

BOLETIM DE GESTÃO DE RISCOS Nº 025/2026

METEOROLOGISTA: Diulio Patrick Pereira Machado

VIGÊNCIA: 09/06/2026 a 12/06/2026

ELABORADO EM: 09/06/2026 às 10:02

SITUAÇÃO SINÓTICA

Nesta terça-feira, a combinação de um sistema de baixa pressão atmosférica no Oceano Atlântico Sul, na altura do Rio Grande do Sul, com o fluxo de umidade do interior do continente em direção ao Paraná contribui para um ambiente propício à formação de pancadas de chuva e trovoadas irregulares em áreas do estado, especialmente na metade sul, mas com baixo risco para transtornos associados. Já entre a quarta e a quinta-feira, o desenvolvimento de um novo sistema de baixa pressão atmosférica sobre o Paraguai, combinado com a circulação dos ventos em diferentes níveis da troposfera, aumenta os índices de instabilidade sobre o território paranaense. Isso mantém o ambiente propício para a formação de tempestades irregulares, com pancadas de chuva forte em curto espaço de tempo, descargas elétricas e granizo localizado, especialmente nas áreas em amarelo do mapa, abrangendo desde áreas do Norte Pioneiro até áreas do Centro-Sul. Ao longo da sexta-feira as instabilidades se espalham por grande parte do estado, persistindo o risco moderado para alguns transtornos associados especialmente a alagamentos.

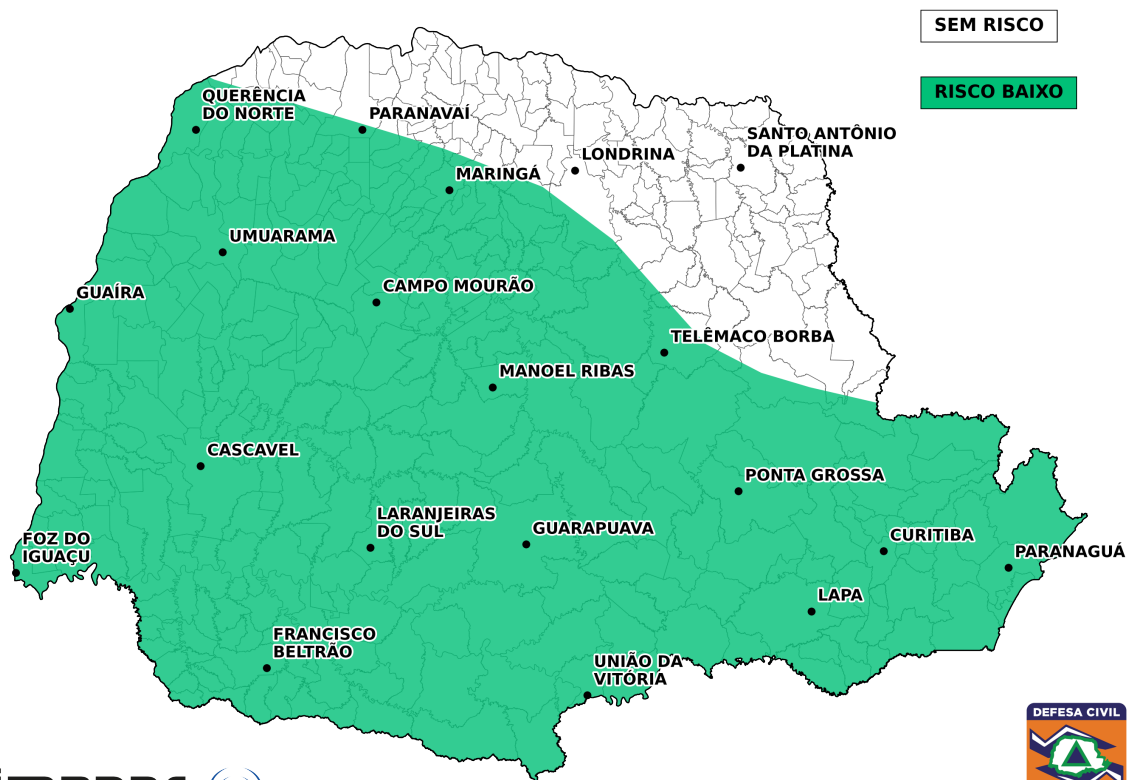
Curitiba, 09 de junho de 2026.

