



## BOLETIM EXTRAORDINÁRIO DA DEFESA CIVIL

Atualizado às 11h de 22 de janeiro de 2026

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

A tabela apresenta municípios que possuem pluviômetros automáticos e que estão operantes.

CONCEIÇÃO DA BARRA	137.8
SÃO MATEUS	82.6
VILA VELHA	79.51
BOA ESPERANÇA	78.6
PEDRO CANÁRIO	76.6
LINHARES	74.2
IBITIRAMA	67.4
CARIACICA	61.32
ARACRUZ	56
SERRA	55.05
SANTA MARIA DE JETIBÁ	53.6
SÃO GABRIEL DA PALHA	51.2
COLATINA	50.8
AFONSO CLÁUDIO	45.6
MONTANHA	44
SANTA LEOPOLDINA	41.6
RIO BANANAL	41.6
SÃO DOMINGOS DO NORTE	39.14
VILA PAVÃO	37.4
IBATIBA	31.8
DOMINGOS MARTINS	31.11
ALTO RIO NOVO	29.4
PONTO BELO	28.8
CONCEIÇÃO DO CASTELO	28.8
BARRA DE SÃO FRANCISCO	28.4
MANTENÓPOLIS	27.94
MUNIZ FREIRE	27.8
SOORETAMA	27.2
CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	27.13

\*Os demais acumulados são inferiores a 27 mm.



## 2. Alertas Vigentes

	nº Alerta	Descrição	Município	Nível	Fonte	Início
1	325	Risco Hidrológico	COLATINA	Alto	CEMADEN	20/01/2026
2	329	Risco Hidrológico	LINHARES	Alto	CEMADEN	20/01/2026
3	360	Risco de Movimento de Massa	SERRA	Alto	CEMADEN	21/01/2026
4	374	Risco Hidrológico	SÃO MATEUS	Alto	CEMADEN	21/01/2026
5	359	Risco de Movimento de Massa	ARACRUZ	Alto	CEMADEN	21/01/2026
6	403	Risco de Movimento de Massa	CARIACICA	Alto	CEMADEN	21/01/2026
7	368	Risco de Movimento de Massa	IBITIRAMA	Alto	CEMADEN	21/01/2026
8	417	Risco Hidrológico	CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Alto	CEMADEN	22/01/2026
9	337	Risco Hidrológico	ALEGRE	Moderado	CEMADEN	20/01/2026
10	339	Risco de Movimento de Massa	CASTELO	Moderado	CEMADEN	20/01/2026
11	340	Risco de Movimento de Massa	BREJETUBA	Moderado	CEMADEN	20/01/2026
12	349	Risco de Movimento de Massa	AFONSO CLÁUDIO	Moderado	CEMADEN	20/01/2026
13	361	Risco de Movimento de Massa	RIO BANANAL	Moderado	CEMADEN	21/01/2026
14	362	Risco Hidrológico	RIO BANANAL	Moderado	CEMADEN	21/01/2026
15	363	Risco de Movimento de Massa	GOVERNADOR LINDENBERG	Moderado	CEMADEN	21/01/2026
16	364	Risco de Movimento de Massa	VITÓRIA	Moderado	CEMADEN	21/01/2026
17	365	Risco de Movimento de Massa	VILA VELHA	Moderado	CEMADEN	21/01/2026
18	369	Risco de Movimento de Massa	IÚNA	Moderado	CEMADEN	21/01/2026
19	370	Risco de Movimento de Massa	IRUPI	Moderado	CEMADEN	21/01/2026
20	371	Risco de Movimento de Massa	ALFREDO CHAVES	Moderado	CEMADEN	21/01/2026
21	375	Risco de Movimento de Massa	MARILÂNDIA	Moderado	CEMADEN	21/01/2026
22	376	Risco de Movimento de Massa	PIÚMA	Moderado	CEMADEN	21/01/2026
23	384	Risco de Movimento de Massa	LINHARES	Moderado	CEMADEN	21/01/2026
24	385	Risco Hidrológico	GOVERNADOR LINDENBERG	Moderado	CEMADEN	21/01/2026
25	404	Risco de Movimento de Massa	COLATINA	Moderado	CEMADEN	21/01/2026

