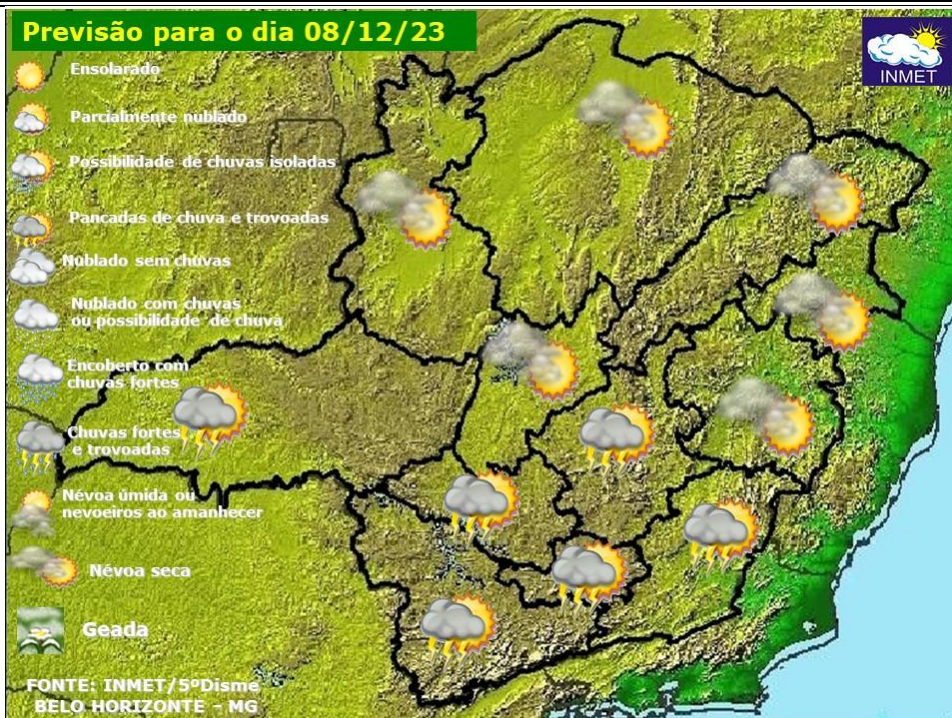


Boletim do Tempo



Nesta sexta-feira, as condições meteorológicas são favoráveis ao tempo estável em grande parte do estado de Minas Gerais, por causa da presença de uma grande massa de ar seco e quente continental. Por outro lado, a passagem de uma frente fria pelo litoral dos estados de SP e RJ favorece ao aumento das nuvens e pancadas de chuva, por vezes fortes, no Sul, Campo das Vertentes e Zona da Mata mineira. A temperatura segue elevada no estado e a máxima deve atingir 40°C no Norte, Noroeste e Vale do Jequitinhonha.

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 da Central Mineira, Triângulo Mineiro/Alto Paranaíba, Oeste, Sul/Sudoeste, Campo das Vertentes e Zona da Mata mineira no dia 08/12/2023.

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 a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas no Sul/Sudoeste, Campo das Vertentes e Zona da Mata. Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva trovoadas isoladas no Triângulo Mineiro/Alto Paranaíba, Oeste e Metropolitana. Demais regiões, céu claro a parcialmente nublado com névoa seca. | | 16/18 Estável | 38/40 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 trovoadas isoladas. | 17/19 Estável | 31/33 Estável | Nordeste Noroeste | Fraco/ Moderado c/ rajadas |
|  Noroeste | Céu claro a parcialmente nublado com névoa seca. | 19/21 Estável | 36/38 Estável | Nordeste Leste | Fraco/ Moderado |
|  Norte | Céu claro a parcialmente nublado com névoa seca. | 16/18 Estável | 38/40 Estável | Nordeste Leste | Fraco/ Moderado |
|  Jequitinhonha | Céu claro a parcialmente nublado com névoa seca. | 17/19 Estável | 36/38 Estável | Nordeste Leste | Fraco/ Moderado |
|  Rio Doce e Mucuri | Céu claro a parcialmente nublado com névoa seca. | 18/20 Estável | 35/37 Estável | Nordeste | Fraco/ Moderado |
|  Zona da Mata | Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas. | 16/18 Estável | 34/36 Estável | Noroeste Norte | Fraco/ Moderado c/ rajadas |
|  Sul / Sudoeste/ C. das Vertentes | Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas. | 15/17 Estável | 30/32 Estável | Norte Nordeste | Fraco/ Moderado c/ rajadas |
|  Oeste | Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva trovoadas isoladas. | 18/20 Estável | 31/33 Estável | Norte Noroeste | Fraco/ Moderado |
|  Triângulo/ Alto Paranaíba | Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva trovoadas isoladas. | 17/19 Estável | 35/37 Estável | Nordeste Norte | Fraco/ Moderado c/ rajadas |
|  Central Mineira | Céu claro a parcialmente nublado com névoa seca. | 18/20 Estável | 32/34 Estável | Norte Noroeste | Fraco/ Moderado |

