



## Boletín meteorológico No. 148-2025

Región Meseta Central

28 de May de 2025

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

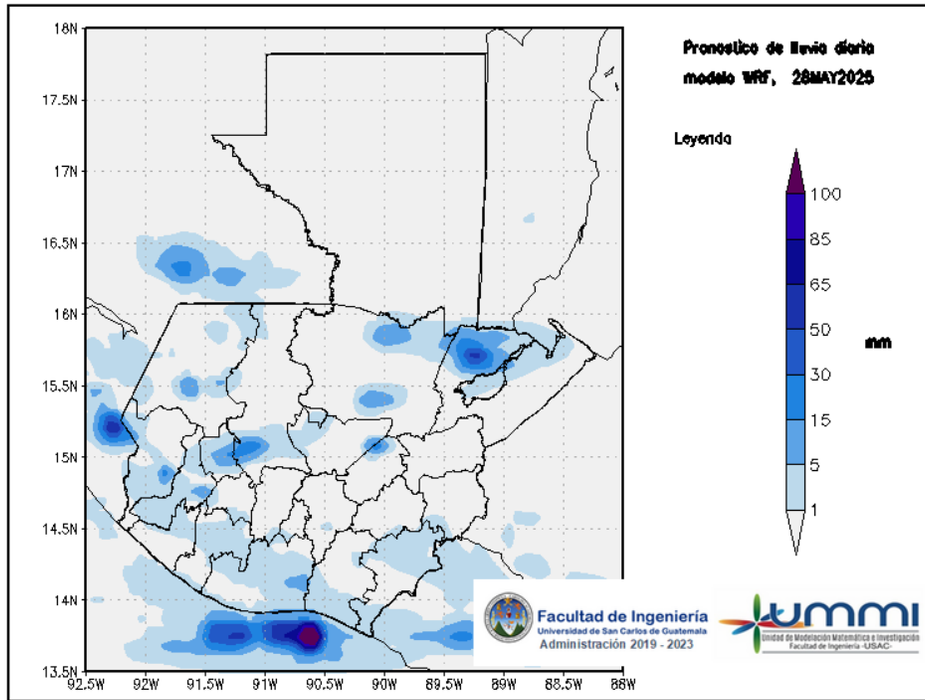
### Ciudad de Guatemala

- El 28 de 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 12.6 Km/h y rachas de 16.8 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 con una velocidad media de 18.5 Km/h y rachas de 23.3 Km/h y la temperatura máxima podrá oscilar entre 26.6 y 28.6 °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 17.8 Km/h y rachas de 22.5 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 9.6 Km/h y rachas de 11.8 Km/h, la temperatura mínima al amanecer es muy probable que oscile entre 13.7 a 15.7 °C.
- El 29 de May durante la mañana es muy probable que el cielo este con nubes dispersas a despejado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Este con una velocidad media de 8.9 Km/h y rachas de 11.3 Km/h. El pronóstico para la tarde es un cielo con nubes dispersas a medio nublado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Sureste con una velocidad media de 11.6 Km/h y rachas de 13.9 Km/h y la temperatura máxima podrá oscilar entre 25.9 y 27.9 °C. Durante la noche el cielo podrá estar con nubes dispersas a despejado y con posibilidad de lloviznas, la dirección del viento predominante podrá ser Noreste con una velocidad media de 11 Km/h y rachas de 15.7 Km/h. En la madrugada se espera un cielo medio nublado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Norte con una velocidad media de 8.1 Km/h y rachas de 10.6 Km/h, la temperatura mínima al amanecer es muy probable que oscile entre 13.8 a 15.8 °C.
- El 30 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 Este con una velocidad media de 8.7 Km/h y rachas de 11.7 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 Sureste con una velocidad media de 11.1 Km/h y rachas de 13.2 Km/h y la temperatura máxima podrá oscilar entre 25.7 y 27.7 °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 13.1 Km/h y rachas de 16.7 Km/h. En la madrugada se espera un cielo con nubes dispersas a despejado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Norte con una velocidad media de 8.4 Km/h y rachas de 9.6 Km/h, la temperatura mínima al amanecer es muy probable que oscile entre 13.5 a 15.5 °C.

En estos días, el sol sale a las 05:33:38 a.m. y se oculta a las 18:27:54 p.m., se tienen 12.9 horas de luz solar.

