

Boletín meteorológico No. 362-2025

Región Meseta Central

28 de December de 2025

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

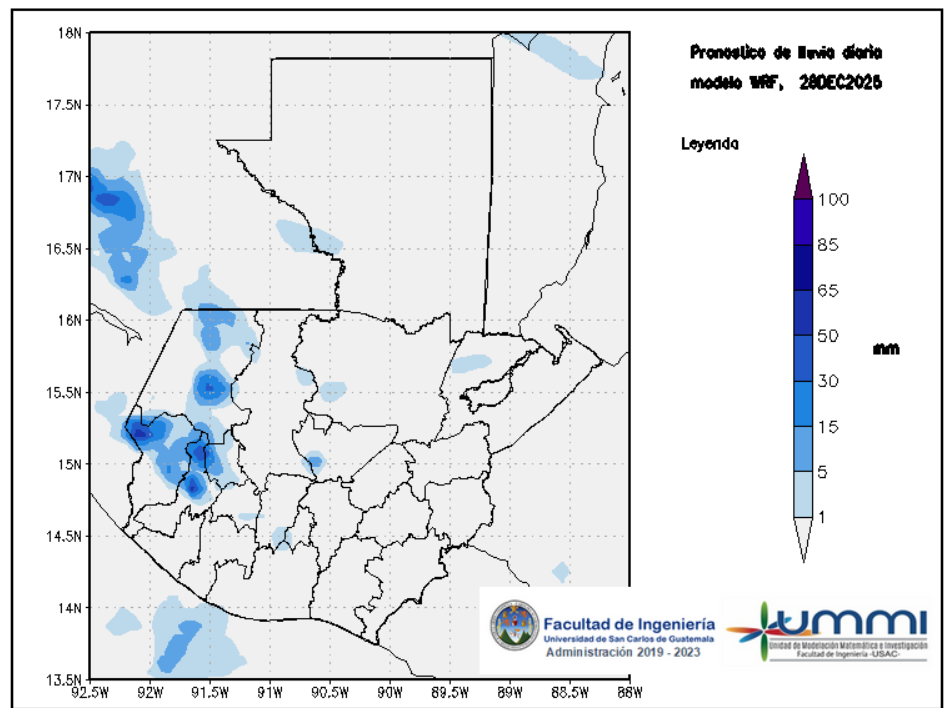
Ciudad de Guatemala

- El 28 de December 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 11.7 Km/h y rachas de 11.8 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 Este a Sureste con una velocidad media de 10.3 Km/h y rachas de 13.6 Km/h y la temperatura máxima podrá oscilar entre 24.3 y 26.3 °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 14.4 Km/h y rachas de 16.5 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 11.1 Km/h y rachas de 12.2 Km/h, la temperatura mínima al amanecer es muy probable que oscile entre 10.5 a 12.5 °C.
- El 29 de December durante la mañana es muy probable que el cielo este despejado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Noroeste con una velocidad media de 12.3 Km/h y rachas de 16 Km/h. El pronóstico para la tarde es un cielo despejado 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 23.3 Km/h y la temperatura máxima podrá oscilar entre 23.3 y 25.3 °C. Durante la noche el cielo podrá estar con nubes dispersas y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante podrá ser Norte con una velocidad media de 25.1 Km/h y rachas de 28 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 22.5 Km/h y rachas de 23.3 Km/h, la temperatura mínima al amanecer es muy probable que oscile entre 10.4 a 12.4 °C.
- El 30 de December 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 25.5 Km/h y rachas de 28.1 Km/h. El pronóstico para la tarde es un cielo despejado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Norte con una velocidad media de 29.4 Km/h y rachas de 31.3 Km/h y la temperatura máxima podrá oscilar entre 20.7 y 22.7 °C. Durante la noche el cielo podrá estar nublado y con posibilidad de lloviznas, la dirección del viento predominante podrá ser Norte con una velocidad media de 27.6 Km/h y rachas de 29.1 Km/h. En la madrugada se espera un cielo medio nublado a con nubes dispersas y con posibilidad de lloviznas, la dirección del viento predominante puede ser Norte con una velocidad media de 28.1 Km/h y rachas de 29.4 Km/h, la temperatura mínima al amanecer es muy probable que oscile entre 9.8 a 11.8 °C.

