

## Boletim Meteorológico da Região NE

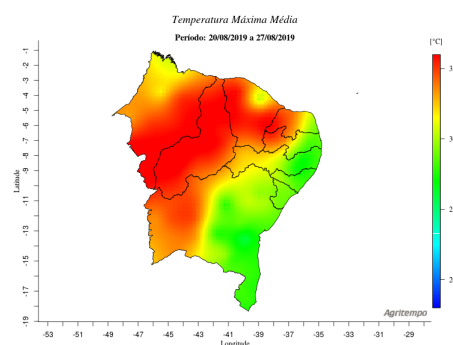
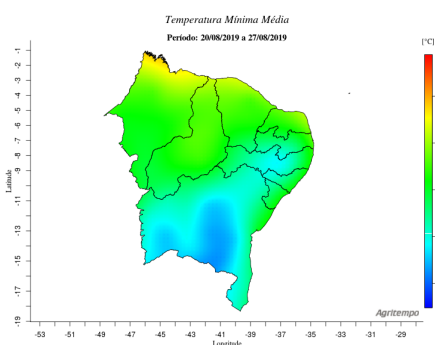
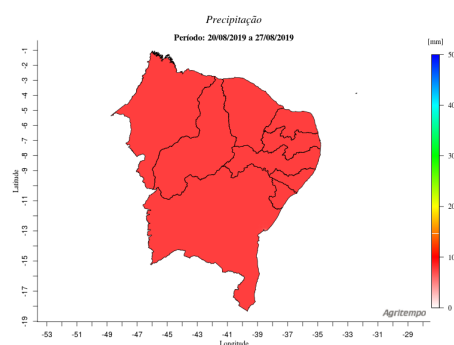
Boletim Número: 0332019

Boletim Meteorológico da Região NE

Período: 20/08/2019 a 27/08/2019

### MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento nos mostram que para os últimos sete dias, a precipitação acumulada foi de 10 mm, portanto não ocorreram chuvas agrícolas em toda a região; quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 17 e 23 °C, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido noroeste/sul, das maiores para as menores temperaturas; quanto as temperaturas máximas, elas variaram entre 27 e 35 °C, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido oeste/leste, das maiores para as menores temperaturas.



# Boletim Meteorológico da Região NE

Boletim Número: 0332019

Boletim Meteorológico da Região NE

Período: 20/08/2019 a 27/08/2019

## PREVISÃO

Os mapas de previsão nos mostrarão que as precipitações pluviométricas variarão entre 0 e 30 mm, as maiores precipitações ocorrerão no leste e noroeste da Região Nordeste, com precipitações entre 15 e 30 mm, nas demais regiões elas irão variar entre 0 e 10 mm de chuva. Quanto as temperaturas mínimas, elas irão variar entre 15 e 25 °C, sendo que as menores temperaturas ocorrerão no oeste, sudoeste, sul, região central, sudeste e leste do Estado da Bahia, e na região centro-leste do Estado de Pernambuco, com temperaturas entre 15 e 18 °C e as maiores no litoral norte de Região Nordeste, com temperaturas entre 22 e 25 °C.

