

# Boletim Meteorológico

**Meteorologista:**  
Heriberto dos Anjos Amaro  
**Previsão elaborada em:**  
30/03/2018 00:11:07



GERENCIA DE MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO E EVENTOS CRÍTICOS – GMHEC/IGAM

Cidade Administrativa - Edifício Minas 1º andar sala 6  
Rodovia Prefeito Américo Gianetti, s/n - Bairro Serra Verde  
Belo Horizonte/MG 31.630-900 - (31) 3915-1254 ou (31) 9280-5352

**REALIZAÇÃO:**

---

**IGAM – Instituto Mineiro de Gestão das Águas**

---

**Gerente de Monitoramento Hidrometeorológico e Eventos Críticos**

Jeane Dantas de Carvalho

**Equipe Técnica**

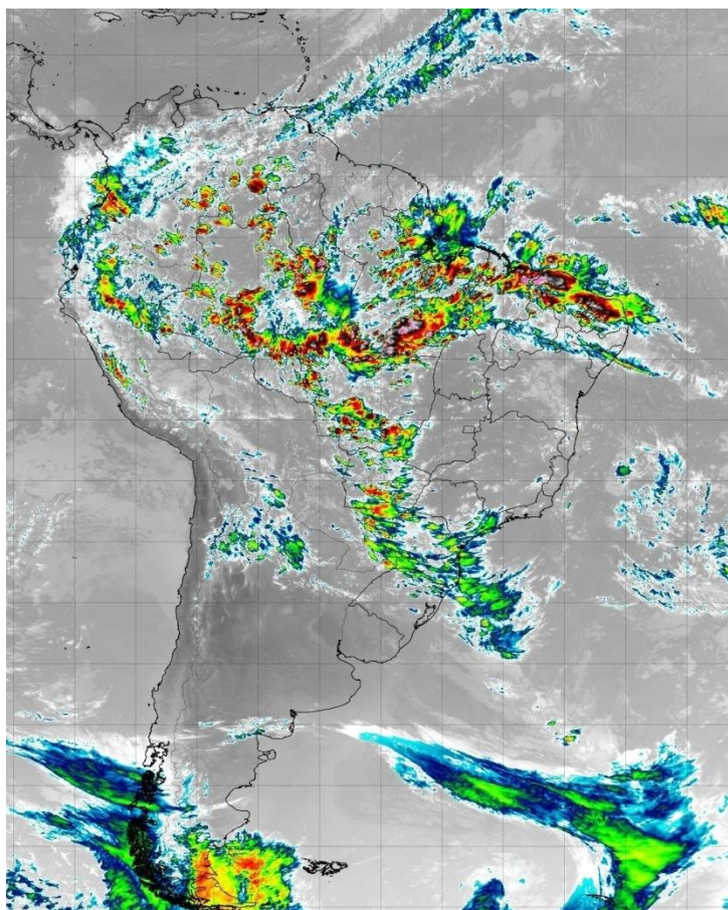
Heriberto dos Anjos Amaro, Meteorologista

Michael Bezerra da Silva, Meteorologista

Paula Pereira de Souza, Meteorologista

# DISCUSSÃO TÉCNICA

**SINOPSE (VÁLIDO PARA 21 UTC 29/03/18):** Na imagem de satélite, nota-se...“áreas de instabilidade atmosféricas atuando no Sul e parte do Sudeste brasileiro. Nas Regiões Centro-Oeste, Norte e parte do Nordeste brasileiro, nota-se, vários núcleos de nuvens carregadas por causa dos padrões dos ventos nos níveis mais elevados da atmosfera e dos fatores termodinâmicos (calor e umidade). No centro-norte do Sudeste, o ar seco inibe a formação de nuvens de chuva.”.



**Figura 1.** Imagem de satélite da América do Sul, 29/03/2018, às 17h00min (horário local). Fonte: CPTEC/INPE – NOAA, GOES-16.

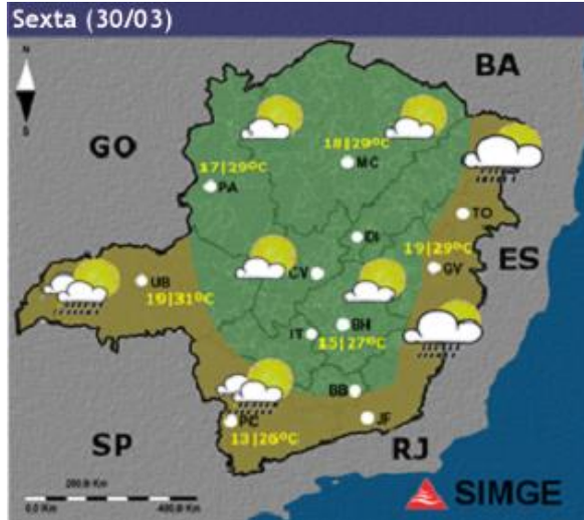
**TENDÊNCIA PARA OS PRÓXIMOS 07 DIAS:** Baseado na imagem (acima) e nas análises dos modelos meteorológicos espera-se... “que o tempo continue instável sobre o estado de São Paulo. Em Minas Gerais, há previsão de pancadas de chuva em áreas isoladas do sul e Triângulo Mineiro. No nordeste, leste e sudeste mineiro, a nebulosidade ficará presente devido à circulação dos ventos úmidos oriundos do mar e poderá ocorrer chuva rápida em áreas isoladas. As temperaturas ficarão estáveis e os índices de umidade relativa do ar baixos em boa parte do estado, devido à presença do ar seco.”.

