

# BOLETIM DE AVISOS E ALERTAS METEOROLÓGICOS

## ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

05 de junho de 2020  
Número: 20200605.0

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

Perturbações nos ventos que sopram do mar podem provocar chuva passageira em alguns pontos do estado.

### 2. NÍVEL OPERACIONAL

**OBSERVAÇÃO** – Coronavírus/COVID-19

### 3. SIMBOLOGIA DA COBRADE

No momento, não existem avisos e/ou alertas pertinentes à 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/protecao-e-defesa-civil/centro-nacional-de-gerenciamento-de-riscos-e-desastres-cenad/recomendacoes-cenad>

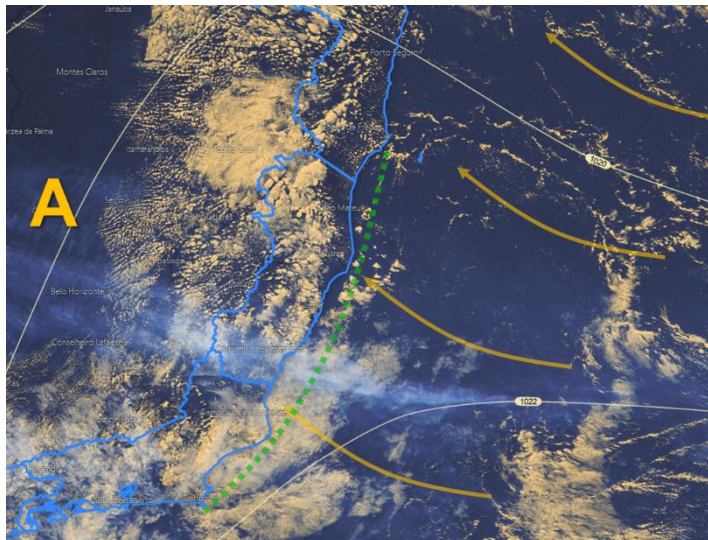
### 6. ANÁLISE SINÓTICA, PREVISÃO DE TEMPO, AVISOS E ALERTAS

#### Sexta-feira (05/06/2020)

Esta sexta-feira (05) teve aumento de nuvens sobre a maioria das regiões do estado devido à entrada de perturbações ondulatórias nos ventos alísios e sua interação com a circulação local de ventos, conforme mostra a nebulosidade e simbologia presentes na Figura 1. Há expectativa de chuviscos e chuva passageira, mas ela ocorre de forma esparsa.

**Figura 1** - Recorte da imagem de 05/06/2020 (16:00 UTC) do satélite GOES-16 no canal visível e análise da pressão atmosférica à superfície às 12:00 UTC.

- A letra “A” mostra a região de atuação de um anticiclone (massa de ar seco);
- A linha tracejada mostra a posição da convergência costeira interagindo com perturbações nos ventos alísios (setas).



Fonte: adaptado do ECMWF.

### **Sábado, domingo e segunda-feira (06-08/06/2020)**

Sábado (06) ainda com possibilidade de chuva passageira e esparsa (exceto no setor sudoeste e centro-oeste do estado).

Domingo (07) e segunda-feira (08) com predomínio de tempo aberto em todo o estado.

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

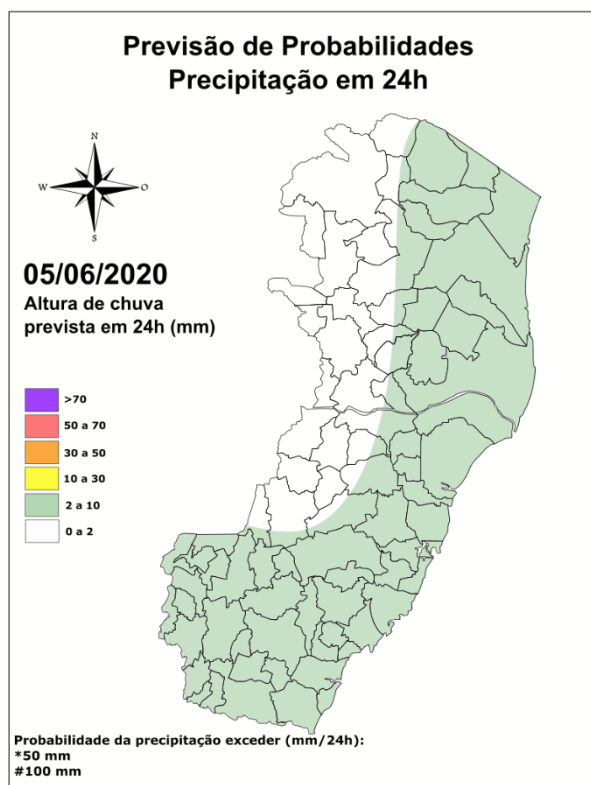
### **Previsão probabilística de chuva:**

Esta sexta-feira (05) pode ter um acumulado de 2 a 10 mm em alguns pontos do sudeste capixaba, até 2 mm em pontos do centro-noroeste e de 1 a 5 mm nas demais áreas (Figura 2a).

