

## Boletim Meteorológico da Região NE

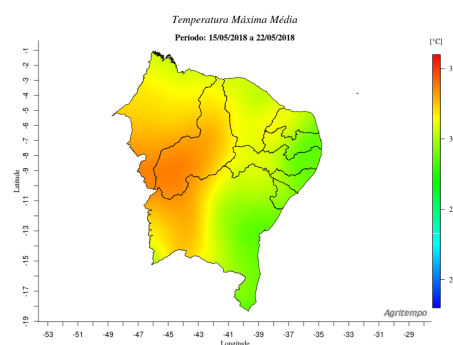
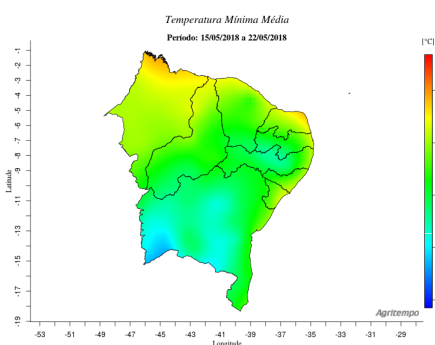
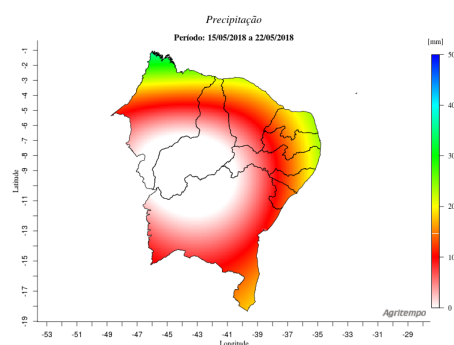
Boletim Número: 0192018

Boletim Meteorológico da Região NE

Período: 15/05/2018 a 22/05/2018

### MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento nos mostram que para os últimos sete dias, as distribuições acumuladas das precipitações variaram entre 0 e 30 mm de chuva, as maiores precipitações ocorreram no noroeste, norte, nordeste e sudeste da Região Nordeste, com precipitações entre 15 e 30 mm de chuva; com relação às temperaturas mínimas, elas variaram entre 17,5 e 23,5 °C, as maiores temperaturas mínimas ocorreram no Estado do Maranhão e em todo o norte e nordeste da Região Nordeste, com temperaturas entre 22 e 23,5 °C e as menores temperaturas mínimas no oeste, sudoeste, sul e região central do Estado da Bahia e no norte do Estado do Pernambuco, com temperaturas entre 17,5 e 19 °C; já as temperaturas máximas, elas variaram entre 27 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 110 mm de chuva, as maiores precipitações ocorrerão no noroeste, norte, nordeste e sudeste da Região Nordeste, com precipitações entre 20 e 110 mm de chuva, nas demais regiões, a precipitação acumulada será inferior à 10 mm de chuva. Quanto as temperaturas mínimas, elas irão variar entre 18 e 23 °C, sua distribuição ocorrerá de forma gradual, no sentido sul/noroeste, das menores para maiores temperaturas; quanto as temperaturas máximas, elas variarão entre 23 e 33 °C, sendo que as maiores serão no sudoeste, sul, sudeste e leste do Estado do Maranhão, no oeste, sudoeste, sul, região central e leste do Estado do Piauí, no Estado do Rio Grande do Norte, no noroeste do Estado da Paraíba e no noroeste e norte do Estado da Bahia, com temperaturas variando entre 31 e 33 °C, e as menores no sudeste do Estado da Bahia, com temperaturas variando entre 23 e 26 °C.

