

Boletim Meteorológico da Região N

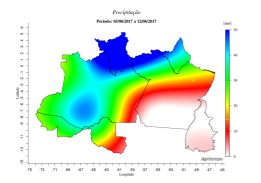
Boletim Número: 0232017

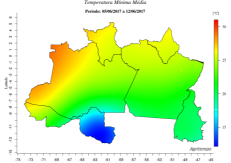
Boletim Meteorológico da Região N

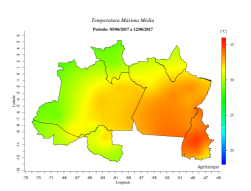
Período: 05/06/2017 a 12/06/2017

MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento nos mostram que as precipitações acumuladas variaram entre 0 e 50 mm de chuva, a sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido norte/sudeste, da maior para a menor precipitação pluviométrica. Quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 12 e 27 oC, as menores ocorreram no Estado de Rondônia, variando entre 12 e 18 oC, no restante da região, a sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido noroeste/sudeste, da maior para a menor temperatura mínima média. Quanto as temperaturas máximas, elas variaram entre 29 e 33 oC, a sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido sudeste/noroeste, da maior para a menor temperatura máxima média.











Boletim Meteorológico da Região N

Boletim Número: 0232017

Boletim Meteorológico da Região N

Período: 05/06/2017 a 12/06/2017

PREVISÃO

Para a próxima semana, a precipitação acumulada ira variar entre 0 e 100 mm de chuva, a sua distribuição ocorrera de forma gradual, no sentido norte/sul, da maior para a menor precipitação pluviométrica, porém no norte e nordeste do Amapá as precipitações também foram inferiores à 20 mm de chuva, quanto as temperaturas mínimas, elas variarão entre 18 e 24 oC, a sua distribuição ocorrera de forma gradual, no sentido norte/sul, da maior para a menor temperatura mínima média. Quanto as temperaturas máximas, elas variaram entre 29 e 35 oC, as menores ocorreram no sudeste do Estado do Tocantins, com temperaturas entre 29 e 30 oC, nas demais regiões elas foram distribuídas de forma gradual, no sentido sudoeste/norte, da maior para a menor temperatura máxima média.

