

## Boletim Meteorológico da Região NE

Boletim Número: 0302019

Boletim Meteorológico da Região NE

Período: 30/07/2019 a 06/08/2019

## **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 16 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 noroeste/leste, das maiores para as menores temperaturas.











Boletim Número: 0302019

Boletim Meteorológico da Região NE

Período: 30/07/2019 a 06/08/2019

## **PREVISÃO**

Os mapas de previsão nos mostrarão que as precipitações pluviométricas variarão entre 0 e 60 mm, as maiores precipitações ocorrerão sudeste e leste do Estado da Bahia, com precipitações entre 20 e 60 mm, nas demais regiões ela irá variar entre 0 e 15 mm de chuva. Quanto as temperaturas mínimas, elas irão variar entre 15 e 24 °C, sendo que as menores temperaturas ocorrerão no noroeste, oeste, sudoeste, sul e região central do Estado da Bahia, e na região central 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 24 °C; quanto as temperaturas máximas, elas variarão entre 26 e 36 °C, sendo que as maiores temperaturas ocorrerão no oeste, centro-oeste e norte da Região Nordeste, com temperaturas entre 33 e 35 °C e as menores no sudeste, centro-sudeste e leste da Região Nordeste, com temperaturas entre 26 e 29 °C.









