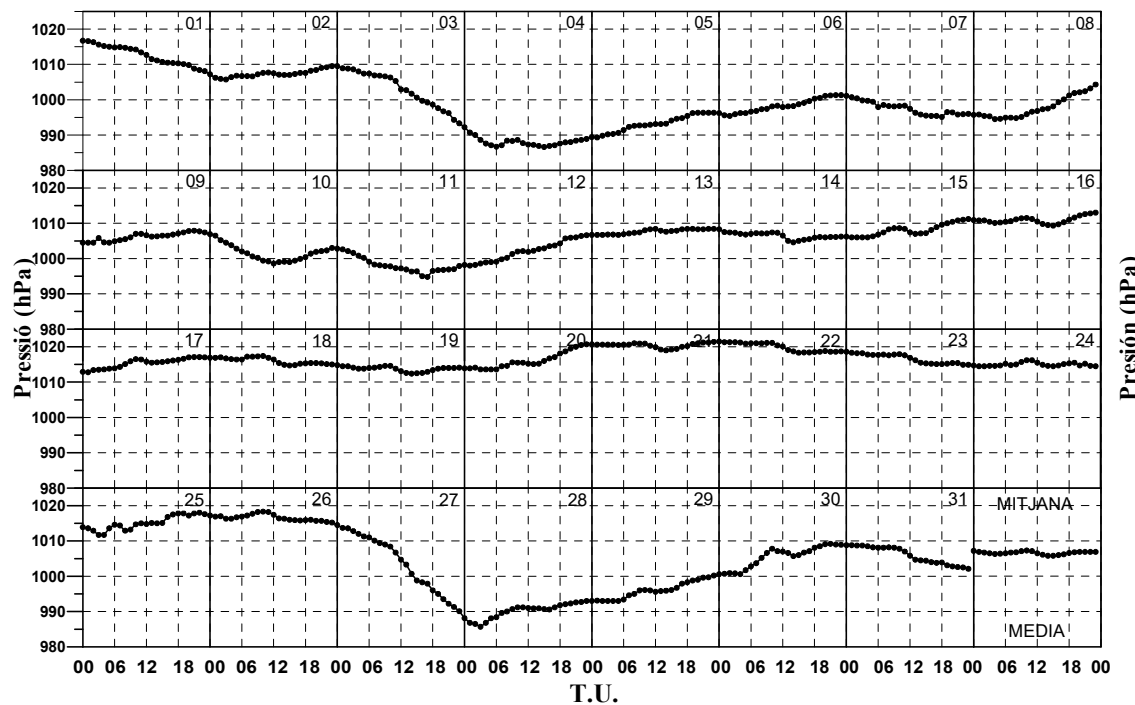
Diciembre 2020



Dia	Temperatura Màxima (°C)	Hora Temperatura Màxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Mitjana (°C)
1	16.8	11:20	8.4	02:10	12.6
2	14.0	01:00	8.6	07:10	11.0
3	16.1	12:10	7.2	99:99	10.7
4	14.5	14:20	5.5	99:99	9.2
5	14.2	12:20	5.2	05:10	9.2
6	15.0	12:10	8.9	24:00	11.4
7	12.9	15:30	6.4	06:00	9.2
8	12.5	15:50	9.6	00:00	11.4
9	14.5	13:05	9.2	07:00	11.3
10	17.0	12:20	7.5	07:05	12.9
11	19.0	16:10	9.3	99:99	12.8
12	17.1	12:30	13.4	22:00	15.0
13	19.0	13:10	9.4	24:00	14.0
14	15.0	15:00	8.7	07:00	11.5
15	18.4	14:10	7.7	06:00	12.5
16	17.6	13:50	5.6	06:50	10.4
17	16.1	13:30	6.4	00:40	10.5
18	15.2	99:99	6.6	24:00	10.0
19	15.8	14:10	4.8	04:50	9.3
20	17.6	13:40	6.5	24:00	12.1
21	17.5	14:10	4.5	06:40	9.9
22	19.0	14:40	6.4	06:50	11.1
23	16.2	12:40	6.0	03:10	9.6
24	15.0	12:20	9.6	00:00	12.2
25	11.6	12:40	6.2	99:99	9.2
26	11.7	13:55	5.8	05:10	8.3
27	11.5	13:10	1.7	08:10	6.5
28	14.5	12:40	2.6	20:10	9.8
29	14.5	12:40	8.4	20:10	10.9
30	12.1	11:20	8.5	02:40	10.0
31	15.8	13:10	3.3	07:50	9.5
Día	Temperatura Máxima (°C)	Hora Temperatura Máxima	Temperatura Mínima (°C)	Hora Temperatura Mínima	Temperatura Media (°C)

