



Boletín meteorológico No. 151-2024

Región Meseta Central

30 de May de 2024

UMMI-FIUSAC les da a conocer las condiciones meteorológicas que se podrán presentar en los próximos 3 días:

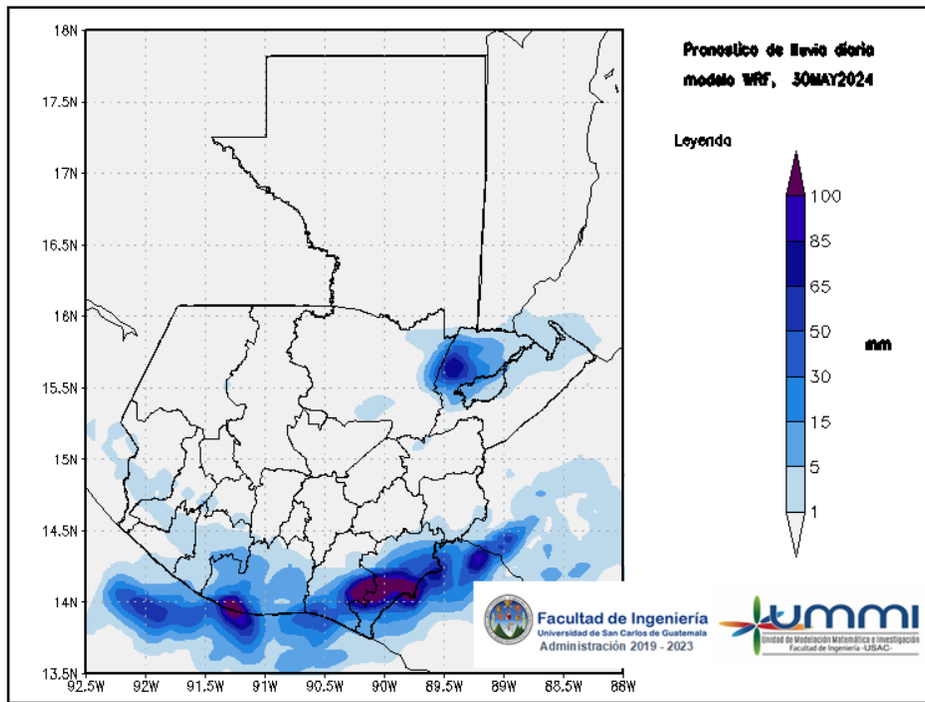
Ciudad de Guatemala

- El 30 de May durante la mañana es muy probable que el cielo este totalmente nublado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Norte con una velocidad media de 20.2 Km/h y rachas de 21.2 Km/h. El pronóstico para la tarde es un cielo con nubes dispersas a despejado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Noreste con una velocidad media de 24.3 Km/h y rachas de 25.3 Km/h y la temperatura máxima podrá oscilar entre 28.5 y 30.5 °C. Durante la noche el cielo podrá estar despejado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante podrá ser Noreste con una velocidad media de 19 Km/h y rachas de 25.1 Km/h. En la madrugada se espera un cielo despejado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Norte con una velocidad media de 13 Km/h y rachas de 14 Km/h, la temperatura mínima al amanecer es muy probable que oscile entre 13.5 a 15.5 °C.
- El 31 de May durante la mañana es muy probable que el cielo este despejado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Noreste con una velocidad media de 15.7 Km/h y rachas de 19.1 Km/h. El pronóstico para la tarde es un cielo con nubes dispersas y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Noreste con una velocidad media de 21.4 Km/h y rachas de 24.4 Km/h y la temperatura máxima podrá oscilar entre 26.2 y 28.2 °C. Durante la noche el cielo podrá estar despejado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante podrá ser Noreste con una velocidad media de 18.6 Km/h y rachas de 21.9 Km/h. En la madrugada se espera un cielo medio nublado a con nubes dispersas y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Norte con una velocidad media de 12.8 Km/h y rachas de 14.4 Km/h, la temperatura mínima al amanecer es muy probable que oscile entre 13.7 a 15.7 °C.
- El 01 de June durante la mañana es muy probable que el cielo este medio nublado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Norte a Noreste con una velocidad media de 15.8 Km/h y rachas de 18.1 Km/h. El pronóstico para la tarde es un cielo totalmente nublado y con posibilidad de lloviznas, la dirección del viento predominante puede ser Noreste a Este con una velocidad media de 17.6 Km/h y rachas de 21.6 Km/h y la temperatura máxima podrá oscilar entre 27.2 y 29.2 °C. Durante la noche el cielo podrá estar totalmente nublado y con posibilidad de lloviznas, la dirección del viento predominante podrá ser Noreste con una velocidad media de 19.5 Km/h y rachas de 21.1 Km/h. En la madrugada se espera un cielo totalmente nublado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Norte con una velocidad media de 14.1 Km/h y rachas de 18.4 Km/h, la temperatura mínima al amanecer es muy probable que oscile entre 13.3 a 15.3 °C.

