



# Relatório de Evidência de Expurgo por Situação de Emergência

2024006

# Índice

1. Objetivo	4
2. Neoenergia Coelba	5
3. Definições	5
4. Descrição do Evento	7
4.1. Classificação COBRADE	10
4.2. Código único do evento	11
4.3. Mapa geométrico e diagrama unifilar da região afetada	11
4.3.1. Diagrama unifilar dos alimentadores afetados	12
4.4. Descrição dos danos causados ao sistema elétrico	12
4.5. Relato técnico sobre a intervenção realizada	12
4.6. Tempo médio de preparação, deslocamento e de execução das equipes	13
4.7. Número de unidades consumidoras atingidas	13
4.8. Municípios atingidos	14
4.9. Subestações atingidas	16
4.10. Quantidade de interrupções associadas ao evento	16
4.11. Data e hora do início da primeira interrupção	16
4.12. Data e hora do término da última interrupção	16
4.13. Média de duração das interrupções	16
4.14. Duração da interrupção mais longa	17
4.15. Soma do CHI das interrupções associadas ao evento	17

4.16.	Evidências do evento	17
4.16.1.	Mapas	17
4.16.2.	Matérias jornalísticas	24
4.16.3.	Registros Fotográficos	26
	Anexo I	32
	Anexo II	57
	Anexo III	82
	Anexo IV	122

# 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 abril de 2024. 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 por uma “combinação da convergência de calor e umidade em baixos níveis associada à intensificação do aporte de umidade promovida pela circulação da Alta Subtropical do Atlântico Sul (ASAS)”, de acordo com relatório da Climatempo. Esses itens foram responsáveis pela formação de fortes tempestades no estado da Bahia, no período de 13 a 18 de abril de 2024. Essas instabilidades causaram diversos transtornos, como chuvas intensas, tempestade de raios e vendavais capazes de causar contratemplos diversos sobre toda Bahia, 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 do serviço se refere à continuidade de fornecimento de energia elétrica aos consumidores, e 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 cliente.

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 18 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 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:

| (...)

| 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 Neoenergia Coelba é uma empresa do grupo Neoenergia que distribui energia elétrica para mais de 6 milhões de unidades consumidoras em 417 municípios baianos e as cidades Delmiro Gouveia (Alagoas) e Mateiros (Tocantins).

## 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  $CHI_{limite}$  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.

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 13 a 18 do mês de abril de 2024, duzentos e vinte e um (221) municípios que fazem parte da área de concessão da Neoenergia Coelba, listados na Tabela 3 do item 4.8 deste relatório, apresentaram eventos anormais como vendavais, chuvas intensas e descargas atmosféricas. Análises da Climatempo identificaram que a combinação da convergência de calor e umidade em baixos níveis associados à intensificação do aporte de umidade promovida pela circulação da Alta Subtropical do Atlântico Sul (ASAS), foram responsáveis pela formação do evento. Municípios localizados na região Sul atingiram um volume de precipitação com cerca de 180% da média climatológica de chuva para o mês inteiro de abril.

Nos municípios afetados ocorreram diversos danos, como enxurradas, alagamentos, deslizamento de terra, desabamento de casas por conta da grande quantidade água, buracos em estradas e pontes caídas. Ainda, por conta dos fortes ventos ocorridos no período, árvores foram derrubadas, inclusive sobre a rede elétrica, causando sérios transtornos de tráfego nas vias e colocando a população em risco.

Ainda segundo a Climatempo, “houve registro de alta densidade de descargas elétricas sobre toda a área de concessão da Neoenergia-COELBA. A regional Oeste foi a que apresentou a maior quantidade de raios durante o evento, totalizando 1.721 ocorrências, o qual caracteriza o evento como tempestade de raios.”. Nas Figuras 1 e 2 é possível observar um compilado dos dias em que o estado mais sofreu com precipitação. Diante dessa situação climática, diversos danos foram causados na rede de distribuição da Neoenergia Coelba, causando interrupções no fornecimento de energia elétrica nos municípios.

### Acumulado de Chuva Data: 16 Apr 2024

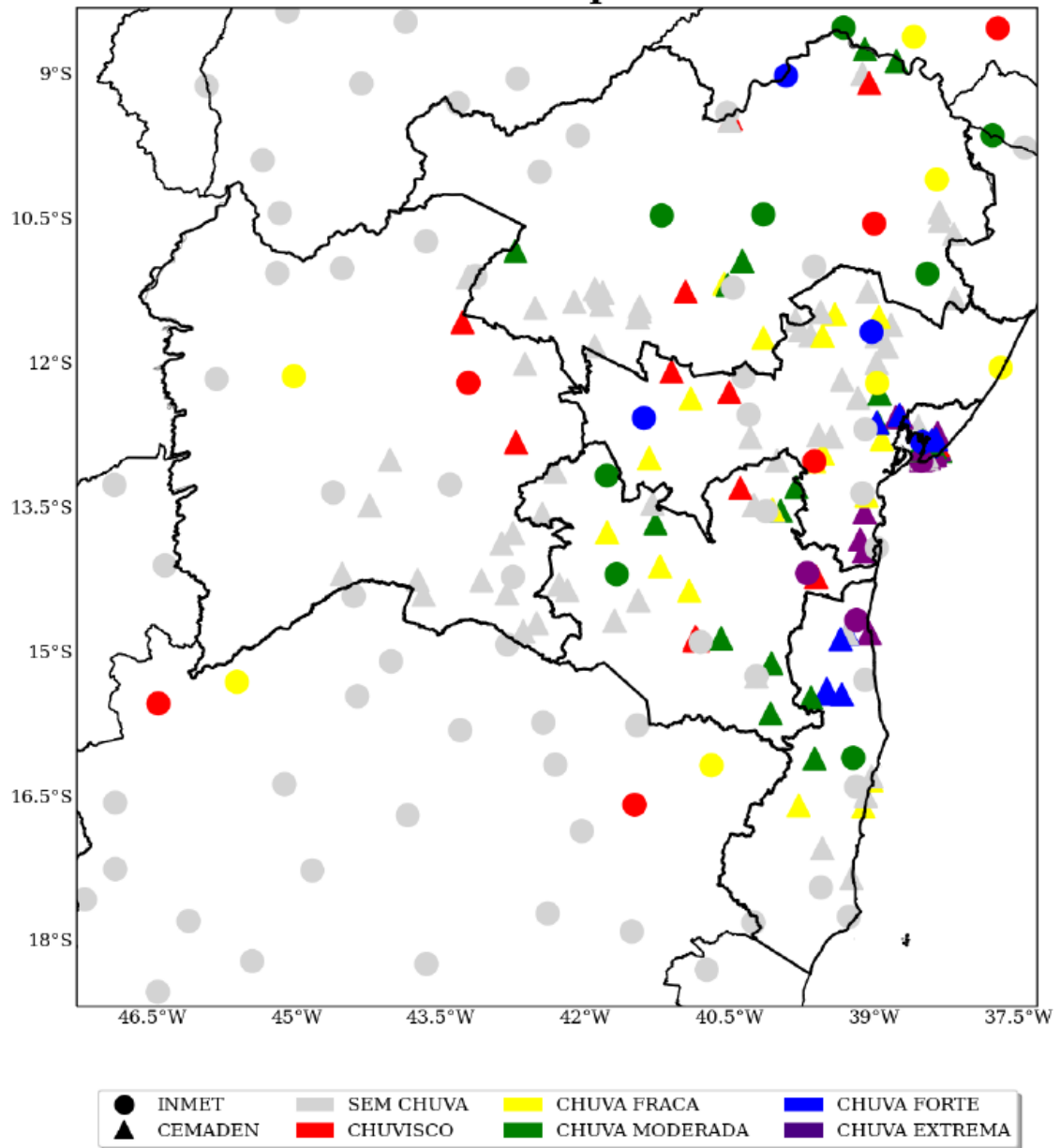


Figura 1 - Mapa de precipitação sobre o estado da Bahia no dia 16 de abril.



### Acumulado de Chuva Data: 17 Apr 2024

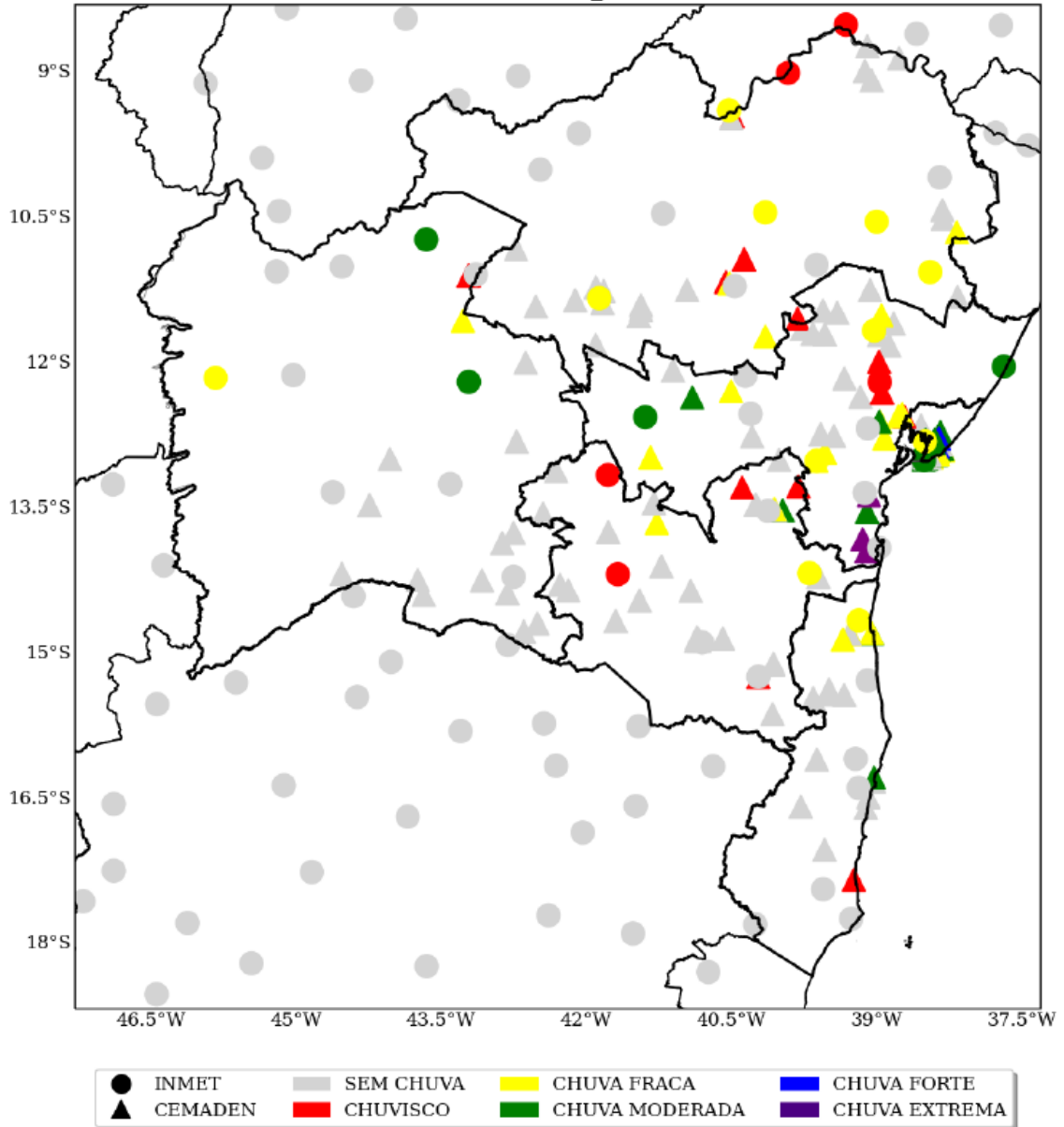


Figura 2 – Mapa de incidência de descargas atmosféricas sobre o estado da Bahia no dia 17 de abril.

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 a 616.471 (limite da Neoenergia Coelba calculado conforme disposições vigentes) e devido ocasionar a impossibilidade de atuação imediata da distribuidora. O Gráfico 1 mostra o CHI Puro (ou seja, o CHI sem a realização de nenhum expurgo) dos municípios afetados pelo evento severo, e a sua comparação com a média histórica dos últimos 3 anos.

No item 4.16 do presente relatório são apresentadas diversas evidências deste evento, incluindo matérias jornalísticas, registros fotográficos, mapas e decretos.

O expurgo está limitado às interrupções decorrentes de causas relacionadas ao meio ambiente, conforme lista de Fatos Geradores de Interrupções do Fornecimento definidas pelo Anexo 8.C do Módulo 8 do PRODIST.

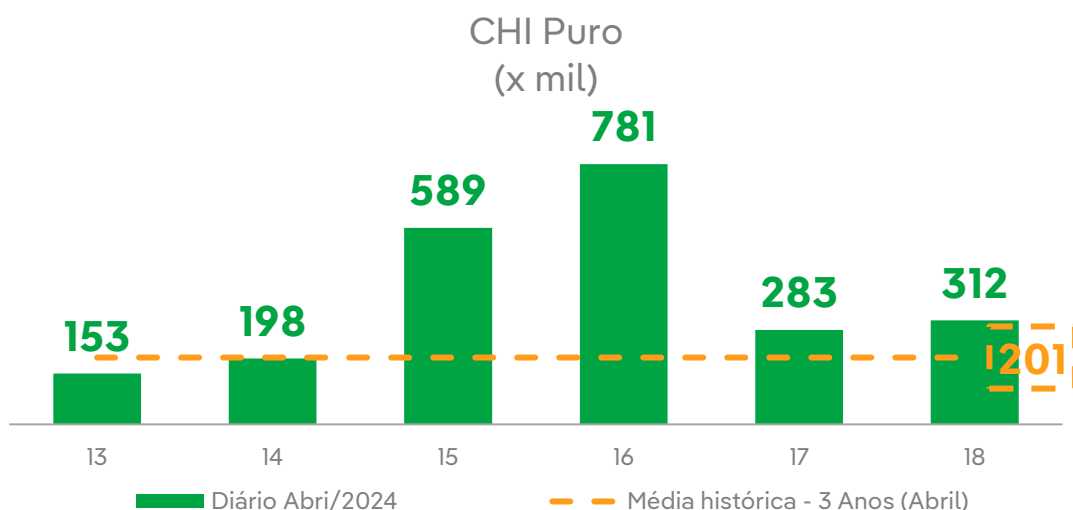


Gráfico 1 – CHI diário

#### 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

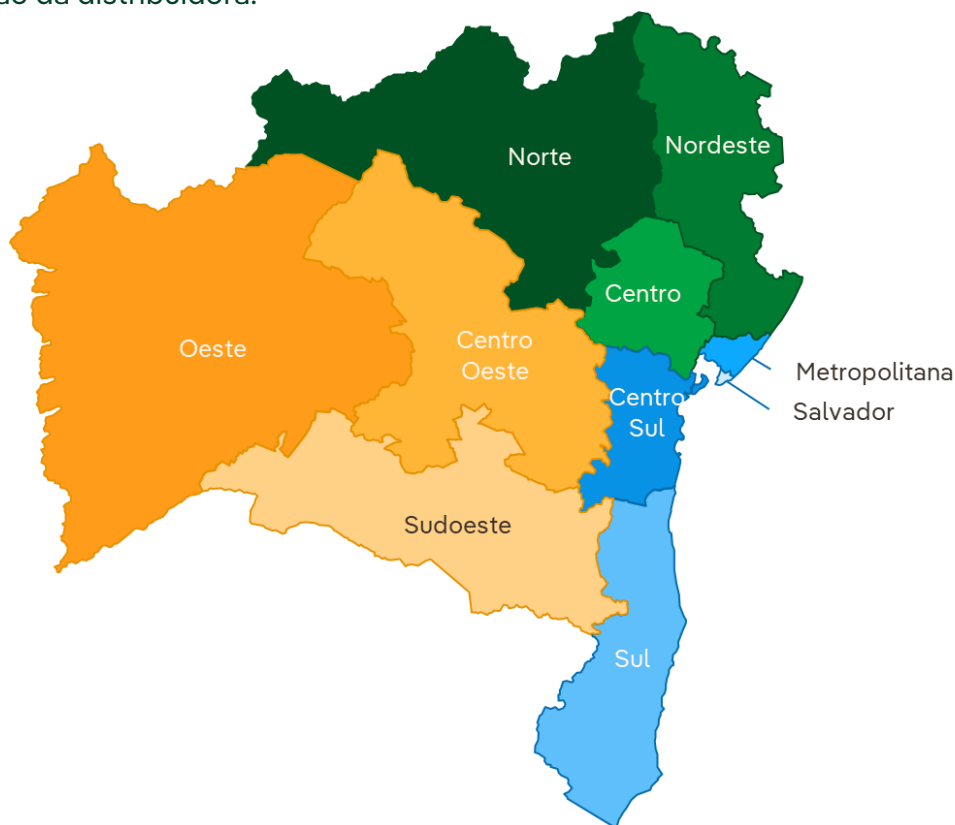
Climatempo classificou o evento como chuvas intensas (1.3.2.1.4), Tempestade de Raios (1.3.2.1.2) e vendaval (1.3.2.1.5).

## 4.2. Código único do evento

Todas as ocorrências expurgadas estão associadas ao evento através do ID de número 441 registrado no GSE, sistema utilizado pela Neoenergia Coelba para gestão e operação do sistema elétrico desta distribuidora. Já o código único do Relatório de Evidência de Interrupção em Situação de Emergência que descreve e evidencia o evento é o 2024006.

## 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 221 (duzentos e vinte e um) municípios dos setores operacionais da área de concessão da distribuidora.



*Figura 3 – Mapa de divisão dos setores da Neoenergia Coelba*

### 4.3.1. Diagrama unifilar dos alimentadores afetados

São 44 alimentadores que foram completamente afetados pela Situação de Emergência. Esses alimentadores afetados estão listados na Tabela 1. O diagrama unifilar deles é mostrado no Anexo III.

*Tabela 1 - Lista de alimentadores afetados pelo evento*

#### ALIMENTADORES AFETADOS

IPU-01W4	ETR-01C2	BUR-01Z3
IPU-01W5	CNV-01M1	IBY-01Y2
EDD-01J2	COV-01S2	SCR-01N4
CMM-01C3	CIU-01V5	BTN-01F1
TQP-01W2	IPE-01P1	GDU-01F6
CIT-01Y5	MUR-01Y3	MQN-01M3
IMB-01J4	LDF-01M9	DJO-01V2
RBR-01C2	CRD-01N2	TNV-01N3
BTN-01F2	VAL-01V1	BTN-01F4
VJU-01X1	BVT-01W2	ING-01Z2
BRB-01Y4	RFU-01J3	EUN-09Y1
MSJ-01M1	CIO-01C5	BTN-01F3
FNL-01Y2	SRA-01F3	GBA-01F6
DII-01P4	IAE-01Z2	CEP-01C2
CEP-01C1	AGS-01Z7	

## 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

As ações da distribuidora foram tomadas com suporte de ferramentas desenvolvidas para acompanhamento em tempo real das ocorrências pelo Centro de Operações, permitindo

gerenciar as regiões com demanda superior à sua capacidade e mobilizando em tempo hábil equipes adicionais para o atendimento emergencial, aumentando sua capacidade de resposta.

Foram realizados serviços de manutenção corretiva e reparos do sistema elétrico afetado, além de manobras automatizadas, onde couber, visando, principalmente, normalizar o fornecimento de energia elétrica aos consumidores. Para o reestabelecimento do sistema foi acionado o plano de contingência do centro de operações e mobilizados 966 eletricitistas.

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

*Tabela 2 – Tempo de atendimento*

<b>Tempo médio de atendimento</b>	<b>1.893 min</b>
Preparação (TMP)	691min
Deslocamento (TMD)	61min
Execução (TME)	1.141min

#### 4.7. Número de unidades consumidoras atingidas

O evento atingiu 388.731 clientes.

## 4.8. Municípios atingidos

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

### MUNICÍPIOS ATINGIDOS

ABARE	GOVERNADOR MANGABEIRA	NOVO TRIUNFO
ACAJUTIBA	GUARATINGA	OLINDINA
ADUSTINA	HELIOPOLIS	OURICANGAS
AGUA FRIA	IBICARAI	PARIPIRANGA
AIQUARA	IBICUI	PAU BRASIL
ALAGOINHAS	IBIRAPITANGA	PAULO AFONSO
ALCOBACA	IBIRAPUA	PE DE SERRA
ALMADINA	IBIRATAIA	PEDRAO
AMARGOSA	ICHU	PEDRO ALEXANDRE
AMELIA RODRIGUES	IGRAPIUNA	PINTADAS
ANGUERA	IGUAI	PIRAI DO NORTE
ANTAS	ILHEUS	POJUCA
ANTONIO CARDOSO	INHAMBUPE	PORTO SEGURO
APORA	IPECAETA	POTIRAGUA
APUAREMA	IPIAU	PRADO
ARACAS	IPIRA	PRESIDENTE TANCREDO NEVES
ARACI	IRARA	QUIJINGUE
ARAMARI	ITABELA	RAFAEL JAMBEIRO
ARATACA	ITABUNA	RETIROLANDIA
ARATUIPE	ITACARE	RIACHAO DO JACUIPE
AURELINO LEAL	ITAGI	RIBEIRA DO AMPARO
BANZAE	ITAGIBA	RIBEIRA DO POMBAL
BARRA DO ROCHA	ITAGIMIRIM	RIBEIRAO DO LARGO
BARRO PRETO	ITAJU DO COLONIA	RIO REAL
BARROCAS	ITAJUIPE	RODELAS
BELMONTE	ITAMARAJU	SALINAS DAS MARGARIDAS
BIRITINGA	ITAMARI	SALVADOR
BUERAREMA	ITAMBE	SANTA BARBARA
CAATIBA	ITANAGRA	SANTA BRIGIDA
CABACEIRAS DO PARAGUACU	ITANHEM	SANTA CRUZ CABRALIA
CACHOEIRA	ITAPARICA	SANTA CRUZ DA VITORIA

### MUNICÍPIOS ATINGIDOS

CAIRU	ITAPE	SANTA LUZ
CAMACA	ITAPEBI	SANTA LUZIA
CAMACARI	ITAPETINGA	SANTA TEREZINHA
CAMAMU	ITAPICURU	SANTANOPOLIS
CANAVIEIRAS	ITAPITANGA	SANTO AMARO
CANDEAL	ITARANTIM	SANTO ANTONIO DE JESUS
CANDEIAS	ITATIM	SANTO ESTEVAO
CANUDOS	ITORORO	SAO DOMINGOS
CAPELA DO ALTO ALEGRE	ITUBERA	SAO FELIPE
CARAVELAS	JAGUAQUARA	SAO FELIX
CARDEAL DA SILVA	JAGUARIFE	SAO FRANCISCO DO CONDE
CASTRO ALVES	JANDAIRA	SAO GONCALO DOS CAMPOS
CATU	JEQUIE	SAO JOSE DA VITORIA
CHORROCHO	JEQUIRICA	SAO MIGUEL DAS MATAS
CICERO DANTAS	JEREMOABO	SAO SEBASTIAO DO PASSE
CIPO	JITAUNA	SAPEACU
COARACI	JUCURUCU	SATIRO DIAS
CONCEICAO DE FEIRA	JUSSARI	SAUBARA
CONCEICAO DO ALMEIDA	LAJE	SERRA DOURADA
CONCEICAO DO COITE	LAJEDAO	SERRA PRETA
CONCEICAO DO JACUIPE	LAMARAO	SERRINHA
CONDE	LAURO DE FREITAS	SIMOES FILHO
CORACAO DE MARIA	MACARANI	SITIO DO QUINTO
CORONEL JOAO SA	MACURURE	TANQUINHO
CRISOPOLIS	MADRE DE DEUS	TAPEROA
CRUZ DAS ALMAS	MAIQUINIQUE	TEIXEIRA DE FREITAS
CURACA	MARAGOGIPE	TEODORO SAMPAIO
DARIO MEIRA	MARAU	TEOFILANDIA
DELMIRO GOUVEIA - ALAGOAS	MASCOTE	TEOLANDIA
DIAS D AVILA	MATA DE SAO JOAO	TERRA NOVA
DOM MACEDO COSTA	MEDEIROS NETO	TUCANO
ELISIO MEDRADO	MILAGRES	UBAIRA
ENTRE RIOS	MUCURI	UBAITABA
ESPLANADA	MUNIZ FERREIRA	UBATA
EUCLIDES DA CUNHA	MURITIBA	UNA
EUNAPOLIS	MUTUIPE	URUCUCA

#### MUNICÍPIOS ATINGIDOS

FATIMA	NAZARE	VALENCA
FEIRA DE SANTANA	NILO PECANHA	VALENTE
FIRMINO ALVES	NOVA CANAA	VARZEDO
FLORESTA AZUL	NOVA FATIMA	VERA CRUZ
GANDU	NOVA IBIA	VEREDA
GLORIA	NOVA SOURE	WENCESLAU GUIMARAES
GONGOJI	NOVA VICOSA	

### 4.9. Subestações atingidas

As subestações totalmente atingidas no período foram Aurelino Leal, Ceplac, Itajuípe, Itabuna, Jeremoabo, Riachão Do Jacuípe, Tremembé, Zebu – Chesf.

### 4.10. Quantidade de interrupções associadas ao evento

Foram registradas 826 ocorrências com 1.360 eventos de interrupção associada ao desligamento na rede de distribuição.

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

Início: 13/04/2024 – 00h03min

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

Término: 21/05/2024 – 12h06min

### 4.13. Média de duração das interrupções

20 horas e 41 minutos.



#### 4.14. Duração da interrupção mais longa

36 dias, 3 horas e 36 minutos.

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

CHI = 1.584.390

#### 4.16. Evidências do evento

Segue abaixo os registros de evidências que classificam as interrupções selecionadas como ISE - Interrupção em Situação de Emergência.

##### 4.16.1. Mapas

Destaca-se na Figura 4 a precipitação acumulada dos dias 14 a 18 de abril, em que tivemos alto índice pluviométrico em toda área de concessão da Neoenergia Coelba. Já na Figura 5, é possível observar o total acumulado de chuva dos dias 13/04 a 18/04.

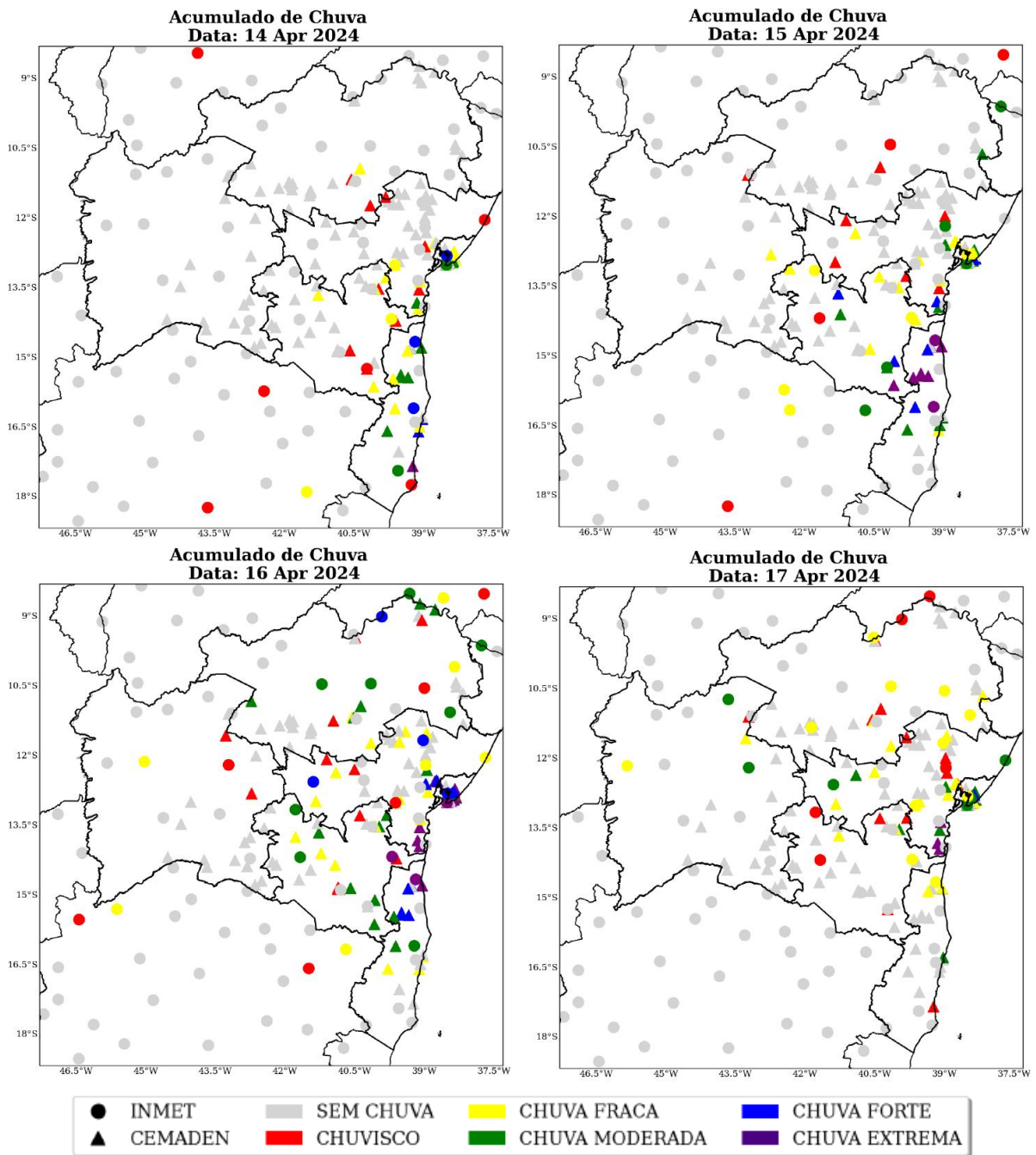
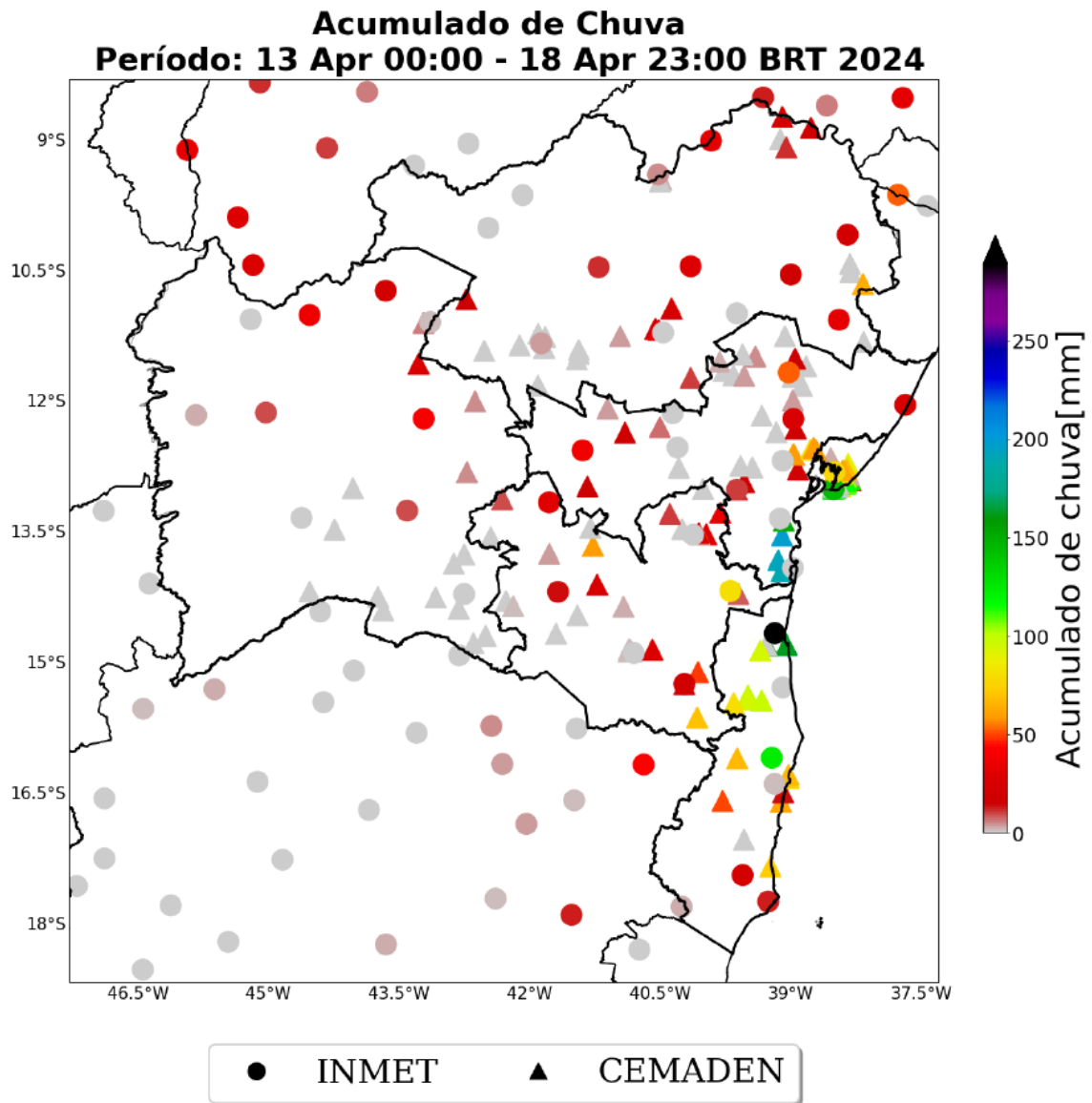


Figura 4 – Mapa de precipitação do dia 14 a 17 de abril.

Fonte: Laudo Meteorológico Climatempo

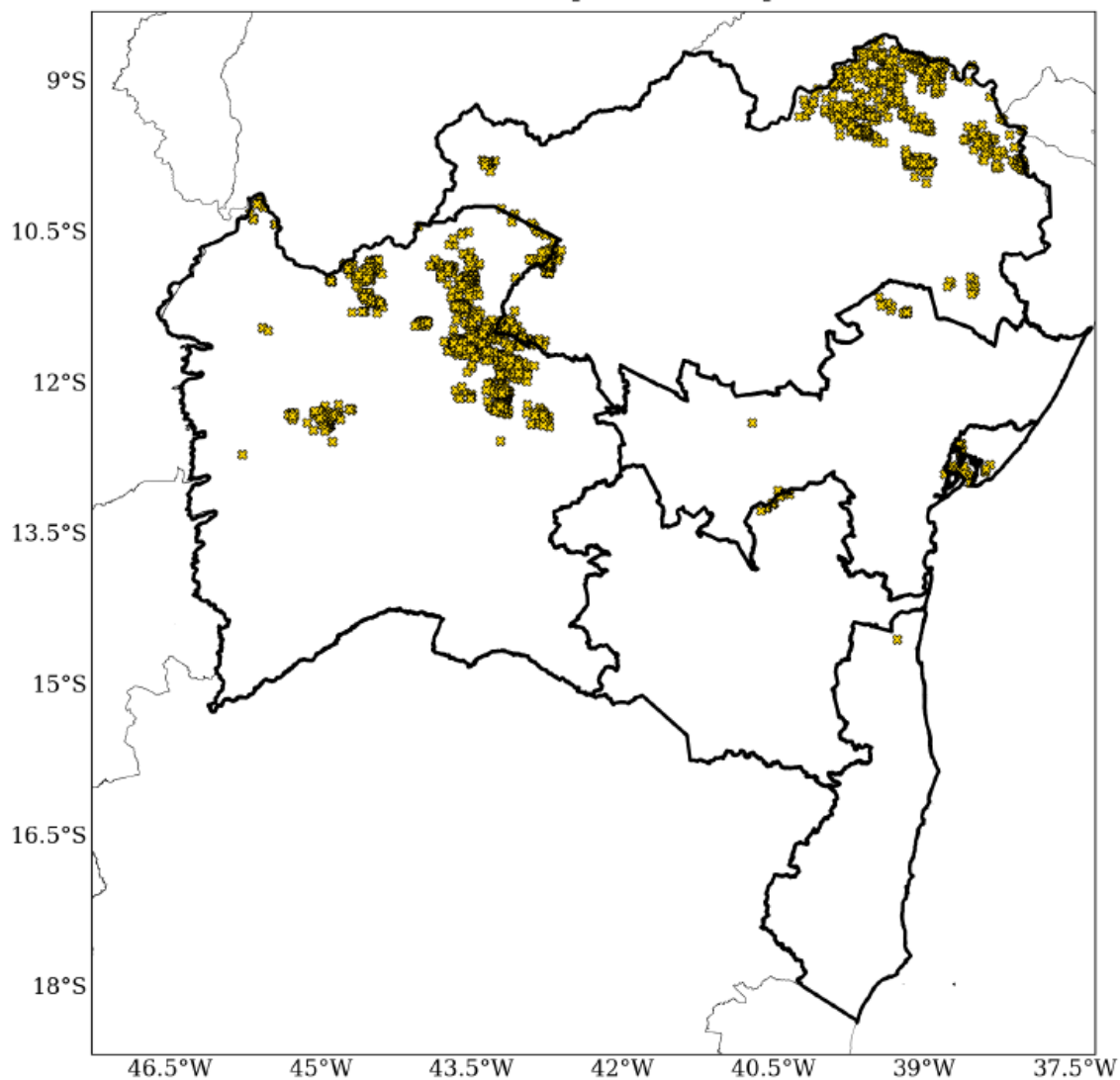


*Figura 5 – Mapa de precipitação acumulada de 13/04 a 18/04.*

Fonte: Laudo Meteorológico ClimaTempo

Na Figura 6, demonstra-se o acumulado de descargas atmosféricas nuvem-solo, visto que são os tipos de raios que apresentam o maior impacto à infraestrutura e vida humana, dos dias 13 a 18 de abril. Nota-se que existiram descargas atmosféricas na região Oeste e Norte, caracterizando o evento como tempestade de raios.

## Ocorrência de Raios Período: 13 Apr - 18 Apr 2024



*Figura 6 – Mapa de ocorrência de raios acumulada de 13/04 a 18/04.*

Fonte: Laudo Meteorológico Climatempo

A Tabela 4 indica o total de raios nuvem-solo para cada regional durante todo o evento para as regionais da Neoenergia-COELBA. A regional Oeste foi onde houve a máxima incidência de raios, totalizando 1721 ocorrências.

Tabela 4 – N° de Raios Nuvem Solo

<b>Regional</b>	<b>N° de Raios Nuvem Solo</b>
<b>Oeste</b>	1.721
<b>Norte</b>	931
<b>Centro</b>	17
<b>Metropolitana</b>	13
<b>Sudoeste</b>	10
<b>Sul</b>	1

A seguir são apresentadas as imagens realçadas do satélite GOES-16 para o período de 16 a 18 de abril. Os tons em amarelo, vermelho e rosa indicam a presença de nuvens de grande desenvolvimento vertical, geralmente associadas à ocorrência de tempo severo. Apesar disso, na região tropical, é comum a ocorrência de nuvens baixas com topos quentes. Isso acontece, pois, a atmosfera apresenta uma temperatura mais alta e uma extensão vertical maior. Por isso, nessa região, mesmo a ocorrência de nebulosidade baixa tem potencial para provocar grandes volumes de chuva.

No dia 16 de abril (Figura 7), além das nuvens médias, houve a presença de núcleos convectivos, principalmente, sobre o centro-leste do estado. Essa nebulosidade tem potencial para causar chuvas intensas, raios e rajadas de vento. Nos dias 17 de abril e 18 de abril (Figuras 8-9), núcleos convectivos associados a tempestades, permaneceram atuando de forma isolada sobre o estado de Bahia. Essas instabilidades têm potencial para causar chuvas fortes acompanhada de raios e rajadas de vento.

