

## Boletim Meteorológico da Região NE

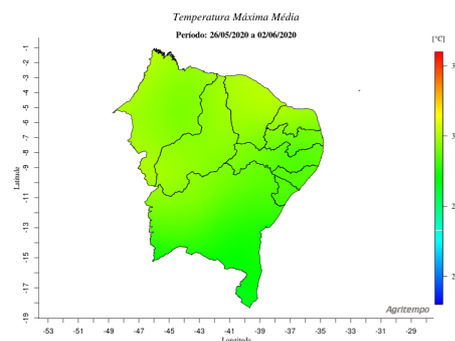
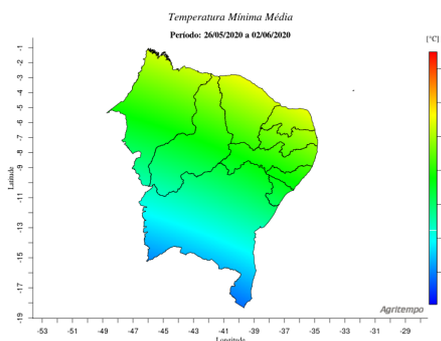
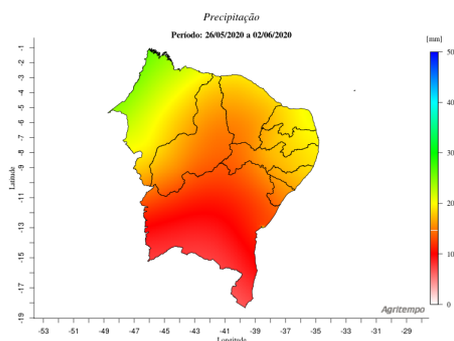
Boletim Número: 0222020

Boletim Meteorológico da Região NE

Período: 26/05/2020 a 02/06/2020

### MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento nos mostram que para os últimos sete dias, a precipitação acumulada variou entre 10 e 30 mm, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido noroeste/sul, das maiores para as menores precipitações pluviométricas; quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 15 e 22 °C, sua distribuição ocorreu no sentido norte/sul, das maiores para as menores temperaturas; quanto as temperaturas máximas, elas variaram entre 28 e 30 °C.



## PREVISÃO

Os mapas de previsão nos mostram que as precipitações pluviométricas variarão entre 0 e 120 mm, as maiores precipitações acumuladas ocorrerão nas proximidades do município de Itanagra/BA, com precipitações entre 90 e 120 mm ja no nordeste do Estado do Maranhão, no norte do Estado do Piauí e na faixa entre o nordeste do Estado de Alagoas e o litoral norte do Estado da Bahia, a precipitações acumuladas variarão entre 50 e 80 mm, nas demais regiões, sua distribuição ocorrerá de forma gradual, no sentido norte/sudoeste, das maiores para as menores precipitações pluviométricas, variando entre 0 e 40 mm. Quanto as temperaturas mínimas, elas variarão entre 18 e 22 °C, sua distribuição ocorrerá de forma gradual, no sentido norte/sul, das maiores para as menores temperaturas. Quanto as temperaturas máximas médias, elas irão variar entre 26 e 33 °C, as maiores temperaturas ocorrerão no oeste e sudoeste do Estado do Maranhão e no norte, centro-norte e nordeste da Região Nordeste, com temperaturas entre 31,5 e 33 °C e as menores no sudoeste e centro-sudoeste do Estado da Bahia, com temperaturas entre 26 e 28 °C.

