



## Boletín meteorológico No. 304-2024

Región Meseta Central

30 de October de 2024

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

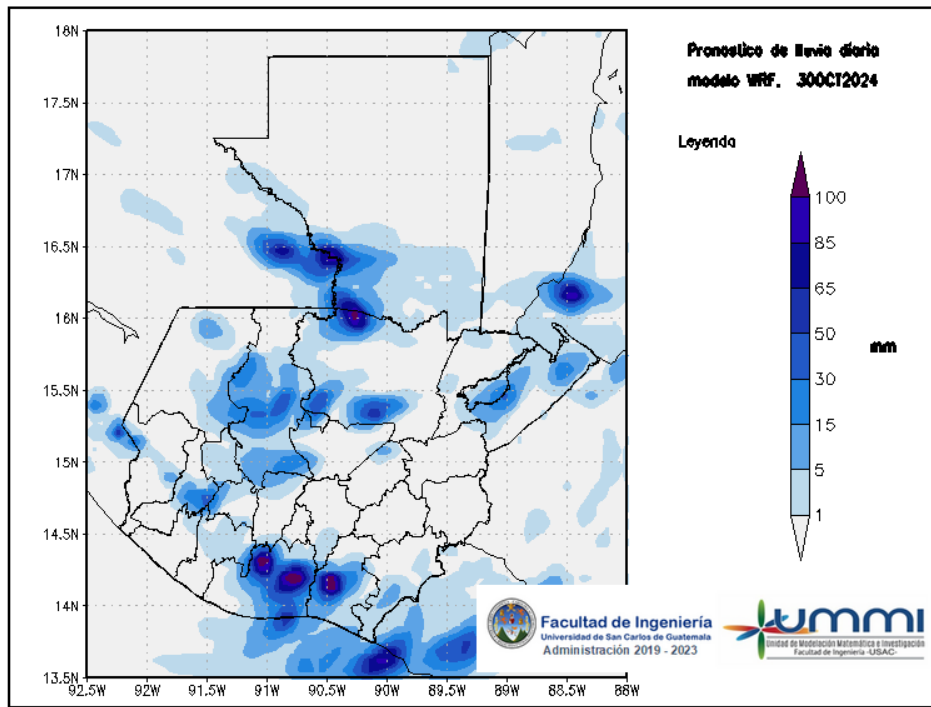
### Ciudad de Guatemala

- El 30 de October 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 14.1 Km/h y rachas de 15 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 Km/h y rachas de 21.7 Km/h y la temperatura máxima podrá oscilar entre 25.5 y 27.5 °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 16 Km/h y rachas de 19.8 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 a Noroeste con una velocidad media de 12.9 Km/h y rachas de 13.4 Km/h, la temperatura mínima al amanecer es muy probable que oscile entre 12.7 a 14.7 °C.
- El 31 de October 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 14.6 Km/h y rachas de 16.6 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 Noreste con una velocidad media de 19.1 Km/h y rachas de 20.7 Km/h y la temperatura máxima podrá oscilar entre 25.2 y 27.2 °C. Durante la noche el cielo podrá estar medio nublado y con posibilidad de lloviznas, la dirección del viento predominante podrá ser Noreste con una velocidad media de 16.1 Km/h y rachas de 18.6 Km/h. En la madrugada se espera un cielo medio nublado y con posibilidad de lloviznas, la dirección del viento predominante puede ser Norte con una velocidad media de 15.6 Km/h y rachas de 16.8 Km/h, la temperatura mínima al amanecer es muy probable que oscile entre 13.5 a 15.5 °C.
- El 01 de November durante la mañana es muy probable que el cielo este medio nublado y no se espera lluvia, la dirección del viento predominante puede ser Norte con una velocidad media de 16.9 Km/h y rachas de 17.7 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 Noreste con una velocidad media de 16.9 Km/h y rachas de 17.3 Km/h y la temperatura máxima podrá oscilar entre 23.4 y 25.4 °C. Durante la noche el cielo podrá estar totalmente nublado y con posibilidad de lloviznas, la dirección del viento predominante podrá ser Noreste con una velocidad media de 17.4 Km/h y rachas de 19.6 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 15.6 Km/h y rachas de 16.4 Km/h, la temperatura mínima al amanecer es muy probable que oscile entre 12.7 a 14.7 °C.

