

## **BOLETIM DE GESTÃO DE RISCOS Nº 025/2026**

**METEOROLOGISTA:** Diulio Patrick Pereira Machado

**VIGÊNCIA:** 11/06/2026 a 12/06/2026

**ELABORADO EM:** 11/06/2026 às 11:21

### **SITUAÇÃO SINÓTICA**

Nesta quinta-feira, o fortalecimento de um sistema de baixa pressão atmosférica sobre o Sul do país, combinado com a circulação de ventos em diferentes níveis da troposfera, mantém elevados os índices de instabilidade sobre o território paranaense. Isso mantém o ambiente propício para a formação de algumas tempestades pontualmente intensas, especialmente nas áreas em laranja do mapa, favorecendo acumulados de chuva mais expressivos, rajadas de vento e queda de granizo localizado. Ao longo principalmente da madrugada e do período da manhã de sexta-feira, as instabilidades se espalham por grande parte do estado devido ao avanço de uma frente fria, persistindo o risco moderado para alguns transtornos associados a chuva pontualmente forte em curto espaço de tempo e rajadas de vento, de modo especial em áreas do Centro-Sul e Sudeste, abrangendo a região de Guarapuava e municípios vizinhos. Ao longo da tarde, as instabilidades começam a perder intensidade e o tempo passa a ficar mais ventoso na porção leste do estado, com rajadas entre 40 e 60 km/h.

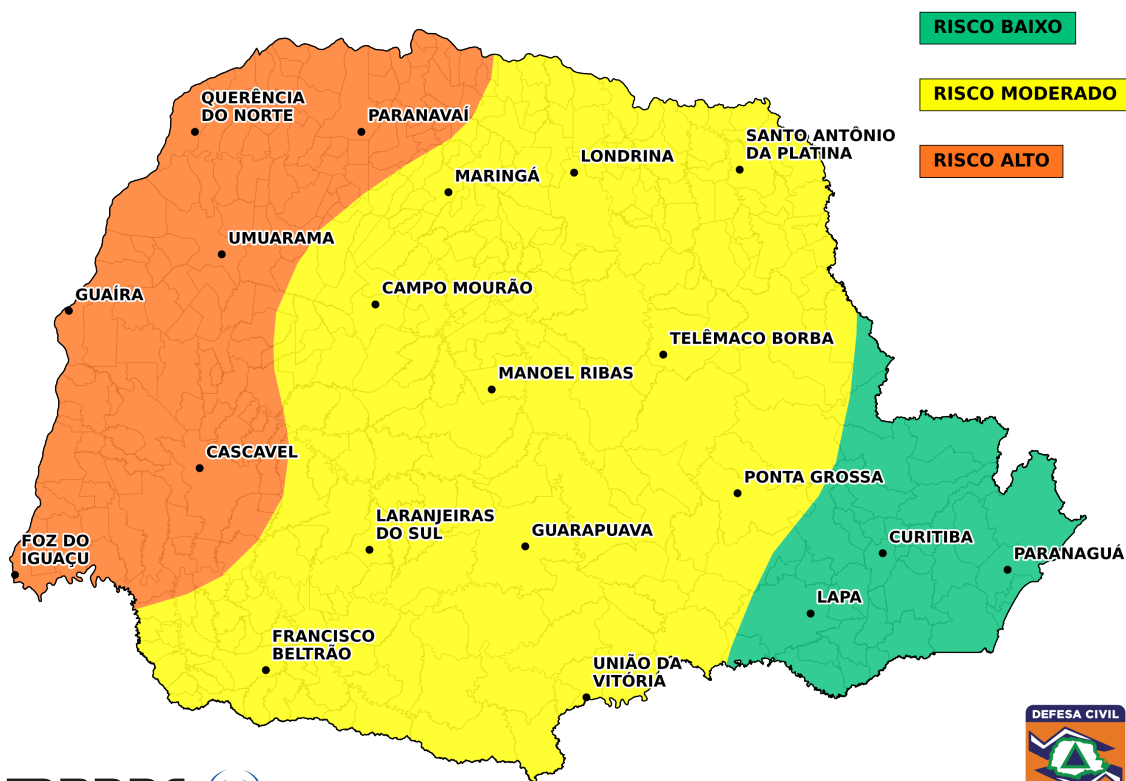
Curitiba, 11 de junho de 2026.

