

Boletim Meteorológico da Região NE

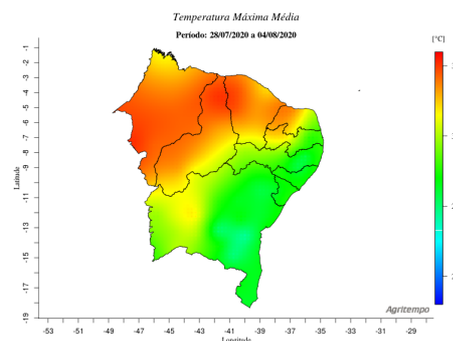
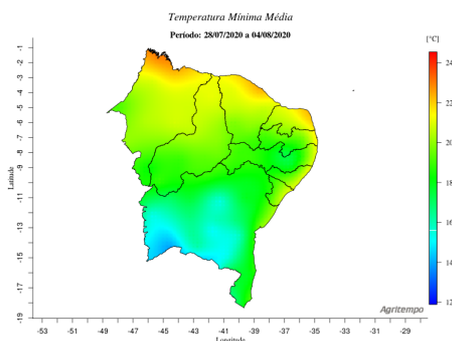
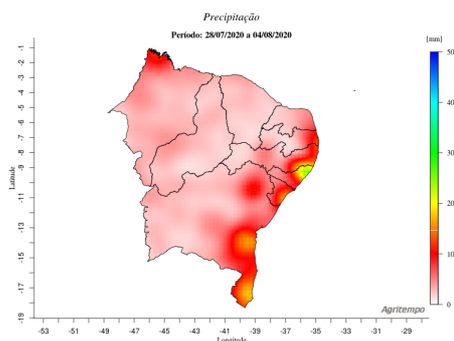
Boletim Número: 0312020

Boletim Meteorológico da Região NE

Período: 28/07/2020 a 04/08/2020

MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento nos mostram que para os últimos sete dias, a precipitação acumulada variou entre 5 e 25 mm, as maiores precipitações acumuladas ocorreram nas proximidades dos municípios de Caravelas/BA, Valença/BA, Itaporanga da Ajuda/SE e Porto Calvo/AL, com precipitações entre 15 e 25 mm, nas demais regiões as precipitações pluviométricas variaram entre 5 e 10 mm; quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 14 e 23 °C, sua distribuição ocorreu no sentido norte/sudoeste, das maiores para as menores temperaturas; quanto as temperaturas máximas, elas variaram entre 25 e 35 °C, sua distribuição ocorreu no sentido centro-noroeste/sul, das maiores para as menores temperaturas.



PREVISÃO

Os mapas de previsão nos mostram que as precipitações pluviométricas variarão entre 0 e 140 mm, as maiores precipitações ocorrerão nas proximidades de Salvador/BA, variando entre 100 e 140 mm, no noroeste e norte do Estado do Maranhão e nas faixa entre o nordeste do Estado de Alagoas e o sul do Estado da Bahia, as precipitações acumulada variarão entre 20 e 90 mm, já no restante do Nordeste, as precipitações acumuladas variarão entre 0 e 15 mm. Quanto as temperaturas mínimas, elas variarão entre 15 e 24 °C, as menores ocorrerão no sudoeste, sul e sudeste da Região Nordeste e no centro-leste do Estado de Pernambuco, com temperaturas entre 15 e 19 °C. Quanto as temperaturas máximas médias, elas irão variar entre 23 e 36 °C, as maiores temperaturas ocorrerão no norte e centro-norte da Região Nordeste e no oeste, sudoeste, sul, sudeste e leste do Estado do Maranhão, com temperaturas entre 32 e 36 °C e as menores no leste, sudeste, centro-sudeste e sul da Região Nordeste, com temperaturas entre 23 e 25 °C.

