



## Boletín meteorológico No. 148-2024

Región Meseta Central

27 de May de 2024

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

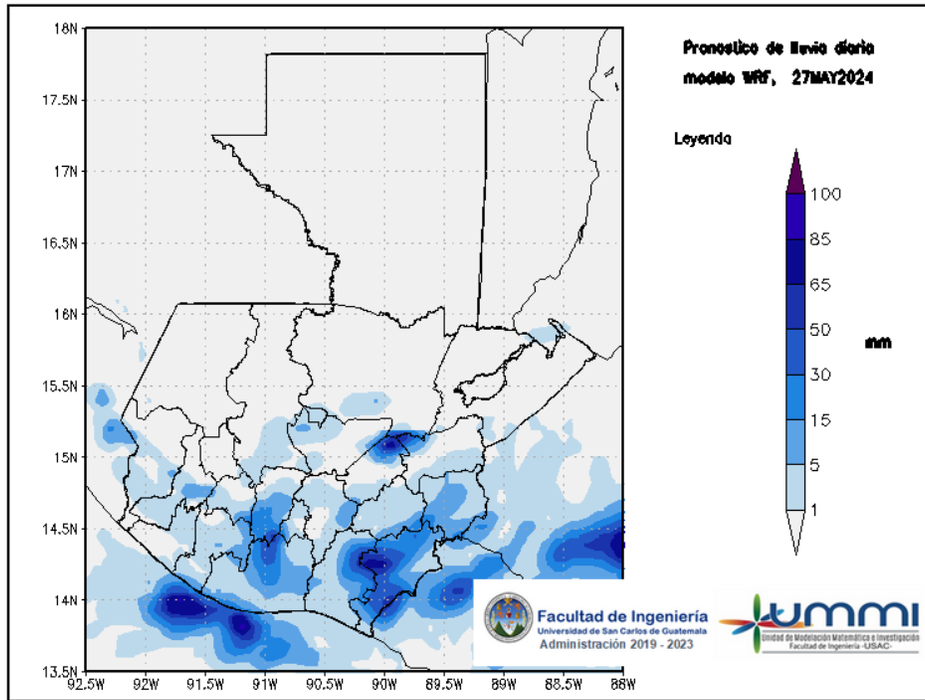
### Ciudad de Guatemala

- El 27 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 Suroeste con una velocidad media de 9.3 Km/h y rachas de 13.2 Km/h. El pronóstico para la tarde es un cielo con nubes dispersas y con posibilidad de lloviznas, la dirección del viento predominante puede ser Sur con una velocidad media de 13.6 Km/h y rachas de 15.9 Km/h y la temperatura máxima podrá oscilar entre 27.5 y 29.5 °C. Durante la noche el cielo podrá estar con nubes dispersas y con posibilidad de lloviznas, la dirección del viento predominante podrá ser Norte con una velocidad media de 5.1 Km/h y rachas de 7.2 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 9.2 Km/h y rachas de 10.9 Km/h, la temperatura mínima al amanecer es muy probable que oscile entre 15 a 17 °C.
- 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 14 Km/h y rachas de 15.2 Km/h. El pronóstico para la tarde es un cielo medio nublado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Noreste a Este con una velocidad media de 14.8 Km/h y rachas de 19.9 Km/h y la temperatura máxima podrá oscilar entre 26.9 y 28.9 °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 19.4 Km/h y rachas de 23.1 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 13.1 Km/h y rachas de 16.6 Km/h, la temperatura mínima al amanecer es muy probable que oscile entre 14.1 a 16.1 °C.
- El 29 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 Norte con una velocidad media de 9.6 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 Sureste con una velocidad media de 12 Km/h y rachas de 13.4 Km/h y la temperatura máxima podrá oscilar entre 27 y 29 °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 16.3 Km/h y rachas de 21.1 Km/h. En la madrugada se espera un cielo despejado a con nubes dispersas y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Norte con una velocidad media de 10.3 Km/h y rachas de 12.3 Km/h, la temperatura mínima al amanecer es muy probable que oscile entre 13.4 a 15.4 °C.

En estos días, el sol sale a las 05:33:42 a.m. y se oculta a las 18:27:40 p.m., se tienen 12.9 horas de luz solar.

