

## **BOLETIM DE GESTÃO DE RISCOS Nº 028/2026**

**METEOROLOGISTA:** Diulio Patrick Pereira Machado

**VIGÊNCIA:** 28/06/2026 a 29/06/2026

**ELABORADO EM:** 28/06/2026 às 10:03

### **SITUAÇÃO SINÓTICA**

Neste domingo, uma frente fria avança entre o Rio Grande do Sul e o norte da Argentina, favorecendo um forte fluxo de umidade em direção ao Sul do país. Essa condição, combinada com a circulação dos ventos em diferentes níveis da troposfera, cria um ambiente propício para a formação de tempestades. Elas poderão ser potencialmente intensas, especialmente entre as regiões Oeste e Sudoeste, destacadas em laranja no mapa. Na segunda-feira, esse sistema adquire característica semiestacionária sobre o Paraná e mantém a condição para tempestades e chuva volumosa em algumas áreas, podendo superar os 100 mm em 24h.

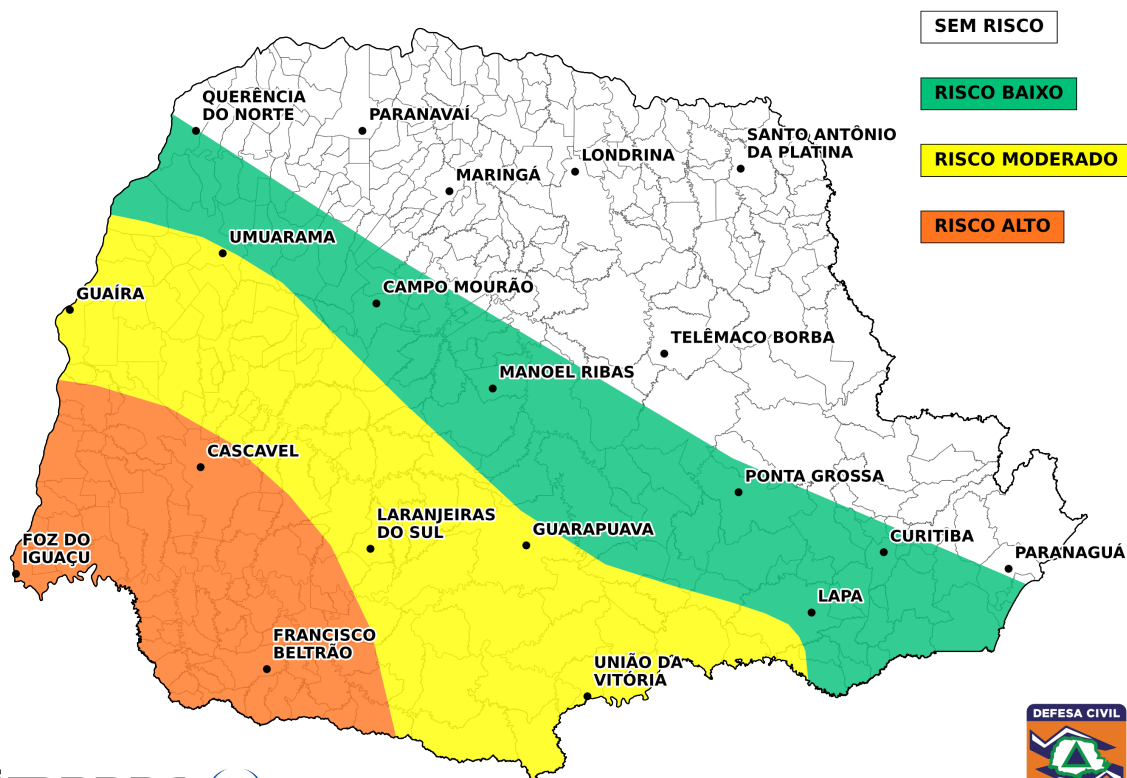
Curitiba, 28 de junho de 2026.

