

BOLETIM DE AVISOS E ALERTAS METEOROLÓGICOS

ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

12 de novembro de 2020

Número: 20201112.0

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

Chuva e pancadas de chuva com trovoadas em parte das regiões Sul e Serrana.

2. NÍVEL OPERACIONAL

OBSERVAÇÃO – Pandemia ligada ao Coronavírus/COVID-19.

3. SIMBOLOGIA DA COBRADE

Sem simbologia da Cobrade para esta edição.

[>> Legenda](#)

4. TEXTO EXPLICATIVO

Baseando-se na atual pandemia causada pelo coronavírus/COVID-19, a Cepdec decidiu manter o nível operacional de **OBSERVAÇÃO**.

5. RECOMENDAÇÕES

As recomendações para lidar com os fenômenos adversos e seus possíveis efeitos podem ser acessadas na página da [Cepdec](#).

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

Quinta-feira (12/11/2020)

A quarta-feira (11) teve registro de pancadas de chuva com trovoadas em vários trechos da Região Sul e pontos da Serrana do Espírito Santo. Alguns pluviômetros chegaram a registrar entre 1 e 10 mm. Já durante a madrugada e manhã desta quinta-feira (12) – 00 as 12h do horário local, o acumulado de chuva na Região Sul era de 2-10 mm, em média, com chuva em torno dos 15 mm no ABC Capixaba. São José do Calçado chegou a registrar quase 40 mm.

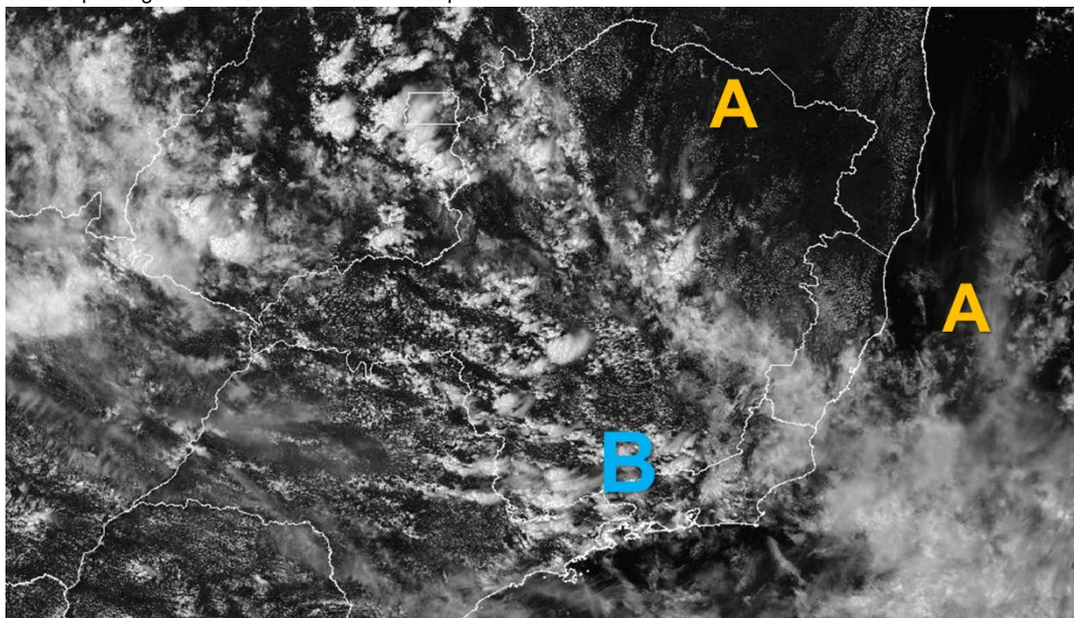
Um sistema de baixa pressão à superfície e perturbações em médios níveis organizam aglomerados convectivos no decorrer da tarde e noite de hoje (12) em parte da metade sul do estado (Figura 1).