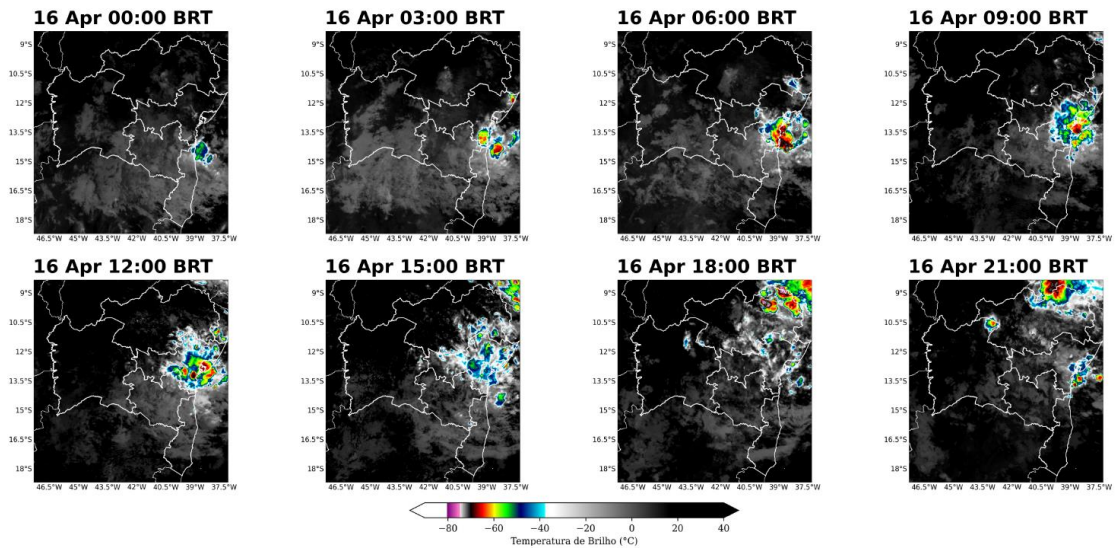


Figura 7 – Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00h00, 03h00, 06h00, 09h00, 12h00, 15h00, 18h00, e 21h00 do dia 16 de abril de 2024. Fonte: Climatempo

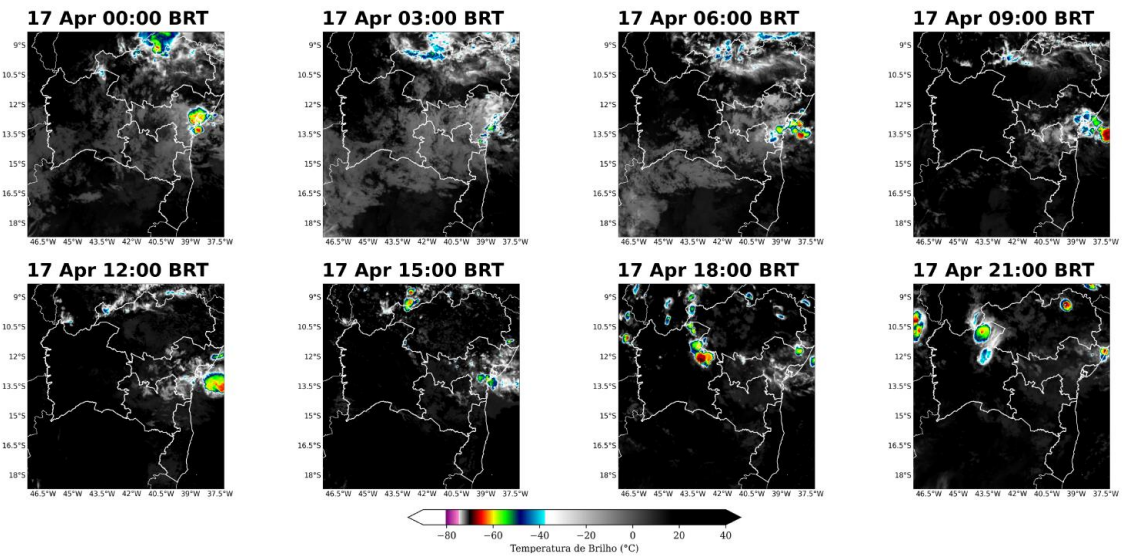
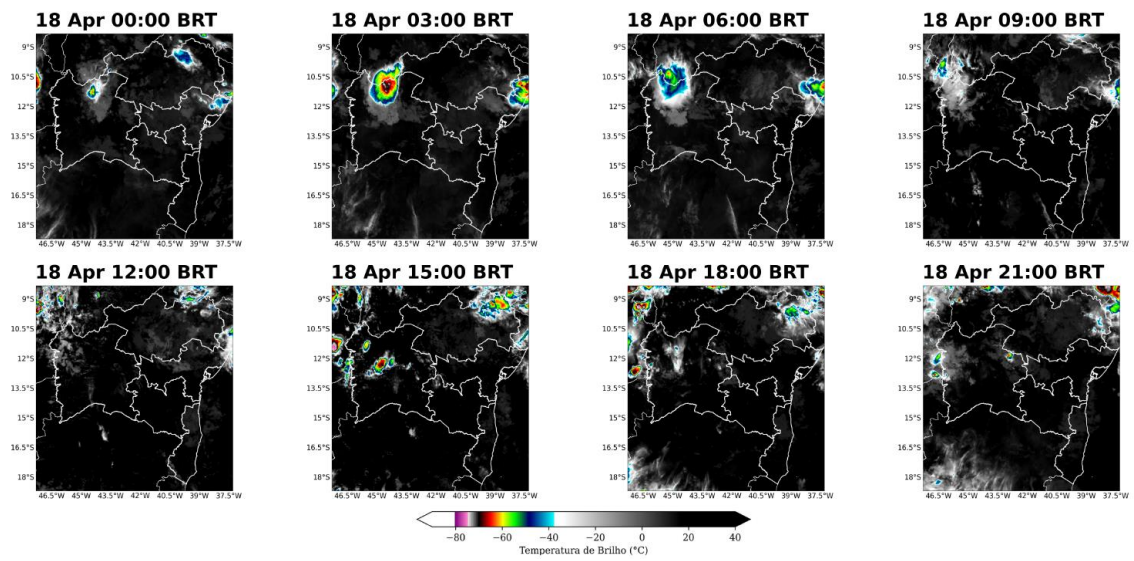


Figura 8 – Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00h00, 03h00, 06h00, 09h00, 12h00, 15h00, 18h00, e 21h00 do dia 17 de abril de 2024. Fonte: Climatempo



*Figura 9 – Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00h00, 03h00, 06h00, 09h00, 12h00, 15h00, 18h00, e 21h00 do dia 18 de abril de 2024. Fonte: Climatempo*

## 4.16.2. Matérias jornalísticas

Destacam-se abaixo algumas reportagens relacionadas ao evento ocorrido.



Salvador tem primeira quinzena de abril mais chuvosa dos últimos 30 anos; capital baiana está com alerta de deslizamentos

Três árvores caíram em diferentes pontos da capital baiana, nesta quarta-feira (17). Volume de chuvas acumulado na primeira quinzena de abril é o maior registrado nos últimos 30 anos.

Por g1 BA e TV Bahia  
17/04/2024 07h02 · Atualizado há 2 meses

Figura 10 – Publicação na mídia.

| Fonte: G1. Publicado em 17/04/2024 . Acesso em: 21/06/2024

| Link: <https://g1.globo.com/ba/bahia/noticia/2024/04/17/salvador-tem-quase-o-dobro-de-chuva-previsto-para-abril-em-apenas-16-dias.ghtml>





## Deslizamento de encostas, hospital inundado e casas de famílias ribeirinhas alagadas: forte chuva causa estragos no sul da Bahia

Foram registrados alagamentos nas cidades de Itabuna, Ilhéus, Uruçuca e Itajuípe desde a madrugada desta terça-feira (16). Prefeituras avaliam números de afetados.

Por g1 BA e TV Santa Cruz

16/04/2024 12h55 · Atualizado há 2 meses



Figura 11 – Publicação na mídia.

| Fonte: G1. Publicado em 16/04/2024. Acesso em: 21/06/2024

| Link: <https://g1.globo.com/ba/bahia/noticia/2024/04/16/chuva-sul-da-bahia.ghtml>

### 4.16.3. Registros Fotográficos

Destacam-se registros feitos por colaboradores durante a tentativa de prestação de serviços no período.



*Figura 12- Registro feito por colaborador.*



*Figura 13- Registro feito por colaborador.*



*Figura 14- Registro feito por colaborador.*



*Figura 15- Registro feito por colaborador.*



*Figura 16- Registro feito por colaborador.*



*Figura 17- Registro feito por colaborador.*

## Anexo I

Relação das ocorrências e fatos geradores que tiveram interrupções expurgadas:

Tabela 5 – Ocorrências e Causas

<b>OCORRÊNCIA</b>	<b>CAUSA</b>
2024_4_59598	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_59181	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_56133	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_40861	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_45643	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_56074	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_60854	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_57899	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_61260	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_55466	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_59925	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_63050	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_48080	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59478	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_45863	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_52057	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_43535	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_54966	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_50078	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_58632	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_56711	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_45634	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_59488	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_43497	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_63462	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_54340	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59477	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_51197	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_47373	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO



OCORRÊNCIA	CAUSA
2024_4_55875	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_45378	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_44672	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_50684	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_58571	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_51117	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_50803	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_46838	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_49220	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_50996	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_54276	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_59587	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_47633	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_51134	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_57252	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_61586	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_46440	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_48726	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_59094	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_51731	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_46138	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_47803	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_53409	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59536	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_55352	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_44537	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_54432	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_55697	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_56912	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_54778	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_55465	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_60683	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_53878	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51123	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO

OCORRÊNCIA	CAUSA
2024_4_58226	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51119	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_46159	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_59008	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_50979	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_55830	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_58707	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_46711	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_48603	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_46489	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_43500	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_50582	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_50460	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_53480	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_44702	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59763	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_49130	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_48931	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_48186	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_57849	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_50903	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_53820	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_55206	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_56416	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_49344	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_47528	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_51317	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_50657	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_58521	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_47768	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_51106	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_63287	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_54764	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_44222	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA

OCORRÊNCIA	CAUSA
2024_4_51425	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_55775	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51068	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51309	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_46893	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_48359	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_57660	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51128	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_56039	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_53253	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_52986	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_52540	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_47689	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_53638	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_60952	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_53022	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_52045	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_53157	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_62751	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_58286	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_58935	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_55792	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_44837	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_54389	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_48233	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_43298	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_57587	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_47875	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59335	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_60117	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_43884	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_60601	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51338	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_47655	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

OCORRÊNCIA	CAUSA
2024_4_46924	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_60066	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_60943	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_52246	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_50481	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_47019	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_61571	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_59410	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51231	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_50306	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_47041	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_58412	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_50484	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_63758	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_53531	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_53710	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_58071	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59042	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_58250	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_53018	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_59161	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_52957	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_48850	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_47668	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_46477	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_48501	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_50036	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_48403	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_55782	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_45656	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_47065	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_61307	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_49874	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_54146	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA

OCORRÊNCIA	CAUSA
2024_4_49102	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_49071	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51041	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_45603	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_58995	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_47746	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_50135	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_57884	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_55444	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_49362	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_50352	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_54412	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_56326	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51173	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_50176	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_52147	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_51103	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_53158	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59133	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_58989	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_47779	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_54098	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_44226	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_59547	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_55327	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_55918	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_45768	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_53969	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51196	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51148	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51353	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_53122	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_45094	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_64093	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

OCORRÊNCIA	CAUSA
2024_4_56793	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_55503	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_51840	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_49266	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_50223	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_47677	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_48598	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_49373	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_58948	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_50237	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_47120	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_49358	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_51616	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_44472	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_61615	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_53135	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59708	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_54726	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_49341	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_60725	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_49953	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_45601	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_46516	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_44297	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_57655	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_51286	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_59975	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_50028	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_59481	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_48457	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_50288	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59262	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51665	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_48399	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO

OCORRÊNCIA	CAUSA
2024_4_47736	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_44231	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_46304	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_59467	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_48604	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_55734	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_45660	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_49227	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_47999	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_54799	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_44159	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_54038	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_49142	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_57749	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_56127	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_50725	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_52232	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_61236	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_49714	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51707	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_46475	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_46022	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_60824	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_47556	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_58598	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_49599	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_44488	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_44302	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_50364	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_60908	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_56883	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_57316	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_51580	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_61535	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA

OCORRÊNCIA	CAUSA
2024_4_53039	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_59292	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_59082	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51602	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_51613	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_49179	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_54087	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_47198	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_60071	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51187	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_52359	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_46812	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_21165	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_48412	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_51869	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_53879	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_56293	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_47737	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59948	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_59593	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_26686	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - INUNDACAO
2024_4_44838	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_54817	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_57028	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_47674	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_56164	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_54384	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_61339	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_56082	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_54329	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_60634	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51916	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_59779	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_63565	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO



OCORRÊNCIA	CAUSA
2024_4_58154	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_53657	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_58212	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_57573	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_49472	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_44066	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_60682	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_51111	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59589	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_54191	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_57146	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_51815	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_47229	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51549	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_55802	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_56720	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_46368	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51752	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51251	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_61303	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_50810	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51805	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_54846	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_51691	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_56855	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59727	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_43586	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_54604	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_45577	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_54473	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_53048	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_55403	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51089	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_52039	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

OCORRÊNCIA	CAUSA
2024_4_50957	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51011	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_47486	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_51656	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_60091	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_55346	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_60545	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_46974	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_45380	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_43487	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_47688	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_49606	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_61697	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_48208	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_44636	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_58205	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_57337	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_44606	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_57120	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_46126	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_49634	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_58497	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_54858	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_43488	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_58334	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_57811	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_58094	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_58118	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_55948	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_56342	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_54456	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_59631	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_48300	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59993	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO

OCORRÊNCIA	CAUSA
2024_4_52547	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_55824	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_45748	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_46901	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_59312	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_52617	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_47902	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_58862	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_52560	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_53072	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_55186	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_48345	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51542	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_49868	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_53389	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_44722	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_51897	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_55725	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_50035	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51116	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_50939	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_43519	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_45179	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_50945	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_46728	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_60207	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_47770	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_63900	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_52588	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_54725	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_46835	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_47897	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_43423	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_60874	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

OCORRÊNCIA	CAUSA
2024_4_63001	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_45476	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_57372	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_48906	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_53582	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_50975	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_51660	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_50764	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_44668	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_55196	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_45545	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_58612	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_61638	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_55859	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_58829	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_52310	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_47447	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_45613	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_52475	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_54506	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_47816	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_51288	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51133	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_56056	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_48479	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_55797	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_49704	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_56207	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_54602	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_49311	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_45511	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_56153	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_61367	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_48923	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

OCORRÊNCIA	CAUSA
2024_4_46582	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_52515	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_53824	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_53993	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51726	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_49535	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_58938	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_57364	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_43546	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_45709	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_52574	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_51453	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_58447	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_49933	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_54650	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_54131	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_54289	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_57068	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_56715	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_55059	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_54695	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_59437	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_58906	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_60067	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59305	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_49398	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_61621	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_57889	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_54051	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_45200	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_53497	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_53644	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_45237	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59798	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA

OCORRÊNCIA	CAUSA
2024_4_48678	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_56693	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_54089	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_51374	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_57122	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51468	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_62249	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_60348	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_55878	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_58750	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_53374	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_44700	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_59628	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51719	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_49740	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_60428	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_49655	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_57101	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_52539	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_56167	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_44781	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_52429	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_48707	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_49670	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_56080	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_55220	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - INUNDACAO
2024_4_49108	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_45076	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_53271	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_49775	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_60027	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_53383	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_54239	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_58417	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

OCORRÊNCIA	CAUSA
2024_4_51558	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_44658	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_44105	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_44250	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_47982	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_58656	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_52667	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_57235	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_45679	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_51776	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_57436	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_54265	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_46556	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_56038	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59583	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_46569	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_59935	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_45166	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_46472	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_54855	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_50091	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_44786	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_54206	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_58213	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_52426	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_58545	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59861	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_54503	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_53336	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_48248	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_47963	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_54142	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_45375	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_59375	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

OCORRÊNCIA	CAUSA
2024_4_50531	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_56614	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59741	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59304	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_55040	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_53272	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_54010	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_50585	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59838	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_60230	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_63145	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_63245	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_46061	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_58709	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_49864	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_58787	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_62116	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_48609	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_59950	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51219	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_46720	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_49163	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_57090	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_61338	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_46427	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_57480	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_58586	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_58059	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_60742	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_54884	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_60084	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_45405	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_47610	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_47047	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA



OCORRÊNCIA	CAUSA
2024_4_57590	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_57505	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_61630	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_48676	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_46081	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_44504	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_53635	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_54030	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_63337	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_61000	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_53835	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_46983	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_52377	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - INUNDACAO
2024_4_51191	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_51494	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_57184	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_53603	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_56412	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_51093	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_46057	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_59761	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_50315	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_63385	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_49172	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_59174	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_56024	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_43474	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_58482	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_49228	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_53813	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_56482	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_63288	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_58960	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_44634	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

OCORRÊNCIA	CAUSA
2024_4_47800	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_52858	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59945	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_50026	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_47832	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_54156	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_54293	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_50830	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59814	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_51085	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_46519	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_48987	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_47698	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_43956	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59849	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51181	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_43563	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_44530	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59800	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_46270	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_48076	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_53442	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_55531	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_43566	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_60922	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_59390	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_54368	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_59518	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_46289	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_48506	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_60561	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_48421	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_58459	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_62852	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA

OCORRÊNCIA	CAUSA
2024_4_43450	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_52881	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_48444	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_45458	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_60049	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_56418	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_56378	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_56230	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_44595	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_44817	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_60980	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_49757	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_53968	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_52675	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_52828	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_50188	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_51412	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_47723	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_63554	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_45283	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59793	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_54477	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_50420	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_47112	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_50351	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_58563	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51358	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_47720	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_57744	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_51875	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_52084	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_64088	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_55048	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_45793	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

OCORRÊNCIA	CAUSA
2024_4_57974	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_48342	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_51671	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_61172	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_51455	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_49405	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51837	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_49463	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51110	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51238	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_50934	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_57063	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_58073	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_46076	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_63691	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_43470	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_47848	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_47507	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_59699	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_61647	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_50953	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51023	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_58986	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_51758	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_63541	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_58455	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_44259	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_57417	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_51291	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_51211	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_50552	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59857	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51336	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_46969	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

OCORRÊNCIA	CAUSA
2024_4_59733	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_45743	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_49851	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_45382	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_46334	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_61013	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_46975	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_60897	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_48137	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_58875	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_56630	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_52798	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_53367	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_52622	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_46021	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_46123	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_56157	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_56733	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_58288	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_58627	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_57253	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_54661	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_50264	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_54357	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_45417	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_61127	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_45936	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_58451	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_52265	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_50214	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_44662	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59721	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_43543	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_49570	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA

OCORRÊNCIA	CAUSA
2024_4_48360	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_44841	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_48000	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_47924	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_50976	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_61723	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_49745	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_51381	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_44758	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_57294	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_54536	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51857	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_50370	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_58064	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_57885	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_63916	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_3_83424	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_46630	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_43582	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_46798	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_55645	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_56296	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_60988	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_57220	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_46523	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_46695	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51564	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_61802	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_60015	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59592	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_55969	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_44199	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_47711	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_54696	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO

OCORRÊNCIA	CAUSA
2024_4_57207	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_60274	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_56299	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51157	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_57642	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_58310	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_47250	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_56041	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_55856	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_57592	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_44439	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_55839	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_55087	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_59717	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_54203	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_48146	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_56290	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_48869	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_51827	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_51408	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_63620	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_46698	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_59657	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_49982	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_45532	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51066	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_45580	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - VENTO
2024_4_43536	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_56640	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_51418	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_51450	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_43515	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_48892	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_47226	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO

OCORRÊNCIA	CAUSA
2024_4_55246	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_54556	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_45225	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_53089	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_52255	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_59241	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_57451	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_63689	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_45927	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_48121	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_49727	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO
2024_4_50014	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_54283	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_48636	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - DESCARGA ATMOSFERICA
2024_4_47706	INTERNO - NAO PROGRAMADA - MEIO AMBIENTE - ARVORE OU VEGETACAO



## Anexo II

Relação dos equipamentos afetados:

*Tabela 6 – Equipamentos*

<b>EQUIPAMENTO</b>	<b>TIPO DE EQUIPAMENTO</b>
Y07120	CHAVE
A79518	ALIMENTADOR
G23750	CHAVE
V24691	CHAVE
A48540	CHAVE
A37494	CHAVE
0	CHAVE
G29359	CHAVE
N39528	CHAVE
A79519	ALIMENTADOR
A99954	CHAVE
A35197	TRANSFORMADOR
A54081	CHAVE
W69129	ALIMENTADOR
G15816	TRANSFORMADOR
F51483	CHAVE
N78651	CHAVE
N54944	ALIMENTADOR
A98005	CHAVE
F44675	CHAVE
G04007	CHAVE
H15240	CHAVE
H20766	CHAVE
F39262	ALIMENTADOR
W65261	CHAVE
F39823	ALIMENTADOR
W85973	CHAVE
A58429	CHAVE
Y14950	CHAVE

EQUIPAMENTO	TIPO DE EQUIPAMENTO
H12459	TRANSFORMADOR
W56550	CHAVE
W85876	CHAVE
H92933	SUBESTACAO
H06998	CHAVE
Y14400	CHAVE
A75504	CHAVE
H74011	CHAVE
Y20371	CHAVE
F45348	CHAVE
F58794	CHAVE
H10510	CHAVE
A66412	CHAVE
Y04740	CHAVE
N77309	CHAVE
F44678	CHAVE
W08970	TRANSFORMADOR
H17425	CHAVE
H51869	CHAVE
G29106	SUBESTACAO
A69872	CHAVE
V17383	CHAVE
A63833	CHAVE
M00169	TRANSFORMADOR
A77536	CHAVE
F39818	ALIMENTADOR
7025370907	CONSUMIDOR
A79467	ALIMENTADOR
F34450	TRANSFORMADOR
Y15708	CHAVE
A76782	CHAVE
Y05614	CHAVE
Y21427	CHAVE
H92963	CHAVE

EQUIPAMENTO	TIPO DE EQUIPAMENTO
W41233	CHAVE
A79409	ALIMENTADOR
Y24989	CHAVE
7077893673	CONSUMIDOR
Y08800	ALIMENTADOR
H94518	CHAVE
N54944	ALIMENTADOR
N85184	CHAVE
H88216	CHAVE
F60820	CHAVE
H94518	CHAVE
A52195	CHAVE
A45462	CHAVE
H09835	CHAVE
N50090	CHAVE
A48986	CHAVE
Y24976	TRANSFORMADOR
H94101	CHAVE
A79658	ALIMENTADOR
219308914	CONSUMIDOR
N45128	CHAVE
A17025	CHAVE
H56542	CHAVE
Y24464	CHAVE
F36953	ALIMENTADOR
F60756	CHAVE
7064914647	CONSUMIDOR
A39305	CHAVE
A79423	SUBESTACAO
F02174	TRANSFORMADOR
A79446	ALIMENTADOR
A65382	TRANSFORMADOR
W73145	CHAVE
H38441	CHAVE

EQUIPAMENTO	TIPO DE EQUIPAMENTO
A31272	CHAVE
A79435	ALIMENTADOR
F41822	CHAVE
H92645	CHAVE
A20583	CHAVE
F57549	CHAVE
FI9628	CHAVE
A79423	ALIMENTADOR
G52341	CHAVE
H28345	TRANSFORMADOR
A79404	SUBESTACAO
H83740	CHAVE
A29303	CHAVE
A65053	CHAVE
H50020	ALIMENTADOR
F26163	CHAVE
W03669	CHAVE
A79420	ALIMENTADOR
A61266	CHAVE
W03669	CHAVE
A35716	TRANSFORMADOR
A53575	CHAVE
Y13499	CHAVE
J10499	TRANSFORMADOR
N79723	TRANSFORMADOR
F09710	CHAVE
W82715	CHAVE
A33289	CHAVE
7011606231	CONSUMIDOR
209447827	CONSUMIDOR
H00406	TRANSFORMADOR
G37112	CHAVE
Y18741	CHAVE
Y05849	CHAVE

EQUIPAMENTO	TIPO DE EQUIPAMENTO
W77405	CHAVE
7038307929	CONSUMIDOR
7026365060	CONSUMIDOR
A20287	TRANSFORMADOR
A78882	CHAVE
227926520	CONSUMIDOR
7062142892	CONSUMIDOR
7077546744	CONSUMIDOR
229496026	CONSUMIDOR
Y04913	TRANSFORMADOR
7050372035	CONSUMIDOR
16311430	CONSUMIDOR
33301944	CONSUMIDOR
17450360	CONSUMIDOR
25278771	CONSUMIDOR
7058045971	CONSUMIDOR
7070557309	CONSUMIDOR
A78480	TRANSFORMADOR
7024546483	CONSUMIDOR
7067249393	CONSUMIDOR
7026365060	CONSUMIDOR
7044523056	CONSUMIDOR
7021618637	CONSUMIDOR
A33626	CHAVE
A79484	SUBESTACAO
NI6051	CHAVE
A79429	ALIMENTADOR
A46887	CHAVE
A53642	CHAVE
F39076	ALIMENTADOR
F19596	TRANSFORMADOR
A24427	CHAVE
A73520	TRANSFORMADOR
J03295	SUBESTACAO

EQUIPAMENTO	TIPO DE EQUIPAMENTO
Y12800	ALIMENTADOR
A45561	CHAVE
V06650	CHAVE
F46136	CHAVE
G01801	CHAVE
N44803	CHAVE
A20457	CHAVE
A17052	TRANSFORMADOR
H50042	ALIMENTADOR
F49890	CHAVE
A31123	CHAVE
A65852	CHAVE
F35813	CHAVE
G25804	CHAVE
H26684	TRANSFORMADOR
A25677	CHAVE
F05928	CHAVE
A68921	CHAVE
Y01908	CHAVE
V00617	CHAVE
A34256	CHAVE
Y11678	CHAVE
Y09154	TRANSFORMADOR
N95440	CHAVE
F39184	ALIMENTADOR
A24425	CHAVE
A70641	CHAVE
F42214	CHAVE
A54419	CHAVE
N54944	ALIMENTADOR
A46887	CHAVE
G23775	CHAVE
A47966	CHAVE
N50090	CHAVE

EQUIPAMENTO	TIPO DE EQUIPAMENTO
Y07892	CHAVE
A73145	CHAVE
F42033	TRANSFORMADOR
H27704	CHAVE
A11817	CHAVE
A79467	ALIMENTADOR
H22354	CHAVE
W77414	CHAVE
W79862	CHAVE
A45491	CHAVE
A58633	CHAVE
A32832	CHAVE
G03178	CHAVE
A59373	CHAVE
H25720	CHAVE
W47146	CHAVE
W64848	CHAVE
N15514	CHAVE
W41228	CHAVE
G12981	CHAVE
H71939	TRANSFORMADOR
H22354	CHAVE
7029048627	CONSUMIDOR
H69734	ALIMENTADOR
G20525	CHAVE
A47383	CHAVE
N77494	CHAVE
A79312	CHAVE
W65261	CHAVE
F26672	TRANSFORMADOR
A28510	CHAVE
N35962	CHAVE
N78999	CHAVE
A49487	CHAVE

EQUIPAMENTO	TIPO DE EQUIPAMENTO
N57631	CHAVE
A79604	ALIMENTADOR
Y18578	TRANSFORMADOR
H24143	CHAVE
F60756	CHAVE
A51810	CHAVE
F43559	CHAVE
Y05468	CHAVE
7009788837	CONSUMIDOR
A15627	CHAVE
N36007	CHAVE
5520312	CONSUMIDOR
H50619	TRANSFORMADOR
H30433	TRANSFORMADOR
A26073	CHAVE
A03467	CHAVE
N30156	CHAVE
N56163	CHAVE
H71056	CHAVE
N75063	CHAVE
G30996	TRANSFORMADOR
G27722	CHAVE
7006359820	CONSUMIDOR
8626596	CONSUMIDOR
26171199	CONSUMIDOR
A34944	TRANSFORMADOR
208050494	CONSUMIDOR
7023105491	CONSUMIDOR
218464165	CONSUMIDOR
7055412434	CONSUMIDOR
7017567467	CONSUMIDOR
222548403	CONSUMIDOR
H29087	CHAVE
7061345226	CONSUMIDOR



EQUIPAMENTO	TIPO DE EQUIPAMENTO
Y13956	CHAVE
7047424520	CONSUMIDOR
N89125	CHAVE
A53642	CHAVE
W60848	CHAVE
A70831	CHAVE
A48124	TRANSFORMADOR
Y25732	ALIMENTADOR
7052989773	CONSUMIDOR
A29271	CHAVE
A93564	CHAVE
W69102	CHAVE
H50054	ALIMENTADOR
N32592	TRANSFORMADOR
H45920	TRANSFORMADOR
A28968	CHAVE
N49229	TRANSFORMADOR
Y23089	CHAVE
J10268	TRANSFORMADOR
F42199	CHAVE
H79272	CHAVE
H11927	CHAVE
W69083	ALIMENTADOR
F17638	CHAVE
G25804	CHAVE
Y07196	CHAVE
0	CHAVE
H25978	TRANSFORMADOR
H74036	CHAVE
H22509	CHAVE
F48962	CHAVE
A09928	CHAVE
N87219	CHAVE
G26084	CHAVE

EQUIPAMENTO	TIPO DE EQUIPAMENTO
A97062	TRANSFORMADOR
A35849	TRANSFORMADOR
H74347	CHAVE
A69800	CHAVE
A66265	CHAVE
A58755	CHAVE
J03270	SUBESTACAO
H26303	ALIMENTADOR
G04357	CHAVE
209447827	CONSUMIDOR
H79422	TRANSFORMADOR
A93538	TRANSFORMADOR
A16777	CHAVE
Y11929	CHAVE
F49596	CHAVE
7018374255	CONSUMIDOR
A79490	ALIMENTADOR
V31716	CHAVE
A41265	CHAVE
7082400847	CONSUMIDOR
A32775	CHAVE
H92569	CHAVE
A28407	TRANSFORMADOR
A55003	CHAVE
V43331	CHAVE
G03029	CHAVE
J02598	CHAVE
H92060	CHAVE
F40293	CHAVE
G24383	ALIMENTADOR
A79490	ALIMENTADOR
H03645	CHAVE
A30346	CHAVE
G02162	CHAVE

EQUIPAMENTO	TIPO DE EQUIPAMENTO
A79415	ALIMENTADOR
A79435	ALIMENTADOR
F19874	CHAVE
H76556	CHAVE
H29635	CHAVE
7036088197	CONSUMIDOR
A66012	CHAVE
Y05851	TRANSFORMADOR
N47782	CHAVE
F39160	ALIMENTADOR
F16748	CHAVE
N87115	TRANSFORMADOR
A06342	CHAVE
W68265	CHAVE
H46295	TRANSFORMADOR
23865785	CONSUMIDOR
J10075	TRANSFORMADOR
A46956	TRANSFORMADOR
7078383890	CONSUMIDOR
7020087719	CONSUMIDOR
213564749	CONSUMIDOR
Y06866	CHAVE
A32550	CHAVE
223483488	CONSUMIDOR
7034083457	CONSUMIDOR
W49095	CHAVE
7080008923	CONSUMIDOR
215809285	CONSUMIDOR
7063996054	CONSUMIDOR
7071364687	CONSUMIDOR
7064941962	CONSUMIDOR
11589820	CONSUMIDOR
215484700	CONSUMIDOR
A78106	TRANSFORMADOR

EQUIPAMENTO	TIPO DE EQUIPAMENTO
A16973	TRANSFORMADOR
F39160	ALIMENTADOR
F39254	ALIMENTADOR
N17497	CHAVE
Y11873	CHAVE
N41060	CHAVE
H47490	TRANSFORMADOR
W46230	CHAVE
G52461	CHAVE
A47383	CHAVE
F38473	CHAVE
A28809	CHAVE
A51368	CHAVE
F34965	CHAVE
T18237	CHAVE
A57716	CHAVE
A35993	CHAVE
A56409	TRANSFORMADOR
A79408	ALIMENTADOR
Y25825	CHAVE
N53130	CHAVE
H92028	ALIMENTADOR
N16200	CHAVE
7063511441	CONSUMIDOR
A41773	CHAVE
N57534	CHAVE
V30502	CHAVE
H08353	TRANSFORMADOR
H20064	CHAVE
F49304	CHAVE
A63606	TRANSFORMADOR
A35876	TRANSFORMADOR
H03284	TRANSFORMADOR
7069651121	CONSUMIDOR

EQUIPAMENTO	TIPO DE EQUIPAMENTO
N16200	CHAVE
A60834	CHAVE
F23413	CHAVE
G21497	CHAVE
H20098	TRANSFORMADOR
F06678	TRANSFORMADOR
A23838	CHAVE
A54711	CHAVE
F15246	TRANSFORMADOR
A44019	CHAVE
F09140	CHAVE
G65792	CHAVE
G49245	CHAVE
F47941	TRANSFORMADOR
A78106	TRANSFORMADOR
A30313	TRANSFORMADOR
G12858	CHAVE
A76688	CHAVE
A62470	CHAVE
H38108	TRANSFORMADOR
N06717	CHAVE
A33095	CHAVE
A97687	CHAVE
H94481	CHAVE
H92060	CHAVE
N54944	ALIMENTADOR
T17739	TRANSFORMADOR
F54051	CHAVE
A79415	ALIMENTADOR
W04771	CHAVE
H26872	TRANSFORMADOR
H05333	CHAVE
G03029	CHAVE
N50615	CHAVE

EQUIPAMENTO	TIPO DE EQUIPAMENTO
H10425	CHAVE
H72175	CHAVE
7059408407	CONSUMIDOR
Y02232	CHAVE
G25942	TRANSFORMADOR
7070123252	CONSUMIDOR
A66012	CHAVE
N11790	CHAVE
H82486	CHAVE
A77009	CHAVE
A45359	CHAVE
A49549	CHAVE
N09189	CHAVE
28952554	CONSUMIDOR
7045568282	CONSUMIDOR
V01796	TRANSFORMADOR
F09140	CHAVE
W07186	CHAVE
J19123	TRANSFORMADOR
7005050469	CONSUMIDOR
20617080	CONSUMIDOR
H30356	CHAVE
7020865150	CONSUMIDOR
7047483586	CONSUMIDOR
7014819490	CONSUMIDOR
G38270	TRANSFORMADOR
223560911	CONSUMIDOR
201532647	CONSUMIDOR
7066601131	CONSUMIDOR
25816870	CONSUMIDOR
7036492370	CONSUMIDOR
7296851	CONSUMIDOR
7066621906	CONSUMIDOR
7074700092	CONSUMIDOR

EQUIPAMENTO	TIPO DE EQUIPAMENTO
7011361034	CONSUMIDOR
216638786	CONSUMIDOR
W47569	TRANSFORMADOR
A57422	CHAVE
7040556839	CONSUMIDOR
G61563	CHAVE
J55775	CHAVE
H20187	CHAVE
A69435	CHAVE
W79900	CHAVE
A76539	ALIMENTADOR
W08202	CHAVE
G12808	CHAVE
A35100	CHAVE
W73682	CHAVE
H27563	TRANSFORMADOR
F47070	CHAVE
G29328	CHAVE
A18200	CHAVE
N75297	CHAVE
N50615	CHAVE
A52846	TRANSFORMADOR
G30519	CHAVE
F04821	TRANSFORMADOR
N30125	CHAVE
F39130	ALIMENTADOR
H94585	ALIMENTADOR
H21689	TRANSFORMADOR
12919379	CONSUMIDOR
N79740	CHAVE
A49328	CHAVE
F34941	TRANSFORMADOR
F35433	TRANSFORMADOR
HI0042	CHAVE

EQUIPAMENTO	TIPO DE EQUIPAMENTO
A25481	TRANSFORMADOR
Y11873	CHAVE
11044565	CONSUMIDOR
H04953	TRANSFORMADOR
A34765	TRANSFORMADOR
Y05326	CHAVE
A48720	CHAVE
F17422	TRANSFORMADOR
W04083	CHAVE
H12360	CHAVE
H58406	TRANSFORMADOR
A35210	CHAVE
N37282	ALIMENTADOR
F41671	CHAVE
H11347	CHAVE
G60500	CHAVE
A47444	CHAVE
F55983	CHAVE
F43361	CHAVE
H30428	CHAVE
N37398	CHAVE
A45962	CHAVE
V01679	CHAVE
H50031	ALIMENTADOR
7077364174	CONSUMIDOR
N91769	CHAVE
H01013	CHAVE
H24137	TRANSFORMADOR
W44160	TRANSFORMADOR
G17068	CHAVE
S03061	CHAVE
F41822	CHAVE
A79442	ALIMENTADOR
H29695	CHAVE



EQUIPAMENTO	TIPO DE EQUIPAMENTO
A79410	ALIMENTADOR
V17473	CHAVE
W77041	CHAVE
Y08641	TRANSFORMADOR
Y07754	CHAVE
H84673	TRANSFORMADOR
Y05614	CHAVE
A75065	CHAVE
A69585	CHAVE
Y02229	CHAVE
H65657	CHAVE
20256494	CONSUMIDOR
G26539	CHAVE
H10672	TRANSFORMADOR
S05873	TRANSFORMADOR
H27041	TRANSFORMADOR
G64769	CHAVE
7077538717	CONSUMIDOR
7055057049	CONSUMIDOR
7071791950	CONSUMIDOR
7056074184	CONSUMIDOR
7075115762	CONSUMIDOR
Y00833	TRANSFORMADOR
G56318	CHAVE
7047602690	CONSUMIDOR
7018716474	CONSUMIDOR
7070123252	CONSUMIDOR
203259980	CONSUMIDOR
7045045581	CONSUMIDOR
203763018	CONSUMIDOR
A97849	CHAVE
A48570	CHAVE
F46815	CHAVE
A52787	CHAVE

EQUIPAMENTO	TIPO DE EQUIPAMENTO
W67590	CHAVE
H70089	CHAVE
H74037	CHAVE
H22300	CHAVE
A57056	CHAVE
W64259	CHAVE
H75988	CHAVE
F19856	CHAVE
N60311	TRANSFORMADOR
F20935	CHAVE
F60409	CHAVE
W49130	CHAVE
F49793	CHAVE
T17900	CHAVE
A04959	CHAVE
G49161	CHAVE
N35425	CHAVE
F57941	CHAVE
G45182	CHAVE
N19147	CHAVE
H65657	CHAVE
H92060	CHAVE
Y24926	CHAVE
W06286	CHAVE
W02817	CHAVE
H08390	TRANSFORMADOR
A32832	CHAVE
G36403	CHAVE
A60817	CHAVE
Y25853	CHAVE
M00026	CHAVE
T18513	CHAVE
A49511	CHAVE
N85217	CHAVE

EQUIPAMENTO	TIPO DE EQUIPAMENTO
A20379	CHAVE
F58512	CHAVE
A41104	CHAVE
A51245	TRANSFORMADOR
F34311	TRANSFORMADOR
A27368	CHAVE
Y25876	CHAVE
A78501	CHAVE
H05318	CHAVE
Y01615	TRANSFORMADOR
H09630	TRANSFORMADOR
F39806	ALIMENTADOR
A79424	ALIMENTADOR
A23031	CHAVE
A08369	CHAVE
A49594	CHAVE
N45338	TRANSFORMADOR
N92719	CHAVE
A79932	CHAVE
Y04550	CHAVE
24205193	CONSUMIDOR
H55987	CHAVE
A73294	CHAVE
A28968	CHAVE
A58591	CHAVE
H67511	CHAVE
A79341	CHAVE
H17196	CHAVE
H21606	TRANSFORMADOR
A43627	TRANSFORMADOR
15048549	CONSUMIDOR
N75063	CHAVE
Y14347	CHAVE
Y11365	TRANSFORMADOR

EQUIPAMENTO	TIPO DE EQUIPAMENTO
H10407	TRANSFORMADOR
Y24800	SUBESTACAO
228118230	CONSUMIDOR
A47737	CHAVE
32711669	CONSUMIDOR
H29214	TRANSFORMADOR
N18798	CHAVE
7004431043	CONSUMIDOR
G38721	CHAVE
7014679108	CONSUMIDOR
216991397	CONSUMIDOR
A38651	CHAVE
7077152940	CONSUMIDOR
A23378	CHAVE
18663970	CONSUMIDOR
7077639157	CONSUMIDOR
7072978662	CONSUMIDOR
A74953	CHAVE
30034945	CONSUMIDOR
204257396	CONSUMIDOR
15242434	CONSUMIDOR
8906432	CONSUMIDOR
H18189	TRANSFORMADOR
A30520	CHAVE
A74517	CHAVE
H27294	CHAVE
A65272	CHAVE
A29271	CHAVE
H06474	TRANSFORMADOR
A48959	CHAVE
N05063	CHAVE
A45249	CHAVE
H17468	CHAVE
A48033	CHAVE

EQUIPAMENTO	TIPO DE EQUIPAMENTO
H20936	CHAVE
A43863	TRANSFORMADOR
F20941	TRANSFORMADOR
A68817	CHAVE
F46480	CHAVE
A48033	CHAVE
A39461	CHAVE
F42417	CHAVE
A56629	CHAVE
J63469	TRANSFORMADOR
A56968	CHAVE
A57654	TRANSFORMADOR
F46879	CHAVE
W09661	CHAVE
F46209	CHAVE
H10361	CHAVE
G31862	TRANSFORMADOR
F14122	CHAVE
A65426	CHAVE
W03961	CHAVE
N83410	CHAVE
G28077	CHAVE
H76049	TRANSFORMADOR
Y23073	CHAVE
G28884	CHAVE
G27397	CHAVE
N01975	CHAVE
H28752	CHAVE
V14138	CHAVE
N33469	TRANSFORMADOR
7065981631	CONSUMIDOR
A61090	CHAVE
F19596	TRANSFORMADOR
H30741	TRANSFORMADOR

EQUIPAMENTO	TIPO DE EQUIPAMENTO
N43827	CHAVE
F19795	TRANSFORMADOR
W41233	CHAVE
H10361	CHAVE
Y05999	TRANSFORMADOR
H23904	TRANSFORMADOR
H11687	CHAVE
H09866	TRANSFORMADOR
A67662	TRANSFORMADOR
7070701469	CONSUMIDOR
7035911159	CONSUMIDOR
G45629	CHAVE
27161065	CONSUMIDOR
7011072083	CONSUMIDOR
7038508720	CONSUMIDOR
205940278	CONSUMIDOR
A62408	CHAVE
H11171	CHAVE
H38511	TRANSFORMADOR
W85700	TRANSFORMADOR
7052344497	CONSUMIDOR
7068639489	CONSUMIDOR
7003342977	CONSUMIDOR
8690006	CONSUMIDOR
7030993360	CONSUMIDOR
7039062555	CONSUMIDOR
A05969	CHAVE
H71056	CHAVE
7070530559	CONSUMIDOR
7046814341	CONSUMIDOR
7002320937	CONSUMIDOR
7034426362	CONSUMIDOR
F41546	CHAVE
A18200	CHAVE

