

BOLETIM DE AVISOS METEOROLÓGICOS E ALERTAS

ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

06 de maio de 2021

Número: 20210506.0 – Atualizado às 13:40h (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

Da tarde para a noite da sexta-feira, uma frente fria alcança o setor sul do estado.

2. NÍVEL OPERACIONAL

OBSERVAÇÃO

3. JUSTIFICATIVA PARA O NÍVEL OPERACIONAL

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

4. SIMBOLOGIA DA COBRADE

Sem simbologia para esta edição.

[>> Acesse as definições](#)

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 (05) não registrou chuva no estado.

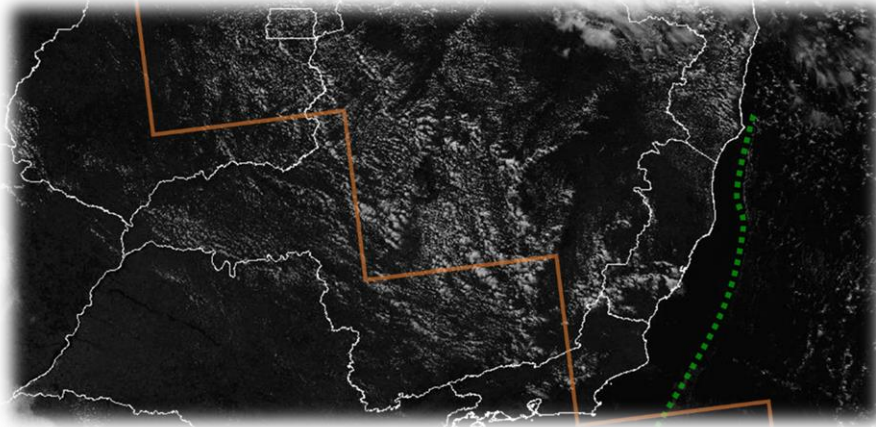
Esta quinta-feira (06) começou com nevoeiro em alguns trechos do Espírito Santo. Até o fechamento desta edição do BAMES, as redes de estações meteorológicas não haviam registrado chuva no estado, que tinha alguma formação de nebulosidade na metade sul capixaba (Figura 1).

Quinta-feira (06/05/2021)

Quinta-feira (06) sem previsão de chuva para o Espírito Santo (Figura 2a).

Figura 1 – Recorte da imagem de 06/05/2021 (15:20 UTC) do satélite GOES-16 no canal visível.

- O símbolo em “zig-zag” representa uma ampla crista (prolongamento) de um anticiclone e
- A convergência costeira é representada pela curva tracejada.



Fonte: adaptado do Inmet (Instituto Nacional de Meteorologia)

Sexta-feira (07/05/2021)

Sexta-feira (07) com entrada de uma frente fria no Espírito Santo. Da tarde para a noite, as nuvens aumentam e há expectativa de chuva ocasional no setor sul e sudeste do estado. Nas demais áreas da faixa leste e parte do setor norte capixaba, pode chover da noite da sexta-feira para a madrugada do sábado (08; Figura 2b).

Tendências para sábado e domingo (08 e 09/05/2021)

Sábado (08) com muita variação de nuvens e expectativa de chuvas ocasionais na maior parte do estado (Figura 2c, área esverdeada), com diminuição da temperatura diurna. O trecho centro-oeste pode observar algum chuvisco. O extremo-sudeste pode ter chuvas mais frequentes.

O domingo (09) deve ter chuvas ocasionais na maioria das regiões do estado (Figura 2d, área esverdeada), sendo mais frequentes no setor sudeste (área amarelada da Figura 2d). O centro-oeste capixaba pode ter chuviscos.

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

Previsão probabilística de chuva

Quinta-feira (06) sem probabilidade minimamente significativa para chuva no Espírito Santo (Figura 2a).

