

Relatório de Evento em Situação de Emergência - ISE ISE 02 - 01/2025 - RJ



Sumário

1	Intro	odução	2
2	Defi	inições	3
3	Des	scrição do evento	4
	3.1	Mapa geoelétrico da ENEL RJ	6
	3.2	Diagrama unifilar da ENEL RJ	9
	3.3	Subestações afetadas	13
	3.4	Municípios afetados	14
4	Des	scrição dos danos causados ao sistema elétrico	15
	4.1	Equipamentos afetados e sua hierarquia de importância para o sistema	16
	4.2	Clientes afetados e impactos globais	17
	4.3	Síntese das informações técnicas do evento	19
	4.4	Relação de ocorrências emergenciais expurgáveis	20
5	Rela	ato técnico sobre a intervenção realizada para restabelecimento	20
	5.1	Contingente de técnicos utilizados nos serviços	21
	5.2	Tempos médios de atendimento	21
6	Evic	dências do evento	22
	6.1	Matérias jornalísticas	22
7	ANE	EXOS	36
ΙA	1EXC	OI - Relação de ocorrências emergências expurgáveis	
A١	NEX (O II Laudo meteorológico	



1 Introdução

As concessionárias do serviço público de distribuição de energia elétrica devem prover o serviço de forma adequada, buscando sempre a eficiência, conforme disposto na legislação e nos respectivos contratos de concessão. Dentre a legislação vigente, destacam-se os Procedimentos de Distribuição de Energia Elétrica no Sistema Elétrico Nacional – PRODIST, que consistem em documentos elaborados pela Agência Nacional de Energia Elétrica – ANEEL, que normatizam e padronizam as atividades técnicas relacionadas ao funcionamento e desempenho dos sistemas de distribuição de energia elétrica.

O Módulo 8 destes procedimentos, mais especificamente em sua Seção 8.2, regulamenta a qualidade do serviço prestado pelas distribuidoras de energia elétrica, estabelecendo a metodologia para apuração dos indicadores de continuidade e dos tempos de atendimento a ocorrências emergenciais.

O referido regulamento prevê que, na apuração dos indicadores coletivos e individuais deverão ser consideradas todas as interrupções de longa duração que atingirem as unidades consumidoras, admitidas algumas exceções (denominadas expurgos), que podem ser encontradas no Item 187 do Módulo 8 do PRODIST (Resolução Normativa ANEEL nº 956, de 7 de Dezembro 2021), transcrito abaixo:

- 187. Na apuração dos indicadores DEC e FEC não devem ser consideradas as seguintes situações:
- a) falha nas instalações da unidade consumidora que não provoque interrupção em instalações de terceiros;
- b) interrupção decorrente de obras de interesse exclusivo do usuário e que afete somente sua unidade consumidora;
 - c) Interrupção em Situação de Emergência ISE;
 - d) suspensão por inadimplemento do consumidor;
- e) suspensão por deficiência técnica ou de segurança das instalações da unidade consumidora 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) interrupção de origem externa ao sistema de distribuição. [grifos nossos]

Para os casos de expurgo por Interrupção em Situação de Emergência (ISE), a alínea "h" do Item 228 do Módulo 8.2 do PRODIST (Resolução Normativa ANEEL nº 956, de 7 de Dezembro 2021) estabelece a obrigatoriedade das distribuidoras em disponibilizar, em seu sítio eletrônico, relatórios digitais com as evidências do evento que tenha gerado tais interrupções enquadradas na alínea "c" do Item 187 do mesmo.

Portanto, o objetivo deste relatório é apresentar as evidências, bem como outras informações relevantes do evento ocorrido na área de concessão da ENEL RJ, entre os dias 17 e 25 de Janeiro de 2025. Trata-se de evento classificado como Sistemas de Grande Escala/Escala Regional (1.3.1.2) acompanhado de grande ocorrência de descargas e fortes ventos, acarretando em diversos impactos na rede de distribuição de energia elétrica, ficando caracterizada a Situação de Emergência, conforme demonstrado a seguir.

Destaca-se que, para o entendimento completo das regras de apuração dos indicadores de continuidade e expurgos, faz-se necessário também a observação das regras contidas nos Módulos 1 e 6 do PRODIST. Todos os módulos destes procedimentos encontram-se disponíveis para consulta no site da ANEEL (www.aneel.gov.br) e as principais definições relacionadas ao tema estão contidas no item 2 deste documento.



2 Definições

Abaixo seguem as definições estabelecidas na Seção 1.1 do Módulo 1 do PRODIST – Resolução Normativa ANEEL nº 956, de 7 de Dezembro 2021

Evento

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

DIC

Duração de interrupção individual por unidade consumidora.

FIC

Frequência de interrupção individual por unidade consumidora.

Consumidor Hora Interrompido (CHI):

Somatório dos DICs dos consumidores atingidos por interrupção no fornecimento de energia, expresso em horas e centésimos de horas.

Interrupção em Situação de Emergência:

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 por esta 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 (consumidor hora interrompido) das interrupções ocorridas no sistema de distribuição seja superior ao CHI_{limite} da distribuidora, calculado conforme equação a seguir:

$$CHI_{limite} = 2612 \times N^{0,35}$$

Equação 1 – Cálculo do CHIlimite para avaliação ISE

onde:

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

Seguindo esse regramento, demonstra-se abaixo o limite de CHI da Enel RJ.

CÁLCULO CHI PARA ENEL RJ

Quantidade de unidades consumidoras faturadas em outubro de 2024 (N)

Em outubro de 2024 foram faturadas 2.639.884 unidades consumidoras.

Valor limite CHI para Enel RJ

 $2612 \times 2.639.884^{0,35}$

461.878,63 CHI



3 Descrição do evento

O evento abordado neste Relatório ISE 02 - 01/2025 – RJ refere-se aos Sistemas de Grande Escala/Escala Regional (1.3.1.2) acompanhado de grande ocorrência de descargas e fortes ventos, afetando a área de concessão da Enel RJ, no período de 17/01/2025 a 25/01/2025. Tal evento impossibilitou a ação imediata da distribuidora e diante do impacto ocasionado na rede de distribuição, detalhado a seguir, o evento registrou um total de 1.274.721,81CHI. Portanto, conforme regras estabelecidas no PRODIST, as interrupções oriundas desse evento são classificadas como Interrupções em Situação de Emergência (ISE), pois a quantidade de CHI observada foi superior ao valor de 461.878,63.

Entre os dias 17 e 25 de Janeiro de 2025, um sistema frontal associado a um ciclone extratropical atuaram sobre o Rio de Janeiro, aumentando a força dos ventos e causando chuvas fortes com raios na região atendida pela Enel-RJ.

Importante destacar que, para fins de caracterização das interrupções decorrentes do evento, fez-se o uso da lista de Fatos Geradores definidas pelo Anexo II da seção 8.2 do Módulo 8 do PRODIST (Resolução Normativa ANEEL nº 956, de 7 de Dezembro 2021), tendo sido os expurgos restritos às ocorrências de causa Meio Ambiente.

Diante do exposto, para este evento a distribuidora atribuiu os seguintes registros:

Tabela 1 – Atribuições de Registros do Evento pela Distribuidora

Código único do evento:	ISE 02 - 01/2025 – RJ
COBRADE:	1.3.1.2 – TIPO
Quantidade de interrupções associadas:	3.920
Código único do Relatório:	ISE 02 - 01/2025 – RJ

Este cenário foi atestado pelo Grupo Storm, empresa especializada em meteorologia. Apresenta-se no ANEXO II deste relatório o laudo meteorológico, na íntegra, e na Tabela 2 a seguir, uma síntese do parecer da empresa, abordando a classificação COBRADE (Código Brasileiro de Desastres) do evento, assim como o período da atipicidade climática vivenciada na área de concessão.

Tabela 2 – Resumo do laudo meteorológico do evento, ocorrido de 17 a 25 de Janeiro de 2025

Número/Código Evento	2025-002/ENEL RJ
Número/Código do Laudo	002/ENEL RJ
Descrição	Sistema frontal
Código COBRADE	1.3.1.2 (Sistemas de Grande Escala/Escala Regional)
Abrangência (Regional)	Duração (Data/Horário BRT de Início e Término)
Sul	03h00min 17/01 - 23h00min 25/01
Niterói	00h00min 17/01 - 23h00min 25/01
São Gonçalo	03h00min 17/01 - 23h00min 25/01
Magé	00h00min 17/01 - 23h00min 25/01
Serrana	00h00min 17/01 - 21h00min 25/01
Lagos	02h00min 17/01 - 21h00min 25/01
Macaé	01h00min 17/01 - 23h00min 25/01
Campos	01h0 0min 17/01 - 23h00min 25/01

Dito isso e, para demonstrar o vínculo territorial e temporal do evento climático, segue a tabela 3 abaixo, que apresenta o impacto sentido pela Distribuidora, distribuído por dia e de maneira a concatenar informações das regionais e subestações afetadas, quantidade de incidências, principais danos e/ou impedimentos, além de algumas evidências.



Tabela 3 – Impacto territorial e temporal do evento, sentido pela distribuidora

DIA	REGIONAIS AFETADAS	SUBESTAÇÕES AFETADAS	QTD INCIDÊNCIAS	PRINCIPAIS DANOS/ IMPEDIMENTOS		
17/01/2025	LAGOS	ARA/ARC/BAX/BUZ/CAF/CED/EAR/IGB/POC/SJA/SPA/TAM	130	Queda de galhos e árvores/tombamento de postes/rompimento de cabos		
19/01/2025	14006/6111	ANG/ARA/ARC/BAR/BAX/BUZ/CAF/CED/EAR/IGB/ITI/JAC/LIB/	229	Queda de galhos e árvores/tombamento		
18/01/2025	LAGOS/SUL	MAM/MUR/POC/PTI/PTM/RSD/SJA/SPA/SRO/TAM	229	de postes/rompimento de cabos		
		ANG/ARA/ARC/AVI/BAR/BAX/BUZ/CAF/CDM/CEL/EAR/IGB/				
19/01/2025	LAGOS/MAGÉ/ SUL	ITI/ITO/JAC/LIB/MAM/MUR/NPA/PAP/PAR/POC/PRL/PRM/	306	Queda de galhos e árvores/tombamento de postes/rompimento de cabos		
		PTI/PTM/RSD/SCS/SJA/SPA/SRO/TAM				
		ANG/ARA/ARC/AVI/BAR/BAX/BUZ/CAF/CDM/CED/CEL/EAR/				
/ /	LAGOS/MAGÉ/	ICA/IGB/ING/INO/ITI/ITO/JAC/LIB/MAM/MAR/MPA/MUR/		Queda de galhos e árvores/tombamento		
20/01/2025	NITERÓI/SUL	NPA/NVS/PAR/PIN/POC/PRL/PRM/PTI/PTM/RSD/SCS/SJA/	526	de postes/rompimento de cabos		
		SLR/SPA/SPT/SRO/TAM/ZSL				
		ALC/ALP/ANG/ARA/ARC/ARL/ARS/BAR/BAX/BGN/BJD/BRL/				
		BUZ/CAB/CAF/CAM/CAR/CAS/CED/CMB/EAR/FAG/GAB/GXD/				
	LAGOS/MACAÉ/ NITERÓI/ SÃO GONÇALO/ SERRANA/SUL	IBS/ICA/IGB/ING/INO/ITA/ITB/ITC/ITI/ITO/ITP/JAC/LIB/MAC/				
21/01/2025		MAM/MBU/MIR/MAR/MPA/MUR/NSA/NVS/PDR/PIN/PNV/	729	Queda de galhos e árvores/tombamento de postes/rompimento de cabos		
		POC/PRL/PTI/PTM/QUI/RBN/RDC/RDO/ROL/RSD/SAP/SEC/		de postes/rompimento de cabos		
		SEV/SJA/SLR/SPA/SPT/SRO/TAG/TAM/TAP/TAT/TER/TRB/				
		TRM/VDP/VIV/VPA/ZSL				
		ALC/ALP/ANG/ARA/ARC/ARL/ARS/BAR/BAX/BGN/BJD/BRL/				
		BUZ/CAB/CAF/CAM/CAR/CAS/CED/CMB/CQT/EAR/FAG/GAB/				
	LAGOS/MACAÉ/	GXD/IBS/ICA/IGB/ING/INO/ITA/ITB/ITC/ITI/ITO/ITP/JAC/LIB/				
22/01/2025	NITERÓI/SÃO GONÇALO/	MAC/MAM/MBU/MIR/MAR/MPA/MUR/NSA/NVS/PAL/PDR/	803	Queda de galhos e árvores/tombamento de postes/rompimento de cabos		
	SERRANA/SUL	PIN/PIR/PNV/POC/PRL/PTI/PTM/QUI/RBN/RDC/RDO/ROL/		de postes/rompimento de cabos		
		RSD/SAF/SAP/SEC/SEV/SJA/SLR/SPA/SPT/SRO/TAG/TAM/TAP/				
		TER/TRB/TRM/VDP/VPA/ZSL				
		ALC/ALP/ANG/ARA/ARC/ARL/ARS/BAR/BAX/BGN/BJD/BRL/				
		BUZ/CAB/CAF/CAM/CAR/CAS/CED/CMB/CQT/EAR/FAG/GAB/				
	LAGOS/MACAÉ/	GXD/IBS/IGB/ING/INO/ITA/ITB/ITC/ITI/ITO/ITP/JAC/LIB/				
23/01/2025	NITERÓI/ SÃO GONÇALO/	MAC/MAM/MBU/MIR/MAR/MPA/MUR/NSA/NVS/PAL/PDR/	823	Queda de galhos e árvores/tombamento de postes/rompimento de cabos		
	SERRANA/SUL	PIN/PIR/PNV/POC/PRL/PTI/PTM/QUI/RBN/RDC/RDO/RSD/				
		SAF/SAP/SEC/SJA/SLR/SPA/SPT/SRO/TAG/TAM/TAP/TAT/TER/				
		TRB/TRM/VDP/VIV/VPA/ZSL				
24/01/2025	LAGOS/SUL	ANG/ARA/ARC/BAR/BAX/BUZ/CAF/CED/EAR/IGB/ITI/ITO/	271	Queda de galhos e árvores/tombamento		
27/01/2023	LAGOS/30L	JAC/LIB/MAM/MUR/PIR/POC/PRL/PTI/PTM/SJA/SPA/SRO/TAM	2/1	de postes/rompimento de cabos		
25/01/2025	SUL	ANG/BAR/ITI/ITO/JAC/MAM/MUR/PRL/PTI/PTM/RSD/SRO	103	Queda de galhos e árvores/tombamento de postes/rompimento de cabos		

Os principais danos ocasionados pelo evento climático descrito neste relatório podem ser comprovados tanto pelo laudo meteorológico exposto no anexo II quanto pelas matérias jornalísticas e evidências das ocorrências atendidas pelos polos operacionais no item 6.1.

A consequência das contingências pode apresentar reflexos em períodos posteriores aos eventos, muito em função das condições de instabilidade do solo no caso de grande volume de precipitação em curto espaço de tempo,



alagamentos e com continuada chuva ao longo do período. Decorrente do supracitado, o impacto do evento na Rede de Distribuição poderá gerar uma fragilidade da mesma e que em período posterior mostrará este reflexo.

Mapa geoelétrico da ENEL RJ

Conforme destacado anteriormente, o evento ISE 02 - 01/2025 – RJ causou diversos impactos na rede de distribuição de energia elétrica, assim como, na operação de restabelecimento de energia nos locais afetados. Para demonstrar a dimensão do impacto observado pela Enel RJ, apresenta-se abaixo os mapas geoelétricos das regionais afetadas.

Figura 1 – Mapas geoelétricos das regionais afetadas

Mapa Geolétrico Macaé

Area afetada Area não afetada

Mapa Geolétrico Niterói



Area afetada Area não afetada

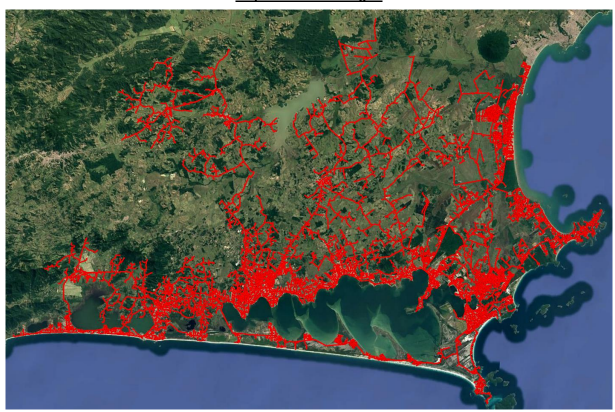


Mapa Geolétrico Magé



Area afetada
Area não afetada

Mapa Geolétrico Lagos



Area afetada
Area não afetada

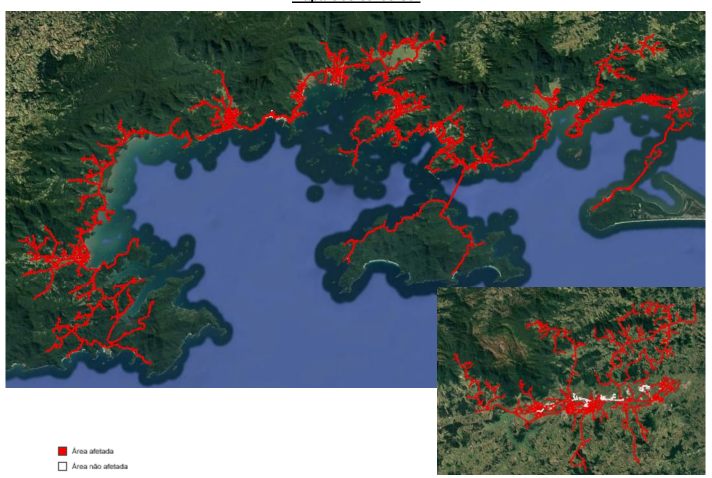


Mapa Geolétrico Serrana



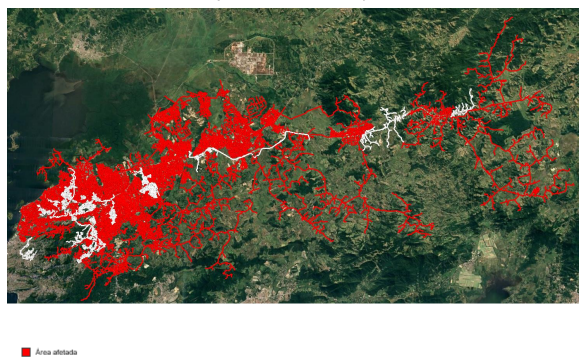
Área afetada
Area não afetada

Mapa Geolétrico Sul





Mapa Geolétrico São Gonçalo



3.2 Diagrama unifilar da ENEL RJ

Area não afetada

Além do mapa geoelétrico apresentado anteriormente, segue ainda abaixo o diagrama unifilar da Enel RJ onde estão representadas todas as subestações relativas à Área de Concessão e a forma que estão conectadas ao sistema elétrico.

Figura 2 – Diagrama unifilar das regionais afetadas

Diagrama Unifilar Lagos

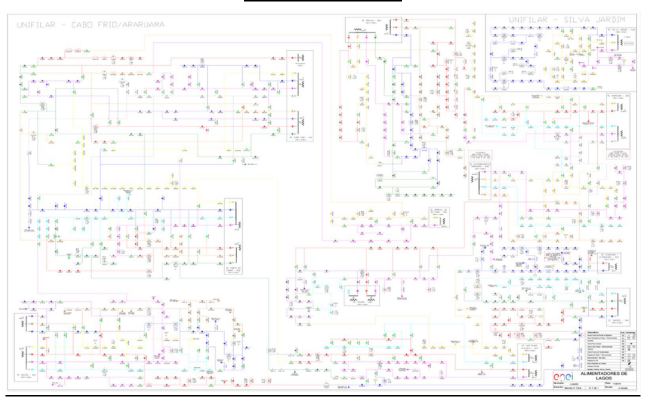




Diagrama Unifilar Macaé

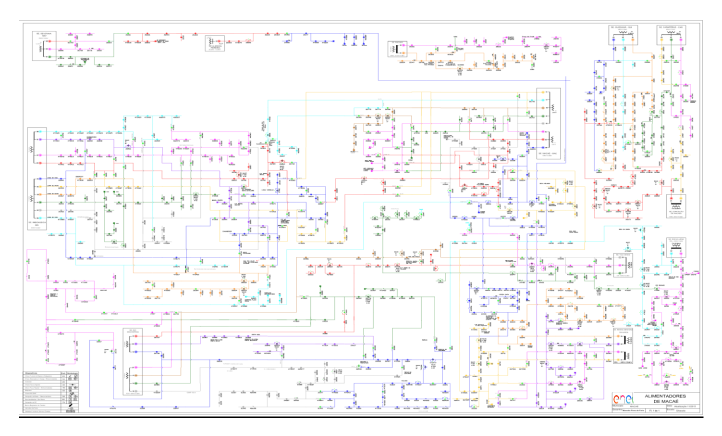


Diagrama Unifilar Magé

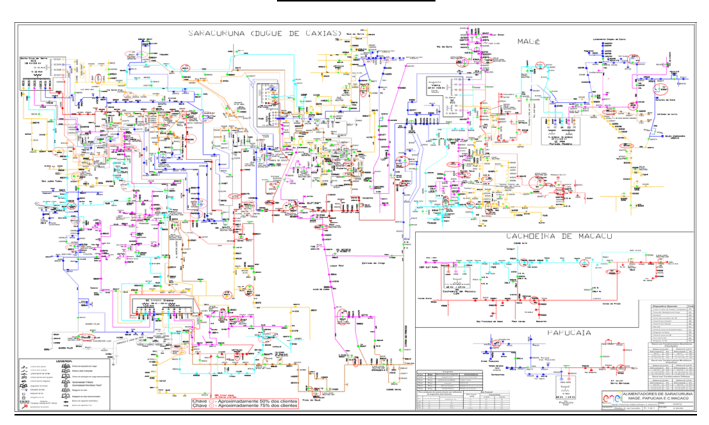




Diagrama Unifilar Niterói

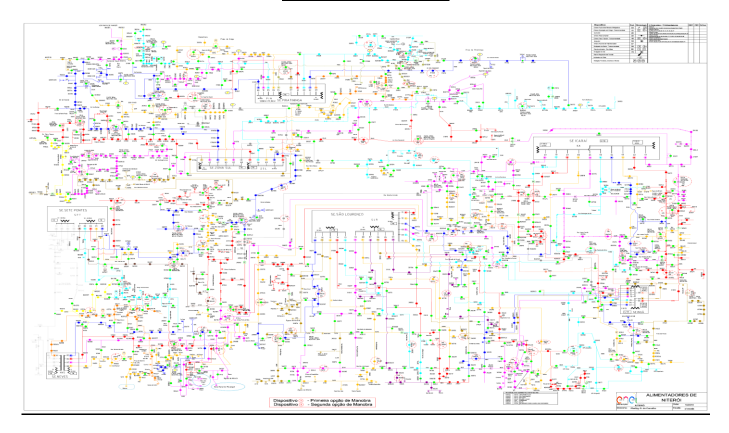


Diagrama Unifilar São Gonçalo

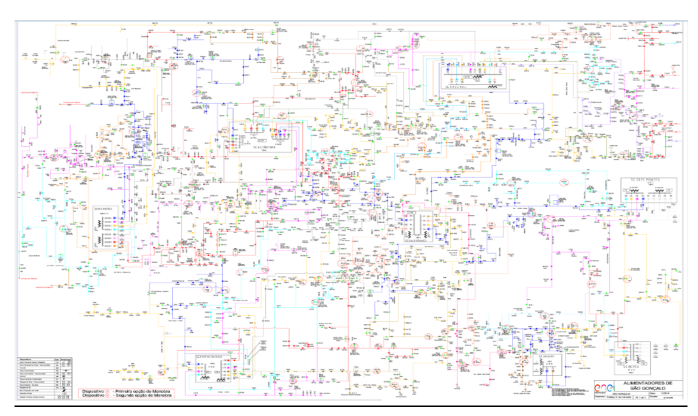




Diagrama Unifilar Serrana

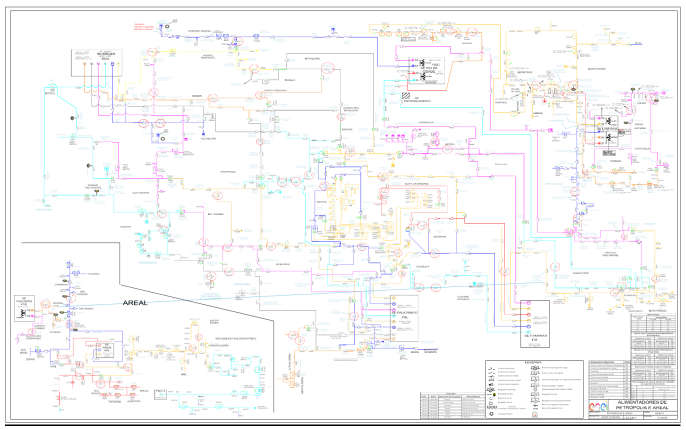


Diagrama Unifilar Angra dos Reis

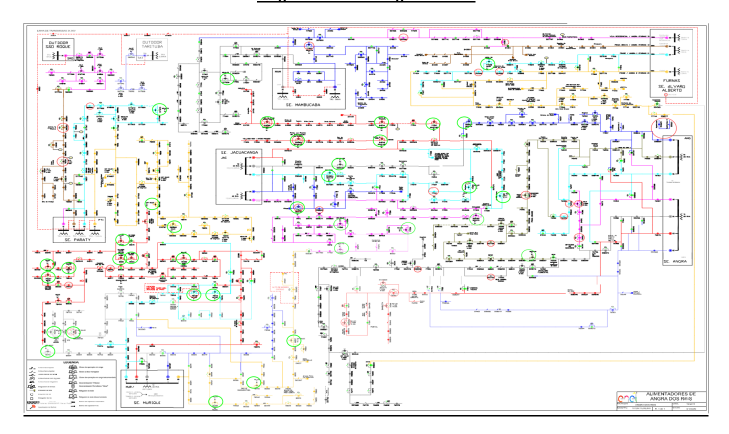
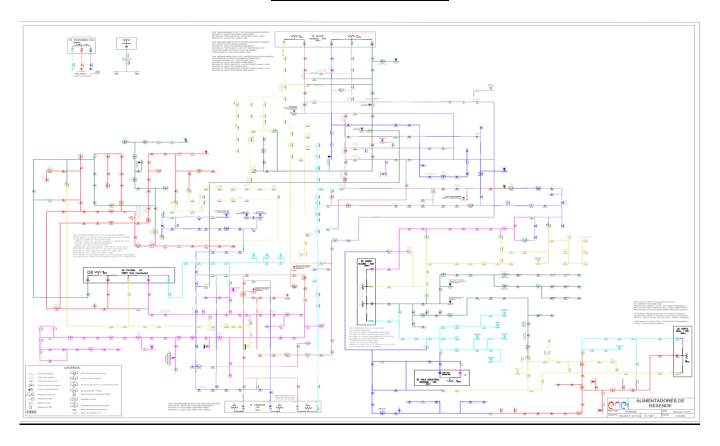




Diagrama Unifilar Resende



Devido a dimensão do sistema elétrico na Área de Concessão da Enel RJ e, consequentemente dificuldades quanto à escala e resolução das imagens, não é possível se demonstrar graficamente todos os elementos com riqueza de detalhes, contudo, a listagem das subestações e municípios afetados, pode ser consultada nas tabelas 4 e 5.

3.3 Subestações afetadas

Conforme previamente abordado, o evento em tela, impactou áreas da concessão da ENEL RJ, foram observadas consequências em 90 das 127 subestações da concessão, conforme tabelas abaixo.

Tabela 4 – Subestações afetadas pelo evento

ID	SIGLA	SUBESTAÇÃO	ID	SIGLA	SUBESTAÇÃO
1	ALC	ALCÂNTARA	46	MIR	MIRACEMA
2	ALP	ALMEIDA PEREIRA	47	MPA	MARIA PAULA
3	ANG	ANGRA DOS REIS	48	MUR	MURIQUI
4	ARA	ARARUAMA	49	NPA	NOVA PARADA ANGÉLICA
5	ARC	ARRAIAL DO CABO	50	NSA	NOSSA SENHORA DA AJUDA
6	ARL	AREAL	51	NVS	NEVES
7	ARS	ARSENAL	52	PAL	PALATINATO
8	AVI	AUGUSTO VIEIRA	53	PAP	PAPUCAIA
9	BAR	BARRA	54	PAR	PARADA ANGÉLICA
10	BAX	BACAXÁ	55	PDR	PORTÃO DO ROSA



ID	SIGLA	SUBESTAÇÃO	ID	SIGLA	SUBESTAÇÃO
11	BGN	BINGEN	56	PIN	PIRATININGA
12	BJD	BOM JARDIM	57	PIR	POLO INDUSTRIAL RESENDE
13	BRL	BARRA ALEGRE	58	PNV	PONTE NOVA
14	BUZ	BÚZIOS	59	POC	PORTO DO CARRO
15	САВ	CABIÚNAS	60	PRL	PORTO REAL
16	CAF	CABO FRIO	61	PRM	PARADA MODELO
17	CAM	CAMBUCI	62	PTI	PARATI
18	CAR	CARAPEBUS	63	PTM	PATRIMÔNIO
19	CAS	CASIMIRO DE ABREU	64	QUI	QUISSAMÃ
20	CDM	CACHOEIRAS DE MACACU	65	RBN	RIO BONITO
21	CED	CEDAEMA	66	RDC	RIO DA CIDADE
22	CEL	CAMPOS ELÍSEOS	67	RDO	RIO DAS OSTRAS
23	СМВ	CONCEIÇÃO DE MACABU	68	ROL	ROCHA LEÃO
24	CQT	CONQUISTA	69	RSD	RETIRO SAUDOSO
25	EAR	ENTRONCAMENTO DE ARARUAMA	70	SAF	SÃO FIDÉLIS
26	FAG	FAGUNDES	71	SAP	SANTO ANTÔNIO DE PÁDUA
27	GAB	GALO BRANCO	72	SCS	SANTA CRUZ DA SERRA
28	GXD	GUAXINDIBA	73	SEC	SECRETÁRIO
29	IBS	IMBOASSICA	74	SEV	SEVERINA
30	ICA	ICARAÍ	75	SJA	SILVA JARDIM
31	IGB	IGUABA	76	SLR	SÃO LOURENÇO
32	ING	INGÁ	77	SPA	SÃO PEDRO DA ALDEIA
33	INO	INOÃ	78	SPT	SETE PONTES
34	ITA	ITAMARATI	79	SRO	SÃO ROQUE
35	ITB	ITAMBI	80	TAG	TANGUÁ
36	ITC	ITAOCARA	81	TAM	TAMOIOS
37	ITI	ITATIAIA	82	TAP	TAPERA
38	ITO	ITAORNA	83	TAT	TARITUBA
39	ITP	ITAIPAVA	84	TER	TERESÓPOLIS
40	JAC	JACUACANGA	85	TRB	TROMBETAS
41	LIB	LIBERDADE	86	TRM	TRAJANO DE MORAES
42	MAC	MACAÉ	87	VDP	VENDA DAS PEDRAS
43	MAM	MAMBUCABA	88	VIV	VILA VERDE
44	MAR	MARICÁ	89	VPA	VAL DE PALMAS
45	MBU	MACABU	90	ZSL	ZONA SUL

3.4 Municípios afetados

Conforme previamente abordado, o evento em tela, impactou áreas de concessão da ENEL RJ, todavia, foram observadas consequências em 51 dos 67 municípios da área de concessão, conforme tabelas abaixo.



Tabela 5 – Municípios afetados pelo evento.

ID	MUNICÍPIO	ID	MUNICÍPIO
1	ANGRA DOS REIS	27	MARICÁ
2	APERIBÉ	28	MIRACEMA
3	ARARUAMA	29	NITERÓI
4	AREAL	30	NOVA FRIBURGO
5	ARMAÇÃO DOS BÚZIOS	31	PARAÍBA DO SUL
6	ARRAIAL DO CABO	32	PARATY
7	BOM JARDIM	33	PETRÓPOLIS
8	CABO FRIO	34	PORTO REAL
9	CACHOEIRAS DE MACACU	35	QUISSAMÃ
10	CAMBUCÍ	36	RESENDE
11	CANTAGALO	37	RIO BONITO
12	CARAPEBUS	38	RIO DAS OSTRAS
13	CASIMIRO ABREU	39	SANTA MARIA MADALENA
14	CONCEIÇÃO DE MACABU	40	SANTO ANTÔNIO DE PÁDUA
15	CORDEIRO	41	SÃO FIDÉLIS
16	DUAS BARRAS	42	SÃO GONÇALO
17	DUQUE DE CAXIAS	43	SÃO JOSÉ DO VALE DO RIO PRETO
18	GUAPIMIRIM	44	SÃO PEDRO DA ALDEIA
19	IGUABA GRANDE	45	SAQUAREMA
20	ITABORAÍ	46	SILVA JARDIM
21	ITAOCARA	47	TANGUÁ
22	ITATIAIA	48	TERESÓPOLIS
23	MACAÉ	49	TERESÓPOLIS/SUMIDOURO
24	MACUCO	50	TRAJANO DE MORAIS
25	MAGÉ	51	TRÊS RIOS
26	MANGARATIBA		

4 Descrição dos danos causados ao sistema elétrico

O COBRADE (Classificação e Codificação Brasileira de Desastres) foi criado com o intuito de adequar a classificação brasileira à classificação utilizada pela ONU na classificação de desastres e nivelar o país aos demais organismos de gestão de desastres do mundo. Baseados nos dados analisados nos itens anteriores, podemos classificar o evento ocorrido sobre a área de concessão da ENEL RJ como Sistemas de Grande Escala/Escala Regional (COBRADE - 1.3.1.2) acompanhado de grande ocorrência de descargas e fortes ventos.

Ocorreram diversas atuações de equipamentos de proteção ao longo da rede da Enel RJ por diversos motivos associados às chuvas fortes, descargas atmosféricas e rajadas de vento.

Com a finalidade de ilustrar de forma detalhada os danos causados pelo evento, apresenta-se na tabela 6 os eventos que mais contribuíram para a formação do CHI.



Tabela 6 - Estrato dos principais impactos associados ao evento de ISE

INCIDÊNCIA	INÍCIO	FIM	REGIONAL	SE	CLIENTES	CHI	DESCRIÇÃO DO PROBLEMA / CAUSA / SOLUÇÃO
BA03154204	23/01/2025 19:35:21	24/01/2025 20:41:26	SERRANA	TRB	4.815	10.462,34	Localizados árvore na rede e cabos partidos entre os pontos 0960879 e TE62600. Proteção: Fase Inst B. Fechados o TE60077, a TE963663 de encontro, o TE964493, a CTL TE963602 e a CU TE70901. Causa original: ÁRVORE TOMBADA
BA03150772	18/01/2025 18:00:21	19/01/2025 16:48:00	SUL	RSD	763	8.191,90	Localizada MT partida à montante da CF 70878. Proteção: FASE. Fechados o RD04293, a CTL 05258 e a CU 70875. Causa original: ÁRVORE TOMBADA
BA03153038	22/01/2025 07:24:02	22/01/2025 16:52:23	SERRANA	ARL	1.044	6.267,50	Localizado galho sobre a rede a jusante e a montante da PE870164. Proteção: Neutro Temp. Fechados o alimentador ARL01, a CU PE63194 de encontro, PE63193, PE63201 e PE870164. Causa original: GALHO/FOLHA
BA03153296	22/01/2025 14:45:10	23/01/2025 06:25:15	MACAÉ	BJD/VPA	8.366	5.967,59	Localizado galho na rede a montante do ponto CG99595. Fechados a CTL CG54113, o Religador CG540650 de encontro e a CU CG54924. Obs1: Religador CG54050 falhou após desarme, CTL "NA" CG54113 falhou após desarme, CTL "NA" CG541040 falhou após desarme, impossibilitando transferência de cargas ou teste. Causa original: GALHO/FOLHA
0024885503	19/01/2025 07:11:56	19/01/2025 17:15:00	LAGOS	BAX	494	4.965,25	Na fusível, substituídos 2 elos de 15k nas fases A/B. Causa original: VEGETAÇÃO
BA03154162	23/01/2025 18:21:25	24/01/2025 10:14:30	SERRANA	PNV	1.698	4.684,22	Aberto RD TE962686 por equipe da comercial LIG13 após localizar condutor partido a frente do mesmo. Foi tentado remanejar circuito abrindo a TE964138, porém existia defeito do outro lado também. Foi retirado galho à distância e feito o remanejamento. Obs.: Gerado OSM. Causa original: GAHO/FOLHA
BA03152492	21/01/2025 13:14:07	22/01/2025 01:00:00	MACAÉ	CMB/QUI	4.169	4.555,25	Localizados cabo partido, fase C, cabo 4CAA no ponto MC24598 e vegetação que necessita ser podada. Proteção: SIR. Fechados chave faca MC26571, a SEC MC21640 e a Fusível MC24998. Causa original: VEGETAÇÃO
BA03152604	21/01/2025 14:25:22	21/01/2025 16:09:28	LAGOS	ARA	5.030	4.191,14	Localizado galho sobre a rede a jusante da CTL AR71541. Proteção: Fase B. Fechados o alimentador ARA01, a CTL AR71485 de encontro, o RD AR41040, a CTL AR71453, o RD AR65412 e o RD AR65355. Causa original: GALHO/FOLHA
BA03150998	19/01/2025 07:15:30	19/01/2025 19:32:00	SUL	PTI	374	4.097,47	Localizados MT partida, cruzeta quebrada e poste tombando a jusante da CF AN580329. Proteção: Neutro Sensível. Fechados o RD AN78320 e a CU AN589115. Causa original: VEGETAÇÃO
BA03154078	23/01/2025 16:46:17	23/01/2025 22:22:08	MACAÉ	SJA	607	3.397,68	Localizado eucalipto no ponto MC71736 e condutor partido. Proteção: FASES INST B-C. Fechado o religador MC28545. Obs.: Será necessário equipe tipo cesto com moto poda e 50m de cabo 2al. Causa original: VEGETAÇÃO

4.1 Equipamentos afetados e sua hierarquia de importância para o sistema

A fim de possibilitar melhor entendimento da importância dos equipamentos afetados na concessão da ENEL RJ durante período do Evento, apresenta-se na tabela 7 a hierarquia dos equipamentos da rede de distribuição.

Tabela 7 – Importância dos equipamentos para o sistema elétrico em termos de hierarquia.

Hierarquia	Sigla	Nome do Equipamento
1	DJ	Disjuntor
1	DM	Disjuntor Média
1	DI	Disjuntor Interligação
2	CF	Chave Faca Unipolar
2	CA	Chave Automática
2	CM	Chave Faca Multipolar



Hierarquia	Sigla	Nome do Equipamento
2	СН	Chave Unipolar
3	JP	Jumper
3	RA	Religadora Automática
3	RM	Religadora Monofásica
4	FS	Fuse Saver
4	as	Seccionalizador Automático
4	BF	Base Fusível
4	FF	Faca Fusível
4	CR	Chave Repetidora
5	EP	Entrada Primária
5	ET	Estação Transformadora

Adicionalmente, segue abaixo a tabela 8, que demonstra o detalhamento da quantidade e o total de equipamentos afetados.

Dispositivo Quantidade Disjuntor Média 92 Chave Unipolar 75 Jumper 29 Religadora Automática 441 Base Fusível 910 1.947 Estação Transformadora **Total Geral** 3.494

Tabela 8 – Equipamentos afetados no período do evento

Vale ressaltar que, sempre que possível, nas operações em tempo real, são realizadas manobras tanto de forma automática, quanto manual, com a intenção de minimizar os impactos. Nesse sentido, além de as equipes avaliarem a possibilidade da recomposição total ou parcial, a Enel RJ possui em seu sistema elétrico: equipamentos automatizados, chaves repetidoras, religadores e equipamentos telecontrolados. Assim, na lista de interrupções apresentada na tabela 14 (anexo I), é possível identificar que muitas delas possuem mais de uma etapa, que o reflexo das recomposições realizadas para aquelas condições específicas dos problemas identificados, em função da normalização das unidades consumidoras afetadas.

Em demanda da melhoria contínua da qualidade de energia, a Enel busca por novos conceitos tecnológicos capazes de fornecer maior autonomia e controle do seu sistema de distribuição. Um desses conceitos é o Smart Grid ou redes elétricas inteligentes. Este recurso apresenta uma análise com o objetivo de reduzir o tempo de interrupção de energia nos consumidores, otimizando os indicadores de continuidade, melhorando a confiabilidade do sistema e garantindo o fornecimento para o maior número de clientes possível por meio da implantação de sistemas **Self-Healing** através de religadores telecomandados nas redes de média tensão. O conceito **Self Healing** possui a capacidade de detectar, isolar e se recompor automaticamente após a ocorrência de uma falta. Isto é possível devido aos agentes do sistema executarem ações pré-programadas de chaveamento com resposta imediata à falta ocorrida. Toda essa ação é realizada por métodos aplicados no sistema de microprocessamento para que todas as situações e soluções possíveis sejam avaliadas e aplicadas para a resolução rápida da problemática ocasionada pelas faltas.

4.2 Clientes afetados e impactos globais

Em análise ao número de clientes interrompidos – CI nas áreas afetadas da concessão da ENEL RJ, a figura abaixo apresenta a quantidade de clientes interrompidos totais e dos clientes expurgados pelo evento, evidenciando assim, atipicidade vivenciada entre os dias 17 e 25 de Janeiro de 2025, intervalo este que, conforme laudo meteorológico emitido por empresa especializada, a referida concessão passou por um período de condições climáticas atípicas.



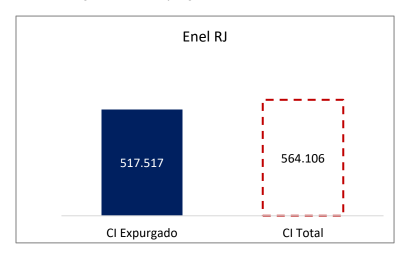


Figura 3 – CI Expurgado do evento x CI Total

Na figura acima, a barra azul representa a quantidade de clientes interrompidos expurgada pelo evento e a barra em linha vermelha tracejada, a quantidade de clientes totais interrompidos simultaneamente no período do evento.

Observa-se que, o CI acumulado expurgado, resultante da somatória dos clientes interrompidos decorrente do evento, resultou em um montante de 517.517 (92% dos clientes interrompidos totais nesse período).

Na figura seguinte, é apresentado uma outra visão da quantidade de clientes interrompidos expurgada e total, segregada por Regional.

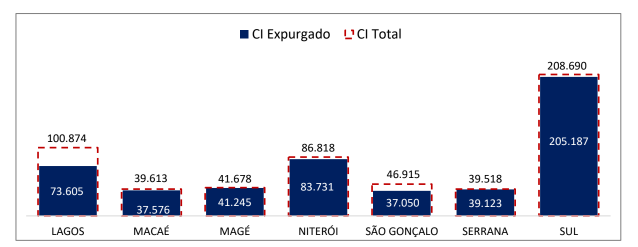


Figura 4 – CI Expurgado do evento x CI Total por Regional

A Regional Sul foi a mais afetada, representando 40% (205.187 clientes interrompidos) da quantidade de CI expurgada total no evento.

Em termos de Consumidor Hora Interrompido – CHI, a figura abaixo representa o impacto do evento. O CHI acumulado expurgado, resultante da somatória das interrupções decorrentes do evento, foi de 1.274.721,81CHI (94% do CHI Total no período). A barra azul, representa a quantidade de consumidor hora interrompido expurgada e a barra em linha vermelha tracejada, a quantidade total de consumidor hora interrompido simultaneamente no período do evento.

Enel RJ

1.274.721,81

1.361.115,06

CHI Expurgado CHI Total

Figura 5 – CHI Expurgado do evento x CHI Total

Na figura seguinte, são apresentados os valores expurgados e totais de Consumidor Hora Interrompido (CHI) durante o evento, segregado por Regional.

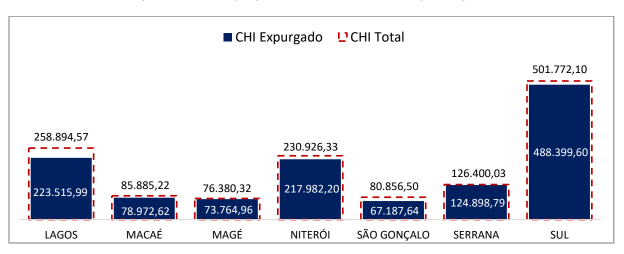


Figura 6 - CHI Expurgado do evento x CHI Total por Regional

A Regional Sul foi a que sofreu o maior impacto, representando 38% (488.399,60CHI) da quantidade de CHI expurgada total durante o evento.

4.3 Síntese das informações técnicas do evento

A tabela 9 apresenta uma síntese de informações relevantes a respeito do impacto do evento em tela e das interrupções decorrentes deste



Tabela 9 – Síntese de informações gerais do evento

Relatór	rio: ISE 02 - 01/2025 – RJ	Evento:	ISE 02 - 01/2025 – RJ	Período:	Início (dd/mm/aaaa hh:mm:ss) 17/01/2025	Fim (dd/mm/aaaa hh:mm:ss) 25/01/2025 20:59:59			
10:00:00 2 ABRANGÊNCIA DO LAUDO METEOROLÓGICO PARA VERIFICAÇÃO DE EXPURGO DE SITUA									
			EMERGÊNCIA			3			
	nais Lagos, Macaé, Mag			na e Sul	\/AL				
ITEM	Tarres Mália la Darr	DESCF			VALOR	UNIDADE			
1	Tempo Médio de Prep evento	araçao d	as equipes durante d	os dias de	588	min			
2	Tempo Médio de Deslo evento	camento	das equipes durante	os dias de	28	min			
3	Tempo Médio de Exe evento.	ecução d	as obras durante o	s dias de	91	min			
4	Quantidade de munic evento	eríodo do	51	-					
5	Quantidade de subes evento	tações at	etadas durante o p	eríodo do	90	-			
6	Data e hora do início expurgáveis	17/01/2025 10:05	dd/mm/aaaa hh:mm						
7	Data e hora do térm expurgáveis	no da ú	tima interrupção co	m causas	25/01/2025 22:43	dd/mm/aaaa hh:mm			
8	Soma dos CHI das inte expurgáveis	e causas	1.274.721,81	hora					
9	Número de unidades o expurgáveis	m causas	517.517	-					
10	Média da duração das (CHI/CI)	interrup	ções com causas ex	purgáveis	9,22	hora			
11	Duração da interrupçã	ăo mais lo	nga com causas exp	urgáveis	72,00	hora			

4.4 Relação de ocorrências emergenciais expurgáveis

No anexo I, estão relacionadas todas as ocorrências emergenciais expurgadas em decorrências do evento em tela.

5 Relato técnico sobre a intervenção realizada para restabelecimento

Em qualquer evento de situação de emergência, a rede de distribuição registra ocorrências emergenciais que podem estar associadas ao meio ambiente (não gerenciáveis) ou relacionadas à operação do sistema (gerenciáveis). Nesse sentido, é importante destacar que, em qualquer situação, a ENEL RJ despacha suas equipes de forma eficiente sem distinção da causa raiz, uma vez que o fato gerador somente é confirmado in loco, incluindo as ocorrências sem serviços executados (por exemplo, defeito interno), que podem atrasar o atendimento de ocorrências com desligamentos.

Assim, a fim de agilizar o reestabelecimento do serviço, além das equipes de atendimento de emergência, foram mobilizadas as equipes extras. Neste cenário, durante o período do evento, foram totalizados 3.917 atendimentos realizados por 1.884 equipes.

Assim, adiante serão apresentadas, com maior nível de detalhes, as ações adotadas pela distribuidora:



5.1 Contingente de técnicos utilizados nos serviços

Dentro da gestão da empresa destaca-se que, 1.884 equipes trabalharam no atendimento de 2.971 ocorrências emergenciais iniciadas no período do evento. Sendo que para o atendimento de algumas ocorrências fez-se necessária a alocação de mais de uma equipe. As Tabelas abaixo ilustram a quantidade de equipes normais e extras utilizadas durante o evento.

17/01/2025 18/01/2025 19/01/2025 20/01/2025 21/01/2025 22/01/2025 23/01/2025 24/01/2025 25/01/2025 DEPARTAMENTO Atributo LAGOS USUAL LAGOS ADICIONAL LAGOS TOTAL MACAÉ USUAL ADICIONAL MACAÉ MACAÉ TOTAL USUAL MAGÉ ADICIONAL MAGÉ n MAGÉ TOTAL NITERÓI USUAL ADICIONAL NITERÓI NITERÓI TOTAL USUAL SERRANA ADICIONAL SERRANA TOTAL SERRANA SUL USUAL

Tabela 10 – Contingente técnico utilizado durante o evento.

5.2 Tempos médios de atendimento

ADICIONAL

TOTAL

USUAL

ADICIONAL

TOTAL

SUL

SUL

SÃO GONÇALO

SÃO GONÇALO

SÃO GONÇALO

Apresenta-se na tabela 11, informações a respeito dos tempos médios de atendimento das equipes de campo durante o evento, incluindo as ocorrências classificadas como situação de emergência.

DEPARTAMENTO	Atributo	17/01/2025	18/01/2025	19/01/2025	20/01/2025	21/01/2025	22/01/2025	23/01/2025	24/01/2025	25/01/2025
LAGOS	Tempo de Preparação (Min.)	936	818	751	875	984	823	539	449	
LAGOS	Tempo de Deslocamento (Min.)	28	26	32	30	29	29	33	27	
LAGOS	Tempo de Execução (Min.)	151	86	91	96	105	100	87	65	
MACAÉ	Tempo de Preparação (Min.)					447	439	275		
MACAÉ	Tempo de Deslocamento (Min.)					27	28	24	ļ	
MACAÉ	Tempo de Execução (Min.)					67	90	67		
MAGÉ	Tempo de Preparação (Min.)			659	602					
MAGÉ	Tempo de Deslocamento (Min.)			27	25					
MAGÉ	Tempo de Execução (Min.)			101	84					
NITERÓI	Tempo de Preparação (Min.)				392	528	595	595		
NITERÓI	Tempo de Deslocamento (Min.)				24	26	27	26	;	
NITERÓI	Tempo de Execução (Min.)				81	105	103	60)	
SERRANA	Tempo de Preparação (Min.)					379	286	357		
SERRANA	Tempo de Deslocamento (Min.)					35	37	33		
SERRANA	Tempo de Execução (Min.)					55	108	114	ļ	
SUL	Tempo de Preparação (Min.)		546	369	604	530	463	323	698	759
SUL	Tempo de Deslocamento (Min.)		28	27	30	27	24	. 28	29	30
SUL	Tempo de Execução (Min.)		96	95	90	75	59	105	84	107
SÃO GONÇALO	Tempo de Preparação (Min.)					454	404	546		
SÃO GONÇALO	Tempo de Deslocamento (Min.)					21	23	24		
SÃO GONÇALO	Tempo de Execução (Min.)					95	76	66		

Tabela - 11 – Tempos de atendimento registrados no período do evento.

Conforme mostrado nas tabelas acima, o aumento de ocorrências no período do evento também trouxe um aumento nas parcelas dos tempos médios de atendimento (preparo, deslocamento e execução). Note-se ainda que, a parcela mais impactada foi o tempo médio de preparo (TMP), em função da quantidade de ocorrências que ficaram em tempo de espera.



6 Evidências do evento

Seguem no subitem abaixo as matérias jornalísticas que evidenciam a severidade e abrangência do evento relatado.

6.1 Matérias jornalísticas

Jornal CNN – Magé – 19/01/25



Rio tem semana que vai alternar forte calor e muita chuva

Semana começa com pancadas isoladas e termina com chuvas mais volumosas

O Rio de Janeiro terá uma semana de instabilidade climática entre os dias 20 e
26 de janeiro. O período será marcado por variações nas condições do tempo,
com probabilidade de chuva em diversos momentos e temperaturas que variam
entre 24°C e 35°C.

https://www.cnnbrasil.com.br/clima/rio-tem-semana-que-vai-alternar-forte-calor-e-muita-chuva/

Jornal G1 – Magé – 19/01/25



VÍDEO: em tarde de calor intenso, RJ tem chuva de granizo na Baixada

Áreas próximas à serra entraram em situação de alerta na previsão do tempo para chuvas. Moradores do bairro Valverde, em Nova Iguaçu, na Baixada Fluminense, registraram uma chuva de granizo na tarde desta quarta-feira (22).

Apesar do dia quente, com previsão de temperatura máxima de 37°C, havia a previsão de pancadas isoladas. Na previsão do início da tarde, municípios da Baixada foram colocados em alerta e havia a chance de ocorrência de granizo pequeno.

Nova Iguaçu, Duque de Caxias, Belford Roxo e São João de Meriti tinham condições favoráveis à formação de nuvens de grande desenvolvimento vertical.

https://g1.globo.com/rj/rio-de-janeiro/noticia/2025/01/22/calor-intenso-rj-chuva-na-baixada.ghtml



REGISTRO POLO MAGÉ

Magé – 20/01/25



Magé - 20/01/25



Magé – 20/01/25



Magé - 20/01/25



Magé - 20/01/25









niteroipref e defesacivilniteroi





niteroipref ② 21/01 - ▲ Centro de Monitoramento e Operações da Defesa Civil de Niterói informa: ▲

Nesta terça-feira (21/01) e na quartafeira (22/01), o tempo permanece típico de verão com céu claro a parcialmente nublado e previsão de pancadas de chuva isoladas, de intensidade moderada à tarde. Os ventos estarão fracos a moderados e as temperaturas seguem elevadas. Para estes dias, há previsão de baixa umidade relativa do ar, em torno de 30%.

Na quinta-feira (23/01), a passagem de uma frente fria pelo oceano, mudará as condições do tempo na cidade de Niterói. Desta forma, o céu

https://www.instagram.com/niteroipref/reel/DFF6qxGxI6Q/



REGISTRO POLO NITERÓI

Período: 20 a 23/01/25







Período: 20 a 23/01/25







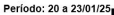


REGISTRO POLO NITERÓI

Período: 20 a 23/01/25











Período: 20 a 23/01/25







O GLOBO 100

Rio tem previsão de queda na temperatura e de pancadas de chuva a partir da tarde, mas calor segue; confira

Nos últimos dias, a cidade tem registrado máximas na casa dos 40°C

Por O GLOBO — Rio de Janeiro







Em alguns pontos da cidade, o céu já amanheceu encoberto, parcialmente nublado. Será que vem chuva? As pancadas no fim do dia, típicas do verão, ainda estão só na promessa — ao menos na maioria dos bairros cariocas. Há previsão de registros isolados durante a tarde e à noite desta quarta-feira. Os ventos variam de fracos a moderados, sendo mais intensos no período da tarde.



Data: 22/01/2025

https://oglobo.globo.com/rio/noticia/2025/01/22/rio-tem-previsao-de-queda-na-temperatura-e-de-pancadas-de-chuvaa-partir-da-tarde-mas-calor-segue-confira.ghtml



Tempestade coloca 22 estados em alerta nesta quinta, aponta Inmet



Nesta quinta-feira (23), o Instituto Nacional de Meteorologia (Inmet) emitiu alertas para chuvas intensas que devem atingir ao menos 22 estados do Brasil. Entre os destaques está a previsão de tempestades no Centro-Sul do país.

O segundo, voltado ao Centro-Sul, afeta estados como Mato Grosso do Sul, Paraná, Minas Gerais, Rio de Janeiro, São Paulo, Goiás e Espírito Santo, com possibilidade de granizo e tempestades em intensidade moderada.

Em Minas Gerais, Goiás, Mato Grosso e Rio de Janeiro, o Inmet reforçou a necessidade de atenção às tempestades previstas até o final desta quinta-feira (23). Além das chuvas, rajadas de vento e queda de granizo também estão no radar do instituto para essas áreas.

Data: 23/01/2025

https://ultimosegundo.ig.com.br/brasil/2025-01-23/tempestade-granizo-estados-alerta.html



REGISTRO POLO SÃO GONÇALO







Data: 21/01/2025 -ALC012 -Projeto BA03152412 - Arvore tombou

R. Visc. Seabra, 59-1 - Santa Luzia, São Gonçalo - RJ, 24721-270



S221789 BT pegando fogo aqui no condomínio Beija flor

Incidência 0024914605 Data: 21/01/2025



MT partida- Área de risco equipe não foi autorizada para tirar mais fotos;

Projeto SGM 24929617 Data: 23/01/2025



REGISTRO POLO LAGOS



17/01/25 MT Partida AR40663



19/01/25 Condutores partidos Desarme POC02









21/01/25 Rede Partida e trançada Mais de 1 lance







19/01/25 MT partida Dentro de pasto – Área rural





https://www.instagram.com/p/DFIvgnvyfMK/?igsh=MXkxNzEycHFvZmc2Mg%3D%3D&img_index=1/

REGISTRO POLO MACAÉ

Silva Jardim- 21/01/25 BA03152366



Estrada do <u>Emburo</u> -22/01/25 24916523



Centro RDO - 23/01/25 24926219



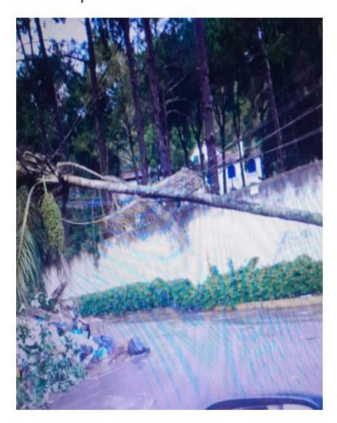


REGISTRO POLO SERRANA

Petrópolis - Santa Monica 21/01/25



Petrópolis – Estr. do Gentio 22/01/25



Teresopolis - Salaco - 23/01/25







Angra dos Reis – 18/01/2025 BA03150434



Mangaratiba – 18/01/2025 0024877719



Angra dos Reis – 19/01/2025 0024884863



Mangaratiba – 19/01/2025 0024877719



Angra dos Reis – 18/01/2025 BA03150434



Mangaratiba – 18/01/2025 0024877719



Angra dos Reis – 19/01/2025 0024889553



Angra dos Reis – 19/01/2025 0024889613



Mangaratiba – 18/01/2025 BA0350559



Paraty - 18/01/2025 0024875501



Mangaratiba – 19/01/2025 BA0350559



Paraty - 19/01/2025 BA03150808



Mangaratiba – 18/01/2025 BA0350559



Paraty - 18/01/2025 0024875501



Mangaratiba – 19/01/2025 BA0350559



Paraty - 19/01/2025 BA03150808





Angra dos Reis – 20/01/2025 0024890045



Paraty - 20/01/2025 0024889585



Paraty - 21/01/2025 BA03152154



Angra dos Reis – 21/01/2025 0024910741



Angra dos Reis – 20/01/2025 0024890045



Mangaratiba – 20/01/2025 DT24892741



Mangaratiba – 21/01/2025 0024900359



Angra dos Reis – 21/01/2025 0024910741



Paraty - 20/01/2025 0024889585



Mangaratiba – 20/01/2025 DT24892741



Angra dos Reis – 21/01/2025 0024910741



Mangaratiba – 21/01/2025 0024911979



Paraty - 20/01/2025 0024889585



Mangaratiba – 20/01/2025 DT24892741



Angra dos Reis – 21/01/2025 0024910741



Mangaratiba – 21/01/2025 0024911979





Paraty - 22/01/2025 0024916153



Paraty - 22/01/2025 0024924683



Angra dos Reis – 23/01/2025



Mangaratiba – 23/01/2025 BA031554146



Paraty - 22/01/2025 0024916153



Mangaratiba – 22/01/2025 BA03153318



Angra dos Reis – 23/01/2025 0024926843



Mangaratiba – 23/01/2025 BA031554146



Paraty - 22/01/2025 0024916153



Mangaratiba – 22/01/2025 BA03153318



Mangaratiba – 23/01/2025 0024933141



Mangaratiba – 23/01/2025 BA031554146



Paraty - 22/01/2025 0024910741



Mangaratiba – 22/01/2025 BA03153318



Mangaratiba – 23/01/2025 0024933141



Mangaratiba – 23/01/2025 0024928839





Paraty - 24/01/2025 0024938475





Angra dos Reis – 25/01/2025 BA03154982



Paraty- 25/01/2025 003155032



Paraty - 24/01/2025 0024943265



Mangaratiba – 24/01/2025 Ba03154686



Angra dos Reis – 25/01/2025 BA03154982



Paraty – 25/01/2025 Ba03154686



Paraty - 24/01/2025 0024943265



Paraty- 24/01/2025 BA03154782



Angra dos Reis – 25/01/2025 BA03154982



Mangaratiba – 25/01/2025 0024952901



Paraty - 24/01/2025 Ba03154686



Paraty- 24/01/2025 BA03154782



Paraty- 25/01/2025 003155032



Mangaratiba- 25/01/2025 0024952901





7 ANEXOS

ANEXO I - Relação de ocorrências emergências expurgáveis

Tabela 12 – Tabela Resumo do evento.

Relatório:	ISE 02 - 01/2025 – RJ	Evento:	ISE 02 - 01/2025 – RJ	Período:	Início (dd/mm/aaaa hh:mm:ss) 17/01/2025 10:00:00	Fim (dd/mm/aaaa hh:mm:ss) 25/01/2025 20:59:59
	AB	RANGÊNC	IA DO LAUDO METEO	ROLÓGICO		
Regionais	Lagos, Macaé, Mag	é, Niterói, S	São Gonçalo, Serrana	ı, e Sul		

Segue abaixo a tabela resumo relativo às interrupções expurgadas por Situação de Emergência para o período do evento supracitado, bem como o limite de CHI da Distribuidora.

Tabela 13 – Tabela Resumo das interrupções versus limite CHI.

	RESUMO)	
TOTAL DE INTERRUPÇÕES	TOTAL CHI	TOTAL CI	LIMITE CHI
3.920	1.274.721,81	517.517	461.878,63

Segue ainda a relação, na íntegra, a lista de interrupções com o devido detalhamento das informações.



Tabela 14 – Detalhamento das Interrupções Expurgadas.

Item	Amente Más C	ompetência .	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subastarão	Número Ordem Interruncão	Cód Tino Interrunci	CIA I-		Data Mora Restabilização	terrupções Expurgadas.	Nivel Tensão Otd Co	onsumidoras Atina	idas Núm Consumidores Conjunto	Oil	Dispositivo	Elemento Resp.
1	Agente mes_U	1	2025	13028	CAF03	CAF	0024870389	1	3	17/01/2025 10:05:11	17/01/2025 14:22:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	244	53952	1046,42	Base Fusível	CF48597
2	383	1	2025	13019	ARC01	ARC	0024870417	1	3	17/01/2025 10:08:02	17/01/2025 11:35:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	15070	8,75	Estação Transformadora	CF48325
3		1	2025	13022	BAX03	BAX	0024870535	1	3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	17/01/2025 19:34:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	9,25	Estação Transformadora	AR63068
5		1	2025	13088	TAM04 ARA05	TAM	0024870567 0024870707	1	3		19/01/2025 13:10:00 17/01/2025 13:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47161 28669	50,80 5,58	Estação Transformadora Estação Transformadora	CF49079 AR60270
6	383	1	2025	13027	BUZ06	BUZ	0024870809	1	3	17/01/2025 10:43:00	17/01/2025 18:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	32441	60,27	Estação Transformadora	CF44341
7	383	1	2025	13028	CAF06	CAF	0024870821	1	3		18/01/2025 03:30:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53952	33,50	Estação Transformadora	F633314
8		1	2025	13022	BAX07	BAX	0024870991	1	3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	17/01/2025 14:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	2,92	Estação Transformadora	AR47058
9	383	1	2025	13088 13028	TAM03 CAF10	TAM	0024871049 BA03149414	1	3		18/01/2025 17:50:00 17/01/2025 11:42:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	6 33	47161 53952	183,72 9,81	Estação Transformadora Chave Unipolar	F635751 CF639668
11	383	1	2025	13028	CAF10	CAF	BA03149414	1	3		17/01/2025 12:03:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	12	53952	4,33	Jumper	Cr039000
12	383	1	2025	13022	BAX08	BAX	0024871409	1	3		17/01/2025 15:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	3,63	Estação Transformadora	AR42574
13	383	1	2025	13019	ARC02	ARC	0024871421	1	3	17/01/2025 11:55:00	19/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15070	47,75	Estação Transformadora	CF46380
14	383	1	2025	13088	TAM05	TAM	0024887445	1	3		19/01/2025 18:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	54,65	Estação Transformadora	CF49828
15 16	383	1	2025	17185 13017	SPA01 ARA06	SPA ARA	0024871513 0024871645	1	3		19/01/2025 07:59:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1 1	38095 28669	43,87 2.55	Estação Transformadora Estação Transformadora	CF44667 AR60121
17		1	2025	13017	ARC02	ARC	0024871771	1	3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	18/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	15070	121,74	Estação Transformadora	F631546
18	383	1	2025	13071	POC03	POC	0024871791	1	3	17/01/2025 12:34:57	19/01/2025 10:28:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	68915	137,69	Estação Transformadora	CF44675
19	383	1	2025	13022	BAX04	BAX	0024872105	1	3	17/01/2025 12:49:38	18/01/2025 10:16:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	78	55278	1672,28	Estação Transformadora	AR42184
20		1	2025	13028	CAF06	CAF	0024872185	1	3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	18/01/2025 12:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	24,07	Estação Transformadora	F635867
21	383	1	2025	13019	ARC01 POC09	ARC POC	0024872243 0024872261	1	3		19/01/2025 03:42:29 19/01/2025 09:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	10	15070 68915	387,41 132,56	Estação Transformadora Estação Transformadora	CF48649 CF48196
23		1	2025	13035	EAR04	EAR	0024872397	1	3		17/01/2025 22:23:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	38623	18,52	Estação Transformadora	AR40197
24	383	1	2025	13028	CAF02	CAF	0024872485	1	3	17/01/2025 13:14:58	17/01/2025 21:39:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	8,40	Estação Transformadora	CF72505
25	383	1	2025	17185	SPA04	SPA	0024872509	1	3	17/01/2025 13:16:57	17/01/2025 14:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	38095	6,00	Estação Transformadora	CF48101
26 27	383	1	2025	13027	BUZ05 EAR03	BUZ	0024872589 0024872647	1	3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	18/01/2025 20:00:00 17/01/2025 20:24:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441 38623	30,63 27,97	Estação Transformadora Estação Transformadora	CF44541 AR40791
28	383	1	2025	17185	SPA03	SPA	0024872705	1	3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	17/01/2025 20:24:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	7,90	Estação Transformadora	CF48286
29	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	0024872807	1	3	17/01/2025 13:34:41	17/01/2025 17:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	220	38095	796,83	Base Fusivel	CF635109
30	383	1	2025	13088	TAM08	TAM	0024872835	1	3		19/01/2025 17:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	51,43	Estação Transformadora	CF49779
31 32		1	2025	13027	BUZ03 BAX07	BUZ	0024872879	1	3		18/01/2025 13:54:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441 55278	24,25 13.67	Estação Transformadora	CF44032
32	383	1	2025	13022	BAX07 EAR03	BAX EAR	0024870991	1	3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	17/01/2025 14:00:00 18/01/2025 04:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	41	55278 38623	13,67	Base Fusível	AR72759
34		1	2025	13088	TAM02	TAM	0024873543	1	3		17/01/2025 17:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	862	47161	3085,24	Base Fusivel	MC24157
35	383	1	2025	13027	BUZ05	BUZ	0024873067	1	3		18/01/2025 09:53:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	19,98	Estação Transformadora	F632464
36	383	1	2025	13028	CAF06	CAF	0024873073	1	3	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	18/01/2025 14:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	24,51	Estação Transformadora	F633327
37 38	383	1	2025	13017	ARA06 CAF01	ARA	0024873115 0024873135	1	3		17/01/2025 23:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1 1	28669 53952	9,39 26,32	Estação Transformadora	AR61101 F632894
38		1	2025	13028	TAM06	TAM	0024873135	1	3	17/01/2025 14:00:56 17/01/2025 14:21:45	18/01/2025 16:20:00 19/01/2025 12:16:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952 47161	26,32 45,90	Estação Transformadora Estação Transformadora	F632894 CF49136
40		1	2025	13035	EAR06	EAR	0024873353	1	3		17/01/2025 23:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	50	38623	430,33	Estação Transformadora	AR40522
41	383	1	2025	13071	POC01	POC	0024873355	1	3	17/01/2025 14:23:57	18/01/2025 13:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	22,93	Estação Transformadora	CF49344
42	383	1	2025	13043	IGB02	IGB	0024873371	1	3		18/01/2025 00:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	26759	20,62	Estação Transformadora	AR40355
43	383	1	2025	13071	POCO8 BAXO9	POC BAX	0024873375 0024873393	1	3	,	19/01/2025 12:49:00 18/01/2025 04:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	68915 55278	231,84 423.27	Estação Transformadora Estação Transformadora	F634022 AR47054
45		1	2025	13022	BAX03	BAX	0024873395	1	3	,,,,,,	18/01/2025 02:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	12,24	Estação Transformadora	AR47629
46	383	1	2025	13028	CAF01	CAF	0024873405	1	3	17/01/2025 14:29:36	19/01/2025 14:47:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	48,30	Estação Transformadora	F632491
47	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024871645	1	3	17/01/2025 14:30:00	17/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	14	28669	7,00		
48	383	1	2025	13088	TAM06	TAM	0024873413	1	3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	18/01/2025 19:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	47161	85,74	Estação Transformadora	CF49628
49 50		1	2025	13027	BUZ06 POC02	BUZ POC	0024873437 0024873467	1	3		18/01/2025 12:27:15 18/01/2025 05:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	32441 68915	21,88	Estação Transformadora Estação Transformadora	F631205 F632036
51	383	1	2025	13022	BAX05	BAX	0024873511	1	3	17/01/2025 14:40:49	17/01/2025 16:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	22	55278	45,17	Base Fusivel	AR64472
52	383	1	2025	13019	ARC01	ARC	0024873565	1	3	17/01/2025 14:45:56	17/01/2025 17:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	15070	16,21	Estação Transformadora	CF48325
53		1	2025	13022	BAX04	BAX	0024873629	1	3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	18/01/2025 00:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	22	55278	218,79	Estação Transformadora	AR42598
54 55	383	1	2025	13028	CAF03 IGB02	CAF	0024873633 0024873667	1	3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	18/01/2025 02:12:00 17/01/2025 17:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53952 26759	11,31 5,10	Estação Transformadora Estação Transformadora	CF44389 AR40354
56		1	2025	17185	CED04	CED	0024873693	1	3		18/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	28,00	Estação Transformadora	AR40354 AR09918
57	383	1	2025	13088	TAM02	TAM	0024873751	1	3	17/01/2025 15:08:25	19/01/2025 14:40:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47161	95,06	Estação Transformadora	MC25774
58	383	1	2025	13088	TAM06	TAM	0024873807	1	3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	18/01/2025 21:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	29,76	Estação Transformadora	F634543
59 60	383	1	2025	13022	BAXOB ARCO2	BAX	0024873811 0024873927	1	3	,	18/01/2025 01:58:00 17/01/2025 19:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278 15070	10,72 8,39	Estação Transformadora Estação Transformadora	AR63221 F636801
61		1	2025	13022	BAX10	BAX	0024873929	1	3		18/01/2025 09:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	18,24	Estação Transformadora	AR42134
62	383	1	2025	13028	CAF03	CAF	0024870389	1	3	17/01/2025 15:27:39	18/01/2025 01:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	19	53952	182,83	Base Fusível	CF48879
63	383	1	2025	13027	BUZ08	BUZ	0024873973	1	3	17/01/2025 15:29:58	19/01/2025 14:18:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	32441	93,63	Estação Transformadora	CF45701
64	383	1	2025	13088	TAM02	TAM	0024874025	1	3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	18/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47161	46,82	Estação Transformadora	MC27954
65 66	383	1	2025	13087	SJA02 IGB04	SIA IGB	0024874119	1	3		17/01/2025 19:00:14 18/01/2025 02:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	281	17019 26759	904,59	Base Fusível Estação Transformadora	59112 AR61707
67		1	2025	13035	EAR04	EAR	0024874207	1	3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	18/01/2025 22:08:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38623	30,17	Estação Transformadora	AR40626
68		1	2025	13022	BAX05	BAX	0024873511	1	3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	17/01/2025 16:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	99	55278	67,65		
69		1	2025	13043	IGB03	IGB	0024874267	1	3		17/01/2025 18:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	26759	1,92	Estação Transformadora	AR60967
70	383	1	2025	13022 13035	BAX07 EAR04	BAX	0024874329 0024874341	1	3	17/01/2025 16:12:43 17/01/2025 16:14:36	18/01/2025 11:45:00 18/01/2025 04:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278 38623	19,54 12,17	Estação Transformadora Estação Transformadora	AR76666 T40747
72	383	1	2025	13035	EAR04	EAR	0024874347	1	3		17/01/2025 23:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	52	38623	398,44	Estação Transformadora	AR60583
73	383	1	2025	13028	CAF01	CAF	0024874495	1	3		18/01/2025 17:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	25,14	Estação Transformadora	F632993
74	383	1	2025	13088	TAM09	TAM	0024874507	1	3		17/01/2025 20:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	106	47161	391,73	Base Fusível	CF633400
75 76	383	1	2025	13088 17185	TAM02 SPA05	TAM SPA	0024873543 0024872807	1	3	17/01/2025 16:34:00 17/01/2025 16:43:00	17/01/2025 17:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	13 58	47161 38095	11,48 28.03		
77		1	2025	17185	BUZ01	BUZ	0024872807	1	3	,,	17/01/2025 17:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	38095	393,85	Estação Transformadora	CF48070
78	383	1	2025	13035	EAR05	EAR	0024874623	1	3	,.,	18/01/2025 10:55:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38623	18,15	Estação Transformadora	AR40475
79		1	2025	13087	SIA01	SIA	BA03150156	1	3		17/01/2025 19:37:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	126	17019	325,81	Chave Unipolar	79374
80	383	1	2025	13022	BAX07	BAX	0024874765	1	3	,,	18/01/2025 06:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	13,38	Estação Transformadora	AR47254
81 82	383	1	2025	13071	POC04 CAF01	POC	0024874815 0024874871	1	3		18/01/2025 10:59:00 19/01/2025 11:57:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	68915 53952	17,80 85,22	Estação Transformadora Estação Transformadora	F631278 F632882
83		1	2025	13071	POC06	POC	0024874893	1	3	,,,,,,,	18/01/2025 10:06:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	68915	33,43	Estação Transformadora	CF49273
84	383	1	2025	13043	IGB03	IGB	0024875049	1	3		18/01/2025 10:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	26759	17,01	Estação Transformadora	AR61257
85		1	2025	13043	IGB04	IGB	0024875419	1	3		18/01/2025 06:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	26759	11,77	Estação Transformadora	AR60964
86 87	383	1	2025	13028	CAF02 BUZ06	CAF BUZ	0024875477 0024875515	1	3	17/01/2025 18:43:38 17/01/2025 18:48:54	19/01/2025 03:27:00 19/01/2025 10:06:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952 32441	32,72 39.28	Estação Transformadora Estação Transformadora	F632674 F631535
88	383	1	2025	13088	TAM09	TAM	0024875533	1	3		17/01/2025 22:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	135	47161	450,79	Base Fusivel	F632842
89	383	1	2025	13088	TAM09	TAM	0024875533	1	3		18/01/2025 16:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	17	47161	367,87	Base Fusível	CF632837
90	383	1	2025	13071	POC04	POC	0024875611	1	3		18/01/2025 12:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	17,47	Estação Transformadora	CF46809
91 92	383	1	2025	13019	ARC02	ARC	0024875631	1	3		19/01/2025 09:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	15070	77,37	Estação Transformadora	CF45569
92		1	2025	13088	TAM03 ARC02	TAM	0024875637 0024875655	1	3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	19/01/2025 11:00:00 18/01/2025 04:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161 15070	39,99 9,42	Estação Transformadora Estação Transformadora	F635755 CF48347
94	383	1	2025	13019	CAF02	CAF	0024875691	1	3		18/01/2025 04:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	19,64	Estação Transformadora	CF46771
95	383	1	2025	13022	BAX02	BAX	0024875727	1	3	17/01/2025 19:08:24	18/01/2025 21:15:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	26,11	Estação Transformadora	AR42239
96	383	1	2025	13019	ARC02	ARC	0024875799	1	3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	18/01/2025 05:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15070	10,27	Estação Transformadora	F631241
97 98	383	1	2025	13027	BUZ08 BUZ08	BUZ	0024876059	1	3		17/01/2025 22:30:00 17/01/2025 23:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	111	32441 32441	357,73 27,84	Base Fusivel Base Fusivel	48810 48810
99	383	1	2025	13027	BUZ08	BUZ	0024875815	1	3	17/01/2025 19:10:38	18/01/2025 25:55:00	Interna-Não programada-Nielo ambiente-Arvore ou vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	20,20	Estação Transformadora	F632742
100	383	1	2025	13019	ARC01	ARC	0024875851	1	3		18/01/2025 01:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	15070	17,14	Estação Transformadora	F631264
101		1	2025	13088	TAM02	TAM	0024875919	1	3		18/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	47161	81,17	Estação Transformadora	MC25036
102	383	1	2025	13043	IGB04	IGB	0024875965	1	3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	18/01/2025 15:20:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	26759	19,82	Estação Transformadora	AR60003
103	383	1	2025	13022	BAXOB EARO4	BAX EAR	0024875985	1	3	17/01/2025 19:32:34 17/01/2025 19:33:37	18/01/2025 05:20:00 17/01/2025 22:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278 38623	9,79 6,55	Estação Transformadora Estação Transformadora	AR42398 AR40129
105		1	2025	13027	BUZ05	BUZ	0024876055	1	3		18/01/2025 08:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	12,85	Estação Transformadora	CF48020



Item	Agente	Mês_Competê	ncia Ano_Competênci	ia Código Conjur	nto Alimentado:	r Subestação	Número Ordem Interrupção Cód	Tipo Interrupção Cód Mot	ivo Expurgo Data Hora Início Interrupçã	o Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	CHI	Dispositivo	Elemento Resp.
106	383	1	2025	13035	EAR04	EAR	0024876159	1	3 17/01/2025 19:55:17	19/01/2025 05:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38623	33,61	Estação Transformadora	AR40100
107	383	1	2025	13035	EAR01	EAR	0024876215	1	3 17/01/2025 20:01:43	18/01/2025 12:39:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38623	16,62	Estação Transformadora	AR40121
108	383	1	2025	13088	TAM09 POC01	TAM	0024876223 0024876259	1	3 17/01/2025 20:03:19 3 17/01/2025 20:08:20	18/01/2025 13:10:00 18/01/2025 14:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	41	47161 68915	17,11 739,82	Estação Transformadora Estação Transformadora	F632852 F637298
110	383	1	2025	13071	BUZ08	BUZ	0024876273	1	3 17/01/2025 20:08:20 3 17/01/2025 20:09:40	18/01/2025 14:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	32441	61,36	Estação Transformadora	F637495
111	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024876289	1	3 17/01/2025 20:12:22	18/01/2025 12:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	14	55278	225,78	Estação Transformadora	AR71744
112	383	1	2025	17185	SPA03	SPA	0024872705	1	3 17/01/2025 20:15:00	17/01/2025 21:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	38095	5,58		
113	383	1	2025	13019	ARC02	ARC	0024876313	1	3 17/01/2025 20:17:39	19/01/2025 00:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15070	28,44	Estação Transformadora	CF44284
114	383	1	2025	17185	SPA01	SPA	0024876325		3 17/01/2025 20:22:20	19/01/2025 05:24:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	33,03	Estação Transformadora	F635821
115	383	1	2025	13035	EAR04	EAR	0024876335		3 17/01/2025 20:26:40	18/01/2025 02:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38623	5,89	Estação Transformadora	AR60584
116	383	1	2025	13027	BUZ08 TAM08	TAM	0024876393 BA03150330	1	3 17/01/2025 20:39:16 3 17/01/2025 20:48:29	19/01/2025 11:17:00 18/01/2025 02:36:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	1 866	32441 47161	38,63 5024,00	Estação Transformadora Jumper	CF48493
118	383	1	2025	13088	TAM08	TAM	BA03150330	1	3 17/01/2025 20:48:29	18/01/2025 04:27:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	18	47161	137,82	Religadora Automática	CF637603
119	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	0024876471	1	3 17/01/2025 20:57:07	17/01/2025 21:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	133	38095	117,22	Base Fusível	CF633597
120	383	1	2025	13088	TAM03	TAM	0024876483	1	3 17/01/2025 20:58:36	18/01/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	41	47161	807,29	Estação Transformadora	CF49764
121	383	1	2025	13088	TAM03	TAM	0024876549	1	3 17/01/2025 21:06:33	18/01/2025 11:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	14,24	Estação Transformadora	CF49607
122	383	1	2025	13071	POC07	POC	0024876639	1	3 17/01/2025 21:26:24	19/01/2025 04:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	68915	31,06	Base Fusivel	CF638322
123	383	1	2025	13043	IGB04 EAR03	IGB EAR	0024876733 0024876881	1	3 17/01/2025 21:46:00 3 17/01/2025 22:13:40	19/01/2025 01:50:00 18/01/2025 05:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	49	26759 38623	84,20 375.12	Estação Transformadora Estação Transformadora	AR62501 AR40791
125	383	1	2025	13022	BAX10	BAX	0024876885		3 17/01/2025 22:13:49	18/01/2025 13:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	6	55278	89,52	Estação Transformadora	AR09905
126	383	1	2025	13035	EAR01	EAR	0024876903	1	3 17/01/2025 22:17:06	18/01/2025 01:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	38623	6,00	Estação Transformadora	AR60306
127	383	1	2025	13088	TAM06	TAM	0024877109	1	3 17/01/2025 23:19:23	19/01/2025 11:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	36,63	Estação Transformadora	F633796
128	383	1	2025	13088	TAM08	TAM	BA03150330	1	3 17/01/2025 23:21:16	18/01/2025 02:36:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	16	47161	52,02	Religadora Automática	CF634307
129	383	1	2025	13088	TAM08	TAM	BA03150330		3 17/01/2025 23:21:16	18/01/2025 02:36:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1009	47161	3284,30		
130	383	1	2025	13088	TAM08	TAM	BA03150330		3 17/01/2025 23:21:16	18/01/2025 04:27:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	36	47161	183,96		
131	383	1	2025	13043	IGB04 BUZ06	IGB BUZ	0024877347	1	3 18/01/2025 01:01:00 3 18/01/2025 01:16:32	18/01/2025 03:39:00 18/01/2025 05:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	11 27	26759 32441	28,97 125,31	Estação Transformadora Base Fusível	AR72587 CF634936
132	383	1	2025	13027	IGB04	IGB	0024877389		3 18/01/2025 01:16:32 3 18/01/2025 01:34:45	18/01/2025 05:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	19	32441 26759	70,06	Estação Transformadora	CF634936 AR60523
134	383	1	2025	13088	TAM10	TAM	0024877453	1	3 18/01/2025 01:50:42	18/01/2025 06:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	32	47161	132,96	Base Fusivel	CF49704
135	383	1	2025	13022	BAX07	BAX	0024877487	1	3 18/01/2025 02:06:58	18/01/2025 10:23:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	8,27	Estação Transformadora	AR42256
136	383	1	2025	13088	TAM08	TAM	BA03150330		3 18/01/2025 02:25:47	18/01/2025 02:35:51	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	364	47161	61,07	Religadora Automática	CF639505
137	383	1	2025	13027	BUZ06	BUZ	0024877389	1	3 18/01/2025 03:55:24	18/01/2025 05:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	20	32441	39,87		
138	383	1	2025	13088	TAM10	TAM	0024877453	1	3 18/01/2025 04:34:22	18/01/2025 06:00:00	Interna Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	32	47161	45,67	D F	ANTOCC
139	383	1	2025	13060 13060	MUR02 MUR04	MUR	0024877693 BA03150434	1	3 18/01/2025 05:23:51 3 18/01/2025 05:24:12	18/01/2025 14:39:09 18/01/2025 05:27:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	108 298	35807 35807	999,54 15.64	Base Fusível Disjuntor Média	AN78650 MUR05
140	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03150434 BA03150434		3 18/01/2025 05:24:12 3 18/01/2025 05:24:12	18/01/2025 05:27:21 18/01/2025 05:27:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	298 1421	35807	74,60	Disjuntor Media Disjuntor Média	MURDS MURDS
142	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03150434	1	3 18/01/2025 05:24:12	18/01/2025 05:30:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	35807	0,23	Disjuntor Média	MUR05
143	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03150434	1	3 18/01/2025 05:24:12	18/01/2025 07:31:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	237	35807	502,31	Religadora Automática	AN555187
144	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03150434	1	3 18/01/2025 05:24:12	18/01/2025 10:50:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	214	35807	1162,14	Religadora Automática	AN80579
145	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03150434		3 18/01/2025 05:24:12	18/01/2025 10:50:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	300	35807	1629,17	Religadora Automática	AN80579
146	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	0024885321	1	3 18/01/2025 05:24:35	19/01/2025 10:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	29,09	Estação Transformadora	F635431
147	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024877705	1	3 18/01/2025 05:33:09	19/01/2025 00:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	10	28669	186,14	Base Fusivel	AR65257
148 149	383	1	2025	13088	TAM08 MUR02	TAM	0024877707 0024877719	1	3 18/01/2025 05:34:47 3 18/01/2025 05:41:30	19/01/2025 05:34:57 18/01/2025 17:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	26 52	47161 35807	624,07	Estação Transformadora Base Fusível	CF49785 AN80028
150	383	1	2025	13057	PTI03	PTI	0024877719	1	3 18/01/2025 05:41:30 3 18/01/2025 06:41:04	18/01/2025 17:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou vegetacao	220	3.	39079	23,95	Estação Transformadora	A578065
151	383	1	2025	13022	BAX02	BAX	0024877873	1	3 18/01/2025 06:41:20	18/01/2025 23:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	17,18	Estação Transformadora	AR42208
152	383	1	2025	13035	EAR03	EAR	0024877901		3 18/01/2025 06:48:00	18/01/2025 09:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	27	38623	72,00	Estação Transformadora	AR62407
153	383	1	2025	13035	EAR04	EAR	0024877923	1	3 18/01/2025 06:53:46	19/01/2025 00:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	38623	121,71	Estação Transformadora	AR60583
154	383	1	2025	13060	MUR01	MUR	0024877961	1	3 18/01/2025 07:04:57	18/01/2025 09:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	200	35807	503,50	Base Fusível	AN78705
155	383	1	2025	13022	BAX08	BAX	0024870793	1	3 18/01/2025 07:22:00	18/01/2025 08:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	13	55278	10,83		
156	383	1	2025	13088	TAM08	TAM	0024878049	1	3 18/01/2025 07:26:11	19/01/2025 21:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	47161	113,19	Estação Transformadora	F636130
157 158	383	1	2025	17185 13027	SPA01 BUZ02	SPA BUZ	0024878061 0024878135	1	3 18/01/2025 07:27:51 3 18/01/2025 07:41:04	19/01/2025 11:57:29 18/01/2025 21:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095 32441	28,49 13,32	Estação Transformadora Estação Transformadora	CF46007 CF44365
159	383	1	2025	13035	EAR03	EAR	0024878157		3 18/01/2025 07:45:49	19/01/2025 14:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38623	30,49	Estação Transformadora	AR40230
160	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024878173	1	3 18/01/2025 07:50:00	18/01/2025 18:54:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	11,07	Estação Transformadora	AR40059
161	383	1	2025	13071	POC01	POC	0024878229	1	3 18/01/2025 08:01:16	19/01/2025 10:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	26,15	Estação Transformadora	CF49338
162	383	1	2025	13057	SRO01	SRO	0024878267	1	3 18/01/2025 08:06:57	18/01/2025 12:49:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	4,71	Estação Transformadora	AN24817
163	383	1	2025	13028	CAF01	CAF	0024878309	1	3 18/01/2025 08:14:05	19/01/2025 15:05:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	30,85	Estação Transformadora	F632911
164	383	1	2025	13022	BAX05	BAX	0024878331	1	3 18/01/2025 08:18:40	19/01/2025 01:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	17,47	Estação Transformadora	AR0284
165	383	1	2025	16390 13028	JAC01 CAF10	JAC	0024878335 0024878351	1	3 18/01/2025 08:19:42 3 18/01/2025 08:22:27	18/01/2025 20:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	21 250	2618 53952	258,41 531,46	Estação Transformadora Base Fusível	AN77237 CF635889
166	383	1	2025	13028	MUR01	MUR	0024878351	1	3 18/01/2025 08:22:27 3 18/01/2025 08:27:00	18/01/2025 10:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	250	53952 35807	531,4b	Base Fusivel	CF635889
168	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024877961	1	3 18/01/2025 08:27:36	19/01/2025 09:36:00	Interna-Não programada-Nielo ambiente-Arvore ou vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	87	2618	2946,98	Estação Transformadora	AN77500
169	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024878387	1	3 18/01/2025 08:30:34	18/01/2025 16:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	7,82	Estação Transformadora	A557908
170	383	1	2025	17185	SPA03	SPA	0024878405	1	3 18/01/2025 08:33:32	18/01/2025 12:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	3,49	Estação Transformadora	CF46463
171	383	1	2025	13088	TAM12	TAM	0024878495	1	3 18/01/2025 08:44:56	19/01/2025 10:35:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	47161	77,55	Estação Transformadora	CF45926
172	383	1	2025	13057	PTIO4	PTI	0024878513		3 18/01/2025 08:48:40	19/01/2025 13:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	39079	57,54	Base Fusível	AN577165
173	383	1	2025	13088	TAM08	TAM	0024878547	1	3 18/01/2025 08:55:01	19/01/2025 19:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	47161	383,16	Estação Transformadora	F636772
174	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024878649	1	3 18/01/2025 09:09:58	18/01/2025 14:45:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39079	11,19	Estação Transformadora	A558482
175	383	1	2025	13027	BUZ05 ANG03	BUZ	0024878663 0024878697	1	3 18/01/2025 09:11:32 3 18/01/2025 09:18:21	18/01/2025 14:15:00 19/01/2025 09:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	1	32441 42797	5,06 24.03	Base Fusível Estação Transformadora	CF45721 AN76616
177	383	1	2025	13016	MAM02	MAM	0024878697		3 18/01/2025 09:18:21	18/01/2025 14:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	5,36	Estação Transformadora	AN76616 A554515
178	383	1	2025	13022	BAX10	BAX	0024878733	1	3 18/01/2025 09:23:29	18/01/2025 23:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278	28,22	Estação Transformadora	AR76749
179	383	1	2025	13028	CAF06	CAF	0024878757	1	3 18/01/2025 09:25:32	19/01/2025 15:55:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53952	61,01	Estação Transformadora	F632929
180	383	1	2025	17185	CED04	CED	0024878789		3 18/01/2025 09:30:41	19/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	4	38095	117,95	Base Fusível	AR41849
181	383	1	2025	13088	TAM10	TAM	0024878817	1	3 18/01/2025 09:34:24	20/01/2025 12:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	47161	51,34	Base Fusível	CF49570
182	383	1	2025	13060 13028	MUR04 CAF02	MUR	0024878869 DT25169897	1	3 18/01/2025 09:39:00 3 18/01/2025 09:50:00	18/01/2025 19:01:46 18/01/2025 10:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1 16	35807 53952	9,38 5,87	Estação Transformadora	A565489 F638475
183	383	1	2025	13028 17185	SPA05	SPA	DT25169897 0024872031	1	3 18/01/2025 09:50:00 3 18/01/2025 09:53:13	18/01/2025 10:12:00 18/01/2025 16:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	16 56	53952 38095	5,87 356,33	Estação Transformadora Base Fusível	F638475 CF631112
185	383	1	2025	17185	PTI04	PTI	0024872031		3 18/01/2025 09:53:51 3 18/01/2025 09:53:51	19/01/2025 16:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	22,74	Estação Transformadora	A577124
186	383	1	2025	13057	PTIO4	PTI	0024878983	1	3 18/01/2025 09:55:21	19/01/2025 12:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	39079	156,96	Estação Transformadora	A577361
187	383	1	2025	13016	ANG04	ANG	BA03150480	1	3 18/01/2025 09:56:07	18/01/2025 11:48:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	271	42797	508,35	Religadora Automática	AN559599
188	383	1	2025	13035	EAR01	EAR	0024878997	1	3 18/01/2025 09:56:29	19/01/2025 09:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	38623	47,45	Estação Transformadora	AR60306
189	383	1	2025	16387	JAC04	JAC	0024879009	1	3 18/01/2025 09:57:11	19/01/2025 09:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	22419	95,52	Estação Transformadora	AN77513
190	383	1	2025	13035 13060	EAR04 MUR04	EAR MUR	0024879079 BA03150522	1	3 18/01/2025 10:08:54 3 18/01/2025 10:09:47	18/01/2025 20:25:00 18/01/2025 10:16:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	132	38623 35807	20,54 15.36	Estação Transformadora	AR60584 MUR04
191	383	1	2025	13060	MUR04 MUR04	MUR	BA03150522 BA03150522	1	3 18/01/2025 10:09:47 3 18/01/2025 10:09:47	18/01/2025 10:16:46 18/01/2025 10:17:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	132	35807 35807	15,36 11,82	Disjuntor Média Religadora Automática	MUR04 AN81103
193	383	1	2025	13060	MUR04	MUR	BA03150522		3 18/01/2025 10:09:47	18/01/2025 12:37:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	4	35807	9,85	Religadora Automática	AN79048
194	383	1	2025	13060	MUR04	MUR	BA03150522	1	3 18/01/2025 10:09:47	18/01/2025 12:38:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	282	35807	697,48	Religadora Automática	AN80203
195	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03150522	1	3 18/01/2025 10:09:47	18/01/2025 10:16:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1421	35807	165,39	Disjuntor Média	MUR04
196	383	1	2025	13053	ITI04	m	0024879115		3 18/01/2025 10:12:52	18/01/2025 14:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	4,29	Estação Transformadora	01153
197	383	1	2025	13043	IGB04	IGB	0024879225	1	3 18/01/2025 10:26:29	18/01/2025 19:51:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	26759	9,42	Estação Transformadora	AR60301
198	383	1	2025	13071	POC02	POC	0024879247	1	3 18/01/2025 10:30:23	18/01/2025 13:39:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	68915	12,57	Estação Transformadora	F631239
199	383	1	2025	13035 13057	EAR05 PTI04	EAR PTI	0024879385 0024879395		3 18/01/2025 10:53:27 3 18/01/2025 10:54:20	18/01/2025 13:22:59 18/01/2025 14:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38623 39079	2,49 3.26	Estação Transformadora Estação Transformadora	AR40495 A580421
200	383	1	2025	13057	PTI04 PTI01	PTI	0024879395		3 18/01/2025 10:54:20 3 18/01/2025 11:00:16	18/01/2025 14:10:00 18/01/2025 15:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079 39079	3,26 4,78	Estação Transformadora Estação Transformadora	A580421 AN78364
202	383	1	2025	13035	EARO3	EAR	0024879413	1	3 18/01/2025 11:01:27	19/01/2025 15:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38623	19,23	Estação Transformadora	AR72344
203	383	1	2025	13022	BAX07	BAX	0024874329	1	3 18/01/2025 11:02:00	18/01/2025 11:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	10	55278	7,17		
204	383	1	2025	13028	CAF06	CAF	0024872185		3 18/01/2025 11:30:00	18/01/2025 12:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	53952	13,20		
205	383	1	2025	13057	SRO01	SRO	0024878267	1	3 18/01/2025 12:00:00	18/01/2025 12:49:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	39079	6,57		
206	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03150550	1	3 18/01/2025 12:13:15	18/01/2025 15:08:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	486	35807	1417,91	Chave Unipolar	78780
207	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024879813	1	3 18/01/2025 12:22:22	18/01/2025 20:43:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	8,35	Estação Transformadora	AR60734
208	383	1	2025	13035	EAR04	EAR	0024879867	1	3 18/01/2025 12:34:35	18/01/2025 22:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38623	9,76	Estação Transformadora	AR40197
209	383 383	1	2025	17185 13071	SPA03 POC01	SPA POC	0024879877 0024873355		3 18/01/2025 12:35:28 3 18/01/2025 12:40:00	19/01/2025 10:20:00 18/01/2025 13:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	70 44	38095 68915	1521,96 29,33	Estação Transformadora	CF46484
£10	-03	1	2023	150/1	FULUI	rut	Wa40/3333	•	_ 10/01/2025 12:40:00	20,01/2023 15:20:00	ancomo revo programada-meto ambiente-vento	220	1916	00713	47,33		



Item Agente Mi	ės_Competência Ano_Compe	tência Código Con	junto Alimentado	r Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção Cód Moti	ivo Expurgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	ОН	Dispositivo	Elemento Resp.
211 383	1 2025	13057	PTI04	PTI	0024879897	1	3 18/01/2025 12:40:52	18/01/2025 15:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	2,90	Estação Transformadora	AN78196
212 383	1 2025	13028		CAF	0024879903		3 18/01/2025 12:41:28	19/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53952	45,95	Estação Transformadora	CF48961 F638882
213 383 214 383	1 2025 1 2025	13071		POC ANG	0024880069 BA03150480	1	3 18/01/2025 13:18:24 3 18/01/2025 13:49:10	19/01/2025 13:50:30 18/01/2025 16:26:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	271	68915 42797	24,54 712,81	Estação Transformadora Religadora Automática	F638882 AN559599
215 383	1 2025	13035		EAR	0024880229	1	3 18/01/2025 13:54:38	19/01/2025 01:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	38623	34,52	Estação Transformadora	AR60631
216 383	1 2025	13035	EAR06	EAR	0024880249	1	3 18/01/2025 13:57:51	19/01/2025 08:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38623	18,82	Estação Transformadora	AR61465
217 383	1 2025	13057		PTI	0024877871	1	3 18/01/2025 14:00:00	18/01/2025 14:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	50	39079	33,33		
218 383 219 383	1 2025 1 2025	13043	IGB01 SPA05	IGB SPA	0024880441 0024880591	1	3 18/01/2025 14:30:17 3 18/01/2025 14:53:00	18/01/2025 20:50:00 19/01/2025 10:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	14	26759 38095	88,60	Estação Transformadora	AR40608 CF46043
219 383	1 2025	17185 13017		ARA	0024880591		3 18/01/2025 14:53:00 3 18/01/2025 15:07:00	19/01/2025 10:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	231,40	Estação Transformadora Estação Transformadora	AR61932
221 383	1 2025	13057		PTM	0024885071	1	3 18/01/2025 15:13:34	19/01/2025 09:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	18,57	Estação Transformadora	A580394
222 383	1 2025	13088	TAM04	TAM	0024880697	1	3 18/01/2025 15:13:57	20/01/2025 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47161	88,53	Estação Transformadora	CF4315
223 383	1 2025	13057	PTIO4	PTI	0024884913	1	3 18/01/2025 15:14:57	19/01/2025 10:32:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	19,30	Estação Transformadora	AN78023
224 383	1 2025	13060		MUR	0024880745		3 18/01/2025 15:21:19	19/01/2025 12:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	46	35807	957,32	Estação Transformadora	AN78688
225 383 226 383	1 2025 1 2025	13088		TAM EAR	0024880793 0024880827	1	3 18/01/2025 15:29:37 3 18/01/2025 15:37:15	19/01/2025 06:23:29 19/01/2025 02:34:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	14	47161 38623	208,57	Estação Transformadora Estação Transformadora	F636116 AR70054
227 383	1 2025	13057		PTI	0024880915	1	3 18/01/2025 15:57:37	18/01/2025 18:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	236	39079	560,04	Base Fusivel	AN589453
228 383	1 2025	13057	PTIO4	PTI	0024880915	1	3 18/01/2025 15:57:37	18/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	11	39079	33,44	Base Fusivel	AN589453
229 383	1 2025	13071	POC04	POC	0024880937		3 18/01/2025 16:01:18	18/01/2025 18:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	68915	5,72	Estação Transformadora	CF44426
230 383	1 2025	13060		MUR	0024880953	1	3 18/01/2025 16:03:00	18/01/2025 19:34:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	35807	10,56	Estação Transformadora	AN78598
231 383 232 383	1 2025 1 2025	13088		TAM	0024876483	1	3 18/01/2025 16:20:00 3 18/01/2025 16:27:00	18/01/2025 16:40:00 18/01/2025 17:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	87	47161 35807	29,00 5.30		
233 383	1 2025	13053		m	0024881187		3 18/01/2025 16:49:01	19/01/2025 08:07:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	18	22314	275,39	Base Fusível	05299
234 383	1 2025	13060	MUR05	MUR	0024881223	1	3 18/01/2025 16:55:28	19/01/2025 10:03:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35807	17,13	Estação Transformadora	AN79002
235 383	1 2025	13088	TAM09	TAM	0024881231	1	3 18/01/2025 16:56:33	20/01/2025 11:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	42,11	Estação Transformadora	CF49106
236 383	1 2025	13017	ARA01	ARA	0024881305	1	3 18/01/2025 17:08:11	19/01/2025 03:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	28669	62,18	Estação Transformadora	AR40070
237 383 238 383	1 2025 1 2025	13088 13016		TAM	0024871049 0024881323	1	3 18/01/2025 17:10:00 3 18/01/2025 17:12:57	18/01/2025 17:50:00 19/01/2025 10:04:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	46	47161 42797	30,67 67,42	Estação Transformadora	A558782
239 383	1 2025	13053		m	BA03150716	1	3 18/01/2025 17:25:27	18/01/2025 17:31:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	172	22314	17,49	Disjuntor Média	ITI01P
240 383	1 2025	13053		m	BA03150716		3 18/01/2025 17:25:27	18/01/2025 18:35:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	22314	1,16	Disjuntor Média	ITI01P
241 383	1 2025	13053		m	BA03150716	1	3 18/01/2025 17:25:27	18/01/2025 18:35:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	433	22314	503,48	Disjuntor Média	ITI01P
242 383	1 2025	13053	ITI04	m	BA03150722	1	3 18/01/2025 17:25:44	18/01/2025 17:28:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	624	22314	32,24	Religadora Automática	03844
243 383 244 383	1 2025 1 2025	13053		m	BA03150722 BA03150722	1	3 18/01/2025 17:25:59 3 18/01/2025 17:25:59	18/01/2025 17:40:36 18/01/2025 18:42:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	1044	22314 22314	254,33 778,07	Disjuntor Média Chave Unipolar	ITI04P 001886
245 383	1 2025	13053		m	BA03150722	1	3 18/01/2025 17:25:59	19/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	40	22314	762,68	Religadora Automática	01886
246 383	1 2025	13053	ITI01	m	BA03150724	1	3 18/01/2025 17:31:03	18/01/2025 18:38:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	488	22314	547,24	Religadora Automática	03017
247 383	1 2025	13053		m	BA03150724	1	3 18/01/2025 17:31:49	18/01/2025 18:38:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	421	22314	466,73	Religadora Automática	03017
248 383	1 2025 1 2025	13022		BAX	0024881475 BA02450724		3 18/01/2025 17:34:11 3 18/01/2025 17:38:23	19/01/2025 02:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	282	55278	8,50	Estação Transformadora	AR71744
249 383 250 383	1 2025 1 2025	13053		m	BA03150724 BA03150732	1	3 18/01/2025 17:38:23 3 18/01/2025 17:43:47	18/01/2025 18:37:42 18/01/2025 17:47:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	282 2968	22314 22314	278,79 185,50	Religadora Automática Religadora Automática	05279
251 383	1 2025	13053		m	BA03150732	1	3 18/01/2025 17:43:47	18/01/2025 17:49:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2043	22314	183,30	Religadora Automática	03844
252 383	1 2025	13053	ITI03	m	0024881575	1	3 18/01/2025 17:45:51	19/01/2025 09:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	32	22314	487,55	Base Fusivel	02633
253 383	1 2025	13053		m	BA03150722		3 18/01/2025 17:46:32	18/01/2025 17:52:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	99	22314	10,51	Religadora Automática	01886
254 383	1 2025	16387		JAC	0024881589		3 18/01/2025 17:46:57	18/01/2025 19:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	72	22419	112,86	Base Fusivel	AN77161
255 383 256 383	1 2025 1 2025	13053 16394		ITI RSD	BA03150732 BA03150732		3 18/01/2025 17:52:58 3 18/01/2025 17:57:58	18/01/2025 18:43:52 18/01/2025 18:06:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	99 776	22314 63064	83,98 106,70	Religadora Automática Religadora Automática	04293 04216
257 383	1 2025	16394		RSD	0024881675		3 18/01/2025 17:58:10	19/01/2025 01:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	116	63064	892,88	Base Fusivel	70171
258 383	1 2025	16394	LIB01	LIB	0024881679	1	3 18/01/2025 17:58:20	19/01/2025 06:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	109	63064	1314,66	Estação Transformadora	70728
259 383	1 2025	16394		RSD	BA03150740	1	3 18/01/2025 17:59:20	18/01/2025 18:33:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	949	63064	546,47	Religadora Automática	05716
260 383	1 2025	16394	RSD03	RSD	BA03150740	1	3 18/01/2025 17:59:20	18/01/2025 18:34:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	588	63064	346,59	Religadora Automática	05716
261 383 262 383	1 2025 1 2025	16394 16394		RSD RSD	BA03150740 BA03150740	1	3 18/01/2025 17:59:20 3 18/01/2025 17:59:20	18/01/2025 20:57:41 18/01/2025 20:58:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	176 1964	63064 63064	523,16 5864.72	Religadora Automática Base Fusível	05473 03112
263 383	1 2025	16394		RSD	BA03150772	-	3 18/01/2025 18:00:21	18/01/2025 21:20:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	234	63064	779,16	Religadora Automática	04293
264 383	1 2025	16394	RSD06	RSD	BA03150772	1	3 18/01/2025 18:00:21	19/01/2025 14:48:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	295	63064	6138,87	Chave Unipolar	70875
265 383	1 2025	13053		m	BA03150732	1	3 18/01/2025 18:01:05	18/01/2025 19:47:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1931	22314	3418,94	Religadora Automática	05370
266 383 267 383	1 2025 1 2025	13053 13053		m	BA03150732 BA03150732	1	3 18/01/2025 18:01:06 3 18/01/2025 18:01:16	18/01/2025 19:28:39 18/01/2025 19:56:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	1797	22314 22314	2622,12 214,98	Chave Unipolar Religadora Automática	001886 05481
268 383	1 2025	13053		m	BA03150732		3 18/01/2025 18:01:16	18/01/2025 20:03:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1171	22314	2381,68	Religadora Automática	05229
269 383	1 2025	13053	ITI04	m	BA03150732	1	3 18/01/2025 18:01:16	19/01/2025 02:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1094	22314	9111,80	Religadora Automática	04216
270 383	1 2025	13088	TAM01	TAM	0024881739	1	3 18/01/2025 18:05:27	19/01/2025 14:21:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	20,26	Estação Transformadora	F639721
271 383	1 2025	16394		RSD	0024885293	1	3 18/01/2025 18:09:15	19/01/2025 03:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	7	63064	67,75	Estação Transformadora	00896
272 383 273 383	1 2025 1 2025	16394 16394	RSD03	RSD UB	0024881911 BA03150798	1	3 18/01/2025 18:11:28 3 18/01/2025 18:13:17	19/01/2025 03:20:00 18/01/2025 18:48:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	111 3615	63064 63064	1014,79 2121,80	Base Fusível Jumper	71349
274 383	1 2025	13057		PTI	0024880915	1	3 18/01/2025 18:20:00	18/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	13	39079	8,67	Base Fusível	AN589453
275 383	1 2025	17185		SPA	0024881841	1	3 18/01/2025 18:22:31	19/01/2025 01:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	187	38095	1363,49	Base Fusivel	CF46602
276 383	1 2025	13057	PTI01	PTI	0024881855	1	3 18/01/2025 18:23:46	19/01/2025 12:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	18,44	Estação Transformadora	AN78367
277 383	1 2025	13057		PTI	0024887195		3 18/01/2025 18:23:46	19/01/2025 12:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	18,30	Estação Transformadora	AN78367
278 383 279 383	1 2025 1 2025	13053 16390		JAC	BA03150724 0024884787	1	3 18/01/2025 18:25:15 3 18/01/2025 18:32:30	18/01/2025 18:36:22 19/01/2025 15:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	316	22314 2618	58,55 185,63	Religadora Automática Estação Transformadora	03070 AN77242
280 383	1 2025	16390		JAC	0024884787		3 18/01/2025 18:32:30 3 18/01/2025 18:32:47	18/01/2025 15:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	157	2618 2618	251,77	Estação Transformadora Base Fusível	AN77242 AN555854
281 383	1 2025	13053		m	0024882333	1	3 18/01/2025 18:34:49	19/01/2025 00:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	169	22314	972,27	Base Fusivel	02323
282 383	1 2025	13053		m	0024882333		3 18/01/2025 18:34:49	19/01/2025 14:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	9	22314	174,78	Base Fusivel	02946
283 383	1 2025	13017		ARA	0024881993		3 18/01/2025 18:37:03	19/01/2025 01:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	28669	51,44	Estação Transformadora	AR40052
284 383 285 383	1 2025 1 2025	13071	POC06 PTM02	POC	0024882023 0024882055	-	3 18/01/2025 18:40:59 3 18/01/2025 18:42:52	19/01/2025 12:40:36 19/01/2025 10:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915 39079	17,99	Estação Transformadora Estação Transformadora	CF49649 A570928
286 383	1 2025	16390		JAC	0024882087	1	3 18/01/2025 18:46:07	19/01/2025 16:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	2618	244,36	Estação Transformadora	AN77430
287 383	1 2025	13057	PTI04	PTI	0024882097	1	3 18/01/2025 18:46:26	19/01/2025 12:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	39079	161,79	Estação Transformadora	AN78019
288 383	1 2025	13071		POC	0024882107	1	3 18/01/2025 18:47:39	19/01/2025 17:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	95	68915	2188,72	Base Fusivel	CF637631
289 383 290 383	1 2025 1 2025	16394 13016		RSD ANG	0024882157 0024885037	-	3 18/01/2025 18:52:25 3 18/01/2025 18:58:22	18/01/2025 22:35:00 19/01/2025 09:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	230	63064 42797	853,24 28.72	Base Fusível Estação Transformadora	00394 AN76889
290 383	1 2025	13016		BUZ	0024885037		3 18/01/2025 18:58:22 3 18/01/2025 18:59:01	18/01/2025 09:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	32441	11,75	Estação Transformadora Estação Transformadora	F634615
292 383	1 2025	16394	BAR03	BAR	0024882269	1	3 18/01/2025 19:03:37	19/01/2025 12:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	17,77	Estação Transformadora	03406
293 383	1 2025	13071		POC	0024882315	1	3 18/01/2025 19:07:37	18/01/2025 21:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	4	68915	10,16	Estação Transformadora	CF44149
294 383	1 2025	13057	MAM02	MAM	0024884877	1	3 18/01/2025 19:08:21	19/01/2025 15:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	39079	103,05	Estação Transformadora	AN24421
295 383 296 383	1 2025 1 2025	13057		PTI PTI	BA03150808 BA03150808	1	3 18/01/2025 19:13:01 3 18/01/2025 19:13:01	19/01/2025 02:16:20 19/01/2025 02:21:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	3579 3974	39079 39079	25250,84 28354.49	Religadora Automática Disjuntor Média	AN577872 PTI04
297 383	1 2025	13057		PTI	BA03150808		3 18/01/2025 19:13:01	18/01/2025 23:17:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1428	39079	5825,84	Jumper	
298 383	1 2025	13057	PTI02	PTI	BA03150808	1	3 18/01/2025 19:13:01	18/01/2025 23:23:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	17	39079	71,00	Disjuntor Média	PTI02
299 383	1 2025	13057		PTI	BA03150808	1	3 18/01/2025 19:13:01	19/01/2025 02:21:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2110	39079	15055,44	Disjuntor Média	PTI01
300 383	1 2025	13057	PTI03	PTI	BA03150808	1	3 18/01/2025 19:13:01	19/01/2025 02:19:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2386	39079	16979,04	Disjuntor Média	PTIO2
301 383 302 383	1 2025 1 2025	13057		PTI PTM	BA03150808 BA03150808		3 18/01/2025 19:13:01 3 18/01/2025 19:13:01	19/01/2025 02:20:49 19/01/2025 02:16:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	4084 1298	39079 39079	29118,92 9157,75	Disjuntor Média Religadora Automática	PTI03 AN577872
302 383	1 2025	13057		PTM	BA03150808 BA03150808		3 18/01/2025 19:13:01 3 18/01/2025 19:13:01	19/01/2025 02:16:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	978	39079	6900,06	Religadora Automática	AN577872
304 383	1 2025	13022		BAX	0024882485		3 18/01/2025 19:18:56	20/01/2025 05:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	47	55278	1598,84	Estação Transformadora	AR64272
305 383	1 2025	13028		CAF	0024882541	1	3 18/01/2025 19:20:59	19/01/2025 04:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	9,13	Estação Transformadora	CF44534
306 383	1 2025	13022		BAX	0024882617	1	3 18/01/2025 19:22:00	19/01/2025 15:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	20,05	Estação Transformadora	AR47291
307 383 308 383	1 2025 1 2025	16394 13071	BAR03 POC07	BAR	0024882827 0024882829	1	3 18/01/2025 19:28:39 3 18/01/2025 19:28:52	19/01/2025 12:20:00 19/01/2025 11:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	8 7	63064 68915	134,85 31,70	Base Fusivel Estação Transformadora	01355 F638000
308 383	1 2025	130/1		TAM	0024873807	1	3 18/01/2025 19:28:52 3 18/01/2025 19:30:00	18/01/2025 21:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	68915 47161	7,50	Condo Halisotmadora	. 030000
310 383	1 2025	13071		POC	0024882951		3 18/01/2025 19:33:54	18/01/2025 23:46:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	33	68915	139,16	Estação Transformadora	CF45665
311 383	1 2025	13057		MAM	0024883195	1	3 18/01/2025 19:43:22	19/01/2025 05:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	536	39079	5017,26	Base Fusível	AN580198
312 383	1 2025	13035		EAR	0024883615	1	3 18/01/2025 19:46:50	18/01/2025 21:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	339	38623	469,89	Base Fusivel	AR65521
313 383 314 383	1 2025 1 2025	16390 16394		JAC BAR	0024883325 0024883613	1	3 18/01/2025 19:48:38 3 18/01/2025 20:02:24	19/01/2025 12:38:00 19/01/2025 16:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220 15000	83	2618 63064	1396,29 40.65	Estação Transformadora Base Fusível	AN24546 02262
315 383	1 2025	13019		ARC	0024883669		3 18/01/2025 20:09:06	19/01/2025 16:22:00	Interna-Não programada-weio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	74	15070	460,12	Estação Transformadora	CF44269



