

Boletim Meteorológico da Região SE

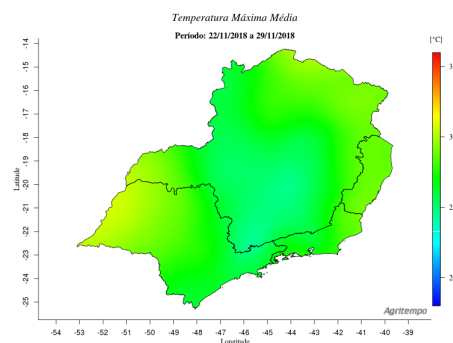
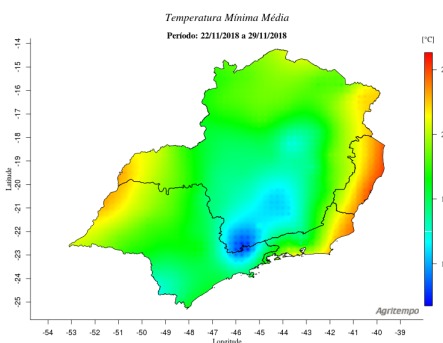
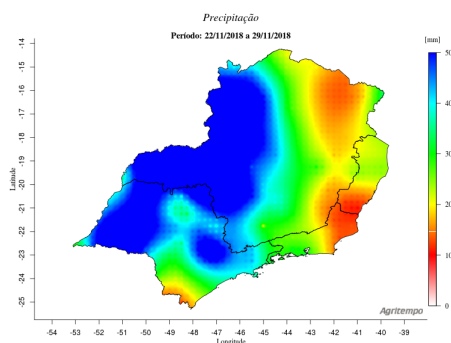
Boletim Número: 0452018

Boletim Meteorológico da Região SE

Período: 22/11/2018 a 29/11/2018

MONITORAMENTO

Na última semana, os mapas de monitoramento da região Sudeste apresentaram chuvas entre 10 e 50 mm, as maiores precipitações acumuladas ocorreram no oeste, centro-oeste e sudoeste da Região Sudeste, com precipitações entre 35 e 50 mm. Quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 15 e 22 °C, as menores temperaturas ocorreram na faixa entre o sudeste do Estado de São Paulo e o centro-sul do Estado de Minas Gerais, com temperaturas entre 15 e 17 °C. Quanto às temperaturas máximas, elas variaram entre 25 e 30 °C..



PREVISÃO

Para a próxima semana, as precipitações estimadas ficarão entre 40 e 140 mm de chuva, as maiores precipitações ocorrerão no noroeste, norte e nordeste da Região Sudeste, com precipitações entre 100 e 140 mm, e as menores no sudoeste, sul, centro-sul e sudeste da Região Sudeste, variando entre 40 e 70 mm. Quanto às temperaturas mínimas, elas ficarão entre 15 e 22 °C, as menores temperaturas ocorrerão na faixa entre o centro-sul do Estado de Minas Gerais e o sudeste do Estado de São Paulo, com temperaturas entre 15 e 18 °C. Quanto as temperaturas máximas médias, elas variarão entre 25 e 32 °C, sendo que as maiores temperaturas máximas médias ocorrerão no oeste, noroeste e centro-oeste da Região Sudeste, com temperaturas variando entre 30,5 e 32 °C.

