



Boletín meteorológico No. 334-2024

Región Meseta Central

29 de November de 2024

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

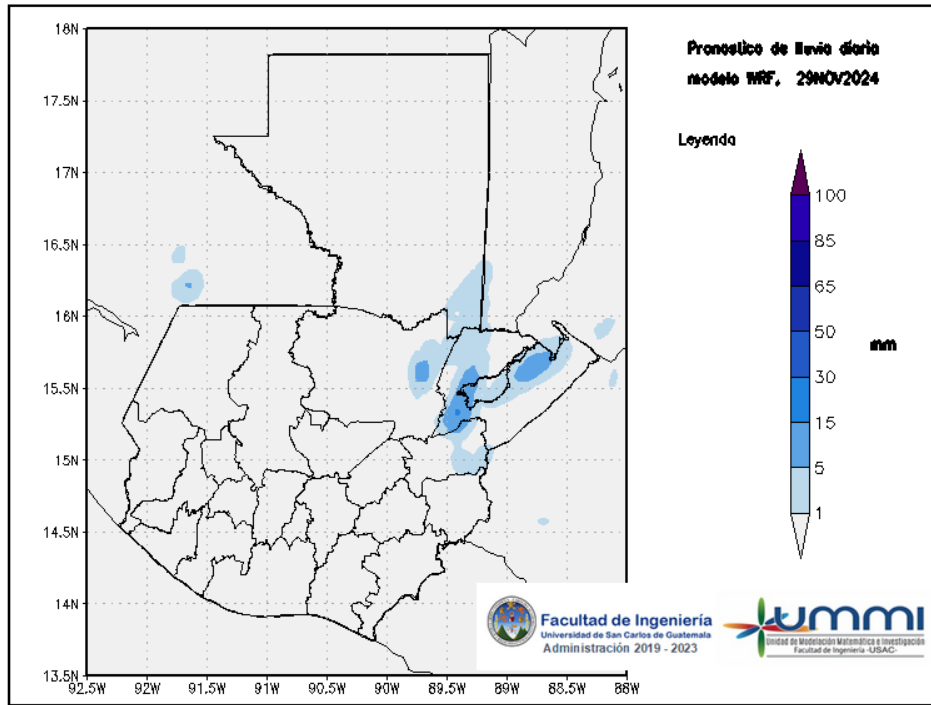
Ciudad de Guatemala

- El 29 de November 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 21.2 Km/h y rachas de 23.2 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 26.5 Km/h y rachas de 31.3 Km/h y la temperatura máxima podrá oscilar entre 23.9 y 25.9 °C. Durante la noche el cielo podrá estar despejado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante podrá ser Norte con una velocidad media de 27.4 Km/h y rachas de 29.8 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 26.5 Km/h y rachas de 26.9 Km/h, la temperatura mínima al amanecer es muy probable que oscile entre 10.1 a 12.1 °C.
- El 30 de November 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 25.1 Km/h y rachas de 26.5 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 25.9 Km/h y rachas de 26.6 Km/h y la temperatura máxima podrá oscilar entre 22.9 y 24.9 °C. Durante la noche el cielo podrá estar despejado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante podrá ser Norte con una velocidad media de 23.8 Km/h y rachas de 27.1 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 22.8 Km/h, la temperatura mínima al amanecer es muy probable que oscile entre 10.9 a 12.9 °C.
- El 01 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 23.4 Km/h y rachas de 24.2 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 25.1 Km/h y rachas de 26.4 Km/h y la temperatura máxima podrá oscilar entre 23.2 y 25.2 °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 24.6 Km/h y rachas de 26.4 Km/h. En la madrugada se espera un cielo nublado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Norte con una velocidad media de 26.2 Km/h y rachas de 28.3 Km/h, la temperatura mínima al amanecer es muy probable que oscile entre 11.7 a 13.7 °C.

En estos días, el sol sale a las 06:11:45 a.m. y se oculta a las 17:32:14 p.m., se tienen 11.3 horas de luz solar.