En estos días, el sol sale a las 06:26:37 a.m. y se oculta a las 17:43:04 p.m., se tienen 11.3 horas de luz solar.

La fase lunar es creciente

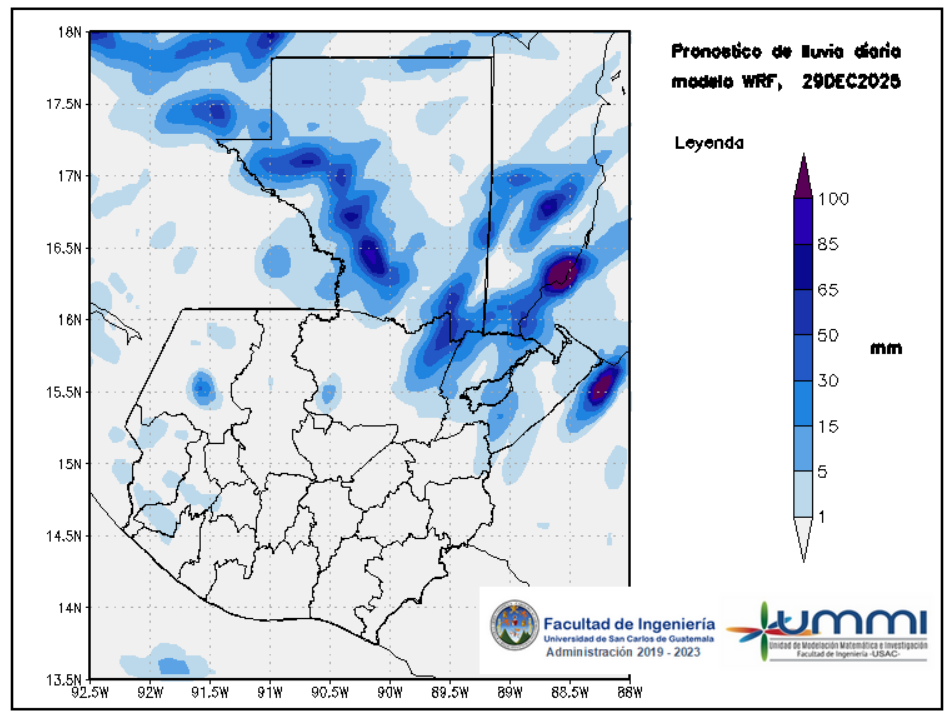




GRADS: COLA/IGES

2025-12-28-02:43

