

Boletim Meteorológico da Região NE

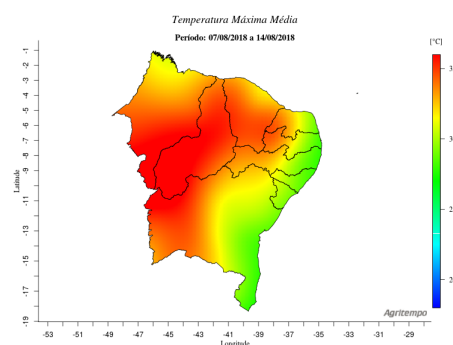
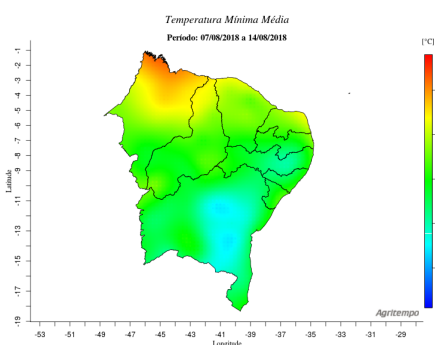
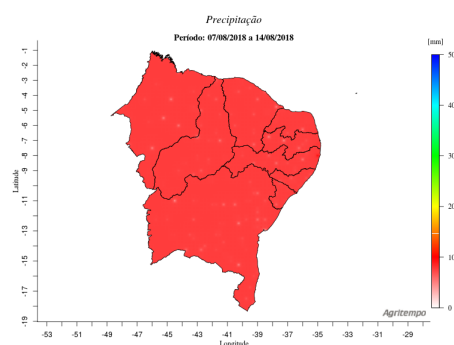
Boletim Número: 031218

Boletim Meteorológico da Região NE

Período: 07/08/2018 a 14/08/2018

MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento nos mostram que para os últimos sete dias, as distribuições acumuladas das precipitações variaram entre 5 e 7 mm, portanto não ocorreram chuvas agrícolas em toda a região; com relação às temperaturas mínimas, elas variaram entre 17 e 24 °C, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido noroeste/sudeste, das maiores para as menores temperaturas; já as temperaturas máximas, elas variaram entre 27 e 35 °C, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido oeste/leste, da maior para a menor temperaturas.



Boletim Meteorológico da Região NE

Boletim Número: 031218

Boletim Meteorológico da Região NE

Período: 07/08/2018 a 14/08/2018

PREVISÃO

Os mapas de previsão nos mostrarão que as precipitações pluviométricas irão variar entre 0 e 70 mm de chuva, as maiores precipitações ocorrerão nas proximidades do município de Entre Rios/BA, com precipitações entre 20 e 70 mm de chuva. Quanto as temperaturas mínimas, elas irão variar entre 15 e 26 °C, as menores temperaturas mínimas ocorrerão no Estado da Bahia e no sul, região central e norte do Estado de Pernambuco e no sul do Estado da Paraíba, com temperaturas variando entre 15 e 19 °C; quanto as temperaturas máximas, elas variarão entre 24 e 36 °C, sendo que as maiores serão no oeste, centro-oeste e norte da Região Nordeste, com temperaturas variando entre 32 e 36 °C, e as menores no leste e sudoeste da Região Nordeste, com temperaturas variando entre 24 e 28 °C.

