



# **Relatório** de Evidência de Expurgo por Interrupção em Situação de Emergência

Nº 2022009

Salvador, 27 de março de 2023



Índice	
1. Objetivo	3
2. Neoenergia Coelba	4
3. Definições	4
4. Descrição do Evento	5
4.1 Classificação COBRADE	6
4.2 Código único do evento	6
4.3 Mapa geométrico e diagrama unifilar da região afetada	7
4.3.1 Mapa geométrico dos alimentadores afetados na região	7
4.3.2 Diagrama unifilar de subtransmissão dos trechos atingidos	20
4.4 Descrição dos danos causados ao sistema elétrico	25
4.5 Relato técnico sobre a intervenção realizada	25
4.6 Tempo médio de preparação, deslocamento e de execução das equipes	25
4.7 Número de unidades consumidoras atingidas	25
4.8 Municípios atingidos	25
4.9 Subestações atingidas	27
4.10 Quantidade de interrupções associadas ao evento	27
4.11 Data e hora do início da primeira interrupção	27
4.12 Data e hora do término da última interrupção	27
4.13 Média de duração das interrupções	27
4.14 Duração da interrupção mais longa	27
4.15 Soma do CHI das interrupções associadas ao evento	27
4.16 Evidências do evento	27
4.16.1 Mapas de precipitação	28
4.16.2 Matérias jornalísticas	34
4.16.3 Registros Fotográficos	41
4.16.4 Decretos	46
4.16.5 Laudo Meteorológico	84
Anexo I	101
Anexo II	124

## 1. Objetivo

Este relatório tem por objetivo principal consolidar as informações exigidas nos regulamentos da ANEEL para possibilitar os expurgos das ocorrências registradas, por interrupção em situação de emergência (ISE), na área de concessão da Neoenergia Coelba no mês de dezembro de 2022. Sendo este, conforme determina o ANEXO VIII da Resolução Normativa nº 956, de 07 de dezembro de 2021, Procedimentos de Distribuição de Energia Elétrica no Sistema Nacional (PRODIST), Módulo 8 – Qualidade do Fornecimento de Energia Elétrica, mais especificamente em sua seção 8.2, que regulamenta a qualidade do serviço prestado pelas distribuidoras de energia elétrica, estabelecendo a metodologia de apuração dos indicadores de continuidade e dos tempos de atendimento a ocorrências emergenciais.

O expurgo foi motivado pelas ocorrências associadas ao evento meteorológico adverso, em que a formação de um corredor de umidade, combinado com a presença de um vórtice ciclônico de altos níveis (VCAN) manteve as condições favoráveis para o desenvolvimento de nuvens carregadas sobre a Bahia, ao longo do período de 21 a 25 de dezembro de 2022, conforme Laudo Meteorológico da Climatempo. Essas instabilidades provocaram chuva forte, descargas atmosféricas e rajadas de vento sobre todo estado, afetando as condições normais de funcionamento da rede elétrica, nos municípios da área de concessão da Neoenergia Coelba.

Tais fatos refletem diretamente de forma negativa no atendimento das ocorrências no sistema elétrico da região, e ainda resultaram em danos materiais, ambientais e prejuízos econômicos e sociais.

Vale lembrar que a qualidade de serviço se refere à continuidade de fornecimento de energia elétrica aos consumidores, sua mensuração é dada através de indicadores coletivos e individuais relacionados com a duração e frequência de interrupção, ou seja, quanto menores forem esses indicadores, maior será a satisfação observada pelo usuário. Entretanto, há particularidades da concessão que condicionam a qualidade de prestação do serviço.

Portanto, foram analisadas todas as ocorrências, causas, origens e danos aos equipamentos, bem como os impactos causados aos consumidores para caracterização de Interrupção em Situação de Emergência, onde couber, em observância as definições estabelecidas no ANEXO I da Resolução Normativa ANEEL nº 956, de 07 de dezembro de 2021, PRODIST Módulo 1. Assim, as ocorrências a que se refere este documento foram enquadradas no critério associado as ocorrências com eventos cuja somas do CHI das interrupções são superiores ao calculado conforme a equação para caracterização de Interrupção em Situação de Emergência.

- | ANEXO I da Resolução Normativa ANEEL nº 956, de 07 de dezembro de 2021, PRODIST Módulo 1. 208 interrupção originada no sistema de distribuição, resultante de Evento que comprovadamente impossibilite a atuação imediata da distribuidora e que não tenha sido por ela provocada ou agravada e que seja:
- | (...)

- b) decorrente de Evento cuja soma do CHI das interrupções ocorridas no sistema de distribuição seja superior ao  $CHI_{limite}$  da distribuidora, calculado conforme equação a seguir:

$$CHI_{limite} = 2.612 \times N^{0,35}$$

- em que:  
N = número de unidades consumidoras faturadas e atendidas em BT e MT do mês de outubro do ano anterior ao período de apuração.

## 2. Neoenergia Coelba

A Companhia de Eletricidade do Estado da Bahia (Coelba) é uma empresa do grupo Neoenergia que distribui energia elétrica para mais de 6 milhões de unidades consumidoras em 416 municípios baianos.

## 3. Definições

Seção 1.1 do ANEXO I da Resolução Normativa ANEEL nº 956, de 07 de dezembro de 2021, PRODIST Módulo 1.

### 83 Consumidor Hora Interrompido (CHI)

Somatório dos valores de Duração de Interrupção Individual por Unidade Consumidora ou Ponto de Conexão – DIC dos consumidores atingidos por interrupção no fornecimento de energia, expresso em horas e centésimos de horas.

### 136 Duração de Interrupção Individual por Unidade Consumidora ou por Ponto de Conexão – DIC

Intervalo de tempo que, no período de apuração, em cada unidade consumidora ou ponto de conexão ocorreu descontinuidade da distribuição de energia elétrica.

### 165 Evento

Acontecimento que afete as condições normais de funcionamento de uma rede elétrica, podendo gerar uma ou mais interrupções no fornecimento de energia.

### 181 Frequência de Interrupção Individual por Unidade Consumidora ou Ponto de Conexão – FIC

Número de interrupções ocorridas, no período de apuração, em cada unidade consumidora ou ponto de conexão.

### 208 Interrupção em Situação de Emergência (ISE):

Interrupção originada no sistema de distribuição, resultante de Evento que comprovadamente impossibilite a atuação imediata da distribuidora e que não tenha sido por ela provocada ou agravada e que seja:

- a) decorrente de Evento associado a Decreto de Declaração de Situação de Emergência ou Estado de Calamidade Pública emitido por órgão competente; ou
- b) decorrente de Evento cuja soma do CHI das interrupções ocorridas no sistema de distribuição seja superior ao CHIlímite da distribuidora, calculado conforme equação a seguir:

$$CHI_{\text{limite}} = 2.612 \times N^{0,35}$$

em que:

N = número de unidades consumidoras faturadas e atendidas em BT e MT do mês de outubro do ano anterior ao período de apuração.

Seção 8.2 do ANEXO VIII da Resolução Normativa nº 956, de 07 de dezembro de 2021, PRODIST Módulo 8.

178 Na apuração dos indicadores DIC e FIC não devem ser consideradas as seguintes situações:

- a) falha nas instalações da unidade consumidora ou da central geradora que não provoque interrupção em instalações de terceiros;
- b) interrupção decorrente de obras de interesse exclusivo do consumidor ou da central geradora e que afete somente sua unidade consumidora;
- c) Interrupção em Situação de Emergência – ISE;
- d) suspensão por inadimplemento do consumidor ou da central geradora;
- e) suspensão por deficiência técnica ou de segurança das instalações da unidade consumidora ou da central geradora que não provoque interrupção em instalações de terceiros, previstas em regulamentação;
- f) interrupção vinculada à programa de racionamento instituído pela União;
- g) interrupção ocorrida em Dia Crítico;
- h) interrupção oriunda de atuação de Esquema Regional de Alívio de Carga – ERAC estabelecido pelo ONS;
- i) e interrupção de origem externa ao sistema de distribuição.

#### 4. Descrição do Evento

Durante os dias 21 a 25 do mês de dezembro de 2022, duzentos e um (201) municípios que fazem parte da área de concessão da Neoenergia Coelba, listados na Tabela 3 do item 4.8 deste relatório, apresentaram eventos anormais caracterizados por chuvas moderadas a intensas, tempestades extremas, descargas atmosféricas e rajadas de vento. Nesses municípios ocorreram diversos danos, como enxurradas, alagamentos, deslizamento de terra, surgimento de crateras, desabamento de pontes e casas por conta da grande quantidade água. Ainda, por conta dos fortes ventos ocorridos na região no período, árvores foram derrubadas, causando sérios transtornos como interdição de trechos de rodovias e colocando a população em risco. Foram registrados, também, danos na rede de distribuição da Neoenergia Coelba, causando interrupções no fornecimento de energia elétrica nos municípios.

Análises do Climatempo, identificaram a formação de um corredor de umidade com a presença de um vórtice ciclônico de altos níveis (VCAN) o que favoreceu o desenvolvimento de nuvens carregadas sobre a Bahia ao longo do período de 20 a 26 de dezembro de 2022. As instabilidades foram responsáveis pela ocorrência de fortes chuvas, descargas atmosféricas e rajadas de vento sobre o estado. Tal situação causou, inclusive, decreto de situação de emergência em 62 cidades da Bahia.

Conforme definição que consta na regulamentação vigente, o disposto acima configura como um caso de ISE (Interrupção em Situação de Emergência) em razão de ser decorrente de evento cuja soma do CHI das interrupções ocorridas no sistema de distribuição é superior 618.241 (limite da Neoenergia Coelba calculado conforme disposições vigentes), como mostra a Gráfico 1. O gráfico mostra o CHI diário anterior ao evento climatológico atípico e os dias cuja Bahia foi afetada pela situação, evidenciando a atipicidade na rede da distribuidora.

No item 4.16 do presente relatório são apresentadas diversas evidências deste evento, incluindo matérias jornalísticas e dados pluviométricos.

O expurgo está limitado às interrupções decorrentes de causas relacionadas ao meio ambiente, ou seja, relacionadas com o meio ambiente, sobretudo em situações de chuvas e descargas atmosféricas, conforme lista de Fatos Geradores definidas pelo Anexo II da seção 8.2 do Módulo 8 do PRODIST.

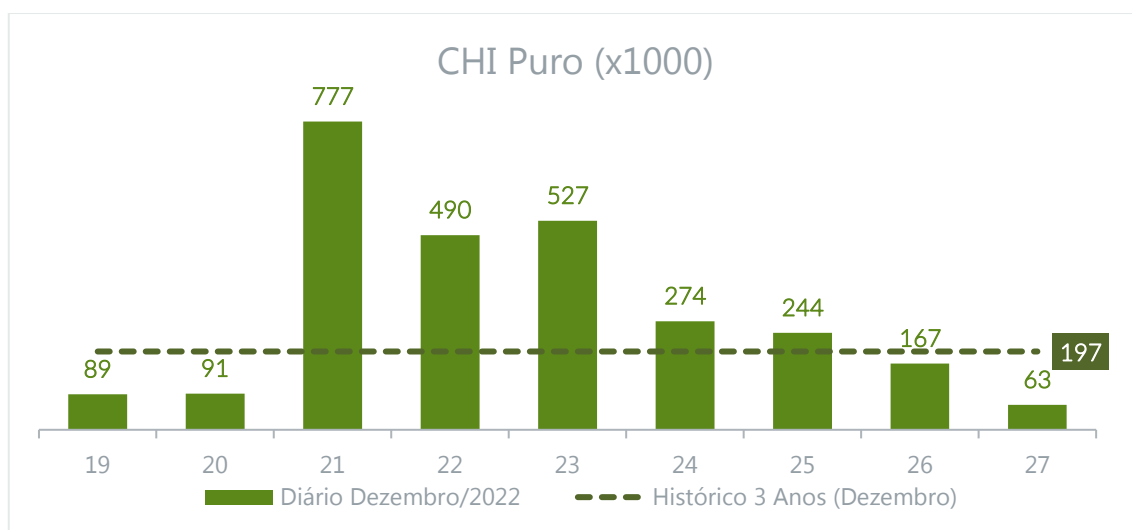


Gráfico 1 – CHI diário

#### 4.1 Classificação COBRADE

O COBRADE (Classificação e Codificação Brasileira de Desastres) foi criado para adequar a classificação brasileira de desastres à classificação utilizada pela ONU, nivelando o país aos demais órgãos de gestão de desastres do mundo.

Baseado nos dados anteriores, a Climatempo classificou o evento como uma Frente Fria (1.3.1.2.0) que provocou a ocorrência de Chuvas Intensas (1.3.2.1.4).

#### 4.2 Código único do evento

Todas as ocorrências expurgadas estão associadas ao evento através do ID de número 428 registrado no GSE, sistema utilizado pela Neoenergia Coelba para gestão e operação do sistema elétrico desta distribuidora.

### 4.3 Mapa geoeletrico e diagrama unifilar da região afetada

A Neoenergia Coelba é dividida em 10 setores, abrangendo todo o estado da Bahia. Este evento afetou 201 (duzentos e um) municípios dos setores operacionais da área de concessão da distribuidora.



Figura 1 - Mapa de divisão dos setores da Neoenergia Coelba

#### 4.3.1 Mapa geoeletrico dos alimentadores afetados na região

Alimentadores de 24 subestações, listadas na Tabela 1 sofreram interrupções em alguns trechos dos circuitos. A localização geográfica dos alimentadores com interrupções parciais será mostrado a seguir.

Tabela 1 - Lista de Subestações associadas aos alimentadores afetados pelo evento

#### SUBESTAÇÕES

ANDARAI	IPIAU	NOVA VICOSA
ANGICAL	JAGUAQUARA	PEIXE
BARRA DA ESTIVA	JEQUIE II	POCOES
BETANIA	LENCOIS	PONTO DO ASTERIO
BUERAREMA	MACAUBAS	PORTO VERACEL

### SUBESTAÇÕES

CARRANCA	MAIQUINIQUE	POSTO DA MATA
CASCAVEL II	MONTE PASCOAL	RIACHO DE SANTANA
FORMOSO	MUCURI	SAO MIGUEL

Alimentadores atingidos

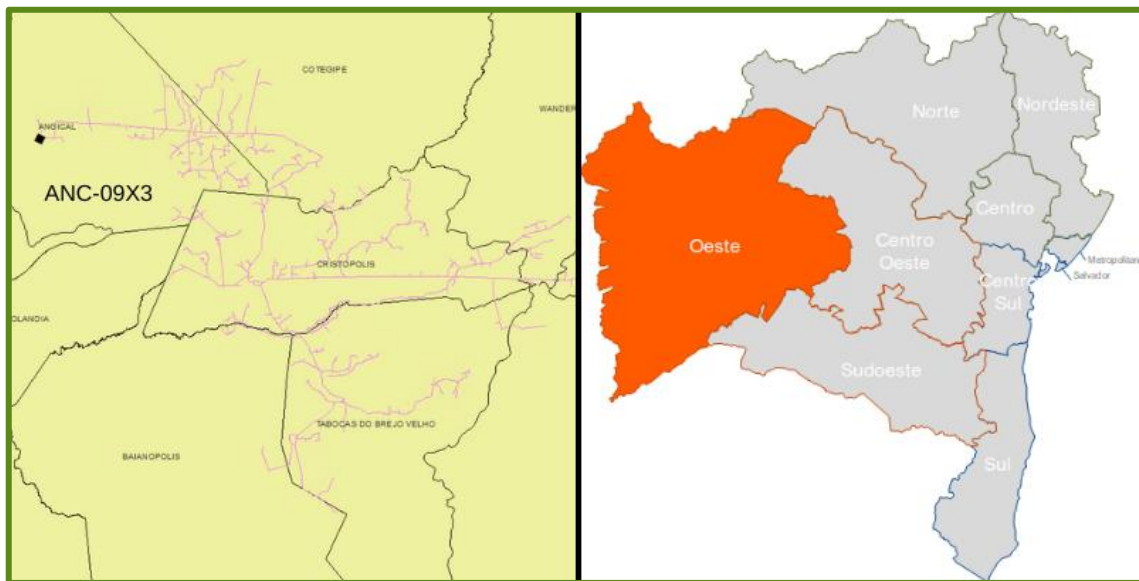


Figura 2 - Alimentadores atingidos da subestação Angical (ANC)

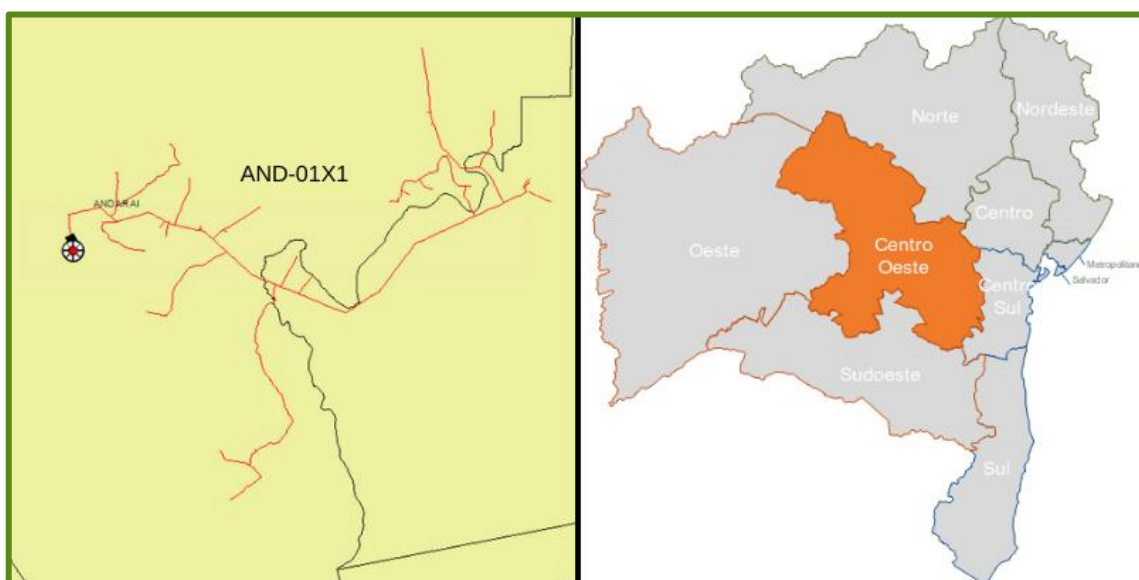


Figura 3 - Alimentadores atingidos da subestação Andaraí (AND)



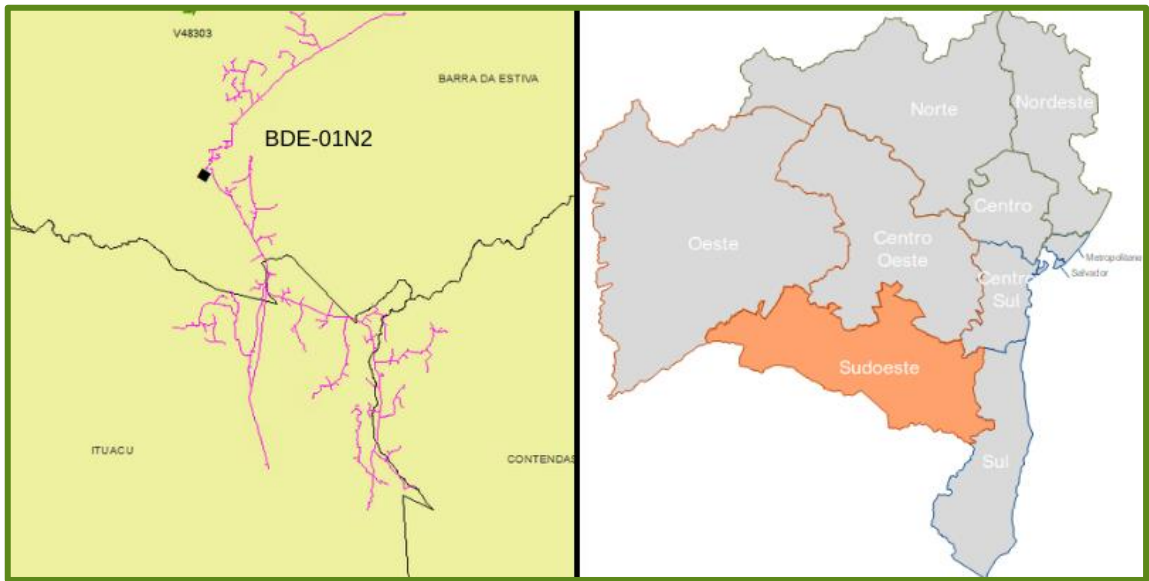


Figura 4 – Alimentadores atingidos da subestação Barra da Estiva (BDE)

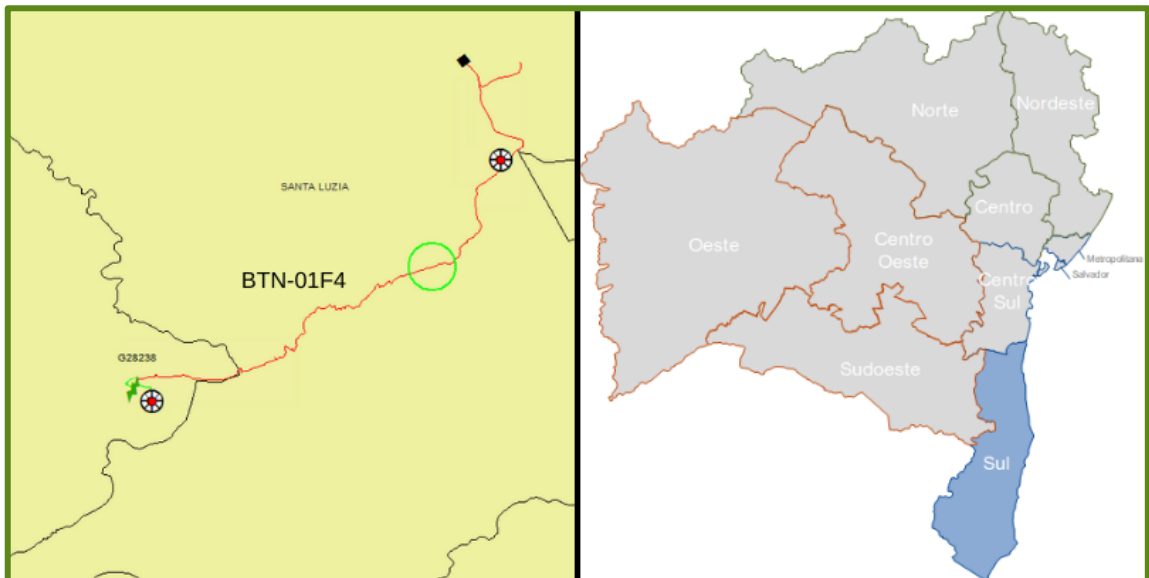


Figura 5 – Alimentadores atingidos da subestação Betânia (BTN)

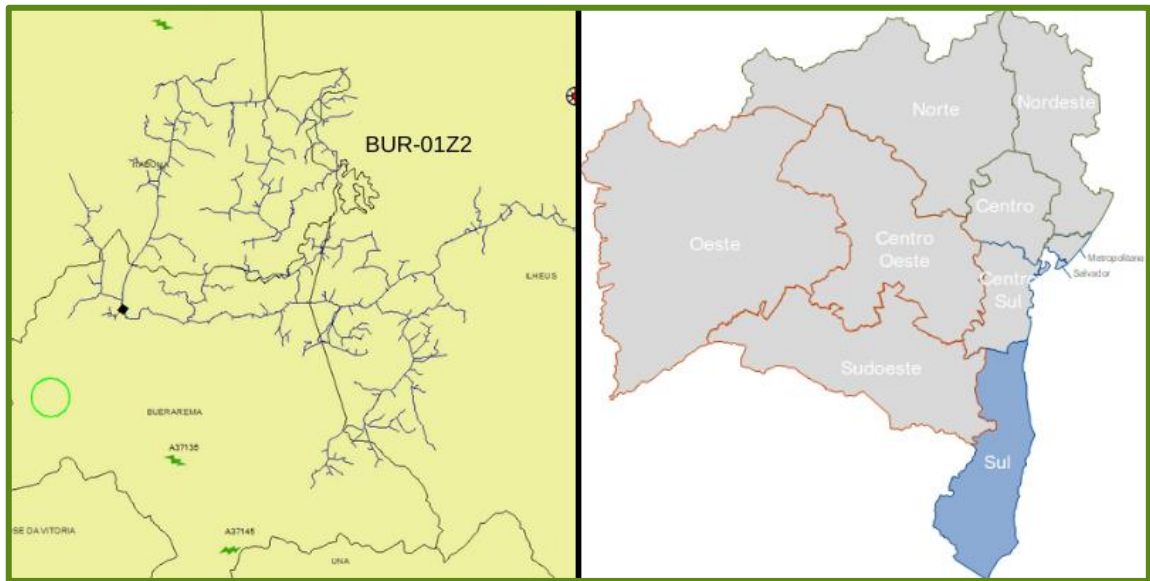


Figura 6 - Alimentadores atingidos da subestação Buerarema (BUR)

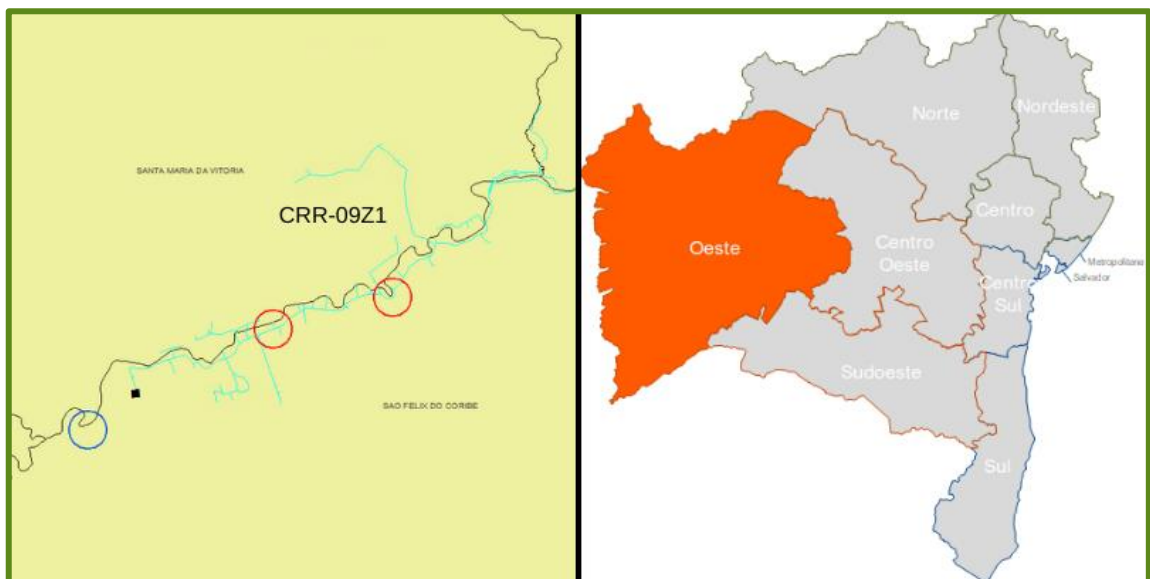


Figura 7 - Alimentadores atingidos da subestação Carranca (CRR)

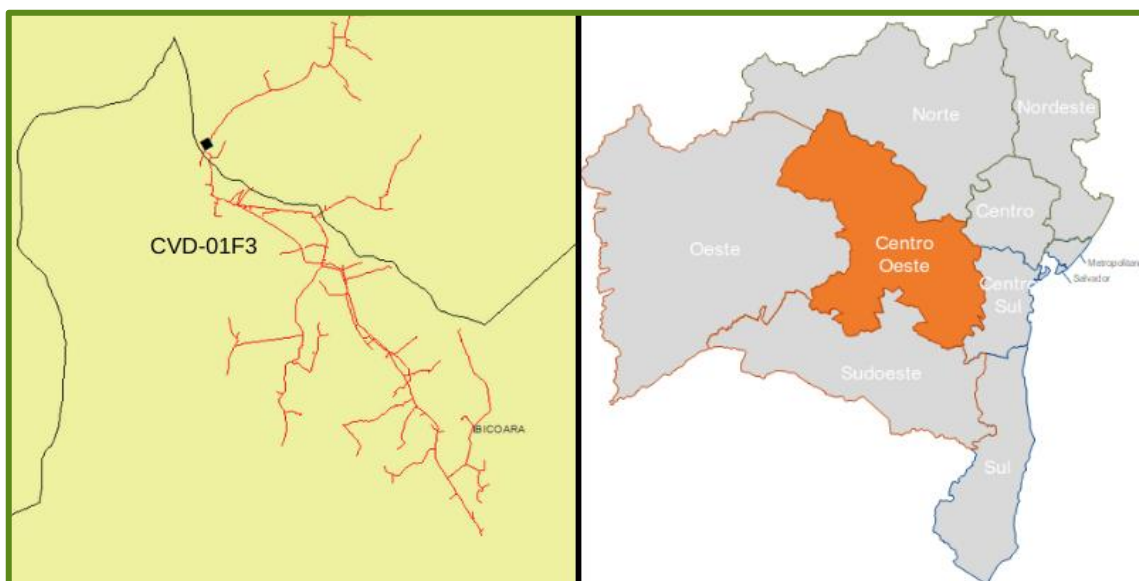


Figura 8 - Alimentadores atingidos da subestação Cascavel II (CVD)

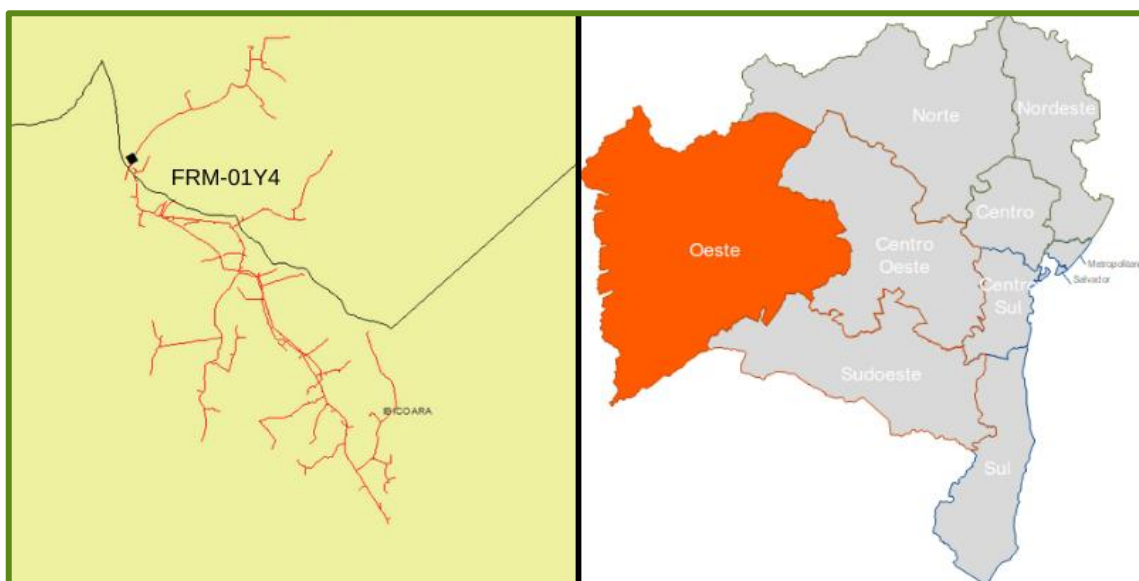


Figura 9 - Alimentadores atingidos da subestação Formoso (FRM)

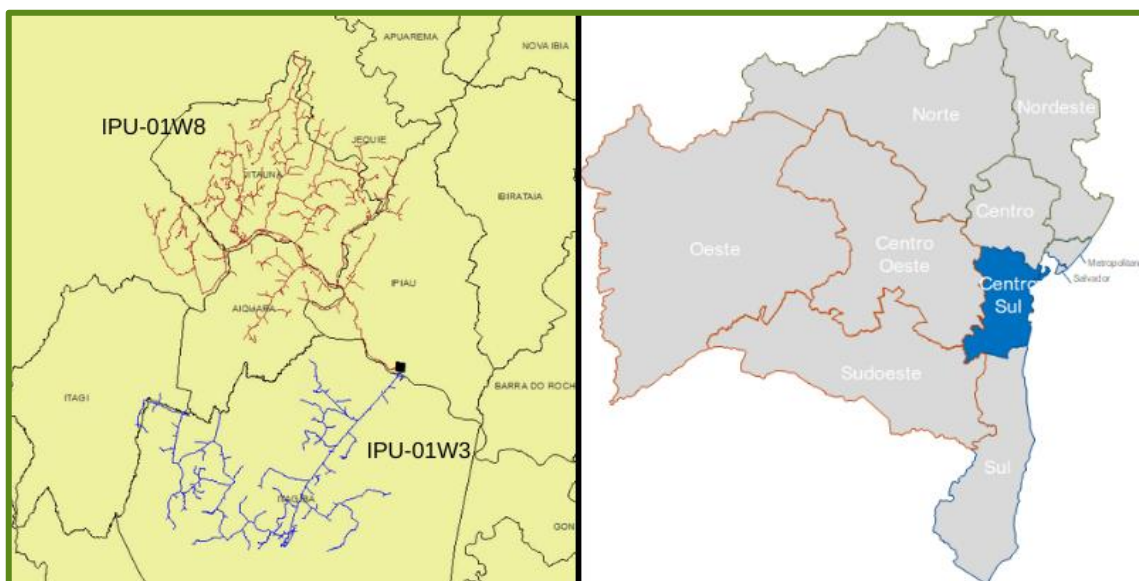


Figura 10 – Alimentadores atingidos da subestação Ipiau (IPU)

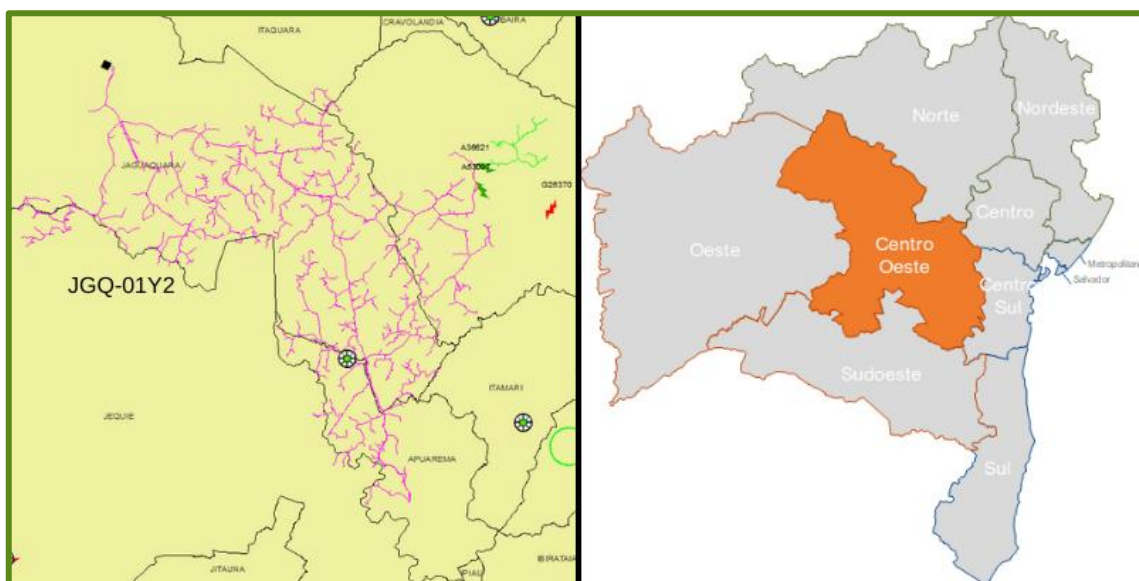


Figura 11 – Alimentadores atingidos da subestação Jaguaquara (JQD)

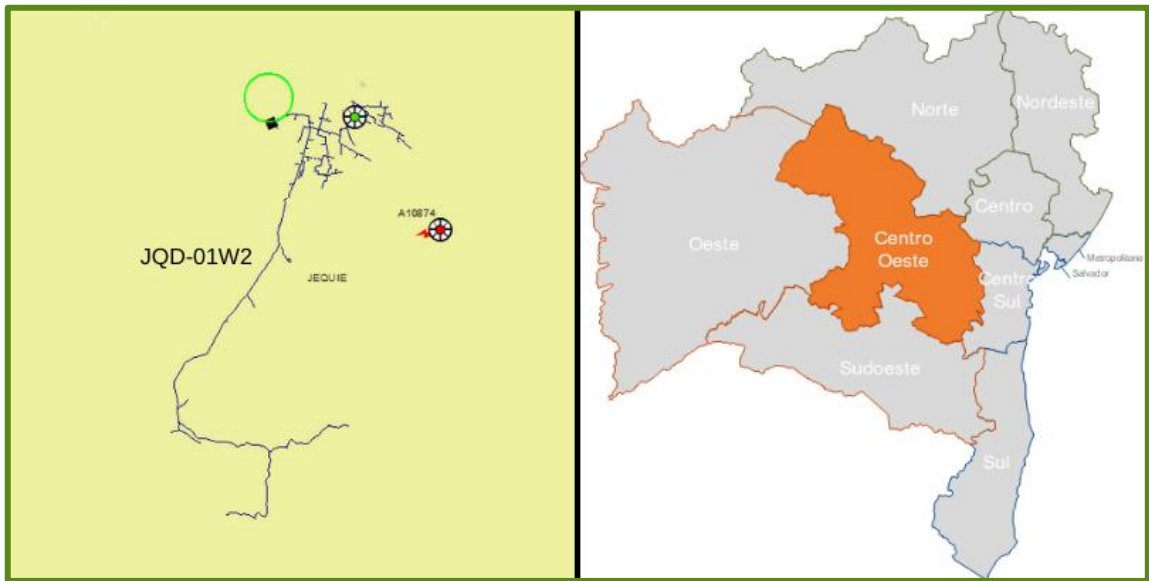


Figura 12 - Alimentadores atingidos da subestação Jequié II (JQD)