La fase lunar es luna nueva

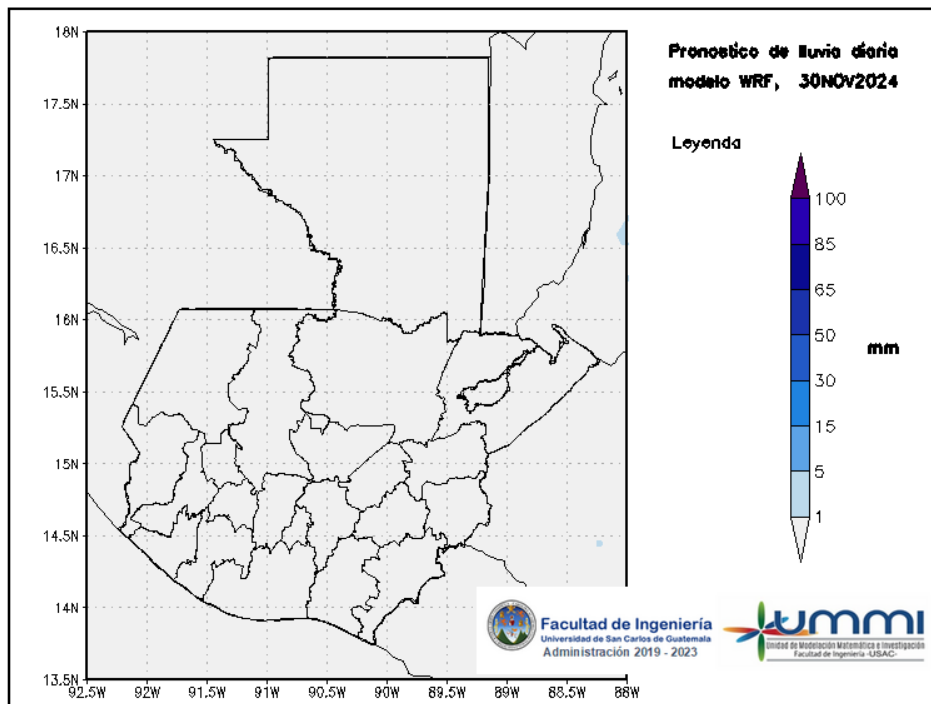




GRADS: COLA/IGES

2024-11-29-04:03

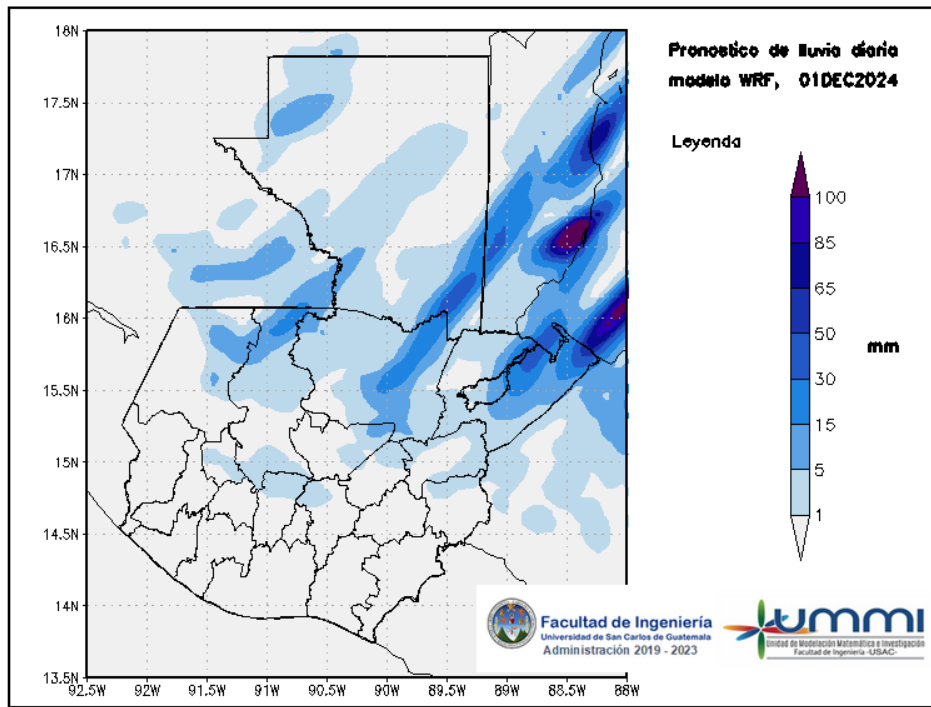
Figura 1: Pronóstico de lluvia diaria del 29 de November



