



Boletín meteorológico No. 127-2024

Región Meseta Central

06 de May de 2024

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

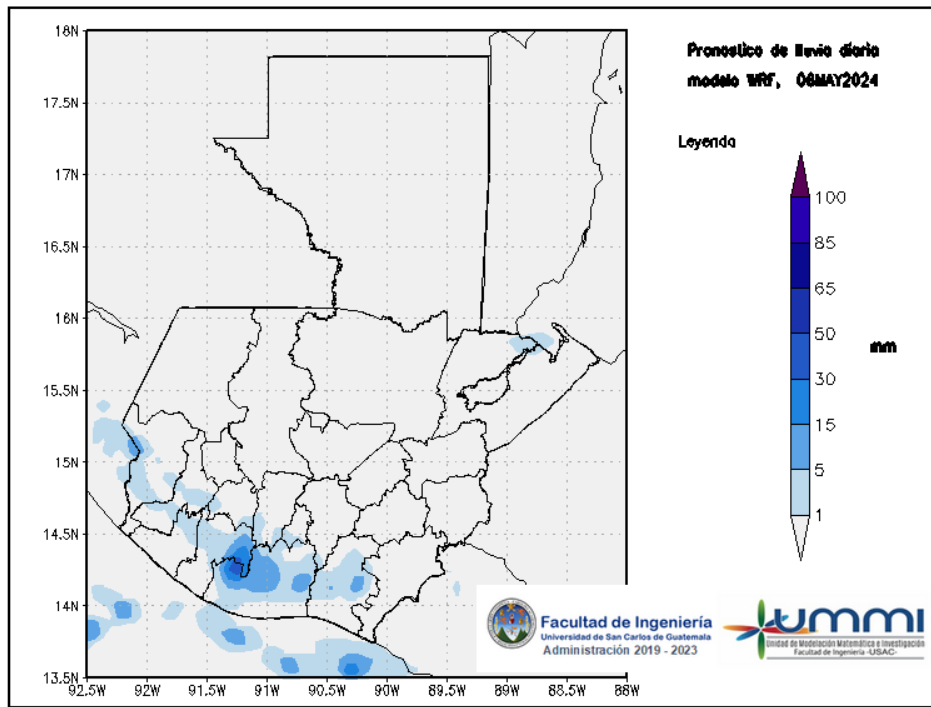
Ciudad de Guatemala

- El 06 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 Sureste con una velocidad media de 7.8 Km/h y rachas de 13.6 Km/h. El pronóstico para la tarde es un cielo despejado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Sur con una velocidad media de 15.7 Km/h y rachas de 18.5 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 Suroeste a Norte con una velocidad media de 7.5 Km/h y rachas de 11.9 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 8.9 Km/h y rachas de 10.7 Km/h, la temperatura mínima al amanecer es muy probable que oscile entre 13.6 a 15.6 °C.
- El 07 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 Sureste con una velocidad media de 7.6 Km/h y rachas de 12.8 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 Sur con una velocidad media de 18.7 Km/h y rachas de 20.2 Km/h y la temperatura máxima podrá oscilar entre 29.8 y 31.8 °C. Durante la noche el cielo podrá estar despejado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante podrá ser Suroeste a Oeste con una velocidad media de 9.1 Km/h y rachas de 15.5 Km/h. En la madrugada se espera un cielo despejado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Noroeste con una velocidad media de 7.2 Km/h y rachas de 7.5 Km/h, la temperatura mínima al amanecer es muy probable que oscile entre 14.6 a 16.6 °C.
- El 08 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 Noroeste a Sureste con una velocidad media de 6.5 Km/h y rachas de 10.3 Km/h. El pronóstico para la tarde es un cielo medio nublado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Suroeste con una velocidad media de 19.2 Km/h y rachas de 24.2 Km/h y la temperatura máxima podrá oscilar entre 29.7 y 31.7 °C. Durante la noche el cielo podrá estar con nubes dispersas y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante podrá ser Suroeste con una velocidad media de 9.4 Km/h y rachas de 17.7 Km/h. En la madrugada se espera un cielo totalmente nublado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Oeste con una velocidad media de 2.9 Km/h y rachas de 3.9 Km/h, la temperatura mínima al amanecer es muy probable que oscile entre 15.3 a 17.3 °C.

