

Relatório de Evento em Situação de Emergência - ISE ISE 12 - 09/2025 - RJ



Sumário

1	Introdução	. 2
2	Definições	. 2
3	Descrição do evento	. 3
	3.1 Mapa geoelétrico da ENEL RJ	. 6
	3.2 Diagrama unifilar da ENEL RJ	10
	3.3 Subestações afetadas	14
	3.4 Municípios afetados	15
4	Descrição dos danos causados ao sistema elétrico	16
	4.1 Equipamentos afetados e sua hierarquia de importância para o sistema	17
	4.2 Clientes afetados e impactos globais	18
	4.3 Síntese das informações técnicas do evento	20
	4.4 Relação de ocorrências emergenciais expurgáveis	20
5	Relato técnico sobre a intervenção realizada para restabelecimento	21
	5.1 Contingente de técnicos utilizados nos serviços	21
	5.2 Tempos médios de atendimento	22
6	Evidências do evento	23
	6.1 Matérias jornalísticas	23
7	ANEXOS	39
A١	IEXO I - Relação de ocorrências emergências expurgáveis	
A١	IEXO 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 22 e 23 de Setembro de 2025. Trata-se de evento classificado como frente fria (1.3.1.2.0), chuvas intensas (1.3.2.1.4), vendavais (1.3.2.1.5) e tempestade de raios (1.3.2.1.2), 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

<u>Evento</u>

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 12 - 09/2025 - RJ refere-se a evento classificado como frente fria (1.3.1.2.0), chuvas intensas (1.3.2.1.4), vendavais (1.3.2.1.5) e tempestade de raios (1.3.2.1.2), afetando a área de concessão da Enel RJ, no período de 22/09/2025 a 23/09/2025. 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 1.033.587,42 CHI. 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 22 e 23 de Setembro de 2025, a passagem de uma frente fria pelo estado do Rio de Janeiro promoveu a formação de tempestades sobre o estado, 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 12 - 09/2025 - RJ		
COBRADE:	1.3.1.2.0 – 1.3.2.1.4 - 1.3.2.1.5 - 1.3.2.1.2 - TIPO		
Quantidade de interrupções associadas:	1.169		
Código único do Relatório:	ISE 12 - 09/2025 – RJ		

Este cenário foi atestado pelo Grupo Climatempo, 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 22 a 23 de Setembro de 2025

Resumo do Evento				
Número/Código do Evento	01/0429			
Número/Código do Relatório	0429			
	Chuvas intensas, vendavais e tempestade de raios			
Descrição	devido a passagem de uma frente fria pelo			
	litoral do estado do Rio de Janeiro.			
	1.3.2.1.4 - Chuvas intensas			
Cidina CORRADE	1.3.2.1.5 - Vendaval			
Código COBRADE	1.3.2.1.2 - Tempestade de raios			
	1.3.1.2.1 - Frente Fria			
Hora de início	22/09/2025 - 00:00			
Hora do término	23/09/2025 - 18:00			
Ab	Todas as regionais sob concessão da			
Abrangência espacial	ENEL-RJ no Rio de Janeiro.			

Resumo do Evento				
Número/Código do Evento	01/0429			
Número/Código do Relatório	0429			
	Chuvas intensas e vendavais			
Descrição	devido a passagem de uma frente fria pelo			
	litoral do estado do Rio de Janeiro.			
	1.3.2.1.4 - Chuvas intensas			
Código COBRADE	1.3.2.1.5 - Vendaval			
	1.3.1.2.1 - Frente Fria			
Hora de início	22/09/2025 - 09:00			
Hora do término	23/09/2025 - 12:00			
Abranaŝnaja asnasjal	Regional Sul sob concessão da			
Abrangência espacial	ENEL-RJ no Rio de Janeiro.			

Resumo do Evento				
Número/Código do Evento	01/0429			
Número/Código do Relatório	0429			
	Chuvas intensas, vendavais e raios			
Descrição	devido a passagem de uma frente fria pelo			
	litoral do estado do Rio de Janeiro.			
	1.3.2.1.4 - Chuvas intensas			
Código COBRADE	1.3.2.1.5 - Vendaval			
	1.3.1.2.1 - Frente Fria			
Hora de início	22/09/2025 - 15:00			
Hora do término	23/09/2025 - 13:00			
Al	Regional Serrana sob concessão da			
Abrangência espacial	ENEL-RJ no Rio de Janeiro.			

Resumo do Evento				
Número/Código do Evento	01/0429			
Número/Código do Relatório	0429			
	Chuvas e vendavais devido a			
Descrição	passagem de uma frente fria pelo			
	litoral do estado do Rio de Janeiro.			
Cádico CORDADE	1.3.2.1.5 - Vendaval			
Código COBRADE	1.3.1.2.1 - Frente Fria			
Hora de início	22/09/2025 - 14:00			
Hora do término	23/09/2025 - 08:00			
Abrangância ospacial	Regional Niterói sob concessão da			
Abrangência espacial	ENEL-RJ no Rio de Janeiro.			



Resumo do Evento				
Número/Código do Evento	01/0429			
Número/Código do Relatório	0429			
	Chuvas, rajadas de vento e raios			
Descrição	devido a passagem de uma frente fria pe			
	litoral do estado do Rio de Janeiro.			
Código COBRADE	1.3.1.2.1 - Frente Fria			
Hora de início	22/09/2025 - 15:00			
Hora do término	23/09/2025 - 10:00			
Abrangôncia ocnacial	Regional São Gonçalo sob concessão da			
Abrangência espacial	ENEL-RJ no Rio de Janeiro.			

Resumo do Evento				
Número/Código do Evento	01/0429			
Número/Código do Relatório	0429			
	Chuvas intensas, rajadas de vento e raios			
Descrição	devido a passagem de uma frente fria pelo			
	litoral do estado do Rio de Janeiro.			
Código COBRADE	1.3.2.1.4 - Chuvas intensas			
COUIGO COBRADE	1.3.1.2.1 - Frente Fria			
Hora de início	22/09/2025 - 15:00			
Hora do término	23/09/2025 - 14:00			
Abrancância conscial	Regional Magé sob concessão da			
Abrangência espacial	ENEL-RJ no Rio de Janeiro.			

Resumo do Evento				
Número/Código do Evento	01/0429			
Número/Código do Relatório	0429			
	Chuvas intensas, vendavais e tempestade de raios			
Descrição	devido a passagem de uma frente fria pelo			
	litoral do estado do Rio de Janeiro.			
	1.3.2.1.4 - Chuvas intensas			
CÉ dina CORRADE	1.3.2.1.5 - Vendaval			
Código COBRADE	1.3.2.1.2 - Tempestade de raios			
	1.3.1.2.1 - Frente Fria			
Hora de início	22/09/2025 - 08:00			
Hora do término	23/09/2025 - 12:00			
Ab	Regional Lagos sob concessão da			
Abrangência espacial	ENEL-RJ no Rio de Janeiro.			

Resumo do Evento Número/Código do Evento 01/0429 Número/Código do Relatório 0429 Chuvas intensas, vendavais e tempestade de raios Descrição devido a passagem de uma frente fria pelo litoral do estado do Rio de Janeiro. 1.3.2.1.4 - Chuvas intensas 1.3.2.1.5 - Vendaval Código COBRADE 1.3.2.1.2 - Tempestade de raios 1.3.1.2.1 - Frente Fria 22/09/2025 - 17:00 Hora de início Hora do término 23/09/2025 - 03:00

Abrangência espacial

Regional Macaé sob concessão da

ENEL-RJ no Rio de Janeiro.



Resumo do Evento				
Número/Código do Evento	01/0429			
Número/Código do Relatório	0429			
	Chuvas intensas, vendavais e tempestade de raios			
Descrição	devido a passagem de uma frente fria pelo			
	litoral do estado do Rio de Janeiro.			
	1.3.2.1.4 - Chuvas intensas			
Cádica CORDADE	1.3.2.1.5 - Vendaval			
Código COBRADE	1.3.2.1.2 - Tempestade de raios			
	1.3.1.2.1 - Frente Fria			
Hora de início	22/09/2025 - 00:00			
Hora do término	23/09/2025 - 18:00			
Ab	Regional Campos sob concessão da			
Abrangência espacial	ENEL-RJ no Rio de Janeiro.			

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
	CAMPOS/LAGOS/MACAÉ/NITERÓI/SÃO GONÇALO/SERRANA/SUL	ABD/ACU/ALC/ALP/ANG/ARA/ARC/ARL/ARS/BAR/BAX/BCL/BGN/BJD/BOJ/BUE/BUZ		
		BXG/CAB/CAF/CAM/CAR/CAS/CED/CESP/CMB/CQT/CRM/CRZ/DIC/EAR/FAG/FAR		Queda de galhos e
22/22/225		GAB/GOI/GUA/GXD/IBS/ICA/IGB/INO/ITA/ITB/ITC/ITI/ITL/ITO/ITP/ITR/JAC/LIB/MAC	1 200	árvores/ tombamento de
22/09/2025		MAM/MAR/MBU/MIR/MOB/MPA/MUR/NAT/NSA/NVS/OUT/QUI/PAL/PIN/PNV/POC	1.300	postes/ rompimento de cabos
		POT/PRL/PTI/PTM/RBN/RDC/RDO/ROL/RSD/SAB/SAF/SAP/SAR/SCL/SEC/SER/SJA/SJB		
		SLR/SPA/SPT/SRO/TAG/TAM/TAP/TAT/TER/TOC/TRB/TRM/URU/VAS/VDP/VIN		
	/09/2025 CAMPOS/LAGOS/MACAÉ /SERRANA	ACU/ARA/ARC/ARL/BAX/BCL/BGN/BJD/BUE/BUZ/BXG/CAE/CAF/CAM/CED/CMB/CQT		Queda de galhos e
1 1		CRM/CRZ/DIC/EAR/FAG/FAR/FRL/GOI/GUA/IGB/ITA/ITL/ITP/ITR/MAL/MOB/NAT/NSA		árvores/ tombamento de
23/09/2025		OUT/PAL/PNV/POC/POT/RDC/SAB/SAF/SAP/SAR/SCL/SEC/SER/SJA/SPA/TAM/TER/TOC	469	postes/ rompimento de
		TRB/URU/VAS/VIN	1	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.

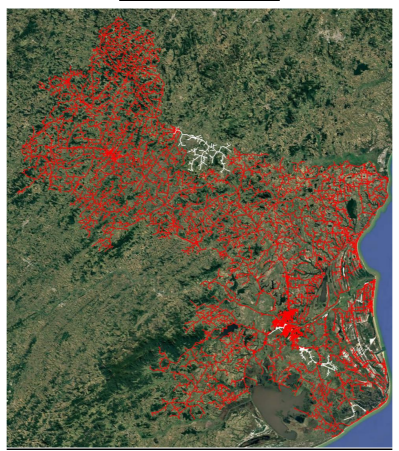
A consequência das contingências pode apresentar reflexos em períodos posteriores aos eventos, muito em função das condições de instabilidade do solo no caso de grande volume de precipitação em curto espaço de tempo, alagamentos e com continuada chuva ao longo do período. Decorrente do supracitado, o impacto do evento na Rede de Distribuição poderá gerar uma fragilidade da mesma e que em período posterior mostrará este reflexo.

3.1 Mapa geoelétrico da ENEL RJ

Conforme destacado anteriormente, o evento ISE 12 - 09/2025 – 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.



Mapa Geolétrico Campos



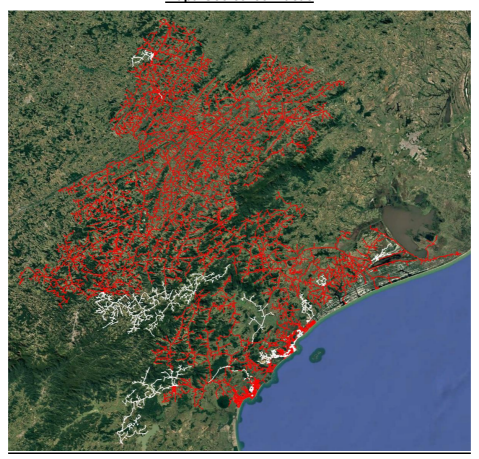
Area afetada
Area não afetada

Mapa Geolétrico Lagos





Mapa Geolétrico Macaé



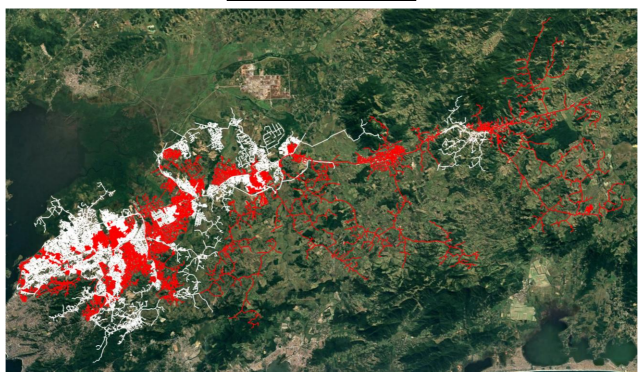
Área afetada
Area não afetada

Mapa Geolétrico Niterói





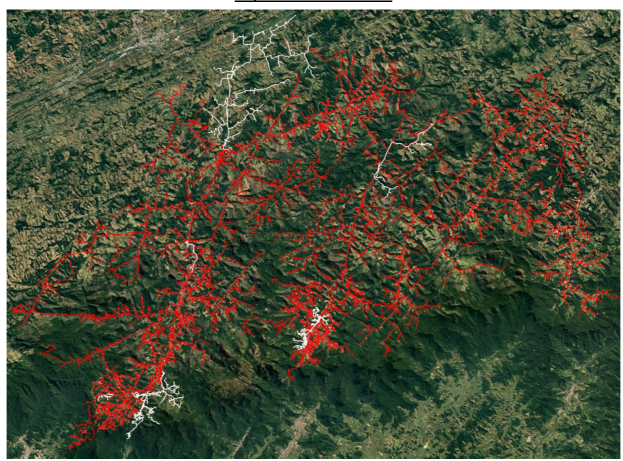
Mapa Geolétrico São Gonçalo



Area afetada

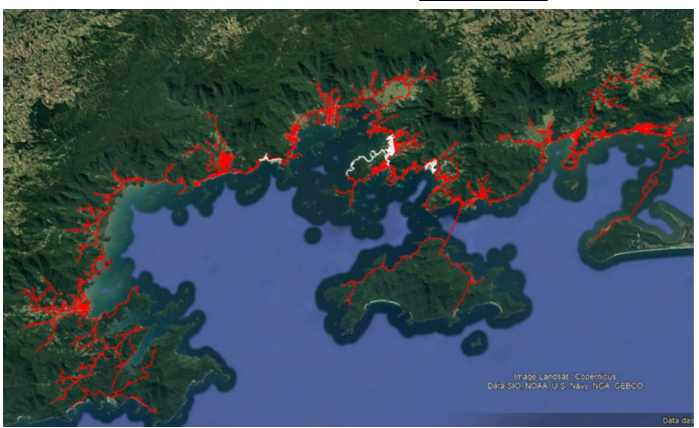
Area não afetada

Mapa Geolétrico Serrana





Mapa Geolétrico Sul





Area afetada
Area não afetada

3.2 Diagrama unifilar da ENEL RJ

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 Campos

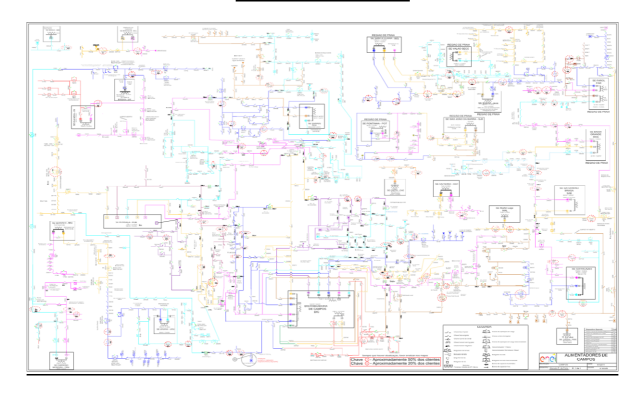




Diagrama Unifilar Lagos

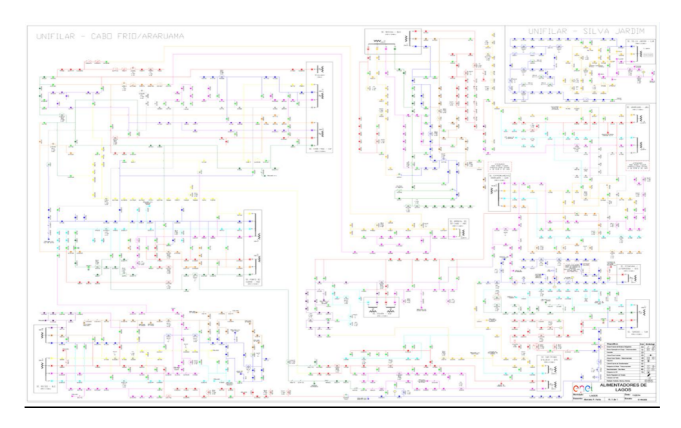


Diagrama Unifilar Macaé

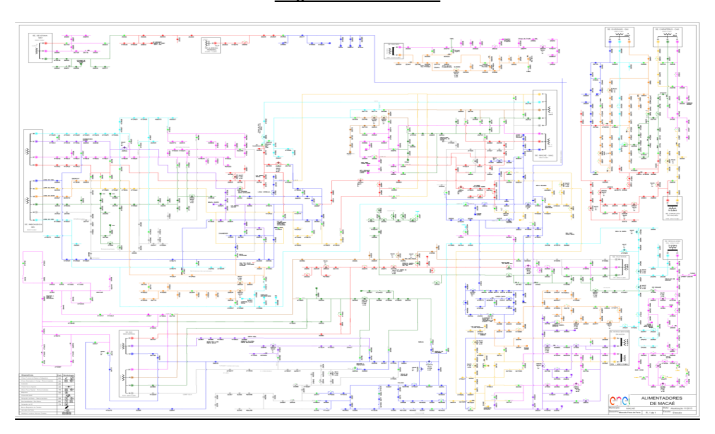




Diagrama Unifilar Niterói

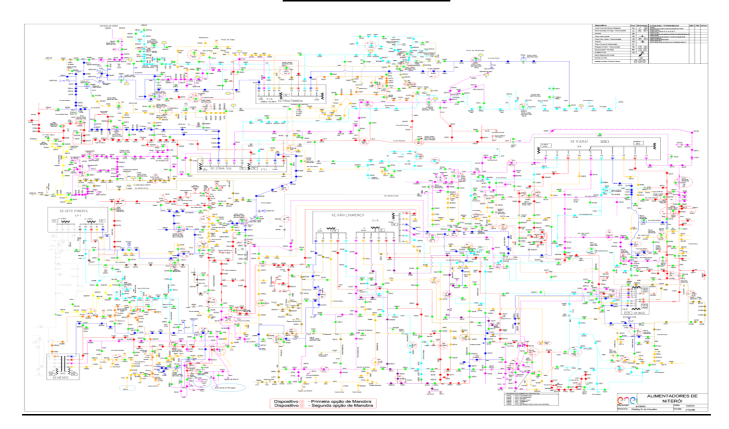


Diagrama Unifilar São Gonçalo

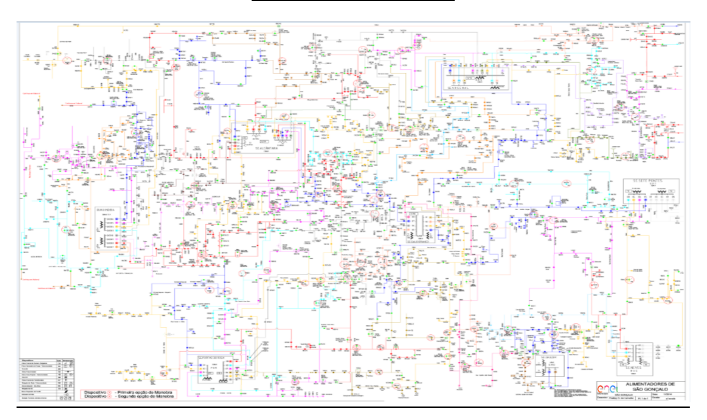




Diagrama Unifilar Serrana

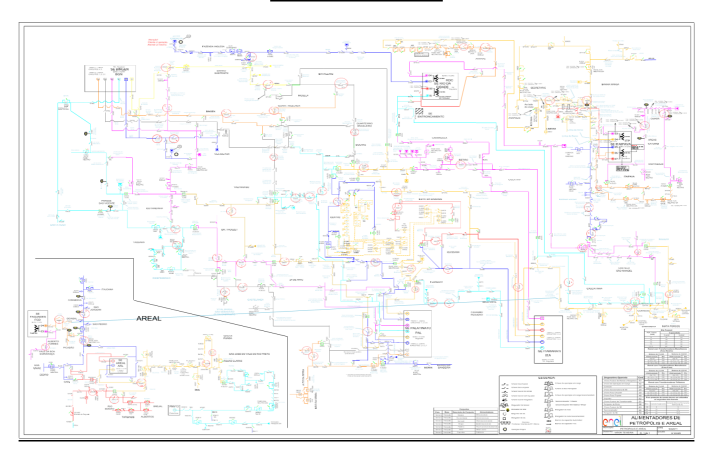


Diagrama Unifilar Angra dos Reis

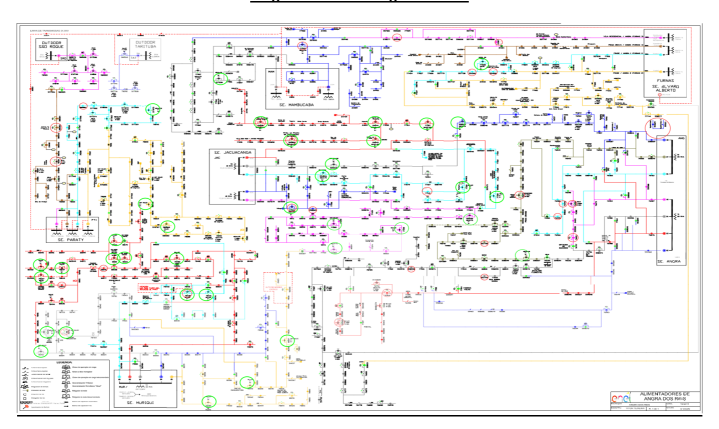
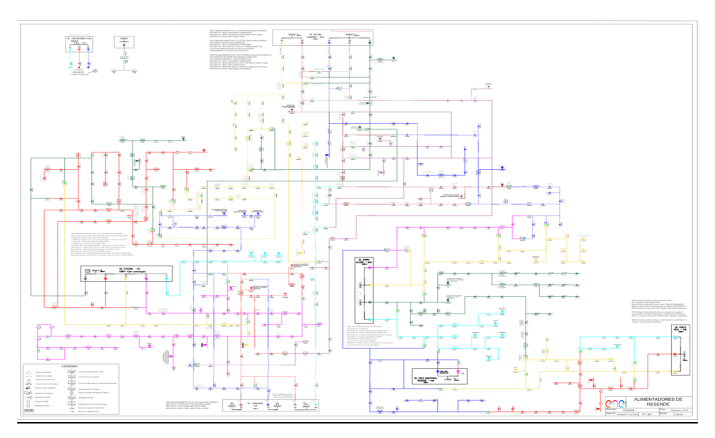




Diagrama Unifilar Resende



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 108 das 127 subestações da concessão, conforme tabelas abaixo.

Tabela 4 – Subestações afetadas pelo evento

ID	SIGLA	SUBESTAÇÃO	ID	SIGLA	SUBESTAÇÃO
1	SAB	SATURNINO BRAGA	55	MAL	MARTINS LAJE
2	OUT	OUTEIRO	56	MAM	MAMBUCABA
3	ACU	AÇU	57	MAR	MARICÁ
4	ALC	ALCÂNTARA	58	MBU	MACABU
5	ALP	ALMEIDA PEREIRA	59	MIR	MIRACEMA
6	ANG	ANGRA DOS REIS	60	МОВ	момваçа
7	ARA	ARARUAMA	61	МРА	MARIA PAULA
8	ARC	ARRAIAL DO CABO	62	MUR	MURIQUI
9	ARL	AREAL	63	NAT	NATIVIDADE
10	ARS	ARSENAL	64	NSA	NOSSA SENHORA DA AJUDA
11	BAR	BARRA	65	NVS	NEVES
12	BAX	BACAXÁ	66	PAL	PALATINATO
13	BCL	BARCELOS	67	PIN	PIRATININGA
14	BGN	BINGEN	68	PNV	PONTE NOVA
15	BJD	BOM JARDIM	69	POC	PORTO DO CARRO
16	ВОЈ	BOM JESUS	70	РОТ	PONTINHA
17	BUE	BUENA	71	PRL	PORTO REAL



ID	SIGLA	SUBESTAÇÃO	ID	SIGLA	SUBESTAÇÃO
18	BUZ	BÚZIOS	72	PTI	PARATI
19	BXG	BAIXA GRANDE	73	PTM	PATRIMÔNIO
20	САВ	CABIÚNAS	74	QUI	QUISSAMÃ
21	CAF	CABO FRIO	75	RBN	RIO BONITO
22	CAM	CAMBUCI	76	RDC	RIO DA CIDADE
23	CAR	CARAPEBUS	77	RDO	RIO DAS OSTRAS
24	CAS	CASIMIRO DE ABREU	78	ROL	ROCHA LEÃO
25	CED	CEDAEMA	79	RSD	RETIRO SAUDOSO
26	CESP	PALMITAL	80	SAF	SÃO FIDÉLIS
27	СМВ	CONCEIÇÃO DE MACABU	81	SAP	SANTO ANTÔNIO DE PÁDUA
28	CQT	CONQUISTA	82	SAR	SANTA BÁRBARA
29	CRM	CARDOSO MOREIRA	83	SCL	SANTA CLARA
30	CRZ	CRUZAMENTO	84	SEC	SECRETÁRIO
31	DIC	DISTRIBUIDORA DE CAMPOS	85	SER	SERRINHA
32	EAR	ENTRONCAMENTO DE ARARUAMA	86	SJA	SILVA JARDIM
33	FAG	FAGUNDES	87	SJB	SÃO JOÃO DA BARRA
34	FAR	FAROL	88	SLR	SÃO LOURENÇO
35	FRL	FRANCO AMARAL	89	SPA	SÃO PEDRO DA ALDEIA
36	GAB	GALO BRANCO	90	SPT	SETE PONTES
37	GOI	GOITACAZES	91	SRO	SÃO ROQUE
38	GUA	GUARUS	92	TAG	TANGUÁ
39	GXD	GUAXINDIBA	93	TAM	TAMOIOS
40	IBS	IMBOASSICA	94	TAP	TAPERA
41	ICA	ICARAÍ	95	TAT	TARITUBA
42	IGB	IGUABA	96	тос	TOCOS
43	INO	INOÃ	97	TER	TERESÓPOLIS
44	ITA	ITAMARATI	98	TRB	TROMBETAS
45	ITB	ITAMBI	99	TRM	TRAJANO DE MORAES
46	ITC	ITAOCARA	100	URU	URURAÍ
47	ITI	ITATIAIA	101	VAS	VALÃO SECO
48	ITL	ITALVA	102	VDP	VENDA DAS PEDRAS
49	ITO	ITAORNA	103	VIN	VILA NOVA
50	ITP	ITAIPAVA	104	VIV	VILA VERDE
51	ITR	ITAPERUNA	105	VPA	VAL DE PALMAS
52	JAC	JACUACANGA	106	ZSL	ZONA SUL
53	LIB	LIBERDADE	107	ABD	ABD
54	MAC	MACAÉ	108	CAE	CAETÁ

3.4 Municípios afetados

Conforme previamente abordado, o evento em tela, impactou áreas de concessão da ENEL RJ, todavia, foram observadas consequências em 57 dos 67 municípios da área de concessão, conforme tabelas abaixo.



Tabela 5 – Municípios afetados pelo evento.

ID	MUNICÍPIO	ID	MUNICÍPIO
1	ANGRA DOS REIS	30	MIRACEMA
2	APERIBÉ	31	NATIVIDADE
3	ARARUAMA	32	NITERÓI
4	AREAL	33	NOVA FRIBURGO
5	ARMAÇÃO DOS BÚZIOS	34	PARAÍBA DO SUL
6	ARRAIAL DO CABO	35	PARATY
7	BOM JARDIM	36	PETRÓPOLIS
8	BOM JESUS DO ITABAPOANA	37	PORCIÚNCULA
9	CABO FRIO	38	PORTO REAL
10	CAMBUCÍ	39	QUISSAMÃ
11	CAMPOS DOS GOYTACAZES	40	RESENDE
12	CANTAGALO	41	RIO BONITO
13	CARAPEBUS	42	RIO DAS OSTRAS
14	CARDOSO MOREIRA	43	SANTA MARIA MADALENA
15	CASIMIRO ABREU	44	SANTO ANTÔNIO DE PÁDUA
16	CONCEIÇÃO DE MACABU	45	SÃO FIDÉLIS
17	CORDEIRO	46	SÃO FRANCISCO DE ITABAPOANA
18	DUAS BARRAS	47	SÃO GONÇALO
19	IGUABA GRANDE	48	SÃO JOÃO DA BARRA
20	ITABORAÍ	49	SÃO JOSÉ DE UBÁ
21	ITALVA	50	SÃO JOSÉ DO VALE DO RIO PRETO
22	ITAOCARA	51	SÃO PEDRO DA ALDEIA
23	ITAPERUNA	52	SAQUAREMA
24	ITATIAIA	53	SILVA JARDIM
25	LAJE DO MURIAÉ	54	TANGUÁ
26	MACAÉ	55	TERESÓPOLIS
27	MACUCO	56	TRAJANO DE MORAIS
28	MANGARATIBA	57	VARRE-SAI
29	MARICÁ		

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 frente fria (1.3.1.2.0), chuvas intensas (1.3.2.1.4), vendavais (1.3.2.1.5) e tempestade de raios (1.3.2.1.2).

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	СНІ	DESCRIÇÃO DO PROBLEMA / CAUSA / SOLUÇÃO
0026593335	22/09/2025 17:29:10	23/09/2025 17:50:00	SERRANA	СQТ	3.511,00	14.773,31	Localizado condutor partido. Gerar OSM condutor partido cabo 50mm xlpe, fases ABC 900mts. Realizada poda no circuito e pendente da chave. Causa Original: ÁRVORE TOMBADA.
BA03299364	22/09/2025 19:04:03	23/09/2025 16:40:00	MACAÉ	ITC	1.618,00	10.009,55	Localizado bambu sobre a rede de MT A. Retirada de bambu sobre a rede de MT A jusante da CF PD51203, proteção: 50A APR feito no papel. Foi substituído na fusível PD56977 1 poste 11/400 +1 N1+1N3CC. e substituído no transformador PD96338 1poste BT 9M + 25M de ramal monofásico. Causa Original: VEGETAÇÃO.
BA03299064	22/09/2025 17:26:06	23/09/2025 00:19:07	SERRANA	ITA / RDC	3.556,00	9.811,97	Localizado árvore sobre a rede MT entre os pontos PE875287 e PE875287. Causa Original: ÁRVORE TOMBADA.
BA03299576	22/09/2025 20:27:13	23/09/2025 18:35:37	CAMPOS	SCL / VAS	10.982,00	8.845,44	Retirado galho da jusante do RD CP18552. Localizado pino de topo quebrado por dentro de uma árvore. Causa Original: VEGETAÇÃO.
0026590665	22/09/2025 15:07:59	23/09/2025 15:55:00	LAGOS	ARA	818,00	7.011,28	Descarga atmosférica na fusível AR41796, substituídos 2 elos de 25K nas fases AB. Localizado poste e transformador tombados, necessário substituir poste 11/400, transformador de 45KVA e estrutura completa. Causa Original: DESCARGA ATMOFÉRICA.
BA03299146	22/09/2025 17:47:46	23/09/2025 00:31:39	SERRANA	RDC	13.760,00	6.338,09	Localizado galho sobre a rede MT próximo ao ponto da jusante CF PE66019. Causa Original: GALHO/FOLHA.
BA03298722	22/09/2025 14:51:31	23/09/2025 01:37:33	CAMPOS	CRZ	832,00	5.553,27	Localizado condutor partido na fase A IT444186 Proteção Neutro Temp. Localizado árvore sobre a rede de MT. Causa Original: ÁRVORE TOMBADA.
0026594763	22/09/2025 18:03:07	23/09/2025 14:00:00	SERRANA	TRB	240,00	4.787,53	Retirado árvore da rede, necessário OSM 130m cabo 6m, cabo 4al 6 e conectores 2A2, na fusível TE61092 substituídos 3 elos 25K nas fases A/B/C. Causa Original: ÁRVORE TOMBADA.
0026592453	22/09/2025 16:42:57	22/09/2025 18:09:07	SUL	MUR	2.055,00	2.951,21	Localizado galho a montante da CU AN81079. Causa Original: GALHO/FOLHA.
BA03299162	22/09/2025 17:52:31	22/09/2025 23:58:55	SUL	JAC	7.807,00	2.771,19	Localizado bambu. Causa Original: VEGETAÇÃO.
0026600053	22/09/2025 22:02:10	23/09/2025 08:50:00	SÃO GONÇALO	ITB	186,00	2.008,28	Descarga atmosférica na fusível SG97501, substituído 1 elo de 12k na fase A. Causa Original: DESCARGA ATMOFÉRICA.
0026599835	22/09/2025 21:43:49	23/09/2025 15:15:00	NITERÓI	MAR	69,00	1.208,86	Realizada poda na BT e normalizado transformado 2 elo de 3h. 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
2	СН	Chave Unipolar



Hierarquia	Sigla	Nome do Equipamento
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.

Tabela 8 – Equipamentos afetados no período do evento

Dispositivo	Quantidade
Base Fusível	578
Chave Unipolar	15
Disjuntor Média	20
Estação Transformadora	525
Jumper	16
Religadora Automática	87
Total Geral	1241

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 22 e 23 de Setembro de 2025, intervalo este que, conforme laudo meteorológico emitido por empresa especializada, a referida concessão passou por um período de condições climáticas atípica.

CI Total

Enel RJ 384.081

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 Cl acumulado expurgado, resultante da somatória dos clientes interrompidos decorrente do evento, resultou em um montante de 322.864 (84% 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.

CI Expurgado

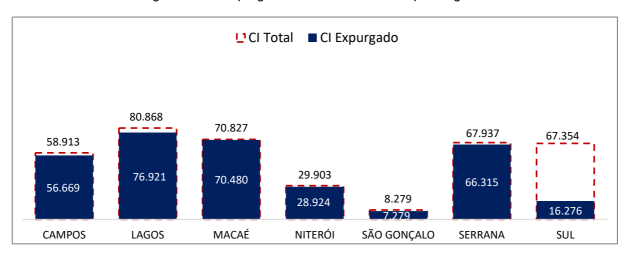


Figura 4 – CI Expurgado do evento x CI Total por Regional

As Regionais Lagos, Macaé e Serrana foram as mais afetadas, representando 66% (213.716 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 1.033.587,42 CHI (92% 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.

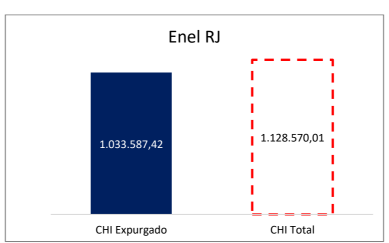


Figura 5 – CHI Expurgado do evento x CHI Total

SÃO GONÇALO

SERRANA

10,46

52,20

hora

hora

SUL

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

As Regionais Campos, Lagos e Macaé foram as que sofreram os maiores impactos, representando 75% (775.875CHI) da quantidade de CHI expurgada total durante o evento.

NITERÓI

4.3 Síntese das informações técnicas do evento

CAMPOS

LAGOS

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

MACAÉ

Início Fim (dd/mm/aaaa (dd/mm/aaa Relatório: ISE 12 - 09/2025 - RJ ISE 12 - 09/2025 - RJ Período: hh:mm:ss) ahh:mm:ss) Evento: 22/09/2025 23/09/2025 08:00:00 17:59:59 ABRANGÊNCIA DO LAUDO METEOROLÓGICO PARA VERIFICAÇÃO DE EXPURGO DE SITUAÇÃO DE **EMERGÊNCIA** Regionais Lagos, Macaé, Magé, Niterói, São Gonçalo e Serrana DESCRIÇÃO ITEM **VALOR** UNIDADE Tempo Médio de Preparação das equipes durante os dias de 1 615 min evento Tempo Médio de Deslocamento das equipes durante os dias de 2 31 min evento 125 3 Tempo Médio de Execução das obras durante os dias de evento. min Quantidade de municípios afetados durante o período do evento 4 57 Quantidade de subestações afetadas durante o período do 5 108 evento 22/09/2025 Data e hora do início da primeira interrupção com causas dd/mm/aaa 6 a hh:mm 08:03 expurgáveis 23/09/2025 Data e hora do término da última interrupção com causas dd/mm/aaa 7 a hh:mm 20:32 expurgáveis Soma dos CHI das interrupções associadas ao evento e causas 8 1.033.587,42 hora expurgáveis Número de unidades consumidoras atingidas (CI) com causas 9 322.864

Tabela 9 – Síntese de informações gerais do evento

4.4 Relação de ocorrências emergenciais expurgáveis

10

11

expurgáveis

(CHI/CI)

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

Média da duração das interrupções com causas expurgáveis

Duração da interrupção mais longa com causas expurgáveis



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 1.216 atendimentos realizados por 981 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, 981 equipes trabalharam no atendimento de 1.227 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.

Tabela 10 – Contingente técnico utilizado durante o evento

DEPARTAMENTO	Atributo	22/09/2025	23/09/2025
CAMPOS	USUAL	50	51
CAMPOS	ADICIONAL	82	95
CAMPOS	TOTAL	132	146
LAGOS	USUAL	38	34
LAGOS	ADICIONAL	46	76
LAGOS	TOTAL	84	110
MACAÉ	USUAL	50	50
MACAÉ	ADICIONAL	55	59
MACAÉ	TOTAL	105	109
NITERÓI	USUAL	23	
NITERÓI	ADICIONAL	48	
NITERÓI	TOTAL	71	
SERRANA	USUAL	33	33
SERRANA	ADICIONAL	12	37
SERRANA	TOTAL	45	70
SUL	USUAL	24	
SUL	ADICIONAL	21	
SUL	TOTAL	45	
SÃO GONÇALO	USUAL	23	
SÃO GONÇALO	ADICIONAL	41	
SÃO GONÇALO	TOTAL	64	



5.2 Tempos médios de atendimento

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.

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

DEPARTAMENTO	Atributo	22/09/2025	23/09/2025
CAMPOS	Tempo de Preparação (Min.)	623	509
CAMPOS	Tempo de Deslocamento (Min.)	32	32
CAMPOS	Tempo de Execução (Min.)	118	197
LAGOS	Tempo de Preparação (Min.)	789	745
LAGOS	Tempo de Deslocamento (Min.)	28	29
LAGOS	Tempo de Execução (Min.)	102	181
MACAÉ	Tempo de Preparação (Min.)	730	551
MACAÉ	Tempo de Deslocamento (Min.)	28	35
MACAÉ	Tempo de Execução (Min.)	113	31
NITERÓI	Tempo de Preparação (Min.)	672	
NITERÓI	Tempo de Deslocamento (Min.)	23	
NITERÓI	Tempo de Execução (Min.)	80	
SERRANA	Tempo de Preparação (Min.)	588	333
SERRANA	Tempo de Deslocamento (Min.)	40	36
SERRANA	Tempo de Execução (Min.)	157	107
SUL	Tempo de Preparação (Min.)	361	
SUL	Tempo de Deslocamento (Min.)	34	
SUL	Tempo de Execução (Min.)	99	
SÃO GONÇALO	Tempo de Preparação (Min.)	489	
SÃO GONÇALO	Tempo de Deslocamento (Min.)	28	
SÃO GONÇALO	Tempo de Execução (Min.)	52	

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

Primavera começa com frente fria, chuva e ventos fortes; aviões arremetem no Santos Dumont

Rajadas podem chegar a 100 km/h, segundo o Alerta Rio, que emitiu aviso de severidade alta.

Por g1 Rio

22/09/2025 14h46 · Atualizado há 2 meses

https://g1.globo.com/rj/rio-de-janeiro/noticia/2025/09/22/frente-fria-chega-ao-rio-com-previsao-de-chuva-forte-raios-e-ventos-de-ate-100-kmh.ghtml

Rio

'O dia virou noite': Rio já registra mudanças no tempo, com céu escuro, chuva e ventania

Ventos de até 100 km/h podem atingir a cidade na tarde desta segunda-feira

Por Madson Gama — Rio de Janeiro

22/09/2025 16h19 · Atualizado há 4 semanas









https://oglobo.globo.com/rio/noticia/2025/09/22/rio-ja-registra-mudancas-no-tempo-com-ceu-nublado-chuva-e-ventania.ghtml



INMET emite alerta laranja de tempestade com ventos de até 100 km/h em Cabo Frio e região até segunda-feira (22)

INMET emite alerta de perigo para Cabo Frio e região

22 de setembro de 2025 | 10:33









 $\underline{https://www.otempo.com.br/tempo/2025/9/22/inmet-emite-alerta-laranja-de-tempestade-com-ventos-de-ate-100-kmh-em-cabo-frio-e-regiao-ate-segunda-feira-22}$

REGISTRO POLO LAGOS



Causa do Desarme do Religador – CF640197



22/09/2025 – Causa do desarme do Religador SG59150 – Árvore tombada na rede



Vento forte



REGISTRO POLO LAGOS





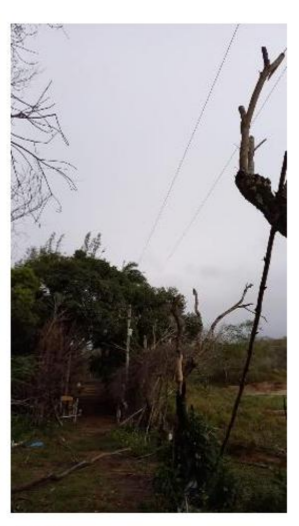




0026585431 - Árvore tombada na rede







0026587385 - Árvore tombada na rede



REGISTRO POLO LAGOS









BA03299510 - Rua Fagundes Varela – Cabo Frio - São Cristóvão Árvore tombada na rede



О ТЕМРО

Previsão do Tempo

Campos dos Goytacazes deve ter um dia com raios e trovões nesta segunda-feira (22)

Campos dos goytacazes terá temperaturas variando entre 17°C e 38°C.

22 de setembro de 2025 | 00:37









 $\underline{https://www.otempo.com.br/tempo/2025/9/22/campos-dos-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raios-e-trovoes-nesta-segunda-feira-22/2025/9/22/campos-dos-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raios-e-trovoes-nesta-segunda-feira-22/2025/9/22/campos-dos-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raios-e-trovoes-nesta-segunda-feira-22/2025/9/22/campos-dos-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raios-e-trovoes-nesta-segunda-feira-22/2025/9/22/campos-dos-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raios-e-trovoes-nesta-segunda-feira-22/2025/9/22/campos-dos-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raios-e-trovoes-nesta-segunda-feira-22/2025/9/22/campos-dos-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raios-e-trovoes-nesta-segunda-feira-22/2025/9/22/campos-dos-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raios-e-trovoes-nesta-segunda-feira-22/2025/9/22/campos-dos-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raios-e-trovoes-nesta-segunda-feira-22/2025/9/22/campos-dos-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raios-e-trovoes-nesta-segunda-feira-22/2025/9/22/campos-dos-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raios-e-trovoes-nesta-segunda-feira-22/2025/9/22/campos-dos-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raios-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raios-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raios-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raios-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raios-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raios-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raios-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raios-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raios-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raios-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raios-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raios-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raios-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raio-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raio-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raio-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raio-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raio-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raio-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raio-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raio-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raio-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raio-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raio-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raio-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raio-goytacazes-deve-ter-um-dia-com-raio-goy$











22/09/2025 13:49 - Atualizado em 22/09/2025 21:10

Chuva e ventos fortes são registrados em Campos na noite desta segunda-feira

22/09/2025 21:08 - ATUALIZADO EM 22/09/2025 21:10







https://www.folha1.com.br/geral/2025/09/1311096-chuva-e-ventos-fortes-sao-registrados-em-campos-na-noite-desta-segunda-feira.html



Defesa Civil orienta que nos períodos de forte chuva a população deve evitar áreas alagada

© 23/09/2025 às 16h27 **≜** Redação



https://www.ururau.com.br/noticias/cidades/defesa-civil-orienta-que-nos-periodos-de-forte-chuva-a-populacao-deve-evitar-areas-alagada/77817/

REGISTRO POLO CAMPOS

26578225 - 22/09/2025



26585275 - 22/09/2025



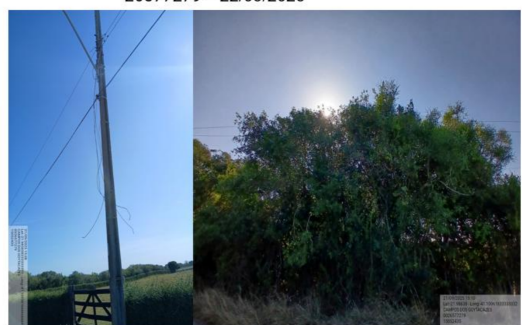


REGISTRO POLO CAMPOS

26601833 - 23/09/2025



26577279 - 22/09/2025



BA03299610-23/09/2025



26599347 - 23/09/2025



26599195 - 23/09/2025



0026606031 - 23/09/2025





REGISTRO POLO CAMPOS

BA03300278 - 23/09/2025



26606801 - 23/09/2025



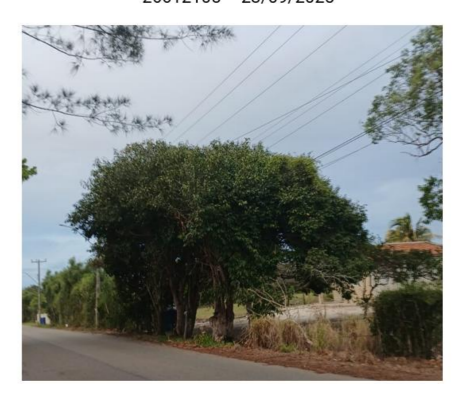
26610889 - 23/09/2025



26607575 - 23/09/2025



26612105 - 23/09/2025





REGISTRO POLO CAMPOS

26610067 - 23/09/2025



26605591 - 23/09/2025



Defesa Civil de Macaé emite alerta para ventos fortes no fim de semana

19/09/2025 12:01:00 - Jornalista: Elis Regina Nuffer



https://www.macae.rj.gov.br/noticias/leitura/noticia/defesa-civil-de-macae-emite-alerta-para-ventos-fortes-no-fim-de-semana



Alerta de chuvas: aulas canceladas nesta segunda-feira

22/09/2025 17:00:00 - Jornalista: Equipe Secom

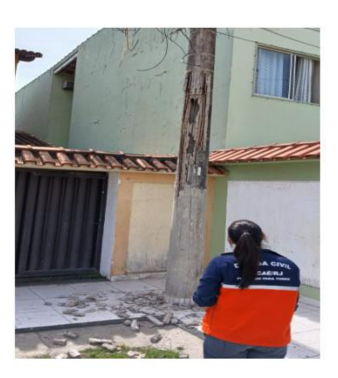


Atividades serão retomadas normalmente nesta terça-feira (23

https://www.macae.rj.gov.br/noticias/leitura/noticia/alerta-de-chuvas-aulas-canceladas-nesta-segunda-feira

REGISTRO POLO MACAÉ

Aeroporto- 22/09/25 DT26588521



Cachoeiros de Macaé – 23/09/25 BA03299120





Previsão do Tempo

Tempestade com raios ameaça Niterói; veja previsão completa

Tempestade com raios ameaça Niterói; veja previsão completa e saiba como se preparar para as chuvas intensas.



https://cidadedeniteroi.com/previsao-do-tempo/tempestade-com-raios-ameaca-niteroi-veja-previsao-completa/#google vignette



https://www.instagram.com/p/DO6o6UxqSM-/



REGISTRO POLO NITERÓI



Maria Paula - Niterói MPA15 / NI827773 INCIDÊNCIA: BA03299086 22/09/2025



Maria Paula - Niterói MPA15 / NI827773 INCIDÊNCIA: BA03299086 22/09/2025



Maria Paula - Niterói MPA15 / NI827773 INCIDÊNCIA: BA03299086 22/09/2025



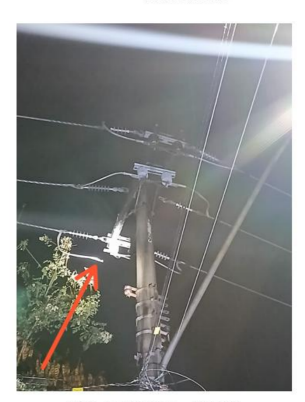
Maria Paula - Niterói MPA15 / NI827773 INCIDÊNCIA: BA03299086 22/09/2025



São Lourenço - Niterói SLR02 / NI09409 INCIDÊNCIA: BA03299628



São Lourenço - Niterói SLR02 / NI09409 INCIDÊNCIA: BA03299628



São Lourenço - Niterói SLR02 / NI09409 INCIDÊNCIA: BA03299628



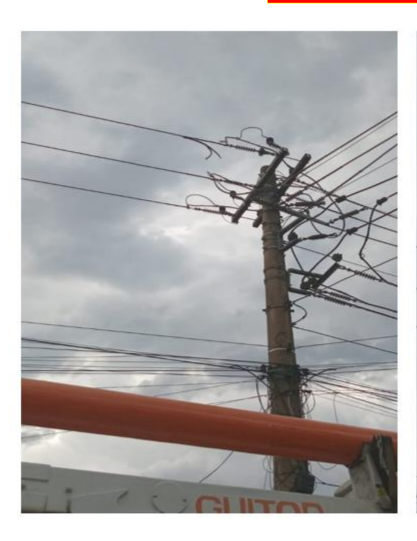
Previsão do tempo aponta dia chuvoso hoje (22) para Itaboraí (RJ)

Do UOL, em São Paulo 22/09/2022 01h07

Itaboraí (RJ) deve ter dia chuvoso hoje (22). Segundo dados do Tempo Agora, a cidade tem previsão de temperaturas entre 19°C e 27°C e 90% de chance de chuvas ao longo desta quinta.

https://noticias.uol.com.br/previsao-do-tempo/2022/09/22/itaborai-rj-temperatura-hoje.htm

REGISTRO POLO SÃO GONÇALO



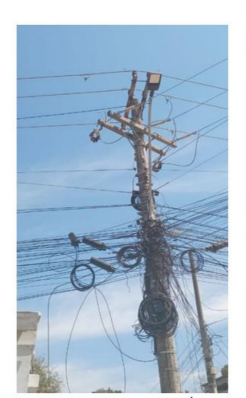


NECESSÁRIO LINHA VIVA PARA REFAZER CONEXÃO PARTIDA A JUSANTE DA CU SG187350 FASES A/B CABO XLPE 180MM ALIMENTADOR DUPLO E É O ALIMENTADOR DE CIMA

OSM:BA03298156 Data: 22/09/2025



REGISTRO POLO SÃO GONÇALO







NECESSÁRIO EQUIPE DE LV PARA REFAZER PENDENTE NAS CHAVES SG191003 E SG90160 PARTIDO FASE C, GLV EMPERRADO

OSM: 26584667 Data: 22/09/2025



NECESSÁRIO SUBSTITUIR DOIS POSTE DE 11MT QUE SUSTENTA BT PRE REUNIDO, CABO DE TELEFONIA E IP.

Data: 22/09/2025 - OSM 26591247

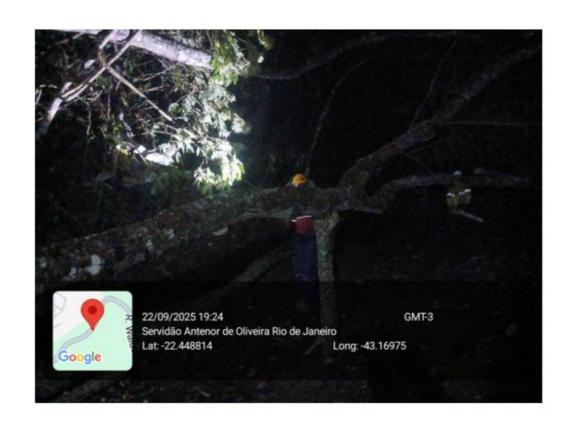


REGISTRO POLO SERRANA

Bairro Itaipava – 22/09/2025 26592179



Bairro Carangola – 22/09/2025 26593633



Bairro: Albuquerque -23/09/25 26593281









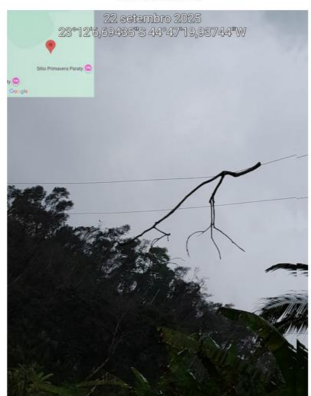


REGISTRO POLO SUL

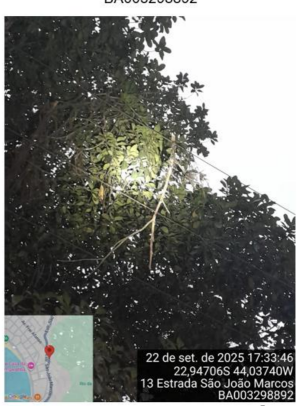
Paraty - 22/09/2025 0026583397



Paraty- 22/09/2025 0026590225



Mangaratiba – 22/09/2025 BA003298892



Paraty - 22/09/2025



Paraty- 22/09/2025 0026586131





REGISTRO POLO NOROESTE

Cambuci-23/09/25 26589183



Laranjais - 22/09/2025 26618785



<u>Ipituna</u> – 23/09/25 26612647



Monte Alegre - 23/09/25 26610511





7 ANEXOS

ANEXO I - Relação de ocorrências emergências expurgáveis

Tabela 12 – Tabela Resumo do evento.

Relatório:	ISE 12 - 09/2025 – RJ	Evento:	ISE 12 - 09/2025 – RJ	Período:	Início (dd/mm/aaaa hh:mm:ss) 22/09/2025 08:00:00	Fim (dd/mm/aaaa hh:mm:ss) 23/09/2025 17:59:59
	AB	RANGÊNC	IA DO LAUDO METEO	ROLÓGICO		
Regionais	Campos, Lagos, Ma	caé, Niterć	oi, São Gonçalo, Serra	ana 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
1.169	1.033.587,42	322.864	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.

									<u>_</u>								
Item Agente I	Mes_Competencia	Ano_Competência 2025	13038	GOI02	GOI	ão Número Ordem Interrupção Cód Tipo I 0026585737	nterrupção Cod Motiv		sta Hora Início Interrupçã 9/2025 08:03:53	Data Hora Restabilização 22/09/2025 10:16:58	Fato Gerador Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	Nível Tensão Qto	Consumidoras Atingida	as Núm Consumidores Conjunto 24329	2,22	Trafo BT	Estação Transformadora
2 383	9	2025	13022	BAX02	BAX		1 3	,	9/2025 08:06:22	22/09/2025 11:00:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55758	5,80	Trafo BT	Estação Transformadora
3 383	9	2025	13027	BUZ08	BUZ	0026585789	1 3	22/09	9/2025 08:09:20	22/09/2025 12:46:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32657	4,61	Trafo BT	Estação Transformadora
4 383	9	2025	13084	ACU114	ACU	0026585825	1 3	22/09	9/2025 08:13:12	22/09/2025 20:49:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	20133	12,61	Trafo BT	Estação Transformadora
5 383	9	2025	13052	ITR02	ITR	0026585831	1 3		9/2025 08:14:20	22/09/2025 15:45:43	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	54543	15,05	Trafo BT	Estação Transformadora
6 383 7 383	9	2025	13071	POC02	POC		1 3		9/2025 08:16:19	23/09/2025 18:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	68530	136,05	Trafo BT	Estação Transformadora
7 383	9	2025	13052	SCL01	ITR SCL	0026585843	1 3	,	9/2025 08:17:25	22/09/2025 12:10:00 22/09/2025 09:50:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	162	54543 10726	627,98	Trafo BT Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
9 383	9	2025	13043	IGB03	IGB	0026585973	1 3		9/2025 08:29:57	22/09/2025 16:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	27259	7,53	Trafo BT	Estação Transformadora
10 383	9	2025	13088	TAM01	TAM	0026586035	1 3	22/09	9/2025 08:34:00	22/09/2025 16:07:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	46889	7,55	Trafo BT	Estação Transformadora
11 383	9	2025	13028	CAF08	CAF	0026586041	1 3	22/09	9/2025 08:34:48	23/09/2025 20:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53668	71,17	Trafo BT	Estação Transformadora
12 383	9	2025	13061	NAT03	NAT	0026586049	1 3	22/09	9/2025 08:35:34	22/09/2025 11:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	23008	9,96	Trafo BT	Estação Transformadora
13 383	9	2025	13022	BAX07	BAX	0026586053	1 3		9/2025 08:35:53	22/09/2025 16:18:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55758	7,72	Trafo BT	Estação Transformadora
14 383	9	2025	13088	TAM11	TAM	0026586067	1 3		9/2025 08:37:05	23/09/2025 11:08:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	46889 53668	53,04	Trafo BT	Estação Transformadora
15 383 16 383	9	2025	13028	CAF06 TAM06	CAF TAM		1 3		9/2025 08:37:52	22/09/2025 17:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	86	5,9668	8,62 2490.11	Trafo BT Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
17 383	9	2025	13022	BAXOS	BAX		1 3		9/2025 08:47:09	22/09/2025 12:08:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55758	336	Trafo BT	Estação Transformadora
18 383	9	2025	13094	VAS01	VAS	0026586177	1 3		9/2025 08:49:05	22/09/2025 14:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	95	29078	516,03	Ch. Fusivel	Base Fusível
19 383	9	2025	13027	BUZ06	BUZ	0026586225	1 3	22/09	9/2025 08:52:36	23/09/2025 03:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	157	32657	2879,38	FUSIBLE_LS	Base Fusivel
20 383	9	2025	13052	ITR07	ITR	0026586235	1 3	22/09	9/2025 08:53:21	22/09/2025 12:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54543	3,28	Trafo BT	Estação Transformadora
21 383	9	2025	13094	VAS01	VAS	0026586351	1 3		9/2025 09:02:00	23/09/2025 20:16:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	29078	35,24	Trafo BT	Estação Transformadora
22 383	9	2025 2025	13016 13053	ANG06	ANG	0026586353	1 3		9/2025 09:02:07 9/2025 09:04:22	22/09/2025 15:15:00 22/09/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	42946 22367	12,43	Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
23 383 24 383	9	2025	13057	PTM01	PTIM	0026586441	1 3		9/2025 09:04:22	22/09/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	29	39204	131,16	Ch. Fusivel	Base Fusivel
25 383	9	2025	16394	PRLO3	PRI		1 3		9/2025 09:07:56	22/09/2025 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63714	237	Trafo BT	Estação Transformadora
26 383	9	2025	13035	EAR05	EAR	0026586489	1 3	22/09	9/2025 09:12:49	22/09/2025 11:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38847	2,14	Trafo BT	Estação Transformadora
27 383	9	2025	13035	EAR05	EAR	0026586507	1 3	22/09	9/2025 09:14:58	22/09/2025 12:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38847	3,67	Trafo BT	Estação Transformadora
28 383	9	2025	13057	PT104	PΠ		1 3	,	9/2025 09:18:46	23/09/2025 00:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	39204	62,62	Trafo BT	Estação Transformadora
29 383	9	2025	17186	OUT01	OUT	0026586581	1 3		9/2025 09:19:48	22/09/2025 09:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	27	40876	17,19	Ch. Fusivel	Base Fusível
30 383	9	2025 2025	13028	CAF06	CAF	0026586601 0026586645	1 3		9/2025 09:21:25	22/09/2025 13:25:00 22/09/2025 17:08:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53668 53668	4,06 15.42	Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
31 383 32 383	9	2025	13028	POC01	POC		1 3	,	9/2025 09:25:37 9/2025 09:26:37	22/09/2025 17:08:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53668 68530	15,42	Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
33 383	9	2025	13088	TAM10	TAM	0026586663	1 3	,	9/2025 09:26:47	23/09/2025 17:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	46889	31,89	Trafo BT	Estação Transformadora
34 383	9	2025	13084	ACU114	ACU	0026586671	1 3		9/2025 09:27:00	22/09/2025 23:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	20133	27,10	Trafo BT	Estação Transformadora
35 383	9	2025	13051	ITO03	по	0026586669	1 3	22/09	9/2025 09:27:24	22/09/2025 11:58:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	12744	2,51	Trafo BT	Estação Transformadora
36 383	9	2025	16394	LIB01	LIB		1 3		9/2025 09:27:33	22/09/2025 11:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63714	2,34	Trafo BT	Estação Transformadora
37 383	9	2025	13038	GO104	GOI		1 3		9/2025 09:32:42	22/09/2025 11:38:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	24329	2,10	Trafo BT	Estação Transformadora
38 383	9	2025	13022	BAX09	BAX		1 3		9/2025 09:35:17	24/09/2025 02:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1 220	55758	40,88	Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
39 383 40 383	9	2025	13022	BAX08 SIA02	BAX SIA		1 3		9/2025 09:36:40	22/09/2025 13:35:00 22/09/2025 14:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	338	55758 16929	1342,61 14.55	Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
41 383	9	2025	17185	SPA02	SPA	0026586887	1 3		9/2025 09:45:35	22/09/2025 17:19:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	37852	7,56	Trafo BT	Estação Transformadora
42 383	9	2025	13094	VIN01	VIN	0026586889	1 3		9/2025 09:45:44	22/09/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	11	29078	35,62	Ch. Fusivel	Base Fusível
43 383	9	2025	13060	MUR02	MUR	0026586993	1 3	22/09	9/2025 09:52:46	22/09/2025 17:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	44	35250	314,04	Ch. Fusivel	Base Fusivel
44 383	9	2025	13022	BAX09	BAX	0026587013	1 3	22/09	9/2025 09:54:00	23/09/2025 13:20:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55758	27,44	Trafo BT	Estação Transformadora
45 383	9	2025	13034	DIC05	DIC	0026587009	1 3		9/2025 09:54:44	22/09/2025 12:18:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	96	90187	230,67	Trafo BT	Estação Transformadora
46 383 47 383	9	2025 2025	13034	DICO3 FARO4	DIC EAR	0026587039	1 3		9/2025 09:58:43 9/2025 10:03:26	23/09/2025 20:23:00 23/09/2025 18:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8 43	90187	275,24 1409,37	Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
48 383	9	2025	13078	SCL01	SCL		1 3		9/2025 10:03:26	23/09/2025 18:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	10726	108	Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
49 383	9	2025	13060	MUR06	MUR		1 3	,	9/2025 10:10:20	23/09/2025 03:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	35250	121,99	Trafo BT	Estação Transformadora
50 383	9	2025	13071	POC07	POC	0026587219	1 3	22/09	9/2025 10:10:37	23/09/2025 11:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68530	25,76	Trafo BT	Estação Transformadora
51 383	9	2025	13035	EAR03	EAR	0026587371	1 3	22/09	9/2025 10:24:07	22/09/2025 15:16:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38847	4,86	Trafo BT	Estação Transformadora
52 383	9	2025	13071	POC06	POC	0026587373	1 3	22/09	9/2025 10:24:13	22/09/2025 13:02:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68530	2,64	Trafo BT	Estação Transformadora
53 383	9	2025	16387	JAC05	JAC	***************************************	1 3		9/2025 10:24:35	22/09/2025 15:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	151	22498	713,27	Ch. Fusivel	Base Fusível
54 383 55 383	9	2025	13017	ARA01 IGB03	ARA IGB	0026587385	1 3	,	9/2025 10:25:23 9/2025 10:32:02	23/09/2025 06:30:12 22/09/2025 13:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	62	28801 27259	1244,98 3,22	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
55 383	9	2025	13043	EAR04	EAR		1 3		9/2025 10:32:02	22/09/2025 13:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	198	27259 38847	3126,37	Ch. Fusivel	Estação Transformadora Base Fusível
57 383	9	2025	17185	SPA05	SPA	BA03298524	1 3		9/2025 10:36:00	22/09/2025 11:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	37852	1,18	Ch. Fusivel	Base Fusível
58 383	9	2025	16394	BAR03	BAR	BA03298518	1 3	22/09	9/2025 10:36:34	22/09/2025 13:22:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	987	63714	2737,28	Religador	Religadora Automática
59 383	9	2025	13084	ACU113	ACU	***************************************	1 3		9/2025 10:38:38	22/09/2025 13:48:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	20133	3,16	Trafo BT	Estação Transformadora
60 383	9	2025	13061	NAT03	NAT		1 3		9/2025 10:39:08	22/09/2025 14:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	23008	3,35	Trafo BT	Estação Transformadora
61 383 62 383	9	2025	13057	PTM01 PTM01	PTM	0026587585 0026587585	1 3		9/2025 10:41:19 9/2025 10:41:19	22/09/2025 18:10:00 22/09/2025 18:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	6	39204 39204	830,06 45,87		
62 383	9	2025	13057	PTM01	PTM	0026587585	1 3		9/2025 10:41:19	22/09/2025 18:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	25	39204	45,87 195,28	Ch. Fusivel	Base Fusível
64 383	9	2025	13092	URU02	URU		1 3		9/2025 10:41:19	23/09/2025 15:56:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	9993	29.25	Trafo BT	Estação Transformadora
65 383	9	2025	13053	IT103	m	0026587617	1 3	22/09	9/2025 10:43:20	22/09/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	1	22367	1,28	Trafo BT	Estação Transformadora
66 383	9	2025	13016	ANG09	ANG	0026587653	1 3	22/09	9/2025 10:46:53	22/09/2025 15:22:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	42946	13,77	Trafo BT	Estação Transformadora
67 383	9	2025	13069	POT03	POT	0026587669	1 3	22/09	9/2025 10:48:01	23/09/2025 16:28:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	25729	29,67	Trafo BT	Estação Transformadora
68 383	9	2025	13088	TAM08	TAM		1 3	,	9/2025 10:52:16	22/09/2025 14:36:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	46889	7,48	Trafo BT	Estação Transformadora
69 383	9	2025	13060	MUR04	MUR	0026587803	1 3		9/2025 10:58:01	22/09/2025 17:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	9	35250	61,80	Ch. Fusivel	Base Fusível
70 383 71 383	9	2025	13035 13053	EAR01 ITI04	EAR ITI	0026587895	1 3		9/2025 11:00:09 9/2025 11:03:54	22/09/2025 14:35:00 22/09/2025 14:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	32 18	38847 22367	114,59 55,83	FUSIBLE_LS FUSIBLE LS	Base Fusível
72 383	9	2025	13094	VIN02	VIN		1 3		9/2025 11:06:44	22/09/2025 15:46:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	29078	4,66	Trafo BT	Estação Transformadora
73 383	9	2025	16394	RSD06	RSD	0026587929	1 3	22/09	9/2025 11:06:45	22/09/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63714	5,89	Trafo BT	Estação Transformadora
74 383	9	2025	13043	IGB04	IGB	0026587931	1 3		9/2025 11:06:56	23/09/2025 17:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	27259	30,37	Trafo BT	Estação Transformadora
75 383	9	2025	13071	POC07	POC	0026587941	1 3		9/2025 11:07:33	24/09/2025 09:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68530	46,12	Trafo BT	Estação Transformadora
76 383	9	2025	13088	TAM05	TAM		1 3		9/2025 11:07:58	23/09/2025 09:46:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	46889	22,64	Trafo BT	Estação Transformadora
77 383 78 383	9	2025	13061	NATOS TAMO1	TAM	0026588009	1 3		9/2025 11:14:03 9/2025 11:14:09	22/09/2025 16:11:59 22/09/2025 17:05:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	23008	4,97 5,86	Trafo BT Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
78 383 79 383	q	2025	13088	TAM01 ARA01	ARA		1 3		9/2025 11:14:09 9/2025 11:15:00	22/09/2025 17:05:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	46889 28801	5,86 6,35	Trafo BT Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
80 383	9	2025	13040	GUA03	GUA		1 3		9/2025 11:15:26	22/09/2025 11:19:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	441	26817	29,40		,
81 383	9	2025	13040	GUA03	GUA		1 3		9/2025 11:15:26	22/09/2025 11:22:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3215	26817	391,16		
82 383	9	2025	13040	GUA03	GUA		1 3		9/2025 11:15:26	22/09/2025 11:23:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	687	26817	91,60		
83 383	9	2025	13040	GUA03	GUA		1 3		9/2025 11:15:26	22/09/2025 11:43:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	833	26817	393,13	DIS_MAN_EST	Disjuntor Média
84 383 85 383	9	2025	17185 13057	SPA03 MAM02	SPA MAM	0026588057	1 3	,	9/2025 11:17:36 9/2025 11:18:16	22/09/2025 14:23:04 23/09/2025 10:05:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	37852 39204	3,09 22,79	Trafo BT Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
85 383 86 383	9	2025	13057	MAM02 ARA01	ARA		1 3		9/2025 11:18:16 9/2025 11:18:27	23/09/2025 10:05:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	203	39204 28801	22,79	Trafo BT Ch. Fusivel	Estação Transformadora Base Fusível
87 383	9	2025	13038	GO103	GOI		1 3		9/2025 11:18:27	22/09/2025 17:10:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	24329	13,80	Trafo BT	Estação Transformadora
88 383	9	2025	13034	DIC15	DIC	0026588159	1 3	22/09	9/2025 11:24:42	22/09/2025 16:45:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	90187	5,34	Trafo BT	Estação Transformadora
89 383	9	2025	16394	CESP01	CESP	0026588167	1 3	22/09	9/2025 11:25:52	23/09/2025 13:54:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	32	63714	847,27	Ch. Fusivel	Base Fusível
90 383	9	2025	13057	PTM02	PTIM		1 3		9/2025 11:27:14	22/09/2025 17:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	25	39204	155,32	FUSIBLE_LS	Base Fusível
91 383	9	2025	13016	ANG08	ANG		1 3		9/2025 11:29:22	22/09/2025 16:20:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	372	42946	1802,13	Chave Faca	Chave Unipolar
92 383 93 383	9	2025	13069 17186	POT02 MOB02	POT	0026588247 0026588283	1 3	,	9/2025 11:30:43 9/2025 11:34:05	22/09/2025 19:51:08 22/09/2025 18:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	75	25729 40876	8,34 511,15	Trafo BT Ch. Fusivel	Estação Transformadora Base Fusível
93 383	9	2025	17186 13052	MOB02 ITR07	MOB		1 3		9/2025 11:34:05 9/2025 11:34:21	22/09/2025 18:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	75	40876 54543	511,15	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusivel Estação Transformadora
95 383	9	2025	13034	DICOS	DIC		1 3		9/2025 11:38:35	22/09/2025 17:38:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	90187	2,95	Trafo BT	Estação Transformadora
96 383	9	2025	13071	POC06	POC	0026588345	1 3		9/2025 11:38:48	22/09/2025 15:10:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68530	3,53	Trafo BT	Estação Transformadora
97 383	9	2025	13016	ANG09	ANG	0026588361	1 3	22/09	9/2025 11:41:36	22/09/2025 14:40:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	42946	2,98	Trafo BT	Estação Transformadora
98 383	9	2025	13060	MUR03	MUR		1 3		9/2025 11:44:32	22/09/2025 16:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35250	5,17	Trafo BT	Estação Transformadora
99 383	9	2025	13053	ITI01	m	0026588527	1 3		9/2025 11:54:48	22/09/2025 20:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4	22367	34,15	Ch. Fusivel	Base Fusível
100 383 101 383	9	2025	13071	POC07 GO103	POC GOI		1 3		9/2025 11:58:51 9/2025 12:02:38	23/09/2025 09:33:17 22/09/2025 20:33:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	28	68530 24329	604,07 8,51	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
101 383	9	2025	13052	ITR02	ITR		1 3		9/2025 12:02:38	22/09/2025 20:33:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	386	24329 54543	453,55	Religador	Religadora Automática
103 383	9	2025	13060	MUR04	MUR	0026588661	1 3		9/2025 12:06:51	22/09/2025 15:57:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	23	35250	88,35	Ch. Fusivel	Base Fusível
104 383	9	2025	13043	IGB03	IGB	0026588687	1 3		9/2025 12:09:31	22/09/2025 16:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	27259	4,14	Trafo BT	Estação Transformadora
		2025	13094	VIN01	VIN	0026586889	1 3		9/2025 12:15:00	22/09/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao		11	29078	8,25		



