



# BOLETIM DE AVISOS METEOROLÓGICOS E ALERTAS

## ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

30 de abril de 2026

Número: 20260430.0 (APAPAP) – Atualizado às 10:27h (horário de Brasília)

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:

### SITUAÇÃO

Predomínio de tempo firme em todo o estado do Espírito Santo, com céu claro a sol entre poucas nuvens, sendo que, teremos temperaturas máximas acima da média climatológica em todo o Espírito Santo.

### TEMPO SEVERO PREVISTO

De acordo com as últimas análises das previsões numéricas por conjunto, a probabilidade de tempo severo no Espírito Santo é **baixa**. Entre os dias 30 de abril a 03 de maio, o tempo deve permanecer firme na maior parte do dia. Ao longo do período, a tendência indica dias de céu claro a sol entre poucas nuvens; contudo, não se descartam chuvas pontuais e de curta duração em localidades isoladas, sobretudo, entre as madrugadas e primeiras horas das manhãs ao longo da faixa costeira devido a convecção marítima. A partir do dia 03 de maio é esperado um aumento gradual em áreas de instabilidade no estado, devido a atuação de uma frente fria sobre o oceano associada a um sistema de alta pressão pós frontal, que vai favorecer a entrada de ventos marítimos carregados de umidade no continente. Tal condição poderá provocar chuvas de intensidade moderada a forte no estado, especialmente, nos municípios litorâneas entre os dias 04 e 05 de maio. [Veja a nota técnica climática na íntegra](#).

1

### RECOMENDAÇÕES

As recomendações para lidar com os fenômenos adversos e seus possíveis efeitos podem ser acessados na [página dedicada](#) do Ministério do Desenvolvimento Regional.

### PREVISÃO PROBABILÍSTICA DE CHUVA, AVISOS E ALERTAS

Os dados<sup>1</sup> meteorológicos oficiais observados no Espírito Santo e demais estados do país podem ser acessados na [página do Instituto Nacional de Meteorologia \(Inmet\)](#).

<sup>1</sup> Dados sem análise de consistência, apresentados em horário UTC.



Durante o fechamento desta edição de quinta-feira (30), foi possível observar, por meio de imagens de satélite, céu claro a sol entre nuvens no Espírito Santo (Figura 1).

Até as 09h00min (horário de Brasília), nas últimas 24h, os dados das redes de estações meteorológicas do Espírito Santo haviam registrado os maiores acumulados de chuva nos municípios de Linhares (9 mm), e São Mateus (5 mm). Nos demais postos pluviométricos, os acumulados de chuva ficaram abaixo da marca de 5 mm.

O radar meteorológico do Cemaden, localizado em Santa Teresa (ES), no momento, **está operante**, e indica chuvas isoladas e de fraca intensidade na porção Serrana do Espírito Santo.

>> Encontre as definições de alguns termos técnicos, utilizados neste item em [1](#), [2](#) e [3](#)

**Figura 1** – Imagem do satélite GOES-19 (canal visível) e isóbaras às ~10:00 UTC de 30/04/2026.



Fontes: Windy; NOAA; ECMWF.

### Quinta-feira (30/04/2026 - Tarde e Noite)

Predomínio de tempo firme em todo o estado, no qual, é pouco provável que chova. [Figura 2a](#)

Não há aviso ativo para o estado. [Figura 4a](#)



---

## Sexta-feira (01/05/2026)

Predomínio de tempo firme em todo o estado, no qual, a probabilidade de ocorrência de chuvas é baixa. [Figura 2b](#)

Não há aviso ativo para o estado. [Figura 4b](#)

## Tendências para Sábado e Domingo (02/05/2026 e 03/05/2026)

---

### Sábado (02/05/2026)

Condição estável em todo o Espírito Santo, ou seja, é pouco provável que chova nesse dia. [Figura 2c](#)

---

### Domingo (03/05/2026)

Probabilidade de até 70% para acumulados de chuva entre 10 e 30 mm no Sul e partes das regiões Metropolitana e Serrana, com prob. inferior a 20% de que ocorram acumulados entre 30 e 50 mm nesse setor. No Caparaó, parte da região Oeste e demais localidades das regiões Serrana, Metropolitana e Sul, prob. de 70% para ocorrência de chuvas entre 2 e 10 mm, com prob. inferior a 20% de que ocorram acumulados entre 10 e 30 mm. Nas demais localidades do estado, as condições de tempo se mantêm com baixa probabilidade de ocorrência de chuvas. [Figura 2d](#)