GRADS: COLA/IGES

2024-11-29-04:03

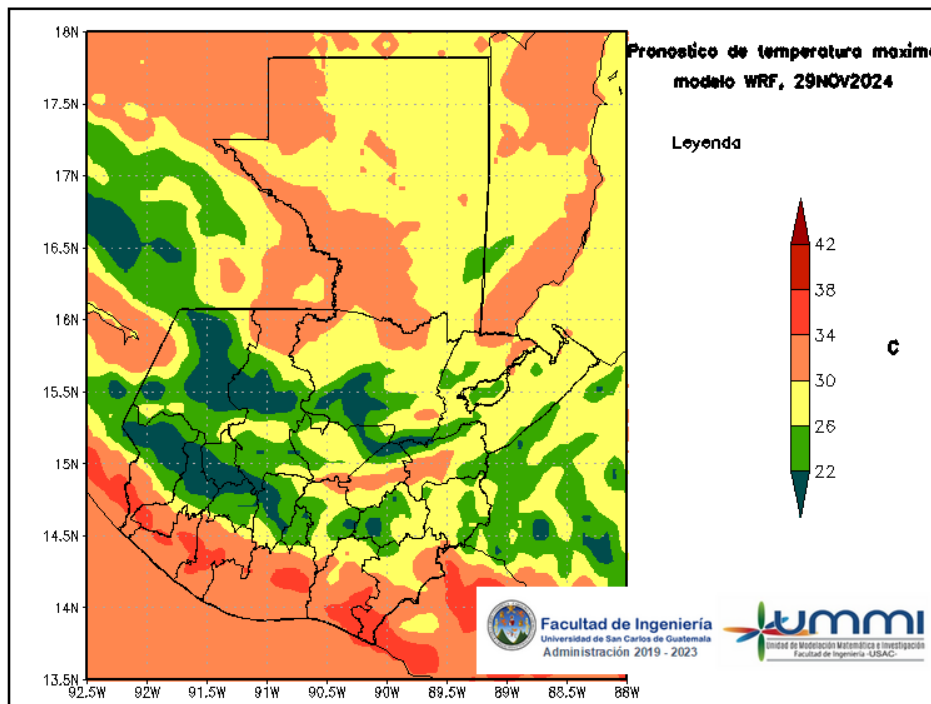
Figura 2: Pronóstico de lluvia diaria del 30 de November



GRADS: COLA/IGES

2024-11-29-04:03

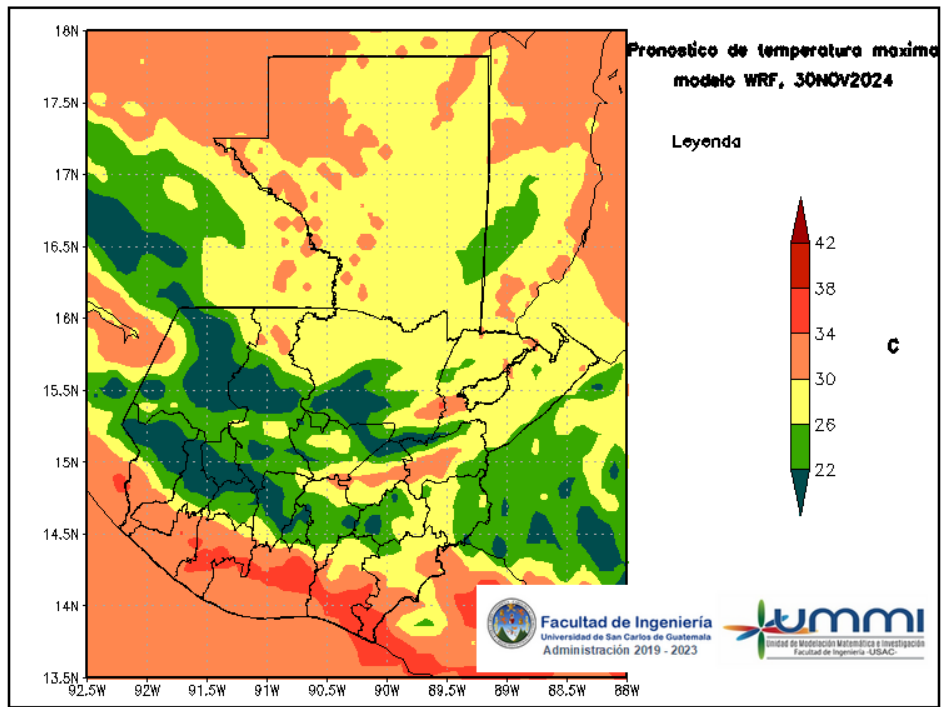
Figura 3: Pronóstico de lluvia diaria del 01 de December