Sistema de Tecnologia e Monitoramento Ambiental do Paraná - SIMEPAR

#DEFESACIVILSOMOSTODOSNÓS

TERÇA-FEIRA - 09/06

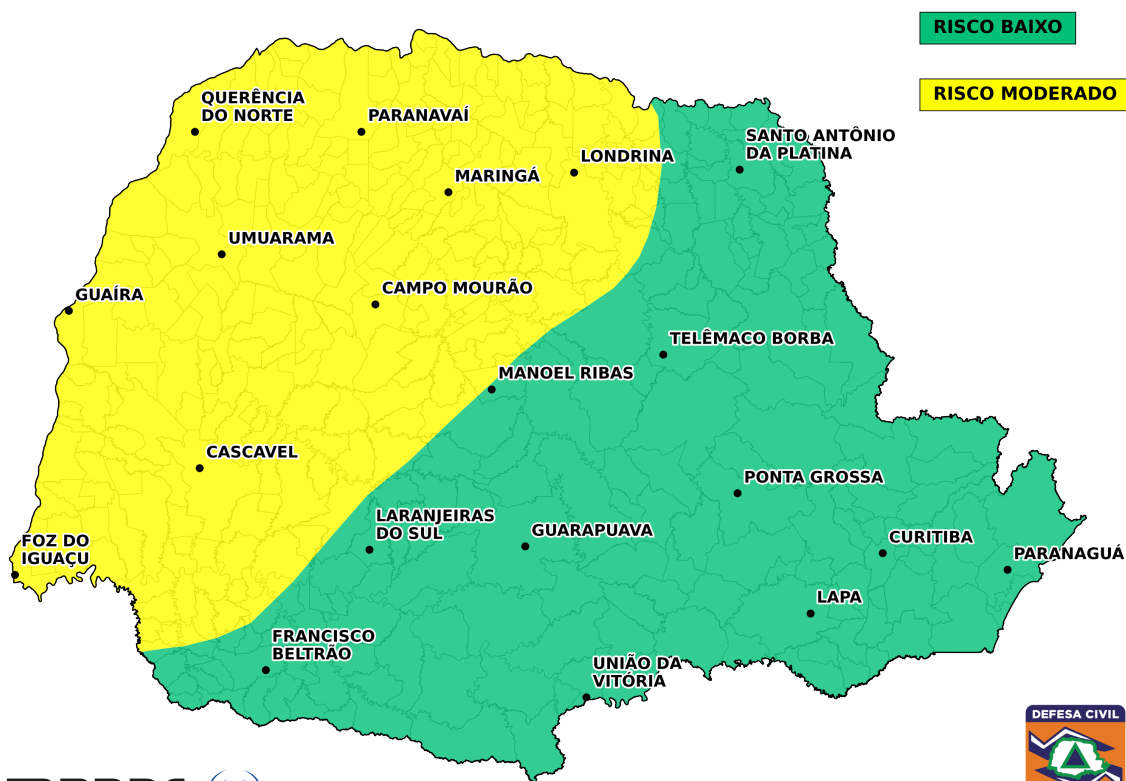
Nesta terça-feira, há previsão de pancadas de chuva e descargas elétricas atmosféricas pontuais. Tais condições poderão provocar algumas situações de alagamentos.



DESCARGAS ELÉTRICAS ATMOSFÉRICAS

QUARTA-FEIRA - 10/06

Nesta quarta-feira há previsão de tempestades irregulares, chuva forte em curto espaço de tempo, rajadas de vento, descargas elétricas atmosféricas e granizo localizado. Tais condições poderão provocar queda de galhos, alagamentos, danos em plantações e interrupção no fornecimento de energia.