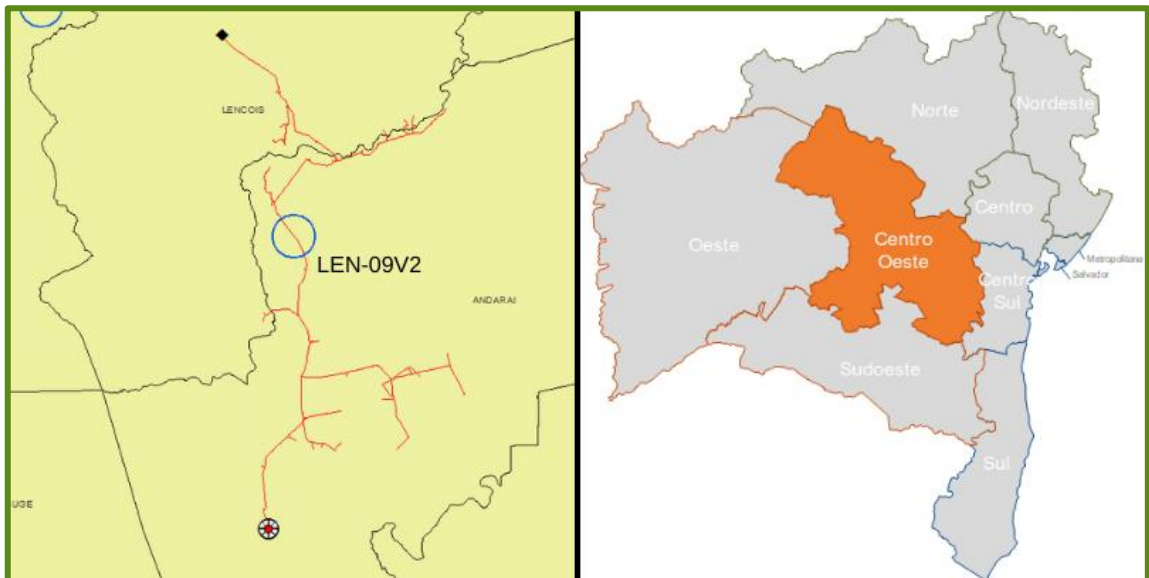


Figura 13 - Alimentadores atingidos da subestação Lençóis (LEN)

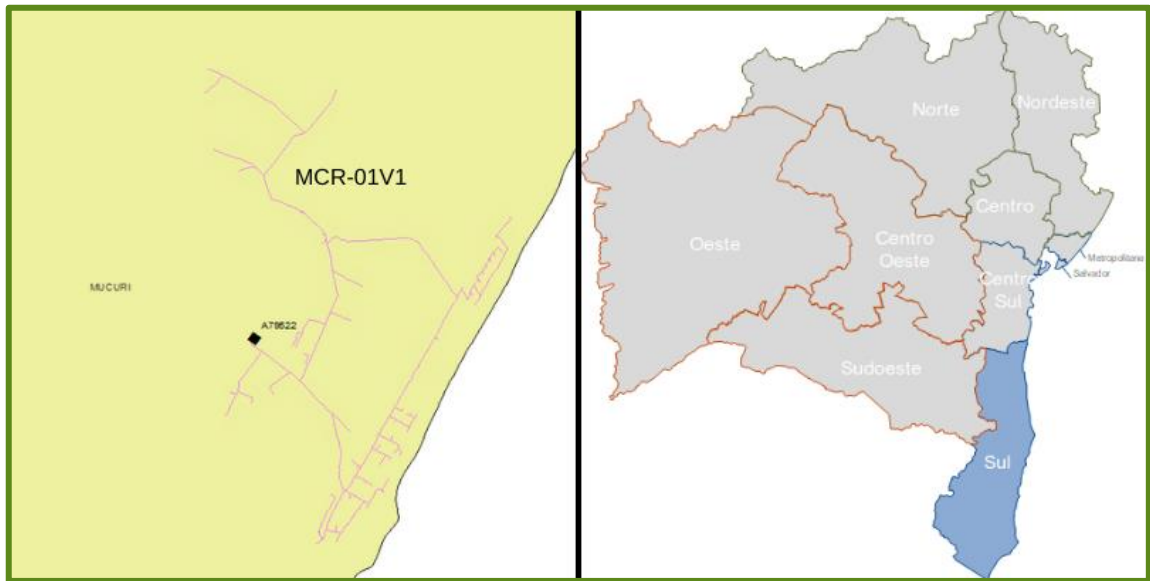


Figura 14 - Alimentadores atingidos da subestação Mucuri (MCR)

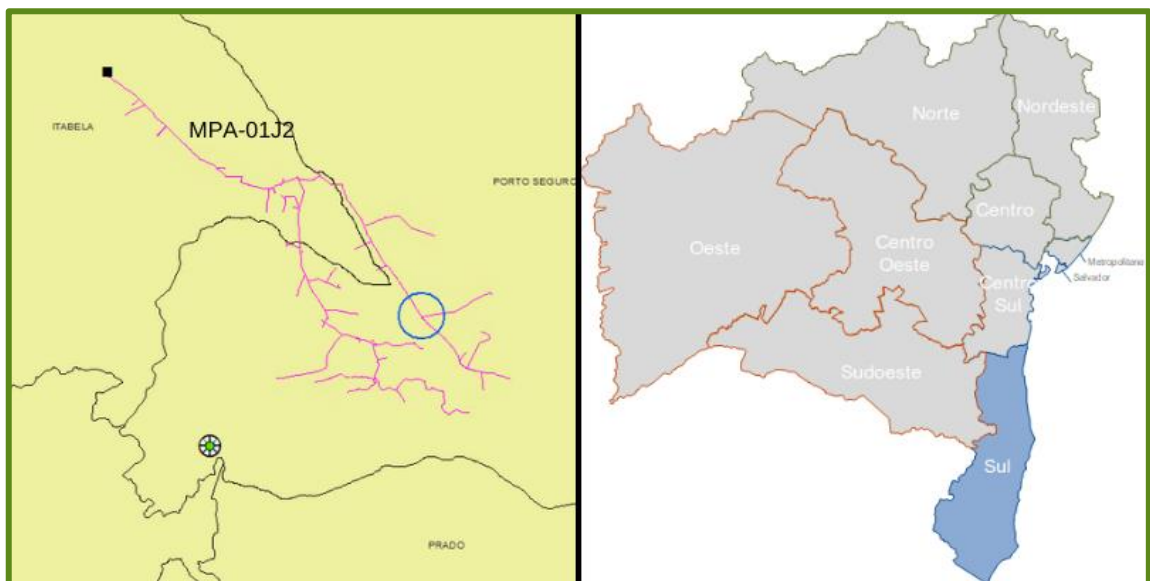


Figura 15 - Alimentadores atingidos da subestação Monte Pascoal (MPA)

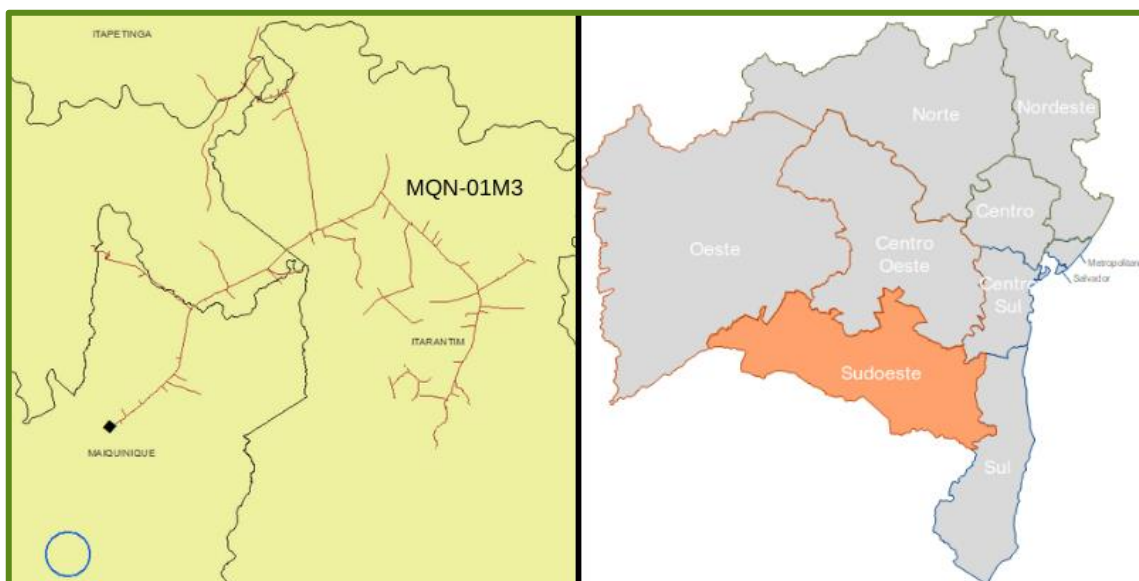


Figura 16 – Alimentadores atingidos da subestação Maiquinique (MQN)

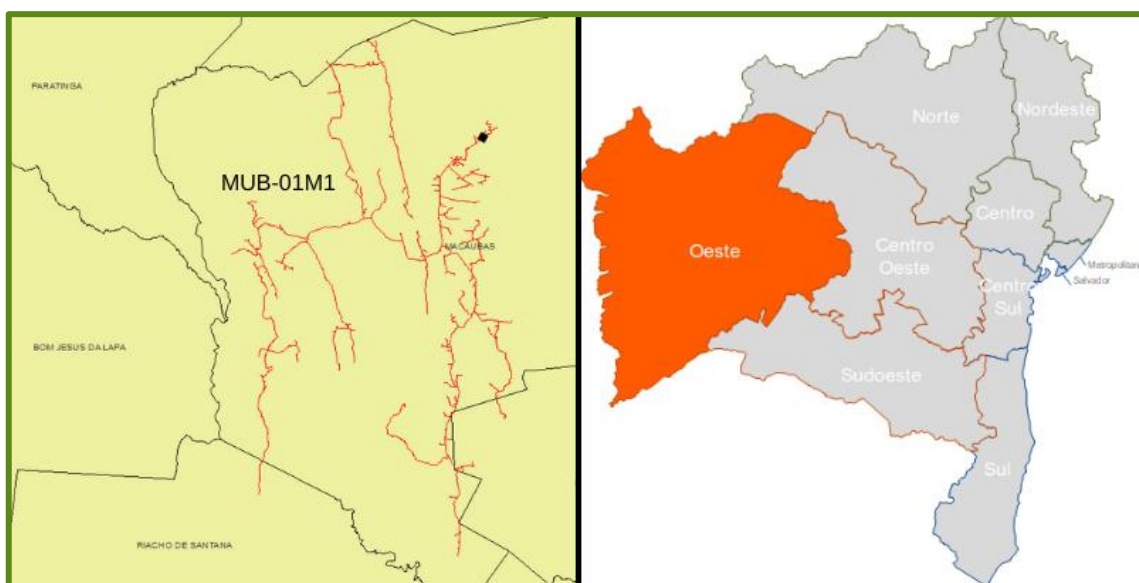


Figura 17 – Alimentadores atingidos da subestação Macaubas (MUB)

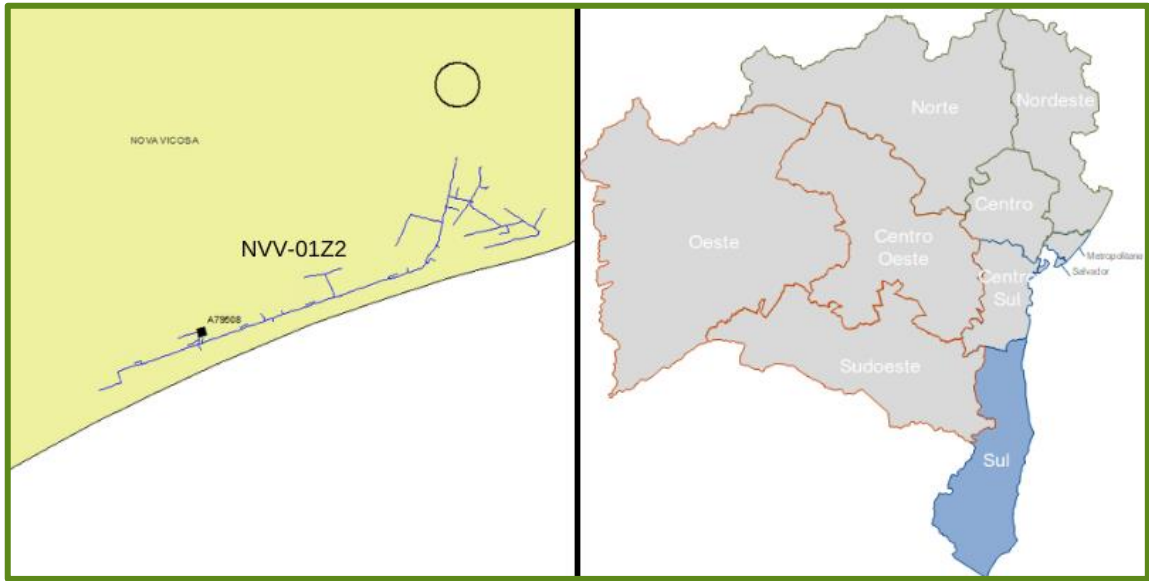


Figura 18 - Alimentadores atingidos da subestação Nova Viçosa (NVV)

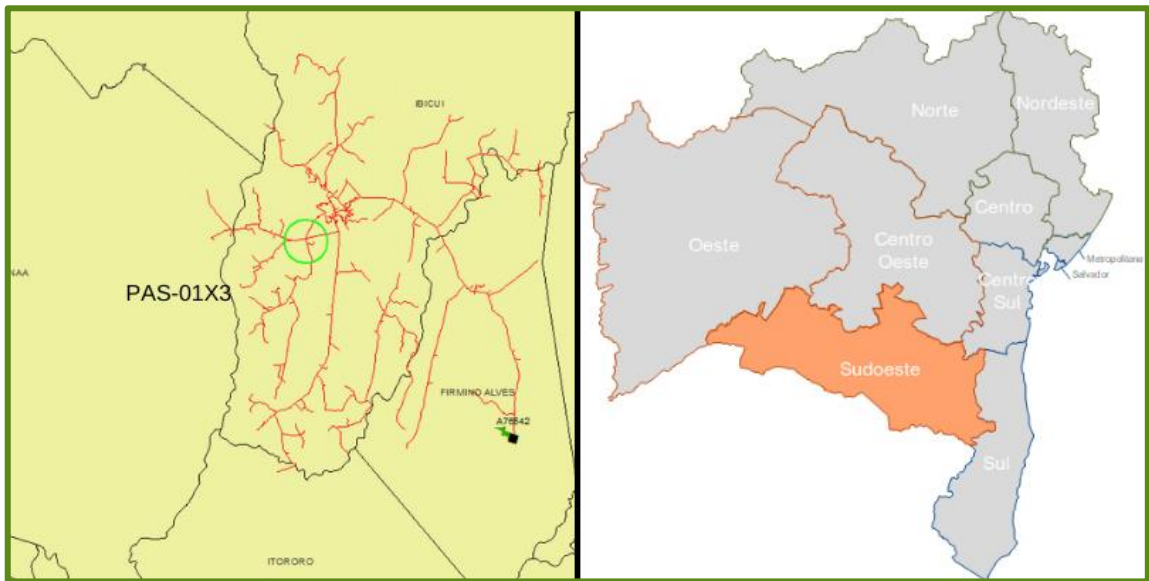


Figura 19 - Alimentadores atingidos da subestação Ponto do Asterio (PAS)



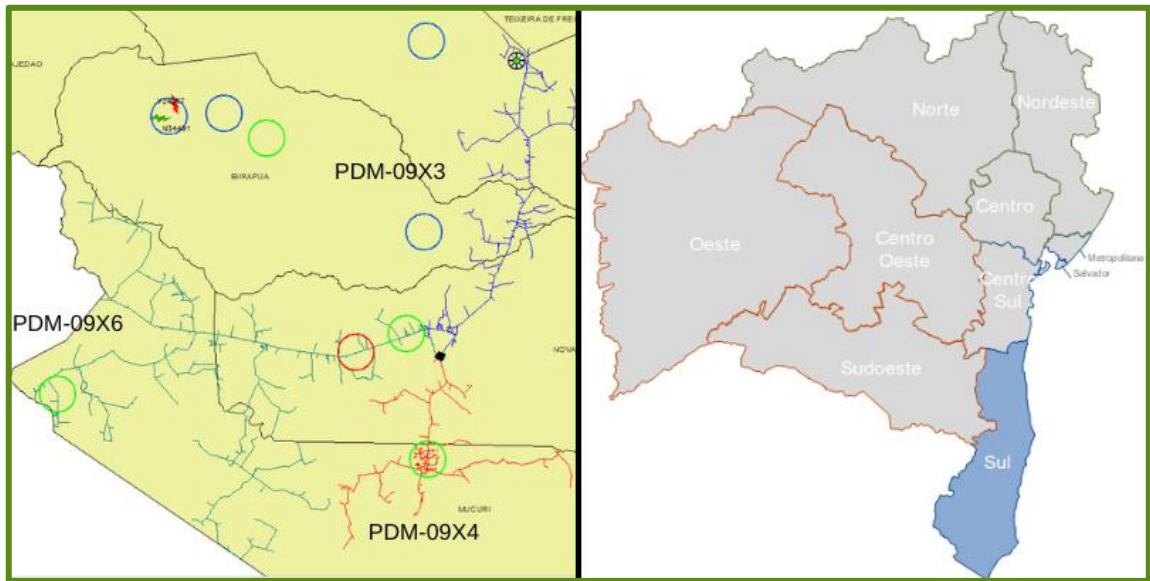


Figura 20 - Alimentadores atingidos da subestação Posto da Mata (PDM)

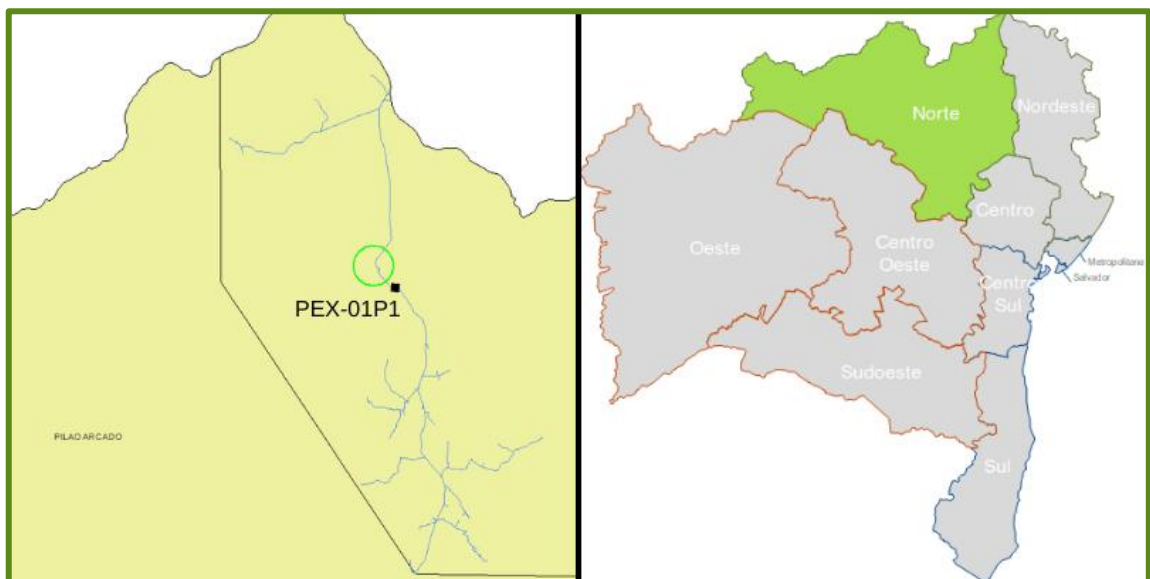


Figura 21 - Alimentadores atingidos da subestação Peixe (PEX)

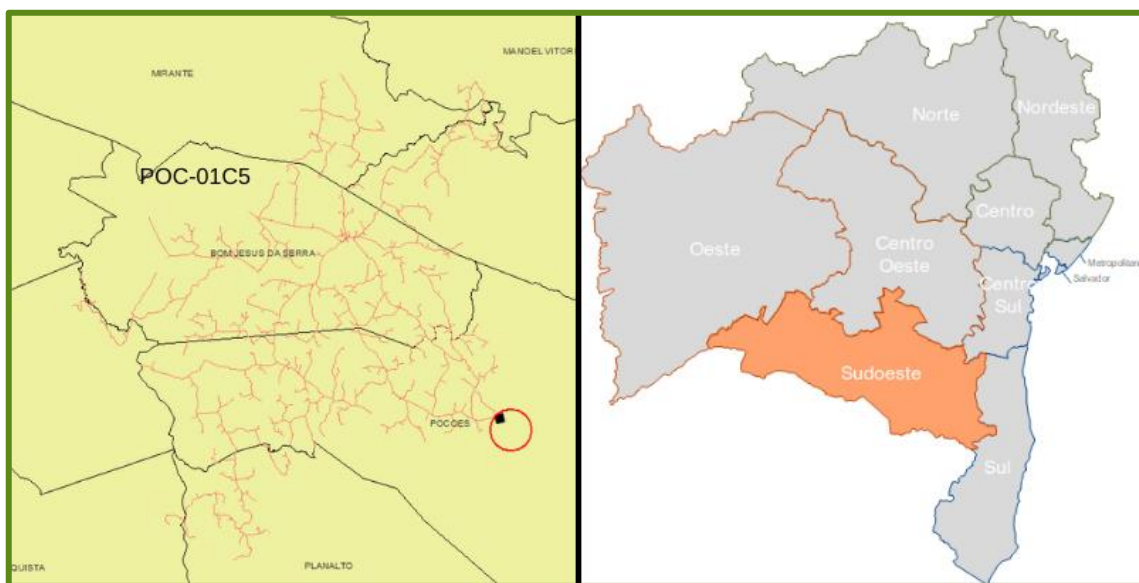


Figura 22 – Alimentadores atingidos da subestação Poções (POC)

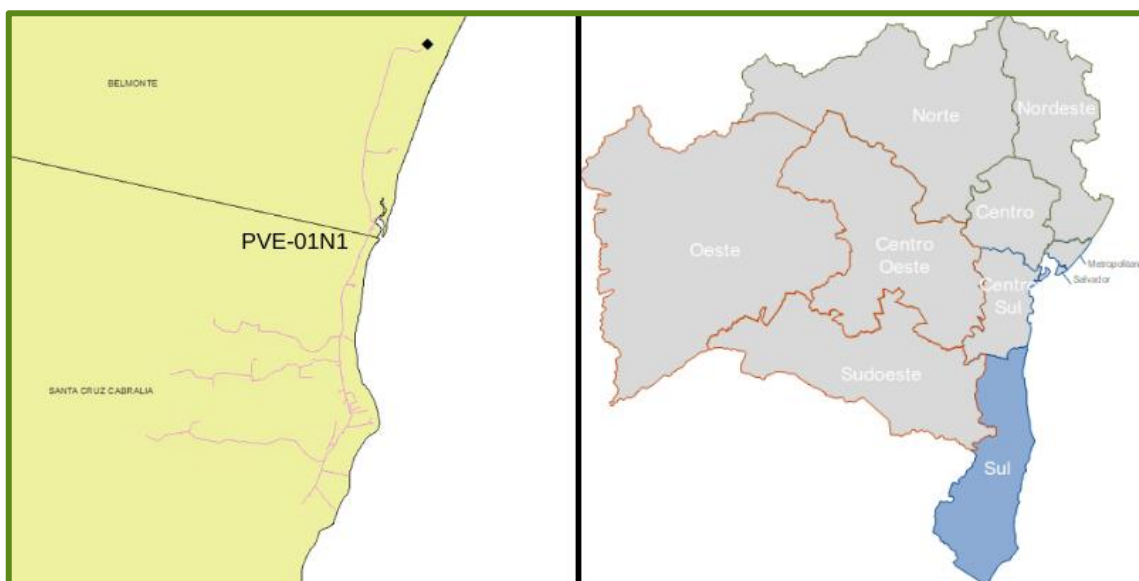


Figura 23 – Alimentadores atingidos da subestação Porto Veracel (PVE)

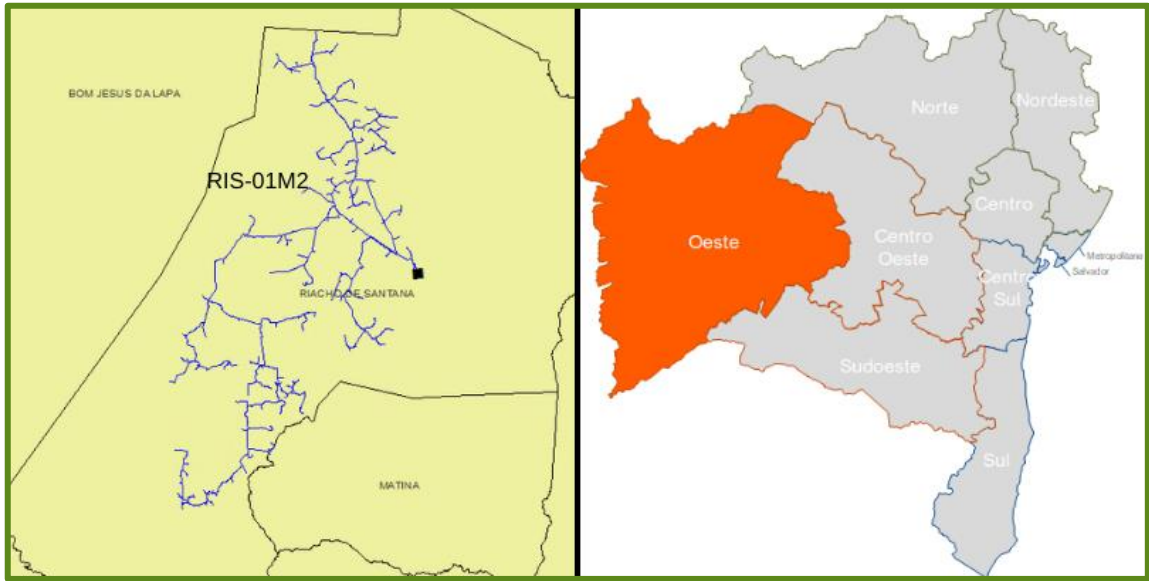


Figura 24 - Alimentadores atingidos da subestação Riacho de Santana (RIS)

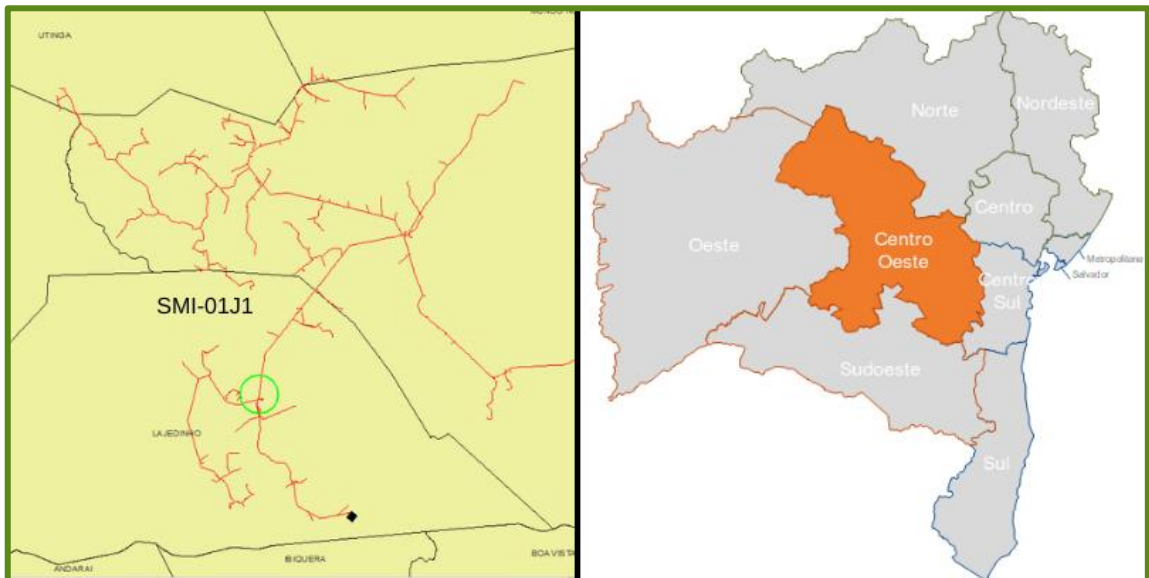


Figura 25 - Alimentadores atingidos da subestação São Miguel (SMI)

4.3.2 Diagrama unifilar de subtransmissão dos trechos atingidos

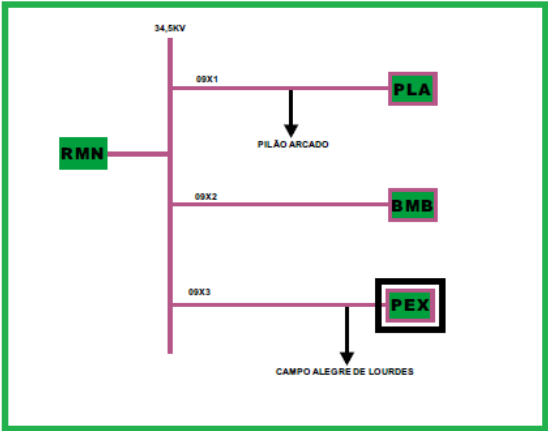
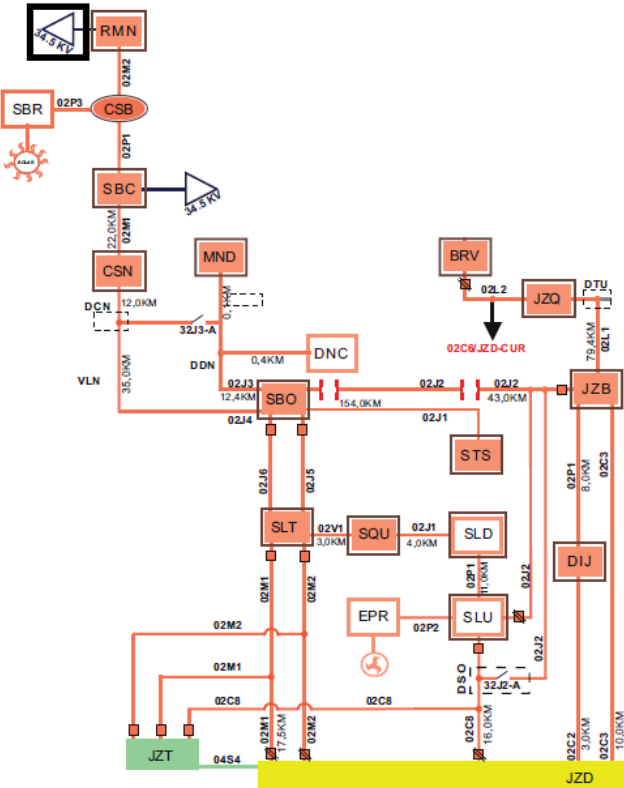


Figura 26 - Diagrama Unifilar Subtransmissão Juazeiro II CHESF (JZD)

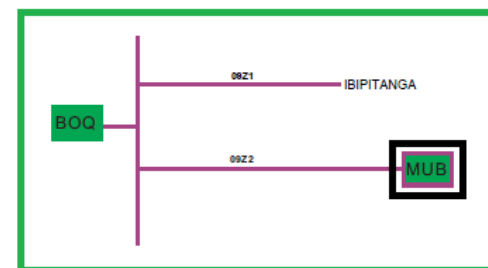
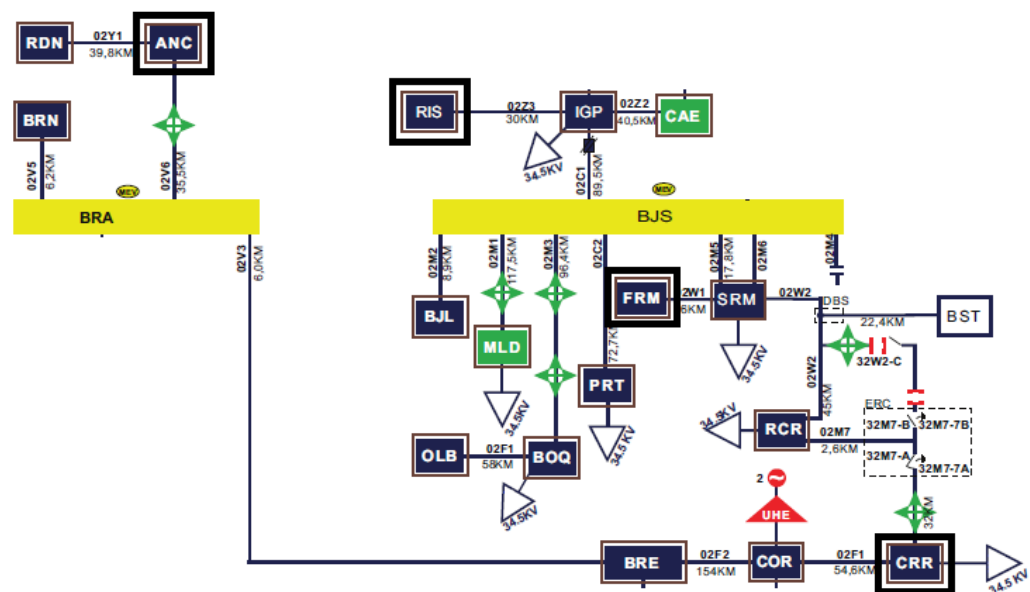


Figura 27 - Diagrama Unifilar Subtransmissão Barreiras CHESF (BRA) e Bom Jesus da Lapa CHESF (BJS)

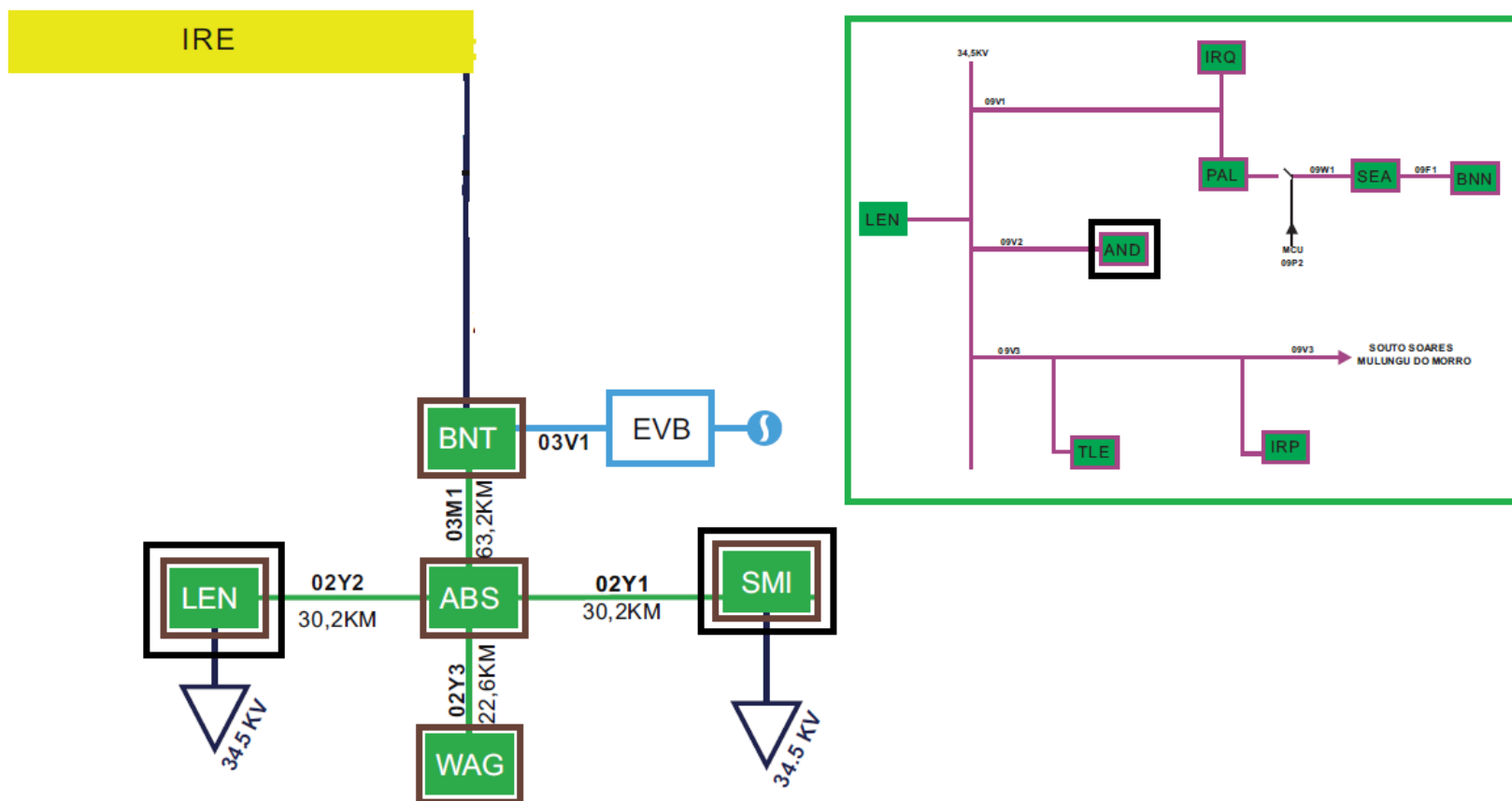


Figura 28 - Diagrama Unifilar Subtransmissão Irecê CHESF (IRE)

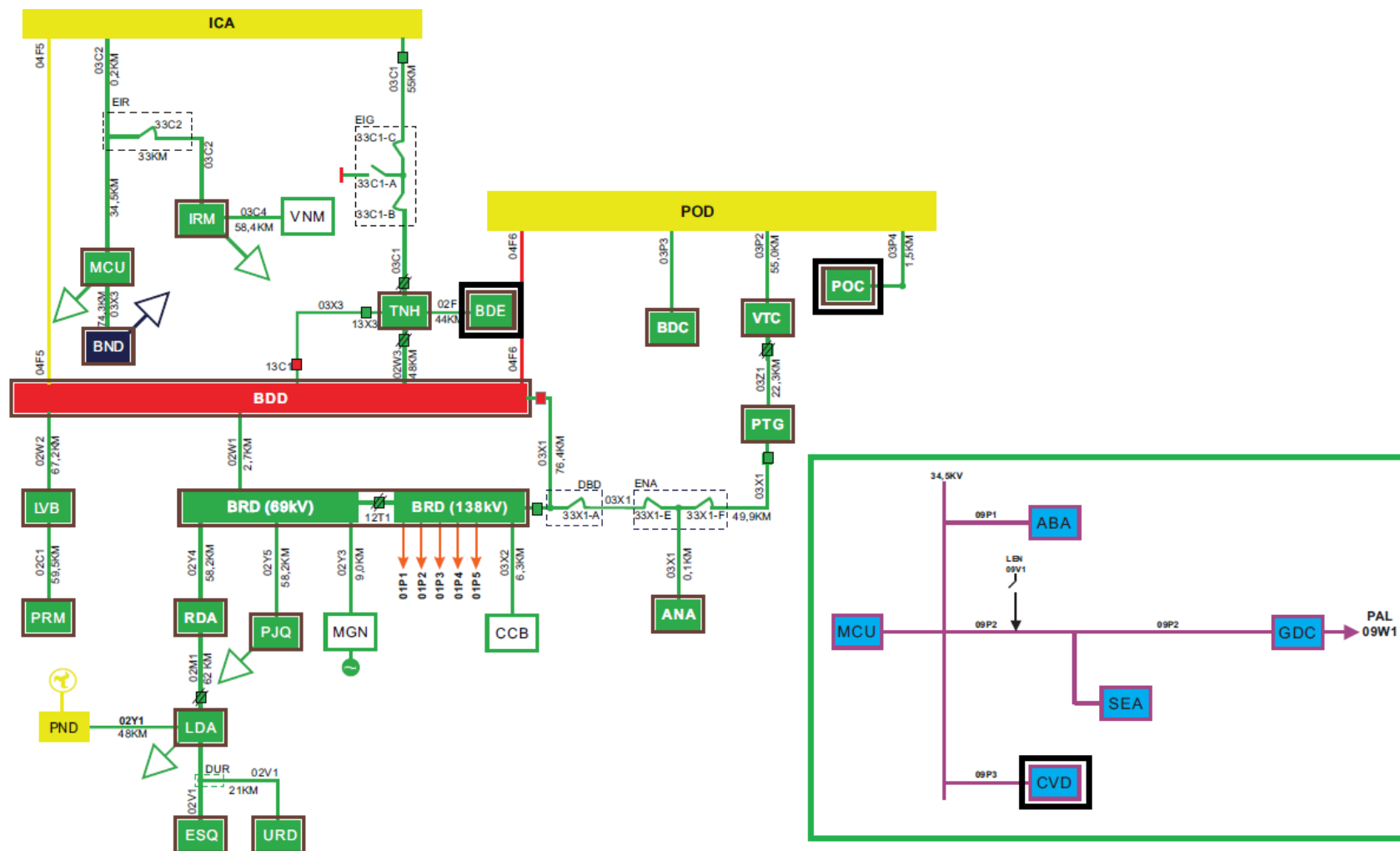


Figura 29 - Diagrama Unifilar Subtransmissão Ibiçara CHESF (ICA) e Poções II CHESF (POD)





#### 4.4 Descrição dos danos causados ao sistema elétrico

O evento atingiu a área de concessão impactando o sistema elétrico e provocaram, em algumas localidades, diversos tipos de danos na rede elétrica, vide Anexo II, em que temos a lista dos equipamentos afetados.