Fonte: CEMADEN



### 3. Avisos Meteorológicos

#### Avisos Meteorológicos

Válidos para:  
**22/01/2026**  
(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:  
**23/01/2026**  
(detalhes na descrição)

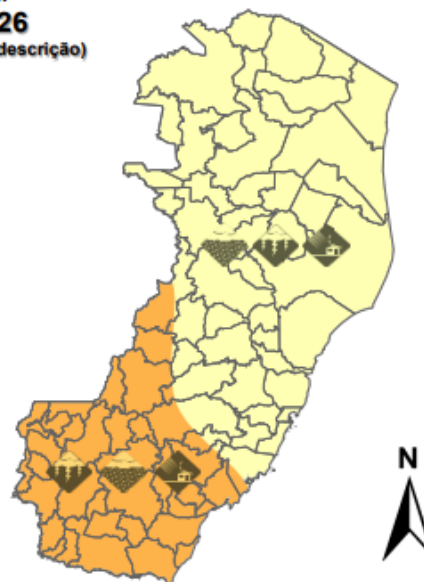
Impacto\*:

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
22/01/2026 (tarde até a noite)	Chuvas intensas, raios, Rajadas de vento e Vento Costeiro	Alto	Todo o estado
23/01/2026 (madrugada até a noite)	Chuvas intensas, raios, Rajadas de vento e Vento Costeiro	Alto	Oeste, Caparaó, R. Serrana e Sul.
23/01/2026 (madrugada até a noite)	Chuvas intensas, raios, Rajadas de vento e Vento Costeiro	Moderado	Grande Vitória, R. serrana, Norte e Noroeste



## 4. Previsão Meteorológica

### Previsão Probabilística de Chuva

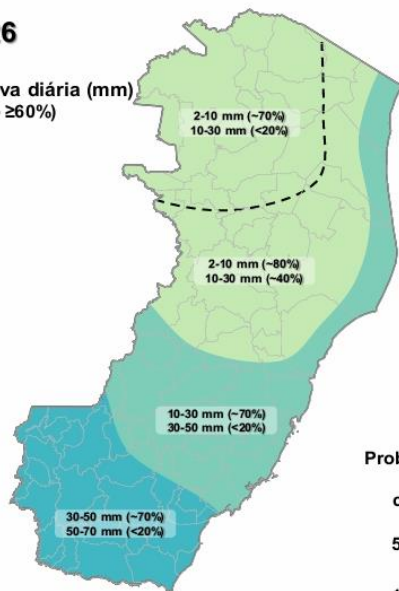
Válida para:

**22/01/2026**

(tarde/noite)

Altura de chuva diária (mm)  
(Probabilidade  $\geq 60\%$ )

- >70
- 50 a 70
- 30 a 50
- 10 a 30
- 2 a 10
- 0 a 2



Probabilidade (%)  
de a altura de  
chuva exceder:

50 mm

100 mm

\*Probabilidades inferiores a 30% para valores  
>50 ou >100 não são apresentadas no mapa.

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

### Quinta-feira (22/01/2026)

Probabilidade de 70% para acumulados entre 30 e 50 mm no Caparaó e Sul, com prob. inferior a 20% para acumulados entre 50 e 70 mm. Na faixa central e litorânea do estado, prob de até 70% para acumulados entre 10 e 30 mm, com prob. inferior a 20% de acumulados entre 30 e 50 mm. Entre o Noroeste e o Norte, prob. de até 80% para chuva entre 2 e 10 mm, com prob. de até 40% para acumulados entre 10 e 30 mm.

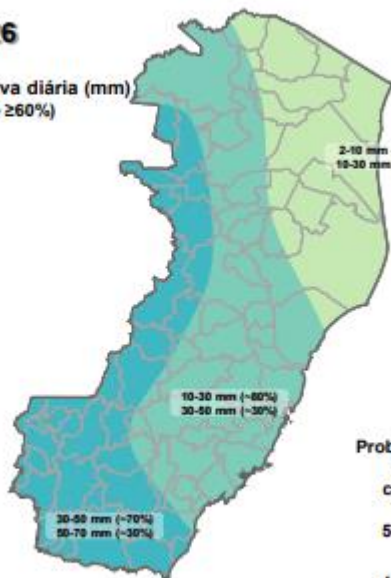
### Previsão Probabilística de Chuva

Válida para:

**23/01/2026**

Altura de chuva diária (mm)  
(Probabilidade  $\geq 60\%$ )

- >70
- 50 a 70
- 30 a 50
- 10 a 30
- 2 a 10
- 0 a 2



Probabilidade (%)  
de a altura de  
chuva exceder:

50 mm

100 mm

\*Probabilidades inferiores a 30% para valores  
>50 ou >100 não são apresentadas no mapa.