106 107 108						or Subestaçı	io Número Ordem Interrupçã	 Cód Tipo Interrupção Cód Mo 	tivo Expurgo	Data Hora Início Interrupçã	io Data Hora Restabilização	o Fato Gerador	Nível Tensão Qtd	Consumidoras Atingida	s Núm Consumidores Conjunto	ОН	Dispositivo	Elemento Resp.
	383	9	2025	17186	MOB06	МОВ	0026588797	1	3	22/09/2025 12:20:00	22/09/2025 16:09:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	40876	3,83	Trafo BT	Estação Transformadora
	383	9	2025	13048	ITL01	m.	0026588809	1	3	22/09/2025 12:20:49	22/09/2025 19:41:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	1	10015	7,35	Trafo BT	Estação Transformadora
	383	9	2025	17186	MOB04	MOB	0026588839	1	3	22/09/2025 12:23:11	22/09/2025 15:36:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	40876	12,86	Trafo BT	Estação Transformadora
109	383	9	2025	13057 13087	PTIO3 SIAO2	PTI SJA	0026588841 0026588881	1	3	22/09/2025 12:23:15 22/09/2025 12:26:14	22/09/2025 17:16:53 22/09/2025 16:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	7	39204 16929	34,26 4,15	Chave Faca Trafo BT	Chave Unipolar Estação Transformadora
111	383	9	2025	13087	BUZ08	BUZ	0026588805	1	3	22/09/2025 12:26:14	22/09/2025 16:35:00	Interna-Não programada-Neio ambiente-Vento	220	1	32657	3,85	Trafo BT	Estação Transformadora
112	383	9	2025	13057	MAM01	MAM	0026588913	1	3	22/09/2025 12:29:24	23/09/2025 05:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39204	33,62	Trafo BT	Estação Transformadora
113	383	9	2025	13051	ITO02	по	0026588933	1	3	22/09/2025 12:31:10	22/09/2025 16:24:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	12744	3,89	Trafo BT	Estação Transformadora
114	383	9	2025	13022	BAX10	BAX	0026588955	1	3	22/09/2025 12:33:39	22/09/2025 16:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55758	4,27	Trafo BT	Estação Transformadora
115	383	9	2025	13027	BUZ01	BUZ	0026588979	1	3	22/09/2025 12:36:16	22/09/2025 15:22:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32657	2,76	Trafo BT	Estação Transformadora
116 117	383	9	2025	13092 17185	URU01 CED04	URU	0026588993	1	3	22/09/2025 12:37:17 22/09/2025 12:40:25	22/09/2025 14:39:00 23/09/2025 08:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	11 89	9993 37852	22,31 1751,20	FUSIBLE_LS Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
118	383	9	2025	13040	GUA01	GUA	0026589051	1	3	22/09/2025 12:42:37	22/09/2025 18:39:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	26817	11,91	Trafo BT	Estação Transformadora
119	383	9	2025	13071	POC04	POC	0026589069	1	3	22/09/2025 12:44:31	22/09/2025 15:06:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68530	2,36	Trafo BT	Estação Transformadora
120	383	9	2025	13034	DIC05	DIC	0026589105	1	3	22/09/2025 12:50:14	23/09/2025 18:54:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	90187	90,19	Trafo BT	Estação Transformadora
121	383	9	2025	13057	MAM01	MAM	0026589139	1	3	22/09/2025 12:53:46	23/09/2025 11:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	39204	67,66	Trafo BT	Estação Transformadora
122	383	9	2025	13017 13094	ARA01 BUE01	ARA BUE	0026588025 0026589223	1	3	22/09/2025 13:00:00 22/09/2025 13:03:19	22/09/2025 13:22:00 22/09/2025 16:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	69	28801 29078	25,30 13,91	Trafo BT	Estação Transformadora
124	383	9	2025	13016	ANG06	ANG	0026589239		3	22/09/2025 13:05:36	22/09/2025 14:35:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	42946	151	Trafo BT	Estação Transformadora
125	383	9	2025	13027	BUZ08	BUZ	0026589349	1	3	22/09/2025 13:19:14	22/09/2025 15:25:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32657	2,10	Trafo BT	Estação Transformadora
126	383	9	2025	17185	SPA03	SPA	0026589357	1	3	22/09/2025 13:20:00	22/09/2025 16:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	37852	2,75	Trafo BT	Estação Transformadora
127	383	9	2025	13051	ITO02	по	0026589457	1	3	22/09/2025 13:28:24	22/09/2025 15:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	12744	9,97	Trafo BT	Estação Transformadora
128	383	9	2025	16394	RSD03	RSD	0026589467	1	3	22/09/2025 13:29:14	22/09/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	208	63714	661,32	Ch. Fusivel	Base Fusível
129	383	9	2025	13017	ARA02 FAR02	ARA FAR	0026589477	1	3	22/09/2025 13:30:40 22/09/2025 13:30:47	23/09/2025 15:40:00 24/09/2025 09:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	29	28801 20133	758,51 1314,61	Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
131	383	9	2025	13084	ACU113	ACU	0026589503	1	3	22/09/2025 13:30:47	22/09/2025 16:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	20133	2,78	Trafo BT	Estação Transformadora
132	383	9	2025	13035	EAR01	EAR	0026587895	1	3	22/09/2025 13:36:00	22/09/2025 14:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	38847	0,98		·
133	383	9	2025	13053	ITI04	m	0026587899	1	3	22/09/2025 13:36:00	22/09/2025 14:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	31	22367	17,57		
134	383	9	2025	13057	SRO01	SRO	0026589537	1	3	22/09/2025 13:36:16	23/09/2025 09:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39204	39,46	Trafo BT	Estação Transformadora
135	383	9	2025	13078	SCL03 SAR01	SCL	0026589555	1	3	22/09/2025 13:37:50 22/09/2025 13:40:16	23/09/2025 10:00:00 22/09/2025 16:26:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	126	10726 29078	2566,55 121,81	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
137	383	9	2025	13051	TO01	то	0026589597	1	3	22/09/2025 13:40:10	22/09/2025 16:42:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	12744	3,00	Trafo BT	Estação Transformadora
138	383	9	2025	17186	MOB02	МОВ	0026589621	1	3	22/09/2025 13:44:36	22/09/2025 15:03:43	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	40876	1,32	Trafo BT	Estação Transformadora
139	383	9	2025	13040	GUA03	GUA	0026589647	1	3	22/09/2025 13:47:18	23/09/2025 09:50:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	26817	40,10	Trafo BT	Estação Transformadora
140	383	9	2025	16394	RSD01	RSD	0026589711	1	3	22/09/2025 13:52:30	22/09/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	10	63714	11,25	Trafo BT	Estação Transformadora
141	383	9	2025	13084	FAR02	FAR	0026589715	1	3	22/09/2025 13:52:41	22/09/2025 17:18:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	20133	3,43	Trafo BT	Estação Transformadora
142	383	9	2025	13052 13046	ITR10 INO05	ITR INO	0026589807 0026589929	1	3	22/09/2025 14:00:10 22/09/2025 14:12:23	22/09/2025 15:35:10 22/09/2025 17:16:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	80 1	54543 53680	126,67 3,07	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
144	383	9	2025	13035	EAR01	EAR	0026589943		3	22/09/2025 14:13:52	22/09/2025 16:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	40	38847	95,42	FUSIBLE_LS	Base Fusível
145	383	9	2025	13016	ANG06	ANG	0026589979	1	3	22/09/2025 14:18:11	22/09/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	42946	1,70	Trafo BT	Estação Transformadora
146	383	9	2025	13071	POC01	POC	0026589991	1	3	22/09/2025 14:19:19	22/09/2025 17:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68530	3,18	Trafo BT	Estação Transformadora
147	383	9	2025	13046	INO10	INO	0026589997	1	3	22/09/2025 14:19:40	23/09/2025 06:20:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53680	16,02	Trafo BT	Estação Transformadora
148	383	9	2025	13061	NAT05	NAT	BA03298632		3	22/09/2025 14:20:00	22/09/2025 17:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	123	23008	399,75	Ch. Fusivel	Base Fusível
149	383	9	2025	13028	CAF05 MAR03	CAF	0026590047 0026590051	1	3	22/09/2025 14:24:48 22/09/2025 14:24:56	22/09/2025 15:39:00 22/09/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	44	53668 60634	1,24	Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
151	383	9	2025	16394	BAR03	BAR	BA03298686	1	3	22/09/2025 14:26:06	22/09/2025 15:02:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	987	63714	603,17	Religador	Religadora Automática
152	383	9	2025	13046	INO07	INO	0026590101	1	3	22/09/2025 14:28:10	22/09/2025 16:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	236	53680	439,88	Ch. Fusivel	Base Fusível
153	383	9	2025	13052	ITR05	ITR	0026590107	1	3	22/09/2025 14:28:40	22/09/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	54543	4,38	Trafo BT	Estação Transformadora
154	383	9	2025	13084	ACU113	ACU	BA03298664	1	3	22/09/2025 14:30:45	22/09/2025 14:35:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	625	20133	51,04	Religador	Religadora Automática
155	383	9	2025	13084	ACU114	ACU	BA03298664	1	3	22/09/2025 14:30:45	22/09/2025 14:35:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	265	20133	21,64		
156 157	383	9	2025	13084	ACU114 ACU114	ACU	BA03298664 BA03298664	1	3	22/09/2025 14:30:45	22/09/2025 15:11:53 22/09/2025 18:54:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	77 270	20133	52,79 1187.40	Religador	Religadora Automática
158	383	9	2025	13094	VAS02	VAS	0026590161		3	22/09/2025 14:30:45	22/09/2025 16:54:37	Interna-Não programada-Neio ambiente-Vento	220	1	29078	1,94	Trafo BT	Estação Transformadora
159	383	9	2025	13033	BOJ01	BOJ	0026590171	1	3	22/09/2025 14:33:58	22/09/2025 16:17:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	18563	1,72	Trafo BT	Estação Transformadora
160	383	9	2025	13069	POT05	POT	0026590203	1	3	22/09/2025 14:35:35	22/09/2025 16:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	25729	1,86	Trafo BT	Estação Transformadora
161	383	9	2025	13046	INO01	INO	0026590205	1	3	22/09/2025 14:36:15	22/09/2025 17:11:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53680	2,59	Trafo BT	Estação Transformadora
162	383	9	2025	13092	URU02 ITI03	URU	0026590207	1	3	22/09/2025 14:36:23	23/09/2025 21:12:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	3	9993 22367	367,31 66.93	Trafo BT TRAMO MT	Estação Transformadora
164	383	9	2025	13053	PTI04	PTI	0026590209		3	22/09/2025 14:36:25	23/09/2025 12:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	133	39204	318,09	Ch. Fusivel	Jumper Base Fusível
165	383	9		13094	BUE01	BUE	0026589223	1	3	22/09/2025 14:40:00	22/09/2025 16:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	71	29078	132,53		
166	383		2025		POC09	POC	0026590263	1	3	22/09/2025 14:40:17	23/09/2025 16:34:43						Trafo BT	Estação Transformadora
167	383	9		13071	POCUS	PTI						Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	68530	51,81		Estação Transformadora
168	383	9	2025 2025 2025	13071 13057	PTI01		0026590275	1	3	22/09/2025 14:41:03	22/09/2025 18:24:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39204	3,73	Trafo BT	
169 170		9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025	13071 13057 13042	PTIO1 ICAOS	ICA	0026590343	1 1	3	22/09/2025 14:48:07	23/09/2025 03:12:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 220	1	39204 45749	3,73 148,82	Trafo BT	Estação Transformadora
	383	9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025	13071 13057 13042 13058	PTI01 ICA05 MAR05	ICA MAR	0026590343 BA03298716	1 1 1	3	22/09/2025 14:48:07 22/09/2025 14:49:28	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 220 15000	1 12 1351	39204 45749 60634	3,73 148,82 138,85		Estação Transformadora
	383	9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13071 13057 13042	PTIO1 ICAOS	ICA	0026590343	1 1	3 3 3 3	22/09/2025 14:48:07	23/09/2025 03:12:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Avvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Avvore ou Vegetacao	220 220 15000 15000	1	39204 45749	3,73 148,82 138,85 237,09	Trafo BT	
171 172		9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025	13071 13057 13042 13058 13058	PTI01 ICA05 MAR05 MAR05	ICA MAR MAR	0026590343 BA03298716 BA03298716	1 1 1 1	3	22/09/2025 14:48:07 22/09/2025 14:49:28 22/09/2025 14:49:28	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:59:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 220 15000	1 12 1351 1464	39204 45749 60634 60634	3,73 148,82 138,85		Estação Transformadora Religadora Automática Religadora Automática
171 172 173	383 383	9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13071 13057 13042 13058 13058	PTI01 ICA05 MAR05 MAR05 MAR05	MAR MAR MAR	0026590343 BA03298716 BA03298716 BA03298716	1 1 1 1	3 3 3	22/09/2025 14:49:28 22/09/2025 14:49:28 22/09/2025 14:49:28 22/09/2025 14:49:28 22/09/2025 14:49:28 22/09/2025 14:51:31	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:59:11 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 14:55:18	Interna Nilo programada Meio ambiente Vento Interna-Nilo programada Meio ambiente Vento Interna-Nilo programada Meio ambiente-Anvore ou Vegetacao Interna-Nilo programada Meio ambiente-Anvore ou Vegetacao	220 220 15000 15000	1 12 1351 1464 362	39204 45749 60634 60634 60634	3,73 148,82 138,85 237,09 450,99 75,02 11,92	Trafo BT	Religadora Automática
171 172 173 174	383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13071 13057 13042 13058 13058 13058 13058 13033	PTI01 ICA05 MAR05 MAR05 MAR05 MAR05 MAR09 CR202 CR202	MAR MAR MAR MAR MAR CRZ CRZ	0026590343 BA03298716 BA03298716 BA03298716 BA03298716 BA03298722 BA03298722	1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3	22/09/2025 14:48:07 22/09/2025 14:49:28 22/09/2025 14:49:28 22/09/2025 14:49:28 22/09/2025 14:49:28 22/09/2025 14:51:31 22/09/2025 14:51:31	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:59:11 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 14:55:18 23/09/2025 00:00:00	Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Avore ou Vegetacao Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Avore ou Vegetacao	220 220 15000 15000 15000 15000 15000	1 12 1351 1464 362 1385	39204 45749 60634 60634 60634 60634 18563	3,73 148,82 138,85 237,09 450,99 75,02 11,92 5448,27	Trafo BT Religador Religador	Religadora Automática Religadora Automática
171 172 173 174 175	383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13071 13057 13042 13058 13058 13058 13058 13033 13033	PTI01 ICADS MAROS MAROS MAROS MAROS CRZ02 CRZ02 CRZ02	MAR MAR MAR MAR MAR CRZ CRZ CRZ	0026590343 BA03298716 BA03298716 BA03298716 BA03298716 BA03298722 BA03298722 BA03298722	1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3	22/09/2025 14:48:07 22/09/2025 14:49-28 22/09/2025 14:49-28 22/09/2025 14:49-28 22/09/2025 14:49-28 22/09/2025 14:51:31 22/09/2025 14:51:31 22/09/2025 14:51:31	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:59:11 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 14:52:18 23/09/2025 00:00:00 23/09/2025 01:37:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao Interna	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000	1 12 1351 1464 362 1385 189 596	39204 45749 60634 60634 60634 60634 18563 18563	3,73 148,82 138,85 237,09 450,99 75,02 11,92 5448,27 10,77	Trafo BT Religador Religador DIS_MAN_EST	Religadora Automática Religadora Automática Disjuntor Média
171 172 173 174	383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13071 13057 13042 13058 13058 13058 13058 13033	PTI01 ICA05 MAR05 MAR05 MAR05 MAR05 MAR09 CR202 CR202	MAR MAR MAR MAR MAR CRZ CRZ	0026590343 BA03298716 BA03298716 BA03298716 BA03298716 BA03298722 BA03298722	1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3	22/09/2025 14:48:07 22/09/2025 14:49:28 22/09/2025 14:49:28 22/09/2025 14:49:28 22/09/2025 14:49:28 22/09/2025 14:51:31 22/09/2025 14:51:31	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:59:11 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 14:55:18 23/09/2025 00:00:00	Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Avore ou Vegetacao Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Avore ou Vegetacao	220 220 15000 15000 15000 15000 15000	1 12 1351 1464 362 1385	39204 45749 60634 60634 60634 60634 18563	3,73 148,82 138,85 237,09 450,99 75,02 11,92 5448,27	Trafo BT Religador Religador	Religadora Automática Religadora Automática
171 172 173 174 175 176	383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13071 13057 13042 13058 13058 13058 13058 13033 13033 13033	PTI01 ICADS MAROS MAROS MAROS MAROS MAROS CR202 CR202 CR202 MUROS	MAR MAR MAR MAR MAR CRZ CRZ CRZ MUR	0026590343 BA03258716 BA03258716 BA03258716 BA03258716 BA03258712 BA03258772 BA03258772 BA03258772 DA03258772	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3	22/09/2025 1448:07 22/09/2025 1449:28 22/09/2025 1449:28 22/09/2025 1449:28 22/09/2025 1449:28 22/09/2025 1449:28 22/09/2025 1451:31 22/09/2025 1451:31 22/09/2025 1451:31 22/09/2025 1451:31	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:59:11 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 14:55:18 22/09/2025 03:00:00 23/09/2025 03:20:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220	1 12 1351 1464 362 1385 189 596 1	39204 45749 60634 60634 60634 18563 18563 18563 18563	3,73 148,82 138,85 237,09 450,99 75,02 11,92 5448,27 10,77 24,84	Trafo BT Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo BT	Religadora Automática Religadora Automática Diguntor Média Estação Transformadora
171 172 173 174 175 176 177 178	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13071 13067 13042 13058 13058 13058 13058 13033 13033 13033 13033 13030 17189	PTI01 ICA05 MAR05 MAR05 MAR05 MAR05 MAR09 CR202 CR202 CR202 MUR05 ZSL06	MAR MAR MAR MAR MAR MAR CRZ CRZ CRZ CRZ CRZ FAR MOB	0026590343 BA03239716 BA03239716 BA03239716 BA03239716 BA03239712 BA03239722 BA03239722 D0026590477	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/09/2025 1448-07 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1451-31 22/09/2025 1451-31 22/09/2025 1451-31 22/09/2025 1455-02 22/09/2025 1455-02 22/09/2025 1455-03 22/09/2025 1458-02 22/09/2025 1458-03	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:50:13 22/09/2025 14:52:13 22/09/2025 03:00:00 23/09/2025 03:20:17 22/09/2025 03:20:17 22/09/2025 03:20:17	Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Anore ou Vegetacio Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220	1 12 1351 1464 362 1385 189 596 1 2 1 1	39204 45749 60634 60634 60634 18563 18563 18563 33250 31338	3,73 148,82 138,85 237,09 450,99 75,02 11,92 5448,27 10,77 24,84 3,45 3,17 0,41	Trafo BT Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo BT Trafo BT Trafo BT	Religadora Automática Religadora Automática Disjuntor Média Estação Transformadora Estação Transformadora
171 172 173 174 175 176 177 178 179	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005	13071 13057 13042 13058 13058 13058 13058 13033 13033 13033 13033 13034 17189 13084 17186	PTIO1 ICA05 MARO5 MARO5 MARO5 MARO5 MARO5 CR202 CR202 CR202 CR202 MURO5 ZSL06 FARO1 MOBO1 MURO2	ICA MAR MAR MAR MAR MAR CRZ CRZ CRZ CRZ FAR MUR MOB MUR	0026590343 A002259716 BA03259716 BA03259716 BA03259716 BA03259722 BA03259722 CO26590451 CO26590457 CO26590677 CO26590523	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/08/2025 1448-07 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1455-02 22/08/2025 1455-02 22/08/2025 1458-35 22/08/2025 1459-30 22/08/2025 1459-30	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:11 22/09/2025 14:04:13 22/09/2025 14:04:13 22/09/2025 14:52:18 22/09/2025 14:52:18 23/09/2025 03:20:37 23/09/2025 03:20:37 23/09/2025 18:24:10 22/09/2025 18:24:10 23/09/2025 18:24:00 23/09/2025 18:24:10 23/09/2025 18:24:00 23/09/2025 18:24:10	Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Neito Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220 220	1 12 1351 1464 362 1385 189 996 1 2 1 1 1 7	39204 45749 60634 60634 60634 18563 18563 18563 18563 20133 35250 31388 20133 40876	3,73 148,82 138,85 237,09 450,99 75,02 11,92 5448,27 10,77 24,84 3,45 3,17 0,41	Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo BT Trafo BT Trafo BT Trafo BT Trafo BT Trafo BT	Religadora Automática Religadora Automática Disjurnor Média Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora
171 172 173 174 175 176 177 178 179 180	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13071 13057 13042 13058 13058 13058 13058 13058 13033 13033 13033 13060 17189 13084 17186	PTIO1 ICAOS MAROS MAROS MAROS MAROS MAROS CRZO2 CRZO2 CRZO2 CRZO2 MUROS ZSLO6 FARO1 MOBO1 MURO2 ITAO6	ICA MAR MAR MAR MAR MAR CRZ CRZ CRZ CRZ FAR MUR ZSL FAR MOB MUR ITA	0026590343 BA03239716 BA03239716 BA03239716 BA03239716 BA03239772 BA03239772 BA03239772 CO26590451 CO26590677 CO26590677 CO26590679 BA03239775 BA03239775 BA03239775 BA03239775 BA03239775 BA03239775 BA03239777	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/08/2025 1448-07 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-23 22/09/2025 1445-20 22/09/2025 1445-20 22/09/2025 1445-20 22/09/2025 1445-20 22/09/2025 1445-20	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:31 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 00:00:00 23/09/2025 03:27:33 23/09/2025 03:20:17 22/09/2025 18:28:410 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:28:410 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37	Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Avvore ou Vegetacio Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 15000	1 12 1351 1464 362 1385 189 596 1 2 1 1 1 1	39204 45749 66634 66634 66634 66634 18563 18563 18563 20133 40576 33220	3,73 148,82 138,85 237,09 450,99 75,02 11,92 5448,27 10,77 24,84 3,45 3,17 0,41 140,14	Trafo BT Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo BT Trafo BT Trafo BT Trafo BT Trafo BT Trafo BT Religador	Religadora Automática Religadora Automática Disjuntor Média Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática
171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13071 13057 13042 13058 13058 13058 13058 13033 13033 13033 13030 17189 13084 17186 13084 17186 13009	PTIO1 ICAOS MAROS MAROS MAROS MAROS MAROS CREZOZ CREZOZ CREZOZ CREZOZ CREZOZ CREZOZ CREZOZ CREZOZ TRAOS MUROS TAGOS MUROS TAGOS TAGOS TAGOS TAGOS TAGOS CAFOS	MAR MAR MAR MAR MAR MAR CRZ CRZ CRZ CRZ MUR 2SL FAR MOB MUR ITA CAF	0026990343 BA032396716 BA032396716 BA032396716 BA032396716 BA032396722 BA032396722 BA032396722 BA032396772 O026590457 O026590457 O026590523 O026590529 BA03239670 O026590529	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/08/2025 1448-07 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1451-31 22/09/2025 1451-31 22/09/2025 1455-03 22/09/2025 1455-03 22/09/2025 1459-23 22/09/2025 1459-23 22/09/2025 1459-23 22/09/2025 1459-23 22/09/2025 1459-23 22/09/2025 1459-23 22/09/2025 1459-23 22/09/2025 1459-23	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:59:11 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 03:00:00 23/09/2025 03:00:00 23/09/2025 03:20:17 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:24:40 23/09/2025 18:24:20 23/09/2025 18:24:20 23/09/2025 18:24:20	Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Anvore ou Vegetacao Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 20 220 220 220 220 220 220 220 220	1 12 1351 1464 362 1385 189 996 1 2 1 1 1 7	39204 45749 66634 66634 66634 66634 18563 18563 18563 28563 21566 3138 20133 46876 35250 40351 53668	3,73 148,82 138,85 237,09 450,99 75,02 11,92 5448,27 10,77 24,84 3,45 3,17 0,41 140,14 5830,47 63,95	Trafo BT Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo BT	Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Disjurnor Méda Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Estação Transformadora
171 172 173 174 175 176 177 178 179 180	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13071 13057 13042 13058 13058 13058 13058 13058 13033 13033 13033 13060 17189 13084 17186	PTIO1 ICAOS MAROS MAROS MAROS MAROS MAROS CRZO2 CRZO2 CRZO2 CRZO2 MUROS ZSLO6 FARO1 MOBO1 MURO2 ITAO6	ICA MAR MAR MAR MAR MAR CRZ CRZ CRZ CRZ FAR MUR ZSL FAR MOB MUR ITA	0026590343 BA03239716 BA03239716 BA03239716 BA03239716 BA03239772 BA03239772 BA03239772 CO26590451 CO26590677 CO26590677 CO26590679 BA03239775 BA03239775 BA03239775 BA03239775 BA03239775 BA03239775 BA03239777	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/08/2025 1448-07 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-23 22/09/2025 1445-20 22/09/2025 1445-20 22/09/2025 1445-20 22/09/2025 1445-20 22/09/2025 1445-20	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:31 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 00:00:00 23/09/2025 03:27:33 23/09/2025 03:20:17 22/09/2025 18:28:410 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:28:410 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37	Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Avvore ou Vegetacio Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 15000	1 12 1351 1464 362 1385 189 596 1 2 1 1 1 1	39204 45749 66634 66634 66634 66634 18563 18563 18563 20133 40576 33220	3,73 148,82 138,85 237,09 450,99 75,02 11,92 5448,27 10,77 24,84 3,45 3,17 0,41 140,14	Trafo BT Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo BT Trafo BT Trafo BT Trafo BT Trafo BT Trafo BT Religador	Religadora Automática Religadora Automática Disjuntor Média Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática
171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13071 13042 13058 13058 13058 13058 13058 13033 13033 13033 13030 13060 17186 13080 13080	PTIO1 ICAOS MAROS MAROS MAROS MAROS MAROS MAROS CR202 CR202 CR202 CR202 MUROS FARO1 MUROS FARO1 MUROS TAO6 CAFO8 SPAO1	MAR MAR MAR MAR MAR MAR MAR MAR MAR CRZ CRZ CRZ CRZ MUR ZSL FAR MOB MUR ITA CAF SPA	0026590343 A002259716 BA032259716 BA032259716 BA032259716 BA032259722 BA03259722 BA03259722 D0026590457 0026590677 0026590623 0026590529 BA03259750 0026590667 0026590669	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/08/2025 1448-07 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-21 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1459-23 22/08/2025 1459-23 22/08/2025 1501-31	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:59:11 22/09/2025 14:50:13 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 14:52:43 23/09/2025 03:20:27 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:01:00 22/09/2025 18:01:00 22/09/2025 18:01:00 22/09/2025 18:01:00 22/09/2025 18:01:00 22/09/2025 18:01:00 22/09/2025 18:00 23/09/2025 18:00 23/09/2025 19:15:00	Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220 15000 220 220 220 220 220 220 220	1 12 1351 1464 962 1385 189 596 1 2 1 1 1 7 1802 2 1	39204 45749 60634 60634 60634 18563 18563 18563 18563 18563 18563 35250 31338 20133 40676 35250 40351 53668	3,73 148,82 138,85 237,09 75,02 11,92 5448,27 10,77 24,84 3,45 3,17 0,41 140,14 5830,47 63,95 28,22	Trafo BT Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo BT	Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Disjurnor Méda Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Estação Transformadora
171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185	833 833 833 833 833 833 833 833 833 833	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005	13071 13057 13042 13058 13058 13058 13058 13033 13033 13033 13034 17189 13084 17186 13009 13049 13028 17185 13058	PTI01 ICA05 MAR05 MAR05 MAR05 MAR05 MAR05 MAR05 CR202 CR202 CR202 MUR05 FAR01 MOB01 MUR02 ITA06 CAF08 SPA01 MAR08 MAR08 CAF03	ICA MAR MAR MAR MAR MAR MAR MAR MAR MAR MA	0026590343 BA03259716 BA03259716 BA03259716 BA03259716 BA03259722 BA03259722 BA03259722 BA03259772 O026590451 O026590577 O026590529 O026590529 O026590567 O026590587 O026590587 O026590587		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/08/2025 1448-07 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1459-20 22/08/2025 1459-20 22/08/2025 1459-20 22/08/2025 1459-20 22/08/2025 1500-13 22/08/2025 1500-13 22/08/2025 1500-13 22/08/2025 1500-13 22/08/2025 1500-13 22/08/2025 1500-13	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:31 22/09/2025 14:55:13 22/09/2025 14:55:13 22/09/2025 14:55:13 22/09/2025 03:20:17 22/09/2025 03:20:17 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 15:24:20 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 15:24:20 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:30:00 22/09/2025 18:30:00 22/09/2025 18:30:00 22/09/2025 18:30:00 22/09/2025 18:30:00 22/09/2025 18:30:00 22/09/2025 18:30:00 22/09/2025 18:30:00 22/09/2025 18:30:00 22/09/2025 18:30:00 22/09/2025 18:30:00 22/09/2025 18:30:00 22/09/2025 18:20:00	Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Anore ou Vegetacio Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-V	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	1 12 1351 1464 362 1885 189 596 1 1 1 1 1 1 1 1 3 1 3 1 33	39204 45749 60634 60634 60634 18563 18563 18563 18563 18563 35250 3133 40876 35250 40351 53668	3,73 148,82 237,09 450,99 75,02 11,92 24,84 3,17 0,41 140,14 63,95 28,22 41,51 516,33 1,20	Religador Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo BT	Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Disjuntor Média Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora
171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186	363 363 363 363 363 363 363 363 363 363	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13071 13057 13049 13058 13058 13058 13058 13058 13033 13033 13033 13033 13030 17189 13060 17189 13064 17186 13060 13049 13028 13058 13058 13058	PTI01 ICA05 MAR05 MAR05 MAR05 MAR09 CR202 CR202 CR202 CR202 CR202 CR206 MUR05 ZSL06 FAR01 MUR05 TAR01 MUR05 SPA01 MAR08 MAR08 MAR08 MAR08 MAR08	ICA MAR MAR MAR MAR MAR MAR MAR MAR MAR MA	0026590343 ADA02359716 BA03259716 BA03259716 BA03259716 BA03259722 BA03259722 BA032597272 BA03259727 O02659045 O026590677 O026590687		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/08/2025 1448-07 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-20 22/09/2025 145-20 22/09/2025 145-20 22/09/2025 145-20 22/09/2025 145-20 22/09/2025 145-20 22/09/2025 150-21 22/09/2025 150-21 22/09/2025 150-30 22/09/2025 150-303 22/09/2025 150-303	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:18 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 14:52:43 23/09/2025 03:00:00 23/09/2025 03:27:33 23/09/2025 03:27:33 23/09/2025 18:24:10 22/09/2025 18:24:10 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:30 22/09/2025 18:08 22/09/2025 18:08 22/09/2025 18:08 22/09/2025 18:08 22/09/2025 18:08 22/09/2025 18:08 22/09/2025 18:08 22/09/2025 18:08 22/09/2025 18:08 22/09/2025 18:08 22/09/2025 18:08 22/09/2025 18:08 22/09/2025 18:08 22/09/2025 18:08 22/09/2025 18:08 22/09/2025	Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Anore ou Vegetacio Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vent	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220 220 220 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	1 12 1351 1464 362 1885 189 596 1 1 1 1 1 1 3 7 1802 2 1 33 23 1 3	39204 45749 60634 60634 60634 18563 18563 18563 18563 18563 35250 33138 20133 40876 35250 40351 53668 37852 60634 60634	3,73 148,82 138,85 237,09 450,39 75,02 11,92 5448,27 24,84 3,45 3,45 0,41 140,14 5830,47 63,95 78,22 41,51 516,63 33,63 78,22 41,51 516,63 518	Religador Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo BT	Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Disjumtor Média Estação Transformadora
171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 157	383 383 383 283 283 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13071 13057 13057 13058 13058 13058 13058 13058 13033 13033 13033 13060 17189 13084 17186 13080 13088 13088 13088 13088 13088 13088 13088 13088 13088 13088	PTI01 ICA05 MAR05 MAR05 MAR05 MAR09 CR202 CR202 CR202 CR202 CR202 CR206 MUR05 SPA01 MUR05 ITA06 CAF08 SPA01 MAR08 MAR08 CAF08 MAR08 CAF08	ICA MAR MAR MAR MAR MAR MAR CRZ CRZ CRZ CRZ CRZ MUR TA MOB MUR TTA SPA MAR MAR CAF SPA MAR MAR MAR CAF MOB CED	0026590343 BA03259716 BA03259716 BA03259716 BA03259716 BA03259722 BA03259723 BA03259760		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/08/2025 1448-07 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1445-21 22/08/2025 1445-21 22/08/2025 1445-21 22/08/2025 1445-20 22/08/2025 1445-20 22/08/2025 1445-20 22/08/2025 1445-20 22/08/2025 1445-20 22/08/2025 1459-23 22/08/2025 1459-23 22/08/2025 1459-23 22/08/2025 1450-13 22/08/2025 1500-13 22/08/2025 1500-13 22/08/2025 1500-13 22/08/2025 1500-13 22/08/2025 1500-13 22/08/2025 1500-13 22/08/2025 1500-13 22/08/2025 1500-13 22/08/2025 1500-13	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:05:00:00:00 23/09/2025 00:00:00 23/09/2025 10:00:00 23/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:00:00 22/09/2025 18:00:00 22/09/2025 18:00:00 22/09/2025 18:00:00 22/09/2025 18:00:00 22/09/2025 18:00:00 22/09/2025 18:00:00 22/09/2025 18:00:00 22/09/2025 18:00:00 22/09/2025 18:00:00 22/09/2025 18:00	Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Avore ou Vegetacao Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Neio ambiente-	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 200 220 220 220 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	1 12 1351 1464 362 1385 189 596 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 7 1802 2 1 1 33 23 1 1 3	39204 45749 66634 66634 66634 66634 18563 18563 18563 35250 31338 20133 40576 35250 40551 53668 37852 66634 53668 40876 37852	3,73 148,82 237,09 450,99 75,02 11,92 5448,27 10,77 24,84 3,45 3,17 0,41 140,14 5830,47 63,95 28,22 41,51 516,33 1,30 6,49 423,44	Religador Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo BT Ch. Ruswel	Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Disjuntor Méda Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Estação Transformadora
171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 194 185 186 187 188	363 363 363 363 363 363 363 363 363 363	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13071 13057 13049 13058 13058 13058 13058 13058 13033 13033 13033 13033 13030 17189 13060 17189 13064 17186 13060 13049 13028 13058 13058 13058	PTI01 ICA05 MAR05 MAR05 MAR05 MAR09 CR202 CR202 CR202 CR202 CR202 CR206 MUR05 ZSL06 FAR01 MUR05 TAR01 MUR05 SPA01 MAR08 MAR08 MAR08 MAR08 MAR08 MAR08	ICA MAR MAR MAR MAR MAR MAR MAR MAR MAR MA	0026590343 ADA02359716 BA03259716 BA03259716 BA03259716 BA03259722 BA03259722 BA032597272 BA03259727 O02659045 O026590677 O026590687		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/08/2025 1448-07 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1459-32 22/08/2025 1459-33 22/08/2025 1500-31 22/08/2025 1500-31 22/08/2025 1500-31 22/08/2025 1500-31 22/08/2025 1500-31 22/08/2025 1500-30 22/08/2025 1500-30 22/08/2025 1500-30 22/08/2025 1500-30 22/08/2025 1500-30 22/08/2025 1500-30 22/08/2025 1500-30 22/08/2025 1500-30 22/08/2025 1500-30 22/08/2025 1500-30 22/08/2025 1500-30 22/08/2025 1500-30 22/08/2025 1500-30 22/08/2025 1500-30 22/08/2025 1500-30 22/08/2025 1500-30 22/08/2025 1500-30 22/08/2025 1500-30	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:59:11 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 00:00:00 23/09/2025 00:30:37 23/09/2025 00:30:37 23/09/2025 18:00:37 22/09/2025 18:00:37 22/09/2025 18:00:37 22/09/2025 18:00:37 22/09/2025 18:00:37 22/09/2025 18:00:37 22/09/2025 18:00:37 22/09/2025 18:00:37 22/09/2025 18:00:37 22/09/2025 18:00:37 22/09/2025 18:00:37 22/09/2025 18:30:00 22/09/2025 28:49:10	Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Anore ou Vegetacio Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vent	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220 220 220 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	1 12 1351 1464 362 1885 189 596 1 1 1 1 1 1 3 7 1802 2 1 33 23 1 3	39204 45749 60634 60634 60634 18563 18563 18563 18563 18563 35250 33138 20133 40876 35250 40351 53668 37852 60634 60634	3,73 148,82 138,85 237,09 450,39 75,02 11,92 5448,27 24,84 3,45 3,45 3,45 3,45 40,14 140,14 5830,47 63,95 78,22 41,51 516,63 33,63 41,51 51 51,51 51,51 51,51 51,51 51,51 51 51,51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 5	Religador Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo BT	Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Disjumtor Média Estação Transformadora
171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 157	263 263 263 263 263 263 263 263 263 263	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13071 13057 13057 13042 13042 13058 13058 13058 13058 13033 13033 13033 13030	PTI01 ICAGS MAROS MAROS MAROS MAROS MAROS MAROS CR202 CR202 CR202 MUROS ZSL06 FARO1 MUROS TAO6 CAFO8 SPAO1 MAROS M	ICA MAR MAR MAR MAR MAR MAR MAR MAR CRZ CRZ CRZ CRZ CRZ MUR 2SL FAR MUR TTA CAF SPA MAR MAR MAR CAF MOB CED ARA	0026990343 BA03299716 BA03299716 BA03299716 BA03299716 BA03299722 BA03299722 BA03299722 BA03299722 BA03299772 O026590657 O026590629 D026590667 O026590687		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/08/2025 1448-07 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1445-21 22/08/2025 1445-21 22/08/2025 1445-21 22/08/2025 1445-20 22/08/2025 1445-20 22/08/2025 1445-20 22/08/2025 1445-20 22/08/2025 1445-20 22/08/2025 1459-23 22/08/2025 1459-23 22/08/2025 1459-23 22/08/2025 1450-13 22/08/2025 1500-13 22/08/2025 1500-13 22/08/2025 1500-13 22/08/2025 1500-13 22/08/2025 1500-13 22/08/2025 1500-13 22/08/2025 1500-13 22/08/2025 1500-13 22/08/2025 1500-13	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:05:00:00:00 23/09/2025 00:00:00 23/09/2025 10:00:00 23/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:00:00 22/09/2025 18:00:00 22/09/2025 18:00:00 22/09/2025 18:00:00 22/09/2025 18:00:00 22/09/2025 18:00:00 22/09/2025 18:00:00 22/09/2025 18:00:00 22/09/2025 18:00:00 22/09/2025 18:00:00 22/09/2025 18:00	Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Avore ou Vegetacao Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Neio ambiente-	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 200 220 220 220 220 15000 15000 220 220 220 220 15000 220 220 15000 220 220 15000 15000 150000 150000 150000	1 12 1351 1464 362 1385 189 596 1 2 1 1 1 7 1802 2 1 1 33 3 1 3 16 409	39204 45749 60634 60634 60634 18563 18563 18563 18563 18563 37250 3138 20133 40876 35250 40351 53668 40876 37852	3,73 148,82 138,85 237,99 450,99 75,02 11,92 5448,27 10,77 24,84 3,45 3,17 0,41 140,14 5830,47 63,95 28,22 41,51 516,33 130 64,9 423,44 43,44 43,44 43,54 43,55 43,55	Religador Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo BT Trafo	Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Disjuntor Média Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel
171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 188	363 363 363 363 363 363 363 363 363 363	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13071 13057 13042 13058 13058 13058 13058 13058 13033 13033 13033 13000 17189 13060 17189 13060 13049 13049 13049 13058 17185 13058 17185 13058 17185 13058	PTI01 ICA05 MAR05 MAR05 MAR05 MAR05 MAR09 CR202 CR202 CR202 MUR05 FAR01 MOB01 MUR02 ITA06 CAF08 SPA01 MAR08 MAR08 MAR08 CAF03 MOB03 CED03	ICA MAR MAR MAR MAR MAR CRZ CRZ CRZ CRZ CRZ CRZ CRZ CRZ CRZ CR	0026590343 ADA32598716 BAA32598716 BAA32598716 BAA32598716 BAA32598722 BAA32598722 BAA32598727 ABA32598727 ABA32598723 BAA32598722 BAA32598722 BAA32598722 BAA32598722 BAA32598722 BAA32598722 DO26590657 O026590667 O026590665 O026590665		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/08/2025 1448-07 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1445-131 22/09/2025 1451-31 22/09/2025 1451-31 22/09/2025 1455-02 22/09/2025 1455-02 22/09/2025 1457-03 22/09/2025 1459-90 22/09/2025 1500-13	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 03:00:00 22/09/2025 03:20:37:33 23/09/2025 03:20:17 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:14:21 22/09/2025 18:14:21 22/09/2025 19:15:00	Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Avore ou Vegetacao Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220 220 15000 220 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	1 12 1351 1464 362 1385 189 596 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 3 3 2 1 3 16 409 2	39204 45749 60634 60634 60634 18563 18563 18563 33250 31338 20133 40876 35250 40351 53668 37852 60634 5368 40876 37852 28801	3,73 148,82 138,85 237,99 450,99 75,02 11,92 5448,27 10,77 24,84 3,45 3,17 0,41 140,14 5830,47 63,95 28,22 41,51 516,30 6,49 423,44 43,60	Religador Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo ET	Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Disjuritor Média Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora
171 172 173 174 175 176 177 178 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192	803 303	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005	13071 13057 13042 13058 13058 13058 13058 13058 13058 13033 13033 13000 17189 13060 17189 13060 13049 13058	PTID1 ICADS ICADS MARIOS MARIO	ICA MMR MMR MMR MMR MMR CR2 CR2 CR2	0026590343 BA03259716 BA03259716 BA03259716 BA03259716 BA03259722 BA03259722 BA032597272 BA03259727 D026590667 D026590667 D026590667 D026590667 D026590667 D026590665 D026590665 D026590665 D026590665 D026590665 D026590665 D026590665		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/08/2025 1448-07 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1455-20 22/08/2025 1459-30 22/08/2025 1459-30 22/08/2025 1459-30 22/08/2025 1459-30 22/08/2025 150-137 22/08/2025 150-139 22/08/2025 150-139 22/08/2025 151-528	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 03:20:00 22/09/2025 03:20:00 22/09/2025 18:20:10 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:14:21 22/09/2025 18:14:21 22/09/2025 19:15:50 22/09/2025 19:15:50 22/09/2025 19:15:50 22/09/2025 19:15:22:00 22/09/2025 19:15:22:00 22/09/2025 19:15:22:00 22/09/2025 19:15:22:00 22/09/2025 19:15:22:00 22/09/2025 19:15:22:00 22/09/2025 19:15:22:00 22/09/2025 19:15:22:00 22/09/2025 16:22:00 22/09/2025 16:22:00 22/09/2025 16:22:00 22/09/2025 16:22:00 22/09/2025 16:22:00 22/09/2025 16:00 22/09/2025 16:05:00 22/09/2025 16:05:50 22/09/2025 16:05:50 22/09/2025 16:05:50	Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Ne	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 15000 220 220 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	1 12 1351 1464 362 1385 189 596 1 2 1 1 1 1 7 1802 2 1 3 3 3 1 4 0 409 2 1 1 1 2 1 1	39204 45749 60634 60634 60634 15663 15663 13563 13563 33520 31338 20133 40876 33525 60634 15663 37852 60634 53668 40876 37852 28801 42946 55433 38847	3,73 148,82 138,85 237,99 450,99 75,02 11,92 5448,27 24,84 3,45 3,17 140,14 5830,47 63,95 28,22 41,51 516,33 1,30 6,69 42,344 49,60 1,74 2,91 2,91 2,91 2,91 2,91 2,91 2,91 2,91	Religador Religador Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo BT	Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Disjuntor Media Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Estação Transformadora
171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 199 190 191 192	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13071 13057 13042 13058 13058 13058 13058 13058 13058 13033 13033 13033 13033 13036 17189 13060 17189 13069 13069 13069 13069 13078 13088 17186 13058 13058 13058 13058 13058 13058 13058 13058 13058 13060 13064 13064	PTID1 IEAGS MARGS MARGS MARGS MARGS MARGS CRE22 CRE22 CRE22 CRE22 CRE23 TRAGS MARGS MARGS MARGS CRE22	ICA MMR MMR MMR MMR MMR CRZ CRZ CRZ FAR MCGR ITA MCGR CAF FAR MCGR ITA MCGR CAF FAR MGR MGR MGR MGR MGR MGR MGR MGR MGR MG	0026590343 BA032396716 BA032396716 BA032396716 BA032396716 BA032396712 BA032396722 BA032396722 BA032396722 BA032396722 BA032396722 BA032396722 BA032396727 0026590687 0026590687 0026590687 0026590691 0026590691 0026590697 0026590697 0026590697 0026590697 0026590697 0026590697 0026590697 0026590697 0026590697 0026590697 0026590699		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/08/2025 1448-07 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-23 22/09/2025 1445-23 22/09/2025 1445-23 22/09/2025 1445-23 22/09/2025 1445-23 22/09/2025 1445-23 22/09/2025 1445-23 22/09/2025 1445-23 22/09/2025 1445-23 22/09/2025 1445-23 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-14 22/09/2025 1500-15 22/09/2025 15	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:31 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 14:52:43 23/09/2025 00:00:00 23/09/2025 13:23:33 23/09/2025 18:24:10 22/09/2025 18:24:10 22/09/2025 18:24:10 22/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:25 23/09/2025 18:14:25 23/09/2025 18:14:25 23/09/2025 18:36:22 23/09/2025 18:36:23 23/09/2025 18:36:25 23/09/2025 18:36:25 23/09/2025 18:36:25 23/09/2025 18:36:25 23/09/2025 18:36:25 23/09/2025 18:36:25 23/09/2025 18:36:25 23/09/2025 18:36:25 23/09/2025 18:36:25 23/09/2025 18:36:25 23/09/2025 18:36:25	Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	1 12 1351 1464 362 1885 189 506 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 2 1 1 3 3 23 1 1 6 409 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	39204 45749 60634 60634 60634 18563 18563 18563 18563 18563 35250 31338 20133 40876 35250 40351 53668 40351 53668 44676 37852 28801 42946 5443 38847 46532 20133	3,73 148,82 138,82 237,09 450,99 75,02 11,92 5448,27 10,77 24,84 3,85 33,7 0,41 140,14 5830,47 63,95 28,22 41,51 516,33 1,20 6,49 423,44 252,70 1,74 29,1 20,88 380,64	Religador Religador Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo BT	Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Disjuntor Méda Estação Transformadora
171 172 173 174 175 176 177 178 177 180 181 182 183 184 185 186 188 188 189 190 191 191 192	263 263 263 263 263 263 263 263 263 263	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13071 13057 13057 13058 13058 13058 13058 13058 13033 13033 13033 13000 17189 13060 17189 13080 17185 13080 17185 13018 17185 13028 17185 13017 13017 13016 13052 13035 13035	PTID1 ICAGS MARGS	ICA MAR MAR MAR MAR MAR MAR CR2 CR2 CR2 CR2 MUR SPAR MOB MUR CGR CGR MUR CGR CGR MUR CGR CGR MUR CGR CGR MUR MUR CGR MUR CGR MUR MUR MUR MUR MUR MUR MUR M	0026590343 BA032399716 BA032399716 BA032399716 BA032399716 BA032399716 BA032399722 BA032399720 D026590623 D026590667 D026590669 D026590669 D026590669		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/08/2025 1448-07 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1445-21 22/08/2025 1445-21 22/08/2025 1445-20 22/08/2025 1445-20 22/08/2025 1445-20 22/08/2025 1445-20 22/08/2025 1459-23 22/08/2025 1459-23 22/08/2025 1450-13 22/08/2025 1450-13 22/08/2025 150-134 22/08/2025 150-134 22/08/2025 150-134 22/08/2025 150-137 22/08/2025 150-137 22/08/2025 150-137 22/08/2025 150-138 22/08/2025 150-138 22/08/2025 150-137 22/08/2025 150-138	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:20 23/09/2025 16:05:20 23/09/2025 00:00:00 23/09/2025 00:00:00 23/09/2025 00:00:00 23/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:32 22/09/2025 17:08:00 23/09/2025 18:08:32 22/09/2025 18:08:32	Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-M	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 200 220 220 15000 220 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	1 12 1351 1464 362 1385 189 596 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 2 1	39204 45749 66634 66634 66634 18563 18563 18563 18563 35250 31338 20133 40576 35250 40351 53668 37852 66634 66634 6676 37852 28801 42946 54543 38847 46532 20133	3,73 148,82 138,85 237,09 450,99 75,02 11,92 5448,27 10,77 24,84 3,45 33,17 0,41 40,14 5830,47 63,95 28,22 41,51 516,33 1,30 6,49 423,44 355,273 49,60 1,74 2,91 2,91 2,91 2,91 2,92 3,93 4,93	Religador Religador Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo BT	Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Disjurnor Méda Estação Transformadora
171 172 174 175 176 177 177 178 180 181 182 183 184 185 186 187 189 190 190 190 190 190 190 190 190 190 19	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005	13071 13057 13042 13058 13058 13058 13058 13058 13058 13033 13033 13003 13003 13000 17189 13006 13049 13058	PTID1 ICADS ICADS MARRIS MARRI	ICA MAR MAR MAR MAR MAR MAR MAR CRZ CRZ CRZ CRZ MMR ZSL MOB MAR MOB MAR CAF MOB MAR CAF MOB ANA ANA ANG EBR PPL ACU DIC	0026590343 BA03259716 BA03259716 BA03259716 BA03259716 BA03259716 BA03259712 BA03259722 BA03259722 BA03259722 BA03259722 BA03259722 BA03259722 BA03259727 0026590657 0026590667 0026590667 0026590667 0026590667 0026590667 0026590669 0026590667 0026590669 0026590669 0026590669 0026590669 0026590669 0026590669 0026590669 0026590669 0026590669		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/08/2025 1448-07 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1451-30 22/08/2025 1459-30 22/08/2025 1459-30 22/08/2025 1459-30 22/08/2025 1500-13	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:20 22/09/2025 10:37:33 23/09/2025 10:37:33 23/09/2025 18:24:10 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 19:09 22/09/2025 19:09 22/09/2025 19:09 22/09/2025 19:09 22/09/2025 19:09 22/09/2025 19:09 22/09/2025 19:09 22/09/2025 19:09 22/09/2025 19:09 22/09/2025 19:09 22/09/2025 19:09 22/09/2025 18:09 22/09/2025 18:09 22/09/2025 18:09 22/09/2025 18:09 22/09/2025 18:09 22/09/2025 18:09 22/09/2025 18:09 22/09/2025 18:09 22/09/2025 18:09 22/09/2025 18:09 22/09/2025 18:09 22/09/2025 18:09 22/09/2025 18:09 22/09/2025 18:09 22/09/2025 18:09 22/09/2025 18:09 22/09/2025 18:09 22/09/2025 18:39 22/09/2025 18:39 22/09/2025 18:29 22/09/2025 18:29 22/09/2025 18:29 22/09/2025 18:29 22/09/2025 18:29 22/09/2025 18:29 22/09/2025 18:29 22/09/2025 18:29 22/09/2025 18:29 22/09/2025 18:29 22/09/2025 18:29 22/09/2025 10	Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Me	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220 220 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	1 12 1351 1464 362 1885 189 506 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 2 1 1 3 3 23 1 1 6 409 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	39204 45749 60634 60634 60634 15663 15663 13563 13563 335250 31338 20133 40876 35250 40351 53668 37852 60634 53668 40876 37852 28801 42946 5443 38847 40532 20133 2008	3,73 148,82 138,85 237,09 450,99 75,02 11,92 5448,27 10,77 24,84 3,45 3,17 0,41 140,14 5830,47 63,95 28,22 41,51 516,33 6,69 423,44 49,50 1,74 2,91 20,58 380,64 7,02 19,06	Religador Religador Religador Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo BT	Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Disjuntor Média Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusível Estação Transformadora
171 172 173 174 175 176 177 178 177 180 181 182 183 184 185 186 188 188 189 190 191 191 192	263 263 263 263 263 263 263 263 263 263	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13071 13057 13057 13058 13058 13058 13058 13058 13033 13033 13033 13000 17189 13060 17189 13080 17185 13080 17185 13018 17185 13028 17185 13017 13017 13016 13052 13035 13035	PTID1 ICAGS MARGS	ICA MAR MAR MAR MAR MAR MAR CR2 CR2 CR2 CR2 MUR SPAR MOB MUR CGR CGR MUR CGR CGR MUR CGR CGR MUR CGR CGR MUR MUR CGR MUR CGR MUR MUR MUR MUR MUR MUR MUR M	0026590343 BA032399716 BA032399716 BA032399716 BA032399716 BA032399716 BA032399722 BA032399720 D026590623 D026590667 D026590669 D026590669 D026590669		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/08/2025 1448-07 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1445-21 22/08/2025 1445-21 22/08/2025 1445-20 22/08/2025 1445-20 22/08/2025 1445-20 22/08/2025 1445-20 22/08/2025 1459-23 22/08/2025 1459-23 22/08/2025 1450-13 22/08/2025 1450-13 22/08/2025 150-134 22/08/2025 150-134 22/08/2025 150-134 22/08/2025 150-137 22/08/2025 150-137 22/08/2025 150-137 22/08/2025 150-138 22/08/2025 150-138 22/08/2025 150-137 22/08/2025 150-138	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:20 23/09/2025 16:05:20 23/09/2025 00:00:00 23/09/2025 00:00:00 23/09/2025 00:00:00 23/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:31 23/09/2025 18:08:32 22/09/2025 17:08:00 23/09/2025 18:08:32 22/09/2025 18:08:32	Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-M	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 200 220 220 15000 220 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	1 12 1351 1464 362 1385 189 596 1 2 1 1 1 7 1802 2 1 1 33 31 1 409 2 1 1 2 1 1 449 2 1 1 449	39204 45749 66634 66634 66634 18563 18563 18563 18563 35250 31338 20133 40576 35250 40351 53668 37852 66634 66634 6676 37852 28801 42946 54543 38847 46532 20133	3,73 148,82 138,85 237,09 450,99 75,02 11,92 5448,27 10,77 24,84 3,45 33,17 0,41 40,14 5830,47 63,95 28,22 41,51 516,33 1,30 6,49 423,44 355,273 49,60 1,74 2,91 2,91 2,91 2,91 2,92 3,93 4,93	Religador Religador Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo BT	Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Disjurnor Méda Estação Transformadora
171 172 173 174 175 176 177 177 178 181 181 182 183 184 185 186 187 188 189 191 191 192 192 193 194 195	803 363	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13071 13057 13042 13058 13058 13058 13058 13058 13058 13033 13033 13033 13000 17189 13064 17185 13058	PTID1 IEAGS MARGS MARGS MARGS MARGS MARGS MARGS CRE22 CRE22 CRE22 ZSLG FARGS MULRID TAGS MARGS M	ICA MMR MMR MMR MMR CRZ CRZ CRZ MMLR ITA CAF SAR MMR ITA CAF MMR MMR ITA CAF MMR MMR MMR MMR ITA CAF ADA MMR MMR MMR MMR MMR MMR MMR	0026590343 BA03239716 BA03239716 BA03239716 BA03239716 BA03239722 BA03239722 BA032397272 BA03239772 BA03239772 BA03239772 BA03239777 0026590657 0026590667 0026590669 002659067 002659067 0026590697 0026590697 0026590697		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/08/2025 1448-07 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1445-13 22/09/2025 1445-13 22/09/2025 1445-13 22/09/2025 1445-13 22/09/2025 1445-13 22/09/2025 1457-03 22/09/2025 1457-03 22/09/2025 1459-23 22/09/2025 1459-23 22/09/2025 1459-23 22/09/2025 1500-13	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:59:11 22/09/2025 14:59:11 22/09/2025 14:50:16 22/09/2025 14:50:18 23/09/2025 00:00:00 23/09/2025 00:00:00 23/09/2025 00:00:00 23/09/2025 00:20:00 23/09/2025 18:20:10 23/09/2025 18:20:10 23/09/2025 18:20:10 23/09/2025 18:08:32 23/09/2025 18:08:32 23/09/2025 18:08:32 23/09/2025 18:08:32 23/09/2025 18:09:30 23/09/2025 18:09:30 23/09/2025 16:18:31 23/09/2025 16:18:31 23/09/2025 17:14:36 23/09/2025 17:14:36 23/09/2025 17:14:36 23/09/2025 17:09:20 23/09/2025 18:09:20 23/09/2025 18:09:20 23/09/2025 18:09:20 23/09/2025 18:09:20 23/09/2025 18:09:20 23/09/2025 18:00	Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vent	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	1 12 1351 1464 362 1885 189 596 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1	39204 45749 60634 60634 60634 18563 18563 18563 18563 18563 35250 31338 20133 40876 35250 40351 53668 37852 60634 60634 53668 43676 37852 28801 42966 54543 38847 46532 20133	3,73 148,82 138,85 237,09 450,99 75,02 11,92 5448,27 10,77 24,84 3,45 3,47 3,41 140,14 5830,47 63,95 28,22 41,51 516,33 130 6,49 423,44 29,12 42,54 43,45	Religador Religador Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo BT	Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Disjuntor Méda Estação Transformadora
171 172 173 174 175 176 177 178 181 181 182 184 185 188 188 189 191 191 192 191 192 193 194 195 196 197 198	803 363	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13071 13057 13042 13058 13058 13058 13058 13058 13033 13033 13033 13000 17189 13084 17185 13058 13058 17185 13058	PTID1 ICAGS MARGS MARGS MARGS MARGS MARGS MARGS MARGS MARGS CREQ2 CREQ2 CREQ2 CREQ2 CREQ2 TRAGG CREQ3 TRAGG	ICA MMR MMR MMR MMR CRZ CRZ CRZ SMUR MMR ITA CAF SMA MMR ITA CAF MMR ITA CAF MMR MMR ITA MMR MMR ITA CAF MMR MMR ITA MMR MMR MMR ITA MMR MMR MMR MMR MMR MMR MMR M	0026590343 BA03259716 BA03259716 BA03259716 BA03259716 BA03259722 BA03259722 BA03259722 BA03259727 BA03259727 BA03259727 BA03259727 BA03259727 BA03259727 DA026590607 DA0265906089 DA0265908089 DA0265908089		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/08/2025 1448-07 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-29 22/09/2025 1504-47 22/09/2025 1504-47 22/09/2025 1504-47 22/09/2025 1515-28 22/09/2025 1515-28 22/09/2025 1515-29 22/09/2025 1515-29 22/09/2025 1525-57 22/09/2025 1525-57 22/09/2025 1525-57 22/09/2025 1525-57 22/09/2025 1525-57 22/09/2025 1525-57 22/09/2025 1525-57 22/09/2025 1525-57	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:53:38 22/09/2025 14:53:38 22/09/2025 14:53:31 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:23 22/09/2025 16:04:23 23/09/2025 03:00:00 23/09/2025 03:00:00 23/09/2025 16:00:00 23/09/2025 18:08:33 23/09/2025 18:08:33 23/09/2025 18:08:33 23/09/2025 18:08:33 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:21 23/09/2025 18:14:20 23/09/2025 18:14:20 23/09/2025 18:14:20 23/09/2025 18:36:20 23/09/2025 18:20:20	Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacio Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	1 12 1351 1464 362 1385 189 596 1 2 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 7 1802 2 1 1 3 3 1 1 6 409 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1	39204 45749 60634 60634 60634 18563 18563 18563 18563 37520 31338 20133 40876 35250 40351 53668 37852 60634 60634 53668 40876 37852 28801 42946 55543 38847 44552 20133 22008 90187 54543	3,73 148,82 138,85 237,09 450,99 75,02 11,92 5448,27 10,77 24,84 3,45 3,17 0,41 140,14 5830,47 63,95 13,0 6,49 43,54 41,51 56,63 47,0 49,60 1,74 20,58 380,64 7,02 19,06 2382,68 31,90 66,50 311,90 66,50 311,98	Religador Religador Religador Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo BT Tra	Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Disjuntor Média Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Estação Transformadora
171 172 173 174 175 176 177 178 179 181 182 183 184 185 186 189 199 191 192 193 193 194 195 195 195 195 195 195 195 195 195 195	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005	13071 13057 13058 13058 13058 13058 13058 13058 13058 13033 13033 13060 17189 13060 17189 13084 17185 13052 13052 13052 13052 13052 13064 13064 13064 13064 13065	PTID1 ICAGS MARGS MARGS MARGS MARGS MARGS MARGS GREQ2 CR202	ICA MAR MAR MAR MAR MAR MAR MAR CR2 CR2 CR2 CR2 MAUR CR2 FAR MOB MAUR CAF SPA CAF SPA CAF SPA MAR MAR CAF SPA MAR MAR MAR CAF SPA MOB MUR TITA CAF SPA TITA MAR MAR MAR MAR MAR MAR MAR M	0026990343 BA032398716 BA032398716 BA032398716 BA032398716 BA032398716 BA032398722 BA032398760 D0026590623 D0026590623 D0026590669 D0026590667 D0026590669 D0026590757 D0026590759		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/08/2025 1448-07 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-23 22/09/2025 1457-30 22/09/2025 1457-30 22/09/2025 1457-30 22/09/2025 1459-20 22/09/2025 1459-20 22/09/2025 1459-20 22/09/2025 1459-20 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-14 22/09/2025 1500-15 22/09/2025 15	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 00:00:00 23/09/2025 00:00:00 23/09/2025 00:00:00 23/09/2025 18:00:00 23/09/2025 18:00:00 23/09/2025 18:00:37 23/09/2025 18:00:37 23/09/2025 18:00:37 23/09/2025 18:00:37 23/09/2025 18:00:37 23/09/2025 18:00:37 23/09/2025 18:00:37 23/09/2025 18:00:37 23/09/2025 18:00:37 23/09/2025 18:00:37 23/09/2025 18:00:37 23/09/2025 18:00:37 23/09/2025 18:00:32 23/09/2025 18:00:32 23/09/2025 18:00:32 23/09/2025 18:55:50 23/09/2025 18:55:50 23/09/2025 18:55:50 23/09/2025 18:35:50	Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Anore ou Vegetacio Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	1 12 1351 1464 362 1385 189 596 1 2 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1	39204 45749 66634 66634 66634 18563 18563 18563 18563 18563 35229 31338 40876 33229 40351 53668 40351 53668 40676 37852 28801 42946 54543 38847 40522 20133 2008 90187 54543 54543 26817	3,73 148,82 138,82 237,09 450,99 75,02 11,92 5448,27 10,77 24,84 3,85 33,7 0,41 140,14 5830,47 63,95 28,22 41,51 516,33 120 6,49 423,44 291 20,58 380,64 7,02 19,02	Religador Religador Religador Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo BT Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT	Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora
171 172 174 175 176 177 178 177 178 180 181 181 182 183 184 185 187 189 199 199 199 191 192 193 194 195 195 195 195 195 195 195 195	263 263 263 263 263 263 263 263 263 263	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13071 13057 13057 13058 13058 13058 13058 13058 13058 13033 13003 13000 17189 13000 17189 13000 13040 13040 13051 13052 13052 13052 13064 13066	PTID1 ICAGS	ICA MAR MAR MAR MAR MAR MAR CRZ CRZ CRZ MUR SSS FAR MOB MUR SSS FAR MOB MUR CZC CRZ MUR SSS FAR MOB MUR SSS FAR MOB MUR CAF FAR MOB MUR CAF SSS SSS FAR MOB MUR CAF SSS SSS FAR MOB MUR CAF SSS SSS SSS CAF CAF CAF CAF	0026590343 BA032396716 BA032396716 BA032396716 BA032396716 BA032396716 BA032396722 BA032396722 BA032396722 BA032396722 BA032396777 0026590657 0026590667 0026590667 0026590667 0026590667 0026590667 00265906687 0026590689 0026590689 00265908997 00265908997 00265908997 00265908997 00265908997 00265908997 00265908997 00265908997 00265908997 00265908997 00265908997 00265908997 00265908997 00265908997 00265908997 00265908997		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/08/2025 1448-07 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1451-31 22/08/2025 1451-30 22/08/2025 1459-30 22/08/2025 1459-30 22/08/2025 1459-30 22/08/2025 1459-30 22/08/2025 1500-13	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 14:55:38 23/09/2025 00:00:00 23/09/2025 18:24:10 23/09/2025 18:24:10 23/09/2025 18:24:10 23/09/2025 18:08:37 23/09/2025 18:08:37 23/09/2025 18:08:37 23/09/2025 18:08:37 23/09/2025 18:08:37 23/09/2025 18:08:37 23/09/2025 18:08:37 23/09/2025 18:08:37 23/09/2025 18:08:37 23/09/2025 18:08:37 23/09/2025 18:08:37 23/09/2025 18:08:37 23/09/2025 18:08:37 23/09/2025 18:08:37 23/09/2025 18:08:37 23/09/2025 18:08:37 23/09/2025 18:08:38 23/09/2025 18:38 23/09/2025 18:38:38 23/09/2025 18:38 23/09/2025 18:38 23/09/2025 18:38 23/09/2025 18:38 23/09/2025 18:38 23/09/2025 18:38 23/09/2025 18:38 23/09/2025 18:38 23/09/2025 18:38 23/09/2025 18:38	Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-N	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220 15000 220 220 220 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	1 12 1351 1464 362 1385 189 596 1 2 1 1 1 7 1802 2 1 1 3 3 3 1 2 1 1 4 2 1 1 4 2 1 1 9 9 15 2 1 1 1 3	39204 45749 60634 60634 60634 18563 18563 18563 18563 18563 37520 31338 20133 40876 37522 60634 53668 40876 37852 28801 42346 54543 38847 40532 20133 22008 90187 54543 554543 554543 554543 554543 554543 554543 554543 55568	3,73 148,82 118,85 123,709 450,99 75,02 11,92 5448,27 10,77 24,84 3,45 3,17 0,41 140,14 5830,47 63,95 28,22 41,51 1,30 6,49 423,44 3552,73 49,60 1,74 2,91 20,58 380,64 7,72 19,06 19,06 2325,68 311,90 66,50 311,90 66,50 311,90 66,50 311,90	Religador Religador Religador Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo BT	Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Disjurntor Média Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Estação Transformadora
171 172 173 174 175 176 177 178 179 181 182 183 184 185 186 189 199 191 192 193 193 194 195 195 195 195 195 195 195 195 195 195	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005	13071 13057 13058 13058 13058 13058 13058 13058 13058 13033 13033 13060 17189 13060 17189 13084 17185 13052 13052 13052 13052 13052 13064 13064 13064 13064 13065	PTID1 ICAGS MARGS MARGS MARGS MARGS MARGS MARGS GREQ2 CR202	ICA MAR MAR MAR MAR MAR MAR MAR CR2 CR2 CR2 CR2 MAUR CR2 FAR MOB MAUR CAF SPA CAF SPA CAF SPA MAR MAR CAF SPA MAR MAR MAR CAF SPA MOB MUR TITA CAF SPA TITA MAR MAR MAR MAR MAR MAR MAR M	0026990343 BA032398716 BA032398716 BA032398716 BA032398716 BA032398716 BA032398722 BA032398760 D0026590623 D0026590623 D0026590669 D0026590667 D0026590669 D0026590757 D0026590759		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/08/2025 1448-07 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-23 22/09/2025 1457-30 22/09/2025 1457-30 22/09/2025 1457-30 22/09/2025 1459-20 22/09/2025 1459-20 22/09/2025 1459-20 22/09/2025 1459-20 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-14 22/09/2025 1500-15 22/09/2025 15	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 00:00:00 23/09/2025 00:00:00 23/09/2025 00:00:00 23/09/2025 18:00:00 23/09/2025 18:00:00 23/09/2025 18:00:37 23/09/2025 18:00:37 23/09/2025 18:00:37 23/09/2025 18:00:37 23/09/2025 18:00:37 23/09/2025 18:00:37 23/09/2025 18:00:37 23/09/2025 18:00:37 23/09/2025 18:00:37 23/09/2025 18:00:37 23/09/2025 18:00:37 23/09/2025 18:00:37 23/09/2025 18:00:32 23/09/2025 18:00:32 23/09/2025 18:00:32 23/09/2025 18:55:50 23/09/2025 18:55:50 23/09/2025 18:55:50 23/09/2025 18:35:50	Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	1 12 1351 1464 362 1385 189 596 1 2 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1	39204 45749 66634 66634 66634 18563 18563 18563 18563 18563 35229 31338 40876 33229 40351 53668 40351 53668 40676 37852 28801 42946 54543 38847 40522 20133 2008 90187 54543 54543 26817	3,73 148,82 138,82 237,09 450,99 75,02 11,92 5448,27 10,77 24,84 3,85 33,7 0,41 140,14 5830,47 63,95 28,22 41,51 516,33 120 6,49 423,44 291 20,58 380,64 7,02 19,02	Religador Religador Religador Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo BT Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT	Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora
171 172 174 175 176 177 178 181 181 182 183 184 185 189 190 191 191 192 193 194 195 196 197 198 199 199 199 199 199 199 199 199 199	803 303	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13071 13057 13042 13058 13058 13058 13058 13058 13058 13033 13033 13003 13003 13003 13003 13005 17189 13006 17186 13006 13049 13058	PTID1 ICAGS	ICA MAR MAR MAR MAR MAR MAR MAR CEZ CEZ CEZ CEZ MUR TIA CAF TIA MAR MAR MAR MAR MAR MAR MAR M	0026590343 ADA02398716 BA032389716 BA032389716 BA032389722 BA032389722 BA032389722 BA032389722 BA032389722 BA032389723 BA032389722 BA032389722 BA032389722 BA032389723 BA032389727 DO26590657 DO26590667 DO26590667 DO26590667 DO26590667 DO26590667 DO26590667 DO26590669 DO26590689 DO26590689 DO26590689 DO26590699 DO26590669 DO26590669 DO26590669 DO26590669 DO265906969 DO265906969 DO265906969 DO265906969 DO265906969 DO265906969 DO265906969 DO265906969 DO265906969			22/08/2025 1448-07 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-13 22/09/2025 1445-13 22/09/2025 1445-13 22/09/2025 1445-13 22/09/2025 1445-13 22/09/2025 1445-13 22/09/2025 1445-13 22/09/2025 1445-13 22/09/2025 1445-13 22/09/2025 1459-13 22/09/2025 1459-13 22/09/2025 1459-13 22/09/2025 150-13	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:20 22/09/2025 03:20:00 22/09/2025 18:20:20 22/09/2025 18:20:20 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:20:20 22/09/2025 18:20:20 22/09/2025 18:10:10 22/09/2025 18:10:10 22/09/2025 18:10:10 22/09/2025 18:10:10 22/09/2025 18:10:10 22/09/2025 18:10:10 22/09/2025 18:10:10 22/09/2025 18:10:10 22/09/2025 18:10:10 22/09/2025 18:10:10 22/09/2025 18:10:10 22/09/2025 18:10:10 22/09/2025 18:10:10 22/09/2025 18:10:10 22/09/2025 18:10:10 22/09/2025 18:30:10	Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Avore ou Vegetacio Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-N	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	1 12 1351 1464 362 1185 189 596 1 1 2 1 1 1 7 1802 2 1 1 3 3 23 16 409 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1	39204 45749 60634 60634 60634 15663 18563 18563 18563 18563 33250 31338 20133 40876 305250 40051 53668 37852 60634 60634 60634 6351 5368 40876 37852 28801 42946 54543 38847 40532 20133 22008 90187 54543 20133 2008 90187	3,73 148,82 138,85 138,85 145,99 75,02 11,92 5448,27 10,77 24,84 3,45 3,17 0,41 140,14 1830,47 63,95 28,22 41,51 130 6,49 423,44 45,63 137 49,60 1,74 49,60 1,74 2,91 20,58 380,64 2,91 20,58 20,58 20,58 21,40	Religador Religador Religador Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo BT Tra	Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Disjuntor Média Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Estação Transformadora Estação Tr
171 172 174 175 176 177 178 177 178 181 182 182 183 184 185 186 187 188 189 199 191 192 193 194 195 195 195 195 195 195 195 195 195 195	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005	13071 13057 13057 13058 13058 13058 13058 13058 13058 13033 13033 13030 13030 13089 13084 17186 13080 13185 13031 13031 13031 13031 1304 13051 13054 13052 13052 13064 13062 13064 13062 13064 13062 13064	PTID1 IEAGS MARGS MARGS MARGS MARGS MARGS CRE22	ICA MAR MAR MAR MAR MAR MAR COZ CRZ CRZ MAUR SPAR MOB MAR CAF SPA MOB MAR MAR MAR MAR MAR MAR CAF SPA MOB MAR MAR MAR MAR MAR MAR MAR MA	0026590343 BA032398716 BA032398716 BA032398716 BA032398716 BA032398716 BA032398722 BA032398760 D0026590627 D0026590627 D0026590669 D0026590669 D0026590669 D0026590697 D0026590691 D0026590785		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/09/2025 1448-07 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-13 22/09/2025 1445-13 22/09/2025 1445-13 22/09/2025 1445-13 22/09/2025 1445-13 22/09/2025 1455-02 22/09/2025 1457-03 22/09/2025 1457-03 22/09/2025 1457-03 22/09/2025 1457-03 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-14 22/09/2025 1500-15	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 00:00:00 23/09/2025 15:00:00 23/09/2025 15:00:00 23/09/2025 18:00:00 23/09/2025 18:00:00 23/09/2025 18:00:00 23/09/2025 18:00:00 23/09/2025 18:00:00 23/09/2025 18:00:00 23/09/2025 18:00:00 23/09/2025 18:00:00 23/09/2025 18:00:00 23/09/2025 17:40:00 23/09/2025 17:40:00 23/09/2025 17:40:00 23/09/2025 18:00:00 23/09/2025 18:25:00	Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Anore ou Vegetacio Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	1 12 1351 1464 362 1385 189 596 1 1 2 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	39204 45749 66634 66634 66634 18563 18563 18563 18563 18563 18563 35220 31338 20133 40876 35250 40351 53668 40351 53668 40676 37852 28801 42946 54543 38847 40512 20133 23008 90187 54543 26817 66830 22488 55758	3,73 148,82 138,82 237,09 450,99 75,02 11,92 5448,27 10,77 24,84 3,85 33,7 0,41 140,14 5830,47 41,51 516,33 1,20 6,49 423,44 29,12 20,28 380,64 7,02 19,06 380,64 19,06 380,64 19,06 380,64 19,06 380,64 19,06 380,64 19,06 380,64 19,06 380,64 19,06 380,64 19,06 380,64 19,06 380,64 19,06 380,64 19,06 380,64 19,06 380,64 19,06 380,64 19,06 380,64 19,06 380,64 19,06 380,64 19,06 1	Religador Religador Religador Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo BT Tra	Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Listação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Religadora Automática Estação Transformadora Est
171 172 173 174 175 176 177 178 179 181 182 183 184 185 186 199 199 199 199 199 199 199 199 199 19	263 263 263 263 263 263 263 263 263 263	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005	13071 13057 13057 13058 13058 13058 13058 13058 13058 13033 13003 13003 13000 17189 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13005 13004 13005	PTID1 ICADS	ICA MAR MAR MAR MAR MAR MAR MAR CR2 CR2 CR2 MUR SFAR MOB MUR SFAR MOB MUR CAF FAR MOB MUR TA CAF SPA MOR MOR TITA ABA ABA ABA ABA ABA ABA AB	0026590343 BA032398716 BA032398716 BA032398716 BA032398716 BA032398716 BA032398712 BA032398722 BA032398720 D026590623 D026590667 D026590667 D026590667 D026590667 D026590669 D026590669 D026590669 D026590699 D026590899			22/08/2025 1448-07 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1449-28 22/08/2025 1445-21 22/08/2025 1445-21 22/08/2025 1445-21 22/08/2025 1445-20 22/08/2025 1445-20 22/08/2025 1445-20 22/08/2025 1445-20 22/08/2025 1445-20 22/08/2025 1445-20 22/08/2025 1449-20 22/08/2025 1459-30 22/08/2025 1459-30 22/08/2025 1500-13	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 00:00:00 23/09/2025 00:00:00 23/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:24:40 22/09/2025 18:24:40 22/09/2025 18:24:40 22/09/2025 18:24:40 22/09/2025 18:24:40 22/09/2025 18:24:40 22/09/2025 18:24:40 22/09/2025 18:24:40 22/09/2025 18:34:40 22/09/2025 18:34:40 22/09/2025 18:34:40 22/09/2025 18:34:40 22/09/2025 18:35:40	Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Anore ou Vegetacio Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-N	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	1 12 1351 1464 362 1385 189 596 1 2 1 1 1 7 1802 2 1 1 3 3 1 4 3 1 1 3 3 3 3 1 1 3 1 1 1 1	39204 45749 60634 60634 60634 18563 18563 18563 18563 18563 18563 37520 3133 40876 35250 40351 53668 40876 37852 20133 40876 37852 20133 20137 54543 38847 40532 20133 2008 90187 54543 54543 20133 26817 68530 22498 55758	3,73 148,82 138,85 148,82 237,99 450,99 75,02 11,92 5448,27 10,77 24,84 3,45 3,17 0,41 140,14 5830,47 6,49 41,51 516,33 130 6,49 423,44 291 20,58 380,64 7,02 19,66 31,96 66,50 311,96 66,50 311,90 66,50	Religador Religador Religador Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo BT Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT	Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Lisação Transformadora Estação Transformadora
171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 189 199 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 206 206 206	263 263 263 263 263 263 263 263 263 263	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13071 13057 13042 13058 13058 13058 13058 13058 13058 13053 13033 13003 13003 13000 17189 13084 13088	PTID1 ICADS ICADS MARIOS MARIOS MARIOS MARIOS MARIOS MARIOS MARIOS MARIOS CREZOZ CREZO	ICA MAR MAR MAR MAR MAR MAR MAR CRZ CRZ CRZ CRZ GRZ MUR TRA MOB MAR MAR TRA MOB MAR MAR MAR MAR MAR TRA MOB MAR MAR MAR MAR MAR MAR MAR MA	0026590343 ADA3259716 BA03259716 BA03259716 BA03259716 BA03259722 BA03259722 BA03259722 BA03259727 O02659045 O02659067 O026590687 O026590687 O026590687 O026590689			22/08/2025 1448-07 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1445-131 22/09/2025 1445-131 22/09/2025 1445-131 22/09/2025 1445-131 22/09/2025 1445-131 22/09/2025 1445-131 22/09/2025 1445-131 22/09/2025 1445-131 22/09/2025 1445-131 22/09/2025 1445-131 22/09/2025 1449-20 22/	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:13 22/09/2025 16:04:20 22/09/2025 03:20:00 22/09/2025 18:20:10 22/09/2025 18:20:10 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:37 22/09/2025 18:08:30 22/09/2025 18:08:30 22/09/2025 18:08:30 22/09/2025 18:08:30 22/09/2025 18:08:30 22/09/2025 18:08:30 22/09/2025 18:08:30 22/09/2025 18:08:30 22/09/2025 18:08:30 22/09/2025 18:08:30 22/09/2025 18:08:30 22/09/2025 18:38:61 22/09/2025 18:38:61 22/09/2025 18:38:61 22/09/2025 18:38:61 22/09/2025 18:38:61 22/09/2025 18:38:60 22/09/2025 18:00	Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Avore ou Vegetacao Interna-Nillo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nillo	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	1 12 1351 1464 362 1385 189 596 1 1 2 1 1 1 7 1802 2 1 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 3 3 16 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	39204 45749 60634 60634 60634 15663 18563 18563 18563 18563 33250 31338 20133 40976 33250 40351 53668 37852 60634 60634 53668 40576 37852 28801 42946 54543 38847 40532 20133 23008 90187 54543 26817 66830 22488 55758 33204 53668	3,73 148,82 138,85 138,85 145,99 75,02 11,92 5448,27 10,77 24,84 3,45 3,17 40,11 140,14 1830,47 63,95 28,22 41,51 516,33 1,30 6,49 423,44 45,60 1,74 49,60 1,74 2,91 20,58 380,64 2282,88 31,90 66,50 311,96 66,50 311,98 22,118 8,28 821,40 87,47	Religador Religador Religador Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo BT Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT	Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Lisação Transformadora Estação Transformadora
171 172 174 175 176 177 177 178 181 181 182 183 184 185 186 187 191 191 192 193 194 195 195 195 197 198 197 198 198 198 198 198 198 198 198 198 198	803 303	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005	13071 13057 13058 13058 13058 13058 13058 13058 13058 13033 13033 13030 13030 13080 17189 13084 17186 13080 13185 13038 13038 13038 13038 13038 13038 13058 13058 13058 13058 13058 13059 13051 13064 13061 13064 13061 13064 13062 13062 13064 13061 13064 13062 13062 13064 13065 13064 13066 13066 13071 13066 13072 13067 13072 13072 13072 13072 13072 13072 13072 13072 13072 13072 13073	PTID1 IEAGS MARGS MARGS MARGS MARGS MARGS MARGS CRE22 CRE22 CRE22 CRE22 CRE22 TITAGS MURGS MURGS MURGS TITAGS MARGS MARGS MARGS MARGS TITAGS MARGS MAR	ICA MAR MAR MAR MAR MAR MAR CRZ CRZ CRZ FAR MCGR ITA CAF FAR MAR MAR CAF FAR MCGR ITA ANG ITA	0026590343 BA032396716 BA032396716 BA032396716 BA032396712 BA032396722 BA032396722 BA032396722 BA032396722 BA032396722 BA032396722 BA032396722 BA032396727 0026590627 0026590627 0026590627 0026590627 0026590629 BA032396760 0026590697 0026590697 0026590697 0026590697 0026590697 0026590697 0026590697 0026590899 0026590899 0026590899 0026590899 0026590899 0026590899 0026590899 0026590899 0026590899 0026590899 0026590899 0026590899 0026590899 0026590899 0026590899 0026590899 0026590899 0026590899			22/08/2025 1448-07 22/09/2025 1448-07 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1449-28 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-21 22/09/2025 1445-23 22/09/2025 1445-23 22/09/2025 1445-23 22/09/2025 1445-23 22/09/2025 1445-23 22/09/2025 1459-23 22/09/2025 1459-23 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-13 22/09/2025 1500-14 22/09/2025 1500-15 22/09/2025 1500-15 22/09/2025 1500-15 22/09/2025 1500-15 22/09/2025 1500-15 22/09/2025 1500-15 22/09/2025 1500-15 22/09/2025 1500-15 22/09/2025 1500-15 22/09/2025 1500-15 22/09/2025 1500-15 22/09/2025 1500-15 22/09/2025 1500-15 22/09/2025 1500-15 22/09/2025 1500-15 22/09/2025 1500-14	23/09/2025 03:12:13 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:38 22/09/2025 14:55:31 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 14:52:43 22/09/2025 05:00:00 23/09/2025 05:00:00 23/09/2025 05:00:00 23/09/2025 05:20:01 23/09/2025 18:24:20 23/09/2025 18:24:20 23/09/2025 18:24:20 23/09/2025 18:24:20 23/09/2025 18:24:20 23/09/2025 18:24:20 23/09/2025 16:18:31 23/09/2025 16:18:31 23/09/2025 16:18:31 23/09/2025 16:18:31 23/09/2025 17:43:46 23/09/2025 18:45:40 23/09/2025 18:40:20 23/09/2025 18:40:20 23/09/2025 18:40:20 23/09/2025 18:40:20 23/09/2025 18:40:20 23/09/2025 18:40:20 23/09/2025 18:40:20 23/09/2025 18:40:20 23/09/2025 18:40:20 23/09/2025 18:40:20 23/09/2025 18:40:20 23/09/2025 18:40:20 23/09/2025 18:40:20 23/09/2025 18:40:20 23/09/2025 18:40:20 23/09/2025 18:40:20 23/09/2025 18:40:20 23/09/2025 18:40:20 23/09/2025 18:40:20	Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Uregetacao Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-V	220 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	1 12 1351 1464 362 1385 189 596 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	39204 45749 60634 60634 60634 18563 18563 18563 18563 18563 35250 31338 20133 40876 35250 40351 53668 40876 37852 28801 42946 55433 38847 40532 20133 2008 90187 54543 20133 26817 68530 22848 55758 32204 53668 10726	3,73 148,82 118,85 237,09 450,09 75,02 11,92 5448,27 10,77 24,84 3,45 3,47 10,14 5830,47 63,95 28,22 41,51 516,33 41,51 516,33 42,44 41,51 516,33 42,44 41,51 516,33 42,44 41,51 516,33 43,40 1,74 2,91 20,58 380,64 7,02 1,90,6 2382,68 31,90 66,50 311,98 24,18 828 821,40 87,47 1146,11 228,26	Religador Religador Religador Religador Religador Religador DIS_MAN_EST Trafo BT	Religadora Automática Religadora Automática Religadora Automática Estação Transformadora