Item	Agente	Mês_Compet	tência Ano_	_Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interru	pção Cód Tipo Inter	rupção Cód Motivo Exp	ourgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtd Consumidoras Atingidas Nú	m Consumidores Conjunto	ОН	Dispositivo	Elemento Resp.
316	383	1		2025	16394	LIB01	LIB	BA03150798	1	3	18/01/2025 20:09:45	18/01/2025 20:23:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	380	63064	86,34	Chave Unipolar	04291
317	383	1		2025	16394	LIB01	LIB	BA03150798	1	3	18/01/2025 20:09:45	19/01/2025 05:46:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	47	63064	451,67	Religadora Automática	05232
318	383	1		2025	13035	EAR01	EAR	0024883615	1	3	18/01/2025 20:14:00	18/01/2025 21:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	248	38623	231,47		
319 320	383	1		2025	16394	LIB01	LIB	BA03150798	1	3	18/01/2025 20:18:41 18/01/2025 20:21:01	19/01/2025 05:46:21 19/01/2025 17:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	53	63064 22419	501,44	Religadora Automática	05232 AN77331
320	383	1		2025	16387 16394	JAC05 LIB01	JAC	0024885129 BA03150858	1	3	18/01/2025 20:21:01 18/01/2025 20:34:00	19/01/2025 17:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	3 246	63064	63,95 2127,90	Estação Transformadora Base Fusível	70142
322	383	1		2025	13027	BUZ02	BUZ	0024878135	1	3	18/01/2025 20:34:00	18/01/2025 05:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou vegetacao	220	39	32441	16,25	Base Fusivei	70142
323	383	1		2025	13057	PTI03	PTI	0024883841	1	3	18/01/2025 20:39:32	19/01/2025 10:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	13,42	Estação Transformadora	A588948
324	383	1		2025	13027	BUZ02	BUZ	0024882217	1	3	18/01/2025 20:40:00	18/01/2025 21:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	21	32441	14,00	,	
325	383	1		2025	13016	ANG09	ANG	BA03150838	1	3	18/01/2025 20:43:59	18/01/2025 20:51:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	348	42797	40,89	Disjuntor Média	ANG09
326	383	1		2025	13016	ANG09	ANG	BA03150838	1	3	18/01/2025 20:43:59	18/01/2025 20:52:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	398	42797	57,05	Religadora Automática	AN554321
327	383	1		2025	13016	ANG09	ANG	BA03150838	1	3	18/01/2025 20:43:59	18/01/2025 20:53:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	543	42797	85,37	Religadora Automática	AN76773
328	383	1		2025	13016	ANG09	ANG	BA03150838	1	3	18/01/2025 20:43:59	18/01/2025 20:56:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	528	42797	111,32	Religadora Automática	AN559451
329	383	1		2025	13016	ANG09	ANG	BA03150838	1	3	18/01/2025 20:43:59	18/01/2025 20:59:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	551	42797	142,04	Religadora Automática	AN558227
330	383	1		2025	13016	ANG09	ANG	BA03150838	1	3	18/01/2025 20:43:59	18/01/2025 21:53:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	290	42797	335,35	Religadora Automática	AN559604
331	383	1		2025	13016	ANG09	ANG	BA03150838	1	3	18/01/2025 20:43:59	18/01/2025 23:32:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	575	42797	1616,23	Religadora Automática	AN76949
332	383	1		2025	13016	ANG09	ANG	BA03150838	1	3	18/01/2025 20:43:59	19/01/2025 00:32:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	40	42797	152,16	Religadora Automática	AN559598
333	383	1		2025	13016	ANG09	ANG	BA03150838	1	3	18/01/2025 20:43:59	19/01/2025 01:11:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	27	42797	120,23	Base Fusível	AN77287
334	383	1		2025	13016	ANG09	ANG	BA03150838	1	3	18/01/2025 20:43:59	19/01/2025 01:50:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	11	42797	56,14	Base Fusível	AN76865
335 336	383	1		2025	13071	POC01 MUR03	POC MUR	0024883877	1	3	18/01/2025 20:46:00 18/01/2025 20:46:23	19/01/2025 01:09:00 19/01/2025 09:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	57	68915 35807	249,85 13,06	Base Fusível Estação Transformadora	CF636391 AN78449
337	383	1		2025	13017	ARAD6	ARA	0024884977	1	3	18/01/2025 20:51:22	19/01/2025 04:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	7.29	Estação Transformadora	AR40057
338	383	1		2025	13022	BAX10	BAX	0024883939	1	3	18/01/2025 20:53:49	19/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	15,10	Estação Transformadora	AR42137
339	383	1		2025	13071	POC03	POC	0024882315	1	3	18/01/2025 20:55:00	18/01/2025 21:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	41	68915	30,75	Lauguo Hura orriuosa	PARELLI
340	383	1		2025	13057	MAM02	MAM	0024883955	1	3	18/01/2025 20:56:19	19/01/2025 16:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	39079	116,37	Estação Transformadora	AN24740
341	383	1		2025	16394	RSD03	RSD	BA03150740	1	3	18/01/2025 20:58:30	19/01/2025 02:00:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	93	63064	467,97	Chave Unipolar	005473
342	383	1		2025	13053	ITI04	m	0024883997	1	3	18/01/2025 21:03:35	18/01/2025 22:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	387	22314	705,74	Base Fusível	01833
343	383	1		2025	13028	CAF01	CAF	0024884057	1	3	18/01/2025 21:14:44	19/01/2025 21:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53952	48,51	Estação Transformadora	F631799
344	383	1		2025	13022	BAX03	BAX	0024884071	1	3	18/01/2025 21:17:07	19/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	12,71	Estação Transformadora	AR47717
345	383	1		2025	16394	RSD03	RSD	0024884223	1	3	18/01/2025 21:38:00	19/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	63064	59,47	Estação Transformadora	00535
346	383	1		2025	16394	LIB01	UB	0024884357	1	3	18/01/2025 22:09:30	19/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	63064	50,53	Estação Transformadora	70835
347	383	1		2025	13060	MUR03	MUR	0024884365	1	3	18/01/2025 22:11:18	19/01/2025 11:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35807	13,40	Estação Transformadora	AN78454
348	383	1		2025	13017	ARA02	ARA	0024884383	1	3	18/01/2025 22:16:25	19/01/2025 12:21:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	14,08	Estação Transformadora	AR61691
349	383	1		2025	13060	MUR05	MUR	BA03150864	1	3	18/01/2025 22:18:08	19/01/2025 01:19:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	189	35807	570,26	Religadora Automática	AN80763
350	383	1		2025	13060	MUR05	MUR	BA03150864	1	3	18/01/2025 22:18:08	19/01/2025 02:26:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	154	35807	637,47	Religadora Automática	AN80763
351	383	1		2025	13060	MUR05	MUR	BA03150864	1	3	18/01/2025 22:18:08	19/01/2025 03:12:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	187	35807	916,51	Base Fusível	AN24004
352	383	1		2025	13053	ITI04	m	0024884421	1	3	18/01/2025 22:26:01	19/01/2025 02:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	449	22314	1788,39	Base Fusível	00179
353	383	1		2025	13057	MAM02	MAM	0024884569	1	3	18/01/2025 23:02:09	19/01/2025 05:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	439	39079	2910,94	Base Fusivel	AN554514
354 355	383	1		2025	13087	SJA01 ANG08	SIA	0024884571	1	3	18/01/2025 23:02:46 18/01/2025 23:11:20	19/01/2025 10:00:00 19/01/2025 06:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	47	17019 42797	514,83 746,71	Estação Transformadora Estação Transformadora	S340120 A555591
356	383	- 1		2025	13016	ARA06	ARA	0024884601	1	3	18/01/2025 23:11:20	19/01/2025 06:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	97	28669	71,53	Base Fusível	ASSSSSSS AR65255
357	383	1		2025	13053	ITI04	m	BA03150722	1	3	18/01/2025 23:27:57	19/01/2025 00:39:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	49	22314	58.27	Religadora Automática	01886
358	383	1		2025	16394	RSD03	RSD	0024881911	1	3	18/01/2025 23:35:00	19/01/2025 03:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	63064	3,75	ricingularia Patarriatica	01000
359	383	1		2025	13060	MUR05	MUR	0024884739	1	3	18/01/2025 23:55:47	19/01/2025 05:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	92	35807	466,47	Estação Transformadora	AN78924
360	383	1		2025	13022	BAX03	BAX	0024880927	1	3	19/01/2025 00:03:00	19/01/2025 13:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	29	55278	390,05	Estação Transformadora	AR76486
361	383	1		2025	13060	MUR05	MUR	0024897217	1	3	19/01/2025 00:03:17	19/01/2025 02:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	35807	14,08		
362	383	1		2025	16394	RSD03	RSD	0024884765	1	3	19/01/2025 00:05:00	19/01/2025 15:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	17	63064	258,40	Estação Transformadora	00542
363	383	1		2025	13088	TAM06	TAM	BA03150896	1	3	19/01/2025 00:20:54	19/01/2025 05:22:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	451	47161	2269,53	Religadora Automática	CF636179
364	383	1		2025	16394	RSD06	RSD	0024884801	1	3	19/01/2025 00:25:02	19/01/2025 05:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	123	63064	645,68	Base Fusível	70818
365	383	1		2025	13060	MUR01	MUR	0024884825	1	3	19/01/2025 00:35:57	19/01/2025 13:24:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	12	35807	153,61	Estação Transformadora	AN78717
366	383	1		2025	13022	BAX09	BAX	0024884833	1	3	19/01/2025 00:39:53	20/01/2025 13:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	55278	405,19	Estação Transformadora	AR47927
367	383	1		2025	13057	MAM01	MAM	0024884863	1	3	19/01/2025 00:47:55	19/01/2025 18:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	17,28	Estação Transformadora	A558554
368	383	1		2025	13016	ANG09	ANG	0024884881	1	3	19/01/2025 00:54:12	19/01/2025 03:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	42797	2,18	Estação Transformadora	A554526
369	383	1		2025	13053	ITI04	m	0024884421	1	3	19/01/2025 01:02:00	19/01/2025 02:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	11	22314	15,22		
370 371	383	1		2025	13017 16390	JAC01	JAC	0024884921	1	3	19/01/2025 01:07:17 19/01/2025 01:59:50	19/01/2025 05:12:00 19/01/2025 20:51:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669 2618	4,08 18,87	Estação Transformadora Estação Transformadora	AR60501 AN24709
372	383	1		2025	17185	SPA05	SPA	0024885079	1	3	19/01/2025 02:23:04	19/01/2025 23:51:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	11.48	Estação Transformadora	CF44404
373	383	1		2025	13057	PTI03	PTI	0024885099	1	3	19/01/2025 02:54:48	19/01/2025 05:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	110	39079	235,03	Base Fusivel	AN78318
374	383	1		2025	13071	POC02	POC	BA03150966	1	3	19/01/2025 03:06:22	19/01/2025 03:14:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1379	68915	191,53	Religadora Automática	CF637611
375	383	1		2025	13071	POC02	POC	BA03150966	1	3	19/01/2025 03:06:22	19/01/2025 04:20:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	260	68915	319,58	Religadora Automática	CF45512
376	383	1		2025	13071	POC02	POC	BA03150966	1	3	19/01/2025 03:06:22	19/01/2025 04:20:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	355	68915	441,28	Religadora Automática	CF640078
377	383	1		2025	13071	POC02	POC	BA03150966	1	3	19/01/2025 03:06:22	19/01/2025 05:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	46	68915	122,39	Religadora Automática	CF637861
378	383	1		2025	13057	PT101	PTI	BA03151014	1	3	19/01/2025 03:15:14	19/01/2025 18:18:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	70	39079	1053,56	Base Fusível	AN577342
379	383	1		2025	13057	PT103	PTI	0024885099	1	3	19/01/2025 03:40:00	19/01/2025 05:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	65	39079	89,92		
380	383	1		2025	13088	TAM03	TAM	0024885181	1	3	19/01/2025 03:43:51	20/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	47161	127,74	Estação Transformadora	CF49777
381	383	1		2025	13016	ANG03	ANG	0024885197	1	3	19/01/2025 04:04:12	19/01/2025 09:53:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	42797	5,81	Estação Transformadora	AN76245
382	383	1		2025	13053	ITI04	m	0024885203	1	3	19/01/2025 04:07:00	19/01/2025 20:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	1	22314	16,52	Estação Transformadora	02792
383	383	1		2025	16394	RSD06	RSD	0024884801	1	3	19/01/2025 05:14:00	19/01/2025 05:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	63064	1,30		
384	383	1		2025	13028	CAF02	CAF	0024885285	1	3	19/01/2025 05:30:13	19/01/2025 15:55:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	53952	72,91	Estação Transformadora	CF49878
385	383	1		2025	13017	ARA01	ARA	0024885325	1	3	19/01/2025 05:59:42	19/01/2025 19:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	28669	92,55	Estação Transformadora	AR40070
386 387	383	1		2025	16394	RSD06 TAM08	RSD TAM	0024885327	1	3	19/01/2025 06:00:18 19/01/2025 06:04:48	19/01/2025 11:45:00 19/01/2025 17:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	36 79	63064 47161	206,82	Base Fusível Base Fusível	71219 CF49651
387	383	1		2025	13088	TAM08 RSD03	RSD	0024885341	1	3	19/01/2025 06:04:48 19/01/2025 06:08:42	19/01/2025 17:58:00 19/01/2025 14:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	79	47161 63064	939,05	Base Fusivel Base Fusivel	CF49651 70524
389	383	1		2025	13071	POC06	POC	0024885391	1	3	19/01/2025 06:06:42	20/01/2025 14:00:00	Interna-Não programada-weio ambiente-Arvore ou vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	14	68915	386,91	Estação Transformadora	70524 CF49419
390	383	1		2025	13022	BAX07	BAX	0024885407	1	3	19/01/2025 06:30:34	19/01/2025 16:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	11	55278	107,70	Estação Transformadora	AR47368
391	383	1		2025	13043	IGB03	IGB	0024885433	1	3	19/01/2025 06:42:20	19/01/2025 09:05:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	26759	2,38	Estação Transformadora	AR60894
392	383	1		2025	17185	SPA03	SPA	0024885447	1	3	19/01/2025 06:48:12	20/01/2025 09:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	38095	104,79	Estação Transformadora	CF44485
393	383	1		2025	13016	ANG09	ANG	0024885465	1	3	19/01/2025 06:58:01	19/01/2025 18:29:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	42797	11,53	Estação Transformadora	AN76855
394	383	1		2025	13016	ANG03	ANG	0024886159	1	3	19/01/2025 07:03:48	19/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	84	42797	414,68	Base Fusível	AN555876
395	383	1		2025	13057	PTIO4	PTI	0024885497	1	3	19/01/2025 07:09:35	19/01/2025 11:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	4,37	Estação Transformadora	A580640
396	383	1		2025	13022	BAX04	BAX	0024885503	1	3	19/01/2025 07:11:56	19/01/2025 17:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	494	55278	4965,25	Base Fusível	AR42704
397	383	1		2025	13053	ITI04	m	0024884471	1	3	19/01/2025 07:12:03	19/01/2025 14:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	111	22314	828,71	Estação Transformadora	00185
398	383	1		2025	13057	PT103	PTI	BA03150998	1	3	19/01/2025 07:15:30	19/01/2025 09:02:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	47	39079	83,54	Religadora Automática	AN78320
399	383	1		2025	13057	PTI03	PTI	BA03150998	1	3	19/01/2025 07:15:30	19/01/2025 19:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	143	39079	1755,32	Religadora Automática	AN78320
400	383	1		2025	13057	PTI03	PTI	BA03150998	1	3	19/01/2025 07:15:30	19/01/2025 19:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	184	39079	2258,60	Religadora Automática	AN78320
401	383 383	1		2025	13028 16394	CAF01 RSD03	CAF RSD	0024885601	1	3	19/01/2025 07:37:54 19/01/2025 07:53:00	20/01/2025 03:44:24 19/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952 63064	40,22	Estação Transformadora Estação Transformadora	F632522 00755
403	383	1		2025	13022	BAX07	BAX	0024885689	1	3	19/01/2025 07:56:47	19/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	7,72		30733
404	383	1		2025	13022	BAX07	BAX	0024885689	1	3	19/01/2025 07:56:47	19/01/2025 15:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278	15,97	Estação Transformadora	AR47016
405	383	1		2025	13022	EARO3	EAR	0024885719	1	3	19/01/2025 07:56:47	20/01/2025 04:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	49	38623	985,13	Chave Unipolar	AR73510
406	383	1		2025	13016	ANG07	ANG	0024885725	1	3	19/01/2025 08:04:30	19/01/2025 12:58:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	8	42797	39,24	Base Fusível	AN76090
407	383	1		2025	17185	SPA05	SPA	0024885753	1	3	19/01/2025 08:10:08	19/01/2025 16:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	25	38095	216,19	Base Fusível	CF637259
408	383	1		2025	13057	PTI01	PTI	0024885755	1	3	19/01/2025 08:10:12	19/01/2025 09:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39079	3,16	Estação Transformadora	AN78236
409	383	1		2025	13028	CAF08	CAF	0024885777	1	3	19/01/2025 08:14:54	19/01/2025 15:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4	53952	30,34	Base Fusível	CF631076
410	383	1		2025	13057	MAM02	MAM	0024885809	1	3	19/01/2025 08:20:26	20/01/2025 16:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	39079	95,98	Estação Transformadora	A554515
411	383	1		2025	16394	LIB01	UB	0024885905	1	3	19/01/2025 08:34:47	19/01/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	63064	24,26	Estação Transformadora	00198
412	383	1		2025	13087	SJA01	SIA	0024885919	1	3	19/01/2025 08:38:37	19/01/2025 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	17019	2,86	Estação Transformadora	SG40877
413	383	1		2025	13022	BAX05	BAX	0024885943	1	3	19/01/2025 08:44:44	19/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	1,25	Estação Transformadora	AR0284
414	383	1		2025	16394	RSD03	RSD	0024896765	1	3	19/01/2025 08:46:27	20/01/2025 13:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	63064	114,04	Estação Transformadora	03385
415	383	1		2025	13035	EAR03	EAR	0024885963	1	3	19/01/2025 08:47:16	19/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38623	2,21	Estação Transformadora	AR40229
416	383	1		2025	13035	EAR01	EAR	0024878997	1	3	19/01/2025 09:00:00	19/01/2025 09:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	38623	5,33		
417	383	1		2025	13022	BAX08	BAX	0024886043	1	3	19/01/2025 09:00:40	20/01/2025 09:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	24,24	Estação Transformadora	AR47516
418	383	1		2025	13022	BAX07	BAX	0024886123	1	3	19/01/2025 09:14:00	19/01/2025 20:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	35	55278	389,67	Estação Transformadora	AR47389
419	383	1		2025	13022	BAX01	BAX	DT24886145	1	3	19/01/2025 09:17:00	19/01/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	55278	18,58		
420	383	1		2025	13060	MUR03	MUR	0024886177	1	3	19/01/2025 09:25:17	19/01/2025 14:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35807	5,25	Estação Transformadora	AN78456



Item Am	ente Mês Co	ompetência Ano Competência	Cádigo Conjunt	o Alimentador	Subactorio	Número Ordem Interrupção	Cád Tino Interrumão Cád Mot	ivo Expurgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Esto Garador	Nivel Tensão	Otd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	OHI OHI	Disnositivo	Flamento Resn
421 3		1 2025	17185	SPA05	SPA	0024880591	1	3 19/01/2025 09:29:00	19/01/2025 10:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	163	38095	111,38	ырыно	Elemento nesp.
422 3		1 2025	13022	BAX05	BAX	0024885943	1	3 19/01/2025 09:30:00	19/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	55278	3,00		
423 3 424 3		1 2025	13027 13060	BUZ07 MUR02	BUZ	0024886221 0024886317	1	3 19/01/2025 09:36:55 3 19/01/2025 09:52:04	20/01/2025 03:10:00 19/01/2025 18:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	26	32441 35807	456,34 8.62	Estação Transformadora Estação Transformadora	CF48965 AN79583
	183	1 2025	13028	CAF06	CAF	0024886399	1	3 19/01/2025 09:57:50	19/01/2025 21:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	11,04	Estação Transformadora	CF45975
426 3	183	1 2025	13028	CAF01	CAF	0024886405	1	3 19/01/2025 09:58:20	20/01/2025 12:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	26,04	Estação Transformadora	F633576
		1 2025	13071	POC03	POC	BA03151022		3 19/01/2025 09:59:00	19/01/2025 14:12:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	89	68915	375,31	Chave Unipolar	CF640818
	183	1 2025	13051 16394	ITO02 RSD06	ITO RSD	0024886515 BA03150772		3 19/01/2025 10:09:07 3 19/01/2025 10:14:12	19/01/2025 18:50:00 19/01/2025 14:48:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	132	12865 63064	26,04	Estação Transformadora Chave Unipolar	A555826 70875
430 3		1 2025	16394	RSD06	RSD	BA03150772	1	3 19/01/2025 10:14:12	19/01/2025 16:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	102	63064	669,46	Chave Unipolar	70875
431 3	183	1 2025	16387	JAC05	JAC	BA03151046	1	3 19/01/2025 10:16:27	19/01/2025 10:41:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	386	22419	161,80	Religadora Automática	AN77200
		1 2025	13022	BAX08	BAX	0024886561		3 19/01/2025 10:18:19	19/01/2025 21:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	11,18	Estação Transformadora	AR42563
433 3 434 3	183	1 2025	13060 13035	MUR02 EAR04	MUR	0024886565 0024886583	1	3 19/01/2025 10:18:40 3 19/01/2025 10:21:17	19/01/2025 15:20:00 19/01/2025 12:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	2 254	35807 38623	10,04	Estação Transformadora Base Fusível	AN78506 AR65086
		1 2025	13088	TAM09	TAM	0024886591	1	3 19/01/2025 10:22:12	20/01/2025 21:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	35,21	Estação Transformadora	F633031
436 3	183	1 2025	13071	POC06	POC	0024886633	1	3 19/01/2025 10:26:56	20/01/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	19	68915	463,30	Estação Transformadora	CF48154
		1 2025	13088	TAM08	TAM	0024886637	1	3 19/01/2025 10:27:36	20/01/2025 21:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47161	69,08	Estação Transformadora	CF49089
438 3 439 3	183	1 2025	13088 16394	TAM03 RSD03	TAM	0024886699 0024886731	1	3 19/01/2025 10:38:39 3 19/01/2025 10:44:52	20/01/2025 22:30:00 19/01/2025 12:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	48	47161 63064	35,86 89,71	Estação Transformadora Base Fusível	CF49770 01719
		1 2025	13043	IGB02	IGB	0024886781		3 19/01/2025 10:49:09	19/01/2025 18:19:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	26759	22,49	Estação Transformadora	AR40536
441 3	183	1 2025	13016	ANG03	ANG	0024886925	1	3 19/01/2025 11:18:02	19/01/2025 12:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	42797	2,43	Estação Transformadora	AN76889
	183	1 2025	13022	BAX10	BAX	0024886987	1	3 19/01/2025 11:28:44	20/01/2025 12:25:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	24,95	Estação Transformadora	AR47170
		1 2025	13016	ANG03 ARC02	ANG ARC	0024886159 0024871421		3 19/01/2025 11:30:00 3 19/01/2025 11:30:00	19/01/2025 12:00:00 19/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	49	42797 15070	0,50 8.17		
		1 2025	13028	CAF02	CAF	0024887003		3 19/01/2025 11:31:56	19/01/2025 16:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	4,82	Estação Transformadora	F635988
446 3	183	1 2025	13053	ITI01	m	0024887013	1	3 19/01/2025 11:35:00	20/01/2025 04:16:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	22314	16,68	Base Fusível	71199
447 3 448 3		1 2025 1 2025	16387	JAC02 PTI04	JAC PTI	0024887085		3 19/01/2025 11:52:35 3 19/01/2025 11:52:57	19/01/2025 14:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	22419	7,27 2.57	Estação Transformadora	AN76588
449 3		1 2025	13057	ARA06	ARA	0024887091 0024887163	1	3 19/01/2025 11:52:57 3 19/01/2025 12:06:57	19/01/2025 14:27:03 19/01/2025 22:57:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079 28669	10,85	Estação Transformadora Estação Transformadora	A589367 AR61932
450 3		1 2025	13027	BUZ01	BUZ	0024874599	1	3 19/01/2025 12:10:00	19/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	32441	0,67		
		1 2025	13057	PTIO4	PTI	0024882097	1	3 19/01/2025 12:26:00	19/01/2025 12:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	81	39079	25,65		
	183	1 2025	13053	ITI01	m	BA03151074		3 19/01/2025 12:34:18	19/01/2025 12:38:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	623	22314	40,32	Disjuntor Média	ITI01P
453 3 454 3		1 2025	13053 13053	M01	m m	BA03151074 BA03151074	1	3 19/01/2025 12:34:18 3 19/01/2025 12:34:18	19/01/2025 12:38:30 19/01/2025 12:38:51	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	2646	22314 22314	185,22	Religadora Automática Religadora Automática	04725
		1 2025	13053	mo1	m	BA03151074	1	3 19/01/2025 12:34:18	19/01/2025 12:30:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	32	22314	3,34	Religadora Automática	05641
456 3	183	1 2025	13053	M01	m	BA03151074	1	3 19/01/2025 12:34:18	19/01/2025 13:22:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	22314	0,80	Religadora Automática	03838
		1 2025	13053	m01	m	BA03151074	1	3 19/01/2025 12:34:18	19/01/2025 15:02:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	433	22314	1069,87	Chave Unipolar	005433
	183	1 2025	13027	BUZ08 BUZ06	BUZ BUZ	0024887291 0024887335	1	3 19/01/2025 12:35:08 3 19/01/2025 12:43:37	20/01/2025 12:51:23 20/01/2025 17:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441 32441	24,27	Estação Transformadora Estação Transformadora	F631322 F631535
		1 2025	13027	EAR01	EAR	0024887335	1	3 19/01/2025 12:43:37 3 19/01/2025 12:46:05	19/01/2025 17:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	115	38623	352,51	Estação Transformadora Base Fusível	UF01960
461 3	183	1 2025	13022	BAX03	BAX	0024887371	1	3 19/01/2025 12:53:28	20/01/2025 00:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	11,11	Estação Transformadora	AR42284
462 3		1 2025	13088	TAM04	TAM	0024870567	1	3 19/01/2025 13:00:00	19/01/2025 13:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	16	47161	2,67		
		1 2025	13053	MAM01	MAM	0024888191 0024887427		3 19/01/2025 13:00:54 3 19/01/2025 13:02:47	19/01/2025 18:07:00 19/01/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314 39079	20,41	Estação Transformadora Estação Transformadora	03291 AN77557
	183	1 2025	13053	ITI01	m	BA03151074		3 19/01/2025 13:12:14	19/01/2025 13:15:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1670	22314	95,10	Religadora Automática	70281
466 3	183	1 2025	17185	SPA05	SPA	0024885079	1	3 19/01/2025 13:20:00	19/01/2025 13:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	29	38095	15,47		
		1 2025	13087	SJA02	SIA	0024887533	1	3 19/01/2025 13:26:46	20/01/2025 09:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	19	17019	375,01	Estação Transformadora	SG40641
		1 2025	13028	CAF05 ARA06	CAF ARA	0024887581 0024887589	-	3 19/01/2025 13:38:40 3 19/01/2025 13:42:22	19/01/2025 19:10:00 20/01/2025 00:18:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952 28669	11,04	Estação Transformadora Estação Transformadora	F633653 AR60892
470 3		1 2025	13017	ANG03	ANG	0024887589	1	3 19/01/2025 13:42:22 3 19/01/2025 13:46:18	19/01/2025 10:18:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	42797	8,69	Estação Transformadora	AN76889
471 3	183	1 2025	13053	ITI04	m	0024887675	1	3 19/01/2025 14:08:15	20/01/2025 09:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	19,70	Estação Transformadora	01288
472 3	183	1 2025	13060	MUR03	MUR	0024887721	1	3 19/01/2025 14:16:05	19/01/2025 18:28:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35807	4,21	Estação Transformadora	AN79617
		1 2025	13057	PTI01	PTI	0024887861		3 19/01/2025 14:40:06	19/01/2025 16:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	2,30	Estação Transformadora	A576740
	183	1 2025	13053	mo1	m m	BA03151074 BA03151074		3 19/01/2025 14:43:51 3 19/01/2025 14:43:51	19/01/2025 14:55:00 19/01/2025 15:02:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	32	22314 22314	5,95	Chave Unipolar Chave Unipolar	005433
	183	1 2025	13053	ITI01	m	BA03151074	1	3 19/01/2025 14:54:07	19/01/2025 15:03:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	421	22314	68,06	Religadora Automática	05633
		1 2025	13053	ITI01	m	BA03151074	1	3 19/01/2025 14:56:23	19/01/2025 15:03:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	488	22314	60,46	Religadora Automática	05633
478 3 479 3		1 2025	13027	BUZ07 POC07	BUZ POC	0024888069 0024888131	1	3 19/01/2025 15:18:17 3 19/01/2025 15:29:06	20/01/2025 05:01:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441 68915	13,72	Estação Transformadora Estação Transformadora	CF48983 F638673
		1 2025	13022	BAX05	BAX	0024888131		3 19/01/2025 15:33:52	20/01/2025 13:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	20,89	Estação Transformadora	AR47285
481 3	183	1 2025	13022	BAX07	BAX	0024885689	1	3 19/01/2025 15:40:00	19/01/2025 15:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	35	55278	9,33		
	183	1 2025	13028	CAF06	CAF	0024888203	1	3 19/01/2025 15:43:10	20/01/2025 09:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	17,91	Estação Transformadora	F632107
	183	1 2025	13060	MUR01	MUR	0024888217	1	3 19/01/2025 15:45:05	19/01/2025 18:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35807	2,50	Estação Transformadora	AN79010
		1 2025	13071	POC03 CAF01	POC	0024888245 0024888265	1	3 19/01/2025 15:51:13 3 19/01/2025 15:54:20	19/01/2025 17:03:00 20/01/2025 05:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	68915 53952	4,79 79,57	Estação Transformadora Estação Transformadora	F632635 CF44553
486 3		1 2025	13067	PRM01	PRM	BA03151148	1	3 19/01/2025 16:11:19	19/01/2025 17:08:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	24	15376	22,93	Religadora Automática	MG83303
	183	1 2025	13067	PRM01	PRM	BA03151148	1	3 19/01/2025 16:11:19	19/01/2025 17:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	74	15376	84,71	Religadora Automática	MG261131
		1 2025	16392	PAP01	PAP	0024888347		3 19/01/2025 16:11:50	20/01/2025 14:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	122	15677	2761,61	Estação Transformadora	MG99133 MG99806
		1 2025 1 2025	16392 16392	CDM01 CDM01	CDM	BA03151150 BA03151150		3 19/01/2025 16:14:50 3 19/01/2025 16:14:50	19/01/2025 17:06:03 19/01/2025 17:58:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	442 214	15677 15677	377,30 368,32	Religadora Automática Religadora Automática	MG99806 MG99806
		1 2025	13031	CEL15	CEL	0024888357		3 19/01/2025 16:15:45	20/01/2025 13:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	45971	21,49	Estação Transformadora	MG85451
		1 2025	13067	PRM05	PRM	0024888365		3 19/01/2025 16:17:09	19/01/2025 17:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	319	15376	520,24	Base Fusível	MG83217
	183	1 2025 1 2025	13067	PRM05 AVI04	PRM	0024888367 0024888375	1	3 19/01/2025 16:17:16 3 19/01/2025 16:18:25	20/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	2	15376 37257	37,42 19,77	Estação Transformadora Base Fusível	MG80497 MG83822
		1 2025	13021	POC03	POC	0024888375	1	3 19/01/2025 16:18:25	19/01/2025 21:15:00	Interna-Não programada-Neio ambiente-Arvore ou vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	28	68915	20,07	_usc i davei	
496 3	183	1 2025	16392	CDM03	CDM	0024888393	1	3 19/01/2025 16:20:40	19/01/2025 23:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	121	15677	885,99	Base Fusível	MG99371
		1 2025	13060	MUR03	MUR	0024888403		3 19/01/2025 16:23:03	19/01/2025 18:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35807	1,62	Estação Transformadora	AN78600
		1 2025 1 2025	13071	POC02 AVI07	POC	0024888423 0024888447		3 19/01/2025 16:26:02 3 19/01/2025 16:30:28	19/01/2025 19:02:00 19/01/2025 21:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	30	68915 37257	2,60 144,77	Estação Transformadora Base Fusível	CF44154 MG83857
		1 2025	13021 16394	AVI07 PRL03	PRL	0024888447 BA03151172		3 19/01/2025 16:30:28 3 19/01/2025 16:31:11	19/01/2025 21:20:00 19/01/2025 16:43:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	30 725	37257 63064	144,77	Base Fusivel Religadora Automática	MG83857 70332
		1 2025	16394	PRL03	PRL	BA03151172		3 19/01/2025 16:31:11	19/01/2025 18:37:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	746	63064	1574,47	Religadora Automática	70885
		1 2025	13021	AVI01	AVI	0024888451	1	3 19/01/2025 16:32:12	19/01/2025 18:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	271	37257	396,56	Base Fusível	MG83817
		1 2025	16394 16394	BAR03	BAR BAR	BA03151178 BA03151178		3 19/01/2025 16:33:29 3 19/01/2025 16:33:29	19/01/2025 17:25:37 19/01/2025 18:29:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	753 151	63064 63064	654,27 292,39	Religadora Automática Religadora Automática	70981 05170
		1 2025	16394 16394	PRL03	BAR PRL	BA03151178 BA03151172		3 19/01/2025 16:33:29 3 19/01/2025 16:34:16	19/01/2025 18:29:40 19/01/2025 16:38:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	151 510	63064	292,39 32,44	Religadora Automática Religadora Automática	05170 70332
		1 2025	16394	PRL03	PRL	BA03151184		3 19/01/2025 16:35:31	19/01/2025 18:39:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	330	63064	680,35	Religadora Automática	70332
		1 2025	16394	PRL03	PRL	BA03151184		3 19/01/2025 16:35:31	19/01/2025 18:39:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	510	63064	1053,29	Religadora Automática	70332
		1 2025	16394	PRLO2	PRL	BA03151188		3 19/01/2025 16:36:38 3 19/01/2025 16:37:36	19/01/2025 16:42:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	455	63064	44,24	Religadora Automática	04586
509 3 510 3		1 2025 1 2025	13053 13079	ITI01 SCS03	SCS	0024888475 0024888505	1	3 19/01/2025 16:37:36 3 19/01/2025 16:41:17	20/01/2025 00:46:20 20/01/2025 10:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	488	22314 34828	3975,03 34,99	Chave Unipolar Estação Transformadora	003841 G104277
		1 2025	13031	CEL05	ŒL	0024888517	1	3 19/01/2025 16:41:37	20/01/2025 11:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	45971	57,72	Estação Transformadora	MG87928
512 3	183	1 2025	16392	CDM03	CDM	0024888523		3 19/01/2025 16:42:08	19/01/2025 20:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	12	15677	45,57	Estação Transformadora	MG99012
		1 2025	13066	NPA01	NPA	0024888551	1	3 19/01/2025 16:45:23	19/01/2025 18:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	257	69273	435,26	Base Fusível	MG88485
514 3 515 3		1 2025	13066 13031	PAR11 CEL03	PAR CEL	0024888571 0024888617	1	3 19/01/2025 16:47:47 3 19/01/2025 16:52:12	19/01/2025 19:20:00 20/01/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	95 2	69273 45971	241,01 35,93	Base Fusível Estação Transformadora	MG141237 G103933
		1 2025	13028	CAF01	CAF	0024888617		3 19/01/2025 16:54:19 3 19/01/2025 16:54:19	20/01/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	20,93	Estação Transformadora	F632899
517 3	183	1 2025	16392	CDM03	CDM	0024888637	1	3 19/01/2025 16:55:14	19/01/2025 22:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	207	15677	1234,30	Base Fusível	MG99573
	183	1 2025	16394	RSD01	RSD	0024891755	1	3 19/01/2025 16:56:10	20/01/2025 03:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	22	63064	221,41	Base Fusível	03157
	183	1 2025	16394 13027	RSD03 BUZ08	RSD BUZ	0024888667 0024888685		3 19/01/2025 16:58:39 3 19/01/2025 17:00:30	20/01/2025 03:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	43	63064 32441	452,47 13.29	Estação Transformadora Estação Transformadora	00535 F636814
		1 2025	13027	BU208 AVI03	AVI	0024888685		3 19/01/2025 17:00:30 3 19/01/2025 17:04:04	19/01/2025 06:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	12	37257	13,29	Estação Transformadora Base Fusível	MG160491
		1 2025	13066	PAR09	PAR	0024888707		3 19/01/2025 17:04:11	19/01/2025 21:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	53	69273	230,39	Base Fusível	MG140519
523 3		1 2025	13067	PRM03	PRM	0024888723	1	3 19/01/2025 17:05:08	19/01/2025 18:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	158	15376	262,98	Base Fusível	MG83375
		1 2025	13031	CEL21	CEL	0024888737		3 19/01/2025 17:07:50	20/01/2025 10:11:00	Interna Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	45971	51,16	Estação Transformadora	G104320
525 3	103	1 2025	13066	PAR13	PAR	0024888735	1	3 19/01/2025 17:07:50	19/01/2025 19:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	30	69273	81,08	Base Fusível	MG141903



Item	Agente	Mês_Compet	tência Ano_	Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção Cód Ti	oo Interrupção Cód Moti	vo Expurgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nivel Tensão (Qtd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	CHI	Dispositivo	Elemento Resp.
526	383	1		2025	13066	NPA02	NPA	0024888741	1	3 19/01/2025 17:08:28	19/01/2025 21:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	115	69273	549,19	Base Fusível	MG88126
527	383	1		2025	16394	RSD06	RSD	0024888753	-	3 19/01/2025 17:09:30	20/01/2025 08:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	14,84	Estação Transformadora	70874
528 529	383 383	1		2025	13028	CAF09 NPA02	CAF NPA	0024888761 0024888781	1	3 19/01/2025 17:10:05 3 19/01/2025 17:13:13	20/01/2025 16:49:56 19/01/2025 21:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	72	53952 69273	189,31 332,14	Estação Transformadora Base Fusível	CF44021 MG88123
530	383	1		2025	13060	MUR04	MUR	0024888781	1	3 19/01/2025 17:13:13	19/01/2025 21:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	72	35807	2,70	Estação Transformadora	MG88123 AN78768
531	383	1		2025	13088	TAM12	TAM	0024888787	1	3 19/01/2025 17:14:41	20/01/2025 20:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47161	55,24	Estação Transformadora	CF45926
532	383	1		2025	13079	SCS04	SCS	0024888789	1	3 19/01/2025 17:15:21	19/01/2025 23:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	14	34828	87,42	Estação Transformadora	MG85446
533	383	1		2025	13066	PAR04	PAR	0024888797	1	3 19/01/2025 17:16:00	20/01/2025 13:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	12	69273	237,80	Estação Transformadora	MG85746
534	383	1		2025	13060	MUR02	MUR	0024889115	-	3 19/01/2025 17:16:02	19/01/2025 21:30:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35807	4,24	Estação Transformadora	AN80357
535	383	1		2025	16394	PRL03	PRL	0024888801		3 19/01/2025 17:16:17	19/01/2025 18:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	399	63064	583,32	Base Fusível	01731
537	383	1		2025	13079	SCS04 PAR09	SCS PAR	0024888805 0024888815	1	3 19/01/2025 17:16:31 3 19/01/2025 17:17:11	19/01/2025 21:10:00 20/01/2025 08:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	94	34828 69273	365,79 15,21	Base Fusível Estação Transformadora	MG88144 G103957
538	383	1		2025	13066	PAR06	PAR	0024888825	1	3 19/01/2025 17:18:33	19/01/2025 21:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	45	69273	188,59	Base Fusível	MG89238
539	383	1		2025	16392	CDM03	CDM	0024889475	1	3 19/01/2025 17:21:00	20/01/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	5	15677	98,25	Estação Transformadora	MG99558
540	383	1		2025	13071	POC02	POC	0024888855	1	3 19/01/2025 17:21:36	21/01/2025 01:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	68915	63,61	Estação Transformadora	CF45622
541	383	1		2025	13021	AVI06	AVI	0024888889	1	3 19/01/2025 17:27:04	20/01/2025 12:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	37257	58,15	Estação Transformadora	MG80266
542	383	1		2025	16394	PRL02	PRL	0024888955	1	3 19/01/2025 17:29:58	19/01/2025 19:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	63064	1,72	Base Fusível	70322
543 544	383 383	1		2025	13022	BAX04 MAM01	BAX MAM	0024889709	1	3 19/01/2025 17:34:24 3 19/01/2025 17:35:50	20/01/2025 05:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	43	55278 39079	498,51 26.51	Estação Transformadora Estação Transformadora	AR42200 AN77557
545	383	1		2025	13066	PAR12	PAR	0024889019		3 19/01/2025 17:40:10	19/01/2025 21:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	23	69273	80.44	Base Fusível	MG89637
546	383	1		2025	13066	PAR12	PAR	0024889033	1	3 19/01/2025 17:42:52	20/01/2025 09:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	69273	16,00	Estação Transformadora	G101445
547	383	1		2025	13053	IT103	m	0024889039	1	3 19/01/2025 17:43:53	20/01/2025 20:12:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	8	22314	211,82	Religadora Automática	70553
548	383	1		2025	16392	CDM03	CDM	0024892231	1	3 19/01/2025 17:44:14	20/01/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	11	15677	211,89	Estação Transformadora	MG99026
549	383	1		2025	16394	PRL03	PRL	0024889089	1	3 19/01/2025 17:46:34	20/01/2025 03:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	63064	9,29	Base Fusível	06223
550	383	1		2025	13027	BUZ02	BUZ	0024889103		3 19/01/2025 17:49:28	20/01/2025 03:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	17	32441	170,15	Estação Transformadora	CF44635
551	383	1		2025	13043	IGB02	IGB	0024889117	1	3 19/01/2025 17:50:27	20/01/2025 10:10:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	26759	32,66	Estação Transformadora	AR60002
552 553	383	1		2025	13079	SCS08 BUZ08	SCS	0024889137 0024889195	1	3 19/01/2025 17:52:40 3 19/01/2025 17:57:11	20/01/2025 15:00:00 20/01/2025 15:13:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	34828 32441	21,12	Estação Transformadora Estação Transformadora	G100496 CF45734
554	383	1		2025	13027	AVI04	AVI	BA03151272	1	3 19/01/2025 17:58:26	19/01/2025 18:02:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	224	37257	14,50	Disjuntor Média	AVI04
555	383	1		2025	13021	AVI04	AVI	BA03151272	1	3 19/01/2025 17:58:26	19/01/2025 21:37:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	182	37257	663,34	Religadora Automática	MG160206
556	383	1		2025	13021	AVI04	AVI	BA03151272		3 19/01/2025 17:58:26	20/01/2025 18:08:43	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	37257	24,17	Chave Unipolar	261208
557	383	1		2025	16392	CDM01	CDM	0024889655	1	3 19/01/2025 17:59:55	20/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	78	15677	1326,11	Estação Transformadora	MG99066
558	383	1		2025	13043	IGB02	IGB	0024886781	1	3 19/01/2025 18:00:00	19/01/2025 18:19:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	91	26759	28,82		
559	383	1		2025	13071	POC02	POC	0024888423		3 19/01/2025 18:00:00	19/01/2025 19:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	41	68915	42,37		
560	383	1		2025	13021	AVI08	AVI	0024889239	1	3 19/01/2025 18:00:46	19/01/2025 22:22:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	70	37257	305,55	Base Fusível	MG161495
561	383	1		2025	16394	RSD06	RSD	0024889877	1	3 19/01/2025 18:07:17	19/01/2025 20:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	66	63064	176,79	Base Fusível	04013
562 563	383	1		2025	16394 13057	RSD06 PTM02	PTM	0024889877	1	3 19/01/2025 18:07:17 3 19/01/2025 18:08:24	19/01/2025 21:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 220	41	63064 39079	3,08 978.26	Base Fusível Estação Transformadora	70840 A577956
564	383	1		2025	13057	AVI05	AVI	0024889293		3 19/01/2025 18:08:24 3 19/01/2025 18:12:36	19/01/2025 18:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	978,26 5.46	Estação Transformadora Estação Transformadora	A577956 MG80382
565	383	1		2025	16392	CDM01	CDM	0024889391	-	3 19/01/2025 18:16:36	19/01/2025 23:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	118	15677	577,02	Base Fusivel	MG99433
566	383	1		2025	16394	RSD03	RSD	0024889507	1	3 19/01/2025 18:18:59	20/01/2025 05:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	63064	11,27	Base Fusível	01872
567	383	1		2025	13021	AVI06	AVI	0024889443	1	3 19/01/2025 18:27:15	20/01/2025 00:57:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	101	37257	657,23	Base Fusível	MG160255
568	383	1		2025	13021	AVI06	AVI	0024889443	1	3 19/01/2025 18:27:15	20/01/2025 00:57:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	31	37257	201,78	Base Fusível	MG83152
569	383	1		2025	13021	AVI06	AVI	0024889443	1	3 19/01/2025 18:27:15	20/01/2025 17:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	16	37257	362,07	Base Fusível	MG160005
570	383	1		2025	13071	POC07	POC	0024889495	1	3 19/01/2025 18:31:35	20/01/2025 15:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	20,64	Estação Transformadora	F638601
571	383	1		2025	16394	BAR03	BAR	0024889525		3 19/01/2025 18:34:58	20/01/2025 01:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	294	63064	1906,26	Religadora Automática	05170
572 573	383	1		2025	16394 13051	PRL03	PRL	BA03151184 0024889553		3 19/01/2025 18:39:26 3 19/01/2025 18:39:32	19/01/2025 22:20:33 19/01/2025 20:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	100	63064 12865	368,53 1,34	Chave Unipolar Estação Transformadora	005271 A555827
574	383	1		2025	16390	JAC01	JAC	0024889613	1	3 19/01/2025 18:39:32	19/01/2025 20:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	301	2618	1,34	Base Fusível	ASSS827 ANSSS854
575	383	1		2025	13057	SRO01	SRO	0024889585	1	3 19/01/2025 18:42:50	20/01/2025 14:28:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	13	39079	257,00	Religadora Automática	SRO013
576	383	1		2025	13021	AVI06	AVI	0024889611	1	3 19/01/2025 18:47:52	19/01/2025 21:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	53	37257	116,72	Base Fusível	MG83453
577	383	1		2025	13021	AVI06	AVI	0024889611	1	3 19/01/2025 18:47:52	19/01/2025 21:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	36	37257	89,48	Base Fusível	MG161245
578	383	1		2025	13022	BAX07	BAX	0024889635	1	3 19/01/2025 18:50:39	20/01/2025 12:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	55278	72,29	Estação Transformadora	AR71791
579	383	1		2025	13079	SCS04	SCS	0024889679	1	3 19/01/2025 18:55:46	20/01/2025 13:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	34828	18,74	Estação Transformadora	MG85215
580	383	1		2025	13067	PRM02	PRM	0024889687	1	3 19/01/2025 18:56:31	20/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	1	15376	15,06	Estação Transformadora	MG80479
581	383	1		2025	13067	PRM01	PRM	0024889703		3 19/01/2025 18:57:00	21/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	15376	156,20	Estação Transformadora	MG80886
582 583	383	1		2025	16394	PRL02 ARA01	PRL ARA	0024889725 0024885325	-	3 19/01/2025 18:59:10 3 19/01/2025 19:00:00	20/01/2025 10:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1 112	63064 28669	15,26 24.27	Estação Transformadora	01579
584	383	1		2025	16394	PRLO2	PRL	0024889751	1	3 19/01/2025 19:03:43	20/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	16,60	Estação Transformadora	71011
585	383	1		2025	13071	POC02	POC	0024889785	1	3 19/01/2025 19:07:51	21/01/2025 11:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	68915	80,40	Estação Transformadora	F635029
586	383	1		2025	16387	JAC05	JAC	0024889789	1	3 19/01/2025 19:07:56	19/01/2025 21:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	206	22419	419,10	Base Fusível	AN555300
587	383	1		2025	13027	BUZ02	BUZ	0024889797	1	3 19/01/2025 19:09:34	20/01/2025 00:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	32441	22,70	Estação Transformadora	CF48046
588	383	1		2025	13031	CEL03	CEL	0024889841	1	3 19/01/2025 19:13:17	20/01/2025 04:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	45971	56,17	Estação Transformadora	MG87778
589	383	1		2025	13022	BAX09	BAX	0024889879	1	3 19/01/2025 19:19:17	20/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	15,68	Estação Transformadora	AR47944
590	383	1		2025	13088	TAM08	TAM	0024878547	1	3 19/01/2025 19:20:00	19/01/2025 19:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	47161	2,08		
591	383	1		2025	13088	TAM01	TAM	0024889889	1	3 19/01/2025 19:21:13	19/01/2025 20:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	1,33	Estação Transformadora	F639721
592 593	383	1		2025	13022	BAX07 NPA01	BAX NPA	BA03151322 0024889983	-	3 19/01/2025 19:25:18 3 19/01/2025 19:26:32	19/01/2025 20:15:28 20/01/2025 13:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	95 1	55278 69273	79,43	Base Fusível Estação Transformadora	AR42699 MG87265
593	383	1		2025	13066	NPA01 PAR02	NPA PAR	0024889983	1	3 19/01/2025 19:26:32 3 19/01/2025 19:29:28	20/01/2025 13:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	69273 69273	17,86 17,51	Estação Transformadora Estação Transformadora	MG87265 G101821
595	383	1		2025	13060	MUR03	MUR	0024890045	1	3 19/01/2025 19:33:22	20/01/2025 01:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	35807	36,66	Estação Transformadora	AN79327
596	383	1		2025	13071	POC08	POC	0024890101		3 19/01/2025 19:40:49	21/01/2025 02:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	68915	60,97	Estação Transformadora	F634354
597	383	1		2025	13067	PRM01	PRM	0024890147	1	3 19/01/2025 19:48:20	20/01/2025 12:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15376	16,56	Estação Transformadora	MG80664
598	383	1		2025	13066	PAR02	PAR	0024890161	1	3 19/01/2025 19:49:38	20/01/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	69273	17,17	Estação Transformadora	G101290
599	383	1		2025	13028	CAF01	CAF	0024890179	1	3 19/01/2025 19:53:52	20/01/2025 18:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	22,77	Estação Transformadora	CF44599
600	383	1		2025	16394	PRL03	PRL	0024890563		3 19/01/2025 19:55:30	20/01/2025 11:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	63064	16,03	Base Fusível	00308
601	383 383	1		2025	13022 16392	BAX09 CDM03	CDM	0024890281 0024888523	1	3 19/01/2025 19:58:47 3 19/01/2025 20:00:00	19/01/2025 22:49:00 19/01/2025 20:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	349 179	55278 15677	990,09 89,50	Base Fusível	AR42781
602	383	1		2025	16392	CDM03	CDM m	0024888523	1	3 19/01/2025 20:00:00 3 19/01/2025 20:00:42	19/01/2025 20:30:00 20/01/2025 12:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	179	15677 22314	89,50 166,55	Base Fusível	01643
604	383	1		2025	13021	AVI03	AVI	0024890241	1	3 19/01/2025 20:03:04	19/01/2025 22:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	73	37257	178,77	Base Fusivel	MG160078
605	383	1		2025	13053	IT103	m	0024890273	1	3 19/01/2025 20:06:21	20/01/2025 15:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	18,91	Estação Transformadora	02041
606	383	1		2025	13021	AVI03	AVI	0024890275	1	3 19/01/2025 20:07:11	21/01/2025 13:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	37257	41,71	Estação Transformadora	MG80201
607	383	1		2025	16390	JAC01	JAC	0024890681	1	3 19/01/2025 20:17:06	20/01/2025 19:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	49	2618	1133,45	Base Fusível	AN555318
608	383	1		2025	16390	JAC01	JAC	0024890681	1	3 19/01/2025 20:17:06	20/01/2025 20:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	87	2618	2063,21	Base Fusível	AN555318
609	383	1		2025	13066	PAR13	PAR	0024890365	1	3 19/01/2025 20:22:49	20/01/2025 09:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	69273	40,11	Estação Transformadora	MG86245
610	383	1		2025	13021	AVI05 ARC02	AVI	0024890367	1	3 19/01/2025 20:22:56 3 19/01/2025 20:27:01	20/01/2025 15:06:00 20/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	37257 15070	18,72	Estação Transformadora Estação Transformadora	MG85868 F631241
611	383	1		2025	13019	ARC02 BUZ08	ARC BUZ	0024890383		3 19/01/2025 20:27:01 3 19/01/2025 20:32:09	20/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	15070 32441	13,55	Estação Transformadora Estação Transformadora	F631241 CF48335
613	383	1		2025	13088	TAM08	TAM	0024878049		3 19/01/2025 20:40:00	19/01/2025 21:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	52	47161	26,00	,	
614	383	1		2025	13021	AVI06	AVI	0024889611	1	3 19/01/2025 20:45:00	19/01/2025 21:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	10	37257	2,50		
615	383	1		2025	13021	AVI06	AVI	0024889611	1	3 19/01/2025 20:45:00	19/01/2025 21:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	20	37257	10,67		
616	383	1		2025	13021	AVI02	AVI	0024890487	1	3 19/01/2025 20:48:39	20/01/2025 01:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	37257	9,38	Estação Transformadora	MG80238
617	383	1		2025	13022	BAX06	BAX	0024890499	1	3 19/01/2025 20:51:10	20/01/2025 17:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	47	55278	986,09	Estação Transformadora	AR47792
618	383	1		2025	13022	BAXOS	BAX	0024890513	1	3 19/01/2025 20:53:41	20/01/2025 11:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278	29,04	Estação Transformadora	AR42597
619	383	1		2025	13027	BUZ01	BUZ	0024890521		3 19/01/2025 20:54:53	20/01/2025 13:41:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	32441	184,55	Estação Transformadora	F631432
620 621	383	1		2025	13028	CAF01 PAR11	CAF PAR	0024884057 0024890589		3 19/01/2025 21:00:00 3 19/01/2025 21:07:20	19/01/2025 21:30:00 20/01/2025 10:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	94	53952 69273	47,00 92,48	Base Fusível	MG89122
621	383	1		2025	13066	PAR11 BAX03	PAR BAX	0024890589	1	3 19/01/2025 21:07:20 3 19/01/2025 21:07:41	20/01/2025 10:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	69273 55278	92,48	Base Fusivel Estação Transformadora	MG89122 AR42255
623	383	1		2025	13060	MUR05	MUR	BA03151378	1	3 19/01/2025 21:07:41	19/01/2025 23:04:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	530	35807	980,21	Religadora Automática	AN80763
624	383	1		2025	13053	ITI03	т	0024890633		3 19/01/2025 21:17:20	20/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	22314	29,42	Estação Transformadora	02161
625	383	1		2025	13022	BAX08	BAX	0024890637	1	3 19/01/2025 21:18:00	20/01/2025 12:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	15,40	Estação Transformadora	AR42398
	383	1		2025	13035	EAR01	EAR	0024890653	1	3 19/01/2025 21:22:28	20/01/2025 03:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	42	38623	277,57	Estação Transformadora	AR40744
626	383	1		2025	13088	TAM10	TAM	BA03151386	1	3 19/01/2025 21:30:14	19/01/2025 21:37:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	713	47161	82,59	Disjuntor Média	SPA05
627						SPA05	SPA	BA03151386	1	3 19/01/2025 21:30:14	19/01/2025 21:37:11	Internal National Control of the Con						SPA05
627 628	383	1		2025	17185				•			Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1029	38095	119,19	Disjuntor Média	
627		1 1		2025	17185 17185 17185	SPA05 SPA05	SPA SPA	BA03151386 BA03151386		3 19/01/2025 21:30:14 3 19/01/2025 21:30:14	19/01/2025 21:37:35 19/01/2025 21:37:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000 15000	1029 458 1304	38095 38095 38095	119,19 56,10 167,71	Disjuntor Média Religadora Automática Religadora Automática	CF49572 CF639692



Item Age	nte Mês_C	ompetência Ano_Competência	Código Conjun	to Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção Cód Mot	ivo Expurgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	ОН	Dispositivo	Elemento Resp.
631 38	13	1 2025	17185	SPA05	SPA	BA03151386	1	3 19/01/2025 21:30:14	19/01/2025 21:38:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	543	38095	77,83	Disjuntor Média	SPA05
632 38		1 2025	17185	SPA05	SPA	BA03151386		3 19/01/2025 21:30:14	19/01/2025 21:40:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1754	38095	287,95	Religadora Automática	CF639460
633 38 634 38		1 2025 1 2025	17185 17185	SPA05 SPA05	SPA SPA	BA03151386 BA03151386	1	3 19/01/2025 21:30:14 3 19/01/2025 21:30:14	19/01/2025 21:40:52 19/01/2025 22:32:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	702 365	38095 38095	124,41 380,82	Religadora Automática Religadora Automática	CF631015 CF640033
635 38		1 2025	17185	SPA05	SPA	BA03151386	1	3 19/01/2025 21:30:14	20/01/2025 00:16:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	188	38095	519,72	Disjuntor Média	SPA05
636 38	13	1 2025	17185	SPA05	SPA	BA03151386	1	3 19/01/2025 21:30:14	20/01/2025 01:31:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	59	38095	237,70	Disjuntor Média	SPA05
637 38		1 2025	17185	SPA05	SPA	BA03151386	1	3 19/01/2025 21:30:14	20/01/2025 01:38:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	56	38095	231,87	Chave Unipolar	UF04893
638 38 639 38		1 2025 1 2025	13022	BAX09 BAX01	BAX	0024890695 0024890723	1	3 19/01/2025 21:32:54 3 19/01/2025 21:35:57	20/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278 55278	14,45	Estação Transformadora	AR76660 AR42478
640 38		1 2025	13022	BAX05	BAX	0024890727		3 19/01/2025 21:35:57 3 19/01/2025 21:37:15	20/01/2025 10:24:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	12,81	Estação Transformadora Estação Transformadora	AR63217
641 38		1 2025	13079	SCS09	scs	0024890789	1	3 19/01/2025 21:48:32	20/01/2025 13:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	32	34828	502,12		
642 38	13	1 2025	13079	SCS09	scs	0024890789	1	3 19/01/2025 21:48:32	20/01/2025 14:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	34828	16,19	Estação Transformadora	G102538
643 38	13	1 2025	13022	BAX02	BAX	0024890791	1	3 19/01/2025 21:49:01	20/01/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278	36,37	Estação Transformadora	AR42237
644 38		1 2025	13022	BAX02	BAX	0024890819		3 19/01/2025 21:54:23	20/01/2025 14:03:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278	32,31	Estação Transformadora	AR42240
645 38 646 38		1 2025 1 2025	13022	BAX09 IGB03	BAX IGB	0024890869 0024890887	1	3 19/01/2025 21:59:33 3 19/01/2025 22:02:57	20/01/2025 13:35:00 20/01/2025 14:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	55278 26759	62,36 32.90	Estação Transformadora Estação Transformadora	AR47475 AR40328
647 38		1 2025	13035	EAR01	EAR	0024890895	1	3 19/01/2025 22:04:42	20/01/2025 04:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	17	38623	116,25	Estação Transformadora	AR62105
648 38	13	1 2025	13031	CEL12	CEL	0024890901	1	3 19/01/2025 22:07:05	20/01/2025 12:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	45971	28,96	Estação Transformadora	MG85715
649 38	13	1 2025	13051	ITO02	по	0024890915	1	3 19/01/2025 22:08:53	20/01/2025 00:55:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	12865	8,35	Estação Transformadora	AN77874
650 38		1 2025	13060	MUR02	MUR	0024890967	1	3 19/01/2025 22:20:53	20/01/2025 14:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	35807	48,71	Estação Transformadora	AN78611
651 38 652 38		1 2025 1 2025	13060 13060	MUR05 MUR03	MUR	0024890993	1	3 19/01/2025 22:26:08 3 19/01/2025 22:30:15	20/01/2025 02:28:34 20/01/2025 04:55:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	35807 35807	8,08 6,42	Estação Transformadora Estação Transformadora	AN78908 AN78456
653 38		1 2025	13022	BAX10	BAX	0024891037		3 19/01/2025 22:33:31	20/01/2025 04:33:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	52	55278	854,95	Estação Transformadora	AR47152
654 38	13	1 2025	13043	IGB01	IGB	0024891077	1	3 19/01/2025 22:41:15	20/01/2025 05:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	55	26759	363,69	Estação Transformadora	AR60548
655 38	13	1 2025	13066	PAR13	PAR	0024891137	1	3 19/01/2025 22:49:00	20/01/2025 15:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	12	69273	204,20	Estação Transformadora	MG86280
656 38	13	1 2025	13031	CEL10	CEL	0024891191	1	3 19/01/2025 22:57:45	20/01/2025 09:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	45971	20,07	Estação Transformadora	G101667
657 38 658 38		1 2025 1 2025	16390 13022	JAC01 BAX02	JAC BAX	0024889613 0024891213	1	3 19/01/2025 22:59:00 3 19/01/2025 23:07:43	19/01/2025 23:34:00 20/01/2025 03:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	- 6 - 4	2618 55278	3,50 15,55	Estação Transformadora	U76427
659 38		1 2025	13022	BAX02	BAX	0024891215	1	3 19/01/2025 23:07:43	20/01/2025 03:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	52	55278	187,59	Estação Transformadora	AR42550
660 38		1 2025	13079	SCS04	SCS	0024888789		3 19/01/2025 23:15:00	19/01/2025 23:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	55	34828	13,75		
661 38	13	1 2025	13017	ARA06	ARA	0024891571	1	3 19/01/2025 23:19:49	20/01/2025 01:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	2,62	Estação Transformadora	AR60506
662 38		1 2025	13057	PT102	PTI	0024891273	1	3 19/01/2025 23:33:01	20/01/2025 21:51:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	19	39079	423,69	Estação Transformadora	AN78315
663 38 664 38		1 2025	16394	BAR03	BAR	0024889525	1	3 19/01/2025 23:35:00 3 19/01/2025 23:48:14	20/01/2025 00:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	459	63064	573,75	Religadora Automática	05170
664 38 665 38		1 2025	13079	SCS05 CEL08	SCS	0024891319 0024891343	1	3 19/01/2025 23:48:14 3 19/01/2025 23:54:57	20/01/2025 10:58:00 20/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	34828 45971	78,14 12,08	Estação Transformadora Estação Transformadora	G102534 G103589
666 38		1 2025	13068	PIN01	PIN	0024891369		3 20/01/2025 00:08:18	20/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	44720	18,35	Estação Transformadora	NI34426
667 38		1 2025	13058	MAR02	MAR	0024891403	1	3 20/01/2025 00:20:05	20/01/2025 10:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	59587	52,08	Estação Transformadora	NI39525
668 38		1 2025	13035	EAR02	EAR	0024891421		3 20/01/2025 00:27:09	20/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	66	38623	740,14	Estação Transformadora	AR61261
669 38		1 2025	13068	PINOS	PIN	0024891437	1	3 20/01/2025 00:31:10	20/01/2025 01:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	75	44720	73,54	Estação Transformadora	NI34394
670 38 671 38		1 2025	16391 13022	NVS08 BAX02	NVS BAX	0024891469 0024891215	1	3 20/01/2025 00:39:23 3 20/01/2025 00:45:00	20/01/2025 05:40:00 20/01/2025 02:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	38	25323 55278	190,39	Estação Transformadora	N241529
672 38		1 2025	13046	INO01	INO	0024891505	1	3 20/01/2025 00:57:34	20/01/2025 03:53:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	613	53450	1792,68	Religadora Automática	NI801993
673 38	13	1 2025	13021	AVI02	AVI	0024890487	1	3 20/01/2025 01:00:00	20/01/2025 01:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	37257	3,00	-	
674 38	13	1 2025	13017	ARA02	ARA	0024891733	1	3 20/01/2025 01:02:38	20/01/2025 10:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	138	28669	1293,44	Base Fusível	AR41004
675 38		1 2025	13021	AVI01	AVI	BA03151454		3 20/01/2025 01:18:43	20/01/2025 02:48:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	219	37257	329,29	Disjuntor Média	AVI01
676 38 677 38		1 2025	13021	AVI01	AVI	BA03151454 BA03151454		3 20/01/2025 01:18:43 3 20/01/2025 01:18:43	20/01/2025 02:49:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	1 12	37257 37257	1,51	Disjuntor Média Religadora Automática	AVI01 MG83010
678 38		1 2025	16394	RSD03	RSD	BA03151456		3 20/01/2025 01:18:43	20/01/2025 12:11:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	18	63064	13,93	Base Fusível	04597
679 38	13	1 2025	13031	CEL21	CEL	0024891587	1	3 20/01/2025 01:27:20	20/01/2025 16:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	45971	15,36	Estação Transformadora	MG86945
680 38	13	1 2025	13027	BUZ07	BUZ	0024886221	1	3 20/01/2025 02:07:00	20/01/2025 03:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	69	32441	72,45		
681 38		1 2025	13071	POC04	POC	0024891683	1	3 20/01/2025 02:13:53	20/01/2025 04:55:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	512	68915	1380,55	Base Fusível	CF45198
682 38		1 2025	13057	SRO01	SRO	0024889585	-	3 20/01/2025 02:26:00 3 20/01/2025 02:31:19	20/01/2025 02:30:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	44	39079	3,04	Religadora Automática	AN580325
683 38 684 38		1 2025 1 2025	17185 13021	SPA04 AVI01	SPA AVI	0024891725 BA03151470	1	3 20/01/2025 02:31:19 3 20/01/2025 02:33:38	20/01/2025 03:29:00 20/01/2025 02:39:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	602 4170	38095 37257	578,76 397,31	Base Fusível Disjuntor Média	CF5440 AVI02
685 38		1 2025	13021	AVI02	AVI	BA03151470	1	3 20/01/2025 02:33:38	20/01/2025 02:39:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3177	37257	302,70	Disjuntor Média	AVI02
686 38	13	1 2025	13021	AVI02	AVI	BA03151470	1	3 20/01/2025 02:33:38	20/01/2025 07:29:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	289	37257	1425,49	Disjuntor Média	AVI02
687 38		1 2025	13021	AVI02	AVI	BA03151470		3 20/01/2025 02:33:38	20/01/2025 13:59:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	70	37257	799,65	Religadora Automática	MG261243
688 38 689 38		1 2025	13021	AVI04	AVI	BA03151470	-	3 20/01/2025 02:33:38	20/01/2025 02:37:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3029	37257 31309	186,79	Religadora Automática	MG161437
689 38 690 38		1 2025 1 2025	17189 13021	25L08 AVI02	ZSL AVI	0024891739 BA03151272	1	3 20/01/2025 02:43:30 3 20/01/2025 02:56:34	20/01/2025 12:04:24 20/01/2025 03:03:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	1515	31309 37257	28,05 186,43	Estação Transformadora Disjuntor Média	NI35120 AVI04
691 38		1 2025	17185	SPA04	SPA	0024891725	1	3 20/01/2025 03:00:00	20/01/2025 03:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	6	38095	2,90		
692 38	13	1 2025	13021	AVI01	AVI	BA03151476	1	3 20/01/2025 03:00:44	20/01/2025 03:58:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1990	37257	1899,90	Religadora Automática	MG161380
693 38		1 2025	13021	AVI01	AVI	BA03151476	1	3 20/01/2025 03:00:44	20/01/2025 03:59:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	930	37257	909,07	Religadora Automática	MG83015
694 38		1 2025	13021	AVI01	AVI	BA03151476	1	3 20/01/2025 03:00:44	20/01/2025 04:00:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	562	37257	559,35	Religadora Automática	MG161434
695 38 696 38		1 2025 1 2025	13021	AVI01 AVI04	NA NA	BA03151476 BA03151476	1	3 20/01/2025 03:00:44 3 20/01/2025 03:00:44	20/01/2025 04:50:28 20/01/2025 04:00:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	1 1385	37257 37257	1,83 1378,46	Religadora Automática Religadora Automática	MG83028 MG83006
697 38		1 2025	13046	IN009	INO	0024891817	1	3 20/01/2025 03:14:58	20/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	16	53450	124,01	Estação Transformadora	NI39201
698 38		1 2025	13035	EAR01	EAR	0024890653		3 20/01/2025 03:25:00	20/01/2025 03:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	3	38623	1,70		
699 38		1 2025	13046	INO01	INO	0024891505	1	3 20/01/2025 03:45:44	20/01/2025 03:53:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	266	53450	32,36	Religadora Automática	NI801993
700 38		1 2025	13031	CEL03	CEL	0024889841		3 20/01/2025 04:00:00	20/01/2025 04:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	67	45971	39,08		
701 38 702 38		1 2025 1 2025	13046 17209	INO03 MPA05	INO MPA	0024891893 0024891899		3 20/01/2025 04:05:05 3 20/01/2025 04:09:41	20/01/2025 13:00:00 20/01/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53450 27719	8,92 17.68	Estação Transformadora Estação Transformadora	N761738 NI34659
702 38		1 2025	13046	INO01	INO	0024891991		3 20/01/2025 04:09:41	20/01/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	421	53450	946,67	Base Fusivel	NI34059 NI38279
704 38		1 2025	13017	ARA02	ARA	0024891905		3 20/01/2025 04:12:14	20/01/2025 13:44:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	28669	19,07	Estação Transformadora	AR60276
705 38		1 2025	13031	CEL21	CEL	0024891935	1	3 20/01/2025 04:18:57	20/01/2025 11:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	45971	7,10	Base Fusivel	MG8366
706 38		1 2025	13021	AVID4	AVI	BA03151476	1	3 20/01/2025 04:39:27	20/01/2025 05:43:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	189	37257	201,60	Religadora Automática	MG161406
707 38 708 38		1 2025 1 2025	13021	AVID4 SPT09	AVI SPT	BA03151476 0024891961	1	3 20/01/2025 04:39:27 3 20/01/2025 04:41:33	20/01/2025 05:45:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1085 52	37257 48618	1188,68 813,32	Religadora Automática Estação Transformadora	MG161406 N760441
709 38		1 2025	13022	BAX04	BAX	002489709	1	3 20/01/2025 04:41:33	20/01/2025 20:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	55278	1,67		
710 38		1 2025	13022	BAX03	BAX	0024891979	1	3 20/01/2025 04:52:04	20/01/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	11,80		
711 38		1 2025	13021	AVI01	AVI	BA03151506	1	3 20/01/2025 05:19:06	20/01/2025 05:24:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4171	37257	376,55	Religadora Automática	MG161803
712 38 713 38		1 2025 1 2025	13021 13021	AVI02 AVI02	AVI AVI	BA03151506 BA03151506	1	3 20/01/2025 05:19:06 3 20/01/2025 05:19:06	20/01/2025 05:24:18 20/01/2025 05:26:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	1662 1005	37257 37257	144,04	Religadora Automática	MG161741 MG161078
713 38 714 38		1 2025	13021	AVI02	AVI	BA03151506 BA03151506	1	3 20/01/2025 05:19:06 3 20/01/2025 05:19:06	20/01/2025 05:26:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	1005 510	37257 37257	119,20 318,18	Religadora Automática Religadora Automática	MG161078 MG160393
715 38		1 2025	13021	AVID4	AVI	BA03151506	1	3 20/01/2025 05:19:06	20/01/2025 05:24:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	300	37257	27,08	Religadora Automática	MG161803
716 38	13	1 2025	13021	AVI08	AVI	BA03151506	1	3 20/01/2025 05:19:06	20/01/2025 05:24:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	801	37257	69,42	Religadora Automática	MG161741
717 38		1 2025	13066	PAR12	PAR	0024892029	1	3 20/01/2025 05:26:00	20/01/2025 09:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	69273	8,40	Estação Transformadora	G102362
718 38		1 2025	13079	SCS06	SCS	0024892079	1	3 20/01/2025 05:44:42	20/01/2025 08:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	209	34828	645,46	Base Fusivel	MG90320
719 38 720 38		1 2025 1 2025	16394 13058	RSD01 MAR08	RSD MAR	0024892103 0024892105	1	3 20/01/2025 05:52:04 3 20/01/2025 05:54:45	20/01/2025 09:02:00 20/01/2025 14:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	6	63064 59587	18,99 8,50	Base Fusível	03157
721 38		1 2025	13031	CEL01	CEL	0024892109	1	3 20/01/2025 05:54:45	21/01/2025 01:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	78	45971	1526,16	Estação Transformadora	G103576
722 38		1 2025	13046	IN001	INO	0024891901		3 20/01/2025 05:55:18	20/01/2025 06:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3	53450	1,48		
723 38		1 2025	16394	PRL03	PRL	0024892125	1	3 20/01/2025 05:59:57	20/01/2025 12:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	38	63064	240,70	Base Fusivel	03574
724 38		1 2025	13057	PT103	PTI	0024892145		3 20/01/2025 06:09:33	20/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	39079	54,20	Estação Transformadora	AN24802
725 38 726 38		1 2025 1 2025	17209 13058	MPA05 MAR02	MPA	0024892163 0024892181	1 1	3 20/01/2025 06:16:58 3 20/01/2025 06:23:03	20/01/2025 22:00:00 20/01/2025 11:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	24	27719 59587	377,21 5,32	Base Fusível Estação Transformadora	NI31679 NI39524
725 38 727 38		1 2025	16394	BAR03	BAR	0024892201	1	3 20/01/2025 06:23:03	20/01/2025 11:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	160	63064	5,32 1556,13	Estação Transformadora Base Fusível	NI39524 05548
728 38		1 2025	13060	MUR05	MUR	0024892207	1	3 20/01/2025 06:28:40	20/01/2025 16:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35807	9,91	Estação Transformadora	AN79178
729 38		1 2025	13057	PT101	PTI	0024892233		3 20/01/2025 06:36:40	20/01/2025 16:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	33	39079	334,58	Base Fusível	AN580074
730 38		1 2025	13057	PT103	PTI	0024892283	1	3 20/01/2025 06:47:29	20/01/2025 10:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	3,54	Estação Transformadora	AN24966
731 38 732 38		1 2025 1 2025	16387 13035	JAC05 EAR03	JAC EAR	0024892313 0024892377	1	3 20/01/2025 06:52:27 3 20/01/2025 07:05:49	20/01/2025 12:58:01 20/01/2025 17:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3 15	22419 38623	18,28 158,55	Estação Transformadora Estação Transformadora	A554086 AR62411
732 38		1 2025	13035	PIN01	PIN	0024892377	1	3 20/01/2025 07:05:49	20/01/2025 17:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	38623 44720	5,95	Estação Transformadora Estação Transformadora	AK62411 NI33485
734 38		1 2025	16394	PRL02	PRL	0024892395	1	3 20/01/2025 07:07:20	20/01/2025 10:03:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	63064	2,21	Base Fusivel	70322
735 38	13	1 2025	13027	BUZ02	BUZ	DT24892435	1	3 20/01/2025 07:14:00	20/01/2025 09:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	2,40	Estação Transformadora	CF48046



Item	Agente	Mês_Competência	Ano_Competência	Código Conjunt	o Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção Cód	Tipo Interrupção Cód M	lotivo Expurg	go Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão Q	ttd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto) CHI	Dispositivo	Elemento Resp.
736	383	1	2025	16394	RSD03	RSD	BA03151520	1	3	20/01/2025 07:25:00	20/01/2025 14:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	6	63064	40,50	Base Fusível	07602
737	383 383	1	2025	13057 13057	MAM02 MAM02	MAM	BA03151546 BA03151546	1	3	20/01/2025 07:26:12	20/01/2025 08:41:01 20/01/2025 09:14:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	2243	39079 39079	2796,90 526,87	Disjuntor Média Religadora Automática	MAM02 AN77937
739	383	1	2025	13057	MAM02	MAM	BA03151546 BA03151546	1	3	20/01/2025 07:26:12	20/01/2025 09:14:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	291	39079	38,88	Religadora Automática Religadora Automática	AN77937 AN77937
740	383	1	2025	13057	MAM02	MAM	BA03151546	1	3	20/01/2025 07:26:12	20/01/2025 11:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	39079	3,70	Religadora Automática	AN77937
741	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	0024892551	1	3	20/01/2025 07:31:32	20/01/2025 14:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	17	35807	114,32	Base Fusível	AN78831
742	383	1	2025	16392 16394	CDM01 RSD06	CDM	0024892569 0024892577	1	3	20/01/2025 07:32:59	20/01/2025 11:32:00 20/01/2025 11:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	3	15677 63064	11,95 143,15	Estação Transformadora Base Fusível	MG99359 71219
743	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024892577	1	3	20/01/2025 07:34:44	21/01/2025 12:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	55278	143,15	Estação Transformadora	AR42513
745	383	1	2025	13028	CAF01	CAF	0024892631	1	3	20/01/2025 07:42:47	21/01/2025 08:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53952	50,14	Estação Transformadora	F632522
746	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	0024892633	1	3	20/01/2025 07:42:49	20/01/2025 15:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	24	63064	195,67	Base Fusível	71306
747	383	1	2025	17185	SPA01	SPA	0024892685	1	3	20/01/2025 07:50:34	20/01/2025 17:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	38095	18,98	Estação Transformadora	CF46124
748 749	383	1	2025	13060	MUR03 PAR09	MUR	DT24892747 0024888815	1	3	20/01/2025 07:59:00 20/01/2025 08:00:00	20/01/2025 09:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	78 23	35807 69273	144,30 11,50		
750	383	1	2025	13057	PTI01	PTI	0024892761	1	3	20/01/2025 08:00:57	20/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	8,98	Estação Transformadora	A580472
751	383	1	2025	16394	RSD03	RSD	BA03151520	1	3	20/01/2025 08:02:00	20/01/2025 14:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	12	63064	73,60	Base Fusível	07602
752	383	1	2025	16394	LIB01	LIB	0024892795	1	3	20/01/2025 08:03:15	20/01/2025 10:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	63064	2,33	Base Fusível	07429
753 754	383	1 1	2025	13022	BAX07	BAX	0024892789	1	3	20/01/2025 08:03:59	21/01/2025 12:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278 55278	28,35 57.70	Estação Transformadora	AR47280
755	383	1	2025	13060	MUR01	MUR	0024892837	1	3	20/01/2025 08:08:57	20/01/2025 13:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	51	35807	286,49	Estação Transformadora	AN24044
756	383	1	2025	17185	SPA03	SPA	0024885447	1	3	20/01/2025 08:10:00	20/01/2025 09:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	48	38095	40,00		
757	383	1	2025	13031	CEL03	CEL	0024892875	1	3	20/01/2025 08:12:00	21/01/2025 16:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	45971	127,53	Estação Transformadora	MG87778
758 759	383	1	2025	13087	SJA02 TAM02	SIA	0024887533 0024892951	1	3	20/01/2025 08:15:00 20/01/2025 08:19:45	20/01/2025 09:11:00 20/01/2025 14:52:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	43	17019 47161	40,13 6,54	Estação Transformadora	F632245
760	383	1	2025	13088	PRM01	PRM	0024892951	1	3	20/01/2025 08:19:45	20/01/2025 14:52:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	4/161 15376	5,65	Estação Transformadora Base Fusível	MG83650
761	383	1	2025	13021	AVI08	AVI	0024892971	1	3	20/01/2025 08:21:46	20/01/2025 15:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	37257	6,67	Estação Transformadora	MG80254
762	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024893003	1	3	20/01/2025 08:24:08	21/01/2025 09:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	55278	223,93	Estação Transformadora	AR47217
763	383	1	2025	16394	RSD06	RSD	0024893015	1	3	20/01/2025 08:25:47	20/01/2025 12:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	4,40	Estação Transformadora	70847
764 765	383	1	2025	13022 13019	BAX03 ARC01	BAX	0024893025 0024893049	1	3	20/01/2025 08:26:01 20/01/2025 08:28:07	21/01/2025 19:00:00 20/01/2025 16:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278 15070	34,57 16,50	Estação Transformadora Estação Transformadora	AR47426 CF48115
766	383	1	2025	13021	AVI08	AVI	0024893055	1	3	20/01/2025 08:29:05	20/01/2025 11:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	37257	3,48	Estação Transformadora	MG80922
767	383	1	2025	13022	BAX01	BAX	0024893061	1	3	20/01/2025 08:29:34	20/01/2025 11:49:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	120	55278	399,23	Base Fusível	AR42724
768	383	1	2025	13086	SPT09	SPT	0024893083	1	3	20/01/2025 08:31:46	20/01/2025 19:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	48618	66,82	Estação Transformadora	NI33926
769 770	383	1	2025	13068 13079	PIN11 SCS04	PIN	0024893087 0024893105	1	3	20/01/2025 08:33:08 20/01/2025 08:34:36	20/01/2025 14:35:14 21/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	44720 34828	6,04 25.42	Estação Transformadora Estação Transformadora	NI32519 G104716
771	383	1	2025	130/9	ANG03	ANG	0024893105	1	3	20/01/2025 08:34:36	20/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	34828 42797	1,64	Estação Transformadora	G104/16 AN77041
772	383	1	2025	16394	LIB01	UB	0024893157	1	3	20/01/2025 08:37:25	20/01/2025 17:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	63064	17,42	Estação Transformadora	01070
773	383	1	2025	13053	ITI04	m	0024893161	1	3	20/01/2025 08:37:58	20/01/2025 15:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	7,20	Estação Transformadora	01930
774	383	1	2025	13067	PRM02	PRM	0024893173	1	3	20/01/2025 08:39:13	20/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	15376	1,35	Estação Transformadora	MG80472
775 776	383 383	1	2025	17185 17185	CED04	CED	0024893189 0024893199	1	3	20/01/2025 08:40:55 20/01/2025 08:41:00	20/01/2025 13:42:00 21/01/2025 07:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	2	38095 38095	10,04 23,07	Estação Transformadora Base Fusível	AR40660 AR41080
777	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024893217	1	3	20/01/2025 08:44:28	21/01/2025 22:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	37,59	Estação Transformadora	AR47693
778	383	1	2025	13057	PTI01	PTI	0024893229	1	3	20/01/2025 08:45:30	20/01/2025 20:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	39	39079	476,77	Estação Transformadora	A576721
779	383	1	2025	13068	PIN02	PIN	0024893285	1	3	20/01/2025 08:49:34	20/01/2025 19:54:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	44720	11,09	Estação Transformadora	NI35025
780	383	1	2025	13079	SCS06	SCS PTI	0024893297	1	3	20/01/2025 08:49:57	21/01/2025 18:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	18	34828	608,42	Estação Transformadora	G102902
781 782	383	1	2025	16394	PTIO3 PRLO3	PRL	0024893301	1	3	20/01/2025 08:50:11	20/01/2025 12:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	1	39079 63064	4,00 8.60	Estação Transformadora Base Fusível	A578065 03351
783	383	1	2025	13066	PAR01	PAR	0024893319	1	3	20/01/2025 08:51:42	20/01/2025 16:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	69273	7,37	Estação Transformadora	G101929
784	383	1	2025	13060	MUR06	MUR	0024893339	1	3	20/01/2025 08:53:32	21/01/2025 03:13:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	35807	36,66	Estação Transformadora	A565600
785	383	1	2025	13088	TAM06	TAM	0024893361	1	3	20/01/2025 08:55:22	21/01/2025 22:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	37,51	Estação Transformadora	CF49628
786 787	383	1	2025	13017	ARA06 JAC05	ARA JAC	0024893417 0024893421	1	3	20/01/2025 08:57:59	20/01/2025 14:18:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	28669 22419	5,35 52.05	Estação Transformadora Estação Transformadora	AR62177 A555182
788	383	1	2025	13066	PAR12	PAR	0024893029	1	3	20/01/2025 09:00:00	20/01/2025 09:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	66	69273	41,80	Estação Transformación	A333102
789	383	1	2025	17209	MPA05	MPA	0024893457	1	3	20/01/2025 09:00:51	20/01/2025 17:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	27719	8,57	Base Fusível	NI1458
790	383	1	2025	13057	PTI02	PTI	0024893565	1	3	20/01/2025 09:09:34	20/01/2025 23:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	21	39079	290,65	Estação Transformadora	A580001
791 792	383	1	2025	13021 16394	AVI05 BARO3	AVI RAR	0024893591	1	3	20/01/2025 09:11:29 20/01/2025 09:12:58	20/01/2025 13:28:43 20/01/2025 16:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	37257 63064	4,29 7,28	Estação Transformadora Estação Transformadora	G101986
793	383	1	2025	13060	MUR01	MUR	0024893645	1	3	20/01/2025 09:15:25	21/01/2025 04:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	35807	78,31	Estação Transformadora	AN78926
794	383	1	2025	13066	PAR05	PAR	0024893691	1	3	20/01/2025 09:17:39	20/01/2025 10:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	69273	1,62	Estação Transformadora	G102686
795	383	1	2025	13022	BAX08	BAX	0024893785	1	3	20/01/2025 09:23:43	22/01/2025 01:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278	79,88	Estação Transformadora	AR47487
796	383	1	2025	13022	BAX02	BAX	0024893811	1	3	20/01/2025 09:25:35	21/01/2025 16:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	31,12	Estação Transformadora	AR63147
797	383	1	2025	13060 17209	MUR02 MPA05	MUR	0024893815 0024893845	1	3	20/01/2025 09:25:55 20/01/2025 09:27:52	20/01/2025 15:05:00 20/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	38	35807 27719	5,65 58,35	Estação Transformadora Base Fusível	AN80346 NI31748
799	383	1	2025	16394	LIB02	LIB	0024893863	1	3	20/01/2025 09:28:55	20/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	63064	33,11	Estação Transformadora	70030
800	383	1	2025	13066	PAR04	PAR	0024893913	1	3	20/01/2025 09:33:37	20/01/2025 13:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	69273	3,94	Estação Transformadora	G104164
801	383	1	2025	13088	TAM10	TAM	0024893923	1	3	20/01/2025 09:34:29	21/01/2025 10:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	25,04	Estação Transformadora	F631670
802	383	1	2025	13066 13046	NPA02 INO08	NPA INO	0024893945 0024893963	1	3	20/01/2025 09:35:48 20/01/2025 09:36:49	21/01/2025 11:40:00 20/01/2025 16:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	69273 53450	26,07 7,37	Estação Transformadora Estação Transformadora	MG85232 NI39809
804	383	1	2025	16387	JAC03	JAC	0024893963	1	3	20/01/2025 09:38:11	20/01/2025 15:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento	220	1	22419	6,28	Estação Transformadora	A554466
805	383	1	2025	13058	MAR08	MAR	0024894089	1	3	20/01/2025 09:43:36	20/01/2025 13:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	59587	7,88	Estação Transformadora	NI17307
806	383	1	2025	13079	SCS03	SCS	0024888505	1	3	20/01/2025 09:45:00	20/01/2025 10:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	40	34828	17,33		
807	383 383	1 1	2025	13066 13066	PAR01 PAR03	PAR PAR	0024894117 0024894123	1	3	20/01/2025 09:45:11 20/01/2025 09:46:08	20/01/2025 11:10:00 21/01/2025 08:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	69273 69273	1,41 23,00	Estação Transformadora Estação Transformadora	G101979 G102632
809	383	1	2025	13058	MAR08	MAR	0024894123	1	3	20/01/2025 09:46:09	20/01/2025 08:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	12,73	Estação Transformadora	G102632 NI39478
810	383	1	2025	13057	MAM02	MAM	BA03151592	1	3	20/01/2025 09:47:02	20/01/2025 09:51:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	387	39079	28,59	Disjuntor Média	MAM02
811	383	1	2025	13057	MAM02	MAM	BA03151592	1	3	20/01/2025 09:47:02	20/01/2025 09:52:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2228	39079	204,23	Disjuntor Média	MAM02
812	383	1	2025	13022	BAX07	BAX	0024894147	1	3	20/01/2025 09:47:37	21/01/2025 18:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	40	55278	1301,59	Estação Transformadora	AR47016
813 814	383	1	2025	13068 13043	PIN01 IGB02	PIN	0024894157 0024894161	1	3	20/01/2025 09:48:16	20/01/2025 11:01:32 20/01/2025 19:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	44720 26759	2,44 37,44	Estação Transformadora Estação Transformadora	NI34426 AR40536
815	383	1	2025	13043	ARA02	ARA	0024894161	1	3	20/01/2025 09:48:24	20/01/2025 19:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	58	28669	35,38		
816	383	1	2025	13087	SJA01	SIA	0024894177	1	3	20/01/2025 09:49:49	20/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	17019	4,34	Estação Transformadora	S345006
817	383	1	2025	13071	POC06	POC	0024885391	1	3	20/01/2025 09:50:00	20/01/2025 10:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	54	68915	13,50		
818 819	383	1	2025	13046 13057	INO03 PTI01	INO PTI	0024894191 0024895227	1	3	20/01/2025 09:51:16	20/01/2025 19:25:00 20/01/2025 16:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	2	53450 39079	9,56 12,56	Estação Transformadora Jumper	N700281 U558669
819	383	1	2025	13057	PINO6	PIN	0024895227	1	3	20/01/2025 09:53:14	21/01/2025 10:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	383	44720	12,56 5649,25	Jumper Base Fusivel	NI30676
821	383	1	2025	13067	PRM05	PRM	0024894293	1	3	20/01/2025 09:58:52	20/01/2025 11:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15376	1,77	Estação Transformadora	MG81686
822	383	1	2025	13079	SCS01	SCS	0024894351	1	3	20/01/2025 10:03:12	20/01/2025 17:59:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	34828	7,94	Estação Transformadora	G103270
823	383	1	2025	13058	MAR05	MAR	0024891283	1	3	20/01/2025 10:04:00	20/01/2025 16:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	59587	13,37	Estação Transformadora	NI39250
824 825	383	1	2025	13088 13022	TAM06 BAX09	TAM	0024894385 0024889879	1	3	20/01/2025 10:05:42 20/01/2025 10:10:00	20/01/2025 19:47:00 20/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	24	47161 55278	9,69	Estação Transformadora	F632724
826	383	1	2025	13027	BUZ05	BUZ	0024894475	1	3	20/01/2025 10:11:25	20/01/2025 12:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	31	32441	84,52	Jumper	U46717
827	383	1	2025	16394	PRL03	PRL	0024894555	1	3	20/01/2025 10:19:02	20/01/2025 15:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	5,52	Estação Transformadora	00699
828	383	1	2025	13088	TAM08	TAM	0024894557	1	3	20/01/2025 10:19:18	21/01/2025 03:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	47161	105,07	Estação Transformadora	CF49372
829 830	383	1	2025	13057	PTM02	PTM	0024894565	1	3	20/01/2025 10:19:48	20/01/2025 14:07:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	462	39079	1749,44	Base Fusível	AN78216
830	383	1	2025	13079	SCS05 POC06	SCS	0024891319 0024894663	1	3	20/01/2025 10:20:00 20/01/2025 10:28:07	20/01/2025 10:58:00 21/01/2025 13:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	19	34828 68915	12,03 26,78	Estação Transformadora	F635830
832	383	1	2025	13057	MAM02	MAM	0024885809	1	3	20/01/2025 10:30:00	20/01/2025 16:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	125	39079	729,17		
833	383	1	2025	13071	POC06	POC	0024886633	1	3	20/01/2025 10:30:00	20/01/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	0,33		
834	383	1	2025	13086	SPT03	SPT	0024894733	1	3	20/01/2025 10:33:33	21/01/2025 02:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	28	48618	437,01	Estação Transformadora	N240746
835 836	383	1 1	2025	13051 13071	POC01	ITO POC	0024901633 0024894839	1	3	20/01/2025 10:39:06 20/01/2025 10:40:57	21/01/2025 07:12:40 21/01/2025 12:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	2	12865 68915	41,12	Jumper Estação Transformadora	U559132 F636533
836	383	1	2025	13071	POC01 POC07	POC	0024894839	1	3	20/01/2025 10:40:57	21/01/2025 12:25:00 21/01/2025 11:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915 68915	51,47 24,57	Estação Transformadora Estação Transformadora	F636533 CF46794
838	383	1	2025	13068	PINO6	PIN	0024894907	1	3	20/01/2025 10:46:22	21/01/2025 18:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	44720	32,06	Jumper	U1747
	383	1	2025	13057	PT102	PTI	0024903705	1	3	20/01/2025 10:51:41	21/01/2025 13:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	27,06	Estação Transformadora	AN78277
839 840																	Estação Transformadora	



Item Agente	e Mês_Co	impetência Ano_Competência	Código Conjun	to Alimentador	Subestação	o Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção Cód Mot	ivo Expurgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	CHI	Dispositivo	Elemento Resp.
841 383		1 2025	16394	RSD06	RSD	0024895129		3 20/01/2025 11:00:21	20/01/2025 12:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	63064	1,08	Jumper	UF00051
842 383 843 383		1 2025	17185 17185	SPA05 SPA05	SPA SPA	BA03151630 BA03151630		3 20/01/2025 11:01:30 3 20/01/2025 11:01:30	20/01/2025 11:04:45 20/01/2025 11:09:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	1160 3451	38095 38095	62,83 475,47	Disjuntor Média Religadora Automática	SPA05 CF639692
844 383		1 2025	17185	SPA05	SPA	BA03151630	1	3 20/01/2025 11:01:30	20/01/2025 11:46:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1824	38095	1380,16	Religadora Automática	CF638760
845 383		1 2025	17185	SPA05	SPA	BA03151630	1	3 20/01/2025 11:01:30	20/01/2025 11:49:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	23	38095	18,39	Disjuntor Média	SPA05
846 383 847 383		1 2025 1 2025	13057	MAM02	MAM	0024895133	1	3 20/01/2025 11:03:24 3 20/01/2025 11:04:33	20/01/2025 22:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	39079 68915	54,72	Estação Transformadora	A559538
847 383		1 2025	13071 16392	POC01 CDM01	POC	0024895141 0024895165	1	3 20/01/2025 11:04:33 3 20/01/2025 11:06:12	21/01/2025 12:43:00 20/01/2025 14:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	2	15677	51,28 7,13	Estação Transformadora Base Fusível	F633255 MG99417
849 383		1 2025	13021	AVI03	AVI	BA03151272	1	3 20/01/2025 11:11:59	20/01/2025 15:58:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	29	37257	138,54	Chave Unipolar	261208
850 383		1 2025	13022	BAX03	BAX	0024895263	1	3 20/01/2025 11:14:00	22/01/2025 05:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278	83,87	Estação Transformadora	AR47099
851 383 852 383		1 2025	13028 13051	CAF01 ITO02	CAF ITO	0024895279		3 20/01/2025 11:16:21 3 20/01/2025 11:22:11	20/01/2025 18:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952 12865	7,14	Estação Transformadora Estação Transformadora	F632900 AN77664
852 383 853 383		1 2025	13022	BAX04	BAX	0024895363		3 20/01/2025 11:22:11	22/01/2025 03:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	55278	202,21	Estação Transformadora	AR42186
854 383		1 2025	13019	ARC02	ARC	0024895397	1	3 20/01/2025 11:25:58	20/01/2025 18:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15070	7,48	Estação Transformadora	CF48366
855 383		1 2025	13051	ITO02	по	0024895461	1	3 20/01/2025 11:32:44	20/01/2025 20:54:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	125	12865	1169,31	Base Fusível	AN77758
856 383 857 383		1 2025 1 2025	13053	ITI04 BAX07	m BAX	0024895487 0024889635	1	3 20/01/2025 11:34:20 3 20/01/2025 11:35:00	20/01/2025 18:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2 44	22314 55278	14,19 58,67	Estação Transformadora	03081
858 383		1 2025	13053	ITI01	т	0024895501	1	3 20/01/2025 11:35:42	20/01/2025 16:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	4,91	Estação Transformadora	01266
859 383		1 2025	13067	PRM01	PRM	0024895531	1	3 20/01/2025 11:39:13	20/01/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	1	15376	5,01	Estação Transformadora	MG80844
860 383		1 2025	16392	CDM03	CDM	0024895545	1	3 20/01/2025 11:39:47	20/01/2025 12:54:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15677	1,24	Estação Transformadora	MG99072
861 383 862 383		1 2025	17185 13071	SPA01 POC07	SPA POC	0024895557 0024895573	1	3 20/01/2025 11:40:49 3 20/01/2025 11:41:43	21/01/2025 11:18:00 21/01/2025 13:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095 68915	23,62	Estação Transformadora Estação Transformadora	CF48257
863 383		1 2025	13088	TAM02	TAM	0024895581	1	3 20/01/2025 11:42:48	22/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	47161	277,72	Estação Transformadora	MC25774
864 383		1 2025	16394	BAR03	BAR	0024895621	1	3 20/01/2025 11:46:14	20/01/2025 17:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3	63064	17,09	Base Fusível	01484
865 383		1 2025	13043	IGB03	IGB	0024895639	1	3 20/01/2025 11:48:25	20/01/2025 19:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	26759	7,93	Estação Transformadora	AR60713
866 383 867 383		1 2025 1 2025	13016 13053	ANG09	ANG m	0024895657 0024895683	1	3 20/01/2025 11:49:03 3 20/01/2025 11:49:58	20/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 220	59 2	42797 22314	187,77	Base Fusível Estação Transformadora	AN558450 01245
868 383		1 2025	13066	PAR06	PAR	0024895703	1	3 20/01/2025 11:51:57	20/01/2025 15:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	69273	3,97	Estação Transformadora	MG87999
869 383		1 2025	13017	ARA01	ARA	0024895725	1	3 20/01/2025 11:53:09	20/01/2025 17:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	5,46	Estação Transformadora	AR40393
870 383 871 383		1 2025 1 2025	13053 13066	ITI01 PAR06	m PAR	0024895729		3 20/01/2025 11:53:18 3 20/01/2025 11:57:06	20/01/2025 16:00:00 21/01/2025 10:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 220	62	22314 69273	254,92 22,63	Chave Unipolar Estação Transformadora	02932 G103780
871 383 872 383		1 2025	13066	PAR06 CEL08	CEL	0024895769	1	3 20/01/2025 11:57:06 3 20/01/2025 12:01:55	21/01/2025 10:35:00 20/01/2025 15:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	69273 45971	22,63 3,70	Estação Transformadora Estação Transformadora	G103780 G103568
873 383		1 2025	13057	MAM01	MAM	0024895835	1	3 20/01/2025 12:03:42	20/01/2025 13:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39079	2,38	Estação Transformadora	A554040
874 383		1 2025	13086	SPT02	SPT	0024895871	1	3 20/01/2025 12:05:55	20/01/2025 13:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	195	48618	273,27	Base Fusível	NI31164
875 383 876 383		1 2025 1 2025	13019 13057	ARC01 PTI01	ARC PTI	0024895925 0024895929		3 20/01/2025 12:09:34 3 20/01/2025 12:10:01	21/01/2025 04:11:00 22/01/2025 13:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	15070 39079	48,07 49,53	Estação Transformadora Estação Transformadora	CF44278 AN78364
8/6 383 877 383		1 2025	13057	MUR02	MUR	0024895929	1	3 20/01/2025 12:10:01	21/01/2025 00:18:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	68	35807	49,53 824,58	Estação Transformadora Base Fusível	AN/8364 AN80131
878 383		1 2025	13066	PAR03	PAR	0024895977	1	3 20/01/2025 12:13:44	20/01/2025 14:05:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	69273	1,86	Estação Transformadora	G101097
879 383		1 2025	13021	AVI06	AVI	0024888889	1	3 20/01/2025 12:15:00	20/01/2025 12:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	37257	2,33		
880 383 881 383		1 2025 1 2025	13066 13046	PAR02 INO07	PAR	0024896055 0024896087	1	3 20/01/2025 12:17:34 3 20/01/2025 12:19:35	20/01/2025 16:03:00 21/01/2025 04:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	7 325	69273 53450	26,30 5364,76	Estação Transformadora Base Fusível	G101829 NI38515
882 383		1 2025	16387	JAC03	JAC	0024896169	1	3 20/01/2025 12:24:47	20/01/2025 18:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	22419	36,52	Estação Transformadora	AN77132
883 383		1 2025	13066	PAR13	PAR	0024894757	1	3 20/01/2025 12:25:00	20/01/2025 13:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	69273	0,75		
884 383		1 2025	13086	SPT01	SPT	0024896221		3 20/01/2025 12:26:28	20/01/2025 15:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	48618	3,06	Base Fusível	NI1637
885 383 886 383		1 2025 1 2025	13031	CEL21 CAF06	CEL	0024896277		3 20/01/2025 12:35:13 3 20/01/2025 12:40:10	21/01/2025 02:15:00 21/01/2025 20:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	45971 53952	13,66 62,66	Estação Transformadora Estação Transformadora	G104287 F632929
887 383		1 2025	13057	MAM01	MAM	0024896339		3 20/01/2025 12:40:42	22/01/2025 10:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39079	91,64	Estação Transformadora	AN77967
888 383		1 2025	13022	BAX03	BAX	0024897351	1	3 20/01/2025 12:41:00	21/01/2025 10:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	21,48	Estação Transformadora	AR47499
889 383		1 2025	13053	M01	m	0024896349	1	3 20/01/2025 12:41:02	20/01/2025 22:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	15	22314	146,99	Base Fusível	00701
890 383 891 383		1 2025	13068 13066	PINOS PAR11	PIN	0024896361 0024896401	1	3 20/01/2025 12:41:37 3 20/01/2025 12:44:00	20/01/2025 20:25:00 20/01/2025 15:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	35	44720 69273	270,31 2,82	Estação Transformadora Estação Transformadora	NI34629 G103849
892 383		1 2025	13067	PRM01	PRM	0024896427	1	3 20/01/2025 12:45:49	20/01/2025 20:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	15376	15,17	Estação Transformadora	MG80857
893 383		1 2025	13066	PAR09	PAR	0024896463	1	3 20/01/2025 12:49:57	20/01/2025 16:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	69273	3,58	Estação Transformadora	G103957
894 383		1 2025	13016	ANG02	ANG	0024896509	1	3 20/01/2025 12:52:31	20/01/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	42797	22,75	Estação Transformadora	AN76629
895 383 896 383		1 2025 1 2025	13057 13088	PTI01 TAM09	PTI TAM	0024896539 0024898343	1	3 20/01/2025 12:55:19 3 20/01/2025 12:56:35	21/01/2025 00:58:00 22/01/2025 04:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	20	39079 47161	240,89 429,63	Estação Transformadora Estação Transformadora	AN78226 F632848
897 383		1 2025	13057	PTI01	PTI	0024896581	1	3 20/01/2025 13:01:35	20/01/2025 22:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	45	39079	438,31	Estação Transformadora	AN78234
898 383		1 2025	17185	SPA03	SPA	DT24896605		3 20/01/2025 13:03:00	20/01/2025 15:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	38095	7,35	Estação Transformadora	CF46339
899 383 900 383		1 2025 1 2025	13067 13060	PRM01 MUR04	PRM	0024892963 0024896639	1	3 20/01/2025 13:05:00 3 20/01/2025 13:06:02	20/01/2025 14:00:00 20/01/2025 16:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 220	1	15376 35807	1,83 3,38	Estação Transformadora	AN79372
901 383		1 2025	13066	PAR06	PAR	0024896651	1	3 20/01/2025 13:07:09	21/01/2025 03:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	44	69273	647,42	Estação Transformadora	MG85282
902 383		1 2025	13060	MUR05	MUR	BA03151692	1	3 20/01/2025 13:08:45	20/01/2025 13:13:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	576	35807	46,88	Religadora Automática	AN80618
903 383		1 2025	13060	MUR05	MUR	BA03151692	1	3 20/01/2025 13:08:45	20/01/2025 13:15:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	35807	0,22	Disjuntor Média	MUR05
904 383 905 383		1 2025 1 2025	13060	MUR05	MUR	BA03151692 BA03151692	1	3 20/01/2025 13:08:45 3 20/01/2025 13:08:45	20/01/2025 14:49:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	200 251	35807 35807	336,06 421,75	Disjuntor Média Disjuntor Média	MUR05 MUR05
906 383		1 2025	13060	MUR05	MUR	BA03151692	1	3 20/01/2025 13:08:45	20/01/2025 14:49:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	300	35807	504,08	Disjuntor Média	MUR05
907 383		1 2025	13016	ANG09	ANG	0024896671	1	3 20/01/2025 13:09:35	20/01/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	42797	3,51	Estação Transformadora	AN76901
908 383		1 2025	17185	CED04	CED	0024893189		3 20/01/2025 13:10:00	20/01/2025 13:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	27	38095	14,40		
909 383 910 383		1 2025 1 2025	13027	BUZ08 PTI03	BUZ	0024896711 0024896745	1	3 20/01/2025 13:12:22 3 20/01/2025 13:14:46	22/01/2025 10:30:00 21/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441 39079	135,88 25,75	Estação Transformadora Estação Transformadora	F636814 A580391
911 383		1 2025	13079	SCS06	SCS	0024896773		3 20/01/2025 13:17:45	21/01/2025 13:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	34828	23,87	Estação Transformadora	G102804
912 383		1 2025	17185	SPA04	SPA	0024896817		3 20/01/2025 13:20:42	21/01/2025 08:42:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	19,36	Estação Transformadora	F634651
913 383 914 383		1 2025	13060	MUR05	MUR	0024892551 0024896833	1	3 20/01/2025 13:22:00	20/01/2025 14:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	35807 39079	1,77	Setnelle Verend	AN78283
914 383 915 383		1 2025 1 2025	13057	PTI03 ICA10	PTI	0024896833 0024896841	1	3 20/01/2025 13:22:45 3 20/01/2025 13:23:15	22/01/2025 18:00:00 20/01/2025 16:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	39079 45411	210,48 9,09	Estação Transformadora Estação Transformadora	AN78283 NI32586
916 383		1 2025	13031	CEL08	CEL	0024896857	1	3 20/01/2025 13:25:42	21/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	45971	27,57	Estação Transformadora	G101140
917 383		1 2025	13088	TAM08	TAM	0024896863	1	3 20/01/2025 13:25:47	22/01/2025 03:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	38,49	Estação Transformadora	CF49100
918 383		1 2025	13021	AVI02	AVI SPA	0024897031	1	3 20/01/2025 13:43:19	20/01/2025 16:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	37257 38095	3,01	Estação Transformadora	MG81336
919 383 920 383		1 2025 1 2025	17185 13027	SPA05 BUZ05	SPA BUZ	0024897033 0024897061		3 20/01/2025 13:43:20 3 20/01/2025 13:45:49	21/01/2025 12:00:00 21/01/2025 16:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095 32441	44,56 26,40	Estação Transformadora Estação Transformadora	CF00321 CF48332
921 383		1 2025	13088	TAM09	TAM	0024898033		3 20/01/2025 13:56:58	20/01/2025 15:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	1,68	Estação Transformadora	F632851
922 383		1 2025	13060	MUR04	MUR	BA03151730	1	3 20/01/2025 14:02:18	20/01/2025 14:06:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	209	35807	16,08	Disjuntor Média	MUR04
923 383 924 383		1 2025 1 2025	13060 13060	MUR04 MUR04	MUR	BA03151730 BA03151730	1	3 20/01/2025 14:02:18 3 20/01/2025 14:02:18	20/01/2025 14:07:43 20/01/2025 14:09:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	12 286	35807 35807	1,08 33,76	Religadora Automática Religadora Automática	AN81103 AN559568
924 383 925 383		1 2025	13060	MUR05	MUR	BA03151730 BA03151730	1	3 20/01/2025 14:02:18 3 20/01/2025 14:02:18	20/01/2025 14:09:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	286 845	35807	76,28	Religadora Automática	ANS59568 AN81103
926 383		1 2025	13060	MUR05	MUR	BA03151730	1	3 20/01/2025 14:02:18	20/01/2025 14:08:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	576	35807	60,64	Religadora Automática	AN80885
927 383		1 2025	13021	AVI02	AVI	0024904671	1	3 20/01/2025 14:02:29	21/01/2025 08:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	37257	18,79	Estação Transformadora	MG80450
928 383 929 383		1 2025	16394 13067	PRL03 PRM02	PRL	0024897243 0024897327	1	3 20/01/2025 14:06:31 3 20/01/2025 14:14:05	21/01/2025 01:15:00 20/01/2025 16:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	16	63064 15376	178,26	Estação Transformadora Estação Transformadora	00694 MG80508
929 383		1 2025	13057	MAR01	MAR	0024897327	1	3 20/01/2025 14:14:05 3 20/01/2025 14:15:11	20/01/2025 16:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15376 59587	1,97	Estação Transformadora	MG80508 NI17225
931 383		1 2025	13057	PTI01	PTI	0024897383	1	3 20/01/2025 14:18:21	21/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	39079	80,08	Estação Transformadora	A580492
932 383		1 2025	13053	M01	m	0024897397		3 20/01/2025 14:19:16	20/01/2025 15:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	1,51	Estação Transformadora	70221
933 383 934 383		1 2025 1 2025	17189 16390	ZSL11 JAC01	ZSL JAC	0024897467 BA03151678		3 20/01/2025 14:25:01 3 20/01/2025 14:25:40	20/01/2025 18:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	1 189	31309 2618	3,72 1549,22	Base Fusivel	NI1715 AN559761
934 383 935 383		1 2025	16390	JAC01 POC07	POC	BA03151678 0024897511		3 20/01/2025 14:25:40 3 20/01/2025 14:29:00	20/01/2025 22:37:29 21/01/2025 15:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	189	2618 68915	1549,22 49,70	Religadora Automática Estação Transformadora	AN559761 CF44347
936 383		1 2025	13057	PTI01	PTI	0024897525	1	3 20/01/2025 14:31:40	21/01/2025 03:05:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	39079	75,43	Estação Transformadora	A580458
937 383		1 2025	13087	SJA02	SIA	0024897539	1	3 20/01/2025 14:33:14	21/01/2025 00:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	72	17019	710,12	Base Fusível	SG71127
938 383 939 383		1 2025 1 2025	13022	BAX07 INO06	BAX	0024897559	1	3 20/01/2025 14:34:45 3 20/01/2025 14:37:19	21/01/2025 12:35:00 20/01/2025 17:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278 53450	22,00	Estação Transformadora Estação Transformadora	AR47360 NI39156
940 383		1 2025	13046	CAF08	CAF	0024897585		3 20/01/2025 14:37:19 3 20/01/2025 14:39:00	20/01/2025 17:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53450	4,52	Estação Transformadora	NI39156 CF49988
941 383		1 2025	13028	CAF08	CAF	0024912021	1	3 20/01/2025 14:39:02	21/01/2025 16:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	53952	235,04	Estação Transformadora	CF44106
942 383		1 2025	13031	CEL15	CEL	0024897603	1	3 20/01/2025 14:39:57	20/01/2025 16:18:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	45971	1,64	Estação Transformadora	G103148
943 383 944 383		1 2025 1 2025	13079 16394	SCS04 PRL02	SCS PRL	0024897645	1	3 20/01/2025 14:44:34 3 20/01/2025 14:50:53	21/01/2025 19:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	62	34828 63064	113,36 417.59	Estação Transformadora Base Fusível	G104687 02992
944 383 945 383		1 2025	16394 17185	PRL02 SPA03	PRL SPA	0024897713 BA03151778		3 20/01/2025 14:50:53 3 20/01/2025 14:55:51	20/01/2025 21:35:00 20/01/2025 14:59:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	5584	63064 38095	417,59 352,10	Base Fusivel Religadora Automática	02992 CF636062
		2020						, ,	,					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		



