

BOLETIM DE GESTÃO DE RISCOS Nº 031/2026

METEOROLOGISTA: Diulio Patrick Pereira Machado

VIGÊNCIA: 10/07/2026 a 13/07/2026

ELABORADO EM: 10/07/2026 às 10:32

SITUAÇÃO SINÓTICA

Nesta sexta-feira, a passagem de um cavado atmosférico em altitude (circulação dos ventos a cerca de 10 km de altura) e o declínio da pressão atmosférica em superfície no interior do continente voltam a proporcionar o aporte de umidade para o estado do Paraná. Essa condição cria um ambiente propício para a ocorrência de pancadas de chuva com trovoadas e alguns temporais isolados, especialmente próximos à divisa com Santa Catarina. Ao longo do sábado, um sistema de baixa pressão atmosférica se fortalece entre o norte da Argentina e o Paraguai, aumentando o fluxo de umidade sobre o Paraná, até que, no decorrer do dia, uma frente fria começa a se deslocar sobre a região. Essa condição eleva os índices de instabilidade e favorece a formação de algumas tempestades, que podem ser pontualmente mais intensas e provocar pancadas de chuva forte em curto espaço de tempo, rajadas de vento e precipitação de granizo localizado. Já ao longo do domingo, as temperaturas começam a cair em decorrência do avanço de uma nova massa de ar frio, o que fará com que a segunda-feira comece gelada, especialmente na metade sul do estado.

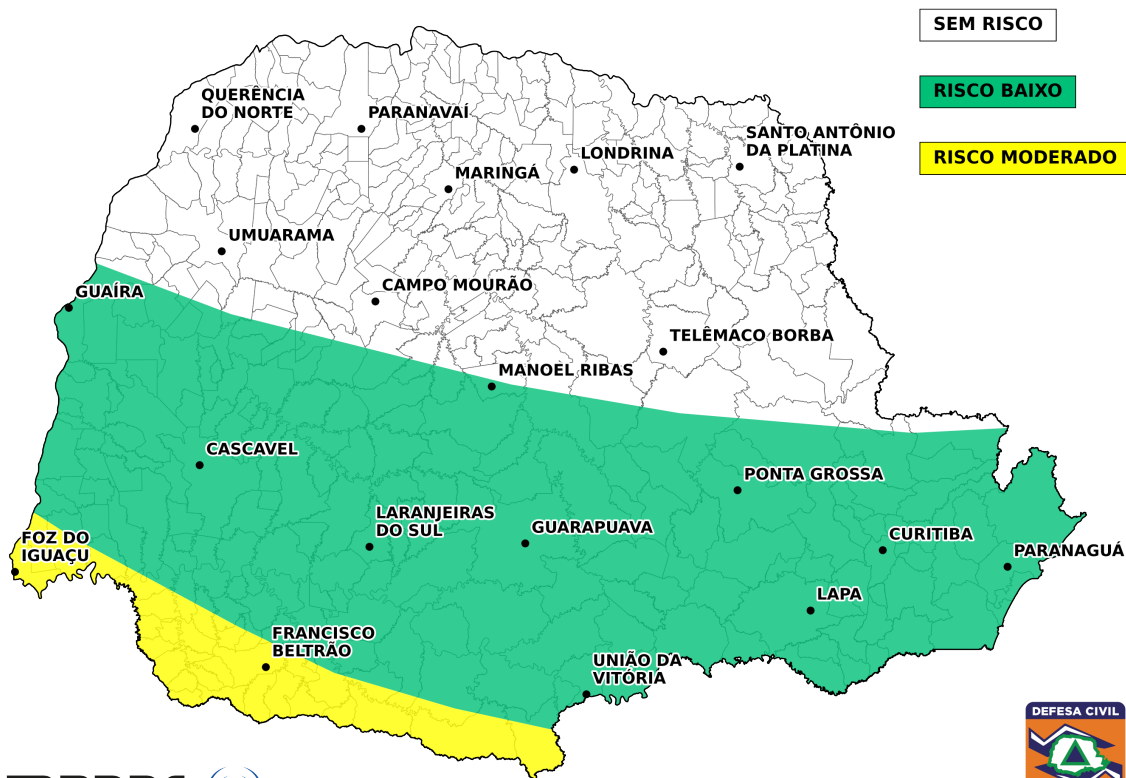
Curitiba, 10 de julho de 2026.