EQUIPAMENTO	TIPO DE EQUIPAMENTO
H28784	CHAVE
W85973	CHAVE
T17246	TRANSFORMADOR
W10802	CHAVE
N07526	TRANSFORMADOR
W87647	CHAVE
Y23467	CHAVE
A79341	CHAVE
A28968	CHAVE
Y23467	CHAVE
F08165	CHAVE
N42359	CHAVE
H56038	CHAVE
W00966	CHAVE
H25887	CHAVE
32787959	CONSUMIDOR
V06650	CHAVE
H30491	CHAVE
A73777	CHAVE
T17603	CHAVE
A27515	CHAVE
H05746	CHAVE
H89047	CHAVE
A27448	TRANSFORMADOR
W69134	CHAVE
8906629	CONSUMIDOR
A50711	CHAVE
A73630	CHAVE
J19214	TRANSFORMADOR
G26092	CHAVE
G44838	CHAVE
H28405	TRANSFORMADOR
A97916	TRANSFORMADOR
F40823	TRANSFORMADOR

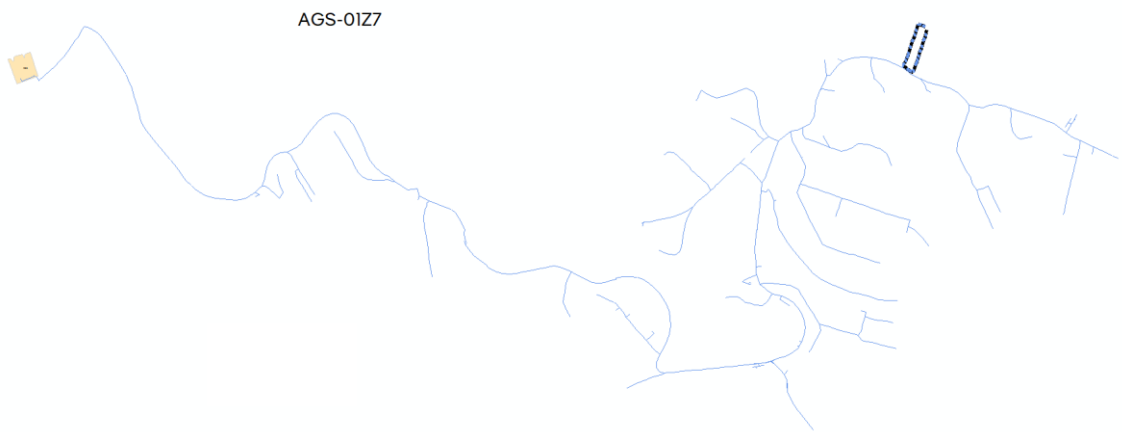
EQUIPAMENTO	TIPO DE EQUIPAMENTO
N33906	CHAVE
H27562	TRANSFORMADOR
Y12353	CHAVE
W73099	CHAVE
J19537	CHAVE
W67205	CHAVE
G42536	CHAVE
A60648	CHAVE
W81837	CHAVE
A66062	TRANSFORMADOR
F15454	TRANSFORMADOR
A49166	CHAVE
A69531	TRANSFORMADOR
A63689	TRANSFORMADOR
A20362	CHAVE
V17714	CHAVE
A24699	CHAVE
H09066	CHAVE
V37528	CHAVE
A49740	CHAVE
A28948	CHAVE
A46167	CHAVE
230003475	CONSUMIDOR
A30589	CHAVE
0	CHAVE
W51321	CHAVE
F23562	TRANSFORMADOR
H22354	CHAVE
A16304	CHAVE
7032495111	CONSUMIDOR
N17413	TRANSFORMADOR
A22939	CHAVE
7016762550	CONSUMIDOR
217629764	CONSUMIDOR



<b>EQUIPAMENTO</b>	<b>TIPO DE EQUIPAMENTO</b>
16562750	CONSUMIDOR
Y23113	CHAVE
T17666	TRANSFORMADOR
7077370301	CONSUMIDOR
216173058	CONSUMIDOR
7007528110	CONSUMIDOR
7005796584	CONSUMIDOR
A37236	CHAVE
W42790	TRANSFORMADOR
7052362436	CONSUMIDOR
G23587	CHAVE
7074809388	CONSUMIDOR
N41908	CHAVE
7019276885	CONSUMIDOR
212897744	CONSUMIDOR

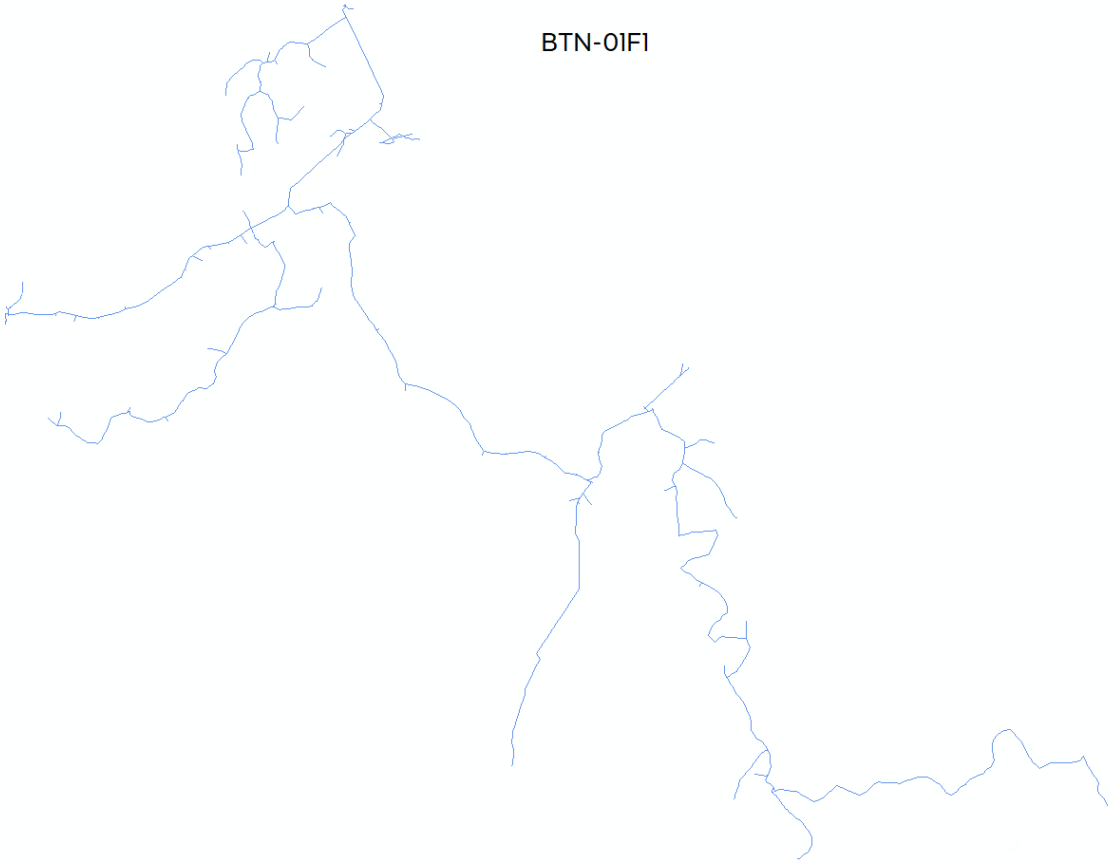
### Anexo III

Diagrama unifilar dos alimentadores totalmente afetados:

