

BOLETIM DE AVISOS METEOROLÓGICOS E ALERTAS

ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

09 de julho de 2021

Número: 20210709.0 – Atualizado às 11:52 (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

O tempo continua estável no Espírito Santo.

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

Não houve registro de chuva no estado, durante a quinta-feira (08).

Esta sexta-feira (09) começou com pouca variação de nuvens sobre a maior parte do Espírito Santo (Figura 1) e não havia chovido, até o fechamento desta edição do Bames. Ao contrário do previsto, o dia começou com temperaturas mínimas 3-5 °C mais baixas que o normal para o mês de julho.

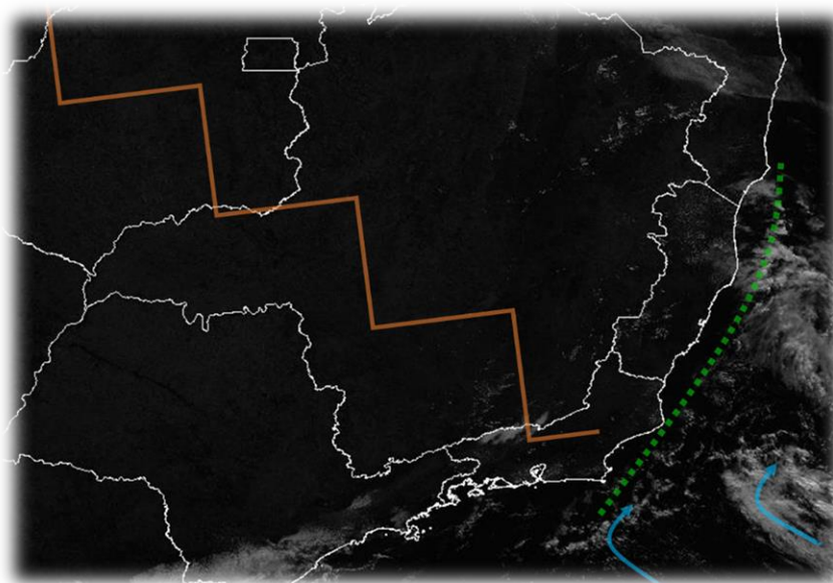
>> Encontre as definições de alguns termos técnicos, utilizados neste item, em [1](#), [2](#), [3](#) e [4](#)

Sexta-feira (09/07/2021)

Massa de ar seco e frio deixa o tempo estável, durante a sexta-feira (09). Poucas nuvens se formam e a temperatura máxima alcança os valores [médios para um julho típico](#). Não há previsão de chuva (Figura 2a).

Figura 1 – Recorte da imagem de 09/07/2021 (13:30 UTC) do satélite GOES-16 no canal visível.

- O símbolo em ziguezague representa o prolongamento de um anticiclone;
- As setas curvadas mostram leves perturbações ligadas a um vórtice ciclônico sobre o mar e
- A curva tracejada mostra a posição da convergência costeira.



Fonte: adaptado do Inmet (Instituto Nacional de Meteorologia)

Sábado (10/07/2021)

Sábado (10) com variação de nuvens durante alguns períodos, mas sem expectativa de chuva para o estado (Figura 2b).

Tendências para domingo e segunda-feira (11 e 12/07/2021)

Domingo (11) com variação de nuvens, mas sem expectativa de chuva para o Espírito Santo (Figura 2c).

A segunda-feira (12) pode ter chuva passageira em trechos do setor nordeste e extremo-norte do estado (Figura 2d), mas ainda existe certa disparidade entre os modelos numéricos de previsão de tempo para este dia. A probabilidade de chuva para as demais áreas do estado é pequena.

