

Boletim Meteorológico da Região NE

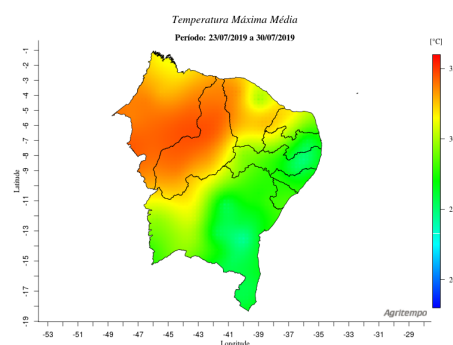
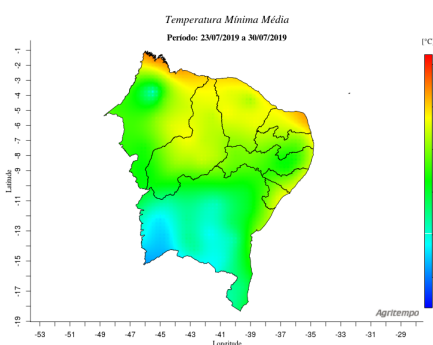
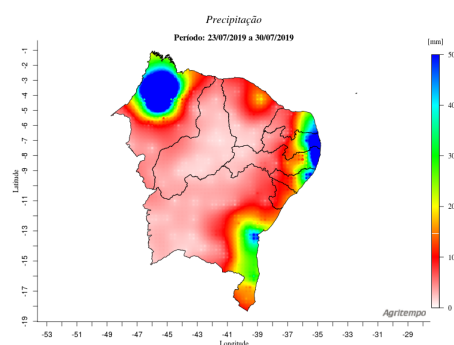
Boletim Número: 0292019

Boletim Meteorológico da Região NE

Período: 23/07/2019 a 30/07/2019

MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento nos mostram que para os últimos sete dias, a precipitação acumulada variou entre 5 e 50 mm, as maiores precipitações ocorreram no noroeste, nordeste, leste e sudeste da Região Nordeste, com precipitações entre 15 e 50 mm, nas demais regiões, as precipitações acumuladas foram inferiores à 10 mm de chuva; quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 15 e 22 °C, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido norte/sul, das maiores para as menores temperaturas; quanto as temperaturas máximas, elas variaram entre 24 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 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 17 e 25 °C, sendo que as menores temperaturas ocorrerão no Estado da Bahia, no norte, região central e sul do Estado de Pernambuco e no sul e região central e Estado da Paraíba, com temperaturas entre 17 e 19 °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 36 °C e as menores no sudeste e leste da Região Nordeste, com temperaturas entre 26 e 29 °C.