TEMPESTADES
IRREGULARES



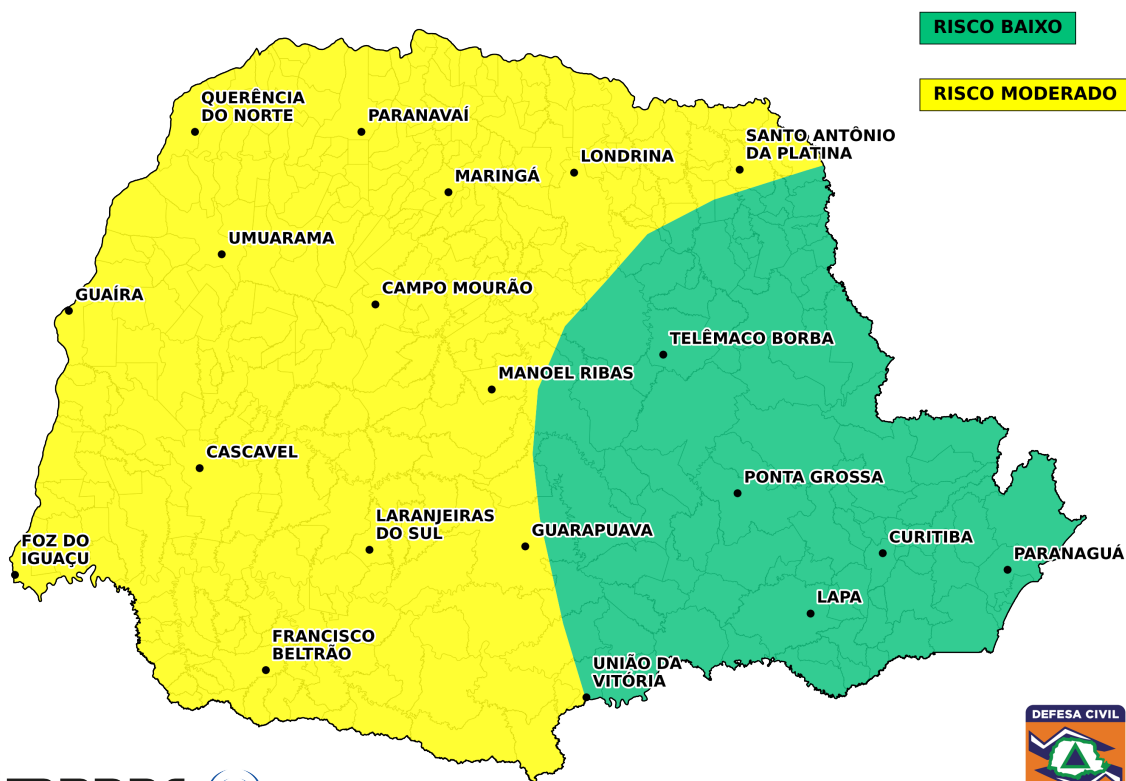
RAJADAS DE
VENTO



DESCARGAS
ELÉTRICAS
ATMOSFÉRICAS

QUINTA-FEIRA - 11/06

Nesta quinta-feira há previsão de tempestades irregulares, chuva forte em curto espaço de tempo, rajadas de vento, descargas elétricas atmosféricas e granizo localizado. Tais condições poderão provocar queda de galhos, alagamentos, danos em plantações e interrupção no fornecimento de energia.



