

BOLETIM DE AVISOS E ALERTAS METEOROLÓGICOS

ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

21 de janeiro de 2021

Número: 20210121.0 – Atualizado às 13:13h (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

Quinta-feira com predomínio de sol no estado. Sexta-feira com aumento de nebulosidade e chuvas ocasionais na maioria das regiões.

2. NÍVEL OPERACIONAL

OBSERVAÇÃO – Pandemia ligada ao Coronavírus/Covid-19.

3. SIMBOLOGIA DA COBRADE

Sem simbologia para este número do BAMES.

>> [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 quarta-feira (20) praticamente não observou chuva no estado, com exceção de pontos isolados da Região Nordeste e leste da Região Serrana, que tiveram algum chuveiro ou chuva bem rápida.

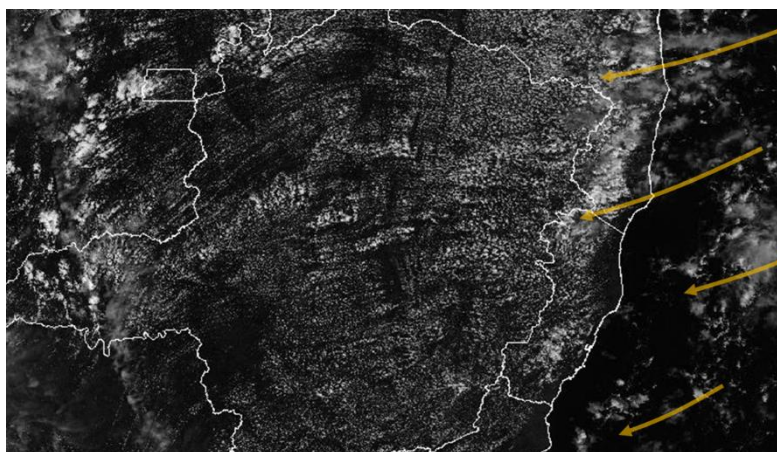
Algumas nuvens avançaram do mar para parte do setor nordeste e central do estado, durante a madrugada desta quinta-feira (21), provocando chuva esparsa em pontos da Região Nordeste (pontos de Rio Bananal e Linhares chegaram a registrar entre 1 e 3 mm). Algumas nuvens também provocavam chuveiro e chuva esparsa em pontos do extremo-norte do estado, no início da tarde de hoje (Figura 1).

Quinta-feira (21/01/2021)

A nebulosidade ligada às Perturbações Ondulatórias nos Ventos Alísios (POA) e circulações locais de vento provocam chuva rápida ou chuviscos em alguns pontos da metade norte e central capixaba, mas o sol predomina (Figura 2a). Não se descarta alguma chuva rápida à noite na Grande Vitória e no litoral norte do estado. Alguns pontos da Região Serrana/Caparaó podem ter chuvisco ou chuva rápida da tarde para a noite. Tempo firme nas demais regiões.

Figura 1 – Recorte da imagem de 21/01/2021 (15:30 UTC) do satélite GOES-16 no canal visível.

- As setas representam perturbações ondulatórias nos ventos alísios.



Fonte: adaptado do Inmet (Instituto Nacional de Meteorologia).

Sexta-feira (22/01/2021)

Sexta-feira (22) com interação entre as POA, perturbações em médios níveis da troposfera e circulações costeiras do vento. Chove de forma ocasional no estado, com uma pequena diminuição do calor (Figura 2b).

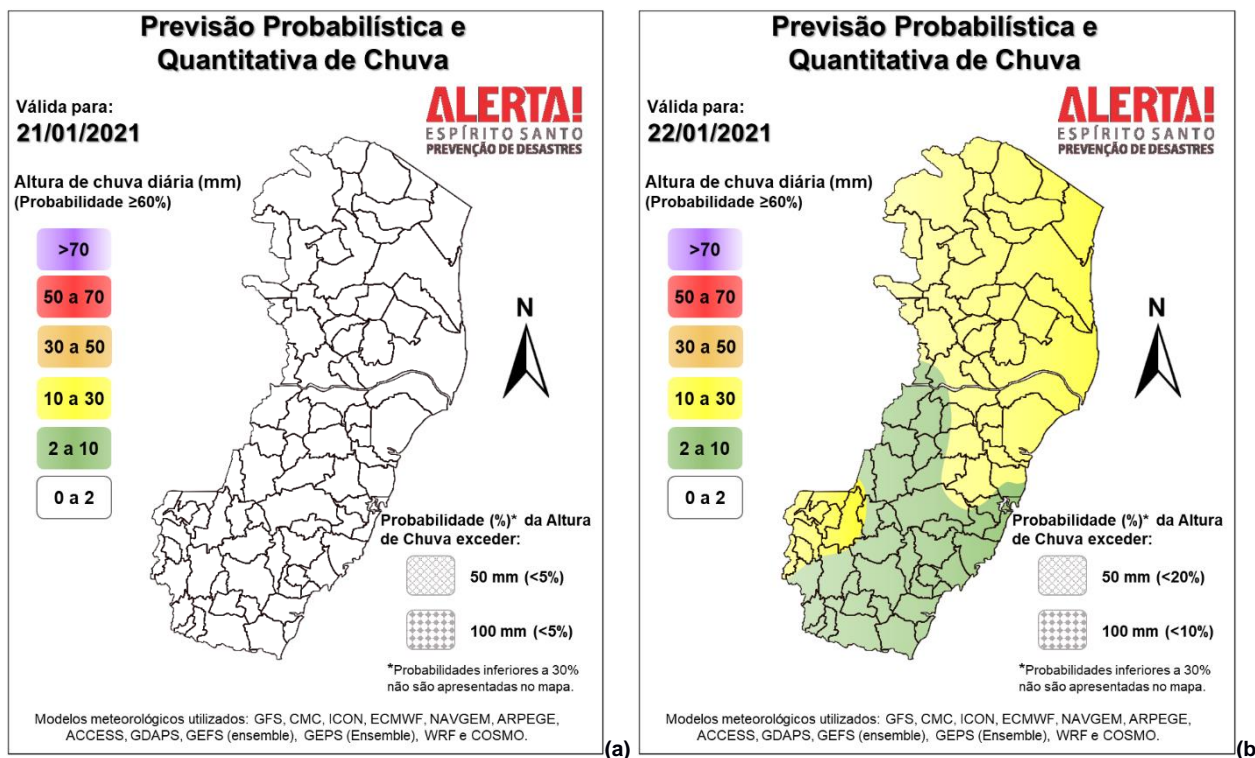
A condição de tempo detalhada pode ser acessada na [página da CM/Incaper](#).