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

### Sexta-feira (23/01/2026)

Probabilidade de 70% para acumulados entre 30 e 50 mm entre o Sul e o Noroeste, com prob. de até 30% para valores entre 50 e 70 mm. Entre a porção setentrional do Noroeste e o Litoral Sul, G. Vitória, R. serrana prob. de até 80% para chuva entre 10 e 30 mm, com prob. de até 30% para valores entre 30 e 50 mm. Nas demais localidades, prob. de 70% de chuvas entre 2 e 10 mm, com prob. de até 30% de chuvas entre 10 e 30 mm.

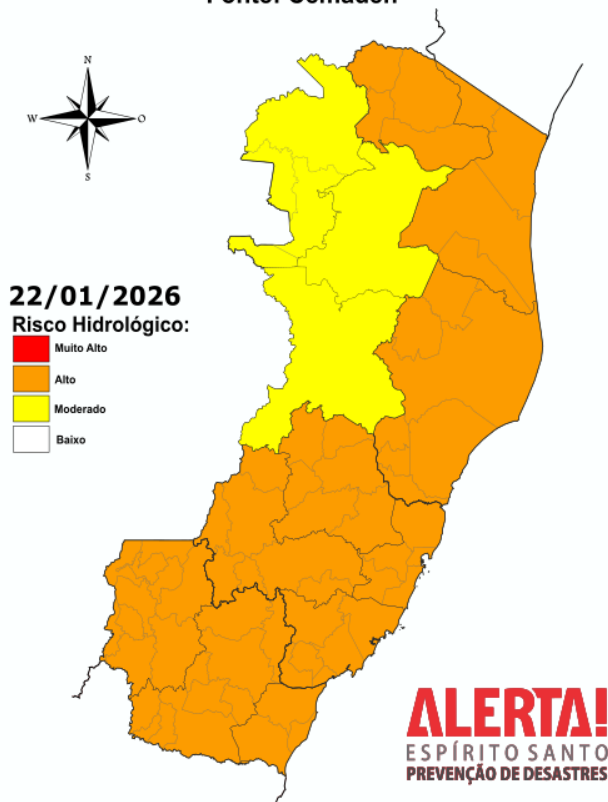
Fonte: ALERTA!

\*Informações sobre condições meteorológicas extremas podem ser vistas no boletim meteorológico no site do ALERTA! (<https://alerta.es.gov.br/boletim-meteorologico>).