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

| Localidades | Tempo | Temperaturas Previstas 08/12 | | Temperaturas Ocorridas 07/12 | |
|----------------------------------|--|------------------------------|-------|------------------------------|------|
| | | Mín | Màx | Mín | Màx |
| Belo Horizonte (Pampulha) | Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva trovoada isoladas. | 19/21 | 31/33 | 19,3 | 33,0 |
| Belo Horizonte (Santo Agostinho) | Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva trovoada isoladas. | 22/24 | 31/33 | 22,3 | 33,0 |
| Belo Horizonte (Cercadinho) | Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva trovoada isoladas. | 18/20 | 30/32 | 18,6 | 31,1 |
| Divinópolis | Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva trovoada isoladas. | 20/22 | 31/33 | 20,1 | 33,0 |
| Três Marias | Céu claro a parcialmente nublado com névoa seca. | 20/22 | 33/35 | 20,0 | 32,8 |
| Governador Valadares | Céu claro a parcialmente nublado com névoa seca. | 22/24 | 34/36 | 22,2 | 35,7 |
| Diamantina | Céu claro a parcialmente nublado com névoa seca. | 16/18 | 27/29 | 16,7 | 29,3 |
| Unai | Céu claro a parcialmente nublado com névoa seca. | 20/22 | 36/38 | 20,2 | 37,2 |
| São Romão | Céu claro a parcialmente nublado com névoa seca. | 19/21 | 38/40 | 19,5 | 37,0 |
| Montes Claros | Céu claro a parcialmente nublado com névoa seca. | 20/22 | 35/37 | 19,8 | 34,3 |
| Uberlândia | Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva trovoada isoladas. | 22/24 | 33/35 | 22,6 | 33,5 |
| Viçosa | Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas. | 19/21 | 31/33 | 19,1 | 32,6 |
| Juiz de Fora | Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas. | 20/22 | 29/31 | 20,3 | 31,9 |
| São João Del Rei | Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas. | 19/21 | 28/30 | 19,0 | 32,4 |
| Barbacena | Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas. | 18/20 | 28/30 | 18,3 | 30,8 |
| Varginha | Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas. | 20/22 | 29/31 | 20,5 | 32,3 |
| Monte Verde | Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas. | 16/18 | 26/28 | 16,1 | 27,2 |

CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS REGISTRADAS NA CAPITAL E INTERIOR

| | Temperatura mínima (°C) | | Temperatura Máxima (°C) | | Umidade Relativa 15:00 (%) | |
|----------|-------------------------|----------------|-------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------|
| Capital | 18,6 | Cercadinho | 33,0 | Santo Agostinho Pampulha | 29% | Cercadinho |
| Interior | 15,0 | Agua Vermelhas | 38,4 | Araçuaí | 21% | Mocambinho |



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

REVISÃO DO TEMPO PARA 48,72 e 96 HORAS

Previsão para o dia: 09/12

Minas Gerais. Céu nublado a parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas no Sul/Sudoeste, Campo das Vertentes e Zona da Mata. Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas no Triângulo Mineiro/Alto Paranaíba, Oeste, Metropolitana e Rio Doce. Demais regiões, céu claro a parcialmente nublado com névoa seca à tarde e possibilidade de chuva isolada à noite. **Temperatura: Estável. Máxima: 41°C / Lig. Declínio. Mínima: 14°C.**

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

Previsão para o dia: 10/12

Minas Gerais. Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva isoladas no Noroeste, Central Mineira, Triângulo Mineiro/Alto Paranaíba, Oeste e Sul/Sudoeste. Demais regiões, céu parcialmente nublado com possibilidade de chuva isolada. **Temperatura: Declínio. Máxima: 38°C /Estável. Mínima: 13°C.**

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

Previsão para o dia: 11/12

Minas Gerais. Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas no Triângulo Mineiro/Alto Paranaíba, Oeste, Sul/Sudoeste e Zona da Mata. Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva trovoadas isoladas no Noroeste, Central Mineira e Metropolitana. Demais regiões, céu claro a parcialmente nublado. Névoa seca no Norte e Jequitinhonha. **Temperatura: Estável. Máxima: 38°C /Lig. Elevação. Mínima: 15°C.**

Belo Horizonte. Céu parcialmente nublado com pancadas de chuva isoladas. **Temperatura: Estável. Máxima: 30°C / Estável. Mínima: 17°C.**

OBSERVAÇÃO:

O que é irregularidade na distribuição das chuvas?

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 provocam chuva numa grande área, ainda que apresente intensidades distintas em diferentes localidades. Corresponde ao desenvolvimento de nuvens convectivas com grande desenvolvimento vertical (nuvens cumulonimbus – causam chuvas fortes, rajadas de vento, raios e em determinadas situações até queda de granizo. As nuvens convectivas em áreas de instabilidade podem se organizar em:

- a) Aglomerados de nuvens convectivas: podem atuar em todo um município ou em alguns municípios, podendo se propagar para outras áreas antes de dissipar.
- b) Linhas de instabilidade: se organizam em forma de linha e se propagam por diversas áreas;
- c) 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, normalmente provocam tempo severo, muito recorrentes no Sul do país.

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 num 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.

A chuva de origem convectiva, como nos 2 casos citados acima, implica em grande irregularidade na distribuição das chuvas, no primeiro caso pode ter irregularidade na frequência, não necessariamente haverá formação de chuva na mesma área todo dia. No segundo caso, irregularidade na distribuição espacial, pode chover todo dia na mesma área, porém de forma muito pontual.

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