

## BOLETIM DE GESTÃO DE RISCOS Nº 015/2026

**METEOROLOGISTA:** Diulio Patrick Pereira Machado

**VIGÊNCIA:** 06/04/2026 a 07/04/2026

**ELABORADO EM:** 06/04/2026 às 10:17

### SITUAÇÃO SINÓTICA

Nesta segunda-feira, a circulação dos ventos oriundo do oceano mantém maior nebulosidade no leste do estado e chuva persistente no Litoral, com acumulados que podem ultrapassar pontualmente os 50 mm. No período da tarde, em virtude do maior aquecimento no interior, tempestades bastante irregulares poderão ocorrer, mas o risco para transtornos associados é baixo. Já na terça-feira, a formação de um ciclone extratropical entre o Uruguai e o Rio Grande do Sul impulsionará o avanço de uma frente fria pelo Paraná, a qual canalizará o ar aquecido e rico em umidade da bacia Amazônica em direção ao estado, elevando de forma significativa os índices de instabilidade. Em virtude disso, tempestades poderão ocorrer em todas as regiões paranaenses entre a tarde e noite da terça-feira, se estendendo ainda pela primeira parte da madrugada da quarta-feira, sendo de moderado a alto o risco para alguns transtornos associados a essas tempestades. Já entre a quarta e a quinta-feira o tempo volta a melhorar no estado com declínio das temperaturas.

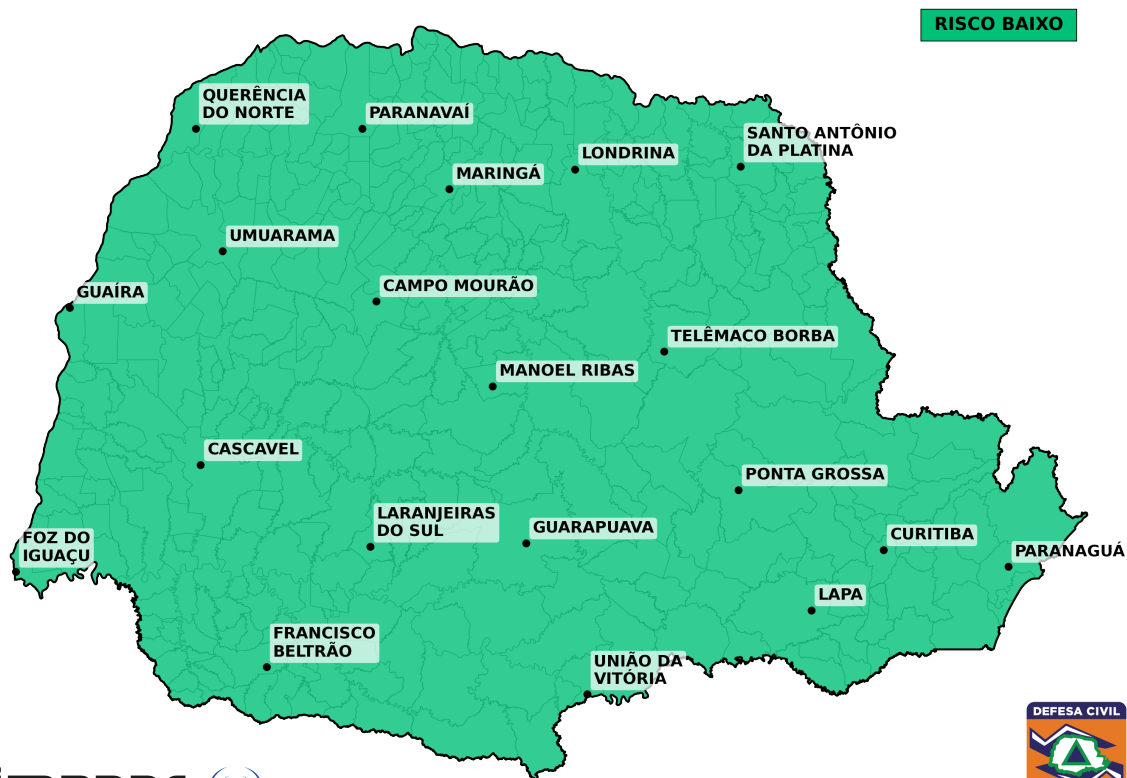
Curitiba, 06 de abril de 2026.

