

Boletim do Tempo



Segunda-feira com tempo estável em todas as regiões do estado de Minas Gerais, por causa da presença de uma massa de ar frio e mais seco continental. O ar mais carregado de umidade que chega do mar deixa o céu com maior nebulosidade em toda a faixa leste de Minas Gerais. As temperaturas seguem baixas especialmente no Centro, Sul e Zona da Mata mineira.

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



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

Tempo em Minas Gerais		Temperatura		Ventos	
		Min.	Max	Direção	Intensidade
Céu parcialmente nublado a claro com névoa úmida ao amanhecer na Zona da Mata, Rio Doce, Mucuri e Jequitinhonha. Demais regiões, céu claro a parcialmente nublado.		05/04 Estável	30/32 Estável	Leste Sudeste	Fraco/ Moderado
PREVISÃO DO TEMPO PARA AS MESORREGIÕES DE MINAS GERAIS					
Região	Tempo	Temperatura		Vento	
 Metropolitana	Céu claro a parcialmente nublado.	15/17 Estável	26/28 Estável	Leste Sudeste	Fraco/ Moderado
 Noroeste	Céu claro a parcialmente nublado.	17/19 Estável	30/32 Estável	Leste Sudeste	Fraco/ Moderado
 Norte	Céu claro a parcialmente nublado.	16/18 Estável	30/32 Estável	Leste Sudeste	Fraco/ Moderado
 Jequitinhonha	Céu parcialmente nublado a claro com névoa úmida ao amanhecer.	13/15 Estável	29/31 Estável	Leste Sudeste	Fraco/ Moderado
 Rio Doce e Mucuri	Céu parcialmente nublado a claro com névoa úmida ao amanhecer.	18/20 Estável	28/30 Estável	Leste Sudeste	Fraco/ Moderado
 Zona da Mata	Céu parcialmente nublado a claro com névoa úmida ao amanhecer.	18/20 Estável	26/28 Estável	Leste Sudeste	Fraco/ Moderado
 Sul / Sudoeste/ C. das Vertentes	Céu claro a parcialmente nublado.	05/07 Estável	25/27 Estável	Leste Sudeste	Fraco/ Moderado
 Oeste	Céu claro a parcialmente nublado.	13/15 Estável	29/31 Estável	Leste Sudeste	Fraco/ Moderado
 Triângulo/ Alto Paranaíba	Céu claro a parcialmente nublado.	13/15 Estável	30/32 Estável	Leste Sudeste	Fraco/ Moderado
 Central Mineira	Céu claro a parcialmente nublado.	15/17 Estável	29/31 Estável	Leste Sudeste	Fraco/ Moderado

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

Localidades	Tempo	Temperaturas Previstas 22/05		Temperaturas Ocorridas XX/XX	
		Mín	Màx	Mín	Màx
Belo Horizonte (Pampulha)	Céu claro a parcialmente nublado.	15/17	24/26		
Belo Horizonte (Santo Agostinho)	Céu claro a parcialmente nublado.	16/18	25/27		
Belo Horizonte (Cercadinho)	Céu claro a parcialmente nublado.	13/15	22/24		
Divinópolis	Céu claro a parcialmente nublado.	10/12	25/27		
Três Marias	Céu claro a parcialmente nublado.	13/15	29/31		
Governador Valadares	Céu parcialmente nublado a claro com névoa úmida ao amanhecer.	16/18	29/31		
Diamantina	Céu parcialmente nublado a claro com névoa úmida ao amanhecer.	12/14	21/23		
Unai	Céu claro a parcialmente nublado.	11/13	28/30		
Montalvânia	Céu claro a parcialmente nublado.	19/21	30/32		
Montes Claros	Céu claro a parcialmente nublado.	14/16	28/30		
Uberlândia	Céu claro a parcialmente nublado.	15/17	29/31		
Viçosa	Céu parcialmente nublado a claro com névoa úmida ao amanhecer.	12/14	25/27		
Juiz de Fora	Céu parcialmente nublado a claro com névoa úmida ao amanhecer.	15/17	22/24		
São João Del Rei	Céu parcialmente nublado a claro com névoa úmida ao amanhecer.	10/14	23/25		
Barbacena	Céu parcialmente nublado a claro com névoa úmida ao amanhecer.	12/14	22/24		
Varginha	Céu claro a parcialmente nublado.	11/13	25/27		
Monte Verde	Céu claro a parcialmente nublado.	5/7	20/22		

CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS REGISTRADAS NA CAPITAL E INTERIOR

	Temperatura mínima (°C)	Temperatura Máxima (°C)	Umidade Relativa 15:00 (%)
Capital	13,0	Cercadinho	
Interior	4,6	Monte Verde	