Previsão probabilística de chuva

Quinta-feira (21) com divergência entre as previsões numéricas. A probabilidade é de 55% para um acumulado de 1 a 3 mm em alguns pontos da metade norte do estado, região central e centro-norte da Grande Vitória. A Região Serrana e o Caparaó podem registrar de 1 a 2 mm (45% de probabilidade). A divisa com o Rio de Janeiro e o extremo-sudeste do estado não devem registrar chuva (Figura 2a).

Quinta-feira (22) com probabilidade de 90% para um acumulado de 2 a 10 mm e de 70% para valores pontuais de 10 a 30 mm no centro-norte do estado e Caparaó (Figura 2b). Entre o litoral Sul e a divisa com o Rio de Janeiro, a altura de chuva pode chegar aos 1-5 mm (60% de probabilidade). Nas demais áreas, probabilidade de 80% para valores de 1-5 mm e de 55% para valores de 5 a 15 mm em alguns pontos.

Figura 2 – Previsão quantitativa (mm/24h) e probabilística (%) de precipitação para 21 (a) e 22/01/2021 (b).

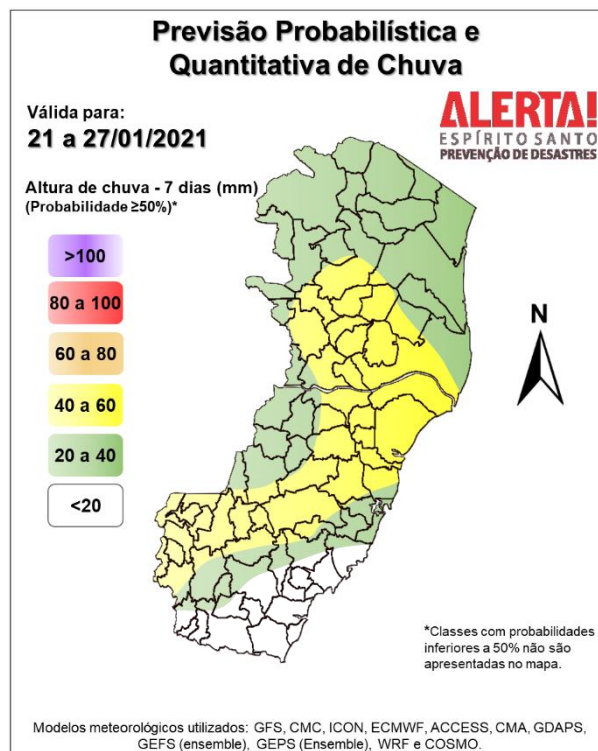


[>> Explicação dos mapas](#)

Acumulado de chuva previsto para o período de 21 a 27/01/2021

A previsão quantitativa/probabilística de chuva para os próximos 7 dias sugere um acumulado de até 60 mm em parte do centro-norte do estado e região do Caparaó (Figura 3). O setor extremo-sudeste e maior parte da divisa com o Rio de Janeiro não devem acumular mais que 25 mm. As demais regiões podem registrar entre 20 e 40 mm.

Figura 3 – Previsão quantitativa (mm) de precipitação acumulada para o período de 21 a 27/01/2021.



>> [Entenda este mapa](#)

Avisos e alertas:

- Avisos meteorológicos: não há aviso em vigor;
- Alertas geo-hidrológicos: sem alertas ativos;
- Riscos previstos (CPRM/Cemaden): não há risco geo-hidrológico para o estado;
- 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