



## BOLETIM EXTRAORDINÁRIO DA DEFESA CIVIL

Atualizado às 11h de 03 de novembro de 2023

A Coordenadoria Estadual de Proteção e Defesa Civil, órgão pertencente ao Corpo de Bombeiros Militar do Estado do Espírito Santo, registra:

### 1. Acumulados de Chuva em 24 horas

Os maiores acumulados de chuva nas últimas 24 horas registrados entre os municípios que possuem estação meteorológica do Cemaden:

	<b>Município</b>	<b>[mm]</b>
1	VENDA NOVA DO IMIGRANTE	15.6 mm
2	AFONSO CLÁUDIO	12.99 mm
3	CASTELO	9.6 mm
4	IBITIRAMA	6.6 mm
5	COLATINA	5.8 mm

\* Demais municípios registraram acumulados de chuva inferiores a 5 mm.

\*\* A tabela acima apresenta somente municípios que possuem pluviômetros automáticos e que estão operantes.



## 2. Alertas Vigentes

	nº Alerta	Descrição	Município	Nível
1	2785	Risco de Movimento de Massa	IBITIRAMA	Alto
2	2783	Risco de Movimento de Massa	IÚNA	Moderado
3	2787	Risco de Movimento de Massa	MUNIZ FREIRE	Moderado
4	2793	Risco de Movimento de Massa	BREJETUBA	Moderado
5	2794	Risco de Movimento de Massa	AFONSO CLÁUDIO	Moderado
6	2796	Risco de Movimento de Massa	ALEGRE	Moderado

FONTE: CEMADEN

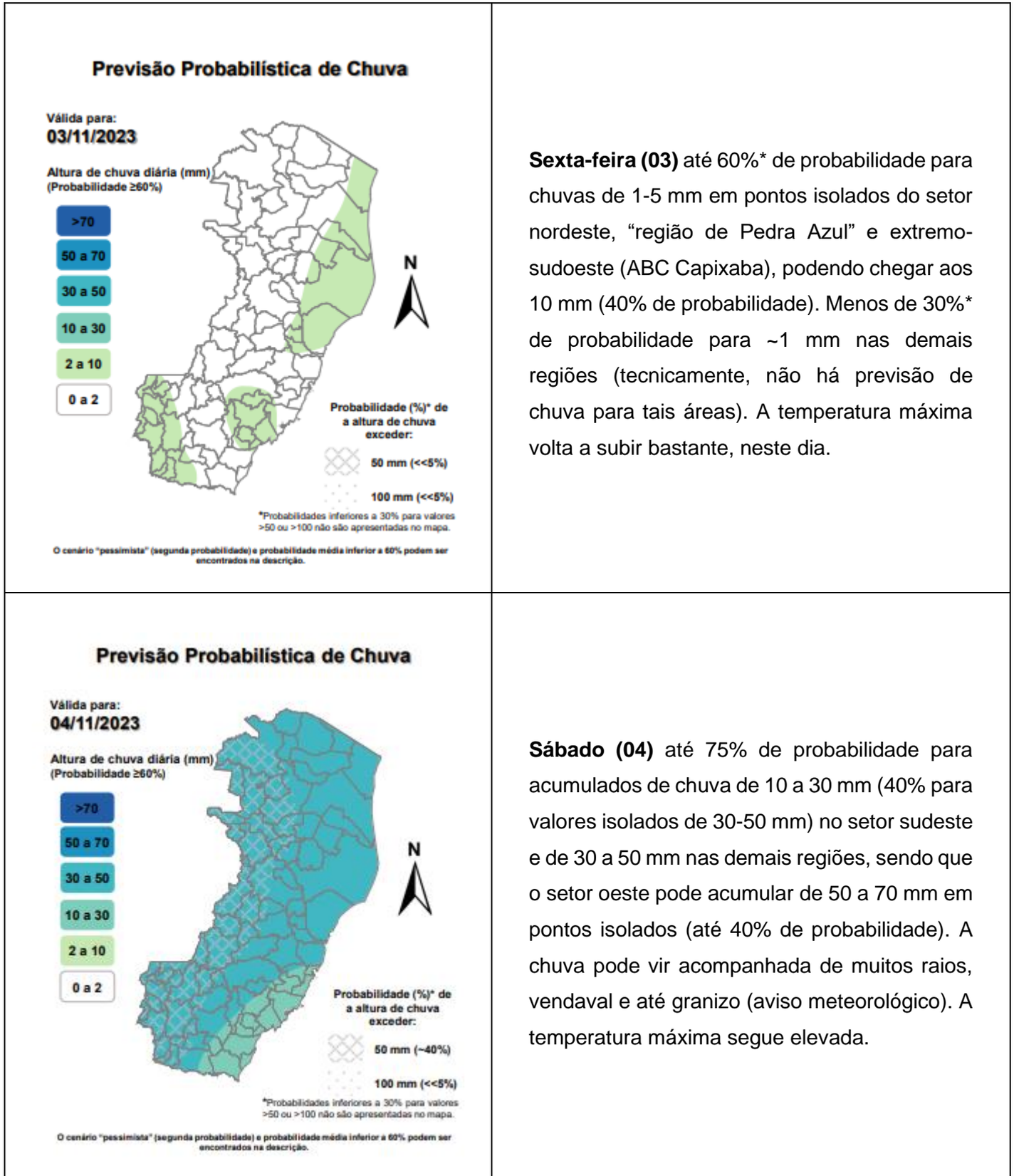
Outras informações sobre plano emprego da CEPDEC e os alertas vigentes no Estado do Espírito Santo estão disponíveis no site ALERTA! ([www.alerta.es.gov.br](http://www.alerta.es.gov.br)).

