# Boletim Meteorológico

Meteorologista:
Heriberto dos Anjos Amaro
Previsão elaborada em:
28/03/2018 20:37:30



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

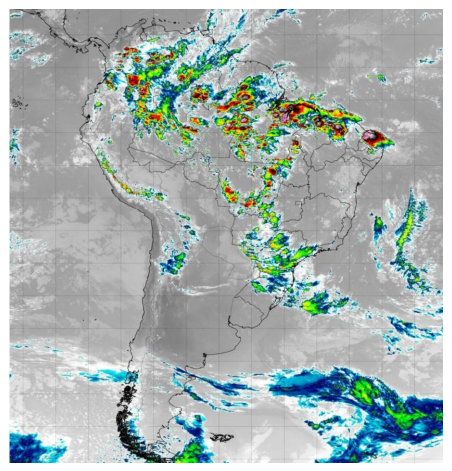
Michael Bezerra da Silva, Meteorologista

Paula Pereira de Souza, Meteorologista



# DISCUSSÃO TÉCNICA

**SINOPSE (VÁLIDO PARA 21 UTC 28/03/18):** *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, 28/03/2018, às 18h00min (horário local). Fonte: CPTEC/INPE – NOAA, GOES-16.

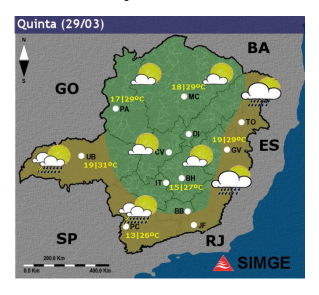
**TENDÊNCIA PARA OS PRÓXIMOS 07 DIAS:** Baseado na imagem (acima) e nas análises dos modelos meteorológicos espera-se... "que o tempo continue instável sobre o estado de São Paulo e há previsão de pancadas de chuva em áreas isoladas do sul e Triângulo Mineiro. No nordeste, leste e sudeste de Minas Gerais, 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 (Quinta - 29/03)

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.

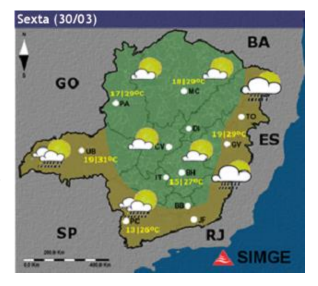
Em **Belo Horizonte**, o céu ficará claro com período de predomínio de sol.



### Previsão para as próximas 48 horas (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 com período de predomínio de sol.



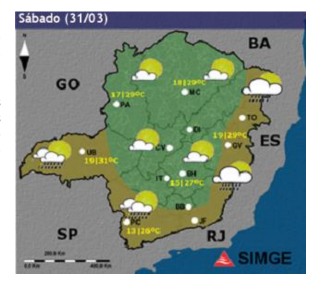


# PREVISÃO DO TEMPO

## Previsão para as próximas 72 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 com período de predomínio de sol.



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

A nebulosidade ficará variável no leste e poderá ocorrer chuva em pontos isolados. No Triângulo e Sul, há possibilidade de pancadas de chuva isoladas, especialmente, a partir da tarde. Nas demais regiões mineiras, o tempo seguirá estável.