Sistema de Tecnologia e Monitoramento Ambiental do Paraná - SIMEPAR

#DEFESACIVILSOMOSTODOSNÓS

SEXTA-FEIRA - 10/07

Nesta sexta-feira há previsão de tempestades irregulares, chuva forte em curto espaço de tempo, rajadas de vento e descargas elétricas atmosféricas, que podem provocar queda de galhos, alagamentos e interrupção no fornecimento de energia.



TEMPESTADES IRREGULARES



RAJADAS DE VENTO



DESCARGAS ELÉTRICAS ATMOSFÉRICAS

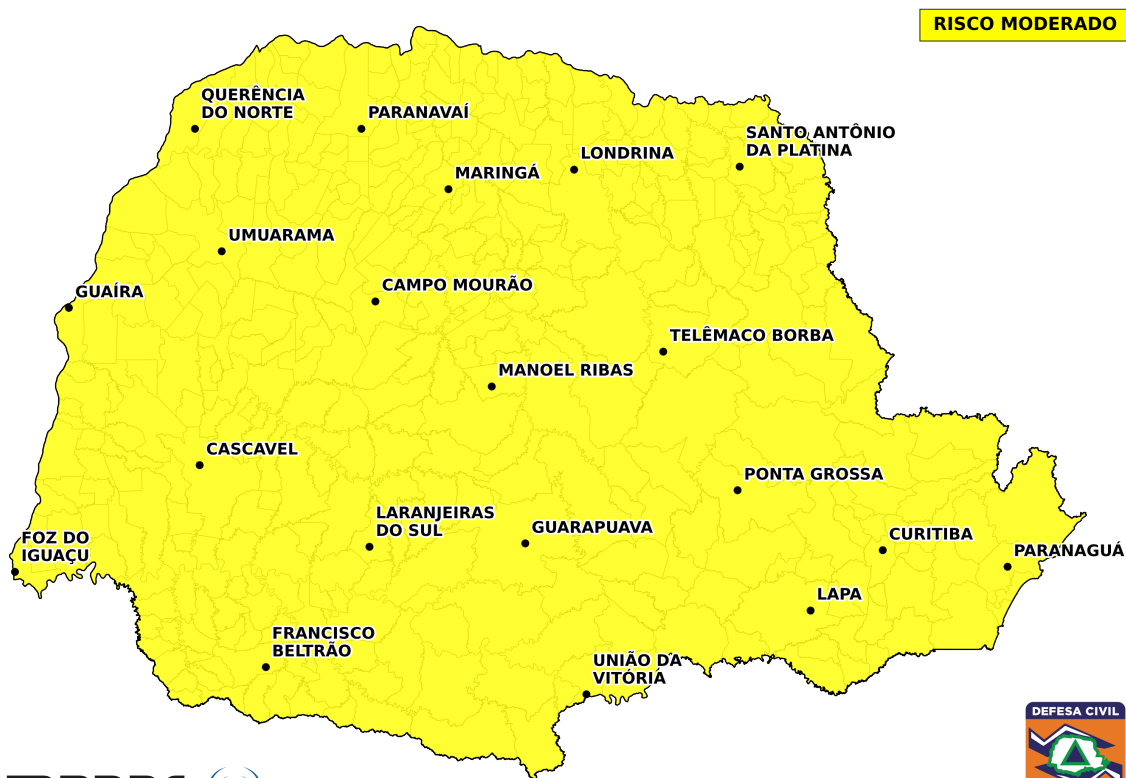
Curitiba, 10 de julho de 2026.