En estos días, el sol sale a las 05:58:04 a.m. y se oculta a las 17:35:38 p.m., se tienen 11.6 horas de luz solar.

La fase lunar es luna nueva

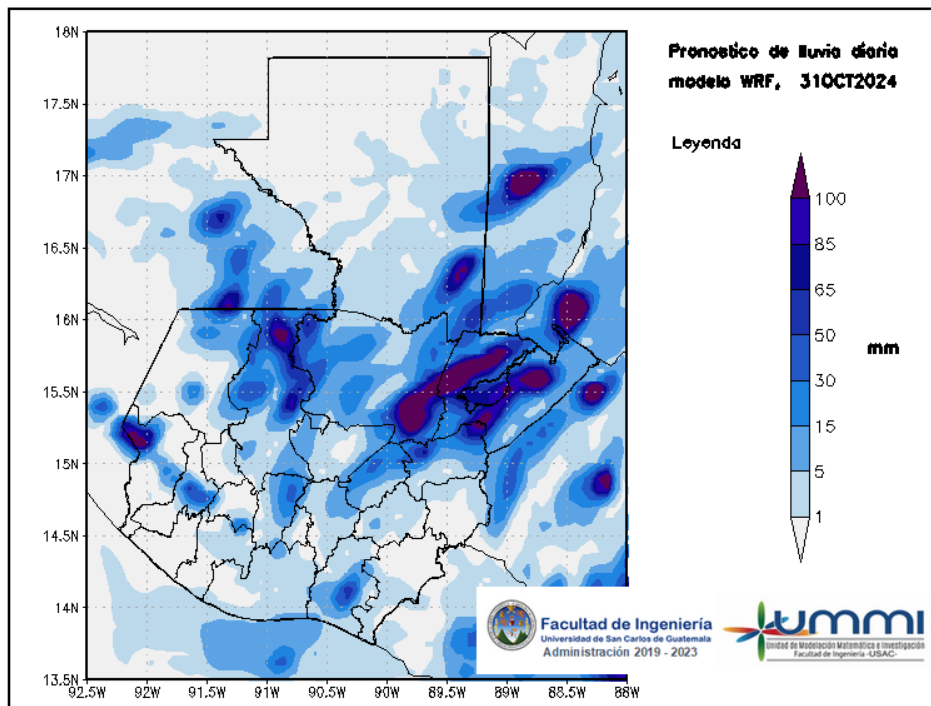




GRADS: COLA/IGES

2024-10-30-03:40