## 5. Previsão de Riscos Geo-Hidrológicos

### PREVISÃO DE RISCO HIDROLÓGICO

Fonte: Cemaden

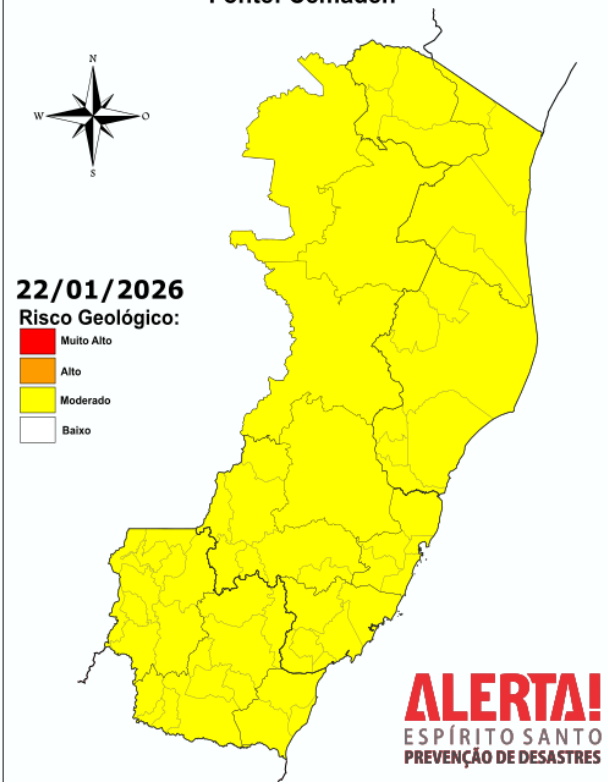


Considera-se **ALTA** a possibilidade de enxurradas, extravasamento de canais e alagamentos em áreas com drenagem deficiente nas Regiões Geográficas Intermediárias de São Mateus e Vitória (ES) devido aos acumulados de chuva já registrados nas últimas horas aliados à previsão de chuva persistente, intercalada por pancadas de intensidade moderada a forte, que resultarão em altos acumulados pluviométricos. Destacam-se as áreas litorâneas do Espírito Santo, onde o risco de inundação em rios de pequeno porte é agravado pelo coeficiente de maré elevado (8.0), condição que deve persistir pelos próximos três dias.

Considera-se **MODERADA** a possibilidade de ocorrências de enxurradas urbanas, extravasamento de córregos e alagamentos em áreas rebaixadas com drenagem deficiente nas Regiões Geográficas Intermediárias de Colatina (ES); devido aos acumulados de chuva já registrados nas últimas 48 horas e à previsão de pancadas de chuva isoladas de intensidade moderada a forte.

### PREVISÃO DE RISCO GEOLÓGICO

Fonte: Cemaden



Considera-se **MODERADA** a probabilidade de ocorrência de eventos de movimentos de massa nas Regiões Geográficas Intermediárias de Patos de Minas, Teófilo Otoni e Barbacena (MG), Rio de Janeiro, Petrópolis e Campos dos Goytacazes (RJ) e Cachoeiro do Itapemirim, Vitória, São Mateus e Colatina (ES), devido à presença de áreas com alta suscetibilidade a estes processos, aos acumulados já registrados, e à previsão de pancadas de chuva isoladas, que podem ser de forte intensidade localmente, e deflagrar deslizamentos pontuais dentro da região que representa este nível de risco, em áreas urbanas ou à margem de rodovias.



## 6. Ocorrências reportadas pelos municípios:

<b>Apiacá</b>	<p>1. (19/01/2026) Queda de rede elétrica no dia 18/01 às 16hs na R. Projetada dois, n 58 - Povoado Santa Isabel - Bom Jesus do Itababoana.</p> <p>Fonte: Compdec.</p>
<b>Alegre</b>	<p>1. (21/01/2026) Deslizamento de terra na BR 482 em Alegre, sem feridos. Via Continua interditada.</p> <p>Fonte: Compdec</p>
<b>Alfredo Chaves</b>	<p>1. (20/01/2026) Queda de árvore.</p>
<b>Aracruz</b>	<p>1. (21/01/2026) Queda de árvores.</p> <p>2. (22/01/2026) Quedas de árvores, nível dos rios abaixo da cota de inundação , na localidade de Guaraná o rio Araraquara está acima da cota de inundação, estradas rurais com dificuldade de trânsito.</p> <p>Fonte: Compdec</p>
<b>Boa Esperança</b>	<p>1. (19/01/2026) Queda de árvores no Km 20 no distrito de Boa Esperança. Via desinterditada.</p> <p>Fonte: Compdec.</p>
<b>Castelo</b>	<p>1. (19/01/2026) Chuva forte provocou diversos pontos de alagamento no centro e no Bairro Independência. Alguns imóveis comerciais parcialmente atingidos, um imóvel residencial atingido com lama de corte de terreno irregular, família na casa de parentes.</p> <p>Fonte: Compdec.</p>
<b>Colatina</b>	<p>1. (21/01/2026) Alagamentos em alguns pontos Bairro Carlos G Naumann e Centro;</p> <p>2. (21/01/2026) Queda de arvore rodovia Colatina x Linhares – Resolvidos;</p> <p>3. (21/01/2026) 02 pontos de Alagamento no bairro Novo Horizonte;</p> <p>4. (21/01/2026) Uma casa com rachaduras interditada no bairro Nossa Sra Aparecida. 10 pessoas desalojadas.</p> <p>5. (22/01/2026) Deslizamento de terra, trânsito em meia pista na Av. das Nações, bairro Colatina Velha.</p> <p>Fonte: Compdec.</p>
<b>Domingos Martins</b>	<p>1. (20/01/2026) Em Domingos Martins houve um deslizamento onde um eucalipto de porte médio atingiu a varanda de uma</p>



