



Relatório de Evento em Situação de Emergência - ISE

ISE 01 - 01/2026 – RJ

Sumário

1	Introdução	2
2	Definições	2
3	Descrição do evento	3
3.1	Mapa geométrico da ENEL RJ	5
3.2	Diagrama unifilar da ENEL RJ	8
3.3	Subestações afetadas	11
3.4	Municípios afetados	12
4	Descrição dos danos causados ao sistema elétrico	12
4.1	Equipamentos afetados e sua hierarquia de importância para o sistema	13
4.2	Clientes afetados e impactos globais	14
4.3	Síntese das informações técnicas do evento	16
4.4	Relação de ocorrências emergenciais expurgáveis	16
5	Relato técnico sobre a intervenção realizada para restabelecimento	16
5.1	Contingente de técnicos utilizados nos serviços	16
5.2	Tempos médios de atendimento	17
6	Evidências do evento	18
6.1	Matérias jornalísticas	19
7	ANEXOS	29
	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 *12 a 16 Janeiro de 2026*. Trata-se de evento classificado como 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, acarretando em diversos impactos na rede de distribuição de energia elétrica, ficando caracterizada a Situação de Emergência, conforme demonstrado a seguir.

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

2 Definições

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

Evento

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

DIC

Duração de interrupção individual por unidade consumidora.

FIC

Frequência de interrupção individual por unidade consumidora.

Consumidor Hora Interrompido (CHI):

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

Interrupção em Situação de Emergência:

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

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

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

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

Equação 1 – Cálculo do 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 2025 (*N*)

Em outubro de 2025 foram faturadas 2.700.521 unidades consumidoras.

- Valor limite CHI para Enel RJ

$$2612 \times 2.700.521$$

$$465.564,46 \text{ CHI}$$

3 Descrição do evento

O evento abordado neste Relatório ISE 01 - 01/2026 – RJ refere-se a evento classificado como 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, afetando a área de concessão da Enel RJ, no período de 12/01/2026 a 16/01/2026. 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 718.099,41 CHI. Portanto, conforme regras estabelecidas no PRODIST, as interrupções oriundas desse evento são classificadas como Interrupções em Situação de Emergência (ISE), pois a quantidade de CHI observada foi superior ao valor de 465.564,46.

Entre os dias 12 e 16 de Janeiro 2026, um sistema frontal associado a uma banda de nebulosidade 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 01 - 01/2026 – RJ
COBRADE:	1.3.1.2 TIPO
Quantidade de interrupções associadas:	2.269
Código único do Relatório:	ISE 01 - 01/2026 – RJ

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

Tabela 2 – Resumo do laudo meteorológico do evento, ocorrido de 12 a 16 de Janeiro de 2026.

Número/Código Evento	2026-001/ENEL RJ
Número/Código do Laudo	001/ENEL RJ
Descrição	Sistema frontal associado a uma banda de nebulosidade
Código COBRADE	1.3.1.2 (Sistemas de Grande Escala/Escala Regional)
Abrangência (Regional)	Duração (Data/Horário BRT de Início e Término)
Sul	00h00min 12/01 - 23h00min 16/01
Niterói	00h00min 12/01 - 23h00min 16/01
São Gonçalo	00h00min 12/01 - 23h00min 16/01
Magé	00h00min 12/01 - 22h00min 16/01
Serrana	00h00min 12/01 - 22h00min 16/01
Lagos	00h00min 12/01 - 22h00min 16/01
Macaé	02h00min 12/01 - 23h00min 16/01
Campos	02h00min 12/01 - 22h00min 16/01

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

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.

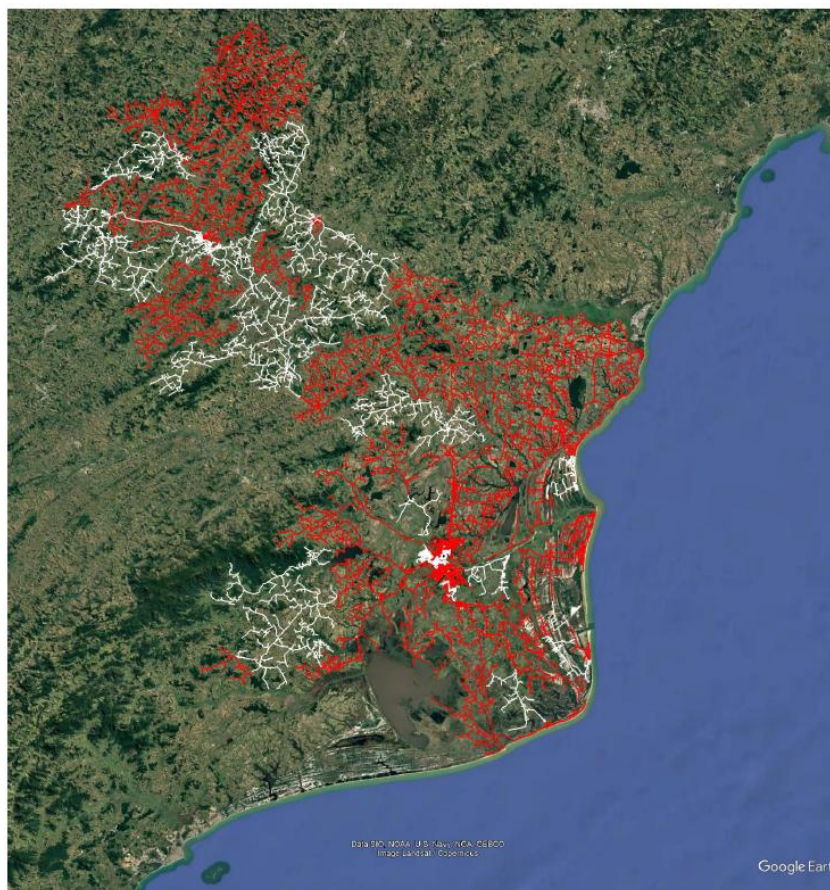
A consequência das contingências pode apresentar reflexos em períodos posteriores aos eventos, muito em função das condições de instabilidade do solo no caso de grande volume de precipitação em curto espaço de tempo, alagamentos e com continuada chuva ao longo do período. Decorrente do supracitado, o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

DIA	REGIONAIS AFETADAS	SUBESTAÇÕES AFETADAS	QTD INCIDÊNCIAS	PRINCIPAIS DANOS/IMPEDIMENTOS
12/01/2026	LAGOS	ARA/ARC/BAX/BUZ/CAF/CED/EAR/IGB/POC/SJA/SPA/TAM/	161	Queda de galhos e árvores/ tombamento de postes/ rompimento de cabos
13/01/2026	LAGOS/MAGÉ/	ARA/ARC/BAX/BUZ/CAF/CED/EAR/IGB/POC/SJA/SPA/TAM/PAR/AVI/CEL/PRM/SCS/CDM/NPA/PAP/	260	Queda de galhos e árvores/ tombamento de postes/ rompimento de cabos
14/01/2026	CAMPOS/LAGOS/MAGÉ/NITERÓI/SÃO GONÇALO/SUL/	ABD/ACU/ARA/ARC/BAX/BOJ/BUE/BUZ/BXG/CAE/CAF/CED/CRM/CRZ/DIC/EAR/FAR/GOI/GUA/IGB/ITR/MOB/NAT/OUT/POC/POT/SAB/SAR/SCL/SER/SJA/SJB/SPA/TAM/TOC/URU/VAS/VIN/PAR/AVI/CEL/PRM/SCS/CDM/NPA/ITI/VDP/ARS/ALC/GAB/PDR/RBN/MPA/GXD/SLR/JAC/MUR/MUR/TAG/ING/PTM/NVS/ZSL/INO/ITB/MAR/BAR/MAM/PRL/ICA/SPT/RSD/ANG/PTI/PIN/ITO/PAP/LIB/	983	Queda de galhos e árvores/ tombamento de postes/ rompimento de cabos
15/01/2026	LAGOS/MAGÉ/SÃO GONÇALO/SUL/	ARA/ARC/BAX/BUZ/CAF/CED/EAR/IGB/POC/SJA/SPA/TAM/PAR/AVI/CEL/PRM/SCS/CDM/NPA/ITI/VDP/ARS/ALC/GAB/PDR/RBN/MPA/GXD/JAC/MUR/TAG/PTM/NVS/ITB/BAR/MAM/PRL/SPT/RSD/ANG/PTI/ITO/PAP/SRO/LIB/PIR/	695	Queda de galhos e árvores/ tombamento de postes/ rompimento de cabos
16/01/2026	LAGOS	ARA/ARC/BAX/BUZ/CAF/CED/EAR/IGB/POC/SJA/SPA/TAM/	170	Queda de galhos e árvores/ tombamento de postes/ rompimento de cabos

3.1 Mapa geométrico da ENEL RJ

Conforme destacado anteriormente, o evento ISE 01 - 01/2026 – 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 geométricos das regionais afetadas.

Mapa Geométrico Campos



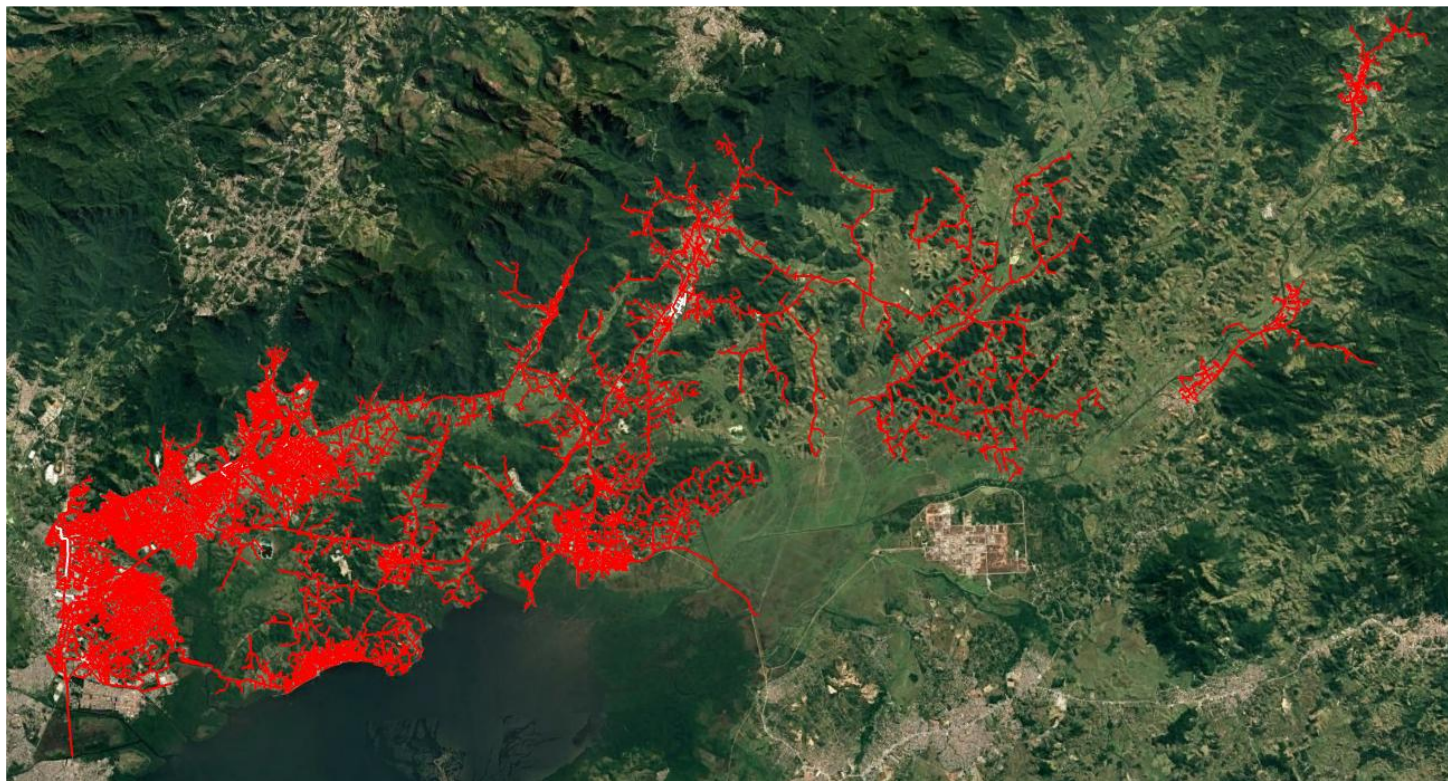
- Área afetada
- Área não afetada

Mapa Geométrico Niterói



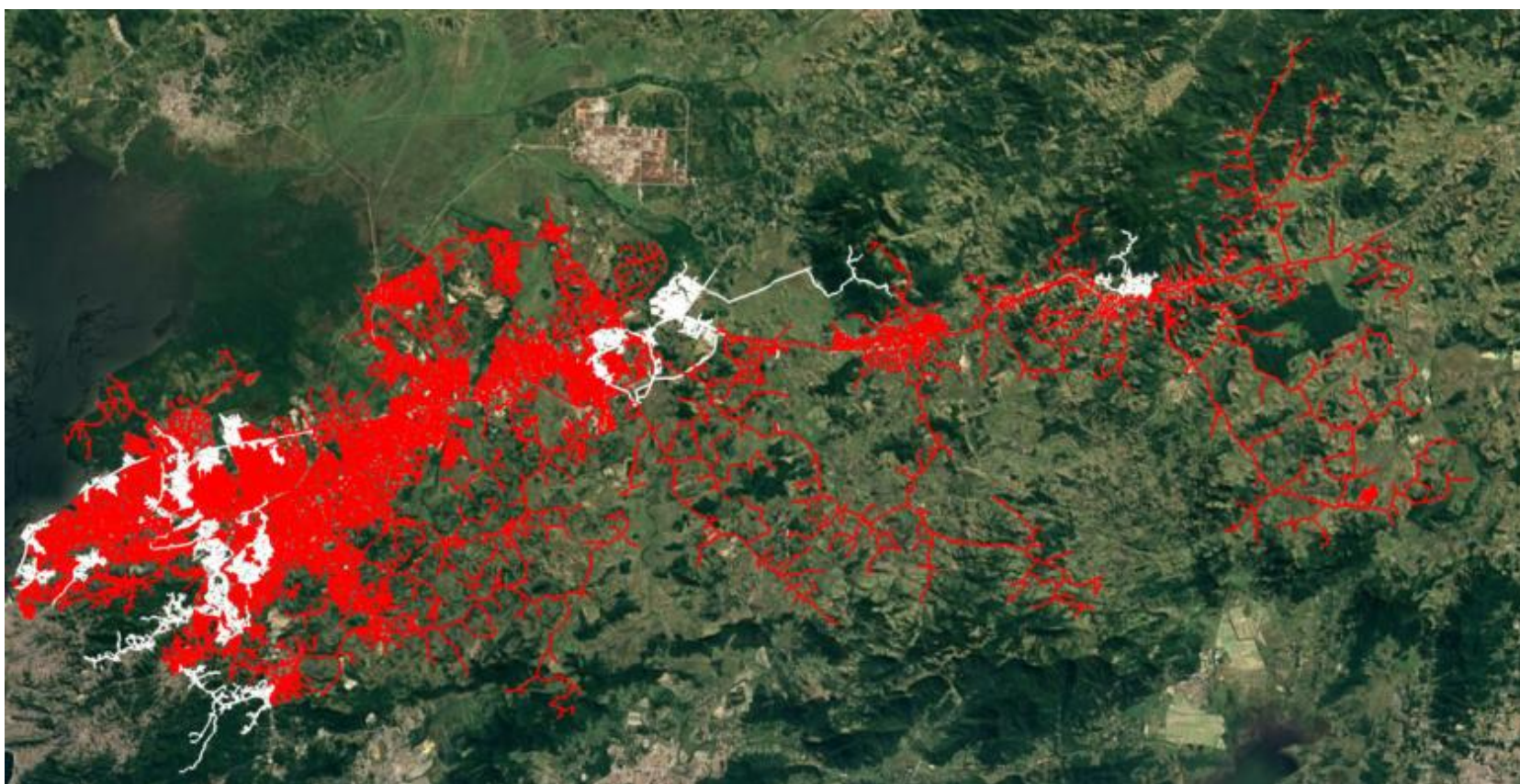
- Área afetada
- Área não afetada

Mapa Geolétrico Magé



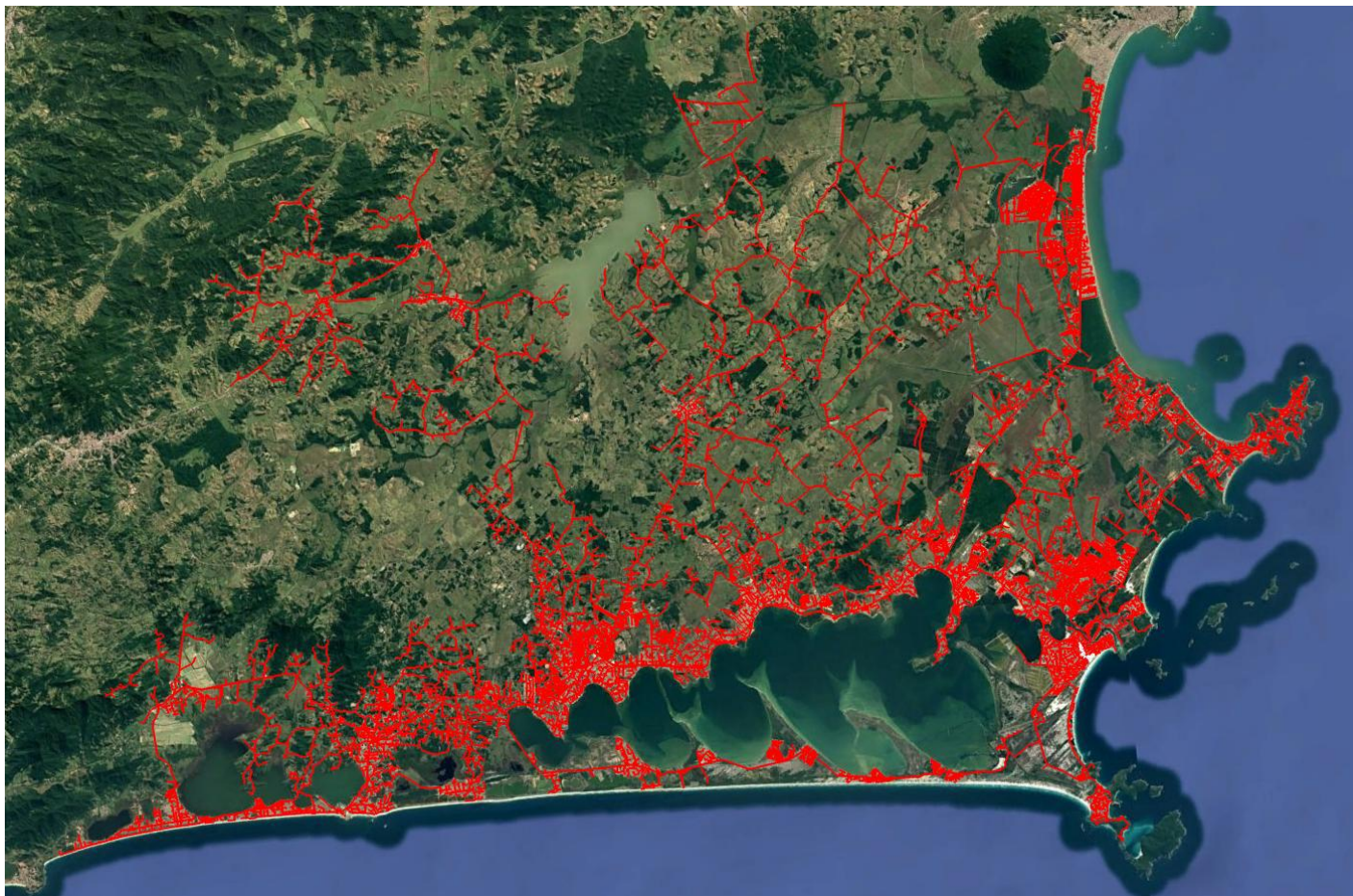
- Área afetada
- Área não afetada

Mapa Geolétrico São Gonçalo



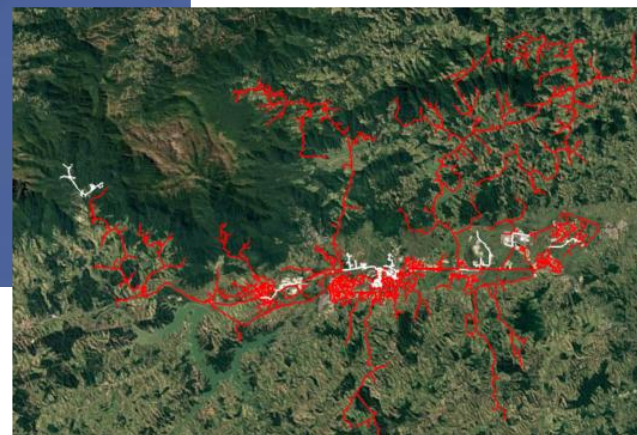
- Área afetada
- Área não afetada

Mapa Geométrico Lagos



- Área afetada
- Área não afetada

Mapa Geométrico Sul



- Área afetada
- Área não afetada

3.2 Diagrama unifilar da ENEL RJ

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

Figura 2 – Diagrama unifilar das regionais afetadas

Diagrama Unifilar Campos

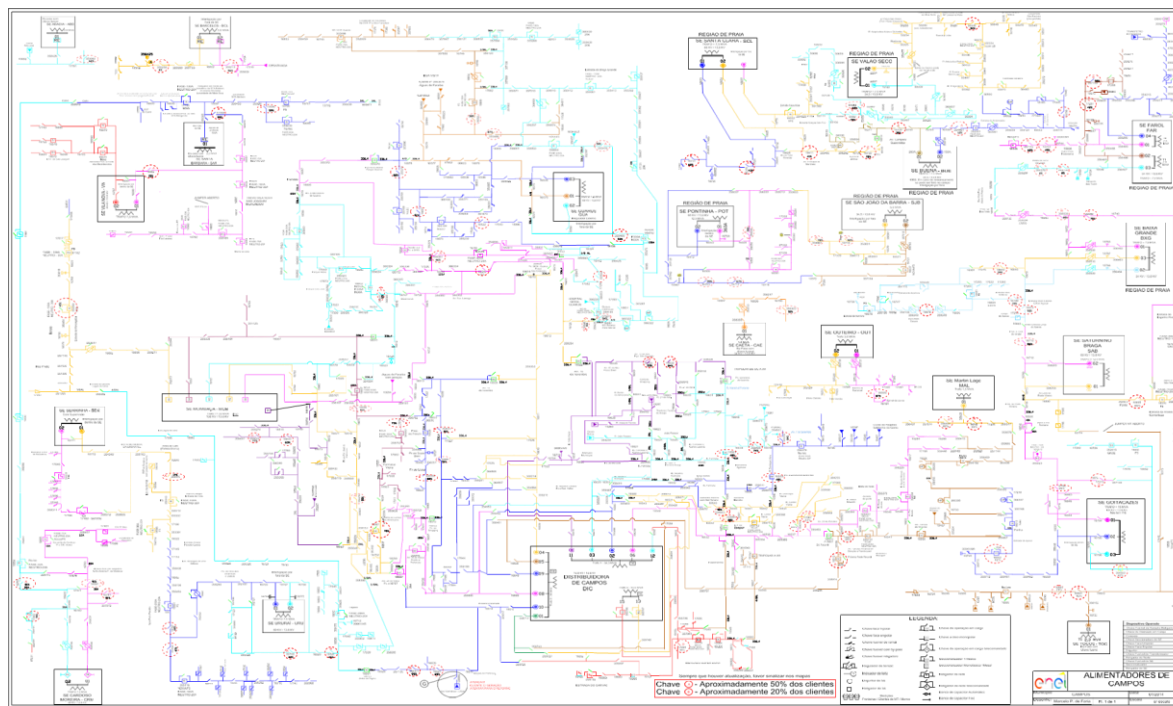


Diagrama Unifilar Lagos

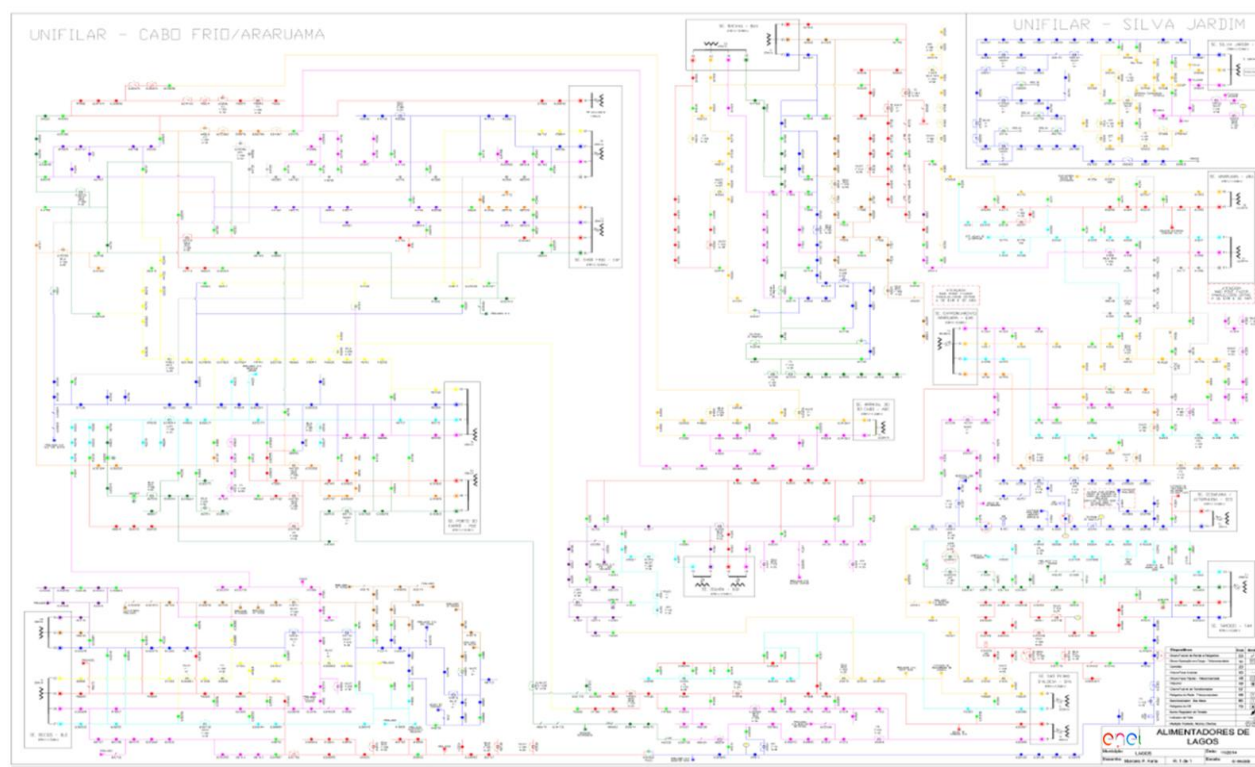


Diagrama Unifilar Magé

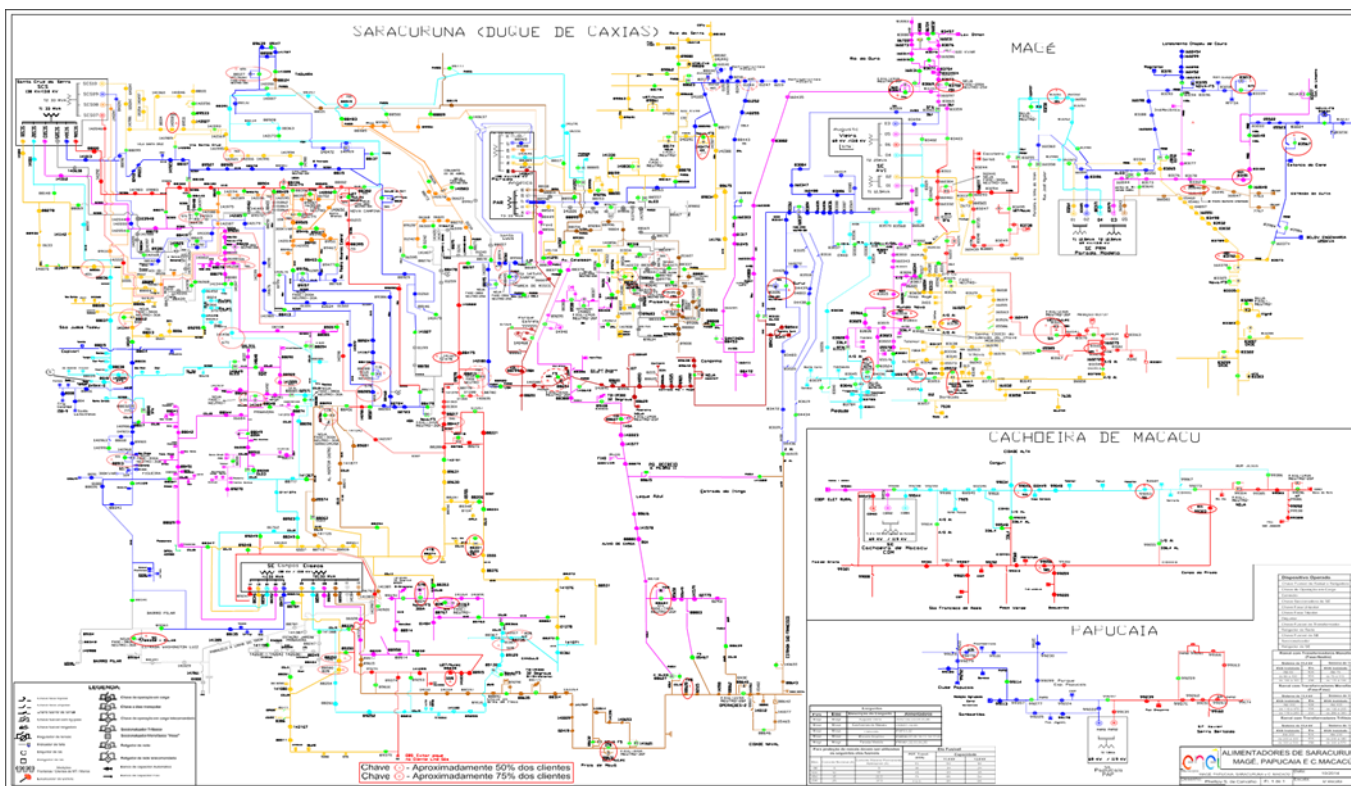


Diagrama Unifilar São Gonçalo

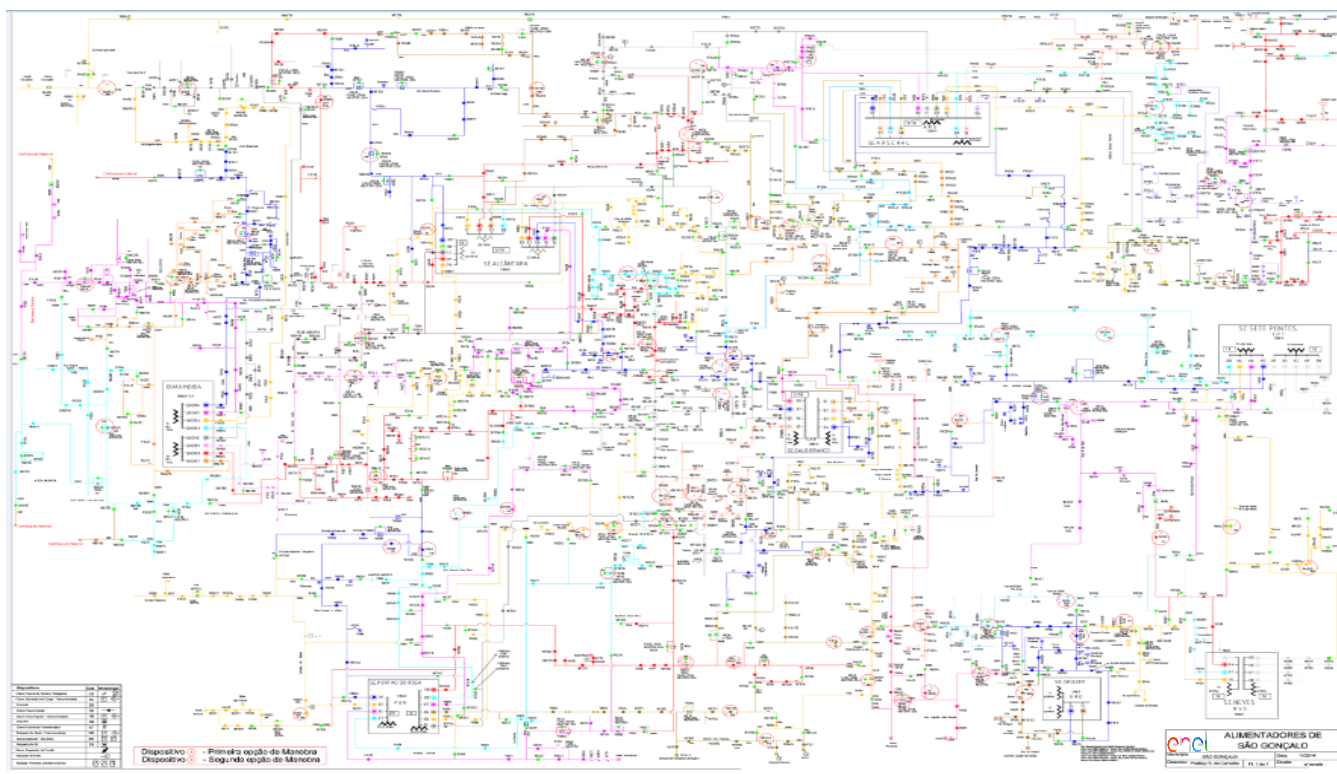
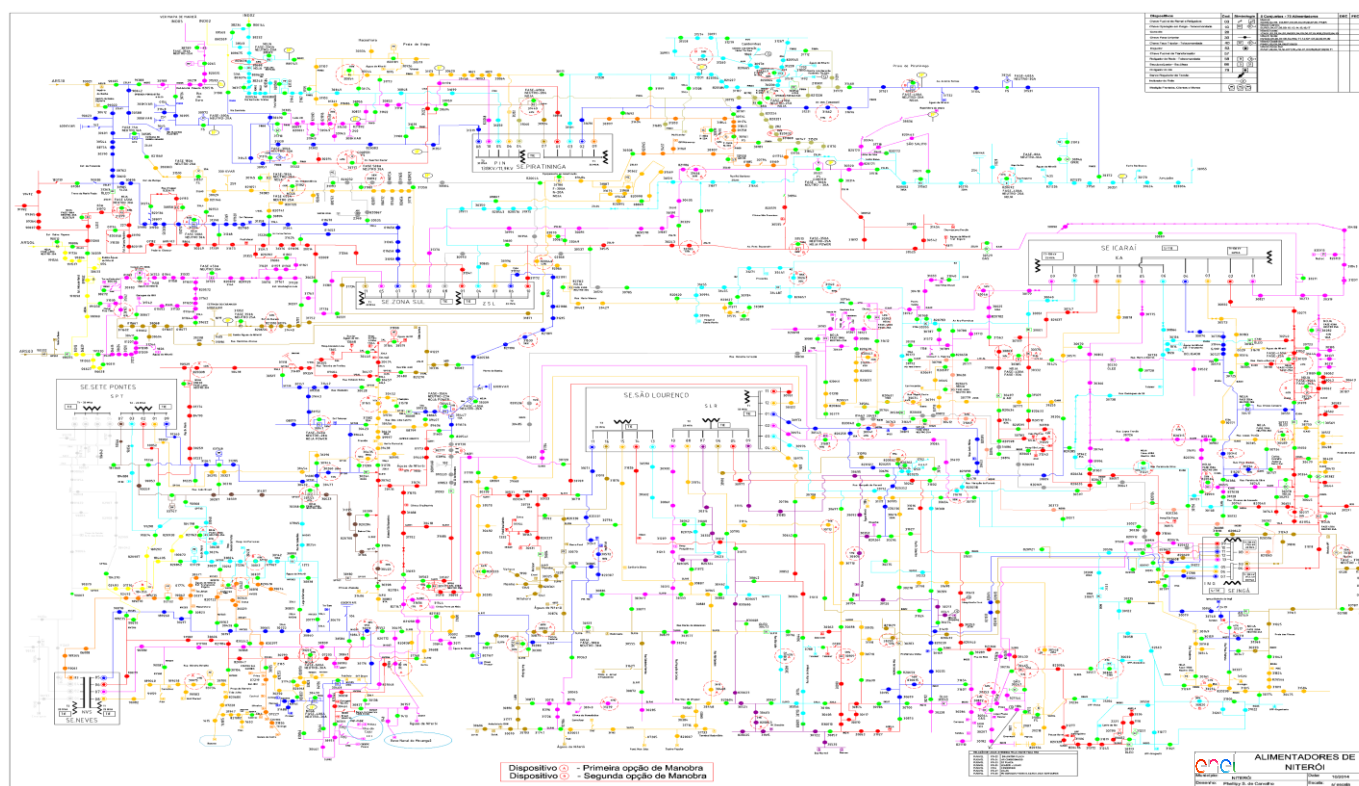


Diagrama Unifilar Niterói



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 consequências em 79 das 127 subestações da concessão, conforme tabelas abaixo.

