

Boletim Meteorológico da Região NE

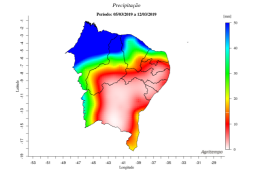
Boletim Número: 0102019

Boletim Meteorológico da Região NE

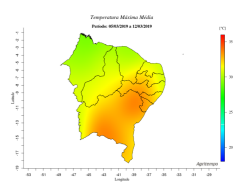
Período: 05/03/2019 a 12/03/2019

MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento nos mostram que para os últimos sete dias, a precipitação acumulada ficou entre 0 e 50 mm, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido noroeste/sudeste, das maiores para as menores precipitações pluviométricas; quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 20 e 24 °C, as menores temperaturas médias ocorreram no oeste, sudoeste, sul e centro-sul do Estado da Bahia, com temperaturas entre 20 e 21 °C; quanto as temperaturas máximas, elas variaram entre 28 e 34 °C, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido noroeste/sudeste, das menores para as maiores temperaturas médias máximas.











Boletim Número: 0102019

Boletim Meteorológico da Região NE

Período: 05/03/2019 a 12/03/2019

PREVISÃO

Os mapas de previsão nos mostrarão que as precipitações pluviométricas variarão entre 10 e 110 mm, as maiores precipitações acumuladas ocorrerão nas proximidades dos municípios de Imperatriz/MA, Ribamar Fiquene/MA, Estreito/MA, Pimenteira/PI, Picos/PI, Brejo do Piauí/PI, Senador Pompeu/CE e Tauá/CE, com precipitações entre 80 e 110 mm, nas demais regiões, as precipitações serão distribuídas de forma gradual, no sentido noroeste/sudeste, das maiores para as menores precipitações pluviométricas, variando entre 10 e 70 mm. Quanto as temperaturas mínimas, elas irão variar entre 19 e 24 °C, sendo que as menores serão no oeste, sudoeste, sul e centro-sul do Estado da Bahia, no norte do Estado de Pernambuco e no centro-norte do Estado do Ceará, variando entre 19 e 21 °C; quanto as temperaturas máximas, elas variarão entre 29 e 37 °C, sendo que as maiores serão na faixa entre o sul do Estado de Pernambuco e no sul do Estado da Bahia, com temperaturas entre 33 e 37 °C.