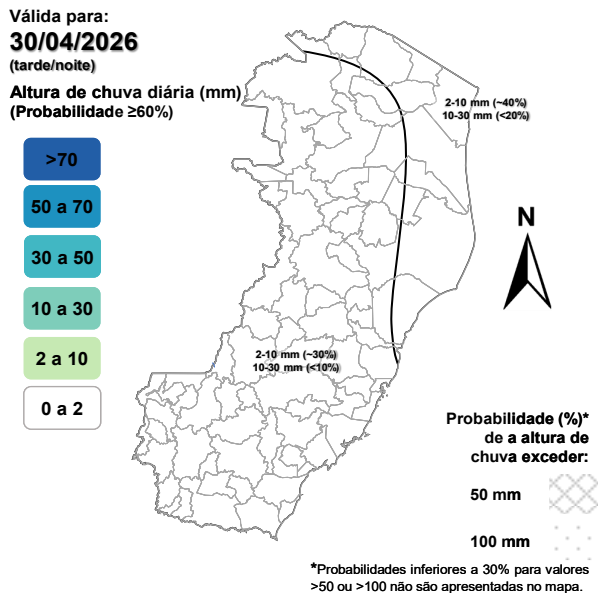
**Obs.:** para termos de comparação, em média, um evento de chuva de 20 mm no mês de abril representa, aproximadamente, 13-53% do total de precipitação mensal, [dependendo do município](#). Abril representa, em geral, o mês de enfraquecimento do período chuvoso capixaba.

\*Previsibilidade baixa: quando os modelos numéricos de tempo apresentam muita discordância entre si para o(s) intervalo(s) de chuva na(s) probabilidade(s) de precipitação prevista(s), diminuindo a acurácia da previsão.



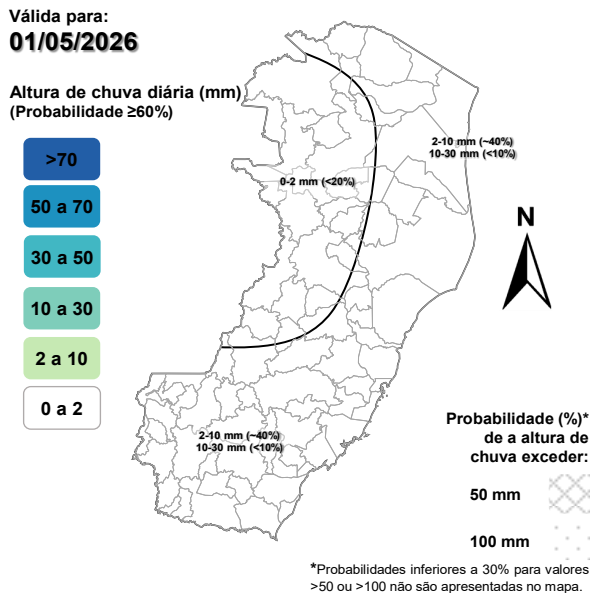
**Figura 2 –** Previsão probabilística (%) relativa aos intervalos diários de precipitação previstos (mm/dia) para 30/04/2026 (tarde/noite) (a), 01/05/2026 (b), 02/05/2026 (c) e 03/05/2026 (d).

### Previsão Probabilística de Chuva



As regiões sombreadas mostram apenas os maiores acumulados mais prováveis (com prob.  $\geq 60\%$ ).

### Previsão Probabilística de Chuva



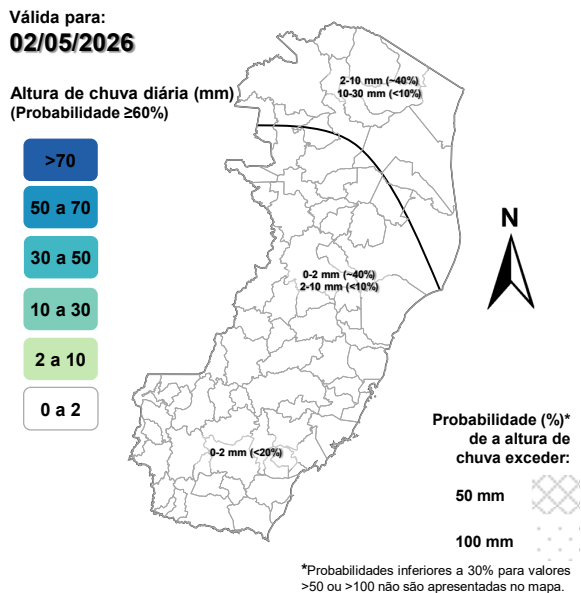
As regiões sombreadas mostram apenas os maiores acumulados mais prováveis (com prob.  $\geq 60\%$ ).

