

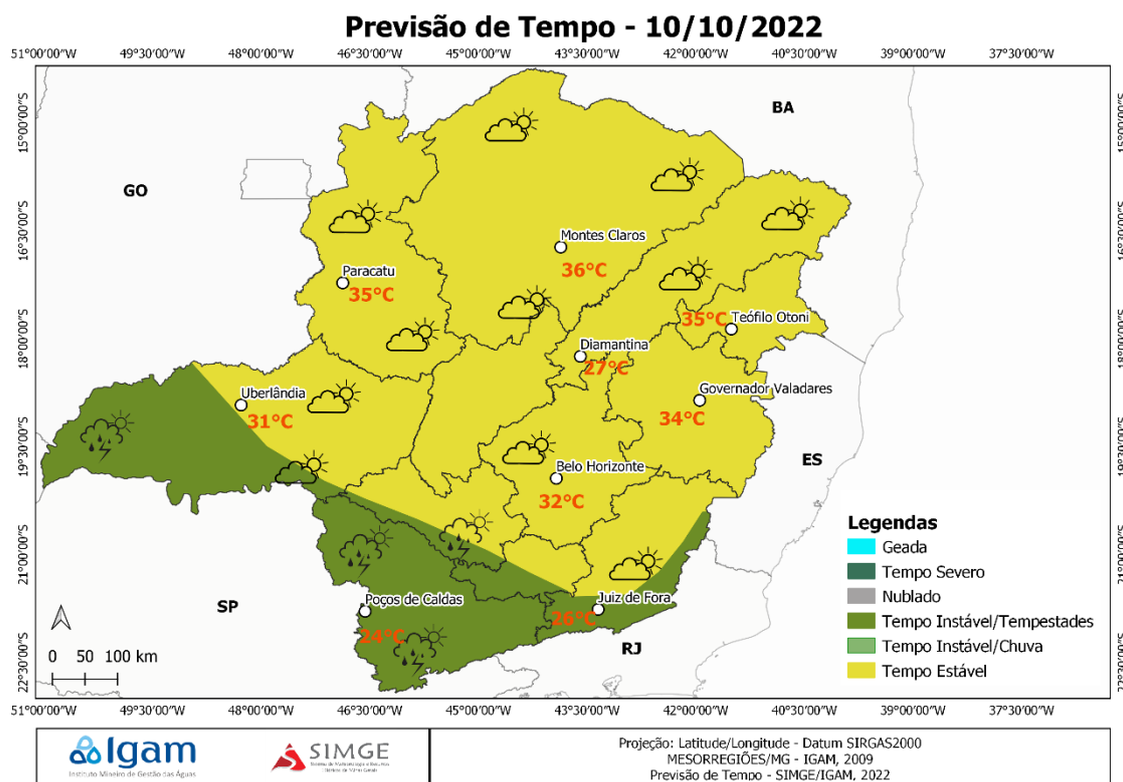
## PREVISÕES E AVISOS METEOROLÓGICOS

### 10 de outubro de 2022

### válida até às 10:00hrs do dia 11/10

Uma massa de ar seca e quente começa a se expandir para sudoeste sobre o estado. Essa massa de ar está tendo o suporte da intensificação de um centro de alta pressão atmosférica em 500 hPa que provoca subsidência do ar, impede formação de nuvens e comprime a camada atmosférica produzindo calor e derrubando os valores de umidade relativa. Logo, grande parte das mesorregiões estarão com tempo estável, seco, quente com Sol entre poucas nuvens. Na borda deste sistema uma frente estacionária atua em parte do Sul de Minas e do Triângulo Mineiro. Nestas regiões o tempo estará instável com predomínio de nublado e previsão de pancadas de chuva que podem vir acompanhadas de trovoadas.

Na capital Belo Horizonte, tempo estável com Sol entre poucas nuvens. O dia será quente com máxima ao redor dos 32°C e baixa umidade relativa do ar na casa dos 25%.



**OBS:** Localização aproximada, para termos de referência, das cidades de: Uberlândia, Poços de Caldas, Belo Horizonte, Paracatu, Diamantina, Juiz de Fora, Governador Valadares, Teófilo Otoni e Montes Claros.

