

Boletim Meteorológico da Região NE

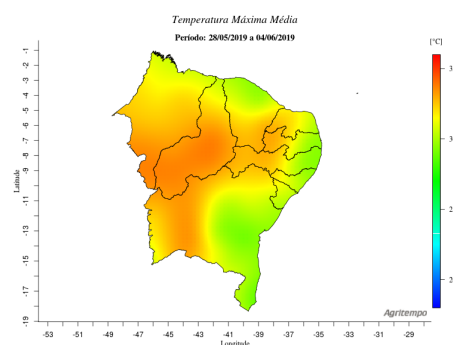
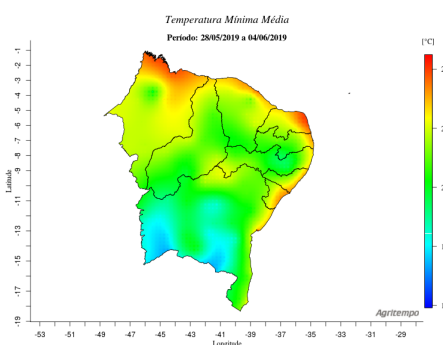
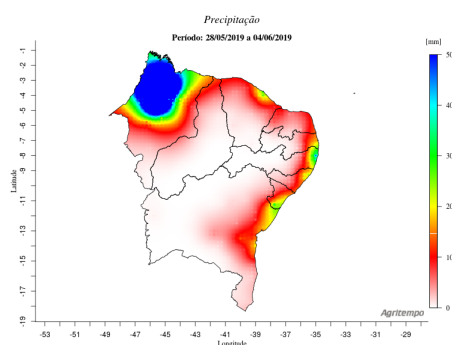
Boletim Número: 0222019

Boletim Meteorológico da Região NE

Período: 28/05/2019 a 04/06/2019

MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento nos mostram que para os últimos sete dias, a precipitação acumulada ficou entre 0 e 50 mm, as maiores precipitações acumuladas ocorreram no noroeste e centro-noroeste do Estado do Maranhão, com precipitações entre 35 e 50 mm de chuva; quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 17 e 23 °C, as menores temperaturas ocorreram no noroeste, oeste, sudoeste, sul e região central do Estado da Bahia, com temperaturas entre 17 e 19°C; quanto as temperaturas máximas, elas variaram entre 29 e 33 °C.



Boletim Meteorológico da Região NE

Boletim Número: 0222019

Boletim Meteorológico da Região NE

Período: 28/05/2019 a 04/06/2019

PREVISÃO

Os mapas de previsão nos mostrarão que as precipitações pluviométricas variarão entre 0 e 80 mm, as maiores precipitações ocorrerão no litoral norte do Estado da Bahia e no noroeste do Estado do Maranhão, com precipitações entre 60 e 80 mm, já na faixa litorânea da Região Nordeste, as precipitações variarão entre 15 e 55 mm. Quanto as temperaturas mínimas, elas irão variar entre 17 e 24 °C, as menores temperaturas ocorrerão no Estado da Bahia, no centro-leste, norte e nordeste do Estado de Pernambuco, no sul e sudeste do Estado do Ceará e no sudoeste e sul do Estado da Paraíba, com temperaturas entre 17 e 20 °C; quanto as temperaturas máximas, elas variarão entre 24 e 31 °C, sua distribuição ocorrera de forma gradual, no sentido norte/sudeste, das maiores para as menores temperaturas máximas médias.

