

Boletim Meteorológico da Região N

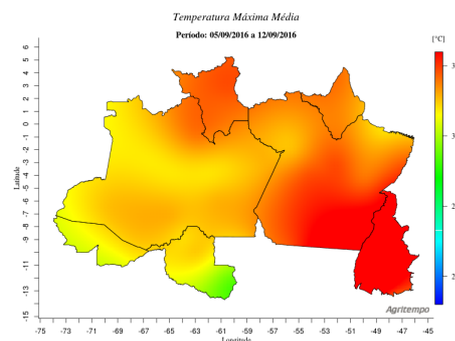
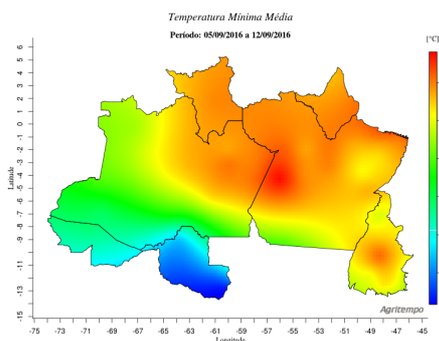
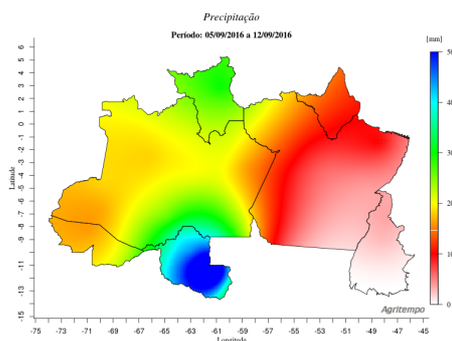
Boletim Número: 0352016

Boletim Meteorológico da Região N

Período: 05/09/2016 a 12/09/2016

MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento nos mostram que as precipitações acumuladas variaram entre 0 e 50 mm de chuva, as maiores precipitações registradas foram no Estado de Rondônia, onde ocorreram precipitações entre 35 e 50 mm, ja no leste do Estado do Amazonas, e nos Estados de Roraima, Tocantins e Pará, ocorreram precipitações entre 0 e 15 mm, nas demais regiões a precipitação acumulada ficou entre 20 e 30 mm de chuva. Quanto as temperaturas mínimas, as menores observadas foram nos Estados de Rondônia, Acre e sul do Amazonas, variando entre 13 e 17 oC, no restante da Região Norte, as temperaturas mínimas variaram entre 18 e 25 oC. Quanto as temperaturas máximas, elas variaram entre 28 e 35 oC, sendo que as maiores registradas foram no Estado do Tocantins e no sul, sudeste, leste e centro-sul do Estado do Pará, com temperaturas entre 34 e 35 oC



Boletim Meteorológico da Região N

Boletim Número: 0352016

Boletim Meteorológico da Região N

Período: 05/09/2016 a 12/09/2016

PREVISÃO

Para a próxima semana, às temperaturas mínimas variarão entre 21 a 24 oC. Quanto as temperaturas máximas, as maiores observadas ocorrerão no sudoeste dde Tocantins, com temperaturas variando entre 35 e 38 oC, no restante da região, as temperaturas irão variar entre 38 e 40 oC, no restante d região as temperaturas irão variar entre 33 e 37 oC.