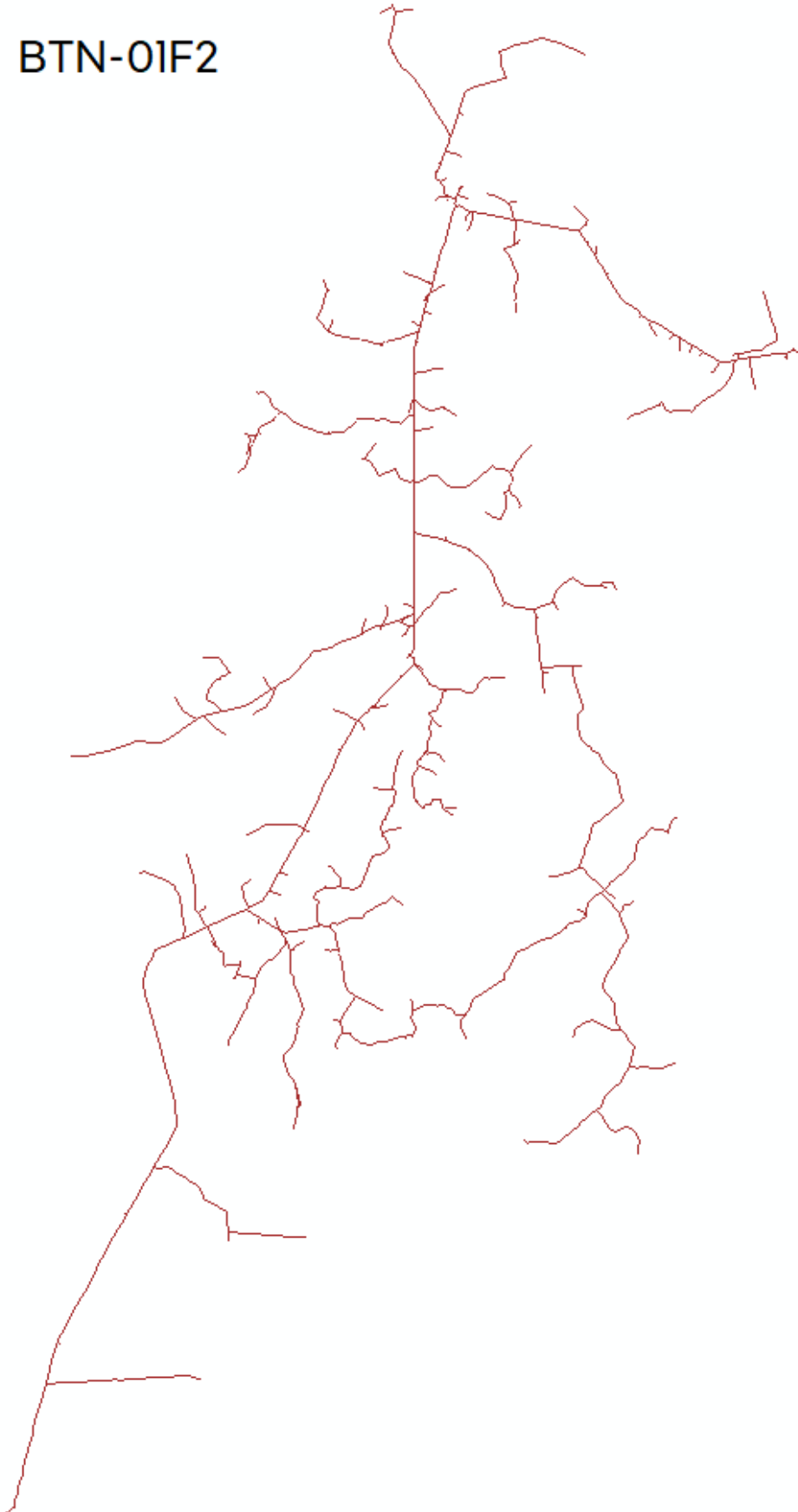


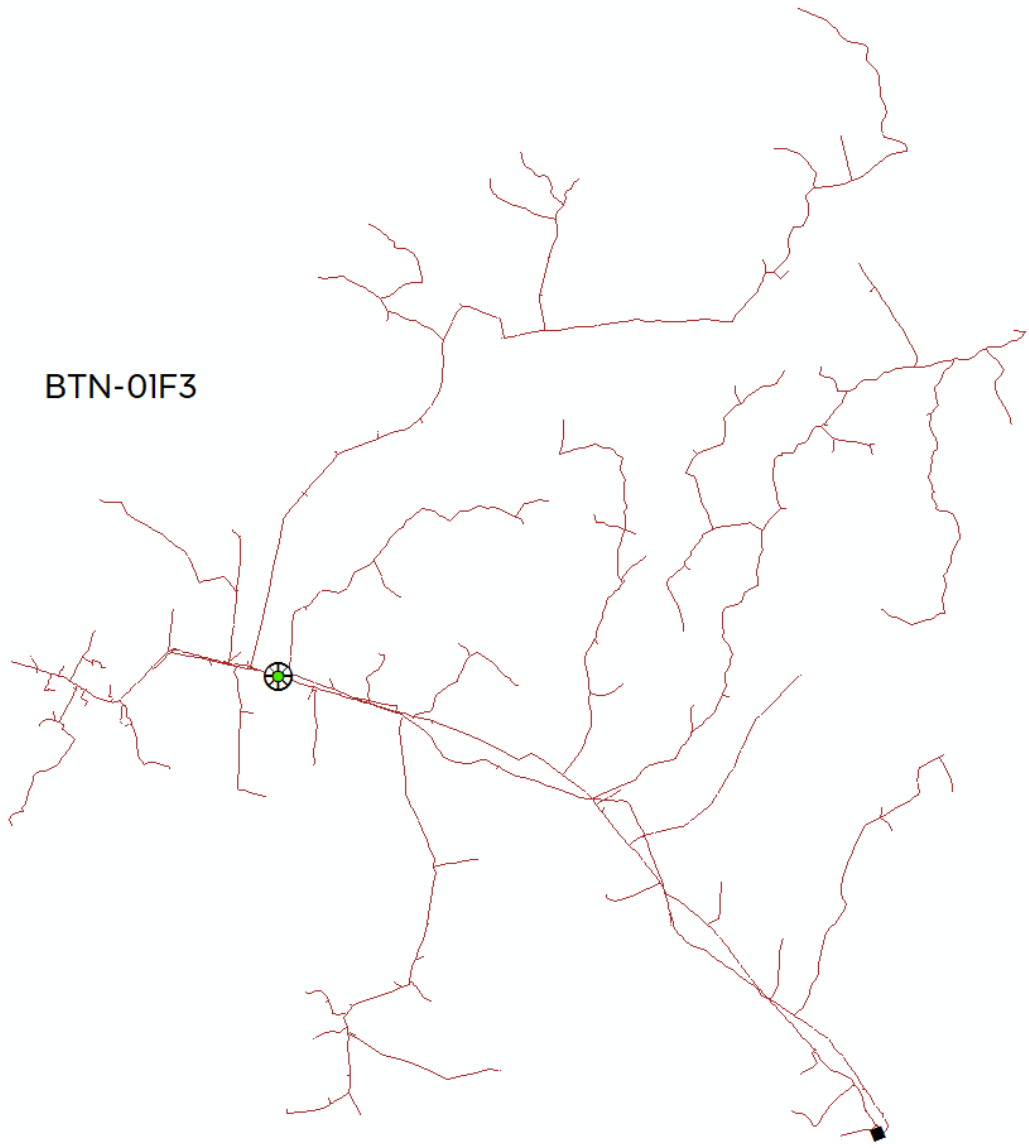


BTN-01F1

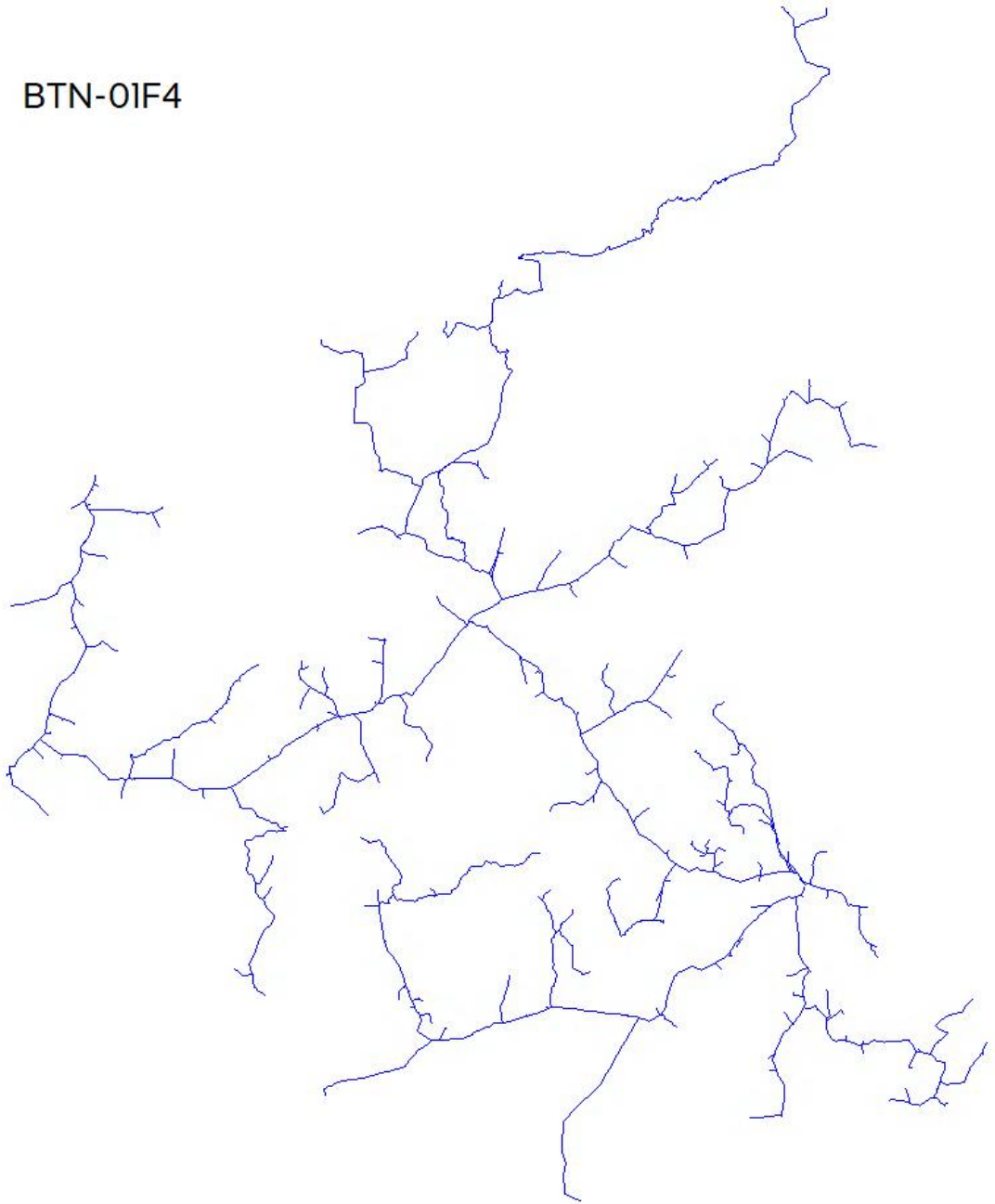


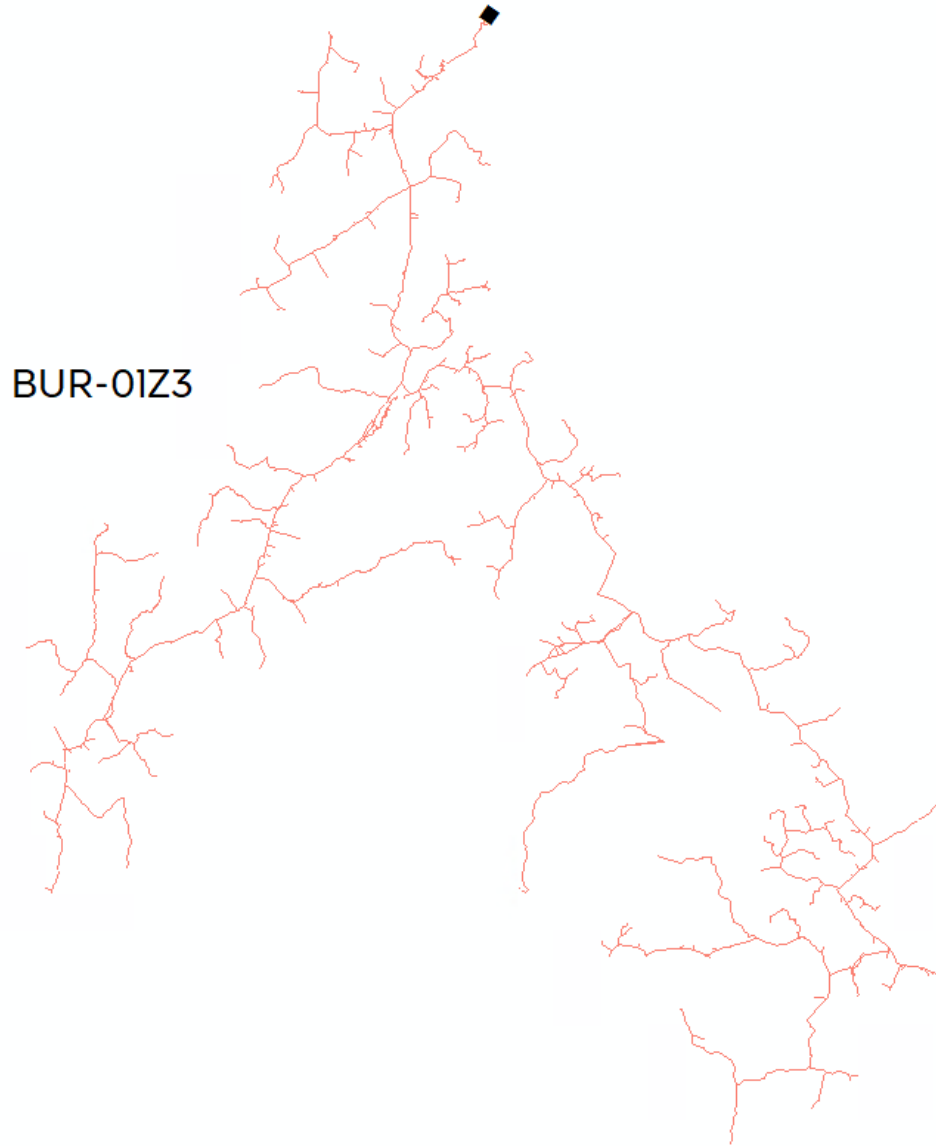
BTN-01F2





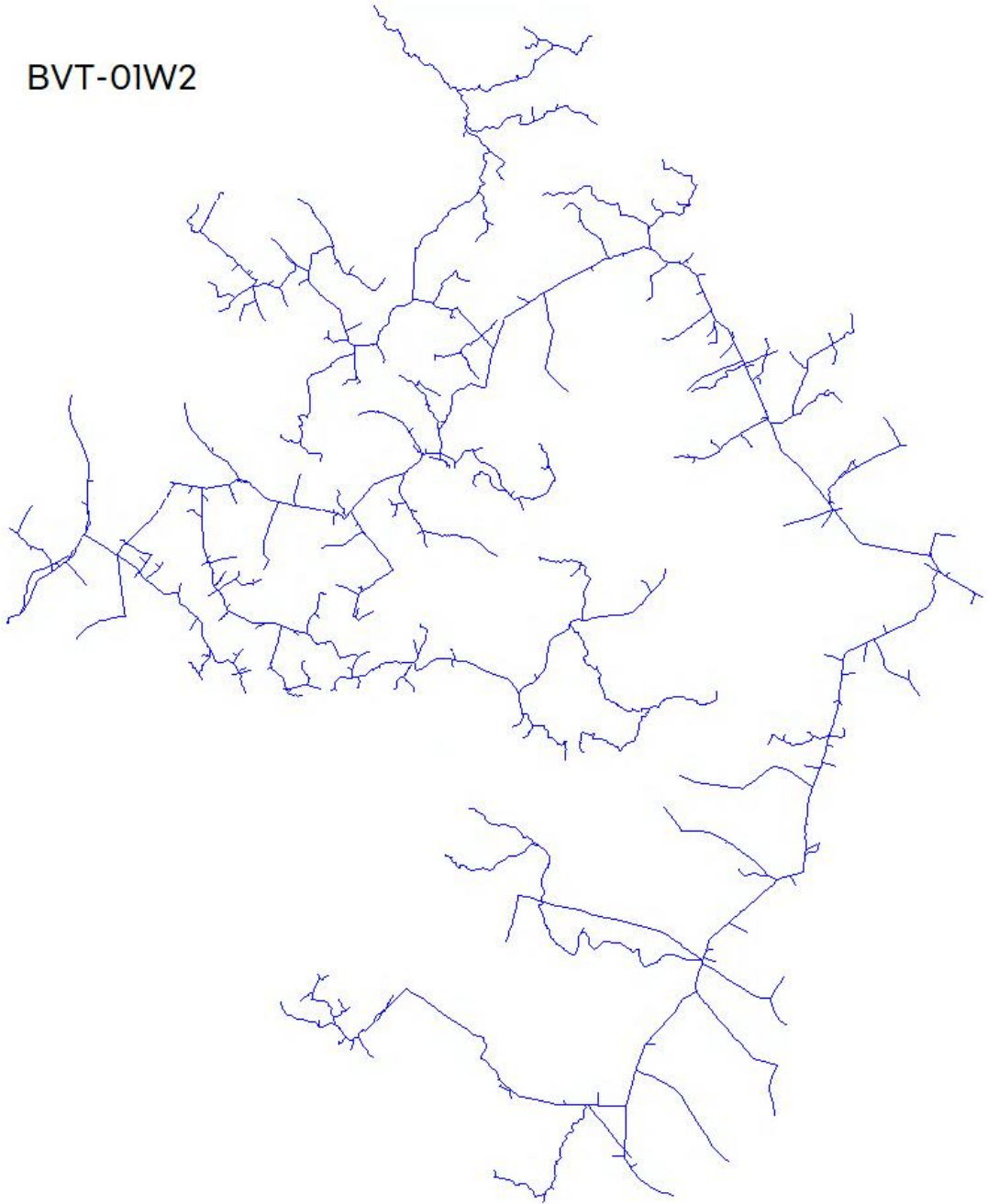
BTN-01F4

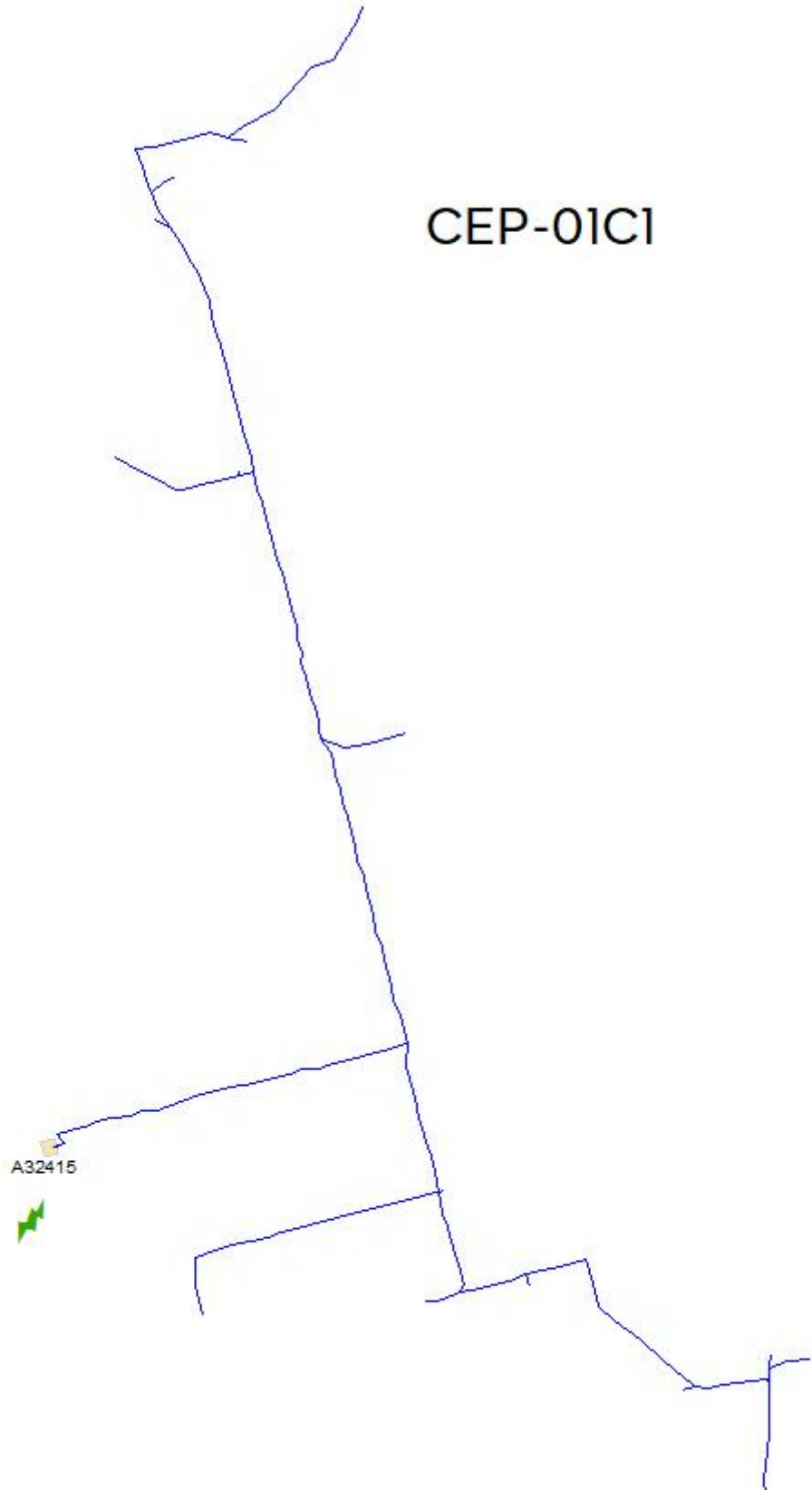




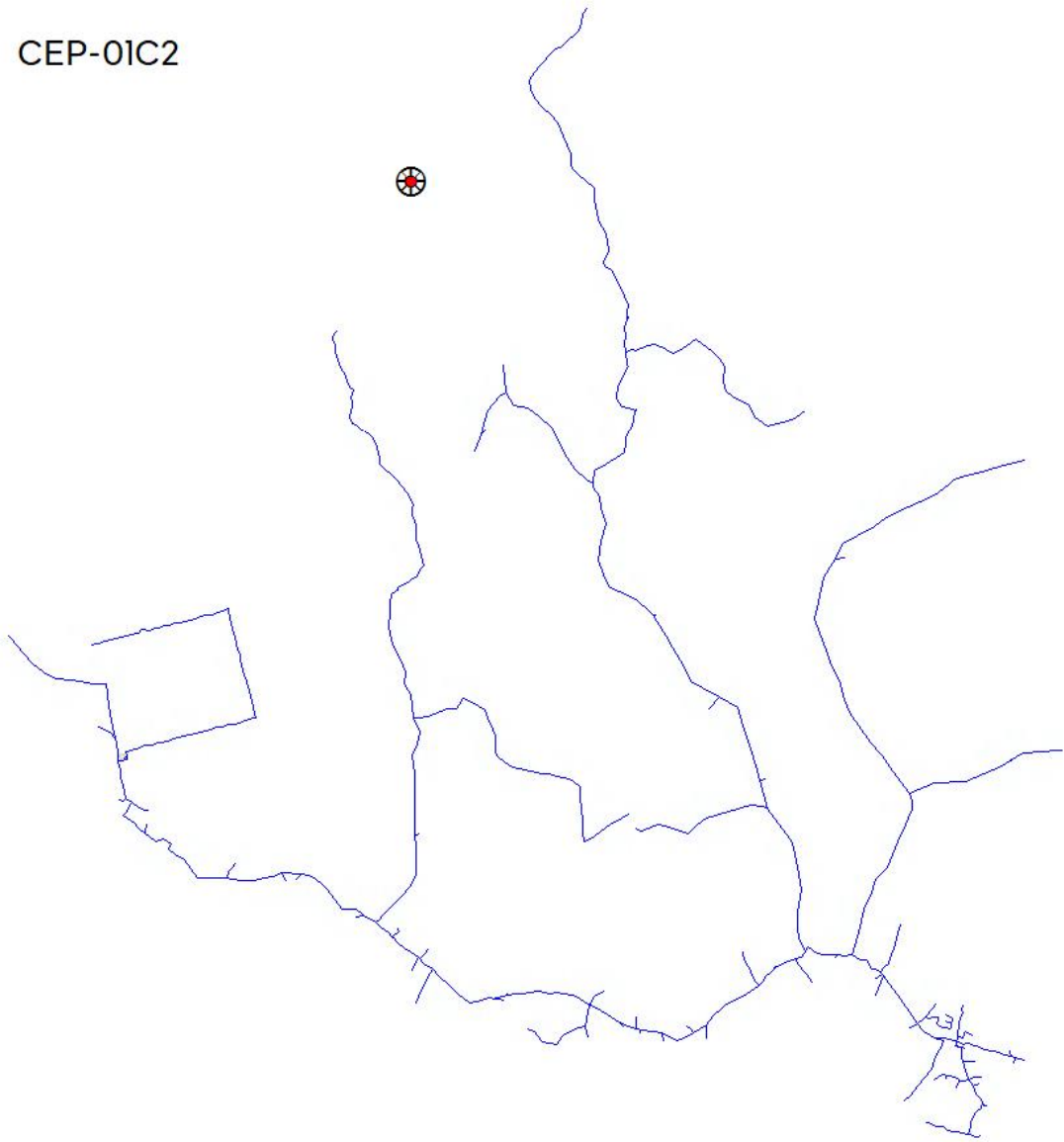


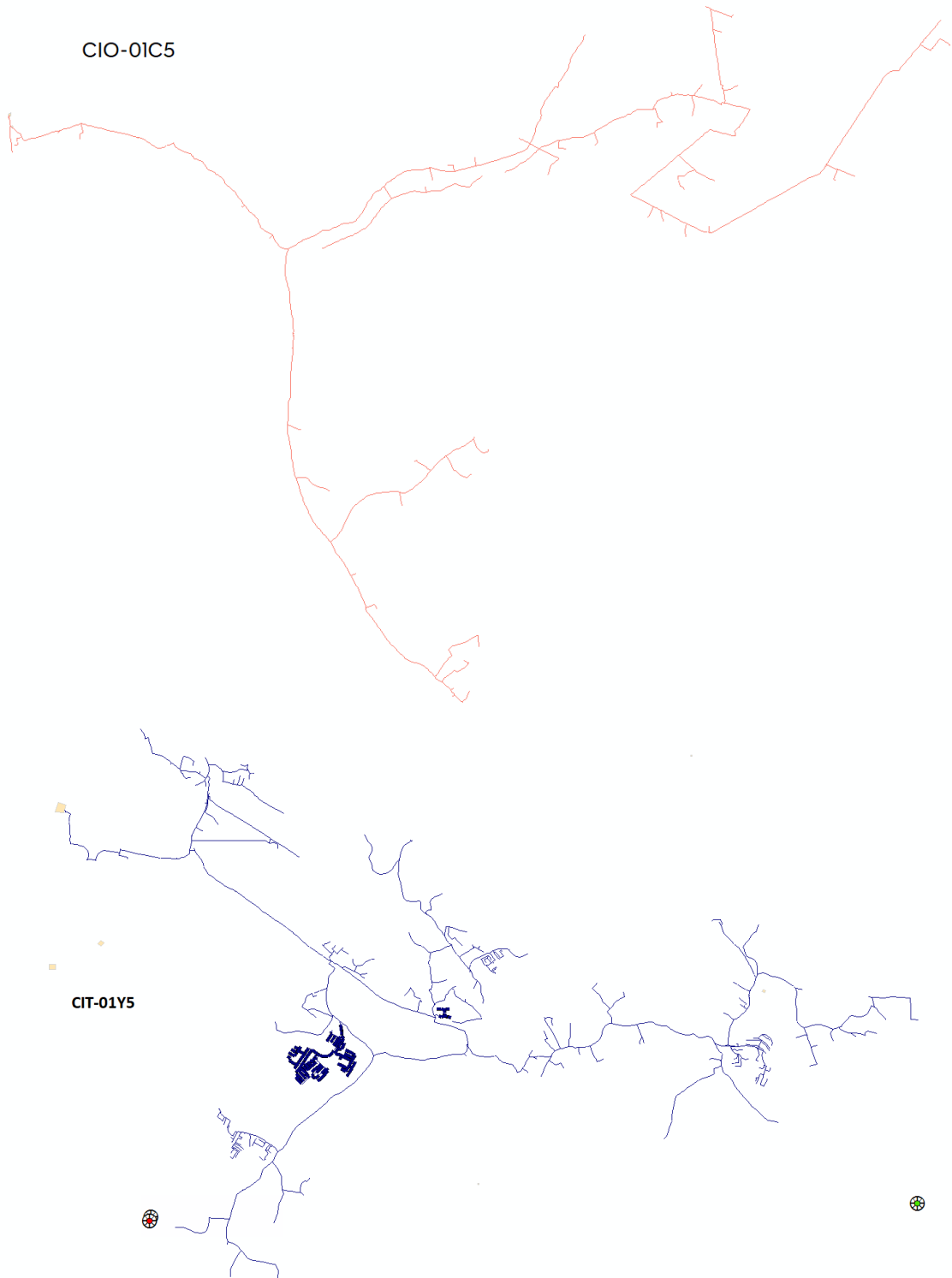
BVT-01W2

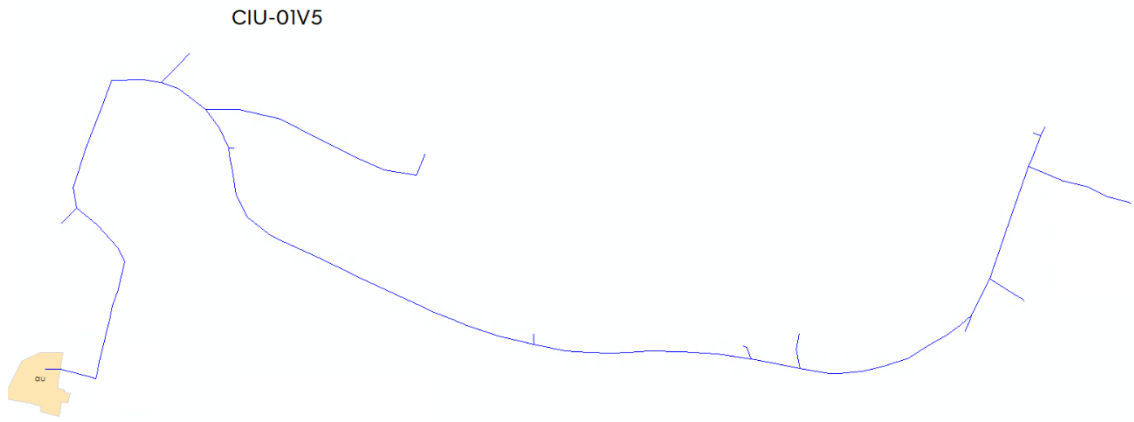




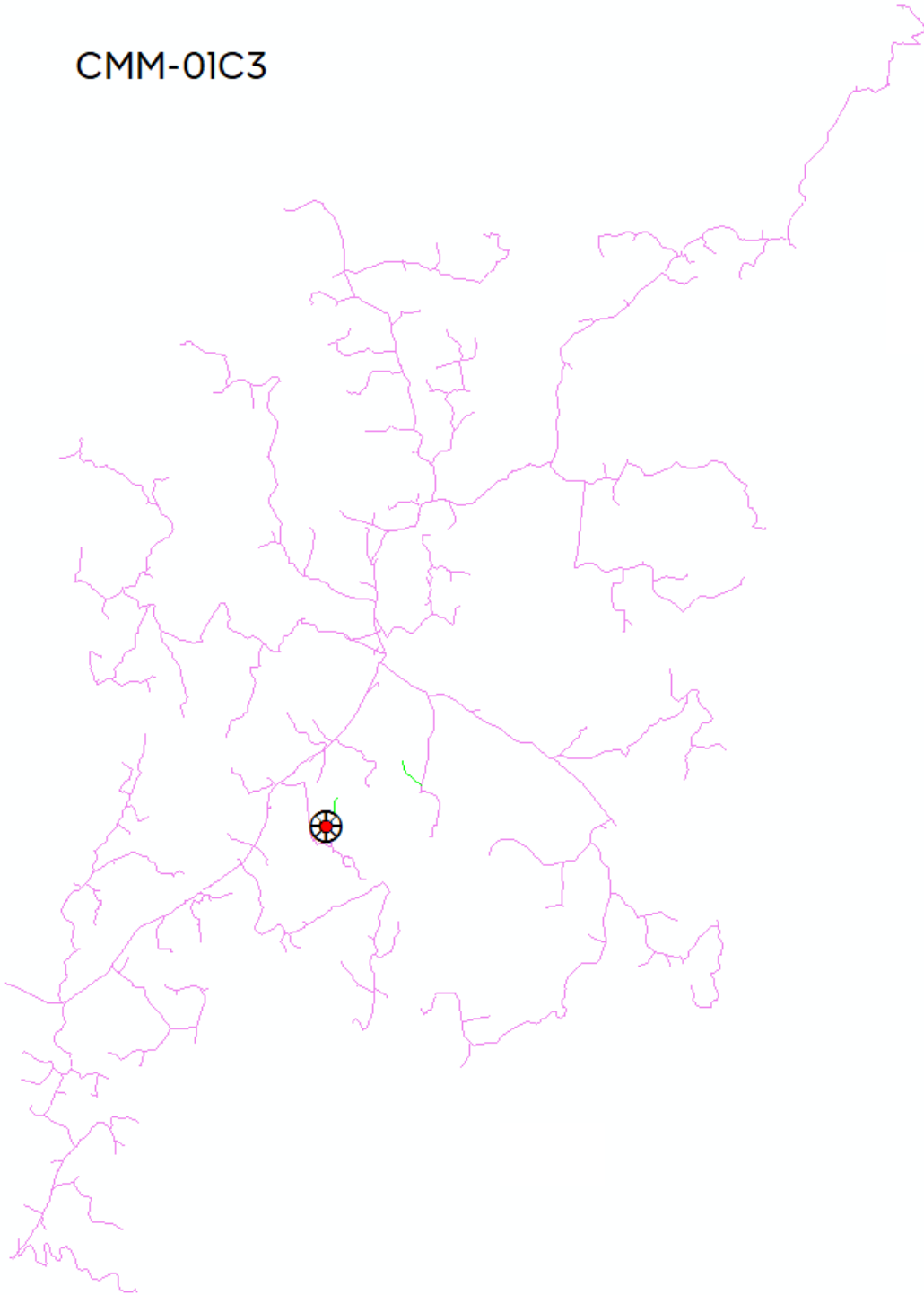
CEP-01C2

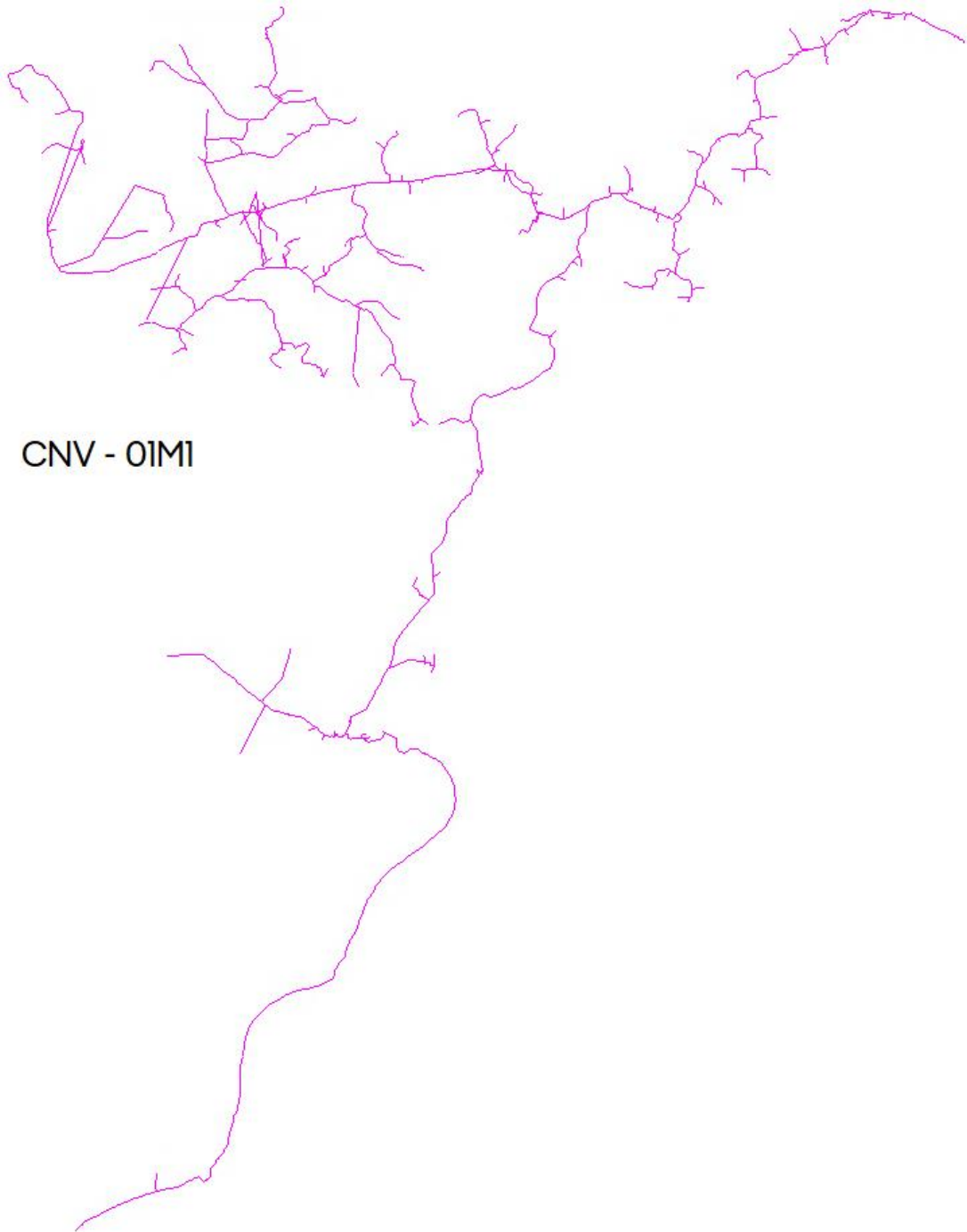


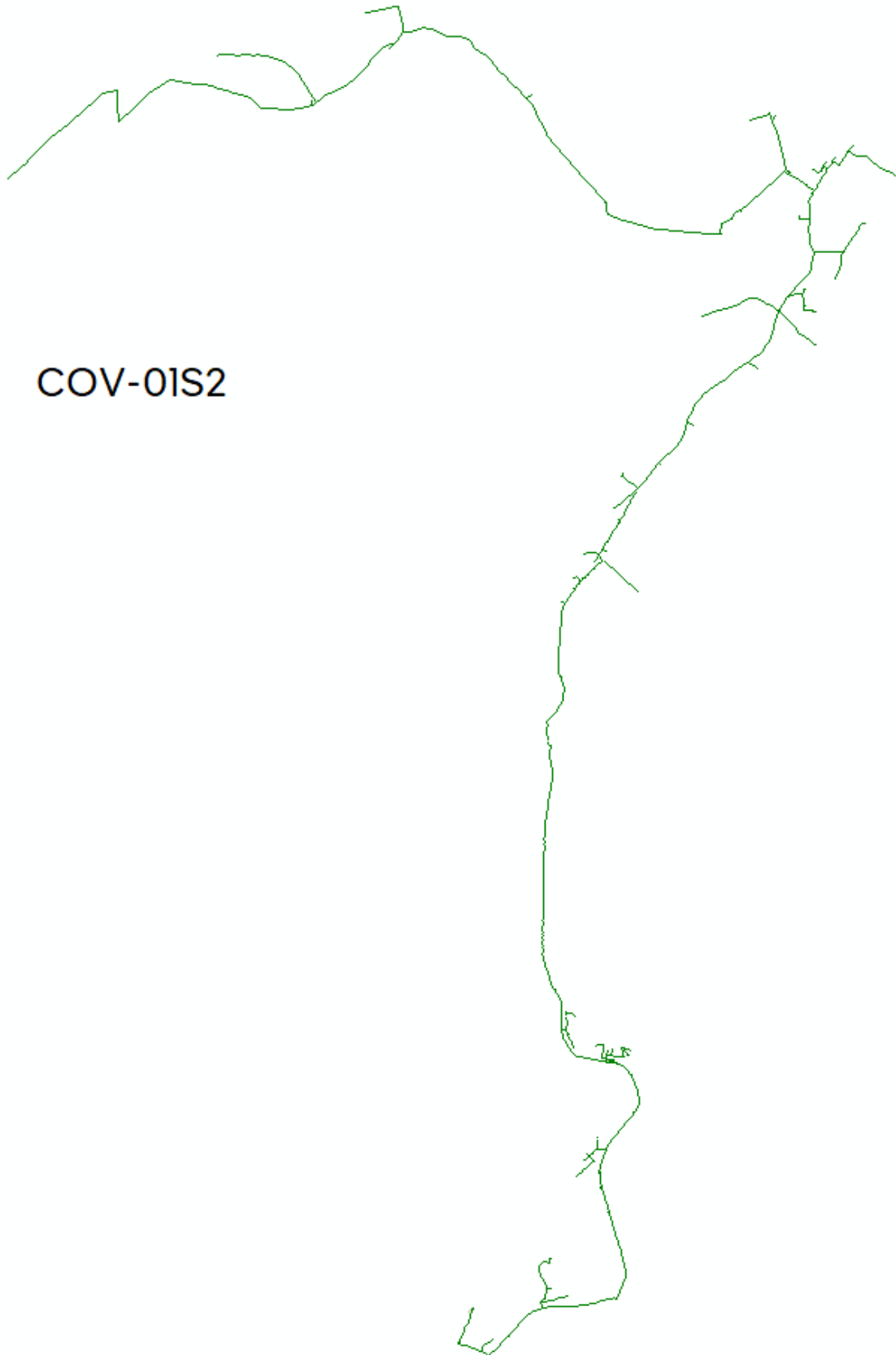




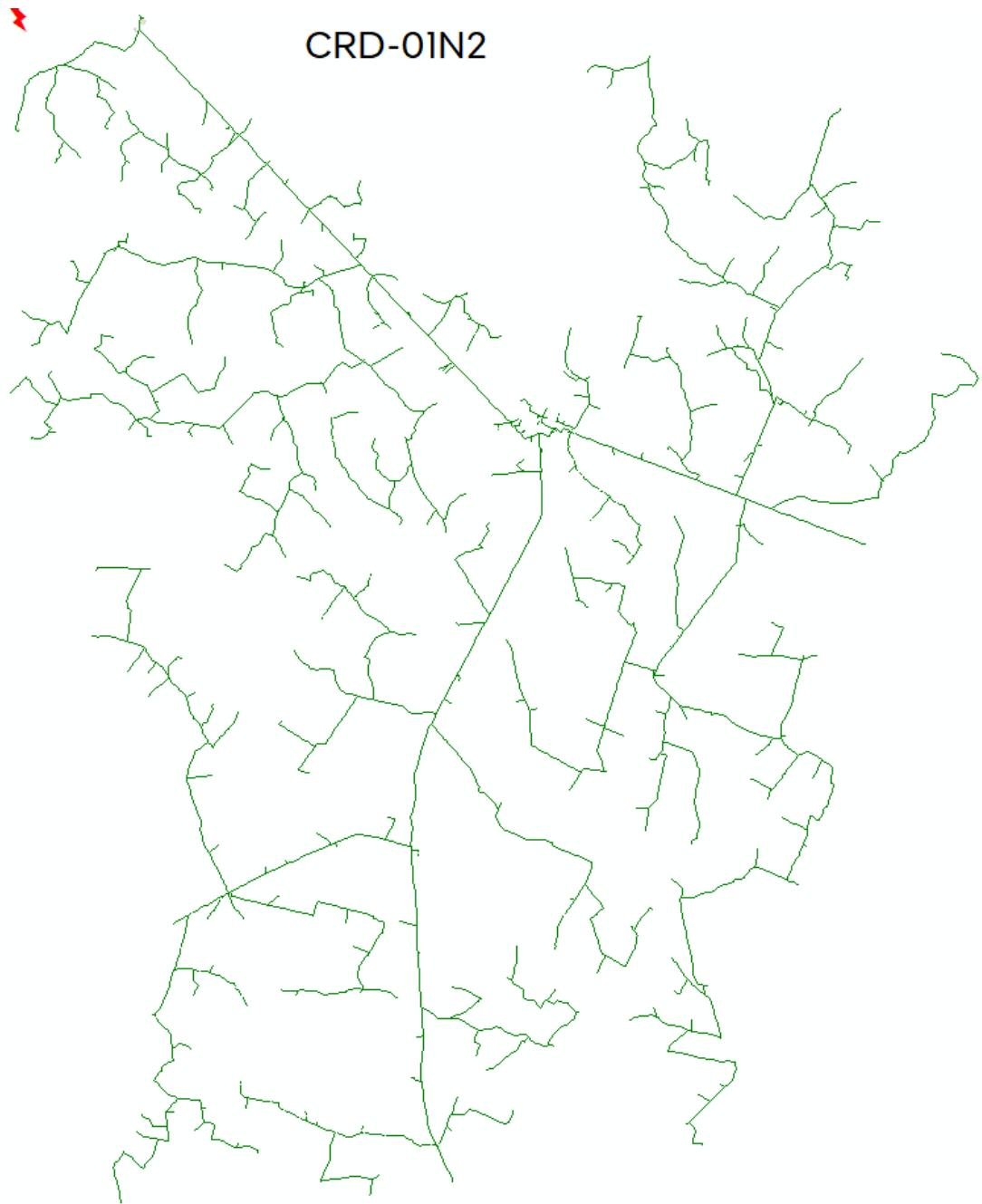
CMM-01C3



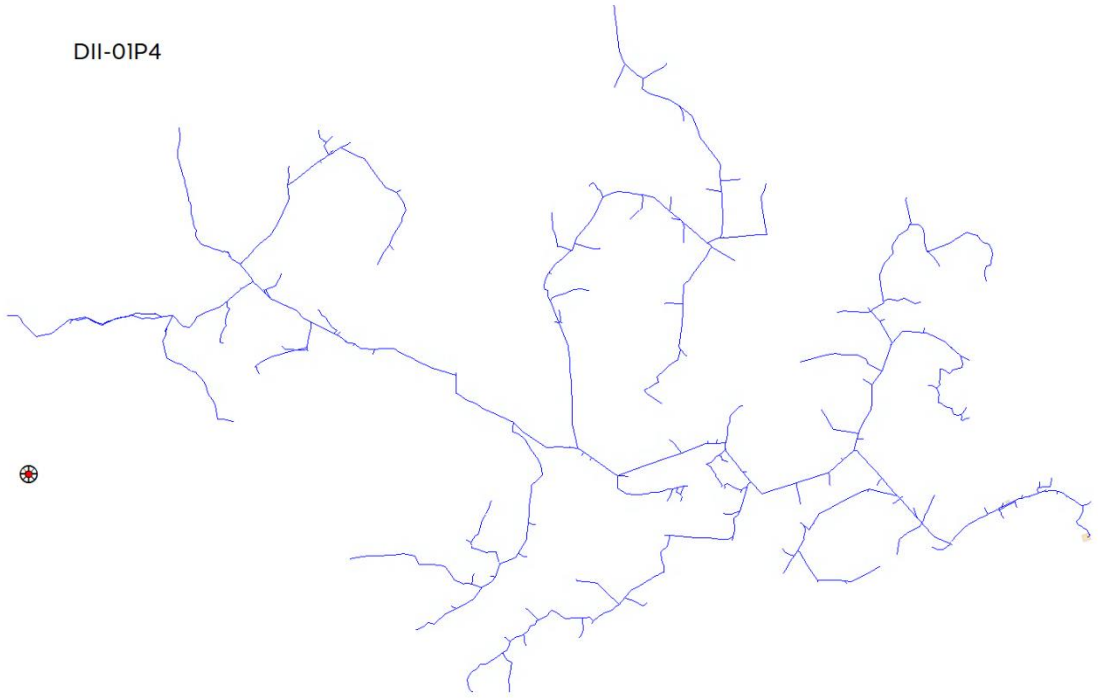




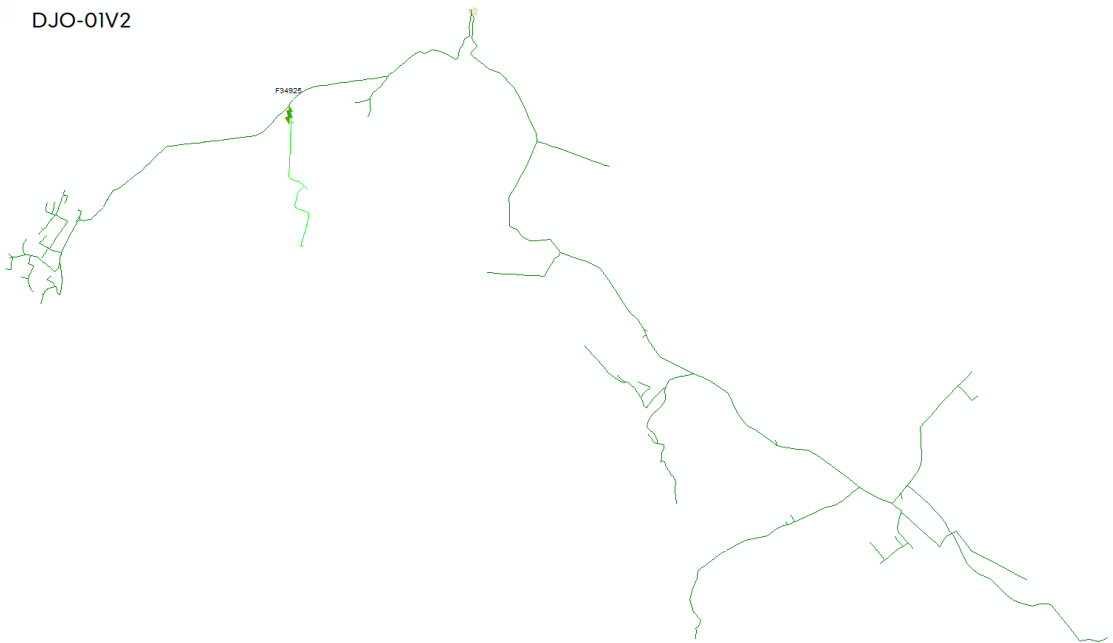




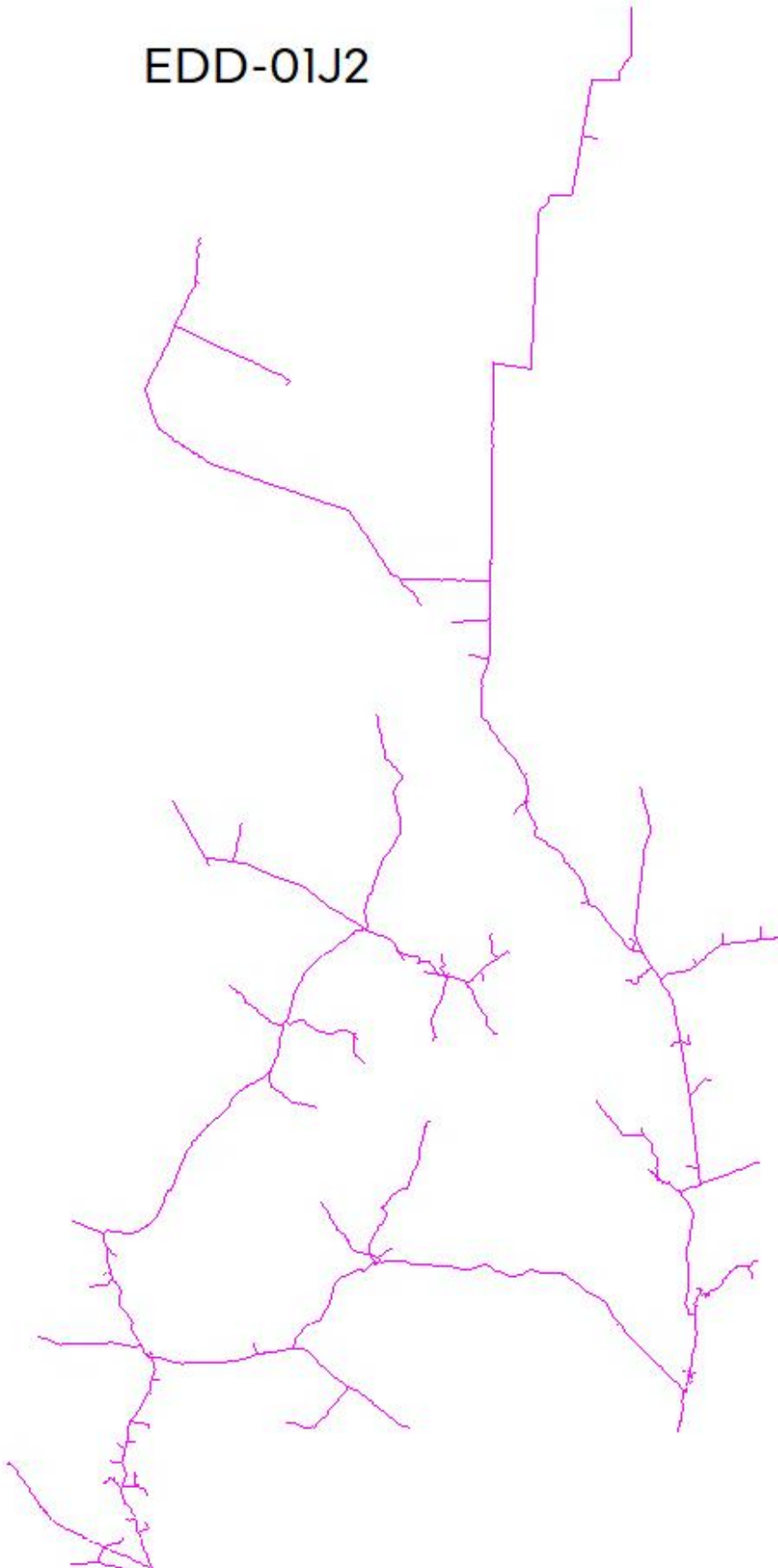
DII-01P4

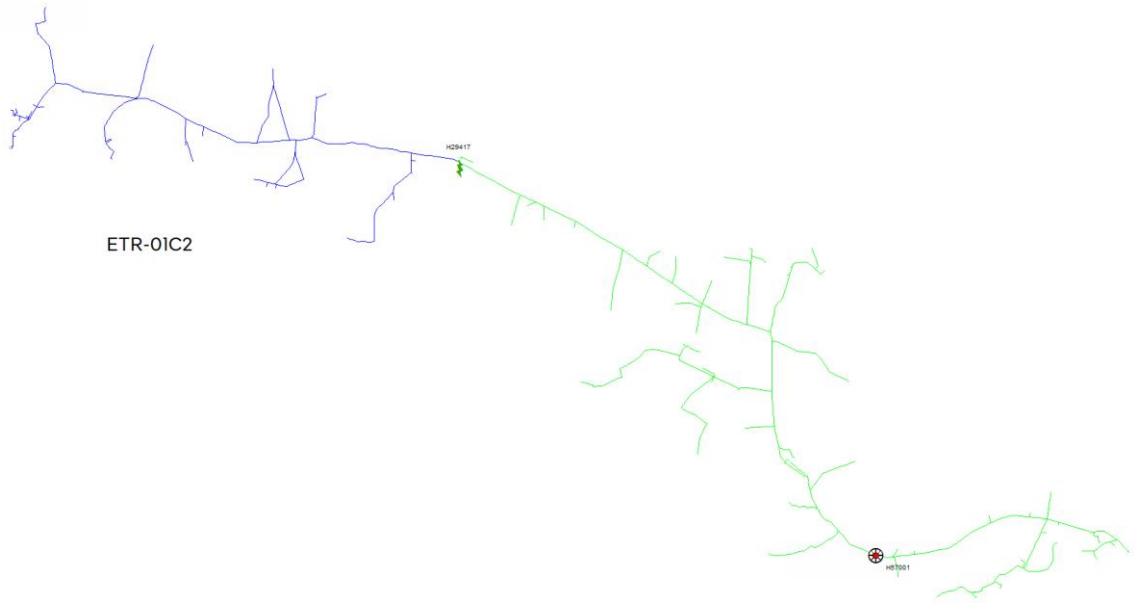


DJO-01V2



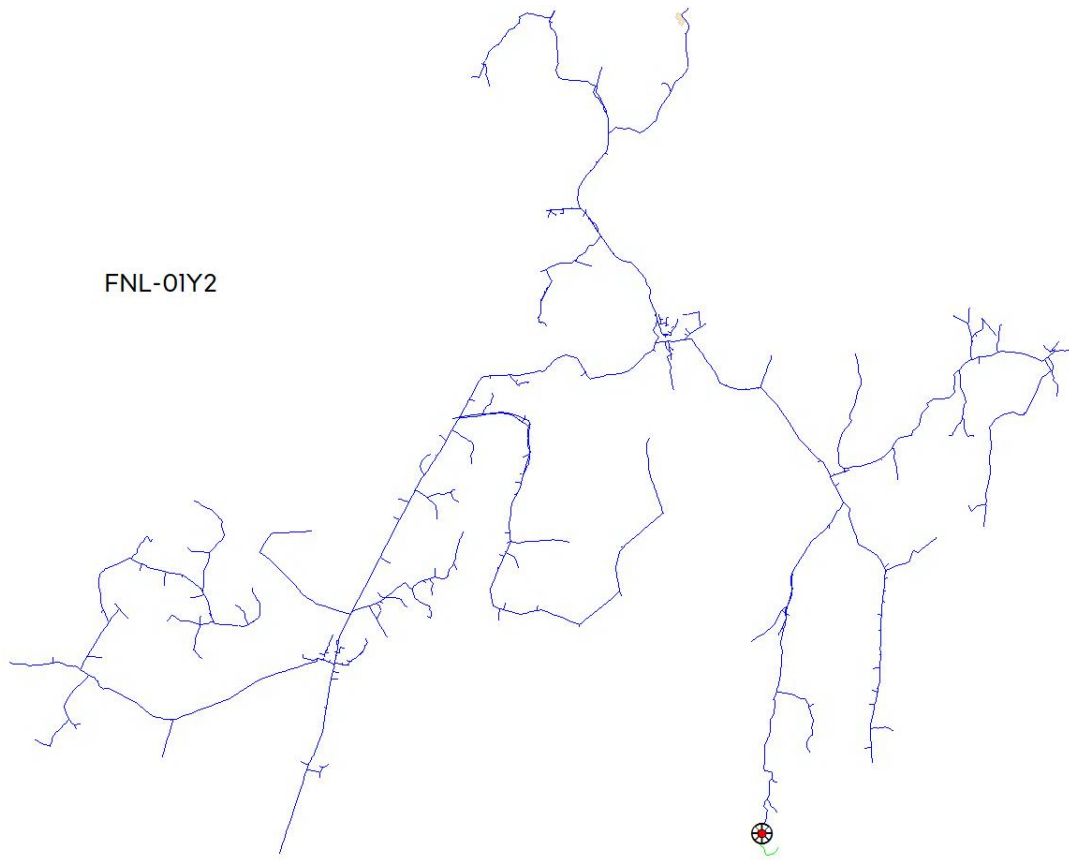
EDD-01J2





EUN-09Y1



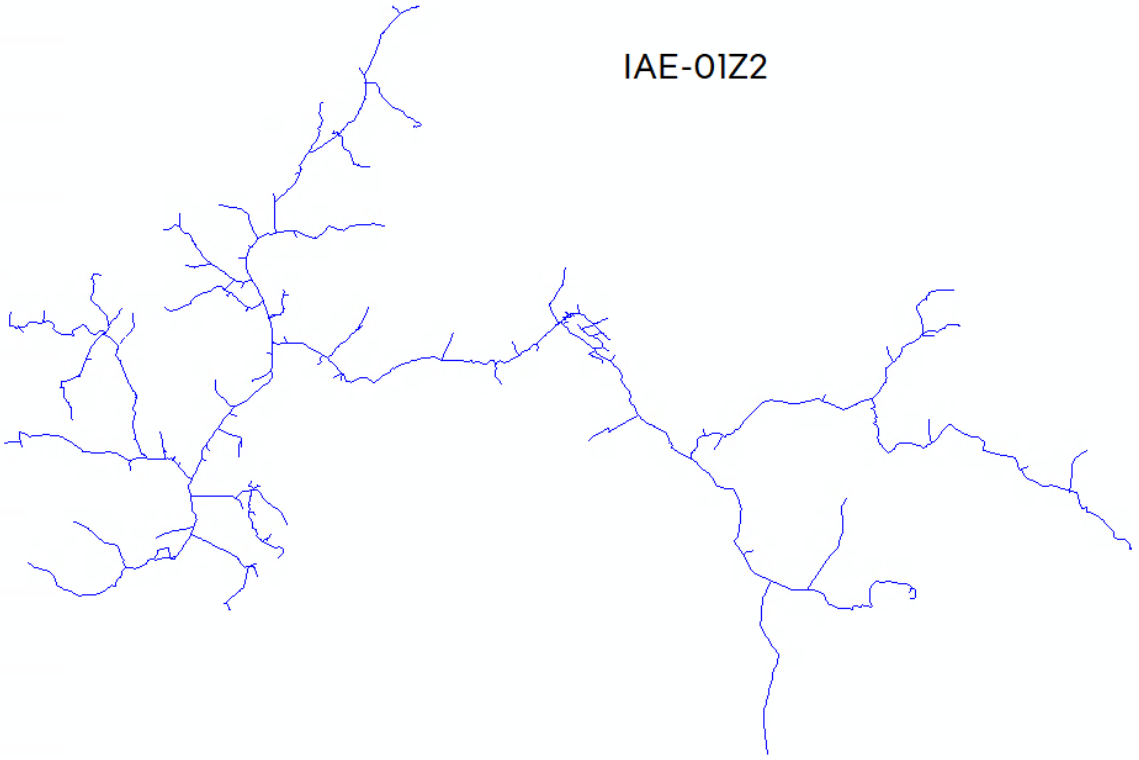




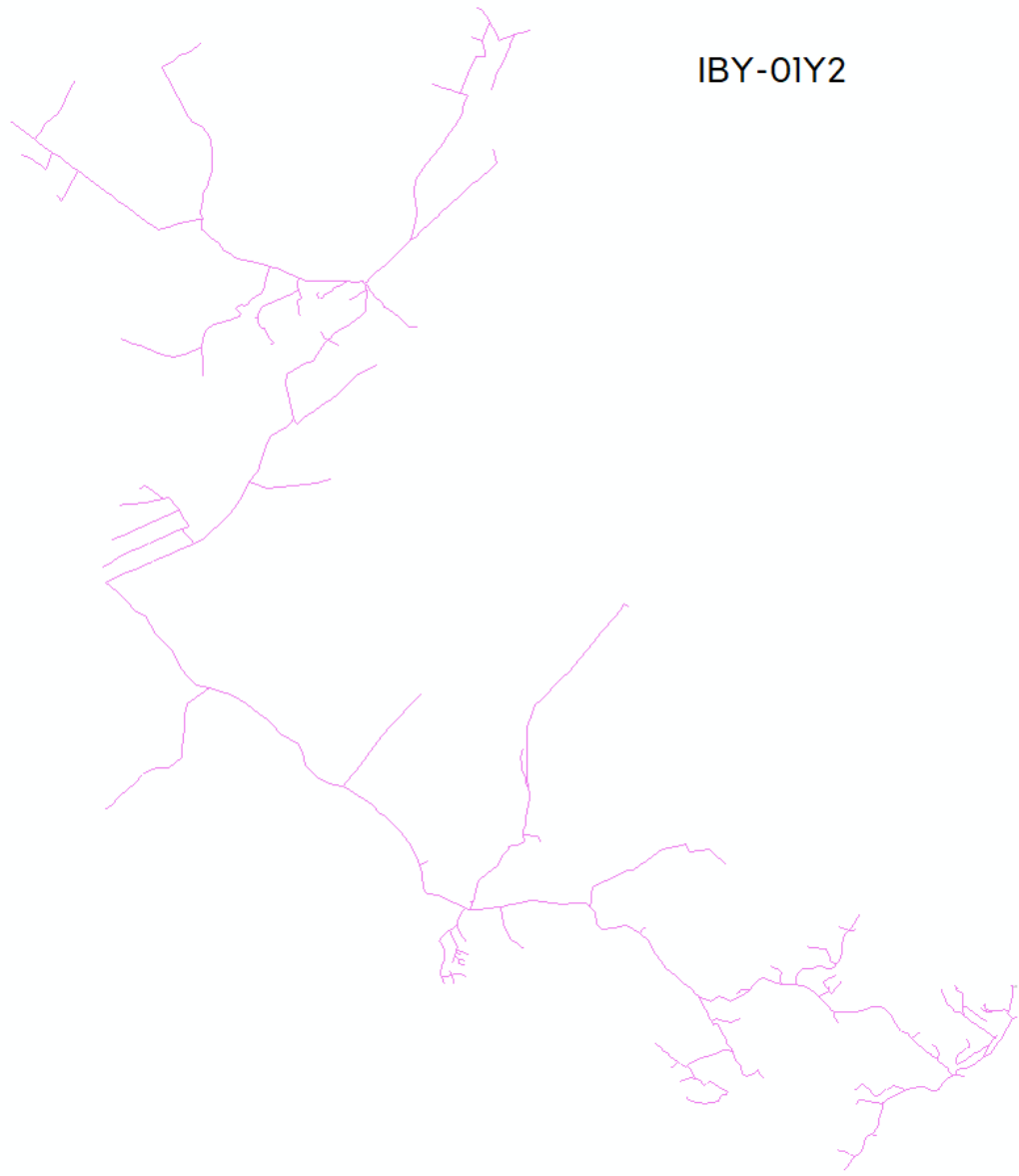
GDU-01F6



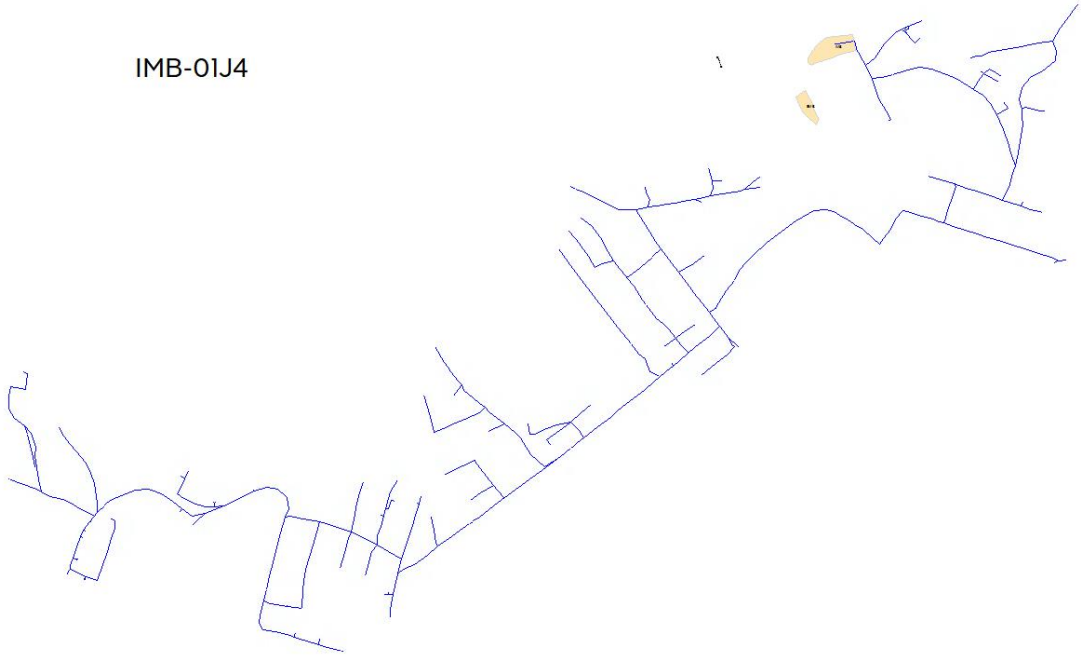
IAE-01Z2

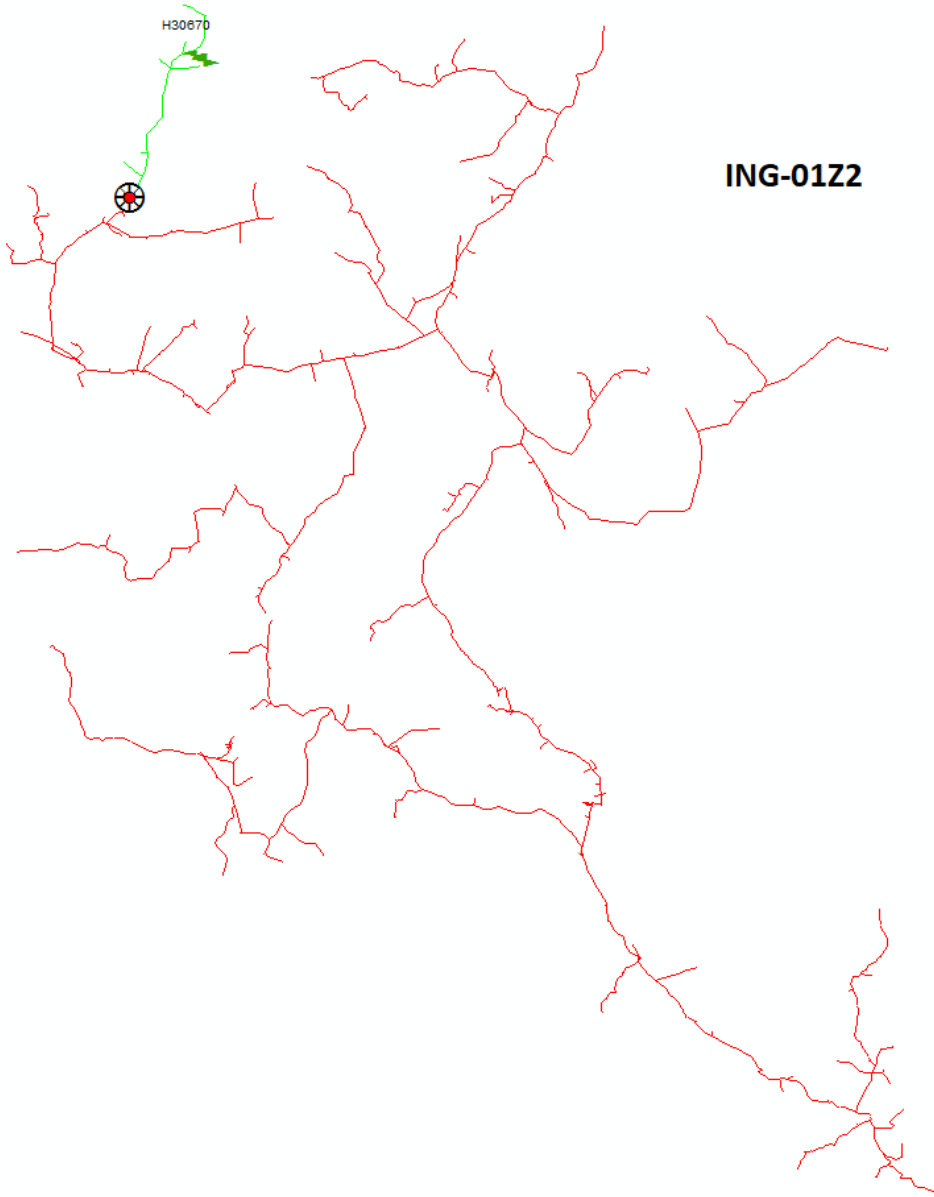




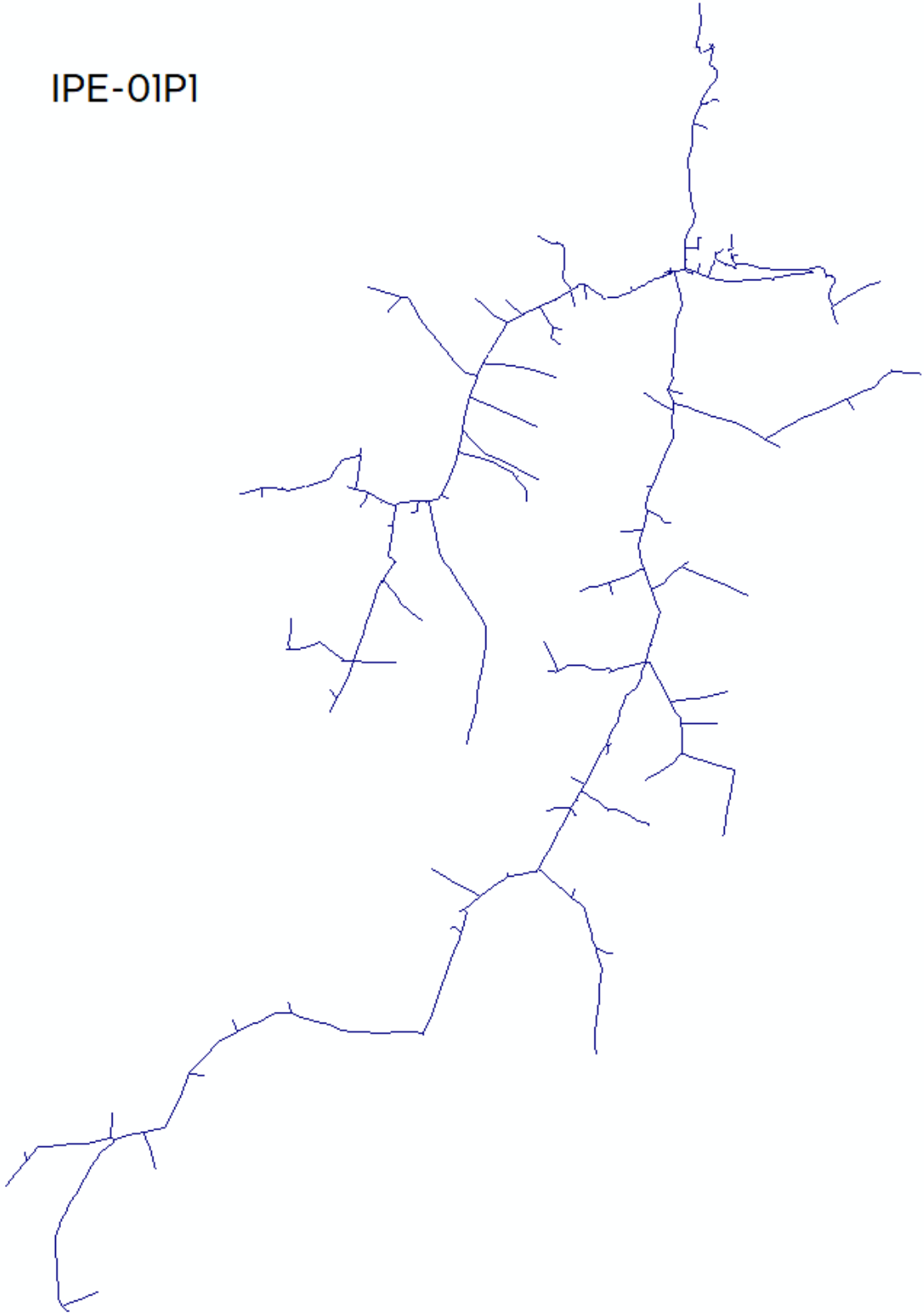


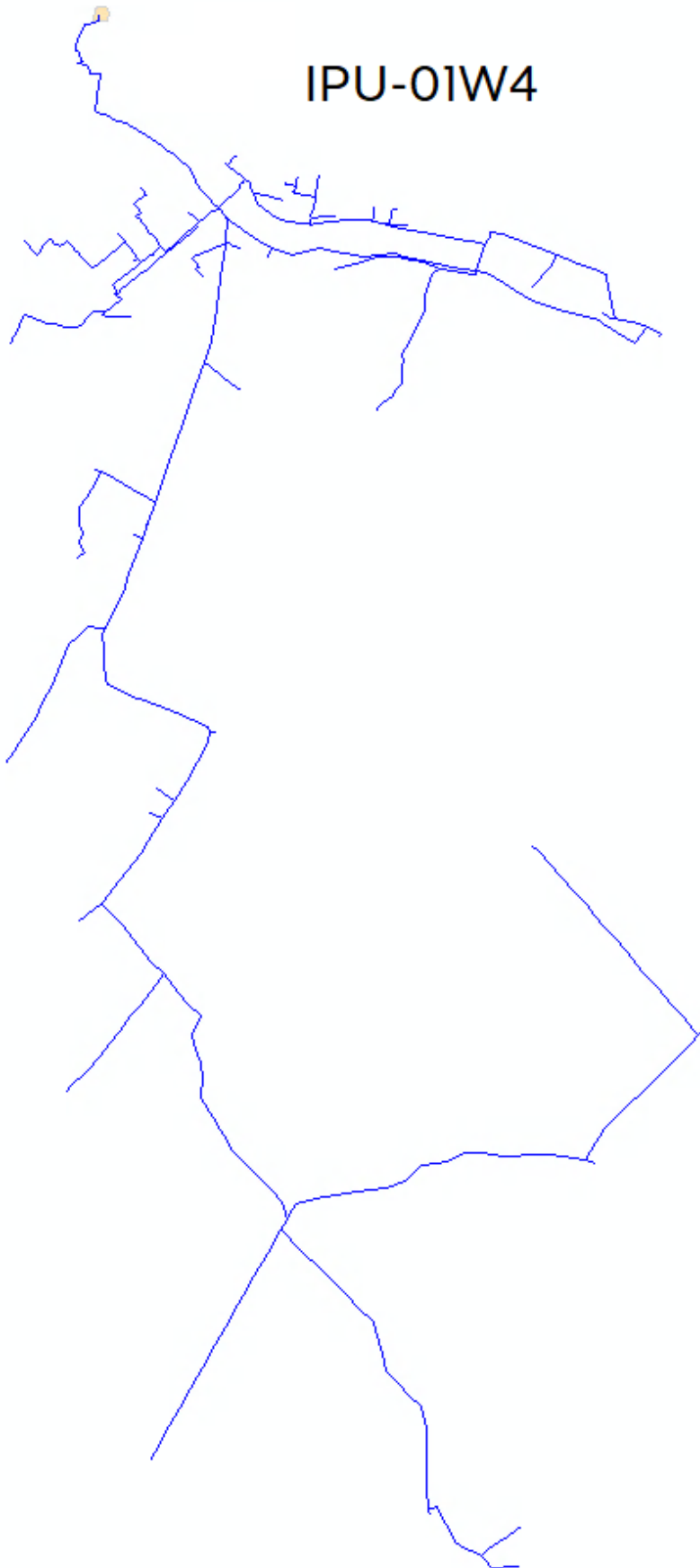
IMB-01J4

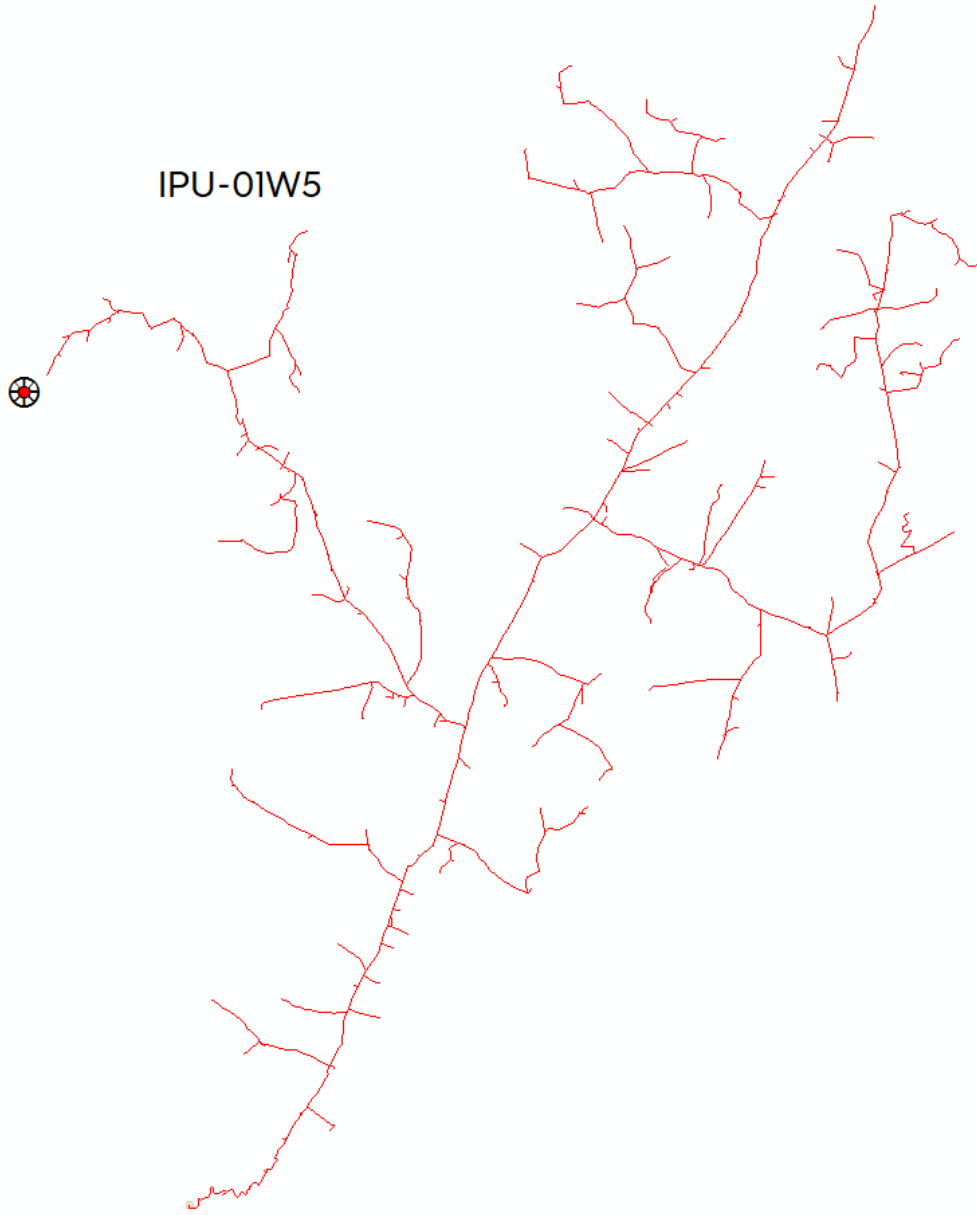


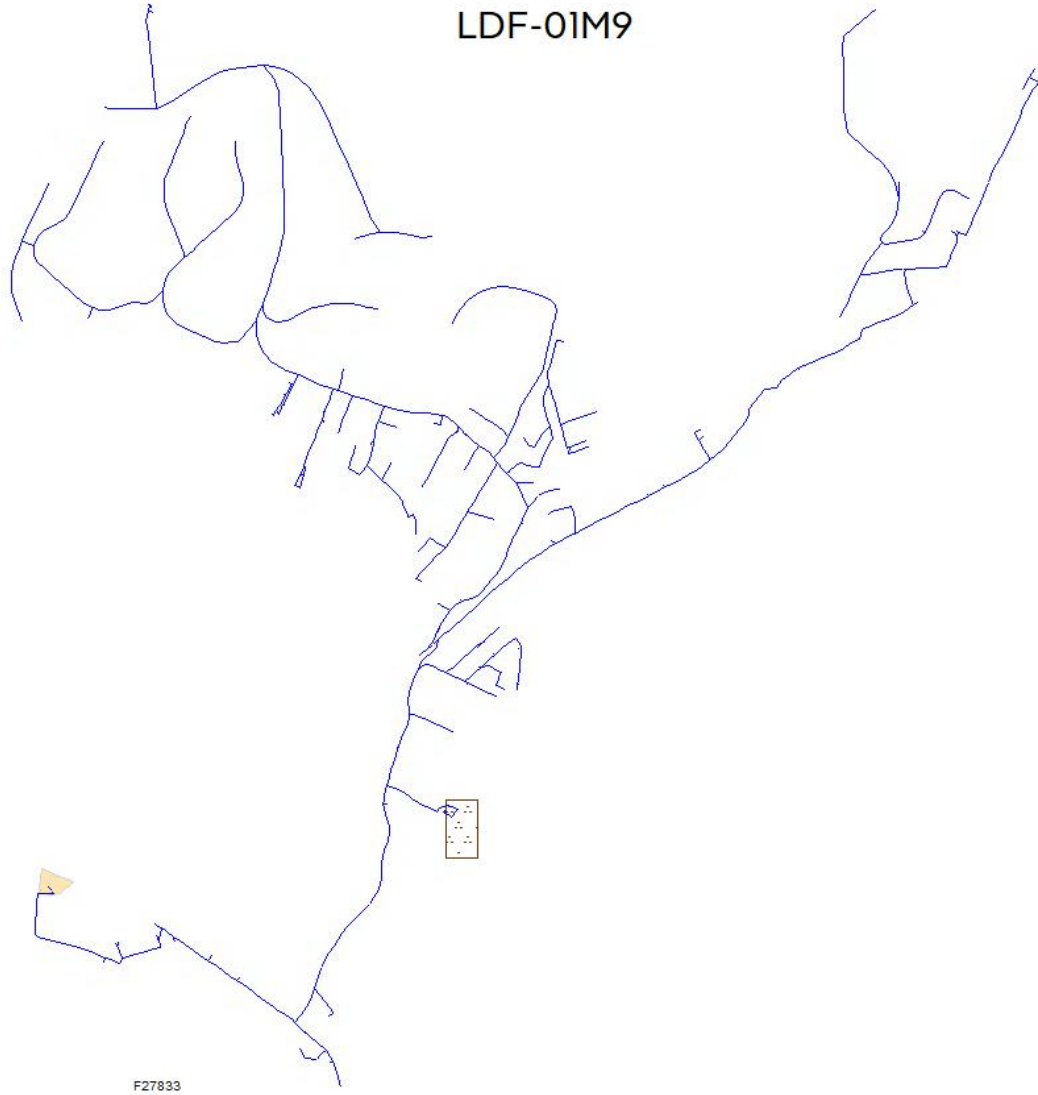


IPE-01P1

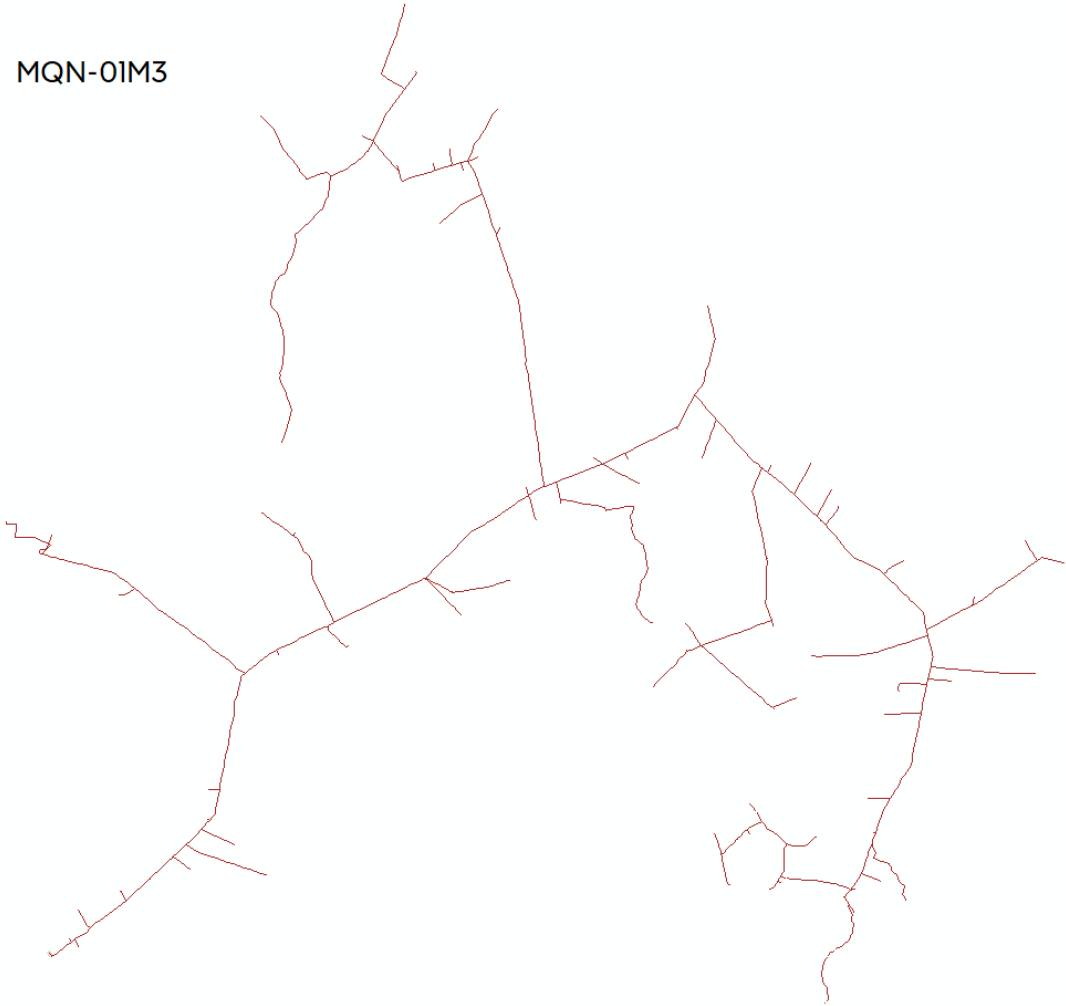








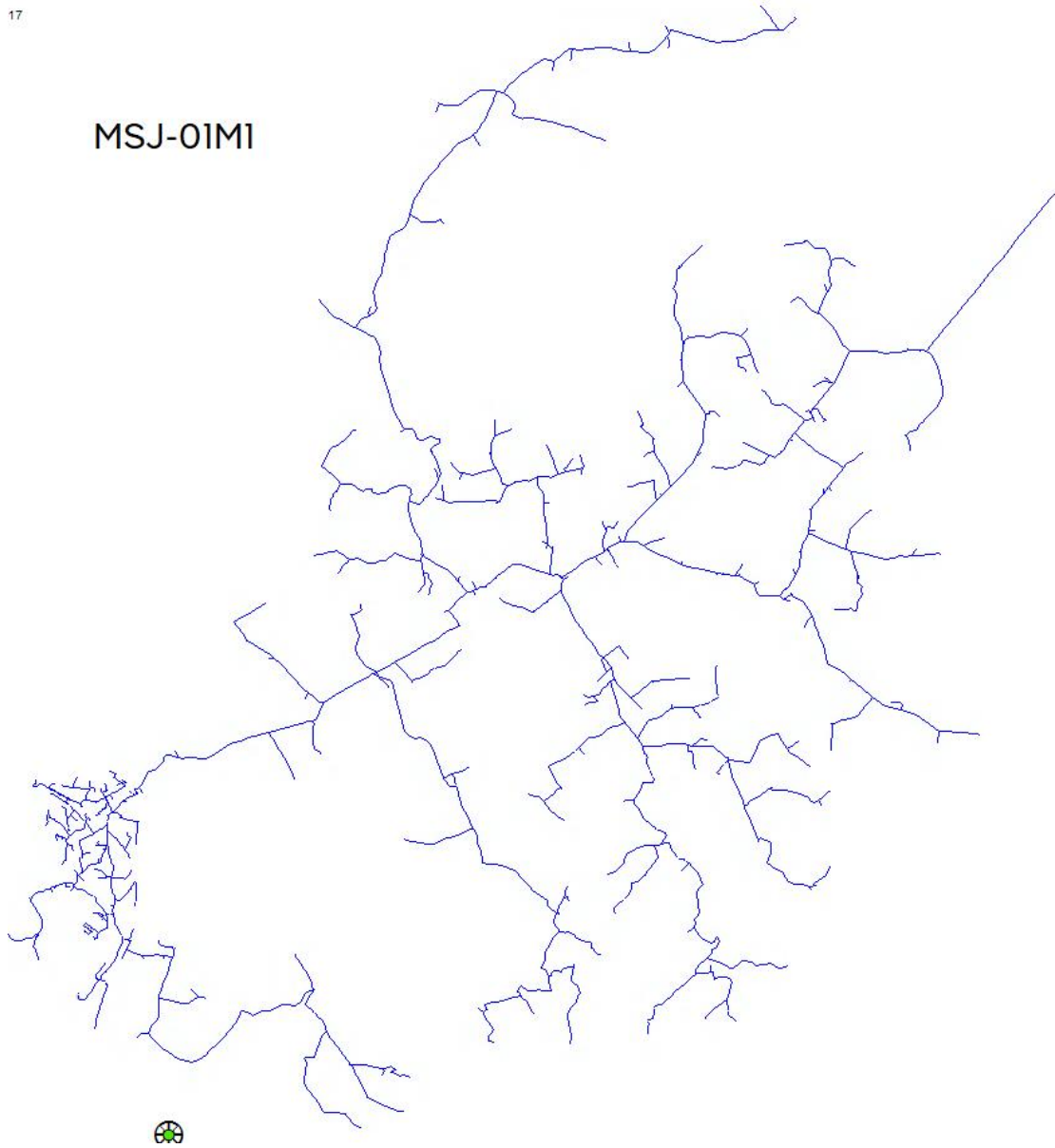
MQN-01M3



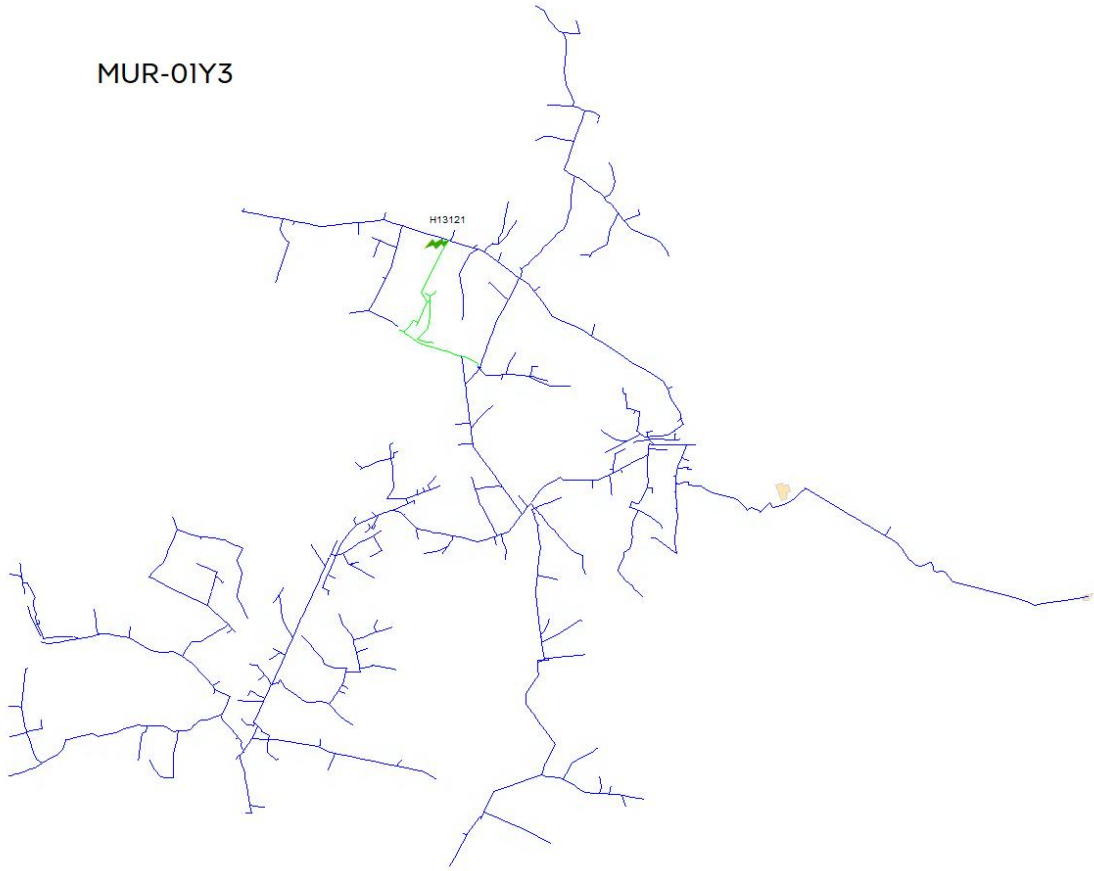


17

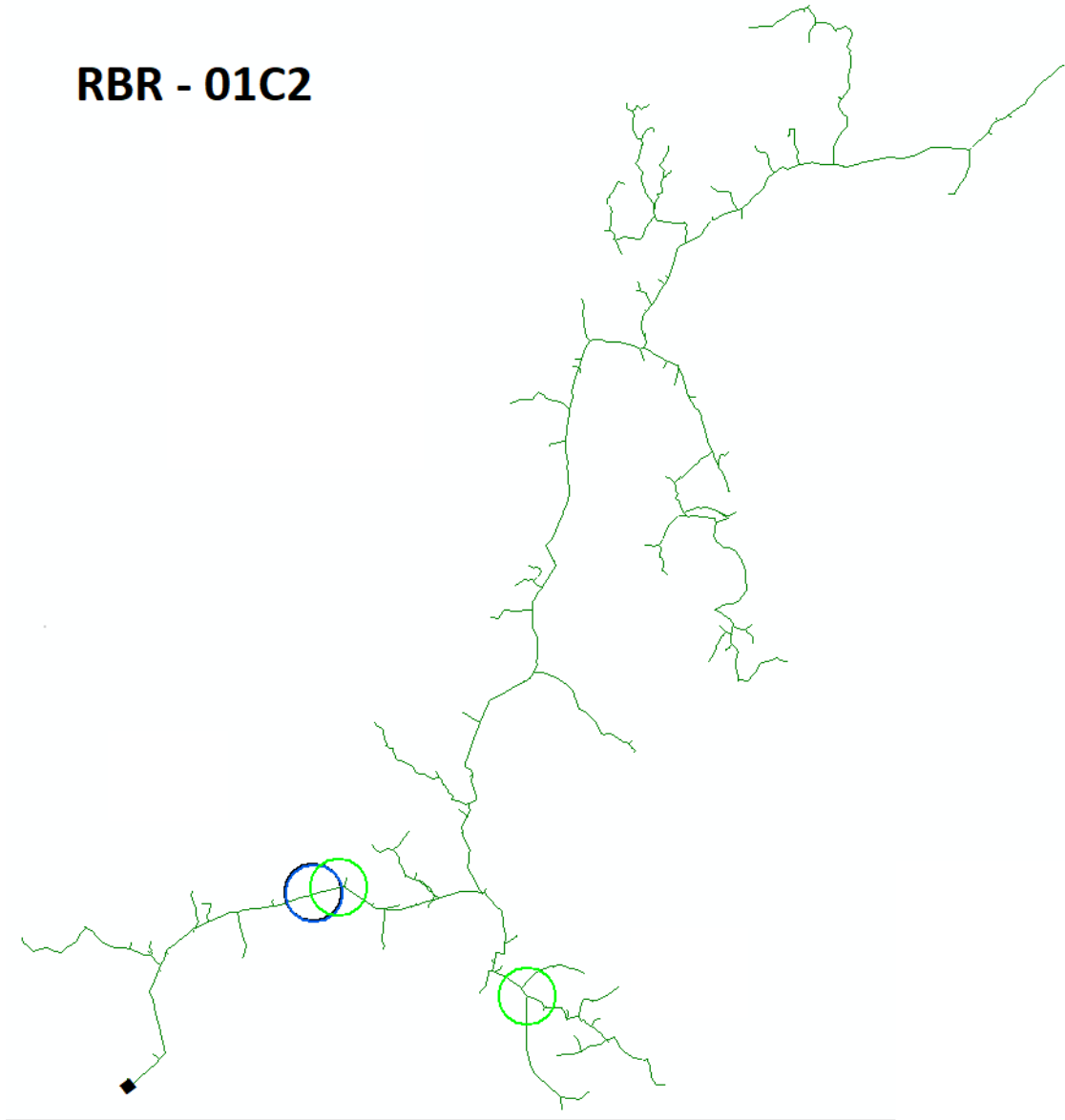
MSJ-01M1

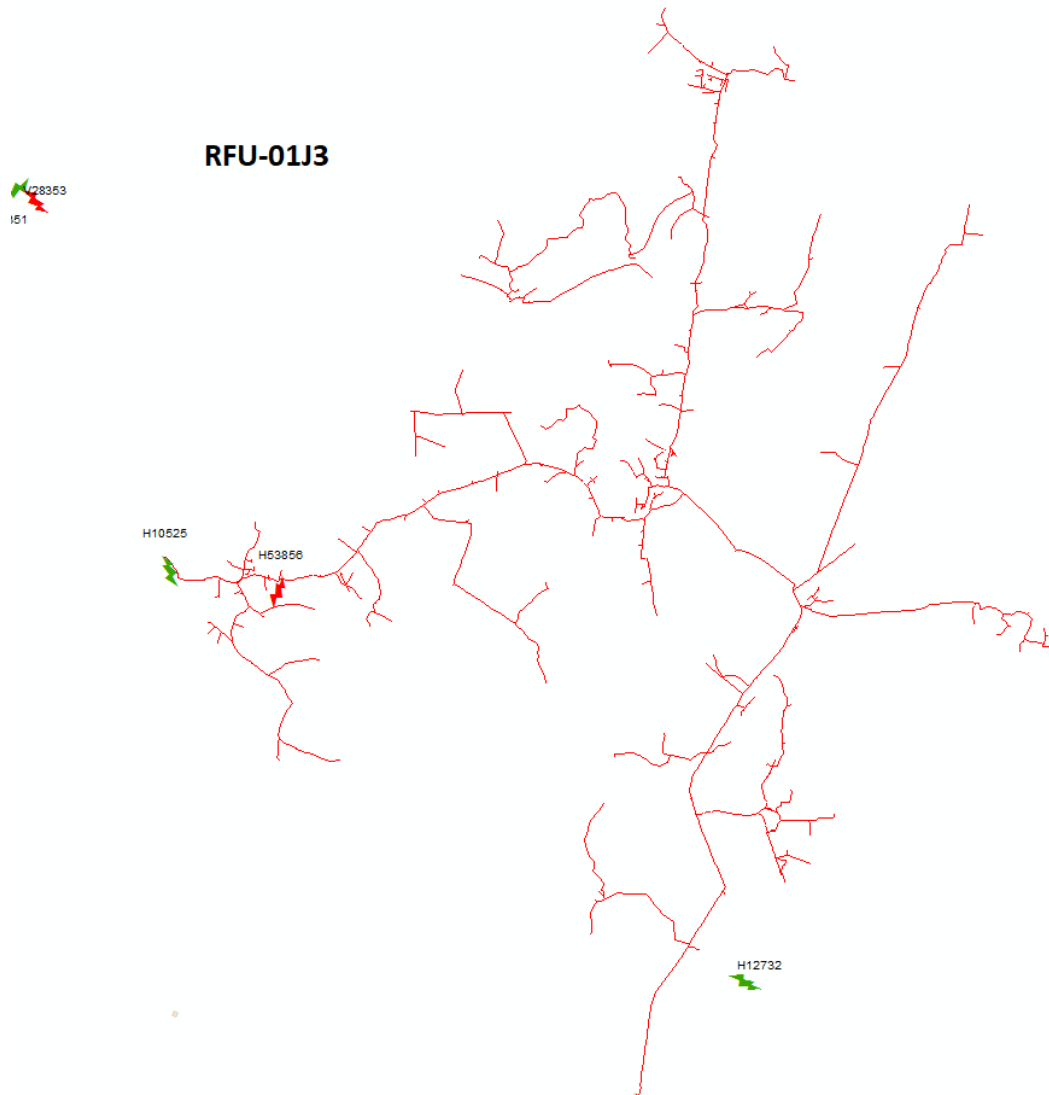


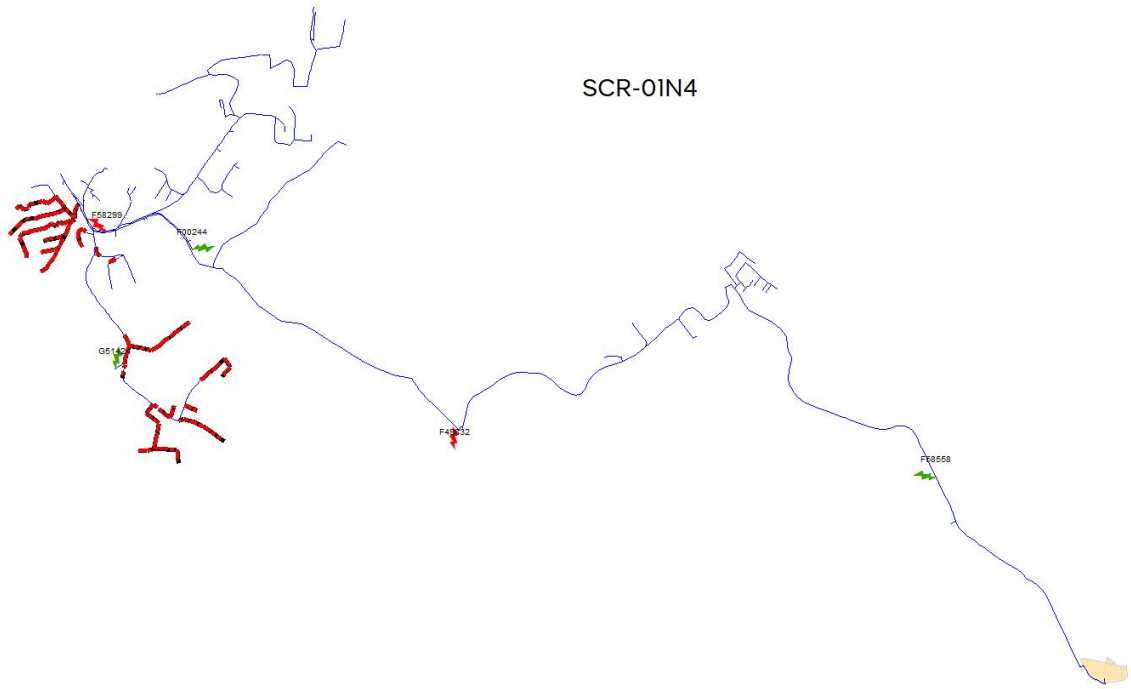
MUR-01Y3



**RBR - 01C2**

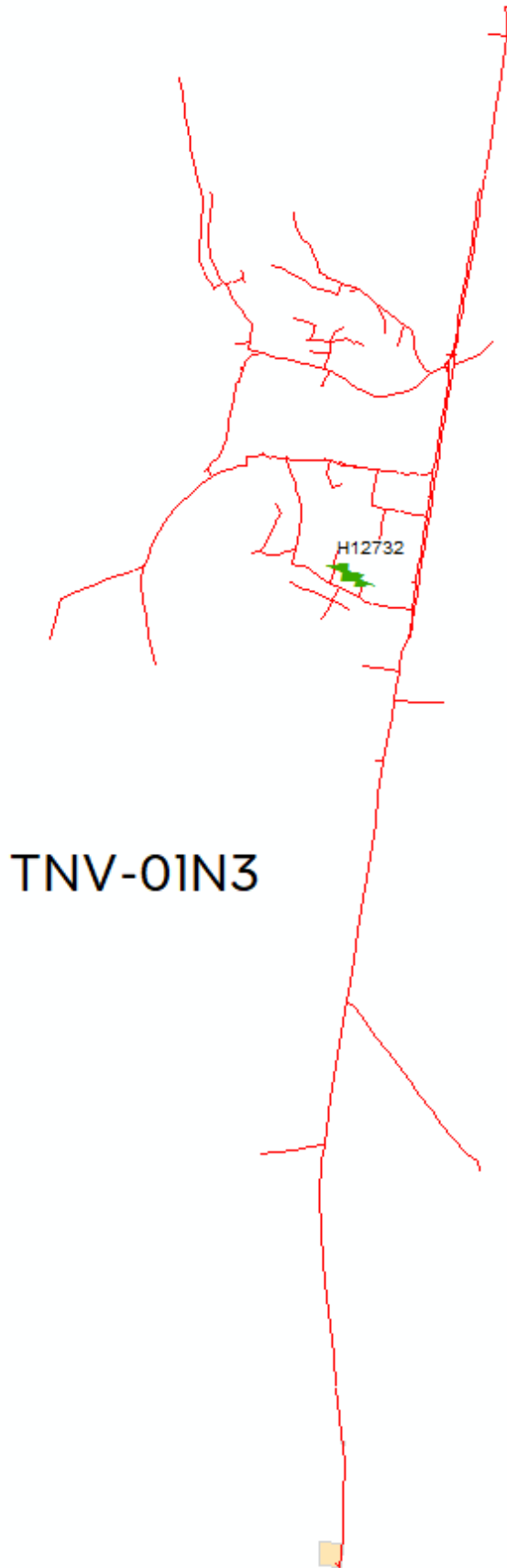




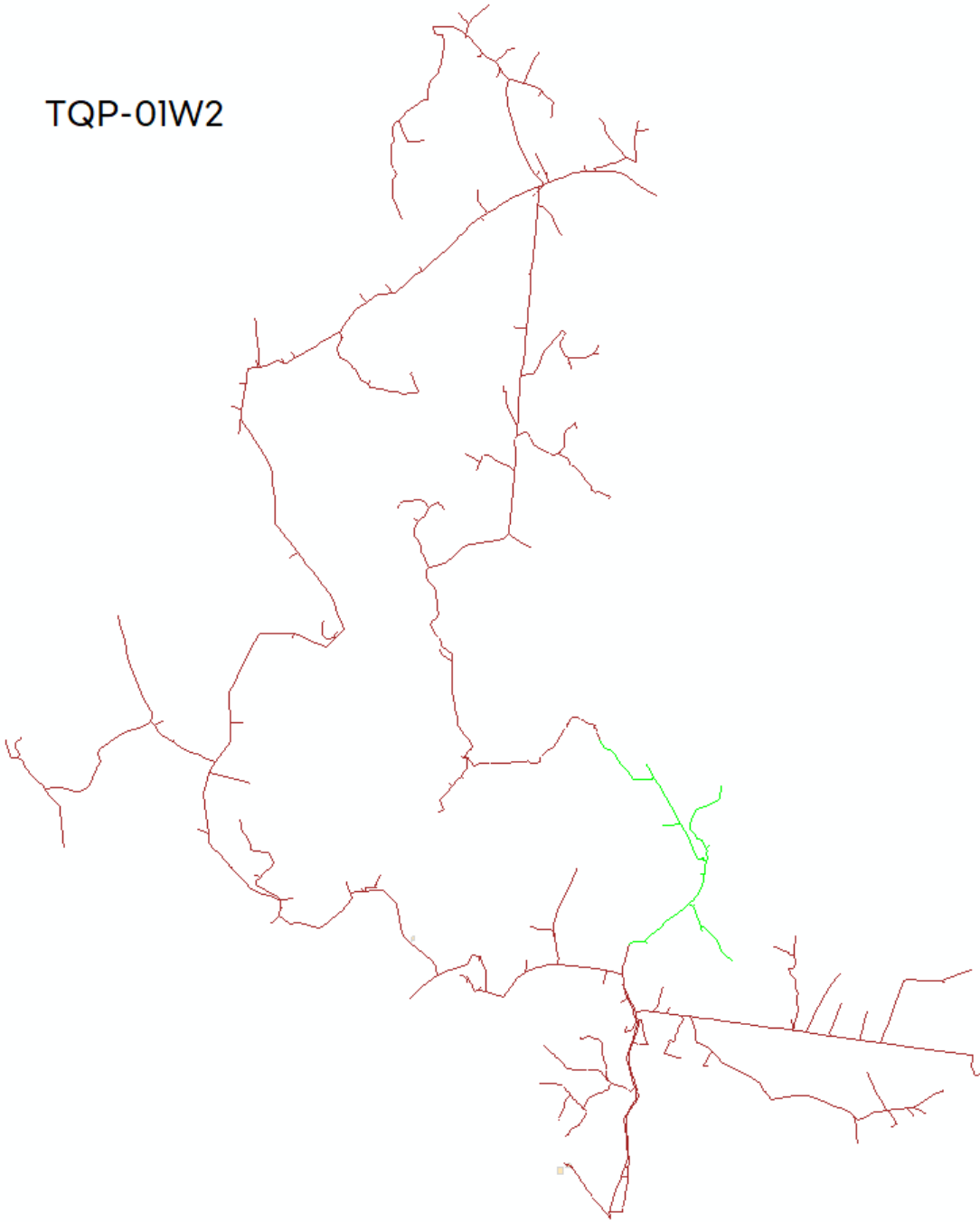


SRA-01F3

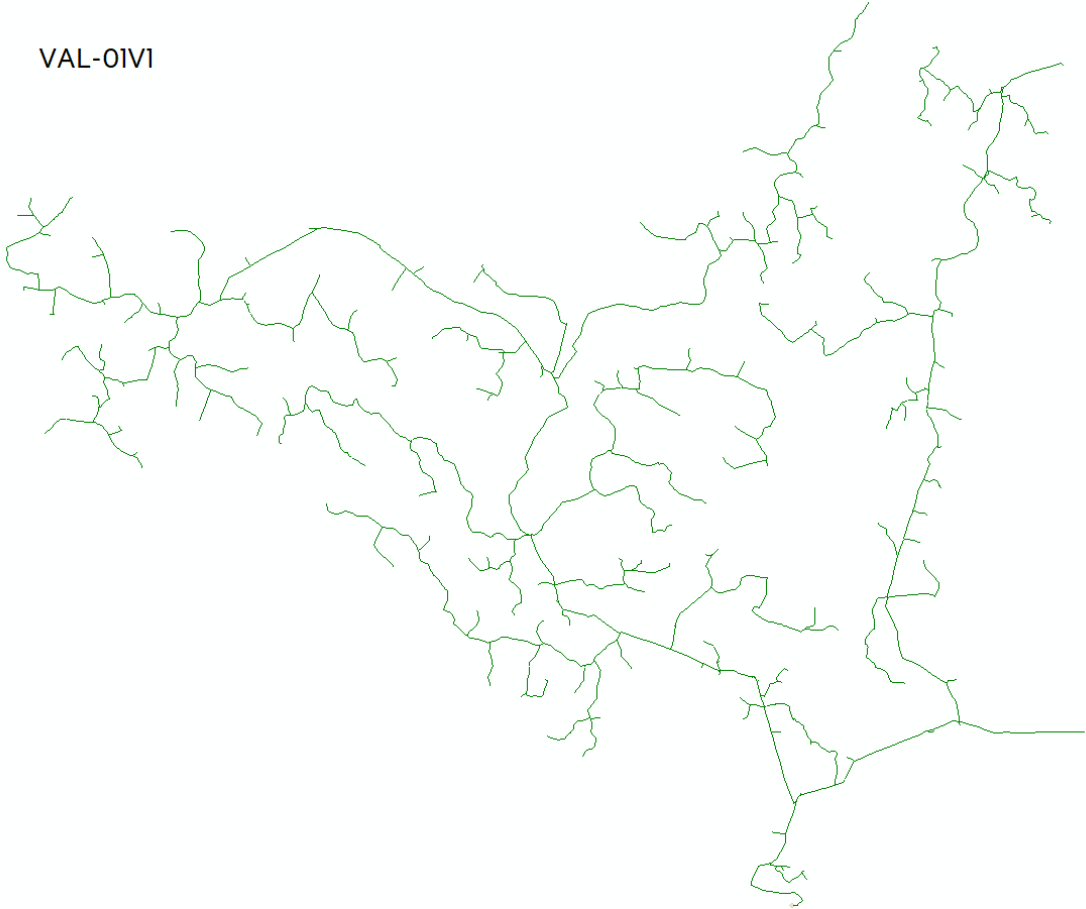




TQP-01W2

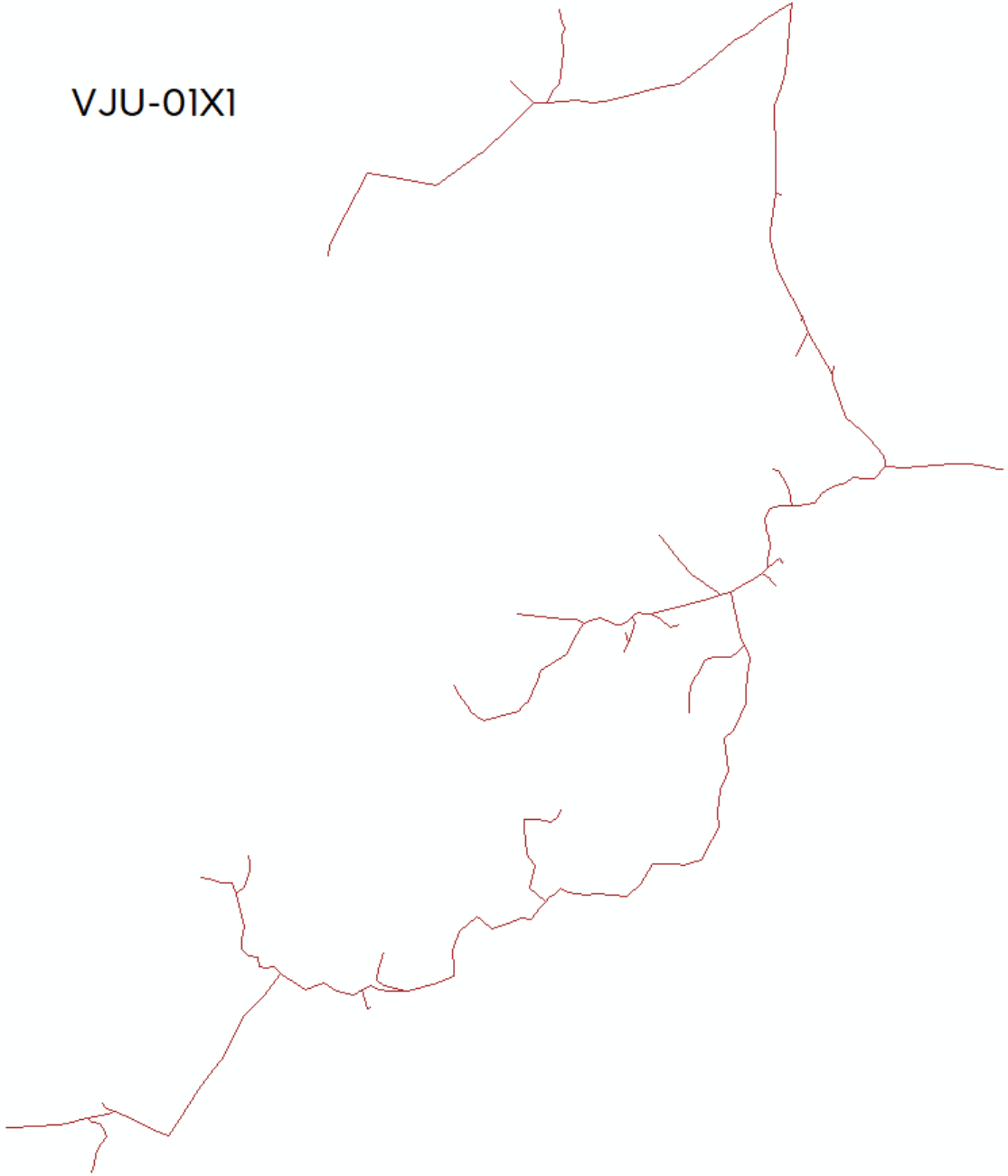


VAL-01VI





VJU-01X1



**Anexo IV -  
Laudo  
Meteorológico  
de Evento  
Climático**



Climatempo Energia

## **LAUDO METEOROLÓGICO DE EVENTO CLIMÁTICO 13 a 18 de abril de 2024**

**Produzido por:**

CLIMATEMPO

**Cliente:**

Neoenergia-COELBA

Maio, 2024

## Sumário

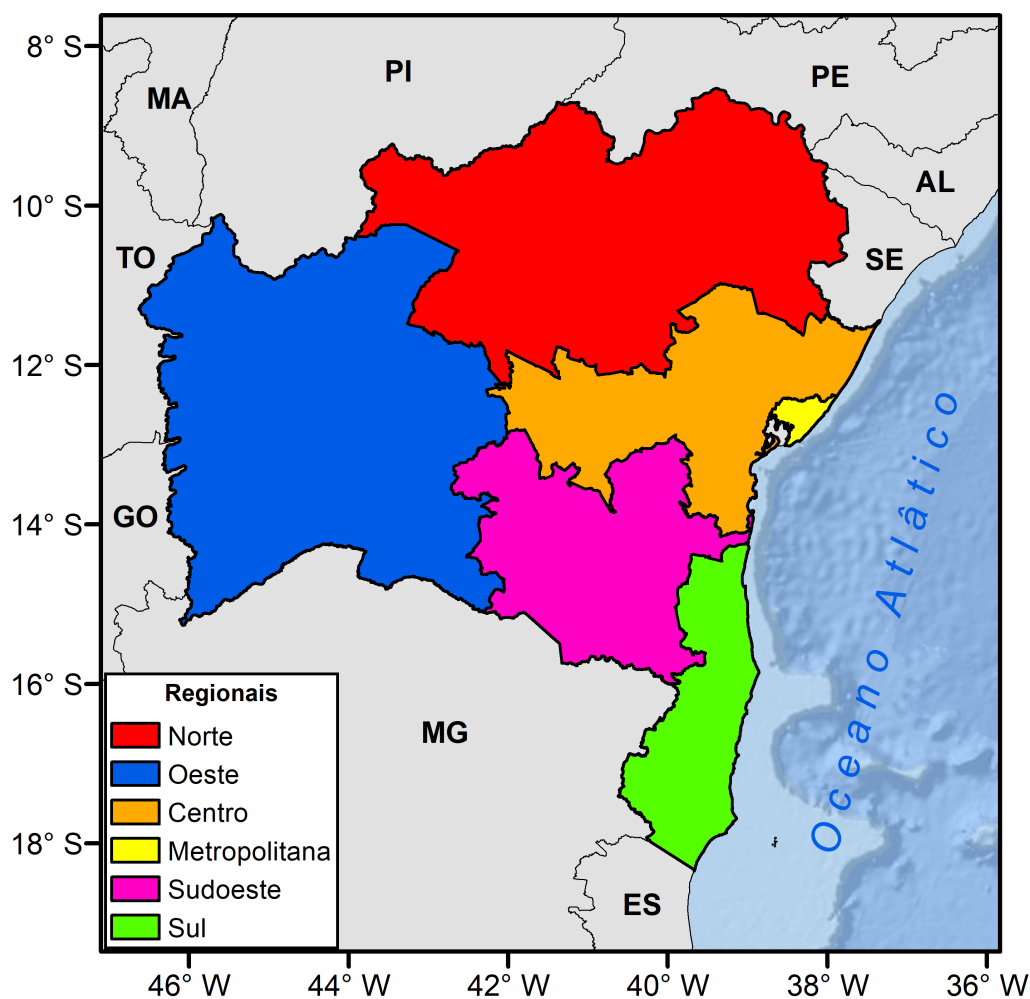
<b>1</b>	<b>Análise de Evento Meteorológico</b>	<b>2</b>
1.1	Região de Estudo . . . . .	2
1.2	Descrição do Evento . . . . .	2
1.3	Abrangência do Evento . . . . .	3
1.3.1	Satélite . . . . .	3
1.3.2	Descargas Atmosféricas . . . . .	7
1.3.3	Chuva . . . . .	14
1.3.4	Rajadas de Vento . . . . .	25
<b>2</b>	<b>Classificação COBRADE</b>	<b>31</b>
2.1	Resumo do Evento . . . . .	31
<b>3</b>	<b>Referências</b>	<b>33</b>
<b>4</b>	<b>Anexos</b>	<b>34</b>

