



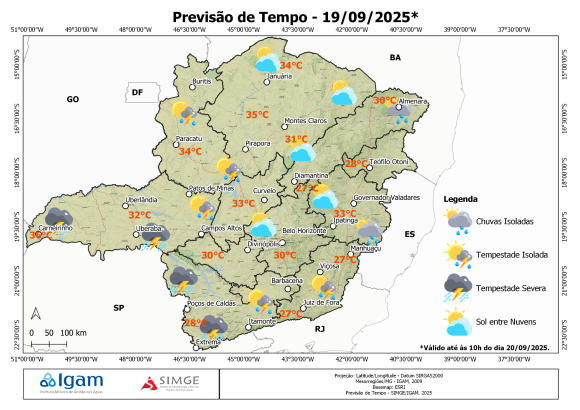
PREVISÕES E AVISOS METEOROLÓGICOS

19 de setembro de 2025

válida até às 10:00hrs LT do dia 20/09.

Previsão de tempo instável nesta sexta-feira, com possibilidade de tempo severo no sudoeste do estado. Tempestades deverão se desenvolver, a partir da tarde, entre o Triângulo Mineiro e o Sul de Minas, com potencial para gerar granizo e rajadas de vento severos. Tempo instável e com chuvas isoladas está previsto para o leste de Minas Gerais, nas divisas dos Vales do Rio Doce, do Mucuri e do Jequitinhonha, com os estados do ES e BA. As temperaturas máximas variam entre 27°C e 30 °C, no sul do estado e Vales do Mucuri e do Jequitinhonha; em torno dos 32°C, na porção central de Minas. Já no oeste do estado, estará com as maiores máximas do período, com valores acima dos 34°C, podendo alcançar os 36°C no Pontal do Triângulo Mineiro.

Em Belo Horizonte, há variação da nebulosidade com previsão de tempo estável. A tendência é de elevação das temperaturas, com máximas de 30°C.





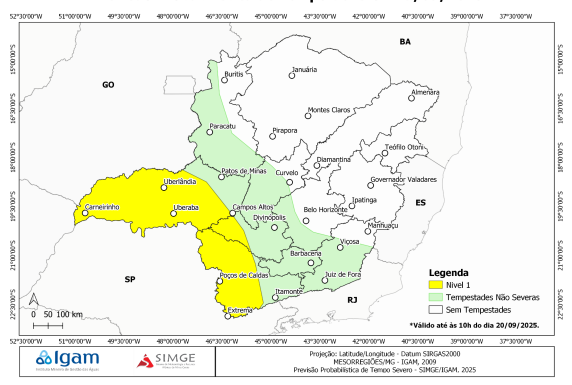


PREVISÃO DE TEMPO SEVERO

A atuação da saída polar do Jato, em altitude, áreas de convergência de umidade, em superfície, e a aproximação de um cavado, em médios níveis da atmosfera, colaboram a previsão de uma área com Nível 1 de severidade, abrangendo as mesorregiões do Triângulo Mineiro, Oeste e Sul de Minas. A área inclui as microrregiões de Alfenas, Araxá, Campo Belo, Formiga, Frutal, Itajubá, Ituiutaba, Passos, Patrocínio, Piumhi, Poços de Caldas, Pouso Alegre, Santa Rita do Sapucaí, São Lourenço, São Sebastião do Paraíso, Uberaba, Uberlândia, Varginha. As condições são propícias para o desenvolvimento de tempestades severas, isoladas, a partir da tarde, gerando granizo severo e rajadas de vento. Tempestades Não Severas estão previstas em áreas do Noroeste de Minas, Triângulo, Central Mineira, Oeste de Minas, Metropolitana, Campo das Vertentes, Sul de Minas e Zona da Mata. Microrregiões em destaque são: Paracatu, Patos de Minas, Divinópolis, Barbacena, Itamonte, Viçosa e Juiz de Fora.

Entenda mais a metodologia empregada.