Desembre 2020

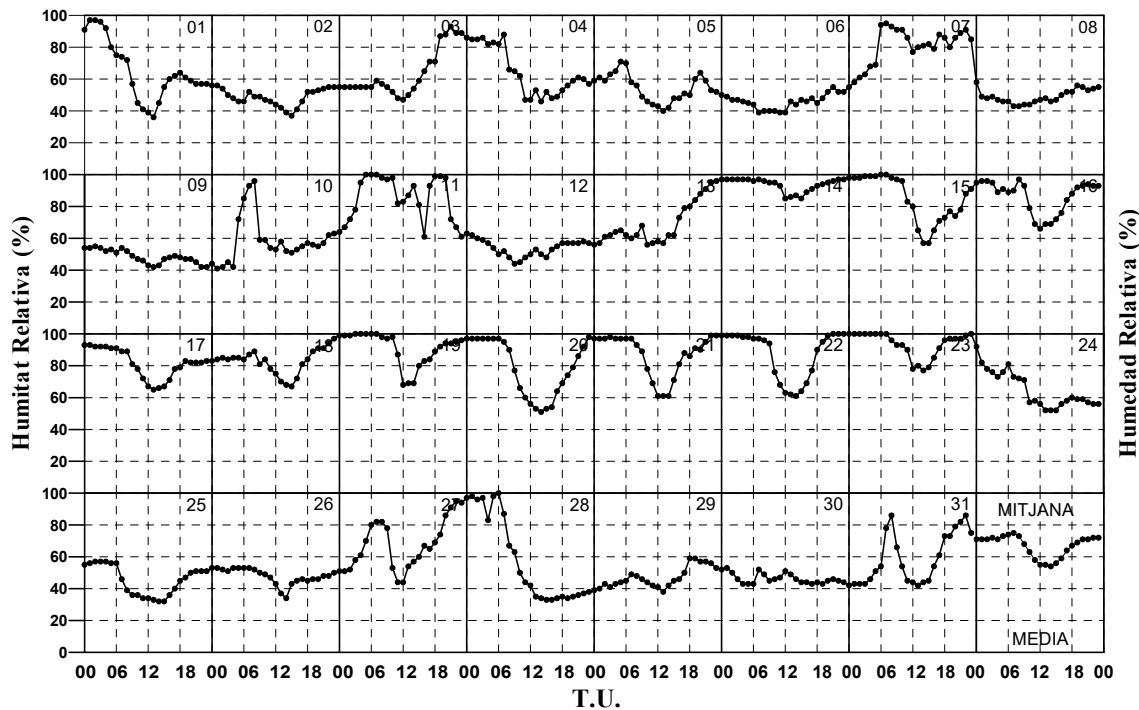
Diciembre 2020



Dia	Pressió Màxima (hPa)	Hora Pressió Màxima	Pressió Mínima (hPa)	Hora Pressió Mínima	Pressió Mitjana (hPa)
1	1016.7	00:00	1007.2	24:00	1012.7
2	1009.6	22:50	1005.4	03:30	1007.3
3	1009.5	00:00	992.2	24:00	1003.1
4	992.2	00:00	986.7	06:00	988.1
5	996.4	19:30	989.3	01:00	993.1
6	1001.3	99:99	995.4	02:00	998.2
7	1001.1	00:00	995.0	18:20	997.6
8	1004.5	24:00	994.5	04:00	997.8
9	1007.9	21:00	1004.5	99:99	1006.2
10	1006.9	00:00	998.6	14:30	1001.6
11	1002.8	00:00	994.2	16:30	998.2
12	1006.7	99:99	998.0	01:00	1002.0
13	1008.4	99:99	1006.7	99:99	1007.6
14	1008.3	00:00	1004.6	14:00	1006.5
15	1011.2	23:00	1006.0	99:99	1008.1
16	1013.0	23:00	1009.3	15:00	1010.9
17	1017.1	99:99	1012.8	01:00	1015.3
18	1017.4	10:00	1014.7	15:00	1016.1
19	1014.8	00:00	1012.4	14:00	1013.8
20	1020.7	99:99	1013.5	04:40	1016.0
21	1021.5	24:00	1019.0	14:00	1020.4
22	1021.5	00:00	1018.3	16:00	1019.9
23	1018.6	00:00	1014.7	24:00	1016.7
24	1016.3	10:10	1013.9	24:00	1015.0
25	1018.0	22:10	1011.4	04:05	1015.1
26	1018.3	10:00	1014.5	24:00	1016.6
27	1014.5	00:00	988.1	24:00	1003.9
28	993.0	99:99	982.6	03:30	990.1
29	1000.6	24:00	993.0	99:99	995.9
30	1009.2	21:00	1000.6	99:99	1005.4
31	1008.8	99:99	1001.6	24:00	1006.0
Día	Presión Máxima (hPa)	Hora Presión MÁxima	Presión Mínima (hPa)	Hora Presión Mínima	Presión Media (hPa)

