

Boletim do Tempo



Nesta segunda-feira, a atuação de uma grande massa de ar seco e quente deixa o tempo estável com predomínio de Sol, calor e baixos índices de umidade relativa do ar em todo o estado de Minas Gerais. Esse quadro meteorológico deve se estender ao longo da semana.

OBS.: contato com o INMET em Belo Horizonte somente através do e-mail: 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 em grande parte do estado de Minas Gerais, no período das 11h às 19h dos dias 09 e 10/09/2024.

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 com névoa seca no Rio Doce, Mucuri e Jequitinhonha. Demais regiões, céu claro com névoa seca.

9/11
Estável

36/38
Estável

Leste
Nordeste

Fraco/
Moderado

PREVISÃO DO TEMPO PARA AS MESORREGIÕES DE MINAS GERAIS

Região

Tempo

Temperatura

Vento



Metropolitana

Céu claro com névoa seca.

13/15
Estável

31/33
Estável

Leste
Nordeste

Fraco/
Moderado



Noroeste

Céu claro com névoa seca.

15/17
Estável

34/36
Estável

Leste
Nordeste

Fraco/
Moderado



Norte

Céu claro com névoa seca.

9/11
Estável

35/37
Estável

Leste
Nordeste

Fraco/
Moderado



Jequitinhonha

Céu claro a parcialmente nublado com névoa seca.

16/18
Estável

34/36
Estável

Leste
Nordeste

Fraco/
Moderado



Rio Doce e
Mucuri

Céu claro a parcialmente nublado com névoa seca.

15/17
Estável

31/33
Estável

Leste
Nordeste

Fraco/
Moderado



Zona da Mata

Céu claro com névoa seca.

14/16
Estável

31/33
Declínio

Leste
Nordeste

Fraco/
Moderado



Sul / Sudoeste/
C. das Vertentes

Céu claro com névoa seca.

9/11
Declínio

32/34
Estável

Leste
Nordeste

Fraco/
Moderado



Oeste

Céu claro com névoa seca.

15/17
Estável

35/37
Ligeiro
Declínio

Leste
Nordeste

Fraco/
Moderado



Triângulo/
Alto Paranaíba

Céu claro com névoa seca.

13/15
Declínio

36/38
Estável

Leste
Nordeste

Fraco/
Moderado



Central Mineira

Céu claro com névoa seca.

15/17
Estável

34/36
Estável

Leste
Nordeste

Fraco/
Moderado

Localidades	Tempo	Temperaturas Previstas 09/09		Temperaturas Ocorridas XX/XX	
		Mín	Màx	Mín	Màx
Belo Horizonte (Pampulha)	Céu claro com névoa seca.	20/22	30/32		
Belo Horizonte (Santo Agostinho)	Céu claro com névoa seca.	20/22	29/31		
Belo Horizonte (Cercadinho)	Céu claro com névoa seca.	17/19	28/30		
Divinópolis	Céu claro com névoa seca.	16/18	31/33		
Dores do Indaiá	Céu claro com névoa seca.	13/15	32/34		
Governador Valadares	Céu claro a parcialmente nublado com névoa seca.	17/19	34/36		
Diamantina	Céu claro a parcialmente nublado com névoa seca.	14/16	26/28		
Unai	Céu claro com névoa seca.	15/17	34/36		
São Romão	Céu claro com névoa seca.	16/18	35/37		
Montes Claros	Céu claro com névoa seca.	17/19	30/32		
Uberlândia	Céu claro com névoa seca.	14/16	32/34		
Viçosa	Céu claro com névoa seca.	13/15	31/33		
Juiz de Fora	Céu claro com névoa seca.	16/18	28/30		
São João Del Rei	Céu claro com névoa seca.	13/15	29/31		
Barbacena	Céu claro com névoa seca.	13/15	29/31		
Varginha	Céu claro com névoa seca.	12/14	29/31		
Monte Verde	Céu claro com névoa seca.	9/11	28/30		

CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS REGISTRADAS NA CAPITAL E INTERIOR

	Temperatura Mínima (°C)	Temperatura Máxima (°C)	Umidade Relativa 15:00 (%)
Capital	16,7	Cercadinho	
Interior	8,5	Monte Verde	



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

Nossas Redes Sociais e Aplicativo:

Instagram: @inmet.official

Youtube: INMET

Twitter: @inmet_

Facebook: INMETBR

LinkedIn:/company/inmetbr

Tiktok: @inmetoficial9