En estos días, el sol sale a las 05:38:26 a.m. y se oculta a las 18:21:16 p.m., se tienen 12.7 horas de luz solar.

La fase lunar es luna nueva

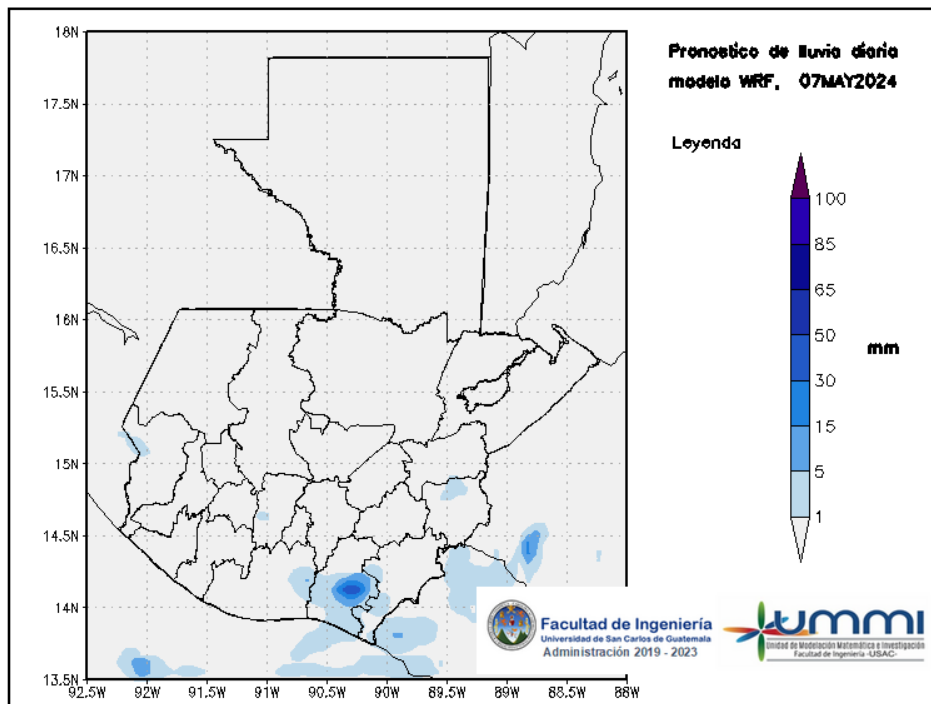




GRADS: COLA/IGES

2024-05-06-02:40