Tabela 4 – Subestações afetadas pelo evento

ID	SIGLA	SUBESTAÇÃO	ID	SIGLA	SUBESTAÇÃO
1	ABD	ABD	41	MOB	MOMBAÇA
2	ACU	AÇU	42	MPA	MARIA PAULA
3	ALC	ALCÂNTARA	43	MUR	MURIQUI
4	ANG	ANGRA DOS REIS	44	NAT	NATIVIDADE
5	ARA	ARARUAMA	45	NPA	NOVA PARADA ANGÉLICA
6	ARC	ARRAIAL DO CABO	46	NVS	NEVES
7	ARS	ARSENAL	47	OUT	OUTEIRO
8	AVI	AUGUSTO VIEIRA	48	PAP	PAPUCAIA
9	BAR	BARRA	49	PAR	PARADA ANGÉLICA
10	BAX	BACAXÁ	50	PDR	PORTÃO DO ROSA
11	BOJ	BOM JESUS	51	PIN	PIRATININGA
12	BUE	BUENA	52	PIR	POLO INDUSTRIAL RESENDE
13	BUZ	BÚZIOS	53	POC	PORTO DO CARRO
14	BXG	BAIXA GRANDE	54	POT	PONTINHA
15	CAE	CAETÁ	55	PRL	PORTO REAL
16	CAF	CABO FRIO	56	PRM	PARADA MODELO
17	CDM	CACHOEIRAS DE MACACU	57	PTI	PARATI
18	CED	CEDAEMA	58	PTM	PATRIMÔNIO
19	CEL	CAMPOS ELÍSEOS	59	RBN	RIO BONITO
20	CRM	CARDOSO MOREIRA	60	RSD	RETIRO SAUDOSO
21	CRZ	CRUZAMENTO	61	SAB	SATURNINO BRAGA
22	DIC	DISTRIBUIDORA DE CAMPOS	62	SAR	SANTA BÁRBARA
23	EAR	ENTRONCAMENTO DE ARARUAMA	63	SCL	SANTA CLARA
24	FAR	FAROL	64	SCS	SANTA CRUZ DA SERRA
25	GAB	GALO BRANCO	65	SER	SERRINHA
26	GOI	GOITACAZES	66	SJA	SILVA JARDIM
27	GUA	GUARUS	67	SJB	SÃO JOÃO DA BARRA
28	GXD	GUAXINDIBA	68	SLR	SÃO LOURENÇO
29	ICA	ICARAÍ	69	SPA	SÃO PEDRO DA ALDEIA
30	IGB	IGUABA	70	SPT	SETE PONTES
31	ING	INGÁ	71	SRO	SÃO ROQUE
32	INO	INOÃ	72	TAG	TANGUÁ
33	ITB	ITAMBI	73	TAM	TAMOIOS
34	ITI	ITATIAIA	74	TOC	TOCOS
35	ITO	ITAORNA	75	URU	URURAI
36	ITR	ITAPERUNA	76	VAS	VALÃO SECO
37	JAC	JACUACANGA	77	VDP	VENDA DAS PEDRAS
38	LIB	LIBERDADE	78	VIN	VILA NOVA
39	MAM	MAMBUCABA	79	ZSL	ZONA SUL
40	MAR	MARICÁ			

3.4 Municípios afetados

Conforme previamente abordado, o evento em tela, impactou áreas de concessão da ENEL RJ, todavia, foram observadas consequências em 35 dos 67 municípios da área de concessão, conforme tabelas abaixo.

Tabela 5 – Municípios afetados pelo evento.

ID	MUNICÍPIO	ID	MUNICÍPIO
1	ANGRA DOS REIS	19	NATIVIDADE
2	ARARUAMA	20	NITERÓI
3	ARMAÇÃO DOS BÚZIOS	21	PARATY
4	ARRAIAL DO CABO	22	PORCIÚNCULA
5	BOM JESUS DO ITABAPOANA	23	PORTO REAL
6	CABO FRIO	24	QUISSAMÃ
7	CACHOEIRAS DE MACACU	25	RESENDE
8	CAMPOS DOS GOYTACAZES	26	RIO BONITO
9	CARDOSO MOREIRA	27	SÃO FRANCISCO DE ITABAPOANA
10	DUQUE DE CAXIAS	28	SÃO GONÇALO
11	GUAPIMIRIM	29	SÃO JOÃO DA BARRA
12	IGUABA GRANDE	30	SÃO JOSÉ DE UBÁ
13	ITABORAÍ	31	SÃO PEDRO DA ALDEIA
14	ITAPERUNA	32	SAQUAREMA
15	ITATIAIA	33	SILVA JARDIM
16	MAGÉ	34	TANGUÁ
17	MANGARATIBA	35	VARRE-SAI
18	MARICÁ		

4 Descrição dos danos causados ao sistema elétrico

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

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
BA03381470	12/01/2026 00:44:27	12/01/2026 10:00:00	SUL	ITI	2.596,00	9.604,14	Localizado vegetação tombada sobre a rede - transformador 02042. Causa Original: Vegetação.
BA03381684	14/01/2026 15:26:57	15/01/2026 21:01:56	MAGÉ	AVI	4.642,00	6.781,33	Localizado árvores tombadas, vegetação extensa sobre a MT e 5 lances de MT partida à jusante da faca MG83093. Gerado OSM e enviado no grupo MG. Necessário verificar mais defeitos e materiais durante a manhã. Causa Original: Árvore tombada.
BA03381488	12/01/2026 07:28:08	12/01/2026 13:08:17	SUL	BAR / PRL	9.274,00	6.120,52	Localizado eucalipto tombado sobre a rede próxima ao transformador 02901. Causa Original: Vegetação.
0027618997	12/01/2026 08:30:04	12/01/2026 13:54:26	MAGÉ	CEL	261,00	4.610,06	Localizado galho sobre a MT à montante da CTL MG261130. Causa Original: Vegetação.
BA03381738	12/01/2026 08:42:52	13/01/2026 03:40:00	MAGÉ	PAR	774,00	3.904,83	Localizado vegetação sobre a rede MT no RD MG142982. Causa Original: Vegetação.
BA03382770	12/01/2026 09:33:10	12/01/2026 17:30:25	SUL	BAR	822,00	3.398,79	Localizado condutor partido a montante do transformador 05605 devido a árvore tombada. Causa Original: Árvore tombada.
BA03381762	12/01/2026 09:42:44	13/01/2026 00:30:00	LAGOS	CED	249,00	3.187,55	Retirada de bambu a distância. Causa original: Vegetação.
DT27646631	12/01/2026 09:53:20	12/01/2026 23:34:20	SUL	PRL	62,00	3.174,31	Transformador 00699 fases A e B, feito poda em um vão de rede BT. Refeito conexões de 2 medidores 81057210 e 3493946 no poste da cia, utilizados 4conectores tipo: B. Causa Original: Vegetação.
0027624329	12/01/2026 12:27:19	13/01/2026 04:49:28	MAGÉ	PAR	321,00	2.833,18	Na fusível MG88776 substituídos 2 elos de 25k nas fases AB. Causa Original: Galho / Folha.
0027611621	12/01/2026 15:27:00	13/01/2026 01:50:00	LAGOS	CED	72,00	2.082,38	Na fusível AR71707 substituídos 2 elos de 10k nas fases AB. Causa Original: Vegetação.
BA03381594	14/01/2026 14:52:40	14/01/2026 19:10:37	SÃO GONÇALO	GXD	7.298,00	4.628,42	Localizado galho sobre a rede de tensão. Causa Original: Galho / Folha.

4.1 Equipamentos afetados e sua hierarquia de importância para o sistema

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

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

Hierarquia	Sigla	Nome do Equipamento
1	DJ	Disjuntor
1	DM	Disjuntor Média
1	DI	Disjuntor Interligação
2	CF	Chave Faca Unipolar
2	CA	Chave Automática
2	CM	Chave Faca Multipolar
2	CH	Chave Unipolar
3	JP	Jumper
3	RA	Religadora Automática
3	RM	Religadora Monofásica
4	FS	Fuse Saver
4	as	Seccionalizador Automático

Hierarquia	Sigla	Nome do Equipamento
4	BF	Base Fusível
4	FF	Faca Fusível
4	CR	Chave Repetidora
5	EP	Entrada Primária
5	ET	Estação Transformadora

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

Tabela 8 – Equipamentos afetados no período do evento

Dispositivo	Quantidade
Base Fusível	558
Chave Unipolar	49
Disjuntor Média	91
Jumper	25
Religadora Automática	333
Total Geral	1056

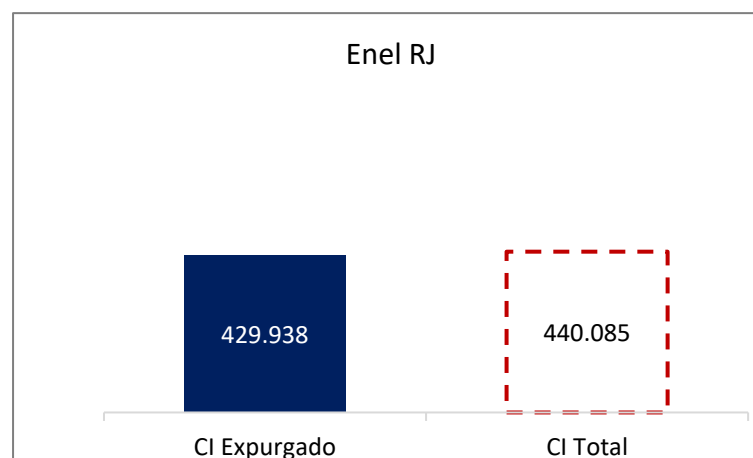
Vale ressaltar que, sempre que possível, nas operações em tempo real, são realizadas manobras tanto de forma automática, quanto manual, com a intenção de minimizar os impactos. Nesse sentido, além de as equipes avaliarem a possibilidade da recomposição total ou parcial, a Enel RJ possui em seu sistema 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 12 a 16 de Janeiro de 2026, 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

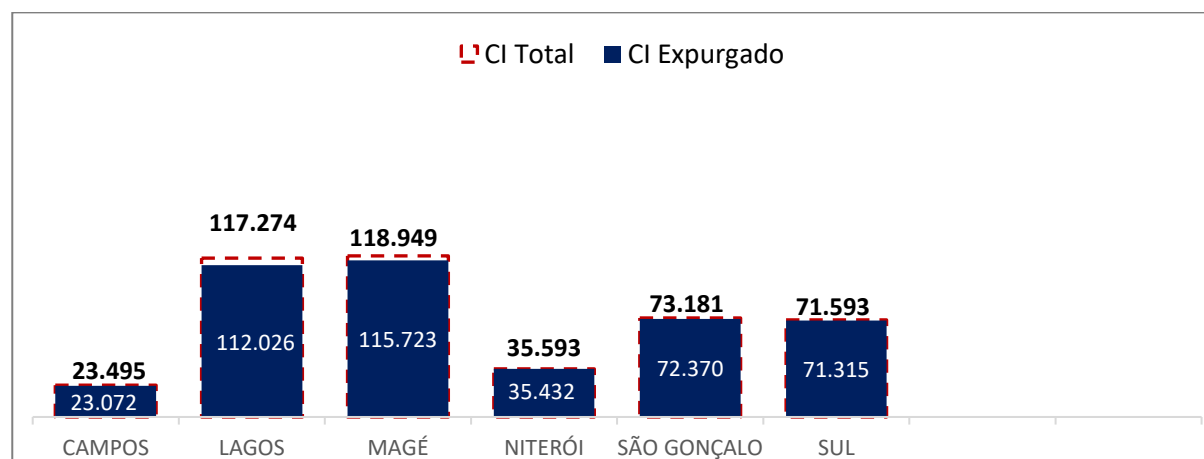


Na figura acima, a barra azul representa a quantidade de clientes interrompidos expurgada pelo evento e a barra em linha vermelha tracejada, a quantidade de clientes totais interrompidos simultaneamente no período do evento.

Observa-se que, o CI acumulado expurgado, resultante da somatória dos clientes interrompidos decorrente do evento, resultou em um montante de 429.938 (98% 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.

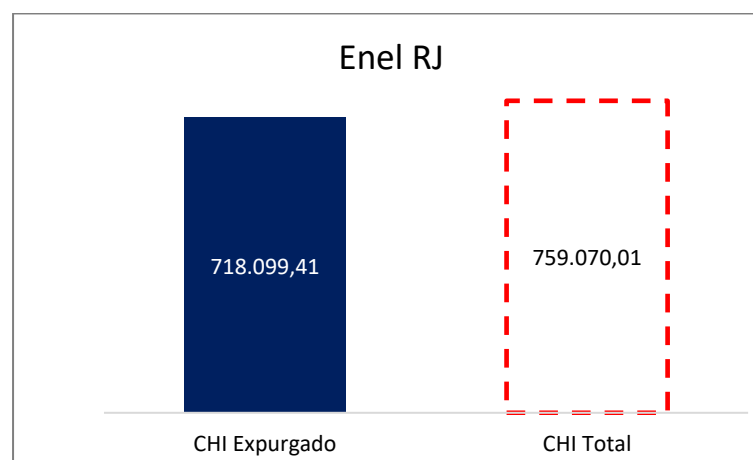
Figura 4 – CI Expurgado do evento x CI Total por Regional



As Regionais Lagos, Macaé, São Gonçalo e Sul foram as mais afetadas, representando 86% (380.997 clientes interrompidos) da quantidade de CI expurgada total no evento.

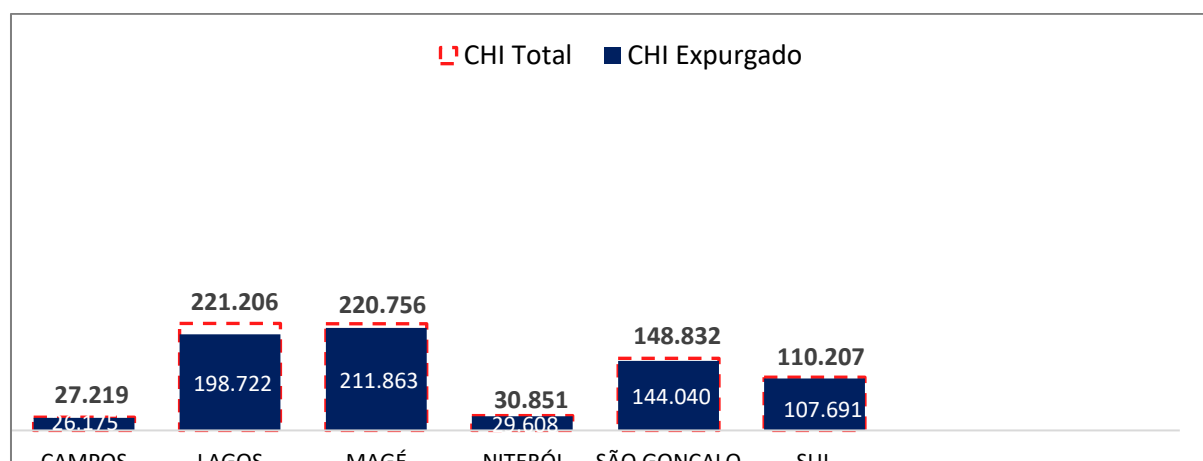
Em termos de Consumidor Hora Interrompido – CHI, a figura abaixo representa o impacto do evento. O CHI acumulado expurgado, resultante da somatória das interrupções decorrentes do evento, foi de 718.099,41 CHI (95% do CHI Total no período). A barra azul, representa a quantidade de consumidor hora interrompido 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



As Regionais Lagos, Magé e São Gonçalo foram as que sofreram os maiores impactos, representando 77% (221.206 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 01 - 01/2026 – RJ	Evento:	ISE 01 - 01/2026 – RJ	Período:	Início (dd/mm/aaaa hh:mm:ss) 12/01/2026 00:00:00	Fim (dd/mm/aaa a hh:mm:ss) 16/01/2026 23:59:59
ABRANGÊNCIA DO LAUDO METEOROLÓGICO PARA VERIFICAÇÃO DE EXPURGO DE SITUAÇÃO DE EMERGÊNCIA						
Regionais Campos, Lagos, Magé, Niterói. São Gonçalo e Sul						
ITEM	DESCRIÇÃO			VALOR	UNIDADE	
1	Tempo Médio de Preparação das equipes durante os dias de evento			556	min	
2	Tempo Médio de Deslocamento das equipes durante os dias de evento			31	min	
3	Tempo Médio de Execução das obras durante os dias de evento.			56	min	
4	Quantidade de municípios afetados durante o período do evento			35	-	
5	Quantidade de subestações afetadas durante o período do evento			79	-	
6	Data e hora do início da primeira interrupção com causas expurgáveis			12/01/2026 00:08	dd/mm/aaa a hh:mm	
7	Data e hora do término da última interrupção com causas expurgáveis			16/01/2026 20:15	dd/mm/aaa a hh:mm	
8	Soma dos CHI das interrupções associadas ao evento e causas expurgáveis			719.099,41	hora	
9	Número de unidades consumidoras atingidas (CI) com causas expurgáveis			429.938	-	
10	Média da duração das interrupções com causas expurgáveis (CHI/CI)			8,65	hora	
11	Duração da interrupção mais longa com causas expurgáveis			64,46	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 1.691 atendimentos realizados por 921 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, 921 equipes trabalharam no atendimento de 1.694 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	12/01/2026	13/01/2026	14/01/2026	15/01/2026	16/01/2026
CAMPOS	USUAL			52		
CAMPOS	ADICIONAL			10		
CAMPOS	TOTAL			62		
LAGOS	USUAL	42	43	43	44	47
LAGOS	ADICIONAL	46	14	44	56	60
LAGOS	TOTAL	88	57	87	100	107
MAGÉ	USUAL		30	30	24	
MAGÉ	ADICIONAL		10	2	0	
MAGÉ	TOTAL		40	32	24	
NITERÓI	USUAL			36		
NITERÓI	ADICIONAL			5		
NITERÓI	TOTAL			41		
SUL	USUAL			22	22	
SUL	ADICIONAL			27	38	
SUL	TOTAL			49	60	
SÃO GONÇALO	USUAL			36	73	
SÃO GONÇALO	ADICIONAL			48	17	
SÃO GONÇALO	TOTAL			84	90	

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	12/01/2026	13/01/2026	14/01/2026	15/01/2026	16/01/2026
CAMPOS	Tempo de Preparação (Min.)			461		
CAMPOS	Tempo de Deslocamento (Min.)			29		
CAMPOS	Tempo de Execução (Min.)			64		
LAGOS	Tempo de Preparação (Min.)	346	474	676	635	444
LAGOS	Tempo de Deslocamento (Min.)	32	32	32	32	32
LAGOS	Tempo de Execução (Min.)	38	41	45	42	46
MAGÉ	Tempo de Preparação (Min.)		437	537	688	
MAGÉ	Tempo de Deslocamento (Min.)		24	25	29	
MAGÉ	Tempo de Execução (Min.)		105	83	104	
NITERÓI	Tempo de Preparação (Min.)			600		
NITERÓI	Tempo de Deslocamento (Min.)			27		
NITERÓI	Tempo de Execução (Min.)			47		
SUL	Tempo de Preparação (Min.)			461	622	
SUL	Tempo de Deslocamento (Min.)			32	31	
SUL	Tempo de Execução (Min.)			62	55	
SÃO GONÇALO	Tempo de Preparação (Min.)			627	694	
SÃO GONÇALO	Tempo de Deslocamento (Min.)			31	31	
SÃO GONÇALO	Tempo de Execução (Min.)			63	62	

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

Temporal causa estragos no RJ e governo aciona Comitê de Chuvas

(Sem título)

Baixada Fluminense foi uma das regiões mais afetadas; Defesa Civil emitiu alerta com previsão de chuva forte nas próximas horas

Julia Napolini, da CNN Brasil*, Thomaz Coelho, da CNN Brasil, São Paulo
14/01/26 às 20:36 | Atualizado 15/01/26 às 11:03

Ainda de acordo com a Defesa, as regiões da Costa Verde, Sul, Serrana e Metropolitana do estado devem ser as mais afetadas.

O alerta de chuva forte é válido até às 00h55 da próxima quinta-feira (15). Segundo o INEA (Instituto Estadual do Ambiente), áreas de instabilidade associadas ao calor e à alta disponibilidade de umidade favorecem as condições atmosféricas para a formação de núcleos de chuva sobre a cidade do Rio nas próximas horas.

Segundo o governo estadual, há possibilidade de elevação de rios nas próximas horas nas cidades de Magé, Rio de Janeiro, Niterói, São João de Meriti e Duque de Caxias - por lá, dez sirenes foram acionadas por volta das 16h04 desta quarta-feira (14).

CNN
Data: 14/01/2026

<https://www.cnnbrasil.com.br/nacional/sudeste/rj/temporal-causa-estragos-no-rj-e-governo-aciona-comite-de-chuvas/>

REGISTRO POLO MAGÉ



Registro Polo Magé - 0027599239 – Campos Elísios
Data: 13/01/2026



Registro Polo Magé - 0027603881 - Parada Modelo
Data: 13/01/2026



Registro Polo Magé – DT27602613 - Parada Modelo
Data: 13/01/2026

REGISTRO POLO MAGÉ



**Registro Polo Magé - 0027692963 – Santa cruz da serra
Data: 14/01/2026**



**Registro Polo Magé - 0027692999 - Magé
Data: 14/01/2026**



**Registro Polo Magé - 0027692999 - Magé
Data: 14/01/2026**



**Registro Polo Magé - 0027692999 - Magé
Data: 14/01/2026**

Temporal no Grande Rio tem até granizo, e ventos fortes derrubam teto de posto; crianças e homem se feriram em queda de árvore

Estrutura de cobertura de posto de gasolina tombou em São João de Meriti. Pancadas de chuva atingem a Região Metropolitana após vários dias de muito calor. Duas crianças e um homem de 50 anos ficaram feridos na queda de uma árvore em São Gonçalo.

Por **g1 Rio**

14/01/2026 15h39 · Atualizado há um mês



Chuva de verão no Grande Rio tem até granizo, e ventos fortes derrubam posto de gasolina; veja imagens

G1
14/01/2026

<https://g1.globo.com/rj/rio-de-janeiro/noticia/2026/01/14/grande-rio-tem-chuva-forte.ghtml>



conexaolagosoficial 7 sem

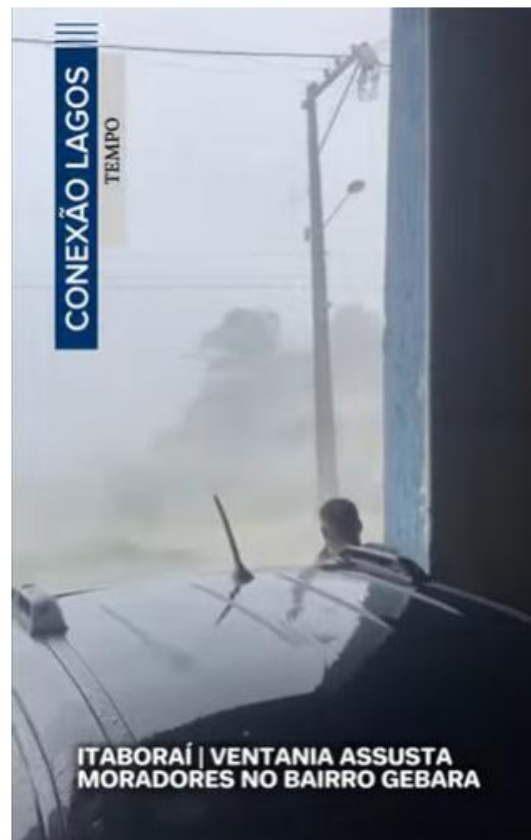
ITABORAÍ | VENTANIA ASSUSTA MORADORES NO BAIRRO GEBARA

Uma forte ventania acompanhada de chuva foi registrada no bairro Gebara, em Itaboraí (RJ), assustando moradores da região.

Segundo relatos, o vento intenso e a chuva forte duraram apenas alguns minutos, mas foram suficientes para causar apreensão. Pouco depois, o tempo abriu novamente e o sol voltou a aparecer.

Até o momento, não há informações sobre feridos ou danos materiais.

📍 Você também registrou chuva forte, ventania ou mudança brusca no tempo na sua cidade? Envie pra gente.



CONEXAOLAGOSOFICIAL
Data: 14/01/2026

<https://www.instagram.com/reel/DTgdmqpgTDx/>

São Gonçalo

Temporal derruba árvore sobre casa e fere família em São Gonçalo; vídeo

Redação | 15/01/2026 às 07:46 – Atualizado 2 meses atrás



Defesa Civil interditou o local de forma preventiva – Foto: Reprodução

Uma árvore caiu sobre uma casa no bairro Mutondo, em São Gonçalo, nesta quarta-feira (15), durante o forte temporal que atingiu a cidade e deixou três pessoas feridas, entre elas duas crianças. O imóvel teve vários cômodos destruídos. No momento do acidente, havia seis pessoas em casa.

De acordo com o Corpo de Bombeiros, o quartel de São Gonçalo foi acionado às 15h21 para atender a ocorrência na Rua Demétrio de Souza, altura do número 6.

No local, os militares socorreram três vítimas: um homem de 48 anos e duas crianças, um menino e uma menina. Todas as pessoas foram encaminhadas ao Hospital Estadual Alberto Torres, no Colubandê, passaram por exames e foram liberadas.

A Defesa Civil informou que foi acionada por volta das 22h para a ocorrência no Mutondo. Por medida de segurança, o imóvel foi interditado preventivamente, devido ao risco provocado pela queda da árvore.

Segundo o órgão, os bombeiros irão até a residência para retirar a árvore e, após a remoção, as equipes da Defesa Civil farão uma nova avaliação da estrutura do imóvel.

ENFOCO

Data: 15/01/2026

<https://enfoco.com.br/noticias/regiao/sao-goncalo/temporal-derruba-arvore-sobre-casa-e-fere-familia-em-sao-goncalo-video/>

REGISTRO POLO SÃO GONÇALO

SUBSTITUIR POSTE DE MADEIRA 11/400,SUSTENTA BT, TELEFONIA, ILUMINAÇÃO PÚBLICA, S202216- CAIU DA CASA DO CLIENTE

Data: 14/01/2026 – OSM 27607319

REGISTRO POLO SÃO GONÇALO



#NECESSÁRIO MK SUBSTITUIR POSTE 12.600 COM ESTRUTURA N3 N3CF .SG187375 WE CONDUTOR 185XLPE PARTIDO SENTIDO FONTE SG187375-6 PDR08.

Data: 14/01/2026 – OSM BA03381656



NECESSÁRIO SUBSTITUIÇÃO DE POSTE DE 11m, ESTRUTURA M2, SUSTENTA BT150 COM UMA CS NA CRUZETA

Data: 15/01/2026 – OSMBA03381970

RIO DE JANEIRO

Q BUS

Rio começa semana com previsão de 41°C e umidade do ar baixa

Um sistema de alta pressão continua influenciando o tempo na capital fluminense. A partir de terça (13), a cidade tem previsão de pancadas de chuva típicas de verão.

Por **Cristina Boeckel**, g1 Rio e TV Globo

12/01/2026 07h42 · Atualizado há 2 meses

<https://g1.globo.com/rj/rio-de-janeiro/noticia/2026/01/12/rio-comeca-semana-com-previsao-de-umidade-do-ar-baixa.ghtml>

Chuva reduz calor no RJ: alerta para temporais nos próximos dias

Aumento da nebulosidade e pancadas de chuva aliviam o calor extremo, mas ar segue abafado no decorrer da semana. Atenção para temporais nos próximos dias.

Josélia Pegorim

13/01/2026 às 17:28

Compartilhar 

https://www.climatempo.com.br/noticia/calor/chuva-reduz-calor-no-rj-alerta-para-temporais-nos-proximos-dias#google_vignette

RIO DE JANEIRO

Q BUS

Rio tem previsão de mais um dia de calor nesta quarta, mas com chance de chuva forte

O estado continua recebendo ar quente de Norte e Nordeste, com umidade mais alta. Aos poucos, a expectativa é que nos próximos dias a temperatura caia um pouco.

Por **g1 Rio**

14/01/2026 05h03 · Atualizado há 2 meses

<https://g1.globo.com/rj/rio-de-janeiro/noticia/2026/01/14/rio-tem-previsao-de-mais-um-dia-de-calor-nesta-quarta-mas-com-chance-de-chuva-forte.ghtml>

Quinta-feira (15/01) com calor e possibilidade de pancadas de chuva a partir da tarde na cidade do Rio

📅 15/01/2026 ⌚ 06:01

<https://cor.rio/previsao-quinta-feira-15-01-2026/>

REGISTRO POLO LAGOS



INC - 27605749 – 13/01/2026 - SG292021 (SJA02)

REGISTRO POLO NOROESTE



**Barra Alegre -14/01/26
0027623209**

REGISTRO POLO CAMPOS

27596621 – 14/01/2026

27596621 – 14/01/2026



ANGRA DOS REIS

Costa Verde em estado de alerta para chuvas intensas

Informou nesta segunda-feira (19) o Instituto Nacional de Meteorologia (Inmet). Em Angra, Defesa Civil segue em estado de observação, emitindo mensagens via SMS. As outras cidades seguem monitorando

<https://odia.ig.com.br/angra-dos-reis/2026/01/7195524-costa-verde-em-estado-de-alerta-para-chuvas-intensas.html>

REGISTRO POLO SUL

Resende – 15/01/26
BA03382482



Angra dos Reis – 14/01/2026
BA03381878



REGISTRO POLO SUL

Danos causados pela tempestade na região de Resende 14-01-2026



14 de jan. de 2026 18:14:06



14 de jan. de 2026 18:01:48



14 de jan. de 2026 19:19:56



7 ANEXOS

ANEXO I - Relação de ocorrências emergências expurgáveis

Tabela 12 – Tabela Resumo do evento.

Relatório: ISE 01 - 01/2026 – RJ	Evento: ISE 01 - 01/2026 – RJ	Período:	Início (dd/mm/aaaa hh:mm:ss)	Fim (dd/mm/aaaa hh:mm:ss)
			12/01/2026 00:00:00	16/01/2026 23:59:59
ABRANGÊNCIA DO LAUDO METEOROLÓGICO				
Regionais Campos, Lagos, Magé, Niterói. São Gonçalo 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
2.269	718.099,41	429.938	465.,564,46

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



Tabela 14 – Detalhamento das Interrupções Expurgadas.

Ord	Agente	Miz_Competencia	Ano_Competencia	Código_Congreso	Alimentador	Substância	Numero_Ordem_Interrupcao	Cod_tipo_interrupcao	Cod_Motivo_Espaco	Data_inicio_interrupcao	Data_termino_interrupcao	Interna_Não	programada_Meio_ambiente_Vento	Quilômetros	Núm_Consomidores_Atingidos	Núm_Consomidores_Congruo	Qtz	Dispositivo	Elemento_Resp.
1	383	1	2026	13088 TAM02	TAM	0027589675	1	312/01/2026 00:08:00	12/01/2026 16:50:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47624	55110	Tráfalo BT			
2	383	1	2026	13019 ARC01	ARC	0027589703	1	312/01/2026 08:32:36	12/01/2026 05:43:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	211	15135	#####	Ch. Fuelvel		Base Fuelvel	
3	383	1	2026	13017 POC01	POC	0027589729	1	312/01/2026 00:44:00	12/01/2026 00:00:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	6	6882	5555	TRAMO_MT		Juniper	
4	383	1	2026	13028 CAF03	CAF	0027589758	1	312/01/2026 04:54:14	12/01/2026 01:07:06	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	469	54265	10044	DSI MAN LS		Pilhaçadora Automática	
5	383	1	2026	13019 ARC01	ARC	0027589809	1	312/01/2026 03:06:00	12/01/2026 09:53:26	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	130	15135	#####	Ch. Fuelvel		Base Fuelvel	
6	383	1	2026	13019 ARC01	ARC	0027589703	1	312/01/2026 08:30:31	12/01/2026 08:43:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	120	15135	25613	Ch. Fuelvel		Base Fuelvel	
7	383	1	2026	13022 BAX03	BAX	0027589849	1	312/01/2026 08:43:00	12/01/2026 22:53:17	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	56553	1734	Tráfalo BT			
8	383	1	2026	13022 BAX05	BAX	0027589513	1	312/01/2026 06:44:32	12/01/2026 09:59:18	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Arvores ou Vegetacao	15000	19	56553	7878	FUSBLE LS		Base Fuelvel	
9	383	1	2026	13022 BAX05	BAX	0027589513	1	312/01/2026 06:44:32	12/01/2026 09:59:18	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Arvores ou Vegetacao	15000	19	56553	2204	FUSBLE LS		Base Fuelvel	
10	383	1	2026	13088 TAM02	TAM	0027589893	1	312/01/2026 05:56:40	12/01/2026 17:50:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47624	1161	Tráfalo BT			
11	383	1	2026	13035 EAR01	EAR	0027589897	1	312/01/2026 05:57:54	12/01/2026 10:02:31	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	124	39136	50554	Ch. Fuelvel		Base Fuelvel	
12	383	1	2026	13019 ARC01	ARC	0027589758	1	312/01/2026 06:03:00	12/01/2026 09:45:18	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	429	15135	#####	Chave Face		Chave Unipolar	
13	383	1	2026	13019 ARC01	ARC	0027589758	1	312/01/2026 06:03:00	12/01/2026 09:51:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	7	51378	9208	Tráfalo BT			
14	383	1	2026	13035 EAR04	EAR	0027589843	1	312/01/2026 06:18:52	12/01/2026 19:10:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	29	39136	37274	Tráfalo BT			
15	383	1	2026	13088 TAM06	TAM	0027589709	1	312/01/2026 07:23:40	13/01/2026 04:09:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	14	47624	28058	Ch. Fuelvel		Base Fuelvel	
16	383	1	2026	13017 POC01	POC	0027589725	1	312/01/2026 07:38:08	12/01/2026 13:08:17	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	7	6882	587	Tráfalo BT			
17	383	1	2026	13028 CAF04	CAF	0027589711	1	312/01/2026 09:41:46	12/01/2026 11:35:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	303	39136	#####	FUSBLE LS		Base Fuelvel	
18	383	1	2026	13027 BLD07	BLZ	0027589829	1	312/01/2026 07:43:22	12/01/2026 06:21:20	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	22	38079	22133	TRAMO_MT		Juniper	
19	383	1	2026	13028 CAF01	CAF	0027589873	1	312/01/2026 08:00:07	12/01/2026 11:20:43	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54265	334	Tráfalo BT			
20	383	1	2026	13035 EAR04	EAR	0027590023	1	312/01/2026 08:04:08	12/01/2026 10:23:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	5	39136	1157	Ch. Fuelvel		Base Fuelvel	
21	383	1	2026	13043 EGR04	GR	0027590061	1	312/01/2026 08:08:05	12/01/2026 11:18:01	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	27936	317	Tráfalo BT			
22	383	1	2026	13028 CAF06	CAF	0027590143	1	312/01/2026 08:17:00	12/01/2026 14:20:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54265	605	Tráfalo BT			
23	383	1	2026	13043 EGR04	GR	0027590153	1	312/01/2026 08:17:46	12/01/2026 20:17:01	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	27936	529	Tráfalo BT			
24	383	1	2026	13035 EAR04	EAR	0027590251	1	312/01/2026 08:25:57	12/01/2026 13:40:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39136	523	Tráfalo BT			
25	383	1	2026	13028 CAF01	CAF	0027590281	1	312/01/2026 08:30:04	12/01/2026 13:54:26	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54265	541	Tráfalo BT			
26	383	1	2026	13035 EAR01	EAR	0027590319	1	312/01/2026 08:32:36	12/01/2026 22:40:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	5	39136	7032	Tráfalo BT			
27	383	1	2026	13088 TAM02	TAM	0027590321	1	312/01/2026 08:32:37	12/01/2026 02:00:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	12	47624	20482	Tráfalo BT			
28	383	1	2026	13088 TAM01	TAM	0027590351	1	312/01/2026 08:35:24	12/01/2026 15:28:40	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47624	689	Tráfalo BT			
29	383	1	2026	13027 BLD06	BLZ	0027590361	1	312/01/2026 08:36:07	12/01/2026 10:52:43	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	2	38079	455	Tráfalo BT			
30	383	1	2026	13022 BAX08	BAX	0027590388	1	312/01/2026 08:38:07	12/01/2026 22:30:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	56553	1138	Tráfalo BT			
31	383	1	2026	13088 TAM03	TAM	0027590389	1	312/01/2026 08:38:55	13/01/2026 01:43:30	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	47624	3415	Tráfalo BT			
32	383	1	2026	13022 BAX08	BAX	0027590431	1	312/01/2026 08:42:52	13/01/2026 09:43:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	3	56553	5638	Tráfalo BT			
33	383	1	2026	13022 BAX08	BAX	0027590433	1	312/01/2026 08:42:58	13/01/2026 11:55:11	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	56553	308	Tráfalo BT			
34	383	1	2026	13088 TAM08	TAM	0027590701	1	312/01/2026 09:05:33	12/01/2026 18:45:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	59	47624	56979	Tráfalo BT			
35	383	1	2026	13088 TAM08	TAM	0027590887	1	312/01/2026 09:14:58	12/01/2026 00:38:01	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	3	47624	4615	Tráfalo BT			
36	383	1	2026	13035 EAR04	EAR	0027590873	1	312/01/2026 09:18:38	12/01/2026 11:57:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39136	226	Tráfalo BT			
37	383	1	2026	13088 TAM02	TAM	0027590927	1	312/01/2026 09:24:12	12/01/2026 22:17:20	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47624	2577	Tráfalo BT			
38	383	1	2026	13022 BAX08	BAX	0027590933	1	312/01/2026 09:24:23	12/01/2026 10:49:29	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	56553	142	Tráfalo BT			
39	383	1	2026	13087 SIA02	SIA	0027590957	1	312/01/2026 09:26:18	12/01/2026 13:55:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	3	17048	1343	Ch. Fuelvel		Base Fuelvel	
40	383	1	2026	13027 BLD08	BLZ	0027591033	1	312/01/2026 09:31:39	12/01/2026 17:30:02	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38079	797	Tráfalo BT			
41	383	1	2026	13017 ARA01	ARA	0027591049	1	312/01/2026 09:32:18	12/01/2026 12:57:28	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	2	29284	684	Tráfalo BT			
42	383	1	2026	13028 CAF01	CAF	0027591061	1	312/01/2026 09:33:10	12/01/2026 17:30:25	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38198	795	Tráfalo BT			
43	383	1	2026	13028 CAF01	CAF	0027591148	1	312/01/2026 09:38:55	12/01/2026 13:14:58	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54265	368	Tráfalo BT			
44	383	1	2026	13028 CAF05	CAF	0027591185	1	312/01/2026 09:41:43	12/01/2026 19:15:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54265	955	Tráfalo BT			
45	383	1	2026	13022 BAX02	BAX	0027591197	1	312/01/2026 09:42:44	13/01/2026 00:30:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	49	56553	7240	Tráfalo BT			
46	383	1	2026	13022 BAX05	BAX	0027589913	1	312/01/2026 09:51:43	12/01/2026 10:09:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Arvores ou Vegetacao	15000	29	56553	720	Tráfalo BT			
47	383	1	2026	13088 TAM02	TAM	0027591361	1	312/01/2026 09:53:20	12/01/2026 23:34:20	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	18	47624	24630	Tráfalo BT			
48	383	1	2026	13035 EAR04	EAR	0027591597	1	312/01/2026 10:09:38	12/01/2026 16:59:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39136	682	Tráfalo BT			
49	383	1	2026	13043 EGR03	GR	0027591697	1	312/01/2026 10:17:50	12/01/2026 12:04:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	27936	1577	Tráfalo BT			
50	383	1	2026	13015 SPA05	SPA	0027591791	1	312/01/2026 10:26:02	12/01/2026 11:42:05	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39136	327	Tráfalo BT			
51	383	1	2026	13022 BAX04	BAX	0027591807	1	312/01/2026 10:27:58	12/01/2026 11:53:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	84	56553	11905	Ch. Fuelvel		Base Fuelvel	
52	383	1	2026	13088 TAM08	TAM	0027591821	1	312/01/2026 10:29:01	12/01/2026 13:07:22	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47624	264	Tráfalo BT			
53	383	1	2026	13088 TAM02	TAM	0027591828	1	312/01/2026 10:29:19	12/01/2026 06:35:43	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47624	3584	Tráfalo BT			
54	383	1	2026	13022 BAX02	BAX	0027591909	1	312/01/2026 10:34:50	12/01/2026 13:23:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	120	56553	14574	Tráfalo BT			
55	383	1	2026	13035 EAR04	EAR	0027592171	1	312/01/2026 10:40:31	12/01/2026 11:35:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	3	39136	272	Tráfalo BT			
56	383	1	2026	13017 POC07	POC	0027592187	1	312/01/2026 10:40:36	12/01/2026 12:48:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	71	56553	1538	Ch. Fuelvel		Base Fuelvel	
57	383	1	2026	13088 TAM03	TAM	0027592191	1	312/01/2026 10:55:46	12/01/2026 23:36:42	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47624	1268	Tráfalo BT			
58	383	1	2026	13035 EAR06	EAR	0027592217	1	312/01/2026 10:58:39	12/01/2026 16:10:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	2	39136	1038	Tráfalo BT			
59	383	1	2026	13088 TAM08	TAM	0027592329	1	312/01/2026 11:00:51	12/01/2026 23:06:06	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47624	3298	Tráfalo BT			
60	383	1	2026	13022 BAX02	BAX	0027592273	1	312/01/2026 11:05:58	12/01/2026 13:23:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	56553	728	Tráfalo BT			
61	383	1	2026	13015 SPA01	SPA	0027592283	1	312/01/2026 11:07:30	12/01/2026 23:05:57	Interna-Não									

Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Concurso	Alimentador	Subestação	Nome Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Espaço	Data Hora Inicio Interrupção	Data Hora Término Interrupção	Faz. Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Num Consumidores Conjunto	Ch. Dispositivo	Elemento Resp.	
118	383	1	2026	13027	BLZ	BLZ	002759529			31/01/2026 18:32:13	31/01/2026 18:32:13	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	1	33979	Trafa BT	
119	383	1	2026	13088	TAM08	TAM	002759070	1	31/01/2026 17:32:22	31/01/2026 18:56:56	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	2901	47624	#####	Religador	Religadora Automática
120	383	1	2026	13035	EAR04	EAR	002759901	1	31/01/2026 18:38:05	31/01/2026 19:32:25	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	4	39136	762	Trafa BT	
121	383	1	2026	13017	ARA06	ARA	002759919	1	31/01/2026 18:40:31	31/01/2026 22:10:27	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	1	20284	450	Trafa BT	
122	383	1	2026	13038	CAF04	CAF	002759595	1	31/01/2026 17:46:00	31/01/2026 11:40:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	7	54265	125,30		
123	383	1	2026	13020	CAF04	CAF	002759595	1	31/01/2026 17:46:00	31/01/2026 11:58:54	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	18	54265	32787	Trafa BT	
124	383	1	2026	13035	EAR04	EAR	002759901	1	31/01/2026 17:57:39	31/01/2026 20:34:32	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	1	39136	761	Trafa BT	
125	383	1	2026	13038	SPA	SPA	002759611	1	31/01/2026 18:17:00	31/01/2026 18:50:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	7	39136	878	Trafa BT	
126	383	1	2026	13071	POC07	POC	002759627	1	31/01/2026 18:25:57	31/01/2026 05:37:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	1	68852	1118	Trafa BT	
127	383	1	2026	13019	ARC01	ARC	BA03380150	1	31/01/2026 18:35:05	31/01/2026 19:45:59	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	921	15135	#####	DE_MAN_LS	Religadora Automática
128	383	1	2026	13019	ARC01	ARC	BA03380150	1	31/01/2026 18:35:05	31/01/2026 19:45:59	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	921	15135	#####	DE_MAN_LS	Religadora Automática
129	383	1	2026	13019	ARC01	ARC	BA03380150	1	31/01/2026 18:35:05	31/01/2026 20:36:11	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	1497	15135	#####	DE_MAN_LS	Religadora Automática
130	383	1	2026	13022	BAX05	BAX	002759613	1	31/01/2026 18:35:57	31/01/2026 09:05:30	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	1	56553	1449	Trafa BT	
131	383	1	2026	13019	ARC01	ARC	BA03380150	1	31/01/2026 18:37:11	31/01/2026 19:45:59	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	96	15135	#####		
132	383	1	2026	13019	ARC01	ARC	BA03380150	1	31/01/2026 18:37:11	31/01/2026 20:36:14	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	17	15135	2816		
133	383	1	2026	13019	ARC01	ARC	BA03380150	1	31/01/2026 18:37:11	31/01/2026 20:36:36	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	449	15135	88615	DE_MAN_LS	Religadora Automática
134	383	1	2026	13019	ARC01	ARC	BA03380150	1	31/01/2026 18:37:11	31/01/2026 20:36:21	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	117	15135	2320		
135	383	1	2026	13028	CAF01	CAF	002759665	1	31/01/2026 18:09:27	31/01/2026 04:06:04	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	1	54265	895	Trafa BT	
136	383	1	2026	13071	POC06	POC	002759681	1	31/01/2026 18:11:55	31/01/2026 10:17:11	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	7	68852	1056,1	Trafa BT	
137	383	1	2026	17185	SPA01	SPA	002759507	1	31/01/2026 18:13:40	31/01/2026 00:00:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	40	39136	39099	Ch. Fusivel	Base Fusivel
138	383	1	2026	13035	EAR06	EAR	002759573	1	31/01/2026 18:18:35	31/01/2026 20:48:34	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	1	39136	326	Trafa BT	
139	383	1	2026	13088	TAM06	TAM	002759673	1	31/01/2026 18:23:26	31/01/2026 16:59:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	72	47624	#####	Trafa BT	
140	383	1	2026	13022	BAX07	BAX	002759680	1	31/01/2026 18:23:53	31/01/2026 09:09:39	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	2	56553	135,3	Trafa BT	
141	383	1	2026	13027	BLU08	BLZ	002759693	1	31/01/2026 18:30:02	31/01/2026 04:52:52	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	11	39136	303,0	Trafa BT	
142	383	1	2026	13027	BLU08	BLZ	002759693	1	31/01/2026 18:35:10	31/01/2026 11:04:38	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	1	33079	39,88	Trafa BT	
143	383	1	2026	17185	SPA01	SPA	002759661	1	31/01/2026 18:39:00	31/01/2026 12:02:01	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	1	39136	16,88	Trafa BT	
144	383	1	2026	17185	SPA01	SPA	002759713	1	31/01/2026 18:53:21	31/01/2026 04:56:37	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	1	508	9	Trafa BT	
145	383	1	2026	13019	ARC01	ARC	BA03380182	1	31/01/2026 20:00:07	31/01/2026 21:06:37	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	211	15135	776,18	Religador	Religadora Automática
146	383	1	2026	13019	ARC01	ARC	BA03380182	1	31/01/2026 22:50:07	31/01/2026 22:50:41	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	2000	1	15135	568,56	Religador	Religadora Automática
147	383	1	2026	13028	CAF01	CAF	002759741	1	31/01/2026 18:28:24	31/01/2026 09:42:11	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	1	54265	960	Trafa BT	
148	383	1	2026	13088	TAM03	TAM	002759791	1	31/01/2026 20:29:27	31/01/2026 02:38:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	1	47624	230	Trafa BT	
149	383	1	2026	13043	KB04	KB	002759815	1	31/01/2026 21:54:00	31/01/2026 05:00:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	1	27336	3,08	Trafa BT	
150	383	1	2026	13022	BAX05	BAX	002759887	1	31/01/2026 21:58:20	31/01/2026 01:40:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	51	56553	1884,0	Ch. Fusivel	Base Fusivel
151	383	1	2026	13022	BAX05	BAX	002759887	1	31/01/2026 21:58:20	31/01/2026 01:40:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	1	15135	5,08	Ch. Fusivel	Base Fusivel
152	383	1	2026	13022	BAX02	BAX	002759830	1	31/01/2026 22:14:50	31/01/2026 02:30:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	1	56553	4,25	Trafa BT	
153	383	1	2026	13035	EAR01	EAR	002759813	1	31/01/2026 22:15:00	31/01/2026 22:30:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	32	39136	8,00		
154	383	1	2026	13035	EAR03	EAR	002759826	1	31/01/2026 22:28:19	31/01/2026 14:24:59	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	3	39136	4,38	Trafa BT	
155	383	1	2026	13028	CAF02	CAF	002759849	1	31/01/2026 22:33:05	31/01/2026 21:52:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	1	54265	202,83	Trafa BT	
156	383	1	2026	13022	BAX02	BAX	002759833	1	31/01/2026 22:40:00	31/01/2026 02:06:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	1	56553	3,43	Trafa BT	
157	383	1	2026	13027	BLU08	BLZ	002759847	1	31/01/2026 22:41:58	31/01/2026 03:50:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	2000	86	39136	386,0	Ch. Fusivel	Base Fusivel
158	383	1	2026	13022	BAX03	BAX	002759499	1	31/01/2026 19:00:28	31/01/2026 00:00:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	12	56553	11,97		
159	383	1	2026	13035	EAR04	EAR	002759888	1	31/01/2026 23:26:35	31/01/2026 01:15:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	1	39136	1,81	Trafa BT	
160	383	1	2026	13028	CAF02	CAF	002759893	1	31/01/2026 23:33:50	31/01/2026 01:38:50	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	126	54265	262,0	DE_MAN_LS	Religadora Automática
161	383	1	2026	13087	SA00	SA	002759009	1	31/01/2026 02:33:19	31/01/2026 01:33:55	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	1	47624	2,04	Trafa BT	
162	383	1	2026	13022	BAX04	BAX	BA03380262	1	31/01/2026 00:07:24	31/01/2026 06:35:15	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	390	56553	#####	DE_MAN_LS	Religadora Automática
163	383	1	2026	13022	BAX05	BAX	002759887	1	31/01/2026 00:06:46	31/01/2026 01:40:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	188	56553	189,7		
164	383	1	2026	13022	BAX03	BAX	002759757	1	31/01/2026 01:15:00	31/01/2026 01:30:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	1	56553	1,20		
165	383	1	2026	13088	TAM02	TAM	002759821	1	31/01/2026 01:20:00	31/01/2026 02:00:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	44	47624	29,33		
166	383	1	2026	13035	EAR06	EAR	002759749	1	31/01/2026 01:30:00	31/01/2026 01:50:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	51	39136	17,00		
167	383	1	2026	13088	TAM01	TAM	002759793	1	31/01/2026 01:46:11	31/01/2026 02:30:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	3	47624	20,56		
168	383	1	2026	13071	POC09	POC	002759859	1	31/01/2026 02:35:20	31/01/2026 03:56:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	104	68852	139,82	Ch. Fusivel	Base Fusivel
169	383	1	2026	13028	CAF10	CAF	002759933	1	31/01/2026 02:36:22	31/01/2026 10:00:05	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	8	54265	281,02	Trafa BT	
170	383	1	2026	13022	BAX04	BAX	BA03380262	1	31/01/2026 02:54:01	31/01/2026 03:24:56	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	98	56553	205,06	DE_MAN_LS	Religadora Automática
171	383	1	2026	13022	BAX04	BAX	BA03380262	1	31/01/2026 02:54:01	31/01/2026 06:35:15	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	90	56553	248,8	DE_MAN_LS	Religadora Automática
172	383	1	2026	13022	BAX08	BAX	002759431	1	31/01/2026 03:15:00	31/01/2026 09:40:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	22	56553	9,17		
173	383	1	2026	13071	POC09	POC	002759899	1	31/01/2026 03:33:08	31/01/2026 03:56:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	36	68852	6,00		
174	383	1	2026	13088	TAM02	TAM	002759821	1	31/01/2026 03:53:15	31/01/2026 02:50:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	31	47624	6,5	Ch. Fusivel	Base Fusivel
175	383	1	2026	13071	POC07	POC	002759627	1	31/01/2026 05:15:00	31/01/2026 05:37:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	10	68852	3,67		
176	383	1	2026	13028	CAF06	CAF	002759975	1	31/01/2026 06:19:19	31/01/2026 10:22:59	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	2	54265	101,2	Trafa BT	
177	383	1	2026	13088	TAM00	TAM	002759823	1	31/01/2026 06:55:83	31/01/2026 06:55:83	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	2	47624	4,25		
178	383	1	2026	13043	KB04	KB	002759970	1	31/01/2026 05:56:23	31/01/2026 10:39:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	200	2	27336	9,42		



Table with columns: Num, Agente, Mês, Competência, Ano, Competência, Código Conjunto, Alimentador, Subestação, Horário Dia, Dia, Hora, Tipo Interrupção, Cód Tipo Interrupção, Cód Motivo Espago, Data Hora Inicio Interrupção, Data Hora Término Interrupção, Fato Gerador, Nivel Tensão, Qtd Consumidores Afetados, Num Consumidores Conjunto, Ch, Dispositivo, Elemento Resp. The table contains a large number of rows detailing power outages.



Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Concurso	Instituidor	Situação	Nome Original	Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Espargo	Data Nova Inscrição	Data Nova Inscrição Interrupção	Data Nova Inscrição	Fac. Geradora	Nível Técnico	Qtd Consumidoras Ativas	Num Consumidores Conjunto	Ch. Dispositivo	Elemento Resp.	
352	383	1	2026	13022 BA07	BAK	0027606517	13022 BA07				13/01/2026 16:53:46	14/01/2026 05:04:22	13/01/2026 16:53:46	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	1	56553	ambiente-Verto
353	383	1	2026	13035 EAO1	EAR	0027606521	13035 EAO1		1		13/01/2026 16:53:34	13/01/2026 18:07:00	13/01/2026 16:53:34	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	15000	60	39136	7343 Ch. Fusivel
354	383	1	2026	13022 BA02	CAF	0027606488	13022 BA02				13/01/2026 17:00:00	13/01/2026 17:04:41	13/01/2026 17:00:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	150	54265	11,71
355	383	1	2026	13022 BA02	CAF	0027606489	13022 BA02				13/01/2026 17:04:32	14/01/2026 09:02:25	13/01/2026 17:04:32	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	2	54265	3028 Trfo BT
356	383	1	2026	13035 EAO1	EAR	0027606611	13035 EAO1				13/01/2026 16:53:41	13/01/2026 18:15:00	13/01/2026 16:53:41	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	1	39136	2,23 Trfo BT
357	383	1	2026	13022 BA08	BAK	0027606619	13022 BA08				13/01/2026 17:06:00	13/01/2026 19:19:00	13/01/2026 17:06:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	1	56553	1,15 Trfo BT
358	383	1	2026	13088 TAM03	TAM	0027606645	13088 TAM03				13/01/2026 17:10:28	14/01/2026 16:50:50	13/01/2026 17:10:28	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	1	47624	2,637 Trfo BT
359	383	1	2026	13079 SC05	SCS	BA03389938	13079 SC05				13/01/2026 17:26:00	13/01/2026 18:30:00	13/01/2026 17:26:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto ou Vegetacao	15000	92	48495	00,76 Fusivel
360	383	1	2026	13022 BA02	BAK	BA03389928	13022 BA02				13/01/2026 17:24:35	13/01/2026 17:46:53	13/01/2026 17:24:35	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	15000	1152	56553	428,16 DS_MAN_L5
361	383	1	2026	17185 CED04	CED	0027606785	17185 CED04				13/01/2026 17:34:39	14/01/2026 00:56:00	13/01/2026 17:34:39	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto ou Vegetacao	15000	7	38198	5,426 Ch. Fusivel
362	383	1	2026	13035 SPA5	SPA	BA03389938	13035 SPA5				13/01/2026 17:35:00	14/01/2026 18:01:08	13/01/2026 17:35:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	1	39136	0,28 Trfo BT
363	383	1	2026	13035 EAO1	EAR	0027606821	13035 EAO1				13/01/2026 17:42:00	13/01/2026 18:07:00	13/01/2026 17:42:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	15000	111	39136	1,48
364	383	1	2026	13043 KB02	KB	0027606937	13043 KB02				13/01/2026 17:43:43	14/01/2026 01:32:58	13/01/2026 17:43:43	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	1	27346	7,82 Trfo BT
365	383	1	2026	13022 BA02	BAK	0027606965	13022 BA02				13/01/2026 17:45:45	14/01/2026 16:25:00	13/01/2026 17:45:45	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	2	56553	3,81 Trfo BT
366	383	1	2026	13031 CEL12	CEL	0027606985	13031 CEL12				13/01/2026 17:47:35	13/01/2026 22:00:00	13/01/2026 17:47:35	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	15000	32	45508	134,62 Ch. Fusivel
367	383	1	2026	13031 CEL12	CEL	0027606985	13031 CEL12				13/01/2026 17:47:35	13/01/2026 23:11:00	13/01/2026 17:47:35	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	15000	29	45508	156,32 Ch. Fusivel
368	383	1	2026	13022 BA08	BAK	0027606979	13022 BA08				13/01/2026 18:05:00	13/01/2026 18:15:00	13/01/2026 18:05:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	44	56553	7,58
369	383	1	2026	17185 SPA03	SPA	0027607231	17185 SPA03				13/01/2026 18:08:52	14/01/2026 12:00:00	13/01/2026 18:08:52	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	1	38198	3,786 Trfo BT
370	383	1	2026	16392 PAPO1	PAP	0027607291	16392 PAPO1				13/01/2026 18:14:38	16/01/2026 10:42:29	13/01/2026 18:14:38	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	6	15775	386,75 Trfo BT
371	383	1	2026	16392 CDW03	CDM	0027607513	16392 CDW03				13/01/2026 18:15:47	13/01/2026 20:00:00	13/01/2026 18:15:47	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto ou Vegetacao	15000	38	15775	31,27 Ch. Fusivel
372	383	1	2026	13022 BA08	BAK	0027607515	13022 BA08				13/01/2026 18:15:56	14/01/2026 01:57:58	13/01/2026 18:15:56	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	1	56553	7,69 Trfo BT
373	383	1	2026	13088 TAM03	TAM	BA03389970	13088 TAM03				13/01/2026 18:23:22	13/01/2026 18:27:37	13/01/2026 18:23:22	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	15000	282	47624	1937,9
374	383	1	2026	13088 TAM03	TAM	BA03389970	13088 TAM03				13/01/2026 18:23:22	13/01/2026 20:20:47	13/01/2026 18:23:22	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	15000	1175	47624	#####
375	383	1	2026	13088 TAM03	TAM	BA03389970	13088 TAM03				13/01/2026 18:23:22	13/01/2026 21:05:44	13/01/2026 18:23:22	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	15000	47	47624	272,9
376	383	1	2026	13088 TAM03	TAM	BA03389970	13088 TAM03				13/01/2026 18:23:22	13/01/2026 21:05:44	13/01/2026 18:23:22	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	15000	217	47624	587,23
377	383	1	2026	13088 TAM03	TAM	0027607513	13088 TAM03				13/01/2026 18:37:00	14/01/2026 06:30:38	13/01/2026 18:37:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	5	47624	59,27 Trfo BT
378	383	1	2026	13022 BA02	BAK	0027607629	13022 BA02				13/01/2026 18:41:00	14/01/2026 01:36:00	13/01/2026 18:41:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	3	56553	17,75 Trfo BT
379	383	1	2026	13022 BA02	BAK	BA03389928	13022 BA02				13/01/2026 18:42:40	13/01/2026 21:15:00	13/01/2026 18:42:40	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	15000	172	56553	944,47 DS_MAN_L5
380	383	1	2026	13066 PAR09	PAR	0027607701	13066 PAR09				13/01/2026 18:57:53	13/01/2026 21:30:18	13/01/2026 18:57:53	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto ou Vegetacao	15000	127	69138	364,95 FUSIVEL_L5
381	383	1	2026	16392 CDW03	CDM	0027607983	16392 CDW03				13/01/2026 19:18:00	13/01/2026 21:00:00	13/01/2026 19:18:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	1	15775	1,70 Trfo BT
382	383	1	2026	13041 KB03	KB	0027607994	13041 KB03				13/01/2026 19:28:09	14/01/2026 22:22:29	13/01/2026 19:28:09	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	1	27346	2,91 Trfo BT
383	383	1	2026	13088 TAM08	TAM	0027607953	13088 TAM08				13/01/2026 19:28:48	13/01/2026 08:55:11	13/01/2026 19:28:48	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	1	47624	134,5 Trfo BT
384	383	1	2026	13088 TAM08	TAM	0027607969	13088 TAM08				13/01/2026 19:31:03	14/01/2026 15:26:04	13/01/2026 19:31:03	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	1	47624	10,92 Trfo BT
385	383	1	2026	13088 TAM08	TAM	0027607969	13088 TAM08				13/01/2026 19:46:52	14/01/2026 16:54:05	13/01/2026 19:46:52	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	1	47624	21,37 Trfo BT
386	383	1	2026	13071 PC021	PCD	0027606597	13071 PC021				13/01/2026 19:52:00	13/01/2026 20:25:00	13/01/2026 19:52:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	15000	52	68882	28,60
387	383	1	2026	13021 AV05	AV	0027606161	13021 AV05				13/01/2026 20:04:29	14/01/2026 02:41:05	13/01/2026 20:04:29	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	33	37095	218,13 Trfo BT
388	383	1	2026	13027 BLZ01	BLZ	0027606929	13027 BLZ01				13/01/2026 20:08:06	14/01/2026 10:05:00	13/01/2026 20:08:06	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	1	30791	1,136 Trfo BT
389	383	1	2026	13017 ARA01	ARA	0027606203	13017 ARA01				13/01/2026 20:10:43	14/01/2026 02:25:07	13/01/2026 20:10:43	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	4	29284	56,96 Trfo BT
390	383	1	2026	13027 BLZ02	BLZ	0027606403	13027 BLZ02				13/01/2026 20:20:02	14/01/2026 23:16:00	13/01/2026 20:20:02	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	15000	33	33079	887,13 TRAMO_MT
391	383	1	2026	16392 CDW03	CDM	0027607853	16392 CDW03				13/01/2026 20:30:00	13/01/2026 21:00:00	13/01/2026 20:30:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	46	15775	23,06
392	383	1	2026	13071 PC033	PCD	0027606933	13071 PC033				13/01/2026 20:31:14	14/01/2026 13:12:14	13/01/2026 20:31:14	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	2	48246	3,36 Trfo BT
393	383	1	2026	13022 BA04	BAK	0027606455	13022 BA04				13/01/2026 20:54:40	14/01/2026 00:04:42	13/01/2026 20:54:40	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	5	56553	15,84 Trfo BT
394	383	1	2026	13022 BA02	BAK	BA03389928	13022 BA02				13/01/2026 20:58:10	13/01/2026 21:15:00	13/01/2026 20:58:10	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	15000	342	56553	95,95 DS_MAN_L5
395	383	1	2026	13022 BA02	BAK	BA03389928	13022 BA02				13/01/2026 20:58:56	14/01/2026 00:08:56	13/01/2026 20:58:56	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	15000	342	56553	95,95 DS_MAN_L5
396	383	1	2026	13066 PAR11	PAR	0027605513	13066 PAR11				13/01/2026 21:11:17	14/01/2026 02:19:00	13/01/2026 21:11:17	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	1	69138	5,13 Trfo BT
397	383	1	2026	13031 CEI08	CEL	0027606951	13031 CEI08				13/01/2026 21:20:19	14/01/2026 08:48:44	13/01/2026 21:20:19	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	1	45508	6,67 Trfo BT
398	383	1	2026	13079 SC10	SCS	0027606813	13079 SC10				13/01/2026 21:26:25	14/01/2026 04:34:00	13/01/2026 21:26:25	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	15000	118	34345	##### FUSIVEL_L5
399	383	1	2026	13079 SC10	SCS	0027606813	13079 SC10				13/01/2026 21:26:25	13/01/2026 13:00:00	13/01/2026 21:26:25	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	15000	15	34345	590,40 FUSIVEL_L5
400	383	1	2026	13022 BA05	CAF	0027606645	13022 BA05				13/01/2026 21:33:34	14/01/2026 02:48:19	13/01/2026 21:33:34	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	1	54265	5,25 Trfo BT
401	383	1	2026	13071 PC036	PCD	0027606937	13071 PC036				13/01/2026 21:45:49	14/01/2026 12:40:39	13/01/2026 21:45:49	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	220	1	68882	7,59 Trfo BT
402	383	1	2026	13017 ARA06	ARA	BA03381050	13017 ARA06				13/01/2026 22:02:43	13/01/2026 22:06:28	13/01/2026 22:02:43	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Verto	15000	2156	29284	134,75 DS_MAN_EST
403	383	1	2026	13017 ARA06	ARA	BA03381050	13017 ARA06													



Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunção	Alimentador	Subestação	Numero Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Espaço	Data Hora Inicio Interrupção	Data Hora Término Interrupção	Faz Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Num Consumidores Conjunto	Chf	Dispositivo	Elemento Resp.	
469	383	1	2026	13019 ARD3	ARC	0027615443	1	2026	31/01/2026 09:05:22	15/01/2026 12:15:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15135		2535	ambiente-Vento	
470	383	1	2026	13088 TAM09	TAM	0027611349	1	2026	31/01/2026 09:10:47	15/01/2026 09:49:07	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47624	2458	Trafa BT		
471	383	1	2026	13020 BAO02	BAO	0027611351	1	2026	31/01/2026 09:10:52	14/01/2026 22:05:12	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	56553	1297	Trafa BT		
472	383	1	2026	13008 PAR05	PAR	0027611373	1	2026	31/01/2026 09:12:45	14/01/2026 12:12:33	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	3	47624	3239	Trafa BT		
473	383	1	2026	13088 TAM09	TAM	0027611495	1	2026	31/01/2026 09:22:40	15/01/2026 08:30:21	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47624	2313	Trafa BT		
474	383	1	2026	13043 IGB04	IGB	0027611511	1	2026	31/01/2026 09:23:53	14/01/2026 22:58:50	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	27336	1338	Trafa BT		
475	383	1	2026	13006 PAR01	PAR	0027611537	1	2026	31/01/2026 09:29:32	14/01/2026 13:50:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68388	428	Trafa BT		
476	383	1	2026	13785 CED04	CED	0027611621	1	2026	31/01/2026 09:34:41	14/01/2026 14:30:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	72	6198	#####	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
477	383	1	2026	13071 POC01	POC	0027611631	1	2026	31/01/2026 09:35:08	14/01/2026 17:49:32	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	6882	284	Trafa BT		
478	383	1	2026	13022 BAO08	BAO	0027611657	1	2026	31/01/2026 09:36:20	15/01/2026 08:40:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	56553	2306			
479	383	1	2026	13022 BAO08	BAO	0027611657	1	2026	31/01/2026 09:36:20	14/01/2026 11:11:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	56553	2306			
480	383	1	2026	13066 PAR09	PAR	0027611659	1	2026	31/01/2026 09:36:51	14/01/2026 23:48:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	79	6918	#####	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
481	383	1	2026	13027 BAO07	BAO	0027611681	1	2026	31/01/2026 09:38:10	14/01/2026 16:30:25	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	2	56553	1374	Trafa BT		
482	383	1	2026	13021 AVI03	AVI	0027611689	1	2026	31/01/2026 09:38:38	14/01/2026 10:40:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	7395	102	Trafa BT		
483	383	1	2026	13043 IGB02	IGB	0027611699	1	2026	31/01/2026 09:38:58	14/01/2026 12:35:59	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	27336	295	Trafa BT		
484	383	1	2026	13066 PAR02	PAR	0027611707	1	2026	31/01/2026 09:39:36	14/01/2026 11:20:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	69358	167	Trafa BT		
485	383	1	2026	13088 TAM03	TAM	0027611749	1	2026	31/01/2026 09:40:34	15/01/2026 13:20:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	47624	306	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
486	383	1	2026	13066 PAR12	PAR	0027611751	1	2026	31/01/2026 09:42:56	14/01/2026 11:00:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	69358	328	Trafa BT		
487	383	1	2026	16392 COM03	COM	0027611755	1	2026	31/01/2026 09:43:06	14/01/2026 12:30:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15775	728	Trafa BT		
488	383	1	2026	13785 CED04	CED	0027611789	1	2026	31/01/2026 09:45:49	15/01/2026 02:31:11	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38198	1677	Trafa BT		
489	383	1	2026	13079 SC004	SCS	0027611815	1	2026	31/01/2026 09:48:37	15/01/2026 12:43:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38442	291	Trafa BT		
490	383	1	2026	13027 BLU06	BLZ	0027611835	1	2026	31/01/2026 09:50:49	14/01/2026 16:15:55	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38079	649	Trafa BT		
491	383	1	2026	13019 ARC01	ARC	0027611847	1	2026	31/01/2026 09:52:11	15/01/2026 15:26:33	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15335	2957	Trafa BT		
492	383	1	2026	13008 TAM10	TAM	0027611849	1	2026	31/01/2026 09:52:14	14/01/2026 11:28:18	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47624	160	Trafa BT		
493	383	1	2026	13066 PAR11	PAR	BA03381320	1	2026	31/01/2026 10:00:00	14/01/2026 10:30:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	1	69358	050	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
494	383	1	2026	13067 PRM01	PRM	0027611929	1	2026	31/01/2026 10:00:31	14/01/2026 13:00:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15339	299	Trafa BT		
495	383	1	2026	13088 TAM05	TAM	0027611943	1	2026	31/01/2026 10:02:17	14/01/2026 20:49:10	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47624	8558	Trafa BT		
496	383	1	2026	13066 NPA01	NPA	0027612013	1	2026	31/01/2026 10:10:22	14/01/2026 11:00:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	6918	083	Trafa BT		
497	383	1	2026	13017 ARA06	ARA	0027612035	1	2026	31/01/2026 10:12:18	15/01/2026 12:22:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	29284	2616	Trafa BT		
498	383	1	2026	13017 ARA01	ARA	0027612051	1	2026	31/01/2026 10:13:17	14/01/2026 12:36:56	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	29284	229	Trafa BT		
499	383	1	2026	13088 TAM04	TAM	0027612099	1	2026	31/01/2026 10:14:01	14/01/2026 16:14:31	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	36	7424	#####	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
500	383	1	2026	13031 CEL08	CEL	BA03381246	1	2026	31/01/2026 10:19:14	14/01/2026 13:48:25	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	5	45508	1743	Chave Faca	Chave Unipolar	
501	383	1	2026	13071 POC01	POC	0027612217	1	2026	31/01/2026 10:27:59	14/01/2026 17:42:23	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	2	6882	1468	Trafa BT		
502	383	1	2026	13019 ARC01	ARC	0027612645	1	2026	31/01/2026 10:35:00	14/01/2026 10:49:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	56553	33			
503	383	1	2026	16392 COM03	COM	0027612363	1	2026	31/01/2026 10:41:13	14/01/2026 12:57:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	313	19775	7817	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
504	383	1	2026	13027 BAO09	BAO	0027612419	1	2026	31/01/2026 10:46:30	14/01/2026 13:56:53	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	56553	317	Trafa BT		
505	383	1	2026	13019 ARC01	ARC	0027612635	1	2026	31/01/2026 10:47:11	14/01/2026 17:08:16	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15335	183	Trafa BT		
506	383	1	2026	13066 PAR12	PAR	0027612445	1	2026	31/01/2026 10:48:20	14/01/2026 15:34:21	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	69358	477	Trafa BT		
507	383	1	2026	13043 IGB02	IGB	0027612612	1	2026	31/01/2026 10:59:07	14/01/2026 15:49:49	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	2	27336	969	Trafa BT		
508	383	1	2026	13031 CEL08	CEL	0027612624	1	2026	31/01/2026 11:08:45	15/01/2026 21:45:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	7	45508	2424	Trafa BT		
509	383	1	2026	13071 POC07	POC	0027612717	1	2026	31/01/2026 11:13:22	15/01/2026 12:54:09	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	6882	284	Trafa BT		
510	383	1	2026	13088 TAM09	TAM	0027612723	1	2026	31/01/2026 11:11:51	15/01/2026 13:31:22	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47624	2433	Trafa BT		
511	383	1	2026	13045 IGA08	IGA	0027612787	1	2026	31/01/2026 11:17:48	14/01/2026 17:15:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	186	3817	#####	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
512	383	1	2026	13021 AVI03	AVI	0027612927	1	2026	31/01/2026 11:20:25	14/01/2026 13:48:09	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	2	7395	102	Trafa BT		
513	383	1	2026	13027 BLU08	BLZ	0027612813	1	2026	31/01/2026 11:21:00	14/01/2026 10:41:25	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38079	2334	Trafa BT		
514	383	1	2026	13027 BAO09	BAO	0027612063	1	2026	31/01/2026 11:22:42	14/01/2026 15:25:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	63	56553	25441			
515	383	1	2026	13066 PAR02	PAR	0027612879	1	2026	31/01/2026 11:26:35	14/01/2026 14:18:44	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	69358	387	Trafa BT		
516	383	1	2026	13046 INO03	INO	0027612909	1	2026	31/01/2026 11:29:00	14/01/2026 15:00:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54776	152	Trafa BT		
517	383	1	2026	13043 IGB01	IGB	0027613003	1	2026	31/01/2026 11:30:22	14/01/2026 13:23:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	244	27336	46804	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
518	383	1	2026	13079 SC007	SCS	0027613027	1	2026	31/01/2026 11:31:18	14/01/2026 15:10:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	34343	366	Trafa BT		
519	383	1	2026	13066 PAR03	PAR	0027612937	1	2026	31/01/2026 11:32:23	14/01/2026 13:30:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	69358	196	Trafa BT		
520	383	1	2026	13046 INO09	INO	0027612967	1	2026	31/01/2026 11:35:56	14/01/2026 15:24:39	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54376	381	Trafa BT		
521	383	1	2026	13031 CEL08	CEL	0027613005	1	2026	31/01/2026 11:39:15	15/01/2026 07:50:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	1	45508	#####	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
522	383	1	2026	13088 TAM04	TAM	BA03381376	1	2026	31/01/2026 11:41:36	14/01/2026 16:08:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	61	7424	#####	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
523	383	1	2026	13086 SP103	SPT	0027613039	1	2026	31/01/2026 11:42:00	14/01/2026 16:20:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	45	48018	20508	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
524	383	1	2026	13046 INO06	INO	0027613033	1	2026	31/01/2026 11:42:46	15/01/2026 09:16:52	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	2	54376	4314	Trafa BT		
525	383	1	2026	13066 PAR12	PAR	0027613101	1	2026	31/01/2026 11:50:14	14/01/2026 16:38:08	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	69358	387	Trafa BT		
526	383	1	2026	13028 CAF06	CAF	BA03381328	1	2026	31/01/2026 11:54:28	14/01/2026 11:58:03	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	15000	232	54265	1386	Religador	Religadora Automática	
527	383	1	2026	13043 IGB02	IGB	DT7613241	1	2026	31/01/2026 12:00:00	14/01/2026 15:20:00	Interna-Não	programada-Meio ambiente-Vento	220	33	27336	1766			



Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Concurso	Alimentador	Subestação	Nome do Item	Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Espaço	Data Hora Inicio Interrupção	Data Hora Fim Interrupção	Data Hora Retorno	Faz Gerador	Nível Tensão	Qtd Consumidores Atividade	Num Consumidores Conjunto	Ch. Dispositivo	Elemento Resp.					
586	383	1	2026	13033	RD0		002761474				31/01/2026 13:54:24	31/01/2026 15:05:54	31/01/2026 15:05:54	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	200	1	18602					
587	383	1	2026	13040	GUJ01	GLA	BA03381338		1		31/01/2026 15:54:50	31/01/2026 16:23:47	31/01/2026 16:23:47	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	238	1	28888	59084	Chave	Chave Unipolar	
588	383	1	2026	13031	CE01	EL	0027647287				31/01/2026 15:57:18	31/01/2026 15:40:20	31/01/2026 15:40:20	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	1	45508	172	Tráfó BT			
589	383	1	2026	13037	AN02	MR	0027614977				31/01/2026 16:00:42	31/01/2026 16:00:42	31/01/2026 16:00:42	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	2	20284	2144	Tráfó BT			
590	383	1	2026	13051	FD02	FD	002761497				31/01/2026 17:02:45	31/01/2026 17:45:00	31/01/2026 17:45:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	12837	344,49	FUSIBLE_US		Base	Fusivel	
591	383	1	2026	13051	NAT01	NAT	0027614501				31/01/2026 16:45:15	31/01/2026 16:45:25	31/01/2026 16:45:25	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	13	23007	3514	Ch. Fusivel	Base	Fusivel	
592	383	1	2026	13051	NAT01	NAT	0027614501				31/01/2026 16:45:15	31/01/2026 17:01:00	31/01/2026 17:01:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	13	23007	3135	Ch. Fusivel	Base	Fusivel	
593	383	1	2026	13053	FD01	FD	BA03381470				31/01/2026 16:40:51	31/01/2026 17:50:00	31/01/2026 17:50:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	342	23115	542,82	DE_MAN_US		Religadora	Religadora Automatica
594	383	1	2026	13053	FD01	FD	BA03381470				31/01/2026 17:30:31	31/01/2026 17:30:31	31/01/2026 17:30:31	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	157	22315	542,82	Religador	Religadora Automatica		
595	383	1	2026	13053	FD01	FD	BA03381470				31/01/2026 16:03:17	31/01/2026 17:30:58	31/01/2026 17:30:58	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	322	22315	542,82	DE_MAN_US		Religadora Automatica	
596	383	1	2026	13053	FD01	FD	BA03381470				31/01/2026 16:03:17	31/01/2026 18:40:43	31/01/2026 18:40:43	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1707	22315	542,82	DE_MAN_US		Religadora Automatica	
597	383	1	2026	13053	FD01	FD	BA03381470				31/01/2026 16:03:17	31/01/2026 18:48:28	31/01/2026 18:48:28	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1904	22315	542,82	DE_MAN_US		Religadora Automatica	
598	383	1	2026	13037	GAB10	GAB	0027614503				31/01/2026 16:03:58	31/01/2026 10:16:47	31/01/2026 10:16:47	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	1	66323	2021	Tráfó BT		Base	Fusivel
599	383	1	2026	13053	FD01	FD	0027614925				31/01/2026 16:05:36	31/01/2026 16:05:36	31/01/2026 16:05:36	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	25	23837	363,97	Ch. Fusivel		Base	Fusivel
600	383	1	2026	13088	TAM04	TAM	BA03381474				31/01/2026 16:05:22	31/01/2026 16:10:16	31/01/2026 16:10:16	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	9	47624	074	DE_MAN_US		Religadora Automatica	
601	383	1	2026	13088	TAM09	TAM	BA03381474				31/01/2026 16:05:22	31/01/2026 16:08:41	31/01/2026 16:08:41	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	109	47624	61,30	DE_MAN_EST		Religador	Religadora Automatica
602	383	1	2026	13053	TAM09	TAM	BA03381474				31/01/2026 16:05:22	31/01/2026 16:09:53	31/01/2026 16:09:53	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	130	47624	38,77	DE_MAN_US		Religadora Automatica	
603	383	1	2026	13088	TAM09	TAM	BA03381474				31/01/2026 16:05:22	31/01/2026 16:10:10	31/01/2026 16:10:10	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	136	47624	26,65	DE_MAN_US		Religadora Automatica	
604	383	1	2026	13058	MA03	MAR	BA03381480				31/01/2026 16:06:30	31/01/2026 16:11:07	31/01/2026 16:11:07	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	116	69093	8,93	DE_MAN_EST		Religador	Religadora Automatica
605	383	1	2026	13058	MA06	MAR	BA03381480				31/01/2026 16:06:30	31/01/2026 16:11:07	31/01/2026 16:11:07	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	1740	69093	133,88	DE_MAN_EST		Religadora Automatica	
606	383	1	2026	13058	MA06	MAR	BA03381480				31/01/2026 16:06:30	31/01/2026 16:11:07	31/01/2026 16:11:07	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	1740	69093	133,88	DE_MAN_EST		Religadora Automatica	
607	383	1	2026	13058	MA06	MAR	BA03381480				31/01/2026 16:06:30	31/01/2026 15:11:21	31/01/2026 15:11:21	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	724	69093	782,52	DE_MAN_US		Religadora Automatica	
608	383	1	2026	13058	MA06	MAR	BA03381480				31/01/2026 16:06:30	31/01/2026 17:03:03	31/01/2026 17:03:03	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	602	69093	888,88	DE_MAN_US		Religadora Automatica	
609	383	1	2026	13053	FD01	FD	BA03381470				31/01/2026 16:06:50	31/01/2026 15:51:24	31/01/2026 15:51:24	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	163	22315	280,97	Religador	Religadora Automatica		
610	383	1	2026	13053	FD01	FD	BA03381470				31/01/2026 16:06:50	31/01/2026 16:44:50	31/01/2026 16:44:50	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	417	22315	888,88	DE_MAN_US		Religadora Automatica	
611	383	1	2026	13057	PF04	PF	0027616373				31/01/2026 16:08:17	31/01/2026 16:15:00	31/01/2026 16:15:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	28	39903	593,1	Ch. Fusivel		Base	Fusivel
612	383	1	2026	13057	PF04	PF	0027616367				31/01/2026 16:09:26	31/01/2026 15:25:00	31/01/2026 15:25:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	11	39903	423,27	Ch. Fusivel		Base	Fusivel
613	383	1	2026	13052	FR02	FR	0027614611				31/01/2026 16:09:43	31/01/2026 16:38:55	31/01/2026 16:38:55	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	220	1	54457	2,69	Tráfó BT			
614	383	1	2026	13093	VP05	VPF	0027616683				31/01/2026 16:12:43	31/01/2026 11:51:00	31/01/2026 11:51:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	220	1	50375	21,64	Tráfó BT			
615	383	1	2026	13016	ANG09	ANG	0027614699				31/01/2026 16:13:56	31/01/2026 18:00:00	31/01/2026 18:00:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Descarga Atmosferica	15000	49	43005	184,62	FUSIBLE_US		Base	Fusivel
616	383	1	2026	13079	SC04	SC	0027617244				31/01/2026 16:14:43	31/01/2026 01:00:00	31/01/2026 01:00:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	220	4	43451	61,02	Tráfó BT			
617	383	1	2026	16837	JAC05	JAC	0027621241				31/01/2026 16:14:55	31/01/2026 17:45:00	31/01/2026 17:45:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	42	22778	147,06	FUSIBLE_US		Base	Fusivel
618	383	1	2026	13034	DIC13	DC	0027616159				31/01/2026 16:15:00	31/01/2026 15:04:00	31/01/2026 15:04:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	63	90301	51,45	Religador	Religadora Automatica		
619	383	1	2026	13058	MA03	MAR	BA03381504				31/01/2026 16:16:06	31/01/2026 16:16:06	31/01/2026 16:16:06	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Descarga Atmosferica	15000	116	69093	88,88	Religador	Religadora Automatica		
620	383	1	2026	13058	MA03	MAR	BA03381504				31/01/2026 16:16:06	31/01/2026 15:07:20	31/01/2026 15:07:20	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Descarga Atmosferica	15000	2105	69093	938,99	Religador	Religadora Automatica		
621	383	1	2026	13058	MA06	MAR	BA03381504				31/01/2026 16:16:06	31/01/2026 16:16:06	31/01/2026 16:16:06	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1673	69093	888,88	Religador	Religadora Automatica		
622	383	1	2026	13058	MA06	MAR	BA03381504				31/01/2026 16:16:06	31/01/2026 16:16:06	31/01/2026 16:16:06	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Descarga Atmosferica	15000	167	69093	235,17	DE_MAN_US		Religadora Automatica	
623	383	1	2026	13058	MA07	MAR	BA03381504				31/01/2026 16:16:06	31/01/2026 16:20:05	31/01/2026 16:20:05	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Descarga Atmosferica	15000	714	69093	47,40	DE_MAN_EST		Religador	Religadora Automatica
624	383	1	2026	13058	MA07	MAR	BA03381504				31/01/2026 16:16:06	31/01/2026 16:21:28	31/01/2026 16:21:28	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Descarga Atmosferica	15000	108	69093	93,74	DE_MAN_EST		Religador	Religadora Automatica
625	383	1	2026	13058	MA07	MAR	BA03381504				31/01/2026 16:16:06	31/01/2026 15:02:49	31/01/2026 15:02:49	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Descarga Atmosferica	15000	308	69093	276,47	DE_MAN_US		Religadora Automatica	
626	383	1	2026	13058	MA07	MAR	BA03381504				31/01/2026 16:16:06	31/01/2026 15:08:33	31/01/2026 15:08:33	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Descarga Atmosferica	15000	698	69093	105,51	DE_MAN_US		Religadora Automatica	
627	383	1	2026	13058	MA07	MAR	BA03381504				31/01/2026 16:16:06	31/01/2026 15:09:03	31/01/2026 15:09:03	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Descarga Atmosferica	15000	2189	69093	938,88	DE_MAN_US		Religadora Automatica	
628	383	1	2026	13058	MA07	MAR	BA03381504				31/01/2026 16:16:06	31/01/2026 15:18:27	31/01/2026 15:18:27	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Descarga Atmosferica	15000	727	69093	755,47	Religador	Religadora Automatica		
629	383	1	2026	16394	BAR03	BAR	BA03380960				31/01/2026 16:19:31	31/01/2026 16:26:11	31/01/2026 16:26:11	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Descarga Atmosferica	15000	124	39963	1,99	Religador	Religadora Automatica		
630	383	1	2026	16394	BAR02	BAR	BA03380960				31/01/2026 16:19:31	31/01/2026 16:25:15	31/01/2026 16:25:15	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Descarga Atmosferica	15000	514	63665	481,2	Religador	Religadora Automatica		
631	383	1	2026	16394	BAR03	BAR	BA03380960				31/01/2026 16:19:31	31/01/2026 16:23:30	31/01/2026 16:23:30	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Descarga Atmosferica	15000	196	63665	132,51	DE_MAN_EST		Religador	Religadora Automatica
632	383	1	2026	16394	BAR03	BAR	BA03380960				31/01/2026 16:19:31	31/01/2026 16:26:17	31/01/2026 16:26:17	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Descarga Atmosferica	15000	212	63665	106,10	DE_MAN_US		Religadora Automatica	
633	383	1	2026	16394	BAR04	BAR	BA03380960				31/01/2026 16:19:31	31/01/2026 16:24:21	31/01/2026 16:24:21	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1404	63665	328,99	Religador	Religadora Automatica		
634	383	1	2026	13058	MA02	MAR	BA03381512				31/01/2026 16:21:17	31/01/2026												



Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Assessorado	Substituído	Evento Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Espaço	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Término Interrupção	Faz Gerado	Nível Tens.	Qtd Consumidores Atigida	Num Consumidores Conjunto	Ch	Dispositivo	Elemento Resp.
703	383	1	2026	13067 PRX01	PRM	02/2761573	1	2026		14/01/2026 14:54:42	14/01/2026 15:57:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	15350		Ch-Fuvel	Base-Fuvel
704	383	1	2026	13057 PFD3	PII	02/7614607	1	2026		14/01/2026 14:55:00	14/01/2026 15:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	134	39903	67/00		
705	383	1	2026	13043 KB04	KB	BA0338422	1	2026		14/01/2026 14:55:10	14/01/2026 17:15:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	380	27396	89110	DE_MAN_L5	Religadora Automática
706	383	1	2026	13045 PKG10	KG	BA0338400	1	2026		14/01/2026 14:55:57	14/01/2026 15:21:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	234	38537	23:56	Religador	Religadora Automática
707	383	1	2026	13082 SR11	SR	BA0338400	1	2026		14/01/2026 14:55:57	14/01/2026 15:01:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3388	29188	307:29	Religador	Religadora Automática
708	383	1	2026	13086 SP01	SPT	BA0338400	1	2026		14/01/2026 14:55:57	14/01/2026 15:01:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3186	48018	80:58	Religador	Religadora Automática
709	383	1	2026	16394 BAR04	BAR	02/27615425	1	2026		14/01/2026 14:55:57	14/01/2026 16:40:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	87	63865	34:20:21	Ch-Fuvel	Base-Fuvel
710	383	1	2026	13189 ZL100	ZL	BA0338400	1	2026		14/01/2026 14:55:57	14/01/2026 15:01:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	446	31299	43:29	Religador	Religadora Automática
711	383	1	2026	13031 CLOS	CL	02/2761475	1	2026		14/01/2026 14:56:41	14/01/2026 16:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	45088	1:39	Tralfo BT	
712	383	1	2026	13079 SC04	SC	02/2761491	1	2026		14/01/2026 14:57:58	14/01/2026 22:36:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	11328	7:05	Tralfo BT	
713	383	1	2026	13060 MUR03	MUR	BA0338400	1	2026		14/01/2026 14:58:16	14/01/2026 17:06:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1048	36025	88:08	DE_MAN_L5	Religadora Automática
714	383	1	2026	13060 MUR03	MUR	BA0338400	1	2026		14/01/2026 14:58:16	14/01/2026 19:10:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	17	36025	71:42	DE_MAN_L5	Religadora Automática
715	383	1	2026	13046 NOD3	NO	02/2761507	1	2026		14/01/2026 14:59:03	15/01/2026 15:21:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54376	24:38	Tralfo BT	
716	383	1	2026	13082 SR11	SR	02/2761521	1	2026		14/01/2026 14:59:34	15/01/2026 15:08:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	20188	49:51	Tralfo BT	
717	383	1	2026	13031 CLO1	CL	02/2764787	1	2026		14/01/2026 15:00:00	14/01/2026 15:40:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	32	45088	21:51		
718	383	1	2026	13086 SP08	SPT	BA0338412	1	2026		14/01/2026 15:08:59	14/01/2026 16:48:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	249	48018	45:28	Religador	Religadora Automática
719	383	1	2026	17188 AR05	ARS	BA0338412	1	2026		14/01/2026 15:09:00	14/01/2026 15:09:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	124	34022	5:24	DE_MAN_L5	Religadora Automática
720	383	1	2026	13084 BR00	BR	BA0338400	1	2026		14/01/2026 15:09:43	14/01/2026 17:53:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	47	20790	15:01	DE_MAN_L5	Religadora Automática
721	383	1	2026	13021 AV01	AV	02/2761561	1	2026		14/01/2026 15:08:11	14/01/2026 16:48:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	37095	8:01	Tralfo BT	
722	383	1	2026	16394 BAR04	BAR	02/2761569	1	2026		14/01/2026 15:02:42	14/01/2026 19:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	89	63865	37:425	Ch-Fuvel	Base-Fuvel
723	383	1	2026	13015 KLOS0	KL	BA0338400	1	2026		14/01/2026 15:04:12	14/01/2026 16:38:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	46	58959	58:44	Religador	Religadora Automática
724	383	1	2026	13015 KLC2	KL	BA0338400	1	2026		14/01/2026 15:04:12	14/01/2026 15:09:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	180	58959	11:06	DE_MAN_EST	Religadora Automática
725	383	1	2026	13015 KLC2	KL	BA0338400	1	2026		14/01/2026 15:04:12	14/01/2026 15:09:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	494	58959	78:42	Religador	Religadora Automática
726	383	1	2026	13015 KLC2	KL	BA0338400	1	2026		14/01/2026 15:04:12	14/01/2026 15:09:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1048	58959	38:66	Religador	Religadora Automática
727	383	1	2026	13015 KLC2	KL	BA0338400	1	2026		14/01/2026 15:04:12	14/01/2026 16:38:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	39	58959	61:47	DE_MAN_L5	Religadora Automática
728	383	1	2026	13015 KLC2	KL	BA0338400	1	2026		14/01/2026 15:04:12	14/01/2026 18:03:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	166	58959	49:20	DE_MAN_EST	Religadora Automática
729	383	1	2026	13015 KLC2	KL	BA0338400	1	2026		14/01/2026 15:04:12	14/01/2026 18:06:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	247	58959	42:28	Religador	Religadora Automática
730	383	1	2026	13015 KLC2	KL	BA0338400	1	2026		14/01/2026 15:04:12	14/01/2026 21:39:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	15	58959	105:36	Chave-Faca	Chave-Unitar
731	383	1	2026	13041 GOR09	GND	BA0338400	1	2026		14/01/2026 15:04:12	14/01/2026 15:09:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	101	52439	9:06	Religador	Religadora Automática
732	383	1	2026	13094 VN04	VN	BA0338402	1	2026		14/01/2026 15:05:23	14/01/2026 15:12:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	238	29382	28:63	Religador	Religadora Automática
733	383	1	2026	13094 VN04	VN	BA0338402	1	2026		14/01/2026 15:05:23	14/01/2026 16:39:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	31	29382	43:87	Chave-Faca	Chave-Unitar
734	383	1	2026	13027 PRM01	PRM	02/2761645	1	2026		14/01/2026 15:05:40	16/01/2026 02:46:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	15339	73:17	Tralfo BT	
735	383	1	2026	13041 GND1	GND	02/2761561	1	2026		14/01/2026 15:06:08	14/01/2026 18:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	307	52439	94:07	FUSBLE_L5	Base-Fuvel
736	383	1	2026	13027 PRM01	PRM	02/2761561	1	2026		14/01/2026 15:07:26	14/01/2026 04:35:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	67627	89:23	Ch-Fuvel	Base-Fuvel
737	383	1	2026	13050 FR01	FR	02/2761561	1	2026		14/01/2026 15:07:26	15/01/2026 14:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	6	20627	137:26	Ch-Fuvel	Base-Fuvel
738	383	1	2026	13083 MAR03	MAR	02/2761571	1	2026		14/01/2026 15:08:34	14/01/2026 17:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	129	60993	80:129	Ch-Fuvel	Base-Fuvel
739	383	1	2026	13088 CAS01	CAS	02/2761578	1	2026		14/01/2026 15:08:48	14/01/2026 15:57:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	11	28374	20:88	Tralfo BT	
740	383	1	2026	17188 AR05	ARS	02/2761574	1	2026		14/01/2026 15:09:00	14/01/2026 17:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	56	34022	132:20	Ch-Fuvel	Base-Fuvel
741	383	1	2026	13088 TAM09	TAM	02/2763179	1	2026		14/01/2026 15:09:58	16/01/2026 09:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	19	47624	79:548	Tralfo BT	
742	383	1	2026	13034 DOD5	DC	02/2761577	1	2026		14/01/2026 15:10:17	14/01/2026 17:35:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	39	96301	14:46	Tralfo BT	
743	383	1	2026	13035 EAB03	EAB	02/2761689	1	2026		14/01/2026 15:10:38	14/01/2026 15:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	61316	58:06	FUSBLE_L5	Base-Fuvel
744	383	1	2026	13010 POR04	PDR	BA0338466	1	2026		14/01/2026 15:10:41	14/01/2026 15:14:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2021	34477	13:56	DE_MAN_EST	Religadora Automática
745	383	1	2026	13070 POR08	PCR	BA0338466	1	2026		14/01/2026 15:10:41	14/01/2026 15:14:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1626	34477	86:65	DE_MAN_EST	Religadora Automática
746	383	1	2026	13070 POR08	PCR	BA0338466	1	2026		14/01/2026 15:10:41	14/01/2026 17:13:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	302	34477	40:51	DE_MAN_EST	Religadora Automática
747	383	1	2026	13070 POR08	PCR	BA0338466	1	2026		14/01/2026 15:10:41	14/01/2026 17:53:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	120	34477	88:71	DE_MAN_EST	Religadora Automática
748	383	1	2026	13070 POR08	PCR	BA0338466	1	2026		14/01/2026 15:10:41	15/01/2026 00:11:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	46	34477	41:64	DE_MAN_L5	Religadora Automática
749	383	1	2026	13028 CAF01	CAF	02/2761481	1	2026		14/01/2026 15:10:44	15/01/2026 01:27:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	29	54266	20:10	Tralfo BT	
750	383	1	2026	17209 MPA05	MPA	02/2761813	1	2026		14/01/2026 15:10:47	15/01/2026 05:08:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	27624	23:17	Tralfo BT	
751	383	1	2026	13017 AR05	ARA	DT7261593	1	2026		14/01/2026 15:11:00	14/01/2026 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	21	29284	80:11	Tralfo BT	
752	383	1	2026	13094 VN04	VN	02/2761595	1	2026		14/01/2026 15:11:40	14/01/2026 15:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	220	21181	26:21	Ch-Fuvel	Base-Fuvel
753	383	1	2026	16394 BAR04	BAR	02/2761591	1	2026		14/01/2026 15:11:04	14/01/2026 16:57:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	63865	3:56	Tralfo BT	
754	383	1	2026	13086 SP08	SPT	02/2761597	1	2026		14/01/2026 15:11:09	14/01/2026 16:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	127	48018	22:13	Ch-Fuvel	Base-Fuvel
755	383	1	2026	13037 GAB01	GAB	BA0338465	1	2026		14/01/2026 15:11:10	14/01/2026 15:24:51	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	785	65324	37:02	Religador	Religadora Automática
756	383	1	2026	13070 POR08	PCR	BA0338462	1	2026		14/01/2026 15:11:10	14/01/2026 15:24:51	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	1197	34477	47:15	Religador	Religadora Automática
757	383	1	2026	13070 POR08	PCR	BA0338462	1	2026		14/01/2026 15:11:10	14/01/2026 17:23:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	320	34477	72:37	DE_MAN_L5	Religadora Automática
758	383	1	2026	13041 GND03	GND	BA0338490	1	2026		14/01/2026 15:11:19	14/01/2026 15:16:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	497	52439	44:49	DE_MAN_EST	Religadora Automática
759	383	1	2026	13050 FR01	FR	BA0338490	1	2026		14/01/2026 15:11:19	14/01/2026 15:16:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	596	52439	26:05	DE_MAN_EST	Religadora Automática
760	383	1	2026	13050 FR02	FR	BA0338490	1	2026		14/01/2026 15:11:19	14/01/2026 15:16:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1881	20627	164:59	DE_MAN_EST	Religadora Automática
761	383	1	2026	13027 PRM02	PRM													

Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Concurso	Modalidade	Situação	Data Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Espécie	Data Hora Início Interrupção	Data Hora Término Interrupção	Faz Grátis	Nível Teto	Qtz Consumidores Atividade	Num Consumidores Conjunto	Chf Dispositivo	Estrutura Resp			
820	383	1	2026	13066 PAR99	PAR	027761543	31/01/2026 15:36:03	1	31/01/2026 15:36:03	15/01/2026 15:45:20	14/01/2026 15:45:20	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Desccarga Atmosferica	15000	46	69358	#####	Disjuntor Media	Base Favela
821	383	1	2026	13031 CE103	CEL	BA03381718	31/01/2026 15:36:04	1	31/01/2026 15:36:04	14/01/2026 15:41:28	14/01/2026 15:41:28	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Desccarga Atmosferica	15000	282	45508	2750	DE_MAN_EST	Religadora Automatica
822	383	1	2026	13031 CE112	CEL	BA03381718	31/01/2026 15:36:04	1	31/01/2026 15:36:04	14/01/2026 15:41:28	14/01/2026 15:41:28	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Desccarga Atmosferica	15000	526	45508	4734	DE_MAN_EST	Religadora Automatica
823	383	1	2026	13031 CE124	CEL	BA03381718	31/01/2026 15:36:04	1	31/01/2026 15:36:04	14/01/2026 15:41:28	14/01/2026 15:41:28	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Desccarga Atmosferica	15000	658	45508	5647	DE_MAN_EST	Religadora Automatica
824	383	1	2026	13031 CE110	CEL	BA03381718	31/01/2026 15:36:04	1	31/01/2026 15:36:04	14/01/2026 15:36:14	14/01/2026 15:36:14	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Desccarga Atmosferica	15000	876	45508	8633	DE_MAN_EST	Religadora Automatica
825	383	1	2026	13031 CE110	CEL	027761585	31/01/2026 15:36:09	1	31/01/2026 15:36:09	15/01/2026 09:25:00	15/01/2026 09:25:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arquivo ou Vegetacao	15000	102	45508	#####	Ch. Favela	Base Favela
826	383	1	2026	17138 AHS140	ARS	027761613	31/01/2026 15:36:45	1	31/01/2026 15:36:45	14/01/2026 18:29:00	14/01/2026 18:29:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arquivo ou Vegetacao	15000	17	34027	4488	Ch. Favela	Base Favela
827	383	1	2026	13076 AV033	AV	BA03381848	31/01/2026 15:37:08	1	31/01/2026 15:37:08	14/01/2026 15:47:18	14/01/2026 15:47:18	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Desccarga Atmosferica	15000	4129	7095	71684	DE_MAN_EST	Disjuntor Media
828	383	1	2026	13066 PAR04	PAR	027761625	31/01/2026 15:37:29	1	31/01/2026 15:37:29	14/01/2026 17:15:00	14/01/2026 17:15:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arquivo ou Vegetacao	15000	136	69358	#####	Ch. Favela	Base Favela
829	383	1	2026	13066 PAR05	PAR	027761625	31/01/2026 15:37:29	1	31/01/2026 15:37:29	14/01/2026 17:15:00	14/01/2026 17:15:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arquivo ou Vegetacao	15000	31	69358	24254	Ch. Favela	Base Favela
830	383	1	2026	13079 SC508	SCS	027761746	31/01/2026 15:38:03	1	31/01/2026 15:38:03	14/01/2026 17:30:00	14/01/2026 17:30:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	316	23881	3511	DE_MAN_LS	Religadora Automatica
831	383	1	2026	13040 GU402	GLA	BA03381728	31/01/2026 15:38:07	1	31/01/2026 15:38:07	14/01/2026 15:42:42	14/01/2026 15:42:42	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arquivo ou Vegetacao	15000	309	26881	3443	DE_MAN_EST	Disjuntor Media
832	383	1	2026	13040 GU402	GLA	BA03381728	31/01/2026 15:38:07	1	31/01/2026 15:38:07	14/01/2026 15:44:06	14/01/2026 15:44:06	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arquivo ou Vegetacao	15000	248	26881	2473	Religador	Religadora Automatica
833	383	1	2026	13040 GU402	GLA	BA03381728	31/01/2026 15:38:07	1	31/01/2026 15:38:07	14/01/2026 15:47:14	14/01/2026 15:47:14	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arquivo ou Vegetacao	15000	1874	26881	2804	DE_MAN_EST	Disjuntor Media
834	383	1	2026	13040 GU401	GLA	BA03381732	31/01/2026 15:38:08	1	31/01/2026 15:38:08	14/01/2026 15:52:02	14/01/2026 15:52:02	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	962	26881	#####	DE_MAN_LS	Religadora Automatica
835	383	1	2026	13040 GU401	GLA	BA03381732	31/01/2026 15:38:08	1	31/01/2026 15:38:08	14/01/2026 15:52:33	14/01/2026 15:52:33	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	1024	26881	#####	DE_MAN_LS	Religadora Automatica
836	383	1	2026	13040 GU401	GLA	BA03381732	31/01/2026 15:38:08	1	31/01/2026 15:38:08	14/01/2026 15:56:07	14/01/2026 15:56:07	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	1271	26881	#####	DE_MAN_LS	Religadora Automatica
837	383	1	2026	13040 GU404	GLA	BA03381732	31/01/2026 15:38:08	1	31/01/2026 15:38:08	14/01/2026 15:42:33	14/01/2026 15:42:33	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	885	26881	6515	DE_MAN_EST	Disjuntor Media
838	383	1	2026	13040 GU404	GLA	BA03381732	31/01/2026 15:38:08	1	31/01/2026 15:38:08	14/01/2026 15:42:33	14/01/2026 15:42:33	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	907	26881	14847	DE_MAN_EST	Disjuntor Media
839	383	1	2026	13040 GU404	GLA	BA03381732	31/01/2026 15:38:08	1	31/01/2026 15:38:08	14/01/2026 15:46:29	14/01/2026 15:46:29	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	2412	26881	10314	DE_MAN_EST	Disjuntor Media
840	383	1	2026	13040 GU404	GLA	BA03381732	31/01/2026 15:38:08	1	31/01/2026 15:38:08	14/01/2026 15:46:29	14/01/2026 15:46:29	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	316	26881	3511	DE_MAN_LS	Religadora Automatica
841	383	1	2026	13040 GU404	GLA	BA03381732	31/01/2026 15:38:08	1	31/01/2026 15:38:08	14/01/2026 15:52:02	14/01/2026 15:52:02	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	561	26881	6906	DE_MAN_LS	Religadora Automatica
842	383	1	2026	13040 GU404	GLA	BA03381732	31/01/2026 15:38:08	1	31/01/2026 15:38:08	14/01/2026 15:46:00	14/01/2026 15:46:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	22	26881	6852	Religador	Religadora Automatica
843	383	1	2026	13066 PAR13	PAR	027761793	31/01/2026 15:38:36	1	31/01/2026 15:38:36	14/01/2026 15:38:36	14/01/2026 15:38:36	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Desccarga Atmosferica	15000	49	23922	6523	DE_MAN_LS	Religadora Automatica
844	383	1	2026	13066 PAR13	PAR	027761793	31/01/2026 15:38:36	1	31/01/2026 15:38:36	15/01/2026 01:00:00	15/01/2026 01:00:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Desccarga Atmosferica	15000	132	69358	#####	Ch. Favela	Base Favela
845	383	1	2026	13066 PAR13	PAR	027761793	31/01/2026 15:38:36	1	31/01/2026 15:38:36	15/01/2026 01:30:00	15/01/2026 01:30:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Desccarga Atmosferica	15000	86	69358	8191	Ch. Favela	Base Favela
846	383	1	2026	13066 PAR13	PAR	027761793	31/01/2026 15:38:36	1	31/01/2026 15:38:36	15/01/2026 02:00:00	15/01/2026 02:00:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Desccarga Atmosferica	15000	15	69358	1453	Ch. Favela	Base Favela
847	383	1	2026	13066 PAR13	PAR	BA03381686	31/01/2026 15:38:37	1	31/01/2026 15:38:37	14/01/2026 17:43:21	14/01/2026 17:43:21	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Desccarga Atmosferica	15000	689	69358	#####	DE_MAN_LS	Religadora Automatica
848	383	1	2026	13031 CE116	CEL	027762077	31/01/2026 15:39:31	1	31/01/2026 15:39:31	15/01/2026 09:00:00	15/01/2026 09:00:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	81	45508	#####	Ch. Favela	Base Favela
849	383	1	2026	13038 GND2	GD	027761683	31/01/2026 15:39:59	1	31/01/2026 15:39:59	14/01/2026 18:46:00	14/01/2026 18:46:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arquivo ou Vegetacao	15000	15	24460	4650	TRAMO_MT	Jump
850	383	1	2026	13079 SC508	SCS	027761689	31/01/2026 15:40:28	1	31/01/2026 15:40:28	14/01/2026 16:31:00	14/01/2026 16:31:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arquivo ou Vegetacao	15000	125	3959	4074	Ch. Favela	Base Favela
851	383	1	2026	13040 ABO01	ABD	027761637	31/01/2026 15:41:21	1	31/01/2026 15:41:21	15/01/2026 05:43:00	15/01/2026 05:43:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	220	2	26881	2806	Trfo BT	Base Favela
852	383	1	2026	13066 PAR03	PAR	BA03381738	31/01/2026 15:42:35	1	31/01/2026 15:42:35	14/01/2026 20:45:17	14/01/2026 20:45:17	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arquivo ou Vegetacao	15000	774	69358	#####	Religador	Religadora Automatica
853	383	1	2026	13066 PAR03	PAR	027761647	31/01/2026 15:42:45	1	31/01/2026 15:42:45	15/01/2026 15:00:00	15/01/2026 15:00:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	23	69358	#####	Trfo BT	Base Favela
854	383	1	2026	13077 PI02	PI	027761581	31/01/2026 15:42:51	1	31/01/2026 15:42:51	14/01/2026 17:11:00	14/01/2026 17:11:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	1	39903	147	Trfo BT	Base Favela
855	383	1	2026	13066 PAR04	PAR	027761675	31/01/2026 15:42:54	1	31/01/2026 15:42:54	14/01/2026 21:37:00	14/01/2026 21:37:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arquivo ou Vegetacao	15000	112	69358	66039	Ch. Favela	Base Favela
856	383	1	2026	13079 SC508	SCS	027761678	31/01/2026 15:42:59	1	31/01/2026 15:42:59	14/01/2026 18:30:00	14/01/2026 18:30:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	1	34245	557	Trfo BT	Base Favela
857	383	1	2026	13021 AV08	AV	027761889	31/01/2026 15:43:16	1	31/01/2026 15:43:16	14/01/2026 18:24:16	14/01/2026 18:24:16	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arquivo ou Vegetacao	15000	1	37095	268	Ch. Favela	Base Favela
858	383	1	2026	13022 BA001	BA	027761829	31/01/2026 15:44:28	1	31/01/2026 15:44:28	15/01/2026 10:00:00	15/01/2026 10:00:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	220	3	56553	5478	Trfo BT	Base Favela
859	383	1	2026	13022 BA001	BA	027761829	31/01/2026 15:44:28	1	31/01/2026 15:44:28	15/01/2026 09:20:00	15/01/2026 09:20:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	220	38	56553	4966	Ch. Favela	Base Favela
860	383	1	2026	13088 TAM10	TAM	BA03381742	31/01/2026 15:44:44	1	31/01/2026 15:44:44	14/01/2026 16:35:11	14/01/2026 16:35:11	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arquivo ou Vegetacao	15000	127	71624	11031	Religador	Religadora Automatica
861	383	1	2026	13088 TAM10	TAM	BA03381742	31/01/2026 15:44:44	1	31/01/2026 15:44:44	14/01/2026 16:59:50	14/01/2026 16:59:50	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arquivo ou Vegetacao	15000	39	47624	4881	Religador	Religadora Automatica
862	383	1	2026	13088 TAM10	TAM	BA03381742	31/01/2026 15:44:44	1	31/01/2026 15:44:44	14/01/2026 17:28:33	14/01/2026 17:28:33	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arquivo ou Vegetacao	15000	264	47624	#####	DE_MAN_LS	Religadora Automatica
863	383	1	2026	13079 SC508	SCS	027761684	31/01/2026 15:45:18	1	31/01/2026 15:45:18	14/01/2026 19:33:00	14/01/2026 19:33:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	105	45508	#####	Ch. Favela	Base Favela
864	383	1	2026	13079 SC510	SCS	027761685	31/01/2026 15:46:02	1	31/01/2026 15:46:02	15/01/2026 09:00:00	15/01/2026 09:00:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	26	34345	46539	Ch. Favela	Base Favela
865	383	1	2026	13066 PAR09	PAR	027761605	31/01/2026 15:46:34	1	31/01/2026 15:46:34	14/01/2026 22:05:00	14/01/2026 22:05:00	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Arquivo ou Vegetacao	15000	268	69358	#####	FUSIBLE_US	Base Favela
866	383	1	2026	13066 PAR09	PAR	027761605	31/01/2026 15:46:36	1	31/01/2026 15:46:36	14/01/2026 12:08:05	14/01/2026 12:08:05	Interna-Não	programada-Meio	ambiente-Vento	15000	1	29323	2036	Trfo BT	Base Favela
867	383	1	2026	1302																



Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Contrato	Alimentador	Subestação	Numero Ordem	Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Espaço	Data Hora Inicio Interrupção	Data Hora Retorno Interrupção	Faz Geradora	Nivel Tensão	Qtd Consumidores Afetados	Num Consumidores Conjunto	Cte	Dispositivo	Estrutura Risco
937	383	2026	2026	13079 SC06	SCS	BA03381204	1	2026	314/01/2026 16:10:00	14/01/2026 16:22:00	14/01/2026 16:22:00	14/01/2026 16:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Desarga Atmosferica	15000	237	34345	23238	Ch. Favela	Religadora Automática
938	383	2026	2026	13079 SC10	SCS	BA03381804	1	2026	314/01/2026 16:10:00	14/01/2026 16:22:00	14/01/2026 16:30:00	14/01/2026 16:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Desarga Atmosferica	15000	1069	34345	38128	Religador	Religadora Automática
939	383	2026	2026	17186 M006	M0B	0027617677	1	2026	314/01/2026 16:11:00	14/01/2026 16:24:00	14/01/2026 16:24:00	14/01/2026 16:24:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	61	40992	27752	Ch. Favela	Religador
940	383	2026	2026	13079 P002	PKC	0027617683	1	2026	314/01/2026 16:11:00	14/01/2026 16:24:00	14/01/2026 16:24:00	14/01/2026 16:24:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	120	40992	16247	Trafa BT	Religador
941	383	2026	2026	13093 VP12	V0P	0027617691	1	2026	314/01/2026 16:11:24	14/01/2026 16:21:00	14/01/2026 16:21:00	14/01/2026 16:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avance ou Vegetacao	15000	25	50975	12858	Ch. Favela	Base Fusivel
942	383	2026	2026	13046 NPA01	NPA	BA03381782	1	2026	314/01/2026 16:11:26	14/01/2026 16:20:00	14/01/2026 16:20:00	14/01/2026 16:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Desarga Atmosferica	15000	1239	69358	9465	Religador	Religadora Automática
943	383	2026	2026	13002 AV05	AVJ	0027618385	1	2026	314/01/2026 16:11:28	14/01/2026 16:20:00	14/01/2026 16:20:00	14/01/2026 16:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Desarga Atmosferica	15000	148	37095	51707	Ch. Favela	Base Fusivel
944	383	2026	2026	13092 URJ01	URJ	0027617733	1	2026	314/01/2026 16:12:11	14/01/2026 16:20:00	14/01/2026 16:20:00	14/01/2026 16:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Desarga Atmosferica	15000	120	35146	26031	Ch. Favela	Base Fusivel
945	383	2026	2026	13035 EAR01	EAR	0027617771	1	2026	314/01/2026 16:13:12	14/01/2026 16:11:00	14/01/2026 16:11:00	14/01/2026 16:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39136	1836	Trafa BT	Base Fusivel
946	383	2026	2026	13079 SC10	SCS	0027618235	1	2026	314/01/2026 16:13:31	14/01/2026 16:30:00	14/01/2026 16:30:00	14/01/2026 16:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avance ou Vegetacao	15000	84	34345	#####	Ch. Favela	Base Fusivel
947	383	2026	2026	13001 C108	CEL	0027617983	1	2026	314/01/2026 16:13:33	14/01/2026 01:22:00	14/01/2026 01:22:00	14/01/2026 01:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	45508	#####	Ch. Favela	Base Fusivel
948	383	2026	2026	13031 C103	CEL	0027614153	1	2026	314/01/2026 16:13:36	14/01/2026 10:50:00	14/01/2026 10:50:00	14/01/2026 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	45058	#####	Trafa BT	Base Fusivel
949	383	2026	2026	13031 C115	CEL	0027618329	1	2026	314/01/2026 16:13:55	14/01/2026 04:22:00	14/01/2026 04:22:00	14/01/2026 04:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	22	45058	79496	Ch. Favela	Base Fusivel
950	383	2026	2026	13031 C108	CEL	0027617881	1	2026	314/01/2026 16:16:04	14/01/2026 16:35:00	14/01/2026 16:35:00	14/01/2026 16:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Desarga Atmosferica	15000	169	45058	61662	Ch. Favela	Base Fusivel
951	383	2026	2026	13066 NPA01	NPA	BA03381808	1	2026	314/01/2026 16:16:11	14/01/2026 16:20:38	14/01/2026 16:20:38	14/01/2026 16:20:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Desarga Atmosferica	15000	99	69358	438	Religador	Religadora Automática
952	383	2026	2026	13066 NPA01	NPA	BA03381808	1	2026	314/01/2026 16:16:11	14/01/2026 16:21:04	14/01/2026 16:21:04	14/01/2026 16:21:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Desarga Atmosferica	15000	220	69358	2360	Religador	Religadora Automática
953	383	2026	2026	13079 SC06	SCS	BA03381808	1	2026	314/01/2026 16:16:11	14/01/2026 16:22:25	14/01/2026 16:22:25	14/01/2026 16:22:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Desarga Atmosferica	15000	237	34345	2662	Religador	Religadora Automática
954	383	2026	2026	13079 SC10	SCS	BA03381808	1	2026	314/01/2026 16:16:11	14/01/2026 16:20:39	14/01/2026 16:20:39	14/01/2026 16:20:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Desarga Atmosferica	15000	1099	34345	7928	Religador	Religadora Automática
955	383	2026	2026	13079 SC08	SCS	0027617899	1	2026	314/01/2026 16:16:45	14/01/2026 22:00:00	14/01/2026 22:00:00	14/01/2026 22:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avance ou Vegetacao	15000	105	33405	60069	FUSIBLE_US	Base Fusivel
956	383	2026	2026	13015 ALC16	AVJ	0027616699	1	2026	314/01/2026 16:18:00	14/01/2026 16:33:00	14/01/2026 16:33:00	14/01/2026 16:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	58959	047	Ch. Favela	Base Fusivel
957	383	2026	2026	13021 A001	AVJ	0027617995	1	2026	314/01/2026 16:18:41	14/01/2026 20:03:00	14/01/2026 20:03:00	14/01/2026 20:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avance ou Vegetacao	15000	4	37095	4385	Ch. Favela	Base Fusivel
958	383	2026	2026	13058 MAR06	MAR	0027614129	1	2026	314/01/2026 16:19:13	14/01/2026 19:08:00	14/01/2026 19:08:00	14/01/2026 19:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	103	69093	28974	Ch. Favela	Base Fusivel
959	383	2026	2026	13031 C103	CEL	0027617983	1	2026	314/01/2026 16:19:46	14/01/2026 19:11:00	14/01/2026 19:11:00	14/01/2026 19:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Desarga Atmosferica	15000	44	45058	12557	Ch. Favela	Base Fusivel
960	383	2026	2026	13056 PAR10	PAR	0027617997	1	2026	314/01/2026 16:20:23	14/01/2026 03:55:00	14/01/2026 03:55:00	14/01/2026 03:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avance ou Vegetacao	15000	34	69358	29322	Ch. Favela	Base Fusivel
961	383	2026	2026	13022 BAX07	BAX	0027615881	1	2026	314/01/2026 16:21:00	14/01/2026 16:30:25	14/01/2026 16:30:25	14/01/2026 16:30:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	145	56515	2276	Ch. Favela	Base Fusivel
962	383	2026	2026	13068 PND5	PNJ	0027618057	1	2026	314/01/2026 16:22:28	14/01/2026 18:08:00	14/01/2026 18:08:00	14/01/2026 18:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	45415	176	Trafa BT	Base Fusivel
963	383	2026	2026	13021 AV05	AVJ	0027618061	1	2026	314/01/2026 16:22:48	14/01/2026 16:32:44	14/01/2026 16:32:44	14/01/2026 16:32:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	8	37095	4323	Ch. Favela	Base Fusivel
964	383	2026	2026	17186 M006	M0B	0027619063	1	2026	314/01/2026 16:22:43	14/01/2026 19:12:00	14/01/2026 19:12:00	14/01/2026 19:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	163	40992	45939	Ch. Favela	Base Fusivel
965	383	2026	2026	13079 SC06	SCS	0027618553	1	2026	314/01/2026 16:23:09	14/01/2026 09:20:00	14/01/2026 09:20:00	14/01/2026 09:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Desarga Atmosferica	15000	167	34345	#####	Ch. Favela	Base Fusivel
966	383	2026	2026	13021 AV05	AVJ	0027618083	1	2026	314/01/2026 16:23:30	14/01/2026 22:40:00	14/01/2026 22:40:00	14/01/2026 22:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avance ou Vegetacao	15000	5	37095	3138	Ch. Favela	Base Fusivel
967	383	2026	2026	13079 SC10	SCS	0027618109	1	2026	314/01/2026 16:24:33	14/01/2026 16:20:39	14/01/2026 16:20:39	14/01/2026 16:20:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Desarga Atmosferica	15000	175	34345	#####	Ch. Favela	Base Fusivel
968	383	2026	2026	13094 CRM01	CRM	0027618109	1	2026	314/01/2026 16:24:47	14/01/2026 18:38:00	14/01/2026 18:38:00	14/01/2026 18:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avance ou Vegetacao	15000	13	29352	2836	Ch. Favela	Base Fusivel
969	383	2026	2026	13094 CRM02	CRM	0027618109	1	2026	314/01/2026 16:24:47	14/01/2026 18:38:00	14/01/2026 18:38:00	14/01/2026 18:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avance ou Vegetacao	15000	2	29352	444	Ch. Favela	Base Fusivel
970	383	2026	2026	13084 AC114	ACJ	0027618115	1	2026	314/01/2026 16:24:54	14/01/2026 10:42:00	14/01/2026 10:42:00	14/01/2026 10:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	20762	#####	Trafa BT	Base Fusivel
971	383	2026	2026	13046 IN002	INO	0027618163	1	2026	314/01/2026 16:26:44	14/01/2026 10:30:26	14/01/2026 10:30:26	14/01/2026 10:30:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	21	54736	37929	Trafa BT	Base Fusivel
972	383	2026	2026	13079 SC06	SCS	0027618307	1	2026	314/01/2026 16:27:48	14/01/2026 09:38:00	14/01/2026 09:38:00	14/01/2026 09:38:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	34345	1717	Ch. Favela	Base Fusivel
973	383	2026	2026	13074 RBN01	RBN	0027618323	1	2026	314/01/2026 16:28:27	14/01/2026 16:31:01	14/01/2026 16:31:01	14/01/2026 16:31:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	34345	205	Trafa BT	Base Fusivel
974	383	2026	2026	13079 SC06	SCS	BA03381774	1	2026	314/01/2026 16:29:40	14/01/2026 17:45:07	14/01/2026 17:45:07	14/01/2026 17:45:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avance ou Vegetacao	15000	237	34345	29803	Chave Faca	Chave Unipolar
975	383	2026	2026	13066 PAR04	PAR	0027616583	1	2026	314/01/2026 16:30:39	16/01/2026 10:00:00	16/01/2026 10:00:00	16/01/2026 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	69358	4249	Trafa BT	Base Fusivel
976	383	2026	2026	13066 NPA01	NPA	BA03381804	1	2026	314/01/2026 16:31:09	14/01/2026 10:29:11	14/01/2026 10:29:11	14/01/2026 10:29:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	57	45058	#####	Trafa BT	Base Fusivel
977	383	2026	2026	13066 NPA01	NPA	BA03381804	1	2026	314/01/2026 16:32:25	14/01/2026 17:17:42	14/01/2026 17:17:42	14/01/2026 17:17:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Desarga Atmosferica	15000	588	69358	40448	Religador	Religadora Automática
978	383	2026	2026	13017 ARA01	ARA	0027618305	1	2026	314/01/2026 16:32:33	14/01/2026 18:43:59	14/01/2026 18:43:59	14/01/2026 18:43:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	29284	220	Trafa BT	Base Fusivel
979	383	2026	2026	13079 SC08	SCS	0027618371	1	2026	314/01/2026 16:33:14	14/01/2026 09:35:00	14/01/2026 09:35:00	14/01/2026 09:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	22	34345	37391		