En estos días, el sol sale a las 05:33:31 a.m. y se oculta a las 18:28:38 p.m., se tienen 12.9 horas de luz solar.

La fase lunar es cuarto menguante

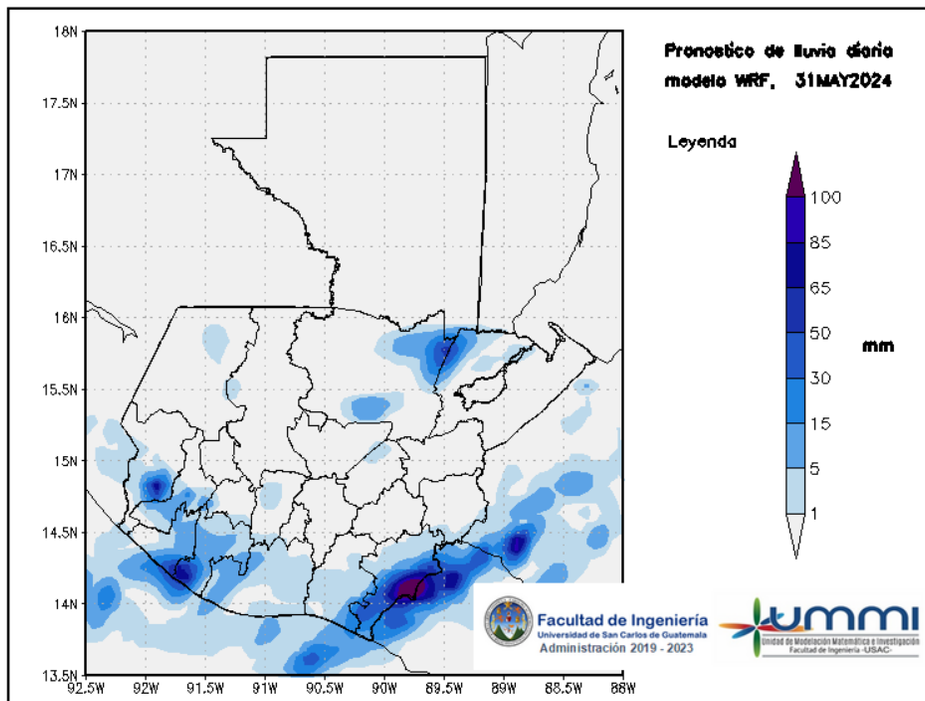




GRADS: COLLA/IGES

2024-05-30-02:44

