

Boletim Meteorológico da Região SE

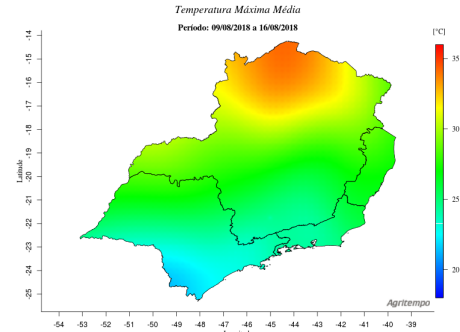
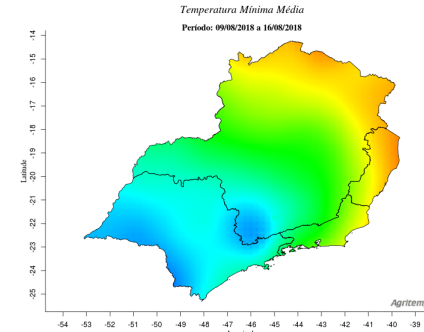
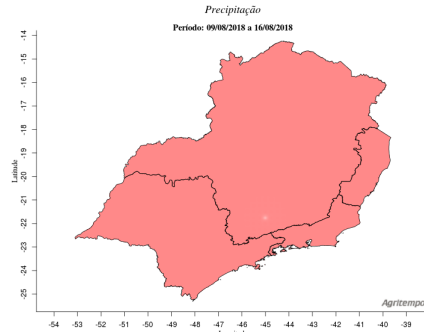
Boletim Número: 0302018

Boletim Meteorológico da Região SE

Período: 09/08/2018 a 16/08/2018

MONITORAMENTO

Na última semana, os mapas de monitoramento da região Sudeste não apresentaram chuvas superiores à 10 mm, portanto não ocorreram chuvas agrícolas em toda a região. Quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 8 e 18,5 °C, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido nordeste/sudoeste, das maiores para as menores temperaturas. Quanto às temperaturas máximas, elas variaram entre 22 e 33 °C, sua distribuição ocorreu de forma gradual, no sentido norte/sul, das maiores para as menores temperaturas.



Boletim Meteorológico da Região SE

Boletim Número: 0302018

Boletim Meteorológico da Região SE

Período: 09/08/2018 a 16/08/2018

PREVISÃO

Para a próxima semana, as precipitações estimadas ficarão entre 0 e 15 mm de chuva, as maiores precipitações ocorrerão no centro-sul do Estado de Minas Gerais, com precipitações entre 11 e 15 mm de chuva. Quanto às temperaturas mínimas, elas ficarão entre 10 e 19 °C, as menores temperaturas ocorrerão no sul, sudeste e centro-sul do Estado de Minas Gerais, no sudeste, Grande ABC, região central, litoral e Vale do Paraíba no Estado de São Paulo, no sudoeste, oeste e noroeste do Estado do Rio de Janeiro e o sudoeste do Estado do Espírito Santo, com temperaturas entre 10 e 15 °C. Quanto as temperaturas máximas médias, elas variarão entre 22 e 34 °C, sendo que as maiores serão no sudoeste do Estado de Minas Gerais e no oeste, noroeste e norte do estado de São Paulo, com temperaturas variando entre 31,5 e 35 °C e as menores temperaturas máximas médias serão no sul, sudeste, leste, centro-leste e nordeste da Região Sudeste, com temperaturas variando entre 22 e 26 °C.