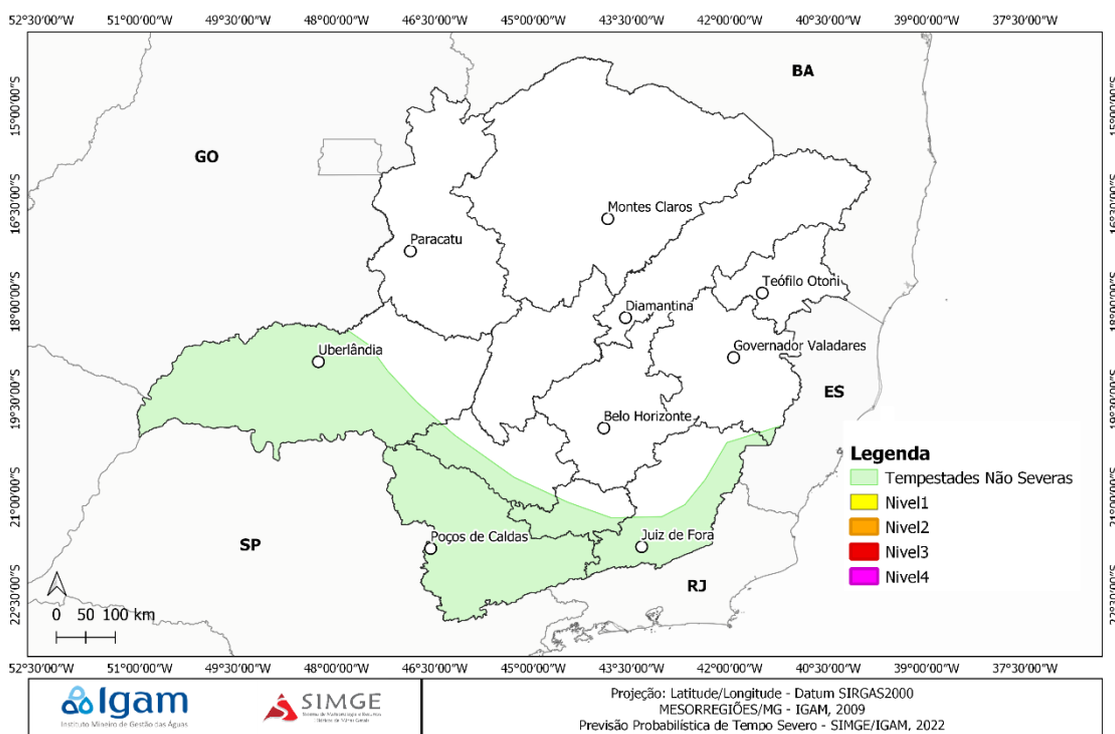
## PREVISÃO DE TEMPO SEVERO

Abaixo, segue o mapa de Níveis de Severidade. O mapa abaixo indica as probabilidades e onde haverá maior potencial para ocorrência de tempestades severas no decorrer do dia de hoje. As tempestades severas, por definição, são temporais com capacidade de provocar granizo, vendavais, tornados, raios e/ou chuva torrencial. Os níveis de severidade são quatro: sendo o nível 1, o mais fraco e o nível 4, o mais severo. [Entenda mais a metodologia empregada.](#)

**Tempestades não severas:** previstas para as mesorregiões do Triângulo Mineiro, Sul de Minas, porção sul do Campo das Vertentes, Oeste e porção sudeste da Zona da Mata.

Nesta área tempestades discretas e isoladas de curta duração se formarão a partir da tarde. Não se descarta queda de granizo miúdo.

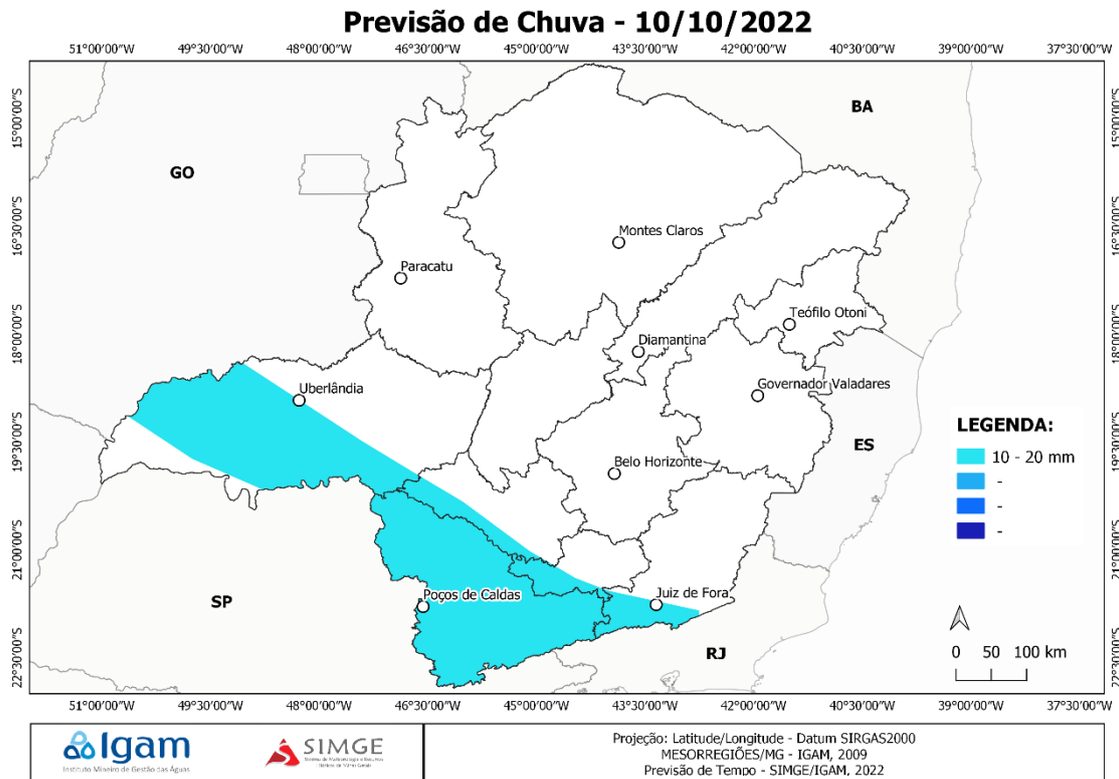
### Previsão Probabilística de Tempo Severo - 10/10/2022



