



Boletín meteorológico No. 004-2025

Región Meseta Central

04 de January de 2025

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

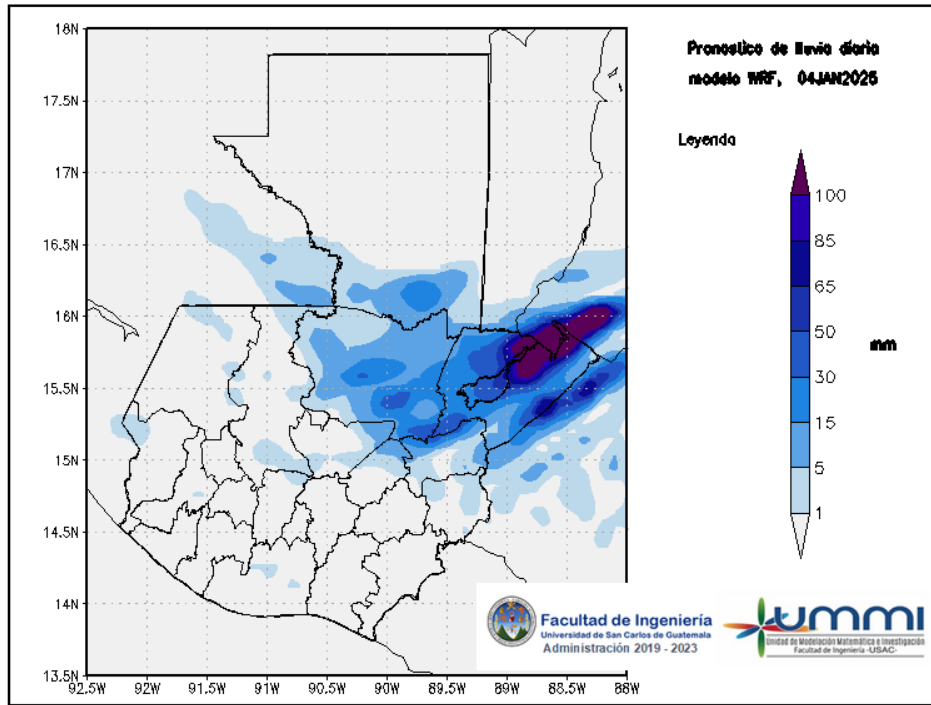
Ciudad de Guatemala

- El 04 de January 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 con una velocidad media de 25.3 Km/h y rachas de 28 Km/h. El pronóstico para la tarde es un cielo medio nublado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Norte con una velocidad media de 24.6 Km/h y rachas de 26.5 Km/h y la temperatura máxima podrá oscilar entre 18.4 y 20.4 °C. Durante la noche el cielo podrá estar nublado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante podrá ser Norte con una velocidad media de 19.7 Km/h y rachas de 21.5 Km/h. En la madrugada se espera un cielo con nubes dispersas y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Norte con una velocidad media de 15.4 Km/h y rachas de 18.9 Km/h, la temperatura mínima al amanecer es muy probable que oscile entre 9.9 a 11.9 °C.
- El 05 de January durante la mañana es muy probable que el cielo este despejado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Norte con una velocidad media de 12.3 Km/h y rachas de 13.4 Km/h. El pronóstico para la tarde es un cielo despejado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Este con una velocidad media de 10.6 Km/h y rachas de 13.4 Km/h y la temperatura máxima podrá oscilar entre 24.1 y 26.1 °C. Durante la noche el cielo podrá estar medio nublado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante podrá ser Noreste con una velocidad media de 11.3 Km/h y rachas de 13.9 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 8.5 Km/h y rachas de 9.3 Km/h, la temperatura mínima al amanecer es muy probable que oscile entre 11.6 a 13.6 °C.
- El 06 de January durante la mañana es muy probable que el cielo este despejado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Noroeste a Noreste con una velocidad media de 7.9 Km/h y rachas de 11.2 Km/h. El pronóstico para la tarde es un cielo despejado a con nubes dispersas y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Noreste con una velocidad media de 19.6 Km/h y rachas de 27.5 Km/h y la temperatura máxima podrá oscilar entre 27.3 y 29.3 °C. Durante la noche el cielo podrá estar totalmente nublado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante podrá ser Norte con una velocidad media de 22.1 Km/h y rachas de 27.9 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 22.1 Km/h y rachas de 22.9 Km/h, la temperatura mínima al amanecer es muy probable que oscile entre 11.8 a 13.8 °C.