Sistema de Tecnologia e Monitoramento Ambiental do Paraná - SIMEPAR

**#DEFESACIVILSOMOSTODOSNÓS**

## DOMINGO - 28/06

Neste domingo, especialmente a partir do período da tarde, 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, transbordamento de córregos, destelhamentos, danos em plantações e interrupção no fornecimento de energia. Essa condição ainda é válida pelo período da madrugada da segunda-feira.



TEMPESTADES  
PONTUALMENTE  
INTENSAS



RAJADAS DE  
VENTO



DESCARGAS  
ELÉTRICAS  
ATMOSFÉRICAS

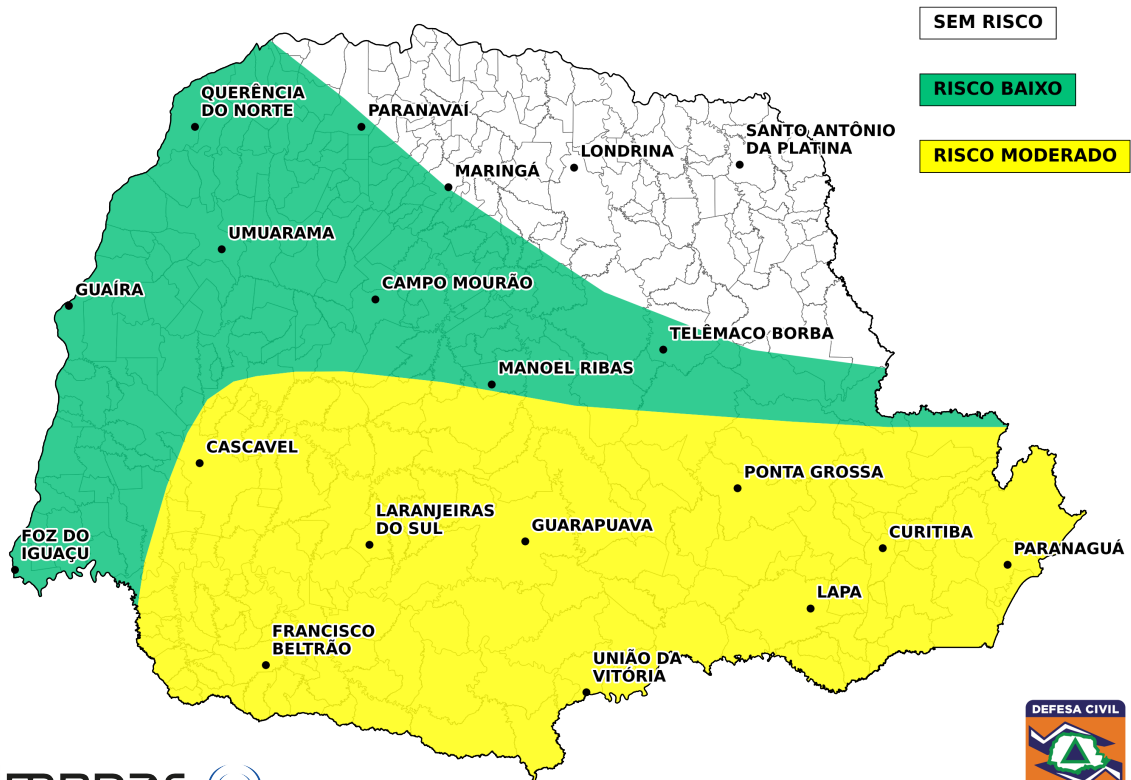
Curitiba, 28 de junho de 2026.

Sistema de Tecnologia e Monitoramento Ambiental do Paraná - SIMEPAR

#DEFESACIVILSOMOSTODOSNÓS

## SEGUNDA-FEIRA - 29/06

Na segunda-feira, 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, 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.

Curitiba, 28 de junho de 2026.