#### 4.5 Relato técnico sobre a intervenção realizada

Foram realizados serviços de manutenção corretiva e reparos do sistema elétrico afetado. Para o reestabelecimento do sistema foi acionado o plano de contingência do centro de operações e mobilizados 962 eletricitas.

#### 4.6 Tempo médio de preparação, deslocamento e de execução das equipes

Tabela 2 – Tempo de atendimento

Tempo médio de atendimento	1484min
Preparação (TMP)	609min
Deslocamento (TMD)	74min
Execução (TME)	798min

#### 4.7 Número de unidades consumidoras atingidas

O evento atingiu 239.782 clientes.

#### 4.8 Municípios atingidos

Tabela 3 – Municípios da área de concessão da Neoenergia Coelba afetados pelo evento

##### MUNICÍPIOS ATINGIDOS

ABAIRA	IBICOARA	MARAU
AIQUARA	IBICUI	MARCIONILIO SOUZA
ALCOBACA	IBIPEBA	MASCOTE
ALMADINA	IBIPITANGA	MATINA
AMERICA DOURADA	IBIQUERA	MEDEIROS NETO
ANAGE	IBIRAPITANGA	MIRANTE
ANDARAI	IBIRAPUA	MORPARA
ARACATU	IBIRATAIA	MORRO DO CHAPEU
ARATACA	IBITIARA	MUCUGE
AURELINO LEAL	IBITITA	MUCURI
BARRA	IBOTIRAMA	MULUNGU DO MORRO
BARRA DA ESTIVA	IGUAI	MUQUEM DO SAO FRANCISCO
BARRA DO CHOCA	ILHEUS	NOVA CANAA
BARRA DO MENDES	IPIAU	NOVA ITARANA
BARRA DO ROCHA	IPUPIARA	NOVA REDENCAO
BARRO ALTO	IRAJUBA	NOVA VICOSA
BARRO PRETO	IRAMAIA	NOVO HORIZONTE
BELMONTE	IRAQUARA	OLIVEIRA DOS BREJINHOS

**MUNICÍPIOS ATINGIDOS**

BELO CAMPO	IRECE	PALMEIRAS
BOA NOVA	ITABELA	PARAMIRIM
BOA VISTA DO TUPIM	ITABERABA	PARATINGA
BOM JESUS DA LAPA	ITABUNA	PAU BRASIL
BOM JESUS DA SERRA	ITACARE	PIATA
BONINAL	ITAETE	PILAO ARCADE
BONITO	ITAGI	PIRIPA
BOQUIRA	ITAGIBA	PLANALTINO
BOTUPORA	ITAGIMIRIM	PLANALTO
BREJOES	ITAGUACU DA BAHIA	POCOES
BREJOLANDIA	ITAJU DO COLONIA	PORTO SEGURO
BROTAS DE MACAUBAS	ITAJUIPE	POTIRAGUA
BRUMADO	ITAMARAJU	PRADO
BUERAREMA	ITAMBE	PRESIDENTE DUTRA
BURITIRAMA	ITANHEM	PRESIDENTE JANIO QUADROS
CAATIBA	ITAPE	REMANSO
CACULE	ITAPEBI	RIACHO DE SANTANA
CAETANOS	ITAPETINGA	RIBEIRAO DO LARGO
CAFARNAUM	ITAPITANGA	RIO DE CONTAS
CAMACA	ITAQUARA	RIO DO ANTONIO
CAMPO ALEGRE DE LOURDES	ITARANTIM	RIO DO PIRES
CANAPOLIS	ITIRUCU	RUI BARBOSA
CANARANA	ITORORO	SANTA CRUZ CABRALIA
CANAVIEIRAS	ITUACU	SANTA CRUZ DA VITORIA
CANDIDO SALES	JAGUAQUARA	SANTA INES
CARAIBAS	JEQUIE	SANTA LUZIA
CARAVELAS	JITAUNA	SANTANA
CASA NOVA	JOAO DOURADO	SAO GABRIEL
CATURAMA	JUCURUCU	SAO JOSE DA VITORIA
CENTRAL	JUSSARA	SEABRA
COARACI	JUSSARI	SERRA DO RAMALHO
CONDEUBA	JUSSIAPE	SERRA DOURADA
CONTENDAS DO SINCORA	LAFAIETE COUTINHO	SITIO DO MATO
CORDEIROS	LAGOA REAL	SOUTO SOARES
CRAVOLANDIA	LAJEDAO	TABOCAS DO BREJO VELHO
DARIO MEIRA	LAJEDINHO	TANHACU
DOM BASILIO	LAJEDO DO TABOCAL	TANQUE NOVO
ENCRUZILHADA	LAPAO	TEIXEIRA DE FREITAS
ERICO CARDOSO	LENCOIS	TREMEDAL
EUNAPOLIS	LIVRAMENTO DE NOSSA SENHORA	UBAITABA
FIRMINO ALVES	MACAJUBA	UBATA
FLORESTA AZUL	MACARANI	UIBAI

### MUNICÍPIOS ATINGIDOS

GENTIO DO OURO	MACAUBAS	UNA
GONGOJI	MAETINGA	URUCUCA
GUAJERU	MAIQUINIQUE	UTINGA
GUARATINGA	MALHADA DE PEDRAS	VEREDA
IACU	MANOEL VITORINO	VITORIA DA CONQUISTA
IBIASSUCE	MANSIDAO	WAGNER
IBICARAI	MARACAS	XIQUE-XIQUE

#### 4.9 Subestações atingidas

As subestações atingidas no período foram Guiné de Cima, Matina e Presidente Jânio Quadros

#### 4.10 Quantidade de interrupções associadas ao evento

Foram registradas 905 ocorrências com 1.301 eventos de interrupção associada ao desligamento na rede de distribuição.

#### 4.11 Data e hora do início da primeira interrupção

Início: 21/12/2022 – 04h58min.

#### 4.12 Data e hora do término da última interrupção

Término: 04/01/2023 – 17h01min.

#### 4.13 Média de duração das interrupções

19 horas e 44 minutos.

#### 4.14 Duração da interrupção mais longa

9 dias, 18 horas e 22 minutos.

#### 4.15 Soma do CHI das interrupções associadas ao evento

CHI = 1.791.096

#### 4.16 Evidências do evento

Segue abaixo os registros de evidências que classificam as interrupções selecionadas no inciso iii - Interrupção em Situação de Emergência.

#### 4.16.1 Mapas de precipitação

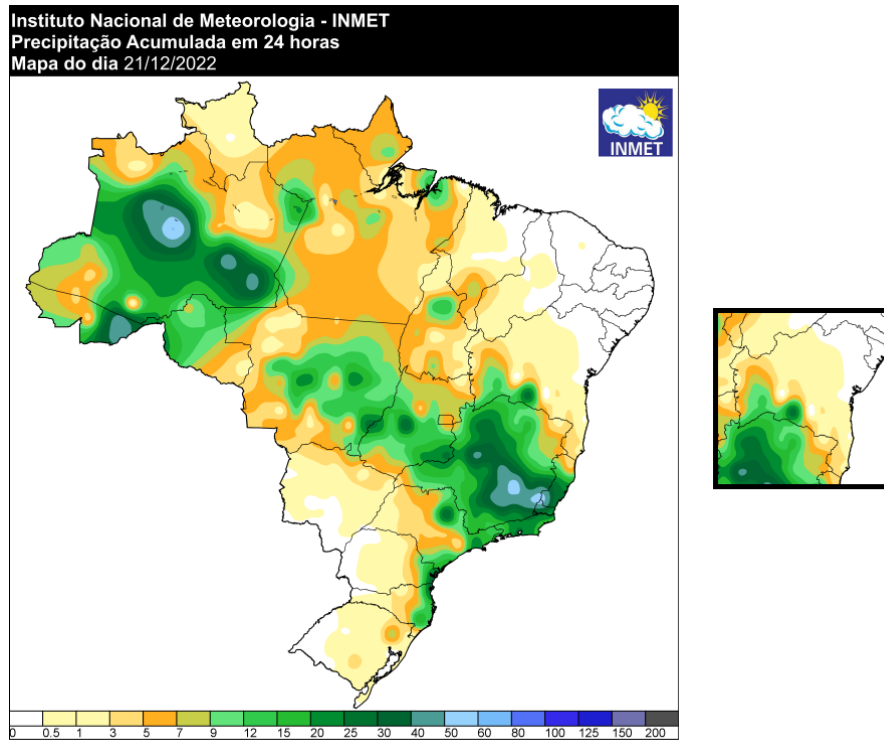


Figura 31 - Mapa de precipitação do dia 21/12/2022

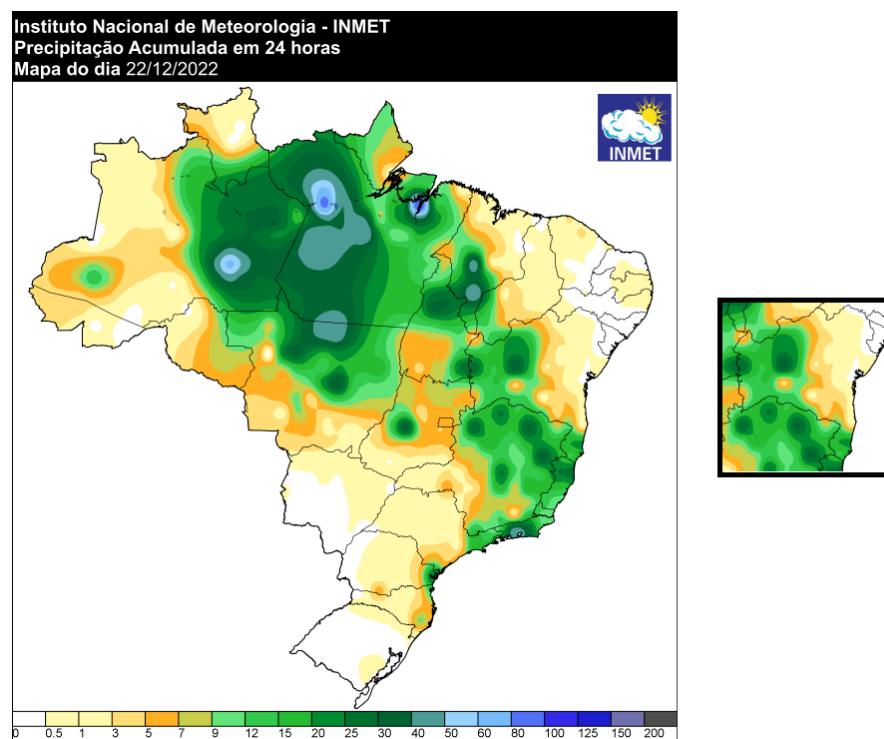


Figura 32 - Mapa de precipitação do dia 22/12/2022

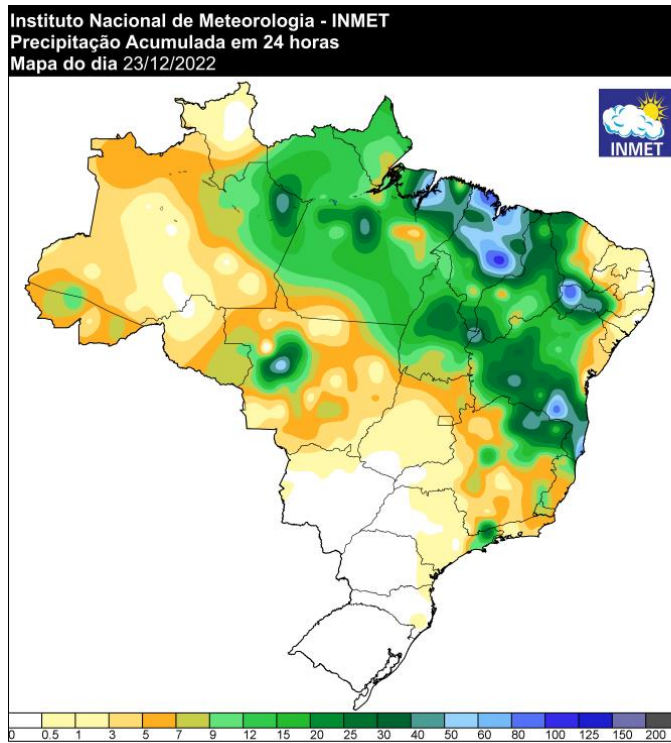


Figura 33 - Mapa de precipitação do dia 23/12/2022

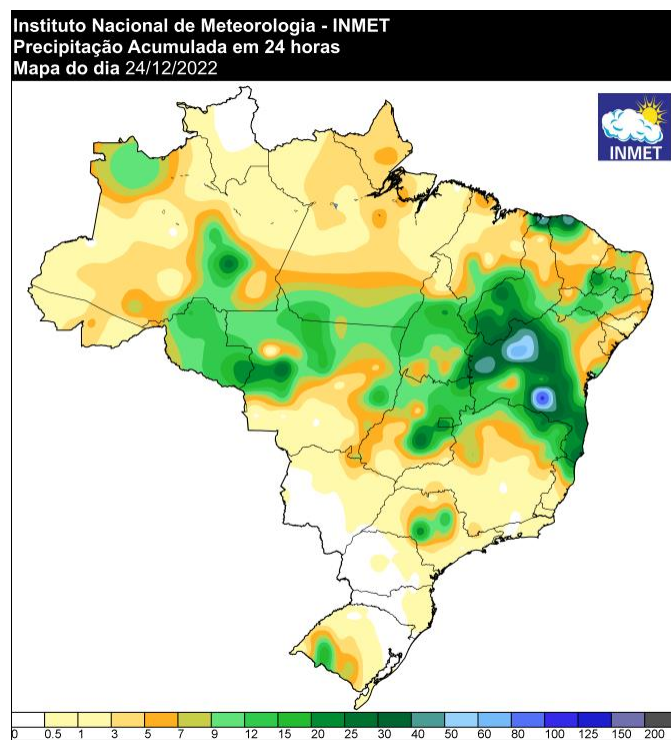


Figura 34 - Mapa de precipitação do dia 24/12/2022

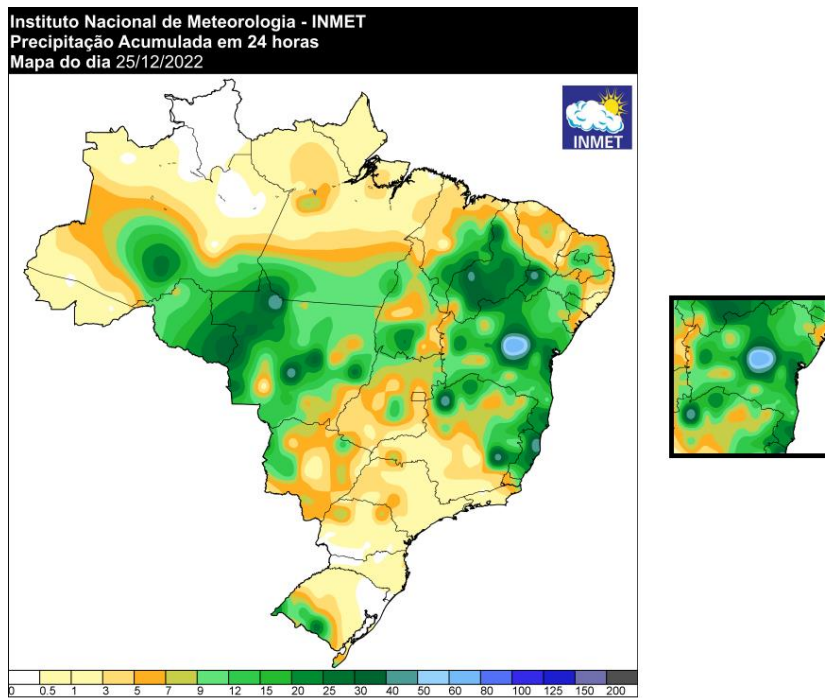


Figura 35 - Mapa de precipitação do dia 25/12/2022

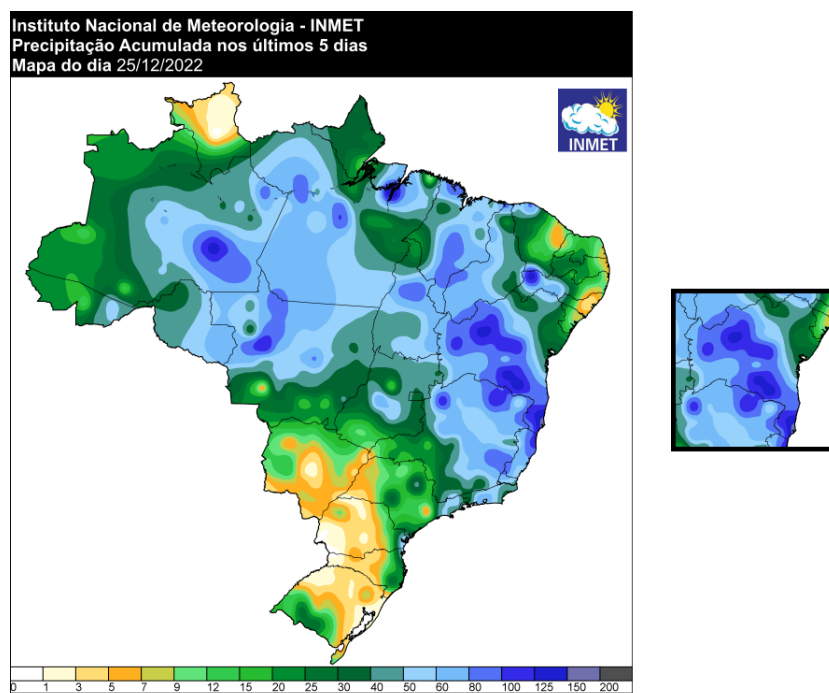


Figura 36 - Mapa de precipitação do dia 25/12/2022 acumulada dos últimos 5 dias

Fonte: <https://tempo.inmet.gov.br/>

Acessado em: 07/03/2023.

A seguir são apresentadas as imagens realçadas do satélite GOES-16 para o período de 21 a 25 de dezembro. Os tons em amarelo, vermelho e rosa indicam a presença de nuvens de grande desenvolvimento vertical, geralmente associadas à ocorrência de tempo severo. Durante a madrugada do dia 21 de dezembro, foram identificadas nuvens com potencial para provocar chuva fraca a moderada na região oeste e sul do estado da Bahia. No período da tarde as instabilidades ganharam força contribuindo para a formação de nuvens de tempestade que avançaram sobre a área de concessão da Neoenergia Coelba, atingindo principalmente as regionais Oeste, Centro-Oeste, Sudoeste e Sul.

Na madrugada e manhã do dia 22 de dezembro, ainda foram identificadas nuvens carregadas sobre a Bahia, e durante a noite foi observado as instabilidades avançarem sobre o estado. Nas primeiras horas do dia 23 de dezembro, nuvens de tempestade ainda atuavam sobre o estado e foram perdendo força durante a manhã, contudo chuvas fracas a moderada ainda foram identificadas. Na tarde, formaram-se nuvens de grande desenvolvimento vertical voltando a atingir as áreas da Neoenergia Coelba. Ao longo do dia 24 de dezembro, nuvens carregadas continuaram a atuar sobre o estado, gerando instabilidades principalmente nas áreas centro-oeste e sul no período da madrugada e manhã. Durante a tarde e noite as regiões mais afetadas foram as regiões centro-oeste e norte do estado.

Na madrugada do dia 25 de dezembro, foram identificadas nuvens com potencial para provocar chuva forte no centro-oeste e norte do estado. Ao longo da tarde e noite houve uma predominância de nuvens mais rasas, com potencial para provocar chuva fraca a moderada.

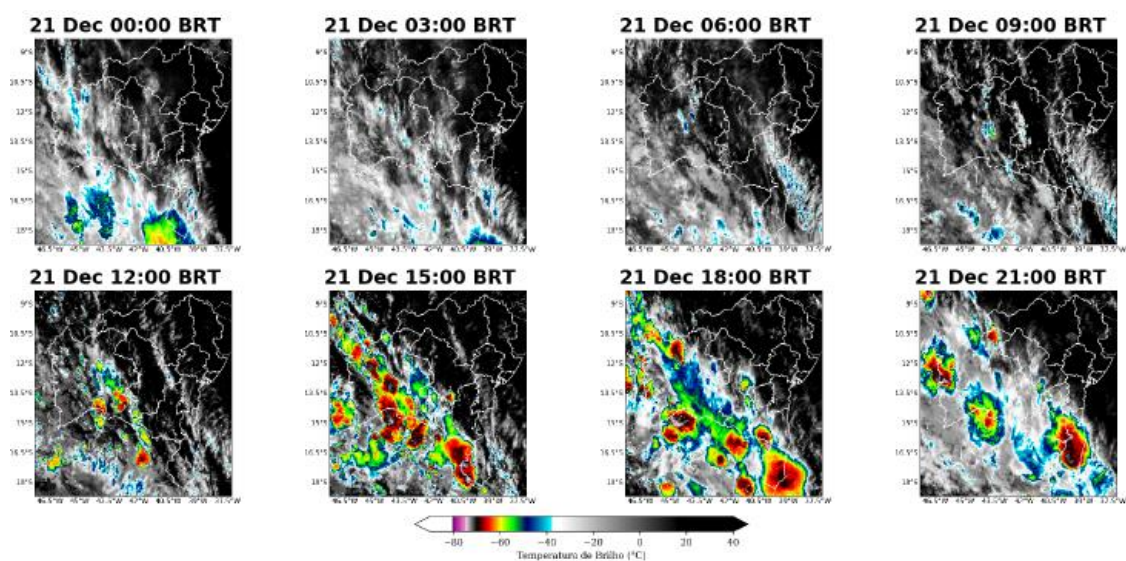


Figura 37 - Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00h00, 03h00, 06h00, 09h00, 12h00, 15h00, 18h00, e 21h00 do dia 21 de dezembro de 2022. Fonte: Climatempo

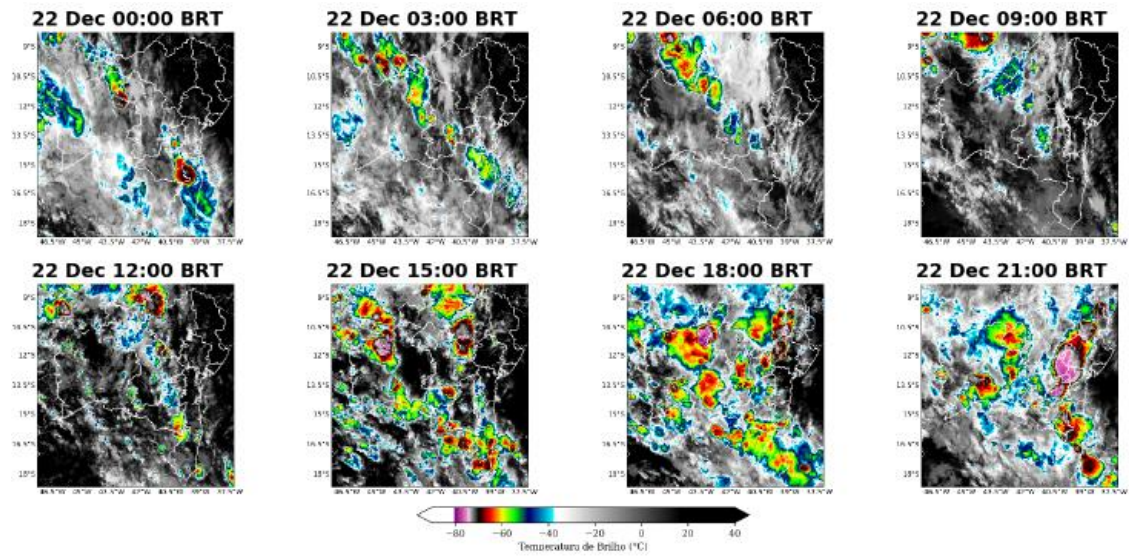


Figura 38 – Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00h00, 03h00, 06h00, 09h00, 12h00, 15h00, 18h00, e 21h00 do dia 22 de dezembro de 2022. Fonte: Climatempo

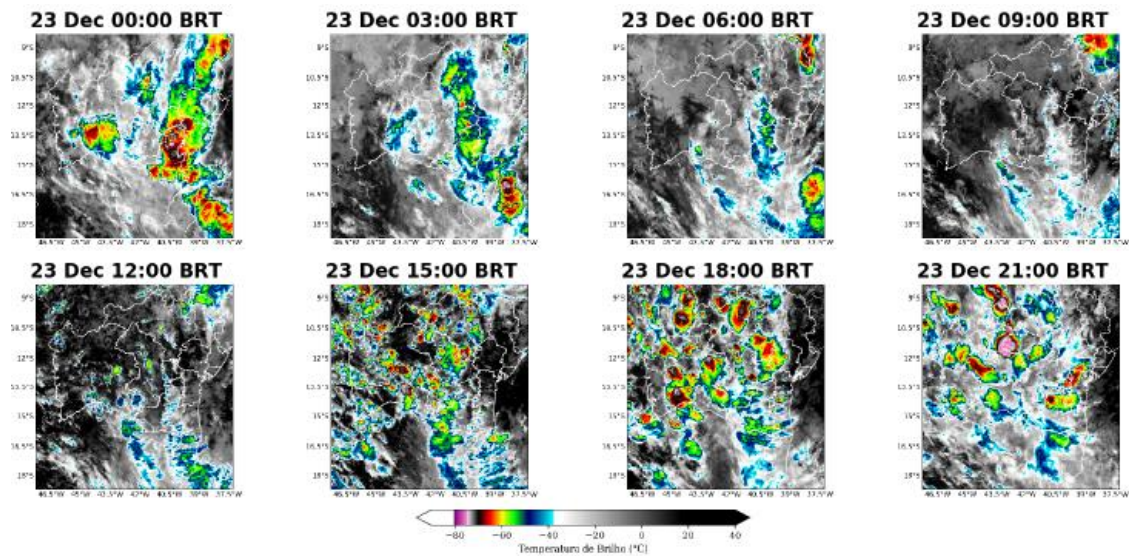


Figura 39 – Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00h00, 03h00, 06h00, 09h00, 12h00, 15h00, 18h00, e 21h00 do dia 23 de dezembro de 2022. Fonte: Climatempo



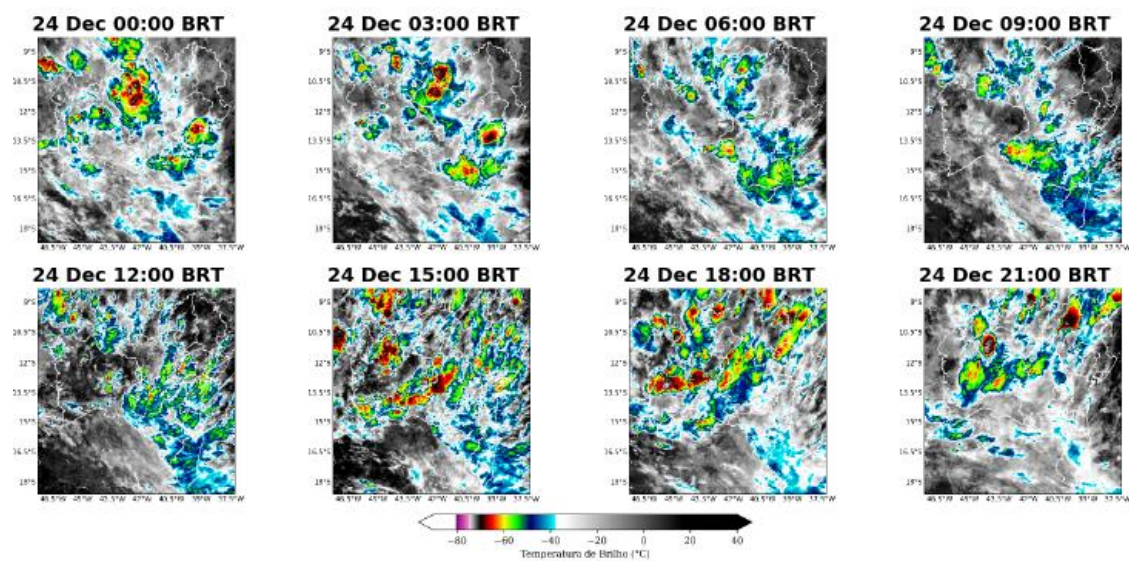


Figura 40 – Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00h00, 03h00, 06h00, 09h00, 12h00, 15h00, 18h00, e 21h00 do dia 24 de dezembro de 2022. Fonte: Climatempo

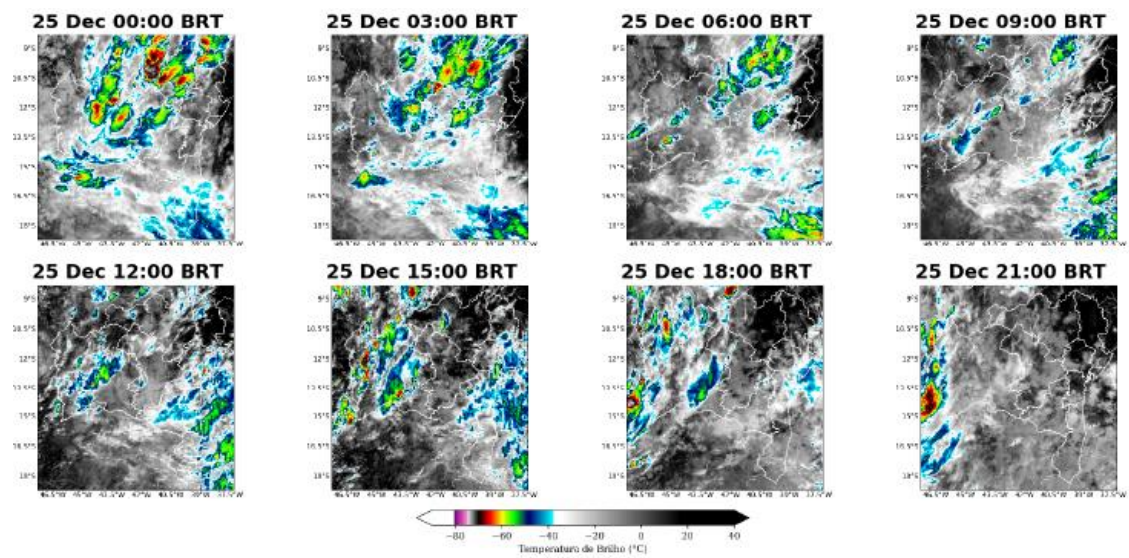


Figura 41 – Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00h00, 03h00, 06h00, 09h00, 12h00, 15h00, 18h00, e 21h00 do dia 25 de dezembro de 2022. Fonte: Climatempo

#### 4.16.2 Matérias jornalísticas

Destacamos abaixo algumas reportagens relacionadas ao evento ocorrido.



The image shows a screenshot of a news article from G1. The article is titled "Bahia tem mais de 151 mil pessoas afetadas pelas chuvas; 14 mil estão desalojadas". The text below the title states "Informações foram atualizadas pela Sudec nesta quarta-feira (21)". The author is listed as "Por g1 BA" and the date is "21/12/2022 21h19 · Atualizado há 3 meses". There are social media sharing icons for WhatsApp, Facebook, Messenger, Email, Print, and a menu icon. Below the text is a photograph of a flooded residential area with palm trees and houses partially submerged in water under a cloudy sky.

Figura 42 – Publicação na mídia. Acesso em 27/03/2023

- | **Fonte:** G1. Publicado em 21/12/2022.
- | **Link:** <https://g1.globo.com/ba/bahia/noticia/2022/12/21/bahia-tem-151913-pessoas-afetadas-pelas-chuvas-mais-de-14-mil-estao-desalojadas.ghtml>

g1

BAHIA

## Chuva causa estragos em cidades do sul da Bahia; Rio Cachoeira subiu 7 metros

Desde a madrugada deste sábado (24) chove bastante em Itabuna, Medeiros Neto, Jucuruçu, Itamaraju e outros municípios da mesma região.

Por g1 BA e TV Santa Cruz

24/12/2022 15h30 · Atualizado há 2 meses



Figura 43 – Publicação na mídia. Acesso em 15/03/2023

- | **Fonte:** G1. Publicado em 24/12/2022.
- | **Link:** <https://g1.globo.com/ba/bahia/noticia/2022/12/24/chuva-causa-estragos-em-cidades-do-sul-da-bahia-rio-cachoeira-subiu-7-metros.ghtml>



**Correio\*** Assine

Últimas Minha Bahia Salvador Esportes Sua Diversão Brasil & Mundo



## Chuvas na Bahia já afetam mais de 164 mil pessoas

Mais de 80 municípios sofrem com os transtornos causados pelas enchentes; 63 estão em situação de emergência



A Bahia já calcula 164.463 pessoas afetadas pela chuvas que ocorrem em regiões do estado. Segundo o boletim divulgado pela Superintendência de Proteção e Defesa Civil da Bahia (Sudec), na tarde desta quinta-feira (22), Até a situação presente, são 995 desabrigados, 14.214 desalojados e 149.246 outros afetados em decorrência dos efeitos diretos do desastre.

