

Boletim Meteorológico da Região SE

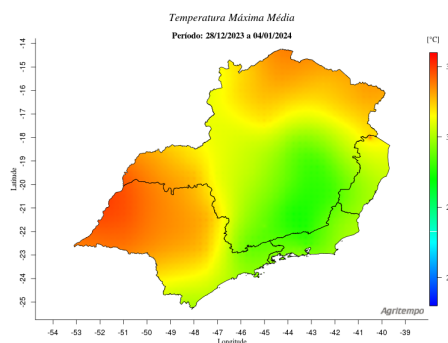
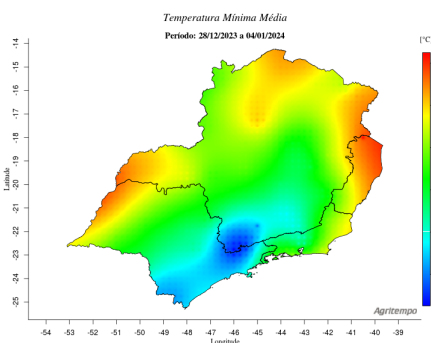
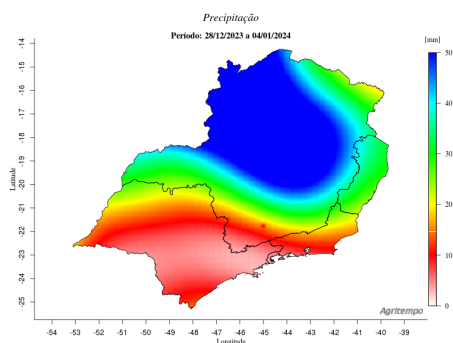
Boletim Número: 0522023

Boletim Meteorológico da Região SE

Período: 28/12/2023 a 04/01/2024

MONITORAMENTO

Na última semana, os mapas de monitoramento da Região Sudeste apresentaram chuvas entre 2 e 50 mm, no noroeste, oeste, região central e leste do Estado de Minas Gerais e no oeste do Estado do Espírito Santo, as precipitações acumuladas variaram entre 35 e 50 mm, já no sudoeste, sul, centro-sul e sudeste da Região Sudeste, as precipitações variaram entre 2 e 15 mm, nas demais regiões ela variou entre 15 e 35 mm. Quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 18 e 23 °C, sendo que as menores ocorreram no sul da Região Sudeste, variando entre 18 e 19,5 °C. Quanto às temperaturas máximas, elas variaram entre 27 e 34 °C, sendo que as maiores ocorreram no sudoeste, centro-sudoeste, oeste, noroeste, norte, centro-norte, nordeste e centro-nordeste da Região Sudeste e no sul e região central do Estado de São Paulo, variando entre 30 e 34 °C.



Boletim Meteorológico da Região SE

Boletim Número: 0522023

Boletim Meteorológico da Região SE

Período: 28/12/2023 a 04/01/2024

PREVISÃO

Para a próxima semana as precipitações estimadas ficarão entre 15 e 115 mm, sua distribuição ocorrerá de forma gradual, no sentido norte/sudoeste, das menores para as maiores temperaturas. Quanto às temperaturas mínimas, elas variarão entre 17 e 25 °C, sendo que as menores ocorrerão na faixa entre o centro-sul e o norte da Região Sudeste, variando entre 17 e 20 °C; com relação às temperaturas máximas médias, elas irão variar entre 28 e 38 °C, sendo que as maiores ocorrerão no sudoeste e centro-sudoeste da Região Sudeste, variando entre 35 e 38 °C.

