



**CINDEC**

TENDÊNCIA SEMANAL

DE 17 A 24 DE JANEIRO DE 2026



## TENDÊNCIA SEMANAL - DE 17 A 24 DE JANEIRO DE 2026

Com a possibilidade de formação de mais um episódio da Zona de Convergência do Atlântico Sul (ZCAS), o segundo do mês, a semana tende a permanecer instável em Minas Gerais, com volumes elevados de precipitação, que podem superar os **200 mm** em algumas localidades.

No sábado (17/01), as chuvas devem se concentrar principalmente no sul do estado, abrangendo áreas do Sul/Sudoeste de Minas, Central Mineira, Campo das Vertentes, Triângulo Mineiro, Zona da Mata, Vale do Rio Doce, Oeste de Minas e Região Metropolitana de Belo Horizonte. Nestas regiões, há possibilidade de tempestades isoladas, acompanhadas de rajadas de vento que podem superar 50 km/h. Os acumulados previstos ficam em torno de 30 mm. As temperaturas devem variar entre mínimas de 18°C e máximas que podem alcançar 33°C, especialmente no Triângulo Mineiro e no Norte de Minas. Em alguns pontos do Norte de Minas, a umidade relativa do ar pode ficar abaixo dos 30%.

No domingo (18/01), as chuvas continuam concentradas no sul e oeste do estado, atingindo áreas do Triângulo Mineiro, Oeste de Minas, Central Mineira, Região Metropolitana de Belo Horizonte, Campo das Vertentes, Zona da Mata e Sul/Sudoeste de Minas. Nessas regiões, são esperadas tempestades, que podem ser mais intensas no Triângulo Mineiro, com rajadas de vento de até 60 km/h e possibilidade de queda ocasional de granizo. As temperaturas mínimas devem variar entre 18°C e 22°C, e as máximas podem chegar a 33°C. Já nas regiões Norte e Noroeste de Minas, Jequitinhonha e Vales do Mucuri e Doce, a umidade relativa do ar pode permanecer abaixo dos 30%.

Na segunda-feira (19/01), as chuvas voltam a atingir todo o estado, com os maiores acumulados previstos para o sul, onde os volumes podem chegar a 50 mm. Nas demais regiões, os acumulados devem ficar em torno de 30 mm. Há possibilidade



## CENTRO DE INTELIGÊNCIA EM DEFESA CIVIL

---

de tempestades em todas as regiões, acompanhadas de rajadas de vento que podem superar 60 km/h e com chance de queda ocasional de granizo, especialmente no leste do estado. As temperaturas devem variar entre mínimas de 18°C e máximas de até 35°C.

Na terça-feira (20/01), há possibilidade de formação de um novo episódio de ZCAS. As chuvas voltam a ocorrer em todo o estado, com os maiores acumulados concentrados na faixa leste, podendo alcançar 60 mm. A precipitação deve ocorrer de forma persistente ao longo do dia, com ocorrência de tempestades acompanhadas de rajadas de vento de até 60 km/h. As temperaturas mínimas devem variar entre 18°C e 22°C e, devido ao aumento da nebulosidade, as máximas ficam mais amenas, em torno de 26°C.

Na quarta-feira (21/01), a instabilidade se intensifica e os acumulados pluviométricos aumentam. São esperados volumes que podem ultrapassar 100 mm, especialmente nas regiões da Zona da Mata, Vale do Rio Doce, Região Metropolitana de Belo Horizonte, Central Mineira e Oeste de Minas. Nas demais regiões, os acumulados devem variar entre 30 mm e 80 mm. As temperaturas mínimas ficam entre 16°C e 22°C, enquanto as máximas permanecem amenas, alcançando cerca de 27°C, em função da elevada nebulosidade.

Na quinta-feira (22/01), os maiores acumulados se deslocam para o centro-norte do estado, atingindo áreas da Central Mineira, Zona da Mata, Campo das Vertentes, Norte e Noroeste de Minas, Jequitinhonha, Vales do Mucuri e Rio Doce, além do Oeste de Minas. Os maiores volumes são esperados na Zona da Mata, com acumulados que podem chegar a 100 mm. No Triângulo Mineiro e no Sul/Sudoeste de Minas, não são previstos acumulados pluviométricos significativos. As temperaturas mínimas devem variar entre 16°C e 22°C, e as máximas permanecem amenas, próximas de 25°C.

Na sexta-feira (23/01), os acumulados de chuva diminuem, permanecendo concentrados nas mesmas áreas, com destaque para o Vale do Rio Doce, norte da Zona da Mata e leste da Região Metropolitana de Belo Horizonte, onde os volumes podem atingir até 80 mm. No Triângulo Mineiro e no Sul/Sudoeste de Minas, são



## CENTRO DE INTELIGÊNCIA EM DEFESA CIVIL

esperadas chuvas fracas e passageiras. As temperaturas devem variar entre 16°C e 25°C.

No sábado (24/01), os acumulados voltam a atingir o centro-sul do estado, com volumes de até 30 mm, ocorrendo na maior parte de Minas Gerais. As exceções ficam por conta do Jequitinhonha e do Vale do Mucuri, onde não são esperados acumulados significativos. As temperaturas devem variar entre 19°C e 25°C.

### Tendência Semanal - 17 a 24 de janeiro de 2026

