

Boletim Meteorológico da Região N

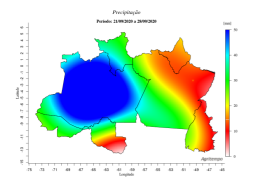
Boletim Número: 0382020

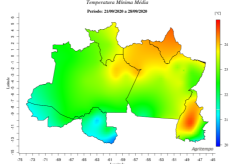
Boletim Meteorológico da Região N

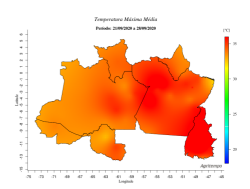
Período: 21/09/2020 a 28/09/2020

MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento nos mostram que as precipitações acumuladas variaram entre 5 e 50 mm, as maiores precipitações ocorreram no noroeste, oeste e centro-oeste da Região Norte, com precipitações entre 35 e 50 mm, ja no nordeste, leste e sudeste da Região Norte e no sudoeste, sul e sudeste do Estado do Rondônia, as precipitações acumuladas variaram entre 5 e 10 mm. Quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 20,5 e 24,5 oC, sendo que as maiores temperaturas ocorreram no norte, nordeste e centro-norte da Região Nordeste e no sudoeste, oeste, noroeste, norte, nordeste, leste e centro-norte do Estado de Tocantins, com temperaturas entre 23 e 24,5 oC. Quanto as temperaturas máximas elas variaram entre 32,5 e 35 oC.











Boletim Meteorológico da Região N

Boletim Número: 0382020

Boletim Meteorológico da Região N

Período: 21/09/2020 a 28/09/2020

PREVISÃO

Para a próxima semana, as precipitações acumuladas irão variar entre 0 e 60 mm de chuva, sua distribuição ocorrerá de forma gradual, no sentido noroeste/leste, das maiores pra as menores precipitações, quanto as temperaturas mínimas, elas variarão entre 21,5 e 26 oC, onde as maiores temperaturas ocorrerão no oeste, sudoeste e centro-sudoeste do Estado do Tocantins e no extremo nordeste do Estado do Pará, com temperaturas entre 25 e 26 oC; quanto as temperaturas máximas, elas variarão entre 33 e 40 oC, onde as maiores temperaturas ocorrerão o sul, sudeste, leste centro-leste e centro-nordeste da Região Nordeste, com temperaturas entre 36 e 40 oC.

