

Boletim Meteorológico da Região SE

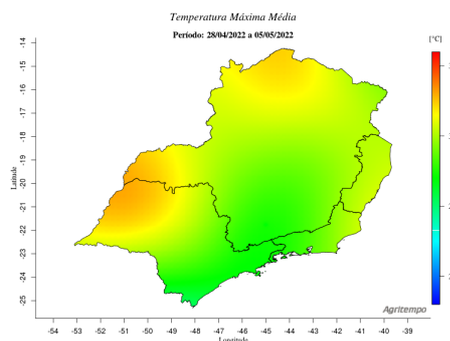
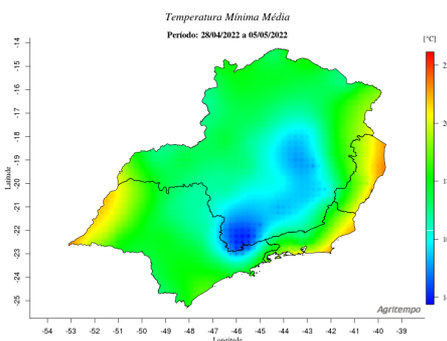
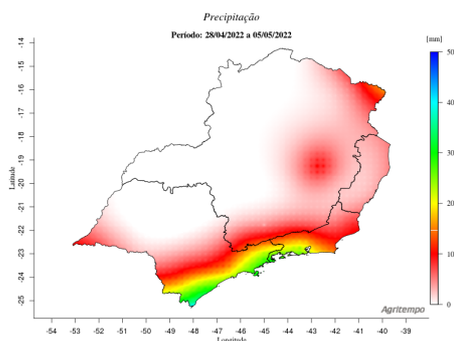
Boletim Número: 0162022

Boletim Meteorológico da Região SE

Período: 28/04/2022 a 05/05/2022

MONITORAMENTO

Na última semana, os mapas de monitoramento da Região Sudeste apresentaram chuvas entre 0 e 30 mm, as maiores precipitações acumuladas ocorreram na faixa entre o sudeste do Estado de São Paulo e o sul do Estado do Rio de Janeiro, variando entre 15 e 30 mm, nas demais regiões ela foi inferior à 10 mm. Quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 14 e 21 °C, as maiores temperaturas ocorreram no leste, sudeste e sudoeste da Região Sudeste, variando entre 19,5 e 21 °C e as menores na região central da Região Sudeste, variando entre 14 e 17 °C. Quanto às temperaturas máximas, elas variaram entre 27 e 32,5 °C, sendo que as maiores temperaturas ocorreram no sudoeste, oeste, noroeste, norte, nordeste e leste da Região Sudeste, variando entre 30 e 32,5 °C.



PREVISÃO

Para a próxima semana, as precipitações estimadas ficarão entre 0 e 30 mm de chuva, sendo que as maiores precipitações ocorrerão no sudeste e no Vale do Ribeira no Estado de São Paulo, no Estado do Espírito Santo, no noroeste, norte e nordeste do Estado do Rio de Janeiro e no leste do Estado de Minas Gerais, variando entre 15 e 30 mm, nas demais regiões ela será inferior à 10 mm de chuva. Quanto às temperaturas mínimas, elas ficarão entre 12 e 20 °C, sendo que as menores ocorrerão no Estado de São Paulo, no sudoeste, sul, sudeste e centro-leste do Estado de Minas Gerais e no sudoeste e oeste do Estado do Rio de Janeiro, variando entre 12 e 16 °C; com relação às temperaturas máximas médias, elas irão variar entre 23 e 34 °C, sendo que as maiores temperaturas ocorrerão no noroeste e centro-noroeste da Região Sudeste, no sudoeste do Estado de Minas Gerais e no noroeste do Estado de São Paulo, variando entre 32 e 34 °C e as menores no sul e centro-sul da Região Sudeste, variando entre 23 e 27 °C.