En estos días, el sol sale a las 06:29:15 a.m. y se oculta a las 17:47:07 p.m., se tienen 11.3 horas de luz solar.

La fase lunar es creciente

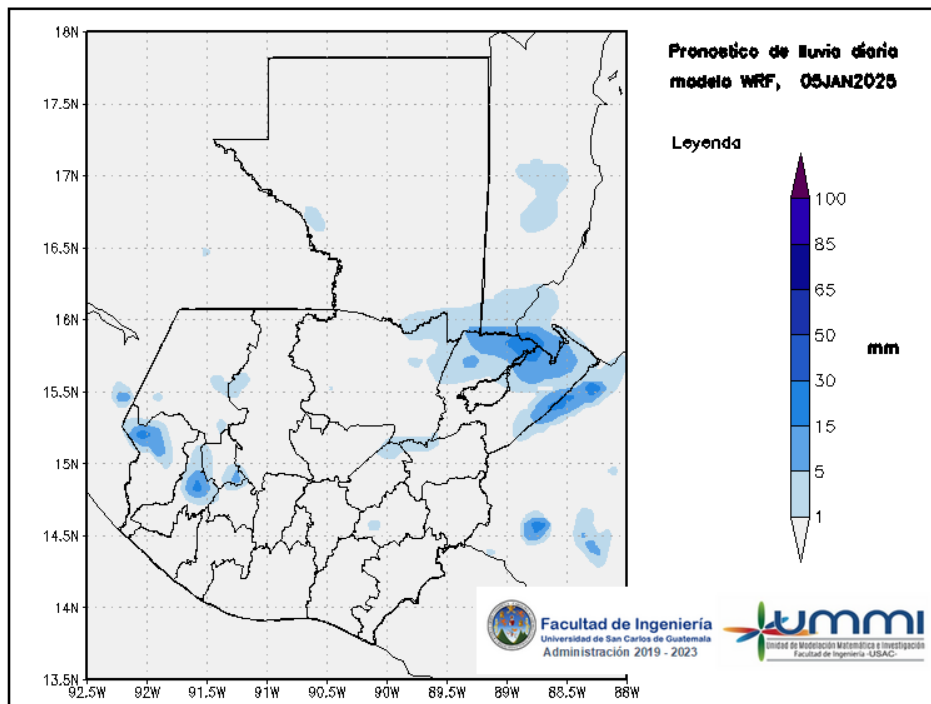




GRADS: COLLA/IGES

2025-01-04-02:45