## 3. Avisos Meteorológicos

	Descrição	Nível/ Impacto	Fonte
1	Aviso reportando risco de Tempestade, nível Perigo potencial para as regiões todo Estado. Válido até o dia 04/11/2023 - 10h.	Perigo potencial	INMET
2	Aviso reportando risco de Tempestade, nível Perigo para a REGIÃO SUL do ES. Válido até o dia 04/11/2023 - 10h.	Perigo	INMET
2	Aviso reportando risco de Tempestade/acumulado de chuva, impacto Moderado para as regiões setor sudeste. Válido para o dia 04/11/2023.	Moderado	ALERTAES!
3	Aviso reportando risco de Tempestade, impacto Moderado para as regiões todo Estado. Válido para o dia 04/11/2023.	Moderado	ALERTAES!



#### 4. Previsão Meteorológica

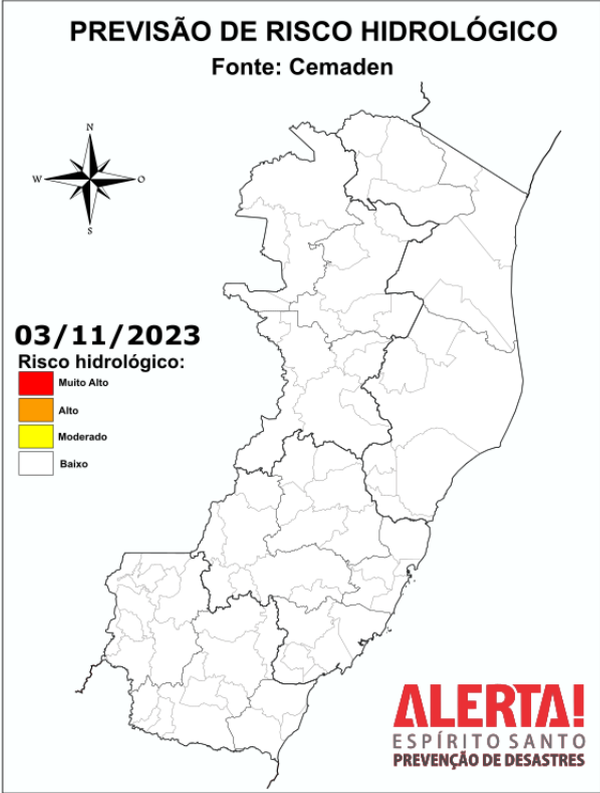
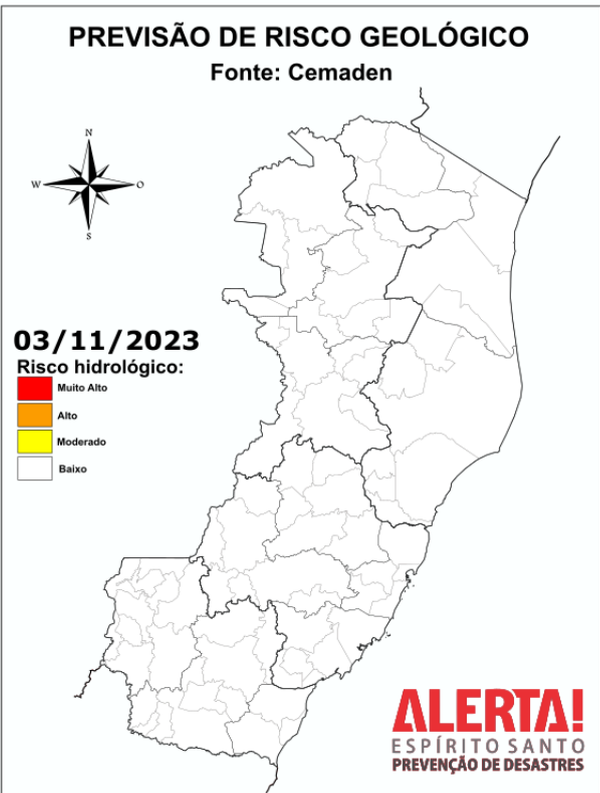


