

# BOLETIM DE AVISOS E ALERTAS METEOROLÓGICOS

## ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

10 de junho de 2020

Número: 20200610.1

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 seco inibe a formação de nuvens carregadas sobre o Espírito Santo.

### 2. NÍVEL OPERACIONAL

**OBSERVAÇÃO** – Coronavírus/COVID-19

### 3. SIMBOLOGIA DA COBRADE



Simbologia para a segunda-feira (15): (frente fria).

### 4. TEXTO EXPLICATIVO

Baseando-se na atual pandemia causada pelo coronavírus/COVID-19 e emissão de dois alertas pelo Cemaden Mimoso do Sul e Fundão), além da chance moderada de processo hidrológico na região metropolitana do Espírito Santo, 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

#### Quinta-feira, sexta-feira e sábado (11-13/06/2020)

Uma massa de ar seco mantém o tempo aberto em todo o estado. A quinta-feira (11) tem pouca formação de nuvens e não há expectativa de chuva. Faz um pouco de calor à tarde, sendo que algumas baixadas do Espírito Santo (especialmente os vales da Região Sul) podem ter umidade relativa mínima, neste período, de 20 a 30%.

A mesma previsão é válida para a sexta-feira (12) e o sábado (13), sendo que algumas nuvens altas podem se formar nestes dias, mas sem provocar chuva.

### **Domingo e segunda-feira (14-15/06/2020)**

O tempo continua firme no domingo (14) em grande parte do estado, mas o abafamento da tarde diminui, sendo que pode chover um pouco na divisa com o Rio de Janeiro, à noite.

Já a segunda-feira (15) tem mudança de tempo devido à chegada de uma frente fria. Chove em vários momentos, especialmente no setor sudeste, e a temperatura diurna cai. O vento sopra moderadamente no litoral, sendo que ocorre agitação marítima em algumas praias.

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

### **Previsão quantitativa/probabilística de chuva:**

Não há previsão de chuva para o período de 11 a 13 de junho de 2020. No domingo (14), há probabilidade de 60% de ocorrência de chuva entre 2 e 10 mm na área de divisa com o Rio de Janeiro.

Na segunda-feira (15), a probabilidade de chuva é maior: 90% para o limiar de 10 a 20 mm no setor sudeste (60% para o limiar de 20 a 30 mm). Espera-se probabilidade de 80% de chuva inferior a 4 mm no centro-oeste e 60% de probabilidade de chuva de 5 a 15 mm nas demais áreas do estado, mas em diferentes períodos do dia.

### **Tendência para o período de 10/06 a 16/06/2020**

A previsão quantitativa/probabilística de chuva para os próximos 7 dias sugere um acumulado 30 a 40 mm no setor sudeste do estado. O centro-oeste e noroeste devem registrar entre 2 e 10 mm. As demais áreas podem receber de 10 a 20 mm de chuva.

### **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