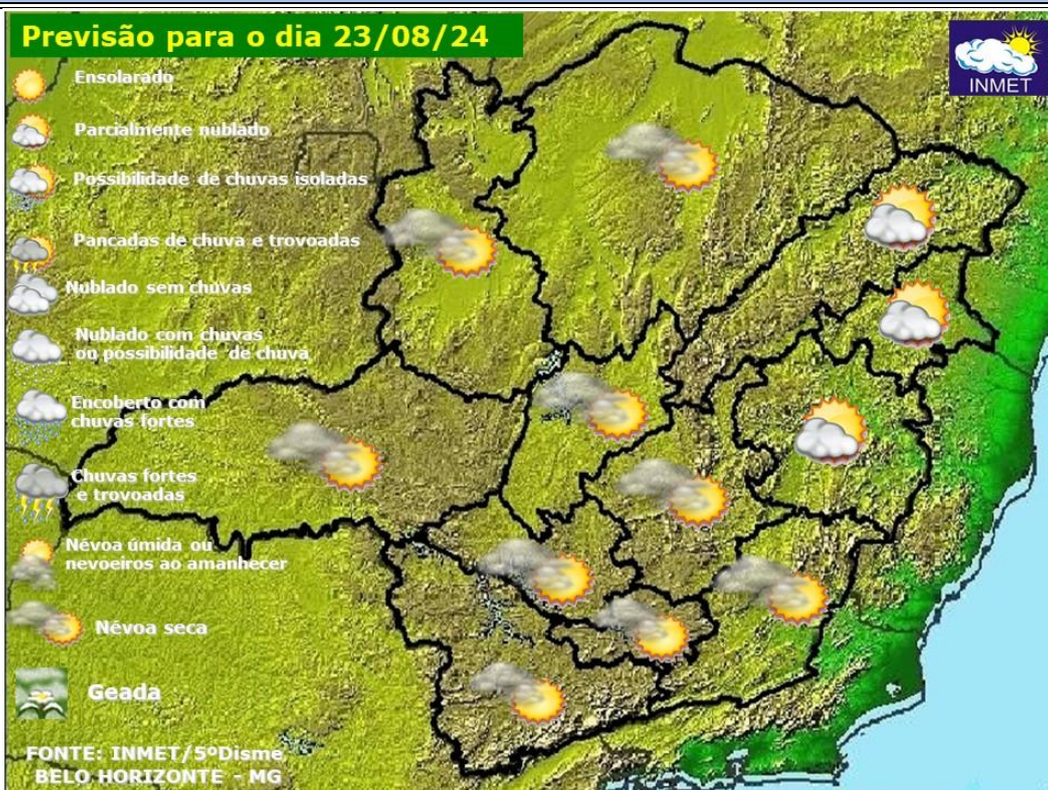


## Boletim do Tempo



Sexta-feira segue com predomínio de sol, temperaturas elevadas e índices críticos de umidade em Minas Gerais. Embora a onda de calor, que afeta parte do estado, tende a se encerrar no decorrer do dia, o calorão no estado só começará a amenizar a partir do domingo. Sábado ainda será um dia quente e seco, devido a condição pré-frontal. No final do arquivo informações sobre as alterações nas condições do tempo sobre país, desde quinta-feira (22) até segunda-feira (26).

OBS.: contato com o INMET em Belo Horizonte somente através do e-mail: [sepre.mg@inmet.gov.br](mailto:sepre.mg@inmet.gov.br), ou, diretamente com a sede em Brasília (61) 2102-4700.

Novo acesso ao 3º Distrito de Meteorologia: Av. Raja Gabaglia, 245 - Bairro Cidade Jardim - CEP 30380- 103 Belo Horizonte/MG.

Obs.: A previsão no site do INMET é resultado direto de modelo numérico de previsão do tempo, portanto pode haver pequenas divergências nas temperaturas previstas divulgadas neste arquivo com os valores do site.

## AVISOS METEOROLÓGICOS

**Aviso 1:** As condições meteorológicas são favoráveis aos baixos índices de umidade relativa do ar à tarde no Noroeste, Norte, Central Mineira, Triângulo Mineiro/alto Paranaíba, Oeste, Sul/Sudoeste, Zona da Mata, Campo das Vertentes e Metropolitana, no período das 11h às 19h do dia 22/08/2024.

**Aviso 2 -** As condições meteorológicas são favoráveis para a ocorrência de onda de calor (temperaturas 5°C acima da média) em localidades do Pontal do Triângulo Mineiro/Alto Paranaíba, Sul e Zona da Mata, entre os dias 16 e 22/08/2024.

Maiores informações acessar o endereço: <http://portal.inmet.gov.br>

PREVISÃO DO TEMPO PARA O ESTADO DE MINAS GERAIS

Tempo em Minas Gerais

Temperatura

Ventos

Min.