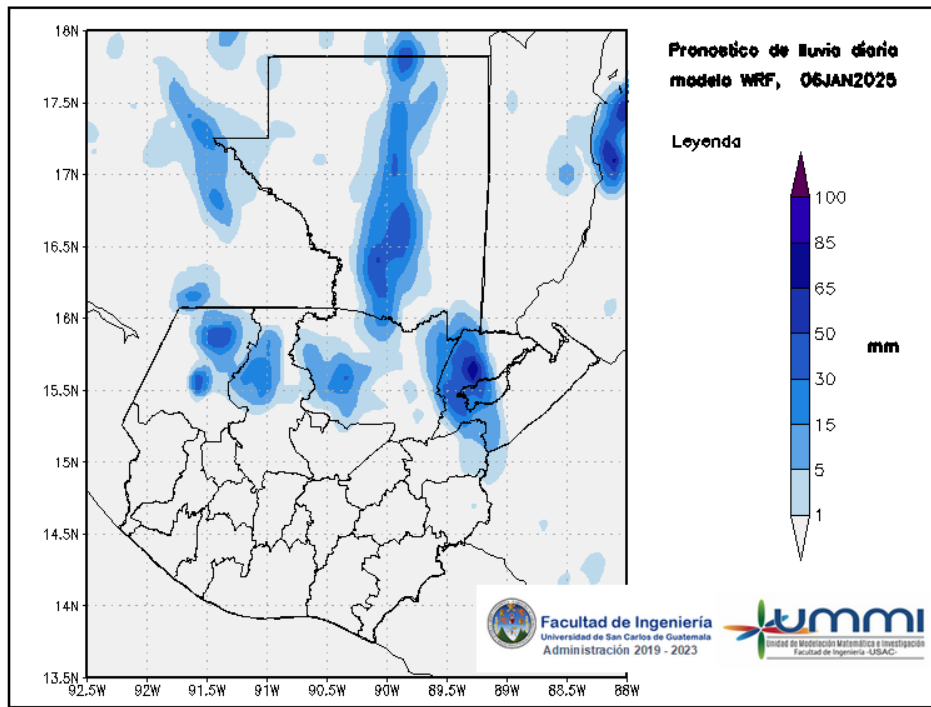
Figura 1: Pronóstico de lluvia diaria del 04 de January



GRADS: COLLA/IGES

2025-01-04-02:45

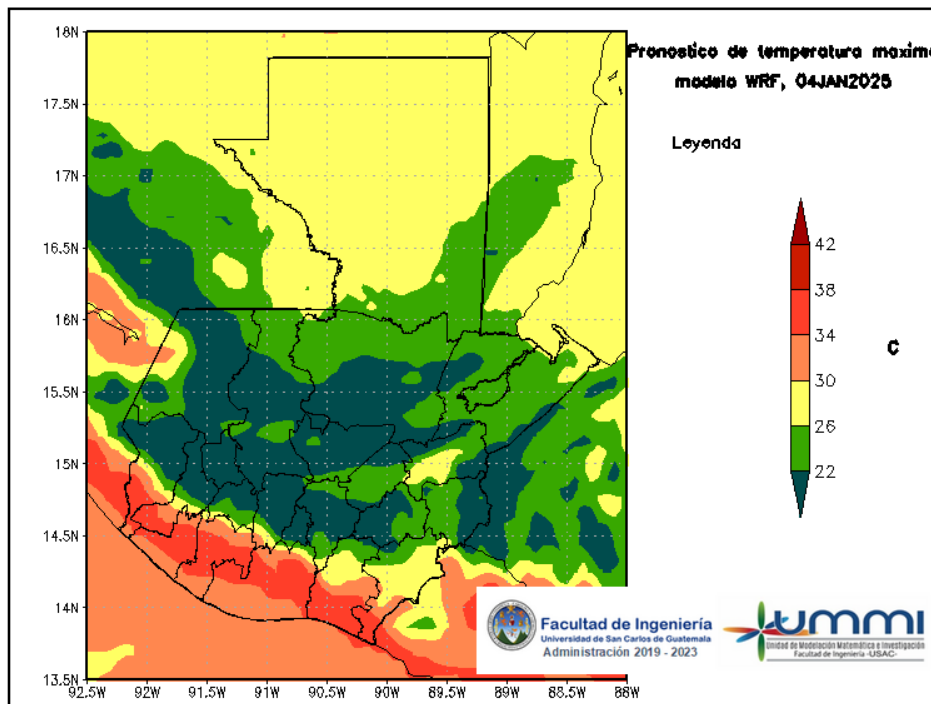
Figura 2: Pronóstico de lluvia diaria del 05 de January



