

Boletim Meteorológico da Região NE

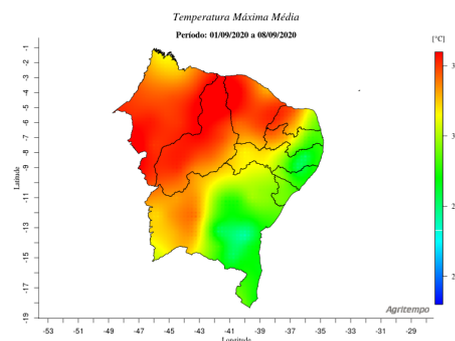
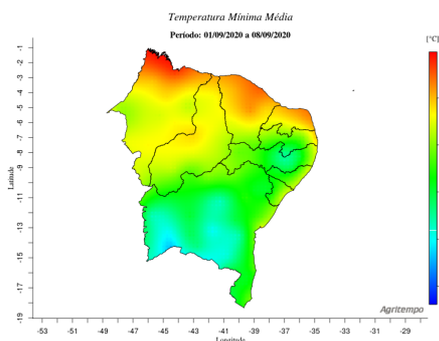
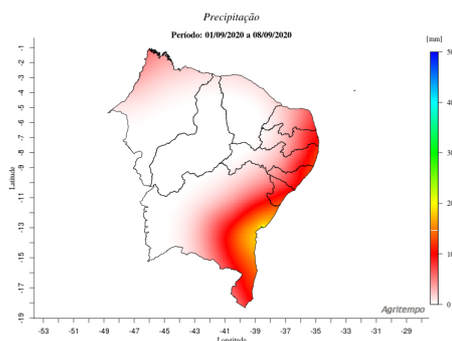
Boletim Número: 0362020

Boletim Meteorológico da Região NE

Período: 01/09/2020 a 08/09/2020

MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento nos mostram que para os últimos sete dias, a precipitação acumulada variou entre 0 e 18 mm, no leste do Estado da Bahia, as precipitações acumuladas variaram entre 11 e 18 mm, nas demais regiões, as precipitações foram inferiores à 10 mm de chuva; quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 15 e 23 °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 35 °C, sua distribuição ocorreu no sentido noroeste/sudeste, das maiores para as menores temperaturas.



Boletim Meteorológico da Região NE

Boletim Número: 0362020

Boletim Meteorológico da Região NE

Período: 01/09/2020 a 08/09/2020

PREVISÃO

Os mapas de previsão nos mostram que as precipitações pluviométricas variarão entre 0 e 45 mm, as maiores precipitações ocorrerão nas proximidades dos município de Esplanada/BA e Salvador/BA, variando entre 11 e 45 mm, nas demais regiões, ela será inferior à 10 mm de chuva. Quanto as temperaturas mínimas, elas variarão entre 16 e 25 °C, as menores ocorrerão no sudoeste, sul, centro-sul, sudeste e leste da Região Nordeste, com temperaturas entre 16 e 19 °C. Quanto as temperaturas máximas médias, elas irão variar entre 27 e 36 °C, as maiores temperaturas ocorrerão no norte, centro-norte, oeste, centro-oeste e sudoeste da Região Nordeste, com temperaturas entre 32 e 36 °C.