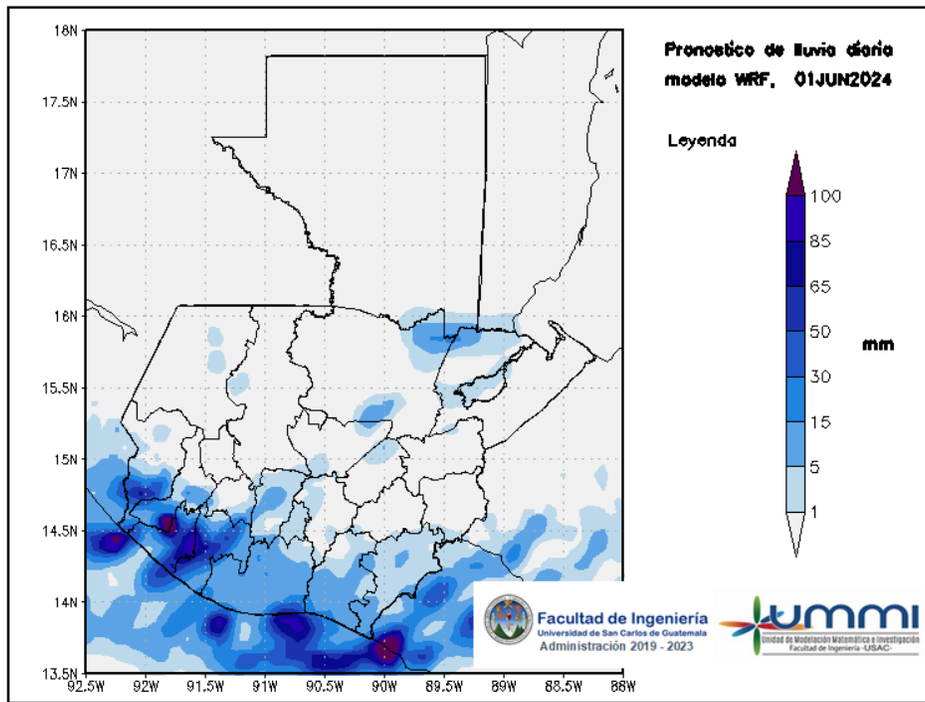
Figura 1: Pronóstico de lluvia diaria del 30 de May



GRADS: COLLA/IGES

2024-05-30-02:44

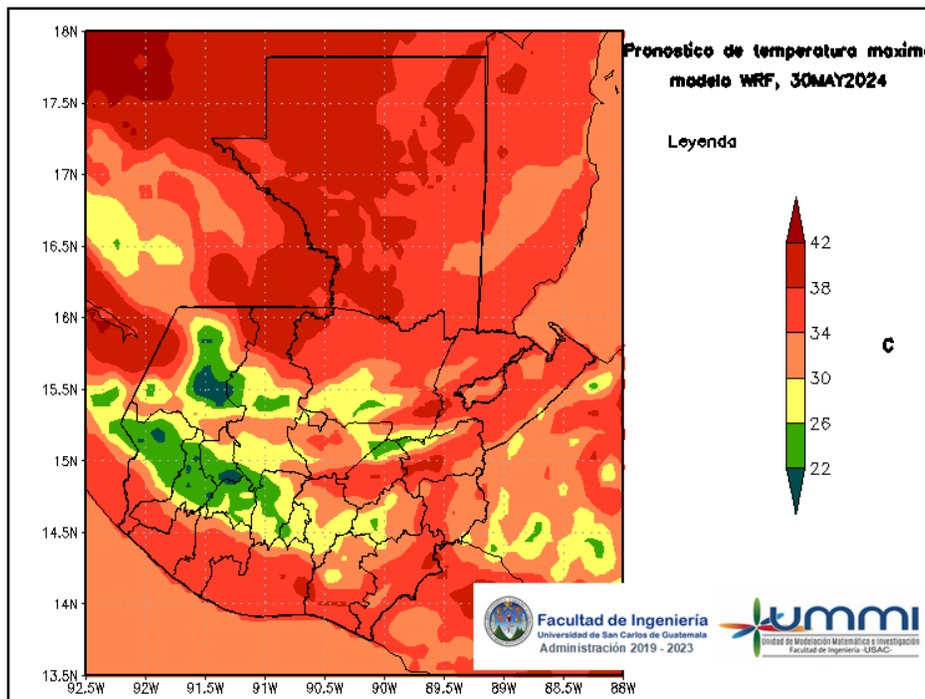
Figura 2: Pronóstico de lluvia diaria del 31 de May



