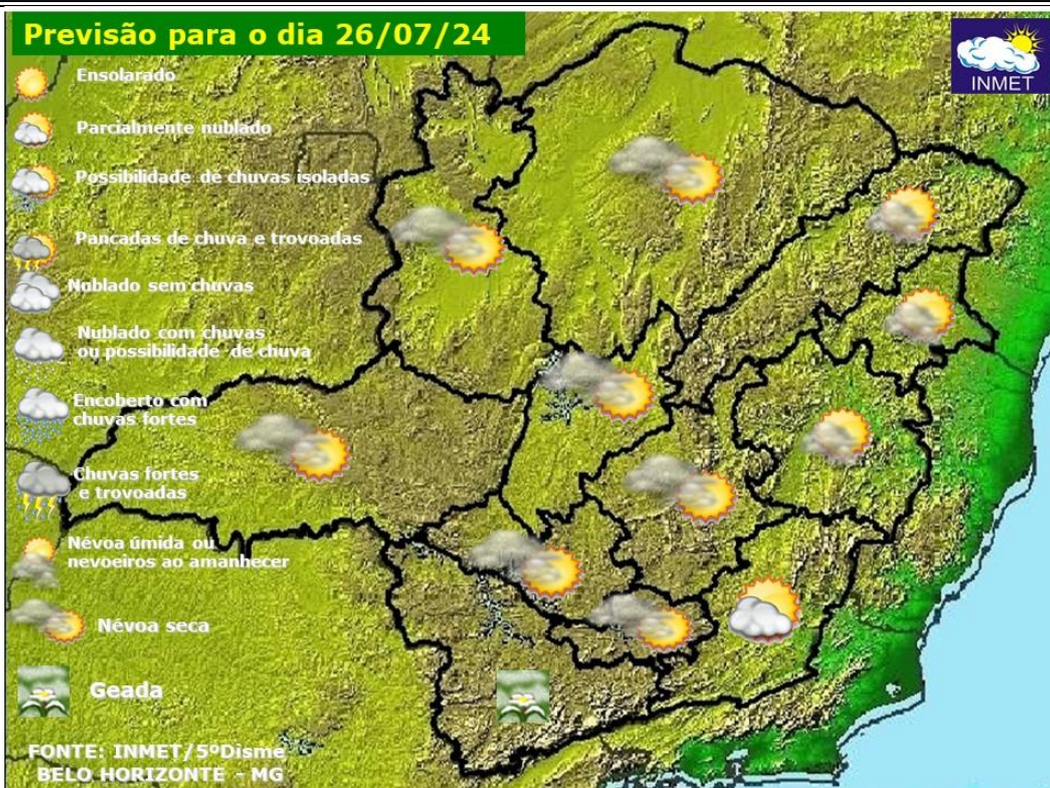


Boletim do Tempo



Sexta-feira será mais um dia de tempo seco em Minas Gerais. A circulação dos ventos favorece a formação de nuvens em altos níveis da atmosfera, principalmente no sul do estado, reduzindo a possibilidade de formação de geada. Entretanto, este tipo de nuvens não influencia em relação à umidade em baixos níveis da atmosfera, portanto, sexta-feira será mais um dia seco em quase todas as regiões mineiras.

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 no Noroeste, Norte, Central Mineira, Triângulo Mineiro/Alto Paranaíba, Oeste. Sul/Sudoeste, Campo das Vertentes e Metropolitana, no período das 11h às 19h dos dias 26 e 27/07/2024.

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

PREVISÃO DO TEMPO PARA O ESTADO DE MINAS GERAIS

Tempo em Minas Gerais

Céu claro a parcialmente nublado com névoa úmida no Jequitinhonha, Rio Doce e Mucuri. Céu claro a parcialmente nublado na Zona da Mata. Demais regiões, céu claro com névoa seca. Possibilidade de geada em localidades isoladas da região serrana do sul de Minas.

Temperatura

Min.

Max

Ventos

Direção

Intensidade

4/6
Estável

30/32
Estável

Leste
Nordeste
Norte

Fraco/
Moderado

PREVISÃO DO TEMPO PARA AS MESORREGIÕES DE MINAS GERAIS

Região	Tempo	Temperatura		Vento	
 Metropolitana	Céu claro com névoa seca.	7/9 Estável	26/28 Estável	Leste Norte	Fraco/ Moderado
 Noroeste	Céu claro com névoa seca.	10/12 Estável	29/31 Estável	Leste Nordeste	Fraco/ Moderado
 Norte	Céu claro com névoa seca.	9/11 Ligeira Elevação	30/32 Estável	Leste Nordeste	Fraco/ Moderado
 Jequitinhonha	Céu claro a parcialmente nublado com névoa úmida.	10/12 Estável	29/31 Estável	Leste Nordeste	Fraco/ Moderado
 Rio Doce e Mucuri	Céu claro a parcialmente nublado com névoa úmida.	10/12 Estável	29/31 Estável	Nordeste Norte	Fraco/ Moderado
 Zona da Mata	Céu claro a parcialmente nublado.	9/11 Estável	29/31 Estável	Norte Nordeste	Fraco/ Moderado
 Sul / Sudoeste/ C. das Vertentes	Céu claro com possibilidade de geada em pontos isolados ao amanhecer e névoa seca à tarde.	4/6 Estável	26/28 Estável	Nordeste Norte	Fraco/ Moderado
 Oeste	Céu claro com névoa seca.	6/8 Estável	26/28 Estável	Leste Nordeste	Fraco/ Moderado
 Triângulo/ Alto Paranaíba	Céu claro com névoa seca.	6/8 Estável	30/32 Estável	Nordeste Norte	Fraco/ Moderado
 Central Mineira	Céu claro com névoa seca.	11/13 Estável	28/30 Estável	Leste Nordeste	Fraco/ Moderado