**OBS:** Tempo severo: é definido como uma tempestade capaz de produzir: granizo, vendaval (rajadas  $\geq 90$  km/h ou estragos pelo vento) e tornados. **OBS1:** 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.

## AVISO DE CHUVA

Tempestades discretas e isoladas provocarão pancadas de chuva moderadas a forte com acumulados que podem chegar até 20 mm.

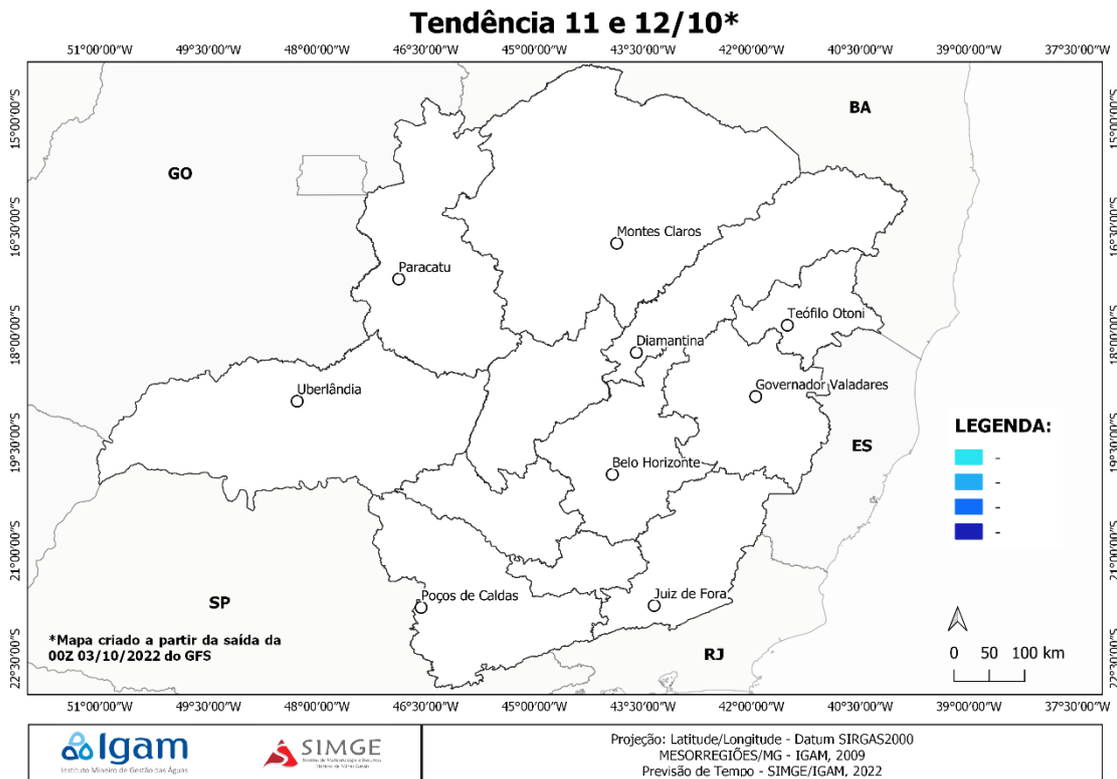


**OBS:** Indicativos de chuva serão mostrados no mapa somente na ocorrência de previsão de acumulados de chuva significativos, ou seja, acumulados que poderão causar danos em determinada região. Tais como: enxurradas, deslizamentos de encostas, enchentes, alagamentos e subida de rios e córregos.

## TENDÊNCIA – 11/10 e 12/10

válida até às 10:00hrs LT do dia 11/10/2022.

Sem previsão de chuva significativa nas próximas 48 horas.



**OBS:** Indicativos de chuva só serão mostrados no mapa somente na ocorrência de previsão de acumulados de chuva significativos, ou seja, acumulados que poderão causar danos em determinada região. Tais como: enchurradas, deslizamentos de encostas, enchentes, alagamentos e subida de rios e córregos.