Desembre 2020

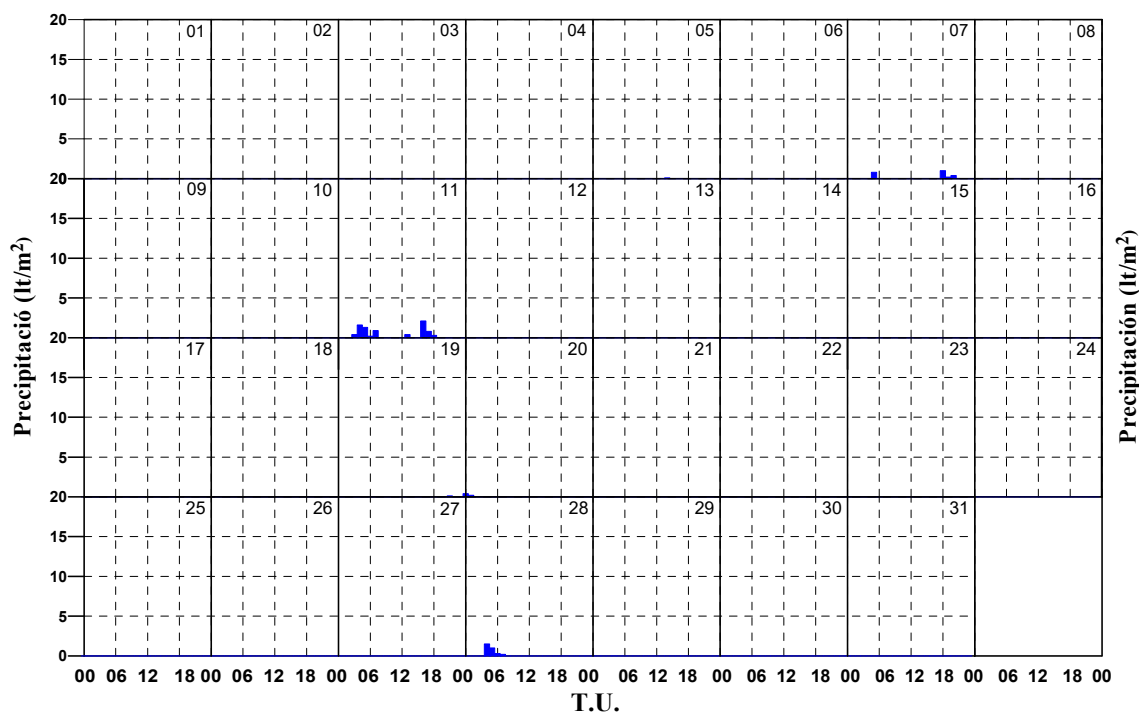
Diciembre 2020



Dia	Humitat Rel. Màxima (%)	Hora Humitat Relativa Màxima	Humitat Rel. Mínima (%)	Hora Humitat Relativa Mínima	Humitat Rel. Mitjana (%)
1	97	99:99	39	12:00	65
2	57	01:30	37	15:00	49
3	94	21:20	46	12:10	63
4	88	07:00	46	14:00	65
5	73	05:20	40	13:00	55
6	57	20:40	39	99:99	46
7	95	07:00	55	00:00	80
8	58	00:00	42	06:30	49
9	55	02:00	42	99:99	49
10	96	03:00	41	01:00	59
11	100	99:99	61	99:99	85
12	63	00:00	44	09:00	54
13	97	99:99	56	10:00	69
14	98	24:00	85	12:00	94
15	100	99:99	54	14:20	85
16	96	99:99	66	12:00	86
17	93	99:99	64	13:30	82
18	99	24:00	67	15:00	83
19	100	99:99	68	12:00	91
20	98	23:00	51	14:00	79
21	99	99:99	60	13:50	87
22	100	99:99	61	14:00	88
23	100	99:99	77	14:00	94
24	92	00:00	51	15:10	65
25	57	99:99	32	99:99	45
26	53	99:99	34	14:00	48
27	97	24:00	43	11:30	67
28	100	06:00	33	15:16	59
29	59	99:99	39	00:00	47
30	53	01:00	42	24:00	46
31	87	22:40	42	13:00	59
Día	Humedad Rel. Máxima (%)	Hora Humedad Relativa Máxima	Humedad Rel. Mínima (%)	Hora Humedad Relativa Mínima	Humedad Rel. Media (%)

Desembre 2020

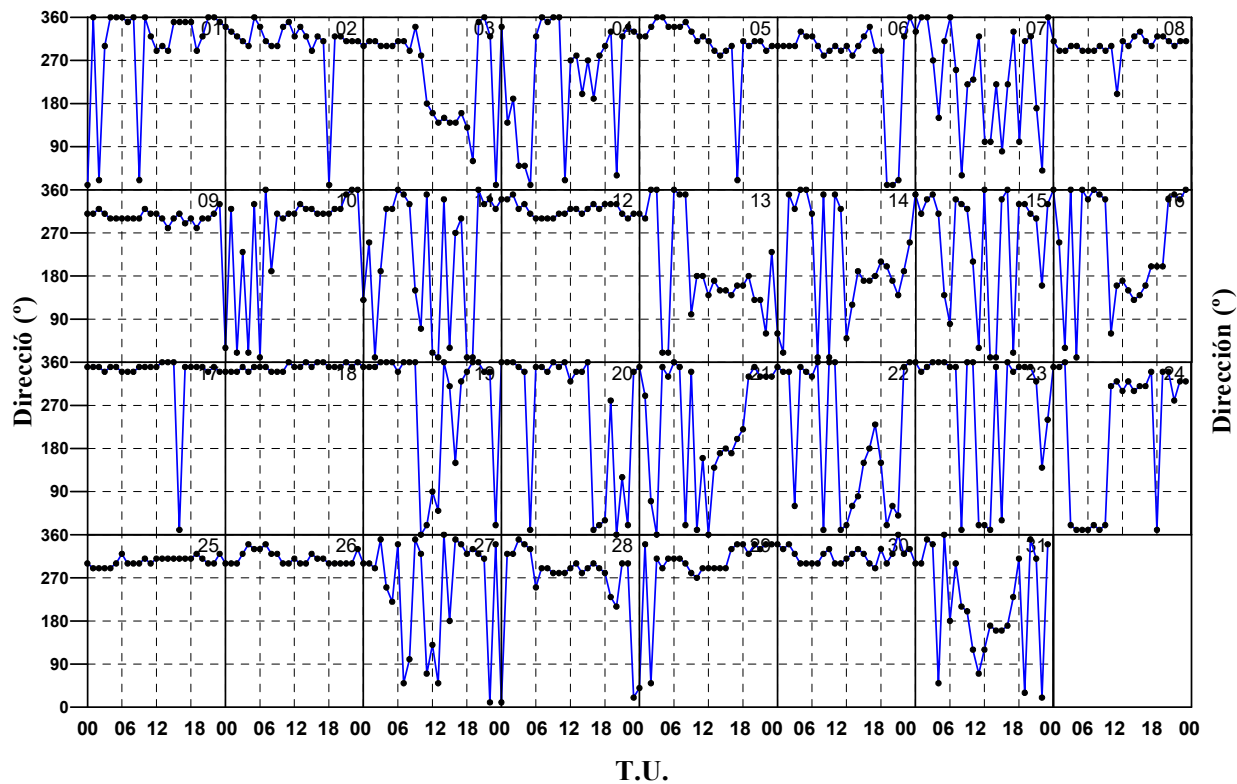
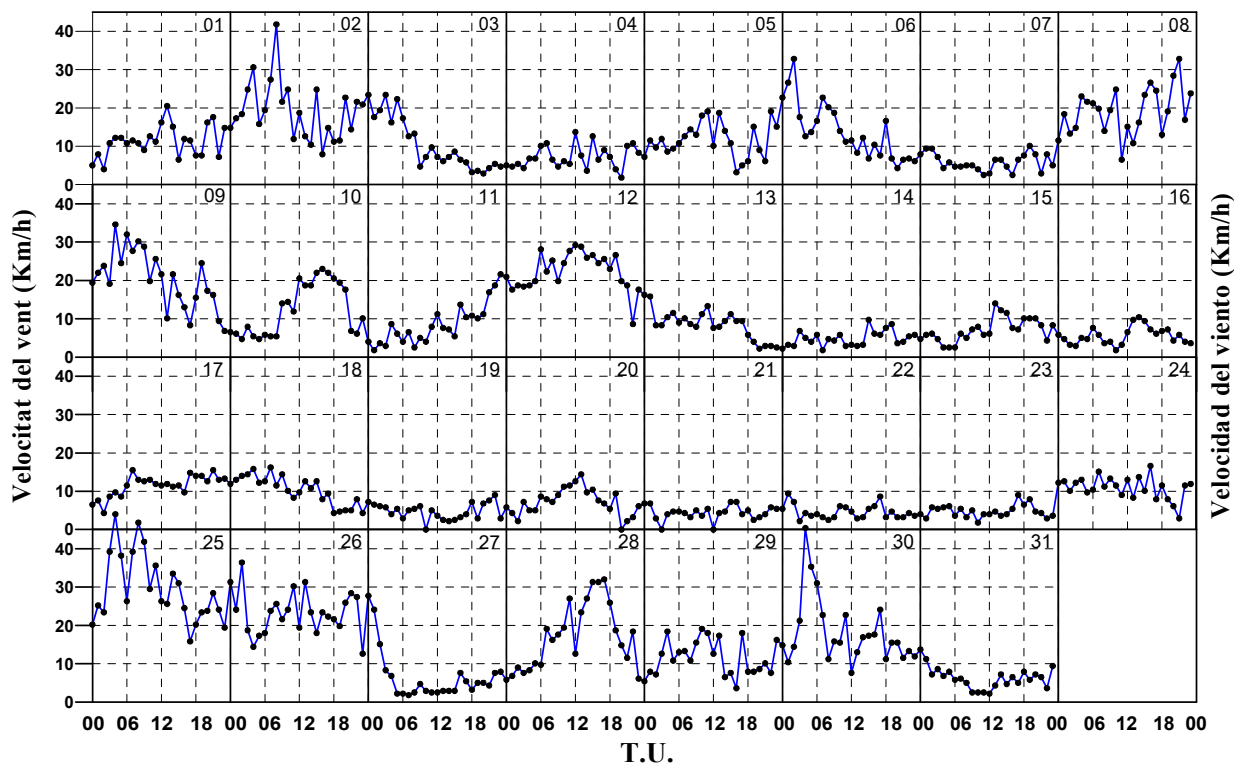
Diciembre 2020