Sete pessoas ficaram feridas e **um idoso morreu tentando atravessar um rio durante uma cheia**. Os números correspondem às ocorrências registradas em 82 municípios afetados. Desse total, 63 estão decretaram Situação de Emergência (SE). São eles: Aiquara, Alagoinhas, Alcobaça, Arataca, Baixa Grande, Baixa do Choça, Barro Preto, Belo Campo, Brejões, Buerarema, Cachoeira, Canavieiras,

Figura 44 – Publicação na mídia. Acesso em 14/03/2023

- | **Fonte:** Correio 24 Horas. Publicado em 22/12/2022.
- | **Link:** <https://www.correio24horas.com.br/noticia/nid/chuvas-na-bahia-ja-afetam-mais-de-164-mil-pessoas/>



Home

Esportes

BN Hall

Holofote

Saúde

## Notícia

### VÍDEO: Barranco cede e interdita trecho da BR-101 em Eunápolis devido às chuvas

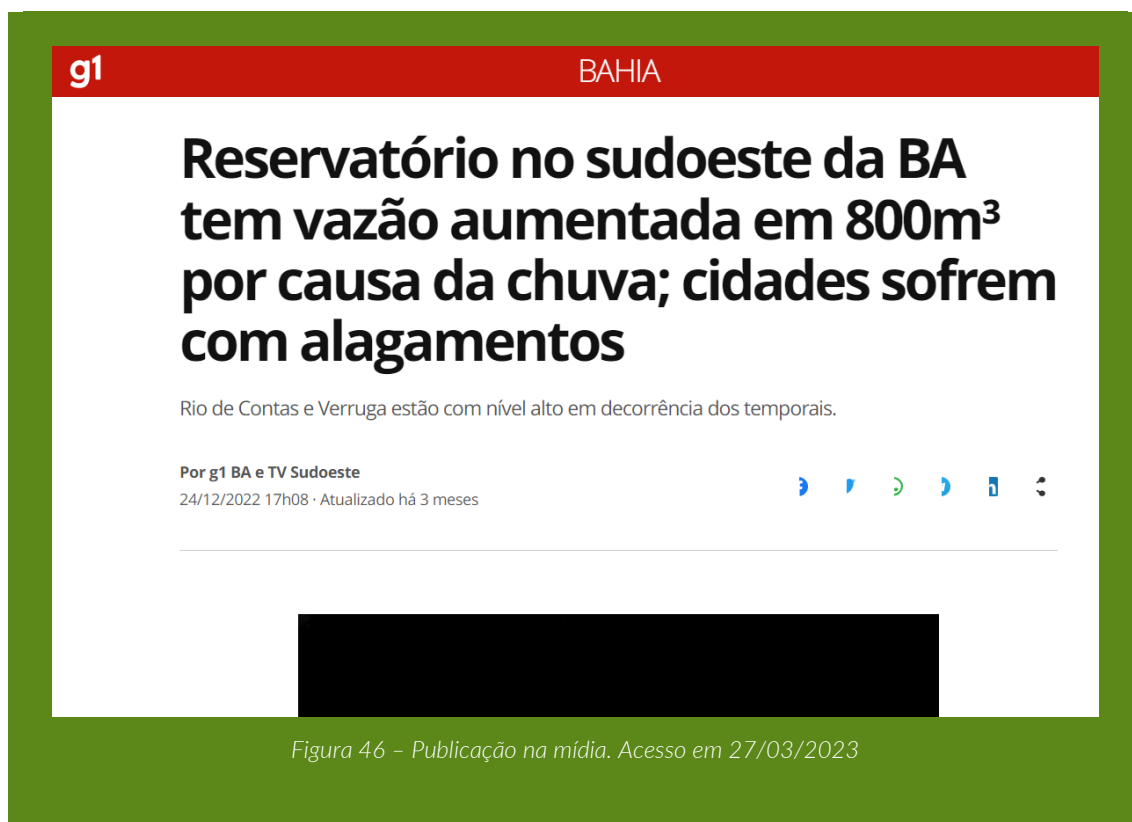
Sexta-Feira, 23/12/2022 - 08h40

Por Redação



Figura 45 – Publicação na mídia. Acesso em 27/03/2023

- | **Fonte:** Bahia Notícias. Publicado em 21/12/2022.
- | **Link:** <https://www.bahianoticias.com.br/municipios/noticia/32334-video-barranco-cede-e-interdita-trecho-da-br-101-em-eunapolis-devido-as-chuvas>



- Fonte: G1. Publicado em 24/12/2022.
- Link: <https://g1.globo.com/ba/bahia/noticia/2022/12/24/reservatorio-no-sudoeste-da-ba-tem-vazao-aumentada-em-800m-por-causa-da-chuva.ghtml>

g1 BAHIA

## Rio transborda e parte de cidade na BA fica debaixo d'água

Situação ocorreu neste domingo (25) em Jequié, no sudoeste do estado.

Por g1 BA  
25/12/2022 17h56 · Atualizado há 3 meses



Figura 47 – Publicação na mídia. Acesso em 27/03/2023

- | **Fonte:** G1. Publicado em 25/12/2022.
- | **Link:** <https://g1.globo.com/ba/bahia/noticia/2022/12/25/rio-transborda-e-parte-de-cidade-na-ba-fica-debaixo-dagua.ghtml>

g1 BAHIA

## Estradas interditadas na Bahia: veja onde há pontos de bloqueio

PRF orienta que, em caso de muita chuva e pista comprometida, o motorista busque local seguro.

Por g1 BA  
23/12/2022 11h26 · Atualizado há 2 meses



Figura 48 – Publicação na mídia. Acesso em 27/03/2023

- Fonte: G1. Publicado em 23/12/2022.
- Link: <https://g1.globo.com/ba/bahia/noticia/2022/12/23/estradas-interditadas-na-bahia-veja-onde-ha-pontos-de-bloqueio.ghtml>



#### 4.16.3 Registros Fotográficos

Seguem abaixo registros feitos por colaboradores durante a tentativa de prestação de serviços no período.



Figura 49 – Registro feito por colaborador.



Figura 50 – Registro feito por colaborador.



Figura 51 – Registro feito por colaborador.



Figura 52 – Registro feito por colaborador.



Figura 53 – Registro feito por colaborador.



Figura 54 – Registro feito por colaborador.



Figura 55 – Registro feito por colaborador.



Figura 56 – Registro feito por colaborador.



Figura 57 – Registro feito por colaborador.



Figura 58 – Registro feito por colaborador.

## 4.16.4 Decretos

sexta-feira, 16 de dezembro de 2022 | Ano X - Edição nº 01383 | Caderno 1

Diário Oficial do **Município 003****Prefeitura Municipal de Cândido Sales**

Decreto



Prefeitura de  
**CÂNDIDO SALES-BA**  
GOVERNO PRESENTE, GESTÃO EFICIENTE  
GABINETE DO PREFEITO

DECRETO Nº 154, DE 12 DE DEZEMBRO DE 2022.

*“Declara Situação de Emergência no Município de Cândido Sales, Estado da Bahia, comprometido pelo elevado volume de água em decorrência de chuvas e dá outras providências”.*

O PREFEITO MUNICIPAL DE CÂNDIDO SALES, ESTADO DA BAHIA, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela Lei Orgânica do Município de Cândido Sales, e em conformidade com a Instrução Normativa nº 036/2020 do Exmo. Sr. Ministro do Desenvolvimento Regional, e demais disposições legais vigentes e,

CONSIDERANDO que o nível do Rio Pardo em Cândido Sales após chuvas intensas, nos meses de novembro e dezembro atingiu a cota superior a 02 metros, em transbordo, o que ocasionou enormes transtornos e situação de perigo à inúmeras famílias que já se encontram em estado de perigo;

CONSIDERANDO o elevado volume água em decorrência de chuvas ocorridas nos últimos dias no Município de Cândido Sales, já tendo ocasionado desbarrancamentos de trechos de ruas, fendas nas suas margens, alagamento de áreas, desabamento de casas e comprometimento de inúmeras outras;

CONSIDERANDO a intensificação da quebra da situação de normalidade;

CONSIDERANDO a ampliação dos danos e prejuízos ocasionados pelo referido desastre;

CONSIDERANDO que compete ao Município a preservação do bem-estar da população e das atividades socioeconômicas das regiões atingidas por eventos adversos, bem como a adoção imediata das medidas que se fizerem necessárias para, em regime de cooperação, combater situações emergenciais;

CONSIDERANDO que a situação de risco resultante do elevado índice de chuvas expõe a risco de morte considerado contingente de pessoas, além de danos materiais, ambientais e prejuízos econômicos, o que denota situação necessária à declaração de Situação de Emergência Pública;

Praca Moisés Félix dos Santos, 274 | Centro | Cândido Sales - BA | CEP: 45.157-970 | CNPJ: 13.057.123/0001-95

Pca Moisés Félix dos Santos | 274 | Centro | Cândido Sales-Ba

[www.candidosales.ba.gov.br](http://www.candidosales.ba.gov.br)

Este documento foi assinado digitalmente por SERASA Expertian  
664D07B3695A542E1D82BABE172B1148

Figura 59 – Decreto 154/2022 do Município de Cândido Sales.

**DIÁRIO OFICIAL DO PODER EXECUTIVO****PREFEITURA MUNICIPAL DE CONTENDAS DO SINCORÁ**

Estado da Bahia

**SEGUNDA-FEIRA | 26/12/2022 | EDIÇÃO Nº 384**

DECRETO Nº 161 de 26 de dezembro de 2022.

Declara **Situação de Emergência** nas áreas do Município afetadas por **Tempestade Local/Convectiva – Chuvas Intensas – COBRADE 1.3.2.1.4**, conforme legislação aplicada ao tema.

A Senhora **MARGARETH PINA SOUZA**, Prefeita do Município Contendas do Sincorá, localizado no estado da Bahia, no uso de suas atribuições legais, conferidas pela Lei Orgânica Municipal, pelo Inciso VI do artigo 8º da Lei Federal no 12.608, de 10 de abril de 2012 e Lei Municipal 345/2012, que disciplina a declaração de situação de emergência e estado de *calamidade pública no âmbito do SINPDEC*, e:

**CONSIDERANDO:**

I – Que o município foi atingido por alto índice de precipitações pluviométricas, a partir da noite do dia 23/12/2022 até a tarde do dia 25/12/2022;

II- Que em decorrência, causou a destruição das estradas vicinais, pontes, bueiros, passagens molhadas em todo a área do município, provocando enchentes nos rios Sincorá e rio de Contas e riachos afluentes, destruindo plantações da agricultura familiar, fruticultura, pastagens, além de alagamentos em casas de comércio e residências, provocando prejuízos materiais com desabamentos e desalojamento de pessoas;

III – A manifestação do Coordenadoria Municipal de Defesa Civil-COMDEC relatando a ocorrência deste desastre.

**DECRETA:**

**Art. 1º.** Fica declarada **Situação de Emergência** nas áreas do município contidas no Formulário de Informações do Desastre – FIDE e demais documentos anexos a este Decreto, em virtude do desastre classificado e codificado como **Tempestade Local/Convectiva – Chuvas Intensas – COBRADE 1.3.2.1.4**, conforme legislação aplicada.

**Art. 2º.** Autoriza-se a mobilização de todos os órgãos municipais para atuarem sob a coordenação **Coordenadoria Municipal de Defesa Civil-COMDEC**, nas ações de resposta ao desastre, reabilitação do cenário e reconstrução.

**Art. 3º.** Autoriza-se a convocação de voluntários para reforçar as ações de resposta ao desastre e realização de campanhas de arrecadação de recursos junto à comunidade, com o objetivo de facilitar as ações de assistência à população afetada pelo desastre, sob a coordenação **Coordenadoria Municipal de Defesa Civil-COMDEC**.

Edição disponível em: <https://contendasdosincora.ba.gov.br/diario-oficial>

D4Sign f0abc0c4-249a-42d4-9b00-e62d0106c70b - Para confirmar as assinaturas acesse <https://secure.d4sign.com.br/verificar>  
Documento assinado eletronicamente, conforme MP 2.200-2/01, Art. 10º, §2.

Figura 60 – Decreto 161/2022 do Município de Contendas do Sincorá.

4



**Decretos****PREFEITURA MUNICIPAL DE DÁRIO MEIRA**  
**CNPJ: 13.700.174/0001-09**  
**GABINETE DO PREFEITO**

DECRETO MUNICIPAL Nº 016 DE 02 DE DEZEMBRO DE 2022.

Declara Situação de Emergência nas áreas do Município de Dário Meira, afetadas por Tempestade Local/Conectiva - Chuvas intensas - 1.3.2.1.4 - conforme IN/MI 36/2020.

O PREFEITO MUNICIPAL DE DÁRIO MEIRA ESTADO DA BAHIA, no uso de suas atribuições constitucionais e com amparo nas diretrizes da Lei Orgânica Municipal, Inciso VII, do Artigo 74; bem como no Inciso VI do artigo 8º da Lei Federal nº 12.608, de 10 de abril de 2012, e

CONSIDERANDO as fortes e constantes chuvas precipitadas sobre o Município de Dário Meira no dia 01 de dezembro em que a precipitação pluviométrica foi bastante elevada, registrando 100 mm em poucas horas, provocando diversos alagamento e deslizamento de terra em diversas áreas, desabamento de casas nos bairro e distritos deste município onde ficaram famílias desalojadas e diversos moradores afetados indiretamente, tudo conforme no relatório da Defesa Civil do Município;

CONSIDERANDO que, não fosse a pronta intervenção da Defesa Civil do Município, teriam ocorrido danos maiores, inclusive pessoais, apesar disso ficando muitos habitantes ao relento, abrigoando-se em casas de parentes;

CONSIDERANDO que a Prefeitura havia se precavido da forma como conseguiu durante os meses de estiagem, fazendo a manutenção das estradas e vias públicas e a intervenção necessária nos locais de perigo, com drenagem pluvial e desassoreamento e mesmo assim sofreu prejuízos que se consideram irreparáveis de pronto;

CONSIDERANDO que nos termos do inciso VI do art. 8º da Lei Federal nº 12.608, de 10 de abril de 2012, compete aos municípios declarar situações de emergência e calamidade pública e, nos termos do artigo 61, inciso XXIII, compete ao Executivo conservar e salvaguardar o patrimônio municipal;

CONSIDERANDO que em decorrência dos danos, encontram-se desabrigadas ou desalojadas, bem como com suas respectivas residências danificadas ou destruídas parcialmente;

CONSIDERANDO finalmente que o parecer da Coordenadoria Municipal de Defesa Civil, órgão municipal incumbido da Proteção e Defesa Civil, relatando a ocorrência deste desastre é favorável a declaração Situação de Emergência.

1

CERTIFICAÇÃO DIGITAL: MDDFMEIYR TKXOUFCMDU0ND  
Esta edição encontra-se no site oficial deste ente.

Figura 61 – Decreto 16/2022 do Município de Dário Meira.



**Prefeitura Municipal de Encruzilhada**  
**ESTADO DA BAHIA****DECRETO Nº. 062 DE 20 DE DEZEMBRO DE 2022.**

**“DECLARA SITUAÇÃO DE EMERGÊNCIA NO MUNICÍPIO DE ENCRUZILHADA, ESTADO DA BAHIA, COMPROMETIDO PELO ELEVADO VOLUME DE CHUVAS, COBRADE – TEMPESTADE LOCAL/CONVECTIVA - CHUVAS INTENSAS 1.3.2.1.4, CONFORME IN/MI 036/2020, E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS.”**

O PREFEITO MUNICIPAL DE ENCRUZILHADA, ESTADO DA BAHIA, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela Lei Orgânica do Município de Encruzilhada, e em conformidade com a Lei 12.340 de 01/12/2010, art.7º do Decreto Federal nº 7.257 de 04/28/2010, Resolução nº 3, do Conselho Nacional de Defesa Civil, Instrução Normativa nº 036/2020 do Exmo. Sr. Ministro do Desenvolvimento Regional, e demais disposições legais vigentes e,

**CONSIDERANDO** o padrão evolutivo do desastre ocasionado pelas chuvas intensas, enxurradas e enchentes do Rio Água Preta na Cidade de Encruzilhada, Estado da Bahia, que já ocasionou desbarrancamentos de trechos de ruas, fendas nas suas margens, alagamento e comprometimento de inúmeras casas;

**CONSIDERANDO** a intensificação da quebra da situação de normalidade;

**CONSIDERANDO** a ampliação dos danos e prejuízos ocasionados pelo referido desastre;

**CONSIDERANDO** o número de famílias que estão sendo retiradas de suas casas e o iminente aumento de idêntica situação;

---

Praça Pedro Ferraz, nº 23, Centro, Encruzilhada - BA CEP 45.150-000  
e-mail:prefeitura.encruzilhada@gmail.com

**Nº de autenticação: 0A9D74B6BB-AC99E46318-3468AA6B2F-3AE931F851**

Figura 62 – Decreto 62/2022 do Município de Encruzilhada.

**Decretos**

ESTADO DA BAHIA  
PREFEITURA DE EUNÁPOLIS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE GABINETE



**DECRETO Nº 11.060, DE 02 DE DEZEMBRO DE 2022.**

"Declara **SITUAÇÃO DE EMERGÊNCIA** nas áreas do Município de Eunápolis afetadas por chuvas intensas - COBRADE 1.3.2.1.4- CONFORME IN/MDR Nº 0036/2020."

A PREFEITA MUNICIPAL DE EUNÁPOLIS, Estado da Bahia, no uso de suas atribuições legais, e amparado no Art. 57, inciso IV da Lei Orgânica Municipal e pelo Inciso VI do artigo 8º da Lei Federal nº 12.606, de 10 de abril de 2012 e;

**CONSIDERANDO** as chuvas intensas que têm atingido o Município de Eunápolis, com valores o alto índice de previsão pluviométricas de 60mm a 100 mm até o dia 15 de dezembro de 2022.

**CONSIDERANDO** que a ocorrência das chuvas causou a destruição de pavimentos, calçamentos, telhados, muros, rompimento de redes de esgoto, inundações, enxurradas, alagamentos, queda de árvores de pequeno e grande porte, queda de fios de energia de alta e baixa extensão, que ocasionaram danos materiais em residências, vias públicas, pontes e equipamentos públicos diversos, o que afetou vários bairros do Município;

**CONSIDERANDO** a existência de pessoas desalojadas, desabrigadas, direta ou indiretamente, afetadas pela chuvas intensas e os danos materiais dela provenientes;

**CONSIDERANDO** as diversas ocorrências de deslizamento de terra, inundações, enxurradas e alagamentos que afetaram a capacidade de reposta do Poder Público Municipal, dificultando a identificação precisa da intensidade destes desastres;

**CONSIDERANDO** que em decorrência dos danos humanos, ambientais e materiais causados pelo desastre, diversos são os prejuízos, com indiscutível lesão ao patrimônio público e particular;

**CONSIDERANDO** inclusive as fortes chuvas ocasionaram temporariamente a interrupção das estradas vicinais;



CERTIFICAÇÃO DIGITAL: 8B+VCHSHMZQMPO/PRZORQ

Esta edição encontra-se no site oficial deste ente.

Figura 63 – Decreto 11.060/2022 do Município de Eunápolis.

**Decretos**



ESTADO DA BAHIA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICARAÍ  
GABINETE DA PREFEITA



**DECRETO Nº 265 DE 27 DE NOVEMBRO DE 2022**

Declara Situação de Emergência nas áreas do Município de Ibicaraí/BA, afetado por Chuvas Intensas e Enxurradas (Codificação COBRADE 1.3.2.1.4 e 1.2.2.0.0 – Tempestade Local/Convectiva e Enxurradas) – conforme IN/MDR Nº 36/2020.

A PREFEITA DO MUNICÍPIO DE IBICARAÍ, ESTADO DA BAHIA, no uso de suas atribuições legais, conferidas pela Lei Orgânica Municipal e pelo inciso VI do artigo 8º da Lei Federal nº 12.608, de 10 de abril de 2012, e

**CONSIDERANDO** a ocorrência de chuvas de forma intensa no Município de Ibicaraí e região, iniciadas no dia 15 de novembro, acarretando, em 26 e 27 de novembro de 2022, enxurradas, elevação do nível dos rios e riachos, destruindo estradas, provocando alagamentos, deslizamento de encosta, interditando pontes, deixando "ilhados" e desabrigados centenas de munícipes, danificando imóveis na sede e zona rural do Município; e causando danos nos povoados de Salomea, Vila Santa Isabel, Cajueiro Velho, Cajueiro Novo;

**CONSIDERANDO** que este evento adverso causou prejuízos públicos e privados significativos, comprometendo os serviços públicos essenciais;

**CONSIDERANDO** que os danos causados por este desastre natural superam a capacidade de resposta do governo municipal, havendo necessidade de apoio complementar, conforme a IN/MDR nº 36/2020;

**CONSIDERANDO** a necessidade de ações imediatas de socorro e assistência para atender, desabrigados, desalojados e outros afetados, se fazendo necessário, alojar esses afetados em locais diversos, pois sofreram perdas de imóveis, utensílios domésticos, vestuários, colchões, documentos e alimentos;

**CONSIDERANDO** que os possíveis movimentos de massas e deslizamentos de terra, em encostas e muros adjacentes nesta municipalidade poderão acarretar em sérios prejuízos para a população;

**CONSIDERANDO** a necessidade de tomada de decisão para ações de reabilitação do cenário e reconstrução das áreas atingidas;

Prefeitura Municipal de Ibicaraí.  
Rua Travessa Prof. Oscar de Queiroz Matos, 23, Centro, Ibicaraí-Bahia. CEP 45.745-000. Tel (73) 3242-1005  
E-mail: [prefeitura@ibicarai.ba.gov.br](mailto:prefeitura@ibicarai.ba.gov.br) – [prefeitura.ibicarai@gmail.com](mailto:prefeitura.ibicarai@gmail.com) CNPJ nº 14.147.896/0001-40

CERTIFICAÇÃO DIGITAL: RDDGNTRBRUQ1M0ZGODDFNT

Esta edição encontra-se no site oficial deste ente.

Figura 64 – Decreto 265/2022 do Município de Ibicaraí.

## Decretos



GABINETE  
DO PREFEITO

DECRETO Nº 057/2022  
DE 28 DE NOVEMBRO DE 2022

**EMENTA:** Declara Situação de Emergência, em todo território do Município de Ibicuí, Estado da Bahia, notadamente em sua sede, distritos e zona rural, por CHUVAS INTENSAS (COBRADE 1.3.2.1.4) conforme Portaria nº 260/2022 – MDR e, dá outras providências.

O PREFEITO MUNICIPAL DE IBICUI, Estado da Bahia, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo Art. 68, incisos VI, da Lei Orgânica Municipal – LOM, amparado, no que estabelece o inciso VI, do art. 8º, e inciso VII do art. 7º, todos da Lei Federal nº 12.608, de 10 de abril de 2012; e

CONSIDERANDO as torrenciais chuvas que atingem o Município de Ibicuí e a região circunvizinha, desde o dia 26 de novembro do corrente ano, provocando inundações, enxurradas e alagamentos em todo o Município;

CONSIDERANDO que os danos provocados pelos severos alagamentos decorrentes de chuvas torrenciais vêm impactando diretamente a normalidade da distribuição e fornecimento de serviços públicos essenciais para a população de diversos bairros e localidades de nossa cidade, sem falar do comprometimento da normalidade do funcionamento de diversos equipamentos e estabelecimentos públicos que prestam serviços essenciais de caráter ininterrupto;

CONSIDERANDO que diversas residências, sobretudo de pessoas carentes do Município de Ibicuí, foram completamente alagadas pelas águas decorrentes de chuvas intensas, o que levou ao Poder Público Municipal a disponibilizar os prédios públicos para abrigar temporariamente essas famílias;

Praga São Pedro, nº 100, Centro. CEP: 45290-000  
Tel.: 73 3272-2308 Email: [gabinete@ibicui.ba.gov.br](mailto:gabinete@ibicui.ba.gov.br)  
CNPJ: 13.857.701/0001-93

CERTIFICAÇÃO DIGITAL: NTY1MKE3OTQWNEZDNZDBQU  
Esta edição encontra-se no site oficial deste ente,

Figura 65 – Decreto 57/2022 do Município de Ibicuí.

**Decretos**

**PREFEITURA MUNICIPAL DE IGUAÍ**  
ESTADO DA BAHIA  
Pça Manoel Novaes, nº 08, Centro – Iguaí/BA – fone (73) 3271-2101/2110  
CNPJ.: 13.868.303.0001-81

**DECRETO Nº 032/2022**  
**DE 28 DE NOVEMBRO DE 2022**

**EMENTA:** Revoga Decreto nº 031/2022 e Declara "Situação de Emergência" nas áreas do município de Iguaí, Estado da Bahia, afetadas por Tempestade Local/Convectiva - Chuvas Intensas – 1.3.2.1.4, conforme Portaria nº 260/2022 – MDR, e dá outras providências.

O **PREFEITO MUNICIPAL DE IGUAÍ**, Estado da Bahia, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo Art. 70, incisos VII, da Lei Orgânica Municipal – LOM, amparado, no que estabelece o inciso VI, do art. 8º, da Lei Federal nº 12.608, de 10 de abril de 2012, ainda, no art. 7º, do Decreto Federal nº 7.257, de 04 de agosto de 2010; e

**CONSIDERANDO:**

I. Que o Município de Iguaí tem sido acometido por chuvas torrenciais desde a tarde do dia 28 de novembro do ano corrente, principalmente em sua zona rural;

II. Que em decorrência do referido evento ocorreram destruição de pontes, deslizamentos de barreiras em estradas vicinais e desabamento de residências e que são necessários ações de resposta para dar suporte aos desabrigados e intervenção do Poder Municipal para desobstrução das estradas e reconstrução das pontes;

III. Que a magnitude do desastre atingiu a classificação de nível II ou de média intensidade, fazendo com que superasse a capacidade de gerenciamento pelo poder público municipal, comprometendo a sua capacidade de resposta, necessitando de aportes de recursos dos entes estadual e federal, além dos recursos do município;

IV. Que a fundamentação deste ato, com o detalhamento do desastre, consta em Parecer Técnico da Comissão Municipal de Proteção e Defesa Civil favorável à declaração da situação de anormalidade.

CERTIFICAÇÃO DIGITAL: NEE1MUVCRUYZRDCZMTU2ME

Esta edição encontra-se no site oficial deste ente.

Figura 66 – Decreto 32/2022 do Município de Iguaí.



## **Diário Oficial Eletrônico Poder Executivo Ilhéus-Bahia**

Ilhéus, 02 de dezembro de 2022 – Diário Oficial Eletrônico| Edição n. 297 Caderno I

**DECRETO Nº 90, de 02 de dezembro de 2022.**

**Declara Situação de  
Emergência / Estado de  
emergência nas áreas do  
Município afetadas por  
Deslizamento de Terra-  
COBRADE, 11321.**

O(A) Senhor(a) Mario Alexandre Correia de Sousa, Prefeito(a) do Município de Ilhéus, localizado no estado Bahia, no uso de suas atribuições legais, conferidas pela Lei Orgânica Municipal 3.760, de 21 de dezembro de 2015.e pelo Inciso VI do artigo 8º da Lei Federal nº 12.608, de 10 de abril de 2012,

### **CONSIDERANDO:**

I – Que devido às fortes chuvas registradas neste município nos dias 16 a 30 de novembro e 01 a 02 de dezembro de 2022, sendo 252 mm, provocando diversos alagamentos e deslizamentos de terra em diversos bairros e distritos deste município, deixando 25 (vinte e cinco) famílias desalojadas e diversos moradores afetados indiretamente.

II- Os danos somaram o valor de aproximadamente R\$ 354.210,00 (trezentos e cinquenta e quatro mil, duzentos e dez reais), mais danos sociais e morais a população.

V – Que o parecer da Coordenação Municipal de Defesa Civil, relatando a ocorrência deste desastre é favorável à declaração de Situação de Emergência / Estado de Calamidade Pública no local afetado.

### **DECRETA:**

**Art. 1º.** Fica declarada Situação de Emergência / Estado de Calamidade Pública no âmbito do município de Ilhéus, conforme Formulário de Informações do Desastre – FIDE e demais documentos anexos a este Decreto, em virtude do

Página|1

Avenida Brasil, n.90, Conquista, Ilhéus-BA|CEP45650-270|Fone:733234-3500

Figura 67 – Decreto 90/2022 do Município de Ilhéus.



PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABUNA

DECRETO Nº 15.189 DE 17 DE NOVEMBRO DE 2022

Declara **SITUAÇÃO DE EMERGÊNCIA** nas áreas do Município afetadas por **Enxurradas – 1,2,2,0,0**, conforme [N/M] Nº 02/2016 e, dá outras providências,

O **PREFEITO MUNICIPAL DE ITABUNA**, Estado da Bahia, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo art. 66, inciso XII da Lei Orgânica do Município de Itabuna – LOMI e, pelo Inciso VI do artigo 8º da Lei Federal nº. 12.608, de 10 de abril de 2012, e,

**CONSIDERANDO** as chuvas intensas que têm atingido o Município de Itabuna no corrente mês, iniciadas no dia 15, com valores pluviométricos em menos de 24 (vinte e quatro) horas registrados de **42 mm (quarenta e dois milímetros)** e passando de **95 mm (noventa e cinco milímetros)** em dois dias, com acumulado de lâmina d'água de **158 mm (milímetros) dentro dos limites da área urbana**;

**CONSIDERANDO** que a ocorrência das chuvas causou a destruição de pavimentos, calçamentos, quedas de muros, telhados, queda de árvores, entupimento de canais, alagamento de ruas, escolas e postos de saúde, rompimento de redes de esgoto, deslizamento de encostas, destruição de casas, com diversas famílias desalojadas;

**CONSIDERANDO** que o nível de água elevado nos canais de drenagem provocou a perda de móveis, eletrodomésticos e utensílios domésticos às famílias atingidas;

**CONSIDERANDO** que os possíveis movimentos de massas e deslizamentos de terra, em encostas e muros adjacentes nesta municipalidade poderão acarretar em sérios prejuízos para a população;

**CONSIDERANDO** finalmente, que o parecer da Coordenadoria Municipal de Proteção e Defesa Civil é favorável à declaração de "Situação de Emergência",

**Prefeitura Municipal** Av. Princesa Isabel, 578 – Centro Administrativo Municipal Fomino Alves – São Caetano

Certificação Digital: 5RH1TYP A-TX29DVS B-SHUIM1FD-TRTCXEKJ

Versão eletrônica disponível em: <http://www.itabuna.ba.gov.br>

Documento assinado digitalmente conforme MP nº 2.200-2/2001 de 24/08/2001, que institui a infra-estrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP Brasil

Figura 68 – Decreto 15.189/2022 do Município de Itabuna.

**Decretos**

PODER EXECUTIVO  
PROCURADORIA MUNICIPAL  
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJUIPE  
CNPJ N.º 14.147.946/0001-90

**DECRETO Nº 107 de 02 de dezembro de 2022**

*"Declara situação anormal caracterizada como Situação de Emergência nas áreas do Município de Itajuípe afetadas por chuvas intensas (COBRADE 1.3.2.1.4) ocorridas nos últimos dias e que assolaram o município."*

O **PREFEITO MUNICIPAL DE ITAJUIPE**, Estado da Bahia, no uso das suas atribuições legais que lhe são conferidas pela Lei Orgânica do Município em seu Art. 90, Inc. VII, e em acordo com o contido na Instrução Normativa nº 01/2012 do Ministério da Integração Nacional, de 24 de agosto de 2012 e do Inciso VI do artigo 8º da Lei Federal nº 12.608, de 10 de abril de 2012, e

**CONSIDERANDO** que fortes chuvas atingiram o Município de Itajuípe nesses últimos dias com média superior à prevista para esta época do mês, e que acumularam no período de 27 de novembro de 2022 e 02 de dezembro de 2022 total superior à 80 mm;

**CONSIDERANDO** que devido às chuvas intensas ocorreram alagamentos (COBRADE 1.2.3.0.0), inundações (COBRADE 1.2.1.0.0), deslocamento de massa (COBRADE 1.1.3.3.1 e 1.1.3.3.2) atingindo a diversos moradores do município de Itajuípe tanto na sede quanto nos distritos;

**CONSIDERANDO** que as chuvas intensas causaram fragilidade com danos a áreas de encosta e elevaram em muito o nível do Rio Almada e seus afluentes, atingindo a população ribeirinha e diversas outras áreas do Município de Itajuípe, vindo a trazer risco de iminentes desabamentos, alagamentos e inundações, além de deslocamento de massa em geral, apresentando assim risco iminente e real à saúde e integridade física dos habitantes de Itajuípe, conforme relatório da Secretaria de Desenvolvimento Urbano;

**CONSIDERANDO** que as localidades afetadas e que apresentam risco de desabamento estão sendo interditadas por agentes municipais do Poder Público Municipal;

**CONSIDERANDO** que o Município disponibilizou todo o aparato disponível para minimizar os efeitos do desastre, bem como para assistência e socorro aos afetados;

**CONSIDERANDO** que, em consequência deste desastre resultaram os danos materiais e os prejuízos econômicos e sociais acima descritos, bem como aqueles constantes no relatório da Secretaria de Desenvolvimento Urbano e demais documentos apresentados;

**CONSIDERANDO** que concorrem como agravantes da situação de anormalidade: o grande volume precipitado em um pequeno intervalo de tempo que com a precariedade do sistema de drenagem de águas pluviais, resultaram em danos materiais e prejuízos econômicos e sociais;

Praça Adonias Filho, 16 – Centro CEP 46830-000 Itajuípe-Bahia  
Fone/Fax: (73) 3238-1126 / 1712 e-mail: prefeitura@itajuípe.ba.gov.br

CERTIFICAÇÃO DIGITAL: OTHFREJCOUIWRTVCRTM2ND

Esta edição encontra-se no site oficial deste ente.

Figura 69 – Decreto 107/2022 do Município de Itajuípe.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAMBÉ**

Gabinete do Prefeito

**DECRETO Nº 177, DE 28 DE NOVEMBRO DE 2022.**

Declara Situação de Emergência nas áreas do Município de Itambé, afetadas por Chuvas Intensas, nível II (Codificação COBRADE 1.3.2.1.4 – Tempestade Local/Convectiva) – conforme IN/MDR Nº 280/2022.

O PREFEITO DO MUNICÍPIO DE ITAMBÉ, Estado da Bahia, José Cândido Rocha Araújo, no uso de suas atribuições legais, conferidas pela Lei Orgânica Municipal e pelo inciso VI do artigo 8º da Lei Federal nº 12.608, de 10 de abril de 2012,

**CONSIDERANDO** a ocorrência de chuvas de forma intensa e repentina no Município de Itambé-BA, entre os dias 19 à 27 de novembro de 2022, com maior intensidade no dia 28 de novembro, acarretando enxurradas, elevação do nível de rios e riachos, com evidência de inundação e em decorrência do referido evento houve alagamentos de escolas, ruas, avenidas, área comercial, habitações, obstruindo canais de drenagem e esgotamento sanitário, destruindo rua e avenidas, estradas vicinais com incolumidade de comunidades, onde os danos humanos e ambientais causados superam a capacidade de resposta do governo municipal, havendo necessidade de auxílio complementar por parte dos governos, para ações de resposta de restabelecimento da normalidade local;

**CONSIDERANDO** que este desastre após análise é considerado de nível – II;

**CONSIDERANDO** que este evento adverso causou prejuízos públicos e privados significativos, comprometendo os serviços públicos essenciais.

**CONSIDERANDO** a necessidade de ações imediatas de socorro e assistência para atender aos afetados.

**CONSIDERANDO** a necessidade de tomada de decisão para ações de reabilitação do cenário e reconstrução das áreas atingidas;

**CONSIDERANDO** Que a fundamentação deste ato, com o detalhamento do desastre, consta em Parecer Técnico Coordenadoria Municipal de proteção e Defesa Civil favorável à declaração da situação de anormalidade.

Praça Osório Ferraz, nº 01, Centro - Itambé - BA – CEP: 45.140-000 | CNPJ: 13.743.760/0001-30  
Tel.: (77) 3432-1115 - E-mail: prefeitura@itambe.ba.gov.br - www.itambe.ba.gov.br

Este documento foi assinado digitalmente por PROCEDE BAHIA Processamento e Certificação de Documentos Eletrônicos LTDA às 17:56 horas do dia 28/11/2022.  
Para verificar as assinaturas clique no link: <http://www.procedebahia.com.br/verificar/7F4C4120425A2B254F31> ou utilize o código QR.



Figura 70 – Decreto 177/2022 do Município de Itambé.

**Decretos****PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPÉ**

CNPJ: 14.147.938/0001-43

E-mail: [itapem@yahoo.com.br](mailto:itapem@yahoo.com.br)**D E C R E T O Nº 229 DE 02 DE DEZEMBRO DE 2022.**

**EMENTA:** Declara Situação de Emergência nas áreas do município de Itapé afetadas por Tempestade Local/Convectiva – Chuvas Intensas 1.3.2.1.4, conforme Portaria nº 260/2022 – MDR.

O **PREFEITO MUNICIPAL DE ITAPÉ**, Estado da Bahia, no uso das atribuições que lhe conferem a Lei Orgânica do Município de Itapé -LOMI e pelo Inciso VI do artigo 8º da Lei Federal nº 12.608, de 10 de abril de 2012, ainda, com supedâneo no art. 12, do Decreto Federal nº 895, de 16 de agosto de 1993 e na Resolução n.º 03, de 02 de junho de 1969 e;

**CONSIDERANDO** as fortes e incessantes chuvas, que vem atingindo o município de Itapé, desde o dia 23.11.2022, com média pluviométrica superior a 60mm (sessenta milímetros).

**CONSIDERANDO** que em decorrência do referido evento ocorreram destruição de pavimentos, calçamentos, entupimentos de bueiros, salidas de água, alagamento de ruas, casas, estabelecimentos comerciais, destruição parcial de casas, destruição de cultivos em pequenas propriedades de famílias da zona rural, danificação de estradas vicinais, com a interrupção das vias de escoamento de suas produções, perda de móveis e eletrodomésticos de cidadãos que tiveram seus imóveis alagados ou danificados em sua estrutura e telhados pelas forte chuvas e que são necessárias ações de resposta para restabelecer a normalidade local;

**CONSIDERANDO** que a magnitude do desastre atingiu a classificação de nível II ou de média intensidade, fazendo com que superasse a capacidade de gerenciamento pelo poder público municipal, comprometendo a sua capacidade de resposta, necessitando de aportes de recursos dos entes estadual e federal, além dos recursos do município;

**CONSIDERANDO** que a fundamentação deste ato, com o detalhamento do desastre, consta em Parecer Técnico da Comissão Municipal de Proteção e Defesa Civil favorável à declaração da situação de anormalidade.

**DECRETA:**

**Art. 1º.** Fica declarada Situação de Emergência nas áreas do município de Itapé registradas no Formulário de Informações do Desastre – FIDÉ e demais documentos, em virtude do desastre classificado e codificado como **Tempestade Local/Convectiva – Chuvas Intensas 1.3.2.1.4**, conforme Portaria nº 260, de 02 de fevereiro de 2022, do Ministério do Desenvolvimento Regional.

**Art. 2º.** Autoriza-se a mobilização de todos os órgãos municipais para atuarem sob a coordenação da Defesa Civil do município, nas ações de resposta ao desastre e reconstrução das áreas afetadas.