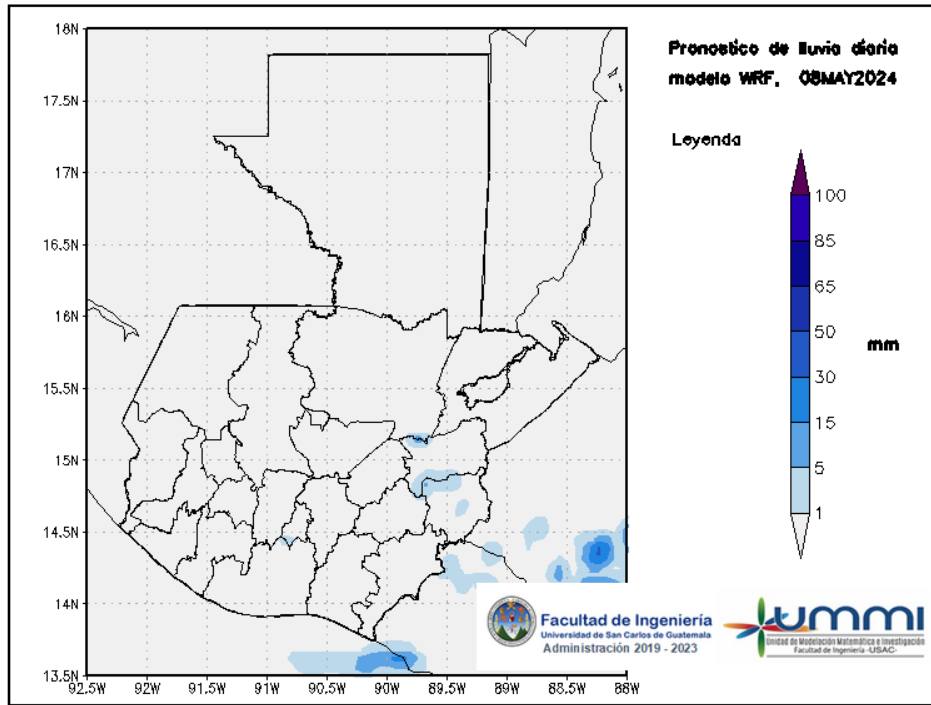
Figura 1: Pronóstico de lluvia diaria del 06 de May



GRADS: COLA/IGES

2024-05-06-02:40

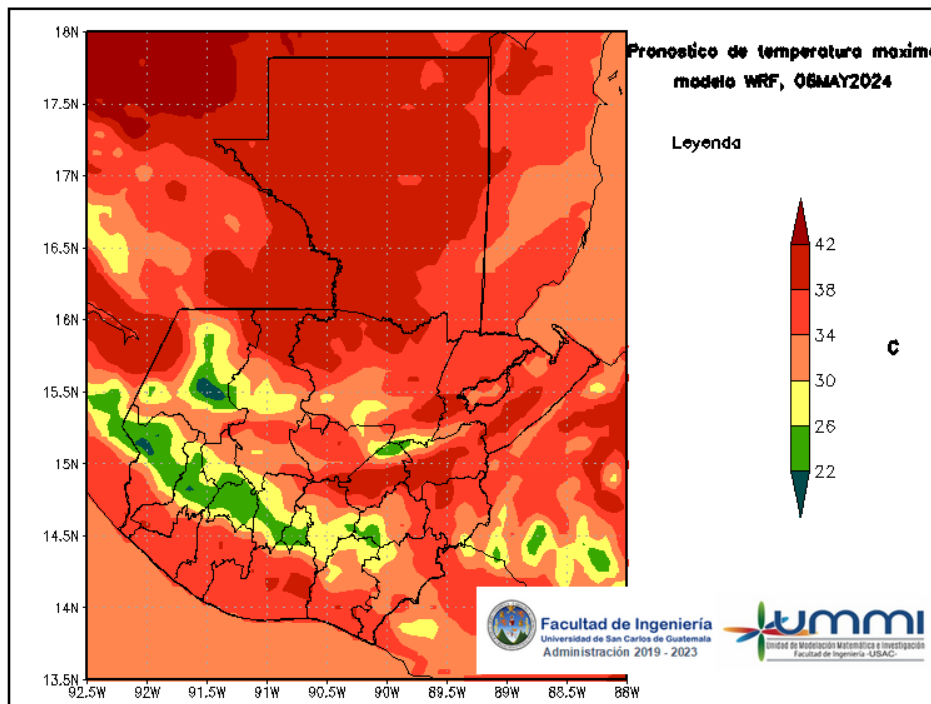
Figura 2: Pronóstico de lluvia diaria del 07 de May