Para a Região Sul e maior parte da Região Serrana, a previsão é de pancadas de chuva com possíveis trovoadas (Figura 2a). Pode choviscar à noite na Grande Vitória e no norte da

Serrana, mas a probabilidade é baixa. O restante do estado segue com tempo firme e abafado. Podem ocorrer algumas rajadas de vento de 40-50 km/h no litoral da Grande Vitória e litoral da Região Nordeste capixaba.

Figura 1 - Recorte da imagem de 12/11/2020 (16:00 UTC) do satélite GOES-16 no canal visível.

- “B” mostra regiões sob atuação de áreas de baixa pressão e
- “A” representa o prolongamento de um sistema de alta pressão.



Fonte: adaptado do Inmet.

Sexta-feira (13/11/2020)

Os aglomerados convectivos devem avançar até o centro do Espírito Santo, ao longo da sexta-feira. A previsão é de chuva e pancadas de chuva em diferentes momentos do dia na metade sul (Figura 2b). Não se descarta chuva rápida em pontos da Região Noroeste. O ar continua abafado.

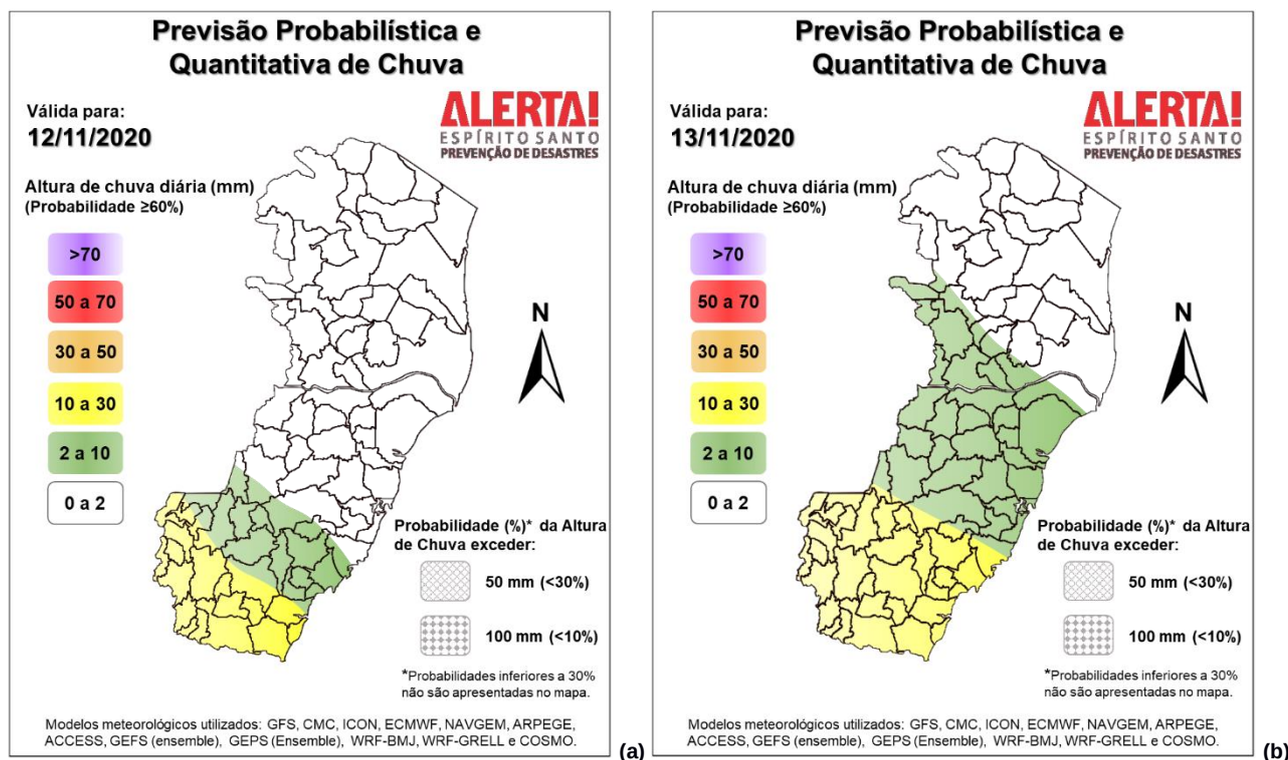
A condição de tempo detalhada pode ser acessada na [página da CM/Incaper](#).