GRADS: COLA/IGES

2024-11-29-04:03

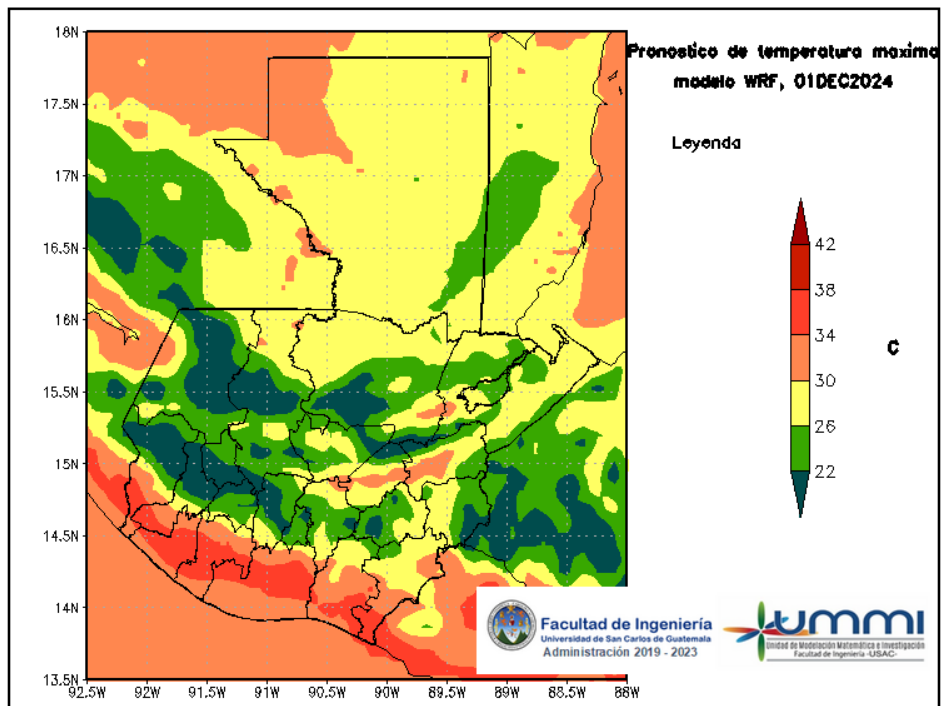
Figura 4: Pronóstico de temperatura máxima diaria del 29 de November



GRADS: COLA/IGES

2024-11-29-04:03

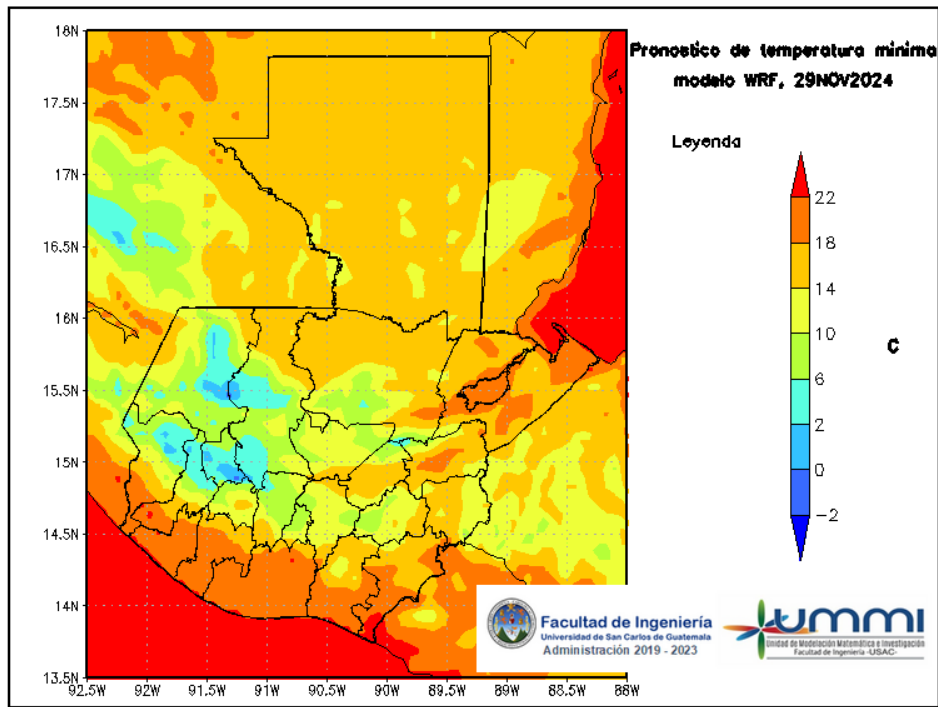
Figura 5: Pronóstico de temperatura máxima diaria del 30 de November