Item Agente	Měs_Comp	etência Ano_Competênc	ia Código Con	njunto Al	imentador	r Subestaçã	io Número Ordem I	nterrupção Cód Tipo Interrupção Cód Mot	ivo Expurgo	Data Hora Início Interrupçã	io Data Hora Restabilizaçã	o Fato Gerador	Nível Tensão Qt	d Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	OHI	Dispositivo	Elemento Resp.
211 383 212 383	9	2025	13086			SPT RDC	0026591195	-	3	22/09/2025 15:38:31	23/09/2025 01:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	100	48137 21473	969,14 197.03	Trafo BT Ch. Fusivel	Estação Transformadora Base Fusível
212 383 213 383	9	2025	13075 13016		G05	ANG	0026597851		3	22/09/2025 15:47:00	23/09/2025 00:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	214/3 42946	2,38	Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel
214 383	9	2025	13086		гоз	SPT	0026611337	1	3	22/09/2025 15:47:27	23/09/2025 20:19:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	77	48137	2197,17	Trafo BT	Estação Transformadora
215 383	9	2025	16394		R03	BAR	BA03298778		3	22/09/2025 15:56:47	22/09/2025 16:48:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	62	63714	53,04		
216 383 217 383	9	2025	16394 16394		R03 R03	BAR BAR	BA03298778 BA03298778	1	3	22/09/2025 15:56:47 22/09/2025 15:56:47	23/09/2025 00:33:41 23/09/2025 15:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	102	63714 63714	878,73 1173,51	Ch. Fusivel	Base Fusível
218 383	9	2025	13058		NR02	MAR	0026591285		3	22/09/2025 15:58:23	23/09/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	60634	27,03	Trafo BT	Estação Transformadora
219 383	9	2025	16387			IAC	0026591303	1	3	22/09/2025 15:59:10	22/09/2025 18:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	132	22498	309,83	Ch. Fusivel	Base Fusível
220 383 221 383	9	2025	13033		I01 E02	BOJ	0026591315		3	22/09/2025 16:00:24	22/09/2025 19:34:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	41	18563 29078	3,56 63.95	Trafo BT Ch. Fusivel	Estação Transformadora Base Fusível
222 383	9	2025	13019		C01	ARC	0026591333	-	3	22/09/2025 16:01:53	23/09/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	14989	24,97	Trafo BT	Estação Transformadora
223 383	9	2025	13069	PO	T05	POT	0026591367		3	22/09/2025 16:04:34	22/09/2025 17:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	151	25729	285,47	Ch. Fusivel	Base Fusível
224 383 225 383	9	2025	13094			VAS	0026591445		3	22/09/2025 16:09:53 22/09/2025 16:12:05	24/09/2025 09:45:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	29078	332,73	Trafo BT	Estação Transformadora
225 383	9	2025	17188			ARS	0026591465		3	22/09/2025 16:12:05	22/09/2025 22:45:00 22/09/2025 18:48:43	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	9	34306 90187	58,94 2,57	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
227 383	9	2025	17189) ZSL	.02	ZSL	0026591519	1	3	22/09/2025 16:17:33	22/09/2025 21:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	186	31338	1015,09	Ch. Fusivel	Base Fusível
228 383	9	2025	13015		006	ALC	0026591541		3	22/09/2025 16:19:04	22/09/2025 19:03:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	56	59149	153,27	Ch. Fusivel	Base Fusível
229 383 230 383	9	2025	13041		D11 P10	GXD VDP	0026591545	-	3	22/09/2025 16:19:13 22/09/2025 16:21:52	22/09/2025 17:52:00 22/09/2025 18:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	128	53070 50170	197,94 890,53	Ch. Fusivel FUSIBLE LS	Base Fusível Base Fusível
231 383	9	2025	13015		C16	ALC	0026591579	1	3	22/09/2025 16:22:07	22/09/2025 19:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	49	59149	167,32	Ch. Fusivel	Base Fusível
232 383	9	2025	13090			TER	0026603281		3	22/09/2025 16:22:43	23/09/2025 16:49:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	17	41443	415,49	Trafo BT	Estação Transformadora
233 383 234 383	9	2025	13041			GXD	0026591983		3	22/09/2025 16:23:20 22/09/2025 16:23:39	22/09/2025 17:50:00 23/09/2025 00:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	313	53070 20883	452,11 1817,79	FUSIBLE_LS Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
235 383	9	2025	13041		D13	GXD	0026591595	1	3	22/09/2025 16:23:57	22/09/2025 18:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	129	53070	206,51	Ch. Fusivel	Base Fusível
236 383	9	2025	13027	7 BU	Z08	BUZ	0026605403	1	3	22/09/2025 16:24:18	23/09/2025 14:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	48	32657	1069,36	Ch. Fusivel	Base Fusível
237 383 238 383	9	2025	13015 13015			ALC	BA03298804 BA03298804	1	3	22/09/2025 16:25:31 22/09/2025 16:25:31	22/09/2025 17:28:32 22/09/2025 18:10:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	138 244	59149 59149	144,94 426,32		
239 383	9	2025	13015		002	ALC	BA03298804 BA03298804		3	22/09/2025 16:25:31	22/09/2025 18:10:21	Interna-Não programada-Neio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	38	59149	91,83		
240 383	9		13015		002	ALC	BA03298804	1	3	22/09/2025 16:25:31	22/09/2025 20:19:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	522	59149	2038,55		
241 383 242 383	9	2025	13047		SEC02	SEC	BA03298814 BA03298818	1	3	22/09/2025 16:26:51 22/09/2025 16:28:07	22/09/2025 16:40:39 22/09/2025 16:31:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	84 1479	23403 40532	19,32 76,42		
242 383	9	2025	13064			ALC	0026591663		3	22/09/2025 16:28:07	22/09/2025 16:31:13	Interna-Nao programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	133	40532 59149	76,42 246,83	Ch. Fusivel	Base Fusível
244 383	9	2025	13057		VI01	PTM	0026591685		3	22/09/2025 16:29:50	22/09/2025 17:16:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	34	39204	26,66		
245 383	9	2025	13047		SECO2	SEC	BA03298814		3	22/09/2025 16:30:36	22/09/2025 16:34:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	225	23403	12,75	Ch E-mail	Page Fred at
246 383 247 383	9	2025	13093 13086		P10 T09	VDP SPT	0026591701	1	3	22/09/2025 16:30:41 22/09/2025 16:31:06	23/09/2025 09:05:00 22/09/2025 20:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	20 97	50170 48137	331,44 365,21	Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
248 383	9	2025	13060		JR04	MUR	0026591725	1	3	22/09/2025 16:32:30	22/09/2025 19:20:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35250	2,79	Trafo BT	Estação Transformadora
249 383	9	2025	13040		A03	GUA	0026591731		3	22/09/2025 16:32:42	22/09/2025 23:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	420	26817	3047,10	FUSIBLE_LS	Base Fusivel
250 383 251 383	9	2025	13050 17188			ITB ARS	0026591749	1	3	22/09/2025 16:33:14 22/09/2025 16:33:45	22/09/2025 19:29:00 23/09/2025 10:17:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	241	20883 34306	706,00 35,47	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
252 383	9	2025	13028		F06	CAF	0026591757	1	3	22/09/2025 16:33:45	23/09/2025 10:17:57	Interna-Não programada-Neio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53668	20,65	Trafo BT	Estação Transformadora
253 383	9	2025	13057			PTI	0026598193	-	3	22/09/2025 16:34:38	22/09/2025 17:16:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	13	39204	9,15	Ch. Fusivel	Base Fusível
254 383 255 383	9	2025	13084		502	BNG	BA03298838 0026591813		3	22/09/2025 16:35:03 22/09/2025 16:36:30	23/09/2025 17:38:00 22/09/2025 18:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	9	20133 54543	225,44 2,22	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
256 383	9	2025	13052			ПР	BA03298848		3	22/09/2025 16:36:35	22/09/2025 16:53:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	791	23403	229,17	Trato Bi	Estação Transformadora
257 383	9	2025	13047	7 ПР	05	ПР	BA03298848	1	3	22/09/2025 16:36:35	22/09/2025 23:25:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	283	23403	1927,07	DIS_MAN_LS	Religadora Automática
258 383	9	2025	13075			RDC	BA03298848	1	3	22/09/2025 16:36:35	22/09/2025 16:40:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	91	21473	6,65		
259 383 260 383	9	2025	13075		C04 C04	RDC RDC	BA03298848 BA03298848	1	3	22/09/2025 16:36:35 22/09/2025 16:36:35	22/09/2025 16:41:01 22/09/2025 16:53:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	897 356	21473 21473	66,28 103,14		
261 383	9	2025	17209		A05	MPA	0026591823	1	3	22/09/2025 16:36:55	23/09/2025 01:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	36	27739	303,65	Ch. Fusivel	Base Fusível
262 383	9	2025	13064			PAL	BA03298818		3	22/09/2025 16:38:08	22/09/2025 16:41:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1481	40532	88,86		
263 383 264 383	9	2025	13064			PAL	BA03298818 BA03298818	1	3	22/09/2025 16:38:08 22/09/2025 16:38:08	22/09/2025 18:51:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	1097	40532 40532	2436,25 1076,43		
265 383	9	2025	13064			PAL	BA03298818		3	22/09/2025 16:38:08	23/09/2025 01:37:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	40532	8,99		
266 383	9		13064			PAL	BA03298818		3	22/09/2025 16:38:08	22/09/2025 16:41:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3522	40532	211,32	DIS_MAN_EST	Disjuntor Média
267 383 268 383	9	2025	13042			ICA BAX	0026591859		3	22/09/2025 16:39:02	23/09/2025 12:15:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	90	45749 55758	19,60	Trafo BT	Estação Transformadora
269 383	9	2025	13075	5 RD	C04	RDC	0026591871	1	3	22/09/2025 16:40:21	23/09/2025 15:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	207	21473	4690,79	Ch. Fusivel	Base Fusível
270 383	9	2025	13087			SIA	BA03298852		3	22/09/2025 16:41:03	24/09/2025 00:14:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	25	16929	788,79		
271 383 272 383	9	2025	13087			SIA	BA03298852 BA03298852	1	3	22/09/2025 16:41:03 22/09/2025 16:41:03	24/09/2025 01:56:16 24/09/2025 02:39:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	65	16929 16929	133,01 2207,78	Religador	Religadora Automática
273 383	9	2025	13047			ПР	0026591903	1	3	22/09/2025 16:41:43	23/09/2025 05:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	22	23403	276,20	Ch. Fusivel	Base Fusível
274 383	9	2025	13047			ПР	BA03298862	1	3	22/09/2025 16:41:43	22/09/2025 20:21:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	631	23403	2314,37		
275 383 276 383	9	2025	13047			ITP SJA	BA03298862 BA03298852	1	3	22/09/2025 16:41:43	23/09/2025 11:40:23 22/09/2025 19:19:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	20	23403 16929	379,56 353,29		
277 383	9		13087			SIA	BA03298852		3	22/09/2025 16:42:00	23/09/2025 20:15:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	30	16929	826,73		
278 383	9	2025	13064			PAL	BA03298864		3	22/09/2025 16:42:53	22/09/2025 18:34:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	863	40532	1607,34	Religador	Religadora Automática
279 383 280 383	9	2025	13060		JR01 C01	MUR TOC	0026592453		3	22/09/2025 16:42:57 22/09/2025 16:43:39	22/09/2025 18:09:07 23/09/2025 16:07:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	2055	35250 24329	2951,21 23,39	Religador Trafo BT	Religadora Automática Estação Transformadora
280 383	9	2025	13038			DIC	0026591963		3	22/09/2025 16:43:39	23/09/2025 16:07:14	Interna-Nao programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	90187	23,39	Trafo BT	Estação Transformadora
282 383	9		13047			ПР	0026591979	1	3	22/09/2025 16:44:13	23/09/2025 02:57:51	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	157	23403	1605,67		
283 383 284 383	9	2025 2025	13047 13022			ITP BAX	0026591979	1	3	22/09/2025 16:44:13 22/09/2025 16:44:58	23/09/2025 05:40:00 23/09/2025 03:22:51	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	77 462	23403 55758	995,59 4911,70	Religador Ch. Fusivel	Religadora Automática Base Fusível
284 383	9	2025	13022		X09 JR04	MUR	0026591997		3	22/09/2025 16:44:58	22/09/2025 03:22:51	Interna-Nao programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	35250	1,08	cii. rusiyei	DUJC - USIVEI
286 383	9	2025	13047		SECO2	SEC	0026592009		3	22/09/2025 16:45:28	23/09/2025 03:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	21	23403	216,84	Ch. Fusivel	Base Fusível
287 383 288 383	9	2025	13075		C02	RDC	0026592031	1	3	22/09/2025 16:46:05	23/09/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	95 84	21473	2207,03	Ch. Fusivel	Base Fusível
288 383 289 383	9	2025	13047 13089		SEC02 501	SEC	BA03298814 0026592047	1	3	22/09/2025 16:46:22 22/09/2025 16:46:51	22/09/2025 18:34:39 22/09/2025 20:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	38	23403 12277	151,60 129,93	Ch. Fusivel	Base Fusível
290 383	9	2025	13017	7 AR	A02	ARA	0026612563	1	3	22/09/2025 16:49:16	23/09/2025 16:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	28801	69,79	Trafo BT	Estação Transformadora
291 383	9	2025	13047		SEC02	SEC	0026592109	1	3	22/09/2025 16:49:37	23/09/2025 10:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	8	23403	138,72	Ch. Fusivel	Base Fusível
292 383 293 383	9	2025	13089 13035		G03 R01	TAG EAR	0026592137 BA03298890		3	22/09/2025 16:50:17 22/09/2025 16:50:28	23/09/2025 09:30:00 22/09/2025 18:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220 15000	41 167	12277 38847	683,14 296,52	Trafo BT	Estação Transformadora
294 383	9	2025	13035		R01	EAR	BA03298890		3	22/09/2025 16:50:28	22/09/2025 20:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	154	38847	486,47		
295 383	9	2025	13035			EAR	BA03298890		3	22/09/2025 16:50:28	23/09/2025 10:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	7	38847	122,45	FUSIBLE_LS	Base Fusivel
296 383 297 383	9	2025	13058		NR09 E02	MAR BUE	0026592141	1	3	22/09/2025 16:50:34 22/09/2025 16:51:01	22/09/2025 21:30:00 24/09/2025 00:50:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	122	60634 29078	568,18 31,99	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
298 383	9	2025	13019		C01	ARC	0026592177		3	22/09/2025 16:51:34	23/09/2025 01:25:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	220	14989	1883,44	Ch. Fusivel	Base Fusivel
299 383	9	2025	13047			ITP	0026592179	1	3	22/09/2025 16:51:36	22/09/2025 19:16:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	36	23403	86,64	Ch. Fusivel	Base Fusivel
300 383 301 383	9	2025	13071		C07 T01	POC	0026592199		3	22/09/2025 16:52:53 22/09/2025 16:52:57	23/09/2025 13:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	74 18	68530 39204	1525,78 176.11	Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
302 383	9	2025	13091		B03	TRB	0026592225		3	22/09/2025 16:53:46	23/09/2025 02:43:00	Interna-Não programada-Neio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	88	57940	864,21	FUSIBLE_LS	Base Fusivel
303 383	9	2025	13057		VI01	PTM	0026592229	1	3	22/09/2025 16:53:50	22/09/2025 18:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39204	1,94	Trafo BT	Estação Transformadora
304 383 305 383	9	2025	13038		C01	TOC	0026592237		3	22/09/2025 16:54:07 22/09/2025 16:55:01	23/09/2025 12:08:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2 70	24329	38,47 278.18	Trafo BT Ch. Fusivel	Estação Transformadora
305 383 306 383	9		13074			RBN ZSL	0026592631		3	22/09/2025 16:55:01 22/09/2025 16:55:10	22/09/2025 20:29:00 23/09/2025 14:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	78 19	19506 31338	278,18 402,11	Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
307 383	9	2025	13046			INO	0026601171	1	3	22/09/2025 16:56:28	23/09/2025 18:07:43	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	40	53680	1007,50	Ch. Fusivel	Base Fusível
308 383	9	2025	13041			GXD	0026592275		3	22/09/2025 16:56:33	22/09/2025 18:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	99	53070	170,69	Ch. Fusivel	Base Fusível
309 383 310 383	9	2025	16395 13042		L02 i04	ARL ICA	0026592277	-	3	22/09/2025 16:56:42 22/09/2025 16:57:45	22/09/2025 23:18:00 23/09/2025 04:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	58 95	22781 45749	368,59 1080,23	Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
311 383	9	2025	17188		501	ARS	0026592321		3	22/09/2025 16:58:15	22/09/2025 19:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	90	34306	236,62	Ch. Fusivel	Base Fusível
312 383	9	2025	13058		NR04	MAR	BA03298916	1	3	22/09/2025 16:58:38	22/09/2025 17:02:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3903	60634	228,76		
313 383 314 383	9	2025	13058		NR04 NR04	MAR	BA03298916 BA03298916	1	3	22/09/2025 16:58:38 22/09/2025 16:58:38	22/09/2025 17:02:50 23/09/2025 01:12:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	2708	60634 60634	189,56 213,94	DIS MAN LS	Religadora Automática
315 383	9		13058		VR08	MAR	BA03298916		3	22/09/2025 16:58:38	22/09/2025 17:02:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2839	60634	166,40	DIS_MAN_LS	Religadora Automática
313 303																		



Item	Agente Mês_Co	ompetência .	Ano_Competência	Código Conjunto	o Alimentac	for Subestaç	ão Número Ordem Ir	terrupção Cód Tipo Interrupção Cód Motiv	vo Expurgo Data Hora Início Interrupçã	io Data Hora Restabilizaçã	io Fato Gerador	Nível Tensão Q	td Consumidoras Atingida	s Núm Consumidores Conjunto	ОНІ	Dispositivo	Elemento Resp.
316	383	9	2025	13040	GUA03	GUA	0026592339	1	3 22/09/2025 16:58:49	23/09/2025 15:06:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	26817	22,13	Trafo BT	Estação Transformadora
317	383	9	2025	13058	MAR07	MAR	BA03298920	1	3 22/09/2025 16:58:59	22/09/2025 17:02:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	168	60634	11,15		
318	383	9	2025	13058	MAR07	MAR	BA03298920		3 22/09/2025 16:58:59	22/09/2025 17:04:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	464	60634	39,44		
319	383	9	2025	13058	MAR07	MAR	BA03298920 BA03298920	1	3 22/09/2025 16:58:59 3 22/09/2025 16:58:59	22/09/2025 17:05:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2218 1591	60634 60634	249,53 221,86		
320 321	383	9	2025	13058	MAR07	MAR	BA03298920 BA03298920	-	3 22/09/2025 16:58:59	22/09/2025 17:07:21 22/09/2025 17:58:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	708	60634	699.15	DIS MAN LS	Religadora Automática
322		9	2025	13074	RBN02	RBN	0026592385		3 22/09/2025 17:00:10	22/09/2025 20:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	266	19506	801,69	FUSIBLE_LS	Base Fusivel
323	383	9	2025	13043	IGB03	IGB	BA03298930	1	3 22/09/2025 17:01:05	23/09/2025 02:05:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	657	27259	5956,44	Religador	Religadora Automática
324	383	9	2025	13058	MAR02	MAR	0026592471	1	3 22/09/2025 17:03:12	22/09/2025 23:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	182	60634	1133,86	Ch. Fusivel	Base Fusível
325	383	9	2025	13035	EAR01	EAR	0026592479	<u> </u>	3 22/09/2025 17:03:26	23/09/2025 00:31:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	581	38847	4337,49	FUSIBLE_LS	Base Fusível
326 327	383	9	2025	13090	TER06 MAR07	TER	0026592481		3 22/09/2025 17:03:31 3 22/09/2025 17:03:34	23/09/2025 15:56:00 22/09/2025 19:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	30 168	41443 60634	686,24 382.01	Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
328	383	9	2025	13017	ARA01	ARA	0026592483		3 22/09/2025 17:03:34	23/09/2025 19:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	31	28801	675,04	Ch. Fusivel	Base Fusivel
329	383	9	2025	13035	EAR06	EAR	0026596469		3 22/09/2025 17:04:05	23/09/2025 14:30:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	149	38847	1369,72	FUSIBLE LS	Base Fusivel
330	383	9	2025	13060	MUR06	MUR	0026592851	1	3 22/09/2025 17:04:29	23/09/2025 15:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	66	35250	1495,47	Ch. Fusivel	Base Fusível
331	383	9	2025	13043	IGB03	IGB	0026592529	1	3 22/09/2025 17:04:31	23/09/2025 10:35:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	321	27259	5621,33	Ch. Fusivel	Base Fusível
332	383	9	2025	13017	ARA03	ARA	0026592537	1	3 22/09/2025 17:04:49	23/09/2025 14:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	80	28801	1726,91	Trafo BT	Estação Transformadora
333	383	9	2025	13091	TRB03	TRB	0026592581	1	3 22/09/2025 17:05:41	22/09/2025 19:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	368	57940	885,14	Chave Faca	Chave Unipolar
334 335	383	9	2025	13022	BAX09 ARA06	BAX ARA	0026592597		3 22/09/2025 17:05:54 3 22/09/2025 17:06:13	23/09/2025 15:30:41 23/09/2025 00:04:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	24 362	55758 28801	537,91 2525,25	Trafo BT Ch. Fusivel	Estação Transformadora Base Fusível
336	383	9	2025	13017	ITA02	ITA	0026592613		3 22/09/2025 17:06:13	22/09/2025 22:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	27	40351	132,19	Trafo BT	Estação Transformadora
337	383	9	2025	13043	IGB01	IGB	BA03298956		3 22/09/2025 17:06:44	22/09/2025 17:26:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	837	27259	269,00	Halobi	Lauga Hardermador
338	383	9	2025	13043	IGB01	IGB	BA03298956	1	3 22/09/2025 17:06:44	22/09/2025 17:26:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	5	27259	1,64		
339	383	9	2025	13043	IGB01	IGB	BA03298956	1	3 22/09/2025 17:06:44	22/09/2025 21:59:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	549	27259	2675,00		
340	383	9	2025	13043	IGB01	IGB	BA03298956	1	3 22/09/2025 17:06:44	22/09/2025 22:00:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1885	27259	9237,02		
341	383	9	2025	13022	BAX01	BAX	0026592663	1	3 22/09/2025 17:08:06	23/09/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	33	55758	721,54	Trafo BT	Estação Transformadora
342 343	383	9	2025	13022	BAX08 TAG02	BAX TAG	0026592669		3 22/09/2025 17:08:17 3 22/09/2025 17:08:42	23/09/2025 17:47:00 22/09/2025 19:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	5 57	55758 12277	123,23 113,33	Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
344	383	9	2025	13089	RDC03	RDC	8A03298966		3 22/09/2025 17:08:42	23/09/2025 13:16:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	78	21473	1569.84	Religador	Religadora Automática
345	383	9	2025	13035	EAR06	EAR	0026592709		3 22/09/2025 17:09:32	22/09/2025 18:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	54	38847	88,62	Trafo BT	Estação Transformadora
346	383	9	2025	13022	BAX10	BAX	0026592735	i	3 22/09/2025 17:10:24	23/09/2025 21:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	55758	195,72	Trafo BT	Estação Transformadora
347	383	9	2025	13042	ICA01	ICA	0026592737	1	3 22/09/2025 17:10:49	22/09/2025 20:40:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	187	45749	654,03	Ch. Fusivel	Base Fusível
348	383	9	2025	16391	NVS02	NVS	0026592747		3 22/09/2025 17:11:15	23/09/2025 15:01:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	25227	21,84	Trafo BT	Estação Transformadora
349	383	9	2025	13043	IGB04	IGB	BA03298974		3 22/09/2025 17:11:22	22/09/2025 17:16:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	264	27259	21,85		
350	383	9	2025	13043	IGB04	IGB	BA03298974		3 22/09/2025 17:11:22	22/09/2025 17:17:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	157	27259	15,53		
351 352	383	9	2025	13043	IGB04	IGB	BA03298974 BA03298974	1	3 22/09/2025 17:11:22 3 22/09/2025 17:11:22	22/09/2025 17:19:21 22/09/2025 17:20:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	328 153	27259 27259	43,64 22,19		
352 353	383	9	2025	13043	IGB04	IGB IGB	BA03298974 BA03298974	1	3 22/09/2025 17:11:22 3 22/09/2025 17:11:22	22/09/2025 17:20:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	707	27259 27259	22,19 2512,21	Religador	Religadora Automática
354		9	2025	13087	SIA02	SIA	0026592751		3 22/09/2025 17:11:28	24/09/2025 10:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	12	16929	493,71	FUSIBLE_LS	Base Fusível
355	383	9	2025	13090	TER01	TER	0026592767	1	3 22/09/2025 17:12:09	22/09/2025 19:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	337	41443	819,19	Ch. Fusivel	Base Fusível
356	383	9	2025	13017	ARA01	ARA	0026611473	1	3 22/09/2025 17:12:54	23/09/2025 14:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	57	28801	1229,39	Trafo BT	Estação Transformadora
357	383	9	2025	13093	VDP10	VDP	0026592789	1	3 22/09/2025 17:12:58	22/09/2025 22:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	31	50170	159,67	Ch. Fusivel	Base Fusivel
358	383	9	2025	13035	EAR04	EAR	0026592811		3 22/09/2025 17:13:31	23/09/2025 13:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	35	38847	703,78	TRAMO_MT	Jumper
359	383	9	2025	13017	ARA02	ARA	0026592817		3 22/09/2025 17:13:41	22/09/2025 17:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	28801	0,14	Trafo BT	Estação Transformadora
360	383	9	2025	13017	ARA06 CAF01	ARA CAF	0026592821 BA03298984		3 22/09/2025 17:13:44 3 22/09/2025 17:14:25	23/09/2025 10:57:00 22/09/2025 18:48:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	131	28801 53668	2321,47	Ch. Fusivel	Base Fusível
361 362		9	2025	13028	POC04	POC	BA03298984 BA03298990		3 22/09/2025 17:14:25	22/09/2025 18:48:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	94	68530	293.99		
363	383	9	2025	13071	POC04	POC	BA03298990		3 22/09/2025 17:14:46	22/09/2025 23:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	663	68530	4091,08		
364	383	9	2025	13071	POC04	POC	BA03298990	1	3 22/09/2025 17:14:46	23/09/2025 01:31:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	157	68530	1300,13	Religador	Religadora Automática
365	383	9	2025	13071	POC06	POC	BA03298990	1	3 22/09/2025 17:14:46	22/09/2025 20:22:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	7	68530	21,89	Religador	Religadora Automática
366	383	9	2025	13091	TRB05	TRB	0026592833	1	3 22/09/2025 17:14:47	23/09/2025 13:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	27	57940	558,10	Ch. Fusivel	Base Fusível
367	383	9	2025	13090	TER04	TER	BA03298996		3 22/09/2025 17:14:58	22/09/2025 17:18:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	66	41443	4,07		
368	383	9	2025	13090	TER04	TER	BA03298996		3 22/09/2025 17:14:58	22/09/2025 20:40:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	560	41443	1918,00		
369 370	383	9	2025	13090	TER04 PIN05	TER	BA03298996 0026592847		3 22/09/2025 17:14:58 3 22/09/2025 17:15:20	23/09/2025 12:09:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	174	41443 45217	75,63 845.83	Religador FUSIBLE LS	Religadora Automática Base Fusível
371	383	9	2025	13017	ARA06	ARA	0026592863	1	3 22/09/2025 17:16:15	23/09/2025 13:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	79	28801	1613,90	Ch. Fusivel	Base Fusivel
372	383	9	2025	13017	ARA06	ARA	0026592875	1	3 22/09/2025 17:16:33	23/09/2025 18:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	48	28801	1206,76	Trafo BT	Estação Transformadora
373	383	9	2025	13071	POC09	POC	BA03299000	1	3 22/09/2025 17:16:58	22/09/2025 17:22:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	607	68530	55,30	Religador	Religadora Automática
374	383	9	2025	13043	IGB04	IGB	0026592889		3 22/09/2025 17:17:02	23/09/2025 03:55:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	76	27259	808,11	Ch. Fusivel	Base Fusível
375	383	9	2025	13071	POC09	POC	BA03299000 0026592905		3 22/09/2025 17:17:42	22/09/2025 17:21:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1965	68530	134,27		
376	383	9	2025	17188	ARS08	ARS	0026592905	1	3 22/09/2025 17:17:45 3 22/09/2025 17:17:49	23/09/2025 06:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	28	34306 38847	369,72 2812,73	Trafo BT Ch. Fusivel	Estação Transformadora Base Fusível
378	383	9	2025	13028	CAF06	CAF	0026592925	1	3 22/09/2025 17:17:49	23/09/2025 02:01:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	402	53668	3504,88	Ch. Fusivel	Base Fusivel
379	383	9	2025	13068	PIN01	PIN	0026592945	1	3 22/09/2025 17:18:45	23/09/2025 01:40:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	234	45217	1955,85		
380	383	9	2025	13068	PIN01	PIN	0026592945	1	3 22/09/2025 17:18:45	23/09/2025 02:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	257	45217	2318,35	FUSIBLE_LS	Base Fusível
381	383	9	2025	17185	CED04	CED	BA03299018	1	3 22/09/2025 17:19:23	22/09/2025 17:23:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	71	37852	4,87		
382	383	9	2025	17185	CED04	CED	BA03299018		3 22/09/2025 17:19:23	22/09/2025 17:24:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	190	37852	14,83		
383	383	9	2025	17185	CED04	CED	BA03299018		3 22/09/2025 17:19:23	24/09/2025 00:49:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	9	37852	283,58	Della 1	Dallari
384 385	383	9	2025	17185 13053	CED04	CED m	BA03299018 BA03299020		3 22/09/2025 17:19:23 3 22/09/2025 17:19:30	24/09/2025 06:21:10 22/09/2025 17:23:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	36 1497	37852 22367	1333,07	Religador	Religadora Automática
386		9	2025	13053	ITIO3	m	BA03299020 BA03299020		3 22/09/2025 17:19:30	22/09/2025 17:23:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	209	22367	252,83	DIS_MAN_LS	Religadora Automática
387	383	9	2025	13041	GXD03	GXD	0026592963		3 22/09/2025 17:19:32	22/09/2025 21:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	239	53070	878,19	FUSIBLE_LS	Base Fusível
388	383	9	2025	13047	ITP04	ITP	0026592983	1	3 22/09/2025 17:20:02	23/09/2025 04:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	191	23403	2196,39	Ch. Fusivel	Base Fusível
389	383	9	2025	13025	BGN05	BGN	0026593309	1	3 22/09/2025 17:20:37	22/09/2025 21:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	597	29700	2381,86	Ch. Fusivel	Base Fusível
390	383	9	2025	17185	SPA04	SPA	0026587163	1	3 22/09/2025 17:20:58	23/09/2025 11:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	608	37852	11329,40	Ch. Fusivel	Base Fusível
391 392	383	9	2025	13058	MAR09 IBS09	MAR	0026594287	1	3 22/09/2025 17:21:00 3 22/09/2025 17:21:13	22/09/2025 20:30:00 23/09/2025 18:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	1	60634 35440	148,05 25,48	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
392	383	9	2025	13044	RBN04	RBN	0026593039	1	3 22/09/2025 17:21:13	23/09/2025 18:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	7	35440 19506	25,48 56,36	Ch. Fusivel	Base Fusível
394	383	9	2025	13088	TAM03	TAM	BA03299042		3 22/09/2025 17:22:24	22/09/2025 19:57:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	612	46889	1577,09		
395	383	9	2025	13088	TAM03	TAM	BA03299042		3 22/09/2025 17:22:24	22/09/2025 23:49:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	142	46889	915,51		
396	383	9	2025	13088	TAM03	TAM	BA03299042	1	3 22/09/2025 17:22:24	23/09/2025 00:19:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	376	46889	2612,05		
397	383	9	2025	13088	TAM03	TAM	BA03299042	1	3 22/09/2025 17:22:24	23/09/2025 00:19:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	731	46889	5081,67	Chave Faca	Chave Unipolar
398	383	9	2025	13040	GUA01	GUA	BA03298884		3 22/09/2025 17:22:30	22/09/2025 22:18:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	38	26817	187,67	Ch. Fusivel	Base Fusível
399 400	383	9	2025	13058 13028	MAR02 CAF06	MAR	0026593105 BA03299054		3 22/09/2025 17:22:46 3 22/09/2025 17:24:00	23/09/2025 06:09:19 22/09/2025 17:28:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	27	60634 53668	344,95 145,85	Trafo BT	Estação Transformadora
400	383	9	2025	13028	CAF06	CAF	BA03299054 BA03299054		3 22/09/2025 17:24:00	22/09/2025 17:28:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2051	53668	437,79		
402		9	2025	13028	CAF06	CAF	BA03299054		3 22/09/2025 17:24:00	22/09/2025 19:42:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	775	53668	1786,38		
403	383	9	2025	13028	CAF06	CAF	BA03299054	1	3 22/09/2025 17:24:00	22/09/2025 20:02:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	48	53668	126,83		
404	383	9	2025	13090	TER05	TER	0026593281	1	3 22/09/2025 17:24:40	22/09/2025 18:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	41443	1,42	Ch. Fusivel	Base Fusível
405	383	9	2025	13047	ITP03	ITP	0026598005		3 22/09/2025 17:24:46	23/09/2025 05:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	32	23403	376,12	FUSIBLE_LS	Base Fusível
406	383	9	2025	13074	RBN01	RBN	0026593279		3 22/09/2025 17:25:17	22/09/2025 17:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	19506	0,56	Ch. Fusivel	Base Fusível
407	383	9	2025	13087	SIA02	SIA	0026593209		3 22/09/2025 17:25:53	23/09/2025 13:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	9	16929	176,87	Trafo BT	Estação Transformadora
408	383	9	2025	16395 16395	ARL03	ARL	BA03299060 BA03299060		3 22/09/2025 17:25:56 3 22/09/2025 17:25:56	22/09/2025 17:33:55 22/09/2025 20:47:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	593	22781 22781	78,90 100,72		
409		9	2025	16395	ARL03	ARL	BA03299060 BA03299060		3 22/09/2025 17:25:56 3 22/09/2025 17:25:56	22/09/2025 20:47:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	30 42	22781	100,72	DIS MAN LS	Religadora Automática
411	383	9	2025	13049	ITAD6	ITA	BA03299060 BA03299064		3 22/09/2025 17:26:06	22/09/2025 21:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1550	40351	2144,60		gasore recollidated
412	383	9	2025	13049	ITA06	ITΑ	BA03299064		3 22/09/2025 17:26:06	22/09/2025 21:45:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	499	40351	2157,90		
413	383	9	2025	13049	ITA06	ITA	BA03299064	1	3 22/09/2025 17:26:06	22/09/2025 21:46:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	899	40351	3895,17	DIS_MAN_LS	Religadora Automática
414	383	9	2025	13017	ARA06	ARA	BA03298984		3 22/09/2025 17:26:29	22/09/2025 17:48:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	641	28801	233,61	Religador	Religadora Automática
415	383	9	2025	13028	CAF01	CAF	BA03298984		3 22/09/2025 17:26:29	22/09/2025 17:44:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1192	53668	362,57		
416 417	383	9	2025	13028	CAF01	CAF	BA03298984 BA03298984		3 22/09/2025 17:26:29 3 22/09/2025 17:26:29	22/09/2025 17:45:18 22/09/2025 17:46:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000	1677	53668 53668	188,17 570,18		
417	383	9	2025	13028	CAF01	CAF	BA03298984 BA03298984		3 22/09/2025 17:26:29	22/09/2025 17:46:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	801	53668	280,57		
419	383	9	2025	13028	CAF01	CAF	BA03298984		3 22/09/2025 17:26:29	22/09/2025 17:47:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	437	53668	159,26		
		9	2025	13028	CAF01	CAF	BA03298984	1	3 22/09/2025 17:26:29	22/09/2025 19:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1023	53668	1969,56		
420																	



Item	Agente Mês_C	ompetência /	Ano_Competência	Código Conjunto	Alimentad	for Subesta	ção Número Order	n Interrupção Cód Tipo Interrupção Cód Mot	ivo Expurgo	Data Hora Início Interrupçã	io Data Hora Restabilizaçã	Fato Gerador	Nível Tensão Qto	d Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	ОНІ	Dispositivo	Elemento Resp.
421	383	9	2025	13028	CAF06	CAF	BA03298984	1	3	22/09/2025 17:26:29	22/09/2025 17:44:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	352	53668	107,07	Religador	Religadora Automática
422	383	9	2025	13071	POC06	POC	0026593263	1	3	22/09/2025 17:27:24	23/09/2025 10:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	94	68530	1638,11	Ch. Fusivel	Base Fusível
423	383	9	2025	13090	TER04	TER	BA03299068		3	22/09/2025 17:27:35	22/09/2025 21:16:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	401	41443	1532,49		
424	383	9	2025	13090	TER04 BAX03	TER BAX	BA03299068 0026593313	1	3	22/09/2025 17:27:35 22/09/2025 17:28:00	22/09/2025 21:20:00 23/09/2025 16:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000	1323	41443 55758	5124,79 766,15	Religador Ch. Fusivel	Religadora Automática Base Fusível
425 426	383	9	2025	13043	IGB04	IGB	0026593313	1	3	22/09/2025 17:28:00	23/09/2025 16:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	186	55758 27259	1740.24	Ch. Fusivel	Base Fusivel
427	383	9	2025	13024	CQT04	CQT	0026593335		3	22/09/2025 17:29:10	23/09/2025 01:41:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1564	6797	12820,89		
428	383	9	2025	13024	CQT04	CQT	0026593335	1	3	22/09/2025 17:29:10	23/09/2025 17:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	24	6797	584,33	Ch. Fusivel	Base Fusível
429	383	9	2025	13075	RDC04	RDC	0026593341		3	22/09/2025 17:29:21	23/09/2025 03:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	140	21473	1448,18	Ch. Fusivel	Base Fusível
430	383	9	2025	13017	ARA02	ARA	0026593353		3	22/09/2025 17:29:39	22/09/2025 17:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	28801	0,68	Trafo BT	Estação Transformadora
431	383	9	2025	17188	ARS01	ARS	0026593371		3	22/09/2025 17:29:46	22/09/2025 22:32:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	45 243	34306	227,39 3689.69	Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
432	383	9	2025	13028	CAF10 IGB04	CAF IGB	0026593383	1	3	22/09/2025 17:29:58 22/09/2025 17:30:44	23/09/2025 08:41:00 23/09/2025 14:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	13	53668 27259	277,61	Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel
434	383	9	2025	13047	ITP06	ПР	0026593411	1	3	22/09/2025 17:30:44	23/09/2025 04:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	55	23403	576,83	Ch. Fusivel	Base Fusível
435	383	9	2025	13035	EAR06	EAR	0026601891		3	22/09/2025 17:30:45	23/09/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	51	38847	1146,86	Trafo BT	Estação Transformadora
436	383	9	2025	13035	EAR06	EAR	0026593443	1	3	22/09/2025 17:31:30	23/09/2025 09:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	151	38847	2424,81	Ch. Fusivel	Base Fusível
437	383	9	2025	13025	BGN06	BGN	0026593449	1	3	22/09/2025 17:31:41	23/09/2025 02:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	32	29700	271,10		
438	383	9	2025	13025	BGN06	BGN	0026593449	-	3	22/09/2025 17:31:41	23/09/2025 11:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	22	29700	400,88	FUSIBLE_LS	Base Fusível
439	383	9	2025	13093	VDP02	VDP	0026593453		3	22/09/2025 17:31:47	22/09/2025 19:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	202	50170	371,06	Ch. Fusivel	Base Fusível
440 441	383	9	2025	13017	ARA01 MAR04	ARA MAR	0026593491	1	3	22/09/2025 17:32:55 22/09/2025 17:32:55	22/09/2025 18:54:00 22/09/2025 23:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	31 43	28801 60634	41,89 250,18	Trafo BT Ch. Fusivel	Estação Transformadora Base Fusível
442	383	9	2025	16391	NVS06	NVS	BA03299092	1	3	22/09/2025 17:32:59	22/09/2025 19:29:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	77	25227	149.83	CIT. FUJIFCI	DESCT UNITED
443	383	9	2025	16391	NV506	NVS	BA03299092	1	3	22/09/2025 17:32:59	22/09/2025 22:39:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	185	25227	945,04	DIS_MAN_EST	Disjuntor Média
444	383	9	2025	13035	EAR02	EAR	0026593499	1	3	22/09/2025 17:33:00	23/09/2025 02:00:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	32	38847	270,92	Ch. Fusivel	Base Fusível
445	383	9	2025	13027	BUZ08	BUZ	BA03299096	1	3	22/09/2025 17:34:07	22/09/2025 17:44:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	36	32657	6,21	Ch. Fusivel	Base Fusivel
446	383	9	2025	13088	TAM05	TAM	BA03299096		3	22/09/2025 17:34:07	22/09/2025 17:49:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	502	46889	132,19	Ch. Fusivel	Base Fusível
447	383	9	2025	13088	TAM06 TAM10	TAM	BA03299096 BA03299096		3	22/09/2025 17:34:07 22/09/2025 17:34:07	22/09/2025 17:43:54 22/09/2025 17:43:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	2283	46889 46889	372,26 361,66	Ch. Fusivel	Base Fusível
448	383	9	2025	13088	TAM10	TAM	BA03299096 BA03299096	1	3	22/09/2025 17:34:07	22/09/2025 17:45:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	201	46889	37,07		
450	383	9	2025	13088	TAM10	TAM	BA03299096	1	3	22/09/2025 17:34:07	22/09/2025 17:49:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	12	46889	3,16		
451	383	9	2025	13022	BAX05	BAX	0026593537	1	3	22/09/2025 17:34:24	23/09/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	12	55758	281,12	Ch. Fusivel	Base Fusível
452	383	9	2025	13090	TER05	TER	0026593701		3	22/09/2025 17:34:38	22/09/2025 19:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	438	41443	885,98	Ch. Fusivel	Base Fusível
453	383	9	2025	13075	RDC02	RDC	BA03299098		3	22/09/2025 17:34:45	22/09/2025 17:38:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1074	21473	65,63		
454 455	383	9	2025	13075	RDC02 RDC02	RDC RDC	BA03299098 BA03299098		3	22/09/2025 17:34:45 22/09/2025 17:34:45	22/09/2025 17:39:56 22/09/2025 19:42:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	1135	21473 21473	98,05 1466,97		
456	383	9	2025	130/5	ITP03	ITP	0026593677		3	22/09/2025 17:34:45	23/09/2025 19:42:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou vegetacao	15000	16	23403	198,42	Ch. Fusivel	Base Fusível
457	383	9	2025	13088	TAM06	TAM	BA03299106	1	3	22/09/2025 17:36:27	22/09/2025 18:16:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	698	46889	464,75		
458	383	9	2025	13088	TAM06	TAM	BA03299106	1	3	22/09/2025 17:36:27	22/09/2025 18:16:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1322	46889	880,23		
459	383	9	2025	13088	TAM06	TAM	BA03299106	1	3	22/09/2025 17:36:27	22/09/2025 18:16:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	273	46889	183,59		
460	383	9	2025	13088	TAM06	TAM	BA03299106	1	3	22/09/2025 17:36:27	22/09/2025 18:17:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	593	46889	401,92		
461	383	9	2025	13088	TAM06	TAM	BA03299106		3	22/09/2025 17:36:27	23/09/2025 13:15:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	356	46889	6996,09		
462	383	9	2025	13088	TAM06	TAM	BA03299106	-	3	22/09/2025 17:36:27	23/09/2025 13:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	6	46889	121,16	DIS_MAN_LS	Religadora Automática
463	383	9	2025	17185 13075	CED04 RDC01	RDC	0026593623		3	22/09/2025 17:36:30 22/09/2025 17:36:48	23/09/2025 05:31:25 22/09/2025 19:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	328 167	37852 21473	3908,21 320.64	Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
465	383	9	2025	13075	RDC02	RDC	BA03298814	1	3	22/09/2025 17:37:06	22/09/2025 17:45:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	462	21473	68,40		
466	383	9	2025	13075	RDC02	RDC	BA03298814	1	3	22/09/2025 17:37:06	22/09/2025 18:34:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	713	21473	683,89	Religador	Religadora Automática
467	383	9	2025	13071	POC06	POC	0026593651	1	3	22/09/2025 17:37:17	22/09/2025 17:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	68530	0,26	Trafo BT	Estação Transformadora
468	383	9	2025	13074	RBN01	RBN	0026593663	1	3	22/09/2025 17:37:40	22/09/2025 19:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	97	19506	149,27	Ch. Fusivel	Base Fusível
469	383	9	2025	13071	POC02	POC	0026593879	1	3	22/09/2025 17:38:00	23/09/2025 16:51:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	132	68530	3064,60	Ch. Fusivel	Base Fusível
470 471	383	9	2025	13093 13069	VDP12 CAE01	VDP	0026593689	1	3	22/09/2025 17:38:12 22/09/2025 17:38:22	23/09/2025 05:00:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	32	50170	363,66 41,48	FUSIBLE_LS Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
472	383	9	2025	13009	RDC03	RDC	0026593709	1	3	22/09/2025 17:38:22	23/09/2025 14:22:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	79	25729 21473	703.49	Ch. Fusivel	Base Fusivel
473	383	9	2025	13071	POC04	POC	0026593719	1	3	22/09/2025 17:38:50	23/09/2025 08:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	415	68530	6205,40	FUSIBLE_LS	Base Fusível
474	383	9	2025	17185	SPA05	SPA	0026593725	1	3	22/09/2025 17:38:57	23/09/2025 16:06:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	96	37852	2156,59	Ch. Fusivel	Base Fusível
475	383	9	2025	13033	BOJ03	BOJ	0026593755	1	3	22/09/2025 17:39:49	22/09/2025 22:15:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	18563	4,59	Trafo BT	Estação Transformadora
476 477	383	9	2025	13040	GUA01 IGB03	GUA	0026593759		3	22/09/2025 17:39:59 22/09/2025 17:40:04	23/09/2025 12:10:35 23/09/2025 01:59:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220 15000	1	26817 27259	18,51 1482,25	Trafo BT Ch. Fusivel	Estação Transformadora Base Fusível
477	383	9	2025	17185	SPA05	SPA	0026593767		3	22/09/2025 17:40:04	23/09/2025 01:59:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosfenca Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	178 59	37852	978.17	Ch. Fusivel	Base Fusivel
479	383	9	2025	17187	VIV04	VIV	0026593799	1	3	22/09/2025 17:41:11	23/09/2025 09:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	33	32676	532,85	Ch. Fusivel	Base Fusível
480	383	9	2025	13024	сотоз	CQT	0026593811	1	3	22/09/2025 17:41:36	23/09/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	19	6797	341,49	Ch. Fusivel	Base Fusível
481	383	9	2025	13035	EAR02	EAR	0026594557	1	3	22/09/2025 17:41:42	23/09/2025 02:23:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	203	38847	1764,24	Ch. Fusivel	Base Fusível
482	383	9	2025	17188	ARS09	ARS	0026593843	1	3	22/09/2025 17:42:18	22/09/2025 20:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	55	34306	142,72	Ch. Fusivel	Base Fusível
483	383	9	2025	13043	IGB04	IGB	0026593867		3	22/09/2025 17:42:33	23/09/2025 16:00:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	93	27259	2073,62	Ch. Fusivel	Base Fusível
484	383	9	2025	13024	CQT03 BGN03	CQT	0026593873 BA03299122		3	22/09/2025 17:42:46 22/09/2025 17:42:56	23/09/2025 09:48:00 22/09/2025 20:52:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	553	29700	386,09 1748,09	Ch. Fusivel Religador	Base Fusível Religadora Automática
486	383	9	2025	13052	ITRO1	ITR	0026593881		3	22/09/2025 17:42:59	22/09/2025 19:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54543	1,95	Trafo BT	Estação Transformadora
487	383	9	2025	13022	BAX08	BAX	0026593907	1	3	22/09/2025 17:43:55	23/09/2025 19:29:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	33	55758	849,89		
488	383	9	2025	13022	BAX08	BAX	0026593907	1	3	22/09/2025 17:43:55	23/09/2025 21:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	17	55758	464,41	Ch. Fusivel	Base Fusível
489	383	9	2025	16387	JAC05	JAC	0026593909	1	3	22/09/2025 17:43:56	23/09/2025 02:13:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22498	8,48	Trafo BT	Estação Transformadora
490	383	9	2025	13022	BAX08	BAX	0026594205		3	22/09/2025 17:44:00	23/09/2025 14:43:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	26	55758	545,98	FUSIBLE_LS	Base Fusível
491 492	383	9	2025	13040	GUA02 ARA01	GUA	0026593915	-	3	22/09/2025 17:44:18 22/09/2025 17:44:23	23/09/2025 11:02:26 23/09/2025 14:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	26817 28801	17,30 83,77	Trafo BT Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
492	383	9	2025	13017	INO05	INO	0026601785		3	22/09/2025 17:44:23	23/09/2025 21:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	43	53680	1179,26	Trafo BT	Estação Transformadora
494	383	9	2025	13017	ARA06	ARA	0026593953		3	22/09/2025 17:45:43	24/09/2025 06:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	57	28801	2095,97	Trafo BT	Estação Transformadora
495	383	9	2025	13071	POC08	POC	0026593965		3	22/09/2025 17:46:16	24/09/2025 08:06:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	77	68530	2951,32	Ch. Fusivel	Base Fusível
496	383	9	2025	13064	PAL06	PAL	0026594043		3	22/09/2025 17:46:33	23/09/2025 06:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	40532	12,89	Ch. Fusivel	Base Fusível
497	383	9	2025	13076	RDO02	RDO	BA03299148	1	3	22/09/2025 17:46:39	22/09/2025 17:54:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	619	56986	79,44		
498 499	383	9	2025	13076 13076	RDO02 RDO02	RDO RDO	BA03299148 BA03299148		3	22/09/2025 17:46:39 22/09/2025 17:46:39	22/09/2025 17:54:38 22/09/2025 17:54:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000	548 1499	56986 56986	72,91 199,45		
500	383	9	2025	13076	RDO02	RDO	BA03299148 BA03299148		3	22/09/2025 17:46:39	22/09/2025 17:54:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	720	56986	3254,00	Religador	Religadora Automática
501	383	9	2025	13090	PNV01	PNV	BA03299140		3	22/09/2025 17:46:48	22/09/2025 17:58:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1636	41443	313,57		
502	383	9	2025	13090	PNV01	PNV	BA03299140		3	22/09/2025 17:46:48	22/09/2025 18:19:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1537	41443	846,20		
503	383	9	2025	13090	PNV01	PNV	BA03299140	1	3	22/09/2025 17:46:48	22/09/2025 18:20:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	677	41443	383,07		
504	383	9	2025	13090	PNV01	PNV	BA03299140		3	22/09/2025 17:46:48	22/09/2025 18:21:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	68	41443	39,38		
505	383	9	2025	13090	PNV01 PNV01	PNV	BA03299140 BA03299140		3	22/09/2025 17:46:48	22/09/2025 18:30:57 22/09/2025 20:37:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	342 66	41443 41443	251,65 187.37		
507	383	9	2025	13090	ARA02	ARA	0026593985		3	22/09/2025 17:46:48	23/09/2025 04:00:09	Interna-Não programada-Nielo ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	195	28801	1993,12	FUSIBLE_LS	Base Fusível
508	383	9	2025	13090	PNV02	PNV	0026593999		3	22/09/2025 17:47:18	22/09/2025 22:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	126	41443	572,67	Ch. Fusivel	Base Fusível
509	383	9	2025	17187	ROL02	ROL	BA03299118	1	3	22/09/2025 17:47:25	22/09/2025 20:47:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	700	32676	2099,03		
510	383	9	2025	13041	GXD13	GXD	0026594025		3	22/09/2025 17:47:40	23/09/2025 10:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	17	53070	291,08	Trafo BT	Estação Transformadora
511	383	9	2025	17187	VIV01	VIV	BA03299144		3	22/09/2025 17:47:40	22/09/2025 17:56:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2596	32676	402,38	DIS_MAN_LS	Religadora Automática
512 513	383	9	2025	17187 17187	VIV02 VIV02	VIV	BA03299144 BA03299144		3	22/09/2025 17:47:40	22/09/2025 17:56:58 22/09/2025 17:57:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	3120 1306	32676 32676	483,60 208,60		
513	383	9	2025	17187	VIV02 VIV02	VIV	BA03299144 BA03299144		3	22/09/2025 17:47:40	22/09/2025 17:57:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1306	32676 32676	208,60		
515	383	9	2025	17187	VIV02	VIV	BA03299144		3	22/09/2025 17:47:40	22/09/2025 17:59:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	968	32676	197,63		
516	383	9	2025	17187	VIV02	VIV	BA03299144	1	3	22/09/2025 17:47:40	22/09/2025 19:28:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	476	32676	803,51		
517	383	9	2025	17187	VIV02	VIV	BA03299144	1	3	22/09/2025 17:47:40	22/09/2025 19:38:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	307	32676	565,73		
518	383	9	2025	17187	VIV02	VIV	BA03299144		3	22/09/2025 17:47:40	22/09/2025 21:45:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	95	32676	375,88	DIS_MAN_LS	Religadora Automática
519	383	9	2025	13060	MUR05	MUR	0026594033		3	22/09/2025 17:47:44	23/09/2025 06:27:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1 2026	35250	12,67	Trafo BT	Estação Transformadora
520 521	383	9	2025	13075 13075	RDC01 RDC01	RDC RDC	BA03299146 BA03299146	1	3	22/09/2025 17:47:46 22/09/2025 17:47:46	22/09/2025 18:03:21 22/09/2025 18:03:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	3826 2289	21473 21473	993,70 614,85		
522	383	9	2025	13075	RDC01	RDC	BA03299146 BA03299146	1	3	22/09/2025 17:47:46	22/09/2025 18:03:53	Interna-Não programada-Nielo ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2385	21473	652,56		
523	383	9	2025	13075	RDC01	RDC	BA03299146	1	3	22/09/2025 17:47:46	22/09/2025 19:53:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	608	21473	1276,80		
524	383	9	2025	13075	RDC01	RDC	BA03299146	1	3	22/09/2025 17:47:46	22/09/2025 23:54:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	202	21473	1236,24		
525	383	9	2025	13075	RDC04	RDC	BA03299146	1	3	22/09/2025 17:47:46	22/09/2025 18:06:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	921	21473	285,51		



	Agente Mês_C	Competência	Ano_Competência	Código Conjunt) Alimentad	or Subestaç	io Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção Cód Mo	tivo Expurg	go Data Hora Início Interrupçã	ão Data Hora Restabilizaçã	o Fato Gerador	Nível Tensão Q	td Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	ОН	Dispositivo	Elemento Resp.
526	383	9	2025	13075	RDC04	RDC	BA03299146	1	3	22/09/2025 17:47:46	22/09/2025 18:08:51	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3322	21473	1167,31	Religador	Religadora Automática
527	383	9	2025	13071	POC08	POC	0026594047	1	3	22/09/2025 17:48:02	23/09/2025 10:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	29	68530	477,03	Ch. Fusivel	Base Fusível
528	383	9	2025	13091	TRB04	TRB	0026594049	1	3	22/09/2025 17:48:05	23/09/2025 12:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	37	57940	676,43	Ch. Fusivel	Base Fusivel
529	383	9	2025	16389 13074	NSA04 RBN01	NSA RBN	0026594065	1	3	22/09/2025 17:48:19 22/09/2025 17:48:20	23/09/2025 04:51:00 22/09/2025 20:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	108	30368 19506	1192,83 38,28	Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
531	383	9	2025	13071	POC09	POC	0026594085	1	3	22/09/2025 17:48:51	22/09/2025 22:16:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	172	68530	766,12	Ch. Fusivel	Base Fusível
532	383	9	2025	13022	BAX10	BAX	0026594091	1	3	22/09/2025 17:49:03	23/09/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	29	55758	730,29	Trafo BT	Estação Transformadora
533	383	9	2025	13017	ARA06	ARA	0026594097	1	3	22/09/2025 17:49:08	23/09/2025 13:35:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	74	28801	1462,77	Ch. Fusivel	Base Fusível
534	383	9	2025	13028	CAF06	CAF	0026594103	1	3	22/09/2025 17:49:13	23/09/2025 05:22:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	505	53668	5833,73	Ch. Fusivel	Base Fusível
535	383	9	2025	13088	TAM05 TER05	TAM	0026594121 0026594163	1	3	22/09/2025 17:49:40 22/09/2025 17:50:03	23/09/2025 11:45:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	133	46889 41443	2385,17	Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
537	383	9	2025	13043	IGB03	IGB	0026594181	1	3	22/09/2025 17:50:37	23/09/2025 17:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	30	27259	713,19	Trafo BT	Estação Transformadora
538	383	9	2025	13055	MBU02	MBU	DT26768173	1	3	22/09/2025 17:51:10	22/09/2025 20:41:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	14	17335	39,73		
539	383	9	2025	13056	ALP01	ALP	BA03299158	1	3	22/09/2025 17:51:10	22/09/2025 20:42:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	100	54945	284,86		
540	383	9	2025	13076	RDO07	RDO	BA03299156	1	3	22/09/2025 17:51:17	22/09/2025 22:01:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	186	56986	774,38		
541	383	9	2025	13076	RDO07	RDO	BA03299156	1	3	22/09/2025 17:51:17	23/09/2025 13:34:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	16	56986	315,59		
542 543	383	9	2025	13076 13076	RDO07	RDO RDO	BA03299156 BA03299156	1	3	22/09/2025 17:51:17 22/09/2025 17:51:17	23/09/2025 18:12:20 23/09/2025 22:33:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	38	56986 56986	925,33 57,41		
543	383	9	2025	13076	RDO07	RDO	BA03299156 BA03299156	1	3	22/09/2025 17:51:17	23/09/2025 22:33:38	Interna-Não programada-meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	9	56986	258.36		
545	383	9	2025	13076	RDO07	RDO	BA03299156	1	3	22/09/2025 17:51:17	23/09/2025 22:34:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	56986	28,72	Ch. Fusivel	Base Fusível
546	383	9	2025	16393	BJD04	BJD	0026594221	1	3	22/09/2025 17:51:33	23/09/2025 16:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	112	22882	2567,51	Chave Faca	Chave Unipolar
547	383	9	2025	17209	MPA02	MPA	0026594219	1	3	22/09/2025 17:51:33	22/09/2025 21:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	122	27739	440,11	Ch. Fusivel	Base Fusível
548	383	9	2025	13038	GO102	GOI	0026594223	1	3	22/09/2025 17:51:36	22/09/2025 19:02:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	24329	1,18	Trafo BT	Estação Transformadora
549 550	383	9	2025	13088	TAM08 SPA05	TAM SPA	0026594225	1	3	22/09/2025 17:51:38 22/09/2025 17:51:56	22/09/2025 21:40:58 23/09/2025 19:09:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	80	46889 37852	305,78 151,75	DIS_MAN_LS	Religadora Automática
550	383	9	2025	17185 17185	SPA05	SPA	0026594237	1	3	22/09/2025 17:51:56	23/09/2025 19:09:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	19	37852 37852	151,75 480,58		
552	383	9	2025	17185	SPA05	SPA	0026594237	1	3	22/09/2025 17:51:56	24/09/2025 15:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	37852	45,63	FUSIBLE_LS	Base Fusível
553	383	9	2025	13087	SIA02	SIA	0026594243	1	3	22/09/2025 17:52:00	23/09/2025 03:00:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	82	16929	750,14	Ch. Fusivel	Base Fusível
554	383	9	2025	13071	POC01	POC	0026594251	1	3	22/09/2025 17:52:10	23/09/2025 11:37:51	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	27	68530	479,56	Ch. Fusivel	Base Fusível
555	383	9	2025	17187	CAS01	CAS	0026594257	1	3	22/09/2025 17:52:19	23/09/2025 11:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	7	32676	121,41	Ch. Fusivel	Base Fusível
556 557	383	9	2025	13074 16387	JAC05	RBN	0026594261 BA03299162	1	3	22/09/2025 17:52:26 22/09/2025 17:52:31	23/09/2025 08:03:00 22/09/2025 17:58:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	31	19506 22498	439,46 321,25	Ch. Fusivel	Base Fusível
558	383	9	2025	16387	JACOS	JAC	BA03299162	1	3	22/09/2025 17:52:31	22/09/2025 17:58:25	Interna-Não programada-meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3370	22498	321,25		
559	383	9	2025	16387	JAC05	JAC	BA03299162	1	3	22/09/2025 17:52:31	22/09/2025 19:36:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	996	22498	1731,10		
560	383	9	2025	16387	JAC05	JAC	BA03299162	1	3	22/09/2025 17:52:31	22/09/2025 20:05:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	170	22498	376,31		
561	383	9	2025	16387	JAC05	JAC	BA03299162	1	3	22/09/2025 17:52:31	22/09/2025 20:56:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	22498	6,14		
562	383	9	2025	13047	ITP05	ПР	BA03298848	1	3	22/09/2025 17:52:53	22/09/2025 18:42:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	791	23403	660,27		
563 564	383	9	2025	13075	RDC04	RDC RDC	BA03298848 BA03298848	1	3	22/09/2025 17:52:53	22/09/2025 18:04:50 22/09/2025 18:42:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	499	21473	99,38 297.16		
565	383	9	2025	130/5	ALPO1	ALP	BA03298848 BA03299158	1	3	22/09/2025 17:52:53	22/09/2025 18:42:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	19	214/3 54945	297,16		
566	383	9	2025	13017	ARA02	ARA	0026594305	1	3	22/09/2025 17:53:32	23/09/2025 11:42:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	57	28801	1015,52	Ch. Fusivel	Base Fusível
567	383	9	2025	13090	TER05	TER	0026594307	1	3	22/09/2025 17:53:35	22/09/2025 20:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	57	41443	148,60	Ch. Fusivel	Base Fusível
568	383	9	2025	13071	POC07	POC	0026594317	1	3	22/09/2025 17:53:52	23/09/2025 16:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	68530	205,37	Trafo BT	Estação Transformadora
569	383	9	2025	13088	TAM08	TAM	0026598491	1	3	22/09/2025 17:54:19	23/09/2025 11:06:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	128	46889	2200,92	Ch. Fusivel	Base Fusível
570	383	9	2025	13035	EAR01 TAM02	EAR	0026594329	1	3	22/09/2025 17:54:25 22/09/2025 17:54:35	23/09/2025 10:27:00 23/09/2025 00:24:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	68 491	38847 46889	1124,93 3186,73	Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
571 572	383	9	2025	13088	POC04	POC	BA03298990	1	3	22/09/2025 17:54:35	23/09/2025 00:24:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2033	68530	119.72	Cri. Fusivei	Base Fusivei
573	383	9	2025	17185	SPA04	SPA	BA03298990	1	3	22/09/2025 17:55:07	22/09/2025 17:58:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1268	37852	74,67		
574	383	9	2025	17185	SPA04	SPA	BA03298990	1	3	22/09/2025 17:55:07	22/09/2025 18:57:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	487	37852	503,77		
575	383	9	2025	13055	MBU01	MBU	0026594379	1	3	22/09/2025 17:55:29	23/09/2025 18:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	11	17335	271,79	Ch. Fusivel	Base Fusível
576	383	9	2025	13093	VDP08	VDP	0026594391	1	3	22/09/2025 17:55:41	22/09/2025 20:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	143	50170	415,45	Ch. Fusivel	Base Fusível
577	383	9	2025	13035	EAR02	EAR TAM	0026594393	1	3	22/09/2025 17:55:45	23/09/2025 01:31:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	113 261	38847	858,45	Ch. Fusivel	Base Fusível
578 579	383	9	2025	13088 13090	TAM08 PNV02	PNV	0026594395 0026594437	1	3	22/09/2025 17:55:52 22/09/2025 17:56:31	23/09/2025 01:58:30 23/09/2025 22:12:43	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	261 25	46889 41443	2099,46 706,75	Ch. Fusivel	Base Fusível
580	383	9	2025	13090	PNV02	PNV	0026594437	1	3	22/09/2025 17:56:31	24/09/2025 04:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	43	41443	1471,66	FUSIBLE LS	Base Fusível
581	383	9	2025	13027	BUZ08	BUZ	0026594441	1	3	22/09/2025 17:56:32	23/09/2025 18:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	55	32657	1346,09	Ch. Fusivel	Base Fusível
582	383	9	2025	13015	ALC15	ALC	0026594503	1	3	22/09/2025 17:57:16	22/09/2025 19:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	141	59149	255,52	Ch. Fusivel	Base Fusível
583	383	9	2025	13028	CAF02	CAF	0026594529	1	3	22/09/2025 17:57:53	22/09/2025 22:40:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	80	53668	377,22	Ch. Fusivel	Base Fusível
584 585	383	9	2025	13028 13093	CAF0S VDP01	CAF VDP	0026594553 0026594569	1	3	22/09/2025 17:58:12 22/09/2025 17:58:39	23/09/2025 00:08:22 23/09/2025 04:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	233	53668 50170	1437,48 165,69	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
586	383	9	2025	13058	MAR07	MAR	0026594569	1	3	22/09/2025 17:58:39	23/09/2025 04:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	49	60634	342,39	Ch. Fusivel	Base Fusível
587	383	9	2025	13055	TRM02	TRM	0026594599	1	3	22/09/2025 17:59:20	22/09/2025 20:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	320	17335	696,89	Ch. Fusivel	Base Fusível
588	383	9	2025	17189	ZSL02	ZSL.	0026594607	1	3	22/09/2025 17:59:36	23/09/2025 13:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	40	31338	784,27	Trafo BT	Estação Transformadora
589	383	9	2025	13015	ALC16	ALC	0026591579	1	3	22/09/2025 18:00:00	22/09/2025 19:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	8	59149	14,27		
590	383	9	2025	13075	RDC02	RDC	0026594695	1	3	22/09/2025 18:00:01	23/09/2025 02:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	255	21473	2209,93	Ch. Fusivel	Base Fusível
591	383	9	2025	13049	ITA06	ITA	0026594771	1	3	22/09/2025 18:01:00	23/09/2025 03:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	33	40351	325,05	Ch. Fusivel	Base Fusível
592 593	383	9	2025	13028	CAF01 VPA01	CAF VPA	0026594673 BA03299186	1	3	22/09/2025 18:01:04 22/09/2025 18:01:17	23/09/2025 08:53:47 22/09/2025 18:04:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000	177 1589	53668 27879	2633,51 84,31	Ch. Fusivel	Base Fusível
593	383	9	2025	13098	VPA01	VPA	BA03299186 BA03299186	1	3	22/09/2025 18:01:17	22/09/2025 18:04:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosfenca Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1589	27879	139,85		
595	383	9	2025	17187	VIV01	VIV	0026594687	1	3	22/09/2025 18:01:25	23/09/2025 09:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	53	32676	807,00	Ch. Fusivel	Base Fusível
596	383	9	2025	13035	EAR03	EAR	0026594705	1	3	22/09/2025 18:01:47	22/09/2025 18:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	38847	0,51	Trafo BT	Estação Transformadora
597	383	9	2025	13058	MAR02	MAR	0026594709	1	3	22/09/2025 18:01:49	23/09/2025 21:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	60634	26,97	Trafo BT	Estação Transformadora
598	383	9	2025	13015	ALC13	ALC	0026594741	1	3	22/09/2025 18:02:29	22/09/2025 19:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	86	59149	103,94	Ch. Fusivel	Base Fusivel
599 600	383	9	2025	13091	TRB01 VIV03	TRB	0026594763 0026594807	1	3	22/09/2025 18:03:07 22/09/2025 18:04:13	23/09/2025 14:00:00 23/09/2025 23:35:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	240	57940 32676	4787,53 29.52	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
601	383	9	2025	13084	FAR01	FAR	0026594821	1	3	22/09/2025 18:04:20	23/09/2025 19:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	8	20133	204,89	Ch. Fusivel	Base Fusível
602	383	9	2025	13028	CAF01	CAF	0026594827	1	3	22/09/2025 18:04:26	23/09/2025 16:32:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	53668	134,82	Trafo BT	Estação Transformadora
603	383	9	2025	16395	FAG03	FAG	0026595045	1	3	22/09/2025 18:04:40	23/09/2025 07:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	22781	13,42	Ch. Fusivel	Base Fusível
604	383	9	2025	13037	GAB15	GAB	0026594863	1	3	22/09/2025 18:04:57	22/09/2025 20:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	191	65482	525,41	Ch. Fusivel	Base Fusível
606	383	9	2025	13088	TAM09 POC02	TAM POC	0026594889 BA03299204	1	3	22/09/2025 18:05:25 22/09/2025 18:05:44	23/09/2025 12:11:00 22/09/2025 18:12:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	100	46889 68530	1809,31 213,25	Ch. Fusivel	Base Fusível
606	383	9	2025	13071	POC02 POC02	POC	BA03299204 BA03299204	1	3	22/09/2025 18:05:44 22/09/2025 18:05:44	22/09/2025 18:12:09 22/09/2025 18:12:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	1994 1939	68530 68530	213,25 231,60		
608	383	9	2025	13071	POC02	POC	BA03299204 BA03299204	1	3	22/09/2025 18:05:44	22/09/2025 21:22:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	500	68530	1642,78		
609	383	9	2025	13071	POC06	POC	BA03299204	1	3	22/09/2025 18:05:44	22/09/2025 18:10:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3564	68530	268,29	DIS_MAN_LS	Religadora Automática
610	383	9	2025	13069	BCL01	BCL	0026594951	1	3	22/09/2025 18:06:11	23/09/2025 15:53:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	25729	21,79	Trafo BT	Estação Transformadora
				13071	POC06	POC	0026594959	1	3	22/09/2025 18:06:15	23/09/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	138	68530	2308,62		
611	383	9	2025			POC	0026594959		3	22/09/2025 18:06:15 22/09/2025 18:06:58	23/09/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	100	68530	1889,58 644,86	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível
612	383	9	2025	13071	POCO6		0036505004	1		ZZUPZZUZS 18:06:58	23/09/2025 18:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	27	37852			
612 613	383 383	9	2025 2025	17185	SPA05	SPA	0026595001	1	3			Interna Não programado Moio ambiento Como de Constante de	15000					Estação Transformadora
612	383	9	2025				0026595001 0026595003 0026595055		3	22/09/2025 18:06:59 22/09/2025 18:08:35	23/09/2025 15:15:00 23/09/2025 12:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000	5 69	27879 46889	105,67 1260,88	Ch. Fusivel	Estação Transformadora Base Fusível Base Fusível
612 613 614	383 383 383	9 9	2025 2025 2025	17185 13098	SPA05 VPA01	SPA VPA	0026595003	1		22/09/2025 18:06:59	23/09/2025 15:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento		5 69 2	27879	105,67	Ch. Fusivel	Base Fusível
612 613 614 615	383 383 383 383	9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025	17185 13098 13088	SPA05 VPA01 TAM09	SPA VPA TAM	0026595003 0026595055	1 1 1	3	22/09/2025 18:06:59 22/09/2025 18:08:35	23/09/2025 15:15:00 23/09/2025 12:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000		27879 46889	105,67 1260,88	Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel
612 613 614 615 616 617 618	383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	17185 13098 13088 13056 13028 13017	SPA05 VPA01 TAM09 MAC08 CAF01 ARA06	SPA VPA TAM MAC CAF ARA	0026595003 0026595055 0026595057 0026595071 0026595073	1 1 1	3	22/09/2025 18:06:59 22/09/2025 18:08:35 22/09/2025 18:08:40 22/09/2025 18:08:54 22/09/2025 18:08:55	23/09/2025 15:15:00 23/09/2025 12:25:00 23/09/2025 11:20:30 23/09/2025 09:10:00 23/09/2025 05:56:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferios Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220 15000 15000	2 89 190	27879 46889 54945 53668 28801	105,67 1260,88 34,39 1336,63 2239,84	Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Base Fusivel
612 613 614 615 616 617 618 619	383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	17185 13098 13088 13056 13028 13017	SPA05 VPA01 TAM09 MAC08 CAF01 ARA06 TAM09	SPA VPA TAM MAC CAF ARA TAM	0026595003 0026595055 0026595057 0026595071 0026595073 0026595089	1 1 1 1 1 1	3 3 3 3	22/09/2025 18:06:59 22/09/2025 18:08:35 22/09/2025 18:08:40 22/09/2025 18:08:54 22/09/2025 18:08:55 22/09/2025 18:09:05	23/09/2025 15:15:00 23/09/2025 12:25:00 23/09/2025 11:20:30 23/09/2025 09:10:00 23/09/2025 05:56:14 23/09/2025 06:15:23	Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Descarga Atmodfenio Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento	15000 220 15000 15000	2 89 190 183	27879 46889 54945 53668 28801 46889	105,67 1260,88 34,39 1336,63 2239,84 2215,22	Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel
612 613 614 615 616 617 618 619	383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	17185 13098 13088 13056 13028 13017 13088	SPA05 VPA01 TAM09 MAC08 CAF01 ARA06 TAM09 IGB03	SPA VPA TAM MAC CAF ARA TAM IGB	0026595003 0026595055 0026595057 0026595071 0026595073 0026595089 0026595099	1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3	22/09/2025 18:06:59 22/09/2025 18:08:35 22/09/2025 18:08:40 22/09/2025 18:08:54 22/09/2025 18:08:55 22/09/2025 18:09:05 22/09/2025 18:09:26	23/09/2025 15:15:00 23/09/2025 12:25:00 23/09/2025 11:20:30 23/09/2025 05:10:00 23/09/2025 05:56:14 23/09/2025 06:15:23 23/09/2025 05:50:04	Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao	15000 220 15000 15000 15000	2 89 190	27879 46889 54945 53668 28801 46889 27759	105,67 1260,88 34,39 1336,63 2239,84 2215,22 3748,39	Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel
612 613 614 615 616 617 618 619 620 621	383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	17185 13098 13088 13056 13028 13017 13088 13043 13057	SPA05 VPA01 TAM09 MAC08 CAF01 ARA06 TAM09 IGB03 PTI03	SPA VPA TAM MAC CAF ARA TAM IGB	0026595003 0026595055 0026595057 0026595071 0026595073 0026595089 0026595099 0026588841	1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3	22/09/2025 18:06:59 22/09/2025 18:08:35 22/09/2025 18:08:40 22/09/2025 18:08:54 22/09/2025 18:08:55 22/09/2025 18:09:05 22/09/2025 18:09:26 22/09/2025 18:09:26	23/09/2025 15:15:00 23/09/2025 12:25:00 23/09/2025 11:20:30 23/09/2025 09:10:00 23/09/2025 05:56:14 23/09/2025 05:50:04 23/09/2025 01:52:3	Interna Nillo programada Meio ambiente Descarga Abmoderica Interna Nillo programada Meio ambiente Ventro Interna Nillo programada Meio ambiente Anore ou Vegetacao Interna Nillo programada Meio ambiente Anore ou Vegetacao Interna Nillo programada Meio ambiente Anore ou Vegetacao Interna Nillo programada Meio ambiente Anore ou Vegetacao	15000 220 15000 15000 15000 15000 15000	2 89 190 183 321	27879 46889 54945 53668 28801 46889 27259	105,67 1260,88 34,39 1336,63 2239,84 2215,22 3748,39 53,02	Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel Chave Faca	Base Fusive! Base Fusive! Estação Transformadora Base Fusive! Base Fusive! Base Fusive! Base Fusive! Chave Unipolar
612 613 614 615 616 617 618 619	383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	17185 13098 13088 13056 13028 13017 13088	SPA05 VPA01 TAM09 MAC08 CAF01 ARA06 TAM09 IGB03	SPA VPA TAM MAC CAF ARA TAM IGB	0026595003 0026595055 0026595057 0026595071 0026595073 0026595089 0026595099	1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3	22/09/2025 18:06:59 22/09/2025 18:08:35 22/09/2025 18:08:40 22/09/2025 18:08:54 22/09/2025 18:08:55 22/09/2025 18:09:05 22/09/2025 18:09:26	23/09/2025 15:15:00 23/09/2025 12:25:00 23/09/2025 11:20:30 23/09/2025 05:10:00 23/09/2025 05:56:14 23/09/2025 06:15:23 23/09/2025 05:50:04	Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao	15000 220 15000 15000 15000	2 89 190 183	27879 46889 54945 53668 28801 46889 27759	105,67 1260,88 34,39 1336,63 2239,84 2215,22 3748,39	Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel
612 613 614 615 616 617 618 619 620 621	383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	17185 13098 13088 13056 13028 13017 13088 13043 13057	SPA05 VPA01 TAM09 MAC08 CAF01 ARA06 TAM09 IGB03 PTI03	SPA VPA TAM MAC CAF ARA TAM IGB PTI PTI	0026595003 0026595055 0026595057 0026595073 0026595073 0026595089 0026595089 0026595089	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3	22/09/2025 18:06:59 22/09/2025 18:08:35 22/09/2025 18:08:40 22/09/2025 18:08:54 22/09/2025 18:08:55 22/09/2025 18:09:05 22/09/2025 18:09:26 22/09/2025 18:09:26 22/09/2025 18:03:5	23/09/2025 15:15:00 23/09/2025 12:25:00 23/09/2025 12:25:00 23/09/2025 03:10:00 23/09/2025 05:50:10 23/09/2025 06:15:23 23/09/2025 06:55:04 23/09/2025 06:50:04 23/09/2025 03:32:00	Interna-Nillo programada-Meio ambiente Descarga Atmodénica Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Descarga Atmodénica	15000 220 15000 15000 15000 15000 15000	2 89 190 183 321 7	27879 46889 54945 53668 28801 46889 27259 39204	105,67 1260,88 34,39 1336,63 2239,84 2215,22 3748,39 53,02	Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel Chave Faca	Base Fusive! Base Fusive! Estação Transformadora Base Fusive! Base Fusive! Base Fusive! Base Fusive! Chave Unipolar
612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	17185 13098 13088 13056 13028 13017 13088 13043 13057 13057	SPA05 VPA01 TAM09 MAC08 CAF01 ARA06 TAM09 IGB03 PTI03 PTI03 PTIM01	SPA VPA TAM MAC CAF ARA TAM KGB PTI PTIM	0026995003 0026995055 0026995057 0026995071 0026995073 0026995089 0026995089 0026995089 0026995099 0026995099 002698441 002698433	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3	22/89/2025 18:06:59 22/89/2025 18:06:59 22/89/2025 18:08:83 22/89/2025 18:08:84 22/89/2025 18:08:85 22/89/2025 18:08:85 22/89/2025 18:09:06 22/89/2025 18:09:26 22/89/2025 18:03:5 22/89/2025 18:03:5 22/89/2025 18:03:5	23/09/2025 15:15:00 23/09/2025 12:25:00 23/09/2025 11:20:30 23/09/2025 11:20:30 23/09/2025 00:15:00 23/09/2025 06:15:23 23/09/2025 06:15:23 23/09/2025 06:30:20 23/09/2025 03:30:20 23/09/2025 32:30:00	Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Descarga Atmosfenio Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Descarga Atmosfenio Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Descarga Atmosfenio Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Nillo Polita-Nillo Anore A	15000 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000	2 89 190 183 321 7 13	27879 46889 54945 53668 28801 46889 27299 39204 39204	105,67 1260,88 34,39 1336,63 2239,84 2215,22 3748,39 53,02 121,64 147,00	Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel Chave Faca Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Chave Urigodar Base Fusivel
612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	17185 13098 13086 13066 13028 13017 13088 13043 13057 13057 13057 13059 13046	SPA05 VPA01 TAM09 MAC08 CAF01 ARA06 TAM09 IGB03 PT03 PTM01 CAF01 ARC01 INO01	SPA VPA TAM MAC CAF ARA TAM IGB PTI PTIM CAF ARC	0026595003 0026595057 0026595057 0026595071 0026595073 0026595099 0026595099 0026598841 002659189 0026595185 002659185	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/09/2025 18:06:59 22/09/2025 18:06:85 22/09/2025 18:08:84 22/09/2025 18:08:85 22/09/2025 18:08:85 22/09/2025 18:08:85 22/09/2025 18:09:05 22/09/2025 18:09:26 22/09/2025 18:00:35 22/09/2025 18:10:35 22/09/2025 18:10:35 22/09/2025 18:10:35 22/09/2025 18:10:35 22/09/2025 18:10:35	23/09/2025 15:15:00 23/09/2025 12:25:00 23/09/2025 12:25:00 23/09/2025 03:10:00 23/09/2025 03:50:00 23/09/2025 05:50:30 23/09/2025 05:50:30 23/09/2025 03:32:00 23/09/2025 03:32:00 23/09/2025 23:30:00 23/09/2025 13:55:00 23/09/2025 13:55:00	Interna-Nillo programada-Meio ambiente Descarga Atmodénica Interna-Nillo programada-Meio ambiente Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Descarga Atmodénica Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Descarga Atmodénica Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento	15000 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220	2 89 190 183 321 7 13 34 50 7	27879 46889 54945 53668 28801 46889 27259 39204 39204 39204 53668 14889 53680	105,67 1260,88 34,39 1336,63 2239,84 2215,22 3748,39 53,02 121,64 147,00 875,24 167,33	Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Trafo BT	Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Chave Unipodar Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Estação Transformadora
612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	17185 13098 13098 13056 13028 13056 13028 13017 13088 13043 13057 13057 13057 13057 13058 13044	SPA05 VPA01 TAM09 MAC08 CAF01 ARA06 TAM09 IGB03 PT03 PTM01 CAF01 ARC01 INO01 IBS08	SPA VPA TAM MAC CAF ARA TAM IGB PTI PTIM CAF ARC INO BS	0026595003 0026595055 0026595057 0026595071 0026595073 0026595099 0026595099 0026595099 0026595099 0026595099 0026595099 0026595099 0026595099 0026595099 0026595099 0026595099 0026595099	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/09/2025 18:06:59 22/09/2025 18:06:59 22/09/2025 18:08:40 22/09/2025 18:08:64 22/09/2025 18:08:55 22/09/2025 18:09:55 22/09/2025 18:09:55 22/09/2025 18:09:55 22/09/2025 18:10:35 22/09/2025 18:10:35 22/09/2025 18:10:45 22/09/2025 18:10:45 22/09/2025 18:10:45 22/09/2025 18:10:45	23/09/2025 15:15:00 23/09/2025 12:25:00 23/09/2025 12:25:00 23/09/2025 05:10:00 23/09/2025 05:50:10 23/09/2025 05:50:04 23/09/2025 01:50:00 23/09/2025 01:50:00 23/09/2025 01:50:00 23/09/2025 01:50:00 23/09/2025 01:50:00 23/09/2025 01:50:00 23/09/2025 01:50:00 23/09/2025 01:50:00 23/09/2025 01:50:00 23/09/2025 01:50:00 23/09/2025 01:50:50	Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vent	15000 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 15000	2 89 190 183 321 7 13 34 50 7	27879 46889 54945 55668 28801 46889 27759 39204 39204 53668 14999 53680 35440	105,67 1260,88 34,39 1336,63 2239,84 2215,22 3748,39 53,02 121,64 147,00 875,24 167,33 1977,46	Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Chave Uripolar Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel
612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	17185 13088 13086 13056 13028 13071 13088 13017 13088 13043 13057 13057 13057 13057 13054 13019 13046	SPA05 VPA01 TAM09 MAC08 CAF01 ARA06 TAM09 IGB03 PTI03 PTIN01 CAF01 ARC01 INO01 IBS08 BAX05	SPA VPA TAM MAC CAF ARA TAM IGB PTI PTIM CAF ARC INO IBS BAX	0026595003 0026595057 0026595057 0026595071 0026595073 0026595073 0026595089 0026595089 0026595089 0026595089 0026595089 0026595185 0026595185 0026595173 0026595173	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/09/2025 18:06:59 22/09/2025 18:06:83 22/09/2025 18:08:84 22/09/2025 18:08:85 22/09/2025 18:08:85 22/09/2025 18:08:85 22/09/2025 18:09:05 22/09/2025 18:10:35 22/09/2025 18:10:35 22/09/2025 18:10:35 22/09/2025 18:10:35 22/09/2025 18:10:35 22/09/2025 18:10:35 22/09/2025 18:10:35	23/09/2025 15:15:00 23/09/2025 12:25:00 23/09/2025 12:25:00 23/09/2025 02:10:00 23/09/2025 05:50:40 23/09/2025 05:50:40 23/09/2025 05:50:40 23/09/2025 05:50:04 23/09/2025 03:2:00 23/09/2025 13:45:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:55:00 23/09/2025 13:55:00 23/09/2025 13:55:00 23/09/2025 13:55:00 23/09/2025 13:55:00	Interna Nillo programada Meio ambiente Descarga Atmodérica Interna Nillo programada Meio ambiente Ventro Interna Nillo programada Meio ambiente Avonre ou Vegetacao Interna Nillo programada Meio ambiente Avonre ou Vegetacao Interna Nillo programada Meio ambiente Descarga Atmodérica Interna Nillo programada Meio ambiente Ventro Interna Nillo programada Meio ambiente Avonre ou Vegetacao Interna Nillo programada Meio	15000 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 15000 15000	2 89 190 183 321 7 13 34 50 7 1 129	27879 46889 54945 53668 28801 46889 27729 39204 39204 53668 14989 53680 35440 55758	105,67 1260,88 34,39 1336,63 2239,84 2215,22 3748,39 53,02 121,64 147,00 875,24 167,33 19,73 1977,46	Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Trafo BT	Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Chave Unipodar Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Estação Transformadora
612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	17185 13098 13098 13056 13028 13056 13028 13017 13088 13043 13057 13057 13057 13057 13058 13044	SPA05 VPA01 TAM09 MAC08 CAF01 ARA06 TAM09 IGB03 PT03 PTM01 CAF01 ARC01 INO01 IBS08	SPA VPA TAM MAC CAF ARA TAM IGB PTI PTIM CAF ARC INO BS	0026595003 0026595055 0026595057 0026595071 0026595073 0026595099 0026595099 0026595099 0026595099 0026595099 0026595099 0026595099 0026595099 0026595099 0026595099 0026595099 0026595099	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/09/2025 18:06:59 22/09/2025 18:06:59 22/09/2025 18:08:40 22/09/2025 18:08:64 22/09/2025 18:08:55 22/09/2025 18:09:55 22/09/2025 18:09:55 22/09/2025 18:09:55 22/09/2025 18:10:35 22/09/2025 18:10:35 22/09/2025 18:10:45 22/09/2025 18:10:45 22/09/2025 18:10:45 22/09/2025 18:10:45	23/09/2025 15:15:00 23/09/2025 12:25:00 23/09/2025 12:25:00 23/09/2025 05:10:00 23/09/2025 05:50:10 23/09/2025 05:50:04 23/09/2025 01:50:00 23/09/2025 01:50:00 23/09/2025 01:50:00 23/09/2025 01:50:00 23/09/2025 01:50:00 23/09/2025 01:50:00 23/09/2025 01:50:00 23/09/2025 01:50:00 23/09/2025 01:50:00 23/09/2025 01:50:00 23/09/2025 01:50:50	Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Meio ambiente-Vent	15000 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 15000	2 89 190 183 321 7 13 34 50 7	27879 46889 54945 55668 28801 46889 27759 39204 39204 53668 14999 53680 35440	105,67 1260,88 34,39 1336,63 2239,84 2215,22 3748,39 53,02 121,64 147,00 875,24 167,33 1977,46	Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Trafo BT	Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Chave Unipodar Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Estação Transformadora