GRADS: COLLA/IGES

2024-05-30-02:44

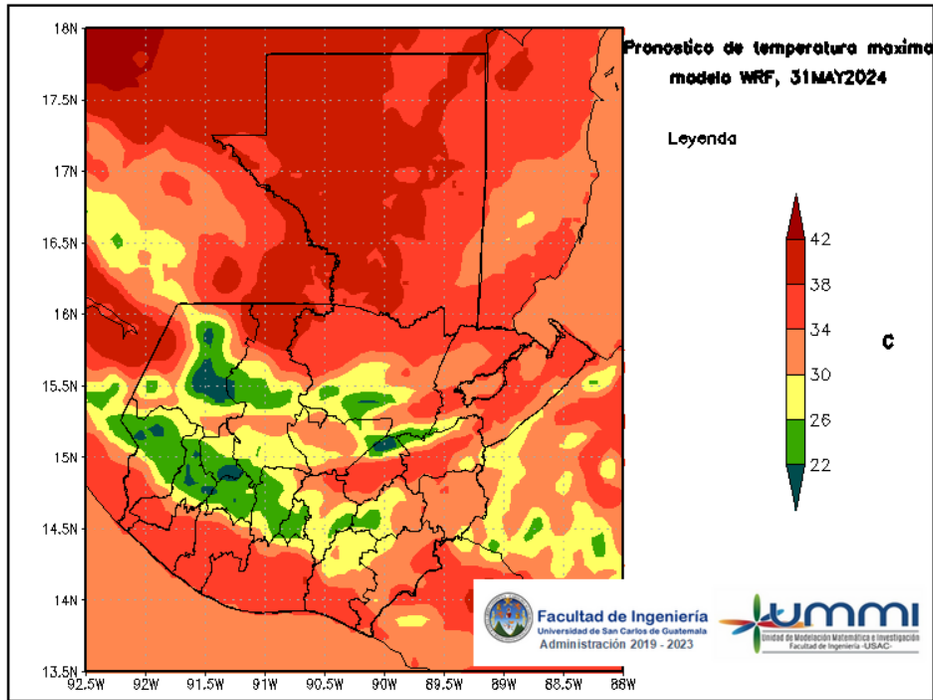
Figura 3: Pronóstico de lluvia diaria del 01 de June



GRADS: COLLA/IGES

2024-05-30-02:44

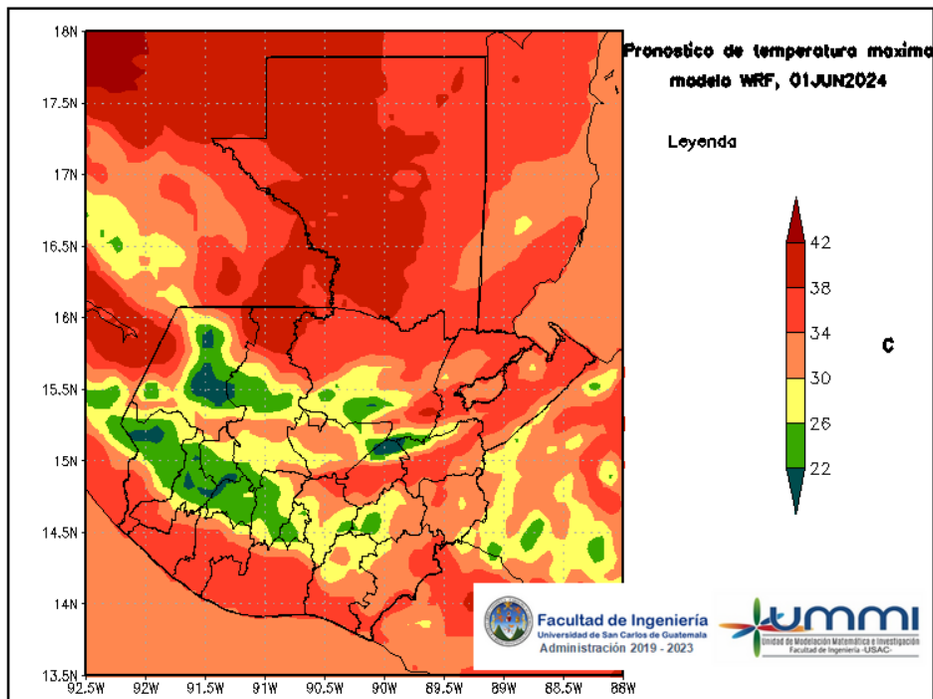
Figura 4: Pronóstico de temperatura máxima diaria del 30 de May



