

Boletim Meteorológico da Região N

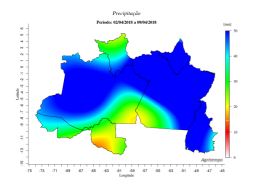
Boletim Número: 0142018

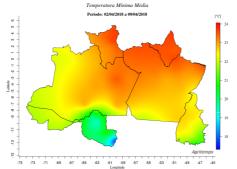
Boletim Meteorológico da Região N

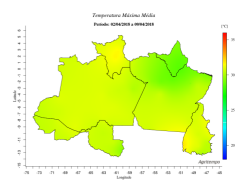
Período: 02/04/2018 a 09/04/2018

MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento nos mostram que as precipitações acumuladas variaram entre 15 e 50 mm, as menores precipitações ocorreram no Estado de Rondônia, no sul e sudeste do Estado do Acre, no sul, sudeste e centro-sudeste do Estado do Amazonas, no sudoeste do Estado do Pará e no noroeste, norte, nordeste e centro-norte do Estado de Roraima, com precipitações entre 15 e 30 mm, nas demais regiões, a precipitação acumulada variou entre 35 e 50 mm de chuva. Quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 18 e 24 oC, as menores ocorreram no sudeste, sul e centro-sul do Estado de Rondônia, com temperaturas médias mínimas variando entre 18 e 20 oC. Quanto as temperaturas máximas elas variaram entre 28 e 31 oC.











Boletim Meteorológico da Região N

Boletim Número: 0142018

Boletim Meteorológico da Região N

Período: 02/04/2018 a 09/04/2018

PREVISÃO

Para a próxima semana, a precipitação acumulada ira variar entre 50 e 190 mm de chuva, as maiores precipitações ocorrerão nas proximidades dos municípios de Bom Jesus do Tocantins/PA e Viseu/PA, com precipitações entre 160 e 190 mm, ja as menores serão nos Estado de Rondônia e Acre, no sudoeste, sul e sudeste do Estado de Tocantins, no norte e Centro-norte do Estado do Pará, no oeste, sudoeste, sul, sudeste e centro-sul do Estado do Amapá e no nordeste do Estado de Roraima, com precipitações entre 50 e 80 mm; quanto as temperaturas mínimas, elas variarão entre 20 e 24 oC, as menores temperaturas serão no sul do Estado do Pará e no sudeste do Estado de Rondônia e no sul e sudeste do Estado do Tocantins, com temperaturas variando entre 20 e 21,5 oC. Quanto as temperaturas máximas, elas irão variar entre 29,5 e 35 oC, as maiores serão no Estado de Rondônia, com temperaturas variando entre 28 e 34 oC, sendo que as maiores temperaturas serão no nordeste do Estado de Roraima, com temperaturas entre 31,5 e 34 oC.

