

## Boletim Meteorológico da Região SE

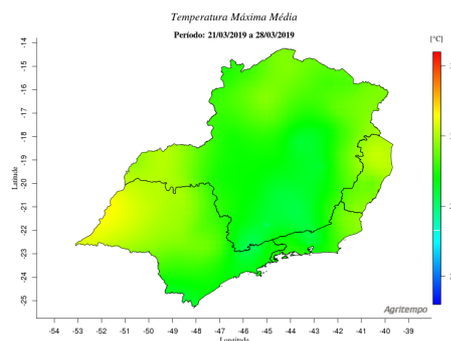
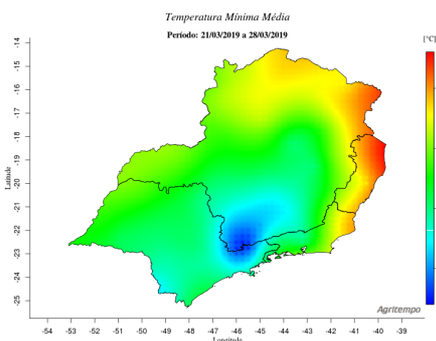
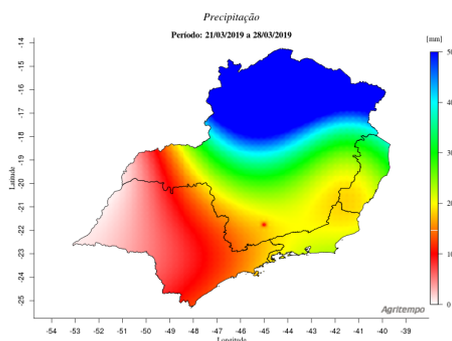
Boletim Número: 0122019

Boletim Meteorológico da Região SE

Período: 21/03/2019 a 28/03/2019

### MONITORAMENTO

Na última semana, os mapas de monitoramento da região Sudeste apresentaram chuvas entre 09 e 50 mm, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido norte/sudoeste, das maiores para as menores precipitações. Quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 15 e 23 °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 18 °C e as máximas no noroeste, norte, nordeste, leste e sudeste da Região Sudeste, com temperaturas entre 21 e 23 °C. Quanto às temperaturas máximas, elas variaram entre 27 e 31 °C.



# Boletim Meteorológico da Região SE

Boletim Número: 0122019

Boletim Meteorológico da Região SE

Período: 21/03/2019 a 28/03/2019

## PREVISÃO

Para a próxima semana, as precipitações estimadas ficarão entre 20 e 60 mm de chuva, na faixa litorânea da Região Sudeste e no centro do Estado de Minas Gerais, as precipitações irão variar entre 40 e 60 mm de chuva. Quanto às temperaturas mínimas, elas ficarão entre 15 e 19 °C; com relação às temperaturas máximas, elas irão variar entre 25 e 32 °C, sendo que as maiores serão no noroeste e nordeste da Região Sudeste, no oeste, noroeste e norte do Estado de São Paulo e no sudoeste do Estado de Minas Gerais, com temperaturas entre 29,5 e 32 °C.

