



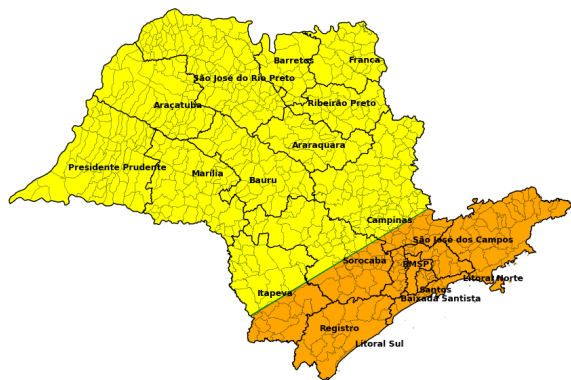
## CASA MILITAR - COORDENADORIA ESTADUAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL

Departamento de Proteção e Defesa Civil

Núcleo de Gerenciamento de Emergências

### BOLETIM METEOROLÓGICO DIÁRIO VESPERTINO ELABORADO EM: 24/11/2025

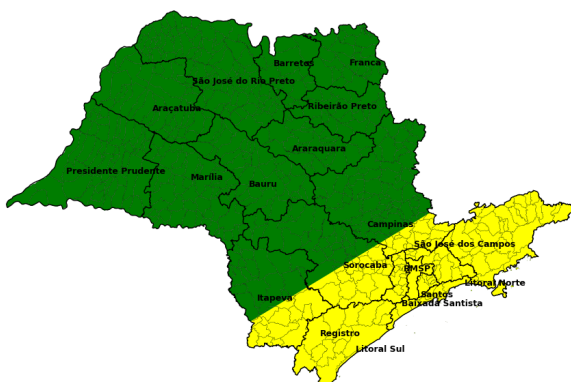
DATA: 25/11/2025



Nesta terça-feira (25), o sistema de baixa pressão, em conjunto com um corredor de umidade, ainda faz com que o dia amanheça nublado e chuvoso no Estado de São Paulo. A previsão indica chuvas generalizadas, com os maiores volumes concentrados no litoral, desde Cananéia até Ubatuba. À tarde, as chuvas diminuem em função do afastamento do sistema meteorológico. As temperaturas não sobem muito. Na capital, a mínima será de 16°C e a máxima de 21°C; em Campinas, a mínima será de 15°C e a máxima de 25°C; e em Iara, a mínima será de 16°C e a máxima de 25°C.



DATA: 26/11/2025



Nesta quarta-feira (26), o sistema meteorológico se afasta do Estado de São Paulo, porém o litoral paulista ainda deve permanecer em atenção devido aos altos volumes de chuva registrados nos últimos dias, somados às precipitações fracas previstas para a região. Na capital, também podem ocorrer chuvas pontualmente moderadas em razão da entrada de ar úmido. As temperaturas ficam amenas: na capital, a máxima não deve passar dos 25 °C e a mínima será de 17 °C.



DATA: 27/11/2025



Na quinta-feira (27), o sistema meteorológico já estará afastado do estado e o sol volta a predominar em todo o território paulista. Ainda pode ocorrer alguma garoa no Vale do Paraíba, porém sem acumulados significativos. As temperaturas voltam a subir, especialmente no período da tarde. A máxima prevista é de 25 °C e a mínima será de 15 °C.



### TENDÊNCIA METEOROLÓGICA

Para esta terça-feira, 25 de novembro, a previsão ainda indica chuva em todo o Estado, incluindo a faixa leste, onde devem ocorrer os maiores volumes. A partir de quarta-feira, 26 de novembro, a tendência é que o sistema se desloque em direção à costa do Rio de Janeiro, reduzindo sua influência direta sobre o Estado de São Paulo. Nesse período, espera-se apenas variação de nebulosidade, com possibilidade de chuva fraca na faixa leste paulista — especialmente em áreas serranas — enquanto as demais regiões devem apresentar condições mais estáveis. Já na quinta-feira, o tempo volta a ficar estável, com manhãs mais frias e tardes mais quentes.

Setor de Meteorologia: Rennan Barbosa Suares



Para mais informações acesse as Redes Sociais e Site da Defesa Civil, através do QR CODE.