GRADS: COLA/IGES

2024-05-30-02:44

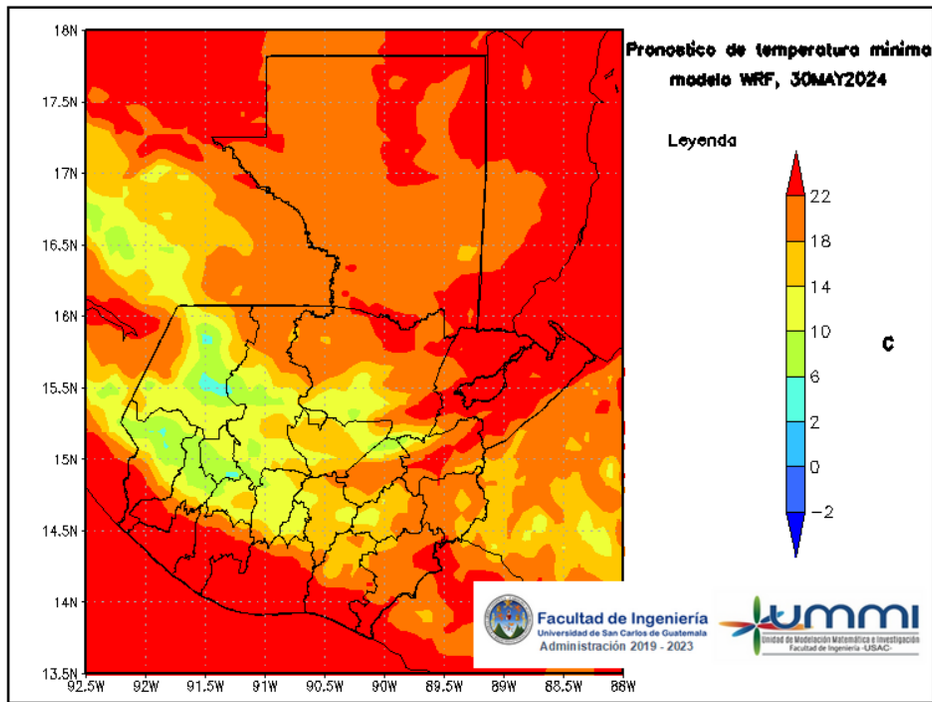
Figura 5: Pronóstico de temperatura máxima diaria del 31 de May