Previsão Probabilística de Tempo Severo - 19/09/2025*



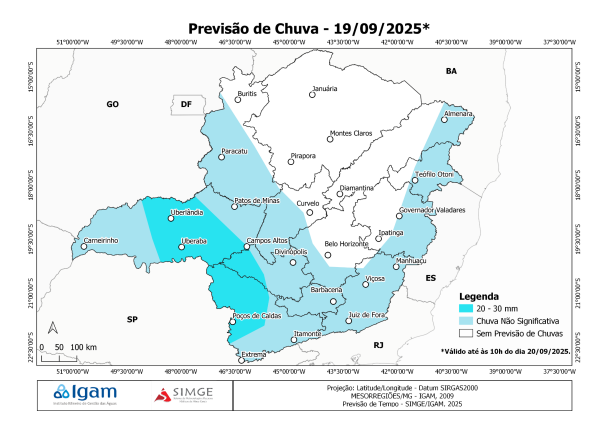
OBS: As probabilidades no mapa são interpretadas da seguinte forma: a probabilidade que uma pessoa tem, em um determinado ponto, para observar evento de Tempo Severo num raio de 40 km de distância dela. **OBS1:** Localização aproximada, para termos de referência, das cidades: Almenara, Barbacena, Buritis, Belo Horizonte, Campos Altos, Carneirinho, Curvelo, Diamantina, Divinópolis, Extrema, Governador Valadares, Ipatinga, Itamonte, Januária, Juiz de Fora, Manhuaçu, Montes Claros, Paracatu, Patos de Minas, Pirapora, Poços de Caldas, Teófilo Otoni, Uberaba, Uberlândia e Viçosa.





AVISO DE CHUVA

Chuva está prevista para ocorrer no oeste, sul e leste de Minas Gerais, com acumulados significativos no Triângulo Mineiro, leste do Oeste e do Sul de Minas, que deverão estar associados a ocorrência de tempestades severas.



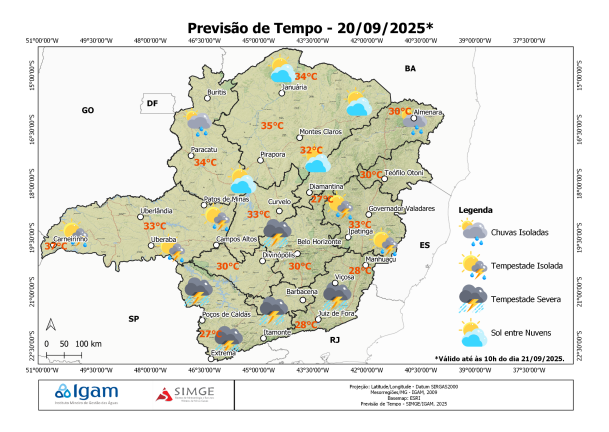




Previsão de Tempo — Fim de Semana Válido das 10hs LT do dia 20/09 às 10hs LT do dia 21/09.

Neste Sábado, mantém-se o padrão de tempo estável no norte do estado mineiro e de tempo instável nas demais áreas. Tempo severo, isolado, segue sendo previsto, agora no centro/sul de Minas Gerais. Tempestades supercelulares de longo ciclo de vida, deverão se desenvolver ao longo das áreas de serra, produzindo granizo severo ou com acumulação. As temperaturas máximas variam entre 27°C e 30 °C, no sul e no leste do estado. Já a porção centro/oeste, estará com as maiores máximas do período, com valores acima dos 33°C, podendo alcançar os 37°C no Pontal do Triângulo Mineiro e ficando em torno dos 35°C no Norte de Minas.

Em Belo Horizonte, o tempo será instável, com aumento da nebulosidade e previsão de tempestades severas, isoladas, produzindo granizo e rajadas vento. A tendência é de máximas na casa dos 30°C.