Pça Helens Iglesias da Fonseca, 01, Centro, Itapé/Ba, CEP: 45.750-000.

CERTIFICAÇÃO DIGITAL: QZM3Q0JCMURERKZCNTNCNZ

Esta edição encontra-se no site oficial deste ente.

Figura 71 – Decreto 229/2022 do Município de Itapé.

**Decretos****ESTADO DA BAHIA**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPITANGA**  
*"Trabalhando Juntos. Desenvolvendo mais"*

DECRETO Nº 2.420 DE 02 DE DEZEMBRO DE 2022.

*"Declara Estado de Calamidade Pública (ECP) no Município de Itapitanga/BA afetado por chuvas intensas com inundações (COBRADE 1.2.2.0.0) e alagamentos (COBRADE 1.2.3.0.0), que ocorreram a partir de 14/11/2022, e dá outras providências."*

**Considerando** as chuvas intensas, com inundações, enxurrada e alagamentos, que atingiram o Município de Itapitanga/BA a partir do dia 14 de novembro de 2022, com precipitação pluviométrica elevada em poucas horas;

**Considerando** as fortes chuvas que atingiram o Município de Itapitanga/BA, colocando em risco inúmeras habitações, expondo a risco pessoas, além de danos materiais, ambientais e prejuízos econômicos, o que denota situação necessária a declaração de Estado de Calamidade Pública;

**Considerando** os danos, prejuízos e o crescente número de famílias desabrigadas e desalojadas;

**Considerando** que compete ao Município a preservação do bem-estar da população e das atividades socioeconômicas das regiões atingidas por eventos adversos, bem como a adoção imediata das medidas que se fizerem necessárias para, em regime de cooperação, combater tais situações;

**Considerando** que o temporal ocasionou o alagamento de ruas e estradas vicinais, com a danificação e destruição de diversos bueiros e pontes, deixando comunidades em situação de isolamento;

**Considerando** os danos em pontes, ruas do perímetro urbano, estradas da zona rural e famílias desabrigadas e desalojadas, contribuindo todos esses fatores para a privação parcial ou total do atendimento das necessidades básicas das comunidades;

**Considerando** que o Município disponibilizou todo o aparato disponível para minimizar os efeitos do desastre, bem como para assistência e socorro dos afetados;

**Considerando** a tendência de aumento ou continuidade de chuvas intensas, de acordo com os prognósticos climáticos dos institutos que lidam com essas previsões, permitindo afirmar que a situação pode se agravar;

**Considerando** a situação anormal, provocada por desastre, causando danos e prejuízos que comprometeram substancialmente a capacidade de resposta do Poder Público do Município de Itapitanga/BA;

**Considerando** a necessidade de realizar despesas extraordinárias que poderão não estar previstas em orçamento, eis que as áreas mais atingidas são habitadas em sua maioria por municípios em situação de vulnerabilidade econômico-social;

**Considerando** o efetivo atendimento aos Princípios da Legalidade, Eficiência e Publicidade que norteia os atos dessa gestão.

O PREFEITO MUNICIPAL DE ITAPITANGA, Estado da Bahia, no uso de suas atribuições, com fulcro nas disposições previstas na Lei Orgânica Municipal,

**DECRETA:**

PRAÇA DOS PODERES, 06 – CENTRO – 45945-000 – ITAPITANGA – BAHIA  
CNPJ Nº 14.147.482/0001-11 – FONE (FAX) 75 3246-3645

CERTIFICAÇÃO DIGITAL: ODA5MKM1OUNBOUE1QUQXMD

Esta edição encontra-se no site oficial deste ente.

Figura 72 – Decreto 2.420/2022 do Município de Itapitanga.

**Decretos****PREFEITURA DE  
ITARANTIM**  
*Uma Nova História*GABINETE DO  
PREFEITO**DECRETO MUNICIPAL**  
**Nº 173/2022**

*"Declara situação de Emergência no Município de Itarantim, Estado da Bahia, devido às fortes chuvas (COBRADE 1.3.2.1.4) que assolam o Município"*

**O PREFEITO MUNICIPAL DE ITARANTIM**, Estado da Bahia, no uso das suas atribuições legais, conferidas pela Lei Orgânica do Município; em acordo com a Instrução Normativa nº 01/2012, de 24 de agosto de 2012 do Ministério da Integração Nacional; e, de acordo o inciso VI do artigo 8º da Lei nº 12.608, de 10 de abril de 2012, e;

**CONSIDERANDO** que fortes chuvas atingiram o Município de Itarantim nestes últimos dias com média superior à prevista para esta época do mês, que acumularam no período de 26 de novembro de 2022, até a presente data, aproximadamente o total de 140 mm, podendo chegar, conforme previsão, à 200 mm;

**CONSIDERANDO** que fortes chuvas atingiram as cabeceiras dos rios que cortam o Município de Itarantim, fazendo com que, o nível dos rios subissem excessivamente, atingindo e danificando ruas, casas e demais patrimônios públicos e privados;

**CONSIDERANDO** que devido às chuvas intensas, ocorreu deslocamento de massa através de blocos de rochas, barrancos e lama, atingindo diversos imóveis localizados em diversos bairros neste Município, tais quais: Anedilha de Carvalho, Presidente Médici, Bob Kennedy, Cajazeiras, Tancredo Neves, Félix Mendonça, e, na localidade do Centro, entre outros;

**Decretos****MUNICÍPIO DE ITORORÓ**  
CNPJ 13.752.993/0001-08**DECRETO 096/2022**

*“Declara Situação de Emergência, em todo território do Município de Iitororó, Estado da Bahia, notadamente em sua sede, distritos e zona rural, por Tempestade Local/Convectiva - Chuvas Intensas (COBRADE 1.3.2.1.4) e, dá outras providências.*

O **PREFEITO MUNICIPAL DE ITORORÓ**, Estado da Bahia, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela Lei Orgânica Municipal – LOM, amparado, no que estabelece o inciso VI, do art. 8º, da Lei Federal nº 12.608, de 10 de abril de 2012, ainda, no art. 7º, do Decreto Federal nº 7.257, de 04 de agosto de 2010;

**CONSIDERANDO** as intensas chuvas que vêm atingindo o Município de Iitororó, desde o dia 30 de novembro do corrente ano, provocando inundações, enxurradas e alagamentos em todo o Município, especialmente, na zona rural;

**CONSIDERANDO** que o parecer da Coordenadoria Municipal de Defesa Civil, relatando a ocorrência deste desastre hidrológico com movimentação de massa é favorável à declaração de Situação de Emergência;

**DECRETA:**

**Art. 1º** Fica declarado **SITUAÇÃO DE EMERGÊNCIA** nas áreas do Município de Iitororó, Estado da Bahia, contidas no Formulário de Informações do Desastre – FIDE, em virtude do desastre classificado e codificado como Tempestade Local/Convectiva - Chuvas Intensas (COBRADE 1.3.2.1.4).

**Parágrafo único.** A declaração objeto do “caput”, deste artigo autoriza esta Municipalidade a captar recursos financeiros e materiais junto aos diversos órgãos do Governo Federal e Estadual para amenização dos prejuízos decorrentes do considerável volume de chuvas torrenciais que vem assolando o Município de Iitororó e região circunvizinha, sobretudo os danos causados pelos alagamentos nas zonas urbana e rural.

**Art. 2º** Fica autorizada a mobilização de todos os órgãos municipais para atuarem sob a direção da Coordenadoria Municipal de Defesa Civil, nas ações de resposta aos danos causados pelas chuvas intensas e reabilitação do cenário e reconstrução.

Rua Duque de Caxias, 165 - Centro  
Fone: (73) 3265-1912  
[www.itororo.ba.gov.br](http://www.itororo.ba.gov.br) - CEP: 45.710-000 - Iitororó - Bahia

CERTIFICAÇÃO DIGITAL: MUZFNZM0REQYNJNFNDK2NJ

Esta edição encontra-se no site oficial deste ente.

Figura 74 – Decreto 96/2022 do Município de Iitororó.

**Decretos**GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE JUSSARI  
GABINETE DO PREFEITO**D E C R E T O Nº 070 DE 02 DE DEZEMBRO DE 2022.**

**EMENTA:** Declara Situação de Emergência nas áreas do município de Jussari afetadas por Tempestade Local/Convectiva – Chuvas Intensas 1.3.2.1.4, conforme Portaria nº 260/2022 – MDR.

O **PREFEITO MUNICIPAL DE JUSSARI**, Estado da Bahia, no uso das atribuições que lhe conferem a Lei Orgânica do Município e pelo Inciso VI do artigo 8º da Lei Federal nº 12.608, de 10 de abril de 2012, ainda, com supedâneo no art. 12, do Decreto Federal nº 895, de 16 de agosto de 1993 e na Resolução n.º 03, de 02 de junho de 1969 e;

**CONSIDERANDO** as fortes e incessantes chuvas, que vem atingindo o município de Jussari, desde o dia 18.11.2022, com média pluviométrica superior a 100mm (100 milímetros).

**CONSIDERANDO** que em decorrência do referido evento ocorreram destruição de pavimentos, calçamentos, entupimentos de bueiros, saldas de água, alagamento de ruas, casas, estabelecimentos comerciais, destruição parcial de casas, destruição de cultivos em pequenas propriedades de famílias da zona rural, danificação de estradas vicinais, com a interrupção das vias de escoamento de suas produções, perda de móveis e eletrodomésticos de cidadãos que tiveram seus imóveis alagados ou danificados em sua estrutura e telhados pelas forte chuvas e que são necessárias ações de resposta para restabelecer a normalidade local;

**CONSIDERANDO** que a magnitude do desastre atingiu a classificação de nível II ou de média intensidade, fazendo com que superasse a capacidade de gerenciamento pelo poder público municipal, comprometendo a sua capacidade de resposta, necessitando de aportes de recursos dos entes estadual e federal, além dos recursos do município;

**CONSIDERANDO** que a fundamentação deste ato, com o detalhamento do desastre, consta em Parecer Técnico da Comissão Municipal de Proteção e Defesa Civil favorável à declaração da situação de anormalidade.

**DECRETA:**

**Art. 1º.** Fica declarada Situação de Emergência nas áreas do município de Jussari registradas no Formulário de Informações do Desastre – FIDE e demais documentos, em virtude do desastre classificado e codificado como **Tempestade Local/Convectiva – Chuvas Intensas 1.3.2.1.4**,

Av. Agenor de Souza Barreto, 01, Centro  
CNPJ 13.657.937/0001-86, CEP 45622-000

CERTIFICAÇÃO DIGITAL: NUU1MJCYQZU0NTE4MJVFM0

Esta edição encontra-se no site oficial deste ente.

Figura 75 – Decreto 70/2022 do Município de Jussari.



PREFEITURA MUNICIPAL DE MEDEIROS NETO  
PODER EXECUTIVO

Av. Oscar Cardoso, nº 135 - Centro - Medeiros Neto-BA CEP 45960-000 Telefone: (73) 3296-2217

CNPJ nº 13.786.520/0001-13 Email: [contatos@medeirosneto.ba.gov.br](mailto:contatos@medeirosneto.ba.gov.br)

Documento publicado no Diário Oficial - Ano 2022 Nº CCCXXXII de 28/11/2022 - Código de validação - 8160384993A10713

Pag.: 1

Doco assinado digitalmente c/ certificado c/ Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira (ICP-Brasil)-MEDEIROS NETO PREFEITURA

## DECRETO 99/2022

Declara Situação de Emergência no Município em virtude de deslizamentos, enxurradas, alagamentos ocasionados por precipitação pluviométrica."

O PREFEITO MUNICIPAL DE MEDEIROS NETO – BA, no uso de suas atribuições legais, com base no art. 64, VI, da Lei Orgânica Municipal, resolve emitir o seguinte decreto:

Considerando as fortes chuvas que atingiram o Município nesses últimos dias com média superior à prevista para esta época do mês;

Considerando que concorrem como agravantes da situação de anormalidade: o grande volume precipitado em um pequeno intervalo de tempo que com a precariedade do sistema de drenagem de águas pluviais, resultaram em danos materiais e prejuízos econômicos e sociais;

Considerando que em decorrência dos danos, ambientais e materiais causados pelo evento, diversos são os prejuízos, com indiscutível lesão ao patrimônio público e particular;

DECRETO:

Art. 1º Fica declarada Situação de Emergência nas áreas do Município afetadas por deslizamentos, enxurradas e alagamentos, contidas no Formulário de Classificação e Codificação Brasileira de Desastres (COBRADE) anexo a este Decreto, em virtude dos desastres classificados e codificados como: 1.1.3.2.1, 1.2.2.0.0 e 1.2.3.0.0, conforme IN/MDR nº 36/2020, de 04 de dezembro de 2020.

Art. 2º Fica autorizada a mobilização de todos os órgãos municipais para atuarem sob a direção da Coordenadoria Municipal de Proteção e Defesa Civil, nas ações de resposta ao desastre e reabilitação do cenário e reconstrução / desobstrução.

Art. 3º Fica autorizada a convocação de voluntários para reforçar as ações de resposta ao desastre e realização de campanhas de arrecadação de recursos junto à comunidade, com o objetivo de facilitar as ações de assistência à população afetada pelas fortes chuvas, sob a direção da Coordenadoria Municipal de Proteção e Defesa Civil.

Art. 4º De acordo com o estabelecido nos incisos XI e XXV do artigo 5º da Constituição Federal, fica autorizado às autoridades administrativas e os agentes de defesa civil, diretamente responsáveis pelas ações de resposta, em caso de risco iminente, a:

Figura 76 – Decreto 99/2022 do Município de Medeiros Neto.

**Decretos****ESTADO DA BAHIA**

**Prefeitura Municipal de Nova Canaã**  
GABINETE DO PREFEITO  
Av. Juracy Magalhães, 463 – CEP 45270-000 - Nova Canaã – Bahia  
CNPJ – 13858675/0001-18

**DECRETO Nº 115 DE 01 DE DEZEMBRO DE 2022.**

*“Declara Estado de Calamidade Pública (ECP) no Município de Nova Canaã/BA afetado por chuvas intensas com inundações (COBRADE 1.2.2.0.0) e alagamentos (COBRADE 1.2.3.0.0), que ocorreram a partir de 14/11/2022, e dá outras providências.”*

Considerando as chuvas intensas, com inundações, enxurrada e alagamentos, que atingiram o Município de Nova Canaã/BA a partir do dia 14 de novembro de 2022, com precipitação pluviométrica elevada em poucas horas;

Considerando as fortes chuvas que atingiram o Município de Nova Canaã/BA, colocando em risco inúmeras habitações, expondo a risco pessoas, além de danos materiais, ambientais e prejuízos econômicos, o que denota situação necessária a declaração de Estado de Calamidade Pública;

Considerando os danos, prejuízos e o crescente número de famílias desabrigadas e desalojadas; Considerando que compete ao Município a preservação do bem-estar da população e das atividades socioeconômicas das regiões atingidas por eventos adversos, bem como a adoção imediata das medidas que se fizerem necessárias para, em regime de cooperação, combater tais situações;

Considerando que o temporal ocasionou o alagamento de ruas e estradas vicinais, com a danificação e destruição de diversos bueiros e pontes, deixando comunidades em situação de isolamento;

Considerando os danos em pontes, ruas do perímetro urbano, estradas da zona rural e famílias desabrigadas e desalojadas, contribuindo todos esses fatores para a privação parcial ou total do atendimento das necessidades básicas das comunidades;

Considerando que o Município disponibilizou todo o aparato disponível para minimizar os efeitos do desastre, bem como para assistência e socorro dos afetados;

Considerando a tendência de aumento ou continuidade de chuvas intensas, de acordo com os prognósticos climáticos dos Institutos que lidam com essas previsões, permitindo afirmar que a situação pode se agravar;

Considerando a situação anormal, provocada por desastre, causando danos e prejuízos que comprometeram substancialmente a capacidade de resposta do Poder Público do Município de Nova Canaã/BA;

Considerando a necessidade de realizar despesas extraordinárias que poderão não estar previstas em orçamento, eis que as áreas mais atingidas são habitadas em sua maioria por municípios em situação de vulnerabilidade econômico-social;

Considerando o efetivo atendimento aos Princípios da Legalidade, Eficiência e Publicidade que norteia os atos dessa gestão.

O PREFEITO MUNICIPAL DE NOVA CANAÃ, Estado da Bahia, no uso de suas atribuições, com fulcro nas disposições previstas na Lei Orgânica Municipal,

**DECRETA:**

Art. 1º- Fica declarada a existência de situação anormal por Intempérie natural provocada por chuvas intensas com inundações (COBRADE 1.2.1.00), enxurradas

CERTIFICAÇÃO DIGITAL: ODBBOTMYQTLFMUNG MZG4MJ

Esta edição encontra-se no site oficial deste ente.

Figura 77 – Decreto 115/2022 do Município de Nova Canaã.



**Decretos**MUNICÍPIO DE NOVA VIÇOSA-BA  
PODER EXECUTIVO**DECRETO Nº. 973/2022.****Declara Situação de Emergência nas áreas do Município de Nova Viçosa afetadas por chuvas intensas e dá outras providências.**

A PREFEITA MUNICIPAL DE NOVA VIÇOSA, Estado da Bahia, no uso de suas atribuições legais que lhe confere o artigo 60, inciso VI, da Lei Orgânica do Município,

Considerando as fortes chuvas ocorridas conforme Alerta Laranja emitido pelo Instituto Nacional de Meteorologia com chuvas entre 30 e 60 mm/h ou 50 e 100 mm/dia e ventos intensos (50-100 km/h), com risco de alagamentos, deslizamentos de encostas e transbordamentos de rios;

Considerando a intensificação da quebra da situação de normalidade e a ampliação dos danos e prejuízos ocasionados pelo referido desastre, bem como os impactos negativos causados no sistema de transporte, na malha viária, na saúde pública e na segurança, afetando a integridade e a incolumidade da população;

Considerando o crescente número de famílias que estão sendo retiradas de suas casas e o iminente aumento de idêntica situação;

Considerando o disposto na Lei Federal nº 12.340 de 1º de dezembro de 2010, que dispõe sobre as transferências de recursos da União aos órgãos e entidades dos Estados, Distrito Federal e Municípios para a execução de ações de prevenção em áreas de risco de desastres e de resposta e recuperação em áreas atingidas por desastres e sobre o Fundo Nacional para Calamidades Públicas, Proteção e Defesa Civil;

Considerando o disposto no inciso VI, do artigo 8º, da Lei Federal nº 12.608, de 10 de abril de 2012, que institui a Política Nacional de Proteção e Defesa Civil – PNPDEC; dispõe sobre o Sistema Nacional de Proteção e Defesa Civil – SINPDEC e o Conselho Nacional de Proteção e Defesa Civil – CONPDEC;

Av. Oceânica, n.º 2.994, Bairro Abrolhos 01, CEP 45920-000, Nova Viçosa/BA,  
CNPJ sob o n.º 13.761.531/0001-49.

CERTIFICAÇÃO DIGITAL: MZNBMC2NEVCNTI2M0UXQZ

Esta edição encontra-se no site oficial deste ente.

Figura 78 – Decreto 973/2022 do Município de Nova Viçosa.

**Decretos**

DECRETO Nº 142 de 05 de dezembro de 2022 – Republicação com alteração.

Declara Situação de Emergência nas áreas do município de Pau Brasil, afetadas por **Tempestade Local/Convectiva – Chuvas Intensas 1.3.2.1.4**, conforme Portaria nº 260/2022 – MDR.

A **PREFEITA DO MUNICÍPIO DE PAU BRASIL**, Estado da Bahia, no uso das atribuições que lhe conferem a Lei Orgânica do Município de Pau Brasil e pelo Inciso VI do artigo 8º da Lei Federal nº 12.608, de 10 de abril de 2012, alínea, com supedâneo no art. 12, do Decreto Federal nº 895, de 16 de agosto de 1993 e na Resolução n.º 03, de 02 de junho de 1969 e;

**CONSIDERANDO** as fortes e incessantes chuvas que vem promovendo enxurradas e enchentes, atingindo a zona urbana e rural do município de Pau Brasil, desde o dia 27/11/2022, com média pluviométrica superior a 60mm (sessenta milímetros).

**CONSIDERANDO** que em decorrência do referido evento ocorreram destruição de vias asfaltadas e de paralelepípedos, entupimentos de bueiros, alagamentos de ruas, praça, casas e estabelecimentos comerciais, destruição parcial de casas, destruição de cultivos em pequenas propriedades de famílias da zona rural, danificação de estradas vicinais, deslizamentos de encostas em áreas residenciais, comerciais e em estradas rurais com a interrupção do tráfego de pessoas e de suas produções e o isolamento de populações na Reserva Indígena Caramuru e Zona Rural em geral, que são necessárias ações de respostas imediatas para restabelecer a normalidade nas localidades;

**CONSIDERANDO** que a magnitude do desastre atingiu a classificação de nível II ou de média intensidade, fazendo com que superasse a capacidade de gerenciamento pelo poder público municipal, comprometendo a sua capacidade de resposta, necessitando de aportes de recursos dos entes estadual e federal, além dos recursos do município;

**CONSIDERANDO** que a fundamentação deste ato, com o detalhamento do desastre, consta em Parecer Técnico da Comissão Municipal de Proteção e Defesa Civil favorável à declaração da situação de anormalidade.

**DECRETA:**

**Art. 1º.** Fica declarada Situação de Emergência nas áreas do município de Pau Brasil registradas no Formulário de Informações do Desastre – FIDE e demais documentos, em virtude do desastre classificado e codificado como **Tempestade Local/Convectiva – Chuvas Intensas 1.3.2.1.4**, conforme Portaria nº 260, de 02 de fevereiro de 2022, do Ministério do Desenvolvimento Regional.

**Art. 2º.** Autoriza-se a mobilização de todos os órgãos municipais para atuarem sob a coordenação da Defesa Civil do município, nas ações de resposta ao desastre e reconstrução das áreas afetadas.

**Art. 3º.** Autoriza-se a convocação de voluntários e a realização de campanhas de arrecadação de recursos para reforçar as ações de resposta ao desastre, com o objetivo de assistir à população afetada pelo desastre, sob a coordenação da Defesa Civil do município.

**Art. 4º.** De acordo com o estabelecido nos Incisos XI e XXV do artigo 5º da Constituição

CERTIFICAÇÃO DIGITAL: QJLGOTFBNTM5MJCZNDNFMT

Esta edição encontra-se no site oficial deste ente.

Figura 79 – Decreto 142/2022 do Município de Pau Brasil.



**DECRETO Nº 14.256 - 22 - DECLARA SITUAÇÃO DE EMERGÊNCIA NAS ÁREAS DO MUNICÍPIO DE PORTO SEGURO AFETADAS POR CHUVAS INTENSAS**



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO SEGURO  
ESTADO DA BAHIA**

DECRETO Nº 14.256/22 DE 02 DE DEZEMBRO DE 2022.

"Declara Situação de Emergência nas áreas do município de Porto Seguro afetadas por chuvas intensas COBRADE: Inundação - COBRADE 1.3.2.1.4 conforme a Instrução Normativa MDR nº 36/2020".

O PREFEITO MUNICIPAL DE PORTO SEGURO, Estado da Bahia, no uso de suas atribuições legais, amparado no inciso VI, do artigo 58, da Lei Orgânica do Município, pela Lei Complementar Estadual nº 694, de 08 de maio de 2013 e pelo Inciso VI do artigo 8º a Lei Federal nº 12.608, de 10 de abril de 2012,

CONSIDERANDO que as fortes chuvas ocasionadas nos últimos dias no município de Porto Seguro - Estado da Bahia;

CONSIDERANDO que em decorrência do referido evento ocorreram com graves danos as vias públicas, desabamentos e desabrigados e que são necessárias ações de resposta e/ou reconstrução e/ou outros benefícios ou ações federais necessárias para restabelecer a normalidade local;

CONSIDERANDO que a fundamentação deste ato, com o detalhamento do desastre, consta em Parecer Técnico da Defesa Civil do município favorável à declaração da situação de anormalidade, conforme disposto no § 2º do Art. 2º da Instrução Normativa MDR nº 36 de 04 de dezembro de 2020.

**DECRETA:**

Art. 1º. Fica declarada a(o) Situação de Emergência/Estado de Calamidade Pública nas áreas do município de Porto Seguro registradas no Formulário de Informações do Desastre - FIDE e demais documentos anexos a este Decreto, em virtude do desastre classificado e codificado como desastre - COBRADE 1.3.2.1.4, conforme o anexo V da Instrução Normativa MDR nº 36/2020.

Art. 2º. Autoriza-se a mobilização de todos os órgãos municipais para atuarem sob a coordenação da Defesa Civil do município, nas ações de resposta ao desastre e reconstrução das áreas afetadas.

Art. 3º. Autoriza-se a convocação de voluntários e a realização de campanhas de arrecadação de recursos para reforçar as ações de resposta ao desastre, com o objetivo de assistir a população afetada pelo desastre, sob a coordenação da Defesa Civil do município.

Art. 4º. De acordo com o estabelecido nos incisos XI e XXV do artigo 5º da Constituição Federal, autoriza-se as autoridades administrativas e os agentes de proteção e defesa civil, diretamente responsáveis pelas ações de resposta aos desastres, em caso de risco iminente, a:

PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO SEGURO - Rua Alfredo Datta - 01 - Centro  
- CEP: 45.810-000 - PORTO SEGURO - BAHIA - CNPJ: 13.635.816/0001-12 -

Certificação Digital: HKK6EYEL-ZMYWIRK-J4AGFZNF-OACAVW8N

Versão eletrônica disponível em: <http://www.acesoinformacao.com.br/ba/portoseguro/diario>

Documento assinado digitalmente conforme MP nº 2.200-2/2001 de 24/08/2001, que institui a infra-estrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP Brasil

Figura 80 - Decreto 14.256/2022 do Município de Porto Seguro.

**PREFEITURA MUNICIPAL DE POTIRAGUÁ – BAHIA****GABINETE DO PREFEITO**

Decreto Nº 455/2022

Potiraguá-Bahia, Em 01 de dezembro de 2022.

“Dispõe sobre situação de emergência em todo território do Município de Potiraguá, Estado da Bahia, por causa das chuvas, e dá outras providências.”

**JORGE PORTO CHELES**, Prefeito Municipal de Potiraguá, estado da Bahia, no uso legal de suas atribuições e de acordo o que dispõe a Lei Orgânica do Município;

**CONSIDERANDO** as intensas chuvas que atingiram o Município de Potiraguá e região desde o dia 14 (quatorze), do mês de novembro do ano de 2022 até a presente data, provocando o aumento gradual dos níveis das águas de rios e córregos que cortam áreas do Município além de alagamentos e diversos bairros da cidade, ocasionando prejuízos materiais aos munícipes e consequentemente o transbordamento de suas águas;

**CONSIDERANDO** que várias ruas e avenidas da cidade foram danificadas devido ao alto volume de água no município de Potiraguá, em virtude das chuvas onde a cidade também possui um rio que margeia a cidade.

**CONSIDERANDO** que o Município entrou em Estado de alerta solicitando inclusive a Defesa Civil e CERB para vistoria técnica numa Barragem de água dentro Município de Potiraguá, localizada entre três bairros (Alto da Colina, Cajazeiras, Gilberto Oliveira), onde foi constatada pelos moradores do Município fissuras e sedimentação do solo, o que pode ocasionar um possível rompimento na mesma, no qual colocaria em risco a população do Município, pois o volume de água já era grande e com estas chuvas intensas em toda nossa região o volume de água aumentou consideravelmente.

**CONSIDERANDO** que as vias municipais e estaduais que se situam no Município de Potiraguá estão com problemas de trafegabilidade causados pelo excesso de chuvas;

**CONSIDERANDO** que o excesso de chuva resultou em prejuízos econômicos e sociais, não calculáveis no presente momento;

**CONSIDERANDO** a necessidade do restabelecimento da normalidade, da paz social e da ordem pública;

**DECRETA**

Praça Getúlio Vargas, nº 210 - Centro - CEP 45.790-000 Telefone - 73-3285-2170,  
CNPJ: 13.752.191/0001-90

Nº de autenticação: E54DFCAE92-C8D74E2FF3-7520E9DC60-4B14AABC8C

Figura 81 – Decreto 455/2022 do Município de Potiraguá.



## REPUBLIÇÃO



PREFEITURA MUNICIPAL DE PRADO  
ESTADO DA BAHIA



DECRETO MUNICIPAL Nº 138/2022  
21 de novembro de 2022

**“Declara situação de emergência nas áreas do Município afetadas por chuvas intensas na forma da legislação em vigor”**

O PREFEITO DO MUNICÍPIO DE PRADO – ESTADO DA BAHIA, GILVAN DA SILVA SANTOS, no uso de suas atribuições legais instituídas pela Lei Orgânica do Município.

Considerando que chuvas intensas atingiram todo o município de Prado, com Índice pluviométrico de mais 250,00 mm em 48 horas, que iniciou em 18 de novembro, a partir das 06h00, persistindo até o presente momento, com igual intensidade em toda extensão do território municipal;

Considerando que o Rio Jucuruçu em Prado sofreu transbordamento, causando enormes transtornos e situação de perigo à inúmeras famílias que se encontram desabrigadas e desalojadas;

Considerando a ocorrência de quedas de encostas e morros, pontes, que causaram a interdição de estradas;

Considerando a intensificação da quebra da situação de normalidade e a ampliação dos danos e prejuízos ocasionados pelo referido desastre, bem como os impactos negativos causados no sistema de transporte, na malha viária, na saúde pública e na segurança global, afetando a integridade e a incolumidade da população;

Considerando o crescente número de famílias que estão sendo retratadas de suas casas e o iminente aumento de idêntica situação;

Considerando o disposto na Lei Federal nº 12.340, de 1º de dezembro de 2010, que dispõe sobre as transferências de recursos da União aos órgãos dos Estados, Distrito Federal e Municípios para a execução de ações de prevenção em áreas de risco de desastres e de resposta e de recuperação em áreas atingidas por desastres e sobre o Fundo Nacional para Catástrofes Públicas, Proteção e Defesa Civil;

Considerando o disposto no Inciso VI, do art. 8º, Lei Federal nº 12.608, de 10 de abril de 2012, que institui a Política Nacional de Proteção de Defesa Civil – PNPDEC; que dispõe sobre o Sistema Nacional de Proteção e Defesa Civil – SINPEDEC e o Conselho Nacional de Proteção e Defesa Civil – CONPDEC;

CNPJ: 13.761713/0001-10 - Fone: 75 3021.1100 - Fax: 75 3021.1160  
Rodovia Prado x Ilamarajá - Km 01 - Lote 14 - CEP 45.580-000 - Prado - Bahia

Certificação Digital: MNHP1Q0FLRUOCARO-DJRKFE1P-WXC23PJX  
Versão eletrônica disponível em: <https://www.prado.ba.gov.br>

Documento assinado digitalmente conforme MP nº 2.200-2/2001 de 24/08/2001, que institui a infra-estrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP Brasil

Figura 82 – Decreto 138/2022 do Município de Prado.

**Decretos**



**DECRETO n° 239, de 29 de novembro de 2022.**

**"Declara "Situação de Emergência" nas áreas do município de Ribeirão do Largo afetadas por Tempestade Local/ Convectiva - Chuvas Intensas - 1.3.2.1.4, conforme INAMI N° 02/2016 "**

**O PREFEITO MUNICIPAL DE RIBEIRÃO DO LARGO, Herbert Gonçalves de Oliveira, no uso de suas atribuições legais que lhe são conferidas pela Lei Orgânica do Município no uso das suas atribuições legais que lhe conferem a Constituição Federal e Lei Orgânica Municipal, em especial com o inciso VI do art. 8º da Lei Federal nº 12.608/12, em observância ao quanto disposto no artigo 7º, do Decreto Federal nº 7.257/2010, e na Instrução Normativa nº 02/2016 do Ministério da Integração Nacional, que dispõem sobre a Política Nacional de Proteção e Defesa Civil e do Sistema Nacional de Proteção e Defesa Civil (SINPDEC), e ainda,**

**CONSIDERANDO QUE**

- que o alto índice de precipitações pluviométricas no município, com mais de 400 milímetros de chuvas, ocorridas entre os dias 21 e 28 de novembro de 2022, contribuíram para prejuízos econômicos e sociais;
- a existência de pessoas desalojadas, desabrigadas, e afetados diretamente pelas chuvas intensas e os danos materiais dela provenientes;
- a total destruição das pontes que dão acesso às localidades de Rio Bonito I e II e III, Taquaraçu, São Pedro e Cachoeira I e II que se encontram isoladas pelas águas;
- que as diversas ocorrências de inundações, alagamentos e enxurradas, sendo ainda, realizadas pela Coordenadoria Municipal de Proteção e Defesa Civil – COMPDEC e demais secretarias municipais;
- que as medidas até então adotadas pelo Município, com utilização de sua capacidade normal de atuação, recursos humanos, materiais e institucionais não são suficientes para o restabelecimento da situação de normalidade no Município;
- a necessidade de mobilização de todos os órgãos e entidades da Administração Municipal para prestar assistência às pessoas atingidas e a adoção de medidas reparadoras, bem como a necessidade da atuação conjunta e complementar de órgãos e entidades estaduais e federais nas ações de resposta, restabelecimento e reconstrução;
- que o parecer da Coordenadoria Municipal de Defesa Civil, relatando a ocorrência desse desastre é favorável à declaração de situação de emergência.

**DECRETA:**

**Art. 1º Fica declarada "Situação de Emergência" nas áreas da SEDE do município, contidas no Formulário de Informações do Desastre – FIDE e demais documentos anexos a este Decreto,**

Prefeitura Municipal de Ribeirão do Largo - Rua Praça Policarpo Ferreira dos Anjos 01, Centro. CEP 45.155-000 Ribeirão do Largo, Bahia tel. (77) 3478-1071 – E-MAIL: [prefeitura@ribeiraodolargo.ba.gov.br](mailto:prefeitura@ribeiraodolargo.ba.gov.br)

Página 1 de 2

CERTIFICAÇÃO DIGITAL: OTGWNKMRUM5NEEYQZMZME

Esta edição encontra-se no site oficial deste ente.

Figura 83 – Decreto 239/2022 do Município de Ribeirão do Largo.



**ERRATA - REPUBLICAÇÃO**



PODER EXECUTIVO  
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CRUZ CABRÁLIA  
ESTADO DA BAHIA

**GABINETE DO PREFEITO**

**ERRATA DO DECRETO MUNICIPAL Nº 263, DE 07 DE NOVEMBRO DE 2022.**

Onde-se lê:

DECRETA:

Art. 1º. Fica declarada SITUAÇÃO DE EMERGÊNCIA no Município de Santa Cruz Cabrália, área mais afetada por TEMPESTADE LOCAL/CONVECTIVA - CHUVAS INTENSAS (COBRADE - 1.3.2.1.4), conforme Portaria nº 260 de 02 de Fevereiro de 2022.

Lê-se:

DECRETA:

**DECRETO MUNICIPAL Nº 263, DE 07 DE NOVEMBRO DE 2022.**

“DECLARA SITUAÇÃO DE EMERGÊNCIA NO MUNICÍPIO DE SANTA CRUZ CABRÁLIA-BAHIA, AFETADO POR MOVIMENTO DE MASSA, QUEDAS, TOMBAMENTOS E ROLAMENTOS, DESLIZAMENTOS DE SOLOS E/OU ROCHA – COBRADE 1.1.3.2.1, CONFORME PORTARIA N.º280/2022, E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS”.

O PREFEITO MUNICIPAL DE SANTA CRUZ DE CABRÁLIA - ESTADO DA BAHIA, no uso de suas atribuições legais, inseridas no artigo 58, inciso III da Lei Orgânica do Município e na Constituição Federal, tendo em vista o disposto no inciso VI do artigo 8º da Lei Federal nº 12.608, de 10 de abril de 2012, em observância ao quanto disposto no art. 7º, do Decreto Federal nº 7.257/2010 e,

Av. Cristal, n.º 13 – Mirante da Coroa – Santa Cruz Cabrália – Bahia  
Fone/Fax: (73) 3282-1514 – CEP 45807-000

Certificação Digital: QKJBORKU-ZFQIVUZL-AJLA87NB-SSNXQH1C

Versão eletrônica disponível em: <http://www.santacruzcabralia.ba.gov.br>

Documento assinado digitalmente conforme MP nº 2.200-2/2001 de 24/08/2001, que institui a infra-estrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP Brasil

Figura 84 – Decreto 263/2022 do Município de Santa Cruz Cabrália.

**Decretos**

DECRETO Nº 042/2022 DE 02 DE DEZEMBRO DE 2022.

**"Declara situação anormal, caracterizada como SITUAÇÃO DE EMERGÊNCIA no Município de SANTA CRUZ DA VITÓRIA/BA afetado por chuvas intensas com inundações (COBRADE 1.2.2.0.0) e alagamentos (COBRADE 1.2.3.0.0) e dá outras providências."**

Considerando que o município fora duramente atingido em várias áreas pelas fortes chuvas que caíram torrencialmente nos últimos dias, abrindo valas nas estradas, causando desabamentos de encostas, derruba de árvores, avarias em diversas moradias, alagamento de pontes e destruição de bueiros;

Considerando que a tempestade também provocou estragos em residências de munícipes, notadamente àqueles de maior vulnerabilidade social;

Considerando que compete ao Município a preservação do bem-estar da população e das atividades socioeconômicas das regiões atingidas por eventos adversos, bem como a adoção imediata das medidas que se fizerem necessárias para, em regime de cooperação, combater tais situações;

Considerando que as informações que chegam de todas as regiões dão conta de um quadro de grave com alagamentos, destruição de unidades habitacionais, quedas de pontes, danos de toda a ordem, impossíveis de serem dirimidos com os recursos de que dispõe o Município;

Considerando que o impacto dessa tempestade pode ser ainda maior, caso não sejam tomadas medidas urgentes e imediatas;

Considerando que o Município disponibilizou todo o aparato disponível para minimizar os efeitos do desastre, bem como para assistência e socorro dos afetados;

Considerando a tendência de aumento ou continuidade de chuvas intensas, de acordo com os prognósticos climáticos dos institutos que lidam com essas previsões, permitindo afirmar que a situação pode se agravar;

Considerando a situação anormal, provocada por desastre, causando danos e prejuízos que comprometeram substancialmente a capacidade de resposta do Poder Público do Município de Santa Cruz da Vitória/BA;

Considerando a necessidade de realizar despesas extraordinárias que poderão não estar previstas em orçamento, eis que as áreas mais atingidas são habitadas em sua maioria por munícipes em situação de vulnerabilidade econômico-social.