	Item Agen	nte Més_Cor	mpetência Ano_	_Competência	Código Conjunt	o Alimentad	lor Subestaç	ão Número Ordem Inter	rupção Cód Tipo Interrupção Cód Mot			šo Data Hora Restabilização	p Fato Gerador		d Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	СНІ	Dispositivo	Elemento Resp.
	631 383			2025	13022	BAX05	BAX	BA03298896			.,	23/09/2025 02:44:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	206	55758 54945	1761,59	DIS_MAN_EST	Disjuntor Média
												.,.,					.,,,,,	Trato BI	Estação Transformadora
	634 383	3	9	2025	13091	TRB01	TRB	0026595209	1	3 22/09	9/2025 18:12:27	23/09/2025 11:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	70	57940	1189,48	Ch. Fusivel	Base Fusível
			9									,,							
		3	9	2025		BAX09	BAX	0026595225	1					220	2	55758	45,14	Trafo BT	Estação Transformadora
			-						1										
1											.,	.,.,			-				
	-										.,	,,					,		
	643 383	3	9	2025	13071	POC07	POC	0026595267	1	3 22/09	9/2025 18:14:24	23/09/2025 17:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	68530	252,56	Trafo BT	Estação Transformadora
Fig. Part									<u>-</u>		.,							Trafo BT	Estação Transformadora
											.,	,,						Ch. Fusivel	Base Fusível
		3	9	2025	13098	VPA01	VPA	BA03299186	1				Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	789				
Part																			
											.,	,,					,.		
Part									1								,	Halobi	Estação Harbiornadora
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.			9	2025	13090	PNV02	PNV	0026595393	1				Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao					Ch. Fusivel	Base Fusível
Mathematical Content											.,	.,,					,.	Ch Eurinal	Dara Euriusi
									1										
Fig. 1	656 383	3	9	2025	13047	CSSEC02	SEC	0026595431	1	3 22/09	9/2025 18:17:22	23/09/2025 11:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	23403	17,04	DIS_MAN_LS	Religadora Automática
									<u>-</u>								. , ,	Ch. Fusivel	Base Fusível
Mathematical Content												,,							
Mathematical Content	660 383	3	9	2025	13037	GAB03	GAB	0026595437	1	3 22/09	9/2025 18:18:29	23/09/2025 02:50:00		220	31			Trafo BT	
Mathematical Content									1						7				
Mathematical Content												,,							
Mathematical Content								***************************************									, .		
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.																			
Part			9				RDO		1			.,.,							
			9				ALC		1										
Part	669 383										.,	.,,					,	Ch. Fusivel	
1									1									Religador	Religadora Automática
1									1										
Mathematical Content	673 383	3	9	2025	13098	VPA01	VPA	BA03299238	1					15000	441	27879	56,84		
Part																			
1																			
Part									<u>-</u>										
Part	678 383	3	9	2025	13098	VPA01	VPA	BA03299238	1	3 22/09	9/2025 18:21:15	22/09/2025 18:31:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	44	27879	7,83		
Part									1										
Part									1										
Part		3	9		13098	VPA01	VPA	BA03299238	1					15000	13	27879		Religador	Religadora Automática
Part																			
Part												,,							
1											.,						,		
Part			-														,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
No. 1												,,							
Part																	.,,		,
Part	691 383	3	9	2025	13028	CAF01	CAF	0026595631	1	3 22/09	9/2025 18:23:42	23/09/2025 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	76	53668	1299,98	Ch. Fusivel	Base Fusível
Part			9						1										
1																		CII. I GAPCI	DOJC FORTCE
No. 1	695 383	3	9	2025	17186	SER01	SER	BA03299248	1	3 22/09	9/2025 18:24:11	22/09/2025 18:29:31		69000	147	40876	13,07		
St. S. S. S. S. S. S. S.																		Religador	Religadora Automática
1																			
No. 1		3	9					BA03299248	1						27			Religador	Religadora Automática
No. 1															-			Trafo BT	Estação Transformadora
No. 10 10 10 10 10 10 10 1											.,	,,							
1									1										
18																			
May S											.,	.,.,					, .		
196 197 198											,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,						.,		
17									1		,							Ch. Fusivel	Base Fusível
1.00												.,,							
172 183 9 205 1356 APC AP MACROSCOPE 1 3 2,000,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 19,000												.,,			2		,		
1962 1872	712 383	3													716	54945	312,45		
188 9 205 1390 PMOL PMOL PMOL PMOL PMOL PMOL PMOL PMOL																			
188																			
78 38 9 205 180% 800 8			-																
73 38																			
20 383 9 205 13076 80005 800 843299266 1 3 22/89/205 183001 22/89			9						1										•
72			9						1										·
23 383 9 205 17187 VV02 VV BA03299266 1 3 22/09/205 183:001 22/09/205 183:001 22/09/205 193:64 interna-Nilo programada-Néo ambiente-Vento 15000 988 32676 1076;00 2 2 2076 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	721 383	3	9									22/09/2025 19:46:43				32676	3318,55		
74 38 9 205 17187 VV02 VV BA03299266 1 3 22/09/205 183001 22/09/205 183001 22/09/205 183001 22/09/205 184042 interna-Nilo programada-Neio ambienta-Vento 15000 1111 12676 1368.2 75 38 9 205 17187 VV02 VV BA03299266 1 3 22/09/205 183001 22/09/205 194042 interna-Nilo programada-Neio ambienta-Vento 15000 1111 12676 1368.2 77 38 9 205 1108 VAD VV0 VV0 BA03299269 1 3 22/09/205 183001 22/09/205 184021 interna-Nilo programada-Neio ambienta-Vento 15000 2009 32676 2439, 0 05 MAN_EST Disjuntor Media 77 38 9 205 1108 VAD VV0 VV0 BA0329928 1 3 22/09/205 183500 22/09/205 183500 12/09/205 183500 12/09/205 183500 12/09/205 183500 12/09/205 183500 12/09/205 183500 12/09/205 183500 15000 1500 1500 1500 1500 1500 1500																			
75 383 9 205 17187 VV02 VV BA03299266 1 3 22/09/205 183-001 22/09/205 184-042 interna-fullo programada-fullo ambienta-Vento 1500 1111 32676 1308,2 76 383 9 205 17187 VV02 VV BA03299266 1 3 22/09/205 184-050 12/09/205 194-252 interna-fullo programada-fullo ambienta-Vento 1500 209 32676 2483,26 DS_MAN_LIST DBjurtor Media ambienta-Vento 1500 209 132676 2483,26 DS_MAN_LIST DBjurtor Media ambienta-Vento 1500 209 132676 2483,26 DS_MAN_LIST DBjurtor Media 1500 2483,26 DS_MAN_LIST D																			
72 383 9 205 1308 1400 TAG 003592589 1 3 22/09/205 183500 22/09/205 183500 12/09/205 18350 12/09/205 184021 12/09/2																			
78 383 9 205 1308 VPA01 VPA BA03299238 1 3 22/09/205 1837.66 22/09/205 1851-54 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento 15000 289 27879 71,29 78 383 9 205 1308 ACU114 ACU BA0329864 1 3 22/09/205 1838-56 22/09/205 1854.37 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento 15000 77 20133 20,13 78 383 9 205 1305 ACI3 ACC 005695741 1 3 22/09/205 184.00 22/09/205 191500 Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Decurga Atmodefica 78 383 9 205 1305 TAPOI TAP BA0329922 1 3 22/09/205 184.021 23/09/205 184.									1						2009			DIS_MAN_EST	Disjuntor Média
78 383 9 205 13084 ACU114 ACU BA03298664 1 3 22/09/205 18.98.56 22/09/									1						5				
78 383 9 205 1305 ALCI ALCI ALCI ALCI ALCI ALCI ALCI ALCI																			
732 383 9 2025 1305 TAP01 TAP BAG3299292 1 3 22/09/2025 18:40:21 23/09/2025 18:40:21 23/09/2025 18:40:24 22/09/2025 18:40:24											.,								
73 88 9 205 1302 CM801 CM8 BA03299290 1 3 22/09/2025 1840.24 22/09/2025 1847.45 Interna-hillo programada-hileo ambiente-Vento 15000 145 1182 17,76 73 88 9 205 13032 CM801 CM8 BA03299290 1 3 22/09/2025 1840.24 22/09/2025 1847.45 Interna-hillo programada-hileo ambiente-Vento 15000 381 1182 46,67																			
734 383 9 2005 13032 CM801 CM8 BA03299290 1 3 22/09/2025 18:40:24 22/09/2025 18:47:45 Interna-hillo programmoda-Meio ambiente-Vento 15000 381 11882 46,67									1									Religador	Religadora Automática
									1										
		3	9	2025	13032	CMB01	CMB	BA03299290	1	3 22/09	9/2025 18:40:24	22/09/2025 21:39:15		15000	15	11882	44,71		



Item	Agente Mês C	Competência Ar	no Competência	Código Conjunto) Alimentad	or Subestaç	ão Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção Cód Mot	tivo Expurgo	o Data Hora Início Interrupçã	šo Data Hora Restabilizaçã	o Fato Gerador	Nível Tensão Qt	d Consumidoras Atingidas N	úm Consumidores Conjunto	OHI	Dispositivo	Elemento Resp.
736	383	9	2025	13032	CMB01	СМВ	BA03299290		3	22/09/2025 18:40:24	23/09/2025 11:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	46	11882	777,86		
737	383	9	2025	13032	CMB01	CMB	BA03299290		3	22/09/2025 18:40:24	23/09/2025 11:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	473	11882	7998,43		
738	383	9	2025	13032	CMB01	CMB	BA03299290	1	3	22/09/2025 18:40:24	23/09/2025 11:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	67	11882	1145,25	DIS_MAN_LS	Religadora Automática
739	383	9	2025	13032	CMB02 CMB02	CMB	BA03299290 BA03299290	1	3	22/09/2025 18:40:24 22/09/2025 18:40:24	22/09/2025 18:43:27 22/09/2025 18:47:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	956	11882	48,60 1,22		
740	383	9	2025	13032	POC02	POC	BA03299290 BA03299204	1	3	22/09/2025 18:40:24	22/09/2025 18:47:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	388	68530	678.35		
742	383	9	2025	13071	POC02	POC	BA03299204	1	3	22/09/2025 18:44:53	22/09/2025 21:16:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	476	68530	1204,28		
743	383	9	2025	13080	SAP03	SAP	BA03299310	1	3	22/09/2025 18:46:17	22/09/2025 18:50:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2073	56189	155,48		
744	383	9	2025	13080	SAP03	SAP	BA03299310	1	3	22/09/2025 18:46:17	22/09/2025 20:10:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	584	56189	816,14		
745	383	9	2025	13080	SAP03	SAP	BA03299310	1	3	22/09/2025 18:46:17	23/09/2025 00:28:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	177	56189	1010,82		
746	383	9	2025	13080	SAP03	SAP MPA	BA03299310	1	3	22/09/2025 18:46:17	23/09/2025 16:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	22	56189	474,36	Religador	Religadora Automática
747	383	9	2025	17209 13051	MPA15 ITO01	ПО	BA03299086 BA03299326	1	3	22/09/2025 18:48:11 22/09/2025 18:51:07	22/09/2025 19:15:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	1138	27739 12744	525,06 21,97	Religador	Religadora Automática
749	383	9	2025	13051	IT001	по	BA03299326		3	22/09/2025 18:51:07	22/09/2025 21:32:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	38	12744	101,90		
750	383	9	2025	13098	VPA02	VPA	DT26595885	1	3	22/09/2025 18:52:00	22/09/2025 19:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	1	27879	0,32	Trafo BT	Estação Transformadora
751	383	9	2025	13098	VPA01	VPA	BA03299186	1	3	22/09/2025 18:53:03	22/09/2025 19:58:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	332	27879	361,42		
752	383	9	2025	13098	VPA01	VPA	BA03299186	1	3	22/09/2025 18:53:03	22/09/2025 20:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	457	27879	586,10		
753	383	9	2025	13015	ALC02	ALC	BA03298804	1	3	22/09/2025 18:54:31	22/09/2025 20:19:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	16	59149	22,65		
754	383	9	2025	13015	ALC02	ALC	BA03298804		3	22/09/2025 18:54:31	22/09/2025 20:30:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	20	59149	32,08		
755 756	383	9	2025	13015 13088	ALC02 TAM02	TAM	BA03298804 0026582255	1	3	22/09/2025 18:54:31 22/09/2025 18:54:52	23/09/2025 12:24:13 23/09/2025 21:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	95	59149 46889	34,99 2522,46	Trafo BT	Estação Transformadora
757	383	9	2025	13093	VDP10	VDP	0026596345	1	3	22/09/2025 18:54:57	23/09/2025 21:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	119	50170	1200.02	Chave Faca	Chave Unipolar
758	383	9	2025	13064	PAL06	PAL	BA03298818	1	3	22/09/2025 18:55:00	22/09/2025 20:07:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1097	40532	1321,28		
759	383	9	2025	13055	TRM02	TRM	BA03299334	1	3	22/09/2025 18:55:31	22/09/2025 21:35:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	147	17335	391,76		
760	383	9	2025	13055	TRM02	TRM	BA03299334	1	3	22/09/2025 18:55:31	23/09/2025 14:31:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	76	17335	1489,79	Religador	Religadora Automática
761	383	9	2025	13056	ALP01	ALP	BA03299236	1	3	22/09/2025 18:56:48	22/09/2025 20:39:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	14	54945	23,85		
762	383	9	2025	13056	ALP01	ALP	BA03299236	1	3	22/09/2025 18:56:48	22/09/2025 20:43:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	5	54945	8,86		
763	383	9	2025	13055 13055	TRM01	TRM	BA03299340 BA03299340	1	3	22/09/2025 18:57:29	22/09/2025 23:26:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000	126 20	17335 17335	564,73 89,82	Religandos	Dollandorn Automática
764 765	383	9	2025	16388	CAB03	CAB	0026600313		3	22/09/2025 18:57:29 22/09/2025 18:58:39	22/09/2025 23:26:56 24/09/2025 00:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosfenca Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	14	1/335	89,82 416,82	Religador Trafo BT	Religadora Automática Estação Transformadora
766	383	9	2025	13086	SPT09	SPT	0026591705	1	3	22/09/2025 19:00:00	22/09/2025 20:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	48137	1,28		,
767	383	9	2025	13024	CQT04	CQT	BA03299352	1	3	22/09/2025 19:00:24	22/09/2025 21:23:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	255	6797	607,96		
768	383	9	2025	13024	CQT04	CQT	BA03299352	1	3	22/09/2025 19:00:24	22/09/2025 21:23:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	403	6797	960,82		
769	383	9	2025	13024	CQT04	CQT	BA03299352	1	3	22/09/2025 19:00:24	22/09/2025 21:23:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	634	6797	1515,96	Religador	Religadora Automática
770	383	9	2025	13049	ITA06	ITA	0026595937	1	3	22/09/2025 19:00:30	22/09/2025 22:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	482	40351	1458,05	Ch. Fusivel	Base Fusível
771	383	9	2025	13035	EAR03	EAR	0026596261	1	3	22/09/2025 19:00:34	23/09/2025 03:06:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	391	38847	3164,49	FUSIBLE_LS	Base Fusível
772	383	9	2025	13035	EARO3	EAR	0026596261		3	22/09/2025 19:00:34	23/09/2025 03:06:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	24	38847	194,37	FUSIBLE LS	Page Furfinit
773	383	9	2025	13035 17185	EAR03 SPA03	EAR SPA	0026596261 0026595941		3	22/09/2025 19:00:34	23/09/2025 07:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	111	38847 37852	1395,70 1581.57	Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
775	383	9	2025	17185	INO01	INO	0026595941		3	22/09/2025 19:00:34	23/09/2025 03:30:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	186	37852 53680	1581,57	Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel
776	383	9	2025	13015	ALC09	ALC	0026595955	1	3	22/09/2025 19:00:45	22/09/2025 22:35:00	Interna-Não programada-Neio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	107	59149	382,08	Ch. Fusivel	Base Fusivel
777	383	9	2025	13028	CAF08	CAF	0026595959	1	3	22/09/2025 19:00:56	23/09/2025 16:56:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	53668	87,68	Trafo BT	Estação Transformadora
778	383	9	2025	13025	BGN04	BGN	0026596017	1	3	22/09/2025 19:01:05	23/09/2025 00:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	422	29700	2193,81	FUSIBLE_LS	Base Fusível
779	383	9	2025	13046	INO10	INO	0026595971	1	3	22/09/2025 19:01:09	23/09/2025 17:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53680	22,81	Trafo BT	Estação Transformadora
780	383	9	2025	13044	IBS06	IBS	0026606245	1	3	22/09/2025 19:01:37	23/09/2025 10:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	52	35440	782,93	Ch. Fusivel	Base Fusível
781	383	9	2025	13057	PTM01	PTM	0026595995	1	3	22/09/2025 19:01:37	23/09/2025 19:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	39204	168,98	Trafo BT	Estação Transformadora
782	383	9	2025	13044	IBS08	IBS	0026596427		3	22/09/2025 19:01:52	23/09/2025 06:52:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	198 50	35440	2344,10 280.99	Ch. Fusivel	Base Fusível
783 784	383	9	2025	17189 17189	ZSL11 ZSL11	29. 29.	0026596003	1	3	22/09/2025 19:01:54	23/09/2025 00:39:05 23/09/2025 02:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	6	31338	280,99 44,31	Ch. Fusivel	Base Fusível
785	383	9	2025	17185	SPA04	SPA	0026612109	1	3	22/09/2025 19:02:00	23/09/2025 15:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	37852	103.00	Trafo BT	Estação Transformadora
786	383	9	2025	16388	CAB03	CAB	0026596407		3	22/09/2025 19:02:01	22/09/2025 20:50:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	720	16965	1299,60		
787	383	9	2025	16388	CAB03	CAB	0026596407	1	3	22/09/2025 19:02:01	22/09/2025 22:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	14	16965	42,70	Ch. Fusivel	Base Fusível
788	383	9	2025	13080	MIR03	MIR	0026596035	1	3	22/09/2025 19:02:48	23/09/2025 08:46:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	83	56189	1139,41	TRAMO_MT	Jumper
789	383	9	2025	13088	TAM10	TAM	0026596043	1	3	22/09/2025 19:03:02	23/09/2025 08:42:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	164	46889	2239,10	Ch. Fusivel	Base Fusível
790	383	9	2025	13086	SPT08	SPT	0026596049		3	22/09/2025 19:03:19	23/09/2025 06:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	156	48137	1717,78	Ch. Fusivel	Base Fusível
791	383	9	2025	13041	GXD09 ITC03	GXD	0026596077 BA03299364	1	3	22/09/2025 19:03:54 22/09/2025 19:04:03	22/09/2025 21:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	42	53070	81,27 6971,80	Ch. Fusivel	Base Fusível
792 793	383	9	2025	13080	ITC03	пс	BA03299364 BA03299364		3	22/09/2025 19:04:03	23/09/2025 08:57:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	9	56189	125.26		
794	383	9	2025	13080	псоз	пс	BA03299364		3	22/09/2025 19:04:03	23/09/2025 16:30:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	52	56189	1115,14	DIS_MAN_LS	Religadora Automática
795	383	9	2025	13022	BAX02	BAX	0026596083	1	3	22/09/2025 19:04:04	24/09/2025 15:34:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	54	55758	2402,94	Ch. Fusivel	Base Fusível
796	383	9	2025	13032	CMB01	CMB	0026596095	1	3	22/09/2025 19:04:18	23/09/2025 15:24:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	11882	20,34	Ch. Fusivel	Base Fusível
797	383	9	2025	17185	SPA01	SPA	0026612839	1	3	22/09/2025 19:04:26	23/09/2025 18:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	43	37852	1000,16	TRAMO_MT	Jumper
798	383	9	2025	13035	EAR01	EAR	0026596139	1	3	22/09/2025 19:04:49	24/09/2025 00:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	25	38847	743,83	Ch. Fusivel	Base Fusível
799	383	9	2025	13035	EAR04	EAR	0026596143	1	3	22/09/2025 19:04:50	24/09/2025 01:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	38	38847	1136,94	Trafo BT	Estação Transformadora
800	383	9	2025	13071	POC01 BXG02	POC BXG	0026596163 0026615603	1	3	22/09/2025 19:04:55	23/09/2025 11:40:00 24/09/2025 10:17:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	7	68530 20133	1277,02 78,43	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
801	383	9	2025	13098	VPA03	VPA	0026596165		3	22/09/2025 19:04:56	22/09/2025 20:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	115	27879	191.79	Ch. Fusivel	Base Fusível
803	383	9	2025	17187	VIV01	VIV	0026596171	1	3	22/09/2025 19:04:57	22/09/2025 22:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	92	32676	343,54	Ch. Fusivel	Base Fusível
804	383	9	2025	13074	RBN04	RBN	0026596187	1	3	22/09/2025 19:05:05	23/09/2025 01:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	103	19506	669,36	Ch. Fusivel	Base Fusível
805	383	9	2025	13056	MAC04	MAC	0026596197	1	3	22/09/2025 19:05:17	23/09/2025 00:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	153	54945	853,53	Ch. Fusivel	Base Fusível
806	383	9	2025	13028	CAF08	CAF	0026596201		3	22/09/2025 19:05:20	23/09/2025 09:51:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	27	53668	398,57	Trafo BT	Estação Transformadora
807	383	9	2025	13093	VDP01	VDP	0026596211		3	22/09/2025 19:05:25	22/09/2025 21:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	80	50170	211,44	Ch. Fusivel	Base Fusível
808	383	9	2025	13080	ITC01	пс	BA03299370 BA03299370	1	3	22/09/2025 19:05:58	22/09/2025 21:22:27 22/09/2025 22:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	115 206	56189 56189	261,59 752,01	Religador	Religadora Automática
810	383	9	2025	13069	POT01	POT	0026596247		3	22/09/2025 19:05:58	23/09/2025 22:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	206	25729	1346,39	Ch. Fusivel	Religadora Automatica Base Fusível
811	383	9	2025	13051	IT001	по	0026610833	1	3	22/09/2025 19:07:21	23/09/2025 15:03:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	12744	19,93	Trafo BT	Estação Transformadora
812	383	9	2025	16393	BJD01	BJD	0026596269	1	3	22/09/2025 19:07:24	23/09/2025 10:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	114	22882	1743,44	Ch. Fusivel	Base Fusível
813	383	9	2025	13022	BAX01	BAX	0026596273	1	3	22/09/2025 19:07:29	23/09/2025 23:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	5	55758	141,63	Trafo BT	Estação Transformadora
814	383	9	2025	13084	ACU114	ACU	0026606079		3	22/09/2025 19:07:50	23/09/2025 18:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	62	20133	1428,24	Ch. Fusivel	Base Fusível
815	383	9	2025	16389	NSA01	NSA	BA03299660		3	22/09/2025 19:07:58	22/09/2025 22:50:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	463	30368	1716,57	TRAMO_MT	Jumper
816	383	9	2025	17187	VIV03	VIV	0026596301	1	3	22/09/2025 19:08:15	23/09/2025 12:55:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	32676	35,59	Trafo BT	Estação Transformadora
817 818	383	9	2025	13080	ITC03	пс	BA03299364 BA03299364	1	3	22/09/2025 19:08:16 22/09/2025 19:08:16	22/09/2025 19:20:41 22/09/2025 20:53:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	467 82	56189 56189	96,64 143,73		
819	383	9	2025	13080	ITC03	пс	BA03299364	1	3	22/09/2025 19:08:16	22/09/2025 22:06:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	492	56189	1465,48		
820	383	9	2025	13080	псоз	пс	BA03299364	1	3	22/09/2025 19:08:16	23/09/2025 01:40:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	14	56189	91,49		
821	383	9	2025	13056	CAR01	CAR	0026596327		3	22/09/2025 19:09:18	23/09/2025 11:09:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	28	54945	447,94	Ch. Fusivel	Base Fusível
822	383	9	2025	13064	PAL03	PAL	0026608191	1	3	22/09/2025 19:09:39	23/09/2025 18:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	50	40532	1141,96	Trafo BT	Estação Transformadora
823	383	9	2025	13080	SAP05	SAP	BA03299378	1	3	22/09/2025 19:09:49	22/09/2025 23:56:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	98	56189	468,52		
824	383	9	2025	13080	SAP05	SAP	BA03299378	1	3	22/09/2025 19:09:49	23/09/2025 01:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	45	56189	305,39	Religador	Religadora Automática
825	383	9	2025	13046	IN005	INO	0026596385	1	3	22/09/2025 19:11:16	23/09/2025 16:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53680	20,98	Trafo BT	Estação Transformadora
826	383	9	2025	13041	GXD04	GXD	0026596405		3	22/09/2025 19:11:42	23/09/2025 04:07:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	75	53070	669,92	Trafo BT	Estação Transformadora
827 828	383	9	2025	13051	ITO03 PTI04	ITO PTI	0026596409 0026596419	1	3	22/09/2025 19:11:45 22/09/2025 19:12:13	23/09/2025 00:25:00 23/09/2025 04:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	25	12744 39204	130,52 9,75	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
828	383	9	2025	13057	ITC02	пс	0026596419		3	22/09/2025 19:12:13	23/09/2025 04:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	226	39204 56189	9,/5 3012,52	Ch. Fusivel	Estação Transformadora Base Fusível
830	383	9	2025	13022	BAX05	BAX	0026596425		3	22/09/2025 19:12:31	23/09/2025 09:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55758	29,25	Trafo BT	Estação Transformadora
831	383	9	2025	13028	CAF01	CAF	0026594729		3	22/09/2025 19:13:00	23/09/2025 14:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	6	53668	115,70	Ch. Fusivel	Base Fusível
832	383	9	2025	13027	BUZ02	BUZ	0026596449	1	3	22/09/2025 19:13:16	23/09/2025 21:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	39	32657	1041,13	Ch. Fusivel	Base Fusível
833	383	9	2025	13092	URU01	URU	0026598809		3	22/09/2025 19:13:46	23/09/2025 01:54:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	96	9993	640,37	FUSIBLE_LS	Base Fusível
834	383	9	2025	13071	POC09	POC	0026596519		3	22/09/2025 19:14:48	23/09/2025 09:46:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	128	68530	1860,02	Ch. Fusivel	Base Fusível
835	383	9	2025	13087	CAS04	CAS	0026596573	1	3	22/09/2025 19:16:46	23/09/2025 11:46:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	80	16929	1319,60	Trafo BT	Estação Transformadora
836	383	9	2025	13049	ITA04	ITA ACU	0026603919		3	22/09/2025 19:16:50	23/09/2025 15:00:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	45	40351	887,80	Trafo BT	Estação Transformadora
837	383	9	2025	13084 13088	ACU114 TAM02	ACU TAM	0026596657	1	3	22/09/2025 19:18:15	23/09/2025 08:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	176	20133	2319,53	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível
836					EARO3	EAR	0026596669		-	22/09/2025 19:18:25	23/09/2025 22:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento		4		27,58		Estação Transformadora
838 839	383	9	2025	13035					3	22/09/2025 19:18:37	23/09/2025 10:00:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	132	38847	1939,41	Ch. Fusivel	Base Fusível
		9	2025	13035	ITC01	ITC	0026596671		3	22/09/2025 19:18:37 22/09/2025 19:18:45	23/09/2025 10:00:10 23/09/2025 10:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000	132 35	38847 56189	1939,41	Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível



	Agente Més_C	Competência	Ano_Competência	Código Conjunto	o Alimentad	or Subestaç	ão Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção Cód Moti	vo Expurgo Data Hora Início Interru	oção Data Hora Restabilizaçã	io Fato Gerador	Nível Tensão Qt	td Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	СНІ	Dispositivo	Elemento Resp.
841	383	9	2025	17187	ROL02	ROL	BA03299406	1	3 22/09/2025 19:19:06	22/09/2025 20:55:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	505	32676	809,40	DIS_MAN_EST	Disjuntor Média
842	383	9	2025	17187	VIVD4	VIV	BA03299406	1	3 22/09/2025 19:19:06	22/09/2025 20:40:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	32676	2,71		
843	383	9	2025	17187	VIVD4	VIV	BA03299406		3 22/09/2025 19:19:06	22/09/2025 20:55:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	7	32676	11,22		
844 845	383	9	2025	17187 17187	VIVD4	VIV	BA03299406 BA03299406	1	3 22/09/2025 19:19:06 3 22/09/2025 19:19:06	22/09/2025 22:13:38 23/09/2025 16:31:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	5	32676	14,54 84,84	DIS MAN EST	Disjuntor Média
846	383	9	2025	17184	CAM02	CAM	BA03299406 BA03299410	1	3 22/09/2025 19:19:06	23/09/2025 10:31:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	128	24471	1964.59	DIS_MAN_EST	Disjuntor Media
847	383	9	2025	17184	CAM02	CAM	BA03299410	1	3 22/09/2025 19:19:25	23/09/2025 23:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	24471	57,25		
848	383	9	2025	13080	SAP05	SAP	0026596695	1	3 22/09/2025 19:19:31	23/09/2025 02:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	40	56189	266,99	Ch. Fusivel	Base Fusível
849	383	9	2025	13069	POT05	POT	0026596697		3 22/09/2025 19:19:33	23/09/2025 02:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	151	25729	1153,77	Ch. Fusivel	Base Fusível
850 851	383	9	2025	13048	ITL03	m.	BA03299414 BA03299414		3 22/09/2025 19:19:46 3 22/09/2025 19:19:46	22/09/2025 22:03:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	59	10015	161,23 377.09		
852	383	9	2025	13048	ITL03	m.	BA03299414 BA03299414	-	3 22/09/2025 19:19:46	23/09/2025 00:06:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	79	10015	1116,96		
853	383	9	2025	13048	ITL03	m.	BA03299414	1	3 22/09/2025 19:19:46	23/09/2025 02:25:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	257	10015	1822,27	Religador	Religadora Automática
854	383	9	2025	13080	ПС01	пс	0026596707	1	3 22/09/2025 19:19:50	23/09/2025 14:50:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	56189	19,50	Trafo BT	Estação Transformadora
855	383	9	2025	13064	PAL07	PAL	0026596735		3 22/09/2025 19:21:02	23/09/2025 00:24:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	181	40532	913,95	Ch. Fusivel	Base Fusível
856	383	9	2025	13084	SAB01	SAB	BA03299422	1	3 22/09/2025 19:21:20	22/09/2025 19:24:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	186	20133	9,77		
857 858	383	9	2025	13076 17209	RDO07 MPA13	RDO MPA	0026596737	1	3 22/09/2025 19:21:23 3 22/09/2025 19:23:31	23/09/2025 04:30:00 23/09/2025 13:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	137	56986 27739	1252,67 378.87	Ch. Fusivel	Base Fusível Estação Transformadora
859	383	9	2025	17185	SPA01	SPA	0026596791	-	3 22/09/2025 19:23:37	23/09/2025 10:51:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	55	37852	850,42	Ch. Fusivel	Base Fusível
860	383	9	2025	13080	MIR03	MIR	0026596837	1	3 22/09/2025 19:24:23	23/09/2025 13:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	41	56189	736,37	Trafo BT	Estação Transformadora
861	383	9	2025	17184	SAF01	SAF	BA03299434	1	3 22/09/2025 19:24:53	22/09/2025 20:48:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	49	24471	68,67		
862	383	9	2025	13084	FAR04	FAR	BA03299436		3 22/09/2025 19:25:00	23/09/2025 00:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	29	20133	137,75		
863	383	9	2025	13084	FAR04	FAR	BA03299436 0026596857	-	3 22/09/2025 19:25:00 3 22/09/2025 19:25:02	23/09/2025 01:52:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	555 7	20133	3582,22	Religador Trafo BT	Religadora Automática
864 865	383	9	2025	13016 13027	ANG03 BUZ08	ANG BUZ	0026596857		3 22/09/2025 19:25:02 3 22/09/2025 19:25:13	22/09/2025 23:35:00 23/09/2025 13:10:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	42946 32657	29,16 17,75	Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
866	383	9	2025	13052	ITRO3	ITR	BA03299438		3 22/09/2025 19:25:17	22/09/2025 19:28:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2529	54543	136,29	Halobi	Estação Halistoffiadola
867	383	9	2025	13052	ITR03	ΠR	BA03299438	1	3 22/09/2025 19:25:17	22/09/2025 19:29:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	670	54543	48,02		
868	383	9	2025	13052	ITR03	ITR	BA03299438	1	3 22/09/2025 19:25:17	23/09/2025 02:44:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	101	54543	738,87		
869	383	9	2025	13052	ITR03	ITR	BA03299438	1	3 22/09/2025 19:25:17	23/09/2025 04:09:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	97	54543	847,70		
870 871	383	9	2025	13052	ITRO3	ITR ITR	BA03299438 BA03299438		3 22/09/2025 19:25:17 3 22/09/2025 19:25:17	23/09/2025 07:58:38 23/09/2025 18:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	170 93	54543 54543	2134,49	DIS MAN EST	Disjuntor Média
872	383	9	2025	16394	PRLO2	PRL	0026596889		3 22/09/2025 19:26:55	23/09/2025 03:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	278	63714	2261,45	Ch. Fusivel	Base Fusível
873	383	9	2025	13084	SAB01	SAB	BA03299422		3 22/09/2025 19:27:25	23/09/2025 10:52:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3	20133	46,25		
874	383	9	2025	13084	SAB01	SAB	BA03299422		3 22/09/2025 19:27:25	23/09/2025 10:52:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	112	20133	1727,72		
875	383	9	2025	13084	SAB01	SAB	BA03299422		3 22/09/2025 19:27:25	23/09/2025 14:17:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	68	20133	1280,93	Turks CT	Facility T. C.
876 877	383	9	2025	17184 13016	CAM01 ANG03	CAM ANG	0026596903 0026596905	1	3 22/09/2025 19:27:47 3 22/09/2025 19:28:00	23/09/2025 12:52:00 23/09/2025 09:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	65 47	24471 42946	1131,23 637,63	Trafo BT Ch. Fusivel	Estação Transformadora Base Fusível
877	383	9	2025	13016 17184	ANG03 CAM01	CAM	0026596905	1	3 22/09/2025 19:28:00 3 22/09/2025 19:28:00	23/09/2025 09:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 220	47	42946 24471	637,63 931,05	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusivel Estação Transformadora
879	383	9	2025	13076	RD007	RDO	0026596913		3 22/09/2025 19:28:15	23/09/2025 04:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	65	56986	559,81	Ch. Fusivel	Base Fusível
880	383	9	2025	13069	POT03	POT	0026596971	1	3 22/09/2025 19:30:21	23/09/2025 23:46:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	25729	28,26	Trafo BT	Estação Transformadora
881	383	9	2025	17184	SAF01	SAF	BA03299434	1	3 22/09/2025 19:31:34	22/09/2025 20:48:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	78	24471	100,62		
882	383	9	2025	17184	SAF01	SAF	BA03299434	-	3 22/09/2025 19:31:34	23/09/2025 00:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	44	24471	211,52		
883 884	383	9	2025	17184	SAF01	SAF RDC	BA03299434 BA03299098		3 22/09/2025 19:31:34 3 22/09/2025 19:33:11	23/09/2025 02:46:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	234	24471	1697,67		
884	383	9	2025	13075 16393	RDC02 BJD03	BJD	0026597009	1	3 22/09/2025 19:33:11 3 22/09/2025 19:34:46	22/09/2025 21:32:12 23/09/2025 17:50:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000	713 26	21473 22882	1414,31 578,85	Ch. Fusivel	Base Fusível
886	383	9	2025	13048	ITL01	m.	BA03299462	1	3 22/09/2025 19:37:03	23/09/2025 05:55:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	20	10015	206,23	CIL Fuarci	DUJC I GAVCI
887	383	9	2025	13048	ITL01	m.	BA03299462		3 22/09/2025 19:37:03	23/09/2025 08:01:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	13	10015	161,20		
888	383	9	2025	13044	IBS04	IBS	DT26768267	1	3 22/09/2025 19:38:13	22/09/2025 19:43:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	969	35440	90,17		
889	383	9	2025	13056	MAC01	MAC	BA03299464	1	3 22/09/2025 19:38:13	22/09/2025 19:43:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1069	54945	99,48		
890	383	9	2025	13056	MAC01	MAC	BA03299464	1	3 22/09/2025 19:38:13	22/09/2025 19:43:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1070	54945	99,57		
891 892	383	9	2025	13056	MAC01 QUI02	MAC	BA03299464 BA03299466	1	3 22/09/2025 19:38:13 3 22/09/2025 19:40:47	22/09/2025 22:31:33 22/09/2025 20:43:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	319	54945 54945	921,56 31.42	Religador	Religadora Automática
893	383	9	2025	13056	QUI02	QUI	BA03299466 BA03299466		3 22/09/2025 19:40:47	23/09/2025 20:43:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	118	54945 54945	1955,29	DIS MAN LS	Religadora Automática
894	383	9	2025	13033	CRZ02	CRZ	BA03298722	1	3 22/09/2025 19:44:28	22/09/2025 21:31:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	46	18563	82,31		
895	383	9	2025	13057	PTI01	PTI	0026597021	1	3 22/09/2025 19:44:49	23/09/2025 12:01:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39204	16,28	Trafo BT	Estação Transformadora
896	383	9	2025	13080	MIR01	MIR	0026597041		3 22/09/2025 19:44:57	23/09/2025 07:33:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	109	56189	1286,47	Trafo BT	Estação Transformadora
897 898	383	9	2025	13049	ITA04	ITA ITR	0026601313 BA03299480		3 22/09/2025 19:44:58 3 22/09/2025 19:46:06	23/09/2025 12:10:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	1 84	40351 54543	16,43 90.56	Trafo BT	Estação Transformadora
899	383	9	2025	13052	ITRO6	ITR	BA03299480		3 22/09/2025 19:46:06	23/09/2025 01:36:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	281	54543	1640,03		
900	383	9	2025	13052	ITR06	ITR	BA03299480	1	3 22/09/2025 19:46:06	23/09/2025 01:37:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	100	54543	585,53		
901	383	9	2025	13052	ITR06	ITR	BA03299480	1	3 22/09/2025 19:46:06	23/09/2025 01:41:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	72	54543	426,32	Ch. Fusivel	Base Fusível
902	383	9	2025	13033	CRZ02	CRZ	BA03299488	1	3 22/09/2025 19:48:10	22/09/2025 21:32:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	189	18563	329,12	Religador	Religadora Automática
903	383	9	2025	13048	ITL02	m.	BA03299488		3 22/09/2025 19:48:10	23/09/2025 08:48:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	37	10015	481,31		
904	383	9	2025	13048	ITL02	m. m.	BA03299488 BA03299488		3 22/09/2025 19:48:10 3 22/09/2025 19:48:10	23/09/2025 09:25:00 23/09/2025 11:03:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000	13 36	10015 10015	176,98 548,96	Religador	Religadora Automática
906	383	9	2025	13071	POC09	POC	0026594085		3 22/09/2025 19:48:51	22/09/2025 22:16:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	5	68530	12,27	Religació	Neigadora Autornatica
907	383	9	2025	13094	CRM02	CRM	BA03299498	1	3 22/09/2025 19:52:55	22/09/2025 19:57:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	76	29078	5,81		
908	383	9	2025	13094	CRM02	CRM	BA03299498	1	3 22/09/2025 19:52:55	22/09/2025 21:16:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	204	29078	284,07		
909	383	9	2025	13094	CRM02	CRM	BA03299498	1	3 22/09/2025 19:52:55	22/09/2025 21:19:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	35	29078	50,67	Religador	Religadora Automática
910 911	383	9	2025	13075	RDC01 RDC01	RDC RDC	BA03299064 BA03299064		3 22/09/2025 19:53:55 3 22/09/2025 19:53:55	22/09/2025 22:27:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	568	21473 21473	1451,24 163.07	DIS MAN LS	Religadora Automática
911	383	9	2025	13075	TAM10	TAM	BA03299064 0026604683		3 22/09/2025 19:53:55 3 22/09/2025 19:54:00	22/09/2025 23:58:31 24/09/2025 09:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	8	21473 46889	163,07 300,13	DIS_MAN_LS Trafo BT	Religadora Automática Estação Transformadora
913	383	9	2025	13028	CAF01	CAF	0026597063		3 22/09/2025 19:54:52	23/09/2025 17:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	212	53668	4664,47	Trafo BT	Estação Transformadora
914	383	9	2025	13080	ПС03	пс	0026597079	1	3 22/09/2025 19:54:59	23/09/2025 23:54:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	2	56189	55,98	Trafo BT	Estação Transformadora
915	383	9	2025	13028	CAF05	CAF	BA03299510		3 22/09/2025 19:58:44	23/09/2025 06:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	12	53668	128,25	Ch. Fusivel	Base Fusível
916 917	383	9	2025 2025	13090 17186	TER04 OUT01	TER	BA03298996 0026597099		3 22/09/2025 19:59:45 3 22/09/2025 20:00:23	22/09/2025 20:40:28 23/09/2025 10:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	22	41443	14,93 58,97	Ch. Fusivel	Base Fusível
917	383			1/180	00101		0026597099	1	. 22/09/2025 20:00:23		Interna-Não programado Moio ambiento Decessor Atres de		A			Ch. Fusivel	
		9			VDPD2	VDP		1	3 22/09/2025 20:00:35		Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	4	40876 50170			
919	383	9	2025	13093 13080	VDP02 ITC03	VDP	0026597115		3 22/09/2025 20:00:35 3 22/09/2025 20:00:57	23/09/2025 09:42:20 23/09/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	4 46 137	40876 50170 56189	630,01 2144,16		Base Fusível
		9	2025	13093			0026597115 0026597115	1		23/09/2025 09:42:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000		50170	630,01	Ch. Fusivel	Base Fusivel
919 920 921	383 383 383	9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025	13093 13080 13080 13034	ITC03 ITC03 DIC15	ITC ITC DIC	0026597115 0026597141	1 1 1	3 22/09/2025 20:00:57 3 22/09/2025 20:00:57 3 22/09/2025 20:01:49	23/09/2025 09:42:20 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 11:45:00 22/09/2025 22:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000 15000 15000	137 7 177	50170 56189 56189 90187	630,01 2144,16 110,14 384,04	Ch. Fusivel Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
919 920 921 922	383 383 383	9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025	13093 13080 13080 13034 13048	ITC03 ITC03 DIC15 ITL01	TC TC DIC TL	0026597115 0026597141 0026597149	1 1 1	3 22/09/2025 20:00:57 3 22/09/2025 20:00:57 3 22/09/2025 20:01:49 3 22/09/2025 20:02:08	23/09/2025 09:42:20 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 11:45:00 22/09/2025 22:12:00 23/09/2025 04:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Decurga Atmodérica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000 15000 15000 15000	137 7 177 470	50170 56189 56189 90187 10015	630,01 2144,16 110,14 384,04 3743,29	Ch. Fusivel Ch. Fusivel FUSIBLE_LS	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel
919 920 921 922 923	383 383 383 383 383	9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13093 13080 13080 13034 13048 13080	ITC03 ITC03 DIC15 ITL01 SAP05	ITC ITC DIC ITL SAP	0026597115 0026597141 0026597149 0026597153	1 1 1 1 1	3 22/09/2025 20:00:57 3 22/09/2025 20:00:57 3 22/09/2025 20:01:49 3 22/09/2025 20:02:08 3 22/09/2025 20:02:11	23/09/2025 09:42:20 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 11:45:00 22/09/2025 22:12:00 23/09/2025 04:00:00 23/09/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Anvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000 15000 15000 15000 15000	137 7 177 470 26	50170 56189 56189 90187 10015 56189	630,01 2144,16 110,14 384,04 3743,29 384,72	Ch. Fusivel Ch. Fusivel FUSIBLE_LS FUSIBLE_LS	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel
919 920 921 922 923 924	383 383 383	9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025	13093 13080 13080 13034 13048	ITCO3 ITCO3 DIC15 ITLO1 SAPO5 DIC14	TC TC DIC TL	0026597115 0026597141 0026597149	1 1 1 1 1	3 22/09/2025 20:00:57 3 22/09/2025 20:00:57 3 22/09/2025 20:01:49 3 22/09/2025 20:02:08 3 22/09/2025 20:02:11 3 22/09/2025 20:02:15	23/09/2025 08:42:20 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 11:45:00 22/09/2025 22:12:00 23/09/2025 04:00:00 23/09/2025 04:00:00 23/09/2025 09:33:00	Interna-Não programada-Nésio ambiente-Arvoire ou Vegetacao Interna-Não programada-Nésio ambiente-Vento Interna-Não programada-Nésio ambiente-Vento Interna-Não programada-Nésio ambiente-Descarga Atmodérica Interna-Não programada-Nésio ambiente-Vento Interna-Não programada-Nésio ambiente-Vento Interna-Não programada-Nésio ambiente-Vento Interna-Não programada-Nésio ambiente-Vento	15000 15000 15000 15000 15000	137 7 177 470	50170 56189 56189 90187 10015	630,01 2144,16 110,14 384,04 3743,29 384,72 608,06	Ch. Fusivel Ch. Fusivel FUSIBLE_LS FUSIBLE_LS Chave Faca	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel
919 920 921 922 923	383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13093 13080 13080 13034 13048 13080 13034	ITC03 ITC03 DIC15 ITL01 SAP05	ITC ITC DIC ITL SAP DIC	0026597115 0026597141 0026597149 0026597153 0026597415	1 1 1 1 1 1	3 22/09/2025 20:00:57 3 22/09/2025 20:00:57 3 22/09/2025 20:01:49 3 22/09/2025 20:02:08 3 22/09/2025 20:02:11 3 22/09/2025 20:02:15	23/09/2025 09:42:20 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 11:45:00 22/09/2025 22:12:00 23/09/2025 04:00:00 23/09/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Anvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000 15000 15000 15000 15000	137 7 177 470 26 45	50170 56189 56189 90187 10015 56189 90187	630,01 2144,16 110,14 384,04 3743,29 384,72	Ch. Fusivel Ch. Fusivel FUSIBLE_LS FUSIBLE_LS	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Chave Unipolar
919 920 921 922 923 924 925	383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13093 13080 13080 13034 13048 13080 13034	ITC03 ITC03 DIC15 ITL01 SAP05 DIC14 DIC14	ITC ITC DIC ITL SAP DIC DIC	0026597115 0026597141 0026597149 0026597153 0026597415 BA03300284	1 1 1 1 1 1 1	3 22/09/2025 20:00:57 3 22/09/2025 20:00:57 3 22/09/2025 20:01:49 3 22/09/2025 20:02:08 3 22/09/2025 20:02:11 3 22/09/2025 20:02:15 3 22/09/2025 20:02:15	23/09/2025 09:42:20 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 11:45:00 22/09/2025 22:12:00 23/09/2025 04:00:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 09:33:00 23/09/2025 17:44:39	Interna-Não programada-Nésio ambiente-Arvore ou Vegetacio Interna-Não programada-Nésio ambiente-Vento Interna-Não programada-Nésio ambiente-Vento Interna-Não programada-Nésio ambiente-Descriga Atmosferica Interna-Não programada-Nésio ambiente-Vento Interna-Não programada-Nésio ambiente-Vento Interna-Não programada-Nésio ambiente-Vento Interna-Não programada-Nésio ambiente-Vento Interna-Não programada-Nésio ambiente-Vento Interna-Não programada-Nésio ambiente-Vento	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000	137 7 177 470 26 45 165	50170 56189 56189 90187 10015 56189 90187	630,01 2144,16 110,14 384,04 3743,29 384,72 608,06 3581,60	Ch. Fusivel Ch. Fusivel FUSIBLE_LS FUSIBLE_LS Chave Faca Chave Faca	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Chave Unipolar Chave Unipolar
919 920 921 922 923 924 925 926 927 928	383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13093 13080 13080 13034 13048 13080 13034 13034 13090 17184	ITC03 ITC03 DIC15 ITL01 SAP05 DIC14 DIC14 TER06 SAF02 POC08	ITC ITC DIC ITL SAP DIC DIC TER SAF POC	0026597115 0026597141 0026597149 0026597153 0026597415 BA03300284 0026597167 0026597185 0026597191	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 22/09/2025 20:00:57 3 22/09/2025 20:00:57 3 22/09/2025 20:01:49 3 22/09/2025 20:02:149 3 22/09/2025 20:02:21 3 22/09/2025 20:02:21 3 22/09/2025 20:02:21 3 22/09/2025 20:02:22 3 22/09/2025 20:02:22 3 22/09/2025 20:03:01	23/09/2025 09:42:20 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 11:45:00 23/09/2025 11:45:00 23/09/2025 06:00:00 23/09/2025 06:00:00 23/09/2025 06:00:00 23/09/2025 06:00:00 23/09/2025 06:30:00 23/09/2025 06:30:00 23/09/2025 06:30:00 23/09/2025 17:44:39 23/09/2025 06:30:00 23/09/2025 11:55:00	Interna-Não programada-Nério ambiente-Arvore ou Vegetacio Interna-Não programada-Nério ambiente-Vento Interna-Não programada-Nério ambiente-Vento Interna-Não programada-Nério ambiente-Descarga Atmoderica Interna-Não programada-Nério ambiente-Vento Interna-Não programada-Nério ambiente-Vento Interna-Não programada-Nério ambiente-Vento Interna-Não programada-Nério ambiente-Vento Interna-Não programada-Nério ambiente-Vento Interna-Não programada-Nério ambiente-Vento Interna-Não programada-Nério ambiente-Descarga Atmoderica Interna-Não programada-Nerio ambie	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220	137 7 177 470 26 45 165 56 89	50170 56189 56189 50187 10015 56189 90187 41443 24471 68530	630,01 2144,16 110,14 384,04 3743,29 384,72 608,06 3581,60 737,92 1434,61 475,99	Ch. Fusivel Ch. Fusivel FUSIBLE LS FUSIBLE_LS Chave Faca Chave Faca Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Chave Unipolar Chave Unipolar Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora
919 920 921 922 923 924 925 926 927 928	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13093 13080 13080 13034 13048 13080 13034 13034 13090 17184 13071	ITC03 ITC03 DIC15 ITL01 SAP05 DIC14 DIC14 TER06 SAF02 POC08 ALC13	ITC ITC DIC ITL SAP DIC DIC TER SAF POC ALC	0026597115 0026597141 0026597149 0026597145 0026597415 8A03300284 0026597167 0026597185 0026597195	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 22/09/2015 20:00:57 3 22/09/2015 20:00:57 3 22/09/2015 20:00:10 3 22/09/2015 20:00:20 3 22/09/2015 20:00:21 3 22/09/2015 20:00:11 3 22/09/2015 20:00:21 3 22/09/2015 20:00:21 3 22/09/2015 20:00:21 3 22/09/2015 20:00:21 3 22/09/2015 20:00:31 3 22/09/2015 20:00:31 3 22/09/2015 20:00:31	23/09/2025 09:42:20 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 12:12:00 23/09/2025 04:00:00 23/09/2025 04:00:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 17:44:39 23/09/2025 17:44:39 23/09/2025 12:10:00 23/09/2025 12:10:00 23/09/2025 12:10:00	Interna-Não programada-Neio ambiente-Anore ou Vegetacio Interna-Não programada-Neio ambiente-Vento Interna-Não programada-Neio ambiente-Vento Interna-Não programada-Néio ambiente-Vento Interna-N	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 15000	137 7 177 470 26 45 165 56 89 30	50170 56189 56189 90187 10015 56189 90187 90187 41443 24471 66530 59149	630,01 2144,16 110,14 384,04 3743,29 384,72 608,06 3581,60 737,92 1434,61 475,99 232,49	Ch. Fusivel Ch. Fusivel FUSBLE_IS FUSBLE_IS Chave Faca Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Chave Unipolar Chave Unipolar Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel
919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13093 13080 13080 13034 13048 13080 13034 13034 13034 13090 17184 13071 13015	ITCO3 ITCO3 ITCO3 DIC15 ITL01 SAP05 DIC14 DIC14 TER06 SAF02 POC08 ALC13 SAF02	ITC ITC DIC ITL SAP DIC DIC TER SAF POC ALC SAF	0026597115 0025697149 0025697149 0025697145 0025697415 0026697415 0026697415 0026697185 0026697185 0026697181	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 22/09/2025 20:00:57 3 22/09/2025 20:00:57 3 22/09/2025 20:01:49 3 22/09/2025 20:02:08 3 22/09/2025 20:02:15 3 22/09/2025 20:02:15 3 22/09/2025 20:02:22 3 22/09/2025 20:02:21 3 22/09/2025 20:03:01 3 22/09/2025 20:03:01 3 22/09/2025 20:03:01	23/09/2025 09:42:20 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 21:20:00 23/09/2025 04:00:00 23/09/2025 04:00:00 23/09/2025 09:30:00 23/09/2025 09:13:00 23/09/2025 12:10:00 23/09/2025 12:10:00 23/09/2025 12:10:00 23/09/2025 12:00:00 23/09/2025 12:00:00 23/09/2025 12:20:00 23/09/2025 12:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacio interna-Não programada-Meio ambiente-Vento interna-Não programada-Meio ambiente-Vento interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmoderica interna-Não programada-Meio ambiente-Vento interna-Não programada-Meio ambiente-Vento interna-Não programada-Meio ambiente-Vento interna-Não programada-Meio ambiente-Vento interna-Não programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacio interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmoderica interna-Não programada-Meio ambiente-Vento interna-Não programada-Meio ambiente-Vento interna-Não programada-Meio ambiente-Oscora interna-Não programada-M	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 20 15000	137 7 177 470 26 45 105 56 89 30 89 183	50170 56189 56189 90187 10015 56189 90187 90187 41443 24471 68530 59149	630,01 2144,16 110,14 384,04 3743,29 384,72 688,06 737,92 1434,61 475,99 232,49 2621,93	Ch. Fusivel Ch. Fusivel FUSBLE IS FUSBLE IS Chave Faca Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Chave Unipolar Chave Unipolar Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora
919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13093 13080 13080 13080 13034 13080 13080 13084 13090 17184 13071 13071 13071	ITC03 ITC03 ITC03 ITC03 ITC01 ITC01 SAP05 DIC14 DIC14 TER06 SAF02 POC08 ALC13 SAF02 GAB13	ITC ITC DIC ITL SAP DIC DIC TER SAF POC ALC SAF GAB	0026597115 0026597141 0026597149 0026597415 0026597415 0026597415 0026597167 0026597167 0026597191 0026597195 0026597207 0026598259	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 22/09/2025 20:00:57 3 22/09/2025 20:00:57 3 22/09/2025 20:00:149 3 22/09/2025 20:00:149 3 22/09/2025 20:00:11 3 22/09/2025 20:00:15 3 22/09/2025 20:00:15 3 22/09/2025 20:00:25 3 22/09/2025 20:00:51 3 22/09/2025 20:00:51 3 22/09/2025 20:00:51 3 22/09/2025 20:00:51 3 22/09/2025 20:00:51 3 22/09/2025 20:00:51	23/09/2025 09:42:20 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 21:20:00 23/09/2025 06:00:00 23/09/2025 06:00:00 23/09/2025 06:00:00 23/09/2025 06:00:00 23/09/2025 06:00:00 23/09/2025 06:00:00 23/09/2025 06:00:00 23/09/2025 17:44:39 23/09/2025 12:10:00 23/09/2025 12:10:00 23/09/2025 12:10:00 23/09/2025 12:00:00 23/09/2025 12:00:00 23/09/2025 22:40:00	Interna-Não programada-Nério ambiente-Arvore ou Vegetacio Interna-Não programada-Nério ambiente-Vertoo Interna-Não programada-Merio ambiente-Vertoo Interna-Não programada-Merio ambiente-Descarga Atmoderica Interna-Não programada-Merio ambiente-Vertoo Interna-Não programada-Merio ambiente-Arvore ou Vegetacio Interna-Não programada-Merio ambiente-Arvore ou Vegetacio Interna-Não programada-Merio ambiente-Arvore ou Vegetacio Interna-Não programada-Merio ambiente-Arvore ou Vegetacio Interna-Não programada-Merio ambiente-Vertoo	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 220 15000	137 7 177 470 26 45 165 56 89 30	\$0170 \$6189 \$0189 \$0187 \$10015 \$6189 \$0187 \$0187 \$4143 \$2471 \$6850 \$9149 \$9449 \$2471 \$6482	630,01 2144,16 110,14 384,04 3743,29 384,72 608,06 3581,60 737,92 1434,61 475,99 232,49 2621,93 598,43	Ch. Fusivel Ch. Fusivel FUSBLE_IS FUSBLE_IS Chive Faca Chive Faca Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Chave Unipolar Chave Unipolar Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel
919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13093 13080 13080 13034 13048 13080 13034 13034 13034 13090 17184 13071 13015	ITCO3 ITCO3 ITCO3 DIC15 ITL01 SAP05 DIC14 DIC14 TER06 SAF02 POC08 ALC13 SAF02	ITC ITC DIC ITL SAP DIC DIC TER SAF POC ALC SAF	0026597115 0025697149 0025697149 0025697145 0025697415 0026697415 0026697415 0026697185 0026697185 0026697181	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 22/09/2025 20:00:57 3 22/09/2025 20:00:57 3 22/09/2025 20:00:149 3 22/09/2025 20:00:149 3 22/09/2025 20:00:11 3 22/09/2025 20:00:15 3 22/09/2025 20:00:15 3 22/09/2025 20:00:25 3 22/09/2025 20:00:51 3 22/09/2025 20:00:51 3 22/09/2025 20:00:51 3 22/09/2025 20:00:51 3 22/09/2025 20:00:51 3 22/09/2025 20:00:51	23/09/2025 09:42:20 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 21:20:00 23/09/2025 04:00:00 23/09/2025 04:00:00 23/09/2025 09:30:00 23/09/2025 09:13:00 23/09/2025 12:10:00 23/09/2025 12:10:00 23/09/2025 12:10:00 23/09/2025 12:00:00 23/09/2025 12:00:00 23/09/2025 12:20:00 23/09/2025 12:20:00	Interna-Não programada-Nésio ambiente-Arvore ou Vegetacio Interna-Não programada-Nésio ambiente-Vento Interna-Não programada-Nésio ambiente-Vento Interna-Não programada-Nésio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Nésio ambiente-Vento Interna-Não programada-Nési ambiente-Vento Interna-Não programada	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 20	137 7 177 400 26 45 155 56 89 30 89 133 71	50170 56189 56189 90187 10015 56189 90187 90187 41443 24471 68530 59149	630,01 2144,16 110,14 384,04 3743,29 384,72 688,06 737,92 1434,61 475,99 232,49 2621,93	Ch. Fusivel Ch. Fusivel FUSBLE IS FUSBLE IS Chave Faca Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Chiwe Unipolar Chiwe Unipolar Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel
919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13093 13080 13080 13034 13048 13036 13030 13030 17184 13071 13015 17184 13071 13015	ITC03 ITC03 ITC03 ITC03 ITC01 ITC01 SAP05 DIC14 DIC14 TER06 SAF02 POC08 ALC13 SAF02 GAB13 CR201	ITC ITC DIC ITL SAP DIC DIC TER SAF POC ALC SAF GAB CRZ	0026597115 0026597141 0026597149 0026597149 0026597153 0026597415 BA03300284 0026597167 0026597185 0026597191 0026597195 0026597297 002659785	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 22/09/2015 2000.57 3 22/09/2015 2000.57 3 22/09/2015 2000.58 3 22/09/2015 2000.28 3 22/09/2015 2000.211 3 22/09/2015 2000.215 3 22/09/2015 2000.215 3 22/09/2015 2000.215 3 22/09/2015 2000.215 3 22/09/2015 2000.316 3 22/09/2015 2000.316 3 22/09/2015 2000.316 3 22/09/2015 2000.316 3 22/09/2015 2000.318	23/09/2025 09:42:20 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 17:44:39 23/09/2025 12:10:00 23/09/2025 12:50:00 23/09/2025 12:50:00 23/09/2025 12:50:00 23/09/2025 10:30:00 23/09/2025 10:30:20 23/09/2025 10:30:20 23/09/2025 10:30:20 23/09/2025 03:30:00 23/09/2025 03:40:00	Interna-Não programada-Nério ambiente-Arvore ou Vegetacio Interna-Não programada-Nério ambiente-Vertoo Interna-Não programada-Merio ambiente-Vertoo Interna-Não programada-Merio ambiente-Descarga Atmoderica Interna-Não programada-Merio ambiente-Vertoo Interna-Não programada-Merio ambiente-Arvore ou Vegetacio Interna-Não programada-Merio ambiente-Arvore ou Vegetacio Interna-Não programada-Merio ambiente-Arvore ou Vegetacio Interna-Não programada-Merio ambiente-Arvore ou Vegetacio Interna-Não programada-Merio ambiente-Vertoo	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 220 15000 220 15000	137 7 117 400 26 46 1165 56 89 30 89 183 71	50170 50189 50189 50189 50187 10015 50189 90187 41443 24471 68530 59149 24471 65582	630,01 2144,16 110,14 384,04 3743,29 608,06 3581,60 737,92 1434,61 475,99 232,49 2621,93 598,43	Ch. Fusivel Ch. Fusivel FUSBLE IS FUSBLE IS Chave Faca Chave Faca Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Chave Unipolar Chave Unipolar Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel
919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13093 13080 13080 13034 13080 13034 13080 13034 13034 13031 13090 17184 13071 13015 17184 13071 13015	ITC03 ITC03 ITC03 ITC03 ITC01 ITC01 SAP05 DIC14 DIC14 TER06 SAF02 POC08 ALC13 SAF02 GAB13 CR201 ITL01	ITC ITC DIC ITL SAP DIC DIC TER SAF POC ALC SAF GAB CRZ	0026597115 0026597141 0026597149 0026597143 0026597145 0026597145 0026597151 0026597167 0026597185 0026597191 0026597195 0026597207 00265981863 0026597271	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 22/09/2015 2000.57 3 22/09/2015 2000.57 3 22/09/2015 2000.58 3 22/09/2015 2000.58 3 22/09/2015 2000.58 3 22/09/2015 2000.51 3 22/09/2015 2000.51 3 22/09/2015 2000.51 3 22/09/2015 2000.51 3 22/09/2015 2000.51 3 22/09/2015 2000.31 3 22/09/2015 2000.31 3 22/09/2015 2000.31 3 22/09/2015 2000.31 3 22/09/2015 2000.31 3 22/09/2015 2000.31 3 22/09/2015 2000.31 3 22/09/2015 2000.31 3 22/09/2015 2000.31 3 22/09/2015 2000.517 3 22/09/2015 2000.517 3 22/09/2015 2000.517	23/09/2025 09:42:20 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 06:00:00 23/09/2025 06:00:00 23/09/2025 17:44:39 23/09/2025 09:13:00 23/09/2025 17:44:39 23/09/2025 17:44:39 23/09/2025 17:40:30 23/09/2025 11:50:00 23/09/2025 11:50:00 23/09/2025 11:50:00 23/09/2025 06:30:00 23/09/2025 06:30:00 23/09/2025 06:30:00 23/09/2025 06:30:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmodérica Interna-Não programada-	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 220 15000 15000 15000	137 7 177 470 26 465 155 56 89 30 89 188 71	\$0170 \$6189 \$0187 \$0187 \$0187 \$0187 \$0187 \$0187 \$0187 \$41443 \$24471 \$68530 \$9149 \$24471 \$68530 \$1015 \$6853 \$1015 \$24471 \$6853 \$24471 \$244	630,01 2144,16 110,14 384,04 3743,29 384,72 668,05 737,92 1434,61 475,99 232,49 598,43 533,96 1686,73 223,96 84,31	Ch. Fusivel Ch. Fusivel FUSBLE IS FUSBLE IS FUSBLE IS Chave Faca Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Chave Unipolar Chave Unipolar Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel
919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 932 933 936 937 936	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13093 13080 13080 13034 13034 13034 13030 17184 13071 13037 13037 13038 13037 13038 13037 13038	ITC03 ITC03 ITC03 ITC03 ITC03 ITC01	ITC ITC DIC ITL SAP DIC TER SAF POC ALC SAF GAB CRZ ITL TOC JAC RBN	0026597115 0026597141 0026597149 0026597143 0026597145 0026597153 0026597157 0026597167 0026597167 0026597185 0026597191 0026597191 0026597195 0026597271 0026597271 0026597271	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 22/09/2015 20:00:57 3 22/09/2015 20:00:57 3 22/09/2015 20:00:208 3 22/09/2015 20:00:208 3 22/09/2015 20:00:208 3 22/09/2015 20:00:215 3 22/09/2015 20:00:215 3 22/09/2015 20:00:215 3 22/09/2015 20:00:215 3 22/09/2015 20:00:215 3 22/09/2015 20:00:216 3 22/09/2015 20:00:216 3 22/09/2015 20:00:316 3 22/09/2015 20:00:316 3 22/09/2015 20:00:317 3 22/09/2015 20:00:417 3 22/09/2015 20:00:417 3 22/09/2015 20:00:617 3 22/09/2015 20:00:602 3 22/09/2015 20:00:602 3 22/09/2015 20:00:602	23/09/2025 09:42:20 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 04:00:00 23/09/2025 04:00:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 17:44:39 23/09/2025 17:44:39 23/09/2025 17:44:39 23/09/2025 12:10:00 23/09/2025 12:10:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:30:20 23/09/2025 03:30:00 23/09/2025 03:30:00 23/09/2025 03:30:00 23/09/2025 03:30:00 23/09/2025 03:30:00 23/09/2025 03:30:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Nésio ambiente-Avorre ou Vegetacio Interna-Não programada-Nésio ambiente-Vento Interna-Não programada-Nésio ambiente-Descarga Amouderica Interna-Não programada-Nésio ambiente-Descarg	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000	137 7 177 470 26 45 1155 56 80 80 183 71 60 1402 150 4	50170 56189 56189 50187 10015 56189 90187 10015 56189 90187 90187 41443 24471 68530 59149 22472 18663 10015 24329 2887	630,01 2144,16 110,14 384,04 384,04 384,72 608,65 3581,60 737,92 1434,61 475,99 232,49 2621,93 593,36 1686,74 2209,92	Ch. Fusivel FUSBIE ES FUSBIE ES FUSBIE ES FUSBIE ES Chave Faca Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Chave Unipolar Chave Unipolar Base Fusivel
919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 930 931 932 933 934 935 936	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005	13093 13080 13080 13080 13084 13086 13084 13094 13094 13095	ITC03 ITC03 ITC03 ITC03 ITC03 ITC01	ITC ITC DIC ITL SAP DIC TER SAF POC ALC SAF GAB CRZ ITL TOC JAC RBN POC	0026597115 0026597149 0026597149 0026597149 0026597415 0026597415 0026597415 0026597167 0026597185 0026597195 0026597195 0026597195 0026597195 0026597197 0026597197 0026597197 0026597197 0026597197 0026597197 0026597197		3 22/09/2015 20:00:57 3 22/09/2015 20:00:057 3 22/09/2015 20:01:49 3 22/09/2015 20:00:149 3 22/09/2015 20:00:208 3 22/09/2015 20:00:218 3 22/09/2015 20:00:218 3 22/09/2015 20:00:215 3 22/09/2015 20:00:215 3 22/09/2015 20:00:216 3 22/09/2015 20:00:216 3 22/09/2015 20:00:316 3 22/09/2015 20:00:316 3 22/09/2015 20:00:316 3 22/09/2015 20:00:317 3 22/09/2015 20:00:317 3 22/09/2015 20:00:317 3 22/09/2015 20:00:317 3 22/09/2015 20:00:317 3 22/09/2015 20:00:317 3 22/09/2015 20:00:317 3 22/09/2015 20:00:318	23/09/2025 09:42:20 23/09/2025 11:45:00 23/09/2025 11:45:00 23/09/2025 12:12:00 23/09/2025 09:30:00 23/09/2025 09:30:00 23/09/2025 09:30:00 23/09/2025 11:45:00 23/09/2025 11:45:00 23/09/2025 11:50:00 23/09/2025 22:40:00 23/09/2025 09:30:00 23/09/2025 09:30:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 11:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Anvoire ou Vegetacio Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Decarga Atmoderica Interna-Não programada-Meio ambiente-Decarga Atmoderica Interna-Não programada-Meio ambiente-Decarga Atmoderica Interna-Não programada-Meio ambiente-Anvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Anvore ou Vegetacao Interna-Nã	15000 15000	137 7 177 470 26 45 1155 56 89 30 89 183 71 66 162 159 4 17 27	\$0170 \$6189 \$0187 10015 \$6189 \$0187 \$0187 \$0187 \$0187 \$4443 \$24471 \$6850 \$9149 \$24471 \$6542 \$18663 \$10015 \$24329 \$24329 \$2866 \$19966 \$6850	630,01 2144,16 110,14 384,04 3743,29 384,72 608,06 3581,60 737,92 1434,61 435,99 222,49 2621,93 588,43 1686,74 2209,92 84,31 10,77	Ch. Fusivel Ch. Fusivel FUSBLE IS FUSBLE IS Chave Faca Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Chave Unipolar Chave Unipolar Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel
919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 932 933 936 937 936	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13093 13080 13080 13034 13034 13034 13030 17184 13071 13037 13037 13038 13037 13038 13037 13038	ITC03 ITC03 ITC03 ITC03 ITC03 ITC01	ITC ITC DIC ITL SAP DIC TER SAF POC ALC SAF GAB CRZ ITL TOC JAC RBN	0026597115 0026597141 0026597149 0026597143 0026597145 0026597153 0026597157 0026597167 0026597167 0026597185 0026597191 0026597191 0026597195 0026597271 0026597271 0026597271	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 22/09/2015 20:00:57 3 22/09/2015 20:00:57 3 22/09/2015 20:00:208 3 22/09/2015 20:00:208 3 22/09/2015 20:00:208 3 22/09/2015 20:00:215 3 22/09/2015 20:00:215 3 22/09/2015 20:00:215 3 22/09/2015 20:00:215 3 22/09/2015 20:00:215 3 22/09/2015 20:00:216 3 22/09/2015 20:00:216 3 22/09/2015 20:00:316 3 22/09/2015 20:00:316 3 22/09/2015 20:00:317 3 22/09/2015 20:00:417 3 22/09/2015 20:00:417 3 22/09/2015 20:00:617 3 22/09/2015 20:00:602 3 22/09/2015 20:00:602 3 22/09/2015 20:00:602	23/09/2025 09:42:20 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 04:00:00 23/09/2025 04:00:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 17:44:39 23/09/2025 17:44:39 23/09/2025 17:44:39 23/09/2025 12:10:00 23/09/2025 12:10:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:30:20 23/09/2025 03:30:00 23/09/2025 03:30:00 23/09/2025 03:30:00 23/09/2025 03:30:00 23/09/2025 03:30:00 23/09/2025 03:30:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Nésio ambiente-Avorre ou Vegetacio Interna-Não programada-Nésio ambiente-Vento Interna-Não programada-Nésio ambiente-Descarga Amouderica Interna-Não programada-Nésio ambiente-Descarg	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000	137 7 177 470 26 45 1155 56 80 80 183 71 60 1402 150 4	50170 56189 56189 50187 10015 56189 90187 10015 56189 90187 90187 41443 24471 68530 59149 22472 18663 10015 24329 2887	630,01 2144,16 110,14 384,04 384,04 384,72 608,65 3581,60 737,92 1434,61 475,99 232,49 2621,93 593,36 1686,74 2209,92	Ch. Fusivel FUSBIE ES FUSBIE ES FUSBIE ES FUSBIE ES Chave Faca Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Chave Unipolar Chave Unipolar Base Fusivel
919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 937	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13093 13080 13080 13081 13042 13043 13044 13034 13034 13071 1305 13071 13033 13038 15390 13074 13074 13074	ITC03 ITC03 ITC03 ITC03 ITC03 ITC015 ITC01	ITC ITC DIC ITC SAP DIC DIC TER SAF POC SAF GAB CRZ ITL TOC RBN POC RDO	0026597115 0026597149 0026597149 0026597149 00265971415 00265971415 0026597167 0026597167 0026597191 0026597191 0026597191 0026597195 0026597197 0026597197 0026597197 0026597197 0026597197 0026597197 0026597197 0026597197		3 22/09/2015 2000:57 3 22/09/2015 2000:057 3 22/09/2015 2000:057 3 22/09/2015 2000:28 3 22/09/2015 2000:28 3 22/09/2015 2000:11 3 22/09/2015 2000:15 3 22/09/2015 2000:15 3 22/09/2015 2000:21 3 22/09/2015 2000:21 3 22/09/2015 2000:31 3 22/09/2015 2000:31 3 22/09/2015 2000:31 3 22/09/2015 2000:31 3 22/09/2015 2000:31 3 22/09/2015 2000:41 3 22/09/2015 2000:517 3 22/09/2015 2000:21 3 22/09/2015 2000:21 3 22/09/2015 2000:21 3 22/09/2015 2000:21 3 22/09/2015 2000:21 3 22/09/2015 2000:21 3 22/09/2015 2000:21	23/09/2025 09:42:20 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 21:20:00 23/09/2025 06:00:00 23/09/2025 06:00:00 23/09/2025 06:00:00 23/09/2025 09:13:00 23/09/2025 09:13:00 23/09/2025 17:44:39 23/09/2025 15:50:00 23/09/2025 09:13:00 23/09/2025 09:13:00 23/09/2025 09:13:00 23/09/2025 09:13:00 23/09/2025 09:13:00 23/09/2025 09:13:00 23/09/2025 09:10:00 23/09/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Nério ambiente-Avorre ou Vegetacio Interna-Não programada-Nério ambiente-Vertro Interna-Não programada-Nério ambiente-Vertro Interna-Não programada-Nério ambiente-Decurga Atmoderica Interna-Não programada-Nério ambiente-Vertro Interna-Não programada-Nério ambiente-Decurga Atmoderica Interna-Não programada-Nério ambiente-Vertro ou Vegetacao Interna-Não programada-Nério ambiente-Vertro Interna-Não programada-Nério ambiente-	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 1200 15000 12000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000	137 7 117 400 26 45 165 56 89 30 89 183 71 66 167 150 4 117 77 202	\$0170 \$6189 \$6189 \$0187 10015 \$6189 90187 \$0187 \$4143 24471 \$68530 \$59149 24471 \$6482 18563 10015 24339 2587 19006 \$65530 \$66530	630,01 2144,16 110,14 384,04 3743,29 384,72 608,66 3581,60 737,92 133,61 475,99 232,49 588,43 233,96 84,31 10,77 408,77 10,77 408,77 11,77,93	Ch. Fusivel Ch. Fusivel FUSBLE LS FUSBLE LS FUSBLE LS Chave Faca Chave Faca Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Chave Unipolar Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel
919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 929 929 931 931 932 933 934 935 936 937 938	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13093 13080 13080 13080 13084 13084 13034 13034 13034 13071 13015 17184 13071 13033 13048 13038 13048 13030 13074 13074 13071	ITC03 ITC03 ITC03 ITC03 ITC03 ITC01	ITC ITC DIC ITC SAP DIC DIC TER SAF POC ALC SAF GAB GAB TOC JAC RBD RDO SAP	0026597115 0026597141 0026597149 0026597145 0026597145 0026597145 0026597167 0026597167 0026597185 0026597191 0026597191 0026597191 0026597191 0026597197 0026597197 0026597197 0026597197 0026597197 0026597197 0026597197 0026597197 0026597197 0026597197 0026597197 0026597197		3 22/09/2015 2000-57 3 22/09/2015 2000-57 3 22/09/2015 2000-208 3 22/09/2015 2000-208 3 22/09/2015 2000-208 3 22/09/2015 2000-215 3 22/09/2015 2000-215 3 22/09/2015 2000-215 3 22/09/2015 2000-15 3 22/09/2015 2000-15 3 22/09/2015 2000-16 3 22/09/2015 2000-16 3 22/09/2015 2000-17 3 22/09/2015 2000-17 3 22/09/2015 2000-17 3 22/09/2015 2000-17 3 22/09/2015 2000-17 3 22/09/2015 2000-17 3 22/09/2015 2000-17 3 22/09/2015 2000-17 3 22/09/2015 2000-27 3 22/09/2015 2000-27 3 22/09/2015 2000-27 3 22/09/2015 2000-27 3 22/09/2015 2000-27 3 22/09/2015 2000-20 3 22/09/2015 2000-20 3 22/09/2015 2000-20 3 22/09/2015 2000-20	23/09/2025 09:42:20 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 17:44:39 23/09/2025 17:44:39 23/09/2025 17:44:39 23/09/2025 12:10:00 23/09/2025 12:10:00 23/09/2025 10:30:00 23/09/2025 10:30:00 23/09/2025 08:30:00 23/09/2025 08:30:00 23/09/2025 08:30:00 23/09/2025 08:30:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 11:60:00 23/09/2025 11:60:00 23/09/2025 10:40:00 23/09/2025 10:40:00 23/09/2025 11:60:00 23/09/2025 00:40:00 23/09/2025 00:50:00	Interna-Não programada-Néso ambiente-Avorre ou Vegetacio Interna-Não programada-Néso ambiente-Verto Interna-	15000 15000	137 7 177 470 26 46 1165 56 60 30 89 133 71 60 142 150 4 137 27 282 283	\$0170 \$6189 \$0187 10015 \$6189 90187 10015 \$0187 41443 24471 \$6830 \$9149 24471 \$6842 18563 10015 24329 2887 19506 \$6830 \$6830	630,01 2144,16 110,14 384,04 3743,29 384,72 608,66 3581,60 737,92 1434,61 475,99 232,49 2621,93 588,43 523,96 1686,74 209,93 84,31 10,77 408,77 1277,93 1277,93 1277,93	Ch. Fusivel FUSBLE LS FUSBLE LS FUSBLE LS Chave Faca Chave Faca Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Chave Unipolar Chave Unipolar Base Fusivel
919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005	13093 13080 13080 13081 13034 13034 13034 13034 13034 13071 13071 13077 13038 1308 13098 13098 13098 13098 13098 13098 13098	ITCO3 ITCO3 ITCO3 ITCO3 ITCO3 ITCO3 ITCO3 ITCO1	ITC ITC DIC ITC SAP DIC DIC TER SAF POC ALC SAF GAB CRZ ITL TOC JAC RBN POC RDO SAP	0026597115 0026597149 0026597149 0026597149 00265971415 00265971415 00265971415 00265971415 0026597191		3 22/09/2015 20:00:57 3 22/09/2015 20:00:57 3 22/09/2015 20:00:149 3 22/09/2015 20:00:249 3 22/09/2015 20:00:249 3 22/09/2015 20:00:249 3 22/09/2015 20:00:215 3 22/09/2015 20:00:215 3 22/09/2015 20:00:215 3 22/09/2015 20:00:216 3 22/09/2015 20:00:216 3 22/09/2015 20:00:216 3 22/09/2015 20:00:316 3 22/09/2015 20:00:316 3 22/09/2015 20:00:316 3 22/09/2015 20:00:317 3 22/09/2015 20:00:317 3 22/09/2015 20:00:317 3 22/09/2015 20:00:317 3 22/09/2015 20:00:317 3 22/09/2015 20:00:318 3 22/09/2015 20:00:318 3 22/09/2015 20:00:318 3 22/09/2015 20:00:318 3 22/09/2015 20:00:318 3 22/09/2015 20:00:318 3 22/09/2015 20:00:60:60 3 22/09/2015 20:00:60:60 3 22/09/2015 20:00:60:61	23/09/2025 09:42:20 23/09/2025 11:45:00 22/09/2025 11:45:00 22/09/2025 22:12:00 23/09/2025 09:30:00 23/09/2025 09:30:00 23/09/2025 09:30:00 23/09/2025 17:44:39 23/09/2025 17:44:39 23/09/2025 12:40:00 23/09/2025 09:30:00 23/09/2025 09:30:00 23/09/2025 09:30:00 23/09/2025 09:30:00 23/09/2025 09:30:00 23/09/2025 09:30:00 23/09/2025 09:30:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 11:50:00 23/09/2025 00:40:00 23/09/2025 00:40:00 23/09/2025 00:40:00 23/09/2025 00:40:00 23/09/2025 00:40:00 23/09/2025 00:40:00 23/09/2025 00:40:00 23/09/2025 00:50:00 23/09/2025 00:50:00 23/09/2025 00:50:00 23/09/2025 00:50:00 23/09/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Anvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vertro Interna-Não programada-Meio ambiente-Vertro Interna-	15000 15000	137 7 177 470 26 45 155 56 89 30 69 188 71 69 162 159 4 17 27 282 263	\$0170 \$6189 \$0187 10015 \$6189 90187 90187 90187 41443 24471 66530 \$9149 24471 65482 18563 10015 24329 2887 19566 66530 56886	630,01 2144,16 384,04 3743,29 364,06 3581,60 3581,60 475,99 232,49 2621,93 2621,93 2621,93 263,41 103,67 263,92 403,77 408,77 408,77 1277,93 123,45 123,45 143,45 1	Ch. Fusivel FUSBLE IS FUSBLE IS FUSBLE IS Chave Faca Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Chave Unipolar Chave Unipolar Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel
919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 920 920 931 932 933 934 935 936 937 938 930 941 943 943	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005	13093 13080 13080 13080 13081 13081 13084 13084 13090 13091	ITC03 ITC03 ITC03 ITC03 ITC01 ITC01 SAP05 DIC14 ITE06 SAF02 POCO8 ALC13 SAF02 GAB13 GCR201 ITL01 ITC01 ITC01 RBN01 PCC01 RBN01 PCC01 RBN01 RD007 SAF01 RD006 ITL01	ITC ITC DIC ITC SAP DIC TTR SAF POC ALC GRE GAB CRZ ITL TOC JAC BRO SAF BRO SA	0026597115 0026597141 0026597143 0026597143 0026597145 0026597145 0026597153 0026597157 0026597155 0026597151		3 22/09/2015 20:00:57 3 22/09/2015 20:00:57 3 22/09/2015 20:00:149 3 22/09/2015 20:00:149 3 22/09/2015 20:00:149 3 22/09/2015 20:00:149 3 22/09/2015 20:00:15 3 22/09/2015 20:00:15 3 22/09/2015 20:00:15 3 22/09/2015 20:00:15 3 22/09/2015 20:00:15 3 22/09/2015 20:00:16 3 22/09/2015 20:00:16 3 22/09/2015 20:00:17 3 22/09/2015 20:00:17 3 22/09/2015 20:00:17 3 22/09/2015 20:00:17 3 22/09/2015 20:00:17 3 22/09/2015 20:00:17 3 22/09/2015 20:00:17 3 22/09/2015 20:00:17 3 22/09/2015 20:00:17 3 22/09/2015 20:00:17 3 22/09/2015 20:00:17 3 22/09/2015 20:00:18 3 22/09/2015 20:00:19	23/09/2025 09:42:20 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 11:45:00 23/09/2025 11:45:00 23/09/2025 22:12:00 23/09/2025 09:33:00 23/09/2025 09:33:00 23/09/2025 10:50:00 23/09/2025 12:40:00 23/09/2025 12:40:00 23/09/2025 11:50:00 23/09/2025 09:30:00 23/09/2025 09:30:00 23/09/2025 09:30:00 23/09/2025 09:30:00 23/09/2025 09:30:00 23/09/2025 09:30:00 23/09/2025 09:30:00 23/09/2025 09:30:00 23/09/2025 09:30:00 23/09/2025 09:30:00 23/09/2025 00:40:00 23/09/2025 00:40:00 23/09/2025 00:40:00 23/09/2025 00:40:00 23/09/2025 00:40:00 23/09/2025 00:40:00 23/09/2025 00:40:00 23/09/2025 00:40:00 23/09/2025 00:50:00 23/09/2025 11:16:00 23/09/2025 00:50:00 23/09/2025 12:33:00 23/09/2025 12:33:00 23/09/2025 15:58:00 23/09/2025 15:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vertro Interna-Não programada-Meio ambiente-Decurga Atmodérica Interna-Não programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vertro Interna-Não programada-Meio ambiente-Vertro Interna-Não programada-Meio ambiente-Peccarga Atmodérica Interna-Não programada-Meio ambiente-Peccar	15000 15000	137 7 177 7 177 470 26 45 1155 56 80 183 71 162 159 4 17 27 282 263 80 86 88	\$0170 \$6189 \$0187 10015 \$6189 90187 10015 \$6189 90187 41443 24471 68530 \$9149 24471 6642 18563 10015 24329 2887 19506 68530 59169 59896 59896 10015	630,01 2144,16 384,04 3743,29 385,06 3581,60 3581,60 475,99 232,49 2621,93 598,43 2021,93 1686,74 2009,92 84,31 10,77 1177,93 127,49 1111,74 1177,93 1111,74 1111,74 1166,22 72,324	Ch. Fusivel FUSBIE ES FUSBIE ES FUSBIE ES FUSBIE ES Chave Faca Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Chave Unipolar Chave Unipolar Base Fusivel
919 920 922 923 924 925 926 927 928 929 929 929 930 931 932 933 934 935 936 937 939 940	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13093 13080 13080 13081 13034 13034 13034 13034 13031 13071 13015 13037 13037 13038 16390 13074 13076 13076 13080 13076	ITCO3 ITCO3 ITCO3 ITCO3 ITCO3 ITCO1	ITC ITC DIC ITC SAP DIC DIC DIC TER SAF POC ALC SAF POC ALC SAF GAB CRZ ITL TOC RBN POC RDO RDO RDO ITL	0026597145 0026597149 0026597149 0026597145 0026597145 0026597145 0026597167 0026597167 0026597191 0026597191 0026597207 0026597207 0026597207 0026597207 0026597207 0026597207 0026597207 0026597207 0026597207 0026597303 002659743		3 22/09/2015 2000.57 3 22/09/2015 2000.57 3 22/09/2015 2000.57 3 22/09/2015 2000.58 3 22/09/2015 2000.28 3 22/09/2015 2000.211 3 22/09/2015 2000.215 3 22/09/2015 2000.215 3 22/09/2015 2000.215 3 22/09/2015 2000.216 3 22/09/2015 2000.316 3 22/09/2015 2000.316 3 22/09/2015 2000.316 3 22/09/2015 2000.316 3 22/09/2015 2000.316 3 22/09/2015 2000.316 3 22/09/2015 2000.316 3 22/09/2015 2000.617 3 22/09/2015 2000.617 3 22/09/2015 2000.617 3 22/09/2015 2000.617 3 22/09/2015 2000.617 3 22/09/2015 2000.618 3 22/09/2015 2000.818 3 22/09/2015 2000.834 3 22/09/2015 2000.834 3 22/09/2015 2000.836 3 22/09/2015 2000.834 3 22/09/2015 2000.834 3 22/09/2015 2000.834	23/09/2025 09:42:20 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 06:00:00 23/09/2025 06:00:00 23/09/2025 06:00:00 23/09/2025 17:44:39 23/09/2025 09:13:00 23/09/2025 17:44:39 23/09/2025 11:50:00 23/09/2025 11:50:00 23/09/2025 11:50:00 23/09/2025 11:50:00 23/09/2025 06:30:00 23/09/2025 06:30:00 23/09/2025 11:50:00 23/09/2025 11:50:00 23/09/2025 11:50:00 23/09/2025 11:50:00 23/09/2025 11:60:00 23/09/2025 11:60:00 23/09/2025 11:60:00 23/09/2025 11:60:00 23/09/2025 11:33:00 23/09/2025 12:33:00 23/09/2025 12:33:00 23/09/2025 12:33:00 23/09/2025 12:33:00 23/09/2025 12:33:00 23/09/2025 12:33:00 23/09/2025 15:50:00 23/09/2025 15:50:00	Interna-Não programada-Nésio ambiente-Anore ou Vegetacio Interna-Não programada-Nésio ambiente-Vento Interna-Não programada-Nésio ambiente-Decarga Atmodérica Interna-Não programada-Nésio ambiente-Porto Interna-Não programada-Nésio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Não programada-Nésio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Não programada-Nésio ambiente-Porto Interna-Não programada-Nésio ambiente-Portor ou Vegetacao Interna-Não programada-Nésio ambiente-Portor ou Ve	15000 15000	137 7 1177 400 26 46 165 56 89 30 89 183 71 69 152 22 263 80 8	\$0170 \$6189 \$0187 \$0187 \$0187 \$0187 \$0187 \$0187 \$0187 \$4143 \$2471 \$68530 \$9149 \$24471 \$68530 \$9149 \$24471 \$68530 \$24471 \$	630,01 2144,16 110,14 384,04 3743,29 384,72 608,66 3581,60 737,92 212,49 2621,39 588,43 523,96 84,31 10,77 408,77 1277,93 1177,93 123,45 1177,93 123,45 1177,93 1177,9	Ch. Fusivel FUSBLE LS FUSBLE LS FUSBLE LS FUSBLE LS Chave Faca Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Chave Unipolar Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel



ltem	Agente Mês_C	Competência A	Ano_Competência	Código Conjunto	o Alimentad	for Subestaç	ão Número Ordem Inte	rrupção Cód Tipo Interrupção Cód Mot			io Data Hora Restabilizaçã	Fato Gerador	Nível Tensão Q	td Consumidoras Atingidas		ОН	Dispositivo	Elemento Resp.
946	383	9	2025	13061 13064	NAT02 PAL06	NAT PAL	0026597497 BA03298818	-	3	22/09/2025 20:11:14	23/09/2025 01:28:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	33 37	23008 40532	174,23 157.69	Ch. Fusivel	Base Fusível
948	383	9	2025	13056	CAR02	CAR	0026597503		3	22/09/2025 20:11:24	22/09/2025 23:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	21	54945	62,51	Ch. Fusivel	Base Fusível
949 950	383	9	2025	13080 13047	MIRO4	MIR	0026597507	1	3	22/09/2025 20:11:26 22/09/2025 20:11:41	23/09/2025 19:05:19 23/09/2025 05:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	1	56189 23403	91,59 9,32	Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
950	383	9	2025	13047	MAC08	MAC	0026597661	1	3	22/09/2025 20:11:41	23/09/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Neio ambiente-Arvore ou vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54945	14,64	Trafo BT	Estação Transformadora
952	383	9	2025	13094	SAR01	SAR	0026597539	1	3	22/09/2025 20:12:16	23/09/2025 11:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	93	29078	1447,29	Ch. Fusivel	Base Fusível
953 954	383	9	2025	13052 13080	ITRO1	ITR ITC	0026597543		3	22/09/2025 20:12:18 22/09/2025 20:12:32	23/09/2025 11:00:00 23/09/2025 00:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220 15000	58 306	54543 56189	858,11 1455,88	Trafo BT Chave Faca	Estação Transformadora Chave Unipolar
955	383	9	2025	13057	MAM02	MAM	0026597567	1	3	22/09/2025 20:12:50	23/09/2025 10:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	13	39204	187,45	Trafo BT	Estação Transformadora
956 957	383	9	2025	13052 13052	ITRO3	ITR ITR	BA03299438 BA03299438	1	3	22/09/2025 20:13:08 22/09/2025 20:13:08	22/09/2025 20:16:48 22/09/2025 22:10:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	828 92	54543 54543	50,60 180,35		
958	383	9	2025	13052	ITR03	ITR	BA03299438	1	3	22/09/2025 20:13:08	23/09/2025 00:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	19	54543	82,92		
959 960	383	9	2025	13052 13052	ITRO3	ITR ITR	BA03299438 BA03299438	1	3	22/09/2025 20:13:08	23/09/2025 01:47:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	10 549	54543 54543	55,66 3331.21		
961	383	9	2025	17184	SAF01	SAF	0026597609	1	3	22/09/2025 20:13:30	24/09/2025 08:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	25	24471	900,21	Ch. Fusivel	Base Fusível
962	383	9	2025	13094 13094	SAR01 SAR01	SAR SAR	BA03299540 BA03299540		3	22/09/2025 20:13:54	22/09/2025 22:15:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	331	29078 29078	673,49		
963 964	383	9	2025	13094	SAR01 SAR01	SAR	BA03299540 BA03299540	1	3	22/09/2025 20:13:54 22/09/2025 20:13:54	23/09/2025 00:14:21 23/09/2025 01:06:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	152 668	29078	609,14 3260,40		
965	383	9	2025	13022	BAX08	BAX	0026597641	1	3	22/09/2025 20:14:06	24/09/2025 02:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	4	55758	121,06	Trafo BT	Estação Transformadora
966 967	383	9	2025	13052	ITRO6	ITR SAP	0026597643	1 1	3	22/09/2025 20:14:13 22/09/2025 20:14:17	23/09/2025 15:24:00 24/09/2025 01:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	31	54543 56189	594,05 295,95	Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
968	383	9	2025	13028	CAF06	CAF	0026597657	1	3	22/09/2025 20:14:28	23/09/2025 10:36:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	109	53668	1565,15	Ch. Fusivel	Base Fusível
969 970	383	9	2025	13087 13048	CAS04	CAS ITL	0026597663	1	3	22/09/2025 20:14:32	24/09/2025 10:40:00 23/09/2025 05:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220 15000	54 195	16929 10015	2074,92 1836,52	Trafo BT Ch. Fusivel	Estação Transformadora Base Fusível
970	383	9	2025	13048	SAP03	SAP	0026597687	1	3	22/09/2025 20:14:55	23/09/2025 04:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	30	56189	243,77	Ch. Fusivel	Base Fusivel
972	383	9	2025	13028	CAF01	CAF	0026617403		3	22/09/2025 20:15:40	24/09/2025 05:34:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	48	53668	1598,67	Trafo BT	Estação Transformadora
973 974	383	9	2025	13084 17184	BXG03 CAM01	BXG CAM	0026597735	1	3	22/09/2025 20:16:57 22/09/2025 20:17:47	22/09/2025 22:02:00 24/09/2025 08:28:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	25	20133 24471	43,77 36,18	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
975	383	9	2025	13092	URU02	URU	BA03299536	<u> </u>	3	22/09/2025 20:17:58	23/09/2025 01:32:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	68	9993	356,04		
976 977	383	9	2025	13092 13092	URU02 URU02	URU	BA03299536 BA03299536	1	3	22/09/2025 20:17:58 22/09/2025 20:17:58	23/09/2025 08:51:39 23/09/2025 08:52:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000	6 175	9993 9993	75,37 2201,94		
978	383	9	2025	13092	URU02	URU	BA03299536		3	22/09/2025 20:17:58	23/09/2025 09:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	23	9993	301,70	DIS_MAN_LS	Religadora Automática
979 980	383	9	2025	13080 13034	MIR03 DIC07	MIR	0026603057	1	3	22/09/2025 20:18:04 22/09/2025 20:18:14	23/09/2025 19:49:00 23/09/2025 10:23:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	9	56189 90187	211,64 56,36	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
980	383	9	2025	13054	ITRO2	TIR.	0026603073	1	3	22/09/2025 20:18:14	23/09/2025 10:23:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	119	90187 54543	56,36 1777,36	Ch. Fusivel	Estação Transformadora Base Fusível
982	383	9	2025	13088	TAM08	TAM	0026597803		3	22/09/2025 20:18:56	23/09/2025 16:09:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	16	46889	317,36	Trafo BT	Estação Transformadora
983	383	9	2025	13057	VIN02	PTM	0026597843 BA03299554		3	22/09/2025 20:19:54 22/09/2025 20:20:22	23/09/2025 03:10:00 23/09/2025 04:38:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	498	39204 29078	41,01 4134,09	Ch. Fusivel DIS_MAN_EST	Base Fusível Disjuntor Média
985	383	9	2025	13052	ITRO8	ITR	BA03299558		3	22/09/2025 20:21:03	22/09/2025 21:19:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	50	54543	48,72		
986 987	383	9	2025	13052 13032	ITRO8 CMB03	ITR CMB	BA03299558 0026597883	1	3	22/09/2025 20:21:03 22/09/2025 20:21:30	22/09/2025 23:13:28 23/09/2025 10:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 220	166 48	54543 11882	477,02 674.80	Religador Trafo BT	Religadora Automática Estação Transformadora
988	383	9	2025	13055	MBU01	MBU	0026597895		3	22/09/2025 20:21:40	23/09/2025 16:58:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	112	17335	2308,32	Ch. Fusivel	Base Fusível
989 990	383	9	2025	13028 13080	CAF02 SAP04	CAF	0026597913	1	3	22/09/2025 20:22:37 22/09/2025 20:23:31	24/09/2025 12:00:00 23/09/2025 09:53:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	85 34	53668 56189	3367,96 458,84	Trafo BT Ch. Fusivel	Estação Transformadora Base Fusível
990	383	9	2025	13080	SAP04 SAR01	SAP	0026597949	1	3	22/09/2025 20:23:31	23/09/2025 09:53:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	28	29078	458,84 637,56	Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel
992	383	9	2025	17184	SAF02	SAF	0026603705		3	22/09/2025 20:24:00	24/09/2025 18:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	20	24471	916,00	Ch. Fusivel	Base Fusível
993 994	383	9	2025	17184 17184	CAM03	CAM	BA03299560 BA03299560	1	3	22/09/2025 20:24:02 22/09/2025 20:24:02	22/09/2025 23:41:18 22/09/2025 23:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	158	24471 24471	519,47 200,97		
995	383	9	2025	17184	CAM03	CAM	BA03299560	1	3	22/09/2025 20:24:02	22/09/2025 23:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	125	24471	447,85	Religador	Religadora Automática
996 997	383	9	2025	13092 13052	URU02 ITR02	URU	0026598021 BA03299570		3	22/09/2025 20:24:50	23/09/2025 14:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000	58 36	9993 54543	1029,66 178.33	Ch. Fusivel	Base Fusível
998	383	9	2025	13052	ITR02	ITR	BA03299570		3	22/09/2025 20:25:27	23/09/2025 02:30:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	78	54543	474,78		
999	383	9	2025	13052	ITR02 MUR02	ITR MUR	BA03299570 0026598039	1	3	22/09/2025 20:25:27	23/09/2025 03:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	147	54543	1064,65	Chave Faca	Chave Unipolar
1000	383	9	2025 2025	13060 17188	ARS01	ARS	0026598039 BA03299568	1	3	22/09/2025 20:25:36 22/09/2025 20:26:26	23/09/2025 08:41:00 22/09/2025 20:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	1 34	35250 34306	12,26 8,82	Trafo BT Ch. Fusivel	Estação Transformadora Base Fusível
1002	383	9	2025	13052	ITR02	ITR	0026598057		3	22/09/2025 20:26:45	23/09/2025 10:07:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	7	54543	95,70 137.33	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
1003	383	9	2025	17189 13094	ZSL03 VAS01	ZSL VAS	DT26598071 BA03299574		3	22/09/2025 20:27:00 22/09/2025 20:27:07	22/09/2025 23:53:00 23/09/2025 09:36:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	40 121	31338 29078	1592,56	Religador	Religadora Automática
1005	383	9	2025	13094	VAS02	VAS	BA03299574	1	3	22/09/2025 20:27:07	23/09/2025 12:52:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	51	29078	837,92		
1006	383	9	2025	13094 13078	VAS02 SCL02	VAS	BA03299574 BA03299576	1	3	22/09/2025 20:27:07 22/09/2025 20:27:13	23/09/2025 14:35:00 22/09/2025 20:33:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	215 193	29078 10726	3898,25 19,68	Religador	Religadora Automática
1008	383	9	2025	13078	SCL02	SCL	BA03299576	1	3	22/09/2025 20:27:13	22/09/2025 20:34:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2280	10726	278,67		
1009	383	9	2025	13078 13094	SCL02 VAS01	SCL VAS	BA03299576 BA03299576	1	3	22/09/2025 20:27:13	22/09/2025 20:47:43 22/09/2025 20:33:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	413	10726 29078	141,11 306,14		
1011	383	9	2025	13094	VAS01	VAS	BA03299576		3	22/09/2025 20:27:13	22/09/2025 20:33:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	900	29078	99,75	Religador	Religadora Automática
1012 1013	383	9	2025	13071	POC01 EAR04	POC	0026598077		3	22/09/2025 20:27:16 22/09/2025 20:27:35	23/09/2025 08:30:00 24/09/2025 09:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	340 27	68530 38847	4095,49 1006,84	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
1013	383	9	2025	13035 16388	CAB02	CAB	0026598091	1	3	22/09/2025 20:27:59	23/09/2025 14:30:00	Interna-Não programada-Nielo ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	16965	18,03	Trafo BT	Estação Transformadora
1015	383	9	2025	17186	MOB05	МОВ	0026600869		3	22/09/2025 20:28:12	24/09/2025 12:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	10	40876	401,97	Ch. Fusivel	Base Fusível
1016	383	9	2025	16395 13048	ARL03	ARL ITL	0026598113 0026598125		3	22/09/2025 20:28:18 22/09/2025 20:28:32	23/09/2025 01:55:00 23/09/2025 10:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	127 34	22781 10015	691,52 491,00	Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
1018	383	9	2025	13080	ITC03	пс	0026598137	1	3	22/09/2025 20:29:14	23/09/2025 10:24:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	163	56189	2268,37	FUSIBLE_LS	Base Fusível
1019	383	9	2025	13022 13061	BAX05 NAT01	BAX	0026598149		3	22/09/2025 20:29:34 22/09/2025 20:30:31	23/09/2025 16:04:31 23/09/2025 01:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000	42 35	55758 23008	822,47 165,37	Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
1021	383	9	2025	17184	SAF03	SAF	0026598175	1	3	22/09/2025 20:30:34	23/09/2025 14:26:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	16	24471	286,84	Trafo BT	Estação Transformadora
1022 1023	383	9	2025 2025	16393 13080	BJD03 SAP04	BJD SAP	0026598185 0026598195	1	3	22/09/2025 20:30:55	23/09/2025 11:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	61	22882 56189	898,82 94,54	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
1024	383	9	2025	13035	EAR06	EAR	0026598219	1	3	22/09/2025 20:31:53	24/09/2025 01:23:00	Interna-Não programada-Neio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	38847	57,70	Trafo BT	Estação Transformadora
1025 1026	383	9	2025	13025 13088	BGN06 TAM09	BGN TAM	0026598265	1	3	22/09/2025 20:33:18	23/09/2025 02:10:00 23/09/2025 13:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	58 13	29700 46889	325,48 224,48	Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
1026	383	9	2025	13088 13052	TAM09 ITR07	TAM	0026598307	1	3	22/09/2025 20:33:55 22/09/2025 20:34:12	23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 09:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000	6	46889 54543	224,48 78,68	Ch. Fusivel Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel
1028	383	9	2025	17184	CAM02	CAM	BA03299410	1	3	22/09/2025 20:34:20	22/09/2025 20:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	700	24471	77,78		
1029	383	9	2025	17184 13057	CAM02 PTI01	CAM PTI	BA03299410 0026598321	1	3	22/09/2025 20:34:20 22/09/2025 20:34:25	22/09/2025 20:41:16 23/09/2025 17:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	379 8	24471 39204	43,80 167,41	Trafo BT	Estação Transformadora
1031	383	9	2025	13088	TAM03	TAM	BA03299042	1	3	22/09/2025 20:34:28	22/09/2025 20:41:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	612	46889	67,32		
1032	383	9	2025	13076 13028	RDO06 CAF01	RDO CAF	0026598323	1	3	22/09/2025 20:34:29 22/09/2025 20:34:52	23/09/2025 16:27:45 23/09/2025 08:23:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	122 38	56986 53668	2426,31 448,84	Trafo BT Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
1034	383	9	2025	13055	TRM02	TRM	BA03299334	1	3	22/09/2025 20:34:58	22/09/2025 21:21:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	343	17335	266,68		
1035	383	9	2025	13055 13055	TRM02	TRM	BA03299334 BA03299334	1	3	22/09/2025 20:34:58	22/09/2025 23:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	141	17335 17335	352,58 255.33		
1036	383	9	2025	13055 13055	TRM02 TRM02	TRM	BA03299334 BA03299334	1	3	22/09/2025 20:34:58 22/09/2025 20:34:58	23/09/2025 00:50:18 23/09/2025 14:31:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	60 101	17335 17335	255,33 1812,44		
1038	383	9	2025	17188	ARS01	ARS	BA03299568		3	22/09/2025 20:35:00	22/09/2025 20:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	34306	0,12		
1039	383	9	2025	13080 13052	ITC03	ITC ITR	0026598341	<u> </u>	3	22/09/2025 20:35:14 22/09/2025 20:35:20	24/09/2025 01:00:22 23/09/2025 14:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	3 45	56189 54543	85,26 783,50	Trafo BT Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
1041	383	9	2025	13055	MBU02	MBU	0026598365	1	3	22/09/2025 20:36:25	23/09/2025 14:15:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	30	17335	529,59	Ch. Fusivel	Base Fusível
1042 1043	383	9	2025	13084 13057	ACU113 PTI02	ACU PTI	0026598373	1	3	22/09/2025 20:36:32 22/09/2025 20:37:05	23/09/2025 22:23:55 22/09/2025 21:35:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	78	20133 39204	25,79 75,60	Trafo BT FUSIBLE LS	Estação Transformadora Base Fusível
1044	383	9	2025	13078	SCL04	SCL	0026598411		3	22/09/2025 20:37:43	23/09/2025 10:03:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	10726	13,43	Trafo BT	Estação Transformadora
1045	383	9	2025	13058	MAR03	MAR	BA03299528	1	3	22/09/2025 20:37:50	22/09/2025 21:46:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	538	60634	618,10		
1046	383	9	2025 2025	13058 13058	MAR03 MAR03	MAR MAR	BA03299528 BA03299528		3	22/09/2025 20:37:50 22/09/2025 20:37:50	22/09/2025 23:43:51 22/09/2025 23:43:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	35 202	60634 60634	108,51 626,65		
1048	383	9	2025	13058	MAR03	MAR	BA03299528	1	3	22/09/2025 20:37:50	22/09/2025 23:50:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	559	60634	1793,61		
1049	383	9	2025	13058 13056	MAR03 QUI01	MAR	BA03299528 0026598417		3	22/09/2025 20:37:50 22/09/2025 20:38:27	23/09/2025 01:44:08 23/09/2025 09:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000	71	60634 54945	362,45 428,20	DIS_MAN_LS Ch. Fusivel	Religadora Automática Base Fusível



ltem	Agente Měs	s_Competência	Ano_Competência	Código Conjunto	Alimentado	or Subestaç	io Número Ordem Interrupção (Cód Tipo Interrupção Cód Mot	tivo Expurgo Data Hora Início Interrup	ão Data Hora Restabilizaçã	šo Fato Gerador	Nível Tensão Qt	td Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	ОН	Dispositivo	Elemento Resp.
1051	383	9	2025	13052	ITR01	ITR	0026598425	1	3 22/09/2025 20:38:55	23/09/2025 12:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	84	54543	1324,52	Trafo BT	Estação Transformadora
1052	383	9	2025	16394	BAR04	BAR	0026598431	1	3 22/09/2025 20:39:12	23/09/2025 01:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63714	4,60	Trafo BT	Estação Transformadora
1053	383	9	2025	13078	SCL04	SCL	0026591449		3 22/09/2025 20:40:56	24/09/2025 08:35:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	10726	35,90	Trafo BT	Estação Transformadora
1054	383	9	2025	13090 17186	PNV02 MOR04	PNV MOB	0026603011	1	3 22/09/2025 20:40:56 3 22/09/2025 20:40:58	23/09/2025 11:40:00 23/09/2025 07:03:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	277	41443	44,95 2872,26	Ch. Fusivel	Base Fusível
1055	383	9	2025	13052	ITRO3	ITR	0026598487	1	3 22/09/2025 20:40:58	23/09/2025 07:03:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	15	40876 54543	293.85	Trafo BT	Estação Transformadora
1057	383	9	2025	13034	DIC06	DIC	0026598529	1	3 22/09/2025 20:41:47	23/09/2025 03:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	402	90187	2781,95	FUSIBLE_LS	Base Fusível
1058	383	9	2025	13056	ALP01	ALP	BA03299236	1	3 22/09/2025 20:43:06	22/09/2025 21:20:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	14	54945	8,68		
1059	383	9	2025	13080	SAP03	SAP	BA03299310		3 22/09/2025 20:43:15	22/09/2025 20:59:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	584	56189	156,06		
1060	383	9	2025	13080	ITC01	пс	0026598551		3 22/09/2025 20:43:28	23/09/2025 01:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	42	56189	218,07	Trafo BT	Estação Transformadora
1061	383	9	2025	13078	SCL02 SCL02	SCL	BA03299576 BA03299576		3 22/09/2025 20:43:32 3 22/09/2025 20:43:32	22/09/2025 20:46:48 22/09/2025 20:48:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1382	10726 10726	75,24 15,24		
1063	383	9	2025	13078	SCL02	SCL	BA03299576	1	3 22/09/2025 20:43:32	22/09/2025 20:50:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	545	10726	61,16		
1064	383	9	2025	13078	SCL02	SCL	BA03299576	1	3 22/09/2025 20:43:32	22/09/2025 20:50:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	157	10726	19,32		
1065	383	9	2025	13080	SAP04	SAP	0026598593		3 22/09/2025 20:44:18	23/09/2025 12:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	8	56189	123,43	Ch. Fusivel	Base Fusível
1066	383	9	2025	13044	IBS06	IBS	0026598599	1	3 22/09/2025 20:44:46	22/09/2025 23:35:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	130	35440	369,53		
1067	383	9	2025	13044	IBS06 POC07	POC	0026598599	1	3 22/09/2025 20:44:46 3 22/09/2025 20:45:26	23/09/2025 04:43:00 23/09/2025 16:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	212	35440 68530	1689,76 101.13	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
1069	383	9	2025	17184	CAM02	CAM	0026598627		3 22/09/2025 20:45:41	23/09/2025 12:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	10	24471	160,39	Ch. Fusivel	Base Fusível
1070	383	9	2025	13078	SCL04	SCL	0026598671	1	3 22/09/2025 20:47:23	23/09/2025 11:07:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	10726	14,33	Trafo BT	Estação Transformadora
1071	383	9	2025	13092	URU01	URU	0026598801	1	3 22/09/2025 20:47:50	23/09/2025 00:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	41	9993	136,78	Ch. Fusivel	Base Fusível
1072	383	9	2025	17186	MOB06	MOB	0026598687		3 22/09/2025 20:48:00	23/09/2025 08:13:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	47	40876	536,94	Ch. Fusivel	Base Fusível
1073	383	9	2025	13071	POC01	POC	0026598707		3 22/09/2025 20:48:31 3 22/09/2025 20:49:40	23/09/2025 17:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68530	20,21	Trafo BT	Estação Transformadora
1074	383	9	2025	13094 13027	VIN03 BUZ06	VIN	0026598733		3 22/09/2025 20:49:40 3 22/09/2025 20:50:40	23/09/2025 15:47:15 23/09/2025 09:41:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	29078 32657	18,96 12,84	Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
1076	383	9	2025	13040	GUA01	GUA	0026598783		3 22/09/2025 20:50:54	22/09/2025 23:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	72	26817	189,72	Ch. Fusivel	Base Fusível
1077	383	9	2025	13061	NAT03	NAT	0026598787	1	3 22/09/2025 20:50:58	23/09/2025 16:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	28	23008	550,22	Ch. Fusivel	Base Fusível
1078	383	9	2025	16394	BAR03	BAR	0026598811	1	3 22/09/2025 20:52:31	23/09/2025 16:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	8	63714	156,60	Ch. Fusivel	Base Fusível
1079	383	9	2025	17187	ROL02	ROL	BA03299118	1	3 22/09/2025 20:55:22	22/09/2025 21:53:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	505	32676	487,75		
1080	383	9	2025	17187	VIVD4 BUE01	VIV BUE	BA03299118 0026621475		3 22/09/2025 20:55:22 3 22/09/2025 20:55:38	22/09/2025 21:53:19 24/09/2025 14:58:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	7	32676 29078	6,76 42,04	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
1081	383	9	2025	13094	ITRO5	ITR	0026598889		3 22/09/2025 20:55:38	23/09/2025 14:58:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	29078 54543	42,04 22,91	Trafo BT	Estação Transformadora
1083	383	9	2025	13078	SCL02	SCL	BA03299576		3 22/09/2025 20:56:07	22/09/2025 21:49:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	157	10726	138,51		
1084	383	9	2025	13078	SCL02	SCL	BA03299576	1	3 22/09/2025 20:56:07	22/09/2025 23:45:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	741	10726	2094,35		
1085	383	9	2025	13028	CAF01	CAF	0026598891		3 22/09/2025 20:56:12	23/09/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	88	53668	1413,57	Ch. Fusivel	Base Fusível
1086	383	9	2025	17184	CAM02	CAM	BA03299410	1	3 22/09/2025 20:57:46	22/09/2025 21:09:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	132	24471	25,04		
1087	383	9	2025	17184 17184	CAM02 CAM02	CAM	BA03299410 BA03299410	1	3 22/09/2025 20:57:46 3 22/09/2025 20:57:46	23/09/2025 00:08:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	38	24471 24471	120,96 1069.51		
1088	383	9	2025	17184	CAM02 CAM02	CAM	BA03299410 BA03299410		3 22/09/2025 20:57:46 3 22/09/2025 20:57:46	23/09/2025 00:08:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	336	24471	1069,51		
1099	383	9	2025	17184	CAM02	CAM	BA03299410		3 22/09/2025 20:57:46	23/09/2025 00:08:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento	15000	56	24471	185,33		
1091	383	9	2025	17184	CAM02	CAM	BA03299410	1	3 22/09/2025 20:57:46	23/09/2025 02:12:43	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	118	24471	619,40		
1092	383	9	2025	17184	CAM02	CAM	BA03299410	1	3 22/09/2025 20:57:46	23/09/2025 03:33:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	20	24471	131,89		
1093	383	9	2025	13084	ACU112	ACU	BA03299610		3 22/09/2025 20:59:45	22/09/2025 21:22:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	364	20133	137,81		
1094	383	9	2025	13084	ACU113 ACU113	ACU	BA03299610 BA03299610	1	3 22/09/2025 20:59:45 3 22/09/2025 20:59:45	23/09/2025 04:18:38 23/09/2025 05:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	120 247	20133 20133	877,77 1985,26	DIS MAN EST	Disjuntor Média
1095	383	9	2025	13084	BXG02	BXG	BA03299610 BA03299610	1	3 22/09/2025 20:59:45	22/09/2025 21:21:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	253	20133	93,40	DIS_MAN_EST	Disjuntor Media
1097	383	9	2025	13084	BXG02	BNG	BA03299610		3 22/09/2025 20:59:45	22/09/2025 21:21:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	463	20133	170,92		
1098	383	9	2025	13084	BXG02	BMG	BA03299610	1	3 22/09/2025 20:59:45	22/09/2025 21:22:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	280	20133	106,01		
1099	383	9	2025	13084	BXG02	BMG	BA03299610	1	3 22/09/2025 20:59:45	23/09/2025 01:28:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	171	20133	764,84		
1100	383	9	2025	13084	BXG02	BXG	BA03299610	1	3 22/09/2025 20:59:45	23/09/2025 01:28:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	414	20133	1857,48		
1101	383	9	2025	13084	BXG02	BXG	BA03299610	1	3 22/09/2025 20:59:45 3 22/09/2025 20:59:45	23/09/2025 03:04:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	89	20133	541,24		
1102	383	9	2025	13084	BXG02 BXG02	BNG	BA03299610 BA03299610	1	3 22/09/2025 20:59:45 3 22/09/2025 20:59:45	23/09/2025 05:26:39 23/09/2025 05:48:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	86	20133 20133	726,56 563,56		
1104	383	9	2025	13084	BXG02	BXG	BA03299610		3 22/09/2025 20:59:45	23/09/2025 06:28:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	95	20133	900,07		
1105	383	9	2025	13084	BXG02	BXG	BA03299610	1	3 22/09/2025 20:59:45	23/09/2025 10:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	94	20133	1278,79		
1106	383	9	2025	13084	BXG02	BXG	BA03299610		3 22/09/2025 20:59:45	23/09/2025 23:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	30	20133	802,12	DIS_MAN_EST	Disjuntor Média
1107	383	9	2025	13034	DICO6	DIC	0026598983		3 22/09/2025 20:59:54 3 22/09/2025 21:04:52	23/09/2025 09:42:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	5	90187	12,70 111.26	Trafo BT Ch. Fusivel	Estação Transformadora Base Fusível
1108	383	9	2025	13094	VAS02 VAS02	VAS	0026599347	1	3 22/09/2025 21:04:52	23/09/2025 19:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	89	29078 29078	1980.45	Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel
1110	383	9	2025	13093	VDP06	VDP	0026599107		3 22/09/2025 21:05:34	23/09/2025 16:16:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	50170	153,50	Trafo BT	Estação Transformadora
1111	383	9	2025	13084	BXG01	BXG	BA03299618	1	3 22/09/2025 21:05:43	22/09/2025 21:11:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1013	20133	101,58		
1112	383	9	2025	13084	BXG01	BXG	BA03299618	1	3 22/09/2025 21:05:43	23/09/2025 03:38:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	123	20133	804,93		
1113	383	9	2025	13084	BXG01	BXG	BA03299618		3 22/09/2025 21:05:43	23/09/2025 03:38:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	82	20133	537,21	DIS_MAN_EST	Disjuntor Média
1114	383	9	2025	13071	POC01 IBS03	POC	0026599111 0026599123		3 22/09/2025 21:05:45 3 22/09/2025 21:06:08	23/09/2025 13:00:00 23/09/2025 12:24:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	64 47	68530 35440	1017,87 719,24	FUSIBLE_LS Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
1116	383	9	2025	13094	VAS01	VAS	0026599151		3 22/09/2025 21:06:59	23/09/2025 18:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	120	29078	2616,03	Ch. Fusivel	Base Fusível
1117	383	9	2025	17184	SAF03	SAF	0026599159	1	3 22/09/2025 21:07:16	24/09/2025 13:35:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	24471	80,93	Trafo BT	Estação Transformadora
1118	383	9	2025	13056	QUI02	QUI	0026599163	1	3 22/09/2025 21:07:36	23/09/2025 09:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	153	54945	1939,02	Ch. Fusivel	Base Fusível
1119	383	9	2025	13092	URU02	URU	0026599165	1	3 22/09/2025 21:07:50	23/09/2025 15:06:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	53	9993	952,38	Trafo BT	Estação Transformadora
1120	383	9	2025	13040	ABD01	ABD	0026599177		3 22/09/2025 21:08:08 3 22/09/2025 21:08:23	24/09/2025 09:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	76	26817	144,92	Ch. Fusivel	Base Fusivel
1121	383	9	2025	13034	DIC13 ACU114	ACU	0026599247		3 22/09/2025 21:08:23 3 22/09/2025 21:08:32	23/09/2025 11:35:46 24/09/2025 07:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	76	90187 20133	1098,69	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
1123	383	9	2025	13084	FAR01	FAR	0026599195		3 22/09/2025 21:09:00	23/09/2025 21:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	20133	72,80	Trafo BT	Estação Transformadora
1124	383	9	2025	13069	POT03	POT	0026596679	1	3 22/09/2025 21:09:29	23/09/2025 15:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	59	25729	1081,19	Trafo BT	Estação Transformadora
1125	383	9	2025	13016	ANG05	ANG	0026599227		3 22/09/2025 21:09:36	23/09/2025 03:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	42946	6,76	Trafo BT	Estação Transformadora
1126	383	9	2025	13055	MBU01	MBU	0026599201		3 22/09/2025 21:09:48	23/09/2025 17:33:15 23/09/2025 16:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1 10	17335	20,39	Trafo BT	Estação Transformadora
1127	383	9	2025	13074 13080	RBN03 SAP05	RBN SAP	0026599239	1	3 22/09/2025 21:10:02 3 22/09/2025 21:10:05	23/09/2025 16:55:00 23/09/2025 12:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	10	19506 56189	197,49 950,16	Trafo BT FUSIBLE LS	Estação Transformadora Base Fusível
1128	383	9	2025	16393	BJD03	BJD	0026599231		3 22/09/2025 21:10:05	23/09/2025 12:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	13	22882	950,16 223,07	Ch. Fusivel	Base Fusivel
1130	383	9	2025	13060	MUR05	MUR	0026599279		3 22/09/2025 21:10:45	23/09/2025 06:41:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35250	9,51	Trafo BT	Estação Transformadora
1131	383	9	2025	13069	POT01	POT	0026599309	1	3 22/09/2025 21:11:00	23/09/2025 14:18:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	93	25729	1593,30	TRAMO_MT	Jumper
1132	383	9	2025	13069	POT01	POT	0026599309		3 22/09/2025 21:11:00	23/09/2025 14:19:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	26	25729	445,47		
1133	383	9	2025	13094	CRM02	CRM	BA03299540	1	3 22/09/2025 21:12:16	22/09/2025 22:14:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	76 EAE	29078	78,34	DIS_MAN_LS	Religadora Automática
1134 1135	383	9	2025	13094	SAR01 SAR01	SAR	BA03299540 BA03299540		3 22/09/2025 21:12:16 3 22/09/2025 21:12:16	22/09/2025 22:14:07 22/09/2025 22:14:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	545 328	29078 29078	561,80 340,76		
1136	383	9	2025	13094	SAR01	SAR	BA03299540		3 22/09/2025 21:12:16	22/09/2025 22:14:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento	15000	852	29078	890,58		
1137	383	9	2025	13094	SAR01	SAR	BA03299540		3 22/09/2025 21:12:16	23/09/2025 08:18:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	5	29078	55,50		
1138	383	9	2025	13094	SAR01	SAR	BA03299540	1	3 22/09/2025 21:12:16	23/09/2025 09:42:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	11	29078	137,53		
1139	383	9	2025	13094	SAR01	SAR	BA03299540	1	3 22/09/2025 21:12:16	23/09/2025 10:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	29078	13,13		
1140	383	9	2025	13082	SLR02	SLR	BA03299628		3 22/09/2025 21:12:54	22/09/2025 21:16:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	337	29133	19,10	TRAMO_MT	Jumper
	383	9	2025	13035	EAR01 ITC02	EAR	0026599379		3 22/09/2025 21:14:05 3 22/09/2025 21:14:21	23/09/2025 12:41:00 23/09/2025 09:51:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	42	38847 56189	15,45 529,92	Trafo BT Ch. Fusivel	Estação Transformadora Base Fusível
1141		9	2025	13080	EAR01	EAR.	0026599393	1	3 22/09/2025 21:14:21 3 22/09/2025 21:15:22	23/09/2025 09:51:23 23/09/2025 11:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	3	56189 38847	529,92 42,83	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusivel Estação Transformadora
1141 1142			2025	13057	PTIO4	PTI	0026599415		3 22/09/2025 21:15:22	22/09/2025 23:16:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	101	39204	202,62	Ch. Fusivel	Base Fusivel
1141	383	9			SLR02	SLR	BA03299628		3 22/09/2025 21:16:18	22/09/2025 22:35:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	237	29133	313,63	TRAMO_MT	Jumper
1141 1142 1143	383		2025	13082	3LNU2		0026599443	1	3 22/09/2025 21:17:07	24/09/2025 04:49:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	46889	31,54		
1141 1142 1143 1144 1145 1146	383 383 383 383	9 9	2025	13088	TAM05	TAM		-								Trafo BT	Estação Transformadora
1141 1142 1143 1144 1145 1146 1147	383 383 383 383 383	9 9 9	2025 2025	13088 13088	TAM05 TAM05	TAM	0026599451	1	3 22/09/2025 21:17:26	23/09/2025 11:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	149	46889	2161,91	Ch. Fusivel	Base Fusível
1141 1142 1143 1144 1145 1146 1147 1148	383 383 383 383 383 383	9 9 9 9	2025 2025 2025	13088 13088 13094	TAM05 TAM05 BUE01	TAM	0026599451 0026615483	1	3 22/09/2025 21:17:26 3 22/09/2025 21:18:07	24/09/2025 12:03:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	29078	2161,91 77,50	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
1141 1142 1143 1144 1145 1146 1147 1148 1149	383 383 383 383 383 383 383	9 9 9	2025 2025	13088 13088	TAM05 TAM05	TAM	0026599451	1 1 1	3 22/09/2025 21:17:26 3 22/09/2025 21:18:07 3 22/09/2025 21:18:43	24/09/2025 12:03:12 23/09/2025 02:30:00		220 220		29078 48137	2161,91	Ch. Fusivel Trafo BT Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora Estação Transformadora
1141 1142 1143 1144 1145 1146 1147 1148	383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025	13088 13088 13094 13086	TAM05 TAM05 BUE01 SPT04	TAM BUE SPT	0026599451 0026615483 0026599477	1 1 1	3 22/09/2025 21:17:26 3 22/09/2025 21:18:07 3 22/09/2025 21:18:43	24/09/2025 12:03:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2 59	29078	2161,91 77,50 306,10	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
1141 1142 1143 1144 1145 1146 1147 1148 1149	383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025	13088 13088 13094 13086 13052	TAM05 TAM05 BUE01 SPT04 ITR01	TAM BUE SPT ITR	0026599451 0026615483 0026599477 0026599503	1 1 1 1	3 22/09/2025 21:17:26 3 22/09/2025 21:18:07 3 22/09/2025 21:18:43 3 22/09/2025 21:19:37	24/09/2025 12:03:12 23/09/2025 02:30:00 23/09/2025 16:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 220 220	2 59	29078 48137 54543	2161,91 77,50 306,10 19,51	Ch. Fusivel Trafo BT Trafo BT Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora
1141 1142 1143 1144 1145 1146 1147 1148 1149 1150	383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13088 13088 13094 13086 13052	TAM05 TAM05 BUE01 SPT04 ITR01 MBU01	TAM BUE SPT ITR MBU	0026599451 0026615483 0026599477 0026599503 BA03299606	1 1 1 1	3 22/09/2025 21:17:26 3 22/09/2025 21:18:07 3 22/09/2025 21:18:43 3 22/09/2025 21:19:37 3 22/09/2025 21:20:00	24/09/2025 12:03:12 23/09/2025 02:30:00 23/09/2025 16:50:00 22/09/2025 22:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Anvore ou Vegetacao	220 220 220 220	2 59 1	29078 48137 54543 17335	2161,91 77,50 306,10 19,51 0,83	Ch. Fusivel Trafo BT Trafo BT Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora
1141 1142 1143 1144 1145 1146 1147 1148 1149 1150 1151	383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13088 13088 13094 13086 13052 13055	TAMOS TAMOS BUE01 SPT04 ITR01 MBU01 ALP01	TAM BUE SPT ITR MBU ALP	0026599451 0026615483 0026599477 0026599503 BA03299606 BA03299158	1 1 1 1 1 1 1	3 22/09/2025 21:17:26 3 22/09/2025 21:18:07 3 22/09/2025 21:18:43 3 22/09/2025 21:19:37 3 22/09/2025 21:20:00 3 22/09/2025 21:20:23	24/09/2025 12:03:12 23/09/2025 02:30:00 23/09/2025 16:50:00 22/09/2025 22:10:00 22/09/2025 23:12:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Anvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Anvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Anvore ou Vegetacao	220 220 220 220 15000	2 59 1	29078 48137 54543 17335 54945	2161,91 77,50 306,10 19,51 0,83 26,22	Ch. Fusivel Trafo BT Trafo BT Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusível Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusível



