

Boletim do Tempo



Nesta quinta-feira, persiste a condição de maior quantidade de nuvens e chuva isolada no Leste do estado de Minas Gerais, por causa do efeito da circulação dos ventos carregados de umidade que chega do oceano Atlântico Sul. Por outro lado, a intensificação de uma massa de ar seco continental mantém o tempo estável com variação de nebulosidade nas outras regiões mineiras. Nos próximos dias, a tendência é de elevação das temperaturas em todo o estado e na capital mineira e Grande Belo Horizonte a temperatura máxima deve superar 30°C.

Em caso de evento extremo/severo de chuva e ventania procure a Defesa Civil do seu município.

Novo acesso ao 5º 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

Sem Aviso

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 nublado a parcialmente nublado com chuva isolada no Jequitinhonha, Mucuri e Rio Doce. Céu parcialmente nublado na Zona da Mata e Metropolitana. Demais regiões, céu claro a parcialmente nublado.	13/15 Lig. Elevação	33/35 Estável	Leste Sudeste Nordeste	Fraco/ Moderado

PREVISÃO DO TEMPO PARA AS MESORREGIÕES DE MINAS GERAIS

Região	Tempo	Temperatura		Vento	
 Metropolitana	Céu parcialmente nublado.	14/16 Estável	27/29 Estável	Sudeste Leste	Fraco/ Moderado c/ rajadas
 Noroeste	Céu claro a parcialmente nublado.	18/20 Estável	31/33 Estável	Leste Sudeste	Fraco/ Moderado
 Norte	Céu claro a parcialmente nublado.	17/19 Estável	33/35 Estável	Leste Sudeste	Fraco/ Moderado
 Jequitinhonha	Céu nublado a parcialmente nublado com chuva isolada.	15/17 Estável	32/34 Estável	Sudeste Leste	Fraco/ Moderado c/ rajadas
 Rio Doce e Mucuri	Céu nublado a parcialmente nublado com chuva isolada.	17/19 Estável	32/34 Estável	Sudeste Leste	Fraco/ Moderado c/ rajadas
 Zona da Mata	Céu parcialmente nublado.	14/16 Ligeira Elevação	26/28 Estável	Sudeste Leste	Fraco/ Moderado c/ rajadas
 Sul / Sudoeste/ C. das Vertentes	Céu claro a parcialmente nublado.	13/15 Ligeira Elevação	25/27 Estável	Sudeste Leste	Fraco/ Moderado c/ Rajadas
 Oeste	Céu claro a parcialmente nublado.	18/20 Estável	28/30 Estável	Leste Sudeste	Fraco/ Moderado
 Triângulo/ Alto Paranaíba	Céu claro a parcialmente nublado.	15/17 Estável	31/33 Estável	Sudeste Leste	Fraco/ Moderado
 Central Mineira	Céu claro a parcialmente nublado.	18/20 Estável	30/32 Estável	Leste Sudeste	Fraco/ Moderado

Localidades	Tempo	Temperaturas Previstas 24/03		Temperaturas Ocorridas 23/03	
		Mín	Màx	Mín	Màx
Belo Horizonte (Pampulha)	Céu parcialmente nublado.	18/20	28/30	17,9	29,1
Belo Horizonte (Santo Agostinho)	Céu parcialmente nublado.	18/20	28/30	18,4	27,2
Belo Horizonte (Cercadinho)	Céu parcialmente nublado.	15/17	25/27	15,0	28,1
Divinópolis	Céu parcialmente nublado.	16/18	27/29	16,6	29,4
Três Marias	Céu parcialmente nublado.	17/19	25/27	17,5	27,5
Governador Valadares	Céu nublado a parcialmente nublado com chuva isolada.	21/23	28/30	21,4	29,1
Diamantina	Céu nublado a parcialmente nublado com chuva isolada.	15/17	23/25	15,1	23,3
Unaí	Céu claro a parcialmente nublado.	18/20	28/30	18,9	29,3
São Romão	Céu claro a parcialmente nublado.	19/21	30/32	19,7	32,5
Montes Claros	Céu claro a parcialmente nublado.	19/21	29/31	19,7	29,8
Uberlândia	Céu claro a parcialmente nublado.	20/22	28/30	19,4	28,6
Viçosa	Céu parcialmente nublado.	15/17	25/27	s/d	25,2
Juiz de Fora	Céu parcialmente nublado.	16/18	22/24	15,6	22,1
São João Del Rei	Céu parcialmente nublado.	15/17	27/29	15,5	28,8
Barbacena	Céu parcialmente nublado.	14/16	22/24	14,0	23,8
Varginha	Céu claro a parcialmente nublado.	15/17	26/28	15,9	27,7
Monte Verde	Céu claro a parcialmente nublado.	13/15	22/24	11,4	22,7

s/d – sem dados

CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS REGISTRADAS NA CAPITAL E INTERIOR

	Temperatura mínima (°C)		Temperatura Máxima (°C)		Umidade Relativa 15:00 (%)	
Capital	15,0	Cercadinho	29,1	Pampulha	43	Cercadinho
Interior	10,8	Maria da Fé	33,1	Montalvânia	36	Conceição das Alagoas



INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGIA – INMET
5º DISME – BELO HORIZONTE

PREVISÃO DO TEMPO PARA 48,72 e 96 HORAS

Previsão para o dia: 25/03

Minas Gerais: Céu nublado a parcialmente nublado com chuva isolada no Jequitinhonha, Mucuri e Rio Doce. Céu parcialmente nublado na Zona da Mata e Metropolitana. Demais regiões, céu claro a parcialmente nublado. **Temperatura: Estável. Máxima: 36°C / Estável. Mínima: 14°C.**

