

BOLETIM DE GESTÃO DE RISCOS Nº 003/2026

METEOROLOGISTA: Diulio Patrick Pereira Machado

VIGÊNCIA: 30/01/2026 a 01/02/2026

ELABORADO EM: 30/01/2026 às 09:40

SITUAÇÃO SINÓTICA

A presença de um sistema de baixa pressão atmosférica no interior do continente e um ciclone extratropical no mar, deverá manter o tempo instável em algumas regiões paranaenses entre esta sexta-feira e sábado, especialmente no setor leste do estado, embora o risco para tempestades diminui, ocorrendo apenas tempestades irregulares, sobretudo entre o período da tarde e da noite. Já do domingo, o sistema de baixa pressão atmosférica no interior do continente se intensifica, favorecendo maior fluxo de umidade da Bacia Amazônica em direção ao Paraná e consequentemente, elevando novamente os índices de instabilidade, o que proporcionará um ambiente favorável para desenvolvimento de tempestades pontualmente intensas, de modo especial em áreas do Noroeste, próximo a divisa com o Mato Grosso do Sul, assim como no Litoral.

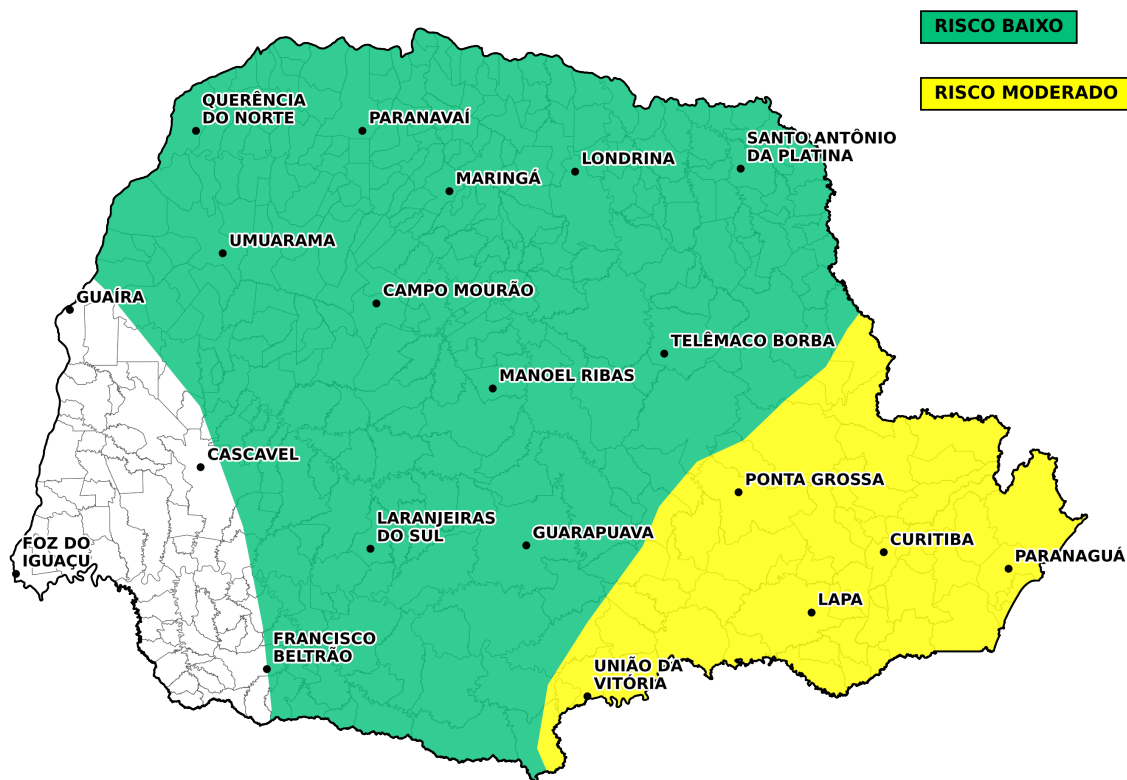
Curitiba, 30 de janeiro de 2026.

Sistema de Tecnologia e Monitoramento Ambiental do Paraná - SIMEPAR

#DEFESACIVILSOMOSTODOSNÓS

SEXTA-FEIRA - 30/01

Nesta sexta-feira, há risco de tempestades irregulares, chuva, rajadas de vento e descargas elétricas atmosféricas, que podem provocar queda de galhos, alagamentos, destelhamentos e interrupção no fornecimento de energia.