Item	Agente Mês	s_Competência And	o_Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção Cód Mot	ivo Expurgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	CHI	Dispositivo	Elemento Resp.
946	383	1	2025	13021	AVI02	AVI	0024897763	1	3 20/01/2025 14:55:56	21/01/2025 03:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	37257	12,57	Jumper	U7529
947	383	1	2025	13067	PRM01	PRM	0024897759	1	3 20/01/2025 14:56:01	21/01/2025 13:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	15376	45,80	Estação Transformadora	MG82729
948	383	1	2025	13088	TAM06	TAM	0024897785		3 20/01/2025 14:58:18	21/01/2025 22:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	31,51	Estação Transformadora	F632690
949	383	1	2025	13016	ANG02 TAM03	ANG	0024897789	1	3 20/01/2025 14:58:39 3 20/01/2025 14:59:54	21/01/2025 10:30:00 22/01/2025 10:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	42797 47161	19,52 129,76	Estação Transformadora	AN76869 CF49123
950	383	1	2025	17185	CED04	CED	0024897809	1	3 20/01/2025 14:59:54	21/01/2025 10:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	38095	56.57	Estação Transformadora Base Fusível	AR41375
952	383	1	2025	13057	MAM02	MAM	0024897835	1	3 20/01/2025 15:03:46	20/01/2025 19:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	89	39079	351,90	Base Fusível	AN24432
953	383	1	2025	13087	SJA02	SIA	0024897867	1	3 20/01/2025 15:06:10	20/01/2025 17:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	281	17019	603,37	Base Fusível	SG59112
954	383	1	2025	13053	ITI01	m	0024895729		3 20/01/2025 15:10:00	20/01/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	220	22314	183,33	Chave Unipolar	02932
955	383	1	2025	13088	TAM03	TAM	0024897913	1	3 20/01/2025 15:10:25	22/01/2025 15:26:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47161	96,54	Estação Transformadora	F634869
956	383	1	2025	13079	SCS04	SCS	0024898053		3 20/01/2025 15:20:37 3 20/01/2025 15:22:53	21/01/2025 14:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	34828	23,07	Estação Transformadora	G102836
957 958	383	1	2025	17185 13057	CED04 SRO01	CED	0024898075 0024898097	1	3 20/01/2025 15:22:53 3 20/01/2025 15:24:45	21/01/2025 03:22:00 21/01/2025 15:40:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095 39079	11,99 24,27	Estação Transformadora Estação Transformadora	AR61857 A577015
959	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	0024892633	1	3 20/01/2025 15:30:00	20/01/2025 15:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	63064	0,37	Estação Transformadora	A377013
960	383	1	2025	16394	RSD03	RSD	0024898181		3 20/01/2025 15:34:52	20/01/2025 22:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	7,17	Estação Transformadora	00537
961	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	0024898199	1	3 20/01/2025 15:37:22	21/01/2025 14:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	35807	90,84	Estação Transformadora	AN78946
962	383	1	2025	13060	MUR04	MUR	0024898237	1	3 20/01/2025 15:41:12	21/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35807	19,31	Estação Transformadora	AN79373
963	383	1	2025	13053	ITI04	m	0024898245	1	3 20/01/2025 15:41:39	21/01/2025 09:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	17,59	Estação Transformadora	01867
964	383	1	2025	13082	SLR16	SLR	0024898291		3 20/01/2025 15:43:15	20/01/2025 20:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	28675	4,53	Base Fusível	NI1342
965	383	1	2025	13053	ITI04	m	BA03151818	1	3 20/01/2025 15:47:00	20/01/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	22314	2,65	Base Fusível	02646
966 967	383	1	2025	13057	PTM01 SRO01	PTM SRO	0024898305 0024898315	1	3 20/01/2025 15:47:05 3 20/01/2025 15:47:55	21/01/2025 11:48:00 21/01/2025 13:55:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079 39079	20,02	Estação Transformadora Estação Transformadora	AN78087 A589054
968	383	1	2025	13057	TI01	m	0024898109		3 20/01/2025 15:48:00	21/01/2025 10:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	11	22314	205.70	Estação Transformadora	01177
969	383	1	2025	13031	CEL08	CEL	0024898339	1	3 20/01/2025 15:49:28	21/01/2025 18:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	18	45971	486,16	Estação Transformadora	G103585
970	383	1	2025	13066	PAR09	PAR	0024896463	1	3 20/01/2025 15:50:00	20/01/2025 16:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	23	69273	13,42		
971	383	1	2025	13051	ITO02	по	0024898355	1	3 20/01/2025 15:51:17	21/01/2025 21:58:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	12865	90,37	Estação Transformadora	A557938
972	383	1	2025	16387	JAC05	JAC	0024898385		3 20/01/2025 15:52:41	21/01/2025 09:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22419	17,62	Estação Transformadora	A555288
973	383	1	2025	13066	PAR04	PAR	0024898457	1	3 20/01/2025 15:57:00	21/01/2025 06:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	16	69273	230,93	Base Fusível	MG89004
974 975	383	1	2025	13031	CEL21 AVID3	CEL	0024891587 BA03151842	1	3 20/01/2025 16:00:00 3 20/01/2025 16:00:59	20/01/2025 16:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	30 765	45971 37257	24,50 342.76	Religações Automático	MG83106
975	383	1	2025	13021	AVI03	AVI	BA03151842 BA03151842		3 20/01/2025 16:00:59 3 20/01/2025 16:00:59	20/01/2025 16:27:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	765 356	37257 37257	342,76 417.51	Religadora Automática Religadora Automática	MG83106 MG261135
977	383	1	2025	13021	AVI03	AVI	BA03151842	1	3 20/01/2025 16:00:59	20/01/2025 17:11:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	376	37257	440,96	Religadora Automática	MG261135
978	383	1	2025	13021	AVI03	AVI	BA03151842	1	3 20/01/2025 16:00:59	20/01/2025 17:27:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	271	37257	389,56	Religadora Automática	MG83483
979	383	1	2025	13031	CEL15	CEL	BA03151842	1	3 20/01/2025 16:00:59	20/01/2025 16:48:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	245	45971	194,37	Religadora Automática	MG160137
980	383	1	2025	13066	PAR12	PAR	0024898547	1	3 20/01/2025 16:05:11	20/01/2025 17:29:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	44	69273	62,14	Base Fusível	MG141236
981	383	1	2025	13066	PAR03	PAR	0024898587	1	3 20/01/2025 16:08:59	20/01/2025 22:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	111	69273	658,63	Base Fusível	MG140651
982	383	1	2025	16394	PRLO2	PRL	0024898591	1	3 20/01/2025 16:09:11	20/01/2025 18:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	2,18	Estação Transformadora	71011
983 984	383	1	2025	13067	PRM01	PAR	0024895531		3 20/01/2025 16:11:00	20/01/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	9 56	15376	4,35	p	Mccoor.
984	383	1	2025	13066	PAR09 TAM09	TAM	0024898609 0024910857		3 20/01/2025 16:11:27 3 20/01/2025 16:13:52	21/01/2025 01:38:00 21/01/2025 15:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	56 2	69273 47161	528,78 45,90	Base Fusível Estação Transformadora	MG89944 F632844
986	383	1	2025	13031	CEL15	CEL	0024898745	1	3 20/01/2025 16:20:23	21/01/2025 00:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	121	45971	967,23	Base Fusível	MG88660
987	383	1	2025	13028	CAF09	CAF	0024888761		3 20/01/2025 16:22:00	20/01/2025 16:49:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	114	53952	53,07		
988	383	1	2025	13066	PAR03	PAR	0024898785	1	3 20/01/2025 16:23:39	21/01/2025 10:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	62	69273	1112,23	Estação Transformadora	G105148
989	383	1	2025	13066	PAR03	PAR	0024898827	1	3 20/01/2025 16:27:09	20/01/2025 23:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	95	69273	685,35	Base Fusível	MG88382
990	383	1	2025	16387	JAC02	JAC	0024898835	1	3 20/01/2025 16:27:49	20/01/2025 18:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22419	2,12	Estação Transformadora	AN76600
991	383	1	2025	13066	PAR11	PAR	0024898847		3 20/01/2025 16:28:29	21/01/2025 09:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	69273	68,77	Estação Transformadora	MG87071
992	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024898871		3 20/01/2025 16:29:00	21/01/2025 10:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	17,53	Estação Transformadora	A558497
993	383	1	2025	13066	PAR01 BAX05	BAX	0024898873 0024898877		3 20/01/2025 16:29:31 3 20/01/2025 16:29:33	20/01/2025 23:35:00 20/01/2025 21:48:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	102 92	69273 55278	723,32 489,21	Base Fusível Base Fusível	MG88815 AR42610
995	383	1	2025	13022	BAX05	BAX	0024898877		3 20/01/2025 16:29:33	20/01/2025 21:48:43	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	28	55278	148,94	Base Fusivel	AR64472
996	383	1	2025	13022	BAX05	BAX	0024898877	1	3 20/01/2025 16:29:33	21/01/2025 15:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	55278	23,01	Base Fusível	AR42610
997	383	1	2025	13017	ARA02	ARA	0024898883	1	3 20/01/2025 16:29:38	21/01/2025 04:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	138	28669	1700,54	Base Fusível	AR41004
998	383	1	2025	13088	TAM10	TAM	0024898887	1	3 20/01/2025 16:29:57	21/01/2025 14:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	22,33	Estação Transformadora	CF49618
999	383	1	2025	13031	CEL21	CEL	0024898891	1	3 20/01/2025 16:29:59	21/01/2025 22:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	54	45971	1646,12	Estação Transformadora	G104326
1000	383	1	2025	13066	PAR03	PAR	BA03151976	1	3 20/01/2025 16:30:00	20/01/2025 18:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	146	69273	335,80	Chave Unipolar	MG142290
1001	383	1	2025	16394 16394	LIB04 RSD02	LIB RSD	BA03151870 BA03151870		3 20/01/2025 16:31:57 3 20/01/2025 16:31:57	20/01/2025 18:06:12 20/01/2025 18:06:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	80 19	63064 63064	125,67 29,85	Chave Unipolar Chave Unipolar	70909 70909
1002	383	1	2025	13031	CEL03	CEL	0024898977		3 20/01/2025 16:36:12	20/01/2025 22:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	83	45971	475.59	Base Fusível	MG89589
1004	383	1	2025	13066	PAR04	PAR	0024898979	1	3 20/01/2025 16:36:17	20/01/2025 21:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	340	69273	1517,06	Base Fusível	MG88637
1005	383	1	2025	13031	CEL10	CEL	0024899009	1	3 20/01/2025 16:37:54	21/01/2025 00:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	16	45971	127,23	Base Fusível	MG142335
1006	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024891979	1	3 20/01/2025 16:40:00	20/01/2025 16:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	12	55278	3,60		
1007	383	1	2025	13021	AVI03	AVI	0024899059	1	3 20/01/2025 16:41:09	20/01/2025 18:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	63	37257	124,79	Base Fusível	MG83103
1008	383	1	2025	13028	CAF06	CAF	0024899091	1	3 20/01/2025 16:42:54	22/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	48,29	Estação Transformadora	F633329
1009	383	1	2025	13066	PAR04	PAR	0024899155	1	3 20/01/2025 16:45:43	20/01/2025 21:16:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	55	69273	247,76	Base Fusível	MG88614
1010	383	1	2025	13051	ITO01 SIA01	ITO SIA	0024899165 0024899189	1	3 20/01/2025 16:45:56 3 20/01/2025 16:46:28	21/01/2025 10:30:00 20/01/2025 20:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	2	12865 17019	35,47 4,11	Estação Transformadora Base Fusível	A554078 SG9805
1012	383	1	2025	13066	PAR04	PAR	0024899179		3 20/01/2025 16:40:26	20/01/2025 20:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	46	69273	247.62	Base Fusivel	MG88619
1013	383	1	2025	13066	PAR04	PAR	0024899207	1	3 20/01/2025 16:48:50	20/01/2025 20:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	74	69273	294,97	Base Fusível	MG88644
1014	383	1	2025	13031	CEL15	CEL	0024899213	1	3 20/01/2025 16:49:15	20/01/2025 20:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	177	45971	577,46	Base Fusível	MG141077
1015	383	1	2025	13051	ITO02	по	0024899233	1	3 20/01/2025 16:50:36	21/01/2025 10:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	16	12865	285,97	Chave Unipolar	AN560197
1016	383	1	2025	13027	BUZ05	BUZ	0024899243		3 20/01/2025 16:51:23	20/01/2025 23:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	32441	12,29	Estação Transformadora	CF49647
1017	383	1	2025	17189	ZSL10	ZSL	0024899303		3 20/01/2025 16:54:12	21/01/2025 14:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	43	31309	940,12	Estação Transformadora	NI33273
1018	383	1	2025	13066 13066	NPA05 NPA05	NPA NPA	BA03151892 BA03151892		3 20/01/2025 16:54:35 3 20/01/2025 16:54:35	20/01/2025 17:00:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000	1561 702	69273 69273	143,96 631,99	Disjuntor Média Religadora Automática	NPA05 MG142559
1020	383	1	2025	13066	NPAUS NPAUS	NPA NPA	BA03151892 BA03151892		3 20/01/2025 16:54:35	20/01/2025 17:48:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	422	69273	589,39	Disjuntor Média	NPA05
1021	383	1	2025	13066	NPA05	NPA	BA03151892		3 20/01/2025 16:54:35	20/01/2025 18:42:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	218	69273	392,64	Religadora Automática	MG89926
1022	383	1	2025	17189	ZSL11	ZSL	0024899329	1	3 20/01/2025 16:55:58	20/01/2025 23:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	31309	25,14	Estação Transformadora	NI33555
1023	383	1	2025	13021	AVI05	AVI	0024899331	1	3 20/01/2025 16:56:03	20/01/2025 22:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	14	37257	74,89	Base Fusível	MG140469
1024	383	1	2025	13079	SCS04	SCS	0024899333	-	3 20/01/2025 16:56:21	21/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	13	34828	221,79	Base Fusível	MG88131
1025	383	1	2025	13079	SCS10	SCS	0024899387		3 20/01/2025 16:59:35	21/01/2025 22:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	34828	146,87	Estação Transformadora	G102395
1026	383	1	2025	13017	ARA01 AVI03	ARA AVI	0024895725 BA03151940		3 20/01/2025 17:00:00 3 20/01/2025 17:00:00	20/01/2025 17:21:00 20/01/2025 17:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	58 133	28669 37257	20,30	Base Fusível	MG83337
1027	383	1	2025	13021	AVI03 SCS01	SCS	BA03151940 0024894351		3 20/01/2025 17:00:00 3 20/01/2025 17:00:00	20/01/2025 17:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	133 46	37257 34828	121,92 45,60	pase rusivel	mo5333/
1029	383	1	2025	17185	SPA01	SPA	0024892685		3 20/01/2025 17:00:00	20/01/2025 17:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	72	38095	24,00		
1030	383	1	2025	13043	IGB04	IGB	0024899431	1	3 20/01/2025 17:02:58	21/01/2025 09:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	26759	16,20		
1031	383	1	2025	13051	ITO02	по	0024899509		3 20/01/2025 17:03:35	21/01/2025 09:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	12865	15,94	Base Fusível	AN77717
1032	383	1	2025	13079	SCS10	SCS	0024899443		3 20/01/2025 17:03:48	21/01/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	48	34828	956,96	Estação Transformadora	MG85145
1033	383	1	2025	13066	PAR11	PAR	0024899453		3 20/01/2025 17:04:52	21/01/2025 06:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	12	69273	158,03	Base Fusível	MG88600
1034	383	1	2025	13031	CEL12	CEL	BA03151912		3 20/01/2025 17:06:00	20/01/2025 18:55:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4	45971	7,28	Religadora Automática	MG89253
1035	383	1	2025	13031	CEL12 PAR09	CEL	BA03151912 0024899501	1	3 20/01/2025 17:06:00 3 20/01/2025 17:07:32	20/01/2025 18:55:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	188	45971 69273	342,16 365.99	Religadora Automática Estação Transformadora	MG89253 MG85326
1037	383	1	2025	13051	ITO02	ПО	0024899501		3 20/01/2025 17:07:32	21/01/2025 16:54:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	10	12865	23,75	Estação Transformadora	A554106
1038	383	1	2025	13058	MAR04	MAR	0024899533	1	3 20/01/2025 17:09:45	21/01/2025 07:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	55	59587	813,31	Base Fusível	NI800199
1039	383	1	2025	13060	MUR04	MUR	BA03151928	1	3 20/01/2025 17:13:16	20/01/2025 17:17:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	286	35807	21,53	Religadora Automática	AN555187
1040	383	1	2025	13060	MUR04	MUR	BA03151928	1	3 20/01/2025 17:13:16	20/01/2025 20:00:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	12	35807	33,40	Religadora Automática	AN559568
1041	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03151928	1	3 20/01/2025 17:13:16	20/01/2025 17:16:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	35807	0,11	Disjuntor Média	MUR05
1042	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03151928	1	3 20/01/2025 17:13:16	20/01/2025 17:17:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	115	35807	8,66	Religadora Automática	AN555187
1043	383	1	2025	13060	MUROS	MUR	BA03151928		3 20/01/2025 17:13:16 3 20/01/2025 17:13:16	20/01/2025 17:47:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	599	35807	337,10	Religadora Automática	AN565415 AN80027
1044	383	1	2025	13060	MUR05 MUR05	MUR	BA03151928 BA03151928		3 20/01/2025 17:13:16 3 20/01/2025 17:13:16	20/01/2025 18:17:22 20/01/2025 20:00:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	3 126	35807 35807	3,21 350,73	Religadora Automática Religadora Automática	AN80027 AN559568
1046	383	1	2025	13060	SCS05	SCS	BA03151928 BA03151924	1	3 20/01/2025 17:13:16	20/01/2025 20:00:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	126 38	35807	350,73 87,67	Jumper	A-1333308
1047	383	1	2025	13066	PAR04	PAR	0024899683	1	3 20/01/2025 17:22:28	20/01/2025 21:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	67	69273	265,25	Base Fusível	MG88617
1048	383	1	2025	13021	AVI03	AVI	0024899685	1	3 20/01/2025 17:22:33	21/01/2025 08:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	37257	14,76	Base Fusível	MG83096
1049	383	1	2025	13021	AVI03	AVI	0024899685	1	3 20/01/2025 17:22:33	21/01/2025 14:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	4	37257	83,83	Base Fusível	MG83096
1050	383	1	2025	13088	TAM06	TAM	0024899691	1	3 20/01/2025 17:22:58	20/01/2025 22:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	4,95	Estação Transformadora	F631237



Item	Agente Mês_	s_Competência	Ano_Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção Cód Mot	ivo Expurgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	OHI OHI	Dispositivo	Elemento Resp.
1051	383	1	2025	13088	TAM05	TAM	0024899693	1	3 20/01/2025 17:23:03	21/01/2025 10:52:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	17,49	Estação Transformadora	F639766
1052	383	1	2025	13066	PAR04	PAR	0024899699	-	3 20/01/2025 17:23:17	21/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	12	69273	229,34	Base Fusível	MG141034 MG83815
1053	383	1	2025	13021 13066	AVI01 PAR04	AVI PAR	0024901829 0024899719	1	3 20/01/2025 17:24:50 3 20/01/2025 17:24:59	20/01/2025 20:37:58 21/01/2025 03:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	11	37257 69273	35,41 193,17	Base Fusível Base Fusível	MG83815 MG88652
1055	383	1	2025	13066	PAR04	PAR	0024899719		3 20/01/2025 17:24:59	21/01/2025 05:19:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	35	69273	416,51	Base Fusível	MG88652
1056	383	1	2025	13067	PRM02	PRM	0024899767	1	3 20/01/2025 17:27:45	21/01/2025 14:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15376	21,37	Estação Transformadora	MG80472
1057	383	1	2025	13031	CEL15	CEL	0024899783	1	3 20/01/2025 17:29:14	20/01/2025 18:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	71	45971	86,11	Base Fusível	MG141026
1058	383	1	2025	13021	AVI03	AVI	BA03151940	1	3 20/01/2025 17:30:00	20/01/2025 17:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	37257	1,25		
1059	383	1	2025	13079	SCS09 ARA06	SCS ARA	0024899801 0024899817		3 20/01/2025 17:31:20 3 20/01/2025 17:32:35	21/01/2025 06:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	42	34828 28669	538,07 39.95	Estação Transformadora Estação Transformadora	G102566 AR62834
1061	383	1	2025	13021	AVI03	AVI	0024899901		3 20/01/2025 17:38:19	20/01/2025 21:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	136	37257	559,15	Base Fusível	MG83337
1062	383	1	2025	13031	CEL15	CEL	0024899915	1	3 20/01/2025 17:39:40	21/01/2025 00:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	43	45971	314,14	Base Fusível	MG89091
1063	383	1	2025	13066	PAR05	PAR	0024899943	1	3 20/01/2025 17:40:49	21/01/2025 00:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	53	69273	343,78	Base Fusível	MG140811
1064	383	1	2025	13088	TAM09	TAM	0024910817	-	3 20/01/2025 17:41:14	21/01/2025 15:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	47161	64,34	Estação Transformadora	F632846
1065	383	1	2025	13079	SCS05	SCS	0024899959	1	3 20/01/2025 17:42:29	21/01/2025 09:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	8	34828	127,00	Estação Transformadora	G104265
1066	383	1	2025	13067	PRM01 AVI03	PRM	BA03151948 002489985	1	3 20/01/2025 17:44:20 3 20/01/2025 17:44:21	21/01/2025 00:34:05 20/01/2025 21:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosfenca Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	138 36	15376 37257	942,42	Chave Unipolar Base Fusível	MG160499 MG160247
1068	383	1	2025	16394	RSD06	RSD	0024892547	1	3 20/01/2025 17:44:30	21/01/2025 15:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	27	63064	582,07	Estação Transformadora	00874
1069	383	1	2025	13066	NPA01	NPA	0024899995	1	3 20/01/2025 17:44:48	21/01/2025 17:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	69273	23,92	Estação Transformadora	G104617
1070	383	1	2025	16392	CDM01	CDM	0024900023	1	3 20/01/2025 17:46:41	20/01/2025 22:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	15677	9,78	Base Fusível	MG99417
1071	383	1	2025	13016	ANG04	ANG	0024900127	1	3 20/01/2025 17:57:34	21/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	42797	34,08	Estação Transformadora	A558572
1072	383	1	2025	13031	CEL12 NPA05	CEL NPA	0024900135 0024900151	-	3 20/01/2025 17:57:59 3 20/01/2025 17:59:57	20/01/2025 23:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	178 141	45971 69273	940,48 2780.17	Base Fusível Religadora Automática	MG89022 MG88272
1074	383	1	2025	13019	ARC02	ARC	0024900151		3 20/01/2025 17:59:57	20/01/2025 13:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	116	15070	106,33	Religadora Automatica	MG88272
1075	383	1	2025	17185	SPA03	SPA	BA03151966		3 20/01/2025 18:00:00	20/01/2025 18:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	38095	0,67	Base Fusível	CF000207
1076	383	1	2025	13057	PTI01	PTI	0024900163	1	3 20/01/2025 18:00:52	21/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	16,99	Estação Transformadora	A577726
1077	383	1	2025	13088	TAM02	TAM	0024900195	1	3 20/01/2025 18:03:22	21/01/2025 11:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	17,36	Estação Transformadora	MC20951
1078	383	1	2025	13021	AVI03	AVI	0024900219	1	3 20/01/2025 18:05:36	21/01/2025 02:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	71	37257	581,49	Base Fusível	MG160078
1079	383	1	2025	13057	PTI04 PTM02	PTI	0024900459 BA03151950		3 20/01/2025 18:09:00 3 20/01/2025 18:09:10	21/01/2025 13:30:00 20/01/2025 18:20:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	2 415	39079 39079	38,70 77,93	Estação Transformadora Religadora Automática	A580061 AN78096
1081	383	1	2025	13021	AVI01	AVI	0024900353		3 20/01/2025 18:09:10	20/01/2025 18:20:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	61	37257	110,07	Base Fusível	MG83814
1082	383	1	2025	13060	MUR03	MUR	0024900359	1	3 20/01/2025 18:21:12	21/01/2025 03:47:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	62	35807	584,92	Base Fusível	AN80376
1083	383	1	2025	13060	MUR03	MUR	0024900359	1	3 20/01/2025 18:21:12	21/01/2025 19:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	50	35807	1267,33	Base Fusível	AN80376
1084	383	1	2025	13021	AVI04	AVI	BA03152012	1	3 20/01/2025 18:30:00	20/01/2025 19:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	37257	2,67	Base Fusível	MG83632
1085	383	1	2025	13028	CAF08 SCS07	CAF SCS	0024897595 0024900451		3 20/01/2025 18:30:00 3 20/01/2025 18:32:46	20/01/2025 19:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	77 281	53952 34828	51,33 4412,79	Base Fusível	MG142438
1087	383	1	2025	13079	SCS07 SCS10	SCS	0024900451 0024900535	1	3 20/01/2025 18:32:46 3 20/01/2025 18:40:52	21/01/2025 10:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	281	34828 34828	4412,79	Base Fusivel Base Fusivel	MG142438 MG140780
1088	383	1	2025	13079	PTI04	PTI	0024900333	1	3 20/01/2025 18:40:32	22/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-inielo ambiente-arvore ou vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	4570,57	Estação Transformadora	A577188
1089	383	1	2025	13031	CEL15	CEL	0024909377	1	3 20/01/2025 18:43:45	21/01/2025 13:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	15	45971	275,06	Base Fusível	MG88812
1090	383	1	2025	13057	PTI03	PTI	0024900607	1	3 20/01/2025 18:48:59	21/01/2025 20:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	16	39079	416,27	Estação Transformadora	AN24802
1091	383	1	2025	13071	POC01	POC	0024900621	1	3 20/01/2025 18:50:54	21/01/2025 14:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	19,74	Estação Transformadora	F631419
1092	383	1	2025	16394	PRL02	PRL	0024897713	1	3 20/01/2025 18:55:04 3 20/01/2025 18:55:17	20/01/2025 21:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3 87	63064	8,00 225.74	Delinadara Antonofelia	AN559761
1093	383	1	2025	16390 13053	JAC01 ITI03	JAC	BA03151678 0024889039		3 20/01/2025 18:55:17 3 20/01/2025 18:57:09	20/01/2025 21:30:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	366	2618 22314	459.94	Religadora Automática Religadora Automática	70553
1095	383	1	2025	13043	IGB02	IGB	0024894161		3 20/01/2025 19:00:00	20/01/2025 19:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	90	26759	15,00	neigonora Paternatica	70333
1096	383	1	2025	13021	AVI03	AVI	0024900749	1	3 20/01/2025 19:06:22	21/01/2025 03:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	75	37257	598,29	Base Fusível	MG161260
1097	383	1	2025	13035	EAR01	EAR	0024900763	1	3 20/01/2025 19:07:22	20/01/2025 23:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	38623	16,51	Estação Transformadora	AR61279
1098	383	1	2025	13066	PAR04	PAR	0024900841		3 20/01/2025 19:13:34	20/01/2025 23:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	18	69273	82,93	Base Fusível	MG88861
1099	383	1	2025	13022	BAX05 ARC02	BAX	BA03152006 0024900899	1	3 20/01/2025 19:14:02	20/01/2025 20:02:03 21/01/2025 04:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	273	55278 15070	218,48 189,40	Religadora Automática Estação Transformadora	AR42606 CF44281
1101	383	1	2025	17185	SPA01	SPA	0024900995	1	3 20/01/2025 19:18:51 3 20/01/2025 19:24:44	21/01/2025 04:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	14,06	Estação Transformadora	CF46158
1102	383	1	2025	13045	ING11	ING	0024900971	1	3 20/01/2025 19:25:01	20/01/2025 20:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38087	0,58	Estação Transformadora	NI32979
1103	383	1	2025	13027	BUZ06	BUZ	0024903297	1	3 20/01/2025 19:27:40	21/01/2025 05:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	32441	19,14	Estação Transformadora	F631535
1104	383	1	2025	13019	ARC02	ARC	0024901023	1	3 20/01/2025 19:29:34	20/01/2025 22:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15070	3,12	Estação Transformadora	F640207
1105 1106	383 383	1	2025	13057 13046	MAM01 INO01	MAM	0024901029 0024901043	1	3 20/01/2025 19:29:57 3 20/01/2025 19:31:00	21/01/2025 10:53:20 21/01/2025 10:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 220	24	39079 53450	369,35	Base Fusível Estação Transformadora	AN558308 N762064
1107	383	1	2025	16394	RSD02	RSD	0024901087	1	3 20/01/2025 19:31:00	21/01/2025 15:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	63064	15,28 40,72	Estação Transformadora	70103
1108	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024901193		3 20/01/2025 19:42:00	20/01/2025 20:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	301	2618	265,88	Base Fusível	AN555854
1109	383	1	2025	16387	JAC05	JAC	0024901197	1	3 20/01/2025 19:43:22	20/01/2025 23:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	151	22419	567,84	Base Fusível	AN554089
1110	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	BA03152026	1	3 20/01/2025 19:47:11	20/01/2025 19:53:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	730	35807	75,23	Religadora Automática	AN80799
1111	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	BA03152026	1	3 20/01/2025 19:47:11	20/01/2025 19:53:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	364	35807	40,24	Religadora Automática	AN78627
1112	383	1	2025	13066 13060	PAR12 MUR02	PAR	0024901321 BA03152026	1	3 20/01/2025 19:52:42 3 20/01/2025 19:55:49	21/01/2025 09:35:00 21/01/2025 00:33:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	1 626	69273 35807	13,70 2893,34	Estação Transformadora Chave Unipolar	MG87605 AN80022
1114	383	1	2025	13060	MUR03	MUR	BA03152026 BA03152026	1	3 20/01/2025 19:55:49	21/01/2025 00:33:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	789	35807	3689,67	Religadora Automática	AN80614
1115	383	1	2025	13031	CEL15	CEL	0024901425	1	3 20/01/2025 20:03:05	21/01/2025 17:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	45971	21,17	Estação Transformadora	G100112
1116	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024901193	1	3 20/01/2025 20:10:00	20/01/2025 20:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	6	2618	2,50		
1117	383	1	2025	13066	PAR03	PAR	0024901553	1	3 20/01/2025 20:15:20	21/01/2025 09:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	69273	13,41	Estação Transformadora	G102735
1118	383	1	2025	13088	TAM12	TAM	0024888787		3 20/01/2025 20:20:00	20/01/2025 20:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	30	47161	16,00		
1119	383	1	2025	13051	IT001	то	0024909083 0024909083	1	3 20/01/2025 20:21:49 3 20/01/2025 20:21:49	21/01/2025 12:25:00 21/01/2025 22:10:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	22 48	12865 12865	353,17 1238,85	Base Fusível Base Fusível	A555690 AN557600
1121	383	1	2025	13060	MUR03	MUR	BA03152054	-	3 20/01/2025 20:26:36	20/01/2025 22:10:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1732	35807	4833,24	Disjuntor Média	MUR03
1122	383	1	2025	13022	BAX07	BAX	0024901727		3 20/01/2025 20:27:11	21/01/2025 10:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	13,71		
1123	383	1	2025	13022	BAX07	BAX	0024901727	1	3 20/01/2025 20:27:11	21/01/2025 10:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	15	55278	211,45	Estação Transformadora	AR42458
1124	383	1	2025	13067	PRM01	PRM	0024901795	1	3 20/01/2025 20:31:49	21/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15376	13,47	Estação Transformadora	MG81029
1125	383	1	2025	16387	JAC04 PAR06	JAC PAR	0024901837	1	3 20/01/2025 20:35:40 3 20/01/2025 20:44:08	21/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11 48	22419 69273	169,46 730.29	Estação Transformadora Estação Transformadora	A557932 G101939
1126	383	1	2025	13019	ARC02	ARC	0024901941	1	3 20/01/2025 20:51:34	21/01/2025 11:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15070	6,37	Estação Transformadora	G101939 F640736
1128	383	1	2025	13066	PAR04	PAR	0024899683	1	3 20/01/2025 20:59:00	20/01/2025 21:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	69273	0,35		
1129	383	1	2025	13051	ITO02	по	0024902073	1	3 20/01/2025 20:59:43	21/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	22	12865	286,10	Base Fusível	AN558745
1130	383	1	2025	13027	BUZ08	BUZ	0024890423	-	3 20/01/2025 21:00:00	20/01/2025 21:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	24	32441	14,00		
1131	383	1	2025	13088	TAM01	TAM	0024902101	1	3 20/01/2025 21:02:18	22/01/2025 12:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	39,83	Estação Transformadora	CF49450
1132 1133	383	1	2025	13031 13068	CEL03 PIN01	CEL	0024898977 0024902135	1	3 20/01/2025 21:05:00 3 20/01/2025 21:08:34	20/01/2025 22:20:00 20/01/2025 23:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	83 180	45971 44720	103,75 454,30	Base Fusível	NI821302
1134	383	1	2025	13088	TAM04	TAM	0024902161	1	3 20/01/2025 21:13:26	21/01/2025 02:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	47161	15,88	Estação Transformadora	F633475
1135	383	1	2025	16394	RSD01	RSD	0024902243	1	3 20/01/2025 21:25:00	21/01/2025 15:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	63064	53,75	Estação Transformadora	70682
1136	383	1	2025	13068	PINO8	PIN	0024902257	1	3 20/01/2025 21:27:02	21/01/2025 00:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	75	44720	203,71	Estação Transformadora	NI34394
1137	383	1	2025	13031	CEL16	CEL	0024915027	1	3 20/01/2025 21:34:51	22/01/2025 14:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	34	45971	1392,39	Estação Transformadora	MG86192
1138	383	1	2025	13067	PRM04 INO09	PRM	0024902309	1	3 20/01/2025 21:35:47 3 20/01/2025 21:39:11	21/01/2025 05:15:00 21/01/2025 03:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	130 566	15376 53450	994,97 3120,70	Estação Transformadora Base Fusível	MG80638 NI38967
1140	383	1	2025	13046	PINOS	PIN	0024902333	1	3 20/01/2025 21:59:11	21/01/2025 03:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	63	53450 44720	202,37	Estação Transformadora	NI38967 NI34295
1141	383	1	2025	13071	POC07	POC	0024902431	1	3 20/01/2025 21:51:10	21/01/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	68915	36,29	Estação Transformadora	CF49286
1142	383	1	2025	13051	IT001	по	0024902507	1	3 20/01/2025 22:03:04	21/01/2025 00:34:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	70	12865	176,09	Base Fusível	AN77845
1143	383	1	2025	13051	IT001	по	0024902507		3 20/01/2025 22:03:40	21/01/2025 00:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	179	12865	406,73	Base Fusível	AN77845
1144	383	1	2025	13046	INO03	INO	BA03152110	-	3 20/01/2025 22:13:09	20/01/2025 22:17:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	654	53450	48,69	Disjuntor Média	INO08
1145 1146	383	1	2025	13046 13046	INO08	INO	BA03152110 BA03152110	1	3 20/01/2025 22:13:09 3 20/01/2025 22:13:09	20/01/2025 22:17:37 21/01/2025 00:22:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	1108 618	53450 53450	82,48 1331,10	Disjuntor Média Disjuntor Média	INO08
1147	383	1	2025	13046	INOUS	INO	BA03152110	1	3 20/01/2025 22:13:09	21/01/2025 00:33:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1688	53450	3937,73	Religadora Automática	NI800844
1148	383	1	2025	13046	INO08	INO	BA03152110	1	3 20/01/2025 22:13:09	21/01/2025 00:33:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	949	53450	2223,82	Religadora Automática	NI801228
1149	383	1	2025	13046	INO08	INO	BA03152110	1	3 20/01/2025 22:13:09	21/01/2025 00:35:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1969	53450	4669,81	Religadora Automática	NI801160
1150	383	1	2025	13046	INO08	INO	BA03152110	1	3 20/01/2025 22:13:09	21/01/2025 01:23:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	243	53450	769,09	Religadora Automática	NI801184
1151	383	1	2025	13068	PINO2 MAROS	PIN	0024902595 0024904867	1	3 20/01/2025 22:15:40 3 20/01/2025 22:17:47	21/01/2025 13:43:00 21/01/2025 15:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	51	44720 59587	788,23 66.05	Estação Transformadora	NI32964 NI39815
1152	383	1	2025	13058	MAROS PINO7	MAR	0024904867	1	3 20/01/2025 22:17:47 3 20/01/2025 22:22:11	21/01/2025 15:02:00 21/01/2025 03:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	64	59587	66,95 355,00	Estação Transformadora Estação Transformadora	NI39815 NI34523
1154	383	1	2025	13068	ARA01	ARA	0024902707	1	3 20/01/2025 22:22:11	21/01/2025 03:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	112	28669	744,71	Estação Transformadora	NI34523 AR40073
1155	383	1	2025	13017	ARA01	ARA	0024902741	1	3 20/01/2025 22:24:50	21/01/2025 06:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	87	28669	719,44	Estação Transformadora	AR40076



Item	Agente M	Mês_Competência A	Ano_Competência	Código Conjunto	Alimentado	r Subestação	Número Ordem Interru	pção Cód Tipo Interrup	pção Cód Motivo Expu	go Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtd Consumidoras Atingidas Nú	im Consumidores Conjunto	CHI	Dispositivo	Elemento Resp.
1156	383	1	2025	13027	BUZ02	BUZ	0024902749	1	3	20/01/2025 22:25:54	21/01/2025 01:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	32441	3,20	Base Fusível	CF636821
1157 1158	383	1	2025	13017	ARA03 ARA06	ARA ARA	0024902751	1	3	20/01/2025 22:26:27	21/01/2025 05:38:00 21/01/2025 09:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	28669 28669	21,58	Estação Transformadora Estação Transformadora	AR60269 AR61876
1159	383	1	2025	13017	INO01	INO	BA03152108	1	3	20/01/2025 22:27:27	21/01/2025 09:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	226	53450	380.37	Religadora Automática	NI802001
1160	383	1	2025	13046	INO01	INO	BA03152108	1	3	20/01/2025 22:28:09	21/01/2025 01:30:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	382	53450	1158,10	Religadora Automática	NI801993
1161	383	1	2025	13046	INO01	INO	BA03152108	1	3	20/01/2025 22:28:09	21/01/2025 05:29:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	271	53450	1901,14	Religadora Automática	NI801993
1162	383	1	2025	13068	PIN01	PIN	0024902865	1	3	20/01/2025 22:38:16	21/01/2025 02:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	489	44720	1766,38	Base Fusível	NI31351
1163	383	1	2025	13066	PAR06	PAR	0024902879	1	3	20/01/2025 22:38:29	21/01/2025 22:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	58	69273	1354,80	Estação Transformadora	G103799
1164 1165	383	1	2025	17189 13066	ZSL08 NPA02	ZSL NPA	0024902997	1	3	20/01/2025 22:44:18	21/01/2025 19:43:00 21/01/2025 22:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	21	31309 69273	167,83 498,80	Estação Transformadora Estação Transformadora	NI35120 MG87177
1166	383	1	2025	13068	PINO6	PIN	0024903009	1	3	20/01/2025 22:56:01	21/01/2025 22:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	44720	65.67	Estação Transformadora	NI32907
1167	383	1	2025	13035	EAR04	EAR	0024903081	1	3	20/01/2025 22:56:45	21/01/2025 03:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	138	38623	669,88	Estação Transformadora	AR40099
1168	383	1	2025	16387	JAC05	JAC	0024901197	1	3	20/01/2025 23:01:00	20/01/2025 23:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	23	22419	10,73		
1169	383	1	2025	13022	BAX09	BAX	0024903175	1	3	20/01/2025 23:08:38	21/01/2025 01:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	468	55278	1180,66	Base Fusível	AR77032
1170	383	1	2025	13022	BAX06	BAX	DT24902847	1	3	20/01/2025 23:08:48	21/01/2025 03:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	95	55278	397,73	Estação Transformadora	AR42585
1171	383	1	2025	13058	MAR02	MAR	BA03152126	1	3	20/01/2025 23:09:27	20/01/2025 23:32:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1493	59587	573,15	Religadora Automática	NI801589
1172	383	1	2025	13058	MAROS MAROS	MAR	BA03152126 BA03152126	1	3	20/01/2025 23:09:27	20/01/2025 23:14:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	2598 82	59587 59587	222,99	Religadora Automática Religadora Automática	NI801180 NI801232
1174	383	1	2025	13058	MAROS	MAR	BA03152126	1	3	20/01/2025 23:09:27	20/01/2025 23:20:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	875	59587	163.09	Religadora Automática	NI800232
1175	383	1	2025	13058	MAR08	MAR	BA03152126	1	3	20/01/2025 23:09:27	20/01/2025 23:26:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	182	59587	50,81	Religadora Automática	NI801948
1176	383	1	2025	13058	MAR08	MAR	BA03152126	1	3	20/01/2025 23:09:27	20/01/2025 23:32:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1446	59587	555,10	Religadora Automática	NI801589
1177	383	1	2025	13058	MAR08	MAR	BA03152126	1	3	20/01/2025 23:09:27	21/01/2025 03:51:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1345	59587	6317,76	Disjuntor Média	MAR08
1178	383	1	2025	13066	PAR04	PAR	0024900841	1	3	20/01/2025 23:15:00	20/01/2025 23:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	69273	1,17		
1179	383	1	2025	16394	PRLO2	PRL	DT24903257	1	3	20/01/2025 23:21:00	21/01/2025 03:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	15	63064	57,25	Estação Transformadora	09278
1180	383	1	2025	13031	CEL21 ITO01	CEL	0024903259	1	3	20/01/2025 23:23:05 20/01/2025 23:27:35	22/01/2025 08:18:00 21/01/2025 00:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	7	45971 12865	921,63	Estação Transformadora	MG87779
1182	383	1	2025	13058	MAR07	MAR	0024903301	1	3	20/01/2025 23:30:25	21/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	16	59587	183,89	Estação Transformadora	N701865
1183	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	BA03152134	1	3	20/01/2025 23:31:06	20/01/2025 23:34:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	6900	35807	435,08	Disjuntor Média	MUR02
1184	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	BA03152134	1	3	20/01/2025 23:31:06	20/01/2025 23:35:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	395	35807	29,62	Religadora Automática	AN81044
1185	383	1	2025	13060	MUR03	MUR	BA03152134	1	3	20/01/2025 23:31:06	20/01/2025 23:36:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2026	35807	182,34	Religadora Automática	AN78459
1186 1187	383	1	2025	13060 17185	MUR06 SPA03	MUR SPA	BA03152134 0024903449	1	3	20/01/2025 23:31:06	20/01/2025 23:34:53 21/01/2025 00:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	219	35807 38095	13,81	Disjuntor Média Base Fusível	MUR02 CF44917
1187	383	1	2025	17185	SPA03 BAX07	SPA BAX	0024903449	1	3	20/01/2025 23:45:15	21/01/2025 00:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	89 41	38095 55278	103,46 391,86	Base Fusivel Estação Transformadora	CF44917 AR42003
1189	383	1	2025	13068	PIN02	PIN	0024903479	1	3	20/01/2025 23:50:55	21/01/2025 15:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	44720	61,27	Estação Transformadora	NI33394
1190	383	1	2025	13060	MUR03	MUR	0024900359	1	3	20/01/2025 23:56:00	21/01/2025 03:47:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	31	35807	119,48		
1191	383	1	2025	13060	MUR03	MUR	0024900359	1	3	20/01/2025 23:56:00	21/01/2025 19:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	8	35807	158,13		
1192	383	1	2025	13057	PTI01	PTI	0024896539	1	3	21/01/2025 00:00:00	21/01/2025 00:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	51	39079	49,30		
1193	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024903573	1	3	21/01/2025 00:02:32	21/01/2025 02:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	371	28669	961,30	Base Fusível	AR65476
1194 1195	383	1	2025	13086	SPT01 MAR08	SPT MAR	0024903597 BA03152126	1	3	21/01/2025 00:06:56 21/01/2025 00:11:52	21/01/2025 02:15:00 21/01/2025 03:46:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	63	48618 59587	134,47 1440,61	Base Fusível Disjuntor Média	NI820705 MAR08
1196	383	1	2025	13051	ITO02	ПО	0024903651	1	3	21/01/2025 00:11:32	21/01/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	12865	15,69	Estação Transformadora	AN24395
1197	383	1	2025	13046	INO03	INO	0024903667	1	3	21/01/2025 00:22:01	21/01/2025 15:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53450	14,97	Estação Transformadora	NI17506
1198	383	1	2025	13035	EAR03	EAR	0024903717	1	3	21/01/2025 00:29:40	21/01/2025 02:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	45	38623	81,25	Base Fusível	AR41774
1199	383	1	2025	13057	PTM02	PTM	BA03152154	1	3	21/01/2025 00:33:54	21/01/2025 01:37:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	250	39079	265,00	Religadora Automática	AN78096
1200	383	1	2025	13057	PTM02	PTM	BA03152154	1	3	21/01/2025 00:33:54	21/01/2025 17:29:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	165	39079	2793,77	Religadora Automática	AN78096
1201	383	1	2025	17185 13022	SPA03 BAX09	SPA BAX	0024903449	1	3	21/01/2025 00:37:00 21/01/2025 00:38:00	21/01/2025 00:55:00 21/01/2025 01:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	51	38095 55278	15,30		
1202	383	1	2025	13022	PTIO1	PTI	0024903175	1	3	21/01/2025 00:38:00	21/01/2025 01:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	16,94	Estação Transformadora	A580483
1204	383	1	2025	13082	SLR16	SLR	0024903807	1	3	21/01/2025 00:43:52	21/01/2025 15:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	53	28675	759,78	Estação Transformadora	NI33838
1205	383	1	2025	17189	ZSL08	ZSL	0024903849	1	3	21/01/2025 00:52:43	21/01/2025 05:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	272	31309	1189,02	Base Fusível	NI820304
1206	383	1	2025	17189	ZSL08	ZSL	0024903849	1	3	21/01/2025 00:52:43	21/01/2025 13:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	68	31309	880,92	Base Fusível	NI820304
1207	383	1	2025	13027	BUZ05	BUZ	0024903859	1	3	21/01/2025 00:54:32	21/01/2025 02:19:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	163	32441	229,47	Base Fusível	CF44867
1208	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024903573	1	3	21/01/2025 01:08:00	21/01/2025 02:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	16	28669	24,00		
1209	383	1	2025	13060 13046	MUR01 INO01	MUR	0024903913 BA03152108	1	3	21/01/2025 01:12:17	21/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	1 226	35807 53450	9,80	Estação Transformadora Religadora Automática	AN78721 NI801993
1210	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	BA03152160	1	3	21/01/2025 01:20:10	21/01/2025 01:30:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3	63064	46,60	Base Fusível	01770
1212	383	1	2025	13028	CAF06	CAF	0024904035	1	3	21/01/2025 01:39:22	22/01/2025 10:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	33,01	Estação Transformadora	F635936
1213	383	1	2025	13035	EAR03	EAR	0024903717	1	3	21/01/2025 01:42:00	21/01/2025 02:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	91	38623	54,60		
1214	383	1	2025	17189	ZSL06	ZSL	0024904059	1	3	21/01/2025 01:45:07	21/01/2025 11:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	66	31309	626,87	Estação Transformadora	NI32256
1215	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024904085	1	3	21/01/2025 01:53:59	21/01/2025 06:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	198	39079	854,75	Base Fusível	AN77460
1216	383	1	2025	13027	BUZ05	BUZ	0024903859	1	3	21/01/2025 01:58:00	21/01/2025 02:19:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4	32441	1,40 73.59		
1217	383	1	2025	13057	ICA09	ICA	0024897525	1	3	21/01/2025 02:01:00	22/01/2025 03:05:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	68 4	39079 45411	136,82	Estação Transformadora	NI33111
1219	383	1	2025	13068	PIN03	PIN	0024906117	1	3	21/01/2025 02:25:02	21/01/2025 15:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	44720	13,05	Estação Transformadora	NI35618
1220	383	1	2025	13057	PTI01	PTI	0024904201	1	3	21/01/2025 02:50:32	21/01/2025 11:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	32	39079	266,38	Estação Transformadora	A577108
1221	383	1	2025	13068	PIN03	PIN	BA03152178	1	3	21/01/2025 02:53:14	21/01/2025 04:19:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	247	44720	355,41	Religadora Automática	NI820649
1222	383	1	2025	13068	PIN03	PIN	BA03152178	1	3	21/01/2025 02:53:14	21/01/2025 05:37:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	230	44720	629,11	Religadora Automática	NI820649
1223	383	1	2025	13068	PIN03	PIN	BA03152178	1	3	21/01/2025 02:53:14	21/01/2025 05:44:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	19	44720	54,21	Chave Unipolar	NI31558
1224	383	1	2025	13068	PIN03 INO03	PIN	BA03152178 BA03152182	1	3	21/01/2025 02:53:14	21/01/2025 12:05:41 21/01/2025 03:17:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	172 3639	44720 53450	1583,69 1266.57	Chave Unipolar Religadora Automática	NI31260 NI38968
1226	383	1	2025	13046	INO03	INO	BA03152182 BA03152182	1	3	21/01/2025 02:56:08	21/01/2025 03:17:01	Interna-Nao programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1233	53450	1266,57 429,15	Religadora Automática Religadora Automática	NI38968 NI38968
1227	383	1	2025	13046	INO08	INO	BA03152182	1	3	21/01/2025 02:56:08	21/01/2025 03:17:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1108	53450	385,65	Religadora Automática	NI38968
1228	383	1	2025	13068	PIN01	PIN	0024904213	1	3	21/01/2025 02:56:36	21/01/2025 09:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	485	44720	3236,57	Base Fusível	NI31351
1229	383	1	2025	13058	MAR08	MAR	0024904301	1	3	21/01/2025 03:30:15	21/01/2025 10:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	6,55	Estação Transformadora	NI39470
1230	383	1	2025	13058	MAROS ARAO2	MAR	BA03152126	1	3	21/01/2025 03:35:45	21/01/2025 03:46:53 21/01/2025 04:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4	59587	0,74 70,57	Disjuntor Média	MAR08
1231	383	1	2025	13017 13027	ARA02 BUZ06	ARA BUZ	0024898883	1	3	21/01/2025 03:36:00 21/01/2025 03:40:00	21/01/2025 04:49:00 21/01/2025 05:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	58 15	28669 32441	70,57 20,50		
1233	383	1	2025	13046	INO07	INO	0024904351	1	3	21/01/2025 04:07:26	21/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	148	53450	1905,66	Estação Transformadora	NI17433
1234	383	1	2025	13019	ARC01	ARC	0024904357	1	3	21/01/2025 04:08:11	21/01/2025 06:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	15070	6,59	Estação Transformadora	CF49984
1235	383	1	2025	13046	INO07	INO	0024904377	1	3	21/01/2025 04:15:28	21/01/2025 14:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	40	53450	428,36	Estação Transformadora	N700776
1236	383	1	2025	13017	ARA03	ARA	0024902751	1	3	21/01/2025 04:21:00	21/01/2025 05:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	72	28669	92,40		
1237 1238	383 383	1	2025	13043 13071	IGB04 POC01	IGB POC	0024904447	1	3	21/01/2025 04:52:58 21/01/2025 04:53:57	22/01/2025 18:00:00 21/01/2025 06:39:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	3 108	26759 68915	111,35 189,09	Estação Transformadora Base Fusível	AR60729 CF48685
1239	383	1	2025	130/1	TAM04	TAM	0024904451	1	3	21/01/2025 04:53:57	21/01/2025 06:39:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	68915 47161	23,07	Estação Transformadora	F633475
1240	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024904085	1	3	21/01/2025 05:20:00	21/01/2025 06:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	22	39079	19,43		
1241	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	0024904579	1	3	21/01/2025 05:34:43	21/01/2025 11:55:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35807	6,34	Estação Transformadora	AN78814
1242	383	1	2025	13071	POC01	POC	BA03152224	1	3	21/01/2025 05:42:50	21/01/2025 05:47:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1124	68915	78,68	Religadora Automática	CF45246
1243	383	1	2025	13068	PIN06	PIN	0024904609	1	3	21/01/2025 05:44:44	21/01/2025 17:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	77	44720	917,93	Base Fusível	NI30676
1244	383	1	2025	13019	ARC01	ARC	0024904357	1	3	21/01/2025 05:45:00	21/01/2025 06:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	98	15070	57,17 274.73		
1245	383	1	2025	13071	POC01 MAR04	POC MAR	0024904451	1	3	21/01/2025 05:47:00 21/01/2025 05:49:08	21/01/2025 06:39:00 21/01/2025 13:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	7	68915 59587	274,73 50,85	Estação Transformadora	NI39663
1247	383	1	2025	17185	SPA03	SPA	0024904623	1	3	21/01/2025 05:52:35	21/01/2025 13:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	38095	11,71	Estação Transformadora	CF44476
1248	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024904717	1	3	21/01/2025 06:14:43	21/01/2025 14:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	7,92	Estação Transformadora	A554219
1249	383	1	2025	17189	ZSL08	ZSL	0024904821	1	3	21/01/2025 06:15:54	21/01/2025 11:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	114	31309	638,59	Base Fusível	NI30901
1250	383	1	2025	13051	ITO02	то	0024904777	1	3	21/01/2025 06:29:33	21/01/2025 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	86	12865	430,64	Base Fusível	AN77772
1251	383	1	2025	13028	CAF02	CAF	BA03152244	1	3	21/01/2025 06:34:07	21/01/2025 08:15:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	94	53952	159,59	Disjuntor Média	CAF02
1252	383	1	2025	13028 17189	CAF02 ZSL04	CAF ZSL	BA03152244 0024904823	1	3	21/01/2025 06:34:07	21/01/2025 13:00:00 22/01/2025 00:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	2	53952 31309	6,43 36.62	Religadora Automática Estação Transformadora	CF638747 N761568
1254	383	1	2025	17189	CAF02	CAF	0024904823	1	3	21/01/2025 06:39:18	22/01/2025 00:58:00	Interna-Nao programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	67	31309 53952	1337,84	Estação Transformadora Estação Transformadora	N/61568 CF48209
1255	383	1	2025	13087	CAS04	CAS	0024904943	1	3	21/01/2025 07:02:00	21/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	38	17019	112,73	Estação Transformadora	MC29348
1256	383	1	2025	17185	CED04	CED	0024893199	1	3	21/01/2025 07:03:00	21/01/2025 07:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	38095	0,70		
1257	383	1	2025	13070	PDR01	PDR	0024904963	1	3	21/01/2025 07:06:10	21/01/2025 10:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35015	3,81	Estação Transformadora	SG95508
1258	383	1	2025	13056	CAR02	CAR	0024904991	1	3	21/01/2025 07:10:45	21/01/2025 14:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	22	54852	150,06	Base Fusível	MC467525
1259 1260	383	1	2025	13022	BAX06 SAP05	BAX SAP	0024904995	1	3	21/01/2025 07:11:28 21/01/2025 07:14:26	21/01/2025 21:43:00 21/01/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	228	55278 55750	3311,83 3,59	Base Fusível Estação Transformadora	AR42664 PD52237
2007	-w3	•	2023	13040	JHPUD	3HF	UU245U5U15	1	3	-4/01/2023 U/:14:20	,o.,/2023 10:30:00	micrino nuo programaua-meio ambiente-vento	220	4	J3/30	9,39	Emigro Hallstoffffddofd	1 034437



Item Agente	Mês_Competência A	lno_Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção (ód Tipo Interrupção Cód Mot	ivo Expurgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão C	Qtd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	CHI	Dispositivo	Elemento Resp.
1261 383	1	2025	17189	ZSL06	ZSL	0024905017	1	3 21/01/2025 07:14:43	22/01/2025 12:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	105	31309	3080,50	Estação Transformadora	NI32607
1262 383	1	2025	13044	IBS09	IBS	0024905019	-	3 21/01/2025 07:15:20	21/01/2025 09:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	60	33573	156,67	Base Fusível	MC465921
1263 383 1264 383	1	2025	13098	VPA02 MUR05	VPA MUR	0024905041 0024905047	1	3 21/01/2025 07:18:42 3 21/01/2025 07:19:31	21/01/2025 15:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	7	27659 35807	59,30 4,35	Base Fusível Estação Transformadora	CG54985 AN78809
1265 383	1	2025	13068	PIN04	PIN	0024905047	1	3 21/01/2025 07:22:00	21/01/2025 09:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	70	44720	656.83	Estação Transformadora	NI32849
1266 383	1	2025	17187	VIV03	WV	0024905067	1	3 21/01/2025 07:22:31	21/01/2025 12:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	37	31706	197,63	Base Fusível	MC470070
1267 383	1	2025	13022	BAX02	BAX	0024905069	1	3 21/01/2025 07:22:59	22/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278	63,23	Estação Transformadora	AR42237
1268 383	1	2025	13074	RBN03	RBN	0024905083	1	3 21/01/2025 07:25:38	21/01/2025 15:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	19511	88,80	Estação Transformadora	SG40303
1269 383	1	2025	13016	ANG07	ANG	0024905143		3 21/01/2025 07:35:06	21/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	42797	3,42	Estação Transformadora	AN76091
1270 383	1	2025	13093	VDP08	VDP	0024905161		3 21/01/2025 07:37:17	21/01/2025 17:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	14	49978	135,97	Estação Transformadora	S305435
1271 383 1272 383	1	2025	13086 13086	SPT08 SPT08	SPT SPT	BA03152262 BA03152262		3 21/01/2025 07:39:30 3 21/01/2025 07:39:30	21/01/2025 08:55:39 21/01/2025 12:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	305 191	48618 48618	387,10 956.59	Religadora Automática Religadora Automática	SG90377 SG90377
1273 383	1	2025	13071	POC01	POC	BA03152224		3 21/01/2025 07:39:44	21/01/2025 12:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	80	68915	328,36	Religadora Automática	CF639452
1274 383	1	2025	13071	POC07	POC	BA03152224		3 21/01/2025 07:39:44	21/01/2025 09:15:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	81	68915	128,66	Religadora Automática	CF638714
1275 383	1	2025	13057	PTI01	PTI	0024905211	1	3 21/01/2025 07:43:35	21/01/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	8,27	Estação Transformadora	A580125
1276 383	1	2025	13071	POC01	POC	BA03152224	1	3 21/01/2025 07:45:51	21/01/2025 11:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	204	68915	816,51		
1277 383	1	2025	13071	POC07	POC	BA03152224	1	3 21/01/2025 07:45:51	21/01/2025 09:15:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	265	68915	393,89		
1278 383 1279 383	1	2025	13016 16394	ANG04 RSD03	ANG RSD	0024905277	1	3 21/01/2025 07:51:43 3 21/01/2025 07:52:20	21/01/2025 17:00:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	42797 63064	18,28 14.51	Estação Transformadora Estação Transformadora	AN76910 04367
1280 383	1	2025	13056	MAC04	MAC	0024905311		3 21/01/2025 07:54:54	21/01/2025 14:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54852	6.84	Estação Transformadora	MC20015
1281 383	1	2025	13058	MAR08	MAR	0024905351	1	3 21/01/2025 07:59:04	21/01/2025 12:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	4,68	Estação Transformadora	NI17436
1282 383	1	2025	13041	GXD01	GKD	0024905363	1	3 21/01/2025 08:00:10	21/01/2025 21:19:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	26	53847	346,16	Base Fusível	SG91399
1283 383	1	2025	13015	ALC06	ALC	0024905395	1	3 21/01/2025 08:03:52	21/01/2025 17:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	60374	27,31	Estação Transformadora	S200818
1284 383	1	2025	16387	JAC02	JAC	0024905415		3 21/01/2025 08:05:22	21/01/2025 19:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	70	22419	781,24	Estação Transformadora	AN76501
1285 383	1	2025	13053	ITI04	m	0024905425	1	3 21/01/2025 08:06:16	21/01/2025 11:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	22314	9,34	Estação Transformadora	01745
1286 383 1287 383	1	2025	13071	POC01 RDO07	POC RDO	0024905439 0024905467	1	3 21/01/2025 08:07:41 3 21/01/2025 08:10:04	21/01/2025 10:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	68915 58571	134,55	Base Fusível	CF09458 M473359
1288 383	1	2025	13076 17185	SPA04	SPA	0024905481	1	3 21/01/2025 08:10:04 3 21/01/2025 08:11:24	21/01/2025 20:14:00 22/01/2025 08:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	38095	24,13 97,24	Estação Transformadora Estação Transformadora	CF44511
1289 383	1	2025	13098	VPA01	VPA	0024905485	1	3 21/01/2025 08:12:23	21/01/2025 10:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	27659	2,38	Estação Transformadora	CG01101
1290 383	1	2025	13093	VDP10	VDP	0024905489	1	3 21/01/2025 08:12:53	21/01/2025 11:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	49978	3,12	Estação Transformadora	S306575
1291 383	1	2025	16393	BJD03	BJD	0024905533	1	3 21/01/2025 08:16:46	21/01/2025 17:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	1	22553	9,22	Estação Transformadora	T58958
1292 383	1	2025	13050	ITB03	ms m	0024905541	1	3 21/01/2025 08:17:00	21/01/2025 11:26:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	47	21212	148,60	Base Fusível	SG282289
1293 383 1294 383	1 1	2025	13050	ITB03 RD006	ITB RDO	0024905547 0024905555	1	3 21/01/2025 08:17:35 3 21/01/2025 08:19:14	21/01/2025 22:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	1	21212 58571	13,92	Base Fusível Estação Transformadora	SG282196 M469674
1294 383	1	2025	130/6	TAM05	TAM	0024905557	1	3 21/01/2025 08:19:14 3 21/01/2025 08:19:17	22/01/2025 10:43:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	585/1 47161	27,18	Estação Transformadora	M469674 CF49116
1296 383	1	2025	13019	ARC02	ARC	0024905563		3 21/01/2025 08:19:32	21/01/2025 20:19:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	15070	84,02	Estação Transformadora	CF49279
1297 383	1	2025	17184	CAM02	CAM	0024905567	1	3 21/01/2025 08:19:35	21/01/2025 11:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	130	24180	460,24	Base Fusível	PD59721
1298 383	1	2025	13089	TAG03	TAG	BA03152314	1	3 21/01/2025 08:20:16	21/01/2025 10:15:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	209	12323	401,51	Religadora Automática	SG35814
1299 383	1	2025	13089	TAG03	TAG	BA03152314	1	3 21/01/2025 08:20:16	21/01/2025 11:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	52	12323	147,97	Religadora Automática	SG38267
1300 383	1	2025	13089	TAG03	TAG	BA03152314	1	3 21/01/2025 08:20:16	21/01/2025 11:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	89	12323	278,47	Base Fusível	SG97334
1301 383 1302 383	1 1	2025	13089 17185	TAG03 SPA02	TAG SPA	BA03152314 0024905591	1	3 21/01/2025 08:20:16 3 21/01/2025 08:22:10	21/01/2025 12:04:00 21/01/2025 10:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	25	12323 38095	93,22	Base Fusível Estação Transformadora	SG97336 CF46204
1303 383	1	2025	17189	ZSL05	ZSL	0024905601	1	3 21/01/2025 08:23:10	21/01/2025 17:52:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	210	31309	1993.72	Base Fusivel	NI30916
1304 383	1	2025	17189	ZSL05	ZSL	0024905601		3 21/01/2025 08:23:10	22/01/2025 00:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	44	31309	698,01	Base Fusível	NI30916
1305 383	1	2025	13070	PDR08	PDR	0024905623	1	3 21/01/2025 08:25:18	21/01/2025 17:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	27	35015	236,12	Estação Transformadora	S251121
1306 383	1	2025	13071	POC01	POC	0024905643	1	3 21/01/2025 08:26:51	22/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	27,22	Estação Transformadora	F636474
1307 383	1	2025	13046	INO08	INO	0024905649	1	3 21/01/2025 08:27:23	21/01/2025 19:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	15	53450	168,15	Estação Transformadora	N702221
1308 383	1	2025	17187	VIV01	WV	0024905653		3 21/01/2025 08:27:48	21/01/2025 19:47:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	31706	11,33	Estação Transformadora	M467504
1309 383 1310 383	1	2025	13016 16393	ANG09 BRL01	ANG	0024905671 0024905679	1	3 21/01/2025 08:29:45 3 21/01/2025 08:30:31	21/01/2025 12:30:00 21/01/2025 20:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220 15000	3	42797 22553	12,01 24,65	Estação Transformadora Base Fusível	AN76843 MC534403
1311 383	1	2025	17187	VIV04	WV	0024905697	1	3 21/01/2025 08:33:04	21/01/2025 20:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descaiga Admoseita Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	31706	6,65	Base Fusivel	MC479020
1312 383	1	2025	13087	CAS04	CAS	0024905703	1	3 21/01/2025 08:33:12	21/01/2025 13:16:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	17019	4,72	Estação Transformadora	MC25503
1313 383	1	2025	13071	POC01	POC	0024905723	1	3 21/01/2025 08:34:12	22/01/2025 11:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	27,18	Estação Transformadora	F632561
1314 383	1	2025	13016	ANG03	ANG	0024905747	1	3 21/01/2025 08:36:14	21/01/2025 11:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	42797	5,29	Estação Transformadora	A555497
1315 383	1	2025	13057	PTIO4	PTI	0024905771	1	3 21/01/2025 08:38:24	21/01/2025 10:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	33	39079	49,28	Base Fusível	AN580124
1316 383 1317 383	1	2025	13057	MAM01 INO01	INO	0024901029 0024905793	1	3 21/01/2025 08:39:00 3 21/01/2025 08:41:47	21/01/2025 10:53:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	39079 53450	2,24	Fate of a Townshoom of the	NI39215
1317 383	1	2025	13046	ITC02	INO	0024905793		3 21/01/2025 08:41:47 3 21/01/2025 08:42:59	21/01/2025 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53450 55750	2,80	Estação Transformadora Estação Transformadora	NI39215 PD51771
1319 383	1	2025	13022	BAX10	BAX	0024905823	1	3 21/01/2025 08:44:08	22/01/2025 09:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	28	55278	687,80	Estação Transformadora	AR47299
1320 383	1	2025	13027	BUZ06	BUZ	0024905825	1	3 21/01/2025 08:44:13	22/01/2025 14:02:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	32441	58,59	Estação Transformadora	CF49891
1321 383	1	2025	13022	BAX02	BAX	0024905873	1	3 21/01/2025 08:47:29	22/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	55278	90,63	Estação Transformadora	AR47302
1322 383	1	2025	13093	VDP12	VDP	0024905887	1	3 21/01/2025 08:48:19	21/01/2025 18:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	49978	27,58	Estação Transformadora	SG58945
1323 383	1	2025	13060	MUR02	MUR	0024905905	1	3 21/01/2025 08:49:23	21/01/2025 21:47:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	35807	38,89	Estação Transformadora	AN78611
1324 383 1325 383	1	2025	13074	RBN01	RBN ITI	0024905963 0024905983	1	3 21/01/2025 08:53:50 3 21/01/2025 08:55:00	21/01/2025 21:05:00 21/01/2025 18:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	19511 22314	73,12 57,50	Estação Transformadora	5G40427 70630
1326 383	1	2025	16394	PRLO3	PRI	0024905983	1	3 21/01/2025 08:55:51	21/01/2025 18:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	63064	1,82	Estação Transformadora Base Fusível	03505
1327 383	1	2025	13068	PIN01	PIN	0024904213	1	3 21/01/2025 09:00:00	21/01/2025 09:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4	44720	2,47		
1328 383	1	2025	16388	CAB03	CAB	0024906059	1	3 21/01/2025 09:00:20	21/01/2025 18:47:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	16745	9,78	Estação Transformadora	M471352
1329 383	1	2025	13041	GXD13	GØ	0024906075	1	3 21/01/2025 09:01:10	21/01/2025 14:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	53847	22,46	Estação Transformadora	SG93125
1330 383	1	2025	13060	MUR01	MUR	0024906135	1	3 21/01/2025 09:05:11	21/01/2025 11:36:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	35807	5,06	Estação Transformadora	AN79520
1331 383 1332 383	1	2025	13053	ITI04	M VDP	0024906139		3 21/01/2025 09:05:16	21/01/2025 11:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	2,00	Estação Transformadora	00782
1332 383 1333 383	1	2025	13093	VDP03 ITC04	VDP	0024906149 0024906191		3 21/01/2025 09:06:22 3 21/01/2025 09:09:14	21/01/2025 12:20:00 21/01/2025 18:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	3	49978 55750	3,23 28,54	Estação Transformadora Base Fusível	S305976 PD56966
1334 383	1	2025	13057	PTIO4	PTI	0024906199	1	3 21/01/2025 09:09:26	21/01/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39079	13,69	Estação Transformadora	AN78019
1335 383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024902765	1	3 21/01/2025 09:10:00	21/01/2025 09:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	47	28669	20,37		
1336 383	1	2025	13080	MIR02	MIR	0024906241	1	3 21/01/2025 09:11:39	21/01/2025 14:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	55750	5,76	Base Fusível	PD53769
1337 383	1	2025	13071	POC01	POC	BA03152224	1	3 21/01/2025 09:12:38	21/01/2025 11:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	22	68915	56,23	Religadora Automática	CF639452
1338 383	1	2025	13035	EAR04	EAR	0024906235	1	3 21/01/2025 09:13:24	21/01/2025 21:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	38623	111,24	Estação Transformadora	AR60992
1339 383 1340 383	1	2025	16388 13057	CAB03 SRO01	CAB SRO	0024906245 0024906255	-	3 21/01/2025 09:13:40 3 21/01/2025 09:14:13	21/01/2025 14:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	16745 39079	5,44 24.31	Estação Transformadora Estação Transformadora	MC27990 A580023
1340 383 1341 383	1	2025	13057	SRO01 BUZ06	SRO	0024906255 0024906273		3 21/01/2025 09:14:13 3 21/01/2025 09:14:48	22/01/2025 09:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	39079 32441	24,31	Estação Transformadora Estação Transformadora	A580023 F631535
1341 383	1	2025	13027	IGB04	IGB	0024996273	1	3 21/01/2025 09:14:48 3 21/01/2025 09:15:00	22/01/2025 09:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	32441 26759	1,23	Estação Iransiormadorá	. 031333
1343 383	1	2025	13098	VPA02	VPA	0024906285	1	3 21/01/2025 09:15:21	21/01/2025 17:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	27659	7,99	Base Fusível	CG534583
1344 383	1	2025	13035	EAR05	EAR	0024906293	1	3 21/01/2025 09:16:28	21/01/2025 22:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38623	13,06	Estação Transformadora	AR40474
1345 383	1	2025	13058	MAR03	MAR	0024906299	1	3 21/01/2025 09:16:35	21/01/2025 15:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	5,86	Estação Transformadora	NI39984
1346 383	1	2025	17189	ZSL08	ZSL	0024904821	1	3 21/01/2025 09:20:03	21/01/2025 11:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	23	31309	58,25		
1347 383	1	2025	13017	ARA03	ARA	0024906459	1	3 21/01/2025 09:25:00	21/01/2025 12:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	36	28669	127,20	Estação Transformadora	AR60419
1348 383 1349 383	1	2025	17188 17188	ARS01 ARS03	ARS	0024906491 BA03152318	1	3 21/01/2025 09:27:12 3 21/01/2025 09:27:15	22/01/2025 04:10:00 21/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	13	34877 34877	243,27 150,45	Jumper Base Fusível	5G96284 NI30414
1349 383 1350 383	1	2025	17188	ARS03	ARS IGB	BA03152318 0024906565	1	3 21/01/2025 09:27:15 3 21/01/2025 09:31:34	21/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	34877 26759	150,45	Base Fusivel Estação Transformadora	NI30414 AR40877
1351 383	1	2025	13043	ARA03	ARA	0024906567	1	3 21/01/2025 09:31:43	22/01/2025 23:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	97	28669	3658,97	Estação Transformadora	AR40877 AR40445
1352 383	1	2025	13016	ANG07	ANG	0024906575		3 21/01/2025 09:32:06	21/01/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	42797	3,46	Estação Transformadora	AN76061
1353 383	1	2025	13046	INO08	INO	0024906583	1	3 21/01/2025 09:33:00	21/01/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53450	6,90	Estação Transformadora	NI39044
1354 383	1	2025	13068	PIN06	PIN	0024906593	-	3 21/01/2025 09:34:16	22/01/2025 12:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	44720	80,04	Estação Transformadora	NI34510
1355 383	1	2025	13070	PDR01	PDR	0024906623	1	3 21/01/2025 09:35:36	21/01/2025 17:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	35015	40,12	Estação Transformadora	SG95454
1356 383	1	2025	16389	NSA02	NSA	0024906641	1	3 21/01/2025 09:37:45	21/01/2025 11:54:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	30220	6,82	Estação Transformadora	MC21222
1357 383 1358 383	1 1	2025	13087	CAS04 PTI02	CAS	0024906651 BA03152322	1	3 21/01/2025 09:38:00 3 21/01/2025 09:39:04	21/01/2025 18:58:00 22/01/2025 07:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	79	17019 39079	9,33	Estação Transformadora Chave Unipolar	MC25887 AN581402
1358 383	1	2025	13057	CAF01	CAF	0024906687	1	3 21/01/2025 09:39:04	21/01/2025 07:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	39079 53952	10,51	Estação Transformadora	AN5814U2 F632894
1360 383	1	2025	13057	PTM01	PTM	0024901887		3 21/01/2025 09:43:15	21/01/2025 18:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	14	39079	123,61	Base Fusível	AN576838
1361 383	1	2025	13058	MAR08	MAR	0024906853	1	3 21/01/2025 09:45:00	21/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	59587	6,75	Estação Transformadora	NI39939
1362 383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024906781	1	3 21/01/2025 09:46:00	23/01/2025 06:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	28669	135,15	Estação Transformadora	AR60571
	1	2025	13076	RDO05	RDO	0024906773	1	3 21/01/2025 09:46:21	21/01/2025 15:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	107	58571	603,93	Base Fusível	MC467630
1363 383			13068	PIN01	PIN	0024907193	1	3 21/01/2025 09:49:20	21/01/2025 12:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	489	44720	1390,93	Base Fusível	NI31351
1363 383 1364 383 1365 383	1	2025	13071	POC01	POC	0024905439	1	3 21/01/2025 09:50:42	21/01/2025 10:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	205	68915	65,94		



Item	Agente	Mês_Compe	etência Ano	_Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção Cód T	īpo Interrupção Cód Moti	vo Expurgo Data Hora Início Interrupç	ão Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	CHI	Dispositivo	Elemento Resp.
1366	383	1		2025	13080	MIR02	MIR	0024906833	1	3 21/01/2025 09:51:59	21/01/2025 18:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55750	8,42	Estação Transformadora	D525090
1367	383	1		2025	13044	IBS07	IBS	0024906849	1	3 21/01/2025 09:53:44	21/01/2025 15:37:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	33573	5,73	Estação Transformadora	M468425
1368 1369	383 383	1		2025	13058	MAR02 TAM03	MAR	0024906873 0024906879	1	3 21/01/2025 09:54:59 3 21/01/2025 09:55:10	21/01/2025 23:30:00 22/01/2025 12:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587 47161	54,33 26,91	Estação Transformadora Estação Transformadora	NI39961 F635759
1370	383	1		2025	13055	MBU01	MBU	0024906879	1	3 21/01/2025 09:55:10	22/01/2025 12:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	17139	66,46	Estação Transformadora	MC23231
1371	383	1		2025	13056	MAC04	MAC	0024906907	1	3 21/01/2025 09:57:41	21/01/2025 14:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54852	4,37	Estação Transformadora	MC21472
1372	383	1		2025	13044	IBS09	IBS	0024905019	1	3 21/01/2025 10:00:00	21/01/2025 15:52:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	51	33573	300,01	Base Fusível	MC20126
1373	383	1		2025	13093	VDP10	VDP	0024906949	1	3 21/01/2025 10:01:36	21/01/2025 12:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	49978	2,31	Estação Transformadora	S306590
1374	383	1		2025	13017	ARA06	ARA	0024906993	-	3 21/01/2025 10:04:52	21/01/2025 13:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	49	28669	151,19	Base Fusível	AR65470
1375	383	1		2025	13017	ARA06	ARA	0024906993		3 21/01/2025 10:04:52 3 21/01/2025 10:07:01	21/01/2025 19:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	24	28669 31706	226,05	Base Fusível Estação Transformadora	AR65470 MC23721
1376	383	1		2025	17187 13080	VIV03 SAP03	SAP	0024907023	1	3 21/01/2025 10:07:16	21/01/2025 13:17:01 21/01/2025 17:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	31706 55750	3,17 7,05	Estação Transformadora Estação Transformadora	PD50272
1378	383	1		2025	13060	MUR02	MUR	0024907029	1	3 21/01/2025 10:07:56	21/01/2025 11:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	35807	2,40	Estação Transformadora	AN79187
1379	383	1		2025	13087	SJA01	SIA	0024907063	1	3 21/01/2025 10:08:33	21/01/2025 14:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	17019	4,69	Base Fusível	AR79010
1380	383	1		2025	16389	NSA03	NSA	0024907057	1	3 21/01/2025 10:08:52	22/01/2025 08:24:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	30220	133,60	Estação Transformadora	MC21869
1381	383	1		2025	16394	BAR03	BAR	0024907061	1	3 21/01/2025 10:09:04	21/01/2025 11:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	1,68	Estação Transformadora	00152
1382	383	1		2025	13022	BAX07	BAX	0024901727	1	3 21/01/2025 10:10:00	21/01/2025 10:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	87	55278	33,35		
1383	383	1		2025	16389 17184	NSA04 CAM02	NSA CAM	0024907075	1	3 21/01/2025 10:10:32 3 21/01/2025 10:12:55	21/01/2025 14:01:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	30220 24180	3,84 1.30	Estação Transformadora Estação Transformadora	MC22496 PD50385
1385	383	1		2025	13056	MAC04	MAC	0024907115		3 21/01/2025 10:12:35	21/01/2025 12:07:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54852	1,89	Estação Transformadora	M467400
1386	383	1		2025	13086	SPT02	SPT	BA03152512	1	3 21/01/2025 10:14:22	21/01/2025 10:20:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1850	48618	192,71	Chave Unipolar	NI820308
1387	383	1		2025	13086	SPT02	SPT	BA03152512	1	3 21/01/2025 10:14:22	21/01/2025 14:13:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	145	48618	578,31	Religadora Automática	NI822621
1388	383	1		2025	17187	VIV02	WV	0024907179	1	3 21/01/2025 10:18:18	21/01/2025 15:09:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	31706	4,85	Estação Transformadora	MC25890
1389	383	1		2025	16394	RSD06	RSD	0024907293		3 21/01/2025 10:22:58	21/01/2025 15:07:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	63064	4,74	Jumper	UF00051
1390	383	1		2025	13088	TAM09	TAM	0024907285		3 21/01/2025 10:24:16	21/01/2025 17:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	152	47161	1040,52	Base Fusível	CF632837
1391	383	1		2025	16394	BAR02	BAR	0024907327	1	3 21/01/2025 10:27:30	21/01/2025 13:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	63064	9,62	Estação Transformadora	01016
1392	383	1		2025	17189 16391	ZSL04 NVS04	ZSL	0024907349 0024907365	1	3 21/01/2025 10:27:41 3 21/01/2025 10:31:00	21/01/2025 18:00:00 21/01/2025 12:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	11 26	31309 25323	82,92 56,77	Base Fusível Estação Transformadora	NI822154 SG38539
1393	383	1		2025	13019	ARC01	ARC	0024907375	1	3 21/01/2025 10:31:10	21/01/2025 12:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	15070	101,30	Estação Transformadora	F631754
1395	383	1		2025	13017	ARA03	ARA	0024907387	1	3 21/01/2025 10:31:57	21/01/2025 11:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	235	28669	333,11	Base Fusível	AR41541
1396	383	1		2025	13056	CAR01	CAR	0024907413		3 21/01/2025 10:34:55	21/01/2025 13:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	267	54852	823,62	Base Fusível	MC24106
1397	383	1		2025	16394	BAR03	BAR	0024907419	1	3 21/01/2025 10:35:18	21/01/2025 15:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	63064	9,66	Estação Transformadora	01945
1398	383	1		2025	13022	BAX02	BAX	0024907449	1	3 21/01/2025 10:37:32	22/01/2025 01:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	28	55278	421,62	Estação Transformadora	AR42236
1399	383	1		2025	13022	BAX06	BAX	0024907451		3 21/01/2025 10:37:42	22/01/2025 10:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	23,87	Estação Transformadora	AR42221
1400	383	1		2025	13093	VDP06	VDP	0024907481	1	3 21/01/2025 10:39:22	21/01/2025 17:32:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	7	49978	48,26	Base Fusível	SG97132
1401	383	1		2025	13093	VDP06	VDP	0024907481	1	3 21/01/2025 10:39:22	21/01/2025 17:33:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	49978	13,79	Base Fusível	SG97132
1402	383	1		2025	13093 17189	VDP06 ZSL02	VDP ZSL	0024907481 0024907495	1	3 21/01/2025 10:39:22 3 21/01/2025 10:40:08	22/01/2025 09:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	7 66	49978 31309	159,91 1901.75	Base Fusível Estação Transformadora	SG277522 NI33516
1404	383	1		2025	17189	PTM01	PTM	0024907495		3 21/01/2025 10:40:08 3 21/01/2025 10:40:31	22/01/2025 15:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	31309	1901,/5	Estação Transformadora Estação Transformadora	NI33516 AN78062
1405	383	1		2025	13041	GXD12	GKD	0024907509		3 21/01/2025 10:41:00	21/01/2025 12:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53847	2,15	Estação Transformadora	S250318
1406	383	1		2025	13093	VDP06	VDP	0024907481	1	3 21/01/2025 10:41:00	21/01/2025 17:32:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	49978	6,87		
1407	383	1		2025	13070	PDR01	PDR	0024904963	1	3 21/01/2025 10:45:00	21/01/2025 10:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	89	35015	14,83		
1408	383	1		2025	16394	BAR03	BAR	0024907559	1	3 21/01/2025 10:46:22	21/01/2025 15:45:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	4,98	Estação Transformadora	03406
1409	383	1		2025	13056	QUI01	QUI	0024907581	1	3 21/01/2025 10:48:00	21/01/2025 15:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54852	4,65	Estação Transformadora	M471697
1410	383	1		2025	13087	SJA01	SIA	0024907607	1	3 21/01/2025 10:49:59	22/01/2025 22:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	17019	35,42	Estação Transformadora	SG40697
1411	383	1		2025	13088	TAM09	TAM	0024907635		3 21/01/2025 10:51:30	22/01/2025 14:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	27,81	Estação Transformadora	F633429
1412	383	1		2025	13076 17185	RDO05 SPA04	RDO SPA	0024907677		3 21/01/2025 10:54:14 3 21/01/2025 10:56:12	22/01/2025 10:35:00 21/01/2025 12:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	3	58571 38095	71,04	Estação Transformadora Base Fusível	MC23206 CF45753
1414	383	1		2025	16391	NVS04	NVS	0024907773	1	3 21/01/2025 10:56:12	21/01/2025 12:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	25323	1,96	Estação Transformadora	SG39285
1415	383	1		2025	13098	VPA03	VPA	0024907763	1	3 21/01/2025 10:58:15	21/01/2025 12:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	27659	8,83	Estação Transformadora	L539080
1416	383	1		2025	16393	BJD04	BID	0024907823	1	3 21/01/2025 11:03:43	21/01/2025 13:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	58	22553	122,07	Base Fusível	CG540600
1417	383	1		2025	13087	CAS04	CAS	0024907851	1	3 21/01/2025 11:05:22	21/01/2025 17:09:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	17019	6,08	Estação Transformadora	MC25502
1418	383	1		2025	17185	SPA05	SPA	0024897033	1	3 21/01/2025 11:10:00	21/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	0,83		
1419	383	1		2025	13027	BUZ06	BUZ	0024907913	1	3 21/01/2025 11:11:04	21/01/2025 15:21:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	4,17	Estação Transformadora	CF48402
1420	383	1		2025	13088	TAM06	TAM	0024907949	1	3 21/01/2025 11:14:00	22/01/2025 11:32:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	24,31	Estação Transformadora	F632471
1421	383	1		2025	13093	VDP02	VDP	0024907941		3 21/01/2025 11:14:02	21/01/2025 15:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	49978	4,02	Estação Transformadora	S306189
1422	383	1		2025	13022	BAX03 MAR09	BAX	0024892585		3 21/01/2025 11:15:00 3 21/01/2025 11:15:27	21/01/2025 12:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	85	55278 59587	96,33 2.99	Estação Transformadora	N700370
1424	383	1		2025	16389	NSA02	NSA	0024907957	1	3 21/01/2025 11:15:59	21/01/2025 14:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	30220	12.27	Estação Transformadora	M455047
1425	383	1		2025	13070	PDR02	PDR	0024907977	1	3 21/01/2025 11:17:17	21/01/2025 15:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	35015	21,89	Estação Transformadora	SG95459
1426	383	1		2025	13071	POC07	POC	0024907979	1	3 21/01/2025 11:17:31	22/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	28	68915	682,49	Base Fusível	CF639007
1427	383	1		2025	13088	TAM09	TAM	0024907993	1	3 21/01/2025 11:19:03	21/01/2025 16:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	40	47161	207,30	Base Fusível	CF632445
1428	383	1		2025	13088	TAM06	TAM	0024908001	1	3 21/01/2025 11:19:26	22/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47161	47,35	Estação Transformadora	CF49142
1429	383	1		2025	13046	INO10	INO	0024908043	1	3 21/01/2025 11:25:01	22/01/2025 05:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	12	53450	217,00	Estação Transformadora	NI17270
1430	383	1		2025	13055	MBU01	MBU	BA03152366	1	3 21/01/2025 11:30:00	21/01/2025 22:42:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	12	17139	134,44	Base Fusível	MC24128
1431	383	1		2025	16393	BJD04	BJD	0024907823	1	3 21/01/2025 11:30:00	21/01/2025 13:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	22553	1,67		
1432 1433	383	1		2025	13060 17187	MUR01	MUR	0024908113 0024908121		3 21/01/2025 11:31:00 3 21/01/2025 11:32:16	21/01/2025 13:32:00 21/01/2025 15:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	35807 31706	14,12 3,80	Estação Transformadora Estação Transformadora	AN78909 MC21537
1433	383	1		2025	17187	VIV01 ARA03	ARA	0024908121 0024907387	1	3 21/01/2025 11:32:16 3 21/01/2025 11:34:18	21/01/2025 15:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	31706 28669	3,80	Essação Transformadora	IWLZ155/
1435	383	1		2025	13017	VDP07	VDP	0024908165	1	3 21/01/2025 11:36:00	21/01/2025 15:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	49978	11,70	Estação Transformadora	S306395
1436	383	1		2025	13043	IGB03	IGB	0024908199		3 21/01/2025 11:38:16	23/01/2025 10:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	26759	46,45	Estação Transformadora	AR62885
1437	383	1		2025	17187	VIV03	WV	0024908207	1	3 21/01/2025 11:38:44	21/01/2025 14:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	31706	2,94	Estação Transformadora	M455039
1438	383	1		2025	13055	TRM02	TRM	0024908233	1	3 21/01/2025 11:40:12	21/01/2025 13:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	2	17139	3,66	Base Fusível	CG24366
1439	383	1		2025	13019	ARC02	ARC	0024908249	1	3 21/01/2025 11:40:51	21/01/2025 21:08:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15070	9,46	Estação Transformadora	CF44269
1440	383	1		2025	13017	ARA03	ARA	0024929225		3 21/01/2025 11:41:58	22/01/2025 22:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	28669	240,10	Estação Transformadora	AR61667
1441	383 383	1		2025	13043 13087	IGB03 SJA02	IGB SIA	0024908271 0024908307	1	3 21/01/2025 11:42:36 3 21/01/2025 11:44:37	22/01/2025 09:35:00 22/01/2025 21:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	26759 17019	21,87	Estação Transformadora Estação Transformadora	AR40295 S340009
1443	383	1		2025	13087	ARC02	ARC	0024908323	1	3 21/01/2025 11:44:37	22/01/2025 21:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	104	15070	1602,70	Estação Transformadora	CF44281
1444	383	1		2025	13058	MAR09	MAR	0024908363	1	3 21/01/2025 11:49:14	21/01/2025 15:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	3,41	Estação Transformadora	NI39316
1445	383	1		2025	13093	VDP03	VDP	0024906149	1	3 21/01/2025 11:50:00	21/01/2025 12:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	24	49978	12,00		
1446	383	1		2025	13057	PTM02	PTM	0024908379	1	3 21/01/2025 11:50:02	21/01/2025 15:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	4,15	Estação Transformadora	A580035
1447	383	1		2025	13071	POC07	POC	0024908421		3 21/01/2025 11:54:35	22/01/2025 11:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	68915	46,58	Estação Transformadora	CF45548
1448	383	1		2025	13028	CAF01	CAF	0024908451	1	3 21/01/2025 11:57:10	22/01/2025 12:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	53952	275,15	Estação Transformadora	CF44586
1449	383	1		2025	13057	TATO1	TAT	0024908485	1	3 21/01/2025 12:00:19	22/01/2025 15:29:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	39079	82,48	Estação Transformadora	AN24913
1450	383	1		2025	13028	CAF03 MAR03	CAF	0024908499 0024908515	1	3 21/01/2025 12:01:00 3 21/01/2025 12:03:24	22/01/2025 12:16:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11 2	53952 59587	266,80	Estação Transformadora Estação Transformadora	F632270 N701054
1451	383	1		2025	13058	MAR03 MPA01	MAR	0024908515		3 21/01/2025 12:03:24 3 21/01/2025 12:03:43	22/01/2025 02:30:00 21/01/2025 18:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	59587 27719	28,89 11,88	Estação Transformadora Estação Transformadora	N701054 SG95871
1453	383	1		2025	13046	INO07	INO	0024908533		3 21/01/2025 12:05:46	21/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53450	2,90	Estação Transformadora	NI17205
1454	383	1		2025	13080	ITC03	пс	0024908559	1	3 21/01/2025 12:08:42	21/01/2025 15:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55750	3,57	Estação Transformadora	D516861
1455	383	1		2025	16391	NVS04	NVS	0024907731	1	3 21/01/2025 12:10:00	21/01/2025 12:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	117	25323	13,65		
1456	383	1		2025	17209	MPA16	MPA	0024910389	1	3 21/01/2025 12:13:59	22/01/2025 04:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	27719	48,60	Estação Transformadora	S210859
1457	383	1		2025	16393	BJD02	BID	0024908609	1	3 21/01/2025 12:14:36	21/01/2025 15:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	92	22553	324,15	Base Fusível	54690
1458	383	1		2025	13041	GXD12	GKD	0024907509	1	3 21/01/2025 12:20:00	21/01/2025 12:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	30	53847	15,00		
1459	383	1		2025	13086	SPT01	SPT	0024908697		3 21/01/2025 12:20:56	21/01/2025 13:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	48618	1,40	Base Fusível	NI1637
1460	383	1		2025	13055	TRM01	TRM	BA03152438 BA03152438		3 21/01/2025 12:22:06 3 21/01/2025 12:22:06	21/01/2025 15:46:53 21/01/2025 16:54:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	245 52	17139 17139	836,20 235,78	Religadora Automática Religadora Automática	CG21235 CG21235
1461	383	1		2025	13055	TRM01	TRM	BA03152438 BA03152438	1	3 21/01/2025 12:22:06 3 21/01/2025 12:22:06	21/01/2025 16:54:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	5.	17139 17139	235,78	Religadora Automática Chave Unipolar	CG21235 CG534422
1463	383	1		2025	13055	TRM01	TRM	BA03152438	1	3 21/01/2025 12:22:06	22/01/2025 07:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	17139	19,52	Chave Unipolar	24133
1464	383	1		2025	13055	MBU01	MBU	0024908681		3 21/01/2025 12:22:22	21/01/2025 22:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	32	17139	321,94	Base Fusível	MC24073
1465	383	1		2025	13022	BAX07	BAX	0024892789	1	3 21/01/2025 12:25:00	21/01/2025 12:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	38	55278	19,00		
1466	383	1		2025	13080	ITC03	пс	0024908727	1	3 21/01/2025 12:26:24	21/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55750	2,56	Estação Transformadora	PD56080
1467	383	1		2025	17189	ZSL10	ZSL	0024912235	1	3 21/01/2025 12:26:54	22/01/2025 01:06:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	61	31309	771,75	Estação Transformadora	NI32816
1468	383	1		2025	13017	ARA06	ARA	0024899817	1	3 21/01/2025 12:30:00	21/01/2025 13:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	28669	11,18		
	383	1		2025	16391	NVS04	NVS	0024907365		3 21/01/2025 12:30:00	21/01/2025 12:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	175	25323	35,00		\$306595
1469	383	1		2025	13093	VDP10	VDP	0024908785	1	3 21/01/2025 12:32:22	22/01/2025 08:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	49978	20,29	Estação Transformadora	



Item	Agente Mês	Competência Ano Con	npetência (Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção Cód Moti	ivo Expurgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão (Qtd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunt	o CHI	Dispositivo	Elemento Resp.
1471	383	1 20	125	13055	TAP03	TAP	BA03152458	1	3 21/01/2025 12:32:27	21/01/2025 16:39:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	101	17139	415,05	Religadora Automática	CG20845
1472	383	1 20		13055	TAP03	TAP	BA03152458		3 21/01/2025 12:32:27	21/01/2025 16:40:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	431	17139	1781,11	Religadora Automática	CG20845
1473	383	1 20	125	17189 13071	ZSL04 POC08	ZSL POC	0024908833 0024908841	1	3 21/01/2025 12:35:57 3 21/01/2025 12:36:23	21/01/2025 17:50:00 21/01/2025 14:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	59	31309 68915	308,82 2,36	Estação Transformadora Estação Transformadora	NI32630 CF48162
1475	383	1 20		13080	MIR04	MIR	0024908889	1	3 21/01/2025 12:36:23	21/01/2025 18:48:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55750	6,16	Estação Transformadora	PD53045
1476	383	1 20	125	13022	BAX10	BAX	0024930223	1	3 21/01/2025 12:43:59	23/01/2025 14:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278	98,63	Estação Transformadora	AR42090
1477	383	1 20		13015	ALC12	ALC	0024908965		3 21/01/2025 12:44:17	22/01/2025 01:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	60374	49,71	Estação Transformadora	S200272
1478	383	1 20		13055 13082	MBU01 SLR02	MBU	0024908999 0024909031		3 21/01/2025 12:47:29 3 21/01/2025 12:50:16	21/01/2025 20:00:00 21/01/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	39	17139 28675	281,14 3,16	Base Fusível Estação Transformadora	MC475870 N761262
1480	383	1 20		13057	PTIO1	PTI	0024909035	-	3 21/01/2025 12:50:46	21/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	2,15	Estação Transformadora	A576694
1481	383	1 20	125	13051	ITO02	по	0024909075	1	3 21/01/2025 12:54:15	22/01/2025 14:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	12865	25,60	Estação Transformadora	AN24613
1482	383	1 20		13046	IN007	INO	0024909085	1	3 21/01/2025 12:55:11	21/01/2025 15:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	4	53450	8,99	Base Fusível	NI801776
1483	383	1 20		16393 13041	BJD02 GXD04	BID	0024909143 0024909145	1	3 21/01/2025 13:01:09 3 21/01/2025 13:01:12	21/01/2025 18:53:00 21/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	26	22553 53847	152,47	Base Fusível Estação Transformadora	CG98141 S231274
1485	383	1 20		13076	RDO05	RDO	0024916899	1	3 21/01/2025 13:01:23	22/01/2025 05:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	58571	47,93	Estação Transformadora	M477299
1486	383	1 20	125	13088	TAM02	TAM	0024909159	1	3 21/01/2025 13:01:50	22/01/2025 11:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	22,34	Estação Transformadora	MC25167
1487	383	1 20		13017	ARA01	ARA	0024909181		3 21/01/2025 13:04:05	22/01/2025 08:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	28669	98,99	Estação Transformadora	AR70436
1488	383	1 20		13055	TAP01 CMB01	TAP	0024909195 BA03152482	-	3 21/01/2025 13:04:56 3 21/01/2025 13:07:33	21/01/2025 19:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	7	17139 11796	42,01 109.69	Base Fusível Religadora Automática	CG534450 MC478352
1490	383	1 20		13032	CMB01	CMB	BA03152482	1	3 21/01/2025 13:07:33	21/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	99	11796	383,54	Religadora Automática	MC478352 MC478252
1491	383	1 20	125	13032	CMB01	CMB	BA03152482	1	3 21/01/2025 13:07:33	21/01/2025 17:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	17	11796	70,68	Base Fusível	MC20752
1492	383		125	13032	CMB02	CMB	BA03152482	1	3 21/01/2025 13:07:33	21/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	10	11796	38,74	Religadora Automática	MC478252
1493	383	1 20		16393 13087	BJD02 CAS04	BJD CAS	0024909237		3 21/01/2025 13:08:33 3 21/01/2025 13:08:38	21/01/2025 17:50:00 21/01/2025 15:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	23	22553 17019	408,10 58,02	Base Fusível Base Fusível	CG98290 MC467318
1495	383	1 20	025	17184	CAM02	CAM	0024909271	1	3 21/01/2025 13:12:51	21/01/2025 18:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	15	24180	86,29	Base Fusível	PD59024
1496	383	1 20	125	13032	CMB03	CMB	BA03152492	1	3 21/01/2025 13:14:07	21/01/2025 13:22:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1877	11796	258,61	Disjuntor Média	CMB03
1497	383	1 20		13032	CMB03	CMB	BA03152492	1	3 21/01/2025 13:14:07 3 21/01/2025 13:14:07	21/01/2025 13:26:19 21/01/2025 13:28:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	444	11796	90,28	Religadora Automática	MC28520
1498 1499	383	1 20		13032 13032	CMB03 CMB03	CMB	BA03152492 BA03152492	1	3 21/01/2025 13:14:07 3 21/01/2025 13:14:07	21/01/2025 13:28:31 21/01/2025 13:29:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	319 277	11796 11796	76,56 69,56	Religadora Automática Religadora Automática	MC24002 MC28520
1500	383	1 20		13032	CMB03	CMB	BA03152492		3 21/01/2025 13:14:07	21/01/2025 14:58:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	158	11796	275,23	Religadora Automática	MC472442
1501	383	1 20		13056	QUI01	QUI	BA03152492	1	3 21/01/2025 13:14:07	21/01/2025 13:27:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	130	54852	29,79	Religadora Automática	MC28520
1502 1503	383	1 20		13080 13050	ITC02	пс	0024909329 0024909353	1	3 21/01/2025 13:17:45 3 21/01/2025 13:19:34	21/01/2025 17:00:00 21/01/2025 17:45:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	1	55750	3,70 22,13	Estação Transformadora Base Fusível	PD96303 SG282286
1504	383	1 20		13050	ITB04	LIB	0024909353		3 21/01/2025 13:19:34 3 21/01/2025 13:19:34	21/01/2025 17:45:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	23	21212 21212	184,93	Base Fusivel	SG282286 SG282286
1505	383	1 20		13032	CMB03	CMB	BA03152492		3 21/01/2025 13:25:30	21/01/2025 15:08:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	177	11796	304,10	Religadora Automática	MC476635
1506	383	1 20		13032	CMB03	CMB	BA03152492	1	3 21/01/2025 13:25:30	21/01/2025 15:09:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	83	11796	143,89	Religadora Automática	MC28520
1507 1508	383	1 20		13032 13032	CMB03 CMB03	CMB	BA03152492 BA03152492		3 21/01/2025 13:25:30 3 21/01/2025 13:25:30	21/01/2025 16:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	55 129	11796 11796	187,46 1297.53	Religadora Automática Chave Unipolar	MC478161 MC26571
1509	383	1 20		13032	CMB03	CMB	BA03152492 BA03152492	-	3 21/01/2025 13:25:30 3 21/01/2025 13:25:30	22/01/2025 23:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	76	11796	1297,53 879,70	Chave Unipolar Base Fusível	MC26571 MC21640
1510	383	1 20		13032	CMB03	CMB	BA03152508		3 21/01/2025 13:29:09	21/01/2025 13:32:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	125	11796	6,42	Religadora Automática	MC24002
1511	383	1 20		13032	CMB03	CMB	BA03152508	1	3 21/01/2025 13:29:09	21/01/2025 13:32:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	152	11796	7,81	Religadora Automática	MC24002
1512 1513	383	1 20		13032	CMB03 QUI01	CMB	BA03152508 BA03152508	-	3 21/01/2025 13:29:09 3 21/01/2025 13:29:09	21/01/2025 14:58:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	319 130	11796 54852	472,83 31.63	Religadora Automática Religadora Automática	MC24002 MC24002
1514	383	1 20		13032	CMB03	CMB	BA03152508 BA03152492		3 21/01/2025 13:29:09	21/01/2025 13:43:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	384	11796	546,77	Religadora Automática	MC472442
1515	383	1 20	125	13032	CMB03	CMB	BA03152492	1	3 21/01/2025 13:30:13	21/01/2025 20:06:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	60	11796	395,78	Base Fusível	MC21595
1516	383	1 20		17187	ROL02	ROL	0024909459	1	3 21/01/2025 13:31:56	21/01/2025 17:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	31706	3,53	Estação Transformadora	MC22867
1517 1518	383	1 20		13055	MBU02 GXD06	GXD	BA03152514 0024909569		3 21/01/2025 13:32:26 3 21/01/2025 13:33:38	21/01/2025 17:39:42 21/01/2025 15:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	452 234	17139 53847	1862,74 375.83	Religadora Automática Base Fusível	MC473964 SG186770
1519	383	1 20		13055	MBU02	MBU	0024909489		3 21/01/2025 13:34:33	21/01/2025 16:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	1	17139	3,26	Estação Transformadora	M466561
1520	383	1 20	125	13043	IGB03	IGB	0024909491	1	3 21/01/2025 13:34:37	22/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	21	26759	617,88	Estação Transformadora	AR61110
1521	383	1 20		17187	CAS03	CAS	0024909519	-	3 21/01/2025 13:37:06	21/01/2025 19:34:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	31706	5,96	Estação Transformadora	M467511
1522 1523	383	1 20		13080	MIR03 MAM01	MIR	0024909533 0024909535		3 21/01/2025 13:38:50 3 21/01/2025 13:38:55	21/01/2025 23:44:51 22/01/2025 09:52:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55750 39079	10,10	Estação Transformadora Estação Transformadora	D525181 A554726
1524	383	1 20		13022	BAX04	BAX	0024909561	1	3 21/01/2025 13:41:09	22/01/2025 02:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278	25,96	Estação Transformadora	AR47369
1525	383	1 20	125	13035	EAR06	EAR	0024909565	1	3 21/01/2025 13:41:17	22/01/2025 04:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38623	14,40	Estação Transformadora	AR60841
1526 1527	383	1 20		13041	GXD05 BUZ05	GXD BUZ	0024909611 0024909613	1	3 21/01/2025 13:45:27 3 21/01/2025 13:45:28	21/01/2025 16:38:38 22/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	53847 32441	5,77	Base Fusível Estação Transformadora	SG36191 F631092
1528	383	1 20		13027	RDO06	RDO	0024909613		3 21/01/2025 13:45:28 3 21/01/2025 13:45:49	22/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	58571	20,24	Estação Transformadora	MC27912
1529	383	1 20	125	13051	ITO02	по	0024909663	1	3 21/01/2025 13:48:45	22/01/2025 12:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	12865	22,20	Jumper	UF00580
1530	383		125	13086	SPT03	SPT	0024919397	1	3 21/01/2025 13:51:04	22/01/2025 17:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	48618	217,32	Estação Transformadora	N240746
1531	383	1 20		13087 13057	CAS04 PTI04	CAS	0024909697	1	3 21/01/2025 13:53:12	21/01/2025 18:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	27	17019 39079	114,66	Base Fusível	MC471552 AN78038
1532 1533	383	1 20	125	13057	MUR03	MUR	0024909715	1	3 21/01/2025 13:53:46 3 21/01/2025 13:53:54	22/01/2025 13:10:00 21/01/2025 15:59:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	35807	69,81 16,80	Estação Transformadora Estação Transformadora	AN78603
1534	383	1 20	125	13071	POC01	POC	0024909721	1	3 21/01/2025 13:54:11	22/01/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	23,10	Estação Transformadora	F633903
1535	383	1 20		13015	ALC03	ALC	BA03152598		3 21/01/2025 13:58:00	21/01/2025 19:37:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1004	60374	5683,20	Jumper	
1536 1537	383	1 20		13070	PDR04 INO03	PDR	0024909815 0024909827	-	3 21/01/2025 14:00:25 3 21/01/2025 14:01:25	21/01/2025 16:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	126	35015 53450	316,23 9.95	Base Fusível Estação Transformadora	SG91105 NI17744
1538	383	1 20		17185	SPA02	SPA	0024909827		3 21/01/2025 14:01:25	22/01/2025 04:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	14,66	Estação Transformadora	F639045
1539	383	1 20	125	13086	SPT02	SPT	BA03152512	1	3 21/01/2025 14:06:27	21/01/2025 14:13:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	893	48618	107,41	Religadora Automática	NI822621
1540	383	1 20		13022	BAX06	BAX	0024909893	1	3 21/01/2025 14:07:37	22/01/2025 11:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	21,46	Estação Transformadora	AR47584
1541 1542	383	1 20		13041	GXD13 VPA04	GXD VPA	0024906075 0024909911		3 21/01/2025 14:08:00 3 21/01/2025 14:10:24	21/01/2025 14:38:00 21/01/2025 15:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220 15000	27	53847 27659	13,50 184,26	Base Fusível	CG534801
1543	383	1 20		13098	VPA04	VPA	0024909911	1	3 21/01/2025 14:10:24	21/01/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	18	27659	32,88	Base Fusivel	CG534801
1544	383	1 20		13089	TAG02	TAG	0024909925	1	3 21/01/2025 14:11:53	22/01/2025 15:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	12323	50,27	Estação Transformadora	5325312
1545	383	1 20		17185	SPA02	SPA	0024909983	1	3 21/01/2025 14:15:40	21/01/2025 22:34:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	8,31	Estação Transformadora	F631333
1546 1547	383	1 20		13093 16387	VDP10 JAC05	VDP JAC	0024910005 0024910019	1	3 21/01/2025 14:17:33 3 21/01/2025 14:18:12	21/01/2025 16:08:00 21/01/2025 15:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	49978 22419	1,84	Estação Transformadora Estação Transformadora	SG57242 AN80490
1548	383	1 20		17188	ARS03	ARS	0024910031	1	3 21/01/2025 14:18:49	21/01/2025 15:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	68	34877	109,01	Base Fusível	NI30414
1549	383	1 20	125	16393	BRL01	BRL	0024910045	1	3 21/01/2025 14:20:11	21/01/2025 22:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	1	22553	7,75	Estação Transformadora	L539403
1550	383	1 20		17185	CED04	CED	0024910085	-	3 21/01/2025 14:22:26	22/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	28,63	Estação Transformadora	AR2121
1551 1552	383	1 20		13017	ARA01 ARA01	ARA ARA	BA03152604 BA03152604	1	3 21/01/2025 14:25:22 3 21/01/2025 14:25:22	21/01/2025 15:00:06 21/01/2025 15:01:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	2603 82	28669 28669	1506,85 49,40	Disjuntor Média Religadora Automática	ARA01 AR71485
1553	383	1 20		13017	ARA01	ARA	BA03152604	1	3 21/01/2025 14:25:22	21/01/2025 15:17:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1242	28669	1078,47	Religadora Automática	AR41040
1554	383	1 20		13017	ARA01	ARA	BA03152604	1	3 21/01/2025 14:25:22	21/01/2025 15:45:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	884	28669	1176,46	Religadora Automática	AR71453
1555	383	1 20		13017	ARA01 PIN02	ARA PIN	BA03152604 0024910137		3 21/01/2025 14:25:22 3 21/01/2025 14:27:54	21/01/2025 16:09:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	219	28669 44720	379,96 57.71	Religadora Automática Estação Transformadora	AR65412 NI34720
1557	383	1 20		13055	MBU01	MBU	0024910137	-	3 21/01/2025 14:27:54	22/01/2025 10:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	8	17139	158,18	Base Fusível	MC24125
1558	383	1 20	125	13050	ITB02	ПВ	0024912019	1	3 21/01/2025 14:29:11	21/01/2025 16:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	122	21212	200,93	Base Fusível	SG97550
1559	383	1 20		13068	PIN06	PIN	0024904609	1	3 21/01/2025 14:30:00	21/01/2025 16:06:51	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	306	44720	493,94	Base Fusível	NI30676
1560 1561	383	1 20		13035 13016	EAR06 ANG05	EAR ANG	0024910183 0024910195	1	3 21/01/2025 14:31:49 3 21/01/2025 14:32:44	22/01/2025 02:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38623 42797	11,47 1009.11	Estação Transformadora Estação Transformadora	AR62212 A555395
1561	383	1 20		13016	ANG05 MUR02	MUR	0024910195		3 21/01/2025 14:32:44 3 21/01/2025 14:33:34	21/01/2025 23:53:21 21/01/2025 15:15:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	42797 35807	1,40	Estação Transformadora Estação Transformadora	A555395 AN78680
1563	383	1 20		13056	SEV02	SEV	0024910275		3 21/01/2025 14:37:07	21/01/2025 20:00:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54852	5,38	Estação Transformadora	T22038
1564	383	1 20		16391	NV501	NVS	0024910305	1	3 21/01/2025 14:39:09	21/01/2025 18:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	6	25323	25,59	Base Fusível	SG190019
1565 1566	383	1 20		13017	ARA01 VPA02	ARA VPA	0024910349 0024905041		3 21/01/2025 14:42:05 3 21/01/2025 14:43:00	21/01/2025 16:00:00 21/01/2025 15:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	4	28669 27659	5,19 10.67	Estação Transformadora	AR40070
1566	383	1 20		13098	VPA02 BAX07	VPA BAX	0024905041		3 21/01/2025 14:43:00 3 21/01/2025 14:46:00	21/01/2025 15:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3	27659 55278	10,67	Estação Transformadora	AR42535
1568	383	1 20		13043	IGB01	IGB	0024910449		3 21/01/2025 14:49:09	22/01/2025 10:18:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	26759	19,48	Estação Transformadora	AR40620
1569	383	1 20		13022	BAX02	BAX	0024910461	1	3 21/01/2025 14:50:06	21/01/2025 17:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278	6,30	Estação Transformadora	AR47247
1570	383	1 20		13016	ANG02	ANG	0024910463	1	3 21/01/2025 14:50:16	21/01/2025 16:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	105	42797	204,28	Base Fusível	AN76688
1571 1572	383	1 20		13071 13055	POC03 MBU01	POC	0024910485 0024910493		3 21/01/2025 14:51:01 3 21/01/2025 14:51:24	23/01/2025 03:46:27 21/01/2025 18:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220 15000	20 15	68915 17139	738,48 52,40	Estação Transformadora Base Fusível	CF44093 MC24644
1573	383	1 20		13022	BAX03	BAX	0024910497	-	3 21/01/2025 14:51:38	22/01/2025 17:10:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278	52,65	Estação Transformadora	AR47206
1574	383	1 20	125	13022	BAX05	BAX	0024898877	1	3 21/01/2025 14:51:53	21/01/2025 15:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	28	55278	17,79	Base Fusível	AR42610
1575	383	1 20	125	13015	ALC15	ALC	0024910509	1	3 21/01/2025 14:52:00	21/01/2025 22:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	60374	35,67	Estação Transformadora	S202330