TEMPESTADES
IRREGULARES



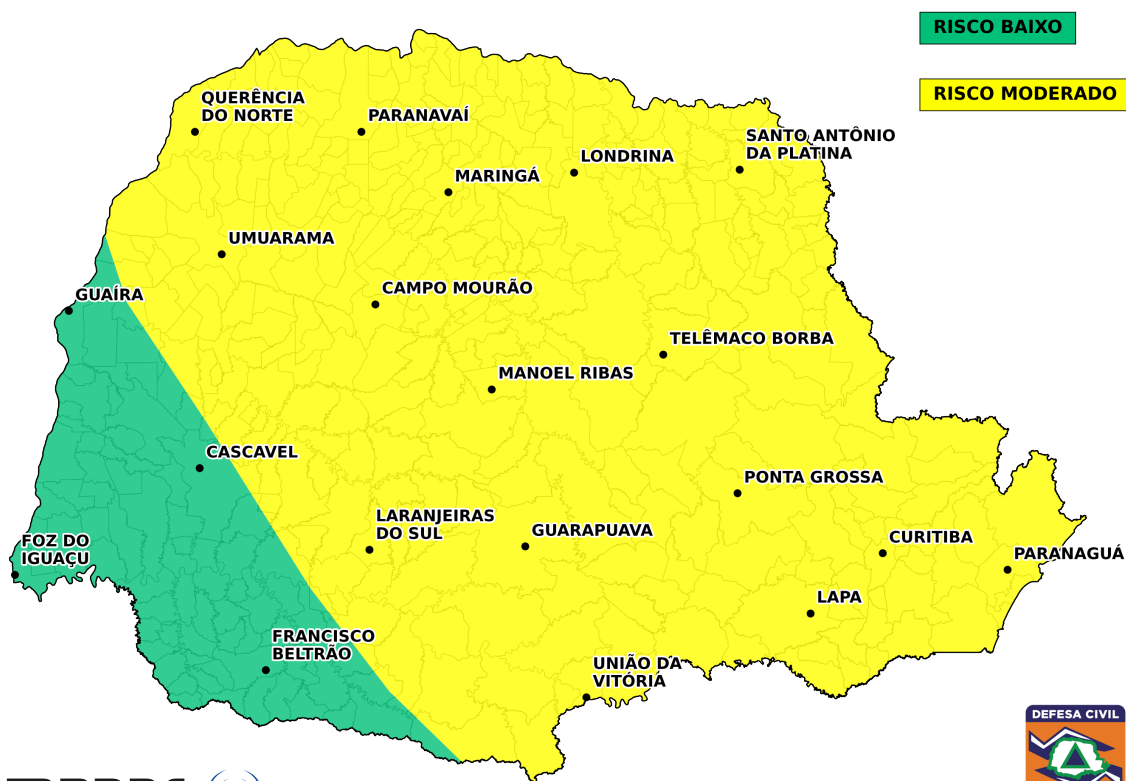
RAJADAS DE
VENTO



DESCARGAS
ELÉTRICAS
ATMOSFÉRICAS

SEXTA-FEIRA - 12/06

Nesta sexta-feira há previsão de tempestades irregulares, chuva forte em curto espaço de tempo, rajadas de vento, descargas elétricas atmosféricas e granizo localizado. Tais condições poderão provocar queda de galhos, alagamentos, destelhamentos, danos em plantações e interrupção no fornecimento de energia.



TEMPESTADES
IRREGULARES



RAJADAS DE
VENTO



DESCARGAS
ELÉTRICAS
ATMOSFÉRICAS

AVALIAÇÃO DE RISCO METEOROLÓGICO

NÍVEL: BAIXO

Risco Baixo: Condições meteorológicas com baixo potencial de danos. Pancadas de chuva, temporais isolados, alagamentos pontuais.

NÍVEL: MODERADO

Observação: Risco moderado para ocorrências meteorológicas com potencial para provocar danos e interrupções de algumas atividades. Temporais isolados com rajadas de vento, granizo pontual, chuva intensa, alagamentos e enxurradas pontuais.

Para acompanhar os alertas de curto prazo, os quais refinam o risco, envie o seu CEP via SMS para **40199** ou envie um 'oi' para **(61) 2034-4611** e cadastre seu município via WhatsApp e acompanhe as atualizações nas plataformas digitais. Acesse: [Defesa Civil PR](#).

Curitiba, 09 de junho de 2026.

Sistema de Tecnologia e Monitoramento Ambiental do Paraná - SIMEPAR

#DEFESACIVILSOMOSTODOSNÓS