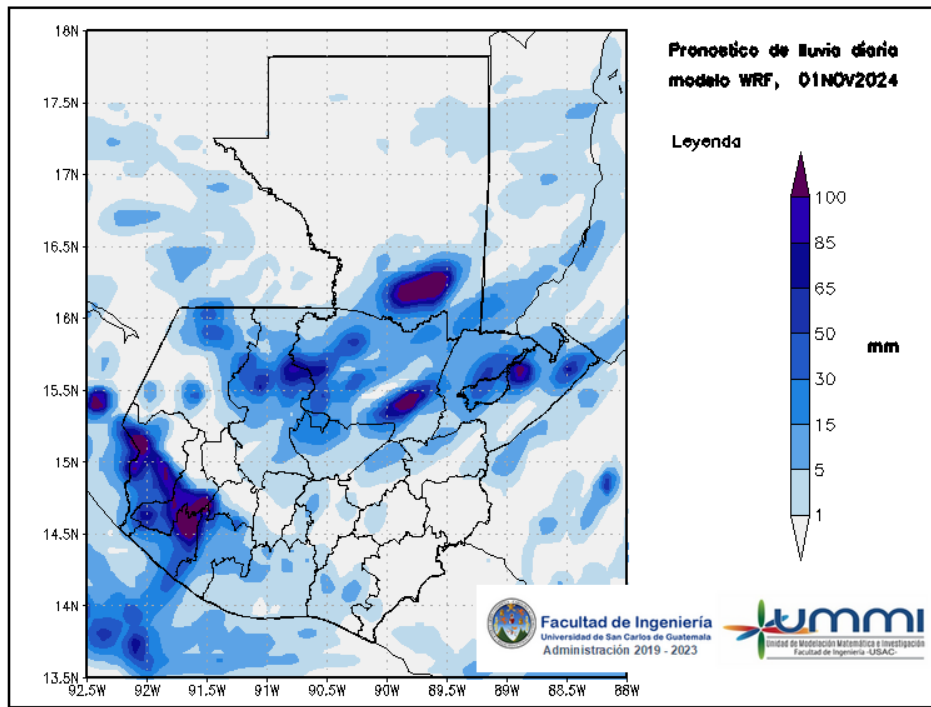
Figura 1: Pronóstico de lluvia diaria del 30 de October



GRADS: COLA/IGES

2024-10-30-03:40

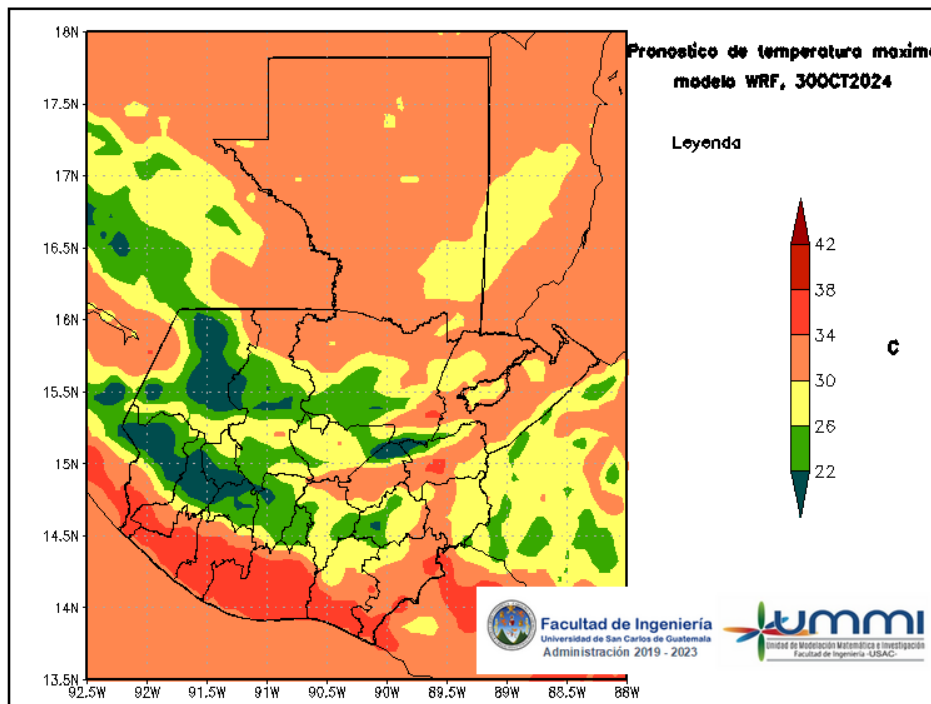
Figura 2: Pronóstico de lluvia diaria del 31 de October



