

Boletim Meteorológico da Região NE

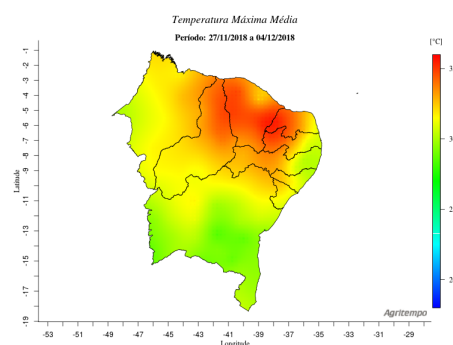
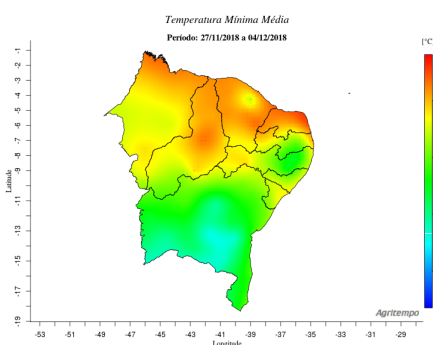
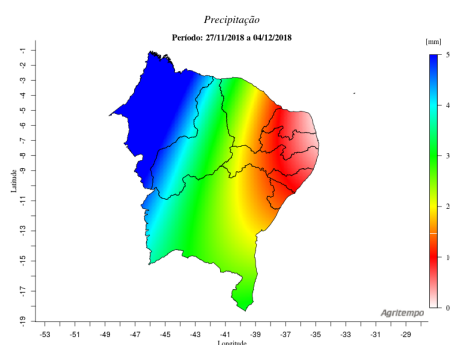
Boletim Número: 0472018

Boletim Meteorológico da Região NE

Período: 27/11/2018 a 04/12/2018

MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento nos mostram que para os últimos sete dias, a precipitação acumulada ficou entre 5 e 50 mm, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido noroeste/nordeste, das maiores para as menores precipitações pluviométricas; quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 19 e 25 °C, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido norte/sul, das maiores para as menores temperaturas; ja as temperaturas máximas, elas variaram entre 27 e 35 °C, sua distribuição ocorreu de forma gradual no sentido norte/sul, das maiores para as menores temperaturas.



Boletim Meteorológico da Região NE

Boletim Número: 0472018

Boletim Meteorológico da Região NE

Período: 27/11/2018 a 04/12/2018

PREVISÃO

Os mapas de previsão nos mostrarão que as precipitações pluviométricas irão variar entre 10 e 150 mm, as maiores precipitações ocorrerão nas proximidades do município de Montes Altos/MA e no sudeste do Estado da Bahia, com precipitações entre 110 e 150 mm e as menores no noroeste, norte, nordeste, leste e centro-leste da Região Nordeste, com precipitações entre 10 e 60 mm. Quanto as temperaturas mínimas, elas irão variar entre 19 e 26 °C, as menores temperaturas ocorrerão no sul e centro-sul da Região Nordeste, com temperaturas entre 19 e 21 °C; quanto as temperaturas máximas, elas variarão entre 27 e 34 °C, sendo que as maiores serão no centro-nordeste, nordeste, norte e noroeste da Região Nordeste, com temperaturas variando entre 31 e 34 °C, e as menores no sudoeste, sul, centro-sul e sudeste do Estado da Bahia, com temperaturas variando entre 27 e 29 °C.