Item	Agente	Mód. Competência	Ano. Competência	Código Conceptor	Alimentador	Instalación	Numero Orden	Interrupción	Cód Tipo Interrupción	Cód Motivo Espajo	Data Hora Inicio Interrupción	Data Hora Resolucion	Faiz Gravitado	Nivel Tension	Qtd Consumidoras Atendidas	Num Consumidoras Conjunto	Chf	Dispositivo	Esistencia Tipo
1004	383	1	2026	13052 FRO2	IR	BA0338186	1		1	34/01/2026 17:30:49	14/01/2026 18:20:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	454	54457	21939	Religador	Religadora Automática	
1005	383	1	2026	13052 FRO1	CRZ	002761963	1		1	34/01/2026 17:31:11	15/01/2026 09:55:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	212	18602	1641	Trafa BT		
1006	383	1	2026	13037 ARA01	ARA	002761921	1		1	34/01/2026 17:31:28	14/01/2026 22:32:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	29284	5201	Trafa BT		
1008	383	1	2026	13079 SC504	SCS	0027619635	1		1	34/01/2026 17:32:21	15/01/2026 11:50:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	40	34345	73177	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
1009	383	1	2026	13046 IN001	IND	0027619641	1		1	34/01/2026 17:32:40	15/01/2026 17:13:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	20	54376	4736	Trafa BT		
1010	383	1	2026	13050 FPO12	POT	0027619649	1		1	34/01/2026 17:32:58	14/01/2026 19:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	88	26374	16320	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
1061	383	1	2026	13028 CAF06	CAF	0027619665	1		1	34/01/2026 17:33:45	14/01/2026 11:46:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	54262	1529	Trafa BT		
1062	383	1	2026	13028 CAF01	CAF	0027619681	1		1	34/01/2026 17:34:41	16/01/2026 10:17:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	200	9	54265	27639	Trafa BT		
1063	383	1	2026	13037 GA007	GAB	0027619019	1		1	34/01/2026 17:35:00	14/01/2026 17:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	132	60323	3300			
1064	383	1	2026	13037 GA007	GAB	BA03381868	1		1	34/01/2026 17:35:03	14/01/2026 18:03:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	22	54457	1629	Religador		
1066	383	1	2026	13094 VA002	VAS	0027619699	1		1	34/01/2026 17:36:00	15/01/2026 22:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	200	1	29852	532	Trafa BT		
1066	383	1	2026	13043 KB03	KB	0027619751	1		1	34/01/2026 17:37:44	15/01/2026 09:33:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	46	27336	73279	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
1067	383	1	2026	13016 ANG08	ANG	BA03381878	1		1	34/01/2026 17:37:50	15/01/2026 21:26:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	47	43555	79339	Religador	Religadora Automática	
1066	383	1	2026	13016 ANG08	ANG	BA03381878	1		1	34/01/2026 17:37:50	14/01/2026 21:26:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	876	43555	79339	Religador	Religadora Automática	
1069	383	1	2026	13016 ANG08	ANG	BA03381878	1		1	34/01/2026 17:37:50	14/01/2026 21:27:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	4	43555	1529	DE_MAN_LS	Religadora Automática	
1070	383	1	2026	13016 ANG08	ANG	BA03381878	1		1	34/01/2026 17:37:50	14/01/2026 22:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	1	43555	459	Religador	Religadora Automática	
1071	383	1	2026	13071 POC07	POC	0027619763	1		1	34/01/2026 17:38:45	15/01/2026 13:39:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	68852	1592	Trafa BT		
1072	383	1	2026	13071 POC01	POC	0027619767	1		1	34/01/2026 17:38:23	15/01/2026 12:56:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	200	1	68852	1930	Trafa BT		
1073	383	1	2026	13061 NAT04	NAT	0027619795	1		1	34/01/2026 17:40:30	14/01/2026 23:09:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	200	1	23007	538	Trafa BT		
1074	383	1	2026	13052 FRO5	IR	BA03381868	1		1	34/01/2026 17:41:04	14/01/2026 18:21:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	22	54457	1629	Religador	Religadora Automática	
1075	383	1	2026	13052 FRO5	IR	BA03381868	1		1	34/01/2026 17:41:04	14/01/2026 23:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	194	54457	1629	Religador	Religadora Automática	
1076	383	1	2026	13070 PFO11	PER	0027619843	1		1	34/01/2026 17:42:38	15/01/2026 15:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	35	34477	77320	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
1077	383	1	2026	13026 NAT04	NAT	0027619847	1		1	34/01/2026 17:42:45	15/01/2026 02:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	8	23007	6820	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
1078	383	1	2026	13069 POT01	POT	0027619869	1		1	34/01/2026 17:43:25	14/01/2026 20:56:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	200	1	26374	323	Trafa BT		
1079	383	1	2026	16837 JA003	JAC	0027627267	1		1	34/01/2026 17:44:07	15/01/2026 02:20:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	72	22778	62036	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
1080	383	1	2026	13052 FRO6	IR	0027619881	1		1	34/01/2026 17:44:12	14/01/2026 19:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	41	48117	7571	Trafa BT		
1081	383	1	2026	13050 FRO2	IR	0027619883	1		1	34/01/2026 17:44:15	15/01/2026 00:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	20627	3168	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
1082	383	1	2026	13071 POC01	POC	0027619913	1		1	34/01/2026 17:45:40	15/01/2026 12:08:28	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	200	2	68852	5514	Trafa BT		
1083	383	1	2026	13050 FRO2	IR	BA03381884	1		1	34/01/2026 17:45:54	14/01/2026 23:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	212	20627	1639	Chave Faca	Chave Unipolar	
1084	383	1	2026	13050 FRO2	IR	0027619929	1		1	34/01/2026 17:46:18	14/01/2026 21:42:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	200	1	1930	2	Trafa BT		
1085	383	1	2026	13015 ALCO1	ALC	0027623357	1		1	34/01/2026 17:47:05	15/01/2026 13:32:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	200	11	58959	21728	Trafa BT		
1086	383	1	2026	13028 CAF03	CAF	0027620409	1		1	34/01/2026 17:47:58	15/01/2026 01:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	54265	728	TRAMO_MT	Jump	
1087	383	1	2026	13079 SC504	SCS	0027619995	1		1	34/01/2026 17:48:02	15/01/2026 09:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	94	34485	16486	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
1088	383	1	2026	13084 FRO2	FAR	0027619963	1		1	34/01/2026 17:48:47	15/01/2026 10:15:21	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	200	1	20780	1644	Trafa BT		
1089	383	1	2026	13041 13P	POC	0027620875	1		1	34/01/2026 17:49:34	15/01/2026 02:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	36	52439	32726	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
1090	383	1	2026	13072 GOC02	GOC	0027620303	1		1	34/01/2026 17:50:15	15/01/2026 08:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	185	20627	35465	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
1091	383	1	2026	13015 ALCO1	ALC	0027621247	1		1	34/01/2026 17:50:32	15/01/2026 05:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	31	58959	19089	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
1092	383	1	2026	13050 FRO2	IR	BA03381884	1		1	34/01/2026 17:51:12	14/01/2026 23:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	20627	603	Chave Faca	Chave Unipolar	
1093	383	1	2026	13041 GCO15	GOC	0027620303	1		1	34/01/2026 17:51:58	15/01/2026 06:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	200	7	46508	25294	Trafa BT		
1094	383	1	2026	13041 GCO15	GOC	0027620303	1		1	34/01/2026 17:51:58	15/01/2026 19:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	146	24395	8745	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
1095	383	1	2026	13035 EAO03	EAO	0027620037	1		1	34/01/2026 17:52:03	15/01/2026 21:47:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	39136	2792	Trafa BT		
1096	383	1	2026	13037 GA001	GAB	0027620053	1		1	34/01/2026 17:53:56	15/01/2026 20:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	221	66332	56649	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
1097	383	1	2026	13037 GA001	GAB	0027620011	1		1	34/01/2026 17:56:55	15/01/2026 11:49:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	34782	9674	Trafa BT		
1098	383	1	2026	13017 ARA06	ARA	0027620143	1		1	34/01/2026 17:58:02	15/01/2026 10:35:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	200	5	29284	8108	Trafa BT		
1099	383	1	2026	13027 BLD06	BLZ	0027620447	1		1	34/01/2026 17:58:05	15/01/2026 19:08:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	200	2	33079	5636	Trafa BT		
1100	383	1	2026	13035 EAO03	EAO	0027620151	1		1	34/01/2026 17:58:06	15/01/2026 01:26:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	29	39136	29639	Trafa BT		
1101	383	1	2026	13061 NAT03	NAT	0027620169	1		1	34/01/2026 17:58:18	14/01/2026 19:48:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	200	2	23007	549	Trafa BT		
1102	383	1	2026	13037 GA005	GAB	0027620171	1		1	34/01/2026 17:58:20	14/01/2026 20:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	46	65323	13161	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
1103	383	1	2026	13037 GA005	GAB	0027620171	1		1	34/01/2026 17:58:20	14/01/2026 21:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	127	65323	16853	Chave Faca	Chave Unipolar	
1104	383	1	2026	13037 GA003	GAB	0027620099	1		1	34/01/2026 17:59:45	14/01/2026 23:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	200	15	65323	9530	Trafa BT		
1105	383	1	2026	13041 GCO03	GOC	0027619881	1		1	34/01/2026 18:00:00	14/01/2026 18:24:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	3	52439	320			
1106	383	1	2026	13046 IN007	IND	0027620245	1		1	34/01/2026 18:00:14	14/01/2026 22:59:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	88	54376	41031	TRAMO_MT	Jump	
1107	383	1	2026	13050 FRO6	IR	0027620251	1		1	34/01/2026 18:00:41	15/01/2026 22:59:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	19302	494	Trafa BT		
1108	383	1	2026	13061 NAT03	NAT	0027620255	1		1	34/01/2026 18:02:53	14/01/2026 21:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	26	23007	802	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
1109	383	1	2026	13037 GA015	GAB	0027620273	1		1	34/01/2026 18:03:55	15/01/2026 02:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	39	66323	62329	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
1110	383	1	2026	13037 GA015	GAB	0027620273	1		1	34/01/2026 18:03:55	15/01/2026 18:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	184	34477	153			
1111	383	1	2026	13050 FRO2	IR	0027620348	1		1	34/01/2026 18:07:47	14/01/2026 22:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	53	20627	20512	Ch. Fusivel	Base Fusivel	
1112	383	1	2026	17186 MCO03	MCO	0027619603	1		1	34/01/2026 18:08:06	14/01/2026 19:12:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	6	40992	639			



Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Concurso	Alimentador	Subestação	Ordem Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Espajo	Data Hora Inicio Interrupção	Data Hora Término	Faz Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Num Consumidores Conjunto	Chf	Dispositivo	Elemento Resp.	
1171	383	1	2026	13060 R01	MRE	0027621299	1	1	13060	14/01/2026 18:52:34	15/01/2026 02:15:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	4	24925	26374	082	Ch. Favela	Base Favela
1172	383	1	2026	13041 GX001	GND	0027621311	1	1	13041	14/01/2026 18:53:34	15/01/2026 01:24:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	177	52439	48148	15111	Trafa BT	Base Favela
1173	383	1	2026	13044 GX010	GND	0027621327	1	1	13044	14/01/2026 18:53:56	15/01/2026 01:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avare ou Vegetaçao	15000	51	52439	35336	08	Trafa BT	Base Favela
1174	383	1	2026	11706 OUT02	OUT	0027621331	1	1	11706	14/01/2026 18:54:21	14/01/2026 22:26:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	1	40991	554	024	Trafa BT	Base Favela
1175	383	1	2026	13066 NFA01	NFA	0027621345	1	1	13066	14/01/2026 18:55:15	15/01/2026 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avare ou Vegetaçao	15000	109	69358	33176	08	Trafa BT	Base Favela
1176	383	1	2026	13088 TAM02	TAM	0027621511	1	1	13088	14/01/2026 18:55:32	14/01/2026 17:40:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	1	47624	2275	1	Trafa BT	Base Favela
1177	383	1	2026	13094 NAB02	NAB	0027621385	1	1	13094	14/01/2026 18:56:52	15/01/2026 16:56:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	1	28922	1728	1	Trafa BT	Base Favela
1178	383	1	2026	13023 CAF01	CAF	0027621437	1	1	13023	14/01/2026 18:59:33	15/01/2026 04:49:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	1	42625	2060	1	Trafa BT	Base Favela
1179	383	1	2026	13074 RHN02	RHN	0027621441	1	1	13074	14/01/2026 19:00:05	14/01/2026 09:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	1	19679	1467	1	Trafa BT	Base Favela
1180	383	1	2026	13041 GX005	GND	0027621791	1	1	13041	14/01/2026 19:00:28	15/01/2026 03:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avare ou Vegetaçao	15000	99	52439	77421	08	Trafa BT	Base Favela
1181	383	1	2026	13021 AVX01	AVX	0027621849	1	1	13021	14/01/2026 19:01:10	14/01/2026 01:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	126	52439	8152	08	Trafa BT	Base Favela
1182	383	1	2026	13022 BAV05	BAV	0027621266	1	1	13022	14/01/2026 19:01:49	15/01/2026 02:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	56551	4442	08	Trafa BT	Base Favela
1183	383	1	2026	13043 KB03	KB	0027621609	1	1	13043	14/01/2026 19:02:18	15/01/2026 01:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	261	27536	48888	08	Trafa BT	Base Favela
1184	383	1	2026	13094 BAO03	BAO	0027621511	1	1	13094	14/01/2026 19:03:31	15/01/2026 13:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	7	61665	2309	08	Trafa BT	Base Favela
1185	383	1	2026	13037 GAB05	GAB	0027621971	1	1	13037	14/01/2026 19:05:00	14/01/2026 20:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avare ou Vegetaçao	15000	2	65323	130	1	Trafa BT	Base Favela
1186	383	1	2026	13037 GAB05	GAB	0027621971	1	1	13037	14/01/2026 19:05:00	14/01/2026 21:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avare ou Vegetaçao	15000	7	65323	1342	1	Trafa BT	Base Favela
1187	383	1	2026	13053 FRO02	FRO	0027621609	1	1	13053	14/01/2026 19:05:10	15/01/2026 14:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avare ou Vegetaçao	15000	1	12887	4534	08	Trafa BT	Base Favela
1188	383	1	2026	13069 POT01	POT	0027621649	1	1	13069	14/01/2026 19:05:31	14/01/2026 19:30:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	28374	082	1	Trafa BT	Base Favela
1189	383	1	2026	13037 GAB14	GAB	0027621571	1	1	13037	14/01/2026 19:07:04	15/01/2026 10:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	23	65323	35111	1	Trafa BT	Base Favela
1190	383	1	2026	13041 GX004	GND	0027621311	1	1	13041	14/01/2026 19:08:51	15/01/2026 04:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avare ou Vegetaçao	15000	47	52439	49915	08	Trafa BT	Base Favela
1191	383	1	2026	13021 AVX01	AVX	0027621621	1	1	13021	14/01/2026 19:09:19	15/01/2026 21:29:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avare ou Vegetaçao	15000	106	37955	23511	08	Trafa BT	Base Favela
1192	383	1	2026	13041 GX011	GND	0027621625	1	1	13041	14/01/2026 19:09:42	15/01/2026 00:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	120	52439	68060	08	Trafa BT	Base Favela
1193	383	1	2026	13034 DIC10	DIC	0027621760	1	1	13034	14/01/2026 19:10:14	14/01/2026 19:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	5	90901	248	1	Trafa BT	Base Favela
1194	383	1	2026	13034 DIC10	DIC	0027621845	1	1	13034	14/01/2026 19:11:15	15/01/2026 19:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	21	61665	50255	08	Trafa BT	Base Favela
1195	383	1	2026	13046 W003	W0	0027621653	1	1	13046	14/01/2026 19:11:31	15/01/2026 12:54:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	4	54376	7084	1	Trafa BT	Base Favela
1196	383	1	2026	13041 GX001	GND	0027621665	1	1	13041	14/01/2026 19:11:59	15/01/2026 18:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	107	52439	48148	08	Trafa BT	Base Favela
1197	383	1	2026	13053 FRO02	FRO	0027621609	1	1	13053	14/01/2026 19:12:41	14/01/2026 20:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	38	23235	3792	08	Trafa BT	Base Favela
1198	383	1	2026	13041 GX003	GND	0027621963	1	1	13041	14/01/2026 19:13:09	14/01/2026 22:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	57	52439	18736	08	Trafa BT	Base Favela
1199	383	1	2026	13087 JAC05	JAC	0027621709	1	1	13087	14/01/2026 19:13:50	14/01/2026 10:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	224	22778	48888	08	Trafa BT	Base Favela
1200	383	1	2026	13050 FRO03	FRO	0027621733	1	1	13050	14/01/2026 19:15:00	15/01/2026 21:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	24	20627	61000	1	Trafa BT	Base Favela
1201	383	1	2026	13066 PFA01	PFA	0027621771	1	1	13066	14/01/2026 19:16:07	15/01/2026 11:35:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	6	61665	9266	1	Trafa BT	Base Favela
1202	383	1	2026	13015 ALC12	ALC	0027621803	1	1	13015	14/01/2026 19:17:09	15/01/2026 02:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	6	58959	4328	08	Trafa BT	Base Favela
1203	383	1	2026	13071 POC07	POC	0027621815	1	1	13071	14/01/2026 19:17:36	15/01/2026 12:19:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	2	68885	3407	1	Trafa BT	Base Favela
1204	383	1	2026	13043 KB03	KB	0027621833	1	1	13043	14/01/2026 19:18:21	15/01/2026 02:56:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avare ou Vegetaçao	15000	12	52439	6771	08	Trafa BT	Base Favela
1205	383	1	2026	13040 GU003	GU	0027618163	1	1	13040	14/01/2026 19:20:00	14/01/2026 20:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	53	20882	3710	1	Trafa BT	Base Favela
1206	383	1	2026	13015 ALC07	ALC	0027621923	1	1	13015	14/01/2026 19:21:39	15/01/2026 18:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	1	58959	2264	1	Trafa BT	Base Favela
1207	383	1	2026	13059 POC02	POC	0027621859	1	1	13059	14/01/2026 19:22:14	15/01/2026 02:11:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	311	20926	2861	1	Trafa BT	Base Favela
1208	383	1	2026	13013 CE11	CE	0027622007	1	1	13013	14/01/2026 19:22:36	15/01/2026 09:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avare ou Vegetaçao	15000	1	45008	1459	08	Trafa BT	Base Favela
1209	383	1	2026	13015 ALC16	ALC	0027621949	1	1	13015	14/01/2026 19:22:40	15/01/2026 20:12:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	11	58959	27305	08	Trafa BT	Base Favela
1210	383	1	2026	13050 FRO03	FRO	0027621733	1	1	13050	14/01/2026 19:22:48	14/01/2026 23:49:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	150	54467	72329	1	Trafa BT	Base Favela
1211	383	1	2026	13066 PAR11	PAR	BA03381960	1	1	13066	14/01/2026 19:23:27	14/01/2026 20:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	311	61665	18169	08	Trafa BT	Religadora Automática
1212	383	1	2026	13066 PAR11	PAR	BA03381960	1	1	13066	14/01/2026 19:23:21	14/01/2026 20:35:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descarga Atmosferica	15000	261	69358	33176	08	Trafa BT	Religadora Automática
1213	383	1	2026	13041 GX001	GND	0027621997	1	1	13041	14/01/2026 19:23:44	15/01/2026 04:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avare ou Vegetaçao	15000	44	52439	37860	08	Trafa BT	Base Favela
1214	383	1	2026	13041 GX010	GND	BA03381960	1	1	13041	14/01/2026 19:23:00	15/01/2026 19:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	132	52439	48888	08	Trafa BT	Base Favela
1215	383	1	2026	13038 GX02	GX	0027622041	1	1	13038	14/01/2026 19:25:46	15/01/2026 08:16:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	1	24460	1284	1	Trafa BT	Base Favela
1216	383	1	2026	13041 GX005	GND	BA03381936	1	1	13041	14/01/2026 19:26:00	14/01/2026 20:08:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	28	52439	1360	08	Trafa BT	Base Favela
1217	383	1	2026	13041 GX001	GND	BA03381938	1	1	13041	14/01/2026 19:27:45	15/01/2026 19:48:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	276	52439	9386	08	Trafa BT	Base Favela
1218	383	1	2026	13041 GX001	GND	BA03381938	1	1	13041	14/01/2026 19:27:45	14/01/2026 19:50:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	288	52439	10148	08	Trafa BT	Religadora Automática
1219	383	1	2026	13041 GX001	GND	BA03381938	1	1	13041	14/01/2026 19:27:45	14/01/2026 20:11:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	132	52439	3913	08	Trafa BT	Religadora Automática
1220	383	1	2026	13041 GX001	GND	BA03381938	1	1	13041	14/01/2026 19:27:45	14/01/2026 19:48:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	106	52439	52138	08	Trafa BT	Religadora Automática
1221	383	1	2026	13041 GX001	GND	BA03381938	1	1	13041	14/01/2026 19:27:45	14/01/2026 19:48:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	43	52439	1469	08	Trafa BT	Religadora Automática
1222	383	1	2026	13094 SA001	SAR	0027622099	1	1	13094	14/01/2026 19:28:35	14/01/2026 21:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	30	29332	4821	08	Trafa BT	Base Favela
1223	383	1	2026	13015 ALC07	ALC	0027621923	1	1	13015	14/01/2026 19:30:09	15/01/2026 11:24:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avare ou Vegetaçao	15000	11	58959	17497	08	Trafa BT	Base Favela
1224	383	1	2026	13057 PFA01	PFA	0027621245	1	1	13057	14/01/2026 19:30:14	15/01/2026 14:21:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	230	2	9993	3766	1	Trafa BT	Base Favela
1225	383	1	2026	13071 POC04	POC	0027621195	1	1	13071	14/01/2026 19:31:55	15/01/2026 07:04:1								



Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjointo	Assentado	Situação	Numero Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Espargo	Data Hora Inicio Interrupção	Data Hora Término Interrupção	Fato Gerador	Nivel Tensão	Qtd Consumidoras Ativas	Num Consumidores Conjunto	Chave	Dispositivo	Elemento Resp.
1288	383	1	2026	13001 AAR	AM	0027621621				14/01/2026 20:53:19	14/01/2026 21:22:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	27925			
1289	383	1	2026	13007 BLU28	BLZ	0027620073		1		14/01/2026 17:08:41	15/01/2026 17:08:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	1200	1	30793	23023	Trafa BT	
1290	383	1	2026	13008 TAM10	TAM	0027620071		1		14/01/2026 20:55:31	15/01/2026 01:13:07	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	7	47624	30205		
1291	383	1	2026	13008 T0024	T0C	0027620217		1		14/01/2026 05:26:24	15/01/2026 05:26:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	1	24460	7205	Trafa BT	
1292	383	1	2026	13007 ZSL10	ZSL	0027620219		1		14/01/2026 20:56:27	15/01/2026 00:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	62	31299	22170	Trafa BT	
1293	383	1	2026	13008 TAM10	TAM	BA03381742				14/01/2026 20:58:23	14/01/2026 21:28:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	39	47624	1961	DE_MAN_LS	Religadora Automática
1294	383	1	2026	13009 P0701	P0T	0027621229				14/01/2026 21:00:26	15/01/2026 09:20:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	1	26374	2333	Trafa BT	
1295	383	1	2026	13006 P045	PNK	0027621573				14/01/2026 21:02:33	15/01/2026 06:24:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	1	44313	5430	Trafa BT	
1296	383	1	2026	13009 P0701	P0T	0027621275				14/01/2026 21:02:48	15/01/2026 05:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	1	26374	804	Trafa BT	
1297	383	1	2026	13007 GAB11	GAB	0027621285				14/01/2026 21:03:44	15/01/2026 11:51:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	2	66323	29550	Trafa BT	
1298	383	1	2026	13013 AC15	AC	0027621103				14/01/2026 21:05:24	14/01/2026 21:05:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	6	58916	0	Chave Fusivel	
1299	383	1	2026	13002 CAF06	CAF	0027621335				14/01/2026 21:11:44	14/01/2026 08:39:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	1	54265	1145	Trafa BT	
1300	383	1	2026	13015 AC15	AC	0027621341				14/01/2026 21:12:00	15/01/2026 08:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	18	58959	21120	Trafa BT	
1301	383	1	2026	13004 R001	IR	0027621971				14/01/2026 21:12:58	15/01/2026 21:12:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	31	63665	67168	Chave Fusivel	
1302	383	1	2026	13052 F005	FR	BA03381868				14/01/2026 21:13:33	14/01/2026 21:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	207	54457	4640	Religador	Religadora Automática
1303	383	1	2026	13037 GAB13	GAB	0027621339				14/01/2026 21:13:44	15/01/2026 02:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	233	66323	#####	FUSIBLE_LS	Base Fusivel
1304	383	1	2026	13070 P008	P0R	0027621559				14/01/2026 21:13:44	15/01/2026 02:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	226	34477	#####	FUSIBLE_LS	Base Fusivel
1305	383	1	2026	13016 ANG02	ANG	0027621397				14/01/2026 21:14:15	15/01/2026 02:40:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	1	43855	544	Trafa BT	
1306	383	1	2026	13052 F004	FR	0027621369				14/01/2026 21:14:18	14/01/2026 23:24:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	1	54457	216	Trafa BT	
1307	383	1	2026	13007 BLU01	BLZ	BA03381696				14/01/2026 21:14:53	14/01/2026 22:35:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	78	33079	10448	Religador	Religadora Automática
1308	383	1	2026	13007 BLU02	BLZ	BA03381696				14/01/2026 21:14:53	14/01/2026 23:38:13	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	227	33079	64517	Religador	Religadora Automática
1309	383	1	2026	13007 BLU01	BLZ	BA03381696				14/01/2026 21:14:53	15/01/2026 02:46:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	42	33079	26106	DE_MAN_LS	Religadora Automática
1310	383	1	2026	13079 SC508	SCS	0027617899				14/01/2026 21:16:00	14/01/2026 22:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	2	34445	147		
1311	383	1	2026	13028 CAF03	CAF	0027621099				14/01/2026 21:18:20	15/01/2026 15:37:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	36	54265	60320	Trafa BT	
1312	383	1	2026	13084 FAR04	FAR	0027614711				14/01/2026 21:19:00	15/01/2026 11:42:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	1	20790	1439	Trafa BT	
1313	383	1	2026	13058 MAM06	MAM	0027621413				14/01/2026 21:19:43	14/01/2026 00:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	267	60003	73326	Chave Fusivel	Base Fusivel
1314	383	1	2026	13034 S002	SR	BA03382042				14/01/2026 21:20:00	14/01/2026 01:22:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	79	39136	31590	Religador	Religadora Automática
1315	383	1	2026	13066 PAR12	PAR	0027621417				14/01/2026 21:20:02	15/01/2026 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	2	69558	2733	Trafa BT	
1316	383	1	2026	13017 ARA01	ARA	0027621449				14/01/2026 21:22:52	15/01/2026 09:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	1	29284	53601	Trafa BT	
1317	383	1	2026	13066 PAR13	PAR	0027621449				14/01/2026 21:23:49	15/01/2026 08:34:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	20	69558	27330	FUSIBLE_LS	Base Fusivel
1318	383	1	2026	13016 ANG09	ANG	0027621475				14/01/2026 21:25:24	14/01/2026 11:06:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	4	43855	4276	Chave Fusivel	
1319	383	1	2026	13016 ANG09	ANG	0027621475				14/01/2026 21:25:24	15/01/2026 13:12:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	43855	1579	Chave Fusivel	Base Fusivel
1320	383	1	2026	13017 ARA01	ARA	0027621497				14/01/2026 21:27:08	15/01/2026 06:42:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	28	29284	25834	Trafa BT	
1321	383	1	2026	13066 PAR05	PAR	0027621499				14/01/2026 21:27:08	15/01/2026 10:46:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	1	69558	1833	Trafa BT	
1322	383	1	2026	13068 P010	PNK	0027621513				14/01/2026 21:28:47	15/01/2026 03:15:44	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	1	45415	578	Trafa BT	
1323	383	1	2026	13057 P0102	PTM	0027621543				14/01/2026 21:31:57	15/01/2026 12:01:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	52	39903	79318	Chave Fusivel	Base Fusivel
1324	383	1	2026	13186 S002	SR	0027621551				14/01/2026 21:35:05	15/01/2026 11:55:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	6	40991	620		
1325	383	1	2026	13035 EAR04	EAR	BA03382042				14/01/2026 21:37:32	14/01/2026 02:48:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	50	39136	25507	Chave Faca	Chave Unipolar
1326	383	1	2026	13088 TAM02	TAM	0027621611				14/01/2026 21:37:49	15/01/2026 13:30:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	3	47624	4762	Trafa BT	
1327	383	1	2026	13019 ARA01	ARA	0027621699				14/01/2026 21:38:51	15/01/2026 22:06:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	3	15139	7339	Trafa BT	
1328	383	1	2026	13035 EAR03	EAR	0027621801				14/01/2026 21:39:24	15/01/2026 21:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	2	3136	2026	Trafa BT	
1329	383	1	2026	13017 ARA06	ARA	0027621827				14/01/2026 21:41:28	15/01/2026 17:54:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	1	29284	2021	Trafa BT	
1330	383	1	2026	16394 BAR02	BAR	BA03382064				14/01/2026 21:42:47	15/01/2026 21:47:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	508	63665	4346	Religador	Religadora Automática
1331	383	1	2026	16394 BAR02	BAR	BA03382064				14/01/2026 21:42:47	15/01/2026 21:48:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	72	63665	4346	DE_MAN_LS	Religadora Automática
1332	383	1	2026	13061 NAT01	NAT	0027621423				14/01/2026 21:43:02	15/01/2026 16:06:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	14	24007	25736	Chave Fusivel	Base Fusivel
1333	383	1	2026	13041 G005	G0D	0027621639				14/01/2026 21:44:00	15/01/2026 04:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	71	52493	46038	Chave Fusivel	Base Fusivel
1334	383	1	2026	13040 G001	G0A	0027621641				14/01/2026 21:44:13	15/01/2026 04:14:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	24081	#####	Chave Faca	Chave Unipolar
1335	383	1	2026	13040 G001	G0A	0027621641				14/01/2026 21:44:12	15/01/2026 01:15:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	5	24081	1595	DE_MAN_LS	Religadora Automática
1336	383	1	2026	13038 G003	G0C	0027614869				14/01/2026 21:47:33	14/01/2026 22:17:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	26660	051		
1337	383	1	2026	13035 EAR01	EAR	0027621887				14/01/2026 21:48:49	15/01/2026 21:29:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	1	34959	4236	Trafa BT	
1338	383	1	2026	13066 PAR06	PAR	0027621679				14/01/2026 21:49:12	15/01/2026 10:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	1	69558	1303	Trafa BT	
1339	383	1	2026	13041 G005	G0D	0027621888				14/01/2026 21:49:25	15/01/2026 12:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	27	52493	39176	Chave Fusivel	Base Fusivel
1340	383	1	2026	13037 GAB11	GAB	0027621705				14/01/2026 21:51:52	15/01/2026 20:49:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	1	65323	2236	Trafa BT	
1341	383	1	2026	13043 S002	SR	0027621921				14/01/2026 21:54:20	15/01/2026 18:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	1	27386	2026	Trafa BT	
1342	383	1	2026	13034 D002	DC	0027621755				14/01/2026 21:58:08	15/01/2026 14:37:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	1	9030	1665	Trafa BT	
1343	383	1	2026	13022 BAR02	BAR	0027611351				14/01/2026 22:00:00	14/01/2026 22:09:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	58	56935	873		
1344	383	1	2026	13032 FAR03	FAR	0027621971				14/01/2026 22:00:00	15/01/2026 17:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	1	15775	2020		
1345	383	1	2026	13035 EAR06	EAR	0027621769				14/01/2026 22:00:29	14/01/2026 02:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	2200	24	39136	10781	Trafa BT	
1346	383	1	2026	13035 EAR05	EAR	BA03382042				14/01/2026 22:04:30	15/01/2026 01:05:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	461	39136	#####	Religador	Religadora Automática
1347	383	1	2026	13041 G001	G0D	0027621797				14/01/2026 22:04:34	15/01/2026 03:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	39	63498	#####	Chave Fusivel	Base Fusivel
1348	383	1	2026	13041 G004	G0D	0027621847				14/01/2026 22								



Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Concurso	Arredondamento	Substituição	Numero Ordem	Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Espajo	Data Hora Inicio Interrupção	Data Hora Término Interrupção	Faz Gratidão	Nivel Tempo	QtD Consumidores Atigidas	Num Consumidores Conjunto	Chave Dispositivo	Elemento Respo		
1445	383	FEV	2026	13035 EA004	EAR	BA03382244					31/01/2026 00:00:30	15/01/2026 01:11:10	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000		25336	ambiente-Vento	Religadora Automática	
1446	383	1	2026	13067 PAR02	PRM	0027624723			1		31/01/2026 00:11:58	15/01/2026 04:47:20	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	24	15939	108.81	Ch. Fuelvel	Base Fuelvel
1447	383	1	2026	13066 PAR04	PAR	0027628913			1		31/01/2026 00:15:00	15/01/2026 00:39:40	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	5	69358	200		
1448	383	1	2026	13051 FIO02	FD	0027621623			1		31/01/2026 00:20:02	15/01/2026 00:20:02	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	57	12037	0050		
1449	383	1	2026	13017 ARA06	ARA	0027624777			1		31/01/2026 00:26:08	15/01/2026 03:17:63	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	220	21	29284	12.85	Trafa BT	
1450	383	1	2026	16394 RSD02	RSD	0027624787			1		31/01/2026 00:28:09	15/01/2026 21:20:00	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	220	53	63665	#####	Trafa BT	
1451	383	1	2026	13027 BLU08	BLZ	0027624807			1		31/01/2026 00:37:12	15/01/2026 20:34:47	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	57	30379	#####	Trafa BT	
1452	383	1	2026	13027 BLU05	BLZ	0027624811			1		31/01/2026 00:39:42	15/01/2026 03:11:59	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	13079	43.87	Trafa BT	
1453	383	1	2026	13079 SC048	SCS	BA03382158			1		31/01/2026 00:39:54	15/01/2026 01:27:30	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	233	34345	83.01	Religador	Religadora Automática
1454	383	1	2026	13060 MUR03	MUR	0027624871			1		31/01/2026 00:42:18	15/01/2026 03:02:04	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	36025	2.80	Trafa BT	
1455	383	1	2026	13015 AL007	ALC	0027624877			1		31/01/2026 00:42:58	15/01/2026 01:27:30	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	220	6	58959	5.00	Trafa BT	
1456	383	1	2026	13066 NPA01	NPA	0027624885			1		31/01/2026 00:45:53	15/01/2026 23:30:00	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	220	4	69358	186.94	Trafa BT	
1457	383	1	2026	13035 EA004	EAR	BA03382043			1		31/01/2026 00:46:26	15/01/2026 01:05:10	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	156	30136	48.71	Religador	Religadora Automática
1458	383	1	2026	13022 BAX03	BAX	0027624883			1		31/01/2026 00:49:39	15/01/2026 16:09:00	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	56553	15.32	Trafa BT	
1459	383	1	2026	13066 PAR09	PAR	0027624887			1		31/01/2026 00:51:11	15/01/2026 13:20:00	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	220	2	69358	2.96	Trafa BT	
1460	383	1	2026	13089 TAG02	TAG	BA03382166			1		31/01/2026 01:02:49	15/01/2026 01:09:07	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	529	12290	25.03	Trafa BT	Religadora Automática
1461	383	1	2026	13089 TAG02	TAG	BA03382166			1		31/01/2026 01:02:49	15/01/2026 03:23:59	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	202	12290	#####	DIS_MAN_EST	Disjuntor Média
1462	383	1	2026	13089 TAG02	TAG	BA03382166			1		31/01/2026 01:02:49	15/01/2026 07:16:00	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	310	12290	#####	Religador	Religadora Automática
1463	383	1	2026	13031 CEL10	CEL	0027624889			1		31/01/2026 01:08:22	15/01/2026 22:00:00	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	9	45508	187.74	Trafa BT	
1464	383	1	2026	13066 PAR04	PAR	0027624903			1		31/01/2026 01:19:01	15/01/2026 03:50:00	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Descaarga Atmosferica	15000	34	69358	69.82	Ch. Fuelvel	Base Fuelvel
1465	383	1	2026	17188 ARS06	ARS	0027624907			1		31/01/2026 01:19:30	15/01/2026 09:20:31	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Descaarga Atmosferica	15000	84	34022	687.42	Ch. Fuelvel	Base Fuelvel
1466	383	1	2026	13071 PO004	POC	0027625059			1		31/01/2026 01:20:00	15/01/2026 01:50:36	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	36	68882	8.86		
1467	383	1	2026	16390 JAC01	JAC	0027624973			1		31/01/2026 01:26:39	15/01/2026 17:25:00	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	220	6	3068	126.65	Trafa BT	
1468	383	1	2026	13088 TAM10	TAM	0027624991			1		31/01/2026 01:44:04	15/01/2026 11:05:29	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	173	47624	#####	Ch. Fuelvel	Base Fuelvel
1469	383	1	2026	13088 TAM10	TAM	0027624991			1		31/01/2026 01:44:04	15/01/2026 11:06:12	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	79	47624	740.14	Religador	Religadora Automática
1470	383	1	2026	13041 CEL15	CEL	0027625095			1		31/01/2026 01:57:38	15/01/2026 09:30:54	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	220	10	54249	315.56	Trafa BT	
1471	383	1	2026	13031 CEL15	CEL	0027625073			1		31/01/2026 02:00:36	15/01/2026 11:27:00	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	220	1	45508	9.64	Trafa BT	
1472	383	1	2026	13035 EAR06	EAR	0027625097			1		31/01/2026 02:03:13	15/01/2026 15:30:00	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	120	39136	#####	TAMAO_MAT	Juniper
1473	383	1	2026	13033 EAR06	EAR	0027625097			1		31/01/2026 02:03:13	15/01/2026 15:30:00	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	120	39136	#####	TAMAO_MAT	Juniper
1474	383	1	2026	13033 EAR06	EAR	0027625097			1		31/01/2026 02:03:13	15/01/2026 15:30:00	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	120	39136	#####	TAMAO_MAT	Juniper
1475	383	1	2026	13031 CEL18	CEL	0027625087			1		31/01/2026 02:15:53	15/01/2026 21:30:00	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	220	5	45508	216.18	Trafa BT	
1476	383	1	2026	13057 PFD04	PFH	0027625133			1		31/01/2026 02:18:42	15/01/2026 06:10:29	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	57	39903	220.01	FUSIBLE_15	Base Fuelvel
1477	383	1	2026	13041 CEL15	CEL	0027625147			1		31/01/2026 02:31:46	15/01/2026 16:30:00	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	130	54249	#####	Ch. Fuelvel	Base Fuelvel
1478	383	1	2026	16387 JAC03	JAC	0027625179			1		31/01/2026 02:38:00	15/01/2026 17:33:00	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	220	33	22778	481.25	Trafa BT	
1479	383	1	2026	13022 BAX03	BAX	0027625185			1		31/01/2026 03:03:43	15/01/2026 09:25:17	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	220	20	56553	127.19	Trafa BT	
1480	383	1	2026	13089 TAG02	TAG	BA03382166			1		31/01/2026 03:11:52	15/01/2026 03:11:52	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	529	12290	#####	DIS_MAN_EST	Disjuntor Média
1481	383	1	2026	17188 ARS06	ARS	0027626021			1		31/01/2026 03:31:44	15/01/2026 10:00:04	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	231	34022	#####	FUSIBLE_15	Base Fuelvel
1482	383	1	2026	13033 FID01	FI	BA03382224			1		31/01/2026 03:50:57	15/01/2026 04:26:57	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	11	22315	6.60	Ch. Fuelvel	Base Fuelvel
1483	383	1	2026	13066 NPA05	NPA	BA03382224			1		31/01/2026 04:07:36	15/01/2026 04:14:58	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	157	69358	184.0	Religador	Religadora Automática
1484	383	1	2026	13066 NPA05	NPA	BA03382232			1		31/01/2026 04:07:36	15/01/2026 06:56:29	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	188	69358	705.88	DIS_MAN_EST	Religadora Automática
1485	383	1	2026	13066 NPA05	NPA	BA03382232			1		31/01/2026 04:07:36	15/01/2026 06:56:29	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	188	69358	955.56	Religador	Religadora Automática
1486	383	1	2026	13066 NPA05	NPA	BA03382232			1		31/01/2026 04:07:36	15/01/2026 06:56:29	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	188	69358	#####	Chave Faca	Chave Unipolar
1487	383	1	2026	13066 NPA05	NPA	BA03382232			1		31/01/2026 04:07:36	15/01/2026 13:44:55	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	373	69358	#####	Religador	Religadora Automática
1488	383	1	2026	13066 PAR04	PAR	BA03382232			1		31/01/2026 04:07:36	15/01/2026 04:14:58	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	138	69358	200.6	Religador	Religadora Automática
1489	383	1	2026	13079 SC044	SCS	BA03382232			1		31/01/2026 04:07:36	15/01/2026 04:14:58	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	1049	34345	1277.7	Religador	Religadora Automática
1490	383	1	2026	13079 SC044	SCS	BA03382232			1		31/01/2026 04:07:36	15/01/2026 04:15:47	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	1009	34345	1430.7	DIS_MAN_EST	Religadora Automática
1491	383	1	2026	13036 BAK04	BAK	0027626267			1		31/01/2026 04:08:16	15/01/2026 09:06:00	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	89	64665	443.64	Ch. Fuelvel	Base Fuelvel
1492	383	1	2026	13035 EAR06	EAR	0027624297			1		31/01/2026 04:30:18	15/01/2026 09:20:31	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	220	3	39136	47.12	Trafa BT	
1493	383	1	2026	13033 FID01	FI	BA03382234			1		31/01/2026 04:31:35	15/01/2026 13:30:00	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	4	22315	38.99	Ch. Fuelvel	Base Fuelvel
1494	383	1	2026	13066 PAR09	PAR	BA03382244			1		31/01/2026 04:36:11	15/01/2026 04:42:45	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	300	69358	102.24	Religador	Religadora Automática
1495	383	1	2026	13066 PAR09	PAR	BA03382244			1		31/01/2026 04:36:31	15/01/2026 12:37:38	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	300	69358	2405.6	Chave Faca	Chave Unipolar
1496	383	1	2026	13066 PAR13	PAR	BA03382246			1		31/01/2026 04:38:09	15/01/2026 05:32:00	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	10	69358	123.86	Ch. Fuelvel	Chave Unipolar
1497	383	1	2026	13066 NPA01	NPA	0027626050			1		31/01/2026 04:39:00	15/01/2026 05:10:00	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	15000	7	69358	3.62		
1498	383	2026	13015 AL007	ALC	0027625397			1		31/01/2026 05:51:19	15/01/2026 21:25:00	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Descaarga Atmosferica	15000	41	89559	610.74	Ch. Fuelvel	Base Fuelvel	
1499	383	1	2026	13041 L3P	GND	0027625359			1		31/01/2026 05:03:11	15/01/2026 00:22:00	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	220	32	52439	618.04	Trafa BT	
1500	383	1	2026	13043 RB003	RB	0027625363			1		31/01/2026 05:04:15	15/01/2026 03:46:00	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Vento	220	5	27356	1134.8	Trafa BT	
1501	383	1	2026	13035 FIO01	FI	0027625365			1		31/01/2026 05:04:51	15/01/2026 05:04:51	Inter-na Nlo	programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	46	28827	130.81	Ch. Fuelvel	Base Fuelvel



Table with columns: Num, Agente, Mês, Competência, Ano, Competência, Código Conjunto, Inventário, Situação, Data Ordem Interrupção, Cód Tipo Interrupção, Cód Motivo Espécie, Data Hora Interrupção, Data Hora Restauração, Fato Gerador, Nivel Tensão, Qtd Consumidoras Afetadas, Num Consumidores Conjunto, Chave Dispositivo, Elemento Resp. Rows include agent IDs, months, competencies, codes, and interruption details.



Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Contrato	Alimentador	Subestação	Numero Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Espago	Data Hora Inicio Interrupção	Data Hora Retorno	Faz Gerador	Nível Tensão	QtD Consumidores Afetados	Num Consumidores Conjunto	Cx	Dispositivo	Elemento Resp.	
3639	383	1	2026	13093 VP05	VSP		002762337			31/01/2026 09:41:50	15/01/2026 11:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3		52375			
3640	383	1	2026	13066 PPA01	NPA	002762813		1		31/01/2026 09:45:59	15/01/2026 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetao	15000	139		69358	28809	Ch	Base Fuelvel
3641	383	1	2026	13007 BL020	BLZ	002762769		1		31/01/2026 08:48:53	16/01/2026 10:08:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		33079	#####	Trafa BT	
3642	383	1	2026	13074 R0021	R0R	002762775		1		31/01/2026 09:50:49	15/01/2026 17:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		15079	727	Trafa BT	
3643	383	1	2026	13041 G0006	GND	002762775		1		31/01/2026 09:52:00	15/01/2026 12:01:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetao	15000	1		52439	216	Ch	Base Fuelvel
3644	383	1	2026	13015 ACL15	ALC	002762774		1		31/01/2026 09:53:16	16/01/2026 14:26:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		58959	2855	Trafa BT	
3645	383	1	2026	13022 BAN05	BAN	002762749		1		31/01/2026 08:53:39	16/01/2026 09:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		58853	5742	Trafa BT	
3646	383	1	2026	13041 G0006	GND	002762776		1		31/01/2026 09:54:58	15/01/2026 08:46:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		52439	216	Ch	Base Fuelvel
3647	383	1	2026	13060 MUR01	MUR	0027627825		1		31/01/2026 09:58:09	15/01/2026 17:01:46	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2		36025	1412	Trafa BT	
3648	383	1	2026	13070 P0003	P0R	0027627845		1		31/01/2026 10:00:01	16/01/2026 08:18:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		34477	2231	Trafa BT	
3649	383	1	2026	13070 P0003	P0R	0027627855		1		31/01/2026 10:01:02	15/01/2026 16:03:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2		34477	2231	Trafa BT	
3650	383	1	2026	13041 G0002	GR	0027627863		1		31/01/2026 10:01:58	15/01/2026 12:39:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		27336	262	Trafa BT	
3651	383	1	2026	16394 R0006	R0R	0027627893		1		31/01/2026 10:04:56	15/01/2026 11:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetao	15000	36		63665	6004	Ch	Base Fuelvel
3652	383	1	2026	13037 B0008	BLZ	0027627899		1		31/01/2026 10:04:58	15/01/2026 14:08:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		13079	406	Trafa BT	
3653	383	1	2026	13019 AR002	ARC	0027627915		1		31/01/2026 10:06:21	16/01/2026 00:46:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		15135	14665	Trafa BT	
3654	383	1	2026	16394 PR013	PR	0027627849		1		31/01/2026 10:10:54	17/01/2026 11:41:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3		63665	14854	Trafa BT	
3655	383	1	2026	13021 AV006	AV	0027627983		1		31/01/2026 10:12:08	15/01/2026 19:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetao	15000	2		27095	3536	Ch	Base Fuelvel
3656	383	1	2026	13066 PPA04	PAR	002762804		1		31/01/2026 10:17:18	15/01/2026 12:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		69358	2809	Trafa BT	
3657	383	1	2026	13028 CAF04	CAF	0027628053		1		31/01/2026 10:17:38	16/01/2026 09:34:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2		54265	4656	Trafa BT	
3658	383	1	2026	13066 PAR10	PAR	0027628057		1		31/01/2026 10:17:44	16/01/2026 10:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5		69358	11852	Trafa BT	
3659	383	1	2026	13093 VP040	VSP	0027628155		1		31/01/2026 10:20:27	15/01/2026 10:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Desarga Atmosferica	15000	1		53375	1564		
3660	383	1	2026	13037 GAB13	GAB	0027628095		1		31/01/2026 10:20:30	16/01/2026 14:17:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3		65232	8384	Trafa BT	
3661	383	1	2026	13079 SC004	SCS	BA03381766		1		31/01/2026 10:20:51	15/01/2026 13:20:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	40		34345	11999	Religador	Religadora Automática
3662	383	1	2026	13060 MUR01	MUR	0027628161		1		31/01/2026 10:25:21	16/01/2026 08:33:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		36025	2214	Trafa BT	
3663	383	1	2026	13088 TAM02	TAM	0027628179		1		31/01/2026 10:26:37	17/01/2026 09:39:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		47624	4121	Trafa BT	
3664	383	1	2026	13079 SC006	SCS	0027628185		1		31/01/2026 10:26:58	15/01/2026 03:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5		34345	4623	Trafa BT	
3665	383	1	2026	13079 SC004	SCS	0027628225		1		31/01/2026 10:30:33	15/01/2026 12:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	76		34345	51281	Ch	Base Fuelvel
3666	383	1	2026	13078 AR006	ARS	0027628217		1		31/01/2026 10:34:24	15/01/2026 18:09:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetao	15000	37		34022	28034	Ch	Base Fuelvel
3667	383	1	2026	13041 G0003	GND	BA03382384		1		31/01/2026 10:35:00	15/01/2026 11:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Desarga Atmosferica	15000	40		52439	1667	Ch	Base Fuelvel
3668	383	1	2026	13017 AR003	ARR	0027628237		1		31/01/2026 10:38:12	16/01/2026 06:32:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	14		29284	27835	Trafa BT	
3669	383	1	2026	13071 POC06	POC	DT76263044		1		31/01/2026 10:42:00	15/01/2026 11:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	59		54265	4656	Trafa BT	
3670	383	1	2026	13028 CAF01	CAF	0027628401		1		31/01/2026 10:47:00	15/01/2026 16:59:14	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		54265	4656	Trafa BT	
3671	383	1	2026	13066 PAR06	PAR	0027628433		1		31/01/2026 10:49:23	15/01/2026 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		69358	638	Trafa BT	
3672	383	1	2026	13079 SC003	SCS	0027628163		1		31/01/2026 10:52:20	15/01/2026 11:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetao	15000	29		63665	5027	Ch	Base Fuelvel
3673	383	1	2026	13007 BL008	BLZ	0027628725		1		31/01/2026 10:53:03	15/01/2026 18:29:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	19		33079	14438	Trafa BT	
3674	383	1	2026	13079 SC006	SCS	0027628765		1		31/01/2026 10:54:55	15/01/2026 15:58:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	96		34345	28288	Ch	Base Fuelvel
3675	383	1	2026	13021 AV006	AV	0027628827		1		31/01/2026 10:58:23	15/01/2026 18:23:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2		27095	3536	Trafa BT	
3676	383	1	2026	13066 PPA05	NPA	BA03382398		1		31/01/2026 10:59:09	15/01/2026 11:05:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	94		69358	10585	Religador	Religadora Automática
3677	383	1	2026	13066 PAR10	PAR	BA03382398		1		31/01/2026 10:59:09	15/01/2026 11:05:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	938		69358	10631	Religador	Religadora Automática
3678	383	1	2026	13079 SC004	SCS	BA03382398		1		31/01/2026 10:59:09	15/01/2026 11:05:57	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2021		34345	22009	Religador	Religadora Automática
3679	383	1	2026	13079 SC006	SCS	BA03382398		1		31/01/2026 10:59:09	15/01/2026 11:05:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	736		49495	7932	TABUAD	Jumper
3680	383	1	2026	13066 PAR10	PAR	0027628484		1		31/01/2026 10:59:11	15/01/2026 13:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		69358	243	Trafa BT	
3681	383	1	2026	13043 G0002	GR	0027628883		1		31/01/2026 10:59:45	15/01/2026 15:23:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		27336	439	Trafa BT	
3682	383	1	2026	13043 G0004	GR	0027628887		1		31/01/2026 11:01:04	15/01/2026 16:21:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		27336	319	Trafa BT	
3683	383	1	2026	13088 TAM02	TAM	0027629111		1		31/01/2026 11:01:15	15/01/2026 12:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	36		47624	6225	Ch	Base Fuelvel
3684	383	1	2026	13057 MAM01	MAM	0027628981		1		31/01/2026 11:01:24	16/01/2026 02:18:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		39903	1526	Trafa BT	
3685	383	1	2026	13083 F001	FT	0027628925		1		31/01/2026 11:03:43	16/01/2026 12:24:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetao	15000	17		22313	48138	Ch	Base Fuelvel
3686	383	1	2026	16394 BA003	BAR	0027618397		1		31/01/2026 11:02:29	15/01/2026 11:20:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	25		63665	753		
3687	383	1	2026	16394 R0001	R0R	0027629960		1		31/01/2026 11:05:33	16/01/2026 02:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetao	15000	54		63665	8000	Trafa BT	
3688	383	1	2026	13011 CL008	CL	0027629785		1		31/01/2026 11:06:12	15/01/2026 12:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		45508	126	Trafa BT	
3689	383	1	2026	13079 SC006	SCS	0027629977		1		31/01/2026 11:06:50	17/01/2026 04:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		34345	4172	Trafa BT	
3690	383	1	2026	13071 POC06	POC	0027630005		1		31/01/2026 11:08:40	15/01/2026 17:06:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		68822	536	Trafa BT	
3691	383	1	2026	13074 R0004	R0R	0027629997		1		31/01/2026 11:11:36	15/01/2026 18:19:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetao	15000	133		16079	94527	Ch	Base Fuelvel
3692	383	1	2026	13015 AN009	AN	0027630319		1		31/01/2026 11:14:30	15/01/2026 11:43:55	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		33055	530	Trafa BT	
3693	383	1	2026	13037 GAB01	GAB	0027631976		1		31/01/2026 11:15:38	16/01/2026 19:47:59	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	54		65232	#####	Trafa BT	
3694	383	1	2026	13015 AL007	ALC	0027632137		1		31/01/2026 11:18:09	15/01/2026 11:24:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetao	15000	1		58959	010		
3695	383	1	2026	13093 VP005	VSP	0027632895		1		31/01/2026 11:18:38	15/01/2026 15:16:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		69358	259	Trafa BT	
3696	383	1	2026	13021 AV001	AV	0027630197		1		31/01/2026 11:18:33	15/01/2026 14:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		37095	319	Trafa BT	
3697	383	1	2026	13031 CE115	CE	0027630211		1		31/01/2026 11:19:05	15/01/2026 12:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		45508	152	Trafa BT	
3698	383	1	2026	13021 AV005	AV														



Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conção	Assessorado	Situação	Norma Origem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Espargio	Data Hora Inicio Interrupção	Data Hora Término Interrupção	Faz Grátis	Nível Tempo	Qtz Consumidoras Ativas	Num Consumidores Conjunto	Chave	Dispositivo	Elemento Resp.	
1756	383	1	2026	13067	PRM	002763135	13067 PRM	1	31/01/2026 12:47:15	15/01/2026 16:31:00	15/01/2026 09:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15330		15330		Chave Favela
1757	383	1	2026	13041	GND	002763133	13041 GND	1	31/01/2026 12:48:39	16/01/2026 17:32:00	16/01/2026 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	27	3	77531	Ch. Fuelvel	Base Fuelvel	
1758	383	1	2026	13056	PARQ	PAR	002763143	1	31/01/2026 12:49:34	15/01/2026 16:00:00	15/01/2026 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3	1	69338	9.52	Ch. Fuelvel	Base Fuelvel
1759	383	1	2026	13078	AGS01	AGS	002763137	1	31/01/2026 12:49:45	16/01/2026 22:00:00	16/01/2026 22:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	34023	2047	Trafa BT		
1760	383	1	2026	13088	TAM04	TAM	002763149	1	31/01/2026 12:49:56	15/01/2026 16:14:00	15/01/2026 16:14:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47624	341	Trafa BT		
1761	383	1	2026	13050	TB04	TB	002763471	1	31/01/2026 12:50:00	15/01/2026 13:22:00	15/01/2026 13:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	20627	3.03			
1762	383	1	2026	13093	VPI02	VPI	002763139	1	31/01/2026 12:50:59	15/01/2026 17:43:39	15/01/2026 17:43:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	56379	4.88	Trafa BT		
1763	383	1	2026	13037	GA001	GA	002763136	1	31/01/2026 12:52:57	16/01/2026 16:52:36	16/01/2026 16:52:36	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	13424	23.99	Trafa BT		
1764	383	1	2026	13088	TAM02	TAM	002763211	1	31/01/2026 13:00:00	15/01/2026 13:30:09	15/01/2026 13:30:09	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	48	47624	24.12			
1765	383	1	2026	13057	PT01	PT	002763144	1	31/01/2026 13:02:24	15/01/2026 17:50:00	15/01/2026 17:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetac	220	2	39903	9.99	Trafa BT		
1766	383	1	2026	16394	GND	BAR	BA0338190	1	31/01/2026 13:02:52	15/01/2026 15:55:22	15/01/2026 15:55:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	96	52439	24.72	FUSIBLE_LS	Base Fuelvel	
1767	383	1	2026	13041	GND	GND	BA0338190	1	31/01/2026 13:02:57	16/01/2026 19:10:00	16/01/2026 19:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	18	52439	110.13	FUSIBLE_LS	Base Fuelvel	
1768	383	1	2026	13071	POC06	POC	002763145	1	31/01/2026 13:04:00	17/01/2026 08:55:33	17/01/2026 08:55:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	68682	8.77	Trafa BT		
1769	383	1	2026	16394	BAR02	BAR	BA0338247	1	31/01/2026 13:04:38	15/01/2026 13:08:22	15/01/2026 13:08:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	638	63665	39.70	DE_MAN_EST	Religadora Automática	
1770	383	1	2026	16394	BAR03	BAR	BA0338247	1	31/01/2026 13:04:38	15/01/2026 13:08:22	15/01/2026 13:08:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2310	68685	143.73	DE_MAN_EST	Religadora Média	
1771	383	1	2026	16394	BAR03	BAR	BA0338247	1	31/01/2026 13:04:39	15/01/2026 13:08:22	15/01/2026 13:08:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	246	63665	15.24	DE_MAN_EST	Religadora Média	
1772	383	1	2026	16394	BAR03	BAR	BA0338247	1	31/01/2026 13:04:39	15/01/2026 13:08:22	15/01/2026 13:08:22	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	292	63665	16.71	DE_MAN_EST	Religadora Média	
1773	383	1	2026	13031	EL04	EL	002762560	1	31/01/2026 13:05:00	15/01/2026 14:27:00	15/01/2026 14:27:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetac	15000	14	45068	93.15			
1774	383	1	2026	13057	PT01	PT	002763147	1	31/01/2026 13:07:28	15/01/2026 17:13:00	15/01/2026 17:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39903	4.09	Trafa BT		
1775	383	1	2026	16394	BAR02	BAR	BA0338248	1	31/01/2026 13:08:44	15/01/2026 14:01:43	15/01/2026 14:01:43	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descaria Atmosferica	15000	638	63665	563.39	DE_MAN_EST	Religadora Média	
1776	383	1	2026	16394	BAR03	BAR	BA0338248	1	31/01/2026 13:08:44	15/01/2026 14:01:43	15/01/2026 14:01:43	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descaria Atmosferica	15000	1093	63665	688.88	DE_MAN_EST	Religadora Média	
1777	383	1	2026	16394	BAR03	BAR	BA0338248	1	31/01/2026 13:08:44	15/01/2026 14:11:48	15/01/2026 14:11:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descaria Atmosferica	15000	407	63665	427.80	DE_MAN_EST	Religadora Média	
1778	383	1	2026	16394	BAR03	BAR	BA0338248	1	31/01/2026 13:08:44	15/01/2026 14:39:12	15/01/2026 14:39:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descaria Atmosferica	15000	480	63665	811.18	Religador	Religadora Automática	
1779	383	1	2026	13037	GA010	GA	002763146	1	31/01/2026 13:08:55	16/01/2026 07:34:08	16/01/2026 07:34:08	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	65232	18.62	Trafa BT		
1780	383	1	2026	13050	FR01	FR	002761797	1	31/01/2026 13:16:05	15/01/2026 13:31:15	15/01/2026 13:31:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	20627	148.63	Religador	Religadora Automática	
1781	383	1	2026	13093	VPI08	VPI	002763183	1	31/01/2026 13:17:54	15/01/2026 22:39:38	15/01/2026 22:39:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	56379	27.45	Trafa BT		
1782	383	1	2026	13088	TAM02	TAM	002762912	1	31/01/2026 13:18:00	17/01/2026 03:00:00	17/01/2026 03:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	20	47624	754.00	Ch. Fuelvel	Base Fuelvel	
1783	383	1	2026	13031	AV07	AV	002763163	1	31/01/2026 13:22:18	16/01/2026 14:40:00	16/01/2026 14:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	35	37095	485.32	Ch. Fuelvel	Base Fuelvel	
1784	383	1	2026	16387	JAC05	JAC	002763167	1	31/01/2026 13:22:39	15/01/2026 16:00:00	15/01/2026 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Descaria Atmosferica	15000	15	22778	39.34	Ch. Fuelvel	Base Fuelvel	
1785	383	1	2026	13041	IP1	GND	002763165	1	31/01/2026 13:23:51	15/01/2026 16:45:00	15/01/2026 16:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetac	15000	5	52439	16.76	Ch. Fuelvel	Base Fuelvel	
1786	383	1	2026	13051	FR01	FR	002763169	1	31/01/2026 13:27:05	15/01/2026 16:50:17	15/01/2026 16:50:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	23115	3.39	Ch. Fuelvel	Base Fuelvel	
1787	383	1	2026	13088	TAM05	TAM	002763167	1	31/01/2026 13:27:27	16/01/2026 10:49:40	16/01/2026 10:49:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47624	20.70	Trafa BT		
1788	383	1	2026	13071	AR06	ARA	DT7631683	1	31/01/2026 13:28:00	15/01/2026 19:00:00	15/01/2026 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	29284	53.3	Trafa BT		
1789	383	1	2026	13038	EL004	EL	002763177	1	31/01/2026 13:36:01	17/01/2026 07:45:00	17/01/2026 07:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	72	38198	68.88	Trafa BT		
1790	383	1	2026	13031	EL03	EL	002763181	1	31/01/2026 13:40:15	15/01/2026 17:00:00	15/01/2026 17:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	45068	3.33	Trafa BT		
1791	383	1	2026	13088	TAM10	TAM	002763189	1	31/01/2026 13:40:47	16/01/2026 06:58:37	16/01/2026 06:58:37	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47624	17.50	Trafa BT		
1792	383	1	2026	13058	AR02	AR	002763182	1	31/01/2026 13:40:51	15/01/2026 16:55:12	15/01/2026 16:55:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	15135	3.28	Trafa BT		
1793	383	1	2026	13041	GV011	GND	002763186	1	31/01/2026 13:41:15	15/01/2026 09:23:00	15/01/2026 09:23:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	52439	59.09	Trafa BT		
1794	383	1	2026	13067	PRM01	PRM	002763193	1	31/01/2026 13:47:26	16/01/2026 13:50:00	16/01/2026 13:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	16339	24.04	Trafa BT		
1795	383	1	2026	13037	GA002	GA	002763196	1	31/01/2026 13:49:51	16/01/2026 11:57:24	16/01/2026 11:57:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	65232	48.80	Trafa BT		
1796	383	1	2026	13037	GA001	GA	002763196	1	31/01/2026 13:50:17	16/01/2026 09:37:31	16/01/2026 09:37:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	63231	19.79	Trafa BT		
1797	383	1	2026	13063	ANG05	ANG	002763300	1	31/01/2026 13:53:52	15/01/2026 17:20:00	15/01/2026 17:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	43055	27.48	Trafa BT		
1798	383	1	2026	16394	PR01	PR	002764360	1	31/01/2026 13:54:08	15/01/2026 12:00:00	15/01/2026 12:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetac	15000	6	63665	133.09	Ch. Fuelvel	Base Fuelvel	
1799	383	1	2026	13071	POC02	POC	002763209	1	31/01/2026 13:56:07	15/01/2026 16:36:00	15/01/2026 16:36:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	41	68822	249.03	Trafa BT		
1800	383	1	2026	13088	TAM05	TAM	002763181	1	31/01/2026 13:56:55	16/01/2026 11:56:20	16/01/2026 11:56:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	129	47624	688.88	Trafa BT		
1801	383	1	2026	13027	BAX10	BAX	002763207	1	31/01/2026 13:58:19	16/01/2026 16:00:00	16/01/2026 16:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetac	220	30	56553	780.84	Trafa BT		
1802	383	1	2026	13027	BL02	BL	002763264	1	31/01/2026 13:58:42	15/01/2026 15:00:00	15/01/2026 15:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	5	33079	5.31	Trafa BT		
1803	383	1	2026	13053	FI01	FI	002763207	1	31/01/2026 13:58:42	16/01/2026 14:30:00	16/01/2026 14:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	22125	24.52	Trafa BT		
1804	383	1	2026	13028	CAF06	CAF	002763209	1	31/01/2026 13:59:37	16/01/2026 16:17:23	16/01/2026 16:17:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	52435	16.30	Trafa BT		
1805	383	1	2026	13051	FR02	FR	002763228	1	31/01/2026 14:00:00	15/01/2026 15:37:12	15/01/2026 15:37:12	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	39	63665	283.78	Ch. Fuelvel	Base Fuelvel	
1806	383	1	2026	13057	MAM01	MAM	002763103	1	31/01/2026 14:00:26	16/01/2026 12:07:39	16/01/2026 12:07:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39903	26.45	Trafa BT		
1807	383	1	2026	13785	SPM01	SPA	002763218	1	31/01/2026 14:04:53	15/01/2026 03:03:05	15/01/2026 03:03:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38198	10.97	Trafa BT		
1808	383	1	2026	13037	GA004	GA	002763185	1	31/01/2026 14:04:58	16/01/2026 17:52:00	16/01/2026 17:52:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	65232	27.78	Trafa BT		
1809	383	1	2026	13066	MUR03	MUR	002763181	1	31/01/2026 14:06:31	16/01/2026 09:31:31	16/01/2026 09:31:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	60265	29.80	Trafa BT		
1810	383	1	2026	13074	RBN01	RBN	002763199	1	31/01/2026 14:08:12	15/01/2026 18:50:00	15/01/2026 18:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetac	220	28	19879	131.51	Trafa BT	</	



Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Concurso	Antecesor	Subestação	Numero Ordem	Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Espago	Data Hora Inicio Interrupção	Data Hora Fim Interrupção	Faz Gerador	Nivel Tensão	Qtº Consumidores Atigida	Num Consumidores Conjunto	Chave Dispositivo	Elemento Resp.
1874	383	1	2026	13057 FPDJ	PII	BA03382618	1		1	31/01/2026 15:35:50	15/01/2026 15:40:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	100	29903	466,9	Chave Faca	Chave Unipolar
1875	383	1	2026	13060 MRJ3	MUR	0027635050	1		1	31/01/2026 15:39:40	16/01/2026 13:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	92	36025	467,18	Religador	Religadora Automática
1876	383	1	2026	13037 RUC3	RUC	0027635050	1		1	31/01/2026 15:40:02	16/01/2026 15:40:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	30379	26,28	Trafa BT	
1877	383	1	2026	13785 EC04	CEJ	0027635327	1		1	31/01/2026 15:41:22	16/01/2026 13:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	6	38198	129,86	Ch. Fusivel	Base Fusivel
1878	383	1	2026	13060 MRJ01	MUR	077633469	1		1	31/01/2026 15:43:00	15/01/2026 18:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	107	36025	279,98	Trafa BT	
1879	383	1	2026	13066 PARJ12	PAR	0027635375	1		1	31/01/2026 15:44:26	16/01/2026 16:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	68288	34,76	Trafa BT	
1880	383	1	2026	13057 SROJ1	SRO	0027634997	1		1	31/01/2026 15:44:46	16/01/2026 16:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	240	39903	466,9	Trafa BT	
1881	383	1	2026	16194 PRJ03	PRJ	0027641801	1		1	31/01/2026 15:47:48	16/01/2026 08:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	40	61866	648,13	Trafa BT	
1882	383	1	2026	13041 GDOJ1	GDO	BA03382632	1		1	31/01/2026 15:48:03	15/01/2026 15:51:05	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	365	52439	134,61	Religador	Religadora Automática
1883	383	1	2026	13041 GDOJ1	GDO	BA03382632	1		1	31/01/2026 15:48:03	15/01/2026 15:58:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	187	52439	134,61	Religador	Religadora Automática
1884	383	1	2026	13091 VPJ09	VPJ	0027631625	1		1	31/01/2026 15:48:04	15/01/2026 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	50375	6,40	Trafa BT	
1885	383	1	2026	13079 SCJ04	SCJ	0027632361	1		1	31/01/2026 15:50:00	15/01/2026 16:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	27	34445	7,67		
1886	383	1	2026	13041 13P	GDO	0027631619	1		1	31/01/2026 15:55:51	15/01/2026 15:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	57	52439	46,69		
1887	383	1	2026	13041 GDOJ1	GDO	BA03382632	1		1	31/01/2026 15:57:17	15/01/2026 16:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	235	52439	234,3	DE_MAN_LS	Religadora Automática
1888	383	1	2026	13041 GDOJ1	GDO	BA03382632	1		1	31/01/2026 15:57:17	15/01/2026 17:00:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	29	52439	39,71	Religador	Religadora Automática
1889	383	1	2026	13070 POFJ5	POF	0027634509	1		1	31/01/2026 16:00:00	15/01/2026 16:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	36	34477	22,17		
1890	383	1	2026	16191 MVJ01	MVS	0027627997	1		1	31/01/2026 16:01:04	15/01/2026 09:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	8	25181	279,86	Trafa BT	
1891	383	1	2026	13067 PRM01	PRM	0027627067	1		1	31/01/2026 16:01:27	16/01/2026 01:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	32	15339	308,56	Chave Faca	Chave Unipolar
1892	383	1	2026	13028 CAFJ9	CAF	0027633887	1		1	31/01/2026 16:03:16	16/01/2026 10:16:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	54265	36,45	Trafa BT	
1893	383	1	2026	13053 FPDJ1	FDJ	0027633901	1		1	31/01/2026 16:05:08	15/01/2026 18:38:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	13837	2,66	Trafa BT	
1894	383	1	2026	13088 TAMJ0	TAM	0027633913	1		1	31/01/2026 16:05:55	16/01/2026 09:33:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	47624	17,46	Trafa BT	
1895	383	1	2026	13041 GDOJ1	GDO	0027622227	1		1	31/01/2026 16:06:00	15/01/2026 16:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	36	52439	12,00		
1896	383	1	2026	13057 FPDJ0	FDJ	0027634025	1		1	31/01/2026 16:07:10	15/01/2026 23:34:27	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	428	20923	466,9	DE_MAN_LS	Religadora Automática
1897	383	1	2026	13053 FPDJ1	FDJ	BA03382630	1		1	31/01/2026 16:10:00	15/01/2026 16:53:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Desarga Atmosferica	15000	1	22315	0,72	Ch. Fusivel	Base Fusivel
1898	383	1	2026	13028 CAFJ1	CAF	0027631993	1		1	31/01/2026 16:12:33	16/01/2026 05:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	54265	12,79	Trafa BT	
1899	383	1	2026	13085 EROJ4	ERJ	0027638049	1		1	31/01/2026 16:16:39	15/01/2026 06:06:34	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	20518	13,88	Trafa BT	
1900	383	1	2026	16187 JACJ5	JAC	0027634171	1		1	31/01/2026 16:25:07	16/01/2026 01:30:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	22778	466,9	FUSIBLE_LS	Base Fusivel
1901	383	1	2026	13057 FPDJ0	FDJ	0027639979	1		1	31/01/2026 16:25:13	16/01/2026 01:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	234	39903	466,9	Ch. Fusivel	Base Fusivel
1902	383	1	2026	16194 PRJ02	PRJ	0027641651	1		1	31/01/2026 16:29:53	16/01/2026 14:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	18	61866	388,31	Ch. Fusivel	Base Fusivel
1903	383	1	2026	13088 TAMJ0	TAM	0776334221	1		1	31/01/2026 16:30:00	15/01/2026 18:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	80	47624	36,46	Trafa BT	
1904	383	1	2026	13016 ANJ09	ANG	0027634235	1		1	31/01/2026 16:31:11	16/01/2026 22:56:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	16	41005	102,62	FUSIBLE_LS	Base Fusivel
1905	383	1	2026	13057 MAMJ0	MAM	0027639995	1		1	31/01/2026 16:34:30	16/01/2026 10:34:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	39903	18,00	Trafa BT	
1906	383	1	2026	13016 ANJ07	ANG	BA03382630	1		1	31/01/2026 16:35:10	15/01/2026 16:40:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	43051	7,56	Religador	Religadora Automática
1907	383	1	2026	13016 ANJ07	ANG	BA03382630	1		1	31/01/2026 16:36:20	15/01/2026 16:39:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	565	48055	342,3	DE_MAN_LS	Religadora Automática
1908	383	1	2026	13016 ANJ07	ANG	BA03382630	1		1	31/01/2026 16:36:20	15/01/2026 17:18:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	152	43055	391,31	DE_MAN_EST	Disjuntor Média
1909	383	1	2026	13016 ANJ07	ANG	BA03382630	1		1	31/01/2026 16:36:20	15/01/2026 16:36:20	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	43055	3,25	DE_MAN_LS	Religadora Automática
1910	383	1	2026	13035 EROJ4	ERJ	0027634349	1		1	31/01/2026 16:40:58	15/01/2026 22:31:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	47	31908	274,19	Ch. Fusivel	Base Fusivel
1911	383	1	2026	13039 VPJ10	VPJ	0027634363	1		1	31/01/2026 16:42:16	15/01/2026 20:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	81	50375	384,4	Ch. Fusivel	Base Fusivel
1912	383	1	2026	13031 CELJ8	CEL	0027634371	1		1	31/01/2026 16:42:55	15/01/2026 21:13:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	47	45288	215,57	Ch. Fusivel	Base Fusivel
1913	383	1	2026	13088 TAMJ0	TAM	0027634385	1		1	31/01/2026 16:43:19	15/01/2026 18:38:18	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	47624	36,46	Trafa BT	
1914	383	1	2026	13050 FRJ03	FRJ	0027634447	1		1	31/01/2026 16:48:44	16/01/2026 04:21:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	20627	11,54	Trafa BT	
1915	383	1	2026	13066 PARJ2	PAR	0027634451	1		1	31/01/2026 16:48:59	16/01/2026 11:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	79	69338	466,9	Trafa BT	
1916	383	1	2026	13051 POFJ3	POF	0027634451	1		1	31/01/2026 16:53:44	15/01/2026 04:05:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	68824	1,14	Trafa BT	
1917	383	1	2026	13057 FPDJ1	FDJ	0027639999	1		1	31/01/2026 16:55:58	16/01/2026 04:28:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	39903	23,07	Trafa BT	
1918	383	1	2026	13074 RNJ05	RNN	0027635371	1		1	31/01/2026 16:57:13	16/01/2026 00:58:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	19679	8,02	Trafa BT	
1919	383	1	2026	13066 PARJ2	PAR	0027636063	1		1	31/01/2026 16:59:41	15/01/2026 22:41:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	109	69338	626,87	Trafa BT	Base Fusivel
1920	383	1	2026	13016 ANJ02	ARC	0027624195	1		1	31/01/2026 17:00:00	15/01/2026 17:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	15135	29,98		
1921	383	1	2026	13022 BAJ08	BAJ	0027629417	1		1	31/01/2026 17:00:00	15/01/2026 18:00:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	35	56553	35,27		
1922	383	1	2026	13066 PARJ5	PAR	0027634623	1		1	31/01/2026 17:00:13	16/01/2026 17:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	3	69338	274,1	Trafa BT	
1923	383	1	2026	13022 BAJ08	BAJ	0027634631	1		1	31/01/2026 17:01:23	15/01/2026 22:57:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	56553	5,94	Trafa BT	
1924	383	1	2026	13035 EROJ3	ERJ	0027634651	1		1	31/01/2026 17:02:45	16/01/2026 19:38:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	39136	26,60	Trafa BT	
1925	383	1	2026	13065 VPJ06	VPJ	0027634671	1		1	31/01/2026 17:04:39	15/01/2026 19:19:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	10	50375	22,99	Trafa BT	
1926	383	1	2026	13060 MRJ01	MUR	0027634681	1		1	31/01/2026 17:05:40	15/01/2026 09:45:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	36025	2,00		
1927	383	1	2026	13066 PARJ6	PAR	0027629555	1		1	31/01/2026 17:06:00	15/01/2026 18:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	69338	1,15		
1928	383	1	2026	13016 ANJ09	ANG	BA03382716	1		1	31/01/2026 17:08:20	15/01/2026 17:17:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	915	43055	65,57	DE_MAN_LS	Religadora Automática
1929	383	1	2026	13016 ANJ09	ANG	BA03382716	1		1	31/01/2026 17:08:20	15/01/2026 17:32:48	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	285	43055	22,00	DE_MAN_LS	Religadora Automática
1930	383	1	2026	13016 ANJ09	ANG	BA03382716	1		1	31/01/2026 17:08:20	15/01/2026 17:13:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	215	43055	22,40	DE_MAN_LS	Religadora Automática
1931	383	1	2026	13016 ANJ09	ANG	BA03382716	1		1	31/01/2026 17:08:20	15/01/2026 17:13:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000	1473	43055	116,20	DE_MAN_LS	Religadora Automática
1932	383	1	2026	13016 ANJ09	ANG	BA03382716	1		1	31/01/2026 17:08:20	15/01/2026 18:15:40	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avore ou Vegetacao	15000					



Table with columns: Ano, Apto, Mês, Competência, Ano, Competência, Código Conjunco, Remissor, Situação, Data Inicio, Data Interrupção, Cód Tipo Interrupção, Cód Motivo Espaço, Data Hora Inicio Interrupção, Data Hora Fim Interrupção, Descrição, Nível Tenção, Qtd Consumidores Ativada, Num Consumidores Conjunto, Cód Dispositivo, Estrecho Resp. Rows include details for various apartments (e.g., 1991, 1992, 1993) and their associated utility services and interruptions.



Item	Agente	Mês Competência	Ano Competência	Código Conjunto	Alimentar	Subestação	Ultimo Dia Sem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Espago	Data Hora Inicio Interrupção	Data Hora Fim Interrupção	Faz Geradora	Nivel Tensão	Qtz Consumidoras Afetadas	Num Consumidores Conjunto	Chf	Dispositivo	Elemento Resp.	
2107	383	1	2026	13002 BAX08	ARC	002764795	31/01/2026 08:12:00	1	31/01/2026 08:45:52	16/01/2026 11:37:47	16/01/2026 11:37:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	27508	3397	27508		
2108	383	1	2026	13008 TAM06	TAM	002764355	31/01/2026 03:50:00	1	31/01/2026 04:30:00	16/01/2026 04:30:00	16/01/2026 04:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	9	47624	600	47624		
2109	383	1	2026	13008 TAM10	TAM	002764583	31/01/2026 04:19:19	1	31/01/2026 08:19:19	16/01/2026 08:19:19	16/01/2026 08:19:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	5	47624	7299	Trafa BT		
2110	383	1	2026	13008 CAF01	CAF	002763393	31/01/2026 04:30:00	1	31/01/2026 04:30:00	16/01/2026 04:30:00	16/01/2026 04:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54265	650	54265		
2111	383	1	2026	13007 SIA01	SIA	002763769	31/01/2026 04:45:00	1	31/01/2026 04:45:00	16/01/2026 05:30:00	16/01/2026 05:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avère ou Vegetaçao	15000	26	17048	1950			
2112	383	1	2026	13007 POC06	POC	002764073	31/01/2026 04:46:19	1	31/01/2026 04:46:19	16/01/2026 09:26:00	16/01/2026 09:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	109	68852	50808	Ch. Fusível		Base Fusível
2113	383	1	2026	13007 AR02	ARC	002764073	31/01/2026 04:47:42	1	31/01/2026 04:47:42	16/01/2026 06:17:00	16/01/2026 06:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	29284	2896	Trafa BT		
2114	383	1	2026	13008 TAM06	TAM	002764073	31/01/2026 05:38:23	1	31/01/2026 11:18:00	17/01/2026 11:18:00	17/01/2026 11:18:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	17624	2180	Trafa BT		
2115	383	1	2026	13005 EAR04	EAR	002764073	31/01/2026 06:09:36	1	31/01/2026 21:47:10	16/01/2026 21:47:10	16/01/2026 21:47:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39136	1563	Trafa BT		
2116	383	1	2026	13019 ARC02	ARC	002764091	31/01/2026 06:21:51	1	31/01/2026 06:21:51	17/01/2026 14:55:00	17/01/2026 14:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2	15135	6510	Ch. Fusível		Base Fusível
2117	383	1	2026	13007 EAR06	EAR	002764073	31/01/2026 06:43:00	1	31/01/2026 06:43:00	16/01/2026 12:25:00	16/01/2026 12:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39136	579	Trafa BT		
2118	383	1	2026	13008 TAM08	TAM	002764206	31/01/2026 06:57:09	1	31/01/2026 11:47:32	16/01/2026 11:47:32	16/01/2026 11:47:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47624	5768	Trafa BT		
2119	383	1	2026	13008 TAM02	TAM	002764209	31/01/2026 06:57:16	1	31/01/2026 06:57:16	16/01/2026 15:20:00	16/01/2026 15:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	222	47624	#####	Ch. Fusível		Base Fusível
2120	383	1	2026	13022 BAX07	BAX	002764115	31/01/2026 07:07:04	1	31/01/2026 07:07:04	16/01/2026 08:40:52	16/01/2026 08:40:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54265	536	Trafa BT		
2121	383	1	2026	17185 SPA03	SPA	002764293	31/01/2026 07:32:58	1	31/01/2026 07:32:58	16/01/2026 11:36:17	16/01/2026 11:36:17	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	38198	406	Trafa BT		
2122	383	1	2026	13008 TAM06	TAM	002764145	31/01/2026 07:41:00	1	31/01/2026 07:41:00	16/01/2026 12:29:50	16/01/2026 12:29:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47624	981	Trafa BT		
2123	383	1	2026	13008 CAF01	CAF	002764189	31/01/2026 07:48:45	1	31/01/2026 07:48:45	16/01/2026 12:08:03	16/01/2026 12:08:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54265	434	Trafa BT		
2124	383	1	2026	13027 BL002	BLZ	002764193	31/01/2026 07:49:13	1	31/01/2026 07:49:13	16/01/2026 18:40:00	16/01/2026 18:40:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	33079	3354	Trafa BT		
2125	383	1	2026	13027 BL002	BLZ	002764193	31/01/2026 07:49:13	1	31/01/2026 07:49:13	16/01/2026 19:00:00	16/01/2026 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	33079	3354	Trafa BT		
2126	383	1	2026	13071 POC06	POC	002764199	31/01/2026 07:50:18	1	31/01/2026 07:50:18	17/01/2026 10:22:00	17/01/2026 10:22:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	20	68852	53057	Trafa BT		
2127	383	1	2026	13007 EAR06	EAR	002763769	31/01/2026 08:00:00	1	31/01/2026 08:00:00	16/01/2026 08:26:58	16/01/2026 08:26:58	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	48	33079	2088			
2128	383	1	2026	13008 TAM02	TAM	002764157	31/01/2026 08:01:01	1	31/01/2026 08:01:01	16/01/2026 10:20:00	16/01/2026 10:20:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	47624	463	Trafa BT		
2129	383	1	2026	17185 CED04	CED	002764485	31/01/2026 08:04:51	1	31/01/2026 08:04:51	17/01/2026 02:48:10	17/01/2026 02:48:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	38198	7489	Trafa BT		
2130	383	1	2026	13028 CAF06	CAF	002764153	31/01/2026 08:08:48	1	31/01/2026 08:08:48	16/01/2026 23:20:26	16/01/2026 23:20:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54265	1531	Trafa BT		
2131	383	1	2026	13027 BL008	BLZ	002764158	31/01/2026 08:13:57	1	31/01/2026 08:13:57	17/01/2026 04:08:39	17/01/2026 04:08:39	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	33079	1991	Trafa BT		
2132	383	1	2026	13022 BAX08	BAX	002764191	31/01/2026 08:14:34	1	31/01/2026 08:14:34	16/01/2026 10:54:00	16/01/2026 10:54:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	56553	266	Trafa BT		
2133	383	1	2026	13043 IGB04	KB	002764607	31/01/2026 08:16:38	1	31/01/2026 08:16:38	16/01/2026 11:37:47	16/01/2026 11:37:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	27508	3397	Trafa BT		
2134	383	1	2026	13022 BAX08	BAX	002764189	31/01/2026 08:40:23	1	31/01/2026 08:40:23	16/01/2026 11:12:31	16/01/2026 11:12:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	56553	254	Trafa BT		
2135	383	1	2026	13087 SIA01	SIA	002764175	31/01/2026 08:43:50	1	31/01/2026 08:43:50	16/01/2026 19:49:00	16/01/2026 19:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avère ou Vegetaçao	15000	56	17048	2082	Ch. Fusível		Base Fusível
2136	383	1	2026	13005 EAR01	EAR	002764188	31/01/2026 08:44:56	1	31/01/2026 08:44:56	17/01/2026 00:11:29	17/01/2026 00:11:29	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	39136	1564	Trafa BT		
2137	383	1	2026	13007 SIA01	SIA	002764193	31/01/2026 08:48:57	1	31/01/2026 08:48:57	16/01/2026 16:29:02	16/01/2026 16:29:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avère ou Vegetaçao	15000	7	17048	1694	FUSÍVEL_LS		Base Fusível
2138	383	1	2026	13022 BAX08	BAX	002764193	31/01/2026 08:51:42	1	31/01/2026 11:40:25	16/01/2026 11:40:25	16/01/2026 11:40:25	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	56553	281	Trafa BT		
2139	383	1	2026	13071 POC06	POC	002764203	31/01/2026 09:03:51	1	31/01/2026 09:03:51	16/01/2026 09:26:00	16/01/2026 09:26:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	70	68852	2584			
2140	383	1	2026	13027 BL005	BLZ	002764217	31/01/2026 09:17:30	1	31/01/2026 09:17:30	17/01/2026 15:10:00	17/01/2026 15:10:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4	33079	12017	Trafa BT		
2141	383	1	2026	13028 CAF01	CAF	002764215	31/01/2026 09:10:16	1	31/01/2026 09:10:16	16/01/2026 10:25:24	16/01/2026 10:25:24	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2	54265	5650	Trafa BT		
2142	383	1	2026	13008 TAM10	TAM	002764261	31/01/2026 09:23:08	1	31/01/2026 09:23:08	16/01/2026 16:28:26	16/01/2026 16:28:26	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47624	709	Trafa BT		
2143	383	1	2026	13007 EAR06	EAR	002764215	31/01/2026 09:25:00	1	31/01/2026 09:25:00	16/01/2026 09:25:00	16/01/2026 09:25:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avère ou Vegetaçao	15000	1	47624	#####	Ch. Fusível		Base Fusível
2144	383	1	2026	13071 POC06	POC	002764447	31/01/2026 09:39:40	1	31/01/2026 09:39:40	16/01/2026 11:57:42	16/01/2026 11:57:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	68852	137	Trafa BT		
2145	383	1	2026	13035 EAR06	EAR	002764249	31/01/2026 09:39:49	1	31/01/2026 09:39:49	17/01/2026 17:30:00	17/01/2026 17:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	39136	3184	Trafa BT		
2146	383	1	2026	17185 CED04	CED	002764310	31/01/2026 09:44:18	1	31/01/2026 09:44:18	16/01/2026 11:49:00	16/01/2026 11:49:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Avère ou Vegetaçao	220	1	38198	626			
2147	383	1	2026	13028 CAF01	CAF	002764941	31/01/2026 09:50:11	1	31/01/2026 09:50:11	17/01/2026 00:11:47	17/01/2026 00:11:47	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	127	54265	1			
2148	383	1	2026	13019 ARC02	ARC	002764951	31/01/2026 09:58:48	1	31/01/2026 14:55:00	17/01/2026 14:55:00	17/01/2026 14:55:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1	15135	2824	Ch. Fusível		Base Fusível
2149	383	1	2026	13028 CAF01	CAF	002764583	31/01/2026 10:03:10	1	31/01/2026 10:03:10	16/01/2026 15:29:51	16/01/2026 15:29:51	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	54265	1089	Trafa BT		
2150	383	1	2026	13017 AR003	ARA	002764175	31/01/2026 10:22:59	1	31/01/2026 18:45:41	16/01/2026 18:45:41	16/01/2026 18:45:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	47624	284	Trafa BT		
2151	383	1	2026	13017 AR002	ARA	002764921	31/01/2026 10:28:00	1	31/01/2026 14:34:03	16/01/2026 14:34:03	16/01/2026 14:34:03	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	9	29284	3691	Trafa BT		
2152	383	1	2026	13022 BAX07	BAX	002764295	31/01/2026 10:29:14	1	31/01/2026 10:29:14	16/01/2026 13:48:41	16/01/2026 13:48:41	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	56553	332	Trafa BT		
2153	383	1	2026	13027 BL005	BLZ	002764297	31/01/2026 10:29:18	1	31/01/2026 09:46:04	17/01/2026 09:46:04	17/01/2026 09:46:04	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1	33079	3328	Trafa BT		
2154	383	1	2026	17185 SPA05	SPA	002764303	31/01/2026 10:39:26	1	31/01/2026 15:14:15	16/01/2026 15:14:15	16/01/2026 15:14:15	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	26	38198	11009	FUSÍVEL_LS		Base Fusível
2155	383	1	2026	13027 BL028	BLZ	002764111	31/01/2026 10:43:16	1	31/01/2026 10:43:16	16/01/2026 17:50:00	16/01/2026 17:50:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3	33079	1422	Trafa BT		
2156	383	1	2026	13027 BL028	BLZ	002764407	31/01/2026 10:57:01	1	31/01/2026 15:02:00	16/01/2026 15:02:00	16/01/2026 15:02:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	6	33079	2573	Ch. Fusível		Base Fusível



Tam	Agente	Mis_Compentia	Ano_Compentia	Código Conjunto	Alimentador	Subestação	Numero Ordem Interrupção	Cód Tipo Interrupção	Cód Motivo Expurgo	Data Hora Inicio Interrupção	Data Hora Restabilização	Fato Gerador	Nível Tensão	Qtz Consumidores Abangida	Num Consumidores Conjunto	DR	Situação	Elemento Resp	
2224	383	1	2026	13022 BA007	BAX	002764907		1		16/01/2026 17:15:54	16/01/2026 23:05:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Arvore ou Vegetacao	15000	25		56553	14546	Ch. Fusivel	Base Fusivel
2225	383	1	2026	13043 I8B03	KB	0027646919		1		16/01/2026 17:18:27	16/01/2026 22:55:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3		27536	16300	Trafo BT	
2226	383	1	2026	13026 CAF08	CAF	0027643983		1		16/01/2026 17:20:00	16/01/2026 17:40:51	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	13		54265	432		
2227	383	1	2026	13088 TAM03	TAM	0027646957		1		16/01/2026 17:22:13	16/01/2026 18:55:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		47624	135	Trafo BT	
2228	383	1	2026	13017 ARA06	ARA	0027646973		1		16/01/2026 17:24:34	16/01/2026 19:51:54	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	3		29284	737	Trafo BT	
2229	383	1	2026	13036 SPA06	PAR	0027647117		1		16/01/2026 17:27:53	16/01/2026 19:58:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		39136	438	Trafo BT	
2230	383	1	2026	13015 ARA05	ARC	0027647113		1		16/01/2026 18:01:55	18/01/2026 17:34:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	70		51135	#####	Trafo BT	
2231	383	1	2026	13028 CAF06	CAF	0027647229		1		16/01/2026 18:04:16	16/01/2026 23:37:31	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2		54265	1111	Trafo BT	
2232	383	1	2026	13022 BA008	BAX	0027647249		1		16/01/2026 18:05:51	16/01/2026 20:23:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		56553	230	Trafo BT	
2233	383	1	2026	13022 BA008	BAX	0027647277		1		16/01/2026 18:10:00	17/01/2026 17:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		56553	2313	Trafo BT	
2234	383	1	2026	13022 BA010	BAX	0027647293		1		16/01/2026 18:14:38	17/01/2026 05:30:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		56553	1126	Trafo BT	
2235	383	1	2026	13071 POC09	POC	0027647309		1		16/01/2026 18:15:13	17/01/2026 02:22:30	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		68862	809	Trafo BT	
2236	383	1	2026	13022 BA003	BAX	0027647359		1		16/01/2026 18:24:45	16/01/2026 21:30:50	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	75		56553	30260	Trafo BT	
2237	383	1	2026	17185 SPA05	SPA	0027647393		1		16/01/2026 18:29:32	17/01/2026 08:17:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	102		38188	89669	Ch. Fusivel	Base Fusivel
2238	383	1	2026	13017 ARA06	ARA	0027647395		1		16/01/2026 18:29:34	16/01/2026 21:58:52	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		29284	349	Trafo BT	
2239	383	1	2026	13027 BLU02	BLZ	0027641393		1		16/01/2026 18:40:00	16/01/2026 19:00:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	4		33079	138		
2240	383	1	2026	13088 TAM04	TAM	8A0383558		1		16/01/2026 18:50:39	16/01/2026 19:15:33	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	96		47624	13194	DIS_MAN_LS	Religadora Automatica
2241	383	1	2026	13088 TAM04	TAM	8A0383558		1		16/01/2026 18:50:39	16/01/2026 20:17:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	9		47624	1301	DIS_MAN_LS	Religadora Automatica
2242	383	1	2026	13088 TAM04	TAM	8A0383558		1		16/01/2026 18:50:39	16/01/2026 20:20:11	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1496		47624	#####	DIS_MAN_LS	Religadora Automatica
2243	383	1	2026	13088 TAM09	TAM	8A0383558		1		16/01/2026 18:50:39	16/01/2026 20:15:00	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1098		47624	#####	DIS_MAN_EST	Disjuntor Media
2244	383	1	2026	13088 TAM09	TAM	8A0383558		1		16/01/2026 18:50:39	16/01/2026 20:15:02	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	2340		47624	#####	DIS_MAN_EST	Disjuntor Media
2245	383	1	2026	13088 TAM09	TAM	8A0383558		1		16/01/2026 18:50:39	16/01/2026 20:15:56	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	163		47624	23169	DIS_MAN_LS	Religadora Automatica
2246	383	1	2026	13088 TAM09	TAM	8A0383558		1		16/01/2026 18:50:39	16/01/2026 20:17:23	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	882		47624	#####	DIS_MAN_LS	Religadora Automatica
2247	383	1	2026	13088 TAM09	TAM	8A0383558		1		16/01/2026 18:50:39	16/01/2026 22:21:01	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	601		47624	#####	DIS_MAN_LS	Religadora Automatica
2248	383	1	2026	13088 TAM06	TAM	8A0383562		1		16/01/2026 18:51:31	16/01/2026 19:15:35	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	5302		47624	#####	DIS_MAN_EST	Disjuntor Media
2249	383	1	2026	13088 TAM06	TAM	8A0383562		1		16/01/2026 18:51:31	16/01/2026 19:18:53	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	113		47624	5154	DIS_MAN_LS	Religadora Automatica
2250	383	1	2026	13088 TAM06	TAM	8A0383562		1		16/01/2026 18:51:31	16/01/2026 19:20:42	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	15000	1146		47624	55632	DIS_MAN_LS	Religadora Automatica
2251	383	1	2026	13027 BLU08	BLZ	8A0383570		1		16/01/2026 18:55:11	16/01/2026 18:59:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	69000	38		33079	276	DIS_MAN_EST	Disjuntor Media
2252	383	1	2026	13088 TAM01	TAM	8A0383570		1		16/01/2026 18:55:11	16/01/2026 18:59:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	69000	2463		47624	17857	DIS_MAN_EST	Disjuntor Media
2253	383	1	2026	13088 TAM02	TAM	8A0383570		1		16/01/2026 18:55:11	16/01/2026 18:59:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	69000	838		47624	60219	DIS_MAN_EST	Disjuntor Media
2254	383	1	2026	13088 TAM03	TAM	8A0383570		1		16/01/2026 18:55:11	16/01/2026 18:59:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	69000	1562		47624	11325	DIS_MAN_EST	Disjuntor Media
2255	383	1	2026	13088 TAM03	TAM	8A0383570		1		16/01/2026 18:55:11	16/01/2026 18:59:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	69000	3000		47624	22403	DIS_MAN_EST	Disjuntor Media
2256	383	1	2026	13088 TAM04	TAM	8A0383570		1		16/01/2026 18:55:11	16/01/2026 18:59:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	69000	204		47624	1479	DIS_MAN_EST	Disjuntor Media
2257	383	1	2026	13088 TAM05	TAM	8A0383570		1		16/01/2026 18:55:11	16/01/2026 18:59:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	69000	3442		47624	10455	DIS_MAN_EST	Disjuntor Media
2258	383	1	2026	13088 TAM05	TAM	8A0383570		1		16/01/2026 18:55:11	16/01/2026 18:59:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	69000	2413		47624	17494	DIS_MAN_EST	Disjuntor Media
2259	383	1	2026	13088 TAM08	TAM	8A0383570		1		16/01/2026 18:55:11	16/01/2026 18:59:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	69000	3519		47624	25513	DIS_MAN_EST	Disjuntor Media
2260	383	1	2026	13088 TAM09	TAM	8A0383570		1		16/01/2026 18:55:11	16/01/2026 18:59:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	69000	561		47624	4067	DIS_MAN_EST	Disjuntor Media
2261	383	1	2026	13088 TAM10	TAM	8A0383570		1		16/01/2026 18:55:11	16/01/2026 18:59:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	69000	6494		47624	47082	DIS_MAN_EST	Disjuntor Media
2262	383	1	2026	13088 TAM11	TAM	8A0383570		1		16/01/2026 18:55:11	16/01/2026 18:59:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	69000	452		47624	3277	DIS_MAN_EST	Disjuntor Media
2263	383	1	2026	13088 TAM12	TAM	8A0383570		1		16/01/2026 18:55:11	16/01/2026 18:59:32	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	69000	3075		47624	22294	DIS_MAN_EST	Disjuntor Media
2264	383	1	2026	13017 ARA01	ARA	0027647781		1		16/01/2026 19:09:44	16/01/2026 21:03:49	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		29284	570	Trafo BT	
2265	383	1	2026	13088 TAM06	TAM	8A0383570		1		16/01/2026 19:15:36	16/01/2026 19:22:19	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	69000	2269		47624	25400	DIS_MAN_LS	Religadora Automatica
2266	383	1	2026	13088 TAM06	TAM	8A0383570		1		16/01/2026 19:15:36	16/01/2026 19:22:45	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	69000	823		47624	36297	Religador	Religadora Automatica
2267	383	1	2026	13088 TAM06	TAM	8A0383570		1		16/01/2026 19:15:36	16/01/2026 19:28:38	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	69000	2282		47624	29589	DIS_MAN_LS	Religadora Automatica
2268	383	1	2026	13071 POC08	POC	002764821		1		16/01/2026 19:55:13	17/01/2026 16:53:10	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	1		68862	2037	Trafo BT	
2269	383	1	2026	13088 TAM05	TAM	0027962403		1		16/01/2026 19:57:36	16/01/2026 20:15:16	Interna-Não programada-Meio ambiente-Vento	220	2		47624	039	Trafo BT	

ANEXO II Laudo meteorológico

**Laudo Meteorológico de Evento
Climático - ENEL RJ – 12/01/2026 a
16/01/2026.**

**Laudo das Condições Atmosféricas para o Evento
de 12/01/2026 a 16/01/2026 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 12 a 16/01/2026 foi causado por um sistema frontal associado a uma banda de nebulosidade atuando no estado do Rio de Janeiro. O sistema pode se ver visto na imagem no infravermelho com realce do satélite GOES-19 na Figura 1.

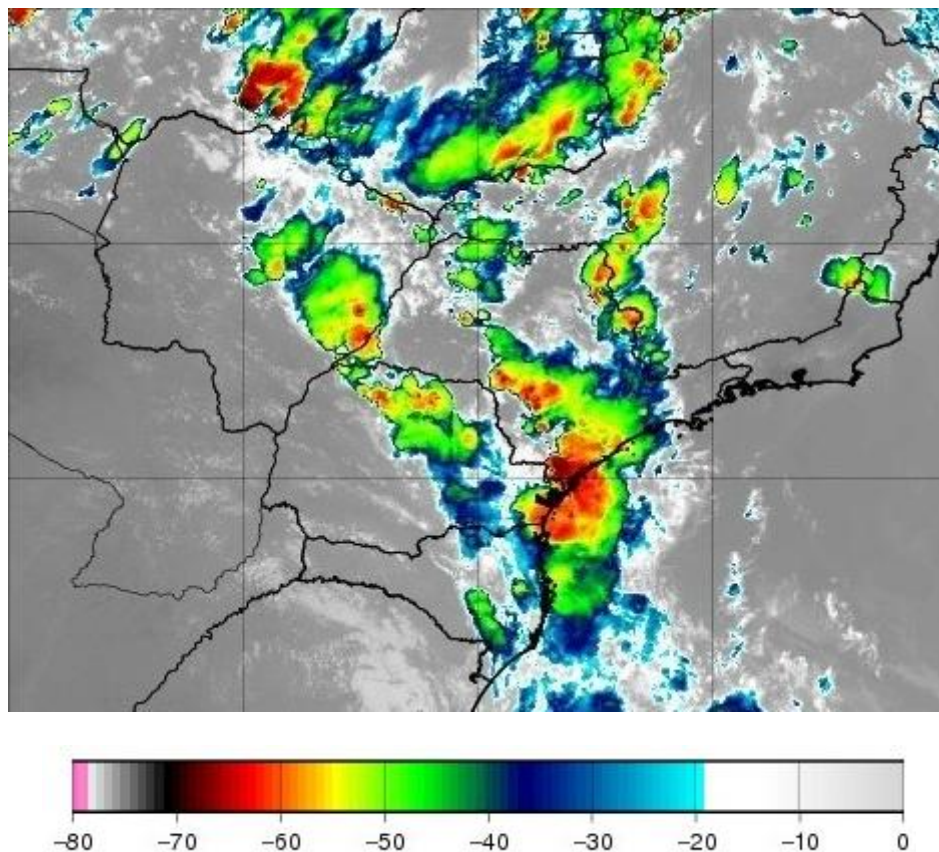


Figura 1 - Imagem de satélite no infravermelho com realce do satélite GOES-19 às 21:00 UT do dia 12/01/2026. As cores indicam diferentes temperaturas dos topos das nuvens.

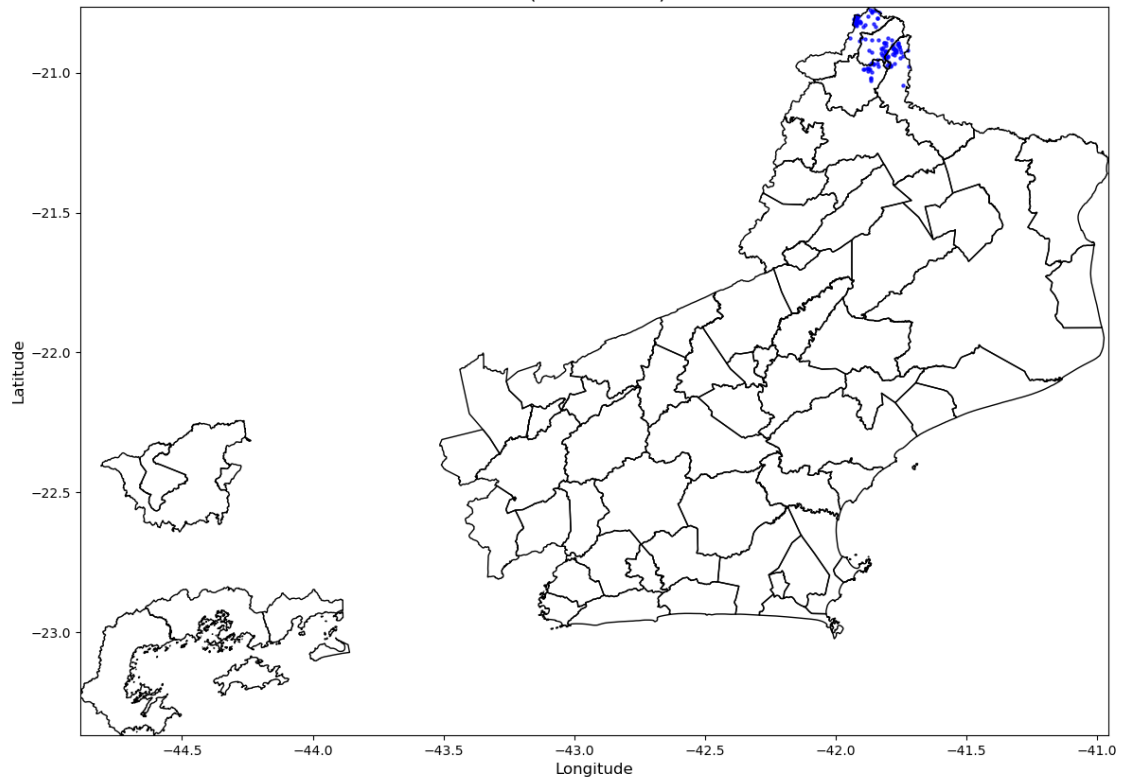
Diferentes cores na imagem nas Figuras 1 referem-se a diferentes temperaturas de topo das nuvens, conforme indicado na figura, e equivalem a diferentes altitudes. Quanto menor a temperatura de topo, isto é, mais negativa, mais alta é o topo da nuvem.