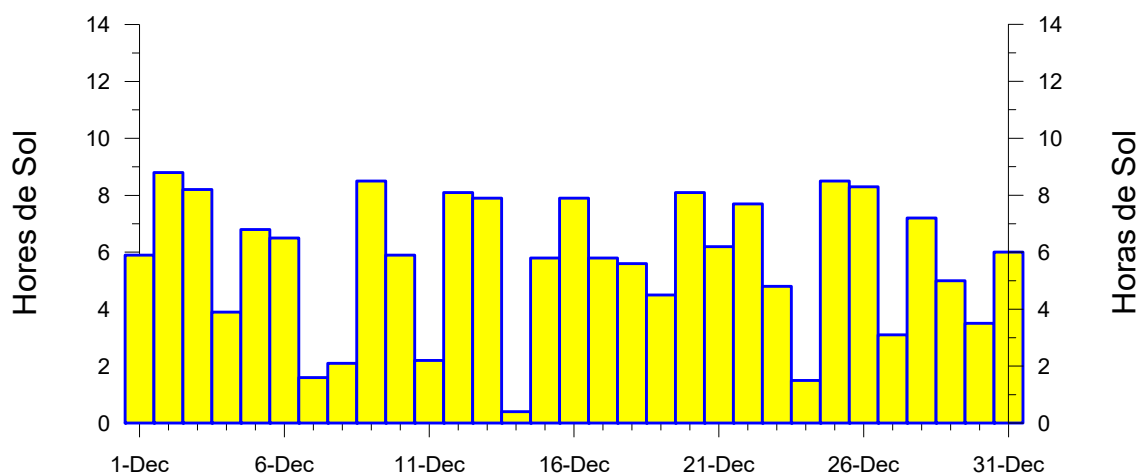
Dia	Precipitació (lt/m²)	Duració
1	0.0	0 h 0 m
2	0.0	0 h 0 m
3	0.0	0 h 0 m
4	Ip	0 h 10 m
5	0.1	0 h 10 m
6	0.0	0 h 0 m
7	2.4	1 h 40 m
8	0.0	0 h 0 m
9	0.0	0 h 0 m
10	Ip	0 h 10 m
11	8.0	0 h 0 m
12	0.0	0 h 0 m
13	0.0	0 h 0 m
14	0.0	0 h 0 m
15	0.0	0 h 0 m
16	0.0	0 h 0 m
17	0.0	0 h 0 m
18	0.0	0 h 0 m
19	0.1	0 h 10 m
20	0.6	0 h 35 m
21	0.0	0 h 0 m
22	0.0	0 h 0 m
23	0.0	0 h 0 m
24	0.0	0 h 0 m
25	0.0	0 h 0 m
26	0.0	0 h 0 m
27	0.0	0 h 0 m
28	3.0	3 h 10 m
29	0.0	0 h 0 m
30	0.0	0 h 0 m
31	0.0	0 h 0 m
Dia	Precipitación (lt/m²)	Duración

Desembre 2020

Diciembre 2020



Dia	Velocitat Ràfega Màxima (km/h)	Direcció (°)	Hora
1	45.7	290	23:00
2	82.1	290	07:40
3	50.8	340	00:20
4	41.8	270	12:10
5	53.6	290	23:59
6	63.4	300	02:00
7	61.9	280	18:50
8	76.0	300	20:00
9	73.1	290	06:10
10	73.4	310	15:10
11	68.4	360	17:10
12	79.2	340	18:50
13	40.3	280	00:10
14	17.3	190	14:50
15	27.7	20	13:00
16	21.6	170	15:00
17	32.0	340	20:30
18	32.8	340	07:00
19	18.0	330	22:20
20	33.8	330	12:40
21	15.1	340	07:20
22	18.0	340	00:30
23	23.4	990	99:99
24	51.1	310	21:40
25	104.1	300	08:30
26	71.6	310	02:20
27	53.6	290	00:20
28	68.8	280	16:20
29	51.1	350	17:10
30	81.7	300	99:99
31	29.5	300	00:10
Día	Velocidad Ráfaga Máxima (km/h)	Dirección (°)	Hora



RESUM ANUAL 2020

RESUMEN ANUAL 2020

Temperatura (°C)

