

## Boletim Meteorológico da Região NE

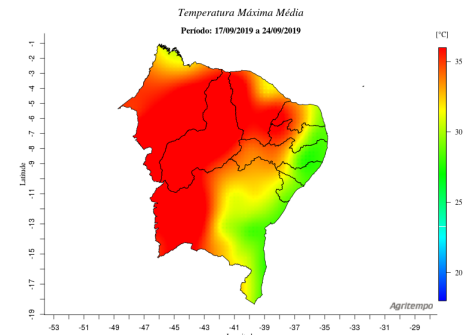
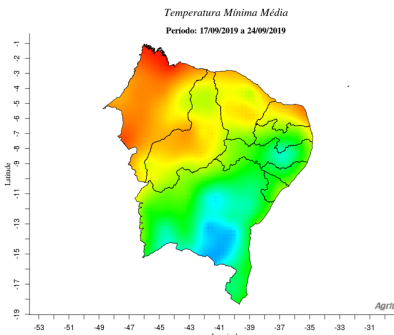
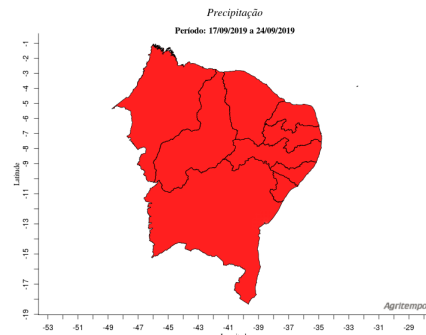
Boletim Número: 0372019

Boletim Meteorológico da Região NE

Período: 17/09/2019 a 24/09/2019

### **MONITORAMENTO**

Os mapas de monitoramento nos mostram que para os últimos sete dias, a precipitação acumulada foi inferior à 10 mm, portanto não ocorreram chuvas agrícolas em toda a região; quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 17 e 24 °C, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido noroeste/sul, das maiores para as menores temperaturas; quanto as temperaturas máximas, elas variaram entre 28 e 35 °C, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido centro-noroeste/leste, das maiores para as menores temperaturas.



# Boletim Meteorológico da Região NE

Boletim Número: 0372019

Boletim Meteorológico da Região NE

Período: 17/09/2019 a 24/09/2019

## PREVISÃO

Os mapas de previsão nos mostrarão que as precipitações pluviométricas variarão entre 0 e 50 mm, as maiores precipitações pluviométricas ocorrerão no sudeste do Estado da Bahia, com precipitações entre 15 e 50 mm, nas demais regiões, as precipitações pluviométricas acumuladas serão inferiores à 10 mm de chuva. Quanto as temperaturas mínimas, elas irão variar entre 17 e 25 °C, as maiores temperaturas ocorrerão no norte e centro-norte da Região Nordeste, com temperaturas entre 23 e 25 °C. Quanto as temperaturas máximas médias, elas irão variar entre 28 e 37 °C, as maiores temperaturas ocorrerão no sudoeste, oeste, centro-oeste e centro-norte da Região Nordeste, com temperaturas entre 34 e 37 °C.