GRADS: COLA/IGES

2024-05-30-02:44

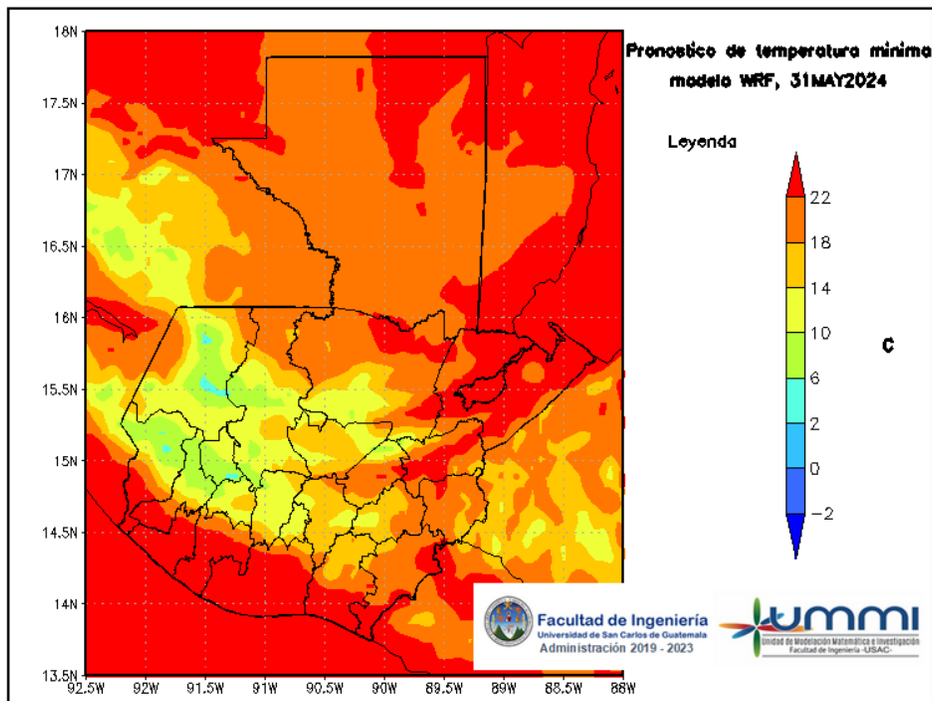
Figura 6: Pronóstico de temperatura máxima diaria del 01 de June



GRADS: COLA/IGES

2024-05-30-02:44

Figura 7: Pronóstico de temperatura mínima diaria del 31 de May



GRADS: COLA/IGES

2024-05-30-02:44

Figura 8: Pronóstico de temperatura mínima diaria del 01 de June

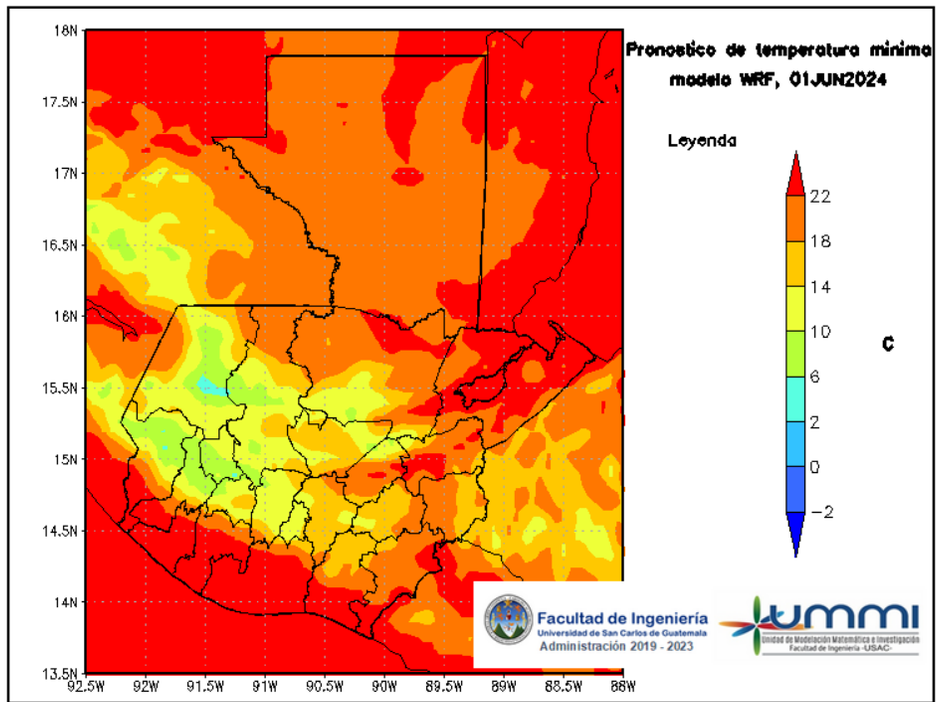


Figura 9: Pronóstico de temperatura mínima diaria del 02 de June