

Boletim do Tempo



Quinta-feira com predomínio de sol e baixos índices de umidade relativa do ar, à tarde, em quase todo o estado de Minas Gerais. A massa de ar seco segue atuando sobre grande parte do país, mantendo o tempo estável em Minas Gerais. Maior concentração de nuvens é esperado para o Jequitinhonha, como resposta ao transporte de umidade de origem oceânica. Não se descarta a possibilidade de formação de geada em pontos isolados da Serra da Mantiqueira.

OBS.: Informamos que a partir do dia 28/06/2024, assim como já funciona há cerca de 2 anos nos demais distritos do INMET em outros estados, não haverá telefone fixo no 3º DISME (Belo Horizonte). O atendimento será via 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: As condições meteorológicas são favoráveis aos baixos índices de umidade relativa do ar à tarde em Minas Gerais, com exceção da Zona da Mata e Leste mineiro no período das 12h às 18h do dia 13/06/2024.

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

PREVISÃO DO TEMPO PARA O ESTADO DE MINAS GERAIS
Tempo em Minas Gerais

Céu parcialmente nublado no Jequitinhonha, Céu claro a parcialmente nublado no Mucuri, Rio Doce e Zona da Mata. Demais regiões, céu claro com névoa seca. Possibilidade de formação de geada em pontos isolados na Serra da Mantiqueira.

Temperatura
Min.
Max
Ventos
Direção
Intensidade

 3/5
Estável

 31/33
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.	8/10 Estável	28/30 Estável	Nordeste Norte	Fraco/ Moderado
 Noroeste	Céu claro com névoa seca.	13/15 Estável	30/32 Estável	Nordeste Leste	Fraco/ Moderado
 Norte	Céu claro com névoa seca.	9/11 Estável	31/33 Estável	Sudeste Leste	Fraco/ Moderado
 Jequitinhonha	Céu parcialmente nublado.	11/13 Estável	30/32 Estável	Sudeste Leste	Fraco/ Moderado
 Rio Doce e Mucuri	Céu claro a parcialmente nublado.	12/14 Estável	30/32 Estável	Norte Nordeste	Fraco/ Moderado
 Zona da Mata	Céu claro a parcialmente nublado.	8/10 Estável	29/31 Estável	Nordeste Norte	Fraco/ Moderado
 Sul / Sudoeste/ C. das Vertentes	Céu claro com névoa seca. Possibilidade de formação de geada em pontos isolados da região serrana.	3/5 Estável	27/29 Estável	Nordeste Norte	Fraco/ Moderado
 Oeste	Céu claro com névoa seca.	8/10 Estável	28/30 Estável	Nordeste Norte	Fraco/ Moderado
 Triângulo/ Alto Paranaíba	Céu claro com névoa seca.	11/13 Estável	31/33 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 13/06		Temperaturas Ocorridas 12/06	
		Min	Máx	Min	Máx
Belo Horizonte (Pampulha)	Céu claro com névoa seca.	13/15	26/28	13,1	27,6
Belo Horizonte (Santo Agostinho)	Céu claro com névoa seca.	15/17	26/28	16,4	26,5
Belo Horizonte (Cercadinho)	Céu claro com névoa seca.	13/15	24/26	13,8	25,9
Divinópolis	Céu claro com névoa seca.	9/11	28/30	9,2	28,3
Três Marias	Céu claro com névoa seca.	13/15	16/28	13,7	26,8
Governador Valadares	Céu claro a parcialmente nublado.	14/16	29/31	14,0	30,0
Diamantina	Céu parcialmente nublado.	11/13	22/24	11,5	23,5
Unai	Céu claro com névoa seca.	13/15	29/31	13,3	30,8
São Romão	Céu claro com névoa seca.	10/12	31/33	9,9	32,2
Montes Claros	Céu claro com névoa seca.	12/14	28/30	12,5	29,3
Uberlândia	Céu claro com névoa seca.	17/19	28/30	17,9	28,5
Viçosa	Céu claro a parcialmente nublado.	10/12	26/28	10,4	26,7
Juiz de Fora	Céu claro a parcialmente nublado.	15/17	24/26	15,0	25,2
São João Del Rei	Céu claro com névoa seca.	8/10	26/28	8,3	27,3
Barbacena	Céu claro com névoa seca.	11/13	22/24	11,1	24,0
Varginha	Céu claro com névoa seca.	12/14	25/27	12,6	27,2
Monte Verde	Céu claro com névoa seca. Possibilidade de geada ao amanhecer.	4/6	21/23	5,3	21,9

CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS REGISTRADAS NA CAPITAL E INTERIOR

	Temperatura Mínima (°C)		Temperatura Máxima (°C)		Umidade Relativa 15:00 (%)	
Capital	13,1	Pampulha	27,6	Pampulha	25	Pampulha / Cercadinho
Interior	4,5	Caldas	32,2	Campina Verde / São Romão	15	João Pinheiro



REVISÃO DO TEMPO PARA 48,72 e 96 HORAS

Previsão para o dia: 14/06

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

Belo Horizonte. Céu claro com névoa seca. **Temperatura: Estável. Máxima: 27°C / Estável. Mínima: 14°C.**

Previsão para o dia: 15/06

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

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

Previsão para o dia: 16/06

Minas Gerais. Céu parcialmente nublado no Jequitinhonha, Mucuri e Rio Doce. Demais regiões, céu claro a parcialmente nublado com névoa seca. **Temperatura: Estável. Máxima: 32°C / Estável. Mínima: 6°C.**

Belo Horizonte. Céu claro a parcialmente nublado com névoa seca. **Temperatura: Estável. Máxima: 27°C / Estável. Mínima: 15°C.**

OBSERVAÇÃO:

IMPORTANTE: Nos fins de semana e feriados, sem plantão no 5ºDISME, os contatos deverão ser feitos diretamente com o Centro de Análise e Previsão do Tempo (CAPRE) em Brasília: (61) 2102-4700.

Nossas Redes Sociais e Aplicativo:

Instagram: @inmet.official

Youtube: INMET

Twitter: @inmet_

Facebook: INMETBR

LinkedIn:/company/inmetbr

Tiktok: @inmetoficial9