

Boletim Meteorológico da Região NE

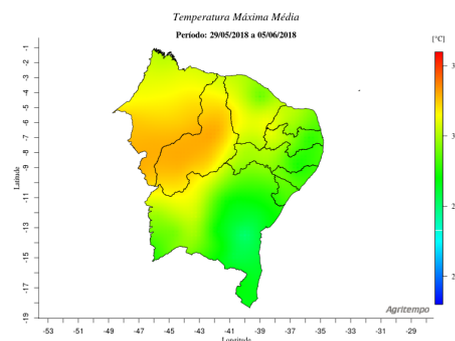
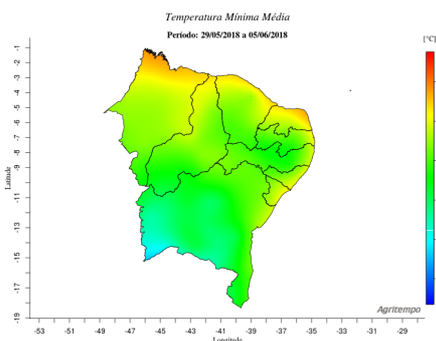
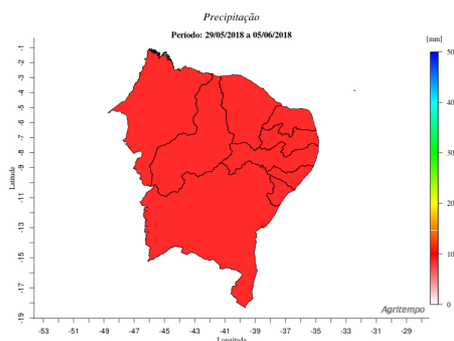
Boletim Número: 0212018

Boletim Meteorológico da Região NE

Período: 29/05/2018 a 05/06/2018

MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento nos mostram que para os últimos sete dias, as distribuições acumuladas das precipitações foram de 10 mm de chuva, portanto não ocorreram chuvas agrícolas em toda a região; com relação às temperaturas mínimas, elas variaram entre 15,5 e 23 °C, as maiores temperaturas mínimas ocorreram no noroeste, norte, nordeste e leste da Região Nordeste, com temperaturas entre 20 e 23 °C e as menores temperaturas mínimas no oeste, sudoeste, sul e região central do Estado da Bahia, com temperaturas entre 15,5 e 17,5 °C; já as temperaturas máximas, elas variaram entre 25 e 33 °C, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido oeste/leste, da maior para a menor temperaturas.



PREVISÃO

Os mapas de previsão nos mostrarão que as precipitações pluviométricas irão variar entre 0 e 40 mm de chuva, as maiores precipitações ocorrerão no noroeste, norte e leste da Região Nordeste, com precipitações entre 15 e 40 mm de chuva. Quanto as temperaturas mínimas, elas irão variar entre 16 e 24,5 °C, as maiores temperaturas mínimas ocorrerão no litoral norte da Região Nordeste, com temperaturas variando entre 23 e 24,5 °C e as menores no Estado da Bahia, no sul do Estado da Paraíba e no norte e região central do Estado de Pernambuco, com temperaturas variando entre 16 e 19 °C; quanto as temperaturas máximas, elas variarão entre 26 e 34 °C, sendo que as maiores serão no sudoeste, sul, sudeste e leste do Estado do Maranhão, no oeste, sudoeste, sul, sudeste, região central e leste do Estado do Piauí, no oeste, região central e leste do Estado do Ceará, no noroeste, oeste e sudoeste do Estado do Rio Grande do Norte, no noroeste do Estado da Paraíba e no oeste, noroeste, centro-noroeste e norte do Estado da Bahia, com temperaturas variando entre 32 e 34 °C, e as menores no leste, centro-leste e sudeste do Estado da Bahia, com temperaturas variando entre 26 e 27,5 °C.