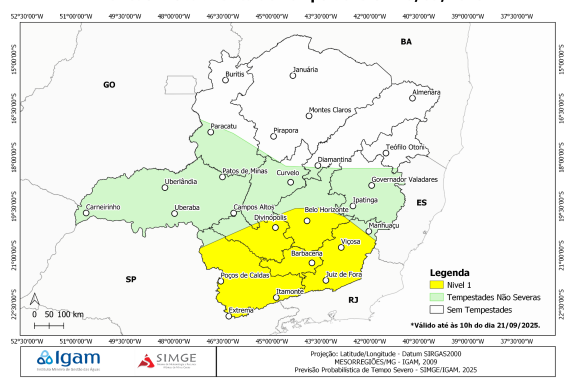


PREVISÃO DE TEMPO SEVERO

O padrão favorece a presença de hidógrafas retilíneas, sugerindo divisões celulares e ocorrência de tempestades supercelulares. O cisalhamento efetivo não é alto, porém, tem-se cisalhamento na camada de 0 - 8 km acima dos 40 kt. Favorecendo a ocorrência de tempestades de longa duração, que deverão atuar por longas trajetórias. Destaque para as áreas de serra na Metropolitana de Belo Horizonte. Assim, Nível 1 é previsto entre o Sul e Oeste de Minas, Metropolitana, Zona da Mata e Campo das Vertentes. A área inclui as microrregiões de Alfenas, Andrelândia, Barbacena, Belo Horizonte, Bom Despacho, Campo Belo, Cataguases, Conselheiro Lafaiete, Divinópolis, Formiga, Ipatinga, Itabira, Itaguara, Itajubá, Juiz de Fora, Lavras, Manhuaçu, Muriaé, Oliveira, Ouro Preto, Pará de Minas, Passos, Piumhi, Poços de Caldas, Ponte Nova, Pouso Alegre, Santa Rita do Sapucaí, São João Del Rei, São Lourenço, São Sebastião do Paraíso, Sete Lagoas, Ubá, Varginha e Viçosa. Tempestade Não Severas são previstas no centro/sul do estado. A área inclui as microrregiões de Carneirinho, Uberaba, Uberlândia, Paracatu, Patos de Minas, Campos Altos, Curvelo, Governador Valadares e Ipatinga.

Entenda mais a metodologia empregada.

Previsão Probabilística de Tempo Severo - 20/09/2025*



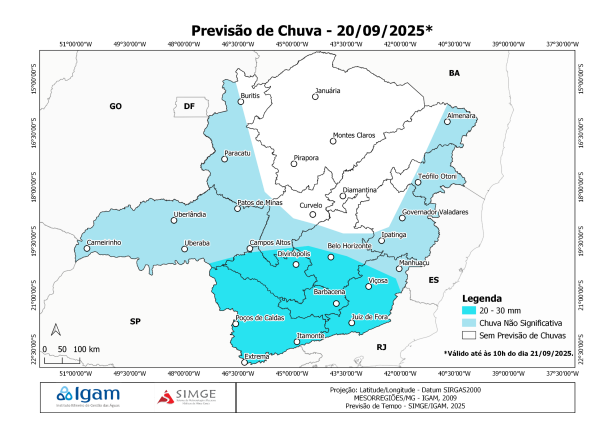
OBS: As probabilidades no mapa são interpretadas da seguinte forma: a probabilidade que uma pessoa tem, em um determinado ponto, para observar evento de Tempo Severo num raio de 40 km de distância dela. OBS1: Localização aproximada, para termos de referência, das cidades: Almenara, Barbacena, Buritis, Belo Horizonte, Campos Altos, Carneirinho, Curvelo, Diamantina, Divinópolis, Extrema, Governador Valadares, Ipatinga, Itamonte, Januária, Juiz de Fora, Manhuaçu, Montes Claros, Paracatu, Patos de Minas, Pirapora, Poços de Caldas, Teófilo Otoni, Uberaba, Uberlândia e Viçosa.