	Absoluta				Mitjanes				N dies Tmin		N dies Tmax	
	Max	D	Min	D	Max	Min	Mitj ⁽¹⁾	Mit ⁽²⁾	≤ 0	≥ 20	≥ 25	≥ 30
Gen / Ene	22.7	31	-0.9	13	15.2	4.3	8.9	9.8	2	0	0	0
Feb	25.4	3	2.4	6	21.0	8.2	13.8	14.6	0	0	3	0
Mar	25.7	11	5.2	Var	19.0	9.4	13.5	14.2	0	0	1	0
Abr	26.0	30	4.9	4	21.6	11.0	15.4	16.3	0	0	3	0
Mai/May	32.7	22	12.9	11	27.8	15.7	21.2	21.8	0	0	30	9
Jun	33.7	22	13.5	14	29.0	17.6	22.5	23.3	0	4	27	11
Jul	38.2	23	18.5	5	34.4	21.2	27.0	27.8	0	27	31	31
Ago	38.1	1	16.9	31	34.7	21.5	27.0	28.1	0	26	31	29
Set/Sep	36.0	13	12.8	30	30.9	17.5	23.0	24.2	0	3	27	21
Oct	31.5	1	7.4	18	24.8	12.8	17.9	18.8	0	0	16	2
Nov	27.7	1	3.2	22	20.2	9.7	14.1	15.0	0	0	1	0
Des/Dic	19.0	Var	1.7	27	15.4	7.0	10.8	11.2	0	0	0	0
Any/Año	38.2	Jul	-0.9	Gen	24.5	13.0	17.9	18.8	2	60	170	103
	Max	D	Min	D	Max	Min	Med ⁽¹⁾	Med ⁽²⁾	≤ 0	≥ 20	≥ 25	≥ 30
	Absoluta				Medias				N días Tmin		N días Tmax	

Mit⁽¹⁾ ||||| Med⁽¹⁾ Suma dels valors horaris/24 ||||| Suma de los valores horarios/24

Mit⁽²⁾ ||||| Med⁽²⁾ Semisuma de la temperatura màxima i mínima ||||| Semisuma de la temperatura máxima y mínima

Pressió (hPa) /Presión (hPa)

	Absoluta				Mitjanes		
	Max	D	Min	D	Max	Min	Mitj
Gen / Ene	1026.6	1	1011.4	Var	1020.7	1016.8	1018.7
Feb	1027.0	22	1002.2	29	1020.4	1016.0	1018.1
Mar	1022.2	17	988.2	2	1013.2	1008.0	1010.5
Abr	1020.0	Var	997.3	21	1011.4	1007.6	1009.4
Mai/May	1021.4	24	996.0	10	1012.1	1008.4	1010.1
Jun	1015.2	22	995.1	12	1010.0	1006.0	1007.9
Jul	1015.1	4	1003.8	1	1011.3	1008.4	1009.8
Ago	1014.2	23	993.1	28	1009.3	1005.8	1007.5
Set/Sep	1017.9	4	998.1	27	1012.6	1008.5	1010.5
Oct	1019.8	29	984.1	2	1012.6	1007.6	1010.0
Nov	1023.2	21	998.4	28	1017.7	1013.9	1015.7
Des/Dic	1021.5	Var	982.6	28	1009.9	1003.2	1006.6
Any/Año	1026.6	Gen	982.6	Des	1013.4	1009.2	1018.7
	Max	D	Min	D	Max	Min	Med
	Absoluta				Medias		

Humitat Relativa (%) / Humedad Relativa (%)

	Absoluta				Mitjanes		
	Max	D	Min	D	Max	Min	Mitj
Gen / Ene	100	Var	34	17	96	55	78
Feb	100	Var	29	27	93	46	71
Mar	100	Var	25	29	84	49	70
Abr	100	Var	33	30	98	55	80
Mai/May	100	Var	30	19	94	47	70
Jun	100	Var	24	13	93	48	70
Jul	100	Var	22	10	92	38	63
Ago	100	Var	23	30	87	39	63
Set/Sep	97	Var	27	Var	86	37	63
Oct	100	Var	24	1	83	37	61
Nov	100	Var	34	21	96	58	81
Des/Dic	100	Var	32	25	84	50	67
Any/Año	100	Var	22	Jul	91	47	70
	Absoluta				Medias		

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

	Total Lt/m ²	Max 24 h		N dies precipitació					N dies					
		Lt/m ²	D	Tot	<0.1	≥0.1	≥1.0	≥10.	Pluja	Neu	Calamarsa /Pedra	Boira	Rosada	Tempesta
Gen / Ene	239.0	152.5	21	7	1	6	5	3	7	0	2	1	16	2
Feb	0.4	0.4	12	1	0	1	0	0	1	0	0	1	11	0
Mar	56.1	18.9	31	13	1	12	9	1	13	0	0	1	5	1
Abr	112.3	43.7	1	16	4	12	9	4	16	0	0	0	6	1
Mai/May	71.2	23.7	14	8	0	8	6	3	8	0	0	0	2	3
Jun	85.4	40.1	3	8	1	7	5	2	8	0	1	1	1	5
Jul	1.9	1.9	2	5	4	1	1	0	5	0	0	0	1	2
Ago	4.9	4.1	12	6	2	4	1	0	6	0	0	0	1	3
Set/Sep	8.6	4.0	24	9	4	5	2	0	9	0	0	0	2	2
Oct	5.5	4.8	2	2	0	2	1	0	2	0	0	0	6	0
Nov	165.1	82.5	6	7	1	6	6	4	7	0	1	2	14	3
Des/Dic	14.2	8.0	11	8	2	6	3	0	8	0	1	1	5	1
Any/Año	764.6	152.5	G	90	20	70	48	17	90	0	5	7	70	23
	Total Lt/m ²	Max 24 h		Nº días precipitación					Nº días					
		Lt/m ²	D	Tot	<0.1	≥0.1	≥1.0	≥10.	Lluvia	Nieve	Granizo	Niebla	Rocío	Tormenta