		<p>residência causando danos que serão avaliados por uma equipe de engenharia, foi proporcionado uma primeira assistência que incluiu a limpeza da via e dos escombros da varanda.</p> <p>Fonte: Compdec.</p>
<b>Ecoporanga</b>		<p>1. (20/01/2026) Deslizamento de terra no bairro Vila Nova, sem vítimas.</p> <p>Fonte: Compdec</p>
<b>Fundão</b>		<p>1. (21/01/2026) Quedas de árvores. Rio na sede do município próximo da cota de inundação;</p> <p>FONTE: Compdec</p>
<b>Ibitirama</b>		<p>1. (22/01/2026) Duas ocorrência de queda de barreira na Es Geraldo Gomes de Carvalho. IBITIRAMA x Santa Marta.</p> <p>FONTE: Compdec</p>
<b>Ibiraçu</b>		<p>1. (21/01/2026) (21/01/2026) Áreas Rurais de Palmeiras e Santo Antônio estão isoladas por conta do nível do Rio, vias rurais com muita dificuldade de trânsito, quedas de árvores em diversas localidades, No bairro Guatemala escorregamento de talude ( a COMPDEC instalou lonas).</p> <p>2. (21/01/2026) A localidade de Valadamalfei está sem energia por conta da queda de uma árvore sobre rede elétrica, o Centro de Ibiraçu também tem ruas sem energia por conta da queda de uma árvore na rede elétrica ( ambos aguardando serviço da EDP).</p> <p>3. (21/01/2026) o Rio em Pedro Palácios ultrapassou a cota de inundação e trouxe alagamento na via.</p> <p>Fonte: Compdec</p>
<b>Iconha</b>		<p>1. (21/01/2026) Rolamento de bloco rochoso interditou parcialmente a rodovia Jorge Féres.</p> <p>2. (21/01/2026) Rolamento de Bloco Rochoso na Rodovia ES-375 (Rodovia Estadual) que liga Iconha a Vargem Alta (a Via ficou Interditada em um dos sentidos).</p> <p>Fonte: Compdec</p>
<b>Irupi</b>		<p>1. (21/01/2026) Deslizamento de massa na rua Floriano Soares. Sem vítimas, o local já estava isolado.</p> <p>2. (21/01/2026) Ocorrência de fissura na Rodovia ES-379 depois do distrito de Santa Cruz, engenheiros foram enviados ao local para analisar a área e interditar parte da via. A Rodovia ES-379 foi parcialmente interditada entre o</p>



		distrito de Santa Cruz e a localidade de Boas Novas. Fonte: Compdec
<b>João Neiva</b>		<ol style="list-style-type: none"><li>1. (21/01/2026) Deslizamento de encostas.</li><li>2. (22/01/2026) Área Rural com vias apresentando muito atoleiro ( localidade rural de Barra do Triunfo está "ilhada"), quedas de árvores, nível do rio abaixo da cota de inundação na sede do município 2 escolas de ensino fundamental afetadas.</li><li>3. (22/01/2026) Escorregamento de talude no Centro e no Bairro Monte Líbano, ocasionando obstrução parcial de vias (instalação de lonas e monitoramento).</li></ol> Fonte: Compdec
<b>Laranja da Terra</b>		<ol style="list-style-type: none"><li>1. (19/01/2026) Queda de árvore comunidade do arrependido, três km de laranja da terra, sentindo Afonso Cláudio.</li></ol> Fonte: Compdec.
<b>Linhares</b>		<ol style="list-style-type: none"><li>1. (21/01/2026) Árvore caída na estrada de Jataipeba;</li><li>2. (21/01/2026) Alagamentos de ruas nos bairros Interlagos e Três Barras;</li><li>3. (21/01/2026) Deslizamento de encosta Bairro Shell</li><li>4. (21/01/2026) 7 pessoas desalojadas no bairro Santa Cruz e 01 Pessoa no bairro Palmital;</li><li>5. (21/01/2026) Alagamento na localidade de Bebedouro, Palhal e Rio Quartel. 20 pessoas desabrigadas no bairro Rio Quartel.</li><li>6. (21/01/2026) Rua Dois Farias em Guaxe alagada;</li><li>7. (21/01/2026) Desabamento parcial de imóvel na Rua Montanha, 236, bairro Novo Horizonte</li></ol> Fonte: Compdec.
<b>Marataízes</b>		<ol style="list-style-type: none"><li>1. (20/01/2026) A parte superior da casa (teto) despencou, bairro Cidade Nova, deixando duas pessoas feridas, eles vão se mudar do imóvel.</li></ol> Fonte: Compdec
<b>Marilândia</b>		<ol style="list-style-type: none"><li>1. (20/01/2026) Deslizamento de terra em estradas rurais nas localidades de Córrego Pastinho, Córrego Taquarussu, Córrego Brejal.</li></ol> Fonte: Compdec.
<b>Nova Venécia</b>		<ol style="list-style-type: none"><li>1. (19/01/2026) Queda de árvore na praça do Bradesco.</li></ol> Fonte: Compdec.