# PREVISÃO DO TEMPO

## Previsão para amanhã (Sexta – 30/03)

O céu ficará parcialmente nublado com possibilidade de pancadas de chuva isoladas no Triângulo, Oeste e Sul. Na Zona da Mata e nos Vales do Rio Doce, Mucuri e Jequitinhonha, o céu fica parcialmente nublado com chuva rápida em áreas isoladas. Nas demais regiões mineiras, o sol predominará. As temperaturas ficarão em ligeiro declínio e os índices de umidade relativa do ar em ligeira queda, devido à presença do ar seco.

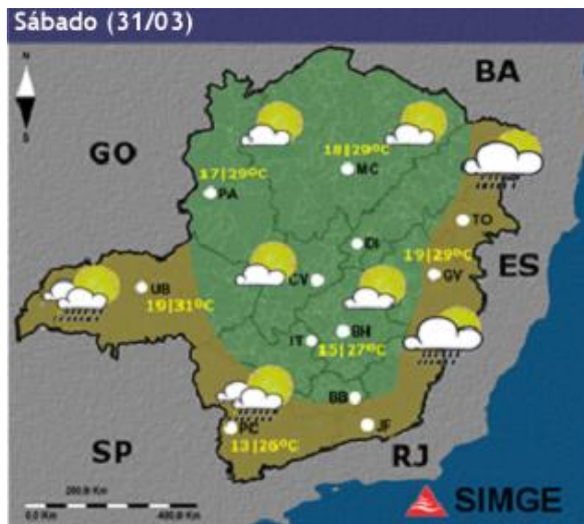
Em **Belo Horizonte**, o céu ficará claro a parcialmente nublado.



## Previsão para as próximas 48 horas (Sábado – 31/03)

O céu ficará parcialmente nublado com possibilidade de pancadas de chuva isoladas no Triângulo, Oeste e Sul. Na Zona da Mata e nos Vales do Rio Doce, Mucuri e Jequitinhonha, o céu fica parcialmente nublado com chuva rápida em áreas isoladas. Nas demais regiões mineiras, o sol predominará. As temperaturas ficarão em ligeiro declínio e os índices de umidade relativa do ar em ligeira queda, devido à presença do ar seco.

Em **Belo Horizonte**, o céu ficará claro a parcialmente nublado.

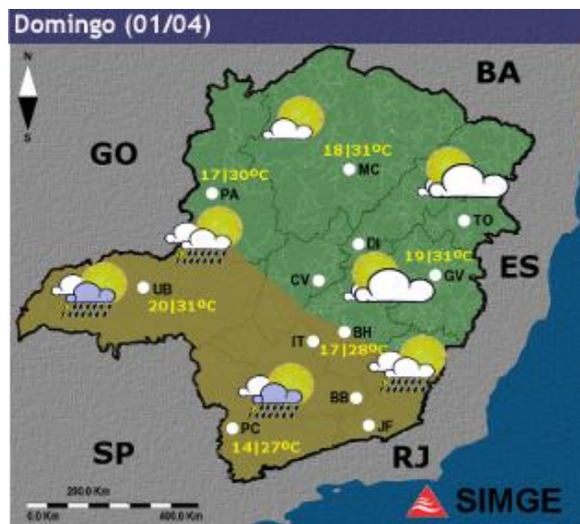


# PREVISÃO DO TEMPO

## Previsão para as próximas 72 horas (Domingo – 01/04)

O céu ficará parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e possíveis trovoadas, sobretudo a partir da tarde, no Triângulo, Oeste, Sul, Campo das Vertentes e Zona da Mata. Na Metropolitana de Belo Horizonte, o céu ficará parcialmente nublado com possibilidade de pancadas de chuva isoladas. Nas demais regiões mineiras, o céu ficará parcialmente nublado com períodos de predomínio de sol. As temperaturas e os índices de umidade relativa do ar ficarão estáveis na maior parte do estado.

Em **Belo Horizonte**, o céu ficará parcialmente nublado com possibilidade de pancadas de chuva isoladas, especialmente a partir da tarde.



## Tendência para as próximas 96 horas (Domingo– 01/04)

A nebulosidade aumentará em boa parte de Minas Gerais e poderá ocorrer pancadas de chuva isoladas, especialmente a partir da tarde.