Sistema de Tecnologia e Monitoramento Ambiental do Paraná - SIMEPAR

**#DEFESACIVILSOMOSTODOSNÓS**

## QUINTA-FEIRA - 11/06

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



TEMPESTADES  
PONTUALMENTE  
INTENSAS



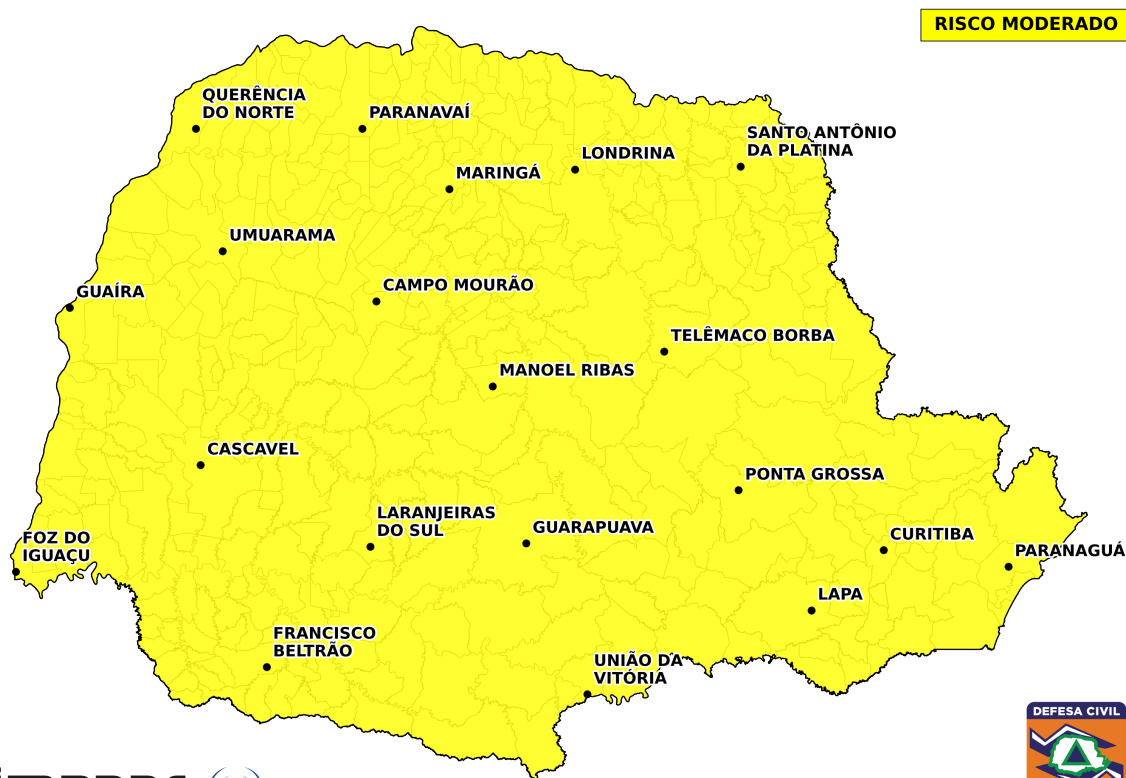
RAJADAS DE  
VENTO



DESCARGAS  
ELÉTRICAS  
ATMOSFÉRICAS

## SEXTA-FEIRA - 12/06

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



TEMPESTADES  
PONTUALMENTE  
INTENSAS



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.

### NÍVEL: ALTO

Atenção: Alto potencial de danos e transtornos, com potencial para provocar interrupção de serviços. Tempestades pontualmente severas, intensas rajadas de vento, granizo, chuva forte em curto espaço de tempo, enxurradas e alagamentos.

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, 11 de junho de 2026.

Sistema de Tecnologia e Monitoramento Ambiental do Paraná - SIMEPAR

**#DEFESACIVILSOMOSTODOSNÓS**