

## Boletim Meteorológico da Região N

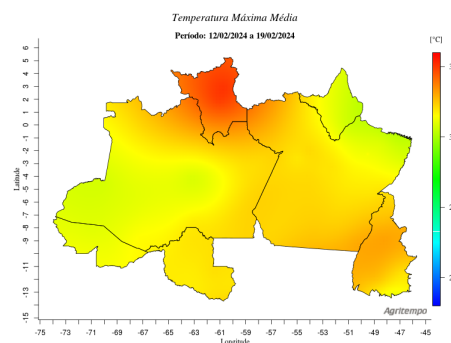
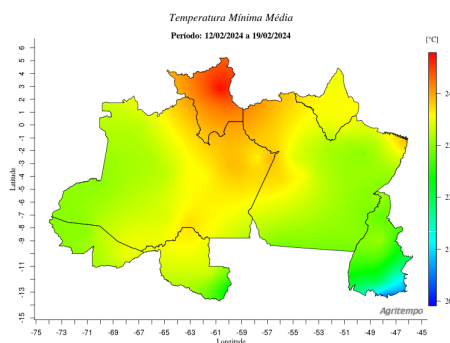
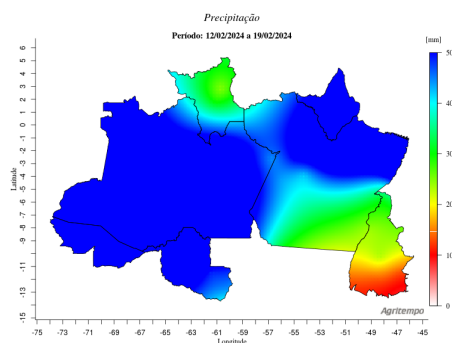
Boletim Número: 0072024

Boletim Meteorológico da Região N

Período: 12/02/2024 a 19/02/2024

### MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento nos mostram que as precipitações acumuladas variaram entre 10 e 50 mm, as menores precipitações acumuladas ocorreram no sudoeste, sul, centro-sul e sudeste do Estado do Tocantins, variando entre 10 e 20 mm, nas demais regiões ela variou entre 25 e 50 mm. Quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 20,5 e 24,5 oC. Quanto as temperaturas máximas, elas variaram entre 30 e 34 oC.



# Boletim Meteorológico da Região N

Boletim Número: 0072024

Boletim Meteorológico da Região N

Período: 12/02/2024 a 19/02/2024

## PREVISÃO

Para a próxima semana, as precipitações acumuladas variarão entre 20 e 170 mm, as maiores precipitações acumuladas ocorrerão no noroeste, norte, nordeste, leste e sul do Estado do Tocantins e nas proximidades do município de Xinguara/PA, variando entre 120 e 170 mm, já no restante da Região Norte, sua distribuição ocorrerá de forma gradual, no sentido norte/sudeste, das menores para as maiores precipitações pluviométricas, variando entre 20 e 120 mm. Quanto as temperaturas mínimas elas irão variar entre 19 e 26 oC, sendo que as maiores ocorrerão no extremo nordeste da Região Norte, variando entre 24,5 e 26 oC; quanto as temperaturas máximas, elas irão variar entre 28,5 e 37 oC, sendo que as maiores ocorrerão no oeste, norte e nordeste do Estado do Amazonas, no Estado de Roraima e no noroeste do Estado do Pará, variando entre 34,5 e 37 oC.

