

# BOLETIM DE AVISOS E ALERTAS METEOROLÓGICOS

## ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

06 de janeiro de 2021

Número: 20210106.0 – Atualizado às 12:27h (horário de Brasília)

A Coordenadoria Estadual de Proteção e Defesa Civil, órgão coordenador do Sistema Estadual de Monitoramento e Alerta de Desastres, conforme decreto 4488-R de 09 de agosto 2019, registra:

### 1. SITUAÇÃO

Pancadas de chuva com trovoadas esparsas nas áreas típicas da Pedra Azul, Caparaó e ABC Capixaba. Tempo seco no restante do estado.

### 2. NÍVEL OPERACIONAL

**OBSERVAÇÃO** – Pandemia ligada ao Coronavírus/COVID-19.

### 3. SIMBOLOGIA DA COBRADE

Sem simbologia nesta edição.

>> [Legenda](#)

### 4. TEXTO EXPLICATIVO

Baseando-se na atual pandemia causada pelo coronavírus/COVID-19, a Cepdec decidiu manter o nível operacional de **OBSERVAÇÃO**.

### 5. RECOMENDAÇÕES

As recomendações para lidar com os fenômenos adversos e seus possíveis efeitos podem ser acessadas na página da [Cepdec](#).

### 6. ANÁLISE SINÓTICA, PREVISÃO DE TEMPO, AVISOS E ALERTAS

A terça-feira (05) registrou pouca chuva no estado, com pontos da região da Pedra Azul e Caparaó com acumulados de precipitação de até 5 mm. O setor norte teve algum chuveiro esparso, mas os pluviômetros praticamente não registraram chuva.

Esta quarta-feira (06) já começou com sol forte no centro-sudeste do estado e alguma variação de nuvens nas demais áreas (Figura 1), mas sem registro de chuva, até o fechamento desta edição.

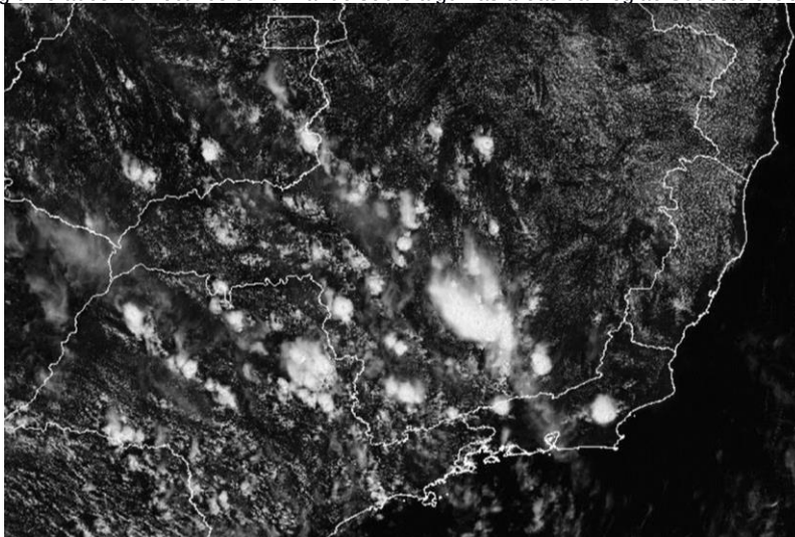
#### Quarta-feira (06/01/2021)

O prolongamento de um sistema de alta pressão se intensifica sobre o estado, deixando o tempo aberto e quente na região central e norte capixaba, assim como no litoral da Região Sul (Figura 2a). Já entre a região da Pedra Azul e o Caparaó/ABC Capixaba, o efeito

orográfico e termodinâmico, além de algumas perturbações em médios níveis da troposfera, geram condições para pancadas de chuva com trovoadas esparsas, a partir da tarde.