Figura 1: Pronóstico de lluvia diaria del 28 de December

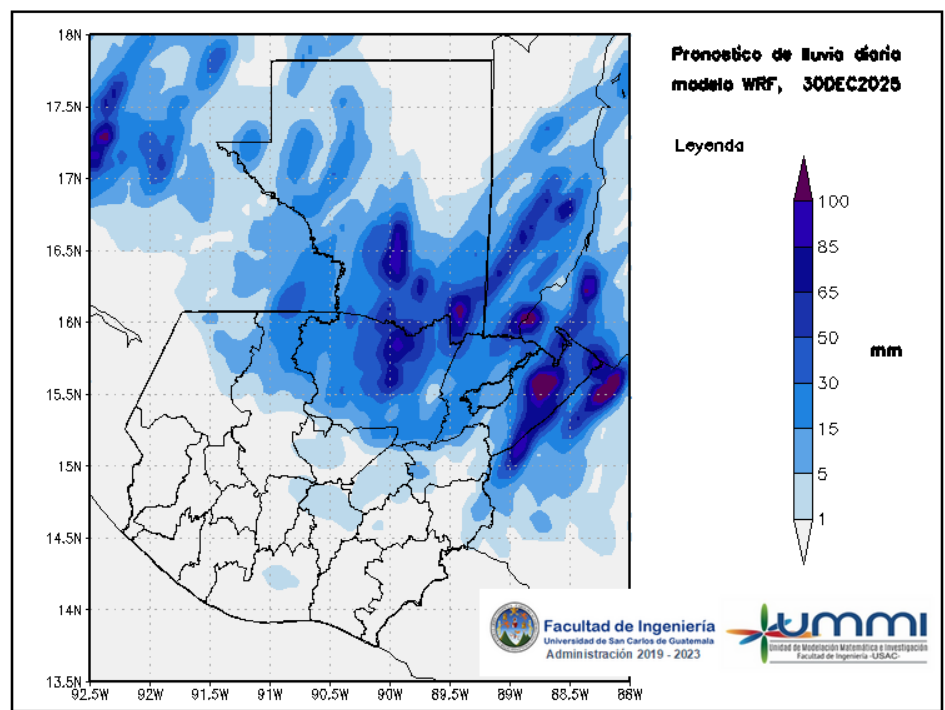


GRADS: COLA/IGES

2025-12-28-02:43

Figura 2: Pronóstico de lluvia diaria del 29 de December

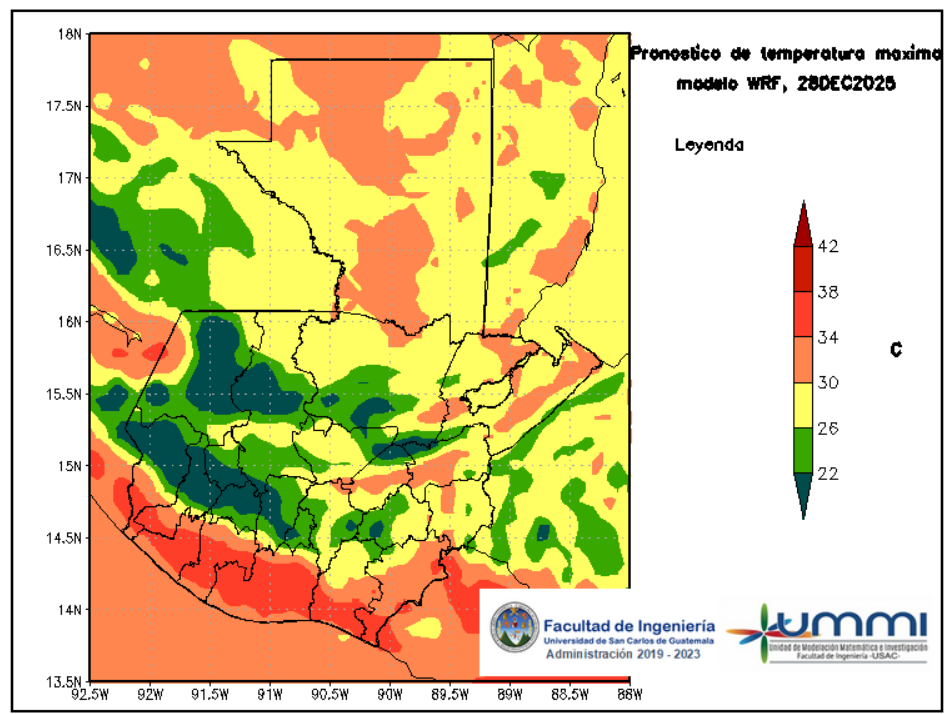




GRADS: COLA/IGES

2025-12-28-02:43