GRADS: COLLA/IGES

2024-05-06-02:40

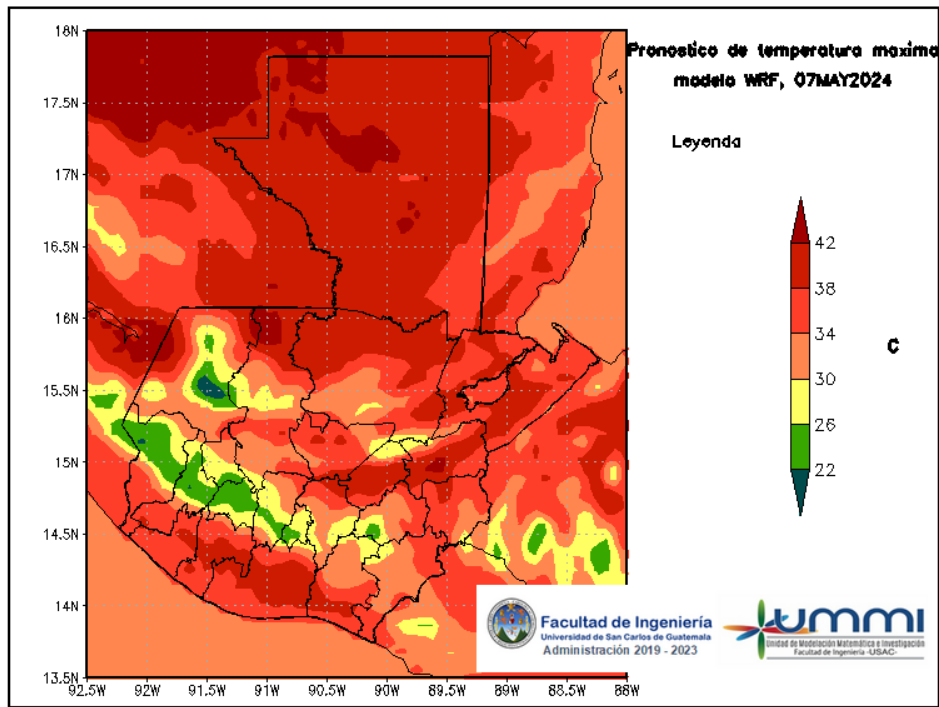
Figura 3: Pronóstico de lluvia diaria del 08 de May



GRADS: COLLA/IGES

2024-05-06-02:40

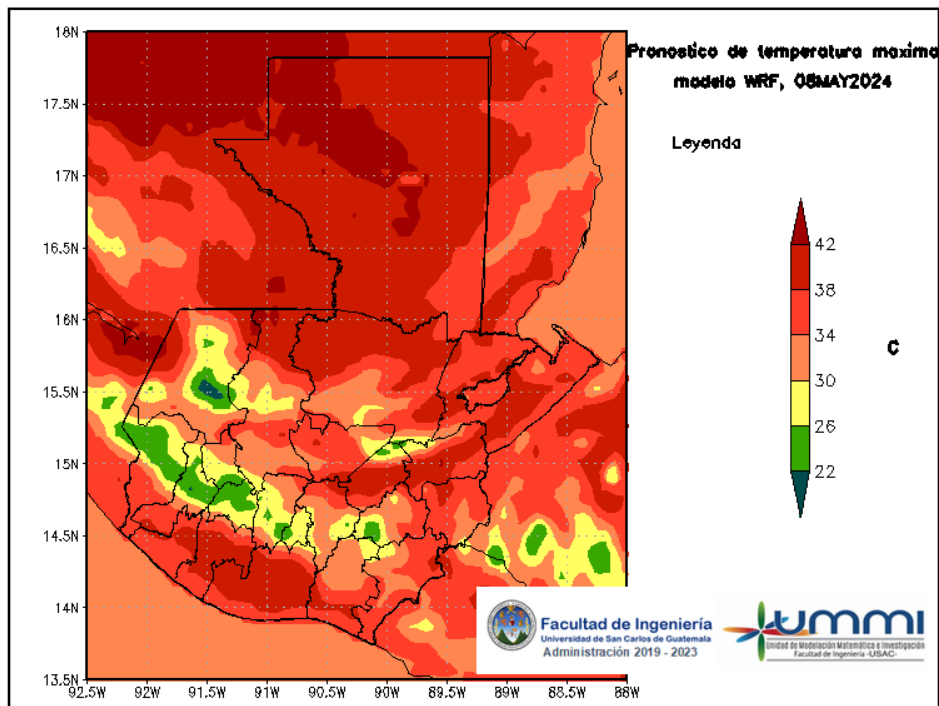
Figura 4: Pronóstico de temperatura máxima diaria del 06 de May