(a)

(b)

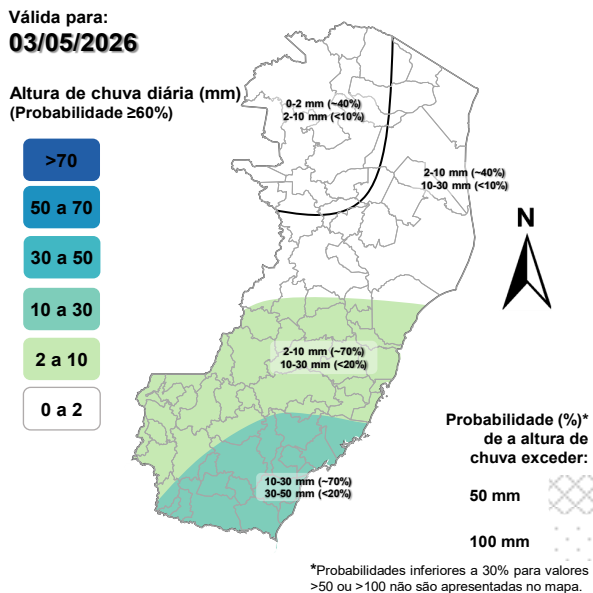
4

### Previsão Probabilística de Chuva



As regiões sombreadas mostram apenas os maiores acumulados mais prováveis (com prob.  $\geq 60\%$ ).

### Previsão Probabilística de Chuva



As regiões sombreadas mostram apenas os maiores acumulados mais prováveis (com prob.  $\geq 60\%$ ).

(c)

(d)

[>> Explicação dos mapas \(exemplo\)](#)



## Acumulado de chuva previsto para o período de 30/04 a 06/05/2026

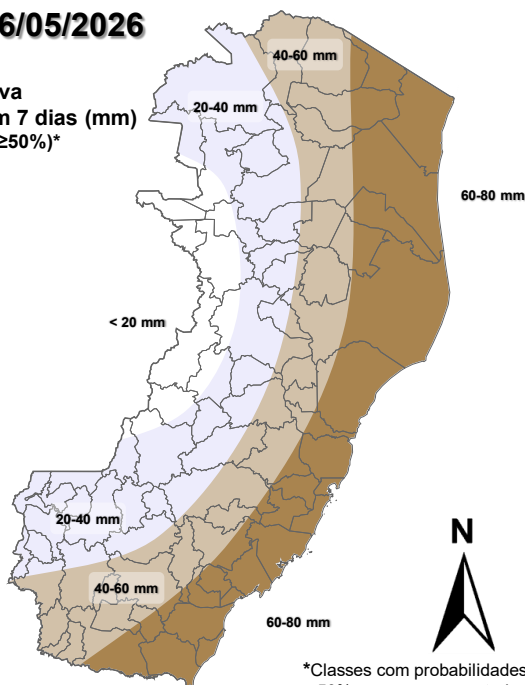
Após avaliação profissional/especializada dos indicativos numéricos médios da previsão probabilística de chuva para os próximos 7 dias, os modelos numéricos indicam possibilidade de acumulados entre 60 e 80 mm em localidades pertencentes a faixa costeira das regiões, Sul, Metropolitana e Norte do Espírito Santo. Nas áreas mais a interior dessas mesmas regiões, os acumulados esperados variam entre 40 e 60 mm. Nas regiões do Caparaó, Serrana e Noroeste há indicação de acumulados entre 20 e 40 mm. Já na extremidade Oeste do estado, os acumulados de chuva não deverão atingir a marca de 20 mm.

### Previsão Probabilística de Chuva

Válida para:

**30/04 a 06/05/2026**

Altura de chuva acumulada em 7 dias (mm)  
(Probabilidade  $\geq 50\%$ )\*



\*Classes com probabilidades inferiores a 50% não são apresentadas no mapa.

Comentários sobre outras probabilidades aproximadas para os valores máximos e mínimos de precipitação podem ser encontrados na descrição.