Figura 3: Pronóstico de lluvia diaria del 30 de December

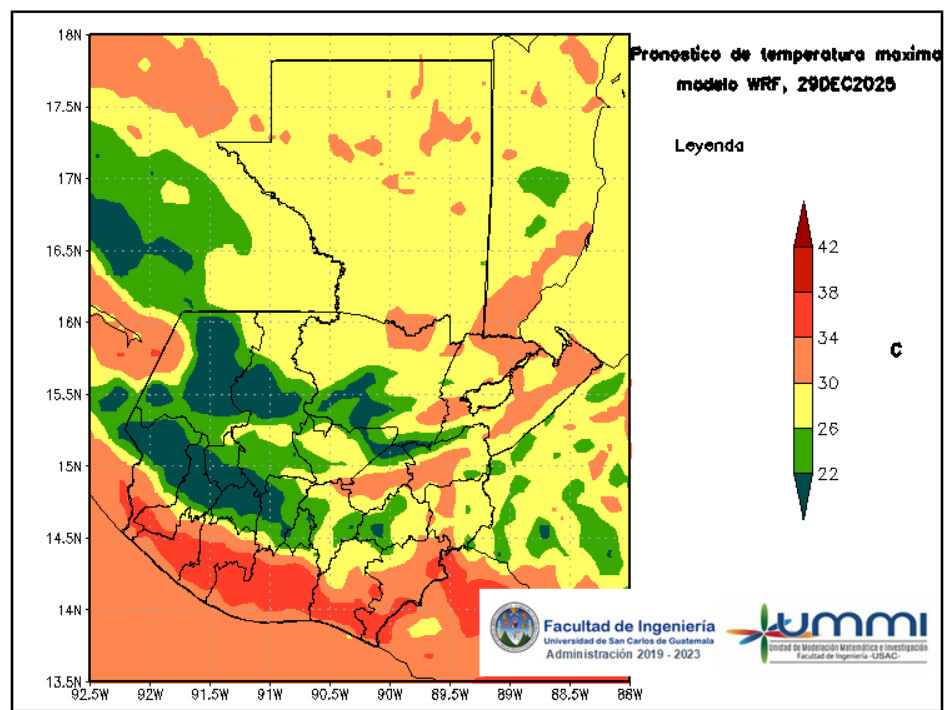


GRADS: COLA/IGES

2025-12-28-02:43

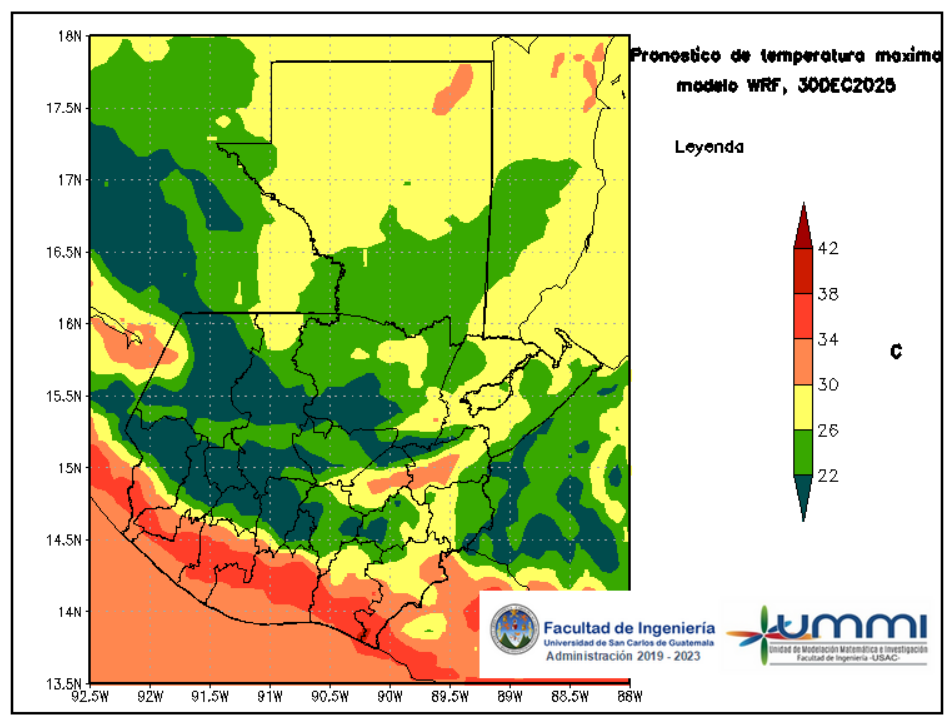
Figura 4: Pronóstico de temperatura máxima diaria del 28 de December