GRADS: COLA/IGES

2024-10-30-03:40

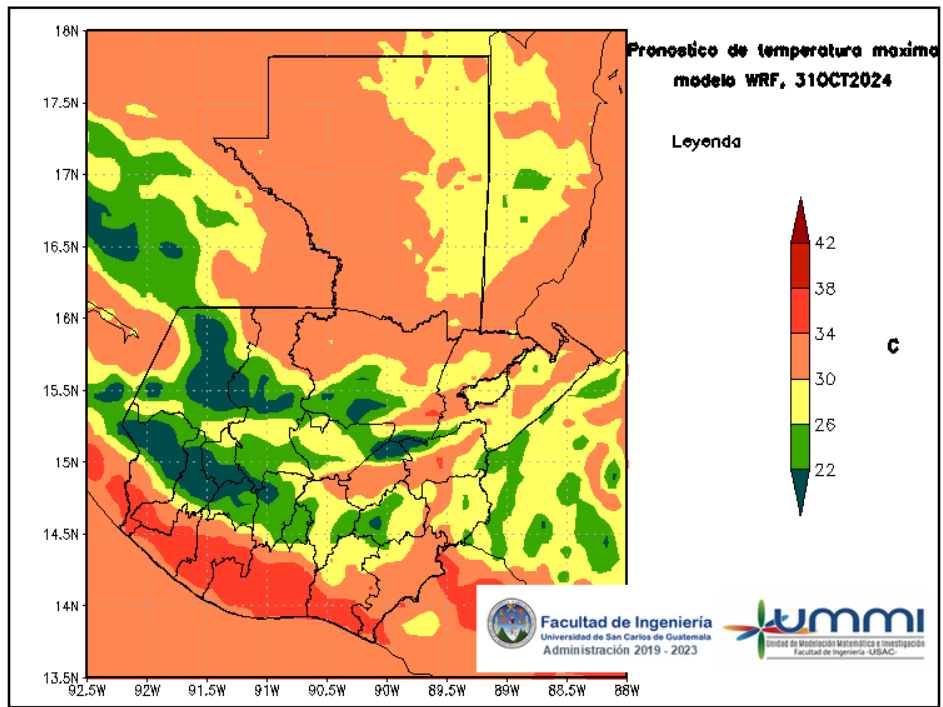
Figura 3: Pronóstico de lluvia diaria del 01 de November



GRADS: COLA/IGES

2024-10-30-03:40

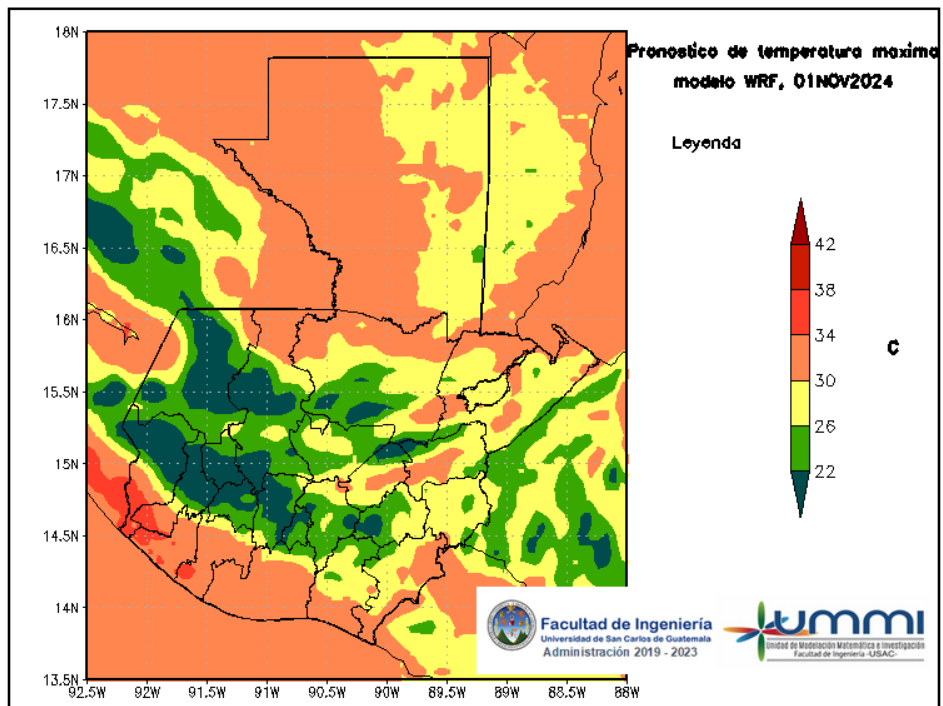
Figura 4: Pronóstico de temperatura máxima diaria del 30 de October



