

Segunda-Feira, 27 de Abril de 2026

Neve e gelo deixam **230 mil** sem energia e colocam metade do país sob ameaça

MEGATEMPESTADO NOS EUA

g1

A megatempestade de neve e gelo que avança pelos Estados Unidos já deixou **230 mil** consumidores sem energia elétrica, segundo balanço obtido pela agência Reuters neste domingo (25). O Serviço Nacional de Meteorologia afirmou que a neve intensa e a chuva congelante ameaçam cerca de 180 milhões de pessoas, o que representa mais da metade da população do país.

No sábado (24), o Meio-Oeste dos EUA enfrentou sensação térmica de até -40°C — nível em que a pele pode congelar em até dez minutos. No estado de Wisconsin, os termômetros marcaram -38°C pela manhã, a temperatura mais baixa registrada na região em quase 30 anos.

As condições meteorológicas também provocaram o cancelamento de cerca de 13,4 mil voos em todo o país.

Ao classificar as tempestades como “históricas”, o presidente dos Estados Unidos, Donald Trump, aprovou declarações federais de emergência para Carolina do Sul, Virgínia, Tennessee, Geórgia, Carolina do Norte, Maryland, Arkansas, Kentucky, Louisiana, Mississippi, Indiana e Virgínia Ocidental.

“Continuaremos monitorando e mantendo contato com todos os estados no caminho dessa tempestade. Fiquem seguros e aquecidos”, escreveu Trump em publicação na rede Truth Social.

O Serviço Nacional de Meteorologia alertou para uma tempestade de inverno incomumente ampla e de longa duração, com previsão de grande acúmulo de gelo no Sudeste do país, onde são esperados impactos “devastadores a localmente catastróficos”.

Meteorologistas também preveem recordes de frio e sensação térmica perigosa avançando para as Grandes Planícies até segunda-feira (26).

Emergência



Uma pessoa caminha por uma rua residencial coberta de neve em St. Louis, Missouri, EUA, em 24 de janeiro de 2026, enquanto uma forte nevasca cobre as ruas | Foto: REUTERS/Lawrence Bryant

Dezessete estados e o Distrito de Colúmbia declararam emergência climática, informou o Departamento de Segurança Interna.

“Temos dezenas de milhares de pessoas nos estados afetados do Sul que perderam energia”, disse no sábado a secretária de Segurança Interna, Kristi Noem. “Equipes das concessionárias estão trabalhando para restabelecer o serviço o mais rápido possível.”

No sábado, o Departamento de Energia emitiu uma ordem de emergência que autorizou o Conselho de Confiabilidade Elétrica do Texas a acionar geração de energia de reserva em data centers e outras grandes instalações, com o objetivo de limitar apagões no estado.

Já neste domingo, o departamento emitiu nova ordem emergencial para autorizar a operadora de rede PJM Interconnection a operar “recursos específicos” na região do meio-Atlântico, independentemente de limites impostos por leis estaduais ou licenças ambientais.

Operadores da rede elétrica também reforçaram medidas para evitar apagões rotativos.

A Dominion Energy, cujas operações na Virgínia incluem o maior conjunto de data centers do mundo, afirmou que, se a previsão de gelo se confirmar, o evento pode estar entre os maiores já enfrentados pela empresa.