La fase lunar es luna nueva

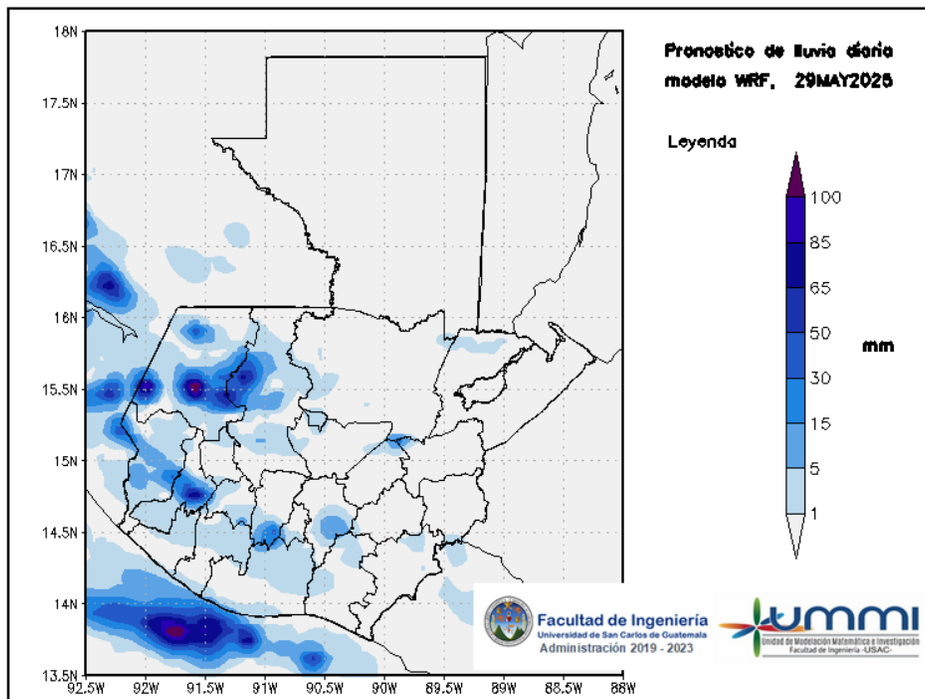




GRADS: COLLA/IGES

2025-05-28-03:33

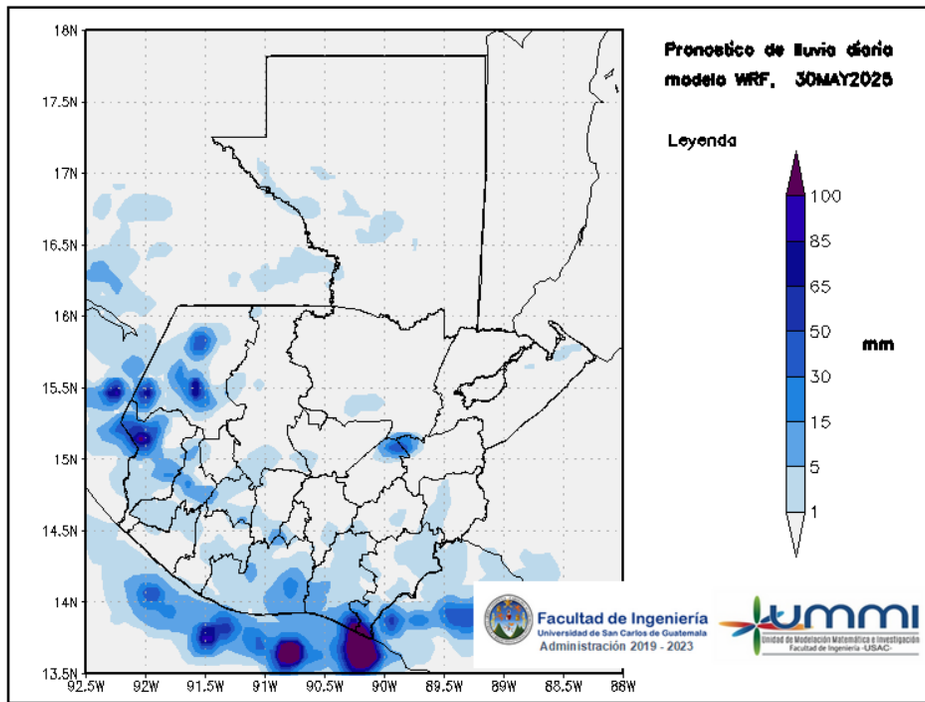
Figura 1: Pronóstico de lluvia diaria del 28 de May