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

Previsão probabilística de chuva

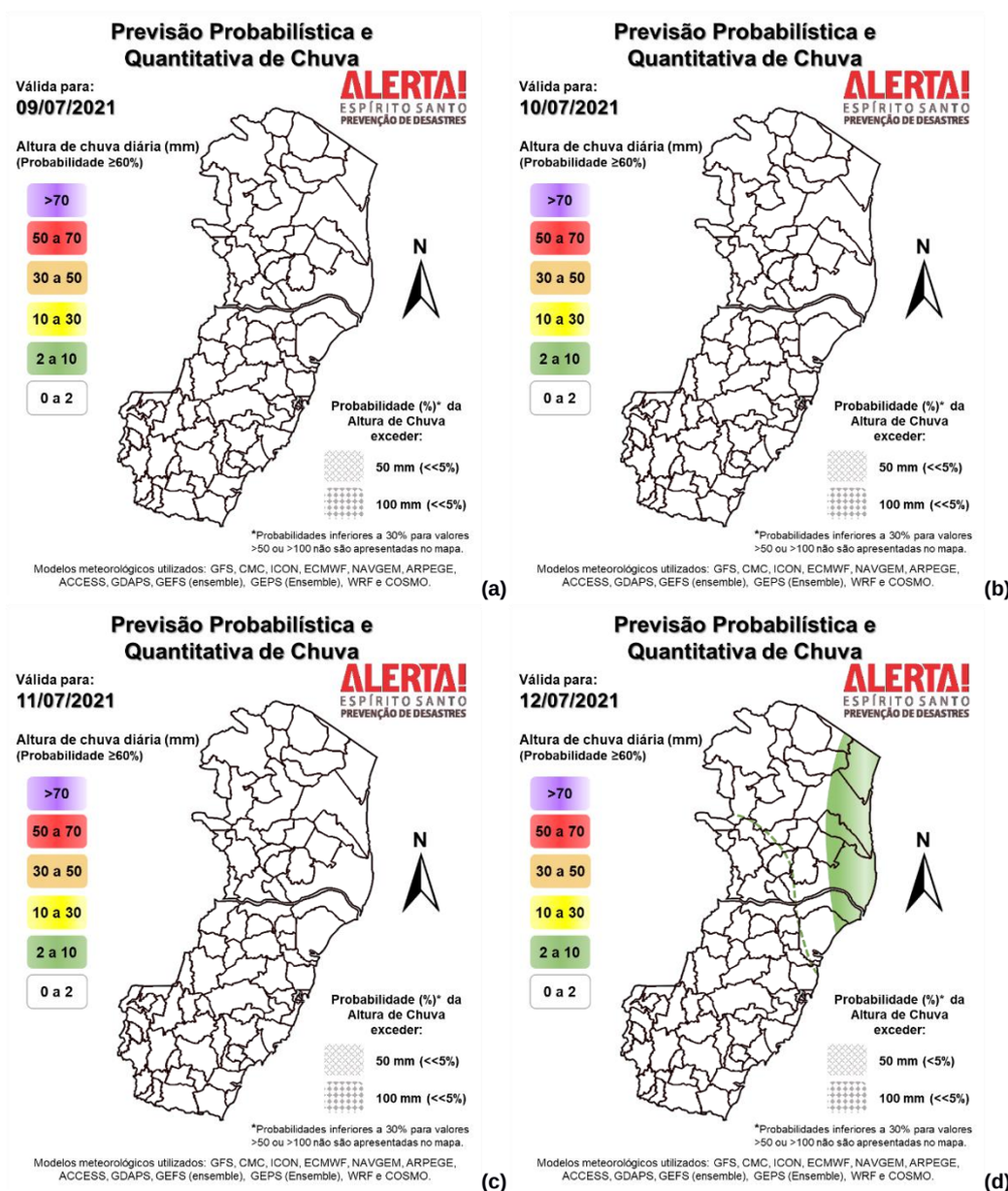
Sexta-feira (09) sem probabilidade minimamente significativa para chuva no estado (Figura 2a).

Sábado (10) sem probabilidade minimamente significativa para chuva no estado (Figura 2b).

Domingo (11) sem probabilidade minimamente significativa para chuva no estado (Figura 2c).

Segunda-feira (12) com disparidade entre os modelos numéricos de previsão de tempo. Há até 60% de probabilidade para chuvas de 2 a 10 mm em trechos do setor nordeste do estado (área esverdeada da Figura 2d) e para acumulados de 1-5 mm em pontos do extremo-norte (área compreendida entre a linha tracejada e a região esverdeada da Figura 2d), não sendo possível especificar o período do dia mais provável para ocorrência de chuva. Não há expectativa de chuva para as demais áreas capixabas.

Figura 2 – Previsão quantitativa (mm/dia) e probabilística (%) de chuva para 09(a), 10(b), 11(c) e 12/07/2021(d).



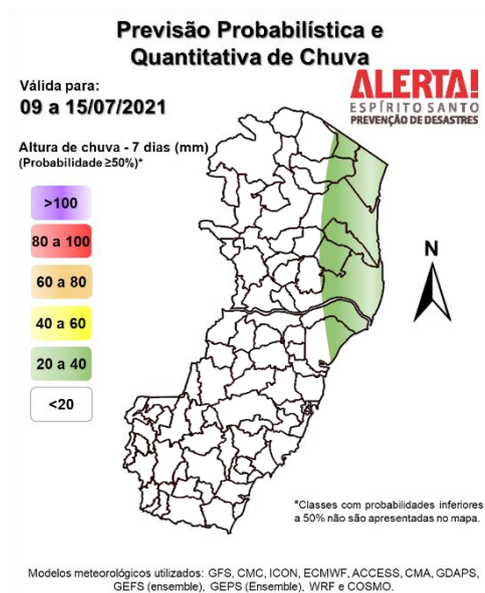
>> Explicação dos mapas

Acumulado de chuva previsto para o período de 09 a 15/07/2021

A previsão quantitativa/probabilística de chuva para os próximos 7 dias sugere um acumulado inferior a 20 mm na maior parte do estado (Figura 3). Alguns trechos do setor nordeste podem

registrar até ~30 mm, especialmente devido à maior probabilidade de pancadas de chuva na região no dia 13.

Figura 3 – Previsão quantitativa (mm) de chuva acumulada para o período de 09 a 15/07/2021.



[>> Entenda este mapa](#)

Avisos e alertas:

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

7. FONTES DE DADOS/INFORMAÇÕES

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