

Boletim Meteorológico da Região N

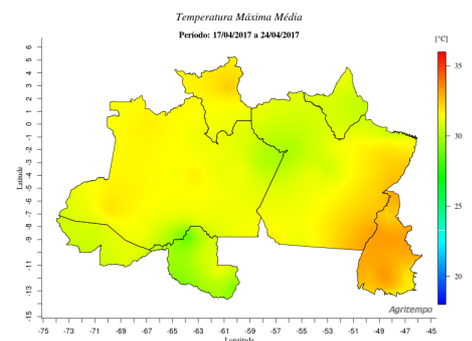
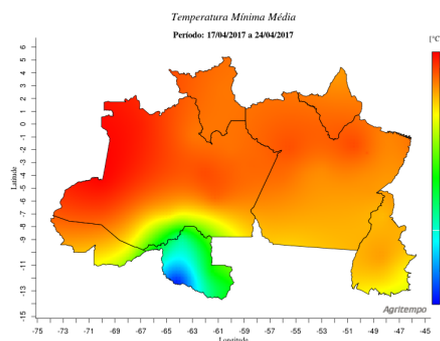
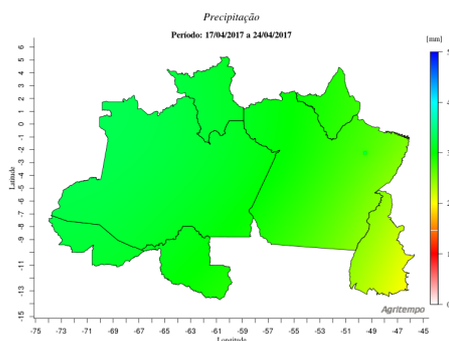
Boletim Número: 0162017

Boletim Meteorológico da Região N

Período: 17/04/2017 a 24/04/2017

MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento nos mostram que as precipitações acumuladas variaram entre 20 e 30 mm de chuva, as menores precipitações acumuladas ocorreram no Estado do Tocantins, com precipitação média acumulada entre 20 e 25 mm de chuva, no restante da Região Norte, a precipitação acumulada ficou entre 25 e 30 mm de chuva. Quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 5 e 25 oC, as menores apresentadas foram no oeste e noroeste do EStado de Rondônia, com temperaturas entre 5 e 15 oC, no restante do Estado de Rondônia e no sul do Amazonas e leste do Acre, as temperaturas variaram entre 16 e 20 oC, no restante da Região Norte, as temperaturas mínimas variaram entre 16 e 25 oC. Quanto as temperaturas máximas, elas variaram entre 28 e 33 oC.



PREVISÃO

Para a próxima semana, a precipitação acumulada irá variar entre 25 e 220 mm de chuva, as maiores precipitações irão ocorrer no noroeste do Estado do Amazonas, com precipitações variando entre 150 e 220 mm de chuva, já as menores precipitações ocorrerão no sul, sudeste e leste do Estado do Amapá, nos Estados do Acre, Rondônia, Tocantins; norte e nordeste de Roraima, no sudoeste, sul e sudeste do Amazonas e no norte nordeste, sudoeste, sul e sudeste do Estado do Pará, com precipitações variando entre 25 e 50 mm de chuva, no restante da região Norte, as precipitações acumuladas irão variar entre 60 e 140 mm de chuva, já as temperaturas mínimas médias variarão entre 20 e 25 oC, sendo que as maiores ocorrerão no nordeste do Estado do Pará, com temperaturas entre 24 e 25 oC, já temperaturas médias máximas, as maiores observadas ocorrerão no nordeste do Estado de Roraima, com temperaturas variando entre 32 e 33 oC, no restante da região, as temperaturas irão variar entre 28 e 31 oC.

