

# BOLETIM DE AVISOS E ALERTAS METEOROLÓGICOS

## ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

26 de agosto de 2020

Número: 20200826.0

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

Massa de ar polar perde força durante os próximos dias. Ciclone subtropical com centro sobre o mar influencia as condições de tempo no estado.

### 2. NÍVEL OPERACIONAL

**OBSERVAÇÃO** – Coronavírus/COVID-19

### 3. SIMBOLOGIA DA COBRADE



(Ventos costeiros)



(Ressaca)

[>> 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 [página web](#).

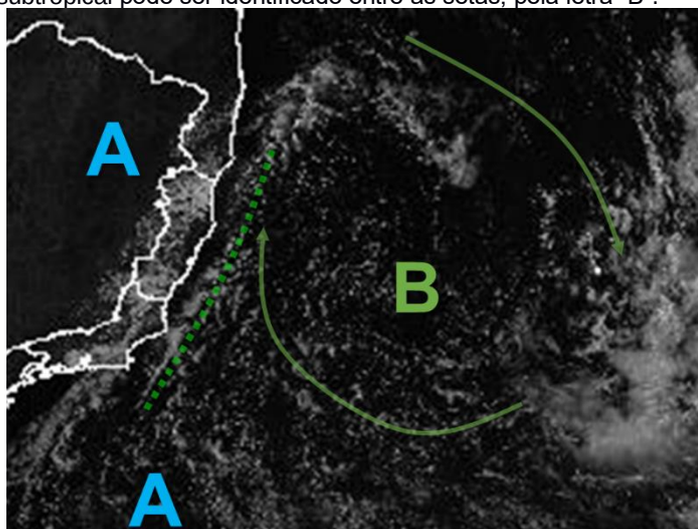
### 6. ANÁLISE SINÓTICA, PREVISÃO DE TEMPO, AVISOS E ALERTAS

#### Quarta-feira (26/08/2020)

A massa de ar polar (anticiclone migratório) que tem atuado sobre o estado começa a enfraquecer. A nebulosidade ligada a um ciclone subtropical (centrado sobre o mar – Figura 1) provoca chuvas rápidas à noite em parte da faixa leste do estado, com destaque para o setor sudeste. O vento continua moderado na região litorânea capixaba, mas as **rajadas** podem chegar aos **50-60 km/h** no **litoral** da **Grande Vitória** e **45 a 50 km/h** nas **demais** áreas da **costa** do estado. Em algumas praias o **mar fica agitado**. Também deve ser registrado vento moderado em alguns pontos da [Região Serrana](#).

**Figura 1** - Recorte da imagem de 26/08/2020 (15:50 UTC) do satélite GOES-16 no canal visível.

- As letras “A” mostram a posição do prolongamento (crista) de um anticiclone migratório
- A linha tracejada mostra a posição da convergência costeira e
- O centro de um ciclone subtropical pode ser identificado entre as setas, pela letra “B”.



Fonte: adaptado do Inmet.

### **Quinta-feira (27/08/2020)**

O ciclone subtropical entra em fase de dissipação na quinta-feira (27), mas parte de sua nebulosidade avança para o Espírito Santo. A previsão é de chuvas rápidas na maioria das áreas do estado, com exceção de Baixo Guandu e cidades vizinhas, que podem ter chuviscos. O vento se acalma e a temperatura mínima aumenta em relação à quarta-feira (26).

