

Boletim Meteorológico da Região N

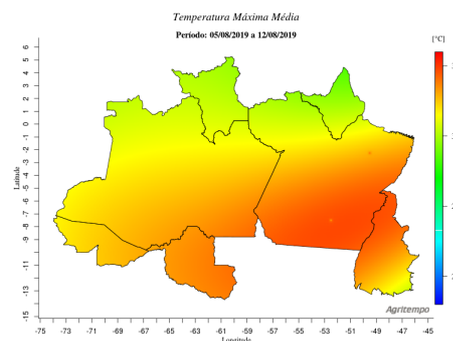
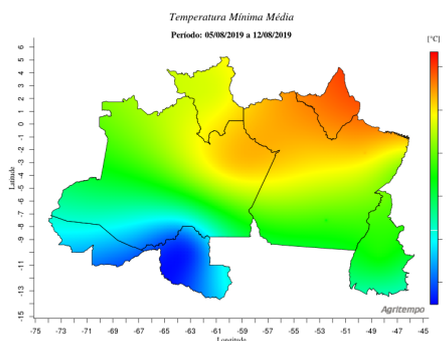
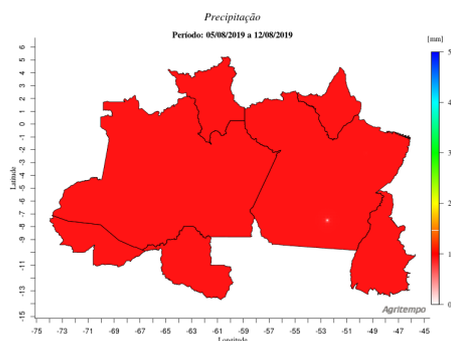
Boletim Número: 0302019

Boletim Meteorológico da Região N

Período: 05/08/2019 a 12/08/2019

MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento nos mostram que as precipitações acumuladas foram de 10 mm de chuva, portanto não ocorreram chuvas agrícolas em toda a região. Quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 14 e 23 oC, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido nordeste/sudoeste, das maiores para as menores temperaturas. Quanto as temperaturas máximas elas variaram entre 29 e 34 oC.



PREVISÃO

Para a próxima semana, a precipitação acumulada irá variar entre 0 e 80 mm de chuva, as maiores precipitações acumuladas ocorreram no norte, nordeste e leste do Estado de Roraima, no norte do Estado do Amazonas e no extremo nordeste do Estado do Pará, com precipitações entre 65 e 80 mm de chuva, já no sudoeste, sul, sudeste e centro-sudeste da Região Norte, as precipitações acumuladas variaram entre 0 e 10 mm, nas demais regiões, as precipitações acumuladas irão variar entre 15 e 60 mm; quanto as temperaturas mínimas, elas variarão entre 18 e 24 oC, sendo que as menores temperaturas ocorrerão no sudeste e sul do Estado do Tocantins e no oeste e sudoeste do Estado do Acre, com temperaturas entre 18 e 20 oC; quanto as temperaturas máximas, elas irão variar entre 28 e 37 oC, sendo que as menores temperaturas ocorrerão no noroeste e nordeste da Região Norte, com temperaturas entre 28 e 32 oC.

