



**Relatório de Evento em Situação de Emergência - ISE**

**ISE 02 - 01/2025 – RJ**

## Sumário

1	Introdução .....	2
2	Definições.....	3
3	Descrição do evento.....	4
3.1	Mapa geolétrico da ENEL RJ .....	6
3.2	Diagrama unifilar da ENEL RJ.....	9
3.3	Subestações afetadas .....	13
3.4	Municípios afetados.....	14
4	Descrição dos danos causados ao sistema elétrico .....	15
4.1	Equipamentos afetados e sua hierarquia de importância para o sistema .....	16
4.2	Clientes afetados e impactos globais.....	17
4.3	Síntese das informações técnicas do evento.....	19
4.4	Relação de ocorrências emergenciais expurgáveis.....	20
5	Relato técnico sobre a intervenção realizada para restabelecimento .....	20
5.1	Contingente de técnicos utilizados nos serviços .....	21
5.2	Tempos médios de atendimento .....	21
6	Evidências do evento .....	22
6.1	Matérias jornalísticas .....	22
7	ANEXOS.....	36
	ANEXO I - Relação de ocorrências emergências expurgáveis	
	ANEXO II Laudo meteorológico	

---



## 1 Introdução

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

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

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

*187. Na apuração dos indicadores DEC e FEC não devem ser consideradas as seguintes situações:*

*a) falha nas instalações da unidade consumidora que não provoque interrupção em instalações de terceiros;*

*b) interrupção decorrente de obras de interesse exclusivo do usuário e que afete somente sua unidade consumidora;*

***c) Interrupção em Situação de Emergência – ISE;***

*d) suspensão por inadimplemento do consumidor;*

*e) suspensão por deficiência técnica ou de segurança das instalações da unidade consumidora que não provoque interrupção em instalações de terceiros, previstas em regulamentação;*

*f) interrupção vinculada à programa de racionamento instituído pela União;*

*g) interrupção ocorrida em Dia Crítico;*

*h) interrupção oriunda de atuação de Esquema Regional de Alívio de Carga – ERAC estabelecido pelo ONS;*

*i) interrupção de origem externa ao sistema de distribuição. [grifos nossos]*

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

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

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

## 2 Definições

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

### **Evento**

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

### **DIC**

Duração de interrupção individual por unidade consumidora.

### **FIC**

Frequência de interrupção individual por unidade consumidora.

### **Consumidor Hora Interrompido (CHI):**

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

### **Interrupção em Situação de Emergência:**

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

a) Decorrente de evento associado a Decreto de Declaração de Situação de Emergência ou Estado de Calamidade Pública emitido por órgão competente; ou

b) Decorrente de evento cuja soma do CHI (consumidor hora interrompido) das interrupções ocorridas no sistema de distribuição seja superior ao  $CHI_{limite}$  da distribuidora, calculado conforme equação a seguir:

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

Equação 1 – Cálculo do  $CHI_{limite}$  para avaliação ISE

onde:

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

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

### **CÁLCULO CHI PARA ENEL RJ**

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

Em outubro de 2024 foram faturadas 2.639.884 unidades consumidoras.

- Valor limite CHI para Enel RJ

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

461.878,63 CHI

### 3 Descrição do evento

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

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

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

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

Tabela 1 – Atribuições de Registros do Evento pela Distribuidora

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

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

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

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

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

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

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

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

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



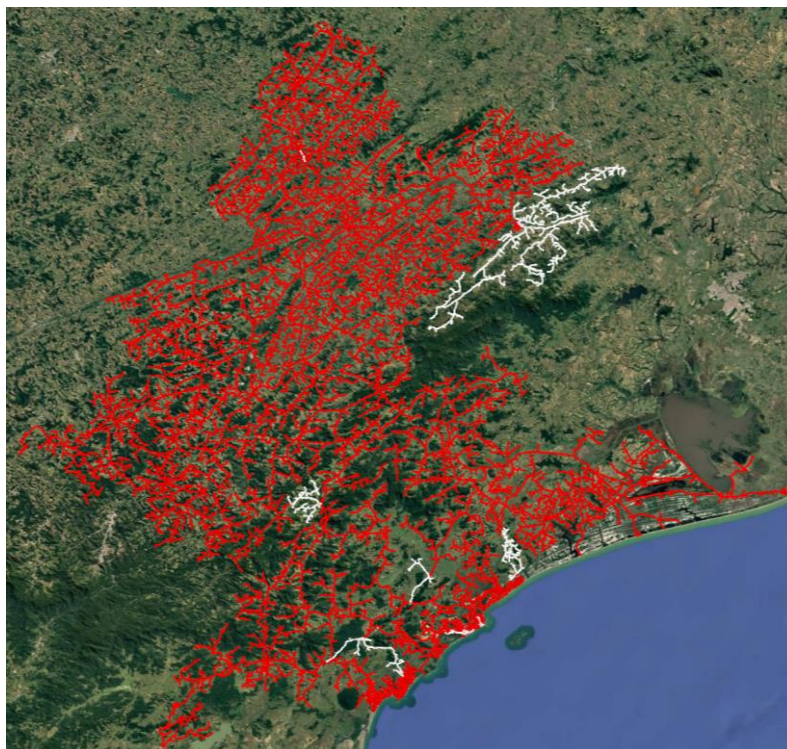
alagamentos e com continuada chuva ao longo do período. Decorrente do supracitado, o impacto do evento na Rede de Distribuição poderá gerar uma fragilidade da mesma e que em período posterior mostrará este reflexo.

### 3.1 Mapa geolétrico da ENEL RJ

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

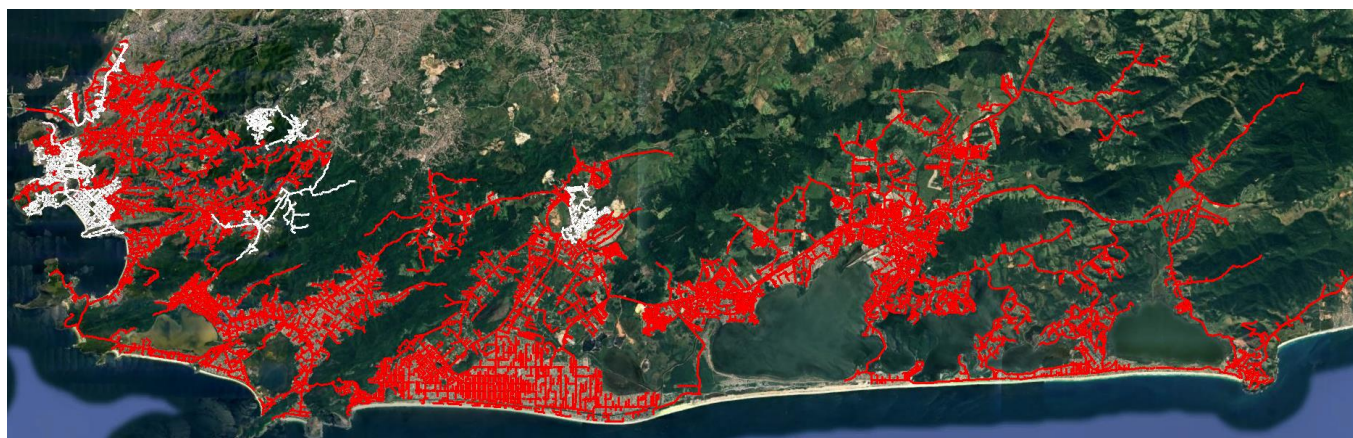
Figura 1 – Mapas geolétricos das regionais afetadas

#### Mapa Geolétrico Macaé



- Área afetada
- Área não afetada

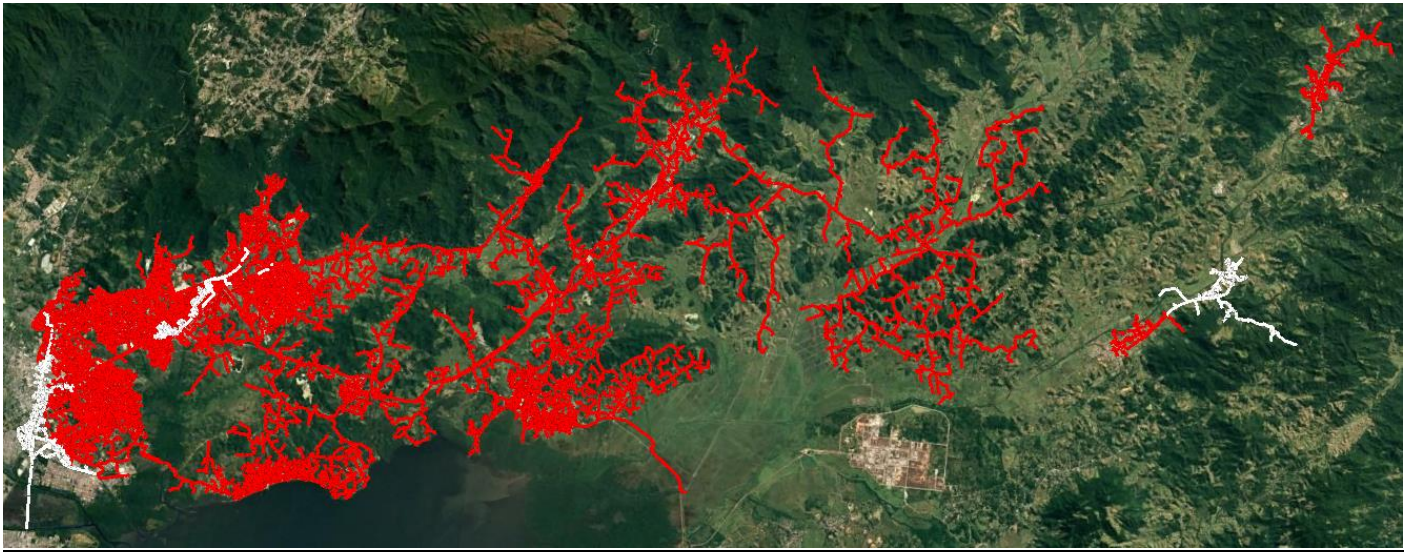
#### Mapa Geolétrico Niterói



- Área afetada
- Área não afetada

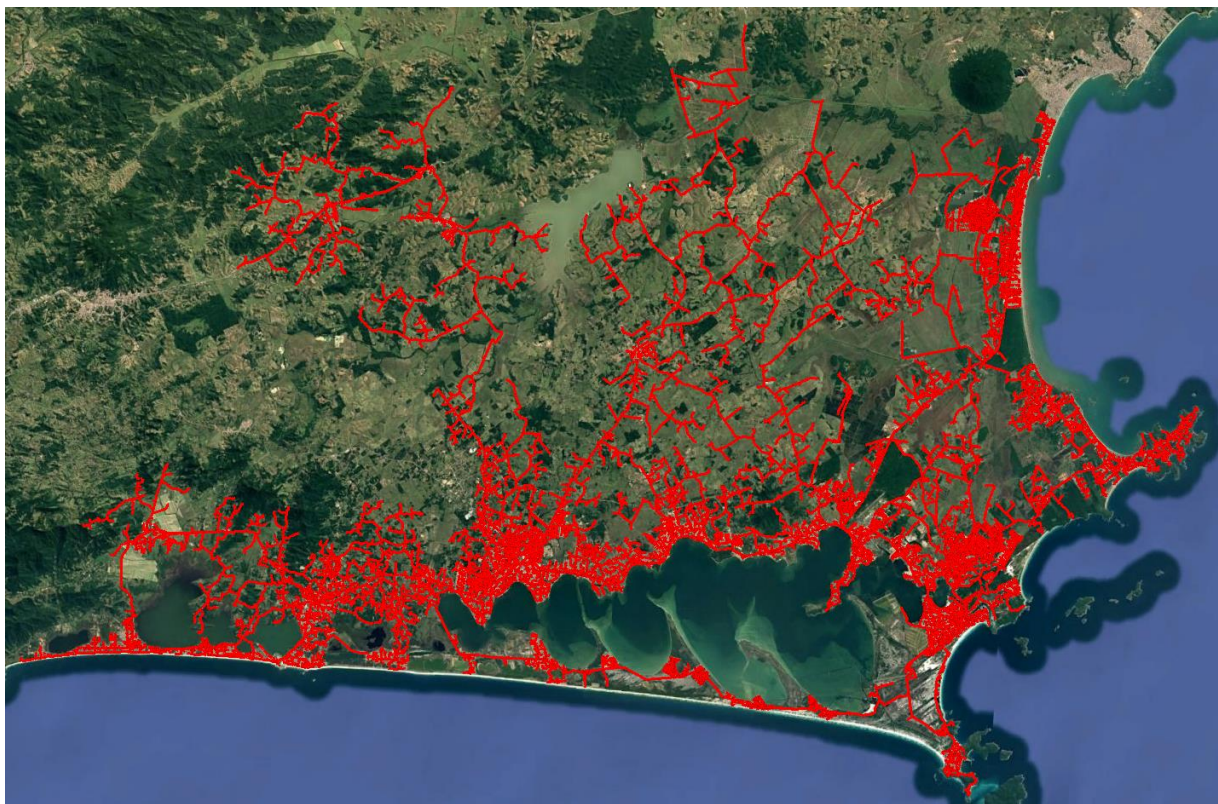


### Mapa Geolétrico Magé



- Área afetada
- Área não afetada

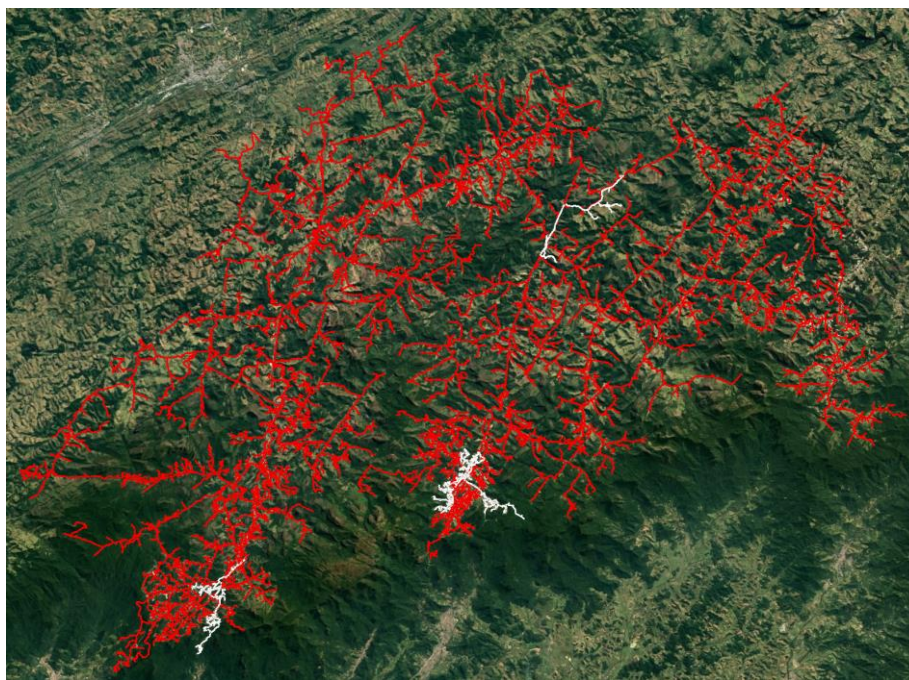
### Mapa Geolétrico Lagos



- Área afetada
- Área não afetada

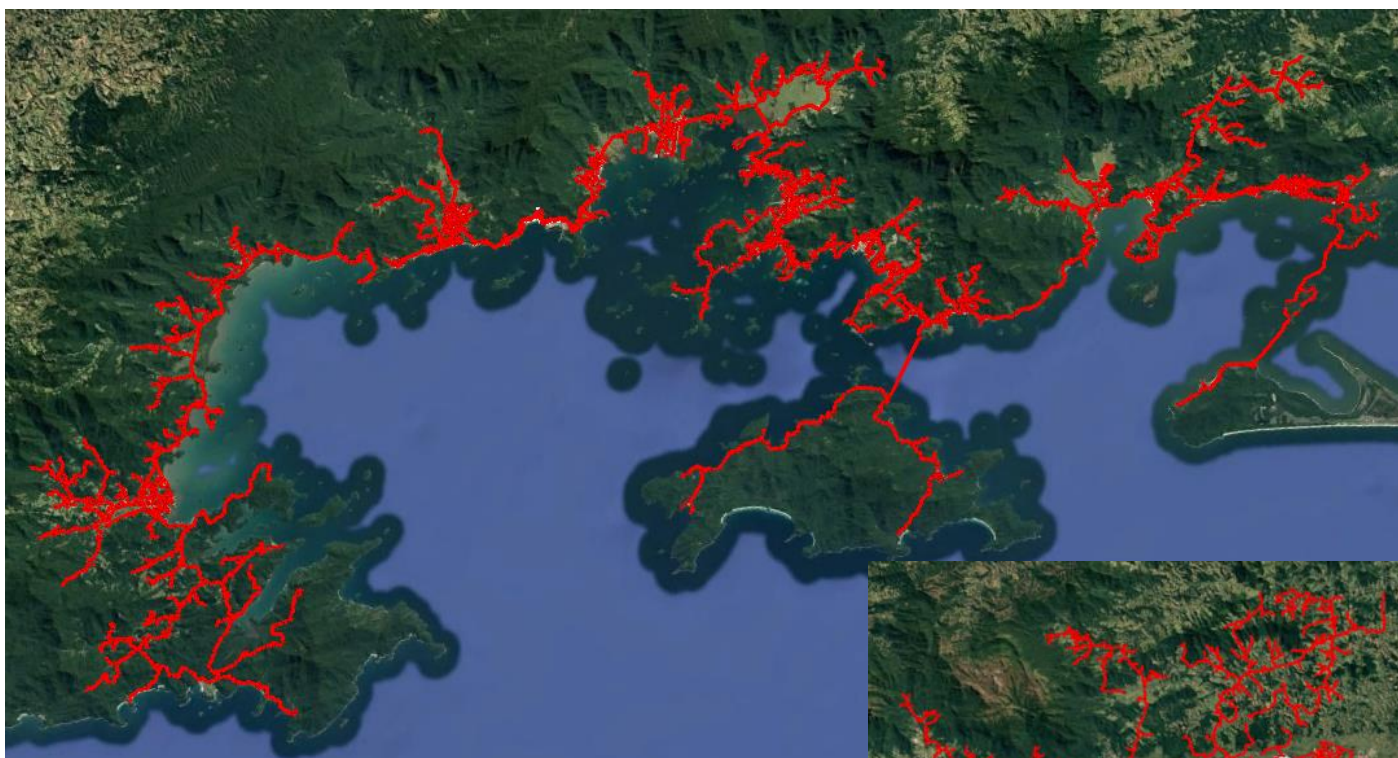


### Mapa Geolétrico Serrana



- Área afetada
- Área não afetada

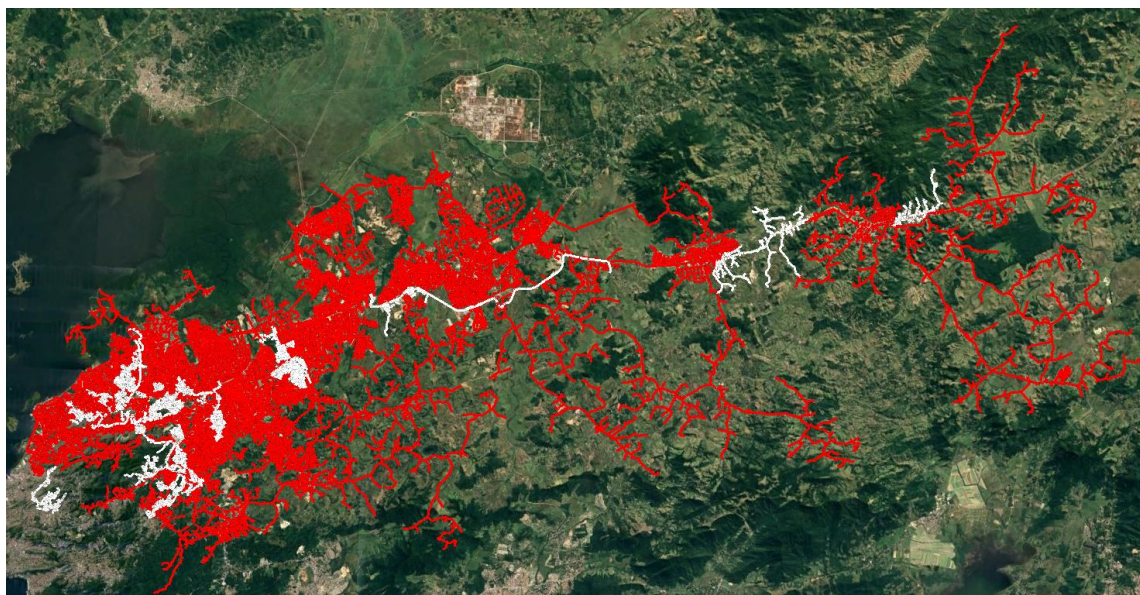
### Mapa Geolétrico Sul



- Área afetada
- Área não afetada



### Mapa Geolétrico São Gonçalo



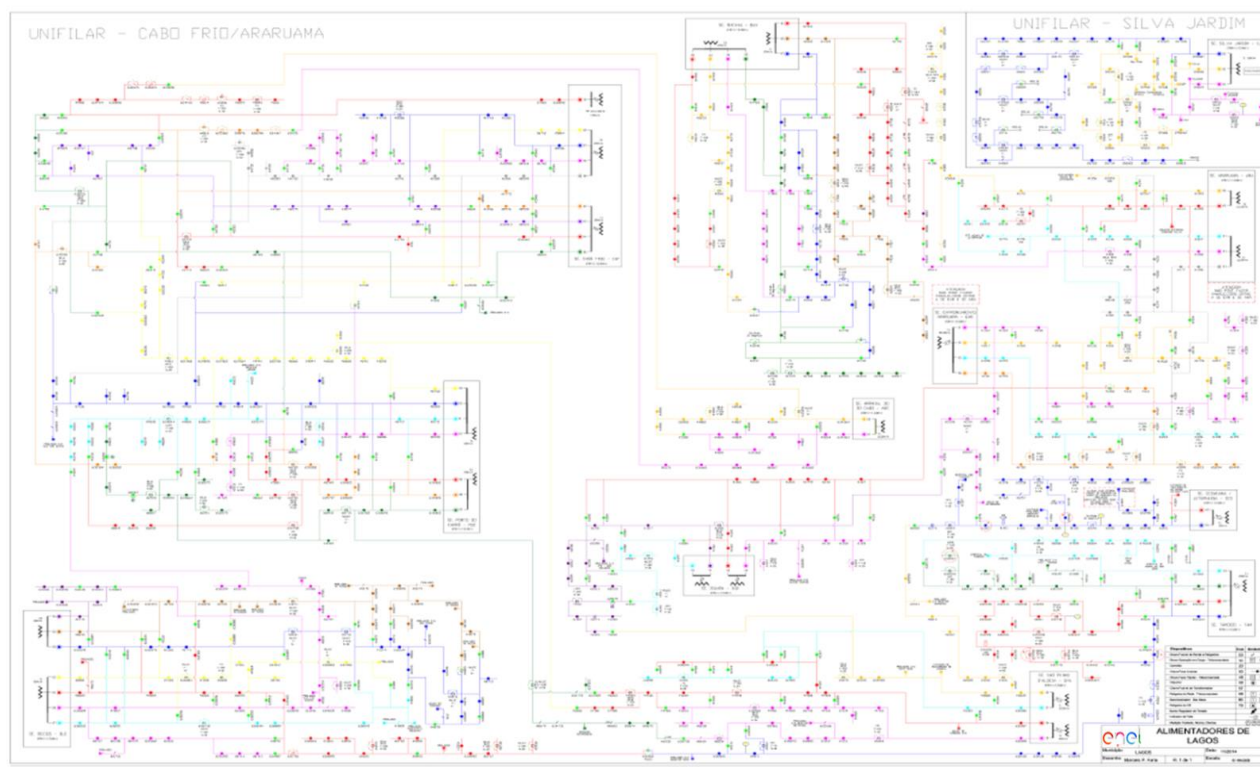
- Área afetada
- Área não afetada

## 3.2 Diagrama unifilar da ENEL RJ

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

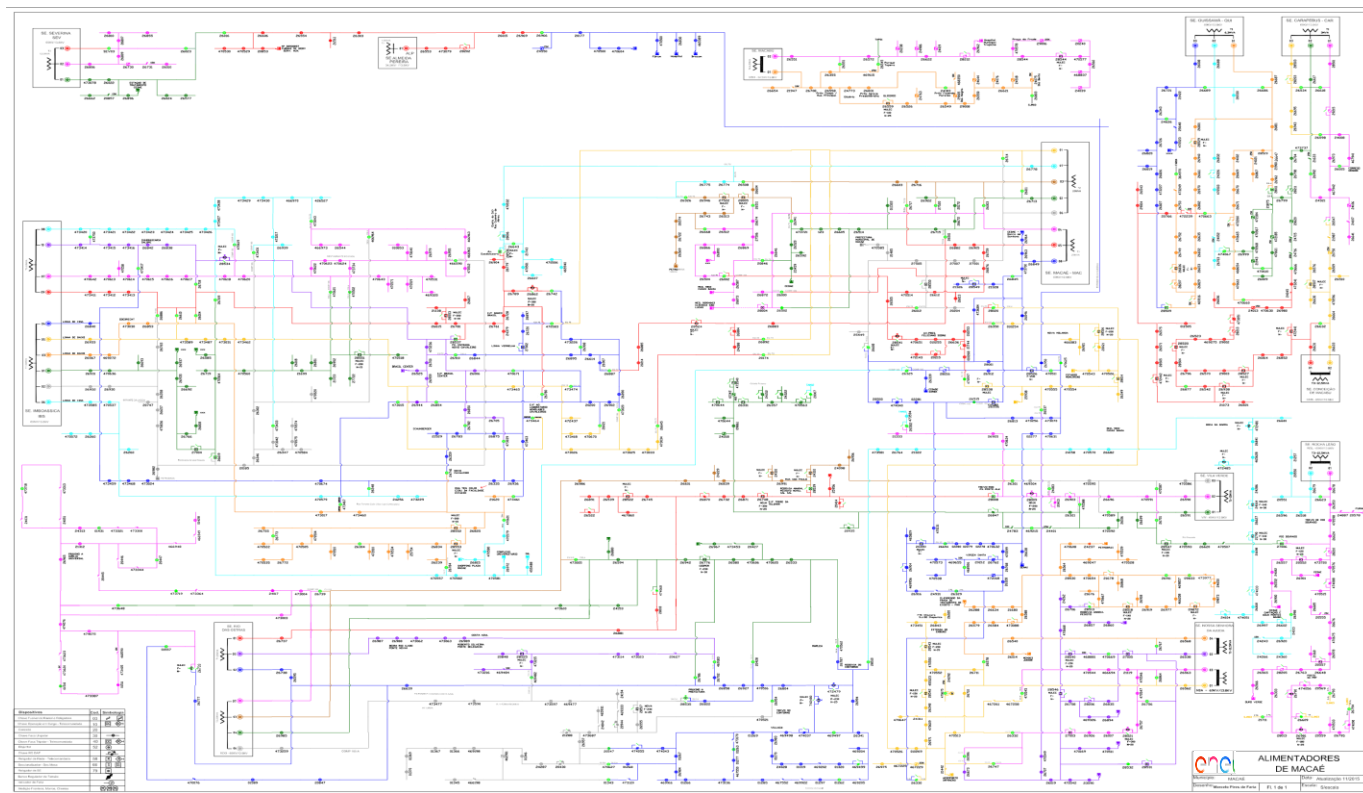
Figura 2 – Diagrama unifilar das regionais afetadas

### Diagrama Unifilar Lagos

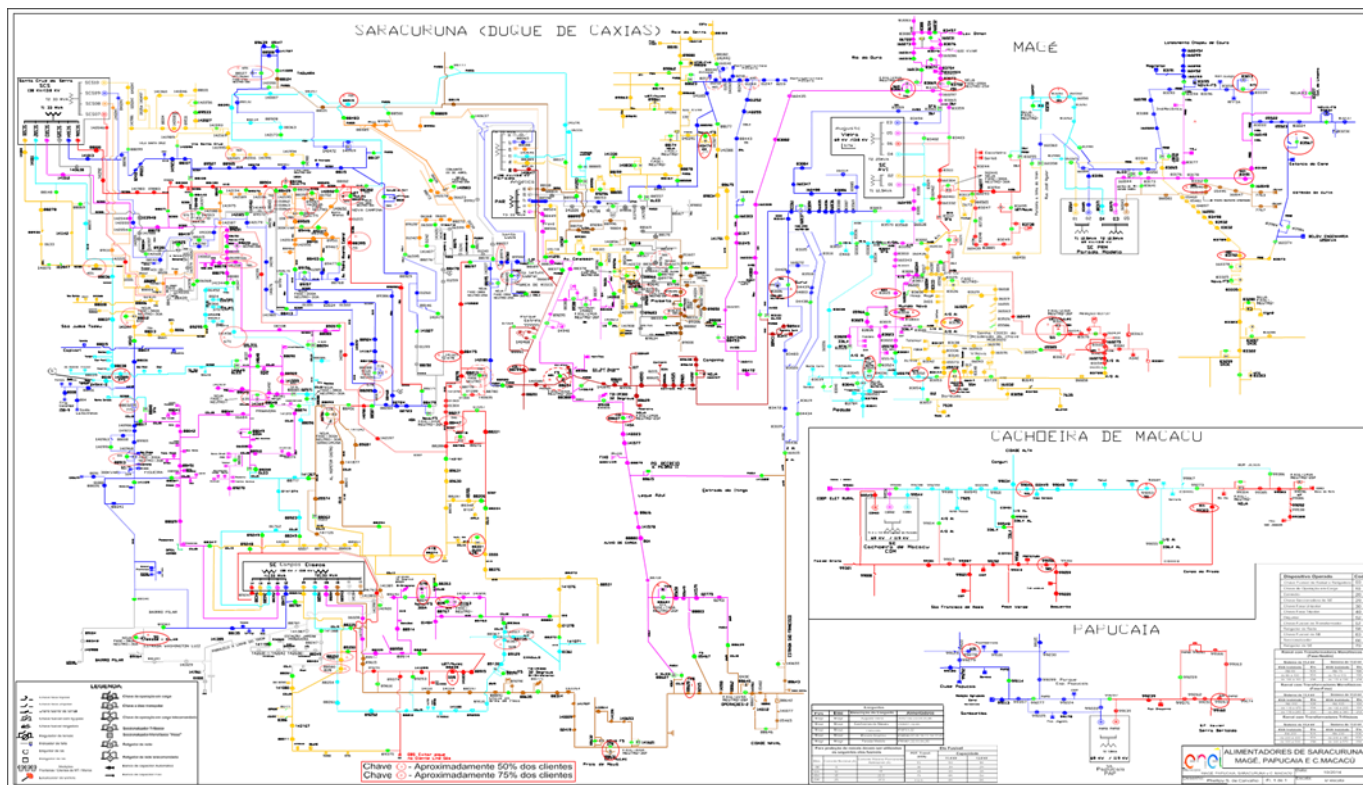




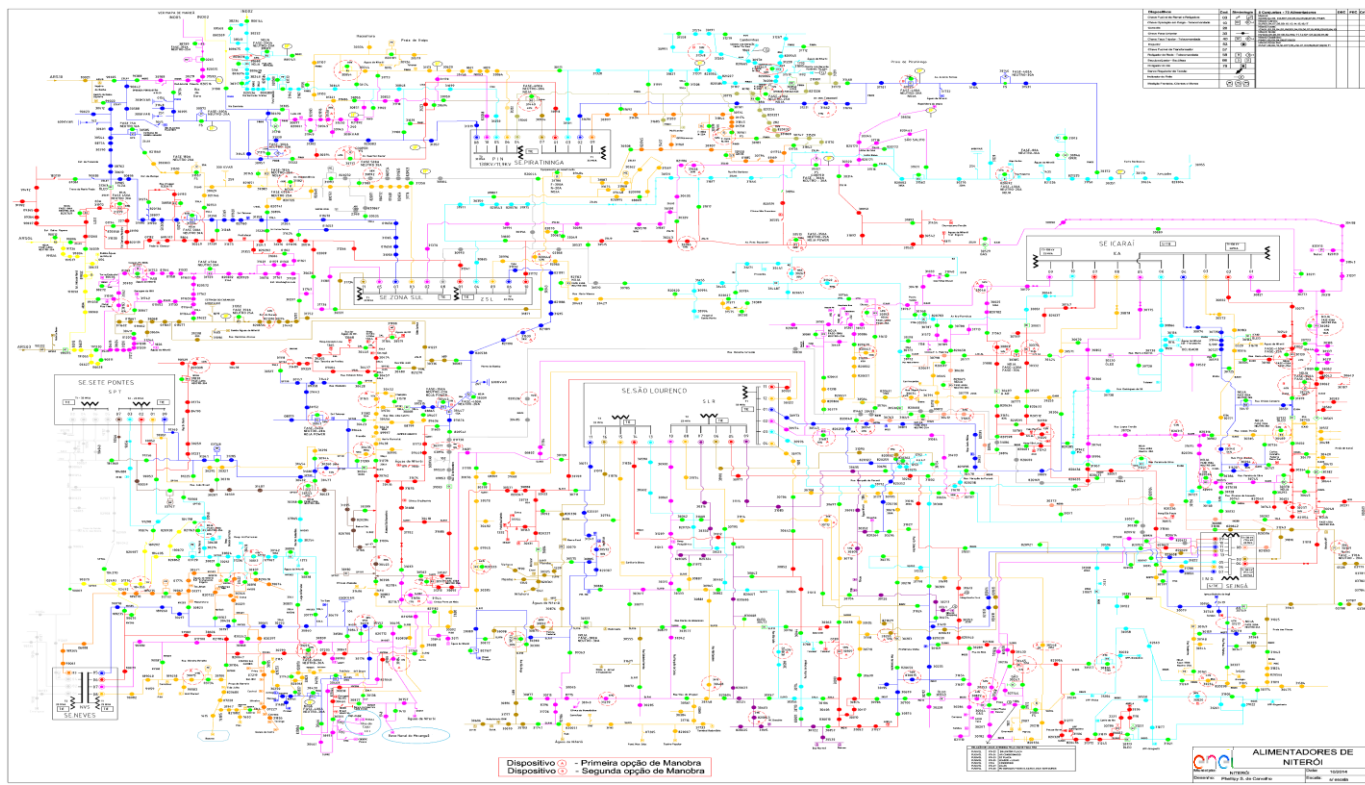
### Diagrama Unifilar Macaé



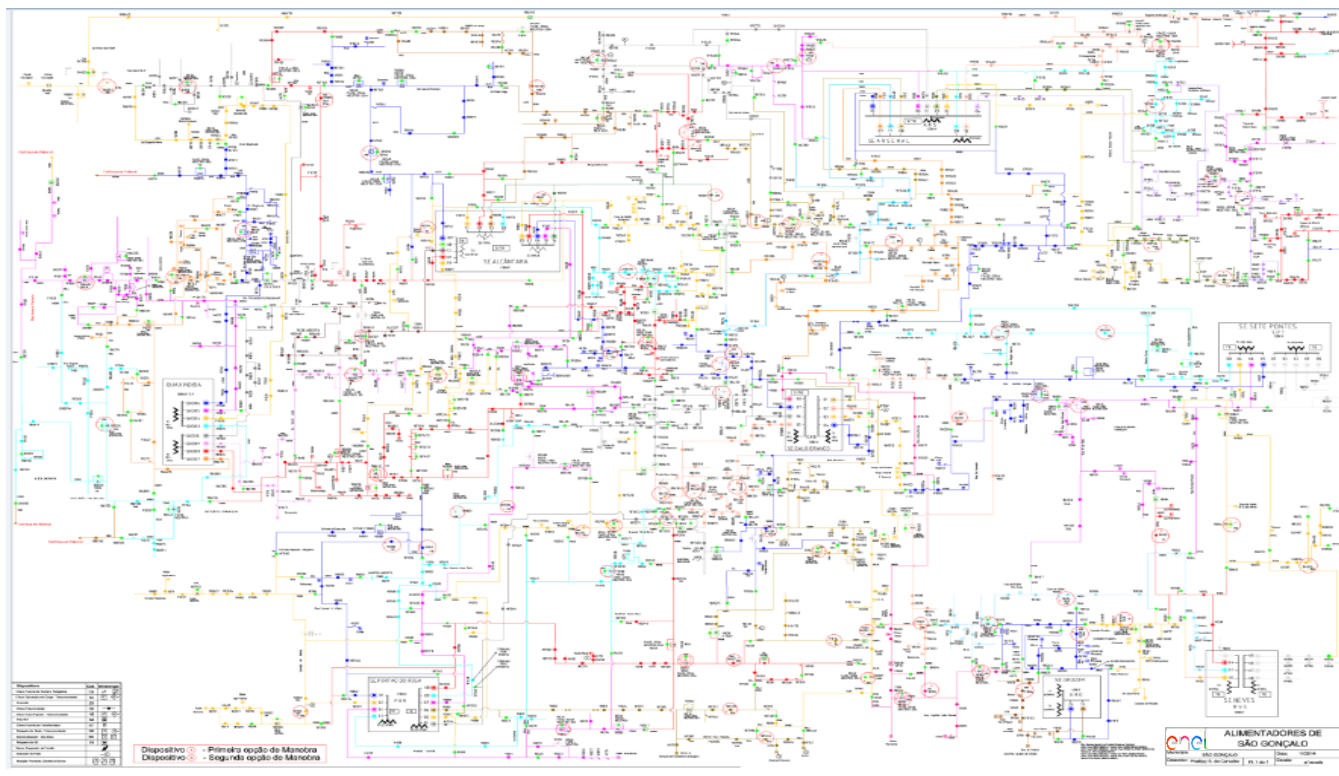
### Diagrama Unifilar Magé



### Diagrama Unifilar Niterói

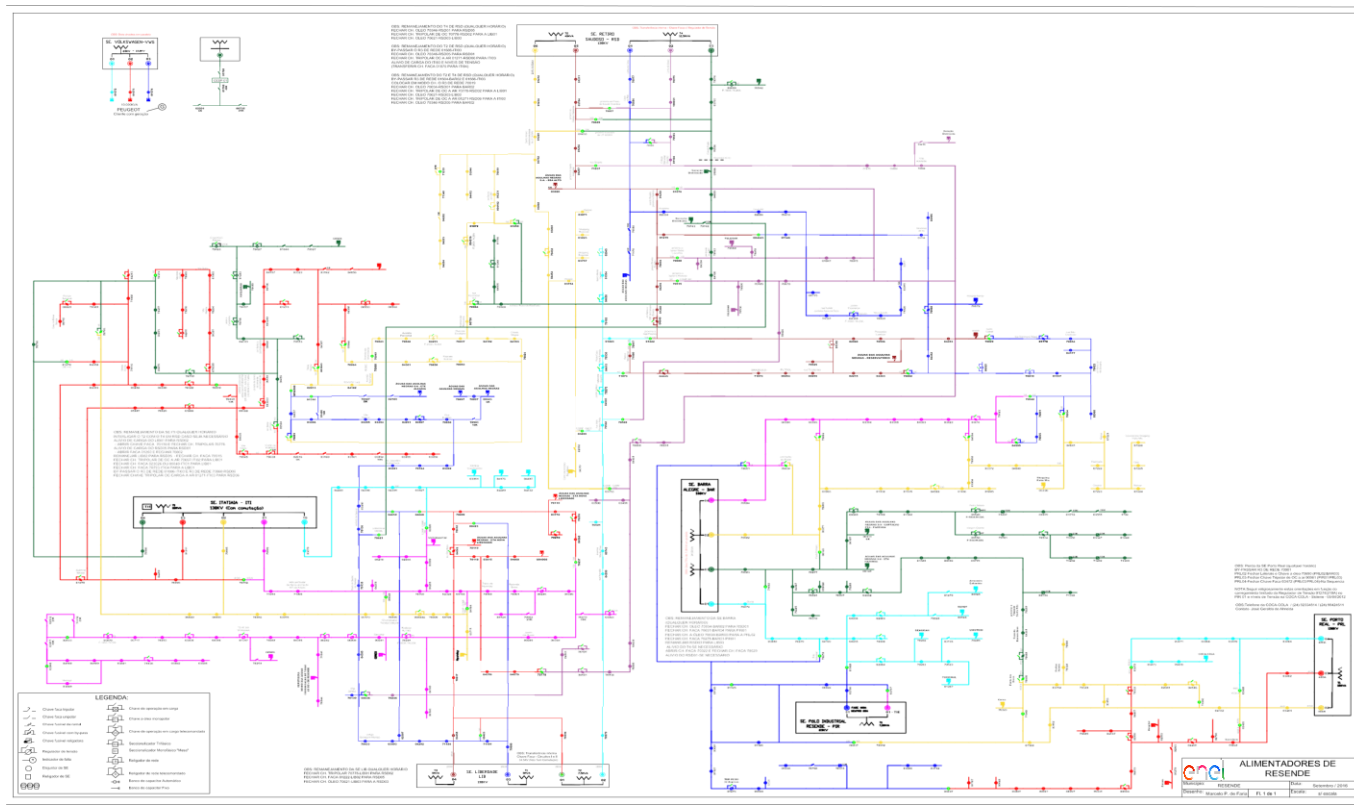


### Diagrama Unifilar São Gonçalo





### Diagrama Unifilar Resende



Devido a dimensão do sistema elétrico na Área de Concessão da Enel RJ e, conseqüentemente 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 conseqüências em 90 das 127 subestações da concessão, conforme tabelas abaixo.

Tabela 4 – Subestações afetadas pelo evento

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



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

### 3.4 Municípios afetados

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

Tabela 5 – Municípios afetados pelo evento.

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

## 4 Descrição dos danos causados ao sistema elétrico

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

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

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

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

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

#### 4.1 Equipamentos afetados e sua hierarquia de importância para o sistema

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

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

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

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

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

Tabela 8 – Equipamentos afetados no período do evento

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

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

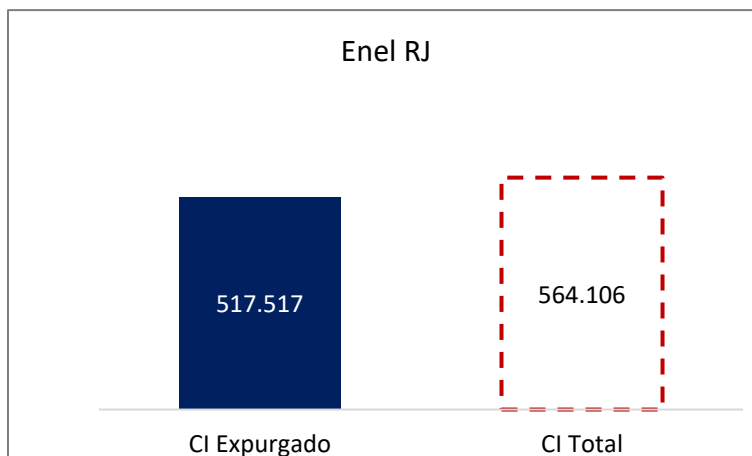
Em demanda da melhoria contínua da qualidade de energia, a Enel busca por novos conceitos tecnológicos capazes de fornecer maior autonomia e controle do seu sistema de distribuição. Um desses conceitos é o Smart Grid ou redes elétricas inteligentes. Este recurso apresenta uma análise com o objetivo de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

## 4.2 Clientes afetados e impactos globais

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



Figura 3 – CI Expurgado do evento x CI Total

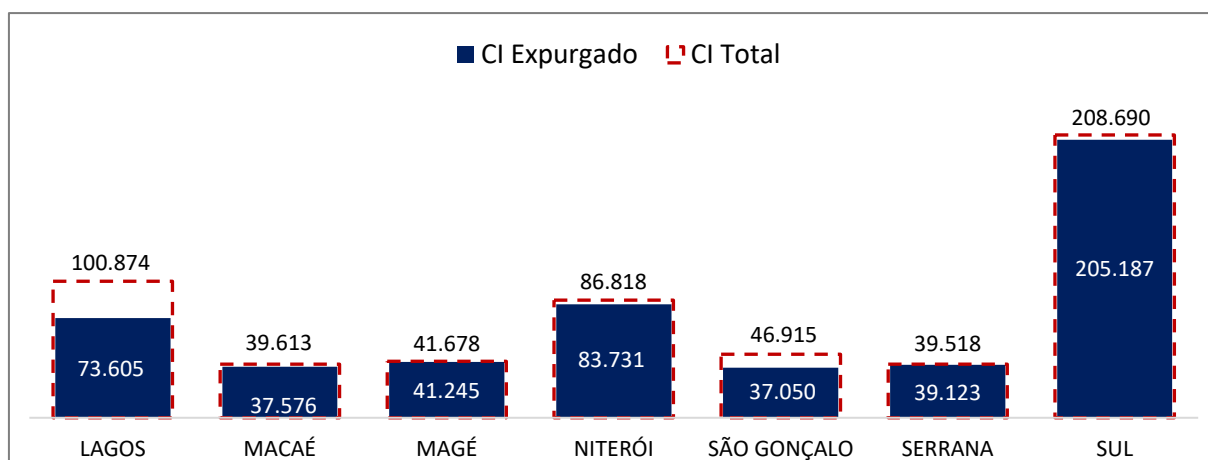


Na figura acima, a barra azul representa a quantidade de clientes interrompidos expurgada pelo evento e a barra em linha vermelha tracejada, a quantidade de clientes totais interrompidos simultaneamente no período do evento.

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

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

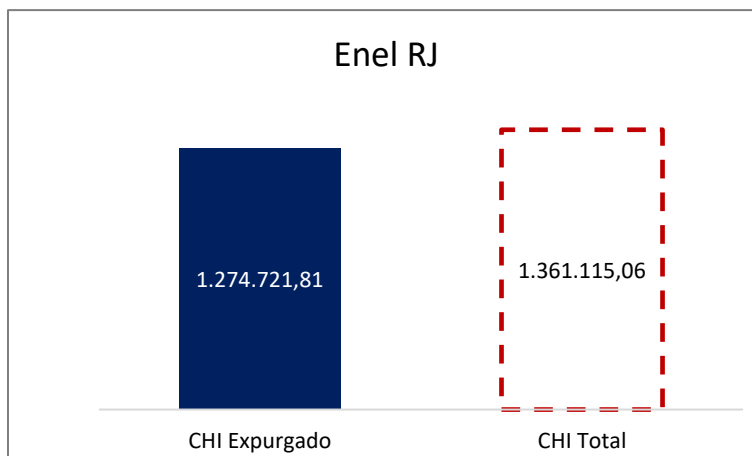
Figura 4 – CI Expurgado do evento x CI Total por Regional



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

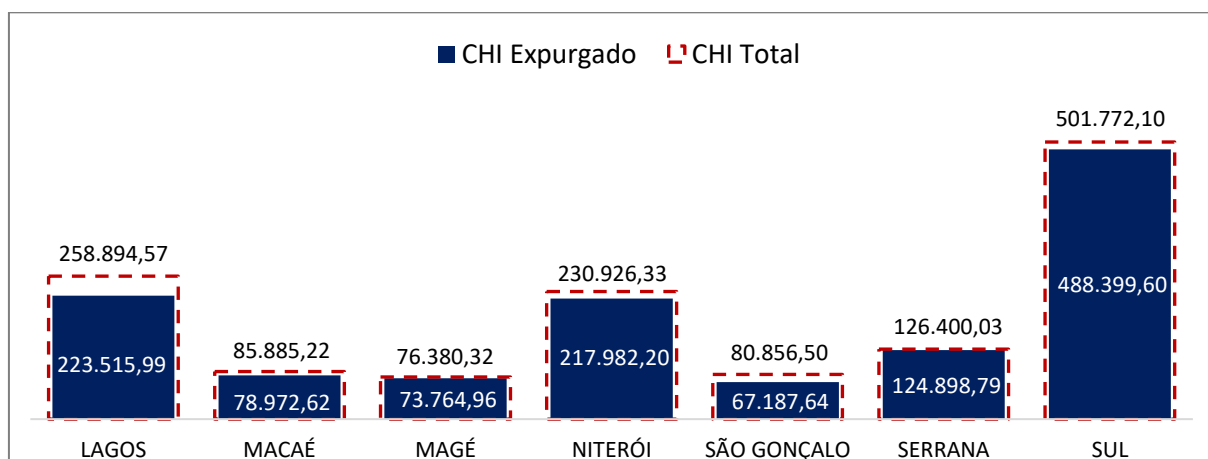
Em termos de Consumidor Hora Interrompido – CHI, a figura abaixo representa o impacto do evento. O CHI acumulado expurgado, resultante da somatória das interrupções decorrentes do evento, foi de 1.274.721,81CHI (94% do CHI Total no período). A barra azul, representa a quantidade de consumidor hora interrompido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

Figura 5 – CHI Expurgado do evento x CHI Total



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

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



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

### 4.3 Síntese das informações técnicas do evento

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

Tabela 9 – Síntese de informações gerais do evento

Relatório: ISE 02 - 01/2025 – RJ	Evento: ISE 02 - 01/2025 – RJ	Período:	Início (dd/mm/aaaa hh:mm:ss) 17/01/2025 10:00:00	Fim (dd/mm/aaaa hh:mm:ss) 25/01/2025 20:59:59
<b>ABRANGÊNCIA DO LAUDO METEOROLÓGICO PARA VERIFICAÇÃO DE EXPURGO DE SITUAÇÃO DE EMERGÊNCIA</b>				
Regionais Lagos, Macaé, Magé, Niterói, São Gonçalo, Serrana e Sul				
ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR	UNIDADE	
1	Tempo Médio de Preparação das equipes durante os dias de evento	588	min	
2	Tempo Médio de Deslocamento das equipes durante os dias de evento	28	min	
3	Tempo Médio de Execução das obras durante os dias de evento.	91	min	
4	Quantidade de municípios afetados durante o período do evento	51	-	
5	Quantidade de subestações afetadas durante o período do evento	90	-	
6	Data e hora do início da primeira interrupção com causas expurgáveis	17/01/2025 10:05	dd/mm/aaaa hh:mm	
7	Data e hora do término da última interrupção com causas expurgáveis	25/01/2025 22:43	dd/mm/aaaa hh:mm	
8	Soma dos CHI das interrupções associadas ao evento e causas expurgáveis	1.274.721,81	hora	
9	Número de unidades consumidoras atingidas (CI) com causas expurgáveis	517.517	-	
10	Média da duração das interrupções com causas expurgáveis (CHI/CI)	9,22	hora	
11	Duração da interrupção mais longa com causas expurgáveis	72,00	hora	

#### 4.4 Relação de ocorrências emergenciais expurgáveis

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

### 5 Relato técnico sobre a intervenção realizada para restabelecimento

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

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

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

## 5.1 Contingente de técnicos utilizados nos serviços

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

Tabela 10 – Contingente técnico utilizado durante o evento.

DEPARTAMENTO	Atributo	17/01/2025	18/01/2025	19/01/2025	20/01/2025	21/01/2025	22/01/2025	23/01/2025	24/01/2025	25/01/2025
LAGOS	USUAL	52	53	54	50	54	54	55	52	
LAGOS	ADICIONAL	28	10	25	19	25	42	15	30	
LAGOS	TOTAL	80	63	79	69	79	96	70	82	
MACAÉ	USUAL					47	47	47		
MACAÉ	ADICIONAL					30	33	42		
MACAÉ	TOTAL					77	80	89		
MAGÉ	USUAL			26	30					
MAGÉ	ADICIONAL			0	13					
MAGÉ	TOTAL			26	43					
NITERÓI	USUAL				36	36	36	36		
NITERÓI	ADICIONAL				11	22	21	23		
NITERÓI	TOTAL				47	58	57	59		
SERRANA	USUAL					43	43	43		
SERRANA	ADICIONAL					11	28	48		
SERRANA	TOTAL					54	71	91		
SUL	USUAL		22	24	24	24	24	20	24	20
SUL	ADICIONAL		5	24	26	23	18	12	12	8
SUL	TOTAL		27	48	50	47	42	32	36	28
SÃO GONÇALO	USUAL					44	43	42		
SÃO GONÇALO	ADICIONAL					21	39	15		
SÃO GONÇALO	TOTAL					65	82	57		

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

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

## 6 Evidências do evento

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

### 6.1 Matérias jornalísticas

#### Jornal CNN – Magé – 19/01/25



### Rio tem semana que vai alternar forte calor e muita chuva

Semana começa com pancadas isoladas e termina com chuvas mais volumosas

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

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

#### Jornal G1 – Magé – 19/01/25



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

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

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

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

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



**REGISTRO POLO MAGÉ**

Magé – 20/01/25



Magé – 20/01/25



Magé – 20/01/25



Magé – 20/01/25



Magé – 20/01/25



**niteroiopref e defesacivilniteroi** ...

**niteroiopref** 21/01 - ⚠️ Centro de Monitoramento e Operações da Defesa Civil de Niterói informa: ⚠️

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

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

<https://www.instagram.com/niteroiopref/reel/DFF6qxGxI6Q/>



**REGISTRO POLO NITERÓI**

Período: 20 a 23/01/25



Período: 20 a 23/01/25





**REGISTRO POLO NITERÓI**

Período: 20 a 23/01/25



Período: 20 a 23/01/25



Período: 20 a 23/01/25



**O GLOBO 100** | Rio

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

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

Por O GLOBO — Rio de Janeiro  
22/01/2025 08h29 - Atualizado há um mês



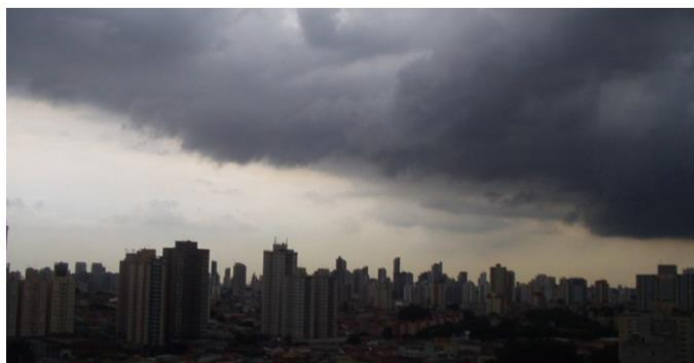
Em alguns pontos da cidade, o céu já amanheceu encoberto, parcialmente nublado. Será que vem chuva? As pancadas no fim do dia, típicas do verão, ainda estão só na promessa — ao menos na maioria dos bairros cariocas. Há previsão de registros isolados durante a tarde e à noite desta quarta-feira. Os ventos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

O Globo  
Data: 22/01/2025

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



## Tempestade coloca 22 estados em alerta nesta quinta, aponta Inmet



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

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

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

Portal IG  
Data: 23/01/2025

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

**REGISTRO POLO SÃO GONÇALO**

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

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



S221789 BT pegando fogo aqui no condomínio Beija flor

**Incidência 0024914605  
Data: 21/01/2025**



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

**Projeto SGM 24929617  
Data: 23/01/2025**



**REGISTRO POLO LAGOS**



17/01/25 MT Partida  
AR40663



19/01/25 Condutores partidos  
Desarme POC02



20/01/25 Equipe atuando  
Incidência 24892417



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



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



[https://www.instagram.com/p/DFlvgnvyfMK/?igsh=MXkxNzEychFvZmc2Mg%3D%3D&img\\_index=1/](https://www.instagram.com/p/DFlvgnvyfMK/?igsh=MXkxNzEychFvZmc2Mg%3D%3D&img_index=1/)

**REGISTRO POLO MACAÉ**

Silva Jardim- 21/01/25  
BA03152366



Estrada do Emburo -22/01/25  
24916523



Centro RDO - 23/01/25  
24926219



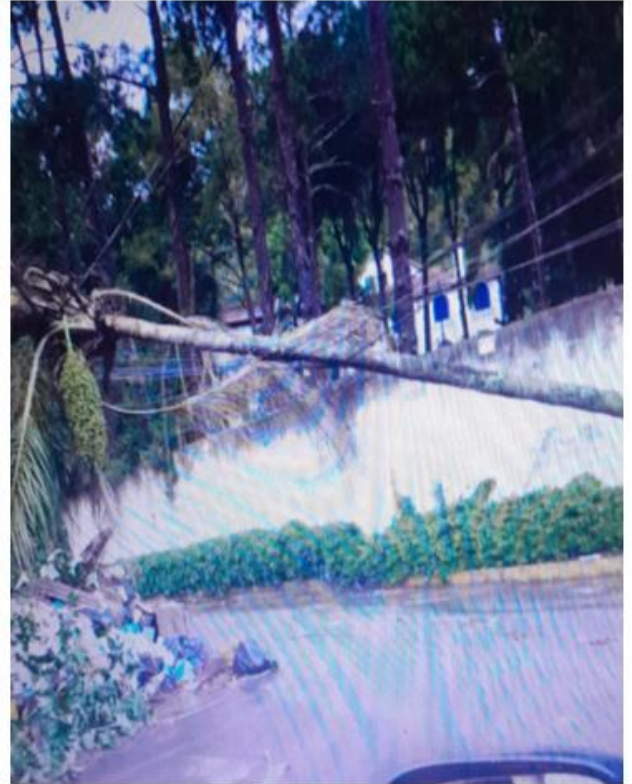


**REGISTRO POLO SERRANA**

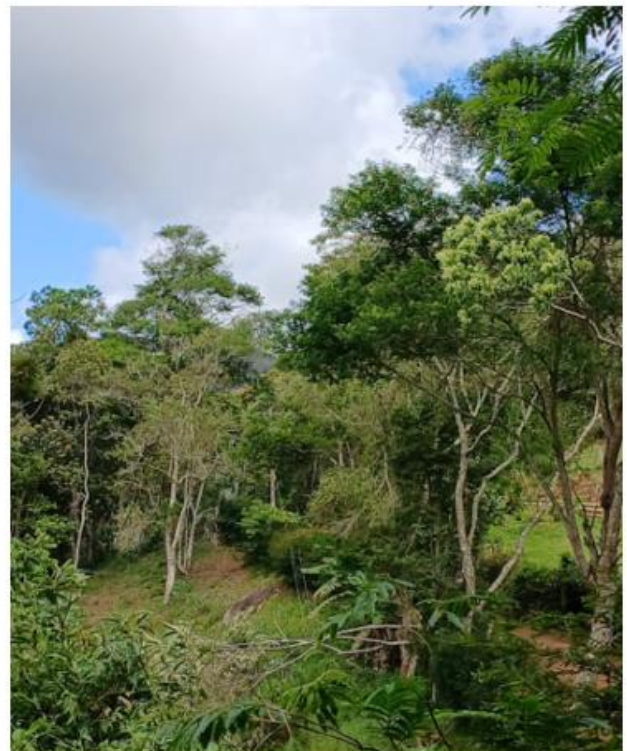
Petrópolis – Santa Monica 21/01/25



Petrópolis – Estr. do Gentio 22/01/25

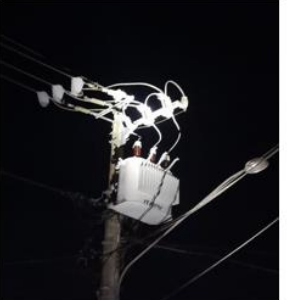


Teresopolis – Salaco – 23/01/25





## REGISTRO POLO SUL

Angra dos Reis – 18/01/2025  
BA03150434Mangaratiba – 18/01/2025  
0024877719Angra dos Reis – 19/01/2025  
0024884863Mangaratiba – 19/01/2025  
0024877719Angra dos Reis – 18/01/2025  
BA03150434Mangaratiba – 18/01/2025  
0024877719Angra dos Reis – 19/01/2025  
0024889553Angra dos Reis – 19/01/2025  
0024889613Mangaratiba – 18/01/2025  
BA0350559Paraty – 18/01/2025  
0024875501Mangaratiba – 19/01/2025  
BA0350559Paraty – 19/01/2025  
BA03150808Mangaratiba – 18/01/2025  
BA0350559Paraty – 18/01/2025  
0024875501Mangaratiba – 19/01/2025  
BA0350559Paraty – 19/01/2025  
BA03150808



**REGISTRO POLO SUL**

Angra dos Reis – 20/01/2025  
0024890045



Paraty – 20/01/2025  
0024889585



Paraty – 21/01/2025  
BA03152154



Angra dos Reis – 21/01/2025  
0024910741



Angra dos Reis – 20/01/2025  
0024890045



Mangaratiba – 20/01/2025  
DT24892741



Mangaratiba – 21/01/2025  
0024900359



Angra dos Reis – 21/01/2025  
0024910741



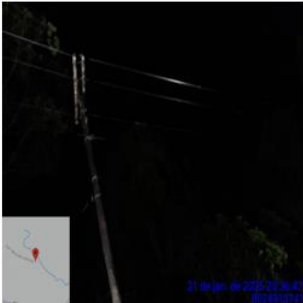
Paraty – 20/01/2025  
0024889585



Mangaratiba – 20/01/2025  
DT24892741



Angra dos Reis – 21/01/2025  
0024910741



Mangaratiba – 21/01/2025  
0024911979



Paraty – 20/01/2025  
0024889585



Mangaratiba – 20/01/2025  
DT24892741



Angra dos Reis – 21/01/2025  
0024910741

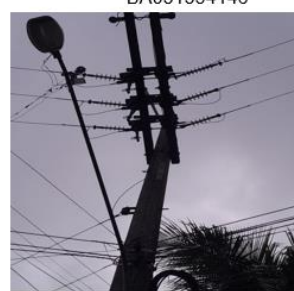


Mangaratiba – 21/01/2025  
0024911979

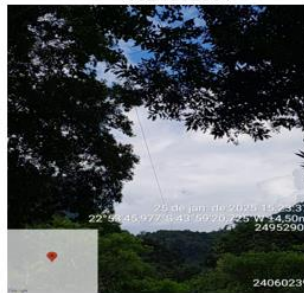




## REGISTRO POLO SUL

Paraty – 22/01/2025  
0024916153Paraty – 22/01/2025  
0024916153Paraty – 22/01/2025  
0024916153Paraty – 22/01/2025  
0024910741Paraty – 22/01/2025  
0024924683Mangaratiba – 22/01/2025  
BA03153318Mangaratiba – 22/01/2025  
BA03153318Mangaratiba – 22/01/2025  
BA03153318Angra dos Reis – 23/01/2025  
0024926843Angra dos Reis – 23/01/2025  
0024926843Mangaratiba – 23/01/2025  
0024933141Mangaratiba – 23/01/2025  
0024933141Mangaratiba – 23/01/2025  
BA031554146Mangaratiba – 23/01/2025  
BA031554146Mangaratiba – 23/01/2025  
BA031554146Mangaratiba – 23/01/2025  
0024928839

## REGISTRO POLO SUL

Paraty – 24/01/2025  
0024938475Mangaratiba – 24/01/2025  
Ba03154686Paraty – 24/01/2025  
0024943265Mangaratiba – 24/01/2025  
Ba03154686Paraty – 24/01/2025  
0024943265Paraty – 24/01/2025  
BA03154782Paraty – 24/01/2025  
Ba03154686Paraty – 24/01/2025  
BA03154782Angra dos Reis – 25/01/2025  
BA03154982Paraty – 25/01/2025  
003155032Angra dos Reis – 25/01/2025  
BA03154982Paraty – 25/01/2025  
Ba03154686Angra dos Reis – 25/01/2025  
BA03154982Mangaratiba – 25/01/2025  
0024952901Paraty – 25/01/2025  
003155032Mangaratiba – 25/01/2025  
0024952901sábado, 25 de janeiro de 2025  
2663 BR-101  
Tartubá  
Angra dos Reis  
Rio de Janeirosábado, 25 de janeiro de 2025  
348 Rua de Praia  
Praia de Mangatuba  
Paraty  
Rio de Janeiro

24060239

25 de jan. de 2025 14:44:49  
22°53'44.681" S 43°59'19.546" W +3.000m  
24060239



## 7 ANEXOS

### ANEXO I - Relação de ocorrências emergências expurgáveis

Tabela 12 – Tabela Resumo do evento.

Relatório: ISE 02 - 01/2025 – RJ	Evento: ISE 02 - 01/2025 – RJ	Período:	Início (dd/mm/aaaa hh:mm:ss) 17/01/2025 10:00:00	Fim (dd/mm/aaaa hh:mm:ss) 25/01/2025 20:59:59
<b>ABRANGÊNCIA DO LAUDO METEOROLÓGICO</b>				
Regionais Lagos, Macaé, Magé, Niterói, São Gonçalo, Serrana, 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 INTERRUPTÕES	TOTAL CHI	TOTAL CI	LIMITE CHI
3.920	1.274.721,81	517.517	461.878,63

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

Tabela 14 – Detalhamento das Interrupções Expurgadas.

Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Numero Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nivel Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Num Consumidores Conjunto	Qd	Dispositivo	Elemento Resp.
1	383	1	2025	13028	CAF03	CAF	0024870389	1	3	17/01/2025 10:05:11	17/01/2025 14:22:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	244	53952	1046,42	Base Fusível	CF48597
2	383	1	2025	13019	ARCO1	ARC	0024870417	1	3	17/01/2025 10:08:02	17/01/2025 11:35:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	15070	8,75	Estação Transformadora	CF48325
3	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024870535	1	3	17/01/2025 10:19:45	17/01/2025 19:34:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	9,25	Estação Transformadora	AR63068
4	383	1	2025	13088	TAM04	TAM	0024870567	1	3	17/01/2025 10:22:13	19/01/2025 13:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	50,80	Estação Transformadora	CF49079
5	383	1	2025	13017	ARA05	ARA	0024870707	1	3	17/01/2025 10:32:43	17/01/2025 13:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	28669	5,58	Estação Transformadora	AR60270
6	383	1	2025	13027	BLUZ0	BUZ	0024870809	1	3	17/01/2025 10:43:00	17/01/2025 18:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	32441	60,27	Estação Transformadora	CF44341
7	383	1	2025	13028	CAF06	CAF	0024870821	1	3	17/01/2025 10:45:21	18/01/2025 03:30:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53952	33,50	Estação Transformadora	F633314
8	383	1	2025	13022	BAX07	BAX	0024870991	1	3	17/01/2025 11:04:39	17/01/2025 14:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	2,92	Estação Transformadora	AR47058
9	383	1	2025	13088	TAM03	TAM	0024871049	1	3	17/01/2025 11:12:47	18/01/2025 17:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	47161	183,72	Estação Transformadora	F635751
10	383	1	2025	13028	CAF10	CAF	BA03149414	1	3	17/01/2025 11:24:14	17/01/2025 11:42:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	33	53952	9,81	Chave Unipolar	CF639668
11	383	1	2025	13028	CAF10	CAF	BA03149414	1	3	17/01/2025 11:42:04	17/01/2025 12:03:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	12	53952	4,33	Jumper	
12	383	1	2025	13022	BAX08	BAX	0024871409	1	3	17/01/2025 11:53:15	17/01/2025 15:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	3,63	Estação Transformadora	AR42574
13	383	1	2025	13019	ARCO2	ARC	0024871421	1	3	17/01/2025 11:55:00	19/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15070	47,75	Estação Transformadora	CF46380
14	383	1	2025	13088	TAM05	TAM	0024871445	1	3	17/01/2025 12:01:18	19/01/2025 18:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	54,65	Estação Transformadora	CF49828
15	383	1	2025	17185	SPA01	SPA	0024871513	1	3	17/01/2025 12:07:16	19/01/2025 07:59:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	43,87	Estação Transformadora	CF44667
16	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024871645	1	3	17/01/2025 12:27:00	17/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	2,55	Estação Transformadora	AR60121
17	383	1	2025	13019	ARCO2	ARC	0024871771	1	3	17/01/2025 12:33:50	18/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	15070	121,74	Estação Transformadora	F631546
18	383	1	2025	13071	POC03	POC	0024871791	1	3	17/01/2025 12:34:57	19/01/2025 10:28:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	68915	137,69	Estação Transformadora	CF46775
19	383	1	2025	13022	BAX04	BAX	0024872105	1	3	17/01/2025 12:49:38	18/01/2025 10:16:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	78	55278	1672,28	Estação Transformadora	AR42184
20	383	1	2025	13028	CAF06	CAF	0024872185	1	3	17/01/2025 12:53:54	18/01/2025 12:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	24,07	Estação Transformadora	F635867
21	383	1	2025	13019	ARCO1	ARC	0024872243	1	3	17/01/2025 12:58:00	19/01/2025 03:42:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	10	15070	387,41	Estação Transformadora	CF48649
22	383	1	2025	13071	POC09	POC	0024872261	1	3	17/01/2025 12:58:47	19/01/2025 09:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	68915	132,56	Estação Transformadora	CF48196
23	383	1	2025	13035	EAR04	EAR	0024872397	1	3	17/01/2025 13:07:55	17/01/2025 22:23:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	38623	18,52	Estação Transformadora	AR40197
24	383	1	2025	13028	CAF02	CAF	0024872485	1	3	17/01/2025 13:14:58	17/01/2025 21:39:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	8,40	Estação Transformadora	CF72505
25	383	1	2025	17185	SPA04	SPA	0024872509	1	3	17/01/2025 13:16:57	17/01/2025 14:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	38095	6,00	Estação Transformadora	CF48101
26	383	1	2025	13027	BLUZ0	BUZ	0024872589	1	3	17/01/2025 13:22:00	18/01/2025 20:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	30,63	Estação Transformadora	CF44541
27	383	1	2025	13035	EAR03	EAR	0024872647	1	3	17/01/2025 13:24:35	17/01/2025 20:24:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	38623	27,97	Estação Transformadora	AR40791
28	383	1	2025	17185	SPA03	SPA	0024872705	1	3	17/01/2025 13:28:17	17/01/2025 21:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	7,90	Estação Transformadora	CF48286
29	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	0024872807	1	3	17/01/2025 13:34:41	17/01/2025 17:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	220	38095	796,83	Base Fusível	CF635109
30	383	1	2025	13088	TAM08	TAM	0024872835	1	3	17/01/2025 13:37:08	19/01/2025 17:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	51,43	Estação Transformadora	CF49779
31	383	1	2025	13027	BLUZ0	BUZ	0024872879	1	3	17/01/2025 13:39:17	18/01/2025 13:54:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	24,25	Estação Transformadora	CF44032
32	383	1	2025	13022	BAX07	BAX	0024870991	1	3	17/01/2025 13:40:00	17/01/2025 14:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	41	55278	13,67		
33	383	1	2025	13035	EAR03	EAR	0024872989	1	3	17/01/2025 13:48:38	18/01/2025 04:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao	15000	43	38623	638,81	Base Fusível	AR72759
34	383	1	2025	13088	TAM02	TAM	0024873543	1	3	17/01/2025 13:52:15	17/01/2025 17:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	862	47161	3085,24	Base Fusível	MC24157
35	383	1	2025	13027	BLUZ0	BUZ	0024873067	1	3	17/01/2025 13:55:10	18/01/2025 09:53:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	19,98	Estação Transformadora	F632464
36	383	1	2025	13028	CAF06	CAF	0024873073	1	3	17/01/2025 13:55:24	18/01/2025 14:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	24,51	Estação Transformadora	F633377
37	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024873115	1	3	17/01/2025 13:59:29	17/01/2025 23:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	9,39	Estação Transformadora	AR61101
38	383	1	2025	13028	CAF01	CAF	0024873135	1	3	17/01/2025 14:00:56	18/01/2025 16:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	26,32	Estação Transformadora	F632894
39	383	1	2025	13088	TAM06	TAM	0024873329	1	3	17/01/2025 14:21:45	19/01/2025 12:16:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	45,90	Estação Transformadora	CF49136
40	383	1	2025	13035	EAR06	EAR	0024873353	1	3	17/01/2025 14:23:36	17/01/2025 23:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	50	38623	430,33	Estação Transformadora	AR40522
41	383	1	2025	13071	POC01	POC	0024873355	1	3	17/01/2025 14:23:57	18/01/2025 13:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	22,93	Estação Transformadora	CF49344
42	383	1	2025	13043	IGB02	IGB	0024873371	1	3	17/01/2025 14:26:21	18/01/2025 00:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	26759	20,62	Estação Transformadora	AR40355
43	383	1	2025	13071	POC08	POC	0024873375	1	3	17/01/2025 14:26:52	19/01/2025 12:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	68915	231,84	Estação Transformadora	F632022
44	383	1	2025	13022	BAX09	BAX	0024873393	1	3	17/01/2025 14:28:27	18/01/2025 04:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	30	55278	423,27	Estação Transformadora	AR47054
45	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024873395	1	3	17/01/2025 14:28:48	18/01/2025 02:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	12,24	Estação Transformadora	AR47629
46	383	1	2025	13028	CAF01	CAF	0024873405	1	3	17/01/2025 14:29:36	19/01/2025 14:47:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	48,30	Estação Transformadora	F632491
47	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024871645	1	3	17/01/2025 14:30:00	17/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	14	28669	7,00		
48	383	1	2025	13088	TAM05	TAM	0024873413	1	3	17/01/2025 14:30:14	18/01/2025 19:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	47161	85,74	Estação Transformadora	CF49628
49	383	1	2025	13027	BLUZ0	BUZ	0024873487	1	3	17/01/2025 14:34:12	18/01/2025 12:27:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	21,88	Estação Transformadora	F632105
50	383	1	2025	13071	POC02	POC	0024873467	1	3	17/01/2025 14:36:35	18/01/2025 05:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	68915	29,61	Estação Transformadora	F632036
51	383	1	2025	13022	BAX05	BAX	0024873511	1	3	17/01/2025 14:40:49	17/01/2025 16:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Anore ou Vegetacao	15000	22	55278	45,17	Base Fusível	AR64472
52	383	1	2025	13019	ARCO1	ARC	0024873565	1	3	17/01/2025 14:45:56	17/01/2025 17:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	15070	16,21	Estação Transformadora	CF48325
53	383	1	2025	13022	BAX04	BAX	0024873629	1	3	17/01/2025 14:53:18	18/01/2025 00:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	22	55278	218,79	Estação Transformadora	AR42598
54	383	1	2025	13028	CAF03	CAF	0024873633	1	3	17/01/2025 14:53:36	18/01/2025 02:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	11,31	Estação Transformadora	CF44389
55	383	1	2025	13043	IGB02	IGB	0024873667	1	3	17/01/2025 14:57:02	17/01/2025 17:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	26759	5,10	Estação Transformadora	AR40354
56	383	1	2025	17185	CE04	CE0	0024873693	1	3	17/01/2025 14:59:50	18/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	28,00	Estação Transformadora	AR09918
57	383	1	2025	13088	TAM02	TAM	0024873751	1	3	17/01/2025 15:08:25	19/01/2025 14:40:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47161	95,06	Estação Transformadora	MC25774
58	383	1	2025	13088	TAM06	TAM	0024873807	1	3	17/01/2025 15:14:28	18/01/2025 21:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	29,76	Estação Transformadora	F634543
59	383	1	2025	13022	BAX08	BAX	0											

Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.
106	383	1	2025	13035	EAR04	EAR	0024876159	1	3	17/01/2025 19:55:17	19/01/2025 05:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38623	33,61	Estação Transformadora	AR40100
107	383	1	2025	13035	EAR01	EAR	0024876215	1	3	17/01/2025 20:01:43	18/01/2025 12:39:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38623	16,62	Estação Transformadora	AR40121
108	383	1	2025	13088	TAM09	TAM	0024876223	1	3	17/01/2025 20:03:19	18/01/2025 13:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	17,11	Estação Transformadora	F632852
109	383	1	2025	13071	POC01	POC	0024876259	1	3	17/01/2025 20:08:20	18/01/2025 14:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	41	68915	739,82	Estação Transformadora	F632988
110	383	1	2025	13027	BUZ08	BUZ	0024876273	1	3	17/01/2025 20:09:40	18/01/2025 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	32441	61,36	Estação Transformadora	F637495
111	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024876289	1	3	17/01/2025 20:12:22	18/01/2025 12:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	14	55278	225,78	Estação Transformadora	AR71744
112	383	1	2025	17185	SPAD3	SPA	0024877205	1	3	17/01/2025 20:15:00	17/01/2025 21:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	38095	5,58		
113	383	1	2025	13019	ARC02	ARC	0024876313	1	3	17/01/2025 20:17:39	19/01/2025 00:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15070	28,44	Estação Transformadora	CF44284
114	383	1	2025	17185	SPAD1	SPA	0024876325	1	3	17/01/2025 20:22:20	19/01/2025 05:24:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	33,03	Estação Transformadora	F635821
115	383	1	2025	13035	EAR04	EAR	0024876335	1	3	17/01/2025 20:26:40	18/01/2025 02:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38623	5,89	Estação Transformadora	AR60584
116	383	1	2025	13027	BUZ08	BUZ	0024876393	1	3	17/01/2025 20:39:16	19/01/2025 11:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	38,63	Estação Transformadora	CF48493
117	383	1	2025	13088	TAM08	TAM	BA03150330	1	3	17/01/2025 20:48:29	18/01/2025 02:36:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	866	47161	5024,00	Jumper	
118	383	1	2025	13088	TAM08	TAM	BA03150330	1	3	17/01/2025 20:48:29	18/01/2025 04:27:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	18	47161	137,82	Religadora Automática	CF637603
119	383	1	2025	17185	SPAD5	SPA	0024876471	1	3	17/01/2025 20:57:07	17/01/2025 21:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	133	38095	117,22	Base Fuelvel	CF633597
120	383	1	2025	13088	TAM03	TAM	0024876483	1	3	17/01/2025 20:58:36	18/01/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	43	47161	807,29	Estação Transformadora	CF49764
121	383	1	2025	13088	TAM03	TAM	0024876549	1	3	17/01/2025 21:06:33	18/01/2025 11:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	14,24	Estação Transformadora	CF49607
122	383	1	2025	13071	POC07	POC	0024876639	1	3	17/01/2025 21:26:24	19/01/2025 04:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	68915	31,06	Base Fuelvel	CF638322
123	383	1	2025	13043	IGB04	IGB	0024876733	1	3	17/01/2025 21:46:00	19/01/2025 01:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	26759	84,20	Estação Transformadora	AR62501
124	383	1	2025	13035	EAR03	EAR	0024876881	1	3	17/01/2025 22:13:40	18/01/2025 05:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	49	38623	375,12	Estação Transformadora	AR40791
125	383	1	2025	13022	BAX10	BAX	0024876885	1	3	17/01/2025 22:13:49	18/01/2025 13:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	6	55278	8,27	Estação Transformadora	AR42256
126	383	1	2025	13035	EAR01	EAR	0024876903	1	3	17/01/2025 22:17:06	18/01/2025 01:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	38623	6,00	Estação Transformadora	AR60306
127	383	1	2025	13088	TAM06	TAM	0024877209	1	3	17/01/2025 23:19:23	19/01/2025 11:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	36,63	Estação Transformadora	F633296
128	383	1	2025	13088	TAM08	TAM	BA03150330	1	3	17/01/2025 23:21:16	18/01/2025 02:36:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	16	47161	52,02	Religadora Automática	CF634307
129	383	1	2025	13088	TAM08	TAM	BA03150330	1	3	17/01/2025 23:21:16	18/01/2025 02:36:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1009	47161	3284,30		
130	383	1	2025	13088	TAM08	TAM	BA03150330	1	3	17/01/2025 23:21:16	18/01/2025 04:27:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	36	47161	183,96		
131	383	1	2025	13043	IGB04	IGB	0024877347	1	3	18/01/2025 01:01:00	18/01/2025 03:39:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	26759	28,97	Estação Transformadora	AR72587
132	383	1	2025	13027	BUZ06	BUZ	0024877389	1	3	18/01/2025 01:16:32	18/01/2025 05:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	27	32441	125,31	Base Fuelvel	CF634936
133	383	1	2025	13043	IGB04	IGB	0024877537	1	3	18/01/2025 01:34:45	18/01/2025 05:16:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	19	26759	70,06	Estação Transformadora	AR60523
134	383	1	2025	13088	TAM10	TAM	0024877453	1	3	18/01/2025 01:50:42	18/01/2025 06:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	32	47161	132,96	Base Fuelvel	CF49704
135	383	1	2025	13022	BAX07	BAX	0024877487	1	3	18/01/2025 02:06:58	18/01/2025 10:23:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	8,27	Estação Transformadora	AR42256
136	383	1	2025	13088	TAM08	TAM	BA03150330	1	3	18/01/2025 02:25:47	18/01/2025 02:35:51	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	364	47161	61,07	Religadora Automática	CF639505
137	383	1	2025	13027	BUZ06	BUZ	0024877389	1	3	18/01/2025 03:55:24	18/01/2025 05:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	20	32441	39,87		
138	383	1	2025	13088	TAM10	TAM	0024877453	1	3	18/01/2025 04:34:22	18/01/2025 06:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	32	47161	45,67		
139	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	0024877693	1	3	18/01/2025 05:23:51	18/01/2025 14:39:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	108	35807	999,54	Base Fuelvel	AN78650
140	383	1	2025	13060	MUR04	MUR	BA03150434	1	3	18/01/2025 05:24:12	18/01/2025 05:27:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	298	35807	15,64	Disjuntor Média	MUR05
141	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03150434	1	3	18/01/2025 05:24:12	18/01/2025 05:27:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1421	35807	74,60	Disjuntor Média	MUR05
142	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03150434	1	3	18/01/2025 05:24:12	18/01/2025 05:30:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	35807	0,23	Disjuntor Média	MUR05
143	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03150434	1	3	18/01/2025 05:24:12	18/01/2025 07:31:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	237	35807	502,31	Religadora Automática	AN555187
144	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03150434	1	3	18/01/2025 05:24:12	18/01/2025 10:50:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	214	35807	1162,14	Religadora Automática	AN80579
145	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03150434	1	3	18/01/2025 05:24:12	18/01/2025 10:50:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	300	35807	169,29	Religadora Automática	AN80579
146	383	1	2025	17185	SPAD5	SPA	0024885321	1	3	18/01/2025 05:24:35	19/01/2025 10:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	29,09	Estação Transformadora	F634311
147	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024877205	1	3	18/01/2025 05:33:09	19/01/2025 00:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	10	28669	186,14	Base Fuelvel	AR65257
148	383	1	2025	13088	TAM08	TAM	0024877707	1	3	18/01/2025 05:34:47	19/01/2025 05:34:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	26	47161	624,07	Estação Transformadora	CF49785
149	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	0024877119	1	3	18/01/2025 05:41:30	18/01/2025 17:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	52	35807	605,37	Base Fuelvel	AN80208
150	383	1	2025	13057	PTD3	PTI	0024877871	1	3	18/01/2025 06:41:04	18/01/2025 14:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	39079	23,95	Estação Transformadora	A578065
151	383	1	2025	13022	BAX02	BAX	0024877873	1	3	18/01/2025 06:41:20	18/01/2025 23:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	17,18	Estação Transformadora	AR42208
152	383	1	2025	13035	EAR03	EAR	0024877901	1	3	18/01/2025 06:48:00	18/01/2025 09:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	27	38623	72,00	Estação Transformadora	AR62407
153	383	1	2025	13035	EAR04	EAR	0024877923	1	3	18/01/2025 06:53:46	19/01/2025 00:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	38623	121,71	Estação Transformadora	AR60583
154	383	1	2025	13060	MUR01	MUR	0024877961	1	3	18/01/2025 07:04:57	18/01/2025 09:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	200	35807	503,50	Base Fuelvel	AN78705
155	383	1	2025	13022	BAX08	BAX	0024870793	1	3	18/01/2025 07:22:00	18/01/2025 08:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	13	55278	10,83		
156	383	1	2025	13088	TAM08	TAM	0024878049	1	3	18/01/2025 07:26:11	19/01/2025 21:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	47161	113,19	Estação Transformadora	F636130
157	383	1	2025	17185	SPAD1	SPA	0024878061	1	3	18/01/2025 07:27:51	19/01/2025 11:57:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	28,49	Estação Transformadora	CF46007
158	383	1	2025	13027	BUZ02	BUZ	0024878135	1	3	18/01/2025 07:41:04	18/01/2025 21:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	13,32	Estação Transformadora	CF44365
159	383	1	2025	13035	EAR03	EAR	0024878157	1	3	18/01/2025 07:45:49	19/01/2025 14:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38623	30,49	Estação Transformadora	AR40230
160	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024878173	1	3	18/01/2025 07:50:00	18/01/2025 18:54:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	11,07	Estação Transformadora	AR40059
161	383	1	2025	13071	POC01	POC	0024878229	1	3	18/01/2025 08:01:56	19/01/2025 10:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	26,15	Estação Transformadora	CF49338
162	383	1	2025	13057	SRO01	SRO	0024878267	1	3	18/01/2025 08:06:57	18/01/2025 12:49:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	4,71	Estação Transformadora	AN24817
163	383	1	2025	13028	CAF01	CAF	0024878309	1	3	18/01/2025 08:14:05	19/01/2025 15:05:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	30,85	Estação Transformadora	F632911
164	383																	



Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	OM	Dispositivo	Elemento Resp.
211	383	1	2025	13057	PT04	PTI	002487897	1	3	18/01/2025 12:40:52	18/01/2025 15:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	290	Estação Transformadora	AN78196
212	383	1	2025	13028	CAF06	CAF	002487993	1	3	18/01/2025 12:41:28	19/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53952	45,95	Estação Transformadora	CF48961
213	383	1	2025	13071	POC07	POC	002488009	1	3	18/01/2025 13:18:24	19/01/2025 13:50:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	24,54	Estação Transformadora	F638882
214	383	1	2025	13016	ANG04	ANG	BA03150480	1	3	18/01/2025 13:49:10	18/01/2025 16:26:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	271	42797	712,81	Religadora Automática	AN559599
215	383	1	2025	13035	EAR04	EAR	002488029	1	3	18/01/2025 13:54:38	19/01/2025 01:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	38623	34,52	Estação Transformadora	AR6631
216	383	1	2025	13035	EAR06	EAR	002488029	1	3	18/01/2025 13:57:51	19/01/2025 08:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38623	18,82	Estação Transformadora	AR61465
217	383	1	2025	13057	PT03	PTI	0024877874	1	3	18/01/2025 14:00:00	18/01/2025 14:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	50	39079	33,33		
218	383	1	2025	13043	IGB01	IGB	002488041	1	3	18/01/2025 14:30:17	18/01/2025 20:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	14	26759	88,60	Estação Transformadora	AR40608
219	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	002488059	1	3	18/01/2025 14:53:00	19/01/2025 10:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	12	38095	231,40	Estação Transformadora	CF46043
220	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	002488061	1	3	18/01/2025 15:07:00	19/01/2025 03:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	12,05	Estação Transformadora	AN78688
221	383	1	2025	13057	PTM02	PTM	002488071	1	3	18/01/2025 15:13:34	19/01/2025 09:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	18,57	Estação Transformadora	AS80394
222	383	1	2025	13088	TAM04	TAM	002488067	1	3	18/01/2025 15:13:57	20/01/2025 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47161	88,53	Estação Transformadora	CF4315
223	383	1	2025	13057	PT04	PTI	0024884913	1	3	18/01/2025 15:14:57	19/01/2025 10:32:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	19,30	Estação Transformadora	AN78023
224	383	1	2025	13060	MUR03	MUR	0024880745	1	3	18/01/2025 15:21:19	19/01/2025 12:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	46	35807	957,32	Estação Transformadora	AN78688
225	383	1	2025	13088	TAM08	TAM	0024880793	1	3	18/01/2025 15:29:37	19/01/2025 06:23:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	14	47161	208,57	Estação Transformadora	F636116
226	383	1	2025	13035	EAR02	EAR	0024880827	1	3	18/01/2025 15:37:15	19/01/2025 02:34:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38623	10,96	Estação Transformadora	AR70054
227	383	1	2025	13057	PT04	PTI	0024880915	1	3	18/01/2025 15:57:37	18/01/2025 18:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	236	39079	560,04	Base Fuelvel	AN589453
228	383	1	2025	13057	PT04	PTI	0024880915	1	3	18/01/2025 15:57:37	18/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	11	39079	33,44	Base Fuelvel	AN589453
229	383	1	2025	13071	POC04	POC	0024880937	1	3	18/01/2025 16:01:18	18/01/2025 18:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	68915	5,72	Estação Transformadora	CF44426
230	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	0024880953	1	3	18/01/2025 16:03:00	18/01/2025 19:34:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	35807	10,56	Estação Transformadora	AN78598
231	383	1	2025	13088	TAM03	TAM	0024874883	1	3	18/01/2025 16:20:00	18/01/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	87	47161	29,00		
232	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	002487719	1	3	18/01/2025 16:27:00	18/01/2025 17:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	6	35807	5,30		
233	383	1	2025	13053	IT04	IT	0024881187	1	3	18/01/2025 16:49:01	19/01/2025 08:07:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	18	22314	275,39	Base Fuelvel	05299
234	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	0024881233	1	3	18/01/2025 16:55:28	19/01/2025 10:03:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35807	17,13	Estação Transformadora	AN79002
235	383	1	2025	13088	TAM09	TAM	0024881231	1	3	18/01/2025 16:56:33	20/01/2025 11:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	42,11	Estação Transformadora	CF49106
236	383	1	2025	13017	ARA01	ARA	0024881305	1	3	18/01/2025 17:08:11	19/01/2025 03:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	28669	62,18	Estação Transformadora	AR40070
237	383	1	2025	13088	TAM03	TAM	0024871049	1	3	18/01/2025 17:10:00	18/01/2025 17:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	46	47161	30,67		
238	383	1	2025	13016	ANG04	ANG	0024881323	1	3	18/01/2025 17:12:57	19/01/2025 10:04:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	42797	67,42	Estação Transformadora	AS58782
239	383	1	2025	13053	IT01	IT	BA03150716	1	3	18/01/2025 17:25:27	18/01/2025 17:31:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	172	22314	17,49	Disjuntor Média	IT01P
240	383	1	2025	13053	IT01	IT	BA03150716	1	3	18/01/2025 17:25:27	18/01/2025 18:35:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	22314	1,16	Disjuntor Média	IT01P
241	383	1	2025	13053	IT01	IT	BA03150716	1	3	18/01/2025 17:25:27	18/01/2025 18:35:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	433	22314	503,48	Disjuntor Média	IT01P
242	383	1	2025	13053	IT04	IT	BA03150722	1	3	18/01/2025 17:25:44	18/01/2025 17:28:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	624	22314	32,24	Religadora Automática	03844
243	383	1	2025	13053	IT04	IT	BA03150722	1	3	18/01/2025 17:25:59	18/01/2025 17:40:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1044	22314	254,33	Disjuntor Média	IT04P
244	383	1	2025	13053	IT04	IT	BA03150722	1	3	18/01/2025 17:25:59	18/01/2025 18:42:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	608	22314	778,07	Chave Unipolar	001886
245	383	1	2025	13053	IT04	IT	BA03150722	1	3	18/01/2025 17:25:59	19/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	40	22314	402,68	Religadora Automática	01886
246	383	1	2025	13053	IT01	IT	BA03150724	1	3	18/01/2025 17:31:03	18/01/2025 18:38:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	488	22314	547,24	Religadora Automática	03017
247	383	1	2025	13053	IT01	IT	BA03150724	1	3	18/01/2025 17:31:49	18/01/2025 18:38:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	421	22314	466,73	Religadora Automática	03017
248	383	1	2025	13022	BA003	BAX	0024881475	1	3	18/01/2025 17:34:11	19/01/2025 02:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	8,50	Estação Transformadora	AR71744
249	383	1	2025	13053	IT01	IT	BA03150724	1	3	18/01/2025 17:38:23	18/01/2025 18:37:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	282	22314	278,79	Religadora Automática	05279
250	383	1	2025	13053	IT04	IT	BA03150732	1	3	18/01/2025 17:43:47	18/01/2025 17:47:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2968	22314	185,50	Religadora Automática	01886
251	383	1	2025	13053	IT04	IT	BA03150732	1	3	18/01/2025 17:43:47	18/01/2025 17:49:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2043	22314	183,30	Religadora Automática	03844
252	383	1	2025	13053	IT03	IT	0024881575	1	3	18/01/2025 17:45:51	19/01/2025 09:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	32	22314	487,55	Base Fuelvel	02633
253	383	1	2025	13053	IT04	IT	BA03150722	1	3	18/01/2025 17:46:32	18/01/2025 17:52:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	99	22314	10,51	Religadora Automática	01886
254	383	1	2025	16387	JAC03	JAC	0024881589	1	3	18/01/2025 17:46:57	18/01/2025 19:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	72	22419	112,86	Base Fuelvel	AN77161
255	383	1	2025	13053	IT04	IT	BA03150732	1	3	18/01/2025 17:52:58	18/01/2025 18:43:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	99	22314	83,98	Religadora Automática	04293
256	383	1	2025	16394	RSD06	RSD	BA03150732	1	3	18/01/2025 17:57:58	18/01/2025 18:06:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	776	63064	106,70	Religadora Automática	04216
257	383	1	2025	16394	RSD03	RSD	0024881675	1	3	18/01/2025 17:58:10	19/01/2025 01:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	116	63064	892,88	Base Fuelvel	70171
258	383	1	2025	16394	LIB01	LIB	0024881679	1	3	18/01/2025 17:58:20	19/01/2025 06:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	109	63064	1314,66	Estação Transformadora	70728
259	383	1	2025	16394	RSD03	RSD	BA03150740	1	3	18/01/2025 17:59:20	18/01/2025 18:33:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	949	63064	546,47	Religadora Automática	05716
260	383	1	2025	16394	RSD03	RSD	BA03150740	1	3	18/01/2025 17:59:20	18/01/2025 18:34:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	588	63064	346,59	Religadora Automática	05716
261	383	1	2025	16394	RSD03	RSD	BA03150740	1	3	18/01/2025 17:59:20	18/01/2025 20:57:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	176	63064	523,16	Religadora Automática	05473
262	383	1	2025	16394	RSD03	RSD	BA03150740	1	3	18/01/2025 17:59:20	18/01/2025 20:58:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1964	63064	5864,72	Base Fuelvel	03112
263	383	1	2025	16394	RSD06	RSD	BA03150722	1	3	18/01/2025 18:00:21	18/01/2025 21:20:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	234	63064	779,16	Religadora Automática	04293
264	383	1	2025	16394	RSD06	RSD	BA03150722	1	3	18/01/2025 18:00:21	19/01/2025 14:48:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	295	63064	6138,87	Chave Unipolar	70875
265	383	1	2025	13053	IT04	IT	BA03150732	1	3	18/01/2025 18:01:05	19/01/2025 19:47:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1931	22314	3418,94	Religadora Automática	05370
266	383	1	2025	13053	IT04	IT	BA03150732	1	3	18/01/2025 18:01:06	18/01/2025 19:28:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1797	22314	2622,12	Chave Unipolar	001886
267	383	1	2025	13053	IT04	IT	BA03150732	1	3	18/01/2025 18:01:16	18/01/2025 19:56:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	112	22314	214,98	Religadora Automática	05481
268	383	1	2025	13053	IT04	IT	BA03150732	1	3	18/01/2025 18:01:16	18/01/2025 20:03:18							

Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.
316	383	1	2025	16394	LB01	LB	BA03150798	1	3	18/01/2025 20:09:45	18/01/2025 20:23:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	380	63064	86,34	Chave Unipolar	04291
317	383	1	2025	16394	LB01	LB	BA03150798	1	3	18/01/2025 20:09:45	19/01/2025 05:46:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	47	63064	451,67	Religadora Automática	05232
318	383	1	2025	13035	EAR01	EAR	0024883615	1	3	18/01/2025 20:14:00	18/01/2025 21:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	248	38623	231,47		
319	383	1	2025	16394	LB01	LB	BA03150798	1	3	18/01/2025 20:18:41	19/01/2025 05:46:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	53	63064	501,44	Religadora Automática	05232
320	383	1	2025	16387	JAC05	JAC	0024885129	1	3	18/01/2025 20:21:01	19/01/2025 17:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	22419	63,95	Estação Transformadora	AN77331
321	383	1	2025	16394	LB01	LB	BA031509858	1	3	18/01/2025 20:34:00	19/01/2025 05:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	246	63064	2127,90	Base Fusivel	70142
322	383	1	2025	13027	BUZ02	BUZ	0024878135	1	3	18/01/2025 20:35:00	18/01/2025 21:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	39	32441	16,25		
323	383	1	2025	13057	PT03	PTI	0024883841	1	3	18/01/2025 20:39:32	19/01/2025 10:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	13,42	Estação Transformadora	AS88948
324	383	1	2025	13027	BUZ02	BUZ	0024882217	1	3	18/01/2025 20:40:00	18/01/2025 21:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	21	32441	14,00		
325	383	1	2025	13016	ANG09	ANG	BA03150838	1	3	18/01/2025 20:43:59	18/01/2025 20:51:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	348	42797	40,89	Disjuntor Média	ANG09
326	383	1	2025	13016	ANG09	ANG	BA03150838	1	3	18/01/2025 20:43:59	18/01/2025 20:52:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	398	42797	57,05	Religadora Automática	AN554321
327	383	1	2025	13016	ANG09	ANG	BA03150838	1	3	18/01/2025 20:43:59	18/01/2025 20:53:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	543	42797	85,37	Religadora Automática	AN76773
328	383	1	2025	13016	ANG09	ANG	BA03150838	1	3	18/01/2025 20:43:59	18/01/2025 20:56:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	528	42797	111,32	Religadora Automática	AN559451
329	383	1	2025	13016	ANG09	ANG	BA03150838	1	3	18/01/2025 20:43:59	18/01/2025 20:59:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	551	42797	142,04	Religadora Automática	AN558227
330	383	1	2025	13016	ANG09	ANG	BA03150838	1	3	18/01/2025 20:43:59	18/01/2025 21:53:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	290	42797	335,35	Religadora Automática	AN559604
331	383	1	2025	13016	ANG09	ANG	BA03150838	1	3	18/01/2025 20:43:59	18/01/2025 23:32:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	575	42797	1616,23	Religadora Automática	AN76949
332	383	1	2025	13016	ANG09	ANG	BA03150838	1	3	18/01/2025 20:43:59	19/01/2025 00:32:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	40	42797	152,16	Religadora Automática	AN555958
333	383	1	2025	13016	ANG09	ANG	BA03150838	1	3	18/01/2025 20:43:59	19/01/2025 01:11:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	27	42797	120,23	Base Fusivel	AN77287
334	383	1	2025	13016	ANG09	ANG	BA03150838	1	3	18/01/2025 20:43:59	19/01/2025 01:50:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	11	42797	56,14	Base Fusivel	AN76865
335	383	1	2025	13071	POC01	POC	0024883877	1	3	18/01/2025 20:46:00	19/01/2025 01:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	57	68915	24,85	Base Fusivel	CF63891
336	383	1	2025	13060	MURO3	MUR	0024883881	1	3	18/01/2025 20:46:23	19/01/2025 09:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35807	13,06	Estação Transformadora	AN78449
337	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024884977	1	3	18/01/2025 20:51:22	19/01/2025 04:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	7,29	Estação Transformadora	ARA0257
338	383	1	2025	13022	BAX10	BAX	0024883939	1	3	18/01/2025 20:53:49	19/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	15,10	Estação Transformadora	ARA4137
339	383	1	2025	13071	POC03	POC	0024882315	1	3	18/01/2025 20:55:00	18/01/2025 21:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	41	68915	30,75		
340	383	1	2025	13057	MAM02	MAM	0024883955	1	3	18/01/2025 20:56:19	19/01/2025 16:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	39079	116,37	Estação Transformadora	AN24740
341	383	1	2025	16394	RSD03	RSD	BA03150740	1	3	18/01/2025 20:58:30	19/01/2025 02:00:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	93	63064	467,97	Chave Unipolar	005473
342	383	1	2025	13053	IT04	IT	0024883997	1	3	18/01/2025 21:03:35	18/01/2025 22:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	387	22314	705,74	Base Fusivel	01833
343	383	1	2025	13028	CAF01	CAF	0024884057	1	3	18/01/2025 21:14:44	19/01/2025 21:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53952	48,51	Estação Transformadora	F631799
344	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024884071	1	3	18/01/2025 21:17:07	19/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	12,71	Estação Transformadora	ARA4717
345	383	1	2025	16394	RSD03	RSD	0024884223	1	3	18/01/2025 21:38:00	19/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	63064	59,47	Estação Transformadora	00535
346	383	1	2025	16394	LB01	LB	0024884375	1	3	18/01/2025 22:09:30	19/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	63064	50,53	Estação Transformadora	70835
347	383	1	2025	13060	MURO3	MUR	0024884365	1	3	18/01/2025 22:11:18	19/01/2025 11:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35807	13,40	Estação Transformadora	AN78454
348	383	1	2025	13017	ARA02	ARA	0024884383	1	3	18/01/2025 22:16:25	19/01/2025 12:21:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	14,08	Estação Transformadora	ARA61691
349	383	1	2025	13060	MURO5	MUR	BA03150864	1	3	18/01/2025 22:18:08	19/01/2025 01:19:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	189	35807	570,26	Religadora Automática	AN80763
350	383	1	2025	13060	MURO5	MUR	BA03150864	1	3	18/01/2025 22:18:08	19/01/2025 02:26:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	154	35807	637,47	Religadora Automática	AN80763
351	383	1	2025	13060	MURO5	MUR	BA03150864	1	3	18/01/2025 22:18:08	19/01/2025 03:12:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	187	35807	916,51	Base Fusivel	AN24004
352	383	1	2025	13053	IT04	IT	0024884421	1	3	18/01/2025 22:26:01	19/01/2025 02:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	449	22314	1788,39	Base Fusivel	00179
353	383	1	2025	13057	MAM02	MAM	0024884569	1	3	18/01/2025 23:02:09	19/01/2025 05:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	439	39079	2910,94	Base Fusivel	AN554514
354	383	1	2025	13087	SIAD1	SA	0024884571	1	3	18/01/2025 23:02:46	19/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	47	17019	514,83	Estação Transformadora	S340120
355	383	1	2025	13016	ANG08	ANG	0024884601	1	3	18/01/2025 23:11:20	19/01/2025 06:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	106	42797	746,71	Estação Transformadora	AN555991
356	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024877705	1	3	18/01/2025 23:17:06	19/01/2025 00:03:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	92	28669	71,53	Base Fusivel	ARA6255
357	383	1	2025	13053	IT04	IT	BA03150722	1	3	18/01/2025 23:27:57	19/01/2025 00:39:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	49	22314	58,27	Religadora Automática	01886
358	383	1	2025	16394	RSD03	RSD	0024881911	1	3	18/01/2025 23:35:00	19/01/2025 03:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	63064	3,75		
359	383	1	2025	13060	MURO5	MUR	0024884739	1	3	18/01/2025 23:55:47	19/01/2025 05:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	92	35807	466,47	Estação Transformadora	AN78924
360	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024880927	1	3	19/01/2025 00:03:00	19/01/2025 13:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	29	55278	390,05	Estação Transformadora	ARA7486
361	383	1	2025	13060	MURO5	MUR	0024897217	1	3	19/01/2025 00:03:17	19/01/2025 02:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	35807	14,08		
362	383	1	2025	16394	RSD03	RSD	0024884765	1	3	19/01/2025 00:05:00	19/01/2025 15:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	17	63064	258,40	Estação Transformadora	00542
363	383	1	2025	13088	TAM06	TAM	BA03150896	1	3	19/01/2025 00:20:54	19/01/2025 05:22:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	451	47161	2269,53	Religadora Automática	CF636179
364	383	1	2025	16394	RSD06	RSD	0024884801	1	3	19/01/2025 00:25:02	19/01/2025 05:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	123	63064	645,68	Base Fusivel	70818
365	383	1	2025	13060	MURO1	MUR	0024884825	1	3	19/01/2025 00:35:57	19/01/2025 13:24:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	12	35807	153,61	Estação Transformadora	AN78717
366	383	1	2025	13022	BAX09	BAX	0024884833	1	3	19/01/2025 00:39:53	20/01/2025 13:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	55278	405,19	Estação Transformadora	ARA7927
367	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024884863	1	3	19/01/2025 00:47:55	19/01/2025 18:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	17,28	Estação Transformadora	AN58554
368	383	1	2025	13016	ANG09	ANG	0024884881	1	3	19/01/2025 00:54:12	19/01/2025 03:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	42797	2,18	Estação Transformadora	AN55426
369	383	1	2025	13053	IT04	IT	0024884421	1	3	19/01/2025 01:02:00	19/01/2025 02:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	11	22314	15,22		
370	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024884921	1	3	19/01/2025 01:07:17	19/01/2025 05:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	4,08	Estação Transformadora	ARA60501
371	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024885063	1	3	19/01/2025 01:59:50	19/01/2025 20:51:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	2618	18,87	Estação Transformadora	AN24709
372	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	0024885079	1	3	19/01/2025 02:23:04	19/01/2025 13:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	11,48	Estação Transformadora	CF44404
373	383	1	2025	13057	PT03	PTI	0024885099	1	3	19/01/2025 02:54:48	19/01/2025 05:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	110	39079	235,03	Base Fusivel	AN

Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.
421	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	0024880991	1	3	19/01/2025 09:29:00	19/01/2025 10:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	163	38095		111,38	
422	383	1	2025	13022	BAX05	BAX	0024885943	1	3	19/01/2025 09:30:00	19/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	55278		3,00	
423	383	1	2025	13027	BUZ07	BUZ	0024886221	1	3	19/01/2025 09:36:55	20/01/2025 03:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	26	32441	456,34	Estação Transformadora	CF48965
424	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	0024886317	1	3	19/01/2025 09:52:04	19/01/2025 18:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35807	8,62	Estação Transformadora	AN75583
425	383	1	2025	13028	CAF06	CAF	0024886399	1	3	19/01/2025 09:57:50	19/01/2025 21:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	11,04	Estação Transformadora	CF45975
426	383	1	2025	13028	CAF01	CAF	0024886405	1	3	19/01/2025 09:58:20	20/01/2025 12:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	26,04	Estação Transformadora	F63376
427	383	1	2025	13071	POC03	POC	BA03151022	1	3	19/01/2025 09:59:00	19/01/2025 14:12:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	89	68915	37,51	Chave Unipolar	CF64818
428	383	1	2025	13051	ITD02	ITD	0024886515	1	3	19/01/2025 10:09:07	19/01/2025 18:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	12865	26,04	Estação Transformadora	AS55826
429	383	1	2025	16394	RSD06	RSD	BA03150772	1	3	19/01/2025 10:14:12	19/01/2025 14:48:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	132	63064	604,41	Chave Unipolar	70875
430	383	1	2025	16394	RSD06	RSD	BA03150772	1	3	19/01/2025 10:14:12	19/01/2025 16:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	102	63064	669,46	Chave Unipolar	70875
431	383	1	2025	16387	JAC05	JAC	BA03151046	1	3	19/01/2025 10:16:27	19/01/2025 10:41:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	386	22419	161,80	Religadora Automática	AN77200
432	383	1	2025	13022	BAX08	BAX	0024886561	1	3	19/01/2025 10:18:19	19/01/2025 21:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	11,18	Estação Transformadora	AR42563
433	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	0024886565	1	3	19/01/2025 10:18:40	19/01/2025 15:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	35807	10,04	Estação Transformadora	AN78506
434	383	1	2025	13035	EAR04	EAR	0024886583	1	3	19/01/2025 10:21:17	19/01/2025 12:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	254	38623	608,40	Base Fusível	AR65086
435	383	1	2025	13088	TAM09	TAM	0024886591	1	3	19/01/2025 10:22:12	20/01/2025 21:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	35,21	Estação Transformadora	F633031
436	383	1	2025	13071	POC06	POC	0024886633	1	3	19/01/2025 10:26:56	20/01/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	19	68915	463,30	Estação Transformadora	CF48154
437	383	1	2025	13088	TAM08	TAM	0024886637	1	3	19/01/2025 10:27:36	20/01/2025 21:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47161	69,08	Estação Transformadora	CF49089
438	383	1	2025	13088	TAM03	TAM	0024886699	1	3	19/01/2025 10:38:39	20/01/2025 22:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	35,86	Estação Transformadora	CF49770
439	383	1	2025	16394	RSD03	RSD	0024886731	1	3	19/01/2025 10:44:52	19/01/2025 12:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	48	63064	89,71	Base Fusível	01719
440	383	1	2025	13043	IGB02	IGB	0024886781	1	3	19/01/2025 10:49:09	19/01/2025 18:19:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	26759	22,49	Estação Transformadora	AR40536
441	383	1	2025	13016	ANG03	ANG	0024886925	1	3	19/01/2025 11:18:02	19/01/2025 12:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	42797	2,43	Estação Transformadora	AN76889
442	383	1	2025	13022	BAX10	BAX	0024886987	1	3	19/01/2025 11:28:44	20/01/2025 12:25:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	24,95	Estação Transformadora	AR47170
443	383	1	2025	13016	ANG03	ANG	0024886159	1	3	19/01/2025 11:30:00	19/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	42797	0,50		
444	383	1	2025	13019	ARC02	ARC	0024871421	1	3	19/01/2025 11:30:00	19/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	49	15070	8,17		
445	383	1	2025	13028	CAF02	CAF	0024887003	1	3	19/01/2025 11:31:56	19/01/2025 16:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	4,82	Estação Transformadora	F635988
446	383	1	2025	13053	ITD01	ITD	0024887013	1	3	19/01/2025 11:35:00	20/01/2025 04:16:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	22314	16,68	Base Fusível	71199
447	383	1	2025	16387	JAC02	JAC	0024887085	1	3	19/01/2025 11:53:35	19/01/2025 14:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	22419	7,27	Estação Transformadora	AN76588
448	383	1	2025	13057	PTD4	PTD	0024887091	1	3	19/01/2025 11:52:57	19/01/2025 14:27:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	2,57	Estação Transformadora	AS89367
449	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024887163	1	3	19/01/2025 12:06:57	19/01/2025 22:57:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	10,85	Estação Transformadora	AR61932
450	383	1	2025	13027	BUZ01	BUZ	0024874599	1	3	19/01/2025 12:10:00	19/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	32441	0,67		
451	383	1	2025	13057	PTD4	PTD	0024882097	1	3	19/01/2025 12:26:00	19/01/2025 12:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	81	39079	25,65		
452	383	1	2025	13053	ITD01	ITD	BA03151074	1	3	19/01/2025 12:34:18	19/01/2025 12:38:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	623	22314	40,32	Disjuntor Média	ITD01P
453	383	1	2025	13053	ITD01	ITD	BA03151074	1	3	19/01/2025 12:34:18	19/01/2025 12:38:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2646	22314	185,22	Religadora Automática	04725
454	383	1	2025	13053	ITD01	ITD	BA03151074	1	3	19/01/2025 12:34:18	19/01/2025 12:38:51	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	22314	0,08	Religadora Automática	04587
455	383	1	2025	13053	ITD01	ITD	BA03151074	1	3	19/01/2025 12:34:18	19/01/2025 12:40:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	32	22314	3,34	Religadora Automática	05641
456	383	1	2025	13053	ITD01	ITD	BA03151074	1	3	19/01/2025 12:34:18	19/01/2025 13:22:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	22314	0,80	Religadora Automática	03838
457	383	1	2025	13053	ITD01	ITD	BA03151074	1	3	19/01/2025 12:34:18	19/01/2025 15:02:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	433	22314	1069,87	Chave Unipolar	005433
458	383	1	2025	13027	BUZ08	BUZ	0024887291	1	3	19/01/2025 12:35:08	20/01/2025 12:51:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	24,27	Estação Transformadora	F631322
459	383	1	2025	13027	BUZ06	BUZ	0024887335	1	3	19/01/2025 12:43:37	20/01/2025 17:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	29,02	Estação Transformadora	F631535
460	383	1	2025	13035	EAR01	EAR	0024887349	1	3	19/01/2025 12:46:05	19/01/2025 15:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	115	38623	352,51	Base Fusível	UF01960
461	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024887371	1	3	19/01/2025 12:53:28	20/01/2025 00:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	11,11	Estação Transformadora	AR42284
462	383	1	2025	13088	TAM04	TAM	0024870567	1	3	19/01/2025 13:00:00	19/01/2025 13:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	16	47161	2,67		
463	383	1	2025	13053	ITD01	ITD	0024888191	1	3	19/01/2025 13:00:54	19/01/2025 18:07:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	22314	20,41	Estação Transformadora	03291
464	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024887427	1	3	19/01/2025 13:02:47	19/01/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	2,95	Estação Transformadora	AN77557
465	383	1	2025	13053	ITD01	ITD	BA03151074	1	3	19/01/2025 13:12:14	19/01/2025 13:15:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1670	22314	95,10	Religadora Automática	70281
466	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	0024888079	1	3	19/01/2025 13:20:00	19/01/2025 13:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	29	38095	15,47		
467	383	1	2025	13087	SAI02	SAI	0024887533	1	3	19/01/2025 13:26:46	20/01/2025 09:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	19	17019	375,01	Estação Transformadora	SG40641
468	383	1	2025	13028	CAF05	CAF	0024887581	1	3	19/01/2025 13:38:40	19/01/2025 19:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53952	11,04	Estação Transformadora	F633653
469	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024887589	1	3	19/01/2025 13:42:22	20/01/2025 00:18:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	10,60	Estação Transformadora	AR60692
470	383	1	2025	13016	ANG03	ANG	0024888717	1	3	19/01/2025 13:46:18	19/01/2025 18:07:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	42797	8,69	Estação Transformadora	AN76889
471	383	1	2025	13053	ITD04	ITD	0024887675	1	3	19/01/2025 14:08:15	20/01/2025 09:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	19,70	Estação Transformadora	01288
472	383	1	2025	13060	MUR03	MUR	0024887721	1	3	19/01/2025 14:16:05	19/01/2025 18:28:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35807	4,21	Estação Transformadora	AN79617
473	383	1	2025	13057	PTD01	PTD	0024887861	1	3	19/01/2025 14:40:06	19/01/2025 16:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	2,30	Estação Transformadora	AS76740
474	383	1	2025	13053	ITD01	ITD	BA03151074	1	3	19/01/2025 14:43:51	19/01/2025 14:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	32	22314	5,95	Chave Unipolar	005433
475	383	1	2025	13053	ITD01	ITD	BA03151074	1	3	19/01/2025 14:43:51	19/01/2025 15:02:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	22314	0,31	Chave Unipolar	005433
476	383	1	2025	13053	ITD01	ITD	BA03151074	1	3	19/01/2025 14:54:07	19/01/2025 15:03:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	421	22314	68,06	Religadora Automática	05633
477	383	1	2025	13053	ITD01	ITD	BA03151074	1	3	19/01/2025 14:56:23	19/01/2025 15:03:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	488	22314	60,46	Religadora Automática	05633
478	383	1	2025	13027	BUZ07	BUZ	0024888069	1	3	19/01/2025 15:18:17	20/01/2025 05:01:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	13,72	Estação Transformadora	CF48983
479	383	1	2025	13071	POC0													

Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.
526	383	1	2025	13066	NPA02	NPA	002488741	1	3	19/01/2025 17:08:28	19/01/2025 21:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	115	69273	549,19	Base Fusivel	MG88126
527	383	1	2025	16394	RS006	RSD	002488753	1	3	19/01/2025 17:09:30	20/01/2025 08:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	1	63064	14,84	Estação Transformadora	70874
528	383	1	2025	13028	CAF09	CAF	002488761	1	3	19/01/2025 17:10:05	20/01/2025 16:49:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	53952	189,31	Estação Transformadora	CF44021
529	383	1	2025	13066	NPA02	NPA	002488781	1	3	19/01/2025 17:13:13	19/01/2025 21:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	72	69273	332,14	Base Fusivel	MG88123
530	383	1	2025	13060	MUR04	MUR	002488785	1	3	19/01/2025 17:13:55	19/01/2025 18:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	2	35807	2,70	Estação Transformadora	AN78768
531	383	1	2025	13088	TAM12	TAM	002488787	1	3	19/01/2025 17:14:41	20/01/2025 20:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47161	55,24	Estação Transformadora	CF45926
532	383	1	2025	13079	SC504	SCS	002488789	1	3	19/01/2025 17:15:21	19/01/2025 23:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	14	34828	87,42	Estação Transformadora	MG85446
533	383	1	2025	13066	PAR04	PAR	002488797	1	3	19/01/2025 17:16:00	20/01/2025 13:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	12	69273	237,80	Estação Transformadora	MG85746
534	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	002488815	1	3	19/01/2025 17:16:02	19/01/2025 21:30:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35807	4,24	Estação Transformadora	AN80357
535	383	1	2025	16394	PR023	PRL	002488801	1	3	19/01/2025 17:16:17	19/01/2025 18:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	399	63064	583,32	Base Fusivel	01731
536	383	1	2025	13079	SC504	SCS	002488805	1	3	19/01/2025 17:16:31	19/01/2025 21:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	94	34828	365,79	Base Fusivel	MG88144
537	383	1	2025	13066	PAR09	PAR	002488815	1	3	19/01/2025 17:17:11	20/01/2025 08:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	69273	15,21	Estação Transformadora	G103957
538	383	1	2025	13066	PAR06	PAR	002488825	1	3	19/01/2025 17:18:33	19/01/2025 21:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	45	69273	188,59	Base Fusivel	MG89238
539	383	1	2025	16392	CDM03	CDM	002488945	1	3	19/01/2025 17:21:00	20/01/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	5	15677	98,25	Estação Transformadora	MG99558
540	383	1	2025	13071	POC02	POC	002488855	1	3	19/01/2025 17:21:36	21/01/2025 01:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	68915	63,61	Estação Transformadora	CF45622
541	383	1	2025	13021	AV06	AVI	002488889	1	3	19/01/2025 17:27:04	20/01/2025 12:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	37257	58,15	Estação Transformadora	MG80266
542	383	1	2025	16394	PR023	PRL	002488955	1	3	19/01/2025 17:29:58	19/01/2025 19:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	63064	1,72	Base Fusivel	70322
543	383	1	2025	13022	BAX04	BAX	002488979	1	3	19/01/2025 17:34:24	20/01/2025 05:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	43	55278	498,51	Estação Transformadora	AR42200
544	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	002488977	1	3	19/01/2025 17:35:50	20/01/2025 06:51:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39079	26,51	Estação Transformadora	AN77557
545	383	1	2025	13066	PAR12	PAR	0024889019	1	3	19/01/2025 17:40:10	19/01/2025 21:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	23	69273	80,44	Base Fusivel	MG88637
546	383	1	2025	13066	PAR12	PAR	0024889033	1	3	19/01/2025 17:42:52	20/01/2025 09:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	69273	16,00	Estação Transformadora	G101445
547	383	1	2025	13053	IT03	ITI	002488909	1	3	19/01/2025 17:43:53	20/01/2025 20:12:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	8	22314	211,82	Religadora Automática	70553
548	383	1	2025	16392	CDM03	CDM	002489231	1	3	19/01/2025 17:44:14	20/01/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	11	15677	211,89	Estação Transformadora	MG99026
549	383	1	2025	16394	PR023	PRL	0024889089	1	3	19/01/2025 17:46:34	20/01/2025 03:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	63064	9,29	Base Fusivel	06223
550	383	1	2025	13027	BUZ02	BUZ	0024889103	1	3	19/01/2025 17:49:28	20/01/2025 03:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	17	32441	170,15	Estação Transformadora	CF44635
551	383	1	2025	13043	IGR02	IGB	002488917	1	3	19/01/2025 17:50:27	20/01/2025 10:10:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	26759	32,66	Estação Transformadora	AR60002
552	383	1	2025	13079	SC508	SCS	0024889137	1	3	19/01/2025 17:53:40	20/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	34828	21,12	Estação Transformadora	G100496
553	383	1	2025	13027	BUZ08	BUZ	0024889195	1	3	19/01/2025 17:57:11	20/01/2025 15:13:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	21,27	Estação Transformadora	CF45734
554	383	1	2025	13021	AV04	AVI	BA03151272	1	3	19/01/2025 17:58:26	19/01/2025 18:02:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	224	37257	14,50	Disjuntor Média	AV04
555	383	1	2025	13021	AV04	AVI	BA03151272	1	3	19/01/2025 17:58:26	19/01/2025 21:37:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	182	37257	663,34	Religadora Automática	MG160206
556	383	1	2025	13021	AV04	AVI	BA03151272	1	3	19/01/2025 17:58:26	20/01/2025 18:08:43	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	37257	24,17	Chave Unipolar	261208
557	383	1	2025	16392	CDM01	CDM	002488955	1	3	19/01/2025 17:59:55	20/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	78	15677	1326,11	Estação Transformadora	MG99066
558	383	1	2025	13043	IGR02	IGB	0024886781	1	3	19/01/2025 18:00:00	19/01/2025 18:19:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	91	26759	28,82	Base Fusivel	06223
559	383	1	2025	13071	POC02	POC	0024888423	1	3	19/01/2025 18:00:00	19/01/2025 19:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	41	68915	42,37	Base Fusivel	06223
560	383	1	2025	13021	AV08	AVI	0024889239	1	3	19/01/2025 18:00:46	19/01/2025 22:22:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	70	37257	305,55	Base Fusivel	MG161495
561	383	1	2025	16394	RS006	RSD	0024889877	1	3	19/01/2025 18:07:17	19/01/2025 20:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	66	63064	176,79	Base Fusivel	04013
562	383	1	2025	16394	RS006	RSD	0024889877	1	3	19/01/2025 18:07:17	19/01/2025 21:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	63064	3,08	Base Fusivel	70840
563	383	1	2025	13057	PTM02	PTM	0024889293	1	3	19/01/2025 18:08:24	20/01/2025 18:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	41	39079	978,26	Estação Transformadora	AS77956
564	383	1	2025	13021	AV05	AVI	0024889315	1	3	19/01/2025 18:12:36	19/01/2025 23:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	37257	5,46	Estação Transformadora	MG80382
565	383	1	2025	16392	CDM01	CDM	0024889391	1	3	19/01/2025 18:16:36	19/01/2025 23:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	118	15677	577,02	Base Fusivel	MG99433
566	383	1	2025	16394	RS003	RSD	0024889507	1	3	19/01/2025 18:18:59	20/01/2025 05:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	63064	11,27	Base Fusivel	01872
567	383	1	2025	13021	AV06	AVI	0024889443	1	3	19/01/2025 18:27:15	20/01/2025 00:57:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	101	37257	657,23	Base Fusivel	MG160255
568	383	1	2025	13021	AV06	AVI	0024889443	1	3	19/01/2025 18:27:15	20/01/2025 00:57:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	31	37257	20,78	Base Fusivel	MG83152
569	383	1	2025	13021	AV06	AVI	0024889443	1	3	19/01/2025 18:27:15	20/01/2025 17:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	16	37257	362,07	Base Fusivel	MG160005
570	383	1	2025	13071	POC07	POC	0024889495	1	3	19/01/2025 18:31:35	20/01/2025 15:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	20,64	Estação Transformadora	F638061
571	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	0024889525	1	3	19/01/2025 18:34:58	20/01/2025 01:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	294	63064	1906,26	Religadora Automática	05170
572	383	1	2025	16394	PR023	PRL	BA03151184	1	3	19/01/2025 18:39:26	19/01/2025 22:20:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	201	63064	388,53	Chave Unipolar	005271
573	383	1	2025	13051	IT002	ITI	0024889553	1	3	19/01/2025 18:39:32	19/01/2025 20:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	12865	1,84	Estação Transformadora	AS55827
574	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024889613	1	3	19/01/2025 18:42:00	19/01/2025 23:34:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	301	2618	1464,87	Base Fusivel	AN555854
575	383	1	2025	13057	SRO01	SRO	0024889585	1	3	19/01/2025 18:42:50	20/01/2025 14:28:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	13	39079	257,00	Religadora Automática	SRO013
576	383	1	2025	13021	AV06	AVI	0024889611	1	3	19/01/2025 18:47:52	19/01/2025 21:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	53	37257	116,72	Base Fusivel	MG83433
577	383	1	2025	13021	AV06	AVI	0024889611	1	3	19/01/2025 18:47:52	19/01/2025 21:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	36	37257	89,48	Base Fusivel	MG161245
578	383	1	2025	13022	BAX07	BAX	0024889635	1	3	19/01/2025 18:50:39	20/01/2025 12:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	55278	72,29	Estação Transformadora	AR71791
579	383	1	2025	13079	SC504	SCS	0024889679	1	3	19/01/2025 18:55:46	20/01/2025 13:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	34828	18,74	Estação Transformadora	MG85215
580	383	1	2025	13067	PRM02	PRM	0024889687	1	3	19/01/2025 18:56:31	20/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	1	15376	15,06	Estação Transformadora	MG80479
581	383	1	2025	13067	PRM01	PRM	0024889703	1	3	19/01/2025 18:57:00	21/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	15376	156,20	Estação Transformadora	MG80886
582	383	1	2025	16394	PR023	PRL	0024889725	1	3	19/01/2025 18:59:10	20/01/2025 10:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	15,26	Estação Transformadora	01579
583	383	1	2025	13017	ARA01	ARA	0024889525</											



Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Num Consumidores Conjunto	OM	Dispositivo	Elemento Resp.
631	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	BA03151386	1	3	19/01/2025 21:30:14	19/01/2025 21:38:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	543	38095	77,83	Disjuntor Média	SPA05
632	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	BA03151386	1	3	19/01/2025 21:30:14	19/01/2025 21:40:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1754	38095	287,95	Religadora Automática	CF639460
633	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	BA03151386	1	3	19/01/2025 21:30:14	19/01/2025 21:40:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	702	38095	124,41	Religadora Automática	CF631015
634	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	BA03151386	1	3	19/01/2025 21:30:14	19/01/2025 22:32:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	365	38095	380,82	Religadora Automática	CF640033
635	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	BA03151386	1	3	19/01/2025 21:30:14	20/01/2025 00:16:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	188	38095	519,72	Disjuntor Média	SPA05
636	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	BA03151386	1	3	19/01/2025 21:30:14	20/01/2025 01:31:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	59	38095	237,70	Disjuntor Média	SPA05
637	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	BA03151386	1	3	19/01/2025 21:30:14	20/01/2025 01:38:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	56	38095	231,87	Chave Unipolar	UF04893
638	383	1	2025	13022	BAX09	BAX	0024890695	1	3	19/01/2025 21:32:54	20/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	14,45	Estação Transformadora	AR76660
639	383	1	2025	13022	BAX01	BAX	0024890723	1	3	19/01/2025 21:35:57	20/01/2025 10:24:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	12,81	Estação Transformadora	AR42240
640	383	1	2025	13022	BAX05	BAX	0024890727	1	3	19/01/2025 21:37:15	20/01/2025 11:34:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	13,95	Estação Transformadora	AR63217
641	383	1	2025	13079	SC509	SCS	0024890789	1	3	19/01/2025 21:48:32	20/01/2025 13:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	32	34828	502,12		
642	383	1	2025	13079	SC509	SCS	0024890789	1	3	19/01/2025 21:48:32	20/01/2025 14:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	34828	16,19	Estação Transformadora	G102538
643	383	1	2025	13022	BAX02	BAX	0024890791	1	3	19/01/2025 21:49:01	20/01/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278	36,37	Estação Transformadora	AR42237
644	383	1	2025	13022	BAX02	BAX	0024890819	1	3	19/01/2025 21:54:23	20/01/2025 14:03:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278	32,31	Estação Transformadora	AR42240
645	383	1	2025	13022	BAX09	BAX	0024890869	1	3	19/01/2025 21:59:33	20/01/2025 13:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	55278	62,36	Estação Transformadora	AR47475
646	383	1	2025	13043	IGR03	IGB	0024890887	1	3	19/01/2025 22:02:57	20/01/2025 14:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	26759	32,90	Estação Transformadora	AR40328
647	383	1	2025	13035	EAR01	EAR	0024890895	1	3	19/01/2025 22:04:42	20/01/2025 04:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	17	38623	116,25	Estação Transformadora	AR62105
648	383	1	2025	13031	CEL12	CEL	0024890901	1	3	19/01/2025 22:07:05	20/01/2025 12:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	45971	28,96	Estação Transformadora	MGR5715
649	383	1	2025	13051	ITD02	ITD	0024890915	1	3	19/01/2025 22:08:53	20/01/2025 00:55:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	12865	8,35	Estação Transformadora	AN77874
650	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	0024890967	1	3	19/01/2025 22:20:53	20/01/2025 14:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	35807	48,71	Estação Transformadora	AN78611
651	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	0024890993	1	3	19/01/2025 22:26:08	20/01/2025 02:28:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	35807	8,08	Estação Transformadora	AN78908
652	383	1	2025	13060	MUR03	MUR	0024891019	1	3	19/01/2025 22:30:15	20/01/2025 04:55:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35807	6,42	Estação Transformadora	AN78456
653	383	1	2025	13022	BAX10	BAX	0024891037	1	3	19/01/2025 22:33:31	20/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	52	55278	854,95	Estação Transformadora	AR47152
654	383	1	2025	13043	IGR01	IGB	0024891077	1	3	19/01/2025 22:41:15	20/01/2025 05:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	55	26759	363,69	Estação Transformadora	AR60548
655	383	1	2025	13066	PAR13	PAR	0024891137	1	3	19/01/2025 22:49:00	20/01/2025 15:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	12	69273	204,20	Estação Transformadora	MGR6280
656	383	1	2025	13031	CEL10	CEL	0024891191	1	3	19/01/2025 22:57:45	20/01/2025 09:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	45971	20,07	Estação Transformadora	G101667
657	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	002489613	1	3	19/01/2025 22:59:00	19/01/2025 23:34:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	6	2618	3,50		
658	383	1	2025	13022	BAX02	BAX	0024891213	1	3	19/01/2025 23:07:43	20/01/2025 03:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	55278	15,55	Estação Transformadora	U76427
659	383	1	2025	13022	BAX02	BAX	0024891215	1	3	19/01/2025 23:08:33	20/01/2025 02:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	52	55278	187,50	Estação Transformadora	AR42550
660	383	1	2025	13079	SC504	SCS	0024888789	1	3	19/01/2025 23:15:00	19/01/2025 23:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	55	34828	13,75		
661	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024891571	1	3	19/01/2025 23:19:49	20/01/2025 01:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	2,62	Estação Transformadora	AR60506
662	383	1	2025	13057	PT02	PTI	0024891273	1	3	19/01/2025 23:33:01	20/01/2025 21:51:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	19	39079	423,69	Estação Transformadora	AN78135
663	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	0024889525	1	3	19/01/2025 23:35:00	20/01/2025 00:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	459	63064	573,75	Religadora Automática	05170
664	383	1	2025	13079	SC505	SCS	0024891319	1	3	19/01/2025 23:48:14	20/01/2025 10:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	34828	78,14	Estação Transformadora	G102534
665	383	1	2025	13031	CEL08	CEL	0024891343	1	3	19/01/2025 23:54:57	20/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	45971	12,08	Estação Transformadora	G103589
666	383	1	2025	13068	PIND1	PN	0024891369	1	3	20/01/2025 00:08:18	20/01/2025 09:18:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	44720	18,35	Estação Transformadora	N13426
667	383	1	2025	13058	MAR02	MAR	0024891403	1	3	20/01/2025 00:20:05	20/01/2025 10:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	59587	52,08	Estação Transformadora	N139525
668	383	1	2025	13035	EAR02	EAR	0024891421	1	3	20/01/2025 00:27:09	20/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	66	38623	740,14	Estação Transformadora	AR61261
669	383	1	2025	13068	PIND8	PN	0024891437	1	3	20/01/2025 00:31:10	20/01/2025 01:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	75	44720	73,54	Estação Transformadora	N134394
670	383	1	2025	16391	NV508	NVS	0024891469	1	3	20/01/2025 00:39:23	20/01/2025 05:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	38	25323	190,39	Estação Transformadora	N241529
671	383	1	2025	13022	BAX02	BAX	0024891215	1	3	20/01/2025 00:45:00	20/01/2025 02:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	55278	6,00		
672	383	1	2025	13046	IN001	INO	0024891505	1	3	20/01/2025 00:57:34	20/01/2025 03:53:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	613	53450	1792,68	Religadora Automática	N801993
673	383	1	2025	13021	AV02	AV	0024890487	1	3	20/01/2025 01:00:00	20/01/2025 01:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	37257	3,00		
674	383	1	2025	13017	ARA02	ARA	0024891733	1	3	20/01/2025 01:02:38	20/01/2025 10:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	138	28669	1293,44	Base Fusivel	AR41004
675	383	1	2025	13021	AV01	AV	BA03151454	1	3	20/01/2025 01:18:43	20/01/2025 02:48:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	219	37257	329,29	Disjuntor Média	AV01
676	383	1	2025	13021	AV01	AV	BA03151454	1	3	20/01/2025 01:18:43	20/01/2025 02:49:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	37257	1,51	Disjuntor Média	AV01
677	383	1	2025	13021	AV01	AV	BA03151454	1	3	20/01/2025 01:18:43	20/01/2025 12:11:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	12	37257	130,65	Religadora Automática	MGR3010
678	383	1	2025	16394	RSD03	RSD	BA03151456	1	3	20/01/2025 01:23:35	20/01/2025 02:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	18	63064	13,93	Base Fusivel	04597
679	383	1	2025	13031	CEL21	CEL	0024891587	1	3	20/01/2025 01:27:20	20/01/2025 16:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	45971	15,36	Estação Transformadora	MGR6945
680	383	1	2025	13027	BUZ07	BUZ	0024886221	1	3	20/01/2025 02:07:00	20/01/2025 03:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	69	32441	72,45		
681	383	1	2025	13071	POC04	POC	0024891683	1	3	20/01/2025 02:13:53	20/01/2025 04:55:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	512	68915	1380,55	Base Fusivel	CF45198
682	383	1	2025	13057	SPO01	SPO	0024889585	1	3	20/01/2025 02:26:00	20/01/2025 02:30:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	44	39079	3,04	Religadora Automática	AN580325
683	383	1	2025	17185	SPA04	SPA	0024891725	1	3	20/01/2025 02:31:19	20/01/2025 03:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	602	38095	578,76	Base Fusivel	CF5440
684	383	1	2025	13021	AV01	AV	BA03151470	1	3	20/01/2025 02:33:38	20/01/2025 02:39:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4170	37257	397,31	Disjuntor Média	AV02
685	383	1	2025	13021	AV02	AV	BA03151470	1	3	20/01/2025 02:33:38	20/01/2025 02:39:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3177	37257	302,70	Disjuntor Média	AV02
686	383	1	2025	13021	AV02	AV	BA03151470	1	3	20/01/2025 02:33:38	20/01/2025 07:29:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	289	37257	1425,49	Disjuntor Média	AV02
687	383	1	2025	13021	AV02	AV	BA03151470	1	3	20/01/2025 02:33:38	20/01/2025 13:59:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	70	37257	799,65	Religadora Automática	M1261243
688	383	1	2025	13021	AV04	AV	BA03151470	1	3	20/01/2025 02:33:38	20/01/2025 02:37:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3029	37257	186,79	Religadora Automática	M161437
689																		



Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.
736	383	1	2025	16394	RSD03	RSD	BA03151520	1	3	20/01/2025 07:25:00	20/01/2025 14:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	6	63064	40,50	Base Fusível	07602
737	383	1	2025	13057	MAM02	MAM	BA03151546	1	3	20/01/2025 07:26:12	20/01/2025 08:41:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2243	39079	2795,90	Disjuntor Média	MAM02
738	383	1	2025	13057	MAM02	MAM	BA03151546	1	3	20/01/2025 07:26:12	20/01/2025 09:14:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	291	39079	526,87	Relógio Automática	AN77937
739	383	1	2025	13057	MAM02	MAM	BA03151546	1	3	20/01/2025 07:26:12	20/01/2025 09:43:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	17	39079	38,88	Relógio Automática	AN77937
740	383	1	2025	13057	MAM02	MAM	BA03151546	1	3	20/01/2025 07:26:12	20/01/2025 11:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	39079	3,70	Relógio Automática	AN77937
741	383	1	2025	13060	MURO5	MUR	0024892551	1	3	20/01/2025 07:31:32	20/01/2025 14:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	17	35807	114,32	Base Fusível	AN78831
742	383	1	2025	16394	COM01	COM	0024892569	1	3	20/01/2025 07:32:59	20/01/2025 11:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	15677	11,95	Estação Transformadora	MG93959
743	383	1	2025	16394	RSD06	RSD	0024892577	1	3	20/01/2025 07:34:44	20/01/2025 11:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	33	63064	143,15	Base Fusível	71219
744	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024892585	1	3	20/01/2025 07:35:48	21/01/2025 12:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	55278	143,93	Estação Transformadora	AR42513
745	383	1	2025	13028	CAFO1	CAF	0024892631	1	3	20/01/2025 07:42:47	21/01/2025 08:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53952	50,14	Estação Transformadora	F632522
746	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	0024892633	1	3	20/01/2025 07:42:49	20/01/2025 15:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	24	63064	195,67	Base Fusível	71306
747	383	1	2025	17185	SPAD1	SPA	0024892685	1	3	20/01/2025 07:50:34	20/01/2025 17:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	38095	18,98	Estação Transformadora	CF46124
748	383	1	2025	13060	MURO3	MUR	0724892747	1	3	20/01/2025 07:59:00	20/01/2025 09:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	78	35807	144,30		
749	383	1	2025	13066	PAR09	PAR	0024888815	1	3	20/01/2025 08:00:00	20/01/2025 08:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	23	69273	11,50		
750	383	1	2025	13057	PTD1	PTI	0024892761	1	3	20/01/2025 08:00:57	20/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	8,98	Estação Transformadora	AS80472
751	383	1	2025	16394	RSD03	RSD	BA03151520	1	3	20/01/2025 08:02:00	20/01/2025 14:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	12	63064	73,60	Base Fusível	07602
752	383	1	2025	16394	LIB01	LIB	0024892795	1	3	20/01/2025 08:03:15	20/01/2025 10:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	63064	1,23	Base Fusível	07429
753	383	1	2025	13022	BAX07	BAX	0024892789	1	3	20/01/2025 08:03:59	21/01/2025 12:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	28,35		
754	383	1	2025	13022	BAX07	BAX	0024892789	1	3	20/01/2025 08:03:59	21/01/2025 12:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278	57,70	Estação Transformadora	AR42513
755	383	1	2025	13060	MURO1	MUR	0024892837	1	3	20/01/2025 08:08:57	20/01/2025 13:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	51	35807	286,49	Estação Transformadora	AN24044
756	383	1	2025	17185	SPAD3	SPA	0024885447	1	3	20/01/2025 08:10:00	20/01/2025 09:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	48	38095	40,00		
757	383	1	2025	13031	CELO3	CEL	0024892875	1	3	20/01/2025 08:12:00	21/01/2025 16:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	45971	127,53	Estação Transformadora	MG87778
758	383	1	2025	13087	SIAD2	SIA	0024887533	1	3	20/01/2025 08:15:00	20/01/2025 09:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	43	17019	40,13		
759	383	1	2025	13088	TAM02	TAM	0024892951	1	3	20/01/2025 08:19:45	20/01/2025 14:52:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	6,54	Estação Transformadora	F632245
760	383	1	2025	13067	PRM01	PRM	0024892963	1	3	20/01/2025 08:21:07	20/01/2025 14:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	15376	5,65	Base Fusível	MG83650
761	383	1	2025	13021	AV08	AV	0024892971	1	3	20/01/2025 08:21:46	20/01/2025 15:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	37257	6,67	Estação Transformadora	MG82054
762	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024893003	1	3	20/01/2025 08:24:08	21/01/2025 09:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	55278	233,93	Estação Transformadora	AR47217
763	383	1	2025	16394	RSD06	RSD	0024893015	1	3	20/01/2025 08:25:47	20/01/2025 12:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	4,40	Estação Transformadora	70847
764	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024893025	1	3	20/01/2025 08:26:01	21/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	34,57	Estação Transformadora	AR47216
765	383	1	2025	13019	ARC01	ARC	0024893049	1	3	20/01/2025 08:28:07	20/01/2025 16:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	15070	16,50	Estação Transformadora	CF48115
766	383	1	2025	13021	AV08	AV	0024893055	1	3	20/01/2025 08:29:05	20/01/2025 11:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	37257	3,48	Estação Transformadora	MG80922
767	383	1	2025	13022	BAX01	BAX	0024893061	1	3	20/01/2025 08:29:34	20/01/2025 11:49:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	120	55278	399,23	Base Fusível	AR42724
768	383	1	2025	13086	SPT09	SPT	0024893083	1	3	20/01/2025 08:31:46	20/01/2025 19:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	48618	66,82	Estação Transformadora	N133926
769	383	1	2025	13068	PIN11	PN	0024893087	1	3	20/01/2025 08:33:08	20/01/2025 14:35:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	44720	6,04	Estação Transformadora	N132519
770	383	1	2025	13079	SC504	SCS	0024893105	1	3	20/01/2025 08:34:36	21/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	34828	25,42	Estação Transformadora	G104716
771	383	1	2025	13016	ANG03	ANG	0024893131	1	3	20/01/2025 08:35:33	20/01/2025 10:14:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	42797	1,64	Estação Transformadora	AN77041
772	383	1	2025	16394	LIB01	LIB	0024893157	1	3	20/01/2025 08:37:25	20/01/2025 17:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	63064	17,42	Estação Transformadora	01070
773	383	1	2025	13053	ITD4	ITI	0024893161	1	3	20/01/2025 08:37:58	20/01/2025 15:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	7,20	Estação Transformadora	01930
774	383	1	2025	13067	PRM02	PRM	0024893173	1	3	20/01/2025 08:39:13	20/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15376	1,35	Estação Transformadora	MG80472
775	383	1	2025	17185	CE04	CE	0024893189	1	3	20/01/2025 08:40:55	20/01/2025 13:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	38095	10,04	Estação Transformadora	AR40660
776	383	1	2025	17185	CE04	CE	0024893199	1	3	20/01/2025 08:41:00	21/01/2025 07:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	38095	23,07	Base Fusível	AR41080
777	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024893217	1	3	20/01/2025 08:44:28	21/01/2025 22:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	37,59	Estação Transformadora	AR47693
778	383	1	2025	13057	PTD1	PTI	0024893229	1	3	20/01/2025 08:45:30	20/01/2025 20:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	39	39079	476,77	Estação Transformadora	AS76721
779	383	1	2025	13068	PIN02	PN	0024893285	1	3	20/01/2025 08:49:34	20/01/2025 19:54:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	44720	11,09	Estação Transformadora	N132025
780	383	1	2025	13079	SC506	SCS	0024893297	1	3	20/01/2025 08:49:57	21/01/2025 18:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	18	34828	608,42	Estação Transformadora	G102902
781	383	1	2025	13057	PTD3	PTI	0024893301	1	3	20/01/2025 08:50:11	20/01/2025 12:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	4,00	Estação Transformadora	AS78065
782	383	1	2025	16394	FRLO3	FR	0024893357	1	3	20/01/2025 08:50:54	20/01/2025 17:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	63064	8,60	Base Fusível	03351
783	383	1	2025	13066	PAR01	PAR	0024893319	1	3	20/01/2025 08:51:42	20/01/2025 16:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	69273	7,37	Estação Transformadora	G101929
784	383	1	2025	13060	MURO6	MUR	0024893339	1	3	20/01/2025 08:53:32	21/01/2025 03:13:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	35807	36,66	Estação Transformadora	AS66600
785	383	1	2025	13088	TAM06	TAM	0024893361	1	3	20/01/2025 08:55:22	21/01/2025 22:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	37,51	Estação Transformadora	CF49628
786	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024893417	1	3	20/01/2025 08:57:59	20/01/2025 14:18:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	5,35	Estação Transformadora	AR62177
787	383	1	2025	16387	JAC05	JAC	0024893421	1	3	20/01/2025 08:58:25	21/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	22419	52,05	Estação Transformadora	AS55182
788	383	1	2025	13066	PAR12	PAR	0024892029	1	3	20/01/2025 09:00:00	20/01/2025 09:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	66	69273	41,80		
789	383	1	2025	17209	MPA05	MPA	0024893457	1	3	20/01/2025 09:00:51	20/01/2025 17:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	27719	8,57	Base Fusível	N11458
790	383	1	2025	13057	PTD2	PTI	0024893565	1	3	20/01/2025 09:09:34	20/01/2025 23:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	21	39079	290,65	Estação Transformadora	AS80001
791	383	1	2025	13021	AV05	AV	0024893591	1	3	20/01/2025 09:11:29	20/01/2025 13:28:43	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	37257	4,29	Estação Transformadora	G101986
792	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	0024893605	1	3	20/01/2025 09:12:58	20/01/2025 16:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	7,28	Estação Transformadora	03406
793	383	1	2025	13060	MURO1	MUR	0024893645	1	3	20/01/2025 09:15:25	21/01/2025 04:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	35807	78,31	Estação Transformadora	AN78926
794	383	1	2025	13066	PAR05	PAR	00248936											

Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.	
841	383	1	2025	16394	RSD06	RSD	0024895129	1	3	20/01/2025 11:00:21	20/01/2025 12:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1		63064	1,08	Jumper	UF00051
842	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	BA03151630	1	3	20/01/2025 11:01:30	20/01/2025 11:04:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1160		38095	62,83	Disjuntor Média	SPA05
843	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	BA03151630	1	3	20/01/2025 11:01:30	20/01/2025 11:09:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3451		38095	475,47	Relógio Automática	CF639692
844	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	BA03151630	1	3	20/01/2025 11:01:30	20/01/2025 11:46:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1824		38095	1380,16	Relógio Automática	CF638760
845	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	BA03151630	1	3	20/01/2025 11:01:30	20/01/2025 11:49:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	23		38095	18,39	Disjuntor Média	SPA05
846	383	1	2025	13057	MAM02	MAM	0024895133	1	3	20/01/2025 11:03:24	20/01/2025 22:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5		39079	54,72	Estação Transformadora	AS59538
847	383	1	2025	13071	POC01	POC	0024895141	1	3	20/01/2025 11:04:33	21/01/2025 12:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2		68915	51,28	Estação Transformadora	FE63255
848	383	1	2025	16392	CDM01	CDM	0024895165	1	3	20/01/2025 11:06:12	20/01/2025 14:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2		15677	71,3	Base Fusivel	MG99417
849	383	1	2025	13021	AVI03	AVI	BA03151272	1	3	20/01/2025 11:11:59	20/01/2025 15:58:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	29		37257	138,54	Chave Unipolar	261208
850	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024895263	1	3	20/01/2025 11:14:00	22/01/2025 05:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2		55278	83,87	Estação Transformadora	AR47099
851	383	1	2025	13028	CAF01	CAF	0024895279	1	3	20/01/2025 11:16:21	20/01/2025 18:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		53952	7,14	Estação Transformadora	FE63200
852	383	1	2025	13051	ITD02	ITD	0024895347	1	3	20/01/2025 11:22:11	21/01/2025 10:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		12865	22,88	Estação Transformadora	AN77664
853	383	1	2025	13022	BAX04	BAX	0024895363	1	3	20/01/2025 11:23:29	22/01/2025 03:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5		55278	202,21	Estação Transformadora	AR42186
854	383	1	2025	13019	ARC02	ARC	0024895397	1	3	20/01/2025 11:25:58	20/01/2025 18:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		15070	7,48	Estação Transformadora	CF48366
855	383	1	2025	13051	ITD02	ITD	0024895461	1	3	20/01/2025 11:32:44	20/01/2025 20:54:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	125		12865	1169,31	Base Fusivel	AN77758
856	383	1	2025	13053	ITD04	ITD	0024895487	1	3	20/01/2025 11:34:20	20/01/2025 18:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2		22314	14,19	Estação Transformadora	03081
857	383	1	2025	13022	BAX07	BAX	002489635	1	3	20/01/2025 11:35:00	20/01/2025 12:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	44		55278	58,67		
858	383	1	2025	13053	ITD01	ITD	0024895501	1	3	20/01/2025 11:35:42	20/01/2025 16:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		22314	4,91	Estação Transformadora	01266
859	383	1	2025	13067	PRM01	PRM	0024895531	1	3	20/01/2025 11:39:13	20/01/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	1		15376	5,01	Estação Transformadora	MG80844
860	383	1	2025	16392	CDM03	CDM	0024895545	1	3	20/01/2025 11:39:47	20/01/2025 12:54:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		15677	1,24	Estação Transformadora	MG99072
861	383	1	2025	17185	SPA01	SPA	0024895557	1	3	20/01/2025 11:40:49	21/01/2025 11:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		38095	23,62	Estação Transformadora	CF44663
862	383	1	2025	13071	POC07	POC	0024895573	1	3	20/01/2025 11:41:43	21/01/2025 13:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		68915	26,05	Estação Transformadora	CF48257
863	383	1	2025	13088	TAM02	TAM	0024895581	1	3	20/01/2025 11:42:48	22/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6		47161	277,72	Estação Transformadora	MC25774
864	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	0024895621	1	3	20/01/2025 11:46:14	20/01/2025 17:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3		63064	17,09	Base Fusivel	01484
865	383	1	2025	13043	IGB03	IGB	0024895639	1	3	20/01/2025 11:48:25	20/01/2025 19:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		26759	7,93	Estação Transformadora	AR60713
866	383	1	2025	13016	ANG09	ANG	0024895657	1	3	20/01/2025 11:49:03	20/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	59		42797	187,77	Base Fusivel	AN558450
867	383	1	2025	13053	ITD04	ITD	0024895683	1	3	20/01/2025 11:49:58	20/01/2025 14:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	2		22314	6,00	Estação Transformadora	01245
868	383	1	2025	13066	PAR06	PAR	0024895703	1	3	20/01/2025 11:51:57	20/01/2025 15:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		69273	3,97	Estação Transformadora	MG87999
869	383	1	2025	13017	ARA01	ARA	0024895725	1	3	20/01/2025 11:53:09	20/01/2025 17:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		28669	5,46	Estação Transformadora	AR40393
870	383	1	2025	13053	ITD01	ITD	0024895729	1	3	20/01/2025 11:53:18	20/01/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	62		22314	254,92	Chave Unipolar	02932
871	383	1	2025	13066	PAR06	PAR	0024895769	1	3	20/01/2025 11:57:06	21/01/2025 10:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		69273	23,63	Estação Transformadora	G103780
872	383	1	2025	13031	CEL08	CEL	0024895821	1	3	20/01/2025 12:01:55	20/01/2025 15:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		45971	3,70	Estação Transformadora	G103568
873	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024895835	1	3	20/01/2025 12:03:42	20/01/2025 13:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2		39079	2,38	Estação Transformadora	AS54040
874	383	1	2025	13086	SPT02	SPT	0024895871	1	3	20/01/2025 12:05:55	20/01/2025 13:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	195		48618	273,27	Base Fusivel	N131164
875	383	1	2025	13019	ARC01	ARC	0024895925	1	3	20/01/2025 12:09:34	21/01/2025 04:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3		15070	48,07	Estação Transformadora	CF44278
876	383	1	2025	13057	PTD01	PTD	0024895929	1	3	20/01/2025 12:10:01	22/01/2025 13:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		39079	49,53	Estação Transformadora	AN78364
877	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	0024895947	1	3	20/01/2025 12:11:19	21/01/2025 00:18:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	68		35807	824,58	Base Fusivel	AN80131
878	383	1	2025	13066	PAR03	PAR	0024895977	1	3	20/01/2025 12:13:44	20/01/2025 14:05:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		69273	1,86	Estação Transformadora	G101097
879	383	1	2025	13021	AVI06	AVI	0024888889	1	3	20/01/2025 12:15:00	20/01/2025 12:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4		37257	2,33		
880	383	1	2025	13066	PAR02	PAR	0024896055	1	3	20/01/2025 12:17:34	20/01/2025 16:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7		69273	26,30	Estação Transformadora	G101829
881	383	1	2025	13046	INOC7	INO	0024896087	1	3	20/01/2025 12:19:35	21/01/2025 04:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	325		53450	5364,76	Base Fusivel	N183515
882	383	1	2025	16387	JAC03	JAC	0024896169	1	3	20/01/2025 12:24:47	20/01/2025 18:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6		22419	36,52	Estação Transformadora	AN77132
883	383	1	2025	13066	PAR13	PAR	0024894757	1	3	20/01/2025 12:25:00	20/01/2025 13:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		69273	0,75		
884	383	1	2025	13086	SPT01	SPT	0024896211	1	3	20/01/2025 12:26:28	20/01/2025 15:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1		48618	3,06	Base Fusivel	N11637
885	383	1	2025	13031	CEL21	CEL	0024896277	1	3	20/01/2025 12:35:13	21/01/2025 02:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		45971	13,66	Estação Transformadora	G104287
886	383	1	2025	13028	CAF06	CAF	0024896335	1	3	20/01/2025 12:40:10	21/01/2025 20:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2		53952	62,66	Estação Transformadora	FE63229
887	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024896339	1	3	20/01/2025 12:40:42	22/01/2025 10:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2		39079	91,64	Estação Transformadora	AN77967
888	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024897351	1	3	20/01/2025 12:41:00	21/01/2025 10:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		55278	21,48	Estação Transformadora	AR47499
889	383	1	2025	13053	ITD01	ITD	0024896349	1	3	20/01/2025 12:41:02	20/01/2025 22:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	15		22314	146,99	Base Fusivel	00701
890	383	1	2025	13068	PIND6	PN	0024896361	1	3	20/01/2025 12:41:37	20/01/2025 20:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	35		44720	270,31	Estação Transformadora	N184629
891	383	1	2025	13066	PAR11	PAR	0024896401	1	3	20/01/2025 12:44:00	20/01/2025 15:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		69273	2,82	Estação Transformadora	G103849
892	383	1	2025	13067	PRM01	PRM	0024896427	1	3	20/01/2025 12:45:49	20/01/2025 20:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2		15376	15,17	Estação Transformadora	MG80857
893	383	1	2025	13066	PAR09	PAR	0024896463	1	3	20/01/2025 12:49:57	20/01/2025 16:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		69273	3,58	Estação Transformadora	G103957
894	383	1	2025	13016	ANG02	ANG	0024896509	1	3	20/01/2025 12:52:31	20/01/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6		42797	22,75	Estação Transformadora	AN76229
895	383	1	2025	13057	PTD01	PTD	0024896539	1	3	20/01/2025 12:55:19	21/01/2025 00:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	20		39079	240,89	Estação Transformadora	AN78226
896	383	1	2025	13088	TAM09	TAM	0024896343	1	3	20/01/2025 12:56:35	22/01/2025 04:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	11		47161	429,63	Estação Transformadora	FE63448
897	383	1	2025	13057	PTD01	PTD	0024896581	1	3	20/01/2025 13:01:35	20/01/2025 22:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	45		39079			

Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.	
946	383	1	2025	13021	AV02	AV	0024897763	1	3	20/01/2025 14:55:56	21/01/2025 03:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1		37257	12,57	Jumper	U7529
947	383	1	2025	13067	PRM01	PRM	0024897759	1	3	20/01/2025 14:56:01	21/01/2025 13:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2		15376	45,80	Estação Transformadora	MGR8729
948	383	1	2025	13088	TAM06	TAM	0024897785	1	3	20/01/2025 14:58:18	21/01/2025 22:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		47161	31,51	Estação Transformadora	F632690
949	383	1	2025	13016	ANG02	ANG	0024897789	1	3	20/01/2025 14:58:39	21/01/2025 10:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		42797	19,52	Estação Transformadora	AN78689
950	383	1	2025	13088	TAM03	TAM	0024897809	1	3	20/01/2025 14:59:54	22/01/2025 10:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3		47161	129,76	Estação Transformadora	CF49123
951	383	1	2025	17185	CD04	CD	0024898283	1	3	20/01/2025 15:01:37	21/01/2025 19:18:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2		38095	56,57	Base Fusivel	AN41345
952	383	1	2025	13057	MAM02	MAM	0024897835	1	3	20/01/2025 15:03:46	20/01/2025 19:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	89		39079	351,90	Base Fusivel	AN21432
953	383	1	2025	13087	SIAD2	SI	0024897867	1	3	20/01/2025 15:06:10	20/01/2025 17:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	281		17019	603,37	Base Fusivel	SG59112
954	383	1	2025	13053	ITD1	IT	0024895729	1	3	20/01/2025 15:10:00	20/01/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	220		22314	183,33	Chave Unipolar	02932
955	383	1	2025	13088	TAM03	TAM	0024897913	1	3	20/01/2025 15:10:25	22/01/2025 15:26:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2		47161	96,54	Estação Transformadora	F634869
956	383	1	2025	13079	SCS04	SCS	0024898053	1	3	20/01/2025 15:20:37	21/01/2025 14:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		34828	23,07	Estação Transformadora	G102836
957	383	1	2025	17185	CD04	CD	0024898075	1	3	20/01/2025 15:22:53	21/01/2025 03:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		38095	11,99	Estação Transformadora	AR61857
958	383	1	2025	13057	SRO01	SRO	0024898097	1	3	20/01/2025 15:24:45	21/01/2025 15:40:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		39079	24,27	Estação Transformadora	AS77015
959	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	0024892633	1	3	20/01/2025 15:30:00	20/01/2025 15:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1		63064	0,37		
960	383	1	2025	16394	RSD03	RSD	0024898181	1	3	20/01/2025 15:34:52	20/01/2025 22:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		63064	7,17	Estação Transformadora	00537
961	383	1	2025	13060	MURO5	MUR	0024898199	1	3	20/01/2025 15:37:22	21/01/2025 14:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4		35807	90,84	Estação Transformadora	AN78946
962	383	1	2025	13060	MURO4	MUR	0024898237	1	3	20/01/2025 15:41:12	21/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		35807	19,31	Estação Transformadora	AN79373
963	383	1	2025	13053	ITD4	IT	0024898245	1	3	20/01/2025 15:41:39	21/01/2025 09:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		22314	17,59	Estação Transformadora	01867
964	383	1	2025	13082	SLR16	SLR	0024898291	1	3	20/01/2025 15:43:15	20/01/2025 20:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1		28675	4,53	Base Fusivel	NI1342
965	383	1	2025	13053	ITD4	IT	BA03151818	1	3	20/01/2025 15:47:00	20/01/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3		22314	2,65	Base Fusivel	02646
966	383	1	2025	13057	PTM01	PTM	0024898305	1	3	20/01/2025 15:47:05	21/01/2025 11:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		39079	20,02	Estação Transformadora	AN78087
967	383	1	2025	13057	SRO01	SRO	0024898315	1	3	20/01/2025 15:47:55	21/01/2025 13:55:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		39079	22,13	Estação Transformadora	AS89054
968	383	1	2025	13053	ITD1	IT	0024898109	1	3	20/01/2025 15:48:00	21/01/2025 10:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	11		22314	205,70	Estação Transformadora	01177
969	383	1	2025	13031	CELO8	CEL	0024898339	1	3	20/01/2025 15:49:28	21/01/2025 18:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	18		45971	486,16	Estação Transformadora	G103585
970	383	1	2025	13066	PAR09	PAR	0024896463	1	3	20/01/2025 15:50:00	20/01/2025 16:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	23		69273	13,42		
971	383	1	2025	13051	ITD02	IT	0024898355	1	3	20/01/2025 15:51:17	21/01/2025 21:58:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3		12865	90,37	Estação Transformadora	AS57398
972	383	1	2025	16387	JAC05	JAC	0024898385	1	3	20/01/2025 15:53:41	21/01/2025 09:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		22419	17,62	Estação Transformadora	AS55288
973	383	1	2025	13066	PAR04	PAR	0024898457	1	3	20/01/2025 15:57:00	21/01/2025 06:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	16		69273	230,93	Base Fusivel	MGR9004
974	383	1	2025	13031	CEL21	CEL	0024891587	1	3	20/01/2025 16:00:00	20/01/2025 16:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	30		45971	24,50		
975	383	1	2025	13021	AV03	AV	BA03151842	1	3	20/01/2025 16:00:59	20/01/2025 16:27:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	765		37257	342,76	Religadora Automática	MGR3106
976	383	1	2025	13021	AV03	AV	BA03151842	1	3	20/01/2025 16:00:59	20/01/2025 17:11:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	356		37257	417,51	Religadora Automática	MG26135
977	383	1	2025	13021	AV03	AV	BA03151842	1	3	20/01/2025 16:00:59	20/01/2025 17:11:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	376		37257	440,96	Religadora Automática	MG26135
978	383	1	2025	13021	AV03	AV	BA03151842	1	3	20/01/2025 16:00:59	20/01/2025 17:27:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	271		37257	389,56	Religadora Automática	MGR3483
979	383	1	2025	13031	CEL15	CEL	BA03151842	1	3	20/01/2025 16:00:59	20/01/2025 16:48:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	245		45971	194,37	Religadora Automática	MG160137
980	383	1	2025	13066	PAR12	PAR	0024898547	1	3	20/01/2025 16:05:11	20/01/2025 17:29:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	44		69273	62,14	Base Fusivel	MG141236
981	383	1	2025	13066	PAR03	PAR	0024898587	1	3	20/01/2025 16:08:59	20/01/2025 22:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	111		69273	658,63	Base Fusivel	MG140651
982	383	1	2025	16394	FRLO2	FR	0024898591	1	3	20/01/2025 16:09:11	20/01/2025 18:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		63064	2,18	Estação Transformadora	71011
983	383	1	2025	13067	PRM01	PRM	0024895531	1	3	20/01/2025 16:11:00	20/01/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	9		15376	4,35		
984	383	1	2025	13066	PAR09	PAR	0024898609	1	3	20/01/2025 16:11:27	21/01/2025 01:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	56		69273	528,78	Base Fusivel	MGR9944
985	383	1	2025	13088	TAM09	TAM	0024910857	1	3	20/01/2025 16:13:52	21/01/2025 15:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2		47161	45,90	Estação Transformadora	F632844
986	383	1	2025	13031	CEL15	CEL	0024898745	1	3	20/01/2025 16:20:23	21/01/2025 00:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	121		45971	967,23	Base Fusivel	MGR8660
987	383	1	2025	13028	CAF09	CAF	0024888761	1	3	20/01/2025 16:22:00	20/01/2025 16:49:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	114		53952	53,07		
988	383	1	2025	13066	PAR03	PAR	0024898785	1	3	20/01/2025 16:23:39	21/01/2025 10:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	62		69273	1112,23	Estação Transformadora	G105148
989	383	1	2025	13066	PAR03	PAR	0024898827	1	3	20/01/2025 16:27:09	20/01/2025 23:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	95		69273	685,35	Base Fusivel	MGR8382
990	383	1	2025	16387	JAC02	JAC	0024898835	1	3	20/01/2025 16:27:49	20/01/2025 18:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		22419	2,12	Estação Transformadora	AN76600
991	383	1	2025	13066	PAR11	PAR	0024898847	1	3	20/01/2025 16:28:29	21/01/2025 09:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4		69273	68,77	Estação Transformadora	MGR87071
992	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024898871	1	3	20/01/2025 16:29:00	21/01/2025 10:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		39079	17,53	Estação Transformadora	AS58497
993	383	1	2025	13066	PAR01	PAR	0024898873	1	3	20/01/2025 16:29:31	20/01/2025 23:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	102		69273	723,32	Base Fusivel	MGR8815
994	383	1	2025	13022	BAX05	BAX	0024898877	1	3	20/01/2025 16:29:33	20/01/2025 21:48:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	92		55278	489,21	Base Fusivel	AR42610
995	383	1	2025	13022	BAX05	BAX	0024898877	1	3	20/01/2025 16:29:33	20/01/2025 21:48:43	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	28		55278	148,94	Base Fusivel	AR64472
996	383	1	2025	13022	BAX05	BAX	0024898877	1	3	20/01/2025 16:29:33	21/01/2025 15:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1		55278	23,01	Base Fusivel	AR42610
997	383	1	2025	13017	ARA02	ARA	0024898883	1	3	20/01/2025 16:29:38	21/01/2025 04:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	138		28669	1700,54	Base Fusivel	AR41204
998	383	1	2025	13088	TAM10	TAM	0024898887	1	3	20/01/2025 16:29:57	21/01/2025 14:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		47161	22,33	Estação Transformadora	CF49618
999	383	1	2025	13031	CEL21	CEL	0024898891	1	3	20/01/2025 16:29:59	21/01/2025 22:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	54		45971	1646,12	Estação Transformadora	G104236
1000	383	1	2025	13066	PAR03	PAR	BA03151976	1	3	20/01/2025 16:30:00	20/01/2025 18:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	146		69273	335,80	Chave Unipolar	MG143290
1001	383	1	2025	16394	LR04	LR	BA03151870	1	3	20/01/2025 16:31:57	20/01/2025 18:06:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	80		63064	125,67	Chave Unipolar	70909
1002	383	1	2025	16394	RSD02	RSD	BA03151870	1	3	20/01/2025 16:31:57	20/01/2025 18:06:12	Interna-N							

Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.
1051	383	1	2025	13088	TAM05	TAM	0024899693	1	3	20/01/2025 17:23:03	21/01/2025 10:52:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	17,49	Estação Transformadora	FE39766
1052	383	1	2025	13066	PAR04	PAR	0024899699	1	3	20/01/2025 17:23:17	21/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	12	69273	229,34	Base Fusivel	MG141034
1053	383	1	2025	13021	AV03	AM	0024901829	1	3	20/01/2025 17:24:50	20/01/2025 20:37:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	11	37257	35,41	Base Fusivel	MG83815
1054	383	1	2025	13066	PAR04	PAR	0024899719	1	3	20/01/2025 17:24:59	21/01/2025 03:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	19	69273	193,17	Base Fusivel	MG83852
1055	383	1	2025	13066	PAR04	PAR	0024899719	1	3	20/01/2025 17:24:59	21/01/2025 05:19:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	35	69273	416,51	Base Fusivel	MG83852
1056	383	1	2025	13067	PRM02	PRM	0024899767	1	3	20/01/2025 17:27:45	21/01/2025 14:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15376	21,37	Estação Transformadora	MG8372
1057	383	1	2025	13031	CEL15	CEL	0024899783	1	3	20/01/2025 17:29:14	20/01/2025 18:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	71	45971	86,11	Base Fusivel	MG141026
1058	383	1	2025	13021	AV03	AM	BA03151940	1	3	20/01/2025 17:30:00	20/01/2025 17:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	37257	1,25		
1059	383	1	2025	13079	SC509	SCS	0024899801	1	3	20/01/2025 17:31:20	21/01/2025 06:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	42	34828	538,07	Estação Transformadora	G102566
1060	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024899817	1	3	20/01/2025 17:32:35	21/01/2025 13:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	28669	39,95	Estação Transformadora	AR62834
1061	383	1	2025	13021	AV03	AM	0024899901	1	3	20/01/2025 17:38:19	20/01/2025 21:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	136	37257	559,15	Base Fusivel	MG83337
1062	383	1	2025	13031	CEL15	CEL	0024899915	1	3	20/01/2025 17:39:40	21/01/2025 00:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	43	45971	314,14	Base Fusivel	MG82901
1063	383	1	2025	13066	PAR05	PAR	0024899943	1	3	20/01/2025 17:40:49	21/01/2025 00:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	53	69273	343,78	Base Fusivel	MG140811
1064	383	1	2025	13088	TAM09	TAM	0024910817	1	3	20/01/2025 17:41:14	21/01/2025 15:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	47161	64,34	Estação Transformadora	F632846
1065	383	1	2025	13079	SC505	SCS	0024899959	1	3	20/01/2025 17:42:29	21/01/2025 09:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	34828	127,00	Estação Transformadora	G104265
1066	383	1	2025	13067	PRM01	PRM	BA03151948	1	3	20/01/2025 17:44:20	21/01/2025 00:34:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Desarga Atmosferica	15000	138	15376	942,42	Chave Unipolar	MG160499
1067	383	1	2025	13021	AV03	AM	0024899985	1	3	20/01/2025 17:44:21	20/01/2025 21:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	26	37257	144,39	Base Fusivel	MG160247
1068	383	1	2025	16394	RSD06	RSD	0024892547	1	3	20/01/2025 17:44:30	21/01/2025 15:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	27	63064	582,07	Estação Transformadora	00874
1069	383	1	2025	13066	NPA01	NPA	0024899995	1	3	20/01/2025 17:44:48	21/01/2025 17:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	69273	23,92	Estação Transformadora	G104617
1070	383	1	2025	16392	CDM01	CDM	0024900023	1	3	20/01/2025 17:46:41	20/01/2025 22:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	15677	9,78	Base Fusivel	MG99417
1071	383	1	2025	13016	ANG04	ANG	0024900127	1	3	20/01/2025 17:57:34	21/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	42797	34,08	Estação Transformadora	AS58372
1072	383	1	2025	13031	CEL12	CEL	0024900135	1	3	20/01/2025 17:57:59	20/01/2025 23:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	178	45971	940,48	Base Fusivel	MG82922
1073	383	1	2025	13066	NPA05	NPA	0024900151	1	3	20/01/2025 17:59:57	21/01/2025 13:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	141	69273	2780,17	Religadora Automática	MG82722
1074	383	1	2025	13019	ARC02	ARC	0024895397	1	3	20/01/2025 18:00:00	20/01/2025 18:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	116	15070	106,33		
1075	383	1	2025	17185	SPAD3	SPA	BA03151966	1	3	20/01/2025 18:00:00	20/01/2025 18:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	38095	0,67	Base Fusivel	CF000207
1076	383	1	2025	13057	PT01	PTI	0024900163	1	3	20/01/2025 18:00:52	21/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	16,99	Estação Transformadora	AS77726
1077	383	1	2025	13088	TAM02	TAM	0024900195	1	3	20/01/2025 18:03:22	21/01/2025 11:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	17,36	Estação Transformadora	MG20951
1078	383	1	2025	13021	AV03	AM	0024900219	1	3	20/01/2025 18:05:36	21/01/2025 02:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	71	37257	581,49	Base Fusivel	MG160078
1079	383	1	2025	13057	PT04	PTI	0024900459	1	3	20/01/2025 18:09:00	21/01/2025 13:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39079	38,70	Estação Transformadora	AS80061
1080	383	1	2025	13057	PTM02	PTM	BA03151950	1	3	20/01/2025 18:09:10	20/01/2025 18:20:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	415	39079	77,93	Religadora Automática	AN78096
1081	383	1	2025	13021	AV01	AM	0024900353	1	3	20/01/2025 18:20:44	20/01/2025 20:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	61	37257	110,07	Base Fusivel	MG83814
1082	383	1	2025	13060	MUR03	MUR	0024900359	1	3	20/01/2025 18:21:12	21/01/2025 03:47:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	62	35807	584,92	Base Fusivel	AN80376
1083	383	1	2025	13060	MUR03	MUR	0024900359	1	3	20/01/2025 18:21:12	21/01/2025 19:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	50	35807	1267,33	Base Fusivel	AN80376
1084	383	1	2025	13021	AV04	AM	BA03152012	1	3	20/01/2025 18:30:00	20/01/2025 19:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	37257	2,67	Base Fusivel	MG83632
1085	383	1	2025	13028	CAF08	CAF	0024897959	1	3	20/01/2025 18:30:08	20/01/2025 19:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	77	53952	51,33		
1086	383	1	2025	13079	SC507	SCS	0024900451	1	3	20/01/2025 18:32:46	21/01/2025 10:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	281	34828	4412,79	Base Fusivel	MG142438
1087	383	1	2025	13079	SC510	SCS	0024900535	1	3	20/01/2025 18:40:52	21/01/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	205	34828	4370,37	Base Fusivel	MG160780
1088	383	1	2025	13057	PT04	PTI	0024902343	1	3	20/01/2025 18:42:39	22/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	46,29	Estação Transformadora	AS77788
1089	383	1	2025	13031	CEL15	CEL	0024903977	1	3	20/01/2025 18:43:45	21/01/2025 13:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	15	45971	275,06	Base Fusivel	MG88812
1090	383	1	2025	13057	PT03	PTI	0024900607	1	3	20/01/2025 18:48:59	21/01/2025 20:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	16	39079	416,27	Estação Transformadora	AN42802
1091	383	1	2025	13071	POC01	POC	0024900621	1	3	20/01/2025 18:50:54	21/01/2025 14:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	19,74	Estação Transformadora	F631419
1092	383	1	2025	16394	PR102	PRC	0024897713	1	3	20/01/2025 18:55:04	20/01/2025 21:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	63064	8,00		
1093	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	BA03151678	1	3	20/01/2025 18:55:17	20/01/2025 21:30:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	87	2618	225,74	Religadora Automática	AN559761
1094	383	1	2025	13053	IT03	ITB	0024899039	1	3	20/01/2025 18:57:09	20/01/2025 20:12:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	366	22314	459,94	Religadora Automática	70553
1095	383	1	2025	13043	IGB02	IGB	0024894161	1	3	20/01/2025 19:00:00	20/01/2025 19:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	20	26759	15,00		
1096	383	1	2025	13021	AV03	AM	0024900749	1	3	20/01/2025 19:06:22	21/01/2025 03:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Desarga Atmosferica	15000	75	37257	598,29	Base Fusivel	MG161260
1097	383	1	2025	13035	EAR01	EAR	0024900763	1	3	20/01/2025 19:07:22	20/01/2025 23:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	4	38623	16,51	Estação Transformadora	AN61279
1098	383	1	2025	13066	PAR04	PAR	0024900841	1	3	20/01/2025 19:13:34	20/01/2025 23:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	18	69273	82,93	Base Fusivel	MG88861
1099	383	1	2025	13022	BAX05	BAX	BA03152006	1	3	20/01/2025 19:14:02	20/01/2025 20:02:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	273	55278	218,48	Religadora Automática	AR44260
1100	383	1	2025	13019	ARC02	ARC	0024900899	1	3	20/01/2025 19:18:51	21/01/2025 04:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	21	15070	189,40	Estação Transformadora	CF44281
1101	383	1	2025	17185	SPAD1	SPA	0024900965	1	3	20/01/2025 19:24:44	21/01/2025 09:28:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	14,06	Estação Transformadora	CF46158
1102	383	1	2025	13045	ING11	ING	0024900971	1	3	20/01/2025 19:25:01	20/01/2025 20:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38087	0,58	Estação Transformadora	N132979
1103	383	1	2025	13027	BUZ06	BUZ	0024903297	1	3	20/01/2025 19:27:40	21/01/2025 05:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	32441	19,14	Estação Transformadora	F631535
1104	383	1	2025	13019	ARC02	ARC	0024901023	1	3	20/01/2025 19:29:34	20/01/2025 22:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15070	3,12	Estação Transformadora	F640207
1105	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024901029	1	3	20/01/2025 19:29:57	21/01/2025 10:53:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	24	39079	369,35	Base Fusivel	AN558308
1106	383	1	2025	13046	IND01	IND	0024901043	1	3	20/01/2025 19:31:00	21/01/2025 10:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53450	15,28	Estação Transformadora	N762064
1107	383	1	2025	16394	RS202	RSD	0024901087	1	3	20/01/2025 19:34:30	21/01/2025 15:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	63064	40,72	Estação Transformadora	71013
1108	383	1	2025	16390	JAC01	J												



Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.
1156	383	1	2025	13027	BUZ02	BUZ	0024902749	1	3	20/01/2025 22:25:54	21/01/2025 01:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	32441	3,20	Base Fusível	CF63821
1157	383	1	2025	13017	ARA03	ARA	0024902751	1	3	20/01/2025 22:26:27	21/01/2025 05:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	28669	21,58	Estação Transformadora	AR62269
1158	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024902765	1	3	20/01/2025 22:27:27	21/01/2025 09:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	28669	22,29	Estação Transformadora	AR61876
1159	383	1	2025	13046	IN001	INO	BA03152108	1	3	20/01/2025 22:28:09	21/01/2025 00:09:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	226	53450	380,37	Religadora Automática	N800201
1160	383	1	2025	13046	IN001	INO	BA03152108	1	3	20/01/2025 22:28:09	21/01/2025 01:30:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	382	53450	1158,10	Religadora Automática	N801993
1161	383	1	2025	13046	IN001	INO	BA03152108	1	3	20/01/2025 22:28:09	21/01/2025 05:29:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	271	53450	1901,14	Religadora Automática	N801993
1162	383	1	2025	13068	PN01	PN	0024902865	1	3	20/01/2025 22:38:16	21/01/2025 02:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	489	44720	1766,38	Base Fusível	N13151
1163	383	1	2025	13066	PAR06	PAR	0024902879	1	3	20/01/2025 22:38:29	21/01/2025 22:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	58	69273	1354,80	Estação Transformadora	G103799
1164	383	1	2025	17189	ZSL08	ZSL	0024902997	1	3	20/01/2025 22:44:18	21/01/2025 19:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	31309	167,83	Estação Transformadora	N135120
1165	383	1	2025	13066	NPA02	NPA	0024903009	1	3	20/01/2025 22:44:52	21/01/2025 22:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	21	498,80	Estação Transformadora	M687177	
1166	383	1	2025	13068	PN06	PN	0024903073	1	3	20/01/2025 22:56:01	21/01/2025 15:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	44720	65,67	Estação Transformadora	N132907
1167	383	1	2025	13035	EAR04	EAR	0024903081	1	3	20/01/2025 22:56:45	21/01/2025 03:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	138	38623	669,88	Estação Transformadora	AR40209
1168	383	1	2025	16387	JAC05	JAC	0024901197	1	3	20/01/2025 23:01:00	20/01/2025 23:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	23	22419	10,73		
1169	383	1	2025	13022	BAX09	BAX	0024903175	1	3	20/01/2025 23:08:38	21/01/2025 01:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	468	55278	1180,66	Base Fusível	AR77032
1170	383	1	2025	13022	BAX06	BAX	0724902847	1	3	20/01/2025 23:08:48	21/01/2025 03:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	95	55278	397,73	Estação Transformadora	AR42585
1171	383	1	2025	13058	MAR02	MAR	BA03152126	1	3	20/01/2025 23:09:27	20/01/2025 23:32:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1493	59587	573,15	Religadora Automática	N801589
1172	383	1	2025	13058	MAR08	MAR	BA03152126	1	3	20/01/2025 23:09:27	20/01/2025 23:14:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2598	59587	222,99	Religadora Automática	N801180
1173	383	1	2025	13058	MAR08	MAR	BA03152126	1	3	20/01/2025 23:09:27	20/01/2025 23:18:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	82	59587	12,62	Religadora Automática	N801232
1174	383	1	2025	13058	MAR08	MAR	BA03152126	1	3	20/01/2025 23:09:27	20/01/2025 23:20:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	875	59587	163,09	Religadora Automática	N800021
1175	383	1	2025	13058	MAR08	MAR	BA03152126	1	3	20/01/2025 23:09:27	20/01/2025 23:26:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	182	59587	50,81	Religadora Automática	N801948
1176	383	1	2025	13058	MAR08	MAR	BA03152126	1	3	20/01/2025 23:09:27	20/01/2025 23:32:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1446	59587	555,10	Religadora Automática	N801589
1177	383	1	2025	13058	MAR08	MAR	BA03152126	1	3	20/01/2025 23:09:27	21/01/2025 03:51:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1345	59587	6317,76	Disjuntor Média	MA0808
1178	383	1	2025	13066	PAR04	PAR	0024900841	1	3	20/01/2025 23:15:00	21/01/2025 23:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	69273	1,17		
1179	383	1	2025	16394	PRLO2	PRL	0724903257	1	3	20/01/2025 23:21:00	21/01/2025 03:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	15	63064	57,25	Estação Transformadora	09278
1180	383	1	2025	13011	CEL21	CEL	0024903259	1	3	20/01/2025 23:23:05	22/01/2025 08:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	28	45971	921,63	Estação Transformadora	M687179
1181	383	1	2025	13051	IT001	ITO	0024905507	1	3	20/01/2025 23:27:35	21/01/2025 00:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	7	12865	6,12		
1182	383	1	2025	13058	MAR07	MAR	0024903301	1	3	20/01/2025 23:30:25	21/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	16	59587	183,89	Estação Transformadora	N701865
1183	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	BA03152134	1	3	20/01/2025 23:31:06	20/01/2025 23:34:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	6900	35807	435,08	Disjuntor Média	MUR02
1184	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	BA03152134	1	3	20/01/2025 23:31:06	20/01/2025 23:35:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	395	35807	29,62	Religadora Automática	AN81044
1185	383	1	2025	13060	MUR03	MUR	BA03152134	1	3	20/01/2025 23:31:06	20/01/2025 23:36:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2026	35807	182,34	Religadora Automática	AN78459
1186	383	1	2025	13060	MUR06	MUR	BA03152134	1	3	20/01/2025 23:31:06	20/01/2025 23:34:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	219	35807	13,81	Disjuntor Média	MUR02
1187	383	1	2025	17185	SPA03	SPA	0024903449	1	3	20/01/2025 23:45:15	21/01/2025 00:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	89	38095	103,46	Base Fusível	CF44917
1188	383	1	2025	13022	BAX07	BAX	0024903479	1	3	20/01/2025 23:49:33	21/01/2025 09:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	41	55278	391,86	Estação Transformadora	AR42003
1189	383	1	2025	13068	PN02	PN	0024903495	1	3	20/01/2025 23:50:55	21/01/2025 15:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	44720	61,27	Estação Transformadora	N133394
1190	383	1	2025	13060	MUR03	MUR	0024900359	1	3	20/01/2025 23:56:00	21/01/2025 03:47:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	31	35807	119,48		
1191	383	1	2025	13060	MUR03	MUR	0024900359	1	3	20/01/2025 23:56:00	21/01/2025 19:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	8	35807	158,13		
1192	383	1	2025	13057	PT01	PTI	0024896539	1	3	21/01/2025 00:00:00	21/01/2025 00:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	51	39079	49,30		
1193	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024903573	1	3	21/01/2025 00:02:32	21/01/2025 02:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	371	28669	961,30	Base Fusível	AR65476
1194	383	1	2025	13086	SPT01	SPT	0024903597	1	3	21/01/2025 00:06:56	21/01/2025 02:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	63	48618	134,47	Base Fusível	N820705
1195	383	1	2025	13058	MAR08	MAR	BA03152126	1	3	21/01/2025 00:11:52	21/01/2025 03:46:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	402	59587	1440,61	Disjuntor Média	MA0808
1196	383	1	2025	13051	IT002	ITO	0024903651	1	3	21/01/2025 00:18:34	21/01/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	12865	15,69	Estação Transformadora	AN24395
1197	383	1	2025	13046	IN003	INO	0024903667	1	3	21/01/2025 00:22:01	21/01/2025 15:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53450	14,97	Estação Transformadora	N17506
1198	383	1	2025	13035	EAR03	EAR	0024903717	1	3	21/01/2025 00:29:40	21/01/2025 02:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	45	38623	81,25	Base Fusível	AR41774
1199	383	1	2025	13057	PTM02	PTM	BA03152154	1	3	21/01/2025 00:33:54	21/01/2025 01:37:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	250	39079	265,00	Religadora Automática	AN78996
1200	383	1	2025	13057	PTM02	PTM	BA03152154	1	3	21/01/2025 00:33:54	21/01/2025 17:29:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	165	39079	2793,77	Religadora Automática	AN78996
1201	383	1	2025	17185	SPA03	SPA	0024903449	1	3	21/01/2025 00:37:00	21/01/2025 00:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	51	38095	15,30		
1202	383	1	2025	13022	BAX09	BAX	0024903175	1	3	21/01/2025 00:38:00	21/01/2025 01:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	55278	1,03		
1203	383	1	2025	13057	PT01	PTI	0024903797	1	3	21/01/2025 00:41:53	21/01/2025 17:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	16,94	Estação Transformadora	AS80483
1204	383	1	2025	13082	SLR16	SLR	0024903807	1	3	21/01/2025 00:43:52	21/01/2025 15:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	53	28675	759,78	Estação Transformadora	N133838
1205	383	1	2025	17189	ZSL08	ZSL	0024903849	1	3	21/01/2025 00:52:43	21/01/2025 05:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	272	31309	1189,02	Base Fusível	N820304
1206	383	1	2025	17189	ZSL08	ZSL	0024903849	1	3	21/01/2025 00:52:43	21/01/2025 13:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	68	31309	880,92	Base Fusível	N820304
1207	383	1	2025	13027	BUZ05	BUZ	0024903859	1	3	21/01/2025 00:54:32	21/01/2025 02:19:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	163	32441	229,47	Base Fusível	CF44867
1208	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024903573	1	3	21/01/2025 01:08:00	21/01/2025 02:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	16	28669	24,00		
1209	383	1	2025	13060	MUR01	MUR	0024903913	1	3	21/01/2025 01:12:17	21/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35807	9,80	Estação Transformadora	AN78721
1210	383	1	2025	13046	IN001	INO	BA03152108	1	3	21/01/2025 01:20:10	21/01/2025 01:30:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	226	53450	37,23	Religadora Automática	N801993
1211	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	BA03152160	1	3	21/01/2025 01:24:04	21/01/2025 16:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3	63064	46,60	Base Fusível	01770
1212	383	1	2025	13028	CAF06	CAF	0024904035	1	3	21/01/2025 01:39:22	22/01/2025 10:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	31,01	Estação Transformadora	F635936
1213	383	1	2025	13035	EAR03	EAR	0024903717	1	3	21/01/2025 01:42:00	21/01/2025 0							

Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.
1261	383	1	2025	17189	ZSL06	ZSL	0024905017	1	3	21/01/2025 07:14:43	22/01/2025 12:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	105	31309	3080,50	Estação Transformadora	N18207
1262	383	1	2025	13044	BS09	BS	0024905019	1	3	21/01/2025 07:15:20	21/01/2025 09:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	60	33573	156,67	Base Fusível	MC465921
1263	383	1	2025	13098	VPA02	VPA	0024905041	1	3	21/01/2025 07:18:42	21/01/2025 15:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	7	27659	59,30	Base Fusível	CG54985
1264	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	0024905047	1	3	21/01/2025 07:19:31	21/01/2025 09:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	35807	4,35	Estação Transformadora	AN78089
1265	383	1	2025	13068	PIND4	PN	0024905063	1	3	21/01/2025 07:22:00	21/01/2025 16:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	70	44720	656,83	Estação Transformadora	N182849
1266	383	1	2025	17187	VW03	VW	0024905067	1	3	21/01/2025 07:22:31	21/01/2025 12:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	37	31706	197,63	Base Fusível	MC470070
1267	383	1	2025	13022	BAX02	BAX	0024905069	1	3	21/01/2025 07:22:59	22/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278	63,23	Estação Transformadora	AR42237
1268	383	1	2025	13074	RBN03	RBN	0024905083	1	3	21/01/2025 07:25:38	21/01/2025 15:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	19511	88,80	Estação Transformadora	SG40303
1269	383	1	2025	13016	ANG07	ANG	0024905143	1	3	21/01/2025 07:35:06	21/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	42797	3,42	Estação Transformadora	AN76091
1270	383	1	2025	13093	VDP08	VDP	0024905161	1	3	21/01/2025 07:37:17	21/01/2025 17:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	14	49978	135,97	Estação Transformadora	S305435
1271	383	1	2025	13086	SPT08	SPT	BA03152262	1	3	21/01/2025 07:39:30	21/01/2025 08:55:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	305	48618	387,10	Religadora Automática	SG90377
1272	383	1	2025	13086	SPT08	SPT	BA03152262	1	3	21/01/2025 07:39:30	21/01/2025 12:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	191	48618	956,59	Religadora Automática	SG90377
1273	383	1	2025	13071	POC01	POC	BA03152224	1	3	21/01/2025 07:39:44	21/01/2025 11:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	80	68915	328,36	Religadora Automática	CF639452
1274	383	1	2025	13071	POC07	POC	BA03152224	1	3	21/01/2025 07:39:44	21/01/2025 09:15:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	81	68915	128,66	Religadora Automática	CF638714
1275	383	1	2025	13057	PTD1	PTI	0024905211	1	3	21/01/2025 07:43:35	21/01/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	8,27	Estação Transformadora	AS80125
1276	383	1	2025	13071	POC01	POC	BA03152224	1	3	21/01/2025 07:45:51	21/01/2025 11:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	204	68915	816,51		
1277	383	1	2025	13071	POC07	POC	BA03152224	1	3	21/01/2025 07:45:51	21/01/2025 09:15:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	265	68915	393,89		
1278	383	1	2025	13016	ANG04	ANG	0024905277	1	3	21/01/2025 07:51:43	21/01/2025 17:00:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	42797	18,28	Estação Transformadora	AN76910
1279	383	1	2025	16394	RSD03	RSD	0024905287	1	3	21/01/2025 07:52:20	21/01/2025 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	63064	14,51	Estação Transformadora	04367
1280	383	1	2025	13056	MAC04	MAC	0024905311	1	3	21/01/2025 07:54:54	21/01/2025 14:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54852	6,84	Estação Transformadora	MC20015
1281	383	1	2025	13058	MAR08	MAR	0024905351	1	3	21/01/2025 07:59:04	21/01/2025 12:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	4,68	Estação Transformadora	N117436
1282	383	1	2025	13041	GXD01	GXD	0024905363	1	3	21/01/2025 08:00:10	21/01/2025 21:19:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	26	53847	346,16	Base Fusível	SG21399
1283	383	1	2025	13015	ALC06	ALC	0024905395	1	3	21/01/2025 08:03:52	21/01/2025 17:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	60374	27,31	Estação Transformadora	SG20018
1284	383	1	2025	16387	JACO2	JAC	0024905415	1	3	21/01/2025 08:05:22	21/01/2025 19:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	70	22419	781,24	Estação Transformadora	AN76501
1285	383	1	2025	13053	ITD4	IT	0024905425	1	3	21/01/2025 08:06:16	21/01/2025 11:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	22314	9,34	Estação Transformadora	01745
1286	383	1	2025	13071	POC01	POC	0024905439	1	3	21/01/2025 08:07:41	21/01/2025 10:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	66	68915	134,55	Base Fusível	CF04588
1287	383	1	2025	13076	RDC07	ROD	0024905467	1	3	21/01/2025 08:10:04	21/01/2025 20:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	58571	24,13	Estação Transformadora	M473259
1288	383	1	2025	17185	SPA04	SPA	0024905481	1	3	21/01/2025 08:11:24	22/01/2025 08:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	38095	97,24	Estação Transformadora	CF44511
1289	383	1	2025	13098	VPA01	VPA	0024905485	1	3	21/01/2025 08:12:23	21/01/2025 10:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	27659	2,38	Estação Transformadora	CG01101
1290	383	1	2025	13093	VDP10	VDP	0024905489	1	3	21/01/2025 08:12:53	21/01/2025 11:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	49978	3,12	Estação Transformadora	SG30675
1291	383	1	2025	16393	BUD03	BD	0024905533	1	3	21/01/2025 08:16:46	21/01/2025 17:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	1	22553	9,22	Estação Transformadora	TS8858
1292	383	1	2025	13050	ITB03	ITB	0024905541	1	3	21/01/2025 08:17:00	21/01/2025 11:26:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	47	21212	148,60	Base Fusível	SG282289
1293	383	1	2025	13050	ITB03	ITB	0024905547	1	3	21/01/2025 08:17:35	21/01/2025 22:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	21212	13,92	Base Fusível	SG282296
1294	383	1	2025	13076	RDC06	ROD	0024905555	1	3	21/01/2025 08:19:14	21/01/2025 10:43:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	58571	2,41	Estação Transformadora	M466674
1295	383	1	2025	13088	TAM05	TAM	0024905557	1	3	21/01/2025 08:19:17	22/01/2025 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	27,18	Estação Transformadora	CF49116
1296	383	1	2025	13019	ARC02	ARC	0024905563	1	3	21/01/2025 08:19:32	21/01/2025 20:19:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	15070	84,02	Estação Transformadora	CF49279
1297	383	1	2025	17184	CAM02	CAM	0024905567	1	3	21/01/2025 08:19:35	21/01/2025 11:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	130	24180	460,24	Base Fusível	PO59721
1298	383	1	2025	13089	TAG03	TAG	BA03152314	1	3	21/01/2025 08:20:16	21/01/2025 10:15:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	209	12323	401,51	Religadora Automática	SG35814
1299	383	1	2025	13089	TAG03	TAG	BA03152314	1	3	21/01/2025 08:20:16	21/01/2025 11:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	52	12323	147,97	Religadora Automática	SG38267
1300	383	1	2025	13089	TAG03	TAG	BA03152314	1	3	21/01/2025 08:20:16	21/01/2025 11:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	89	12323	278,47	Base Fusível	SG97334
1301	383	1	2025	13089	TAG03	TAG	BA03152314	1	3	21/01/2025 08:20:16	21/01/2025 12:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	25	12323	93,22	Base Fusível	SG97336
1302	383	1	2025	17185	SPA02	SPA	0024905591	1	3	21/01/2025 08:22:10	21/01/2025 10:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	2,21	Estação Transformadora	CF46204
1303	383	1	2025	17189	ZSL06	ZSL	0024905601	1	3	21/01/2025 08:23:10	21/01/2025 17:52:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	210	31309	1999,72	Base Fusível	N180916
1304	383	1	2025	17189	ZSL06	ZSL	0024905601	1	3	21/01/2025 08:23:10	22/01/2025 00:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	44	31309	698,01	Base Fusível	N180916
1305	383	1	2025	13070	POR08	POR	0024905623	1	3	21/01/2025 08:25:18	21/01/2025 17:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	27	35015	236,12	Estação Transformadora	S251121
1306	383	1	2025	13071	POC01	POC	0024905643	1	3	21/01/2025 08:26:51	22/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	17,22	Estação Transformadora	F636474
1307	383	1	2025	13046	INC08	INO	0024905649	1	3	21/01/2025 08:27:23	21/01/2025 19:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	15	53450	168,15	Estação Transformadora	N702221
1308	383	1	2025	17187	VW01	VW	0024905653	1	3	21/01/2025 08:27:48	21/01/2025 19:47:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	31706	11,33	Estação Transformadora	M467504
1309	383	1	2025	13016	ANG09	ANG	0024905671	1	3	21/01/2025 08:29:45	21/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	42797	12,01	Estação Transformadora	AN76843
1310	383	1	2025	16393	BR01	BR	0024905679	1	3	21/01/2025 08:30:31	21/01/2025 20:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	2	22553	24,65	Base Fusível	MC334003
1311	383	1	2025	17187	VW04	VW	0024905697	1	3	21/01/2025 08:33:04	21/01/2025 10:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	31706	6,65	Base Fusível	MC479020
1312	383	1	2025	13087	CAS04	CAS	0024905703	1	3	21/01/2025 08:33:12	21/01/2025 13:16:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	17019	4,72	Estação Transformadora	MC23503
1313	383	1	2025	13071	POC01	POC	0024905723	1	3	21/01/2025 08:34:12	22/01/2025 11:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	27,18	Estação Transformadora	F632561
1314	383	1	2025	13016	ANG03	ANG	0024905747	1	3	21/01/2025 08:36:14	21/01/2025 11:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	42797	5,29	Estação Transformadora	AS55497
1315	383	1	2025	13057	PTD4	PTI	0024905771	1	3	21/01/2025 08:38:24	21/01/2025 10:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	33	39079	49,28	Base Fusível	AN580124
1316	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024901029	1	3	21/01/2025 08:39:00	21/01/2025 10:53:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	39079	2,24		
1317	383	1	2025	13046	INC01	INO	0024905793	1	3	21/01/2025 08:41:47	21/01/2025 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53450	2,80	Estação Transformadora	N189215
1318	383	1	2025	13080	ITC02	ITC	0024905809	1	3	21/01/2025 08:42:								

Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.
1366	383	1	2025	13080	MRO2	MIR	002490833	1	3	21/01/2025 09:51:59	21/01/2025 18:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55750	8,42	Estação Transformadora	D25090
1367	383	1	2025	13044	BS07	IRS	0024906849	1	3	21/01/2025 09:53:44	21/01/2025 15:37:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	33573	5,73	Estação Transformadora	M466425
1368	383	1	2025	13058	MAR02	MAR	0024906873	1	3	21/01/2025 09:54:59	21/01/2025 23:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	59587	54,33	Estação Transformadora	N19961
1369	383	1	2025	13088	TAM03	TAM	0024906879	1	3	21/01/2025 09:55:10	22/01/2025 12:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	26,91	Estação Transformadora	F635799
1370	383	1	2025	13055	MBU01	MBU	0024906893	1	3	21/01/2025 09:56:28	22/01/2025 08:05:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	17139	66,46	Estação Transformadora	MC23231
1371	383	1	2025	13056	MAC04	MAC	0024906907	1	3	21/01/2025 09:57:41	21/01/2025 14:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54852	4,37	Estação Transformadora	MC21472
1372	383	1	2025	13044	BS09	IRS	0024905019	1	3	21/01/2025 10:00:00	21/01/2025 15:52:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	51	33573	300,01	Base Fusível	MC20126
1373	383	1	2025	13093	VDP10	VDP	0024906949	1	3	21/01/2025 10:01:36	21/01/2025 12:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	49978	2,31	Estação Transformadora	S306590
1374	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024906993	1	3	21/01/2025 10:04:52	21/01/2025 13:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	49	28669	151,19	Base Fusível	AR65470
1375	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024906993	1	3	21/01/2025 10:04:52	21/01/2025 19:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	24	28669	226,05	Base Fusível	AR65470
1376	383	1	2025	17187	VIV03	VW	0024907023	1	3	21/01/2025 10:07:01	21/01/2025 13:17:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	31706	3,17	Estação Transformadora	MC23721
1377	383	1	2025	13080	SAP03	SAP	0024907029	1	3	21/01/2025 10:07:16	21/01/2025 17:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55750	7,05	Estação Transformadora	P056272
1378	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	0024907041	1	3	21/01/2025 10:07:56	21/01/2025 11:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	35807	2,40	Estação Transformadora	AN79187
1379	383	1	2025	13087	SIAD1	SA	0024907063	1	3	21/01/2025 10:08:33	21/01/2025 14:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	17019	4,69	Base Fusível	AR79010
1380	383	1	2025	16389	NSA03	NSA	0024907057	1	3	21/01/2025 10:08:52	22/01/2025 08:24:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	30220	133,60	Estação Transformadora	MC21869
1381	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	0024907061	1	3	21/01/2025 10:09:04	21/01/2025 11:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	1,68	Estação Transformadora	00152
1382	383	1	2025	13022	BAX07	BAX	0024901727	1	3	21/01/2025 10:10:00	21/01/2025 10:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	87	55278	33,35		
1383	383	1	2025	16389	NSA04	NSA	0024907075	1	3	21/01/2025 10:10:32	21/01/2025 14:01:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	30220	3,84	Estação Transformadora	MC22496
1384	383	1	2025	17184	CAM02	CAM	0024907099	1	3	21/01/2025 10:12:55	21/01/2025 11:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	24180	1,30	Estação Transformadora	P050385
1385	383	1	2025	13056	MAC04	MAC	0024907115	1	3	21/01/2025 10:13:46	21/01/2025 12:07:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54852	1,89	Estação Transformadora	M467400
1386	383	1	2025	13086	SPT02	SPT	8A03152512	1	3	21/01/2025 10:14:22	21/01/2025 10:20:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1850	48618	192,71	Chave Unipolar	N820308
1387	383	1	2025	13086	SPT02	SPT	8A03152512	1	3	21/01/2025 10:14:22	21/01/2025 14:13:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	145	48618	578,31	Religadora Automática	N822621
1388	383	1	2025	17187	VIV02	VW	0024907179	1	3	21/01/2025 10:18:18	21/01/2025 15:09:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	31706	4,85	Estação Transformadora	MC25890
1389	383	1	2025	16394	RSD06	RSD	0024907293	1	3	21/01/2025 10:22:58	21/01/2025 15:07:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	63064	4,74	Jumper	UR00051
1390	383	1	2025	13088	TAM09	TAM	0024907285	1	3	21/01/2025 10:24:16	21/01/2025 17:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	152	47161	1040,52	Base Fusível	CF63287
1391	383	1	2025	16394	BAR02	BAR	0024907327	1	3	21/01/2025 10:27:30	21/01/2025 13:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	63064	9,62	Estação Transformadora	01016
1392	383	1	2025	17189	ZSL04	ZSL	0024907349	1	3	21/01/2025 10:27:41	21/01/2025 18:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	11	31309	82,92	Base Fusível	N822154
1393	383	1	2025	16391	NVS04	NVS	0024907365	1	3	21/01/2025 10:31:00	21/01/2025 12:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	26	25323	56,77	Estação Transformadora	SG38539
1394	383	1	2025	13019	ARC01	ARC	0024907375	1	3	21/01/2025 10:31:14	21/01/2025 23:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	15070	101,30	Estação Transformadora	F631754
1395	383	1	2025	13017	ARA03	ARA	0024907387	1	3	21/01/2025 10:31:57	21/01/2025 11:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	235	28669	333,11	Base Fusível	AR41541
1396	383	1	2025	13056	CAR01	CAR	0024907413	1	3	21/01/2025 10:34:55	21/01/2025 13:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	267	54852	823,62	Base Fusível	MC21046
1397	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	0024907419	1	3	21/01/2025 10:35:18	21/01/2025 15:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	63064	9,66	Estação Transformadora	01945
1398	383	1	2025	13022	BAX02	BAX	0024907449	1	3	21/01/2025 10:37:32	22/01/2025 01:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	28	55278	421,62	Estação Transformadora	AR42236
1399	383	1	2025	13022	BAX06	BAX	0024907451	1	3	21/01/2025 10:37:42	22/01/2025 10:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	23,87	Estação Transformadora	AR42221
1400	383	1	2025	13093	VDP06	VDP	0024907481	1	3	21/01/2025 10:39:22	21/01/2025 17:32:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	7	49978	48,26	Base Fusível	S697132
1401	383	1	2025	13093	VDP06	VDP	0024907481	1	3	21/01/2025 10:39:22	21/01/2025 17:33:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	49978	13,79	Base Fusível	S697132
1402	383	1	2025	13093	VDP06	VDP	0024907481	1	3	21/01/2025 10:39:22	22/01/2025 09:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	7	49978	159,91	Base Fusível	SG277522
1403	383	1	2025	17189	ZSL02	ZSL	0024907495	1	3	21/01/2025 10:40:08	22/01/2025 15:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	66	31309	1901,75	Estação Transformadora	N183516
1404	383	1	2025	13057	PTM01	PTM	0024907501	1	3	21/01/2025 10:40:31	23/01/2025 09:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	39079	139,97	Estação Transformadora	AN78062
1405	383	1	2025	13041	GXD12	GXD	0024907509	1	3	21/01/2025 10:41:00	21/01/2025 12:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53847	2,15	Estação Transformadora	S250318
1406	383	1	2025	13093	VDP06	VDP	0024907481	1	3	21/01/2025 10:41:00	21/01/2025 17:32:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	49978	6,87		
1407	383	1	2025	13070	PDR01	PDR	0024904963	1	3	21/01/2025 10:45:00	21/01/2025 10:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	89	35015	14,83		
1408	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	0024907559	1	3	21/01/2025 10:46:22	21/01/2025 15:45:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	4,98	Estação Transformadora	03406
1409	383	1	2025	13056	QUI01	QUI	0024907581	1	3	21/01/2025 10:48:00	21/01/2025 15:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54852	4,65	Estação Transformadora	M471697
1410	383	1	2025	13087	SIAD1	SA	0024907607	1	3	21/01/2025 10:49:59	22/01/2025 22:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	17019	35,42	Estação Transformadora	S640697
1411	383	1	2025	13088	TAM09	TAM	0024907635	1	3	21/01/2025 10:51:30	22/01/2025 14:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	27,81	Estação Transformadora	F634249
1412	383	1	2025	13076	RDO05	RDO	0024907677	1	3	21/01/2025 10:54:14	22/01/2025 10:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	58571	71,04	Estação Transformadora	MC23206
1413	383	1	2025	17185	SPA04	SPA	0024907773	1	3	21/01/2025 10:56:12	21/01/2025 12:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	38095	1,98	Base Fusível	CF45753
1414	383	1	2025	16391	NVS04	NVS	0024907731	1	3	21/01/2025 10:58:15	21/01/2025 12:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	25323	1,31	Estação Transformadora	SG33925
1415	383	1	2025	13098	VPA03	VPA	0024907763	1	3	21/01/2025 10:59:58	21/01/2025 19:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	27659	8,83	Estação Transformadora	LS39080
1416	383	1	2025	16393	BID04	BD	0024907823	1	3	21/01/2025 11:03:43	21/01/2025 13:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	58	22553	122,07	Base Fusível	CG549000
1417	383	1	2025	13087	CAS04	CAS	0024907851	1	3	21/01/2025 11:05:22	21/01/2025 17:09:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	17019	6,08	Estação Transformadora	MC25502
1418	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	0024897033	1	3	21/01/2025 11:10:00	21/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	0,83		
1419	383	1	2025	13027	BUZ06	BUZ	0024907913	1	3	21/01/2025 11:11:04	21/01/2025 15:21:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	4,17	Estação Transformadora	CF48402
1420	383	1	2025	13088	TAM06	TAM	0024907949	1	3	21/01/2025 11:14:00	22/01/2025 11:32:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	24,31	Estação Transformadora	F632471
1421	383	1	2025	13093	VDP02	VDP	0024907941	1	3	21/01/2025 11:14:02	21/01/2025 15:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	49978	4,02	Estação Transformadora	S306189
1422	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024892585	1	3	21/01/2025 11:15:00	21/01/2025 12:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	85	55278	96,33		
1423	383	1	2025	13058	MAR09	MAR	0024907959	1	3	21/01/2025 11:15:27	21/01/2025 14:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	2,99	Estação Transformadora	N700370
1424	383</																	



Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.
1471	383	1	2025	13055	TAP03	TAP	BA03152458	1	3	21/01/2025 12:32:27	21/01/2025 16:39:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	401	17139	415,05	Religadora Automática	CG20845
1472	383	1	2025	13055	TAP03	TAP	BA03152458	1	3	21/01/2025 12:32:27	21/01/2025 16:40:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	101	17139	1781,11	Religadora Automática	CG20845
1473	383	1	2025	17189	ZS04	ZSL	0024908833	1	3	21/01/2025 12:35:57	21/01/2025 17:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	59	31309	308,82	Estação Transformadora	N92630
1474	383	1	2025	13071	POC08	POC	0024908841	1	3	21/01/2025 12:36:23	21/01/2025 14:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	2,36	Estação Transformadora	CF48162
1475	383	1	2025	13080	MIR04	MIR	0024908889	1	3	21/01/2025 12:39:07	21/01/2025 18:48:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55750	6,16	Estação Transformadora	A576694
1476	383	1	2025	13022	BAX10	BAX	0024909233	1	3	21/01/2025 12:43:59	23/01/2025 14:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278	98,63	Estação Transformadora	AR42900
1477	383	1	2025	13015	ALC12	ALC	0024908965	1	3	21/01/2025 12:44:17	22/01/2025 01:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	60374	49,71	Estação Transformadora	S20072
1478	383	1	2025	13055	MBU01	MBU	0024908999	1	3	21/01/2025 12:47:29	21/01/2025 20:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	39	17139	281,14	Base Favela	MC475870
1479	383	1	2025	13082	SLR02	SLR	0024909031	1	3	21/01/2025 12:50:16	21/01/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28675	3,16	Estação Transformadora	N761262
1480	383	1	2025	13057	PTD1	PTI	0024909035	1	3	21/01/2025 12:50:46	21/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	2,15	Estação Transformadora	A576694
1481	383	1	2025	13051	ITD02	ITO	0024909075	1	3	21/01/2025 12:54:15	22/01/2025 14:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	12865	25,60	Estação Transformadora	AN24613
1482	383	1	2025	13046	INC07	INO	0024909085	1	3	21/01/2025 12:55:11	21/01/2025 15:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	4	53450	8,99	Base Favela	N801776
1483	383	1	2025	16393	BUD02	BID	0024909143	1	3	21/01/2025 13:01:09	21/01/2025 18:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	26	22553	152,47	Base Favela	CG98141
1484	383	1	2025	13041	GXD04	CAS	0024909145	1	3	21/01/2025 13:01:12	21/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53847	1,98	Estação Transformadora	S231274
1485	383	1	2025	13076	RDO05	RDO	0024916899	1	3	21/01/2025 13:01:23	22/01/2025 05:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	58571	47,93	Estação Transformadora	M477299
1486	383	1	2025	13088	TAM02	TAM	0024909159	1	3	21/01/2025 13:01:50	22/01/2025 11:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	22,34	Estação Transformadora	MC21667
1487	383	1	2025	13017	ARA01	ARA	0024909181	1	3	21/01/2025 13:04:05	22/01/2025 08:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	28669	98,99	Estação Transformadora	AR70436
1488	383	1	2025	13055	TAP01	TAP	0024909195	1	3	21/01/2025 13:04:56	21/01/2025 19:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	7	17139	42,01	Base Favela	CG53450
1489	383	1	2025	13032	CMB01	CMB	BA03152482	1	3	21/01/2025 13:07:33	21/01/2025 16:00:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	38	11796	109,69	Religadora Automática	MC478352
1490	383	1	2025	13032	CMB01	CMB	BA03152482	1	3	21/01/2025 13:07:33	21/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	99	11796	383,54	Religadora Automática	MC478352
1491	383	1	2025	13032	CMB01	CMB	BA03152482	1	3	21/01/2025 13:07:33	21/01/2025 17:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	17	11796	70,68	Base Favela	MC20752
1492	383	1	2025	13032	CMB02	CMB	BA03152482	1	3	21/01/2025 13:07:33	21/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	10	11796	38,74	Religadora Automática	MC478252
1493	383	1	2025	16393	BUD02	BID	0024909237	1	3	21/01/2025 13:08:33	21/01/2025 17:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	87	22553	408,10	Base Favela	CG98290
1494	383	1	2025	13087	CAS04	CAS	0024909239	1	3	21/01/2025 13:08:38	21/01/2025 15:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	23	17019	58,02	Base Favela	MC467318
1495	383	1	2025	17184	CAM02	CAM	0024909271	1	3	21/01/2025 13:12:51	21/01/2025 18:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	15	24180	86,29	Base Favela	P059024
1496	383	1	2025	13032	CMB03	CMB	BA03152492	1	3	21/01/2025 13:14:07	21/01/2025 13:22:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1877	11796	258,61	Disjuntor Média	CM803
1497	383	1	2025	13032	CMB03	CMB	BA03152492	1	3	21/01/2025 13:14:07	21/01/2025 13:26:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	444	11796	90,28	Religadora Automática	MC28520
1498	383	1	2025	13032	CMB03	CMB	BA03152492	1	3	21/01/2025 13:14:07	21/01/2025 13:28:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	319	11796	76,56	Religadora Automática	MC24002
1499	383	1	2025	13032	CMB03	CMB	BA03152492	1	3	21/01/2025 13:14:07	21/01/2025 13:29:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	277	11796	69,56	Religadora Automática	MC28520
1500	383	1	2025	13032	CMB03	CMB	BA03152492	1	3	21/01/2025 13:14:07	21/01/2025 14:58:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	158	11796	275,23	Religadora Automática	MC472442
1501	383	1	2025	13056	QUI01	QUI	BA03152492	1	3	21/01/2025 13:14:07	21/01/2025 13:27:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	130	54852	29,79	Religadora Automática	MC28520
1502	383	1	2025	13080	ITD02	ITI	0024909129	1	3	21/01/2025 13:17:45	21/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55750	3,70	Estação Transformadora	P096303
1503	383	1	2025	13050	ITB04	ITB	0024909353	1	3	21/01/2025 13:19:34	21/01/2025 17:45:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	5	21212	22,13	Base Favela	SG282286
1504	383	1	2025	13050	ITB04	ITB	0024909353	1	3	21/01/2025 13:19:34	21/01/2025 21:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	23	21212	184,93	Base Favela	SG282286
1505	383	1	2025	13032	CMB03	CMB	BA03152492	1	3	21/01/2025 13:25:30	21/01/2025 15:08:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	177	11796	304,10	Religadora Automática	MC476635
1506	383	1	2025	13032	CMB03	CMB	BA03152492	1	3	21/01/2025 13:25:30	21/01/2025 15:09:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	83	11796	143,89	Religadora Automática	MC28520
1507	383	1	2025	13032	CMB03	CMB	BA03152492	1	3	21/01/2025 13:25:30	21/01/2025 16:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	55	11796	187,46	Religadora Automática	MC478161
1508	383	1	2025	13032	CMB03	CMB	BA03152492	1	3	21/01/2025 13:25:30	21/01/2025 23:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	129	11796	1297,53	Chave Unipolar	MC26571
1509	383	1	2025	13032	CMB03	CMB	BA03152492	1	3	21/01/2025 13:25:30	22/01/2025 01:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	76	11796	879,70	Base Favela	MC21640
1510	383	1	2025	13032	CMB03	CMB	BA03152508	1	3	21/01/2025 13:29:09	21/01/2025 13:32:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	125	11796	6,42	Religadora Automática	MC24002
1511	383	1	2025	13032	CMB03	CMB	BA03152508	1	3	21/01/2025 13:29:09	21/01/2025 13:32:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	152	11796	7,81	Religadora Automática	MC24002
1512	383	1	2025	13032	CMB03	CMB	BA03152508	1	3	21/01/2025 13:29:09	21/01/2025 14:58:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	319	11796	472,83	Religadora Automática	MC24002
1513	383	1	2025	13056	QUI01	QUI	BA03152508	1	3	21/01/2025 13:29:09	21/01/2025 13:43:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	130	54852	31,63	Religadora Automática	MC24002
1514	383	1	2025	13032	CMB03	CMB	BA03152492	1	3	21/01/2025 13:30:13	21/01/2025 14:55:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	384	11796	546,77	Religadora Automática	MC472442
1515	383	1	2025	13032	CMB03	CMB	BA03152492	1	3	21/01/2025 13:30:13	21/01/2025 20:06:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	60	11796	60,39	Base Favela	MC21595
1516	383	1	2025	17187	ROL02	ROL	0024909459	1	3	21/01/2025 13:31:56	21/01/2025 17:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	31706	3,53	Estação Transformadora	MC21867
1517	383	1	2025	13055	MBU02	MBU	BA03152514	1	3	21/01/2025 13:32:26	21/01/2025 17:39:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	452	17139	1862,24	Religadora Automática	MC473964
1518	383	1	2025	13041	GXD06	GXD	0024909569	1	3	21/01/2025 13:33:38	21/01/2025 15:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	234	53847	375,83	Base Favela	SG186770
1519	383	1	2025	13055	MBU02	MBU	0024909489	1	3	21/01/2025 13:34:33	21/01/2025 16:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	1	17139	3,26	Estação Transformadora	M466561
1520	383	1	2025	13043	IGB03	IGB	0024909491	1	3	21/01/2025 13:34:37	22/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	21	26759	61,88	Estação Transformadora	AR61110
1521	383	1	2025	17187	CAS03	CAS	0024909519	1	3	21/01/2025 13:37:06	21/01/2025 19:34:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	31706	5,96	Estação Transformadora	M467511
1522	383	1	2025	13080	MRO3	MRO	0024909533	1	3	21/01/2025 13:38:50	21/01/2025 23:44:51	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55750	10,10	Estação Transformadora	DS25181
1523	383	1	2025	13057	MAW01	MAM	0024909535	1	3	21/01/2025 13:38:55	22/01/2025 09:52:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39079	40,46	Estação Transformadora	A554276
1524	383	1	2025	13022	BAX04	BAX	0024909561	1	3	21/01/2025 13:41:09	22/01/2025 02:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278	25,96	Estação Transformadora	AR47369
1525	383	1	2025	13035	EAR06	EAR	0024909565	1	3	21/01/2025 13:41:17	22/01/2025 04:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38623	14,40	Estação Transformadora	AR60841
1526	383	1	2025	13041	GXD05	GXD	0024909611	1	3	21/01/2025 13:45:27	21/01/2025 16:38:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	53847	5,77	Base Favela	SG31911
1527	383	1	2025	13027	BLZ05	BLZ	0024909613	1	3	21/01/2025 13:45:28	22/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arv						

Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.
1576	383	1	2025	13056	SEV02	SEV	0024910529	1	3	21/01/2025 14:52:41	21/01/2025 21:07:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54852	6,24	Estação Transformadora	MC2323
1577	383	1	2025	13032	CMBO1	CMB	0024910569	1	3	21/01/2025 14:55:50	21/01/2025 22:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	79	11796	584,82	Base Fusivel	MC474099
1578	383	1	2025	13058	MAR04	MAR	0024910597	1	3	21/01/2025 14:57:11	22/01/2025 12:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	21,81	Estação Transformadora	N193463
1579	383	1	2025	13022	BAX10	BAX	0024908959	1	3	21/01/2025 14:59:20	23/01/2025 02:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	55	55278	1962,28	Estação Transformadora	AB47451
1580	383	1	2025	13041	GDV06	GVD	0024909569	1	3	21/01/2025 15:00:00	21/01/2025 15:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	53847	0,17		
1581	383	1	2025	13093	VDP07	VDP	0024908165	1	3	21/01/2025 15:00:00	21/01/2025 15:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	49978	3,50		
1582	383	1	2025	13057	PT01	PTI	0024910703	1	3	21/01/2025 15:04:15	22/01/2025 09:53:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	27	39079	508,18	Estação Transformadora	AN78250
1583	383	1	2025	13053	IT04	ITI	0024910711	1	3	21/01/2025 15:04:41	21/01/2025 18:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	3,64	Estação Transformadora	01291
1584	383	1	2025	13056	ALP01	ALP	0024910717	1	3	21/01/2025 15:05:01	21/01/2025 17:12:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54852	2,12	Estação Transformadora	M472554
1585	383	1	2025	13022	BAX07	BAX	0024910719	1	3	21/01/2025 15:05:10	21/01/2025 20:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	5,68	Estação Transformadora	AB42244
1586	383	1	2025	13051	IT002	ITO	0024910741	1	3	21/01/2025 15:05:57	21/01/2025 21:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	17	12865	100,88	Base Fusivel	AN77805
1587	383	1	2025	16388	CAB02	CAB	0024910745	1	3	21/01/2025 15:06:55	21/01/2025 17:52:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	16745	2,77	Estação Transformadora	M467191
1588	383	1	2025	13093	VDP02	VDP	0024910769	1	3	21/01/2025 15:08:22	22/01/2025 11:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	49978	20,03	Estação Transformadora	S30602
1589	383	1	2025	13088	TAM12	TAM	0024910785	1	3	21/01/2025 15:09:09	22/01/2025 10:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	19,56	Estação Transformadora	CF45926
1590	383	1	2025	13070	POR02	POR	0024909777	1	3	21/01/2025 15:10:00	21/01/2025 15:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	62	35015	31,00		
1591	383	1	2025	13087	CAS04	CAS	0024909239	1	3	21/01/2025 15:10:00	21/01/2025 15:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	17019	0,50		
1592	383	1	2025	13086	SPT03	SPT	0024910837	1	3	21/01/2025 15:13:04	22/01/2025 11:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	48618	61,20	Estação Transformadora	S240734
1593	383	1	2025	13057	PT01	PTI	BA03152624	1	3	21/01/2025 15:15:39	21/01/2025 15:32:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3523	39079	964,91	Chave Unipolar	78075
1594	383	1	2025	13057	PT01	PTI	BA03152624	1	3	21/01/2025 15:15:39	21/01/2025 16:05:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	56	39079	46,08	Disjuntor Média	PTM01
1595	383	1	2025	13057	PTM01	PTM	BA03152624	1	3	21/01/2025 15:15:39	21/01/2025 16:05:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	36	39079	29,62	Disjuntor Média	PTM01
1596	383	1	2025	13057	PTM01	PTM	BA03152624	1	3	21/01/2025 15:15:39	21/01/2025 16:33:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	158	39079	204,70	Religadora Automática	AN58755
1597	383	1	2025	13057	PTM01	PTM	BA03152624	1	3	21/01/2025 15:15:39	21/01/2025 17:23:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	254	39079	540,60	Religadora Automática	AN78075
1598	383	1	2025	13060	MUR03	MUR	0024910885	1	3	21/01/2025 15:16:54	21/01/2025 19:30:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	35807	12,70	Estação Transformadora	AN78429
1599	383	1	2025	13057	PT04	PTI	0024910895	1	3	21/01/2025 15:18:30	21/01/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39079	2,72	Estação Transformadora	AS80421
1600	383	1	2025	13027	BUZ01	BUZ	0024910905	1	3	21/01/2025 15:19:28	22/01/2025 12:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	32441	229,26	Estação Transformadora	CF48334
1601	383	1	2025	13071	POC03	POC	0024910979	1	3	21/01/2025 15:25:45	23/01/2025 05:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	38,40	Estação Transformadora	F631553
1602	383	1	2025	13017	ARA01	ARA	0024912051	1	3	21/01/2025 15:27:45	21/01/2025 16:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	28669	12,19	Estação Transformadora	AR61212
1603	383	1	2025	13017	ARA01	ARA	0024911027	1	3	21/01/2025 15:28:48	21/01/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	28669	2,37	Estação Transformadora	AR60210
1604	383	1	2025	13053	IT04	ITI	0024911049	1	3	21/01/2025 15:30:04	22/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	20,17	Estação Transformadora	00187
1605	383	1	2025	17187	WV01	WV	0024911111	1	3	21/01/2025 15:34:13	22/01/2025 13:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	31706	21,51	Base Fusivel	MC469263
1606	383	1	2025	13056	MAC08	MAC	0724911103	1	3	21/01/2025 15:35:00	21/01/2025 17:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	116	54852	203,00		
1607	383	1	2025	13032	CMBO1	CMB	0024911145	1	3	21/01/2025 15:36:19	22/01/2025 03:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	56	11796	684,77	Base Fusivel	MC20981
1608	383	1	2025	13070	POR06	POR	0024911149	1	3	21/01/2025 15:36:42	21/01/2025 18:23:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	52	35015	144,83	Base Fusivel	SG187515
1609	383	1	2025	13093	VDP10	VDP	0024910005	1	3	21/01/2025 15:38:00	21/01/2025 16:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	236	49978	118,00		
1610	383	1	2025	16387	JAC05	JAC	BA03152634	1	3	21/01/2025 15:38:16	21/01/2025 17:33:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1157	22419	2228,19	Religadora Automática	AN559752
1611	383	1	2025	13089	TAG03	TAG	BA03152638	1	3	21/01/2025 15:40:14	21/01/2025 17:58:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	209	12323	482,09	Religadora Automática	SG3287
1612	383	1	2025	13089	TAG03	TAG	BA03152638	1	3	21/01/2025 15:40:14	21/01/2025 18:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	166	12323	469,69	Religadora Automática	SG32627
1613	383	1	2025	13044	IBS09	IBS	0024911199	1	3	21/01/2025 15:40:25	21/01/2025 19:39:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	33573	3,98	Estação Transformadora	MC21410
1614	383	1	2025	13041	GDV06	GVD	0024911317	1	3	21/01/2025 15:41:08	21/01/2025 19:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	235	53847	818,06	Base Fusivel	SG186770
1615	383	1	2025	13027	BUZ08	BUZ	0024911237	1	3	21/01/2025 15:42:21	22/01/2025 11:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	19,49	Estação Transformadora	CF45157
1616	383	1	2025	13053	IT03	ITI	BA03152640	1	3	21/01/2025 15:42:50	21/01/2025 15:47:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1626	22314	121,95	Religadora Automática	01903
1617	383	1	2025	13053	IT03	ITI	BA03152640	1	3	21/01/2025 15:42:50	21/01/2025 15:48:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1999	22314	179,91	Religadora Automática	04878
1618	383	1	2025	13053	IT03	ITI	BA03152640	1	3	21/01/2025 15:42:50	21/01/2025 16:34:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	355	22314	308,46	Religadora Automática	04213
1619	383	1	2025	13053	IT03	ITI	BA03152640	1	3	21/01/2025 15:42:50	21/01/2025 16:53:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	411	22314	483,15	Chave Unipolar	004997
1620	383	1	2025	13053	IT03	ITI	BA03152640	1	3	21/01/2025 15:42:50	21/01/2025 17:12:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	934	22314	1399,70	Religadora Automática	04997
1621	383	1	2025	13053	IT03	ITI	BA03152640	1	3	21/01/2025 15:42:50	21/01/2025 18:16:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	69	22314	177,18	Chave Unipolar	04984
1622	383	1	2025	17189	ZL09	ZSL	0024911309	1	3	21/01/2025 15:46:45	22/01/2025 12:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	31309	81,15	Estação Transformadora	N102254
1623	383	1	2025	13051	IT001	ITO	0024911335	1	3	21/01/2025 15:48:13	21/01/2025 20:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	12865	4,53	Base Fusivel	AN559132
1624	383	1	2025	13016	ANG04	ANG	0024911409	1	3	21/01/2025 15:53:30	22/01/2025 06:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	10	42797	141,92	Estação Transformadora	AN76921
1625	383	1	2025	16394	RS06	RSO	0024911451	1	3	21/01/2025 15:56:12	22/01/2025 11:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	2	63064	39,29	Base Fusivel	02026
1626	383	1	2025	13022	BAX06	BAX	0024915247	1	3	21/01/2025 15:56:50	23/01/2025 03:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	14	55278	502,17	Estação Transformadora	AB42128
1627	383	1	2025	13058	MAR04	MAR	0024911467	1	3	21/01/2025 15:57:16	21/01/2025 18:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	303	59587	821,80	Base Fusivel	800464
1628	383	1	2025</															

Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	OM	Dispositivo	Elemento Resp.
1681	383	1	2025	13022	BAX08	BAX	0024912657	1	3	21/01/2025 18:02:41	23/01/2025 00:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	30,56	Estação Transformadora	AR42119
1682	383	1	2025	13068	PIN03	PN	0024909387	1	3	21/01/2025 18:04:35	22/01/2025 07:28:43	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	786	44720	10534,15	Base Fusível	NI82826
1683	383	1	2025	13068	PIN03	PN	0024909387	1	3	21/01/2025 18:04:35	22/01/2025 09:49:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	395	44720	3070,71	Relógio Automática	NI823180
1684	383	1	2025	13037	GAB03	GAB	0024912677	1	3	21/01/2025 18:05:14	22/01/2025 09:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	64764	15,28	Estação Transformadora	SZ20555
1685	383	1	2025	13028	CAF03	CAF	0724913691	1	3	21/01/2025 18:07:00	22/01/2025 01:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	89	53952	642,28	Estação Transformadora	PC62270
1686	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024912701	1	3	21/01/2025 18:07:50	22/01/2025 17:20:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	23,21	Estação Transformadora	AN77905
1687	383	1	2025	13080	ITC02	ITC	0024918525	1	3	21/01/2025 18:08:15	22/01/2025 08:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55750	29,56	Estação Transformadora	DS16420
1688	383	1	2025	16395	ARL02	ARL	0024913071	1	3	21/01/2025 18:08:45	21/01/2025 21:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	144	22582	531,00	Base Fusível	PE871487
1689	383	1	2025	16395	ARL02	ARL	0024912735	1	3	21/01/2025 18:10:33	22/01/2025 03:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	9	22582	79,42	Base Fusível	PE63161
1690	383	1	2025	16395	ARL02	ARL	0024912735	1	3	21/01/2025 18:11:00	22/01/2025 03:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	33	22582	200,95	Base Fusível	PE63161
1691	383	1	2025	16395	ARL01	ARL	0024912779	1	3	21/01/2025 18:13:32	21/01/2025 22:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	22582	3,81	Base Fusível	PE63066
1692	383	1	2025	16395	ARL02	ARL	0024912773	1	3	21/01/2025 18:14:41	21/01/2025 21:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	211	22582	616,53	Base Fusível	PE63208
1693	383	1	2025	13028	CAF02	CAF	0024912783	1	3	21/01/2025 18:15:26	22/01/2025 12:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	53952	143,28	Estação Transformadora	CF44436
1694	383	1	2025	16390	JACO1	JAC	0024912201	1	3	21/01/2025 18:17:23	22/01/2025 01:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	10	2618	68,77	Estação Transformadora	AN77433
1695	383	1	2025	13049	ITAO6	ITA	0024912807	1	3	21/01/2025 18:17:35	22/01/2025 11:13:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39873	33,88	Estação Transformadora	PE66698
1696	383	1	2025	16395	ARL01	ARL	0024912817	1	3	21/01/2025 18:17:56	22/01/2025 05:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	6	22582	68,71	Estação Transformadora	PE63063
1697	383	1	2025	16395	ARL01	ARL	0024912827	1	3	21/01/2025 18:19:14	22/01/2025 10:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	6	22582	98,08	Base Fusível	PE872584
1698	383	1	2025	16395	ARL02	ARL	0024912859	1	3	21/01/2025 18:22:04	21/01/2025 21:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	12	22582	31,59	Base Fusível	PE63098
1699	383	1	2025	16395	ARL02	ARL	0024912867	1	3	21/01/2025 18:22:59	22/01/2025 02:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	22	22582	182,24	Base Fusível	PE63154
1700	383	1	2025	13080	SAP03	SAP	BA03152730	1	3	21/01/2025 18:23:47	21/01/2025 20:52:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	498	55750	1237,12	Relógio Automática	PD521116
1701	383	1	2025	13080	SAP03	SAP	BA03152730	1	3	21/01/2025 18:23:47	21/01/2025 21:20:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	34	55750	99,94	Relógio Automática	PD521116
1702	383	1	2025	13080	SAP03	SAP	BA03152730	1	3	21/01/2025 18:23:47	21/01/2025 21:23:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	20	55750	59,84	Relógio Automática	PD521116
1703	383	1	2025	13080	SAP03	SAP	BA03152730	1	3	21/01/2025 18:23:47	21/01/2025 23:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	12	55750	59,84	Base Fusível	PD520912
1704	383	1	2025	16395	ARL01	ARL	0024912875	1	3	21/01/2025 18:24:08	21/01/2025 22:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	38	22582	167,12	Base Fusível	PE870933
1705	383	1	2025	16390	JACO1	JAC	0024912929	1	3	21/01/2025 18:25:28	21/01/2025 21:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	301	22582	835,44	Base Fusível	AN55854
1706	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024906993	1	3	21/01/2025 18:28:00	21/01/2025 19:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	49	28669	50,63	Base Fusível	AR65470
1707	383	1	2025	13057	PTI01	PTI	0024912969	1	3	21/01/2025 18:32:48	22/01/2025 13:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	19,29	Estação Transformadora	AS77226
1708	383	1	2025	13080	SAP05	SAP	BA03152736	1	3	21/01/2025 18:37:14	21/01/2025 18:42:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	333	55750	28,12	Relógio Automática	PD520714
1709	383	1	2025	13080	SAP05	SAP	BA03152736	1	3	21/01/2025 18:37:14	21/01/2025 18:50:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	46	55750	10,27	Relógio Automática	PD50050
1710	383	1	2025	13053	IT03	IT	BA03152640	1	3	21/01/2025 18:39:55	21/01/2025 19:36:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	355	22314	333,60	Disjuntor Média	IT03P
1711	383	1	2025	13053	IT03	IT	BA03152640	1	3	21/01/2025 18:39:55	21/01/2025 19:36:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1345	22314	1276,63	Disjuntor Média	IT03P
1712	383	1	2025	13017	ARA03	ARA	0024913053	1	3	21/01/2025 18:41:42	21/01/2025 21:08:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	49	28669	120,10	Base Fusível	AR41148
1713	383	1	2025	13057	PTI02	PTI	0024913077	1	3	21/01/2025 18:44:45	23/01/2025 09:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39079	77,34	Estação Transformadora	AN78277
1714	383	1	2025	16395	ARL02	ARL	0024913085	1	3	21/01/2025 18:45:14	21/01/2025 22:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	23	22582	83,09	Base Fusível	PE871627
1715	383	1	2025	13057	PTM01	PTM	0024913095	1	3	21/01/2025 18:46:06	23/01/2025 01:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	6	39079	186,89	Estação Transformadora	AN24248
1716	383	1	2025	13075	RDC02	RDC	BA03152786	1	3	21/01/2025 18:50:00	22/01/2025 05:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3	21244	31,65	Base Fusível	PE66166
1717	383	1	2025	13075	RDC02	RDC	BA03152786	1	3	21/01/2025 18:51:00	22/01/2025 05:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	248	21244	2612,27	Base Fusível	PE66166
1718	383	1	2025	13022	BAX04	BAX	0024913215	1	3	21/01/2025 18:56:23	22/01/2025 12:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278	35,69	Estação Transformadora	AR42200
1719	383	1	2025	13055	TRM01	TRM	BA03152438	1	3	21/01/2025 18:59:32	22/01/2025 07:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	15	17139	193,37	Chave Unipolar	24133
1720	383	1	2025	13071	POC06	POC	0024913279	1	3	21/01/2025 19:00:00	21/01/2025 14:56:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	68915	79,77	Estação Transformadora	CF49272
1721	383	1	2025	16395	ARL03	ARL	0024913341	1	3	21/01/2025 19:06:08	22/01/2025 00:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	106	22582	572,16	Base Fusível	PE871520
1722	383	1	2025	13053	IT03	IT	0024913345	1	3	21/01/2025 19:07:10	22/01/2025 10:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	10	22314	154,64	Estação Transformadora	03006
1723	383	1	2025	13028	CAF06	CAF	002496335	1	3	21/01/2025 19:10:00	21/01/2025 20:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	50	53952	41,67		
1724	383	1	2025	13022	BAX05	BAX	0024913389	1	3	21/01/2025 19:10:29	23/01/2025 02:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	55278	93,33	Estação Transformadora	AR47162
1725	383	1	2025	16395	ARL01	ARL	0024913411	1	3	21/01/2025 19:13:57	22/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	22582	65,74	Estação Transformadora	PE63096
1726	383	1	2025	16393	BUD03	BUD	0024913429	1	3	21/01/2025 19:15:25	22/01/2025 00:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	26	22553	131,12	Base Fusível	CO54168
1727	383	1	2025	13046	INO10	INO	0024913433	1	3	21/01/2025 19:16:27	22/01/2025 07:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53450	23,79	Estação Transformadora	NI17086
1728	383	1	2025	13056	MAC01	MAC	0024913443	1	3	21/01/2025 19:17:17	22/01/2025 04:14:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	54852	35,82	Estação Transformadora	MC20004
1729	383	1	2025	13051	ITC02	ITC	0024913451	1	3	21/01/2025 19:17:38	22/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	12865	15,71	Estação Transformadora	AN24395
1730	383	1	2025	16394	RSD02	RSD	0024913481	1	3	21/01/2025 19:20:12	22/01/2025 09:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	63064	27,43	Estação Transformadora	70055
1731	383	1	2025	13075	RDC01	RDC	0024913483	1	3	21/01/2025 19:20:15	22/01/2025 10:16:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	21244	14,94	Estação Transformadora	PE67519
1732	383	1	2025	13089	TAG02	TAG	0024913489	1	3	21/01/2025 19:20:17	22/01/2025 11:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	12323	31,99	Estação Transformadora	SC98901
1733	383	1	2025	13071	POC09	POC	0024913497	1	3	21/01/2025 19:20:31	22/01/2025 11:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	16,37	Estação Transformadora	CF48186
1734	383	1	2025	13082	SLR10	SLR	0024913507	1	3	21/01/2025 19:21:08	22/01/2025 17:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28675	22,51	Estação Transformadora	NI67197
1735	383	1	2025	13093	VDOP8	VDOP	0024913539	1	3	21/01/2025 19:23:22	22/01/2025 09:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	49978	13,61	Estação Transformadora	S305008
1736	383	1	2025	13028	CAF05	CAF	0024913541	1	3	21/01/2025 19:23:57	22/01/2025 10:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	14,83	Estação Transformadora	CF48163
1737	383	1	2025	17185	SPA02	SPA	0024913553	1	3	21/01/2025 19:24:21	22/01/2025 05:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	9,59	Estação Transformadora	CF46204
173																		



Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.
1786	383	1	2025	13689	NSA04	NSA	0024914531	1	3	21/01/2025 20:51:11	22/01/2025 08:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	30220	11,15	Estação Transformadora	MC23170
1787	383	1	2025	13057	PT01	PTI	BA03152802	1	3	21/01/2025 20:52:43	21/01/2025 21:00:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3523	39079	45,14	Disjuntor Média	PTM01
1788	383	1	2025	13057	PT01	PTI	BA03152802	1	3	21/01/2025 20:52:43	21/01/2025 21:18:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	39079	0,86	Religadora Automática	AN589264
1789	383	1	2025	13057	PTM01	PTM	BA03152802	1	3	21/01/2025 20:52:43	21/01/2025 21:19:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	54	39079	23,81	Religadora Automática	AN78075
1790	383	1	2025	13057	PTM01	PTM	BA03152802	1	3	21/01/2025 20:52:43	21/01/2025 21:18:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	449	39079	19,82	Religadora Automática	AN589264
1791	383	1	2025	13041	GXD06	GXD	0024913749	1	3	21/01/2025 20:55:00	21/01/2025 21:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	164	53847	95,67		
1792	383	1	2025	13086	SPT08	SPT	002491587	1	3	21/01/2025 20:56:20	22/01/2025 08:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	7	48618	83,96	Estação Transformadora	S241604
1793	383	1	2025	13022	BAK06	BAX	0024904995	1	3	21/01/2025 20:59:00	21/01/2025 21:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	5	55278	3,67		
1794	383	1	2025	13037	GAB07	GAB	0024914605	1	3	21/01/2025 20:59:00	22/01/2025 07:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	64764	10,27	Estação Transformadora	S221789
1795	383	1	2025	17209	MPA03	MPA	0024914615	1	3	21/01/2025 21:00:16	23/01/2025 13:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	27719	80,86	Estação Transformadora	N183316
1796	383	1	2025	13051	IT002	ITO	0024914671	1	3	21/01/2025 21:07:35	21/01/2025 21:40:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	45	12865	24,55	Base Fusivel	AN77772
1797	383	1	2025	13068	PN10	PN	0024914677	1	3	21/01/2025 21:08:10	22/01/2025 02:04:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	341	44720	1683,21	Base Fusivel	N821972
1798	383	1	2025	13087	SIAD3	SIA	0024914679	1	3	21/01/2025 21:08:13	22/01/2025 12:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	17019	30,06	Base Fusivel	MC468160
1799	383	1	2025	13028	CAF03	CAF	0024914697	1	3	21/01/2025 21:09:42	22/01/2025 11:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	17	53952	239,50	Estação Transformadora	CF44699
1800	383	1	2025	13068	PN06	PN	0024920161	1	3	21/01/2025 21:11:22	22/01/2025 10:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	13	44720	179,32	Estação Transformadora	N760606
1801	383	1	2025	16394	LIB01	LIB	0024914733	1	3	21/01/2025 21:13:17	22/01/2025 07:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	10,70	Estação Transformadora	03126
1802	383	1	2025	13080	SAP04	SAP	0024914753	1	3	21/01/2025 21:15:16	22/01/2025 07:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	169	55750	1711,78	Base Fusivel	P050261
1803	383	1	2025	13091	TRB06	TRB	0024914797	1	3	21/01/2025 21:18:50	22/01/2025 01:51:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	57400	18,16	Estação Transformadora	T662908
1804	383	1	2025	13051	IT002	ITO	0024914671	1	3	21/01/2025 21:20:08	21/01/2025 21:40:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	41	12865	13,79		
1805	383	1	2025	13080	ITC03	ITC	0024914823	1	3	21/01/2025 21:22:01	22/01/2025 10:42:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55750	13,34	Estação Transformadora	D010366
1806	383	1	2025	13093	VDPO3	VDP	0024914865	1	3	21/01/2025 21:24:00	22/01/2025 09:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	113	49978	1404,97	Base Fusivel	S697258
1807	383	1	2025	13093	VDPO3	VDP	0024914865	1	3	21/01/2025 21:24:00	22/01/2025 10:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	23	49978	295,55	Base Fusivel	S697258
1808	383	1	2025	17189	ZSL05	ZSL	0024914867	1	3	21/01/2025 21:26:14	22/01/2025 00:28:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	44	31309	133,94	Base Fusivel	N180916
1809	383	1	2025	17189	ZSL05	ZSL	0024914867	1	3	21/01/2025 21:26:14	23/01/2025 01:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	31309	56,59	Base Fusivel	N180916
1810	383	1	2025	13015	AIC15	AIC	0024910509	1	3	21/01/2025 21:30:00	21/01/2025 22:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	21	60374	10,50		
1811	383	1	2025	13070	POR07	POR	0024914897	1	3	21/01/2025 21:30:00	21/01/2025 23:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	285	35015	627,00	Base Fusivel	S690917
1812	383	1	2025	13070	POR09	POR	BA03152836	1	3	21/01/2025 21:30:00	21/01/2025 21:42:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	782	35015	164,44	Jumper	
1813	383	1	2025	13070	POR09	POR	BA03152836	1	3	21/01/2025 21:30:00	21/01/2025 21:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	796	35015	185,73	Religadora Automática	S635356
1814	383	1	2025	13070	POR09	POR	BA03152836	1	3	21/01/2025 21:30:00	21/01/2025 21:47:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	464	35015	137,91	Religadora Automática	S635918
1815	383	1	2025	13068	PN08	PN	0024914899	1	3	21/01/2025 21:30:25	22/01/2025 12:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	75	44720	1148,23	Estação Transformadora	N18394
1816	383	1	2025	13070	POR07	POR	0024914905	1	3	21/01/2025 21:30:39	21/01/2025 23:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	298	35015	692,11	Base Fusivel	S690511
1817	383	1	2025	13046	IN001	INO	0024914907	1	3	21/01/2025 21:30:48	22/01/2025 01:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	439	53450	1713,56	Base Fusivel	N1800514
1818	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024914963	1	3	21/01/2025 21:32:26	22/01/2025 14:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	16,79	Estação Transformadora	AN77909
1819	383	1	2025	13035	EAR01	EAR	0024915477	1	3	21/01/2025 21:33:00	22/01/2025 00:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	507	38623	1461,85	Base Fusivel	AR65521
1820	383	1	2025	13057	SRO01	SRO	0024914995	1	3	21/01/2025 21:33:37	22/01/2025 15:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	18,36	Estação Transformadora	AN514
1821	383	1	2025	16389	NSA04	NSA	0024915135	1	3	21/01/2025 21:39:24	22/01/2025 11:23:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	30220	13,73	Estação Transformadora	M466921
1822	383	1	2025	13057	PT01	PTI	BA03152802	1	3	21/01/2025 21:39:33	21/01/2025 22:07:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	39079	0,94	Religadora Automática	AN78075
1823	383	1	2025	13057	PTM01	PTM	BA03152802	1	3	21/01/2025 21:39:33	21/01/2025 21:48:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	163	39079	23,41	Chave Unipolar	78075
1824	383	1	2025	13057	PTM01	PTM	BA03152802	1	3	21/01/2025 21:39:33	21/01/2025 22:07:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	286	39079	133,94	Religadora Automática	AN78075
1825	383	1	2025	13070	POR09	POR	BA03152836	1	3	21/01/2025 21:42:37	21/01/2025 21:47:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	641	35015	55,73		
1826	383	1	2025	13035	EAR01	EAR	0024915288	1	3	21/01/2025 21:47:22	21/01/2025 23:20:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	58	38623	90,32	Religadora Automática	AR41705
1827	383	1	2025	13093	VDPO8	VDP	0024915237	1	3	21/01/2025 21:48:33	22/01/2025 05:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	49978	65,02	Estação Transformadora	S305050
1828	383	1	2025	13093	VDPO5	VDP	0024915243	1	3	21/01/2025 21:49:00	22/01/2025 10:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	49978	25,37	Estação Transformadora	S658539
1829	383	1	2025	13019	ARC02	ARC	0024915309	1	3	21/01/2025 21:55:01	22/01/2025 06:03:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Desarga Atmosferica	220	170	15070	1385,22	Estação Transformadora	CF49986
1830	383	1	2025	13068	PN02	PN	0024915307	1	3	21/01/2025 21:55:01	22/01/2025 12:50:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	35	44720	523,34	Estação Transformadora	N183810
1831	383	1	2025	13022	BAK06	BAX	0024915315	1	3	21/01/2025 21:55:09	23/01/2025 00:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	26,81	Estação Transformadora	AR47445
1832	383	1	2025	13058	MAR06	MAR	0024915321	1	3	21/01/2025 21:55:18	22/01/2025 04:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	85	59587	544,99	Estação Transformadora	N19320
1833	383	1	2025	13043	IGB04	IGB	0024915337	1	3	21/01/2025 21:56:44	22/01/2025 12:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	26759	73,02	Estação Transformadora	AR60731
1834	383	1	2025	13037	GAB10	GAB	0024915367	1	3	21/01/2025 21:59:23	22/01/2025 05:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	99	64764	708,87	Base Fusivel	SC188036
1835	383	1	2025	16395	FAG04	FAG	0024915369	1	3	21/01/2025 21:59:23	22/01/2025 00:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Desarga Atmosferica	15000	28	22582	74,95	Base Fusivel	P64083
1836	383	1	2025	13044	IBS01	IBS	0024915381	1	3	21/01/2025 22:00:40	22/01/2025 00:01:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	75	33573	150,67	Estação Transformadora	MC20044
1837	383	1	2025	13088	TAM09	TAM	0024915397	1	3	21/01/2025 22:03:30	22/01/2025 12:32:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	14,48	Estação Transformadora	F633478
1838	383	1	2025	13028	CAF07	CAF	0024915447	1	3	21/01/2025 22:04:05	22/01/2025 09:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	53952	11,27	Base Fusivel	CF37006
1839	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	0024915411	1	3	21/01/2025 22:04:53	22/01/2025 03:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Desarga Atmosferica	220	129	38095	634,50	Estação Transformadora	F631350
1840	383	1	2025	13045	ING05	ING	0024915437	1	3	21/01/2025 22:07:43	22/01/2025 13:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	140	38087	216,59	Estação Transformadora	U0794
1841	383	1	2025	13046	IN003	INO	0024915449	1	3	21/01/2025 22:08:15	22/01/2025 11:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	53450	39,34	Estação Transformadora	N193035
1842	383	1	2025	13068	PN10	PN	0024915975	1	3	21/01/2025 22:08:22	22/01/2025 17:19:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	19	44720	364,37	Estação Transformadora	N184449
1843	383	1	2025	13057	PTM01	PTM</												

Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.
1891	383	1	2025	17189	ZSL01	ZSL	0024916005	1	3	21/01/2025 22:59:13	22/01/2025 13:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	32	31309	472,42	Estação Transformadora	N184085
1892	383	1	2025	13088	TAM01	TAM	0024916005	1	3	21/01/2025 23:03:58	23/01/2025 09:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	34,27	Estação Transformadora	CF49370
1893	383	1	2025	13015	ALC15	ALC	0024916093	1	3	21/01/2025 23:07:38	22/01/2025 12:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	60374	13,02	Estação Transformadora	SG92672
1894	383	1	2025	13070	POR07	POR	BA03152896	1	3	21/01/2025 23:08:41	22/01/2025 00:42:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	952	35015	1494,64	Base Fielvel	SG69084
1895	383	1	2025	13070	POR09	POR	BA03152896	1	3	21/01/2025 23:08:41	21/01/2025 23:12:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2048	35015	127,43	Religadora Automática	SG35331
1896	383	1	2025	13070	POR09	POR	BA03152896	1	3	21/01/2025 23:08:41	21/01/2025 23:20:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	266	35015	50,69	Religadora Automática	SG90850
1897	383	1	2025	13025	BGN03	BGN	0024916101	1	3	21/01/2025 23:08:42	22/01/2025 14:49:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	29464	15,69	Estação Transformadora	PE65885
1898	383	1	2025	16389	NSA04	NSA	0024916127	1	3	21/01/2025 23:10:18	22/01/2025 01:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	52	30220	129,74	Estação Transformadora	M467260
1899	383	1	2025	13046	INCO7	INO	0024916155	1	3	21/01/2025 23:12:48	23/01/2025 00:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	40	53450	1030,80	Estação Transformadora	N700776
1900	383	1	2025	17184	CAM01	CAM	0024916193	1	3	21/01/2025 23:16:11	22/01/2025 12:07:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	24180	38,55	Estação Transformadora	DS30276
1901	383	1	2025	17185	SPA02	SPA	0024916215	1	3	21/01/2025 23:18:42	22/01/2025 01:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	152	38095	322,49	Chave Unipolar	CF45065
1902	383	1	2025	17185	SPA02	SPA	0024916215	1	3	21/01/2025 23:18:42	22/01/2025 01:34:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	26	38095	58,63	Chave Unipolar	CF45065
1903	383	1	2025	17185	SPA02	SPA	0024916215	1	3	21/01/2025 23:18:42	22/01/2025 12:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	32	38095	414,03	Base Fielvel	CF46529
1904	383	1	2025	13057	PTD1	PTI	0024916221	1	3	21/01/2025 23:19:42	22/01/2025 08:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	9,65	Estação Transformadora	AS80472
1905	383	1	2025	13041	GMD13	GMD	0024916229	1	3	21/01/2025 23:20:34	22/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	53847	69,94	Estação Transformadora	S232132
1906	383	1	2025	13035	EAR01	EAR	0024915477	1	3	21/01/2025 23:21:00	22/01/2025 00:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	80	38623	86,67		
1907	383	1	2025	13090	PNV01	PNV	0024916239	1	3	21/01/2025 23:21:56	22/01/2025 02:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	40823	3,62	Estação Transformadora	O961089
1908	383	1	2025	13046	INCO1	INO	0024916251	1	3	21/01/2025 23:23:03	22/01/2025 15:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	47	53450	753,53	Estação Transformadora	N117697
1909	383	1	2025	13093	VDP10	VDP	0024916265	1	3	21/01/2025 23:23:59	22/01/2025 14:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	12	49978	175,20	Estação Transformadora	SG58789
1910	383	1	2025	13046	INCO1	INO	0024916267	1	3	21/01/2025 23:24:17	22/01/2025 16:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	53450	51,99	Estação Transformadora	N700506
1911	383	1	2025	13017	ARAB6	ARA	0024916323	1	3	21/01/2025 23:32:24	22/01/2025 13:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	28669	41,88	Estação Transformadora	AR60571
1912	383	1	2025	17189	ZSL09	ZSL	BA03152852	1	3	21/01/2025 23:33:10	21/01/2025 23:37:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2861	31309	226,50	Religadora Automática	N821162
1913	383	1	2025	13022	BAX08	BAX	0024893785	1	3	21/01/2025 23:40:00	22/01/2025 01:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	49	55278	81,67		
1914	383	1	2025	13047	ITP03	ITP	0024916401	1	3	21/01/2025 23:43:12	22/01/2025 18:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	23300	18,75	Estação Transformadora	PR69530
1915	383	1	2025	13070	POR09	POR	0024915887	1	3	21/01/2025 23:46:00	22/01/2025 00:04:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3	35015	0,92		
1916	383	1	2025	13068	PN08	PN	0024916435	1	3	21/01/2025 23:49:03	22/01/2025 02:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	63	44720	179,50	Estação Transformadora	N184295
1917	383	1	2025	13046	INCO7	INO	0024916439	1	3	21/01/2025 23:49:55	22/01/2025 13:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53450	13,42	Estação Transformadora	N117820
1918	383	1	2025	17188	AFS08	AFS	0024916467	1	3	21/01/2025 23:54:36	22/01/2025 01:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	97	34877	170,40	Base Fielvel	SG191114
1919	383	1	2025	13057	PTM01	PTM	BA03152802	1	3	21/01/2025 23:59:51	22/01/2025 06:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	92	39079	587,50	Base Fielvel	AN78070
1920	383	1	2025	13032	CMB03	CMB	0024916493	1	3	21/01/2025 23:59:57	22/01/2025 06:21:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	11796	6,37	Estação Transformadora	MC25200
1921	383	1	2025	16390	JACO1	JAC	0024916495	1	3	22/01/2025 00:00:11	22/01/2025 02:20:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	301	2618	701,58	Base Fielvel	AR55854
1922	383	1	2025	13090	MIR02	MIR	0024916497	1	3	22/01/2025 00:00:45	22/01/2025 09:48:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	55750	107,78	Estação Transformadora	P505699
1923	383	1	2025	13071	POCO1	POC	0024916505	1	3	22/01/2025 00:01:55	23/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	68915	311,74	Estação Transformadora	F633760
1924	383	1	2025	16395	ARL01	ARL	0024912827	1	3	22/01/2025 00:02:08	22/01/2025 00:08:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	317	22582	31,17	Base Fielvel	PE63199
1925	383	1	2025	16389	NSA04	NSA	0024916523	1	3	22/01/2025 00:05:03	22/01/2025 17:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	19341	193,41	Estação Transformadora	MC24488
1926	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	0024916547	1	3	22/01/2025 00:07:00	22/01/2025 17:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	45	38095	778,50	Estação Transformadora	F634857
1927	383	1	2025	13098	VPA04	VPA	0024916561	1	3	22/01/2025 00:11:00	22/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	27659	10,82	Estação Transformadora	L336518
1928	383	1	2025	13016	ANG02	ANG	0024916565	1	3	22/01/2025 00:12:24	22/01/2025 09:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	24	42797	229,04	Estação Transformadora	AN76658
1929	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	0024928963	1	3	22/01/2025 00:14:27	23/01/2025 04:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	38095	85,48	Estação Transformadora	F634807
1930	383	1	2025	16395	ARL01	ARL	BA03152928	1	3	22/01/2025 00:20:00	22/01/2025 00:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	7	22582	4,08	Base Fielvel	PE87010
1931	383	1	2025	13086	SPT07	SPT	0024916611	1	3	22/01/2025 00:23:40	22/01/2025 16:06:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	94	48618	1476,32	Estação Transformadora	N182002
1932	383	1	2025	13086	SPT06	SPT	0024916635	1	3	22/01/2025 00:26:40	22/01/2025 17:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	22	48618	369,72	Estação Transformadora	S241776
1933	383	1	2025	17189	ZSL01	ZSL	0024916643	1	3	22/01/2025 00:28:11	22/01/2025 10:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	31309	10,30	Estação Transformadora	N185465
1934	383	1	2025	17189	ZSL05	ZSL	0024914867	1	3	22/01/2025 00:28:53	23/01/2025 01:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	6	31309	151,51		
1935	383	1	2025	13046	INCO1	INO	0024916661	1	3	22/01/2025 00:31:27	22/01/2025 16:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53450	15,51	Estação Transformadora	N117696
1936	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	0024928959	1	3	22/01/2025 00:35:06	23/01/2025 04:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	38095	56,30	Estação Transformadora	F634858
1937	383	1	2025	13035	EAR04	EAR	0024916685	1	3	22/01/2025 00:35:13	22/01/2025 03:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	111	38623	323,35	Base Fielvel	AR41406
1938	383	1	2025	13058	MAR01	MAR	0024919833	1	3	22/01/2025 00:42:20	22/01/2025 09:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	17	59587	149,51	Estação Transformadora	N108882
1939	383	1	2025	16393	BUD04	BUD	0024916731	1	3	22/01/2025 00:50:44	22/01/2025 05:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	113	22553	573,04	Base Fielvel	CG54940
1940	383	1	2025	13060	MUR04	MUR	BA03152902	1	3	22/01/2025 00:58:22	22/01/2025 01:20:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	286	35807	104,71	Religadora Automática	AN80027
1941	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03152902	1	3	22/01/2025 00:58:22	22/01/2025 01:20:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	88	35807	32,22	Religadora Automática	AN80027
1942	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03152902	1	3	22/01/2025 00:58:22	22/01/2025 01:43:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	13	35807	9,69	Chave Unipolar	AN78820
1943	383	1	2025	13022	BAX09	BAX	0024915529	1	3	22/01/2025 01:00:00	22/01/2025 01:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	290	55278	265,83		
1944	383	1	2025	17189	ZSL10	ZSL	0024916755	1	3	22/01/2025 01:00:25	22/01/2025 11:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	300	31309	3047,92	Base Fielvel	N101133
1945	383	1	2025	13075	RDC01	RDC	0024916757	1	3	22/01/2025 01:01:27	22/01/2025 10:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	37	21244	341,36	Base Fielvel	PE87010
1946	383	1	2025	13086	SPT09	SPT	0024916773	1	3	22/01/2025 01:04:48	22/01/2025 13:31:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	38	48618	473,02	Estação Transformadora	N182666
1947	383	1	2025	13022	BAX02	BAX	0024907449	1	3	22/01/2025 01:05:00	22/01/2025 01:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	49	55278	29,40		
1948	383	1	2025	13086	SPT04	SPT	0024916789	1	3	22/01/2025 01:10:22								

Item	Agente	Mês_Competência	Ano_Competência	Código_Conjunto	Alimentador	Subestação	Número_Ordem_Interrupção	Cód_Tipo_Interrupção	Cód_Motivo_Espurgo	Data_Hora_Início_Interrupção	Data_Hora_Restabilização	Fato_Gerador	Nível_Tensão	Qtz_Consumidoras_Atingidas	Núm_Consumidores_Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento_Resp.	
1996	383	1	2025	13037	GAB10	GAB	0024915367	1	3	22/01/2025 04:28:00	22/01/2025 05:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	22		64764	15,03		
1997	383	1	2025	13093	VDP08	VDP	0024915237	1	3	22/01/2025 04:30:00	22/01/2025 05:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	38		49978	20,27		
1998	383	1	2025	17188	ARF11	ARS	0024915495	1	3	22/01/2025 04:30:00	22/01/2025 05:06:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	33		34877	19,80		
1999	383	1	2025	13045	ING08	ING	0024917349	1	3	22/01/2025 04:37:43	22/01/2025 06:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	226		38087	385,27	Base Fusível	N820502
2000	383	1	2025	17189	ZSL11	ZSL	0024917363	1	3	22/01/2025 04:51:54	22/01/2025 10:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	154		31309	883,19	Base Fusível	N180914
2001	383	1	2025	17189	ZSL11	ZSL	0024917363	1	3	22/01/2025 04:51:54	23/01/2025 03:58:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	29		31309	670,18	Base Fusível	N180914
2002	383	1	2025	13022	BAX07	BAX	0024917319	1	3	22/01/2025 04:55:00	22/01/2025 05:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4		55278	1,13		
2003	383	1	2025	13075	RDC04	RDC	0024917365	1	3	22/01/2025 04:55:33	22/01/2025 08:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetação	15000	156		21244	622,57	Base Fusível	PE66107
2004	383	1	2025	13057	PT02	PTI	BA03152322	1	3	22/01/2025 04:59:11	22/01/2025 07:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	111		39079	238,31	Chave Unipolar	ANS81402
2005	383	1	2025	13046	INO03	INO	0024917501	1	3	22/01/2025 05:00:00	22/01/2025 06:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		53450	1,42	Estação Transformadora	N187523
2006	383	1	2025	13068	PNG02	PNV	0024923851	1	3	22/01/2025 05:11:20	22/01/2025 15:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4		44720	42,98	Estação Transformadora	N182652
2007	383	1	2025	13090	PNV02	PNV	0024917419	1	3	22/01/2025 05:21:02	22/01/2025 11:41:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetação	15000	221		40823	1402,25	Religadora Automática	T661147
2008	383	1	2025	13090	PNV02	PNV	0024917419	1	3	22/01/2025 05:21:02	22/01/2025 16:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetação	15000	2		40823	23,23	Religadora Automática	T661147
2009	383	1	2025	13090	PNV02	PNV	0024917419	1	3	22/01/2025 05:21:02	22/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetação	15000	9		40823	104,85	Base Fusível	O960744
2010	383	1	2025	13016	ANG04	ANG	0024911409	1	3	22/01/2025 05:26:00	22/01/2025 06:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	73		42797	47,45		
2011	383	1	2025	13058	MAR07	MAR	0024917439	1	3	22/01/2025 05:27:33	22/01/2025 17:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		59587	11,62	Estação Transformadora	N187171
2012	383	1	2025	16395	ARL05	ARL	0024917463	1	3	22/01/2025 05:43:11	22/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica	15000	16		22582	100,48	Base Fusível	PE871827
2013	383	1	2025	16395	ARL05	ARL	0024917463	1	3	22/01/2025 05:43:11	22/01/2025 12:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica	15000	18		22582	116,05	Base Fusível	PE871827
2014	383	1	2025	16395	ARL05	ARL	0024917463	1	3	22/01/2025 05:43:11	22/01/2025 12:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica	15000	22		22582	145,50	Base Fusível	PE63984
2015	383	1	2025	13049	ITA02	ITA	0024917471	1	3	22/01/2025 06:47:20	22/01/2025 14:41:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	46		39873	409,31	Base Fusível	PE65098
2016	383	1	2025	13047	ITP03	ITP	0024914811	1	3	22/01/2025 05:52:05	22/01/2025 17:08:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	52		23300	586,60	Estação Transformadora	PE66371
2017	383	1	2025	13057	PT01	PTI	0024916153	1	3	22/01/2025 06:03:00	22/01/2025 13:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	55		39079	420,08	Estação Transformadora	AS78007
2018	383	1	2025	13047	ITP05	ITP	0024917511	1	3	22/01/2025 06:03:17	22/01/2025 09:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetação	15000	18		23300	68,01	Base Fusível	PE69271
2019	383	1	2025	13047	ITP05	ITP	0024917511	1	3	22/01/2025 06:03:17	22/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetação	15000	15		23300	59,18	Base Fusível	PE66525
2020	383	1	2025	13088	TAM05	TAM	0024917529	1	3	22/01/2025 06:06:02	22/01/2025 08:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	136		47161	371,66	Base Fusível	CF63277
2021	383	1	2025	13058	MAR02	MAR	0024917567	1	3	22/01/2025 06:12:08	22/01/2025 11:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2		59587	11,62	Estação Transformadora	N187563
2022	383	1	2025	13090	TRO06	TER	0024917581	1	3	22/01/2025 06:13:13	22/01/2025 09:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetação	15000	55		40823	166,63	Base Fusível	T663531
2023	383	1	2025	13046	INO01	INO	0024917609	1	3	22/01/2025 06:18:57	22/01/2025 12:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		53450	5,92	Estação Transformadora	N187946
2024	383	1	2025	13047	ITP03	ITP	0024917623	1	3	22/01/2025 06:22:28	22/01/2025 09:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetação	15000	32		23300	100,02	Base Fusível	PE86927
2025	383	1	2025	13056	CAR03	CAR	0024917627	1	3	22/01/2025 06:22:45	22/01/2025 08:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	94		54852	191,53	Base Fusível	MC21146
2026	383	1	2025	13070	POR04	POR	0024917645	1	3	22/01/2025 06:24:31	22/01/2025 08:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetação	15000	22		35015	47,84	Base Fusível	SO93121
2027	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024917665	1	3	22/01/2025 06:26:21	22/01/2025 11:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	52		2618	245,83	Base Fusível	AN77432
2028	383	1	2025	13088	TAM05	TAM	0024917677	1	3	22/01/2025 06:26:56	23/01/2025 10:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3		47161	83,15	Estação Transformadora	F632622
2029	383	1	2025	13058	MAR04	MAR	0024917701	1	3	22/01/2025 06:30:57	22/01/2025 14:53:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		59587	8,38	Estação Transformadora	N189407
2030	383	1	2025	13028	CAF09	CAF	0024917719	1	3	22/01/2025 06:34:22	23/01/2025 05:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	51		53952	1143,79	Estação Transformadora	CF44021
2031	383	1	2025	16387	JAC05	JAC	0024918289	1	3	22/01/2025 06:35:38	22/01/2025 10:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	203		22419	759,11	Base Fusível	AN77101
2032	383	1	2025	13093	VDP08	VDP	0024917729	1	3	22/01/2025 06:36:00	22/01/2025 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8		49978	39,20	Estação Transformadora	S305050
2033	383	1	2025	16387	JAC05	JAC	0024918289	1	3	22/01/2025 06:36:00	22/01/2025 10:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	98		22419	365,87	Base Fusível	AN77101
2034	383	1	2025	13056	CAR01	CAR	0024917755	1	3	22/01/2025 06:39:46	22/01/2025 10:14:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica	220	2		54852	7,15	Estação Transformadora	T33000
2035	383	1	2025	16395	FAG03	FAG	0024917771	1	3	22/01/2025 06:40:47	22/01/2025 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	77		22582	371,16	Base Fusível	PE63918
2036	383	1	2025	13037	GAB07	GAB	0024914605	1	3	22/01/2025 06:45:00	22/01/2025 07:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	124		64764	62,00		
2037	383	1	2025	13080	SPA04	SPA	0024914753	1	3	22/01/2025 06:49:16	22/01/2025 07:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetação	15000	67		55750	37,67		
2038	383	1	2025	13047	ITP03	ITP	0024917879	1	3	22/01/2025 07:01:35	22/01/2025 10:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetação	15000	72		23300	253,70	Base Fusível	PE871432
2039	383	1	2025	16387	JAC03	JAC	0024918433	1	3	22/01/2025 07:03:31	22/01/2025 09:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetação	15000	76		22419	218,48	Base Fusível	AN558400
2040	383	1	2025	13046	INO01	INO	BA03153030	1	3	22/01/2025 07:09:45	22/01/2025 07:39:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	557		53450	273,86	Religadora Automática	N810126
2041	383	1	2025	13046	INO06	INO	BA03153030	1	3	22/01/2025 07:09:45	22/01/2025 07:17:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1446		53450	188,38	Religadora Automática	N183045
2042	383	1	2025	13046	INO06	INO	BA03153030	1	3	22/01/2025 07:09:45	22/01/2025 07:29:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	90		53450	29,97	Religadora Automática	N810184
2043	383	1	2025	13046	INO06	INO	BA03153030	1	3	22/01/2025 07:09:45	22/01/2025 07:39:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	102		53450	50,15	Religadora Automática	N810126
2044	383	1	2025	13046	INO07	INO	BA03153030	1	3	22/01/2025 07:09:45	22/01/2025 07:13:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3788		53450	259,58	Disjuntor Média	INO01
2045	383	1	2025	13046	INO07	INO	BA03153030	1	3	22/01/2025 07:09:45	22/01/2025 07:14:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1791		53450	145,27	Religadora Automática	N810178
2046	383	1	2025	13046	INO08	INO	BA03153030	1	3	22/01/2025 07:09:45	22/01/2025 07:21:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2184		53450	413,14	Religadora Automática	N810768
2047	383	1	2025	13046	INO08	INO	BA03153030	1	3	22/01/2025 07:09:45	22/01/2025 07:26:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	618		53450	167,72	Religadora Automática	N183229
2048	383	1	2025	13046	INO08	INO	BA03153030	1	3	22/01/2025 07:09:45	22/01/2025 07:29:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1969		53450	638,28	Religadora Automática	N810044
2049	383	1	2025	13046	INO08	INO	BA03153030	1	3	22/01/2025 07:09:45	22/01/2025 07:30:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	949		53450	326,09	Base Fusível	N810043
2050	383	1	2025	13046	INO09	INO	BA03153030	1	3	22/01/2025 07:09:45	22/01/2025 07:36:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	479		53450	210,09	Religadora Automática	N8101160
2051	383	1	2025	13046	INO09	INO	BA03153030	1	3	22/01/2025 07:09:45	22/01/2025 07:39:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3038		53450	1493,68	Religadora Automática	N810126
2052	383	1	2																



Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	OH	Dispositivo	Elemento Resp.
2101	383	1	2025	13058	MAR03	MAR	0024918849	1	3	22/01/2025 08:10:04	22/01/2025 15:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	7,32	Estação Transformadora	N193537
2102	383	1	2025	13088	TAM05	TAM	0024917529	1	3	22/01/2025 08:13:00	22/01/2025 08:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	47161	0,62		
2103	383	1	2025	13075	RDC04	RDC	0024917865	1	3	22/01/2025 08:14:00	22/01/2025 08:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	21244	1,37		
2104	383	1	2025	13087	SIAD1	SA	0024918935	1	3	22/01/2025 08:15:06	22/01/2025 16:38:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	17019	8,38	Jumper	U79010
2105	383	1	2025	16389	NSA04	NSA	0024918961	1	3	22/01/2025 08:16:46	23/01/2025 22:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	32	30220	12,15:06	Base Fusível	MC469190
2106	383	1	2025	13057	PT01	PTI	0024918985	1	3	22/01/2025 08:19:09	22/01/2025 16:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	39079	20,51	Estação Transformadora	AS782379
2107	383	1	2025	16387	JAC04	JAC	0024918987	1	3	22/01/2025 08:19:14	22/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	22419	16,08	Estação Transformadora	AN77554
2108	383	1	2025	16393	BRL01	BRL	0024918999	1	3	22/01/2025 08:19:45	22/01/2025 12:54:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	2	22553	9,16	Estação Transformadora	L335494
2109	383	1	2025	13086	SPT08	SPT	0024914587	1	3	22/01/2025 08:20:00	22/01/2025 08:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	35	48618	21,00		
2110	383	1	2025	13047	CSSEC02	SEC	BA03153064	1	3	22/01/2025 08:22:04	22/01/2025 09:35:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	116	23300	142,52	Religadora Automática	P667792
2111	383	1	2025	13047	CSSEC02	SEC	BA03153064	1	3	22/01/2025 08:22:04	22/01/2025 10:51:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	81	23300	201,51	Religadora Automática	P6872379
2112	383	1	2025	13047	CSSEC02	SEC	BA03153064	1	3	22/01/2025 08:22:04	22/01/2025 11:34:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	86	23300	276,20	Religadora Automática	P6871130
2113	383	1	2025	16394	RSD03	RSD	0024919045	1	3	22/01/2025 08:22:14	22/01/2025 18:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	10,21	Estação Transformadora	00397
2114	383	1	2025	13075	RDC02	RDC	0024919083	1	3	22/01/2025 08:24:00	22/01/2025 19:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	21244	122,10	Estação Transformadora	P666227
2115	383	1	2025	13015	ALC09	ALC	0024918033	1	3	22/01/2025 08:25:00	22/01/2025 08:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	19	60374	3,17		
2116	383	1	2025	13041	GXD03	GXD	0024915725	1	3	22/01/2025 08:30:00	22/01/2025 09:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	64	53847	54,40		
2117	383	1	2025	13075	RDC02	RDC	0024919889	1	3	22/01/2025 08:30:49	22/01/2025 12:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	26	21244	94,98	Base Fusível	P6870085
2118	383	1	2025	13058	MAR09	MAR	0024919153	1	3	22/01/2025 08:31:28	22/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	59587	6,95	Estação Transformadora	N193919
2119	383	1	2025	13056	MAC02	MAC	0024919163	1	3	22/01/2025 08:32:18	23/01/2025 00:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54852	16,01	Estação Transformadora	MC21475
2120	383	1	2025	13016	ANG04	ANG	0024920253	1	3	22/01/2025 08:32:19	22/01/2025 18:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	42797	10,21	Estação Transformadora	AN76706
2121	383	1	2025	13057	PT02	PTI	0024912259	1	3	22/01/2025 08:33:00	22/01/2025 08:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	39079	0,12		
2122	383	1	2025	13086	SPT04	SPT	0024919259	1	3	22/01/2025 08:39:53	22/01/2025 11:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	48518	3,20	Estação Transformadora	S240937
2123	383	1	2025	13058	MAR06	MAR	0024919263	1	3	22/01/2025 08:40:00	22/01/2025 14:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	59587	27,92	Estação Transformadora	N117175
2124	383	1	2025	13064	PAL03	PAL	0024919275	1	3	22/01/2025 08:41:29	22/01/2025 15:07:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	40116	57,91	Estação Transformadora	P666904
2125	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	0024918627	1	3	22/01/2025 08:46:00	22/01/2025 09:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4	38095	4,29		
2126	383	1	2025	13088	TAM10	TAM	0024919321	1	3	22/01/2025 08:46:02	22/01/2025 17:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	8,73	Estação Transformadora	CF48812
2127	383	1	2025	13041	GXD09	GXD	0024913305	1	3	22/01/2025 08:46:39	22/01/2025 19:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53847	22,28	Estação Transformadora	S200474
2128	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	0024919343	1	3	22/01/2025 08:47:59	22/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	44	35807	96,81	Religadora Automática	AN80451
2129	383	1	2025	13088	TAM03	TAM	0024897809	1	3	22/01/2025 08:50:00	22/01/2025 10:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	127	47161	179,92		
2130	383	1	2025	13093	VOP09	VOP	0024919369	1	3	22/01/2025 08:50:55	23/01/2025 08:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	49978	23,65	Estação Transformadora	S657386
2131	383	1	2025	13046	INO10	INO	0024919375	1	3	22/01/2025 08:51:05	22/01/2025 23:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	53450	45,05	Estação Transformadora	N1939209
2132	383	1	2025	13055	MBU01	MBU	0024919377	1	3	22/01/2025 08:51:12	22/01/2025 16:25:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	17139	15,13	Estação Transformadora	MC23955
2133	383	1	2025	13032	CMB01	CMB	0024919391	1	3	22/01/2025 08:52:09	22/01/2025 14:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	1	11796	5,48	Estação Transformadora	M465719
2134	383	1	2025	13091	TRB08	TRB	0024919413	1	3	22/01/2025 08:54:15	22/01/2025 13:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	57400	12,34	Estação Transformadora	O959511
2135	383	1	2025	13032	CMB03	CMB	0024919421	1	3	22/01/2025 08:54:30	22/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	7	11796	14,64	Base Fusível	MC24096
2136	383	1	2025	13055	TRM02	TRM	0024919467	1	3	22/01/2025 08:56:58	22/01/2025 13:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	2	17139	8,60	Base Fusível	CG1937
2137	383	1	2025	13017	ARA03	ARA	0024919489	1	3	22/01/2025 08:58:53	23/01/2025 03:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	21	28669	390,64	Estação Transformadora	AR60000
2138	383	1	2025	17209	MPA02	MPA	0024915631	1	3	22/01/2025 09:00:00	22/01/2025 09:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	61	27719	55,92		
2139	383	1	2025	13087	SIAD1	SA	0024919511	1	3	22/01/2025 09:00:52	23/01/2025 15:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	17019	30,49	Estação Transformadora	S340415
2140	383	1	2025	13087	SIAD2	SA	0024919521	1	3	22/01/2025 09:01:00	22/01/2025 12:06:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	17019	3,08	Estação Transformadora	SG40796
2141	383	1	2025	13091	TRB04	TRB	0024919523	1	3	22/01/2025 09:01:48	22/01/2025 16:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	3	57400	22,41	Estação Transformadora	1162339
2142	383	1	2025	13058	MAR08	MAR	0024919535	1	3	22/01/2025 09:02:24	22/01/2025 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	59587	12,30	Estação Transformadora	N117451
2143	383	1	2025	13070	PDR09	PDR	0024919539	1	3	22/01/2025 09:02:35	22/01/2025 14:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35015	5,37	Estação Transformadora	S695502
2144	383	1	2025	13058	MAR03	MAR	0024919567	1	3	22/01/2025 09:04:00	22/01/2025 14:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	5,68	Estação Transformadora	N193644
2145	383	1	2025	16393	BID02	BID	0024914259	1	3	22/01/2025 09:04:28	22/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	26	22553	50,06	Base Fusível	CG98141
2146	383	1	2025	16387	JAC03	JAC	0024918433	1	3	22/01/2025 09:06:00	22/01/2025 09:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	11	22419	9,17		
2147	383	1	2025	13087	SIAD1	SA	0024919579	1	3	22/01/2025 09:06:29	22/01/2025 20:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	17019	11,39	Estação Transformadora	SG40692
2148	383	1	2025	13041	GXD03	GXD	0024919599	1	3	22/01/2025 09:07:58	22/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53847	0,87	Estação Transformadora	S231742
2149	383	1	2025	13057	PT04	PTI	0024919611	1	3	22/01/2025 09:08:29	23/01/2025 13:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	27,94	Estação Transformadora	AS76886
2150	383	1	2025	13049	ITA04	ITA	0024919627	1	3	22/01/2025 09:09:15	23/01/2025 01:51:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39873	16,71	Estação Transformadora	P66191
2151	383	1	2025	13088	TAM06	TAM	0024919631	1	3	22/01/2025 09:09:23	22/01/2025 11:30:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	2,36	Estação Transformadora	CF49630
2152	383	1	2025	13056	QUJ01	QUJ	0024919645	1	3	22/01/2025 09:09:55	22/01/2025 14:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	257	54852	1328,19	Base Fusível	MC21924
2153	383	1	2025	13080	MRO2	MUR	0024916497	1	3	22/01/2025 09:10:00	22/01/2025 09:48:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	57	55750	36,72		
2154	383	1	2025	13055	MBU01	MBU	0024919669	1	3	22/01/2025 09:12:41	23/01/2025 19:37:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	17139	68,84	Estação Transformadora	MC22545
2155	383	1	2025	13043	IGB04	IGB	0024919691	1	3	22/01/2025 09:14:31	22/01/2025 11:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	26759	2,59	Estação Transformadora	AR61963
2156	383	1	2025	13055	TRM02	TRM	0024919713	1	3	22/01/2025 09:15:35	22/01/2025 14:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	1	17139	4,99	Estação Transformadora	CG23388
2157	383	1	2025	13093	VOP06	VOP	0024919729	1	3	22/01/2025 09:16:34	22/01/2025 11:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	49978	4,28	Estação Transformadora	S305868
2158	383	1	2025	13037	GAB08	GAB	0024919775	1	3	22/01/2025 09:19:09	22/01/2025 15:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	64764	6,60	Estação Transformadora	S220443
2159	383																	

Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.
2206	383	1	2025	17185	SPAD4	SPA	0024920501	1	3	22/01/2025 10:05:28	23/01/2025 10:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	38095	269,41	Estação Transformadora	CF44511
2207	383	1	2025	13091	TRB08	TRB	0024920519	1	3	22/01/2025 10:06:37	22/01/2025 18:23:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	57400	8,27	Estação Transformadora	TE60811
2208	383	1	2025	13027	BUZ06	BUZ	0024920537	1	3	22/01/2025 10:07:47	22/01/2025 12:16:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	2,14	Estação Transformadora	F631210
2209	383	1	2025	13049	ITAD4	ITA	0024920549	1	3	22/01/2025 10:08:29	22/01/2025 18:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetação	220	20	39873	157,17	Estação Transformadora	PE66705
2210	383	1	2025	13057	SRO01	SRO	0024920575	1	3	22/01/2025 10:09:46	23/01/2025 11:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	25,77	Estação Transformadora	AN24866
2211	383	1	2025	13047	ITP03	ITP	0024920579	1	3	22/01/2025 10:10:28	22/01/2025 11:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetação	15000	98	23300	167,47	Base Fielvel	PE67272
2212	383	1	2025	13032	CMR03	CMR	0024920591	1	3	22/01/2025 10:11:11	22/01/2025 15:21:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	11796	5,17	Estação Transformadora	MC23077
2213	383	1	2025	13028	CAF01	CAF	0024920593	1	3	22/01/2025 10:11:15	22/01/2025 16:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	35	53952	219,19	Estação Transformadora	F632335
2214	383	1	2025	13058	MAR06	MAR	0024920609	1	3	22/01/2025 10:12:28	22/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	95687	1,46	Estação Transformadora	N701277
2215	383	1	2025	16394	PRL03	PRL	0024920619	1	3	22/01/2025 10:12:46	22/01/2025 16:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	6,62	Estação Transformadora	02705
2216	383	1	2025	13046	INO07	INO	0024920643	1	3	22/01/2025 10:14:04	23/01/2025 05:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	53450	75,66	Estação Transformadora	N117703
2217	383	1	2025	13015	ALC15	ALC	0024920667	1	3	22/01/2025 10:15:15	22/01/2025 17:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	60374	57,97	Estação Transformadora	S203980
2218	383	1	2025	13017	ARA03	ARA	0024920679	1	3	22/01/2025 10:15:56	22/01/2025 14:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetação	15000	217	28669	810,37	Base Fielvel	AR41541
2219	383	1	2025	13088	TAM04	TAM	0024920819	1	3	22/01/2025 10:16:20	22/01/2025 18:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	71	47161	560,51	Base Fielvel	CF69361
2220	383	1	2025	13047	ITP06	ITP	0024920717	1	3	22/01/2025 10:19:19	22/01/2025 16:59:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	34	23300	226,58	Estação Transformadora	PE66989
2221	383	1	2025	13027	BUZ08	BUZ	0024920711	1	3	22/01/2025 10:20:00	22/01/2025 10:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	32441	1,83		
2222	383	1	2025	13016	ANG09	ANG	BA03153114	1	3	22/01/2025 10:21:21	22/01/2025 11:04:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	398	42797	288,66	Religadora Automática	AN554321
2223	383	1	2025	13024	CGT04	CGT	BA03153122	1	3	22/01/2025 10:28:15	22/01/2025 12:15:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetação	15000	831	6700	1486,34	Religadora Automática	TE70009
2224	383	1	2025	13024	CGT04	CGT	BA03153122	1	3	22/01/2025 10:28:15	22/01/2025 13:15:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetação	15000	85	6700	236,49	Religadora Automática	TE96262
2225	383	1	2025	13088	TAM02	TAM	0024920893	1	3	22/01/2025 10:29:34	22/01/2025 14:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	3,92	Estação Transformadora	F632245
2226	383	1	2025	13046	INO06	INO	0024920921	1	3	22/01/2025 10:31:01	23/01/2025 05:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	53450	57,90	Estação Transformadora	N193517
2227	383	1	2025	13055	TRM01	TRM	BA03153126	1	3	22/01/2025 10:32:57	22/01/2025 12:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	17139	2,20	Religadora Automática	CG22837
2228	383	1	2025	13055	TRM01	TRM	BA03153126	1	3	22/01/2025 10:33:18	22/01/2025 12:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	5	17139	10,98	Religadora Automática	CG22837
2229	383	1	2025	13074	RBN05	RBN	0024920963	1	3	22/01/2025 10:33:56	22/01/2025 14:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	19511	4,22	Estação Transformadora	SG40930
2230	383	1	2025	13075	RDC02	RDC	0024920991	1	3	22/01/2025 10:35:05	22/01/2025 11:36:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	21244	1,02	Estação Transformadora	R872692
2231	383	1	2025	13080	ITC02	ITC	0024921001	1	3	22/01/2025 10:36:18	22/01/2025 15:05:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	3	55750	13,46	Estação Transformadora	POS1285
2232	383	1	2025	13025	BGN01	BGN	0024923411	1	3	22/01/2025 10:37:52	22/01/2025 23:26:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	58	29644	742,66	Estação Transformadora	PE66552
2233	383	1	2025	13080	MIR04	MIR	0024921073	1	3	22/01/2025 10:40:30	23/01/2025 00:00:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55750	13,33	Estação Transformadora	P051465
2234	383	1	2025	13076	RDC01	RDC	0024930941	1	3	22/01/2025 10:44:46	23/01/2025 10:48:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	58571	24,06	Estação Transformadora	MC25198
2235	383	1	2025	16395	FAG03	FAG	0024917771	1	3	22/01/2025 10:45:02	22/01/2025 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	20	22582	14,99		
2236	383	1	2025	13080	ITC03	ITC	0024921151	1	3	22/01/2025 10:45:46	22/01/2025 13:33:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetação	15000	162	55750	452,79	Base Fielvel	P056739
2237	383	1	2025	13024	CGT03	CGT	0024921195	1	3	22/01/2025 10:48:32	22/01/2025 16:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	20	6700	113,82	Estação Transformadora	0961634
2238	383	1	2025	13075	RDC02	RDC	0024923709	1	3	22/01/2025 10:49:00	22/01/2025 16:03:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	21244	5,25	Estação Transformadora	PE69550
2239	383	1	2025	13090	PNV02	PNV	0024921265	1	3	22/01/2025 10:53:34	22/01/2025 16:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetação	15000	60	40823	316,43	Base Fielvel	TE60219
2240	383	1	2025	13086	SPT06	SPT	0024921267	1	3	22/01/2025 10:53:42	22/01/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	48618	10,21	Estação Transformadora	S241178
2241	383	1	2025	13047	ITP05	ITP	0024921281	1	3	22/01/2025 10:54:53	22/01/2025 12:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	33	23300	66,06	Base Fielvel	PE66525
2242	383	1	2025	13027	BUZ08	BUZ	0024911237	1	3	22/01/2025 10:55:00	22/01/2025 11:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	122	32441	34,57		
2243	383	1	2025	13046	INO06	INO	0024921289	1	3	22/01/2025 10:55:10	23/01/2025 02:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	53450	76,24	Estação Transformadora	N1205
2244	383	1	2025	13028	CAF05	CAF	0024921343	1	3	22/01/2025 10:58:46	22/01/2025 12:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	1,94	Estação Transformadora	F632643
2245	383	1	2025	13088	TAM05	TAM	0024921355	1	3	22/01/2025 10:59:54	23/01/2025 12:16:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	25,27	Estação Transformadora	F634188
2246	383	1	2025	13046	INO10	INO	0024921381	1	3	22/01/2025 11:02:07	22/01/2025 16:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	53450	15,89	Estação Transformadora	N193911
2247	383	1	2025	13071	POC09	POC	0024921401	1	3	22/01/2025 11:03:05	23/01/2025 18:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	68915	221,66	Estação Transformadora	CF44028
2248	383	1	2025	13049	ITAD3	ITA	0024921421	1	3	22/01/2025 11:03:50	22/01/2025 15:34:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39873	4,51	Estação Transformadora	PE65399
2249	383	1	2025	13089	TAG02	TAG	0024921467	1	3	22/01/2025 11:07:17	22/01/2025 12:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	12323	1,71	Estação Transformadora	S232562
2250	383	1	2025	16391	NV502	NVS	0024921477	1	3	22/01/2025 11:07:40	22/01/2025 18:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	25233	22,12	Estação Transformadora	S241708
2251	383	1	2025	13086	SPT02	SPT	0024921589	1	3	22/01/2025 11:14:00	23/01/2025 09:42:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	48618	12,47	Estação Transformadora	N193599
2252	383	1	2025	13075	RDC01	RDC	0024921591	1	3	22/01/2025 11:14:26	22/01/2025 15:02:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	21244	3,80	Estação Transformadora	PE67810
2253	383	1	2025	13093	VDP06	VDP	0024921625	1	3	22/01/2025 11:16:43	23/01/2025 05:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	49978	18,05	Estação Transformadora	SG58098
2254	383	1	2025	13022	BAX05	BAX	0024921663	1	3	22/01/2025 11:20:00	23/01/2025 11:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278	49,00	Estação Transformadora	AR42593
2255	383	1	2025	13046	INO10	INO	0024921681	1	3	22/01/2025 11:22:22	23/01/2025 14:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	14	53450	375,11	Estação Transformadora	N117270
2256	383	1	2025	13076	RDC02	RDC	0024921735	1	3	22/01/2025 11:25:12	22/01/2025 14:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	16	58571	53,28	Estação Transformadora	M468770
2257	383	1	2025	13055	TRM02	TRM	0024921787	1	3	22/01/2025 11:26:00	22/01/2025 14:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetação	15000	61	17139	197,23	Base Fielvel	CG534120
2258	383	1	2025	13053	ITD1	ITM	0024921817	1	3	22/01/2025 11:29:06	23/01/2025 00:32:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	154	22314	2011,50	Base Fielvel	05300
2259	383	1	2025	13047	CSSEC02	SEC	0024921799	1	3	22/01/2025 11:29:50	22/01/2025 18:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetação	15000	15	23300	98,04	Base Fielvel	PE871020
2260	383	1	2025	13086	SPT04	SPT	0024919259	1	3	22/01/2025 11:30:00	22/01/2025 11:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	35	48618	16,33		
2261	383	1	2025	17188	AR506	ARS	0024921831	1	3	22/01/2025 11:31:53	22/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	34877	7,47	Estação Transformadora	S345213
2262	383	1	2025	13056	CAR01	CAR	0024921847	1	3	22/01/2025 11:34:37	23/01/2025 18:31:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	7	54852	216,63	Estação Transformadora	MC23993
2263	383	1	2025	13068	PNG5	PNV	0024921867	1	3	22/01/2025 11:36:16								

Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.	
2311	383	1	2025	13027	BUZ06	BUZ	0024925701	1	3	22/01/2025 12:43:00	22/01/2025 12:57:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	20		32441	4,77		
2312	383	1	2025	13080	ITC03	ITC	0024922759	1	3	22/01/2025 12:43:25	22/01/2025 16:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	1		55750	3,64	Estação Transformadora	DS16307
2313	383	1	2025	13032	CMB01	CMB	0024922781	1	3	22/01/2025 12:44:39	23/01/2025 09:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	16		11796	324,36	Base Fusivel	MC24080
2314	383	1	2025	13080	ITC02	ITC	0024922789	1	3	22/01/2025 12:45:13	23/01/2025 00:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	2		55750	23,16	Estação Transformadora	DS16420
2315	383	1	2025	13057	PTM01	PTM	0024918389	1	3	22/01/2025 12:46:00	22/01/2025 13:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	5		39079	2,00		
2316	383	1	2025	13027	BUZ02	BUZ	0724922835	1	3	22/01/2025 12:48:00	22/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	24		32441	100,80	Estação Transformadora	CF48454
2317	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024922851	1	3	22/01/2025 12:49:54	23/01/2025 18:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	1		28669	29,17	Estação Transformadora	AR40571
2318	383	1	2025	13022	BAX10	BAX	0024922853	1	3	22/01/2025 12:50:12	24/01/2025 05:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2		55278	80,66	Estação Transformadora	AR47458
2319	383	1	2025	13015	ALC09	ALC	0024922889	1	3	22/01/2025 12:54:51	22/01/2025 23:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	1		60374	10,42	Estação Transformadora	S202288
2320	383	1	2025	16387	JAC03	JAC	0024923111	1	3	22/01/2025 12:59:25	22/01/2025 18:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	322		22419	1800,96	Base Fusivel	AN77133
2321	383	1	2025	13050	ITB04	ITB	0024922929	1	3	22/01/2025 13:00:09	22/01/2025 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	1		21212	3,00	Estação Transformadora	SG98170
2322	383	1	2025	13041	GXD02	GXD	0024922957	1	3	22/01/2025 13:02:49	22/01/2025 16:34:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	12		53847	42,36	Base Fusivel	SG186477
2323	383	1	2025	13090	PVW01	PVW	0024922985	1	3	22/01/2025 13:06:57	23/01/2025 08:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		40823	19,02	Estação Transformadora	O960964
2324	383	1	2025	17188	ARS06	ARS	0024922991	1	3	22/01/2025 13:07:16	22/01/2025 16:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	9		34877	34,61	Base Fusivel	SG191149
2325	383	1	2025	17187	ROL02	ROL	0024916077	1	3	22/01/2025 13:10:00	22/01/2025 14:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	3		31706	5,15		
2326	383	1	2025	13028	CAF03	CAF	0024922245	1	3	22/01/2025 13:12:00	22/01/2025 13:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	21		53952	4,55		
2327	383	1	2025	13027	BUZ06	BUZ	0024915701	1	3	22/01/2025 13:13:00	22/01/2025 17:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1		32441	4,37	Base Fusivel	CF634936
2328	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024923051	1	3	22/01/2025 13:14:44	24/01/2025 00:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		55278	35,17	Estação Transformadora	AR42280
2329	383	1	2025	16394	PRL03	PRL	0024923073	1	3	22/01/2025 13:16:44	22/01/2025 20:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		63064	6,75	Estação Transformadora	00137
2330	383	1	2025	13086	SPT04	SPT	0024916789	1	3	22/01/2025 13:20:00	22/01/2025 13:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	74		48618	24,67		
2331	383	1	2025	13053	ITD04	ITD	0024923113	1	3	22/01/2025 13:20:40	22/01/2025 18:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		22314	5,16	Estação Transformadora	00188
2332	383	1	2025	13043	IGB03	IGB	0024923115	1	3	22/01/2025 13:20:50	23/01/2025 07:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		26759	18,49	Estação Transformadora	AR60966
2333	383	1	2025	16394	RSD03	RSD	BA03153202	1	3	22/01/2025 13:21:13	22/01/2025 14:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	10		63064	9,80	Base Fusivel	03857
2334	383	1	2025	16389	NSA04	NSA	0024924721	1	3	22/01/2025 13:21:57	22/01/2025 16:23:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3		30220	9,06	Estação Transformadora	MC23504
2335	383	1	2025	13080	SAP04	SAP	0024923139	1	3	22/01/2025 13:24:21	22/01/2025 14:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	169		55750	241,25	Base Fusivel	PS05261
2336	383	1	2025	13068	PNW06	PNW	0024923159	1	3	22/01/2025 13:26:00	23/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	56		44720	1655,73	Base Fusivel	NR82300
2337	383	1	2025	13047	ITP03	ITP	0024923175	1	3	22/01/2025 13:28:13	22/01/2025 17:12:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	20		23300	74,86	Estação Transformadora	PE67873
2338	383	1	2025	13028	CAF01	CAF	0024923181	1	3	22/01/2025 13:28:45	23/01/2025 13:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		53952	24,35	Estação Transformadora	F633063
2339	383	1	2025	13071	POC09	POC	0024923235	1	3	22/01/2025 13:33:47	23/01/2025 11:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	143		68915	3127,45	Estação Transformadora	F631771
2340	383	1	2025	13017	ARA03	ARA	0024923237	1	3	22/01/2025 13:33:55	23/01/2025 04:39:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2		28669	30,17	Estação Transformadora	AR40447
2341	383	1	2025	13086	SPT09	SPT	0024923243	1	3	22/01/2025 13:34:23	22/01/2025 10:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9		48618	189,09	Estação Transformadora	NR82666
2342	383	1	2025	13055	TRM02	TRM	BA03153218	1	3	22/01/2025 13:36:40	22/01/2025 16:01:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	44		17139	106,41	Religadora Automática	CG23837
2343	383	1	2025	13055	TRM02	TRM	BA03153218	1	3	22/01/2025 13:36:40	22/01/2025 16:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	97		17139	273,76	Religadora Automática	CG24081
2344	383	1	2025	13024	CQT04	CQT	BA03153224	1	3	22/01/2025 13:37:39	22/01/2025 15:07:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	70		6700	105,04	Religadora Automática	TE61080
2345	383	1	2025	13024	CQT04	CQT	BA03153224	1	3	22/01/2025 13:37:39	22/01/2025 16:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	442		6700	1151,78	Religadora Automática	TE61080
2346	383	1	2025	13024	CQT04	CQT	BA03153224	1	3	22/01/2025 13:37:39	22/01/2025 17:14:43	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	125		6700	452,22	Chave Unipolar	TE965093
2347	383	1	2025	13024	CQT04	CQT	BA03153224	1	3	22/01/2025 13:37:39	22/01/2025 17:15:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	582		6700	2109,59	Chave Unipolar	TE965904
2348	383	1	2025	13024	CQT04	CQT	BA03153224	1	3	22/01/2025 13:37:39	23/01/2025 15:21:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	82		6700	2109,31	Religadora Automática	TE963724
2349	383	1	2025	13080	SAP04	SAP	0024923139	1	3	22/01/2025 13:40:21	22/01/2025 14:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	67		55750	77,78		
2350	383	1	2025	13024	CQT04	CQT	0024923295	1	3	22/01/2025 13:40:39	24/01/2025 15:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	12		6700	593,87	Base Fusivel	TE61710
2351	383	1	2025	13060	MUR03	MUR	0724923317	1	3	22/01/2025 13:42:00	22/01/2025 16:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	47		35807	133,17	Estação Transformadora	AS65519
2352	383	1	2025	13046	INO01	INO	0024926803	1	3	22/01/2025 13:43:00	23/01/2025 17:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	25		53450	702,92	Estação Transformadora	NR17999
2353	383	1	2025	13064	PAL03	PAL	0024923337	1	3	22/01/2025 13:44:55	22/01/2025 18:05:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4		40116	17,38	Estação Transformadora	PE69038
2354	383	1	2025	13047	ITP04	ITP	0024923435	1	3	22/01/2025 13:45:34	22/01/2025 18:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	11		23300	53,06	Base Fusivel	PE87193
2355	383	1	2025	13025	BGN04	BGN	0024923439	1	3	22/01/2025 13:46:06	22/01/2025 18:46:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	19		29464	95,26	Estação Transformadora	PE69263
2356	383	1	2025	17185	SPAD3	SPA	0024923369	1	3	22/01/2025 13:48:55	22/01/2025 20:37:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3		38095	20,41	Estação Transformadora	CF46700
2357	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024923371	1	3	22/01/2025 13:49:16	23/01/2025 05:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		55278	15,51	Estação Transformadora	AR42285
2358	383	1	2025	13093	VDP12	VDP	0024923407	1	3	22/01/2025 13:51:33	23/01/2025 08:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		49978	19,06	Estação Transformadora	SG58494
2359	383	1	2025	17188	ARS04	ARS	0024923409	1	3	22/01/2025 13:51:45	23/01/2025 10:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7		34877	144,70	Estação Transformadora	S210407
2360	383	1	2025	13032	CMB01	CMB	0024923417	1	3	22/01/2025 13:52:14	22/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	1		11796	3,13		
2361	383	1	2025	13047	CSSEC02	SEC	0024923437	1	3	22/01/2025 13:53:29	22/01/2025 20:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	7		23300	44,28	Base Fusivel	PE85888
2362	383	1	2025	13024	CQT04	CQT	0024923443	1	3	22/01/2025 13:54:14	22/01/2025 17:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	22		6700	89,01	Base Fusivel	TE61076
2363	383	1	2025	13058	MAR09	MAR	0024923455	1	3	22/01/2025 13:54:50	23/01/2025 05:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3		59587	45,26	Estação Transformadora	NR70706
2364	383	1	2025	13057	PTD01	PTI	0024923469	1	3	22/01/2025 13:56:20	23/01/2025 12:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		39079	22,39	Estação Transformadora	AS80452
2365	383	1	2025	13043	IGB03	IGB	0024923479	1	3	22/01/2025 13:57:03	23/01/2025 19:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3		26759	88,65	Estação Transformadora	AR40328
2366	383	1	2025	13098	VPA02	VPA	BA03153244	1	3	22/01/2025 13:58:09	22/01/2025 16:19:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	31		27659	72,78	Religadora Automática	CG54235
2367	383	1	2025	13098	VPA02	VPA	BA03153244	1	3	22/01/2025 13:58:09	2								



Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.
2416	383	1	2025	13090	PVY01	PMV	0024924235	1	3	22/01/2025 15:03:02	23/01/2025 09:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	40823	18,23	Estação Transformadora	T62138
2417	383	1	2025	13047	IFP03	IFP	0024924247	1	3	22/01/2025 15:04:11	22/01/2025 15:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	32	23300	16,44	Base Fusivel	PE869297
2418	383	1	2025	16393	BUD04	BUD	0024925017	1	3	22/01/2025 15:04:11	22/01/2025 17:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	113	22553	321,70		
2419	383	1	2025	16393	BUD01	BUD	0024924285	1	3	22/01/2025 15:06:43	22/01/2025 16:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	22553	1,72	Base Fusivel	CG534296
2420	383	1	2025	13090	TER04	TER	0024924295	1	3	22/01/2025 15:07:50	22/01/2025 17:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	40823	2,84	Estação Transformadora	O961458
2421	383	1	2025	13070	PDR05	PDR	0024917123	1	3	22/01/2025 15:10:00	22/01/2025 15:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	10	35015	6,00		
2422	383	1	2025	13076	RDO03	RDO	0024924355	1	3	22/01/2025 15:11:38	22/01/2025 23:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	58571	17,11	Estação Transformadora	MC21151
2423	383	1	2025	13024	CQT04	CQT	0024924385	1	3	22/01/2025 15:13:35	22/01/2025 18:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	11	6700	32,34	Base Fusivel	TE960792
2424	383	1	2025	13047	IFP04	IFP	0024924389	1	3	22/01/2025 15:14:02	22/01/2025 19:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	23300	11,80	Estação Transformadora	PE66646
2425	383	1	2025	16395	FAG03	FAG	0024924003	1	3	22/01/2025 15:14:54	22/01/2025 17:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	6	22582	11,71	Base Fusivel	PE64689
2426	383	1	2025	13098	VPA04	VPA	0024924045	1	3	22/01/2025 15:14:57	22/01/2025 17:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	63	27659	132,35	Estação Transformadora	CG55247
2427	383	1	2025	13060	MUR04	MUR	0024924437	1	3	22/01/2025 15:17:37	22/01/2025 20:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	30	35807	153,69	Base Fusivel	AN565559
2428	383	1	2025	13057	PTM02	PTM	0024924445	1	3	22/01/2025 15:18:29	23/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	39079	63,58	Estação Transformadora	AN78217
2429	383	1	2025	13089	TAG03	TAG	BA03153332	1	3	22/01/2025 15:20:38	22/01/2025 16:50:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	105	12323	156,60	Religadora Automática	SG38287
2430	383	1	2025	13089	TAG03	TAG	BA03153332	1	3	22/01/2025 15:20:38	22/01/2025 18:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	171	12323	590,99	Religadora Automática	SG35814
2431	383	1	2025	13089	TAG03	TAG	BA03153332	1	3	22/01/2025 15:20:38	22/01/2025 20:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	38	12323	176,93	Religadora Automática	SG38287
2432	383	1	2025	13089	TAG03	TAG	BA03153332	1	3	22/01/2025 15:20:38	22/01/2025 20:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	166	12323	814,41	Base Fusivel	SG37902
2433	383	1	2025	13080	MIR04	MIR	BA03153334	1	3	22/01/2025 15:20:47	22/01/2025 15:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1286	55750	176,11	Religadora Automática	PD51560
2434	383	1	2025	13080	SAP05	SAP	BA03153334	1	3	22/01/2025 15:20:47	22/01/2025 15:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1255	55750	171,87	Religadora Automática	PD51560
2435	383	1	2025	13037	GAB08	GAB	0024919775	1	3	22/01/2025 15:25:00	22/01/2025 15:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	60	64764	30,00		
2436	383	1	2025	13055	TRM01	TRM	BA03153218	1	3	22/01/2025 15:26:29	22/01/2025 15:34:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	66	17139	8,78	Religadora Automática	CG87168
2437	383	1	2025	13076	RDO03	RDO	0024924577	1	3	22/01/2025 15:27:02	22/01/2025 20:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	184	58571	908,65	Base Fusivel	MC20499
2438	383	1	2025	13087	SIAD3	SIA	0024924563	1	3	22/01/2025 15:27:34	22/01/2025 19:41:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	17019	4,24	Estação Transformadora	MC20535
2439	383	1	2025	17189	ZSL10	ZSL	0024924589	1	3	22/01/2025 15:29:00	23/01/2025 04:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	63	31309	799,05	Estação Transformadora	NB82477
2440	383	1	2025	16395	ARL05	ARL	0024924639	1	3	22/01/2025 15:32:39	22/01/2025 19:20:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	55	22582	208,51	Base Fusivel	PE871827
2441	383	1	2025	16395	ARL05	ARL	0024924639	1	3	22/01/2025 15:32:39	23/01/2025 10:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	22582	1,09	Base Fusivel	PE63985
2442	383	1	2025	13016	ANG09	ANG	0024924667	1	3	22/01/2025 15:33:58	22/01/2025 17:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	42797	16,99	Estação Transformadora	AN78897
2443	383	1	2025	13086	SPT08	SPT	0024923037	1	3	22/01/2025 15:35:00	22/01/2025 15:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	28	48618	10,27		
2444	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	0024924683	1	3	22/01/2025 15:35:23	22/01/2025 20:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	44	35807	212,39	Religadora Automática	AN80451
2445	383	1	2025	16394	PRL03	PRL	0024924819	1	3	22/01/2025 15:43:09	22/01/2025 20:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	63064	13,34	Estação Transformadora	712127
2446	383	1	2025	13027	BUZ08	BUZ	0024924845	1	3	22/01/2025 15:44:09	23/01/2025 00:49:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	123	32441	1118,04	Estação Transformadora	CF45157
2447	383	1	2025	13032	CMR01	CMR	0024922021	1	3	22/01/2025 15:45:00	22/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	20	11796	87,50		
2448	383	1	2025	16393	BUD03	BUD	0024925739	1	3	22/01/2025 15:46:37	22/01/2025 19:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	15	22553	48,60	Base Fusivel	CG54168
2449	383	1	2025	13098	VPA01	VPA	0024924871	1	3	22/01/2025 15:47:29	22/01/2025 19:31:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	78	27659	291,37	Base Fusivel	CG54667
2450	383	1	2025	16393	BUD01	BUD	0024924879	1	3	22/01/2025 15:47:51	22/01/2025 16:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	2	22553	2,07	Estação Transformadora	CG58201
2451	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024924949	1	3	22/01/2025 15:51:10	23/01/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	18,98	Estação Transformadora	AS54315
2452	383	1	2025	13024	CQT04	CQT	0024929611	1	3	22/01/2025 15:52:00	22/01/2025 19:16:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	265	6700	904,68	Base Fusivel	TE61749
2453	383	1	2025	13024	CQT04	CQT	0024924961	1	3	22/01/2025 15:52:00	23/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	3	6700	60,40	Base Fusivel	TE61749
2454	383	1	2025	13093	VDP08	VDP	0024924963	1	3	22/01/2025 15:52:02	22/01/2025 22:01:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	179	49978	1102,54	Base Fusivel	SG97928
2455	383	1	2025	13042	ICA09	ICA	0024924985	1	3	22/01/2025 15:56:07	23/01/2025 12:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	53	45411	1076,68	Estação Transformadora	NB82864
2456	383	1	2025	13022	BAX02	BAX	0024925027	1	3	22/01/2025 15:58:31	23/01/2025 09:50:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278	35,74	Estação Transformadora	AR42377
2457	383	1	2025	13080	MIR04	MIR	0024925065	1	3	22/01/2025 16:01:12	22/01/2025 18:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	10	55750	26,80	Base Fusivel	PD55178
2458	383	1	2025	17209	MPA01	MPA	0024925111	1	3	22/01/2025 16:04:54	23/01/2025 12:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	27719	81,01	Estação Transformadora	S260000
2459	383	1	2025	13022	BAX02	BAX	0024925115	1	3	22/01/2025 16:05:19	23/01/2025 11:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	19,64	Estação Transformadora	AR42180
2460	383	1	2025	13074	RBN05	RBN	0024925153	1	3	22/01/2025 16:08:08	23/01/2025 00:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	19511	7,95	Estação Transformadora	SG40078
2461	383	1	2025	13050	ITB02	ITB	0024922707	1	3	22/01/2025 16:10:00	22/01/2025 16:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	30	21212	18,50		
2462	383	1	2025	16394	FSD03	FSD	BA03153398	1	3	22/01/2025 16:14:21	22/01/2025 16:18:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3671	63064	239,63	Religadora Automática	05716
2463	383	1	2025	13041	GXD02	GXD	0024922957	1	3	22/01/2025 16:15:00	22/01/2025 16:34:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	17	53847	5,56		
2464	383	1	2025	16393	BUD01	BUD	0024924285	1	3	22/01/2025 16:17:58	22/01/2025 16:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	22553	0,53		
2465	383	1	2025	13041	GXD12	GXD	0024921127	1	3	22/01/2025 16:18:00	22/01/2025 16:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	68	53847	34,00		
2466	383	1	2025	13057	PTM02	PTM	0024925347	1	3	22/01/2025 16:20:14	23/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	18,66	Estação Transformadora	AS80036
2467	383	1	2025	13037	GAB07	GAB	0024925357	1	3	22/01/2025 16:20:36	23/01/2025 02:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	78	64764	779,22	Base Fusivel	SG188714
2468	383	1	2025	13037	GAB07	GAB	0024925357	1										

Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.	
2521	383	1	2025	13041	GXD05	GXD	0024926053	1	3	22/01/2025 17:15:43	23/01/2025 11:06:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		53847	17,84	Estação Transformadora	S231576
2522	383	1	2025	13054	PAL05	PAL	0024926061	1	3	22/01/2025 17:15:51	22/01/2025 18:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1		40116	1,57	Base Fusível	PE872681
2523	383	1	2025	13090	PNNV04	PNNV	0024926079	1	3	22/01/2025 17:18:21	23/01/2025 14:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	26		40823	538,05	Base Fusível	TE962676
2524	383	1	2025	13057	PTD04	PTI	0024930125	1	3	22/01/2025 17:19:01	23/01/2025 14:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		39079	20,85	Estação Transformadora	AS80662
2525	383	1	2025	13015	ALC06	ALC	0024926269	1	3	22/01/2025 17:20:00	22/01/2025 17:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	24		60374	15,20		
2526	383	1	2025	16393	BRL01	BRL	0024926209	1	3	22/01/2025 17:31:50	22/01/2025 20:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	86		22553	241,04	Base Fusível	CG54935
2527	383	1	2025	13076	RDO03	RDO	0024926219	1	3	22/01/2025 17:33:05	23/01/2025 09:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		58571	1,95		
2528	383	1	2025	13086	SPT03	SPT	0024926245	1	3	22/01/2025 17:35:32	23/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	82		48618	1345,44	Estação Transformadora	N760008
2529	383	1	2025	13019	ARC02	ARC	0024926255	1	3	22/01/2025 17:36:08	23/01/2025 23:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	51		15070	1499,29	Estação Transformadora	F639860
2530	383	1	2025	16394	PRL03	PRL	0024926269	1	3	22/01/2025 17:37:07	22/01/2025 20:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		63064	3,20	Estação Transformadora	03730
2531	383	1	2025	17185	CD04	CD	0024926293	1	3	22/01/2025 17:39:10	23/01/2025 22:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7		38095	201,93	Estação Transformadora	AR60133
2532	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	0024926299	1	3	22/01/2025 17:39:41	23/01/2025 11:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		38095	17,67	Estação Transformadora	C146125
2533	383	1	2025	13049	ITA03	ITA	0024926307	1	3	22/01/2025 17:40:50	23/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2		39873	35,97	Estação Transformadora	PE65409
2534	383	1	2025	13017	ARA03	ARA	0024925797	1	3	22/01/2025 17:42:23	22/01/2025 17:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1		28669	0,13		
2535	383	1	2025	13098	VPA04	VPA	0024926339	1	3	22/01/2025 17:43:21	23/01/2025 14:21:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4		27659	82,55	Base Fusível	CG54988
2536	383	1	2025	13093	VDP10	VDP	0024926367	1	3	22/01/2025 17:45:30	23/01/2025 10:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		49978	16,74	Estação Transformadora	S058789
2537	383	1	2025	13076	RDO02	RDO	0024926435	1	3	22/01/2025 17:51:14	23/01/2025 09:20:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		58571	15,48	Estação Transformadora	MC23742
2538	383	1	2025	13080	MIR04	MIR	0024926447	1	3	22/01/2025 17:52:00	22/01/2025 23:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2		55750	10,53	Base Fusível	P07388
2539	383	1	2025	17184	CAM03	CAM	0024926471	1	3	22/01/2025 17:53:44	22/01/2025 23:16:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		24180	5,39	Estação Transformadora	PD95041
2540	383	1	2025	13050	ITB02	ITB	0024916871	1	3	22/01/2025 18:00:00	22/01/2025 18:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	21		21212	10,50		
2541	383	1	2025	16391	NV502	NVS	0024921477	1	3	22/01/2025 18:00:00	22/01/2025 18:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	27		25223	13,50		
2542	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	0024926545	1	3	22/01/2025 18:00:25	23/01/2025 04:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		38095	10,73	Estação Transformadora	F631350
2543	383	1	2025	13080	SAP03	SAP	0024926551	1	3	22/01/2025 18:00:45	22/01/2025 19:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	122		55750	216,04	Base Fusível	PD52820
2544	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024925887	1	3	22/01/2025 18:03:59	22/01/2025 21:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	301		2618	1038,53	Base Fusível	AN555854
2545	383	1	2025	13024	CQT04	CQT	0024924961	1	3	22/01/2025 18:05:00	22/01/2025 19:16:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	50		6700	59,86		
2546	383	1	2025	13080	MIR04	MIR	0024925999	1	3	22/01/2025 18:05:44	22/01/2025 20:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	7		55750	15,08	Base Fusível	PD51461
2547	383	1	2025	13098	VPA01	VPA	0024929979	1	3	22/01/2025 18:06:01	23/01/2025 10:50:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	5		27659	83,67	Base Fusível	CG98432
2548	383	1	2025	13055	MBU01	MBU	0024926609	1	3	22/01/2025 18:06:34	23/01/2025 13:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	10		17139	19,141	Base Fusível	MC24128
2549	383	1	2025	13043	KBG04	KB	0024926621	1	3	22/01/2025 18:07:11	23/01/2025 08:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3		26759	43,39	Estação Transformadora	AR60003
2550	383	1	2025	16393	BUD03	BUD	0024926649	1	3	22/01/2025 18:09:17	22/01/2025 23:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	8		22553	42,76	Base Fusível	CG98036
2551	383	1	2025	13044	IBS04	IBS	0024926651	1	3	22/01/2025 18:09:29	22/01/2025 20:22:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5		33573	11,09	Estação Transformadora	MC21149
2552	383	1	2025	16393	IBD04	IBD	0024926743	1	3	22/01/2025 18:16:25	23/01/2025 13:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	6		22553	114,66	Base Fusível	CG98401
2553	383	1	2025	13056	MAC08	MAC	0024926745	1	3	22/01/2025 18:16:45	22/01/2025 20:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		54852	1,97	Estação Transformadora	M478780
2554	383	1	2025	13088	TAM10	TAM	0024926749	1	3	22/01/2025 18:17:40	22/01/2025 21:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	14		47161	39,98	Base Fusível	CF631057
2555	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024926843	1	3	22/01/2025 18:24:54	23/01/2025 05:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3		2618	32,01	Estação Transformadora	AS55191
2556	383	1	2025	13087	CAS04	CAS	0724926851	1	3	22/01/2025 18:25:00	22/01/2025 21:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	63		17019	215,25		
2557	383	1	2025	13047	ITP07	ITP	0024926881	1	3	22/01/2025 18:27:32	22/01/2025 21:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		23300	3,04	Estação Transformadora	PE65655
2558	383	1	2025	16393	BUD04	BUD	0024926923	1	3	22/01/2025 18:29:39	22/01/2025 21:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	83		22553	239,80	Base Fusível	CG54547
2559	383	1	2025	13017	ARA03	ARA	0024926459	1	3	22/01/2025 18:30:00	22/01/2025 19:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6		28669	4,00		
2560	383	1	2025	13064	PAL07	PAL	0024926931	1	3	22/01/2025 18:30:00	22/01/2025 22:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	58		40116	222,33	Estação Transformadora	PE67999
2561	383	1	2025	17188	ARS06	ARS	0024921831	1	3	22/01/2025 18:30:00	22/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	36		34877	18,00		
2562	383	1	2025	13046	INO01	INO	0024926933	1	3	22/01/2025 18:31:04	23/01/2025 15:07:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		53450	20,60	Estação Transformadora	N700504
2563	383	1	2025	13098	VPA01	VPA	0024929951	1	3	22/01/2025 18:32:46	23/01/2025 15:30:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	11		27659	230,67	Base Fusível	CG98042
2564	383	1	2025	13049	ITA02	ITA	0024926961	1	3	22/01/2025 18:34:18	23/01/2025 12:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		39873	17,48	Estação Transformadora	PE65085
2565	383	1	2025	16389	NSA02	NSA	0024925877	1	3	22/01/2025 18:35:00	22/01/2025 18:45:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11		30220	1,94		
2566	383	1	2025	13041	GXD03	GXD	BA03153488	1	3	22/01/2025 18:35:48	22/01/2025 18:39:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2760		53847	161,77	Disjuntor Média	GXD03
2567	383	1	2025	13041	GXD03	GXD	BA03153488	1	3	22/01/2025 18:35:48	22/01/2025 19:00:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	190		53847	76,95	Religadora Automática	SG38425
2568	383	1	2025	13041	GXD03	GXD	BA03153488	1	3	22/01/2025 18:35:48	22/01/2025 19:40:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	648		53847	694,80	Religadora Automática	SG39097
2569	383	1	2025	13041	GXD03	GXD	BA03153488	1	3	22/01/2025 18:35:48	22/01/2025 19:40:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	797		53847	859,21	Religadora Automática	SG39591
2570	383	1	2025	13041	GXD03	GXD	BA03153488	1	3	22/01/2025 18:35:48	23/01/2025 04:04:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1		53847	9,47	Religadora Automática	SG39883
2571	383	1	2025	13050	ITB01	ITB	BA03153488	1	3	22/01/2025 18:35:48	22/01/2025 19:44:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	756		21212	862,89	Religadora Automática	SG39997
2572	383	1	2025	17185	SPA04	SPA	0724927025	1	3	22/01/2025 18:40:00	23/01/2025 10:45:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		38095	16,09	Estação Transformadora	C146487
2573	383	1	2025	13025	BGN01	BGN	0024917257	1	3	22/01/2025 18:40:33	22/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	7		29464	2,27		
2574	383	1	2025	13088	TAM10	TAM	0024927027	1	3	22/01/2025 18:41:04	23/01/2025 12:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		47161	17,92	Estação Transformadora	CF49132
2575	383	1	2025	13046	INO01	INO	0024927051	1	3	22/01/2025 18:43:56	22/01/2025 22:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	178		53450	605,40	Estação Transformadora	N600525
2576	383	1	2025	17189	ZSL10	ZSL	0024927075	1	3	22/01/2025 18:46:00	23/01/2025 16:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	23		31309	496,03	Estação Transformadora	N83562
2577	383	1	2025	13027	BUZ05	BUZ	0024909613	1	3	22/01/2025 18:50:00	22/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	22						

Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.
2626	383	1	2025	13056	QUJ01	QUJ	002492207	1	3	22/01/2025 20:12:00	22/01/2025 20:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	1	54852	0,63		
2627	383	1	2025	13015	ALC01	ALC	002492173	1	3	22/01/2025 20:20:00	22/01/2025 20:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	38	60374	19,00		
2628	383	1	2025	13046	IN003	INO	0024928057	1	3	22/01/2025 20:20:46	23/01/2025 13:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	40	53450	686,16	Estação Transformadora	N700351
2629	383	1	2025	13046	IN010	INO	0024928063	1	3	22/01/2025 20:20:54	23/01/2025 07:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53450	21,90	Estação Transformadora	N117677
2630	383	1	2025	13044	IBS09	IBS	0024928081	1	3	22/01/2025 20:21:51	22/01/2025 22:27:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	33573	2,10	Estação Transformadora	T466808
2631	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024928083	1	3	22/01/2025 20:21:52	23/01/2025 14:54:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	2618	18,54	Estação Transformadora	AN24671
2632	383	1	2025	13056	ALP01	ALP	0024928085	1	3	22/01/2025 20:22:12	23/01/2025 02:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	16	54852	9,08	Base Favela	MC20963
2633	383	1	2025	13093	VDP07	VDP	0024928089	1	3	22/01/2025 20:22:35	23/01/2025 04:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	85	49978	725,92	Estação Transformadora	S306385
2634	383	1	2025	13080	SAP04	SAP	0024928097	1	3	22/01/2025 20:22:42	23/01/2025 03:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	45	55750	341,48	Base Favela	P052720
2635	383	1	2025	13064	PAL08	PAL	0024928105	1	3	22/01/2025 20:23:24	23/01/2025 02:27:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	113	40116	686,51	Estação Transformadora	P666841
2636	383	1	2025	13080	MIR02	MIR	0024928123	1	3	22/01/2025 20:27:50	23/01/2025 11:13:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55750	14,77	Estação Transformadora	P053387
2637	383	1	2025	13027	BLZ08	BLZ	0024928129	1	3	22/01/2025 20:28:02	23/01/2025 16:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	32441	40,23	Estação Transformadora	C49841
2638	383	1	2025	13017	ARA03	ARA	0024915757	1	3	22/01/2025 20:30:00	22/01/2025 21:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	19	28669	9,50		
2639	383	1	2025	13028	CAF05	CAF	0024928169	1	3	22/01/2025 20:30:37	23/01/2025 09:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	53952	119,91	Estação Transformadora	F631141
2640	383	1	2025	13098	VPA01	VPA	0024928199	1	3	22/01/2025 20:34:22	23/01/2025 18:07:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	4	27659	86,18	Base Favela	C0534209
2641	383	1	2025	13057	PTD04	PTI	0024928213	1	3	22/01/2025 20:36:48	23/01/2025 15:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	18,97	Estação Transformadora	AS80057
2642	383	1	2025	13080	SAP05	SAP	0024928221	1	3	22/01/2025 20:38:17	23/01/2025 10:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	32	55750	434,52	Base Favela	P055308
2643	383	1	2025	13022	BAX09	BAX	0024928239	1	3	22/01/2025 20:40:32	22/01/2025 23:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	379	55278	1007,30	Base Favela	AR48781
2644	383	1	2025	16394	RSD01	RSD	0024928243	1	3	22/01/2025 20:40:43	23/01/2025 04:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	7,99	Estação Transformadora	00276
2645	383	1	2025	16394	RSD03	RSD	0024928253	1	3	22/01/2025 20:41:42	23/01/2025 05:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	8,46	Estação Transformadora	01107
2646	383	1	2025	13022	BAX09	BAX	0024930379	1	3	22/01/2025 20:41:48	23/01/2025 23:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	55278	185,29	Estação Transformadora	AR47779
2647	383	1	2025	17209	NPA16	NPA	0024928269	1	3	22/01/2025 20:42:42	23/01/2025 16:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	27719	20,04	Estação Transformadora	S260100
2648	383	1	2025	13037	GAB05	GAB	0024928277	1	3	22/01/2025 20:43:11	23/01/2025 03:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	64764	6,61	Estação Transformadora	S220969
2649	383	1	2025	13027	BLZ08	BLZ	0024928293	1	3	22/01/2025 20:43:40	23/01/2025 09:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	12,61	Estação Transformadora	F632217
2650	383	1	2025	13080	SAP05	SAP	0024928311	1	3	22/01/2025 20:45:00	23/01/2025 06:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	1	55750	9,97	Estação Transformadora	P009759
2651	383	1	2025	13044	IBS05	IBS	0024928335	1	3	22/01/2025 20:48:11	23/01/2025 00:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	33573	13,59	Estação Transformadora	M475126
2652	383	1	2025	13087	SI403	SI4	0024928385	1	3	22/01/2025 20:58:20	23/01/2025 08:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	17019	35,08	Base Favela	MC479023
2653	383	1	2025	13022	BAX07	BAX	0024930373	1	3	22/01/2025 20:58:45	24/01/2025 05:06:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	27	55278	867,26	Estação Transformadora	AR47740
2654	383	1	2025	13022	BAX09	BAX	0024930353	1	3	22/01/2025 20:59:44	24/01/2025 00:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	55278	108,68	Estação Transformadora	AR47303
2655	383	1	2025	13022	BAX06	BAX	0024913891	1	3	22/01/2025 21:00:00	22/01/2025 21:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	17	55278	8,50		
2656	383	1	2025	13080	MIR04	MIR	BA03153552	1	3	22/01/2025 21:00:00	22/01/2025 21:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	8	55750	6,00	Base Favela	P051393
2657	383	1	2025	13027	BLZ06	BLZ	0024928423	1	3	22/01/2025 21:03:08	23/01/2025 18:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	32441	42,63	Estação Transformadora	C498884
2658	383	1	2025	13022	BAX02	BAX	0024928465	1	3	22/01/2025 21:11:04	24/01/2025 09:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	36,32	Estação Transformadora	AR42179
2659	383	1	2025	13032	CMB03	CMB	0024928481	1	3	22/01/2025 21:16:32	23/01/2025 20:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	33	11796	763,69	Estação Transformadora	MC25411
2660	383	1	2025	13088	TAM01	TAM	0024928553	1	3	22/01/2025 21:23:41	23/01/2025 15:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47161	35,81	Estação Transformadora	F636145
2661	383	1	2025	13044	IBS08	IBS	0024928565	1	3	22/01/2025 21:24:50	23/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	33573	15,09	Estação Transformadora	M466878
2662	383	1	2025	13022	BAX02	BAX	0024928581	1	3	22/01/2025 21:26:03	23/01/2025 15:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	18,48	Estação Transformadora	AR41797
2663	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024928591	1	3	22/01/2025 21:27:10	23/01/2025 12:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	14,71	Estação Transformadora	AN77940
2664	383	1	2025	13090	TER06	TER	0024928611	1	3	22/01/2025 21:29:01	23/01/2025 12:16:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	2	40823	29,57	Estação Transformadora	T622970
2665	383	1	2025	13015	ALC15	ALC	0024928651	1	3	22/01/2025 21:35:11	23/01/2025 13:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	12	60374	195,36	Estação Transformadora	S092672
2666	383	1	2025	13027	BLZ01	BLZ	0024928657	1	3	22/01/2025 21:35:35	23/01/2025 02:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	4,44	Estação Transformadora	F634280
2667	383	1	2025	13058	MAR01	MAR	0024928719	1	3	22/01/2025 21:44:00	23/01/2025 00:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	59587	27,50	Estação Transformadora	N088882
2668	383	1	2025	13041	GXD03	GXD	0024928723	1	3	22/01/2025 21:44:42	23/01/2025 11:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	53847	84,03	Estação Transformadora	S231764
2669	383	1	2025	13046	IN004	INO	0024928751	1	3	22/01/2025 21:48:24	23/01/2025 15:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53450	17,36		
2670	383	1	2025	13057	PTD02	PTI	0024929023	1	3	22/01/2025 21:50:55	22/01/2025 22:06:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	41	39079	10,97		
2671	383	1	2025	16394	PRD02	PRD	0024928783	1	3	22/01/2025 21:54:12	23/01/2025 09:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	63064	58,90	Estação Transformadora	02135
2672	383	1	2025	13093	VDP08	VDP	0024928863	1	3	22/01/2025 22:06:01	23/01/2025 17:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	13	49978	253,71	Estação Transformadora	S305050
2673	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	0024928961	1	3	22/01/2025 22:13:33	23/01/2025 11:39:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	13,42	Estação Transformadora	70298
2674	383	1	2025	16394	PIR01	PIR	0024919929	1	3	22/01/2025 22:15:28	22/01/2025 22:43:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	63064	0,47		
2675	383	1	2025	16394	RSD03	RSD	0024929157	1	3	22/01/2025 22:16:00	23/01/2025 05:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	46	63064	313,57	Estação Transformadora	00832
2676	383	1	2025	16389	NSA01	NSA	0024929207	1	3	22/01/2025 22:20:42	23/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	60	30220	799,30	Estação Transformadora	M466013
2677	383	1	2025	16389	NSA04	NSA	0024929209	1	3	22/01/2025 22:20:51	23/01/2025 07:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	30220	9,24	Estação Transformadora	MC25945
2678	383	1	2025	13058	MAR09	MAR	0024929045	1	3	22/01/2025 22:22:11	23/01/2025 10:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	12,55	Estação Transformadora	N170599
2679	383	1	2025	16393	BUD03	BUD	BA03153296	1	3	22/01/2025 22:22:26	22/01/2025 23:26:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	156	22553	165,75	Religadora Automática	C054528
2680	383	1	2025	16394	LIB01	LIB	0024929077	1	3	22/01/2025 22:25:11	23/01/2025 08:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	9,76	Estação Transformadora	00197
2681	383	1	2025	13080	SAP05	SAP	0024929083	1	3	22/01/2025 22:25:56	23/01/2025 07:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	15	55750	136,02	Base Favela	P050275
2682	383	1	2025	13016	ANG03	ANG	0024929089	1	3	22/01/2025 22:26:47	23/01/2025 09:50:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	1	42797	11,39	Estação Transformadora	AN76826
2683	383	1	2025	13057	PTD01	PTI	0024929093	1	3	22/01/2025 22:26:59	23/01/2025 03:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220					



Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.
2731	383	1	2025	17184	SAFO2	SAF	0024928811	1	3	23/01/2025 00:24:26	23/01/2025 14:37:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	24180	14,21	Estação Transformadora	DS16085
2732	383	1	2025	17185	CE04	CE0	0024928919	1	3	23/01/2025 00:25:39	23/01/2025 10:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	4	38095	41,02	Base Fusivel	AR295025
2733	383	1	2025	13068	PN02	PN	0024928923	1	3	23/01/2025 00:27:03	23/01/2025 00:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	143	44720	61,85	Base Fusivel	N822356
2734	383	1	2025	13057	PTM01	PTM	0024913095	1	3	23/01/2025 00:33:00	23/01/2025 01:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	4	39079	5,47		
2735	383	1	2025	13093	VDP07	VDP	0024929837	1	3	23/01/2025 00:33:14	23/01/2025 13:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	33	49978	424,47	Estação Transformadora	SG57372
2736	383	1	2025	16393	BUD04	BUD	0024929941	1	3	23/01/2025 00:48:54	23/01/2025 01:41:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	67	22553	58,42	Base Fusivel	CG54995
2737	383	1	2025	16393	BUD04	BUD	0024929941	1	3	23/01/2025 00:48:54	23/01/2025 15:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	22553	43,06	Religadora Automática	CG54113
2738	383	1	2025	16393	BUD03	BUD	0024927317	1	3	23/01/2025 00:49:00	23/01/2025 01:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	22553	0,97		
2739	383	1	2025	13093	VDP07	VDP	0024929911	1	3	23/01/2025 00:53:09	24/01/2025 05:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	49978	28,20	Estação Transformadora	S305083
2740	383	1	2025	13015	ALC05	ALC	0024929915	1	3	23/01/2025 00:54:12	23/01/2025 02:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	40	60374	60,53	Base Fusivel	SG185053
2741	383	1	2025	13015	ALC05	ALC	0024929915	1	3	23/01/2025 00:54:12	23/01/2025 10:25:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	50	60374	476,43	Base Fusivel	SG185053
2742	383	1	2025	13068	PN02	PN	0024929957	1	3	23/01/2025 01:14:46	23/01/2025 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	143	44720	1490,14	Base Fusivel	N822356
2743	383	1	2025	13056	ALP01	ALP	0024928085	1	3	23/01/2025 01:31:00	23/01/2025 02:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4	54852	1,93		
2744	383	1	2025	16393	BUD04	BUD	BA03153296	1	3	23/01/2025 01:32:45	23/01/2025 03:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	17	22553	32,09	Religadora Automática	CG54456
2745	383	1	2025	13028	CAF06	CAF	0024929987	1	3	23/01/2025 01:35:58	23/01/2025 12:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	10,73	Estação Transformadora	F635936
2746	383	1	2025	16394	LB01	LB	0024929999	1	3	23/01/2025 01:40:47	23/01/2025 04:10:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	146	63064	363,66	Disjuntor Média	LB01
2747	383	1	2025	16393	BUD04	BUD	BA03153296	1	3	23/01/2025 01:42:08	23/01/2025 03:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	40	22553	85,24	Religadora Automática	CG54113
2748	383	1	2025	16393	BUD04	BUD	BA03153296	1	3	23/01/2025 01:42:08	23/01/2025 06:21:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	67	22553	312,39	Religadora Automática	CG98802
2749	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024929717	1	3	23/01/2025 02:03:10	23/01/2025 02:26:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	6	2618	2,32		
2750	383	1	2025	13070	POR04	POR	0024923641	1	3	23/01/2025 02:10:21	23/01/2025 11:52:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	14	35015	135,75		
2751	383	1	2025	13047	ITP06	ITP	0024930035	1	3	23/01/2025 02:16:52	23/01/2025 06:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	30	23300	116,57	Base Fusivel	PE871254
2752	383	1	2025	13058	MAR04	MAR	BA03153594	1	3	23/01/2025 02:18:35	23/01/2025 12:43:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4	59587	41,65	Religadora Automática	N38456
2753	383	1	2025	13037	GAB07	GAB	0024925357	1	3	23/01/2025 02:20:00	23/01/2025 02:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	64764	0,08		
2754	383	1	2025	13071	POC08	POC	0024927385	1	3	23/01/2025 02:20:00	23/01/2025 02:44:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	130	68915	52,11		
2755	383	1	2025	13057	PTI01	PTI	0024925991	1	3	23/01/2025 02:26:00	23/01/2025 02:51:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	22	39079	9,17		
2756	383	1	2025	16391	NVS04	NVS	0024930051	1	3	23/01/2025 02:29:32	23/01/2025 16:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	25233	13,84	Estação Transformadora	S241286
2757	383	1	2025	13037	GAB05	GAB	0024928277	1	3	23/01/2025 02:50:00	23/01/2025 03:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	26	64764	13,00		
2758	383	1	2025	17189	ZSL10	ZSL	0024930099	1	3	23/01/2025 02:56:03	23/01/2025 08:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	59	31309	341,17	Estação Transformadora	N32816
2759	383	1	2025	17189	ZSL08	ZSL	0024930103	1	3	23/01/2025 03:00:00	23/01/2025 17:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	68	31309	997,33	Estação Transformadora	N32671
2760	383	1	2025	13045	ING10	ING	0024930107	1	3	23/01/2025 03:02:49	23/01/2025 17:09:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	64	38087	903,34	Estação Transformadora	N760131
2761	383	1	2025	13070	POR01	POR	0024923953	1	3	23/01/2025 03:20:00	23/01/2025 03:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	52	35015	26,00		
2762	383	1	2025	16393	BUD04	BUD	0024929941	1	3	23/01/2025 03:26:22	23/01/2025 18:54:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	67	22553	1036,96	Base Fusivel	CG54995
2763	383	1	2025	13070	POR02	POR	0024927907	1	3	23/01/2025 03:30:00	23/01/2025 04:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	58	35015	29,00		
2764	383	1	2025	13057	PTI02	PTI	0024919863	1	3	23/01/2025 03:41:00	23/01/2025 04:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	48	39079	31,20		
2765	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	BA03153892	1	3	23/01/2025 03:44:00	23/01/2025 13:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	63064	9,62	Base Fusivel	04048
2766	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	0724930147	1	3	23/01/2025 03:44:00	23/01/2025 13:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	1	63064	9,62	Estação Transformadora	04049
2767	383	1	2025	16394	LB01	LB	0024929999	1	3	23/01/2025 04:05:35	23/01/2025 04:10:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	419	63064	32,47	Disjuntor Média	LB01
2768	383	1	2025	13044	IBS09	IBS	0024927157	1	3	23/01/2025 04:06:00	23/01/2025 04:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	96	33573	40,00		
2769	383	1	2025	16387	JAC03	JAC	0024930191	1	3	23/01/2025 04:15:19	23/01/2025 12:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22419	8,71	Estação Transformadora	AS54326
2770	383	1	2025	17184	CAM02	CAM	0024930193	1	3	23/01/2025 04:19:39	23/01/2025 09:08:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	8	24180	38,46	Estação Transformadora	PO50685
2771	383	1	2025	13028	CAF09	CAF	0024917719	1	3	23/01/2025 04:23:00	23/01/2025 05:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	71	53952	43,78		
2772	383	1	2025	13025	BGN04	BGN	BA03153642	1	3	23/01/2025 04:24:16	23/01/2025 04:28:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2196	29464	234,37	Disjuntor Média	ZDR
2773	383	1	2025	13025	BGN06	BGN	BA03153642	1	3	23/01/2025 04:24:16	23/01/2025 04:42:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3637	29464	1078,98	Disjuntor Média	ZDR
2774	383	1	2025	13025	BGN06	BGN	BA03153642	1	3	23/01/2025 04:24:16	23/01/2025 05:41:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	691	29464	885,44	Religadora Automática	PE872560
2775	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024928843	1	3	23/01/2025 04:31:00	23/01/2025 05:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	2618	4,53		
2776	383	1	2025	13093	VDP06	VDP	0024921625	1	3	23/01/2025 04:50:00	23/01/2025 05:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	26	49978	13,00		
2777	383	1	2025	13056	QLI03	QLI	0024930225	1	3	23/01/2025 04:52:31	23/01/2025 07:34:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	93	54852	251,36	Base Fusivel	MC465880
2778	383	1	2025	13056	QLI03	QLI	0024930225	1	3	23/01/2025 04:52:31	23/01/2025 18:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	34	54852	457,57	Base Fusivel	M465879
2779	383	1	2025	13057	PTI01	PTI	0024941413	1	3	23/01/2025 05:16:00	23/01/2025 06:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	35	39079	34,42		
2780	383	1	2025	13098	VPA01	VPA	0024930253	1	3	23/01/2025 05:18:48	23/01/2025 12:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	10	27659	70,20	Base Fusivel	CG54755
2781	383	1	2025	13091	TRB04	TRB	0024930265	1	3	23/01/2025 05:24:00	23/01/2025 09:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	106	57400	399,27	Base Fusivel	TE60120
2782	383	1	2025	13093	VDP07	VDP	0024930277	1	3	23/01/2025 05:35:46	24/01/2025 01:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	85	49978	1663,50	Estação Transformadora	S306385
2783	383	1	2025	13047	ITP05	ITP	0024930283	1	3	23/01/2025 05:39:59	23/01/2025 08:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmos						

Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.
2836	383	1	2025	13051	ITCO2	ITO	0024935385	1	3	23/01/2025 07:41:00	23/01/2025 16:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	12865	18,30	Estação Transformadora	AS5494
2837	383	1	2025	16393	BID03	BID	0024931055	1	3	23/01/2025 07:41:28	23/01/2025 16:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	12	22553	107,11	Base Fusivel	C05403
2838	383	1	2025	13055	TRM01	TRM	0024931061	1	3	23/01/2025 07:44:27	23/01/2025 18:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	5	17139	54,88	Base Fusivel	C024787
2839	383	1	2025	13055	MBU01	MBU	0024931067	1	3	23/01/2025 07:44:44	23/01/2025 11:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	25	17139	100,53	Base Fusivel	MC469114
2840	383	1	2025	13027	BUZ06	BUZ	0024931091	1	3	23/01/2025 07:47:39	23/01/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	5,21	Estação Transformadora	F63874
2841	383	1	2025	13080	MRO4	MIR	0024931131	1	3	23/01/2025 07:52:57	23/01/2025 11:59:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55750	4,11	Estação Transformadora	D525018
2842	383	1	2025	13047	ITP05	ITP	0024931161	1	3	23/01/2025 07:54:38	23/01/2025 12:12:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	20	23300	85,99	Estação Transformadora	UF00424
2843	383	1	2025	13057	TAT01	TAT	0024931177	1	3	23/01/2025 07:56:10	23/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39079	9,13	Estação Transformadora	AN78380
2844	383	1	2025	13071	POCO1	POC	0024931179	1	3	23/01/2025 07:56:13	24/01/2025 16:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	32,56	Estação Transformadora	CF49344
2845	383	1	2025	13022	BAX05	BAX	0024931197	1	3	23/01/2025 07:57:43	23/01/2025 16:41:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	55278	43,65		
2846	383	1	2025	13022	BAX05	BAX	0024931197	1	3	23/01/2025 07:57:43	23/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	13	55278	117,49	Estação Transformadora	AR42065
2847	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	BA03154054	1	3	23/01/2025 07:58:56	23/01/2025 16:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	3	63064	24,55	Base Fusivel	00193
2848	383	1	2025	13027	BUZ08	BUZ	0024931231	1	3	23/01/2025 08:00:49	23/01/2025 14:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	6,87	Estação Transformadora	CF48860
2849	383	1	2025	13098	VPA01	VPA	0024931251	1	3	23/01/2025 08:02:40	23/01/2025 12:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	2	27659	9,38	Estação Transformadora	L533741
2850	383	1	2025	13022	BAX10	BAX	0024931279	1	3	23/01/2025 08:04:29	23/01/2025 13:37:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	5,54	Estação Transformadora	AR47046
2851	383	1	2025	13053	IT03	ITI	0024931293	1	3	23/01/2025 08:06:12	23/01/2025 10:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	2,40	Estação Transformadora	02990
2852	383	1	2025	13075	RDC04	RDC	0024931321	1	3	23/01/2025 08:09:47	23/01/2025 10:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	76	21244	171,27	Base Fusivel	PE869251
2853	383	1	2025	13041	GXD13	GXD	0024922353	1	3	23/01/2025 08:10:00	23/01/2025 08:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	41	53847	23,92		
2854	383	1	2025	13057	PTD1	PTI	0024931339	1	3	23/01/2025 08:11:00	23/01/2025 13:16:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	5,08	Estação Transformadora	AS80471
2855	383	1	2025	13088	TAM02	TAM	0024931335	1	3	23/01/2025 08:11:14	24/01/2025 02:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	18,45	Estação Transformadora	AF55037
2856	383	1	2025	13050	ITB01	ITB	0024931337	1	3	23/01/2025 08:11:21	23/01/2025 09:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	237	21212	389,67	Base Fusivel	SZ280023
2857	383	1	2025	13025	BGN01	BGN	0024931345	1	3	23/01/2025 08:12:08	23/01/2025 11:42:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	873	29664	3066,41	Jumper	PE65547
2858	383	1	2025	13032	CMB03	CMB	0024931361	1	3	23/01/2025 08:14:00	23/01/2025 13:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	11796	9,63	Base Fusivel	MC473273
2859	383	1	2025	13080	MRO1	MIR	0024931389	1	3	23/01/2025 08:15:54	23/01/2025 14:15:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55750	6,00	Estação Transformadora	P053160
2860	383	1	2025	13057	PTD3	PTI	0024931409	1	3	23/01/2025 08:17:41	23/01/2025 15:23:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	7,10	Estação Transformadora	AS78061
2861	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	0024931443	1	3	23/01/2025 08:19:48	23/01/2025 20:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	63064	36,31		
2862	383	1	2025	13090	PHV04	PHV	0024931465	1	3	23/01/2025 08:20:51	23/01/2025 13:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	29	40823	148,46	Base Fusivel	CT961186
2863	383	1	2025	13060	MUR01	MUR	0024931479	1	3	23/01/2025 08:21:44	23/01/2025 10:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	35807	8,62	Estação Transformadora	AN78749
2864	383	1	2025	13032	CMB03	CMB	0024931495	1	3	23/01/2025 08:22:21	23/01/2025 10:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	23	11796	47,02	Base Fusivel	MC468873
2865	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024931517	1	3	23/01/2025 08:23:00	23/01/2025 11:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	2618	3,20	Estação Transformadora	AN77433
2866	383	1	2025	13057	PTD1	PTI	0024931537	1	3	23/01/2025 08:24:48	23/01/2025 15:00:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	6,59	Estação Transformadora	AS78007
2867	383	1	2025	16387	JAC04	JAC	0024931549	1	3	23/01/2025 08:26:06	23/01/2025 16:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22419	8,36	Estação Transformadora	AN77539
2868	383	1	2025	16393	BID03	BID	0024932079	1	3	23/01/2025 08:26:25	23/01/2025 12:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	21	22553	88,05	Base Fusivel	C054814
2869	383	1	2025	16394	RSD03	RSD	0024931595	1	3	23/01/2025 08:29:34	23/01/2025 12:51:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	4,36	Estação Transformadora	01107
2870	383	1	2025	13019	ARC02	ARC	0024942959	1	3	23/01/2025 08:30:00	23/01/2025 08:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	83	15070	34,58		
2871	383	1	2025	13017	ARA03	ARA	0024931629	1	3	23/01/2025 08:32:35	23/01/2025 10:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	235	28669	358,05	Base Fusivel	AR41541
2872	383	1	2025	13028	CAF05	CAF	0024931667	1	3	23/01/2025 08:35:30	23/01/2025 12:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	53952	12,47	Estação Transformadora	F633645
2873	383	1	2025	13047	CSSEC02	SEC	0024931701	1	3	23/01/2025 08:37:34	23/01/2025 12:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	38	23300	128,84	Base Fusivel	PE869555
2874	383	1	2025	13058	MAR02	MAR	0024931703	1	3	23/01/2025 08:37:39	23/01/2025 21:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	12,71	Estação Transformadora	NI17304
2875	383	1	2025	13028	CAF02	CAF	0024931707	1	3	23/01/2025 08:38:06	23/01/2025 11:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53952	5,00	Estação Transformadora	CF48209
2876	383	1	2025	13027	BUZ08	BUZ	0024931715	1	3	23/01/2025 08:38:31	23/01/2025 11:53:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	32441	6,50	Estação Transformadora	CF48481
2877	383	1	2025	17184	CAM02	CAM	0024930193	1	3	23/01/2025 08:40:00	23/01/2025 09:08:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	171	24180	79,99		
2878	383	1	2025	13088	TAM10	TAM	0024931783	1	3	23/01/2025 08:42:53	23/01/2025 13:34:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	4,87	Estação Transformadora	CF49588
2879	383	1	2025	13022	BAX09	BAX	0024931787	1	3	23/01/2025 08:43:08	24/01/2025 00:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	16,11	Estação Transformadora	AR61536
2880	383	1	2025	13074	RBN01	RBN	0024931833	1	3	23/01/2025 08:45:41	23/01/2025 09:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	19511	1,17	Estação Transformadora	S335309
2881	383	1	2025	13032	CMB01	CMB	0024927781	1	3	23/01/2025 08:46:00	23/01/2025 09:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	11796	0,25		
2882	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024931865	1	3	23/01/2025 08:48:35	24/01/2025 05:43:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39079	41,82	Estação Transformadora	AN24762
2883	383	1	2025	13046	INO10	INO	0024931879	1	3	23/01/2025 08:49:49	23/01/2025 17:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	53450	78,18	Estação Transformadora	NI99170
2884	383	1	2025	13035	EAO11	EAR	0024930745	1	3	23/01/2025 08:50:00	23/01/2025 09:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	38623	0,83		
2885	383	1	2025	13055	TRM02	TRM	0024931911	1	3	23/01/2025 08:52:10	23/01/2025 13:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	22	17139	96,37	Base Fusivel	CG534215
2886	383	1	2025	13047	CSSEC02	SEC	0024931923	1	3	23/01/2025 08:52:50	23/01/2025 13:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	23300	9,87	Estação Transformadora	PE86846
2887	383	1	2025	13050	ITB01	ITB	0024931337	1	3	23/01/2025 09:00:00	23/01/2025 09:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	21212	2,50		
2888	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024931995	1	3	23/01/2025 09:00:51	24/01/2025 03:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	18,32	Estação Transformadora	AR42285
2889	383	1	2025	13046	INO02	INO	0024932011	1	3	23/01/2025 09:02:44	24/01/2025 04:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	30	53450	588,63	Estação Transformadora	NI84116
2890	383	1	2025	13098	VPA02	VPA	0024926015	1	3	23/01/2025 09:03:00	23/01/2025 14:36:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	4	27659	4,24	Estação Transformadora	CG55544
2891	383	1	2025	13050	ITB02	ITB	0024932029	1	3	23/01/2025 09:04:41	23/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	21212	2,92	Estação Transformadora	S315885
2892	383	1	2025	13075	RDC04	RDC	0024932031	1	3	23/01/2025 09:04:43	24/01/2025 05:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	21244	20,74	Estação Transformadora	PE67549
2893	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024932081	1	3	23/01/2025 09:07:54	23/01/2025 15:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	6,54	Estação Transformadora	AR

Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.
2941	383	1	2025	13071	POCO1	POC	002493147	1	3	23/01/2025 09:55:00	23/01/2025 11:07:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	18	68915	21,60		
2942	383	1	2025	13080	SAP05	SAP	002493221	1	3	23/01/2025 09:55:00	23/01/2025 10:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Desarga Atmosferica	15000	10	55750	3,00		
2943	383	1	2025	13044	IBS09	IBS	0024932709	1	3	23/01/2025 09:55:40	24/01/2025 05:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	33573	57,22	Estação Transformadora	M467329
2944	383	1	2025	13037	GAB07	GAB	0024932747	1	3	23/01/2025 09:57:36	23/01/2025 19:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	64764	9,29	Estação Transformadora	S694377
2945	383	1	2025	13032	CMB03	CMB	0024932769	1	3	23/01/2025 09:58:40	23/01/2025 12:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	11796	2,21	Estação Transformadora	MC29951
2946	383	1	2025	13093	VDP09	VDP	0024932787	1	3	23/01/2025 09:59:46	24/01/2025 09:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	49978	23,34	Estação Transformadora	S305265
2947	383	1	2025	13098	VPA01	VPA	0024929979	1	3	23/01/2025 10:00:00	23/01/2025 10:50:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	15	27659	12,50	Base Fusivel	CG98432
2948	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024932447	1	3	23/01/2025 10:02:00	23/01/2025 10:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	18	39079	9,00		
2949	383	1	2025	13090	TER04	TER	0024932811	1	3	23/01/2025 10:02:11	23/01/2025 18:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	18	40823	146,34	Base Fusivel	TE99299
2950	383	1	2025	13098	VPA04	VPA	0024926339	1	3	23/01/2025 10:05:00	23/01/2025 14:21:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	10	27659	42,77	Base Fusivel	CG54988
2951	383	1	2025	16387	JAC03	JAC	0024932863	1	3	23/01/2025 10:05:19	23/01/2025 14:19:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22419	4,23	Estação Transformadora	AN24772
2952	383	1	2025	13058	MAR08	MAR	0024932877	1	3	23/01/2025 10:06:40	23/01/2025 17:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	59587	14,94	Estação Transformadora	N193867
2953	383	1	2025	13071	POCO6	POC	0024932883	1	3	23/01/2025 10:07:27	23/01/2025 15:55:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	5,80	Estação Transformadora	CF48269
2954	383	1	2025	13080	SAP01	SAP	0024932885	1	3	23/01/2025 10:07:42	23/01/2025 13:29:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	18	55750	60,46	Estação Transformadora	P056471
2955	383	1	2025	13043	IGB01	IGB	0024932913	1	3	23/01/2025 10:10:32	24/01/2025 10:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	26759	48,98	Estação Transformadora	AR60495
2956	383	1	2025	13070	PDR07	PDR	0024932925	1	3	23/01/2025 10:15:00	23/01/2025 10:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	21	35015	10,85		
2957	383	1	2025	13017	ARA03	ARA	0024932975	1	3	23/01/2025 10:15:01	23/01/2025 16:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	36	28669	224,99	Estação Transformadora	AR60419
2958	383	1	2025	17185	SPA03	SPA	0024935015	1	3	23/01/2025 10:16:48	23/01/2025 16:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	6,14	Estação Transformadora	F632012
2959	383	1	2025	13015	ALC10	ALC	0024932481	1	3	23/01/2025 10:25:00	23/01/2025 10:32:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	11	60374	1,31		
2960	383	1	2025	13015	ALC10	ALC	0024932481	1	3	23/01/2025 10:25:00	23/01/2025 17:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	6	60374	41,00		
2961	383	1	2025	16389	NSA04	NSA	0024932089	1	3	23/01/2025 10:25:00	23/01/2025 10:58:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	11	30220	6,14		
2962	383	1	2025	13022	BAX07	BAX	0024933119	1	3	23/01/2025 10:26:05	24/01/2025 13:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	27,07	Estação Transformadora	AR47059
2963	383	1	2025	13015	ALC06	ALC	0024933125	1	3	23/01/2025 10:26:14	23/01/2025 22:55:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	11	60374	133,77	Base Fusivel	SG185463
2964	383	1	2025	13015	ALC06	ALC	0024933125	1	3	23/01/2025 10:26:14	24/01/2025 01:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	31	60374	479,86	Base Fusivel	SG185463
2965	383	1	2025	13087	SIA02	SIA	BA03153734	1	3	23/01/2025 10:26:43	23/01/2025 12:16:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	25	17019	45,91	Religadora Automatica	SG59123
2966	383	1	2025	13087	SIA02	SIA	BA03153734	1	3	23/01/2025 10:26:43	23/01/2025 13:52:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	393	17019	1347,23	Religadora Automatica	SG59123
2967	383	1	2025	13049	ITA06	ITA	0024933139	1	3	23/01/2025 10:27:26	23/01/2025 13:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39873	3,28	Estação Transformadora	PE66004
2968	383	1	2025	13060	MUR04	MUR	0024933141	1	3	23/01/2025 10:27:29	23/01/2025 15:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	35807	29,25	Estação Transformadora	AN78765
2969	383	1	2025	13082	SLR16	SLR	0024930007	1	3	23/01/2025 10:31:00	24/01/2025 03:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28675	16,98	Estação Transformadora	N182506
2970	383	1	2025	13046	INO06	INO	0024933187	1	3	23/01/2025 10:31:32	23/01/2025 15:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53450	5,14	Estação Transformadora	N193157
2971	383	1	2025	13098	VPA03	VPA	0024933169	1	3	23/01/2025 10:32:00	23/01/2025 17:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	27659	13,93	Estação Transformadora	CG99526
2972	383	1	2025	13015	ALC06	ALC	0024933223	1	3	23/01/2025 10:33:59	24/01/2025 05:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	10	60374	188,00		
2973	383	1	2025	13015	ALC06	ALC	0024933223	1	3	23/01/2025 10:33:59	24/01/2025 05:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	60374	77,20	Estação Transformadora	S200818
2974	383	1	2025	13015	ALC13	ALC	0024929617	1	3	23/01/2025 10:34:12	23/01/2025 12:33:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	37	60374	73,66		
2975	383	1	2025	13015	ALC13	ALC	0024929617	1	3	23/01/2025 10:34:12	23/01/2025 12:33:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	22	60374	43,87		
2976	383	1	2025	16393	BUD03	BUD	0024933247	1	3	23/01/2025 10:36:44	23/01/2025 17:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	8	22553	55,37	Base Fusivel	CG98306
2977	383	1	2025	16393	BUD02	BUD	0024933293	1	3	23/01/2025 10:40:08	23/01/2025 19:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Desarga Atmosferica	220	2	22553	17,86	Estação Transformadora	LS39401
2978	383	1	2025	16393	BUD04	BUD	0024925941	1	3	23/01/2025 10:42:36	23/01/2025 15:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	40	22553	178,27	Religadora Automatica	CG54113
2979	383	1	2025	16393	BUD04	BUD	0024933395	1	3	23/01/2025 10:49:12	23/01/2025 18:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	6	22553	47,68	Estação Transformadora	CG58156
2980	383	1	2025	13076	RDO05	RDO	0024933417	1	3	23/01/2025 10:51:08	23/01/2025 16:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	58571	5,35	Estação Transformadora	M475775
2981	383	1	2025	13088	TAM08	TAM	0024933435	1	3	23/01/2025 10:53:09	23/01/2025 12:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	1,45	Estação Transformadora	CF49372
2982	383	1	2025	13088	TAM10	TAM	0024933445	1	3	23/01/2025 10:53:42	23/01/2025 17:10:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47161	12,56	Estação Transformadora	CF49101
2983	383	1	2025	13055	TRM02	TRM	0024934567	1	3	23/01/2025 10:55:10	23/01/2025 16:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Desarga Atmosferica	220	22	17139	124,97	Estação Transformadora	CG27802
2984	383	1	2025	13088	TAM12	TAM	0024934481	1	3	23/01/2025 10:57:17	23/01/2025 15:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	8,26	Estação Transformadora	CF45926
2985	383	1	2025	17189	ZSL06	ZSL	0024933505	1	3	23/01/2025 10:59:03	23/01/2025 19:03:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	31309	8,07	Estação Transformadora	N185056
2986	383	1	2025	13098	VPA01	VPA	0024933619	1	3	23/01/2025 11:07:13	23/01/2025 15:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	22	27659	94,52	Base Fusivel	CG54092
2987	383	1	2025	13093	VDP03	VDP	0024933655	1	3	23/01/2025 11:09:18	23/01/2025 13:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	57	49978	143,17	Base Fusivel	SG277297
2988	383	1	2025	13053	IT03	IT	0024933659	1	3	23/01/2025 11:09:38	23/01/2025 13:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	2,59	Estação Transformadora	O2155
2989	383	1	2025	13051	IT002	ITD	BA03153762	1	3	23/01/2025 11:10:01	23/01/2025 12:05:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	62	12865	57,35	Disjuntor Média	IT002
2990	383	1	2025	13027	BUD05	BUD	0024933717	1	3	23/01/2025 11:13:36	24/01/2025 04:19:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	32441	34,18	Estação Transformadora	CF44370
2991	383	1	2025	13070	PDR01	PDR	0024933739	1	3	23/01/2025 11:15:50	24/01/2025 09:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	35015	158,34	Estação Transformadora	S695454
2992	383	1	2025	13022	BAX07	BAX	0024933741	1	3	23/01/2025 11:15:58	24/01/2025 05:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	49	55278	880,39	Estação Transformadora	AR71791
2993	383	1	2025	13093	VDP09	VDP	0024933773	1	3	23/01/2025 11:18:03	23/01/2025 18:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	49978	7,20	Estação Transformadora	S305216
2994	383	1	2025	13080	MUR04	MUR	0024933823	1	3	23/01/2025 11:21:54	23/01/2025 18:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	55750	22,40	Base Fusivel	P051500
2995	383	1	2025	13037	GAB02	GAB	0024933887	1	3	23/01/2025 11:23:05	23/01/2025 17:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	64764	5,63	Estação Transformadora	S220920
2996	383	1	2025	13046	INO08	INO	0024933845	1	3	23/01/2025 11:23:52	24/01/2025 10:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	53	53450	1215,58	Estação Transformadora	N193962
2997	383	1	2025	13058	MAR03	MAR	0024933879	1	3	23/01/2025 11:26:39	24/01/2025 03:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	16,11	Estação Transformadora	N193546
2998	383	1	2025	13068	PNG8	PNG	0024933899	1	3	23/01/2025 11:28:17	23/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	44720	1,03	Estação Transformadora	N761413



Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.
3046	383	1	2025	13053	IT01	IT	002493493	1	3	23/01/2025 12:23:40	23/01/2025 23:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	21	22314	195,10	Base Fusivel	03067
3047	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024912411	1	3	23/01/2025 12:28:00	23/01/2025 12:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	28	28669	4,20		
3048	383	1	2025	13027	BUZ05	BUZ	0024932577	1	3	23/01/2025 12:30:00	23/01/2025 12:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	114	32441	51,30		
3049	383	1	2025	13070	POR02	POR	0024924017	1	3	23/01/2025 12:30:00	23/01/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	35015	2,00		
3050	383	1	2025	13047	ITP04	ITP	0024934725	1	3	23/01/2025 12:33:54	23/01/2025 15:01:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	23300	7,37	Estação Transformadora	PE66646
3051	383	1	2025	17185	SPA03	SPA	BA03153798	1	3	23/01/2025 12:35:47	23/01/2025 12:39:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	134	38095	7,97		
3052	383	1	2025	17185	SPA03	SPA	BA03153798	1	3	23/01/2025 12:35:47	23/01/2025 13:58:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	18	38095	24,93		
3053	383	1	2025	13032	CMB01	CMB	0024934767	1	3	23/01/2025 12:37:54	23/01/2025 19:53:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	11796	7,26	Estação Transformadora	M465135
3054	383	1	2025	13049	ITAO3	ITA	0024934769	1	3	23/01/2025 12:38:03	23/01/2025 19:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	275	39873	197,77	Base Fusivel	PE65410
3055	383	1	2025	13044	IBS09	IBS	0024934777	1	3	23/01/2025 12:38:29	23/01/2025 23:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	33573	10,36	Estação Transformadora	T466808
3056	383	1	2025	13050	ITB04	ITB	0024934781	1	3	23/01/2025 12:38:43	24/01/2025 10:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	19	21212	410,49	Estação Transformadora	SC98169
3057	383	1	2025	13057	SRO01	SRO	BA03153816	1	3	23/01/2025 12:40:16	23/01/2025 13:04:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	25	39079	10,08	Religadora Automática	SRO013
3058	383	1	2025	13057	SRO01	SRO	BA03153816	1	3	23/01/2025 12:40:16	23/01/2025 14:18:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	20	39079	32,67	Religadora Automática	AN42826
3059	383	1	2025	13037	GAB10	GAB	0024934793	1	3	23/01/2025 12:40:25	24/01/2025 10:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	64764	22,14	Estação Transformadora	S240376
3060	383	1	2025	13098	VPA01	VPA	BA03153822	1	3	23/01/2025 12:41:33	23/01/2025 14:45:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	319	27659	658,03	Religadora Automática	CO54211
3061	383	1	2025	16393	BUD03	BUD	0024934891	1	3	23/01/2025 12:45:23	23/01/2025 17:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	22553	4,49	Base Fusivel	CO54589
3062	383	1	2025	13800	MIR04	MIR	0024934861	1	3	23/01/2025 12:45:33	23/01/2025 16:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	9	55750	32,32	Base Fusivel	PO51590
3063	383	1	2025	13093	VDP03	VDP	0024934865	1	3	23/01/2025 12:45:44	23/01/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	14	49978	54,66	Base Fusivel	SG27723
3064	383	1	2025	13016	ANG05	ANG	0024932145	1	3	23/01/2025 12:46:00	23/01/2025 13:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	39	42797	14,95		
3065	383	1	2025	13058	MAR05	MAR	0024934895	1	3	23/01/2025 12:49:09	24/01/2025 10:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	21,86	Estação Transformadora	N199748
3066	383	1	2025	13037	GAB14	GAB	0024934911	1	3	23/01/2025 12:50:02	24/01/2025 02:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	47	64764	657,97	Estação Transformadora	S213133
3067	383	1	2025	13050	ITB01	ITB	BA03153828	1	3	23/01/2025 12:50:29	23/01/2025 13:05:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	258	21212	627,73	Disjuntor Média	ITB01
3068	383	1	2025	13050	ITB01	ITB	BA03153828	1	3	23/01/2025 12:50:29	23/01/2025 13:08:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	7	21212	2,06	Disjuntor Média	ITB01
3069	383	1	2025	13050	ITB01	ITB	BA03153828	1	3	23/01/2025 12:50:29	23/01/2025 13:13:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	695	21212	272,02	Disjuntor Média	ITB01
3070	383	1	2025	13050	ITB01	ITB	BA03153828	1	3	23/01/2025 12:50:29	23/01/2025 13:52:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	456	21212	468,92	Religadora Automática	SC37149
3071	383	1	2025	13050	ITB01	ITB	BA03153828	1	3	23/01/2025 12:50:29	23/01/2025 13:52:51	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1436	21212	1492,64	Disjuntor Média	ITB01
3072	383	1	2025	13050	ITB04	ITB	BA03153828	1	3	23/01/2025 12:50:29	23/01/2025 13:20:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1302	21212	645,57	Disjuntor Média	ITB01
3073	383	1	2025	13050	ITB04	ITB	BA03153828	1	3	23/01/2025 12:50:29	23/01/2025 14:02:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	162	21212	194,98	Religadora Automática	SG36463
3074	383	1	2025	13050	ITB04	ITB	BA03153828	1	3	23/01/2025 12:50:29	23/01/2025 14:02:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	964	21212	1160,28	Religadora Automática	SG36463
3075	383	1	2025	13044	IBS08	IBS	0024934925	1	3	23/01/2025 12:51:12	23/01/2025 17:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	33573	4,36	Estação Transformadora	M466224
3076	383	1	2025	17184	CAM01	CAM	0024934941	1	3	23/01/2025 12:52:00	23/01/2025 22:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	26	24180	256,97	Estação Transformadora	PO51151
3077	383	1	2025	13028	CAF02	CAF	0024934937	1	3	23/01/2025 12:52:25	23/01/2025 17:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	53952	9,52	Estação Transformadora	CF48315
3078	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024933947	1	3	23/01/2025 12:54:00	23/01/2025 13:49:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	32	28669	29,48		
3079	383	1	2025	13053	IT01	IT	0024934965	1	3	23/01/2025 12:54:22	23/01/2025 19:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	281	22314	1843,52	Chave Unipolar	02932
3080	383	1	2025	13032	CMB01	CMB	0024934989	1	3	23/01/2025 12:57:37	23/01/2025 17:36:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	6	11796	27,93	Estação Transformadora	M477053
3081	383	1	2025	13025	BGN01	BGN	0024935009	1	3	23/01/2025 12:59:36	23/01/2025 17:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	4	29464	18,36	Base Fusivel	PE68291
3082	383	1	2025	13800	MIR02	MIR	0024935083	1	3	23/01/2025 13:07:47	23/01/2025 23:45:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55750	10,64	Estação Transformadora	PO53423
3083	383	1	2025	13091	TRB08	TRB	0024935087	1	3	23/01/2025 13:08:00	23/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	57400	5,87	Estação Transformadora	TE60748
3084	383	1	2025	17185	SPA04	SPA	0024935101	1	3	23/01/2025 13:09:56	23/01/2025 14:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	1,67	Estação Transformadora	F631106
3085	383	1	2025	13064	PAL05	PAL	0024935171	1	3	23/01/2025 13:17:31	23/01/2025 18:50:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	40116	5,55	Estação Transformadora	PE67407
3086	383	1	2025	13057	ITP04	ITP	0024935231	1	3	23/01/2025 13:23:16	23/01/2025 16:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	3,20	Estação Transformadora	AS78802
3087	383	1	2025	13027	BUZ05	BUZ	0024950383	1	3	23/01/2025 13:27:25	24/01/2025 22:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	32441	66,45	Estação Transformadora	CF44531
3088	383	1	2025	13027	BUZ08	BUZ	0024935297	1	3	23/01/2025 13:29:33	23/01/2025 15:46:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	2,29	Estação Transformadora	CF45648
3089	383	1	2025	16393	BUD03	BUD	0024935325	1	3	23/01/2025 13:31:27	24/01/2025 10:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	8	22553	167,14	Estação Transformadora	CG99898
3090	383	1	2025	13015	ALC15	ALC	0024928651	1	3	23/01/2025 13:32:00	23/01/2025 13:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	41	60374	13,67		
3091	383	1	2025	13047	ITP03	ITP	0024934933	1	3	23/01/2025 13:33:00	23/01/2025 17:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	74	23300	292,30	Base Fusivel	PE69272
3092	383	1	2025	13047	ITP03	ITP	0024934933	1	3	23/01/2025 13:33:00	23/01/2025 17:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	32	23300	131,73	Base Fusivel	PE69272
3093	383	1	2025	13047	ITP03	ITP	0024934933	1	3	23/01/2025 13:33:00	23/01/2025 17:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	20	23300	86,33	Base Fusivel	PE86297
3094	383	1	2025	13051	ITC02	ITD	0024935355	1	3	23/01/2025 13:34:09	23/01/2025 16:54:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	12865	3,33	Estação Transformadora	AS54107
3095	383	1	2025	13041	GDV05	GDV	0024935377	1	3	23/01/2025 13:35:35	23/01/2025 16:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	53847	6,55	Base Fusivel	SG36191
3096	383	1	2025	17185	CED04	CED	0024935403	1	3	23/01/2025 13:37:34	23/01/2025 22:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	9	38095	78,37	Base Fusivel	AR29205
3097	383	1	2025	13041	GDV13	GDV	0024935411	1	3	23/01/2025 13:38:24	23/01/2025 15:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	70	53847	180,53	Base Fusivel	SG186356
3098	383	1	2025	13091	TRB03	TRB	0024935449	1	3	23/01/2025 13:41:27	23/01/2025 19:35:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	117	57400	690,10	Base Fusivel	TE61800
3099	383	1	2025	13055	TRM02	TRM	0024935481	1	3	23/01/2025 13:44:17	24/01/2025 04:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	1	17139	14,90	Estação Transformadora	T335490
3100	383	1	2025	13053	IT01	IT	BA03153866	1	3	23/01/2025 13:44:32	23/01/2025 16:24:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	91	22314	241,96	Base Fusivel	05300
3101	383	1	2025	13086	SPT05	SPT	0024935487	1	3	23/01/2025 13:44:46	23/01/2025 18:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	48618	4,29	Estação Transformadora	S241309
3102	383	1	2025	13050	ITB03	ITB	0024935497	1	3	23/01/2025 13:45:28	23/01/2025 17:01:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	318	21212	1037,83	Base Fusivel	SG282046
3103	383	1	2025	16395	ARL02	ARL	BA03153756	1	3	23/01/2025 13:45:52	23/01/2025 18:25:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	301	22582	1404,67		

Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.
3151	383	1	2025	13041	GXD13	GXD	0024935599	1	3	23/01/2025 14:40:00	23/01/2025 15:20:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	36	53847	24,46	Base Fusível	SG180024
3152	383	1	2025	13093	VDP05	VDP	0024936097	1	3	23/01/2025 14:40:07	23/01/2025 22:39:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	71	49978	566,68	Base Fusível	BS97523
3153	383	1	2025	13080	MIR03	MIR	0024936119	1	3	23/01/2025 14:41:25	23/01/2025 21:47:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	1	55750	7,10	Estação Transformadora	P053466
3154	383	1	2025	13047	CSSEC02	SEC	0024936235	1	3	23/01/2025 14:42:43	23/01/2025 17:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	84	23300	210,40	Base Fusível	69547
3155	383	1	2025	13025	BGN01	BGN	0024936141	1	3	23/01/2025 14:42:53	23/01/2025 23:19:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	20	29464	172,04	Estação Transformadora	PE65459
3156	383	1	2025	16394	RSD06	RSD	0024936143	1	3	23/01/2025 14:43:20	23/01/2025 16:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	2,08	Estação Transformadora	70856
3157	383	1	2025	13054	PAL05	PAL	0024936165	1	3	23/01/2025 14:43:59	23/01/2025 18:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	40116	3,43	Base Fusível	PE87681
3158	383	1	2025	17185	SPA05	SPA	0024936179	1	3	23/01/2025 14:45:52	24/01/2025 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	38095	76,94	Estação Transformadora	F634809
3159	383	1	2025	13090	PNV04	PNV	BA03153926	1	3	23/01/2025 14:46:28	23/01/2025 18:30:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	3	40823	11,21	Religadora Automática	T611198
3160	383	1	2025	13090	PNV04	PNV	BA03153926	1	3	23/01/2025 14:46:28	23/01/2025 21:59:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	14	40823	101,04	Religadora Automática	T611198
3161	383	1	2025	13090	PNV04	PNV	BA03153926	1	3	23/01/2025 14:46:28	24/01/2025 00:13:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	23	40823	217,44	Religadora Automática	T964977
3162	383	1	2025	13090	PNV04	PNV	BA03153926	1	3	23/01/2025 14:46:28	24/01/2025 00:13:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	48	40823	453,79	Religadora Automática	T964977
3163	383	1	2025	13043	IGB02	IGB	0024936209	1	3	23/01/2025 14:48:00	23/01/2025 19:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	26759	4,70	Estação Transformadora	AR40537
3164	383	1	2025	13093	VDP10	VDP	0024936207	1	3	23/01/2025 14:48:14	23/01/2025 17:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	11	49978	30,02	Base Fusível	SG345153
3165	383	1	2025	13098	VPA01	VPA	0024936279	1	3	23/01/2025 14:53:05	23/01/2025 17:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	4	27659	10,46	Base Fusível	CG98097
3166	383	1	2025	13022	BAX05	BAX	0024936307	1	3	23/01/2025 14:55:00	23/01/2025 17:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	10	55278	22,67	Base Fusível	AR64212
3167	383	1	2025	13047	CSSEC02	SEC	0024936327	1	3	23/01/2025 14:56:40	23/01/2025 16:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	32	23300	47,11	Base Fusível	PE69175
3168	383	1	2025	13022	BAX07	BAX	0024936341	1	3	23/01/2025 14:57:44	24/01/2025 04:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	13,04	Estação Transformadora	AR42289
3169	383	1	2025	13088	TAM08	TAM	0024936343	1	3	23/01/2025 14:58:05	23/01/2025 16:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	1,45	Estação Transformadora	CF49779
3170	383	1	2025	13086	SPT08	SPT	0024936353	1	3	23/01/2025 14:58:36	23/01/2025 22:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	8	48618	58,85	Base Fusível	CG184443
3171	383	1	2025	13050	ITB01	ITB	0024936421	1	3	23/01/2025 15:03:06	24/01/2025 10:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	41	21212	807,63	Estação Transformadora	S315741
3172	383	1	2025	13071	POC03	POC	0024936431	1	3	23/01/2025 15:03:41	24/01/2025 19:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	28,27	Estação Transformadora	CF49308
3173	383	1	2025	13047	ITP06	ITP	0024936439	1	3	23/01/2025 15:04:14	23/01/2025 17:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	24	23300	64,31	Base Fusível	PE869500
3174	383	1	2025	13047	ITP03	ITP	0024936443	1	3	23/01/2025 15:04:30	23/01/2025 16:35:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	111	23300	168,87	Base Fusível	PE67484
3175	383	1	2025	13093	VDP10	VDP	0024938111	1	3	23/01/2025 15:05:00	23/01/2025 15:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	8	49978	7,20	Base Fusível	CG98097
3176	383	1	2025	13071	POC01	POC	0024938499	1	3	23/01/2025 15:07:16	23/01/2025 17:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	2,81	Estação Transformadora	F636474
3177	383	1	2025	13098	VPA02	VPA	0024938611	1	3	23/01/2025 15:08:02	23/01/2025 18:43:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	27659	3,59	Estação Transformadora	CG98882
3178	383	1	2025	13024	CQT04	CQT	BA03153956	1	3	23/01/2025 15:08:18	23/01/2025 16:14:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	136	6700	148,96	Chave Unipolar	964592
3179	383	1	2025	13024	CQT04	CQT	BA03153956	1	3	23/01/2025 15:08:18	23/01/2025 19:04:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	72	6700	283,04	Religadora Automática	T969037
3180	383	1	2025	13027	BUZ03	BUZ	0024938529	1	3	23/01/2025 15:09:07	23/01/2025 20:34:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	32441	16,24	Estação Transformadora	F632056
3181	383	1	2025	13090	PNV02	PNV	0024938537	1	3	23/01/2025 15:10:04	24/01/2025 00:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	223	40823	2107,10	Base Fusível	T969604
3182	383	1	2025	13032	CMR01	CMR	BA03153944	1	3	23/01/2025 15:11:40	23/01/2025 17:12:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	413	11796	830,02	Base Fusível	MC47416
3183	383	1	2025	13098	VPA03	VPA	0024938575	1	3	23/01/2025 15:12:49	23/01/2025 19:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	27659	4,34	Estação Transformadora	CG55756
3184	383	1	2025	13090	PNV02	PNV	0024938609	1	3	23/01/2025 15:14:26	23/01/2025 20:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	127	40823	699,70	Base Fusível	T611176
3185	383	1	2025	13071	POC09	POC	0024938613	1	3	23/01/2025 15:14:50	23/01/2025 19:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	4,00	Estação Transformadora	CF45518
3186	383	1	2025	13058	MAR04	MAR	0024938619	1	3	23/01/2025 15:15:41	23/01/2025 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	59587	3,74	Estação Transformadora	N198974
3187	383	1	2025	13024	CQT03	CQT	0024938631	1	3	23/01/2025 15:16:29	24/01/2025 03:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	68	6700	825,65	Base Fusível	CT961131
3188	383	1	2025	13093	VDP06	VDP	0024938647	1	3	23/01/2025 15:17:14	24/01/2025 00:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	57	49978	515,63	Base Fusível	SG97358
3189	383	1	2025	13090	PNV04	PNV	0024938663	1	3	23/01/2025 15:18:46	24/01/2025 10:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	4	40823	77,42	Base Fusível	T662477
3190	383	1	2025	13024	CQT04	CQT	BA03153976	1	3	23/01/2025 15:19:34	23/01/2025 17:11:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	142	6700	264,75	Religadora Automática	PE59811
3191	383	1	2025	13024	CQT04	CQT	BA03153976	1	3	23/01/2025 15:19:34	23/01/2025 17:33:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	48	6700	107,51	Religadora Automática	T964952
3192	383	1	2025	13024	CQT04	CQT	BA03153976	1	3	23/01/2025 15:19:34	23/01/2025 17:57:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	205	6700	539,15	Chave Unipolar	PE96571
3193	383	1	2025	13028	CAF05	CAF	0024938669	1	3	23/01/2025 15:19:47	23/01/2025 18:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	3,00	Estação Transformadora	F635443
3194	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024938691	1	3	23/01/2025 15:20:54	23/01/2025 18:10:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	69	28669	194,75	Estação Transformadora	AR40058
3195	383	1	2025	13024	CQT04	CQT	0024938749	1	3	23/01/2025 15:25:08	24/01/2025 15:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	20	483,62	6,00	Base Fusível	CT961678
3196	383	1	2025	13024	CQT04	CQT	0024938749	1	3	23/01/2025 15:25:08	25/01/2025 16:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	22	6700	1085,28	Base Fusível	CT961678
3197	383	1	2025	13057	MAM02	MAM	0024938871	1	3	23/01/2025 15:26:14	24/01/2025 06:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	6	39079	87,38	Base Fusível	AN302
3198	383	1	2025	17185	CED04	CED	0024938815	1	3	23/01/2025 15:28:06	24/01/2025 07:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	16,03	Estação Transformadora	AR40662
3199	383	1	2025	13025	BGN01	BGN	0024938835	1	3	23/01/2025 15:28:55	24/01/2025 00:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	17	29464	160,39	Base Fusível	PE66675
3200	383	1	2025	13090	PNV01	PNV	0024938843	1	3	23/01/2025 15:29:19	23/01/2025 19:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	5	40823	19,97	Base Fusível	T663132
3201	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024938851	1	3	23/01/2025 15:29:56	24/01/2025 06:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	15,17	Estação Transformadora	AR47215
3202	383	1	2025	13088	TAM09	TAM	0024925641	1	3	23/01/2025 15:30:00	23/01/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	47161	12,83	Base Fusível	CT961699
3203	383	1	2025	13024	CQT04	CQT	0024938855	1	3	23/01/2025 15:30:10	23/01/2025 17:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	48	6700	108,67	Base Fusível	CT961699
3204	383	1	2025	13090	PNV02	PNV	0024938861	1	3	23/01/2025 15:30:35	23/01/2025 22:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	45	40823	292,06	Base Fusível	T611184
3205	383	1	2025	13050	ITB03	ITB	0024938899	1	3	23/01/2025 15:33:36	23/01/2025 18:31:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	51	21212	151,10	Base Fusível	SG97883
3206	383	1	2025	13090	PNV01	PNV	0024941811	1	3	23/01/2025 15:34:11	24/01/2025 09:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	12	40823	217,16	Base Fusível	T965677
3207	383	1	2025	13090	PNV01	PNV	0024941811	1	3	23/01/2025 15:34:11	24/01/2025 14:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	5	11			

Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restauração	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.
3256	383	1	2025	13093	VDP10	VDP	0024937695	1	3	23/01/2025 16:27:17	23/01/2025 22:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	471	49978	2925,83	Base Fusível	S697950
3257	383	1	2025	17189	ZSL08	ZSL	0024927693	1	4	23/01/2025 16:27:29	24/01/2025 14:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	31309	86,17	Estação Transformadora	N135115
3258	383	1	2025	13047	ITP03	ITP	0024937701	1	3	23/01/2025 16:27:37	23/01/2025 21:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	23300	5,04	Estação Transformadora	P669819
3259	383	1	2025	13053	IT02	IT	BA03154052	1	3	23/01/2025 16:28:00	23/01/2025 16:32:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	22314	0,08	Religadora Automática	05387
3260	383	1	2025	13053	IT02	IT	BA03154052	1	3	23/01/2025 16:28:00	23/01/2025 16:33:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4	22314	0,38	Religadora Automática	70793
3261	383	1	2025	13053	IT02	IT	BA03154052	1	3	23/01/2025 16:28:00	23/01/2025 18:09:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4	22314	6,75	Religadora Automática	05636
3262	383	1	2025	13053	IT03	IT	BA03154052	1	3	23/01/2025 16:28:00	23/01/2025 16:31:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1687	22314	107,31	Religadora Automática	05369
3263	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024937721	1	3	23/01/2025 16:29:24	24/01/2025 17:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	28669	75,88	Estação Transformadora	ARA0023
3264	383	1	2025	13090	TER04	TER	0024937723	1	3	23/01/2025 16:29:26	24/01/2025 04:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	34	40823	399,82	Base Fusível	CT961117
3265	383	1	2025	13028	CAF01	CAF	0024927673	1	3	23/01/2025 16:30:00	23/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	11	53952	5,50	Base Fusível	
3266	383	1	2025	13047	ITP03	ITP	0024937763	1	3	23/01/2025 16:32:01	23/01/2025 23:54:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	19	23300	139,96	Jumper	P869510
3267	383	1	2025	13098	VPA01	VPA	0024937765	1	3	23/01/2025 16:32:03	24/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	13	27659	253,06	Base Fusível	CG54656
3268	383	1	2025	13064	PAL05	PAL	BA03154060	1	3	23/01/2025 16:32:41	23/01/2025 16:46:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	28	40116	6,67	Religadora Automática	P669444
3269	383	1	2025	13090	TER06	TER	0024937671	1	3	23/01/2025 16:34:18	24/01/2025 04:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	61	40823	732,71	Base Fusível	T662017
3270	383	1	2025	13015	ALC15	ALC	0024937813	1	3	23/01/2025 16:34:44	24/01/2025 12:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	73	60374	1442,07	Estação Transformadora	S202360
3271	383	1	2025	13088	TAM10	TAM	0024937815	1	3	23/01/2025 16:34:48	23/01/2025 18:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	1,90	Estação Transformadora	CF46308
3272	383	1	2025	16393	BUD04	BUD	0024937845	1	3	23/01/2025 16:35:19	23/01/2025 18:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	9	22553	20,95	Base Fusível	CG54766
3273	383	1	2025	13075	RDC03	RDC	BA03154068	1	3	23/01/2025 16:35:35	23/01/2025 19:39:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	62	21244	189,98	Djuntor Média	RDC03
3274	383	1	2025	13071	POC06	POC	0024937839	1	3	23/01/2025 16:36:25	23/01/2025 18:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	68915	7,38	Estação Transformadora	CF49270
3275	383	1	2025	13075	RDC04	RDC	0024937857	1	3	23/01/2025 16:37:01	24/01/2025 03:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	8	21244	83,06	Estação Transformadora	P011493
3276	383	1	2025	13047	ITP03	ITP	0024937931	1	3	23/01/2025 16:38:18	23/01/2025 19:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	6	23300	16,67	Base Fusível	P667497
3277	383	1	2025	13053	IT02	IT	0024937875	1	3	23/01/2025 16:39:03	23/01/2025 18:24:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	22314	1,75	Religadora Automática	03996
3278	383	1	2025	13037	GAB02	GAB	0024933837	1	3	23/01/2025 16:40:00	23/01/2025 17:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	31	64764	10,85	Base Fusível	
3279	383	1	2025	17188	ARS11	ARS	0024936053	1	3	23/01/2025 16:40:00	23/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	34877	0,67	Base Fusível	
3280	383	1	2025	13047	ITP06	ITP	BA03154092	1	3	23/01/2025 16:40:10	23/01/2025 18:06:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	472	23300	676,14	Religadora Automática	PE87256
3281	383	1	2025	13047	ITP06	ITP	BA03154092	1	3	23/01/2025 16:40:10	23/01/2025 22:04:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	54	23300	292,32	Religadora Automática	PE87365
3282	383	1	2025	13090	PNV01	PNV	0024937923	1	3	23/01/2025 16:40:59	24/01/2025 15:17:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	40823	22,61	Estação Transformadora	T663309
3283	383	1	2025	13022	BAX05	BAX	0024931197	1	3	23/01/2025 16:41:32	23/01/2025 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	32	55278	9,85	Base Fusível	
3284	383	1	2025	13022	BAX05	BAX	0024936307	1	3	23/01/2025 16:42:18	23/01/2025 17:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	12	55278	5,74	Base Fusível	
3285	383	1	2025	13088	TAM04	TAM	0024937959	1	3	23/01/2025 16:43:53	24/01/2025 14:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47161	43,90	Estação Transformadora	F633508
3286	383	1	2025	13047	ITP05	ITP	0024937975	1	3	23/01/2025 16:44:52	24/01/2025 01:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	228	23300	2033,51	Base Fusível	PE69270
3287	383	1	2025	13087	SAI03	SA	BA03154078	1	3	23/01/2025 16:46:17	23/01/2025 22:22:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	607	17019	3397,68	Chave Unipolar	MC478885
3288	383	1	2025	13075	RDC02	RDC	0024938009	1	3	23/01/2025 16:47:45	24/01/2025 00:20:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	21244	7,55	Estação Transformadora	PE66184
3289	383	1	2025	16395	ARL02	ARL	0024938011	1	3	23/01/2025 16:47:49	24/01/2025 13:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	22582	62,91	Base Fusível	PE64678
3290	383	1	2025	13090	PNV07	PNV	0024938019	1	3	23/01/2025 16:48:09	24/01/2025 07:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	5	40823	74,74	Base Fusível	TE963738
3291	383	1	2025	17185	SPA04	SPA	0024938057	1	3	23/01/2025 16:50:54	24/01/2025 09:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	38095	33,30	Base Fusível	
3292	383	1	2025	17185	SPA04	SPA	0024938057	1	3	23/01/2025 16:50:54	24/01/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	38095	35,97	Estação Transformadora	CF46010
3293	383	1	2025	13087	CAS04	CAS	0024938099	1	3	23/01/2025 16:52:49	23/01/2025 18:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	17019	1,60	Estação Transformadora	MC21319
3294	383	1	2025	13022	BAX02	BAX	0024938141	1	3	23/01/2025 16:55:44	24/01/2025 15:55:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	64	55278	1471,41	Estação Transformadora	AA42176
3295	383	1	2025	13053	IT01	IT	0024934965	1	3	23/01/2025 16:58:00	23/01/2025 19:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	22314	2,50	Base Fusível	
3296	383	1	2025	13075	RDC04	RDC	0024938177	1	3	23/01/2025 16:58:39	24/01/2025 00:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	220	6	21244	47,74	Estação Transformadora	P869769
3297	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024938201	1	3	23/01/2025 16:59:54	23/01/2025 19:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	301	2618	753,00	Base Fusível	AN55854
3298	383	1	2025	16393	BUD03	BUD	0024934891	1	3	23/01/2025 17:00:56	23/01/2025 17:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	14	22553	3,28	Base Fusível	CG54589
3299	383	1	2025	13090	TER06	TER	0024938227	1	3	23/01/2025 17:00:57	23/01/2025 23:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	44	40823	299,97	Base Fusível	T661410
3300	383	1	2025	17185	SPA03	SPA	0024938237	1	3	23/01/2025 17:01:32	23/01/2025 20:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	38095	11,90	Estação Transformadora	F633216
3301	383	1	2025	13053	IT03	IT	0024938251	1	3	23/01/2025 17:03:10	23/01/2025 23:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	6,11	Estação Transformadora	01179
3302	383	1	2025	13098	VPA04	VPA	0024938307	1	3	23/01/2025 17:03:14	23/01/2025 20:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	27659	3,45	Base Fusível	CG54450
3303	383	1	2025	13076	RDC04	RDC	0024938261	1	3	23/01/2025 17:03:39	23/01/2025 20:54:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	58571	7,71	Estação Transformadora	MC27621
3304	383	1	2025	13060	MUR03	MUR	0024938263	1	3	23/01/2025 17:04:02	23/01/2025 22:59:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	35807	11,86	Estação Transformadora	AN78466
3305	383	1	2025	13093	VDP01	VDP	BA03154106	1	3	23/01/2025 17:04:11	23/01/2025 17:49:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	675	49978	514,50	Religadora Automática	SC38423
3306	383	1	2025	13093	VDP05	VDP	BA03154106	1	3	23/01/2025 17:04:11	23/01/2025 17:57:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	759	49978	680,15	Religadora Automática	SC38423
3307	383	1	2025	13025	BGN01	BGN	0024939009	1	3	23/01/2025 17:05:00	23/01/2025 17:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	4	29464	2,00	Base Fusível	
3308	383	1	2025	13														



Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.
3361	383	1	2025	16394	PR01	PR	0024942869	1	3	23/01/2025 18:12:45	24/01/2025 06:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	63064	12,17	Base Fusivel	O1438
3362	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024931599	1	3	23/01/2025 18:14:00	24/01/2025 16:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	18	2618	400,50		
3363	383	1	2025	16387	JAC05	JAC	0024939355	1	3	23/01/2025 18:16:01	23/01/2025 20:31:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	153	22419	344,97	Base Fusivel	AN565633
3364	383	1	2025	16387	JAC05	JAC	0024939355	1	3	23/01/2025 18:16:01	24/01/2025 16:04:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3	22419	65,40	Base Fusivel	AN558257
3365	383	1	2025	13090	TER04	TER	0024939357	1	3	23/01/2025 18:16:23	24/01/2025 13:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	28	40823	541,62	Base Fusivel	TE964145
3366	383	1	2025	16393	BUD04	BUD	0024937945	1	3	23/01/2025 18:18:00	23/01/2025 18:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	7	22553	4,32		
3367	383	1	2025	13050	ITB01	ITB	0024939395	1	3	23/01/2025 18:19:38	24/01/2025 13:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	1	21212	19,01	Estação Transformadora	S315701
3368	383	1	2025	13086	SPT07	SPT	0024929101	1	3	23/01/2025 18:20:01	23/01/2025 20:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	18	48618	42,00		
3369	383	1	2025	13090	PNV04	PNV	BA03154162	1	3	23/01/2025 18:21:25	23/01/2025 20:37:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	425	40823	966,52	Religadora Automática	TE962686
3370	383	1	2025	13090	PNV04	PNV	BA03154162	1	3	23/01/2025 18:21:25	23/01/2025 20:38:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	499	40823	1143,68	Religadora Automática	TE964656
3371	383	1	2025	13090	PNV04	PNV	BA03154162	1	3	23/01/2025 18:21:25	23/01/2025 21:43:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	173	40823	581,52	Religadora Automática	CT961927
3372	383	1	2025	13090	PNV04	PNV	BA03154162	1	3	23/01/2025 18:21:25	23/01/2025 23:38:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	64	40823	338,65	Religadora Automática	TE964138
3373	383	1	2025	13047	ITP03	ITP	0024939415	1	3	23/01/2025 18:21:30	23/01/2025 20:50:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	49	23300	121,36	Base Fusivel	PE871568
3374	383	1	2025	13090	PNV04	PNV	BA03154162	1	3	23/01/2025 18:21:31	23/01/2025 20:37:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	264	40823	599,94		
3375	383	1	2025	13090	PNV04	PNV	BA03154162	1	3	23/01/2025 18:21:31	23/01/2025 20:38:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	84	40823	192,38		
3376	383	1	2025	13090	PNV04	PNV	BA03154162	1	3	23/01/2025 18:21:31	23/01/2025 21:43:06	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	132	40823	443,48		
3377	383	1	2025	13090	PNV04	PNV	BA03154162	1	3	23/01/2025 18:21:31	23/01/2025 23:38:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	46	40823	243,33		
3378	383	1	2025	13090	PNV04	PNV	BA03154162	1	3	23/01/2025 18:21:31	24/01/2025 10:14:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	11	40823	174,71	Chave Unipolar	CT961190
3379	383	1	2025	13022	BAX08	BAX	0024939425	1	3	23/01/2025 18:22:00	23/01/2025 23:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	30	55278	139,00	Estação Transformadora	AA84705
3380	383	1	2025	13047	ITP06	ITP	0024939423	1	3	23/01/2025 18:22:18	23/01/2025 20:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	887	23300	2227,85	Base Fusivel	PE866663
3381	383	1	2025	17187	CAS03	CAS	0024939427	1	3	23/01/2025 18:22:34	23/01/2025 19:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	6	31706	9,24	Base Fusivel	MC476126
3382	383	1	2025	13093	VDP01	VDP	0024939451	1	3	23/01/2025 18:23:56	23/01/2025 20:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	27	49978	67,98	Base Fusivel	SG275037
3383	383	1	2025	13025	BGN01	BGN	0024939477	1	3	23/01/2025 18:25:32	23/01/2025 21:51:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3	29464	10,31	Base Fusivel	PE68296
3384	383	1	2025	13057	PTD2	PTI	0024939499	1	3	23/01/2025 18:26:54	24/01/2025 09:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	1	39079	15,22	Estação Transformadora	AN78290
3385	383	1	2025	13088	TAM02	TAM	0024942375	1	3	23/01/2025 18:27:49	24/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	1	47161	17,54		
3386	383	1	2025	13088	TAM02	TAM	0024942375	1	3	23/01/2025 18:27:49	24/01/2025 13:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	3	47161	56,11	Estação Transformadora	MC25036
3387	383	1	2025	13090	TR06	TR	0024939561	1	3	23/01/2025 18:32:58	23/01/2025 23:39:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	33	40823	135,32	Base Fusivel	TE959068
3388	383	1	2025	13028	CAF05	CAF	0024939571	1	3	23/01/2025 18:33:50	23/01/2025 21:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	1	53952	2,85	Estação Transformadora	F634065
3389	383	1	2025	13047	ITP03	ITP	BA03154186	1	3	23/01/2025 18:35:00	23/01/2025 18:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	48	23300	16,00	Base Fusivel	PE871568
3390	383	1	2025	13076	RDO03	RDO	0024939585	1	3	23/01/2025 18:35:40	24/01/2025 08:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	3	58571	40,72	Estação Transformadora	MC21969
3391	383	1	2025	13028	CAF02	CAF	0024939591	1	3	23/01/2025 18:35:48	24/01/2025 12:43:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	1	53952	18,12	Estação Transformadora	CF44534
3392	383	1	2025	13047	ITP03	ITP	BA03154186	1	3	23/01/2025 18:36:24	23/01/2025 18:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	23300	0,93		
3393	383	1	2025	13025	BGN01	BGN	0024939597	1	3	23/01/2025 18:36:34	23/01/2025 21:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	468	29464	1274,78	Base Fusivel	PE67336
3394	383	1	2025	16387	JAC03	JAC	0024939599	1	3	23/01/2025 18:36:52	24/01/2025 06:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	32	22419	367,00	Base Fusivel	AN54385
3395	383	1	2025	13075	RDC02	RDC	0024939663	1	3	23/01/2025 18:38:37	23/01/2025 23:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	67	21244	300,81	Base Fusivel	PE866663
3396	383	1	2025	13041	GVD05	GVD	0024939667	1	3	23/01/2025 18:45:08	24/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	3	53847	48,74	Estação Transformadora	S315160
3397	383	1	2025	13090	PNV04	PNV	0024939699	1	3	23/01/2025 18:45:13	24/01/2025 13:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	13	40823	243,05	Base Fusivel	TE963684
3398	383	1	2025	13087	SIAD2	SI	0024939707	1	3	23/01/2025 18:45:44	24/01/2025 01:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	22	17019	142,73	Base Fusivel	SG59129
3399	383	1	2025	13068	PN09	PN	0024939739	1	3	23/01/2025 18:48:40	24/01/2025 05:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	52	44720	547,16	Estação Transformadora	NB84177
3400	383	1	2025	16395	FAG04	FAG	0024939755	1	3	23/01/2025 18:50:58	23/01/2025 21:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	81	22582	207,94	Base Fusivel	PE64464
3401	383	1	2025	13088	TAM06	TAM	0024939757	1	3	23/01/2025 18:51:07	24/01/2025 11:36:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	6	47161	100,58	Estação Transformadora	F631084
3402	383	1	2025	13047	ITP03	ITP	0024939795	1	3	23/01/2025 18:53:31	24/01/2025 08:15:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	1	23300	13,37	Estação Transformadora	PE69574
3403	383	1	2025	13047	ITP05	ITP	0024939805	1	3	23/01/2025 18:54:42	24/01/2025 02:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	230	57	23300	437,28	Estação Transformadora	PE69535
3404	383	1	2025	13093	VDP01	VDP	0024939831	1	3	23/01/2025 18:57:19	24/01/2025 01:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	44	49978	302,63	Estação Transformadora	SG57023
3405	383	1	2025	13043	IGB03	IGB	0024923479	1	3	23/01/2025 19:00:00	23/01/2025 19:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	38	26759	19,00		
3406	383	1	2025	17189	ZSL08	ZSL	0024939867	1	3	23/01/2025 19:00:00	24/01/2025 14:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	2	31309	38,67	Estação Transformadora	NB35126
3407	383	1	2025	13093	VDP01	VDP	0024939871	1	3	23/01/2025 19:01:11	24/01/2025 03:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	39	49978	330,73	Base Fusivel	SG277710
3408	383	1	2025	13016	ANG07	ANG	BA03154184	1	3	23/01/2025 19:01:31	23/01/2025 23:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	112	42797	504,90	Religadora Automática	AN76092
3409	383	1	2025	13050	ITB01	ITB	0024939885	1	3	23/01/2025 19:02:50	24/01/2025 08:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	46	21212	618,83	Estação Transformadora	SG57853
3410	383	1	2025	13028	CAF02	CAF	0024939907	1	3	23/01/2025 19:04:36	24/01/2025 15:30:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	2	53952	40,85	Estação Transformadora	CF43815
3411	383	1	2025	13093	VDP05	VDP	0024939931	1	3	23/01/2025 19:06:17	23/01/2025 22:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	34	49978	98,44	Base Fusivel	SG275043
3412	383	1	2025	13071	POC08	POC	0024939987	1	3	23/01/2025 19:09:56	24/01/2025 02:57:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	72	68915	561,16	Estação Transformadora	CF45661
3413	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	00249398201	1	3	23/01/2025 19:12:00	23/01/2025 19:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	6	2618	1,80		
3414	383	1	2025	13024	CGT04	CGT	0024940005	1	3	23/01/2025 19:12:05	24/01/2025 05:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	11	6700	113,28	Base Fusivel	TE960972
3415	383	1	2025	13016	ANG06	ANG	0024940007	1	3	23/01/2025 19:12:16	24/01/2025 02:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	421	42797	3071,43	Base Fusivel	AN76303
3416	383	1	2025	13055	TRM02	TRM	0024940011	1	3	23/01/2025 19:12:23	24/01/2025 02:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	316	17139	2294,25	Base Fusivel	CG540333
3417	383	1	2025	13093	VDP03	VDP	0024940019	1	3	23/01/2025 19:12:35	24/01/2025 02:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	110	49978	783,60	Estação Transformadora	SG57415
3418	383	1	2025	13090	TER04	TER	0024940061	1	3	23/01/2025 19:14:35	24/01/2025 00:57:00	Interna						

Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CH	Dispositivo	Elemento Resp.	
3466	383	1	2025	17189	ZS08	ZSL	002490859	1	3	23/01/2025 20:22:35	24/01/2025 14:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		31309	18,36	Estação Transformadora	N81410
3467	383	1	2025	13047	ITP06	ITP	002494861	1	3	23/01/2025 20:22:38	24/01/2025 01:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	209		23300	1140,33	Base Favela	PE871235
3468	383	1	2025	13028	CAF02	CAF	0024940871	1	3	23/01/2025 20:23:36	24/01/2025 05:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		53952	9,57	Estação Transformadora	F638475
3469	383	1	2025	17187	CAS01	CAS	0024940879	1	3	23/01/2025 20:24:08	23/01/2025 22:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	19		31706	31,94	Base Favela	MC20581
3470	383	1	2025	13080	MIR04	MIR	0024940889	1	3	23/01/2025 20:25:38	24/01/2025 05:45:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		55750	9,34	Estação Transformadora	PD51501
3471	383	1	2025	13091	TRB03	TRB	8A03154204	1	3	23/01/2025 20:26:16	23/01/2025 20:41:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1506		57400	373,99	Religadora Automática	TE96493
3472	383	1	2025	13028	CAF01	CAF	0024940899	1	3	23/01/2025 20:27:00	23/01/2025 22:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		53952	1,72	Estação Transformadora	F63215
3473	383	1	2025	13093	VDP01	VDP	0024940905	1	3	23/01/2025 20:28:57	24/01/2025 02:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	60		49978	387,05	Base Favela	SG277029
3474	383	1	2025	13088	TAM09	TAM	0024940907	1	3	23/01/2025 20:29:00	24/01/2025 10:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		47161	14,20	Estação Transformadora	F633478
3475	383	1	2025	13071	POC02	POC	0024918693	1	3	23/01/2025 20:30:00	23/01/2025 21:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	59		68833	68,83		
3476	383	1	2025	13075	RDC02	RDC	0024940923	1	3	23/01/2025 20:31:07	24/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5		21244	77,41	Estação Transformadora	PE69842
3477	383	1	2025	13068	PN10	PN	0024940937	1	3	23/01/2025 20:31:26	23/01/2025 23:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	330		44720	95,62	Base Favela	N00534
3478	383	1	2025	13028	CAF01	CAF	0024940945	1	3	23/01/2025 20:32:38	24/01/2025 09:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	10		53952	126,23	Estação Transformadora	CF45444
3479	383	1	2025	13057	PTD4	PTI	0024938641	1	3	23/01/2025 20:38:00	23/01/2025 21:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	5		39079	4,17		
3480	383	1	2025	13080	MIR04	MIR	0024941007	1	3	23/01/2025 20:38:25	24/01/2025 06:58:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		55750	10,34	Estação Transformadora	PD51494
3481	383	1	2025	13090	PNV01	PNV	0024941011	1	3	23/01/2025 20:38:33	24/01/2025 16:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	6		40823	120,54	Base Favela	TE963074
3482	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024941049	1	3	23/01/2025 20:44:44	24/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4		28669	61,02	Estação Transformadora	AR60563
3483	383	1	2025	13080	ITC01	ITC	0024941059	1	3	23/01/2025 20:46:55	24/01/2025 10:28:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		55750	13,69	Estação Transformadora	PD96364
3484	383	1	2025	13047	ITP06	ITP	0024941105	1	3	23/01/2025 20:53:01	23/01/2025 21:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1		23300	1,03	Base Favela	PE872015
3485	383	1	2025	13090	PNV04	PNV	0024941117	1	3	23/01/2025 21:05:30	24/01/2025 02:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	52		40823	307,23	Base Favela	CF961173
3486	383	1	2025	13028	CAF02	CAF	0024941145	1	3	23/01/2025 20:57:58	24/01/2025 09:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2		53952	25,40	Estação Transformadora	CF49412
3487	383	1	2025	17185	CED04	CED	DT24941163	1	3	23/01/2025 21:01:00	23/01/2025 22:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		38095	0,98	Estação Transformadora	AR60086
3488	383	1	2025	13071	POC03	POC	0024941193	1	3	23/01/2025 21:04:44	24/01/2025 21:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		68915	24,42	Estação Transformadora	CF45419
3489	383	1	2025	13015	ALC06	ALC	0024929489	1	3	23/01/2025 21:05:00	23/01/2025 21:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	16		60374	7,20		
3490	383	1	2025	13028	CAF08	CAF	0024941205	1	3	23/01/2025 21:05:25	23/01/2025 22:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	199		53952	330,28	Base Favela	CF48645
3491	383	1	2025	13076	RDC01	RDC	0024941233	1	3	23/01/2025 21:09:09	23/01/2025 22:58:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8		58771	14,56	Estação Transformadora	MC21414
3492	383	1	2025	13053	ITD4	ITD	0024941241	1	3	23/01/2025 21:09:41	24/01/2025 05:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2		22314	16,01	Estação Transformadora	00178
3493	383	1	2025	13027	BUZ06	BUZ	0024932101	1	3	23/01/2025 21:10:00	23/01/2025 22:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	138		32441	161,00		
3494	383	1	2025	13028	CAF01	CAF	0024940899	1	3	23/01/2025 21:10:00	23/01/2025 22:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4		53952	4,00		
3495	383	1	2025	13093	VDP05	VDP	0024941273	1	3	23/01/2025 21:14:14	23/01/2025 23:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	70		49978	164,23	Base Favela	SG275059
3496	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024941291	1	3	23/01/2025 21:17:00	24/01/2025 02:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	9		39079	42,45	Base Favela	AN557901
3497	383	1	2025	13058	MAR02	MAR	0024941313	1	3	23/01/2025 21:19:13	24/01/2025 00:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	190		59587	683,31	Base Favela	N800468
3498	383	1	2025	13028	CAF08	CAF	0024941315	1	3	23/01/2025 21:19:29	24/01/2025 04:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9		53952	64,43	Estação Transformadora	US4293
3499	383	1	2025	13075	RDC04	RDC	0024941335	1	3	23/01/2025 21:22:43	24/01/2025 01:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	19		21244	87,49	Base Favela	TE86992
3500	383	1	2025	13098	VPA01	VPA	0024945093	1	3	23/01/2025 21:26:04	24/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2		27659	27,13	Estação Transformadora	LS33896
3501	383	1	2025	13090	TR06	TER	0024941375	1	3	23/01/2025 21:28:26	24/01/2025 04:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	29		40823	215,84	Base Favela	TE959066
3502	383	1	2025	13024	COT03	COT	0024941407	1	3	23/01/2025 21:34:41	24/01/2025 02:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	100		6700	480,53	Base Favela	CF961138
3503	383	1	2025	13098	VPA04	VPA	0024941419	1	3	23/01/2025 21:36:19	24/01/2025 03:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	6		27659	36,07	Base Favela	CG54042
3504	383	1	2025	17185	CED04	CED	0024935403	1	3	23/01/2025 21:38:00	23/01/2025 22:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3		38095	2,10		
3505	383	1	2025	13090	TR06	TER	0024941437	1	3	23/01/2025 21:38:38	24/01/2025 14:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	32		40823	553,26	Base Favela	TE70123
3506	383	1	2025	13064	PAL03	PAL	0024941463	1	3	23/01/2025 21:43:42	24/01/2025 10:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9		40116	114,95	Estação Transformadora	PE66904
3507	383	1	2025	17187	VIV03	VIV	0024941465	1	3	23/01/2025 21:44:11	24/01/2025 00:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4		31706	12,05	Estação Transformadora	MC21438
3508	383	1	2025	17187	VIV03	VIV	0024941479	1	3	23/01/2025 21:48:11	23/01/2025 22:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	116		31706	131,11	Base Favela	MC472524
3509	383	1	2025	13044	IBS06	IBS	0024941495	1	3	23/01/2025 21:51:50	24/01/2025 10:07:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		33573	12,26	Estação Transformadora	M465984
3510	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024941497	1	3	23/01/2025 21:52:09	24/01/2025 05:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		28669	7,96	Estação Transformadora	AR40059
3511	383	1	2025	13088	TAM09	TAM	0024941525	1	3	23/01/2025 21:58:51	24/01/2025 01:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	270		47161	1013,18	Base Favela	CF63373
3512	383	1	2025	13057	PTD4	PTI	0024941573	1	3	23/01/2025 22:04:04	24/01/2025 16:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		39079	18,27	Estação Transformadora	AS77188
3513	383	1	2025	16393	BUD04	BUD	0024941577	1	3	23/01/2025 22:04:49	24/01/2025 00:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	20		22553	52,39	Base Favela	CG98260
3514	383	1	2025	13068	PN10	PN	0024941619	1	3	23/01/2025 22:09:18	24/01/2025 01:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	19		44720	66,72	Estação Transformadora	N810449
3515	383	1	2025	13093	VOPO3	VOP	0024941633	1	3	23/01/2025 22:13:00	24/01/2025 19:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	38		49978	810,67	Estação Transformadora	SG58977
3516	383	1	2025	13068	PN01	PN	0024941707	1	3	23/01/2025 22:27:36	24/01/2025 12:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	46		44720	653,51	Estação Transformadora	N812544
3517	383	1																	

Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentado	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Num Consumidores Conjunto	OM	Dispositivo	Elemento Resp.
3571	383	1	2025	16387	JAC03	JAC	0024943569	1	3	24/01/2025 08:08:56	24/01/2025 12:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22419	4.15	Estação Transformadora	AN7261
3572	383	1	2025	13022	BAX01	BAX	0024943613	1	3	24/01/2025 08:12:26	24/01/2025 09:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	89	55278	132,86	Base Fusível	AR64274
3573	383	1	2025	13053	ITD3	ITI	0024943687	1	3	24/01/2025 08:19:30	24/01/2025 12:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	4,62	Estação Transformadora	70411
3574	383	1	2025	13053	ITD3	ITI	0024943699	1	3	24/01/2025 08:21:12	24/01/2025 18:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	22314	21,23	Estação Transformadora	70424
3575	383	1	2025	13028	CAF01	CAF	0024940945	1	3	24/01/2025 08:30:00	24/01/2025 09:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	190	53952	126,67		
3576	383	1	2025	13051	ITD02	ITD	0024942121	1	3	24/01/2025 08:35:00	24/01/2025 09:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	10	12605	7,50		
3577	383	1	2025	13035	EAR05	EAR	0024943925	1	3	24/01/2025 08:38:00	24/01/2025 09:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	38623	2,37	Estação Transformadora	AR62179
3578	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	0024943999	1	3	24/01/2025 08:44:07	24/01/2025 11:51:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	35807	6,25	Estação Transformadora	AN79620
3579	383	1	2025	13022	BAX04	BAX	0024944017	1	3	24/01/2025 08:45:31	24/01/2025 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	2,74	Estação Transformadora	AR42184
3580	383	1	2025	13016	ANG05	ANG	0024944027	1	3	24/01/2025 08:46:39	24/01/2025 12:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	42797	30,45	Estação Transformadora	AN76330
3581	383	1	2025	13071	POC06	POC	0024944049	1	3	24/01/2025 08:47:40	24/01/2025 12:11:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	3,40	Estação Transformadora	CF45632
3582	383	1	2025	13022	BAX05	BAX	0024944061	1	3	24/01/2025 08:48:40	24/01/2025 12:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	10	55278	34,06	Base Fusível	AR64212
3583	383	1	2025	13088	TAM10	TAM	0024944161	1	3	24/01/2025 08:54:57	24/01/2025 11:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	3,05	Estação Transformadora	CF49111
3584	383	1	2025	13053	ITD3	ITI	0024944199	1	3	24/01/2025 08:56:37	24/01/2025 11:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	2,99	Estação Transformadora	03483
3585	383	1	2025	13017	ARA02	ARA	0024944217	1	3	24/01/2025 08:57:50	24/01/2025 18:48:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	47	28669	462,30	Estação Transformadora	AR47082
3586	383	1	2025	13060	MUR03	MUR	0024944225	1	3	24/01/2025 08:58:20	24/01/2025 14:04:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	35807	20,40	Estação Transformadora	AN78607
3587	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	0024944377	1	3	24/01/2025 08:59:43	24/01/2025 10:36:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	35807	3,22	Estação Transformadora	AN78493
3588	383	1	2025	13022	BAX02	BAX	0024928465	1	3	24/01/2025 09:00:00	24/01/2025 09:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	31	55278	15,50		
3589	383	1	2025	17185	SPA03	SPA	0024944335	1	3	24/01/2025 09:06:15	24/01/2025 11:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	38095	4,69	Estação Transformadora	CF46688
3590	383	1	2025	13071	POC02	POC	0024944351	1	3	24/01/2025 09:07:57	25/01/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	64	68915	1644,85	Base Fusível	CF46647
3591	383	1	2025	13071	POC08	POC	0024940785	1	3	24/01/2025 09:15:00	24/01/2025 10:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	55	68915	52,25		
3592	383	1	2025	13028	CAF06	CAF	0024944477	1	3	24/01/2025 09:15:35	24/01/2025 11:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	53952	7,72	Estação Transformadora	FE32095
3593	383	1	2025	13028	CAF03	CAF	BA03154640	1	3	24/01/2025 09:21:00	24/01/2025 10:59:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	53952	1,64	Religadora Automática	CF631150
3594	383	1	2025	13051	ITD01	ITD	0024944561	1	3	24/01/2025 09:21:52	24/01/2025 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	12605	7,30	Estação Transformadora	AN77615
3595	383	1	2025	17185	SPA04	SPA	0024938057	1	3	24/01/2025 09:30:00	24/01/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	17	38095	22,67		
3596	383	1	2025	13057	PTD4	PTI	0024944705	1	3	24/01/2025 09:33:43	24/01/2025 15:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	5,72	Estação Transformadora	AS80061
3597	383	1	2025	13088	TAM10	TAM	0024944739	1	3	24/01/2025 09:35:49	25/01/2025 05:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	19,59	Estação Transformadora	CF49588
3598	383	1	2025	13087	SIAD2	SIA	0024944775	1	3	24/01/2025 09:39:11	25/01/2025 06:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	17019	20,68	Estação Transformadora	S340213
3599	383	1	2025	13088	TAM03	TAM	0024944815	1	3	24/01/2025 09:41:57	25/01/2025 08:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47161	46,27	Estação Transformadora	FE34869
3600	383	1	2025	13088	TAM05	TAM	0024944825	1	3	24/01/2025 09:42:41	24/01/2025 12:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47161	5,48	Estação Transformadora	FE37158
3601	383	1	2025	13071	POC08	POC	0024944845	1	3	24/01/2025 09:43:52	24/01/2025 11:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	1,44	Estação Transformadora	CF45961
3602	383	1	2025	13088	TAM10	TAM	0024944881	1	3	24/01/2025 09:46:13	25/01/2025 02:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	16,26	Estação Transformadora	CF49234
3603	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	0024944967	1	3	24/01/2025 09:53:53	24/01/2025 13:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	1	63064	3,77	Estação Transformadora	07562
3604	383	1	2025	13035	EAR01	EAR	0024944973	1	3	24/01/2025 09:54:10	24/01/2025 13:57:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	61	38623	247,47	Base Fusível	AR41802
3605	383	1	2025	13043	IGB01	IGB	0024944983	1	3	24/01/2025 09:54:45	24/01/2025 11:43:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	61	26759	110,95	Estação Transformadora	AR40885
3606	383	1	2025	13071	POC03	POC	0024944985	1	3	24/01/2025 09:54:45	24/01/2025 13:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	3,37	Estação Transformadora	CF44149
3607	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024944993	1	3	24/01/2025 09:55:25	24/01/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	3,08	Estação Transformadora	AR42278
3608	383	1	2025	16387	JAC04	JAC	0024945007	1	3	24/01/2025 09:56:08	24/01/2025 16:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	22419	12,63	Estação Transformadora	AN24603
3609	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024945057	1	3	24/01/2025 09:59:27	24/01/2025 12:43:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	28669	8,22	Estação Transformadora	AR61004
3610	383	1	2025	13027	BUZ08	BUZ	0024937199	1	3	24/01/2025 10:00:00	24/01/2025 10:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	17	32441	15,58		
3611	383	1	2025	13035	EAR05	EAR	0024942219	1	3	24/01/2025 10:00:00	24/01/2025 10:32:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	87	38623	47,58		
3612	383	1	2025	13071	POC06	POC	0024945125	1	3	24/01/2025 10:04:29	24/01/2025 12:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	68915	8,53	Estação Transformadora	FE34637
3613	383	1	2025	13057	SRO01	SRO	0024945129	1	3	24/01/2025 10:04:44	25/01/2025 15:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	29,42	Estação Transformadora	AN24817
3614	383	1	2025	13087	SIAD1	SIA	0024945131	1	3	24/01/2025 10:04:44	24/01/2025 13:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	17019	3,35	Estação Transformadora	S340415
3615	383	1	2025	16387	JAC05	JAC	0024945187	1	3	24/01/2025 10:11:11	25/01/2025 17:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22419	31,20	Estação Transformadora	AN77331
3616	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024945295	1	3	24/01/2025 10:19:20	24/01/2025 13:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	2,68	Estação Transformadora	AR71757
3617	383	1	2025	13071	POC07	POC	0024945355	1	3	24/01/2025 10:24:23	24/01/2025 14:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68915	4,14	Estação Transformadora	CF49327
3618	383	1	2025	13057	MAM02	MAM	BA03154812	1	3	24/01/2025 10:25:03	24/01/2025 11:20:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2037	39079	1878,57	Religadora Automática	AN557693
3619	383	1	2025	13057	MAM02	MAM	BA03154812	1	3	24/01/2025 10:25:03	24/01/2025 13:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	287	39079	980,34	Dijuntor Média	MAM02
3620	383	1	2025	13022	BAX02	BAX	0024936057	1	3	24/01/2025 10:30:00	24/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	31	55278	15,50		
3621	383	1	2025	13022	BAX05	BAX	0024945447	1	3	24/01/2025 10:32:49	24/01/2025 13:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	55278	8,86	Estação Transformadora	AR47162
3622	383	1	2025	13022	BAX05	BAX	0024944061	1	3	24/01/2025 10:41:00	24/01/2025 12:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	12	55278	18,40		
3623	383	1	2025	16394	LIB01	LIB	0024945577	1	3	24/01/2025 10:45:45	24/01/2025 15:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	103	63064	470,80	Base Fusível	71



Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	OM	Dispositivo	Elemento Resp.
3676	383	1	2025	17185	CED04	CED	BA03154838	1	3	24/01/2025 15:13:12	24/01/2025 17:24:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	80	38095	175,29	Religadora Automática	AR41258
3677	383	1	2025	17185	CED04	CED	BA03154838	1	3	24/01/2025 15:13:12	24/01/2025 23:11:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	22	38095	175,53	Religadora Automática	AR41258
3678	383	1	2025	17185	CED04	CED	BA03154838	1	3	24/01/2025 15:13:12	25/01/2025 14:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	71	38095	1668,26	Religadora Automática	AR41258
3679	383	1	2025	17185	CED04	CED	BA03154838	1	3	24/01/2025 15:13:12	25/01/2025 20:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	38095	58,23	Chave Unipolar	81381
3680	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024948507	1	3	24/01/2025 15:13:50	25/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	250	39079	5317,36	Base Fusivel	AN554605
3681	383	1	2025	13051	IT002	ITO	0024953515	1	3	24/01/2025 15:15:08	25/01/2025 12:48:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	12865	21,56	Estação Transformadora	AN24537
3682	383	1	2025	13053	IT011	IT0	BA03154844	1	3	24/01/2025 15:19:11	24/01/2025 15:24:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1515	23314	141,82	Religadora Automática	03070
3683	383	1	2025	13035	EAR01	EAR	0024948223	1	3	24/01/2025 15:19:48	24/01/2025 23:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	28	38623	214,76	Estação Transformadora	AR62750
3684	383	1	2025	13035	EAR01	EAR	0024948551	1	3	24/01/2025 15:27:02	25/01/2025 03:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	89	38623	1027,90	Base Fusivel	AR41062
3685	383	1	2025	13028	CAF03	CAF	0024948521	1	3	24/01/2025 15:34:30	24/01/2025 18:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	49	53952	143,33	Base Fusivel	CF44715
3686	383	1	2025	13016	ANG02	ANG	BA03154858	1	3	24/01/2025 15:37:00	24/01/2025 17:32:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	197	42797	377,75	Religadora Automática	AN558337
3687	383	1	2025	13016	ANG02	ANG	BA03154858	1	3	24/01/2025 15:37:00	24/01/2025 19:01:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	8	42797	27,33	Religadora Automática	AN559184
3688	383	1	2025	13016	ANG02	ANG	BA03154858	1	3	24/01/2025 15:37:00	24/01/2025 19:44:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	26	42797	107,37	Chave Unipolar	AN558264
3689	383	1	2025	13022	BAX02	BAX	0024948451	1	3	24/01/2025 15:38:00	24/01/2025 17:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	501	55278	1018,70	Base Fusivel	AR64236
3690	383	1	2025	13057	MAM02	MAM	0024948465	1	3	24/01/2025 15:41:48	25/01/2025 20:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	16	39079	463,79	Estação Transformadora	AN24472
3691	383	1	2025	13022	BAX01	BAX	0024948477	1	3	24/01/2025 15:43:07	25/01/2025 02:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	21	55278	231,31	Estação Transformadora	AR78696
3692	383	1	2025	13016	ANG05	ANG	0024948621	1	3	24/01/2025 15:54:51	25/01/2025 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	42797	207,77	Estação Transformadora	AN76330
3693	383	1	2025	13035	EAR04	EAR	0024948691	1	3	24/01/2025 15:58:31	24/01/2025 17:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	38623	1,69	Base Fusivel	AR03160
3694	383	1	2025	13088	TAM10	TAM	0024948655	1	3	24/01/2025 15:58:38	24/01/2025 16:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	0,79	Estação Transformadora	CF49589
3695	383	1	2025	13071	POC04	POC	0024948667	1	3	24/01/2025 15:59:19	24/01/2025 17:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	68915	4,03	Estação Transformadora	CF49501
3696	383	1	2025	13022	BAX01	BAX	0024948697	1	3	24/01/2025 16:02:42	24/01/2025 19:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	120	55278	414,60	Base Fusivel	AR77330
3697	383	1	2025	13027	BUZ02	BUZ	0024948767	1	3	24/01/2025 16:11:07	25/01/2025 05:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	12,98	Estação Transformadora	FB31697
3698	383	1	2025	13022	BAX07	BAX	0024948789	1	3	24/01/2025 16:12:48	25/01/2025 14:39:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	22,44	Estação Transformadora	AR47097
3699	383	1	2025	13053	IT011	IT0	0024948839	1	3	24/01/2025 16:19:14	25/01/2025 01:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	62	22314	582,56	Base Fusivel	71224
3700	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024937721	1	3	24/01/2025 16:20:00	24/01/2025 17:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	28669	8,70		
3701	383	1	2025	16394	PR03	PRL	0024948851	1	3	24/01/2025 16:20:24	25/01/2025 01:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	56	63064	511,09	Estação Transformadora	00752
3702	383	1	2025	16394	PR03	PRL	0024948855	1	3	24/01/2025 16:21:08	24/01/2025 18:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	399	63064	856,06	Base Fusivel	01731
3703	383	1	2025	13027	BUZ06	BUZ	0024953333	1	3	24/01/2025 16:27:47	25/01/2025 10:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	10	32441	177,04	Estação Transformadora	FB32643
3704	383	1	2025	13035	EAR05	EAR	0024948985	1	3	24/01/2025 16:37:17	24/01/2025 22:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38623	6,30	Estação Transformadora	AR40499
3705	383	1	2025	13022	BAX01	BAX	0024949101	1	3	24/01/2025 16:49:03	25/01/2025 03:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278	22,00	Estação Transformadora	AR47191
3706	383	1	2025	13057	PT02	PTI	0024949141	1	3	24/01/2025 16:52:53	25/01/2025 18:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	92	39079	2313,58	Estação Transformadora	AS77707
3707	383	1	2025	13088	TAM05	TAM	0024949147	1	3	24/01/2025 16:53:14	25/01/2025 03:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47161	10,36	Estação Transformadora	CF49828
3708	383	1	2025	16394	PR02	PRL	0024949187	1	3	24/01/2025 16:55:11	24/01/2025 22:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1	63064	5,43	Base Fusivel	70322
3709	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	0024949235	1	3	24/01/2025 17:02:13	25/01/2025 00:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	37	63064	265,03	Base Fusivel	02241
3710	383	1	2025	13019	ARC01	ARC	0024949259	1	3	24/01/2025 17:04:35	24/01/2025 18:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15070	1,71	Estação Transformadora	FB31900
3711	383	1	2025	16394	PR04	PRL	0024949317	1	3	24/01/2025 17:14:07	24/01/2025 20:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	70	63064	216,86	Base Fusivel	04342
3712	383	1	2025	13028	CAF04	CAF	0024949329	1	3	24/01/2025 17:14:59	24/01/2025 23:24:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	6,15	Estação Transformadora	CF44208
3713	383	1	2025	13087	SIAD2	SI	0024949341	1	3	24/01/2025 17:16:02	25/01/2025 03:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	17019	9,90	Estação Transformadora	SG40997
3714	383	1	2025	13027	BUZ01	BUZ	0024949393	1	3	24/01/2025 17:22:06	25/01/2025 10:47:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	32441	34,83	Estação Transformadora	CF06456
3715	383	1	2025	13028	CAF02	CAF	0024949407	1	3	24/01/2025 17:23:12	25/01/2025 00:27:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	53952	7,08	Estação Transformadora	CF45635
3716	383	1	2025	13022	BAX09	BAX	0024949459	1	3	24/01/2025 17:28:23	25/01/2025 10:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	7	55278	118,02	Estação Transformadora	AR47628
3717	383	1	2025	13027	BUZ08	BUZ	0024949529	1	3	24/01/2025 17:36:09	25/01/2025 11:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	32441	18,23	Estação Transformadora	FB31801
3718	383	1	2025	13028	CAF01	CAF	0024949547	1	3	24/01/2025 17:38:28	25/01/2025 01:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	53952	24,38	Estação Transformadora	CF45949
3719	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	0024949587	1	3	24/01/2025 17:43:59	24/01/2025 21:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	23	63064	88,56	Base Fusivel	01484
3720	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	0024949587	1	3	24/01/2025 17:43:59	24/01/2025 22:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	3	63064	12,80	Base Fusivel	01482
3721	383	1	2025	13022	BAX08	BAX	0024949627	1	3	24/01/2025 17:48:11	24/01/2025 22:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	55278	4,81	Estação Transformadora	AR42108
3722	383	1	2025	17185	CED04	CED	BA03154838	1	3	24/01/2025 17:50:55	24/01/2025 23:20:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	38095	5,49	Chave Unipolar	UF05402
3723	383	1	2025	13017	ARA06	ARA	0024949667	1	3	24/01/2025 17:53:28	24/01/2025 18:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	1,03	Estação Transformadora	AR60568
3724	383	1	2025	13027	BUZ08	BUZ	0024949737	1	3	24/01/2025 18:00:00	24/01/2025 22:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	101	32441	454,50		
3725	383	1	2025	13057	PTM01	PTM	0024947079	1	3	24/01/2025 18:00:00	24/01/2025 23:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	17	39079	85,00	Base Fusivel	AN580874
3726	383	1	2025	17185	CED04	CED	0024949733	1	3	24/01/2025 18:00:54	26/01/2025 06:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38095	36,17	Estação Transformadora	AR40682
3727	383	1	2025	13016	ANG09	ANG	0024949749	1	3	24/01/2025 18:01:55	25/01/2025 08:58:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	59	42797	881,38	Base Fusivel	AN558450
3728	383	1	2025	13071	POC07	POC	0024949535	1	3	24/01/2025 18:02:00	25/01/2025 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	68915	34,93	Estação Transformadora	FB38603
3729	383	1	2025	13017	ARA01	ARA	0024949763	1	3	24/01/2025 18:02:53	25/01/2025 04:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	28669	10,29	Estação Transformadora	AR61179
3730	383	1	2025	16394	PR03	PRL	0024949769	1	3	24/01/2025 18:03:20	25/01/2025 06:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63064	12,33	Estação Transformadora	05450
3731	383	1	2025	13022	BAX01	BAX	0024949897	1	3	24/01/2025 18:04:27	24/01/2025 18:29:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	360	55278	149,20	Religadora Automática	AR71531
3732	383	1	2025	13022	BAX01	BAX	0024949697	1	3	24/01/2025 18:04:27	24/01/2025 18:29:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	119	55278	49,85	Religadora Automática	AR71531
3733	383	1	2025	16394	BAR03													

Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	OM	Dispositivo	Elemento Resp.
3781	383	1	2025	13057	SRO01	SRO	0024951029	1	3	24/01/2025 20:01:58	25/01/2025 14:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39079	36,93	Estação Transformadora	AS80203
3782	383	1	2025	13053	IT04	IT	0024951037	1	1	24/01/2025 20:03:27	25/01/2025 05:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	9,43	Estação Transformadora	01291
3783	383	1	2025	13057	PT02	PTI	0024951057	1	3	24/01/2025 20:05:31	25/01/2025 03:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	237	39079	1795,21	Base Fusivel	AN577229
3784	383	1	2025	16387	JAC05	JAC	0024951065	1	3	24/01/2025 20:06:16	26/01/2025 09:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22419	37,23	Estação Transformadora	AN80478
3785	383	1	2025	17185	SPA03	SPA	0024951129	1	3	24/01/2025 20:13:24	25/01/2025 09:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	13111	13,11	Estação Transformadora	F639335
3786	383	1	2025	13057	PT02	PTI	0024951145	1	3	24/01/2025 20:14:38	25/01/2025 16:25:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	20,18	Estação Transformadora	AS77958
3787	383	1	2025	13057	PT04	PTI	0024951237	1	3	24/01/2025 20:30:58	27/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	63,98	Estação Transformadora	AS58022
3788	383	1	2025	13043	IGB04	IGB	0024951305	1	3	24/01/2025 20:39:51	25/01/2025 04:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	26759	37,43	Estação Transformadora	AR60041
3789	383	1	2025	13051	IT002	ITD	BA03155096	1	3	24/01/2025 20:42:00	25/01/2025 16:39:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	18	12865	359,11	Chave Unipolar	77750
3790	383	1	2025	17185	SPA02	SPA	0024951357	1	3	24/01/2025 20:50:27	25/01/2025 11:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	1491	14,91	Estação Transformadora	CF46797
3791	383	1	2025	13057	MAM02	MAM	BA03155032	1	3	24/01/2025 21:04:02	25/01/2025 04:11:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	39079	7,12		
3792	383	1	2025	13019	ARC01	ARC	0024947873	1	3	24/01/2025 21:14:53	24/01/2025 22:14:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	380	15070	378,21	Religadora Automática	CF63827
3793	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024951533	1	3	24/01/2025 21:17:23	26/01/2025 14:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	41,21	Estação Transformadora	AS58463
3794	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	BA03155054	1	3	24/01/2025 21:19:43	24/01/2025 23:01:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	101	39079	170,75	Religadora Automática	AN55906
3795	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	BA03155054	1	3	24/01/2025 21:19:43	25/01/2025 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	334	39079	4566,24	Religadora Automática	AN55959
3796	383	1	2025	16387	JAC04	JAC	0024951635	1	3	24/01/2025 21:43:27	25/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	22419	29,55	Estação Transformadora	AN77539
3797	383	1	2025	13053	IT01	IT	0024948839	1	3	24/01/2025 21:45:00	25/01/2025 01:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	73	22314	289,57	Base Fusivel	71224
3798	383	1	2025	13051	IT001	ITD	BA03155074	1	3	24/01/2025 21:54:10	24/01/2025 21:58:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4610	12865	334,23	Disjuntor Média	IT001
3799	383	1	2025	13051	IT002	ITD	BA03155074	1	3	24/01/2025 21:54:10	24/01/2025 21:58:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4856	12865	352,06	Disjuntor Média	IT001
3800	383	1	2025	13071	POC09	POC	0024951695	1	3	24/01/2025 21:54:52	25/01/2025 04:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68815	6,77	Estação Transformadora	F631771
3801	383	1	2025	16387	JAC03	JAC	0024951739	1	3	24/01/2025 22:03:41	26/01/2025 14:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	14	22419	567,77	Estação Transformadora	AN24652
3802	383	1	2025	13051	IT001	ITD	BA03155074	1	3	24/01/2025 22:06:37	25/01/2025 04:33:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	4600	12865	2966,106	Disjuntor Média	IT001
3803	383	1	2025	13051	IT002	ITD	BA03155074	1	3	24/01/2025 22:06:37	24/01/2025 22:17:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1717	12865	315,26	Jumper	IT001
3804	383	1	2025	13051	IT002	ITD	BA03155074	1	3	24/01/2025 22:06:37	25/01/2025 00:15:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1112	12865	2386,78	Religadora Automática	AN554242
3805	383	1	2025	13051	IT002	ITD	BA03155074	1	3	24/01/2025 22:06:37	25/01/2025 01:17:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	699	12865	2223,01	Religadora Automática	AN559063
3806	383	1	2025	13051	IT002	ITD	BA03155074	1	3	24/01/2025 22:06:37	25/01/2025 04:33:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1328	12865	8563,02	Disjuntor Média	IT001
3807	383	1	2025	13088	TAM02	TAM	0024951789	1	3	24/01/2025 22:09:40	25/01/2025 06:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	68	47161	533,04	Estação Transformadora	MC20374
3808	383	1	2025	13053	IT03	IT	0024951819	1	3	24/01/2025 22:12:09	25/01/2025 11:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	13,63	Estação Transformadora	01166
3809	383	1	2025	13022	BAX03	BAX	0024951837	1	3	24/01/2025 22:15:08	25/01/2025 01:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	55278	7,33	Estação Transformadora	AR47186
3810	383	1	2025	13022	BAX07	BAX	0024951879	1	3	24/01/2025 22:24:53	25/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	55278	54,34		
3811	383	1	2025	13022	BAX07	BAX	0024951879	1	3	24/01/2025 22:24:53	25/01/2025 13:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	51	55278	750,65	Estação Transformadora	AR47664
3812	383	1	2025	13035	EAR02	EAR	0024951895	1	3	24/01/2025 22:29:36	24/01/2025 23:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	351	38623	470,34	Base Fusivel	AR41809
3813	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024949813	1	3	24/01/2025 23:00:00	24/01/2025 23:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	6	2618	2,00		
3814	383	1	2025	13051	IT001	ITD	BA03155074	1	3	24/01/2025 23:15:02	24/01/2025 23:56:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	10	12865	6,91	Religadora Automática	AN554242
3815	383	1	2025	13028	CAF02	CAF	0024952163	1	3	24/01/2025 23:40:29	25/01/2025 12:24:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	53952	63,63	Estação Transformadora	CF44320
3816	383	1	2025	13035	EAR01	EAR	0024952165	1	3	24/01/2025 23:40:48	25/01/2025 14:44:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	38623	45,16	Estação Transformadora	AR60108
3817	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	0024952217	1	3	24/01/2025 23:53:57	25/01/2025 01:52:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	142	35807	281,24	Estação Transformadora	AN78512
3818	383	1	2025	13016	ANG09	ANG	BA03155122	1	3	25/01/2025 00:17:29	25/01/2025 00:26:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	944	42797	144,75	Disjuntor Média	ANG09
3819	383	1	2025	13016	ANG09	ANG	BA03155122	1	3	25/01/2025 00:17:29	25/01/2025 01:11:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1268	42797	1145,78	Base Fusivel	AN559040
3820	383	1	2025	13016	ANG09	ANG	BA03155122	1	3	25/01/2025 00:17:29	25/01/2025 02:43:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	47	42797	114,72	Religadora Automática	AN559063
3821	383	1	2025	13016	ANG09	ANG	BA03155122	1	3	25/01/2025 00:17:29	25/01/2025 15:04:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	442	42797	6537,55	Religadora Automática	AN554334
3822	383	1	2025	13051	IT002	ITD	BA03155122	1	3	25/01/2025 00:17:29	25/01/2025 01:11:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1028	12865	928,91	Base Fusivel	AN559040
3823	383	1	2025	13051	IT002	ITD	BA03155122	1	3	25/01/2025 00:17:29	25/01/2025 01:13:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1806	12865	1694,63	Religadora Automática	AN554334
3824	383	1	2025	13051	IT002	ITD	BA03155122	1	3	25/01/2025 00:17:29	25/01/2025 01:19:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1112	12865	1142,27	Religadora Automática	AN559767
3825	383	1	2025	13016	ANG09	ANG	BA03155122	1	3	25/01/2025 00:41:19	25/01/2025 00:48:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	339	42797	42,28	Disjuntor Média	ANG09
3826	383	1	2025	13016	ANG09	ANG	BA03155122	1	3	25/01/2025 00:44:35	25/01/2025 01:11:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	398	42797	179,87	Base Fusivel	AN559040
3827	383	1	2025	13057	PT02	PTI	0024951057	1	3	25/01/2025 02:55:00	25/01/2025 03:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	39079	2,50		
3828	383	1	2025	13053	IT04	IT	0724952517	1	3	25/01/2025 03:24:00	25/01/2025 04:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	1,28	Estação Transformadora	01291
3829	383	1	2025	13057	PT03	PTI	0024952605	1	3	25/01/2025 04:21:00	27/01/2025 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	39079	168,45	Estação Transformadora	AS80294
3830	383	1	2025	13051	IT001	ITD	BA03155074	1	3	25/01/2025 04:29:42	25/01/2025 04:33:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	10	12865	0,63	Disjuntor Média	IT001
3831	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024952627	1	3	25/01/2025 04:31:45	27/01/2025 09:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	53,05	Estação Transformadora	AN77966
3832	383	1	2025	13051	IT001	ITD	0024950465	1	3	25/01/2025 06:01:45	25/01/2025 06:27:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	7	12865	2,97		
3833	383	1	2025	16394	PR03	PRL	0024952793	1	3	25/01/2025 06:07:18	25/01/2025 18:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	220	33	63064	411,24	Estação Transformadora	00695
3834	383	1	2025	16387	JAC03	JAC	0024952871	1	3	25/01/2025 06:34:26	25/01/2025 10:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	22419	3,93	Base Fusivel	AN00137
3835	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	0024952901	1	3	25/01/2025 06:49:39	25/01/2025 12:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	49	35807	271,42	Chave Unipolar	AN78944
3836	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	0024952901	1	3	25/01/2025 06:49:39	25/01/2025 16:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	76	35807	722,44	Base Fusivel	AN78942
3837	383	1	2025	13053	IT03	IT	0024952975	1	3	25/01/2025 07:12:14	25/01/2025 10:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	3,46	Estação Transformadora	03476
3838	383	1	2025	16394	PR03	PRL	0024953153</											



Item	Agente	Md3_Compentência	Ano_Compentência	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Número Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Espurgo	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Restauração	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtd Consumidoras Afetadas	Núm Consumidores Conjunto	CI	Dispositivo	Elemento Resp.
3886	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	0024956181	1	3	25/01/2025 16:01:04	25/01/2025 23:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	63064	14,23	Base Fusivel	02262
3887	383	1	2025	13057	MAM02	MAM	0024955317	1	3	25/01/2025 18:08:44	28/01/2025 05:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	24	39079	1480,51	Base Fusivel	AN555765
3888	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024956347	1	3	25/01/2025 16:22:39	26/01/2025 10:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39079	36,68	Estação Transformadora	A558513
3889	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	0024956391	1	3	25/01/2025 16:29:33	26/01/2025 01:45:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	56	35807	518,90	Base Fusivel	AN78811
3890	383	1	2025	13060	MUR01	MUR	0024956571	1	3	25/01/2025 16:50:59	26/01/2025 03:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	28	35807	292,14	Base Fusivel	AN78923
3891	383	1	2025	13060	MUR04	MUR	BA03155478	1	3	25/01/2025 17:03:51	25/01/2025 17:20:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	286	35807	79,44	Religadora Automática	AN555187
3892	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03155478	1	3	25/01/2025 17:03:51	25/01/2025 17:15:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	35807	0,39	Religadora Automática	AN80027
3893	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03155478	1	3	25/01/2025 17:03:51	25/01/2025 17:20:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	115	35807	31,94	Religadora Automática	AN555187
3894	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03155516	1	3	25/01/2025 17:03:51	25/01/2025 19:03:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	10	35807	20,00	Jumper	
3895	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024956867	1	3	25/01/2025 17:20:57	26/01/2025 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	2618	72,60	Estação Transformadora	AN77242
3896	383	1	2025	13060	MUR02	MUR	0024957491	1	3	25/01/2025 17:30:33	25/01/2025 22:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	56	35807	279,49	Base Fusivel	AN78649
3897	383	1	2025	13016	ANG09	ANG	0024957049	1	3	25/01/2025 17:39:00	25/01/2025 20:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	195	42797	533,00	Base Fusivel	AN557691
3898	383	1	2025	16390	JAC01	JAC	0024957133	1	3	25/01/2025 17:45:03	26/01/2025 15:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	2618	43,83	Estação Transformadora	AN24677
3899	383	1	2025	13051	IT02	ITO	0024957259	1	3	25/01/2025 17:57:00	26/01/2025 11:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	12865	17,22	Estação Transformadora	AN77656
3900	383	1	2025	13060	MUR04	MUR	0024957287	1	3	25/01/2025 18:00:26	26/01/2025 03:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	71	35807	685,82	Base Fusivel	AN78933
3901	383	1	2025	16394	BAR03	BAR	0024955901	1	3	25/01/2025 18:09:00	25/01/2025 18:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	13	63064	7,80		
3902	383	1	2025	16387	JAC05	JAC	0024957379	1	3	25/01/2025 18:09:06	26/01/2025 12:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	8	22419	148,79	Estação Transformadora	AN24764
3903	383	1	2025	16387	JAC05	JAC	0024957471	1	3	25/01/2025 18:17:25	26/01/2025 12:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22419	17,88	Estação Transformadora	T77303
3904	383	1	2025	16394	RSD06	RSD	0024957625	1	3	25/01/2025 18:35:11	26/01/2025 06:57:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	64	63064	791,27	Base Fusivel	70169
3905	383	1	2025	13051	IT02	ITO	0024957651	1	3	25/01/2025 18:38:59	26/01/2025 18:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	12865	23,52	Estação Transformadora	AN77763
3906	383	1	2025	13016	ANG07	ANG	0024957685	1	3	25/01/2025 18:43:48	26/01/2025 01:15:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	42797	6,53	Base Fusivel	AN559131
3907	383	1	2025	13057	PTM01	PTM	0024957693	1	3	25/01/2025 18:45:39	26/01/2025 09:34:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	14,81	Estação Transformadora	A576671
3908	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	0024957929	1	3	25/01/2025 19:15:32	26/01/2025 12:15:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	35807	17,01	Estação Transformadora	A565622
3909	383	1	2025	13016	ANG02	ANG	0024958139	1	3	25/01/2025 19:16:00	25/01/2025 22:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	29	42797	97,15	Base Fusivel	AN76542
3910	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024958017	1	3	25/01/2025 19:31:49	27/01/2025 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	39,30	Estação Transformadora	A558509
3911	383	1	2025	13016	ANG09	ANG	0024958081	1	3	25/01/2025 19:41:26	26/01/2025 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	42797	81,55	Estação Transformadora	A554492
3912	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03155538	1	3	25/01/2025 20:04:43	25/01/2025 21:42:43	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	189	35807	308,70	Religadora Automática	AN80763
3913	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03155538	1	3	25/01/2025 20:04:43	25/01/2025 22:29:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	154	35807	371,82	Religadora Automática	AN80763
3914	383	1	2025	13060	MUR05	MUR	BA03155538	1	3	25/01/2025 20:04:43	25/01/2025 22:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	187	35807	521,37	Base Fusivel	AN24004
3915	383	1	2025	13057	MAM01	MAM	0024958233	1	3	25/01/2025 20:07:39	27/01/2025 12:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39079	80,41	Estação Transformadora	A558497
3916	383	1	2025	13057	MAM02	MAM	0024958389	1	3	25/01/2025 20:29:17	26/01/2025 10:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39079	13,75	Estação Transformadora	A554515
3917	383	1	2025	13057	PTM01	PTM	0024958675	1	3	25/01/2025 20:33:00	25/01/2025 22:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	39079	1,45		
3918	383	1	2025	13057	PTM04	PTI	0024958517	1	3	25/01/2025 20:52:34	26/01/2025 00:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	276	39079	1046,19	Base Fusivel	AN78194
3919	383	1	2025	13016	ANG05	ANG	0024958521	1	3	25/01/2025 20:53:39	26/01/2025 16:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	42797	58,82	Estação Transformadora	AN76363
3920	383	1	2025	13053	IT03	ITI	0024958551	1	3	25/01/2025 20:59:35	25/01/2025 22:43:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22314	1,72	Estação Transformadora	71031



**ANEXO II    Laudo meteorológico**

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

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



## **SUMÁRIO**

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



## 1. DESCRIÇÃO

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

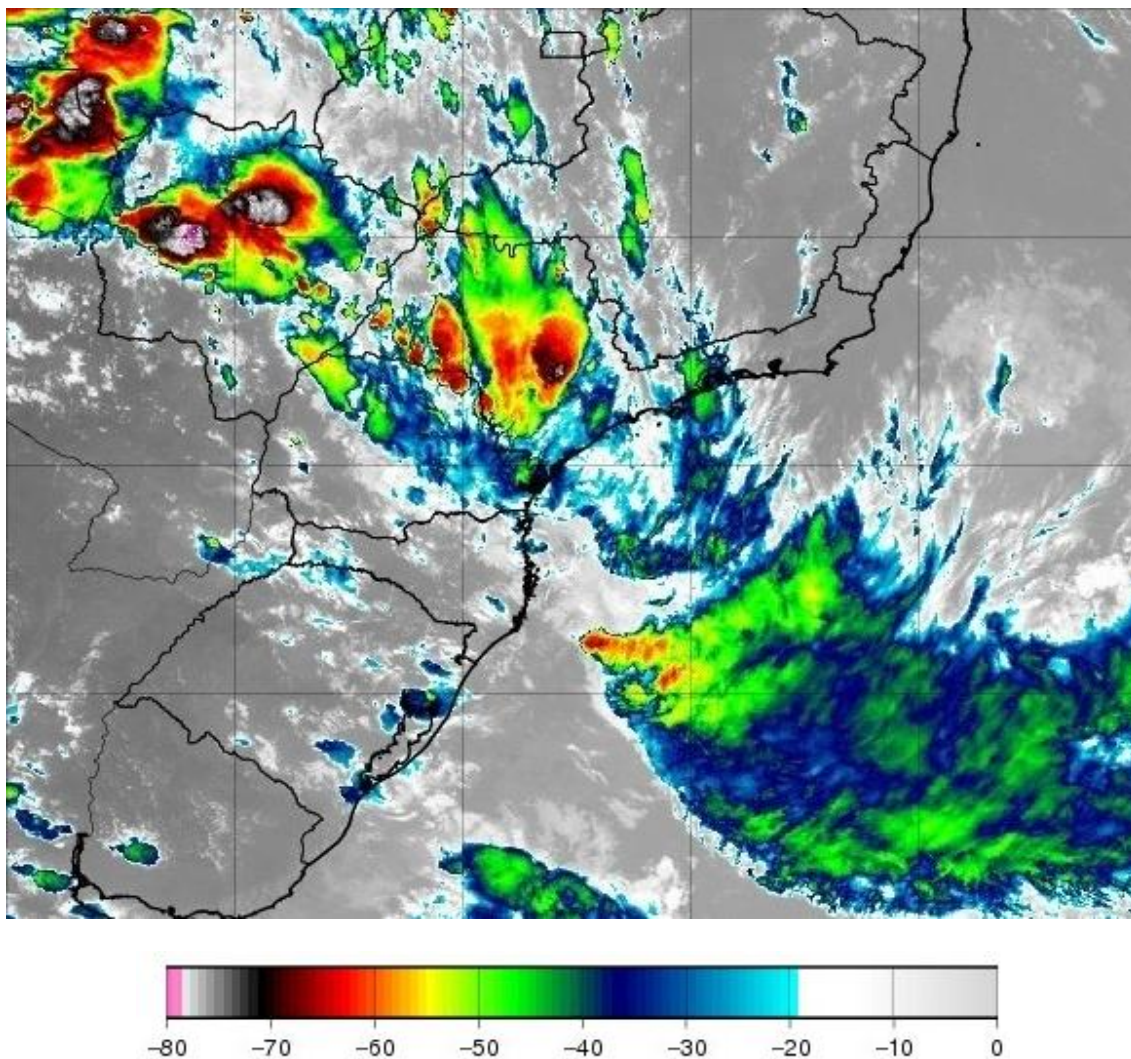


Figura 1 - Imagem de satélite no infravermelho com realce do satélite GOES-16 às 21:00 UT do dia 17/01/2025. As cores indicam diferentes temperaturas dos topos das nuvens.

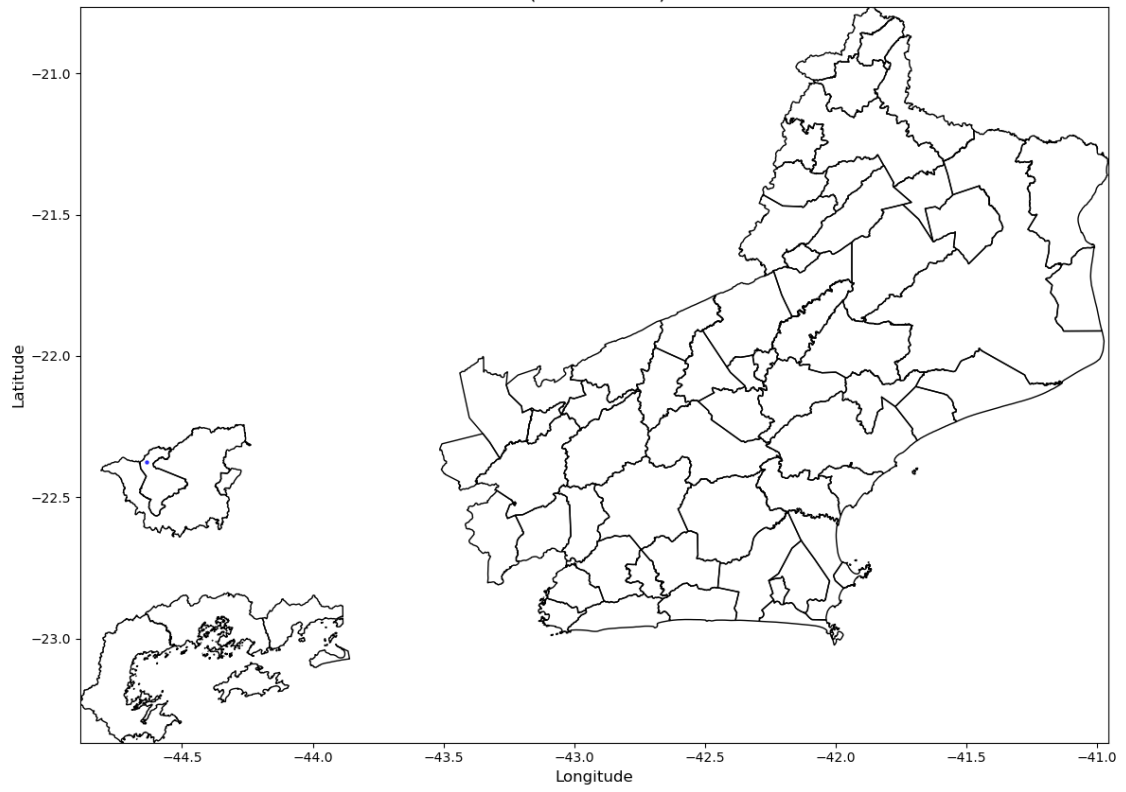
Diferentes cores na imagem nas Figuras 1 referem-se a diferentes temperaturas de topo das nuvens, conforme indicado na figura, e equivalem a diferentes altitudes. Quanto menor a temperatura de topo, isto é, mais negativa, mais alta é o topo da nuvem.

Na região, durante o período deste relatório, a tempestade atingiu temperaturas de topo inferiores a  $-50^{\circ}\text{C}$  equivalente à altura de 12 km.

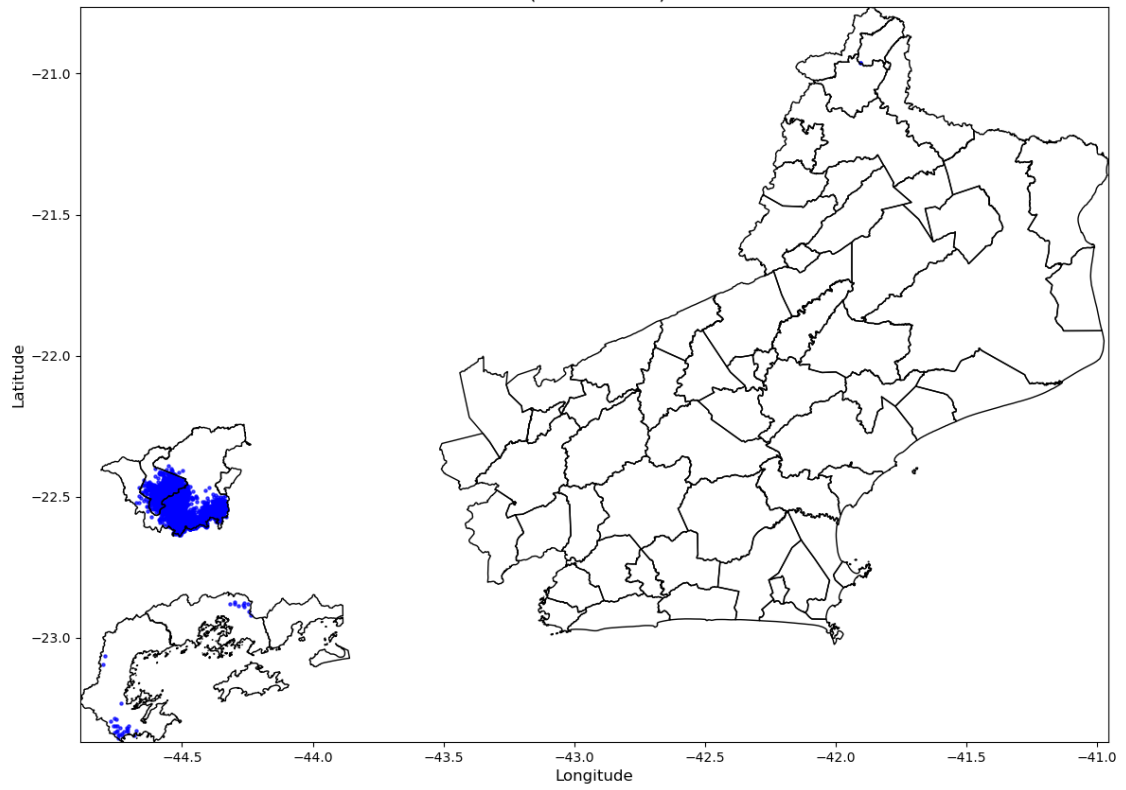
## **2. ABRANGÊNCIA**

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

Número de Raios - 1  
(2025-01-17)

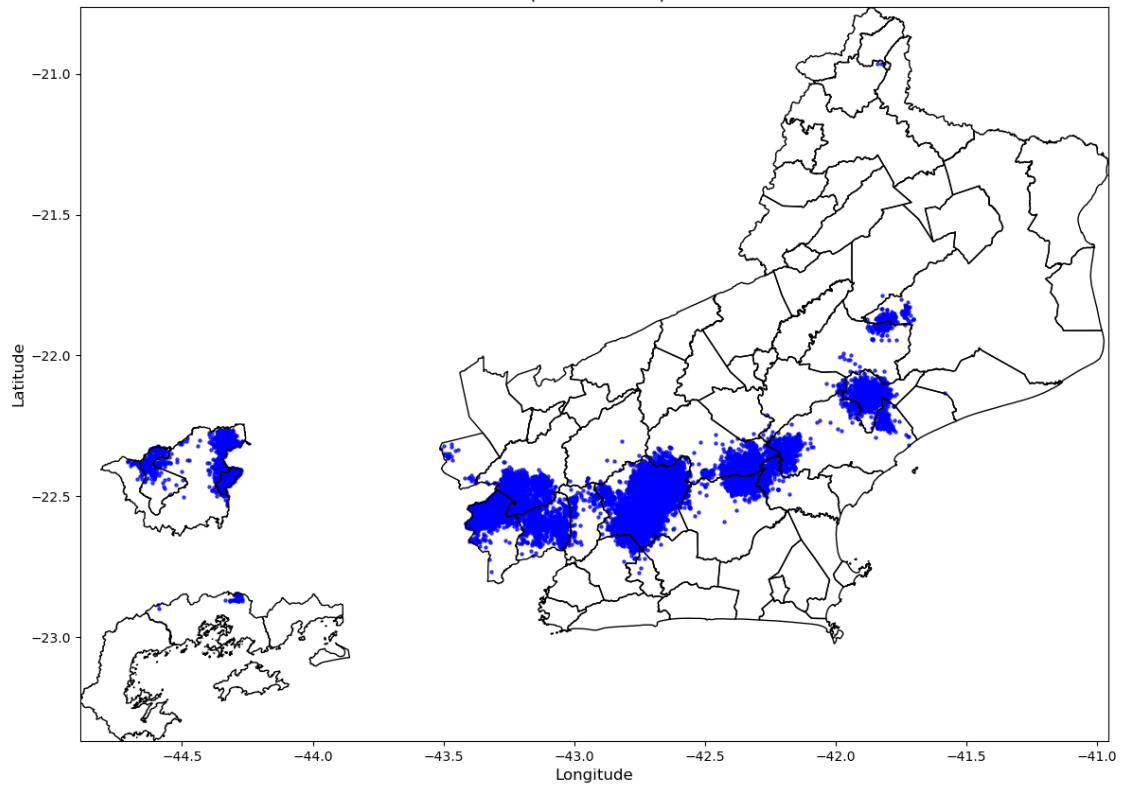


Número de Raios - 4851  
(2025-01-18)

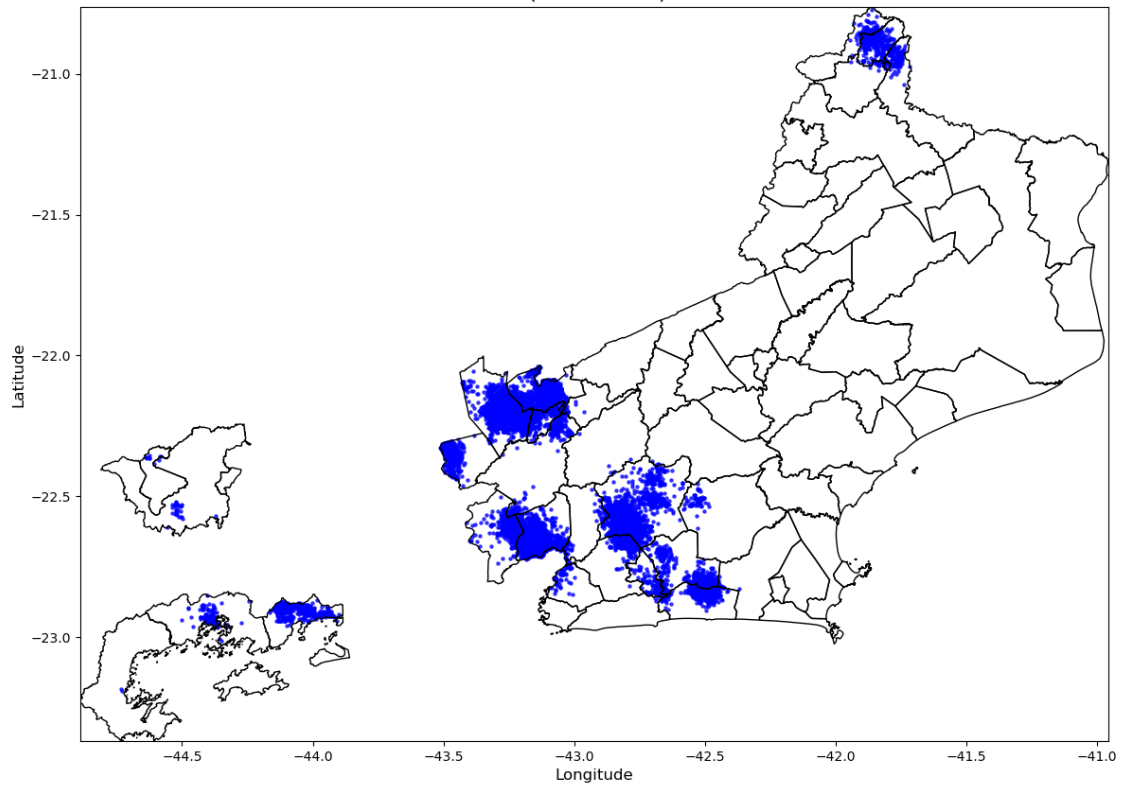




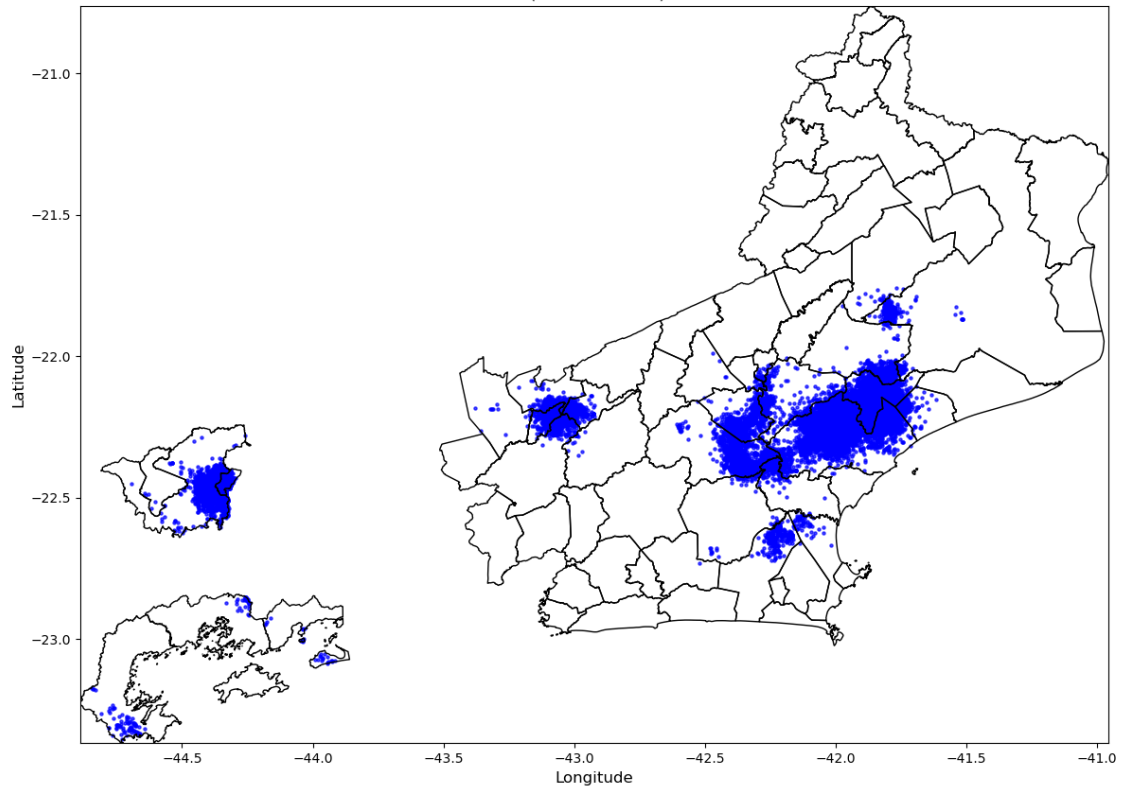
Número de Raios - 22254  
(2025-01-19)