	Agente Mês_Co	mpetência Ano_Co	mpetência C	ódigo Conjunto	Alimentado	or Subestaçã	io Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção Cód Mo	tivo Expurg	to Data Hora Início Interrupçã	io Data Hora Restabilizaçã	o Fato Gerador	Nível Tensão Qto	d Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	CHI	Dispositivo	Elemento Resp.
1156	383	9 2	1025	13034	DIC05	DIC	0026599581	1	3	22/09/2025 21:23:33	23/09/2025 11:54:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	40	90187	580,30	TRAMO_MT	Jumper
1157	383		1025	13071	POC02	POC	BA03299204 BA03299204	1	3	22/09/2025 21:23:43	22/09/2025 21:50:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	126 249	68530	56,67		
1158 1159	383		1025	13071 13071	POC02 POC02	POC POC	BA03299204 BA03299204	1	3	22/09/2025 21:23:43 22/09/2025 21:23:43	22/09/2025 23:06:01 23/09/2025 13:33:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	101	68530 68530	424,54 1633,03		
1160	383		1025	13084	ACU112	ACU	BA03299610	1	3	22/09/2025 21:25:36	22/09/2025 23:29:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	364	20133	752,27		
1161	383		1025	13084	BXG02	BNG	BA03299610	1	3	22/09/2025 21:25:36	22/09/2025 23:22:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	716	20133	1396,40		
1162 1163	383		1025	13084 13046	BXG02 INO10	BNG	BA03299610 0026599643	1	3	22/09/2025 21:25:36 22/09/2025 21:27:36	22/09/2025 23:29:36 22/09/2025 23:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	280	20133 53680	578,67 261,07		
1164	383		1025	13046	INO10	INO	0026599643	1	3	22/09/2025 21:27:36	23/09/2025 23:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	32	53680	89,28	Ch. Fusivel	Base Fusível
1165	383	9 2	1025	16387	JAC05	JAC	BA03299162	1	3	22/09/2025 21:29:00	22/09/2025 23:58:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	22498	5,00		
1166			1025	13074	RBN01	RBN	0026599737	1	3	22/09/2025 21:29:40	23/09/2025 03:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	19506	5,76	Ch. Fusivel	Base Fusível
1167 1168	383		1025	13089	TAG03 CAR02	TAG	0026599671 0026597503	1	3	22/09/2025 21:30:03 22/09/2025 21:30:24	23/09/2025 09:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	15 32	12277 54945	182,49 53,12	Ch. Fusivel	Base Fusível
1169	383		1025	17187	ROL02	ROL	BA03299118	1	3	22/09/2025 21:30:24	22/09/2025 23:10:00	Interna-Não programada-neio ambiente-arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	183	32676	12,40		
1170	383	9 2	1025	17187	ROL02	ROL	BA03299118	1	3	22/09/2025 21:32:57	22/09/2025 23:54:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	95	32676	223,91		
1171	383		1025	17187	ROL02	ROL	BA03299118	1	3	22/09/2025 21:32:57	23/09/2025 01:19:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	149	32676	562,19		
1172	383		1025	17187 17187	ROL02 ROL02	ROL	BA03299118 BA03299118	1	3	22/09/2025 21:32:57 22/09/2025 21:32:57	23/09/2025 01:20:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	110 34	32676 32676	417,66 154,16		
1174	383	•	1025	17187	ROL02	ROL	BA03299118 BA03299118		3	22/09/2025 21:32:57	23/09/2025 02:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	30	32676	463,52		
1175	383	9 2	1025	13047	ITP05	ПР	BA03298848	1	3	22/09/2025 21:33:40	22/09/2025 23:22:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	21	23403	38,00		
1176	383		1025	13094	CRM01	CRM	0026599741	1	3	22/09/2025 21:34:50	23/09/2025 16:26:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	14	29078	263,97	FUSIBLE_LS	Base Fusível
1177	383		1025	13094	VAS01 VAS02	VAS	BA03299646 BA03299646	1	3	22/09/2025 21:34:52 22/09/2025 21:34:52	23/09/2025 06:45:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	10	29078	91,80 26.20	DIS_MAN_LS	Religadora Automática
1178	383		1025	13094	VASU2 VINO4	VAS	BA03299646 BA03299646	1	3	22/09/2025 21:34:52	23/09/2025 10:40:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	15	29078	131,66	DIS_MAN_LS	Religadora Automática
1180	383		1025	13094	VIN04	VIN	BA03299646	1	3	22/09/2025 21:34:52	23/09/2025 06:45:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	16	29078	146,88		
1181	383	9 2	1025	13094	VIN04	VIN	BA03299646	1	3	22/09/2025 21:34:52	23/09/2025 06:45:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	37	29078	339,66		
1182 1183	383		1025 1025	13094 13080	VINO4 SAP05	VIN SAP	BA03299646 0026599781	1	3	22/09/2025 21:34:52 22/09/2025 21:39:02	23/09/2025 10:40:56 23/09/2025 14:20:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000	23	29078 56189	52,40 383,88	DIS_MAN_LS FUSIBLE LS	Religadora Automática Base Fusível
1184	383		1025	13048	ITL01	III.	BA03299462	1	3	22/09/2025 21:39:02	23/09/2025 14:20:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	68	10015	640,86	FUSIBLE_LS	Base Fusivei
1185	383		1025	13048	ITL01	m.	BA03299462	1	3	22/09/2025 21:39:34	23/09/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	10	10015	173,41		
1186	383		1025	13048	ITL01	m.	BA03299462	1	3	22/09/2025 21:39:34	23/09/2025 18:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	36	10015	744,86		
1187	383		1025	13051	IT001	по	BA03299326 BA03299326	1	3	22/09/2025 21:39:42	22/09/2025 22:49:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	27	12744	31,25 30.82		
1188 1189	383		1025	13051	ITO01 PTI02	ITO PTI	BA03299326 0026598383	1	3	22/09/2025 21:39:42 22/09/2025 21:40:00	23/09/2025 00:27:48 23/09/2025 17:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	20	12744 39204	30,82 401,67	FUSIBLE_LS	Base Fusível
1190			1025	13061	NAT04	NAT	0026603321		3	22/09/2025 21:40:13	23/09/2025 10:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	59	23008	761,87	Ch. Fusivel	Base Fusível
1191	383		1025	13056	QUI01	QUI	0026599807	1	3	22/09/2025 21:40:31	24/09/2025 08:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	40	54945	1410,99	Ch. Fusivel	Base Fusível
1192	383		1025	17189	ZSL03	ZSL.	0026599817	1	3	22/09/2025 21:41:03	23/09/2025 21:02:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	31338	186,83	Trafo BT	Estação Transformadora
1193	383		1025	13052	ITRO6 CMB03	ITR CMB	BA03299480 0026599831	1	3	22/09/2025 21:43:15	22/09/2025 22:00:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	54543 11882	24,50	Trafo BT	Estação Transformadora
1194	383		1025	13058	MAR02	MAR	0026599835	1	3	22/09/2025 21:43:28	23/09/2025 20:56:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	69	11882 60634	1208,86	Trafo BT	Estação Transformadora
1196	383		1025	13076	RDO01	RDO	0026599841	1	3	22/09/2025 21:44:00	23/09/2025 09:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	61	56986	725,90	Trafo BT	Estação Transformadora
1197	383		1025	13034	DIC15	DIC	0026599865	1	3	22/09/2025 21:45:14	23/09/2025 11:57:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	90187	14,20	Trafo BT	Estação Transformadora
1198	383		1025	13084	SAB01 ANG07	SAB ANG	0026599885 0026599913		3	22/09/2025 21:46:47	24/09/2025 10:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	30	20133 42946	36,89	Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
1199	383		1025	13016	GUA03	GUA	0026599913	1	3	22/09/2025 21:48:14 22/09/2025 21:48:50	23/09/2025 15:27:00 23/09/2025 01:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	143	4294b 26817	529,38 486,60	FUSIBLE_LS Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel
1201	383		1025	13040	GUA03	GUA	0026599911	1	3	22/09/2025 21:49:18	23/09/2025 11:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	26817	13,33	Trafo BT	Estação Transformadora
1202	383		1025	13025	BGN03	BGN	0026614481	1	3	22/09/2025 21:50:50	23/09/2025 13:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	11	29700	173,10	Trafo BT	Estação Transformadora
1203	383		1025	17185	SPA03	SPA	0026599963	1	3	22/09/2025 21:53:23	23/09/2025 12:29:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	37852	43,79	Trafo BT	Estação Transformadora
1204 1205	383		1025	13088 13069	TAM03 SJB01	TAM SJB	0026599995 0026599997	1	3	22/09/2025 21:55:45 22/09/2025 21:56:00	23/09/2025 16:41:52 24/09/2025 00:22:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	46889 25729	37,54 26,43	Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
1206	383	•	1025	13033	CRZ01	CRZ	BA03299664	1	3	22/09/2025 21:56:26	23/09/2025 00:54:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	22	18563	65,23	Halobi	Caugao Haisioinadoid
1207	383	9 2	1025	13033	CRZ01	CRZ	BA03299664	1	3	22/09/2025 21:56:26	23/09/2025 13:32:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	157	18563	2449,11	DIS_MAN_LS	Religadora Automática
1208			1025	13056	MAC01	MAC	0026600001	1	3	22/09/2025 21:56:39	23/09/2025 03:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	90	54945	501,52	Ch. Fusivel	Base Fusível
1209 1210	383		1025	13040	GUA02 ACU114	GUA	0026600003	1	3	22/09/2025 21:57:08 22/09/2025 21:58:58	23/09/2025 09:53:56 23/09/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	77	26817 20133	11,95	Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
1211	383		1025	13069	POT02	POT	0026600035	1	3	22/09/2025 21:59:53	23/09/2025 12:13:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	68	25729	967,96	Trafo BT	Estação Transformadora
1212	383	9 2	1025	13032	CMB01	CMB	BA03299290	1	3	22/09/2025 22:00:20	22/09/2025 22:03:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	526	11882	30,68		
1213	383		1025	13032	CMB01	CMB	BA03299290	1	3	22/09/2025 22:00:20	23/09/2025 00:01:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	15	11882	30,28		
1214 1215	383		1025	13032	CMB02 IGB01	CMB	BA03299290 BA03298956	1	3	22/09/2025 22:00:20 22/09/2025 22:00:45	22/09/2025 22:03:50 23/09/2025 20:13:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	966	11882 27259	56,35 111,06		
1216	383		1025	13047	CSSEC02	SEC	0026600047	1	3	22/09/2025 22:01:51	23/09/2025 23:53:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	19	23403	491,21	Trafo BT	Estação Transformadora
1217	383	9 2	1025	13028	CAF06	CAF	0026600067	1	3	22/09/2025 22:02:00	23/09/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	53668	17,97	Ch. Fusivel	Base Fusível
1218	383		1025	13050	ITB04	ПВ	0026600053	1	3	22/09/2025 22:02:10	23/09/2025 08:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	186	20883	2008,28	FUSIBLE_LS	Base Fusível
1219 1220	383		1025	13058	MAR03 ACU114	MAR	BA03299528 0026600079	1	3	22/09/2025 22:06:00	22/09/2025 22:26:35 24/09/2025 00:04:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	538	60634 20133	184,56 25,96	Trafo BT	Estação Transformadora
1221	383		1025	13080	псоз	ITC	0026604075	1	3	22/09/2025 22:10:00	23/09/2025 11:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	12	56189	157,00	Ch. Fusivel	Base Fusível
1222	383	9 2	1025	13069	POT02	POT	0026600125	1	3	22/09/2025 22:10:30	23/09/2025 03:58:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	95	25729	550,31	Ch. Fusivel	Base Fusível
1223	383		1025	13025	BGN04	BGN	0026600131	1	3	22/09/2025 22:10:50	23/09/2025 09:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	128	29700	1470,22	Ch. Fusivel	Base Fusível
1224 1225	383		1025	17187	VIV01	VIV	0026596171	1	3	22/09/2025 22:10:57	22/09/2025 22:49:00 23/09/2025 10:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	23	32676 27879	14,59 275,87	Ch. Fusivel	Base Fusível
1226	383	•	1025	13056	ALPO1	ALP	0026600165	1	3	22/09/2025 22:12:21	23/09/2025 10:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosfenca Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	12	54945	125,93	Ch. Fusivel	Base Fusivel
1227	383	9 2	1025	13034	DIC14	DIC	0026600169	1	3	22/09/2025 22:13:42	23/09/2025 15:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	90187	16,84	Trafo BT	Estação Transformadora
1228	383		1025	13080	MIR04	MIR	BA03299670	1	3	22/09/2025 22:15:23	23/09/2025 03:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	195	56189	954,25		
1229	383	9 2	1025	13080	MIR04	MIR	BA03299670 BA03299670	1	3	22/09/2025 22:15:23	23/09/2025 05:10:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	59	56189	407,89		
1231		9 2	1025	13080	MIR04						23/09/2025 05:10:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	173	56189	1197,30		
	383		1025	13080	MIRO4	MIR	BA03299670	1	3	22/09/2025 22:15:23	23/09/2025 05:10:38 23/09/2025 05:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	173 175	56189 56189	1197,30 1325,97		
1232	383	9 2	1025 1025	13080 13080	MIR04 MIR04	MIR	BA03299670		3	22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23	23/09/2025 05:50:00 23/09/2025 06:34:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	175 446	56189 56189	1325,97 3711,46		
1233	383 383	9 2	1025 1025 1025	13080 13080 13080	MIRO4 MIRO4 MIRO4	MIR MIR	BA03299670 BA03299670	1	3	22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23	23/09/2025 05:50:00 23/09/2025 06:34:41 23/09/2025 08:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000 15000	175 446 201	56189 56189 56189	1325,97 3711,46 1998,67		
1233 1234	383	9 2 9 2 9 2	1025 1025	13080 13080	MIR04 MIR04	MIR	BA03299670			22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23	23/09/2025 05:50:00 23/09/2025 06:34:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	175 446	56189 56189	1325,97 3711,46		
1233	383 383 383	9 2 9 2 9 2 9 2 9	1025 1025 1025	13080 13080 13080 13080	MIR04 MIR04 MIR04 MIR04	MIR MIR MIR	BA03299670 BA03299670 BA03299670	1 1 1	3 3	22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23	23/09/2025 05:50:00 23/09/2025 06:34:41 23/09/2025 08:12:00 23/09/2025 12:08:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000 15000 15000	175 446 201 26	56189 56189 56189 56189	1325,97 3711,46 1998,67 361,02	Religador	Religadora Automática
1233 1234 1235 1236 1237	383 383 383 383 383 383	9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9	1025 1025 1025 1025 1025 1025	13080 13080 13080 13080 13080 13080 13094	MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 BUEO2	MIR MIR MIR MIR MIR MIR MIR	BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 0026600191	1 1 1 1 1	3 3 3 3 3	22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:16:24	23/09/2025 05:50:00 23/09/2025 06:34:41 23/09/2025 08:12:00 23/09/2025 12:08:31 23/09/2025 17:45:00 24/09/2025 17:40:00 23/09/2025 16:37:00	Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000 15000 15000 15000 15000	175 446 201 26 19 23	56189 56189 56189 56189 56189 56189 29078	1325,97 3711,46 1998,67 361,02 370,38 998,44 568,64	Ch. Fusivel	Base Fusível
1233 1234 1235 1236 1237 1238	383 383 383 383 383 383 383	9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2	1025 1025 1025 1025 1025 1025 1025	13080 13080 13080 13080 13080 13080 13094 13094	MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 BUEO2 SABO1	MIR MIR MIR MIR MIR MIR SAB	BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 0026600191 0026600203	1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3	22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:16:24 22/09/2025 22:16:24	23/09/2025 05:50:00 23/09/2025 06:34:41 23/09/2025 08:12:00 23/09/2025 12:08:31 23/09/2025 17:45:00 24/09/2025 17:40:00 23/09/2025 16:37:00 23/09/2025 12:20:00	Interna-Nillo programada-Moio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Moio ambiente-Vento	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000	175 446 201 26 19	56189 56189 56189 56189 56189 56189 29078	1325,97 3711,46 1998,67 361,02 370,38 998,44 568,64 252,98	Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
1233 1234 1235 1236 1237 1238 1239	383 383 383 383 383 383	9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 9 2 9 9 2 9	1025 1025 1025 1025 1025 1025	13080 13080 13080 13080 13080 13080 13094	MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 BUEO2	MIR MIR MIR MIR MIR SAB CAF	BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 0026600191	1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3	22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:16:24 22/09/2025 22:16:44 22/09/2025 22:26:44	23/09/2025 05:50:00 23/09/2025 06:34:41 23/09/2025 08:12:00 23/09/2025 12:08:31 23/09/2025 17:45:00 24/09/2025 17:40:00 23/09/2025 16:37:00	Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000 15000 15000 15000 15000	175 446 201 26 19 23	56189 56189 56189 56189 56189 56189 29078	1325,97 3711,46 1998,67 361,02 370,38 998,44 568,64	Ch. Fusivel	Base Fusível
1233 1234 1235 1236 1237 1238	383 383 383 383 383 383 383 383	9 ; 9 ; 9 ; 9 ; 9 ; 9 ; 9 ; 9 ; 9 ; 9 ;	1025 1025 1025 1025 1025 1025 1025 1025	13080 13080 13080 13080 13080 13080 13094 13084 13084	MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 CAFO2	MIR MIR MIR MIR MIR MIR SAB	BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 O026600191 O026600203 O026600235	1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3	22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:16:24 22/09/2025 22:16:24	23/09/2025 05:50:00 23/09/2025 06:34:41 23/09/2025 08:12:00 23/09/2025 12:08:13 23/09/2025 12:08:13 23/09/2025 17:45:00 23/09/2025 16:37:00 23/09/2025 12:20:00 23/09/2025 13:35:00	Interna-Nillo programada-Moio ambiente-Vento Interna-Nillo programada-Moio ambiente-Vento	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220	175 446 201 26 19 23 31 18	56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 29078 20133	1325,97 3711,46 1998,67 361,02 370,38 998,44 568,64 252,98 15,24	Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora
1233 1234 1235 1236 1237 1238 1239 1240 1241	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 2 9 2 9 9 2 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025	13080 13080 13080 13080 13080 13080 13084 13028 13052 13043 13042	MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 BUE02 SAB01 CAF02 ITR03 IGB02 ICA01	MIR MIR MIR MIR MIR MIR MIR SAB CAF ITR IGB	BA01299670 BA01299670 BA01299670 BA01299670 BA01299670 GOS600191 GOS660031 GOS660031 GOS660031 GOS660031 GOS660031 GOS660031	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3	22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:24 22/09/2025 22:16:24 22/09/2025 22:16:24 22/09/2025 22:20:25 22/09/2025 22:22:23 22/09/2025 22:22:23	23/09/2025 05-50-00 23/09/2025 06-34-41 23/09/2025 06-31-41 23/09/2025 08-12-00 23/09/2025 17-45-00 24/09/2025 17-45-00 23/09/2025 12-20-00 23/09/2025 12-20-00 23/09/2025 12-20-00 23/09/2025 12-20-00 23/09/2025 12-20-00 23/09/2025 12-20-00 23/09/2025 12-20-00 23/09/2025 12-20-00 23/09/2025 12-20-00 23/09/2025 12-20-00 23/09/2025 12-20-00 23/09/2025 12-20-00 23/09/2025 12-20-00 23/09/2025 12-20-00 23/09/2025 12-20-00 23/09/2025 17-41-22	Interna Nilo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220	175 446 201 26 19 23 31 18 1 49 9	56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 29078 20133 53668 54543 27259	1325,97 3711,46 1998,67 361,02 370,38 998,44 568,64 252,98 15,24 1292,40 136,53	Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Trafo BT	Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Estação Transformadora
1233 1234 1235 1236 1237 1238 1239 1240 1241 1242 1243	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 2 9 9 2 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	1025 1025 1025 1025 1025 1025 1025 1025	13080 13080 13080 13080 13080 13080 13094 13084 13028 13052 13043 13042 13060	MIRO4 MIRO1	MIR MIR MIR MIR MIR SAB CAF TTR MGB MCA TTC	BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 COSE60031	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:24 22/09/2025 22:25:24 22/09/2025 22:22:28 22/09/2025 22:22:35 22/09/2025 22:23:35 22/09/2025 22:23:35	23/09/2025 05-50-00 23/09/2025 06-34-41 23/09/2025 06-31-20 23/09/2025 06-12-00 23/09/2025 17-45-00 23/09/2025 17-45-00 23/09/2025 17-40-00 23/09/2025 13-35-00 23/09/2025 13-35-00 23/09/2025 13-35-00 23/09/2025 13-35-00 23/09/2025 13-35-00 23/09/2025 13-35-00 23/09/2025 13-35-00 23/09/2025 13-35-00 23/09/2025 13-35-00 23/09/2025 13-35-00 23/09/2025 13-35-00 23/09/2025 13-35-00 23/09/2025 17-31-22 23/09/2025 17-31-22	Interna Nilo programada Meio ambiente Vento	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 220 220 220 220	175 446 201 26 19 23 31 18 1 49 9 3	56189 56189 56189 56189 56189 56189 29078 20133 53668 54543 27259 45749	1325,97 3711,46 1998,67 361,02 370,38 998,44 568,64 252,98 15,24 1292,40 136,53 57,90	Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Trafo BT Trafo BT	Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora
1233 1234 1235 1236 1237 1238 1239 1240 1241 1242 1243 1244	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 2 9 2 9 9 2 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	1025 1025 1025 1025 1025 1025 1025 1025	13080 13080 13080 13080 13080 13080 13080 13084 13084 13028 13028 13042 13043 13043	MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 BUE02 SAB01 CAF02 ITR03 IGB02 ICA01 ITC01 NAT02	MIR MIR MIR MIR MIR SAB CAF ITR IGB ICA ITC NAT	BA01299670 BA01299670 BA01299670 BA01299670 BA01299670 GOS600191 GOS660031 GOS660031 GOS660031 GOS660031 GOS660031 GOS660031	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:16:24 22/09/2025 22:16:24 22/09/2025 22:26:24 22/09/2025 22:20:35 22/09/2025 22:22:35 22/09/2025 22:22:35 22/09/2025 22:23:35 22/09/2025 22:23:35	23/09/2025 06:34-041 23/09/2025 06:34-05 23/09/2025 06:34-05 23/09/2025 12:08-31 23/09/2025 174-5:00 24/09/2025 174-5:00 23/09/2025 18:37-00 23/09/2025 18:37-00 23/09/2025 13:32-00 23/09/2025 00:45-00 23/09/2025 13:32-04 23/09/2025 13:32-04 23/09/2025 13:32-04 23/09/2025 13:32-04 23/09/2025 13:32-04 23/09/2025 13:32-04	Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220 220	175 446 201 201 26 19 23 31 18 1 9 3 3 29	56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 29078 20133 53668 54543 27259 45749 56189 23008	1325,97 3711,46 1998,67 361,02 370,38 998,44 568,64 252,98 15,24 1292,40 136,53 9,00	Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Trafo BT	Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora
1233 1234 1235 1236 1237 1238 1239 1240 1241 1242 1243	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 2 9 2 9 9 2 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	1025 1025 1025 1025 1025 1025 1025 1025	13080 13080 13080 13080 13080 13080 13094 13084 13028 13052 13043 13042 13060	MIRO4 MIRO1	MIR MIR MIR MIR MIR SAB CAF TTR MGB MCA TTC	BA0129670 BA0129670 BA0129670 BA0129670 BA0129670 BA0129670 BA0129670 0036600191 003660003 003660003 003660051 003660059 0036600191	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:24 22/09/2025 22:25:24 22/09/2025 22:22:28 22/09/2025 22:22:28 22/09/2025 22:23:5 22/09/2025 22:23:5	23/09/2025 05-50-00 23/09/2025 06-34-41 23/09/2025 06-31-20 23/09/2025 06-12-00 23/09/2025 17-45-00 23/09/2025 17-45-00 23/09/2025 17-40-00 23/09/2025 13-35-00 23/09/2025 13-35-00 23/09/2025 13-35-00 23/09/2025 13-35-00 23/09/2025 13-35-00 23/09/2025 13-35-00 23/09/2025 13-35-00 23/09/2025 13-35-00 23/09/2025 13-35-00 23/09/2025 13-35-00 23/09/2025 13-35-00 23/09/2025 13-35-00 23/09/2025 17-31-22 23/09/2025 17-31-22	Interna Nilo programada Meio ambiente Vento	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 220 220 220 220	175 446 201 26 19 23 31 18 1 49 9 3	56189 56189 56189 56189 56189 56189 29078 20133 53668 54543 27259 45749	1325,97 3711,46 1998,67 361,02 370,38 998,44 568,64 252,98 15,24 1292,40 136,53 57,90	Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Trafo BT Trafo BT	Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora
1233 1234 1235 1236 1237 1238 1239 1240 1241 1242 1243 1244 1245	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 2 9 9 2 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	1025 1025 1025 1025 1025 1025 1025 1025	13080 13080 13080 13080 13080 13080 13080 13094 13028 13028 13028 13042 13043 13042 13060 13061	MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 BUE02 SAB01 CAF02 ITR03 IGB02 ICA01 ITC01 NAT02 SPA04	MIR	BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 C03660033 C03660033 C03660035 C03660035 C03660035 C03660035 C03660035 C03660035 B003660039 B003660039 B003660039 B003660039 B003660039 B003660039	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:16:24 22/09/2025 22:16:24 22/09/2025 22:16:24 22/09/2025 22:20:35 22/09/2025 22:23:35 22/09/2025 22:23:35 22/09/2025 22:23:55 22/09/2025 22:23:55 22/09/2025 22:23:55	23/09/2025 05:50:00 23/09/2025 06:34:41 23/09/2025 06:34:41 23/09/2025 02:208:31 23/09/2025 12:208:31 23/09/2025 17:45:00 24/09/2025 17:45:00 23/09/2025 12:20:00 23/09/2025 12:20:00 23/09/2025 13:35:00 23/09/2025 13:35:00 23/09/2025 13:35:00 23/09/2025 13:35:00 23/09/2025 13:35:00 23/09/2025 13:35:00	Interna-Nilo programada-Moio ambiente-Vento	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220 15000 15000 15000 15000 15000	175 446 201 25 19 23 31 18 1 9 3 3 3 3 3 29 348	56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 39078 20133 53668 54543 27759 45749 56189 22008	1325,97 3711,46 1998,67 361,02 370,38 998,44 252,98 15,24 1292,40 136,53 57,90 99,0	Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Trafo BT Trafo BT Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusivel
1233 1234 1235 1236 1237 1238 1239 1240 1241 1242 1243 1244 1245 1245 1245 1246 1247	283 283 283 283 283 283 283 283 283 283	9 2 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025	13080 13080 13080 13080 13080 13080 13080 13080 13094 13084 13082 13052 13043 13052 13061 17185 13071 13034	MIRO4	MIR MIR MIR MIR MIR MIR BUE SAB CAF ITR IGB ICA ITC NAT SPA POC DIC ABD	BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 CO3660039 CO3660035 CO36600351 CO36600351 CO36600363 CO36600369 CO36600369 BA0329990 CO36600399 BA03299900 CO36600399 BA03299902	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:16:24 22/09/2025 22:16:24 22/09/2025 22:20:35 22/09/2025 22:20:35 22/09/2025 22:23:35 22/09/2025 22:23:35 22/09/2025 22:24:31 22/09/2025 22:24:31 22/09/2025 22:24:31 22/09/2025 22:24:31 22/09/2025 22:24:31 22/09/2025 22:24:31 22/09/2025 22:24:31 22/09/2025 22:24:31 22/09/2025 22:24:31	21/09/2025 05:50:00 23/09/2025 06:34:41 23/09/2025 06:34:41 23/09/2025 12:08:31 23/09/2025 12:08:31 23/09/2025 17:45:00 23/09/2025 17:45:00 23/09/2025 12:06:20 23/09/2025 12:20:00 23/09/2025 13:35:00 23/09/2025 13:35:00 23/09/2025 13:35:00 23/09/2025 13:45:00 23/09/2025 11:50:00 23/09/2025 11:50:00 23/09/2025 11:50:00 23/09/2025 11:50:00 23/09/2025 11:50:00 23/09/2025 11:50:00 23/09/2025 11:50:00 23/09/2025 11:50:00 23/09/2025 11:50:00 23/09/2025 11:50:00 23/09/2025 11:50:00 23/09/2025 11:50:00	Interna-Nilo programada-Moio ambiente-Vento Interna-Nilo programad	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000	175 446 201 26 19 23 31 18 1 1 9 3 3 29 348 1 1 103	56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 20078 20133 53668 27259 45749 56189 23008 37852 66530 90187	1325,97 3711,46 1996,67 361,02 361,02 370,38 998,44 568,64 15,24 1192,40 136,53 990 990 389,38 733,51 10,76	Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Aumper
1233 1234 1235 1236 1237 1238 1239 1240 1241 1242 1243 1244 1245 1245 1246 1247 1248	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 2 3 9 2 9 9 2 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025	13080 13080 13080 13080 13080 13080 13080 13094 13084 13028 13052 13043 13042 13061 13061 17185 13071 13074 13074 13074 13074	MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 BUE02 SAB01 CAF02 ITR03 ITR03 ITR01 ITC01 NAT02 SPA04 D0C05 ABD01 ABD01	MIR	BAGIZ99670 BAGIZ99670 BAGIZ99670 BAGIZ99670 BAGIZ99670 BAGIZ99670 GOS660031 BAGIZ9960 GOS660031 BAGIZ99900 GOS660031 BAGIZ99900 GOS6600319 BAGIZ99902 BAGIZ99902 BAGIZ99902	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:03 22/09/2025 22:23	23/09/2025 05:50:00 23/09/2025 06:34:41 23/09/2025 06:34:41 23/09/2025 12:08:31 23/09/2025 17:45:00 24/09/2025 17:45:00 24/09/2025 17:45:00 23/09/2025 12:20:00 23/09/2025 12:20:00 23/09/2025 12:20:00 23/09/2025 13:35:00 23/09/2025 13:35:00 23/09/2025 13:35:00 23/09/2025 13:35:00 23/09/2025 13:35:00 23/09/2025 13:35:00 23/09/2025 03:35:93 23/09/2025 03:35:93 23/09/2025 13:35:34:44 23/09/2025 13:35:34	Interna-Nilo programada-Moio ambiente-Vento	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220 220 220 220 15000 15000 15000 15000 15000	175 446 201 25 19 23 31 18 1 49 9 3 3 3 29 348 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 29078 20133 53668 54543 27259 45749 55189 23008 37552 68530 90187 26817	1325,97 3711,46 1998,67 361,02 370,38 988,44 252,99 15,24 1292,40 118,53 57,90 90,0 389,38 733,51 10,76	Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT TRAMO_MT	Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Aimper
1233 1234 1235 1235 1236 1237 1238 1239 1240 1241 1242 1243 1244 1245 1246 1247 1248 1248 1248	283 283 283 283 283 283 283 283 283 283	9 2 3 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025	13080 13080 13080 13080 13080 13080 13080 13080 13094 13084 13082 13052 13043 13052 13061 17185 13071 13034	MIRO4	MIR MIR MIR MIR MIR MIR BUE SAB CAF ITR IGB ICA ITC NAT SPA POC DIC ABD	BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 CO3660039 CO3660035 CO36600351 CO36600351 CO36600363 CO36600369 CO36600369 BA0329990 CO36600399 BA03299900 CO36600399 BA03299902	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/80/2025 22:15:23 22/80/2025 22:15:23 22/80/2025 22:15:23 22/80/2025 22:15:23 22/80/2025 22:15:23 22/80/2025 22:15:23 22/80/2025 22:15:23 22/80/2025 22:15:23 22/80/2025 22:16:24 22/80/2025 22:25:23 22/80/2025 22:22:38 22/80/2025 22:22:38 22/80/2025 22:22:35 22/80/2025 22:22:35 22/80/2025 22:22:35 22/80/2025 22:23:55 22/80/2025 22:23:55 22/80/2025 22:23:55 22/80/2025 22:23:55 22/80/2025 22:23:55 22/80/2025 22:23:55 22/80/2025 22:23:55 22/80/2025 22:23:55 22/80/2025 22:23:55 22/80/2025 22:23:55 22/80/2025 22:23:55 22/80/2025 22:23:55 22/80/2025 22:23:55 22/80/2025 22:23:55 22/80/2025 22:23:55 22/80/2025 22:23:55	23/09/2025 06:50:00 23/09/2025 06:34:41 23/09/2025 06:34:41 23/09/2025 12:08:31 23/09/2025 174:50:00 24/09/2025 174:50:00 24/09/2025 174:50:00 24/09/2025 16:37:00 24/09/2025 16:37:00 24/09/2025 16:35:00 24/09/2025 06:50:00 24/09/2025 06:50:00 24/09/2025 16:35:00 24/09/2025 16:35:00 24/09/2025 16:35:00 24/09/2025 16:30:00	Interna-Nilo programada-Moio ambiente-Vento Interna-Nilo programad	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000	175 446 201 26 19 23 31 18 1 1 9 3 3 29 348 1 1 103	56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 20078 20133 53668 27259 45749 56189 23008 37852 66530 90187	1325,97 3711,46 1996,67 361,02 361,02 370,38 998,44 568,64 15,24 1192,40 136,53 990 990 389,38 733,51 10,76	Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Aumper
1233 1234 1235 1236 1237 1238 1239 1240 1241 1242 1243 1244 1245 1245 1246 1247 1248	283 283 283 283 283 283 283 283 283 283	9 2 3 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025 10025	13080 13080 13080 13080 13080 13080 13080 13094 13084 13022 13043 13042 13042 13061 17185 13071 13071 13044 13040 13040	MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 BUE02 SAB01 CAF02 ITR03 IGB02 ICA01 ITC01 NAT02 SPA04 POC04 DUC05 ABD01 ABD01 ABD01	MIR MIR MIR MIR MIR MIR BUE SAB CAF ITR KGB ICA ITC NAT SPA POC DIC ABD ABD VDP	BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 COSEGO0315 COSEGO0319 COSEGO0319 BA0329990 COSEGO0319 BA03299602 BA03299602 COSEGO0319 C		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:03 22/09/2025 22:23	23/09/2025 05:50:00 23/09/2025 06:34:41 23/09/2025 06:34:41 23/09/2025 12:08:31 23/09/2025 17:45:00 24/09/2025 17:45:00 24/09/2025 17:45:00 23/09/2025 12:20:00 23/09/2025 12:20:00 23/09/2025 12:20:00 23/09/2025 13:35:00 23/09/2025 13:35:00 23/09/2025 13:35:00 23/09/2025 13:35:00 23/09/2025 13:35:00 23/09/2025 13:35:00 23/09/2025 03:35:93 23/09/2025 03:35:93 23/09/2025 13:35:34:44 23/09/2025 13:35:34	Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nilo programad	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220 220 220 15000 15000 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	175 446 201 201 201 20 31 31 38 1 1 49 9 3 3 29 348 1 1 1 103 49 5	56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 20133 53668 55453 27259 45749 56189 23008 37852 68530 90187 26817	1325,97 3711,46 1998,67 361,02 370,38 988,44 568,64 15,24 129,40 13,25 9,00 9,00 389,38 10,76 10,76 11,16 11	Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT TRAMO_MT DDS_MAN_EST Trafo BT	Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Aumper Digurtor Méda Estação Transformadora
1233 1224 1235 1236 1237 1238 1239 1240 1241 1242 1242 1245 1246 1245 1246 1248 1249 1250 1250 1250	283 283 283 283 283 283 283 283 283 283	9 2 3 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	1025 1025 1025 1025 1025 1025 1025 1025	13080 13080 13080 13080 13080 13080 13080 13080 13080 13082 13052 13052 13042 13080 13061 13061 13071 13034 13040 13040 13069	MIRO4	MIR	BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 D03660091 D03660091 D03660033 D036600351 D036600351 D036600363 D036600369 BA0329990 D036600369 BA0329990 BA03299900 BA03299902 BA03299682 BA03299682 BA03299682 BA03299682		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/89/2025 22:15:23 22/89/2025 22:15:23 22/89/2025 22:15:23 22/89/2025 22:15:23 22/89/2025 22:15:23 22/89/2025 22:15:23 22/89/2025 22:15:23 22/89/2025 22:16:24 22/89/2025 22:16:24 22/89/2025 22:26:24 22/89/2025 22:22:32 22/89/2025 22:22:32 22/89/2025 22:22:32 22/89/2025 22:23:32 22/89/2025 22:23:32 22/89/2025 22:23:32 22/89/2025 22:23:32 22/89/2025 22:23:38 22/89/2025 22:23:38 22/89/2025 22:23:38 22/89/2025 22:23:38 22/89/2025 22:23:38 22/89/2025 22:23:38 22/89/2025 22:23:38	21/09/2025 05-50-00 23/09/2025 06-34-41 23/09/2025 06-34-41 23/09/2025 12-08-31 23/09/2025 12-08-31 23/09/2025 12-08-31 23/09/2025 12-00-00 23/09/2025 12-00-00 23/09/2025 12-00-00 23/09/2025 12-00-00 23/09/2025 13-32-45 23/09/2025 13-32-45 23/09/2025 01-20-00 23/09/2025 01-20-00 23/09/2025 13-40-00 23/09/2025 01-20-00 23/09/2025 01-20-00 23/09/2025 01-20-00 23/09/2025 13-35-14 23/09/2025 13-35-14 23/09/2025 13-35-14 23/09/2025 13-35-14	Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programad	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 20 220 220 220 15000	175 446 201 201 201 20 31 31 38 1 1 49 9 3 3 29 348 1 1 1 103 49 5 1 1 103	56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 20133 53668 55453 27259 45749 56189 23008 37852 68530 90187 26817 56170 25779 25779 25779	1325,97 3711,46 1998,67 361,02 370,38 988,44 252,98 15,24 129,240 136,53 57,90 389,38 733,51 10,76 14,16 1566,34 745,45 23,63	Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT TRAMO_MT DS_MAN_EST Trafo BT Trafo BT	Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Aimper Diguntor Méda Estação Transformadora Estação Transformadora
1233 1224 1225 1226 1237 1238 1240 1241 1241 1242 1243 1244 1244 1245 1246 1247 1248 1248 1249 1250 1251 1250	363 363 363 363 363 363 363 363 363 363	9 2 3 9 9 2 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	10025 10025	13080 13080 13080 13080 13080 13080 13080 13080 13080 13084 13084 13082 13043 13042 13062 13061 13185 13061 13185 13070 13080 13080 13080	MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO5	MIR MIR MIR MIR MIR MIR MIR MIR MIR SAB CAF TR KGB KCA TTC TC	BAG3299670 BAG3299670 BAG3299670 BAG3299670 BAG3299670 BAG3299670 CO3660003 CO3660003 CO3660003 CO3660003 CO3660003 CO3660003 CO3660003 BAG32990 CO3660039 BAG329990 CO3660039 BAG329990 CO3660039 CO3660039 BAG329990 CO3660039 BAG3299962 BAG3299962 BAG3299962 CO36600385 CO36600401 CO36600405		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:16:24 22/09/2025 22:16:24 22/09/2025 22:16:24 22/09/2025 22:20:35 22/09/2025 22:22:35 22/09/2025 22:23:3 22/09/2025 22:23:3 22/09/2025 22:23:3 22/09/2025 22:23:3 22/09/2025 22:23:3 22/09/2025 22:23:3 22/09/2025 22:23:3 22/09/2025 22:23:3 22/09/2025 22:23:3 22/09/2025 22:23:3 22/09/2025 22:23:3 22/09/2025 22:23:48 22/09/2025 22:37:20 22/09/2025 22:37:20 22/09/2025 22:37:20 22/09/2025 22:37:20 22/09/2025 22:37:20 22/09/2025 22:37:20 22/09/2025 22:37:20 22/09/2025 22:37:20 22/09/2025 22:37:20 22/09/2025 22:37:20 22/09/2025 22:37:20 22/09/2025 22:37:20	21/09/2025 06:50:00 21/09/2025 06:34:41 21/09/2025 06:34:41 21/09/2025 12:08:31 21/09/2025 12:08:31 21/09/2025 12:08:31 21/09/2025 12:08:31 21/09/2025 12:08:31 21/09/2025 12:08:30 21/09/2025 12:09:30 21/09/2025 13:32:50 21/09/2025 13:32:50 21/09/2025 13:32:50 21/09/2025 13:32:50 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 12:50:00 21/09/2025 12:50:00	Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nilo programad	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 20 20 20 220 220 15000 15000 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	175 446 201 26 119 23 31 18 1 1 49 9 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 29078 20113 55668 27259 45749 45749 23008 23008 23008 27852 66530 90187 26817 26817 26817 26817 56119 25729 25729 25729 25729	1325,97 3711,46 1998,67 361,02 370,38 998,44 252,98 15,24 136,53 57,90 389,38 733,51 10,76 14,16 1566,34 745,45 23,63 1151,10 72,66 13,40	Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Aumper Disjurstor Méda Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora
1233 1224 1225 1226 1227 1238 1240 1241 1242 1243 1244 1245 1246 1246 1247 1248 1249 1259 1277 1288 1299 1290 1291 1292 1293 1293 1294 1295	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 2 3 9 9 2 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	10025 10025	13060 13080 13080 13080 13080 13080 13080 13080 13084 13084 13082 13043 13042 13043 13042 13061 17185 13071 13040 13040 13069 13069 13069	MIROA MIRO	MilR MilR MilR MilR MilR MilR MilR MilR	BA01299670 BA01399670 BA01399670 BA01399670 BA01299670 BA01299670 CO26600191 CO26600191 CO2660021 CO2660021 CO2660021 DO2660021 BA0129990 CO2660031 BA0129990 CO26600319 BA0129990 BA01299962 BA01299682 BA01299682 CO2660041		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:16:24 22/09/2025 22:16:24 22/09/2025 22:20:35 22/09/2025 22:20:35 22/09/2025 22:23:32 22/09/2025 22:23:24 22/09/2025 22:23:24 22/09/2025 22:23:24 22/09/2025 22:23:24 22/09/2025 22:23:24 22/09/2025 22:23:24 22/09/2025 22:23:24 22/09/2025 22:23:24 22/09/2025 22:23:24 22/09/2025 22:23:24 22/09/2025 22:23:24 22/09/2025 22:23:24 22/09/2025 22:23:24 22/09/2025 22:23:24 22/09/2025 22:23:24 22/09/2025 22:23:24 22/09/2025 22:23:24 22/09/2025 22:23:24 22/09/2025 22:23:20 22/09/2025 22:23:20 22/09/2025 22:23:20 22/09/2025 22:24:20 22/09/2025 22:24:20 22/09/2025 22:24:20 22/09/2025 22:24:20	21/09/2025 05:50:00 21/09/2025 06:34:41 21/09/2025 06:34:41 21/09/2025 12:08:31 21/09/2025 12:08:31 21/09/2025 12:08:31 21/09/2025 12:08:31 21/09/2025 12:08:00 21/09/2025 12:08:00 21/09/2025 12:08:00 21/09/2025 13:32:50 21/09/2025 13:32:50 21/09/2025 13:32:50 21/09/2025 13:32:50 21/09/2025 13:32:50 21/09/2025 13:32:50 21/09/2025 13:45:34 21/09/2025 13:45:34 21/09/2025 13:45:34 21/09/2025 13:45:34 21/09/2025 12:50:30 21/09/2025 12:50:30 21/09/2025 12:50:30 21/09/2025 12:50:30 21/09/2025 12:50:30 21/09/2025 12:50:30 21/09/2025 12:50:30 21/09/2025 12:50:30 21/09/2025 12:50:30 21/09/2025 12:50:30 21/09/2025 12:50:30 21/09/2025 12:50:30 21/09/2025 12:50:30 21/09/2025 12:50:30 21/09/2025 12:50:30 21/09/2025 12:50:30 21/09/2025 12:50:30 21/09/2025 12:50:30 21/09/2025 13:58:30 21/09/2025 13:58:30	Interna-Nilo programada-Moio ambiente-Vento Interna-Nilo programad	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 220 220 15000 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	175 446 201 201 201 20 31 31 38 1 1 49 9 3 3 29 348 1 1 1 103 49 5 1 1 103	56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 20078 20133 53668 27259 45749 56189 23008 37852 66530 90187 26817 26817 26817 25729 25729 25729 25078 56189	1325,97 3711,46 1998,67 361,02 370,38 988,44 252,98 15,24 192,40 136,53 57,90 9,00 10,76 10,76 14,16 166,34 745,45 53,65 1151,10 72,66	Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusivel Diguntor Méda Estação Transformadora Aumper Diguntor Méda Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora
1233 1224 1225 1226 1237 1238 1240 1241 1241 1242 1243 1244 1244 1245 1246 1247 1248 1248 1249 1250 1251 1250	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 2 3 9 9 2 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	10025 10025	13080 13080 13080 13080 13080 13080 13080 13080 13080 13084 13084 13082 13043 13042 13062 13061 13185 13061 13185 13070 13080 13080 13080	MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO4 MIRO5	MIR MIR MIR MIR MIR MIR MIR MIR MIR SAB CAF TR KGB KCA TTC TC	BAG3299670 BAG3299670 BAG3299670 BAG3299670 BAG3299670 BAG3299670 CO3660003 CO3660003 CO3660003 CO3660003 CO3660003 CO3660003 CO3660003 BAG32990 CO3660039 BAG329990 CO3660039 BAG329990 CO3660039 CO3660039 BAG329990 CO3660039 BAG3299962 BAG3299962 BAG3299962 CO36600385 CO36600401 CO36600405		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:16:24 22/09/2025 22:16:24 22/09/2025 22:16:24 22/09/2025 22:20:35 22/09/2025 22:22:35 22/09/2025 22:23:3 22/09/2025 22:23:3 22/09/2025 22:23:3 22/09/2025 22:23:3 22/09/2025 22:23:3 22/09/2025 22:23:3 22/09/2025 22:23:3 22/09/2025 22:23:3 22/09/2025 22:23:3 22/09/2025 22:23:3 22/09/2025 22:23:3 22/09/2025 22:23:48 22/09/2025 22:37:20 22/09/2025 22:37:20 22/09/2025 22:37:20 22/09/2025 22:37:20 22/09/2025 22:37:20 22/09/2025 22:37:20 22/09/2025 22:37:20 22/09/2025 22:37:20 22/09/2025 22:37:20 22/09/2025 22:37:20 22/09/2025 22:37:20 22/09/2025 22:37:20	21/09/2025 06:50:00 21/09/2025 06:34:41 21/09/2025 06:34:41 21/09/2025 12:08:31 21/09/2025 12:08:31 21/09/2025 12:08:31 21/09/2025 12:08:31 21/09/2025 12:08:31 21/09/2025 12:08:30 21/09/2025 12:09:30 21/09/2025 13:32:50 21/09/2025 13:32:50 21/09/2025 13:32:50 21/09/2025 13:32:50 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 13:30:30 21/09/2025 12:50:00 21/09/2025 12:50:00	Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nilo programad	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 20 20 20 220 220 15000 15000 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	175 446 201 26 19 23 31 38 1 1 49 9 3 3 3 29 348 1 1 103 40 5 1 1 81 1000 6	56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 29078 20113 55668 27259 45749 45749 23008 23008 23008 27852 66530 90187 26817 26817 26817 26817 56119 25729 25729 25729 25729	1325,97 3711,46 1998,67 361,02 370,38 998,44 252,98 15,24 136,53 57,90 389,38 733,51 10,76 14,16 1566,34 745,45 23,63 1151,10 72,66 13,40	Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Aumper Disjurstor Méda Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora
1233 1234 1235 1236 1237 1239 1240 1240 1241 1242 1243 1246 1247 1246 1247 1248 1249 1251 1251 1251 1252 1253 1253	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 2 3 9 9 2 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	10025 10025	13080 13080 13080 13080 13080 13080 13080 13080 13084 13084 13084 13082 13083 13083 13081 13080 13080 13094 13099 13099 13099	MR04 MR04 MR04 MR04 MR04 MR04 MR04 MR04	MIR	BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 COS6600191 COS6600203 BA03299902 COS6600303 BA03299912 BA03299902 BA03299902 BA03299902 COS6600305 BA03299574 COS6600405 BA03299574 COS6600405		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/89/2025 22:15:23 22/89/2025 22:15:23 22/89/2025 22:15:23 22/89/2025 22:15:23 22/89/2025 22:15:23 22/89/2025 22:15:23 22/89/2025 22:15:23 22/89/2025 22:16:24 22/89/2025 22:16:24 22/89/2025 22:26:24 22/89/2025 22:22:32 22/89/2025 22:22:32 22/89/2025 22:23:32 22/89/2025 22:23:32 22/89/2025 22:23:32 22/89/2025 22:23:32 22/89/2025 22:23:32 22/89/2025 22:23:32 22/89/2025 22:23:32 22/89/2025 22:23:38 22/89/2025 22:23:38 22/89/2025 22:23:38 22/89/2025 22:23:38 22/89/2025 22:23:38 22/89/2025 22:23:38 22/89/2025 22:23:38 22/89/2025 22:23:38 22/89/2025 22:23:38 22/89/2025 22:24:42	23/09/2025 06:34-01 23/09/2025 06:34-01 23/09/2025 06:34-01 23/09/2025 12:08-31 23/09/2025 12:08-31 23/09/2025 12:08-31 23/09/2025 12:08-30 23/09/2025 12:08-30 23/09/2025 12:20-20 23/09/2025 02:35-50 23/09/2025 02:35-50 23/09/2025 02:35-50 23/09/2025 02:35-50 23/09/2025 02:35-50 23/09/2025 02:35-50 23/09/2025 02:35-50 23/09/2025 02:35-50 23/09/2025 02:35-50 23/09/2025 02:35-50 23/09/2025 02:35-50 23/09/2025 02:35-50 23/09/2025 02:25-50 23/09/2025 02:25-50 23/09/2025 02:25-50 23/09/2025 02:25-50 23/09/2025 02:25-50 23/09/2025 02:25-50 23/09/2025 02:25-50 23/09/2025 02:25-50 23/09/2025 02:25-50 23/09/2025 02:35-50 23/09/2025 02:35-50 23/09/2025 02:35-50 23/09/2025 02:35-50 23/09/2025 02:35-50 23/09/2025 03:35-50	Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nilo programa	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 20 15000 220 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 15000 220 220 220 220 220 220 220 220 220	175 446 201 201 201 202 31 31 38 49 9 3 3 22 348 1 1 1 1 1 1 103 49 5 1 1 1 103 49 1 1 1 103 49 1 1 1 103 49 1 1 1 103 49 1 1 1 103 49 1 1 1 103 49 1 1 1 103 40 1 1 1 103 40 1 1 1 103 40 1 1 104 105 106 106 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107	56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 20133 53668 5543 27259 45749 56189 23008 37852 66530 90187 26617 26617 50170 25779 29078 56189	1325,97 3711,46 1998,67 361,02 370,38 998,44 568,64 252,98 1192,40 136,53 57,90 9,00 389,38 73,51 10,76 14,16 566,34 745,45 53,65 134,00 115,10 72,66 134,01	Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusivel Diguntor Méda Estação Transformadora Aumper Diguntor Méda Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora
1233 1224 1225 1226 1227 1237 1239 1240 1241 1242 1243 1244 1245 1266 1267 127 1288 1290 1251 1251 1252 1253 1253	283 283 283 283 283 283 283 283 283 283	9 2 3 9 2 9 9 2 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	10025 10025	13080 13080 13080 13080 13080 13080 13080 13080 13084 13084 13082 13082 13082 13082 13081 13082 13081 13081 13080 13080 13080 13080 13080	MR04 MR04 MR04 MR04 MR04 MR04 MR04 MR04	MIR	BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 BA03299670 C005660033 C005660035 C005660035 C005660036 C005660039 BA0329990 C00560039 BA0329990 C00560039 BA0329990 C005600399 BA03299962 BA03299962 BA0329962 C00560041 C005660041 C005660041 C005660041 C005660041 C005660041 C005660047 C005660047		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:15:23 22/09/2025 22:16:24 22/09/2025 22:16:24 22/09/2025 22:20:35 22/09/2025 22:20:35 22/09/2025 22:23:25 22/09/2025 22:23:25 22/09/2025 22:23:25 22/09/2025 22:23:25 22/09/2025 22:23:25 22/09/2025 22:24:31 22/09/2025 22:24:31 22/09/2025 22:24:31 22/09/2025 22:34:36	21/09/2025 06-50-00 21/09/2025 06-34-41 21/09/2025 06-34-41 21/09/2025 12-08-31 21/09/2025 12-08-31 21/09/2025 17-45-00 21/09/2025 13-32-00 21/09/2025 13-32-00 21/09/2025 13-32-00 21/09/2025 03-45-50 21/09/2025 03-45-50 21/09/2025 03-45-50 21/09/2025 03-45-50 21/09/2025 13-32-45 21/09/2025 13-32-45 21/09/2025 13-32-45 21/09/2025 13-32-45 21/09/2025 13-32-31 21/09/2025 13-33-31 21/09/2025 13-33-31 21/09/2025 13-33-31 21/09/2025 13-33-31 21/09/2025 13-33-31 21/09/2025 13-35-36 21/09/2025 22-45-18 21/09/2025 22-45-18 21/09/2025 22-45-18 21/09/2025 22-45-18 21/09/2025 22-45-18 21/09/2025 22-45-18 21/09/2025 22-45-18	Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nilo programad	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 15000	175 446 201 201 26 19 23 31 18 1 1 40 9 3 3 29 348 1 1 1 1 100 6 1 1 27 118	56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 56189 20133 53668 55453 27259 45749 56189 23008 37852 68530 90187 26817 26817 56189 25729 25729 25729 25729 25729 26778 56189	1325,97 3711,46 1998,67 361,02 370,38 998,44 252,98 15,24 1292,40 136,53 5730 389,38 733,51 14,16 1565,34 745,45 23,63 1151,10 72,66 13,40 15,17	Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Estação Transformadora Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Disjurtor Méda Estação Transformadora



ltem A	lgente Mês_Co	mpetência Ano_Cor	mpetência	Código Conjunto	Alimentado	or Subestaç	ão Número Ordem Intern	ιρção Cód Tipo Interrupção Cód Moti	ivo Expurgo	Data Hora Início Interrupçã	o Data Hora Restabilizaçã	o Fato Gerador	Nível Tensão Qtd (Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	CHI	Dispositivo	Elemento Resp.
1261	383	9 2	2025	13094	VAS02	VAS	BA03299574		3	22/09/2025 22:59:47	23/09/2025 05:41:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	199	29078	1333,58		
	383	9 2	2025	13094	VAS02	VAS	BA03299574	1	3	22/09/2025 22:59:47	23/09/2025 06:36:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	39	29078	296,77		
1263	383	9 2	2025	13094	VAS02	VAS	BA03299574	1	3	22/09/2025 22:59:47	23/09/2025 09:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	9	29078	94,53		
1264	383	9 2	2025	13042	ICA10	ICA	DT26795959	1	3	22/09/2025 23:02:26	22/09/2025 23:06:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	516	45749	35,55		
1265	383	9 2	2025	17189	ZSL08	ZSL	BA03299696	1	3	22/09/2025 23:02:26	22/09/2025 23:05:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1757	31338	92,73		
			2025	17189	ZSL08	ZSL.	BA03299696		3	22/09/2025 23:02:26	22/09/2025 23:06:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	174	31338	11,99		
			2025	17189	ZSL08	ZSL	BA03299696		3	22/09/2025 23:02:26	23/09/2025 01:47:51	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	53	31338	146,12	DIS_MAN_EST	Disjuntor Média
			2025	17209	MPA03 DIC05	MPA DIC	DT26795959 0026600603		3	22/09/2025 23:02:26 22/09/2025 23:03:56	22/09/2025 23:05:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	317 19	27739	16,73 182.42	Ch Fuchel	Base Fusível
			2025	13034	ITC01	ITC	0026600605		3	22/09/2025 23:03:56	23/09/2025 08:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	7	90187	182,42	Ch. Fusivel Trafo BT	Estação Transformadora
			2025	13075	RDC01	RDC	0026600643		3	22/09/2025 23:10:00	23/09/2025 19:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	51	21473	1037.00	Trafo BT	Estação Transformadora
			2025	13044	IBS06	IBS	0026598599		3	22/09/2025 23:10:33	22/09/2025 23:35:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	35440	0.41	1101001	Estação Haristothiadola
	383		2025	13093	VDP02	VDP	0026600653	1	3	22/09/2025 23:12:20	23/09/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	50170	23,26	Trafo BT	Estação Transformadora
1274	383	9 2	2025	13035	EAR06	EAR	0026600661	1	3	22/09/2025 23:12:50	23/09/2025 00:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	28	38847	31,34	Trafo BT	Estação Transformadora
1275	383	9 2	2025	13052	ITR03	ITR	BA03299438	1	3	22/09/2025 23:13:15	22/09/2025 23:16:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	346	54543	19,41		
1276	383	9 2	2025	13052	ITR03	ITR	BA03299438	1	3	22/09/2025 23:13:15	23/09/2025 00:21:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	92	54543	103,99		
1277			2025	13043	IGB01	IGB	BA03299732		3	22/09/2025 23:20:00	23/09/2025 00:20:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	195	27259	197,87	FUSIBLE_LS	Base Fusível
			2025	17187	ROL02	ROL	BA03299712	-	3	22/09/2025 23:23:52	23/09/2025 04:17:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	237	32676	1159,72	Religador	Religadora Automática
			2025	13078	SCL01	SCL	0026598709		3	22/09/2025 23:29:09	23/09/2025 17:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	10726	52,79	Trafo BT	Estação Transformadora
			2025	16389	NSA04	NSA	0026600747	1	3	22/09/2025 23:29:45	23/09/2025 09:07:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	30368	9,64	Trafo BT	Estação Transformadora
			2025	13094	CRM01 ITL02	CRM ITL	0026600751	1	3	22/09/2025 23:30:17 22/09/2025 23:31:25	23/09/2025 13:01:00 23/09/2025 18:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	104	29078 10015	1405,24 18,98	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
			2025	13078	SCL01	SCL	0026600769		3	22/09/2025 23:33:04	23/09/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	308	10726	3834.26	Ch. Fusivel	Base Fusível
			2025	13017	ARA02	ARA	0026600771	1	3	22/09/2025 23:33:10	23/09/2025 11:55:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28801	12,38	Trafo BT	Estação Transformadora
			2025	13041	GXD05	GXD	BA03299720		3	22/09/2025 23:35:34	23/09/2025 01:56:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	514	53070	1205,04		,
	383	9 2	2025	13041	GXD05	GXD	BA03299720	1	3	22/09/2025 23:35:34	23/09/2025 01:56:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	44	53070	103,36		
1287	383	9 2	2025	13041	GXD05	GXD	BA03299720	1	3	22/09/2025 23:35:34	23/09/2025 03:30:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	177	53070	691,97		
1288	383	9 2	2025	13041	GXD05	GXD	BA03299720	1	3	22/09/2025 23:35:34	23/09/2025 12:20:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	195	53070	2487,60	DIS_MAN_LS	Religadora Automática
			2025	13041	GXD11	GXD	BA03299720	1	3	22/09/2025 23:35:34	23/09/2025 12:20:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	43	53070	548,55	DIS_MAN_LS	Religadora Automática
			2025	13075	RDC01	RDC	0026600789		3	22/09/2025 23:37:36	23/09/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	18	21473	204,72	Ch. Fusivel	Base Fusível
			2025	13024	CQT04	CQT	BA03299724		3	22/09/2025 23:38:31 22/09/2025 23:38:31	23/09/2025 05:10:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	149	6797	824,92	numer	David ()
			2025	13024	CQT04 POT01	CQT	BA03299724 0026596247		3	22/09/2025 23:38:31 22/09/2025 23:43:00	23/09/2025 11:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	55	6797 25729	634,78	FUSIBLE_LS	Base Fusível
			2025	13069	POT01 RDO07	POT RDO	0026596247		3	22/09/2025 23:43:00	23/09/2025 00:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	5	25729 56986	1,60 458		
			2025	130/6	VAS01	VAS	0026597355		3	22/09/2025 23:45:06	23/09/2025 00:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	129	29078	1807,54	Ch. Fusivel	Base Fusível
			2025	16388	CAB02	CAB	0026600877		3	22/09/2025 23:57:30	23/09/2025 13:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	16	16965	209,20	Ch. Fusivel	Base Fusivel
	383		2025	13027	BUZ08	BUZ	0026600865	1	3	22/09/2025 23:57:32	23/09/2025 20:30:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	233	32657	4789,19	Ch. Fusivel	Base Fusível
			2025	13075	RDC01	RDC	BA03299146	1	3	22/09/2025 23:58:24	23/09/2025 00:30:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	167	21473	89,07		
1299	383	9 2	2025	13075	RDC01	RDC	BA03299146	1	3	22/09/2025 23:58:35	23/09/2025 00:31:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	40	21473	22,04		
1300	383	9 2	2025	13087	SIA02	SIA	0026609137	1	3	22/09/2025 23:59:43	24/09/2025 15:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	7	16929	275,37	Ch. Fusivel	Base Fusível
1301	383	9 2	2025	13049	ITA06	ΠA	0026600909	1	3	23/09/2025 00:08:12	23/09/2025 12:17:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	171	40351	2078,46		
			2025	13049	ITA06	ITA	0026600909	1	3	23/09/2025 00:08:12	24/09/2025 15:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	25	40351	994,50	Ch. Fusivel	Base Fusível
			2025	13024	CQT04	CQT	0026593335		3	23/09/2025 00:08:38	23/09/2025 01:41:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	155	6797	238,66		
			2025	13024	CQT04	CQT	0026593335	1	3	23/09/2025 00:08:38	23/09/2025 17:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	21	6797	371,48		
	383		2025	13024	CQT03 CMB01	CQT	BA03299068 BA03299290	1	3	23/09/2025 00:11:10 23/09/2025 00:12:21	23/09/2025 00:19:41 23/09/2025 02:56:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	659	6797 11882	93,54	Religador	Religadora Automática
			2025	16393	BJD03	BJD	BA03299290 BA03299742		3	23/09/2025 00:12:21	23/09/2025 02:56:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	15 209	22882	145.78		
			2025	16393	BJD03	BJD	BA03299742		3	23/09/2025 00:22:49	23/09/2025 01:05:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	125	22882	88,89	Chave Faca	Chave Unipolar
			2025	13088	TAM05	TAM	0026600985		3	23/09/2025 00:32:11	24/09/2025 06:48:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	46889	121,06	Trafo BT	Estação Transformadora
			2025	13088	TAM02	TAM	0026601005		3	23/09/2025 00:38:29	23/09/2025 12:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	500	46889	5887,64	Ch. Fusivel	Base Fusível
	383	9 2	2025	13078	SCL02	SCL	BA03299576	1	3	23/09/2025 00:40:10	23/09/2025 03:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	127	10726	321,38		
	383		2025	13078	SCL02	SCL	BA03299576	1	3	23/09/2025 00:40:10	23/09/2025 04:03:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	279	10726	944,80		
1313	383	9 2	2025	13078	SCL02	SCL	BA03299576	1	3	23/09/2025 00:40:10	23/09/2025 18:35:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	7	10726	125,47		
1314	383	9 2	2025	17184	SAF01	SAF	BA03299756	1	3	23/09/2025 00:41:11	23/09/2025 00:48:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	127	24471	15,84		
			2025	17184	SAF01	SAF	BA03299756	1	3	23/09/2025 00:41:11	23/09/2025 00:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	656	24471	85,46		
			2025	17184	SAF01 SAF01	SAF	BA03299756 BA03299756		3	23/09/2025 00:41:11	23/09/2025 03:44:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	56	24471 24471	170,91		
			2025	17184 17184	SAF01	SAF	BA03299756 BA03299756		3	23/09/2025 00:41:11	23/09/2025 04:02:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	118	244/1	396,38 15.08	DIS MAN EST	Disjuntor Média
			2025	13088	TAM08	TAM	0026594395		3	23/09/2025 00:41:11	23/09/2025 01:58:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	62	46889	72,99	DIS_MAIN_EST	Disjuntor Media
			2025	17184	CAM02	CAM	BA03299410		3	23/09/2025 00:56:17	23/09/2025 02:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	19	24471	33,79		
1321	383	9 2	2025	17184	CAM02	CAM	BA03299410	1	3	23/09/2025 00:56:17	23/09/2025 03:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	101	24471	223,41		
1322	383	9 2	2025	17184	CAM02	CAM	BA03299410	1	3	23/09/2025 00:56:17	23/09/2025 03:17:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	753	24471	1766,41		
1323	383	9 2	2025	17184	CAM02	CAM	BA03299410	1	3	23/09/2025 00:56:17	24/09/2025 18:58:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	12	24471	504,45		
1324	383	9 2	2025	13061	NAT03	NAT	0026601075	1	3	23/09/2025 01:04:03	23/09/2025 10:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	23008	9,60	TRAMO_MT	Jumper
1325			2025	13078	SCL02	SCL	0026601071	1	3	23/09/2025 01:05:10	23/09/2025 10:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	38	10726	358,99	Ch. Fusivel	Base Fusível
			2025	13035	EAR02	EAR	0026594393		3	23/09/2025 01:05:45	23/09/2025 01:31:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	8	38847	3,44		
			2025	13087	SJA02	SIA	0026594243		3	23/09/2025 01:07:00	23/09/2025 03:00:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	7	16929	13,29		
			2025	13094	VAS01	VAS	0026601203	1	3	23/09/2025 01:10:03	23/09/2025 11:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	47	29078	489,54	Ch. Fusivel	Base Fusível
			2025	13080	SAP05 DIC05	SAP	0026596695	1	3	23/09/2025 01:25:00 23/09/2025 01:29:24	23/09/2025 02:00:00 23/09/2025 10:15:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	56189 90187	1,17 8,77	Trafo BT	Estação Transformadora
			2025	16389	NSA01	NSA	0026601135		3	23/09/2025 01:29:59	23/09/2025 10:15:24	Interna-Não programada-Neio ambiente-Vento	15000	653	30368	5415,73	Ch. Fusivel	Base Fusível
			2025	13069	POT02	POT	0026601137	<u>-</u>	3	23/09/2025 01:30:01	23/09/2025 21:54:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	25729	20,41	Trafo BT	Estação Transformadora
			2025	13027	BUZ08	BUZ	0026601143		3	23/09/2025 01:31:04	24/09/2025 16:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	56	32657	2189,54	Trafo BT	Estação Transformadora
1334	383	9 2	2025	13035	EAR06	EAR	0026596469	1	3	23/09/2025 01:32:25	23/09/2025 02:15:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	18	38847	13,07		
1335			2025	13043	IGB04	IGB	0026594809		3	23/09/2025 01:32:57	23/09/2025 02:50:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	4	27259	5,16		
			2025	13091	TRB08	TRB	0026601205		3	23/09/2025 01:54:38	23/09/2025 04:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	174	57940	389,66	Ch. Fusivel	Base Fusível
			2025	17184	SAF03	SAF	0026601211		3	23/09/2025 01:56:45	23/09/2025 20:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	131	24471	2365,10	Trafo BT	Estação Transformadora
			2025	17184	SAF02	SAF	0026610735		3	23/09/2025 01:57:34	23/09/2025 23:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	15	24471	328,11	Ch. Fusivel	Base Fusível
			2025	13033	CRZ02 TAM10	CRZ TAM	BA03299792 0026601235		3	23/09/2025 02:05:01	23/09/2025 03:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	78	18563 46889	77,98 291.14	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estacão Transformadora
			2025	13088	MAL01	MAL	0026601235		3	23/09/2025 02:08:47	24/09/2025 00:32:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	25	46889 25729	291,14	Ch. Fusivel	Estação Transformadora Base Fusível
			2025	13061	NAT03	NAT	0026602933		3	23/09/2025 02:10:50	23/09/2025 20:20:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	42	23008	757,58	Ch. Fusivel	Base Fusivel
			2025	13022	BAX09	BAX	0026591997		3	23/09/2025 02:29:58	23/09/2025 03:22:51	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	55758	0,88		
1344	383	9 2	2025	13052	ITR04	ITR	0026601281	1	3	23/09/2025 02:38:19	23/09/2025 12:16:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	54543	19,27	Trafo BT	Estação Transformadora
1345	383	9 2	2025	13043	IGB04	IGB	0026592889	1	3	23/09/2025 02:40:02	23/09/2025 03:55:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	98	27259	122,47		
			2025	13075	RDC01	RDC	0026601291		3	23/09/2025 02:41:36	23/09/2025 07:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	248	21473	1274,72		
			2025	13049	ITA06	ITA	0026601293		3	23/09/2025 02:42:14	23/09/2025 10:25:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	384	40351	2965,44	Ch. Fusivel	Base Fusível
			2025	13071	POC06	POC	0026601295		3	23/09/2025 02:42:24	23/09/2025 17:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	84	68530	1256,64	Ch. Fusivel	Base Fusível
			2025	13033	CRZ02	CRZ	BA03299792	1	3	23/09/2025 02:46:01	23/09/2025 03:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	6	18563	1,90	Ch C · ·	David ()
			2025	13047	ITP03	ITP VAN	0026601301		3	23/09/2025 02:46:52	23/09/2025 04:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	95	23403 29078	190,21 170.35	Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
			2025	13094	VIN02 CQT04	VIN	0026601309		3	23/09/2025 02:49:31 23/09/2025 03:03:59	23/09/2025 14:59:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	14 410	29078	170,35	Ch. Fusivel	pase rusivei
			2025	13024	CQT04 CQT04	CQT	0026593335		3	23/09/2025 03:03:59 23/09/2025 03:03:59	23/09/2025 03:29:41 23/09/2025 03:30:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1337	6797 6797	175,62 582,34		
			1025 2025	13024	POT02	POT	0026593335		3	23/09/2025 03:15:30	23/09/2025 03:30:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	25729	1,42		
			2025	13088	TAM05	TAM	0026601365		3	23/09/2025 03:17:59	23/09/2025 03:58:04	Interna-Não programada-Neio ambiente-Vento	15000	12	46889	170,40	Ch. Fusivel	Base Fusível
			2025	13084	BXG01	BWG	BA03299828		3	23/09/2025 03:39:38	23/09/2025 05:44:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	82	20133	170,54		
			2025	13084	BXG01	BNG	BA03299828	1	3	23/09/2025 03:39:38	23/09/2025 11:56:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	31	20133	256,56		
1358	383	9 2	2025	13084	BXG01	BXG	BA03299828	1	3	23/09/2025 03:39:38	23/09/2025 13:21:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	72	20133	698,42		
	383	9 2	2025	13084	BXG01	BWG	BA03299828	1	3	23/09/2025 03:39:38	23/09/2025 17:30:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	20	20133	277,06	DIS_MAN_LS	Religadora Automática
		9 2	2025	13019	ARC01	ARC	0026601425	1	3	23/09/2025 03:41:46	24/09/2025 18:13:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	22	14989	847,71	Trafo BT	Estação Transformadora
			2025	17186	SER01	SER	0026601449	1	3	23/09/2025 03:49:04	24/09/2025 01:45:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	57	40876	1250,60	Ch. Fusivel	Base Fusível
			2025	13069	POT05	POT	0026601469	1	3	23/09/2025 03:58:06	23/09/2025 10:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	31	25729	210,23		
1363	383		2025	13069	POT05	POT	0026601469	1	3	23/09/2025 03:58:06	23/09/2025 11:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	13	25729	93,14	Ch. Fusivel	Base Fusível
	383	9 2	2025	13052	ITR03	ITR	BA03299438 0026601517		3	23/09/2025 04:09:32	23/09/2025 17:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	101	54543	1313,79		
		9 2	2025	13075	RDC02	RDC		1	3	23/09/2025 04:13:38	23/09/2025 09:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	11	21473	61,67	Ch. Fusivel	Base Fusível



