

# BOLETIM DE AVISOS E ALERTAS METEOROLÓGICOS

## ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

08 de junho de 2020  
Número: 20200608.0

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

Tempo estável sobre a maior parte 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/pt/pt/pt/protecao-e-defesa-civil/centro-nacional-de-gerenciamento-de-riscos-e-desastres-cenad/recomendacoes-cenad>

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

#### Segunda-feira (08/06/2020)

Esta segunda-feira (08) teve diminuição de nebulosidade sobre a maior parte das áreas capixabas, sobre as quais atua uma massa de ar seco (Figura 1). No entanto, efeitos orográficos e a circulação de ventos ligada a um vórtice ciclônico em médios níveis (VCMN) da troposfera (baixa pressão) aumentam a nebulosidade e possibilidade de chuva rápida entre a tarde e noite de hoje (08) em alguns pontos da Região Serrana.

**Figura 1** - Recorte da imagem de 08/06/2020 (16:00 UTC) do satélite GOES-16 no canal visível.

- A letra “A” mostra a região de atuação de um anticiclone (massa de ar seco);
- As setas mostram perturbações nos ventos alísios sobre o mar e
- A região esverdeada mostra a formação de nebulosidade ligada à passagem de um VCMN com centro sobre o mar).



Fonte: adaptado do ECMWF.

### **Terça-feira (09/06/2020)**

A previsão para a terça-feira (09) indica tempo aberto no Espírito Santo.

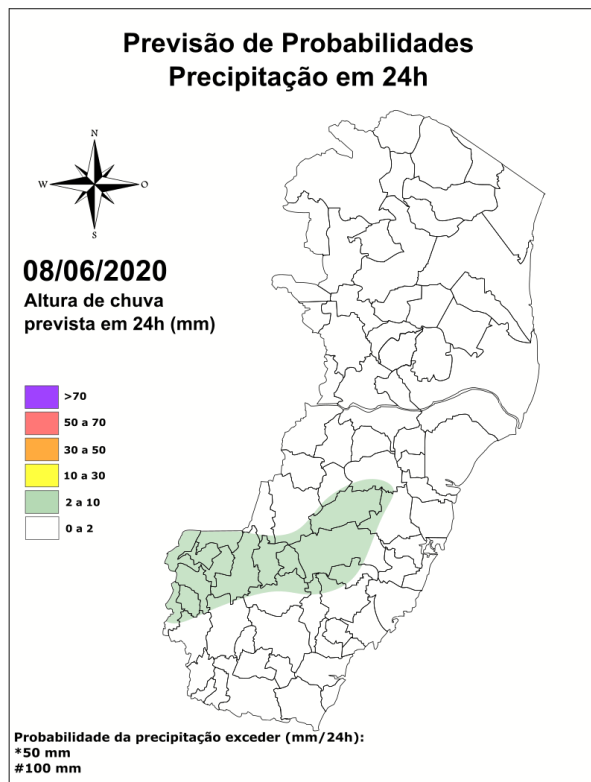
A condição de tempo detalhada pode ser acessada na [página da CM/Incaper](#).

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

Esta segunda-feira (08) pode ter um acumulado de 1 a 5 mm em alguns pontos das montanhas capixabas (Figura 2a).

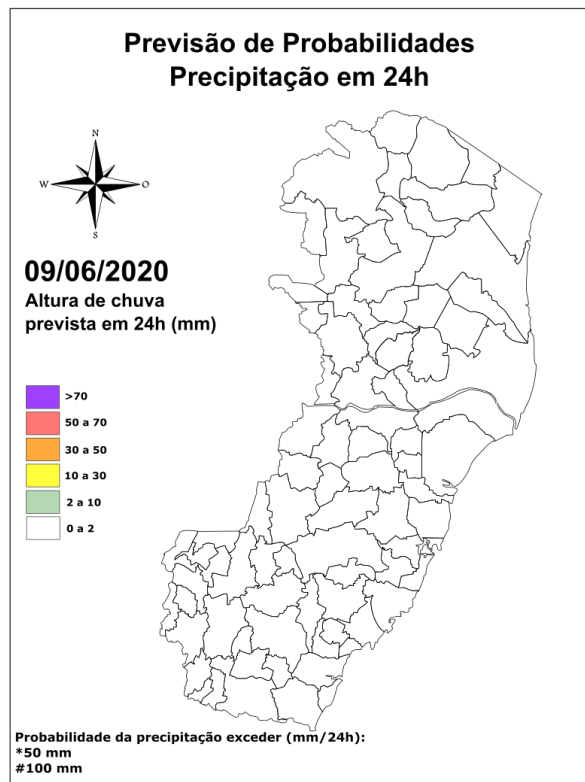
A modelagem numérica de tempo não indica acumulado de chuva para a terça-feira (09) no Espírito Santo (Figura 2b).

**Figura 2** – Previsão quantitativa (mm/24h) e probabilística (%) de precipitação para 08 (a) e 09/06/2020 (b).



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

(a)



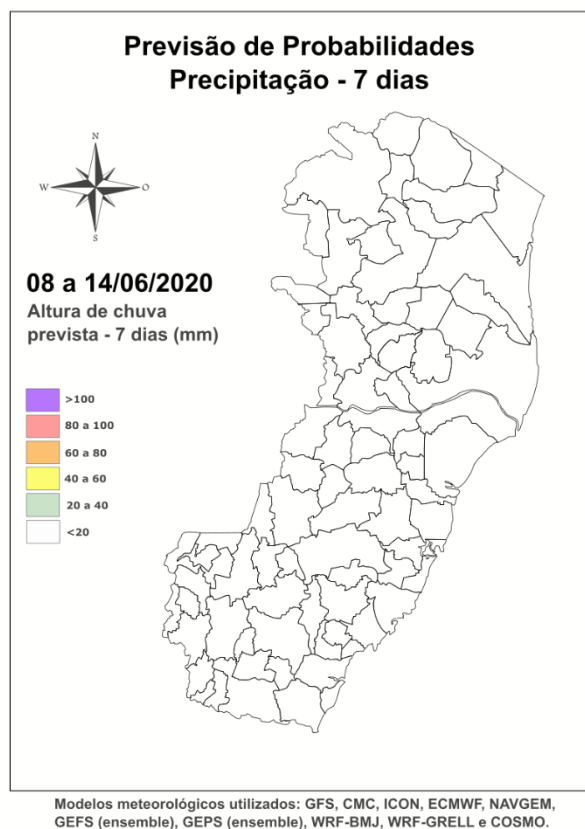
Modelos meteorológicos utilizados: GFS, CMC, ICON, ECMWF, NAVGEM, GEFS (ensemble), GEPS (Ensemble), WRF-BMJ, WRF-GRELL e COSMO.

(b)

### Tendência para o período de 08 a 14/06/2020

A previsão quantitativa/probabilística de chuva para os próximos 7 dias sugere um acumulado de 5 a 15 mm na metade sul capixaba, apenas (Figura 3).

**Figura 3** – Previsão quantitativa (mm/24h) de precipitação para o período de 08 a 14/06/2020.



### 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