O PREFEITO MUNICIPAL DE SANTA CRUZ DA VITÓRIA, Estado da Bahia, no uso de suas atribuições legais, que lhe são conferidas nos preceitos normativos insertos na Lei Orgânica Municipal, e em conformidade com os preceitos normativos aplicáveis à espécie notadamente as Resoluções do Conselho Nacional de Defesa Civil e demais disposições legais vigentes, DECRETA,

Art. 1º - Fica declarada situação anormal provocada por *por chuvas intensas com inundações (COBRADE 1.2.2.0.0) e alagamentos (COBRADE 1.2.3.0.0)*, caracterizada como **SITUAÇÃO DE EMERGÊNCIA**.

■ Praça Joséfa Oliveira Carvalho 01 - Centro / Santa Cruz da Vitória - Ba ■  
■ CEP: 45725-000. Telefone: (73) 3627-2142. CNPJ: 14-147.912/0001-03. ■

CERTIFICAÇÃO DIGITAL: ODLFMDU2N0ZDRKI4RKVFMZ

Esta edição encontra-se no site oficial deste ente.

Figura 85 – Decreto 42/2022 do Município de Santa Cruz da Vitória.



**Decretos**



SERVIÇO PÚBLICO MUNICIPAL  
PREFEITURA MUNICIPAL DE UBAITABA  
Estado da Bahia



**DECRETO Nº 326/2022**

Declara **SITUAÇÃO DE EMERGÊNCIA** no município de Ubaitaba afetada por **Enxuradas-1.2.2.0.0**, conforme IN/MI Nº 02/2016 e, dá outras providências.

O **PREFEITO MUNICIPAL DE UBAITABA**, Estado da Bahia, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela Lei Orgânica do Município de Ubaitaba e pelo inciso VI do artigo 8º da Lei Federal nº 12.608, de 10 de abril de 2012, e,

**CONSIDERANDO** as chuvas intensas que tem atingido o Município de Ubaitaba, com nível superior ao esperado.

**CONSIDERANDO** que a ocorrência das chuvas causou a destruição de pavimentação, quedas de muros, telhados, queda de árvores nas estradas vicinais, entupimento de canal, alagamento de ruas, escolas, postos de saúde, rompimento de redes de esgoto, deslizamento de encostas nas estradas vicinais, com diversas famílias desalojadas;

**CONSIDERANDO** que o nível de água elevado nos canais de drenagem provocou perdas às famílias e comerciantes atingidos, acarretando sérios prejuízos;

**CONSIDERANDO** finalmente que o parecer da Coordenadoria Municipal de Proteção e Defesa Civil é favorável a declaração de " Situação de Emergência",

**DECRETA:**

Rua Rafael Oliveira, 01, Centro, Ubaitaba-BA  
CNPJ nº 16.137.309/0001-68

CERTIFICAÇÃO DIGITAL: MEU4OUI0N0JDNDWOUFFQJ  
Esta edição encontra-se no site oficial deste ente.

Figura 86 – Decreto 326/2022 do Município de Ubaitaba.

## Decretos



### DECRETO Nº 343/2022 DE 28 DE NOVEMBRO DE 2022.

"Declara Situação de Emergência em toda extensão territorial do município de Vereda/BA afetadas por chuvas intensas – COBRAE 1.3.2.1.4 – CONFORME IN/MDR Nº 0036/2020 e dá outras providências".

O PREFEITO MUNICIPAL DE VEREDA, Estado da Bahia, Senhor Manrick Gregório Prates Teixeira, no uso de suas atribuições legais que lhe confere o Art. 66, da Lei Orgânica Municipal e pelo inciso VI do artigo 8º da Lei Federal nº 12.068, de 10 de Abril de 2012; e

**CONSIDERANDO** o altíssimo índice de precipitações pluviométricas iniciadas na data de 26 de novembro de 2022, causando deslizamentos, inundações, encurradas, alagamentos, ravinamento, queda de árvores de pequeno e grande porte, queda de fios de energia, que ocasionaram danos materiais em residências, vias públicas, pontes e equipamentos públicos diversos, o que afetou todo o Município;

**CONSIDERANDO** a existência de pessoas desalojadas, desabrigadas, direta ou indiretamente, afetadas pelas chuvas intensas e os danos materiais dela provenientes;

**CONSIDERANDO** as diversas ocorrências de deslizamento de terra, inundações, encurradas e alagamentos que afetaram a capacidade de reposta do Poder Público Municipal, dificultando a identificação precisa da intensidade destes desastres;

**CONSIDERANDO** que em decorrência dos danos humanos, ambientais e materiais causados pelo desastre, diversos são os prejuízos, com indiscutível lesão ao patrimônio público e particular;

**CONSIDERANDO** inclusive as fortes chuvas ocasionaram temporariamente a interrupção das estradas vicinais agravada com destruição de várias pontes de acesso aos distritos/povoados deste Município;

**CONSIDERANDO** a importância de adotar medidas preventivas e emergenciais, capazes de eliminar ou minimizar os efeitos danosos à população, causados pelas chuvas, especialmente junto às comunidades mais carentes;

**CONSIDERANDO** a necessidade de definir claramente ações coordenadas dos diversos órgãos e entidades da Administração Municipal que devem ser envolvidos na execução de obras e serviços de caráter preventivo e emergencial;

Um novo tempo, uma nova história

Prefeitura Municipal de Vereda - CNPJ: 16412017/0001-96 - Av. Eujácio Simões, Nº 32  
Centro - Vereda - Bahia - CEP 45955-000 - Telefone: (73) 3661-2134 - site: [salio.org.br/ba/vereda/site](http://salio.org.br/ba/vereda/site)

CERTIFICAÇÃO DIGITAL: RTNEMEFDM0E3ODYZOEE0QZ

Esta edição encontra-se no site oficial deste ente.

Figura 87 – Decreto 326/2022 do Município de Vereda.



## EDIÇÃO EXTRA

### EDIÇÃO EXTRA 15 DE DEZEMBRO DE 2022

## DECRETO

### DECRETO Nº 22.317, DE 15 DE DEZEMBRO DE 2022.

Declara situação de emergência em todo o território do Município de Vitória da Conquista – BA, abrangendo a Zona Urbana e a Zona Rural, atingido por Chuvas Intensas (COBRADE 1.3.2.1.4), e dá outras providências.

A **PREFEITA MUNICIPAL DE VITÓRIA DA CONQUISTA**, Estado da Bahia, usando das atribuições que lhe confere o art. 75, inciso XI, da Lei Orgânica do Município, em conformidade com o art. 2º, inciso XIV, e 29 do Decreto Federal nº 10.593, de 24 de dezembro de 2020, e demais disposições legais vigentes;

**CONSIDERANDO** que o Instituto Nacional de Meteorologia – INMET publicou aviso de Chuvas Intensas (Grau de Severidade: Perigo), iniciando em 15/12/2022, para diversos municípios, nos quais se inclui Vitória da Conquista, com riscos potenciais de chuva entre 30 e 60 mm/h ou 50 e 100 mm/dia, ventos intensos (60-100 km/h), risco de corte de energia elétrica, queda de galhos de árvores, alagamentos e de descargas elétricas;

**CONSIDERANDO** que a precipitação excessiva na Zona Urbana e na Zona Rural do Município poderá se estender, com previsão de novos temporais;

**CONSIDERANDO** a possibilidade de ocorrência de enchentes e alagamentos, que podem provocar danos pessoais e materiais aos cidadãos atingidos por este desastre natural;

**CONSIDERANDO** que a infraestrutura urbana do Município ainda não conta com um sistema eficiente de drenagem e, por esta razão, os danos causados pelas enxurradas são expressivamente amplificados;

**CONSIDERANDO** que a Coordenação Municipal de Defesa Civil recomendou ações emergenciais voltadas para minorar os efeitos das chuvas;

**CONSIDERANDO** a Portaria do MDR nº 260, de 02 de fevereiro de 2022, e parecer técnico nº 03/2022, este último anexo a este Decreto, que classificou a situação de emergência quanto à intensidade como de nível II (desastre de média intensidade), conforme art. 5º, inciso II, da referida portaria, sendo um desastre gradual, tendo em vista o desencadeamento de eventos adversos de agravamento lento e progressivo;

#### DECRETA:

**Art. 1º** Fica decretada a existência de situação anormal provocada pelo excesso de Chuvas Intensas (COBRADE 1.3.2.1.4), caracterizada como **SITUAÇÃO DE EMERGÊNCIA**.

**Parágrafo único.** A situação de anormalidade é válida apenas para as áreas deste Município, comprovadamente afetadas pelos desastres, conforme prova documental estabelecida em Formulário de Informações do Desastre – FIDE.

**Art. 2º** Confirma-se a mobilização do Sistema Nacional de Defesa Civil, no âmbito do Município, pela Coordenação Municipal de Defesa Civil – COMDEC e fica autorizado o desencadeamento do Plano Emergencial de Resposta aos Desastres, adaptado à situação real.

**Art. 3º** Autoriza-se a convocação de voluntários, para reforçar as ações de resposta aos desastres e a realização de campanhas de arrecadação de recursos, junto à comunidade, com o objetivo de facilitar as ações de assistência à população afetada pelas chuvas intensas.

**Parágrafo único.** Essas atividades serão coordenadas pela Secretaria Executiva da COMDEC.

**Art. 4º** Far-se-á, por meio de procedimento de dispensa de licitação, a aquisição de bens e serviços destinados,

[dom.pmvc.ba.gov.br](http://dom.pmvc.ba.gov.br)

Documento assinado digitalmente conforme MP nº 2.200-2/2001 de 24/08/2001, que institui a infra-estrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP Brasil

Figura 88 – Decreto 22.317/2022 do Município de Vitória da Conquista.

## **DECRETO Nº 21.806 DE 26 DE DEZEMBRO DE 2022**

**Declara Situação de Emergência nas áreas dos Municípios que indica, afetados pelas Chuvas Intensas, COBRADE 1.3.2.1.4, conforme a Portaria do Ministério do Desenvolvimento Regional nº 260, de 02 de fevereiro de 2022.**

**O PRESIDENTE DA ASSEMBLEIA LEGISLATIVA, NO EXERCÍCIO DO CARGO DE GOVERNADOR DO ESTADO DA BAHIA**, no uso de suas atribuições que lhe são conferidas pelo inciso XII do art. 105 da Constituição Estadual, e tendo em vista o disposto no inciso VII do art. 7º da Lei Federal nº 12.608, de 10 de abril de 2012,

considerando que as chuvas intensas têm provocado danos às atividades econômicas e à população de diversos Municípios;

considerando a necessidade de resposta urgente aos desastres ocasionados pelas chuvas intensas;

considerando competir ao Estado restabelecer a situação de normalidade e preservar o bem-estar da população e, nesse sentido, adotar as medidas que se fizerem necessárias,

### **D E C R E T A**

**Art. 1º** - Fica declarada Situação de Emergência nas áreas dos Municípios descritos no Anexo Único deste Decreto, em virtude do desastre de nível II, classificado e codificado como chuvas intensas - COBRADE 1.3.2.1.4, conforme Portaria do Ministério do Desenvolvimento Regional nº 260, de 02 de fevereiro de 2022.

**Art. 2º** - Fica autorizada a mobilização de todos os órgãos estaduais, no âmbito das suas competências, para envidar esforços no intuito de apoiar as ações de resposta ao desastre, reabilitação do cenário e reconstrução.

**Art. 3º** - Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação e vigorará pelo prazo de 180 (cento e oitenta) dias, a contar da aludida data.

**PALÁCIO DO GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA, em 26 de dezembro de 2022.**

**ADOLFO MENEZES**  
*Governador em exercício*

**Carlos Mello**  
*Secretário da Casa Civil em exercício*

Figura 89 – Decreto Estadual 21.806/2022 (Municípios de Guaratinga, Ibipeba, Ibirapitanga, Ibirapuã, Itacaré, Itagiba, Itajú do Colonia, Itamaraju, Itanhém, Itapebi, Itapetinga, Itaquara, Ituaçu, Jitauna, Jucuruçu, Lafaiete Coutinho, Maiquinique, Manoel Vitorino, Maracas, Mascote, Mirante, Piripá, Poções, Santa Luzia, Tanhaçu, Ubatã).

## ANEXO ÚNICO

1. Aiquara	27. Itapebi
2. Alcobaça	28. Itapetinga
3. Aracatu	29. Itaquara
4. Arataca	30. Itarantim
5. Aurelino Leal	31. Itororó
6. Barra da Estiva	32. Ituaçu
7. Barra do Rocha	33. Jequié
8. Belmonte	34. Jitaúna
9. Boa Nova	35. Jucuruçu
10. Caetanos	36. Lafaiete Coutinho
11. Canavieiras	37. Maiquênique
12. Contendas do Sincorá	38. Manoel Vitorino
13. Dário Meira	39. Maracás
14. Guaratinga	40. Mascote
15. Ibicaraí	41. Milagres
16. Ibipeba	42. Mirante
17. Ibirapitanga	43. Pau Brasil
18. Ibirapuã	44. Piripá
19. Ilhéus	45. Planalto
20. Ipiaú	46. Poções
21. Itabuna	47. Prado
22. Itacaré	48. Santa Luzia
23. Itagibá	49. Tanhaçu
24. Itaju do Colônia	50. Ubaitaba
25. Itamaraju	51. Ubatã
26. Itanhém	52. Vitória da Conquista

Figura 90 – Decreto Estadual 21.806/2022 (Municípios de Guaratinga, Ibipeba, Ibirapitanga, Ibirapuã, Itacaré, Itagiba, Itaju do Colonia, Itamaraju, Itanhém, Itapebi, Itapetinga, Itaquara, Ituaçu, Jitauna, Jucuruçu, Lafaiete Coutinho, Maiquênique, Manoel Vitorino, Maracás, Mascote, Mirante, Piripá, Poções, Santa Luzia, Tanhaçu, Ubatã).



**DECRETO N.º 6.473 DE 06 DE DEZEMBRO DE 2022 – ESTADO DE EMERGÊNCIA**



PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIAÚ  
ESTADO DA BAHIA  
GABINETE

DECRETO N.º 6.473 DE 06 DE DEZEMBRO DE 2022.

DECLARA "SITUAÇÃO DE EMERGÊNCIA" NAS  
ÁREAS DO MUNICÍPIO DE IPIAÚ-BA AFETADAS  
POR INUNDAÇÕES – 1.2.1.0.0, CONFORME INMI  
Nº 038/2020.

A PREFEITA MUNICIPAL DE IPIAÚ- ESTADO DA BAHIA, no uso das suas atribuições legais que lhe conferem a Constituição Federal e Lei Orgânica Municipal, em especial com o inciso VI do art. 8º da Lei Federal nº 12.608/12, em observância ao quanto disposto no artigo 7º, do Decreto Federal nº 7.257/2010, e na Instrução Normativa nº 038/2020 do Ministério da Integração Nacional, que dispõem sobre a Política Nacional de Proteção e Defesa Civil e do Sistema Nacional de Proteção e Defesa Civil (SINPDEC), e ainda

**CONSIDERANDO** que o Rio de Contas e o Rio Água Branca, cujo percurso passa neste município, devido ao elevado índice pluviométrico, ocorrido em novembro e dezembro de 2022, teve sua vazão acima do normal.

**CONSIDERANDO** que o inesperado transbordamento do rio que causou inundação, contribuiu para prejuízos econômicos e sociais, bem como a ocorrência de danos em vias públicas que afetaram diretamente diversos municípios, com destruição, total ou parcial, de várias casas, que se tornaram inabitáveis.

**CONSIDERANDO** a existência de pessoas desalojadas, desabrigadas, e afetados diretamente pelas chuvas intensas e os danos materiais dela provenientes;

**CONSIDERANDO** que as diversas ocorrências de inundações, alagamentos e enxurradas, sendo ainda, realizadas pela Coordenadoria Municipal de Proteção e Defesa Civil – COMPEC e demais secretarias municipais;

**CONSIDERANDO** que as medidas até então adotadas pelo Município, com utilização de sua capacidade normal de atuação, recursos humanos, materiais e institucionais não são suficientes para o restabelecimento da situação de normalidade no Município;

**CONSIDERANDO** a necessidade de mobilização de todos os órgãos e entidades da Administração Municipal para prestar assistência às pessoas atingidas e a adoção de medidas reparadoras, bem como a necessidade da atuação conjunta e complementar de órgãos e entidades estaduais e federais nas ações de resposta, restabelecimento e reconstrução.

Certificação Digital: AUERIS0P-U8EAFBHY-BHQSSZ4E-LXZLWLOP

Versão eletrônica disponível em: <https://diariooficial.ipiau.ba.gov.br>

Documento assinado digitalmente conforme MP nº 2.200-2/2001 de 24/08/2001, que institui a infra-estrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP Brasil

Figura 91 – Decreto 6.473/2022 do Município de Ipiaú.

**Prefeitura Municipal de Jequié**

Decreto

ESTADO DA BAHIA  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE JEQUIÉ**  
SECRETARIA MUNICIPAL DE GOVERNO**DECRETO N.º 24.023- EM 26 DE DEZEMBRO DE 2022.****DECLARA SITUAÇÃO DE EMERGÊNCIA NAS ÁREAS DO MUNICÍPIO DE JEQUIÉ CONTEMPLANDO SEDE E DISTRITOS AFETADOS POR ENXURRADAS – COBRADE 1.2.1.0.0, 1.2.2.0.0, 1.2.3.0.0, 1.3.2.1.4 e 1.1.4.2.0 CONFORME PORTARIA MDR Nº 260, DE 02 DE FEVEREIRO DE 2022, E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS”.**

O PREFEITO DO MUNICÍPIO DE JEQUIÉ- ESTADO DA BAHIA, no uso de suas atribuições legais que lhe são conferidas pela Lei Orgânica do Município, fundamentado na Lei 12.808/2012, no Decreto Federal nº 7.257/2010 e na PORTARIA MDR Nº 260, DE 02 DE FEVEREIRO DE 2022, que estabelece os procedimentos e critérios para a decretação de situação de emergência ou estado de calamidade pública.

**CONSIDERANDO** as fortes e constantes chuvas que vem assolando o município desde o dia 26/11/2022, provocando enxurradas, inundações e alagamentos na zona urbana e rural causando deslizamentos, danos imobiliários, inundações, enxurradas e alagamentos que ocasionaram danos materiais em residências, comércio local, vias públicas, pontes e equipamentos públicos diversos;

**CONSIDERANDO** as cheias do Rio de Contas e do Rio Jequiezinho no perímetro urbano;

**CONSIDERANDO** que como conseqüências das chuvas intensas, apuraram-se inúmeros danos e prejuízos ao patrimônio público e privado;

**CONSIDERANDO** as diversas ocorrências de deslizamento de terra, inundações e alagamentos que afetaram a capacidade de reposta do Poder Público Municipal, dificultando a identificação precisa da intensidade destes desastres;

**CONSIDERANDO** que compete ao Município a preservação do bem-estar da população nas regiões atingidas por eventos adversos causadores de desastres, para, em regime de cooperação, combater e minimizar os efeitos das situações de anormalidade;

**CONSIDERANDO** o Parecer 02/2022 de 25 de dezembro de 2022 da COMPDEC - Coordenadoria de Proteção e Defesa Civil.

Praça Duque de Caxias, S/N – Fone: (73) 3526-8020 – Fax: 3526-80304 – CEP 45208-903 – Jequié-Ba.  
e-mail: pmj@jequie.ba.gov.br

Av. Ulisses Coelho Lima | S/N | Km 3 | Jequié-Ba

[pmjequie.ba.ipmbrasil.org.br](http://pmjequie.ba.ipmbrasil.org.br)Este documento foi assinado digitalmente por CERASA Expertim  
50235359181917FB808CB0C66942AE

Figura 92 – Decreto 24.023/2022 do Município de Jequié.

## Decretos



PREFEITURA DE  
**LAGEDO DO TABOCAL**  
Um novo tempo, novos horizontes.

**PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGEDO DO TABOCAL**

**DECRETO Nº 090/2022, DATADO DE 26 DE DEZEMBRO DE 2022**

DECLARA SITUAÇÃO DE EMERGÊNCIA AS ÁREAS DO MUNICÍPIO DE LAGEDO DO TABOCAL, ATINGIDO POR CHUVAS INTENSAS (COBRADE 1.3.2.1.4) CONFORME A PORTARIA Nº 280/2022 – MDR, E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS

O PREFEITO MUNICIPAL DE LAGEDO DO TABOCAL, Estado da Bahia, no uso de suas atribuições legais conferidas pela vigente Lei Orgânica do Município em conformidade com o art. 2º, inciso XIV, e 29 do Decreto Federal nº 10.593, de 24 de dezembro de 2020, com base no disposto na Instrução Normativa nº 38, de 04 de dezembro de 2020, expedida pelo Ministério do Desenvolvimento Regional, e demais disposições legais vigentes

**CONSIDERANDO** os estragos causados pelas chuvas intensas que caíram no município durante todo o mês de dezembro e tendo em vista a previsão de novos períodos de intensa precipitação pluviométrica;

**CONSIDERANDO** o crescente número de prejuízos com a destruição de estradas vicinais, o que impede/dificulta a locomoção dos munícipes, sobretudo, aqueles domiciliados na zona rural do município;

**CONSIDERANDO** a necessidade do Município de atuar no acolhimento e atendimento às pessoas atingidas por este fenômeno climático

**DECRETA:**

**Art. 1º** - Fica decretada a existência de situação anormal provocada pelo excesso de Chuvas Intensas (COBRADE1.3.2.1.4), caracterizada como SITUAÇÃO DE EMERGÊNCIA.

**Art. 2º** - Autoriza-se a convocação de voluntários, para reforçar as ações de resposta aos desastres e a realização de campanhas de arrecadação de recursos, junto à comunidade, com o objetivo de facilitar as ações de assistência à população afetada pelas chuvas intensas.

**Parágrafo único** - Essas atividades serão coordenadas pela Secretaria de Assistência Social

Rua Francisco Ezequiel Barbosa, Nº 97, Centro, Lagedo do Tabocal - BA  
CNPJ nº: 16.434.441/0001-31 - CEP 45.365.000 / (73) 3556-1227

CERTIFICAÇÃO DIGITAL: RKE2QZAWMTK3NTFFMURGRE

Esta edição encontra-se no site oficial deste ente.

Figura 93 – Decreto 90/2022 do Município de Lagedo do Tabocal.



**DECRETO Nº 103/2022 DE 07 DE DEZEMBRO DE 2022**

*Declara situação de emergência no âmbito do município de Marçionílio Souza em virtude de chuvas intensas, alagamentos, enxurradas e inundações, por precipitação pluviométrica, [cobrade, 1.3.2.1.4]*

**O PREFEITO DO MUNICÍPIO DE MARÇIONÍLIO SOUZA**, Estado da Bahia, no uso de suas atribuições legais e amparado na Lei Orgânica do Município,

**CONSIDERANDO** as fortes e constantes chuvas vivenciadas no Município, sobretudo a ocorrência de trombas d'água entre os dias 27 de novembro e 01 de dezembro de 2022, perdurando ainda na presente data, com alerta de vermelho de chuvas intensas para os próximos dias, emitido pelo Instituto Nacional de Meteorologia - INMET;

**CONSIDERANDO** o enorme volume de água que atingiu o Município, alcançando índice pluviométrico de 300mm, causando deslizamentos, inundações, enxurradas e alagamentos que ocasionaram danos humanos, danos materiais em residências, comércio, vias públicas, equipamentos públicos diversos, bem como ao meio ambiente;

**CONSIDERANDO** que referido evento afeta parcialmente a capacidade de resposta por parte do Poder Público nas ações de socorro com a finalidade de preservar a vida das pessoas, cuja integridade física esteja ameaçada em decorrência do desastre, bem como o patrimônio público e particular;

**CONSIDERANDO** que a fundamentação deste ato, com o detalhamento do desastre, consta em Parecer Técnico da Defesa Civil deste Município favorável à declaração da situação de anormalidade,

**DECRETA :**

**Art. 1º** - Fica declarada Situação de Emergência no Município de Marçionílio Souza, nas áreas urbana e rural afetadas por deslizamentos, inundações, enxurradas e alagamentos, contidas no Formulário de Informações do Desastre – FIDE e demais documentos anexos a este Decreto, em virtude dos desastres classificados e codificados como chuvas intensas (codificação COBRADE 1.3.2.1.4) conforme PORTARIA nº 260 de 02 de fevereiro de 2022;



**Decretos**

**PREFEITURA MUNICIPAL DE PLANALTO**  
**ESTADO DA BAHIA**  
**CNPJ/MF 13.858.907/0001-38**  
**GABINETE DO PREFEITO**

**DECRETO Nº 069, 23 DE DEZEMBRO DE 2022.**

*"Declara situação de Emergência no âmbito do Município de Planalto-Ba em virtude de chuvas intensas, alagamentos, enxurradas e inundações por Precipitação Pluviométrica, [COBRADE, 1.3.2.1.4]."*

**O PREFEITO MUNICIPAL DE PLANALTO (BA)**, no uso de suas atribuições legais, em especial as que lhes são conferidas pela Lei Orgânica Municipal.

**CONSIDERANDO** que o Instituto Nacional de Meteorologia - INMET publicou aviso de Chuvas Intensas (Grau de Severidade: Perigo), iniciando em 15/12/2022, para diversos municípios, nos quais se inclui Planalto, com riscos potenciais de chuva entre 30 e 60 mm/h ou 50 e 100 mm/dia, ventos intensos (60-100 km/h), risco de corte de energia elétrica, queda de galhos de árvores, alagamentos e de descargas elétricas;

**CONSIDERANDO** que a precipitação excessiva na Zona Urbana e na Zona Rural do Município poderá se estender, com previsão de novos temporais;

**CONSIDERANDO** a possibilidade de ocorrência de enchentes e alagamentos, que podem provocar danos pessoais e materiais aos cidadãos atingidos por este desastre natural;

**CONSIDERANDO** que a infraestrutura urbana do Município ainda não conta com um sistema eficiente de drenagem e, por esta razão, os danos causados pelas enxurradas são expressivamente amplificados,

---

**ADMINISTRAÇÃO DEMOCRÁTICA E HUMANA 2021 /2024**  
Praça Duque de Caxias, 104 - Centro - CEP 45.190-000  
Fone (77)3434-2137 / e-mail: gabinete@planalto.ba.gov.br

Figura 95 – Decreto 69/2022 do Município de Planalto.

**PREFEITURA MUNICIPAL DE TREMEDAL****DECRETO MUNICIPAL Nº. 184/2022, 26 DE DEZEMBRO DE 2022**

"Declara Situação de Emergência no Município de Tremedal, atingido por fortes chuvas, COBRADE 1.3.2.1.4, conforme a Portaria Nº 260 de 2 de fevereiro de 2022 do MDR e dá outras providências e dá outras providências

O PREFEITO MUNICIPAL DE TREMEDAL, ESTADO DA BAHIA, JOSÉ CARLOS VIEIRA BAHIA, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela Lei Orgânica do Município de TREMEDAL e demais legislações vigentes:

CONSIDERANDO que as fortes e incessantes chuvas, que vem atingindo o município de Tremedal, o que vem causando consideráveis estragos e agravamento de diversas situações, tanto nas vias públicas, como também na destruição de pavimentos, calçamentos, entupimentos de canais, bueiros, saídas de água, alagamento de ruas, queda de encostas, destruição de casas com famílias desabrigadas, prejuízos significativos ao comércio local e destruição de cultivos em pequenas propriedades de famílias da zona rural, com a interrupção das vias de escoamento de suas produções, além da destruição parcial de estradas vicinais, oferecendo significativo perigo aos veículos que nelas trafegam, além da interrupção de serviços públicos consequentemente, trazendo prejuízos significativos à Administração Pública Municipal e, principalmente, aos moradores deste município, inclusive, em risco a saúde destes ante a eventual possibilidade de surtos ou epidemia de doenças;

CONSIDERANDO que diversas estradas municipais foram interditadas devido à grande quantidade de lama e água, causando sérios transtornos na zona rural, prejudicando o acesso das famílias para a sede e o escoamento da produção agropecuária;

CONSIDERANDO as fortes chuvas que estão e o impacto trazido por elas em toda extensão do Município, tanto na sede quanto na zona rural;

Nº de autenticação: C43AF236F5-D76051541D-5484BC523D-DA7E25FDD1

Figura 96 – Decreto 184/2022 do Município de Tremedal.

#### 4.16.5 Laudo Metereológico



Climatempo Energia

## LAUDO METEOROLÓGICO DE EVENTO CLIMÁTICO 20 a 26 de dezembro de 2022

**Produzido por:**

CLIMATEMPO

**Cliente:**

COELBA

Dezembro, 2022

**Iluminar o futuro da humanidade**

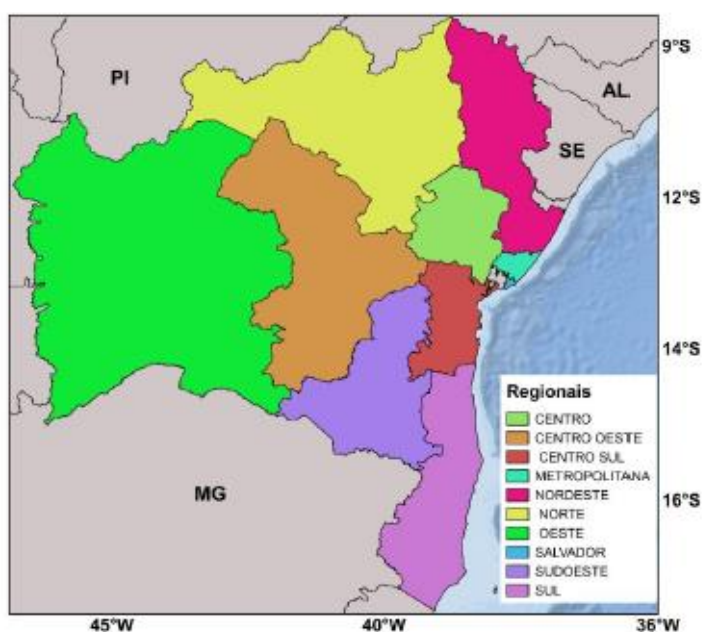
Figura 97 – Laudo Meteorológico emitido pela Climatempo.

## 1 Análise de Evento Meteorológico

### 1.1 Região de Estudo

Na figura a seguir é apresentada a área de concessão da COELBA, dividida em regionais, a serem analisadas neste relatório.

Figura 1: Regionais do estado do Bahia atendidas pela COELBA.



### 1.2 Descrição do Evento

A formação de um corredor de umidade combinado com a presença de um vórtice ciclônico de altos níveis (VCAN) manteve as condições favoráveis para o desenvolvimento de nuvens carregadas sobre a Bahia ao longo do período de 20 a 26 de dezembro de 2022. As instabilidades provocaram chuva forte, descargas atmosféricas e rajadas de vento sobre o estado.

Sede Climatempo - Avenida Paulista, 302 - 5º andar | Sala 63 - Bela Vista - São Paulo/SP - CEP 01301-000 - Tel. (11) 3736-4591

Labs Climatempo - Av. Dr. Altino Bondesan - 500 - Sala 1308 - Parque Tecnológico - São José dos Campos/SP - CEP 12247-016 - Tel. (12) 9.9143-1232  
[www.climatempo.com.br](http://www.climatempo.com.br)    [www.climatempoconsultoria.com.br](http://www.climatempoconsultoria.com.br)    [www.stbmg.com](http://www.stbmg.com)    2 de 3

Figura 98 – Laudo Meteorológico emitido pela Climatempo.

### 1.3 Abrangência do Evento

A fim de identificar núcleos de chuva atuantes na atmosfera e visualizar o desenvolvimento e posição de sistemas meteorológicos são utilizadas imagens de satélite. A partir dessas análises, é possível inferir a abrangência do evento e também determinar o horário de início e fim do evento.

As Figuras 2 a 8 apresentam as imagens do satélite GOES 16 (Canal 13) a cada 3 horas para cada dia do evento, durante o período de 20 a 26 de dezembro de 2022. Os tons mais quentes (amarelo, vermelho e rosa) indicam a presença de nuvens de grande desenvolvimento vertical, geralmente associadas à ocorrência de tempo severo.

No dia 20 de dezembro (Figura 2) é possível verificar a presença de nuvens de grande desenvolvimento vertical espalhadas entre a tarde e a noite sobre o sul e oeste da Bahia, associadas a ocorrência de chuva moderada a forte. Durante a madrugada do dia 21 de dezembro (Figura 3) nuvens com potencial para provocar chuva fraca a moderada ainda foram identificadas sobre as áreas do oeste e sul do estado. Durante a tarde as instabilidades voltaram a ganhar força e nuvens de tempestade voltaram a se formar, avançando sobre a área de concessão da COELBA, atingindo principalmente as regionais Oeste, Centro-Oeste, Sudoeste e Sul.

Entre a madrugada e manhã do dia 22 de dezembro (Figura 4), nuvens carregadas ainda foram registradas sobre a Bahia, e entre a tarde e a noite é possível observar que as instabilidades se espalharam sobre o estado. Durante a madrugada do dia 23 de dezembro (Figura 5), nuvens de tempestade ainda atuavam sobre a Bahia. Durante a manhã as instabilidades perderam força, mas nuvens com potencial para provocar chuva fraca a moderada ainda foram observadas. Entre a tarde e a noite, nuvens de grande desenvolvimento vertical voltaram a se formar, atingindo novamente as áreas da COELBA.

Ao longo do dia 24 de dezembro (Figura 6), nuvens carregadas atuaram sobre a Bahia. Entre a madrugada e manhã as instabilidades atingiram principalmente áreas do centro-oeste e sul do estado. Entre a tarde e a noite, as áreas mais afetadas foram as regiões do centro-oeste e norte da Bahia. No dia 25 de dezembro (Figura 7), durante a madrugada e início da manhã, nuvens com potencial para provocar chuva forte no centro-oeste e norte do estado. Entre a tarde e a noite o predomínio foi de nuvens mais rasas, com potencial para provocar chuva fraca a moderada. No decorrer do dia 26 de dezembro (Figura 8) é possível identificar a presença de nuvens com potencial para provocar chuva fraca a moderada sobre o estado da Bahia.

Sede Climatedpo - Avenida Paulista, 302 - 5º andar | Sala 63 - Bela Vista - São Paulo/SP - CEP 01310-000 - Tel. (11) 3736-4591

Labs Climatedpo - Av. Dr. Altino Bondesan - 300 - Sala 1308 - Parque Tecnológico - São José dos Campos/SP - CEP 12247-016 - Tel. (12) 9.9143-1232  
[www.climatedpo.com.br](http://www.climatedpo.com.br) [www.climatedpoconsultoria.com.br](http://www.climatedpoconsultoria.com.br) [www.stormgeo.com](http://www.stormgeo.com) 3 de 38

Figura 99 – Laudo Meteorológico emitido pela Climatedpo.

Figura 2: Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 20 de dezembro.

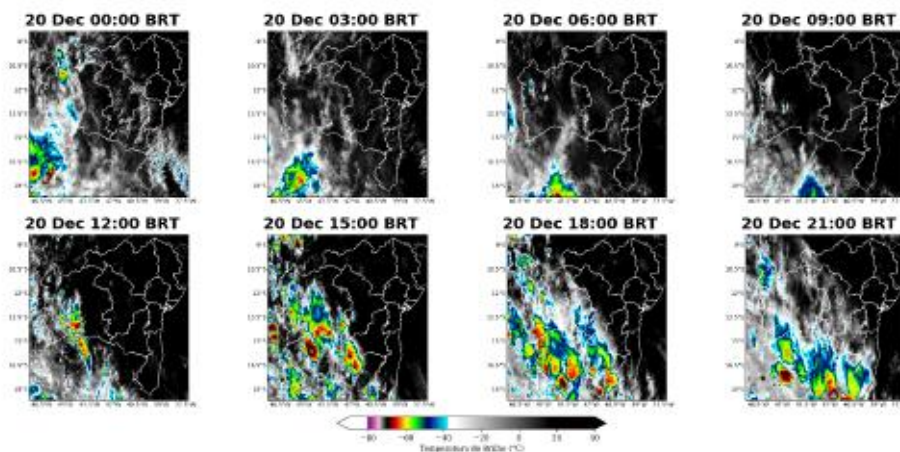
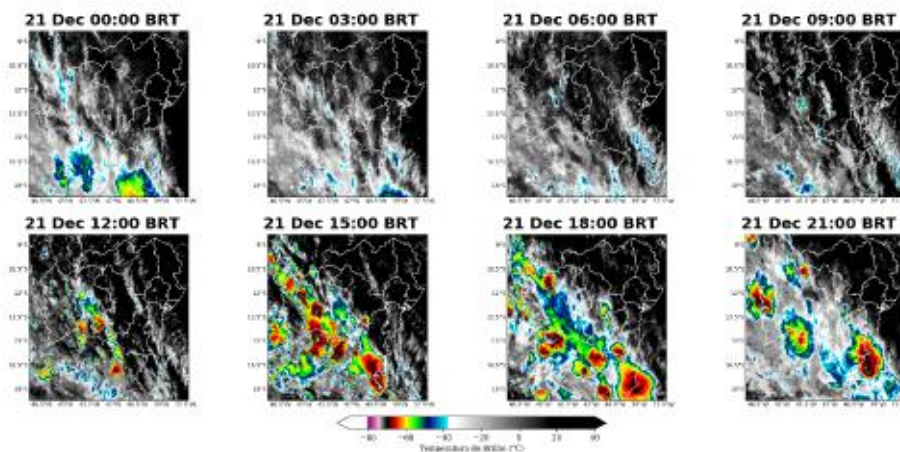


Figura 3: Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 21 de dezembro.