GRADS: COLLA/IGES

2025-01-04-02:45

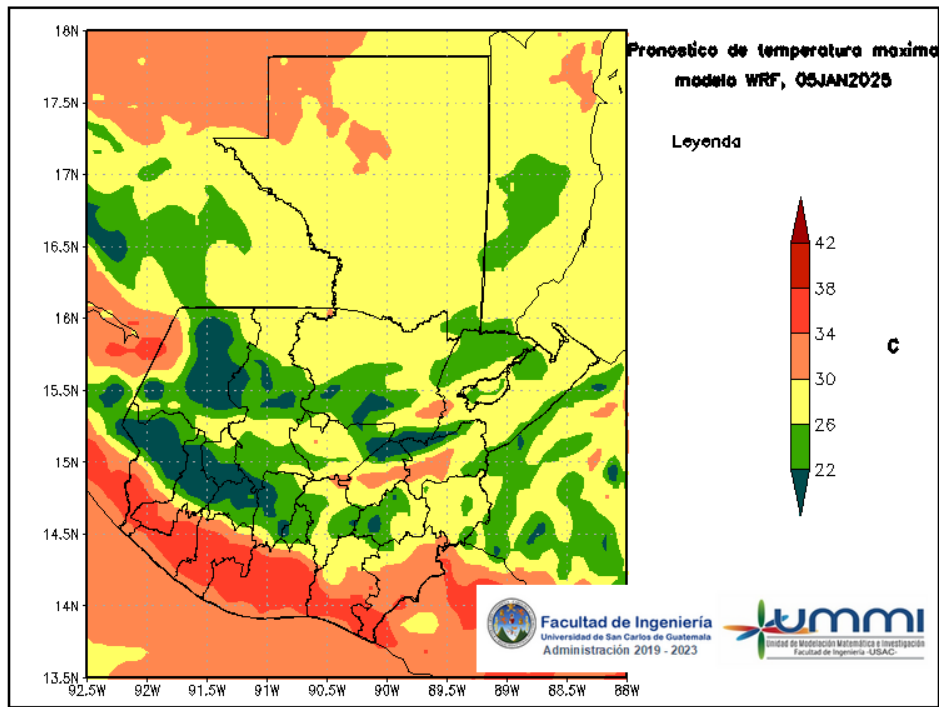
Figura 3: Pronóstico de lluvia diaria del 06 de January



GRADS: COLLA/IGES

2025-01-04-02:45

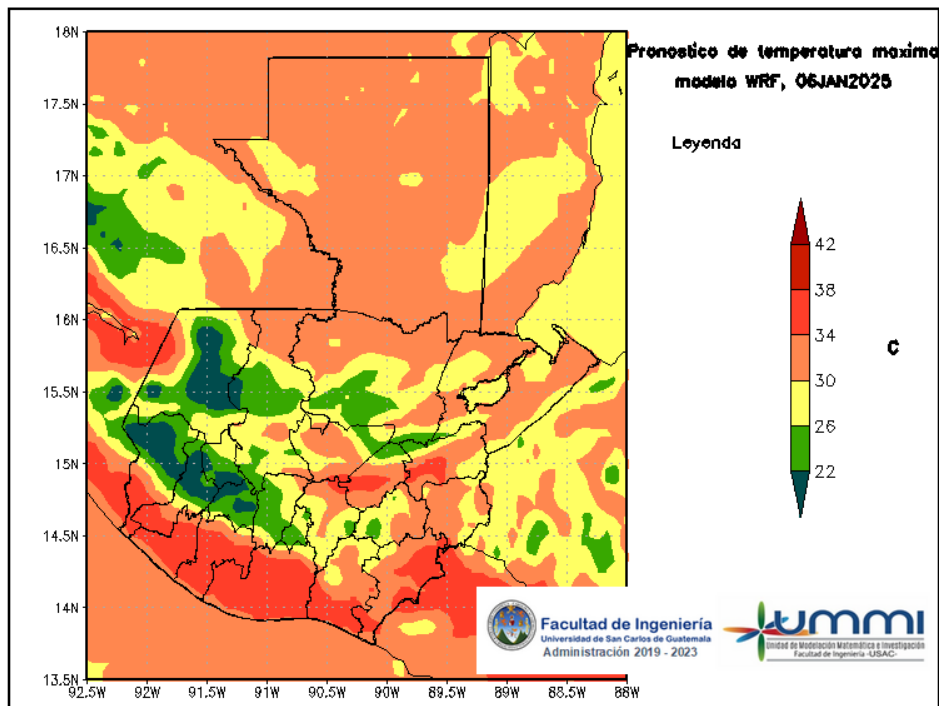
Figura 4: Pronóstico de temperatura máxima diaria del 04 de January



