

Boletim Meteorológico da Região N

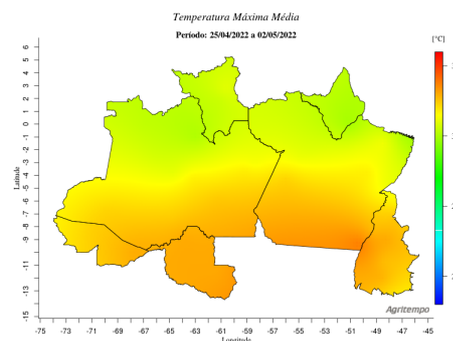
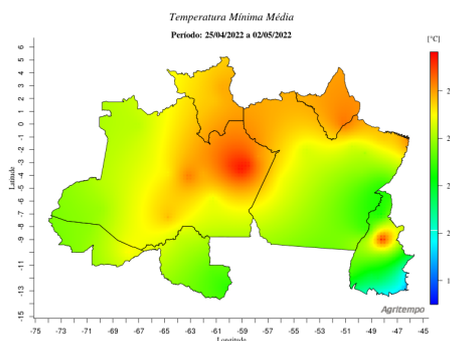
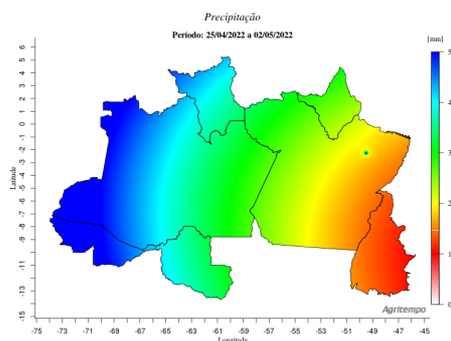
Boletim Número: 0172022

Boletim Meteorológico da Região N

Período: 25/04/2022 a 02/05/2022

MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento nos mostram que as precipitações acumuladas variaram entre 10 e 50 mm, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido oeste/leste, das maiores para as menores precipitações pluviométricas. Quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 19,5 e 24 oC, sendo que as menores temperaturas ocorreram no sul e sudeste do Estado do Tocantins, variando entre 19,5 e 20,5 oC. Quanto as temperaturas máximas elas variaram entre 30 e 33 oC, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido norte/sul, das menores para as maiores temperaturas.



PREVISÃO

Para a próxima semana, a precipitação acumulada irá variar entre 0 e 250 mm de chuva, as menores precipitações ocorrerão no sudoeste, sul e sudeste da Região Nordeste, variando entre 0 e 50 mm, no extremo nordeste da Região Nordeste, as precipitações acumuladas variarão entre 170 e 250 mm, nas demais regiões ela irá variar entre 55 e 165 mm; quanto as temperaturas mínimas, elas variarão entre 20 e 24 oC; quanto as temperaturas máximas, elas irão variar entre 27 e 35 oC, sendo que as maiores temperaturas ocorrerão no sudeste da Região Nordeste, variando entre 33 e 35 oC e as menores no norte e nordeste da Região Nordeste, variando entre 27 e 29,5 oC.

