

Boletim Meteorológico da Região N

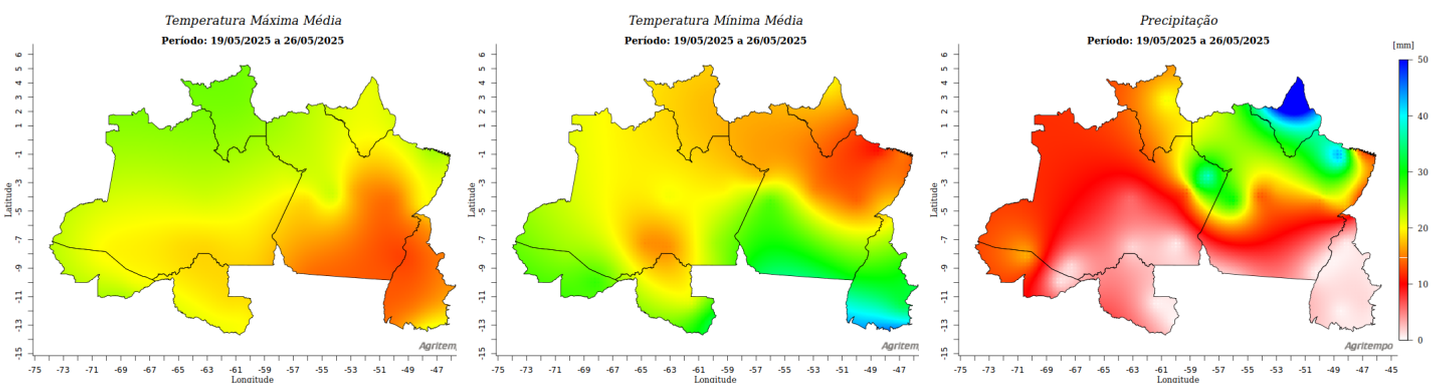
Boletim Número: 0212025

Boletim Meteorológico da Região: N

Período: 19/05/2025 a 26/05/2025

MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento nos mostram que as precipitações acumuladas variaram entre 0 e 50 mm, sua distribuição ocorreu de forma gradual, do norte do Estado do Amapá, ao sul da Região Norte, das maiores para as menores precipitações pluviométricas. Quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 18,5 e 25 °C, sendo que as menores ocorreram no sudoeste, sul e sudeste do Estado do Tocantins, variando entre 18,5 e 20 °C. Quanto as temperaturas máximas, elas variaram entre 29 e 34 °C, sua distribuição ocorreu de forma gradual no sentido sudeste/noroeste, das maiores para as menores temperaturas.



Boletim Meteorológico da Região N

Boletim Número: 0212025

Boletim Meteorológico da Região: N

Período: 19/05/2025 a 26/05/2025

PREVISÃO

Para a próxima semana, as precipitações acumuladas variarão entre 0 e 170 mm, a maiores precipitação acumulada será registrada no norte do Estado do Amapá, variando entre 125 e 170 mm, nas demais regiões sua distribuição ocorrerá de forma gradual, no sentido sudeste/noroeste, das menores para as maiores precipitações pluviométricas, variando entre 0 e 125 mm. Quanto as temperaturas mínimas, elas variarão entre 18 e 24 °C, sua distribuição ocorrerá de forma gradual, no sentido norte/sudoeste, das maiores para as menores temperaturas; quanto as temperaturas máximas, elas irão variar entre 28 e 36 °C, sendo que as maiores ocorrerão no Estado do Tocantins e no sudoeste, sul, sudeste e região central do Estado do Pará, variando entre 32,5 e 36 °C.