# 1 Análise de Evento Meteorológico

## 1.1 Região de Estudo

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

Figura 1: Regionais do estado da Bahia atendidas pela Neoenergia-COELBA.



## 1.2 Descrição do Evento

A combinação da convergência de calor e umidade em baixos níveis associada à intensificação do aporte de umidade promovida pela circulação da Alta Subtropical do Atlântico Sul (ASAS) foi responsável pela formação de tempestades na área de concessão da Neoenergia-COELBA. No período de 13 a 18 de abril de 2024 houve registro de chuvas intensas, tempestade de raios e vendavais, que causaram impactos à rede de

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

distribuição elétrica no estado.

### 1.3 Abrangência do Evento

#### 1.3.1 Satélite

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 7 apresentam as imagens do satélite GOES 16 (Canal 13) a cada 3 horas para cada dia do evento, durante o período de 13 a 18 de abril de 2024. Os tons mais quentes (amarelo, vermelho e rosa) indicam a presença de nuvens de grande desenvolvimento vertical, geralmente associadas à ocorrência de tempo severo. Apesar disso, na região tropical, é comum a ocorrência de nuvens baixas com topos quentes. Isso acontece pois a atmosfera apresenta uma temperatura mais alta e uma extensão vertical maior. Por isso, nessa região, mesmo a ocorrência de nebulosidade baixa tem potencial para provocar grandes volumes de chuva.

Entre os dias 13 de abril e 15 de abril (Figuras 2-4), o predomínio foi de nuvens médias e rasas sobre o estado da Bahia. Essa nebulosidade tem potencial para causar chuvas sobre a região. Eventualmente, observa-se a presença de núcleos convectivos isolados, responsáveis pela ocorrência de raios.

No dia 16 de abril (Figura 5), além das nuvens médias, houve a presença de núcleos convectivos, principalmente, sobre o centro-leste do estado. Essa nebulosidade tem potencial para causar chuvas intensas, raios e rajadas de vento.

Nos dias 17 de abril e 18 de abril (Figuras 6-7), núcleos convectivos associados a tempestades, permaneceram atuando de forma isolada sobre o estado de Bahia. Essas instabilidades têm potencial para causar chuvas fortes acompanhada de raios e rajadas de vento.

Figura 2: Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 13 de abril.

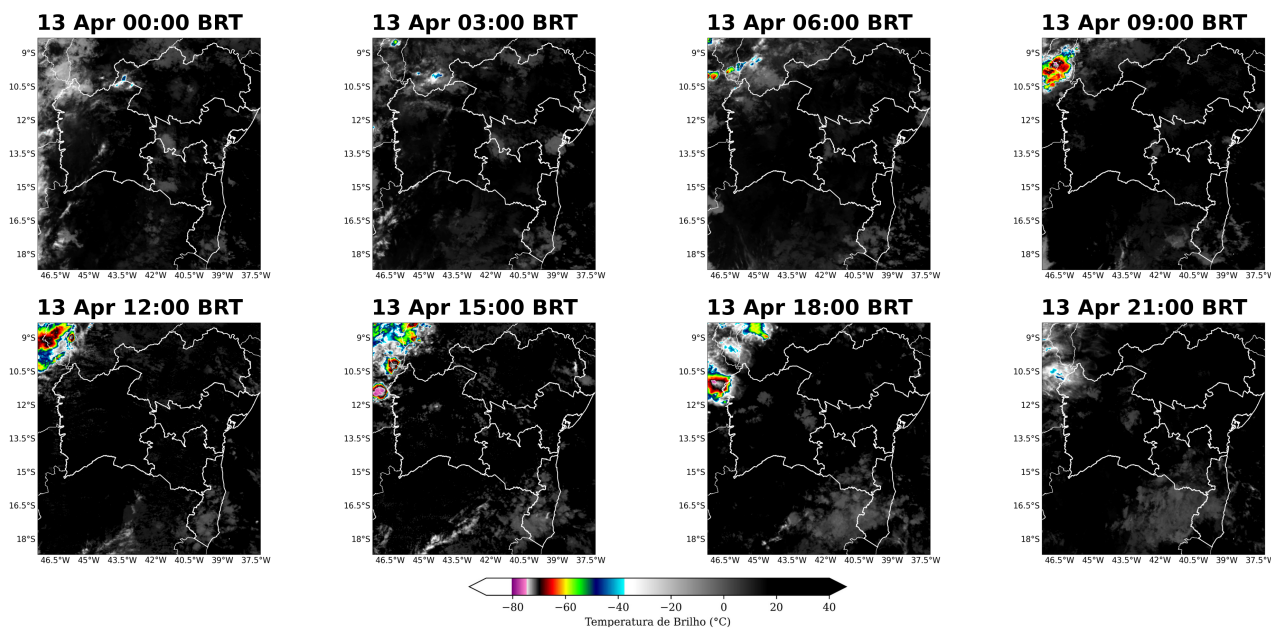


Figura 3: Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 14 de abril.

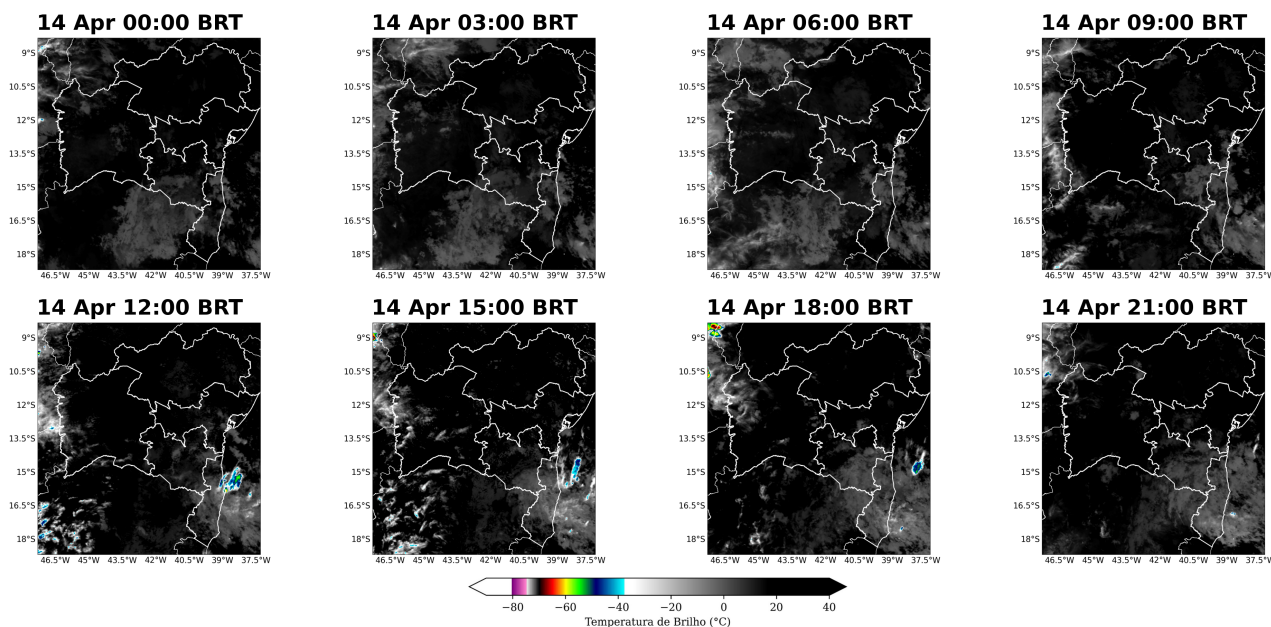


Figura 4: Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 15 de abril.