2025-12-28-02:43

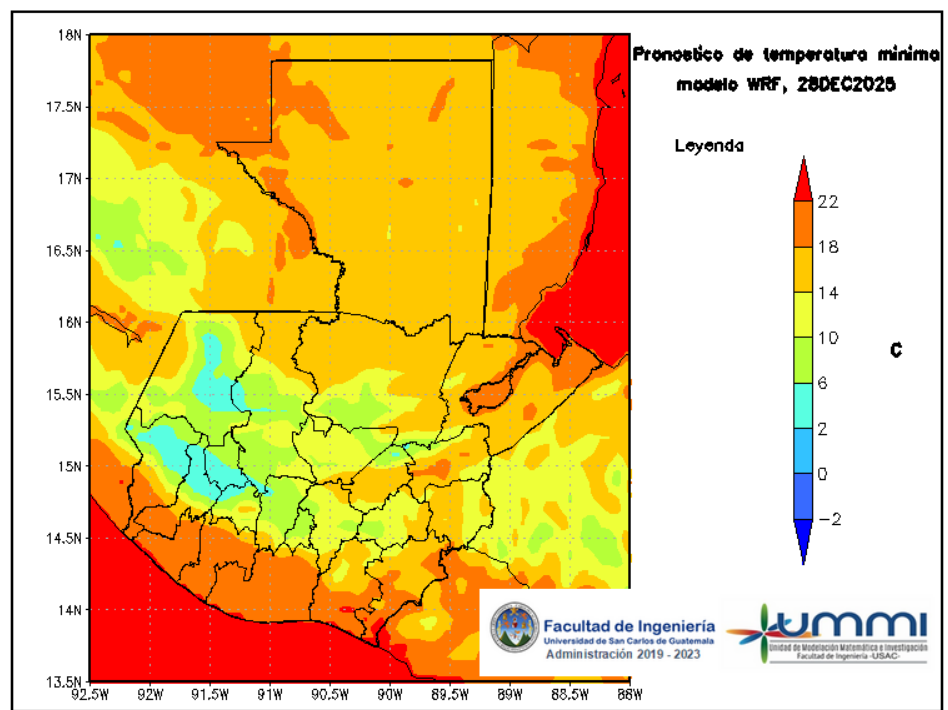
Figura 5: Pronóstico de temperatura máxima diaria del 29 de December



