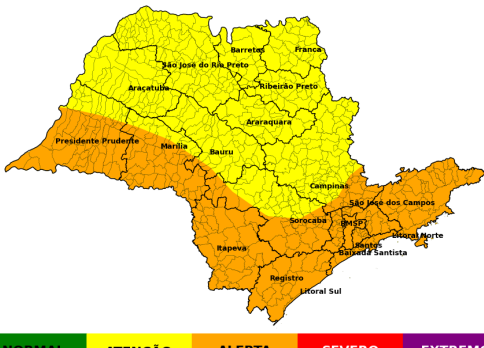




CASA MILITAR – COORDENADORIA ESTADUAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL
DEPARTAMENTO DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL
CENTRO DE GERENCIAMENTO DE EMERGÊNCIA DO ESTADO DE SÃO PAULO

BOLETIM METEOROLÓGICO DIÁRIO MATUTINO
ELABORADO EM 02 DE DEZEMBRO DE 2025

DATA: 02/12/2025

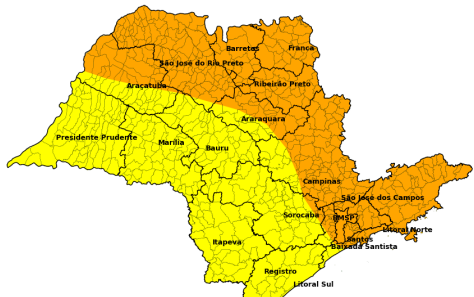


NORMAL **ATENÇÃO** **ALERTA** **SEVERO** **EXTREMO**

Nesta terça-feira (2), o dia será marcado pela variação de nebulosidade em todo o Estado de São Paulo, o que causará o declínio das temperaturas e sensação térmica fica mais amena. No decorrer das horas, há previsão de pancadas de chuva isoladas, que podem ser fortes e virem acompanhadas de raios e rajadas de vento em todo território paulista, devido a atuação de uma frente fria junto com a umidade do ar proveniente do oceano e da Região Amazônia. Os atuais modelos meteorológicos indicam riscos para acumulados significativos, principalmente no setor leste, sul e oeste, e como terão temporais isolados, recomenda-se atenção em áreas mais vulneráveis, pois há riscos.

Na Capital Paulista a máxima é de 29°C, enquanto no interior os termômetros podem se aproximar dos 33°C no norte do Estado.

DATA: 03/12/2025



NORMAL **ATENÇÃO** **ALERTA** **SEVERO** **EXTREMO**

Nesta quarta-feira (3), o dia ainda será marcado pela nebulosidade bastante variável em todo o Estado de São Paulo, o que manterá a sensação térmica amena. Ao longo do dia, haverá pancadas de chuva localmente forte, que podem vir acompanhadas de raios e rajadas de vento no Estado, principalmente na faixa leste e norte paulista, devido o afastamento da frente fria do território paulista. Os atuais modelos indicam condições para acumulados significativos nestas áreas do Estado, e como haverá riscos para temporais, mesmo que isolados, recomenda-se atenção em áreas mais vulneráveis, pois há risco de transtornos.

Na Capital Paulista a máxima é de 26°C, enquanto no interior os termômetros podem se aproximar dos 32°C no oeste do Estado.

DATA: 04/12/2025



NORMAL **ATENÇÃO** **ALERTA** **SEVERO** **EXTREMO**

Nesta quinta-feira (4), o dia será marcado pelo Sol entre muitas nuvens no Estado de São Paulo, o que favorecerá uma gradativa elevação das temperaturas no território paulista. Ao longo do dia, com o afastamento da frente fria do território paulista, haverá previsão para pancadas de chuva isoladas, apenas no norte e leste paulista, devido a atuação de áreas de instabilidade geradas pelo calor e umidade elevada. Nas demais áreas do Estado, haverá condições para chuvas isoladas, de curta duração e fraca intensidade.

Na capital paulista, a máxima será de 25°C, enquanto no interior os termômetros podem se aproximar dos 33°C, especialmente no oeste do estado.

TENDÊNCIA METEOROLÓGICA

Na sexta-feira (5) e sábado (6), os dias serão marcados pelo Sol entre algumas nuvens em todo o Estado de São Paulo, o que manterá a sensação de calor e o tempo abafado. No decorrer do dia, haverá condições para chuvas isoladas, apenas no norte paulista. Na capital paulista, a temperatura máxima chega aos 29°C, enquanto no interior os termômetros podem se aproximar dos 34°C, especialmente no oeste e norte paulista.

Setor de meteorologia: Cleber Afonso Souza



Para mais informações, acesse as Redes Sociais e Site Oficial da Defesa Civil do Estado de São Paulo