

Boletim Meteorológico da Região NE

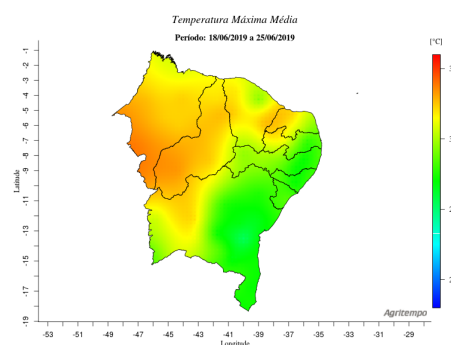
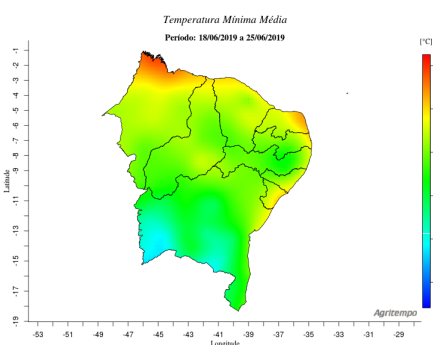
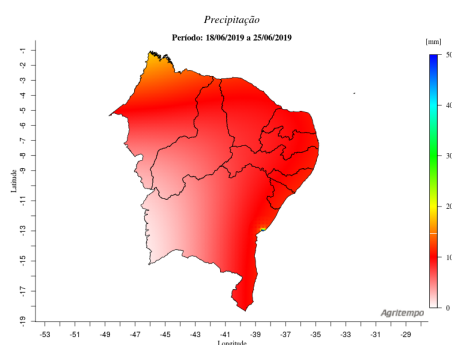
Boletim Número: 0252019

Boletim Meteorológico da Região NE

Período: 18/06/2019 a 25/06/2019

MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento nos mostram que para os últimos sete dias, a precipitação acumulada ficou entre 5 e 15 mm, as maiores precipitações acumuladas ocorreram no noroeste da Região Nordeste, com precipitações entre 11 e 15 mm de chuva, nas demais regiões, as precipitações foram inferiores à 10 mm de chuva; quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 16 e 23 °C, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido norte/sudoeste, das maiores para as menores temperaturas; quanto as temperaturas máximas, elas variaram entre 27 e 33 °C, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido oeste/leste, das maiores para as menores temperaturas.



PREVISÃO

Os mapas de previsão nos mostrarão que as precipitações pluviométricas variarão entre 0 e 30 mm, as maiores precipitações ocorrerão no noroeste e leste da Região Nordeste, com precipitações entre 15 e 30 mm. Quanto as temperaturas mínimas, elas irão variar entre 16 e 24 °C, sendo que as menores temperaturas ocorrerão no sudoeste e sul da Região Nordeste e no centro-leste do Estado de Pernambuco, com temperaturas entre 16 e 18 °C; quanto as temperaturas máximas, elas variarão entre 25 e 35 °C, sendo que as maiores temperaturas ocorreram no oeste, noroeste, norte e centro-noroeste da Região Nordeste, com temperaturas entre 31 e 35 °C.