GRADS: COLA/IGES

2024-10-30-03:40

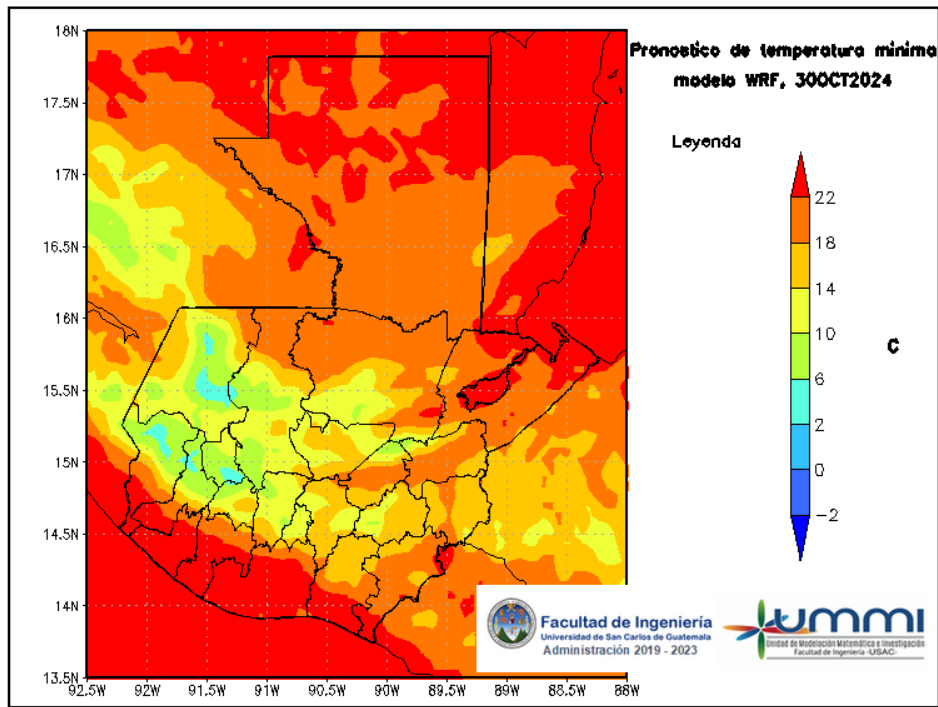
Figura 5: Pronóstico de temperatura máxima diaria del 31 de October



