

## Boletim Meteorológico da Região NE

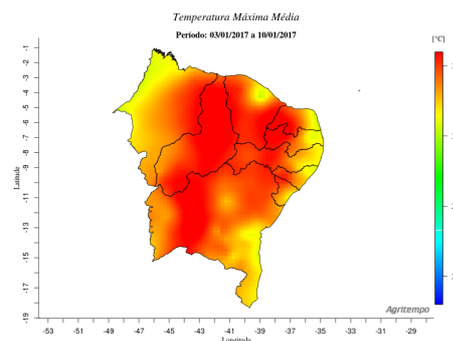
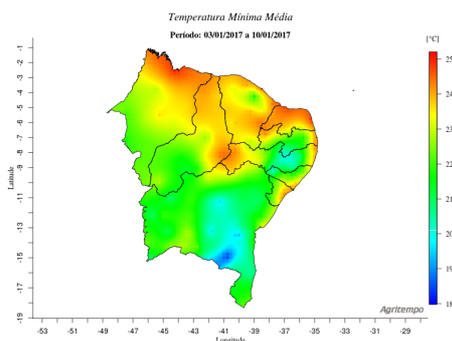
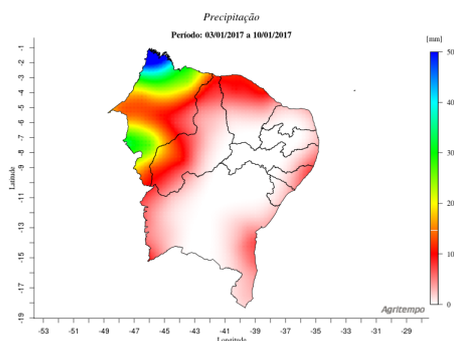
Boletim Número: 0012017

Boletim Meteorológico da Região NE

Período: 03/01/2017 a 10/01/2017

### MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento nos mostram para os últimos sete dias que as precipitações acumuladas variaram entre 0 e 50 mm de chuva, as maiores precipitações ocorreram no norte, noroeste e oeste do Maranhão, com precipitação acumulada entre 15 e 50 mm de chuva, no restante da Região Nordeste, as precipitações foram inferiores à 10 mm de chuva. Em relação às temperaturas mínimas, elas foram menores na região centro-sul do Estado da Bahia e na região central do Estado de Pernambuco, com temperatura mínima variando entre 18 e 21 °C, no restante da região as temperaturas variaram entre 22 e 25 °C, ja as temperaturas máximas, elas ficaram entre 30 e 35 °C.



# Boletim Meteorológico da Região NE

Boletim Número: 0012017

Boletim Meteorológico da Região NE

Período: 03/01/2017 a 10/01/2017

## PREVISÃO

Os mapas de previsão nos mostram que as precipitações variaram de forma gradual, do noroeste para o sudeste, da maior para a menor precipitação pluviométrica, e elas variaram entre 0 e 80 mm de chuva. Já as temperaturas mínimas irão variar entre 17 e 25 °C, sendo que as menores ocorrerão na região oeste, sudoeste, sul e centro-sul do Estado da Bahia, com temperaturas entre 17 e 20 °C e as maiores no norte da Região Nordeste, com temperaturas variando entre 24 e 26 °C. Quanto as temperaturas máximas, elas variarão entre 31 e 35 °C.

