

Boletim Meteorológico da Região SE

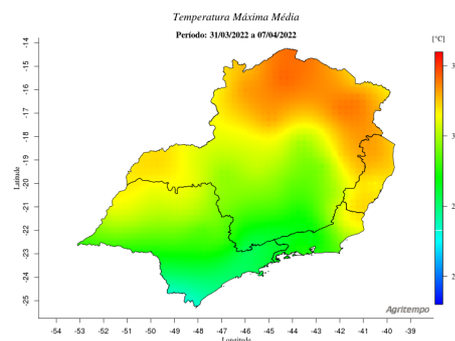
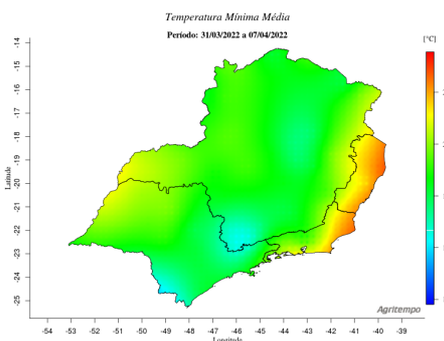
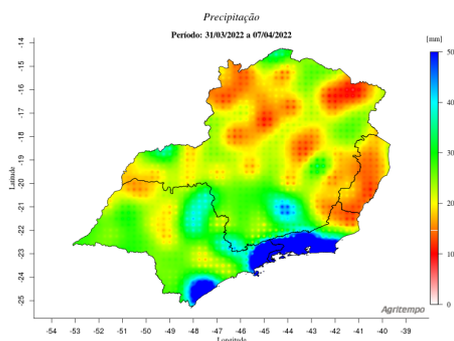
Boletim Número: 0122022

Boletim Meteorológico da Região SE

Período: 31/03/2022 a 07/04/2022

MONITORAMENTO

Na última semana, os mapas de monitoramento da Região Sudeste apresentaram chuvas entre 10 e 50 mm, no sudeste da Região Sudeste e nas proximidades dos municípios de Iguape/SP, Vargem/SP, Nuporanga/SP e São João Del Rei/MG, variando entre 35 e 50 mm, nas demais regiões ela variou entre 10 e 30 mm. Quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 16 e 22 °C, as maiores temperaturas ocorreram no leste e sudeste da Região Sudeste, no sudoeste do Estado de Minas Gerais e no noroeste e oeste do Estado de São Paulo, variando entre 20,5 e 22 °C. Quanto às temperaturas máximas, elas variaram entre 25 e 34 °C, sendo que as maiores temperaturas ocorreram no oeste, noroeste, norte, centro-norte, nordeste e leste da Região Sudeste, variando entre 30 e 34 °C.



PREVISÃO

Para a próxima semana, as precipitações estimadas ficarão entre 5 e 55 mm de chuva, as menores precipitações pluviométricas ocorrerão no sudoeste, oeste, noroeste, centro-noroeste, norte e nordeste da Região Sudeste, variando entre 5 e 20 mm, nas demais regiões ela variará entre 25 e 55 mm. Quanto às temperaturas mínimas, elas ficarão entre 16 e 24 °C, sendo que as menores ocorrerão na faixa entre o sudeste do Estado de São Paulo e o norte do Estado de Minas Gerais, variando entre 16 e 19 °C; com relação às temperaturas máximas médias, elas irão variar entre 26 e 37 °C, sendo que as maiores temperaturas ocorrerão no noroeste e oeste do Estado de São Paulo, no sudoeste do Estado de Minas Gerais e no noroeste, centro-noroeste, norte e nordeste da Região Sudeste.