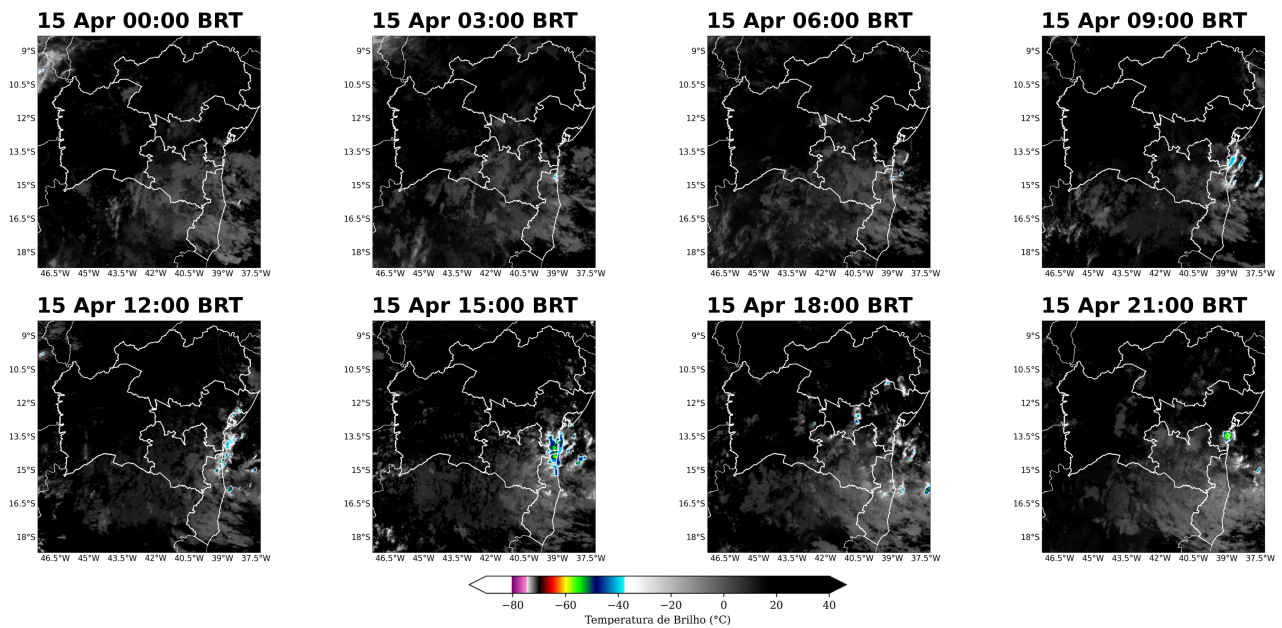


Figura 5: Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 16 de abril.

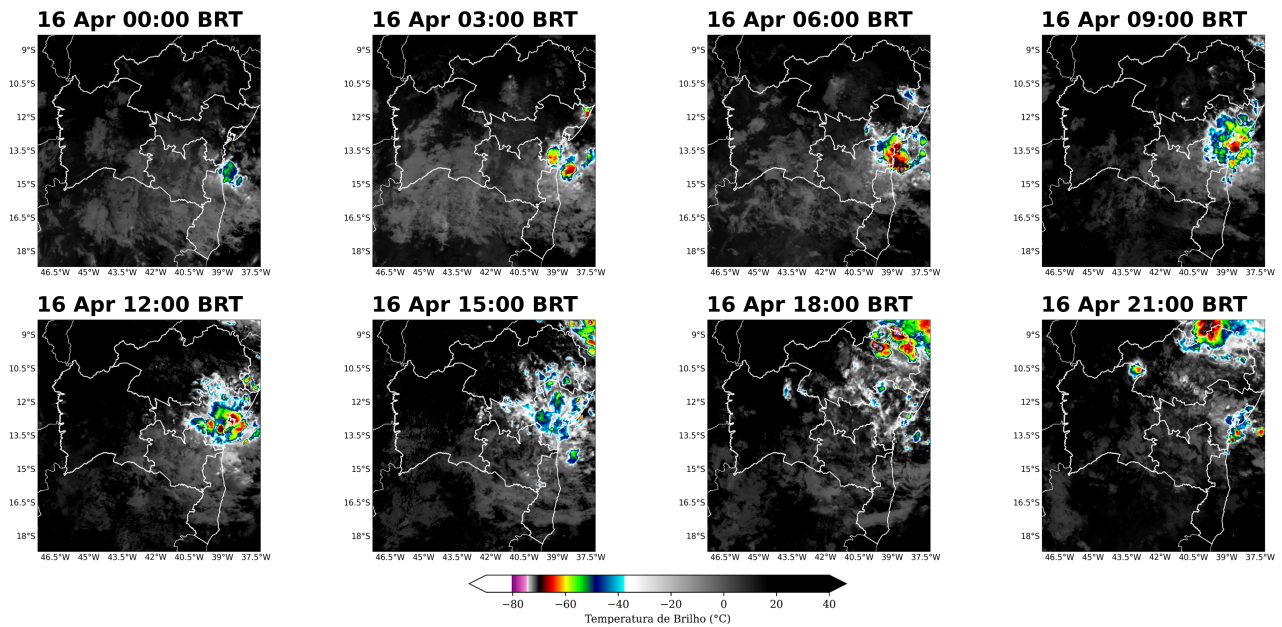




Figura 6: Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 17 de abril.

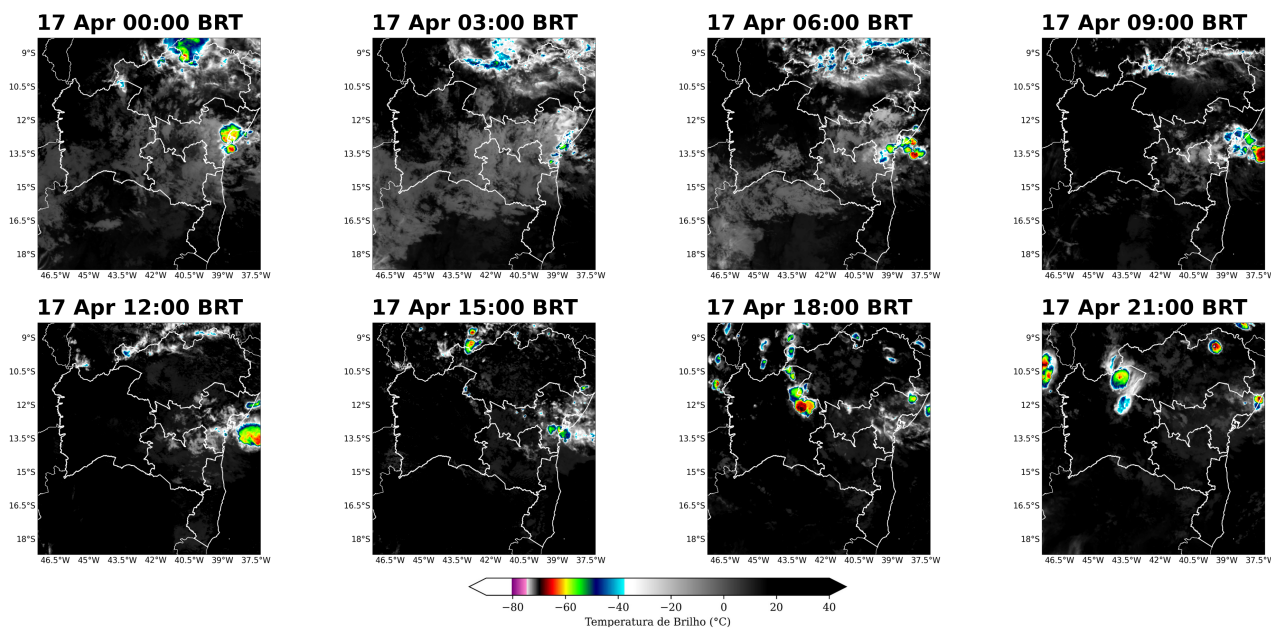
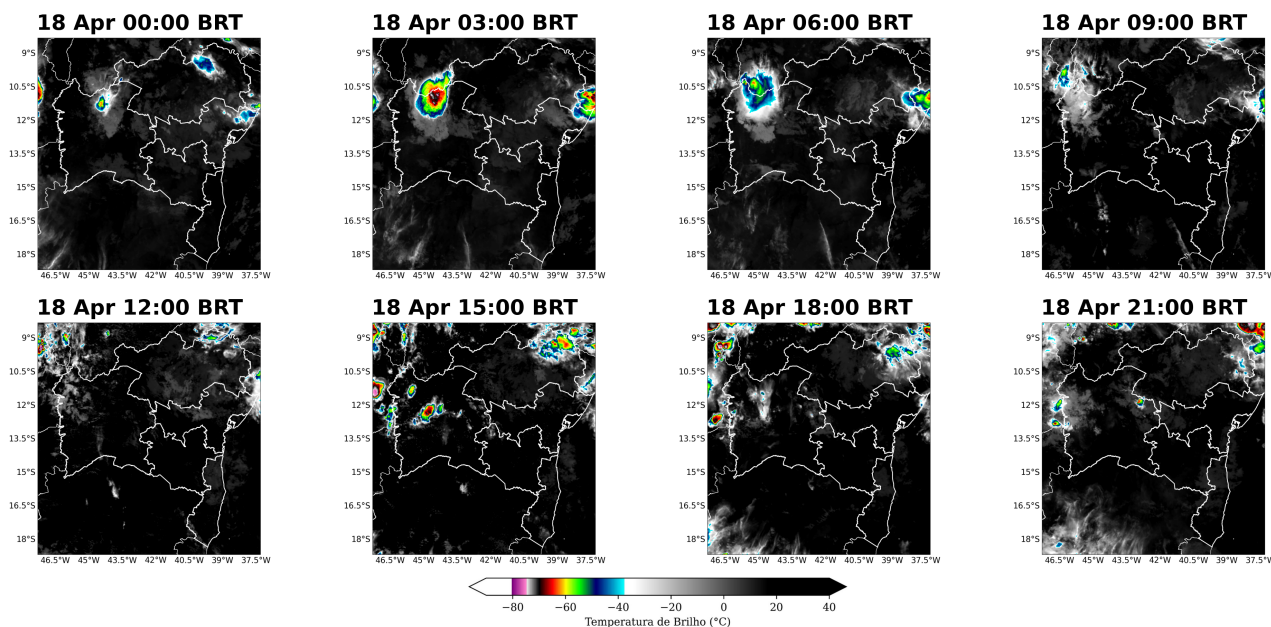


Figura 7: Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 18 de abril.



### 1.3.2 Descargas Atmosféricas

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 raios nuvem-solo e nuvem-nuvem. Para o propósito deste trabalho, utiliza-se apenas os raios nuvem-solo, 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.

Nos dias 13 de abril e 14 de abril não houve registro de descargas atmosféricas sobre a Bahia.

No dia 15 de abril (Figura 8) houve registro de descargas atmosféricas de forma isolada sobre as regionais Oeste, Centro, Sudoeste, Metropolitana e Sul.

No dia 16 de abril (Figura 9) houve registro de descargas atmosféricas sobre as regionais Oeste, Norte, Centro e Metropolitana. A maior densidade ficou concentrada na regional Norte.

No dia 17 de abril (Figura 10) houve registro de raios sobre as regionais Oeste, Norte e Centro.

No dia 18 de abril (Figura 11) houve registro de raios sobre as regionais Oeste e Centro.

A Figura 12 mostra o total de raios durante todo o período do evento para a área de concessão da Neoenergia-COELBA. Nota-se uma alta densidade de raios sobre as regionais Oeste e Norte.

Figura 8: Densidade de descargas atmosféricas nuvem-solo detectadas pelo sistema Earth Networks para o dia 15 de abril sobre a área de concessão da Neoenergia-COELBA.

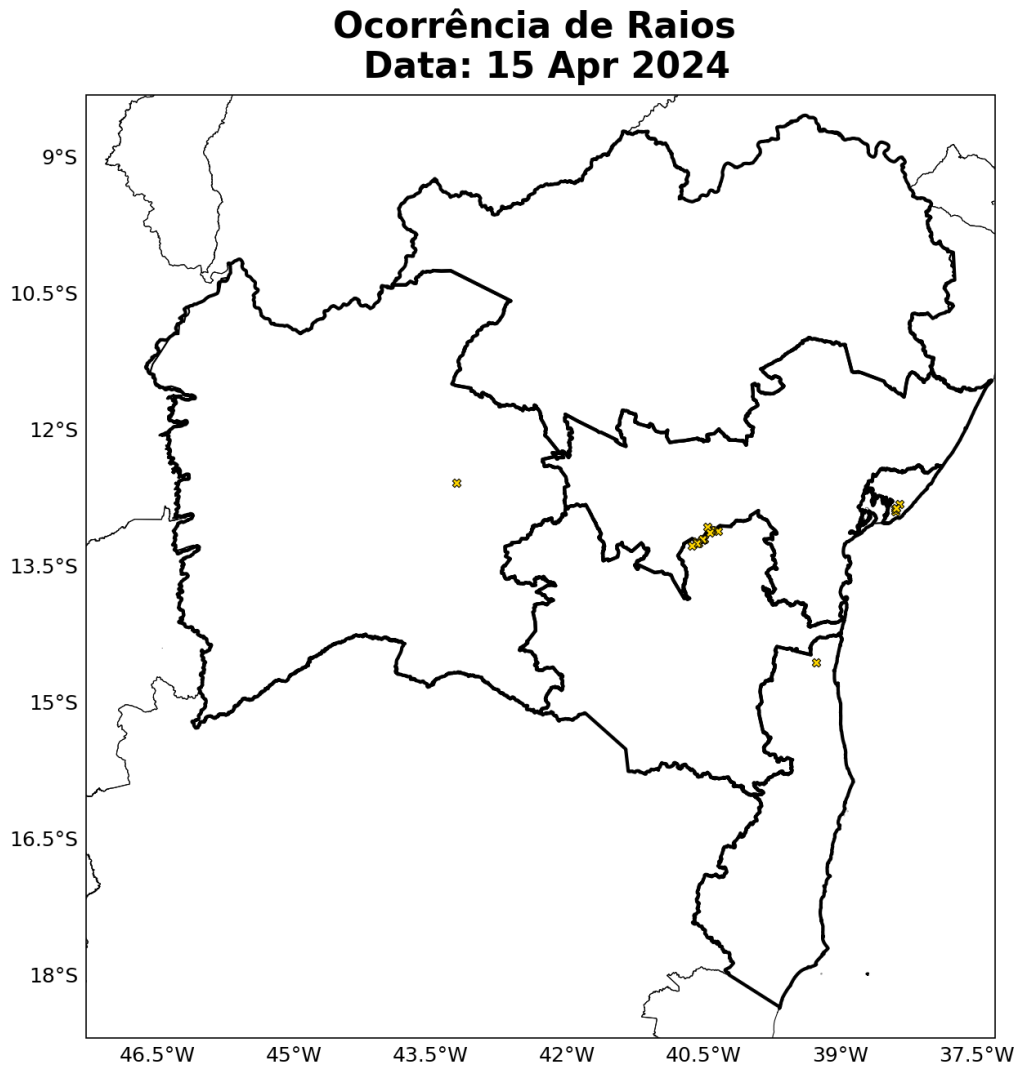


Figura 9: Densidade de descargas atmosféricas nuvem-solo detectadas pelo sistema Earth Networks para o dia 16 de abril sobre a área de concessão da Neoenergia-COELBA.

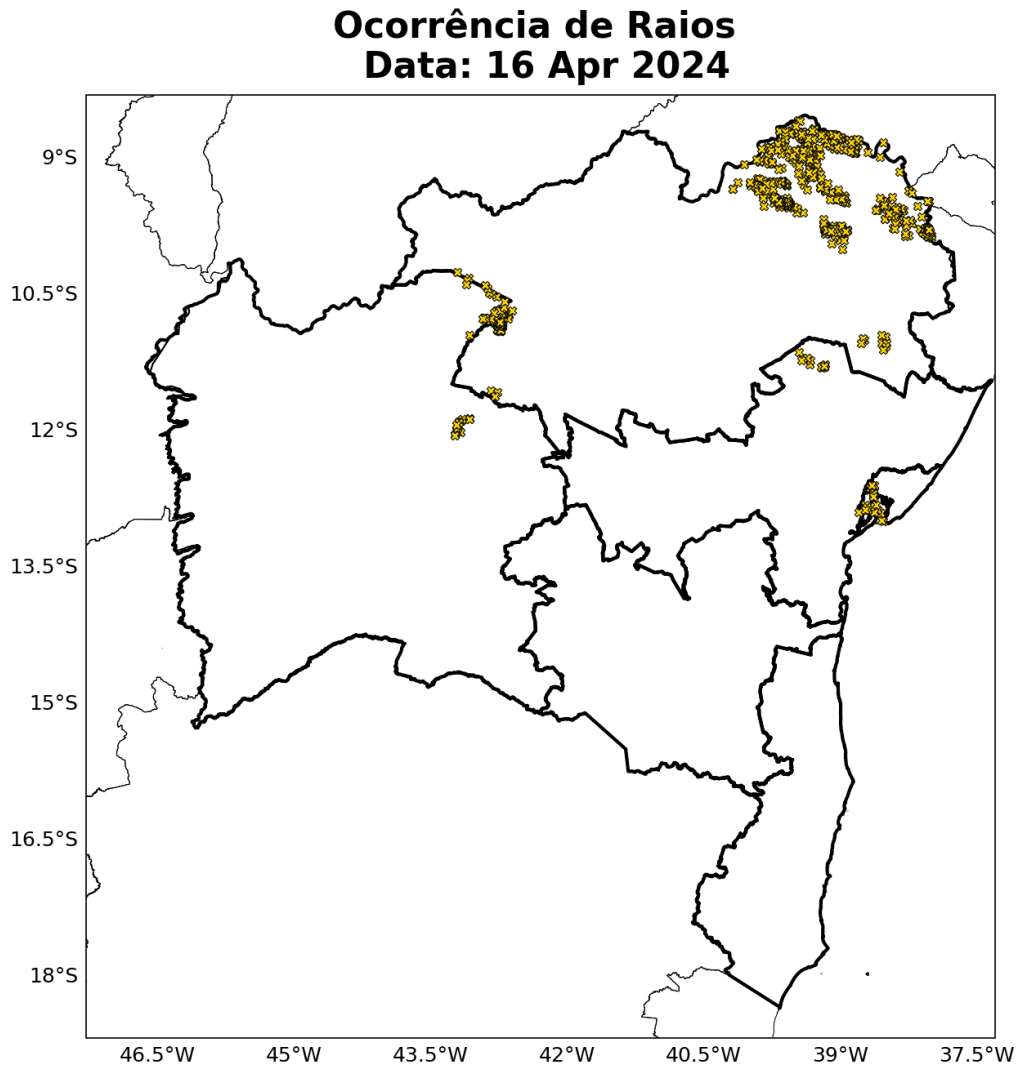


Figura 10: Densidade de descargas atmosféricas nuvem-solo detectadas pelo sistema Earth Networks para o dia 17 de abril sobre a área de concessão da Neoenergia-COELBA.

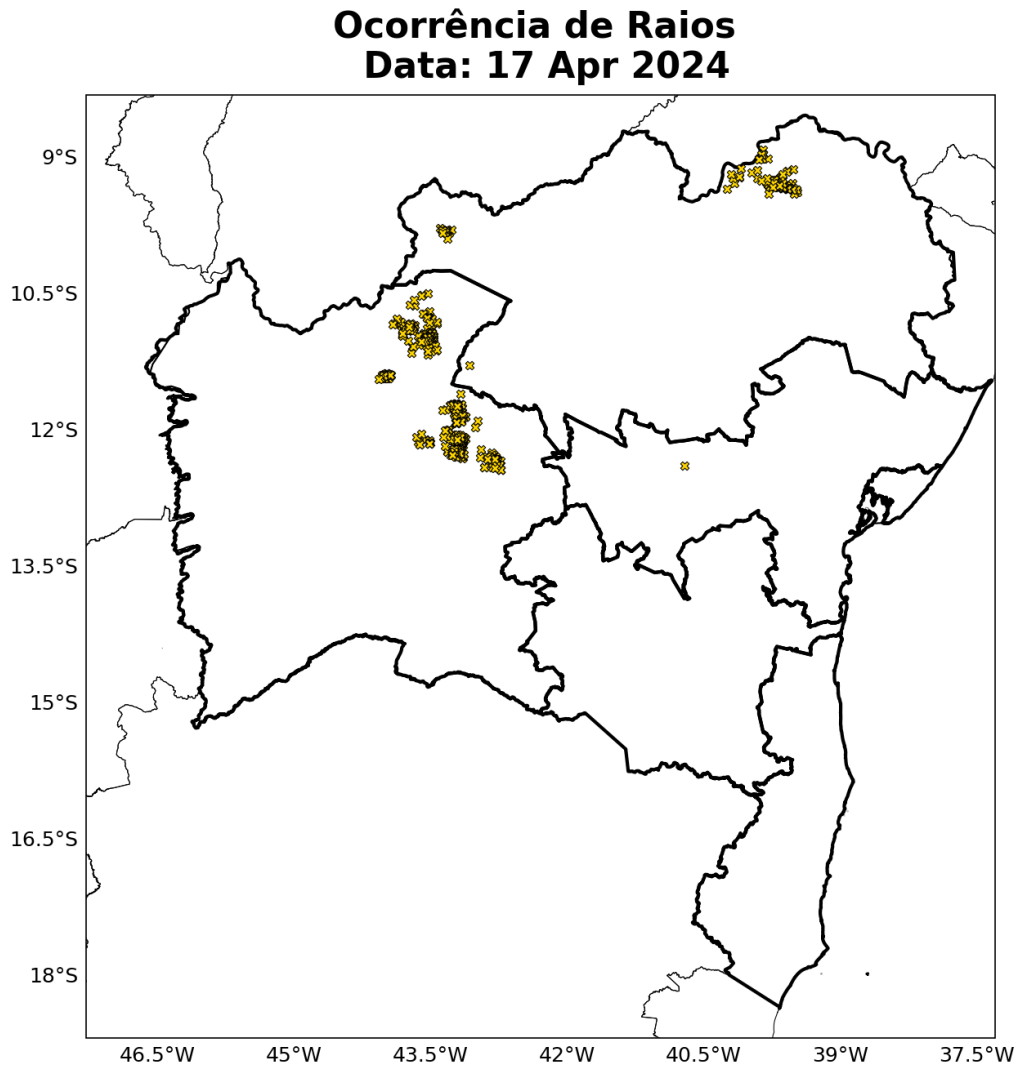


Figura 11: Densidade de descargas atmosféricas nuvem-solo detectadas pelo sistema Earth Networks para o dia 18 de abril sobre a área de concessão da Neoenergia-COELBA.

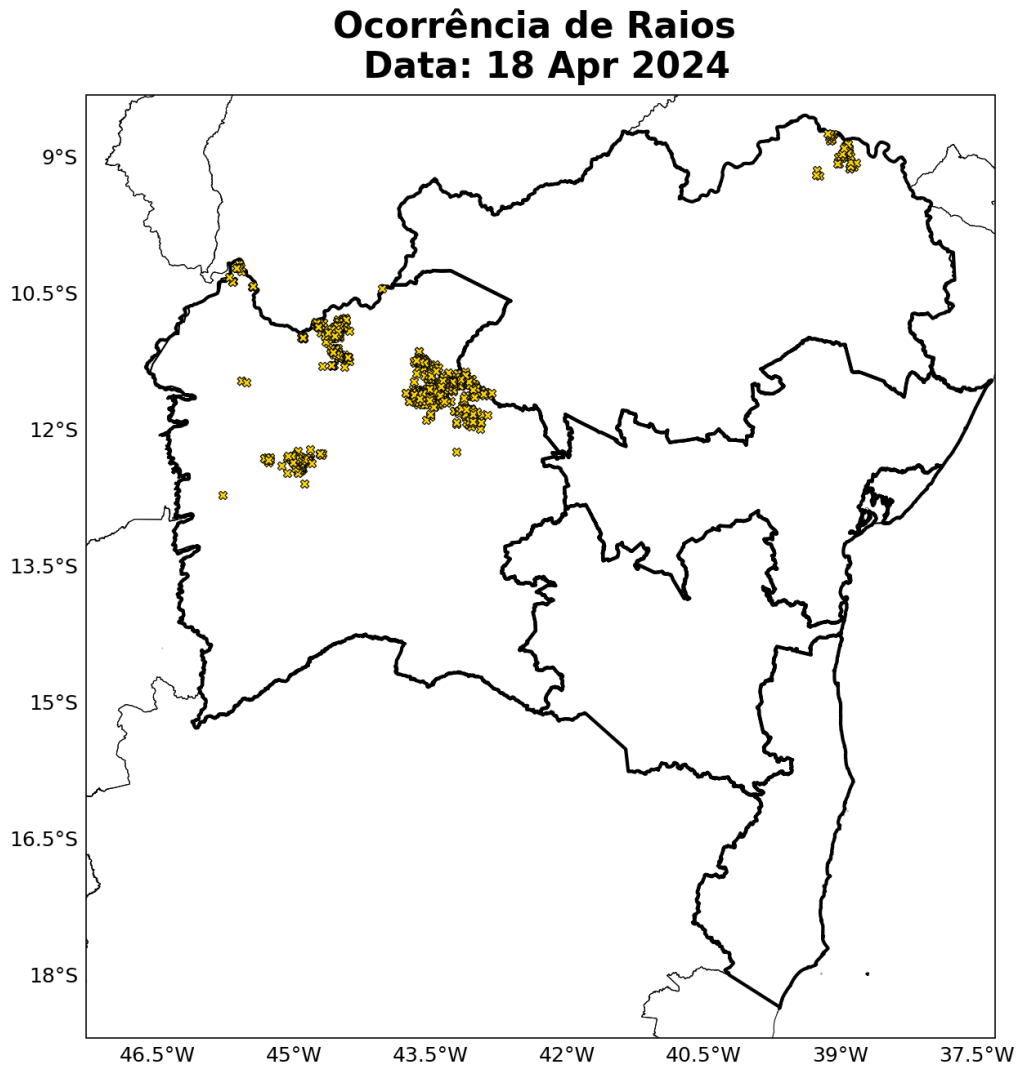
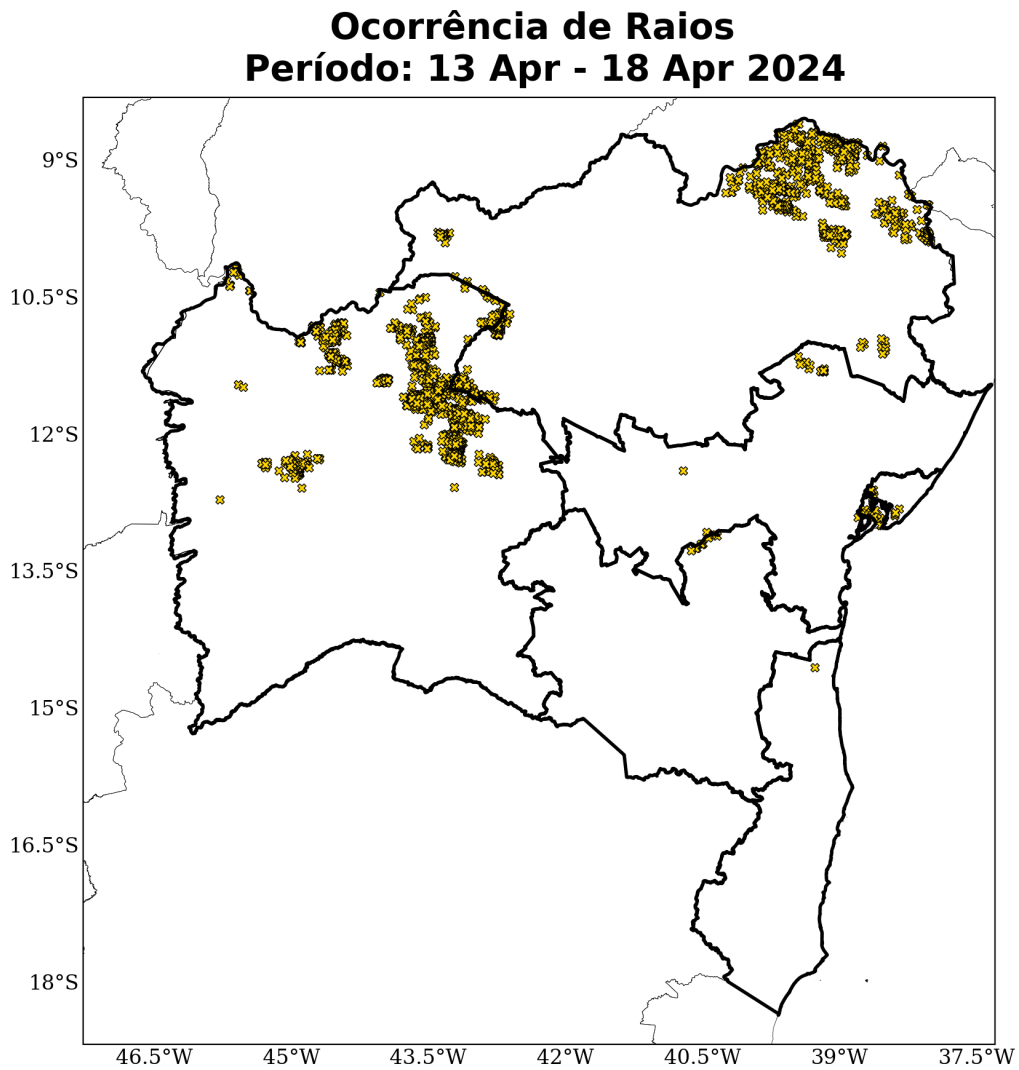


Figura 12: Densidade de descargas atmosféricas nuvem-solo detectadas pelo sistema Earth Networks para o período de 13 a 18 de abril de 2024 sobre a área de concessão da Neoenergia-COELBA.