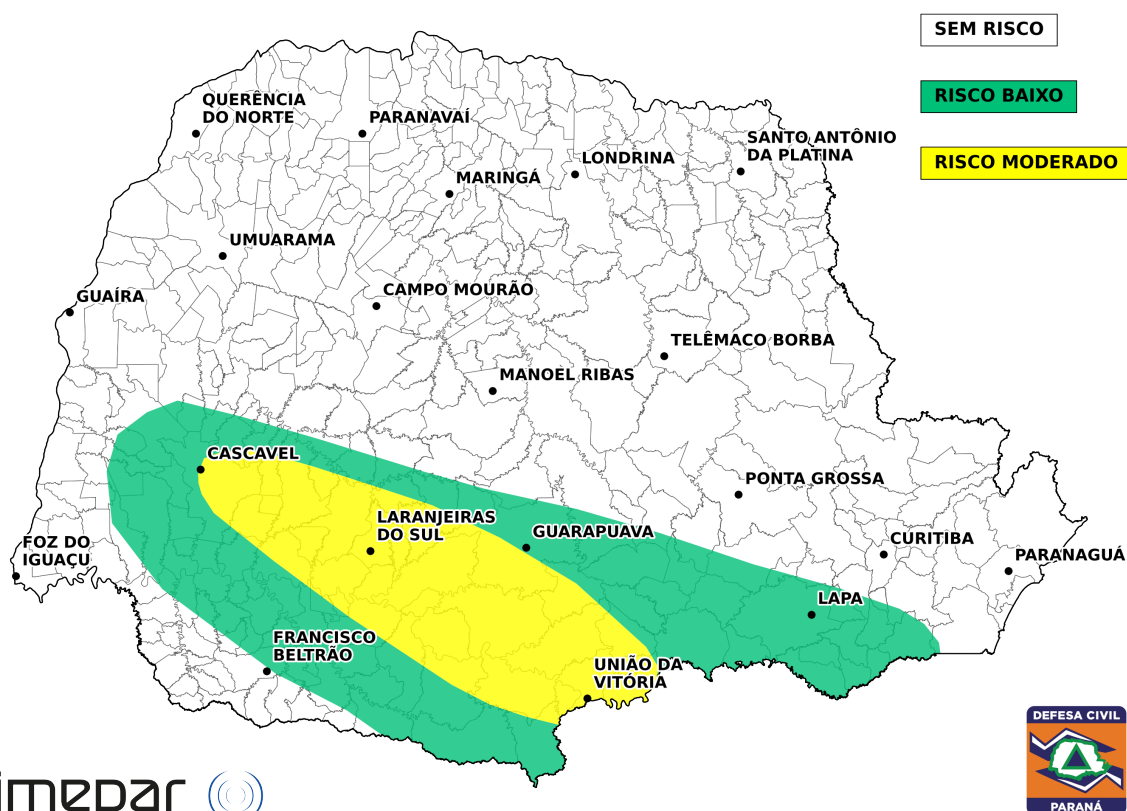
Sistema de Tecnologia e Monitoramento Ambiental do Paraná - SIMEPAR

**#DEFESACIVILSOMOSTODOSNÓS**

## AVISO DE CHUVA VOLUMOSA EM 24H

### SEGUNDA-FEIRA - 29/06

Chuva pontualmente volumosa com acumulados que podem superar os 100 mm ao longo da segunda-feira, especialmente em áreas entre o Sudoeste e o Centro-Sul paranaense.



#### NÍVEL DE RISCO: BAIXO

Acumulados de chuva entre 50 - 100 mm.

#### NÍVEL DE RISCO: MODERADO

Acumulados de chuva entre 100 - 140 mm.

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, 28 de junho de 2026.

Sistema de Tecnologia e Monitoramento Ambiental do Paraná - SIMEPAR

#DEFESACIVILSOMOSTODOSNÓS