

## Boletim Meteorológico da Região SE

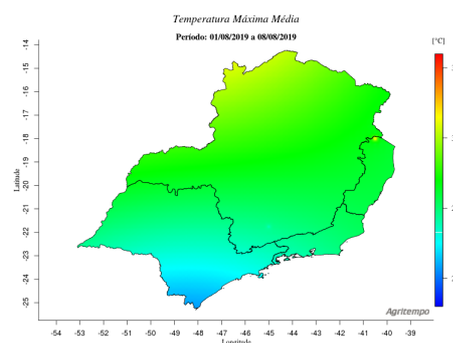
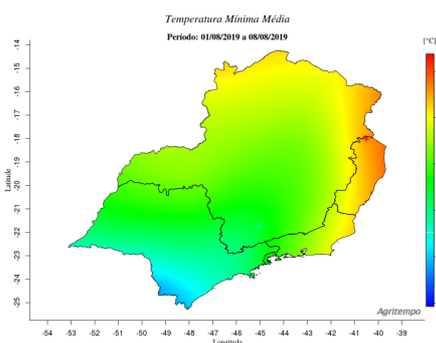
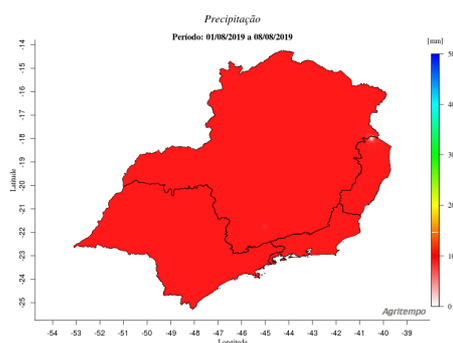
Boletim Número: 0302019

Boletim Meteorológico da Região SE

Período: 01/08/2019 a 08/08/2019

### MONITORAMENTO

Na última semana, os mapas de monitoramento da Região Sudeste apresentaram chuvas inferiores à 10 mm, portanto não ocorreram chuvas agrícolas em toda a região. Quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 10 e 17 °C, as maiores temperaturas ocorreram no noroeste, norte, nordeste, leste e sudeste da Região Sudeste, com temperaturas entre 15 e 17 °C e as menores no sul e sudeste do Estado de São Paulo, com temperaturas entre 10 e 12 °C. Quanto às temperaturas máximas, elas variaram entre 22 e 30 °C, as maiores temperaturas máximas ocorreram no noroeste do Estado de Minas Gerais, com temperaturas entre 29 e 30 °C, e as menores no sudoeste, sul e sudeste da Região Sudeste, com temperaturas entre 22 e 25 °C.



## PREVISÃO

Para a próxima semana, as precipitações estimadas ficarão entre 0 e 17 mm de chuva, as maiores precipitações ocorrerão no nordeste do Estado de Minas Gerais e no Vale do Ribeira em São Paulo, com precipitações entre 11 e 17 mm, no restante da Região Sudeste, as precipitações acumuladas foram inferiores à 10 mm de chuva. Quanto às temperaturas mínimas, elas ficarão entre 12 e 18 °C, sendo que as menores temperaturas ocorrerão na faixa entre o sudeste do Estado de São Paulo e o centro-sul do Estado de Minas Gerais, com temperaturas entre 12 e 15 °C; com relação às temperaturas máximas médias, elas irão variar entre 24 e 32,5 °C, sendo que as maiores serão no sudoeste do Estado de Minas Gerais e no oeste e noroeste do Estado de São Paulo, com temperaturas entre 31 e 32,5 °C.