**Figura 3** – Previsão probabilística (mm) de chuva acumulada para o período de 30/04 a 06/05/2026.

[>> Entenda este mapa](#)



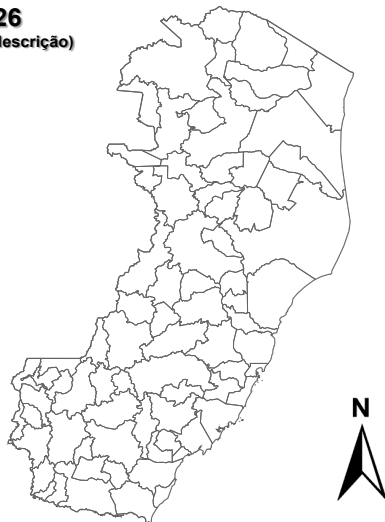
Figura 4 – Avisos meteorológicos vigentes, de acordo com a previsão da Cepdec.

**Avisos Meteorológicos**

Válidos para:  
**30/04/2026**  
(detalhes na descrição)

Impacto\*:

- Excepcional
- Alto
- Moderado
- Sem aviso



\*O(s) tipo(s) de aviso no mapa é(são) representado(s) pelo ícone da Cobrade.

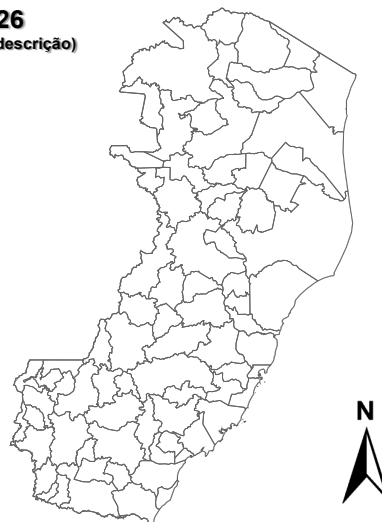
(a)

**Avisos Meteorológicos**

Válidos para:  
**01/05/2026**  
(detalhes na descrição)

Impacto\*:

- Excepcional
- Alto
- Moderado
- Sem aviso



\*O(s) tipo(s) de aviso no mapa é(são) representado(s) pelo ícone da Cobrade.

(b)

Validade	Tipo	Impacto	Região Afetada
-	-	-	-

**Alertas geológicos e hidrológicos:**

Não há alertas geológicos/hidrológicos (Cemaden): [não há alerta\(s\) ativo\(s\)](#) (até o fechamento desta edição)

- Monitoramento hidrológico: [Sace](#), [boletim semanal \(Grande Vitória\)](#) e [sala de situação](#)

**FONTES DE DADOS**

- [Defesa Civil Nacional](#)
- [Inmet](#)
- [CPTEC/Inpe](#)
- [Cemaden](#)
- [CPRM](#)
- [Nomads/NCEP/NOAA](#)
- [CPC/NCEP/NOAA](#)
- [MSC](#)
- [Godae](#)
- [ECMWF](#)
- [DW](#)
- [JMA](#)



## COMUNICADO

---

A previsão apresentada neste boletim detalha apenas os maiores acumulados de chuva (precipitação atmosférica líquida) mais prováveis ( $\geq 60\%$  de probabilidade) e, quando necessário, o segundo maior acumulado mais provável. Ou seja, não é apresentada a previsão do acumulado mais provável (menor impacto). Tal prognóstico se baseia na análise profissional/técnica (subjéctiva) das previsões numéricas e não exclusivamente em sua média.

Com exceção de casos específicos, também não é proposta deste boletim divulgar a “condição de tempo” ou “ícone de tempo” (nublado, chuvoso, ensolarado e afins), assim como previsões de temperatura mínima/máxima diárias. Apenas a previsão probabilística de chuva (precipitação atmosférica líquida) de maior impacto/relevância e avisos meteorológicos (previsão de eventos extremos) são apresentados.

A Cepdec, entidade integrante do [Sistema Alerta!](#) não se responsabiliza pelo uso indevido das informações e/ou produtos disponibilizados aqui. A cópia (integral ou parcial) do conteúdo disponibilizado neste boletim depende da expressa autorização da Cepdec. A fonte das informações e dados deve ser mencionada sempre como "Alerta!". É vedada a utilização das informações e/ou dos produtos disponibilizados neste boletim para fins comerciais.