GRADS: COLA/IGES

2025-01-04-02:45

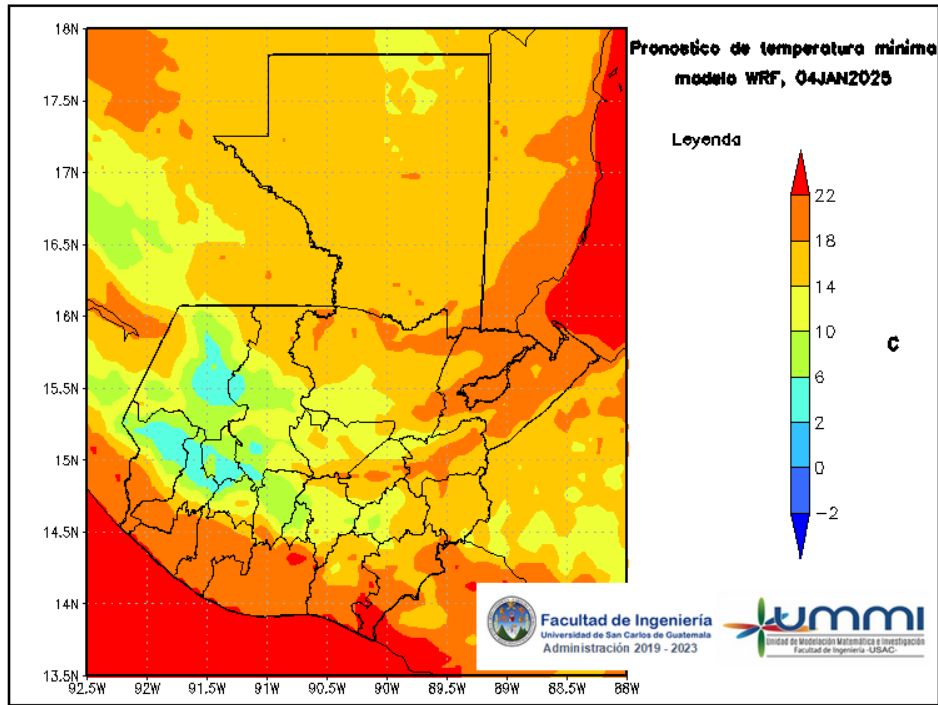
Figura 5: Pronóstico de temperatura máxima diaria del 05 de January