Sistema de Tecnologia e Monitoramento Ambiental do Paraná - SIMEPAR

#DEFESACIVILSOMOSTODOSNÓS

SÁBADO - 11/07

Neste sábado há previsão de tempestades pontualmente intensas, chuva forte em curto espaço de tempo, rajadas de vento, descargas elétricas atmosféricas e granizo localizado, que podem provocar queda de galhos, alagamentos, destelhamentos, danos em plantações e interrupção no fornecimento de energia.



TEMPESTADES
PONTUALMENTE
INTENSAS



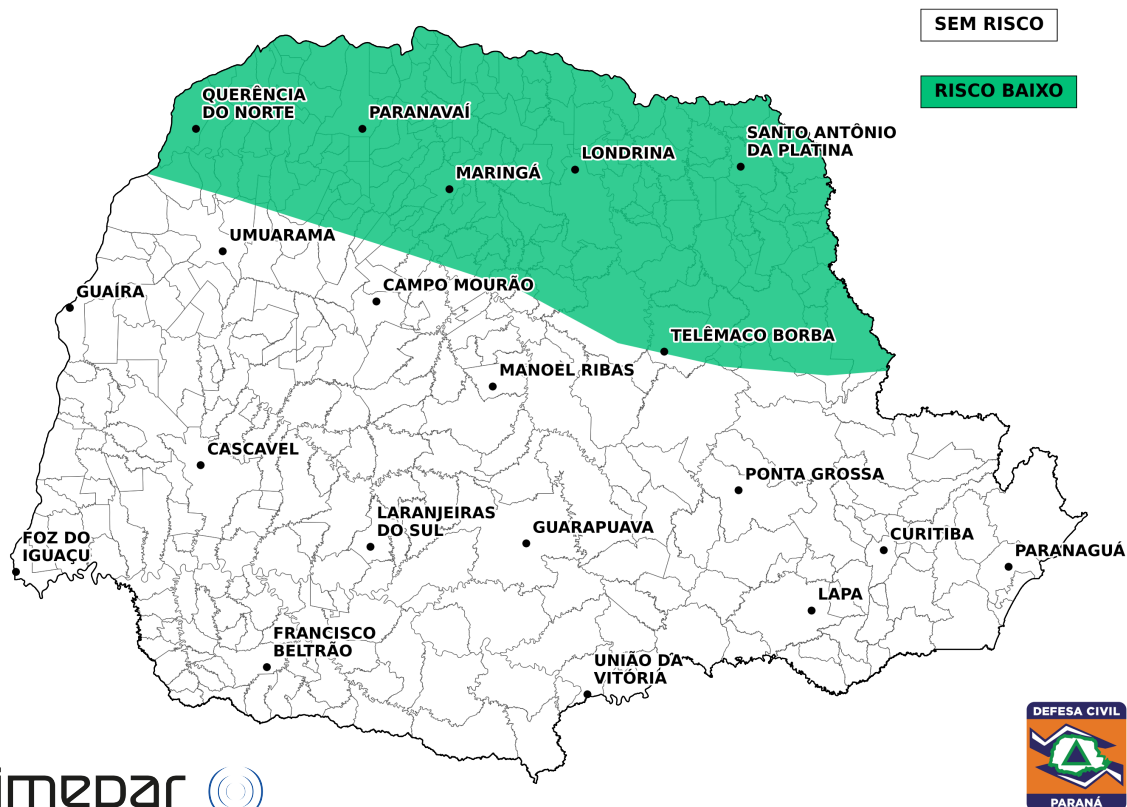
RAJADAS DE
VENTO



DESCARGAS
ELÉTRICAS
ATMOSFÉRICAS

DOMINGO - 12/07

Neste domingo há previsão de pancadas de chuva e descargas elétricas atmosféricas localizadas, que podem provocar alagamentos, redução da visibilidade em estradas e interrupção no fornecimento de energia.



TEMPESTADES
IRREGULARES



DESCARGAS
ELÉTRICAS
ATMOSFÉRICAS

Curitiba, 10 de julho de 2026.

Sistema de Tecnologia e Monitoramento Ambiental do Paraná - SIMEPAR

#DEFESACIVILSOMOSTODOSNÓS

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.

Curitiba, 10 de julho de 2026.

