

# BOLETIM DE AVISOS E ALERTAS METEOROLÓGICOS

## ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

26 de maio de 2020  
Número: 20200526.0

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 começa a avançar pelo Espírito Santo.

### 2. NÍVEL OPERACIONAL

**OBSERVAÇÃO** – Coronavírus/COVID-19

### 3. SIMBOLOGIA DA COBRADE



### 4. TEXTO EXPLICATIVO

Baseando-se na atual pandemia causada pelo coronavírus/COVID-19, a Cepdec optou pela permanência do nível operacional de **OBSERVAÇÃO**.

### 5. RECOMENDAÇÕES

Recomendações do Cenad para os fenômenos adversos previstos e seus possíveis efeitos:

<https://www.mdr.gov.br/protacao-e-defesa-civil/centro-nacional-de-gerenciamento-de-riscos-e-desastres-cenad/recomendacoes-cenad>

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

#### Terça-feira (26/05/2020)

Uma segunda frente fria está avançando pelo estado nesta terça-feira (26 – Figura 1), se acoplando à frente que atuou entre o fim do domingo (24) e a manhã da segunda-feira (25). O sistema é mais forte que o anterior, mas praticamente não deve provocar chuva. Há possibilidade de chuva passageira apenas no extremo-norte, onde as frentes já se acoplaram.

Apesar das demais regiões terem diminuição de nuvens, a temperatura diurna aumenta pouco devido ao avanço de uma massa de ar polar. A temperatura começa a cair rapidamente, a

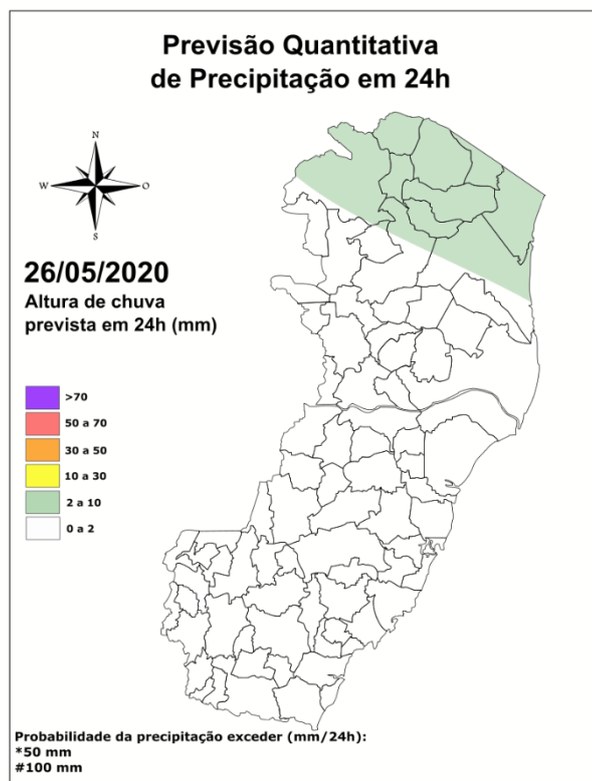


### Previsão quantitativa/probabilística de chuva:

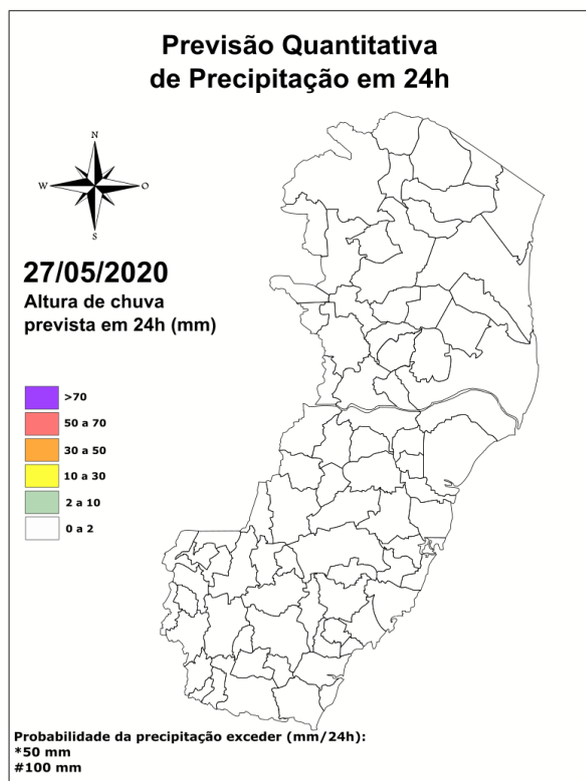
Esta terça-feira (26) pode ter altura de chuva de 1 a 5 mm no extremo-norte do estado (Figura 2a). A entrada do ar frio e seco nas demais regiões impede o desenvolvimento das nuvens de chuva.

Quarta-feira (27) sem expectativa de chuva no estado (Figura 2b). O tempo deve permanecer assim (estável), na maior parte do Espírito Santo, durante vários dias.

**Figura 2** – Previsão quantitativa (mm/24h) e probabilística (%) de precipitação para 26 (a) e 27/05/2020 (b).



(a)

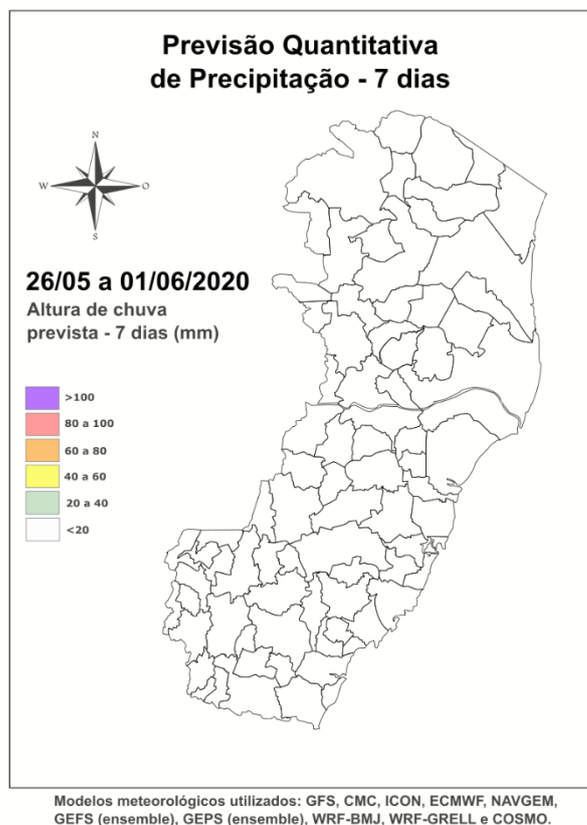


(b)

### Tendência para o período de 26/05 a 01/06/2020

A previsão quantitativa/probabilística de chuva para os próximos 7 dias sugere um acumulado irrisório (1 a 5 mm) no extremo-norte (possível chuva prevista para hoje (26)) e no litoral do estado (1 a 4 mm) – possível chuva passageira na madrugada/manhã do dia 29/05.

**Figura 3** – Previsão quantitativa (mm/24h) de precipitação para o período de 26/05 a 01/06/2020.



### Outros fenômenos meteorológicos adversos:

- Nenhum órgão divulgou aviso meteorológico referente a geadas, mas podem ocorrer **geadas fracas** entre 27 e 30/05 nas áreas mais altas das montanhas capixabas;
- Existem avisos do [CPTEC/Inpe](#) (**onda de frio no Caparaó**) e da [Marinha](#) (**possível ressaca** entre 28 e 29/05);
- Não há alerta ativo, no momento;
- 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