GRADS: COLA/IGES

2024-10-30-03:40

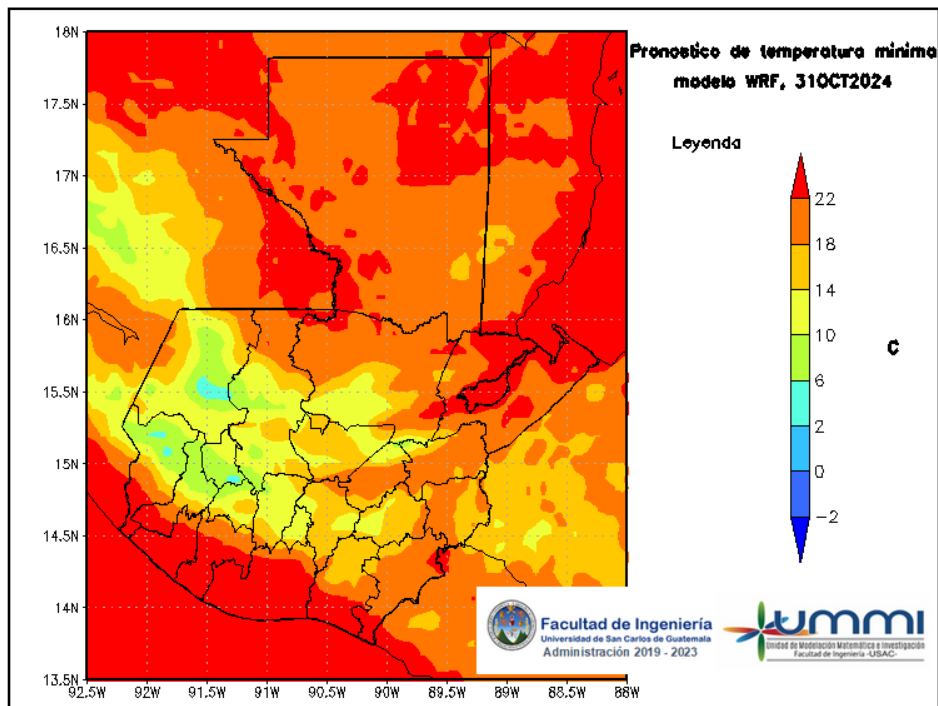
Figura 6: Pronóstico de temperatura máxima diaria del 01 de November



GRADS: COLA/IGES

2024-10-30-03:40

Figura 7: Pronóstico de temperatura mínima diaria del 31 de October



GRADS: COLA/IGES

2024-10-30-03:40

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

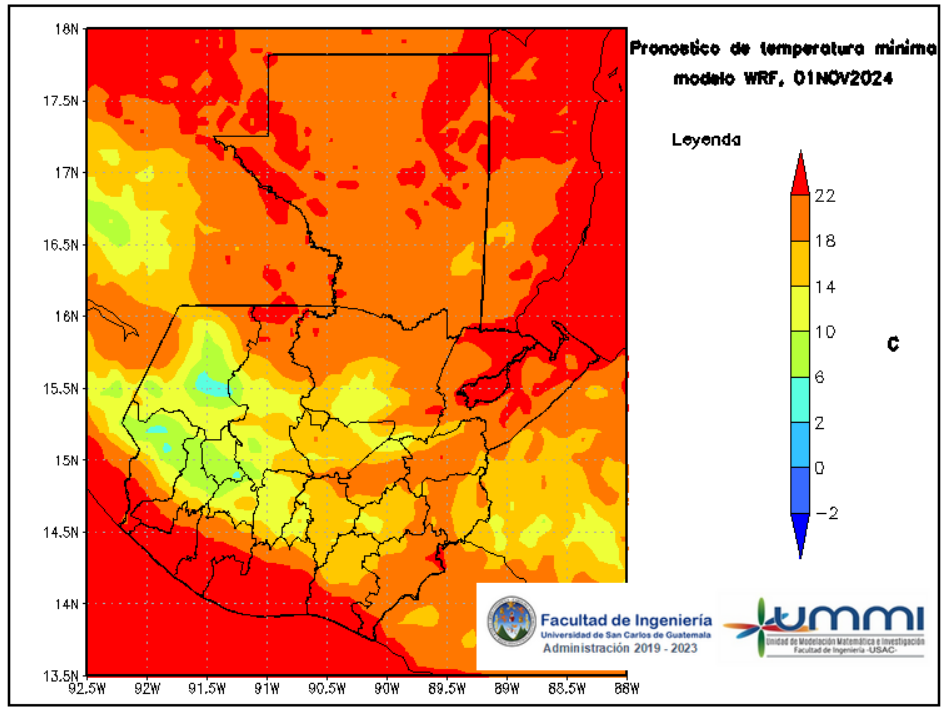


Figura 9: Pronóstico de temperatura mínima diaria del 02 de November