GRADS: COLA/IGES

2025-01-04-02:45

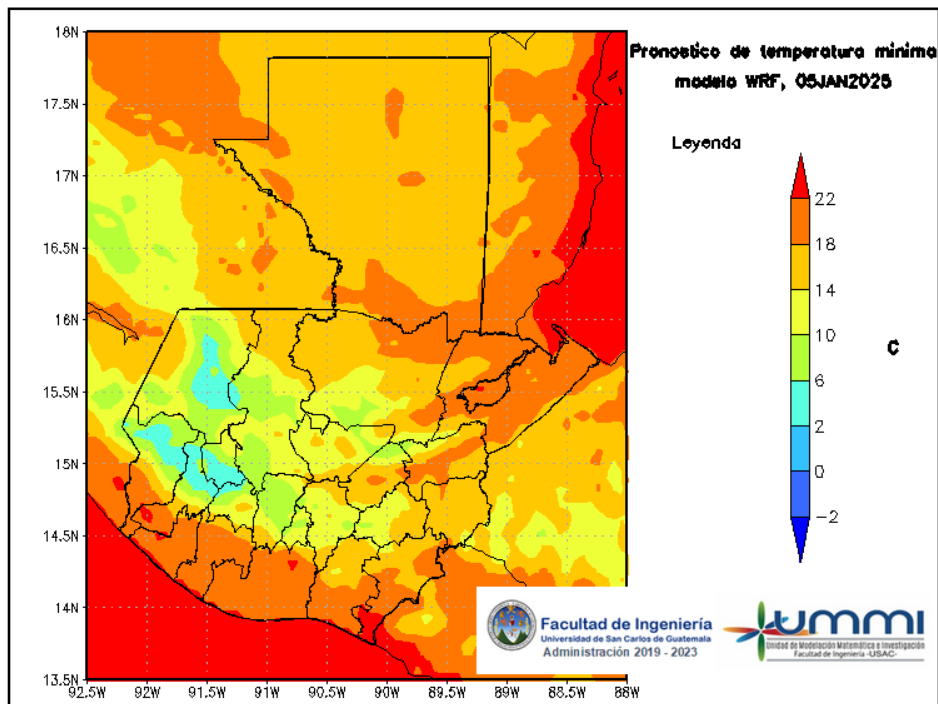
Figura 6: Pronóstico de temperatura máxima diaria del 06 de January



GRADS: COLLA/IGES

2025-01-04-02:45

Figura 7: Pronóstico de temperatura mínima diaria del 05 de January



GRADS: COLLA/IGES

2025-01-04-02:45

Figura 8: Pronóstico de temperatura mínima diaria del 06 de January

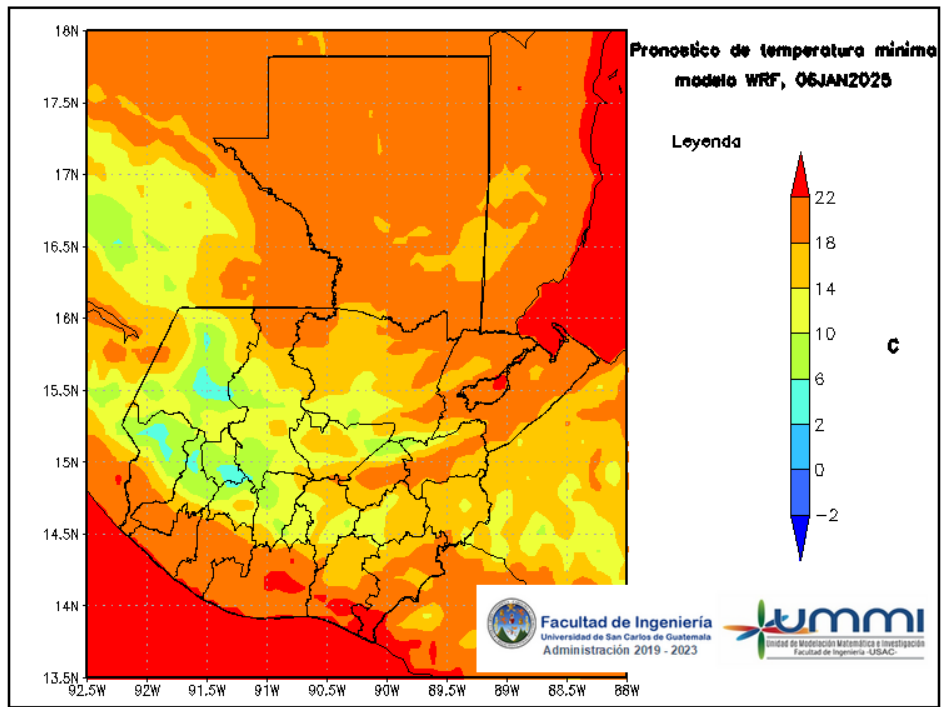


Figura 9: Pronóstico de temperatura mínima diaria del 07 de January