AVISO DE CHUVA

A chuva, com acumulados não significativos, deverá ser observada no leste e oeste de Minas Gerais. Já os maiores acumulados estarão associados às tempestades severas previstas para ocorrer no centro/sul do estado, gerando valores acima de 20 mm.



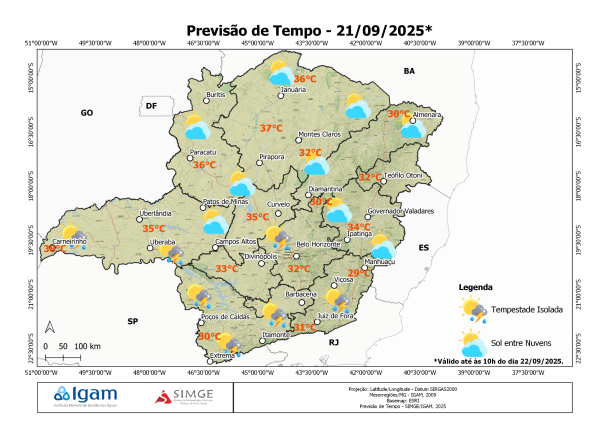




Válido das 10hs LT do dia 21/09 às 10hs LT do dia 22/09.

Domingo de calor e com ampla área com previsão de tempo estável em Minas Gerais. Haverá aumento das temperaturas, devido a aproximação de uma frente fria. Em todo centro/norte do estado, haverá sol entre nuvens e as temperaturas deverão se manter altas. Há estimativa de máximas acima dos 37°C no Norte e Noroeste de Minas. No centro/sul do estado, previsão de tempo instável com tempestades localizadas. As máximas previstas ficam acima dos 30°C. No pontal do Triângulo Mineiro podem alçar os 38°C.

Em Belo Horizonte, previsão de tempo estável, com Sol entre poucas nuvens. As máximas previstas estão na casa dos $29^{\circ}\text{C}/30^{\circ}\text{C}$.





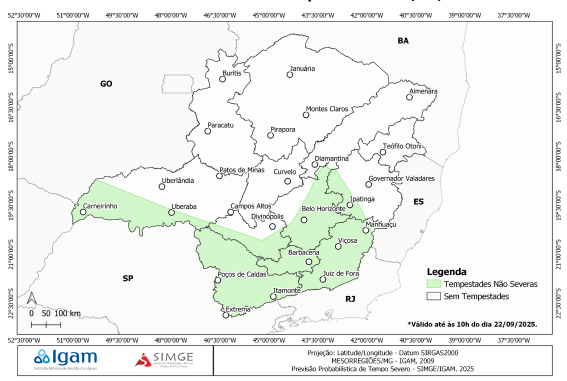


PREVISÃO DE TEMPO SEVERO

As condições meteorológicas são favoráveis à formação de nuvens de tempestade, no sul/sudeste do estado. A região, caso tenha aberturas de Sol, somado ao relevo acidentado, poderá desenvolver tempestades extremamente isoladas e sem severidade associada.

Entenda mais a metodologia empregada.

Previsão Probabilística de Tempo Severo - 21/09/2025*



OBS: As probabilidades no mapa são interpretadas da seguinte forma: a probabilidade que uma pessoa tem, em um determinado ponto, para observar evento de Tempo Severo num raio de 40 km de distância dela. **OBS1:** Localização aproximada, para termos de referência, das cidades: Almenara, Barbacena, Buritis, Belo Horizonte, Campos Altos, Carneirinho, Curvelo, Diamantina, Divinópolis, Extrema, Governador Valadares, Ipatinga, Itamonte, Januária, Juiz de Fora, Manhuaçu, Montes Claros, Paracatu, Patos de Minas, Pirapora, Poços de Caldas, Teófilo Otoni, Uberaba, Uberlândia e Viçosa.





AVISO DE CHUVA

Domingo com previsão de tempo instável e ocorrência de chuvas não significativas no sul de Minas Gerais.

