

Boletim Meteorológico da Região N

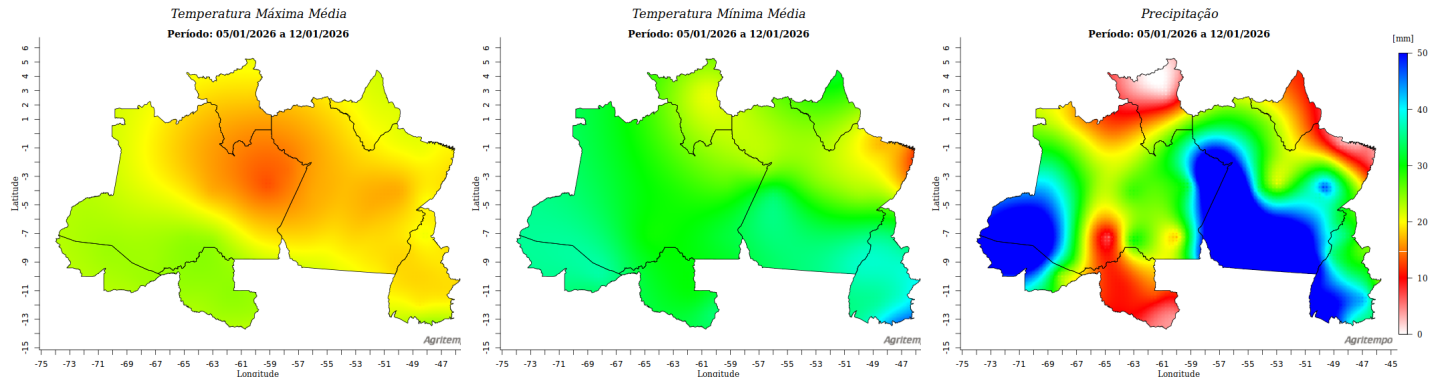
Boletim Número: 0022026

Boletim Meteorológico da Região: Norte

Período: 05/01/2026 a 12/01/2026

MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento nos mostram que as precipitações acumuladas variaram entre 0 e 50 mm, as maiores ocorreram no sudoeste da Região Norte e na faixa entre o leste/sudeste do Estado do Amazonas e o sul/sudeste do Estado do Tocantins, variando entre 35 e 50 mm. Quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 20,5 e 25 °C. Quanto as temperaturas máximas, elas variaram entre 28 e 33 °C.



Boletim Meteorológico da Região N

Boletim Número: 0022026

Boletim Meteorológico da Região: Norte

Período: 05/01/2026 a 12/01/2026

PREVISÃO

Para a próxima semana, as precipitações acumuladas variarão entre 10 e 160 mm, as maiores precipitações acumuladas ocorrerão no norte do Estado do Amapá e no oeste, centro-oeste, sudoeste e centro-sudoeste da Região Norte, na região central e centro-leste do Estado do Amazonas e no nordeste, norte, centro-norte e noroeste do Estado de Rondônia, variando entre 70 e 160 mm, nas demais regiões ela variou entre 10 e 70 mm. Quanto as temperaturas mínimas, elas variarão entre 20,5 e 25,5 °C, sendo que as maiores ocorrerão no extremo nordeste da Região Norte, variando entre 24 e 25,5 °C; quanto as temperaturas máximas, elas irão variar entre 29 e 35 °C.

