





BOLETIM DE AVISOS E ALERTAS METEOROLÓGICOS ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

28 de agosto de 2020 Número: 20200828.0

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

Chuvas rápidas e fracas em alguns pontos do estado, neste fim de semana.

2. NÍVEL OPERACIONAL

OBSERVAÇÃO – Coronavírus/COVID-19

3. SIMBOLOGIA DA COBRADE

Sem simbologia para esta edição.

>> Legenda

4. TEXTO EXPLICATIVO

Baseando-se na atual pandemia causada pelo coronavírus/COVID-19, a Cepdec optou por manter o nível operacional de OBSERVAÇÃO.

5. RECOMENDAÇÕES

As recomendações do Cenad para os fenômenos adversos previstos e seus possíveis efeitos podem ser acessadas em sua <u>página web</u>.

6. ANÁLISE SINÓTICA, PREVISÃO DE TEMPO, AVISOS E ALERTAS

Sexta-feira (28/08/2020)

Durante esta sexta-feira, algumas nuvens continuam avançando do mar para o estado devido à atuação das Perturbações Ondulatórias nos Ventos Alísios e circulações locais de vento (Figura 1). A previsão é de chuvas rápidas, mas pouco expressivas, na maioria das áreas capixabas (exceto setor <u>sudoeste</u>).

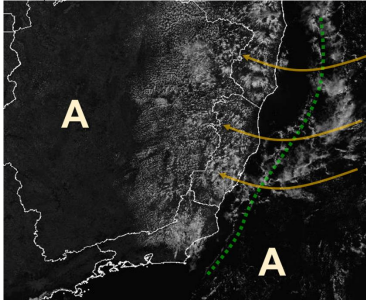






Figura 1 - Recorte da imagem de 28/08/2020 (16:00 UTC) do satélite GOES-16 no canal visível.

- As letras "A" mostram a região de crista (prolongamento de alta pressão);
- A linha tracejada mostra a posição da convergência costeira e
- As setas mostram as Perturbações Ondulatórias nos ventos alísios.



Fonte: adaptado do Inmet.

Sábado (29/08/2020)

O sábado também deve ter variação de nuvens na maior parte do estado. A previsão é de chuvas rápidas e pouco expressivas em alguns trechos capixabas (exceto extremo-sul). Essa chuva tende a ocorrer em alguns momentos da madrugada, manhã e noite. O sol aparece.

A condição de tempo detalhada pode ser acessada na página da CM/Incaper.

Previsão probabilística de chuva:

Para esta <u>sexta-feira</u> (28), a probabilidade é de 80% para precipitação de 2-10 mm em pontos da faixa leste (65% de probabilidade para valores de até 15 mm na Grande Vitória). Não há expectativa de chuva para o sudoeste (20% de probabilidade para chuva de 1 mm), mas as demais regiões podem observar valores de 1 a 5 mm (Figura 2a).

<u>Sábado</u> (29) com expectativa de 2 a 8 mm de precipitação pluviométrica em pontos do Espírito Santo (70% de probabilidade), com exceção do extremo-sul (Figura 2b).

Tendências para 30 e 31/08/2020

O <u>domingo (30)</u> deve registrar acumulados de 1 a 5 mm em alguns pontos do norte do estado (70% de probabilidade) e no norte da Grande Vitória (60% de probabilidade). Essa chuva tende a cair na madrugada e/ou começo da manhã. A <u>segunda-feira (31)</u> pode ter chuva de 1 a 5 mm em pontos do setor nordeste capixaba (65% de probabilidade).

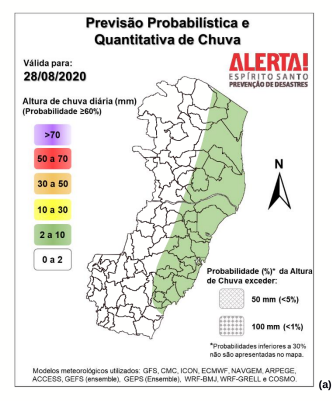


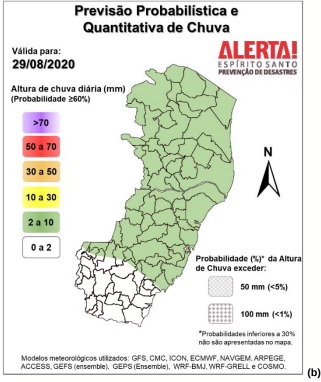






Figura 2 - Previsão quantitativa (mm/24h) e probabilística (%) de precipitação para 28 (a) e 29/08/2020 (b).





>> Explicação dos mapas

Tendência para o período de 28/08 a 03/09/2020

A previsão quantitativa/probabilística de chuva para os próximos 7 dias sugere um acumulado médio de 10 a 20 mm na <u>faixa leste</u> do estado (Figura 3). Não há expectativa de chuva para o setor sudoeste e as demais regiões capixabas podem acumular de 1 a 5 mm.









Figura 3 – Previsão quantitativa (mm) de precipitação acumulada para o período de 28/08 a 03/09/2020.



>> Entenda este mapa

Fenômenos meteorológicos adversos:

- Não há aviso meteorológico ativo para o Espírito Santo;
- Até o fechamento desta edição, nenhum alerta havia sido emitido;
- Riscos previstos (CPRM/Cemaden): sem risco reportado;
- Áreas atingidas (CPRM/Cemaden): sem áreas atingidas, por ora.

7. ÓRGÃOS-FONTE

- Defesa Civil Nacional
- Inmet
- CPTEC/Inpe
- Cemaden
- Incaper
- CPRM

- Nomads/NCEP/NOAA
- CPC/NCEP/NOAA
- MSC
- Godae
- ECMWF
- DW
- JMA