

Boletim Meteorológico da Região SE

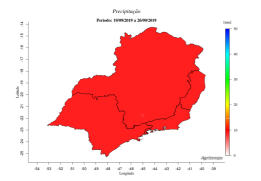
Boletim Número: 0372019

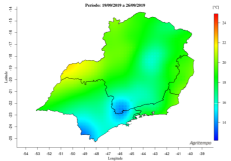
Boletim Meteorológico da Região SE

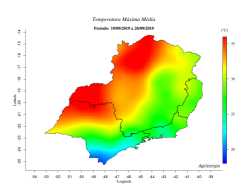
Período: 19/09/2019 a 26/09/2019

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 14 e 22 °C, sendo que as menores ocorreram na faixa entre sudeste do Estado de São Paulo e o centro-sul do Estado de Minas Gerais, com temperaturas entre 14 e 16 °C e as maiores no sudoeste do Estado de Minas Gerais, com temperaturas entre 21 e 22 °C. Quanto às temperaturas máximas, elas variaram entre 20 e 35 °C, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido oeste/sul, das maiores para as menores temperaturas.











Boletim Número: 0372019

Boletim Meteorológico da Região SE

Período: 19/09/2019 a 26/09/2019

PREVISÃO

Para a próxima semana, as precipitações estimadas ficarão entre 0 e 120 mm de chuva, as maiores precipitações pluviométricas ocorrerão no leste, nordeste e norte do Estado do Rio de Janeiro, com precipitações entre 90 e 120 mm, ja no leste, sudeste e centroleste da Região Sudeste, as precipitações acumuladas irão variar entre 45 e 85 mm, no noroeste, norte e nordeste do Estado de Minas Gerais e no oeste, sudoeste, sul e sudeste do Estado de São Paulo, as precipitações acumuladas irão variar entre 0 e 10 mm, nas demais regiões, as precipitações irão variar entre 15 e 40 mm. Quanto às temperaturas mínimas, elas ficarão entre 13 e 22 °C, sendo que as menores temperaturas ocorrerão no sul e centro-sul da Região Sudeste, com temperaturas entre 13 e 17 °C; com relação às temperaturas máximas médias, elas irão variar entre 25 e 36 °C, sendo que as maiores serão no noroeste e sudoeste do Estado de Minas Gerais e no oeste e noroeste do Estado de São Paulo, com temperaturas entre 34 e 36 °C.