La fase lunar es cuarto menguante

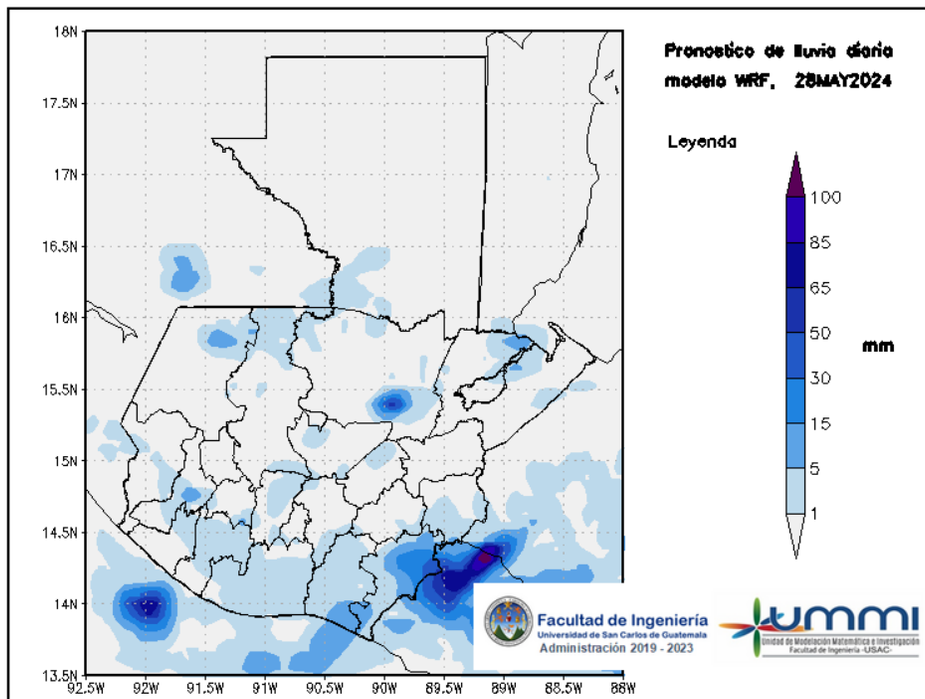




GRADS: COLLA/IGES

2024-05-27-02:44

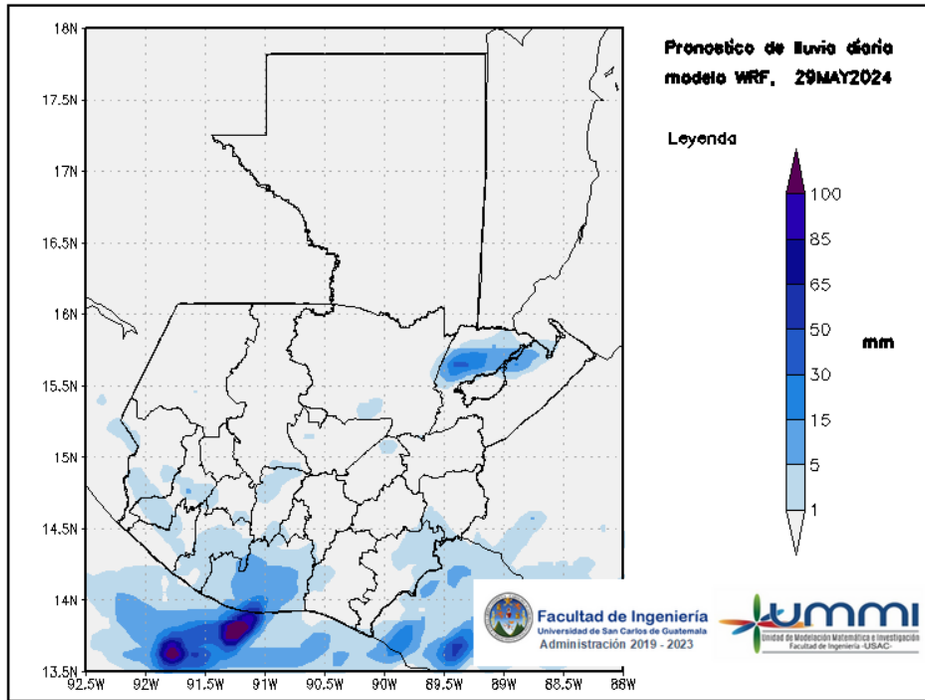
Figura 1: Pronóstico de lluvia diaria del 27 de May