1576	Agente 383	Mes_Competencia	Ano_Competência 2025	Código Conjunto 13056	Alimentador SEV02	SEV	Número Ordem Interrupção Cóc 0024910529	Tipo Interrupção Cod Moti	ivo Expurgo Data Hora Início Interrupção 3 21/01/2025 14:52:41	Data Hora Restabilização 21/01/2025 21:07:16	Fato Gerador Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	Nivel Tensão Q	td Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunt 54852	6,24	Estação Transformadora	MC22323
1577	383	1	2025	13032	CMB01	CMB	0024910569	1	3 21/01/2025 14:55:50	21/01/2025 22:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	79	11796	584,82	Base Fusível	MC474099
1578	383	1	2025	13058	MAR04	MAR	0024910597	1	3 21/01/2025 14:57:11	22/01/2025 12:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	21,81	Estação Transformadora	NI39463
1579	383	1	2025	13022	BAX10	BAX	0024908959	1	3 21/01/2025 14:59:20	23/01/2025 02:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	55	55278	1962,28	Estação Transformadora	AR47451
1580	383	1	2025	13041	GXD06	GKD	0024909569	1	3 21/01/2025 15:00:00	21/01/2025 15:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	53847	0,17		
1581 1582	383	1	2025	13093	VDP07 PTI01	VDP	0024908165 0024910703		3 21/01/2025 15:00:00 3 21/01/2025 15:04:15	21/01/2025 15:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7 27	49978 39079	3,50 508.18	Estação Transformadora	AN78250
1582	383	1	2025	13057	F1101	m	0024910703		3 21/01/2025 15:04:15	21/01/2025 09:53:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	3,64	Estação Transformadora	01291
1584	383	1	2025	13056	ALP01	ALP	0024910717	1	3 21/01/2025 15:05:01	21/01/2025 17:12:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54852	2,12	Estação Transformadora	M472554
1585	383	1	2025	13022	BAX07	BAX	0024910719	1	3 21/01/2025 15:05:10	21/01/2025 20:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	5,68	Estação Transformadora	AR42244
1586	383	1	2025	13051	ITO02	по	0024910741	1	3 21/01/2025 15:05:57	21/01/2025 21:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	17	12865	100,88	Base Fusível	AN77880
1587	383	1	2025	16388	CAB02	CAB	0024910745	1	3 21/01/2025 15:06:55	21/01/2025 17:52:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	16745	2,77	Estação Transformadora	M467191
1588	383	1	2025	13093	VDP02	VDP	0024910769	1	3 21/01/2025 15:08:22	22/01/2025 11:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	49978	20,03	Estação Transformadora	S306062
1589 1590	383	1 1	2025	13088	TAM12 PDR02	TAM	0024910785	1	3 21/01/2025 15:09:09 3 21/01/2025 15:10:00	22/01/2025 10:43:00 21/01/2025 15:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	62	47161 35015	19,56 31.00	Estação Transformadora	CF45926
1590	383	1	2025	13070	CAS04	CAS	0024907977	1	3 21/01/2025 15:10:00	21/01/2025 15:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	17019	0.50		
1592	383	1	2025	13086	SPT03	SPT	0024910837		3 21/01/2025 15:13:04	22/01/2025 11:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	48618	61,20	Estação Transformadora	S240734
1593	383	1	2025	13057	PTI01	PTI	BA03152624	1	3 21/01/2025 15:15:39	21/01/2025 15:32:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3523	39079	964,91	Chave Unipolar	78075
1594	383	1	2025	13057	PTI01	PTI	BA03152624	1	3 21/01/2025 15:15:39	21/01/2025 16:05:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	56	39079	46,08	Disjuntor Média	PTM01
1595	383	1	2025	13057	PTM01	PTM	BA03152624	1	3 21/01/2025 15:15:39	21/01/2025 16:05:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	36	39079	29,62	Disjuntor Média	PTM01
1596	383	1	2025	13057	PTM01	PTM	BA03152624	1	3 21/01/2025 15:15:39	21/01/2025 16:33:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	158	39079	204,70	Religadora Automática	AN580755
1597	383	1	2025	13057	PTM01	PTM	BA03152624	1	3 21/01/2025 15:15:39	21/01/2025 17:23:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	254	39079	540,60	Religadora Automática	AN78075
1598 1599	383	1	2025	13060	MUR03 PTI04	MUR	0024910885 0024910895	1	3 21/01/2025 15:16:54	21/01/2025 19:30:55 21/01/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	35807 39079	12,70	Estação Transformadora Estação Transformadora	AN78429 A580421
1600	383	1	2025	13027	BUZ01	RI I7	0024910895	1	3 21/01/2025 15:18:30 3 21/01/2025 15:19:28	22/01/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39079	2,72	Estação Transformadora	CF48334
1601	383	1	2025	13071	POC03	POC	0024910979	1	3 21/01/2025 15:25:45	23/01/2025 05:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	38,40	Estação Transformadora	F631553
1602	383	1	2025	13017	ARA01	ARA	0024912051		3 21/01/2025 15:27:45	21/01/2025 16:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	28669	12,19	Estação Transformadora	AR61212
1603	383	1	2025	13017	ARA01	ARA	0024911027		3 21/01/2025 15:28:48	21/01/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	28669	2,37	Estação Transformadora	AR60210
1604	383	1	2025	13053	ITI04	m	0024911049	1	3 21/01/2025 15:30:04	22/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	20,17	Estação Transformadora	00187
1605	383	1	2025	17187	VIV01	WV	0024911111	1	3 21/01/2025 15:34:13	22/01/2025 13:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	31706	21,51	Base Fusível	MC469263
1606	383	1	2025	13056	MACOS CMRO1	MAC	DT24911103	1	3 21/01/2025 15:35:00	21/01/2025 17:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	116 56	54852	203,00	p r('	1403007
1607	383 383	1	2025	13032 13070	CMB01 PDR06	CMB PDR	0024911145		3 21/01/2025 15:36:19 3 21/01/2025 15:36:42	22/01/2025 03:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	56 52	11796 35015	684,77 144,83	Base Fusível Base Fusível	MC20981 SG187515
1609	383	1	2025	13070	VDP10	VDP	0024911149		3 21/01/2025 15:36:42 3 21/01/2025 15:38:00	21/01/2025 18:23:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	236	35015 49978	144,83	pase rusiVel	×10/315
1610	383	1	2025	16387	JAC05	JAC	BA03152634		3 21/01/2025 15:38:16	21/01/2025 17:33:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1157	22419	2228,19	Religadora Automática	AN559752
1611	383	1	2025	13089	TAG03	TAG	BA03152638	1	3 21/01/2025 15:40:14	21/01/2025 17:58:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	209	12323	482,09	Religadora Automática	SG38287
1612	383	1	2025	13089	TAG03	TAG	BA03152638	1	3 21/01/2025 15:40:14	21/01/2025 18:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	166	12323	469,69	Religadora Automática	SG38267
1613	383	1	2025	13044	IBS09	IBS	0024911199	1	3 21/01/2025 15:40:25	21/01/2025 19:39:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	33573	3,98	Estação Transformadora	MC21410
1614	383	1	2025	13041	GXD06	GKD	0024911317	1	3 21/01/2025 15:41:08	21/01/2025 19:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	235	53847	818,06	Base Fusível	SG186770
1615	383	1	2025	13027	BUZ08	BUZ	0024911237		3 21/01/2025 15:42:21	22/01/2025 11:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	19,49	Estação Transformadora	CF45157
1616	383	1	2025	13053	ITI03	m	BA03152640		3 21/01/2025 15:42:50	21/01/2025 15:47:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1626	22314	121,95	Religadora Automática	01903
1617 1618	383	1	2025	13053 13053	mo3	m m	BA03152640 BA03152640		3 21/01/2025 15:42:50 3 21/01/2025 15:42:50	21/01/2025 15:48:14 21/01/2025 16:34:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	1999 355	22314 22314	179,91 308,46	Religadora Automática Religadora Automática	04878
1619	383	1	2025	13053	ITIO3	m	BA03152640		3 21/01/2025 15:42:50	21/01/2025 16:53:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	411	22314	483.15	Chave Unipolar	004997
1620	383	1	2025	13053	mos	m	BA03152640		3 21/01/2025 15:42:50	21/01/2025 17:12:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	934	22314	1399,70	Religadora Automática	04997
1621	383	1	2025	13053	IT103	m	BA03152640	1	3 21/01/2025 15:42:50	21/01/2025 18:16:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	69	22314	177,18	Chave Unipolar	04984
1622	383	1	2025	17189	ZSL09	ZSL	0024911309	1	3 21/01/2025 15:46:45	22/01/2025 12:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	31309	81,15	Estação Transformadora	NI32254
1623	383	1	2025	13051	IT001	по	0024911335	1	3 21/01/2025 15:48:13	21/01/2025 20:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	12865	4,53	Base Fusível	AN559132
1624	383	1	2025	13016	ANG04	ANG	0024911409	1	3 21/01/2025 15:53:30	22/01/2025 06:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	10	42797	141,92	Estação Transformadora	AN76921
1625	383	1	2025	16394	RSD06	RSD	0024911451	1	3 21/01/2025 15:56:12	22/01/2025 11:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	2	63064	39,29	Base Fusível	02026
1626	383	1	2025	13022	BAX06 MAR04	BAX	0024915247	1	3 21/01/2025 15:56:50 3 21/01/2025 15:57:16	23/01/2025 03:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	14	55278 59587	502,17	Estação Transformadora	AR42128 800464
1627 1628	383	1	2025	13058	MAR04	MAR	0024911467		3 21/01/2025 15:57:16 3 21/01/2025 15:57:16	21/01/2025 18:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	303 136	59587	821,80 4086.20	Base Fusível Base Fusível	800464
1629	383	1	2025	13017	ARA02	ARA	0024911473		3 21/01/2025 15:58:07	21/01/2025 18:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	2,18	Estação Transformadora	AR60152
1630	383	1	2025	13041	GXD05	GKD	0024909611	1	3 21/01/2025 16:00:00	21/01/2025 16:38:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	7	53847	4,51		
1631	383	1	2025	13057	PT103	PTI	0024911513	1	3 21/01/2025 16:00:33	22/01/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	20,99	Estação Transformadora	AN78333
1632	383	1	2025	13058	MAR06	MAR	0024911593	1	3 21/01/2025 16:06:13	22/01/2025 11:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	19,66	Estação Transformadora	NI39602
1633	383	1	2025	13080	ITC03	ITC	0024911613	1	3 21/01/2025 16:07:26	21/01/2025 17:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55750	1,71	Estação Transformadora	PD51946
1634	383	1	2025	13027	BUZ02	BUZ ANG	0024911629		3 21/01/2025 16:08:27 3 21/01/2025 16:11:00	22/01/2025 15:07:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	32441 42797	45,98 82.20	Estação Transformadora	CF49874
1635 1636	383 383	1 1	2025	13016 13022	ANG02 BAX09	BAX	0024910463 0024911649	1	3 21/01/2025 16:11:00 3 21/01/2025 16:11:09	22/01/2025 16:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	137	55278	19,97	Estação Transformadora	AR47621
1637	383	1	2025	13088	TAM05	TAM	0024911685	1	3 21/01/2025 16:13:59	22/01/2025 14:42:51	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	22,48	Estação Transformadora	CF49752
1638	383	1	2025	13058	MAR08	MAR	DT24911721	1	3 21/01/2025 16:17:00	21/01/2025 18:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	35	59587	86,33		
1639	383	1	2025	13046	INO09	INO	0024911785	1	3 21/01/2025 16:24:00	21/01/2025 19:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53450	3,10	Estação Transformadora	N701804
1640	383	1	2025	13080	ITC03	пс	BA03152658	1	3 21/01/2025 16:25:28	21/01/2025 16:29:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	235	55750	16,38	Religadora Automática	PD516540
1641	383	1	2025	17188	ARS06	ARS	0024911799	1	3 21/01/2025 16:25:31	22/01/2025 03:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	3	34877	31,72	Estação Transformadora	S210270
1642	383	1	2025	13080	ITC03	пс	BA03152658		3 21/01/2025 16:31:18	21/01/2025 18:20:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	169	55750	307,72	Chave Unipolar	56716
1643 1644	383	1	2025	13080	ITC03	ITC NATIO	BA03152658		3 21/01/2025 16:31:18	21/01/2025 21:54:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	292	55750	1574,77	Religadora Automática	PD56716
1644	383	1	2025	13060	MUR01 RD007	MUR RDO	0024911909 0024911927		3 21/01/2025 16:38:32 3 21/01/2025 16:39:58	21/01/2025 19:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	113	35807 58571	2,52 103,65	Estação Transformadora Estação Transformadora	AN78909 MC21689
1646	383	1	2025	13070	PDR08	PDR	0024911927	1	3 21/01/2025 16:40:00	21/01/2025 17:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35015	0,50	,simuod	
1647	383	1	2025	13093	VDP08	VDP	0024905161	1	3 21/01/2025 16:50:00	21/01/2025 17:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	30	49978	15,00		
1648	383	1	2025	13015	ALC06	ALC	0024905395	1	3 21/01/2025 16:55:00	21/01/2025 17:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	60374	2,75		
1649	383	1	2025	13051	ITO02	по	0024910741		3 21/01/2025 16:55:00	21/01/2025 21:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4	12865	16,47		
1650	383	1	2025	16389	NSA04	NSA	0024912087		3 21/01/2025 16:56:14	22/01/2025 10:13:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	30220	17,29	Estação Transformadora	M467108
1651 1652	383 383	1	2025	16387 13070	JAC05 PDR01	JAC PDR	0024912101 0024906623	1	3 21/01/2025 16:57:52 3 21/01/2025 17:00:00	21/01/2025 20:05:00 21/01/2025 17:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	52	22419 35015	3,12 32,07	Estação Transformadora	A565472
1653	383	1	2025	13076	RDO01	RDO	0024906623		3 21/01/2025 17:00:00	21/01/2025 17:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	35015 58571	48,21	Estação Transformadora	MC25198
1654	383	1	2025	13088	TAMOS	TAM	0024912205	1	3 21/01/2025 17:08:34	23/01/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	41,69	Estação Transformadora	CF49757
1655	383	1	2025	13057	MAM02	MAM	0024912211	1	3 21/01/2025 17:09:00	22/01/2025 02:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	39079	37,53	Estação Transformadora	AN24398
1656	383	1	2025	13015	ALC01	ALC	0024912241	1	3 21/01/2025 17:11:40	21/01/2025 21:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	27	60374	103,65	Estação Transformadora	S203011
1657	383	1	2025	13057	PTI02	PTI	0024912259		3 21/01/2025 17:14:43	22/01/2025 08:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	77	39079	1187,45	Base Fusível	AN78260
1658	383	1	2025	13047	CSSEC02	SEC	0024912275	1	3 21/01/2025 17:15:39	21/01/2025 19:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	55	23300	132,32	Base Fusível	PE66588
1659	383	1 1	2025	13057	PTI01	PTI	0024912355	1	3 21/01/2025 17:25:07	22/01/2025 11:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1 5	39079	18,41	Estação Transformadora	AN24881 MC468872
1660 1661	383	1	2025	13032	CMB03 TAM09	TAM	0024912357 0024912385	1	3 21/01/2025 17:25:08 3 21/01/2025 17:28:15	22/01/2025 13:01:00 22/01/2025 13:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	1	11796 47161	97,99 19,90	Chave Unipolar Estação Transformadora	MC468872 F632954
1662	383	1	2025	16388	CAB02	CAB	0024912385		3 21/01/2025 17:28:15	21/01/2025 20:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	133	16745	339,33	Base Fusível	MC467185
1663	383	1	2025	13093	VDP12	VDP	0024905887		3 21/01/2025 17:30:00	21/01/2025 18:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	49978	5,50		
1664	383	1	2025	17209	MPA01	MPA	0024908519	1	3 21/01/2025 17:30:00	21/01/2025 18:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	27719	2,50		
1665	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024912411	1	3 21/01/2025 17:30:59	23/01/2025 12:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	28669	129,45	Estação Transformadora	AR60440
1666	383	1	2025	13074	RBN05	RBN	0024912457		3 21/01/2025 17:37:16	22/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	19511	17,38	Estação Transformadora	SG40911
1667	383	1	2025	16395	ARL02	ARL	BA03152698		3 21/01/2025 17:40:31	21/01/2025 19:51:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	184	22582	401,22	Religadora Automática	NI802430
1668	383	1	2025	13016	ANG03	ANG	0024912503		3 21/01/2025 17:43:23	21/01/2025 18:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	42797	3,28	Estação Transformadora	A559519
1669 1670	383	1 1	2025	16395	ARL02 NSA02	ARL NSA	0024912505 0024912515	1	3 21/01/2025 17:43:42	22/01/2025 06:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	60	22582 30220	737,30	Base Fusível	PE63138 MC25800
1670	383	1	2025	16389 13016	NSA02 ANG03	NSA ANG	0024912515	1	3 21/01/2025 17:44:49 3 21/01/2025 17:45:18	22/01/2025 10:34:43 21/01/2025 18:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	30220 42797	16,83	Estação Transformadora Estação Transformadora	MC25800 A557996
1672	383	1	2025	13080	MIR03	MIR	0024912531		3 21/01/2025 17:47:03	21/01/2025 18:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55750	4,49	Estação Transformadora	PD53458
1673	383	1	2025	13068	PIN09	PIN	0024912569	1	3 21/01/2025 17:50:59	23/01/2025 03:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	52	44720	1723,81	Estação Transformadora	NI34177
1674	383	1	2025	13035	EAR03	EAR	0024912579	1	3 21/01/2025 17:51:52	22/01/2025 16:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	38623	45,54	Estação Transformadora	AR62509
	383	1	2025	13090	TER05	TER	0024912589	1	3 21/01/2025 17:54:12	22/01/2025 02:20:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	40823	8,44	Estação Transformadora	TE62693
1675		1	2025	13016	ANG04	ANG	0024912593	1	3 21/01/2025 17:54:44	22/01/2025 20:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	66	42797	1721,79	Estação Transformadora	A557893
1676	383	1	2025	16395	ARL04	ARL	0024912615	1	3 21/01/2025 17:56:40	21/01/2025 21:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	85	22582	309,31	Base Fusível	PE63468
1676 1677	383						D403		2	24 (24 (2222 - 22	Internal March		_				000000
1676 1677 1678	383 383	1	2025	13080	SAP05	SAP	BA03152714	1	3 21/01/2025 17:57:56	21/01/2025 20:04:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	65	55750	137,06	Base Fusível	PD50810
1676 1677	383	1 1 1	2025 2025 2025	13080 13080 13017	SAP05 SAP05 ARA02	SAP SAP ARA	BA03152714 BA03152714 0024912655		3 21/01/2025 17:57:56 3 21/01/2025 17:58:08 3 21/01/2025 18:02:25	21/01/2025 20:04:27 21/01/2025 20:04:27 22/01/2025 01:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento		65 7 1		137,06 14,74 7,79		PD50810 PD50810 AR60740



Item	Agente Mi	ès_Competência	Ano_Competência	Código Conjunt	to Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção Cód Mot	ivo Expurgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	OHI	Dispositivo	Elemento Resp.
1681	383	1	2025	13022	BAX08	BAX	0024912657	1	3 21/01/2025 18:02:41	23/01/2025 00:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	30,56	Estação Transformadora	AR42119
1682	383	1	2025	13068	PIN03	PIN	0024909387		3 21/01/2025 18:04:35	22/01/2025 07:28:43	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	786	44720	10534,15	Base Fusivel	NI820826 NI823180
1683 1684	383	1	2025	13068	PIN03 GAB03	PIN GAB	0024909387 0024912677	1	3 21/01/2025 18:04:35 3 21/01/2025 18:05:14	22/01/2025 09:49:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	195	44720 64764	3070,71 15,28	Religadora Automática Estação Transformadora	NI823180 S220555
1685	383	1	2025	13028	CAF03	CAF	DT24912691		3 21/01/2025 18:07:00	22/01/2025 01:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	89	53952	642,28	Estação Transformadora	F632270
1686	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024912701	1	3 21/01/2025 18:07:50	22/01/2025 17:20:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	23,21	Estação Transformadora	AN77905
1687	383	1	2025	13080	ITC02	ПС	0024918525	1	3 21/01/2025 18:08:15	22/01/2025 08:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55750	29,56	Estação Transformadora	D516420
1688 1689	383	1	2025	16395	ARL02 ARL02	ARL	0024913071 0024912735	1	3 21/01/2025 18:08:45 3 21/01/2025 18:10:33	21/01/2025 21:50:00 22/01/2025 03:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	9	22582	531,00 79,42	Base Fusível Base Fusível	PE871487 PE63161
1690	383	1	2025	16395 16395	ARLUZ ARLUZ	ARL	0024912735		3 21/01/2025 18:10:33 3 21/01/2025 18:11:00	22/01/2025 03:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	33	22582	290.95	Base Fusivel	PE63161
1691	383	1	2025	16395	ARL01	ARL	0024912779	1	3 21/01/2025 18:13:32	21/01/2025 22:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	22582	3,81	Base Fusivel	PE63066
1692	383	1	2025	16395	ARL02	ARL	0024912773	1	3 21/01/2025 18:14:41	21/01/2025 21:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	211	22582	616,53	Base Fusível	PE63208
1693	383	1	2025	13028	CAF02	CAF	0024912783	1	3 21/01/2025 18:15:26	22/01/2025 12:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	53952	143,28	Estação Transformadora	CF44436
1694	383	1	2025	16390	JAC01	JAC ITA	0024912201		3 21/01/2025 18:17:23 3 21/01/2025 18:17:35	22/01/2025 01:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	10	2618 39873	68,77	Estação Transformadora	AN77433
1696	383	1	2025	13049 16395	ITA06 ARL01	ARL	0024912807 0024912817	1	3 21/01/2025 18:17:56 3 21/01/2025 18:17:56	22/01/2025 11:13:59 22/01/2025 05:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	5	39873	33,88 68.71	Estação Transformadora Estação Transformadora	PE66698 PE63063
1697	383	1	2025	16395	ARL01	ARL	0024912827	1	3 21/01/2025 18:19:14	22/01/2025 10:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	6	22582	98,08	Base Fusivel	PE872584
1698	383	1	2025	16395	ARL02	ARL	0024912859	1	3 21/01/2025 18:22:04	21/01/2025 21:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	12	22582	31,59	Base Fusível	PE63098
1699	383	1	2025	16395	ARL02	ARL	0024912867		3 21/01/2025 18:22:59	22/01/2025 02:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	22	22582	182,24	Base Fusível	PE63154
1700 1701	383	1	2025	13080 13080	SAP03 SAP03	SAP	BA03152730 BA03152730	1	3 21/01/2025 18:23:47 3 21/01/2025 18:23:47	21/01/2025 20:52:50 21/01/2025 21:20:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	498 34	55750 55750	1237,12 99,94	Religadora Automática	PD521116 PD521116
1702	383	1	2025	13080	SAP03 SAP03	SAP	BA03152730 BA03152730	1	3 21/01/2025 18:23:47	21/01/2025 21:20:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	20	55750	59,84	Religadora Automática Religadora Automática	PD521116 PD521116
1703	383	1	2025	13080	SAP03	SAP	BA03152730	1	3 21/01/2025 18:23:47	21/01/2025 23:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	12	55750	59,84	Base Fusível	PD520912
1704	383	1	2025	16395	ARL01	ARL	0024912875	1	3 21/01/2025 18:24:08	21/01/2025 22:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	38	22582	167,12	Base Fusível	PE870933
1705	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024912929	1	3 21/01/2025 18:25:28	21/01/2025 21:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	301	2618	835,44	Base Fusível	AN555854
1706	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024906993	1	3 21/01/2025 18:28:00	21/01/2025 19:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	49	28669	50,63	Base Fusivel	AR65470
1707	383	1	2025	13057 13080	PTI01 SAP05	PTI SAP	0024912969 BA03152736	1	3 21/01/2025 18:32:48 3 21/01/2025 18:37:14	22/01/2025 13:50:00 21/01/2025 18:42:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	333	39079 55750	19,29 28,12	Estação Transformadora Religadora Automática	A577726 PD520714
1709	383	1	2025	13080	SAP05	SAP	BA03152736	1	3 21/01/2025 18:37:14	21/01/2025 18:50:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	46	55750	10,27	Religadora Automática	PD50050
1710	383	1	2025	13053	тоз	m	BA03152640		3 21/01/2025 18:39:55	21/01/2025 19:36:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	355	22314	333,60	Disjuntor Média	ITI03P
1711	383	1	2025	13053	ITI03	m	BA03152640	1	3 21/01/2025 18:39:55	21/01/2025 19:36:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1345	22314	1276,63	Disjuntor Média	IT103P
1712 1713	383	1	2025	13017 13057	ARA03 PTI02	ARA PTI	0024913053 0024913077	1	3 21/01/2025 18:41:42 3 21/01/2025 18:44:45	21/01/2025 21:08:46 23/01/2025 09:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	49	28669 39079	120,10 77,34	Base Fusível Estação Transformadora	AR41148 AN78277
1714	383	1	2025	16395	ARL02	ARL	0024913077	1	3 21/01/2025 18:44:45 3 21/01/2025 18:45:14	21/01/2025 22:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	23	22582	77,34 83,09	Estação Transformadora Base Fusível	AN/82// PE871627
1715	383	1	2025	13057	PTM01	PTM	0024913095	1	3 21/01/2025 18:46:06	23/01/2025 01:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	6	39079	186,89	Estação Transformadora	AN24248
1716	383	1	2025	13075	RDC02	RDC	BA03152786	1	3 21/01/2025 18:50:00	22/01/2025 05:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3	21244	31,65	Base Fusível	PE66166
1717	383	1	2025	13075	RDC02	RDC	BA03152786	1	3 21/01/2025 18:51:00	22/01/2025 05:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	248	21244	2612,27	Base Fusivel	PE66166
1718 1719	383	1	2025	13022	BAX04	BAX	0024913215		3 21/01/2025 18:56:23 3 21/01/2025 18:59:32	22/01/2025 12:47:00 22/01/2025 07:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	2	55278 17139	35,69 193.37	Estação Transformadora	AR42200 24133
1719	383	1	2025	13055	TRM01 POC06	POC	BA03152438 0024913279	1	3 21/01/2025 18:59:32 3 21/01/2025 19:00:00	22/01/2025 07:53:00 22/01/2025 14:56:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	4	17139 68915	193,37 79,77	Chave Unipolar Estação Transformadora	24133 CF49272
1721	383	1	2025	16395	ARL03	ARL	0024913279	1	3 21/01/2025 19:06:08	22/01/2025 14:30:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	106	22582	572,16	Base Fusível	PE871520
1722	383	1	2025	13053	тоз	m	0024913345	1	3 21/01/2025 19:07:10	22/01/2025 10:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	10	22314	154,64	Estação Transformadora	03006
1723	383	1	2025	13028	CAF06	CAF	0024896335		3 21/01/2025 19:10:00	21/01/2025 20:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	50	53952	41,67		
1724	383	1	2025	13022	BAX05	BAX	0024913389		3 21/01/2025 19:10:29	23/01/2025 02:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	55278	93,33	Estação Transformadora	AR47162
1725	383	1	2025	16395 16393	ARL01 BJD03	ARL BID	0024913411		3 21/01/2025 19:13:57 3 21/01/2025 19:15:25	22/01/2025 11:40:00 22/01/2025 00:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220 15000	26	22582 22553	65,74 131,12	Estação Transformadora Base Fusível	PE63096 CG54168
1727	383	1	2025	13046	INO10	INO	0024913433		3 21/01/2025 19:16:27	22/01/2025 07:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53450	23,79	Estação Transformadora	NI17086
1728	383	1	2025	13056	MAC01	MAC	0024913443	1	3 21/01/2025 19:17:17	22/01/2025 04:14:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	54852	35,82	Estação Transformadora	MC20004
1729	383	1	2025	13051	ITO02	ПО	0024913451	1	3 21/01/2025 19:17:38	22/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	12865	15,71	Estação Transformadora	AN24395
1730	383	1	2025	16394	RSD02	RSD	0024913481	1	3 21/01/2025 19:20:12	22/01/2025 09:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	63064	27,43	Estação Transformadora	70055
1731	383	1	2025	13075 13089	RDC01 TAG02	RDC TAG	0024913483 0024913489	1	3 21/01/2025 19:20:15 3 21/01/2025 19:20:17	22/01/2025 10:16:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	21244 12323	14,94 31.99	Estação Transformadora Estação Transformadora	PE67519 SG98901
1733	383	1	2025	13071	POC09	POC	0024913497	1	3 21/01/2025 19:20:31	22/01/2025 11:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	16,37	Estação Transformadora	CF48186
1734	383	1	2025	13082	SLR10	SLR	0024913507	1	3 21/01/2025 19:21:08	22/01/2025 17:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28675	22,51	Estação Transformadora	N761197
1735	383	1	2025	13093	VDP08	VDP	0024913539	1	3 21/01/2025 19:23:22 3 21/01/2025 19:23:57	22/01/2025 09:00:00 22/01/2025 10:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	49978	13,61	Estação Transformadora	S305008
1736 1737	383	1	2025	13028 17185	CAF05 SPA02	CAF SPA	0024913541 0024913553	1	3 21/01/2025 19:24:21	22/01/2025 10:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952 38095	14,83 9,59	Estação Transformadora Estação Transformadora	CF48163 CF46204
1738	383	1	2025	16394	RSD01	RSD	BA03152810		3 21/01/2025 19:24:47	21/01/2025 21:24:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1387	63064	2771,30	Jumper	RSD01
1739	383	1	2025	16394	BAR01	BAR	BA03152772	1	3 21/01/2025 19:26:30	21/01/2025 20:45:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3	63064	3,97	Disjuntor Média	PIR01
1740	383	1	2025	16394	BAR01	BAR	BA03152772	1	3 21/01/2025 19:26:30	21/01/2025 20:45:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	10	63064	13,24	Disjuntor Média	PIR01
1741	383	1	2025	16394	BAR01	BAR	BA03152772	1	3 21/01/2025 19:26:30	21/01/2025 23:34:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	9	63064	37,14	Disjuntor Média	PIR01
1743	383	1	2025	16394 13019	BAR03 ARC01	BAR ARC	0024913641 0024913619	1	3 21/01/2025 19:26:37 3 21/01/2025 19:29:44	22/01/2025 01:55:13 22/01/2025 23:18:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	63064 15070	200,78 55,63	Base Fusível Estação Transformadora	00114 CF46758
1744	383	1	2025	13080	MIR04	MIR	0024913645	1	3 21/01/2025 19:31:56	22/01/2025 12:15:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55750	16,73	Estação Transformadora	PD53274
1745	383	1	2025	13071	POC07	POC	0024913651	1	3 21/01/2025 19:33:28	22/01/2025 15:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	68915	40,72	Estação Transformadora	F636539
1746	383	1	2025	13055	MBU01	MBU	0024913717	1	3 21/01/2025 19:38:44	22/01/2025 11:37:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	17139	15,99	Estação Transformadora	MC22614
1747	383	1	2025	13041 13027	GXD06	GXD BUZ	0024913749 0024913817		3 21/01/2025 19:40:36 3 21/01/2025 19:46:31	21/01/2025 21:30:00 23/01/2025 05:21:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	71 25	53847 32441	129,46 839.77	Base Fusível Estação Transformadora	SG186770 F631949
1748	383	1	2025	13027	BUZ06 MUR02	MUR	0024913817 0024913819	1	3 21/01/2025 19:46:31 3 21/01/2025 19:46:49	23/01/2025 05:21:58 21/01/2025 22:37:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	25	32441 35807	839,77 5,67	Estação Transformadora Estação Transformadora	F631949 AN80357
1750	383	1	2025	13057	PTM01	PTM	0024913841	1	3 21/01/2025 19:49:00	23/01/2025 11:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	39,52	Estação Transformadora	AN284
1751	383	1	2025	13015	ALC03	ALC	0024913853	1	3 21/01/2025 19:50:03	22/01/2025 02:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	20	60374	137,98	Estação Transformadora	S200075
1752	383	1	2025	13091	TRB01	TRB	0024913873		3 21/01/2025 19:51:58	21/01/2025 21:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	222	57400	355,32	Base Fusivel	TE962937
1753	383	1	2025	16394 13022	PRL02 BAX06	PRL BAX	0024913877 0024913891	1	3 21/01/2025 19:52:30 3 21/01/2025 19:53:26	22/01/2025 04:50:00 22/01/2025 21:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	80 7	63064 55278	716,67 175,77	Estação Transformadora	01407
1755	383	1	2025	13022	BAX06	BAX	0024913891	1	3 21/01/2025 19:53:26	22/01/2025 21:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	55278	230,49	Estação Transformadora	AR47393
1756	383	1	2025	13075	RDC02	RDC	0024913895	1	3 21/01/2025 19:53:46	22/01/2025 14:27:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	69	21244	1280,97	Estação Transformadora	PE69423
1757	383	1	2025	13068	PIN01	PIN	0024913913	1	3 21/01/2025 19:55:14	22/01/2025 15:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	14	44720	272,01	Estação Transformadora	NI34533
1758	383	1	2025	13093	VDP02	VDP	0024913919	1	3 21/01/2025 19:56:00	22/01/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	49978	51,20	Estação Transformadora	5306058
1759 1760	383	1	2025	13057 16394	MAM01 BAR03	MAM BAR	0024913941 0024913955		3 21/01/2025 19:58:27 3 21/01/2025 19:59:08	22/01/2025 11:26:00 22/01/2025 15:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220 15000	3	39079 63064	15,46 57,29	Estação Transformadora Base Fusível	A577757 00193
1761	383	1	2025	13025	BGN05	BGN	0024913959		3 21/01/2025 19:59:35	22/01/2025 04:21:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	29464	25,10	Estação Transformadora	PE68979
1762	383	1	2025	13068	PIN10	PIN	0024913999	1	3 21/01/2025 20:04:30	22/01/2025 14:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	44720	18,42	Estação Transformadora	NI34277
1763	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024914003	1	3 21/01/2025 20:04:53	22/01/2025 16:34:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39079	40,99	Estação Transformadora	A558513
1764 1765	383	1	2025	13044	IBS03 MUR03	IBS	0024914045 0024914061	1	3 21/01/2025 20:08:08	22/01/2025 02:03:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	33573 35807	5,93	Estação Transformadora	M470108 AN78446
1765	383	1	2025	13060	MUR03 BUZ05	MUR	0024914061 0024914063	1	3 21/01/2025 20:09:58 3 21/01/2025 20:10:04	21/01/2025 22:05:00 22/01/2025 10:41:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35807 32441	1,92	Estação Transformadora Estação Transformadora	AN78446 CF48020
1767	383	1	2025	13057	PTI01	PTI	0024914143		3 21/01/2025 20:17:11	23/01/2025 06:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	39079	169,82	Estação Transformadora	A577389
1768	383	1	2025	13047	ITP06	ΠP	0024914169	1	3 21/01/2025 20:19:02	22/01/2025 01:37:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	23300	15,92	Estação Transformadora	PE69689
1769	383	1	2025	16395	ARL01	ARL	0024914171	1	3 21/01/2025 20:19:10	21/01/2025 23:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	38	22582	105,03	Base Fusível	PE63123
1770	383	1	2025	13053	ITI03	m ADI	0024914179	1	3 21/01/2025 20:19:33	22/01/2025 14:38:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	18,32	Estação Transformadora	03478
1771	383	1	2025	16395 13055	ARL01 TRM02	ARL TRM	0024914171		3 21/01/2025 20:20:00 3 21/01/2025 20:21:32	21/01/2025 23:00:00 22/01/2025 11:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	39	22582 17139	104,00 15.26	Base Fusível Estação Transformadora	PE63123 CG22548
1773	383	1	2025	13055	POC08	POC	0024914239		3 21/01/2025 20:24:51	22/01/2025 11:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	134	68915	1076,80	Estação Transformadora	CF45961
1774	383	1	2025	13046	INO03	INO	0024914287		3 21/01/2025 20:28:57	22/01/2025 05:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	137	53450	1223,98	Base Fusivel	NI800332
1775	383	1	2025	13019	ARC02	ARC	0024914295	1	3 21/01/2025 20:29:55	23/01/2025 08:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	14	15070	509,85	Estação Transformadora	CF48984
1776	383	1	2025	13015	ALC01	ALC	0024912241	1	3 21/01/2025 20:30:00	21/01/2025 21:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	22	60374	11,73		
1777	383	1	2025	13074 16391	RBN01 NVS03	RBN NVS	0024905963 0024914359	1	3 21/01/2025 20:30:00 3 21/01/2025 20:35:56	21/01/2025 21:05:00 22/01/2025 03:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	20	19511 25323	11,67	Base Fusivel	NI820070
1779	383	1	2025	18391	ITP04	ITP	0024914359	1	3 21/01/2025 20:35:56	22/01/2025 03:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	12	25323	61,53	Estação Transformadora	NI820070 PE68134
1780	383	1	2025	13058	MAR08	MAR	0024914415		3 21/01/2025 20:41:50	21/01/2025 23:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	3,14	Estação Transformadora	NI17063
1781	383	1	2025	13068	PINO6	PIN	0024914435	1	3 21/01/2025 20:44:03	22/01/2025 15:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	86	44720	1588,06	Estação Transformadora	NI32785
1782	383	1	2025	13071	POC06	POC	0024914461	1	3 21/01/2025 20:45:47	22/01/2025 02:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	40	68915	216,14	Base Fusível	F633171
1783	383	1	2025	13071	POC06	POC	0024914461 0024914463	1	3 21/01/2025 20:45:47 3 21/01/2025 20:45:57	22/01/2025 19:30:00 22/01/2025 05:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 220	11	68915 68915	250,11 1212.86	Base Fusível Estação Transformadora	CF633916 F633908
1785	383	1	2025	16387	JAC04	JAC	0024914469		3 21/01/2025 20:45:57	22/01/2025 05:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	22419	1212,86	Estação Transformadora	A554297
									, ,						.,000		



Item	Agente Mê	is_Competência	Ano_Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção Cód Mot	ivo Expurgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtd Consumidoras Atingidas	lúm Consumidores Conjunto	CHI	Dispositivo	Elemento Resp.
1786	383	1	2025	16389	NSA04	NSA	0024914531	1	3 21/01/2025 20:51:11	22/01/2025 08:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	30220	11,15	Estação Transformadora	MC23170
1787	383	1	2025	13057	PTIO1	PTI	BA03152802	1	3 21/01/2025 20:52:43	21/01/2025 21:00:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3523	39079	451,14	Disjuntor Média	PTM01
1788	383	1	2025	13057	PTI01	PTI	BA03152802		3 21/01/2025 20:52:43	21/01/2025 21:18:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	39079	0,86	Religadora Automática	AN589264
1789 1790	383	1	2025	13057	PTI01 PTM01	PTI	BA03152802 BA03152802	1	3 21/01/2025 20:52:43	21/01/2025 21:19:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	54 449	39079 39079	23,81	Religadora Automática	AN78075 AN589264
1791	383	1	2025	13057	GXD06	GXD	0024913749	1	3 21/01/2025 20:52:43 3 21/01/2025 20:55:00	21/01/2025 21:18:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	164	53847	192,82 95.67	Religadora Automática	AN389204
1792	383	1	2025	13086	SPT08	SPT	0024914587		3 21/01/2025 20:56:20	22/01/2025 08:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	7	48618	83,96	Estação Transformadora	S241604
1793	383	1	2025	13022	BAX06	BAX	0024904995	1	3 21/01/2025 20:59:00	21/01/2025 21:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	5	55278	3,67		
1794	383	1	2025	13037	GAB07	GAB	0024914605	1	3 21/01/2025 20:59:00	22/01/2025 07:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	64764	10,27	Estação Transformadora	S221789
1795	383	1	2025	17209	MPA03	MPA	0024914615	1	3 21/01/2025 21:00:16	23/01/2025 13:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	27719	80,86	Estação Transformadora	NI33316
1796	383	1	2025	13051	ITO02	по	0024914671		3 21/01/2025 21:07:35	21/01/2025 21:40:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	45	12865	24,55	Base Fusível	AN77772
1797	383	1	2025	13068	PIN10	PIN	0024914677	1	3 21/01/2025 21:08:10 3 21/01/2025 21:08:13	22/01/2025 02:04:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	341	44720	1683,31	Base Fusível	NI821972
1798 1799	383	1	2025	13087	SJA03 CAF03	SIA	0024914679 0024914697	1	3 21/01/2025 21:08:13	22/01/2025 12:10:00 22/01/2025 11:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	17	17019 53952	30,06 239,50	Base Fusível Estação Transformadora	MC468160 CF44699
1800	383	1	2025	13068	PIN06	PIN	0024914097		3 21/01/2025 21:05:42	22/01/2025 10:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	13	44720	179.32	Estação Transformadora	N760060
1801	383	1	2025	16394	LIB01	LIB	0024914733	1	3 21/01/2025 21:13:17	22/01/2025 07:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	10,70	Estação Transformadora	03126
1802	383	1	2025	13080	SAP04	SAP	0024914753	1	3 21/01/2025 21:15:16	22/01/2025 07:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	169	55750	1711,78	Base Fusível	PD50261
1803	383	1	2025	13091	TRB06	TRB	0024914797	1	3 21/01/2025 21:18:50	22/01/2025 01:51:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	57400	18,16	Estação Transformadora	TE62908
1804	383	1	2025	13051	ITO02	по	0024914671		3 21/01/2025 21:20:08	21/01/2025 21:40:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	41	12865	13,79		
1805	383	1	2025	13080	ITC03	ΠC	0024914823	1	3 21/01/2025 21:22:01	22/01/2025 10:42:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55750	13,34	Estação Transformadora	D010366
1806	383	1	2025	13093	VDP03	VDP	0024914865	1	3 21/01/2025 21:24:00	22/01/2025 09:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	113	49978	1404,97	Base Fusível	SG97258
1807	383	1	2025	13093 17189	VDP03 ZSL05	VDP ZSL	0024914865 0024914867		3 21/01/2025 21:24:00 3 21/01/2025 21:26:14	22/01/2025 10:15:00 22/01/2025 00:28:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	23	49978 31309	295,55 133.94	Base Fusível Base Fusível	SG97258 NI30916
1809	383	1	2025	17189	ZSL05	ZSL	0024914867		3 21/01/2025 21:26:14	23/01/2025 01:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	31309	56,59	Base Fusivel	NI30916
1810	383	1	2025	13015	ALC15	ALC	0024910509		3 21/01/2025 21:30:00	21/01/2025 22:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	21	60374	10,50		
1811	383	1	2025	13070	PDR07	PDR	0024914897	1	3 21/01/2025 21:30:00	21/01/2025 23:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	285	35015	627,00	Base Fusível	SG90917
1812	383	1	2025	13070	PDR09	PDR	BA03152836	1	3 21/01/2025 21:30:00	21/01/2025 21:42:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	782	35015	164,44	Jumper	
1813	383	1	2025	13070	PDR09	PDR	BA03152836	1	3 21/01/2025 21:30:00	21/01/2025 21:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	796	35015	185,73	Religadora Automática	SG35356
1814	383	1	2025	13070	PDR09	PDR	BA03152836	1	3 21/01/2025 21:30:00	21/01/2025 21:47:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	464	35015	137,91	Religadora Automática	SG35918
1815 1816	383	1	2025	13068	PINO8 PDR07	PIN	0024914899 0024914905		3 21/01/2025 21:30:25 3 21/01/2025 21:30:39	22/01/2025 12:49:00 21/01/2025 23:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	75 298	44720 35015	1148,23 692.11	Estação Transformadora Base Fusível	NI34394 SG90851
1816	383	1	2025	13070	PDR07	PDR	0024914905	1	3 21/01/2025 21:30:39 3 21/01/2025 21:30:48	21/01/2025 23:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	298 439	35015 53450	692,11 1713,56	Base Fusivel Base Fusivel	SG90851 NI800514
1818	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024914963	1	3 21/01/2025 21:30:48	22/01/2025 01:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	16,79	Estação Transformadora	AN77909
1819	383	1	2025	13035	EAR01	EAR	0024915477	1	3 21/01/2025 21:33:00	22/01/2025 00:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	507	38623	1461,85	Base Fusível	AR65521
1820	383	1	2025	13057	SRO01	SRO	0024914995	1	3 21/01/2025 21:33:37	22/01/2025 15:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	18,36	Estação Transformadora	AN514
1821	383	1	2025	16389	NSA04	NSA	0024915135	1	3 21/01/2025 21:39:24	22/01/2025 11:23:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	30220	13,73	Estação Transformadora	M468921
1822	383	1	2025	13057	PTI01	PTI	BA03152802	1	3 21/01/2025 21:39:33	21/01/2025 22:07:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	39079	0,94	Religadora Automática	AN78075
1823	383	1	2025	13057	PTM01	PTM	BA03152802		3 21/01/2025 21:39:33	21/01/2025 21:48:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	163	39079	23,41	Chave Unipolar	78075
1824	383	1	2025	13057	PTM01 PDR09	PTM	BA03152802 BA03152836		3 21/01/2025 21:39:33 3 21/01/2025 21:42:37	21/01/2025 22:07:39 21/01/2025 21:47:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	286 641	39079 35015	133,94 55,73	Religadora Automática	AN78075
1826	383	1	2025	13070	EAR01	EAR	BA03152838	1	3 21/01/2025 21:42:37	21/01/2025 21:47:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	58	38623	90,32	Religadora Automática	AR41705
1827	383	1	2025	13093	VDP08	VDP	0024915237	1	3 21/01/2025 21:48:33	22/01/2025 05:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	49978	65,02	Estação Transformadora	\$305050
1828	383	1	2025	13093	VDP05	VDP	0024915243	1	3 21/01/2025 21:49:00	22/01/2025 10:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	49978	25,37	Estação Transformadora	SG58539
1829	383	1	2025	13019	ARC02	ARC	0024915309	1	3 21/01/2025 21:55:01	22/01/2025 06:03:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	170	15070	1385,22	Estação Transformadora	CF49986
1830	383	1	2025	13068	PIN02	PIN	0024915307	1	3 21/01/2025 21:55:01	22/01/2025 12:50:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	35	44720	522,34	Estação Transformadora	NI33810
1831	383	1	2025	13022	BAX06	BAX	0024915315	1	3 21/01/2025 21:55:09	23/01/2025 00:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	26,81	Estação Transformadora	AR47145
1832	383	1	2025	13058	MAR06	MAR	0024915321		3 21/01/2025 21:55:18	22/01/2025 04:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	85	59587	544,99	Estação Transformadora	NI39320
1833 1834	383	1	2025	13043	IGB04 GAB10	IGB GAB	0024915337 0024915367	1	3 21/01/2025 21:56:44 3 21/01/2025 21:59:23	22/01/2025 12:33:00 22/01/2025 05:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	5 99	26759 64764	73,02 708,87	Estação Transformadora Base Fusível	AR60731 SG188036
1835	383	1	2025	16395	FAG04	FAG	0024915369	1	3 21/01/2025 21:59:23	22/01/2025 05:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	28	22582	74,95	Base Fusivel	9E64083
1836	383	1	2025	13044	IBS01	IBS	0024915381	1	3 21/01/2025 22:00:40	22/01/2025 00:01:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	75	33573	150,67	Estação Transformadora	MC20144
1837	383	1	2025	13088	TAM09	TAM	0024915397	1	3 21/01/2025 22:03:30	22/01/2025 12:32:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	14,48	Estação Transformadora	F633478
1838	383	1	2025	13028	CAF07	CAF	0024915447	1	3 21/01/2025 22:04:05	22/01/2025 09:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	53952	11,27	Base Fusível	CF637006
1839	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	0024915411	1	3 21/01/2025 22:04:53	22/01/2025 03:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	129	38095	634,50	Estação Transformadora	F631350
1840	383	1	2025	13045	ING05	ING	0024915437	1	3 21/01/2025 22:07:43	22/01/2025 13:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	140	38087	2165,99	Estação Transformadora	U0794
1841	383	1	2025	13046	INO03	INO	0024915449		3 21/01/2025 22:08:15	22/01/2025 11:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	53450	39,34	Estação Transformadora	NI39035
1842 1843	383	1	2025	13068	PIN10 PTM01	PIN	0024912975 BA03152802		3 21/01/2025 22:08:22 3 21/01/2025 22:08:30	22/01/2025 17:19:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	19	44720 39079	364,37 61.66	Estação Transformadora Chave Unipolar	NI34449 78075
1844	383	1	2025	13057	PTM01	PTM	BA03152802	1	3 21/01/2025 22:08:30	21/01/2025 23:58:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	5	39079	9.21	Religadora Automática	AN78075
1845	383	1	2025	13044	IBS01	IBS	0024915461	1	3 21/01/2025 22:09:32	22/01/2025 04:10:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	47	33573	282,81	Estação Transformadora	M469074
1846	383	1	2025	17188	ARS11	ARS	0024915495	1	3 21/01/2025 22:12:29	22/01/2025 05:06:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	12	34877	82,70	Estação Transformadora	5G94403
1847	383	1	2025	13068	PIN01	PIN	0024915497	1	3 21/01/2025 22:12:45	22/01/2025 01:24:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	430	44720	1370,63	Base Fusível	NI31351
1848	383	1	2025	13082	SLR11	SLR	0024915521	1	3 21/01/2025 22:15:54	22/01/2025 03:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	220	28675	1104,03	Base Fusível	NI31146
1849	383	1	2025	13055	TRM01	TRM	BA03152860	1	3 21/01/2025 22:16:01	22/01/2025 00:59:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	127	17139	347,06	Religadora Automática	CG24133
1850 1851	383	1	2025	13022 13055	BAX09 MBU01	BAX MBU	0024915529 0024915573	1	3 21/01/2025 22:16:27 3 21/01/2025 22:20:41	22/01/2025 01:55:00 22/01/2025 17:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	179	55278 17139	652,01 74,75	Base Fusível Base Fusível	AR77032 MC476124
1852	383	1	2025	17189	ZSL10	ZSL	0024915581		3 21/01/2025 22:20:41	22/01/2025 17:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	13	31309	252.20	Estação Transformadora	NI33562
1853	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	0024915547		3 21/01/2025 22:23:28	22/01/2025 15:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	52	38095	892,26	Estação Transformadora	F634809
1854	383	1	2025	13068	PINO6	PIN	0024915611	1	3 21/01/2025 22:24:00	22/01/2025 16:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	15	44720	277,25	Estação Transformadora	NI33952
1855	383	1	2025	13047	ITP03	ΠP	0024915605	1	3 21/01/2025 22:24:37	22/01/2025 08:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	90	23300	870,57	Base Fusível	PE67272
1856	383	1	2025	16395	ARL05	ARL	0024915615		3 21/01/2025 22:24:55	22/01/2025 01:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	14	22582	43,19	Base Fusível	PE63346
1857	383	1	2025	13027	BUZ06	BUZ	0024915701		3 21/01/2025 22:25:00 3 21/01/2025 22:26:47	22/01/2025 12:57:18 22/01/2025 09:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1 20	32441	14,54	Base Fusível	CF634936
1858 1859	383	1	2025	17209 13056	MPA02 QUI03	MPA QUI	0024915631 0024917495		3 21/01/2025 22:26:47 3 21/01/2025 22:28:54	22/01/2025 09:55:00 22/01/2025 10:28:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	20	27719 54852	229,41 11,99	Estação Transformadora Estação Transformadora	SG94596 MC20879
1860	383	1	2025	13087	SJA02	SIA	0024917495		3 21/01/2025 22:28:54	23/01/2025 10:28:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	10	17019	435,32	Estação Transformadora	SG40794
1861	383	1	2025	16387	JAC05	JAC	0024915683		3 21/01/2025 22:31:09	22/01/2025 23:09:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22419	24,64	Estação Transformadora	A555287
1862	383	1	2025	13047	CSSEC02	SEC	0024915685	1	3 21/01/2025 22:31:15	22/01/2025 00:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	29	23300	53,53	Base Fusível	PE66588
1863	383	1	2025	13027	BUZ06	BUZ	0024915701	1	3 21/01/2025 22:33:02	22/01/2025 12:57:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	26	32441	374,52	Base Fusível	CF634936
1864	383	1	2025	13051	ITO02	по	BA03152880		3 21/01/2025 22:34:49	21/01/2025 23:27:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	234	12865	205,33	Religadora Automática	AN559286
1865	383	1	2025	13051	IT002	то	BA03152880		3 21/01/2025 22:34:49	21/01/2025 23:55:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	43	12865	58,15	Religadora Automática	AN559286
1866 1867	383	1	2025	13051	IT002	то	BA03152880 BA03152880		3 21/01/2025 22:34:49 3 21/01/2025 22:34:49	22/01/2025 00:24:58 22/01/2025 01:07:43	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	98	12865 12865	179,91 81,55	Base Fusível Base Fusível	AN557669 AN557715
1867	383	1	2025	13051	ITO02	по	BA03152880 BA03152880	1	3 21/01/2025 22:34:49 3 21/01/2025 22:34:49	22/01/2025 01:07:43 22/01/2025 01:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	32	12865 12865	81,55 88,10	Base Fusivel Base Fusivel	AN557715 AN77711
1869	383	1	2025	13051	ITO02	по	BA03152880	1	3 21/01/2025 22:34:49	22/01/2025 01:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	6	12865	17,02	Base Fusível	AN77791
1870	383	1	2025	13041	GXD03	GXD	0024915725	1	3 21/01/2025 22:35:41	22/01/2025 09:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53847	21,51	Estação Transformadora	SG96870
1871	383	1	2025	16395	ARL02	ARL	0024915743		3 21/01/2025 22:38:09	22/01/2025 01:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	60	22582	161,85	Base Fusível	PE871487
1872	383	1	2025	16395	ARL02	ARL	0024915743		3 21/01/2025 22:39:00	22/01/2025 01:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	84	22582	218,40	Base Fusível	PE871487
1873	383	1	2025	13017	ARA03	ARA	0024915757		3 21/01/2025 22:39:06	22/01/2025 20:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	28669	240,33		
1874	383	1	2025	13017	ARA03 MUR04	ARA MUR	0024915757 BA03152902		3 21/01/2025 22:39:06	22/01/2025 21:00:00 22/01/2025 00:02:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetação	220 15000	12	28669 35807	89,39 16,41	Estação Transformadora Religadora Automática	AR61933 AN565415
1875 1876	383	1	2025	13060	MUR04 MUR04	MUR	BA03152902 BA03152902	1	3 21/01/2025 22:40:01 3 21/01/2025 22:40:01	22/01/2025 00:02:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	12 286	35807 35807	16,41 564.61	Religadora Automática Religadora Automática	AN565415 AN78940
1877	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03152902		3 21/01/2025 22:40:01	21/01/2025 23:20:54	Interna-Não programada-inielo ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	35807	1,36	Religadora Automática	AN78940 AN78940
1878	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03152902	1	3 21/01/2025 22:40:01	21/01/2025 23:21:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	115	35807	79,57	Religadora Automática	AN555187
1879	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03152902	1	3 21/01/2025 22:40:01	22/01/2025 00:02:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	725	35807	991,64	Religadora Automática	AN565415
1880	383	1	2025	13057	PTI04	PTI	0024915779	1	3 21/01/2025 22:40:19	22/01/2025 08:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	126	39079	1280,33	Base Fusível	AN577928
1881	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024912201	1	3 21/01/2025 22:41:00	22/01/2025 01:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	16	2618	39,73		
1882	383	1	2025	16391	NVS01	NVS	0024915789	1	3 21/01/2025 22:41:37	22/01/2025 07:30:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	25323	8,81	Estação Transformadora	5241065
1883	383	1	2025	13071	POC08	POC	0024915817		3 21/01/2025 22:44:19 3 21/01/2025 22:44:26	22/01/2025 03:40:00 22/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	71	68915	349,89	Estação Transformadora	CF44170
1884	383	1	2025	13043	IGB02	IGB ICA	0024915819 0024915831		3 21/01/2025 22:44:26 3 21/01/2025 22:45:49	22/01/2025 15:00:00 22/01/2025 15:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	47	26759 45411	1821,06 765,46	Estação Transformadora Estação Transformadora	AR60232 NI34059
1885	383	1	2025	13042	PINO5	PIN	0024915831	1	3 21/01/2025 22:45:49 3 21/01/2025 22:48:48	22/01/2025 15:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	45411 44720	765,46 55,41	Estação Transformadora Estação Transformadora	NI34059 NI17783
1887	383	1	2025	13070	PDR09	PDR	0024915887	1	3 21/01/2025 22:50:06	22/01/2025 12:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	214	35015	265,24	Base Fusível	SG345294
1888	383	1	2025	13080	MIR02	MIR	0024915913	1	3 21/01/2025 22:52:24	22/01/2025 05:12:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	55750	25,37	Estação Transformadora	PD51561
1889	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024915967	1	3 21/01/2025 22:56:53	22/01/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	2618	17,05	Estação Transformadora	AN24693
1890	383	1	2025	13022	BAX09	BAX	0024915977	1	3 21/01/2025 22:57:31	22/01/2025 04:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	171	55278	990,33	Base Fusível	AR77701



Item	Agente M	ės_Competėncia Ano_Competėncia	a Código Conju	into Alimentador	Subestaçã	o Número Ordem Interrup	ão Cód Tipo Interrupção Cód Moti	vo Expurgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	СНІ	Dispositivo	Elemento Resp.
1891	383	1 2025	17189	ZSL01	ZSL	0024916005		3 21/01/2025 22:59:13	22/01/2025 13:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	32	31309	472,42	Estação Transformadora	NI34085
1892	383	1 2025	13088	TAM01	TAM	0024916065	1	3 21/01/2025 23:03:58	23/01/2025 09:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	34,27	Estação Transformadora	CF49370
1893	383	1 2025	13015	ALC15	ALC	0024916093	1	3 21/01/2025 23:07:38	22/01/2025 12:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	60374	13,02	Estação Transformadora	SG92672
1894	383	1 2025	13070	PDR07	PDR	BA03152896	1	3 21/01/2025 23:08:41	22/01/2025 00:42:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	952	35015	1494,64	Base Fusível	SG90854
1895	383	1 2025	13070	PDR09	PDR	BA03152896	1	3 21/01/2025 23:08:41	21/01/2025 23:12:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2048	35015	127,43	Religadora Automática	SG35331
1896	383	1 2025	13070	PDR09	PDR	BA03152896	1	3 21/01/2025 23:08:41	21/01/2025 23:20:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	266	35015	50,69	Religadora Automática	SG90850
1897	383	1 2025	13025	BGN03	BGN	0024916101	1	3 21/01/2025 23:08:42	22/01/2025 14:49:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	29464	15,69	Estação Transformadora	PE65885
1898	383	1 2025	16389	NSA04	NSA	0024916127	1	3 21/01/2025 23:10:18	22/01/2025 01:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	52	30220	129,74	Estação Transformadora	M467260
1899	383	1 2025	13046	INO07	INO	0024916155	1	3 21/01/2025 23:12:48	23/01/2025 00:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	40	53450	1030,80	Estação Transformadora	N700776
1900	383	1 2025	17184	CAM01	CAM	0024916193		3 21/01/2025 23:16:11	22/01/2025 12:07:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	24180	38,55	Estação Transformadora	D530276
1901	383	1 2025	17185	SPA02	SPA	0024916215	1	3 21/01/2025 23:18:42	22/01/2025 01:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	152	38095	322,49	Chave Unipolar	CF45065
1902	383	1 2025	17185	SPA02	SPA	0024916215	1	3 21/01/2025 23:18:42	22/01/2025 01:34:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	26	38095	58,63	Chave Unipolar	CF45065
1903	383	1 2025	17185	SPA02	SPA	0024916215	1	3 21/01/2025 23:18:42	22/01/2025 12:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	32	38095	414,03	Base Fusivel	CF46529
1904	383	1 2025 1 2025	13057	PTI01	PTI GXD	0024916221 0024916229	1	3 21/01/2025 23:19:42	22/01/2025 08:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079 53847	9,65	Estação Transformadora	A580472
1905 1906	383 383	1 2025 1 2025	13041	GXD13 EAR01	EAR	0024916229		3 21/01/2025 23:20:34 3 21/01/2025 23:21:00	22/01/2025 11:00:00 22/01/2025 00:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	80	38623	69,94 86,67	Estação Transformadora	S232132
1906	383	1 2025	13090	PNV01	PNV	0024915477		3 21/01/2025 23:21:00	22/01/2025 00:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	- au	40823	3,62	Estação Transformadora	0961089
1908	383	1 2025	13046	INO01	INO	0024916251	-	3 21/01/2025 23:23:03	22/01/2025 02:39:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	47	53450	753.53	Estação Transformadora	NI17697
1909	383	1 2025	13093	VDP10	VDP	0024916265	<u> </u>	3 21/01/2025 23:23:59	22/01/2025 13:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	12	49978	175,20	Estação Transformadora	SG58789
1910	383	1 2025	13046	INO01	INO	0024916267	1	3 21/01/2025 23:24:17	22/01/2025 16:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	53450	51,99	Estação Transformadora	N700506
1911	383	1 2025	13017	ARA06	ARA	0024916323	1	3 21/01/2025 23:32:24	22/01/2025 13:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	28669	41,88	Estação Transformadora	AR60571
1912	383	1 2025	17189	ZSL09	ZSL	BA03152852		3 21/01/2025 23:33:10	21/01/2025 23:37:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2861	31309	226,50	Religadora Automática	NI821162
1913	383	1 2025	13022	BAXOS	BAX	0024893785	1	3 21/01/2025 23:40:00	22/01/2025 01:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	49	55278	81,67	_	
1914	383	1 2025	13047	ITP03	ПР	0024916401	1	3 21/01/2025 23:43:12	22/01/2025 18:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	23300	18,75	Estação Transformadora	P869530
1915	383	1 2025	13070	PDR09	PDR	0024915887	1	3 21/01/2025 23:46:00	22/01/2025 00:04:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3	35015	0,92		
1916	383	1 2025	13068	PINOS	PIN	0024916435	1	3 21/01/2025 23:49:03	22/01/2025 02:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	63	44720	179,50	Estação Transformadora	NI34295
1917	383	1 2025	13046	INO07	INO	0024916439	1	3 21/01/2025 23:49:55	22/01/2025 13:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53450	13,42	Estação Transformadora	NI17820
1918	383	1 2025	17188	ARS08	ARS	0024916467	1	3 21/01/2025 23:54:36	22/01/2025 01:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	97	34877	170,40	Base Fusível	SG191114
1919	383	1 2025	13057	PTM01	PTM	BA03152802	1	3 21/01/2025 23:59:51	22/01/2025 06:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetação	15000	92	39079	587,50	Base Fusível	AN78070
1920	383	1 2025	13032	CMB03	CMB	0024916493	1	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	22/01/2025 06:21:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	11796	6,37	Estação Transformadora	MC25200
1921	383	1 2025	16390	JAC01	JAC	0024916495		3 22/01/2025 00:00:11	22/01/2025 02:20:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	301	2618	701,58	Base Fusível	AN555854
1922	383	1 2025	13080	MIR02	MIR	0024916497	-	3 22/01/2025 00:00:45	22/01/2025 09:48:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	55750	107,78	Estação Transformadora	PD50599
1923	383	1 2025	13071	POC01	POC	0024916505		3 22/01/2025 00:01:55	23/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	68915	311,74	Estação Transformadora	F633760
1924	383	1 2025	16395	ARL01	ARL	0024912827		3 22/01/2025 00:02:08	22/01/2025 00:08:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	317	22582	31,17	Base Fusível	PE63199
1925	383	1 2025	16389	NSA04	NSA	0024916523		3 22/01/2025 00:05:03	22/01/2025 17:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	30220	193,41	Estação Transformadora	MC22488
1926	383	1 2025	17185	SPA05	SPA	0024916547	1	3 22/01/2025 00:07:00	22/01/2025 17:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	45	38095	778,50	Estação Transformadora	F634857
1927 1928	383	1 2025 1 2025	13098	VPA04 ANG02	VPA ANG	0024916561	1	3 22/01/2025 00:11:00 3 22/01/2025 00:12:24	22/01/2025 11:00:00 22/01/2025 09:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	24	27659 42797	10,82 229.04	Estação Transformadora	L536618 AN76658
1928	383	1 2025	13016	ANG02 SPA05	ANG SPA	0024916565 0024928963		3 22/01/2025 00:12:24 3 22/01/2025 00:14:27	22/01/2025 09:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	24	42797 38095		Estação Transformadora Estação Transformadora	AN76658 F634807
1929	383	1 2025	17185 16395	SPA05 ARL01	SPA ARL	0024928963 BA03152928	1	3 22/01/2025 00:14:27 3 22/01/2025 00:20:00	23/01/2025 04:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	7	38095 22582	85,48 4,08	Estação Transformadora Base Fusível	F634807 PE870510
1930	383	1 2025	13086	SPT07	SPT	0024916611	1	3 22/01/2025 00:20:00	22/01/2025 00:55:00	Interna-Não programada-weio ambiente-Descarga Atmosfenca Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	94	48618	1476,32	Estação Transformadora	PE8/0510 NI32002
1932	383	1 2025	13086	SPT06	SPT	0024916635	-	3 22/01/2025 00:25:40	22/01/2025 17:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	22	48618	369.72	Estação Transformadora	S241776
1933	383	1 2025	17189	ZSL01	ZSL	0024916643		3 22/01/2025 00:28:11	22/01/2025 10:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	31309	10,30	Estação Transformadora	NI35465
1934	383	1 2025	17189	ZSL05	ZSL	0024914867	1	3 22/01/2025 00:28:53	23/01/2025 01:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	6	31309	151,51	,	
1935	383	1 2025	13046	INO01	INO	0024916661	1	3 22/01/2025 00:31:27	22/01/2025 16:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53450	15,51	Estação Transformadora	NI17696
1936	383	1 2025	17185	SPA05	SPA	0024928959	1	3 22/01/2025 00:35:06	23/01/2025 04:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	38095	56,30	Estação Transformadora	F634858
1937	383	1 2025	13035	EAR04	EAR	0024916685	1	3 22/01/2025 00:35:13	22/01/2025 03:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	111	38623	323,35	Base Fusível	AR41406
1938	383	1 2025	13058	MAR01	MAR	0024919833	1	3 22/01/2025 00:42:20	22/01/2025 09:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	17	59587	149,51	Estação Transformadora	NI08882
1939	383	1 2025	16393	BJD04	BJD	0024916731	1	3 22/01/2025 00:50:44	22/01/2025 05:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	113	22553	573,04	Base Fusivel	CG54940
1940	383	1 2025	13060	MUR04	MUR	BA03152902	1	3 22/01/2025 00:58:22	22/01/2025 01:20:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	286	35807	104,71	Religadora Automática	AN80027
1941	383	1 2025	13060	MUR05	MUR	BA03152902	1	3 22/01/2025 00:58:22	22/01/2025 01:20:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	88	35807	32,22	Religadora Automática	AN80027
1942	383	1 2025	13060	MUR05	MUR	BA03152902	1	3 22/01/2025 00:58:22	22/01/2025 01:43:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	13	35807	9,69	Chave Unipolar	AN78820
1943	383	1 2025	13022	BAX09	BAX	0024915529	1	3 22/01/2025 01:00:00	22/01/2025 01:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	290	55278	265,83		
1944	383	1 2025	17189	ZSL10	ZSL	0024916755	1	3 22/01/2025 01:00:25	22/01/2025 11:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	300	31309	3047,92	Base Fusível	NI30113
1945	383	1 2025	13075	RDC01	RDC	0024916757		3 22/01/2025 01:01:27	22/01/2025 10:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetação	15000	37	21244	341,36	Base Fusível	PE870671
1946	383	1 2025	13086	SPT09	SPT	0024916773	1	3 22/01/2025 01:04:48	22/01/2025 13:31:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	38	48618	473,02	Estação Transformadora	NI32666
1947	383	1 2025	13022	BAX02	BAX	0024907449	1	3 22/01/2025 01:05:00	22/01/2025 01:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	49	55278	29,40		
1948	383	1 2025	13086	SPT04	SPT	0024916789	1	3 22/01/2025 01:10:22	22/01/2025 13:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	48618	12,49	Estação Transformadora	S240926
1949	383	1 2025 1 2025	13057	MAM02 EAR01	MAM	0024912211	1	3 22/01/2025 01:12:00	22/01/2025 02:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	22	39079 38623	29,33	Estação Transformadora	AR61956
1950 1951	383	1 2025	13035	ALCO7	ALC	0024916809	1	3 22/01/2025 01:16:45 3 22/01/2025 01:17:00	23/01/2025 17:45:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	27	60374	242,88 500.85	Estação Transformadora	S202608
1952	303	4 2025	13023	ALCO7	FAC	0024910813		3 22/01/2025 01:17:00	23/01/2025 15:30:00	internation programma wiew ambiente Vento	220	2/	52052	300,03	Estação Transformadora	5202000
1952	383	1 2025	13028	TAM08	TAM	0024916817	1	3 22/01/2025 01:18:36	22/01/2025 03:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	76	47161	1412,19	Base Fusivel	CF49677
1954	383	1 2025	13046	IN001	INO	0024916861	1	3 22/01/2025 01:27:25	22/01/2025 11:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53450	9,91	Estação Transformadora	NI17267
1955	383	1 2025	13050	ITB02	пв	0024916871	1	3 22/01/2025 01:30:40	22/01/2025 18:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	21212	33,98	Estação Transformadora	SG98592
1956	383	1 2025	13082	SLR02	SLR	0024916887	1	3 22/01/2025 01:33:40	22/01/2025 03:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	62	28675	94.38	Base Fusível	NI30983
1957	383	1 2025	13082	SLR02	SLR	0024916887	1	3 22/01/2025 01:33:40	23/01/2025 18:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	53	28675	2169,76	Base Fusivel	NI30983
1958	383	1 2025	13022	BAX05	BAX	BA03152944	1	3 22/01/2025 01:48:29	22/01/2025 03:14:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	163	55278	233,27	Religadora Automática	AR42613
1959	383	1 2025	13046	INO01	INO	0024916927	1	3 22/01/2025 01:51:04	22/01/2025 16:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	53450	87,99	Estação Transformadora	N701148
1960	383	1 2025	13071	POC01	POC	0024916959		3 22/01/2025 01:59:00	23/01/2025 13:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	68915	176,75	Estação Transformadora	CF49285
1961	383	1 2025	13060	MUR04	MUR	0024916991	1	3 22/01/2025 02:10:23	22/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35807	8,83	Estação Transformadora	AN78822
1962	383	1 2025	13015	ALC03	ALC	0024913853	1	3 22/01/2025 02:14:00	22/01/2025 02:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	45	60374	22,50		
1963	383	1 2025	16390	JAC01	JAC	0024916495	1	3 22/01/2025 02:14:51	22/01/2025 02:20:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	6	2618	0,52		
1964	383	1 2025	13082	SLR11	SLR	0024917019		3 22/01/2025 02:20:49	23/01/2025 19:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	32	28675	1311,56	Estação Transformadora	NI34848
1965	383	1 2025	17188	ARS06	ARS	0024911799	1	3 22/01/2025 02:30:00	22/01/2025 03:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	5	34877	2,50		
1966	383	1 2025	13053	ITI01	m	BA03152994	1	3 22/01/2025 02:31:23	22/01/2025 04:38:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	17	22314	35,93	Base Fusivel	02850
1967	383	1 2025	13076	RD005	RDO	0024917047	1	3 22/01/2025 02:37:00	22/01/2025 11:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	44	58571	390,13	Estação Transformadora	M465653
1968	383	1 2025	13074	RBN05	RBN	0024917063	1	3 22/01/2025 02:42:37	22/01/2025 04:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	118	19511	201,35	Base Fusível	SG59313
1969	383	1 2025	13088	TAM08	TAM	0024916843		3 22/01/2025 02:51:00 3 22/01/2025 02:54:46	22/01/2025 03:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	5	47161 26759	2,42	p	AD44347
1970 1971	383	1 2025	13043	IGB01	IGB IGB	0024917087	1	3 22/01/2025 02:54:46 3 22/01/2025 02:54:46	22/01/2025 10:45:00 22/01/2025 19:39:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	317 16	26759 26759	2484,40 267,80	Base Fusível Base Fusível	AR41247 AR41247
1971	383	1 2025	13043	IGB01 CAF09	IGB CAF	0024917087	1	3 22/01/2025 02:54:46 3 22/01/2025 02:54:50	22/01/2025 19:39:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	16 3	26759 53952	267,80 76,76	Base Fusivel Estação Transformadora	AR41247 CF44011
1972	383	1 2025	13028 17189	ZSL11	ZSL	0024917089	1	3 22/01/2025 02:54:50 3 22/01/2025 02:57:00	23/01/2025 04:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	3 176	53952 31309	76,76 178,93	Estação Transformadora Base Fusível	CF44011 NI30914
1974	383	1 2025	13070	PDR05	PDR	0024917123	1	3 22/01/2025 03:13:51	22/01/2025 15:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35015	12,54	Estação Transformadora	S250966
1975	383	1 2025	13075	RDC02	RDC	0024917127	1	3 22/01/2025 03:15:26	22/01/2025 09:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	81	21244	489,46	Base Fusivel	PE67132
1976	383	1 2025	13047	CSSEC02	SEC	BA03152968		3 22/01/2025 03:15:36	22/01/2025 03:20:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	348	23300	30,55	Religadora Automática	PE67792
1977	383	1 2025	13047	CSSEC02	SEC	BA03152968		3 22/01/2025 03:15:36	22/01/2025 03:20:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	971	23300	85,23	Religadora Automática	PE67792
1978	383	1 2025	13047	CSSEC02	SEC	BA03152968		3 22/01/2025 03:15:36	22/01/2025 03:21:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	374	23300	36,36	Religadora Automática	PE872332
1979	383	1 2025	13047	CSSEC02	SEC	BA03152968	1	3 22/01/2025 03:15:36	22/01/2025 06:07:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	283	23300	810,24	Religadora Automática	PE66608
1980	383	1 2025	13047	ITP04	ПР	BA03152968		3 22/01/2025 03:15:36	22/01/2025 03:20:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	443	23300	38,89	Religadora Automática	PE67792
1981	383	1 2025	13050	ITB03	пв	0024917165		3 22/01/2025 03:32:22	22/01/2025 17:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	21212	111,68	Estação Transformadora	S315573
1982	383	1 2025	13047	ITP05	ПР	BA03152974	1	3 22/01/2025 03:47:32	22/01/2025 04:39:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	794	23300	686,81	Religadora Automática	PE874106
1983	383	1 2025	13047	ITP05	ΠP	BA03152974	1	3 22/01/2025 03:47:32	22/01/2025 04:40:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	281	23300	247,59	Religadora Automática	PE874106
1984	383	1 2025	13049	ITA03	ITA	0024917225	1	3 22/01/2025 03:51:55	22/01/2025 12:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	42	39873	382,96	Estação Transformadora	PE65347
1985	383	1 2025	13075	RDC01	RDC	0024917227	1	3 22/01/2025 03:52:15	22/01/2025 08:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	114	21244	470,73	Base Fusivel	PE66024
1986	383	1 2025	13047	ITP06	ΠP	0024917275	1	3 22/01/2025 04:08:59	22/01/2025 09:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	44	23300	251,55	Base Fusivel	PE67175
1987	383	1 2025	13047	ITP06	ΠP	0024917275	1	3 22/01/2025 04:08:59	22/01/2025 15:54:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	9	23300	105,75	Base Fusível	PE67175
1988	383	1 2025	13053	ITI01	m	BA03152994	1	3 22/01/2025 04:11:01	22/01/2025 04:38:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	22314	0,45		
1989	383	1 2025	13032	CMB03	CMB	0024917305	1	3 22/01/2025 04:15:48	22/01/2025 10:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	39	11796	229,58	Estação Transformadora	MC25411
1990	383	1 2025	13022	BAX09	BAX	0024915977	1	3 22/01/2025 04:16:00	22/01/2025 04:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	55278	0,48		
1991	383	1 2025	13075	RDC04	RDC	0024917313		3 22/01/2025 04:19:55	22/01/2025 08:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	119	21244	456,33	Base Fusível	PE66113
1992	383	1 2025	13035	EAR04	EAR	0024917317		3 22/01/2025 04:21:45	23/01/2025 01:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	26	38623	553,91	Estação Transformadora	AR61959
1993	383	1 2025	13022	BAX07	BAX	0024917319		3 22/01/2025 04:22:16	22/01/2025 05:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	347	55278	287,62	Base Fusível	AR42688
1994	383	1 2025	13056	QUI02	QUI	0024917327		3 22/01/2025 04:24:37	22/01/2025 14:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	62	54852	633,83	Base Fusível	MC476558
1995	383	1 2025	13068	PIN02	PIN	0024917331	1	3 22/01/2025 04:26:15	23/01/2025 04:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	46	44720	1083,87	Estação Transformadora	NI34971



Item	Agente Mês_Co	ompetência Ano_Competência	Código Conju	ınto Alimentador	Subestação	Número Ordem Interru	pção Cód Tipo Interrupção Cód Motiv	o Expurgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunt	o CHI	Dispositivo	Elemento Resp.
1996	383	1 2025	13037	GAB10	GAB	0024915367	1 :	3 22/01/2025 04:28:00	22/01/2025 05:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	22	64764	15,03		
1997	383	1 2025	13093	VDP08	VDP	0024915237	1	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	22/01/2025 05:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	38	49978	20,27		
1998	383	1 2025	17188	ARS11	ARS	0024915495	1	3 22/01/2025 04:30:00	22/01/2025 05:06:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	33	34877	19,80		
1999	383	1 2025	13045 17189	ING08 ZSL11	ING ZSL	0024917349	1	3 22/01/2025 04:37:43 3 22/01/2025 04:51:54	22/01/2025 06:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	226 154	38087 31309	385,27 883.19	Base Fusível Base Fusível	NI820502 NI30914
2000		1 2025	17189	ZSL11 ZSL11	ZSL	0024917363	1		23/01/2025 10:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	154	31309	670,18	Base Fusivel	NI30914 NI30914
2002	383	1 2025	13022	BAX07	BAX	0024917319	1	3 22/01/2025 04:55:00	22/01/2025 05:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4	55278	1,13	DUJETUNYEI	1100314
2003	383	1 2025	13075	RDC04	RDC	0024917365	1		22/01/2025 08:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	156	21244	622,57	Base Fusível	PE66107
2004	383	1 2025	13057	PT102	PTI	BA03152322	1 :		22/01/2025 07:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	111	39079	238,31	Chave Unipolar	AN581402
2005	383	1 2025	13046	INO03	INO	DT24917501	1	3 22/01/2025 05:00:00	22/01/2025 06:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53450	1,42	Estação Transformadora	NI17523
2006	383	1 2025	13068	PIN02	PIN	0024923851	1	3 22/01/2025 05:11:20	22/01/2025 15:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	44720	42,98	Estação Transformadora	NI32652
2007	383	1 2025	13090	PNV02	PNV	0024917419	1	3 22/01/2025 05:21:02	22/01/2025 11:41:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	221	40823	1402,25	Religadora Automática	TE61147
2008	383	1 2025	13090	PNV02	PNV	0024917419	1	3 22/01/2025 05:21:02	22/01/2025 16:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	40823	23,23	Religadora Automática	TE61147
2009	383	1 2025	13090 13016	PNV02 ANG04	PNV	0024917419	1	3 22/01/2025 05:21:02 3 22/01/2025 05:26:00	22/01/2025 17:00:00 22/01/2025 06:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	9 73	40823 42797	104,85 47.45	Base Fusível	0960744
2010	383	1 2025	13058	MAR07	MAR	0024917439	1		22/01/2025 17:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	11,62	Estação Transformadora	NI17171
2012	383	1 2025	16395	ARL05	ARL	0024917463	1	3 22/01/2025 05:43:11	22/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	16	22582	100,48	Base Fusível	PE871827
2013	383	1 2025	16395	ARL05	ARL	0024917463	1	3 22/01/2025 05:43:11	22/01/2025 12:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	18	22582	116,05	Base Fusível	PE871827
2014	383	1 2025	16395	ARL05	ARL	0024917463	1	3 22/01/2025 05:43:11	22/01/2025 12:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	22	22582	145,50	Base Fusível	PE63984
2015	383	1 2025	13049	ITA02	ITA	0024917471	1		22/01/2025 14:41:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	46	39873	409,31	Base Fusível	PE65098
2016	383	1 2025	13047	ITP03	ITP	0024917481	1	,	22/01/2025 17:08:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	52	23300	586,60	Estação Transformadora	PE66371
2017	383	1 2025 1 2025	13057	PTI01 ITP05	PTI	0024916153	1 1	,,,,	22/01/2025 13:50:00 22/01/2025 09:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	55 18	39079 23300	428,08 68.01	Estação Transformadora Base Fusível	A578007 PE69271
2019	383	1 2025	13047	ITPOS	IIP IIP	0024917511	1 1		22/01/2025 09:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	15	23300	59,18	Base Fusivel	PE66525
2020	383	1 2025	13088	TAM05	TAM	0024917529	1	3 22/01/2025 06:06:02	22/01/2025 08:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	136	47161	371,66	Base Fusível	CF636727
2021	383	1 2025	13058	MAR02	MAR	0024917567	1	3 22/01/2025 06:12:08	22/01/2025 11:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	59587	11,26	Estação Transformadora	NI17563
2022	383	1 2025	13090	TER06	TER	0024917581	1	3 22/01/2025 06:13:13	22/01/2025 09:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	55	40823	166,63	Base Fusível	TE62531
2023	383	1 2025	13046	IN001	INO	0024917609	1	,,	22/01/2025 12:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53450	5,92	Estação Transformadora	NI17946
2024	383	1 2025	13047	ITP03	ITP CAR	0024917623	1 1		22/01/2025 09:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	32 94	23300 54852	100,02	Base Fusivel	PE869297
2025	383	1 2025	13056 13070	CAR03 PDR04	CAR PDR	0024917627	1 1	3 22/01/2025 06:22:45 3 22/01/2025 06:24:31	22/01/2025 08:25:00 22/01/2025 08:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	94	54852 35015	191,53 47,84	Base Fusível Base Fusível	MC21146 SG91321
2026	383	1 2025	16390	JAC01	JAC	0024917665	1 :		22/01/2025 08:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	52	2618	245,83	Base Fusivel	AN77432
2028	383	1 2025	13088	TAM05	TAM	0024917677	1		23/01/2025 10:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	47161	83,15	Estação Transformadora	F632622
2029	383	1 2025	13058	MAR04	MAR	0024917701	1	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	22/01/2025 14:53:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	8,38	Estação Transformadora	NI39407
2030	383	1 2025	13028	CAF09	CAF	0024917719	1 :	3 22/01/2025 06:34:22	23/01/2025 05:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	51	53952	1143,79	Estação Transformadora	CF44021
2031	383	1 2025	16387	JAC05	JAC	0024918289	1	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	22/01/2025 10:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	203	22419	759,11	Base Fusível	AN77101
2032	383	1 2025 1 2025	13093	VDP08	VDP	0024917729	1	3 22/01/2025 06:36:00	22/01/2025 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	8 98	49978	39,20 365.87	Estação Transformadora	S305050 AN77101
2033	383	1 2025	16387 13056	JAC05 CAR01	JAC CAR	0024918289	1	3 22/01/2025 06:36:00 3 22/01/2025 06:39:46	22/01/2025 10:20:00 22/01/2025 10:14:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 220	98	22419 54852	365,87 7.15	Base Fusível Estação Transformadora	AN77101 T23000
2034	383	1 2025	16395	FAG03	FAG	0024917755	1 1		22/01/2025 10:14:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosfenca Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	77	54852 22582	7,15 371,16	Estação Transformadora Base Fusível	PE63918
2036	383	1 2025	13037	GAB07	GAB	0024914605	1 :	3 22/01/2025 06:45:00	22/01/2025 07:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	124	64764	62,00	2001.000	
2037	383	1 2025	13080	SAP04	SAP	0024914753	1	3 22/01/2025 06:49:16	22/01/2025 07:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	67	55750	37,67		
2038	383	1 2025	13047	ITP03	ΠP	0024917879	1	3 22/01/2025 07:01:35	22/01/2025 10:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	72	23300	253,70	Base Fusível	PE871432
2039	383	1 2025	16387	JAC03	JAC	0024918433	1	3 22/01/2025 07:03:31	22/01/2025 09:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	76	22419	218,48	Base Fusível	AN558400
2040	383	1 2025	13046	INO01	INO	BA03153030	1	,,	22/01/2025 07:39:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	557	53450	273,86	Religadora Automática	NI801226
2041	383	1 2025	13046 13046	INO06	INO	BA03153030 BA03153030	1	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	22/01/2025 07:17:34 22/01/2025 07:29:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	1446	53450 53450	188,38 29,97	Religadora Automática Religadora Automática	NI38045 NI801184
2043	383	1 2025	13046	INO06	INO	BA03153030	1		22/01/2025 07:39:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	102	53450	50,15	Religadora Automática	NI801226
2044	383	1 2025	13046	INO07	INO	BA03153030	1		22/01/2025 07:13:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3738	53450	259,58	Disjuntor Média	IN001
2045	383	1 2025	13046	INO07	INO	BA03153030	1	3 22/01/2025 07:09:45	22/01/2025 07:14:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1791	53450	145,27	Religadora Automática	NI801178
2046	383	1 2025	13046	INO08	INO	BA03153030	1	3 22/01/2025 07:09:45	22/01/2025 07:21:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2184	53450	413,14	Religadora Automática	NI801768
2047	383	1 2025	13046	INO08	INO	BA03153030	1	,,,,,,,,,,	22/01/2025 07:26:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	618	53450	167,72	Religadora Automática	NI38229
2048	383	1 2025	13046 13046	INO08	INO	BA03153030 BA03153030	1 1		22/01/2025 07:29:12 22/01/2025 07:30:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	1969 949	53450 53450	638,28 326.09	Religadora Automática	NI800844 NI800343
2049	383	1 2025	13046	INO09	INO	BA03153030	1	,,	22/01/2025 07:30:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	479	53450	210.09	Base Fusível Religadora Automática	NI800343 NI801160
2051	383	1 2025	13046	INO09	INO	BA03153030	1	3 22/01/2025 07:09:45	22/01/2025 07:39:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3038	53450	1493,68	Religadora Automática	NI801226
2052	383	1 2025	13046	INO10	INO	BA03153030	1	3 22/01/2025 07:09:45	22/01/2025 07:14:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1843	53450	132,59	Religadora Automática	NI830120
2053	383	1 2025	13046	INO10	INO	BA03153030	1	3 22/01/2025 07:09:45	22/01/2025 07:15:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2323	53450	225,20	Religadora Automática	NI802064
2054	383	1 2025	13046 13058	INO10 MAR01	INO	BA03153030 BA03153030	1	3 22/01/2025 07:09:45 3 22/01/2025 07:09:45	22/01/2025 07:17:00 22/01/2025 07:15:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	3545 188	53450 59587	428,35 18,23	Religadora Automática Religadora Automática	NI38310 NI802064
2056	383	1 2025	17209	MPA02	MPA	0024917939	1		22/01/2025 22:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	28	27719	427,16	Estação Transformadora	SG94493
2057	383	1 2025	13050	ITB01	пв	0024917941	1	3 22/01/2025 07:10:40	22/01/2025 15:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	21212	8,07	Estação Transformadora	S315701
2058	383	1 2025	13015	ALC09	ALC	0024918033	1	3 22/01/2025 07:14:01	22/01/2025 08:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	31	60374	36,67	Base Fusível	SG185936
2059	383	1 2025	13015	ALC09	ALC	0024918033	1	3 22/01/2025 07:14:01	22/01/2025 08:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	21	60374	28,34	Base Fusível	SG185936
2060	383	1 2025	13071	POC01	POC	0024918147	1	,,	23/01/2025 11:07:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	27,84	Estação Transformadora	CF45832
2061	383	1 2025	13089	TAG02	TAG	0024918165	1 .	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	22/01/2025 08:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	20	12323	1,65	Estação Transformadora	S325367
2062	383	1 2025	13027 13057	BUZ08 PTI01	BUZ	0024918231	1	3 22/01/2025 07:18:28 3 22/01/2025 07:23:08	22/01/2025 10:28:00 22/01/2025 08:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	3	32441 39079	63,18 3,74	Base Fusível	CF638097
2064	383	1 2025	16395	ARL01	ARL	BA03153038	1		22/01/2025 12:22:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	182	22582	904,19	Religadora Automática	ARL012
2065	383	1 2025	16395	ARL01	ARL	BA03153038	1		22/01/2025 13:38:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	43	22582	268,31	Religadora Automática	ARL012
2066	383	1 2025	16395	ARL01	ARL	BA03153038	1 :	3 22/01/2025 07:24:02	22/01/2025 14:44:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	406	22582	2980,49	Base Fusível	PE63194
2067	383	1 2025	16395	ARL01	ARL	BA03153038	1		22/01/2025 15:46:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	200	22582	1676,28	Jumper	ARL012
2068	383	1 2025	16395	ARL01	ARL	BA03153038	1 :	3 22/01/2025 07:24:02	22/01/2025 16:52:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	31	22582	293,65	Base Fusível	PE63201
2069	383	1 2025	13057 16395	PTM01 ARL01	PTM ARL	0024918389	1 1	,,	22/01/2025 13:10:00 22/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	16	39079 22582	90,40	Base Fusível Base Fusível	AN24999 PE63064
2070	383	1 2025	13055	TAP03	TAP	0024918397	1	3 22/01/2025 07:31:00 3 22/01/2025 07:31:36	22/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	35	22582 17139	20,90	Base Fusivel	CG534093
2072	383	1 2025	17189	ZSL06	ZSL	0024915663	1 1		23/01/2025 02:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	66	31309	1236,82	Estação Transformadora	NI32256
2073	383	1 2025	13019	ARC02	ARC	0024918503	1 :	3 22/01/2025 07:40:51	23/01/2025 09:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	15070	52,14	Estação Transformadora	CF45899
2074	383	1 2025	16391	NVS01	NVS	0024918559	1 :		22/01/2025 13:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	25323	5,38	Estação Transformadora	S241134
2075	383	1 2025	13089	TAG03	TAG	0024918569	1 :	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	22/01/2025 11:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	9	12323	29,57	Base Fusível	SG97322
2076	383	1 2025	13032	CMB03	CMB	0024918571	1	3 22/01/2025 07:46:03	22/01/2025 17:06:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	5	11796	46,66	Base Fusível	MC469760
2077	383	1 2025 1 2025	13037 17185	GAB08 SPA05	GAB SPA	0024918583	1	3 22/01/2025 07:47:35 3 22/01/2025 07:47:39	22/01/2025 11:23:00 22/01/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	64764 38095	3,59 9,12	Estação Transformadora Estação Transformadora	S220535 F634856
2079	383	1 2025	16394	BAR03	BAR	0024918889	1 :		22/01/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	104	63064	696,80	Estação Transformadora	70298
2080	383	1 2025	13050	ITB01	пв	0024918603	1	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	22/01/2025 13:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	21212	5,85	Estação Transformadora	SG57698
2081	383	1 2025	13022	BAX06	BAX	0024918613	1 :	3 22/01/2025 07:50:16	22/01/2025 13:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	55278	65,03	Estação Transformadora	AR47210
2082	383	1 2025	17185	SPA05	SPA	0024918627	1	3 22/01/2025 07:51:55	22/01/2025 09:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	291	38095	475,70	Base Fusível	F634856
2083	383	1 2025	17185	SPA05	SPA	0024918627	1		22/01/2025 09:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	47	38095	80,75	Base Fusível	CF634805
2084	383	1 2025	13070	PDR04	PDR	0024917645	1	3 22/01/2025 07:52:06	22/01/2025 08:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	47	35015	33,61		
2085	383	1 2025 1 2025	13056 13057	QUI02 PTI04	QUI	0024918641	1	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	22/01/2025 21:30:00 22/01/2025 08:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	2	54852 39079	27,21 11,92	Estação Transformadora	MC25460
2086	383	1 2025	13057	PTI04 CAR03	CAR	0024915779	1 1	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	22/01/2025 08:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	6	39079 54852	3,00		
2088	383	1 2025	13071	POC02	POC	0024918693	1	3 22/01/2025 07:56:59	23/01/2025 21:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	68915	75,43	Estação Transformadora	CF48950
2089	383	1 2025	16390	JAC01	JAC	0024918719	1		22/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	2618	11,01	Estação Transformadora	AN77500
2090	383	1 2025	13086	SPT08	SPT	0024918725	1 :	3 22/01/2025 07:59:48	22/01/2025 10:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	85	48618	190,12	Base Fusível	SG96857
2091	383	1 2025	16395	FAG04	FAG	0024918881	1 :		22/01/2025 10:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	25	22582	56,26	Base Fusível	PE920096
2092	383	1 2025	13060	MUR02	MUR	BA03153084	1	3 22/01/2025 08:00:00	22/01/2025 09:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	9	35807	11,25	Base Fusível	AN565392
2093	383	1 2025	17189 17185	ZSL10 SPA02	ZSL SPA	0024916755	1	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	22/01/2025 11:10:00 23/01/2025 04:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	5 2	31309 38095	15,83 40.30	Estação Transformadora	CF44300
2094	383	1 2025	17185	SPA02 MBU01	SPA	0024918739	1 1	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	23/01/2025 04:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	21	38095 17139	40,30 106,99	Estação Transformadora Base Fusível	CF44300 MC24073
2096	383	1 2025	13057	PTM01	PTM	0024918811	1 :	3 22/01/2025 08:05:12	22/01/2025 13:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descaiga Atmosfeira Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	42	39079	160,86	Base Fusivel	AN78145
2097	383	1 2025	13056	CAR01	CAR	0024918799	1 :		22/01/2025 14:23:51	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	54852	12,57	Estação Transformadora	M474245
2098	383	1 2025	13024	CQT03	CQT	0024918803	1	3 22/01/2025 08:06:59	22/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	100	6700	288,36	Base Fusível	CT961138
2099	383	1 2025	16395	ARL02	ARL	0024918845	1 :		22/01/2025 19:34:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	44	22582	501,84	Base Fusível	PE63704
2100	383	1 2025	13032	CMB02	CMB	0024918847	1	3 22/01/2025 08:09:45	22/01/2025 09:54:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	9	11796	15,64	Jumper	MC21160



Item	Agente Mê:	s_Competência	Ano_Competência	Código Conjunto	o Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção Cód Mot	ivo Expurgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão (Qtd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	CHI	Dispositivo	Elemento Resp.
2101	383	1	2025	13058	MAR03	MAR	0024918849	1	3 22/01/2025 08:10:04	22/01/2025 15:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	7,32	Estação Transformadora	NI39537
2102	383	1	2025	13088	TAM05	TAM	0024917529		3 22/01/2025 08:13:00	22/01/2025 08:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	47161	0,62		
2103	383	1	2025	13075	RDC04 SJA01	RDC SIA	0024917365 0024918935	1	3 22/01/2025 08:14:00 3 22/01/2025 08:15:06	22/01/2025 08:55:00 22/01/2025 16:38:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	2	21244 17019	1,37 8,38	Jumper	U79010
2105	383	1	2025	16389	NSA04	NSA	0024918961	1	3 22/01/2025 08:16:46	23/01/2025 22:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	32	30220	1215,06	Base Fusível	MC469190
2106	383	1	2025	13057	PTI01	PTI	0024918985	1	3 22/01/2025 08:19:09	22/01/2025 16:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	39079	25,54	Estação Transformadora	A576823
2107	383	1	2025	16387	JAC04	JAC	0024918987	1	3 22/01/2025 08:19:14	22/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	22419	16,08	Estação Transformadora	AN77554
2108	383	1	2025	16393	BRL01	BRL	0024918999	1	3 22/01/2025 08:19:45	22/01/2025 12:54:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	2	22553 48618	9,16	Estação Transformadora	L535494
2109	383	1	2025	13086	SPT08 CSSEC02	SPT SEC	0024914587 BA03153064		3 22/01/2025 08:20:00 3 22/01/2025 08:22:04	22/01/2025 08:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	35 116	48618 23300	21,00	Religadora Automática	PE67792
2111	383	1	2025	13047	CSSEC02	SEC	BA03153064	1	3 22/01/2025 08:22:04	22/01/2025 10:51:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	81	23300	201,51	Religadora Automática	PE872379
2112	383	1	2025	13047	CSSEC02	SEC	BA03153064	1	3 22/01/2025 08:22:04	22/01/2025 11:34:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	86	23300	276,20	Religadora Automática	PE871130
2113	383	1	2025	16394	RSD03	RSD	0024919045	1	3 22/01/2025 08:22:14	22/01/2025 18:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	10,21	Estação Transformadora	00397
2114	383	1	2025	13075	RDC02	RDC	0024919083		3 22/01/2025 08:24:00	22/01/2025 19:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	21244	122,10	Estação Transformadora	PE66227
2115 2116	383	1	2025	13015	ALC09 GXD03	ALC GXD	0024918033 0024915725	1	3 22/01/2025 08:25:00 3 22/01/2025 08:30:00	22/01/2025 08:35:00 22/01/2025 09:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	19	60374 53847	3,17 54,40		
2117	383	1	2025	13075	RDC02	RDC	0024915725	1	3 22/01/2025 08:30:00	22/01/2025 09:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	26	21244	94,98	Base Fusível	PE870085
2118	383	1	2025	13058	MAR09	MAR	0024919153	1	3 22/01/2025 08:31:28	22/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	59587	6,95	Estação Transformadora	NI39319
2119	383	1	2025	13056	MAC02	MAC	0024919163	1	3 22/01/2025 08:32:18	23/01/2025 00:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54852	16,01	Estação Transformadora	MC21475
2120	383	1	2025	13016	ANG04	ANG	0024920253	1	3 22/01/2025 08:32:19	22/01/2025 18:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	42797	10,21	Estação Transformadora	AN76706
2121	383	1	2025	13057	PTI02 SPT04	PTI SPT	0024912259	1	3 22/01/2025 08:33:00	22/01/2025 08:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 220	1	39079 48618	0,12		S240937
2122	383	1	2025	13086	MAR06	MAR	0024919259		3 22/01/2025 08:39:53 3 22/01/2025 08:40:00	22/01/2025 11:58:00 22/01/2025 14:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	48618 59587	3,30 27.92	Estação Transformadora Estação Transformadora	S240937 NI17175
2124	383	1	2025	13064	PAL03	PAL	0024919275		3 22/01/2025 08:41:29	22/01/2025 15:07:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	40116	57,91	Estação Transformadora	PE66904
2125	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	0024918627	1	3 22/01/2025 08:46:00	22/01/2025 09:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4	38095	2,93		
2126	383	1	2025	13088	TAM10	TAM	0024919321	1	3 22/01/2025 08:46:02	22/01/2025 17:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	8,73	Estação Transformadora	CF49812
2127	383	1	2025	13041	GXD09	G/D	0024913305	1	3 22/01/2025 08:46:39	22/01/2025 19:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53847	22,28	Estação Transformadora	S200474
2128	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	0024919343	1	3 22/01/2025 08:47:59	22/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	44	35807	96,81	Religadora Automática	AN80451
2129	383	1	2025	13088	TAM03 VDP09	TAM	0024897809		3 22/01/2025 08:50:00 3 22/01/2025 08:50:55	22/01/2025 10:15:00 23/01/2025 08:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	127	47161 49978	179,92 23,65	Estação Transformadora	SG57386
2131	383	1	2025	13093	INO10	INO	0024919375		3 22/01/2025 08:50:55	22/01/2025 23:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	53450	45,05	Estação Transformadora	NI39209
2132	383	1	2025	13055	MBU01	MBU	0024919377	1	3 22/01/2025 08:51:12	22/01/2025 16:25:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	17139	15,13	Estação Transformadora	MC22395
2133	383	1	2025	13032	CMB01	CMB	0024919391	1	3 22/01/2025 08:52:09	22/01/2025 14:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	1	11796	5,48	Estação Transformadora	M465719
2134	383	1	2025	13091	TRB08	TRB	0024919413	1	3 22/01/2025 08:54:15	22/01/2025 13:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	57400	12,34	Estação Transformadora	0959511
2135 2136	383	1	2025	13032	CIMB03 TRM02	CMB TRM	0024919421 0024919467		3 22/01/2025 08:54:30 3 22/01/2025 08:56:58	22/01/2025 11:00:00 22/01/2025 13:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000	7 2	11796 17139	14,64 8,60	Base Fusível Base Fusível	MC24096 CG1937
2136	383	1	2025	13055	TRM02 ARA03	TRM ARA	0024919467	1	3 22/01/2025 08:56:58 3 22/01/2025 08:58:53	22/01/2025 13:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	21	17139 28669	8,60 390,64	Base Fusivel Estação Transformadora	CG1937 AR60000
2138	383	1	2025	17209	MPA02	MPA	0024915631	1	3 22/01/2025 09:00:00	22/01/2025 09:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	61	27719	55,92		
2139	383	1	2025	13087	SJA01	SIA	0024919511	1	3 22/01/2025 09:00:52	23/01/2025 15:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	17019	30,49	Estação Transformadora	S340415
2140	383	1	2025	13087	SJA02	SIA	0024919521	1	3 22/01/2025 09:01:00	22/01/2025 12:06:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	17019	3,08	Estação Transformadora	SG40796
2141	383	1	2025	13091	TRB04	TRB	0024919523	1	3 22/01/2025 09:01:48	22/01/2025 16:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	3	57400	22,41	Estação Transformadora	TE62839
2142	383	1	2025	13058	MAR08	MAR	0024919535	1	3 22/01/2025 09:02:24 3 22/01/2025 09:02:35	22/01/2025 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	59587	12,30	Estação Transformadora	NI17451
2143	383	1	2025	13070	PDR09 MAR03	PDR MAR	0024919539 0024919567		3 22/01/2025 09:02:35 3 22/01/2025 09:04:00	22/01/2025 14:25:00 22/01/2025 14:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35015 59587	5,37	Estação Transformadora Estação Transformadora	SG95502 NI39644
2145	383	1	2025	16393	BJD02	BJD	0024914259		3 22/01/2025 09:04:28	22/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	26	22553	50,06	Base Fusível	CG98141
2146	383	1	2025	16387	JAC03	JAC	0024918433	1	3 22/01/2025 09:06:00	22/01/2025 09:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	11	22419	9,17		
2147	383	1	2025	13087	SJA01	SIA	0024919579	1	3 22/01/2025 09:06:29	22/01/2025 20:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	17019	11,39	Estação Transformadora	SG40692
2148	383	1	2025	13041	GXD03	GKD	0024919599		3 22/01/2025 09:07:58	22/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53847	0,87	Estação Transformadora	S231742
2149	383	1	2025	13057	PTI04 ITA04	PTI	0024919611 0024919627	1	3 22/01/2025 09:08:29 3 22/01/2025 09:09:15	23/01/2025 13:05:00 23/01/2025 01:51:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079 39873	27,94 16,71	Estação Transformadora	A576886 PE68191
2150	383	1	2025	13088	TAM06	TAM	0024919627	1	3 22/01/2025 09:09:15	22/01/2025 01:51:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39873 47161	2,36	Estação Transformadora Estação Transformadora	CF49630
2152	383	1	2025	13056	QUI01	QUI	0024919645	1	3 22/01/2025 09:09:55	22/01/2025 14:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	257	54852	1328,19	Base Fusível	MC21924
2153	383	1	2025	13080	MIR02	MIR	0024916497	1	3 22/01/2025 09:10:00	22/01/2025 09:48:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	57	55750	36,72		
2154	383	1	2025	13055	MBU01	MBU	0024919669	1	3 22/01/2025 09:12:41	23/01/2025 19:37:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	17139	68,84	Estação Transformadora	MC22545
2155	383	1	2025	13043	IGB04	IGB TRM	0024919691	1	3 22/01/2025 09:14:31 3 22/01/2025 09:15:35	22/01/2025 11:50:00 22/01/2025 14:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	26759	2,59	Estação Transformadora	AR61963
2156 2157	383	1	2025	13055 13093	TRM02 VDP06	VDP	0024919713 0024919729	1	3 22/01/2025 09:15:35	22/01/2025 14:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	17139 49978	4,99 4,28	Estação Transformadora Estação Transformadora	CG23388 S305868
2158	383	1	2025	13037	GAB08	GAB	0024919775	1	3 22/01/2025 09:19:09	22/01/2025 15:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	64764	6,60	Estação Transformadora	5220443
2159	383	1	2025	17184	CAM02	CAM	0024919783	1	3 22/01/2025 09:19:35	22/01/2025 20:21:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	24180	22,05	Estação Transformadora	PD50673
2160	383	1	2025	13027	BUZ06	BUZ	0024906273	1	3 22/01/2025 09:20:00	22/01/2025 09:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	32441	4,00		
2161	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024919797	1	3 22/01/2025 09:20:39	22/01/2025 14:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	5,49	Estação Transformadora	AR60506
2162	383	1	2025	13041	GXD05	GXD PTI	0024919813	1	3 22/01/2025 09:22:23 3 22/01/2025 09:25:18	22/01/2025 12:30:00 23/01/2025 04:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1 10	53847 39079	3,13	Estação Transformadora Estação Transformadora	S231789
2164	383	1	2025	13057 13047	PTI02 ITP05	ITP	0024919863 0024919877	1	3 22/01/2025 09:25:18 3 22/01/2025 09:25:49	23/01/2025 04:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	10	23300	189,12 331,99	Estação Transformadora Estação Transformadora	AN78290 PE66518
2165	383	1	2025	16394	PRL04	PRL	0024919879	1	3 22/01/2025 09:26:02	22/01/2025 16:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	7,43	Estação Transformadora	04343
2166	383	1	2025	13035	EAR06	EAR	0024919891	1	3 22/01/2025 09:26:31	22/01/2025 18:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	45	38623	413,61	Estação Transformadora	AR40226
2167	383	1	2025	13032	CMB03	CMB	0024919905	1	3 22/01/2025 09:27:41	22/01/2025 21:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	8	11796	98,98	Base Fusível	MC24215
2168	383	1	2025	13058	MAR01	MAR	0024919919		3 22/01/2025 09:29:00	22/01/2025 18:34:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	59587	36,33	Estação Transformadora	NI17015
2169	383	1	2025	13017 16395	ARA05 ARL03	ARA ARL	0024919913 0024919923	1	3 22/01/2025 09:29:01 3 22/01/2025 09:29:19	22/01/2025 12:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	28669 22582	2,68 8,05	Estação Transformadora Estação Transformadora	AR61568 PE63394
2170	383	1	2025	16395	PIR01	PIR	0024919929		3 22/01/2025 09:29:19	22/01/2025 13:30:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	63064	13,23	Estação Transformadora Base Fusível	PE63394 01438
2172	383	1	2025	13070	PDR01	PDR	0024907995		3 22/01/2025 09:30:00	22/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	90	35015	45,00		
2173	383	1	2025	13041	GXD05	GXD	0024919963	1	3 22/01/2025 09:30:50	22/01/2025 12:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53847	2,74	Estação Transformadora	SG38449
2174	383	1	2025	13019	ARC02	ARC	0024919967	1	3 22/01/2025 09:31:00	22/01/2025 19:26:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	15070	39,70	Estação Transformadora	U45038
2175	383	1	2025	13041	GXD04 JAC05	GXD	0024920015 0024918289	1	3 22/01/2025 09:32:53 3 22/01/2025 09:34:00	22/01/2025 10:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	1	53847 22419	0,95	Estação Transformadora	S231398
2176	383	1	2025	13057	PTIO4	PTI	0024918289	1	3 22/01/2025 09:34:00	23/01/2025 10:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	25,63	Estação Transformadora	A580445
2178	383	1	2025	16395	ARL03	ARL	0024920051	1	3 22/01/2025 09:35:36	22/01/2025 12:42:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	23	22582	71,52	Estação Transformadora	PE63427
2179	383	1	2025	13068	PIN03	PIN	0024909387	1	3 22/01/2025 09:37:19	22/01/2025 09:43:43	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	724	44720	77,23	Religadora Automática	NI823180
2180	383	1	2025	13068	PIN03	PIN	0024909387		3 22/01/2025 09:37:19	22/01/2025 13:03:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	277	44720	950,80	Religadora Automática	NI823179
2181	383	1	2025	13046	IN006	INO	0024920085	1	3 22/01/2025 09:37:30	23/01/2025 01:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	53450	78,38	Estação Transformadora	NI39150
2182 2183	383	1	2025	13022 16393	BAX07 BJD03	BAX	0024920143 0024920147	1	3 22/01/2025 09:40:14 3 22/01/2025 09:40:33	22/01/2025 15:55:00 22/01/2025 15:49:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	55278 22553	6,25	Estação Transformadora Estação Transformadora	AR71791 CG58413
2184	383	1	2025	13057	PTI04	PTI	0024918839	1	3 22/01/2025 09:40:45	23/01/2025 04:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	39079	73,28	Estação Transformadora	A580061
2185	383	1	2025	13032	CMB03	CMB	0024920159	1	3 22/01/2025 09:41:05	22/01/2025 20:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	26	11796	268,63	Base Fusível	MC26640
2186	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	0024920177	1	3 22/01/2025 09:42:27	22/01/2025 13:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35807	3,79	Estação Transformadora	AN78625
2187	383	1	2025	13050	ITB03	ПВ	0024920183	1	3 22/01/2025 09:42:54	22/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	21212	2,79	Estação Transformadora	S315398
2188	383	1	2025	13017 13060	ARA06 MUR01	ARA MUR	0024920187	1	3 22/01/2025 09:43:26 3 22/01/2025 09:45:37	22/01/2025 12:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	28669 35807	2,53 8,05	Estação Transformadora Estação Transformadora	AR40040 AN78761
2190	383	1	2025	13060	CQT03	CQT	0024920229	1	3 22/01/2025 09:45:37 3 22/01/2025 09:46:53	22/01/2025 12:26:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	358U7 6700	10,44	Estação Transformadora	AN/8/61 0961771
2191	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024925543	1	3 22/01/2025 09:50:24	22/01/2025 16:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	2618	20,08		
2192	383	1	2025	13068	PIN10	PIN	0024920287	1	3 22/01/2025 09:50:34	22/01/2025 15:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	268	44720	1444,67	Base Fusível	NI30942
2193	383	1	2025	13068	PIN03	PIN	0024909387		3 22/01/2025 09:52:34	22/01/2025 10:19:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	195	44720	86,02	Chave Unipolar	823179
2194	383	1	2025	16389	NSA04	NSA	0024920359		3 22/01/2025 09:53:32	22/01/2025 17:27:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	30220	7,57	Estação Transformadora	M477217
2195 2196	383	1	2025	13046 13046	INO10 INO07	INO	0024920365 0024920377	1	3 22/01/2025 09:53:50 3 22/01/2025 09:54:48	23/01/2025 06:18:00 23/01/2025 02:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53450 53450	20,40	Estação Transformadora Estação Transformadora	N700938 N700306
2190	383	1	2025	13046	POC07	POC	0024920377	1	3 22/01/2025 09:54:48	23/01/2025 02:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	28,81	Estação Transformadora	F639818
2198	383	1	2025	13027	BUZ03	BUZ	0024920393	1	3 22/01/2025 09:55:57	24/01/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	48,90	Estação Transformadora	CF44416
2199	383	1	2025	13041	GXD13	GXD	0024916229		3 22/01/2025 10:00:00	22/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53847	2,00		
2200	383	1	2025	13093	VDP05	VDP	0024915243	1	3 22/01/2025 10:00:00	22/01/2025 10:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	57	49978	28,50		
2201	383	1	2025	13058 16393	MAR01 BJD03	MAR	0024920457 0024920475	1 1	3 22/01/2025 10:01:08 3 22/01/2025 10:02:57	22/01/2025 14:29:00 22/01/2025 12:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	2	59587 22553	8,93 5,83	Estação Transformadora Estação Transformadora	NI17011 CG58213
2202	383	1	2025	13076	RDO02	RDO	0024920475	1	3 22/01/2025 10:02:57	22/01/2025 12:58:00	Interna-Não programada-inveio ambiente-Arvore ou vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	58571	3,68	Estação Transformadora	M473128
2204	383	1	2025	13047	ITP03	ΠP	0024917879	1	3 22/01/2025 10:05:00	22/01/2025 10:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	6	23300	2,80	,	
2205	383	1	2025	13025	BGN01	BGN	0024917257	1	3 22/01/2025 10:05:11	22/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	10	29464	89,14	Base Fusível	PE66675