<b>Rio Bananal</b>	1. (21/01/2026) Casa em Lagoa Jesuína, nas proximidades da Lagoa Juparana (19°13'40.5"S 40°11'59.4"W) foi destruída por um deslizamento. Duas pessoas foram encaminhadas para o hospital e uma criança ficou presa aos escombros. Fonte: Compdec
<b>Rio Novo do Sul</b>	1. (20/01/2026) Um poste caiu na estrada do Meio, em Rio Novo do Sul, equipe da defesa civil esteve no local, abriu chamado junto a EDP e isolou a área. Fonte: Compdec
<b>Santa Teresa</b>	1. (21/01/2026) Quedas de árvores e vias rurais com problema de trânsito principais vias com problema: Alto Várzea Alegre, 25 de Julho, Goiapabaçu e outras. Fonte: Compdec
<b>Vila Velha</b>	1. (20/01/2026) Vendaval provocou queda de cinco postes, árvores derrubadas e alagamentos na Rua Marinheiro Popaye em Ilha da Conceição, várias famílias ficaram sem energia elétrica. Fonte: Compdec
<b>Vitória</b>	1. (21/01/2026) Queda de árvore na em cima de dois veículos na Rua Constante Sodré, s/nº, Bairro Santa Lúcia, Vitória. Uma vítima já foi retirada do veículo sem ferimentos e a outra está aguardando a EDP para desligamento da rede elétrica. Fonte: CBMES
<b>São Gabriel da Palha</b>	1. (22/01/2026) Queda de árvore em pista
<b>Barra de São Francisco</b>	1. (22/01/2026) Queda de árvore em pista
<b>Ibatiba</b>	1. (22/01/2026) Deslizamento em pista

## 7. Pessoas afetadas por desastres

MUNICÍPIO	DESALOJADOS	DESABRIGADOS	FERIDOS	DESAPARECIDOS	ÓBITOS	ABRIGO	FONTE
MARATAÍZES	0	0	2	0	0		COMPDEC
RIO BANANAL	2	0	0	0	1		COMPDEC
SOORETAMA	42	13	0	0	0		COMPDEC
LINHARES	60	8	0	0	0		COMPDEC
COLATINA	10	0	0	0	0		COMPDEC
MONTANHA	3	0	0	0	0		COMPDEC
VENDA NOVA DO IMIGRANTE	2	0	0	0	0		COMPDEC
IRUPI	2	0	0	0	0		COMPDEC
<b>TOTAL</b>	<b>121</b>	<b>21</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>		



## 8. Ajuda Humanitária

- Sem solicitação até o momento

## 9. Postos de Comando

- SCO Central no CIDEAC
- Posto de Comando Locais:
  - Linhares (2ºBBM)
  - Aracruz (2ª Cia Ind)
  - Marechal Floriano (4ºBBM)

## 10. Decretações

- Sem Decretações até o momento.

## 11. Boletim Rodovias

### a. Rodovias Federais

Rodovia	Observação
-	Sem alterações nas rodovias federais
Atualizado às 10h45 de 22/01/2026 FONTE: PRF/ES e ECO101	

### b. Rodovias Estaduais

Rodovia	Observação
ES-379	A Rodovia ES-379 foi parcialmente interditada entre o distrito de Santa Cruz e a localidade de Boas Novas, devido a uma fissura que surgiu na pista.
Atualizado às 10h45 de 22/01/2026 Fonte: Informações dadas e atualizadas pelo DER - Órgão responsável.	