	Agente Mês C	Competência A	Ano Competência	Código Conjunt	Alimentad	or Subestac	io Número Ordem Interrupcio	Cód Tipo Interrupção Cód Mo	tivo Expure	o Data Hora Início Interrupçã	o Data Hora Restabilização	o Fato Gerador	Nível Tensão Qt	d Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	CHI	Dispositivo	Elemento Resp.
1366	383	9	2025	13090	TERO6	TER	0026601557	1	3	23/09/2025 04:31:37	23/09/2025 06:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	51	41443	109,13		
1367	383	9	2025	13090	TER06	TER	0026601557	1	3	23/09/2025 04:31:37	23/09/2025 06:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	13	41443	29,98	Chave Faca	Chave Unipolar
1368	383	9	2025	17185	SPA04	SPA	0026601581	1	3	23/09/2025 04:41:54	23/09/2025 14:16:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	94	37852	900,68	Trafo BT	Estação Transformadora
1369 1370	383	9	2025	16395 17185	ARL02 SPA05	ARL SPA	0026604309 BA03299862	1	3	23/09/2025 04:42:09 23/09/2025 04:47:26	23/09/2025 15:12:00 23/09/2025 06:30:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	38 245	22781 37852	398,90 422,15	Ch. Fusivel	Base Fusível
1371	383	9	2025	17185	SPA05	SPA	BA03299862 BA03299862	1	3	23/09/2025 04:47:26	23/09/2025 06:30:49	Interna-Não programada-Neio ambiente-Vento	15000	104	37852 37852	1165.78	Religador	Religadora Automática
1372	383	9	2025	13035	EAR03	EAR	BA03299872	1	3	23/09/2025 04:52:05	23/09/2025 04:55:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	426	38847	25,92		
1373	383	9	2025	13035	EAR03	EAR	BA03299872	1	3	23/09/2025 04:52:05	23/09/2025 04:58:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1967	38847	203,80		
1374	383	9	2025	13035	EAR03	EAR	BA03299872	1	3	23/09/2025 04:52:05	23/09/2025 04:58:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	334	38847	38,41		
1375	383	9	2025	13035	EAR03	EAR	BA03299872	1	3	23/09/2025 04:52:05	23/09/2025 04:59:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	302	38847	37,58		
1376	383	9	2025	13035	EAR03	EAR	BA03299872	1	3	23/09/2025 04:52:05	23/09/2025 06:19:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	442	38847 27259	644,58	Religador	Religadora Automática
1377	383	9	2025	13043	IGB03	IGB	0026595099	1	3	23/09/2025 04:52:26 23/09/2025 05:04:15	23/09/2025 05:50:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	20	27259 40351	19,21 539,90	Ch. Fusivel	Base Fusível
1379	383	9	2025	13024	CQT04	CQT	BA03299724	1	3	23/09/2025 05:19:55	23/09/2025 05:39:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	74	6797	23.99	Cii. rusivei	Dase Pusivei
1390	383	9	2025	13024	CQT04	CQT	BA03299724	1	3	23/09/2025 05:19:55	23/09/2025 06:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	7	6797	8,41		
1381	383	9	2025	13024	CQT04	CQT	BA03299724	1	3	23/09/2025 05:19:55	23/09/2025 06:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	68	6797	104,36		
1382	383	9	2025	13047	CSSEC02	SEC	0026601737	1	3	23/09/2025 05:21:09	23/09/2025 12:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	10	23403	74,81	Ch. Fusivel	Base Fusível
1383	383	9	2025	13061	NAT04	NAT	0026601759	1	3	23/09/2025 05:28:09	23/09/2025 09:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	47	23008	205,12	Ch. Fusivel	Base Fusível
1384 1385	383	9	2025	13038	GOI03 ACU114	GOI ACU	0026601821 0026601833	1	3	23/09/2025 05:39:12 23/09/2025 05:40:56	23/09/2025 13:37:00 23/09/2025 12:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	14	24329 20133	111,49 797,19	Ch. Fusivel Ch. Fusivel	Base Fusível
1385	383	9	2025	13091	TRB04	TRB	0026601883		3	23/09/2025 05:40:56	23/09/2025 12:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	242	57940	529,58	Ch. Fusivel	Base Fusivel
1387	383	9	2025	13094	SAR01	SAR	0026601899	1	3	23/09/2025 05:46:18	23/09/2025 12:51:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	9	29078	63,71	Ch. Fusivel	Base Fusível
1388	383	9	2025	13052	ITRO5	ITR	0026601921	1	3	23/09/2025 05:49:46	23/09/2025 15:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	5	54543	46,69	Ch. Fusivel	Base Fusível
1389	383	9	2025	13028	CAF06	CAF	0026594103	1	3	23/09/2025 05:50:00	23/09/2025 06:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	59	53668	19,67	Ch. Fusivel	Base Fusível
1390	383	9	2025	13028	CAF06	CAF	0026594103	1	3	23/09/2025 05:50:00	23/09/2025 10:52:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	53668	15,11	Ch. Fusivel	Base Fusível
1391	383	9	2025	17185	SPA01	SPA	0026601935	1	3	23/09/2025 05:51:29	23/09/2025 12:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	37852	6,96	Trafo BT	Estação Transformadora
1392 1393	383	9	2025	13049 16395	ITA06 ARL03	ITA ARL	0026601945 0026601955	1	3	23/09/2025 05:52:14 23/09/2025 05:53:49	23/09/2025 14:25:41 23/09/2025 18:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	16 127	40351 22781	136,92 1642,92	Trafo BT Ch. Fusivel	Estação Transformadora Base Fusível
1393	383	9	2025	13048	ITL01	TIL.	0026601955	1	3	23/09/2025 05:53:49	23/09/2025 18:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	35	10015	20,42	Cit. rusivei	DUJE I WHYEN
1395	383	9	2025	13024	CQT04	CQT	0026603051	1	3	23/09/2025 05:57:38	23/09/2025 10:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	97	6797	440,33	FUSIBLE_LS	Base Fusível
1396	383	9	2025	13069	BCL01	BCL	0026601997	i	3	23/09/2025 06:00:14	23/09/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	25729	4,00	Trafo BT	Estação Transformadora
1397	383	9	2025	13075	RDC02	RDC	0026602005	1	3	23/09/2025 06:01:02	23/09/2025 09:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	26	21473	93,59	FUSIBLE_LS	Base Fusível
1398	383	9	2025	16395	ARL01	ARL	0026602051	1	3	23/09/2025 06:05:04	23/09/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	1	22781	10,58	Trafo BT	Estação Transformadora
1399	383	9	2025	16395	FAG04	FAG	0026602111	1	3	23/09/2025 06:10:25	23/09/2025 08:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	7	22781	15,70	Ch. Fusivel	Base Fusível
1400	383	9	2025	16395	FAG04	FAG	0026602111	1	3	23/09/2025 06:10:25	23/09/2025 08:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	22781	2,41	Ch. Fusivel	Base Fusível
1401	383	9	2025	13088	TAM09	TAM	0026602119	1	3	23/09/2025 06:10:33	24/09/2025 16:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	16 45	46889	551,05	TRAMO_MT	Jumper
1402	383	9	2025	13075	RDC01	RDC ITL	0026602127	1	3	23/09/2025 06:10:40 23/09/2025 06:14:33	23/09/2025 09:15:21 23/09/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	45	21473 10015	138,51 27.03	Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
1404	383	9	2025	13024	CQT04	CQT	0026602191	-	3	23/09/2025 06:14:33	23/09/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	47	6797	246,83	Ch. Fusivel	Base Fusivel
1405	383	9	2025	13028	CAF02	CAF	0026602229	1	3	23/09/2025 06:18:12	24/09/2025 10:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	53668	84,19	Trafo BT	Estação Transformadora
1406	383	9	2025	16395	ARL01	ARL	0026602283	1	3	23/09/2025 06:21:00	23/09/2025 22:38:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	22781	81,45	Trafo BT	Estação Transformadora
1407	383	9	2025	13069	POT01	POT	0026602371	1	3	23/09/2025 06:30:05	23/09/2025 22:11:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	73	25729	1145,23	Trafo BT	Estação Transformadora
1408	383	9	2025	13094	VIN01	VIN	0026602805	1	3	23/09/2025 06:30:26	23/09/2025 15:28:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	36	29078	322,73	Ch. Fusivel	Base Fusível
1409	383	9	2025	16395	ARL03	ARL	0026602381	1	3	23/09/2025 06:30:51	23/09/2025 17:14:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	39	22781	418,47	Trafo BT	Estação Transformadora
1410	383	9	2025	13084	FAR04	FAR	0026602395	1	3	23/09/2025 06:31:40	23/09/2025 13:07:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	7	20133	46,12	Ch. Fusivel	Base Fusível
1411	383	9	2025	16395	ARL03	ARL	0026602399	1	3	23/09/2025 06:31:44 23/09/2025 06:33:46	23/09/2025 17:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	44	22781	486,40	Ch. Fusivel	Base Fusível
1412	383	9	2025	13084	ACU113 NAT03	ACU NAT	0026602419	1	3	23/09/2025 06:33:46	23/09/2025 14:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	5	20133	44,62 47.18	Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
1414	383	9	2025	13027	BUZ05	BUZ	0026602421	1	3	23/09/2025 06:35:31	23/09/2025 16:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	21	32657	205,27	Trafo BT	Estação Transformadora
1415	383	9	2025	13043	IGB04	IGB	0026602445	1	3	23/09/2025 06:35:54	23/09/2025 12:58:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	27259	6,38	Ch. Fusivel	Base Fusível
1416	383	9	2025	13017	ARA01	ARA	0026602469	1	3	23/09/2025 06:37:27	23/09/2025 20:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28801	14,29	Trafo BT	Estação Transformadora
1417	383	9	2025	13027	BUZ05	BUZ	0026602505	1	3	23/09/2025 06:39:52	23/09/2025 23:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32657	16,69	Trafo BT	Estação Transformadora
1418	383	9	2025	13091	TRB04	TRB	0026601883	1	3	23/09/2025 06:40:00	23/09/2025 07:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	4	57940	5,07		
1419	383	9	2025	13028	CAF01	CAF	0026602509	1	3	23/09/2025 06:40:14	24/09/2025 07:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53668	48,66	Trafo BT	Estação Transformadora
1420	383	9	2025	13091	TRB03	TRB	0026602605	1	3	23/09/2025 06:41:33	23/09/2025 09:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	132	57940	348,59	FUSIBLE_LS	Base Fusível
1421	383	9	2025	13052	ITR07	ITR ITA	0026602547	1	3	23/09/2025 06:42:31 23/09/2025 06:43:21	23/09/2025 18:20:00 23/09/2025 10:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	15	54543 40351	11,62 54,16	Trafo BT Ch. Fusivel	Estação Transformadora Base Fusível
1423	383	9	2025	13047	ITP03	ПР	0026602591	1	3	23/09/2025 06:44:41	23/09/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	3	23403	36,77	Trafo BT	Estação Transformadora
1424	383	9	2025	13088	TAM08	TAM	0026602611	1	3	23/09/2025 06:46:18	24/09/2025 02:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	46889	20,18	Trafo BT	Estação Transformadora
1425	383	9	2025	13094	SAR01	SAR	0026602625	1	3	23/09/2025 06:47:16	23/09/2025 18:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	29078	12,05	Trafo BT	Estação Transformadora
1426	383	9	2025	13034	DIC13	DIC	0026602641	1	3	23/09/2025 06:48:33	23/09/2025 17:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	90187	33,07	Trafo BT	Estação Transformadora
1427	383	9	2025	13078	SCL01	SCL	0026602651	1	3	23/09/2025 06:48:42	23/09/2025 12:16:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	10726	5,47	Trafo BT	Estação Transformadora
1428	383	9	2025	17185	SPA05	SPA	0026602655	1	3	23/09/2025 06:48:44	24/09/2025 13:47:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	37852	61,95	Trafo BT	Estação Transformadora
1429	383	9	2025	17186	MOB05	MOB	0026602677	1	3	23/09/2025 06:50:24	23/09/2025 12:06:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000		40876	42,21	Ch. Fusivel	Base Fusível
1430 1431	383	9	2025	13047 17186	CSSEC02 SER01	SEC SER	0026602727	1	3	23/09/2025 06:53:02	24/09/2025 08:45:00 23/09/2025 13:41:43	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	1	23403	25,87 6.80	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
1432	383	9	2025	13047	ITP03	ITP	0026605561		3	23/09/2025 06:55:56	23/09/2025 16:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	36	23403	356.44	Ch. Fusivel	Base Fusível
1433	383	9	2025	13035	EAR05	EAR	0026602793	1	3	23/09/2025 06:58:00	23/09/2025 12:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220				Trafo BT	Estação Transformadora
1434	383	9	2025	13061	NAT01	NAT	0026604207	1	3	23/09/2025 06:58:03		interna-ivao programada-ivielo ambiente-vento	220	32	38847	186,13		Base Fusível
1435	383	9	2025	13052	ITR03	ITR	0026602791	1	3		23/09/2025 11:46:00	Interna-Não programada-Néio ambiente-Vento Interna-Não programada-Néio ambiente-Vento	15000	32 119	38847 23008	186,13 571,10	Ch. Fusivel	DUJE I UJIVEI
1436	383	9	2025					1	3	23/09/2025 06:58:28	23/09/2025 11:46:00 23/09/2025 10:15:00						Ch. Fusivel	Base Fusível
1437	383			13047	ITP03	ITP	0026602795	1	3	23/09/2025 06:58:36	23/09/2025 10:15:00 23/09/2025 09:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000 15000	119 2 73	23008 54543 23403	571,10 6,55 196,37		
1438 1439	383	9	2025	13094	BUE02	BUE	0026602797	1	3	23/09/2025 06:58:36 23/09/2025 06:58:51	23/09/2025 10:15:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 22:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Anvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmodérica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000 15000 15000	119 2 73 27	23008 54543 23403 29078	571,10 6,55 196,37 417,67	Ch. Fusivel	Base Fusível
2439	383	9	2025 2025	13094 13094	BUE02 BUE02	BUE	0026602797 0026602797	1	3	23/09/2025 06:58:36 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51	23/09/2025 10:15:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 22:27:00 24/09/2025 09:34:55	interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Anorre ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Deciurga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000 15000 15000	119 2 73 27 26	23008 54543 23403 29078 29078	571,10 6,55 196,37 417,67 691,63	Ch. Fusivel	Base Fusível
1440	383	9	2025	13094	BUE02	BUE	0026602797	1 1 1 1	3 3	23/09/2025 06:58:36 23/09/2025 06:58:51	23/09/2025 10:15:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 22:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Anvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmodérica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000 15000 15000	119 2 73 27	23008 54543 23403 29078	571,10 6,55 196,37 417,67	Ch. Fusivel	Base Fusível
1440 1441		9	2025 2025 2025	13094 13094 13094	BUE02 BUE02 BUE02	BUE BUE BUE	0026602797 0026602797 0026602797	1 1 1 1	3 3 3 3	23/09/2025 06:58:36 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51	23/09/2025 10:15:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 22:27:00 24/09/2025 09:34:55 24/09/2025 23:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Anorre cu Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Decuziga Amouderica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000 15000 15000 15000	119 2 73 27 26 36	23008 54543 23403 29078 29078	571,10 6,55 196,37 417,67 691,63 1449,69	Ch. Fusivel FUSIBLE_LS	Base Fusivel Base Fusivel
-	383	9 9	2025 2025 2025 2025	13094 13094 13094 13094	BUE02 BUE02 BUE02 BUE02	BUE BUE BUE	0026602797 0026602797 0026602797 0026602797	1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3	23/09/2025 06:58:36 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51	23/09/2025 10:15:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 22:27:00 24/09/2025 09:34:55 24/09/2025 23:15:00 25/09/2025 09:43:00	Interna Nilo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacio Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Descarga Amnoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000 15000 15000 15000 15000	119 2 73 27 26 36	23008 54543 23403 29078 29078 29078 29078	571,10 6,55 196,37 417,67 691,63 1449,69 761,04	Ch. Fusivel FUSIBLE_LS FUSIBLE_LS	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel
1441	383 383	9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025	13094 13094 13094 13094 13052	BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 ITR03	BUE BUE BUE TTR	0026602797 0026602797 0026602797 0026602797 0026602811	1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3	23/09/2025 06:58:36 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51	23/09/2025 10:15:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 22:27:00 24/09/2025 09:34:55 24/09/2025 23:15:00 25/09/2025 09:43:00 23/09/2025 15:50:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Anorre ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente Descarga Almoderica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Anorre ou Vegetacao	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000	119 2 73 27 26 36 15	23008 54543 23403 29078 29078 29078 25078 25078	571,10 6,55 196,37 417,67 691,63 1449,69 761,04 61,99	Ch. Fusivel FUSIBLE_LS FUSIBLE_LS Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel
1441 1442 1443 1444	383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13094 13094 13094 13094 13052 13022 13024 13028	BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 ITR03 BAX04 CQT04	BUE BUE BUE BUE BUE TTR BAX CQT CAF	0026602797 0026602797 0026602797 0026602797 0026602811 0026602853 0026602869 0026602905	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3	23/09/2025 06:58:36 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:59:38 23/09/2025 07:51:45 23/09/2025 07:50:52 23/09/2025 07:50:52	23/09/7025 10:15:00 23/09/7025 09:40:00 23/09/7025 09:40:00 23/09/7025 09:34:55 24/09/7025 23:15:00 25/09/7025 09:43:00 23/09/7025 15:50:58 24/09/7025 16:18:00 24/09/7025 16:25:00	Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Navore ou Vegetaco Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Decarga Almoderica Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 15000	119 2 73 27 26 36 15 7 3 11	23008 54543 23403 28078 28078 28078 28078 54543 55738 6797 53668	571,10 6,55 196,37 417,67 691,63 1449,69 761,04 61,99 99,81 52,58 433,25	Ch. Fusivel FUSIBLE_LS FUSIBLE_LS Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Estação Transformadora
1441 1442 1443 1444 1445	363 363 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13094 13094 13094 13094 13052 13022 13024 13028 13094	BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 ITR03 BAX04 CQT04 CAF03 CRM02	BUE BUE BUE BUE BUE TTR BAX CQT CAF	0026602797 0026602797 0026602797 0026602797 0026602811 0026602869 0026602869 002602905	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3	23/09/2025 06:58:36 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:59:38 23/09/2025 07:01:45 23/09/2025 07:01:45 23/09/2025 07:03:11 23/09/2025 07:05:22 23/09/2025 07:07:30	23/09/2025 10:15:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 02:27:00 24/09/2025 02:34:55 24/09/2025 23:15:00 25/09/2025 08:43:00 23/09/2025 11:50:00 24/09/2025 11:50:00 24/09/2025 11:50:00 24/09/2025 15:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Noror ou Vegetaca Interna-Não programada-Meio ambiente-Decarga Almoderca Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 220 15000	119 2 73 27 26 36 15 7 3 11 13	23008 54543 23403 29078 29078 29078 29078 55643 55758 6797 55668 23076	571,10 6,55 196,37 417,67 691,63 1449,69 761,04 61,99 99,81 52,58 433,25	Ch. Fusivel FUSIBLE_LS FUSIBLE_LS Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Base Fusivel
1441 1442 1443 1444 1445 1446	383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13094 13094 13094 13094 13052 13022 13024 13028 13094	BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 ITR03 BAX04 CQT04 CAF03 CRM02 NAT03	BUE BUE BUE BUE TIR BAX CQT CAF CRM NAT	0026602797 0026602797 0026602797 0026602797 0026602811 0026602853 0026602869 0026602869 0026602869	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3	23/09/2025 06:58:36 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:59:51 23/09/2025 06:59:38 23/09/2025 07:01:55 23/09/2025 07:01:51 23/09/2025 07:03:21 23/09/2025 07:03:22 23/09/2025 07:03:22 23/09/2025 07:03:22 23/09/2025 07:03:22	23/09/7025 10:15:00 23/09/7025 09:40:00 23/09/7025 09:40:00 23/09/7025 09:34:55 24/09/7025 09:34:55 24/09/7025 09:34:50 23/09/7025 09:34:50 23/09/7025 15:50:58 24/09/7025 15:50:58 24/09/7025 15:50:50 23/09/7025 15:50:50 23/09/7025 15:50:50 23/09/7025 15:50:50 23/09/7025 15:50:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Decurga Atmoderica Interna-Não programada-Meio ambiente-Decurga Atmoderica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Puento Interna-Não programada-Meio ambiente-Puento Interna-Não programada-Meio ambiente-Puento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 220 15000 220	119 2 73 75 26 36 15 7 3 11 13 61	23008 54543 23403 26078 26078 26078 26078 25078 25078 54543 55758 6797 53668 26078 220078	571,10 6,55 196,37 417,67 691,63 1449,69 761,04 61,99 99,81 52,58 433,25 497,66 23,09	Ch. Fusivel FUSBLE_LS FUSBLE_LS Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora
1441 1442 1443 1444 1445 1446 1447	383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13094 13094 13094 13094 13052 13022 13024 13028 13094 13061	BUE02 BUE02 BUE02 ITR03 BAX04 CQT04 CAF03 CRM02 NAT03 BUE02	BUE BUE BUE BUE TITR BAX CQT CAF CRM NAT BUE	0036602797 0026602797 0026602797 0036602797 0036602911 0036602913 0026602965 0036602965 0036602961	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3	23(98/2025 06:58:36 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:59:38 23(98/2025 07:01:45 23(98/2025 07:03:11 23(98/2025 07:03:11 23(98/2025 07:03:22 23(98/2025 07:03:22 23(98/2025 07:03:31 23(98/2025 07:08:14 23(98/2025 07:08:14	23/09/7025 10:15:00 23/09/7025 09:40:00 23/09/7025 02:27:00 23/09/7025 02:27:00 23/09/7025 09:34:55 24/09/7025 23:15:00 23/09/7025 10:15:00 23/09/7025 16:16:00 23/09/7025 16:16:00 23/09/7025 16:25:00 23/09/7025 14:50:00 23/09/7025 14:50:00 23/09/7025 14:50:00 23/09/7025 14:50:00	Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Decarga Almoderica Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Decarga Almoderica Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 20 15000 220 15000 220 15000	119 2 73 27 26 36 36 15 7 3 11 13 61	23008 54543 23403 28078 28078 28078 28078 38078 54543 55788 6797 53668 28078 23008	571,10 6,55 196,37 417,67 691,63 1449,69 761,04 61,99 99,81 52,58 433,25 497,66 23,09	Ch. Fusivel FUSBLE_LS FUSBLE_LS Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel
1441 1442 1443 1444 1445 1446	383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13094 13094 13094 13094 13052 13022 13024 13028 13094	BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 ITR03 BAX04 CQT04 CAF03 CRM02 NAT03	BUE BUE BUE BUE TIR BAX CQT CAF CRM NAT	0026602797 0026602797 0026602797 0026602797 0026602811 0026602853 0026602869 0026602869 0026602869	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	23/09/2025 06:58:36 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:59:51 23/09/2025 06:59:38 23/09/2025 07:01:55 23/09/2025 07:01:51 23/09/2025 07:03:21 23/09/2025 07:03:22 23/09/2025 07:03:22 23/09/2025 07:03:22 23/09/2025 07:03:22	23/09/7025 10:15:00 23/09/7025 09:40:00 23/09/7025 09:40:00 23/09/7025 09:34:55 24/09/7025 09:34:55 24/09/7025 09:34:50 23/09/7025 09:34:50 23/09/7025 15:50:58 24/09/7025 15:50:58 24/09/7025 15:50:50 23/09/7025 15:50:50 23/09/7025 15:50:50 23/09/7025 15:50:50 23/09/7025 15:50:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Norore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Decarga Ahmoderica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Avrore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Avrore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 220 15000 220	119 2 73 75 26 36 15 7 3 11 13 61	23008 54543 23403 26078 26078 26078 26078 25078 25078 54543 55758 6797 53668 26078 220078	571,10 6,55 196,37 417,67 691,63 1449,69 761,04 61,99 99,81 52,58 433,25 497,66 23,09	Ch. Fusivel FUSBLE_LS FUSBLE_LS Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora
1441 1442 1443 1444 1445 1446 1447 1448	383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13094 13094 13094 13094 13062 13022 13024 13028 13094 13061 13094	BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 ITR03 BAX04 CQT04 CAF03 CRM02 NAT03 BUE02 CQT04	BUE BUE BUE BUE TIR BAX CQT CAF CRM NAT BUE CQT	0036602787 0036602787 0036602787 0036602787 0036602787 0036602781 0036602789 0036602789 0036602789 0036602781 0036602781	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	23(98/2025 06:58:36 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 07:03:14 23(98/2025 07:03:14 23(98/2025 07:03:14 23(98/2025 07:03:14 23(98/2025 07:03:14 23(98/2025 07:03:14 23(98/2025 07:03:14	23/09/2025 10:15:00 23/09/2025 03:40:00 23/09/2025 03:40:00 23/09/2025 03:45:5 24/09/2025 23:15:00 25/09/2025 23:15:00 25/09/2025 03:43:00 23/09/2025 15:50:58 24/09/2025 16:18:00 23/09/2025 15:00 23/09/2025 15:15:00 23/09/2025 15:17:00 23/09/2025 15:17:00 23/09/2025 15:17:00 23/09/2025 12:40:00	Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Decarga Almoderica Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Decarga Almoderica Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 220 15000 220 15000 220 15000 220	119 2 73 27 26 36 15 7 3 111 13 61 3 2	23008 54543 23403 29078 29078 29078 29078 54543 55788 6797 53668 29078 23008 23008	571,10 6,55 196,37 417,67 691,63 1449,69 761,04 61,99 99,81 52,58 433,25 437,25 427,09 10,42 428,09	Ch. Fusivel FUSBLE_LS FUSBLE_LS Ch. rusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel
1441 1442 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449	383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13094 13094 13094 13094 13092 13022 13022 13028 13094 13061 13094 13094	BUED2 BUED2 BUED2 BUED2 ITRO3 BAXO4 CCTT04 CAF03 CRM02 NAT03 BUED2 CQT04 ITR10	BUE BUE BUE BUE TIR BAX CQT CAF CRM NAT BUE CQT TIR	0026602787 0026602787 0026602787 0026602787 0026602787 00266027811 00266027869 00266027869 00266027869 00266027861 00266027865 00266027865 00266027865 00266027865 00266027865 00266027865	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/09/2025 06:58:36 22/09/2025 06:58:51 22/09/2025 06:58:51 22/09/2025 06:58:51 22/09/2025 06:58:51 22/09/2025 06:59:38 22/09/2025 06:59:38 22/09/2025 07:01:55 22/09/2025 07:01:55 22/09/2025 07:01:57 22/09/2025 07:01:57 22/09/2025 07:01:57 22/09/2025 07:01:57 22/09/2025 07:01:57 22/09/2025 07:01:57 22/09/2025 07:01:57 22/09/2025 07:01:57 22/09/2025 07:01:57 22/09/2025 07:01:57 22/09/2025 07:01:57 22/09/2025 07:01:57 22/09/2025 07:01:57 22/09/2025 07:01:57 22/09/2025 07:01:57	23/09/2025 10:15:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 09:40:00 24/09/2025 09:34:55 24/09/2025 09:34:55 24/09/2025 09:34:50 23/09/2025 18:15:00 23/09/2025 16:18:00 23/09/2025 16:18:00 23/09/2025 15:50:58 24/09/2025 16:25:00 23/09/2025 15:50:00 23/09/2025 15:50:00 23/09/2025 15:20:00 23/09/2025 15:20:00 23/09/2025 15:20:00 23/09/2025 15:20:00 23/09/2025 15:20:00 23/09/2025 15:20:00 23/09/2025 15:20:00 23/09/2025 15:20:00 23/09/2025 15:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Deciarga Atmoderio Interna-Não programada-Meio ambiente-Deciarga Atmoderio Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 220 15000 220 15000 230 15000 15000 15000	119 2 73 26 36 36 15 7 3 11 11 3 61 3 2 78	23008 54543 23403 23078 23078 23078 23078 23078 25078 55454 55758 6797 53668 23078 23008 23078 23008	571,10 6,55 196,37 417,67 691,63 1449,69 761,04 61,99 99,81 433,25 497,66 23,09 101,31	Ch. Fusivel FUSBLE_LS FUSBLE_LS Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel
1441 1442 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13094 13094 13094 13094 13052 13022 13024 13028 13094 13061 13094 13052 13094 13052	BUED2 BUED2 BUED2 BUED2 ITRO3 BAXO4 CCT704 CAF03 CRM02 NAT03 BUED2 CQT04 ITR10 ARA02	BUE BUE BUE BUE GUE GUE GUE GUE GUE GUE GUE GUE GUE G	0036602797 0036602797 0036602797 0036602797 0036602797 00366027811 0036602783 0036602789 0036602781 0036602781 0036602781 0036602781 0036602781 0036602781	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22(98/2025 06:58:36 22(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:59:38 23(98/2025 07:01:35 23(98/2025 07:01:35 23(98/2025 07:03:22 23(98/2025 07:03:22 23(98/2025 07:03:22 23(98/2025 07:03:22 23(98/2025 07:03:22 23(98/2025 07:03:22 23(98/2025 07:03:22 23(98/2025 07:13:22 23(98/2025 07:13:22 23(98/2025 07:13:22 23(98/2025 07:13:22 23(98/2025 07:13:23)	23/09/2025 10:15:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 09:34:55 24/09/2025 09:34:55 24/09/2025 09:34:50 23/09/2025 19:30:00 23/09/2025 16:18:00 23/09/2025 16:18:00 23/09/2025 16:25:00 23/09/2025 14:50:00 23/09/2025 14:50:00 23/09/2025 14:50:00 23/09/2025 14:50:00 23/09/2025 14:50:00 23/09/2025 14:50:00 23/09/2025 14:50:00 23/09/2025 14:50:00 23/09/2025 14:50:00 23/09/2025 14:50:00	Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Navore ou Vegetacio Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Decarga Almoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Navore ou Vegetacio Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Anvore ou Vegetacio Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Neio Interna-Nilo programada-Neio am	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 220 15000 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000	119 2 7 3 27 26 36 36 15 7 3 11 13 61 2 7 8	23008 54543 23403 23078 28078 28078 28078 54543 55758 6797 53668 22008 28078 6797 53668 22008	571,10 6,55 196,37 41,76 691,63 1449,69 761,04 61,99 99,81 52,58 433,25 497,66 23,09 10,43 40,94	Ch. Fusivel FUSBLE_LS FUSBLE_LS Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel
1441 1442 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1452	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13094 13094 13094 13094 13095 13022 13022 13028 13094 13061 13094 13061 13094 13062 13094 13094	BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 ITR03 BAX04 CQT04 CAF03 CRM02 NAT03 BUE02 CQT04 ITR10 ARA02 SAR01	BUE BUE BUE BUE ITR BAX CQT CAF CRM NAT BUE CQT ITR ARA SAR	0036602787 0026602787 0026602787 0026602787 0026602787 0026602781 0026602789 0026602789 0026602789 0026602781 0026602781 0026602781 0026602781 0026602781 0026602781	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	23(98/2025 06:58:36 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:59:38 23(98/2025 07:01:45 23(98/2025 07:03:11 23(98/2025 07:03:21 23(98/2025 07:03:21 23(98/2025 07:03:21 23(98/2025 07:03:21 23(98/2025 07:04:21 23(98/2025 07:04:22 23(98/2025 07:14:22 23(98/2025 07:14:21 23(98/2025 07:14:21	23/09/7025 10:15:00 23/09/7025 09:40:00 23/09/7025 09:40:00 23/09/7025 09:34:55 24/09/7025 09:34:55 24/09/7025 09:34:50 23/09/7025 09:34:50 23/09/7025 15:05:05 23/09/7025 15:05:05 24/09/7025 15:05:05 24/09/7025 15:05:05 24/09/7025 15:05:00 23/09/7025 15:00 23/09/7025 15:00 23/09/7025 15:00 23/09/7025 15:00 23/09/7025 15:00 23/09/7025 13:00 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	Interna-Nilo programada-Meio ambiente Vento Interna-Nilo programada-Meio ambiente Descarga Ahmoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente Descarga Ahmoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente Vento Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Nilo programada-Meio ambien	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 220 15000 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000	119 2 73 27 26 36 36 15 7 3 111 13 61 3 2 78 23 4	23008 54543 23403 23078 28078 28078 28078 55578 55758 6797 53668 28078 22008 24078 25078 25078 40876 40876	571,10 6,55 196,37 417,67 61,63 1449,69 761,04 61,99 99,81 52,58 433,25 437,65 23,09 10,42 428,09 101,31 40,94 48,19	Ch. Fusivel FUSBLE_LS FUSBLE_LS Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel
1441 1442 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1452 1453	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005	13094 13094 13094 13094 13092 13022 13024 13094 13094 13094 13094 13094 13094 13094 13094 13094 13094 13094 13094 13094 13094 13094 13094 13094	BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 ITRO3 BAX04 CAF03 CRM02 NAT03 BUE02 CQT04 ITR10 ITR10 OUT02 OUT02 OUT02	BUE BUE BUE BUE BUE TIR BAX CQT CAF CRM NAT BUE CQT IIR ARA SAR OUT OUT	0036602787 0026602787 0026602787 0026602787 0026602811 0026602869 0026602869 0026602869 0026602861 0026602861 0026602981 0026602981 0026602981 0026602981 0026602981	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	23(98/2025 06:58:36 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 07:03:11 23(98/2025 07:03:11 23(98/2025 07:03:11 23(98/2025 07:03:12 23(98/2025 07:03:14 23(98/2025 07:10:42 23(98/2025 07:10:42 23(98/2025 07:11:42 23(98/	23/09/2025 10:15:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 09:34:55 24/09/2025 09:34:55 24/09/2025 09:34:50 23/09/2025 115:00	Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Descarga Ahmoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Descarga Ahmoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Anore cu Vegetacao Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Ponce cu Vegetacao Interna-Nilo pro	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000	119 2 73 27 26 36 36 15 7 3 11 13 61 3 2 78 23 4 3 19 1	23008 54543 23403 29078 29078 29078 29078 54543 55758 6797 \$1668 29078 23008 24076 6797 54543 23008 24076 6797 54543 40876 40876	571,10 655 196,37 417,67 691,63 1449,69 761,04 61,99 99,81 52,28 433,25 497,66 23,09 101,31 40,94 48,19 107,57 5,57 5,51	Ch. Fusivel FUSBLE_LS FUSBLE_LS Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel
1441 1442 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1452 1453	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005	13094 13094 13094 13094 13094 13092 13022 13024 13094 13094 13094 13094 13094 13094 17186 17186 17186	BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 ITRO3 BAX04 CQT04 CAF03 CRM02 NAT03 BUE02 CQT04 ITR10 ARA02 SAR01 OUT02 OUT02 VAS02	BUE BUE BUE BUE BUE GUE BUE GUE GUE GUE GUE GUE GUE GUE GUE GUE G	0036602787 0026602787 0026602787 0026602787 0026602781 0026602789 0026602789 0026602789 0026602789 0026602781 0026602781 0026602781 0026602781 0026602781 0026602781 0026602781 0026602781		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	23/09/2025 06:58:36 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:59:38 23/09/2025 07:01:55 23/09/2025 07:01:55 23/09/2025 07:01:55 23/09/2025 07:03:11 23/09/2025 07:03:21 23/09/2025 07:03:21 23/09/2025 07:03:22 23/09/2025 07:03:22 23/09/2025 07:03:22 23/09/2025 07:03:22 23/09/2025 07:03:22 23/09/2025 07:03:23 23/09/2025 07:03:23 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18	23/09/2025 10:15:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 09:40:00 24/09/2025 09:34:55 24/09/2025 09:34:55 24/09/2025 23:15:00 25/09/2025 13:15:00 25/09/2025 16:18:00 23/09/2025 16:18:00 23/09/2025 16:18:00 23/09/2025 15:15:00 23/09/2025 15:15:00 23/09/2025 12:20 23/09/2025 12:20 23/09/2025 12:20 23/09/2025 12:20 23/09/2025 12:20 23/09/2025 12:20 23/09/2025 12:00 23/09/2025 13:00 23/09/2025 13:00 23/09/2025 13:00 23/09/2025 13:00 23/09/2025 13:00 23/09/2025 13:00 23/09/2025 13:00 23/09/2025 13:00 23/09/2025 13:00 23/09/2025 13:00 23/09/2025 13:00 23/09/2025 13:00 23/09/2025 13:00 23/09/2025 13:00 23/09/2025 13:00 23/09/2025 13:00 23/09/2025 13:00 23/09/2025 13:00 23/09/2025 13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Nereto Interna-Não programada-Meio ambiente-Nereto cu Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Nereto Interna-Não programada-Meio ambiente-Nereto Interna-Não programada-Meio ambiente-Vereto Interna-Não programada-Meio ambiente-Vereto Interna-Não programada-Meio ambiente-Vereto Interna-Não programada-Meio ambiente-Vereto Interna-Não programada-Meio ambiente-Avrore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Avrore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vereto Interna-Não programada-Meio ambiente-Avrore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Avrore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Avrore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Percore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Decarga Almonderio	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000	119 2 73 27 26 36 15 7 3 111 13 61 3 2 78 23 4 3 199 1	23008 54543 23403 29078 29078 29078 29078 54543 55758 6797 53668 29078 23008 23008 24078 23008 24078 23008 24078 240876 40876 40876	571,10 6,55 196,37 417,67 691,63 1449,69 761,04 61,99 99,81 52,58 433,25 437,66 23,09 101,31 40,94 48,19 107,57 5,75 5,75	Ch. Fusivel FUSBLE_LS FUSBLE_LS Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel
1441 1442 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1451 1453 1453 1453	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13094 13094 13094 13095 13092 13022 13022 13028 13094 13061 13094 13094 13094 13094 13094 13094 13094 13094 13094 13094 13094	BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 COTO4 CAF03 CAFM02 NAT03 BUE02 COTO4 ARA02 SAR01 OUT02 OUT02 OUT02 VAS02 GUA01	BUE BUE BUE BUE BUE BUE BUE CQT CAF CRM NAT BUE CQT ITR ARA SAR OUT OUT VAS GUA	0036602797 0036602797 0036602797 0036602797 0036602797 003660281 0036602883 0036602889 0036602891 0036602985 0036603911 0036603911 0036603911 0036603911		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	21/09/2025 05:58:36 22/09/2025 05:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 07:59:38 23/09/2025 07:59:31 23/09/2025 07:59:31 23/09/2025 07:59:22 23/09/2025 07:59:22 23/09/2025 07:59:22 23/09/2025 07:59:22 23/09/2025 07:59:22 23/09/2025 07:59:22 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18	23/09/2025 10:15:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 09:40:00 24/09/2025 09:34:55 24/09/2025 09:34:55 24/09/2025 09:34:50 23/09/2025 16:18:00	Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Anvore cu Vegetaco Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Poccaga Anmoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Puntor cu Vegetaco Interna-Nilo programada-Meio ambiente	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000	119 2 73 27 26 36 36 15 7 3 11 13 61 3 2 78 23 4 3 19 1	2008 54543 23463 22678 28078 28078 28078 28078 55543 55758 6797 53668 28078 28078 28080 28078 48086 48876 46876 46876 46876	571,10 6,55 196,37 417,67 691,63 1449,69 761,04 61,99 99,81 52,58 433,25 437,69 10,42 428,09 10,42 428,09 10,13 40,04 48,19 107,57 5,75 5,91 62,60 22,50	Ch. Fusivel FUSBLE_LS FUSBLE_LS Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel
1441 1442 1443 1444 1445 1446 1447 1449 1450 1451 1452 1452 1453 1455 1455 1455	363 363 363 363 363 363 363 363 363 363	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005	13094 13094 13094 13094 13092 13022 13022 13024 13094 13094 13092 13094 13092 13097 13094	BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 COTO4 CAF03 BAX04 CAF03 BUE02 COTO4 IFR10 CAF03 BUE02 COTO4 IFR10 COTO2 CUTO2 CUTO2 CUTO2 CUTO2 CUTO2 CUTO2 GUA01 ITL03	BUE BUE BUE BUE BUE BUE BUE CQT CAF CAF CAF CAF COUT COUT TIR ARA SAR OUT OUT OUT VAS GUA IIL	0036602797 0026602797 0026602797 0026602797 0026602811 0026602869 0026602981 0026602981 0026602981 0026602981 0026602981 0026603981 0026603991 0026603991 0026603991		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22(98/2025 06:58:36 22(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 07:58:51 23(98/2025 07:58:51 23(98/2025 07:58:51 23(98/2025 07:58:51 23(98/2025 07:58:51 23(98/2025 07:58:51 23(98/2025 07:58:51 23(98/2025 07:58:51 23(98/2025 07:58:51 23(98/2025 07:58:51 23(98/2025 07:18:51 23(98/2025 07:18:51 23(98/2025 07:20:18	23/09/2025 10:15:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 09:34:05 23/09/2025 09:34:05 23/09/2025 09:34:05 23/09/2025 10:50:05 23/09/2025 15:50:05 23/09/2025 15:50:05 23/09/2025 15:50:00 23/09/2025 15:50:00 23/09/2025 12:20:00 23/09/2025 12:20:00 23/09/2025 12:20:00 23/09/2025 12:20:00 23/09/2025 12:20:00 23/09/2025 12:20:00 23/09/2025 12:20:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00	Interna-Nilo programada-Meio ambiente Nerto Interna-Nilo programada-Meio ambiente Nerto Interna-Nilo programada-Meio ambiente Nerto Interna-Nilo programada-Meio ambiente Nerto Interna-Nilo programada-Meio interna-Nilo programada-Meio ambiente Nerto Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Norto eu Vegetacao Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Anorto eu Vegetacao Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Anorto eu Vegetacao Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Pocror eu Vegetacao Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Pocror eu Vegetacao Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Pocror eu Vegetacao Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Decarga Anmoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Decarga Anmoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Pocraga Anmoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Poc	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000	119 2 7 3 27 26 36 36 15 7 3 11 13 61 2 78 2 2 14 3 19 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	23008 54543 23403 23078 23078 23078 23078 33078 54543 55758 6797 \$3668 23078 23008 24078 240876 40876 40876 40876 24078 24078	571,10 655 19637 417,67 691,63 1449,69 761,04 61,99 99,81 52,28 433,25 477,66 23,09 10,42 428,09 10,42 428,09 10,42 428,09 10,42 5,57 5,91 62,50 22,50 28,17	Ch. Fusivel FUSBLE_LS FUSBLE_LS Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel
1441 1442 1443 1444 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1452 1453 1454 1455 1455 1455 1455	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025 2025	13094 13094 13094 13095 13092 13022 13022 13028 13094 13061 13094 13094 13094 13094 13094 13094 13094 13094 13094 13094 13094	BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 COTO4 CAF03 BUE02 CAF03 BUE02 CAT04 FUE00 ARA02 SAR01 OUT02 OUT02 OUT02 VAS02 GUA01	BUE BUE BUE BUE BUE BUE BUE CQT CAF CRM NAT BUE CQT ITR ARA SAR OUT OUT VAS GUA	0036602797 0036602797 0036602797 0036602797 0036602797 003660281 0036602883 0036602889 0036602891 0036602985 0036603911 0036603911 0036603911 0036603911		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	23/09/2025 06:58:36 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:59:38 23/09/2025 07:01:55 23/09/2025 07:01:55 23/09/2025 07:01:55 23/09/2025 07:01:51 23/09/2025 07:01:51 23/09/2025 07:01:52 23/09/2025 07:01:52 23/09/2025 07:01:52 23/09/2025 07:01:52 23/09/2025 07:01:52 23/09/2025 07:01:52 23/09/2025 07:01:52 23/09/2025 07:01:52 23/09/2025 07:01:53 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:21:33 23/09/2025 07:23:31 23/09/2025 07:23:31 23/09/2025 07:23:31 23/09/2025 07:23:31 23/09/2025 07:23:31	23/09/2025 10:15:00 23/09/2025 03:40:00 23/09/2025 03:40:00 23/09/2025 03:45:50 24/09/2025 03:45:50 24/09/2025 23:15:00 25/09/2025 03:45:00 25/09/2025 03:45:00 25/09/2025 15:50:58 24/09/2025 15:50:58 24/09/2025 15:50:50 23/09/2025 15:50:50 23/09/2025 15:15:00 23/09/2025 15:17:00 23/09/2025 12:40:00 23/09/2025 12:40:00 23/09/2025 12:40:00 23/09/2025 12:40:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00	Interna-Nilo programada-Meio ambiente Vento Interna-Nilo programada-Meio ambiente Descarga Ahmoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente Descarga Ahmoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente Vento Interna-Nilo programada-Meio ambiente Vento Interna-Nilo programada-Meio ambiente Vento Interna-Nilo programada-Meio ambiente Vento Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Descarga Ammoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Descarga Ammoderi	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000	119 2 73 27 26 36 15 7 3 111 13 61 3 2 78 23 4 3 199 1	2008 54543 23463 22678 28078 28078 28078 28078 55543 55758 6797 53668 28078 28078 28080 28078 48086 48876 46876 46876 46876	571,10 6,55 196,37 196,37 691,63 1449,69 761,04 61,99 99,81 52,58 497,66 23,09 101,31 40,94 48,19 107,57 5,51 62,60 22,20 22,21 28,17	Ch. Fusivel FUSBLE_LS FUSBLE_LS Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel
1441 1442 1443 1444 1445 1446 1447 1449 1450 1451 1452 1452 1453 1455 1455 1455	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005	13094 13094 13094 13094 13094 13095 13002 13002 13002 13004 13003 13004 13001 13094 13001 13094 13001 13094 13001 13094 131004 131004 131004 131004 131004 131004 131004 131004 131004 131004 131004 131004 131004 131004	BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 BUE02 ITR03 BAX04 CCIT04 CCRM02 NAT03 BUE02 CRRM02 ARA02 ARA02 SAR01 OUT02 OUT02 VAS02 GUA01 ITR03 PAL08	BUE BUE BUE BUE BUE BUE BUE GUE BUE BUE GUE GUE BAX CQT CAF CRM NAT BUE CQT ITR ARA ARA OUT OUT OUT VAS GUA ITL PAL	0036602787 0026602787 0026602787 0026602787 0026602787 0026602781 0026602789 0026602789 0026602789 0026602781 0026602781 0026602781 0026602781 0026602781 0026603781 0026603781 0026603781 0026603781 0026603781		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22(98/2025 06:58:36 22(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 06:58:51 23(98/2025 07:58:51 23(98/2025 07:58:51 23(98/2025 07:58:51 23(98/2025 07:58:51 23(98/2025 07:58:51 23(98/2025 07:58:51 23(98/2025 07:58:51 23(98/2025 07:58:51 23(98/2025 07:58:51 23(98/2025 07:58:51 23(98/2025 07:18:51 23(98/2025 07:18:51 23(98/2025 07:20:18	23/09/2025 10:15:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 09:34:05 23/09/2025 09:34:05 23/09/2025 09:34:05 23/09/2025 10:50:05 23/09/2025 15:50:05 23/09/2025 15:50:05 23/09/2025 15:50:00 23/09/2025 15:50:00 23/09/2025 12:20:00 23/09/2025 12:20:00 23/09/2025 12:20:00 23/09/2025 12:20:00 23/09/2025 12:20:00 23/09/2025 12:20:00 23/09/2025 12:20:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00	Interna-Nilo programada-Meio ambiente Vento Interna-Nilo programada-Meio ambiente Decarga Ahmoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente Decarga Ahmoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente Decarga Ahmoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente Vento Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Anore cu Vegetacao Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Decarga Amoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Decarga I	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000	119 2 73 27 26 36 36 15 7 3 111 13 61 3 2 78 23 4 3 19 1 1 1 1 1 4 7	23008 54543 23403 29078 29078 29078 29078 39078 54543 55758 6797 53668 29078 23008 29078 23008 40876 40876 40876 40876 40876 40876 40876 40876	571,10 655 19637 417,67 691,63 1449,69 761,04 61,99 99,81 52,28 433,25 477,66 23,09 10,42 428,09 10,42 428,09 10,42 428,09 10,42 5,57 5,91 62,50 22,50 28,17	Ch. Fusivel FUSBLE_LS FUSBLE_LS Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel
1441 1442 1443 1444 1444 1445 1449 1449 1459 1451 1452 1453 1455 1455 1455	263 283 283 283 283 283 283 283 283 283 28	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005	13094 13094 13094 13094 13094 13092 13022 13022 13028 13094 13094 13094 13097	BUEDZ BUEDZ BUEDZ BUEDZ ITRO3 BAXO4 CAFG3 CRMGZ NATG3 BUEDZ CQTD4 ITRO3 OUTO2 OUTO2 OUTOZ OUTOZ GUAO1 ITRO3 GUAO1 ITRO3 ARAO2 ARAO2	BUE BUE BUE BUE BUE BUE BUE GUE BAX CQT CAF FUR BUE CRM NAT BUE CQT ITR ARA SAR OUT OUT VAS GUA ITI PAL ARA	0036602797 0036602797 0036602797 0036602797 0036602797 003660283 0036602899 0036602991 0036602991 0036602981 0036603991 0036603991 0036603991 0036603991 0036603991 0036603991		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	21/09/2025 06:58:36 22/09/2025 06:58:51 22/09/2025 06:58:51 22/09/2025 06:58:51 22/09/2025 06:58:51 22/09/2025 06:58:51 22/09/2025 06:59:38 22/09/2025 07:01:55 22/09/2025 07:01:55 22/09/2025 07:01:57 22/09/2025 07:01:57 22/09/2025 07:01:57 22/09/2025 07:01:57 22/09/2025 07:01:57 22/09/2025 07:01:57 22/09/2025 07:01:57 22/09/2025 07:01:57 22/09/2025 07:01:57 22/09/2025 07:20:58	23/09/2025 10:15:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 09:40:00 24/09/2025 09:34:55 24/09/2025 09:34:55 24/09/2025 13:15:00 25/09/2025 13:15:00 23/09/2025 15:50:58 24/09/2025 16:18:00 23/09/2025 15:50:58 24/09/2025 16:18:00 23/09/2025 16:19:00 23/09/2025 16:19:00 23/09/2025 16:19:00 23/09/2025 16:19:00 23/09/2025 13:00:00 23/09/2025 15:55:00	Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Anvore cu Vegetacio Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Poccaga Anmoderio Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Anvore cu Vegetacio Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Poccaga Amoderio Interna-	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 220 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000	119 2 73 3 27 26 30 15 7 3 11 13 61 3 2 78 23 4 3 199 1 1 1 1 4 7 4 7 40	23008 54543 23403 29078 29078 29078 29078 54543 55758 6797 35668 29078 23008 29078 23008 24078 23008 40876 40876 40876 40876 26817 10015	571,10 6,55 196,37 417,67 691,63 1449,69 761,04 61,99 99,81 52,58 433,25 437,25 437,67 10,42 438,09 101,31 40,94 48,19 107,57 5,75 5,91 62,60 22,50 22,50 22,50 22,50 22,50 22,50 22,50 23,47	Ch. Fusivel FUSBLE_LS FUSBLE_LS Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel
1441 1442 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1459 1450 1451 1452 1453 1452 1455 1455 1455 1455 1456 1457	363 363 363 363 363 363 363 363	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005	13094 13094 13094 13094 13094 13094 13092 13022 13022 13028 13094 13004	BUEDZ BUEDZ BUEDZ BUEDZ ITRO3 BAXO4 COTTO4 CAFO3 CRMO2 NATO3 BUEDZ CQTO4 ITR10 OUTDZ OUTDZ OUTDZ OUTDZ GUAD1 ITLO3 PALOS FARO1 ITLO3 PALOS BAXO5	BUE	0036602797 0026602797 0026602797 0026602797 0026602797 0026602781 0026602789 0026602789 0026602789 0026602781 0026602781 0026602781 0026602781 0026603787 002660381 0026603811 0026603811 0026603811 0026603811 0026603811		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22(09/2025 06:58:36 22(09/2025 06:58:51 23(09/2025 06:58:51 23(09/2025 06:58:51 23(09/2025 06:58:51 23(09/2025 06:58:51 23(09/2025 06:58:51 23(09/2025 06:58:51 23(09/2025 07:59:31 23(09/2025 07:01:51 23(09/2025 07:01:51 23(09/2025 07:01:51 23(09/2025 07:01:51 23(09/2025 07:01:52 23(09/2025 07:01:52 23(09/2025 07:01:52 23(09/2025 07:11:52 23(09/2025 07:11:52 23(09/2025 07:11:52 23(09/2025 07:21:51	23/09/2025 10:15:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 09:34:55 24/09/2025 09:34:55 24/09/2025 09:34:50 23/09/2025 09:34:50 23/09/2025 11:50:00 23/09/2025 15:50:58 24/09/2025 15:50:58 24/09/2025 15:50:50 23/09/2025 15:50:50 23/09/2025 15:50:50 23/09/2025 12:20:20 23/09/2025 12:20:20 23/09/2025 12:20:20 23/09/2025 12:20:20 23/09/2025 12:20:20 23/09/2025 13:50:50 23/09/2025 13:50:50 23/09/2025 13:50:50 23/09/2025 13:50:50 23/09/2025 13:50:50 23/09/2025 13:50:50 23/09/2025 13:50:50 23/09/2025 13:50:50 23/09/2025 13:50:50 23/09/2025 13:50:50 23/09/2025 13:50:50 23/09/2025 15:55:50 23/09/2025 15:55:50	Interna-Nilo programada-Neio ambiente Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente Nerore ou Vegetacio Interna-Nilo programada-Neio ambiente Nerore ou Vegetacio Interna-Nilo programada-Neio ambiente Nerore ou Interna-Nilo programada-Neio ambiente Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Vento Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Anore ou Vegetacio Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Deccaga Annoderio Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Deccaga Annoderio Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Deccaga Annoderio Interna-Nilo programada-Neio ambiente-Neio Deccaga Annoderio Interna-Nilo pr	15000 15000	119 2 73 73 77 26 86 86 15 7 7 3 11 13 61 3 2 7 8 22 14 3 19 1 1 1 1 1 1 1 4 7 4 7 40 0 409	23008 54543 23403 23078 28078 28078 28078 54543 55758 54543 55758 23008 23078 6797 53668 23008 230078 6797 24087 6797 54543 28001 25078 40876 40876 40876 24078 26817 10015	571,10 6,55 196,37 1417,67 691,63 1449,69 761,04 61,99 99,81 52,28 433,25 437,66 23,09 10,42 428,09 10,42 428,09 10,42 428,09 10,42 428,09 10,42 428,09 10,57 5,57 5,91 6,2,60 22,50 28,17 383,47 345,85,55 732,47	Ch. Fusivel FUSBLE_LS Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel
1441 1442 1443 1444 1445 1446 1447 1449 1450 1450 1451 1452 1453 1454 1455 1457 1458 1456 1457	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005	13094 13094 13094 13094 13094 13094 13092 13002 13002 13004 13004 13004 13004 13007 13004 13007 13004	BUED2 BUED2 BUED2 BUED2 ITRO3 BAXXXI CAPO3 CXPA03 CXPA02 BUED2 CXTD4 ITRO1 CAPO3 BUED2 CXTD4 ITRO1 CXPA02 CXPA	BUE BUE BUE BUE BUE BUE ITR BAN COT COT ITR ABA ABA COT CUT CUT CUT CUT CUT ABA TL ABA ABA ABA ABA ABA ABA ABA ABA ABA AB	0036602787 0026602787 0026602787 0026602787 0026602781 0026602783 0026602789 0026602789 0026602789 1026602789 1026602789 1026603787 0026603787 0026603787 0026603787 0026603787 0026603787		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	23/09/2025 06:58:36 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:59:38 23/09/2025 07:01:55 23/09/2025 07:01:55 23/09/2025 07:01:55 23/09/2025 07:01:51 23/09/2025 07:01:51 23/09/2025 07:01:52 23/09/2025 07:01:52 23/09/2025 07:01:52 23/09/2025 07:01:52 23/09/2025 07:01:52 23/09/2025 07:01:52 23/09/2025 07:01:52 23/09/2025 07:01:52 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18	23/09/2025 10:15:00 23/09/2025 03:40:00 23/09/2025 03:40:00 23/09/2025 03:45:5 24/09/2025 03:45:5 24/09/2025 23:15:00 25/09/2025 03:45:00 25/09/2025 13:50:00 24/09/2025 15:50:58 24/09/2025 15:50:58 24/09/2025 15:50:50 23/09/2025 15:50:00 23/09/2025 15:15:00 23/09/2025 12:40:00 23/09/2025 12:40:00 23/09/2025 12:20:00 23/09/2025 12:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 13:55:50 23/09/2025 13:55:50 23/09/2025 13:55:50 23/09/2025 13:55:50 23/09/2025 13:55:50 23/09/2025 13:55:50 23/09/2025 13:55:50 23/09/2025 13:55:50 23/09/2025 13:55:50 23/09/2025 13:55:50 23/09/2025 13:55:50 23/09/2025 13:55:50 23/09/2025 13:55:50	Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Nereto u Vegetacio Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Decarga Ahmoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Decarga Ahmoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vereto Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Anvore ou Vegetacao Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vereto Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Anvore ou Vegetacao Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Poecarga Ahmoderio Interna-Nilo p	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 220 15000	119 2 73 27 26 36 36 15 7 3 111 13 61 3 2 78 23 4 3 19 1 1 1 4 7 40 409 409	23008 54543 23403 29078 29078 29078 29078 54543 55758 23008 29078 23008 23008 23008 24078 23008 23078 6797 54543 23008 24078 6797 54543 25078 6797 54543 28801 29078 40876 20078	571,10 6,55 196,37 417,67 691,63 1449,69 99,81 51,29 99,81 433,25 437,66 23,09 10,42 428,09 101,31 40,94 48,19 107,57 5,91 62,60 22,507 23,67 383,47 3455,55 446,57	Ch. Fusivel FUSBLE_LS PUSBLE_LS Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel
1441 1442 1443 1444 1445 1446 1446 1449 1450 1450 1451 1452 1453 1454 1455 1455 1456 1457 1458 1459 1450 1451 1456 1456 1457 1458	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005	13094 13094 13094 13094 13094 13092 13022 13022 13022 13023 13094 13094 13094 13094 13094 13094 13094 13097 13097 13097 13098 13098 13098 13098 13098 13098 13098 13098 13098 13098 13098 13098 13098 13098 13098 13098 13098	BUED2 BUED2 BUED2 BUED2 BUED2 BUED2 BUED2 BUED2 CH783 BUED2 CH793 BUED2 CH793 BUED2 CH793 BUED2 CH793 BUED2 CH794 BUED2 BUED2 CH794 BUED2 BUED2 BUED2 CH794 BUED2	BUE BUE BUE BUE BUE BUE BUE FIR BAN FIR BAN COT COF GRM NANT FIR COT COT FIR COT COT FIR COT FIR COT FIR	0036602797 0026602797 0026602797 0026602797 0026602811 0026602813 0026602869 0026602869 0026602869 0026602891 0026602981 0026602981 0026603911 0026603911 0026603911 0026603911 0026603911 0026603911 0026603911 0026603911		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	23/09/2025 06:58:36 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:59:38 23/09/2025 07:01:55 23/09/2025 07:01:55 23/09/2025 07:01:55 23/09/2025 07:01:51 23/09/2025 07:01:51 23/09/2025 07:01:52 23/09/2025 07:01:52 23/09/2025 07:01:52 23/09/2025 07:01:52 23/09/2025 07:01:52 23/09/2025 07:01:52 23/09/2025 07:01:52 23/09/2025 07:01:52 23/09/2025 07:01:52 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:30 23/09/2025 07:20:30 23/09/2025 07:20:30 23/09/2025 07:20:30 23/09/2025 07:20:30 23/09/2025 07:20:30	23/09/2025 10:15:00 23/09/2025 03:40:00 23/09/2025 03:40:00 23/09/2025 03:45:5 24/09/2025 03:45:5 24/09/2025 03:45:5 24/09/2025 13:15:00 23/09/2025 15:50:58 24/09/2025 15:50:58 24/09/2025 15:50:58 24/09/2025 15:50:58 24/09/2025 15:50:50 23/09/2025 15:50:50 23/09/2025 15:50:50 23/09/2025 15:50:50 23/09/2025 12:40:50 23/09/2025 12:40:50 23/09/2025 13:50:50	Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Nereto u Vegetacio Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Decarga Almoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Decarga Almoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vereto Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Anore cu Vegetacao Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vereto Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vereto Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vereto Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vereto Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Anore cu Vegetacao Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Poccarga Almoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Poccarga Almoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Decarga Almoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Poccarga Almoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Pocca	15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 15000 220 15000 220 15000	119 2 73 3 27 26 36 37 3 111 13 61 3 2 78 23 4 11 11 4 7 40 40 409 441 15 2	20008 54543 23403 26078 26078 26078 26078 26078 26078 54543 55758 26077 35668 26077 35668 26078 23008 24078 24078 24078 24078 24078 24077 24078 24077 25078 26077 26	571,10 655 19637 417,67 691,63 1449,69 99,81 52,28 433,25 497,66 23,09 101,31 40,94 48,19 107,57 5,91 62,60 22,60 22,17 383,47 345,55 722,47 446,57 11,51 280,11 54,76	Ch. Fusivel FUSBLE_LS PUSBLE_LS Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel
1441 1442 1443 1445 1446 1446 1447 1448 1449 1459 1451 1452 1453 1455 1455 1455 1456 1459 1459 1466 1461 1461 1462 1462 1463	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005	13094 13094 13094 13094 13094 13095 13022 13022 13023 13094 13099	BUED2 CAPG3	BUE	0036602787 0036602787 0036602787 0036602787 0036602787 0036602781 0036602789 0036602789 0036602789 0036602781 0036602781 0036602781 0036602781 0036602781 0036603781 0036603781 0036603781 0036603781 0036603781 0036603781 0036603781 0036603781 0036603781 0036603781 0036603781 0036603781 0036603781 0036603781 0036603781		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	22/09/2025 06:58:36 22/09/2025 06:58:51 22/09/2025 06:58:51 22/09/2025 06:58:51 22/09/2025 06:58:51 22/09/2025 06:58:51 22/09/2025 06:59:38 22/09/2025 06:59:38 22/09/2025 07:01:55 22/09/2025 07:01:55 22/09/2025 07:01:55 22/09/2025 07:01:52 22/09/2025 07:01:52 22/09/2025 07:01:52 22/09/2025 07:01:52 22/09/2025 07:20:14 22/09/2025 07:20:14 22/09/2025 07:10:22 22/09/2025 07:10:22 22/09/2025 07:10:22 22/09/2025 07:20:18 22/09/2025 07:20:18 22/09/2025 07:20:18 22/09/2025 07:20:18 22/09/2025 07:20:18 22/09/2025 07:20:18 22/09/2025 07:20:18 22/09/2025 07:20:18 22/09/2025 07:20:18 22/09/2025 07:20:18 22/09/2025 07:20:18 22/09/2025 07:20:18 22/09/2025 07:20:18 22/09/2025 07:20:18 22/09/2025 07:20:18 22/09/2025 07:20:18 22/09/2025 07:20:20 22/09/2025 07:20:30	23/09/2025 10:15:00 23/09/2025 03:40:00 23/09/2025 03:40:00 23/09/2025 03:45:50 24/09/2025 03:45:50 24/09/2025 23:15:00 25/09/2025 13:15:00 25/09/2025 15:50:58 24/09/2025 15:50:58 24/09/2025 15:50:58 24/09/2025 15:50:58 24/09/2025 15:50:50 23/09/2025 15:50:50 23/09/2025 15:50:50 23/09/2025 12:20:50 23/09/2025 12:20:50 23/09/2025 12:20:50 23/09/2025 13:50:50 23/09/2025 13:15:50	Interna-Nilo programada-Meio ambiente Nerto Interna-Nilo programada-Meio ambiente Descarga Ahmoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente Descarga Ahmoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente Nerto Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Norto eu Vegetacao Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Poecarga Ammoderica Interna-Nilo progr	15000 15000	119 2 73 3 27 26 36 37 3 111 13 61 3 2 78 23 4 3 19 1 1 1 4 7 40 40 409 48 15 2 80 9 1	23008 54543 23403 29078 29078 29078 29078 29078 34543 55758 6797 53668 29078 23008 23008 24078 24087 6797 54668 29078 23008 20078 6797 5467 10015 40876 26817 10015 40532 28801 25758 22008 22078 22008 22078 22078 22078 22078 22078 22078 22078 22078 22078 22078 22078 22078 22078 22078 22078 22078 22008 22008 22008 22008 22008 22008 22008 22008	571,10 6,55 196,37 417,67 691,63 1449,69 99,81 52,58 433,25 497,66 23,09 101,31 428,09 101,31 40,94 48,19 107,57 5,75 5,75 46,50 22,50 23,67 24,68 24,68 24,68 25,68 26,68 27,68 27,68 28,17	Ch. Fusivel FUSBLE_LS FUSBLE_LS Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel
1441 1442 1443 1444 1445 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1451 1452 1453 1454 1457 1458 1459 1466 1467 1466	363 363 363 363 363 363 363 363 363 363	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005	13094 13094 13094 13094 13094 13094 13092 13022 13022 13022 13024 13061 13094 13061 13094 13081 13081 13081 13081 13081 13081 13081 13084 13081 13084 13086 13086 13089 13089	BUEDZ BUEDZ BUEDZ BUEDZ BUEDZ BUEDZ BUEDZ BAROB	BUE BUE BUE BUE BUE BUE BUE BUE GUE GUE GUE GUE GUE GUE GUE GUE GUE G	0036602797 0036602797 0036602797 0036602797 00366027811 0036602783 0036602781 0036602781 0036602781 0036602781 0036602781 0036602781 0036602781 0036603787 0036603787 0036603787 0036603787 0036603787 0036603787 0036603787		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	21/09/2025 06:58:36 22/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 07:59:38 23/09/2025 07:59:31 23/09/2025 07:59:31 23/09/2025 07:59:22 23/09/2025 07:59:22 23/09/2025 07:59:22 23/09/2025 07:59:22 23/09/2025 07:29:23 23/09/2025 07:29:29 23/09/2025 07:20:38 23/09/2025 07:20:38 23/09/2025 07:20:38 23/09/2025 07:20:38 23/09/2025 07:20:38 23/09/2025 07:20:38 23/09/2025 07:20:38 23/09/2025 07:20:38 23/09/2025 07:20:38 23/09/2025 07:20:38 23/09/2025 07:20:38 23/09/2025 07:23:31 23/09/2025 07:23:31 23/09/2025 07:23:31 23/09/2025 07:23:31 23/09/2025 07:23:31 23/09/2025 07:23:31 23/09/2025 07:23:31 23/09/2025 07:23:31 23/09/2025 07:23:31 23/09/2025 07:23:31 23/09/2025 07:23:31 23/09/2025 07:23:31 23/09/2025 07:23:31 23/09/2025 07:23:31	23/09/2025 10:15:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 09:34:55 24/09/2025 09:34:55 24/09/2025 09:34:55 24/09/2025 13:15:00 23/09/2025 15:50:58 24/09/2025 16:18:00 23/09/2025 16:18:00 23/09/2025 16:18:00 23/09/2025 16:18:00 23/09/2025 16:18:00 23/09/2025 16:18:00 23/09/2025 16:18:00 23/09/2025 16:18:00 23/09/2025 16:18:00 23/09/2025 16:18:00 23/09/2025 13:00:00	Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Verto Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Navore cu Vegetacio Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Decarga Almoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Verto Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Navore cu Vegetacio Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Piccurga Almoderici Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Piccurga Almoderici Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Decarga Almoderici Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Decarga Almoderici Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Piccurga Almoderici Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Piccurga Almoderici Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Piccurga Inmoderici Interna-Nilo programada-Meio ambiente	15000 15000	119 2 73 73 77 26 36 36 15 7 7 3 11 13 61 3 2 78 22 4 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 7 4 7 40 40 40 40 5 80 9 1 1 5	23008 54543 23403 23078 23078 23078 23078 23078 54543 55758 6797 53668 23078 23008 23078 6797 53668 24078 6797 53668 24078 6797 53668 25078 6797 10015 40876 40876 40876 40876 25078 25078 25078 25078 25078 25078 25078 25078 25078 25078 25078 25078 25078 26087	571,10 6,55 196,37 1417,67 691,63 1449,69 691,63 1449,69 99,81 433,25 497,66 23,09 10,42 23,09 10,42 23,09 10,42 23,09 10,42 23,09 10,42 23,09 10,42 23,09 10,42 23,09 10,43 46,19 10,13 40,94 48,19 10,13 40,94 48,19 10,13 10,13 11,51 12,20 28,17 383,87 732,47 446,57 713,47 280,11 54,76 280,11 54,76	Ch. Fusivel FUSBLE_LS PUSBLE_LS Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel
1441 1442 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1452 1453 1454 1455 1455 1456 1466 1467	363 363 363 363 363 363 363 363 363 363	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005	13094 13094 13094 13094 13094 13095 13002 13002 13002 13004 13000 13009 13009	BUED2 BUED2 BUED2 BUED2 BUED2 BUED2 BUED2 BUED2 BUED2 COTION CAPTS COTION CAPTS BUED2 COTION CAPTS COTION CAPTS	BUE BUE BUE BUE BUE BUE BUE BUE GEN BUE GEN BUE GEN BUE GEN BUE COT CAF COM BUE COT	0036602797 0026602797 0026602797 0026602797 0026602797 0026602781 0026602789 0026602789 0026602789 0026602789 0026602789 0026602789 0026602789 0026602789 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	21/09/2025 06:58:36 22/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 07:58:51 23/09/2025 07:58:11 23/09/2025 07:58:11 23/09/2025 07:08:14 23/09/2025 07:08:14 23/09/2025 07:08:14 23/09/2025 07:08:14 23/09/2025 07:08:14 23/09/2025 07:18:15 23/09/2025 07:18:15 23/09/2025 07:18:15 23/09/2025 07:28:18 23/09/2025 07:29:28 23/09/2025 07:29:28 23/09/2025 07:28:48 23/09/2025 07:28:48 23/09/2025 07:28:48 23/09/2025 07:28:55 23/09/2025 07:28:55 23/09/2025 07:28:55 23/09/2025 07:28:55 23/09/2025 07:28:55 23/09/2025 07:28:55 23/09/2025 07:28:55 23/09/2025 07:28:55 23/09/2025 07:28:55 23/09/2025 07:28:55 23/09/2025 07:38:55 23/09/2025 07:38:55 23/09/2025 07:38:55 23/09/2025 07:38:55 23/09/2025 07:38:55 23/09/2025 07:38:55 23/09/2025 07:38:55 23/09/2025 07:38:55	23/09/2025 10:15:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 09:34:05 23/09/2025 09:34:05 23/09/2025 09:34:05 23/09/2025 11:50:05 23/09/2025 15:50:58 23/09/2025 15:50:58 23/09/2025 15:50:58 23/09/2025 15:50:50 23/09/2025 15:50:00 23/09/2025 15:50:00 23/09/2025 15:17:00 23/09/2025 12:40:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 22:20:00 23/09/2025 22:20:00	Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Neroto u Vegetacio interna-Nilo programada-Meio ambiente-Decarga Annoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Decarga Annoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Verto Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Anore cu Vegetacao Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Poccarga Amonderio Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Poccarga Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Poccarga Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Poccarga Interna-Nilo programad	15000 15000	119 2 73 27 26 36 36 15 7 3 11 13 61 3 2 78 2 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 3 4 3 1 9 1 1 1 1 1 1 1 2 3 4 7 8 6 9 1 1 1 5 2 8 9 1 1 5 4 7 8 8 9 1 1 5 4 8 8 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	23008 54543 23403 23078 23078 23078 23078 23078 54543 55758 5777 53668 23008 23078 23008 24078 240876 25078 240876 25078 240876 25078 240876 25078 240876 25078 240876 240876 25078 240876 25078 25008 25008 25008 25008 25008 25008 25008 25008 25008 25008 25008 25008 25008 25008 25008 25008	571,10 655 19637 19637 691,63 1449,69 99,81 52,58 433,25 477,66 23,09 10,42 428,09 10,42 428,09 10,42 428,09 23,09 24,09 24,09 24,09 24,09 24,09 24,09 24,09 24,09 24,09 24,09 24,09 25,09 28,17 38,47 345,55 28,17 28,11 54,76 26,01 28,17	Ch. Fusivel FUSBLE_LS Ch. Fusivel Trafa BT Ch. Fusivel Trafa BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadoria Base Fusivel Estação Transformadoria Base Fusivel
1441 1442 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1451 1452 1451 1452 1453 1455 1456 1457 1458 1459 1466 1467 1466	383 383 383 383 383 383 383 383 383 383	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005	13094 13094 13094 13094 13094 13094 13092 13002 13002 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13004 13006 13009 13009 13009	BUED2 CATD4 CATD3 BUED2 CATD4 BUED2 CATD4 BUED2 CATD4 BUED2 CATD4 BUED2 CATD4 BUED2 CATD4 BUED2 CATD5 BUED2 CATD6 BUED2 CATD6 BUED2 CATD7 BUED2 BUED2 CATD7 BUED2	BUE	0036602797 0026602797 0026602797 0026602797 0026602781 0026602781 0026602789 0026602789 0026602789 1026602789 1026602789 1026602789 1026602789 1026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603799 0026603799 0026603799 0026603799 0026603799 0026603799 0026603799 0026603799		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	23/09/2025 06:58:36 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:59:38 23/09/2025 06:59:38 23/09/2025 07:01:45 23/09/2025 07:01:45 23/09/2025 07:01:45 23/09/2025 07:01:45 23/09/2025 07:01:42 23/09/2025 07:01:42 23/09/2025 07:01:42 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:18 23/09/2025 07:20:31 23/09/2025 07:20:31 23/09/2025 07:20:31 23/09/2025 07:20:30 23/09/2025 07:30:00 23/09/2025 07:35:05 23/09/2025 07:35:05 23/09/2025 07:35:28 23/09/2025 07:35:28 23/09/2025 07:35:28	23/09/2025 10:15:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 09:40:00 24/09/2025 09:34:55 24/09/2025 09:34:50 25/09/2025 09:34:50 25/09/2025 13:15:00 25/09/2025 15:50:58 24/09/2025 15:50:58 24/09/2025 15:50:50 23/09/2025 15:50:50 23/09/2025 15:50:50 23/09/2025 15:50:50 23/09/2025 12:40:50 23/09/2025 12:40:50 23/09/2025 12:20:50 23/09/2025 12:40:50 23/09/2025 13:50:50 23/09/2025 10:21:59	Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Nerver ou Vegetacio Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Decarga Ahmoderio Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Decarga Ahmoderio Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vertro Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacio Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vertro Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vertro Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vertro Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Vertro Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacio Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Poecarga Amroderio Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Poecarga Intern	15000 15000	119 2 73 73 77 26 36 36 15 7 7 3 11 13 61 3 2 78 22 4 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 7 4 7 40 40 40 40 5 80 9 1 1 5	20008 54543 23403 29078 29078 29078 29078 29078 54543 55758 29078 23008 29078 23008 29078 23008 29078 23008 29078 23008 29078 40876 2078 240876 240876 240876 25078 26817 10015 46532 28801 29078 2008 240876 240876 25078 26817 26817 27015 27015 27016 27016 27017 27016 27018	571,10 6,55 196,37 196,47 691,63 1449,69 99,81 51,63 497,66 23,09 10,42 428,09 10,42 428,09 10,43 43,15 5,51 62,60 22,57 383,47 346,57 11,51 24,76 26,01 72,91 783,82 86,03	Ch. Fusivel FUSBLE_LS FUSBLE_LS Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel Trafo BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Estação Transformadora Base Fusivel Base Fusivel
1441 1442 1443 1444 1445 1446 1447 1448 1449 1450 1451 1452 1453 1454 1455 1455 1456 1466 1467	363 363 363 363 363 363 363 363 363 363	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005 2005	13094 13094 13094 13094 13094 13095 13002 13002 13002 13004 13000 13009 13009	BUED2 BUED2 BUED2 BUED2 BUED2 BUED2 BUED2 BUED2 BUED2 COTION CAPTS COTION CAPTS BUED2 COTION CAPTS COTION CAPTS	BUE BUE BUE BUE BUE BUE BUE BUE GEN BUE GEN BUE GEN BUE GEN BUE COT CAF COM BUE COT	0036602797 0026602797 0026602797 0026602797 0026602797 0026602781 0026602789 0026602789 0026602789 0026602789 0026602789 0026602789 0026602789 0026602789 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797 0026603797		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	21/09/2025 06:58:36 22/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 06:58:51 23/09/2025 07:58:51 23/09/2025 07:58:11 23/09/2025 07:58:11 23/09/2025 07:08:14 23/09/2025 07:08:14 23/09/2025 07:08:14 23/09/2025 07:08:14 23/09/2025 07:08:14 23/09/2025 07:18:15 23/09/2025 07:18:15 23/09/2025 07:18:15 23/09/2025 07:28:18 23/09/2025 07:29:28 23/09/2025 07:29:28 23/09/2025 07:28:48 23/09/2025 07:28:48 23/09/2025 07:28:48 23/09/2025 07:28:55 23/09/2025 07:28:55 23/09/2025 07:28:55 23/09/2025 07:28:55 23/09/2025 07:28:55 23/09/2025 07:28:55 23/09/2025 07:28:55 23/09/2025 07:28:55 23/09/2025 07:28:55 23/09/2025 07:28:55 23/09/2025 07:38:55 23/09/2025 07:38:55 23/09/2025 07:38:55 23/09/2025 07:38:55 23/09/2025 07:38:55 23/09/2025 07:38:55 23/09/2025 07:38:55 23/09/2025 07:38:55	23/09/2025 10:15:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 09:40:00 23/09/2025 09:34:05 23/09/2025 09:34:05 23/09/2025 09:34:05 23/09/2025 11:50:05 23/09/2025 15:50:58 23/09/2025 15:50:58 23/09/2025 15:50:58 23/09/2025 15:50:50 23/09/2025 15:50:00 23/09/2025 15:50:00 23/09/2025 15:17:00 23/09/2025 12:40:00 23/09/2025 13:50:00 23/09/2025 22:20:00 23/09/2025 22:20:00	Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Neroto u Vegetacio interna-Nilo programada-Meio ambiente-Decarga Annoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Decarga Annoderica Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Verto Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Anore cu Vegetacao Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Poccarga Amonderio Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Poccarga Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Poccarga Interna-Nilo programada-Meio ambiente-Poccarga Interna-Nilo programad	15000 15000	119 2 73 27 26 36 36 15 7 3 111 13 61 3 2 78 23 4 3 19 1 1 1 4 7 40 40 409 43 15 2 80 9 1 1 5 4 4 11 5 4 7 4 11 4 11 4 7 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	23008 54543 23403 23078 23078 23078 23078 23078 54543 55758 5777 53668 23008 23078 23008 24078 240876 25078 240876 25078 240876 25078 240876 25078 240876 25078 240876 240876 25078 240876 25078 25008 25008 25008 25008 25008 25008 25008 25008 25008 25008 25008 25008 25008 25008 25008 25008	571,10 655 19637 19637 691,63 1449,69 99,81 52,58 433,25 477,66 23,09 10,42 428,09 10,42 428,09 10,42 428,09 23,09 24,09 24,09 24,09 24,09 24,09 24,09 24,09 24,09 24,09 24,09 24,09 25,09 28,17 38,47 345,55 28,17 28,11 54,76 26,01 28,17	Ch. Fusivel FUSBLE_LS Ch. Fusivel Trafa BT Ch. Fusivel Trafa BT Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Base Fusivel Estação Transformadoria Base Fusivel Estação Transformadoria Base Fusivel



Item	Agente Mês_Co	ompetência An	io_Competência	Código Conjunto	o Alimentad	lor Subestaç	ão Número Orden	n Interrupção Cód Tipo Interrupção Cód Motiv	vo Expurgo	Data Hora Início Interrupçã	o Data Hora Restabilização	o Fato Gerador	Nível Tensão Qto	d Consumidoras Atingida	as Núm Consumidores Conjunto	ОН	Dispositivo	Elemento Resp.
1471	383	9	2025	13028	CAF05	CAF	0026603487		3	23/09/2025 07:39:14	24/09/2025 10:41:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53668	54,08	Trafo BT	Estação Transformadora
1472 1473	383	9	2025	13094	CRM01 ITA06	CRM	0026616913		3	23/09/2025 07:39:14 23/09/2025 07:39:20	24/09/2025 08:10:00 23/09/2025 10:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	15 4	29078 40351	367,69 12,04	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
1474	383	9	2025	13028	CAF02	CAF	0026603549		3	23/09/2025 07:41:40	24/09/2025 22:45:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	40	53668	1562,43	Trafo BT	Estação Transformadora
1475	383	9	2025	13092	URU01	URU	0026603553		3	23/09/2025 07:41:47	23/09/2025 13:30:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	11	9993	63,97	FUSIBLE_LS	Base Fusível
1476 1477	383	9	2025	13034	DICO6 PNV01	DIC	0026603559		3	23/09/2025 07:41:53 23/09/2025 07:42:08	23/09/2025 09:20:00 23/09/2025 11:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	1 16	90187	1,64 59,43	Trafo BT FUSIBLE LS	Estação Transformadora Base Fusível
1477	383	9	2025	13090	SIA02	SIA	0026603565		3	23/09/2025 07:42:08	24/09/2025 11:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	16 89	16929	2664,21	Ch. Fusivel	Base Fusivel
1479	383	9	2025	13071	POC01	POC	0026598077	1	3	23/09/2025 07:45:00	23/09/2025 08:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	10	68530	7,50		
1480	383	9	2025	13022	BAX04	BAX	0026603609	1	3	23/09/2025 07:45:09	24/09/2025 09:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55758	52,36	Trafo BT	Estação Transformadora
1481	383	9	2025	13022	BAX07 URU01	BAX	0026603653		3	23/09/2025 07:47:34 23/09/2025 07:47:38	25/09/2025 03:30:00 23/09/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220 15000	62	55758 9993	87,41 136,78	Trafo BT FUSIBLE LS	Estação Transformadora Base Fusível
1482	383	9	2025	13092	URU01	URU	0026603655		3	23/09/2025 07:47:38	23/09/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	9993	7,52	FUSIBLE_LS	Base Fusivel
1484	383	9	2025	13061	NAT03	NAT	0026603679		3	23/09/2025 07:48:33	23/09/2025 10:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	40	23008	119,63	Ch. Fusivel	Base Fusível
1485	383	9	2025	13035	EAR04	EAR	0026603743		3	23/09/2025 07:50:19	23/09/2025 13:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	38847	11,26	Trafo BT	Estação Transformadora
1486 1487	383	9	2025	13028	CAF01 ARA06	CAF	0026603757	1	3	23/09/2025 07:51:24 23/09/2025 07:53:27	23/09/2025 10:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	30 17	53668 28801	85,30 72,70	Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
1487	383	9	2025	13017	BAX05	BAX	0026587581	1	3	23/09/2025 07:53:27	23/09/2025 12:10:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1/	28801 55758	1802,61	FUSIBLE_LS	Base Fusivel
1489	383	9	2025	13075	RDC01	RDC	0026601291		3	23/09/2025 07:57:37	23/09/2025 12:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	248	21473	1138,25		
1490	383	9	2025	13090	TER06	TER	0026603921	1	3	23/09/2025 08:00:27	23/09/2025 17:02:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	9	41443	81,25	Trafo BT	Estação Transformadora
1491	383	9	2025	13075	RDC02	RDC	0026603931	1	3	23/09/2025 08:01:15	23/09/2025 15:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	6	21473	45,37	Ch. Fusivel	Base Fusível
1492 1493	383	9	2025	13048	ITL01 ACU114	ITL ACU	0026603967	-	3	23/09/2025 08:02:33	23/09/2025 17:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	197 32	10015 20133	1945,21 12.80	Ch. Fusivel	Base Fusível
1494	383	9	2025	13033	FRL01	FRL	0026604031		3	23/09/2025 08:05:32	23/09/2025 18:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	18563	10,62	Trafo BT	Estação Transformadora
1495	383	9	2025	13028	CAF06	CAF	0026604037	1	3	23/09/2025 08:05:43	23/09/2025 15:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	16	53668	123,81		
1496	383	9	2025	13028	CAF06	CAF	0026604037	1	3	23/09/2025 08:05:43	24/09/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	45	53668	1300,71	Ch. Fusivel	Base Fusível
1497 1498	383	9	2025	16395 13017	FAG03 ARA06	FAG ARA	0026604041	1	3	23/09/2025 08:06:16 23/09/2025 08:06:35	23/09/2025 11:10:00 24/09/2025 22:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	95 11	22781 28801	290,91 425,78	FUSIBLE_LS Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
1499	383	9	2025	13090	PNV02	PNV	0026604087		3	23/09/2025 08:08:46	23/09/2025 14:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	12	41443	79,45	Ch. Fusivel	Base Fusível
1500	383	9	2025	13028	CAF06	CAF	0026604153	1	3	23/09/2025 08:10:00	23/09/2025 15:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	18	53668	132,60	Trafo BT	Estação Transformadora
1501	383	9	2025	13047	CSSEC02	SEC	0026604171	1	3	23/09/2025 08:11:14	23/09/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	10	23403	88,13	Ch. Fusivel	Base Fusivel
1502	383	9	2025	13024 13049	CQT04	CQT	0026604191	1	3	23/09/2025 08:11:33	23/09/2025 14:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	1 82	6797 40351	5,89 407.38	Trafo BT	Estação Transformadora
1503 1504	383	9	2025	13049 17185	SPA01	SPA SPA	0026604199	1	3	23/09/2025 08:11:55 23/09/2025 08:13:10	23/09/2025 13:10:00 24/09/2025 13:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	40351 37852	407,38	Trafo BT Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
1505	383	9	2025	13022	BAX04	BAX	0026604235		3	23/09/2025 08:13:56	23/09/2025 15:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	50	55758	384,22	Ch. Fusivel	Base Fusível
1506	383	9	2025	13094	SAR01	SAR	0026604253	1	3	23/09/2025 08:14:26	23/09/2025 10:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	32	29078	85,64	Ch. Fusivel	Base Fusível
1507	383	9	2025	17186	OUT02	OUT	0026604323	1	3	23/09/2025 08:17:09	24/09/2025 11:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	40876	54,09	Trafo BT	Estação Transformadora
1508 1509	383	9	2025	13047	ITP04 RDC04	ITP RDC	0026604343		3	23/09/2025 08:18:08 23/09/2025 08:18:36	23/09/2025 11:15:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	23403	14,76 146.11	Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
1509		9	2025	13075	RDC04 EAR04	RDC EAR	0026604367		3	23/09/2025 08:18:36 23/09/2025 08:19:05	23/09/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	19	21473 38847	146,11 28,07	Trafo BT Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
1511	383	9	2025	13022	BAX09	BAX	0026604509	1	3	23/09/2025 08:25:04	24/09/2025 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	16	55758	433,32	Trafo BT	Estação Transformadora
1512	383	9	2025	17185	CED04	CED	0026604535	1	3	23/09/2025 08:25:39	23/09/2025 13:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	185	37852	892,16		
1513	383	9	2025	17185	CED04	CED	0026604535		3	23/09/2025 08:25:39	23/09/2025 16:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	5	37852	39,95	Ch. Fusivel	Base Fusível
1514 1515	383	9	2025	13084 17185	FAR01 SPA02	FAR SPA	0026615639 0026604651		3	23/09/2025 08:27:13 23/09/2025 08:30:32	24/09/2025 10:18:37 23/09/2025 11:15:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	57	20133 37852	25,86 156,53	Trafo BT	Estação Transformadora
1516	383	9	2025	13071	POC07	POC	0026604669		3	23/09/2025 08:31:20	24/09/2025 12:51:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68530	28,33	Trafo BT	Estação Transformadora
1517	383	9	2025	13033	CRZ01	CRZ	0026604711	1	3	23/09/2025 08:32:33	24/09/2025 00:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	14	18563	221,07	Ch. Fusivel	Base Fusível
1518		9	2025	13090	TER05	TER	0026604733	1	3	23/09/2025 08:33:20	23/09/2025 17:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	29	41443	269,06	Trafo BT	Estação Transformadora
1519	383	9	2025	13090	TER06	TER	0026604765	1	3	23/09/2025 08:34:14	23/09/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	32	41443	205,74	Ch. Fusivel	Base Fusível
1520 1521	383	9	2025	13017	ARAO3	ARA	0026604793	1	3	23/09/2025 08:35:08 23/09/2025 08:35:08	23/09/2025 16:44:36 24/09/2025 00:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	210	28801 28801	1713,13 1019.59	Ch. Fusivel	Base Fusivel
1522	383	9	2025	13022	BAX07	BAX	0026618715	1	3	23/09/2025 08:38:10	24/09/2025 11:06:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55758	52,93	Trafo BT	Estação Transformadora
1523	383	9	2025	13071	POC02	POC	0026604871	1	3	23/09/2025 08:38:11	23/09/2025 12:12:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	325	68530	1160,43	Ch. Fusivel	Base Fusível
1524	383	9	2025	17185	CED04	CED	0026604883		3	23/09/2025 08:38:35	24/09/2025 16:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	6	37852	193,64	FUSIBLE_LS	Base Fusível
1525 1526	383	9	2025	13022	BAX02 POC07	BAX POC	0026604891 0026588581		3	23/09/2025 08:38:48	24/09/2025 06:32:00 23/09/2025 09:33:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	79	55758 68530	21,89 70,16	Trafo BT	Estação Transformadora
1527	383	9	2025	13088	TAM08	TAM	0026605013		3	23/09/2025 08:42:38	23/09/2025 12:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	46889	3,96	Trafo BT	Estação Transformadora
1528	383	9	2025	13090	TER05	TER	0026605059	1	3	23/09/2025 08:44:23	23/09/2025 16:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	104	41443	789,74	Ch. Fusivel	Base Fusível
1529	383	9	2025	16395	ARL03	ARL	0026605081		3	23/09/2025 08:45:33	23/09/2025 18:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22781	9,57	Trafo BT	Estação Transformadora
1530 1531	383	9	2025	13052 17185	ITR02 SPA04	ITR SPA	0026605131		3	23/09/2025 08:47:06 23/09/2025 08:47:11	24/09/2025 04:00:14 24/09/2025 13:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54543 37852	19,22 29,05	Trafo BT Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
1532	383	9	2025	13061	NAT01	NAT	0026605167	1	3	23/09/2025 08:48:51	23/09/2025 18:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	23008	9,19	Trafo BT	Estação Transformadora
1533	383	9	2025	17186	MOB05	МОВ	0026605215	1	3	23/09/2025 08:50:51	23/09/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	16	40876	125,11	Ch. Fusivel	Base Fusível
1534	383	9	2025	13028	CAF10	CAF	0026605221	1	3	23/09/2025 08:50:58	24/09/2025 10:34:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	13	53668	334,40	Trafo BT	Estação Transformadora
1535	383	9	2025	13078	SCL02	SCL	BA03299576	1	3	23/09/2025 08:52:55	23/09/2025 15:14:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	89	10726	566,39		
1536 1537	383	9	2025	13078	SCL02 SCL02	SCL SCL	BA03299576 BA03299576		3	23/09/2025 08:52:55 23/09/2025 08:52:55	23/09/2025 15:15:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	69 127	10726 10726	439,70 875.95		
1538	383	9	2025	13078	SCL02	SCL	BA03299576		3	23/09/2025 08:52:55	23/09/2025 16:48:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	279	10726	2212,70		
1539	383	9	2025	13022	BAX06	BAX	0026605343	1	3	23/09/2025 08:55:54	23/09/2025 14:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	16	55758	92,29	Trafo BT	Estação Transformadora
1540	383	9	2025	13027	BUZ01	BUZ	0026605349		3	23/09/2025 08:56:29	23/09/2025 15:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	86	32657	526,77	Ch. Fusivel	Base Fusível
1541 1542	383	9	2025	17185 13094	SPA04 SAR01	SPA SAR	0026605435 BA03299540		3	23/09/2025 08:58:58 23/09/2025 08:59:02	23/09/2025 13:44:26 23/09/2025 09:42:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	5	37852 29078	4,76 3,62	Ch. Fusivel	Base Fusível
1542	383	9	2025	13034	FRL01	FRL	0026605417	1	3	23/09/2025 08:59:09	23/09/2025 09:42:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	18563	12,78	Trafo BT	Estação Transformadora
1544	383	9	2025	17185	CED04	CED	0026605437	1	3	23/09/2025 08:59:57	25/09/2025 13:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	37852	469,81	Trafo BT	Estação Transformadora
1545	383	9	2025	13071	POC06	POC	0026594959	1		23/09/2025 09:00:00	23/09/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	68530	3,67		
1546 1547	383	9	2025	13071	POC06 CAF01	POC	0026594959 BA03300306		3	23/09/2025 09:00:00 23/09/2025 09:00:32	23/09/2025 13:00:00 23/09/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	3 43	68530 53668	12,00 329,28	Ch. Fusivel	Base Fusível
1548	383	9	2025	13028	BUZ05	BUZ	0026605535	1	3	23/09/2025 09:00:32	23/09/2025 16:40:00	Interna-Nao programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	32657	329,28 68,99	Ch. Fusivel Trafo BT	Estação Transformadora
1549	383	9	2025	13088	TAM02	TAM	0026605555	1	3	23/09/2025 09:03:50	24/09/2025 01:52:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	30	46889	504,35	Trafo BT	Estação Transformadora
1550		9	2025	13028	CAF08	CAF	0026605569		3	23/09/2025 09:04:11	23/09/2025 11:10:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	221	53668	464,35	Ch. Fusivel	Base Fusível
1551 1552	383	9	2025	17185 13084	SPA01 FAR02	SPA FAR	0026605575		3	23/09/2025 09:04:24 23/09/2025 09:04:47	24/09/2025 11:49:38 24/09/2025 15:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	21	37852 20133	26,75 644,08	Trafo BT Ch. Fusivel	Estação Transformadora Base Fusível
1552 1553	383	9	2025	13084	TAM06	TAM	0026605591 BA03299106		3	23/09/2025 09:04:47 23/09/2025 09:04:58	24/09/2025 15:45:00 23/09/2025 13:15:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	21 85	20133 46889	644,08 355,02	Cit. rusivei	pase rusivei
1554	383	9	2025	13078	SCL03	SCL	0026605661	1	3	23/09/2025 09:07:16	24/09/2025 11:07:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	10726	26,01	Trafo BT	Estação Transformadora
1555	383	9	2025	13048	ITL01	m.	0026598125		3	23/09/2025 09:08:00	23/09/2025 10:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	10015	3,57		
1556		9	2025	13017	ARA01	ARA	0026605733		3	23/09/2025 09:11:09	24/09/2025 09:24:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	28801	48,43	Trafo BT	Estação Transformadora
1557 1558	383	9	2025	13022	BAX04 DIC14	BAX DIC	0026605741	1	3	23/09/2025 09:11:16 23/09/2025 09:11:30	24/09/2025 17:55:34 23/09/2025 11:58:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55758 90187	32,74 2,79	Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
1559	383	9	2025	17186	OUT01	OUT	0026605755	1	3	23/09/2025 09:11:36	23/09/2025 16:25:00	Interna-Não programada-meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	27	40876	195,03	Ch. Fusivel	Base Fusível
1560	383	9	2025	13017	ARA06	ARA	0026605779	1	3	23/09/2025 09:12:36	25/09/2025 03:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	28801	167,43	Trafo BT	Estação Transformadora
1561	383	9	2025	13069	POT01	POT	0026605889		3	23/09/2025 09:17:00	24/09/2025 01:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	25729	129,73	Trafo BT	Estação Transformadora
1562	383	9	2025	13034	DICO6	DIC	0026605885		3	23/09/2025 09:17:15	23/09/2025 11:51:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1 (72	90187	2,57	Trafo BT	Estação Transformadora
1563 1564	383	9	2025	13034 17186	DIC15 MOB06	DIC	0026605921	1	3	23/09/2025 09:18:20 23/09/2025 09:18:43	23/09/2025 17:20:00 23/09/2025 14:58:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	453	90187	3636,58 5,67	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
1565	383	9	2025	13061	NAT04	NAT	0026601759		3	23/09/2025 09:20:00	23/09/2025 14:58:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	47	23008	23,50		
1566	383	9	2025	13028	CAF06	CAF	0026600183	1	3	23/09/2025 09:21:00	24/09/2025 15:50:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	53668	243,91	Trafo BT	Estação Transformadora
1567	383	9	2025	13034	DICO8	DIC	0026590897	1	3	23/09/2025 09:22:00	23/09/2025 10:29:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	74	90187	82,84		
1568 1569	383	9	2025	13069	POT02 SIA01	POT	BA03299986 0026606047		3	23/09/2025 09:23:43	23/09/2025 11:28:51 24/09/2025 18:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	67	25729 16929	139,73 32.76	TRAMO_MT Trafo BT	Jumper Estação Transformadora
1570	383	9	2025	13087	ITRO2	ITR	0026603073		3	23/09/2025 09:24:13	23/09/2025 11:15:00	Interna-Nao programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	33	16929 54543	60,50	TIGIO DI	CANAGO HAISIOIMAGORA
1571	383	9	2025	13094	CRM01	CRM	0026606071		3	23/09/2025 09:25:00	23/09/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	25	29078	189,58	Trafo BT	Estação Transformadora
1572		9	2025	13094	CRM02	CRM	0026606085	1	3	23/09/2025 09:25:47	24/09/2025 09:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	29078	23,90	Ch. Fusivel	Base Fusível
1573	383	9	2025	13022	BAX07	BAX	BA03300004	1	3	23/09/2025 09:30:00	23/09/2025 10:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	57	55758	47,50	Ch. Fusivel	Base Fusível
1574	383	9	2025	17186 13084	OUT01 FAR02	OUT	0026606223		3	23/09/2025 09:31:33 23/09/2025 09:32:48	23/09/2025 20:30:00 24/09/2025 05:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	7	40876 20133	21,95 136,52	Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
1575				_														