GRADS: COLLA/IGES

2025-05-28-03:33

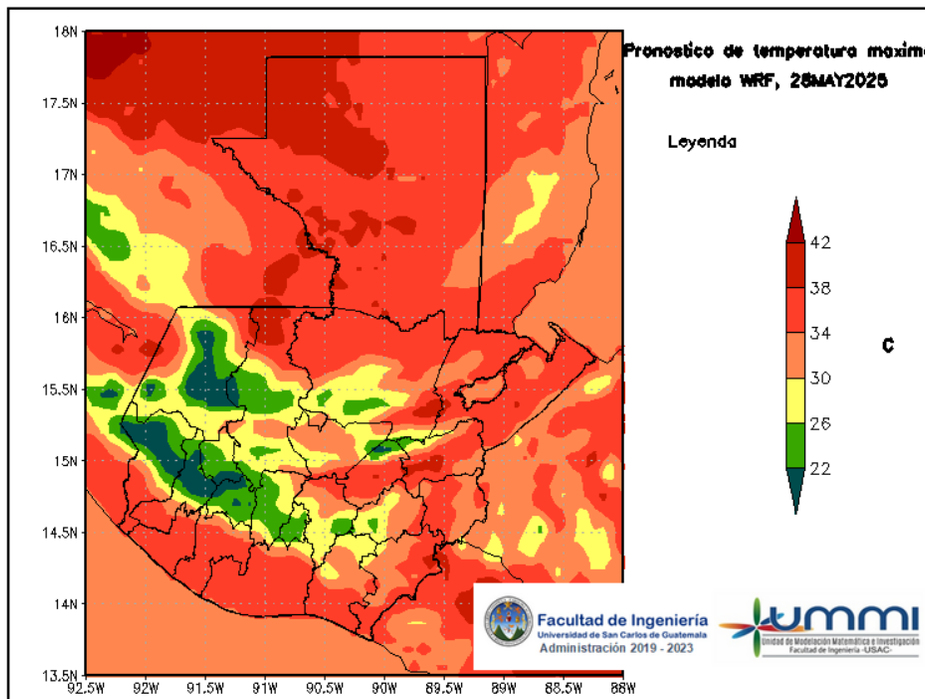
Figura 2: Pronóstico de lluvia diaria del 29 de May



GRADS: COLA/IGES

2025-05-28-03:33

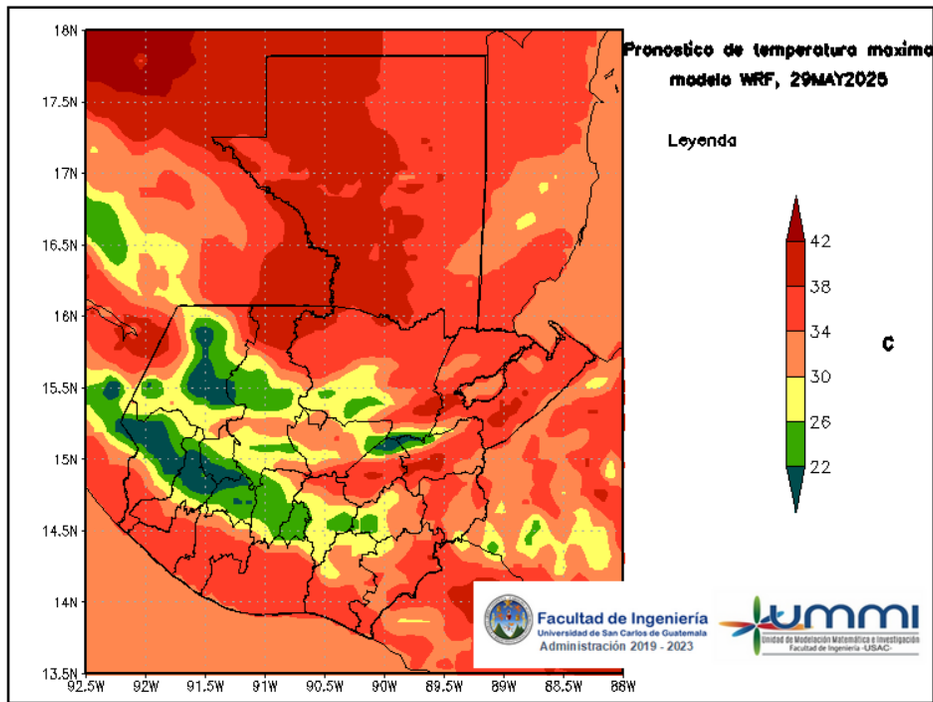
Figura 3: Pronóstico de lluvia diaria del 30 de May