**Figura 1** – Recorte da imagem de 06/01/2021 (15:00 UTC) do satélite GOES-16 no canal visível.

- A imagem mostra aglomerados convectivos se formando sobre algumas áreas da Região Sudeste e Centro-Oeste do Brasil.



Fonte: adaptado do Inmet.

### **Quinta-feira (07/01/2021)**

O prolongamento de um sistema de alta pressão segue atuando sobre o estado, deixando o tempo aberto e quente na região central e norte capixaba, assim como no litoral da Região Sul (Figura 2b). Já entre a região da Pedra Azul e o Caparaó/ABC Capixaba, o efeito orográfico e termodinâmico, além de perturbações em médios níveis da troposfera, geram condições para pancadas de chuva com trovoadas, a partir da tarde.

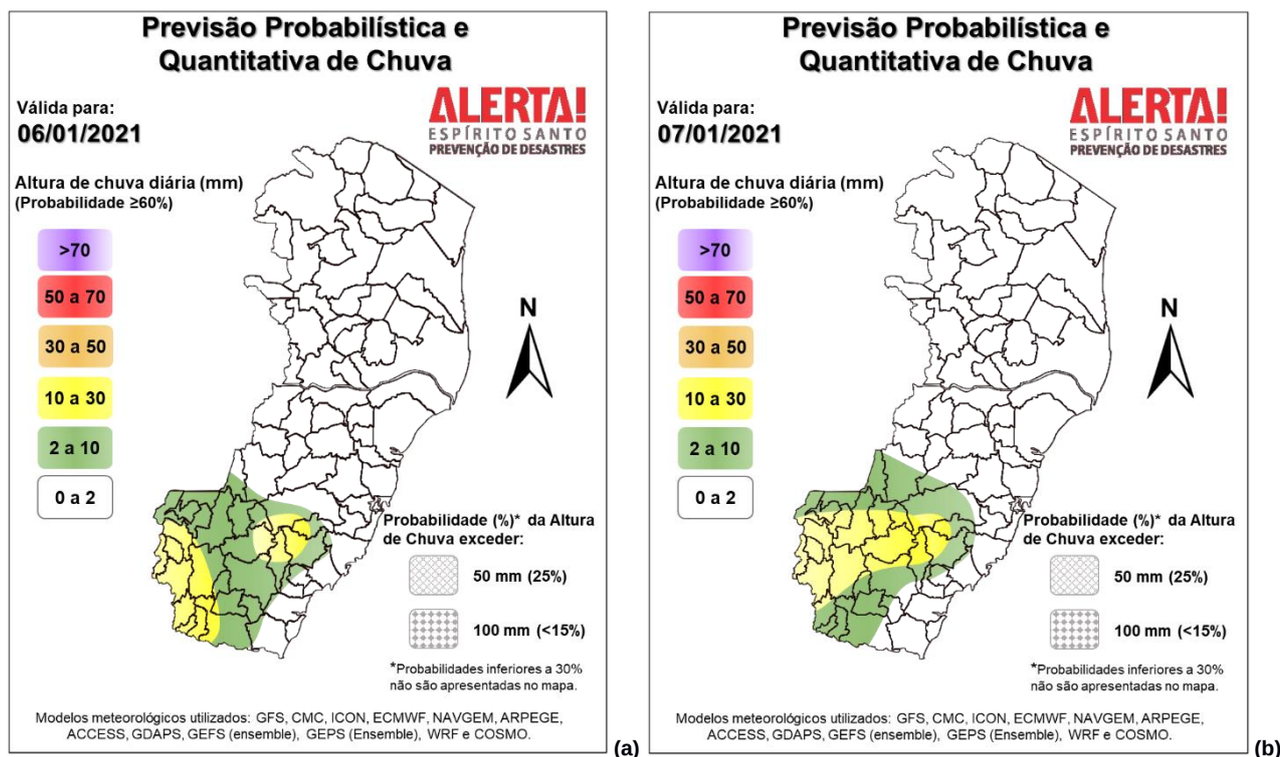
A condição de tempo detalhada pode ser acessada na [página da CM/Incapex](#).