1		March Marc
No. 1		1
15 1	Section Programment Annie	March 1
March Marc		March 1
March Marc	March Marc	March Marc
		1
1		March Marc
15		March 1968 1969
18	Second Second Company	
1	Second S	1
1		
1	1970 1970	March Marc
1		Part
15	1.50 1.50	The color of the
18	Section Sect	Part
1.	Settors Niko programenta Meson ambiente Avontra or Angelasa 15000 1	1
1	Section Section Process Proc	Part
14	1980 Interna-Niko programada Meso ambiente-Vereno 15000 1 17130 1230 Regularo Automistica CG22837	Part
1	Section Sect	Part 1
1	1.00	Part 1
18		Part 1
1		1
14		1
1		1
1		1
1	1.000	Second Property
10	10.00 Interna Nião programada Meio ambiente-Verto 220 20 6700 113,82 Estação Transformadora P69550	Part
14	1.00	1
14		1
1.	10.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 2 48618 10.21 Estação Transformadora \$241178	No. 1
1	Interna-Não programada-Meio ambiente-Decarga Atmodienta 15000 33 23300 66,06 Base Fusivel PEGGZS 200 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 122 32441 34,57	1
14		2
14	10.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 1 53952 1,94 Estação Transformadora F633648	1
18		Second Column 1
14	15,00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 3 \$3450 15,89 Estação Transformadora N09191	No. 1
10.0 10.0	1300 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 7 68915 221,66 Estação Transformadora C144028 1422 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 1 33873 4,51 Estação Transformadora PES5390 1500 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 1 12323 1,71 Estação Transformadora S235362 1500 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 1 48618 22,47 Estação Transformadora N93299 1200 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 1 21244 3,00 Estação Transformadora PES7100 1500 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 1 49978 18,05 Estação Transformadora PES7100 1500 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 2 55278 49,00 Estação Transformadora PES7100 1500 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 14 53450 375,11 Estação Transformadora N17270 1500 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 14 53450 375,11 Estação Transformadora N17270 1500 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 16 58571 53,28 Estação Transformadora N17270 1500 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 16 58571 53,28 Estação Transformadora N17270 1500 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 16 17139 197,23 Base Fusivel C6534120 1500 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 15000 154 22314 2011,50 Base Fusivel C6534120 1500 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 15 23800 98,04 Base Fusivel C6534120 1500 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 15 24877 747 Estação Transformadora M27293 1500 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 2 44720 4,79 Estação Transformadora M27293 1500 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 2 44720 4,79 Estação Transformadora M27293 1500 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 2 44720 4,79 Estação Transformad	2 380 1 2025 1307 PCC 02421401 1 3 220012051 13105 220012051 1
14	1.22 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 1 38873 4,51 Estação Transformadora PESS399	Second 1
200 201 202	1	Second Column 1
220 38	10.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 3 25.323 22,12 Estação Transformadora S.41708	1
252 38	22-L0 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 1 21244 3,00 Estação Transformadora PE67810 00.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 1 49978 11,05 Estação Transformadora 552,5898 0.000 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 2 552,78 49,00 Estação Transformadora AM2593 0.000 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 14 53450 375,11 Estação Transformadora M165770 0.000 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 16 55571 53,28 Estação Transformadora M165770 0.000 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 15000 61 17139 197,23 Base Fusivel C6534120 0.200 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 15000 154 22314 2011,50 Base Fusivel C65300 0.200 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 35 48618 16,33 0.000 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vi	2 38 1 205 1307 PGC 1
228 388 1 205 1307 1007 1	1	3 383 1 205 1302 8A05 8AV 003492165 1 3 22/01/205 11:06.0 101/205 50:2000 Intern-Não programada-Meio ambiente-Verto 20 1 49978 10,0 Estação Transformadora 5058098 1 383 1 205 1302 8A05 8AV 003492165 1 3 22/01/205 11:000 12:01/205 11:000 Intern-Não programada-Meio ambiente-Verto 20 2 5 5378 49,0 Estação Transformadora NAI759 1 3 22/01/205 11:000 Intern-Não programada-Meio ambiente-Verto 20 1 5 5378 49,0 Estação Transformadora NAI759 1 3 22/01/205 11:000 Intern-Não programada-Meio ambiente-Verto 20 1 5 58571 5,1 8 Estação Transformadora NAI759 1 3 22/01/205 11:000 Intern-Não programada-Meio ambiente-Verto 20 1 5 58571 5,1 8 Estação Transformadora NAI759 1 3 22/01/205 11:000 Intern-Não programada-Meio ambiente-Verto 20 1 5 58571 5,1 8 Estação Transformadora NAI579 1 3 22/01/205 11:000 Intern-Não programada-Meio ambiente-Verto 20 1 5 58571 5,1 8 Estação Transformadora NAI579 1 3 22/01/205 11:000 Intern-Não programada-Meio ambiente-Verto 20 1 5 58571 5,1 8 Estação Transformadora NAI579 1 3 22/01/205 11:000 Intern-Não programada-Meio ambiente-Verto 20 1 5 58571 5,1 8 Estação Transformadora NAI579 1 3 22/01/205 11:000 Intern-Não programada-Meio ambiente-Verto 20 1 5 58571 5,1 8 Estação Transformadora NAI579 1 3 22/01/205 11:000 Intern-Não programada-Meio ambiente-Verto 1:000 Intern-Não programada-Meio ambiente-Verto 1:000 Intern-Não programada-Meio ambiente-Verto 1:000 Intern-Não programada-Meio ambiente-Verto 20 Intern-Não programada-Meio ambi
256 388	2000 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 2 55278 49,00 Estação Transformadora A942593	1 205 1302 BAVES BAVE COLVESTING SAVES BAVE COLVESTINGS 1 3 22/01/205 11:200 22/01/205 11:500 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 1 4 5:440 375.11 Estação Transformadora AR42593 375.11 Estação Transformadora AR42593 375.11 Estação Transformadora NIT2770 AR42593 1 1 205 13076 BOO 204821787 1 3 22/01/205 11:2510 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 1 4 5:440 375.11 Estação Transformadora NIT2770 AR42593 1 1 3 22/01/205 11:2510 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 1 4 5:440 375.11 Estação Transformadora NIT2770 AR4259 1 1 3 22/01/205 11:2510 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
255 381 1 205 1104 NO1 NO1 00482181 1 3 22/01/205 112-22 22/01/205 14-00 intern-Mio programada-Meio ambiente-Verto 20 14 5340 37,11 En	14	18 1 205 13046 NOID NO 0034921681 1 3 2201/2005 115:12 22 2301/2005 14:05:00 Interna-Niko programada-Meio ambiente-Vento 20 14 53:450 375,11 Essajo Transformadora Ni17770 Ni17770 18:00 11:00 1
256 388		1 205 1306 ROO2 ROO 02421735 1 3 2201/2025 112510 112512 2201/2025 144500 Interma-Niko programada-Meio ambiente-Vento 220 16 S8371 53,28 Essaçio Transformadora M468770 RASSO 1205 1305 TRANCE 1719 1372 Rass Essaçio Transformadora M468770 RASSO 1205 1305 TRANCE 1719 1372 Rass Essaçio Transformadora M468770 RASSO 1205 1305 TRANCE 1719 RASSO 1305 RASSO 1
257 383 1 205 1305 TRM02 TRM 004921787 1 3 27017005 112600 27017005 112600 telema-Não programda-Meio ambiente-Vervor ou Vegetaca 15000 61 17139 197,23 192, 192, 192, 192, 192, 192, 192, 192,	1972 Base Fusive CG544120	1 205 1305 TRMO TRM OUASCITRY 1 3 2201/2005 112:600 22/01/2005 14:4000 Interna-Niko programada-Meio ambiente-Nevno ou Vegetacia 1500 61 17139 197;23 Base Fusivel Co534120 188 1 205 1305 TRMO TRM OUASCITRY 1 3 22/01/2005 112:906 22/01/2005 12:4000 Interna-Niko programada-Meio ambiente-Nevno ou Vegetacia 1500 154 22314 2011.5 Base Fusivel C5300 188 1 205 1304 C5500 32 SC 0034921799 1 3 22/01/2005 112:906 22/01/2005 113:000 Interna-Niko programada-Meio ambiente-Nevno ou Vegetacia 15000 15 23300 98,04 Base Fusivel P571020 188 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
228 383 1 205 1303 M01 SC SCO2 SC 002491197 1 3 2201/2025 113200 Tetern-Nilo programads-Meio ambiente-Versio 1500 154 22314 2011.50	22.48 Interna-Não programada-Melo ambiente-Vento 1500 154 22314 2011,50 Base Fusivel 05300 2220 Interna-Não programada-Melo ambiente-Norore ou Vegetaca 15000 15 23300 98,04 Base Fusivel PESTIDOS 850 Interna-Não programada-Melo ambiente-Vento 220 35 48518 16,31 90.00 Interna-Não programada-Melo ambiente-Vento 220 1 34877 7,47 Estação Tranformadora 5345213 90.00 Interna-Não programada-Melo ambiente-Vento 220 7 54852 216,68 Estação Tranformadora MC22993 80.0 Interna-Não programada-Melo ambiente-Vento 220 2 4470 479 Estação Tranformadora AR61147 5500 Interna-Não programada-Melo ambiente-Vento 220 3 28669 143,40 Estação Tranformadora AR61147 5500 Interna-Não programada-Melo ambiente-Vento 220 2 16745 4,20 Estação Tranformadora AR58474 0000 Interna-Não programada-Melo ambiente-Vento	8 383 1 205 11053 MD1 M 0024921817 1 3 2201/2005 1129:06 23/01/2005 032348 Intermarkilo programada-Meio ambiente-Vento 1500 154 22314 2011.50 Base-Fulvel 05300 98.04 Base-Ful
260 383 1 205 1306 970 4971 002491259 1 3 2201/2005 11300 2201/2005 113800 1ntern-Niko programda-Meio ambiente-Vento 20 35 48618 16,33 2201/2005 1300 1ntern-Niko programda-Meio ambiente-Vento 20 1 34877 7,7 English 1500 1500 1500 1ntern-Niko programda-Meio ambiente-Vento 20 1 34877 7,7 English 1500 1500 1500 1ntern-Niko programda-Meio ambiente-Vento 20 1 34877 7,7 English 1500 1500 1500 1500 1500 1500 1500 150	16.30 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 35 48618 16.33 16.30 16	1 205 1308 SPT04 9FT 0024919259 1 3 2201/2005 11:900 Interma-Naio programada-Meio ambiente-Vento 220 3 48618 16,33 1 205 1718 A8506 AR5 0034921811 1 3 2201/2005 11:91:30 22,01/2005 11:90:00 Interma-Naio programada-Meio ambiente-Vento 220 1 34677 7/7 Estaçio Transformadora SA45213 3 38 1 205 1306 PAMO PAMO PAMO PAMO PAMO PAMO PAMO PAMO
288 1 205 1318 A856 A85 024921831 1 3 205 13166 CAR1 CAR 024921831 1 3 22/01/2025 113153 22/01/2025 113153 22/01/2025 113153 12/01/2025 11	00.00 Interna-Não programada-Nácio ambiente-Vento 220 1 34877 7,A7 Estação Transformadora S345213 11:29 Interna-Não programada-Merio ambiente-Descarga Atmosferica 220 7 54852 216,63 Estação Transformadora MC22993 80:00 Interna-Não programada-Merio ambiente-Vento 220 2 44720 479 Estação Transformadora AR61147 5:50 Interna-Não programada-Merio ambiente-Vento 220 2 16745 4,20 Estação Transformadora MF1336 0:00 Interna-Não programada-Merio ambiente-Vento 220 1 39079 5,12 Estação Transformadora AR58474 0:00 Interna-Não programada-Merio ambiente-Vento 220 4 68915 63,65 Estação Transformadora F831239	1 383 1 2025 17188 ARSO ARS 0024921881 1 3 22/01/2025 113153 22/01
202 383 1 202 1308 PNG PN 002492187 1 3 22/01/2025 113-19 interna-Niko programada-Merio ambiente-Descriga Amonferica 220 7 5-4852 216,63 En 2026 383 1 2025 13088 PNG PN 002492187 1 3 22/01/2025 113-19 22/01/2025 140-00 interna-Niko programada-Merio ambiente-Vernto 220 2 2 44720 4.79 En 2026 383 1 2025 13017 AAA03 AAA 002492187 1 3 22/01/2025 113-19 22/01/2025 140-00 interna-Niko programada-Merio ambiente-Vernto 220 2 2 16745 4.00 En 2026 383 1 2025 1303 AAA03 AAA 002492189 1 3 22/01/2025 113-00 22/01/2025 13-00 interna-Niko programada-Merio ambiente-Vernto 220 2 16745 4.00 En 2026 383 1 2025 1307 AAA03 AAA 002492193 1 3 22/01/2025 113-00 22/01/2025 13-00 interna-Niko programada-Merio ambiente-Vernto 220 2 16745 4.00 En 2026 383 1 2025 1307 AAA01 AAA 002492195 1 3 22/01/2025 113-00 interna-Niko programada-Merio ambiente-Vernto 220 2 16745 4.00 En 2026 383 1 2025 1307 AAA01 AAA 002492195 1 3 22/01/2025 114-01 2020 interna-Niko programada-Merio ambiente-Vernto 220 1 4 69915 61,65 En 2026 383 1 2025 1307 AAC1 AAC1 AAC1 AAC1 AAC1 AAC1 AAC1 AAC	11:29 Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmodierica 220 7 54852 216,63 Estação Trandormadora MC22993 00:00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 2 44720 4,79 Estação Trandormadora N899007 8:00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 33 2,8669 143,40 Estação Trandormadora AR51147 5:50 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 2 15745 4,20 Estação Trandormadora M371336 0:00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 1 39079 5,12 Estação Trandormadora AS58474 0:00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 4 68915 63,65 Estação Trandormadora F631239	2 383 1 2025 13056 CAR01 CAR 0024921847 1 3 22/01/2025 113437 22/01/2025 113437 22/01/2025 113439 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Decarga Atmosferica 20 7 54852 216,63 Estação Transformadora MC29993 3 83 1 2025 13068 PROS PRO 0024921867 1 3 22/01/2025 1136:16 22/01/2025 1130:00 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento 20 2 44720 4,79 Estação Transformadora N89007 4 383 1 2025 13017 AAA03 AAA 0024921873 1 3 22/01/2025 1137:16 22/01/2025 1139:00 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento 20 33 28669 143,40 Estação Transformadora ARS1147 5 383 1 2025 13088 CAR03 CAR 0024921873 1 3 22/01/2025 1139:00 22/01/2025 1139:00 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento 20 2 16745 4,20 Estação Transformadora ARS1147 6 383 1 2025 13070 MAMO1 MAM 002492195 1 3 22/01/2025 1139:00 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento 20 1 39079 5,12 Estação Transformadora AS5874 7 383 1 2025 13071 POCO2 POC 002492195 1 3 22/01/2025 114:518 23/01/2025 16:3000 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento 20 4 68915 6,85 Estação Transformadora AS5874 8 383 1 2025 13071 POCO2 POC 002492195 1 3 22/01/2025 114:518 23/01/2025 16:3000 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento 15000 1 42797 4,73 Base-fusivel AN55773
226 388 1 205 13068 PNOS PNO 004921897 1 3 22/01/205 113616 22/01/205 113616 22/01/205 113600 Intern-Niko programada-Meio ambiente-Vento 20 2 44720 4,79 En 22/01/205 113600 Intern-Niko programada-Meio ambiente-Vento 20 33 2869 143,40 En 22/01/205 113600 Intern-Niko programada-Meio ambiente-Vento 20 3 2 2 44720 4,79 En 22/01/205 113600 Intern-Niko programada-Meio ambiente-Vento 20 3 3 2869 143,40 En 22/01/205 113600 Intern-Niko programada-Meio ambiente-Vento 20 2 2 16745 4,00 En 22/01/205 113600 Intern-Niko programada-Meio ambiente-Vento 20 1 3 30 2869 143,40 En 22/01/205 113600 Intern-Niko programada-Meio ambiente-Vento 20 1 3 30 2869 143,40 En 22/01/205 113600 Intern-Niko programada-Meio ambiente-Vento 20 1 3 3 22/01/205 113600 Intern-Niko programada-Meio ambiente-Vento 20 1 4 88915 65,65 En 22/01/205 113600 Intern-Niko programada-Meio ambiente-Vento 20 1 4 88915 65,65 En 22/01/205 113600 Intern-Niko programada-Meio ambiente-Vento 1500 1 44779 4,73 Vincolom 20 20 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	0000 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 2 44720 4,79 Estação Transformadora NIB9007 88.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 33 28699 1,14,40 Estação Transformadora AR51147 5500 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 2 16765 4,20 Estação Transformadora MA71336 000 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 1 39079 5,12 Estação Transformadora AS58474 000 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 4 68915 63,65 Estação Transformadora F631239	3 383 1 2025 13068 PNO PNO 024521867 1 3 22/01/2005 13:6:16 22/01/2005 14:0:0:00 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Ventro 220 2 44720 4,79 Estação Transformadora Ni39007 4 383 1 2025 13:0:7 AAO3 AAA 00.24521873 1 3 22/01/2005 13:9:0 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Ventro 220 3 3 28669 143,40 Estação Transformadora A6:1:147 5 383 1 2025 15:8:8 CABO CABO CABO CABO CABO CABO CABO CABO
2264 388 1 2025 13017 AAAG AAAA 0024921873 1 3 22/01/2025 113716 22/01/2025 113716 22/01/2025 113580 International review 220 33 28669 144,40 English 2265 383 1 2025 13688 CABB 0024921893 1 3 22/01/2025 113490 22/01/2025 113450 International review 220 2 15745 420 English 2266 383 1 2025 1307 MAMI MAM 0024921925 1 3 3 22/01/2025 1134218 22/01/2025 134500 International review 220 1 39079 5,12 English 2266 383 1 2025 13016 AAAG AAAG AAAA 0024921925 1 3 3 22/01/2025 1134218 22/01/2025 134518 22/0	800 Interna-Não programada-Melo ambiente-Vento 220 33 28669 143,40 Estação Transformadora A651147 5:00 Interna-Não programada-Melo ambiente-Vento 220 2 16745 4,20 Estação Transformadora M471336 0:00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 1 39079 5,12 Estação Transformadora A558474 0:00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 4 68915 63,65 Estação Transformadora F631239	4 383 1 205 13017 ARAS 024521873 1 3 22/01/2025 11:57:16 22/01/2025 15:58:500 Internal-Nils programada-Meio ambiente-Vento 20 33 28669 143,40 Estação Transformadora ARS1147 5 88 1 205 1638 CA03 CA0 0024921893 1 3 22/01/2025 11:39:00 22/01/2025 13:45:500 Interna-Nils programada-Meio ambiente-Vento 20 2 16745 4,20 Estação Transformadora MAT1346 6 383 1 205 1305 MAMO1 MAM 002492195 1 3 20/01/2025 11:43:10 22/01/2025 13:45:500 Interna-Nils programada-Meio ambiente-Vento 20 1 39079 5;12 Estação Transformadora ASSATA 7 383 1 205 13071 POCO2 POC 002492195 1 3 20/01/2025 11:51:8 23/01/2025 13:45:80 Interna-Nils programada-Meio ambiente-Vento 20 4 68915 6;1,65 Estação Transformadora F31329 8 383 1 205 13016 ANGO ANGO 002492195 1 3 22/01/2025 11:603 22/01/2025 11:603 12/01/2025 11:603 12/01/2025 11:603 10 Interna-Nils programada-Meio ambiente-Vento 15:000 1 42797 4,73 Base Fusivel ANS57703
226 383 1 202 1638 CAB	000 Intern-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 1 38079 5.12 Estação Transformadora AS58474 00.00 Intern-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 4 68915 63,65 Estação Transformadora F631239	5 383 1 205 16388 CA80 CA8 0024921893 1 3 22/01/2005 1139:00 22/01/2005 1345:00 Interna-Naio programada-Meio ambiente-Vento 220 2 16745 4,20 Estação Transformadora MAT1336 6 383 1 2025 13057 MAMO1 MAM 002492195 1 3 20/01/2005 114:031 22/01/2005 16:0000 Interna-Naio programada-Meio ambiente-Vento 220 1 30979 5,12 Estação Transformadora ACSSETA ACSSETA 1 2025 13071 POCOZ POC 002492195 1 3 20/01/2005 114:031 22/01/2005 16:0000 Interna-Naio programada-Meio ambiente-Vento 220 4 668195 61,65 Estação Transformadora PER1239 8 383 1 2025 13016 ANGO7 ANG 0024921993 1 3 22/01/2005 114:031 22/01/2005 16:3000 Interna-Naio programada-Meio ambiente-Vento 15:000 1 42797 4,73 Base Fusivel ANSS7703
227 388 1 2025 13071 POCQ PCC 0024921955 1 3 22/01/2025 114518 23/01/2025 114518 23/01/2025 114510 124510 1145118 23/01/2025 114510 124510 1145118 23/01/2025 114510 124510 1145118 23/01/2025 114510 124510 1145118 124	0.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 4 68915 63,65 Estação Transformadora F631239	7 383 1 2025 13071 POC02 POC 0024921965 1 3 22/01/2025 1345:18 23/01/2025 1345:09 internal-Nillo programada-Meio ambiente-Vento 220 4 68915 63,65 Estação Transformadora F631239 8 383 1 2025 13016 ANGO7 ANG 0024921993 1 3 22/01/2025 1146:03 22/01/2025 16:30:00 Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento 15:000 1 42797 4,73 Base-Fusivel AN557703
288 383 1 205 1316 ANG ANG ANG 20149193 1 3 22/01/2025 1146.03 22/01/2025 1146.03 22/01/2025 126.00 Interna-Niko programada-Meio ambiente-Vento 1500 1 4279 473 278 383 1 205 1304 AC15 ACC 201491093 1 3 22/01/2025 1145.00 Enterna-Niko programada-Meio ambiente-Vento 20 52 63 6374 16,77 279 383 1 205 1307 1793 179 1793 179 201491093 1 3 22/01/2025 1154.00 Enterna-Niko programada-Meio ambiente-Vento 1500 178 2759 45,93 270 383 1 205 1308 1790 1790 1790 1790 1790 1790 1790 1790		8 383 1 2025 13016 ANGO7 ANG 0034921993 1 3 22/01/2025 1146:03 22/01/2025 16:30:00 Interna-Nillo programada-Nelo ambiente-Vento 15000 1 42797 4,73 Base-Fusivel ANS57703
226 383 1 205 1305 ALCI 5 ALC 500491693 1 3 22/01/2025 11:000 22/01/2025 12:0900 Interna-Nika programada-Meio ambiente-Vento 220 S2 6374 16,47 2770 383 1 205 13043 1680 BADISTAIR 1 3 22/01/2025 11:000 22/01/2025 12:500 Interna-Nika programada-Meio ambiente-Vento 1500 178 27679 459,83 2774 383 1 205 13067 1780 3 10 004922075 1 3 20/01/2025 11:300 Interna-Nika programada-Meio ambiente-Vento 20 5 3 30 44720 884,10 Establishment 2005 1306 1 2005 13067 1 2005 1 2	0:00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 15:000 1 42797 4,73 Base Fusivel ANS57703	
270 388 1 205 13043 16803 168 8A0315184 1 3 22/01/2025 1150.0 22/01/2025 1150.0 22/01/2025 1150.0 Interna-Nikio programada-Meio ambiente-Vento 1500 178 26759 459,83 2271 383 1 2025 13047 1793 17P 004922035 1 3 22/01/2025 1150.4 22/01/2025 1150.0 Interna-Nikio programada-Meio ambiente-Vento 1500 5 23300 19,11 2272 383 1 2025 13068 PNO PNO 004922077 1 3 22/01/2025 1150.0 22/01/2025 1150.0 Interna-Nikio programada-Meio ambiente-Vento 220 36 447.0 849,10 Ex		
227. 388 1 2025 13047 ITRO3 ITP 002492205 1 3 22/01/2025 11:50.43 22/01/2025 11:50.40 Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Anvore ou Vegetaca 15000 5 23300 19:11 227. 383 1 2025 13:08 PNO6 PN 002492207 1 3 22/01/2025 11:54.50 23/01/2025 11:54.50 Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento 220 36 44720 849,10 Es		
227 383 1 2025 13058 PNOS PN 0024922077 1 3 22/01/2025 11:95.0 23/01/2025 11:95.0 programada-Meio ambiente-Vento 220 36 44720 849,10 Es		
200 1 200 1 200 110100 1101 110100 1 200 1		1 383 1 2025 13047 ITF03 ITP 0024922035 1 3 22/01/2025 15:00-00 interne-Niko programeda-Neio antibente-Anvore ou Vegetaca 15000 5 23300 19,11 Base Fusivel PE\$70899
2274 383 1 2025 13027 BU201 BUZ 002491995 1 3 22/01/2025 12:00.00 22/01/2025 12:00.00 Internal-Nikip programada-Meio ambiente-Viento 220 85 23441 14,17	11:02 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 3 35807 21,14 Estação Transformadora AN80586	1 383 1 2025 13047 ITP33 ITP 0024922035 1 3 22/01/2025 15:40.00 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao 15:00 5 23300 19,11 Base Fusivel P\$870859 2 383 1 2025 13068 PN06 PN 0024922077 1 3 22/01/2025 11:450 23/01/2025 11:30.00 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento 220 36 44720 849,10 Estação Transformadora N760024
2275 388 1 2025 13041 GIODS GIO 0024019963 1 3 22/01/2025 12:00.00 22/01/2025 12:05:00 Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento 220 41 53847 10,25		1 383 1 2025 13047 ITP33 ITP 0024922035 1 3 22/01/2025 15:40:00 Interne*Nilo programds-Meio ambiente*Anore ou Vegetaca 15:00 5 23300 19,11 Base Fusivel PE370859 1 3 22/01/2025 11:50:43 22/01/2025 11:30:00 Interne*Nilo programds-Meio ambiente*Vento 220 36 44720 849,10 Estaçilo Transformadora N760024 3 83 1 2025 13060 MLROS MUR 0024922135 1 3 22/01/2025 11:58:08 22/01/2025 19:01:02 Interne*Nilo programds-Meio ambiente*Vento 220 3 3 35807 21,14 Estaçilo Transformadora AN60586
276 383 1 2025 17184 CAM01 CAM 0024915193 1 3 22/01/2025 12:00:00 22/01/2025 12:07:09 Interne-Nillo programads-Mico ambiente-Vento 220 8 24180 0,55	0.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 85 33441 14,17 5:00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 41 53847 10,25	1 383 1 2025 13047 ITM3 ITP 0024522355 1 3 22/01/2025 115:04.3 22/01/2025 115:04.50 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Norvic ou Vegetacio 15:000 5 23300 19:11 Base Fusivel PERTORS9 2 383 1 2025 13068 PROS PRO 0024922077 1 3 22/01/2025 119:05 Distance Norvice Norvic
	0.000 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 85 32441 14,17 5.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 41 53847 10,25 77.99 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 8 24180 Q55	1 383 1 2025 13047 ITP33 ITP 0024922035 1 3 22/01/2025 115:04.3 22/01/2025 115:04.3 22/01/2025 115:04.0 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento 220 36 44720 849,10 Estação Tandorandora N760024 383 1 2025 13060 MLR95 MLR 002492135 1 3 22/01/2025 115:05 22/01/2025 115:00 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento 220 3 38907 21,14 Estação Tandorandora ANBOSB 4 383 1 2025 13007 BLQ1 8UZ 002492135 1 3 22/01/2025 115:00 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento 20 3 38907 21,14 Estação Tandorandora ANBOSB 5 383 1 2025 13041 GROSS GRO 002491953 1 3 22/01/2025 112:00 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento 20 8 32411 14,17 5 383 1 2025 13041 GROSS GRO 002491953 1 3 22/01/2025 12:00 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento 20 41 53847 10,25 6 383 1 2025 17184 GAMO CAM 002491533 1 3 22/01/2025 12:00 22/01/2025 12:00 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento 20 41 53847 10,25 6 383 1 2025 17184 GAMO CAM 002491633 1 3 22/01/2025 12:00 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento 20 8 24180 0,95
	0.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 85 33441 14,17 5:50 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 41 53847 10,25 7:79 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 8 2480 0.95 8:00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 2 53952 46,87 Estação Transformadora CF44150	1 383 1 2025 13047 ITP33 ITP 0024922395 1 3 22/01/2025 115-043 22/01/2025 115-040 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vernto 220 36 44720 889,10 Estação Transformadora N760024 2 388 1 2025 13060 MLRBO MLRBO MLRBO DESPRESAÇÃO DESPRES
	0.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 85 33441 14,17 5:500 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 41 53847 10,25 7:70:9 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 8 24180 0,65 8:800 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 2 53952 46,67 Estação Transformadora CF4150 5:500 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 15000 178 68915 274,22 Base Fusivel CF63281	1 383 1 205 1304 PPAG 0034922015 1 3 22/01/205 15:4050 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Nervio v. Vegetacio 15:000 5 23300 19:11 Base Fusivel PERTORS9 2 383 1 205 1306 PPAG PPAG 0034922077 1 3 22/01/205 11:94.09 22/01/205 11:90.00 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vertio 20 36 44:720 88:9.10 Esação Transformadora N760234 3 383 1 205 1300 MURO MURO MURO MURO MURO MURO MURO MURO
2281 383 1 2025 13028 CM-03 CM 0024922245 1 3 22/01/2025 12:06:22 22/01/2025 13:25:00 Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento 15:000 211 53952 276,53	10.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 85 32441 14,17 14,17 15,50 15,50 15,50 16,50 1	1 383 1 2025 13047 ITM3 ITP 0024522355 1 3 22/01/2025 115-043 22/01/2025 115-043 22/01/2025 115-040 internal-Nilo programada-Meio ambiente-Verno ou Vegetacio 1500 5 23300 19.11 Base Fusivel PERTORSS9 2 383 1 2025 13068 PROS PROS PROS PROS PROS PROS PROS PROS
282 383 1 2025 13050 ITB04 ITB 0024922261 1 3 22/01/2025 12:06:38 22/01/2025 16:08:50 Interna Nillo programadel-Melo ambiente-Anore ou Vegetacao 15:000 28 21212 112,64	10.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 41 53847 10,75 10,7	188 1 205 1304 PM 0034922015 1 3 22/01/205 154.00 Interna-Nilo programada Meio ambiente-Nervio va Vegetacio 1500 5 23300 19.11 Base Fisivel PERTORS9 2 38 1 205 1306 PM 0034922017 1 3 22/01/205 119.00 Interna-Nilo programada Meio ambiente-Nervio 20 36 44.720 889.10 Estação Transformadora N760024 4 38 1 205 1300 MINRS MURS MURS MURS MURS VALVE VA
	10.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 41 53847 10,25	1 383 1 205 13047 ITM3 ITP 0024522055 1 3 22/01/2025 115:043 22/01/2025 115:043 22/01/2025 115:043 12/01/202
284 383 1 2025 13055 MBU01 MBU BA03153204 1 3 22/01/2025 13:10:00 22/01/2025 13:10:00 Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Anvore ou Vegetacia 15:000 2 17:139 2,00	10.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 41 53847 10,75	1 383 1 205 13047 MP3 IP 0024922095 1 3 2201/2005 15:0430 Internal-Nail programada-Meio ambiente-Nevno ou Vegetacio 15000 5 23300 13;11 Base Fusivel PERTORSPO 1383 1 205 13068 PN0S PN0 0034922097 1 3 3 2201/2005 13:04:09 2201/2005 13:04:00 Internal-Nail programada-Meio ambiente-Vevno 20 36 44720 843.0 Estação Transformadora N760024 1 38 1 205 13:06 MURO 0034922195 1 3 2001/2005 13:05:00 Internal-Nail programada-Meio ambiente-Vevno 20 3 3 358007 21;14 Estação Transformadora A860586 1 205 13:00
298 302 1 2005 13057 0TM07 0TM 003002222 1 2 2305/0005 (23454) 22 2305/0005 (23454)	10.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 41 53847 10.75 10.7	1 383 1 205 13047 ITP3 ITP 0034922055 1 3 2201/2025 115049 2201/2025 115040 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Nervico 20 36 44720 889,10 Estação Transformadora NiPoco24 20 38 44720 889,10 Estação Transformadora NiPoco24 20 38 44720 889,10 Estação Transformadora NiPoco24 20 38 45720 889,10 Estação Transformadora NiPoco24 20 38 45720 889,10 Estação Transformadora NiPoco24 20 38 45720 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2
226 383 1 2025 13057 PTM02 PTM 0024922333 1 3 22/01/2025 12:11:41 23/01/2025 13:40.00 Interne-Niko programada-Meio ambiente-Viento 220 1 39079 25,47 Es 226 383 1 2025 13047 CSSEC02 SEC 002492243 1 3 22/01/2025 12:12:30 22/01/2025 12:12:30 Interne-Niko programada-Meio ambiente-Innore ou Vegetaca 15000 33 23300 106,63	10.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 41 53847 10,25 10,2	1 383 1 205 13067 ITF03 ITF 0024522035 1 3 22/01/205 15:043 22/01/205 15:4050 Interna-Não programada-Não ambiente-Avore ou Vegetacio 15000 5 23300 19.11 Base Fuilvel PERTORS9 2 38 1 205 13068 PNG INFR 002452277 1 3 22/01/205 11:5068 22/01/205 11:5069 Interna-Não programada-Não ambiente-Vento 20 85 32441 14.17 5 88 1 1 205 13041 0005 00 00 002419963 1 3 22/01/205 11:2000 22/01/205 11:5069 Interna-Não programada-Não ambiente-Vento 20 8 24180 055 6 88 1 1 205 17184 CAMOI CAM 002419983 1 3 22/01/205 11:2000 22/01/205 11:2059 Interna-Não programada-Não ambiente-Vento 20 8 24180 055 7 88 1 1 205 17184 CAMOI CAM 002419983 1 3 22/01/205 11:2059 Interna-Não programada-Não ambiente-Vento 20 8 24180 055 8 8 38 1 205 17184 CAMOI CAM 002419983 1 3 22/01/205 11:2059 Interna-Não programada-Não ambiente-Vento 20 8 24180 055 8 8 38 1 205 1308 CAMO 004822199 1 3 3 22/01/205 11:2034 22/01/205 11:3050 Interna-Não programada-Não ambiente-Vento 15000 178 68915 274.22 Base Fullvel CASSEI 1878 Estação Transformadora M455110 1878 1878 1878 1878 1878 1878 1878 1
286 383 1 205 1307 CSEC02 SEC 0034922343 1 3 22/01/2005 12:12:30 22/01/2005 13:3000 Interns-Nillo programade-Meio ambiente-Anvore ou Vegetacio 15000 33 23300 108,63	10.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 41 53847 10,25 10,2	1 383 1 205 1306 PRO 03492205 1 3 3 22/01/205 15:040 Intern-Niso programade Mean ambiente-Averor ou Vegetace 15:000 5 23300 15:11 Base Faulet PERTRESO 2 383 1 205 1306 RPN 03492207 1 3 3 22/01/205 15:050 Intern-Niso programade Mean ambiente-Averor 0 20 36 4470 89.10 Estação Transformadora APROSOS PARTRESO 2 383 1 205 1306 RPN 03492207 1 3 3 22/01/205 15:050 Intern-Niso programade Mean ambiente-Averor 0 20 3 3 3807 21;14 Estação Transformadora APROSOS PARTRESO 2 383 1307 80.70 1 80.
288 383 1 2025 13047 CSEC02 SEC 002492243 1 3 22/01/2025 12:12:30 22/01/2025 12:13:00 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetaca 1500 33 2330 106,63 227 383 1 2025 13041 GD13 GD 002492253 1 3 22/01/2025 12:13:00 23/01/2025 02:13:00 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento 220 10 53847 205,33 Es 228 383 1 2025 13067 SM0 SM 0024922371 1 3 22/01/2025 12:14:00 22/01/2025 12:14:00 12:00 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento 250 40 17:019 46,00	10.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 41 53847 10.75 10.7	18 38 1 2025 1307 1770 1770 1770 004822395 1 3 2200/2025 15-050 1000 1000 1000 15-000
226 383 1 205 1307 CSC02 5C 002492243 1 3 22/01/205 12:12:30 22/01/205 12:12:30 1nterns-Nilo programads-Meio ambiente-Anore ou Vegetada 1500 33 2330 108,63 22/01 205 383 1 205 1306 000 002492243 1 3 22/01/205 12:12:00 22/01/205 12:12:00 1nterns-Nilo programads-Meio ambiente-Vento 20 10 53847 205,33 En 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	10.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Ventro 220 41 53847 10,25 10,	18
2286 383 1 205 13047 CSCC02 SC 0024922343 1 3 22/01/2005 12:12:30 22/01/2005 12:12:30 1 interna-Niko programada-Neio ambiente-Noro cu Vegetaca 15000 33 2300 108,63 2287 383 1 205 1304 GO 13 GO 002492235 1 3 22/01/2005 12:13:00 22/01/2005 12:13:00 interna-Niko programada-Neio ambiente-Verno 220 10 33847 205,33 E1 2288 383 1 205 1305 1305 1305 1305 1305 1305 1305 13	10.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Ventro 220 41 53847 10.75 10.	18
286 388 1 205 13047 CSSC02 SC 004922343 1 3 22/01/2005 12:12:30 22/01/2005 12:12:30 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetaca 1500 33 23300 106,83 228 388 1 2025 1304 60:13 60:0 00492235 1 3 22/01/2005 12:13:00 23/01/2005 12:13:00 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vernore ou Vegetaca 2:0 10 53847 205,33 Es 2:0 2:0 2:0 2:0 2:0 2:0 2:0 2:0 2:0 2:0	10.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 41 53847 10.75 10.7	1 20 20 1 1007 (First 100 0 10022005 1 3 22/01/2005 1 100.0 1
288 38 1 205 1301 6872 926 927 928 1 301 1 202 1301 6973 928 927 928 1 3 200 1000 10000 100000 1000000 100000000		180 1 205 1300
228 383 1 205 1344 652 352 352 352 352 352 352 352 352 352 3		1
288	10.00 Interna-Não programada-Melo ambiente-Vento 220 41 53847 10.75	1
286 383 1 205 1304 6913 60 20542334 1 3 200492234 1 3 2201/2005 121230 2201/2005 121300 Interna-Niko programda-Meio ambiente-Verno u Vegetada 1500 33 2310 10,83 2 200 2 20 2 20 2 20 2 20 2 20 2 20 2		1
286 383 1 205 1304 6073 600 002492235 1 3 2001/2005 121230 22/01/2005 121230 11000 11000 11000 11000 11000 130 2300 1100,83		1
286 383 1 205 1304 601 300 02492233 1 3 2001/2005 121230 2/01/2005 121230 2/01/2005 13100 1000 1000 130 2310 1000 13847 2053 152 287 383 1 205 1304 6013 600 02492233 1 3 20/01/2005 121300 100000 100000 10000 10000 100000 100000 10000 100000 10000 10000 100000 10000 10000 100000 100000 100000 1		1
286 383 1 205 1304 6013 600 02492233 1 3 2200/2005 121230 2200/2005 121300 Internation programmeds Mean ambienter-Arror on Vegetaca 1500 31 2330 108,83		1
286 383 1 205 1304 050 330 2300 108,83 230	10.00 Interna-Niko programada-Melo ambiente-Ventro 220 41 33847 10,25 10	1
286 383 1 205 1304 050 310 300 02492243 1 3 2010/1005 1212-30 2/01/2005 1213-30 1terms-Nilo programads-Neio ambiente-Noro ou Vegetaca 1500 31 2300 130,83 2300 100,83 2287 383 1 205 1308	10.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Ventro 220 41 33847 10,75 10,	1
288		Part
286 38		1
288		1
288 18		1
1		1
1.0		1
277 288 1 205 1308 PN06 PN 003492207 1 3 201/2005 1154-50 23/01/2005 1154-50 13/01/2005 1154-50 15000 internability programada-Meio ambiente-Vento 200 36 44720 849,10 Es	15.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 15000 178 26759 459,83 Base Fusível AR41339	
	0.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao 15000 5 23300 19,11 Base Fusivel PE870859	U 865 1 ZUC 13043 1GB03 1GB BA03153184 1 3 22/01/2025 11:50:00 22/01/2025 14:25:00 Interna-NBio programada-Meio ambiente-Vento 15000 178 26759 459,83 Base Fusivel AP41339
7772 382 1 2015 13050 MIBOS MIB 003603735 1 3 72011/0705 11-52-08 72-01/0705 10-01-070 Internal-Mile recommenda-Main ambienta-Main mathematical and 720 3 355077 71 M. Fe		
		1 383 1 2025 13047 ITF03 ITP 0024922035 1 3 22/01/2025 15:00-00 interne-Niko programeda-Neio antibente-Anvore ou Vegetaca 15000 5 23300 19,11 Base Fusivel PE\$70899
	102 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 3 35807 2114 Estação Transformadora ANROSR6	1 383 1 2025 13047 ITP03 ITP 0024922035 1 3 22/01/2025 15:40.00 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetaca 15:00 5 23300 19.11 Base husivel PE\$70859 2 383 1 2025 13068 PN0 0024922077 1 3 22/01/2025 11:9-00 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento 220 36 44720 849.10 Estução Transformadora N760024
		1 383 1 2025 13047 ITP33 ITP 0024922035 1 3 22/01/2025 115-04-3 22/01/2025 115-04-00 Interna-Nilo programda-Neio ambiente-Anore ou Vegetaca 15:00 5 23300 19.11 Base Fusivel PEXT0859 7 383 1 2025 13:068 PNG PN 0024922077 1 3 22/01/2025 115-45-0 23/01/2025 113:00 Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento 220 36 44720 849.10 Estação Transformadora N760024 7 3 883 1 2025 13:000 MLRIO MURO MURO 0024922135 1 3 22/01/2025 11:90.00 Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento 220 3 35:007 21,14 Estação Transformadora AN80586
	0.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 85 32441 14,17	1 38 1 2025 13047 ITF03 ITP 0024922035 1 3 22/01/2025 15:40.00 Interna-Niko programda-Melo ambiente-Anore ou Vegetaca 15:00 5 23300 19.11 Base Fusivel PR370859 7 383 1 2025 13068 PNO 6 PN 0024922077 1 3 22/01/2025 11:45.00 23/01/2025 11:3000 Interna-Niko programada-Melo ambiente-Vento 220 36 44720 849.10 Estação Trandormadora N760024 8 383 1 2025 13060 MUROS MURO 0024922135 1 3 22/01/2025 11:50.00 22/01/2025 19:01.00 Interna-Niko programada-Melo ambiente-Vento 220 3 38807 21,14 Estação Trandormadora AN80586 8 383 1 2025 13027 BUZO1 BUZO1 BUZO 10249905 1 3 22/01/2025 12:00.00 22/01/2025 12:10.00 Interna-Niko programada-Melo ambiente-Vento 220 85 32441 14,17
	0.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 2.20 85 3.3441 14,17 5.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 41 53847 10,25	1 383 1 2025 13047 ITP03 ITP 0024922955 1 3 22/01/2025 115:04.3 22/01/2025 115:04.50 interna-Nilo programda-Meio ambiente-Anore ou Vegetacio 15:000 5 23300 19.11 Base Fuilvel PEXTRES9 2 383 1 2025 13068 PNDS PNDS PNDS PNDS PNDS PNDS PNDS PNDS
	0.000 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 85 32441 14,17 5.500 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 41 53847 10,25 77.99 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 8 24180 0,95	1 383 1 2025 13047 ITP03 ITP 0024922035 1 3 22/01/2025 115:04.3 22/01/2025 115:04.00 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Aventro ou Vegetacio 15:000 5 23300 19.11 Base Fusivel PEXTRES9 2 383 1 2025 1306 PRIO MIRRO MIRRO 0024922195 1 3 22/01/2025 115:05 23/01/202
	0.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 85 33441 14,17 5:50 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 41 53847 10,25 7:79 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 8 2480 0.95 8:00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 2 53952 46,87 Estação Transformadora CF44150	1 383 1 2025 13047 ITP33 ITP 0024922395 1 3 22/01/2025 115-043 22/01/2025 115-040 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vernto 220 36 44720 889,10 Estação Transformadora N760024 2 388 1 2025 13060 MLRBO MLRBO MLRBO DESPRESAÇÃO DESPRES
2279 383 1 2025 13056 QUID1 QUI 0004922207 1 3 22/01/2025 12:08:00 22/01/2025 12:08:00 interns-Niko programada-Meio ambiente-Anvore ou Viegetacao 220 1 54852 8,78 Es	0.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 85 33441 14,17 5:50 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 41 35847 10,25 7:79 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 8 2480 0.55 8:00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 2 53952 46,87 Estação Transformadora CF4150	1 383 1 2025 13047 ITP33 ITP 0024922395 1 3 22/01/2025 115043 22/01/2025 1150400 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Avenure ou Vegetacian 15000 5 23300 19.11 Base Fusivel PEXT0859 2 383 1 2025 13060 MIRRO MI
	0.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 85 3.2441 14,17 5:500 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 41 53847 10,25 7:70:9 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 8 2,4180 0,05 8:800 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 2 53952 46,67 Estação Transformadora CF4150 5:500 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 15000 178 68915 274,22 Base Fusivel CF63281	1 383 1 205 1304 PRO 02492205 1 3 22/01/205 15:400 Interna-Nilo programada-Melo ambiente-Nervio va Vegetacion 1500 5 23300 19.11 Base Fusive PERTORSO PRO 02492205 1 3 22/01/205 15:400 Interna-Nilo programada-Melo ambiente-Vernio 20 36 44.720 849.0 Estação Transformadora N760024 849.0 Estação Transformadora N760024 849.0 Estação Transformadora N760024 849.0 Interna-Nilo programada-Melo ambiente-Vernio 20 36 44.720 849.0 Estação Transformadora N760024 849.0 Estação Transformadora N760024 849.0 Estação Transformadora N760024 849.0 Interna-Nilo programada-Melo ambiente-Vernio 20 36 44.720 849.0 Estação Transformadora N760024 849.0 Estação Transformadora N760024 849.0 Interna-Nilo programada-Melo ambiente-Vernio 20 85 23441 14.17 849.0 Interna-Nilo programada-Melo ambiente-Vernio 20 86 23441 14.17 849.0 Interna-Nilo programada-Melo ambiente-Vernio 20 88 23410 055 849.0 Interna-Nilo p
	0.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 85 32441 14,17 5,500 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 41 53847 10,25 77,799 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 8 24180 0,5 880 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 2 33952 46,67 Estação Transformadora CF4190 550 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 15000 178 68915 274,22 Base Fulvel CF638281 0000 Interna-Não programada-Meio ambiente-Aviore ou Vegetaca 220 1 54852 8,78 Estação Transformadora M455110	1 383 1 2025 13047 ITP03 ITP 0024922395 1 3 22/01/2025 11:00.43 22/01/2025 11:00.00 interna-Nilo programada-Meio ambiente-Avorre ou Vegetacio 15:00 5 23300 19.11 Base Fuilvel PEXTRES9 2 1 3 22/01/2025 11:00.00 interna-Nilo programada-Meio ambiente-Avorre ou Vegetacio 15:00 5 23300 19.11 Base Fuilvel PEXTRES9 2 1 3 3 22/01/2025 11:00.00 interna-Nilo programada-Meio ambiente-Avorre ou Vegetacio 15:00 3 3 38300 27.11 Eaglio Transformadora ANSIOSIO ANSIO A
	0.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 2.0 85 3.3441 14.17 5:500 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 41 53847 10,25 7:709 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 8 24180 055 88:0 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 2 53952 46,87 Estação Trandormadora CF4150 5:50 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 1500 178 68915 274,22 Base Fuível CF63281 0:00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetaca 220 1 54852 8,78 Estação Trandormadora M45510 5:50 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 93 45411 2218,10 Estação Trandormadora N02590	1 383 1 2025 13047 ITP33 ITP 0024922035 1 3 22/01/2025 115:04.3 22/01/2025 115:04.50 Interna-Niko programada-Meio ambiente-Vento 220 36 44720 849,10 Estaçio Transformadora N760044 838 1 2025 1306 MIRRO MI
	0.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 2.0 85 3.3441 14.17 5:500 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 41 53847 10,25 7:709 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 8 24180 055 88:0 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 2 53952 46,87 Estação Trandormadora CF4150 5:50 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 1500 178 68915 274,22 Base Fuível CF63281 0:00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetaca 220 1 54852 8,78 Estação Trandormadora M45510 5:50 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 93 45411 2218,10 Estação Trandormadora N02590	1 383 1 2025 13047 ITP33 ITP 0024922035 1 3 22/01/2025 115:04.3 22/01/2025 115:04.50 Interna-Niko programada-Meio ambiente-Vento 220 36 44720 849,10 Estaçio Transformadora N760044 838 1 2025 1306 MIRRO MI
	10.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 85 3.2441 14,17	1 383 1 205 1304 PRO 02492205 1 3 3 22/01/205 115-043 22/01/205 11
	10.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 85 32441 14,17 14,17 15,50 1 tetena-Não programada-Meio ambiente-Vento 220 41 33847 10,25 10,25 1	1 383 1 205 1304 PM 003452205 1 3 3 22/01/205 115:043 22/01/205 115:043 22/01/205 115:040 Interna-Nilo programada-Melo ambiente-Avvore ou Vegetacia 15:00 5 2330 19.11 Base Fusivel PER78859 2 383 1 205 1306 PM 00 20422277 1 3 3 22/01/205 119.04 22/01/205 119.00 Interna-Nilo programada-Melo ambiente-Verto 20 36 44.720 849.0 Estação Transformadora N760034 4 383 1 205 13060 PM 00 20422275 1 3 3 22/01/205 119.00 Interna-Nilo programada-Melo ambiente-Verto 20 3 3 33807 21,14 Estação Transformadora A860556
2284 383 1 2025 13055 MBU01 MBU BA03153204 1 3 22/01/2025 12:00.00 22/01/2025 13:00.00 Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Avvoire ou Vegetacia 15000 2 17:139 2,00	10.00 Interna-Não programada-Nélo ambiente-Ventro 220 85 32441 14,17 14,17 15,50 1 tentena-Não programada-Nélo ambiente-Ventro 220 81 33847 10,25 10,25 1	1 383 1 205 1304 mPa 003452205 1 3 3 22/01/205 115:043 22/01/205 115:045 22/01/205 1
	10.00 Interna-Não programada-Meio ambiente Ventro 220 85 32441 14,17 14,17 15,500 Interna-Não programada-Meio ambiente Ventro 220 41 33847 10,25 1	1 383 1 205 13047 ITV93 ITP 0024922095 1 3 22/01/2025 115:043 22/01/2025 115:043 22/01/2025 115:040 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento 20 36 44720 849.0 Estação Transformadora N60024 1 383 1 205 13060 MIROS MUR 0024922195 1 3 22/01/2025 115:080 22/01/2025 19:01:02 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento 20 36 44720 849.0 Estação Transformadora N60024 1 383 1 205 13060 MIROS MUR 002492195 1 3 22/01/2025 12:01:00 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento 20 3 3 39507 21,14 Estação Transformadora N800586 1 3 22/01/2025 12:01:00 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento 20 8 3 39507 21,14 Estação Transformadora N800586 1 3 22/01/2025 12:01:00 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento 20 8 32441 14,17 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
2285 383 1 2025 13057 PTM02 PTM 0024922333 1 3 22/01/2025 13/11/2025 13/1010 Interna-NSo programada-Mejo ambiente-Vento 220 1 39079 25/47 Fr		1 383 1 205 1304 PNO 00492205 1 3 2201/2005 15.04 PNO 00492205 1 3 2201/2005 15.04 2201/2005 15.04 2201/2005 15.04 20 10.04 PNO 00492205 1 3 2201/2005 15.04 2201/2005 15.04 20 10.04 PNO 00492205 1 3 3 2201/2005 15.04 20 2201/2005 15.04 20 201/2005 15.04 20 20 36 4470 384,0 Estação Transformadora Medica ambiente-Vento 20 36 4470 384,0 Estação Transformadora PNO 0049205 1 3 3 2201/2005 15.04 20 201/2005 15.
2285 383 1 2025 13057 PTM02 PTM 0024922333 1 3 22/01/2025 12:11:41 23/01/2025 13:40:00 Interna-Nillo programadal-Meio ambiente-Vento 220 1 39079 25,47 Es		1 383 1 205 1304 PNO 00492205 1 3 2201/2005 15.04 PNO 00492205 1 3 2201/2005 15.04 2201/2005 15.04 2201/2005 15.04 20 10.04 PNO 00492205 1 3 2201/2005 15.04 2201/2005 15.04 20 10.04 PNO 00492205 1 3 3 2201/2005 15.04 20 2201/2005 15.04 20 201/2005 15.04 20 20 36 4470 384,0 Estação Transformadora Medica ambiente-Vento 20 36 4470 384,0 Estação Transformadora PNO 0049205 1 3 3 2201/2005 15.04 20 201/2005 15.
	10.00 Interna-Não programada-Nélo ambiente-Ventro 220 41 33847 10,25	1 383 1 205 13047 ITF03 ITF 0024922055 1 3 22001/2055 15:043 22/01/2055 15:0400 Interna-Niko programada-Niko ambiente-Norve ou Vegetaxa 15:000 5 23:000 15:11 Base Faulet PERTORS PERT
	10.00 Interna-Não programada-Nélo ambiente-Ventro 220 41 33847 10,25	1 383 1 205 13047 ITF03 ITF 0024922055 1 3 22001/2055 15:043 22/01/2055 15:0400 Interna-Niko programada-Niko ambiente-Norve ou Vegetaxa 15:000 5 23:000 15:11 Base Faulet PERTORS PERT
238 1 205 1347 CSEC02 SEC 003492243 1 3 2201/2025 1212-30 22/01/2025 1212-30 22/01/2025 13:000 interna-Niko programada-Meio ambiente-Anvore ou Vegetacao 15:000 33 23:000 108,63	10.00 Interna-Não programada-Nélo ambiente-Ventro 220 85 32441 14,17 15,50 1 14,17 1 14,17 1 14,17 1 14,17 1 14,17 1 14,17 1 14,17 1 14,17 1 14,17 1 14,17 1 14,17 1 14,17 1 14,17 14,17 14,17 14,17 14,17 14,17 14,17 14,17 14,17 14,17 14,17 14,17 14,17 14,17	1 383 1 205 1367 MP3 MP 004822035 1 3 2201/205 115450 Verna-Nice programada-Nice ambiente-Norme ou Vegetace 1500 5 2300 19.1 Base Fouline PERTONS PERT
286 383 1 205 1307 CSECUZ SEC 03492243 1 3 2201/2025 121230 22/01/2025 121230 12/01/205 15:300 interna-Niko programada-Merio ambiente-Anvor ou Vegetaca 1500 33 2330 106,63 2287 383 1 202,5 1304 603 600 00492253 1 3 22/01/2025 121300 23/01/2025 08:4500 interna-Niko programada-Merio ambiente-Vento 220 10 53847 205,33 Es	10.00 Interna-Nião programada-Meio ambiente-Vento 220 41 33847 10,25 10,	18 38 1 205 1304 PNOS PNOS PNOS PNOS PNOS PNOS PNOS PNOS
286 383 1 205 1304 CSCO 25CO 25CO 003492243 1 3 2201/2005 121230 22/01/2005 121230 22/01/2005 13:00 1863 2300 108,63 2200 25CO 25CO 25CO 25CO 25CO 25CO 25CO 25CO	10.00 Interna-Nião programada-Meio ambiente-Vento 220 41 33847 10,25 10,	18 38 1 205 1304 PNOS PNOS PNOS PNOS PNOS PNOS PNOS PNOS
286 38	10.00 Interna-Nião programada-Meio ambiente-Vento 220 41 35847 10,25 10,	1 38
286 38	10.00 Interna-Nião programada-Meio ambiente-Vento 220 41 53847 10,25 10,	1 38
2286 383 1 205 1304 CSSC02 SC 020482243 1 3 22/01/205 12:12:30 22/01/205 12:12:30 1terna-Não programada-Meio ambiente-Aror ou Vegetaca 1500 33 2330 108,63 1 2207 383 1 207 383	10.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 41 33847 10,25 10,	18
228 38 1 205 1307 CSC02 9C 003492243 1 3 22/01/205 12:12:30 22/01/205 12:12:30 1terna-Não programada-Meio ambiente-Avor ou Vegetaca 1500 3 2300 108,63	10.00 Interna-Não programada-Meio ambiente-Viento 220 41 33847 10,25 10,	18
286 383 1 205 1307 CSC02 9C 002492243 1 3 22/01/205 12:12:30 22/01/205 12:12:30 1terna-Nilo programata-Neio ambiente-Avor ou Vegetaca 1500 33 2310 108,63 22/01 22		1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
286 383 1 205 1307 CSC02 9C 002492243 1 3 22/01/205 12:12:30 22/01/205 12:12:30 1terna-Nilo programata-Neio ambiente-Avor ou Vegetaca 1500 33 2310 108,63 22/01 22		1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
288 38		1 2 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1 20 1
228	1,000 Interna-Niko programada-Merio ambiente-Ventro 220 41 33847 10,25 1	180 1 205 1507 1708 19 034002095 1 3 2,000,000 150,000
228	10.00 Interna-Não programada-Nélo ambiente-Vento 220 41 33847 10,75 10,7	180 1 205 1367 1770 1780 179 0004022075 1 3 2200/005 115060 1200/005 15060 100000 100000 10000 10000 10000 100000 10000 100000 100000 100000 100000 10
286 381 1 205 1304 080 92 1304 0802 92 1304 0803 1 3 200492234 1 3 200402512120 2201402515200 1nterns-Nio programsis-Neio ambiente-Noro ou Vegetaca 1500 3 230 2300 18,68 1		1
288		1
288		1
288		1
288		1
288		1
2286 383 1 205 13047 CSSC02 SC 003482243 1 3 22/01/205 12:12:30 22/01/205 12:12:30 12/01/205 13:000 interna-Nilo programada-Meio ambiente-Anvor ou Vegetaca 15:000 33 2:3300 108,63 2:2287 383 1 205 13:01 600 003482243 1 3 22/01/205 12:13:00 23/01/205 08:45:00 interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento 220 10 3:3847 205,33 Es 20 2:00 003482243 1 3 22/01/205 12:13:00 interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento 220 10 13:01 70:01 7		1



Item	Agente	Mês_Competênc	cia Ano_Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção C	ód Tipo Interrupção Cód Mot	tivo Expurgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão (Qtd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	GHI	Dispositivo	Elemento Resp.
2311	383	1	2025	13027	BUZ06	BUZ	0024915701	1	3 22/01/2025 12:43:00	22/01/2025 12:57:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	20	32441	4,77		
2312	383	1	2025	13080	ITC03	пс	0024922759		3 22/01/2025 12:43:25	22/01/2025 16:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55750	3,64	Estação Transformadora	D516307
2313	383 383	1	2025	13032	CMB01 ITC02	CMB	0024922781 0024922789	1	3 22/01/2025 12:44:39 3 22/01/2025 12:45:13	23/01/2025 09:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	2	11796 55750	324,36 23,16	Base Fusível Estação Transformadora	MC24080 D516420
2315	383	1	2025	13057	PTM01	PTM	0024918389	1	3 22/01/2025 12:46:00	22/01/2025 13:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	5	39079	2,00	Estação Halistoffiadora	0310420
2316	383	1	2025	13027	BUZ02	BUZ	DT24922835	1	3 22/01/2025 12:48:00	22/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	24	32441	100,80	Estação Transformadora	CF48454
2317	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024922851	1	3 22/01/2025 12:49:54	23/01/2025 18:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	29,17	Estação Transformadora	AR40571
2318	383	1	2025	13022	BAX10 ALC09	BAX	0024922853 0024922889	1	3 22/01/2025 12:50:12 3 22/01/2025 12:54:51	24/01/2025 05:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278 60374	80,66 10,42	Estação Transformadora	AR47458 5202288
2319	383	1	2025	13015 16387	JAC03	JAC	0024922889		3 22/01/2025 12:54:51 3 22/01/2025 12:59:25	22/01/2025 23:20:00 22/01/2025 18:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	322	22419	1800.96	Estação Transformadora Base Fusível	AN77133
2321	383	1	2025	13050	ITB04	пв	0024922929	1	3 22/01/2025 13:00:09	22/01/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	21212	3,00	Estação Transformadora	SG98170
2322	383	1	2025	13041	GXD02	GKD	0024922957	1	3 22/01/2025 13:02:49	22/01/2025 16:34:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	12	53847	42,36	Base Fusível	SG186477
2323	383	1	2025	13090	PNV01	PNV	0024922985	1	3 22/01/2025 13:06:57	23/01/2025 08:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	40823	19,02	Estação Transformadora	0960964
2324	383	1	2025	17188	ARS06	ARS	0024922991		3 22/01/2025 13:07:16	22/01/2025 16:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	9	34877	34,61	Base Fusível	SG191149
2325	383	1	2025	17187	ROL02 CAF03	ROL	0024916077 0024922245	1	3 22/01/2025 13:10:00 3 22/01/2025 13:12:00	22/01/2025 14:53:00 22/01/2025 13:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	3 21	31706 53952	5,15 4,55		
2327	383	1	2025	13028	BUZ06	BUZ	0024922245	1	3 22/01/2025 13:12:00	22/01/2025 13:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	32441	4,37	Base Fusível	CF634936
2328	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024923051	1	3 22/01/2025 13:14:44	24/01/2025 00:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	35,17	Estação Transformadora	AR42280
2329	383	1	2025	16394	PRL03	PRL	0024923073	1	3 22/01/2025 13:16:44	22/01/2025 20:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	6,75	Estação Transformadora	00137
2330	383	1	2025	13086	SPT04	SPT	0024916789	1	3 22/01/2025 13:20:00	22/01/2025 13:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	74	48618	24,67		
2331	383	1	2025	13053	IT104	m	0024923113	1	3 22/01/2025 13:20:40	22/01/2025 18:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	5,16	Estação Transformadora	00188
2332	383	1	2025	13043 16394	IGB03 RSD03	IGB RSD	0024923115 BA03153202		3 22/01/2025 13:20:50 3 22/01/2025 13:21:13	23/01/2025 07:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	1 10	26759 63064	18,49 9.80	Estação Transformadora Base Fusível	AR60966 03657
2333	383	1	2025	16389	NSA04	NSA	0024924721		3 22/01/2025 13:21:13	22/01/2025 14:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	30220	9,80	Estação Transformadora	MC23504
2335	383	1	2025	13080	SAP04	SAP	0024923139		3 22/01/2025 13:24:21	22/01/2025 14:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	169	55750	241,25	Base Fusível	PD50261
2336	383	1	2025	13068	PIN06	PIN	0024923159	1	3 22/01/2025 13:26:00	23/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	56	44720	1655,73	Base Fusível	NI822302
2337	383	1	2025	13047	ITP03	ΠP	0024923175	1	3 22/01/2025 13:28:13	22/01/2025 17:12:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	20	23300	74,86	Estação Transformadora	PE67873
2338	383	1	2025	13028	CAF01	CAF	0024923181	1	3 22/01/2025 13:28:45	23/01/2025 13:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	24,35	Estação Transformadora	F633063
2339	383	1	2025	13071	POC09 ARA03	POC	0024923235		3 22/01/2025 13:33:47 3 22/01/2025 13:33:55	23/01/2025 11:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	143	68915 28669	3127,45 30.17	Estação Transformadora Estação Transformadora	F631771 AR40447
2341	383	1	2025	13017	SPT09	SPT	0024923243		3 22/01/2025 13:33:55	23/01/2025 04:39:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	48618	189,09	Estação Transformadora	NI32666
2342	383	1	2025	13055	TRM02	TRM	BA03153218	1	3 22/01/2025 13:36:40	22/01/2025 16:01:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	44	17139	106,41	Religadora Automática	CG22837
2343	383	1	2025	13055	TRM02	TRM	BA03153218	1	3 22/01/2025 13:36:40	22/01/2025 16:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	97	17139	273,76	Religadora Automática	CG24081
2344	383	1	2025	13024	CQT04	CQT	BA03153224	1	3 22/01/2025 13:37:39	22/01/2025 15:07:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	70	6700	105,04	Religadora Automática	TE61080
2345	383 383	1	2025	13024	CQT04 CQT04	CQT	BA03153224 BA03153224		3 22/01/2025 13:37:39 3 22/01/2025 13:37:39	22/01/2025 16:14:00 22/01/2025 17:14:43	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	442 125	6700 6700	1151,78 452,22	Religadora Automática Chave Unipolar	TE61080 TE965093
2346	383	1	2025	13024	CQT04	CQT	BA03153224 BA03153224	1	3 22/01/2025 13:37:39	22/01/2025 17:14:43	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	125 582	6700	452,22 2109,59	Chave Unipolar Chave Unipolar	TE965093 TE963904
2348	383	1	2025	13024	CQT04	CQT	BA03153224 BA03153224	1	3 22/01/2025 13:37:39	23/01/2025 17:15:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	82	6700	2109,39	Religadora Automática	TE963904
2349	383	1	2025	13080	SAP04	SAP	0024923139	1	3 22/01/2025 13:40:21	22/01/2025 14:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	67	55750	77,78		
2350	383	1	2025	13024	CQT04	CQT	0024923295	1	3 22/01/2025 13:40:39	24/01/2025 15:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	12	6700	593,87	Base Fusível	TE61710
2351	383	1	2025	13060	MUR03	MUR	DT24923317	1	3 22/01/2025 13:42:00	22/01/2025 16:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	47	35807	133,17	Estação Transformadora	A565519
2352	383	1	2025	13046	INO01	INO	0024926803	1	3 22/01/2025 13:43:00 3 22/01/2025 13:44:55	23/01/2025 17:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	25	53450 40116	702,92	Estação Transformadora	NI17999
2353	383	1	2025	13064	PAL03	PAL ITP	0024923337		3 22/01/2025 13:44:55 3 22/01/2025 13:45:34	22/01/2025 18:05:35 22/01/2025 18:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	11	40116 23300	17,38 53.06	Estação Transformadora Base Fusível	PE69038 PE871393
2355	383	1	2025	13025	BGN04	BGN	0024923349		3 22/01/2025 13:46:06	22/01/2025 18:46:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	19	29464	95,26	Estação Transformadora	PE69563
2356	383	1	2025	17185	SPA03	SPA	0024923369	1	3 22/01/2025 13:48:55	22/01/2025 20:37:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	38095	20,41	Estação Transformadora	CF46700
2357	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024923371	1	3 22/01/2025 13:49:16	23/01/2025 05:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	15,51	Estação Transformadora	AR42285
2358	383	1	2025	13093	VDP12	VDP	0024923407		3 22/01/2025 13:51:33	23/01/2025 08:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	49978	19,06	Estação Transformadora	SG58494
2359	383	1	2025	17188	ARS04 CMB01	ARS	0024923409	1	3 22/01/2025 13:51:45	23/01/2025 10:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	34877	144,70	Estação Transformadora	S210407
2360	383	1	2025	13032	CSSEC02	SEC	0024923417	1	3 22/01/2025 13:52:14 3 22/01/2025 13:53:29	22/01/2025 17:00:00 22/01/2025 20:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	7	11796 23300	3,13 44,28	Base Fusível	PE869888
2362	383	1	2025	13024	COT04	COT	0024923443	1	3 22/01/2025 13:54:14	22/01/2025 20:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	22	6700	89.01	Base Fusivel	TE61076
2363	383	1	2025	13058	MAR09	MAR	0024923455	1	3 22/01/2025 13:54:50	23/01/2025 05:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	59587	45,26	Estação Transformadora	N701706
2364	383	1	2025	13057	PTI01	PTI	0024923469	1	3 22/01/2025 13:56:20	23/01/2025 12:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	22,39	Estação Transformadora	A580452
2365	383	1	2025	13043	IGB03	IGB	0024923479	1	3 22/01/2025 13:57:03	23/01/2025 19:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	26759	88,65	Estação Transformadora	AR40328
2366	383	1	2025	13098	VPA02	VPA VPA	BA03153244 BA03153244	1	3 22/01/2025 13:58:09 3 22/01/2025 13:58:09	22/01/2025 16:19:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	31	27659 27659	72,78 333,05	Religadora Automática	CG54235
2368	383	1	2025	13098	VPAU2 VPAU2	VPA	BA03153244 BA03153244		3 22/01/2025 13:58:09 3 22/01/2025 13:58:09	22/01/2025 17:16:00 22/01/2025 18:03:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	101 21	27659	85.98	Religadora Automática Religadora Automática	CG54777
2369	383	1	2025	13058	MAR07	MAR	0024923491	1	3 22/01/2025 13:58:26	22/01/2025 18:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	4,46	Estação Transformadora	NI39620
2370	383	1	2025	13056	SEV02	SEV	0024923557	1	3 22/01/2025 14:04:03	23/01/2025 14:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	54852	74,55	Base Fusível	MC24304
2371	383	1	2025	13071	POC04	POC	0024923575	1	3 22/01/2025 14:05:30	23/01/2025 11:38:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	68915	43,10	Estação Transformadora	CF46713
2372	383	1	2025	13055	TAP01	TAP	0024923599	1	3 22/01/2025 14:08:03	22/01/2025 16:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	3	17139	5,85	Estação Transformadora	CG22557
2373	383 383	1	2025	13050 13070	ITB01 PDR04	ITB PDR	0024908471 0024923641	1	3 22/01/2025 14:10:00 3 22/01/2025 14:11:17	22/01/2025 14:38:00 23/01/2025 02:10:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	17	21212 35015	7,93 131,83	Base Fusível	5G91321
2375	383	1	2025	13070	PDR04	PDR	0024923641	1	3 22/01/2025 14:11:17	23/01/2025 11:52:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	11	35015	238,49	Base Fusivel	5G91321
2376	383	1	2025	13053	M01	m	0024923659	1	3 22/01/2025 14:12:33	22/01/2025 22:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	22314	17,25	Estação Transformadora	70630
2377	383	1	2025	17184	SAF02	SAF	0024923679	1	3 22/01/2025 14:14:19	22/01/2025 18:34:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	24180	13,03	Estação Transformadora	PD50790
2378	383	1	2025	13088	TAM10	TAM	0024923699		3 22/01/2025 14:16:30	23/01/2025 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	21,22	Estação Transformadora	CF49622
2379	383 383	1	2025	13090 13090	PNV04 PNV04	PNV	BA03153262 BA03153262	1	3 22/01/2025 14:18:50 3 22/01/2025 14:18:50	22/01/2025 16:20:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	240	40823 40823	488,20 451,48	Religadora Automática	CT961927 CT961927
2380	383	1	2025	13090	PNV04 PNV04	PNV	BA03153262 BA03153262		3 22/01/2025 14:18:50 3 22/01/2025 14:18:50	22/01/2025 17:28:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	143	40823	451,48 603,85	Religadora Automática Chave Unipolar	CT961927 TE965027
2382	383	1	2025	13090	PNV04	PNV	BA03153262		3 22/01/2025 14:18:50	23/01/2025 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	20	40823	423,72	Chave Unipolar	TE965028
2383	383	1	2025	16395	ARL05	ARL	0024923723	1	3 22/01/2025 14:18:50	23/01/2025 05:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22582	14,94	Estação Transformadora	PE63994
2384	383	1	2025	13056	MAC01	MAC	0024923751	1	3 22/01/2025 14:21:13	22/01/2025 16:54:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	54852	5,13	Estação Transformadora	M011024
2385	383	1	2025	13088	TAM09	TAM	0024907635	1	3 22/01/2025 14:30:00	22/01/2025 14:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	19	47161	3,17		
2386	383	1	2025	16394 13098	RSD03 VPA04	RSD VPA	BA03153368 0024923831	1	3 22/01/2025 14:30:00 3 22/01/2025 14:30:23	22/01/2025 18:45:00 22/01/2025 17:35:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	1	63064 27659	21,25	Base Fusível Estação Transformadora	03785 CG55303
2388	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024923631	1	3 22/01/2025 14:35:00	22/01/2025 14:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	67	28669	16,75		
2389	383	1	2025	13050	ITB03	пв	0024923893	1	3 22/01/2025 14:36:26	22/01/2025 16:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	21212	2,11	Estação Transformadora	S315446
2390	383	1	2025	13017	ARA03	ARA	0024925797		3 22/01/2025 14:36:36	22/01/2025 17:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	235	28669	757,48	Base Fusível	AR41541
2391	383	1	2025	13022	BAX04	BAX	0024923923	1	3 22/01/2025 14:37:51	23/01/2025 02:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	49	55278	597,92	Estação Transformadora	AR42598
2392 2393	383	1	2025	13047 13091	ITP05 TRB03	TRB	0024923929 0024923935	1	3 22/01/2025 14:38:25 3 22/01/2025 14:39:28	22/01/2025 17:00:00 22/01/2025 17:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	15	23300 57400	35,40 2,68	Base Fusível Estação Transformadora	PE13077 0959626
2393	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024923935	1	3 22/01/2025 14:39:32	22/01/2025 17:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	3,09	Estação Transformadora	A554341
2395	383	1	2025	13070	PDR01	PDR	0024923953	1	3 22/01/2025 14:41:18	23/01/2025 03:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	35015	65,72	Estação Transformadora	SG95454
2396	383	1	2025	13028	CAF03	CAF	0024923981	1	3 22/01/2025 14:43:00	23/01/2025 00:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	9,28	Estação Transformadora	CF44699
2397	383	1	2025	13057	PTM01	PTM	0024924001	1	3 22/01/2025 14:44:52	23/01/2025 13:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	22,42	Estação Transformadora	AN973
2398	383	1	2025	13098	VPA04	VPA	BA03153296	1	3 22/01/2025 14:45:10	22/01/2025 14:48:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	70	27659	3,73	Religadora Automática	CG54050
2399	383	1	2025	16393 13070	BJD03 PDR02	BJD	BA03153296 0024924017	1	3 22/01/2025 14:45:10 3 22/01/2025 14:46:14	22/01/2025 14:48:22 23/01/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	3771	22553 35015	201,12	Religadora Automática Estação Transformadora	CG54050 SG95207
2400	383	1	2025	17185	SPA02	SPA	0024924025	1	3 22/01/2025 14:46:38	23/01/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	50	38095	596,97	Estação Transformadora	CF46236
2402	383	1	2025	13056	CAR01	CAR	0024924033		3 22/01/2025 14:47:26	23/01/2025 11:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	54852	42,25	Base Fusível	MC24900
2403	383	1	2025	13056	MAC06	MAC	0024924059	1	3 22/01/2025 14:48:53	22/01/2025 16:45:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	179	54852	348,65	Base Fusível	MC20216
2404	383	1	2025	13058	MAR03	MAR	0024924061		3 22/01/2025 14:48:55	23/01/2025 11:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	59587	41,20	Estação Transformadora	NI39840
2405	383	1	2025	13019	ARC02	ARC	0024924115	1	3 22/01/2025 14:52:48	22/01/2025 21:10:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	15070	37,81	Estação Transformadora	CF44545
2406	383	1	2025	13098	VPA04 BJD03	VPA BID	BA03153296 BA03153296	1	3 22/01/2025 14:57:32 3 22/01/2025 14:57:32	22/01/2025 16:29:31 22/01/2025 15:18:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	70	27659 22553	107,31 313,40	Religadora Automática Religadora Automática	CG54050 CG54050
2408	383	1	2025	16393	BJD03	BID	BA03153296	1	3 22/01/2025 14:57:32	22/01/2025 16:29:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2401	22553	3680,87	Religadora Automática	CG54050
2409	383	1	2025	16393	BJD03	BJD	BA03153296	1	3 22/01/2025 14:57:32	22/01/2025 16:36:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	471	22553	779,51	Religadora Automática	CG54456
2410	383	1	2025	16394	RSD03	RSD	BA03153368	1	3 22/01/2025 15:00:00	22/01/2025 18:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	63064	3,75		
	383	1	2025	13090	PNV01	PNV	0024924205	1	3 22/01/2025 15:00:22	22/01/2025 18:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	36	40823	107,78	Base Fusível	TE962597
2411	383	1	2025	13068	PINOS MURO2	PIN	0024924227 BA02152218	1	3 22/01/2025 15:02:28	23/01/2025 01:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	50 294	44720	514,61	Estação Transformadora	NI33033 AN78494
2412			7025	13060	MUK02	MUR	BA03153318	1	3 22/01/2025 15:02:52	22/01/2025 16:27:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	794	35807	414,05	Religadora Automática	nN/X444
	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	BA03153318	1	3 22/01/2025 15:02:52	22/01/2025 18:14:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	684	35807	2187.47		AN08289
2412 2413	383	1 1			MUR02 PIN10	MUR	BA03153318 0024920287		3 22/01/2025 15:02:52 3 22/01/2025 15:03:00	22/01/2025 18:14:45 22/01/2025 15:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento					Religadora Automática	



Item	Agent	e Mês_Cor	mpetência Ano_Competência	Código Conju	nto Alimentador	Subestação	Número Ordem Interru	pção Cód Tipo Interrupção Cód Motiv	o Expurgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	CHI	Dispositivo	Elemento Resp.
2416	383		1 2025	13090	PNV01	PNV	0024924235	1 3	3 22/01/2025 15:03:02	23/01/2025 09:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	40823	18,23	Estação Transformadora	TE62138
2417	383		1 2025	13047	ITP03	ПР	0024924247	1 3	,,,	22/01/2025 15:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	32	23300	16,44	Base Fusível	PE869297
2418	383		1 2025	16393	BJD04	BJD	0024925017	1 3	3 22/01/2025 15:04:11	22/01/2025 17:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	113	22553	321,70		
2419 2420	383		1 2025	16393 13090	BJD01 TER04	BJD	0024924285	1 1	3 22/01/2025 15:06:43 3 22/01/2025 15:07:50	22/01/2025 16:50:00 22/01/2025 17:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 220	1	22553 40823	1,72	Base Fusível Estação Transformadora	CG534296 O961458
2420	383		1 2025	13090	PDR05	PDR	0024924295	1 3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	22/01/2025 17:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	10	40823 35015	6,00	Estação Transformadora	U961458
2422	383		1 2025	13076	RDO03	RDO	0024924355	1 3	3 22/01/2025 15:11:38	22/01/2025 23:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	58571	17,11	Estação Transformadora	MC21151
2423	383		1 2025	13024	CQT04	CQT	0024924385	1 3	3 22/01/2025 15:13:35	22/01/2025 18:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	11	6700	32,34	Base Fusível	TE960792
2424	383		1 2025	13047	ITP04	ПР	0024924389	1 3	3 22/01/2025 15:14:02	22/01/2025 19:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	23300	11,80	Estação Transformadora	PE66646
2425	383		1 2025	16395	FAG03	FAG	0024924403	1 3		22/01/2025 17:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	6	22582	11,71	Base Fusível	PE64689
2426	383		1 2025	13098	VPA04	VPA	0024924405	1 3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	22/01/2025 17:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	68	27659	132,35	Estação Transformadora	CG55247
2427	383		1 2025	13060 13057	MUR04 PTM02	MUR	0024924437	1 3	3 22/01/2025 15:17:37 3 22/01/2025 15:18:29	22/01/2025 20:25:00 23/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	30	35807 39079	153,69 63.58	Base Fusível Estação Transformadora	AN565559 AN78217
2429	383		1 2025	13057	TAG03	TAG	0024924445 BA03153332	1 3		22/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	105	12323	156.60	Religadora Automática	SG38287
2430	383		1 2025	13089	TAG03	TAG	BA03153332	1 3	3 22/01/2025 15:20:38	22/01/2025 18:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	171	12323	590,99	Religadora Automática	SG35814
2431	383		1 2025	13089	TAG03	TAG	BA03153332	1 3	3 22/01/2025 15:20:38	22/01/2025 20:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	38	12323	176,93	Religadora Automática	SG38267
2432	383		1 2025	13089	TAG03	TAG	BA03153332	1 3	3 22/01/2025 15:20:38	22/01/2025 20:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	166	12323	814,41	Base Fusível	SG37902
2433	383		1 2025	13080	MIR04	MIR	BA03153334	1 3	,,,	22/01/2025 15:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1286	55750	176,11	Religadora Automática	PD51560
2434	383		1 2025	13080	SAP05	SAP	BA03153334	1 3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	22/01/2025 15:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1255	55750	171,87	Religadora Automática	PD51560
2435 2436	383 383		1 2025 1 2025	13037 13055	GAB08 TRM01	GAB TRM	0024919775 BA03153218	1 3		22/01/2025 15:55:00 22/01/2025 15:34:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	60	64764 17139	30,00 8,78	Dallandara Automobilea	CG87168
2437	383		1 2025	13076	RDO03	RDO	0024924577	1 3		22/01/2025 15:34:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	184	58571	908.65	Religadora Automática Base Fusível	MC20449
2438	383		1 2025	13087	SJA03	SIA	0024924563	1 3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	22/01/2025 19:41:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	17019	4,24	Estação Transformadora	MC20535
2439	383		1 2025	17189	ZSL10	ZSL	0024924589	1 3	3 22/01/2025 15:29:00	23/01/2025 04:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	63	31309	799,05	Estação Transformadora	NI32477
2440	383		1 2025	16395	ARL05	ARL	0024924639	1 3	3 22/01/2025 15:32:39	22/01/2025 19:20:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	55	22582	208,51	Base Fusível	PE871827
2441	383		1 2025	16395	ARL05	ARL	0024924639	1 3		23/01/2025 10:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	22582	19,09	Base Fusível	PE63985
2442	383		1 2025	13016	ANG09	ANG SPT	0024924667	1 3		22/01/2025 17:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	42797	1,60	Estação Transformadora	AN76897
2443	383 383		1 2025 1 2025	13086 13060	SPT08 MUR02	SPT	0024923037	1 3		22/01/2025 15:57:00 22/01/2025 20:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	28 44	48618 35807	10,27 212,39	Religadora Automática	AN80451
2445	383		1 2025	16394	PRL03	PRL	0024924819	1 3		22/01/2025 20:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	63064	13,34	Estação Transformadora	71217
2446	383		1 2025	13027	BUZ08	BUZ	0024924845	1 3	3 22/01/2025 15:44:09	23/01/2025 00:49:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	123	32441	1118,04	Estação Transformadora	CF45157
2447	383		1 2025	13032	CMB01	CMB	0024922021	1 3	3 22/01/2025 15:45:00	22/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	70	11796	87,50		
2448	383		1 2025	16393	BJD03	BJD	0024925739	1 3		22/01/2025 19:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	15	22553	48,60	Base Fusível	CG54168
2449	383		1 2025	13098	VPA01	VPA	0024924871	1 3	,,,	22/01/2025 19:31:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	78	27659	291,37	Base Fusível	CG54667
2450	383		1 2025	16393	BJD01	BJD	0024924879	1 3	3 22/01/2025 15:47:51	22/01/2025 16:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	2	22553	2,07	Estação Transformadora	CG58201
2451	383		1 2025	13057	MAM01	MAM	0024924949	1 3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	23/01/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1 265	39079	18,98	Estação Transformadora	A554315
2452 2453	383		1 2025 1 2025	13024 13024	CQT04 CQT04	CQT	0024924961	1 3	3 22/01/2025 15:52:00 3 22/01/2025 15:52:00	22/01/2025 19:16:50 23/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000	265 3	6700	904,68	Base Fusível Base Fusível	TE61749
2453	383		1 2025	13024	VDP08	VDP	0024924963	1	3 22/01/2025 15:52:00 3 22/01/2025 15:52:02	22/01/2025 22:01:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosfenca	15000	179	49978	1102,54	Base Fusivel	SG97928
2455	383		1 2025	13042	ICA09	ICA	0024924985	1 1		23/01/2025 12:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	53	45411	1076,68	Estação Transformadora	NI32864
2456	383		1 2025	13022	BAX02	BAX	0024925027	1 3	3 22/01/2025 15:58:31	23/01/2025 09:50:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278	35,74	Estação Transformadora	AR42237
2457	383		1 2025	13080	MIR04	MIR	0024925065	1 3	3 22/01/2025 16:01:12	22/01/2025 18:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	10	55750	26,80	Base Fusível	PD51578
2458	383		1 2025	17209	MPA01	MPA	0024925111	1 3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	23/01/2025 12:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	27719	81,01	Estação Transformadora	S260000
2459	383		1 2025	13022	BAX02	BAX	0024925115	1 3	3 22/01/2025 16:05:19	23/01/2025 11:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	19,64	Estação Transformadora	AR42180
2460 2461	383		1 2025	13074 13050	RBN05 ITB02	RBN	0024925153	1 3	,-,	23/01/2025 00:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	30	19511	7,95 18.50	Estação Transformadora	SG40078
2462	383		1 2025	16394	RSD03	RSD	BA03153398	1 3	,,,,	22/01/2025 16:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3671	63064	239,63	Religadora Automática	05716
2463	383		1 2025	13041	GXD02	GID	0024922957	1 3		22/01/2025 16:34:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	17	53847	5,56	neigonoru Paternateu	03710
2464	383		1 2025	16393	BJD01	BJD	0024924285	1 3	3 22/01/2025 16:17:58	22/01/2025 16:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	22553	0,53		
2465	383		1 2025	13041	GXD12	GXD	0024921127	1 3	3 22/01/2025 16:18:00	22/01/2025 16:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	68	53847	34,00		
2466	383		1 2025	13057	PTM02	PTM	0024925347	1 3	3 22/01/2025 16:20:14	23/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	18,66	Estação Transformadora	A580036
2467	383		1 2025	13037	GAB07	GAB	0024925357	1 3	3 22/01/2025 16:20:36	23/01/2025 02:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	78	64764	779,22	Base Fusível	SG188714
2468	383		1 2025	13037	GAB07	GAB	0024925357	1 3		23/01/2025 02:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	124	64764	1249,09	Base Fusível	SG188714
2469 2470	383		1 2025	16393 13090	BJD03 TER04	BJD	0024925437	1 3		22/01/2025 18:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 220	15	22553 40823	24,77	Base Fusível Estação Transformadora	CG54589 TE70029
2470	383		1 2025	13090	VPA01	VPA	0024925389	1 3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	23/01/2025 02:15:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	25	27659	247,03	Base Fusível	CG54654
2472	383		1 2025	13057	MAM01	MAM	0024925407	1 3	3 22/01/2025 16:24:13	22/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39079	5,19	Estação Transformadora	A558497
2473	383		1 2025	16395	FAG03	FAG	0024924403	1 3	3 22/01/2025 16:25:00	22/01/2025 17:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	22582	0,78		
2474	383		1 2025	13057	MAM01	MAM	0024925477	1 3	3 22/01/2025 16:27:36	22/01/2025 19:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	3,34	Estação Transformadora	A558516
2475	383		1 2025	13086	SPT07	SPT	0024925525	1 3	3 22/01/2025 16:30:29	22/01/2025 17:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	94	48618	93,24	Estação Transformadora	NI32002
2476	383		1 2025	13058	MAR02	MAR	0024925535	1 3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	22/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	59587	9,94	Estação Transformadora	NI17562
2477	383		1 2025 1 2025	13090	BGN04	BGN	0024925551	1 3	3 22/01/2025 16:32:36 3 22/01/2025 16:33:43	23/01/2025 07:12:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	40823 29464	14,67 15,28	Estação Transformadora Estação Transformadora	PE69872
2479	383		1 2025	13064	PAL05	PAL	0024925625	1 3		22/01/2025 18:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	40116	16,70	Estação Transformadora	PE67407
2480	383		1 2025	13088	TAM09	TAM	0024925641	1 3		23/01/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47161	48,02	Estação Transformadora	F633533
2481	383		1 2025	13086	SPT06	SPT	0024916635	1 3	3 22/01/2025 16:40:00	22/01/2025 17:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	49	48618	28,58		
2482	383		1 2025	13047	ITP03	ПР	0024925665	1 3	3 22/01/2025 16:40:20	22/01/2025 23:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	23300	6,66	Estação Transformadora	P874996
2483	383		1 2025	13056	CAR01	CAR	0024925677	1 3		23/01/2025 00:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	4	54852	29,92	Estação Transformadora	T467566
2484	383		1 2025	17189 13098	ZSL05 VPA03	ZSL VPA	0024925679 BA03153430	1 3	,,,,,,	23/01/2025 09:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	52	31309 27659	16,98 131.52	Estação Transformadora	NI34569 CG54331
2485	383		1 2025	13098	VPA03 VPA03	VPA VPA	BA03153430 BA03153430	1 3	,,,,	22/01/2025 19:13:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	11	27659 27659	131,52 162,87	Religadora Automática Religadora Automática	CG54331 CG540345
2487	383		1 2025	13071	POC04	POC	0024925689	1 3		24/01/2025 09:16:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	40,56	Estação Transformadora	F638681
2488	383		1 2025	13080	SAP05	SAP	0024925693	1 3	3 22/01/2025 16:42:54	22/01/2025 18:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	32	55750	57,12	Base Fusível	PD50308
2489	383		1 2025	16394	BAR03	BAR	0024925697	1 3	,,,	23/01/2025 07:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	14,70	Estação Transformadora	03406
2490	383		1 2025	16393	BJD03	BJD	BA03153296	1 3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	22/01/2025 17:10:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	108	22553	41,82	Chave Unipolar	540650
2491	383		1 2025	16393	BJD03	BJD	BA03153296	1 :	3 22/01/2025 16:47:33	22/01/2025 17:37:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	296	22553	244,36	Religadora Automática	CG54430
2492 2493	383		1 2025	17189	ZSL01 ITB02	ZSL	0024927871	1 3		23/01/2025 02:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	156	31309	1488,33	Estação Transformadora	NI32636 SG98030
2493	383		1 2025	13050 17209	MPA16	MPA.	0024925755	1 3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	23/01/2025 10:54:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	21212 27719	18,10 44.33	Estação Transformadora Estação Transformadora	SG98030 S210859
2495	383		1 2025	16393	BJD02	BID	0024925781	1 3		22/01/2025 18:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	45	22553	95,00	Base Fusível	CG54437
2496	383		1 2025	13032	CMB02	CMB	0024925787	1 3	3 22/01/2025 16:51:34	23/01/2025 22:14:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	11796	29,38	Estação Transformadora	M475414
2497	383		1 2025	16393	BJD03	BJD	0024925803	1 3		22/01/2025 19:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	7	22553	19,83	Base Fusível	CG54562
2498	383		1 2025	13058	MAR01	MAR	0024925819	1 3	3 22/01/2025 16:54:49	23/01/2025 14:05:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	59587	42,37	Estação Transformadora	NI17530
2499	383		1 2025	13055	MBU02	MBU	0024925827	1 3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	22/01/2025 20:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	79	17139	319,05	Estação Transformadora	M477377
2500 2501	383 383		1 2025 1 2025	13046 13080	INO03 MIR04	INO	0024925831	1 3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	23/01/2025 12:45:00 22/01/2025 18:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	1 12	53450 55750	19,81	Base Fusível	PD525541
2502	383		1 2025	13080	INO07	INO	0024925853	1	3 22/01/2025 16:58:16 3 22/01/2025 16:59:54	22/01/2025 18:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	113	55750	23,35 558,19	Base Fusivel Base Fusivel	NI03136
2503	383		1 2025	13046	INO07	INO	0024925873	1 3		23/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	54	53450	1026,09	Base Fusível	NI03136
2504	383		1 2025	13015	ALC15	ALC	0024920667	1 3		22/01/2025 17:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	87	60374	43,50		
2505	383		1 2025	16394	BAR03	BAR	BA03153490	1 3		22/01/2025 18:34:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3	63064	4,70	Base Fusível	01770
2506	383		1 2025	16389	NSA02	NSA	0024925877	1 3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	22/01/2025 18:45:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	30220	1,76	Estação Transformadora	MC20169
2507	383		1 2025	13049	ITA04	ITA	0024925879	1 3		23/01/2025 13:04:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	39873	140,45	Estação Transformadora	PE65226
2508	383		1 2025	13076	RD005	RDO	0024925911	1 3	3 22/01/2025 17:02:34	22/01/2025 21:30:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	58571	4,46	Estação Transformadora	MC27908
2509 2510	383		1 2025	13057	PTIO2 BJD04	PTI BJD	0024925923	1 3	,,,,	22/01/2025 22:06:58 22/01/2025 21:41:51	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	198	39079 22553	1000,07	Base Fusível	AN577229 CG54395
2510	383		1 2025	16393 16393	BJD04 BJD04	BJD	0024925941	1 3		22/01/2025 21:41:51	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	70	22553	77,98 336,95	Base Fusível Religadora Automática	CG54395 CG54113
2512	383		1 2025	16393	BJD04	BID	0024925941	1 3	3 22/01/2025 17:06:37	23/01/2025 01:41:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	40	22553	343,07	Base Fusível	CG54395
2513	383		1 2025	13027	BUZ02	BUZ	0024925959	1 3		22/01/2025 20:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	140	32441	411,99	Base Fusível	CF45268
2514	383		1 2025	17184	SAF02	SAF	0024925967	1 3	3 22/01/2025 17:08:53	22/01/2025 20:14:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	24180	3,10	Estação Transformadora	D516085
2515	383		1 2025	13057	PTIO1	PTI	0024925991	1 3	3 22/01/2025 17:10:37	23/01/2025 02:51:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	17	39079	164,44	Estação Transformadora	A576721
2516	383		1 2025	13088	TAM02	TAM	0024925997	1 3	3 22/01/2025 17:11:08	23/01/2025 17:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	24,15	Estação Transformadora	MC25036
2517	383		1 2025	13057	PTM01	PTM	0024926271	1 3	,,,,,,	22/01/2025 23:43:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	199	39079	1299,19	Base Fusível	AN78205
2518 2519	383		1 2025	13075 16393	RDC02 BJD04	RDC BJD	0024926023	1 3	3 22/01/2025 17:13:32 3 22/01/2025 17:14:49	22/01/2025 20:55:00 23/01/2025 12:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	29	21244 22553	3,69 570,91	Estação Transformadora Base Fusível	P870764 CG98553
2519	383		1 2025	16393	VDP05	VDP	0024926039 BA03153466		3 22/01/2025 17:14:49 3 22/01/2025 17:15:00	23/01/2025 12:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	29	22553 49978	570,91 75,00	Base Fusivel Base Fusivel	CG98553 SG277202
2,20	303		2023	45073	*5703	vur.	D-103133400			,, 12.00.00	ProBrammon more attinicate. Actific	23000	-	43370	, 3,00	-usc i widel	



No.	A 14*-	. Commentaria		(d'a C	a Allerantedon	Cohontonia	Nómes Orden Internación	Cid Too below 25 Cid No.	ivo Expurgo Data Hora Início Interrupção	Date Have Destablished	Fata Caradas	Mind Tone To		Nin Commiden Color		Discounting	
2521	Agente Mês		npetencia Co	13041	GXD05	GKD	Número Ordem Interrupção 0024926053	Cod Tipo Interrupção Cod Moti	3 22/01/2025 17:15:43	Data Hora Restabilização 23/01/2025 11:06:00	Fato Gerador Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	Nivel Tensao C	td Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunt 53847	o CHI 17,84	Estação Transformadora	S231576
2522	383	1 20	125	13064	PAL05	PAL	0024926061	1	3 22/01/2025 17:15:51	22/01/2025 18:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	40116	1,57	Base Fusível	PE872681
2523	383		125	13090	PNV04	PNV	0024926079	1	3 22/01/2025 17:18:21	23/01/2025 14:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	26	40823	538,05	Base Fusível	TE962676
2524 2525	383		125	13057 13015	PTI04 ALC06	PTI	0024930125 0024922639	1	3 22/01/2025 17:19:01 3 22/01/2025 17:20:00	23/01/2025 14:10:00 22/01/2025 17:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	24	39079 60374	20,85 15,20	Estação Transformadora	A580662
2526	383	1 20		16393	BRL01	BRL	0024926209		3 22/01/2025 17:31:50	22/01/2025 20:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	86	22553	241,04	Base Fusível	CG54935
2527	383	1 20	125	13076	RDO03	RDO	0024926219	1	3 22/01/2025 17:33:05	23/01/2025 09:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	58571	15,95		
2528	383	1 20		13086	SPT03	SPT	0024926245		3 22/01/2025 17:35:32	23/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	82	48618	1345,44	Estação Transformadora	N760008
2529 2530	383		125	13019 16394	ARC02 PRL03	ARC PRI	0024926255	1	3 22/01/2025 17:36:08 3 22/01/2025 17:37:07	23/01/2025 23:00:00 22/01/2025 20:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	51	15070	1499,29	Estação Transformadora Estação Transformadora	F639860 03730
2531	383		125	17185	CED04	CED	0024926293	1	3 22/01/2025 17:39:10	23/01/2025 22:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	38095	201,93	Estação Transformadora	AR60133
2532	383	1 20	125	17185	SPA05	SPA	0024926299	1	3 22/01/2025 17:39:41	23/01/2025 11:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	17,67	Estação Transformadora	CF46195
2533	383		025	13049	ITA03	ITA	0024926307	1	3 22/01/2025 17:40:50	23/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39873	35,97	Estação Transformadora	PE65409
2534 2535	383		125	13017	ARA03 VPA04	ARA VPA	0024925797	1	3 22/01/2025 17:42:23 3 22/01/2025 17:43:21	22/01/2025 17:50:00 23/01/2025 14:21:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	4	28669 27659	0,13 82,55	Base Fusível	CG54988
2536	383		125	13093	VDP10	VDP	0024926367	-	3 22/01/2025 17:45:30	23/01/2025 10:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	49978	16,74	Estação Transformadora	SG58789
2537	383	1 20	125	13076	RDO02	RDO	0024926435	1	3 22/01/2025 17:51:14	23/01/2025 09:20:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	58571	15,48	Estação Transformadora	MC29742
2538	383		125	13080	MIR04	MIR	0024926447	1	3 22/01/2025 17:52:00	22/01/2025 23:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	55750	10,53	Base Fusível	PD7388
2539 2540	383	1 20		17184 13050	CAM03	CAM	0024926471 0024916871		3 22/01/2025 17:53:44 3 22/01/2025 18:00:00	22/01/2025 23:16:53 22/01/2025 18:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	21	24180 21212	5,39	Estação Transformadora	PD59041
2541	383		125	16391	NVS02	NVS	0024921477		3 22/01/2025 18:00:00	22/01/2025 18:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	27	25323	13,50		
2542	383	1 20	125	17185	SPA05	SPA	0024926545	1	3 22/01/2025 18:00:25	23/01/2025 04:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	10,73	Estação Transformadora	F631350
2543	383		125	13080	SAP03	SAP	0024926551	-	3 22/01/2025 18:00:45	22/01/2025 19:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	122	55750	216,04	Base Fusível	PD52820
2544	383	1 20		16390	JAC01	JAC	0024926587		3 22/01/2025 18:03:59 3 22/01/2025 18:05:00	22/01/2025 21:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	301 50	2618	1038,53	Base Fusível	AN555854
2545 2546	383		125	13024	CQT04 MIR04	MIR	0024924961 0024926599		3 22/01/2025 18:05:00	22/01/2025 19:16:50 22/01/2025 20:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000	7	6700 55750	59,86 15,08	Base Fusível	PD51461
2547	383	1 20		13098	VPA01	VPA	0024929979		3 22/01/2025 18:06:01	23/01/2025 10:50:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	5	27659	83,67	Base Fusível	CG98432
2548	383		125	13055	MBU01	MBU	0024926609	1	3 22/01/2025 18:06:34	23/01/2025 13:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	10	17139	191,41	Base Fusível	MC24128
2549 2550	383	1 20	125	13043 16393	IGB04 BJD03	IGB BID	0024926621 0024926649	1	3 22/01/2025 18:07:11 3 22/01/2025 18:09:17	23/01/2025 08:35:00 22/01/2025 23:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	3 8	26759 22553	43,39 42,76	Estação Transformadora Base Fusível	AR60003 CG98036
2550 2551	383		125	16393	BJD03 IBS04	BJD	0024926649 0024926651		3 22/01/2025 18:09:17 3 22/01/2025 18:09:29	22/01/2025 23:30:00 22/01/2025 20:22:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	5	22553 33573	42,76 11,09	Base Fusivel Estação Transformadora	CG98036 MC21149
2552	383	1 20		16393	BJD04	BJD	0024926743		3 22/01/2025 18:16:25	23/01/2025 13:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	6	22553	114,66	Base Fusível	CG98401
2553	383		125	13056	MAC08	MAC	0024926745	1	3 22/01/2025 18:16:45	22/01/2025 20:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54852	1,97	Estação Transformadora	M478780
2554 2555	383		125	13088 16390	TAM10 JAC01	TAM	0024926749	1	3 22/01/2025 18:17:40 3 22/01/2025 18:24:54	22/01/2025 21:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 220	14	47161 2618	39,98 32.01	Base Fusível	CF631057 A555191
2555 2556	383	1 20		16390	JAC01 CAS04	CAS	0024926843 DT24926851		3 22/01/2025 18:24:54 3 22/01/2025 18:25:00	23/01/2025 05:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	63	2618 17019	32,01 215,25	Estação Transformadora	wasstal
2557	383		125	13047	ITP07	ΠP	0024926881	1	3 22/01/2025 18:27:32	22/01/2025 21:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	23300	3,04	Estação Transformadora	PE66565
2558	383	1 20	125	16393	BJD04	BJD	0024926923	1	3 22/01/2025 18:29:39	22/01/2025 21:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	83	22553	239,80	Base Fusível	CG54547
2559	383		125	13017	ARA03	ARA	0024922459	1	3 22/01/2025 18:30:00	22/01/2025 19:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	28669	4,00	Fall and Table 1	
2560 2561	383		125	13064 17188	PAL07 ARS06	PAL	0024926931 0024921831		3 22/01/2025 18:30:00 3 22/01/2025 18:30:00	22/01/2025 22:20:00 22/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	58	40116 34877	222,33 18.00	Estação Transformadora	PE67999
2562	383		125	13046	INO01	INO	0024926933	1	3 22/01/2025 18:31:04	23/01/2025 15:07:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53450	20,60	Estação Transformadora	N700904
2563	383	1 20	125	13098	VPA01	VPA	0024929951	1	3 22/01/2025 18:32:46	23/01/2025 15:30:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	11	27659	230,67	Base Fusível	CG98042
2564	383	1 20		13049	ITA02	ITA	0024926961	1	3 22/01/2025 18:34:18	23/01/2025 12:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39873	17,48	Estação Transformadora	PE6508S
2565	383		125	16389	NSA02	NSA	0024925877	1	3 22/01/2025 18:35:00	22/01/2025 18:45:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	30220	1,94		
2566 2567	383		125	13041	GXD03	GKD	BA03153488 BA03153488	1	3 22/01/2025 18:35:48 3 22/01/2025 18:35:48	22/01/2025 18:39:19 22/01/2025 19:00:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	2760 190	53847 53847	161,77 76,95	Disjuntor Média Religadora Automática	GXD03 SG38425
2568	383		125	13041	GXD03	GXD	BA03153488		3 22/01/2025 18:35:48	22/01/2025 19:40:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	648	53847	694,80	Religadora Automática	SG39097
2569	383	1 20	125	13041	GXD03	GXD	BA03153488	1	3 22/01/2025 18:35:48	22/01/2025 19:40:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	797	53847	859,21	Religadora Automática	SG39591
2570	383		125	13041	GXD03	GKD	BA03153488	1	3 22/01/2025 18:35:48	23/01/2025 04:04:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	53847	9,47	Religadora Automática	SG38983
2571 2572	383		125	13050 17185	ITB01 SPA04	ITB SPA	BA03153488 DT24927025	1	3 22/01/2025 18:35:48 3 22/01/2025 18:40:00	22/01/2025 19:44:17 23/01/2025 10:45:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	756	21212 38095	862,89 16.09	Religadora Automática Estação Transformadora	SG36997 CF46487
2573	383		125	13025	BGN01	BGN	0024917257	1	3 22/01/2025 18:40:33	22/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	7	29464	2,27	Estação Transformadora	CP40487
2574	383	1 20	125	13088	TAM10	TAM	0024927027	1	3 22/01/2025 18:41:04	23/01/2025 12:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	17,92	Estação Transformadora	CF49132
2575	383		125	13046	INO01	INO	0024927051	1	3 22/01/2025 18:43:56	22/01/2025 22:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	178	53450	605,40	Estação Transformadora	N700525
2576 2577	383	1 20	125	17189 13027	ZSL10 BUZ05	ZSL BUZ	0024927075 0024909613	1	3 22/01/2025 18:46:00 3 22/01/2025 18:50:00	23/01/2025 16:20:00 22/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	23	31309 32441	496,03 5,17	Estação Transformadora	NI33562
2578	383		125	13074	RBN05	RBN	0024927109	1	3 22/01/2025 18:50:14	23/01/2025 08:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	19511	14,08	Estação Transformadora	SG40021
2579	383	1 20	125	13047	ITP03	ΠP	0024927125	1	3 22/01/2025 18:51:01	22/01/2025 21:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	23300	2,52	Estação Transformadora	PE66371
2580	383	1 20		13080	MIR04	MIR	0024925853	1	3 22/01/2025 18:52:00	22/01/2025 18:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	12	55750	0,60		
2581	383		125	13074	RBN04	RBN	0024927141	1	3 22/01/2025 18:52:06 3 22/01/2025 18:53:11	23/01/2025 01:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	19511	56,12	Estação Transformadora	SG40987
2582 2583	383		125	13044	IBS09 BAX10	BAX	0024927157 0024927369	1	3 22/01/2025 18:53:11	23/01/2025 04:51:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	10	33573 55278	96,30 31,95	Estação Transformadora Estação Transformadora	M467329 AR47824
2584	383	1 20	125	13057	MAM01	MAM	0024927167	1	3 22/01/2025 18:54:43	23/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	16	39079	268,08	Estação Transformadora	AN77059
2585	383		125	13015	ALC01	ALC	0024927173	1	3 22/01/2025 18:55:10	22/01/2025 20:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	60374	21,05	Estação Transformadora	S203011
2586	383		125	13068	PIN03	PIN	0024927229	1	3 22/01/2025 18:59:36	23/01/2025 03:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	73	44720 64764	596,65	Estação Transformadora	NI33266
2587 2588	383	1 20		13037 13046	GAB12 INO10	GAB	0024927233 0024927235		3 22/01/2025 18:59:51 3 22/01/2025 18:59:58	23/01/2025 13:40:00 23/01/2025 15:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	64764 53450	37,34 20,80	Estação Transformadora Estação Transformadora	S220967 N700848
2589	383	1 20	125	17187	ROL02	ROL	0024927243	1	3 22/01/2025 19:00:25	23/01/2025 09:52:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	31706	14,87	Estação Transformadora	M467283
2590	383	1 20		13068	PIN03	PIN	0024927269		3 22/01/2025 19:02:45	23/01/2025 13:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	44720	18,12	Estação Transformadora	NI35368
2591 2592	383		125	16393 13057	BJD03 MAM02	BID	0024927317		3 22/01/2025 19:07:03	23/01/2025 01:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	135	22553 39079	26,66 386.36	Base Fusível Base Fusível	CG534214 AN24410
2592	383		125	13057	MAM02 MAM02	MAM	0024927389		3 22/01/2025 19:10:12	22/01/2025 22:01:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	152	39079	386,36 470,27	Base Fusivel	AN24410 AN24397
2594	383		125	13071	POC07	POC	0024927373	1	3 22/01/2025 19:11:00	23/01/2025 13:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	17,98	Estação Transformadora	CF46803
2595	383		025	13071	POC08	POC	0024927385	1	3 22/01/2025 19:11:30	23/01/2025 02:44:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	156	68915	1176,63	Base Fusível	CF635837
2596 2597	383		125	13025 13051	BGN01 ITO01	BGN	0024927395 0024927441	1	3 22/01/2025 19:11:54 3 22/01/2025 19:14:20	23/01/2025 07:41:00 23/01/2025 11:19:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	197	29464 12865	2459,55 32,16	Jumper Estação Transformadora	PE65547 AN77615
2598	383		125	13015	ALC16	ALC	0024927477		3 22/01/2025 19:14:20	23/01/2025 11:19:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	60374	58,58	Estação Transformadora	S202737
2599	383	1 20	125	13022	BAX04	BAX	0024927541	1	3 22/01/2025 19:19:44	24/01/2025 08:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	36,97	Estação Transformadora	AR42545
2600	383	1 20		13015	ALC07	ALC	0024916813		3 22/01/2025 19:20:00	22/01/2025 19:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	78	60374	39,00		
2601 2602	383		125	13041 13049	GXD09 ITA06	GXD ITA	0024913305 0024927561	1	3 22/01/2025 19:20:00 3 22/01/2025 19:20:45	22/01/2025 19:55:00 23/01/2025 00:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6 50	53847 39873	3,50 253,54	Estação Transformadora	P873294
2602	383		125	13049 17185	SPA03	SPA	0024927561 0024927623	1	3 22/01/2025 19:20:45 3 22/01/2025 19:28:46	23/01/2025 00:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	50 1	39873 38095	253,54 10,69	Estação Transformadora Estação Transformadora	P873294 F633544
2604	383	1 20		13015	ALC12	ALC	0024927629		3 22/01/2025 19:29:18	23/01/2025 09:51:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	60374	57,45	Estação Transformadora	S201865
2605	383		125	16391	NVS07	NVS	0024927657		3 22/01/2025 19:32:12	23/01/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	25323	102,32	Estação Transformadora	NI34561
2606 2607	383		125	13028 16390	CAF01 JAC01	JAC	0024927673		3 22/01/2025 19:33:04 3 22/01/2025 19:35:53	23/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	53952 2618	107,24	Estação Transformadora Estação Transformadora	F632550 AN24659
2608	383		125	16393	JAC01 BRL01	BRL	0024927699		3 22/01/2025 19:40:50	22/01/2025 13:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	12	2553	18,32 7,83	Causad Iransidimadora	PECONATURE.
2609	383		125	16393	BJD03	BJD	BA03153524		3 22/01/2025 19:42:08	22/01/2025 22:08:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	156	22553	380,77	Chave Unipolar	54528
2610	383	1 20	125	16393	BJD03	BJD	BA03153524	1	3 22/01/2025 19:42:08	22/01/2025 23:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	39	22553	154,61	Religadora Automática	CG54528
2611	383		125	13093	VDP06	VDP	0024927767		3 22/01/2025 19:43:42	23/01/2025 08:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	49978	13,21	Estação Transformadora	S305927
2612 2613	383		125	16387 13049	JAC03 ITA02	JAC	0024927781 0024927807		3 22/01/2025 19:44:38 3 22/01/2025 19:47:46	23/01/2025 04:42:02 23/01/2025 10:12:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	22419 39873	17,91 72,05	Estação Transformadora Estação Transformadora	AN77289 PE69660
2614	383		125	13049	INO01	INO	0024927807	1	3 22/01/2025 19:47:46	23/01/2025 10:12:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39873 53450	17,92	Estação Transformadora	NI17697
2615	383		125	13049	ITA06	ITA	0024927867	1	3 22/01/2025 19:52:32	23/01/2025 10:03:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39873	14,19	Estação Transformadora	P873295
2616	383		125	13022	BAX09	BAX	0024933847		3 22/01/2025 19:56:13	23/01/2025 15:27:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	55278	97,63	Estação Transformadora	AR0894
2617 2618	383		125	13070 13027	PDR02 BUZ01	PDR BUZ	0024927907 0024927913	1	3 22/01/2025 19:56:39 3 22/01/2025 19:57:28	23/01/2025 04:00:00 23/01/2025 01:25:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35015 32441	8,06 5,46	Estação Transformadora Estação Transformadora	SG95458 CF48334
2618 2619	383	1 20		13027	IGB04	IGB	0024927913	1	3 22/01/2025 19:57:28 3 22/01/2025 19:58:39	23/01/2025 01:25:02 23/01/2025 23:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	32441 26759	5,46 54,38	Estação Transformadora Estação Transformadora	CF48334 AR60729
2620	383	1 20		13086	SPT08	SPT	0024927937		3 22/01/2025 19:59:12	23/01/2025 01:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	42	48618	212,66	Estação Transformadora	S241604
2621	383		125	13055	MBU01	MBU	0024926609		3 22/01/2025 20:00:28	23/01/2025 13:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	17139	34,48	Base Fusível	MC24128
2622	383		125	16390	JAC01	JAC	0024926587	1	3 22/01/2025 20:01:00	22/01/2025 21:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	6	2618	9,00	Fate at 1	
2623 2624	383	1 20	125	16388 13041	CAB03 GXD03	GXD GXD	0024927965 0024927971	1	3 22/01/2025 20:02:35 3 22/01/2025 20:03:04	23/01/2025 15:30:00 23/01/2025 19:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	42 9	16745 53847	817,19 211,04	Estação Transformadora Estação Transformadora	M466210 S315511
2625	383		125	13093	VDP03	VDP	BA03153502		3 22/01/2025 20:08:04	22/01/2025 20:15:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	482	49978	57,57	Religadora Automática	5G35349



Item	Agente I	Mês_Competência	Ano_Competência	Código Conjunto	Alimentado	or Subestação	Número Ordem Interru	pção Cód Tipo Interrupç	ção Cód Motivo Expu	rgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtd Consumidoras Atingidas NC	m Consumidores Conjunto	CHI	Dispositivo	Elemento Resp.
2626	383	1	2025	13056	QUI01	QUI	0024922207	1	3	22/01/2025 20:12:00	22/01/2025 20:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	1	54852	0,63		
2627 2628	383 383	1 1	2025	13015 13046	ALC01 INO03	ALC INO	0024927173	1	3	22/01/2025 20:20:00	22/01/2025 20:50:00 23/01/2025 13:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	38 40	60374 53450	19,00 686,16	Estação Transformadora	N700351
2629	383	1	2025	13046	INO10	INO	0024928057	1	3	22/01/2025 20:20:54	23/01/2025 13:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53450	21,90	Estação Transformadora	N/00351 NI17677
2630	383	1	2025	13044	IBS09	IBS	0024928081	1	3	22/01/2025 20:21:51	22/01/2025 22:27:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	33573	2,10	Estação Transformadora	T466808
2631	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024928083	1	3	22/01/2025 20:21:52	23/01/2025 14:54:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	2618	18,54	Estação Transformadora	AN24671
2632	383	1	2025	13056	ALP01	ALP	0024928085	1	3	22/01/2025 20:22:12	23/01/2025 02:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	16	54852	90,08	Base Fusível	MC20963
2633	383	1	2025	13093	VDP07	VDP	0024928089	1	3	22/01/2025 20:22:35	23/01/2025 04:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	85	49978	725,92	Estação Transformadora	S306385
2634	383	1	2025	13080	SAP04	SAP	0024928097	1	3	22/01/2025 20:22:42	23/01/2025 03:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	45	55750	341,48	Base Fusível	PD52720
2635 2636	383 383	1	2025	13064 13080	PALO8 MIRO2	PAL MIR	0024928105 0024928123	1	3	22/01/2025 20:23:24 22/01/2025 20:27:50	23/01/2025 02:27:55 23/01/2025 11:13:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	113	40116 55750	686,51 14.77	Estação Transformadora Estação Transformadora	PE66841 PD53387
2637	383	1	2025	13080	BUZ08	BUZ	0024928123	1	3	22/01/2025 20:27:50	23/01/2025 11:13:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	32441	40,23	Estação Transformadora	CF49841
2638	383	1	2025	13017	ARA03	ARA	0024915757	1	3	22/01/2025 20:30:00	22/01/2025 21:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	19	28669	9,50	Estação Haristorinadora	C143041
2639	383	1	2025	13028	CAF05	CAF	0024928169	1	3	22/01/2025 20:30:37	23/01/2025 09:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	53952	119,91	Estação Transformadora	F631141
2640	383	1	2025	13098	VPA01	VPA	0024928199	1	3	22/01/2025 20:34:22	23/01/2025 18:07:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	4	27659	86,18	Base Fusível	CG534209
2641	383	1	2025	13057	PTIO4	PTI	0024928213	1	3	22/01/2025 20:36:48	23/01/2025 15:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	18,97	Estação Transformadora	A580057
2642	383	1	2025	13080	SAP05	SAP	0024928221	1	3	22/01/2025 20:38:17	23/01/2025 10:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	32	55750	434,52	Base Fusível	PD50308
2643	383	1	2025	13022	BAX09	BAX	0024928239	1	3	22/01/2025 20:40:32	22/01/2025 23:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	379	55278	1007,30	Base Fusível	AR42781
2644	383	1	2025	16394	RSD01	RSD	0024928243	1	3	22/01/2025 20:40:43	23/01/2025 04:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	7,99	Estação Transformadora	00276
2645 2646	383 383	1	2025	16394 13022	RSD03 BAX09	RSD BAX	0024928253	1	3	22/01/2025 20:41:42 22/01/2025 20:41:48	23/01/2025 05:09:00 23/01/2025 23:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	63064 55278	8,46 185,29	Estação Transformadora Estação Transformadora	01107 AR47779
2647	383	1	2025	17209	MPA16	MPA	0024928269	1	3	22/01/2025 20:42:42	23/01/2025 16:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	27719	20.04	Estação Transformadora	S260100
2648	383	1	2025	13037	GAB05	GAB	0024928277	1	3	22/01/2025 20:43:11	23/01/2025 03:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	64764	6,61	Estação Transformadora	S220969
2649	383	1	2025	13027	BUZ08	BUZ	0024928293	1	3	22/01/2025 20:43:40	23/01/2025 09:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	12,61	Estação Transformadora	F633217
2650	383	1	2025	13080	SAP05	SAP	0024928311	1	3	22/01/2025 20:45:00	23/01/2025 06:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	1	55750	9,97	Estação Transformadora	PD09759
2651	383	1	2025	13044	IBS05	IBS	0024928335	1	3	22/01/2025 20:48:11	23/01/2025 00:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	33573	13,59	Estação Transformadora	M475126
2652	383	1	2025	13087	SJA03	SIA	0024928385	1	3	22/01/2025 20:58:20	23/01/2025 08:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	17019	35,08	Base Fusível	MC479023
2653	383	1	2025	13022	BAX07	BAX	0024930373	1	3	22/01/2025 20:58:45	24/01/2025 05:06:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	27	55278	867,26	Estação Transformadora	AR47740
2654	383	1	2025	13022	BAX09	BAX	0024930353	1	3	22/01/2025 20:59:44	24/01/2025 00:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	55278	108,68	Estação Transformadora	AR47303
2655 2656	383	1 1	2025	13022 13080	BAX06 MIR04	BAX MIR	0024913891 BA03153552	1	3	22/01/2025 21:00:00 22/01/2025 21:00:00	22/01/2025 21:30:00 22/01/2025 21:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	17	55278 55750	8,50 6,00	Base Fusível	PD51393
2657	383	1	2025	13080	BUZ06	BUZ	0024928423	1	3	22/01/2025 21:00:00	22/01/2025 21:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	32441	42,63	Estação Transformadora	PD51393 CF49884
2658	383	1	2025	13022	BAX02	BAX	0024928425	1	3	22/01/2025 21:11:04	24/01/2025 09:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	36,32	Estação Transformadora	AR42179
2659	383	1	2025	13032	CMB03	CMB	0024928491	1	3	22/01/2025 21:16:32	23/01/2025 20:25:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	33	11796	763,69	Estação Transformadora	MC25411
2660	383	1	2025	13088	TAM01	TAM	0024928553	1	3	22/01/2025 21:23:41	23/01/2025 15:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47161	35,81	Estação Transformadora	F636145
2661	383	1	2025	13044	IBS08	IBS	0024928565	1	3	22/01/2025 21:24:50	23/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	33573	15,09	Estação Transformadora	M468978
2662	383	1	2025	13022	BAX02	BAX	0024928581	1	3	22/01/2025 21:26:03	23/01/2025 15:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	18,48	Estação Transformadora	AR47497
2663	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024928591	1	3	22/01/2025 21:27:10	23/01/2025 12:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	14,71	Estação Transformadora	AN77940
2664	383	1	2025	13090	TER06	TER	0024928611	1	3	22/01/2025 21:29:01	23/01/2025 12:16:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	2	40823	29,57	Estação Transformadora	TE62970
2665	383	1	2025	13015	ALC15	ALC	0024928651	1	3	22/01/2025 21:35:11	23/01/2025 13:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	12	60374	195,36	Estação Transformadora	SG92672
2666 2667	383	1	2025	13027	BUZ01 MAR01	BUZ	0024928657	1	3	22/01/2025 21:35:35 22/01/2025 21:44:00	23/01/2025 02:02:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1 11	32441 59587	4,44 27.50	Estação Transformadora	F634280 NID8882
2668	383	1	2025	13058	GXD03	GXD	0024928719	1	3	22/01/2025 21:44:00 22/01/2025 21:44:42	23/01/2025 00:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	59587	27,50 84.03	Estação Transformadora Estação Transformadora	NIU8882 5231764
2669	383	1	2025	13046	INO04	INO	0024928751	1	3	22/01/2025 21:44:42	23/01/2025 15:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53450	17,36	Estação Transformadora	3231704
2670	383	1	2025	13057	PT102	PTI	0024925923	1	3	22/01/2025 21:50:55	22/01/2025 22:06:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	41	39079	10,97		
2671	383	1	2025	16394	PRLO2	PRL	0024928783	1	3	22/01/2025 21:54:12	23/01/2025 09:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	63064	58,90	Estação Transformadora	02135
2672	383	1	2025	13093	VDP08	VDP	0024928863	1	3	22/01/2025 22:06:01	23/01/2025 17:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	13	49978	253,71	Estação Transformadora	\$305050
2673	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	0024928961	1	3	22/01/2025 22:13:33	23/01/2025 11:39:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	13,42	Estação Transformadora	70298
2674	383	1	2025	16394	PIR01	PIR	0024919929	1	3	22/01/2025 22:15:28	22/01/2025 22:43:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	63064	0,47		
2675	383	1	2025	16394	RSD03	RSD	0024929157	1	3	22/01/2025 22:16:00	23/01/2025 05:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	46	63064	313,57	Estação Transformadora	00832
2676	383	1	2025	16389	NSA01	NSA	0024929027	1	3	22/01/2025 22:20:42	23/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	60	30220	799,30	Estação Transformadora	M466013
2677 2678	383 383	1	2025	16389 13058	NSA04 MAR09	NSA MAR	0024929029	1	3	22/01/2025 22:20:51 22/01/2025 22:22:11	23/01/2025 07:35:00 23/01/2025 10:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	30220 59587	9,24	Estação Transformadora Estação Transformadora	MC25945 N701699
2679	383	1	2025	16393	BJD03	BID	0024929045 BA03153296	1	3	22/01/2025 22:22:11	22/01/2025 23:26:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	156	22553	165,75	Religadora Automática	CG54528
2680	383	1	2025	16394	LIB01	LIB	0024929077	1	3	22/01/2025 22:25:11	23/01/2025 08:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	9,76	Estação Transformadora	00197
2681	383	1	2025	13080	SAP05	SAP	0024929083	1	3	22/01/2025 22:25:56	23/01/2025 07:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	15	55750	136,02	Base Fusível	PD50275
2682	383	1	2025	13016	ANG03	ANG	0024929089	1	3	22/01/2025 22:26:47	23/01/2025 09:50:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	1	42797	11,39	Estação Transformadora	AN76826
2683	383	1	2025	13057	PTI01	PTI	0024929093	1	3	22/01/2025 22:26:59	23/01/2025 03:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	4,80	Estação Transformadora	A580472
2684	383	1	2025	13086	SPT07	SPT	0024929101	1	3	22/01/2025 22:28:08	23/01/2025 20:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	216	48618	4794,72	Base Fusível	NI820707
2685	383	1	2025	13082	SLR11	SLR	0024929151	1	3	22/01/2025 22:37:01	23/01/2025 01:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	43	28675	109,64	Estação Transformadora	NI33479
2686	383	1	2025	13041	GXD05	GXD	0024929159	1	3	22/01/2025 22:37:52	23/01/2025 22:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	53847	72,51	Estação Transformadora	S230557
2687 2688	383	1	2025	13093 13022	VDP03 BAX09	VDP BAX	BA03153502 0024929183	1	3	22/01/2025 22:39:42 22/01/2025 22:40:44	22/01/2025 23:37:52 23/01/2025 01:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	699	49978 55278	2,91 1762,26	Disjuntor Média Base Fusível	VDP02 AR64036
2689	383	1	2025	13044	IBS06	IBS	0024929219	1	3	22/01/2025 22:46:04	23/01/2025 08:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	33573	9,40	Estação Transformadora	M455372
2690	383	1	2025	13037	GAB01	GAB	0024929221	1	3	22/01/2025 22:46:17	23/01/2025 18:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	64764	19,48	Estação Transformadora	5220701
2691	383	1	2025	16395	ARL05	ARL	0024929223	1	3	22/01/2025 22:46:34	23/01/2025 01:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22582	2,56	Estação Transformadora	PE63992
2692	383	1	2025	13071	POC01	POC	0024929251	1	3	22/01/2025 22:51:19	24/01/2025 09:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	34,81	Estação Transformadora	F633809
2693	383	1	2025	13080	MIR04	MIR	0024929257	1	3	22/01/2025 22:51:42	23/01/2025 01:07:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	29	55750	65,39	Base Fusível	PD53705
2694	383	1	2025	13046	INO01	INO	0024929297	1	3	22/01/2025 22:56:23	23/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	53450	52,24	Estação Transformadora	NI39649
2695	383	1	2025	13080	SAP04	SAP	0024929299	1	3	22/01/2025 22:56:51	23/01/2025 01:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	55750	8,81	Base Fusível	PD52964
2696	383	1	2025	13056	MAC01	MAC	0024929311	1	3	22/01/2025 22:57:32	23/01/2025 04:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54852	5,37	Estação Transformadora	MC27851
2697	383	1	2025	13070	PDR07	PDR	0024929325	1	3	22/01/2025 22:58:53	23/01/2025 10:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	35015	35,36	Estação Transformadora	S251215
2698 2699	383	1	2025	13045	ING08 MIR04	ING MIR	0024929349	1	3	22/01/2025 23:01:35 22/01/2025 23:02:00	23/01/2025 00:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	347	38087 55750	453,51 0.10	Base Fusível	NI30581
2700	383	1	2025	13046	INO01	INO	0024926447	1	3	22/01/2025 23:02:00	23/01/2025 23:08:00	Interna-Não programada-Nielo ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	70	53450	292,39	Estação Transformadora	N700386
2701	383	1	2025	13056	MACOS	MAC	0024930117	1	3	22/01/2025 23:10:51	23/01/2025 06:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54852	7,32	Estação Transformadora	M471516
2702	383	1	2025	17189	ZSL09	ZSL	0024929459	1	3	22/01/2025 23:11:36	23/01/2025 04:01:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	69	31309	333,10	Base Fusível	NI820353
2703	383	1	2025	13051	ITO02	по	0024929467	1	3	22/01/2025 23:12:17	23/01/2025 13:24:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	12865	14,20	Estação Transformadora	A554393
2704	383	1	2025	13015	ALC06	ALC	0024929489	1	3	22/01/2025 23:17:04	23/01/2025 21:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	60374	22,25	Estação Transformadora	S201116
2705	383	1	2025	16395	FAG04	FAG	0024929523	1	3	22/01/2025 23:20:32	23/01/2025 02:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	123	22582	388,41	Base Fusível	PE63018
2706	383	1	2025	13047	ITP06	ΠP	0024929535	1	3	22/01/2025 23:22:13	23/01/2025 01:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	23300	4,93	Estação Transformadora	PE68069
2707 2708	383 383	1 1	2025	13044 13068	IBS05 PIN09	IBS PIN	0024928335 BA03153572	1	3	22/01/2025 23:25:00 22/01/2025 23:29:51	23/01/2025 00:12:00 23/01/2025 02:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	48 52	33573 44720	37,60 164,80	Base Fusível	NB1121
2708	383	1	2025	13068	PIN09 RD002	PIN	BA03153572 0024929583	1	3	22/01/2025 23:29:51	23/01/2025 02:40:00 23/01/2025 13:11:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	52	44720 58571	164,80	Base Fusivel Estação Transformadora	NI31121 MC02770
2710	383	1	2025	130/6	PTI02	PTI	0024932589	1	3	22/01/2025 23:30:41	23/01/2025 13:11:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	39079	13,69	Estação Transformadora Estação Transformadora	A577091
2711	383	1	2025	13043	IGB03	IGB	0024932389	1	3	22/01/2025 23:32:52	24/01/2025 00:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	85	26759	2078,44	Estação Transformadora	AR40331
2712	383	1	2025	13074	RBN05	RBN	0024925153	1	3	22/01/2025 23:35:00	23/01/2025 00:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	19511	4,50		
2713	383	1	2025	13015	ALC13	ALC	0024929617	1	3	22/01/2025 23:35:40	23/01/2025 12:33:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	14	60374	181,53	Religadora Automática	SG192180
2714	383	1	2025	13015	ALC13	ALC	0024929617	1	3	22/01/2025 23:35:40	23/01/2025 12:33:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	60374	12,97	Base Fusível	SG185103
2715	383	1	2025	13076	RD006	RDO	0024929631	1	3	22/01/2025 23:39:57	23/01/2025 17:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	68	58571	1224,06	Estação Transformadora	M455109
2716	383	1	2025	13043	IGB03	IGB	0024929641	1	3	22/01/2025 23:40:34	23/01/2025 04:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	124	26759	649,83	Base Fusível	AR41958
2717	383	1	2025	13093	VDP03	VDP	BA03153582	1	3	22/01/2025 23:41:55	22/01/2025 23:48:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1303	49978	136,82	Religadora Automática	SG97256
2718	383	1	2025	13093	VDP03	VDP	BA03153582	1	3	22/01/2025 23:41:55	22/01/2025 23:48:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	482	49978	52,75	Chave Unipolar	97256
2719 2720	383	1	2025	17209	MPA03	MPA	0024929653	1	3	22/01/2025 23:43:43 22/01/2025 23:45:00	23/01/2025 04:43:00 23/01/2025 00:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	184	27719 38087	917,80	Base Fusível	NI823146
2720	383	1	2025	13045	ING08 VDP03	VDP	0024929349 BA03153502	1	3	22/01/2025 23:45:00 22/01/2025 23:48:52	23/01/2025 00:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	3	38087 49978	5,83 9,86	Disjuntor Média	VDP02
2722	383	1	2025	13082	SLR12	SLR	0024929687	1	3	22/01/2025 23:50:33	23/01/2025 01:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	28675	1,66	Base Fusível	NI1396
2723	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024929717	1	3	22/01/2025 23:56:16	23/01/2025 02:26:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	301	2618	753,00	Base Fusível	AN555854
2724	383	1	2025	13043	IGB03	IGB	0024929713	1	3	23/01/2025 00:01:38	23/01/2025 03:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	38	26759	142,10	Estação Transformadora	AR40751
2725	383	1	2025	13022	BAX09	BAX	0024929183	1	3	23/01/2025 00:10:00	23/01/2025 01:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	5	55278	5,17		
2726	383	1	2025	13043	IGB04	IGB	0024929755	1	3	23/01/2025 00:10:38	23/01/2025 02:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	224	26759	550,17	Base Fusível	AR75368
2727	383	1	2025	13057	PTI01	PTI	0024929093	1	3	23/01/2025 00:12:00	23/01/2025 03:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	525	39079	1601,25		
2728	383	1	2025	13058	MAR04	MAR	BA03153594	1	3	23/01/2025 00:12:10	23/01/2025 12:43:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	18	59587	225,33	Religadora Automática	NI38456
2729 2730	383 383	1	2025	13016	ANG09 IGB01	ANG IGB	0024929775	1	3	23/01/2025 00:14:00 23/01/2025 00:17:55	23/01/2025 06:20:28 23/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 220	11	42797 26759	67,19 187,22	Base Fusível Estação Transformadora	AN76741 AR61601
£730	-N3	4	2023	13045	10BU1	NB	0024329789	1	3	£3/01/2023 UU:17:33	20/04/2023 1Z:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	10	20/35	101,22	LANGUA ITATISTOFFINADOFA	~