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

Localidades	Tempo	Temperaturas Previstas 26/07		Temperaturas Ocorridas 25/07	
		Mín	Màx	Mín	Màx
Belo Horizonte (Pampulha)	Céu claro com névoa seca.	12/14	25/27	12,9	25,3
Belo Horizonte (Santo Agostinho)	Céu claro com névoa seca.	14/16	24/26	15,6	25,3
Belo Horizonte (Cercadinho)	Céu claro com névoa seca.	12/14	23/25	12,2	23,5
Divinópolis	Céu claro com névoa seca.	9/11	25/27	8,9	26,3
Três Marias	Céu claro com névoa seca.	14/16	24/26	13,9	23,9
Governador Valadares	Céu claro a parcialmente nublado com névoa úmida.	15/17	28/30	15,2	30,0
Diamantina	Céu claro a parcialmente nublado com névoa úmida.	9/11	21/23	9,6	21,2
Unai	Céu claro com névoa seca.	10/12	29/31	10,5	30,2
São Romão	Céu claro com névoa seca.	10/12	30/32	9,8	30,9
Montes Claros	Céu claro com névoa seca.	12/14	26/28	12,3	27,3
Uberlândia	Céu claro com névoa seca.	14/16	26/28	14,9	27,0
Viçosa	Céu claro a parcialmente nublado.	9/11	24/26	9,8	24,0
Juiz de Fora	Céu claro a parcialmente nublado.	12/14	23/25	11,9	25,0
São João Del Rei	Céu claro com névoa seca.	8/10	25/27	7,6	26,0
Barbacena	Céu claro com névoa seca.	11/13	23/25	10,8	23,5
Varginha	Céu claro com névoa seca.	10/12	24/26	9,8	24,9
Monte Verde	Céu claro com possibilidade de geada em pontos isolados ao amanhecer e névoa seca à tarde.	5/7	20/22	4,2	20,9

CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS REGISTRADAS NA CAPITAL E INTERIOR

	Temperatura Mínima (°C)	Temperatura Máxima (°C)	Umidade Relativa 15:00 (%)
Capital	12,2	25,3	28
	Cercadinho	Santo Agostinho Pampulha	Pampulha
Interior	3,1	31,6	18
	Caldas	Campina Verde	Campina Verde Montes Claros



REVISÃO DO TEMPO PARA 48,72 e 96 HORAS

Previsão para o dia: 27/07

Minas Gerais. Céu claro a parcialmente nublado com névoa úmida no Rio Doce, Mucuri e Jequitinhonha. Céu claro a parcialmente nublado na Metropolitana e Zona da Mata. Demais regiões, céu claro com névoa seca. **Temperatura: Estável. Máxima: 32°C / Estável. Mínima: 5°C.**

Belo Horizonte. Céu claro a parcialmente nublado. **Temperatura: Estável. Máxima: 27°C / Ligeira elevação. Mínima: 14°C.**

Previsão para o dia: 28/07

Minas Gerais. Céu claro a parcialmente nublado com névoa úmida no Rio Doce, Mucuri e Jequitinhonha. Céu claro a parcialmente nublado na Metropolitana e Zona da Mata. Demais regiões, céu claro com névoa seca. **Temperatura: Estável. Máxima: 33°C / Estável. Mínima: 5°C.**

Belo Horizonte. Céu claro a parcialmente nublado. **Temperatura: Estável. Máxima: 27°C / Estável. Mínima: 14°C.**

Previsão para o dia: 29/07

Minas Gerais: Céu claro a parcialmente nublado no Rio Doce, Mucuri e Jequitinhonha. Demais regiões, céu claro com névoa seca. **Temperatura: Estável. Máxima: 33°C / Estável. Mínima: 5°C.**

Belo Horizonte. Céu claro com névoa seca. **Temperatura: Estável. Máxima: 28°C / Estável. Mínima: 13°C.**

OBSERVAÇÃO:

Belo Horizonte registrou a última chuva no dia 19/04/2024, portanto, até hoje (25/07/2024) contabiliza 97 dias consecutivos sem chuva.

Nossas Redes Sociais e Aplicativo:

Instagram: @inmet.official

Youtube: INMET

Twitter: @inmet_

Facebook: INMETBR

LinkedIn:/company/inmetbr

Tiktok: @inmetoficial9