

Boletim Meteorológico da Região SE

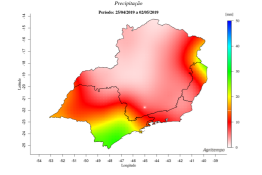
Boletim Número: 0172019

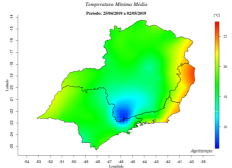
Boletim Meteorológico da Região SE

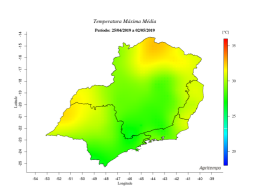
Período: 25/04/2019 a 02/05/2019

MONITORAMENTO

Na última semana, os mapas de monitoramento da região Sudeste apresentaram chuvas entre 5 e 30 mm, as maiores precipitações ocorreram no sudoeste, sul e nordeste da Região Sudeste, com precipitações entre 15 e 30 mm. Quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 15 e 22 °C, as menores temperaturas ocorreram no sul e centro-sul do Estado de Minas Gerais e no Vale do Paraíba em São Paulo, com temperaturas entre 15 e 18 °C. Quanto às temperaturas máximas, elas variaram entre 28 e 32 °C.











Boletim Número: 0172019

Boletim Meteorológico da Região SE

Período: 25/04/2019 a 02/05/2019

PREVISÃO

Para a próxima semana, as precipitações estimadas ficarão entre 10 e 60 mm de chuva, as maiores precipitações ocorrerão no sudeste e leste do Estado de São Paulo e no sul do Estado de Minas Gerais, com precipitações entre 40 e 60 mm de chuva. Quanto às temperaturas mínimas, elas ficarão entre 15 e 24 °C, sendo que as menores serão 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 maiores na faixa litorânea da Região Sudeste, com temperaturas entre 22 e 24 °C; com relação às temperaturas máximas, elas irão variar entre 25 e 31 °C, sendo que as maiores serão no noroeste e leste da Região Sudeste e no oeste e noroeste do Estado de São Paulo, com temperaturas entre 30 e 32 °C e as menores serão na faixa entre o sudeste do Estado de São Paulo e o centro-sul do Estado de Minas Gerais, com temperaturas entre 25 e 28 °C.

