

BOLETIM DE AVISOS METEOROLÓGICOS E ALERTAS

ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

03 de maio de 2021

Número: 20210503.0 – Atualizado às 09:55h (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

Temperatura amena, variação de nuvens e chuva fraca em alguns pontos 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

Durante o domingo (02), houve registro de chuva ocasional em grande parte do estado, com valores que variaram entre 5 e 20 mm, em média, entre o leste da Região Sul e a Grande Vitória e entre 1 e 5 mm nas demais regiões do estado.

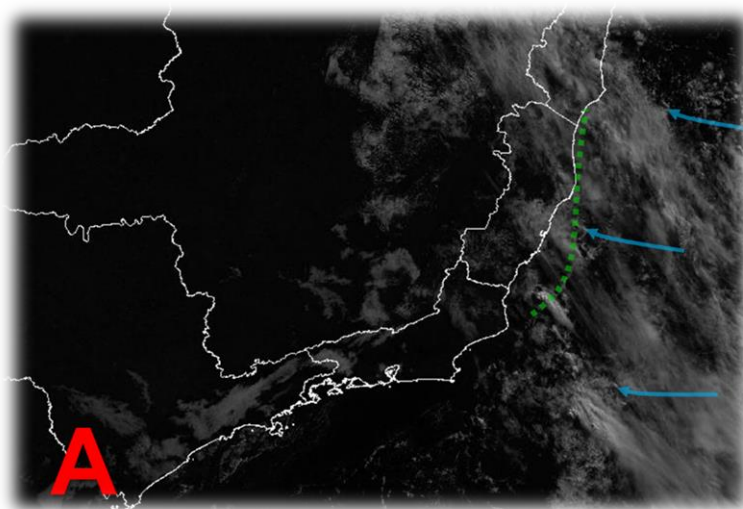
Continuou chovendo em áreas do Espírito Santo, durante a madrugada desta segunda-feira (03), que já acumulou cerca de 2 a 10 mm em alguns trechos da Região Sul (máximo de 15 mm em Cachoeiro de Itapemirim), Grande Vitória e Região Nordeste (máximo de 18 mm no litoral de São Mateus). As nuvens haviam diminuído sobre grande parte do estado, durante o início da manhã (Figura 1).

Segunda-feira (03/05/2021)

Fracas perturbações na borda noroeste de um anticiclone migratório continuam influenciando as condições de tempo sobre o Espírito Santo. Ocorre variação de nebulosidade e a temperatura segue relativamente amena na maior parte do estado. O predomínio é de tempo estável, mas há possibilidade de chuva passageira e fraca ou apenas chuviscos em pontos da metade sul e da faixa leste do estado. Não se descarta algum chuvisco nas demais áreas capixabas, mas a probabilidade é baixa (Figura 2a).

Figura 1 – Recorte da imagem de 03/05/2021 (11:30 UTC) do satélite GOES-16 no canal visível.

- “A” representa uma área sob o eixo de um anticiclone migratório (massa de ar polar) e
- As setas mostram perturbações nos ventos de sudeste ligados ao anticiclone em interação com a circulação costeira (curva tracejada).



Fonte: adaptado do Inmet (Instituto Nacional de Meteorologia)

Terça-feira (04/05/2021)

No decorrer da terça-feira (04), as perturbações nos ventos marítimos perdem ainda mais força. Mesmo assim, ainda está prevista alguma chuva fraca no leste da Região Serrana e no extremo-nordeste capixaba (Figura 2b). Na área de entorno destas regiões, não se descarta algum chuvisco, apesar do predomínio de tempo estável.

Tendências para quarta e quinta-feira (05 e 06/05/2021)

Quarta-feira (05) sem expectativa de chuva para o estado. O dia pode começar com nevoeiro em algumas áreas afastadas do litoral (Figura 2c).

Quinta-feira (06) sem previsão de chuva para o Espírito Santo. O dia pode começar com nevoeiro em algumas áreas afastadas do litoral (Figura 2d).

