

Boletim Meteorológico da Região SE

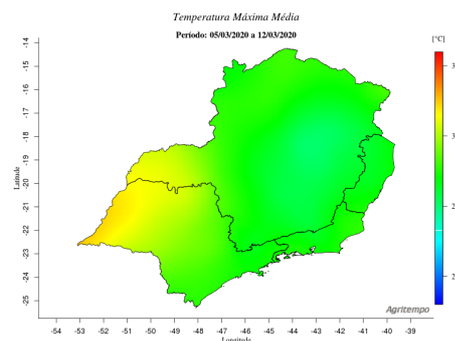
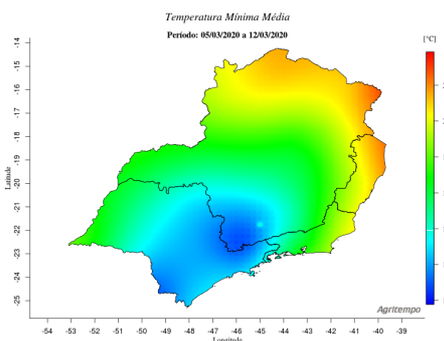
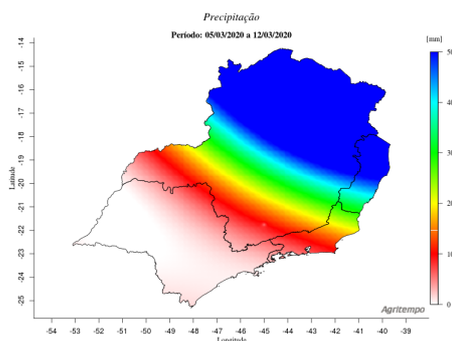
Boletim Número: 0102020

Boletim Meteorológico da Região SE

Período: 05/03/2020 a 12/03/2020

MONITORAMENTO

Na última semana, os mapas de monitoramento da Região Sudeste apresentaram chuvas entre 0 e 50 mm, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido norte/sul, das maiores para as menores precipitações pluviométricas. Quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 15,5 e 21 °C, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido norte/sul, das maiores para as menores temperaturas. Quanto às temperaturas máximas, elas variaram entre 25 e 32 °C, onde as maiores temperaturas ocorreram no sudoeste e centro-sudoeste da Região Sudeste, com temperaturas entre 30 e 32°C



PREVISÃO

Para a próxima semana, as precipitações estimadas ficarão entre 10 e 100 mm de chuva, as maiores precipitações acumuladas ocorrerão nas proximidades do município de Buritis/MG, com precipitações entre 70 e 100 mm, ja no noroeste, norte e nordeste da Região Sudeste, as precipitações acumuladas ficarão entre 40 e 65 mm, nas demais regiões elas ficarão entre 10 e 35 mm de chuva. Quanto às temperaturas mínimas, elas ficarão entre 15 e 23 °C, as menores temperaturas ocorrerão na faixa entre o sudeste do Estado de São Paulo e o norte do Estado de Minas Gerais, com precipitações entre 15 e 19 °C; com relação às temperaturas máximas médias, elas irão variar entre 26 e 33 °C, sendo que as menores serão no oeste, noroeste, norte, nordeste, leste, sudeste, sul e região central do Estado de Minas Gerais, no Vale do Paraíba, no Estado de São Paulo, no oeste do Estado de Rio de Janeiro e no sudoeste do Estado de Espírito Santo, com temperaturas entre 26 e 29 °C.