Fonte: ALERTA! (<https://alerta.es.gov.br/boletim-meteorologico>).

\*Informações sobre condições meteorológicas extremas podem ser vistas no boletim meteorológico.



## 5. Previsão de Risco Geológico e Hidrológico

<p><b>PREVISÃO DE RISCO HIDROLÓGICO</b> Fonte: Cemaden</p>  <p><b>03/11/2023</b> Risco hidrológico: Muito Alto Alto Moderado Baixo</p> <p><b>ALERTA!</b> ESPÍRITO SANTO PREVENÇÃO DE DESASTRES</p> <p>Fonte: <a href="https://www.gov.br/cemaden/pt-br/assuntos/riscos-geo-hidrologicos">https://www.gov.br/cemaden/pt-br/assuntos/riscos-geo-hidrologicos</a></p>	<p><b>Risco Hidrológico</b></p> <p>Sem previsão de riscos.</p>
<p><b>PREVISÃO DE RISCO GEOLÓGICO</b> Fonte: Cemaden</p>  <p><b>03/11/2023</b> Risco hidrológico: Muito Alto Alto Moderado Baixo</p> <p><b>ALERTA!</b> ESPÍRITO SANTO PREVENÇÃO DE DESASTRES</p> <p>Fonte: <a href="https://www.gov.br/cemaden/pt-br/assuntos/riscos-geo-hidrologicos">https://www.gov.br/cemaden/pt-br/assuntos/riscos-geo-hidrologicos</a></p>	<p><b>Risco Geológico</b></p> <p>Sem previsão de riscos.</p>



## 6. Situação dos municípios afetados por desastre

<b>Ibitirama</b>	1. (31/10/2023) Chuva de Granizo no distrito de Santa Marta. Queda de árvore sobre uma residência e parte da rede elétrica (Alguns locais com interrupção do fornecimento). Outra residência também em Santa Marta teve parte do telhado destruído pela força dos ventos.  FONTE:COMPDEC
<b>Irupi</b>	1. (31/10/2023) Registro de alagamento na Avenida Laurentina.  2. (31/10/2023) No Distrito de Santa Cruz Irupi, parte de uma rua desceu juntamente com um poste de energia elétrica sobre o rio Ribeirão Santa Cruz.  3. (31/10/2023) Vazamento de água no teto da prefeitura devido uma reforma no local.  FONTE: COMPDEC
<b>Iúna</b>	1. (01/11/2023) Houve alagamengo em alguns pontos do município durante a chuva, mas a água já baixou. Uma estrada vincinal ficou parcialmente obstruída por movimento de massa.  FONTE: REPDEC
<b>Muniz Freire</b>	1. (02/11/2023) Obstrução de uma estrada na zona rural devido a deslizamento de talude, ja desobstruido pela prefeitura.  FONTE: COMPDEC

## 7. Pessoas Afetadas por desastres

Município	Desalojados	Desabrigados	Feridos	Desaparecidos	Óbitos	Abrigo
<b>TOTAL</b>	-		-	-	-	-

\* Números de vítimas estimados, dados em atualização.

## 8. Assistência às Vítimas

MUNICÍPIO	ITEM	QUANT.	DATA

OBS: As datas que constam na tabela referem-se ao dia que foram autorizadas e liberadas pela CEPDEC, por questões logísticas alguns municípios receberão os recursos em momento exequível.

## 9. Postos de Comando

Não há postos de Comando instalados até o momento.

## 10. Decretações

Sem decretações para os eventos atuais.