GRADS: COLA/IGES

2025-05-28-03:33

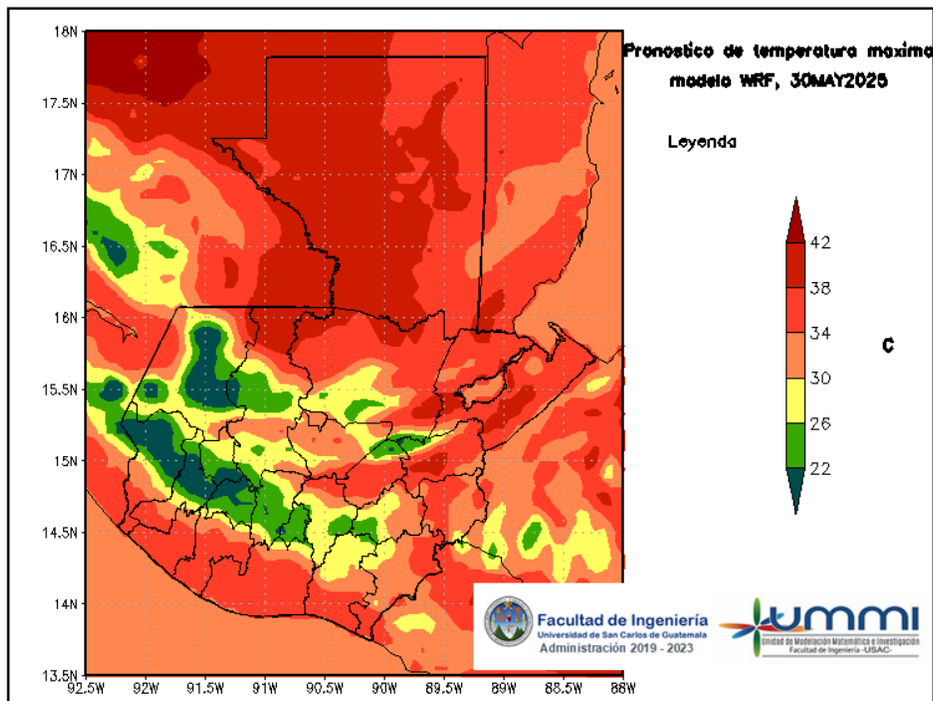
Figura 4: Pronóstico de temperatura máxima diaria del 28 de May



GRADS: COLA/IGES

2025-05-28-03:33

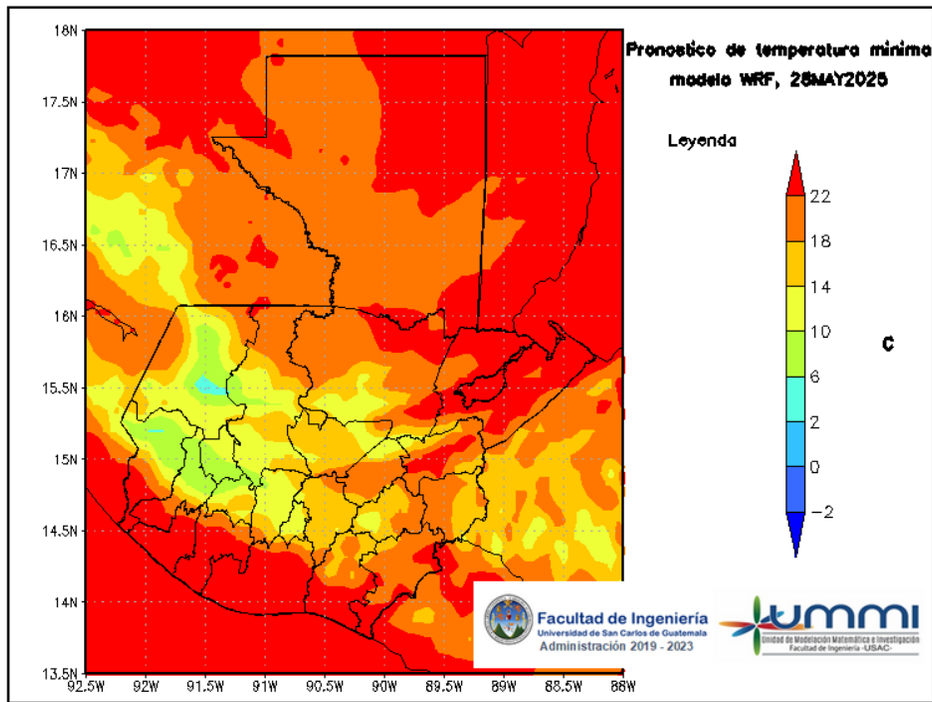
Figura 5: Pronóstico de temperatura máxima diaria del 29 de May