GRADS: COLLA/IGES

2024-05-27-02:44

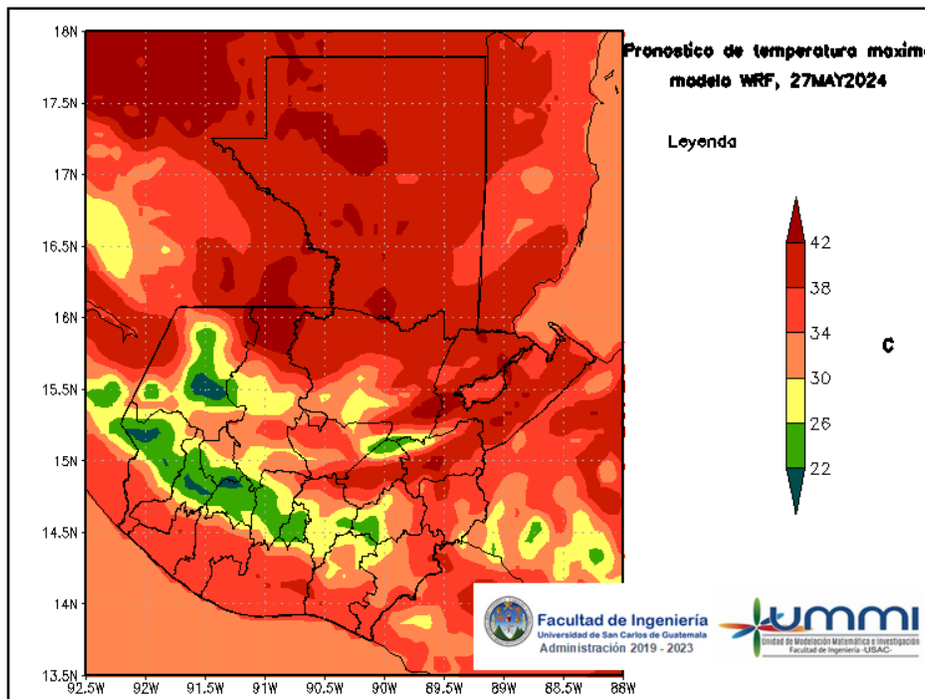
Figura 2: Pronóstico de lluvia diaria del 28 de May



GRADS: COLLA/IGES

2024-05-27-02:44

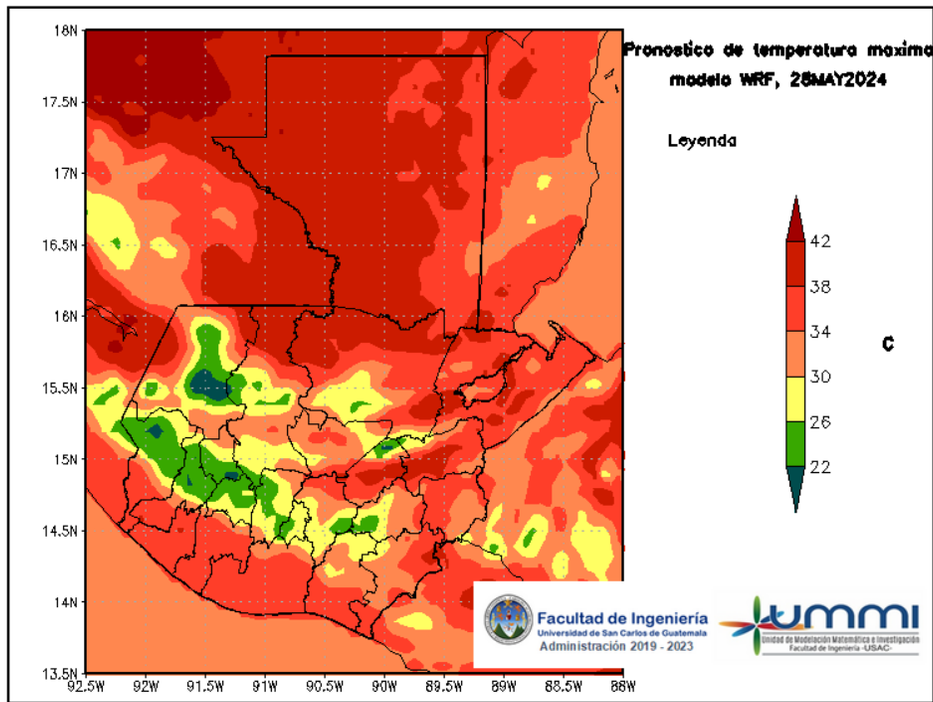
Figura 3: Pronóstico de lluvia diaria del 29 de May