Belo Horizonte: Céu parcialmente nublado. **Temperatura: Estável. Máxima: 31°C / Estável. Mínima: 16°C.**

Previsão para o dia: 26/03

Minas Gerais: Céu parcialmente nublado com possibilidade de pancadas de chuva isolada no Sul/Sudoeste, Campo das Vertentes, Zona da Mata, Oeste e Triângulo Mineiro/Alto Paranaíba. Demais regiões, céu parcialmente nublado. **Temperatura: Estável. Máxima: 36°C / Estável. Mínima: 15°C.**

Belo Horizonte: Céu parcialmente nublado. **Temperatura: Estável. Máxima: 32°C / Estável. Mínima: 18°C.**

Previsão para o dia: 27/03

Minas Gerais: Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas no Sul/Sudoeste, Campo das Vertentes, Zona da Mata, Oeste e Triângulo Mineiro/Alto Paranaíba. Demais regiões, céu parcialmente nublado. **Temperatura: Estável. Máxima: 36°C / Estável. Mínima: 15°C.**

Belo Horizonte: Céu parcialmente nublado. **Temperatura: Estável. Máxima: 32°C / Estável. Mínima: 18°C.**

OBSERVAÇÃO:

Conforme os dados da série histórica da estação climatológica principal do INMET em Belo Horizonte, situada no bairro Santo Agostinho, o mês de março mais chuvoso ocorreu no ano de 2016 com um total acumulado de chuva de 469,4 mm e o mais seco no ano de 1963 com apenas 7,0 mm de precipitação.

Classificação de intensidade de precipitação de acordo com o intervalo de classe.

Intervalo de precipitação (mm)	Classificação da intensidade de precipitação
(0,1 - 5)	Muito fraca
(5 - 10)	Fraca
(10 - 15)	Moderadamente fraca
(15 - 20)	Moderada
(20 - 25)	Moderadamente forte
(25 - 30)	Forte
Acima de 30	Muito forte

Soriano F. & Galdino, 2002



INFORMATIVO METEOROLÓGICO:

CARACTERÍSTICAS DO OUTONO EM MINAS GERAIS:

A estação do Outono no Hemisfério Sul iniciou-se no dia 20 de março de 2022 às 12h33min e vai até às 06h14min do dia 21 de junho de 2022. O período é marcado pela transição do período úmido para o seco, redução das temperaturas e índices de umidade do ar. E, as noites tem duração mais longas que os dias.

O início da estação corresponde ao declínio do período chuvoso em Minas Gerais, com as chuvas ocorrendo em forma de pancadas isoladas, que gradativamente se tornam menos frequentes. A partir de meados de abril, aproximadamente, inicia-se a transição para estação seca, com chuvas raras e praticamente associadas a passagem de frentes frias pela Região Sudeste. Aos poucos as temperaturas passam a ser mais amenas durante à noite e início da manhã. A associação entre temperaturas amenas e disponibilidade de umidade matinal faz com que se torne frequente a formação de nevoeiros na faixa leste e no sul do estado. A partir de maio, as massas de ar frio passam a chegar na Região Sudeste com intensidade suficiente para provocar os primeiros episódios frios do ano. Episódio frio corresponde ao declínio acentuado das temperaturas de um dia para outro, permanecendo dias consecutivos com temperaturas amenas. O predomínio de céu claro, a partir de maio, também contribui para a formação de geada nas áreas serranas do sul de Minas. Entretanto, em caso de episódios frios, pode haver formação de geada generalizada no sul e oeste mineiro, situação que depende da intensidade do episódio frio, daí a importância do acompanhamento diário da previsão do tempo. Em junho, praticamente não chove em Minas Gerais, as raras e fracas chuvas se restringem a faixa leste, decorrentes do transporte de umidade de origem oceânica, e no Sul com a passagem de sistemas frontais.

Maiores informações sobre as características climáticas do outono em todo o Brasil podem ser obtidas diretamente no site do INMET: portal.inmet.gov.br

A tabela a seguir contém as médias mensais climatológicas para Belo Horizonte, referentes aos meses de abril a junho.

BELO HORIZONTE

Valores históricos de Chuvas (1981-2010)

ABR	MAI	JUN
74,7 mm	28,1 mm	9,7 mm

Recorde de Chuvas em 24 horas

05/03/89	05/04/80	09/06/87
109,6 mm	84,8 mm	47,4 mm

Valores históricos de Temperatura Mínima (1981-2010)

ABR	MAI	JUN
18,6°C	16,4°C	15,0°C

Recorde de Temperatura Mínima em 24 horas

31/03/61	22/04/72	01/06/79
12,8°C	10,8°C	3,1°C

Valores históricos de Temperatura Máxima (1981-2010)

ABR	MAI	JUN
27,7°C	25,8°C	24,8°C

Recordes de Temperatura Máxima

20/03/63	14/04/86	26/06/73
33,4°C	32,3°C	30°C

PROGNÓSTICO PARA O TRIMESTRE ABRIL, MAIO E JUNHO DE 2022:

Prognóstico estocástico elaborado pelo INMET para o trimestre abril, maio e junho é de chuvas variando de normal a abaixo da média histórica. Lembrando que a partir de maio é normal não chover no estado. As temperaturas tendem a variar de normal a acima da média climatológica, o que denota menor ocorrência de episódios frios no outono.