

Boletim Meteorológico da Região SE

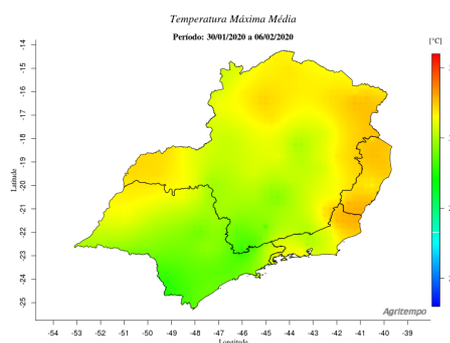
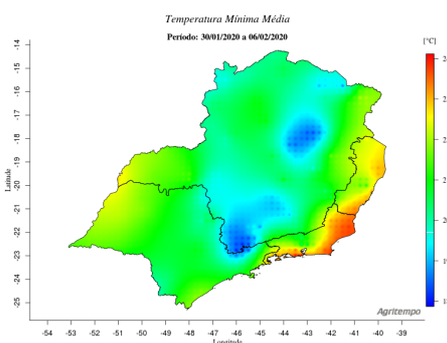
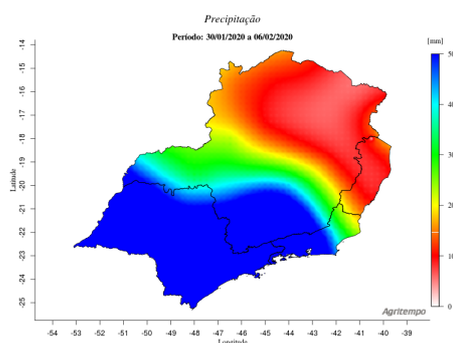
Boletim Número: 0052020

Boletim Meteorológico da Região SE

Período: 30/01/2020 a 06/02/2020

MONITORAMENTO

Na última semana, os mapas de monitoramento da Região Sudeste apresentaram chuvas entre 5 e 50 mm, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido norte/sul. Quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 18,5 e 23,5 °C, as maiores temperaturas ocorreram no oeste e noroeste do Estado de São Paulo, no extremo sudoeste do Estado de Minas Gerais e no leste e sudeste da Região Sudeste, com temperaturas entre 20 e 23,5 °C. Quanto às temperaturas máximas, elas variaram entre 27 e 33 °C.



PREVISÃO

Para a próxima semana, as precipitações estimadas ficarão entre 20 e 200 mm de chuva, as maiores precipitações acumuladas ocorrerão na faixa entre o oeste do Estado de Minas Gerais e o sul da Região Sudeste, com precipitações entre 150 e 200 mm e as menores no norte, nordeste, centro-nordeste e leste da Região Sudeste e no oeste e sudoeste do Estado de São Paulo, com precipitações entre 20 e 90 mm. Quanto às temperaturas mínimas, elas ficarão entre 17,5 e 23,5 °C, sendo que as maiores temperaturas ocorrerão no leste, sudeste e sul da Região Sudeste e no oeste do Estado de São Paulo, com temperaturas entre 22 e 23,5 °C; com relação às temperaturas máximas médias, elas irão variar entre 22 e 32 °C, sendo que as maiores serão no nordeste e sudoeste da Região Sudeste, com temperaturas entre 29 e 32 °C e as menores no sul do Estado de Minas Gerais, com temperaturas entre 22 e 24 °C.

