

Boletim Meteorológico da Região NE

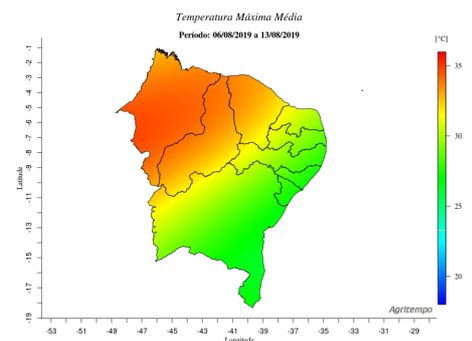
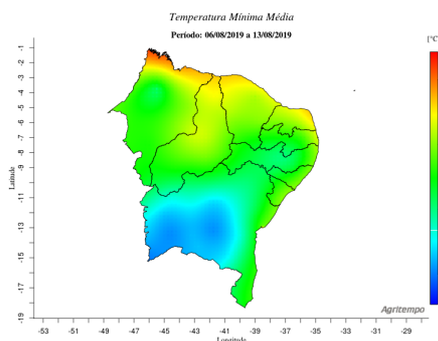
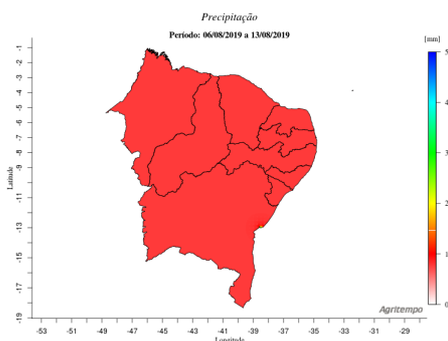
Boletim Número: 0312019

Boletim Meteorológico da Região NE

Período: 06/08/2019 a 13/08/2019

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 22 °C, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido norte/sudoeste, das maiores para as menores temperaturas; quanto as temperaturas máximas, elas variaram entre 27 e 34 °C, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido noroeste/leste, das maiores para as menores temperaturas.



PREVISÃO

Os mapas de previsão nos mostrarão que as precipitações pluviométricas variarão entre 0 e 50 mm, as maiores precipitações ocorrerão no noroeste e leste da Região Nordeste, com precipitações entre 15 e 50 mm, nas demais regiões ela irá variar entre 0 e 10 mm de chuva. Quanto as temperaturas mínimas, elas irão variar entre 15 e 24 °C, sendo que as menores temperaturas ocorrerão no oeste, sudoeste, sul e região central do Estado da Bahia, e na região centro-leste do Estado de Pernambuco, com temperaturas entre 15 e 17 °C e as maiores no litoral norte de Região Nordeste, com temperaturas entre 22 e 24 °C; quanto as temperaturas máximas, elas variarão entre 25 e 36 °C, sendo que as maiores temperaturas ocorrerão no oeste, centro-oeste e centro-norte da Região Nordeste, com temperaturas entre 33 e 36 °C e as menores no sudeste, centro-sudeste e leste da Região Nordeste, com temperaturas entre 25 e 29 °C.