## 11. Boletim Rodovias

### a. Rodovias Federais

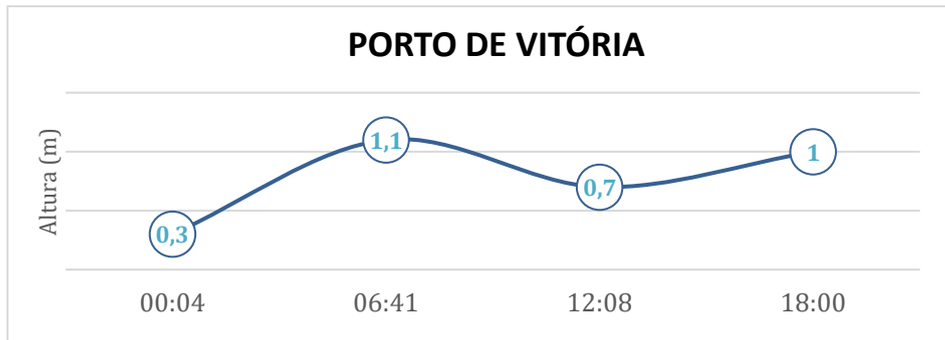
Rodovia	Observação
-	Sem interdições nas rodovias Federais.
Atualizado às 05h30 de 03/11/2023 FONTE: PRF – <a href="https://twitter.com/PRF191ES">https://twitter.com/PRF191ES</a> ECO – <a href="https://twitter.com/_eco101">https://twitter.com/_eco101</a>	

### b. Rodovias Estaduais

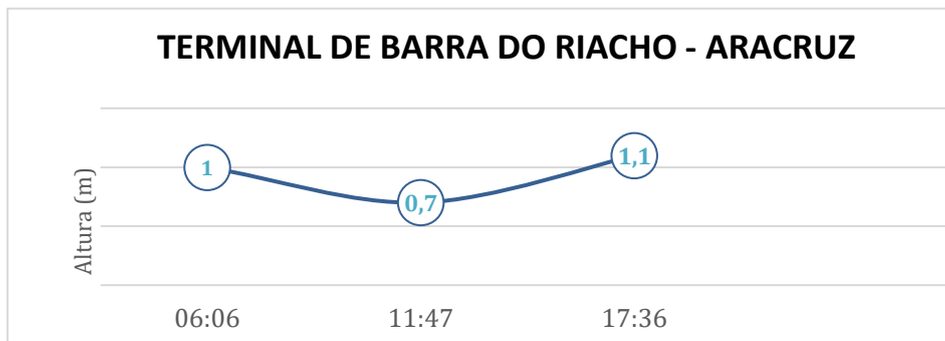
Rodovia	Observação
-	Sem interdições nas rodovias Estaduais.
Atualizado às 05h30 de 03/11/2023. FONTE: DER	



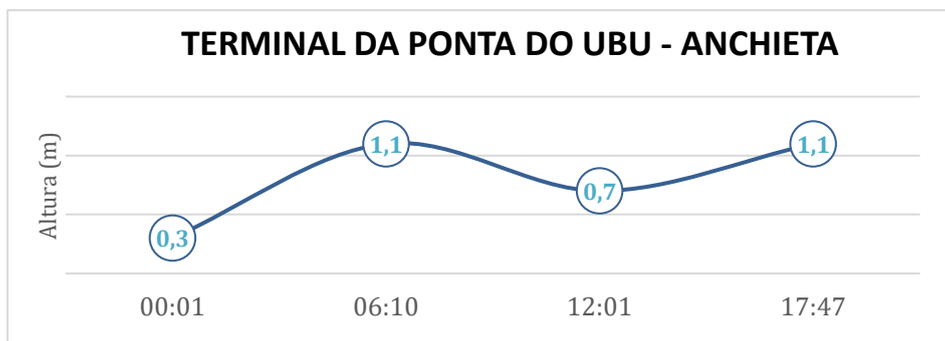
## 12. Tábua de Marés



No dia 03 de novembro de 2023, em Vitória, conforme gráfico, podemos observar que a primeira baixa-mar ocorre às 00h04min e a segunda às 12h08min. A primeira preia-mar acontece às 06h41min e a segunda às 18h00min.



No dia 03 de novembro de 2023, em Barra do Riacho - Aracruz, conforme gráfico podemos observar que a primeira baixa-mar ocorre às 11h47min e a segunda às 00h49min. A primeira preia-mar acontece às 06h06min e a segunda às 17h36min.



No dia 03 de novembro de 2023, em Ponta do Ubu - Anchieta, conforme gráfico podemos observar que a primeira baixa-mar ocorre às 00h01min e a segunda às 12h01min. A primeira preia-mar acontece às 06h10min e a segunda às 17h47min.

Fonte dos dados: <https://www.marinha.mil.br/chm/tabuas-de-mare>



### 13. Nível dos Rios

#### a. Nível do Rio Doce – Colatina