Item	Agente Mês_	Competência Ano_Comp	tência Código (Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção Có	l Tipo Interrupção Cód Mot	ivo Expurgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunt	OHI OHI	Dispositivo	Elemento Resp.
2731	383	1 2025	171	184	SAF02	SAF	0024929811	1	3 23/01/2025 00:24:26	23/01/2025 14:37:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	24180	14,21	Estação Transformadora	D516085
2732	383	1 2025	171	185	CED04	CED	0024929819	1	3 23/01/2025 00:25:39	23/01/2025 10:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	4	38095	41,02	Base Fusível	AR295025
2733	383	1 2025	130		PINO2	PIN	0024929823		3 23/01/2025 00:27:03	23/01/2025 00:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	143	44720	61,85	Base Fusível	NI822356
2734	383	1 2025	130		PTM01 VDP07	PTM	0024913095 0024929837	1	3 23/01/2025 00:33:00	23/01/2025 01:55:00 23/01/2025 13:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	4 33	39079 49978	5,47	Fate of a Transferred and	SG57372
2735 2736	383	1 2025	130		BJD04	BID	0024925941	1	3 23/01/2025 00:33:14 3 23/01/2025 00:48:54	23/01/2025 13:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	57 67	22553	58.42	Estação Transformadora Base Fusível	CGS4395
2737	383	1 2025	163	393	BJD04	BJD	0024925941	1	3 23/01/2025 00:48:54	23/01/2025 15:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	22553	43,06	Religadora Automática	CG54113
2738	383	1 2025	163	393	BJD03	BJD	0024927317	1	3 23/01/2025 00:49:00	23/01/2025 01:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	22553	0,97		
2739	383	1 2025	130		VDP07	VDP	0024929911		3 23/01/2025 00:53:09	24/01/2025 05:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	49978	28,20	Estação Transformadora	\$305083
2740	383	1 2025	130		ALC05	ALC	0024929915	-	3 23/01/2025 00:54:12	23/01/2025 02:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	40	60374	60,53	Base Fusível	SG185053
2741	383	1 2025	130		ALC05 PIN02	ALC PIN	0024929915 0024929957		3 23/01/2025 00:54:12 3 23/01/2025 01:14:46	23/01/2025 10:25:55 23/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	50 143	60374 44720	476,43 1490.14	Base Fusível Base Fusível	SG185053 NI822356
2743	383	1 2025	130		ALP01	ALP	0024928085		3 23/01/2025 01:31:00	23/01/2025 02:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4	54852	1,93	DUJE I GIVEI	HOLLSO
2744	383	1 2025	163	393	BJD04	BJD	BA03153296	1	3 23/01/2025 01:32:45	23/01/2025 03:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	17	22553	32,09	Religadora Automática	CG54456
2745	383	1 2025	130	028	CAF06	CAF	0024929987	1	3 23/01/2025 01:35:58	23/01/2025 12:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	10,73	Estação Transformadora	F635936
2746	383	1 2025	163		LIB01	UB	0024929999	1	3 23/01/2025 01:40:47	23/01/2025 04:10:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	146	63064	363,66	Disjuntor Média	UB01
2747	383	1 2025	163		BJD04	BJD	BA03153296	1	3 23/01/2025 01:42:08	23/01/2025 03:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	40	22553	85,24	Religadora Automática	CG54113
2748 2749	383	1 2025	163		BJD04 JAC01	BJD	BA03153296 0024929717	1	3 23/01/2025 01:42:08 3 23/01/2025 02:03:10	23/01/2025 06:21:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	6	22553 2618	312,39 2.32	Religadora Automática	CG98802
2750	383	1 2025	130		PDR04	PDR	0024923641		3 23/01/2025 02:03:10	23/01/2025 02:20:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	14	35015	135,75		
2751	383	1 2025	130		ITP06	ПР	0024930035	1	3 23/01/2025 02:16:52	23/01/2025 06:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	30	23300	116,57	Base Fusível	PE871254
2752	383	1 2025	130	058	MAR04	MAR	BA03153594	1	3 23/01/2025 02:18:35	23/01/2025 12:43:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4	59587	41,65	Religadora Automática	NI38456
2753	383	1 2025	130	037	GAB07	GAB	0024925357	1	3 23/01/2025 02:20:00	23/01/2025 02:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	64764	0,08		
2754	383	1 2025	130		POC08	POC	0024927385		3 23/01/2025 02:20:00	23/01/2025 02:44:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	130	68915	52,11		
2755	383	1 2025	130		PTI01	PTI	0024925991	1	3 23/01/2025 02:26:00	23/01/2025 02:51:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	22	39079	9,17		
2756	383	1 2025	163		NVS04 GAB05	NVS GAB	0024930051 0024928277	1	3 23/01/2025 02:29:32 3 23/01/2025 02:50:00	23/01/2025 16:20:00 23/01/2025 03:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	26	25323 64764	13,84	Estação Transformadora	S241286
2758	383	1 2025	171		ZSL10	ZSL	0024930099	1	3 23/01/2025 02:56:03	23/01/2025 08:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	59	31309	341,17	Estação Transformadora	N/32816
2759	383	1 2025	171	189	ZSL08	ZSL	0024930103	1	3 23/01/2025 03:00:00	23/01/2025 17:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	68	31309	997,33	Estação Transformadora	NI32671
2760	383	1 2025	130		ING10	ING	0024930107		3 23/01/2025 03:02:49	23/01/2025 17:09:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	64	38087	903,34	Estação Transformadora	N760131
2761	383	1 2025	130		PDR01	PDR	0024923953	1	3 23/01/2025 03:20:00	23/01/2025 03:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	52	35015	26,00		
2762	383	1 2025	163		BJD04 PDR02	BJD PDR	0024925941	1	3 23/01/2025 03:26:22	23/01/2025 18:54:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 220	67	22553 35015	1036,96 29,00	Base Fusível	CG54395
2763	383	1 2025	130		PDR02 PTI02	PDR	0024927907	1	3 23/01/2025 03:30:00 3 23/01/2025 03:41:00	23/01/2025 04:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	58 48	35015 39079	29,00 31,20		
2765	383	1 2025	163		BAR03	BAR	BA03153892	1	3 23/01/2025 03:44:00	23/01/2025 04:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	63064	9,62	Base Fusível	04048
2766	383	1 2025	163	394	BAR03	BAR	DT24930147	1	3 23/01/2025 03:44:00	23/01/2025 13:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	1	63064	9,62	Estação Transformadora	04049
2767	383	1 2025	163	394	LIB01	LIB	0024929999	1	3 23/01/2025 04:05:35	23/01/2025 04:10:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	419	63064	32,47	Disjuntor Média	UB01
2768	383	1 2025	130		IBS09	IBS	0024927157		3 23/01/2025 04:06:00	23/01/2025 04:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	96	33573	40,00		
2769	383	1 2025	163		JAC03	JAC	0024930191	1	3 23/01/2025 04:15:19	23/01/2025 12:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22419	8,71	Estação Transformadora	A554326
2770	383	1 2025	171		CAM02 CAF09	CAM	0024930193 0024917719	1	3 23/01/2025 04:19:39 3 23/01/2025 04:23:00	23/01/2025 09:08:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	71	24180 53952	38,46 43,78	Estação Transformadora	PD50585
2772	383	1 2025	130		BGN04	BGN	BA03153642	1	3 23/01/2025 04:24:16	23/01/2025 04:28:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3196	29464	234,37	Disjuntor Média	2DR
2773	383	1 2025	130	025	BGN06	BGN	BA03153642	1	3 23/01/2025 04:24:16	23/01/2025 04:42:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3637	29464	1078,98	Disjuntor Média	2DR
2774	383	1 2025	130	025	BGN06	BGN	BA03153642	1	3 23/01/2025 04:24:16	23/01/2025 05:41:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	691	29464	885,44	Religadora Automática	PE872560
2775	383	1 2025	163		JAC01	JAC	0024926843		3 23/01/2025 04:31:00	23/01/2025 05:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	2618	4,53		
2776	383	1 2025	130		VDP06 QUI03	VDP	0024921625		3 23/01/2025 04:50:00 3 23/01/2025 04:52:31	23/01/2025 05:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	26 93	49978 54852	13,00 251.36	Base Fusível	MC465880
2778	383	1 2025	130		QUI03	QUI	0024930225		3 23/01/2025 04:52:31	23/01/2025 07:34:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	34	54852 54852	251,30 457.57	Base Fusivel	M465879
2779	383	1 2025	130		PTI01	PTI	0024914143		3 23/01/2025 05:16:00	23/01/2025 06:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	35	39079	34,42		
2780	383	1 2025	130	098	VPA01	VPA	0024930253	1	3 23/01/2025 05:18:48	23/01/2025 12:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	10	27659	70,20	Base Fusível	CG54755
2781	383	1 2025	130	091	TRB04	TRB	0024930265	1	3 23/01/2025 05:24:00	23/01/2025 09:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	106	57400	399,27	Base Fusível	TE60120
2782	383	1 2025	130	093	VDP07	VDP	0024930277	1	3 23/01/2025 05:35:46	24/01/2025 01:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	85	49978	1663,50	Estação Transformadora	\$306385
2783	383	1 2025	130		ITP05	ΠP	0024930283	1	3 23/01/2025 05:39:59	23/01/2025 08:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	15	23300	49,25	Base Fusível	PE69271
2784	383	1 2025	163		NSA04 EAR02	NSA EAR	0024930289	1	3 23/01/2025 05:41:35	23/01/2025 10:25:00 23/01/2025 18:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	30220	4,72 12,26	Estadão Tenadormadora	AR40736
2785 2786	383	1 2025	130	035 080	MIR01	MIR	0024930293	1	3 23/01/2025 05:44:12 3 23/01/2025 05:47:22	23/01/2025 18:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	8	55750	25,02	Estação Transformadora Base Fusível	PD53878
2787	383	1 2025	130	080	MIR04	MIR	0024930303	1	3 23/01/2025 05:48:48	23/01/2025 17:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4	55750	46,41	Base Fusível	PD7444
2788	383	1 2025	130	098	VPA01	VPA	0024930313	1	3 23/01/2025 05:52:02	23/01/2025 15:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	7	27659	67,31	Base Fusível	CG54650
2789	383	1 2025	130		POC01	POC	0024930315	1	3 23/01/2025 05:52:08	23/01/2025 08:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	425	68915	1096,97	Base Fusível	CF48685
2790	383	1 2025	163		BRL01	BRL	0024930431	1	3 23/01/2025 06:16:47	23/01/2025 21:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	18	22553	273,36	Base Fusível	CG540230
2791	383	1 2025	130		VPA01 ANG07	VPA ANG	0024930447	1	3 23/01/2025 06:19:37 3 23/01/2025 06:28:49	23/01/2025 10:10:00 23/01/2025 13:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	66	27659 42797	253,42 6,99	Base Fusivel	CG54667 AN76091
2793	383	1 2025	130		PNV04	PNV	0024930503	1	3 23/01/2025 06:28:49	23/01/2025 13:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	28	42/9/	122,90	Estação Transformadora Base Fusível	CT961178
2794	383	1 2025	130		IGB01	IGB	0024930519	1	3 23/01/2025 06:33:21	24/01/2025 03:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	75	26759	1545,81	Estação Transformadora	AR40621
2795	383	1 2025	163	393	BJD03	BID	0024930541	1	3 23/01/2025 06:36:32	23/01/2025 13:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	11	22553	75,25	Base Fusível	CG54519
2796	383	1 2025	130	086	SPT07	SPT	0024930551	1	3 23/01/2025 06:38:21	23/01/2025 13:05:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	48618	12,91	Estação Transformadora	NI35071
2797	383	1 2025	130		PDR08	PDR	0024930553		3 23/01/2025 06:38:23	23/01/2025 13:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	46	35015	325,54	Base Fusível	S250997
2798	383	1 2025	130		MUR04	MUR	BA03153706		3 23/01/2025 06:42:09	23/01/2025 09:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	35807	2,93	Base Fusivel	AN24093
2799 2800	383	1 2025	130		ITI04	m m	0024930595	1	3 23/01/2025 06:44:03 3 23/01/2025 06:44:49	23/01/2025 09:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	3 45	22314	8,30 191,39	Estação Transformadora Estação Transformadora	01745
2801	383	1 2025	163		BJD03	BJD	BA03153654		3 23/01/2025 06:44:49	23/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosfenca Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1307	22553	937,77	Religadora Automática	CG98802
2802	383	1 2025	130	025	BGN02	BGN	0024930639	1	3 23/01/2025 06:47:51	23/01/2025 10:48:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	29464	4,01	Estação Transformadora	P871121
2803	383	1 2025	163		NSA01	NSA	0024930647	1	3 23/01/2025 06:48:50	23/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	51	30220	417,49	Base Fusível	MC469842
2804	383	1 2025	130		POC07	POC	0024930659	1	3 23/01/2025 06:50:32	23/01/2025 08:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	491	68915	707,59	Base Fusível	CF49937
2805	383	1 2025	130		BAX09	BAX	0024930681 0024930691	1	3 23/01/2025 06:56:38 3 23/01/2025 06:57:57	23/01/2025 15:47:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278 22314	8,84 15.33	Estação Transformadora Estação Transformadora	AR63288 70375
2806	383	1 2025	130		TERO6	TER	0024930915	1	3 23/01/2025 06:57:57	23/01/2025 22:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	199	40823	15,33 716,40	Estação Transformadora Base Fusível	70375 TE964094
2808	383	1 2025	130		SAP03	SAP	0024930733	1	3 23/01/2025 07:02:37	23/01/2025 14:19:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	16	55750	116,37	Base Fusível	PD50040
2809	383	1 2025	130	080	MIR01	MIR	BA03153660	1	3 23/01/2025 07:04:24	23/01/2025 08:28:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1107	55750	1545,49	Religadora Automática	PD526112
2810	383	1 2025	130		MIR02	MIR	BA03153660		3 23/01/2025 07:04:24	23/01/2025 08:28:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	14	55750	19,55	Religadora Automática	PD526112
2811	383	1 2025	130		ITP03	ΠP	0024930743	1	3 23/01/2025 07:05:22	23/01/2025 09:25:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	32	23300	74,56	Base Fusível	PE869297
2812 2813	383	1 2025 1 2025	130		EAR01 BGN04	EAR BGN	0024930745 0024930747	1	3 23/01/2025 07:05:40 3 23/01/2025 07:05:49	23/01/2025 09:40:00 23/01/2025 11:01:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	37 22	38623 29464	95,17 86,55	Base Fusível Estação Transformadora	AR41322 PE67752
2814	383	1 2025	171		ZSL01	ZSL	0024930747	1	3 23/01/2025 07:05:49	23/01/2025 11:01:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	156	31309	2388,62	Estação Transformadora	NI32636
2815	383	1 2025	130		SLR02	SLR	0024927889	1	3 23/01/2025 07:12:51	23/01/2025 23:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	60	28675	967,15	Estação Transformadora	NI32075
2816	383	1 2025	163	390	JAC01	JAC	0024930799	1	3 23/01/2025 07:13:57	23/01/2025 16:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	2618	9,02	Estação Transformadora	AN24688
2817	383	1 2025	171		ARS01	ARS	0024930801	1	3 23/01/2025 07:14:12	23/01/2025 12:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	34877	16,29	Estação Transformadora	SG92691
2818	383	1 2025	130		VDP03	VDP	BA03153684	1	3 23/01/2025 07:16:00	23/01/2025 07:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	7	49978	4,78	Base Fusível	SG277199
2819 2820	383	1 2025	171		CAM02 BJD04	CAM BID	0024930839	1	3 23/01/2025 07:18:56 3 23/01/2025 07:19:57	23/01/2025 12:40:00 23/01/2025 14:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	7	24180 22553	10,70 52,04	Base Fusível Base Fusível	PD531123 CG54765
2820	383	1 2025	16:		CAM03	CAM	0024930845	1	3 23/01/2025 07:19:57	23/01/2025 14:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	15	22553	130,75	Estação Transformadora	PD50461
2822	383	1 2025	130		TER05	TER	0024930879		3 23/01/2025 07:22:23	23/01/2025 10:46:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	40823	3,41	Estação Transformadora	0961248
2823	383	1 2025	130	055	TAP01	TAP	0024930883	1	3 23/01/2025 07:22:41	23/01/2025 12:15:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	17139	4,88	Estação Transformadora	T22558
2824	383	1 2025	163		BAR03	BAR	0024930887		3 23/01/2025 07:22:51	23/01/2025 12:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	63064	5,45	Base Fusível	01485
2825	383	1 2025	130		RDC02	RDC	0024930903	1	3 23/01/2025 07:24:19	23/01/2025 09:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	2	21244	3,36	Base Fusível	PE05622
2826 2827	383	1 2025	163		RSD05 TAG03	RSD TAG	0024930911 0024930929	1	3 23/01/2025 07:25:29 3 23/01/2025 07:28:16	23/01/2025 11:13:00 23/01/2025 14:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064 12323	3,79 6,86	Estação Transformadora Estação Transformadora	70058 \$325236
2827	383	1 2025	130		QUI02	QUI	0024930929	1	3 23/01/2025 07:28:16 3 23/01/2025 07:30:52	23/01/2025 14:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	12323 54852	16,50	Estação Transformadora Estação Transformadora	MC23183
2829	383	1 2025	130		MUR02	MUR	0024930957	1	3 23/01/2025 07:31:31	23/01/2025 09:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35807	1,47	Estação Transformadora	AN80357
2830	383	1 2025	130	046	INO10	INO	0024930973		3 23/01/2025 07:33:30	23/01/2025 14:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53450	7,21	Estação Transformadora	NI39187
2831	383	1 2025	130		VPA03	VPA	BA03153430	1	3 23/01/2025 07:34:22	23/01/2025 11:52:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	11	27659	47,28	Chave Unipolar	54335
	383	1 2025	163		BJD03	BJD	BA03153654	1	3 23/01/2025 07:34:37	23/01/2025 08:01:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	374	22553	165,08	Chave Unipolar	540134
2832	383	1 2025	130		BAX02	BAX	0024930999	1	3 23/01/2025 07:36:05	24/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1 22	55278	26,40	Estação Transformadora	AR47956
2833							0024931019	1	3 23/01/2025 07:38:38	23/01/2025 09:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao						AR64212
	383 383	1 2025 1 2025	130		BAX05 RBN01	BAX	0024931019		3 23/01/2025 07:38:59	23/01/2025 11:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	55278 19511	33,87 4,27	Base Fusível Estação Transformadora	SG40119



Item	Agente	Mês_Compe	rtência Ano_	Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção Cód	Tipo Interrupção Cód Moti	vo Expurgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão C	Qtd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	CHI	Dispositivo	Elemento Resp.
2836	383	1		2025	13051	ITO02	по	0024935385	1	3 23/01/2025 07:41:00	23/01/2025 16:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	12865	18,30	Estação Transformadora	A554394
2837	383	1		2025	16393	BJD03	BJD	0024931055	1	3 23/01/2025 07:41:28	23/01/2025 16:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	12	22553	107,11	Base Fusível	CG54403
2838 2839	383 383	1		2025	13055	TRM01 MBU01	TRM	0024931061 0024931067	1	3 23/01/2025 07:44:27 3 23/01/2025 07:44:44	23/01/2025 18:43:00 23/01/2025 11:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000	5 25	17139 17139	54,88 100,53	Base Fusível Base Fusível	CG24787 MC469114
2840	383	1		2025	13055	BUZ06	BUZ	0024931067	1	3 23/01/2025 07:44:44	23/01/2025 11:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	5,21	Estação Transformadora	F631874
2841	383	1		2025	13080	MIR04	MIR	0024931131	1	3 23/01/2025 07:52:57	23/01/2025 11:59:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55750	4,11	Estação Transformadora	D525018
2842	383	1		2025	13047	ITPOS	ΠP	0024931161	1	3 23/01/2025 07:54:38	23/01/2025 12:12:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	20	23300	85,99	Estação Transformadora	UF00424
2843	383	1		2025	13057	TAT01	TAT	0024931177	1	3 23/01/2025 07:56:10	23/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39079	9,13	Estação Transformadora	AN78380
2844	383	1		2025	13071	POC01	POC	0024931179	-	3 23/01/2025 07:56:13	24/01/2025 16:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	32,56	Estação Transformadora	CF49344
2845	383	1		2025	13022	BAX05	BAX	0024931197		3 23/01/2025 07:57:43	23/01/2025 16:41:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	55278	43,65		
2846 2847	383	1		2025	13022 16394	BAX05 BAR03	BAX	0024931197 BA03154054	1	3 23/01/2025 07:57:43 3 23/01/2025 07:58:56	23/01/2025 17:00:00 23/01/2025 16:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220 15000	13	55278 63064	117,49 24,55	Estação Transformadora Base Fusível	AR42065 00193
2848	383	1		2025	13027	BUZ08	BUZ	0024931231	1	3 23/01/2025 07:38:30	23/01/2025 14:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	6,87	Estação Transformadora	CF44860
2849	383	1		2025	13098	VPA01	VPA	0024931251	1	3 23/01/2025 08:02:40	23/01/2025 12:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	2	27659	9,58	Estação Transformadora	L533741
2850	383	1		2025	13022	BAX10	BAX	0024931279		3 23/01/2025 08:04:29	23/01/2025 13:37:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	5,54	Estação Transformadora	AR47046
2851	383	1		2025	13053	ITI03	m	0024931293	1	3 23/01/2025 08:06:12	23/01/2025 10:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	2,40	Estação Transformadora	02990
2852	383	1		2025	13075	RDC04	RDC	0024931321	1	3 23/01/2025 08:09:47	23/01/2025 10:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	76	21244	171,27	Base Fusível	PE869351
2853	383	1		2025	13041	GXD13	GXD	0024922353	1	3 23/01/2025 08:10:00	23/01/2025 08:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	41	53847	23,92		
2854	383	1		2025	13057	PTI01	PTI	0024931339	-	3 23/01/2025 08:11:00	23/01/2025 13:16:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	5,08	Estação Transformadora	A580471
2855	383	1		2025	13088	TAM02	TAM	0024931335	1	3 23/01/2025 08:11:14	24/01/2025 02:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	18,45	Estação Transformadora	F455037
2856 2857	383	1		2025	13050	ITB01 BGN01	ITB BGN	0024931337 0024931345	1	3 23/01/2025 08:11:21 3 23/01/2025 08:12:08	23/01/2025 09:50:00 23/01/2025 11:42:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	237 873	21212 29464	389,67 3066,41	Base Fusível Jumper	SG280023 PE65547
2858	383	1		2025	13023	CMB03	CMB	0024931361	1	3 23/01/2025 08:14:00	23/01/2025 13:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	11796	9.63	Base Fusível	MC479273
2859	383	1		2025	13080	MIR01	MIR	0024931389	1	3 23/01/2025 08:15:54	23/01/2025 14:15:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55750	6,00	Estação Transformadora	PD53160
2860	383	1		2025	13057	PT103	PTI	0024931409		3 23/01/2025 08:17:41	23/01/2025 15:23:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	7,10	Estação Transformadora	A578061
2861	383	1		2025	16394	BAR03	BAR	0024931443	1	3 23/01/2025 08:19:48	23/01/2025 20:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	63064	36,31		
2862	383	1		2025	13090	PNV04	PNV	0024931465	1	3 23/01/2025 08:20:51	23/01/2025 13:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	29	40823	148,46	Base Fusivel	CT961186
2863	383	1		2025	13060	MUR01	MUR	0024931479	1	3 23/01/2025 08:21:44	23/01/2025 10:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	35807	8,62	Estação Transformadora	AN78749
2864	383	1		2025	13032	CMB03	CMB	0024931495	1	3 23/01/2025 08:22:21	23/01/2025 10:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	23	11796	47,02	Base Fusível	MC468873
2865 2866	383	1		2025	16390	JAC01	JAC	0024931517		3 23/01/2025 08:23:00	23/01/2025 11:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	2618	3,20	Estação Transformadora	AN77433
2866	383	1		2025	13057	PTI01 JAC04	PTI JAC	0024931537 0024931549	1	3 23/01/2025 08:24:48 3 23/01/2025 08:26:06	23/01/2025 15:00:28 23/01/2025 16:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079 22419	6,59 8,36	Estação Transformadora Estação Transformadora	A578007 AN77539
2868	383	1		2025	16393	BJD03	BID	0024931549	1	3 23/01/2025 08:26:06	23/01/2025 16:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	21	22419	88,05	Estação Transformadora Base Fusível	CG54814
2869	383	1		2025	16394	RSD03	RSD	0024931595		3 23/01/2025 08:29:34	23/01/2025 12:51:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	4,36	Estação Transformadora	01107
2870	383	1		2025	13019	ARC02	ARC	0024914295	1	3 23/01/2025 08:30:00	23/01/2025 08:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	83	15070	34,58		
2871	383	1		2025	13017	ARA03	ARA	0024931629	1	3 23/01/2025 08:32:35	23/01/2025 10:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	235	28669	358,05	Base Fusível	AR41541
2872	383	1		2025	13028	CAF05	CAF	0024931667	1	3 23/01/2025 08:35:30	23/01/2025 12:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	53952	12,47	Estação Transformadora	F633645
2873	383	1		2025	13047	CSSEC02	SEC	0024931701	1	3 23/01/2025 08:37:34	23/01/2025 12:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	38	23300	128,84	Base Fusível	PE869555
2874	383	1		2025	13058	MAR02	MAR	0024931703		3 23/01/2025 08:37:39	23/01/2025 21:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	12,71	Estação Transformadora	NI17304
2875	383	1		2025	13028	CAF02	CAF	0024931707		3 23/01/2025 08:38:06	23/01/2025 11:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53952	5,00	Estação Transformadora	CF48209
2876 2877	383	1		2025	13027 17184	BUZ08 CAM02	BUZ	0024931715 0024930193	1	3 23/01/2025 08:38:31	23/01/2025 11:53:24 23/01/2025 09:08:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	32441 24180	6,50 79,99	Estação Transformadora	CF48481
2877	383	1		2025	17184	TAM10	TAM	0024930193	1	3 23/01/2025 08:40:00 3 23/01/2025 08:42:53	23/01/2025 09:08:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	171	24180 47161	79,99 4.87	Estação Transformadora	CF49588
2879	383	1		2025	13022	BAX09	BAX	0024931787		3 23/01/2025 08:43:08	24/01/2025 00:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	16,11	Estação Transformadora	AR63156
2880	383	1		2025	13074	RBN01	RBN	0024931833	1	3 23/01/2025 08:45:41	23/01/2025 09:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	19511	1,17	Estação Transformadora	5335309
2881	383	1		2025	13032	CMB01	CMB	0024922781	1	3 23/01/2025 08:46:00	23/01/2025 09:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	11796	0,25	,	
2882	383	1		2025	13057	MAM01	MAM	0024931865	1	3 23/01/2025 08:48:35	24/01/2025 05:43:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39079	41,82	Estação Transformadora	AN24762
2883	383	1		2025	13046	INO10	INO	0024931879	1	3 23/01/2025 08:49:49	23/01/2025 17:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	53450	78,18	Estação Transformadora	NI39170
2884	383	1		2025	13035	EAR01	EAR	0024930745	1	3 23/01/2025 08:50:00	23/01/2025 09:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	38623	0,83		
2885	383	1		2025	13055	TRM02	TRM	0024931911	1	3 23/01/2025 08:52:10	23/01/2025 13:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	22	17139	96,37	Base Fusível	CG534215
2886	383	1		2025	13047	CSSEC02	SEC	0024931923	1	3 23/01/2025 08:52:50	23/01/2025 13:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	23300	9,87	Estação Transformadora	PE68496
2887	383	1		2025	13050	ITB01	пв	0024931337		3 23/01/2025 09:00:00	23/01/2025 09:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	21212	2,50		
2888 2889	383	1		2025	13022	BAX03 INO02	BAX	0024931995 0024932011	1	3 23/01/2025 09:00:51 3 23/01/2025 09:02:44	24/01/2025 03:20:00 24/01/2025 04:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	30	55278 53450	18,32 588,63	Estação Transformadora Estação Transformadora	AR42285 NI34116
2890	383	1		2025	13098	VPA02	VPA	0024932011	1	3 23/01/2025 09:03:00	23/01/2025 14:36:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	4	27659	22,24	Estação Transformadora	CG55544
2891	383	1		2025	13050	ITB02	ПВ	0024932029	1	3 23/01/2025 09:04:41	23/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	21212	2,92	Estação Transformadora	5315885
2892	383	1		2025	13075	RDC04	RDC	0024932031	1	3 23/01/2025 09:04:43	24/01/2025 05:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	21244	20,74	Estação Transformadora	PE67549
2893	383	1		2025	13017	ARA06	ARA	0024932081	1	3 23/01/2025 09:07:54	23/01/2025 15:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	6,54	Estação Transformadora	AR61678
2894	383	1		2025	13027	BUZ06	BUZ	0024932101	1	3 23/01/2025 09:08:42	23/01/2025 22:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	13,19	Estação Transformadora	CF45275
2895	383	1		2025	13046	INO08	INO	0024932125	1	3 23/01/2025 09:10:57	23/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53450	2,82	Estação Transformadora	NI17105
2896	383	1		2025	16394	RSD03	RSD	0024932129	1	3 23/01/2025 09:11:02	23/01/2025 15:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	6,33	Estação Transformadora	00755
2897	383	1		2025	13080	SAP03	SAP	0024932137	1	3 23/01/2025 09:11:36 3 23/01/2025 09:12:13	23/01/2025 16:20:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55750	7,15	Estação Transformadora Estação Transformadora	PD51603
2898 2899	383	1		2025	13076	RDO07	RDO	0024932143 0024932145	1	3 23/01/2025 09:12:13 3 23/01/2025 09:12:26	23/01/2025 20:37:00 23/01/2025 13:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	52	58571 42797	22,83		MC27532 AN76291
2900	383	1		2025	13016 17185	ANG05 SPA01	ANG SPA	0024932145	1	3 23/01/2025 09:12:26	23/01/2025 13:09:00	Interna-Não programada-Nielo ambiente-Arvore ou vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	32	38095	205,02	Base Fusível Estação Transformadora	CF44463
2901	383	1		2025	13017	ARA03	ARA	0024931629	1	3 23/01/2025 09:14:00	23/01/2025 10:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	28669	0,83	Laugao manaramadara	CITTAG
2902	383	1		2025	17185	CED04	CED	0024929819	1	3 23/01/2025 09:15:00	23/01/2025 10:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	8	38095	11,47		
2903	383	1		2025	13032	CMB03	CMB	0024932197	1	3 23/01/2025 09:16:17	23/01/2025 15:47:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	6	11796	39,15	Estação Transformadora	MC25200
2904	383	1		2025	13080	ITC02	пс	0024932201	1	3 23/01/2025 09:16:27	23/01/2025 13:57:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55750	4,68	Estação Transformadora	PD96350
2905	383	1		2025	13080	MIR01	MIR	0024932209	1	3 23/01/2025 09:17:23	23/01/2025 19:51:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	5	55750	52,80	Base Fusível	PD53000
2906	383	1		2025	13049	ITA01	ITA	0024932211		3 23/01/2025 09:17:51	23/01/2025 17:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	39873	42,68	Estação Transformadora	PE65029
2907	383	1		2025	16393	BJD04	BID	0024932223		3 23/01/2025 09:18:34	23/01/2025 15:51:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	5	22553	32,70	Base Fusível	CG54929
2908 2909	383	1		2025	13060 13056	MUR04 CAR02	MUR	BA03153706 0024932245	1	3 23/01/2025 09:20:00 3 23/01/2025 09:20:47	23/01/2025 09:38:00 24/01/2025 00:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	2 28	35807 54852	0,60 412,63	Base Fusível	MC24001
2910	383	1		2025	13015	ALC12	ALC	0024932245		3 23/01/2025 09:20:47	23/01/2025 09:51:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	14	60374	7,00	Susc i culvei	
2911	383	1		2025	16395	ARL05	ARL	0024932253		3 23/01/2025 09:21:21	24/01/2025 00:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22582	14,64	Estação Transformadora	PE63339
2912	383	1		2025	13080	SAP05	SAP	0024932255	1	3 23/01/2025 09:21:25	23/01/2025 16:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	6	55750	42,36	Base Fusível	PD52908
2913	383	1		2025	17185	SPA02	SPA	0024932283	1	3 23/01/2025 09:23:51	23/01/2025 15:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	38095	11,70	Estação Transformadora	CF46236
2914	383	1		2025	17188	ARS10	ARS	0024932291	1	3 23/01/2025 09:24:16	24/01/2025 00:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	34877	30,19	Estação Transformadora	S210391
2915	383	1		2025	13076	RD003	RDO	0024926219		3 23/01/2025 09:30:00	23/01/2025 11:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	54	58571	125,10		
2916	383	1		2025	13022	BAX05	BAX	0024932401	1	3 23/01/2025 09:32:33	24/01/2025 12:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	27,21	Estação Transformadora	AR47284
2917	383	1		2025	13075	RDC03	RDC	0024932403		3 23/01/2025 09:32:37	23/01/2025 11:59:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	21244	9,77	Estação Transformadora	PE66757
2918 2919	383 383	1		2025	13055	MBU01 BUZ08	MBU	0024940083 0024932427	1	3 23/01/2025 09:33:05 3 23/01/2025 09:34:18	23/01/2025 21:25:00 23/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	21	17139 32441	249,17 7,28	Base Fusível Estação Transformadora	MC24073 CF45158
2919	383	1		2025	13027	MAC03	MAC	0024932427	1	3 23/01/2025 09:34:18	23/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	32441 54852	18,47	Estação Transformadora	MC20110
2921	383	1		2025	17185	SPA05	SPA	0024932435	1	3 23/01/2025 09:34:33	23/01/2025 12:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	38095	12,16	Estação Transformadora	F634809
2922	383	1		2025	13057	MAM01	MAM	0024932447		3 23/01/2025 09:35:39	23/01/2025 10:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	7	39079	6,57	Base Fusível	AN558308
2923	383	1		2025	13028	CAF02	CAF	0024931707	1	3 23/01/2025 09:37:00	23/01/2025 11:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	88	53952	133,47		
2924	383	1		2025	13022	BAX09	BAX	0024932469	1	3 23/01/2025 09:37:28	24/01/2025 02:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	84	55278	1417,55	Estação Transformadora	AR47942
2925	383	1		2025	13015	ALC10	ALC	0024932481		3 23/01/2025 09:38:36	23/01/2025 10:32:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	9	60374	8,03	Base Fusível	SG185117
2926	383	1		2025	13015	ALC10	ALC	0024932481		3 23/01/2025 09:38:36	23/01/2025 17:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3	60374	22,82	Base Fusível	S201045
2927	383	1		2025	16395	ARL03	ARL	0024932491	1	3 23/01/2025 09:38:47	23/01/2025 22:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	22582	25,71	Estação Transformadora	PE64451
2928	383	1		2025	13022	BAX02 BUZ05	BAX	0024932569 0024932577	1	3 23/01/2025 09:44:16 3 23/01/2025 09:44:38	24/01/2025 09:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278 32441	23,26	Estação Transformadora	AR47432 CF44531
2929	383	1		2025	13027	BUZ05 PTI01	BUZ	0024932577		3 23/01/2025 09:44:38 3 23/01/2025 09:44:43	23/01/2025 12:57:00 23/01/2025 12:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	21	32441 39079	67,33 2.92	Estação Transformadora Estação Transformadora	CF44531 A589292
2931	383	1		2025	13057	MUR01	MUR	0024931479		3 23/01/2025 09:44:43	23/01/2025 10:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	25	35807	19,17		.003232
2932	383	1		2025	13017	ARA03	ARA	0024932593	1	3 23/01/2025 09:46:14	24/01/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	28669	75,19	Estação Transformadora	AR61147
2933	383	1		2025	16390	JAC01	JAC	0024932599	1	3 23/01/2025 09:46:41	24/01/2025 16:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	2618	214,94	Estação Transformadora	A558351
2934	383	1		2025	16388	CAB02	CAB	0024932601	1	3 23/01/2025 09:46:50	23/01/2025 14:29:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	16745	4,72	Estação Transformadora	M475150
2935	383	1		2025	13058	MAR03	MAR	0024932607	1	3 23/01/2025 09:47:00	23/01/2025 11:49:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	2,04	Estação Transformadora	NI39530
2936	383	1		2025	13043	IGB04	IGB	0024932621	1	3 23/01/2025 09:48:23	24/01/2025 00:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	22	26759	326,93	Estação Transformadora	AR60731
2937	383	1		2025	17185	SPA01	SPA	0024932639	1	3 23/01/2025 09:50:17	23/01/2025 23:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	14,00	Estação Transformadora	CF46124
2938	383	1		2025	13032	CMB03	CMB	0024932657	1	3 23/01/2025 09:51:19	23/01/2025 14:32:00 23/01/2025 10:54:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	4	11796	18,71	Estação Transformadora	MC26289 SG277228
	202			2025	13093	VDP09	VDP	0024932661	1	3 23/01/2025 09:51:39	zs/U1/2U25 10:54:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	76	49978	78,98	Base Fusível	362//228
2939 2940	383 383	1		2025	13056	QUI02	QUI	0024940445	1	3 23/01/2025 09:51:41	23/01/2025 22:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	10	54852	130,89	Base Fusível	MC469680



Item	Agente N	lès_Competência Ano_Competência	Código Conju	ınto Alimentador	Subestaçã	o Número Ordem Interrup	ıção Cód Tipo Interrupção Cód Motiv	vo Expurgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunt	OHI OHI	Dispositivo	Elemento Resp.
2941	383	1 2025	13071	POC01	POC	0024918147	1		23/01/2025 11:07:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	18	68915	21,60		
2942	383	1 2025	13080	SAP05	SAP	0024928221	1	3 23/01/2025 09:55:00	23/01/2025 10:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	10	55750	3,00		
2943	383	1 2025	13044	IBS09	IBS	0024932709	1	3 23/01/2025 09:55:40	24/01/2025 05:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	33573	57,22	Estação Transformadora	M467329
2944	383	1 2025	13037	GAB07	GAB	0024932747	1	3 23/01/2025 09:57:36	23/01/2025 19:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	64764	9,29	Estação Transformadora	SG94377
2945	383	1 2025	13032	CMB03	CMB	0024932769	1	3 23/01/2025 09:58:40	23/01/2025 12:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	11796	2,21	Estação Transformadora	MC29951
2946	383	1 2025	13093	VDP09	VDP	0024932787	1	3 23/01/2025 09:59:46	24/01/2025 09:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	49978	23,34	Estação Transformadora	S305265
2947	383	1 2025	13098	VPA01	VPA	0024929979	1	3 23/01/2025 10:00:00	23/01/2025 10:50:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	15	27659	12,50	Base Fusível	CG98432
2948	383	1 2025	13057	MAM01	MAM	0024932447	1	3 23/01/2025 10:02:00	23/01/2025 10:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	18	39079	9,00		
2949	383	1 2025	13090	TER04	TER	0024932811	1		23/01/2025 18:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	18	40823	146,34	Base Fusível	TE959299
2950	383	1 2025	13098	VPA04	VPA	0024926339		3 23/01/2025 10:05:00	23/01/2025 14:21:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	10	27659	42,77	Base Fusível	CG54988
2951	383	1 2025	16387	JAC03	JAC	0024932863	1	,	23/01/2025 14:19:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22419	4,23	Estação Transformadora	AN24772
2952	383	1 2025	13058	MAR08	MAR	0024932877	1	3 23/01/2025 10:06:40	23/01/2025 17:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	59587	14,94	Estação Transformadora	NI39867
2953	383	1 2025	13071	POC06	POC	0024932883	1	3 23/01/2025 10:07:27	23/01/2025 15:55:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	5,80	Estação Transformadora	CF48269
2954 2955	383	1 2025 1 2025	13080	SAP01 IGB01	SAP	0024932885	1	3 23/01/2025 10:07:42 3 23/01/2025 10:10:32	23/01/2025 13:29:15 24/01/2025 10:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	18	55750 26759	60,46 48.98	Estação Transformadora Estação Transformadora	PD50471 AR60495
2956	383	1 2025	13043	PDR07	PDR	0024932913	1		23/01/2025 10:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	21	35015	10,85	Estação Transformadora	ARBU495
2957	383	1 2025	13017	ARA03	ARA	0024932975		3 23/01/2025 10:15:01	23/01/2025 16:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	36	28669	224,99	Estação Transformadora	AR60419
2958	383	1 2025	17185	SPA03	SPA	0024935015	1	3 23/01/2025 10:16:48	23/01/2025 16:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	614	Estação Transformadora	F632012
2959	383	1 2025	13015	ALC10	ALC	0024932481	1		23/01/2025 10:32:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	11	60374	1,31		
2960	383	1 2025	13015	ALC10	ALC	0024932481	1	3 23/01/2025 10:25:00	23/01/2025 17:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	6	60374	41,00		
2961	383	1 2025	16389	NSA04	NSA	0024930289	1	3 23/01/2025 10:25:00	23/01/2025 10:58:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	11	30220	6,14		
2962	383	1 2025	13022	BAX07	BAX	0024933119	1	3 23/01/2025 10:26:05	24/01/2025 13:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	27,07	Estação Transformadora	AR47059
2963	383	1 2025	13015	ALC06	ALC	0024933125	1	3 23/01/2025 10:26:14	23/01/2025 22:35:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	11	60374	133,77	Base Fusível	SG185463
2964	383	1 2025	13015	ALC06	ALC	0024933125	1	3 23/01/2025 10:26:14	24/01/2025 01:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	31	60374	479,86	Base Fusível	SG185463
2965	383	1 2025	13087	SJA02	SIA	BA03153734	1	3 23/01/2025 10:26:43	23/01/2025 12:16:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	25	17019	45,91	Religadora Automática	SG59123
2966	383	1 2025	13087	SJA02	SIA	BA03153734	1	3 23/01/2025 10:26:43	23/01/2025 13:52:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	393	17019	1347,23	Religadora Automática	9G59123
2967	383	1 2025	13049	ITA06	ITA	0024933139	1	3 23/01/2025 10:27:26	23/01/2025 13:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39873	3,28	Estação Transformadora	PE66004
2968	383	1 2025	13060	MUR04	MUR	0024933141	1	3 23/01/2025 10:27:29	23/01/2025 15:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	35807	29,25	Estação Transformadora	AN78765
2969	383	1 2025	13082	SLR16	SLR	0024930007		3 23/01/2025 10:31:00	24/01/2025 03:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28675	16,98	Estação Transformadora	NI32506
2970	383	1 2025	13046	INO06	INO	0024933187	1		23/01/2025 15:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53450	5,14	Estação Transformadora	NI39157
2971	383	1 2025	13098	VPA03	VPA	0024933197	1		23/01/2025 17:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	27659	13,93	Estação Transformadora	CG99526
2972	383	1 2025	13015	ALCO6	ALC	0024933223	1	,,	24/01/2025 05:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	10	60374	188,00	Facility = -	63
2973	383	1 2025	13015	ALCO6	ALC	0024933223		3 23/01/2025 10:33:59	24/01/2025 05:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4 37	60374	77,20	Estação Transformadora	S200818
2974		1 2025	13015	ALC13	ALC	0024929617	1		23/01/2025 12:33:39		15000			73,66		
2975 2976	383	1 2025 1 2025	13015 16393	ALC13 BJD03	ALC BID	0024929617	1		23/01/2025 12:33:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	22 8	60374 22553	43,87 55.37	Base Fusível	CG98036
2976	383	1 2025		BJD03 BJD02	BJD	0024933247	1		,-,	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica		3	22553			CG98036 L539401
2977	383	1 2025	16393 16393	BJD02 BJD04	BJD	0024933293	1	3 23/01/2025 10:40:08 3 23/01/2025 10:42:36	23/01/2025 19:36:00 23/01/2025 15:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	2 40	22553 22553	17,86 178,27	Estação Transformadora Religadora Automática	L539401 CG54113
2979	383	1 2025	16393	BJD04	BID	0024925941		3 23/01/2025 10:42:36	23/01/2025 18:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220		22553	47.68	Estação Transformadora	CG58156
29/9	383	1 2025	13076	RD005	RDO	0024933395	1	3 23/01/2025 10:49:12	23/01/2025 18:46:00	Interna-Não programada-vieio ambiente-Arvore ou vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	58571	5,35	Estação Transformadora	M475775
2981	383	1 2025	13088	TAMOR	TAM	0024933435	1		23/01/2025 12:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	1,45	Estação Transformadora	CF49372
2982	383	1 2025	13088	TAM10	TAM	0024933445	1	3 23/01/2025 10:53:42	23/01/2025 17:10:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47161	12.56	Estação Transformadora	CF49101
2983	383	1 2025	13055	TRM02	TRM	0024933457	1	3 23/01/2025 10:55:10	23/01/2025 16:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	22	17139	124,97	Estação Transformadora	CG27802
2984	383	1 2025	13088	TAM12	TAM	0024933481	1	3 23/01/2025 10:57:17	23/01/2025 15:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47161	8,26	Estação Transformadora	CF45926
2985	383	1 2025	17189	ZSL06	ZSL	0024933505	1	3 23/01/2025 10:59:03	23/01/2025 19:03:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	31309	8,07	Estação Transformadora	NI35056
2986	383	1 2025	13098	VPA01	VPA	0024933619	1	3 23/01/2025 11:07:13	23/01/2025 15:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	22	27659	94,52	Base Fusível	CG54092
2987	383	1 2025	13093	VDP03	VDP	0024933655	1	3 23/01/2025 11:09:18	23/01/2025 13:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	57	49978	143,17	Base Fusível	SG277297
2988	383	1 2025	13053	ITI03	m	0024933659	1	3 23/01/2025 11:09:38	23/01/2025 13:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	2,59	Estação Transformadora	02155
2989	383	1 2025	13051	ITO02	по	BA03153762	1	3 23/01/2025 11:10:01	23/01/2025 12:05:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	62	12865	57,35	Disjuntor Média	ITO02
2990	383	1 2025	13027	BUZ05	BUZ	0024933717	1	3 23/01/2025 11:13:36	24/01/2025 04:19:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	32441	34,18	Estação Transformadora	CF44370
2991	383	1 2025	13070	PDR01	PDR	0024933739	1	3 23/01/2025 11:15:50	24/01/2025 09:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	35015	158,34	Estação Transformadora	SG95454
2992	383	1 2025	13022	BAX07	BAX	0024933741	1	3 23/01/2025 11:15:58	24/01/2025 05:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	49	55278	880,39	Estação Transformadora	AR71791
2993	383	1 2025	13093	VDP09	VDP	0024933773	1	3 23/01/2025 11:18:03	23/01/2025 18:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	49978	7,20	Estação Transformadora	S305216
2994	383	1 2025	13080	MIR04	MIR	0024933823	1	3 23/01/2025 11:21:54	23/01/2025 18:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	55750	22,40	Base Fusível	PD51500
2995	383	1 2025	13037	GAB02	GAB	0024933837		3 23/01/2025 11:23:05	23/01/2025 17:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	64764	5,63	Estação Transformadora	S220920
2996	383	1 2025	13046	INO08	INO	0024933845	1	3 23/01/2025 11:23:52	24/01/2025 10:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	53	53450	1215,58	Estação Transformadora	NI39362
2997	383	1 2025	13058	MAR03	MAR	0024933879	1		24/01/2025 03:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	16,11	Estação Transformadora	NI39546
2998 2999	383	1 2025 1 2025	13068	PINOS MARO7	PIN	0024933899	1	3 23/01/2025 11:28:17 3 23/01/2025 11:29:07	23/01/2025 12:30:00 24/01/2025 08:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	44720 59587	1,03	Estação Transformadora Estação Transformadora	N761413 NI39846
3000	383	1 2025	17184	CAM02	CAM	0024933917	1	3 23/01/2025 11:29:07	23/01/2025 12:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000		24180	3.50	Estação Transformadora	NI39840
3001	383	1 2025	13017	ARA06	ARA	0024933947	1	3 23/01/2025 11:31:50	23/01/2025 12:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	311	28669	712.36	Base Fusível	AR41023
3002	383	1 2025	13098	VPA02	VPA	0024939347	1	3 23/01/2025 11:34:00	23/01/2025 17:08:00	Interna-Não nongramada-Maio amhienta-Descarea Atmosferica	220	2	27650	11 13	Estação Transformadora	CG99068
3003	383	1 2025	13090	TEROS	TER	0024933971	1	3 23/01/2025 11:34:02	24/01/2025 07:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	17	40823	337,44	Estação Transformadora	0961248
3004	383	1 2025	13022	BAX05	BAX	0024921663	1	3 23/01/2025 11:35:00	23/01/2025 11:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	50	55278	12,50		
3005	383	1 2025	13058	MAR02	MAR	0024934015	1	3 23/01/2025 11:36:07	24/01/2025 06:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	19,31	Estação Transformadora	NI17816
3006	383	1 2025	13028	CAF05	CAF	0024934017	1	3 23/01/2025 11:36:09	24/01/2025 11:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	23,98	Estação Transformadora	F633643
3007	383	1 2025	13016	ANG09	ANG	BA03153776	1	3 23/01/2025 11:36:44	23/01/2025 11:40:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	7007	42797	399,01	Disjuntor Média	ANG09
3008	383	1 2025	13051	ITO02	по	BA03153776	1	3 23/01/2025 11:36:44	23/01/2025 11:40:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	5001	12865	284,78	Disjuntor Média	ANG09
3009	383	1 2025	13035	EAR01	EAR	0024934045	1	3 23/01/2025 11:38:25	23/01/2025 18:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	5	38623	34,80	Base Fusível	AR41188
3010	383	1 2025	13056	QUI02	QUI	0024934049	1	3 23/01/2025 11:38:40	23/01/2025 20:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	54852	17,71	Estação Transformadora	MC23194
3011	383	1 2025	13057	SRO01	SRO	0024934065	1	3 23/01/2025 11:40:13	23/01/2025 15:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39079	8,43	Estação Transformadora	A578111
3012	383	1 2025	13060	MUR02	MUR	0024934109	1	3 23/01/2025 11:44:19	23/01/2025 21:49:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	35807	20,17	Estação Transformadora	AN80345
3013	383	1 2025	13032	CMB01	CMB	0024934121	1	3 23/01/2025 11:45:32	23/01/2025 19:25:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	11796	15,32	Estação Transformadora	M476378
3014	383	1 2025	13047	CSSEC02	SEC	0024934135		3 23/01/2025 11:46:52	23/01/2025 17:19:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	14	23300	77,50	Estação Transformadora	PE66594
3015	383	1 2025	17185	SPA05	SPA	0024934205	1	3.,	23/01/2025 15:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	38095	10,15	Estação Transformadora	F634858
3016	383	1 2025	13057	PT103	PTI	BA03153780	1	3 23/01/2025 11:52:11	23/01/2025 13:04:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	48	39079	57,83	Religadora Automática	AN78320
3017	383	1 2025	13057	PT103	PTI	BA03153780	1	3 23/01/2025 11:52:11	23/01/2025 13:04:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	645	39079	777,05	Religadora Automática	AN78320
3018	383	1 2025	13057	PTI03	PTI	BA03153780	1	3 23/01/2025 11:52:11	23/01/2025 14:27:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	39079	2,60	Religadora Automática	AN24826
3019	383	1 2025	13027	BUZ05	BUZ	0024934221		3 23/01/2025 11:52:53 3 23/01/2025 11:54:11	23/01/2025 14:27:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetação	220	17	32441	2,58	Estação Transformadora	CF44417
3020 3021	383	1 2025	16393 13090	BJD04 PNV04	BJD	0024925941	1	3 23/01/2025 11:54:11 3 23/01/2025 11:57:00	23/01/2025 15:10:00 23/01/2025 13:28:00		15000 15000	17	22553 40823	55,48 15,17	Religadora Automática	CG54113
3021	383	1 2025	13090 16393	PNV04 BJD03	PNV BID	0024931465	1	3 23/01/2025 11:57:00 3 23/01/2025 11:57:25	23/01/2025 13:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	10	40823 22553	15,17	Base Fusível	CG54198
3022	383	1 2025	16393 17185	BJD03 SPA05	SPA.	0024934271	1	3 23/01/2025 11:57:25 3 23/01/2025 11:58:00	23/01/2025 21:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	13 46	22553 38095	130,13	Base FusiVel	CG34198
3024	383	1 2025	13090	TERO6	TER	0024945847	1	3 23/01/2025 11:59:49	25/01/2025 02:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	40823	114,41	Estação Transformadora	TE70348
3025	383	1 2025	17209	MPA01	MPA	0024925111	1	3 23/01/2025 12:00:00	23/01/2025 12:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	28	27719	9,33		
3026	383	1 2025	13071	POC06	POC	0024934329		3 23/01/2025 12:00:40	23/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	68915	5,98	Estação Transformadora	CF45612
3027	383	1 2025	13022	BAX05	BAX	0024934345		3 23/01/2025 12:02:22	23/01/2025 14:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	22	55278	44,60	Base Fusível	AR64212
3028	383	1 2025	13041	GXD03	GØ	0024934377	1		23/01/2025 14:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	111	53847	285,36	Base Fusível	SG186720
3029	383	1 2025	13088	TAM03	TAM	0024934401	1	3 23/01/2025 12:08:08	24/01/2025 09:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	21,11	Estação Transformadora	F639485
3030	383	1 2025	13058	MAR02	MAR	0024934413	1		23/01/2025 20:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	8,51	Estação Transformadora	NI17566
3031	383	1 2025	13055	TRM02	TRM	0024934427		3 23/01/2025 12:10:38	23/01/2025 17:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	6	17139	30,44	Estação Transformadora	CG21544
3032	383	1 2025	16394	PIR01	PIR	0024934491	1	3 23/01/2025 12:17:26	23/01/2025 16:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	1	63064	4,63	Estação Transformadora	71188
3033	383	1 2025	13053	ITI04	m	0024934495	1	3 23/01/2025 12:17:53	23/01/2025 15:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	3,04	Estação Transformadora	02162
3034	383	1 2025	13053	mo3	m	0024934497	1		23/01/2025 23:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	42	22314	484,32	Estação Transformadora	01863
3035	383	1 2025	17185	SPA03	SPA	BA03153798	1	3 23/01/2025 12:18:47	23/01/2025 12:35:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	341	38095	96,62	Chave Unipolar	CF44921
3036	383	1 2025	17185	SPA03	SPA	BA03153798	1	3 23/01/2025 12:18:47	23/01/2025 12:36:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	259	38095	76,98	Religadora Automática	CF639415
3037	383	1 2025	17185	SPA03	SPA	BA03153798	1	3 23/01/2025 12:18:47	23/01/2025 12:37:43	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2693	38095	849,79	Religadora Automática	CF45513
3038	383	1 2025	17185	SPA03	SPA	BA03153798	1	3 23/01/2025 12:18:47	23/01/2025 12:39:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1901	38095	651,62	Religadora Automática	CF638064
3039	383	1 2025	17185	SPA03	SPA	BA03153798	1	3 23/01/2025 12:18:47	23/01/2025 13:58:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	545	38095	909,39	Religadora Automática	CF639503
3040	383	1 2025	13046	INO04	INO	0024934517	1	3 23/01/2025 12:19:28	24/01/2025 09:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53450	21,44	Estação Transformadora	N700114
3041	383	1 2025	13060	MUR04	MUR	BA03153796	1	3 23/01/2025 12:20:12	23/01/2025 12:26:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	268	35807	25,98	Religadora Automática	AN559568
3042	383	1 2025	13060	MUR04	MUR	BA03153796	1	3 23/01/2025 12:20:17	23/01/2025 12:26:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	12	35807	1,16	Religadora Automática	AN81103
3043	383	1 2025	13060	MUR05	MUR	BA03153796	1	,	23/01/2025 12:26:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	129	35807	12,51	Religadora Automática	AN81103
3044	383	1 2025	17189	ZSL09	ZSL	0024934537	1		23/01/2025 16:52:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	31309	4,54	Estação Transformadora	NI32254
3045	383	1 2025	16393	BJD04	BJD	0024934549	1	3 23/01/2025 12:21:08	23/01/2025 18:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	30	22553	183,43	Base Fusível	CG540600



Bassa.	Accepts Affic	. Commentions	Ann Committee's	Cádina Canimata	Albana ta dan	Cubantania	Nicosa Orden Internacional City		Date Harry In the Internation	Date Here Destablished	See Conde	Miles Francis		No. Committee Committee	- 011	Discount in the second	Slamout Dans
3046	Agente Mes	1	Ano_Competência 2025	Código Conjunto 13053	Alimentador ITI01	Subestação	Número Ordem Interrupção Cód Ti _l 0024934593	oo Interrupção Cod Moti	ivo Expurgo Data Hora Início Interrupção 3 23/01/2025 12:23:40	Data Hora Restabilização 23/01/2025 23:14:00	Fato Gerador Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	Nível Tensão (Qtd Consumidoras Atingidas 18	Num Consumidores Conjunt 22314	o CHI 195,10	Dispositivo Base Fusível	03067
3047	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024912411	1	3 23/01/2025 12:28:00	23/01/2025 12:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	21	28669	4,20		
3048	383	1	2025	13027	BUZ05	BUZ	0024932577	1	3 23/01/2025 12:30:00	23/01/2025 12:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	114	32441	51,30		
3049	383	1	2025	13070	PDR02	PDR	0024924017	1	3 23/01/2025 12:30:00	23/01/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	35015	2,00		
3050	383	1	2025	13047	ITP04	ITP	0024934725	1	3 23/01/2025 12:33:54	23/01/2025 15:01:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	23300	7,37	Estação Transformadora	PE66646
3051	383	1	2025	17185 17185	SPA03 SPA03	SPA SPA	BA03153798 BA03153798		3 23/01/2025 12:35:47 3 23/01/2025 12:35:47	23/01/2025 12:39:21 23/01/2025 13:58:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	134	38095 38095	7,97 24.93		
3053	383	1	2025	13032	CMB01	CMB	0024934767		3 23/01/2025 12:35:47	23/01/2025 13:58:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	11796	7,26	Estação Transformadora	M465135
3054	383	1	2025	13049	ITA03	ITΑ	0024934769	1	3 23/01/2025 12:38:03	23/01/2025 19:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	275	39873	1979,77	Base Fusível	PE65410
3055	383	1	2025	13044	IBS09	IBS	0024934777	1	3 23/01/2025 12:38:29	23/01/2025 23:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	33573	10,36	Estação Transformadora	T466808
3056	383	1	2025	13050	ITB04	пв	0024934781	1	3 23/01/2025 12:38:43	24/01/2025 10:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	19	21212	410,49	Estação Transformadora	SG98169
3057	383	1	2025	13057	SRO01	SRO	BA03153816	1	3 23/01/2025 12:40:16	23/01/2025 13:04:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	25	39079	10,08	Religadora Automática	SRO013
3058	383	1	2025	13057	SRO01	SRO	BA03153816	1	3 23/01/2025 12:40:16	23/01/2025 14:18:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	20	39079	32,67	Religadora Automática	AN24826
3059 3060	383	1	2025	13037	GAB10 VPA01	GAB VPA	0024934793 BA03153822	1	3 23/01/2025 12:40:25 3 23/01/2025 12:41:33	24/01/2025 10:49:00 23/01/2025 14:45:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	319	64764 27659	22,14 658.03	Estação Transformadora Religadora Automática	S240376 CG54211
3061	383	1	2025	16393	BJD03	BID	0024934891	1	3 23/01/2025 12:41:33	23/01/2025 14:45:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	27659	4.49	Base Fusível	CG54211 CG54589
3062	383	1	2025	13080	MIR04	MIR	0024934861		3 23/01/2025 12:45:33	23/01/2025 16:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	9	55750	32,32	Base Fusível	PD51590
3063	383	1	2025	13093	VDP03	VDP	0024934865	1	3 23/01/2025 12:45:44	23/01/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	14	49978	54,66	Base Fusível	SG277223
3064	383	1	2025	13016	ANG05	ANG	0024932145	1	3 23/01/2025 12:46:00	23/01/2025 13:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	39	42797	14,95		
3065	383	1	2025	13058	MAR05	MAR	0024934895	1	3 23/01/2025 12:49:09	24/01/2025 10:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	21,86	Estação Transformadora	NI39748
3066	383	1	2025	13037	GAB14	GAB	0024934911	1	3 23/01/2025 12:50:02	24/01/2025 02:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	47	64764	657,97	Estação Transformadora	S221313
3067	383	1	2025	13050	ITB01	ПВ	BA03153828	1	3 23/01/2025 12:50:29	23/01/2025 13:05:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2568	21212	627,73	Disjuntor Média	ITB01
3068 3069	383	1	2025	13050	ITB01	тв	BA03153828 BA03153828	1	3 23/01/2025 12:50:29 3 23/01/2025 12:50:29	23/01/2025 13:08:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	7	21212	2,06	Disjuntor Média	ITB01
3070	383	1	2025	13050	ITB01	IIB IIB	BA03153828 BA03153828	1	3 23/01/2025 12:50:29 3 23/01/2025 12:50:29	23/01/2025 13:13:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	456	21212	272,02 468.92	Disjuntor Média Religadora Automática	SG37149
3071	383	1	2025	13050	ITB01	ПВ	BA03153828	1	3 23/01/2025 12:50:29	23/01/2025 13:52:51	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1436	21212	1492,64	Disjuntor Média	ITB01
3072	383	1	2025	13050	ITB04	пв	BA03153828	1	3 23/01/2025 12:50:29	23/01/2025 13:20:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1302	21212	645,57	Disjuntor Média	ITB01
3073	383	1	2025	13050	ITB04	тв	BA03153828		3 23/01/2025 12:50:29	23/01/2025 14:02:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	162	21212	194,98	Religadora Automática	SG36463
3074	383	1	2025	13050	ITB04	ПВ	BA03153828	1	3 23/01/2025 12:50:29	23/01/2025 14:02:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	964	21212	1160,28	Religadora Automática	SG36463
3075	383	1	2025	13044	IBS08	IBS	0024934925		3 23/01/2025 12:51:12	23/01/2025 17:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	33573	4,36	Estação Transformadora	M466224
3076	383	1	2025	17184	CAM01	CAM	0024934941	1	3 23/01/2025 12:52:00	23/01/2025 22:45:00	Interna Não programada Meio ambiente-Vento	220	26	24180	256,97	Estação Transformadora	PD51151
3077 3078	383	1	2025	13028	CAF02 ARA06	CAF	0024934937 0024933947	1	3 23/01/2025 12:52:25 3 23/01/2025 12:54:00	23/01/2025 17:38:00 23/01/2025 13:49:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	32	53952 28669	9,52 29,48	Estação Transformadora	CF48315
3079	383	1	2025	13017	ITI01	MA III	0024933947	1	3 23/01/2025 12:54:00	23/01/2025 13:49:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	32	28669	29,48 1843,52	Chave Unipolar	02932
3080	383	1	2025	13032	CMB01	CMB	0024934989	1	3 23/01/2025 12:57:37	23/01/2025 17:36:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	6	11796	27,93	Estação Transformadora	M477053
3081	383	1	2025	13025	BGN01	BGN	0024935009	1	3 23/01/2025 12:59:36	23/01/2025 17:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	4	29464	18,36	Base Fusível	PE68291
3082	383	1	2025	13080	MIR02	MIR	0024935083	1	3 23/01/2025 13:07:47	23/01/2025 23:45:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55750	10,64	Estação Transformadora	PD53423
3083	383	1	2025	13091	TRB08	TRB	0024935087	1	3 23/01/2025 13:08:00	23/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	57400	5,87	Estação Transformadora	TE60748
3084	383	1	2025	17185	SPA04	SPA	0024935101	1	3 23/01/2025 13:09:56	23/01/2025 14:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	1,67	Estação Transformadora	F631106
3085	383	1	2025	13064	PAL05	PAL	0024935171		3 23/01/2025 13:17:31	23/01/2025 18:50:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	40116	5,55	Estação Transformadora	PE67407
3086	383	1	2025	13057	PTI04	PTI	0024935231		3 23/01/2025 13:23:16	23/01/2025 16:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	3,20	Estação Transformadora	A576802
3087 3088	383	1	2025	13027	BUZ05 BUZ08	BUZ	0024950383 0024935297		3 23/01/2025 13:27:25 3 23/01/2025 13:29:33	24/01/2025 22:41:00 23/01/2025 15:46:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441 32441	66,45 2,29	Estação Transformadora Estação Transformadora	CF4551 CF45648
3089	383	1	2025	16393	BJD03	BID	0024935325		3 23/01/2025 13:31:27	24/01/2025 10:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	8	22553	167.14	Estação Transformadora	CG99898
3090	383	1	2025	13015	ALC15	ALC	0024928651	1	3 23/01/2025 13:32:00	23/01/2025 13:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	41	60374	13,67		
3091	383	1	2025	13047	ITP03	ITP	0024935493	1	3 23/01/2025 13:33:00	23/01/2025 17:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	74	23300	292,30	Base Fusível	PE69272
3092	383	1	2025	13047	ITP03	ΠP	0024935493	1	3 23/01/2025 13:33:00	23/01/2025 17:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	32	23300	131,73	Base Fusível	PE69272
3093	383	1	2025	13047	ITP03	ΠP	0024935493	1	3 23/01/2025 13:33:00	23/01/2025 17:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	20	23300	86,33	Base Fusível	PE869297
3094	383	1	2025	13051	ITO02	по	0024935355		3 23/01/2025 13:34:09	23/01/2025 16:54:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	12865	3,33	Estação Transformadora	A554107
3095	383	1	2025	13041	GXD05	GXD	0024935377	1	3 23/01/2025 13:35:35	23/01/2025 16:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	53847	6,55	Base Fusível	SG36191
3096	383	1	2025	17185	CED04	CED	0024935403	1	3 23/01/2025 13:37:34	23/01/2025 22:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	9	38095	78,37	Base Fusível	AR295025
3097	383	1	2025	13041	GXD13 TRB03	GXD TRB	0024935411	1	3 23/01/2025 13:38:24 3 23/01/2025 13:41:27	23/01/2025 15:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000	70	53847 57400	160,53 690.10	Base Fusivel	SG186356 TE61800
3099	383	1	2025	13055	TRM02	TRM	0024935481		3 23/01/2025 13:44:17	24/01/2025 04:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	1	17139	14,90	Estação Transformadora	T535490
3100	383	1	2025	13053	ITI01	m	BA03153866	1	3 23/01/2025 13:44:32	23/01/2025 16:24:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	91	22314	241,96	Base Fusível	05300
3101	383	1	2025	13086	SPT05	SPT	0024935487	1	3 23/01/2025 13:44:46	23/01/2025 18:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	48618	4,29	Estação Transformadora	S241309
3102	383	1	2025	13050	ITB03	ПВ	0024935497	1	3 23/01/2025 13:45:28	23/01/2025 17:01:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	318	21212	1037,83	Base Fusível	SG282046
3103	383	1	2025	16395	ARL02	ARL	BA03153756	1	3 23/01/2025 13:45:52	23/01/2025 18:25:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	301	22582	1404,67	Chave Unipolar	PE873651
3104	383	1	2025	13053	ITI01	m	BA03153866		3 23/01/2025 13:46:28	23/01/2025 16:24:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	22314	2,63	Base Fusível	05300
3105 3106	383	1	2025	13071	POC09 TAM12	POC	0024935511 0024935521	1	3 23/01/2025 13:47:17 3 23/01/2025 13:48:09	23/01/2025 15:07:00 23/01/2025 14:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	68915 47161	6,64 0,71	Estação Transformadora Estação Transformadora	F631771 CF46929
3107	383	1	2025	13093	VDP08	VDP	0024935549	1	3 23/01/2025 13:49:35	23/01/2025 17:14:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	49978	6,82	Base Fusível	SG275215
3108	383	1	2025	16389	NSA03	NSA	0024935553	1	3 23/01/2025 13:50:10	23/01/2025 16:32:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	30220	2,71	Estação Transformadora	MC21870
3109	383	1	2025	13091	TRB01	TRB	0024940153	1	3 23/01/2025 13:50:29	24/01/2025 02:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	55	57400	676,97	Base Fusível	TE963146
3110	383	1	2025	13041	GXD13	GXD	0024935599	1	3 23/01/2025 13:54:36	23/01/2025 15:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	45	53847	67,80	Base Fusível	SG186024
3111	383	1	2025	17185	SPA03	SPA	BA03153798	1	3 23/01/2025 13:55:30	23/01/2025 13:58:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	232	38095	12,37	Religadora Automática	CF639503
3112	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	0024935611	1	3 23/01/2025 13:55:52	23/01/2025 17:19:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	2	63064	6,77	Estação Transformadora	07562
3113	383	1	2025	13016	ANG02	ANG	0024935637		3 23/01/2025 13:58:59	23/01/2025 17:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	42797	3,68	Estação Transformadora	AN76641
3114 3115	383	1	2025	16391 13028	NVS01 CAF01	CAF	0024935643 0024935649	1	3 23/01/2025 13:59:06 3 23/01/2025 13:59:31	23/01/2025 16:58:00 24/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	25323 53952	2,98 43,35	Estação Transformadora Estação Transformadora	S240978 CF46848
3116	383	1	2025	13028	VDP03	VDP	0024935649 BA03153870	1	3 23/01/2025 13:59:31	24/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	7	53952 49978	43,35	Estação Transformadora Base Fusível	SG97274
3117	383	1	2025	13090	TER06	TER	0024935665	1	3 23/01/2025 14:02:22	23/01/2025 19:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	69	40823	356,08	Base Fusivel	TE61899
3118	383	1	2025	13090	PNV02	PNV	0024935667		3 23/01/2025 14:02:48	23/01/2025 17:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	76	40823	297,92	Base Fusível	TE959244
3119	383	1	2025	13058	MAR04	MAR	0024935749		3 23/01/2025 14:04:00	23/01/2025 16:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	67	59587	180,90	Base Fusível	NI38094
3120	383	1	2025	13088	TAM03	TAM	0024935705		3 23/01/2025 14:04:22	23/01/2025 15:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	1,26	Estação Transformadora	CF45712
3121	383	1	2025	13080	MIR03	MIR	0024935721	1	3 23/01/2025 14:05:37	23/01/2025 21:35:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	63	55750	472,57	Estação Transformadora	PD53257
3122 3123	383	1	2025	13080	TRB03	TRB	0024935731	1	3 23/01/2025 14:07:12 3 23/01/2025 14:08:38	24/01/2025 00:28:13 23/01/2025 19:12:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220 15000	19	55750 57400	10,35 96,18	Estação Transformadora Base Fusível	PD96585 TE62601
3123	383	1	2025	13091	TRB03	TRB	0024935739	1	3 23/01/2025 14:08:38 3 23/01/2025 14:08:38	23/01/2025 19:12:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000	19	57400 57400	96,18 25,33	Base Fusivel Base Fusivel	TE62601 TE62601
3125	383	1	2025	13091	TER01	TER	0024935755	1	3 23/01/2025 14:10:30	23/01/2025 19:12:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosfetica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	60	40823	162,50	Base Fusivel	TE963464
3126	383	1	2025	13090	TER06	TER	0024935761		3 23/01/2025 14:10:30	23/01/2025 18:07:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	55	40823	215,10	Base Fusivel	TE61059
3127	383	1	2025	13090	TER05	TER	BA03153884	1	3 23/01/2025 14:13:39	23/01/2025 17:51:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	569	40823	2067,37	Religadora Automática	TE963758
3128	383	1	2025	13090	PNV02	PNV	0024935779	1	3 23/01/2025 14:14:21	24/01/2025 02:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	16	40823	188,97	Base Fusível	TE62119
3129	383	1	2025	13090	PNV02	PNV	0024935779	1	3 23/01/2025 14:14:21	24/01/2025 09:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	40823	19,19	Base Fusível	TE62119
3130	383	1	2025	13047	ITP03	ПР	0024935809	1	3 23/01/2025 14:17:13	23/01/2025 23:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	68	23300	601,55	Base Fusível	PE67861
3131	383	1	2025	13093	VDP10 TAG03	VDP TAG	0024935811 BA03153894		3 23/01/2025 14:17:16	23/01/2025 15:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	463 480	49978 12323	785,04 77.07	Base Fusível Religadora Automática	SG97950 SG35814
3132	383	1	2025	13089	TAG03	TAG	BA03153894 BA03154092		3 23/01/2025 14:21:16 3 23/01/2025 14:23:03	23/01/2025 14:30:54 23/01/2025 18:07:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	480 1604	12323	77,07 5990,05	Religadora Automática Religadora Automática	SG35814 PE872526
3134	383	1	2025	13047	ITP06	ITP	BA03154092		3 23/01/2025 14:23:03	23/01/2025 22:04:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	49	23300	377,23	Religadora Automática	PE872365
3135	383	1	2025	13047	ITP06	ПР	BA03154092		3 23/01/2025 14:23:22	23/01/2025 18:07:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	66	23300	246,13		
3136	383	1	2025	13050	ITB04	ПВ	0024935911	1	3 23/01/2025 14:25:03	24/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	21212	19,58	Estação Transformadora	S315258
3137	383	1	2025	13071	POC04	POC	0024935925	1	3 23/01/2025 14:25:59	23/01/2025 16:47:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	2,35	Estação Transformadora	F632309
3138	383	1	2025	13051	ITO02	по	0024935969	1	3 23/01/2025 14:29:24	23/01/2025 17:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	12865	5,95	Estação Transformadora	AN77792
3139	383	1	2025	13089	TAG03	TAG	0024935977	1	3 23/01/2025 14:29:59	23/01/2025 18:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	12323	3,78	Estação Transformadora	SG98816
3140 3141	383	1	2025	13015	ALCO6 VPAD4	ALC VPA	0024922693	1	3 23/01/2025 14:30:00 3 23/01/2025 14:34:07	23/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	60374 27659	2,00 8,93	Estação Transformadora	CG99154
3141	383	1	2025	13098	VPA04 PIN06	VPA PIN	0024936027		3 23/01/2025 14:34:07 3 23/01/2025 14:34:24	23/01/2025 19:02:00 24/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	27659 44720	8,93 19,43	Estação Transformadora Estação Transformadora	CG99154 NI34441
3147	383	1	2025	13047	ITP05	ITP	0024936087		3 23/01/2025 14:34:24	23/01/2025 17:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	18	23300	47,63	Base Fusível	PE66525
3142 3143		1	2025	13047	ITP05	ПР	0024936087	1	3 23/01/2025 14:35:14	23/01/2025 17:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	14	23300	40,78	Base Fusível	PE66525
	383				ITPOS	ΠP	0024936087	1	3 23/01/2025 14:35:14	23/01/2025 18:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	23300	3,75	Base Fusível	PE69271
3143		1	2025	13047	IIPUS												
3143 3144	383	1	2025	17188	ARS11	ARS	0024936053	1	3 23/01/2025 14:36:37	23/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	81	34877	193,57	Base Fusível	SG91994
3143 3144 3145 3146 3147	383 383 383 383	1 1	2025 2025	17188 13022	ARS11 BAX02	ARS BAX	0024936057		3 23/01/2025 14:36:41	24/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	1	55278	193,57 20,39	Estação Transformadora	AR42177
3143 3144 3145 3146 3147 3148	383 383 383 383 383	1 1 1	2025 2025 2025	17188 13022 13022	ARS11 BAX02 BAX10	ARS BAX BAX	0024936057 0024936065	1	3 23/01/2025 14:36:41 3 23/01/2025 14:38:17	24/01/2025 11:00:00 24/01/2025 01:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 220 15000	1 186	55278 55278	193,57 20,39 1989,32	Estação Transformadora Base Fusível	AR42177 AR64108
3143 3144 3145 3146 3147	383 383 383 383	1	2025 2025	17188 13022	ARS11 BAX02	ARS BAX	0024936057	1 1 1	3 23/01/2025 14:36:41	24/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	1	55278	193,57 20,39	Estação Transformadora	AR42177