O sábado (06) não deve registrar chuva entre o sudoeste e o centro-oeste do estado. As demais áreas podem acumular de 1 a 5 mm em alguns pontos (Figura 2b).

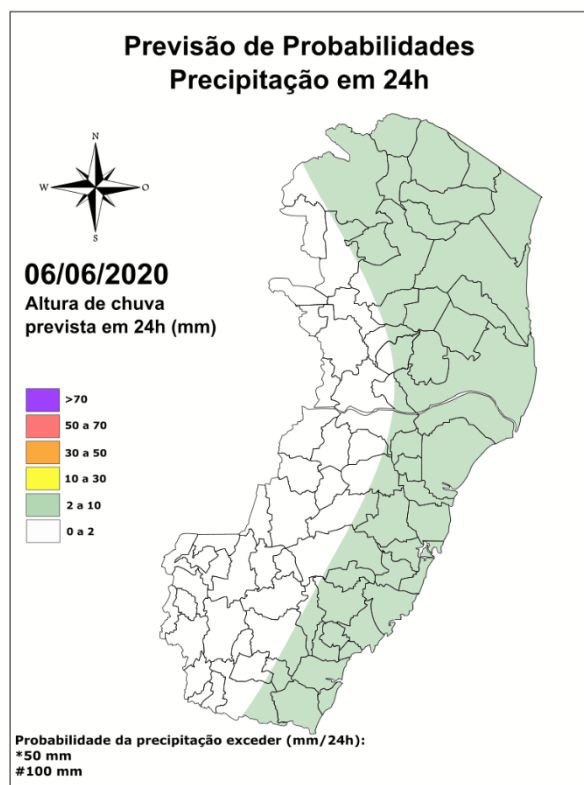
Domingo (07) e segunda-feira (08) sem expectativa de acumulados de precipitação pluviométrica no Espírito Santo.

**Figura 2** – Previsão quantitativa (mm/24h) e probabilística (%) de precipitação para 05 (a) e 06/06/2020 (b).



Modelos meteorológicos utilizados: GFS, CMC, ICON, ECMWF, NAVGEM, GEFS (ensemble), GEPS (Ensemble), WRF-BMJ, WRF-GRELL e COSMO.

(a)



Modelos meteorológicos utilizados: GFS, CMC, ICON, ECMWF, NAVGEM, GEFS (ensemble), GEPS (Ensemble), WRF-BMJ, WRF-GRELL e COSMO.

(b)

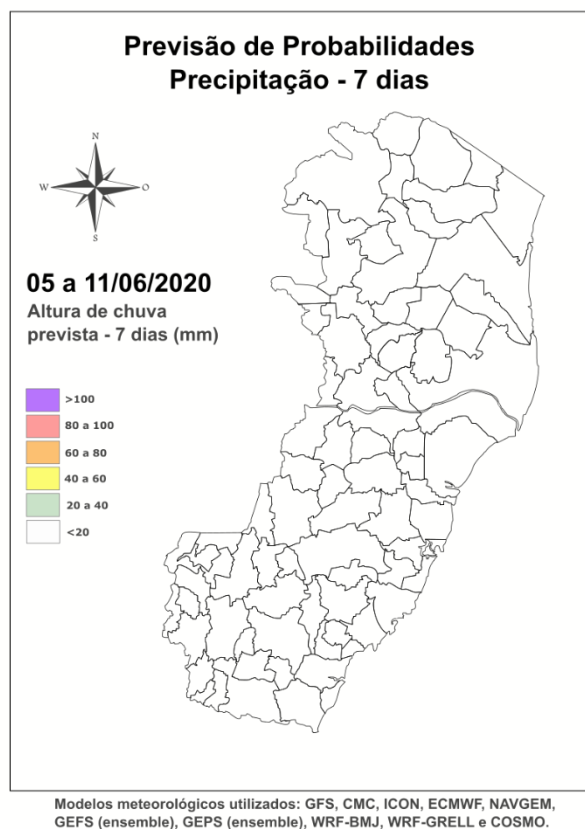
### Tendência para o período de 05 a 11/06/2020

A previsão quantitativa/probabilística de chuva para os próximos 7 dias sugere um acumulado de 5 a 15 mm no setor sudeste capixaba.

O centro-noroeste deve acumular menos de 5 mm.

As demais áreas capixabas devem registrar acumulados de 2 a 10 mm de precipitação pluviométrica (Figura 3).

**Figura 3** – Previsão quantitativa (mm/24h) de precipitação para o período de 05 a 11/06/2020.



### Fenômenos meteorológicos adversos:

- Não havia previsão de eventos extremos, até a publicação deste número;
- Sem avisos relevantes para a Cepdec, até o fechamento desta edição;
- 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