



Boletín meteorológico No. 137-2025

Región Meseta Central

17 de May de 2025

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

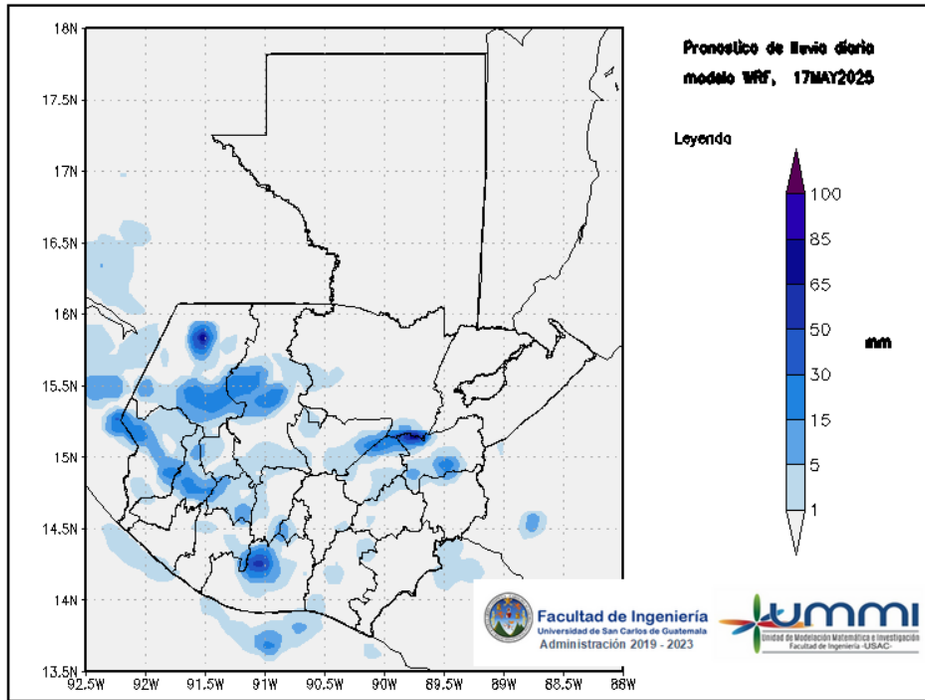
Ciudad de Guatemala

- El 17 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 Sur con una velocidad media de 12.1 Km/h y rachas de 15.5 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 Suroeste con una velocidad media de 18.2 Km/h y rachas de 19.9 Km/h y la temperatura máxima podrá oscilar entre 26.7 y 28.7 °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 8.7 Km/h y rachas de 14.4 Km/h. En la madrugada se espera un cielo con nubes dispersas y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Suroeste con una velocidad media de 5.3 Km/h y rachas de 7.9 Km/h, la temperatura mínima al amanecer es muy probable que oscile entre 13.4 a 15.4 °C.
- El 18 de May durante la mañana es muy probable que el cielo este con nubes dispersas y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Sureste con una velocidad media de 9.4 Km/h y rachas de 12.7 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 Sur con una velocidad media de 14.2 Km/h y rachas de 17 Km/h y la temperatura máxima podrá oscilar entre 25.4 y 27.4 °C. Durante la noche el cielo podrá estar con nubes dispersas y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante podrá ser Sur con una velocidad media de 10.7 Km/h y rachas de 17 Km/h. En la madrugada se espera un cielo despejado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Suroeste con una velocidad media de 5.1 Km/h y rachas de 5.4 Km/h, la temperatura mínima al amanecer es muy probable que oscile entre 13.9 a 15.9 °C.
- El 19 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 9.3 Km/h y rachas de 13.6 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 14.6 Km/h y rachas de 15.2 Km/h y la temperatura máxima podrá oscilar entre 27.1 y 29.1 °C. Durante la noche el cielo podrá estar con nubes dispersas y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante podrá ser Sur a Suroeste con una velocidad media de 10 Km/h y rachas de 12.5 Km/h. En la madrugada se espera un cielo con nubes dispersas y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Suroeste con una velocidad media de 9.4 Km/h y rachas de 10.1 Km/h, la temperatura mínima al amanecer es muy probable que oscile entre 14.1 a 16.1 °C.

En estos días, el sol sale a las 05:35:14 a.m. y se oculta a las 18:24:23 p.m., se tienen 12.8 horas de luz solar.