GRADS: COLLA/IGES

2024-05-27-02:44

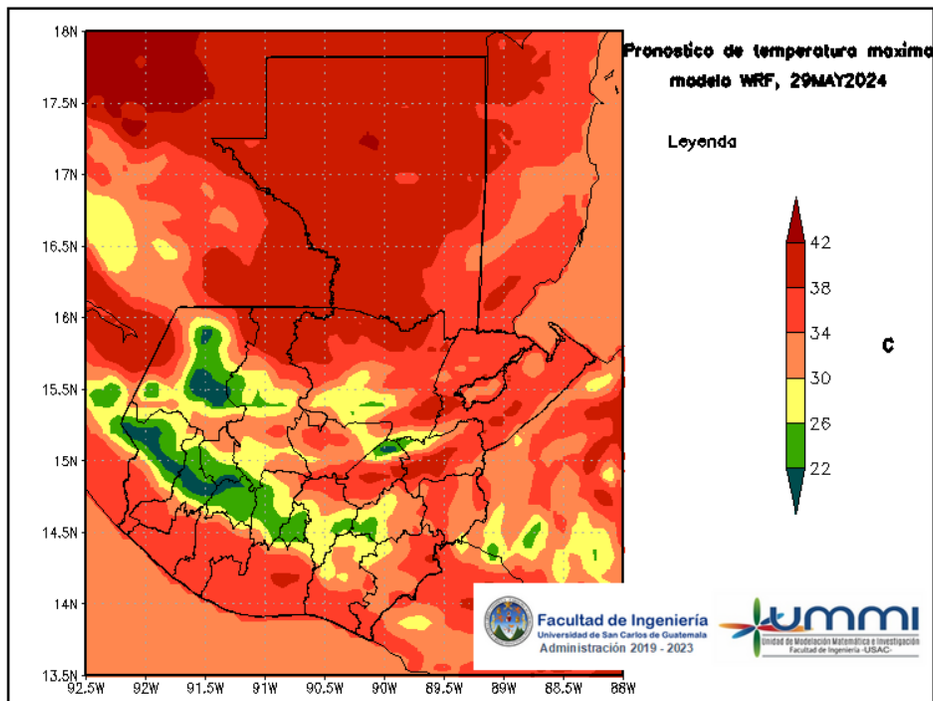
Figura 4: Pronóstico de temperatura máxima diaria del 27 de May



GRADS: COLA/IGES

2024-05-27-02:44

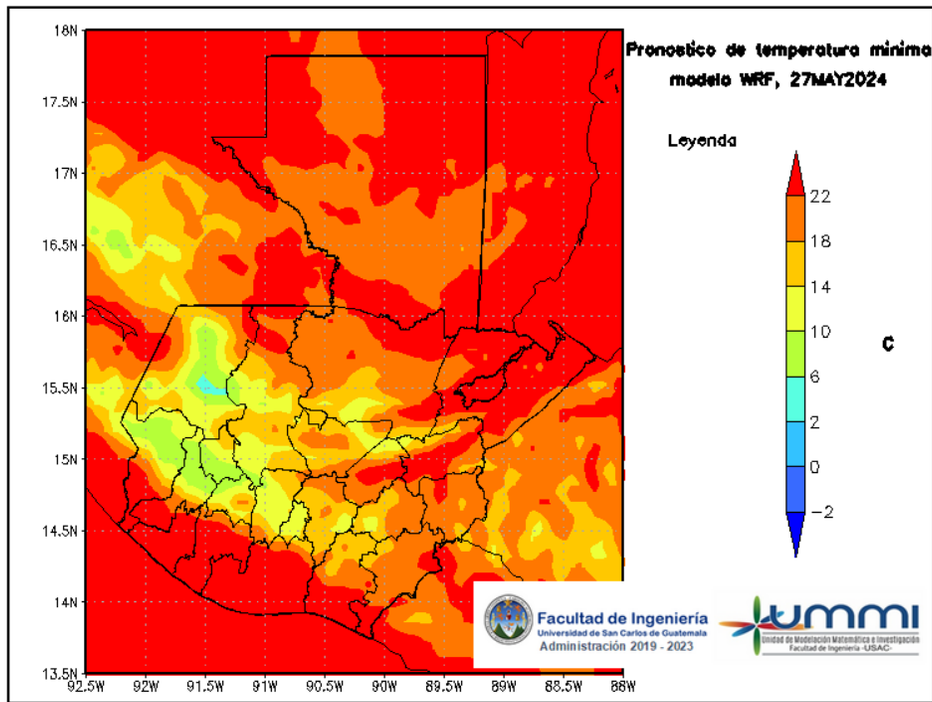
Figura 5: Pronóstico de temperatura máxima diaria del 28 de May