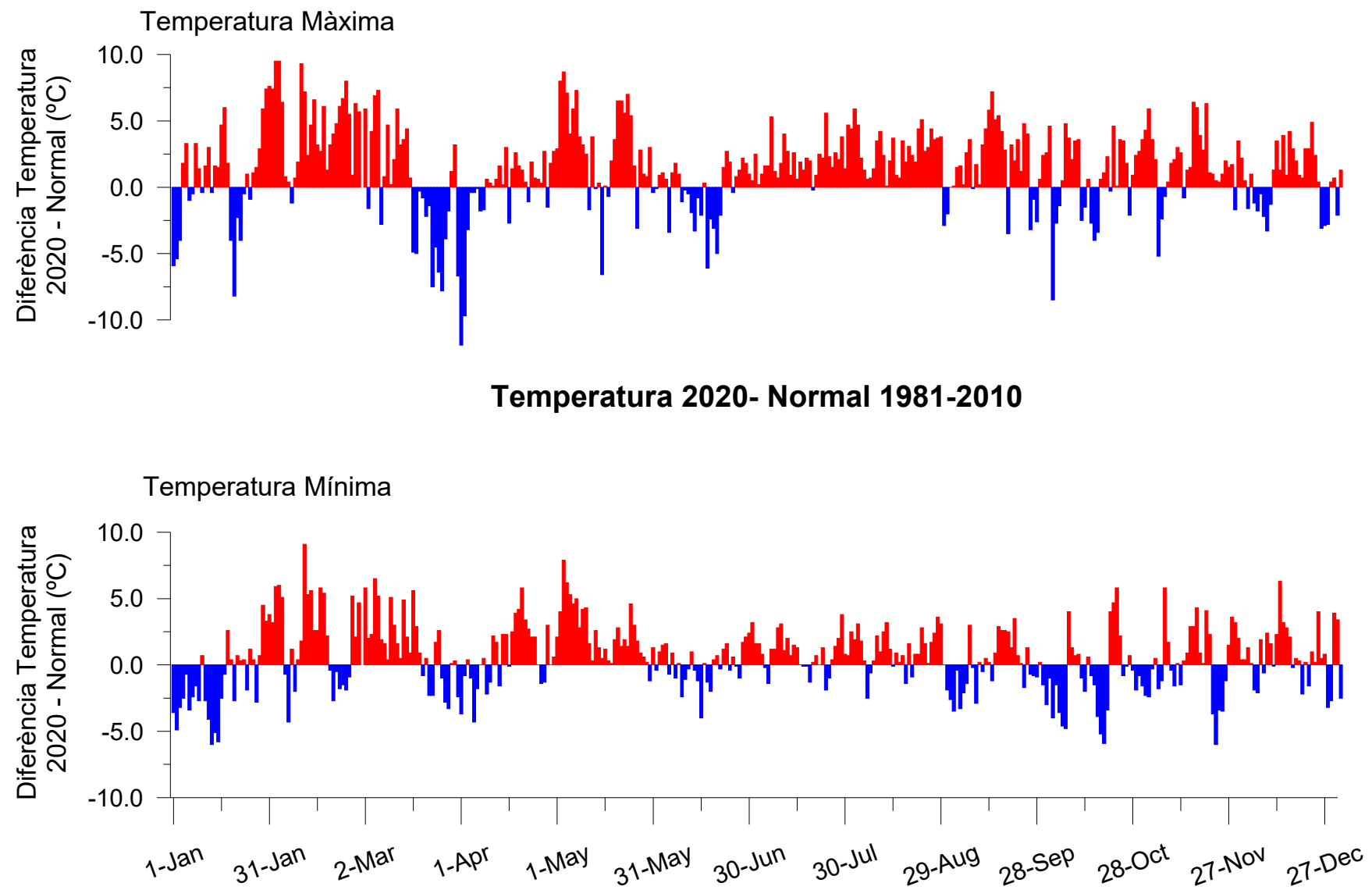
	Evaporació total (mm)		N dies Serens		N dies Nuvolosos		N dies Coberts		Insolació (hores)	
Gen / Ene	47.4		7		18		6		169.2	
Feb	88.6		7		17		5		205.2	
Mar	102.7		1		18		12		171.7	
Abr	71.6		1		14		15		152.6	
Mai/May	124.1		6		20		5		284.0	
Jun	128.7		4		23		3		278.9	
Jul	206.9		14		17		0		352.1	
Ago	205.1		9		22		0		321.5	
Set/Sep	170.7		8		20		2		252.3	
Oct	144.4		6		23		2		236.6	
Nov	51.2		7		16		7		157.0	
Des/Dic	94.2		3		26		2		176.3	
Any/Año	1435.6		73		234		59		2757.4	
	Evaporació total (mm)		N días Despejados		N días Nubosos		N días Cubiertos		Insolació (horas)	