La fase lunar es cuarto menguante

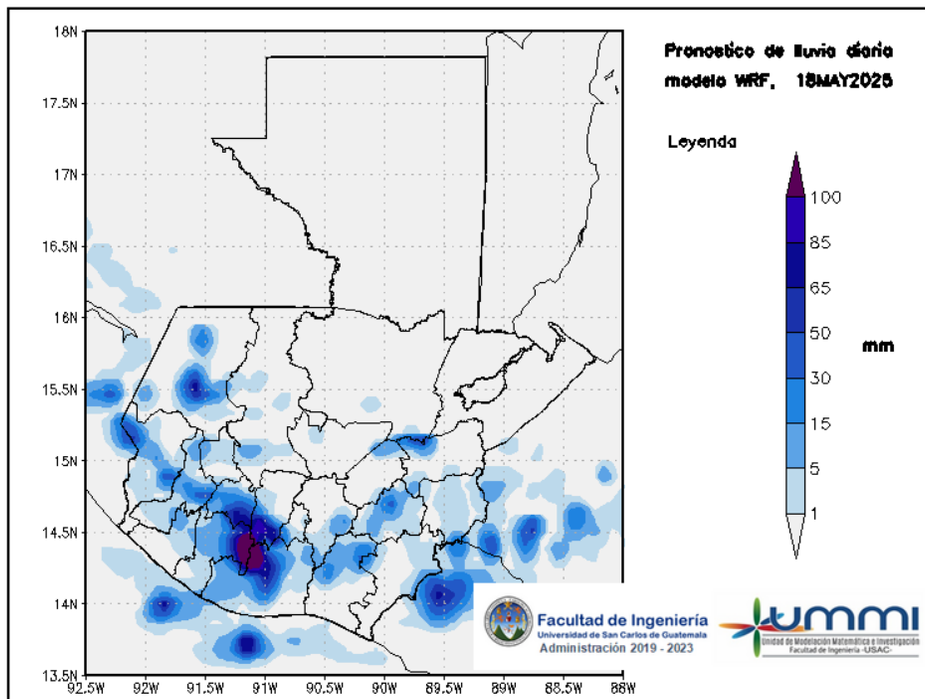




GRADS: COLLA/IGES

2025-05-17-03:33

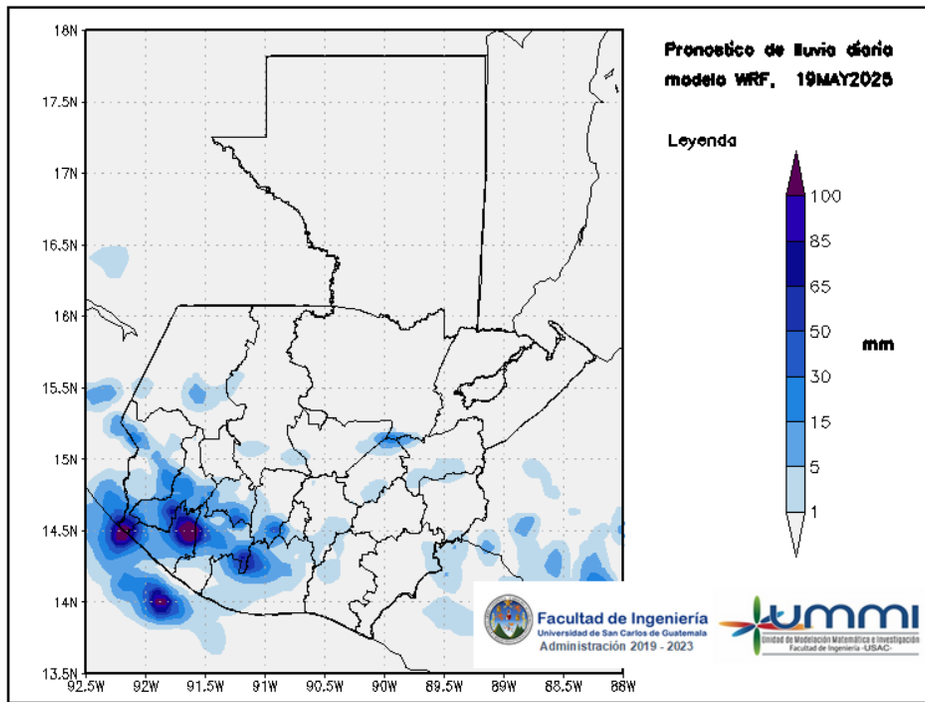
Figura 1: Pronóstico de lluvia diaria del 17 de May