Sistema de Tecnologia e Monitoramento Ambiental do Paraná - SIMEPAR

**#DEFESACIVILSOMOSTODOSNÓS**

## SEGUNDA-FEIRA - 06/04

Nesta segunda-feira, há previsão de tempestades irregulares, chuva e descargas elétricas atmosféricas, que podem provocar queda de galhos, alagamentos e interrupção no fornecimento de energia.



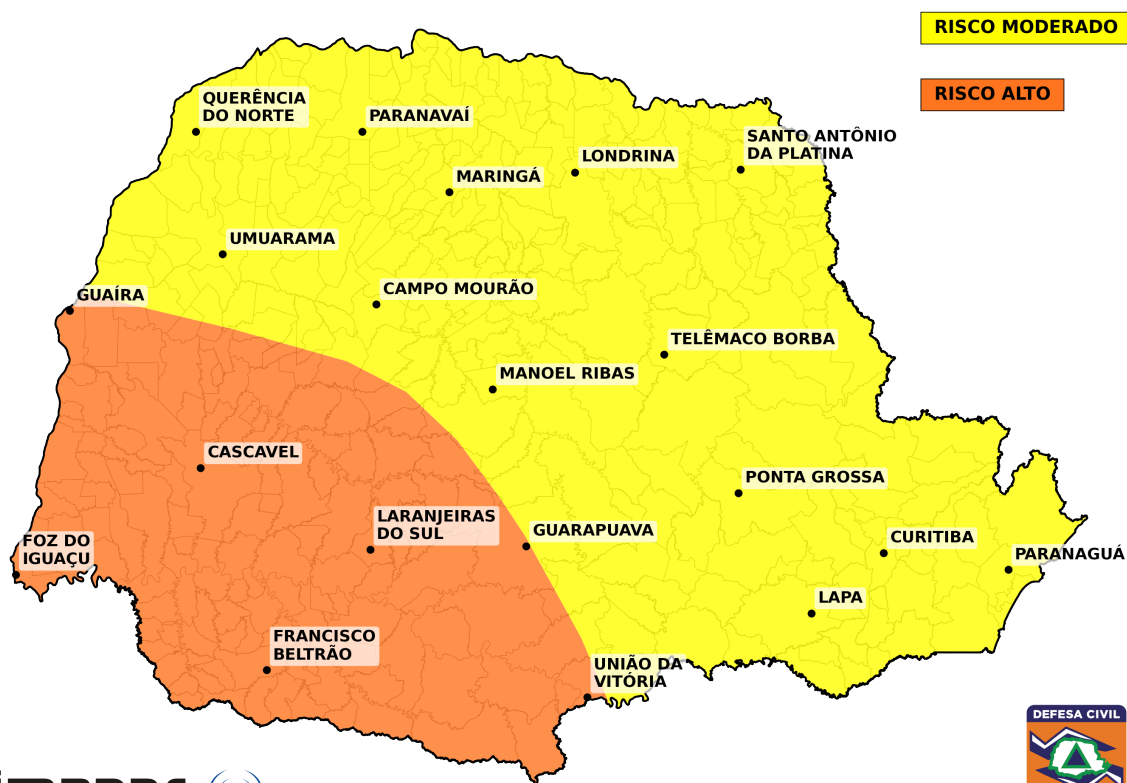
TEMPESTADES  
IRREGULARES



DESCARGAS  
ELÉTRICAS  
ATMOSFÉRICAS

## TERÇA-FEIRA - 07/04

Na terça-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, enxurradas, alagamentos, destelhamentos, danos em plantações, redução da visibilidade em estradas 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, 06 de abril de 2026.

Sistema de Tecnologia e Monitoramento Ambiental do Paraná - SIMEPAR

**#DEFESACIVILSOMOSTODOSNÓS**

# CHUVA PERSISTENTE E PONTUALMENTE VOLUMOSA NAS PRÓXIMAS 12H

**SEGUNDA-FEIRA - 06/04**

Chuva segue persistente e pontualmente volumosa entra a Serra do Mar e Litoral ao longo desta segunda-feira.



simepar 



## NÍVEL DE RISCO: BAIXO

Acumulados de chuva entre 30 mm - 50 mm nas próximas 12h.

## NÍVEL DE RISCO: MODERADO

Acumulados de chuva entre 50 mm - 70 mm nas próximas 12h.

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](http://Defesa Civil PR).

Curitiba, 06 de abril de 2026.

Sistema de Tecnologia e Monitoramento Ambiental do Paraná - SIMEPAR

#DEFESACIVILSOMOSTODOSNÓS