Sede Climatempo - Avenida Paulista, 302 - 5º andar | Sala 63 - Bela Vista - São Paulo/SP - CEP 01300-000 - Tel. (11) 3736-4591

Labs Climatempo - Av. Dr. Albino Bonadesan - 500 - Sala 1308 - Parque Tecnológico - São José dos Campos/SP - CEP 12247-016 - Tel. (12) 9.9143-1232  
[www.climatempo.com.br](http://www.climatempo.com.br)   
 [www.climatempocoonsulbrasil.com.br](http://www.climatempocoonsulbrasil.com.br)   
 [www.stormgeo.com](http://www.stormgeo.com)   
 4 de 31

Figura 100 – Laudo Meteorológico emitido pela Climatempo.

Figura 4: Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 22 de dezembro.

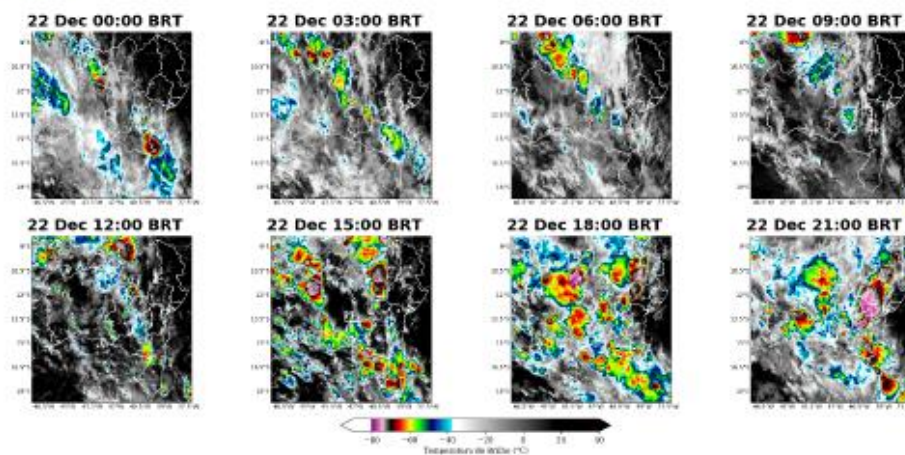
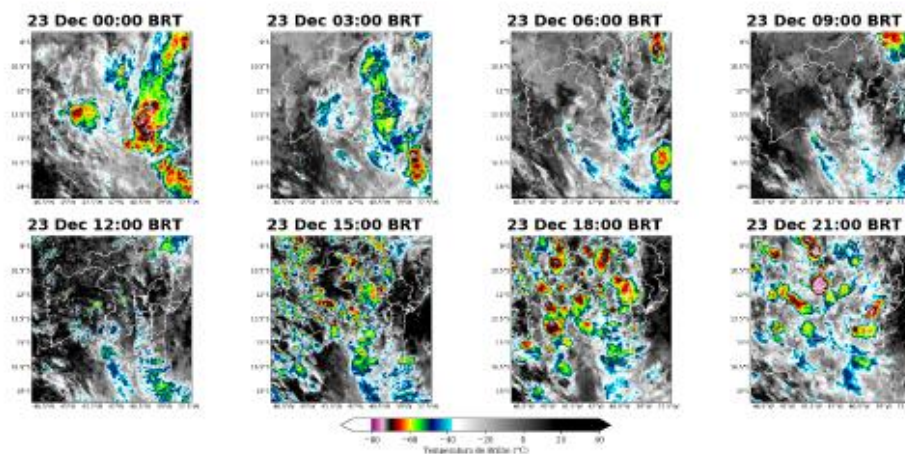


Figura 5: Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 23 de dezembro.



Sede Climatempo - Avenida Paulista, 302 - 5ª andar | Sala 63 - Bela Vista - São Paulo/SP - CEP 01310-000 - Tel. (11) 3736-4591

Labs Climatempo - Av. Dr. Altino Bonadesan - 500 - Sala 1308 - Parque Tecnológico - São José dos Campos/SP - CEP 12247-016 - Tel. (12) 9.9143-1232  
[www.climatempo.com.br](http://www.climatempo.com.br)    [www.climatempoconsultoria.com.br](http://www.climatempoconsultoria.com.br)    [www.stormgeo.com](http://www.stormgeo.com)    5 de 38

Figura 101 - Laudo Meteorológico emitido pela Climatempo.



Figura 6: Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 24 de dezembro.

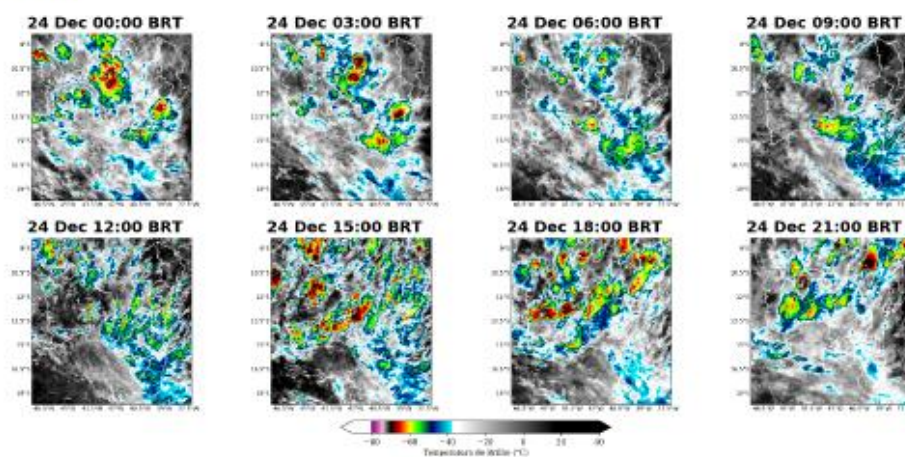
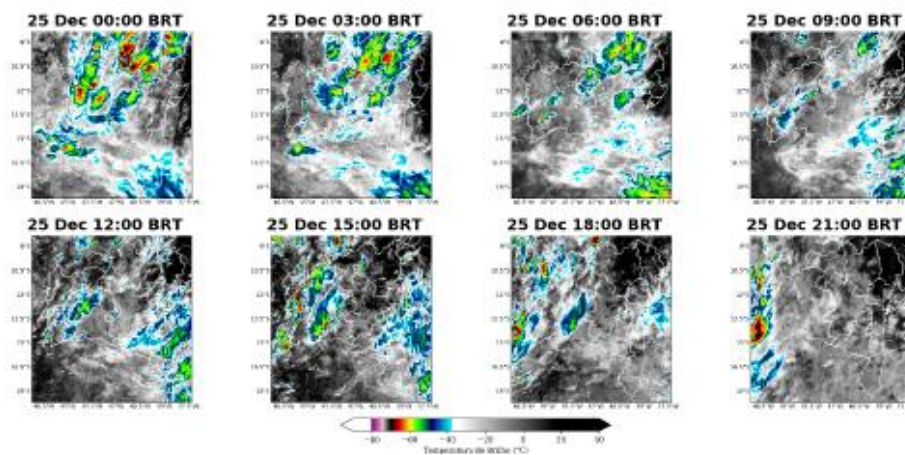


Figura 7: Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 25 de dezembro.

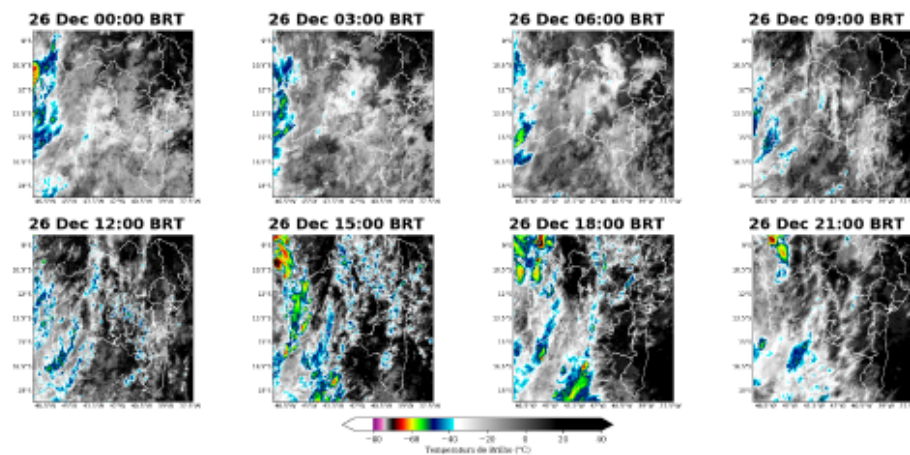


Sede Climatempo - Avenida Paulista, 302 - 5º andar | Sala 63 - Bela Vista - São Paulo/SP - CEP 01310-000 - Tel. (11) 3736-4591

Labs Climatempo - Av. Dr. Altino Bondesan - 500 - Sala 1308 - Parque Tecnológico - São José dos Campos/SP - CEP 12247-016 - Tel. (12) 9.9143-1232  
[www.climatempo.com.br](http://www.climatempo.com.br)      [www.climatempoconsultoria.com.br](http://www.climatempoconsultoria.com.br)      [www.stormgeo.com](http://www.stormgeo.com)      6 de 31

Figura 102 - Laudo Meteorológico emitido pela Climatempo.

Figura 8: Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 26 de dezembro.



Para facilitar a compreensão espacial dos volumes de chuva registrados em Bahia, as figuras à seguir mostram os acumulados diários de chuva (Figuras 9-15) registrada pelas estações meteorológicas do INMET e do CEMADEN. Os tons mais frios (verde, azul e roxo) indicam chuvas mais intensas. A classificação da intensidade da chuva acumulada diária é apresentada na referência [4].

As estações meteorológicas realizam medições pontuais, porém, esses valores são representativos de toda a área em seu entorno. Além disso, essa análise pode ser combinada com as imagens de satélite a fim de se obter uma maior confiabilidade da ocorrência de chuva na região.

Em 20 de dezembro (Figura 9), houve registro de chuva moderada a forte na regional Oeste da CO-ELBA. No dia 21 de dezembro (Figura 10), as regionais Oeste, Centro-Oeste, Sudoeste e Sul registraram chuva moderada a forte. Uma das estações da regional Oeste chegou a registrar chuva extrema, com total de aproximadamente 80 mm no dia. Chuva extrema foi registrada nas regionais Oeste, Sudoeste e Sul no dia 22 de dezembro (Figura 11), chuva moderada a forte na regional Centro-Oeste e Centro-Sul, e chuva fraca a moderada nas regionais Norte, Nordeste e Centro.

No dia 23 de dezembro (Figura 12), as regionais Sul, Sudoeste e Centro-Sul registraram chuva extrema; nas regionais Oeste, Centro-Oeste, Norte e Nordeste houve registro de chuva forte. Nas demais áreas a chuva variou entre fraca e moderada intensidade. Novamente no dia 24 de dezembro (Figura 13), houve registro de chuva extrema sobre a área de concessão da COELBA, com precipitação acumulada superior a 60 mm nas regionais Oeste, Centro-Oeste, Sudeste e Centro-Sul. Nas regionais Norte, Sul e Centro foi registrada chuva forte. Nas demais regionais houve registro de chuva fraca a moderada.

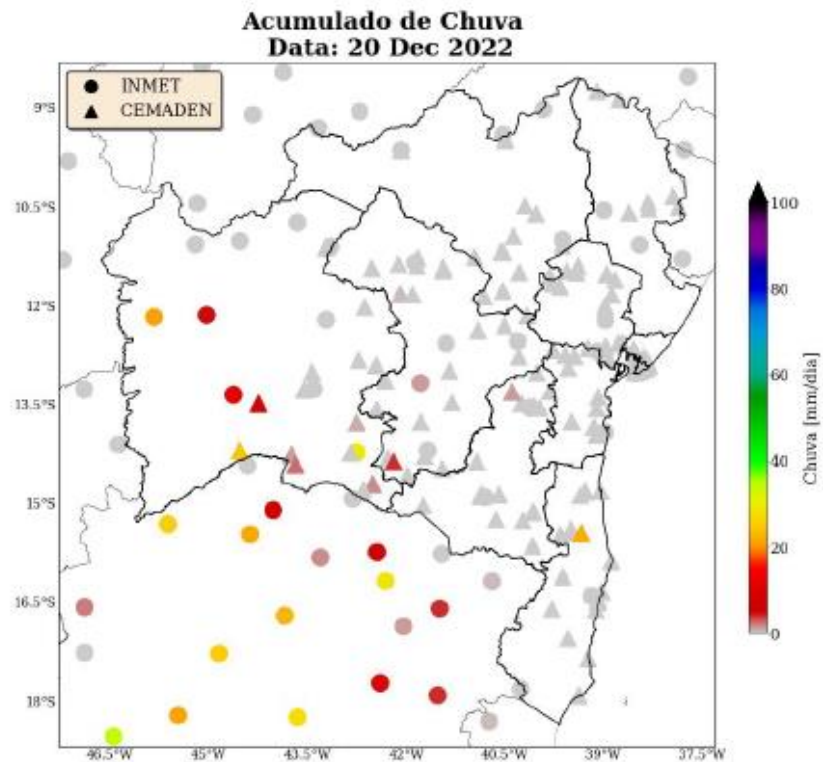
Sede Climatedempo - Avenida Paulista, 302 - 5º andar | Sala 63 - Bela Vista - São Paulo/SP - CEP 01310-000 - Tel. (11) 3736-4391

Labs Climatedempo - Av. Dr. Altino Bondesan - 500 - Sala 1308 - Parque Tecnológico - São José dos Campos/SP - CEP 12247-016 - Tel. (12) 9.9143-1232  
[www.climatedempo.com.br](http://www.climatedempo.com.br) [www.climatedempoconsultoria.com.br](http://www.climatedempoconsultoria.com.br) [www.stormgeo.com](http://www.stormgeo.com) 7 de 38

Figura 103 – Laudo Meteorológico emitido pela Climatedempo.

Em 25 de dezembro (Figura 14), houve registro de chuva forte a extrema nas regionais Oeste, Centro-Oeste, Norte, Sul, Centro-Sul e Centro. Nas regionais Salvador e Sudoeste houve registro de chuva fraca a moderada. No dia 26 de dezembro (Figura 15), as regionais Sul, Sudoeste, Centro-Sul, Centro, Centro-Oeste e Oeste registraram chuva fraca a moderada.

Figura 9: Acumulado diário de precipitação sobre o estado de Bahia para o dia 20 de dezembro, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN

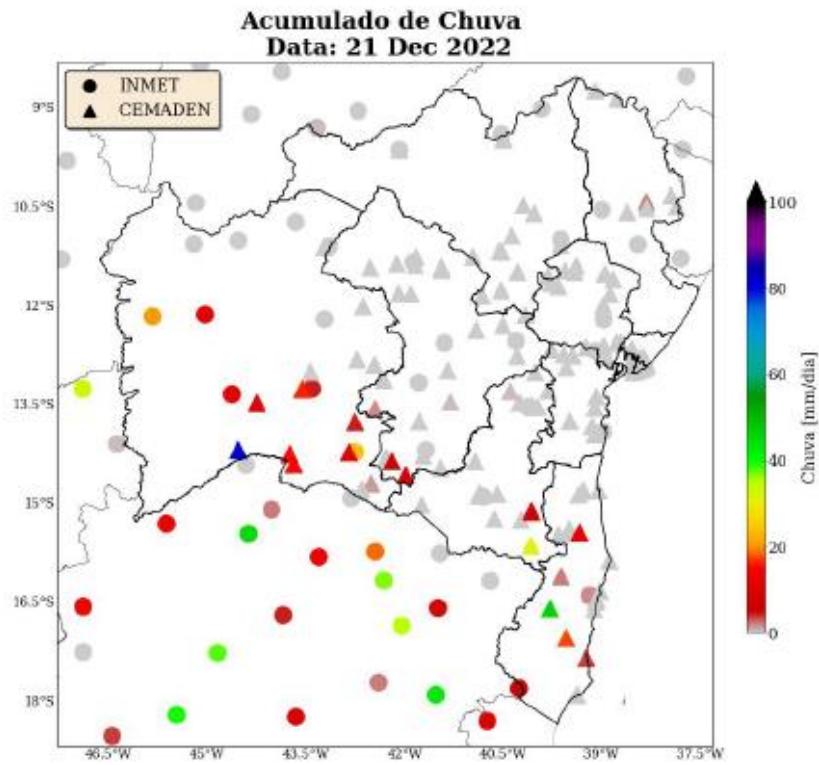


Sede Climatempo - Avenida Paulista, 302 - 5º andar | Sala 63 - Bela Vista - São Paulo/SP - CEP 01310-000 - Tel. (11) 3736-4991

Labs Climatempo - Av. Dr. Altino Bondesan - 300 - Sala 1308 - Parque Tecnológico - São José dos Campos/SP - CEP 12247-016 - Tel. (12) 9.9143-1232  
[www.climatempo.com.br](http://www.climatempo.com.br)    [www.climatempoconsultoria.com.br](http://www.climatempoconsultoria.com.br)    [www.stmgeo.com](http://www.stmgeo.com)    8 de 8

Figura 104 – Laudo Meteorológico emitido pela Climatempo.

Figura 10: Acumulado diário de precipitação sobre o estado de Bahia para o dia 21 de dezembro, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN

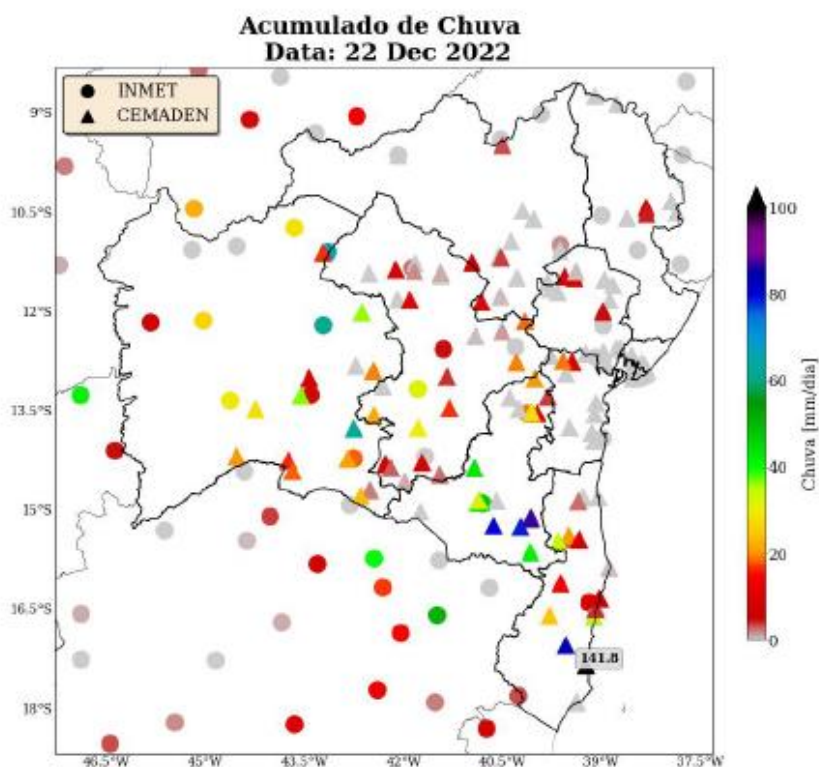


Sede Climatepo - Avenida Paulista, 302 - 5ª and ar | Sala 63 - Bela Vista - São Paulo/SP - CEP 01380-000 - Tel. (11) 3736-4591

Labs Climatepo - Av. Dr. Altino Bon desan - 500 - Sala 1306 - Parque Tecnológico - São José dos Campos/SP - CEP 12247-016 - Tel. (12) 9.9143-1232  
[www.climatepo.com.br](http://www.climatepo.com.br) [www.climatepoconsultoria.com.br](http://www.climatepoconsultoria.com.br) [www.stormgeo.com](http://www.stormgeo.com) 9 de 31

Figura 105 - Laudo Meteorológico emitido pela Climatepo.

Figura 11: Acumulado diário de precipitação sobre o estado de Bahia para o dia 22 de dezembro, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN

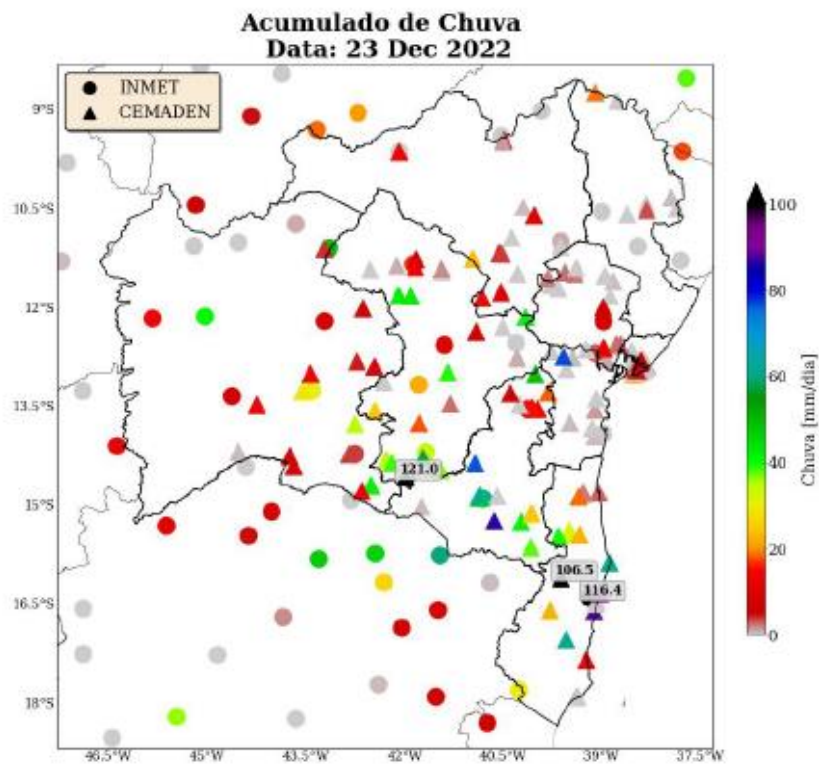


Sede Climatempo - Avenida Paulista, 302 - 5º andar | Sala 63 - Bela Vista - São Paulo/SP - CEP 01310-000 - Tel. (11) 3736-4591

Labs Climatempo - Av. Dr. Altino Bondesan - 500 - Sala 1308 - Parque Tecnológico - São José dos Campos/SP - CEP 12247-016 - Tel. (12) 9.9143-1232  
[www.climatempo.com.br](http://www.climatempo.com.br)    [www.climatempoconsultoria.com.br](http://www.climatempoconsultoria.com.br)    [www.stormgeo.com](http://www.stormgeo.com)    10 de 28

Figura 106 - Laudo Meteorológico emitido pela Climatempo.

Figura 12: Acumulado diário de precipitação sobre o estado de Bahia para o dia 23 de dezembro, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN



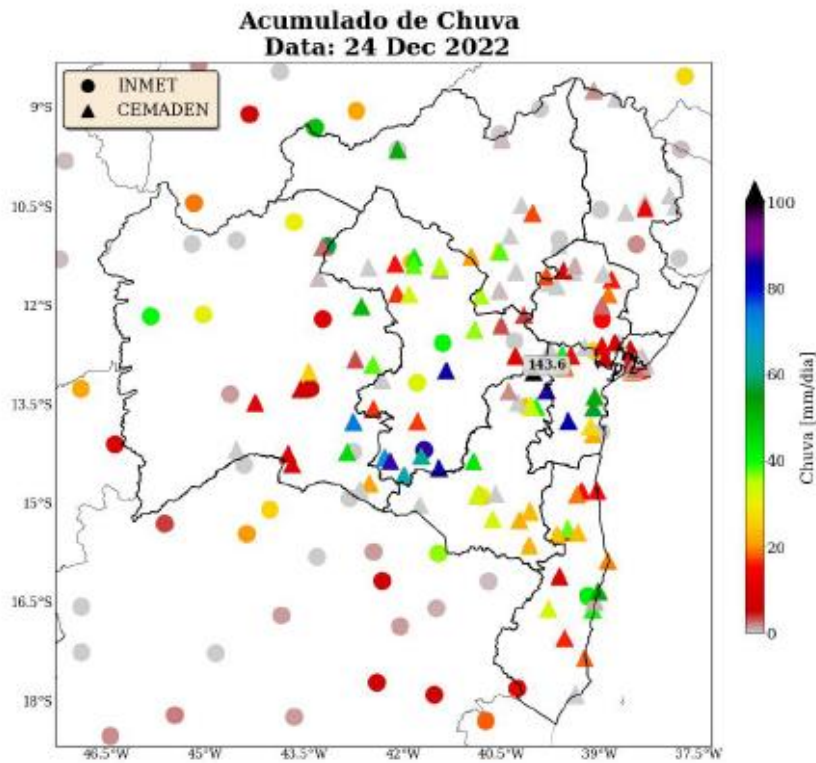
Sede Climatempo - Avenida Paulista, 302 - 5ª andar | Sala 63 - Bela Vista - São Paulo/SP - CEP 01380-000 - Tel. (11) 3736-4591

Labs Climatempo - Av. Dr. Altino Bonadesan - 500 - Sala 1306 - Parque Tecnológico - São José dos Campos/SP - CEP 12247-016 - Tel. (12) 9.9143-1232  
[www.climatempo.com.br](http://www.climatempo.com.br)    [www.climatempoconsultoria.com.br](http://www.climatempoconsultoria.com.br)    [www.stormgeo.com](http://www.stormgeo.com)    11 de 31

Figura 107 - Laudo Meteorológico emitido pela Climatempo.



Figura 13: Acumulado diário de precipitação sobre o estado de Bahia para o dia 24 de dezembro, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN



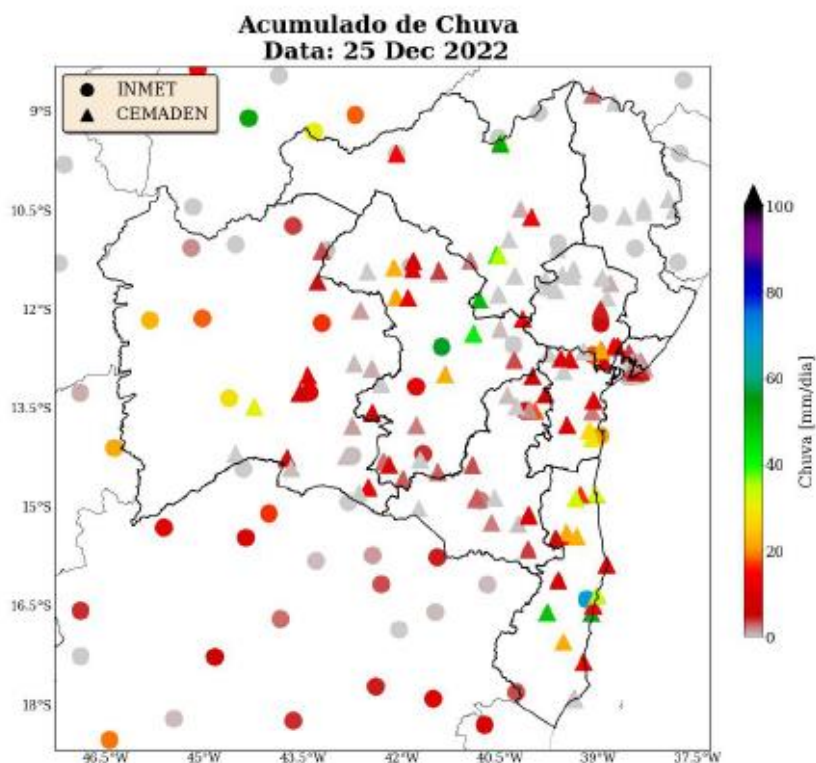
Sede Climatepo - Avenida Paulista, 302 - 5º andar | Sala 63 - Bela Vista - São Paulo/SP - CEP 01380-000 - Tel. (11) 3736-4591

Labs Climatepo - Av. Dr. Altino Bonadesan - 300 - Sala 1308 - Parque Tecnológico - São José dos Campos/SP - CEP 12247-016 - Tel. (12) 9.9143-1232  
[www.climatepo.com.br](http://www.climatepo.com.br)   
 [www.climatepoconsultoria.com.br](http://www.climatepoconsultoria.com.br)   
 [www.stormgeo.com](http://www.stormgeo.com)   
 12 de 38

Figura 108 - Laudo Meteorológico emitido pela Climatepo.



Figura 14: Acumulado diário de precipitação sobre o estado de Bahia para o dia 25 de dezembro, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN



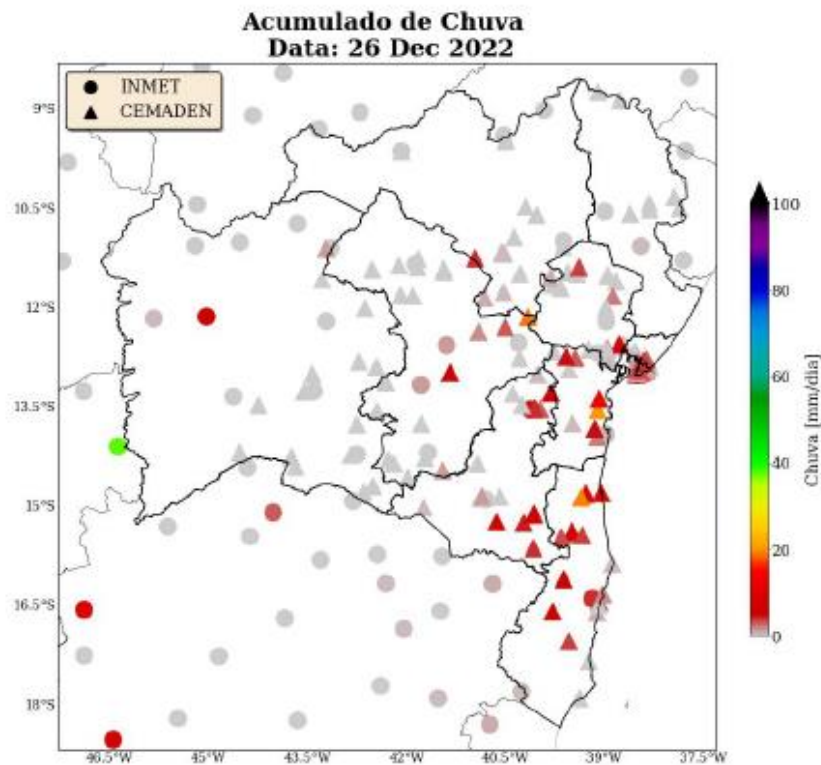
Sede Climatempo - Avenida Paulista, 302 - 5º andar | Sala 63 - Bela Vista - São Paulo/SP - CEP 01310-000 - Tel. (11) 3736-4591

Labs Climatempo - Av. Dr. Alcirio Bondesan - 300 - Sala 1308 - Parque Tecnológico - São José dos Campos/SP - CEP 12247-016 - Tel. (12) 9.9143-1232  
[www.climatempo.com.br](http://www.climatempo.com.br)    [www.climatempoconsultoria.com.br](http://www.climatempoconsultoria.com.br)    [www.stormgeo.com](http://www.stormgeo.com)    13 de 38

Figura 109 – Laudo Meteorológico emitido pela Climatempo.



Figura 15: Acumulado diário de precipitação sobre o estado de Bahia para o dia 26 de dezembro, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN



Para os dados de descargas atmosféricas, utiliza-se a base de dados da rede Earth Networks, sendo esta uma rede global que apresenta melhoria ano após ano em sua detecção de qualquer tipo de raios, seja nuvem-solo, nuvem-nuvem e solo-nuvem. Para o propósito deste trabalho, utiliza-se apenas os raios nuvem-solo em suas quantidades totais diárias, os quais apresentam o maior impacto à infraestrutura e vida humana. Dessa maneira, de agora em diante sempre que mencionado a palavra raios, será referido à nuvem-solo.

As regionais Oeste e Centro-Oeste foram as áreas que registraram raios no dia 20 de dezembro (Figura 16). No dia 21 de dezembro (Figura 17) os raios se espalharam sobre as regionais Oeste, Centro-Oeste, Sudoeste e Sul. Nos dias 22 de dezembro e 23 de dezembro (Figuras 18 e 19) apenas as regionais Metropolitana e Salvador não registraram a ocorrência de raios. Em 24 de dezembro (Figura 20), grande parte das áreas da COELBA voltaram a registrar raios, a exceção ficou para as regionais Sul e Salvador. Nos dias 25 de dezembro

Sede Climatempo – Avenida Paulista, 302 – 5º andar | Sala 63 – Bela Vista – São Paulo/SP – CEP 01310-000 – Tel. (11) 3736-4591

Labs Climatempo – Av. Dr. Altino Bondesan – 500 – Sala 1308 – Parque Tecnológico – São José dos Campos/SP – CEP 12247-016 – Tel. (12) 9.9143-1232  
[www.climatempo.com.br](http://www.climatempo.com.br)    [www.climatempo.com.br/sulfloria.com.br](http://www.climatempo.com.br/sulfloria.com.br)    [www.stormgeo.com](http://www.stormgeo.com)    14 de 31

Figura 110 – Laudo Meteorológico emitido pela Climatempo.

## 2 Classificação COBRADE

O COBRADE (Classificação e Codificação Brasileira de Desastres) foi criado com o intuito de adequar a classificação brasileira às especificações utilizadas pela ONU na categorização de desastres e nivelar o país aos demais organismos de gerenciamento de desastres do mundo.

Baseado nas análises dos dados apresentados, classifica-se o evento ocorrido sobre a área de concessão da COELBA como uma zona de convergência (1.3.1.2.0) que causou chuvas intensas (1.3.2.1.4).

### 2.1 Resumo do Evento

Neste estudo, foram analisados o período dos dias 20 a 26 de dezembro de 2022 a fim de identificar e caracterizar os eventos ocorridos durante esse período que causaram transtornos às atividades operacionais da COELBA.

O evento ocorrido durante os dias 20 a 26 de dezembro de 2022 foi causado pela convergência de umidade associada a presença de uma área de baixa pressão e reforçadas pela presença de um VCAN a partir do dia 20 de dezembro. Áreas de tempestades provocaram chuvas intensas e constantes, descargas atmosféricas e rajadas de vento. Entre os dias 21 de dezembro e 24 de dezembro áreas da COELBA registraram chuva extrema (acumulado diário maior que 50 mm em um dia).

Tabela 1: Resumo do evento de acordo com a classificação COBRADE.

Resumo do Evento	
Número/Código do Evento	
Número/Código do Relatório	
Descrição	Região que está ligada à tempestade causada por uma zona de baixa pressão atmosférica, provocando forte deslocamento de massas de ar, vendavais, chuvas intensas e até queda de granizo..
Código COBRADE	1.3.1.2.0 - Frente fria 1.3.2.1.4 - Chuvas intensas
Hora de início	20/12/2022 - 09:00
Hora do término	27/12/2022 - 00:00
Abrangência espacial	Áreas das regionais sob concessão da COELBA.

Sede Climatedpo – Avenida Paulista, 302 – 5º andar | Sala 63 – Bela Vista – São Paulo/SP - CEP 01310-000 - Tel. (11) 3736-4591

[www.climatedpo.com.br](http://www.climatedpo.com.br) - Av. Dr. Altino Bondesan - 500 - Sala 1308 - Parque Tecnológico - São José dos Campos/SP - CEP 12247-016 - Tel. (12) 9.9143-1232  
[www.climatedpoconsultoria.com.br](http://www.climatedpoconsultoria.com.br) [www.stormgeo.com](http://www.stormgeo.com) 29 de 31

Figura 111 – Laudo Meteorológico emitido pela Climatedpo.

### 3 Referências

1 - Instituto Nacional de Meteorologia (INMET) - <http://www.inmet.gov.br>

2 - Centro Nacional de Monitoramento e Alertas de Desastres Naturais (CEMADEN) - <http://www2.cemaden.gov.br/>

3 - Guide to Meteorological Instruments and Methods of Observation - <https://www.posmet.ufv.br/wp-content/uploads/2016/09/MET-474-WMO-Guide.pdf>

4 - CALVETTI, L., BENETI, C., GONÇALVES, J. E., MOREIRA, I. A., DUQUIA, C., BREDAS, A., & ALVES, T. A. (2006, August). Definição de classes de precipitação para utilização em previsões por categoria e hidrológica. In XIV Congresso Brasileiro de Meteorologia.

Sede Climateempo - Avenida Paulista, 302 - 5º andar | Sala 63 - Bela Vista - São Paulo/SP - CEP 01310-000 - Tel. (11) 3736-4591

Labs Climateempo - Av. Dr. Altino Bondesan - 500 - Sala 1308 - Parque Tecnológico - São José dos Campos/SP - CEP 12247-016 - Tel. (12) 9.9143-1232  
[www.climateempo.com.br](http://www.climateempo.com.br) [www.climateempoconsultoria.com.br](http://www.climateempoconsultoria.com.br) [www.stormgeo.com](http://www.stormgeo.com) 30 de 31

Figura 112 – Laudo Meteorológico emitido pela Climateempo.

#### 4 Anexos

Tabela 2: Escala Beaufort que apresenta as características do vento associadas a impactos dependendo do seu grau de intensidade.

Escala Beaufort			
Grau	Designação	Intensidade do Vento (km/h)	Efeitos sobre o continente
0	Calmo	<1	Fumaça sobe na vertical.
1	Aragem	1 - 5	Fumaça indica direção do vento.
2	Brisa leve	6 - 11	Sente o vento no rosto; As folhas das árvores movem; os moinhos começam a trabalhar.
3	Brisa fraca	12 - 19	As folhas agitam-se e as bandeiras desfraldam ao vento.
4	Brisa moderada	20 - 28	Poeira e pequenos papéis levantados; movem-se os galhos das árvores.
5	Brisa forte	29 - 38	Movimentação de grandes galhos e árvores pequenas.
6	Vento fresco	39 - 49	Movem-se os ramos das árvores; dificuldade em manter um guarda chuva aberto; assobio em fios de postes.
7	Vento forte	50 - 61	Movem-se as árvores grandes; dificuldade em andar contra o vento.
8	Ventania	62 - 74	Quebram-se galhos de árvores; dificuldade em andar contra o vento; barcos permanecem nos portos.
9	Ventania forte	75 - 88	Danos em árvores e pequenas construções; impossível andar contra o vento.
10	Tempestade	89 - 102	Árvores arrancadas; danos estruturais em construções.
11	Tempestade violenta	103 - 117	Estragos generalizados em construções.
12	Furacão	>118	Estragos graves e generalizados em construções.

