



# BOLETIM DE AVISOS METEOROLÓGICOS E ALERTAS

## ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

15 de fevereiro de 2025

Número: 20250215.0 – Atualizado às 12:20 (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:

### SITUAÇÃO

Manhã com nebulosidade variável sobre o estado do Espírito Santo e registro de chuva leve e localizada nas áreas costeiras do setor norte, nas proximidades de Irupi, Urânia, Domingos Martins, Palmeiras e Santa Maria de Jetibá.

### TEMPO SEVERO PREVISTO

O predomínio do escoamento oceânico continua favorecendo a intrusão de ar úmido, o que contribui para a formação de nebulosidade variável em grande parte do estado. Devido à oferta de umidade (em baixos níveis da troposfera) e as temperaturas elevadas, pancadas isoladas de chuva, com possibilidade de trovoadas localizadas, podem ocorrer, mas sem evolução para temporais severos. As temperaturas máximas estarão elevadas em todo o estado, especialmente no setor sul do ES.

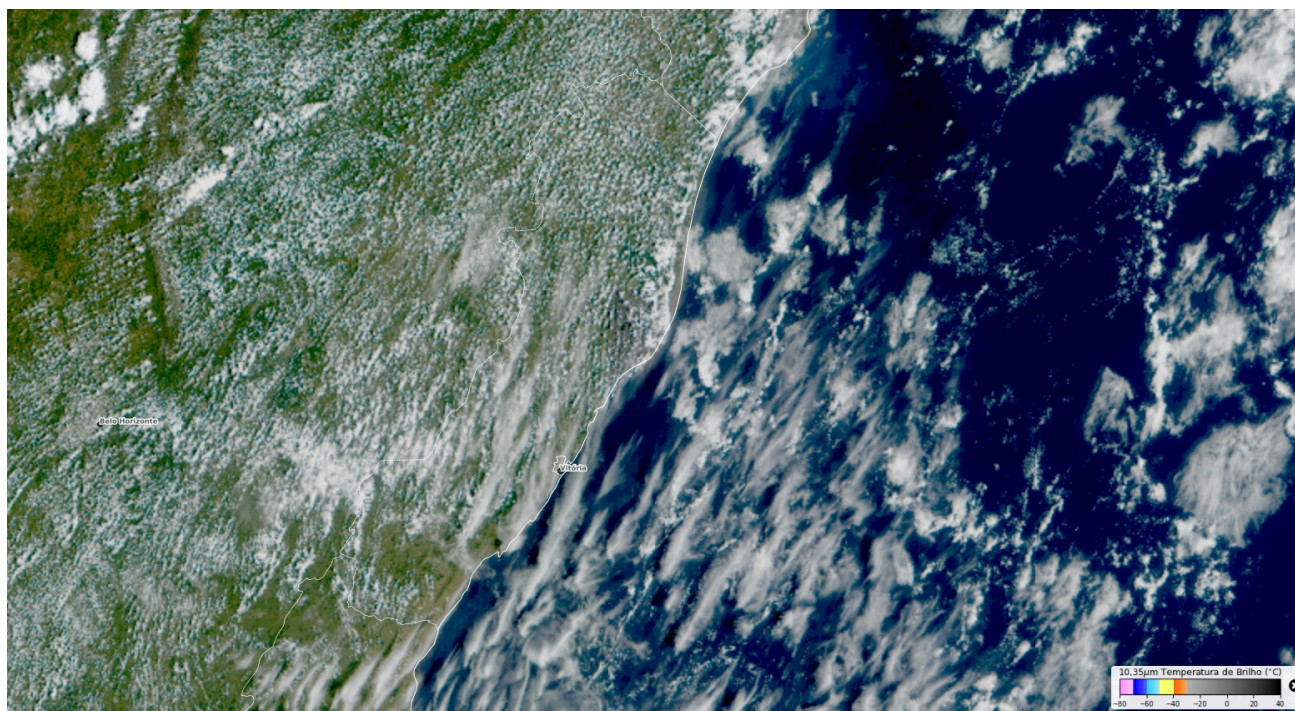
### RECOMENDAÇÕES

As recomendações para lidar com os fenômenos adversos e seus possíveis efeitos podem ser acessadas na [página](#) dedicada do Ministério do Desenvolvimento Regional.

### PREVISÃO DE CHUVA, AVISOS E ALERTAS

Os dados meteorológicos oficiais observados no Espírito Santo e demais estados do país podem ser acessados na [página do Instituto Nacional de Meteorologia \(INMET\)](#).

A imagem do satélite GOES 16, canal visível, Figura 1, das 10h50min mostra nuvens cúmulus de bom tempo em boa parte do estado do Espírito Santo. No centro-sul do estado, nas localidades onde estão ocorrendo convecção, observa-se nuvens 'esfumaçadas'. Na faixa litorânea do setor norte, as nuvens cúmulus com coloração em branco mais forte estão mais desenvolvidas, resultando em pancadas isoladas de chuva naquela região.



**Figura 1** – Imagem do satélite GOES-16 (canal visível) das 10:50 de 15/2/2025.

Fonte: <https://www.cptec.inpe.br/dsat/>

### **DIA 1 (15/2/2025)**

**Figura 2a:** As condições atmosféricas são favoráveis apenas a pancadas localizadas de chuva com possibilidade para atividade elétrica localizada, resultando em acumulados de chuva pouco significativos. Não há potencial para ocorrência de tempo severo.

### **DIA 2 (16/2/2025)**

**Figura 2b:** O escoamento predominantemente oceânico, transportará para o interior do continente maior conteúdo de umidade próximo à superfície. Nos níveis mais elevados da troposfera, uma massa de ar seco atuará, propiciando apenas condições para pancadas rápidas e localizadas de chuva nas regiões capixabas.

### **DIA 3 (17/2/2025)**

**Figura 2c:** Espera-se um ligeiro aumento das temperaturas máximas a partir desta segunda-feira. Em resposta ao tempo abafado, chuvas rápidas e localizadas deverão ocorrer no ES.

### **DIA 4 (18/2/2025)**

**Figura 2d:** Para terça-feira, espera-se que as pancadas isoladas de chuva persistam no estado de forma irregular, sem potencial para evoluírem para temporais severos. Destaque para as elevadas temperaturas.