GRADS: COLA/IGES

2025-05-28-03:33

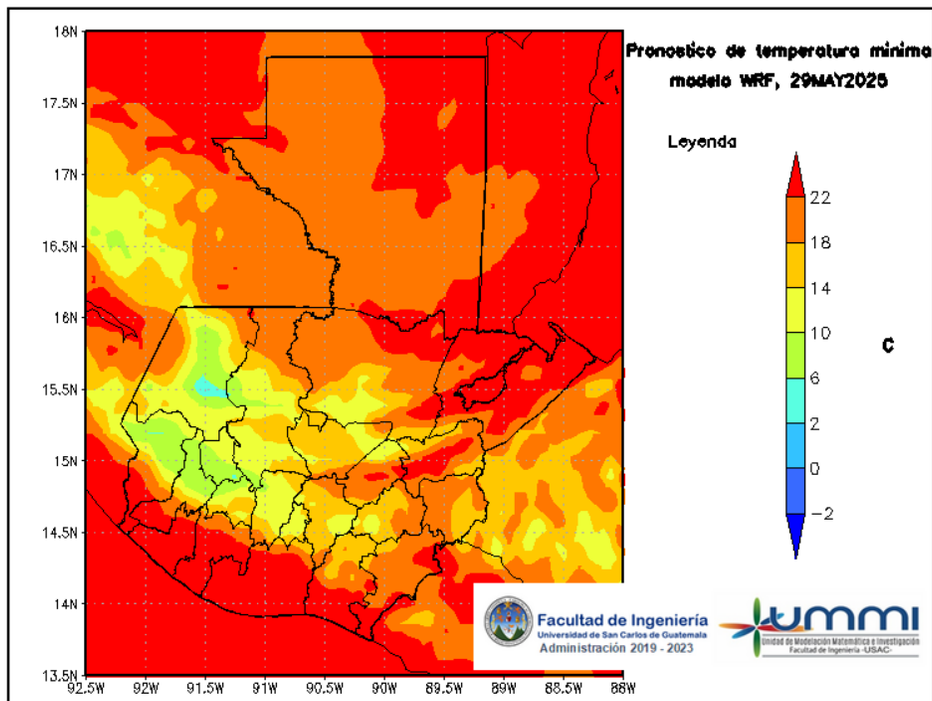
Figura 6: Pronóstico de temperatura máxima diaria del 30 de May



GRADS: COLLA/IGES

2025-05-28-03:33

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



GRADS: COLLA/IGES

2025-05-28-03:33

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

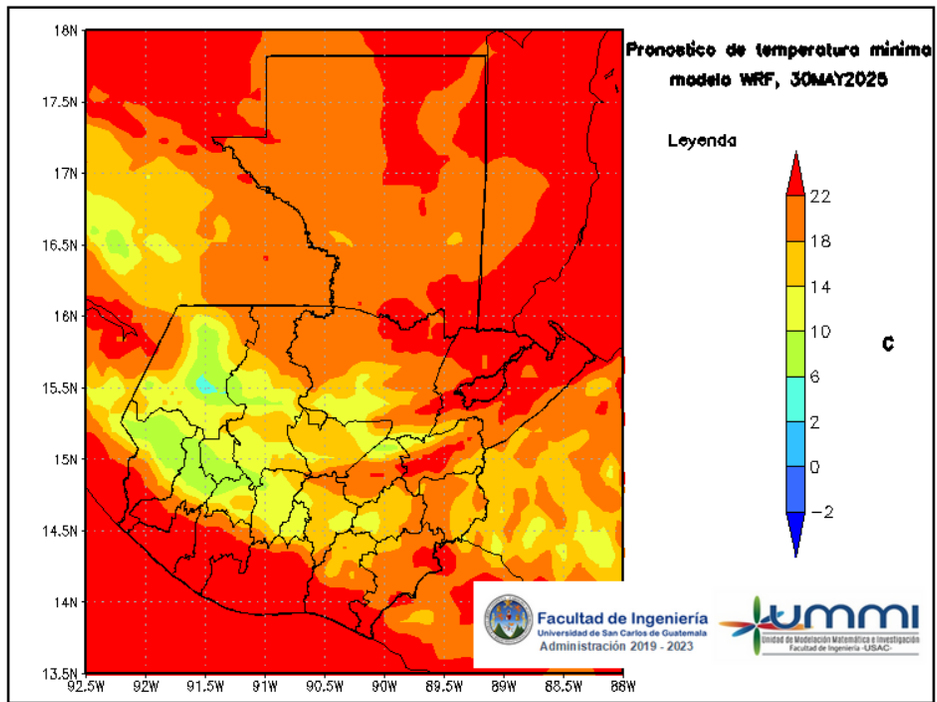


Figura 9: Pronóstico de temperatura mínima diaria del 31 de May