GRADS: COLLA/IGES

2025-05-17-03:33

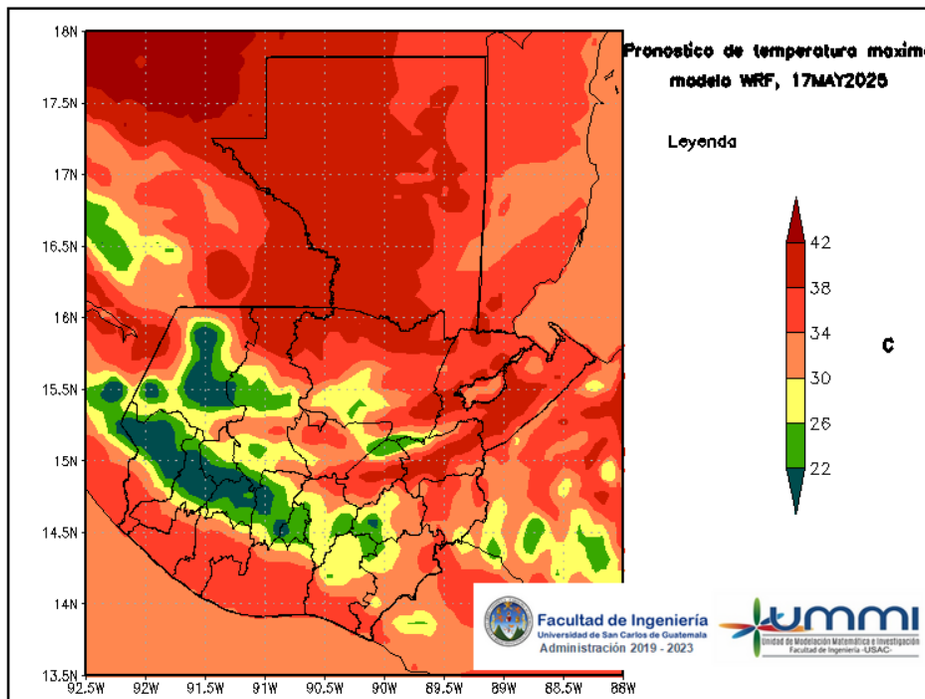
Figura 2: Pronóstico de lluvia diaria del 18 de May



GRADS: COLA/IGES

2025-05-17-03:33

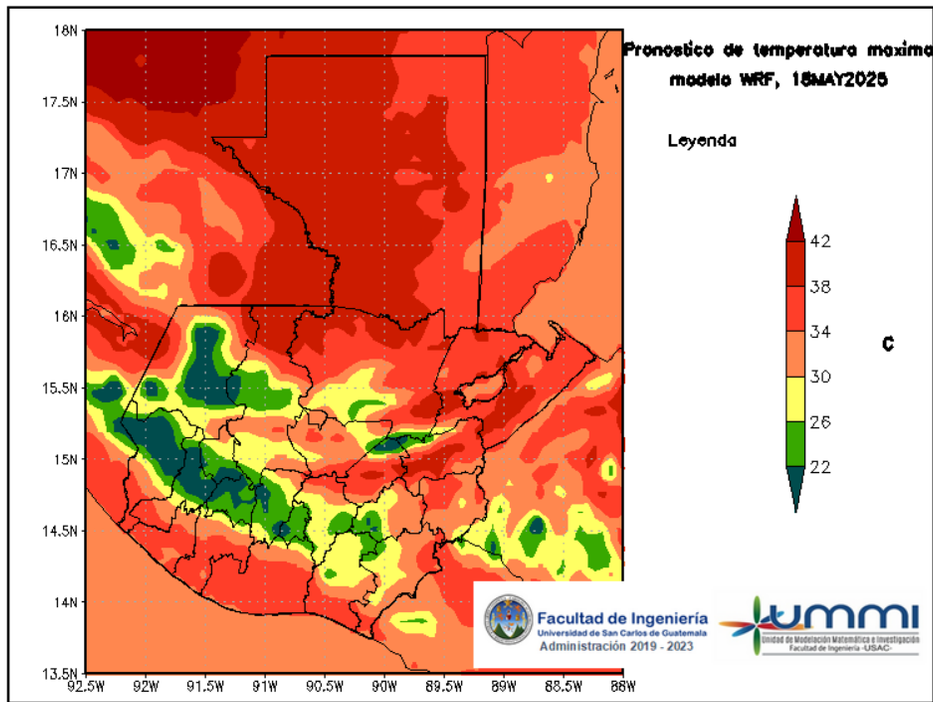
Figura 3: Pronóstico de lluvia diaria del 19 de May