	Mes_Compete	ência Ano_Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção Cód Mol	ivo Expurgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	ОН	Dispositivo	Elemento Resp.
3151 383	1	2025	13041	GXD13	GID	0024935599	1	3 23/01/2025 14:40:00	23/01/2025 15:20:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	36	53847	24,46	Base Fusível	SG186024
3152 383	1	2025	13093	VDP05	VDP	0024936097	1	3 23/01/2025 14:40:07	23/01/2025 22:39:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	71	49978	566,68	Base Fusível	SG97523
3153 383	1	2025	13080	MIR03	MIR	0024936119		3 23/01/2025 14:41:25	23/01/2025 21:47:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	1	55750	7,10	Estação Transformadora	PD53466
3154 383 3155 383	1	2025	13047	CSSEC02	SEC BGN	0024936235 0024936141	1	3 23/01/2025 14:42:43	23/01/2025 17:13:00 23/01/2025 23:19:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	84	23300 29464	210,40	Base Fusível	69547 PE65459
3155 383 3156 383	1	2025	13025 16394	BGN01 RSD06	RSD	0024936141		3 23/01/2025 14:42:53	23/01/2025 23:19:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	20	29464	172,04	Estação Transformadora Estação Transformadora	70856
3157 383	1	2025	13064	PAL05	PAL	0024936165	1	3 23/01/2025 14:43:59	23/01/2025 18:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	40116	3,43	Base Fusível	PE872681
3158 383	1	2025	17185	SPA05	SPA	0024936179	1	3 23/01/2025 14:45:52	24/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	38095	76,94	Estação Transformadora	F634809
3159 383	1	2025	13090	PNV04	PNV	BA03153926	1	3 23/01/2025 14:46:28	23/01/2025 18:30:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	3	40823	11,21	Religadora Automática	TE61198
3160 383	1	2025	13090	PNV04	PNV	BA03153926	1	3 23/01/2025 14:46:28	23/01/2025 21:59:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	14	40823	101,04	Religadora Automática	TE61198
3161 383	1	2025	13090	PNV04	PNV	BA03153926		3 23/01/2025 14:46:28	24/01/2025 00:13:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	23	40823	217,44	Religadora Automática	TE964977
3162 383	1	2025	13090	PNV04	PNV	BA03153926		3 23/01/2025 14:46:28	24/01/2025 00:13:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	48	40823	453,79	Religadora Automática	TE964977
3163 383 3164 383	1	2025	13043	IGB02 VDP10	IGB VDP	0024936209		3 23/01/2025 14:48:00 3 23/01/2025 14:48:14	23/01/2025 19:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	26759 49978	4,70 30.02	Estação Transformadora	AR40537
3164 383 3165 383	1	2025 2025	13093	VDP10 VPA01	VDP	0024936207		3 23/01/2025 14:48:14	23/01/2025 17:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	11	49978 27659	10.46	Base Fusível Base Fusível	SG345153 CG98097
3166 383	1	2025	13022	BAX05	BAX	0024936307	1	3 23/01/2025 14:55:00	23/01/2025 17:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	10	55278	22.67	Base Fusivel	AR64212
3167 383	1	2025	13047	CSSEC02	SEC	0024936327	1	3 23/01/2025 14:56:40	23/01/2025 16:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	32	23300	47,11	Base Fusível	PE69175
3168 383	1	2025	13022	BAX07	BAX	0024936341	1	3 23/01/2025 14:57:44	24/01/2025 04:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	13,04	Estação Transformadora	AR42289
3169 383	1	2025	13088	TAM08	TAM	0024936343	1	3 23/01/2025 14:58:05	23/01/2025 16:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	1,45	Estação Transformadora	CF49779
3170 383	1	2025	13086	SPT08	SPT	0024936353	1	3 23/01/2025 14:58:36	23/01/2025 22:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	8	48618	58,85	Base Fusível	SG184443
3171 383	1	2025	13050	ITB01	ПВ	0024936421	1	3 23/01/2025 15:03:06	24/01/2025 10:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	41	21212	807,63	Estação Transformadora	S315741
3172 383	1	2025	13071	POC03	POC	0024936431		3 23/01/2025 15:03:41	24/01/2025 19:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	28,27	Estação Transformadora	CF49308
3173 383 3174 383	1	2025 2025	13047	ITP06	IIP ITP	0024936439 0024936443		3 23/01/2025 15:04:14 3 23/01/2025 15:04:30	23/01/2025 17:45:00 23/01/2025 16:35:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	24	23300 23300	64,31 168.87	Base Fusível Base Fusível	PE869500 PE67484
3175 383	1	2025	13093	VDP10	VDP	0024935811		3 23/01/2025 15:05:00	23/01/2025 15:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	8	49978	7,20	Dase Pusivei	PE07404
3176 383	1	2025	13071	POC01	POC	0024936499	1	3 23/01/2025 15:07:16	23/01/2025 17:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	2,81	Estação Transformadora	F636474
3177 383	1	2025	13098	VPA02	VPA	0024936511	1	3 23/01/2025 15:08:02	23/01/2025 18:43:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	27659	3,59	Estação Transformadora	CG99882
3178 383	1	2025	13024	CQT04	CQT	BA03153956	1	3 23/01/2025 15:08:18	23/01/2025 16:14:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	136	6700	148,96	Chave Unipolar	964592
3179 383	1	2025	13024	CQT04	CQT	BA03153956	1	3 23/01/2025 15:08:18	23/01/2025 19:04:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	72	6700	283,04	Religadora Automática	TE963037
3180 383	1	2025	13027	BUZ03	BUZ	0024936529		3 23/01/2025 15:09:07	23/01/2025 20:34:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	32441	16,24	Estação Transformadora	F632056
3181 383	1	2025	13090	PNV02	PNV	0024936537	1	3 23/01/2025 15:10:04	24/01/2025 00:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	223	40823	2107,10	Base Fusivel	TE963604
3182 383 3183 383	1	2025	13032	CMB01 VPA03	CMB VPA	BA03153944 0024936575	1	3 23/01/2025 15:11:40 3 23/01/2025 15:12:49	23/01/2025 17:12:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	413	11796 27659	830,02 4,34	Base Fusível	MC476416 CG55756
3183 383 3184 383	1	2025	13098	VPA03 PNV02	VPA PNV	0024936575	1	3 23/01/2025 15:12:49 3 23/01/2025 15:14:26	23/01/2025 19:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1 127	27659 40823	4,34 699.70	Estação Transformadora Base Fusível	CG55756 TE61176
3185 383	1	2025	13071	POC09	POC	0024936613	1	3 23/01/2025 15:14:50	23/01/2025 19:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	4,00	Estação Transformadora	CF45518
3186 383	1	2025	13058	MAR04	MAR	0024936619		3 23/01/2025 15:15:41	23/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	3,74	Estação Transformadora	NI39874
3187 383	1	2025	13024	CQT03	CQT	0024936631	1	3 23/01/2025 15:16:29	24/01/2025 03:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	68	6700	825,65	Base Fusível	CT961131
3188 383	1	2025	13093	VDP06	VDP	0024936647		3 23/01/2025 15:17:14	24/01/2025 00:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	57	49978	515,63	Base Fusível	SG97358
3189 383	1	2025	13090	PNV04	PNV	0024936693	1	3 23/01/2025 15:18:46	24/01/2025 10:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	4	40823	77,42	Base Fusível	TE62477
3190 383	1	2025	13024	CQT04	CQT	BA03153976	1	3 23/01/2025 15:19:34	23/01/2025 17:11:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	142	6700	264,75	Religadora Automática	TE959811
3191 383 3192 383	1 1	2025	13024	CQT04	CQT	BA03153976 BA03153976	1	3 23/01/2025 15:19:34	23/01/2025 17:33:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	48	6700 6700	107,51	Religadora Automática	TE964592 TE964571
3192 383 3193 383	1	2025 2025	13024	CQT04 CAF05	CAF	0024936669	1	3 23/01/2025 15:19:34 3 23/01/2025 15:19:47	23/01/2025 17:57:22 23/01/2025 18:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	205	53952	539,15 3.00	Chave Unipolar Estação Transformadora	F635443
3194 383	1	2025	13017	ARAD6	ARA	0024936691		3 23/01/2025 15:20:54	23/01/2025 18:10:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	69	28669	194.75	Estação Transformadora	AR40058
3195 383	1	2025	13024	CQT04	CQT	0024936749		3 23/01/2025 15:25:08	24/01/2025 15:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	20	6700	483,62	Base Fusível	CT961678
3196 383	1	2025	13024	CQT04	CQT	0024936749	1	3 23/01/2025 15:25:08	25/01/2025 16:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	22	6700	1085,28	Base Fusível	CT961678
3197 383	1	2025	13057	MAM02	MAM	0024936871	1	3 23/01/2025 15:26:14	24/01/2025 06:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	6	39079	87,38	Base Fusível	AN302
3198 383	1	2025	17185	CED04	CED	0024936815	1	3 23/01/2025 15:28:06	24/01/2025 07:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	16,03	Estação Transformadora	AR40662
3199 383	1	2025	13025	BGN01	BGN	0024936835	1	3 23/01/2025 15:28:55	24/01/2025 00:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	17	29464	160,39	Base Fusível	PE66675
3200 383	1	2025	13090	PNV01	PNV	0024936843	1	3 23/01/2025 15:29:19	23/01/2025 19:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	5	40823	19,97	Base Fusível	TE63312
3201 383 3202 383	1	2025 2025	13022	BAX03 TAM09	BAX TAM	0024936851 0024925641		3 23/01/2025 15:29:56 3 23/01/2025 15:30:00	24/01/2025 06:40:00 23/01/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	55278 47161	15,17	Estação Transformadora	AR47215
3202 383	1	2025	13024	CQT04	CQT	0024936855		3 23/01/2025 15:30:00	23/01/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	48	6700	108.67	Base Fusível	CT961699
3204 383	1	2025	13090	PNV02	PNV	0024936861	1	3 23/01/2025 15:30:35	23/01/2025 22:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	45	40823	292,06	Base Fusível	TE61184
3205 383	1	2025	13050	ITB03	ПВ	0024936899	1	3 23/01/2025 15:33:36	23/01/2025 18:31:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	51	21212	151,10	Base Fusível	SG97883
3206 383	1	2025	13090	PNV01	PNV	0024943181	1	3 23/01/2025 15:34:11	24/01/2025 09:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	12	40823	217,16	Base Fusível	TE962677
3207 383	1	2025	13090	PNV01	PNV	0024943181	1	3 23/01/2025 15:34:11	24/01/2025 14:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	5	40823	112,98	Base Fusível	TE962677
3208 383	1	2025	16387	JAC03	JAC	BA03153950		3 23/01/2025 15:36:33	23/01/2025 17:08:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	22	22419	33,89	Chave Unipolar	AN560920
3209 383	1	2025	13027	BUZ02	BUZ	0024936943	1	3 23/01/2025 15:36:40	24/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	32441	41,78	Estação Transformadora	CF48046
3210 383 3211 383	1	2025	13047	ITP03 NSA04	ITP NSA	0024936991 0024936999	1	3 23/01/2025 15:41:02 3 23/01/2025 15:41:24	23/01/2025 17:30:00 23/01/2025 21:00:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	9	23300	16,34 31,92	Base Fusível Estação Transformadora	PE869943 M466769
3211 383	1	2025			NSM	0024937005	1	3 23/01/2023 13.41.24	23/01/2023 21.00.30		220		20220	112,17	Base Fusível	TE962863
3213 383		2025	16389			0024337003		2 22/01/2025 15:41:25	24/01/2025 07:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	30220	501,50		
3214 383	1	2025 2025 2025		ARL01 CQT03	CQT	0024937109	1	3 23/01/2025 15:41:35 3 23/01/2025 15:49:06	24/01/2025 07:43:00 23/01/2025 20:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000 15000	6 7 100	30220 22582 6700		Base Fusível	CT961138
	1	2025	16389 16395	ARL01	CQT BGN	0024937109 0024937135	1			Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	6 7 100 125	22582	313,58		
3215 383	1 1	2025 2025	16389 16395 13024	ARL01 CQT03			1	3 23/01/2025 15:49:06	23/01/2025 20:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000		22582 6700	313,58 59,55	Base Fusível	CT961138
3215 383 3216 383	1	2025 2025 2025	16389 16395 13024 13025	ARL01 CQT03 BGN04	BGN	0024937135	1	3 23/01/2025 15:49:06 3 23/01/2025 15:49:29	23/01/2025 20:50:00 23/01/2025 18:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000 15000	125	22582 6700 29464		Base Fusivel Base Fusivel	CT961138 PE869648
3216 383 3217 383	1 1 1	2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13025 13049 13027 16393	ARL01 CQT03 BGN04 ITA04 BUZ07 BJD02	BGN ITA BUZ BID	0024937135 0024937165 0024937169 BA03154002	1 1 1	3 23/01/2025 15:49:06 3 23/01/2025 15:49:29 3 23/01/2025 15:51:30 3 23/01/2025 15:51:45 3 23/01/2025 15:51:59	23/01/2025 20:50:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 19:10:00 23/01/2025 21:04:19 23/01/2025 15:56:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Ventro Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Ventro Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio	15000 15000 15000 15000 220 15000	125 18 1 1	22582 6700 29464 39873 32441 22553	59,55 5,21 123,28	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Disjuntor Média	CT961138 PE869648 PE67473 CF48965 BJD02
3216 383 3217 383 3218 383	1 1 1 1	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13025 13049 13027 16393	ARL01 CQT03 BGN04 ITA04 BUZ07 BJD02	BGN ITA BUZ BID BID	0024937135 0024937165 0024937169 BA03154002 BA03154002	1 1 1 1	3 23/01/2025 15:49:06 3 23/01/2025 15:49:29 3 23/01/2025 15:51:30 3 23/01/2025 15:51:45 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59	23/01/2025 20:50:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 19:10:00 23/01/2025 21:04:19 23/01/2025 15:56:35 23/01/2025 17:13:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio	15000 15000 15000 15000 220 15000	125 18 1 1608 346	22582 6700 29464 39873 32441 22553 22553	59,55 5,21 123,28 471,81	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática	CT961138 PE869648 PE67473 CF48965 BJD02 CG98518
3216 383 3217 383 3218 383 3219 383	1 1 1 1 1	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13025 13049 13027 16393 16393	ARLO1 CQT03 BGN04 ITA04 BUZ07 BJD02 BJD02 BJD02	BGN ITA BUZ BID BID BID	0024937135 0024937165 0024937169 BA03154002 BA03154002 BA03154002	1 1 1 1 1	3 23/01/2025 15:49:09 3 23/01/2025 15:49:29 3 23/01/2025 15:51:49 3 23/01/2025 15:51:45 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59	23/01/2025 20:50:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 19:10:00 23/01/2025 21:04:19 23/01/2025 15:56:35 23/01/2025 17:13:48 23/01/2025 17:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacio	15000 15000 15000 15000 220 15000 15000	125 18 1 1608 346 220	22582 6700 29464 39673 32441 22553 22553	59,55 5,21 123,28 471,81 330,06	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Religadora Automática	CT961138 PE869648 PE67473 CF48965 BJD02 CG98518 CG540649
3216 383 3217 383 3218 383	1 1 1 1	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13025 13049 13027 16393	ARL01 CQT03 BGN04 ITA04 BUZ07 BJD02	BGN ITA BUZ BID BID	0024937135 0024937165 0024937169 BA03154002 BA03154002	1 1 1 1 1 1	3 23/01/2025 15:49:09 3 23/01/2025 15:49:29 3 23/01/2025 15:51:30 3 23/01/2025 15:51:45 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59	23/01/2025 20:50:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 19:10:00 23/01/2025 21:04:19 23/01/2025 15:56:35 23/01/2025 17:13:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio interna-Não programada-Meio ambiente-Ventro interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio interna-Não programada-Meio ambiente-Verito	15000 15000 15000 15000 220 15000	125 18 1 1608 346	22582 6700 29464 39873 32441 22553 22553	59,55 5,21 123,28 471,81	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática	CT961138 PE869648 PE67473 CF48965 BJD02 CG98518
3216 383 3217 383 3218 383 3219 383 3220 383	1 1 1 1 1 1	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13025 13049 13027 16393 16393 16393	ARL01 CQT03 BGN04 ITA04 BU207 BJD02 BJD02 BJD02 ARL03	BGN ITA BUZ BID BID BID ARL	0024937135 0024937165 0024937169 BA03154002 BA03154002 BA03154002 0024938461	1 1 1 1 1 1 1 1	3 23/01/2025 15:49:09 3 23/01/2025 15:49:29 3 23/01/2025 15:51:30 3 23/01/2025 15:51:45 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59	23/01/2025 20:50:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 19:10:00 23/01/2025 21:04:19 23/01/2025 15:56:35 23/01/2025 17:13:48 23/01/2025 17:22:00 23/01/2025 20:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacio	15000 15000 15000 15000 220 15000 15000 15000 220	125 18 1 1 1608 346 220	22582 6700 29464 39873 32441 22553 22553 22553 22553	59,55 5,21 123,28 471,81 330,06 53,47	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora	CT961138 PE869648 PE67473 CF48965 BJD02 CG98518 CG540649 PE64590
3216 383 3217 383 3218 383 3219 383 3220 383 3221 383	1 1 1 1 1 1 1	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13025 13049 13027 16393 16393 16393 16395 13093	ARL01 CQT03 BGN04 ITA04 BU207 BJD02 BJD02 BJD02 ARL03 VDP08	BGN ITA BUZ BID BID BID ARL VDP	0024937155 0024937165 0024937169 BA03154002 BA03154002 BA03154002 0024938461 0024943541	1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 23/01/2025 15:49:09 3 22/01/2025 15:49:29 3 22/01/2025 15:51:30 3 22/01/2025 15:51:49 3 22/01/2025 15:51:59 3 22/01/2025 15:51:59 3 22/01/2025 15:51:59 3 22/01/2025 15:51:49 3 22/01/2025 15:51:49	23/01/2025 205000 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 19:10:00 23/01/2025 19:10:00 23/01/2025 17:04:19 23/01/2025 17:13:48 23/01/2025 17:22:20 23/01/2025 17:20:00 24/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Ventro Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Ventro Interna-Não programada-Meio ambiente-Ventro	15000 15000 15000 15000 220 15000 15000 15000 220 220	125 18 1 1 1608 346 220	22582 6700 29464 39873 32441 22553 22553 22553 22553 49978	59,55 5,21 123,28 471,81 330,06 53,47 668,50	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora	CT961138 PE869648 PE67473 CF48965 BJD02 CG98518 CG540649 PE64590 S305569
3216 383 3217 383 3218 383 3219 383 3220 383 3221 383 3221 383	1 1 1 1 1 1 1 1	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13025 13049 13027 16393 16393 16393 16395 13093 13027	ARIO1 CQT03 BGN04 ITA04 BUZ07 BJD02 BJD02 BJD02 ARIO3 VDP08 BUZ08	BGN ITA BUZ BID BID ARL VDP BUZ	0024937155 0024937165 0024937169 BA03154002 BA03154002 BA03154002 0024938461 0024938451 0024937199	1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 23/01/2025 15:49:08 3 23/01/2025 15:49:29 3 23/01/2025 15:59:39 3 23/01/2025 15:51:49 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:40 3 23/01/2025 15:51:40	23/01/2025 205000 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 19:00 23/01/2025 19:04:19 23/01/2025 15:56:35 23/01/2025 17:13:48 23/01/2025 17:22:00 23/01/2025 10:00:00 24/01/2025 10:00:00 24/01/2025 10:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Ventro Interna-Não programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Ventro Interna-Não programada-Meio ambiente-Ventro Interna-Não programada-Meio ambiente-Ventro Interna-Não programada-Meio ambiente-Ventro Interna-Não programada-Meio ambiente-Ventro	15000 15000 15000 15000 220 15000 15000 15000 220 220 220	125 18 1 1608 346 220 13 35	22582 6700 29464 39873 33441 22553 22553 22553 22553 22582 49978	59,55 5,21 123,28 471,81 330,06 53,47 668,50 19,01	Base Fusivet Base Fusivet Base Fusivet Base Fusivet Estaçilo Trandormadora Disjuntero Média Religadora Automática Religadora Automática Estaçilo Trandormadora Estaçilo Trandormadora Estaçilo Trandormadora	CT961138 PE869648 PE67473 CF48965 BIDD2 CG98518 CG540649 PE64590 S305569 F631824
3216 383 3217 383 3218 383 3219 383 3220 383 3221 383 3222 383 3223 383	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2005 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13025 13049 13027 16393 16393 16393 16395 13093 13027	ARIO1 CQT03 BGN04 ITA04 BUZ07 BJD02 BJD02 BJD02 ARIO3 VDP08 BUZ08 CSSEC02	BGN ITA BUZ BID BID BID VDP BUZ SEC	0024937135 0024937169 0024937169 BA03154002 BA03154002 BA03154002 0024938461 0024935441 0024937199 BA03154004	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 23/01/2025 15:49:09 3 23/01/2025 15:49:29 3 23/01/2025 15:51:30 3 23/01/2025 15:51:49 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:58:14 3 23/01/2025 15:58:14 3 23/01/2025 15:58:14 3 23/01/2025 15:58:11 3 23/01/2025 15:58:11	23/01/2025 205000 23/01/2025 182000 23/01/2025 191000 23/01/2025 191000 23/01/2025 191000 23/01/2025 1756835 23/01/2025 1773348 23/01/2025 172200 23/01/2025 100000 24/01/2025 100500 24/01/2025 105500 23/01/2025 180138	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio interna-Não programada-Meio ambiente-Verito interna-Não programada-Meio ambiente-Ve	15000 15000 15000 15000 220 15000 15000 15000 220 220 220 220	125 18 1 1 1008 346 220 13 35 1 211 91	22582 6700 29464 38673 32441 22553 22553 22553 22582 49978 32441 23300	59,55 5,21 123,28 471,81 330,06 53,47 668,50 19,01 441,17	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estaçio Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Religadora Automática Estaçio Transformadora Estaçio Transformadora Estaçio Transformadora Religadora Automática	CT961138 PE869648 PE67473 C748965 BID02 CG98518 CG540649 PE64550 S305569 F631824 PE66608
3216 383 3217 383 3218 383 3219 383 3220 383 3221 383 3221 383 3222 383 3223 383 3224 383 3224 383	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13025 13027 16393 16393 16393 16393 13027 13047 13047	ARIO1 CQT03 BGN04 ITA04 BUZ07 BJ002 BJ002 ARIO3 VPP08 BJZ05	BGN ITA BUZ BID BID ARL VDP BUZ SEC SEC BUZ BAR	0024937135 00249371459 00249371459 BA03154002 BA03154002 0024938461 00249384541 0024937199 BA03154004 BA03154004 DA03154004 DA03155004	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 23/01/2025 15:48:09 3 23/01/2025 15:48:29 3 23/01/2025 15:51:30 3 23/01/2025 15:51:49 3 23/01/2025 15:51:49 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:55:40 3 23/01/2025 15:56:40 3 23/01/2025 15:56:40 3 23/01/2025 15:56:42 3 23/01/2025 15:56:42	23/01/2025 20:50:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 11:01:09 23/01/2025 11:01:19 23/01/2025 11:01:19 23/01/2025 17:22:00 23/01/2025 17:22:00 23/01/2025 10:00:00 24/01/2025 11:00:00 23/01/2025 18:01:38 23/01/2025 18:01:38 23/01/2025 18:01:38 23/01/2025 18:00:32 23/01/2025 18:00:32 23/01/2025 18:00:38 23/01/2025 18:00:38 23/01/2025 18:00:38 23/01/2025 18:00:38 23/01/2025 18:00:38 23/01/2025 18:00:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Mei	15000 15000 15000 15000 220 15000 15000 15000 220 220 220 220 15000 15000 220 15000	125 18 1 1 1608 346 220 13 35 1 211 91 1 37	22582 6700 29464 39873 32441 22553 22553 22553 22582 49978 32441 23300 23300 33441 63064	59,55 5,21 123,28 471,81 330,06 53,47 668,50 19,01 441,17 1840,58 8,78	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Religadora Automática Religadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora	CT961138 PE809648 PE57473 CT48965 BIDD2 CG98518 CG540649 PE64590 S305569 F631824 PE6608 PE69395 CF48049
3216 383 3217 383 3218 383 3219 383 3220 383 3221 383 3222 383 3222 383 3223 383 3224 383 3224 383 3224 383	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13025 13027 16393 16393 16393 16393 13027 13047 13047 13047	ARIO1 CQT03 BGN04 ITA04 BUZ07 BID02 BID02 ARIO3 VPP08 BUZ08 BUZ05 BUZ08 BUZ08 BUZ08 BUZ08 BUZ08 BUZ08 BUZ08	BGN ITA BUZ BID BID BID BID SID SID SID SID SID SID SID SID SID S	0024937185 0024937185 0024937189 BA03154002 BA03154002 BA03154002 0024938461 0024943541 0024937199 BA03154004 0024937231 0024937231	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 23/01/2025 15:48:08 3 23/01/2025 15:48:29 3 23/01/2025 15:58:30 3 23/01/2025 15:51:30 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:55:40 3 23/01/2025 15:56:40 3 23/01/2025 15:56:11 3 23/01/2025 15:56:11 3 23/01/2025 15:56:40 3 23/01/2025 15:56:40	23/01/2025 205000 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 19:00:00 23/01/2025 19:00:00 23/01/2025 19:00:00 23/01/2025 19:30:30 23/01/2025 20:00:00 23/01/2025 20:00:00 23/01/2025 19:00:00 23/01/2025 18:00:30 23/01/2025 18:00:30 23/01/2025 18:00:30 23/01/2025 18:00:30 23/01/2025 18:00:30 23/01/2025 18:00:30 23/01/2025 18:00:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220 220 220 220 15000 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	125 18 1 1 1008 346 220 13 35 1 211 91	22582 6700 29464 38873 32441 22553 22553 22553 22582 49978 32441 23300 23300 32441 63064 58571	59,55 5,21 123,28 471,81 330,06 53,47 668,50 19,01 441,17 1840,58 8,78 112,38 6,93	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Religadora Fusive	CT961138 PE869648 PE67473 CF48965 BID02 CG98518 CG540649 PE64590 S305569 F631824 PE66608 PE6690 PE64890 02241 MC26091
3216 383 3217 383 3218 383 3219 383 3220 383 3221 383 3222 383 3224 383 3224 383 3225 383 3226 383	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13025 13049 13027 16393 16393 16395 13093 13047 13047 13047 13047 13047	ARIO1 CQT03 BSN04 ITA04 BLIZO7 BID02 BID02 BID02 ARIO3 VDP08 BUZ08 CSSEC02 CSSEC02 BZ003 RD002 RD002 RD003 RD003 RD003 RD003 RD003 RD003 RD003	BGN ITA BUZ BID BID BID BID ARL VDP BUZ SEC SEC BUZ BAR RDO RBN	0024937185 0024937185 0024937185 0024937186 0024937186 003154002 0044938461 0024943541 0024937391 0024937391 0024937391 0024937331	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 23/01/2025 15:49:09 3 23/01/2025 15:49:29 3 23/01/2025 15:51:49 3 23/01/2025 15:51:49 3 23/01/2025 15:51:49 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:55:19 3 23/01/2025 15:55:19 3 23/01/2025 15:55:10 3 23/01/2025 15:56:40 3 23/01/2025 15:56:41 3 23/01/2025 15:56:41 3 23/01/2025 15:56:41 3 23/01/2025 15:56:41 3 23/01/2025 15:56:41 3 23/01/2025 15:56:41 3 23/01/2025 15:56:41	23/01/2025 205000 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 19:01:09 23/01/2025 19:01:19 23/01/2025 15:56:35 23/01/2025 17:23:48 23/01/2025 17:23:48 23/01/2025 10:00:00 24/01/2025 11:00:00 24/01/2025 18:00:00 24/01/2025 18:00:00 24/01/2025 10:00:00 24/01/2025 10:00:00 24/01/2025 10:00:00 24/01/2025 10:00:00 24/01/2025 10:00:00 24/01/2025 10:00:00 24/01/2025 10:00:00 24/01/2025 10:00:00 24/01/2025 00:00:00 24/01/2025 00:00:00 24/01/2025 00:00:00 24/01/2025 00:00:00 24/01/2025 00:00:00 24/01/2025 00:00:00 24/01/2025 00:00:00 24/01/2025 00:00:00 24/01/2025 00:00 24/01/2025 00:00:00 24/01/2025 00:00:00 24/01/2025 00:00:00 24/01/2025 00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não prog	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220 15000 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	125 18 1 1608 346 220 13 35 1 211 91 1 1 37	22582 6700 29464 39873 32441 22553 22553 22553 22582 49978 32441 23300 32441 63064 58571	59,55 5,21 123,28 471,81 330,06 53,47 668,50 19,01 441,17 1840,58 47,8 112,38 6,93 13,51	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Religadora Automática Religadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora	CT961138 PE809648 PE57473 CT48965 BIDD2 CG98518 CG540649 PE64590 S305569 F631824 PE6608 PE69395 CF48049
3216 383 3217 383 3218 383 3219 383 3229 383 3221 383 3221 383 3224 383 3224 383 3226 383 3226 383 3226 383	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13027 13049 13027 16393 16393 16395 13093 13027 13047 13047 13047 13074 13074	ARIO1 CQT03 BCN04 BLV207 BJ002 BJ002 BJ002 ARIO3 VDP08 BJ208	BGN IITA BUZ BID BID BID ARL VDP BUZ SEC SEC BUZ BAR RDO RBN BUZ	0024937185 0024937169 0024937169 BA03154002 BA03154002 BA03154002 C024938461 0024937419 BA03154004 C024937340 C024937233 0024937340 0024937349 0024937349	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 23/01/2025 15:49:09 3 23/01/2025 15:49:29 3 23/01/2025 15:59:29 3 23/01/2025 15:51:49 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:54:00 3 23/01/2025 15:54:01 3 23/01/2025 15:54:01 3 23/01/2025 15:56:11 3 23/01/2025 15:56:12 3 23/01/2025 15:56:02 3 23/01/2025 15:56:02 3 23/01/2025 15:56:02 3 23/01/2025 15:56:02 3 23/01/2025 15:56:02 3 23/01/2025 15:57:28 3 23/01/2025 15:57:28	23/01/2025 20:50:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 11:04:19 23/01/2025 11:04:19 23/01/2025 17:24:00 23/01/2025 17:24:00 23/01/2025 17:22:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 16:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Nã	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 15000 220 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	125 18 1 1 1008 346 220 13 35 1 211 211 1 37 1 1 39	22582 6700 29464 39873 32441 22553 22553 22553 22553 22562 49978 32441 23300 33441 63064 58571 19511	59,55 5,21 123,28 471,81 330,06 53,47 668,50 19,01 441,17 1840,58 8,78 112,38 6,93 13,51 22,75	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Religadora Fusivel Estação Transformadora Religadora Fusivel Estação Transformadora Base Estação Transformadora Base Estação Transformadora	CT961138 PE869648 PE67473 CF48965 BID02 CG98518 CG540649 PE64590 S305569 F631824 PE66608 PE6690 PE64890 02241 MC26091
3216 383 3217 383 3218 363 3219 383 3220 383 3221 383 3222 383 3223 383 3224 383 3224 383 3224 383 3224 383 3226 383 3227 383	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13025 13049 13027 16393 16393 16395 13093 13047 13047 13047 13047 13047	ARIO1 CQT03 BSN04 ITA04 BLIZO7 BID02 BID02 BID02 ARIO3 VDP08 BUZ08 CSSEC02 CSSEC02 BZ003 RD002 RD002 RD003 RD003 RD003 RD003 RD003 RD003 RD003	BGN ITA BUZ BID BID BID BID ARL VDP BUZ SEC SEC BUZ BAR RDO RBN	0024937185 0024937185 0024937185 0024937186 0024937186 003154002 0044938461 0024943541 0024937391 0024937391 0024937391 0024937331	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 23/01/2025 15:49:09 3 23/01/2025 15:49:29 3 23/01/2025 15:51:30 3 23/01/2025 15:51:49 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:55:14 3 23/01/2025 15:55:40 3 23/01/2025 15:56:40 3 23/01/2025 15:56:40 3 23/01/2025 15:56:41 3 23/01/2025 15:56:42 3 23/01/2025 15:56:42 3 23/01/2025 15:56:42 3 23/01/2025 15:56:42 3 23/01/2025 15:56:48 3 23/01/2025 15:56:48 3 23/01/2025 15:56:48 3 23/01/2025 15:56:48 3 23/01/2025 15:56:48	23/01/2025 205000 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 19:00:00 23/01/2025 19:00:00 23/01/2025 19:20:00 23/01/2025 17:22:00 23/01/2025 17:22:00 23/01/2025 17:22:00 23/01/2025 18:00:00 23/01/2025 18:00:30 23/01/2025 18:00:30 23/01/2025 18:00:30 23/01/2025 18:00:30 23/01/2025 18:00:30 23/01/2025 18:00:30 23/01/2025 18:00:30 23/01/2025 18:00:30 23/01/2025 18:50:50 23/01/2025 18:50:50 23/01/2025 18:50:50 23/01/2025 18:50:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não prog	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220 15000 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	125 18 1 1 1608 346 220 13 35 1 221 91 1 1 37 1 1 1 39 16	22582 6700 29464 39873 32441 22553 22553 22553 22582 49978 32441 23300 32441 63064 58571	59,55 5,21 123,28 471,81 330,06 53,47 668,50 19,01 441,17 1840,58 47,8 112,38 6,93 13,51	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Religadora Fusivel Estação Transformadora Religadora Fusivel Estação Transformadora Base Estação Transformadora Base Estação Transformadora	CT961138 PE869648 PE67473 CF48965 BID02 CG98518 CG540649 PE64590 S305569 F631824 PE66608 PE6690 PE64890 02241 MC26091
3216 383 3217 383 3218 363 3219 383 3220 383 3221 383 3222 383 3223 383 3224 383 3224 383 3224 383 3224 383 3226 383 3227 383	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13025 13025 13027 13027 16393 16393 16393 113027 13047 13047 13077 13047 13076 13076 13074	ARIO1 CQT03 BCN04 ITA04 BU207 BU02 BU02 BU02 BU02 BU02 BU02 BU02 BU02	BGN IITA BUZ BID BID BID ARL VDP BUZ SEC BUZ BAR RDO RBN BUZ	0024937185 0024937185 0024937189 BA03154002 BA03154002 BA03154002 0024938461 0024943541 0024937199 BA03154004 BA03154004 0024937231 0024937231 0024937231	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 23/01/2025 15:49:09 3 23/01/2025 15:49:29 3 23/01/2025 15:51:30 3 23/01/2025 15:51:49 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:55:14 3 23/01/2025 15:55:40 3 23/01/2025 15:56:40 3 23/01/2025 15:56:40 3 23/01/2025 15:56:41 3 23/01/2025 15:56:41 3 23/01/2025 15:56:41 3 23/01/2025 15:56:42 3 23/01/2025 15:56:42 3 23/01/2025 15:56:42 3 23/01/2025 15:56:48 3 23/01/2025 15:56:48 3 23/01/2025 15:56:48 3 23/01/2025 15:56:48 3 23/01/2025 15:56:48	23/01/2025 20:50:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 11:04:19 23/01/2025 11:04:19 23/01/2025 17:24:00 23/01/2025 17:24:00 23/01/2025 17:22:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 16:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avrore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não p	15000 15000 15000 220 15000 220 15000 220 220 220 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	125 18 1 1 1008 346 220 13 35 1 211 211 1 37 1 1 39	22582 6700 23464 38873 32441 22553 22553 22553 22582 49978 32441 23300 23300 332441 63064 58571 19511 33441 47161	59,55 5,21 123,28 471,36 330,06 53,47 668,50 19,01 1441,17 1840,58 8,78 112,38 6,59 13,51 12,27,5	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Religadora Fusivel Estação Transformadora Religadora Fusivel Estação Transformadora Base Estação Transformadora Base Estação Transformadora	CT961138 PE869648 PE67473 CF48965 BID02 CG98518 CG540649 PE64590 S305569 F631824 PE66608 PE6690 PE64890 02241 MC26091
3216 383 3217 383 3218 383 3219 383 3220 383 3221 383 3221 383 3222 383 3224 383 3224 383 3225 383 3226 383 3227 383 3227 383 3228 383 3229 383 3230 383	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13025 13049 13007 16393 16393 16393 16393 13027 13027 13027 13027 13027 13027 13027 13027 13027	ARIO1 CQT03 BGN04 ITA04 BUZ07 BID02 BID02 BID02 ARIO3 VPD08 BIP08 BCSEC02 CSSEC02 BARO3 RD002 RD003 RD008	BGN ITA BUZ BID BID BID SID SID SID SID SID SID SID SID SID S	0024937135 0024937165 0024937169 BA03154002 BA03154002 BA03154002 D024938461 0024943541 002493739 BA03154004 DA03154004 DA03154004 DA03154004 D024937233 0024937231 0024937234 0024937234		3 23/01/2025 15:49:09 3 23/01/2025 15:49:29 3 23/01/2025 15:51:30 3 23/01/2025 15:51:40 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:54:40 3 23/01/2025 15:54:40 3 23/01/2025 15:54:40 3 23/01/2025 15:56:40 3 23/01/2025 15:56:40 3 23/01/2025 15:56:40 3 23/01/2025 15:56:40 3 23/01/2025 15:57:56 3 23/01/2025 15:57:56 3 23/01/2025 15:57:78 3 23/01/2025 15:57:78 3 23/01/2025 15:50:00 3 23/01/2025 16:00:00 3 23/01/2025 16:00:00	23/01/2025 205000 23/01/2025 182:000 23/01/2025 182:000 23/01/2025 191:000 23/01/2025 191:019 23/01/2025 15:56:35 23/01/2025 15:56:35 23/01/2025 12:20:20 23/01/2025 10:20:20 23/01/2025 18:00:30 23/01/2025 18:00:30 23/01/2025 18:00:30 23/01/2025 18:00:30 23/01/2025 18:00:30 23/01/2025 18:50:30 23/01/2025 18:50:30 23/01/2025 18:50:30 23/01/2025 18:50:30 23/01/2025 18:50:30 23/01/2025 18:50:30 23/01/2025 18:50:30 23/01/2025 18:50:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Vereiro Interna-Não programada-Meio ambiente-Vereiro Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Vereiro Interna-Não programada-Meio ambiente-Vereiro Interna-Não programada-Meio ambiente-Vereiro Interna-Não programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Vereiro In	15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 220 15000 220 220 220 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	125 18 1 1008 346 220 13 35 1 1 221 91 1 1 37 1 1 39 16 35	22582 6700 29464 39873 32441 22553 22553 22553 22553 22582 49978 32441 23300 32441 63064 63064 58571 19511 32441 47161	59,55 \$2,1 123,28 471,81 330,06 53,47 668,50 19,01 441,17 1840,58 8,78 6,93 13,51 22,75 6,67 11,67	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora	CT961138 PE809648 PE60743 PE6174 CT48965 BUD02 CC698138 CC698059 PE64750 3305569 PE65008 PE669395 CC48069 122241 MC25091 SG40335
3216 383 3217 383 3218 383 3218 383 3220 383 3221 383 3222 383 3224 383 3224 383 3225 383 3226 383 3227 383 3227 383 3227 383 3228 383 3229 383 3229 383 3230 383 3231 383 3231 383	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13025 13049 13027 13083 16393 16393 13097 13047 13077 13047 13077 13088 13076 13088	ARIO1 CQT03 BGN04 ITA04 BUZ07 BU002 BU002 BU002 BU002 BU002 BU002 BU002 BU002 BU008 BUZ08	BGN ITA BUZ BID BID BID ARL VOP BUZ SEC SEC BUZ BAR RDD RBN BUZ TAMM NVS SPT SLR RDDO	0024937135 0024937145 00249371469 BA03154002 BA03154002 BA03154002 D024933861 0024943541 0024937393 BA03154004 D024937233 0024937231 0024937231 0024937231 0024937231 0024937239 0024937239		3 23/01/2025 15:49:09 3 23/01/2025 15:49:29 3 23/01/2025 15:51:30 3 23/01/2025 15:51:45 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:54:40 3 23/01/2025 15:54:40 3 23/01/2025 15:54:61 3 23/01/2025 15:56:61 3 23/01/2025 15:56:61 3 23/01/2025 15:56:66 3 23/01/2025 15:57:28 3 23/01/2025 15:57:28 3 23/01/2025 15:00:00 3 23/01/2025 16:00:00 3 23/01/2025 16:00:00 3 23/01/2025 16:00:00 3 23/01/2025 16:00:00 3 23/01/2025 16:00:00 3 23/01/2025 16:00:00 3 23/01/2025 16:00:00 3 23/01/2025 16:00:00 3 23/01/2025 16:00:00 3 23/01/2025 16:00:00 3 23/01/2025 16:00:00 3 23/01/2025 16:00:00 3 23/01/2025 16:00:28	23/01/2025 205000 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 110:10 23/01/2025 110:10 23/01/2025 110:10 23/01/2025 110:10 23/01/2025 120:00 23/01/2025 20:00:00 23/01/2025 1:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito	15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	125 18 1 1 1008 346 220 13 35 1 211 211 91 1 37 1 1 1 39 16 35 35 35 350	22582 6700 29464 39873 32441 22553 22553 22553 22553 22582 49978 32441 23300 32441 63064 63064 63064 47161 23323 48618 226675 58571	59.55 \$21 122,28 471,81 330,06 53,47 688,50 19,01 441,17 1140,58 69,30 112,38 693 112,38 693 112,38 695 697 1167 581,39	Base Fusive! Base Fusive! Base Fusive! Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Estação Transformadora Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusive! Base Fusive! Base Fusive! Base Fusive! Estação Transformadora	CT961138 PE809648 PE607439 PE607439 UD02 CC0850549 UC0850549 PE605189 UC0850569 PE60519 UC0850569 PE60608 PE60608 PE60608 PE60608 PE60608 NC26091 UC2641 MC26091 UC2641 MC26091 UC2641 MC26091 UC2641 MC26091 UC2641 MC26091
3216 383 3217 383 3219 383 3220 383 3220 383 3221 383 3222 383 3223 383 3224 383 3225 383 3226 383 3226 383 3226 383 3227 383 3228 383 3228 383 3229 383 3230 383 3231 383 3232 383	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13025 13049 13027 16393 16393 16393 13027 13047 13027 13047 13027 13047 13067 13060 13060	ARIO1 CQT03 BGN04 BLZ07 BLD02 BLD02 BLD02 BLD02 ARIO3 VPP08 BLZ08 CSSE02 CSSE02 BLZ08 BAR03 BAR03 BAR03 BAR04 BAR0	BGN ITA BUZ BID BID BID BID ARL VOP BUZ SEC SEC BUZ BAR RDD TAM NV5 SPT SUR RDD MUR RDD MUR	0024937185 0024937185 0024937185 00249371869 BA03154002 BA03154002 BA03154002 0024938861 0024943541 0024937399 BA03154004 0024937233 0024937231 0024937239 0024937239 0024937399 0024937399		3 23/01/2025 15:49:09 3 23/01/2025 15:49:29 3 23/01/2025 15:51:39 3 23/01/2025 15:51:49 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:55:40 3 23/01/2025 15:55:40 3 23/01/2025 15:56:40 3 23/01/2025 15:56:40 3 23/01/2025 15:56:41 3 23/01/2025 15:56:41 3 23/01/2025 15:56:41 3 23/01/2025 15:56:41 3 23/01/2025 15:56:41 3 23/01/2025 15:56:42 3 23/01/2025 15:56:43 3 23/01/2025 15:50:20 3 23/01/2025 16:00:00	23/01/2025 20:50:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 19:00 23/01/2025 19:56:35 23/01/2025 17:20:00 23/01/2025 17:20:00 23/01/2025 19:20:00 23/01/2025 19:20:00 23/01/2025 19:50:00 23/01/2025 18:01:38 24/01/2025 10:50:00 23/01/2025 18:01:38 24/01/2025 10:50:00 23/01/2025 18:01:38 24/01/2025 10:50:00 23/01/2025 16:35:00 23/01/2025 16:35:00 23/01/2025 16:35:00 23/01/2025 16:35:00 23/01/2025 17:00:00 23/01/2025 17:00:00 23/01/2025 17:00:00 23/01/2025 17:00:00 23/01/2025 17:00:00 23/01/2025 17:00:00 23/01/2025 17:00:00 23/01/2025 17:00:00 23/01/2025 17:00:00 23/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Intern	15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	125 18 1 11008 346 220 13 35 1 211 91 1 1 37 1 1 1 1 39 16 35 350 2 2	22582 6700 29464 39873 32441 22553 22553 22553 22553 22552 49978 32441 23300 33441 63064 58571 19511 32444 47161 25323 48618 28675 58571 35807	59,55 5,21 123,28 471,81 330,06 53,47 19,01 441,17 1240,58 8,78 112,38 13,51 12,27 5,657 581,39 9,95 3,08 4,16	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora	CT961138 PR80648 PR80648 PR80648 RE002 CC48965 BID02 CC590649 PR64590 S300569 PR64590 C748069 U2241 MC76091 S40035 WI30668 N13390 M465502 AM78912
3216 383 3217 383 3218 383 3219 383 3220 383 3221 383 3222 383 3223 383 3224 383 3226 383 3226 383 3227 383 3227 383 3228 383 3229 383 3229 383 3229 383 3229 383 3230 383 3231 383 3232 383 3233 383	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13024 13025 13049 13027 16393 16393 16393 16393 13047 13047 13047 13047 13047 13066 13074 13076 13074 13075 13088 16391 13082 13082	ARIO1 CQT03 BEN04 BU207 BID02 BID02 BID02 ARIO3 BU208 BID02 ARIO3 BID02 ARIO3 BID02 ARIO3 BID02 ARIO3 BID02 ARIO3 BID02 BID02 ARIO3 BID02 BID02 ARIO3 BID02	BGN ITA BUZ BID BID BID ARL VDP BUZ SEC SEC BUZ BAR RDO RBN BUZ TAM NV5 SPT SLR RDR NV5 SPT SLR RDR NVB	0024937185 0024937185 0024937189 BA03154002 BA03154002 BA03154002 BA03154002 BA03154004 0024937841 0024937231 0024937231 0024937231 0024937231 0024937231 0024937239 0024937239 0024937239		3 23/01/2025 15:49:09 3 22/01/2025 15:49:29 3 22/01/2025 15:51:30 3 22/01/2025 15:51:45 3 22/01/2025 15:51:45 3 22/01/2025 15:51:59 3 22/01/2025 15:51:59 3 22/01/2025 15:51:59 3 22/01/2025 15:55:14 3 22/01/2025 15:55:14 3 22/01/2025 15:56:40 3 22/01/2025 15:56:40 3 22/01/2025 15:56:40 3 22/01/2025 15:56:40 3 22/01/2025 15:56:40 3 22/01/2025 15:56:40 3 22/01/2025 15:50:22 3 22/01/2025 15:57:28 3 22/01/2025 15:57:28 3 22/01/2025 16:00:00	23/01/2025 20:50:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 18:00:00 23/01/2025 11:00:10 23/01/2025 11:00:10 23/01/2025 11:00:10 23/01/2025 11:00:10 23/01/2025 11:00:00 23/01/2025 11:00:00 23/01/2025 11:00:00 23/01/2025 18:00:30 23/01/2025 21:00:50 23/01/2025 21:00:50 23/01/2025 21:00:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Nã	15000 15000 15000 220 15000 220 15000 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	125 18 1 1008 346 220 13 35 1 221 91 1 1 37 1 1 1 1 39 16 35 39 2 2 1 11 15	22582 6700 29464 38873 32441 22553 22553 22553 22553 22553 22553 23441 23300 233041 63064 58571 19511 33441 47161 25323 48618 28675 58571 38807	59.55 \$2.1 122,28 471,81 330,06 53,47 58,47 19,01 441,17 1840,58 693 112,38 693 13,51 22,75 667 1167 581,39 9,95 3,08 416 143,23	Base Fusive! Base Fusive! Base Fusive! Estação Transformadora Disjuntor Nédia Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Religadora Fusive! Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusive! Base Fusive! Base Fusive! Estação Transformadora	CT961138 PRESPERS PRESPERS PRESPERS RESPERS RE
3216 383 3217 383 3218 383 3219 383 3220 383 3221 383 3222 383 3224 383 3224 383 3225 383 3226 383 3227 383 3227 383 3227 383 3227 383 3227 383 3228 383 3230 383 3231 383 3232 383 3232 383 3233 383 3234 383 3234 383	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13025 13049 13027 16393 16393 16393 14097 13027 13027 13047 13047 13067 13076 13076 13076 13076 13088 16391 13086 13082 13060 13060	ARIO1 CQT03 BGN04 ITA04 BU207 BI002 BI002 BI002 BI002 ARIO3 VOP08 BU208	BGN ITA BUZ BUD BID BID ARL VOP SEC SEC BUZ SEC BUZ SARO RBN BUZ TAMN SPT SR ROO RBN TRR ROC	0024937185 0024937169 0024937169 003151002 003151002 003151002 003151002 003151002 003151002 00324933861 00324943541 00324943541 00324943723 0034937239 0034937239 0034937239 0034937399 0034937399 0034937399 0034937399		3 23/01/2025 15:49:09 3 23/01/2025 15:49:29 3 23/01/2025 15:51:30 3 23/01/2025 15:51:30 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:55:40 3 23/01/2025 15:55:40 3 23/01/2025 15:55:40 3 23/01/2025 15:55:61 3 23/01/2025 15:55:61 3 23/01/2025 15:55:64 3 23/01/2025 15:56:60 3 23/01/2025 15:50:20 3 23/01/2025 15:50:20 3 23/01/2025 16:00:00	23/01/2025 205000 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 110:10:00 23/01/2025 110:10:00 23/01/2025 110:10:00 23/01/2025 110:00 23/01/2025 120:00 23/01/2025 120:00 23/01/2025 18:00:00 23/01/2025 21:00:00 23/01/2025 21:00:00 23/01/2025 21:00:00 23/01/2025 21:00:00 23/01/2025 21:00:00 23/01/2025 21:00:00 23/01/2025 21:00:00 23/01/2025 21:00:00 23/01/2025 21:00:00 23/01/2025 21:00:00 23/01/2025 21:00:00 23/01/2025 21:00:00 23/01/2025 21:00:00 23/01/2025 21:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambi	15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	125 18 1 1608 346 220 13 35 1 121 91 1 37 1 1 39 16 35 350 2 2 1 1 15 24	22582 6700 29464 39873 32441 22553 22553 22553 22553 22582 49978 32441 23300 32441 63064 63064 63064 63064 7161 23323 48618 23675 58571 33697 36875	59.55 5.21 123,28 471,81 330,06 53,47 668,50 19,01 441,37 1840,58 8,78 112,38 6,93 13,51 22,75 6,67 11,67 581,39 9,95 3,08 4,16 143,23 157,48	Base Fusive! Base Fusive! Base Fusive! Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusive! Estação Transformadora Estação	CT961138 PERSOCAS PERSOCAS PERSOCAS BLD02 CORSSIGN PEGASOS SUBSECTION PEGASOS NUTURO MACESOS NUTURO MACESOS ANTESDE ANTESDE PEGASOS PEGASOS NUTURO MACESOS ANTESDE ANTESDE PEGASOS PEGASOS PEGASOS MUTURO MACESOS ANTESDE PEGASOS PEGASOS PEGASOS PEGASOS MUTURO MACESOS MUTURO MACESOS ANTESDE PEGASOS PEGASOS PEGASOS PEGASOS PEGASOS PEGASOS MUTURO MACESOS MUTURO MUTU
3216 383 3217 383 3219 383 3220 383 3220 383 3221 383 3222 383 3223 383 3224 383 3226 383 3226 383 3227 383 3227 383 3229 383 3229 383 3229 383 3229 383 3230 383 3231 383 3232 383 3233 383 3234 383 3234 383	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13024 13025 13049 13027 16393 16393 16393 16393 13047 13047 13047 13047 13047 13066 13074 13076 13074 13075 13088 16391 13082 13082	ARIO1 CQT03 BEN04 BU207 BID02 BID02 BID02 ARIO3 BU208 BID02 ARIO3 BID02 ARIO3 BID02 ARIO3 BID02 ARIO3 BID02 ARIO3 BID02 BID02 ARIO3 BID02 BID02 ARIO3 BID02	BGN ITA BUZ BID BID BID ARL VDP BUZ SEC SEC BUZ BAR RDO RBN BUZ TAM NV5 SPT SLR RDR NV5 SPT SLR RDR NVB	0024937185 0024937185 0024937189 BA03154002 BA03154002 BA03154002 BA03154002 BA03154004 0024937841 0024937231 0024937231 0024937231 0024937231 0024937231 0024937239 0024937239 0024937239		3 23/01/2025 15:49:09 3 22/01/2025 15:49:29 3 22/01/2025 15:51:30 3 22/01/2025 15:51:45 3 22/01/2025 15:51:45 3 22/01/2025 15:51:59 3 22/01/2025 15:51:59 3 22/01/2025 15:51:59 3 22/01/2025 15:55:14 3 22/01/2025 15:55:14 3 22/01/2025 15:56:40 3 22/01/2025 15:56:40 3 22/01/2025 15:56:40 3 22/01/2025 15:56:40 3 22/01/2025 15:56:40 3 22/01/2025 15:56:40 3 22/01/2025 15:50:22 3 22/01/2025 15:57:28 3 22/01/2025 15:57:28 3 22/01/2025 16:00:00	23/01/2025 20:50:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 19:50:00 23/01/2025 19:50:00 23/01/2025 19:50:00 23/01/2025 19:50:00 23/01/2025 19:20:00 23/01/2025 19:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 20:15:00 23/01/2025 20:15:00 23/01/2025 20:15:00 23/01/2025 20:15:00 23/01/2025 20:15:00 23/01/2025 20:15:00 23/01/2025 20:15:00 23/01/2025 20:15:00 23/01/2025 20:15:00 23/01/2025 20:15:00 23/01/2025 20:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Nã	15000 15000 15000 220 15000 220 15000 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	125 18 1 1608 346 220 13 35 1 221 91 1 1 37 1 1 1 39 16 35 35 2 2 2 1 15 46 63	22582 6700 29464 38873 32441 22553 22553 22553 22553 22553 22553 23541 23300 23301 23301 33441 63064 58571 19511 33441 47161 25323 48618 22675 58571 33887	59.55 \$2.1 122,28 471,81 330,06 53,47 58,47 19,01 441,17 1840,58 693 112,38 693 13,51 22,75 667 1167 581,39 9,95 3,08 416 143,23	Base Fusive! Base Fusive! Base Fusive! Estação Transformadora Disjuntor Nédia Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Religadora Fusive! Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusive! Base Fusive! Base Fusive! Estação Transformadora	CT961138 PE869648 PE66737 CC48865 BID02 CC680649 PE64590 S305569 PE64590 40241 MC26091 S440335 N139668 N1396
3216 383 2217 383 3218 383 3219 383 3210 383 3220 383 3221 383 3222 383 3225 383 3226 383 3228 383 3228 383 3229 383 3229 383 3228 383 3229 383 3229 383 3229 383 3229 383 3220 383 3220 383 3220 383 3220 383 3220 383 3220 383 3220 383 3220 383 3220 383 3220 383 3220 383 3220 383 3220 383 3220 383	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13025 13049 13027 13049 14037 16393 16393 16393 14097 13007	ARIO1 CQT03 BGN04 BIJC07 BID02 BID02 BID02 ARIO3 ARIO3 VPP08 BIJC208 CSSEC02 CSSEC02 RSC02 RSC03 RSC03 RSC04 RSC064 RSC062	BION ITA BLZ BLD BLD BLD BLD BLZ SEC SEC SEC SEC BLZ BAR ROO RBN NS SS SF ROO MUR TER ROC ROC ROC ROC ROC ROC ROC ROC ROC RO	0024937185 0024937185 0024937185 0024937185 003154002 00403154002 0042493861 0024943541 0024937540 004293731 0024937231 0024937231 0024937231 0024937239 002493739 002493739 002493739 002493739 002493739		3 23/01/2025 15:49:09 3 23/01/2025 15:49:29 3 23/01/2025 15:51:39 3 23/01/2025 15:51:39 3 23/01/2025 15:51:51 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:54:00 3 23/01/2025 15:54:00 3 23/01/2025 15:54:01 3 23/01/2025 15:56:11 3 23/01/2025 15:56:11 3 23/01/2025 15:56:01 3 23/01/2025 15:56:00 3 23/01/2025 16:00:18	23/01/2025 205000 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 110:10:00 23/01/2025 110:10:00 23/01/2025 110:10:00 23/01/2025 110:00 23/01/2025 120:00 23/01/2025 120:00 23/01/2025 18:00:00 23/01/2025 21:00:00 23/01/2025 21:00:00 23/01/2025 21:00:00 23/01/2025 21:00:00 23/01/2025 21:00:00 23/01/2025 21:00:00 23/01/2025 21:00:00 23/01/2025 21:00:00 23/01/2025 21:00:00 23/01/2025 21:00:00 23/01/2025 21:00:00 23/01/2025 21:00:00 23/01/2025 21:00:00 23/01/2025 21:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Uniterna-Não programada-Meio ambiente-Verito Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Uniterna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio am	15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	125 18 1 1608 346 220 13 35 1 121 91 1 37 1 1 39 16 35 350 2 2 1 1 15 24	22582 6700 29464 39873 32441 22553 22553 22553 22553 22553 22553 234978 32441 23300 32441 63064 58571 19511 32441 47161 25323 48618 28675 58571 35807 46023 22244	59,55 5,21 123,28 471,31 330,06 53,47 668,50 19,01 441,17 1240,58 8,78 112,38 13,51 22,75 56,67 581,39 9,95 3,08 44,6 143,13 157,48 523,21	Base Fusivel Base rusivel Base rusivel Base rusivel Base rusivel Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Base fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusivel Base Fus	CT961138 PR80648 PR80648 PR80648 BID02 CC48965 BID02 CC590649 PE64590 S300568 F631824 PR66608 P663930 U2241 MC26091 S640335 N130668 N130668 N130668 N130668 N130668 N130668 N130668
3216 383 3217 383 3218 383 3219 383 3220 383 3221 383 3222 383 3223 383 3226 383 3226 383 3227 383 3227 383 3227 383 3227 383 3227 383 3227 383 3228 383 3231 383 3231 383 3232 383 3233 383 3233 383 3234 383 3235 383 3237 383	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13027 13027 13049 13027 16393 16393 16393 13037 13047 13027 13047 13027 13046 13060 13060 13060 13060 13060	ARIO1 CQT03 BEGNO4 BUZ07 BID02 BID02 BID02 ARIO3 VOP08 BIZ08 REN033 BIZ08 BIZ0	BGN ITA BLZ BLD BLD BLD BLZ SEC BLZ BLZ BLZ BLZ BLZ BLZ BLZ BL	0024937185 0024937185 0024937189 BA03154002 BA03154002 BA03154002 BA03154002 BA03154004 BA03154008 BA0315408 0024937231 0024937331 0024937339 0024937389 0024937389 0024937389 0024937389 0024937389		3 23/01/205 15:49:09 3 22/01/205 15:49:29 3 22/01/205 15:51:39 3 22/01/205 15:51:49 3 22/01/205 15:51:49 3 22/01/205 15:51:51 3 22/01/205 15:51:59 3 22/01/205 15:51:59 3 22/01/205 15:51:49 3 22/01/205 15:51:49 3 22/01/205 15:51:40 3 22/01/205 15:51:40 3 22/01/205 15:54:40 3 22/01/205 15:54:40 3 22/01/205 15:54:40 3 22/01/205 15:56:41 3 22/01/205 15:56:41 3 22/01/205 15:56:41 3 22/01/205 15:56:41 3 22/01/205 15:56:41 3 22/01/205 15:50:20 3 22/01/205 16:00:00	23/01/2025 20:50:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 110:10:19 23/01/2025 110:10:19 23/01/2025 110:10:19 23/01/2025 12:20:00 23/01/2025 12:20:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 16:50:00 23/01/2025 16:25:00 23/01/2025 16:25:00 23/01/2025 17:40:00 23/01/2025 10:20:00 23/01/2025 10:20:00 23/01/2025 10:20:00 23/01/2025 10:20:00 23/01/2025 10:20:00 23/01/2025 10:20:00 23/01/2025 10:20:00 23/01/2025 10:20:00 23/01/2025 10:20:00 23/01/2025 10:20:00 23/01/2025 10:20:00 23/01/2025 10:20:00 23/01/2025 10:20:00 23/01/2025 10:20:00 23/01/2025 10:20:00 23/01/2025 10:20:00 23/01/2025 20:15:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambien	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	125 18 1 1008 346 220 13 35 1 211 91 1 1 37 1 1 1 39 16 35 35 2 2 1 15 24 63	22582 6700 29464 39873 32441 22553 22553 22553 22553 22553 22553 22553 234978 33241 23300 23300 33441 63064 58571 19511 3241 47161 25323 48618 28675 58571 33807 40823 21244	59,55 5,21 123,28 123,28 123,28 123,28 123,28 130,06 13,01 141,17 1440,17 1440,17 1440,78 112,38 149,78 112,38 149,78 141,57 1541,39 1551,39 1551 143,23 157,48 153,28 157,48	Base Fusivel Base rusivel Base rusivel Base rusivel Base rusivel Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Base fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusivel Base Fus	CT961138 PR80648 PR80648 PR60647 GC48965 BIO02 CC48965 BIO02 CC590649 PE6490 F651124 PR66608 PF6590 10241 MC26091 U2241 MC26091 M129668 N1290 M465502 AN78912 TEC264 PF68979
3216 383 3217 383 3218 363 3219 383 3220 383 3221 383 3222 383 3223 383 3224 383 3226 383 3227 383 3229 383 3224 383 3224 383 3224 383 3234 383 3234 383 3234 383 3234 383 3234 383	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13024 13025 13049 13027 16393 16393 16393 13027 13047 13047 13047 13047 13074 13076 13076 13076 13076 13076 13076 13076 13075 13080	ARIO1 CQT03 BGN04 BU207 BID02 BID02 BID02 ARIO3 VOP08 BU208 CSSEC02 BIZ08 BU208 CSSEC02 CSSEC02 RSN03 BU208 TAM08 BU208 TAM08 RN9504 SPT09 SLR02 RRN03 RD004 RRN03 RD004 RRN03 RD004 RRN03 RRN04 RRN03	BON ITA BUZ BID BID BID BID BIZ SCC BUZ BAR ROD BUZ SCC BUZ BAR ROD BUZ FAMA BUZ FAM	0024937185 0024937185 0024937189 BA03154002 BA03154002 BA03154002 BA03154002 DA03154004 DA031540051 DA03154031 DA03154018 DA03154018 DA03154018 DA03154018 DA03154018		3 23/01/2025 15:49:09 3 22/01/2025 15:49:29 3 22/01/2025 15:51:30 3 22/01/2025 15:51:49 3 22/01/2025 15:51:59 3 22/01/2025 15:51:59 3 22/01/2025 15:51:59 3 22/01/2025 15:51:59 3 22/01/2025 15:55:14 3 22/01/2025 15:55:14 3 22/01/2025 15:55:14 3 22/01/2025 15:56:10 3 22/01/2025 15:56:10 3 22/01/2025 15:56:10 3 22/01/2025 15:56:10 3 22/01/2025 15:56:10 3 22/01/2025 15:56:10 3 22/01/2025 15:50:00 3 22/01/2025 16:00:00 3 22/01/2025 16:00:00 3 22/01/2025 16:00:20	23/01/2025 205000 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 110:109 23/01/2025 110:109 23/01/2025 110:109 23/01/2025 125:66:35 23/01/2025 17:22:00 23/01/2025 17:22:00 23/01/2025 17:22:00 23/01/2025 110:000 23/01/2025 18:01:38 23/01/2025 18:01:38 23/01/2025 18:01:38 23/01/2025 18:01:38 23/01/2025 18:01:38 23/01/2025 18:01:38 23/01/2025 18:01:38 23/01/2025 18:01:38 23/01/2025 18:01:38 23/01/2025 18:01:38 23/01/2025 18:01:38 23/01/2025 18:01:38 23/01/2025 18:01:38 23/01/2025 18:01:38 23/01/2025 18:000	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verrito Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verrito Interna-Não pr	15000 15000 15000 220 15000 220 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	125 18 1 1608 346 220 13 35 1 221 91 1 1 37 1 1 1 25 36 36 37 1 1 1 26 37 1 1 27 28 4 63 63 63 62 7	22582 6700 29464 38873 32441 22553 22553 22553 22553 22553 22553 32441 23300 23300 23300 12360 23300 12360 23300 2	59,55 5,21 123,28 471,81 380,06 53,47 668,30 19,01 441,17 1840,58 8,78 112,38 6,59 13,51 12,75 6,67 11,67 561,30 3,08 4,16 4,17 157,48 4,20 127,848 4,20	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Companyos Companyo	CT961138 PE809648 PE6073 CT48086 BID02 CG88168 BID02 CG88168 PE64590 S305690 PE64590 PE64590 CG84049 PE66608 PE69395 CG4840 MC26091 S640335 M02668 N01990 M465502 ATT661264 PE68079 PE68079 PE68079
3216 383 3217 383 3218 383 3219 383 3220 383 3221 383 3222 383 3223 383 3224 383 3227 383 3227 383 3229 383 3229 383 3230 383 3229 383 3231 383 3232 383 3234 383 3234 383 3236 383 3236 383	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13024 13025 13049 13027 16393 16393 16393 13027 13047 13047 13047 13047 13047 13076 13076 13076 13076 13076 13076 13075 13080	ARIO1 CQT03 BENDQ2 BID02 BID02 BID02 ARIO3 VOP08 BID02 ARIO3 VOP08 BID02 ARIO3 TAMOS BID02 ARIO3 TAMOS BID02 ARIO3 TAMOS BID02 ARIO3 BID02 ARIO3 BID02 ARIO3 BID02 ARIO3 BID02 ARIO3 BID02	80N 10A 80D	0024937185 0024937185 0024937189 BA03154002 BA03154002 BA03154002 BA03154002 BA03154002 BA03154004 BA03154004 BA03154004 BA03154004 BA03154004 BA03154004 BA03154004 BA03154004 BA03154004 BA0315408		3 23/01/2025 15:49:09 3 22/01/2025 15:49:29 3 22/01/2025 15:51:30 3 22/01/2025 15:51:30 3 22/01/2025 15:51:49 3 22/01/2025 15:51:59 3 22/01/2025 15:51:59 3 22/01/2025 15:51:59 3 22/01/2025 15:51:59 3 22/01/2025 15:55:14 3 22/01/2025 15:56:40 3 22/01/2025 15:56:40 3 22/01/2025 15:56:40 3 22/01/2025 15:56:41 3 22/01/2025 15:56:41 3 22/01/2025 15:56:41 3 22/01/2025 15:56:42 3 22/01/2025 15:56:42 3 22/01/2025 15:56:42 3 22/01/2025 15:50:00 3 22/01/2025 15:50:00 3 22/01/2025 16:00:00 3 22/01/2025 16:00:00 3 22/01/2025 16:00:00 3 22/01/2025 16:00:00 3 22/01/2025 16:00:00 3 22/01/2025 16:00:00 3 22/01/2025 16:00:00 3 22/01/2025 16:00:00 3 22/01/2025 16:00:00 3 22/01/2025 16:00:00 3 22/01/2025 16:00:00 3 22/01/2025 16:00:00 3 22/01/2025 16:00:18 3 22/01/2025 16:00:18 3 22/01/2025 16:00:18 3 22/01/2025 16:00:18 3 22/01/2025 16:00:18 3 22/01/2025 16:00:18 3 22/01/2025 16:00:18 3 22/01/2025 16:00:18 3 22/01/2025 16:00:18 3 22/01/2025 16:00:18 3 22/01/2025 16:00:18 3 22/01/2025 16:00:18 3 22/01/2025 16:00:18 3 22/01/2025 16:00:18 3 22/01/2025 16:00:18 3 22/01/2025 16:00:18 3 22/01/2025 16:00:18	23/01/2025 20:50:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 11:00:10 23/01/2025 11:00:10 23/01/2025 11:00:10 23/01/2025 11:00:10 23/01/2025 12:20:00 23/01/2025 12:20:00 23/01/2025 11:00:00 23/01/2025 18:00:50 23/01/2025 18:00:50 23/01/2025 18:00:50 23/01/2025 18:00:50 23/01/2025 18:00:50 23/01/2025 18:00:20 23/01/2025 18:00:20 23/01/2025 18:00:20 23/01/2025 18:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verrito Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verrito Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio	15000 15000 15000 220 15000 15000 15000 220 15000 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	125 18 1 1608 346 220 13 35 1 221 91 1 1 37 1 1 1 25 36 36 20 2 1 15 36 36 2 2 7 2 4 63 262 7 2 11608	22582 6700 29464 38873 32441 22553 22553 22553 22553 22553 22553 22552 48978 32441 23300 233041 63064 58571 19511 32441 47161 25323 48618 28675 58571 40823 21244 21244 53847 68915 22553	59,55 5,21 123,28 471,31 310,06 68,50 19,01 19,01 1441,17 1840,58 8,78 112,38 113,51 22,75 581,39 13,51 11,67 11,6	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Religadora Fusivel Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática	CT961138 PE869648 PE66753 RID02 CC48965 RID02 CC6840649 PE64590 S305569 PE69395 CC48409 PE69395 CC48409 MC26691 MC26691 MC26691 MC26691 MC26691 MC26691 PE9395 MC26691
3216 383 3217 383 3218 383 3219 383 3210 383 3220 383 3221 383 3222 383 3225 383 3226 383 3226 383 3227 383 3228 383 3229 383 3229 383 3229 383 3229 383 3220 383 3230 383 3231 383 3232 383 3232 383 3232 383 3232 383 3234 383 3236 383 3236 383 3236 383 3237 383 3238 383 3236 383 3237 383 3238 383 3236 383 3237 383 3238 383 3238 383 3238 383 3238 383 3238 383 3238 383 3238 383 3238 383 3238 383 3238 383 3238 383 3238 383 3238 383		2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13025 13049 13027 13049 14039 16393 16393 14393 13027 13047 13047 13047 13076	ARIO1 CQT03 BGN04 ITA04 BU207 BU002 BU002 BU002 BU002 BU002 BU002 BU003 BU208	BON 17A BOD	0024937185 0024937185 00249371869 BA03154002 BA03154002 BA03154002 DA03154002 DA03154004 DA03154005 DA03154018		3 23/01/2025 15:49:09 3 23/01/2025 15:49:29 3 23/01/2025 15:51:30 3 23/01/2025 15:51:30 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:55:40 3 23/01/2025 15:55:40 3 23/01/2025 15:55:40 3 23/01/2025 15:55:61 3 23/01/2025 15:55:61 3 23/01/2025 15:55:61 3 23/01/2025 15:55:64 3 23/01/2025 15:56:60 3 23/01/2025 15:50:60 3 23/01/2025 16:00:00	23/01/2025 205000 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 110:00 23/01/2025 110:00 23/01/2025 110:00 23/01/2025 1155:63:5 23/01/2025 172:20 23/01/2025 172:20 23/01/2025 172:20 23/01/2025 110:00 23/01/2025 18:00:00 23/01/2025 18:00:00 23/01/2025 18:00:00 23/01/2025 18:00:00 23/01/2025 18:00:00 23/01/2025 18:00:00 23/01/2025 16:20:00 23/01/2025 16:20:00 23/01/2025 16:20:00 23/01/2025 10:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio interna-Não programada-Meio ambiente-Verito interna-Não programada-Meio ambiente-Verito interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio interna-Não programada-Meio ambiente-Verito interna-Nã	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 120 120 120 120 120 120 120 120 120	125 18 1 1608 346 220 13 35 1 1 221 91 1 37 1 1 39 16 35 35 2 2 1 1 15 24 63 262 7 2 1608 1888	22582 6700 29464 39873 32441 22553 22553 22553 22553 22553 22553 22553 22553 22553 22553 22553 22553 22553 22553 22553 22553 22553 22667 32641 2300 32441 63064 63064 47161 25233 48618 28675 58571 38807 40823 21244 21244 21244 21244 21244 21244 21244 21244 21253	59.55 5,21 123,28 471,31 380,06 53,47 19,01 19,01 1840,58 8,78 112,38 113,31 22,75 56,77 11,67 581,39 441,61 142,23 143,21 173,86 45,93 45,93 45,93 46,67 18,67 18,67 18,67 18,67 18,67 18,68 173,88 1	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática	CT961138 PE809648 PE809648 PE6073 GT48965 BID02 CG981649 PE64530 S305569 PE64530 S305569 PE64530 C484049 U2241 MC26091 S540335 M1390 M465502 AN78912 PE68079 PE68079 PE68079 PE68079 PE673036 GC6940646 CG94518
3216 383 2217 383 2218 383 2219 383 2220 383 3222 383 3222 383 3223 383 3226 383 3226 383 3227 383 3229 383 3231 383 3232 383 3229 383 3231 383 3232 383 3232 383 3232 383 3232 383 3232 383 3233 383 3234 383 3235 383 3236 383 3237 383 3238 383 3238 383 3239 383 3234 383 3234 383 3234 383 3234 383 3234 383 3234 383 3234 383 3234 383 3234 383 3234 383 3244 383 3244 383		2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13025 13049 13027 13049 14039 16393 16393 16393 13027 13047 13027 13047 13027 13086 13093 14095	ARIO1 CQT03 BEGNO4 BLZ07 BD02 BLD02 BLD02 BLD02 BLD02 BLD03 ARIO3 VPP08 BLZ08 CSSE002 CSSE002 CSSE002 CSSE004 MUR01 TR06 BLZ08 BLZ08 BAR03 BLZ08 BLZ08 BRD04 BRD04 BRD04 BRD02 BRD02 BRD02 BRD02 BRD02 BRD02 BRD02 BRD02	BON 17A 18A 18A 18A 18A 18A 18A 18A 18A 18A 18	0024937185 0024937185 0024937185 0024937185 0024937186 003154002 0044938461 002493541 0024937399 0024937393 0024937393 0024937393 0024937393 0024937399		3 23/01/205 15:49:09 3 23/01/205 15:49:39 3 23/01/205 15:51:39 3 23/01/205 15:51:49 3 23/01/205 15:51:49 3 23/01/205 15:51:59 3 23/01/205 15:51:59 3 23/01/205 15:51:59 3 23/01/205 15:51:59 3 23/01/205 15:51:54 3 23/01/205 15:54:00 3 23/01/205 15:54:01 3 23/01/205 15:54:01 3 23/01/205 15:54:01 3 23/01/205 15:56:11 3 23/01/205 15:56:11 3 23/01/205 15:56:11 3 23/01/205 15:56:01 3 23/01/205 15:50:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:10 3 23/01/205 16:00:11 3 23/01/205 16:00:11 3 23/01/205 16:00:18	23/01/2025 20:50:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 11:00:19 23/01/2025 11:00:19 23/01/2025 11:00:19 23/01/2025 11:00:19 23/01/2025 11:00:00 23/01/2025 10:20:00 23/01/2025 10:00:00 23/01/2025 10:00:00 23/01/2025 10:00:00 23/01/2025 10:00:00 23/01/2025 10:00:00 23/01/2025 10:00:00 23/01/2025 10:00:00 23/01/2025 10:00:00 23/01/2025 10:00:00 23/01/2025 10:00:00 23/01/2025 10:00:00 23/01/2025 10:00:00 23/01/2025 10:00:00 23/01/2025 01:00:00 23/01/2025 01:00:00 23/01/2025 01:00:00 23/01/2025 01:00:00 23/01/2025 10:00 23/01/2025 10:00 23/01/2025 10:00 23/01/2025 10:0	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Mei	15000 15000	125 18 1 1608 346 220 13 35 1 221 91 1 1 37 1 1 1 39 16 35 30 2 1 1 15 46 63 262 7 7 2 1608 1858 1858 2	22582 6700 29464 39873 32441 22553 22553 22553 22553 22553 22553 234978 32441 23300 33441 63064 58571 19511 32441 47161 25323 48618 28675 40823 2487 486818 23675 40823 24244 21244 21244 21244 21244 21244 21244 21254 212553	59,55 5,21 123,28 471,81 330,06 53,47 19,01 441,17 1840,58 8,78 112,38 13,51 12,27 5,667 11,67 581,39 19,96 14,15 11,57	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Estação Transformadora Disjuntor Média	CT961138 PR80648 PR80648 PR80648 RD02 CC48865 BI002 CC580649 PR64530 S305569 FR64530 CC580669 CC241 MC26091 S640335 N130668 N1390 N1390 RD39668 N1390 PR63079 PR67036 GF63155 BRI02 CC506868 BRI02
3216 383 3217 383 3219 383 3219 383 3220 383 3221 383 3222 383 3223 383 3226 383 3226 383 3227 383 3226 383 3227 383 3228 383 3229 383 3229 383 3230 383 3231 383 3232 383 3234 383		2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13024 13025 13049 13027 16393 16393 16393 13027 13047 13047 13047 13047 13047 13076 13076 13076 13076 13076 13076 13076 13076 13076 13088 16391 13082 13076 13080 13090 13075 13041 13075 13081	ARIO1 CQT03 BEND02 BID02 BID02 BID02 BID02 ARIO3 VP098 BIJ208 BIJ	BON 177 BON 17	0024937185 0024937185 0024937189 BA03154002 BA03154002 BA03154002 BA03154002 BA03154002 BA03154004 0024937399 BA03154004 BA03154004 0024937239 0024937231 0024937239 0024937239 0024937331 0024937331 0024937331 0024937331 0024937331 0024937331 0024937331 0024937331 0024937331 0024937331 0024937331 0024937335 0024937336		3 23/01/205 15:49:09 3 23/01/205 15:49:29 3 23/01/205 15:51:30 3 23/01/205 15:51:45 3 23/01/205 15:51:45 3 23/01/205 15:51:59 3 23/01/205 15:51:59 3 23/01/205 15:51:59 3 23/01/205 15:51:59 3 23/01/205 15:55:14 3 23/01/205 15:56:10 3 23/01/205 15:56:10 3 23/01/205 15:56:10 3 23/01/205 15:56:10 3 23/01/205 15:56:10 3 23/01/205 15:56:10 3 23/01/205 15:56:10 3 23/01/205 16:00:20 3 23/01/205 16:00:20 3 23/01/205 16:00:20 3 23/01/205 16:00:20 3 23/01/205 16:00:20 3 23/01/205 16:00:20 3 23/01/205 16:00:20 3 23/01/205 16:00:20 3 23/01/205 16:00:20 3 23/01/205 16:00:20 3 23/01/205 16:00:20 3 23/01/205 16:00:20 3 23/01/205 16:00:20 3 23/01/205 16:00:20 3 23/01/205 16:00:20 3 23/01/205 16:00:20 3 23/01/205 16:00:13 3 23/01/205 16:00:18	23/01/2025 20:50:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 18:00:00 23/01/2025 11:00:10 23/01/2025 11:00:10 23/01/2025 11:00:10 23/01/2025 11:00:10 23/01/2025 11:00:10 23/01/2025 17:20:00 23/01/2025 10:00:00 23/01/2025 11:00:00 23/01/2025 11:00:00 23/01/2025 18:00:138 23/01/2025 18:00:138 23/01/2025 18:00:138 23/01/2025 18:00:138 23/01/2025 18:00:138 23/01/2025 18:00:138 23/01/2025 18:00:138 23/01/2025 18:00:10 23/01/2025 18:00:10 23/01/2025 18:00:10 23/01/2025 18:00:10 23/01/2025 18:00:10 23/01/2025 18:00:10 23/01/2025 18:00:10 23/01/2025 18:00:10 23/01/2025 18:00:10 23/01/2025 18:00:10 23/01/2025 18:00:10 23/01/2025 18:00:10 23/01/2025 18:00:10 23/01/2025 18:00:10 23/01/2025 18:00:10 23/01/2025 18:00:10 23/01/2025 18:00:10 23/01/2025 18:00:10 23/01/2025 17:30:30 23/01/2025 17:30:30 23/01/2025 17:30:30 23/01/2025 17:30:30 23/01/2025 17:30:30 23/01/2025 17:30:30 23/01/2025 17:30:30 23/01/2025 17:30:30 23/01/2025 17:30:30 23/01/2025 17:30:30 23/01/2025 17:30:30 23/01/2025 17:30:30 23/01/2025 17:30:30 23/01/2025 17:30:30 23/01/2025 17:30:30 23/01/2025 17:30:30 23/01/2025 17:30:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambien	15000 15000 15000 220 15000 15000 15000 220 15000 15000 220 15000 15000 15000 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000	125 18 1 1608 346 220 13 35 1 1 211 91 1 1 37 1 1 1 2 1 1 39 16 35 35 2 2 1 15 24 63 262 7 2 1608 1888 2	22582 6700 29464 39873 32441 22553 22553 22553 22553 22553 22553 23481 23300 23300 23300 23301 33441 63064 58571 19511 32441 47161 25323 48618 28675 58571 38607 40823 21244 21244 21244 21244 21254 212553 22553 22553	59.55 5,21 122,28 471,81 330,06 53,47 19,01 441,17 1840,58 47,8 112,38 6,93 112,38 112,38 13,51 22,75 6,67 11,67 581,39 9,95 1,08 141,23 127,88 4,90 4,90 4,90 4,90 4,90 4,90 4,90 4,90	Base Fusive! Base Fusive! Base Fusive! Estação Transformadora Disjuntor Nédia Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática	CT961138 PE805648 PE805648 PE6073 CT48065 BID02 CG98168 PE6059 PE6059 PE6059 PE6059 CT4808 N1390 N455502 N45502 PE6079 PE6079 PE8079
3216 383 2217 383 2218 383 2219 383 2220 383 3222 383 3222 383 3223 383 3226 383 3226 383 3226 383 3227 383 3229 383 3231 383 3232 383 3232 383 3232 383 3232 383 3232 383 3232 383 3232 383 3233 383 3234 383 3235 383 3236 383 3237 383 3238 383 3238 383 3239 383 3234 383 3234 383 3234 383 3234 383 3234 383 3234 383 3234 383 3234 383 3234 383 3234 383 3244 383 3244 383		2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13025 13049 13027 13049 14039 16393 16393 16393 13027 13047 13027 13047 13027 13086 13093 14095	ARIO1 CQT03 BEGNO4 BLZ07 BD02 BLD02 BLD02 BLD02 BLD02 BLD03 ARIO3 VPP08 BLZ08 CSSE002 CSSE002 CSSE002 CSSE004 MUR01 TR06 BLZ08 BLZ08 BAR03 BLZ08 BLZ08 BRD04 BRD04 BRD04 BRD02 BRD02 BRD02 BRD02 BRD02 BRD02 BRD02 BRD02	BON 17A 18A 18A 18A 18A 18A 18A 18A 18A 18A 18	0024937185 0024937185 0024937185 0024937185 0024937186 003154002 0044938461 002493541 0024937399 0024937393 0024937393 0024937393 0024937393 0024937399		3 23/01/205 15:49:09 3 23/01/205 15:49:39 3 23/01/205 15:51:39 3 23/01/205 15:51:49 3 23/01/205 15:51:49 3 23/01/205 15:51:59 3 23/01/205 15:51:59 3 23/01/205 15:51:59 3 23/01/205 15:51:59 3 23/01/205 15:51:54 3 23/01/205 15:54:00 3 23/01/205 15:54:01 3 23/01/205 15:54:01 3 23/01/205 15:54:01 3 23/01/205 15:56:11 3 23/01/205 15:56:11 3 23/01/205 15:56:11 3 23/01/205 15:56:01 3 23/01/205 15:50:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:10 3 23/01/205 16:00:11 3 23/01/205 16:00:11 3 23/01/205 16:00:18	23/01/2025 20:50:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 11:00:19 23/01/2025 11:00:19 23/01/2025 11:00:19 23/01/2025 11:00:19 23/01/2025 11:00:00 23/01/2025 10:20:00 23/01/2025 10:00:00 23/01/2025 10:00:00 23/01/2025 10:00:00 23/01/2025 10:00:00 23/01/2025 10:00:00 23/01/2025 10:00:00 23/01/2025 10:00:00 23/01/2025 10:00:00 23/01/2025 10:00:00 23/01/2025 10:00:00 23/01/2025 10:00:00 23/01/2025 10:00:00 23/01/2025 10:00:00 23/01/2025 01:00:00 23/01/2025 01:00:00 23/01/2025 01:00:00 23/01/2025 01:00:00 23/01/2025 10:00 23/01/2025 10:00 23/01/2025 10:00 23/01/2025 10:0	Interna-Não programada-Nécio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Nécio ambiente-Verito Interna-Não programada-Nécio ambiente-Verito Interna-Não programada-Nécio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Nécio ambiente-Verito	15000 15000	125 18 1 1608 346 220 13 35 1 221 91 1 1 37 1 1 1 39 16 35 30 2 1 1 15 46 63 262 7 7 2 1608 1858 1858 2	22582 6700 29464 39873 32441 22553 22553 22553 22553 22553 22553 234978 32441 23300 33441 63064 58571 19511 32441 47161 25323 48618 28675 40823 2487 486818 23675 40823 24244 21244 21244 21244 21244 21244 21244 21254 212553	59,55 5,21 123,28 471,81 330,06 53,47 19,01 441,17 1840,58 8,78 112,38 13,51 12,27 5,667 11,67 581,39 19,96 14,15 11,57	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Estação Transformadora Disjuntor Média	CT961138 PR80648 PR80648 PR80648 RD02 CC48865 BI002 CC580649 PR64530 S305569 FR64530 CC580669 CC241 MC26091 S640335 N130668 N1390 N1390 RD39668 N1390 PR63079 PR67036 GF63155 BRI02 CC506868 BRI02
3216 383 2217 383 3219 383 3220 383 3221 383 3222 383 3222 383 3224 383 3225 383 3226 383 3226 383 3227 383 3228 383 3227 383 3229 383 3230 383 3231 383 3241 383 3232 383 3244 383		2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13025 13049 13027 16393 16393 16393 13027	ARIO1 CQT03 BGN04 ITA04 BU207 BU002 BU002 BU002 BU002 BU002 BU002 BU002 BU003 BU208	80N 17A 802 800 800 800 800 800 802 802 802 802 803 800 800	0024937185 0024937185 0024937186 0024937186 003154002 003154002 003154002 003154002 0032933861 0032933861 0032933861 0032937391 0032937231 0032937231 0032937231 0032937239 0034937393 0034937399 0034937393		3 23/01/205 15:49:09 3 23/01/205 15:49:29 3 23/01/205 15:49:29 3 23/01/205 15:51:39 3 23/01/205 15:51:59 3 23/01/205 15:51:59 3 23/01/205 15:51:59 3 23/01/205 15:51:59 3 23/01/205 15:51:59 3 23/01/205 15:51:59 3 23/01/205 15:54:40 3 23/01/205 15:54:40 3 23/01/205 15:54:40 3 23/01/205 15:54:40 3 23/01/205 15:54:40 3 23/01/205 15:56:41 3 23/01/205 15:56:41 3 23/01/205 15:56:41 3 23/01/205 15:56:41 3 23/01/205 15:56:41 3 23/01/205 15:56:41 3 23/01/205 16:50:40 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:18 3 23/01/205 16:00:18 3 23/01/205 16:00:18 3 23/01/205 16:00:18 3 23/01/205 16:00:18 3 23/01/205 16:00:18 3 23/01/205 16:00:18 3 23/01/205 16:13:39 3 23/01/205 16:13:39 3 23/01/205 16:13:39 3 23/01/205 16:13:39 3 23/01/205 16:13:39 3 23/01/205 16:13:39	23/01/2025 205000 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 110:10 23/01/2025 110:10 23/01/2025 110:10 23/01/2025 120:00 23/01/2025 172:20 23/01/2025 172:20 23/01/2025 172:20 23/01/2025 18:00:30 23/01/2025 18:00:30 23/01/2025 18:00:30 23/01/2025 18:00:30 23/01/2025 18:00:30 23/01/2025 18:00:30 23/01/2025 18:20:30 23/01/2025 18:20:30 23/01/2025 18:20:30 23/01/2025 18:20:30 23/01/2025 18:20:30 23/01/2025 18:20:30 23/01/2025 18:20:30 23/01/2025 18:20:30 23/01/2025 18:20:30 23/01/2025 18:20:30 23/01/2025 18:20:30 23/01/2025 18:20:30 23/01/2025 18:20:30 23/01/2025 17:20:30 23/01/2025 18:20:30 23/01/2025 17:20:30 23/01/2025 17:20 23/01/2025 17:20:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambien	15000 15000	125 18 1 1608 346 220 13 35 1 1 211 91 1 1 37 1 1 1 2 1 1 39 16 35 35 2 2 1 15 24 63 262 7 2 1608 1888 2	22582 6700 29464 39873 32441 22553 22553 22553 22553 22553 22553 22553 32441 63064 63064 47161 22523 48618 226675 58571 338877 40823 21244 21244 21244 21244 21244 21244 21244 21254 22553 22553 22553 22553 22553 22553	59.55 5,21 123,28 471,81 380,06 53,47 53,47 53,47 53,47 53,47 1840,58 8,78 112,38 6,59 13,51 22,75 6,67 11,67 581,39 4,56 13,30 4,16 14,12 17,48 4,50 4,50 4,50 4,50 4,50 4,50 4,50 4,50	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Base Fusivel Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Religadora Automática Disjuntor Média Religadora Automática	CT961138 PE809648 PE809648 PE6073 CT48895 BL002 CG68516 BL002 CG68516 PE6050 S305569 PE6050 PE6050 C48049 PE60608 N1390 M4256091 M425602 AN7892 PE68079
3216 383 3217 383 3219 383 3220 383 3221 383 3221 383 3222 383 3223 383 3224 383 3225 383 3226 383 3227 383 3228 383 3229 383 3221 383 3222 383 3223 383 3224 383 3234 383 3235 383 3236 383 3236 383 3237 383 3238 383 3241 383 3242 383 3243 383 3244 383 3244 383 3244 383 3244 383 3244 383 3244 383 3244 383 3244 383 3245 383		2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13025 13049 13027 13039 16393 16393 16393 13027 13047 13027 13047 13027 13049 13076 13076 13076 13076 13076 13076 13076 13075	ARIO1 CQT03 BEN002 BEN002 BIU207 BID02 BID02 ARIO3 VOPO8 BUZ08 BUZ08 CSSE002 CSSE002 BUZ08 BAR03 BUZ08 BAR03 BUZ08 BAR03 BUZ08 BUZ08 BAR03 BUZ08 BR002	80N 10A	0024937135 0024937165 0024937165 0024937165 0024937169 003154002 003154002 0024933861 0024933861 0024933861 0024937404 0024937231 0024937239 0024937239 0024937239 0024937399 0024937399 0024937398 0024937399 0024937369 0024937369 0024937431 0024937431 0024937431 0024937431		3 23/01/205 15:49:09 3 23/01/205 15:49:39 3 23/01/205 15:49:39 3 23/01/205 15:51:49 3 23/01/205 15:51:49 3 23/01/205 15:51:59 3 23/01/205 15:51:59 3 23/01/205 15:51:59 3 23/01/205 15:51:59 3 23/01/205 15:54:40 3 23/01/205 15:54:40 3 23/01/205 15:54:40 3 23/01/205 15:54:40 3 23/01/205 15:54:40 3 23/01/205 15:54:40 3 23/01/205 15:54:40 3 23/01/205 15:56:41 3 23/01/205 15:56:41 3 23/01/205 15:56:41 3 23/01/205 15:56:41 3 23/01/205 15:56:40 3 23/01/205 15:56:40 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:10 3 23/01/205 16:00:10 3 23/01/205 16:00:11 3 23/01/205 16:00:18	23/01/2025 20:50:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 19:00:10 23/01/2025 19:00:10 23/01/2025 19:00:10 23/01/2025 19:56:63 23/01/2025 19:20:00 23/01/2025 19:20:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 16:50:00 23/01/2025 16:35:00 23/01/2025 16:35:00 23/01/2025 17:40:00 23/01/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Verito Montre de Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Uniterna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio	15000 15000	125 18 1 1608 346 220 13 35 1 1 211 37 1 1 1 37 1 1 211 57 2 1 1 21 1 21 1 37 2 1 1 2 1 2 1 1 39 39 16 35 350 2 2 1 1 15 24 63 262 7 7 2 1668 1858 2 2 1668 2 34 20 7 79 1	22582 6700 29464 39873 32441 22553 22553 22553 22553 22553 22553 23441 23300 32441 63064 58571 19511 33441 47161 25323 48618 28675 58571 35807 40223 2424 21244 21244 21244 21244 21244 21254 21254 212553 22553 22553 22553 22553 22553 22553	59,55 5,21 123,28 471,31 330,06 53,47 19,01 441,17 1840,58 8,78 112,38 13,51 12,27 56,67 11,67 581,39 19,01 14,17 581,39 19,51 11,67 581,39 19,51 11,67 11,6	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Religadora Automática Disjuntor Média	CT961138 PRE0648 PRE0648 PRE0648 RE062 RE062 RE062 RE062 RE062 RE062 RE0630 RE0630 RE0630 RE0630 RE0630 RE0630 RE0630 RE0630 RE06300 R
3216 383 3217 383 3219 383 3220 383 3221 383 3222 383 3223 383 3226 383 3227 383 3227 383 3226 383 3227 383 3227 383 3228 383 3229 383 3230 383 3231 383 3232 383 3234 383 3234 383 3234 383 3234 383 3234 383 3234 383 3234 383 3234 383 3234 383 3234 383 3234 383 3234 383 3234 383 3234 383 3244 383		2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13024 13025 13049 13027 16393 16393 16393 13077 13047 13047 13047 13076	ARIO1 CQT03 BEGN04 BUZ07 BID02 BID02 BID02 ARIO3 VOP08 BUZ08	BGN BUZ BUD	0024937155 0024937165 0024937169 BA03154002 BA03154002 BA03154002 BA03154002 BA03154002 BA03154004 002493723 002493723 002493723 002493723 002493723 002493723 002493723 002493723 002493723 0024937399 0024937355 0024937355 0024937355		3 23/01/205 15:49:09 3 22/01/205 15:49:29 3 22/01/205 15:49:39 3 22/01/205 15:51:39 3 22/01/205 15:51:49 3 22/01/205 15:51:59 3 22/01/205 15:51:59 3 22/01/205 15:51:59 3 22/01/205 15:51:59 3 22/01/205 15:51:59 3 22/01/205 15:51:40 3 22/01/205 15:54:40 3 22/01/205 15:54:40 3 22/01/205 15:54:40 3 22/01/205 15:54:40 3 22/01/205 15:54:40 3 22/01/205 15:56:41 3 22/01/205 15:56:41 3 22/01/205 15:56:41 3 22/01/205 15:56:41 3 22/01/205 15:57:28 3 22/01/205 15:57:28 3 22/01/205 15:57:28 3 22/01/205 16:00:20 3 22/01/205 16:13:39 3 22/01/205 16:13:39 3 22/01/205 16:13:39 3 22/01/205 16:13:39 3 22/01/205 16:15:54 3 22/01/205 16:15:54	23/01/2025 205000 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 11:00:10 23/01/2025 11:00:10 23/01/2025 11:00:10 23/01/2025 11:00:10 23/01/2025 12:00:10 23/01/2025 12:00:10 23/01/2025 11:00:00 23/01/2025 18:00:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Verit	15000 15000	125 18 1 1608 346 220 13 35 1 1 211 91 1 1 37 1 1 1 1 39 16 35 35 2 2 1 15 24 66 262 7 2 11 1008 11858 2 2 11008 11858 2 34 20 79 1	22582 6700 29464 39873 32441 22553 22553 22553 22553 22553 22553 234978 33241 23300 23300 33241 63064 58571 19511 3241 47161 25323 48618 28675 58571 33807 40823 21244 21244 53847 68915 22553 22553 22553 22553 22553 39873 66374 55278	59,55 5,21 123,28 471,81 330,06 53,47 19,01 441,17 1840,58 4,78 112,38 4,78 112,38 4,78 112,38 4,18 13,51 13	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusivel Base F	CT961138 PRE0648 PRE0648 PRE0648 RE0622 CC48965 BID02 CC48965 RE0622 CC589669 PRE6590 S305569 PRE65906 C748069 D2241 MC26091 M
3216 383 3217 383 3218 383 3219 383 3220 383 3221 383 3222 383 3226 383 3226 383 3226 383 3226 383 3227 383 3228 383 3229 383 3231 383 3232 383 3234 383 3244 383 3244 383 3244 383 3244 383 3244 383 3244 383 3244 383 3246 383 3246 383 3246 383 3247 383 3248 383 3240 383 3250 383 3250 383		2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13025 13029 13027 13039 16393 16393 13027 13028 16393 13039 13039 16393 16393 16393 16393 16393 16393 16393	ARIO1 CQT03 BGN04 ITA04 BU207 BI002 BI003 BI0002 BI002 BI003	BON TA BUZ BUD BUD BUD ARL VOP SEC SEC SEC SEC SEC SEC SEC SE	0024937185 0024937185 0024937185 0024937189 BA03154002 BA03154002 BA03154002 BA03154002 BA03154004 0024937231 0024937231 0024937231 0024937239 0024937239 0024937239 0024937239 0024937331 0024937339 0024937339 0024937393		3 23/01/205 15:49:09 3 23/01/205 15:49:39 3 23/01/205 15:51:39 3 23/01/205 15:51:49 3 23/01/205 15:51:49 3 23/01/205 15:51:51 3 23/01/205 15:51:59 3 23/01/205 15:51:59 3 23/01/205 15:51:49 3 23/01/205 15:51:49 3 23/01/205 15:51:40 3 23/01/205 15:54:40 3 23/01/205 15:54:40 3 23/01/205 15:54:40 3 23/01/205 15:54:40 3 23/01/205 15:56:41 3 23/01/205 15:56:41 3 23/01/205 15:56:41 3 23/01/205 15:56:41 3 23/01/205 15:56:41 3 23/01/205 15:50:22 3 23/01/205 15:50:23 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:10 3 23/01/205 16:00:10 3 23/01/205 16:00:10 3 23/01/205 16:00:10 3 23/01/205 16:00:10 3 23/01/205 16:00:10 3 23/01/205 16:00:10 3 23/01/205 16:00:10 3 23/01/205 16:00:10 3 23/01/205 16:00:10 3 23/01/205 16:00:10 3 23/01/205 16:10:39 3 23/01/205 16:10:39 3 23/01/205 16:10:39 3 23/01/205 16:10:39 3 23/01/205 16:10:39 3 23/01/205 16:10:39 3 23/01/205 16:10:39 3 23/01/205 16:10:39 3 23/01/205 16:10:54 3 23/01/205 16:10:54 3 23/01/205 16:10:54 3 23/01/205 16:10:54 3 23/01/205 16:23:27 3 23/01/205 16:23:27 3 23/01/205 16:23:27 3 23/01/205 16:23:27	23/01/2025 205000 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 11:00:19 23/01/2025 11:00:19 23/01/2025 11:00:19 23/01/2025 11:00:19 23/01/2025 12:20:20 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 16:50:00 23/01/2025 16:50:00 23/01/2025 16:25:00 23/01/2025 10:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou	15000 15000	125 18 1 1008 346 220 13 35 1 211 91 1 1 37 1 1 1 1 39 16 35 39 16 35 30 2 2 2 2 1 15 24 63 262 7 2 2 11008 11858 2 11008 11858 2 34 20 79 1 101 17 2	22582 6700 29464 39873 32441 22553 22553 22553 22553 22553 22553 234978 32441 23300 33441 63064 58571 35611 32441 47161 25233 48618 28675 48673 35867 40823 22553 2253	59.55 5.21 123,28 471,81 330,06 53,47 668,50 19,01 481,37 1840,58 8,78 112,38 6,93 113,51 22,75 6,67 11,67 581,39 39,5 3,08 4,16 4,15 123,21 127,88 4,20 4,20 4,20 4,21 20,67,5 3,43 7,66 4,50 95,65 97,93 18,62 97,93 18,62 97,93 18,62 97,93 18,62 97,93 18,62 97,93 18,62 97,93 18,62 97,93 18,62 97,93 18,62 97,93 18,62 97,93 18,62 97,93 18,62 97,93 18,62 97,93 18,62 97,93 18,62 97,93 18,62 97,93 18,62 97,93 18,62 97,93 18,62 97,93	Base Fusive! Base Fusive! Base Fusive! Base Fusive! Base Fusive! Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora	CT961138 PR89648 PR89648 PR69649 PR69658 BID02 CC988659 PR64590 S305669 PR64590 O2241 MC26991 O2241 MC26991 S540335 N1390 M465502 R1390 M465502 R1390 M46568 R1390 R645155 BRID2 CC540666 CC680666 CC680666 CC680666 CC68462 PR6979 PR8979066 R8102 CC54462
3216 383 3217 383 3218 383 3220 383 3221 383 3222 383 3223 383 3226 383 3227 383 3227 383 3229 383 3229 383 3229 383 3229 383 3229 383 3220 383 3221 383 3222 383 3231 383 3232 383 3231 383 3232 383 3234 383 3234 383 3246 383 3246 383 3246 383		2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13024 13025 13049 13075 13047 13027 13047 13047 13047 13047 13076 13076 13074 13075 13081 13082 13082 13083 13082 13083 13083 13093 13093 13093 13099 13019	ARIO1 CQT03 BGN04 BILCO7 BID02 BID03 BID02 BID03 BID03 BID03 BID03 BID04 BID04 BID04 BID05 BID05 BID07 BID06 BID07	BON 100 BIO	0024937185 0024937185 00249371869 BA03154002 BA03154002 BA03154002 BA03154002 BA03154002 BA03154004 BA03154004 BA03154004 BA03154004 BA03154004 BA03154004 BA03154004 BA03154004 BA03154004 BA03154006 BA03154064 BA03154066 BA03154076		3 23/01/2025 15:49:09 3 23/01/2025 15:49:29 3 23/01/2025 15:51:30 3 23/01/2025 15:51:30 3 23/01/2025 15:51:49 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:51:59 3 23/01/2025 15:55:19 3 23/01/2025 15:55:14 3 23/01/2025 15:55:14 3 23/01/2025 15:55:14 3 23/01/2025 15:56:10 3 23/01/2025 15:56:11 3 23/01/2025 15:56:11 3 23/01/2025 15:56:11 3 23/01/2025 15:56:12 3 23/01/2025 15:56:12 3 23/01/2025 15:50:00 3 23/01/2025 15:50:00 3 23/01/2025 16:00:00 3 23/01/2025 16:00:00 3 23/01/2025 16:00:00 3 23/01/2025 16:00:00 3 23/01/2025 16:00:00 3 23/01/2025 16:00:00 3 23/01/2025 16:00:00 3 23/01/2025 16:00:00 3 23/01/2025 16:00:00 3 23/01/2025 16:00:00 3 23/01/2025 16:00:00 3 23/01/2025 16:00:00 3 23/01/2025 16:00:18 3 23/01/2025 16:00:18 3 23/01/2025 16:00:18 3 23/01/2025 16:00:18 3 23/01/2025 16:00:18 3 23/01/2025 16:00:18 3 23/01/2025 16:00:18 3 23/01/2025 16:00:18 3 23/01/2025 16:00:18 3 23/01/2025 16:00:18 3 23/01/2025 16:00:18 3 23/01/2025 16:00:18 3 23/01/2025 16:00:18 3 23/01/2025 16:00:18 3 23/01/2025 16:00:18 3 23/01/2025 16:00:18 3 23/01/2025 16:00:39 3 23/01/2025 16:00:39 3 23/01/2025 16:00:20 3 23/01/2025 16:20:20 3 23/01/2025 16:20:21 3 23/01/2025 16:20:21 3 23/01/2025 16:20:21	23/01/2025 205000 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 11:01:09 23/01/2025 11:01:09 23/01/2025 11:01:09 23/01/2025 11:01:09 23/01/2025 11:01:09 23/01/2025 11:00:00 23/01/2025 11:00:00 23/01/2025 11:00:00 23/01/2025 18:01:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Nã	15000 15000	125 18 1 1608 346 220 13 35 1 121 91 1 1 37 1 1 1 1 39 16 35 360 2 2 1 15 24 63 262 7 2 11 15 24 63 262 7 2 11 15 24 63 262 7 2 11 17 2 11 1888 2 1 100 177 2 1	22582 6700 29464 39873 32441 22553 22553 22553 22553 22553 22582 49978 33441 23300 32441 63064 63064 63064 63064 63064 63064 640623 48618 226675 58571 33687 48618 226675 58571 33887 48618 21244 21244 21244 21244 21244 212553 22553 22553 22553 22553 22553 22553 22553 38873 60374 60374 60374 55278	59.55 5.21 123,28 471,81 330,06 53,47 668,50 19,01 1840,58 8,78 112,38 6,53 112,35 6,67 11,67 581,39 39,5 13,08 4,16 143,23 157,48 523,21 157,48 523,21 277,48 59,5 3,08 4,16 523,21 57,48 523,21 57,48 523,21 57,48 523,21 57,48 523,21 57,48 523,21 57,48 523,21 57,48 523,21 57,48 523,21 57,48 523,21 57,48 523,21 57,48 523,21 57,48 523,21 57,48 523,21 526,78 527,33 527,48 623 527,33 567,45	Base Fusive! Base Fusive! Base Fusive! Base Fusive! Estação Transformadora Disjuntor Nédia Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora Base Fusive! Base Fusive! Base Fusive! Estação Transformadora Base Fusive! Estação Transformadora Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Religadora Fusive! Estação Transformadora	CT961138 PERS9648 PERS9648 PEG6459 RID02 CG48965 RID02 CG540649 PE64590 S305569 PE64590 S305569 PE63935 CG48049 PE6608 NE3905 NE3905 NE3905 NE3905 NE3905 NE3905 NE3905 NE3905 NE3906 NE3905 NE3906 NE3905 NE3906 NE3905 NE3906 NE3907 PE68079 PE68079 PE68079 PE68079 PE68079 PE7777 S30106 RB102 CG540636
3216 383 3217 383 3218 383 3219 383 3220 383 3221 383 3222 383 3226 383 3226 383 3226 383 3226 383 3227 383 3228 383 3229 383 3231 383 3232 383 3234 383 3244 383 3244 383 3244 383 3244 383 3244 383 3244 383 3244 383 3246 383 3246 383 3246 383 3247 383 3248 383 3240 383 3250 383 3250 383		2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	16389 16395 13024 13025 13049 13027 16393 16393 16393 16393 13077 13047 13047 13047 13047 13075 13041 13076 13076 13076 13076 13075 13081 13090 13090 13090 13090 13090 13090 13090 13090 13090 13090	ARIO1 CQT03 BEGN04 BLZ07 BID02 BID02 BID02 ARIO3 VPP08 BIJ208 BIJ208 CSSEC02 CSSEC03 BAR03 BIJ208 BAR03	BON TA BUZ BUD BUD BUD ARL VOP SEC SEC SEC SEC SEC SEC SEC SE	0024937185 0024937185 0024937185 0024937189 BA03154002 BA03154002 BA03154002 BA03154002 BA03154004 0024937231 0024937231 0024937231 0024937239 0024937239 0024937239 0024937239 0024937331 0024937339 0024937339 0024937393		3 23/01/205 15:49:09 3 23/01/205 15:49:39 3 23/01/205 15:51:39 3 23/01/205 15:51:49 3 23/01/205 15:51:49 3 23/01/205 15:51:51 3 23/01/205 15:51:59 3 23/01/205 15:51:59 3 23/01/205 15:51:49 3 23/01/205 15:51:49 3 23/01/205 15:51:40 3 23/01/205 15:54:40 3 23/01/205 15:54:40 3 23/01/205 15:54:40 3 23/01/205 15:54:40 3 23/01/205 15:56:41 3 23/01/205 15:56:41 3 23/01/205 15:56:41 3 23/01/205 15:56:41 3 23/01/205 15:56:41 3 23/01/205 15:50:22 3 23/01/205 15:50:23 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:00 3 23/01/205 16:00:10 3 23/01/205 16:00:10 3 23/01/205 16:00:10 3 23/01/205 16:00:10 3 23/01/205 16:00:10 3 23/01/205 16:00:10 3 23/01/205 16:00:10 3 23/01/205 16:00:10 3 23/01/205 16:00:10 3 23/01/205 16:00:10 3 23/01/205 16:00:10 3 23/01/205 16:10:39 3 23/01/205 16:10:39 3 23/01/205 16:10:39 3 23/01/205 16:10:39 3 23/01/205 16:10:39 3 23/01/205 16:10:39 3 23/01/205 16:10:39 3 23/01/205 16:10:39 3 23/01/205 16:10:54 3 23/01/205 16:10:54 3 23/01/205 16:10:54 3 23/01/205 16:10:54 3 23/01/205 16:23:27 3 23/01/205 16:23:27 3 23/01/205 16:23:27 3 23/01/205 16:23:27	23/01/2025 205000 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 18:20:00 23/01/2025 11:00:19 23/01/2025 11:00:19 23/01/2025 11:00:19 23/01/2025 11:00:19 23/01/2025 12:20:20 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 10:50:00 23/01/2025 16:50:00 23/01/2025 16:50:00 23/01/2025 16:25:00 23/01/2025 10:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Verito Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou	15000 15000	125 18 1 1008 346 220 13 35 1 211 91 1 1 37 1 1 1 1 39 16 35 39 16 35 30 2 2 2 2 1 15 24 63 262 7 2 2 11008 11858 2 11008 11858 2 34 20 79 1 101 17 2	22582 6700 29464 39873 32441 22553 22553 22553 22553 22553 22553 234978 32441 23300 33441 63064 58571 35611 32441 47161 25233 48618 28675 48673 35867 40823 22553 2253	59,55 5,21 123,28 471,81 330,06 53,47 19,01 441,17 1840,58 688,50 19,01 1441,17 1840,58 6,78 112,38 4,78 112,38 4,99 13,51 13,51 12,75 4,60 11,67 581,39 9,95 3,08 4,16 143,22 12,78,46 4,50 4,50 4,50 4,50 4,50 4,50 4,50 4,50	Base Fusive! Base Fusive! Base Fusive! Base Fusive! Base Fusive! Estação Transformadora Disjuntor Média Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora	CT961138 PR89648 PR89648 PR69649 PR69658 BID02 CC988659 PR64590 S305669 PR64590 O2241 MC26991 O2241 MC26991 S540335 N1390 M465502 R1390 M465502 R1390 M46568 R1390 R645155 BRID2 CC540666 CC680666 CC680666 CC680666 CC68462 PR6979 PR8979066 R8102 CC54462



Item	Agente	Mês_Competênc	tia Ano_Competência	Código Conjunto	o Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção Cód Mot	ivo Expurgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	СНІ	Dispositivo	Elemento Resp.
3256	383	1	2025	13093	VDP10	VDP	0024937695	1	3 23/01/2025 16:27:17	23/01/2025 22:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	471	49978	2925,83	Base Fusível	SG97950
3257	383	1	2025	17189	ZSL08	ZSL	0024927693	1	3 23/01/2025 16:27:29	24/01/2025 14:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	31309	86,17	Estação Transformadora	NB5115
3258	383	1	2025	13047	ITP03	ΠP	0024937701	1	3 23/01/2025 16:27:37	23/01/2025 21:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	23300	5,04	Estação Transformadora	PE69819
3259 3260	383	1	2025	13053	ITI02	m	BA03154052 BA03154052	1	3 23/01/2025 16:28:00	23/01/2025 16:32:54 23/01/2025 16:33:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	1	22314 22314	0,08	Religadora Automática	05387 70793
3261	383	1	2025	13053	ITI02	m	BA03154052 BA03154052	1	3 23/01/2025 16:28:00 3 23/01/2025 16:28:00	23/01/2025 16:33:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4	22314	0,38 6,75	Religadora Automática Religadora Automática	05636
3262	383	1	2025	13053	ITI03	m	BA03154052		3 23/01/2025 16:28:00	23/01/2025 16:31:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1687	22314	107,31	Religadora Automática	05369
3263	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024937721	1	3 23/01/2025 16:29:24	24/01/2025 17:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	28669	75,88	Estação Transformadora	AR40023
3264	383	1	2025	13090	TER04	TER	0024937723	1	3 23/01/2025 16:29:26	24/01/2025 04:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	34	40823	399,82	Base Fusível	CT961117
3265	383	1	2025	13028	CAF01	CAF	0024927673	1	3 23/01/2025 16:30:00	23/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	53952	5,50		
3266	383	1	2025	13047	ITP03	ПР	0024937763		3 23/01/2025 16:32:01	23/01/2025 23:54:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	19	23300	139,96	Jumper	P869510
3267	383	1	2025	13098	VPA01	VPA	0024937765	1	3 23/01/2025 16:32:03	24/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	13	27659	253,06	Base Fusível	CG54656
3268	383	1	2025	13064	PAL05	PAL	BA03154060	1	3 23/01/2025 16:32:41	23/01/2025 16:46:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	28	40116	6,67	Religadora Automática	PE66944
3269 3270	383	1	2025	13090	TER06 ALC15	TER ALC	0024937671 0024937813		3 23/01/2025 16:34:18 3 23/01/2025 16:34:44	24/01/2025 04:35:00 24/01/2025 12:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	61 73	40823 60374	732,71	Base Fusível Estação Transformadora	TE62017 S202360
3271	383	1	2025	13088	TAM10	TAM	0024937815		3 23/01/2025 16:34:48	23/01/2025 18:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	1,90	Estação Transformadora	CF46308
3272	383	1	2025	16393	BJD04	BID	0024937845	1	3 23/01/2025 16:35:19	23/01/2025 18:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	9	22553	20,95	Base Fusível	CG54766
3273	383	1	2025	13075	RDC03	RDC	BA03154068	í	3 23/01/2025 16:35:35	23/01/2025 19:39:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	62	21244	189,98	Disjuntor Média	RDC03
3274	383	1	2025	13071	POC06	POC	0024937839	1	3 23/01/2025 16:36:25	23/01/2025 18:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	68915	7,38	Estação Transformadora	CF49270
3275	383	1	2025	13075	RDC04	RDC	0024937857	1	3 23/01/2025 16:37:01	24/01/2025 03:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	8	21244	83,06	Estação Transformadora	P011493
3276	383	1	2025	13047	ITP03	ΠP	0024937931	1	3 23/01/2025 16:38:18	23/01/2025 19:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	6	23300	16,67	Base Fusível	PE67497
3277	383	1	2025	13053	ITI02	m	0024937875		3 23/01/2025 16:39:03	23/01/2025 18:24:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	22314	1,75	Religadora Automática	03996
3278	383	1	2025	13037	GAB02	GAB	0024933837		3 23/01/2025 16:40:00	23/01/2025 17:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	31	64764	10,85		
3279 3280	383 383	1	2025	17188	ARS11	ARS	0024936053 BA03154092		3 23/01/2025 16:40:00 3 23/01/2025 16:40:10	23/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	472	34877 23300	0,67 676,14	Delication Assessing	PE872526
3280	383	1	2025	13047	ITP06	IIP IIP	BA03154092 BA03154092	1	3 23/01/2025 16:40:10	23/01/2025 18:06:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	54	23300	292,32	Religadora Automática Religadora Automática	PE872365
3282	383	1	2025	13090	PNV01	PNV	0024937923	1	3 23/01/2025 16:40:59	24/01/2025 15:17:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	40823	22,61	Estação Transformadora	TE63309
3283	383	1	2025	13022	BAX05	BAX	0024931197	1	3 23/01/2025 16:41:32	23/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	32	55278	9,85	,	
3284	383	1	2025	13022	BAX05	BAX	0024936307	1	3 23/01/2025 16:42:18	23/01/2025 17:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	12	55278	5,74		
3285	383	1	2025	13088	TAM04	TAM	0024937959		3 23/01/2025 16:43:53	24/01/2025 14:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47161	43,90	Estação Transformadora	F633508
3286	383	1	2025	13047	ITP05	ΠP	0024937975	1	3 23/01/2025 16:44:52	24/01/2025 01:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	228	23300	2033,51	Base Fusível	PE69270
3287	383	1	2025	13087	SJA03	SIA	BA03154078	1	3 23/01/2025 16:46:17	23/01/2025 22:22:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	607	17019	3397,68	Chave Unipolar	MC478885
3288 3289	383	1	2025	13075 16395	RDC02 ARL02	RDC ARL	0024938009 0024938011	1	3 23/01/2025 16:47:45 3 23/01/2025 16:47:49	24/01/2025 00:20:46 24/01/2025 13:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	3	21244	7,55 62.91	Estação Transformadora Base Fusível	PE66184 PE64678
3289	383	1	2025	13090	PNV07	PNV	0024938011	1	3 23/01/2025 16:47:49 3 23/01/2025 16:48:09	24/01/2025 13:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	5	22582 40823	74,74	Base Fusivel Base Fusivel	PE64678 TE963738
3290	383	1	2025	17185	SPA04	SPA	0024938019	1	3 23/01/2025 16:50:54	24/01/2025 07:45:00	Interna-Não programada-Neio ambiente-Arvore ou vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	38095	33,30	_03C 1 03/4EI	505,30
3292	383	1	2025	17185	SPA04	SPA	0024938057	1	3 23/01/2025 16:50:54	24/01/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	38095	35,97	Estação Transformadora	CF46010
3293	383	1	2025	13087	CAS04	CAS	0024938099	1	3 23/01/2025 16:52:49	23/01/2025 18:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	17019	1,60	Estação Transformadora	MC21319
3294	383	1	2025	13022	BAX02	BAX	0024938141	1	3 23/01/2025 16:55:44	24/01/2025 15:55:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	64	55278	1471,41	Estação Transformadora	AR42176
3295	383	1	2025	13053	M01	m	0024934965	1	3 23/01/2025 16:58:00	23/01/2025 19:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	22314	2,50		
3296	383	1	2025	13075	RDC04	RDC	0024938177	1	3 23/01/2025 16:58:39	24/01/2025 00:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	6	21244	47,74	Estação Transformadora	P869769
3297	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024938201	-	3 23/01/2025 16:59:54	23/01/2025 19:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	301	2618	753,00	Base Fusível	AN555854
3298 3299	383	1	2025	16393 13090	BJD03 TER06	BJD	0024934891 0024938227		3 23/01/2025 17:00:56 3 23/01/2025 17:00:57	23/01/2025 17:15:00 23/01/2025 23:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	14	22553 40823	3,28 299,97	Base Fusível Base Fusível	CG54589 TE61410
3300	383	1	2025	17185	SPA03	SPA	0024938227	1	3 23/01/2025 17:00:57	23/01/2025 23:50:00	Interna-Não programada-Neio ambiente-Arvore ou vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	44	40823 38095	11,90	Estação Transformadora	F632316
3301	383	1	2025	13053	ITI03	m	0024938251	1	3 23/01/2025 17:03:10	23/01/2025 23:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	6,11	Estação Transformadora	01179
3302	383	1	2025	13098	VPA04	VPA	0024938307		3 23/01/2025 17:03:14	23/01/2025 20:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	27659	3,45	Base Fusível	CG54450
3303	383	1	2025	13076	RD004	RDO	0024938261	1	3 23/01/2025 17:03:39	23/01/2025 20:54:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	58571	7,71	Estação Transformadora	MC27621
3304	383	1	2025	13060	MUR03	MUR	0024938263	1	3 23/01/2025 17:04:02	23/01/2025 22:59:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	35807	11,86	Estação Transformadora	AN78466
3305	383	1	2025	13093	VDP01	VDP	BA03154106	1	3 23/01/2025 17:04:11	23/01/2025 17:49:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	675	49978	514,50	Religadora Automática	SG38423
3306	383	1	2025	13093	VDP05	VDP	BA03154106	1	3 23/01/2025 17:04:11	23/01/2025 17:57:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	759	49978	680,15	Religadora Automática	SG38423
3307	383	1	2025	13025	BGN01	BGN	0024935009	1	3 23/01/2025 17:05:00	23/01/2025 17:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	4	29464	2,00		
3308	383	1	2025	13047	CSSEC02	SEC	0024945645		3 23/01/2025 17:06:27	24/01/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	49	23300	868,57	Base Fusível	PE68417
3309 3310	383	1	2025	13047	CSSEC02 BAXO3	SEC	0024938309	1	3 23/01/2025 17:06:55 3 23/01/2025 17:08:04	23/01/2025 20:50:00 24/01/2025 05:54:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	70	23300 55278	260,26 855.29	Base Fusível Estação Transformadora	PE871252 AR47206
3310	383	1	2025	13022	VDP07	VDP	0024938345	1	3 23/01/2025 17:08:04	23/01/2025 05:54:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	75	49978	67,67	Base Fusivel	SG97136
3312	383	1	2025	13071	POC02	POC	0024938417		3 23/01/2025 17:13:06	24/01/2025 07:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	92	68915	1329,25	Estação Transformadora	CF49983
3313	383	1	2025	13047	CSSEC02	SEC	0024938437	1	3 23/01/2025 17:14:02	24/01/2025 04:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	15	23300	175,99	Base Fusível	PE871020
3314	383	1	2025	13071	POC02	POC	0024938497	1	3 23/01/2025 17:15:00	24/01/2025 06:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	68915	53,00	Estação Transformadora	CF44360
3315	383	1	2025	13057	SRO01	SRO	0024938475	1	3 23/01/2025 17:15:10	24/01/2025 10:20:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39079	34,18	Estação Transformadora	AN24824
3316	383	1	2025	13090	PNV04	PNV	0024938481	1	3 23/01/2025 17:15:40	24/01/2025 04:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	12	40823	133,87	Base Fusível	TE62386
3317	383	1	2025	13075	RDC01	RDC	0024938493	1	3 23/01/2025 17:15:50	23/01/2025 18:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	25	21244	41,32	Base Fusível	PE870670
3318	383	1	2025	13088	TAM01	TAM	0024938511	1	3 23/01/2025 17:16:39	23/01/2025 20:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	175	47161	482,27	Base Fusível	CF636196
3319 3320	383 383	1	2025	16394 13090	BAR03 PNV02	BAR	0024931443 0024938549	1	3 23/01/2025 17:17:00 3 23/01/2025 17:18:22	23/01/2025 20:26:00 24/01/2025 09:16:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220 15000	56 60	63064 40823	176,40 957,63	Base Fusível	TE60219
3321	383	1	2025	13090	POC06	POC	0024938549	1	3 23/01/2025 17:18:22	23/01/2025 18:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	214	40823 68915	160,50	Base rusivei	1600219
3322	383	1	2025	13053	ITI03	т	0024938623		3 23/01/2025 17:23:43	24/01/2025 11:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	38	22314	681.65	Base Fusível	00148
3323	383	1	2025	13057	PT104	PTI	0024938641	í	3 23/01/2025 17:24:31	23/01/2025 21:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	6	39079	24,35	Base Fusível	AN580138
3324	383	1	2025	13088	TAM10	TAM	0024938695	1	3 23/01/2025 17:26:45	23/01/2025 21:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47161	8,11	Estação Transformadora	CF49588
3325	383	1	2025	13024	CQT04	CQT	0024938711	1	3 23/01/2025 17:27:44	24/01/2025 05:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	31	6700	369,04	Base Fusível	CT961739
3326	383	1	2025	16388	CAB03	CAB	0024938727		3 23/01/2025 17:28:32	23/01/2025 23:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	16745	6,11	Estação Transformadora	M471337
3327	383	1	2025	13090	PNV02	PNV	0024935667		3 23/01/2025 17:30:00	23/01/2025 17:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	40823	0,93	Facility T. 1	
3328 3329	383	1	2025	13047 13055	TRM02	TRM	0024938745 0024938795		3 23/01/2025 17:30:40 3 23/01/2025 17:33:33	24/01/2025 02:06:49 24/01/2025 00:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220 15000	18	23300 17139	154,85 145,73	Estação Transformadora Base Fusível	PE66551 CG534215
3330	383	1	2025	13086	SPT09	SPT	0024938795		3 23/01/2025 17:35:30	23/01/2025 17:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3	48618	0,25	2000 1 00000	.3334213
3331	383	1	2025	16394	PRL02	PRL	0024938835		3 23/01/2025 17:37:33	24/01/2025 00:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	6,62	Estação Transformadora	02345
3332	383	1	2025	13050	ITB02	пв	0024938839	1	3 23/01/2025 17:38:09	24/01/2025 11:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	12	21212	219,57	Estação Transformadora	SG98967
3333	383	1	2025	13090	PNV02	PNV	0024938841	1	3 23/01/2025 17:38:10	24/01/2025 01:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	90	40823	664,25	Base Fusível	TE959112
3334	383	1	2025	16393	BJD04	BJD	0024934549		3 23/01/2025 17:40:00	23/01/2025 18:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	29	22553	23,20		
3335	383	1	2025	13086	SPT03	SPT	0024938899		3 23/01/2025 17:41:12	24/01/2025 14:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	48618	41,49	Estação Transformadora	NI33144
3336	383	1	2025	13075	RDC02	RDC	0024938901		3 23/01/2025 17:41:30	24/01/2025 03:30:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	20	21244	196,21	Estação Transformadora	PE66250
3337 3338	383 383	1	2025	13037 13050	GAB10 ITB03	GAB	0024938907 0024938925		3 23/01/2025 17:41:48 3 23/01/2025 17:43:25	24/01/2025 02:55:00 23/01/2025 19:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	14 47	64764 21212	129,08 68,61	Estação Transformadora Base Fusível	S240401 SG282289
3338	383	1	2025	13050	VDP06	NDb IIR	0024938925		3 23/01/2025 17:43:25	23/01/2025 19:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	272	49978	1021,36	Base Fusivel	SG282289 SG277096
3340	383	1	2025	13093	VDP03	VDP	0024938947	1	3 23/01/2025 17:45:43	23/01/2025 21:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	124	49978	225,85	Base Fusivel	SG97158
3341	383	1	2025	13093	VDP05	VDP	0024938967	1	3 23/01/2025 17:47:18	24/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	10	49978	182,12	Estação Transformadora	SG58279
3342	383	1	2025	13093	VDP07	VDP	0024938975	1	3 23/01/2025 17:47:56	24/01/2025 00:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	177	49978	1156,60	Base Fusível	SG97136
3343	383	1	2025	13015	ALC12	ALC	0024938989	1	3 23/01/2025 17:48:27	24/01/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	60374	34,05	Estação Transformadora	S201944
3344	383	1	2025	13027	BUZ06	BUZ	0024928423		3 23/01/2025 17:50:00	23/01/2025 18:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	32441	4,80		
3345	383	1	2025	13080	SAP05	SAP	0024932255	-	3 23/01/2025 17:50:51	23/01/2025 18:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	2	55750	0,31	Base Fusível	PD1050
3346	383	1	2025	13093	VDP03	VDP	0024939019	1	3 23/01/2025 17:51:20	23/01/2025 21:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	74	49978	251,19	Base Fusivel	SG277756
3347 3348	383 383	1	2025	13093 17184	VDP03 CAM03	CAM	0024939029 0024939045	1	3 23/01/2025 17:52:26 3 23/01/2025 17:54:15	23/01/2025 21:13:00 24/01/2025 10:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 220	175	49978 24180	584,99 49,29	Base Fusível Estação Transformadora	SG277301 PD59041
3348	383	1	2025	17184 13015	CAM03 ALC12	ALC	0024939045 0024939061	1	3 23/01/2025 17:54:15 3 23/01/2025 17:54:47	24/01/2025 10:20:00 23/01/2025 20:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	47	24180	49,29 137,25	Estação Transformadora Base Fusível	PD59041 SG91115
3349	383	1	2025	13015	ALC12 ITB03	TIB	0024939061		3 23/01/2025 17:54:47 3 23/01/2025 17:55:00	23/01/2025 20:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	21212	0,61	Date Fusives	2071115
3351	383	1	2025	13098	VPA01	VPA	0024939083		3 23/01/2025 17:56:12	23/01/2025 19:42:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	1	27659	1,78	Estação Transformadora	L537158
3352	383	1	2025	13071	POC07	POC	0024939097	1	3 23/01/2025 17:57:20	24/01/2025 00:18:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	6,36	Estação Transformadora	CF45504
3353	383	1	2025	13093	VDP01	VDP	0024939101	1	3 23/01/2025 17:57:43	23/01/2025 22:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	32	49978	150,55	Base Fusível	SG275036
3354	383	1	2025	13088	TAM10	TAM	0024939127		3 23/01/2025 17:59:01	24/01/2025 01:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	27	47161	207,44	Base Fusível	CF09951
3355	383	1	2025	13093	VDP01	VDP	0024939213	1	3 23/01/2025 18:05:17	23/01/2025 20:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	192	49978	495,09	Base Fusível	SG97153
3356	383	1	2025	13093	VDP01	VDP	0024939213	1	3 23/01/2025 18:05:17	23/01/2025 21:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	26	49978	75,71	Base Fusível	SG97153
3357	383	1	2025	13037	GAB07 VDP09	GAB	0024940295	1	3 23/01/2025 18:06:09	23/01/2025 21:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	64764 49978	7,46	Estação Transformadora	S221789
2255	363	1	2025	13093	VDP09 VDP05	VDP	0024939231 0024939315	1	3 23/01/2025 18:06:45 3 23/01/2025 18:08:20	24/01/2025 11:40:00 23/01/2025 22:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	35	49978	17,55	Estação Transformadora Base Fusível	SG58233 SG275043
3358	302			13093	VUPUS	VUP	M74A3A312		23/01/2025 18:08:20	23/01/2025 22:00:00	cmanao programada-trieto ambiente-Arvore ou Vegetacao		30	49978	135,14	Parish aspe	302/5043
3358 3359 3360	383 383	1	2025	13035	EAR01	EAR	0024934045	1	3 23/01/2025 18:12:00	23/01/2025 18:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	9	38623	3,60		



Item	Agente Mê	s_Competência	Ano_Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção Cód Moti	ivo Expurgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	СНІ	Dispositivo	Elemento Resp.
3361 3362	383	1	2025	16394 16390	PIRO1 JACO1	PIR JAC	0024942869		3 23/01/2025 18:12:45 3 23/01/2025 18:14:00	24/01/2025 06:23:00 24/01/2025 16:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	1 18	63064 2618	12,17 400.50	Base Fusível	01438
3363	383	1	2025	16387	JAC05	JAC	0024939355		3 23/01/2025 18:16:01	23/01/2025 20:31:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	153	22419	344,97	Base Fusível	AN565633
3364	383	1	2025	16387	JAC05	JAC	0024939355		3 23/01/2025 18:16:01	24/01/2025 16:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3	22419	65,40	Base Fusível	AN558257
3365 3366	383	1	2025	13090	TER04 BJD04	TER BJD	0024939357	-	3 23/01/2025 18:16:23 3 23/01/2025 18:18:00	24/01/2025 13:37:00 23/01/2025 18:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	28 7	40823 22553	541,62 4.32	Base Fusível	TE961445
3367	383	1	2025	13050	ITB01	тв	0024939395	1	3 23/01/2025 18:19:38	24/01/2025 13:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	21212	19,01	Estação Transformadora	S315701
3368	383	1	2025	13086	SPT07 PNV04	SPT	0024929101	1	3 23/01/2025 18:20:01	23/01/2025 20:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	18	48618	42,00		
3369 3370	383	1	2025	13090 13090	PNV04 PNV04	PNV	BA03154162 BA03154162		3 23/01/2025 18:21:25 3 23/01/2025 18:21:25	23/01/2025 20:37:52 23/01/2025 20:38:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	425 499	40823 40823	966,52 1143,68	Religadora Automática Religadora Automática	TE962686 TE964656
3371	383	1	2025	13090	PNV04	PNV	BA03154162	1	3 23/01/2025 18:21:25	23/01/2025 21:43:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	173	40823	581,52	Religadora Automática	CT961927
3372 3373	383	1	2025	13090 13047	PNV04 ITP03	PNV	BA03154162 0024939415		3 23/01/2025 18:21:25 3 23/01/2025 18:21:30	23/01/2025 23:38:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	64	40823 23300	338,65 121,36	Religadora Automática Base Fusível	TE964138 PE871568
3374	383	1	2025	13090	PNV04	PNV	BA03154162		3 23/01/2025 18:21:30	23/01/2025 20:37:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	264	40823	599,94	Base Pusivei	PE8/1508
3375	383	1	2025	13090	PNV04	PNV	BA03154162	1	3 23/01/2025 18:21:31	23/01/2025 20:38:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	84	40823	192,38		
3376 3377	383	1	2025	13090	PNV04 PNV04	PNV	BA03154162 BA03154162	1	3 23/01/2025 18:21:31 3 23/01/2025 18:21:31	23/01/2025 21:43:06 23/01/2025 23:38:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	132 46	40823 40823	443,48 243,33		
3378	383	1	2025	13090	PNV04	PNV	BA03154162	1	3 23/01/2025 18:21:31	24/01/2025 10:14:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	11	40823	174,71	Chave Unipolar	CT961190
3379	383	1	2025	13022	BAXOB	BAX	0024939425		3 23/01/2025 18:22:00	23/01/2025 23:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	30	55278	139,00	Estação Transformadora	AR47085
3380 3381	383	1	2025	13047	ITP06 CAS03	ITP CAS	0024939423 0024939427	1	3 23/01/2025 18:22:18 3 23/01/2025 18:22:34	23/01/2025 20:53:00 23/01/2025 19:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	887	23300 31706	2227,85 9,24	Base Fusível Base Fusível	PE68065 MC476126
3382	383	1	2025	13093	VDP01	VDP	0024939451	1	3 23/01/2025 18:23:56	23/01/2025 20:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	27	49978	67,98	Base Fusível	SG275037
3383	383	1	2025	13025	BGN01	BGN PTI	0024939477		3 23/01/2025 18:25:32	23/01/2025 21:51:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3	29464	10,31	Base Fusível	PE68296
3384 3385	383	1	2025	13057	PTI02 TAM02	TAM	0024939499		3 23/01/2025 18:26:54 3 23/01/2025 18:27:49	24/01/2025 09:40:00 24/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079 47161	15,22 17,54	Estação Transformadora	AN78290
3386	383	1	2025	13088	TAM02	TAM	0024942375	1	3 23/01/2025 18:27:49	24/01/2025 13:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	47161	56,11	Estação Transformadora	MC25036
3387 3388	383 383	1	2025 2025	13090 13028	TER06 CAF05	TER CAF	0024939561 0024939571	1	3 23/01/2025 18:32:58 3 23/01/2025 18:33:50	23/01/2025 22:39:00 23/01/2025 21:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	33	40823 53952	135,32 2,85	Base Fusível Estação Transformadora	TE959068 F634065
3389	383	1	2025	13047	ITP03	ΠP	BA03154186	1	3 23/01/2025 18:35:00	23/01/2025 18:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	48	23300	16,00	Base Fusível	PE871568
3390	383	1	2025	13076	RD003	RDO	0024939585		3 23/01/2025 18:35:40	24/01/2025 08:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	58571	40,72	Estação Transformadora	MC21969
3391 3392	383	1	2025	13028	CAF02 ITP03	CAF	0024939591 BA03154186	1	3 23/01/2025 18:35:48 3 23/01/2025 18:36:24	24/01/2025 12:43:12 23/01/2025 18:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	3	53952 23300	18,12	Estação Transformadora	CF44534
3393	383	1	2025	13025	BGN01	BGN	0024939597	1	3 23/01/2025 18:36:34	23/01/2025 21:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	468	29464	1274,78	Base Fusível	PE67336
3394	383	1	2025	16387	JAC03	JAC	0024939599	1	3 23/01/2025 18:36:52	24/01/2025 06:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	32	22419	367,00	Base Fusível	AN554385
3395 3396	383	1	2025	13075 13041	RDC02 GXD05	RDC GXD	0024939663 0024939697		3 23/01/2025 18:38:37 3 23/01/2025 18:45:08	23/01/2025 23:08:00 24/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	67 3	21244 53847	300,81 48,74	Base Fusível Estação Transformadora	PE869693 S315160
3397	383	1	2025	13090	PNV04	PNV	0024939699	1	3 23/01/2025 18:45:13	24/01/2025 13:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	13	40823	243,05	Base Fusível	TE962684
3398 3399	383	1	2025	13087 13068	SJA02 PIN09	SIA	0024939707		3 23/01/2025 18:45:44 3 23/01/2025 18:48:40	24/01/2025 01:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 220	22 52	17019 44720	142,73 547.16	Base Fusível Estação Transformadora	SG59129 NI34177
3399	383	1	2025	13068 16395	PIN09 FAG04	FAG	0024939739 0024939755	1	3 23/01/2025 18:48:40 3 23/01/2025 18:50:58	24/01/2025 05:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	52 81	44720 22582	547,16 207,94	Estação Transformadora Base Fusível	NI34177 PE64464
3401	383	1	2025	13088	TAM06	TAM	0024939757	1	3 23/01/2025 18:51:07	24/01/2025 11:36:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	47161	100,58	Estação Transformadora	F631084
3402 3403	383	1	2025	13047	ITP03	ITP	0024939795	1	3 23/01/2025 18:53:31 3 23/01/2025 18:54:42	24/01/2025 08:15:33 24/01/2025 02:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	57	23300	13,37 437.28	Estação Transformadora Estação Transformadora	PE69574 PE69535
3404	383	1	2025	13093	VDP01	VDP	0024939831		3 23/01/2025 18:57:19	24/01/2025 01:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	44	49978	302,63	Estação Transformadora	SG57023
3405	383	1	2025	13043	IGB03	IGB	0024923479		3 23/01/2025 19:00:00	23/01/2025 19:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	38	26759	19,00		
3406 3407	383	1	2025	17189	ZSL08 VDP01	ZSL VDP	0024939867		3 23/01/2025 19:00:00 3 23/01/2025 19:01:11	24/01/2025 14:20:00 24/01/2025 03:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	2	31309 49978	38,67	Estação Transformadora Base Fusível	NI35126 SG277710
3408	383	1	2025	13016	ANG07	ANG	BA03154184		3 23/01/2025 19:01:31	23/01/2025 23:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	112	42797	504,90	Religadora Automática	AN76092
3409	383	1	2025	13050	ITB01	пв	0024939885	1	3 23/01/2025 19:02:50	24/01/2025 08:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	46	21212	618,83	Estação Transformadora	SG57853
3410 3411	383	1	2025	13028	CAF02 VDP05	CAF VDP	0024939907	1	3 23/01/2025 19:04:36 3 23/01/2025 19:06:17	24/01/2025 15:30:02 23/01/2025 22:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	34	53952 49978	40,85 98,44	Estação Transformadora Base Fusível	CF48315 SG275043
3412	383	1	2025	13071	POC08	POC	0024939987		3 23/01/2025 19:09:56	24/01/2025 02:57:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	72	68915	561,16	Estação Transformadora	CF45661
3413	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024938201	1	3 23/01/2025 19:12:00 3 23/01/2025 19:12:05	23/01/2025 19:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	6	2618	1,80	Para Surfeet	TEOCO303
3414 3415	383	1	2025	13024 13016	CQT04 ANG06	CQT	0024940005 0024940007	1	3 23/01/2025 19:12:05	24/01/2025 05:30:00 24/01/2025 02:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	11 421	6700 42797	113,28 3071,43	Base Fusível Base Fusível	TE960792 AN76303
3416	383	1	2025	13055	TRM02	TRM	0024940011	1	3 23/01/2025 19:12:23	24/01/2025 02:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	316	17139	2294,25	Base Fusível	CG540633
3417 3418	383	1	2025	13093	VDP03 TER04	VDP TER	0024940019		3 23/01/2025 19:12:35 3 23/01/2025 19:14:35	24/01/2025 02:20:00 24/01/2025 00:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetação	220 15000	110	49978 40823	783,60 359.54	Estação Transformadora Base Fusível	SG57415 CT961160
3419	383	1	2025	13082	SLR02	SLR	0024940097	1	3 23/01/2025 19:17:00	23/01/2025 21:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	27	28675	66,15	Base Fusível	NI30983
3420	383	1	2025	13055	MBU01	MBU	0024940135	1	3 23/01/2025 19:19:58	24/01/2025 06:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	19	17139	220,09	Base Fusível	MC478405
3421 3422	383	1	2025	13047	ITP03 TER06	TER TER	0024940141	1	3 23/01/2025 19:20:19 3 23/01/2025 19:23:51	24/01/2025 02:27:00 24/01/2025 13:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 220	2	23300 40823	234,68 36.54	Base Fusível Estação Transformadora	PE68113 TE62970
3423	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024940205	1	3 23/01/2025 19:24:08	24/01/2025 04:15:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	8,86	Estação Transformadora	AN77955
3424	383	1	2025	13071	POC09	POC	0024940227	1	3 23/01/2025 19:25:13	24/01/2025 17:07:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	68915	86,79	Estação Transformadora	F631771
3425 3426	383	1	2025	13016 13058	ANG08 MAR01	ANG MAR	0024940255	1	3 23/01/2025 19:27:48 3 23/01/2025 19:28:28	24/01/2025 03:50:00 23/01/2025 22:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	19 39	42797 59587	159,03 98,50	Base Fusível Estação Transformadora	A555242 NI17534
3427	383	1	2025	13093	VDP05	VDP	BA03154154	1	3 23/01/2025 19:29:27	23/01/2025 19:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	23	49978	2,13	Base Fusível	SG275028
3428 3429	383	1	2025	13064	PAL05 MIR02	PAL	0024940323 0024940313	1	3 23/01/2025 19:31:37 3 23/01/2025 19:32:16	24/01/2025 13:25:50 24/01/2025 03:27:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	30	40116 55750	537,11 7,92	Religadora Automática Estação Transformadora	PE66944 PD51025
3430	383	1	2025	13080	BGN02	BGN	0024940333	1	3 23/01/2025 19:32:16	24/01/2025 08:54:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	29464	13,34	Estação Transformadora	P871121
3431	383	1	2025	13090	PNV02	PNV	0024940343	1	3 23/01/2025 19:34:24	24/01/2025 16:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	32	40823	669,65	Estação Transformadora	TE60605
3432 3433	383	1	2025	13091	TRB03	TRB TRB	BA03154204 BA03154204		3 23/01/2025 19:35:21 3 23/01/2025 19:35:21	23/01/2025 20:17:11 23/01/2025 20:17:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	142 1506	57400 57400	99,01	Religadora Automática Religadora Automática	TE963663
3434	383	1	2025	13091	TRB03	TRB	BA03154204	1	3 23/01/2025 19:35:21	23/01/2025 21:25:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	946	57400	1732,23	Religadora Automática	TE964493
3435	383	1	2025	13091	TRB03	TRB	BA03154204	1	3 23/01/2025 19:35:21	23/01/2025 21:40:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	54	57400	112,84	Religadora Automática	TE963602
3436 3437	383	1	2025	13091 13091	TRB03 TRB03	TRB TRB	BA03154204 BA03154204	1	3 23/01/2025 19:35:21 3 23/01/2025 19:35:21	24/01/2025 01:50:39 24/01/2025 20:41:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	505 156	57400 57400	3158,77 3915,82	Chave Unipolar Religadora Automática	60121 TE963669
3438	383	1	2025	16393	BJD03	BID	0024940369	1	3 23/01/2025 19:35:37	24/01/2025 10:46:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22553	15,19	Estação Transformadora	L539230
3439	383	1	2025	13093	VDP06	VDP	0024940377	-	3 23/01/2025 19:36:08	24/01/2025 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	49978	31,80	Estação Transformadora	SG38985
3440 3441	383	1	2025	13093	VDP12 TAM03	TAM	0024940405 0024940431		3 23/01/2025 19:38:14 3 23/01/2025 19:39:37	24/01/2025 11:30:00 24/01/2025 10:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 220	3	49978 47161	126,90 43,62	Estação Transformadora Estação Transformadora	SG58941 CF49753
3442	383	1	2025	16395	ARL01	ARL	0024940547	1	3 23/01/2025 19:47:44	24/01/2025 05:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	7	22582	69,10	Estação Transformadora	PE63096
3443 3444	383 383	1	2025	13027 13027	BUZ03 BUZ08	BUZ	0024936529	1	3 23/01/2025 19:50:00 3 23/01/2025 19:50:21	23/01/2025 20:34:00 24/01/2025 12:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 220	10	32441 32441	7,33 16,38	Estação Transformadora	F633217
3444	383	1	2025	13027	BUZ08 PDR09	PDR	0024940569	1	3 23/01/2025 19:50:21 3 23/01/2025 19:52:10	24/01/2025 12:13:00 24/01/2025 11:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441 35015	16,38 16,01	Estação Transformadora Estação Transformadora	F633217 S251589
3446	383	1	2025	13050	ITB01	тв	0024940641	1	3 23/01/2025 19:59:52	24/01/2025 11:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	21212	15,77	Estação Transformadora	SG57611
3447 3448	383 383	1	2025	16393 16393	BJD02 BJD02	BJD BJD	0024940651 0024940659	1	3 23/01/2025 20:01:20 3 23/01/2025 20:01:41	24/01/2025 02:35:00 24/01/2025 14:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 220	34	22553 22553	223,08 18,39	Base Fusível Estação Transformadora	CG534497 L537936
3449	383	1	2025	13019	ARC02	ARC	0024940689	1	3 23/01/2025 20:06:06	24/01/2025 14:25:00	Interna-Não programada-Neio ambiente-Descarga Atmosfenca Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	15070	41,93	Estação Transformadora	CF48357
3450	383	1	2025	13057	PTI01	PTI	0024940703	1	3 23/01/2025 20:07:04	24/01/2025 11:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	39079	45,65	Estação Transformadora	A580472
3451 3452	383 383	1	2025	13037 13028	GAB05 CAF02	GAB CAF	0024940711 0024940735		3 23/01/2025 20:08:22 3 23/01/2025 20:08:54	24/01/2025 10:05:00 24/01/2025 02:19:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1 12	64764 53952	13,94 74.02	Estação Transformadora Estação Transformadora	S220973 F632016
3453	383	1	2025	13028	BUZ08	BUZ	0024940737		3 23/01/2025 20:09:14	24/01/2025 02:19:00	Interna-vao programada-meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	32441	105,38	Estação Transformadora	F632769
3454	383	1	2025	13088	TAM10	TAM	0024940739		3 23/01/2025 20:09:15	24/01/2025 10:39:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	14,50	Estação Transformadora	CF46308
3455 3456	383	1	2025	13098	VPA04 CQT03	VPA CQT	0024938307	1	3 23/01/2025 20:10:00 3 23/01/2025 20:12:24	23/01/2025 20:30:00 24/01/2025 04:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	76	27659 6700	0,33 592,29	Base Fusível Base Fusível	CG54450 CT961808
3457	383	1	2025	13056	CAR03	CAR	0024940775	1	3 23/01/2025 20:14:12	24/01/2025 04:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54852	7,76	Estação Transformadora	MC22252
3458	383	1	2025	13098	VPA01	VPA	0024940777	1	3 23/01/2025 20:14:24	24/01/2025 01:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	45	27659	232,95	Base Fusível	CG54527
3459 3460	383 383	1	2025	13090 13071	PNV04 POC08	PNV	BA03153926 0024940785		3 23/01/2025 20:14:59 3 23/01/2025 20:15:57	23/01/2025 20:28:39 24/01/2025 10:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	2	40823 68915	0,68 27,87	Religadora Automática Estação Transformadora	TE61198 CF44022
3461	383	1	2025	17185	SPA03	SPA	0024938137	1	3 23/01/2025 20:20:00	23/01/2025 21:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	30	38095	31,00		
3462	383	1	2025	16394	PRL02	PRL	0024940833	1	3 23/01/2025 20:20:04	24/01/2025 09:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	13,38	Estação Transformadora	00268
3463 3464	383 383	1	2025	13088 13086	TAM06 SPT06	TAM SPT	0024940843 0024940845	1	3 23/01/2025 20:21:10 3 23/01/2025 20:21:11	24/01/2025 18:42:08 24/01/2025 08:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	47161 48618	44,70 49,39	Estação Transformadora Estação Transformadora	F633796 S240898
3465	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024941441	1	3 23/01/2025 20:22:34	23/01/2025 23:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	301	2618	1040,62	Base Fusível	AN555854