2025-12-28-02:43

Figura 6: Pronóstico de temperatura máxima diaria del 30 de December

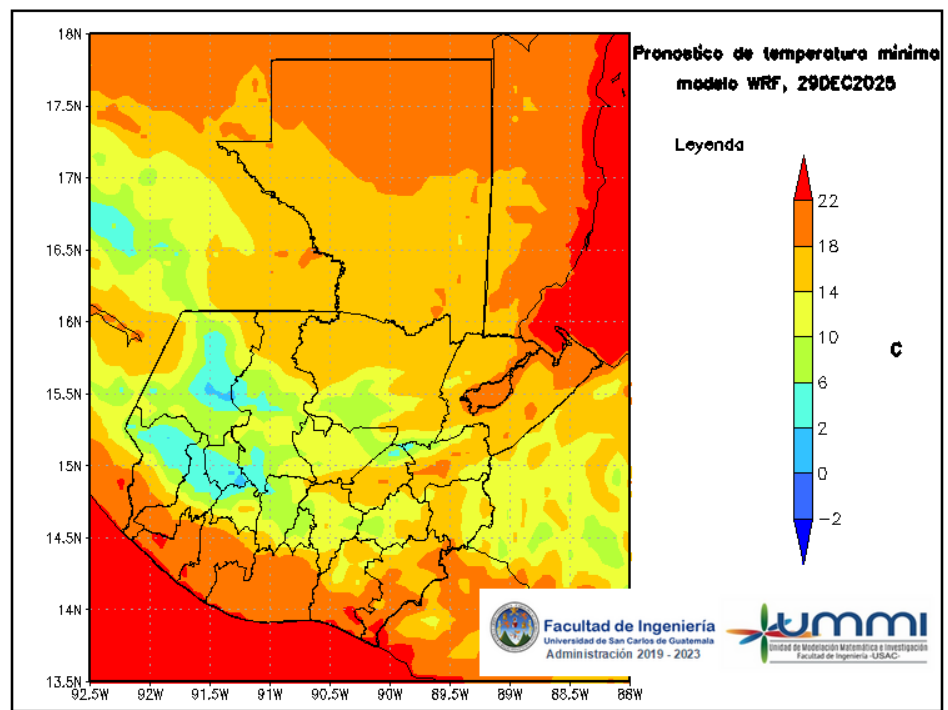




GRADS: COLA/IGES

2025-12-28-02:43

Figura 7: Pronóstico de temperatura mínima diaria del 29 de December



GRADS: COLA/IGES

2025-12-28-02:43

Figura 8: Pronóstico de temperatura mínima diaria del 30 de December



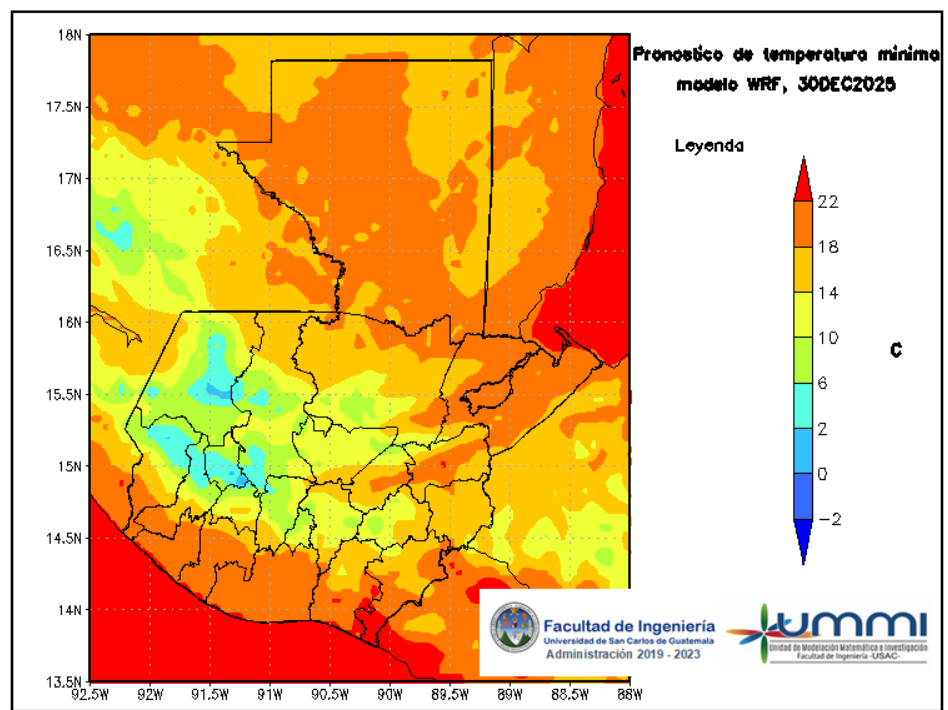


Figura 9: Pronóstico de temperatura mínima diaria del 31 de Diciembre