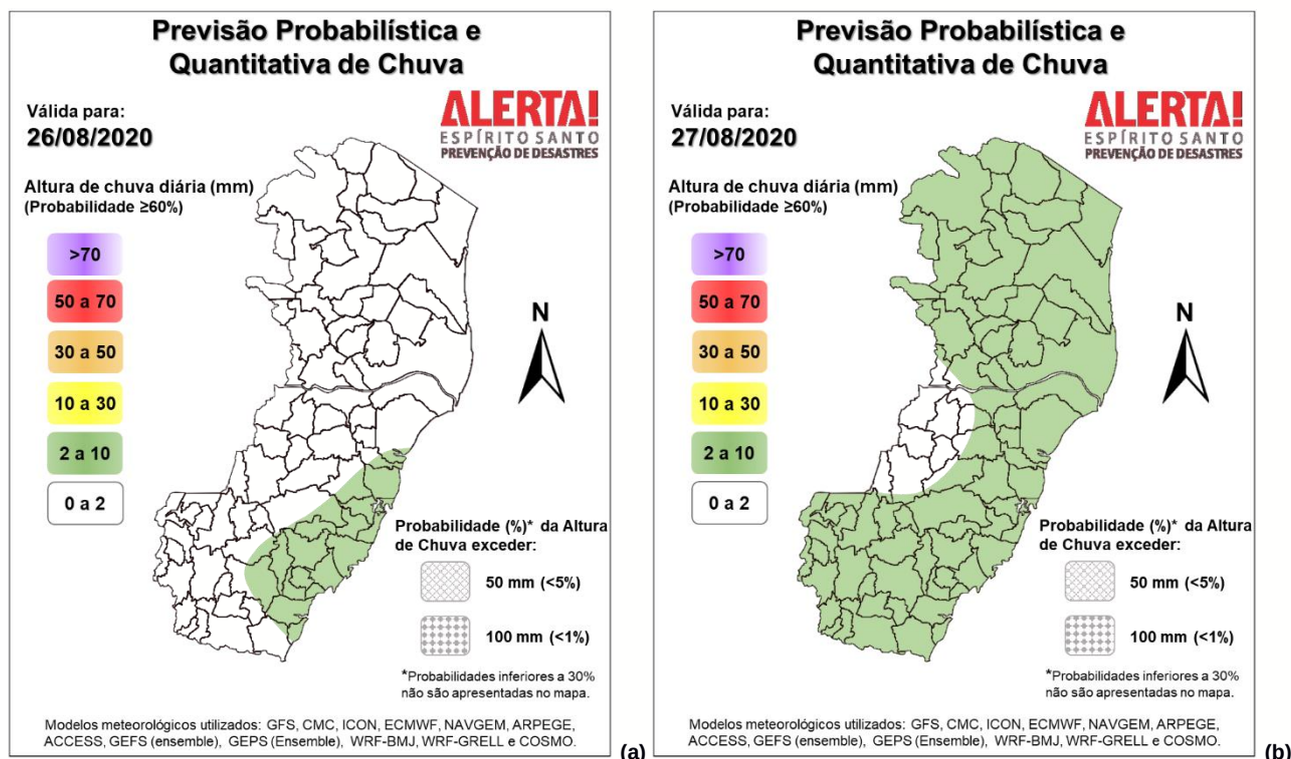
A condição de tempo detalhada pode ser acessada na [página da CM/Incaper](#).

### **Previsão probabilística de chuva:**

Para esta quarta-feira (26), a probabilidade é de 75% para precipitação de 1-5 mm no setor sudeste do estado e 65% de probabilidade de 1 a 2 mm no restante da faixa leste (Figura 2a).

Quinta-feira (27) com expectativa de 2 a 10 mm de precipitação pluviométrica (75% de probabilidade) no setor sudeste do estado e entre 1 e 5 mm nas demais regiões (exceto vizinhanças de baixo Guandu - Figura 2b).

Figura 2 – Previsão quantitativa (mm/24h) e probabilística (%) de precipitação para 26 (a) e 27/08/2020 (b).

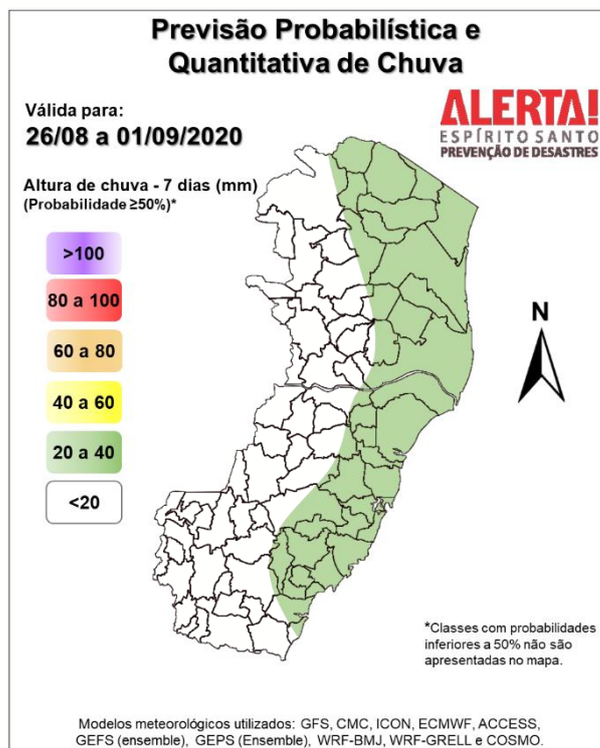


>> [Explicação dos mapas](#)

**Tendência para o período de 26/08 a 01/09/2020**

A previsão quantitativa/probabilística de chuva para os próximos 7 dias sugere um acumulado médio de 10 a 30 mm na [faixa leste](#) do estado (Figura 3). A divisa com Minas Gerais deve registrar de 1 a 5 mm e, as demais regiões, um acumulado de 5 a 10 mm.

**Figura 3** – Previsão quantitativa (mm) de precipitação acumulada para o período de 26/08 a 01/09/2020.



[>> Entenda este mapa](#)

### Fenômenos meteorológicos adversos:

- Há avisos meteorológicos do [CPTEC/Inpe](#) e da [Marinha](#) para ventos costeiros, coerentes com a previsão desta Cepdec;
- 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