A Tabela 1 indica o total de raios nuvem-solo para cada regional durante todo o evento para as regionais da Neoenergia-COELBA. A regional Oeste foi onde houve a máxima incidência de raios, totalizando 1721 ocorrências.

Tabela 1: Número total de incidências de raios nuvem-solo durante o período do evento para cada regional da área de concessão da Neoenergia-COELBA.

Regional	Raios nuvem-solo
Oeste	1721
Norte	931
Centro	17
Metropolitana	13
Sudoeste	10
Sul	1



### 1.3.3 Chuva

Para facilitar a compreensão espacial dos volumes de chuva registrados na área de concessão da Neoenergia-COELBA, as figuras à seguir mostram os acumulados diários de chuva (Figuras 13-18) 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 chuvas na região. Ressalta-se que a falta de dados de estações meteorológicas em algumas regiões não exime a possibilidade da ocorrência de chuvas, e por isso, necessita-se da análise combinada de todas as variáveis apresentadas neste documento para inferir o potencial risco climático associado a transtornos.

No dia 13 de abril (Figura 13) houve registro de chuva forte na regional Sul. Nas demais áreas, variou entre fraca e moderada intensidade.

No dia 14 de abril (Figura 14) houve registro de chuva forte nas regionais Sul e Metropolitana. As regionais Norte, Centro e Sudoeste registraram chuvas fracas.

No dia 15 de abril (Figura 15) houve registro de chuva extrema nas regionais Sudoeste e Sul. Ocorreram chuvas fortes na regional Centro. Nas demais áreas, a chuva variou entre chuvisco e chuva moderada.

No dia 16 de abril (Figura 16) houve registro de chuva extrema nas regionais Centro, Metropolitana, Sul e Sudoeste. Além disso, foi registrada chuva forte na regional Norte.

No dia 17 de abril (Figura 17), ocorreram chuvas extremas na regional Centro e chuva forte na regional Metropolitana. Nas demais áreas, a chuva variou entre fraca e moderada intensidade.

No dia 18 de abril (Figura 18) houve registro de chuva forte nas regionais Norte e Oeste. Na regional Sul foi registrada chuva moderada. E de forma muito pontual, foi registrada chuva extrema na regional Centro.

A Figura 19 apresenta o acumulado de chuva para todo o período do evento, 13 a 18 de abril de 2024, dentro da área de concessão da Neoenergia-COELBA. Nota-se que os máximos pluviométricos ficaram localizados sobre as regionais Sul e Centro, com volumes superiores a 190 mm.

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

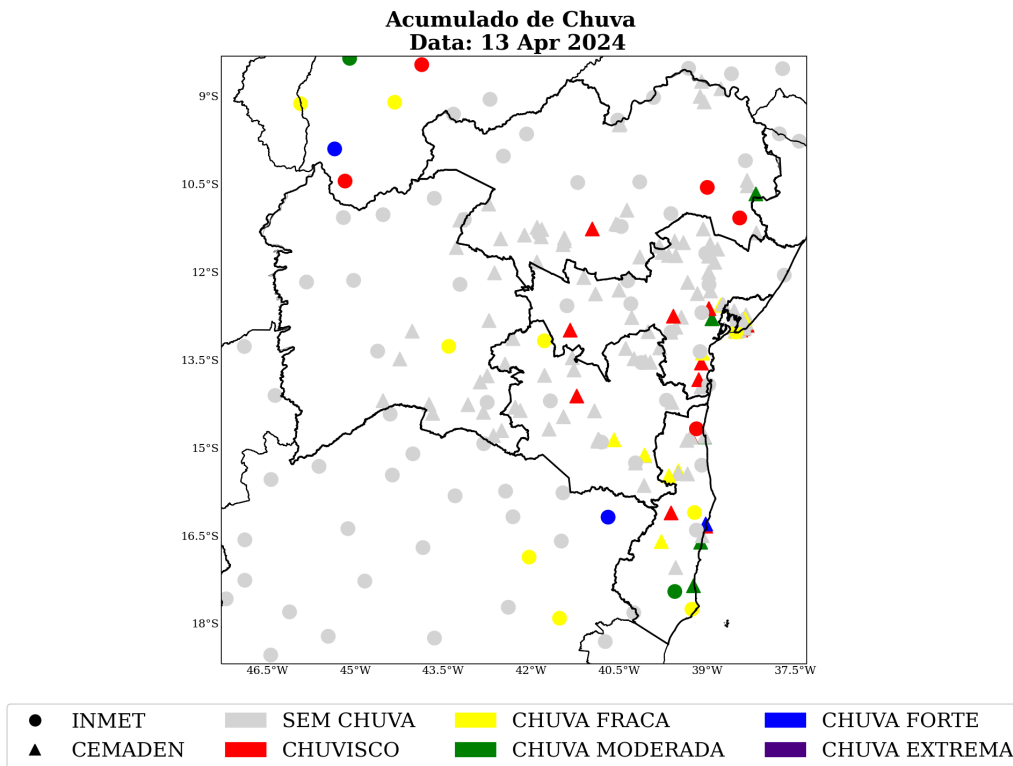


Figura 14: Acumulado diário de precipitação sobre o estado de Bahia para o dia 14 de abril, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN.

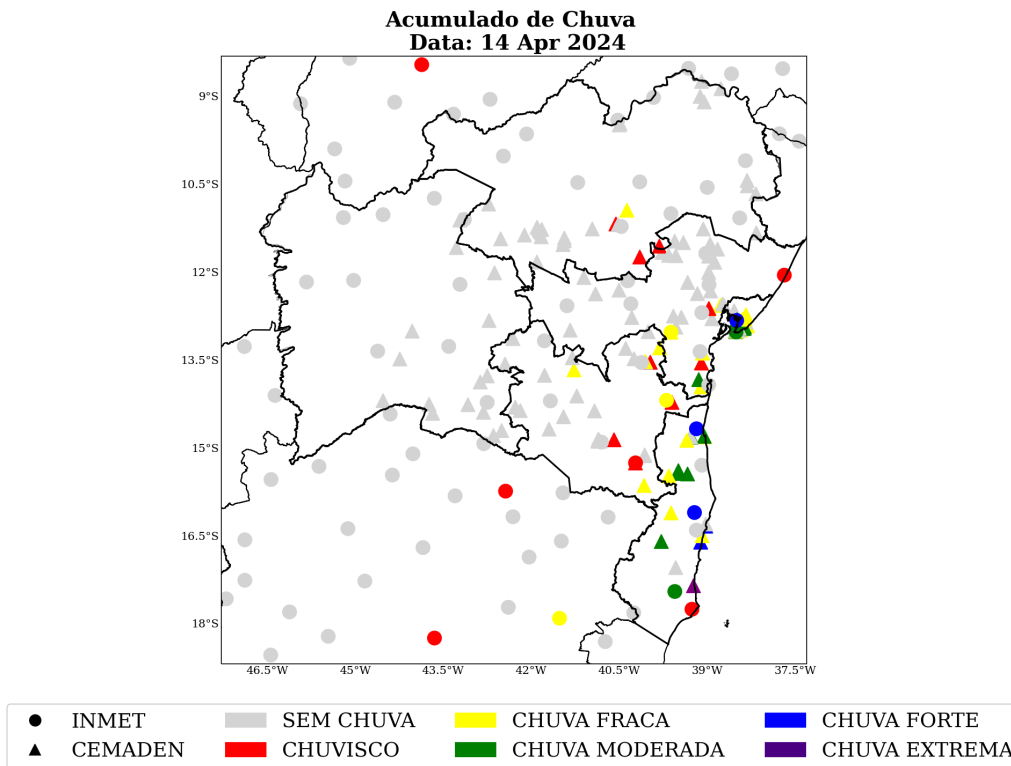


Figura 15: Acumulado diário de precipitação sobre o estado de Bahia para o dia 15 de abril, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN.

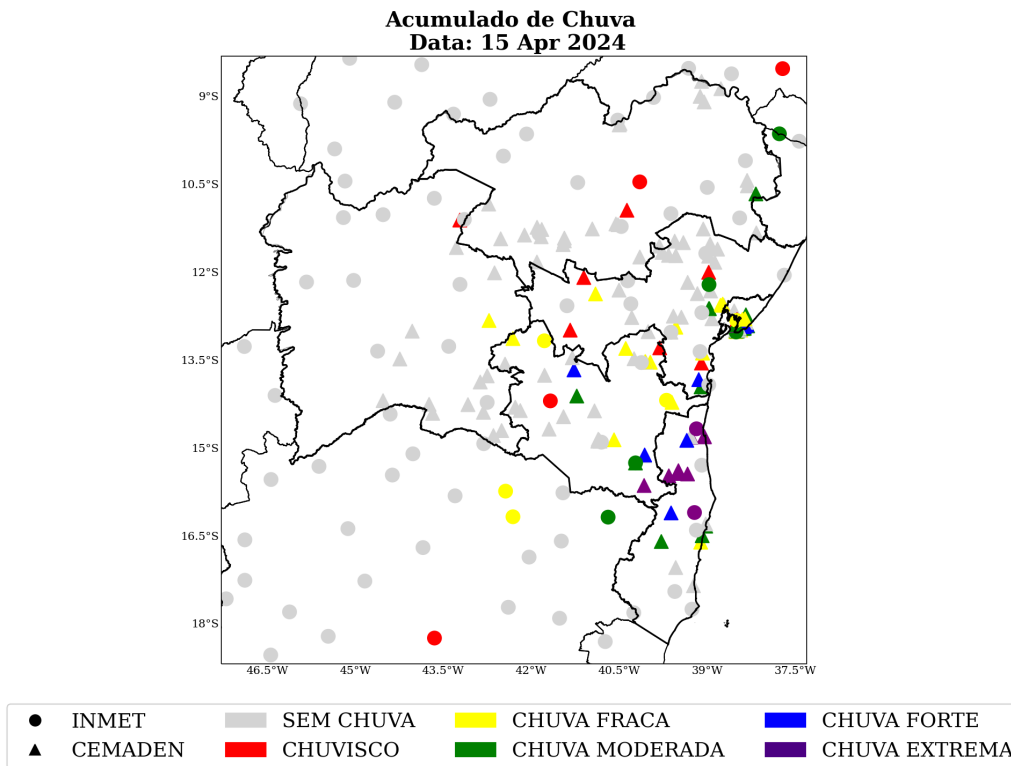


Figura 16: Acumulado diário de precipitação sobre o estado de Bahia para o dia 16 de abril, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN.

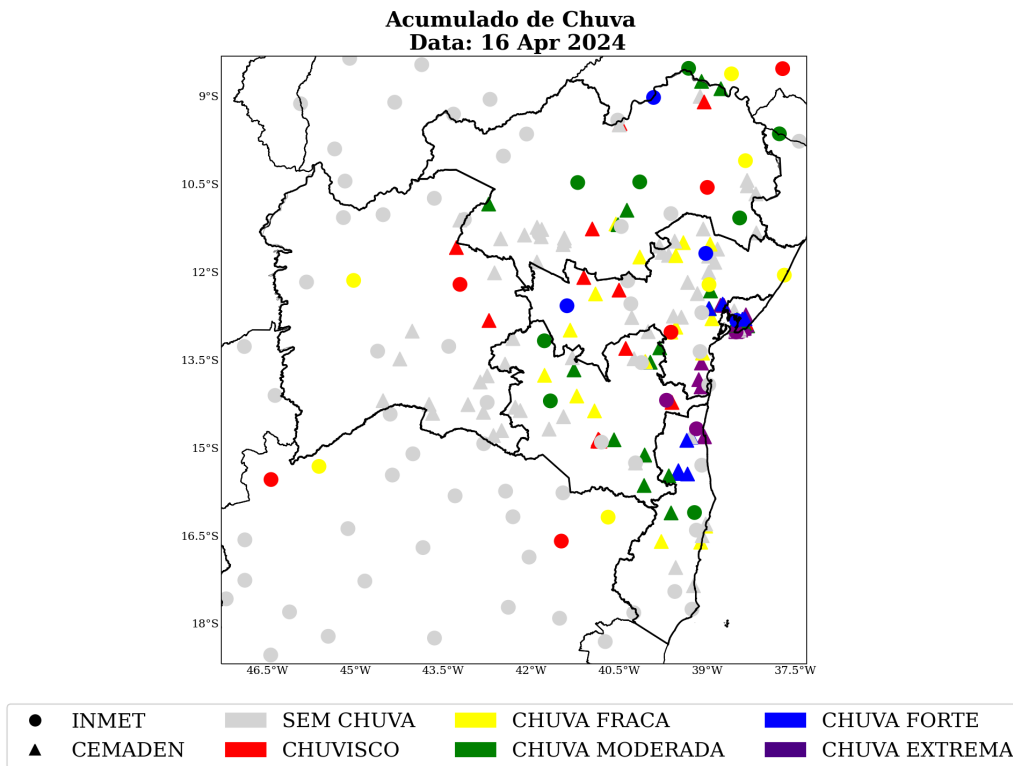


Figura 17: Acumulado diário de precipitação sobre o estado de Bahia para o dia 17 de abril, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN.

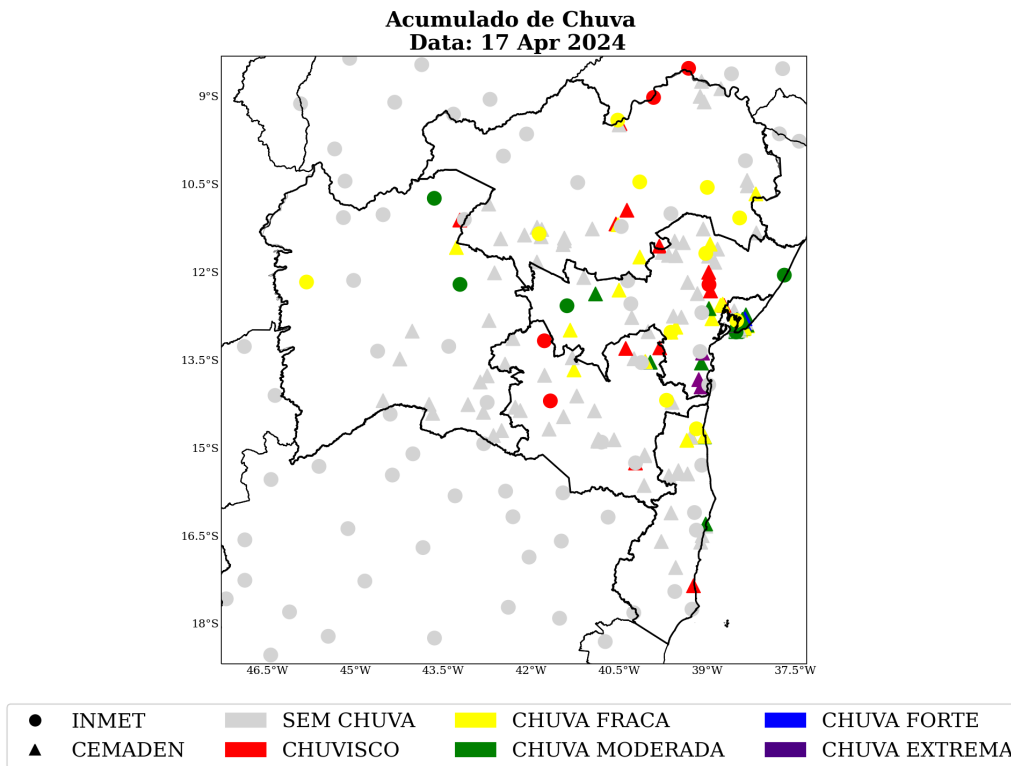


Figura 18: Acumulado diário de precipitação sobre o estado de Bahia para o dia 18 de abril, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN.

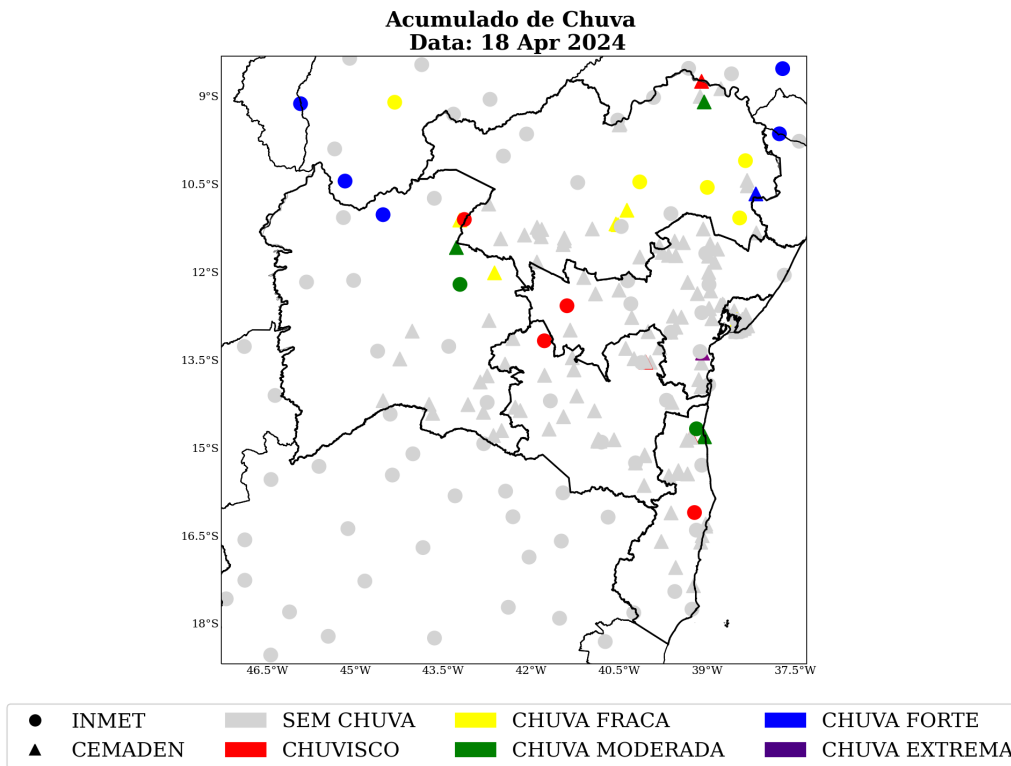
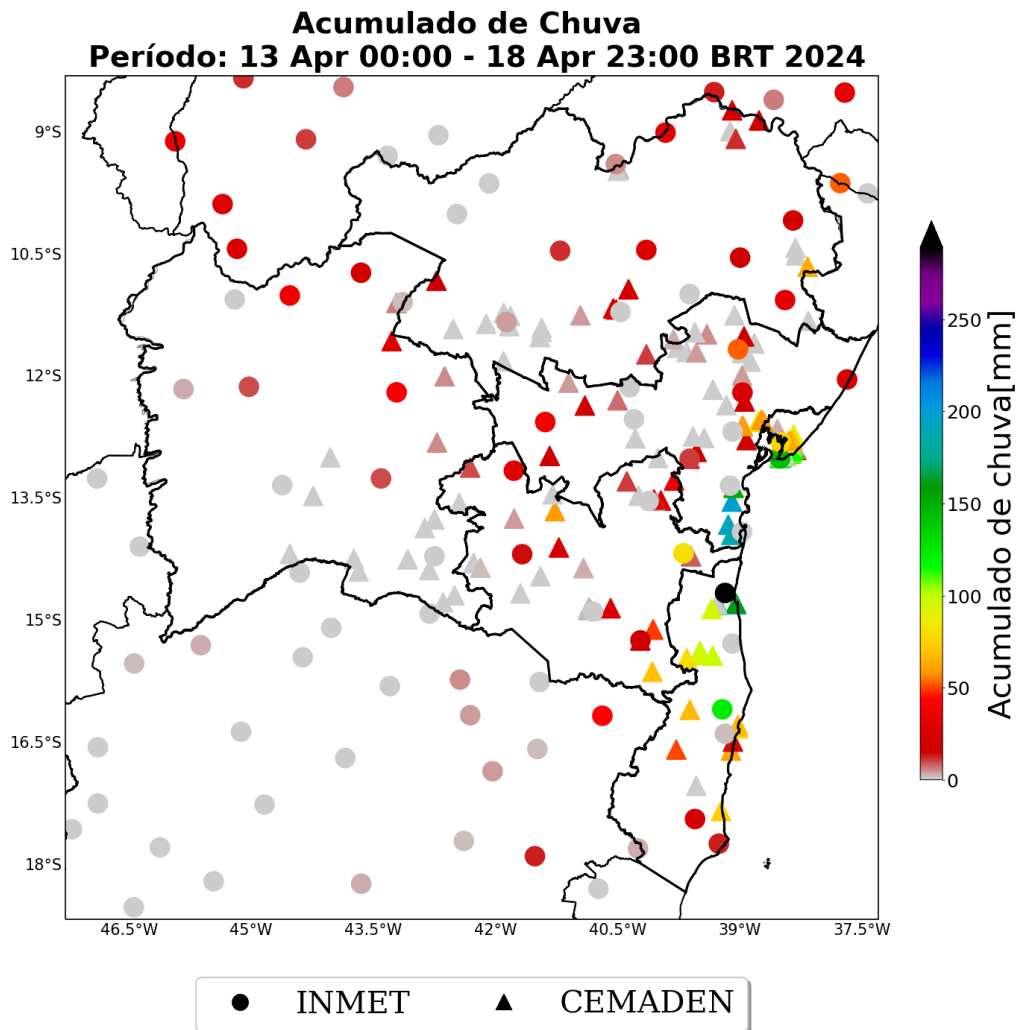


Figura 19: Acumulado de precipitação sobre o estado de Bahia para o período de 13 a 18 de abril de 2024, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN.



A Tabela 6 apresenta os maiores acumulados de chuva para o evento de 13 a 18 de abril de 2024 para os municípios pertencentes à área de concessão da Neoenergia-COELBA. O máximo valor encontrado foi no município de Ilhéus, localizado na regional Sul, atingindo 289 mm em 6 dias.

Tabela 2: Chuva acumulada no período de 13 a 18 de abril de 2024 nos municípios sob concessão da Neoenergia-COELBA.

Estação	Município	Regional	Chuva Total (mm)	Fonte
ILHEUS	Ilheus	SUL	289	INMET
Conquista	Ilhéus	SUL	207	CEMADEN
Centro	Taperoá	CENTRO	198	CEMADEN



**Table 2 continued from previous page**

<b>Estação</b>	<b>Município</b>	<b>Regional</b>	<b>Chuva Total (mm)</b>	<b>Fonte</b>
Centro	Igrapiúna	CENTRO	192	CEMADEN
Centro	Camamu	CENTRO	190	CEMADEN
Centro	Itabuna	SUL	165	CEMADEN
Malhado	Ilhéus	SUL	162	CEMADEN
Rio Una	Valença	CENTRO	151	CEMADEN
SALVADOR	Salvador	METROPOLITANA	143	INMET
São Caetano	Itabuna	SUL	139	CEMADEN
Federação	Salvador	METROPOLITANA	127	CEMADEN
Piatã	Salvador	METROPOLITANA	127	CEMADEN
Rio Sena	Salvador	METROPOLITANA	126	CEMADEN
Brotas	Salvador	METROPOLITANA	124	CEMADEN
Periperi	Salvador	METROPOLITANA	124	CEMADEN
Rio Ipitanga	Lauro de freitas	METROPOLITANA	123	CEMADEN
BELMONTE	Santa cruz cabralia	SUL	123	INMET
Jardim Nova Esperança	Salvador	METROPOLITANA	121	CEMADEN
Engenho Velho de Brotas	Salvador	METROPOLITANA	120	CEMADEN
Mussurunga	Salvador	METROPOLITANA	116	CEMADEN
Valéria	Salvador	METROPOLITANA	111	CEMADEN
Sete de Abril	Salvador	METROPOLITANA	108	CEMADEN
Itapuã	Salvador	METROPOLITANA	107	CEMADEN
Nova Esperança	Salvador	METROPOLITANA	104	CEMADEN
Plataforma	Salvador	METROPOLITANA	103	CEMADEN
São João do Panelinha	Camacan	SUDOESTE	100	CEMADEN
Centro	Santa luzia	SUL	98	CEMADEN
Sete de Abril - Cambonas	Salvador	METROPOLITANA	96	CEMADEN
Centro	Camacan	SUDOESTE	95	CEMADEN
Pernambués	Salvador	METROPOLITANA	95	CEMADEN
Cajazeiras VIII	Salvador	METROPOLITANA	94	CEMADEN
Nova Ferradas	Itabuna	SUL	94	CEMADEN
Centro	Camacan	SUDOESTE	94	CEMADEN
Novo Horizonte	Salvador	METROPOLITANA	93	CEMADEN
Cajazeiras VII	Salvador	METROPOLITANA	92	CEMADEN
Rio Camacari	Camaçari	METROPOLITANA	90	CEMADEN
Areia Branca	Lauro de freitas	METROPOLITANA	89	CEMADEN
Itinga	Lauro de freitas	METROPOLITANA	87	CEMADEN
Cabula	Salvador	METROPOLITANA	86	CEMADEN
Boca do Rio	Salvador	METROPOLITANA	84	CEMADEN
Fazenda Coutos	Salvador	METROPOLITANA	84	CEMADEN

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

**Table 2 continued from previous page**

<b>Estação</b>	<b>Município</b>	<b>Regional</b>	<b>Chuva Total (mm)</b>	<b>Fonte</b>
CIA	Simões filho	METROPOLITANA	83	CEMADEN
IPIAU	Ipiau	CENTRO	81	INMET
Povoado de Pedras	Santo amaro	CENTRO	80	CEMADEN
Centro	Pau brasil	SUDOESTE	79	CEMADEN
Doron	Salvador	METROPOLITANA	78	CEMADEN
SALVADOR (RADIO FAROL)	Salvador	METROPOLITANA	77	INMET
BR367-km4	Santa cruz cabrália	SUL	75	CEMADEN
Ribeira	Prado	SUL	73	CEMADEN
Góes Calmon	Simões filho	METROPOLITANA	69	CEMADEN
ITARANTIM	Itarantim	SUDOESTE	69	CEMADEN
Malemba	Candeias	METROPOLITANA	69	CEMADEN
Rio Buranhem	Santa cruz cabrália	SUL	67	CEMADEN
Norberto Fernandes	Itagimirim	SUDOESTE	67	CEMADEN
Águas Claras	Salvador	METROPOLITANA	65	CEMADEN
FÁTIMA	Fátima	NORTE	64	CEMADEN
Centro	Simões filho	METROPOLITANA	62	CEMADEN
Trancoso	Porto seguro	SUL	62	CEMADEN
Centro	São félix	CENTRO	60	CEMADEN
BARRA DA ESTIVA	Barra da estiva	CENTRO	59	CEMADEN
Polivalente	Santo amaro	CENTRO	59	CEMADEN
Rio Subae	Santo amaro	CENTRO	59	CEMADEN
Caquende	Cachoeira	CENTRO	58	CEMADEN
São Tomé de Paripe	Salvador	METROPOLITANA	58	CEMADEN
SERRINHA	Serrinha	CENTRO	52	INMET
Novo Horizonte	Guaratinga	SUL	50	CEMADEN
ITORORÓ	Itororó	SUDOESTE	49	CEMADEN
IBOTIRAMA	Ibotirama	OESTE	40	INMET
LENCOIS	Lencois	CENTRO	38	INMET
SANTA RITA DE CASSIA	Santa rita de cassia	OESTE	37	INMET
Feliz Tomaz	Jacobina	NORTE	36	CEMADEN
SANTA INÊS	Santa inês	CENTRO	34	CEMADEN
Vila Praiana	Lauro de freitas	METROPOLITANA	33	CEMADEN
RIBEIRA DO AMPARO	Ribeira do amparo	NORTE	32	INMET
PIATA	Piata	CENTRO	32	INMET
CURACA	Curaca	NORTE	32	INMET
Lagoa	Jaguaquara	CENTRO	30	CEMADEN
SENHOR DO BONFIM	Senhor do bonfim	NORTE	30	INMET
BARRA DO CHOCA	Barra do choça	SUDOESTE	27	CEMADEN

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

**Table 2 continued from previous page**

<b>Estação</b>	<b>Município</b>	<b>Regional</b>	<b>Chuva Total (mm)</b>	<b>Fonte</b>
MORPARÁ	Morpará	NORTE	26	CEMADEN
Entroncamento	Jaguaquara	CENTRO	26	CEMADEN
FEIRA DE SANTANA	Feira de santana	CENTRO	25	INMET
TANHACU	Tanhaçu	SUDOESTE	24	CEMADEN
CONDE	Conde	CENTRO	23	INMET
ITAMARAJU	Alcobaça	SUL	22	INMET
SAÚDE	Saúde	NORTE	22	CEMADEN
ABARÉ	Abaré	NORTE	22	CEMADEN
BURITIRAMA	Buritirama	NORTE	21	INMET
Centro	Maragogipe	CENTRO	20	CEMADEN
JEREMOABO	Jeremoabo	NORTE	20	INMET
RODELAS	Rodelas	NORTE	19	CEMADEN
FEIRA DE SANTANA	Feira de santana	CENTRO	18	CEMADEN
ITAPETINGA	Itapetinga	SUDOESTE	18	INMET
Centro	Lajedinho	CENTRO	17	CEMADEN
EUCLIDES DA CUNHA	Euclides da cunha	NORTE	17	INMET
Ladeira Vermelha	Jacobina	NORTE	17	CEMADEN
TEOFILÂNDIA	Teofilândia	CENTRO	16	CEMADEN
MUCUGÊ	Mucugê	CENTRO	15	CEMADEN
XIQUE-XIQUE	Xique-xique	NORTE	15	CEMADEN
Clerolândia	Itapetinga	SUDOESTE	15	CEMADEN
ELÍSIO MEDRADO	Elísio medrado	CENTRO	15	CEMADEN
BRUMADO	Brumado	SUDOESTE	15	INMET
São Pedro	Porto seguro	SUL	14	CEMADEN
CARAVELAS	Caravelas	SUL	13	INMET
DELFINO	Umburanas	NORTE	12	INMET
MACURURÉ	Macururé	NORTE	11	CEMADEN
AMARGOSA	Amargosa	CENTRO	11	CEMADEN
MAIRI	Mairi	CENTRO	11	CEMADEN
AMARGOSA	Amargosa	CENTRO	10	INMET
BARREIRAS	Barreiras	OESTE	10	INMET
PLANALTINO	Planaltino	CENTRO	10	CEMADEN
RIO DO PIRES	Rio do pires	OESTE	10	CEMADEN
BOM JESUS DA LAPA	Bom jesus da lapa	OESTE	10	INMET

### 1.3.4 Rajadas de Vento

As Figuras 20 a 25 mostram as estações meteorológicas do INMET presentes sobre a área de concessão da Neoenergia-COELBA nos dias 13 a 18 de abril de 2024, respectivamente. A intensidade do vento é avaliada de acordo com a Escala Beaufort (ver Tabela 5). A Escala Beaufort é uma escala de intensidade dos ventos associada aos efeitos resultantes das ventanias sobre o mar e a terra.

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 rajadas de vento na região. Ressalta-se que a falta de dados de estações meteorológicas em algumas regiões não exime a possibilidade da ocorrência de fortes rajadas de vento, e por isso, necessita-se da análise combinada de todas as variáveis apresentadas neste documento para inferir o potencial risco climático associado a transtornos.

Nos dias 13 de abril e 14 de abril (Figuras 20-21) as máximas rajadas de vento registradas variaram entre brisa forte e vento fresco no estado de Bahia, com potencial para movimentar grandes galhos, pequenas árvores e até mesmo mover ramos de árvores.

No dia 15 de abril (Figura 22) houve registro de vento forte na regional Sul, com potencial para movimentar grandes árvores.

No dia 16 de abril (Figura 23) as máximas rajadas de vento registradas variaram entre brisa forte e vento fresco no estado de Bahia.

No dia 17 de abril (Figura 24), houve registro de vento forte na regional Oeste.

Ao longo do dia 18 de abril (Figura 25), as máximas rajadas de vento registradas variaram entre brisa forte e vento fresco no estado de Bahia.

Figura 20: Rajada de vento sobre o estado de Bahia para o dia 13 de abril, baseado nas estações meteorológicas do INMET.

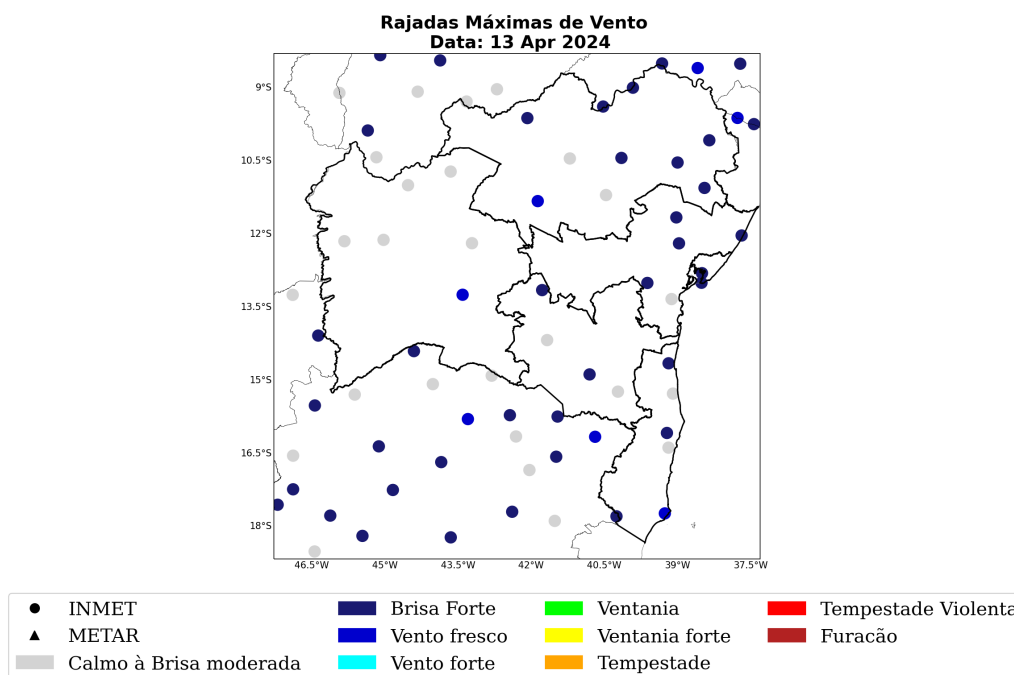


Figura 21: Rajada de vento sobre o estado de Bahia para o dia 14 de abril, baseado nas estações meteorológicas do INMET.

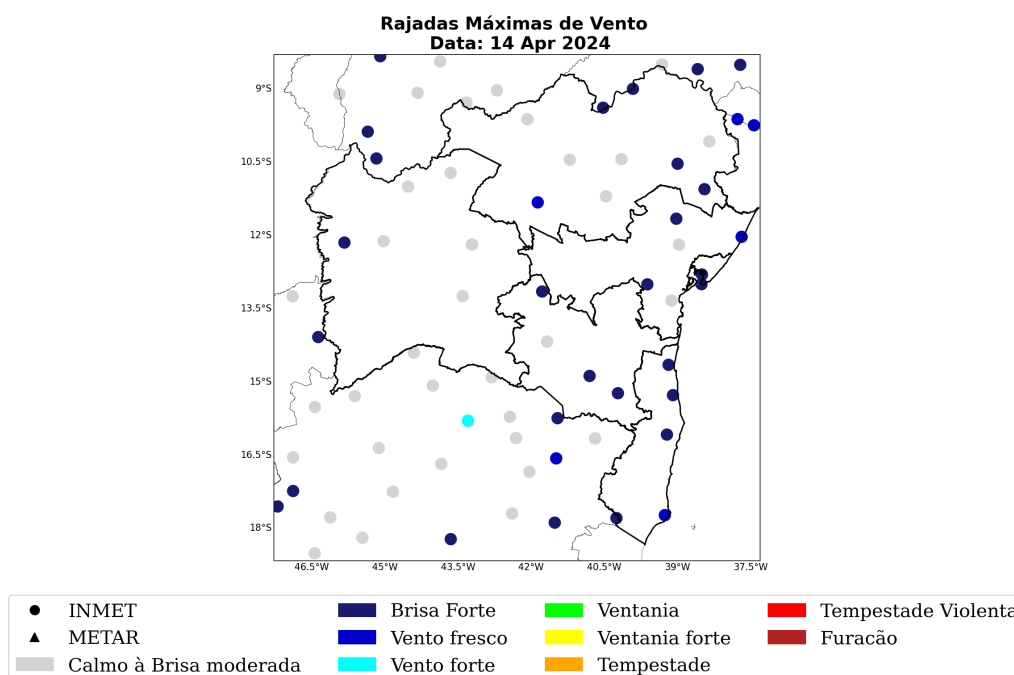


Figura 22: Rajada de vento sobre o estado de Bahia para o dia 15 de abril, baseado nas estações meteorológicas do INMET.

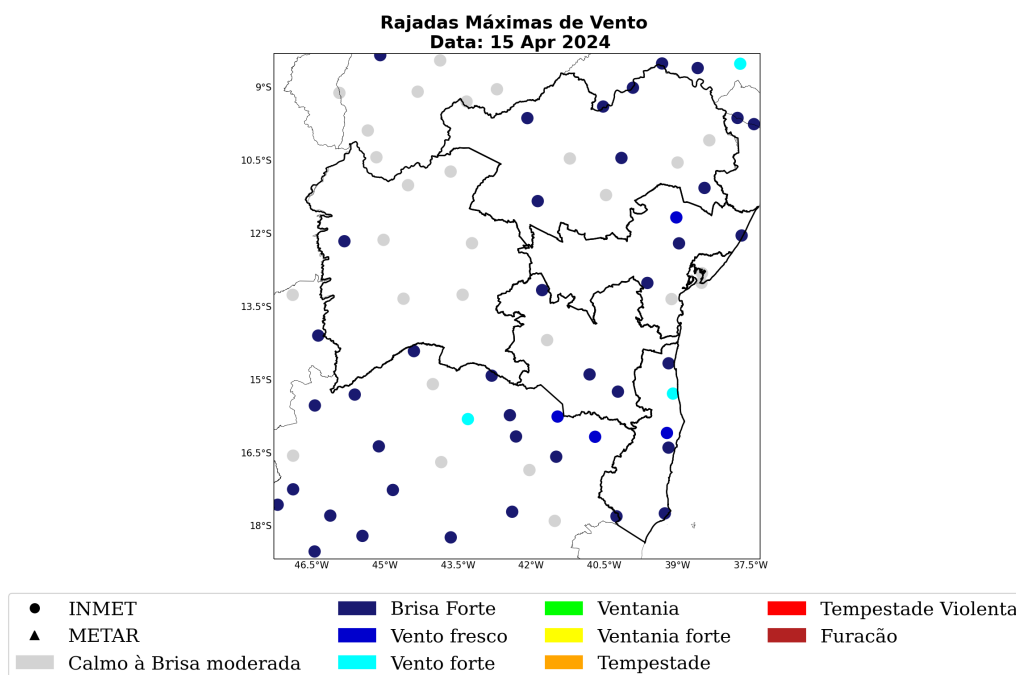


Figura 23: Rajada de vento sobre o estado de Bahia para o dia 16 de abril, baseado nas estações meteorológicas do INMET.