Max

Direção

Intensidade

Céu claro a parcialmente nublado no Jequitinhonha, Mucuri e Rio Doce. Demais regiões, céu claro com névoa seca.

5/7  
Estável

35/37  
Estável

Nordeste  
Noroeste

Fraco/  
Moderado

PREVISÃO DO TEMPO PARA AS MESORREGIÕES DE MINAS GERAIS

Região

Tempo

Temperatura

Vento



Metropolitana

Céu claro com névoa seca.

10/12  
Estável

30/32  
Estável

Nordeste  
Noroeste

Fraco/  
Moderado



Noroeste

Céu claro com névoa seca.

13/15  
Estável

34/36  
Estável

Nordeste  
Norte

Fraco/  
Moderado  
c/ rajadas



Norte

Céu claro com névoa seca.

10/12  
Estável

34/36  
Estável

Nordeste

Fraco/  
Moderado



Jequitinhonha

Céu claro a parcialmente nublado.

12/14  
Estável

31/33  
Estável

Nordeste

Fraco/  
Moderado



Rio Doce e  
Mucuri

Céu claro a parcialmente nublado.

13/15  
Estável

32/34  
Estável

Nordeste

Fraco/  
Moderado



Zona da Mata

Céu claro com névoa seca.

11/13  
Estável

34/36  
Estável

Norte  
Noroeste

Fraco/  
Moderado



Sul / Sudoeste/  
C. das Vertentes

Céu claro com névoa seca.

5/7  
Estável

32/34  
Estável

Norte  
Noroeste

Fraco/  
Moderado



Oeste

Céu claro com névoa seca.

11/13  
Estável

32/34  
Estável

Nordeste  
Norte

Fraco/  
Moderado



Triângulo/  
Alto Paranaíba

Céu claro névoa seca.

10/12  
Estável

35/37  
Estável

Norte  
Noroeste

Fraco/  
Moderado  
c/ rajadas



Central Mineira

Céu claro com névoa seca.

15/17  
Estável

31/33  
Estável

Nordeste  
Norte

Fraco/  
Moderado

Localidades	Tempo	Temperaturas Previstas 23/08		Temperaturas Ocorridas 22/08	
		Mín	Máx	Mín	Máx
Belo Horizonte (Pampulha)	Céu claro com névoa seca.	16/18	29/31	17,0	28,7
Belo Horizonte (Santo Agostinho)	Céu claro com névoa seca.	18/20	28/30	18,0	27,8
Belo Horizonte (Cercadinho)	Céu claro com névoa seca.	14/16	27/29	14,6	27,5
Divinópolis	Céu claro com névoa seca.	12/14	30/32	11,5	31,4
Dores do Indaiá	Céu claro com névoa seca.	16/18	29/31	16,2	30,7
Governador Valadares	Céu claro a parcialmente nublado.	15/17	31/33	15,3	31,6
Diamantina	Céu claro a parcialmente nublado.	12/14	24/26	11,7	24,5
Unai	Céu claro com névoa seca.	13/15	33/35	13,0	35,2
São Romão	Céu claro com névoa seca.	14/16	33/35	13,8	36,3
Montes Claros	Céu claro com névoa seca.	15/17	29/31	15,6	31,6
Uberlândia	Céu claro névoa seca.	18/20	30/32	18,7	31,9
Viçosa	Céu claro com névoa seca.	12/14	28/30	11,8	27,3
Juiz de Fora	Céu claro com névoa seca.	15/17	28/30	14,3	28,3
São João Del Rei	Céu claro com névoa seca.	11/13	29/31	11,4	30,6
Barbacena	Céu claro com névoa seca.	13/15	26/28	13,8	26,7
Varginha	Céu claro com névoa seca.	12/14	29/31	12,9	30,2
Monte Verde	Céu claro com névoa seca.	6/8	23/25	6,9	24,7

**CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS REGISTRADAS NA CAPITAL E INTERIOR**

	Temperatura Mínima (°C)		Temperatura Máxima (°C)		Umidade Relativa 15:00 (%)	
Capital	14,6	Cercadinho	28,7	Pampulha	26	Pampulha
Interior	5,3	Caldas	36,3	São Romão	11	Campina Verde



**INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGIA – INMET**  
**3º DISME – BELO HORIZONTE**

**REVISÃO DO TEMPO PARA 48,72 e 96 HORAS**

**Previsão para o dia: 24/08**

**Minas Gerais.** Céu claro a parcialmente nublado no Jequitinhonha, Mucuri e Rio Doce. Demais regiões, claro com névoa seca. **Temperatura: Estável. Máxima: 37°C / Estável. Mínima: 6°C.**