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

Previsão probabilística de chuva

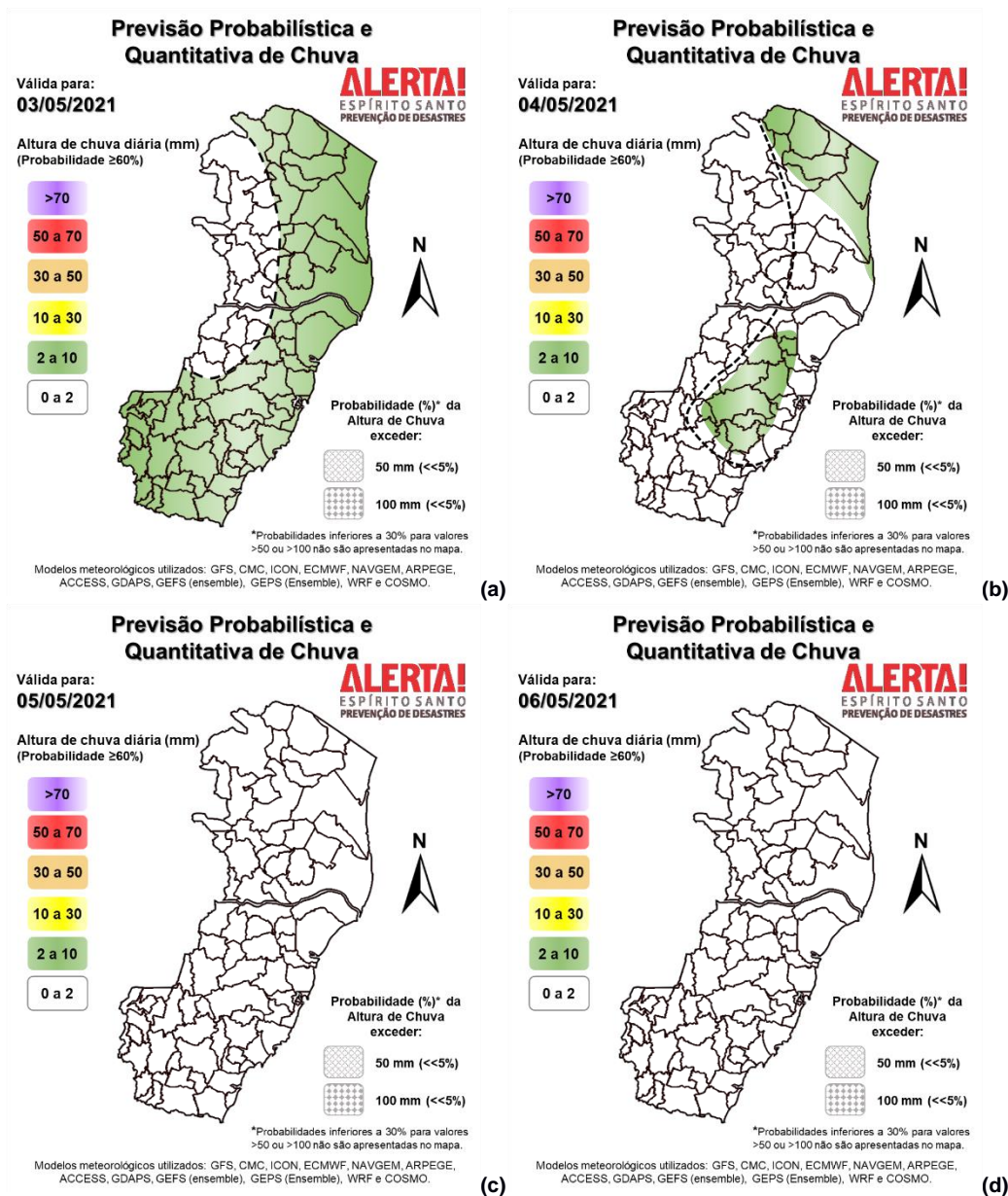
Segunda-feira (03) com 70% de probabilidade para chuvas esparsas de 2 a 10 mm e de 45% para valores isolados de 10 a 15 mm na Região Sul, Serrana, Grande Vitória, Nordeste e leste do extremo-norte capixaba (Figura 2a). Há apenas pequena possibilidade de chuvisco nas demais áreas (30% para valores de 1-2 mm). Os núcleos de chuva observados na madrugada no litoral de São Mateus e em Cachoeiro de Itapemirim não foram traçados no mapa.

Terça-feira (04) com 70% de probabilidade para chuvas esparsas de 1 a 5 mm no leste da Região Serrana e no extremo-nordeste do estado (Figura 2b), sendo que alguns pontos das áreas de entorno (à direita do tracejado da Figura 2b) têm possibilidade de chuvisco (40% para 1 mm).

Quarta-feira (05) sem probabilidade minimamente significativa para chuva no estado (Figura 2c).

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

Figura 2 – Previsão quantitativa (mm/24h) e probabilística (%) de chuva para 03 (a), 04 (b), 05 (c) e 06/05/2021 (d).

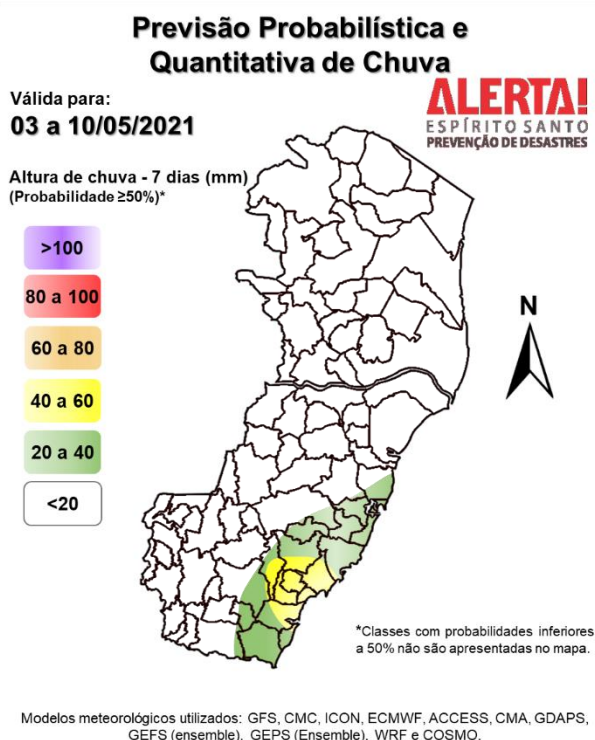


>> Explicação dos mapas

Acumulado de chuva previsto para o período de 30/04 a 06/05/2021

A previsão quantitativa/probabilística de chuva para os próximos 7 dias sugere um acumulado de 20 a 40 mm no setor 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 03 a 10/05/2021.



>> [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](#)