Tabela 3: Escala de intensidade da chuva de acordo com Calvetti et al. (2006), referência [4].

Intensidade	Intervalo em mm/dia
Chuvisco	até 2,5 mm/dia
Chuva fraca	2,5 - 10 mm/dia
Chuva moderada	10 - 25 mm/dia
Chuva forte	25 - 50 mm/dia
Chuva extrema	maior que 50 mm/dia

Sede Climatempo - Avenida Paulista, 302 - 5º andar | Sala 63 - Bela Vista - São Paulo/SP - CEP 01310-000 - Tel. (11) 3736-4591

Labs Climatempo - Av. Dr. Altino Bondesan - 500 - Sala 1308 - Parque Tecnológico - São José dos Campos/SP - CEP 12247-016 - Tel. (12) 9.9143-1232  
[www.climatempo.com.br](http://www.climatempo.com.br) [www.climatempoconsultoria.com.br](http://www.climatempoconsultoria.com.br) [www.stormgeo.com](http://www.stormgeo.com) 31 de 38

Figura 113 – Laudo Meteorológico emitido pela Climatempo.

Anexo I

Relação das ocorrências expurgadas:

Tabela 4 – Ocorrências e Causas

OCORRÊNCIA	CAUSA
2022_12_63743	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_63782	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_63809	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_63820	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_63825	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_63840	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_63883	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_63928	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_63939	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_63946	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_63995	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_63998	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_64014	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64017	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64026	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_64028	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64069	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_64077	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64105	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64112	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64127	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64141	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64147	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64170	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64199	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_64257	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_64273	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_64292	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_64305	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_64309	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64320	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64338	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_64362	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_64365	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64394	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA

2022_12_64409	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - INUNDACAO
2022_12_64415	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64429	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64444	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64450	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64480	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_64510	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64543	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_64573	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_64574	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64587	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_64615	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64630	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_64653	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_64716	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_64719	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64730	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64746	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64759	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64785	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64831	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64834	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64896	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64953	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_64977	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_64993	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_64999	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_65005	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_65020	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_65041	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_65059	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_65067	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_65086	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_65142	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_65146	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_65156	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_65168	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_65192	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_65218	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

2022_12_65234	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_65235	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_65250	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_65253	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_65286	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_65295	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_65304	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_65367	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_65368	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_65374	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_65436	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_65461	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_65474	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_65482	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_65483	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_65575	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_65582	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_65585	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_65640	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_65651	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_65689	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_65691	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_65694	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_65749	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_65759	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_65775	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_65784	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_65815	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_65819	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_65860	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_65876	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_65891	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_65960	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_65968	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_65993	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66072	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66116	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66142	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66160	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA

2022_12_66179	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66204	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66244	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66250	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66265	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_66287	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_66310	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66319	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66357	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_66392	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66393	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66400	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66410	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66453	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_66507	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_66513	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66521	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66544	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66583	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_66600	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66604	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66610	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66633	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66638	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_66646	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_66650	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_66669	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66717	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66722	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66724	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66725	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66728	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_66731	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_66736	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66749	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66751	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66766	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_66800	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_66807	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO



2022_12_66808	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66835	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66843	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66854	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66856	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66888	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66891	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66892	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66905	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66933	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_66961	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67004	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67022	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67089	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_67103	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_67108	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67109	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67116	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67119	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67125	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67136	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67160	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_67206	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67220	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67253	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67254	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67258	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67264	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_67281	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67293	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67294	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_67301	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67307	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67312	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67351	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67356	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67363	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_67398	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67409	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

2022_12_67422	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67443	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_67444	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67452	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67465	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67471	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67472	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_67507	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67532	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67540	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67541	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67600	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_67624	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67638	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_67659	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67663	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67696	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_67714	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67742	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67750	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_67770	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67774	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67781	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67833	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67841	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67862	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67874	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67877	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_67896	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67917	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_67921	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67926	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_67932	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68031	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68054	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68061	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68062	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_68093	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68146	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA

2022_12_68173	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_68176	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68195	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68244	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68257	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68271	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68280	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68296	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68298	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68302	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_68321	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68363	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_68364	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68429	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68449	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_68464	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68467	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_68480	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68500	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68503	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68513	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68520	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68523	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68527	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68530	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68546	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_68558	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_68566	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_68614	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_68619	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_68636	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68639	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_68643	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68655	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_68661	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68683	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68703	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68710	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_68726	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA

2022_12_68735	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68750	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68780	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68798	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68803	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_68827	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68828	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68841	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68847	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68855	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68871	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68888	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68890	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68892	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68893	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_68896	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_68901	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68904	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_68928	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_68953	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69005	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_69019	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69033	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69043	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69077	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69082	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69117	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69141	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69153	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69183	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69187	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69209	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69213	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69226	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69273	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69274	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69288	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69291	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69320	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA

2022_12_69341	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69363	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69390	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69404	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69410	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69458	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69492	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69532	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69539	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_69567	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69573	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69603	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69681	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69683	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69695	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69700	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69722	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_69732	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69748	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69764	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69795	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69808	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69847	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_69862	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69866	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69892	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_69940	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69966	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_69989	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70028	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_70032	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_70036	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_70043	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_70049	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70059	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70070	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70090	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70116	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70147	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA

2022_12_70155	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_70161	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_70164	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70179	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_70211	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_70225	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70273	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_70287	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70298	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70302	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_70308	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70311	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70322	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_70328	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70334	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_70361	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70362	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70372	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70391	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_70394	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70404	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70419	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70420	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70421	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70463	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70471	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70475	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_70494	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70497	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70512	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70532	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70545	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70548	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70557	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70566	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70569	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70581	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70590	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70594	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA

2022_12_70624	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70647	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70653	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70659	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70665	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_70667	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70680	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70683	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70699	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70727	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70737	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70747	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_70748	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70751	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70792	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70795	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70847	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70853	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70954	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_70959	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_70965	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_71015	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_71024	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_71068	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71101	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_71106	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71113	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71129	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71131	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_71171	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_71222	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71235	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71249	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71257	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71299	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71317	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71323	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71327	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71336	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA

2022_12_71351	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_71358	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71359	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71396	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71409	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71410	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71446	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_71457	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71477	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_71492	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71531	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_71542	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71565	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71574	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_71589	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71599	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71607	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71683	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71713	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71740	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_71762	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71770	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71788	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_71805	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_71827	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71845	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71856	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71882	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71908	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71910	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71933	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71940	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_71977	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_72001	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_72017	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_72032	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_72074	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_72080	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_72103	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA



2022_12_72117	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_72128	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_72130	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_72146	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_72148	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_72180	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_72202	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_72241	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_72265	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_72279	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_72328	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_72365	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_72378	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_72453	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_72454	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_72472	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_72477	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_72491	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_72494	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_72498	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_72500	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_72518	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_72522	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_72534	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_72576	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_72582	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_72688	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_72717	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_72741	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_72770	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - INUNDACAO
2022_12_72864	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_72875	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_72879	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_72957	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_72971	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_72990	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_73002	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - INUNDACAO
2022_12_73012	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73015	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA

2022_12_73062	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73064	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73096	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73119	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73121	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_73128	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73143	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73153	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73157	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_73165	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73213	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73215	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73217	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_73223	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_73291	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73303	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73321	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_73338	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73357	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73381	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73387	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73390	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73402	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73487	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73507	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73522	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73526	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73539	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73629	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_73644	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73653	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73665	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73667	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_73681	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73686	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_73701	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73725	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73728	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_73773	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA

2022_12_73778	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_73790	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73797	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73822	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73849	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_73870	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73876	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73883	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_73888	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_73936	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73938	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73950	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_73952	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_74001	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74017	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_74028	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74131	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_74145	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - INUNDACAO
2022_12_74204	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_74221	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74224	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_74249	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74250	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_74253	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_74255	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74260	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_74267	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_74268	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_74275	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74296	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74304	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_74329	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74336	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_74409	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74420	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_74424	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_74425	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_74441	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74443	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA

2022_12_74454	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74457	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_74467	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74472	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74473	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74474	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_74480	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74501	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74531	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74545	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74561	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_74578	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74583	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_74599	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_74602	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74609	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74630	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74638	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_74664	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74688	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74691	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74713	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74759	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_74764	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_74770	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_74783	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74829	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_74833	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74884	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_74896	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74903	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74922	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74962	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_74994	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_75009	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_75041	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_75062	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75082	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75117	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO

2022_12_75130	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75139	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75182	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75241	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75271	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75274	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75283	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75287	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75295	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75316	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75326	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75340	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75350	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_75358	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75361	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75451	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75457	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_75463	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75464	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_75489	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_75492	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75498	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75529	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75540	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75564	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75581	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_75594	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_75610	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_75631	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_75635	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75641	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75651	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75669	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75676	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75681	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75709	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75734	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_75784	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75794	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

2022_12_75830	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75868	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_75893	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75935	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_75944	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_75981	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76030	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_76054	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76067	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76068	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_76073	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76091	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_76092	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76096	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76114	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76132	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76163	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76174	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76176	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76233	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76272	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76294	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_76341	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_76354	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_76366	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76386	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76388	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76420	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76425	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_76449	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_76455	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_76540	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76547	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76562	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76564	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76643	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_76650	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76653	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_76658	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA

2022_12_76743	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_76744	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_76746	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_76748	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76775	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76787	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_76798	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76821	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76840	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76845	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - INUNDACAO
2022_12_76860	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_76928	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76930	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76934	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76982	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76985	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_76994	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_77027	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_77052	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_77206	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_77208	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_77247	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_77264	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_77362	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_77383	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_77415	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_77425	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_77446	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_77462	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_77507	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_77508	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_77513	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_77581	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_77583	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_77603	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_77619	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_77622	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_77632	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - INUNDACAO
2022_12_77636	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA

2022_12_77656	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_77660	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_77663	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_77741	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_77757	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_77767	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_77796	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - INUNDACAO
2022_12_77891	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_77912	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_77924	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_77933	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_77944	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_77950	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_78006	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78008	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78052	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78075	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78092	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78125	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_78143	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_78162	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_78166	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78238	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78239	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78247	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_78256	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78301	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_78331	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78350	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_78383	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78418	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78426	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_78432	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78458	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78466	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78473	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78474	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78485	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78488	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO



2022_12_78490	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78502	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78508	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78535	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_78561	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_78586	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_78634	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_78645	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78661	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78666	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78689	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78695	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_78701	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78740	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78742	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_78780	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78790	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_78793	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_78865	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_78897	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78901	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_78911	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_78926	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_78965	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_78981	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_78992	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79008	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79011	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_79016	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - INUNDACAO
2022_12_79017	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79020	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79021	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79035	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79039	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_79041	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_79093	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79135	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79144	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79146	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO

2022_12_79167	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79174	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_79184	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79185	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79187	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_79205	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79226	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79247	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79275	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_79282	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_79288	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_79299	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_79321	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79327	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_79330	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79332	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79362	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_79363	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79414	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79426	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_79439	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_79458	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79476	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_79493	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_79496	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_79504	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79529	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_79577	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_79583	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79611	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - INUNDACAO
2022_12_79617	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_79631	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79658	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79714	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79715	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79730	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79767	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_79833	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_79843	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO

2022_12_79851	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79866	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79872	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79876	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_79895	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_79979	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_79987	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_80004	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - INUNDACAO
2022_12_80049	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_80057	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_80098	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_80112	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_80131	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_80138	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_80146	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_80156	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_80166	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_80183	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_80198	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_80208	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_80220	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_80229	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_80260	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_80280	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_80281	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_80293	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - INUNDACAO
2022_12_80310	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_80326	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_80328	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_80361	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_80374	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_80412	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - INUNDACAO
2022_12_80461	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2022_12_80472	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_80485	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - INUNDACAO
2022_12_80489	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - INUNDACAO
2022_12_80490	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - INUNDACAO
2022_12_80491	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - INUNDACAO
2022_12_80492	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - INUNDACAO

2022_12_80514	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - INUNDACAO
2022_12_80528	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_80548	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - INUNDACAO
2022_12_80550	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - INUNDACAO
2022_12_80568	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - INUNDACAO
2022_12_80610	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_80618	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_2084	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2022_12_30251	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_55833	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_57468	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2022_12_62640	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA

## Anexo II

Relação dos equipamentos afetados:

Tabela 6 – Equipamentos

EQUIPAMENTO	TIPO DE EQUIPAMENTO
A49358	CHAVE
T06198	CHAVE
N15712	CHAVE
7010351663	CONTRATO
T08074	CHAVE
32902669	CONTRATO
7072587426	CONTRATO
7024058756	CONTRATO
H53844	TRANSFORMADOR
A26178	CHAVE
G29849	CHAVE
A13184	TRANSFORMADOR
A12509	CHAVE
Y23606	TRANSFORMADOR
A31272	CHAVE
7046228710	CONTRATO
A52782	TRANSFORMADOR
A19856	CHAVE
A58370	CHAVE
A04865	CHAVE

T16647	ALIMENTADOR
H33017	CHAVE
T03557	CHAVE
A49923	CHAVE
W70707	CHAVE
G02264	CHAVE
T02775	CHAVE
S09742	TRANSFORMADOR
T03053	CHAVE
7018928781	CONTRATO
G54372	CHAVE
7054285030	CONTRATO
221667000	CONTRATO
A39789	TRANSFORMADOR
A66343	CHAVE
7064891825	CONTRATO
T16635	ALIMENTADOR
7071783582	CONTRATO
Y10192	CHAVE
S06059	CHAVE
T38278	CHAVE
214174502	CONTRATO
W49134	CHAVE
N11464	TRANSFORMADOR
A64115	CHAVE
T49138	SUBESTACAO
A19681	CHAVE
7055832557	CONTRATO
7006486880	CONTRATO
A18361	CHAVE
7038884349	CONTRATO
A68448	CHAVE
7017517079	CONTRATO
7069427957	CONTRATO
J17677	CHAVE
A39064	TRANSFORMADOR
A18548	CHAVE
S02448	TRANSFORMADOR
208471309	CONTRATO

10502470	CONTRATO
A19508	TRANSFORMADOR
7039271774	CONTRATO
H33562	CHAVE
Y20183	CHAVE
N40457	CHAVE
G05871	CHAVE
Y09561	CHAVE
A10648	CHAVE
T33081	CHAVE
Y20257	CHAVE
A10802	CHAVE
G22340	CHAVE
A18914	CHAVE
A39931	CHAVE
Y10019	CHAVE
A76569	ALIMENTADOR
A12549	CHAVE
G31450	CHAVE
A14431	TRANSFORMADOR
A79508	ALIMENTADOR
T12398	CHAVE
212934020	CONTRATO
7070504426	CONTRATO
Y22431	TRANSFORMADOR
T30917	CHAVE
N03402	CHAVE
25495217	CONTRATO
Y22684	CHAVE
A74902	CHAVE
A39946	CHAVE
A79522	ALIMENTADOR
A64192	CHAVE
7022885256	CONTRATO
W49216	TRANSFORMADOR
A79462	ALIMENTADOR
A79527	ALIMENTADOR
A18026	CHAVE
N45828	ALIMENTADOR

A59946	CHAVE
N42542	TRANSFORMADOR
Y19165	CHAVE
A19475	TRANSFORMADOR
7055942743	CONTRATO
A91374	CHAVE
7060431730	CONTRATO
S05641	CHAVE
A30497	TRANSFORMADOR
7004248087	CONTRATO
N16636	TRANSFORMADOR
H29954	TRANSFORMADOR
Y06220	CHAVE
A40874	CHAVE
Y19656	CHAVE
A21605	CHAVE
7058437160	CONTRATO
A31661	CHAVE
A68722	CHAVE
A62646	CHAVE
A76891	TRANSFORMADOR
T06406	CHAVE
Y11231	CHAVE
215772225	CONTRATO
A23779	CHAVE
W77075	TRANSFORMADOR
A31991	TRANSFORMADOR
W02100	CHAVE
211844418	CONTRATO
N90637	CHAVE
A97693	CHAVE
G21148	CHAVE
W59342	CHAVE
7068253203	CONTRATO
W60625	CHAVE
18191148	CONTRATO
7002255183	CONTRATO
7066359756	CONTRATO
7044146074	CONTRATO

7071277091	CONTRATO
N89720	CHAVE
G47875	TRANSFORMADOR
A20760	CHAVE
7038328276	CONTRATO
T03977	TRANSFORMADOR
Y03623	CHAVE
A31691	CHAVE
N75607	CHAVE
7001839602	CONTRATO
7064124395	CONTRATO
Y17301	CHAVE
T28691	CHAVE
Y18997	CHAVE
A39410	CHAVE
A62623	CHAVE
S03378	CHAVE
N18011	CHAVE
A45184	CHAVE
G64521	CHAVE
N46942	CHAVE
A49970	CHAVE
A98416	CHAVE
Y14697	CHAVE
A52116	CHAVE
7034945009	CONTRATO
7071899700	CONTRATO
N06463	CHAVE
T48913	TRANSFORMADOR
T13739	CHAVE
Y20640	TRANSFORMADOR
H85029	TRANSFORMADOR
W42535	CHAVE
A61705	CHAVE
J18595	CHAVE
Y07863	TRANSFORMADOR
A30431	TRANSFORMADOR
G12340	TRANSFORMADOR
N94300	CHAVE



Y23234	CHAVE
21058246	CONTRATO
14153179	CONTRATO
T08639	TRANSFORMADOR
7015712940	CONTRATO
N49224	CHAVE
7020108872	CONTRATO
A20927	CHAVE
A98224	TRANSFORMADOR
N08022	CHAVE
A62189	CHAVE
A00368	CHAVE
A62353	CHAVE
A50316	CHAVE
A49358	CHAVE
7064578183	CONTRATO
T47256	TRANSFORMADOR
N38230	CHAVE
S02036	CHAVE
208695860	CONTRATO
A13523	CHAVE
S00377	CHAVE
7056228963	CONTRATO
G39231	CHAVE
A05969	CHAVE
A05440	CHAVE
T40075	TRANSFORMADOR
S02013	CHAVE
7018529259	CONTRATO
A23677	CHAVE
7032543736	CONTRATO
7042105931	CONTRATO
N50410	CHAVE
7019896700	CONTRATO
W81661	CHAVE
217076293	CONTRATO
A14334	TRANSFORMADOR
G17103	CHAVE
N56394	CHAVE

A77883	CHAVE
H87660	CHAVE
A20778	CHAVE
T02599	TRANSFORMADOR
V06903	CHAVE
A34282	TRANSFORMADOR
A77167	TRANSFORMADOR
S05314	CHAVE
Y25890	ALIMENTADOR
7001795729	CONTRATO
7030330646	CONTRATO
A24166	CHAVE
7063614135	CONTRATO
10370604	CONTRATO
A94085	TRANSFORMADOR
7069191333	CONTRATO
A15147	TRANSFORMADOR
G47249	CHAVE
7057956083	CONTRATO
W86747	CHAVE
A26591	CHAVE
211818018	CONTRATO
A07850	CHAVE
A07556	CHAVE
N30154	CHAVE
7031937803	CONTRATO
N53742	CHAVE
T02254	TRANSFORMADOR
211504404	CONTRATO
Y22140	CHAVE
A14081	CHAVE
A15335	TRANSFORMADOR
T32711	CHAVE
33679106	CONTRATO
W75419	CHAVE
A47867	CHAVE
7061155400	CONTRATO
H33268	CHAVE
Y20270	CHAVE

213196073	CONTRATO
A12302	TRANSFORMADOR
A06280	CHAVE
7067600120	CONTRATO
224371365	CONTRATO
A44100	CHAVE
H89473	CHAVE
G26161	CHAVE
230966001	CONTRATO
7013466941	CONTRATO
J17634	CHAVE
Y22990	CHAVE
W59345	CHAVE
A30964	CHAVE
A62623	CHAVE
7052401806	CONTRATO
G02180	CHAVE
S05314	CHAVE
T47049	CHAVE
N60997	CHAVE
A37695	CHAVE
7010028277	CONTRATO
J05924	TRANSFORMADOR
A23628	CHAVE
H44356	CHAVE
7006155850	CONTRATO
N53833	CHAVE
W09498	CHAVE
G57211	CHAVE
224512074	CONTRATO
T41742	CHAVE
N56153	CHAVE
G65967	CHAVE
A07324	CHAVE
G09285	CHAVE
T11990	CHAVE
A22754	CHAVE
H79078	CHAVE
J17168	CHAVE

7022699320	CONTRATO
J62049	CHAVE
A07943	CHAVE
J16334	TRANSFORMADOR
7070105106	CONTRATO
229409816	CONTRATO
W68021	CHAVE
N16695	CHAVE
22072544	CONTRATO
G14876	CHAVE
A92131	CHAVE
H33268	CHAVE
G41079	CHAVE
Y22668	CHAVE
A29495	CHAVE
7030267448	CONTRATO
W76745	TRANSFORMADOR
7052914978	CONTRATO
N10175	CHAVE
Y07260	TRANSFORMADOR
N44890	CHAVE
A76539	ALIMENTADOR
W04054	CHAVE
T03157	TRANSFORMADOR
H93764	CHAVE
V13821	CHAVE
G03028	CHAVE
7038536278	CONTRATO
V08493	TRANSFORMADOR
Y18801	CHAVE
7013402188	CONTRATO
N61842	CHAVE
V18509	CHAVE
N08122	CHAVE
A07002	TRANSFORMADOR
N73301	CHAVE
H32606	CHAVE
Y25881	ALIMENTADOR
A79569	CHAVE

N82639	CHAVE
Y24293	CHAVE
A20938	CHAVE
7045915284	CONTRATO
A36352	CHAVE
W67908	CHAVE
G38909	CHAVE
T25999	CHAVE
N50078	CHAVE
V13498	CHAVE
G27779	CHAVE
7057094561	CONTRATO
225011842	CONTRATO
N88022	TRANSFORMADOR
A66243	CHAVE
H50060	ALIMENTADOR
A92005	ALIMENTADOR
H31897	CHAVE
A32908	CHAVE
Y02418	CHAVE
J16404	TRANSFORMADOR
W62821	CHAVE
S02181	CHAVE
T28718	TRANSFORMADOR
7028348260	CONTRATO
A20018	CHAVE
A92131	CHAVE
G02180	CHAVE
W88816	CHAVE
A53764	TRANSFORMADOR
W70986	CHAVE
W54752	CHAVE
203463030	CONTRATO
A37130	CHAVE
A92398	CHAVE
W48143	CHAVE
7062984354	CONTRATO
T34345	TRANSFORMADOR
Y19897	CHAVE

T36373	CHAVE
Y20820	CHAVE
7042867670	CONTRATO
Y04344	CHAVE
10547407	CONTRATO
G53597	TRANSFORMADOR
A09941	CHAVE
A22099	CHAVE
G00899	TRANSFORMADOR
W56849	TRANSFORMADOR
W68861	CHAVE
A39515	CHAVE
S02500	TRANSFORMADOR
A17392	CHAVE
7039281567	CONTRATO
A44417	CHAVE
A07140	CHAVE
A36536	CHAVE
18191148	CONTRATO
7006486880	CONTRATO
A98534	CHAVE
N03440	CHAVE
N12953	CHAVE
A07840	CHAVE
A78278	CHAVE
N15612	CHAVE
A24643	CHAVE
A37883	CHAVE
H31756	CHAVE
A14149	TRANSFORMADOR
207292877	CONTRATO
S03789	CHAVE
7056694310	CONTRATO
A72393	CHAVE
A94274	CHAVE
7015070786	CONTRATO
G28765	CHAVE
A44002	CHAVE
A57287	CHAVE

7053743689	CONTRATO
204237131	CONTRATO
T31328	TRANSFORMADOR
A53316	CHAVE
7059360390	CONTRATO
W08842	CHAVE
A45372	CHAVE
A50969	TRANSFORMADOR
V16192	CHAVE
226877045	CONTRATO
A15803	CHAVE
A41067	CHAVE
N07765	CHAVE
217598281	CONTRATO
A33581	CHAVE
7019192215	CONTRATO
Y23236	TRANSFORMADOR
W48103	TRANSFORMADOR
T38770	CHAVE
W41082	CHAVE
S05359	CHAVE
N80308	TRANSFORMADOR
7058056590	CONTRATO
N48510	CHAVE
A12527	TRANSFORMADOR
T06788	CHAVE
T03157	TRANSFORMADOR
7070119352	CONTRATO
S09001	CHAVE
A19977	CHAVE
7037234197	CONTRATO
A10653	CHAVE
Y11913	CHAVE
J14242	TRANSFORMADOR
J08201	CHAVE
A11875	CHAVE
7001829186	CONTRATO
7055870106	CONTRATO
230952850	CONTRATO

Y22028	CHAVE
A28381	CHAVE
W68745	CHAVE
7072379246	CONTRATO
A53246	CHAVE
S03740	CHAVE
G34083	CHAVE
7057356493	CONTRATO
A14383	CHAVE
7017527422	CONTRATO
W71921	CHAVE
J16334	TRANSFORMADOR
7055684191	CONTRATO
W05942	CHAVE
W52857	TRANSFORMADOR
J00135	ALIMENTADOR
N77150	TRANSFORMADOR
A61660	CHAVE
A66393	TRANSFORMADOR
G58377	CHAVE
A30908	CHAVE
7052381538	CONTRATO
7029000926	CONTRATO
A37597	CHAVE
A49409	CHAVE
H49689	CHAVE
Y20854	CHAVE
T07090	TRANSFORMADOR
N90750	CHAVE
A14381	TRANSFORMADOR
A36231	TRANSFORMADOR
V04311	CHAVE
T13933	TRANSFORMADOR
A45962	CHAVE
N38529	TRANSFORMADOR
W77414	CHAVE
Y16066	CHAVE
A17176	CHAVE
N18945	CHAVE



A04883	CHAVE
N19466	TRANSFORMADOR
A07781	TRANSFORMADOR
Y03938	CHAVE
G23528	TRANSFORMADOR
7007505820	CONTRATO
A46420	CHAVE
W77417	CHAVE
7000181352	CONTRATO
N79833	CHAVE
J14785	TRANSFORMADOR
W09268	CHAVE
W40581	TRANSFORMADOR
W68780	CHAVE
T41707	CHAVE
17424220	CONTRATO
W80380	TRANSFORMADOR
7000892178	CONTRATO
T12178	TRANSFORMADOR
7040617323	CONTRATO
7044542638	CONTRATO
Y23237	TRANSFORMADOR
7043348331	CONTRATO
T03370	TRANSFORMADOR
H35052	CHAVE
A43995	TRANSFORMADOR
A44849	CHAVE
A07682	CHAVE
7052485570	CONTRATO
W56742	CHAVE
200487788	CONTRATO
T01327	TRANSFORMADOR
226231536	CONTRATO
A07943	CHAVE
H48631	CHAVE
J12646	CHAVE
N06514	TRANSFORMADOR
218230555	CONTRATO
7040207311	CONTRATO

N33332	TRANSFORMADOR
H50010	ALIMENTADOR
A04960	CHAVE
S04250	CHAVE
H31447	TRANSFORMADOR
N39941	CHAVE
7063752597	CONTRATO
V13821	CHAVE
7042173546	CONTRATO
A07337	CHAVE
G41997	TRANSFORMADOR
J17710	TRANSFORMADOR
7036036065	CONTRATO
A79527	ALIMENTADOR
A45561	CHAVE
W42610	CHAVE
A98756	CHAVE
H67309	CHAVE
G02996	CHAVE
N60997	CHAVE
V17716	CHAVE
7027742070	CONTRATO
S01917	CHAVE
W01662	CHAVE
A39919	TRANSFORMADOR
A98070	CHAVE
N40991	CHAVE
W76369	CHAVE
N48298	TRANSFORMADOR
Y02418	CHAVE
N54140	CHAVE
A51368	CHAVE
A99086	TRANSFORMADOR
A34602	CHAVE
S05510	TRANSFORMADOR
A20635	CHAVE
A76541	ALIMENTADOR
A63423	TRANSFORMADOR
Y00800	ALIMENTADOR

G27779	CHAVE
W41228	CHAVE
W37761	CHAVE
W64265	CHAVE
A37794	CHAVE
G17597	CHAVE
G37260	CHAVE
T14127	TRANSFORMADOR
N30154	CHAVE
A16635	TRANSFORMADOR
211844418	CONTRATO
T01571	CHAVE
T38510	ALIMENTADOR
A92131	CHAVE
H87658	CHAVE
Y15523	CHAVE
A24117	CHAVE
N04665	CHAVE
N01454	CHAVE
J16334	TRANSFORMADOR
N00466	TRANSFORMADOR
7060207121	CONTRATO
H31850	CHAVE
7024692013	CONTRATO
G47249	CHAVE
A37130	CHAVE
S09338	CHAVE
Y25706	CHAVE
A58277	CHAVE
W45805	CHAVE
A13438	CHAVE
A17642	TRANSFORMADOR
Y25876	CHAVE
7030682976	CONTRATO
A35210	CHAVE
H31668	CHAVE
W83652	CHAVE
Y01480	CHAVE
7037980859	CONTRATO

T11804	TRANSFORMADOR
7011643030	CONTRATO
T37880	CHAVE
S03770	TRANSFORMADOR
A41104	CHAVE
7045987390	CONTRATO
N90750	CHAVE
7016099443	CONTRATO
V16192	CHAVE
A53977	CHAVE
7026121056	CONTRATO
A97370	CHAVE
7001761174	CONTRATO
T02797	TRANSFORMADOR
7040106558	CONTRATO
A78278	CHAVE
Y06262	TRANSFORMADOR
G64025	TRANSFORMADOR
7047300473	CONTRATO
A30981	TRANSFORMADOR
G48979	CHAVE
N04490	TRANSFORMADOR
A62535	CHAVE
H88117	CHAVE
A15276	TRANSFORMADOR
G01673	CHAVE
7022717949	CONTRATO
Y05023	CHAVE
A35834	CHAVE
A98367	CHAVE
W45523	TRANSFORMADOR
A62314	CHAVE
G09286	CHAVE
227283890	CONTRATO
A33190	CHAVE
Y17188	CHAVE
T27038	TRANSFORMADOR
H32948	CHAVE
7070885837	CONTRATO

S01621	CHAVE
A46888	TRANSFORMADOR
A37569	CHAVE
A92526	CHAVE
7044476783	CONTRATO
7057689000	CONTRATO
W56742	CHAVE
H43760	CHAVE
G05981	CHAVE
W76582	TRANSFORMADOR
N35291	TRANSFORMADOR
W87395	CHAVE
A90958	CHAVE
W64270	TRANSFORMADOR
N37282	ALIMENTADOR
N48297	TRANSFORMADOR
J14785	TRANSFORMADOR
A35473	TRANSFORMADOR
225645671	CONTRATO
7011759380	CONTRATO
T41247	CHAVE
A37597	CHAVE
G39422	TRANSFORMADOR
33557000	CONTRATO
A01269	CHAVE
7004553130	CONTRATO
Y19061	CHAVE
J13493	CHAVE
H32704	CHAVE
H79065	TRANSFORMADOR
J12249	TRANSFORMADOR
N53570	TRANSFORMADOR
7015684792	CONTRATO
A20864	CHAVE
T44224	CHAVE
Y18027	CHAVE
7066766637	CONTRATO
Y14201	CHAVE
7056215977	CONTRATO

N38104	TRANSFORMADOR
A03245	CHAVE
H43187	TRANSFORMADOR
7058072588	CONTRATO
T03569	CHAVE
T30926	TRANSFORMADOR
A31272	CHAVE
H77851	CHAVE
A08879	TRANSFORMADOR
H87658	CHAVE
A77351	CHAVE
W62821	CHAVE
J14948	TRANSFORMADOR
W72121	CHAVE
Y02189	TRANSFORMADOR
Y02630	TRANSFORMADOR
A62470	CHAVE
W81046	CHAVE
Y05212	CHAVE
18186233	CONTRATO
N48628	CHAVE
A21824	CHAVE
V01190	CHAVE
7056228963	CONTRATO
N74379	CHAVE
T44851	CHAVE
Y20574	CHAVE
A99686	CHAVE
A59886	CHAVE
Y10201	CHAVE
A23288	CHAVE
A13468	CHAVE
A63487	CHAVE
35699244	CONTRATO
G35062	TRANSFORMADOR
7071575742	CONTRATO
7004793603	CONTRATO
A11607	CHAVE
7066740344	CONTRATO

G53778	CHAVE
232011823	CONTRATO
H53104	CHAVE
N48063	CHAVE
A04974	TRANSFORMADOR
T25947	CHAVE
J05813	CHAVE
A14719	CHAVE
7040207311	CONTRATO
W80292	TRANSFORMADOR
A42133	TRANSFORMADOR
J08932	TRANSFORMADOR
A22811	TRANSFORMADOR
A10920	CHAVE
N79858	CHAVE
A08309	CHAVE
A12697	TRANSFORMADOR
25831870	CONTRATO
S90138	CHAVE
T31734	CHAVE
A13301	TRANSFORMADOR
A76581	ALIMENTADOR
W38916	CHAVE
A12696	CHAVE
A12132	CHAVE
N16906	TRANSFORMADOR
N19971	CHAVE
3996743	CONTRATO
A46424	CHAVE
A16635	TRANSFORMADOR
H75755	CHAVE
7028421588	CONTRATO
A15568	CHAVE
H32716	CHAVE
T44851	CHAVE
G02232	CHAVE
A27141	CHAVE
7023147313	CONTRATO
Y06851	CHAVE

A23748	CHAVE
7003251025	CONTRATO
H50039	ALIMENTADOR
G45581	CHAVE
A74517	CHAVE
W01580	TRANSFORMADOR
W71571	CHAVE
T17098	CHAVE
W86370	CHAVE
A59611	CHAVE
A58031	TRANSFORMADOR
N12953	CHAVE
H79050	CHAVE
A42834	CHAVE
A52188	CHAVE
G34046	TRANSFORMADOR
H35238	CHAVE
H33953	TRANSFORMADOR
T10441	CHAVE
7059234778	CONTRATO
2639793	CONTRATO
7044146074	CONTRATO
H43771	CHAVE
7071898673	CONTRATO
7058428145	CONTRATO
7042418158	CONTRATO
N59511	CHAVE
A21247	CHAVE
C02959	TRANSFORMADOR
7069514647	CONTRATO
7054300454	CONTRATO
T11896	CHAVE
A79414	ALIMENTADOR
7058797930	CONTRATO
Y00328	TRANSFORMADOR
W75419	CHAVE
W41228	CHAVE
G28377	CHAVE
Y21083	CHAVE



H32471	CHAVE
7066279477	CONTRATO
A37705	TRANSFORMADOR
W54160	CHAVE
7039140076	CONTRATO
A76586	ALIMENTADOR
G32323	CHAVE
Y17335	CHAVE
Y09820	CHAVE
W38065	TRANSFORMADOR
A39434	CHAVE
S90100	CHAVE
Y15538	CHAVE
W74536	TRANSFORMADOR
Y22420	CHAVE
W49428	CHAVE
N15152	CHAVE
A04962	TRANSFORMADOR
217887682	CONTRATO
W75419	CHAVE
W09003	CHAVE
W59412	CHAVE
7066478070	CONTRATO
Y02418	CHAVE
7071510586	CONTRATO
T02004	TRANSFORMADOR
A68967	CHAVE
7066768656	CONTRATO
T08604	TRANSFORMADOR
N86636	TRANSFORMADOR
7054328138	CONTRATO
W86159	CHAVE
N46696	CHAVE
T09901	TRANSFORMADOR
A76522	SUBESTACAO
A44687	TRANSFORMADOR
N10191	CHAVE
W54465	TRANSFORMADOR
H35533	TRANSFORMADOR

N95731	TRANSFORMADOR
7054493074	CONTRATO
Y20183	CHAVE
Y10225	TRANSFORMADOR
231067981	CONTRATO
Y22668	CHAVE
A20612	TRANSFORMADOR
H34450	TRANSFORMADOR
N88775	TRANSFORMADOR
V10486	CHAVE
S04282	CHAVE
N43434	CHAVE
T14154	CHAVE
G15190	CHAVE
228285811	CONTRATO
N83621	CHAVE
A08429	TRANSFORMADOR
T02262	TRANSFORMADOR
G00054	CHAVE
7037277651	CONTRATO
A94249	TRANSFORMADOR
A45561	CHAVE
25380240	CONTRATO
S00801	CHAVE
G04984	CHAVE
A44869	CHAVE
A63239	CHAVE
A79517	ALIMENTADOR
A46433	CHAVE
Y15533	CHAVE
Y16866	TRANSFORMADOR
T41116	CHAVE
Y05047	CHAVE
7035019191	CONTRATO
N37051	CHAVE
A14375	CHAVE
T38517	ALIMENTADOR
A52061	CHAVE
A13120	TRANSFORMADOR

A14846	TRANSFORMADOR
219549083	CONTRATO
J18532	TRANSFORMADOR
T28166	CHAVE
K00508	ALIMENTADOR
A17684	TRANSFORMADOR
Y21143	CHAVE
Y04900	ALIMENTADOR
T15027	TRANSFORMADOR
W40577	TRANSFORMADOR
A09168	CHAVE
A10742	TRANSFORMADOR
A10719	CHAVE
A10738	CHAVE
A09175	TRANSFORMADOR
N52247	TRANSFORMADOR
N59297	CHAVE
W38310	CHAVE
W37621	CHAVE
W89933	CHAVE
7052892010	CONTRATO
H34342	CHAVE
A91133	CHAVE
G19708	SUBESTACAO
A39151	CHAVE
A62296	CHAVE
W03290	TRANSFORMADOR