**Belo Horizonte.** Céu claro com névoa seca. **Temperatura: Estável. Máxima: 32°C / Estável. Mínima: 15°C.**

**Previsão para o dia: 25/08**

**Minas Gerais.** Céu claro a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas no Sul/Sudoeste, Campo das Vertentes e Zona da Mata. Céu claro a parcialmente nublado no Jequitinhonha, Mucuri, Rio Doce, Triângulo Mineiro/Alto Paranaíba e Oeste. Demais regiões, céu claro com névoa seca. **Temperatura: Estável. Máxima: 37°C / Estável. Mínima: 5°C.**

**Belo Horizonte.** Céu claro com névoa seca. **Temperatura: Estável. Máxima: 32°C / Estável. Mínima: 15°C.**

**Previsão para o dia: 26/08**

**Minas Gerais:** Céu claro com geada em pontos isolados do Sul/Sudoeste. Céu parcialmente nublado a nublado com chuva isolada na Zona da Mata, Rio Doce e Mucuri. Céu parcialmente nublado no Jequitinhonha e Metropolitana. Demais regiões, céu claro com névoa seca. **Temperatura: Estável. Máxima: 37°C / Declínio. Mínima: -1°C.**

**Belo Horizonte.** Céu claro com névoa seca. **Temperatura: Declínio. Máxima: 26°C / Ligeira elevação. Mínima: 17°C.**

**OBSERVAÇÃO:**

Belo Horizonte registrou a última chuva no dia 19/04/2024, portanto, até hoje (22/08/2024) contabiliza 125 dias consecutivos sem chuva.

Maiores intervalos de dias consecutivos sem chuva em Belo Horizonte desde 1963 até o presente:

Ano	Número de dias consecutivos sem chuva	Ano	Número de dias consecutivos sem chuva
1963	198	2019	113
2024	125	2003	111
1991	117	2010	110
1988	116	2017	107
2011	115		

**NOVA MASSA DE AR FRIO ATUARÁ SOBRE O PAÍS NOS PRÓXIMOS DIAS:**

Nesta quinta-feira (dia 22), uma frente se organizou entre o oeste da Bolívia e o nordeste da Argentina, avançando sobre o Rio Grande do Sul no decorrer do dia. Inicialmente provocou temporais na região de fronteira do estado gaúcho com o Uruguai. Este sistema abrirá passagem para uma intensa massa de ar frio que atuará sobre parte do território brasileiro.

No início da sexta-feira (dia 23), a massa de ar frio que segue na retaguarda do sistema, causará declínio acentuado das temperaturas, favorecendo formação de geada no sul do RS. Simultaneamente, o sistema frontal continuará avançando e provocando temporais sobre as demais áreas do Rio Grande do Sul, atingindo o oeste de Santa Catarina, o sudoeste do



Paraná e o extremo sul do Mato Grosso do Sul. Ressalte-se que as chuvas mais intensas e volumosas deverão ocorrer no centro-norte do Rio Grande do Sul e no sul de Santa Catarina.

No sábado (24/08/2024), a frente fria avançará ainda mais e atingirá o Paraná, Mato Grosso do Sul, sudoeste do Mato Grosso, São Paulo, especialmente a Serra da Mantiqueira, e sul do Rio de Janeiro. Temporais com fortes rajadas de vento são esperados, no decorrer do dia, no centro-leste e nordeste de Santa Catarina (atenção especial para o litoral norte), e leste do Paraná (incluindo o litoral). Por outro lado, o contraste entre a aproximação da frente e o tempo quente e seco preponderante sobre o sul do Mato Grosso, sul de Goiás e Triângulo Mineiro pode gerar fortes rajadas de vento, levando a formação de nuvens de poeira por extensas áreas, principalmente, entre à tarde e noite. No Rio Grande do Sul, já sob atuação da massa de ar frio, persistirá o declínio das temperaturas, com ampliação das áreas com formação geadas.

No domingo (dia 25), as condições já serão favoráveis para a formação de geadas em áreas dos três estados da Região Sul e no sul do MS. Ao longo do dia, o sistema frontal avança sobre Mato Grosso (exceto o nordeste do estado); Rondônia; Acre; sudeste do Amazonas; sul de Goiás; Triângulo Mineiro, sul de MG, Zona da Mata mineira e demais áreas do Rio de Janeiro. Volumes acentuados de chuva são esperados para o litoral de São Paulo e do Rio de Janeiro.

Na segunda-feira (dia 26), o ar frio atinge oeste e sul do Amazonas; Goiás (exceto norte e nordeste); leste de Minas Gerais, demais áreas do Rio de Janeiro e todo o Espírito Santo. Volumes de chuva significativos são esperados no Rio de Janeiro. As condições para geadas persistem em toda a Região Sul, sul e sudoeste do MS, sul de SP e serra da Mantiqueira, tanto do lado paulista quanto mineiro.

**Nossas Redes Sociais e Aplicativo:**

Instagram: @inmet.official

Youtube: INMET

Twitter: @inmet\_

Facebook: INMETBR

LinkedIn:/company/inmetbr

Tiktok: @inmetoficial