GRADS: COLLA/IGES

2024-05-06-02:40

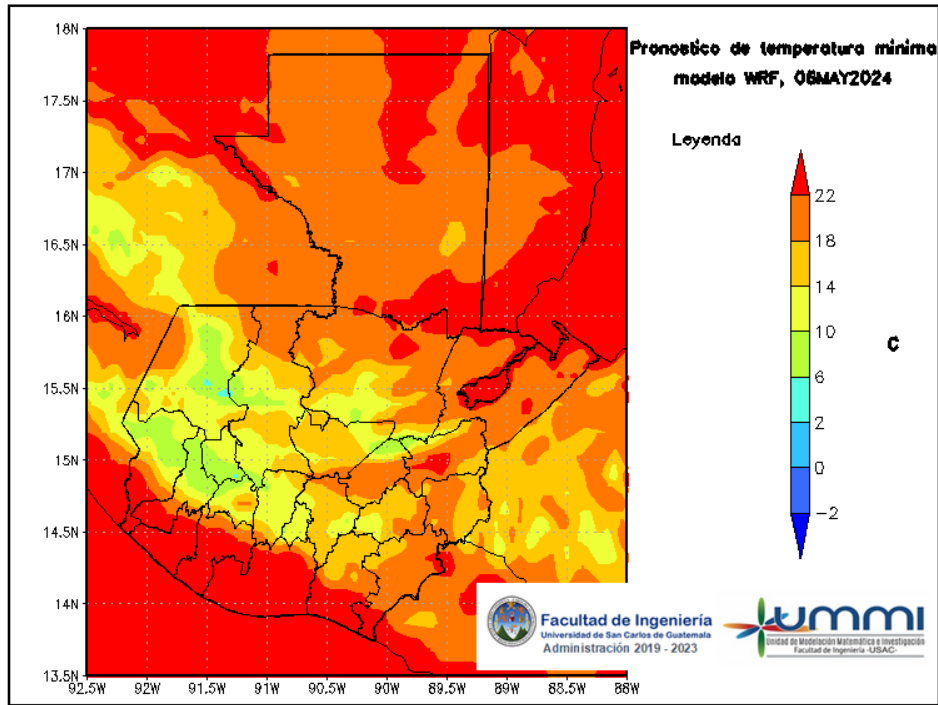
Figura 5: Pronóstico de temperatura máxima diaria del 07 de May