GRADS: COLA/IGES

2025-05-17-03:33

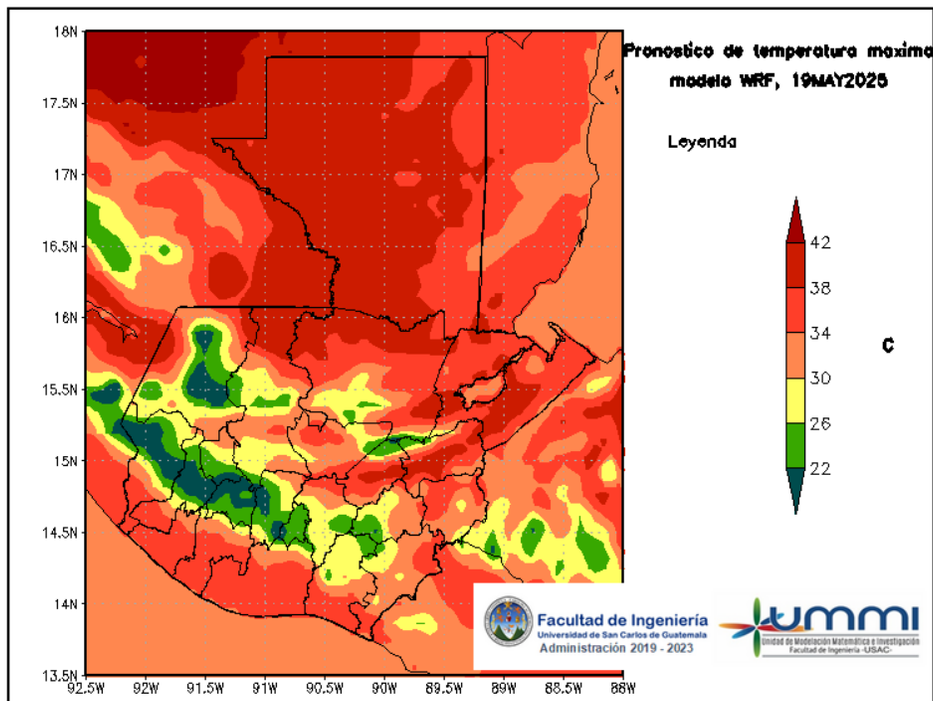
Figura 4: Pronóstico de temperatura máxima diaria del 17 de May



GRADS: COLA/IGES

2025-05-17-03:33

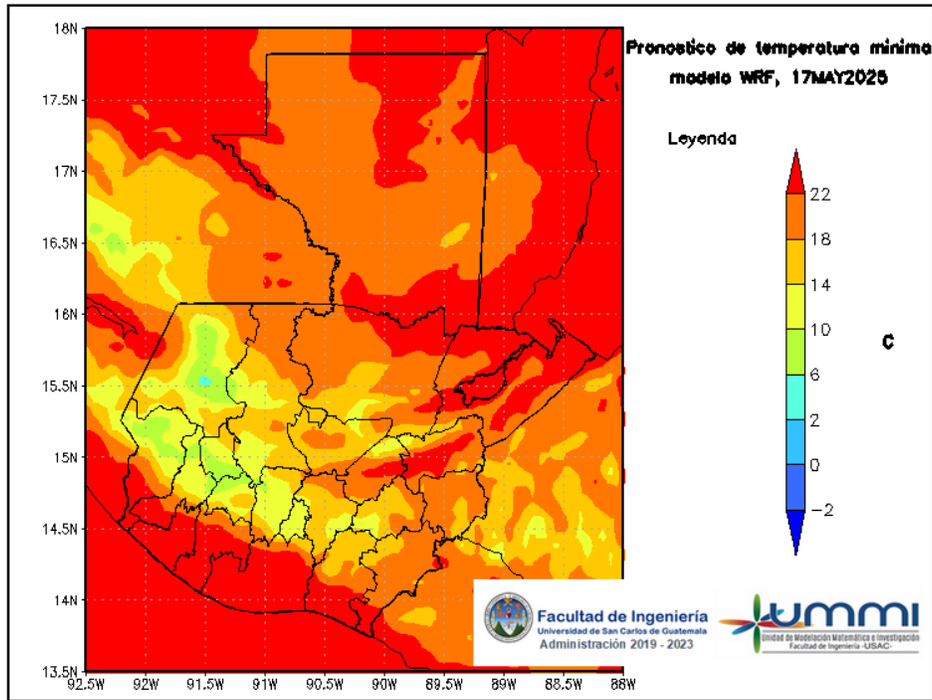
Figura 5: Pronóstico de temperatura máxima diaria del 18 de May