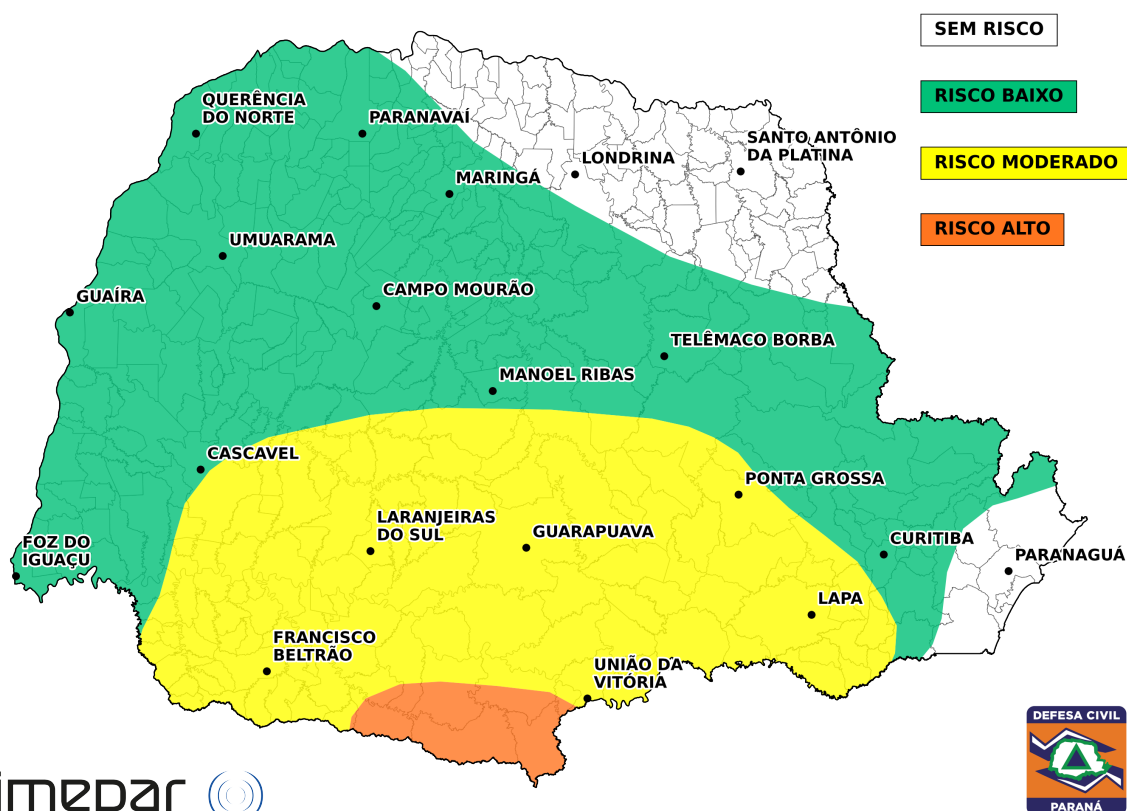
Sistema de Tecnologia e Monitoramento Ambiental do Paraná - SIMEPAR

#DEFESACIVILSOMOSTODOSNÓS

AVISO DE FRIO INTENSO

SEGUNDA-FEIRA - 13/07

O frio volta a ganhar força entre a noite de domingo e principalmente segunda-feira, com temperaturas novamente próximas de 0°C no sul do estado.



NÍVEL DE RISCO: BAIXO

Temperaturas mínimas abaixo dos 10°C.

NÍVEL DE RISCO: MODERADO

Temperaturas mínimas próximas ou abaixo dos 5°C.

NÍVEL DE RISCO: ALTO

Temperaturas mínimas próximas ou levemente abaixo dos 0°C.

Curitiba, 10 de julho de 2026.

Sistema de Tecnologia e Monitoramento Ambiental do Paraná - SIMEPAR

#DEFESACIVILSOMOSTODOSNÓS

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, 10 de julho de 2026.

Sistema de Tecnologia e Monitoramento Ambiental do Paraná - SIMEPAR

#DEFESACIVILSOMOSTODOSNÓS