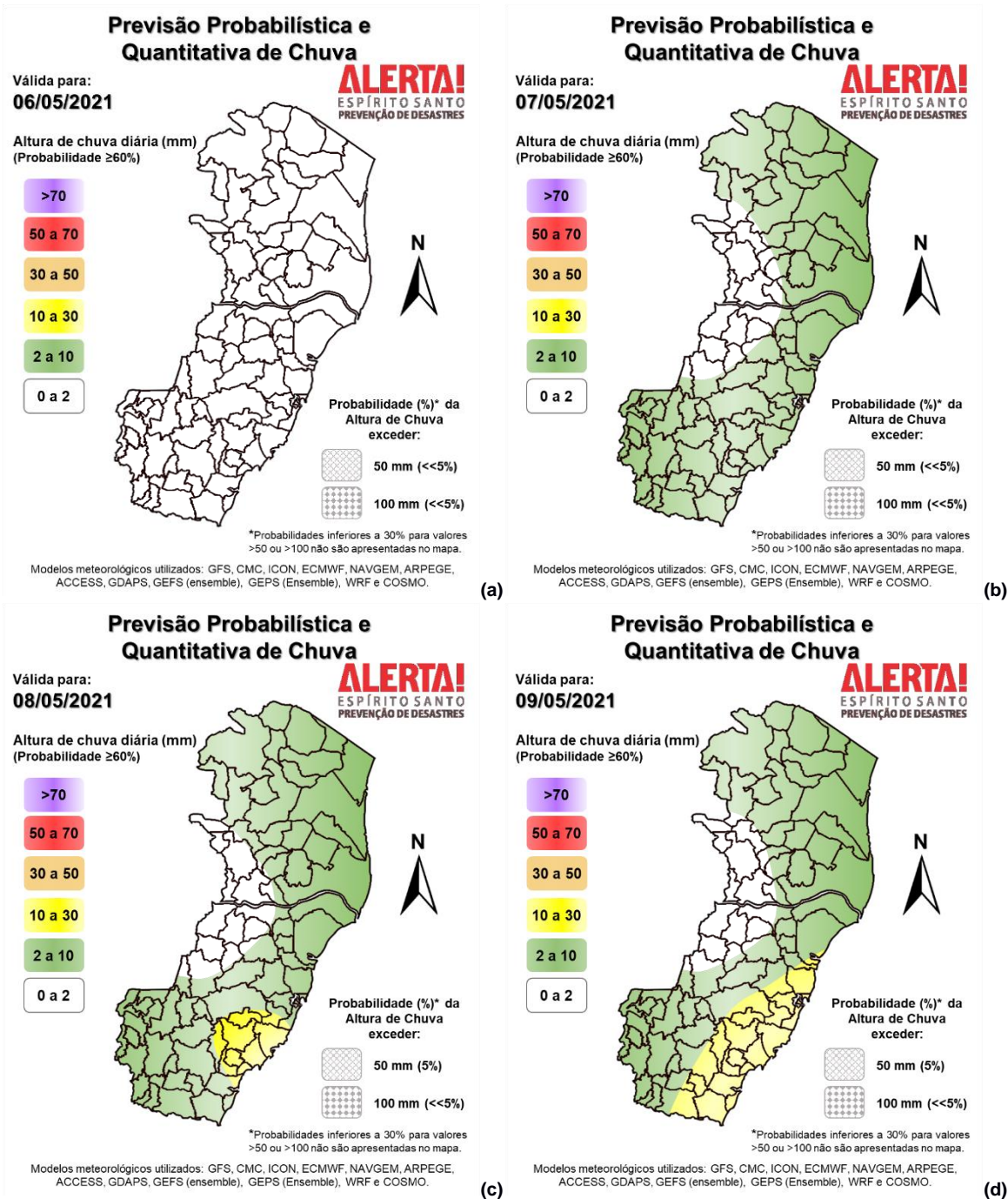
Sexta-feira (07) com 70% de probabilidade para um acumulado de 2 a 10 mm em pontos do setor sul/sudeste do estado e 60% para os mesmos valores nas demais áreas da faixa leste e parte do setor norte (Figura 2b).

Sábado (08) com 75% de probabilidade para um acumulado de 2 a 10 mm em trechos do setor sul/sudeste do estado e 60% para valores de 1 a 5 mm entre o nordeste e o extremo-norte. O

extremo-sudeste (área amarelada da Figura 2c) pode registrar entre 10 e 30 mm, numa probabilidade de 70%. Nas demais áreas, 45% de probabilidade para acumulados de 1-2 mm.

Domingo (09) com 70% de probabilidade para um acumulado de 2 a 10 mm na maior parte do estado. O setor sudeste (área amarelada da Figura 2d) pode registrar entre 5 e 15 mm, numa probabilidade de 70%. Nas demais áreas, 50% de probabilidade para acumulados de 1-2 mm.

Figura 2 – Previsão quantitativa (mm/24h) e probabilística (%) de chuva para 06 (a), 07 (b), 08 (c) e 09/05/2021 (d).

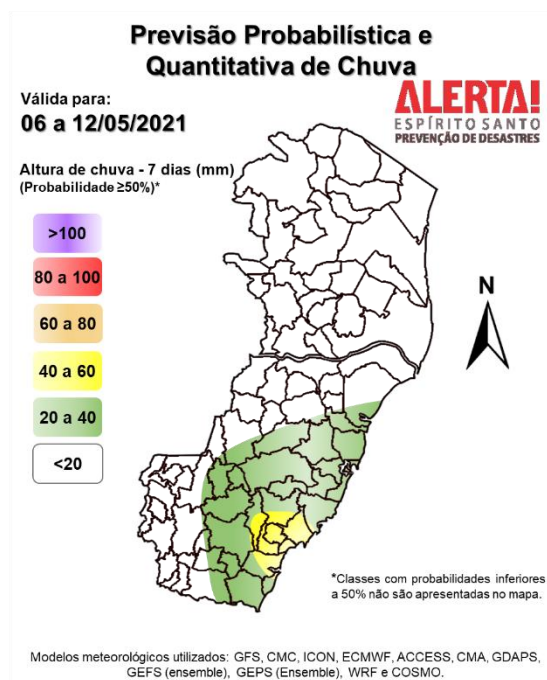


>> Explicação dos mapas

Acumulado de chuva previsto para o período de 06 a 12/05/2021

A previsão quantitativa/probabilística de chuva para os próximos 7 dias sugere um acumulado de 20 a 40 mm no setor centro-sudeste do estado, com um máximo que pode chegar aos 60 mm (Figura 3). As demais áreas do estado devem acumular de 5 a 25 mm de chuva.

Figura 3 – Previsão quantitativa (mm) de precipitação acumulada para o período de 06 a 12/05/2021.



>> [Entenda este mapa](#)

Avisos e alertas:

- Avisos meteorológicos: não havia aviso em vigor por parte do [Inmet](#), até o fechamento deste boletim;
- Alertas geo-hidrológicos: não existe alerta ativo;
- Riscos previstos (CPRM/Cemaden): não há risco previsto, de acordo com a previsão do Cemaden;
- Áreas atingidas (CPRM/ANA): sem áreas atingidas, por ora.

7. FONTES DE DADOS/INFORMAÇÕES

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