

Boletim Meteorológico da Região N

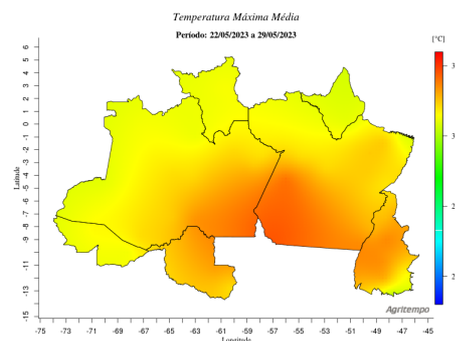
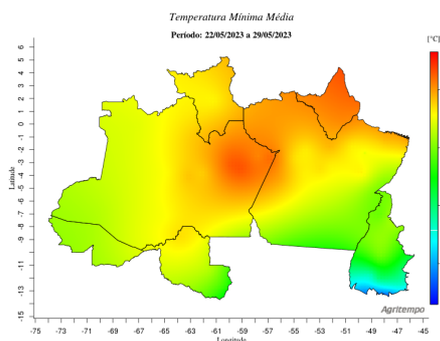
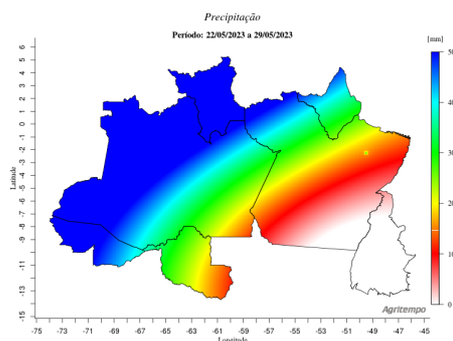
Boletim Número: 0212023

Boletim Meteorológico da Região N

Período: 22/05/2023 a 29/05/2023

MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento nos mostram que as precipitações acumuladas variaram entre 0 e 50 mm, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido noroeste/sudeste, das maiores para as menores precipitações pluviométricas. Quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 18 e 25 oC, sendo que as menores ocorreram no sudoeste, sul e sudeste do Estado do Tocantins, variando entre 18 e 20 oC. Quanto as temperaturas máximas, elas variaram entre 30 e 33 oC.



PREVISÃO

Para a próxima semana, as precipitações acumuladas variarão entre 0 e 100 mm, no oeste, noroeste, norte, nordeste, leste e região central do Estado de Roraima, no norte do Estado do Amapá e no norte e nordeste do município de Barcelos/AM, as precipitações pluviométricas variarão entre 70 e 100 mm, nas demais regiões, sua distribuição ocorrerá de forma gradual, no sentido noroeste/sudeste, das maiores para as menores precipitações pluviométricas, variando entre 0 e 70 mm. Quanto as temperaturas mínimas elas irão variar entre 20 e 25 oC; quanto as temperaturas máximas, elas irão variar entre 30 e 36 oC, sendo que as menores ocorrerão no extremo nordeste da Região Nordeste, variando entre 30 e 30,5 oC e as maiores no sudoeste, centro-sudoeste e sul do Estado do Tocantins, variando entre 35 e 36 oC.