Previsão probabilística de chuva

Esta quinta-feira (12) tem 80% de probabilidade para acumulados de 10 a 20 mm, 50% para acumulados de 20 a 40 mm e 30% para acumulados de 50 mm em pontos da divisa com o Rio de Janeiro. As demais áreas das Regiões Sul e Serrana podem ter acumulados de 5 a 15 mm, conforme a Figura 2b. As demais regiões não devem registrar chuva.

Sexta-feira (13) com probabilidade de 80% para chuvas de 2 a 10 mm e de 60% para valores de 10 a 20 mm em trechos da Região Sul. A Grande Vitória e Serrana podem registrar entre 5 e 15 mm – probabilidade de 70% (Figura 2a). 60% de probabilidade para chuvas de 2 a 10 mm entre a microrregião de Aracruz e parte da Região Noroeste. As demais regiões não devem ter registro de chuva.

Figura 2 – Previsão quantitativa (mm/24h) e probabilística (%) de precipitação para 12 (a) e 13/11/2020 (b).



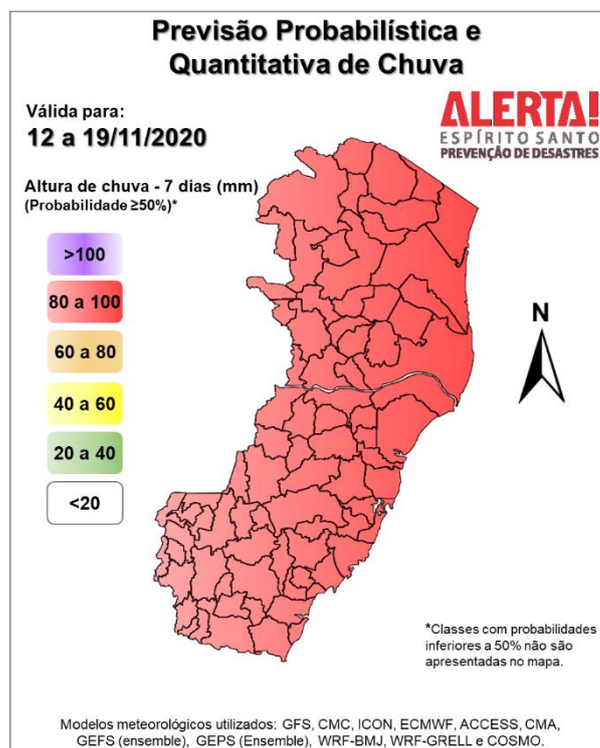
>> [Explicação dos mapas](#)

Acumulado de chuva previsto para o período de 12 a 19/11/2020

A previsão quantitativa/probabilística de chuva para os próximos 7 dias vem apresentando muita disparidade entre os modelos meteorológicos. Sendo assim, optou-se pela classe 80 a 100 mm para alguns trechos do estado, sendo que outros podem acumular entre 50 e 80 mm (Figura 3).

De modo geral, a previsão é de aumento das chuvas no estado no decorrer do final de semana, não se descartando algum evento extremo localizado.

Figura 3 – Previsão quantitativa (mm) de precipitação acumulada para o período de 12 a 19/11/2020.



>> [Entenda este mapa](#)

Avisos e alertas:

- Há avisos em vigor para parte do estado por parte do [CPTEC/Inpe](#) (4316) e [Marinha](#) (1423/2020), todos *incoerentes* com a previsão desta Cepdec;
- Por ora, não há alerta ativo para o estado;
- Riscos previstos (CPRM/Cemaden): sem riscos prováveis, até o fechamento deste número.
- Áreas atingidas (CPRM/Cemaden): sem áreas atingidas, no momento.

7. FONTES DE DADOS

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Defesa Civil Nacional • Inmet • CPTEC/Inpe • Cemaden • Incaper • CPRM | <ul style="list-style-type: none"> • Nomads/NCEP/NOAA • CPC/NCEP/NOAA • MSC • Godae • ECMWF • DW • JMA |
|--|---|