

Boletim Meteorológico da Região NE

Boletim Número: 0412017

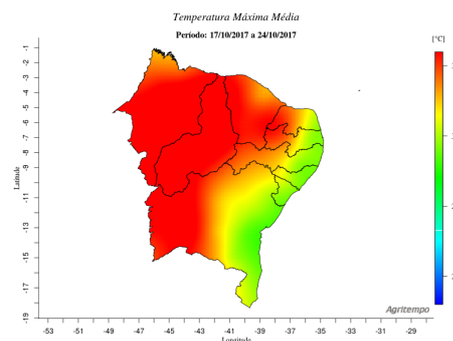
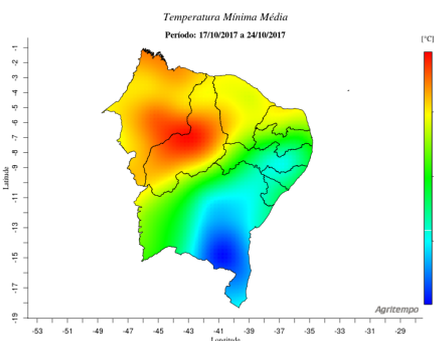
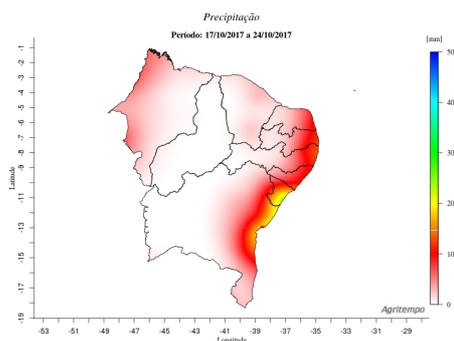
Boletim Meteorológico da Região NE

Período: 17/10/2017 a 24/10/2017

MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento nos mostram que para os últimos sete dias, as precipitações acumuladas variaram entre 0 e 22 mm de chuva, as maiores precipitações ocorreram

no leste do Estado da Bahia e no sul, sudeste e leste do Estado do Sergipe, com precipitações variando entre 15 e 22 mm, nas demais regiões as precipitações acumuladas foram inferiores à 10 mm de chuva. Em relação às temperaturas mínimas, elas variaram entre 18 e 25 °C, observou-se uma distribuição gradual, no sentido noroeste/sudeste, da maior para a menor temperatura média mínima; ja as temperaturas máximas, ocorreu uma distribuição gradual, no sentido noroeste/leste, da maior para a menor temperatura média máxima, variando entre 29 e 35 °C.



PREVISÃO

Os mapas de previsão nos mostram que as precipitações pluviométricas variarão entre 0 e 20 mm de chuva, as maiores precipitações ocorrerão no sudoeste, sul e sudeste do Estado da Bahia e nas proximidades do município de Cidelândia/MA, com precipitações variando entre 15 e 20 mm de chuva, no restante da Região Nordeste as precipitações variarão entre 0 e 10 mm de chuva. Quanto as temperaturas mínimas, elas irão variar entre 18 e 26 °C, as menores temperaturas mínimas serão no sul, região central, leste, sudeste e nordeste do Estado da Bahia e na região central e norte do Estado de Pernambuco, com temperaturas variando entre 18 e 21 °C; quanto as temperaturas máximas, elas variarão entre 28 e 40 °C, as menores, temperaturas máximas ocorrerão em todo o nordeste, leste e sudeste da Região Nordeste e no noroeste do Estado do Maranhão, com temperaturas variando entre 28 e 32 °C, ja as maiores temperaturas máximas médias serão no oeste, sudoeste e sul do Estado do Maranhão, no Estado do Piauí e no oeste, noroeste e centro-oeste do Estado da Bahia, com temperaturas variando entre 38 e 40 °C.