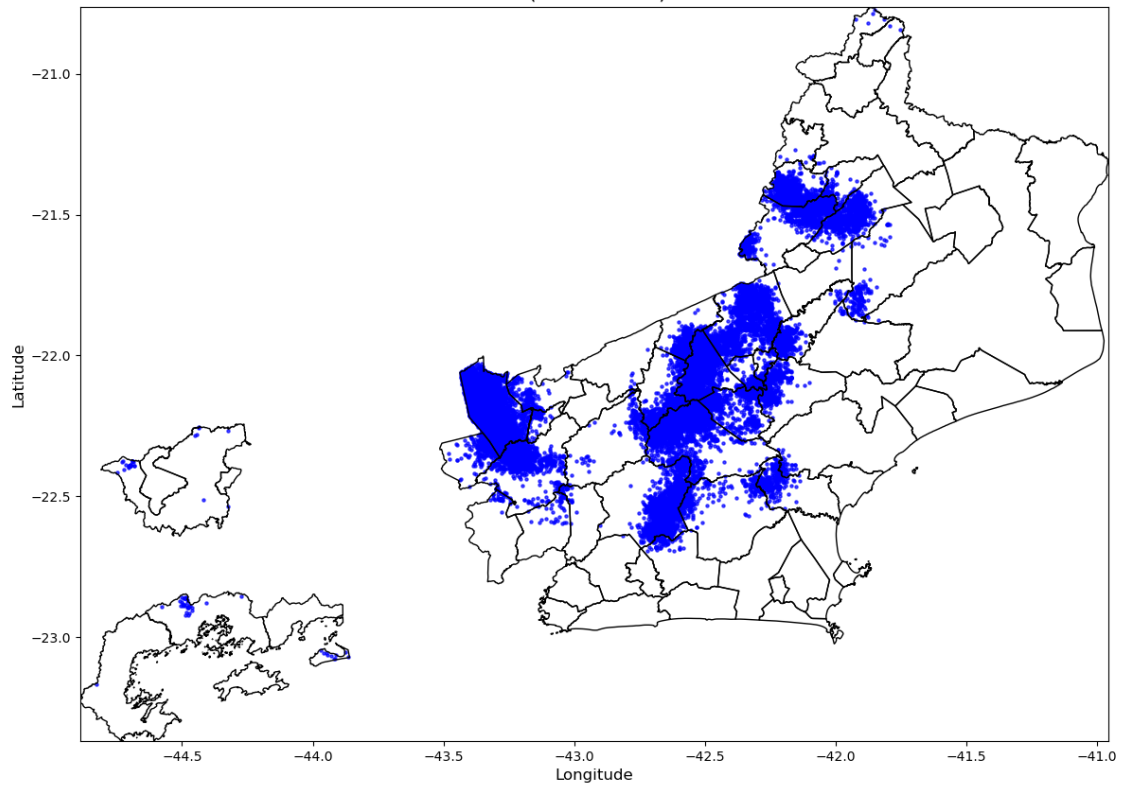
Número de Raios - 13885  
(2025-01-20)



Número de Raios - 20833  
(2025-01-21)

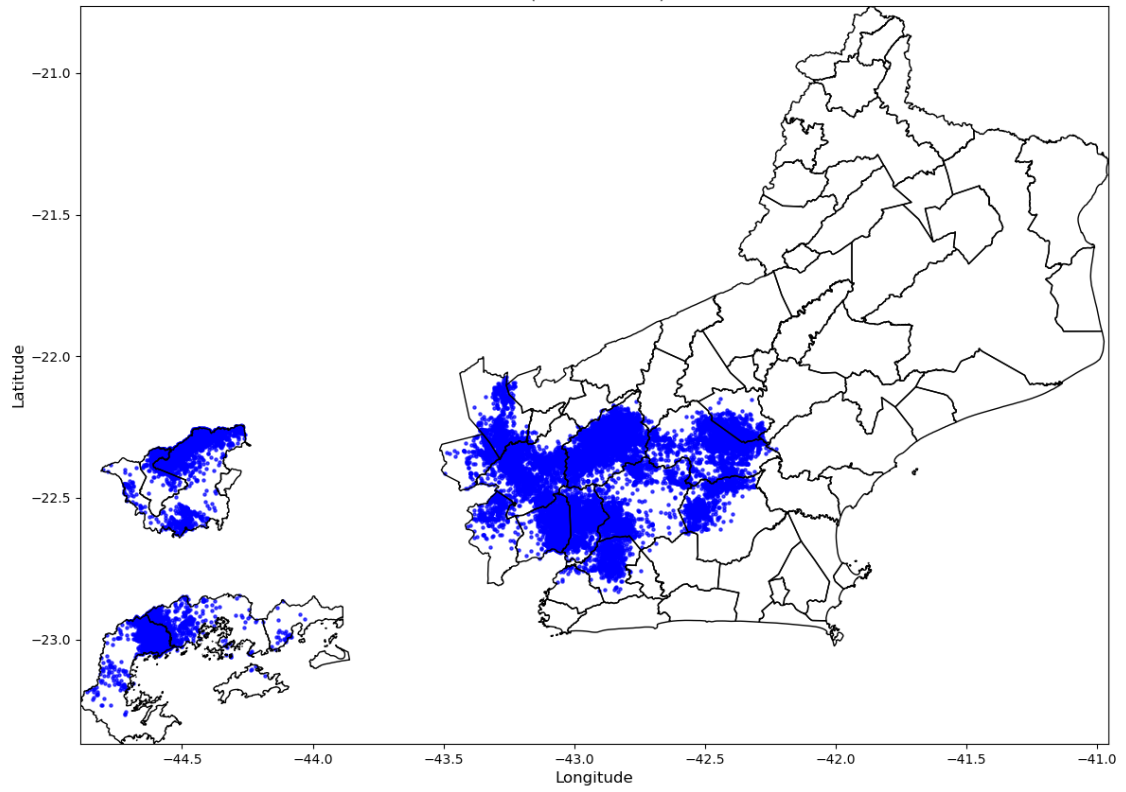


Número de Raios - 25722  
(2025-01-22)

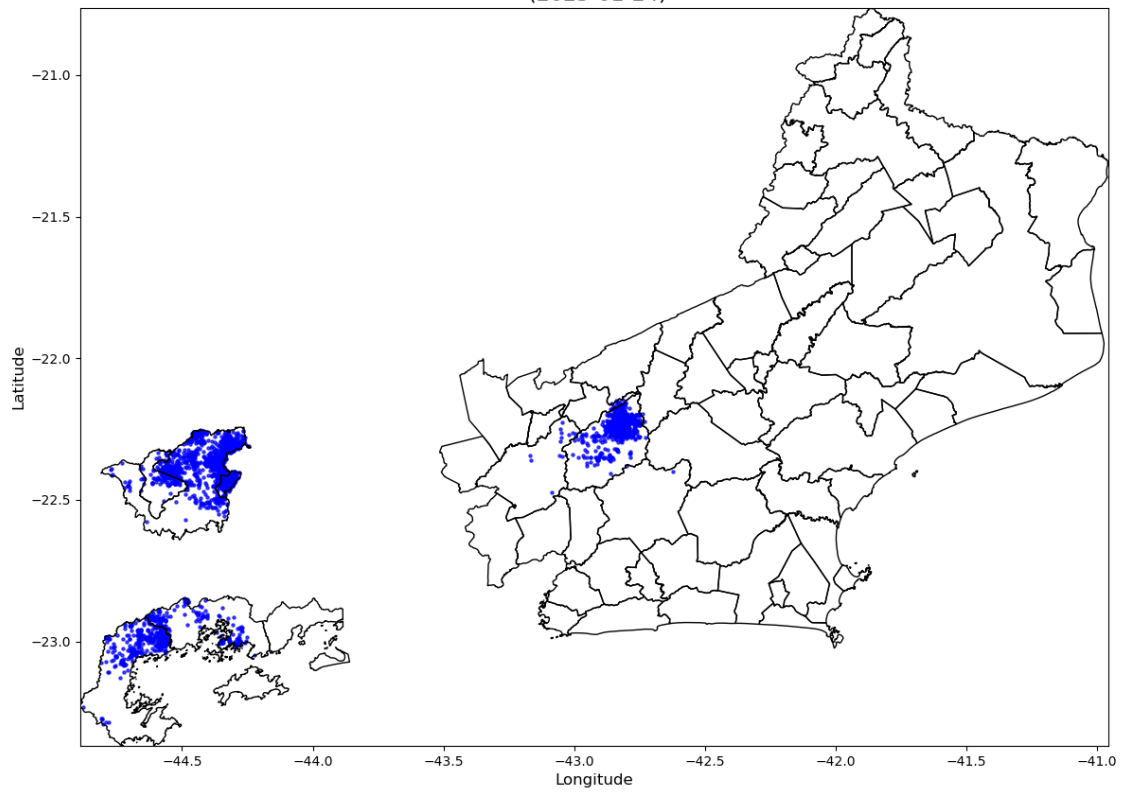




Número de Raios - 24158  
(2025-01-23)



Número de Raios - 3167  
(2025-01-24)



Número de Raios - 1759  
(2025-01-25)

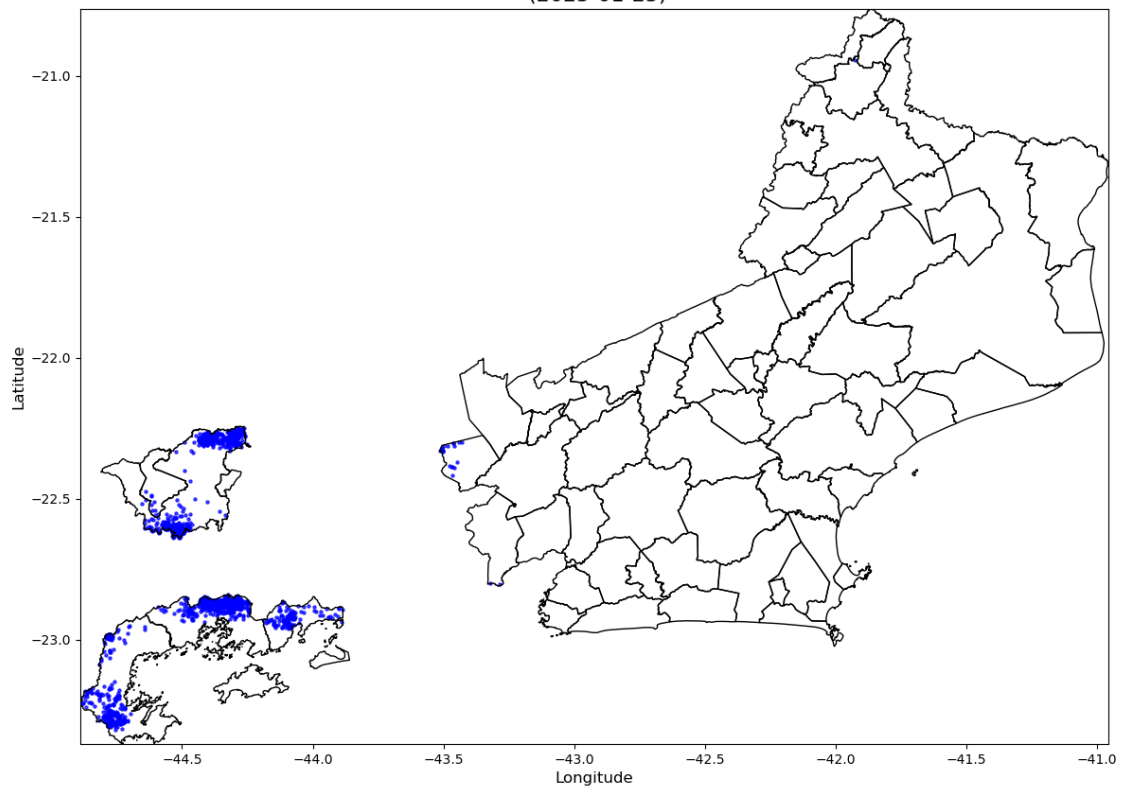
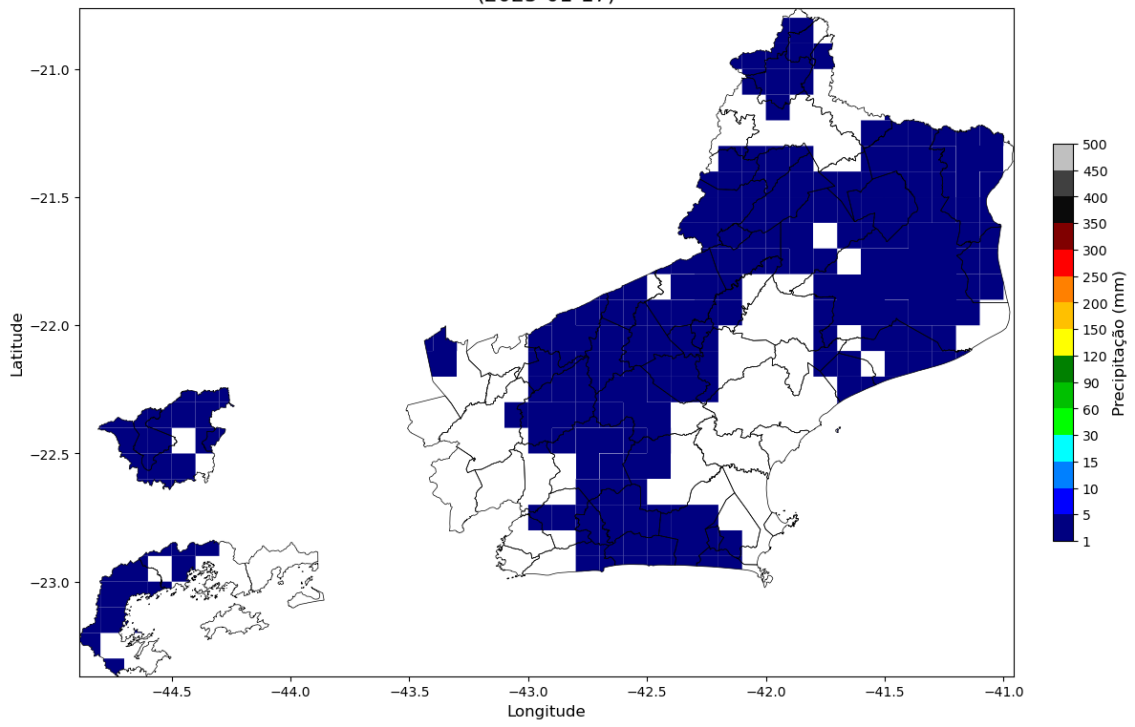
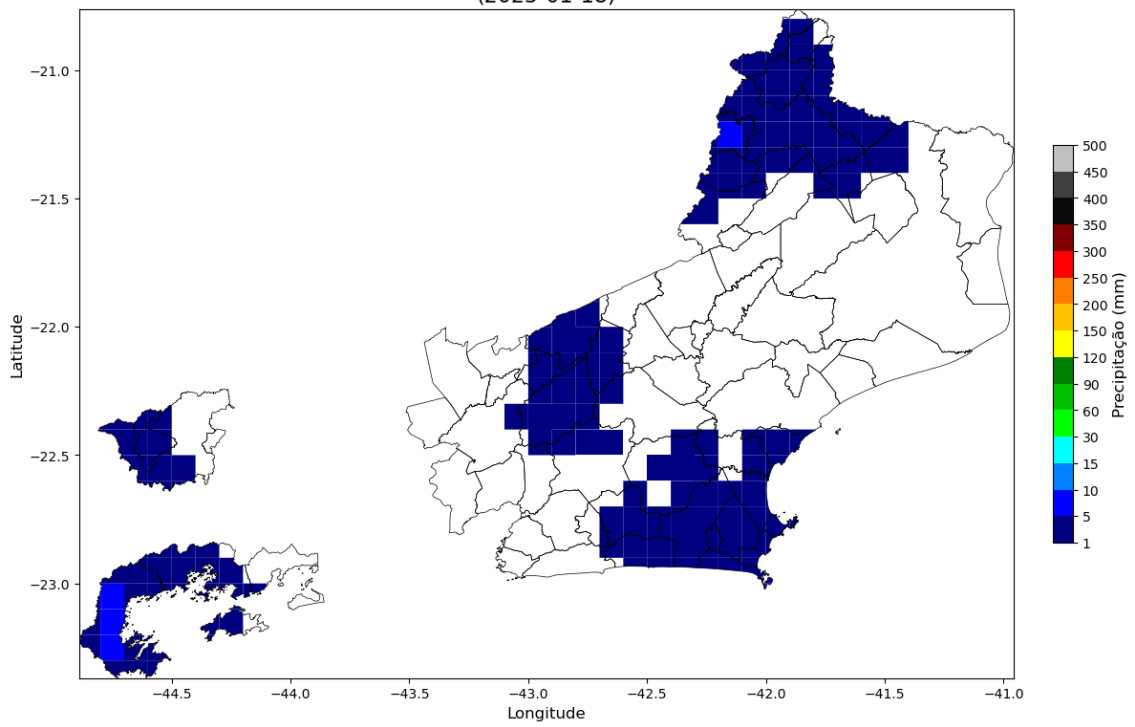


Figura 2 – Mapas de descargas atmosféricas para os dias 17 a 25/01.

Precipitação Diária  
(2025-01-17)

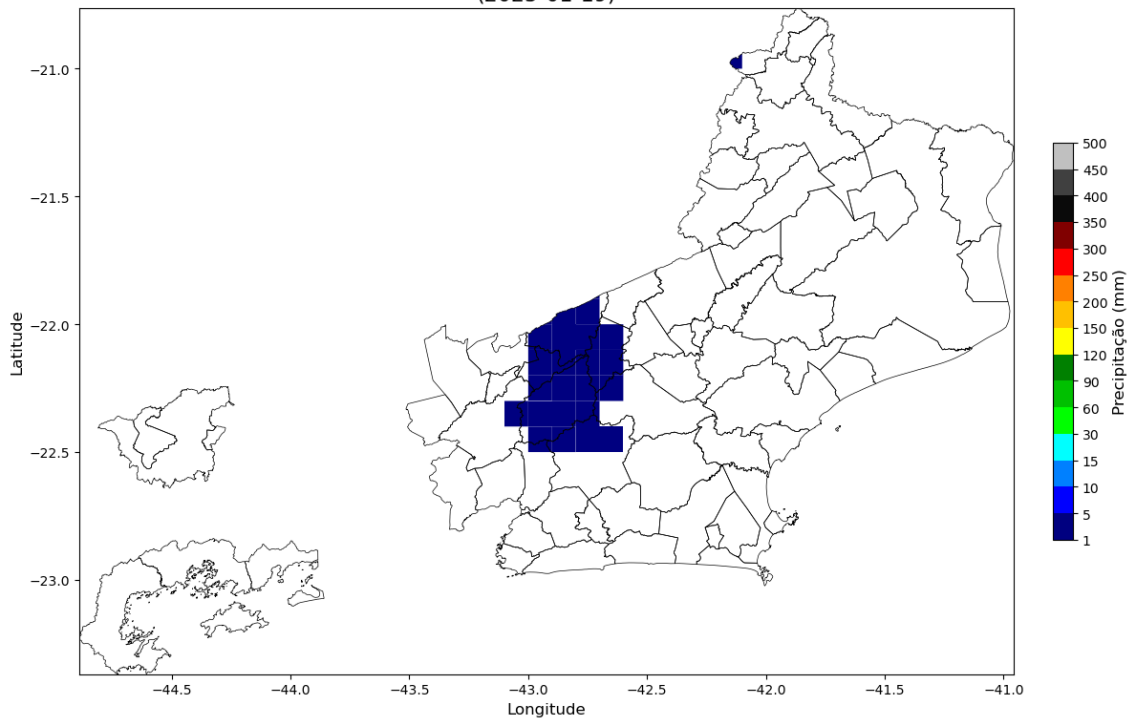


Precipitação Diária  
(2025-01-18)

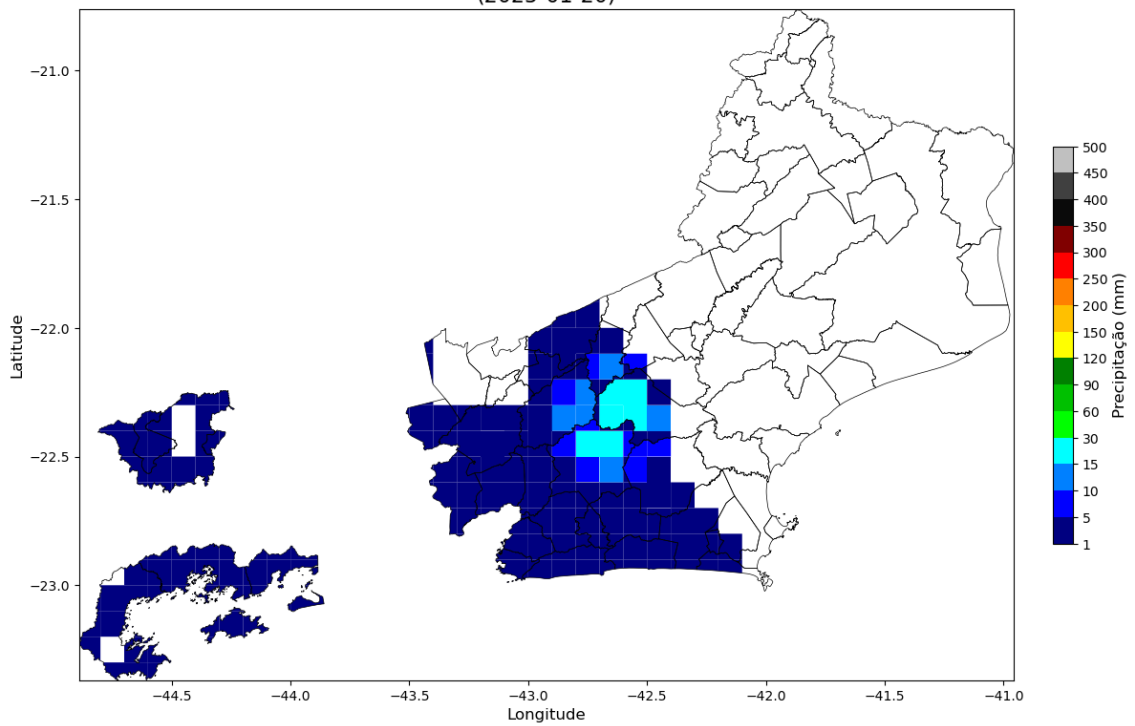




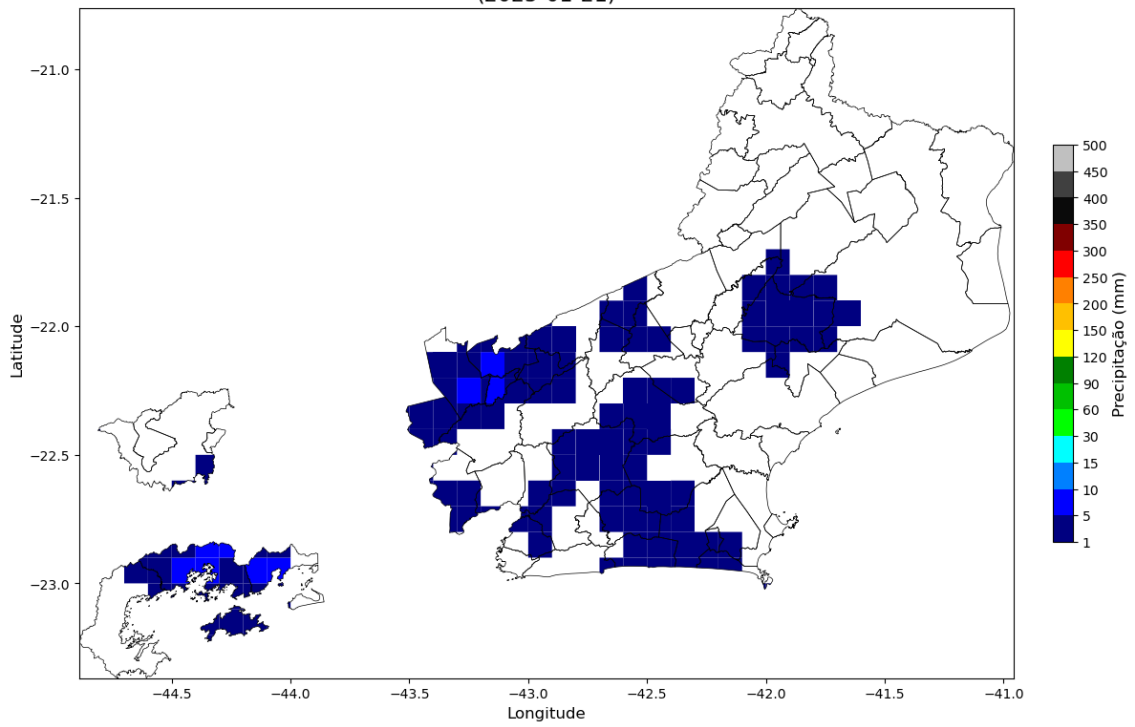
Precipitação Diária  
(2025-01-19)



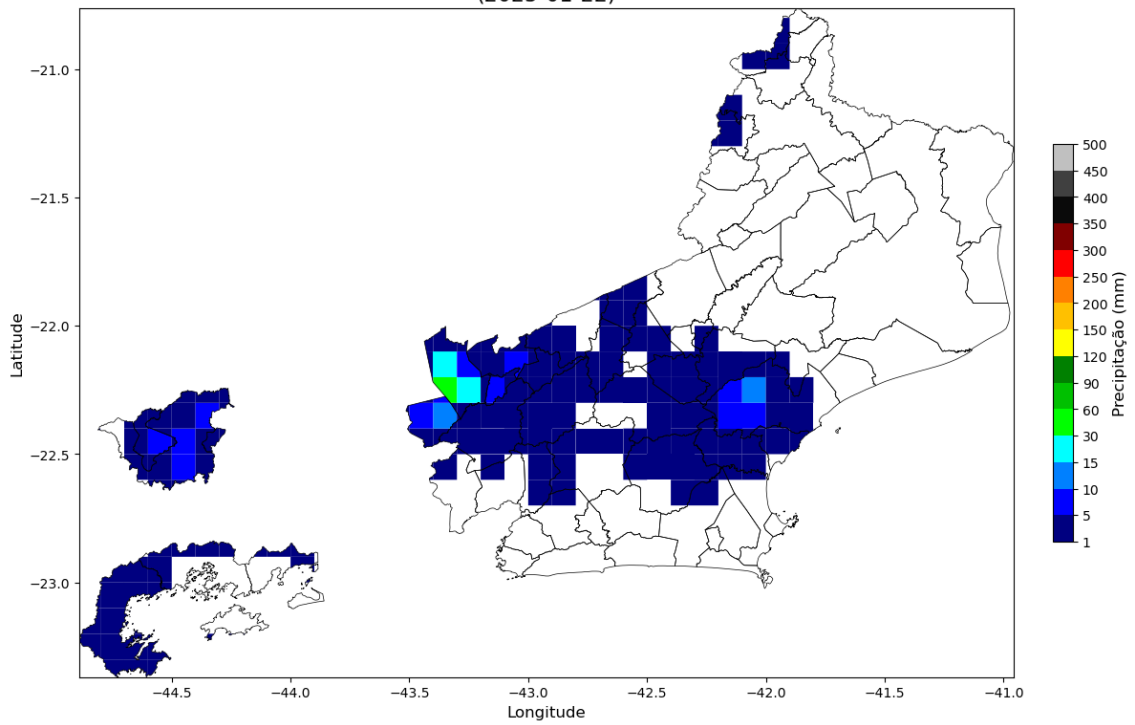
Precipitação Diária  
(2025-01-20)



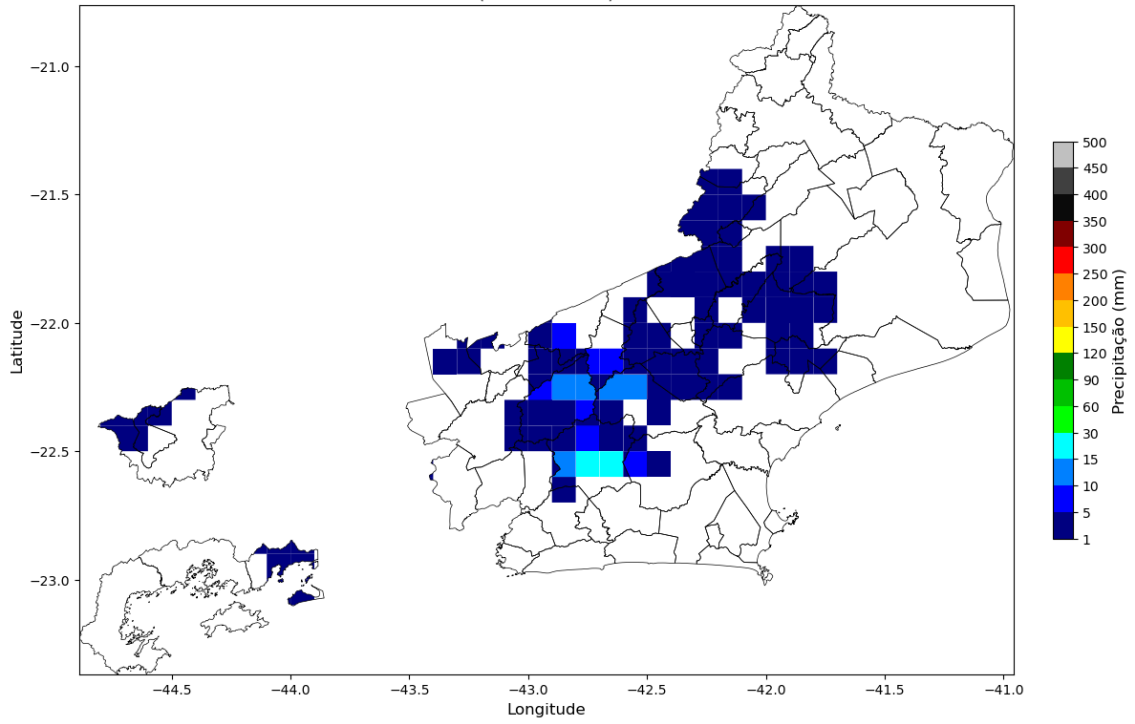
Precipitação Diária  
(2025-01-21)



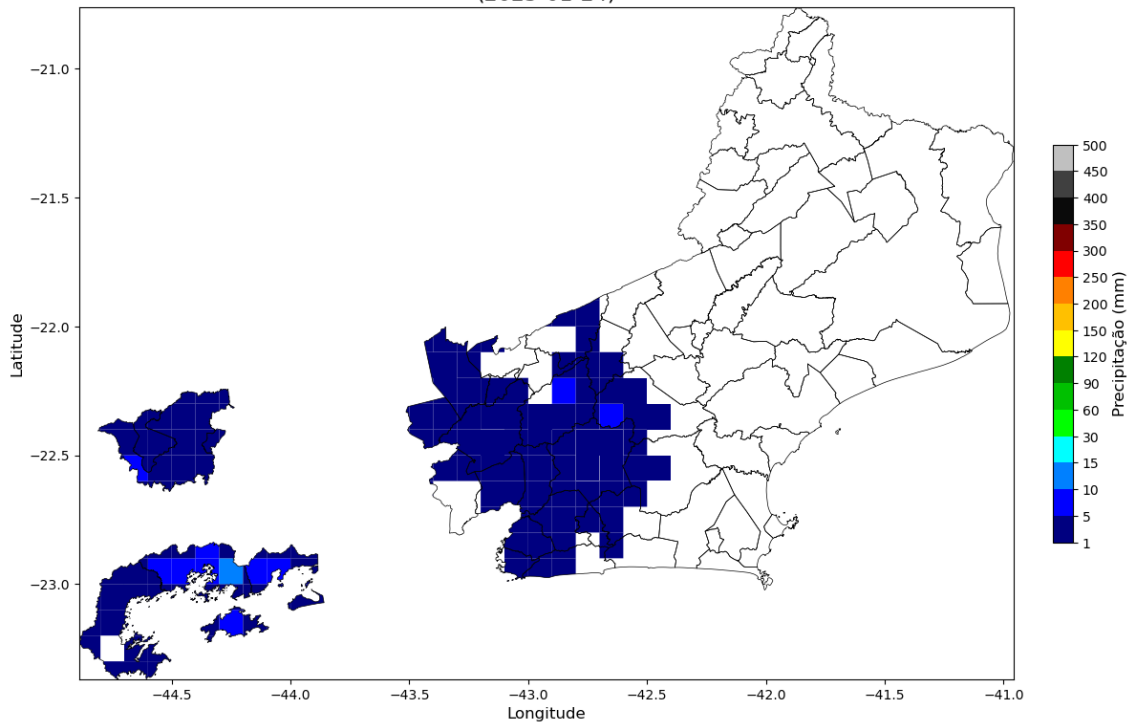
Precipitação Diária  
(2025-01-22)



Precipitação Diária  
(2025-01-23)



Precipitação Diária  
(2025-01-24)



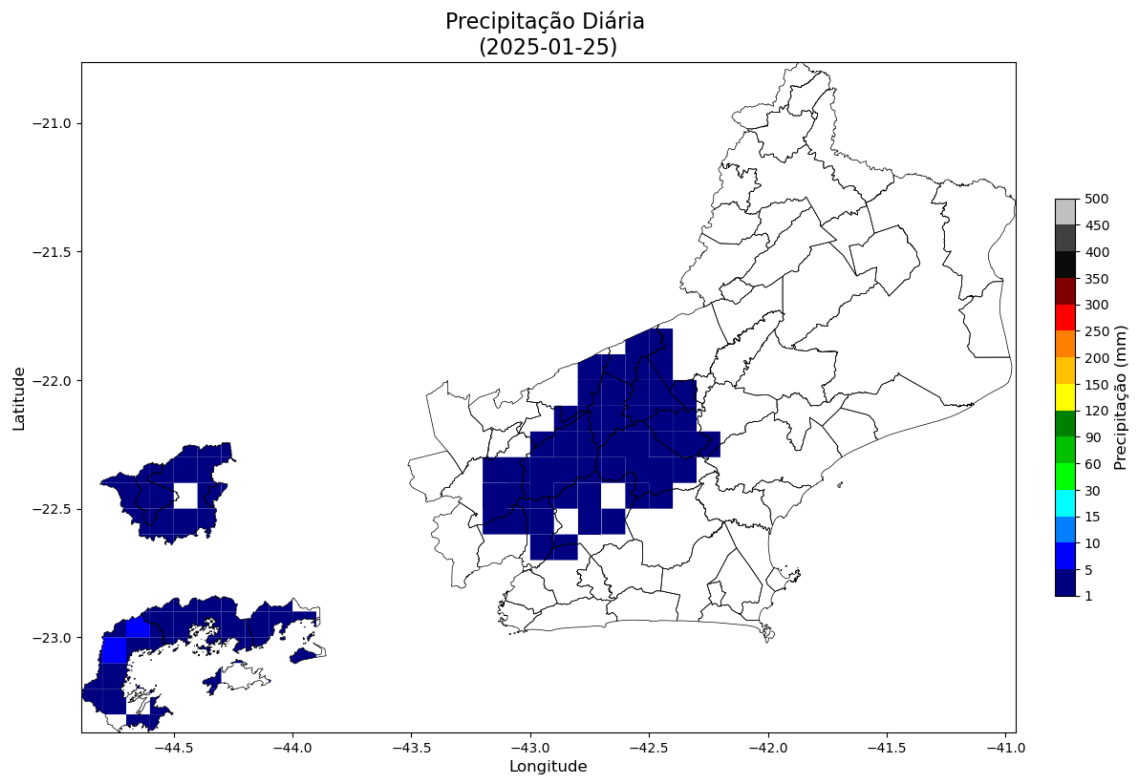
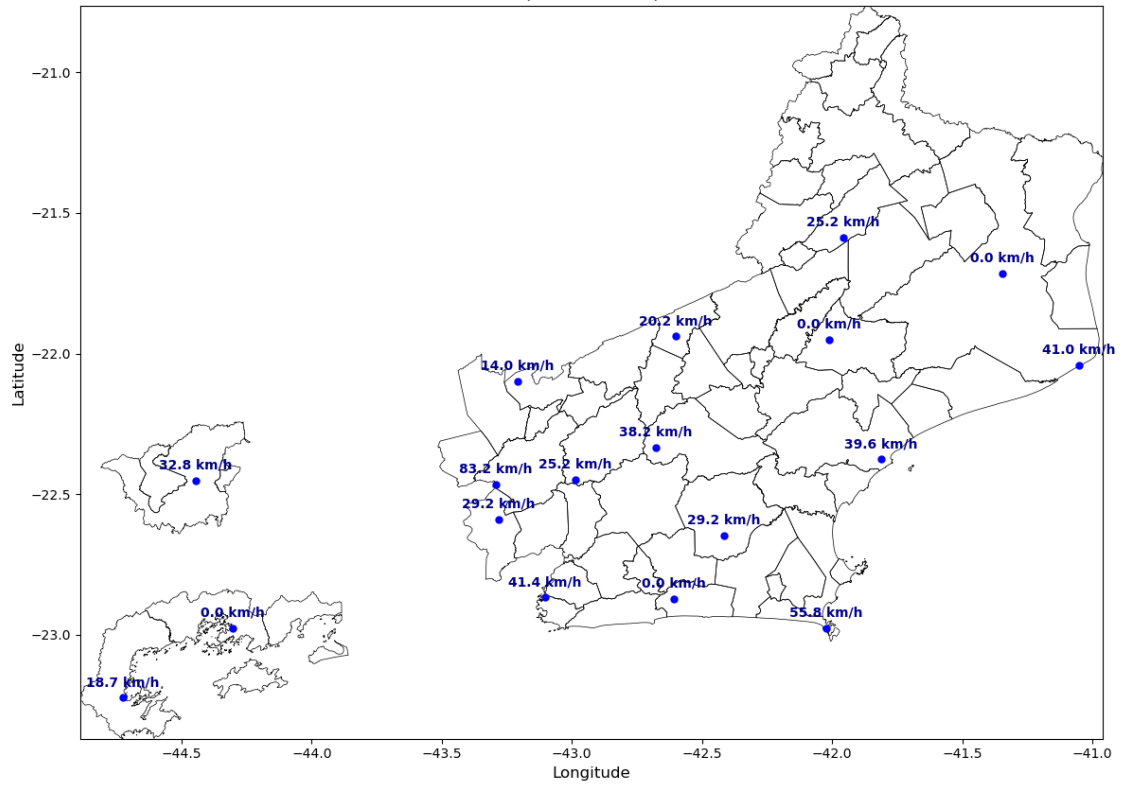


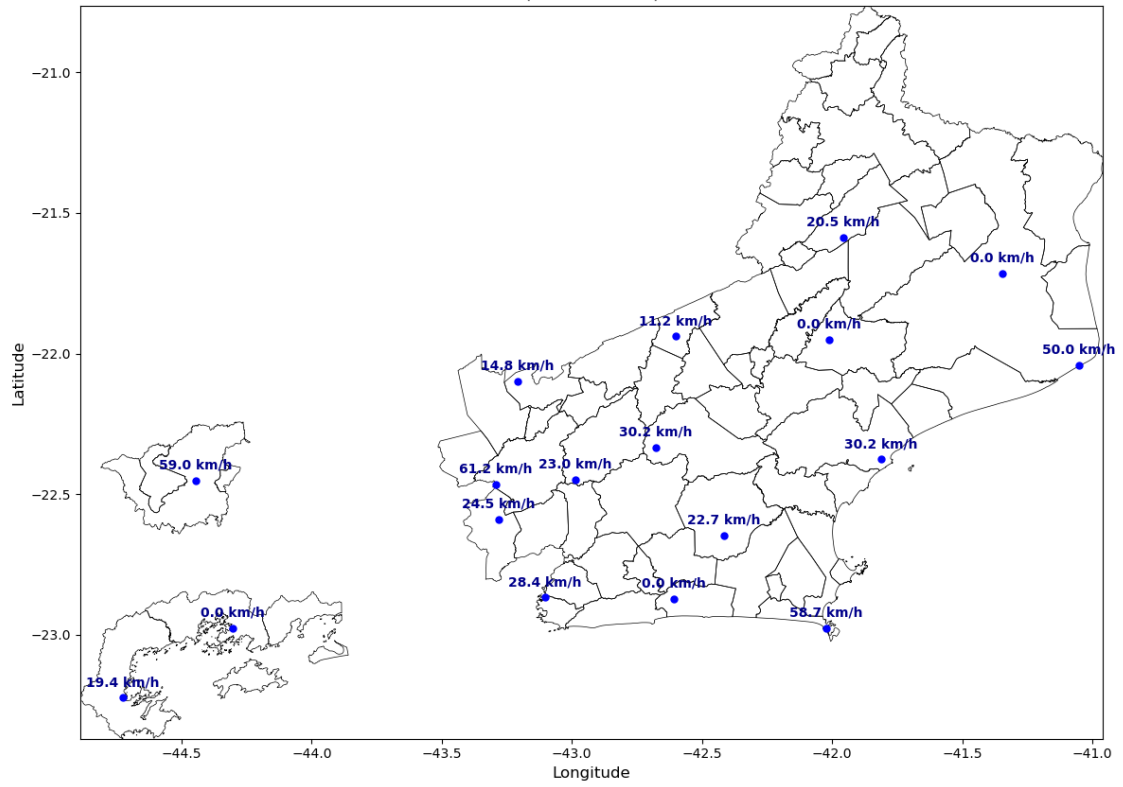
Figura 3 – Mapas de precipitação para os dias 17 a 25/01.



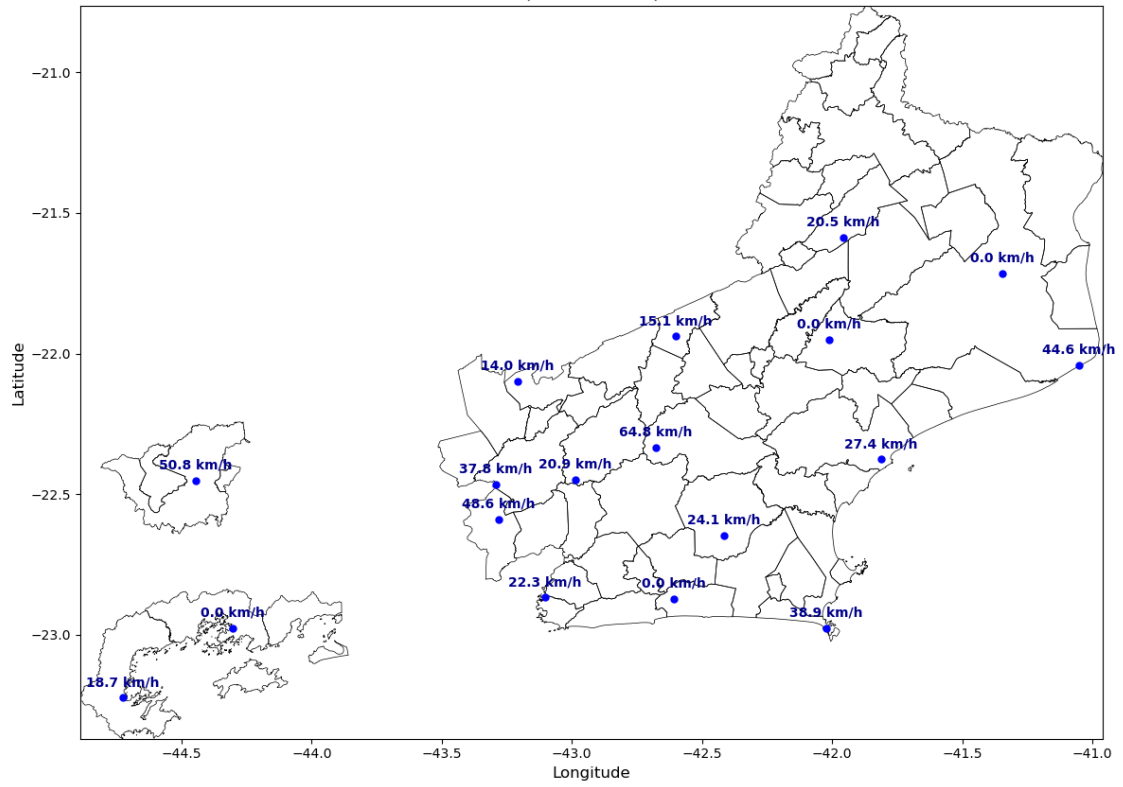
Intensidade Máxima das Rajadas  
(2025-01-17)



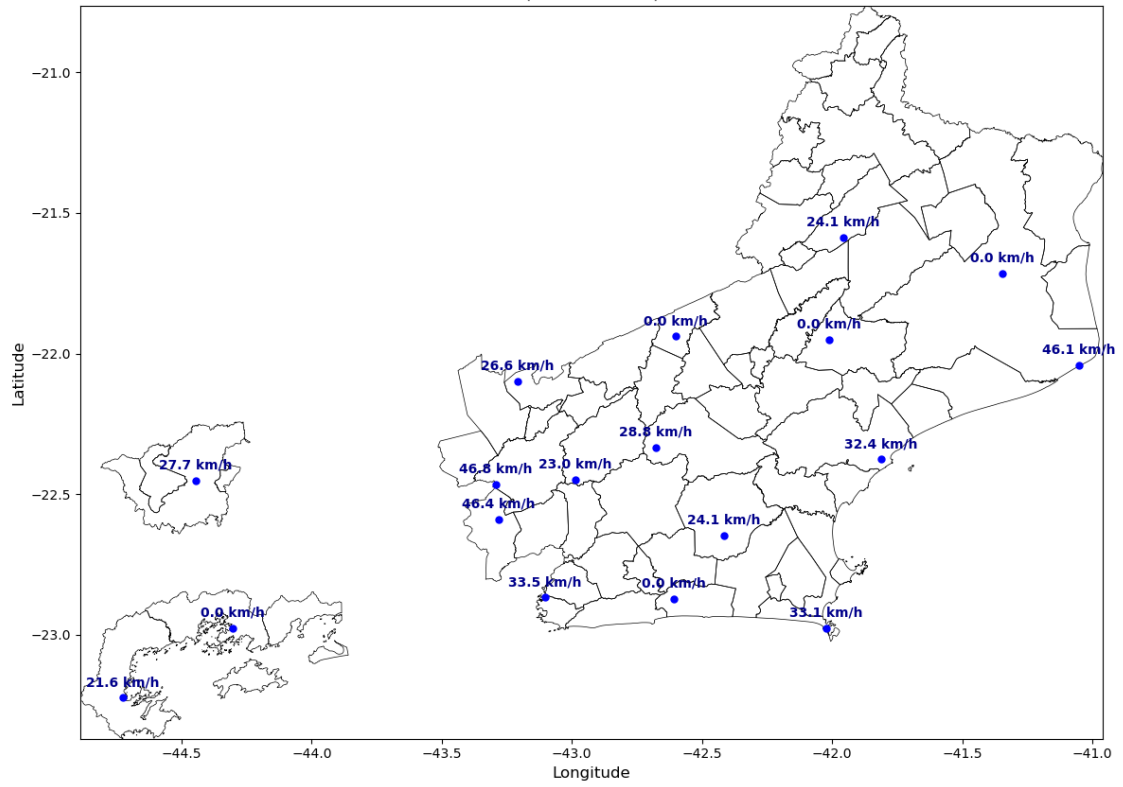
Intensidade Máxima das Rajadas  
(2025-01-18)



Intensidade Máxima das Rajadas  
(2025-01-19)

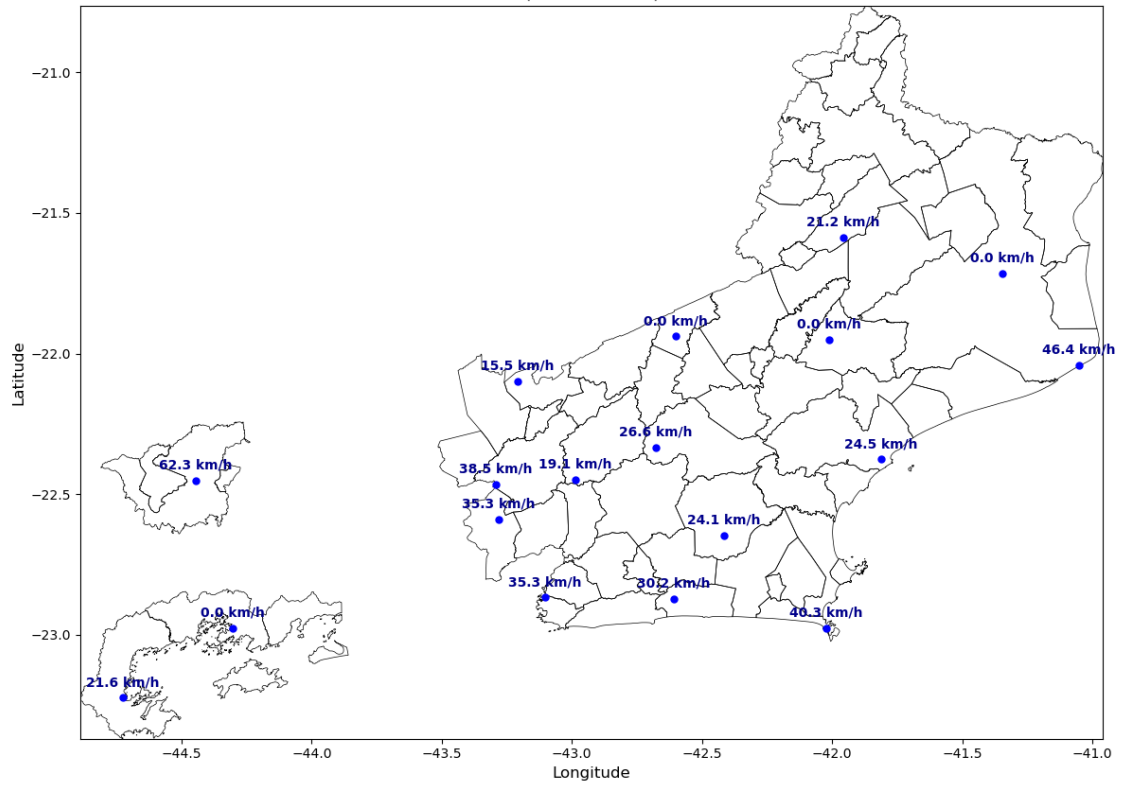


Intensidade Máxima das Rajadas  
(2025-01-20)

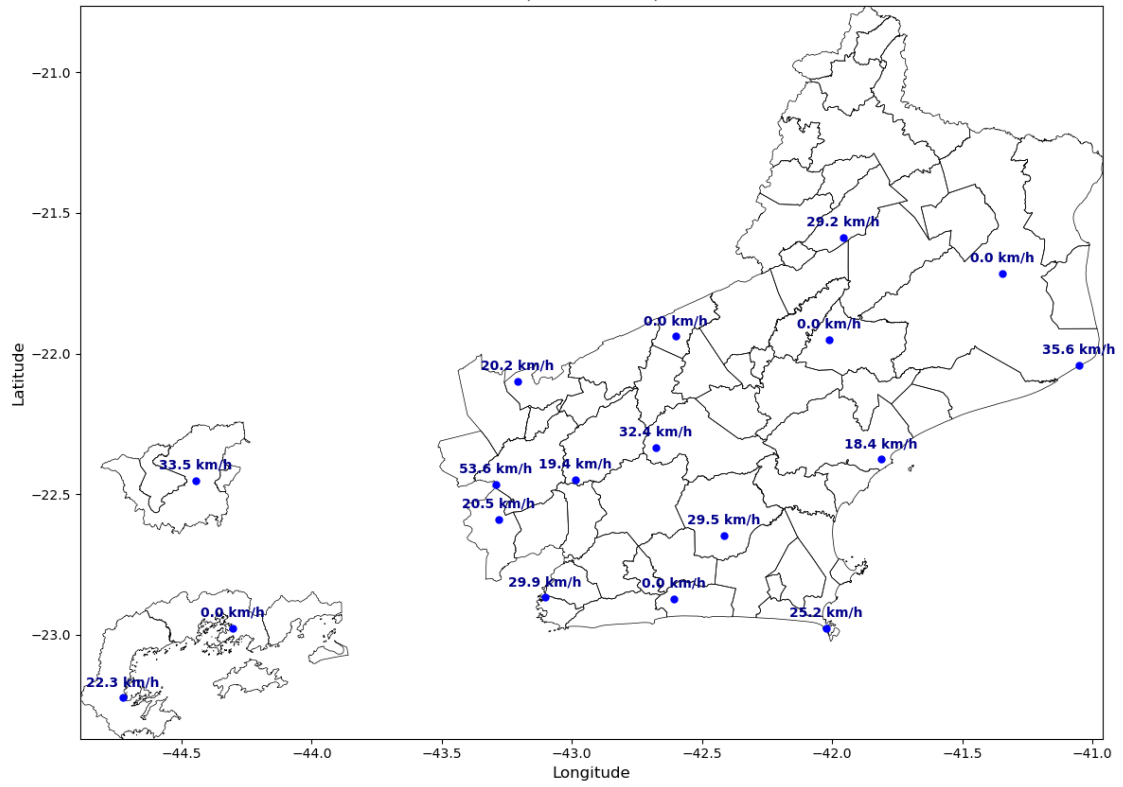




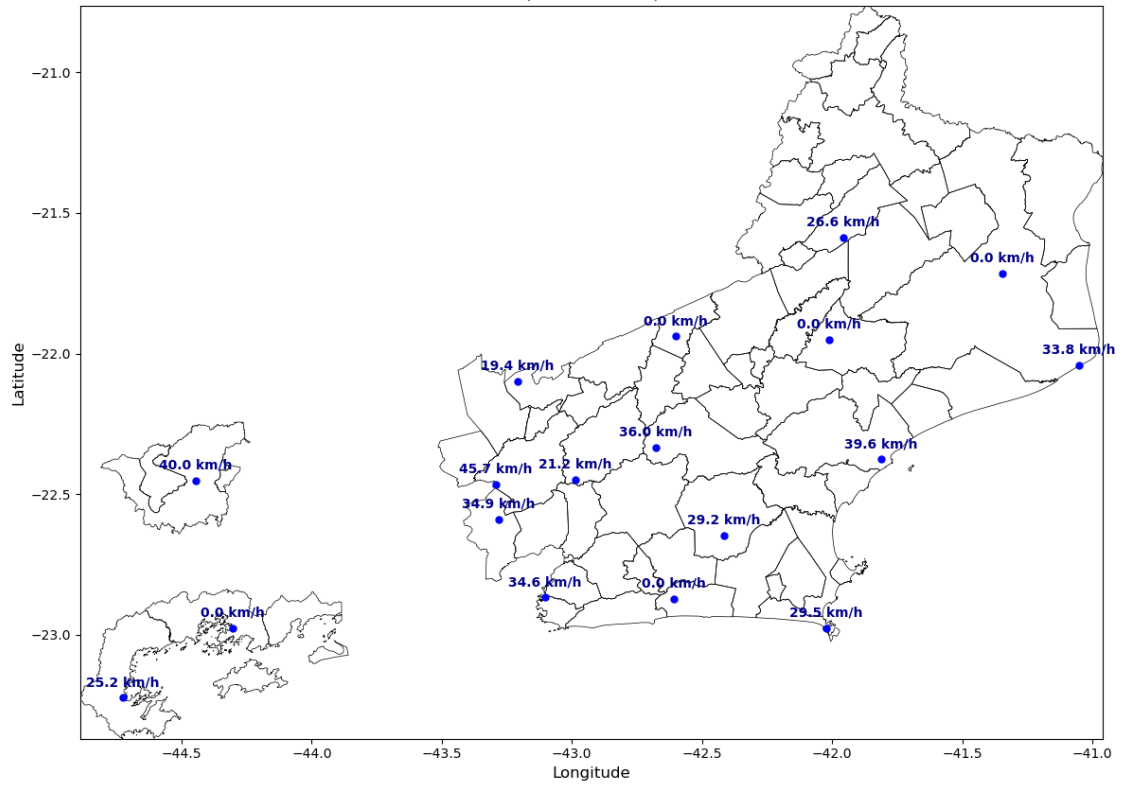
Intensidade Máxima das Rajadas  
(2025-01-21)



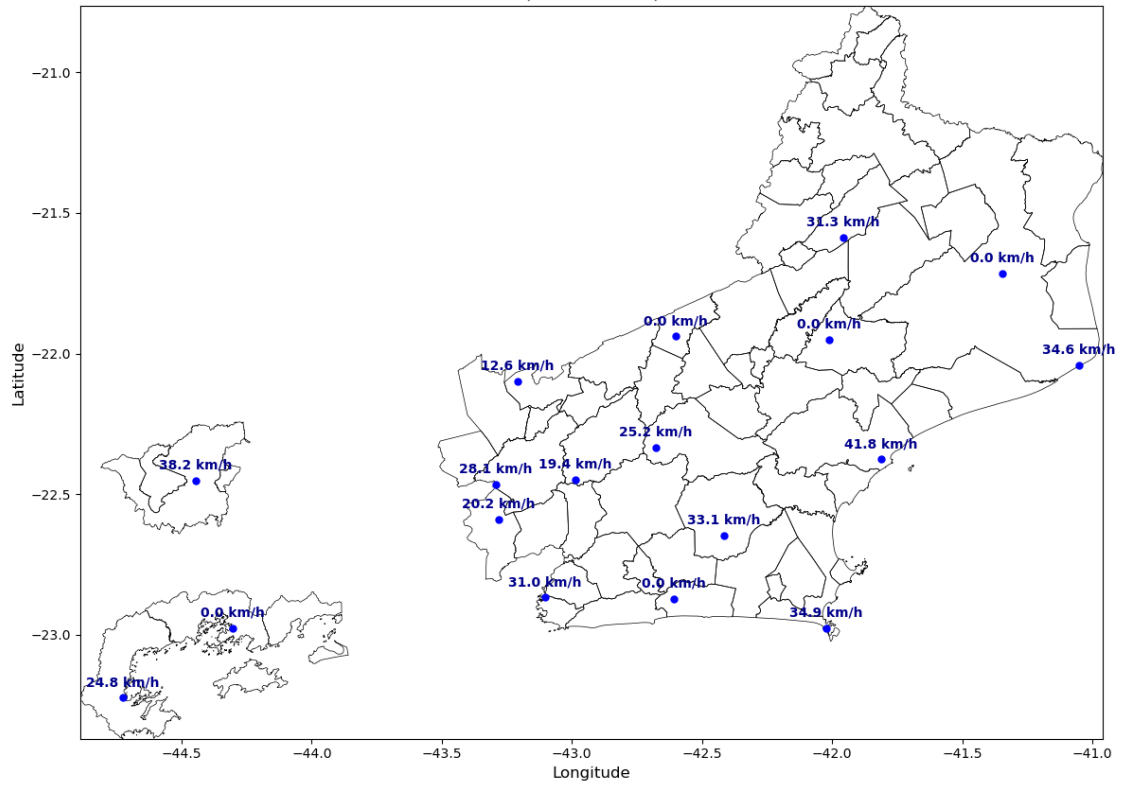
Intensidade Máxima das Rajadas  
(2025-01-22)



Intensidade Máxima das Rajadas  
(2025-01-23)



Intensidade Máxima das Rajadas  
(2025-01-24)





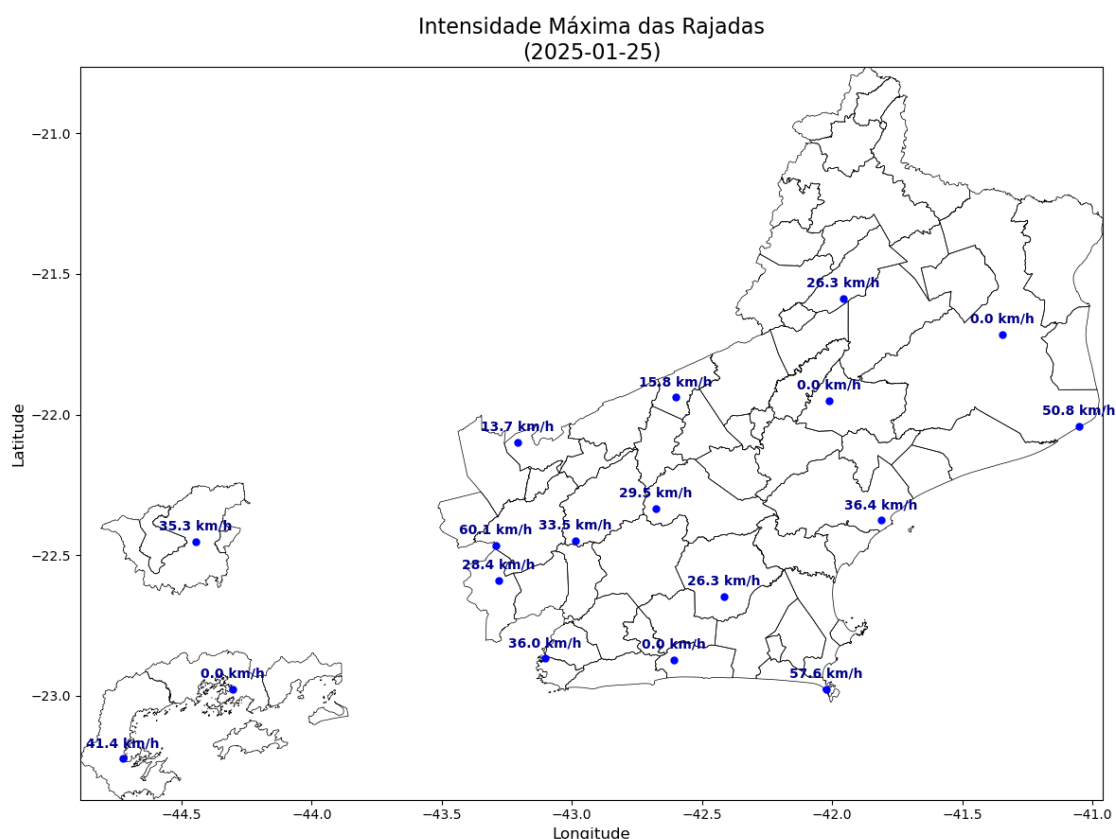


Figura 4 – Mapa de máximas rajadas registradas os dias 17 a 25/01.

### 3. CLASSIFICAÇÃO COBRADE

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

O enquadramento leva em conta as pesquisas realizadas pelo Grupo de Eletricidade Atmosférica (ELAT) do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE), pela National

Weather Service (National Weather Service, 2015), bem como escalas de precipitação e de ventos (Vulnerabilidades das Megacidades Brasileiras às Mudanças Climáticas, 2013; Byers, 1944).

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

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

#### **4. EVIDÊNCIAS ENCONTRADAS NA MÍDIA**

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

Brasil

## Calorão no Rio de Janeiro, chuvas intensas no Centro-Oeste, tempestade e vendaval no Sul: veja a previsão do tempo no Brasil

Confira as temperaturas mínimas e máximas em todas as capitais do país nos próximos dias

Por O Globo — Rio de Janeiro  
20/01/2025 00h00 · Atualizado há 4 dias



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

## 5. CONCLUSÃO

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

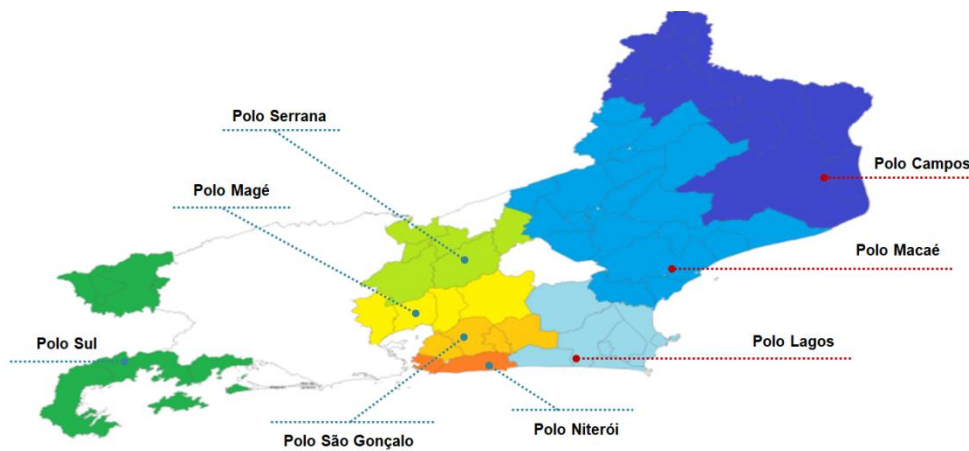


Figura 6 – Mapa das regionais.

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

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

## 6. REFERÊNCIAS

- [1] Byers, H. R., General Meteorology, 83–85, 1944.
- [2] National Weather Service, Governo dos Estados Unidos. Disponível em: <<http://www.weather.gov>>. Acesso em: 08/05/2016.
- [3] Pinto Jr., O., Pinto, I.R.C.A., BrasilDATdataset: combining data from different lightning locating systems to obtain more precise lightning information, 25th Proceedings of the International Lightning Detection Conference (ILDC), Florida, US, March 2018.
- [4] O Globo em: <https://oglobo.globo.com/brasil/noticia/2025/01/20/calorao-no-rio-de-janeiro-chuvas-intensas-no-centro-oeste-tempestade-e-vendaal-no-sul-veja-a-previsao-do-tempo-no-brasil.ghtml>

## 7. RESPONSABILIDADES

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





Dr. Osmar Pinto Junior  
Consultor Técnico