





BOLETIM DE AVISOS E ALERTAS METEOROLÓGICOS ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

25 de junho de 2020 Número: 20200625.0

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

Sem expectativa de chuva para o estado.

2. NÍVEL OPERACIONAL

OBSERVAÇÃO – Coronavírus/COVID-19

3. SIMBOLOGIA DA COBRADE

(umidade relativa baixa)

>> 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

Quinta-feira (25/06/2020)

Um sistema de alta pressão (Anticiclone Subtropical do Atlântico Sul - ASAS) mantém o tempo seco em todo o estado (Figura 1). Não há previsão de chuva para o estado. Da tarde para a noite de hoje (25), algumas rajadas de vento podem alcançar 55 km/h no litoral sul capixaba (microrregião de Itapemirim). Alguns trechos das baixadas (vales) afastadas do mar, na Região Sul, podem registrar umidade relativa mínima de 20 a 30%, nesta tarde.



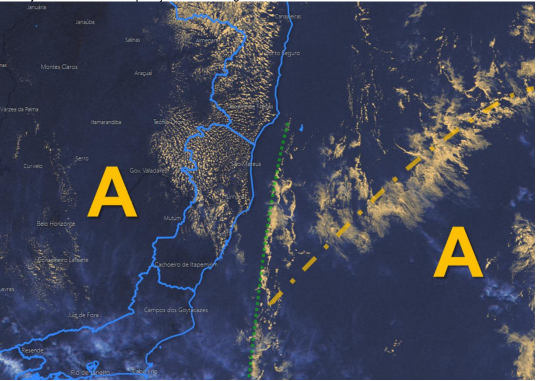




Figura 1 - Recorte da imagem de 25/06/2020 (15:30 UTC) do satélite GOES-16 no canal visível.

- As letras "A" representam o prolongamento do Anticiclone Subtropical do Atlântico Sul;
- Uma zona de convergência nos ventos alísios (curva traço-ponto) divide tal prolongamento e

A curva tracejada verde indica a posição da convergência costeira.



Fonte: adaptado do ECMWF.

Sexta-feira (26/06/2020)

O ASAS mantém o ar seco em todo o Espírito Santo. Algumas nuvens altas podem se formar, mas o predomínio é de tempo aberto. Na Região Sul, alguns trechos das baixadas (vales) afastadas do mar podem registrar umidade relativa mínima de 20 a 30% do início para o meio da tarde. No noroeste capixaba, a umidade relativa pode cair para 15% em alguns pontos, no mesmo período.

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

Previsão probabilística de chuva:

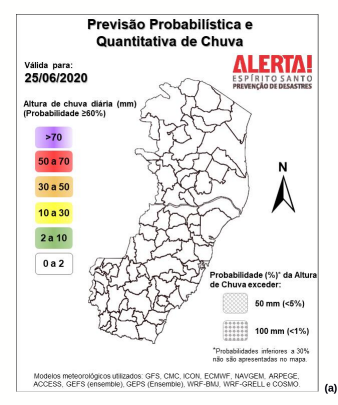
Não há expectativa de chuva para o restante desta <u>quinta-feira (25)</u> e também não chove na <u>sexta-feira (26 - Figura 2)</u>.

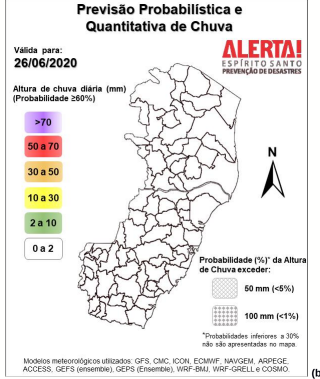






Figura 2 - Previsão quantitativa (mm/24h) e probabilística (%) de precipitação para 25 (a) e 26/06/2020 (b).





>> Explicação dos mapas

Tendência para o período de 25/06 a 01/07/2020

A previsão quantitativa/probabilística de chuva para os próximos 7 dias sugere um acumulado médio de 20 a 40 mm na <u>Grande Vitória</u> e municípios vizinhos (Figura 3). As demais áreas da faixa leste do estado podem registrar de 10 a 20 mm. A divisa central do estado com Minas Gerais praticamente não deve registrar chuva e as demais áreas podem acumular de 2 a 10 mm.

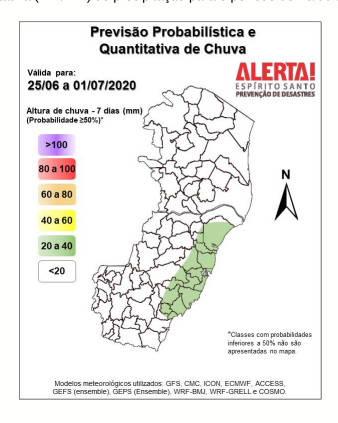








Figura 3 – Previsão quantitativa (mm/24h) de precipitação para o período de 25/06 a 01/07/2020.



>> Entenda este mapa

Fenômenos meteorológicos adversos:

- Não há aviso meteorológico vigente;
- 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