

Boletim Meteorológico da Região SE

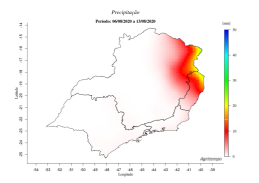
Boletim Número: 0322020

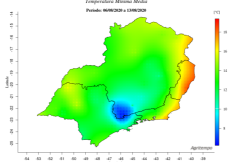
Boletim Meteorológico da Região SE

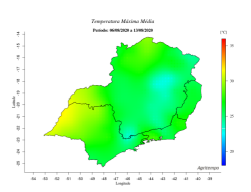
Período: 06/08/2020 a 13/08/2020

MONITORAMENTO

Na última semana, os mapas de monitoramento da Região Sudeste apresentaram chuvas entre 0 e 22 mm, as maiores precipitações ocorreram no extremo nordeste do Estado de Minas Gerais e no noroeste, norte e nordeste do Estado do Espírito Santo, com precipitações entre 15 e 22 mm, nas demais regiões as precipitações acumuladas variaram entre 0 e 10 mm. Quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 7 e 18 °C, onde as menores temperaturas ocorreram no Vale do Paraíba no Estado de São Paulo e no extremo sul do Estado de Minas Gerais, com temperaturas entre 7 e 11 °C. Quanto às temperaturas máximas, elas variaram entre 23 e 31 °C, onde as maiores temperaturas ocorreram no sudoeste da Região Sudeste, com temperaturas entre 30 e 31°C.











Boletim Meteorológico da Região SE

Boletim Número: 0322020

Boletim Meteorológico da Região SE

Período: 06/08/2020 a 13/08/2020

PREVISÃO

Para a próxima semana, as precipitações acumuladas irão variar entre 0 e 120 mm, sua distribuição ocorrerá de forma gradual, no sentido norte/sul, das menores para as maiores precipitações pluviométricas. Quanto às temperaturas mínimas, elas ficarão entre 13 e 21 °C, onde as menores temperaturas ocorreram na faixa entre o sudeste do Estado de São Paulo e a região central do Estado de Minas Gerais, com temperaturas entre 13 e 16 °C; com relação às temperaturas máximas médias, elas irão variar entre 23 e 35 °C, sendo que as maiores temperaturas serão no oeste e noroeste da Região Sudeste, com temperaturas entre 32 e 35 °C.

