





Boletim do Tempo



Terça-feira segue com instabilidades em todas as regiões mineiras. A atuação de uma baixa pressão nas imediações do litoral paulista tende a manter o fluxo de umidade da Amazônia direcionado para as Regiões Centro-Oeste e Sudeste. A tendência é de muitas nuvens no centro-norte e leste mineiro, com momentos de abertura de sol, favorecendo pancadas de chuva ao longo do dia. No sul e Oeste, o dia será de sol entre nuvens com as típicas pancadas de primavera, preferencialmente a partir da tarde.

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.

Divisão de Apoio Meteorológico - INMET SFA/MG - 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 atmosféricas são favoráveis para ocorrência de chuvas intensas, de 20 a 30 mm/h ou até 50 mm/dia, em todas as regiões mineiras, no dia 04/11/2025.

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







	PREVISÃO DO TEMPO PARA O ESTADO	DE MINA	S GERAIS	;		
			Temperatura		Vento	
	Tempo em Minas Gerais	Min.	Max.	Direção	Intensidade	
Céu nublado a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas no Noroeste, Norte, Jequitinhonha, Rio Doce, Mucuri, Juiz de fora, Metropolitana e Central Mineira. Demais regiões, céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.		14/16 Estável	33/35 Estável	Noroeste Oeste Nordeste	Fraco/ Moderado C/ rajadas	
	PREVISÃO DO TEMPO PARA AS MESORREG	IÕES DE I	MINAS GE	RAIS		
Região	Tempo	Temperatura		Vento		
Metropolitana	Céu nublado a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	16/18 Estável	28/30 Estável	Noroeste	Fraco/ Moderado C/ rajadas	
Noroeste	Céu nublado a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	19/21 Estável	31/33 Estável	Noroeste	Fraco/ Moderado	
Norte	Céu nublado a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	17/19 Elevação	33/35 Estável	Nordeste Oeste	Fraco/ Moderado	
Jequitinhonha	Céu nublado a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	18/20 Ligeira Elevação	33/35 Estável	Nordeste Leste	Fraco/ Moderado	
Rio Doce e Mucuri	Céu nublado a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	20/22 Estável	29/31 Estável	Nordeste	Fraco/ Moderado	
Zona da Mata	Céu nublado a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	17/19 Estável	27/29 Estável	Noroeste Norte	Fraco/ Moderado C/ rajadas	
Sul / Sudoeste/ C. das Vertentes	Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	14/16 Estável	28/30 Ligeira Elevação	Norte Oeste	Fraco/ Moderado C/ rajadas	
Oeste	Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	18/20 Estável	28/30 Ligeira Elevação	Nordeste Noroeste	Fraco/ Moderado C/ rajadas	
Triângulo/ Alto Paranaíba	Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	18/20 Estável	30/32 Estável	Noroeste Sudoeste	Fraco/ Moderado C/ rajadas	
Central Mineira	Céu nublado a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.		29/31 Estável	Oeste Sudoeste	Fraco/ Moderado c/rajadas	







Localidades	Tempo	Temperaturas Previstas 04/11		Temperaturas Ocorridas 03/11	
			Màx	Mín	Màx
Belo Horizonte (Pampulha)	Céu nublado a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	17/19	26/28	18,8	24,3
Belo Horizonte (Santo Agostinho)	Céu nublado a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	18/20	26/28	19,6	24,9
Belo Horizonte (Cercadinho)	Céu nublado a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	17/19	25/26	17,6	21,9
Bambuí	Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	18/20	28/30	18,8	27,9
Três Marias	Céu nublado a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	18/20	25/27	17,9	24,6
Governador Valadares	Céu nublado a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.		32/34	23,6	33,3
Diamantina	Céu nublado a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.		24/26	17,8	24,3
Unaí	Céu nublado a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.		26/28	20,1	25,3
Montalvânia	Céu nublado a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.		34/36	24,4	34,5
Montes Claros	Céu nublado a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.		30/32	23,6	30,6
Uberlândia	Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.		26/28	19,2	26,5
Viçosa	Céu nublado a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.		26/28	19,7	26,0
Juiz de Fora	Céu nublado a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.		26/28	18,4	27,5
São João Del Rei	Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.		24/26	18,0	24,1
Barbacena	Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.		24/26	17,1	23,6
Machado	Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.		25/27	18,2	25,0
Monte Verde	Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.		21/23	14,1	22,7







CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS REGISTRADAS HOJE NA CAPITAL E INTERIOR DE MG							
	Temperatura Mínima (°C)		Temperatura Máxima (°C)		Umidade Relativa 15:00 (%)		
Capital	17,2	Cercadinho	24,9	Santo Agostinho	66	Pampulha	
Interior	14,1	Monte Verde	36,1	Itaobim	22	Araçuaí	

PREVISÃO DO TEMPO PARA 48, 72 e 96 HORAS

Previsão para o dia: 05/11

Minas Gerais: Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas no Noroeste, Norte, Central Mineira, Triângulo Mineiro/Alto Paranaíba, Oeste, Sul/Sudoeste e Campo das Vertentes. Demais regiões, céu parcialmente nublado com possibilidade de chuva isolada. Temperatura: Ligeira elevação. Máxima: 37 °C / Estável. Mínima: 14°C.

Belo Horizonte: Céu parcialmente nublado com possibilidade de chuva isolada. Temperatura: Estável. Máxima: 30°C /Estável. Mínima. 17°C.

Previsão para o dia: 06/11

Minas Gerais: Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas no Noroeste, Norte, Jequitinhonha, Rio Doce e Mucuri. Demais regiões, céu parcialmente nublado com possibilidade de chuva isolada. Temperatura: estável. Máxima: 36°C / Estável. Mínima: 14°C.

Belo Horizonte: Céu parcialmente nublado com possibilidade de chuva isolada. Temperatura: Estável. Máxima: 30°C / Elevação. Mínima: 20°C.

Previsão para o dia: 07/11

Minas Gerais: Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas no Noroeste, Norte, Jequitinhonha, Rio Doce e Mucuri. Demais regiões, céu parcialmente nublado com possibilidade de chuva isolada. Temperatura: Estável. Máxima: 36°C/Ligeiro declínio. Mínima: 12°C.

Belo Horizonte: Céu parcialmente nublado com possibilidade de chuva isolada. Temperatura: Declínio. Máxima: 27°C / Ligeiro declínio. Mínima: 18°C.

OBSERVAÇÃO:

Diagnóstico do mês de outubro/2025:

Outubro foi mais seco que o normal, com recorrência de baixos índices de umidade, em quase todo o estado, ao longo do mês. Uma frente fria avançou atuou sobre Minas entre os dias 17 e 20, provocando chuvas em todas as regiões mineiras. Após a passagem deste sistema, as temperaturas permaneceram amenas em todo o estado até aproximadamente o dia 23. Foi um episódio frio tardio, visto que as massas de ar frio chegam ao estado com intensidade







suficiente para declinar as temperaturas até o início do mês. Características de transição para o período chuvoso foram observadas apenas nos últimos dias do mês.

Características do mês de novembro em Minas Gerais:

Em novembro, a estação chuvosa já se encontra estabelecida em todo o estado. As pancadas de fim de tarde e noite se tornam recorrentes em todas as regiões mineiras, devido ao ciclo diurno de temperatura e umidade. Outra configuração que se torna mais frequente é o estabelecimento do canal de umidade da Amazônia em direção ao Brasil Central e Sudeste, o que favorece a formação de grandes de áreas de instabilidade. Além disto, no avanço de frentes frias, caso se acoplem ao canal de umidade da Amazônia, o sistema permanece estacionário dando origem a Zona de Convergência do Atlântico Sul (ZCAS). Lembrando que a ZCAS consiste numa grande banda de nebulosidade, orientada de noroeste para sudeste, que se estende desde a Amazônia, passando pelas regiões Centro-Oeste e Sudeste e se prolonga sobre o oceano Atlântico. A área sob sua atuação registra chuvas praticamente contínuas, por no mínimo 4 dias consecutivos.

Nossas Redes Sociais e Aplicativo:

Instagram: @inmet.oficial Facebook: INMETBRb

X: @inmet_

Youtube: INMET

LinkedIn:/company/inmetbr