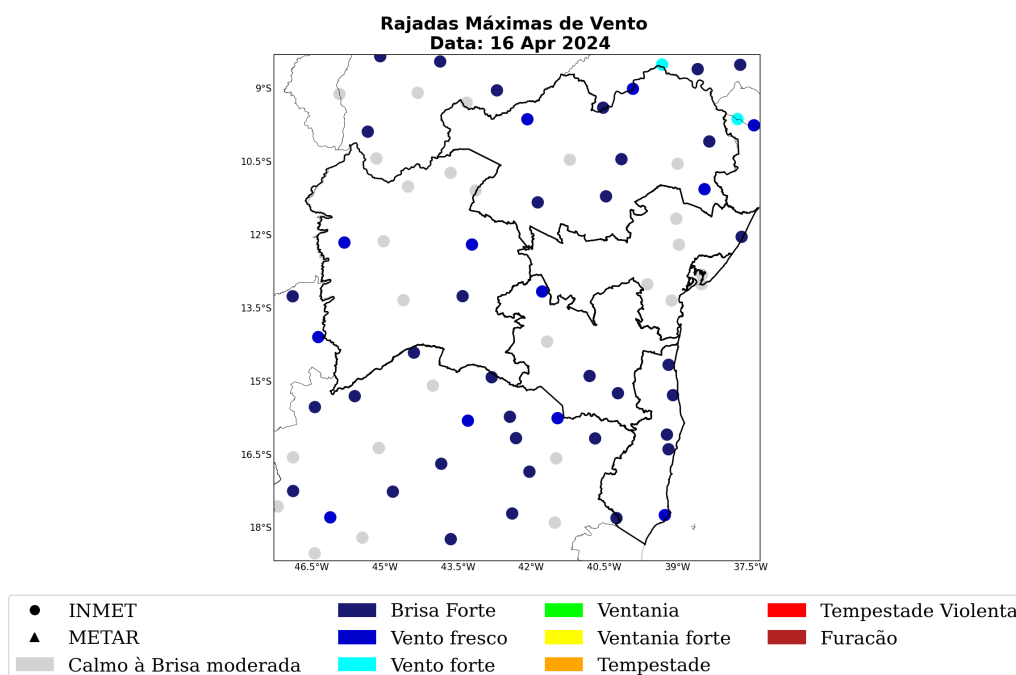


Figura 24: Rajada de vento sobre o estado de Bahia para o dia 17 de abril, baseado nas estações meteorológicas do INMET.

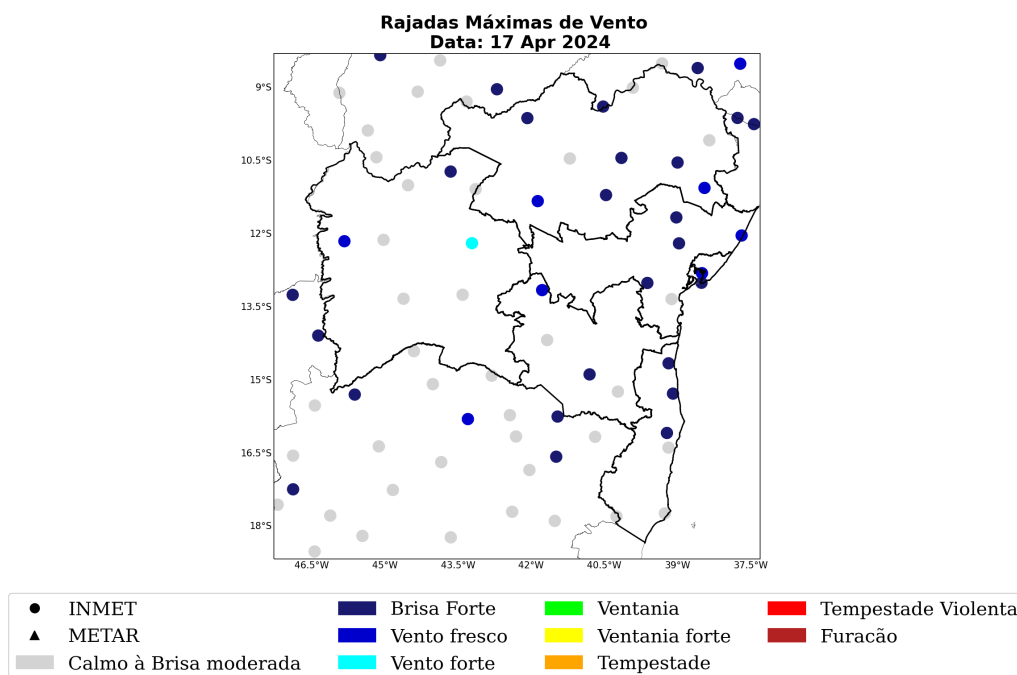
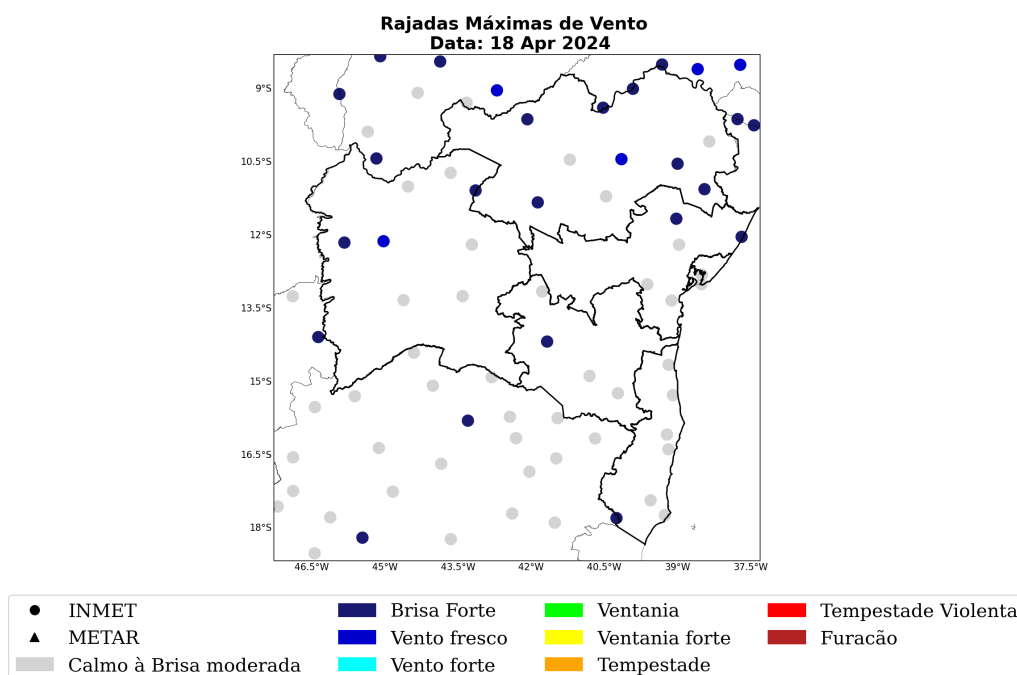


Figura 25: Rajada de vento sobre o estado de Bahia para o dia 18 de abril, baseado nas estações meteorológicas do INMET.



A Tabela 3 apresenta as máximas rajadas de vento registradas durante o evento analisado, 13 a 18 de abril de 2024, sobre a área de concessão da Neoenergia-COELBA. A maior rajada de vento foi observada às 17 BRT do dia 17 de abril, no município de Ibotirama, localizado na regional Oeste, atingindo 51 km/h, classificada como vento forte.

Tabela 3: Rajada máxima de vento no período de 13 a 18 de abril de 2024 nos municípios sob concessão da Neoenergia-COELBA.

Estação	Município	Regional	Rajada Máxima (km/h)	Data/Hora (BRT)
IBOTIRAMA	Ibotirama	OESTE	51	17/04/2024 17
UNA	Una	SUL	51	15/04/2024 13
CARAVELAS	Caravelas	SUL	47	13/04/2024 14
RIBEIRA DO AMPARO	Ribeira do amparo	NORTE	45	16/04/2024 11
PIATA	Piata	CENTRO	45	16/04/2024 12
IRECE	Irece	NORTE	43	17/04/2024 09
CONDE	Conde	CENTRO	43	17/04/2024 10
SERRINHA	Serrinha	CENTRO	43	15/04/2024 14
BOM JESUS DA LAPA	Bom Jesus da Lapa	OESTE	42	13/04/2024 16
CURACA	Curaca	NORTE	42	16/04/2024 19
BARREIRAS	Barreiras	OESTE	42	18/04/2024 15
SALVADOR (RADIO FAROL)	Salvador	METROPOLITANA	40	17/04/2024 16
BELMONTE	Santa Cruz Cabralia	SUL	40	15/04/2024 13
REMANSO	Remanso	NORTE	40	16/04/2024 22
SENHOR DO BONFIM	Senhor do Bonfim	NORTE	39	18/04/2024 03
BURITIRAMA	Buritirama	NORTE	37	17/04/2024 18
FEIRA DE SANTANA	Feira de Santana	CENTRO	37	15/04/2024 11
ILHEUS	Ilheus	SUL	37	15/04/2024 23
AMARGOSA	Amargosa	CENTRO	36	17/04/2024 13
ITAPETINGA	Itapetinga	SUDOESTE	35	16/04/2024 13
EUCLIDES DA CUNHA	Euclides da Cunha	NORTE	35	13/04/2024 13
SALVADOR	Salvador	METROPOLITANA	33	14/04/2024 04
VITORIA DA CONQUISTA	Vitoria da Conquista	SUDOESTE	33	15/04/2024 18
JACOBINA	Jacobina	NORTE	32	16/04/2024 15
BARRA	Barra	NORTE	32	18/04/2024 21
JEREMOABO	Jeremoabo	NORTE	31	13/04/2024 16
PORTO SEGURO	Porto Seguro	SUL	30	15/04/2024 11
BRUMADO	Brumado	SUDOESTE	30	18/04/2024 12
DELFINO	Umburanas	NORTE	28	14/04/2024 13
VALENCA	Valença	CENTRO	28	17/04/2024 14
CORRENTINA	Correntina	OESTE	27	16/04/2024 17



Table 3 continued from previous page

Estação	Município	Regional	Rajada Máxima (km/h)	Data/Hora (BRT)
SANTA RITA DE CASSIA	Santa rita de cassia	OESTE	24	17/04/2024 12
ITAMARAJU	Alcobaça	SUL	19	18/04/2024 14

## 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 Neoenergia-COELBA como chuvas intensas (1.3.2.1.4), tempestade de raios (1.3.2.1.2) e vendaval (1.3.2.1.5).

### 2.1 Resumo do Evento

A combinação da convergência de calor e umidade em baixos níveis associada à intensificação do aporte de umidade promovida pela circulação da Alta Subtropical do Atlântico Sul (ASAS) foi responsável pela formação de tempestades na área de concessão da Neoenergia-COELBA. No período de 13 a 18 de abril de 2024 houve registro de chuvas intensas, tempestade de raios e vendavais, que causaram impactos à rede de distribuição elétrica no estado.

Os maiores acumulados de chuva para o evento analisado atingiram valores de 289 mm no município de Ilhéus, localizado na regional Sul. Tal volume representa cerca de 180% da média climatológica de chuva para o mês inteiro de abril na região.

As máximas rajadas de vento registradas na área de concessão da Neoenergia-COELBA ocorreram sobre o município de Ibotirama, localizado na regional Oeste. A velocidade atingida foi de 5 km/h, a qual é caracterizada como vento forte. Ventos dessa magnitude têm potencial para movimentar grandes árvores, o que pode causar impactos às redes de distribuição de energia.

Houve registro de alta densidade de descargas elétricas sobre toda a área de concessão da Neoenergia-COELBA. A regional Oeste foi a que apresentou a maior quantidade de raios durante o evento, totalizando 1721 ocorrências, o qual caracteriza o evento como tempestade de raios.

A combinação de chuvas fortes com a alta densidade de raios e intensas rajadas de vento evidenciam a ocorrência de um evento severo.

Tabela 4: Resumo do evento de acordo com a classificação COBRADE.

<b>Resumo do Evento</b>	
<b>Número/Código do Evento</b>	
<b>Número/Código do Relatório</b>	
<b>Descrição</b>	Vendavais, chuvas intensas e tempestade de raios devido à combinação da convergência de calor e umidade em baixos níveis potencializada pela circulação da ASAS sobre o estado da Bahia.
<b>Código COBRADE</b>	1.3.2.1.4 - Chuvas intensas 1.3.2.1.5 - Vendaval 1.3.2.1.2 - Tempestade de raios
<b>Hora de início</b>	13/04/2024 - 01:00
<b>Hora do término</b>	19/04/2024 - 00:00
<b>Abrangência espacial</b>	Todas as regionais sob concessão da Neoenergia-COELBA.

### 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., BREDÁ, Â., & ALVES, T. A. (2006, August). Definição de classes de precipitação para utilização em previsões por categoria e hidrológica. In XIV Congresso Brasileiro de Meteorologia.

## 4 Anexos

Tabela 5: 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 6: 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



**Marcely Sondermann**

**Meteorologista**

**CREA 2020108081**



### DECRETO 465 - EMERGÊNCIA CHUVAS



PREFEITURA MUNICIPAL DE CANUDOS  
ESTADO DA BAHIA  
GABINETE DO PREFEITO



#### DECRETO Nº 465, DE 05 DE ABRIL DE 2023.

“Decreta situação anormal, caracterizada como situação de emergência, nas áreas do Município de Canudos, devido a Tempestade Local/Convectiva – Chuvas Intensas 1.3.2.1.4, conforme Portaria nº 260/2022 – Ministério do Desenvolvimento Regional, e dá outras providências”.

O **PREFEITO MUNICIPAL DE CANUDOS, Estado da Bahia**, no uso de suas atribuições legais que lhe são conferidas pela Lei Orgânica Municipal n.º 350/2013, e pelo Inciso VII do artigo 7º/ Inciso VI do artigo 8º, ambos da Lei Federal nº 12.608, de 10 de abril de 2012, e em conformidade com **Art. 4º, da Portaria nº 260, de 02 de fevereiro de 2022**, e demais disposições legais e vigentes e:

- **CONSIDERANDO**, que o município de Canudos experimenta um quadro crítico de excesso de chuvas, com início no final do mês de março e que se prorroga até esta data, de aproximadamente 700mm, o que ocasionou o transbordo do Açude de Cocorobó em volume de água nunca antes ocorrido;
- **CONSIDERANDO**, que em decorrência do evento em referência, ocorreram desastres que ocasionaram prejuízos aos irrigantes, produtores da agricultura familiar e moradores das comunidades do entorno do Rio Vaza-barris, inclusive com a incidência de morte de morador do NH I-50 e duas pessoas desaparecidas;
- **CONSIDERANDO**, que várias famílias perderam seus imóveis, inundados pelo volume excessivo de água que sai do sangradouro do Açude de Cocorobó, 500 famílias encontram-se desabrigadas, 600 desalojadas, com aproximadamente 4.000 pessoas direta e indiretamente afetadas;
- **CONSIDERANDO**, que o evento ocasionou para alguns produtores a perda de toda a safra, extinguindo-se a plantação e produção de quiabo, bem como, destruição de cerca de 90% do bananal no perímetro irrigado do vaza-barris;
- **CONSIDERANDO**, que em decorrência do evento, torna-se necessário a intervenção do Estado e da União na promoção de ações de cunho financeiro, assistência técnica, obras, fornecimento de materiais e equipamentos, medicamentos e cestas básicas, necessários para o restabelecimento da normalidade;
- **CONSIDERANDO**, que a magnitude do desastre atingiu a classificação de nível III ou de grande intensidade, fazendo com que superasse a capacidade de gerenciamento pelo

Endereço: Av. Vereador Raimundo de Chico, s/nº, Centro, Canudos, Bahia, CEP: 48.520-000  
Telefone Prefeitura: (75) 3494-2300 – Telefone COMDEC: (75) 3494-2300  
E-mail Prefeitura: pmccanudos@hotmail.com – E-mail COMDEC: comdecacanudos@hotmail.com



PREFEITURA MUNICIPAL DE CANUDOS  
ESTADO DA BAHIA  
GABINETE DO PREFEITO



poder público municipal, comprometendo a sua capacidade de resposta, necessitando de aporte de recursos dos entes estadual e federal, além dos recursos do município;

– **CONSIDERANDO**, que diante das condições de anormalidade, a capacidade de resposta da municipalidade está comprometida, sendo necessário estabelecer uma situação especial, para permitir e possibilitar o atendimento às necessidades de excepcional interesse público e prestação de serviços essenciais, como a realização de obras, locação de imóveis, assistência técnica, ajuda de custo e celebração de convênio com os órgãos Estadual e Federal para atender a finalidade já elencada;

– **CONSIDERANDO**, que há a necessidade de resposta imediata e que a municipalidade não dispõe de recursos próprios suficientes para arcar com a ajuda humanitária imprescindível; e

- **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 Perímetro Irrigado do Vaza-barris no Município de Canudos, registradas 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 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 de Canudos, 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 de Canudos.

**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:

I – adentrarem residências para prestar socorro ou para determinar a pronta evacuação;

Endereço: Av. Vereador Raimundo de Chico, s/nº, Centro, Canudos, Bahia, CEP: 48.520-000  
Telefone Prefeitura: (75) 3494-2300 – Telefone COMDEC: (75) 3494-2300  
E-mail Prefeitura: pmccanudos@hotmail.com – E-mail COMDEC: comdeccanudos@hotmail.com





PREFEITURA MUNICIPAL DE CANUDOS  
ESTADO DA BAHIA  
GABINETE DO PREFEITO



II – usar de propriedade particular, no caso de iminente perigo público, assegurada ao proprietário indenização ulterior, se houver dano.

**Parágrafo único:** Será responsabilizado o agente de proteção e defesa civil ou autoridade administrativa que se omitir de suas obrigações, relacionadas com a segurança global da população.

**Art. 5º.** De acordo com o estabelecido no Art. 5º do Decreto-Lei nº 3.365, de 21 de junho de 1941, autoriza-se o início de processos de desapropriação, por utilidade pública, de propriedades particulares comprovadamente localizadas em áreas de risco de desastre.

**§ 1º.** No processo de desapropriação, deverão ser consideradas a depreciação e a desvalorização que ocorrem em propriedades localizadas em áreas inseguras.

**§ 2º.** Sempre que possível essas propriedades serão trocadas por outras situadas em áreas seguras, e o processo de desmontagem e de reconstrução das edificações, em locais seguros, será apoiado pela comunidade.

**Art. 6º.** Com fulcro no Inciso VIII do Art. 75 da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, sem prejuízo das disposições da Lei de Responsabilidade Fiscal (LC 101/2000), é dispensável a licitação nos casos de emergência ou de calamidade pública, quando caracterizada urgência de atendimento de situação que possa ocasionar prejuízo ou comprometer a continuidade dos serviços públicos ou a segurança de pessoas, obras, serviços, equipamentos e outros bens, públicos ou particulares, e somente para aquisição dos bens necessários ao atendimento da situação emergencial ou calamitosa e para as parcelas de obras e serviços que possam ser concluídas no prazo máximo de 1 (um) ano, contado da data de ocorrência da emergência ou da calamidade, vedadas a prorrogação dos respectivos contratos e a recontração de empresa já contratada com base no disposto no citado inciso.

**Art. 7º.** Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação, devendo vigorar por um período de 180 (cento e oitenta) dias, nos termos do **Art. 4º, da Portaria nº 260, de 02 de fevereiro de 2022**, revogando-se todas as disposições em contrário.

**REGISTRE-SE, PUBLIQUE-SE, CUMPRA-SE.**

**Gabinete do Prefeito Municipal de Canudos, em 05 de abril de 2024.**

**Jilson Cardoso de Macedo**  
*Prefeito Municipal*

Endereço: Av. Vereador Raimundo de Chico, s/nº, Centro, Canudos, Bahia, CEP: 48.520-000  
Telefone Prefeitura: (75) 3494-2300 – Telefone COMDEC: (75) 3494-2300  
E-mail Prefeitura: pmccanudos@hotmail.com – E-mail COMDEC: comdeccanudos@hotmail.com



# DIÁRIO OFICIAL

M PUBLICACOES  
LTD.A:219042030  
00182

Assinado de forma digital por IM  
PUBLICACOES LTDA:21904203000182  
DN: c=BR, ou=SP, ou=Sao Paulo, ou=ICP-Brasil,  
ou=Secretaria da Receita Federal do Brasil,  
ou=RF8, ou=RF8 e CNPJ A1, ou=AC SERASA  
RF8, ou=02179020000182,  
ou=VIDEOCONFERENCIA, cn=IM  
PUBLICACOES LTDA:21904203000182  
Dados: 2024.04.12 13:10:24 -03'00'

Prefeitura Municipal de Itiúba - Bahia

ANO XII - Edição Nº 1813

BAHIA - 12 de Abril de 2024 - Sexta-feira



## Prefeitura Municipal de Itiúba publica:

- **DECRETO MUNICIPAL Nº 057/2024, DE 12 DE ABRIL DE 2024** - Declara Situação de Emergência nas áreas do Município de Itiúba-BA, afetadas por Tempestade Local/Convectiva – Chuvas Intensas 1.3.2.1.4, conforme Portaria nº 260/2022 – MDR.
- **DECRETO MUNICIPAL Nº 058/2024, DE 12 DE ABRIL DE 2024** - “Dispõe Sobre a Nomeação para o Cargo de Assessor A, junto à Secretaria Municipal de Saúde, da Prefeitura Municipal de Itiúba e dá outras providências.”

### Regulamentações

- **LEI COMPLEMENTAR Nº 101/2000** - Estabelece normas de finanças públicas voltadas para a responsabilidade na gestão fiscal e dá outras providências. Art. 1º Esta Lei Complementar estabelece normas de finanças públicas voltadas para a responsabilidade na gestão fiscal, com amparo no Capítulo II do Título VI da Constituição.
- **LEI Nº 12.527/2011** - Regula o acesso a informações previsto no inciso XXXIII do art. 5º, no inciso II do § 3º do art. 37 e no § 2º do art. 216 da Constituição Federal; altera a Lei no 8.112, de 11 de dezembro de 1990; revoga a Lei no 11.111, de 5 de maio de 2005, e dispositivos da Lei no 8.159, de 8 de janeiro de 1991; e dá outras providências.
- **LEI Nº 14.133, DE 1º DE ABRIL DE 2021** - Lei de Licitações e Contratos Administrativos - Esta Lei estabelece normas gerais de licitação e contratação para as Administrações Públicas diretas, autárquicas e fundacionais da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios



Este documento está disponibilizado no site [www.itiuba.ba.gov.br](http://www.itiuba.ba.gov.br)

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

**Imprensa Oficial**



PREFEITURA MUNICIPAL DE ITIÚBA  
ESTADO DA BAHIA  
CNPJ. Nº 13.988.324/0001-21



DECRETO MUNICIPAL Nº 057/2024, DE 12 DE ABRIL DE 2024.

*“Declara Situação de Emergência nas áreas do município de Itiúba-BA, afetadas por Tempestade Local/Convectiva – Chuvas Intensas 1.3.2.1.4, conforme Portaria nº 260/2022 – MDR.”*

O PREFEITO MUNICIPAL DE ITIÚBA, Estado da Bahia, JOSÉ FRANCISCO DOS SANTOS FILHO, no uso de suas atribuições, conferidas pela Lei Orgânica Municipal e pelo Inciso VII do Art. 7º, Inciso VI do artigo 8º da Lei Federal nº 12.608, de 10 de abril de 2012.

CONSIDERANDO:

- I. Que as chuvas que atingiram todo o município de Itiúba – BA, na primeira semana de abril de 2024, superaram a capacidade de resposta do município;
- II. Que em decorrência do referido evento ocorreram o desabamento de duas (2) residências na zona rural do município, e em decorrência das enxurradas e cheias de rios e riachos grande parte das estradas vicinais do município ficaram intransitáveis e que são necessárias a reconstrução das casas das famílias afetadas, bem como a recuperação das estradas vicinais do município;
- III. Que a magnitude do desastre atingiu a classificação de nível II, 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.

DECRETA:

**Art. 1º.** Fica declarada Situação de Emergência nas áreas do município de Itiúba-BA registradas 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 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 de Itiúba-BA, nas ações de resposta ao desastre 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 de Itiúba-BA.

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

Av. Getúlio Vargas, nº 255, Centro  
CEP. 48.850-000 Itiúba – BA  
gabinete@itiuba.ba.gov.br





**PREFEITURA MUNICIPAL DE ITIÚBA**  
**ESTADO DA BAHIA**  
**CNPJ. Nº 13.988.324/0001-21**



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:

**I. adentrarem residências** para prestar socorro ou para determinar a pronta evacuação;

**II. usar de propriedade particular**, no caso de iminente perigo público, assegurada ao proprietário indenização ulterior, se houver dano.

**Parágrafo único:** Será responsabilizado o agente de proteção e defesa civil ou autoridade administrativa que se omitir de suas obrigações, relacionadas com a segurança global da população.

**Art. 5º.** De acordo com o estabelecido no Art. 5º do Decreto-Lei nº 3.365, de 21 de junho de 1941, autoriza-se o início de processos de desapropriação, por utilidade pública, de propriedades particulares comprovadamente localizadas em áreas de risco de desastre.

§ 1º. No processo de desapropriação, deverão ser consideradas a depreciação e a desvalorização que ocorrem em propriedades localizadas em áreas inseguras.

§ 2º. Sempre que possível essas propriedades serão trocadas por outras situadas em áreas seguras, e o processo de desmontagem e de reconstrução das edificações, em locais seguros, será apoiado pela comunidade.

**Art. 6º.** Com fulcro no Inciso VIII do Art. 75 da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, sem prejuízo das disposições da Lei de Responsabilidade Fiscal (LC 101/2000), é dispensável a licitação nos casos de emergência ou de calamidade pública, quando caracterizada urgência de atendimento de situação que possa ocasionar prejuízo ou comprometer a continuidade dos serviços públicos ou a segurança de pessoas, obras, serviços, equipamentos e outros bens, públicos ou particulares, e somente para aquisição dos bens necessários ao atendimento da situação emergencial ou calamitosa e para as parcelas de obras e serviços que possam ser concluídas no prazo máximo de 1 (um) ano, contado da data de ocorrência da emergência ou da calamidade, vedadas a prorrogação dos respectivos contratos e a recontração de empresa já contratada com base no disposto no citado inciso.

**Art. 7º.** Este Decreto tem validade por 90 (noventa) dias e entra em vigor na data de sua publicação.

**REGISTRE-SE. PUBLIQUE-SE. CUMPRA-SE.**

Gabinete do Prefeito Municipal de Itiúba (BA), em 12 de abril de 2024.



**JOSÉ FRANCISCO DOS SANTOS FILHO**  
Prefeito Municipal

Av. Getúlio Vargas, nº 255, Centro  
CEP. 48.850-000 Itiúba – BA  
gabinete@itiuba.ba.gov.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE ITIÚBA  
ESTADO DA BAHIA  
CNPJ. Nº 13.988.324/0001-21



DECRETO MUNICIPAL Nº 058/2024, DE 12 DE ABRIL DE 2024.

*“Dispõe Sobre a Nomeação para o Cargo de Assessor A, junto à Secretaria Municipal de Saúde, da Prefeitura Municipal de Itiúba e dá outras providências.”*

O PREFEITO MUNICIPAL DE ITIÚBA, Estado da Bahia, **JOSÉ FRANCISCO DOS SANTOS FILHO**, no uso de suas atribuições legais, conferidas pelo art. 66, inciso IV, da Lei Orgânica Municipal.

**DECRETA:**

**Art. 1º.** Nomeia o Senhor **AGUINALDO SEVERO DA SILVA**, para o Cargo de Assessor A, junto à Secretaria Municipal de Saúde, inscrito no CPF nº 012.797.118-17, símbolo CC-3, pertencente ao Plano de Carreira e Remuneração do Município de Itiúba/BA.

**Art. 2º.** Este Decreto entrará em vigor na data da sua publicação.

O P O V O E M **REGISTRE-SE. PUBLIQUE-SE. CUMPRE-SE.**

Gabinete do Prefeito Municipal de Itiúba (BA), em 12 de abril 2024.

**JOSÉ FRANCISCO DOS SANTOS FILHO**  
Prefeito Municipal

Av. Getúlio Vargas, nº 255, Centro  
CEP. 48.850-000 Itiúba – BA  
gabinete@itiuba.ba.gov.br



## Decretos



**PREFEITURA MUNICIPAL DE JEREMOABO**

**Estado da Bahia**

CNPJ: 13.809.041/0001-75

Rua Dr. José Gonçalves de Sá, 24 – Centro – Jeremoabo-BA.

CEP: 48.540-000 Fone: 08004990411

### **DECRETO n. 024/2024.**

Declara Situação de Emergência nas áreas do município de Jeremoabo/BA afetadas por **Tempestade Local/Convectiva – Chuvas Intensas 1.3.2.1.4**, conforme Portaria n. 260/2022 – MDR.

O **CHEFE DO EXECUTIVO MUNICIPAL DE JEREMOABO, ESTADO DA BAHIA, DERISVALDO JOSÉ DOS SANTOS**, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela Lei Orgânica Municipal e pelo inciso VI do artigo 8º da Lei Federal n. 12.608, de 10 de abril de 2012;

CONSIDERANDO a situação crítica ocorrida em razão das chuvas e alagamento nas comunidades da zona rural do Município;

CONSIDERANDO que em decorrência do referido evento ocorreram graves danos à infraestrutura pública, às vias públicas, desabamentos e o grande número de munícipes desabrigados e que são necessárias ações de resposta, reconstrução e/ou outros benefícios para restabelecer a normalidade nas regiões afetadas;

CONSIDERANDO que a magnitude do desastre atingiu a classificação de nível II, 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 Jeremoabo, registradas 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 1.3.2.1.4**, conforme Portaria n. 260, de 02 de fevereiro de 2022, do Ministério do Desenvolvimento Regional.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE JEREMOABO**

**Estado da Bahia**

CNPJ: 13.809.041/0001-75

Rua Dr. José Gonçalves de Sá, 24 – Centro – Jeremoabo-BA.

CEP: 48.540-000 Fone: 08004990411

**Art. 2º.** Autoriza-se a mobilização de todos os órgãos para atuarem sob a coordenação da Defesa Civil Municipal, 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 Municipal.

**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:

I – adentrarem residências para prestar socorro ou para determinar a pronta evacuação;

II – usar de propriedade particular, no caso de iminente perigo público, assegurada ao proprietário indenização ulterior, se houver dano.

**Parágrafo único.** Será responsabilizado o agente de proteção e defesa civil ou autoridade administrativa que se omitir de suas obrigações, relacionadas com a segurança global da população.

**Art. 5º.** De acordo com o estabelecido no art. 5º do Decreto-Lei n. 3.365, de 21 de junho de 1941, autoriza-se o início de processos de desapropriação, por utilidade pública, de propriedades particulares comprovadamente localizadas em áreas de risco de desastre.

**§1º.** No processo de desapropriação, deverão ser consideradas a depreciação e a desvalorização que ocorrem em propriedades localizadas em áreas inseguras.

**§2º.** Sempre que possível essas propriedades serão trocadas por outras situadas em áreas seguras, e o processo de desmontagem e de reconstrução das edificações, em locais seguros, será apoiado pela comunidade.

**Art. 6º.** Com fulcro no inciso VIII do art. 75 da Lei n. 14.133, de 1º de abril de 2021, sem prejuízo das disposições da Lei de Responsabilidade Fiscal (LC



**PREFEITURA MUNICIPAL DE JEREMOABO**

**Estado da Bahia**

CNPJ: 13.809.041/0001-75

Rua Dr. José Gonçalves de Sá, 24 – Centro – Jeremoabo-BA.

CEP: 48.540-000 Fone: 08004990411

101/2000), é dispensável a licitação nos casos de emergência ou de calamidade pública, quando caracterizada urgência de atendimento de situação que possa ocasionar prejuízo ou comprometer a continuidade dos serviços públicos ou a segurança de pessoas, obras, serviços, equipamentos e outros bens, públicos ou particulares, e somente para aquisição dos bens necessários ao atendimento da situação emergencial ou calamitosa e para as parcelas de obras e serviços que possam ser concluídas no prazo máximo de 1 (um) ano, contado da data de ocorrência da emergência ou da calamidade, vedada a prorrogação dos respectivos contratos e a recontração de empresa já contratada com base no disposto no citado inciso.

**Art. 7º.** Este Decreto tem validade por 180 (cento e oitenta) dias e entra em vigor na data de sua publicação.

GABINETE DO PREFEITO, 6 de abril de 2024.

**DERISVALDO JOSÉ DOS SANTOS**

Prefeito Municipal





ESTADO DA BAHIA  
**PREFEITURA MUNICIPAL  
DE SÃO DOMINGOS**

2

**DECRETO N.º 061, DE 12 DE ABRIL DE 2024.**

**DECLARA SITUAÇÃO DE EMERGÊNCIA EM TODA A ÁREA DO MUNICÍPIO AFETADA POR CHUVAS INTENSAS 1.3.2.1.4, CONFORME CLASSIFICAÇÃO DA PORTARIA N.º 260/2022 - MDR.**

**O PREFEITO DO MUNICÍPIO DE SÃO DOMINGOS, Estado da Bahia**, no uso de suas atribuições legais que lhes conferem a Lei Orgânica Municipal e o inciso VI, do art. 8º, da Lei federal n.º 12.608, de 10 de abril de 2012, e

**CONSIDERANDO** as fortes chuvas que atingiram todo o município nos dias 26 e 27 de março do corrente ano, com volume superior ao esperado em todo o mês de março e abril;

**CONSIDERANDO QUE**, em consequência deste desastre, resultaram danos materiais, com prejuízos econômicos e sociais que precisam ser superados com a atuação da Administração Pública municipal;

**CONSIDERANDO QUE** o parecer da Coordenadoria Municipal de Proteção e Defesa Civil, relatando a ocorrência deste evento é favorável à declaração de situação de emergência;

**CONSIDERANDO QUE**, de acordo com o quanto disposto no art. 5º da Portaria n.º 260, de 02 de fevereiro de 2022, do Ministério do Desenvolvimento Regional, o desastre está classificado como sendo Nível I.

**DECRETA:**

**Art. 1º** - Fica declarada situação de emergência no Município de São Domingos, em virtude do desastre natural classificado como tempestades local convectiva chuvas intensas (COBRADE 1.3.2.1.4),

**Praça Izaque Pinheiro da Costa, nº 110, Centro, CEP 48.895-000  
CNPJ 16.435.547/0001-50**

1 de 3





ESTADO DA BAHIA  
**PREFEITURA MUNICIPAL  
DE SÃO DOMINGOS**

3

conforme Portaria n.º 260/2022 do Ministério do Desenvolvimento Regional.

**Art. 2º.** Autoriza-se a mobilização de todos os órgãos que compõem a Administração Pública municipal para atuarem sob a coordenação da Coordenadoria Municipal de Proteção e Defesa Civil, 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 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, 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:

I – adentrarem residências para prestar socorro ou para determinar a pronta evacuação;

II – usar de propriedade particular, no caso de iminente perigo público, assegurada ao proprietário indenização ulterior, se houver dano.

**Parágrafo único:** Será responsabilizado o agente de proteção e defesa civil ou autoridade administrativa que se omitir de suas obrigações, relacionadas com a segurança global da população.

**Art. 5º.** De acordo com o estabelecido no Art. 5º do Decreto-Lei nº 3.365, de 21 de junho de 1941, autoriza-se o início de processos de desapropriação, por utilidade pública, de propriedades particulares comprovadamente localizadas em áreas de risco de desastre.

**§ 1º.** No processo de desapropriação, deverão ser consideradas a depreciação e a desvalorização que ocorrem em propriedades localizadas em áreas inseguras.

Praça Izaque Pinheiro da Costa, nº 110, Centro, CEP 48.895-000  
CNPJ 16.435.547/0001-50

2 de 3



## Decretos



ESTADO DA BAHIA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE URUÇUCA  
PODER PÚBLICO MUNICIPAL

### DECRETO Nº 972 de 16 de abril de 2024.

*“Declara Situação de Emergência nas áreas do Município de Uruçuca-Ba afetadas por Tempestade Local - Chuvas Intensas 1.3.2.1.4, conforme Portaria nº 260/2022 - MDR”*

**O PREFEITO MUNICIPAL DE URUÇUCA, ESTADO DA BAHIA**, no uso de suas atribuições legais e consubstanciado no que dispõe a Lei Orgânica, em seu art. 79, inciso VI, Emenda nº 004/2002 e de conformidade com o disposto no inciso VII do Art. 7º e inciso VI do artigo 8º da Lei Federal nº 12.608, de 10 de abril de 2012,

**CONSIDERANDO** que, em virtude das fortes chuvas que ocorreram durante todo o dia 15 de abril e que se estenderam durante a madrugada do dia 16, atingindo os bairros Antônio Carlos Magalhães, Centro, Evandro Magalhães, Irmã Dulce, Parque Residencial Independência, Venina Almeida e Everaldo Argôlo Góes-Waldeck Ornelas, localizados no município de Uruçuca, Estado da Bahia.

**CONSIDERANDO** que, em decorrência do referido evento, ocorreram transbordamento de rios e córregos, inundações de ruas, comércio e residências, que ocasionaram diversos desabrigamentos, desalojamentos e deslocamento de pessoas, que foram abrigadas em prédios públicos, com danos materiais nas estrutura das residências e comércio, perda de moveis, equipamentos, utensílios, alimentos e produtos, sendo necessária a mobilização e o emprego de recursos humanos e institucionais, bem como a mobilização e emprego de recursos materiais 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 Uruçuca, registradas no Formulário de Informações do Desastre - FIDE e demais documentos anexos a este Decreto, em

CENTRO ADMINISTRATIVO RUBI MANCUSO  
Rua P, sem número, Everaldo Argôlo Góes - CEP: 45.680-000  
CNPJ: 14.160.378/0001-67 | TELEFONE: (73) 3239-2307



ESTADO DA BAHIA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE URUÇUCA  
PODER PÚBLICO MUNICIPAL

virtude do desastre classificado e codificado como Tempestade Local - 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 do Conselho Municipal de Proteção e Defesa Civil, 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, sob a coordenação do Conselho Municipal de Proteção e Defesa Civil.

**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:

- I - adentrarem residências para prestar socorro ou para determinar a pronta evacuação;
- II - usar de propriedade particular, no caso de iminente perigo público, assegurada ao proprietário indenização ulterior, se houver dano.

**Parágrafo único** - Será responsabilizado o agente de proteção e defesa civil ou autoridade administrativa que se omitir de suas obrigações, relacionadas com a segurança global da população.

**Art. 5º.** De acordo com o estabelecido no Art. 5º do Decreto-Lei nº 3.365, de 21 de junho de 1941, autoriza-se o início de processos de desapropriação, por utilidade pública, de propriedades particulares comprovadamente localizadas em áreas de risco de desastre.

§1º No processo de desapropriação, deverão ser consideradas a depreciação e a desvalorização que ocorrem em propriedades localizadas em áreas inseguras.

§2º Sempre que possível essas propriedades serão trocadas por outras situadas em áreas seguras, e o processo de desmontagem e de reconstrução das edificações, em locais seguros, será apoiado pela comunidade.

**Art. 6º.** Com fulcro no inciso VIII do Art.75 da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, sem prejuízo das disposições da Lei de Responsabilidade Fiscal (LC nº 101/2000), é dispensável a licitação nos casos de emergência ou de calamidade pública, quando caracterizada urgência de atendimento de situação que possa ocasionar prejuízo ou comprometer a continuidade dos serviços públicos ou a segurança de



ESTADO DA BAHIA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE URUÇUCA  
PODER PÚBLICO MUNICIPAL

peçoas, obras, serviços, equipamentos e outros bens, públicos ou particulares, e somente para aquisição dos bens necessários ao atendimento da situação emergencial ou calamitosa e para as parcelas de obras e serviços que possam ser concluídas no prazo máximo de 1 (um) ano, contado da data de ocorrência da emergência ou da calamidade, vedadas a prorrogação dos respectivos contratos e a recontração de empresa já contratada com base no disposto no citado inciso.

**Art. 7º.** Este Decreto tem validade por 180 (cento e oitenta dias) e entra em vigor na data de sua publicação.

**REGISTRE-SE, PUBLIQUE-SE E CUMPRA-SE.**

**Gabinete do Prefeito Municipal em 16 de abril de 2024.**

**Moacyr Leite Júnior**  
Prefeito Municipal

PREFEITURA DE  
**URUÇUCA**  
Cuidando da nossa gente.

CENTRO ADMINISTRATIVO RUBI MANCUSO  
Rua P, sem número, Everaldo Argolo Góes – CEP: 45.680-000  
CNPJ: 14.160.378/0001-67 | TELEFONE: (73) 3239-2307