Item	Agente Mês C	Competência A	no Competência	Código Conjunto	o Alimentad	for Subestaci	io Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção Cód Mo	tivo Expure	o Data Hora Início Interrupçã	io Data Hora Restabilizaçã	o Fato Gerador	Nível Tensão Ot	d Consumidoras Atingidas	Núm Consumidores Conjunto	ОН	Dispositivo	Elemento Resp.
1576	383	9	2025	13091	TRB03	TRB	0026606263	1	3	23/09/2025 09:34:13	23/09/2025 19:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	57940	9,50	Trafo BT	Estação Transformadora
1577	383	9	2025	13019	ARC02	ARC	0026606267	1	3	23/09/2025 09:34:24	24/09/2025 09:23:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	67	14989	1595,81	Trafo BT	Estação Transformadora
1578	383	9	2025	13069	BCL01	BCL	0026606277	1	3	23/09/2025 09:34:44	24/09/2025 10:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	25729	24,59	Trafo BT	Estação Transformadora
1579	383	9	2025	13040 13069	GUA03 POT06	GUA	0026606555	1	3	23/09/2025 09:36:32 23/09/2025 09:37:46	23/09/2025 11:15:00 23/09/2025 22:25:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	143	26817 25729	234,68 12,79	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível
1580 1581	383	9	2025	17185	CED04	CED	0026606359	1	3	23/09/2025 09:37:46	23/09/2025 22:25:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	6	37852	58.20	TRAMO MT	Estação Transformadora Jumper
1582	383	9	2025	17185	SPA05	SPA	0026593777	1	3	23/09/2025 09:40:29	23/09/2025 10:15:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	70	37852	40,54		
1583	383	9	2025	13088	TAM08	TAM	0026598491	1	3	23/09/2025 09:45:00	23/09/2025 11:06:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	46889	1,35		
1584	383	9	2025	13090	PNV02	PNV	0026606535	1	3	23/09/2025 09:46:12	23/09/2025 15:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	20	41443	118,60	Ch. Fusivel	Base Fusível
1585	383	9	2025	17185	SPA04	SPA	0026606547	1	3	23/09/2025 09:46:43	24/09/2025 17:34:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	37852	31,80	Trafo BT	Estação Transformadora
1586 1587	383	9	2025	13075	RDC02 POC07	RDC POC	BA03299950 0026592199	1	3	23/09/2025 09:49:43 23/09/2025 09:50:00	23/09/2025 10:21:59 23/09/2025 13:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	431	21473 68530	231,78		
1588	383	9	2025	13091	TRB04	TRB	0026606625	1	3	23/09/2025 09:50:53	23/09/2025 19:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	11	57940	107,27	Trafo BT	Estação Transformadora
1589	383	9	2025	17186	SER01	SER	0026606669	1	3	23/09/2025 09:52:40	23/09/2025 11:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	40876	1,96	Ch. Fusivel	Base Fusível
1590	383	9	2025	13022	BAX09	BAX	0026606671	1	3	23/09/2025 09:52:58	23/09/2025 12:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	188	55758	523,37	Ch. Fusivel	Base Fusível
1591	383	9	2025	13061	NAT03	NAT	0026606685	1	3	23/09/2025 09:53:47	23/09/2025 13:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	1	23008	3,57	Trafo BT	Estação Transformadora
1592	383	9	2025	13022	BAX07	BAX	BA03300004	1	3	23/09/2025 09:55:00	23/09/2025 10:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	55758	0,42		
1593 1594	383	9	2025	13071	POC07 CAF10	POC	0026606773	1	3	23/09/2025 09:55:00	23/09/2025 14:53:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	2	68530 53668	4,97 53.85	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
1595	383	9	2025	13028	BAX03	BAX	0026606705	1	3	23/09/2025 09:55:14	24/09/2025 12:50:43	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53008	49.80	Trafo BT	Estação Transformadora
1596	383	9	2025	13092	URU01	URU	0026603655		3	23/09/2025 10:00:00	23/09/2025 10:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	7	9993	2,10		
1597	383	9	2025	13084	ACU114	ACU	0026606801	1	3	23/09/2025 10:00:41	24/09/2025 11:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	28	20133	720,68	Trafo BT	Estação Transformadora
1598	383	9	2025	13047	ITP06	ΠP	0026606817	1	3	23/09/2025 10:01:39	24/09/2025 01:12:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	23403	15,17	Trafo BT	Estação Transformadora
1599	383	9	2025	13022	BAX09	BAX	0026606923	1	3	23/09/2025 10:05:52	24/09/2025 23:52:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	55758	264,41	Trafo BT	Estação Transformadora
1600	383	9	2025	17185	SPA02	SPA	0026604651	1	3	23/09/2025 10:06:59	23/09/2025 11:15:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	128	37852	145,74		
1601 1602	383	9	2025	17185 13047	SPA02 ITP05	SPA ITP	0026604651 BA03298862	1	3	23/09/2025 10:06:59	24/09/2025 11:50:00 23/09/2025 12:43:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 15000	21	37852 23403	540,06 1132,35		
1603	383	9	2025	13047	ITL01	m.	BA03299462	1	3	23/09/2025 10:12:32	23/09/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	7	10015	19,54		
1604	383	9	2025	13019	ARC01	ARC	0026607063	1	3	23/09/2025 10:13:41	24/09/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	14989	29,77	Trafo BT	Estação Transformadora
1605	383	9	2025	13069	POT01	POT	0026607067	1	3	23/09/2025 10:14:06	24/09/2025 06:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	25729	20,63	Trafo BT	Estação Transformadora
1606	383	9	2025	13052	ITR03	ITR	0026607077	1	3	23/09/2025 10:14:20	23/09/2025 15:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	50	54543	272,22	Ch. Fusivel	Base Fusível
1607	383	9	2025	17186	MOB05	MOB	0026607145	1	3	23/09/2025 10:18:59	24/09/2025 09:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4	40876	92,87	Ch. Fusivel	Base Fusivel
1608 1609	383	9	2025	13047	ITP05 BGN04	ITP BGN	0026608143	1	3	23/09/2025 10:19:03 23/09/2025 10:19:16	23/09/2025 17:52:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	27	23403 29700	204,20	Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
1610	383	9	2025	13025	EAR01	EAR	BA03300042		3	23/09/2025 10:20:00	23/09/2025 16:00:00	Interna-Não programada-noeio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	25	38847	16,67	Ch. Fusivel	Base Fusível
1611	383	9	2025	13090	PNV02	PNV	0026603011	1	3	23/09/2025 10:20:00	23/09/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	41443	1,33		
1612	383	9	2025	13088	TAM01	TAM	0026607243	1	3	23/09/2025 10:23:30	23/09/2025 14:53:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	46889	4,51	Trafo BT	Estação Transformadora
1613	383	9	2025	13017	ARA01	ARA	0026607259	1	3	23/09/2025 10:23:50	24/09/2025 09:54:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28801	23,51	Trafo BT	Estação Transformadora
1614	383	9	2025	13061	NAT01	NAT	0026607287		3	23/09/2025 10:25:21	23/09/2025 22:41:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	25	23008	306,74	Trafo BT	Estação Transformadora
1615	383	9	2025	13071	POC01	POC	0026607293	1	3	23/09/2025 10:25:54	23/09/2025 16:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68530	6,27	Trafo BT	Estação Transformadora
1616 1617	383	9	2025	13027	BUZ06	BUZ	0026607321	1	3	23/09/2025 10:27:28 23/09/2025 10:31:06	23/09/2025 14:20:00 23/09/2025 13:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	402	32657 40351	1557,97 59.37	Ch. Fusivel	Base Fusível Estação Transformadora
1618	383	9	2025	13049	GO103	GOI	0026607391	-	3	23/09/2025 10:31:06	23/09/2025 13:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	40351	6,95	Trafo BT	Estação Transformadora
1619	383	9	2025	13052	ITR10	ITR	0026603001	1	3	23/09/2025 10:35:00	23/09/2025 11:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	8	54543	8,13		,
1620	383	9	2025	13071	POC01	POC	0026597343	1	3	23/09/2025 10:35:00	23/09/2025 11:16:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	68530	1,37		
1621	383	9	2025	13038	TOC01	TOC	0026607451	1	3	23/09/2025 10:35:14	24/09/2025 13:09:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	24329	292,28	Trafo BT	Estação Transformadora
1622	383	9	2025	13019	ARC02	ARC	0026612893	1	3	23/09/2025 10:35:18	24/09/2025 18:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	86	14989	2708,57	Trafo BT	Estação Transformadora
1623	383	9	2025	13028	CAF01	CAF	0026611151	1	3	23/09/2025 10:37:10	23/09/2025 17:14:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	18	53668	119,09	Ch. Fusivel	Base Fusível
1624 1625	383	9	2025	17185 13022	CED04 BAX09	CED	0026607539 0026607561	1	3	23/09/2025 10:38:43 23/09/2025 10:40:42	23/09/2025 16:22:38 23/09/2025 16:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000 15000	72	37852 55758	412,70 447.59	Ch. Fusivel	Base Fusível Base Fusível
1626	383	9	2025	13094	VIN01	VIN	0026607575	1	3	23/09/2025 10:41:05	24/09/2025 13:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	22	29078	600.57	Ch. Fusivel	Base Fusivel
1627	383	9	2025	13071	POC02	POC	0026607585	1	3	23/09/2025 10:41:38	24/09/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	68530	151,84	Trafo BT	Estação Transformadora
1628	383	9	2025	13090	TER04	TER	0026607615	1	3	23/09/2025 10:43:15	23/09/2025 17:34:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	6	41443	41,11	Ch. Fusivel	Base Fusível
1629	383	9	2025	13090	TER04	TER	0026607615	1	3	23/09/2025 10:43:15	23/09/2025 18:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	41443	22,59	Ch. Fusivel	Base Fusível
1630 1631	383	9	2025	13061	NAT03 POC08	NAT POC	0026607627 0026607639	1	3	23/09/2025 10:43:47 23/09/2025 10:44:48	23/09/2025 17:39:21 23/09/2025 17:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	23008 68530	6,93 27,55	Trafo BT Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
1632	383	9	2025	130/1	NATO5	NAT	0026607655	1	3	23/09/2025 10:44:48	23/09/2025 17:00:43	Interna-Não programada-noeio ambiente-vento Interna-Não programada-Neio ambiente-Vento	220	1	23008	6,25	Trafo BT	Estação Transformadora
1633	383	9	2025	13061	NAT01	NAT	0026607735	1	3	23/09/2025 10:48:54	23/09/2025 20:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	15	23008	137,78	Ch. Fusivel	Base Fusível
1634	383	9	2025	13071	POC08	POC	0026607759	1	3	23/09/2025 10:49:27	24/09/2025 14:28:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	68530	55,29	Trafo BT	Estação Transformadora
1635	383	9	2025	13090	TER05	TER	0026607801	1	3	23/09/2025 10:50:50	23/09/2025 15:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	104	41443	483,89	Ch. Fusivel	Base Fusível
1636	383	9	2025	13061	NAT02	NAT	0026607817	1	3	23/09/2025 10:51:22	23/09/2025 18:29:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	2	23008	15,26	Ch. Fusivel	Base Fusível
1637 1638	383	9	2025	13094	SAR01 ARA01	SAR	0026597539	1	3	23/09/2025 10:53:00 23/09/2025 10:53:43	23/09/2025 11:46:00 24/09/2025 11:18:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	96	29078 28801	84,80 24,41	Trafo BT	Estação Transformadora
1639	383	9	2025	13017	CQT04	CQT	0026607971	1	3	23/09/2025 10:53:43	23/09/2025 23:18:00	Interna-Não programada-noeio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	24	28801	295,88	Ch. Fusivel	Base Fusível
1640	383	9	2025	13028	CAF01	CAF	0026607995	1	3	23/09/2025 11:00:41	24/09/2025 11:05:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	53668	72,24	Trafo BT	Estação Transformadora
1641	383	9	2025	13047	ITP03	ПР	0026608017	1	3	23/09/2025 11:01:45	23/09/2025 19:38:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	23403	25,84	Trafo BT	Estação Transformadora
1642	383	9	2025	13019	ARC02	ARC	0026608029	1	3	23/09/2025 11:02:14	23/09/2025 14:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	368	14989	1427,64	FUSIBLE_LS	Base Fusível
1643	383	9	2025	13040	GUA01	GUA	0026608031	1	3	23/09/2025 11:02:28	23/09/2025 14:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	52	26817	171,20	FUSIBLE_LS	Base Fusível
1644	383	9	2025	13049	ITA03	ITA	0026608095		3	23/09/2025 11:05:20	23/09/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	40351	7,82	Trafo BT	Estação Transformadora
1645 1646	383	9	2025	13038	GOI03 ARA01	GOI	0026608221	1	3	23/09/2025 11:12:56 23/09/2025 11:13:05	23/09/2025 15:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	54 2	24329 28801	240,36 46.39	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
1647	383	9	2025	13017	CRM01	CRM	0026600751	1	3	23/09/2025 11:14:00	23/09/2025 13:01:00	Interna-Não programada-noeio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	21	29078	37,45		y> rransion/illaudia
1648	383	9	2025	13088	TAM10	TAM	0026608237	1	3	23/09/2025 11:14:32	24/09/2025 12:44:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	46889	25,49	Trafo BT	Estação Transformadora
1649	383	9	2025	13075	RDC01	RDC	BA03300092	1	3	23/09/2025 11:15:00	23/09/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	21473	0,42	Ch. Fusivel	Base Fusível
1650	383	9	2025	13028	CAF03	CAF	0026608281		3	23/09/2025 11:17:39	24/09/2025 20:07:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53668	32,82	Trafo BT	Estação Transformadora
1651	383	9	2025	13088	TAM02	TAM	0026618013	1	3	23/09/2025 11:17:48	24/09/2025 11:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	49	46889	1169,63	Trafo BT	Estação Transformadora
1652 1653	383	9	2025	17186 13043	MOB03 IGB04	MOB	0026608291 0026608329	1	3	23/09/2025 11:17:52 23/09/2025 11:19:50	23/09/2025 14:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	1 5	40876 27259	3,20 34,60	Trafo BT Ch. Fusivel	Estação Transformadora Base Fusível
1653	383	9	2025	13043	IGB04 TRB03	IGB TRB	0026608329	1	3	23/09/2025 11:19:50 23/09/2025 11:22:03	23/09/2025 18:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	190	27259 57940	34,60 272,17	Ch. Fusivel Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel
1655	383	9	2025	13071	POC07	POC	0026608411	1	3	23/09/2025 11:24:17	24/09/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	68530	100,38	Trafo BT	Estação Transformadora
1656	383	9	2025	17185	SPA01	SPA	0026608423	1	3	23/09/2025 11:24:39	24/09/2025 09:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	37852	44,58	Trafo BT	Estação Transformadora
1657	383	9	2025	17186	MOB05	MOB	0026608461	1	3	23/09/2025 11:26:03	24/09/2025 14:07:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	40876	26,69	Trafo BT	Estação Transformadora
1658	383	9	2025	13088	TAM08	TAM	0026608489	1	3	23/09/2025 11:28:13	24/09/2025 15:49:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	46889	113,43	Trafo BT	Estação Transformadora
1659	383	9	2025	16395	ARL03	ARL	0026608517 0026608527	1	3	23/09/2025 11:30:01	23/09/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22781	5,50	Trafo BT	Estação Transformadora
1660 1661	383	9	2025	13047	ITP05 NAT04	ITP NAT	0026608527 0026608563	1	3	23/09/2025 11:30:45 23/09/2025 11:32:35	24/09/2025 07:03:46 23/09/2025 23:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	63	23403 23008	1231,67	Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
1662	383	9	2025	13071	POC03	POC	0026608575	1	3	23/09/2025 11:33:00	24/09/2025 13:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	68530	52,57	Trafo BT	Estação Transformadora
1663	383	9	2025	13094	VIN01	VIN	0026608593	1	3	23/09/2025 11:33:52	23/09/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	29078	25,51	Trafo BT	Estação Transformadora
1664	383	9	2025	13040	GUA03	GUA	0026608621	1	3	23/09/2025 11:35:34	23/09/2025 15:00:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	420	26817	1437,10	FUSIBLE_LS	Base Fusível
1665	383	9	2025	13040	GUA03	GUA	0026616813	1	3	23/09/2025 11:41:31	24/09/2025 07:27:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	26817	19,77	Trafo BT	Estação Transformadora
1666	383	9	2025	13090	TER05	TER	0026608707		3	23/09/2025 11:41:52	23/09/2025 15:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	13	41443	53,11	Ch. Fusivel	Base Fusível
1667	383	9	2025	13038	GO102	GOI	0026608765	1	3	23/09/2025 11:45:24	23/09/2025 14:29:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	24329	2,74	Trafo BT	Estação Transformadora
1668 1669	383	9	2025	13034	DIC14 FRL01	DIC	0026617907	1	3	23/09/2025 11:45:57 23/09/2025 11:46:15	24/09/2025 15:00:00 24/09/2025 16:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000 15000	4	90187 18563	2396,61 114,25	Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel
1670	383	9	2025	13033	FRL01	FRL	0026618139	1	3	23/09/2025 11:46:15	24/09/2025 16:20:00	Interna-Não programada-Neio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	6	18563	171,37	Ch. Fusivel	Base Fusivel
1671	383	9	2025	16395	ARL01	ARL	0026608875	1	3	23/09/2025 11:51:59	23/09/2025 16:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	65	22781	301,18	Ch. Fusivel	Base Fusível
1672	383	9	2025	13052	ITR08	ITR	0026608909	1	3	23/09/2025 11:53:48	23/09/2025 19:06:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	105	54543	757,66	FUSIBLE_LS	Base Fusível
1673	383	9	2025	13088	TAM06	TAM	BA03299106	1	3	23/09/2025 11:54:10	23/09/2025 13:28:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	259	46889	409,29		
1674	383	9	2025	13049	ITA03	ITA	0026608923		3	23/09/2025 11:55:33	23/09/2025 16:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	40351	4,41	Trafo BT	Estação Transformadora
1675	383	9	2025	13069	CAE01	CAE	0026608929	1	3	23/09/2025 11:55:52	23/09/2025 16:28:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	18	25729	81,70	Trafo BT	Estação Transformadora
1676	383	9	2025	13024	CQT04 VAS02	CQT	0026608937	1	3	23/09/2025 11:56:25 23/09/2025 11:59:29	23/09/2025 12:59:00 24/09/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	18	6797 29078	18,78 269,59	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
1677		9	2025	13052	ITR04	ITR	0026609027	1	3	23/09/2025 12:03:13	24/09/2025 12:30:00	Interna-Não programada-noeio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54543	12,29		
1677 1678	383	9															Trafo BT	Estação Transformadora
1677 1678 1679	383 383	9	2025	13025	BGN06	BGN	0026609029	1	3	23/09/2025 12:03:30	23/09/2025 16:03:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	9	29700	36,03	Ch. Fusivel	Estação Transformadora Base Fusível
1678					BGN06 VAS02	BGN VAS	0026609029 0026603159	1	3					9				



1681	Agente Mês_Competê	incia Ano_Competência 2025	Código Conjui 13052	nto Alimentac	dor Subesti	oção Número Ordem 0026609073	Interrupção Cód Tipo Interrupção Cód Mo	tivo Expurgo	o Data Hora Início Interrupç 23/09/2025 12:06:47	50 Data Hora Restabilização 23/09/2025 13:45:00	hterna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	Nivel Tensão Qtd 15000	Consumidoras Atingid	as Núm Consumidores Conjunto 54543	CHI 103,13	Dispositivo Ch. Fusivel	Elemento Resp. Base Fusível
1682	383 9	2025	13090	TER06	TER	0026609077	1	3	23/09/2025 12:07:07	23/09/2025 17:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	14	41443	81,87	Trafo BT	Estação Transformadora
1683	383 9	2025	13075	RDC01	RDC	0026609093	1	3	23/09/2025 12:08:30	24/09/2025 03:05:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	21473	29,89	Trafo BT	Estação Transformadora
1684	383 9	2025	13094	VIN01	VIN	0026609111	1	3	23/09/2025 12:09:19	23/09/2025 17:43:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	29078	5,57	Trafo BT	Estação Transformadora
1685	383 9	2025	13038	TOC01	TOC	0026609131	1	3	23/09/2025 12:10:00	24/09/2025 13:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	3	24329	75,85	Trafo BT	Estação Transformadora
1686	383 9	2025	13094	CRM01	CRM	0026609153	1	3	23/09/2025 12:11:29	23/09/2025 14:25:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	29078	2,24	Trafo BT	Estação Transformadora
1687	383 9 383 9	2025	13092	URU02 DIC05	DIC	0026609161	1	3	23/09/2025 12:11:49 23/09/2025 12:12:48	24/09/2025 14:51:18 23/09/2025 20:20:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	32	9993 90187	79,97 260,36	Trafo BT Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
1689	383 9	2025	13078	SCL02	SCL	BA03299576	1	3	23/09/2025 12:21:46	23/09/2025 15:15:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	38	10726	109,88		
1690	383 9	2025	13024	CQT04	CQT	0026609369	1	3	23/09/2025 12:25:56	24/09/2025 02:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	7	6797	99,64	Ch. Fusivel	Base Fusível
1691	383 9	2025	13034	DIC09	DIC	0026609465	1	3	23/09/2025 12:28:29	23/09/2025 15:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	90187	3,26	Ch. Fusivel	Base Fusível
1692	383 9	2025	13091	TRB03	TRB	0026609453	1	3	23/09/2025 12:29:54	23/09/2025 13:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	22	57940	26,07	Ch. Fusivel	Base Fusível
1693	383 9 383 9	2025	13052	ITRO8 CSSEC02	ITR SEC	0026609475	1	3	23/09/2025 12:30:49 23/09/2025 12:32:42	23/09/2025 18:11:00 23/09/2025 23:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54543 23403	5,67 22,58	Trafo BT Trafo BT	Estação Transformadora
1694 1695	383 9 383 9	2025	13047	SAB01	SAB	0026592687	1 1	3	23/09/2025 12:32:42	23/09/2025 23:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	72	20133	631.88	Trato B1	Estação Transformadora
1696	383 9	2025	13075	RDC02	RDC	BA03300158	1	3	23/09/2025 12:33:30	23/09/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	21473	1,32	Ch. Fusivel	Base Fusível
1697	383 9	2025	16395	ARL02	ARL	0026609529	1	3	23/09/2025 12:33:43	24/09/2025 01:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	14	22781	185,57	Ch. Fusivel	Base Fusível
1698	383 9	2025	13048	ITL02	m.	0026602173	1	3	23/09/2025 12:35:00	23/09/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	10015	0,42		
1699	383 9	2025	13048	ITL01	m.	0026600073	1	3	23/09/2025 12:36:33	23/09/2025 22:10:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	22	10015	210,53	FUSIBLE_LS	Base Fusível
1700 1701	383 9 383 9	2025	13040 13052	GUA01 ITR05	GUA	0026609619	1	3	23/09/2025 12:38:23 23/09/2025 12:38:47	23/09/2025 16:49:00 23/09/2025 16:20:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000 220	49	26817 54543	204,67 7,40	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
1702	383 9	2025	13052	BGN04	BGN	0026609625	1	3	23/09/2025 12:38:47	23/09/2025 16:20:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	128	54543 29700	427,70	Ch. Fusivel	Base Fusível
1703	383 9	2025	13069	BCL01	BCL	0026609705	1	3	23/09/2025 12:42:31	24/09/2025 15:58:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	25729	27,26	Trafo BT	Estação Transformadora
1704	383 9	2025	13034	DIC13	DIC	0026609747	1	3	23/09/2025 12:45:45	23/09/2025 23:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	49	90187	501,64	Trafo BT	Estação Transformadora
1705	383 9	2025	13094	VAS01	VAS	0026609767	1	3	23/09/2025 12:47:08	24/09/2025 14:57:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	29078	26,18	Trafo BT	Estação Transformadora
1706	383 9	2025	13061	NAT05	NAT	0026603299	1	3	23/09/2025 12:57:57	23/09/2025 13:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	2	23008	0,57		
1707	383 9	2025	13094	BUE01	BUE	0026609949	1	3	23/09/2025 12:59:00	23/09/2025 18:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	74	29078	402,07	Ch. Fusivel	Base Fusivel
1708	383 9	2025	13047	CSSEC02 GUA01	SEC	0026609951 BA03300288	1	3	23/09/2025 12:59:05 23/09/2025 13:00:00	24/09/2025 04:27:21 23/09/2025 15:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	11	23403 26817	170,18 7.80	Trafo BT Ch. Fusivel	Estação Transformadora Base Fusível
1709 1710	383 9 383 9	2025	13040	GUA01 SAR01	GUA SAR	BA03300288 0026609969	1	3	23/09/2025 13:00:00	23/09/2025 15:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	93	26817 29078	7,80	Ch. Fusivel	Base Fusivel Base Fusivel
1711	383 9	2025	13094	ITR02	ITR	0026610019	1	3	23/09/2025 13:00:16	23/09/2025 16:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	3	54543	14,68	Trafo BT	Estação Transformadora
1712	383 9	2025	13069	MAL01	MAL	0026610049	1	3	23/09/2025 13:04:45	24/09/2025 15:14:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	25729	26,15	Trafo BT	Estação Transformadora
1713	383 9	2025	13084	BXG02	BXG	0026610067	1	3	23/09/2025 13:05:49	24/09/2025 18:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	20133	173,92	Trafo BT	Estação Transformadora
1714	383 9	2025	17186	MOB03	MOB	BA03300196	1	3	23/09/2025 13:08:22	23/09/2025 13:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	193	40876	11,69		
1715	383 9	2025	17186	MOB03	MOB	BA03300196	1	3	23/09/2025 13:08:22	23/09/2025 13:12:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	623	40876	43,61		
1716	383 9	2025	17186	MOB03	MOB	BA03300196	1	3	23/09/2025 13:08:22	23/09/2025 15:13:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	275	40876	575,21	Religador	Religadora Automática
1717	383 9	2025	13052	ITR02	ITR	0026610207	1	3	23/09/2025 13:15:31	23/09/2025 21:13:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	2	54543	15,92	Ch. Fusivel	Base Fusível
1718	383 9	2025	13078	SCL04	SCL	0026610245	1	3	23/09/2025 13:18:22	23/09/2025 14:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	10726	1,18	Trafo BT	Estação Transformadora
1719 1720	383 9 383 9	2025	13052 13061	ITR05 NAT05	ITR NAT	0026601921	1	3	23/09/2025 13:20:00 23/09/2025 13:21:39	23/09/2025 15:10:00 23/09/2025 19:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	54543 23008	3,67 5,94	Trafo BT	Estação Transformadora
1721	383 9	2025	13094	SAR01	SAR	0026610345	1	3	23/09/2025 13:25:48	24/09/2025 14:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	28	29078	687,96	Ch. Fusivel	Base Fusível
1722	383 9	2025	13034	DIC06	DIC	0026610459	i	3	23/09/2025 13:33:03	23/09/2025 20:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	473	90187	3428,86	TRAMO_MT	Jumper
1723	383 9	2025	13052	ITR07	ΠR	0026610467	1	3	23/09/2025 13:33:41	23/09/2025 22:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54543	8,44	Trafo BT	Estação Transformadora
1724	383 9	2025	13092	URU01	URU	0026610485	1	3	23/09/2025 13:34:50	23/09/2025 17:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	18	9993	76,55	Ch. Fusivel	Base Fusível
1725	383 9	2025	13094	BUE02	BUE	0026610503	1	3	23/09/2025 13:36:38	23/09/2025 16:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	14	29078	38,82	Trafo BT	Estação Transformadora
1726	383 9	2025	13094	VAS02	VAS	0026610533	1	3	23/09/2025 13:38:40	24/09/2025 15:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3	29078	76,22	Ch. Fusivel	Base Fusível
1727	383 9 383 9	2025	13040	GUA01 NAT02	GUA	0026608031	1	3	23/09/2025 13:40:00	23/09/2025 14:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	75 166	26817 23008	50,00 977.28	Ch. Fusivel	Base Fusível
1728	383 9	2025	13061	NAT01	NAT	0026610671	1	3	23/09/2025 13:42:46	23/09/2025 19:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	166	23008	7,51	Ch. Fusivel	Base Fusivel
1730	383 9	2025	13094	VIN01	VIN	0026610701	1	3	23/09/2025 13:51:12	23/09/2025 22:59:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	29078	9,13	Trafo BT	Estação Transformadora
1731	383 9	2025	13069	CAE01	CAE	0026616899	1	3	23/09/2025 13:58:18	24/09/2025 14:09:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	25729	72,58	Trafo BT	Estação Transformadora
1732	383 9	2025	13040	GUA03	GUA	0026610851	1	3	23/09/2025 14:04:36	23/09/2025 16:39:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	26817	7,72	Ch. Fusivel	Base Fusível
1733	383 9	2025	13034	DIC02	DIC	0026610861	1	3	23/09/2025 14:05:22	24/09/2025 03:48:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	90187	27,45	Trafo BT	Estação Transformadora
1734	383 9	2025	13094	VAS01	VAS	0026610869	1	3	23/09/2025 14:05:46	24/09/2025 10:44:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	29078	20,64	Trafo BT	Estação Transformadora
1735	383 9	2025	13069	POT02	POT	0026610889	1	3	23/09/2025 14:06:57	24/09/2025 16:00:00 24/09/2025 13:26:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	68	25729	1760,12	Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
1736 1737	383 9 383 9	2025	13034	DIC02 DIC14	DIC	0026611159	1	3	23/09/2025 14:25:39	23/09/2025 13:26:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	90187	69,06 1,66	Trafo BT Trafo BT	Estação Transformadora Estação Transformadora
1737	383 9	2025	13034	VIN03	VIN	0026612911	1	3	23/09/2025 14:26:04	24/09/2025 10:05:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	43	29078	804.05	Ch. Fusivel	Base Fusível
1739	383 9	2025	13092	URU01	URU	0026622157	1	3	23/09/2025 14:34:50	24/09/2025 18:33:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	9993	27,98	Trafo BT	Estação Transformadora
1740	383 9	2025	13061	NAT03	NAT	0026611697	1	3	23/09/2025 15:02:16	23/09/2025 16:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	23008	1,76	Trafo BT	Estação Transformadora
1741	383 9	2025	13084	BXG03	BXG	BA03300276	1	3	23/09/2025 15:06:42	23/09/2025 16:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	20133	2,61	Ch. Fusivel	Base Fusível
1742	383 9	2025	13040	GUA03	GUA	BA03300278	1	3	23/09/2025 15:08:09	23/09/2025 18:49:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	441	26817	1629,25	Religador	Religadora Automática
1743	383 9	2025	13034	DIC14	DIC	BA03300284	1	3	23/09/2025 15:16:48	23/09/2025 17:44:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	137	90187	337,59		
1744	383 9	2025	13040	GUA04	GUA	0026612011	1	3	23/09/2025 15:29:27	24/09/2025 11:31:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	26817	80,12	Trafo BT	Estação Transformadora
1745	383 9 383 9	2025	13038	GOI03	GOI	0026612041	1	3	23/09/2025 15:32:06	24/09/2025 14:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	30	24329 54543	679,95	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estação Transformadora
1746 1747	383 9	2025	13052 17186	ITR01 SER01	SER	0026612093	1	3	23/09/2025 15:33:13	23/09/2025 17:38:52 24/09/2025 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	54543 40876	2,09 19.92	Ch. Fusivel	Estação Transformadora Base Fusível
1748	383 9	2025	13084	ACU113	ACU	0026612105	1	3	23/09/2025 15:36:04	24/09/2025 14:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	1	20133	23,15	Trafo BT	Estação Transformadora
1749	383 9	2025	13061	NAT01	NAT	0026612199	1	3	23/09/2025 15:41:24	23/09/2025 23:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	119	23008	919,47	Ch. Fusivel	Base Fusível
1750	383 9	2025	13040	GUA01	GUA	0026609619	1	3	23/09/2025 15:50:00	23/09/2025 16:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	144	26817	141,60		
1751	383 9	2025	13040	GUA03	GUA	0026610851	1	3	23/09/2025 16:03:00	23/09/2025 16:39:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	140	26817	84,00		
1752	383 9	2025	13094	SAR01	SAR	0026609969	1	3	23/09/2025 16:11:00	23/09/2025 16:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	96	29078	4,80		
1753	383 9	2025	13094	CRM02	CRM	0026612937	1	3	23/09/2025 16:29:28	24/09/2025 00:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	13	29078	102,38	Ch. Fusivel	Base Fusível
1754	383 9	2025	13061	NAT03	NAT	0026612991	1	3	23/09/2025 16:33:39	24/09/2025 10:48:00 24/09/2025 10:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	3	23008	54,72	Ch. Fusivel	Base Fusivel
1755 1756	383 9 383 9	2025	13069	CAE01 TOC01	TOC	0026613009	1	3	23/09/2025 16:34:50 23/09/2025 16:53:06	24/09/2025 10:55:00 24/09/2025 12:00:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	12	25729 24329	91,68 229.45	Ch. Fusivel Trafo BT	Base Fusível Estacão Transformadora
1757	383 9	2025	13038	ACU114	ACU	0026612591	1	3	23/09/2025 16:53:06	24/09/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	20133	22,10	Trafo BT	Estação Transformadora
1758	383 9	2025	13061	NAT05	NAT	0026613293	1	3	23/09/2025 17:00:36	24/09/2025 13:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	123	23008	2483,37	Trafo BT	Estação Transformadora
1759	383 9	2025	13061	NAT02	NAT	0026613325	1	3	23/09/2025 17:02:36	23/09/2025 17:51:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	23008	0,82	Trafo BT	Estação Transformadora
1760	383 9	2025	13094	VIN03	VIN	0026613337	1	3	23/09/2025 17:04:22	24/09/2025 06:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	29078	26,92	Ch. Fusivel	Base Fusível
1761	383 9	2025	13048	ITL02	m	0026613339	1	3	23/09/2025 17:04:37	23/09/2025 19:13:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	10015	2,15	Trafo BT	Estação Transformadora
1762	383 9	2025	13052	ITR04	ITR	0026613421	1	3	23/09/2025 17:11:51	23/09/2025 19:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54543	2,44	Trafo BT	Estação Transformadora
1763	383 9	2025	13040	GUA01	GUA	0026613449	1	3	23/09/2025 17:13:32	24/09/2025 08:34:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	21	26817	322,16	Ch. Fusivel	Base Fusível
1764	383 9	2025	13092	URU02	URU	0026613507	1	3	23/09/2025 17:17:25	24/09/2025 15:57:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	29	9993	657,44	Ch. Fusivel	Base Fusível
1765 1766	383 9 383 9	2025	13078 17186	SCL02 OUT02	SCL	0026613555	1	3	23/09/2025 17:20:30 23/09/2025 17:21:55	24/09/2025 16:02:00 24/09/2025 14:39:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220 15000	16 7	10726 40876	363,07 149,09	Trafo BT Ch. Fusivel	Estação Transformadora Base Fusível
1767	383 9	2025	13034	DIC13	DIC	0026613745	1	3	23/09/2025 17:21:55	23/09/2025 22:12:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	90187	13,99	Trafo BT	Estação Transformadora
1768	383 9	2025	13061	NAT02	NAT	0026613829	1	3	23/09/2025 17:39:05	24/09/2025 18:27:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	5	23008	124,07	Ch. Fusivel	Base Fusível
1769	383 9	2025	13084	BXG02	BXG	0026613987	1	3	23/09/2025 17:52:51	23/09/2025 20:32:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	20133	2,65	Trafo BT	Estação Transformadora
			_	_								_					

ANEXO II Laudo meteorológico

Laudo Meteorológico de Evento Climático - ENEL RJ – 22/09/2025 a 23/09/2025.



LAUDO DE EVENTO METEOROLÓGICO 22 a 23 de Setembro de 2025

Produzido por:

CLIMATEMPO

Cliente:

ENEL-RJ

Outubro, 2025



Sumário

1	Anál	lise de E	vento Meteorológico	2
	1.1	Região	de Estudo	2
	1.2	Descri	ão do Evento	2
	1.3	Abrang	gência do Evento	3
		1.3.1	Satélite	3
		1.3.2	Descargas Atmosféricas	5
		1.3.3	Chuva	7
		1.3.4	Rajadas de Vento	13
2	Class	sificação	COBRADE	16
	2.1	Resum	o do Evento	16
3	Refe	rências		22
4	Anex	KOS		23



1 Análise de Evento Meteorológico

1.1 Região de Estudo

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

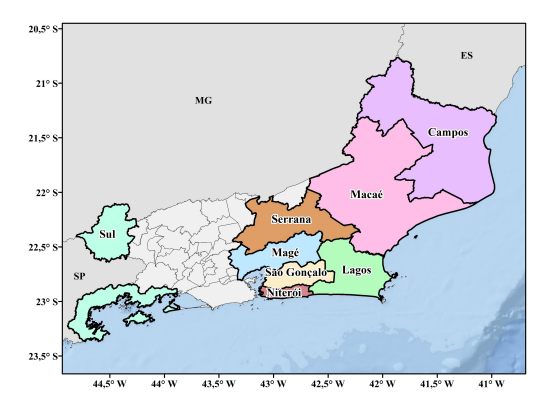


Figura 1: Regionais do estado do Rio de Janeiro atendidas pela ENEL-RJ.

1.2 Descrição do Evento

A passagem de uma frente fria pelo estado do Rio de Janeiro promoveu a formação de tempestades sobre o estado no período de 22 a 23 de Setembro de 2025. Esta frente foi responsável pela ocorrência de chuvas intensas, grande densidade de raios e fortes rajadas de vento, que causaram impactos no estado.



1.3 Abrangência do Evento

1.3.1 Satélite

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

As figuras a seguir apresentam as imagens do satélite GOES 19 (Canal 13) a cada 3 horas para o período do evento, 22 a 23 de Setembro de 2025. Os tons mais quentes (amarelo, vermelho e rosa) indicam a presença de nuvens de grande desenvolvimento vertical, geralmente associadas à ocorrência de tempo severo.

No dia 22 de Setembro (Figura 2), nota-se a presença de nuvens rasas durante a madrugada e a manhã, com baixo potencial para provocar chuvas. A partir da tarde, nuvens de grande desenvolvimento vertical atuam sobre o estado, associadas a tempo severo. Essa nebulosidade possui potencial para provocar chuvas intensas, grande quantidade de raios e fortes rajadas de vento.

Na madrugada e manhã do dia 23 de Setembro (Figura 3) nuvens médias e rasas ainda atuaram sobre a área de concessão associada à chuvas localizadas e rajadas de vento. A partir da tarde, a nebulosidade diminuiu em todo o estado.

Figura 2: Imagens realçadas do satélite GOES-19 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 22 de Setembro.

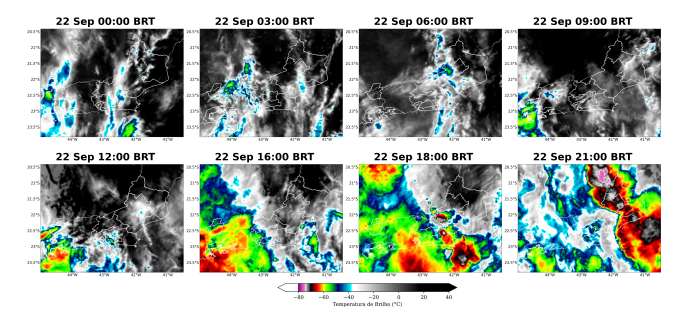
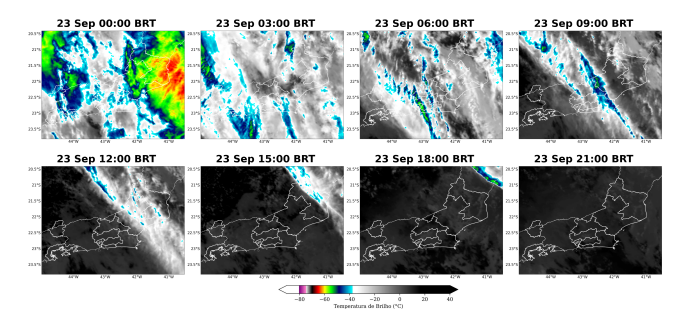




Figura 3: Imagens realçadas do satélite GOES-19 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 23 de Setembro.





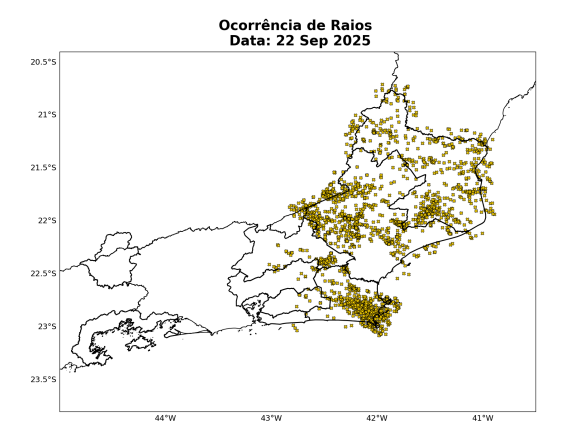
1.3.2 Descargas Atmosféricas

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

No dia 22 de Setembro (Figura 4) houve registro de raios nas regionais Macaé, Lagos, Campos, Serrana, São Gonçalo e Magé.

No dia 23 de Setembro, não houve registro de raios na área de concessão da ENEL-RJ.

Figura 4: Ocorrências de descargas atmosféricas nuvem-solo detectadas pelo sistema Earth Networks para o dia 22 de Setembro sobre a área de concessão da ENEL-RJ.





A Tabela 1 indica o total de raios para cada regional durante todo o evento. Destaca-se a regional Macaé com 698 incidências de raios. O total registrado em toda área de concessão da ENEL-RJ foi de 1.845 raios.

Tabela 1: Total de raios durante o período do evento para cada Regional da área de concessão da ENEL-RJ.

Regional	Total de Raios
Macaé	698
Lagos	561
Campos	460
Serrana	96
São Gonçalo	17
Magé	13
Niterói	0
Sul	0
Total	1845



1.3.3 Chuva

Para facilitar a compreensão espacial dos volumes de chuva registrados em Rio de Janeiro, as figuras à seguir mostram o acumulado diário de chuva registrada pelas estações meteorológicas do INMET e do CEMADEN. Os tons mais frios (verde, azul e roxo) indicam chuvas mais intensas. A classificação da intensidade da chuva acumulada diária é apresentada na referência [4].

As estações meteorológicas realizam medições pontuais, porém, esses valores são representativos de toda a área em seu entorno. Além disso, essa análise pode ser combinada com as imagens de satélite a fim de se obter uma maior confiabilidade da ocorrência de chuva na região. Ressalta-se que a falta de dados de estações meteorológicas em algumas regiões não exime a possibilidade da ocorrência de chuva forte, e por isso, necessita-se da análise combinada de todas as variáveis apresentadas neste documento para inferir o potencial risco climático associado a transtornos.

No dia 22 de Setembro (Figura 5), nas regionais Campos, Lagos, Macaé e Sul choveu com forte intensidade. Nas regionais Magé, Niterói e Serrana choveu com intensidade moderada. Nas demais áreas, não houve registro de chuva significativa.

No dia 23 de Setembro (Figura 6), nas regionais Serrana e Sul choveu com forte intensidade. Nas regionais Lagos, Magé e São Gonçalo choveu com intensidade moderada. Nas demais áreas, não houve registro de chuva significativa.

Os maiores acumulados de chuva para o evento de 22 a 23 de Setembro de 2025 (Figura 7) ficaram concentrados na regional Serrana, com volumes superiores a 50 mm.



Figura 5: Acumulado diário de precipitação sobre a área de concessão da ENEL-RJ para o dia 22 de Setembro, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN.

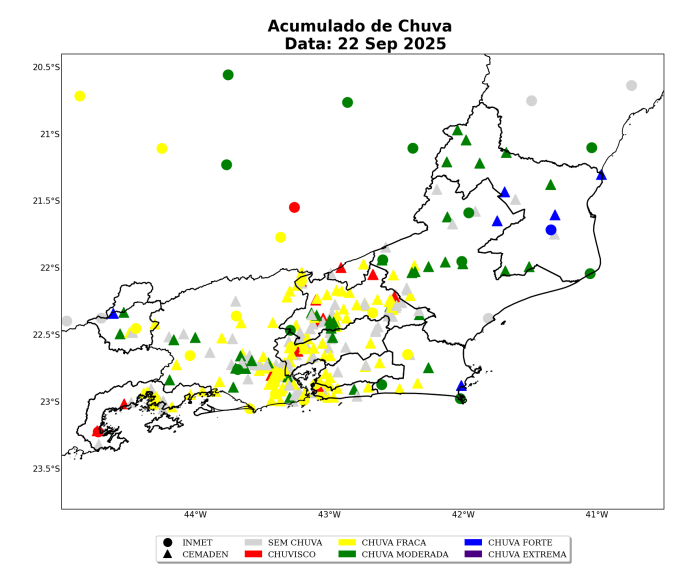




Figura 6: Acumulado diário de precipitação sobre a área de concessão da ENEL-RJ para o dia 23 de Setembro, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN.

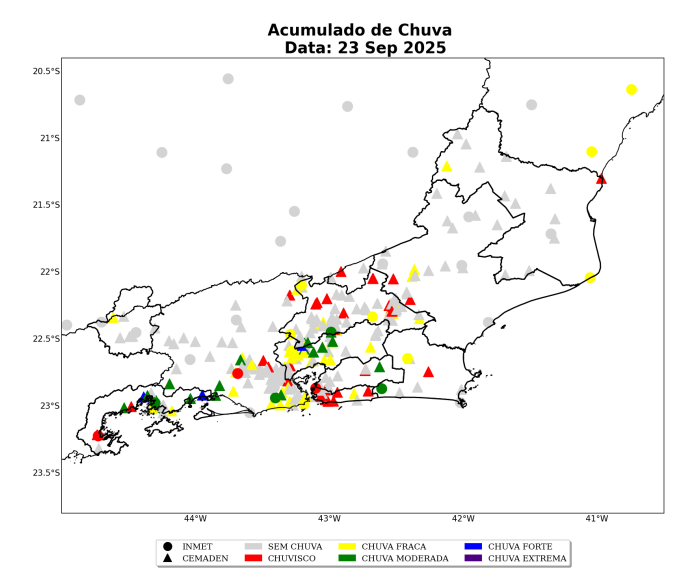
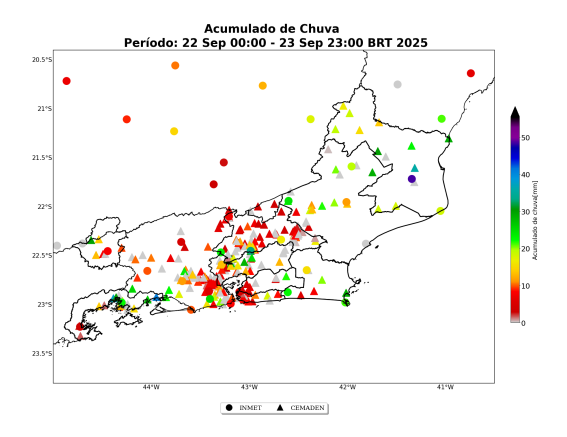




Figura 7: Acumulado de precipitação sobre o estado do Rio de Janeiro para o período do evento (dias 22 a 23 de Setembro de 2025), baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN.



A Tabela 2 mostra a chuva acumulada no período de 22 a 23 de Setembro de 2025 nos municípios sob concessão da ENEL-RJ. Destaca-se a ocorrência de acumulados de chuva de 56 mm no município de Petrópolis, localizado na regional Serrana.

Tabela 2: Chuva acumulada no período de 22 a 23 de Setembro de 2025 nos municípios sob concessão da ENEL-RJ.

			Chuva	
Estação	Município	Regional	Total	Fonte
			(mm)	
Independência2	Petrópolis	SERRANA	56	CEMADEN
CAMPOS DOS GOYTACAZES	Campos dos goytacazes	CAMPOS	49	INMET
Muriqui	Mangaratiba	SUL	41	CEMADEN
Areal	Angra dos reis	SUL	39	CEMADEN
Bracuí	Angra dos reis	SUL	37	CEMADEN
Arraial	Campos dos goytacazes	CAMPOS	36	CEMADEN
PARQUE NACIONAL	Teresopolis	SERRANA	33	INMET
Chácara Flora - Geo	Petrópolis	SERRANA	31	CEMADEN

Table 2 continued from previous page

	Table 2 continued from prev	то по разде	Chuva	
Estação	Município	Regional	Total	Fonte
			(mm)	
Parnaso	Teresópolis	SERRANA	30	CEMADEN
São Caetano	Italva	CAMPOS	30	CEMADEN
Itanema	Angra dos reis	SUL	30	CEMADEN
Maromba	Itatiaia	SUL	30	CEMADEN
SAO FIDELIS	São fidélis	MACAÉ	29	CEMADEN
Centro	Cabo frio	LAGOS	29	CEMADEN
Santo Aleixo	Magé	MAGÉ	28	CEMADEN
Praia do Saco	Mangaratiba	SUL	26	CEMADEN
Vila Inhomitim	Magé	MAGÉ	26	CEMADEN
Rio Soberbo	Guapimirim	MAGÉ	25	CEMADEN
LNCC - Geo 2	Petrópolis	SERRANA	24	CEMADEN
CARMO	Carmo	MACAÉ	24	INMET
SAMPAIO CORREIA	Saquarema	LAGOS	23	INMET
PICO DO COUTO	Petropolis	SERRANA	23	INMET
Morro do Coco	Campos dos goytacazes	CAMPOS	23	CEMADEN
Reta	Carmo	MACAÉ	23	CEMADEN
Bairro Reta	Macuco	MACAÉ	22	CEMADEN
Centro	Rio bonito	SÃO GONÇALO	22	CEMADEN
ANGRA DOS REIS	Angra dos reis	SUL	22	INMET
ARRAIAL DO CABO	Arraial do cabo	LAGOS	21	INMET
Monteiros	Araruama	LAGOS	20	CEMADEN
Verdes Campos	Aperibé	MACAÉ	20	CEMADEN
Centro	São sebastião do alto	MACAÉ	20	CEMADEN
Retiro Poético	Cordeiro	MACAÉ	19	CEMADEN
Centro	Natividade	CAMPOS	19	CEMADEN
Centro	Laje do muriaé	CAMPOS	19	CEMADEN
Parque do Belém	Angra dos reis	SUL	19	CEMADEN
CAMBUCI	Cambuci	MACAÉ	19	INMET
LNCC - Geo	Petrópolis	SERRANA	18	CEMADEN
SAO TOME	Campos dos goytacazes	CAMPOS	18	INMET
São Pedro	Teresópolis	SERRANA	18	CEMADEN
Morin	Petrópolis	SERRANA	18	CEMADEN
Serrinha	Campos dos goytacazes	CAMPOS	18	CEMADEN
Dores de Macabu	Campos dos goytacazes	CAMPOS	18	CEMADEN
Itapeba	Maricá	NITEROI	18	CEMADEN
Lumiar	Nova friburgo	SERRANA	17	CEMADEN
Centro	Porciúncula	CAMPOS	17	CEMADEN



Table 2 continued from previous page

			Chuva	
Estação	Município	Regional	Total	Fonte
			(mm)	
Bingen - Geo	Petrópolis	SERRANA	17	CEMADEN
Marinas (U)	Angra dos reis	SUL	16	CEMADEN
Rio dos Cavaleiros	Magé	MAGÉ	16	CEMADEN
SALINAS	Nova friburgo	SERRANA	16	INMET
SILVA JARDIM	Silva jardim	LAGOS	15	INMET
Aeroporto	Itaperuna	CAMPOS	15	CEMADEN
Volta do Pião	Teresópolis	SERRANA	15	CEMADEN
Praia de Garatucaia	Angra dos reis	SUL	15	CEMADEN
Parque do Imbui	Teresópolis	SERRANA	14	CEMADEN
Visconde de Mauá	Resende	SUL	14	CEMADEN
Lia Márcia	Bom jesus do itabapoana	CAMPOS	14	CEMADEN
Jardim Nazareno	Magé	MAGÉ	14	CEMADEN
Parque Pereque	Angra dos reis	SUL	14	CEMADEN
Centro	Itatiaia	SUL	13	CEMADEN
Tartaruga	Teresópolis	SERRANA	13	CEMADEN
Centro	Cordeiro	MACAÉ	13	CEMADEN
Vale dos Pinheiros	Nova friburgo	SERRANA	13	CEMADEN
XEREM	Duque de caxias	MAGÉ	13	INMET
São Bento	Angra dos reis	SUL	13	CEMADEN
Centro	Magé	MAGÉ	13	CEMADEN
Centro2	Cachoeiras de macacu	MAGÉ	13	CEMADEN
Estrada da Cachoeira	Petrópolis	SERRANA	12	CEMADEN
Xerem2	Duque de caxias	MAGÉ	12	CEMADEN
Inoá	Maricá	NITEROI	11	CEMADEN
Centro - NF	Nova friburgo	SERRANA	11	CEMADEN
Felipe João	Cantagalo	MACAÉ	11	CEMADEN
Morro dos Pinheiros	Teresópolis	SERRANA	11	CEMADEN
Pedro do Rio	Petrópolis	SERRANA	11	CEMADEN
Quinta do Paraíso	Teresópolis	SERRANA	11	CEMADEN
Centro	Porto real	SUL	10	CEMADEN
Ponte da Saudade	Nova friburgo	SERRANA	10	CEMADEN
Vila Nova	Magé	MAGÉ	10	CEMADEN
Centro	São josé do vale do rio preto	SERRANA	10	CEMADEN



1.3.4 Rajadas de Vento

As figuras a seguir mostram as estações meteorológicas do INMET presentes sobre a área de concessão da ENEL-RJ no período de 22 a 23 de Setembro de 2025. A intensidade do vento é avaliada de acordo com a Escala Beaufort (ver Tabela 3). A Escala Beaufort é uma escala de intensidade dos ventos associada aos efeitos resultantes das ventanias sobre o mar e a terra.

As estações meteorológicas realizam medições pontuais, porém, esses valores são representativos de toda a área em seu entorno. Além disso, essa análise pode ser combinada com as imagens de satélite a fim de se obter uma maior confiabilidade da ocorrência de rajadas de vento na região. Ressalta-se que a falta de dados de estações meteorológicas em algumas regiões não exime a possibilidade da ocorrência de fortes rajadas de vento, e por isso, necessita-se da análise combinada de todas as variáveis apresentadas neste documento para inferir o potencial risco climático associado a transtornos.

Tabela 3: Escala Beaufort que apresenta as características do vento associadas a impactos dependendo do seu grau de intensidade.

Escala Beaufort			
Grau	Designação	Intensidade do Vento (km/h)	Efeitos sobre o continente
0	Calmo	<1	Fumaça sobe na vertical.
1	Aragem	1 – 5	Fumaça indica direção do vento.
2	Brisa leve	6 - 11	Sente o vento no rosto; As folhas das árvores movem;
2	Di isa ieve	0 - 11	os moinhos começam a trabalhar.
3	Brisa fraca	12 - 19	As folhas agitam-se e as bandeiras desfraldam ao vento.
4	Brisa moderada	20 - 28	Poeira e pequenos papéis levantados;
4	Brisa moderada	20 - 20	movem-se os galhos das árvores.
5	Brisa forte	29 - 38	Movimentação de grandes galhos e árvores pequenas.
6	Vento fresco	39 - 49	Movem-se os ramos das árvores; dificuldade em manter um guarda
O	vento fresco	37 - 47	chuva aberto; assobio em fios de postes.
7	Vento forte	50 - 61	Movem-se as árvores grandes; dificuldade em andar contra o vento.
8	Ventania	62 - 74	Quebram-se galhos de árvores; dificuldade em andar contra o vento;
0	ventania	Ventania 62 - 74	barcos permanecem nos portos.
9	Ventania forte	e 75 - 88	Danos em árvores e pequenas construções;
			impossível andar contra o vento.
10	Tempestade	89 - 102	Árvores arrancadas; danos estruturais em construções.
11	Tempestade violenta	103 - 117	Estragos generalizados em construções.
12	Furação	>118	Estragos graves e generalizados em construções.

No dia 22 de Setembro (Figura 8), na regional Lagos foram registradas rajadas de vento com intensidade de ventania forte. Nas regionais Campos e Serrana foram registradas rajadas de vento com intensidade de ventania. Nas regionais Macaé, Niterói e Sul foram registradas rajadas de vento com intensidade de vento forte.

No dia 23 de Setembro (Figura 9) nas regionais Campos e Lagos foram registradas rajadas de vento com intensidade de vento forte. Nas regionais Macaé, Niterói e Sul foram registradas rajadas de vento com intensidade de vento fresco.



Figura 8: Máxima rajada de vento diária sobre a área de concessão da ENEL-RJ para o dia 22 de Setembro, baseado nas estações meteorológicas do INMET.

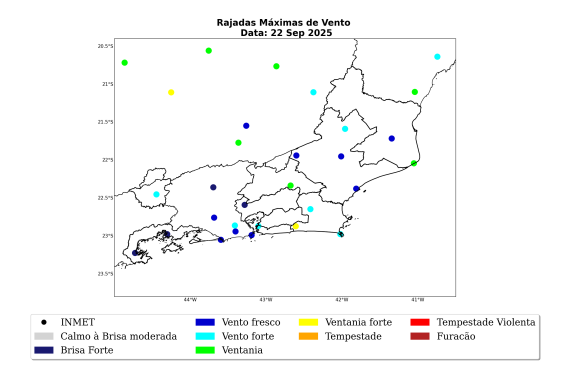
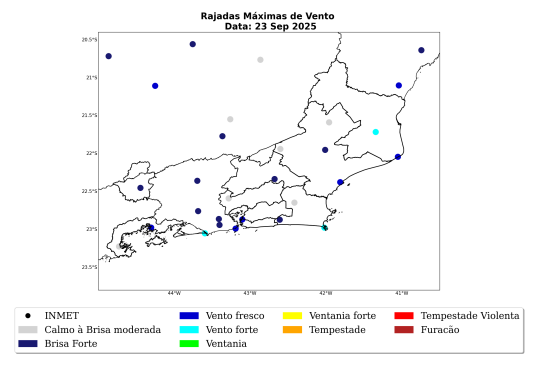


Figura 9: Máxima rajada de vento diária sobre a área de concessão da ENEL-RJ para o dia 23 de Setembro, baseado nas estações meteorológicas do INMET.





Na Tabela 4 são apresentados os registros das máximas rajadas de vento durante o período do evento e quais os municípios e suas respectivas regionais afetadas. Destaca-se a ocorrência da máxima rajada de vento de 79 km/h no município de Saquarema, localizado na regional Lagos.

Tabela 4: Rajada máxima de vento no período de 22 a 23 de Setembro de 2025 nos municípios sob concessão da ENEL-RJ.

Estação	Município	Regional	Rajada Máxima (km/h)	Data/Hora (BRT)
Sampaio Correia	Saquarema	Lagos	79	22/09/2025 16
Sao Tome	Campos dos Goytacazes	Campos	67	22/09/2025 18
Salinas	Nova Friburgo	Serrana	63	22/09/2025 21
Resende	Resende	Sul	61	22/09/2025 13
Arraial do Cabo	Arraial do Cabo	Lagos	60	23/09/2025 05
Cambuci	Cambuci	Macaé	57	22/09/2025 19
Campos dos Goytacazes	Campos dos Goytacazes	Campos	53	23/09/2025 12
Niteroi	Niteroi	Niteroi	53	22/09/2025 15
Silva Jardim	Silva Jardim	Lagos	50	22/09/2025 17
Macae	Macae	Macaé	47	22/09/2025 18
Angra dos Reis	Angra dos Reis	Sul	40	23/09/2025 01
Carmo	Carmo	Macaé	40	22/09/2025 17
Paraty	Paraty	Sul	32	22/09/2025 16
Xerem	Duque de Caxias	Magé	30	22/09/2025 00



2 Classificação COBRADE

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

Baseado nas análises dos dados apresentados, classifica-se o evento ocorrido sobre a área de concessão da ENEL-RJ como frente fria (1.3.1.2.0), chuvas intensas (1.3.2.1.4), vendavais (1.3.2.1.5) e tempestade de raios (1.3.2.1.2).

2.1 Resumo do Evento

A passagem de uma frente fria pelo estado do Rio de Janeiro promoveu a formação de tempestades sobre o estado no período de 22 a 23 de Setembro de 2025. Esta frente foi responsável pela ocorrência de chuvas intensas, grande densidade de raios e fortes rajadas de vento, que causaram impactos no estado.

O maior acumulado de chuva do período atingiu 56 mm no município de Petrópolis, localizado na regional Serrana. Este acumulado de chuva representa cerca de 62% da média climatológica de chuva do mês de Setembro, ocorrendo em apenas dois dias.

As máximas rajadas de vento alcançaram o valor de 79 km/h no município de Saquarema, localizado na regional Lagos, classificado como ventania forte. Ventos com essa intensidade têm potencial para provocar danos em árvores e em pequenas construções, o que pode causar impactos às redes de distribuição de energia elétrica.

No período avaliado houve registro de raios, caracterizando a ocorrência de uma tempestade de raios na área de concessão da ENEL-RJ. O total de raios registrados na área de concessão da ENEL-RJ foi de 1.845. Destaca-se a regional Macaé com maior quantidade de raios, totalizando 698 ocorrências.

A combinação de chuvas intensas, vendavais e tempestades de raios caracteriza a ocorrência de um evento severo no período de 22 a 23 de Setembro de 2025.

Tabela 5: Resumo do evento de acordo com a classificação COBRADE - ENEL-RJ.

Resumo do Evento			
Número/Código do Evento	01/0429		
Número/Código do Relatório	0429		
	Chuvas intensas, vendavais e tempestade de raios		
Descrição	devido a passagem de uma frente fria pelo		
	litoral do estado do Rio de Janeiro.		
	1.3.2.1.4 - Chuvas intensas		
Cádigo COPRADE	1.3.2.1.5 - Vendaval		
Código COBRADE	1.3.2.1.2 - Tempestade de raios		
	1.3.1.2.1 - Frente Fria		
Hora de início	22/09/2025 - 00:00		
Hora do término	23/09/2025 - 18:00		
Abvancância conscial	Todas as regionais sob concessão da		
Abrangência espacial	ENEL-RJ no Rio de Janeiro.		

Tabela 6: Resumo do evento de acordo com a classificação COBRADE - Sul.

Resumo do Evento		
Número/Código do Evento	01/0429	
Número/Código do Relatório	0429	
	Chuvas intensas e vendavais	
Descrição	devido a passagem de uma frente fria pelo	
	litoral do estado do Rio de Janeiro.	
	1.3.2.1.4 - Chuvas intensas	
Código COBRADE	1.3.2.1.5 - Vendaval	
	1.3.1.2.1 - Frente Fria	
Hora de início	22/09/2025 - 09:00	
Hora do término	23/09/2025 - 12:00	
Abrançância conscial	Regional Sul sob concessão da	
Abrangência espacial	ENEL-RJ no Rio de Janeiro.	

Tabela 7: Resumo do evento de acordo com a classificação COBRADE - Serrana.

Resumo do Evento		
Número/Código do Evento	01/0429	
Número/Código do Relatório	0429	
	Chuvas intensas, vendavais e raios	
Descrição	devido a passagem de uma frente fria pelo	
	litoral do estado do Rio de Janeiro.	
	1.3.2.1.4 - Chuvas intensas	
Código COBRADE	1.3.2.1.5 - Vendaval	
	1.3.1.2.1 - Frente Fria	
Hora de início	22/09/2025 - 15:00	
Hora do término	23/09/2025 - 13:00	
Abrangência espacial	Regional Serrana sob concessão da	
Abrangencia espaciai	ENEL-RJ no Rio de Janeiro.	

Tabela 8: Resumo do evento de acordo com a classificação COBRADE - Niterói.

Resumo do Evento		
Número/Código do Evento	01/0429	
Número/Código do Relatório	0429	
	Chuvas e vendavais devido a	
Descrição	passagem de uma frente fria pelo	
	litoral do estado do Rio de Janeiro.	
Código COBRADE	1.3.2.1.5 - Vendaval	
	1.3.1.2.1 - Frente Fria	
Hora de início	22/09/2025 - 14:00	
Hora do término	23/09/2025 - 08:00	
Abranaŝnaja aspasjal	Regional Niterói sob concessão da	
Abrangência espacial	ENEL-RJ no Rio de Janeiro.	

Tabela 9: Resumo do evento de acordo com a classificação COBRADE - São Gonçalo.

Resumo do Evento			
Número/Código do Evento	01/0429		
Número/Código do Relatório	0429		
	Chuvas, rajadas de vento e raios		
Descrição	devido a passagem de uma frente fria pelo		
	litoral do estado do Rio de Janeiro.		
Código COBRADE	1.3.1.2.1 - Frente Fria		
Hora de início	22/09/2025 - 15:00		
Hora do término	23/09/2025 - 10:00		
Abrangência espacial	Regional São Gonçalo sob concessão da		
Abrangencia espaciai	ENEL-RJ no Rio de Janeiro.		

Tabela 10: Resumo do evento de acordo com a classificação COBRADE - Magé.

Resumo do Evento		
Número/Código do Evento	01/0429	
Número/Código do Relatório	0429	
	Chuvas intensas, rajadas de vento e raios	
Descrição	devido a passagem de uma frente fria pelo	
	litoral do estado do Rio de Janeiro.	
Código COBRADE	1.3.2.1.4 - Chuvas intensas	
Codigo COBRADE	1.3.1.2.1 - Frente Fria	
Hora de início	22/09/2025 - 15:00	
Hora do término	23/09/2025 - 14:00	
Abrangência espacial	Regional Magé sob concessão da	
Abi aligelicia espacial	ENEL-RJ no Rio de Janeiro.	

Tabela 11: Resumo do evento de acordo com a classificação COBRADE - Lagos.

Resumo do Evento			
Número/Código do Evento	01/0429		
Número/Código do Relatório	0429		
	Chuvas intensas, vendavais e tempestade de raios		
Descrição	devido a passagem de uma frente fria pelo		
	litoral do estado do Rio de Janeiro.		
	1.3.2.1.4 - Chuvas intensas		
Código COBRADE	1.3.2.1.5 - Vendaval		
Codigo COBRADE	1.3.2.1.2 - Tempestade de raios		
	1.3.1.2.1 - Frente Fria		
Hora de início	22/09/2025 - 08:00		
Hora do término	23/09/2025 - 12:00		
Abrancância conscial	Regional Lagos sob concessão da		
Abrangência espacial	ENEL-RJ no Rio de Janeiro.		

Tabela 12: Resumo do evento de acordo com a classificação COBRADE - Macaé.

Resumo do Evento		
Número/Código do Evento	01/0429	
Número/Código do Relatório	0429	
	Chuvas intensas, vendavais e tempestade de raios	
Descrição	devido a passagem de uma frente fria pelo	
	litoral do estado do Rio de Janeiro.	
	1.3.2.1.4 - Chuvas intensas	
Cádico CORRADE	1.3.2.1.5 - Vendaval	
Código COBRADE	1.3.2.1.2 - Tempestade de raios	
	1.3.1.2.1 - Frente Fria	
Hora de início	22/09/2025 - 17:00	
Hora do término	23/09/2025 - 03:00	
Abranaŝnaja aspesjal	Regional Macaé sob concessão da	
Abrangência espacial	ENEL-RJ no Rio de Janeiro.	



Tabela 13: Resumo do evento de acordo com a classificação COBRADE - Campos.

Resumo do Evento			
Número/Código do Evento	01/0429		
Número/Código do Relatório	0429		
	Chuvas intensas, vendavais e tempestade de raios		
Descrição	devido a passagem de uma frente fria pelo		
	litoral do estado do Rio de Janeiro.		
	1.3.2.1.4 - Chuvas intensas		
Cádica CORDADE	1.3.2.1.5 - Vendaval		
Código COBRADE	1.3.2.1.2 - Tempestade de raios		
	1.3.1.2.1 - Frente Fria		
Hora de início	22/09/2025 - 00:00		
Hora do término	23/09/2025 - 18:00		
Ahuanaênsia sanasial	Regional Campos sob concessão da		
Abrangência espacial	ENEL-RJ no Rio de Janeiro.		



3 Referências

- 1 Instituto Nacional de Meteorologia (INMET) http://www.inmet.gov.br
- 2 Centro Nacional de Monitoramento e Alertas de Desastres Naturais (CEMADEN) http://www2.cemaden.gov.br
- 3 Guide to Meteorological Instruments and Methods of Observation https://www.posmet.ufv.br/wp-content/uploads/2016/09/MET-474-WMO-Guide.pdf
- 4 CALVETTI, L., BENETI, C., GONÇALVES, J. E., MOREIRA, I. A., DUQUIA, C., BREDA, Â., & ALVES, T. A. (2006, August). Definição de classes de precipitação para utilização em previsões por categoria e hidrológica. In XIV Congresso Brasileiro de Meteorologia.



4 Anexos

Tabela 14: Escala de intensidade da chuva de acordo com Calvetti et al. (2006), referência [4].

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



Isabella Talamoni Meteorologista CREA 5071401884

Isabella Talamoni Lima