GRADS: COLLA/IGES

2024-05-06-02:40

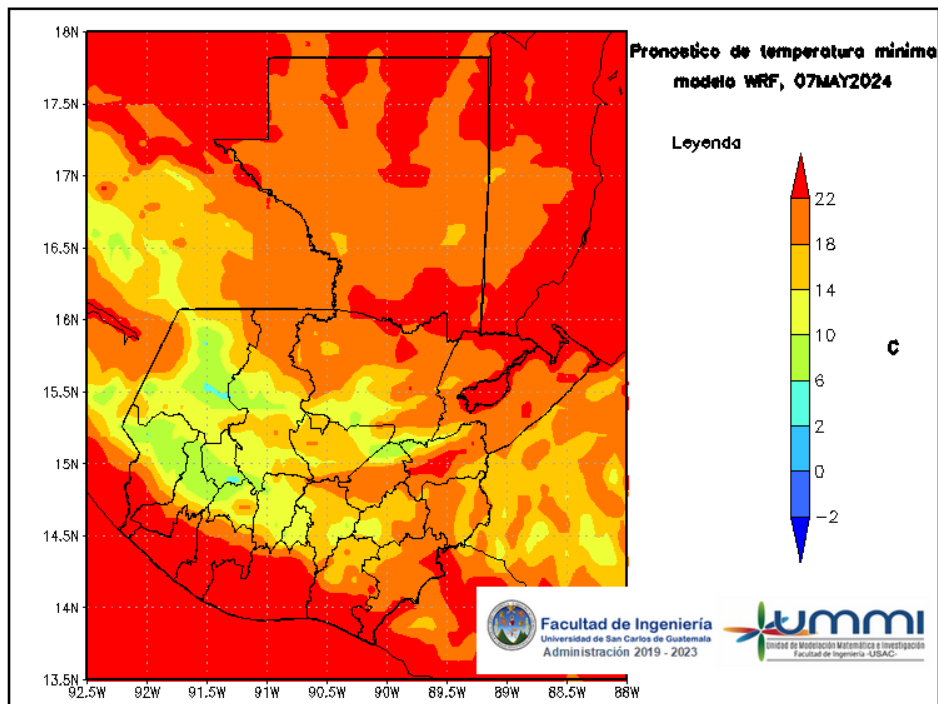
Figura 6: Pronóstico de temperatura máxima diaria del 08 de May



GRADS: COLLA/IGES

2024-05-06-02:40

Figura 7: Pronóstico de temperatura mínima diaria del 07 de May



GRADS: COLLA/IGES

2024-05-06-02:40

Figura 8: Pronóstico de temperatura mínima diaria del 08 de May

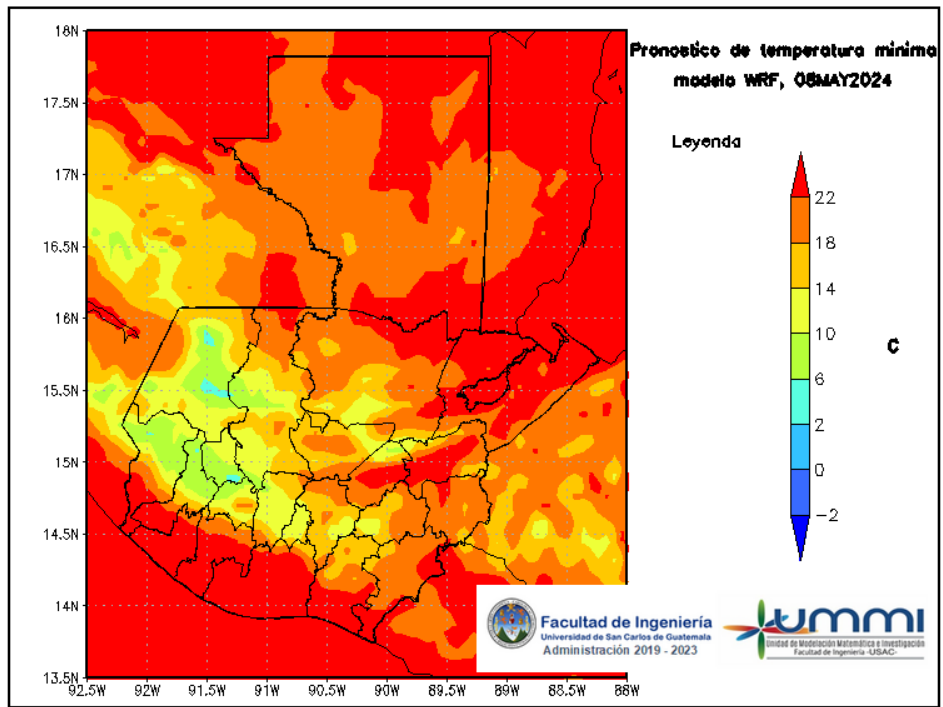


Figura 9: Pronóstico de temperatura mínima diaria del 09 de May