

Boletim do Tempo



Fim de semana com temperaturas elevadas e pancadas de chuva ocorrendo de forma isolada em Minas Gerais. No sábado, as condições são favoráveis para a ocorrência de pancadas de chuva e trovoadas isoladas em todas as regiões mineiras. No domingo, a tendência é de redução das áreas de instabilidade no Norte e Leste mineiro, com as pancadas de chuva restritas principalmente ao Oeste e centro-sul do estado. Por quê há previsão de pancadas de chuva, aviso meteorológico e não chove? Resposta no fim do arquivo.

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.











Novo acesso ao 3º Distrito de Meteorologia: Av. Raja Gabaglia, 245 - Bairro Cidade Jardim - CEP 30380- 103 Belo Horizonte/MG.

AVISOS METEOROLÓGICOS

Aviso 1 – As condições meteorológicas são favoráveis para ocorrência de temporais e/ou chuvas intensas, entre 20 e 30 mm/h ou até 50 mm/dia, acompanhadas de descargas atmosféricas e rajadas de ventos, da ordem de 40 a 60 km/h, em localidades isoladas do estado de Minas Gerais no dia 02/12/2023.

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

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

Tempo em Minas Gerais		Temperatura		Ventos	
		Min.	Max	Direção	Intensidade
Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas no Triângulo Mineiro/Alto Paranaíba, Central Mineira, Oeste, Metropolitana, Rio Doce, Mucuri e Zona da Mata. Demais regiões, céu claro a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.		12/14 Estável	40/42 Estável	Norte Nordeste Noroeste	Fraco/ Moderado C Rajadas
PREVISÃO DO TEMPO PARA AS MESORREGIÕES DE MINAS GERAIS					
Região	Tempo	Temperatura		Vento	
 Metropolitana	Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	19/21 Estável	31/33 Estável	Nordeste Noroeste	Fraco/ Moderado c/ rajadas
 Noroeste	Céu claro a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	20/22 Estável	38/40 Estável	Nordeste Leste	Fraco/ Moderado
 Norte	Céu claro a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	19/21 Estável	40/42 Estável	Nordeste Leste	Fraco/ Moderado
 Jequitinhonha	Céu claro a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	19/21 Estável	40/42 Estável	Nordeste Leste	Fraco/ Moderado
 Rio Doce e Mucuri	Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	19/21 Estável	36/38 Estável	Nordeste Norte	Fraco/ Moderado
 Zona da Mata	Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	18/20 Estável	35/37 Estável	Nordeste Norte	Fraco/ Moderado c/ rajadas
 Sul / Sudoeste/ C. das Vertentes	Céu claro a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	12/14 Estável	30/32 Estável	Norte Sudoeste	Fraco/ Moderado c/ rajadas
 Oeste	Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	20/22 Estável	30/32 Estável	Norte Sudoeste	Fraco/ Moderado c/ rajadas
 Triângulo/ Alto Paranaíba	Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	18/20 Estável	34/36 Estável	Nordeste Noroeste	Fraco/ Moderado c/ rajadas
 Central Mineira	Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	22/24 Estável	32/34 Estável	Nordeste Noroeste	Fraco/ Moderado

Localidades	Tempo	Temperaturas Previstas 02/12		Temperaturas Ocorridas 01/12	
		Mín	Màx	Mín	Màx
Belo Horizonte (Pampulha)	Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	21/23	31/33	21,0	33,7
Belo Horizonte (Santo Agostinho)	Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	23/25	31/33	23,2	33,2
Belo Horizonte (Cercadinho)	Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	19/21	29/31	19,9	30,8
Divinópolis	Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	20/22	30/32	20,7	32,6
Três Marias	Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	20/22	30/32	20,6	33,8
Governador Valadares	Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	23/25	35/37	23,3	37,5
Diamantina	Céu claro a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	19/21	28/30	19,2	29,3
Unai	Céu claro a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	23/25	38/40	22,6	32,2
São Romão	Céu claro a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	22/24	38/40	23,3	36,1
Montes Claros	Céu claro a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	23/25	34/36	24,2	35,8
Uberlândia	Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	20/22	30/32	21,2	32,0
Viçosa	Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	20/21	28/30	20,7	31,5
Juiz de Fora	Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	19/21	26/28	19,6	29,1
São João Del Rei	Céu claro a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	19/21	28/30	19,4	31,6
Barbacena	Céu claro a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	17/19	26/28	19,0	28,0
Varginha	Céu claro a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	18/20	28/30	18,8	31,1
Monte Verde	Céu claro a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.	12/14	25/27	11,0	26,7

CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS REGISTRADAS NA CAPITAL E INTERIOR

	Temperatura mínima (°C)		Temperatura Máxima (°C)		Umidade Relativa 15:00 (%)	
Capital	19,9	Cercadinho	33,7	Pampulha	33%	Pampulha
Interior	11,0	Monte Verde	40,8	Araçuaí	14%	Espinosa

REVISÃO DO TEMPO PARA 48,72 e 96 HORAS

Previsão para o dia: 03/12

Minas Gerais. Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas no Noroeste, Central Mineira, Oeste, Metropolitana e Zona da Mata. Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas no Triângulo Mineiro/Alto Paranaíba, Sul/Sudoeste e Campo das Vertentes. Demais regiões, céu parcialmente nublado com possibilidade de chuva isolada. **Temperatura: Estável. Máxima: 41°C /Estável. Mínima: 12 °C.**

Belo Horizonte. Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas. **Temperatura: Estável. Máxima: 30°C / Estável. Mínima: 20 °C.**

Previsão para o dia: 04/12

Minas Gerais. Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas no Triângulo Mineiro/Alto Paranaíba, Oeste, Sul/Sudoeste, Campo das Vertentes e Zona da Mata. Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas no Noroeste, Central Mineira e Metropolitana. Demais regiões, céu claro a parcialmente nublado. **Temperatura: Estável. Máxima: 41°C /Lig. Elevação. Mínima: 14 °C.**

Belo Horizonte. Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas. **Temperatura: Estável. Máxima: 31°C / Estável. Mínima: 19 °C.**

Previsão para o dia: 05/12

Minas Gerais. Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas no Noroeste, Triângulo Mineiro/Alto Paranaíba, Oeste, Sul/Sudoeste e Campo das Vertentes. Demais regiões, céu claro a parcialmente nublado. Possibilidade de chuva isolada no Norte, Central Mineira, Metropolitana e Zona da Mata. **Temperatura: Estável. Máxima: 42°C /Lig. Declínio. Mínima: 12 °C.**

Belo Horizonte. Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas. **Temperatura: Estável. Máxima: 31°C / Estável. Mínima: 20 °C.**

OBSERVAÇÃO:

A ocorrência de uma forte onda de calor que atuou sobre grande parte do país, incluindo todo o estado de Minas Gerais, interrompeu o padrão de transição para a estação chuvosa, reestabelecendo em todo o estado o prolongamento da estação seca até o fim do mês. No fim do mês, as pancadas de chuva voltaram a ocorrer em todas as regiões mineiras, entretanto, devido a grande irregularidade na distribuição destas chuvas, ainda não se pode considerar transição para o período chuvoso. Resumindo, a estação chuvosa encontra-se em atraso até este início de dezembro em Minas Gerais.

Por que há previsão de chuva e não chove?

As chuvas em forma de pancadas, as típicas chuvas de primavera-verão, que caem preferencialmente a partir da tarde, decorrem de basicamente 2 tipos de situação:

1 – Atuação de áreas de instabilidade: normalmente abrangem uma grande área, podendo acarretar em aglomerados de nuvens convectivas (muitas nuvens agrupadas que cobrem extensa área, com muitos raios, rajadas de vento, chuva forte e as vezes até queda de granizo), linhas de instabilidade (nuvens convectivas que se organizam em forma de linha), Complexos Convectivos de Meso-escala (CCM – São aglomerados de nuvens convectivas que cobrem uma extensa área, com longa duração que varia de 6 a 12 horas).

2 – Resultado da combinação entre aquecimento diurno e disponibilidade de umidade, neste caso, as nuvens podem se desenvolver de forma isolada e, por isto, as chuvas ocorrem de forma muito pontual e com curta duração (menos de 1 hora), por exemplo:

- Chove em um bairro e em outro não,

- Provoca muitos raios e ventos fortes, mas se desloca e a chuva ocorre em outra localidade,



- Provoca muitos raios, ventos fortes, pouca chuva e granizo,
- Provoca chuva raios, ventos e chuva forte, mas dura menos de 30 minutos.

Este novembro, houve atuação de áreas de instabilidade nos primeiros dias do mês. Após a onda de calor, áreas de instabilidade atuaram principalmente no Oeste e Sul do estado, entretanto, prevaleceu a ocorrência de pancadas de chuva muito isoladas, decorrente do ciclo diurno de temperatura (aquecimento) e umidade. As nuvens têm se formado, ocorrência de raios em grande parte do estado, mas infelizmente, as chuvas têm ocorrido de forma muito pontual, caracterizando grande irregularidade nas chuvas, principalmente neste fim de mês.

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