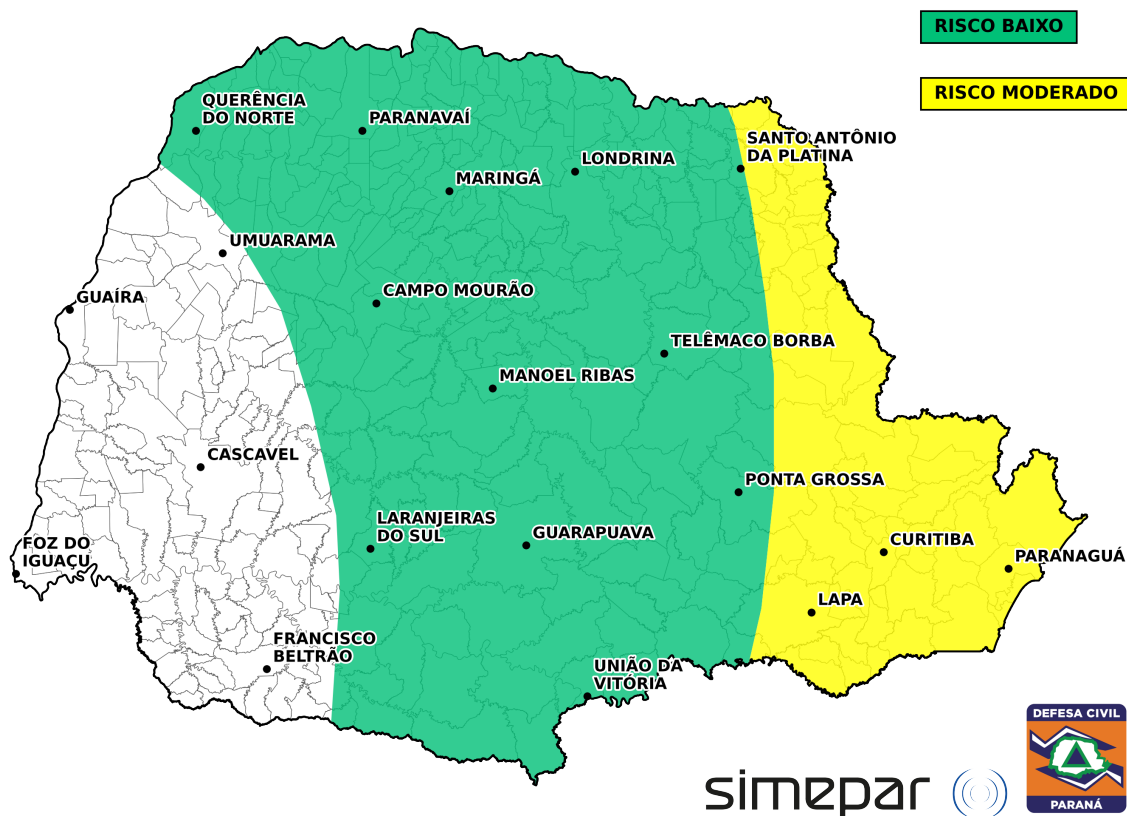
Curitiba, 30 de janeiro de 2026.

Sistema de Tecnologia e Monitoramento Ambiental do Paraná - SIMEPAR

#DEFESACIVILSOMOSTODOSNÓS

SÁBADO - 31/01

No sábado, há risco de tempestades irregulares, chuva, rajadas de vento e descargas elétricas atmosféricas, que podem provocar queda de galhos, alagamentos, destelhamentos e interrupção no fornecimento de energia.



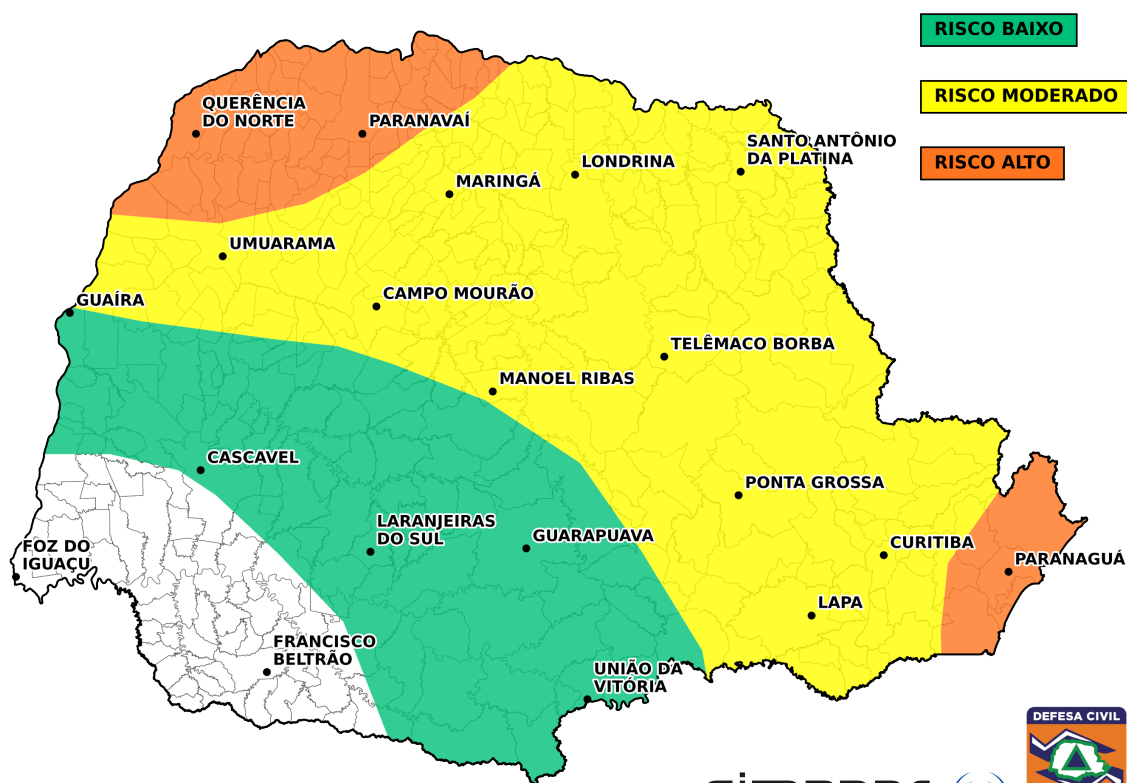
Curitiba, 30 de janeiro de 2026.

Sistema de Tecnologia e Monitoramento Ambiental do Paraná - SIMEPAR

#DEFESACIVILSOMOSTODOSNÓS

DOMINGO - 01/02

Neste domingo há risco 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.



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, 30 de janeiro de 2026.

Sistema de Tecnologia e Monitoramento Ambiental do Paraná - SIMEPAR

#DEFESACIVILSOMOSTODOSNÓS