GRADS: COLA/IGES

2024-11-29-04:03

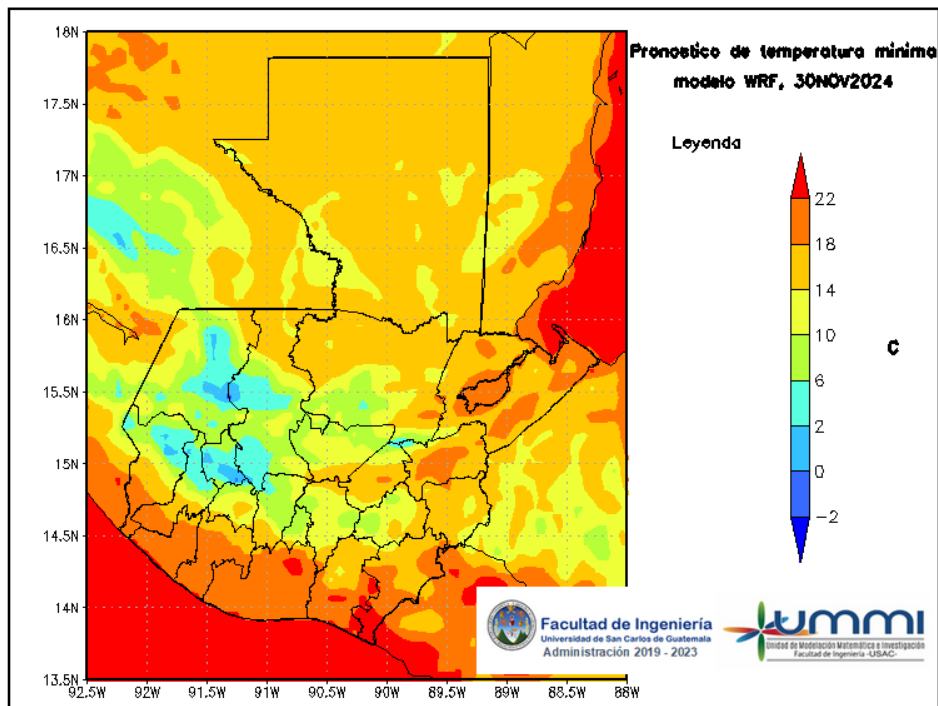
Figura 6: Pronóstico de temperatura máxima diaria del 01 de December



GRADS: COLA/IGES

2024-11-29-04:03

Figura 7: Pronóstico de temperatura mínima diaria del 30 de November



GRADS: COLA/IGES

2024-11-29-04:03

Figura 8: Pronóstico de temperatura mínima diaria del 01 de December

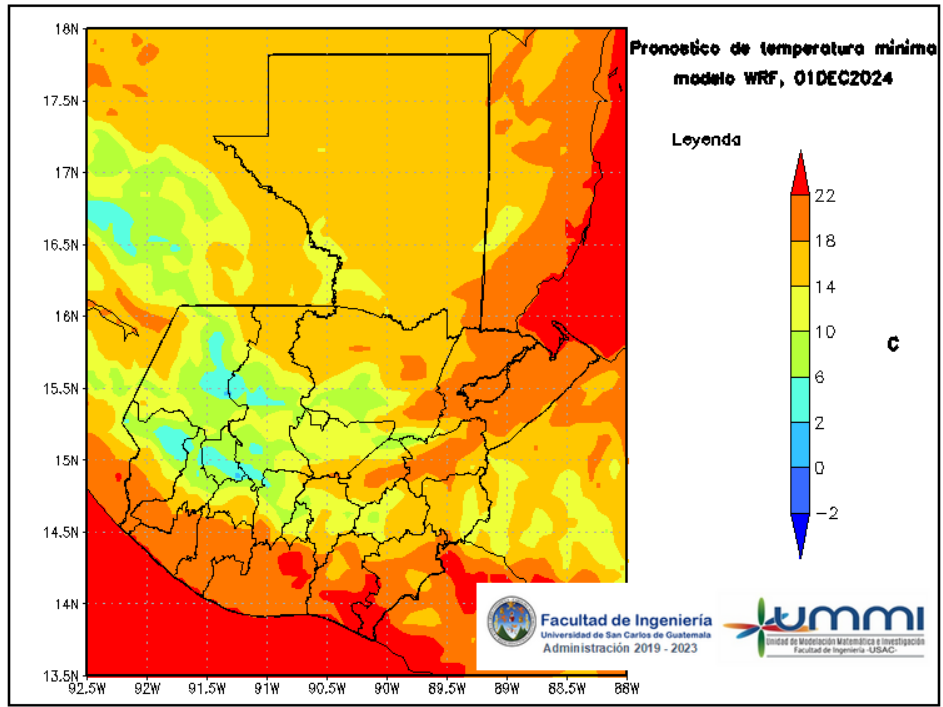


Figura 9: Pronóstico de temperatura mínima diaria del 02 de December