### **Previsão probabilística de chuva**

Quarta-feira (06) com probabilidade de 80% para um acumulado de 5 a 15 e de 50% para valores de 15 a 30 mm em pontos da região da Pedra Azul e do Caparaó/ABC Capixaba (Figura 2a). O entorno dessas regiões (exceto litoral) tem probabilidade de 70% para registro de chuvas de 1 a 5 mm e de 45% para chuvas de 5 a 10 mm. Não há previsão de chuva para as demais regiões.

Quinta-feira (07) com probabilidade de 70% para um acumulado de 10 a 20 e de 40% para valores de 20 a 40 mm em pontos da região da Pedra Azul e do Caparaó/ABC Capixaba (Figura 2b). O entorno dessas regiões (exceto litoral) tem probabilidade de 70% para registro de chuvas de 1 a 5 mm e de 45% para chuvas de 5 a 15 mm. Não há previsão de chuva para as demais regiões.

Figura 2 – Previsão quantitativa (mm/24h) e probabilística (%) de precipitação para 06 (a) e 07/01/2021 (b).

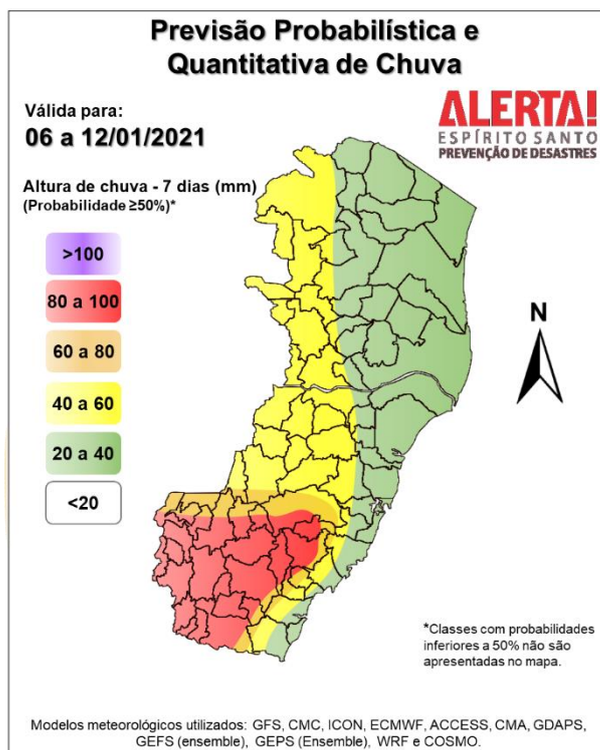


>> [Explicação dos mapas](#)

**Acumulado de chuva previsto para o período de 06 a 12/01/2021**

A previsão quantitativa/probabilística de chuva para os próximos 7 dias sugere um acumulado de 80 a 100 mm na maior parte das regiões Sul e sul da Serrana (Figura 3). As demais áreas da Serrana e parte do Noroeste podem registrar entre 40 e 60 mm. As demais áreas acumulam entre 20 e 40 mm.

**Figura 3** – Previsão quantitativa (mm) de precipitação acumulada para o período de 06 a 12/01/2021.



>> [Entenda este mapa](#)

### Avisos e alertas:

- Avisos meteorológicos: não há aviso em vigor para o estado;
- Alertas geo-hidrológicos: sem alertas ativos;
- Riscos previstos (CPRM/Cemaden): sem previsão de riscos geo-hidrológicos;
- Áreas atingidas (CPRM): sem áreas atingidas.

### 7. FONTES DE DADOS

- Defesa Civil Nacional
- Inmet
- CPTEC/Inpe
- Cemaden
- Incaper
- CPRM
- Nomads/NCEP/NOAA
- CPC/NCEP/NOAA
- MSC
- Godae
- ECMWF
- DW
- JMA