GRADS: COLA/IGES

2024-05-27-02:44

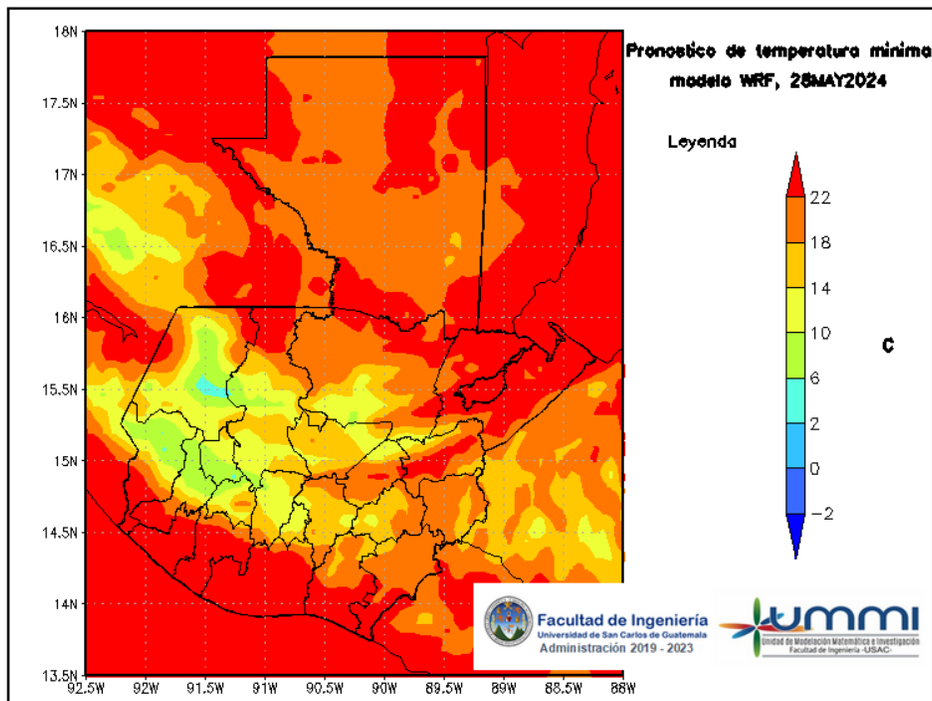
Figura 6: Pronóstico de temperatura máxima diaria del 29 de May



GRADS: COLLA/IGES

2024-05-27-02:44

Figura 7: Pronóstico de temperatura mínima diaria del 28 de May



GRADS: COLLA/IGES

2024-05-27-02:44

Figura 8: Pronóstico de temperatura mínima diaria del 29 de May

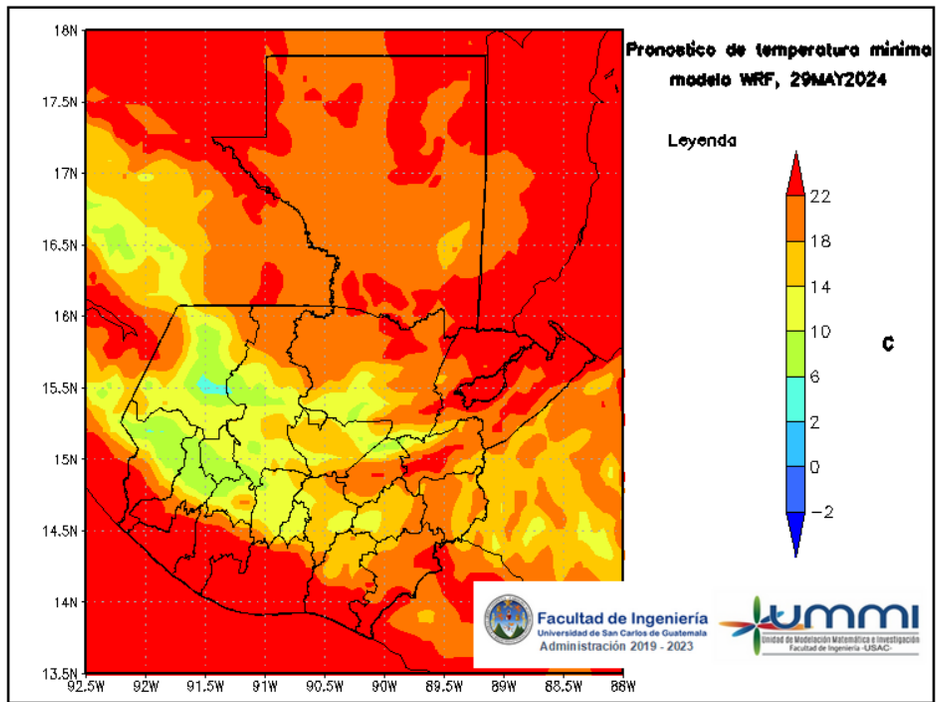


Figura 9: Pronóstico de temperatura mínima diaria del 30 de May