Item	Agente	Mês_Compe	etência And	o_Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção Cód	Tipo Interrupção Cód Moti	ivo Expurgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	CHI	Dispositivo	Elemento Resp.
3466	383	1		2025	17189	ZSL08	ZSL	0024940859	1	3 23/01/2025 20:22:35	24/01/2025 14:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	31309	18,36	Estação Transformadora	NI34110
3467	383 383	1		2025	13047	ITP06	ITP	0024940861	1	3 23/01/2025 20:22:38	24/01/2025 01:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	209	23300	1140,33	Base Fusível	PE871235
3468 3469	383	1		2025	13028 17187	CAF02 CAS01	CAF	0024940871 0024940879	1	3 23/01/2025 20:23:36 3 23/01/2025 20:24:08	24/01/2025 05:58:00 23/01/2025 22:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	19	53952 31706	9,57	Estação Transformadora Base Fusível	F638475 MC20581
3470	383	1		2025	13080	MIR04	MIR	0024940889	1	3 23/01/2025 20:25:38	24/01/2025 05:45:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55750	9,34	Estação Transformadora	PD51501
3471	383	1		2025	13091	TRB03	TRB	BA03154204	1	3 23/01/2025 20:26:16	23/01/2025 20:41:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1506	57400	373,99	Religadora Automática	TE964493
3472	383	1		2025	13028	CAF01	CAF	DT24940899	1	3 23/01/2025 20:27:00	23/01/2025 22:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	1,72	Estação Transformadora	F632915
3473	383	1		2025	13093	VDP01	VDP	0024940905		3 23/01/2025 20:28:57	24/01/2025 02:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	60	49978	387,05	Base Fusível	SG277029
3474	383	1		2025	13088	TAM09	TAM	0024940907		3 23/01/2025 20:29:00 3 23/01/2025 20:30:00	24/01/2025 10:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1 59	47161	14,20	Estação Transformadora	F633478
3475	383	1		2025	13071	POC02 RDC02	POC RDC	0024918693	1	3 23/01/2025 20:30:00 3 23/01/2025 20:31:07	23/01/2025 21:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	59	68915 21244	68,83 77.41	Estação Transformadora	PE69842
3477	383	1		2025	13068	PIN10	PIN	0024940923		3 23/01/2025 20:31:26	23/01/2025 23:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	330	44720	954,62	Base Fusivel	NI30534
3478	383	1		2025	13028	CAF01	CAF	0024940945	1	3 23/01/2025 20:32:38	24/01/2025 09:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	10	53952	126,23	Estação Transformadora	CF45444
3479	383	1		2025	13057	PTI04	PTI	0024938641	1	3 23/01/2025 20:38:00	23/01/2025 21:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	5	39079	4,17		
3480	383	1		2025	13080	MIR04	MIR	0024941007	1	3 23/01/2025 20:38:25	24/01/2025 06:58:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55750	10,34	Estação Transformadora	PD51494
3481	383	1		2025	13090	PNV01	PNV	0024941011	1	3 23/01/2025 20:38:33	24/01/2025 16:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	6	40823	120,54	Base Fusível	TE963074
3482	383	1		2025	13017	ARA06	ARA ITC	0024941049	1	3 23/01/2025 20:44:44	24/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	61,02	Estação Transformadora	AR60563 PD96364
3483	383	1		2025	13080	ITC01	IIC IIP	0024941059		3 23/01/2025 20:46:55 3 23/01/2025 20:53:01	24/01/2025 10:28:35 23/01/2025 21:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	1	55750 23300	13,69	Estação Transformadora Base Fusível	PD96364 PE872015
3485	383	1		2025	13090	PNV04	PNV	0024941117		3 23/01/2025 20:55:30	24/01/2025 02:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	52	40823	307,23	Base Fusivel	CT961173
3486	383	1		2025	13028	CAF02	CAF	0024941145	1	3 23/01/2025 20:57:58	24/01/2025 09:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53952	25,40	Estação Transformadora	CF49412
3487	383	1		2025	17185	CED04	CED	DT24941163	1	3 23/01/2025 21:01:00	23/01/2025 22:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	0,98	Estação Transformadora	AR60086
3488	383	1		2025	13071	POC03	POC	0024941193	1	3 23/01/2025 21:04:44	24/01/2025 21:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	24,42	Estação Transformadora	CF45419
3489	383	1		2025	13015	ALC06	ALC	0024929489		3 23/01/2025 21:05:00	23/01/2025 21:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	16	60374	7,20		
3490	383	1		2025	13028	CAF08	CAF	0024941205		3 23/01/2025 21:05:25	23/01/2025 22:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	199	53952	330,28	Base Fusível	CF48645
3491 3492	383	1		2025	13076 13053	RD001	RDO m	0024941233 0024941241	1	3 23/01/2025 21:09:09 3 23/01/2025 21:09:41	23/01/2025 22:58:22 24/01/2025 05:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	58571 22314	14,56 16,01	Estação Transformadora Estação Transformadora	MC21414 00178
3492	383	1		2025	13053	BUZ06	BUZ	0024941241		3 23/01/2025 21:09:41	24/01/2025 05:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	138	22314 32441	161,00	Estação Transformadora	001/8
3494	383	1		2025	13028	CAF01	CAF	DT24940899	1	3 23/01/2025 21:10:00	23/01/2025 22:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	53952	4,00		
3495	383	1		2025	13093	VDP05	VDP	0024941273	1	3 23/01/2025 21:14:14	23/01/2025 23:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	70	49978	164,23	Base Fusível	SG275059
3496	383	1		2025	13057	MAM01	MAM	0024941291	1	3 23/01/2025 21:17:00	24/01/2025 02:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	9	39079	42,45	Base Fusível	AN557901
3497	383	1		2025	13058	MAR02	MAR	0024941313	1	3 23/01/2025 21:19:13	24/01/2025 00:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	190	59587	683,31	Base Fusível	NI800468
3498	383	1		2025	13028	CAF08	CAF	0024941315	1	3 23/01/2025 21:19:29	24/01/2025 04:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	53952	64,43	Estação Transformadora	U45293
3499	383	1		2025	13075	RDC04	RDC	0024941335		3 23/01/2025 21:22:43	24/01/2025 01:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	19	21244	87,49	Base Fusível	T869927
3500 3501	383	1		2025	13098	VPA01 TER06	VPA TER	0024945093 0024941375	1	3 23/01/2025 21:26:04 3 23/01/2025 21:28:26	24/01/2025 11:00:00 24/01/2025 04:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	29	27659 40823	27,13 215,84	Estação Transformadora Base Fusível	L533896 TE959066
3501 3502	383	1		2025	13090	TER06 CQT03	TER	0024941375 0024941407	1	3 23/01/2025 21:28:26 3 23/01/2025 21:34:41	24/01/2025 04:55:00		15000 15000	29	40823 6700	215,84 480,53	Base Fusível Base Fusível	TE959066 CT961138
3502 3503	383	1		2025	13024	CQT03 VPA04	CQT VPA	0024941407	1	3 23/01/2025 21:34:41 3 23/01/2025 21:36:19	24/01/2025 02:23:00 24/01/2025 03:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	100	6700 27659	480,53	Base Fusivel Base Fusivel	CT961138 CG54042
3504	383	1		2025	17185	CED04	CED	0024935403		3 23/01/2025 21:38:00	23/01/2025 22:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3	38095	2,10		
3505	383	1		2025	13090	TER06	TER	0024941437	1	3 23/01/2025 21:38:38	24/01/2025 14:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	32	40823	553,26	Base Fusível	TE70123
3506	383	1		2025	13064	PAL03	PAL	0024941463	1	3 23/01/2025 21:43:42	24/01/2025 10:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	40116	114,95	Estação Transformadora	PE66904
3507	383	1		2025	17187	VIV03	WV	0024941465	1	3 23/01/2025 21:44:11	24/01/2025 00:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	31706	12,05	Estação Transformadora	MC21438
3508	383	1		2025	17187	VIV03	WV	0024941479	1	3 23/01/2025 21:48:11	23/01/2025 22:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	116	31706	131,11	Base Fusível	MC472524
3509	383	1		2025	13044	IBS06	IBS	0024941495	1	3 23/01/2025 21:51:50	24/01/2025 10:07:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	33573	12,26	Estação Transformadora	M465984
3510	383	1		2025	13017	ARA06	ARA	0024941497	1	3 23/01/2025 21:52:09	24/01/2025 05:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	7,96	Estação Transformadora	AR40059
3511 3512	383	1		2025	13088	TAM09 PTI04	TAM	0024941525 0024941573		3 23/01/2025 21:58:51 3 23/01/2025 22:04:04	24/01/2025 01:44:00 24/01/2025 16:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	270	47161 39079	1013,18	Base Fusível Estação Transformadora	CF633373 A577188
3512	383	1		2025	16393	BJD04	BID	0024941577		3 23/01/2025 22:04:04	24/01/2025 16:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	20	39079	18,27 52,39	Estação Transformadora Base Fusível	AS7/188 CG98260
3514	383	1		2025	13068	PIN10	PIN	0024941619	1	3 23/01/2025 22:09:18	24/01/2025 01:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	19	44720	66,72	Estação Transformadora	NI34449
3515	383	1		2025	13093	VDP03	VDP	0024941633	1	3 23/01/2025 22:13:00	24/01/2025 19:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	38	49978	810,67	Estação Transformadora	SG58977
3516	383	1		2025	13068	PIN01	PIN	0024941707	1	3 23/01/2025 22:27:36	24/01/2025 12:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	46	44720	653,51	Estação Transformadora	NI32544
3517	383	1		2025	13028	CAF08	CAF	0024941205	1	3 23/01/2025 22:30:00	23/01/2025 22:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	53952	0,25		
3518	383	1		2025	13087	SJA02	SIA	0024939707	1	3 23/01/2025 22:30:00	24/01/2025 01:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	17019	5,50		
3519	383	1		2025	17189	ZSL08	ZSL	0024941733	1	3 23/01/2025 22:31:47	24/01/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	53	31309	652,09	Estação Transformadora	NI34622
3520	383	1		2025	16395	FAG03	FAG	0024941779	1	3 23/01/2025 22:36:30	24/01/2025 04:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	22582	6,06	Base Fusível	PE64690
3521 3522	383	1		2025	16393 13088	BJD02 TAM09	BJD	0024941771 0024941791		3 23/01/2025 22:38:12 3 23/01/2025 22:43:23	24/01/2025 08:16:00 25/01/2025 00:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	79	22553 47161	760,77 25,44	Base Fusível Estação Transformadora	54684 F632403
3523	383	1		2025	13015	ALC12	ALC	0024941791		3 23/01/2025 22:45:06	24/01/2025 00:10:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	60374	142	Base Fusivel	SG6991
3524	383	1		2025	13019	ARC02	ARC	0024941801	1	3 23/01/2025 22:45:17	24/01/2025 12:43:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	15070	27,93	Estação Transformadora	CF45569
3525	383	1		2025	13080	SAP04	SAP	0024941829	1	3 23/01/2025 22:51:47	24/01/2025 01:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	55750	7,26	Base Fusível	PD520989
3526	383	1		2025	13082	SLR16	SLR	0024941883	1	3 23/01/2025 23:06:35	24/01/2025 10:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	28675	67,14	Estação Transformadora	NI35112
3527	383	1		2025	16393	BJD04	BJD	0024941887	1	3 23/01/2025 23:07:56	24/01/2025 13:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	4	22553	58,80	Estação Transformadora	CG58154
3528	383	1		2025	13044	IBS08	IBS	BA03154268	1	3 23/01/2025 23:07:59	23/01/2025 23:30:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4	33573	1,49	Religadora Automática	MC475922
3529	383	1		2025	13046	INO01	INO	BA03154270	1	3 23/01/2025 23:08:01	23/01/2025 23:12:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1558	53450	116,85	Disjuntor Média	IN001
3530	383	1		2025	13046	INO01	INO	BA03154270	1	3 23/01/2025 23:08:01	23/01/2025 23:18:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1139	53450	189,83	Religadora Automática	NI802325 NI802007
3531 3532	383	1		2025	13046 13046	IN001	INO	BA03154270 BA03154270		3 23/01/2025 23:08:01 3 23/01/2025 23:08:01	23/01/2025 23:24:51 24/01/2025 04:15:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	271 324	53450 53450	76,03 1657.98	Religadora Automática Base Fusível	NI802007 NI801283
3532	383	1		2025	13046	INO01	INO	BA03154270		3 23/01/2025 23:08:01	24/01/2025 04:15:03	Interna-Não programada-meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	393	53450	2014,23	Disjuntor Média	IN001
3534	383	1		2025	13046	INO01	INO	BA03154270	1	3 23/01/2025 23:08:01	24/01/2025 04:21:43	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	800	53450	4182,67	Chave Unipolar	NI801856
3535	383	1		2025	13046	INO01	INO	BA03154270	1	3 23/01/2025 23:08:01	24/01/2025 04:22:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1365	53450	7154,87	Religadora Automática	NI801202
3536	383	1		2025	13046	INO01	INO	BA03154270		3 23/01/2025 23:08:01	24/01/2025 04:23:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	534	53450	2808,54	Religadora Automática	NI801869
3537	383	1		2025	13046	INO01	INO	BA03154270		3 23/01/2025 23:08:01	24/01/2025 04:24:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1539	53450	8111,38	Religadora Automática	NI801995
3538	383	1		2025	13046	INO01	INO	BA03154270	1	3 23/01/2025 23:08:01	24/01/2025 04:24:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	621	53450	3278,71	Religadora Automática	NI802001
3539 3540	383	1		2025	13046 13046	IN008 IN001	INO	BA03154270 BA03154274	1	3 23/01/2025 23:08:01	23/01/2025 23:12:31 24/01/2025 04:24:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	1459 1539	53450 53450	109,42 7862.58	Disjuntor Média Religadora Automática	INO01 NI801993
3541	383	1		2025	17189	ZSL06	ZSL	0024942093		3 23/01/2025 23:17:43	24/01/2025 04:24:15	Interna-Não programada-meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	31309	3,58	Estação Transformadora	NI33725
3541	383	1		2025	17189	SPT06	SPT	0024942101	1	3 23/01/2025 23:25:08	24/01/2025 03:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	48618	12,39	Estação Transformadora	NI33725 S240899
3543	383	1		2025	16390	JAC01	JAC	0024941441	1	3 23/01/2025 23:30:00	23/01/2025 23:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	6	2618	2,00		
3544	383	1		2025	13051	ITO02	по	0024942121	1	3 23/01/2025 23:32:08	24/01/2025 09:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	25	12865	244,94	Base Fusível	AN77603
3545	383	1		2025	13035	EAR05	EAR	0024942219	1	3 23/01/2025 23:58:53	24/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38623	10,02		
3546	383	1		2025	13035	EAR05	EAR	0024942219	1	3 23/01/2025 23:58:53	24/01/2025 10:32:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	28	38623	295,84	Estação Transformadora	AR40474
3547	383	1		2025	16387	JAC03	JAC	0024942233		3 24/01/2025 00:01:36	25/01/2025 18:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	8	22419	336,05	Base Fusível	AN77280
3548 3549	383 383	1		2025	13057	MAM01 TAM09	MAM	0024941291 0024941525	1	3 24/01/2025 00:26:00 3 24/01/2025 00:27:00	24/01/2025 02:00:00 24/01/2025 01:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000	20 165	39079 47161	31,33 211,75		
3549	383	1		2025	13088	TAM09 ANG06	ANG	0024941525	1	3 24/01/2025 00:27:00 3 24/01/2025 01:00:00	24/01/2025 01:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	165	47161 42797	211,75 13,50		
3551	383	1		2025	13016	ANG06	ANG	0024940007	1	3 24/01/2025 01:05:00	24/01/2025 02:30:00	Interna-Não programada-meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	98	42797	122,50	Base Fusível	AN76303
3552	383	1		2025	13027	BUZ04	BUZ	0024942371		3 24/01/2025 01:28:48	24/01/2025 10:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	8,69	Estação Transformadora	F631172
3553	383	1		2025	13016	ANG07	ANG	0024942513	1	3 24/01/2025 03:04:44	24/01/2025 08:55:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	83	42797	484,60	Base Fusível	AN554650
3554	383	1		2025	17185	SPA04	SPA	0024942529	1	3 24/01/2025 03:39:50	24/01/2025 23:55:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	150	38095	3039,25	Estação Transformadora	F635816
3555	383	1		2025	13022	BAX10	BAX	0024922853	1	3 24/01/2025 04:10:00	24/01/2025 05:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	55	55278	55,00		
3556	383	1		2025	13022	BAX05	BAX	0024942633		3 24/01/2025 04:42:20	24/01/2025 17:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	12,46	Estação Transformadora	AR42390
3557	383	1		2025	16394	PIR01	PIR	0024942869	1	3 24/01/2025 05:20:00	24/01/2025 06:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	63064	1,05		
3558	383	1		2025	13022	BAX10 BAX10	BAX	0024942739 0024942739	1	3 24/01/2025 05:34:44 3 24/01/2025 05:34:44	24/01/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	55278	29,68	Estação Transformado	AR47506
3559 3560	383	1		2025	13022	BAX10 PTI01	BAX PTI	0024942739		3 24/01/2025 05:34:44 3 24/01/2025 06:51:10	24/01/2025 13:30:00 25/01/2025 10:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278 39079	31,68 55.79	Estação Transformadora Estação Transformadora	AR47506 A578246
3561	383	1		2025	17185	CED04	CED	0024942935		3 24/01/2025 07:00:00	24/01/2025 07:30:00	Interna-Não programada-meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	103	38095	51,50		40
3562	383	1		2025	16394	BAR03	BAR	0024943027	1	3 24/01/2025 07:03:10	24/01/2025 09:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	63064	2,78	Base Fusível	01485
3563	383	1		2025	13016	ANG03	ANG	0024943137	1	3 24/01/2025 07:22:07	24/01/2025 14:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	42797	22,19	Estação Transformadora	AN76442
3564	383	1		2025	13028	CAF02	CAF	0024943195	1	3 24/01/2025 07:27:27	24/01/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	53952	23,63	Estação Transformadora	F632016
3565	383	1		2025	16387	JAC02	JAC	0024943205	1	3 24/01/2025 07:28:50	24/01/2025 14:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22419	7,49	Estação Transformadora	AN76501
3566	383	1		2025	13057	PTI01	PTI	0024943265	1	3 24/01/2025 07:35:54	24/01/2025 10:32:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	215	39079	632,40	Base Fusível	AN580583
3567	383	1		2025	16387	JAC03	JAC	0024943313	1	3 24/01/2025 07:42:39	24/01/2025 10:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	22419	2,46	Base Fusível	AN00137
3568	383	1		2025	13022	BAX04	BAX	0024927541	1	3 24/01/2025 08:00:00	24/01/2025 08:18:00 25/01/2025 12:33:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	47	55278 17019	14,10	Estado Torrado	SG40880
3569		1		2025	13087 17185	SIA01 SPA01	SIA	0024943461 0024943539		3 24/01/2025 08:01:16 3 24/01/2025 08:06:59	25/01/2025 12:33:01 24/01/2025 17:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	17019 38095	28,53 19,27	Estação Transformadora Estação Transformadora	SG40880 CF44463
3570	383										, , ,	, - op dimerite verno		-		,	,	



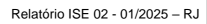
Item	Agente M	ės_Competėncia	Ano_Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção Cód Mot	ivo Expurgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	СНІ	Dispositivo	Elemento Resp.
3571	383	1	2025	16387	JAC03	JAC	0024943569	1	3 24/01/2025 08:08:56	24/01/2025 12:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22419	4,15	Estação Transformadora	AN77261
3572	383	1	2025	13022	BAX01	BAX	0024943613		3 24/01/2025 08:12:26	24/01/2025 09:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	89	55278	132,86	Base Fusivel	AR64274
3573 3574	383	1	2025	13053	ITI03	m m	0024943687 0024943699	1	3 24/01/2025 08:19:30 3 24/01/2025 08:21:12	24/01/2025 12:57:00 24/01/2025 18:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	22314 22314	4,62 21,23	Estação Transformadora Estação Transformadora	70411 70424
3575	383	1	2025	13028	CAF01	CAF	0024940945	1	3 24/01/2025 08:30:00	24/01/2025 09:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	190	53952	126,67	Liago minarinada	70424
3576	383	1	2025	13051	ITO02	то	0024942121	1	3 24/01/2025 08:35:00	24/01/2025 09:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	10	12865	7,50		
3577	383	1	2025	13035	EAR05	EAR	0024943925	1	3 24/01/2025 08:38:00	24/01/2025 09:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	38623	2,37	Estação Transformadora	AR62179
3578	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	0024943999	1	3 24/01/2025 08:44:07	24/01/2025 11:51:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	35807	6,25	Estação Transformadora	AN79620 AR42184
3579 3580	383	1	2025	13022	BAX04 ANG05	BAX ANG	0024944017		3 24/01/2025 08:45:31 3 24/01/2025 08:46:39	24/01/2025 11:30:00 24/01/2025 12:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1 8	55278 42797	2,74 30.45	Estação Transformadora Estação Transformadora	AN76330
3581	383	1	2025	13071	POC06	POC	0024944049	1	3 24/01/2025 08:47:40	24/01/2025 12:11:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	3,40	Estação Transformadora	CF45632
3582	383	1	2025	13022	BAX05	BAX	0024944061	1	3 24/01/2025 08:48:40	24/01/2025 12:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	10	55278	34,06	Base Fusível	AR64212
3583	383	1	2025	13088	TAM10	TAM	0024944161	1	3 24/01/2025 08:54:57	24/01/2025 11:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	3,05	Estação Transformadora	CF49111
3584	383	1	2025	13053	ITI03	m	0024944199	1	3 24/01/2025 08:56:37	24/01/2025 11:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	2,99	Estação Transformadora	03483
3585 3586	383	1	2025	13017	ARA02 MUR03	ARA MUR	0024944217	1	3 24/01/2025 08:57:50 3 24/01/2025 08:58:20	24/01/2025 18:48:00 24/01/2025 14:04:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	47	28669 35807	462,30 20.40	Estação Transformadora Estação Transformadora	AR47082 AN78607
3587	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	0024944377	1	3 24/01/2025 08:59:43	24/01/2025 10:36:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	35807	3,22	Estação Transformadora	AN78493
3588	383	1	2025	13022	BAX02	BAX	0024928465	1	3 24/01/2025 09:00:00	24/01/2025 09:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	31	55278	15,50	·	
3589	383	1	2025	17185	SPA03	SPA	0024944335	1	3 24/01/2025 09:06:15	24/01/2025 11:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	38095	4,69	Estação Transformadora	CF46688
3590	383	1	2025	13071	POC02	POC	0024944351	1	3 24/01/2025 09:07:57	25/01/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	64	68915	1644,85	Base Fusivel	CF46647
3591 3592	383	1	2025	13071	POC08 CAF06	POC	0024940785 0024944477	1	3 24/01/2025 09:15:00 3 24/01/2025 09:15:35	24/01/2025 10:12:00 24/01/2025 11:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	55 3	68915 53952	52,25 7,72	Estação Transformadora	F632095
3593	383	1	2025	13028	CAF03	CAF	BA03154640		3 24/01/2025 09:21:00	24/01/2025 10:59:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	53952	1,64	Religadora Automática	CF631150
3594	383	1	2025	13051	IT001	по	0024944561	1	3 24/01/2025 09:21:52	24/01/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	12865	7,30	Estação Transformadora	AN77615
3595	383	1	2025	17185	SPA04	SPA	0024938057	1	3 24/01/2025 09:30:00	24/01/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	17	38095	22,67		
3596	383	1	2025	13057	PTI04	PTI	0024944705	1	3 24/01/2025 09:33:43	24/01/2025 15:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	5,72	Estação Transformadora	A580061
3597 3598	383	1	2025	13088	TAM10 SIA02	TAM	0024944739 0024944775	1	3 24/01/2025 09:35:49 3 24/01/2025 09:39:11	25/01/2025 05:11:00 25/01/2025 06:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161 17019	19,59 20,68	Estação Transformadora Estação Transformadora	CF49588 S340213
3599	383	1	2025	13088	TAM03	TAM	0024944815	1	3 24/01/2025 09:41:57	25/01/2025 08:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47161	46,27	Estação Transformadora	F634869
3600	383	1	2025	13088	TAM05	TAM	0024944825		3 24/01/2025 09:42:41	24/01/2025 12:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47161	5,48	Estação Transformadora	F637158
3601	383	1	2025	13071	POC08	POC	0024944845	1	3 24/01/2025 09:43:52	24/01/2025 11:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	1,44	Estação Transformadora	CF45961
3602 3603	383	1	2025	13088 16394	TAM10 BAR03	TAM	0024944881 0024944967	1	3 24/01/2025 09:46:13 3 24/01/2025 09:53:53	25/01/2025 02:02:00 24/01/2025 13:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	1	47161 63064	16,26 3,77	Estação Transformadora Estação Transformadora	CF49234 07562
3603	383	1	2025	16394	BAR03 EAR01	BAR EAR	0024944967	1	3 24/01/2025 09:53:53 3 24/01/2025 09:54:10	24/01/2025 13:40:00 24/01/2025 13:57:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	61	63064 38623	3,77 247,47	Estação Transformadora Base Fusível	07562 AR41802
3605	383	1	2025	13043	IGB01	IGB	0024944983	1	3 24/01/2025 09:54:45	24/01/2025 11:43:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	61	26759	110,95	Estação Transformadora	AR40885
3606	383	1	2025	13071	POC03	POC	0024944985	1	3 24/01/2025 09:54:45	24/01/2025 13:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	3,37	Estação Transformadora	CF44149
3607	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024944993	1	3 24/01/2025 09:55:25	24/01/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	3,08	Estação Transformadora	AR42278
3608 3609	383	1	2025	16387 13017	JAC04 ARA06	JAC ARA	0024945007		3 24/01/2025 09:56:08 3 24/01/2025 09:59:27	24/01/2025 16:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	22419 28669	12,63	Estação Transformadora Estação Transformadora	AN24603 AR61004
3610	383	1	2025	13017	ARAD6 BUZD8	ARA BUZ	0024945057	1	3 24/01/2025 09:59:27 3 24/01/2025 10:00:00	24/01/2025 12:43:52 24/01/2025 10:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	17	28669 32441	8,22 15,58	Estação Transformadora	ARDIUU4
3611	383	1	2025	13035	EAR05	EAR	0024942219	1	3 24/01/2025 10:00:00	24/01/2025 10:33:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	87	38623	47,58		
3612	383	1	2025	13071	POC06	POC	0024945125	1	3 24/01/2025 10:04:29	24/01/2025 12:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	68915	8,53	Estação Transformadora	F634637
3613	383	1	2025	13057	SRO01	SRO	0024945129		3 24/01/2025 10:04:44	25/01/2025 15:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	29,42	Estação Transformadora	AN24817
3614	383	1	2025	13087	SJA01	SIA	0024945131		3 24/01/2025 10:04:44	24/01/2025 13:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	17019	3,35	Estação Transformadora	5340415
3615 3616	383	1	2025	16387 13022	JAC05 BAX03	JAC BAX	0024945187 0024945295		3 24/01/2025 10:11:11 3 24/01/2025 10:19:20	25/01/2025 17:23:00 24/01/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22419 55278	31,20 2,68	Estação Transformadora Estação Transformadora	AN77331 AR71757
3617	383	1	2025	13071	POC07	POC	0024945355		3 24/01/2025 10:24:23	24/01/2025 14:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	4,14	Estação Transformadora	CF49327
3618	383	1	2025	13057	MAM02	MAM	BA03154812	1	3 24/01/2025 10:25:03	24/01/2025 11:20:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2037	39079	1878,57	Religadora Automática	AN557693
3619	383	1	2025	13057	MAM02	MAM	BA03154812	1	3 24/01/2025 10:25:03	24/01/2025 13:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	287	39079	980,34	Disjuntor Média	MAM02
3620 3621	383	1	2025	13022	BAX02 BAX05	BAX	0024936057 0024945447	1	3 24/01/2025 10:30:00	24/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	31	55278	15,50	Fate of a Torondonous days	AR47162
3622	383	1	2025	13022	BAX05	BAX	0024945447	1	3 24/01/2025 10:32:49 3 24/01/2025 10:41:00	24/01/2025 13:30:00 24/01/2025 12:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	12	55278 55278	8,86 18.40	Estação Transformadora	AR47102
3623	383	1	2025	16394	LIB01	LIB	0024945577	1	3 24/01/2025 10:45:45	24/01/2025 15:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	103	63064	470,80	Base Fusivel	71013
3624	383	1	2025	13027	BUZ01	BUZ	0024945709	1	3 24/01/2025 10:57:57	24/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	12	32441	96,41	Estação Transformadora	CF44419
3625	383	1	2025	13017	ARA03	ARA	0024951975	1	3 24/01/2025 10:59:01 3 24/01/2025 11:01:38	25/01/2025 02:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	31	28669	470,67	Estação Transformadora	AR60419
3626 3627	383	1	2025	13071	POC08 MUR02	POC	0024945751 0024945775	1	3 24/01/2025 11:01:38	24/01/2025 12:52:00 24/01/2025 21:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915 35807	5,52 10,10	Estação Transformadora Estação Transformadora	CF49498 AN78495
3628	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	0024945867		3 24/01/2025 11:13:35	24/01/2025 20:06:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	35807	44,37	Estação Transformadora	AN78493
3629	383	1	2025	13028	CAF09	CAF	0024945885	1	3 24/01/2025 11:14:55	24/01/2025 12:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	53952	6,43		
3630	383	1	2025	13028	CAF09	CAF	0024945885	1	3 24/01/2025 11:14:55	24/01/2025 13:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	18	53952	46,53	Estação Transformadora	CF44438
3631	383	1	2025	13071	POC06	POC	0024945989	1	3 24/01/2025 11:24:43	24/01/2025 15:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	4,50	Estação Transformadora	CF48262
3633	383	1	2025	13060 13057	MUR02 PTI04	MUR	0024946019 0024946045	1	3 24/01/2025 11:26:03 3 24/01/2025 11:27:49	25/01/2025 11:06:28 26/01/2025 03:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	33	35807 39079	686,53 1337,15	Chave Unipolar Base Fusível	AN04871 AN589453
3634	383	1	2025	13071	POC03	POC	0024944985	1	3 24/01/2025 11:35:00	24/01/2025 13:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	36	68915	61,20		
3635	383	1	2025	13043	IGB03	IGB	0024946167	1	3 24/01/2025 11:38:53	24/01/2025 13:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	26759	6,81	Estação Transformadora	AR60966
3636	383	1	2025	13019	ARC01	ARC	0024946189	1	3 24/01/2025 11:40:00	25/01/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15070	25,33	Estação Transformadora	CF49331
3637	383	1	2025	13057	PTM02	PTM	0024946233		3 24/01/2025 11:44:44	25/01/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	39079	69,26	Estação Transformadora	A577018
3638 3639	383	1	2025	13071	POC01 POC08	POC	0024946259 0024946303		3 24/01/2025 11:47:41 3 24/01/2025 11:52:30	24/01/2025 16:19:58 24/01/2025 17:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	10	68915 68915	4,54 60,58	Estação Transformadora Estação Transformadora	F633892 F639381
3640	383	1	2025	13057	PTI03	PTI	0024946355		3 24/01/2025 11:58:17	24/01/2025 14:10:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	26	39079	57,49	Base Fusivel	AN24182
3641	383	1	2025	13088	TAM02	TAM	0024942375	1	3 24/01/2025 12:00:00	24/01/2025 13:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	138	47161	161,00		
3642	383	1	2025	13027	BUZ02	BUZ	0024936943		3 24/01/2025 12:06:00	24/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	30	32441	12,00		
3643	383	1	2025	13028	CAF09 TAM02	CAF	0024945885 0024946489		3 24/01/2025 12:10:00 3 24/01/2025 12:10:12	24/01/2025 13:50:00 24/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	60	53952 47161	100,00	Estação Transformadora	T21266
3645	383	1	2025	13035	EAR06	EAR	0024946525	-	3 24/01/2025 12:14:09	25/01/2025 01:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38623	12,85	Estação Transformadora	AR60780
3646	383	1	2025	13088	TAM09	TAM	0024946543	1	3 24/01/2025 12:15:19	24/01/2025 16:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	106	47161	464,07	Base Fusivel	CF633400
3647	383	1	2025	13022	BAX06	BAX	0024946553	1	3 24/01/2025 12:16:40	25/01/2025 02:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	32	55278	440,71	Estação Transformadora	AR47092
3648	383	1	2025	13028	CAF01	CAF	DT24946611	1	3 24/01/2025 12:24:00	24/01/2025 18:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	5,85	Estação Transformadora	F632988
3649 3650	383	1	2025	13027	BUZ08 BUZ03	BUZ	0024946649 0024946653		3 24/01/2025 12:28:16 3 24/01/2025 12:29:00	25/01/2025 09:08:00 24/01/2025 15:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	32441 32441	20,66 17,50	Estação Transformadora Estação Transformadora	F634195 F634657
3651	383	1	2025	13022	BAX05	BAX	0024932401		3 24/01/2025 12:30:00	24/01/2025 12:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	44	55278	11,00		
3652	383	1	2025	13028	CAF02	CAF	0024946669	1	3 24/01/2025 12:31:39	24/01/2025 17:54:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53952	10,77	Estação Transformadora	CF49412
3653	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	0024946681		3 24/01/2025 12:32:46	25/01/2025 10:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	30	38095	663,62	Estação Transformadora	F631386
3654 3655	383	1	2025	16387 13035	JAC03 EAR06	JAC EAR	0024946735 0024946859	1	3 24/01/2025 12:38:25 3 24/01/2025 12:53:58	25/01/2025 14:00:00 25/01/2025 10:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	45	22419 38623	25,36 974,27	Estação Transformadora Estação Transformadora	A555181 AR40226
3656	383	1	2025	13035	BAX10	BAX	0024940839	1	3 24/01/2025 12:33:38	24/01/2025 13:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278	1,00		
3657	383	1	2025	13087	SJA02	SIA	0024946925		3 24/01/2025 13:02:21	25/01/2025 03:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	17019	56,51	Estação Transformadora	SG40646
3658	383	1	2025	13071	POC09	POC	0024946935	1	3 24/01/2025 13:03:34	25/01/2025 03:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	45	68915	642,32	Estação Transformadora	CF255
3659	383	1	2025	13057	PTM01	PTM	0024947079	1	3 24/01/2025 13:25:39	24/01/2025 23:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	182	39079	1742,20	Base Fusível	AN580874
3660 3661	383	1	2025	13057	PTI02 ARC01	PTI ARC	BA03154782 0024947215	1	3 24/01/2025 13:33:08 3 24/01/2025 13:41:16	24/01/2025 15:11:03 25/01/2025 01:45:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	46	39079 15070	75,07 36.23	Religadora Automática Estação Transformadora	AN577096 CF46766
3662	383	1	2025	13019	PTI03	PTI	0024947215		3 24/01/2025 13:41:16 3 24/01/2025 13:48:54	25/01/2025 01:45:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	4	39079	103,41	Estação Transformadora Base Fusível	AN578059
3663	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	0024947625		3 24/01/2025 14:21:20	24/01/2025 18:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	1	63064	4,39	Estação Transformadora	02392
3664	383	1	2025	13028	CAF04	CAF	0024947659		3 24/01/2025 14:25:08	24/01/2025 18:37:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	53952	12,63	Estação Transformadora	CF46599
3665	383	1	2025	13057	PTIO1	PTI	0024950849	1	3 24/01/2025 14:31:25	24/01/2025 17:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	3,03	Estação Transformadora	A576694
3666 3667	383	1	2025	13016	ANGO8 PTIO3	ANG PTI	DT24947753 0024947289	1	3 24/01/2025 14:33:00 3 24/01/2025 14:35:00	24/01/2025 16:30:00 25/01/2025 15:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	3	42797 39079	1,95 75,25	Estação Transformadora	A554045
3668	383	1	2025	13057	ARC01	ARC	0024947289	1	3 24/01/2025 14:35:00	24/01/2025 22:14:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	331	15070	75,25 2481,03	Religadora Automática	CF638027
3669	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024947921	1	3 24/01/2025 14:50:08	25/01/2025 08:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	17,66	Estação Transformadora	AR63126
3670	383	1	2025	13016	ANG09	ANG	0024947945	1	3 24/01/2025 14:52:41	25/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	42797	20,12	Estação Transformadora	AN77227
3671 3672	383 383	1	2025	13028 13053	CAF02 ITI04	CAF m	0024947951 0024947985	1	3 24/01/2025 14:53:20 3 24/01/2025 14:58:07	24/01/2025 17:00:00 24/01/2025 16:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 220	1 2	53952 22314	2,11	Estação Transformadora	CF44366 03027
3672	383	1	2025	13053	SJA02	SIA	0024947985	1	3 24/01/2025 14:58:07 3 24/01/2025 14:58:54	24/01/2025 16:47:00 24/01/2025 17:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2 281	22314 17019	3,63 824,73	Estação Transformadora Base Fusível	03027 SG59112
3674	383	1	2025	13022	BAX07	BAX	0024948095	1	3 24/01/2025 15:08:03	24/01/2025 20:21:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	5,22	Estação Transformadora	AR42259
3675	383	1	2025	17185	CED04	CED	BA03154838	1	3 24/01/2025 15:13:12	24/01/2025 16:54:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	25	38095	42,41	Religadora Automática	AR41258



Item	Agente	Mês_Competi	tência Ano_Com	petência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção Có	d Tipo Interrupção Cód Mot	ivo Expurgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão (Qtd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	OHI	Dispositivo	Elemento Resp.
3676	383	1	202	25	17185	CED04	CED	BA03154838	1	3 24/01/2025 15:13:12	24/01/2025 17:24:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	80	38095	175,29	Religadora Automática	AR41258
3677	383	1	202		17185	CED04	CED	BA03154838	1	3 24/01/2025 15:13:12	24/01/2025 23:11:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	22	38095	175,53	Religadora Automática	AR41258
3678 3679	383	1	202		17185 17185	CED04	CED	BA03154838 BA03154838	1	3 24/01/2025 15:13:12 3 24/01/2025 15:13:12	25/01/2025 14:43:00 25/01/2025 20:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	71	38095 38095	1668,26 58,23	Religadora Automática Chave Unipolar	AR41258 81381
3680	383	1	202		17185	MAM01	MAM	0024948507	1	3 24/01/2025 15:13:12	25/01/2025 20:20:00	Interna-Não programada-Nielo ambiente-Arvore ou vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	250	39079	5317,36	Base Fusível	AN554605
3681	383	1	202		13051	ITO02	по	0024953515	1	3 24/01/2025 15:15:08	25/01/2025 12:48:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	12865	21,56	Estação Transformadora	AN24537
3682	383	1	202	25	13053	ITI01	m	BA03154844	1	3 24/01/2025 15:19:11	24/01/2025 15:24:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1515	22314	141,82	Religadora Automática	03070
3683	383	1	202	25	13035	EAR01	EAR	0024948223	1	3 24/01/2025 15:19:48	24/01/2025 23:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	28	38623	214,76	Estação Transformadora	AR62750
3684	383	1	202		13035	EAR01	EAR	0024948551		3 24/01/2025 15:27:02	25/01/2025 03:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	89	38623	1027,90	Base Fusivel	AR41062
3685	383	1	202		13028	CAF03	CAF	BA03154852		3 24/01/2025 15:34:30	24/01/2025 18:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	49	53952	143,33	Base Fusivel	CF44715
3686 3687	383	1	202		13016 13016	ANG02 ANG02	ANG	BA03154858 BA03154858	1	3 24/01/2025 15:37:00 3 24/01/2025 15:37:00	24/01/2025 17:32:03 24/01/2025 19:01:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	197	42797 42797	377,75 27,33	Religadora Automática Religadora Automática	AN558337 AN559184
3688	383	1	202		13016	ANG02	ANG	BA03154858	1	3 24/01/2025 15:37:00	24/01/2025 19:44:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	26	42797	107,37	Chave Unipolar	AN558264
3689	383	1	202		13022	BAX02	BAX	0024948451	1	3 24/01/2025 15:38:00	24/01/2025 17:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	501	55278	1018,70	Base Fusivel	AR64236
3690	383	1	202	25	13057	MAM02	MAM	0024948465	1	3 24/01/2025 15:41:48	25/01/2025 20:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	16	39079	463,79	Estação Transformadora	AN24472
3691	383	1	202	25	13022	BAX01	BAX	0024948477	1	3 24/01/2025 15:43:07	25/01/2025 02:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	21	55278	231,31	Estação Transformadora	AR76696
3692	383	1	202	25	13016	ANG05	ANG	0024948621	1	3 24/01/2025 15:54:51	25/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	42797	207,77	Estação Transformadora	AN76330
3693	383	1	202		13035	EAR04	EAR	0024948691	1	3 24/01/2025 15:58:31	24/01/2025 17:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	38623	1,69	Base Fusível	AR03160
3694	383	1	202		13088	TAM10 POC04	TAM	0024948655 0024948667		3 24/01/2025 15:58:38 3 24/01/2025 15:59:19	24/01/2025 16:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	47161	0,79	Estação Transformadora	CF49589
3695 3696	383 383	1	202		13071	BAX01	POC BAX	0024948667	1	3 24/01/2025 15:59:19 3 24/01/2025 16:02:42	24/01/2025 17:20:00 24/01/2025 19:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	120	68915 55278	4,03 414,60	Estação Transformadora Base Fusível	CF49501 AR77330
3697	383	1	202		13027	BUZ02	BUZ	0024948767	1	3 24/01/2025 16:11:07	25/01/2025 05:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	12,98	Estação Transformadora	F631697
3698	383	1	202	25	13022	BAX07	BAX	0024948789	1	3 24/01/2025 16:12:48	25/01/2025 14:39:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	22,44	Estação Transformadora	AR47097
3699	383	1	202	25	13053	mo1	m	0024948839	1	3 24/01/2025 16:19:14	25/01/2025 01:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	62	22314	582,56	Base Fusível	71224
3700	383	1	202	25	13017	ARA06	ARA	0024937721	1	3 24/01/2025 16:20:00	24/01/2025 17:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	28669	8,70		
3701	383	1	202	25	16394	PRL03	PRL	0024948851	1	3 24/01/2025 16:20:24	25/01/2025 01:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	56	63064	511,09	Estação Transformadora	00752
3702	383	1	202		16394	PRL03	PRL	0024948855	1	3 24/01/2025 16:21:08	24/01/2025 18:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	399	63064	856,96	Base Fusivel	01731
3703 3704	383	1	202		13027	BUZ06 FAR05	BUZ	0024953333	1	3 24/01/2025 16:27:47 3 24/01/2025 16:37:17	25/01/2025 10:10:00 24/01/2025 22:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	10	32441 38623	177,04	Estação Transformadora Estação Transformadora	F632643 AR40499
3704	383	1	202		13035	EAROS BAXO1	EAR BAX	0024948985	1	3 24/01/2025 16:37:17 3 24/01/2025 16:49:03	24/01/2025 22:55:00 25/01/2025 03:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	38623 55278	6,30	Estação Transformadora Estação Transformadora	AR40499 AR47191
3706	383	1	202		13022	PTI02	PTI	0024949101		3 24/01/2025 16:52:53	25/01/2025 03:49:00	Interna-Não programada-meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	92	39079	2313,98	Estação Transformadora	AS77707
3707	383	1	202		13088	TAMOS	TAM	0024949147	1	3 24/01/2025 16:53:14	25/01/2025 03:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	10,36	Estação Transformadora	CF49828
3708	383	1	202		16394	PRL02	PRL	0024949187	1	3 24/01/2025 16:55:11	24/01/2025 22:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	63064	5,43	Base Fusível	70322
3709	383	1	202	25	16394	BAR03	BAR	0024949235	1	3 24/01/2025 17:02:13	25/01/2025 00:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	37	63064	265,03	Base Fusível	02241
3710	383	1	202		13019	ARC01	ARC	0024949259	1	3 24/01/2025 17:04:35	24/01/2025 18:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15070	1,71	Estação Transformadora	F631190
3711	383	1	202		16394	PRL04	PRL	0024949317	1	3 24/01/2025 17:14:07	24/01/2025 20:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	70	63064	216,86	Base Fusível	04342
3712	383	1	202		13028	CAF04	CAF	0024949329	1	3 24/01/2025 17:14:59	24/01/2025 23:24:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	6,15	Estação Transformadora	CF44208
3713 3714	383	1	202		13087	SJA02	SIA	0024949341		3 24/01/2025 17:16:02	25/01/2025 03:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	17019	9,90	Estação Transformadora Estação Transformadora	SG40997
3714 3715	383	1	202		13027	BUZ01 CAF02	BUZ	0024949393		3 24/01/2025 17:22:06 3 24/01/2025 17:23:12	25/01/2025 10:47:00 25/01/2025 00:27:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441 53952	34,83 7,08	Estação Transformadora Estação Transformadora	CF06456 CF45635
3716	383	1	202		13028	BAX09	BAX	0024949407	1	3 24/01/2025 17:23:12 3 24/01/2025 17:28:23	25/01/2025 00:27:59 25/01/2025 10:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	53952 55278	118,02	Estação Transformadora Estação Transformadora	CP45635 AR47628
3717	383	1	202		13027	BUZ08	BUZ	0024949529	1	3 24/01/2025 17:36:09	25/01/2025 11:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	18,23	Estação Transformadora	F631801
3718	383	1	202	25	13028	CAF01	CAF	0024949547	1	3 24/01/2025 17:38:28	25/01/2025 01:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	53952	24,38	Estação Transformadora	CF45949
3719	383	1	202	25	16394	BAR03	BAR	0024949587	1	3 24/01/2025 17:43:59	24/01/2025 21:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	23	63064	88,56	Base Fusivel	01484
3720	383	1	202	25	16394	BAR03	BAR	0024949587	1	3 24/01/2025 17:43:59	24/01/2025 22:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	63064	12,80	Base Fusivel	01482
3721	383	1	202	25	13022	BAX08	BAX	0024949627	1	3 24/01/2025 17:48:11	24/01/2025 22:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	4,81	Estação Transformadora	AR42108
3722	383	1	202		17185	CED04	CED	BA03154838		3 24/01/2025 17:50:55	24/01/2025 23:20:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	38095	5,49	Chave Unipolar	UF05402
3723	383	1	202		13017	ARA06	ARA	0024949667	1	3 24/01/2025 17:53:28	24/01/2025 18:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	1,03	Estação Transformadora	AR60568
3724 3725	383	1	202		13027	BUZ08 PTM01	BUZ	0024940737	1	3 24/01/2025 18:00:00 3 24/01/2025 18:00:00	24/01/2025 22:30:00 24/01/2025 23:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	101	32441 39079	454,50 85.00	Base Fusível	ANSROR74
3725 3726	383	1	202		13057	PTM01 CED04	CED	0024947079	1	3 24/01/2025 18:00:00 3 24/01/2025 18:00:54	24/01/2025 23:00:00 26/01/2025 06:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1/	39079 38095	85,00 36,17	Base Fusivel Estação Transformadora	AN580874 AR40682
3727	383	1	202		13016	ANG09	ANG	0024949749		3 24/01/2025 18:01:55	25/01/2025 08:58:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	59	42797	881.38	Base Fusivel	AN558450
3728	383	1	202		13071	POC07	POC	0024940535	1	3 24/01/2025 18:02:00	25/01/2025 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	68915	34,93	Estação Transformadora	F638603
3729	383	1	202	25	13017	ARA01	ARA	0024949763	1	3 24/01/2025 18:02:53	25/01/2025 04:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	10,29	Estação Transformadora	AR61179
3730	383	1	202	25	16394	PRL03	PRL	0024949769	1	3 24/01/2025 18:03:20	25/01/2025 06:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	12,33	Estação Transformadora	05450
3731	383	1	202		13022	BAX01	BAX	0024948697		3 24/01/2025 18:04:27	24/01/2025 18:29:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	360	55278	149,20	Religadora Automática	AR71531
3732 3733	383	1	202		13022 16394	BAX01 BAR03	BAX	0024948697		3 24/01/2025 18:04:27 3 24/01/2025 18:05:55	24/01/2025 18:29:35 25/01/2025 12:25:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	119	55278 63064	49,85 274.95	Religadora Automática Base Fusível	AR71531 07073
3734	383	1	202		16394	JAC01	JAC	0024949787	1	3 24/01/2025 18:08:22	24/01/2025 12:25:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	301	2618	1563,36	Base Fusivel	07073 AN555854
3735	383	1	202		13057	MAM01	MAM	0024949903	1	3 24/01/2025 18:16:44	25/01/2025 13:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	19,39	Estação Transformadora	A558497
3736	383	1	202	25	13022	BAX10	BAX	0024950013	1	3 24/01/2025 18:26:14	24/01/2025 20:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	2,33	Estação Transformadora	AR47013
3737	383	1	202	25	13051	ITO02	по	BA03154982	1	3 24/01/2025 18:27:09	24/01/2025 22:27:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	234	12865	937,30	Chave Unipolar	77750
3738	383	1	202	25	13051	ITO02	по	BA03154982	1	3 24/01/2025 18:27:09	24/01/2025 22:55:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	43	12865	192,03	Religadora Automática	AN559286
3739	383	1	202	25	13051	ITO02	по	BA03154982	1	3 24/01/2025 18:27:09	25/01/2025 04:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	98	12865	1017,32	Base Fusivel	AN557669
3740	383	1	202		13051	ITO02	ПО	BA03154982	1	3 24/01/2025 18:27:09	25/01/2025 05:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	70	12865	738,33	Base Fusivel	AN557715
3741	383	1	202		13017	ARA06	ARA	0024949667	1	3 24/01/2025 18:30:00	24/01/2025 18:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	40	28669	16,67	Part of the Control o	
3742 3743	383	1	202		13057 16394	MAM01 BAR03	MAM	0024950055 0024950069		3 24/01/2025 18:30:19 3 24/01/2025 18:31:20	25/01/2025 15:15:00 26/01/2025 00:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220 15000	25	39079 63064	20,74	Estação Transformadora Base Fusível	AN77912 71306
3744	383	1	202		13087	SJA02	SIA	0024950069	1	3 24/01/2025 18:31:20 3 24/01/2025 18:32:08	26/01/2025 00:50:00 25/01/2025 01:45:00	Interna-Nao programada-Meio ambiente-Descarga Atmostenca Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	17019	21,64	Estação Transformadora	71306 SG40894
3745	383	1	202		13088	TAM03	TAM	0024950195	1	3 24/01/2025 18:39:25	25/01/2025 08:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47161	28,35	Estação Transformadora	CF45712
3746	383	1	202		13027	BUZ01	BUZ	0024945709		3 24/01/2025 18:40:00	24/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	30	32441	10,00		
3747	383	1	202	25	13016	ANG09	ANG	BA03154996	1	3 24/01/2025 18:41:34	24/01/2025 18:45:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1698	42797	105,65	Jumper	
3748	383	1	202		13016	ANG09	ANG	BA03154996	1	3 24/01/2025 18:41:34	24/01/2025 18:53:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	670	42797	136,42	Religadora Automática	AN554944
3749	383	1	202		13051	IT002	по	BA03154996	-	3 24/01/2025 18:41:34	24/01/2025 18:45:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1028	12865	63,96	Jumper	41
3750 3751	383	1	202		13051	ITO02	по	BA03154996 BA03154996		3 24/01/2025 18:41:34 3 24/01/2025 18:41:34	24/01/2025 18:46:34 24/01/2025 18:47:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	493 853	12865 12865	41,08 90.28	Religadora Automática	AN559863 AN80936
3751 3752	383	1	202		13051	ITO02	по	BA03154996 BA03154996	1	3 24/01/2025 18:41:34 3 24/01/2025 18:41:34	24/01/2025 18:47:55 24/01/2025 18:49:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	853 3201	12865 12865	90,28	Religadora Automática Religadora Automática	AN80936 AN77743
3753	383	1	202		16394	PRL03	PRL	0024950281	1	3 24/01/2025 18:41:34	25/01/2025 06:18:00	Interna-Não programada-meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	11,55	Estação Transformadora	70340
3754	383	1	202		13028	CAF02	CAF	0024950351	1	3 24/01/2025 18:52:50	25/01/2025 11:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	53952	81,60	Estação Transformadora	CF44397
3755	383	1	202		13087	SJA02	SIA	0024950359	1	3 24/01/2025 18:53:12	24/01/2025 23:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	281	17019	1390,01	Base Fusível	SG59112
3756	383	1	202	25	16394	PRL02	PRL	0024950363	1	3 24/01/2025 18:53:17	25/01/2025 15:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	20,36	Estação Transformadora	04676
3757	383	1	202		13022	BAX04	BAX	0024950393		3 24/01/2025 18:55:53	24/01/2025 23:34:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	4,64	Estação Transformadora	AR42200
3758	383	1	202		13057	PTI01	PTI	0024950431	1	3 24/01/2025 18:59:41	25/01/2025 05:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	27	39079	275,09	Base Fusível	AN78229
3759 3760	383	1	202		13057	PTM02 ITO01	PTM	0024950463 0024950465	1	3 24/01/2025 19:02:24 3 24/01/2025 19:02:34	25/01/2025 11:31:00 25/01/2025 06:27:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetarao	220 15000	248	39079 12865	16,48 2829,82	Estação Transformadora Base Fusível	AN78089 AN555621
3760 3761	383	1	202		13051	IT001	по	0024950465 0024950465	1	3 24/01/2025 19:02:34 3 24/01/2025 19:02:34	25/01/2025 06:27:12 25/01/2025 06:40:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	248	12865 12865	2829,82	Base Fusivel	AN555621 AN77845
3762	383	1	202		13016	ANG04	ANG	0024950503		3 24/01/2025 19:07:11	25/01/2025 17:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	42797	22,16	Estação Transformadora	AN76921
3763	383	1	202		13057	PTI02	PTI	0024950521		3 24/01/2025 19:08:43	25/01/2025 18:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	42	39079	973,90	Estação Transformadora	AN78315
3764	383	1	202	25	16394	PRL03	PRL	0024950541	1	3 24/01/2025 19:11:37	25/01/2025 03:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	3	63064	23,82	Estação Transformadora	02924
3765	383	1	202	25	13053	ITI03	m	0024950613	1	3 24/01/2025 19:16:25	26/01/2025 10:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	22314	78,45	Estação Transformadora	70369
3766	383	1	202		13019	ARC01	ARC	0024950629		3 24/01/2025 19:17:44	25/01/2025 09:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	15070	68,52	Estação Transformadora	CF49331
3767	383	1	202		13051	ITO02	по	BA03154996	1	3 24/01/2025 19:21:57	24/01/2025 19:25:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4829	12865	323,27	Religadora Automática	AN559178
3768	383	1	202		13057	MAM02	MAM	0024950691 RA024E4006	1	3 24/01/2025 19:22:31	26/01/2025 14:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	6	39079	255,75	Base Fusivel	AN302
3769 3770	383	1	202		13051	IT001	по	BA03154996 BA03154996		3 24/01/2025 19:22:45 3 24/01/2025 19:23:32	24/01/2025 19:26:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	435	12865 12865	30,45 27.68	Religadora Automática Religadora Automática	AN77637 AN80936
3771	383	1	202		13051	MAM02	MAM	BA03154996 BA03155032		3 24/01/2025 19:23:32 3 24/01/2025 19:26:45	25/01/2025 19:27:19	Interna-Nao programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	439 1417	12865 39079	12392,85	Religadora Automática	ANS0936 ANS89168
3772	383	1	202		13027	BUZ02	BUZ	0024950723	1	3 24/01/2025 19:27:15	25/01/2025 04:11:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	32441	27,29	Estação Transformadora	CF48473
3773	383	1	202		13022	BAX03	BAX	0024950793	1	3 24/01/2025 19:34:56	25/01/2025 01:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	225	55278	1387,75	Base Fusível	AR42768
3774	383	1	202	25	13057	MAM01	MAM	0024950803	1	3 24/01/2025 19:35:31	25/01/2025 13:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39079	35,32	Estação Transformadora	A555858
3775	383	1	202	25	13057	MAM01	MAM	BA03155054	1	3 24/01/2025 19:36:16	25/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	96	39079	1477,97	Religadora Automática	AN559559
3776	383	1	202		13035	EAR01	EAR	0024950843	1	3 24/01/2025 19:38:08	25/01/2025 06:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38623	10,86	Estação Transformadora	AR61279
3777	383	1	202		13028	CAF06	CAF	0024950869	1	3 24/01/2025 19:41:38	25/01/2025 18:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	85	53952	1959,77	Estação Transformadora	F635607
3778 3779	383	1	202		16390 13071	JAC01 POC03	JAC	0024950885 0024950911	1	3 24/01/2025 19:43:11 3 24/01/2025 19:46:08	25/01/2025 12:18:00 25/01/2025 05:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	2618 68915	16,58	Estação Transformadora Estação Transformadora	AN24675 F632067
37/9	383	1	202		130/1	ARA06	ARA	0024950911		3 24/01/2025 19:46:08 3 24/01/2025 20:01:22	25/01/2025 05:35:00 25/01/2025 04:39:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	188	28669	19,63	Estação Transformadora Base Fusível	AR71410
			201							, , ,	. ,							



Item Agent	ite Mês_Co	ompetência Ano_Competência	Código Conjunt	to Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção Cód Mot	ivo Expurgo Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	OHI	Dispositivo	Elemento Resp.
3781 383	1	1 2025	13057	SRO01	SRO	0024951029	1	3 24/01/2025 20:01:58	25/01/2025 14:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39079	36,93	Estação Transformadora	A580023
3782 383		1 2025	13053	ITI04	m	0024951037		3 24/01/2025 20:03:27	25/01/2025 05:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetação	220	1	22314	9,43	Estação Transformadora	01291 AN577229
3783 383 3784 383		1 2025	13057 16387	PTIO2 JACO5	JAC	0024951057 0024951065	1	3 24/01/2025 20:05:31 3 24/01/2025 20:06:16	25/01/2025 03:40:00 26/01/2025 09:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	237	39079 22419	1795,21 37,23	Base Fusível Estação Transformadora	AN577229 AN80478
3785 383		1 2025	17185	SPA03	SPA	0024951129	1	3 24/01/2025 20:13:24	25/01/2025 09:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	13,11	Estação Transformadora	F639335
3786 383	1	1 2025	13057	PTIO2	PTI	0024951145	1	3 24/01/2025 20:14:38	25/01/2025 16:25:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	20,18	Estação Transformadora	A577958
3787 383		1 2025	13057	PTI04	PTI	0024951237	1	3 24/01/2025 20:30:58	27/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	63,98	Estação Transformadora	A580522
3788 383		1 2025	13043	IGB04	IGB	0024951305	1	3 24/01/2025 20:39:51	25/01/2025 04:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	26759	37,43	Estação Transformadora	AR60041
3789 383 3790 383		1 2025	13051 17185	ITO02 SPA02	ITO SPA	BA03154996 0024951357		3 24/01/2025 20:42:00 3 24/01/2025 20:50:27	25/01/2025 16:39:02 25/01/2025 11:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	18	12865 38095	359,11 14.91	Chave Unipolar Estação Transformadora	77750 CF46797
3791 383		1 2025	13057	MAM02	MAM	BA03155032		3 24/01/2025 21:04:02	25/01/2025 04:11:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	39079	7,12	Estação Haristotia	C140/3/
3792 383	1	1 2025	13019	ARC01	ARC	0024947873	1	3 24/01/2025 21:14:53	24/01/2025 22:14:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	380	15070	378,21	Religadora Automática	CF638027
3793 383	1	1 2025	13057	MAM01	MAM	0024951533	1	3 24/01/2025 21:17:23	26/01/2025 14:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	41,21	Estação Transformadora	A558463
3794 383		1 2025	13057	MAM01	MAM	BA03155054		3 24/01/2025 21:19:43	24/01/2025 23:01:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	101	39079	170,75	Religadora Automática	AN559606
3795 383 3796 383		1 2025	13057 16387	MAM01	MAM	BA03155054 0024951635	1	3 24/01/2025 21:19:43 3 24/01/2025 21:43:27	25/01/2025 11:00:00 25/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	334	39079 22419	4566,24	Religadora Automática Estação Transformadora	AN559559 AN77539
3/96 383 3797 383		1 2025	13053	JAC04 ITI01	JAC	0024951635	1	3 24/01/2025 21:43:27 3 24/01/2025 21:45:00	25/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	73	22419	29,55 289,57	Estação Transformadora Base Fusível	AN7/539 71224
3798 383		1 2025	13051	IT001	по	BA03155074	1	3 24/01/2025 21:54:10	24/01/2025 21:58:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4610	12865	334,23	Disjuntor Média	IT001
3799 383	3	1 2025	13051	ITO02	по	BA03155074	1	3 24/01/2025 21:54:10	24/01/2025 21:58:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4856	12865	352,06	Disjuntor Média	IT001
3800 383		1 2025	13071	POC09	POC	0024951695	1	3 24/01/2025 21:54:52	25/01/2025 04:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	6,77	Estação Transformadora	F631771
3801 383		1 2025	16387	JAC03	JAC	0024951739	1	3 24/01/2025 22:03:41	26/01/2025 14:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	14	22419	567,77	Estação Transformadora	AN24652
3802 383 3803 383		1 2025	13051	IT001	по	BA03155074 BA03155074		3 24/01/2025 22:06:37 3 24/01/2025 22:06:37	25/01/2025 04:33:30 24/01/2025 22:17:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	4600 1717	12865 12865	29661,06 315.26	Disjuntor Média Jumper	IT001
3804 383		1 2025	13051	ITO02	по	BA03155074		3 24/01/2025 22:06:37	25/01/2025 00:15:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1112	12865	2386,78	Religadora Automática	AN554242
3805 383		1 2025	13051	ITO02	по	BA03155074	1	3 24/01/2025 22:06:37	25/01/2025 01:17:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	699	12865	2223,01	Religadora Automática	AN559063
3806 383	1	1 2025	13051	ITO02	по	BA03155074	1	3 24/01/2025 22:06:37	25/01/2025 04:33:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1328	12865	8563,02	Disjuntor Média	IT001
3807 383		1 2025	13088	TAM02	TAM	0024951789	1	3 24/01/2025 22:09:40	25/01/2025 06:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	68	47161	533,04	Estação Transformadora	MC20374
3808 383 3809 383		1 2025	13053	ITIO3 BAXO3	m BAX	0024951819 0024951837	1	3 24/01/2025 22:12:09 3 24/01/2025 22:15:08	25/01/2025 11:50:00 25/01/2025 01:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	22314 55278	13,63 7,33	Estação Transformadora Estação Transformadora	01166 AR47186
3810 383		1 2025	13022	BAX07	BAX	0024951837		3 24/01/2025 22:24:53	25/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	55278	54.34	Estação Haristoriladora	AN47100
3811 383		1 2025	13022	BAX07	BAX	0024951879		3 24/01/2025 22:24:53	25/01/2025 13:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	51	55278	750,65	Estação Transformadora	AR47664
3812 383		1 2025	13035	EAR02	EAR	0024951895	1	3 24/01/2025 22:29:36	24/01/2025 23:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	351	38623	470,34	Base Fusivel	AR41809
3813 383		1 2025	16390	JAC01	JAC	0024949813	1	3 24/01/2025 23:00:00	24/01/2025 23:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	6	2618	2,00		
3814 383		1 2025	13051	IT001	TO	BA03155074	1	3 24/01/2025 23:15:02	24/01/2025 23:56:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	10	12865	6,91	Religadora Automática	AN554242
3815 383 3816 383		1 2025	13028 13035	CAF02 EAR01	CAF EAR	0024952163 0024952165		3 24/01/2025 23:40:29 3 24/01/2025 23:40:48	25/01/2025 12:24:00 25/01/2025 14:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	53952 38623	63,63 45,16	Estação Transformadora Estação Transformadora	CF44320 AR60018
3817 383		1 2025	13060	MUR02	MUR	0024952217	1	3 24/01/2025 23:53:57	25/01/2025 01:52:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	142	35807	281,24	Estação Transformadora	AN78512
3818 383		1 2025	13016	ANG09	ANG	BA03155122	1	3 25/01/2025 00:17:29	25/01/2025 00:26:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	944	42797	144,75	Disjuntor Média	ANG09
3819 383		1 2025	13016	ANG09	ANG	BA03155122	1	3 25/01/2025 00:17:29	25/01/2025 01:11:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1268	42797	1145,78	Base Fusível	AN559040
3820 383		1 2025	13016	ANG09	ANG	BA03155122	1	3 25/01/2025 00:17:29	25/01/2025 02:43:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	47	42797	114,72	Religadora Automática	AN559063
3821 383 3822 383		1 2025	13016 13051	ANG09	ANG	BA03155122 BA03155122	1	3 25/01/2025 00:17:29 3 25/01/2025 00:17:29	25/01/2025 15:04:56 25/01/2025 01:11:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	442 1028	42797 12865	6537,55 928,91	Religadora Automática Base Fusível	AN554334 AN559040
3823 383		1 2025	13051	ITO02	по	BA03155122	1	3 25/01/2025 00:17:29	25/01/2025 01:11:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1806	12865	1694,63	Religadora Automática	AN554334
3824 383		1 2025	13051	ITO02	по	BA03155122	1	3 25/01/2025 00:17:29	25/01/2025 01:19:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1112	12865	1142,27	Religadora Automática	AN559767
3825 383	1	1 2025	13016	ANG09	ANG	BA03155122	1	3 25/01/2025 00:41:19	25/01/2025 00:48:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	339	42797	42,28	Disjuntor Média	ANG09
3826 383		1 2025	13016	ANG09	ANG	BA03155122		3 25/01/2025 00:44:35	25/01/2025 01:11:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	398	42797	179,87	Base Fusível	AN559040
3827 383 3828 383		1 2025	13057 13053	PTI02 ITI04	PTI ITI	0024951057 DT24952517		3 25/01/2025 02:55:00 3 25/01/2025 03:24:00	25/01/2025 03:40:00 25/01/2025 04:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	2	39079 22314	1,50	Estação Transformadora	01291
3829 383		1 2025	13053	PT103	PTI	0024952605		3 25/01/2025 03:24:00	27/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	39079	168,45	Estação Transformadora	A580294
3830 383		1 2025	13051	IT001	по	BA03155074	1	3 25/01/2025 04:29:42	25/01/2025 04:33:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	10	12865	0,63	Disjuntor Média	IT001
3831 383	1	1 2025	13057	MAM01	MAM	0024952627	1	3 25/01/2025 04:31:45	27/01/2025 09:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	53,05	Estação Transformadora	AN77966
3832 383	1	1 2025	13051	IT001	по	0024950465	1	3 25/01/2025 06:01:45	25/01/2025 06:27:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	7	12865	2,97		
3833 383		1 2025	16394	PRL03	PRL	0024952793	1	3 25/01/2025 06:07:18	25/01/2025 18:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	33	63064	411,24	Estação Transformadora	00695
3834 383 3835 383		1 2025	16387 13060	JAC03 MUR05	JAC	0024952871 0024952901	1	3 25/01/2025 06:34:26 3 25/01/2025 06:49:39	25/01/2025 10:30:00 25/01/2025 12:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	1 49	22419 35807	3,93	Base Fusível Chave Unipolar	AN00137 AN78944
3836 383		1 2025	13060	MUR05	MUR	0024952901	1	3 25/01/2025 06:49:39	25/01/2025 12:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	76	35807	271,42 722,44	Base Fusível	AN78944 AN78942
3837 383	1	1 2025	13053	ITI03	m	0024952975	1	3 25/01/2025 07:12:14	25/01/2025 10:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	3,46	Estação Transformadora	03476
3838 383		1 2025	16394	PRL03	PRL	0024953153	1	3 25/01/2025 07:49:47	25/01/2025 10:10:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	63064	2,35	Base Fusível	03021
3839 383		1 2025	13051	ITO02	по	0024953219	1	3 25/01/2025 08:07:29	25/01/2025 14:13:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	12865	6,09	Estação Transformadora	AN77664
3840 383 3841 383		1 2025	13060 13051	MUR02 ITO02	MUR	0024953327 0024953381	1	3 25/01/2025 08:23:34 3 25/01/2025 08:31:43	25/01/2025 13:04:00 25/01/2025 15:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35807 12865	4,67 13,94	Estação Transformadora Estação Transformadora	AN78644 AN77766
3842 383	1	1 2025	16394	BAR03	BAR	0024953447	1	3 25/01/2025 08:41:57	26/01/2025 02:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	63064	103,90	Estação Transformadora	01900
3843 383	ı	1 2025	13016	ANG09	ANG	0024953565	1	3 25/01/2025 08:59:06	25/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	42797	8,02	Estação Transformadora	AN76781
3844 383	1	1 2025	13051	ITO02	по	0024953601	1	3 25/01/2025 09:03:18	25/01/2025 14:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	12865	5,91	Base Fusível	AN558614
3845 383		1 2025	13051	ITO02	по	0024953601	1	3 25/01/2025 09:03:19	25/01/2025 14:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	9	12865	51,25	Base Fusível	AN558614
3846 383 3847 383		1 2025	13057	MAM02	MAM	0024953635	1	3 25/01/2025 09:07:23 3 25/01/2025 09:10:00	25/01/2025 12:10:31 25/01/2025 15:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	536 92	39079 63064	1635,99	Base Fusivel	AN580198 70890
3847 383 3848 383		1 2025	16394 16394	PRL03 BAR03	PRL BAR	BA03155252 0024953747		3 25/01/2025 09:10:00 3 25/01/2025 09:22:43	25/01/2025 15:35:00 26/01/2025 06:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	92	63064	590,33 255,46	Base Fusivel Base Fusivel	02235
3849 383		1 2025	13057	PTI03	PTI	0024953751		3 25/01/2025 09:23:39	26/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	25,61	Estação Transformadora	A576687
3850 383	1	1 2025	13051	IT001	по	0024953811	1	3 25/01/2025 09:30:00	25/01/2025 16:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	12865	7,47	Estação Transformadora	AN77757
3851 383		1 2025	13057	MAM01	MAM	0024948507		3 25/01/2025 09:49:28	25/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	26	39079	69,56		
3852 383 3853 383		1 2025 1 2025	13016 13016	ANG03 ANG07	ANG	0024954017 0024954033		3 25/01/2025 09:56:03 3 25/01/2025 09:58:43	25/01/2025 20:14:37 26/01/2025 09:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	42797 42797	10,31	Estação Transformadora Estação Transformadora	AN76201 A554662
3853 383 3854 383		1 2025	13016	ANG07	ANG	0024954033		3 25/01/2025 09:58:43 3 25/01/2025 10:40:00	26/01/2025 09:55:00 26/01/2025 09:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	42797 12865	23,94	Estação Transformadora Estação Transformadora	A554662 AN24769
3855 383		1 2025	13057	MAM02	MAM	0024954335	1	3 25/01/2025 10:47:06	28/01/2025 10:46:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	72,00	Estação Transformadora	A559539
3856 383		1 2025	13057	PTIO4	PTI	0024960141	1	3 25/01/2025 10:56:34	27/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	54,06	Estação Transformadora	AN24171
3857 383		1 2025	13060	MUR02	MUR	0024954621	1	3 25/01/2025 11:18:22	25/01/2025 19:39:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	35807	16,72	Estação Transformadora	AN80385
3858 383 3859 383		1 2025 1 2025	16390	JAC01 ITO02	JAC	0024950885 BA03155280	1	3 25/01/2025 11:19:00 3 25/01/2025 11:31:30	25/01/2025 12:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	8	2618 12865	7,87	Bolian-ton Av.	AN559177
3859 383 3860 383		1 2025	13051 13051	ITO02	по	BA03155280 BA03155280		3 25/01/2025 11:31:30 3 25/01/2025 11:31:30	25/01/2025 11:56:37 25/01/2025 12:56:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	25 247	12865 12865	10,47 351,49	Religadora Automática Religadora Automática	AN559177 AN559177
3861 383		1 2025	13051	IT001	по	0024954863		3 25/01/2025 11:52:29	25/01/2025 15:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	12865	3,38	Base Fusivel	AN558403
3862 383		1 2025	13016	ANG09	ANG	0024954873	1	3 25/01/2025 11:57:29	26/01/2025 01:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	42797	13,79	Estação Transformadora	AN76615
3863 383		1 2025	16387	JAC03	JAC	0024954921		3 25/01/2025 12:06:13	25/01/2025 14:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	22419	8,59	Base Fusível	AN554385
3864 383 3865 383		1 2025	13057	PTIO4	PTI	BA03155276 BA03155288		3 25/01/2025 12:14:44	25/01/2025 12:43:17 25/01/2025 13:08:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	98	39079 39079	46,63 260,63	Jumper	AN589264
3865 383 3866 383		1 2025	13057 13060	PTI01 MUR03	PTI MUR	BA03155288 0024955135		3 25/01/2025 12:24:09 3 25/01/2025 12:47:38	25/01/2025 13:08:12 26/01/2025 05:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	355	39079 35807	260,63 16,72	Religadora Automática Estação Transformadora	AN589264 AN78449
3867 383		1 2025	13057	PTIO1	PTI	BA03155288		3 25/01/2025 13:09:32	25/01/2025 15:07:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	127	39079	250,54	Religadora Automática	AN588964
3868 383	1	1 2025	13057	PTI01	PTI	BA03155288	1	3 25/01/2025 13:09:32	25/01/2025 18:05:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	348	39079	1719,41	Religadora Automática	AN588964
3869 383		1 2025	16387	JAC05	JAC	0024960099	1	3 25/01/2025 13:50:16	26/01/2025 11:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22419	21,53	Estação Transformadora	A555153
3870 383		1 2025	13016	ANG09	ANG	0024955507	1	3 25/01/2025 13:56:35	26/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	25	42797	563,92	Jumper	AN558610
3871 383 3872 383		1 2025	13060	MUR05 ANG06	MUR	0024955553 0024955607		3 25/01/2025 14:04:36 3 25/01/2025 14:13:28	26/01/2025 09:45:00 25/01/2025 15:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	5	35807 42797	98,37 5.54	Base Fusível Estação Transformadora	AN78776 AN76315
3872 383 3873 383		1 2025	13016 13057	ANG06 PTI04	ANG	0024955607 BA03155276		3 25/01/2025 14:13:28 3 25/01/2025 14:14:59	25/01/2025 15:20:00 25/01/2025 17:26:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	5 	42797 39079	5,54 89,35	Estação Transformadora Religadora Automática	AN76315 AN577205
3874 383		1 2025	16387	JAC03	JAC	0024954921		3 25/01/2025 14:15:00	25/01/2025 14:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	29	22419	20,78		
3875 383	1	1 2025	16394	BAR03	BAR	0024955623	1	3 25/01/2025 14:15:10	25/01/2025 18:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	135	63064	618,37	Base Fusivel	71267
3876 383		1 2025	16394	BAR03	BAR	0024955623	1	3 25/01/2025 14:15:10	25/01/2025 19:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	12	63064	57,97	Base Fusivel	71267
3877 383		1 2025	13057	PTI02	PTI	0024955651	1	3 25/01/2025 14:21:20	26/01/2025 12:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	39079	65,68	Estação Transformadora	A588924
3878 383 3879 383		1 2025	13057	PTM01 ITI03	PTM ITI	0024956875	1	3 25/01/2025 14:43:15 3 25/01/2025 14:51:38	25/01/2025 22:00:00 26/01/2025 11:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000	20	39079 22314	145,58 41.95	Base Fusivel	AN580894 71059
3879 383 3880 383		1 2025	13053	M03	m	0024955797 BA03155514		3 25/01/2025 14:51:38 3 25/01/2025 14:53:00	26/01/2025 11:50:00 25/01/2025 15:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000	7	22314	41,95 6,07	Base Fusivel Base Fusivel	71059 01019
3881 383		1 2025	16394	BAR03	BAR	0024955901	1	3 25/01/2025 15:09:54	25/01/2025 18:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	15	63064	53,78	Base Fusivel	71368
		1 2025	13057	PTI01	PTI	0024955999	1	3 25/01/2025 15:27:40	26/01/2025 17:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	39079	232,85	Estação Transformadora	A580093
3882 383		1 2025	13057	SRO01	SRO	BA03155362	1	3 25/01/2025 15:55:36	25/01/2025 16:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4	39079	2,29	Base Fusível	AN580059
3883 383																
	1	1 2025 1 2025	13057 13057	MAM01 MAM01	MAM	0024956157 0024956171		3 25/01/2025 15:56:21 3 25/01/2025 16:00:26	26/01/2025 01:20:00 27/01/2025 10:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	29	39079 39079	272,43 42,23	Base Fusível Estação Transformadora	AN557901 AN77955



Página 38 de 38



Item	Agente	Mês_Competência	Ano_Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtd Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	СН	Dispositivo	Elemento Resp.
3886	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	0024956181	1	3	25/01/2025 16:01:04	25/01/2025 23:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	63064	14,23	Base Fusível	02262
3887	383	1	2025	13057	MAM02	MAM	0024955317	1	3	25/01/2025 16:08:44	28/01/2025 05:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	24	39079	1480,51	Base Fusível	AN555765
3888	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024956347	1	3	25/01/2025 16:22:39	26/01/2025 10:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39079	36,68	Estação Transformadora	A558513
3889	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	0024956391	1	3	25/01/2025 16:29:33	26/01/2025 01:45:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	56	35807	518,90	Base Fusível	AN78811
3890	383	1	2025	13060	MUR01	MUR	0024956571	1	3	25/01/2025 16:50:59	26/01/2025 03:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	28	35807	292,14	Base Fusível	AN78923
3891	383	1	2025	13060	MUR04	MUR	BA03155478	1	3	25/01/2025 17:03:51	25/01/2025 17:20:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	286	35807	79,44	Religadora Automática	AN555187
3892	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03155478	1	3	25/01/2025 17:03:51	25/01/2025 17:15:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	35807	0,39	Religadora Automática	AN80027
3893	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03155478	1	3	25/01/2025 17:03:51	25/01/2025 17:20:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	115	35807	31,94	Religadora Automática	AN555187
3894	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03155516	1	3	25/01/2025 17:03:51	25/01/2025 19:03:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	10	35807	20,00	Jumper	
3895	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024956867	1	3	25/01/2025 17:20:57	26/01/2025 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	2618	72,60	Estação Transformadora	AN77242
3896	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	0024957491	1	3	25/01/2025 17:30:33	25/01/2025 22:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	56	35807	279,49	Base Fusível	AN78649
3897	383	1	2025	13016	ANG09	ANG	0024957049	1	3	25/01/2025 17:39:00	25/01/2025 20:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	195	42797	533,00	Base Fusível	AN557691
3898	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024957133	1	3	25/01/2025 17:45:03	26/01/2025 15:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	2618	43,83	Estação Transformadora	AN24677
3899	383	1	2025	13051	ITO02	по	0024957259	1	3	25/01/2025 17:57:00	26/01/2025 11:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	12865	17,22	Estação Transformadora	AN77656
3900	383	1	2025	13060	MUR04	MUR	0024957287	1	3	25/01/2025 18:00:26	26/01/2025 03:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	71	35807	685,82	Base Fusível	AN78933
3901	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	0024955901	1	3	25/01/2025 18:09:00	25/01/2025 18:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	13	63064	7,80		
3902	383	1	2025	16387	JAC05	JAC	0024957379	1	3	25/01/2025 18:09:06	26/01/2025 12:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	22419	148,79	Estação Transformadora	AN24764
3903	383	1	2025	16387	JAC05	JAC	0024957471	1	3	25/01/2025 18:17:25	26/01/2025 12:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22419	17,88	Estação Transformadora	T77303
3904	383	1	2025	16394	RSD06	RSD	0024957625	1	3	25/01/2025 18:35:11	26/01/2025 06:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	64	63064	791,27	Base Fusível	70169
3905	383	1	2025	13051	ITO02	по	0024957651	1	3	25/01/2025 18:38:59	26/01/2025 18:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	12865	23,52	Estação Transformadora	AN77763
3906	383	1	2025	13016	ANG07	ANG	0024957685	1	3	25/01/2025 18:43:48	26/01/2025 01:15:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	42797	6.53	Base Fusível	AN559131
3907	383	1	2025	13057	PTM01	PTM	0024957693	1	3	25/01/2025 18:45:39	26/01/2025 09:34:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	14,81	Estação Transformadora	A576671
3908	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	0024957929	1	3	25/01/2025 19:15:32	26/01/2025 12:15:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35807	17,01	Estação Transformadora	A565622
3909	383	1	2025	13016	ANG02	ANG	0024958139	1	3	25/01/2025 19:16:00	25/01/2025 22:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	29	42797	97,15	Base Fusível	AN76642
3910	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024958017	1	3	25/01/2025 19:31:49	27/01/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	39.30	Estação Transformadora	A558509
3911	383	1	2025	13016	ANG09	ANG	0024958081	1	3	25/01/2025 19:41:26	26/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	42797	81.55	Estação Transformadora	A554492
3912	383	1	2025	13060	MUROS	MUR	BA03155538	1	3	25/01/2025 20:04:43	25/01/2025 21:42:43	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	189	35807	308.70	Religadora Automática	AN80763
3913	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03155538	1	3	25/01/2025 20:04:43	25/01/2025 22:29:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	154	35807	371,82	Religadora Automática	AN80763
3914	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03155538	1	3	25/01/2025 20:04:43	25/01/2025 22:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	187	35807	521.37	Base Fusivel	AN24004
3915	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024958233	1	3	25/01/2025 20:07:39	27/01/2025 12:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39079	80,41	Estação Transformadora	A558497
3916	383	1	2025	13057	MAM02	MAM	0024958389	1	3	25/01/2025 20:29:17	26/01/2025 10:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	13,75	Estação Transformadora	A554515
		1			PTM01	PTM	0024956875	1				· -			39079		Catagoo matistorniadora	A34313
3917 3918	383	1	2025	13057	PTI04	PIM	0024958875	1	3	25/01/2025 20:33:00 25/01/2025 20:52:34	25/01/2025 22:00:00 26/01/2025 00:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	276	39079	1,45	Base Fusível	AN78194
								1				· -		2/0				
3919	383	1	2025	13016	ANG05	ANG	0024958521	1	3	25/01/2025 20:53:39	26/01/2025 16:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	42797	58,82	Estação Transformadora	AN76363
920	383		2025	13053	ITIO3	m	0024958551			25/01/2025 20:59:35	25/01/2025 22:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220		22314	1.72	Estação Transformadora	71031

ANEXO II Laudo meteorológico

Laudo Meteorológico de Evento Climático - ENEL RJ – 17/01/2025 a 25/01/2025.

Laudo das Condições Atmosféricas para o Evento de 17/01/2025 a 25/01/2025 na Área de Atuação da ENEL-RJ



SUMÁRIO

- 1. DESCRIÇÃO
- 2. ABRANGÊNCIA E DURAÇÃO
- 3. CLASSIFICAÇÃO COBRADE
- 4. EVIDÊNCIAS ENCONTRADAS NA MÍDIA
- 5. CONCLUSÃO
- 6. REFERÊNCIAS
- 7. RESPONSABILIDADES

1. DESCRIÇÃO

O evento que ocorreu na área de atuação da Enel/RJ no período de 17 a 25/01/2025 foi causado por um sistema frontal junto a um ciclone extratropical atuando no estado do Rio de Janeiro. O sistema pode se ver visto na imagem no infravermelho com realce do satélite GOES-16 na Figura 1.

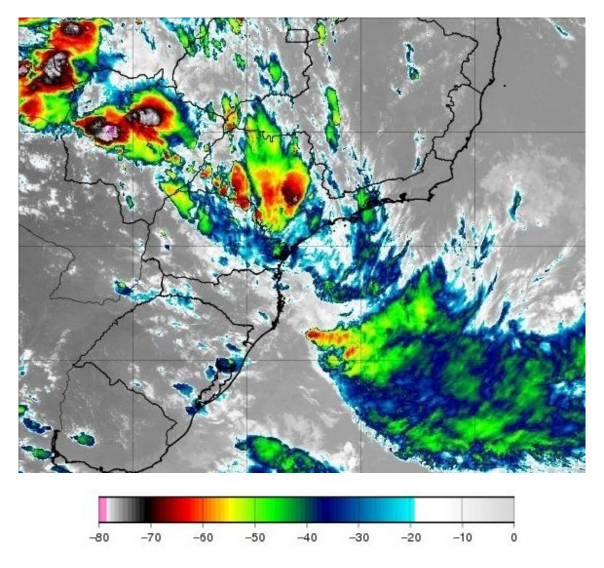


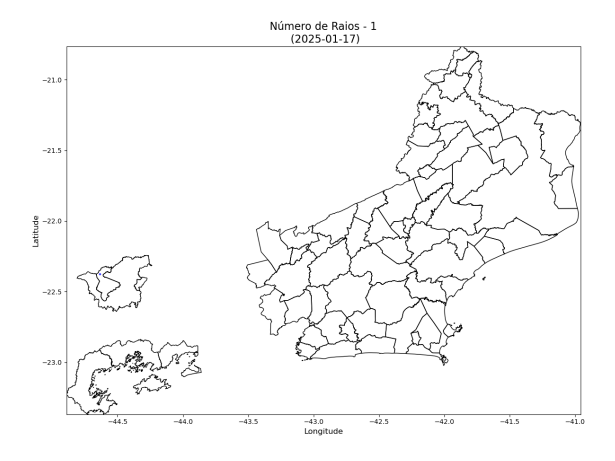
Figura 1 - Imagem de satélite no infravermelho com realce do satélite GOES-16 às 21:00 UT do dia 17/01/2025. As cores indicam diferentes temperaturas dos topos das nuvens.

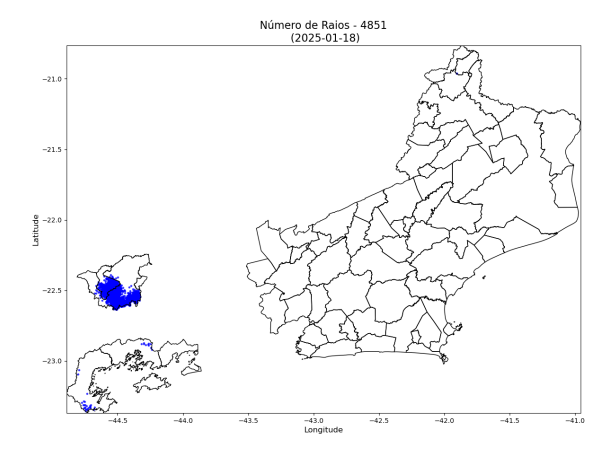
Diferentes cores na imagem nas Figuras 1 referem-se a diferentes temperaturas de topo das nuvens, conforme indicado na figura, e equivalem a diferentes altitudes. Quanto menor a temperatura de topo, isto é, mais negativa, mais alta é o topo da nuvem.

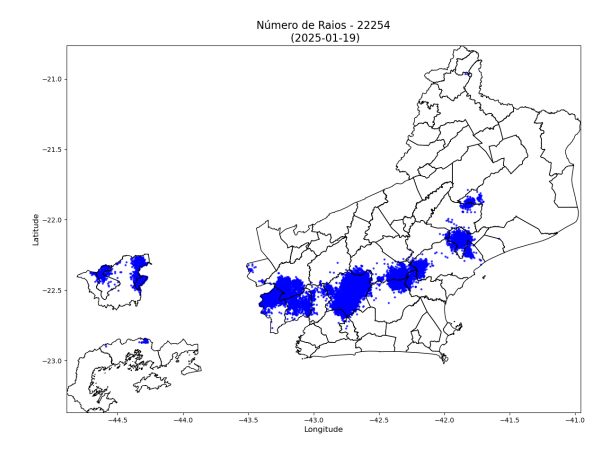
Na região, durante o período deste relatório, a tempestade atingiu temperaturas de topo inferiores a -50°C equivalente à altura de 12 km.

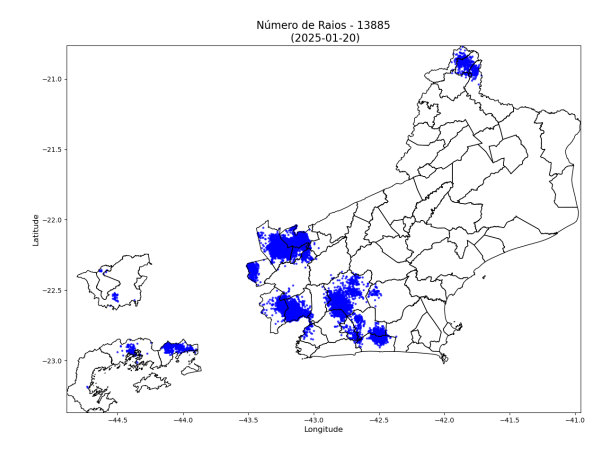
2. ABRANGÊNCIA

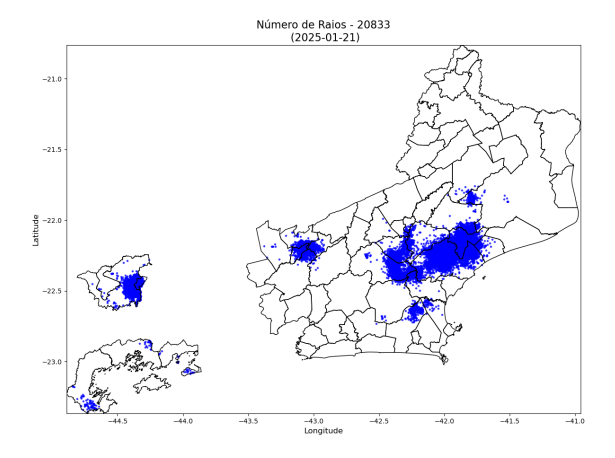
A abrangência da tempestade pode ser avaliada pela ocorrência de descargas atmosféricas, chuvas e rajadas de vento (Figuras 2, 3 e 4).

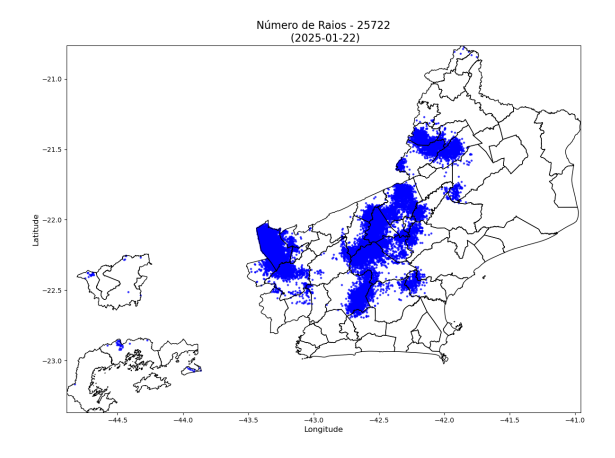


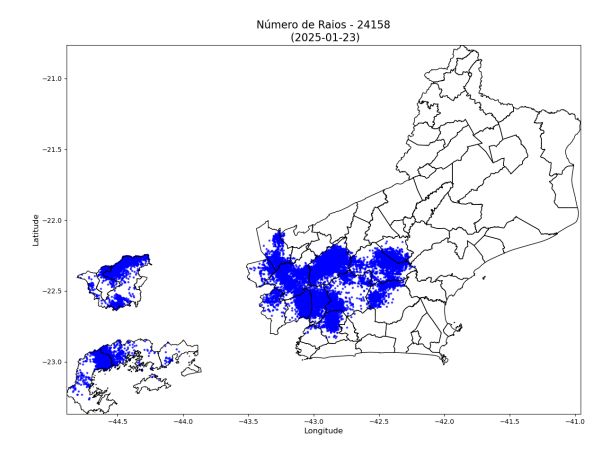


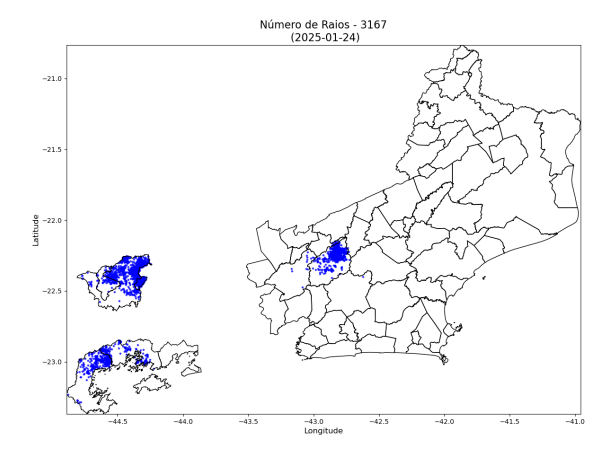












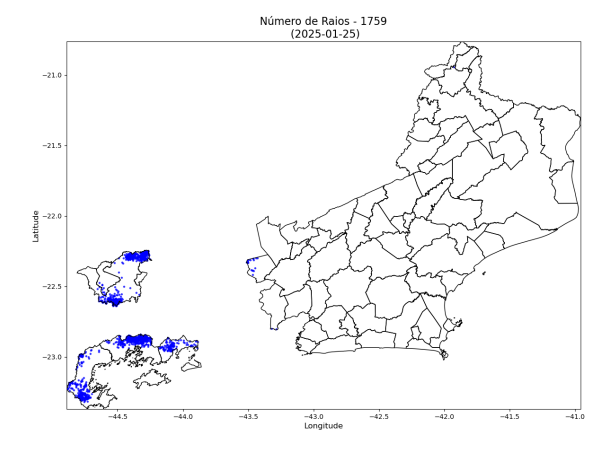
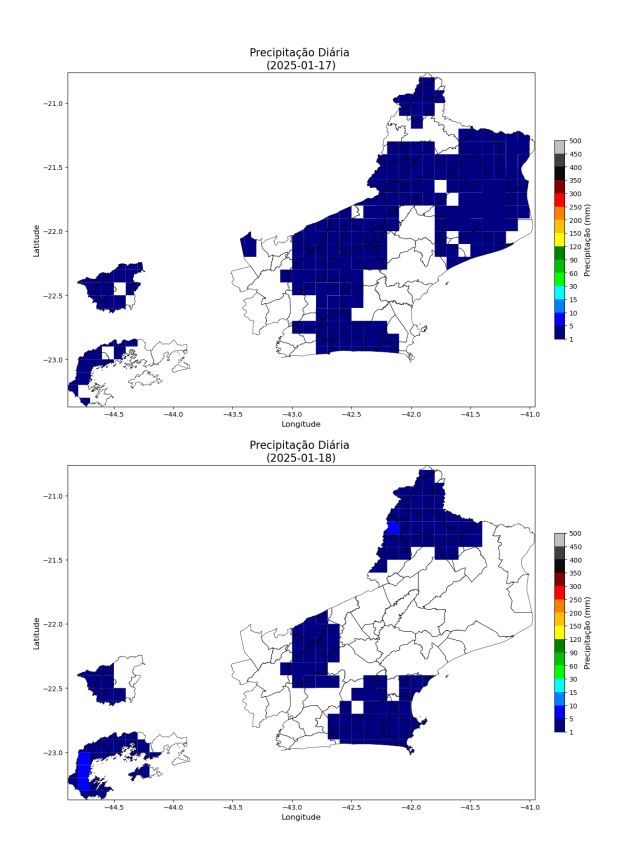
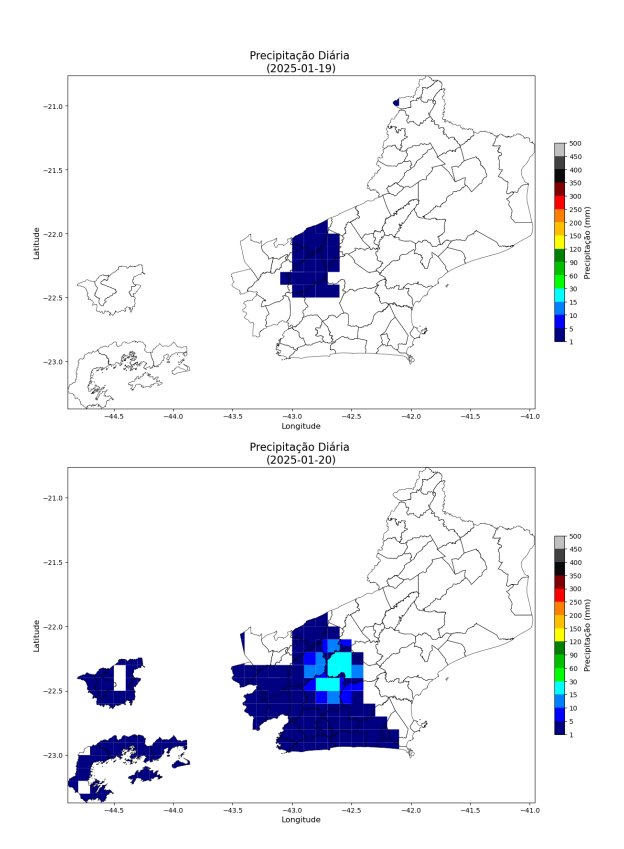
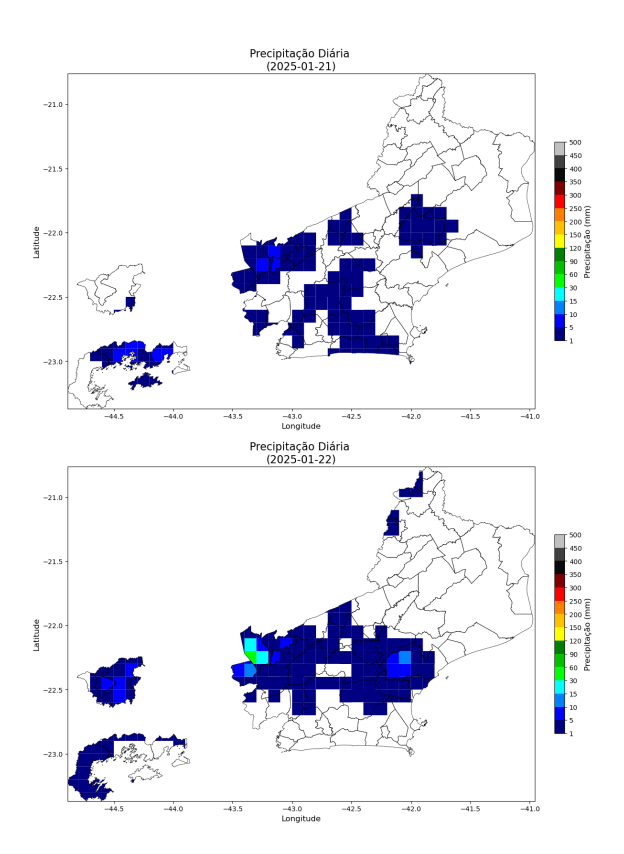
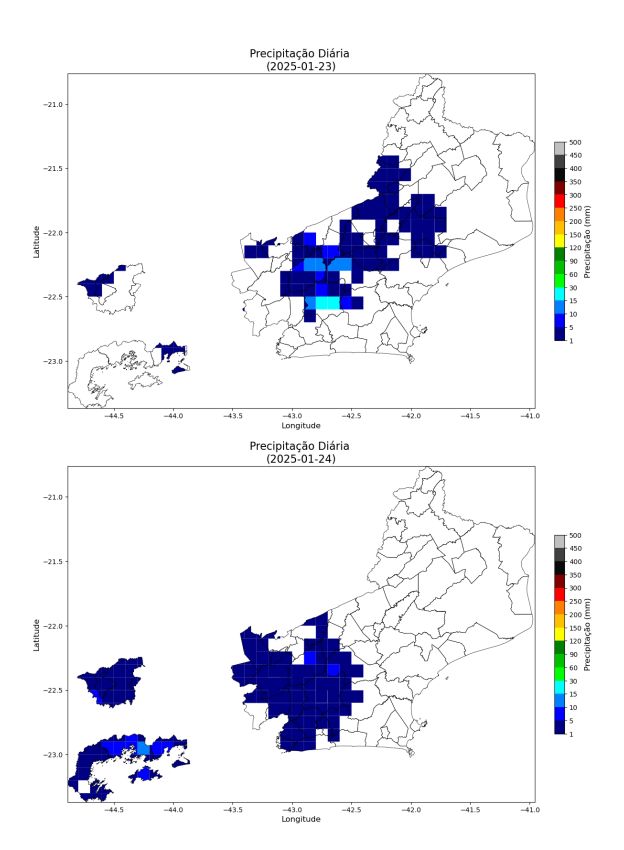


Figura 2 – Mapas de descargas atmosféricas para os dias 17 a 25/01.









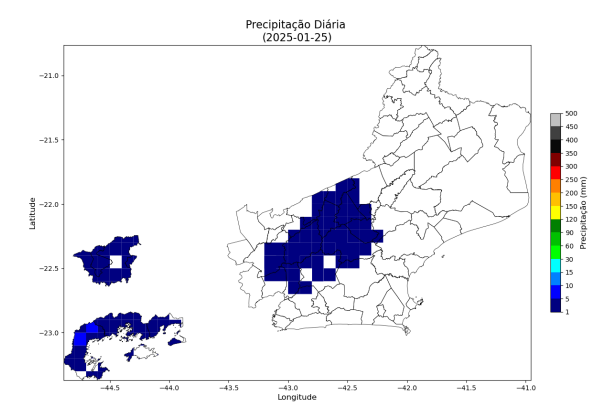
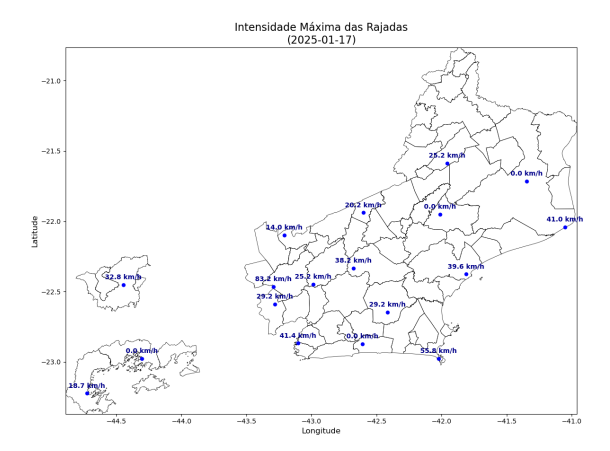
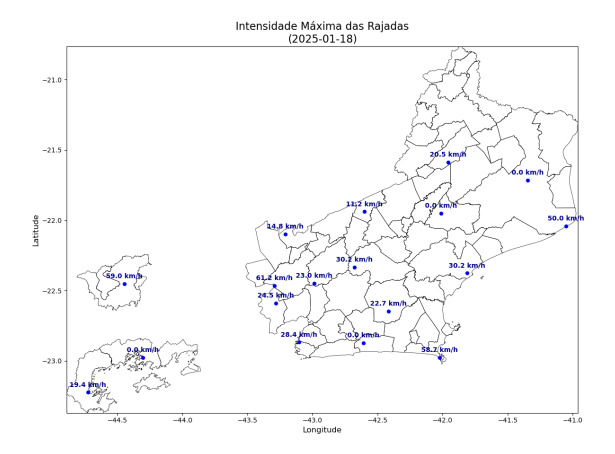
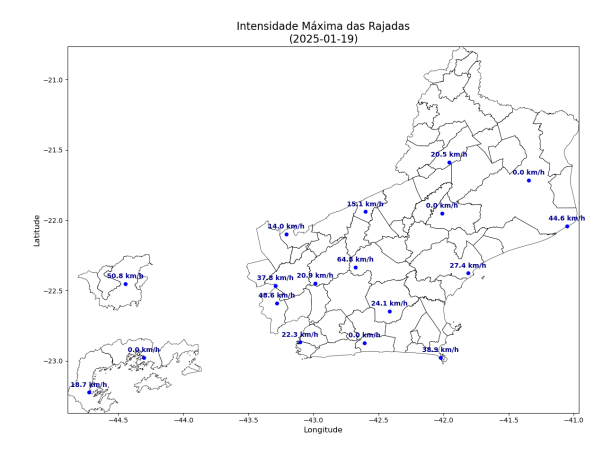
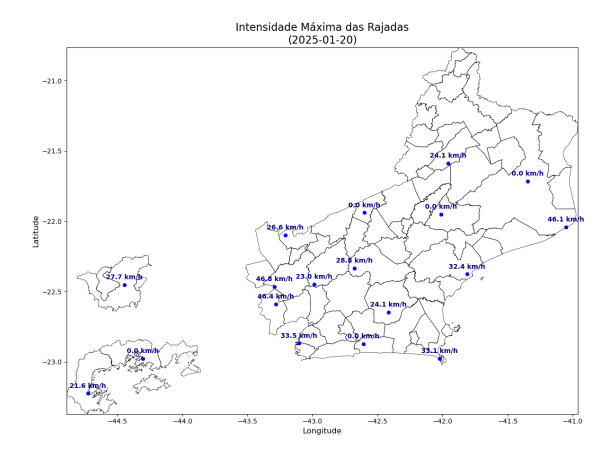


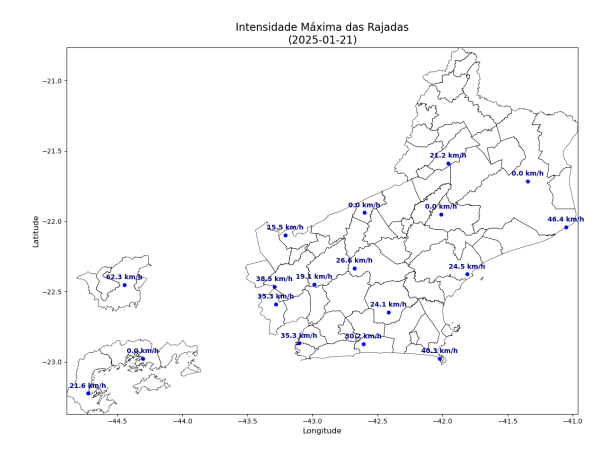
Figura 3 – Mapas de precipitação para os dias 17 a 25/01.

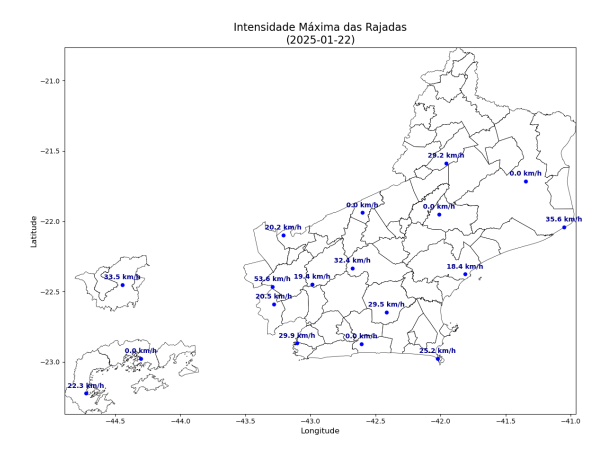


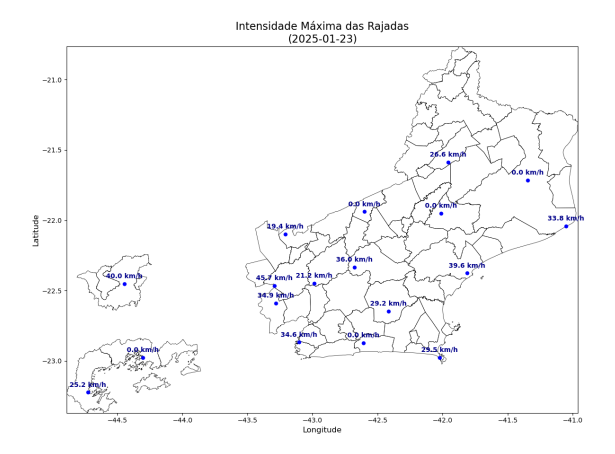


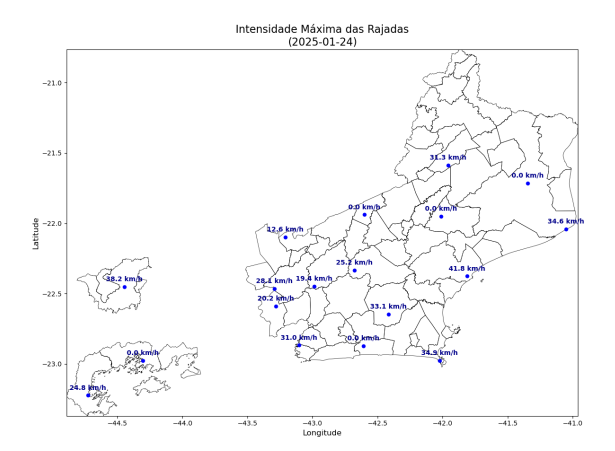












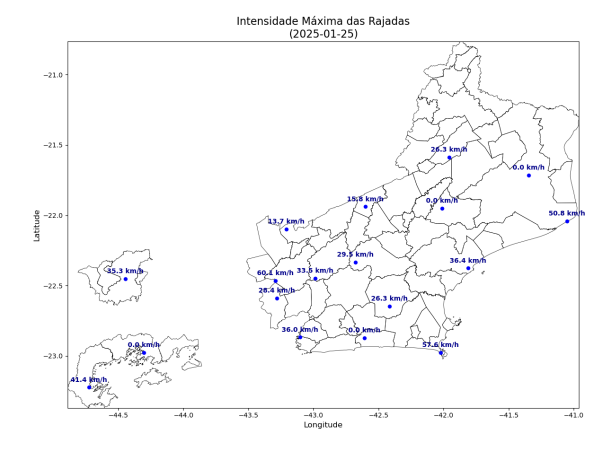


Figura 4 – Mapa de máximas rajadas registradas os dias 17 a 25/01.

3. CLASSIFICAÇÃO COBRADE

De modo a verificar as condições atmosféricas associadas ao evento se enquadra em uma situação de emergência em conformidade com disposto no Anexo I da Instrução Normativa nº 01, de 24 de agosto de 2012 do Ministério da Integração Nacional referente à **Codificação Brasileira de Desastres – COBRADE** deve-se procurar descrever o evento como fazendo parte de um ou mais Subtipos preconizados como uma Interrupção em Situação de Emergência pela COBRADE e demonstrar sua intensidade condizente com uma situação de emergência conforme descrito na Instrução Normativa. A COBRADE divide os desastres naturais em cinco Grupos, treze Subgrupos, vinte e quatro Tipos e vinte e três Subtipos. Dentro desta classificação e no contexto deste relatório, encontra-se o Grupo Desastres Meteorológicos que em seu item 1.3.1.2 contempla o Subgrupo Sistemas de Grande Escala/Escala Regional acompanhado de grande ocorrência de descargas e fortes ventos.

O enquadramento leva em conta as pesquisas realizadas pelo Grupo de Eletricidade Atmosférica (ELAT) do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE), pela National Weather Service (National Weather Service, 2015), bem como escalas de precipitação e de ventos (Vulnerabilidades das Megacidades Brasileiras às Mudanças Climáticas, 2013; Byers, 1944).

A partir dos dados de satélite, rede de detecção de descargas atmosféricas BrasilDAT Dataset (Pinto and Pinto, 2018) e dados de estações meteorológicas, as seguintes observações foram obtidas:

- 1. As imagens de satélite mostram o topo da tempestade atingindo a altura de 10 km no estado do Rio de Janeiro. Sabe-se que quanto mais alto a altura do topo da tempestade mais severa ela tende a ser.
- 2. Foram registrados ventos de até 84 km/h em diversos municípios da região. Com base na Escala de Beaufort, que classifica a intensidade dos ventos tendo em conta a sua velocidade, estes valores são considerados ventania forte, capaz de arrancar árvores e derrubá-los sobre a rede elétrica.
- 3. Houve registro de chuvas fortes até 60 mm durante o período.
- 4. A atividade elétrica da tempestade foi alta. Durante o evento foram registradas 116.630 descargas na área de concessão, valor considerado muito alto.
- 5. O Índice de severidade da tempestade em termos de sua atividade elétrica total, envolvendo tanto as descargas para o solo como as descargas dentro da tempestade atingiu o valor máximo igual a 5 (a escala de severidade vai de 1 a 5) correspondente a tempestade forte.

4. EVIDÊNCIAS ENCONTRADAS NA MÍDIA

Foram encontradas evidências na mídia de chuvas e rajadas de vento no estado do Rio de Janeiro no período, conforme mostrado na Figura 5.





Figura 5 – Evidências de tempestade no período no estado do Rio de Janeiro [4].

5. CONCLUSÃO

Os dados e informações constantes neste relatório demonstram claramente a ocorrência de um evento atípico com ventos fortes, atividade de descargas alta e chuvas fortes durante o evento. Os detalhes do evento por regional (Figura 6) são mostrados na Tabela 1.

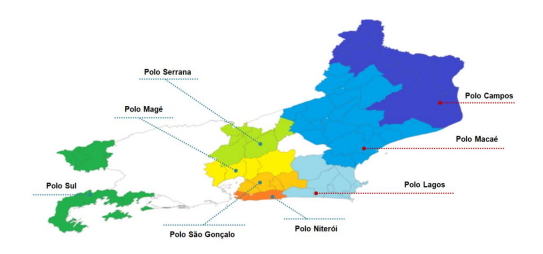


Figura 6 – Mapa das regionais.

Tabela 1 – Detalhes do Evento de 17/01/2025 a 25/01/2025.

Número/Código Evento	2025-002/ENEL RJ						
Número/Código do Laudo	002/ENEL RJ						
Descrição	Sistema frontal						
Código COBRADE	1.3.1.2 (Sistemas de Grande Escala/Escala Regional)						
Abrangência (Regional)	Duração (Data/Horário BRT de Início e Término)						
Sul	03h00min 17/01 - 23h00min 25/01						
Niterói	00h00min 17/01 - 23h00min 25/01						
São Gonçalo	03h00min 17/01 - 23h00min 25/01						
Magé	00h00min 17/01 - 23h00min 25/01						
Serrana	00h00min 17/01 - 21h00min 25/01						
Lagos	02h00min 17/01 - 21h00min 25/01						
Macaé	01h00min 17/01 - 23h00min 25/01						
Campos	01h00min 17/01 - 23h00min 25/01						

6. REFERÊNCIAS

- [1] Byers, H. R., General Meteorology, 83–85, 1944.
- [2] National Weather Service, Governo dos Estados Unidos. Disponível em: http://www.weather.gov>. Acesso em: 08/05/2016.
- [3] Pinto Jr., O., Pinto, I.R.C.A., BrasilDATDataset: combining data from different lightning locating systems to obtain more precise lightning information, 25th Proceedings of the International Lightning Detection Conference (ILDC), Florida, US, March 2018.

 [4] O Globo em:

https://oglobo.globo.com/brasil/noticia/2025/01/20/calorao-no-rio-de-janeiro-chuvas-intensas-no-centro-oeste-tempestade-e-vendaval-no-sul-veja-a-previsao-do-tempo-no-brasil.ghtml

7. RESPONSABILIDADES

Este relatório foi elaborado sobre a responsabilidade técnica do Dr. Osmar Pinto Junior, pesquisador sênior e coordenador do Grupo de Eletricidade Atmosférica (ELAT) do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE).

Dr. Osmar Pinto Junior Consultor Técnico