GRADS: COLA/IGES

2025-05-17-03:33

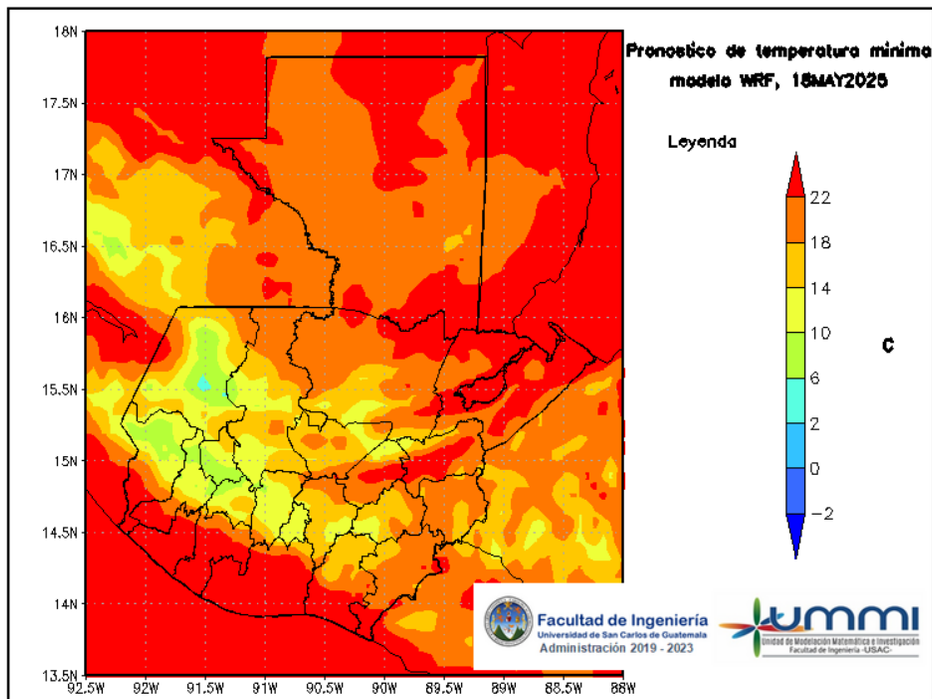
Figura 6: Pronóstico de temperatura máxima diaria del 19 de May



GRADS: COLA/IGES

2025-05-17-03:33

Figura 7: Pronóstico de temperatura mínima diaria del 18 de May



GRADS: COLA/IGES

2025-05-17-03:33

Figura 8: Pronóstico de temperatura mínima diaria del 19 de May

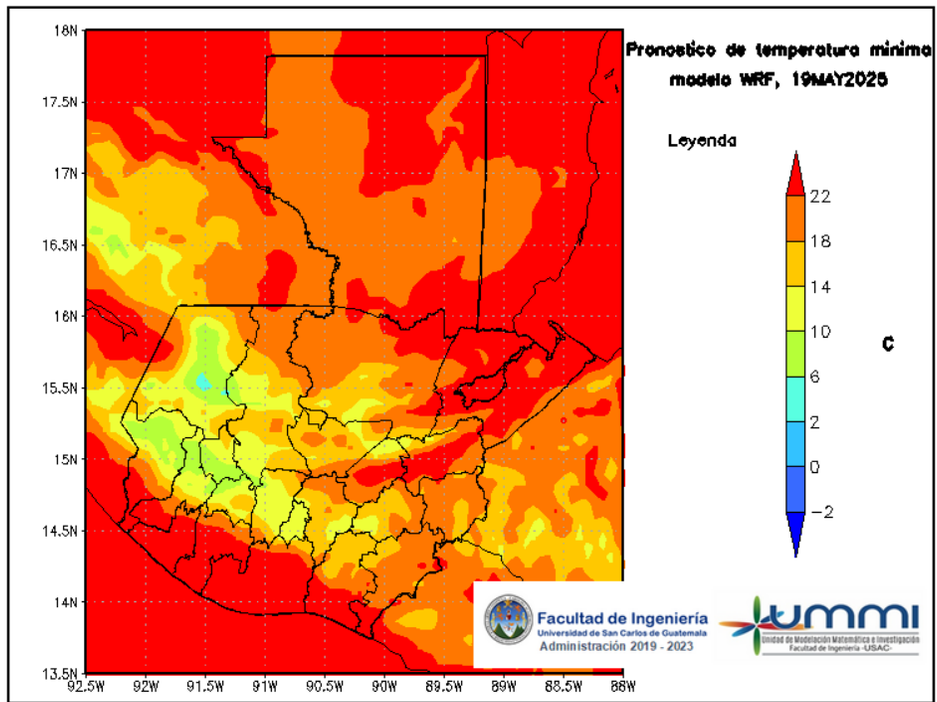


Figura 9: Pronóstico de temperatura mínima diaria del 20 de May