Boletim Meteorológico da Região SE

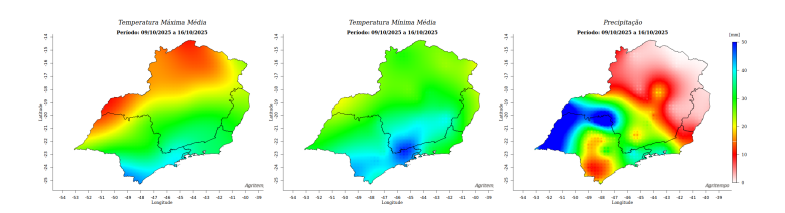
Boletim Número: 0412025

Boletim Meteorológico da Região: Sudeste

Período: 09/10/2025 a 16/10/2025

MONITORAMENTO

Na última semana, os mapas de monitoramento da Região Sudeste apresentaram chuvas entre 0 e 50 mm, as maiores precipitações acumuladas ocorreram no Vale do Paraíba no Estado de São Paulo, no sudoeste do Estado do Rio de Janeiro e no sudoeste e centro-sudoeste da Região Sudeste, variando entre 35 e 50 mm, nas demais regiões ela variou entre 0 e 35 mm. Quanto as temperaturas mínimas, elas variaram entre 14 e 22,5 °C, sendo que as menores ocorreram no sul e centro-sul da Região Sudeste, variando entre 14 e 17 °C. Quanto às temperaturas máximas, elas variaram entre 21 e 35 °C, sendo que as maiores ocorreram no oeste, centro-noroeste, noroeste e norte da Região Sudeste, variando entre 31 e 35 °C.







Boletim Meteorológico da Região SE

Boletim Número: 0412025

Boletim Meteorológico da Região: Sudeste

Período: 09/10/2025 a 16/10/2025

PREVISÃO

Para a próxima semana as precipitações estimadas variaram entre 5 e 47 mm, sendo que no sudeste da Região Sudeste, as precipitações acumuladas variaram entre 40 e 47 mm, nas demais regiões elas variaram de maneira gradual, no sentido oeste/leste, das menores para as maiores precipitações pluviométricas. Quanto às temperaturas mínimas, elas variarão entre 13 e 23 °C, sendo que as menores ocorrerão no sul e centro-leste da Região Sudeste, variando entre 13 e 16 °C; com relação às temperaturas máximas médias, elas irão variar entre 24 e 35 °C, sendo que as maiores ocorrerão no oeste e noroeste da Região Sudeste, variando entre 33 e 35 °C.

