

## Boletim Meteorológico da Região N

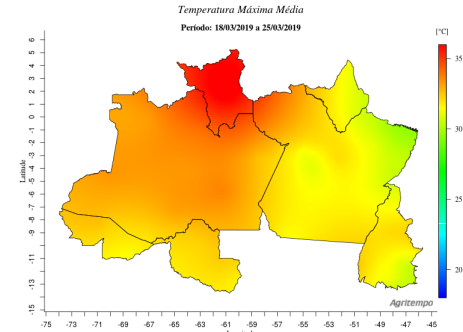
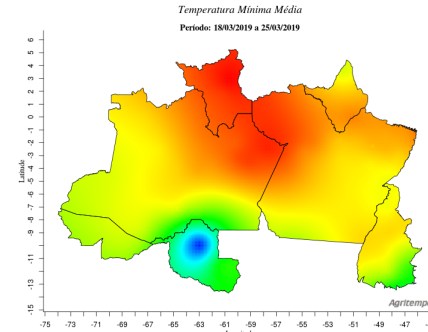
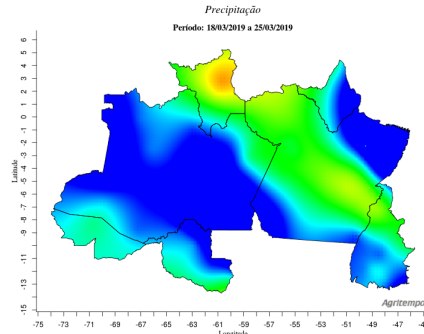
Boletim Número: 0112019

Boletim Meteorológico da Região N

Período: 18/03/2019 a 25/03/2019

### MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento nos mostram que as precipitações acumuladas variaram entre 15 e 50 mm, as menores precipitações ocorreram no norte, nordeste, leste e centro-nordeste do Estado de Roraima, com precipitações entre 15 e 20 mm, ja no nordeste, noroeste, oeste, sudoeste, sul, sudeste e centro-oeste da Região Norte, as precipitações variaram entre 35 e 50 mm, no restante da Região Norte, as precipitações acumuladas variaram entre 25 e 30 mm. Quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 18 e 24 oC, as menores temperaturas ocorreram no sudoeste, oeste, noroeste, norte, nordeste, leste e região central do Estado de Rondônia, com temperaturas entre 18 e 20,5 oC. Quanto as temperaturas máximas elas variaram entre 30 e 35 oC, sendo que as maiores foram no Estado de Roraima, com temperaturas entre 34 e 35 oC.



# Boletim Meteorológico da Região N

Boletim Número: 0112019

Boletim Meteorológico da Região N

Período: 18/03/2019 a 25/03/2019

## PREVISÃO

Para a próxima semana, a precipitação acumulada irá variar entre 0 e 150 mm de chuva, as maiores precipitações ocorrerão no sudoeste e leste do Estado do Tocantins, no oeste e centro-oeste do Estado do Amazonas, com precipitações entre 135 e 150 mm, já no norte e nordeste do Estado de Roraima, as precipitações acumuladas irão variar entre 0 e 10 mm de chuva, no norte da Região Norte, as precipitações irão variar entre 15 e 70 mm, nas demais regiões, a precipitação acumulada irá variar entre 75 e 130 mm de chuva; quanto as temperaturas mínimas, elas variarão entre 21,5 e 26 °C, as maiores temperaturas ocorrerão no nordeste do Estado de Roraima, com temperaturas entre 24,5 e 26 °C. Quanto as temperaturas máximas, elas irão variar entre 31 e 37 °C, sendo que as maiores temperaturas serão no Estado de Roraima, com temperaturas entre 34 e 37 °C.