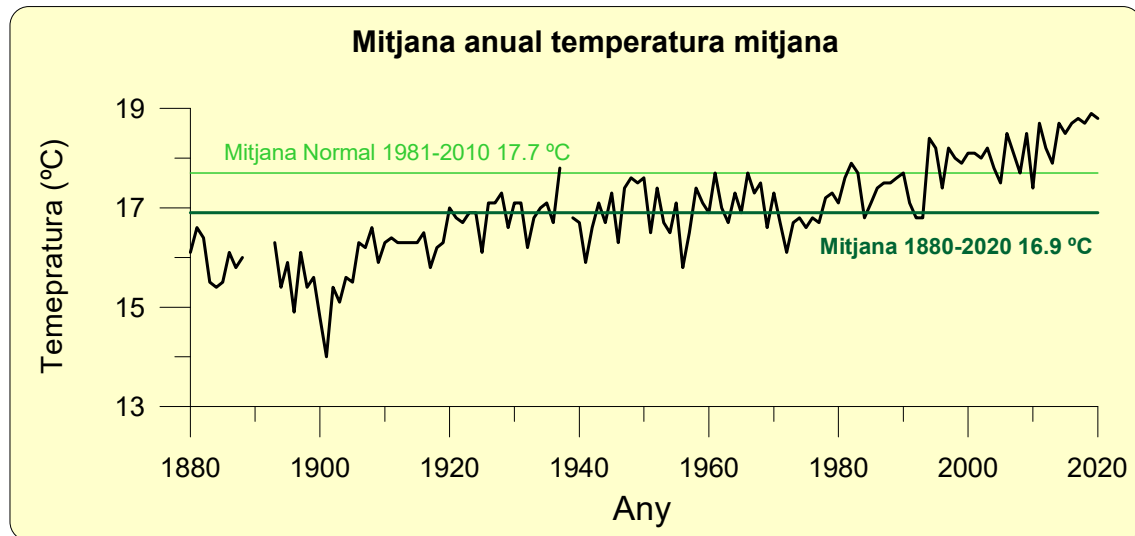
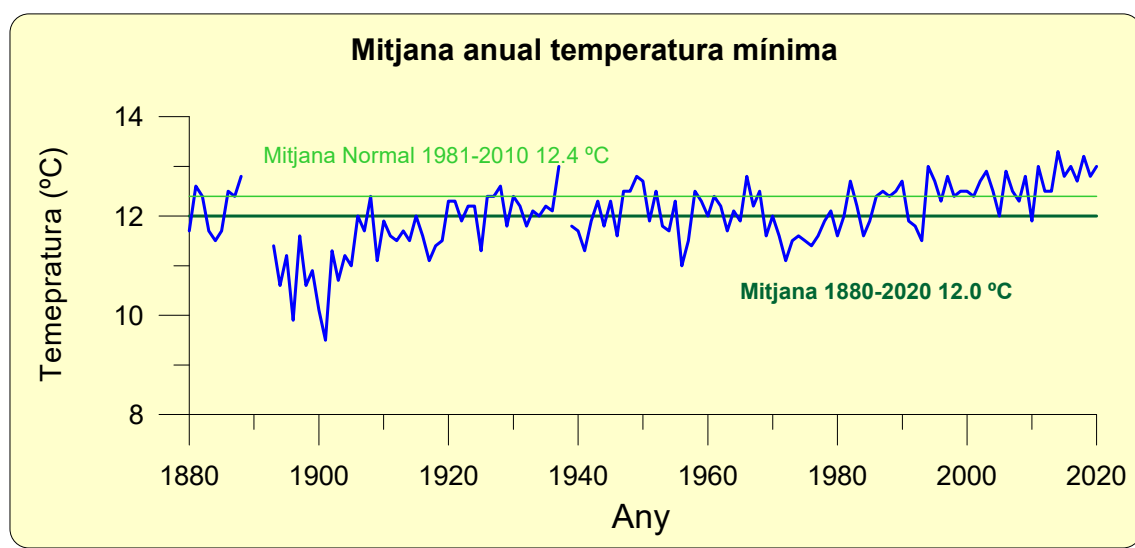
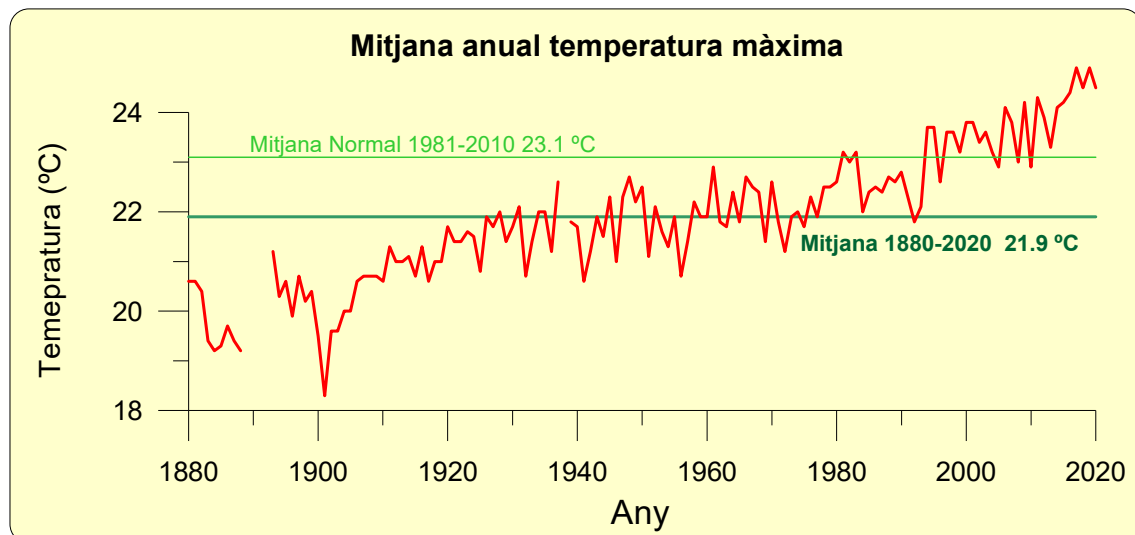
Vent / Viento

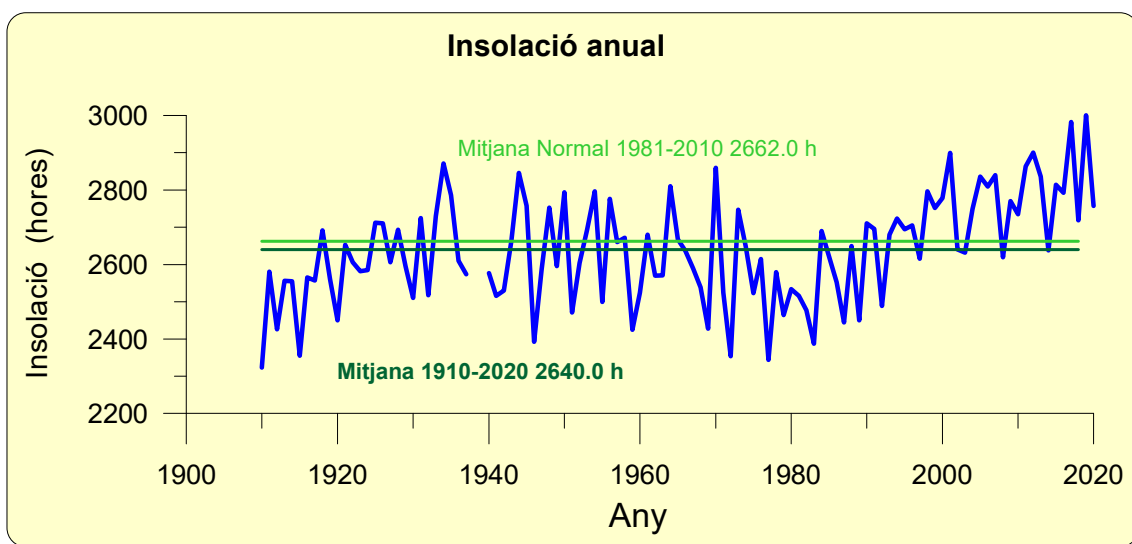
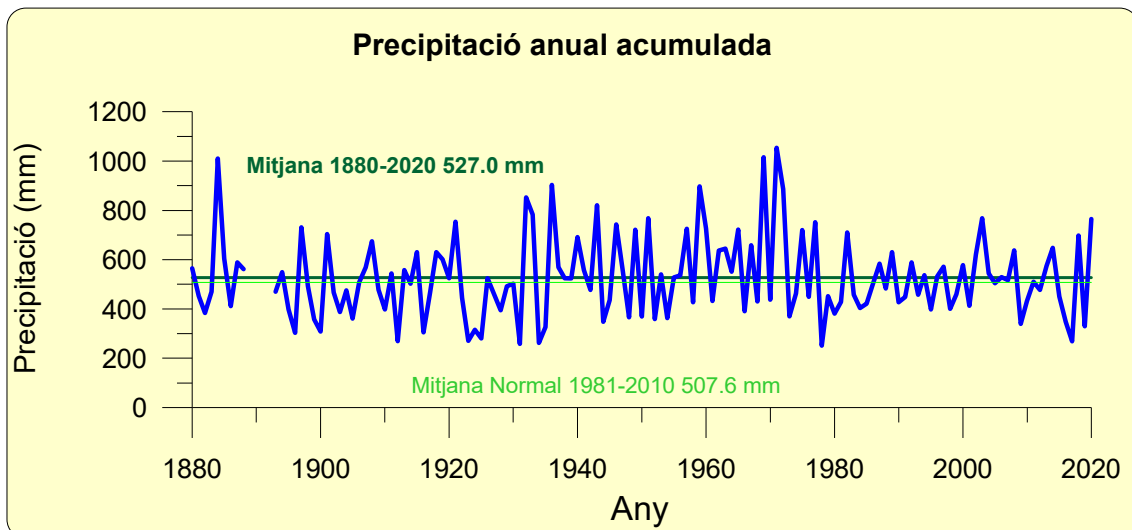
Nombre d'hores que s'ha observat el vent en aquesta direcció / Número de horas que se ha observado el viento en esta dirección																		
	350 10 N	20 30 NNE	40 50 NE	60 70 ENE	80 100 E	110 120 ESE	130 140 SE	150 160 SSE	170 190 S	200 210 SSW	220 230 SW	240 250 WSW	260 280 W	290 300 WNW	310 320 NW	330 340 NNW	CA	VR
Gen/Ene	362	50	14	11	11	9	21	22	30	8	10	13	9	29	36	95	14	0
Feb	118	28	13	11	22	15	41	70	70	12	16	12	11	50	78	86	19	0
Mar	100	31	18	27	49	28	45	56	58	29	25	19	25	55	86	77	16	0
Abr	105	44	14	9	14	27	118	94	94	28	21	13	14	18	20	56	31	0
Mai/May	127	58	18	10	24	37	97	87	67	24	25	16	25	37	34	45	13	0
Jun	74	30	5	6	13	45	137	116	55	21	23	16	23	44	59	43	10	0
Jul	66	65	12	7	17	49	162	134	84	28	19	16	10	15	26	27	7	0
Ago	89	46	17	4	16	45	148	103	83	26	19	6	15	27	43	40	17	0
Set/Sep	95	49	12	9	19	38	81	93	60	11	14	17	24	39	65	78	16	0
Oct	92	30	18	9	15	22	49	72	44	14	14	10	31	85	124	106	9	0
Nov	267	34	12	27	46	14	24	51	33	6	3	10	6	20	45	105	17	0
Des/Dic	196	33	10	10	9	2	17	17	22	10	10	7	21	122	136	118	4	0
Any/Año	1691	498	163	140	255	331	940	915	700	217	199	155	214	541	752	876	173	0

Nombre d'hores que la velocitat del vent ha estat compresa entre: / Número de horas que la velocidad del viento ha estado comprendida entre:									
	0 5	6 17	18 33	34 52	53 74	75 98	99 124	125 152	153 ∞
Gen/Ene	20	270	325	113	13	3	0	0	0
Feb	33	289	224	85	36	5	0	0	0
Mar	26	267	235	126	59	27	4	0	0
Abr	39	269	301	109	2	0	0	0	0
Mai/May	27	217	348	136	13	3	0	0	0
Jun	22	223	288	153	34	0	0	0	0
Jul	15	198	322	199	10	0	0	0	0
Ago	29	212	285	189	25	3	1	0	0
Set/Sep	26	197	318	116	44	17	2	0	0
Oct	21	237	248	157	62	16	3	0	0
Nov	26	364	247	69	10	4	0	0	0
Des/Dic	10	227	240	132	94	32	6	3	0
Any/Año	294	2970	3381	1584	402	110	16	3	0

	Ratxa màxima			Recorregut (km)		
	Velocitat (km/h)	Direcció (º)	Dia	Mensual	Màxim	Dia
Gen/Ene	78.1	100	21	6093	366	21
Feb	76.0	350	4	5566	404	4
Mar	91.8	290	6	7691	635	6
Abr	54.7	70	1	5565	311	30
Mai/May	59.4	280	1	6409	331	1
Jun	67.7	290	4	6726	361	8
Jul	42.8	280	15	6951	304	6
Ago	72.7	340	12	7081	377	2
Set/Sep	99.0	320	27	6880	553	25
Oct	77.0	300	14	7649	501	14
Nov	78.5	300	20	5325	376	6
Des/Dic	104.1	300	25	8534	652	25
Any/Año	104.1	300	Des	80470	652	Des
	Velocidad (km/h)	Dirección (º)	Día	Mensual	Máximo	Día
	<i>Racha máxima</i>			<i>Recorrido (km)</i>		







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.
- Totes les mitjanes mensuals s'han calculat a partir dels valors horaris i no com la semisuma del valor màxim i mínim.

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.
- Todas las medias mensuales se han calculado a parir de los valores horarios, y no como semisuma del valor máximo y mínimo.

NOTES:

- All the hours are given in Universal Time (U.T.)
- In all the tables containing a date (for example the day of an extreme value), VAR means that the value was reached more than one day. For the extreme values time, 99:99 means that the value was recorded at different hours.
- Page 94, wind table CA stands for Quiet and VR Variable.
- Median values are computed from hourly values and not as the adition of the maximum and minimum value, divided by two.