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

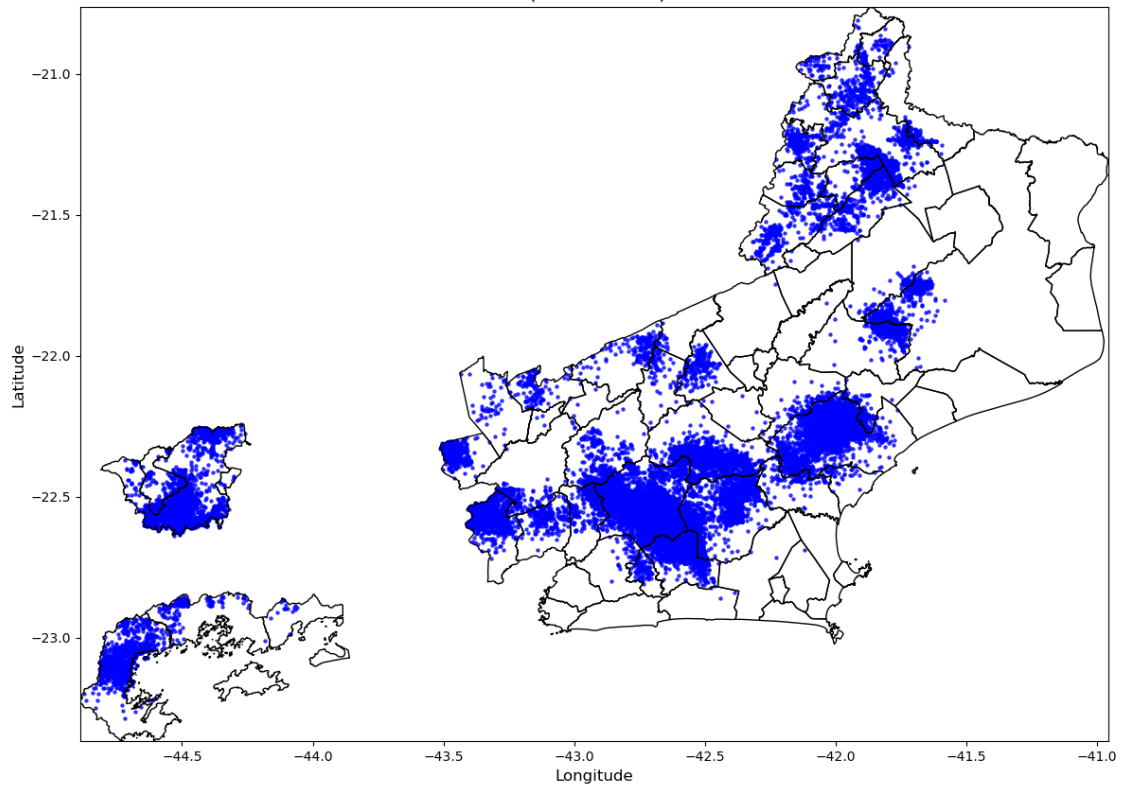
2. ABRANGÊNCIA

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

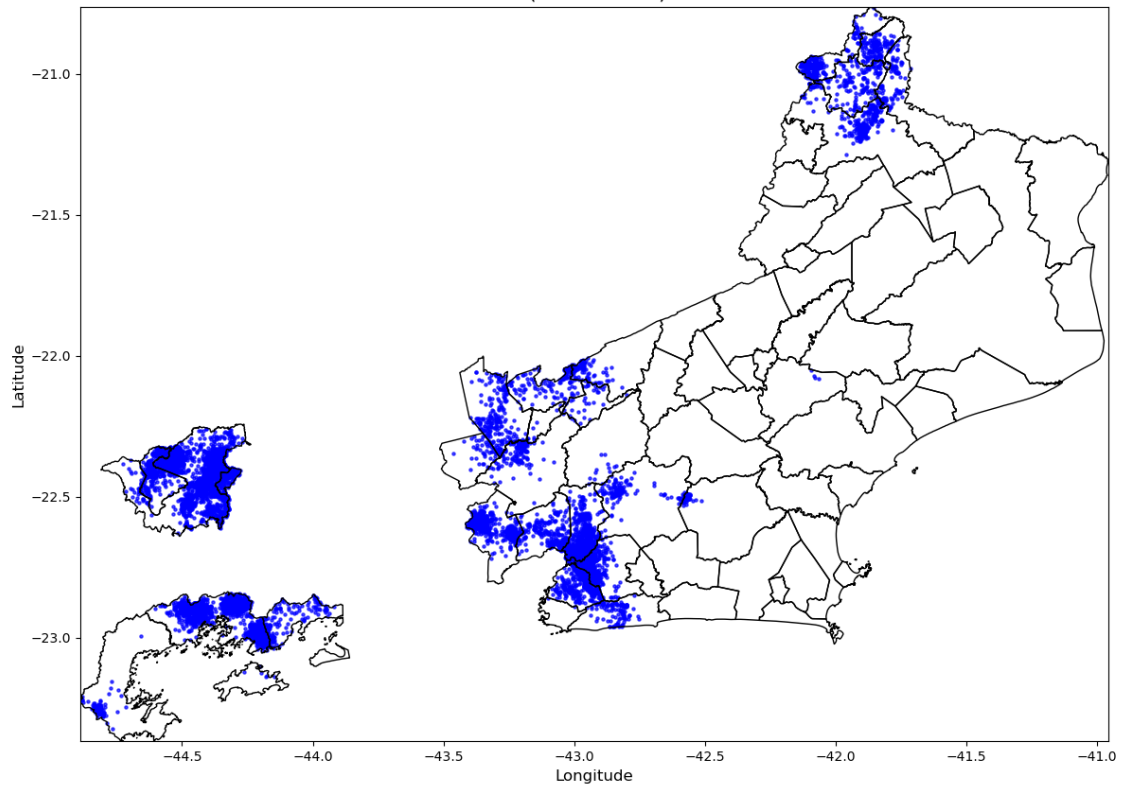
Número de Raios - 121
(2026-01-12)



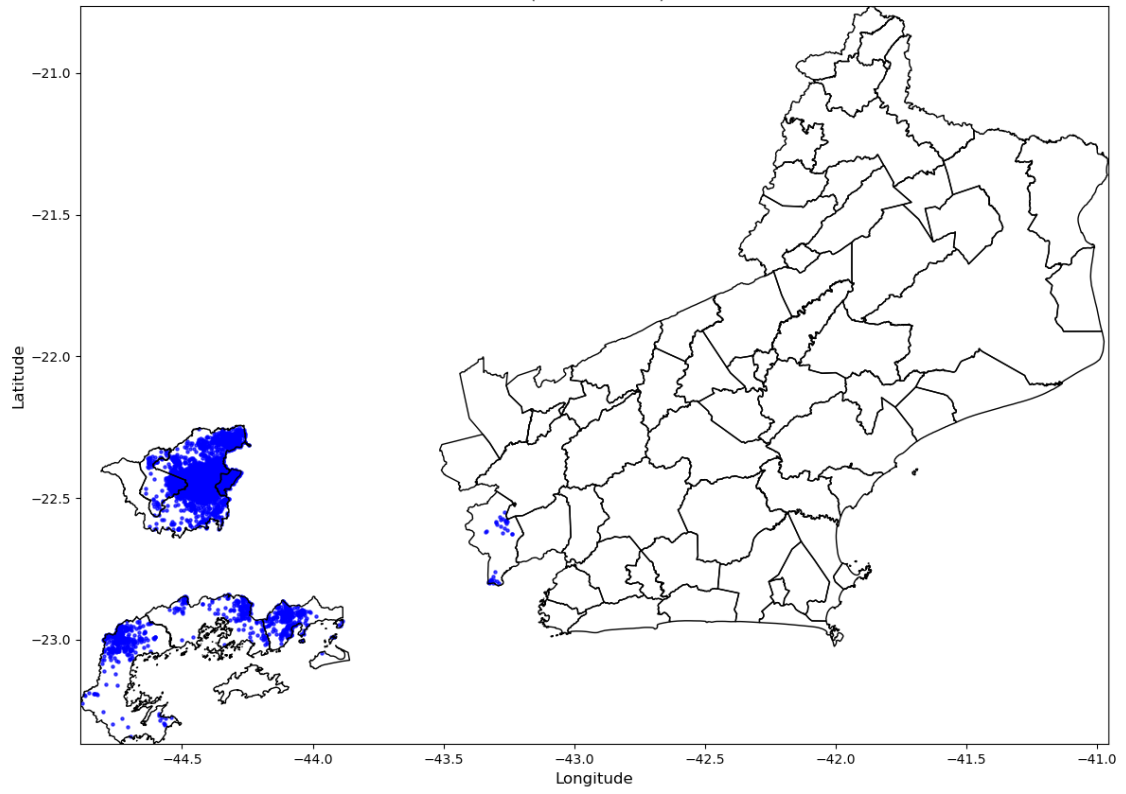
Número de Raios - 32537
(2026-01-13)



Número de Raios - 10751
(2026-01-14)



Número de Raios - 5713
(2026-01-15)



Número de Raios - 176
(2026-01-16)

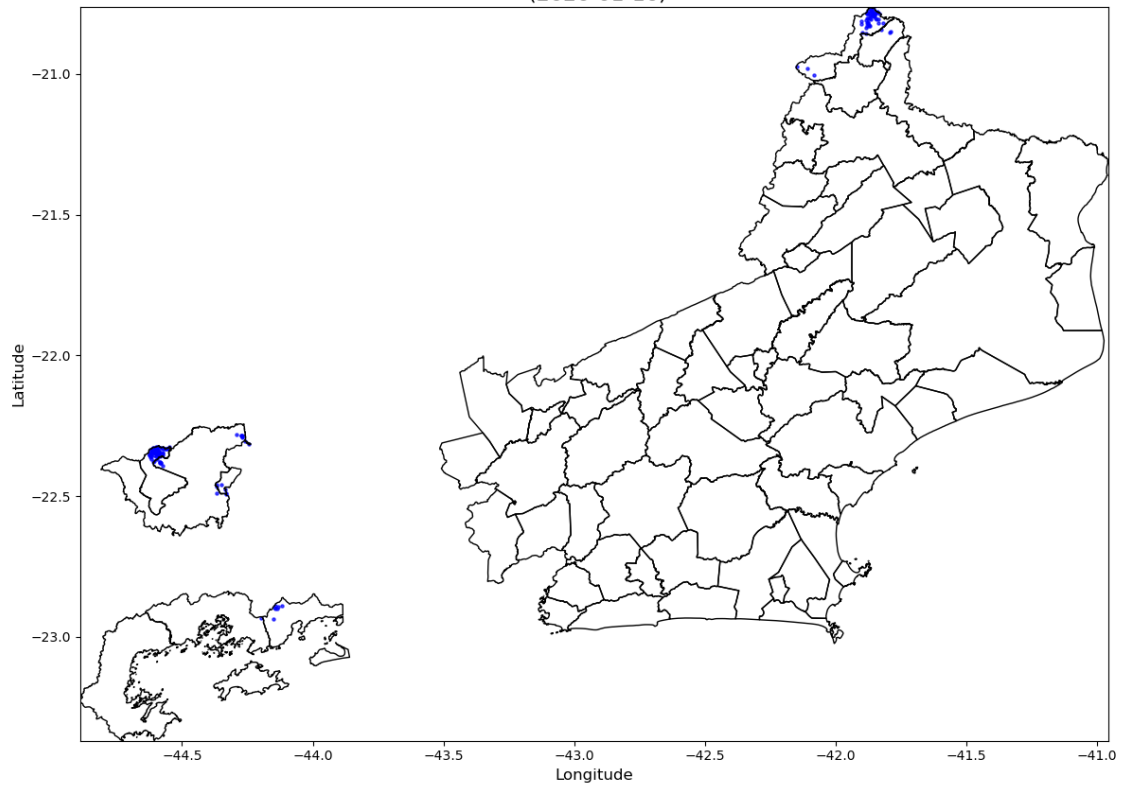
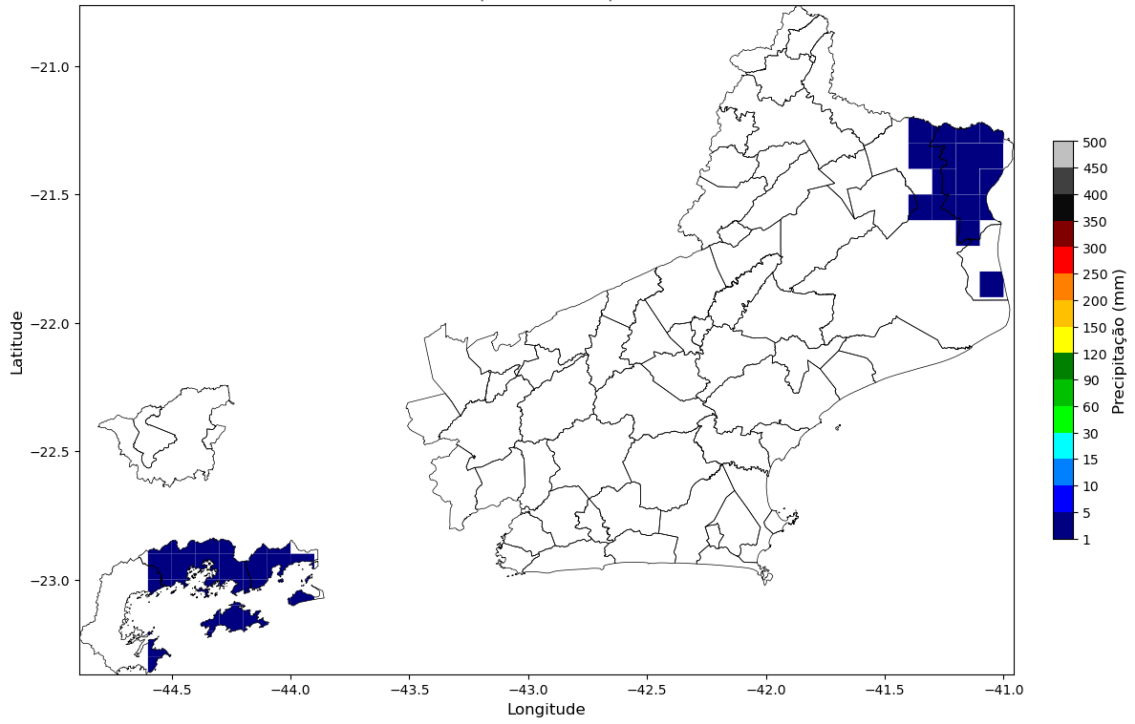
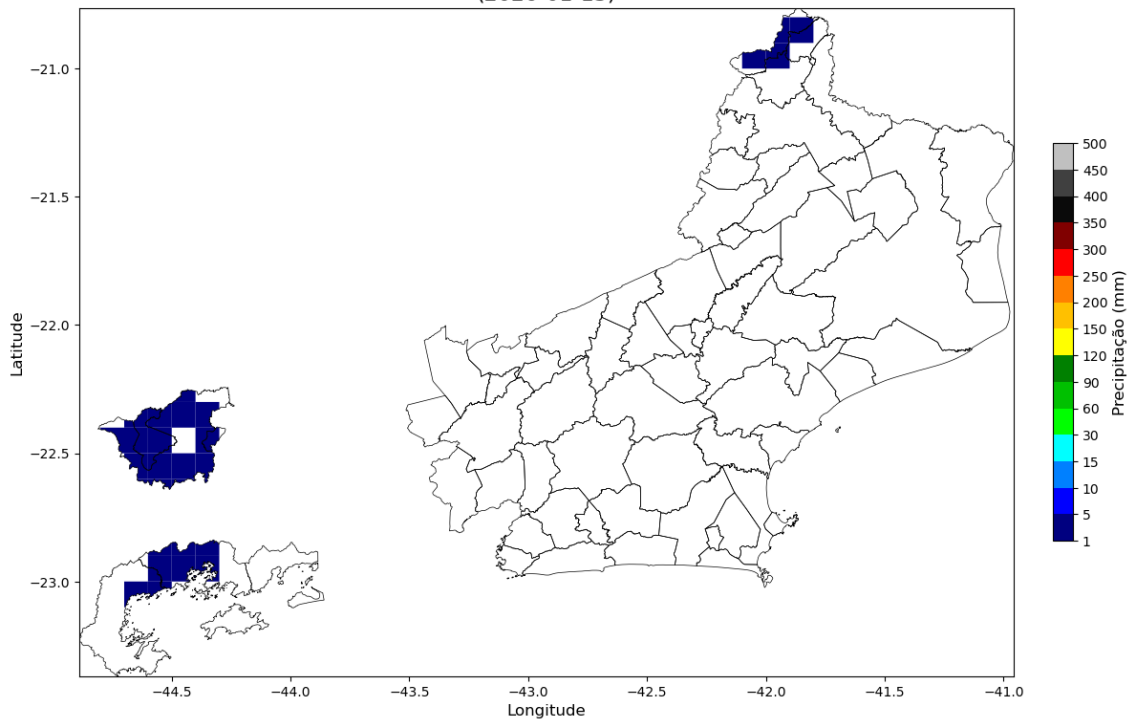


Figura 2 – Mapas de descargas atmosféricas para os dias 12 a 16/01.

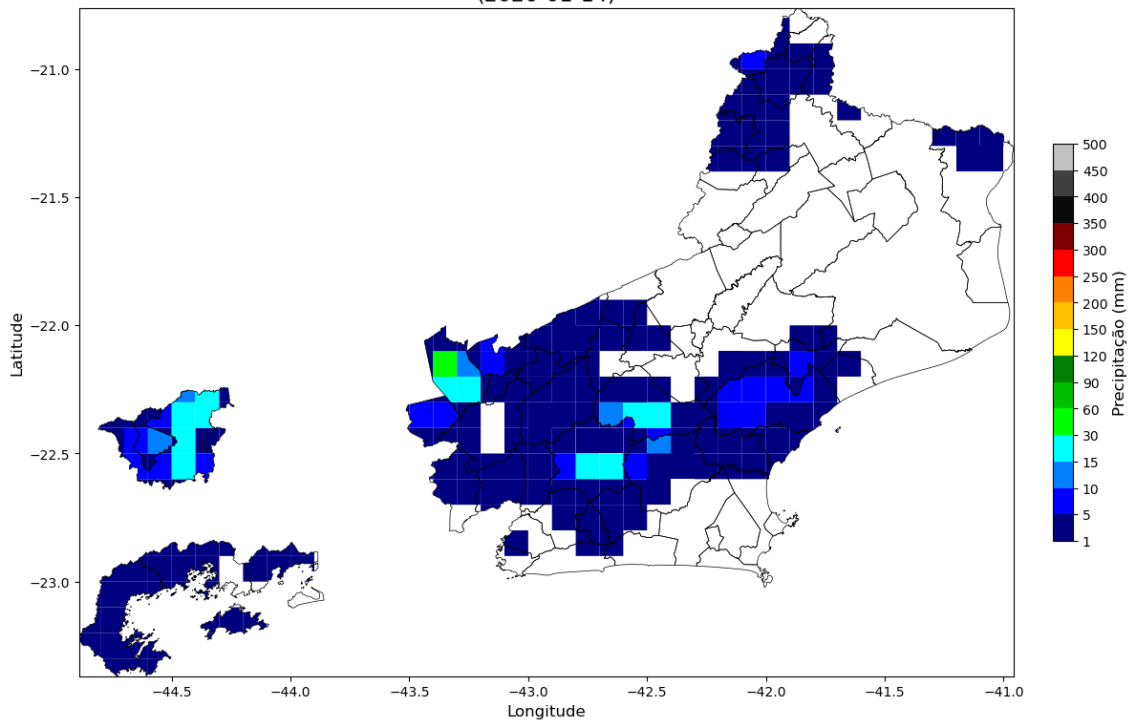
Precipitação Diária
(2026-01-12)



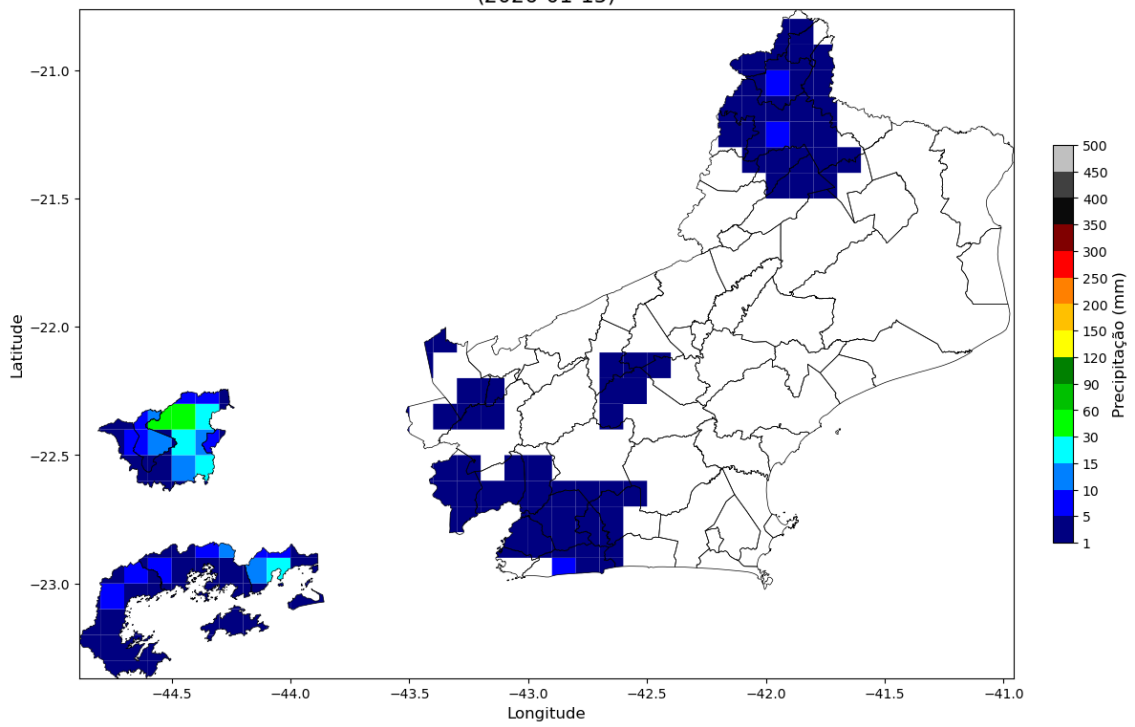
Precipitação Diária
(2026-01-13)



Precipitação Diária
(2026-01-14)



Precipitação Diária
(2026-01-15)



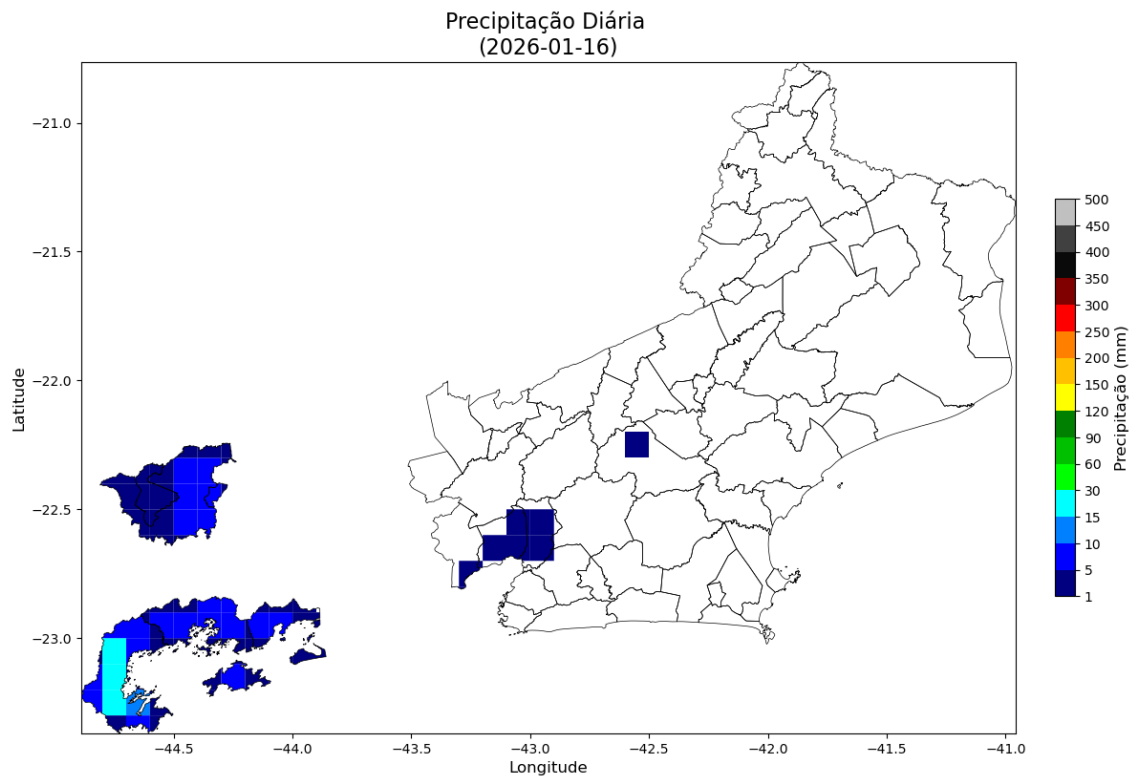
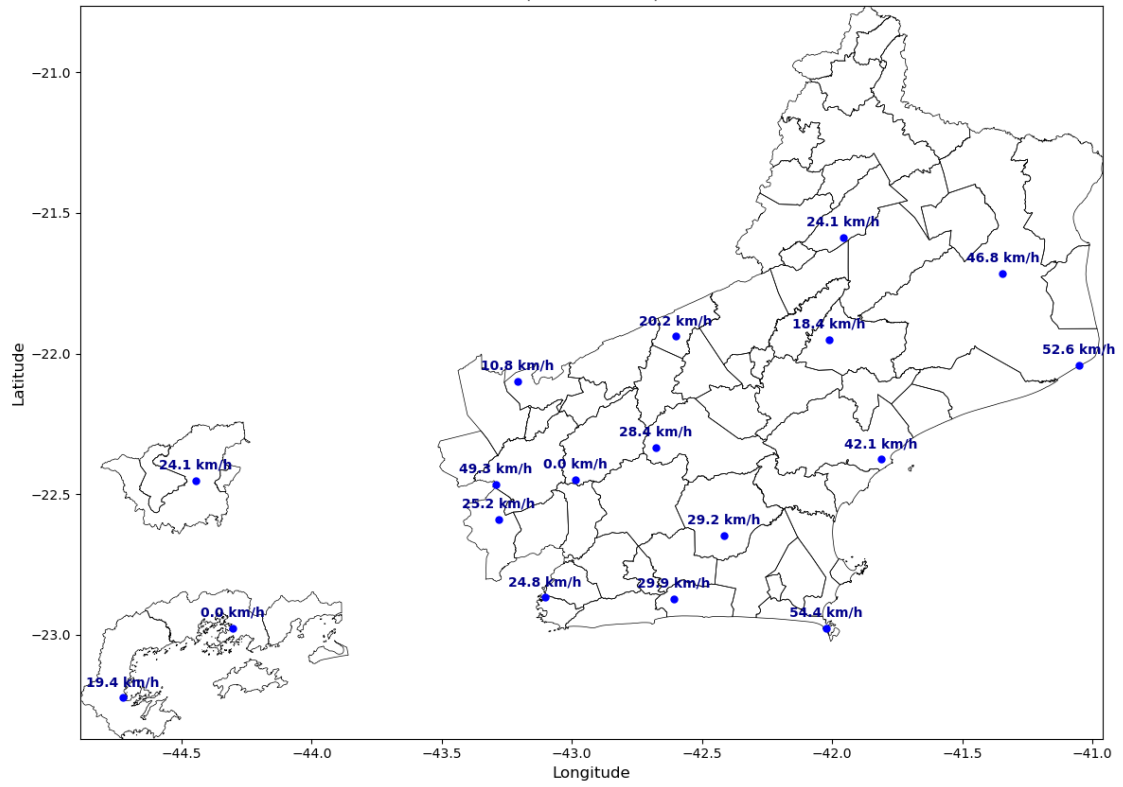
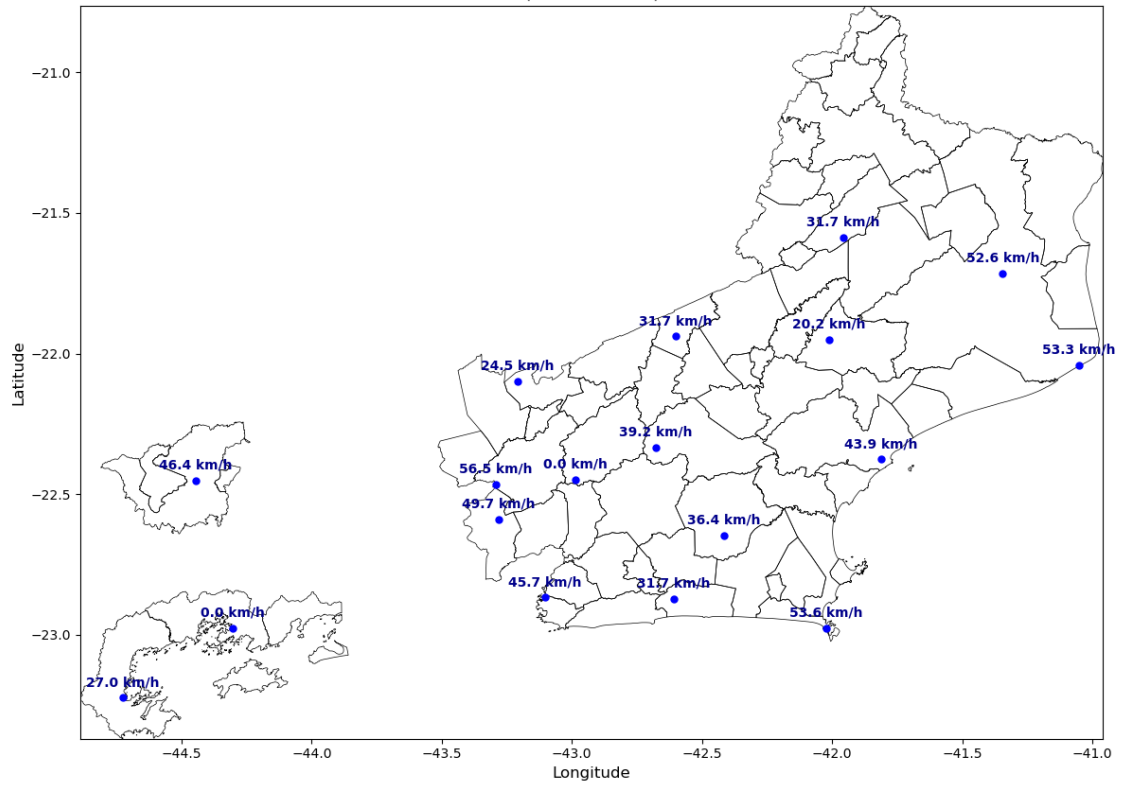


Figura 3 – Mapas de precipitação para os dias 12 a 16/01.

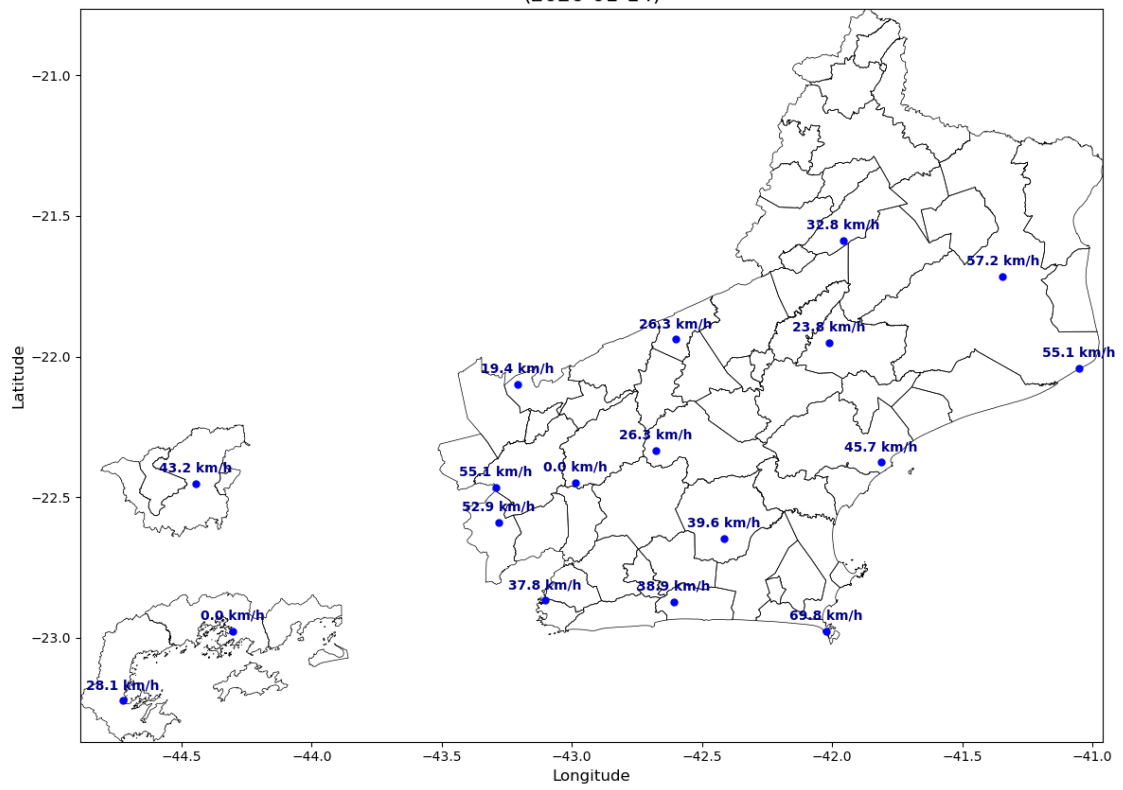
Intensidade Máxima das Rajadas
(2026-01-12)



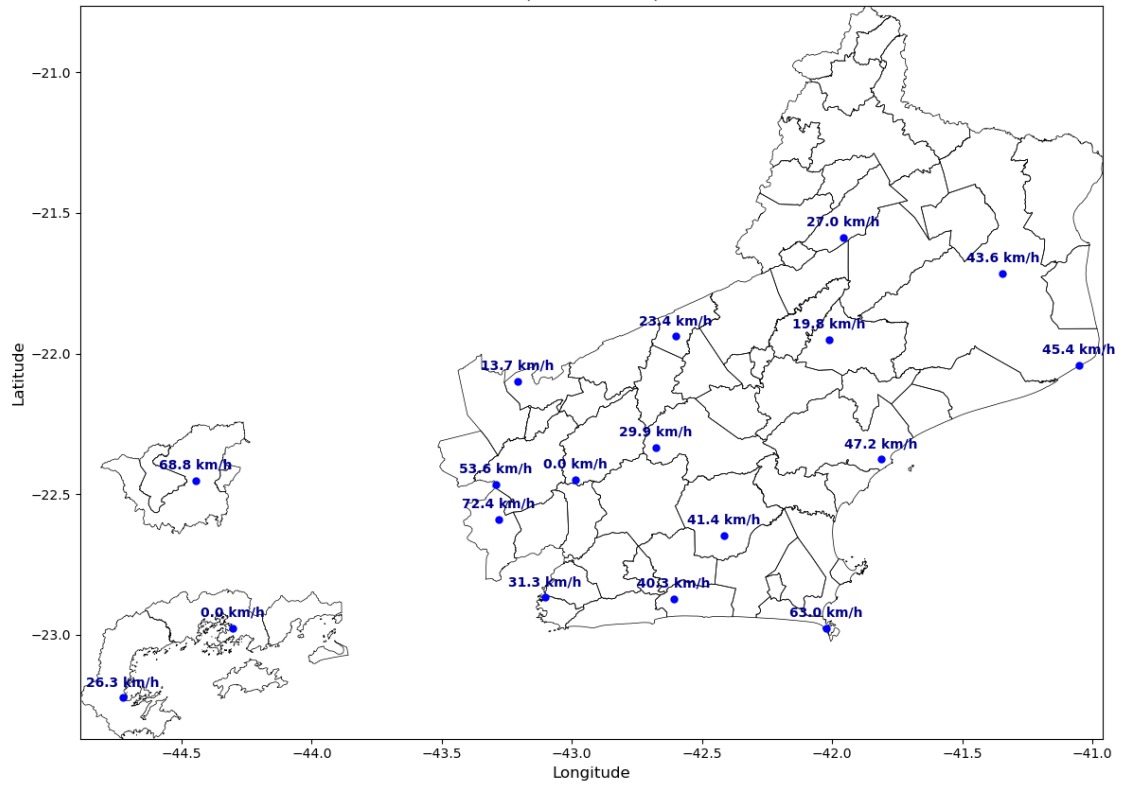
Intensidade Máxima das Rajadas
(2026-01-13)



Intensidade Máxima das Rajadas
(2026-01-14)



Intensidade Máxima das Rajadas
(2026-01-15)



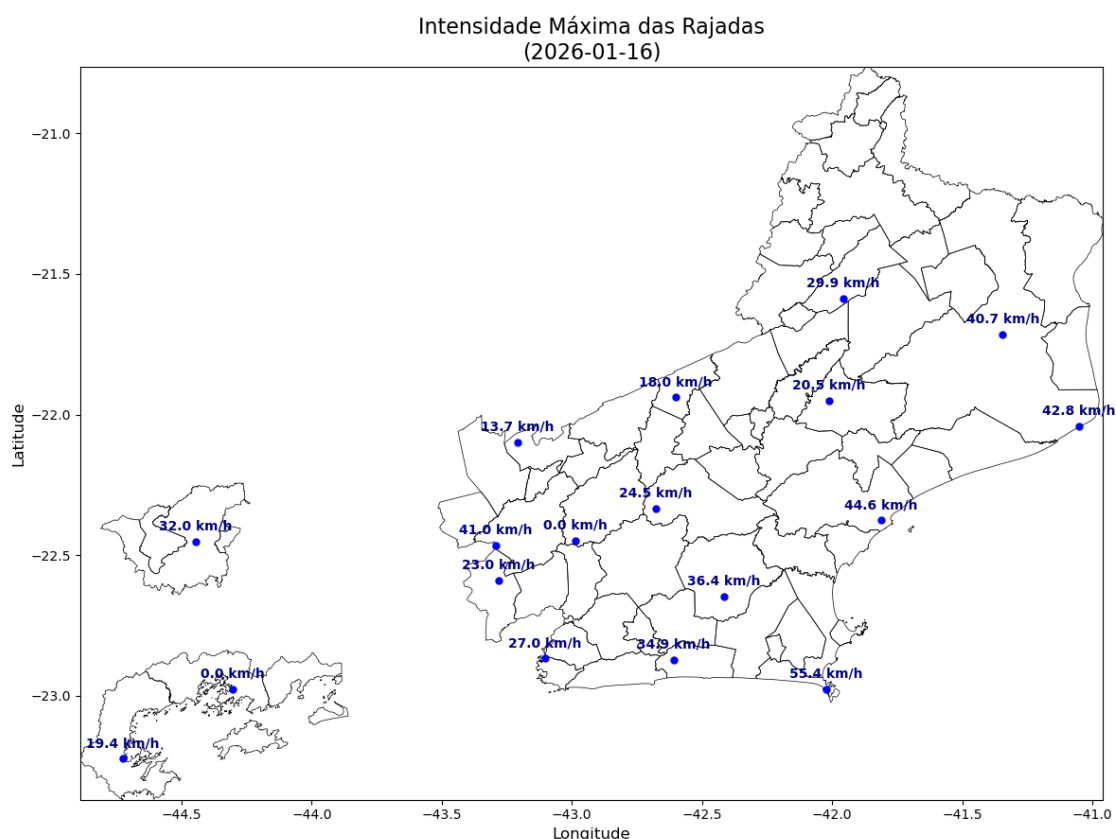


Figura 3 – Mapas de rajadas registradas para os dias 12 a 16/01.

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 73 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, capaz de arrancar árvores e derrubá-los sobre a rede elétrica.
3. Houve registro de chuvas fortes atingindo até 60 mm durante o período.
4. A atividade elétrica da tempestade foi alta. Durante o evento foram registradas 49.298 descargas na área de concessão.
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 4.

MENU g1 RIO DE JANEIRO BUSCAR

Temporal no Grande Rio tem até granizo, e ventos fortes derrubam teto de posto; crianças e homem se feriram em queda de árvore

Estrutura de cobertura de posto de gasolina tombou em São João de Meriti. Pancadas de chuva atingem a Região Metropolitana após vários dias de muito calor. Duas crianças e um homem de 50 anos ficaram feridos na queda de uma árvore em São Gonçalo.

Por g1 Rio
14/01/2026 15h39 - Atualizado há 2 semanas

Facebook WhatsApp Share

Ver resumo

Figura 4 – 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 e chuvas fortes durante o evento. Os detalhes do evento por regional (Figura 5) são mostrados na Tabela 1.

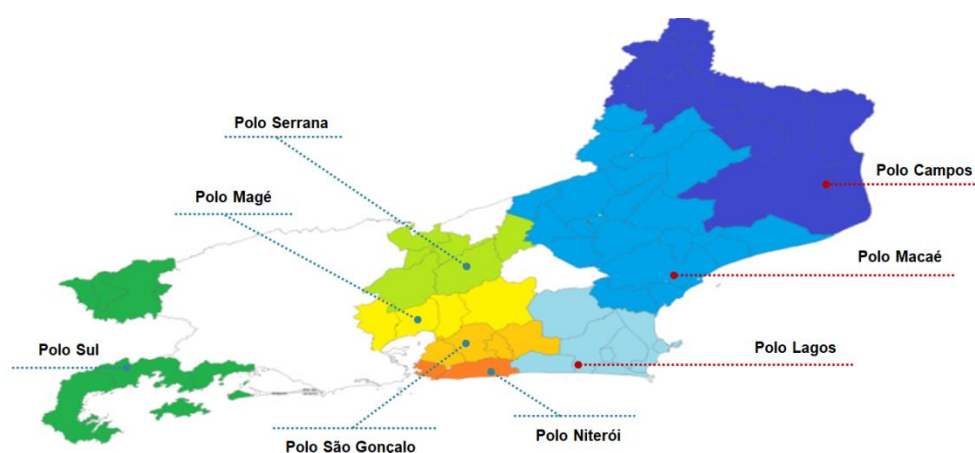


Figura 5 – Mapa das regionais.

Tabela 1 – Detalhes do Evento de 12/01/2026 a 16/01/2026.

Número/Código Evento	2026-001/ENEL RJ
Número/Código do Laudo	001/ENEL RJ
Descrição	Sistema frontal associado a uma banda de nebulosidade
Código COBRADE	1.3.1.2 (Sistemas de Grande Escala/Escala Regional)
Abrangência (Regional)	Duração (Data/Horário BRT de Início e Término)
Sul	00h00min 12/01 - 23h00min 16/01
Niterói	00h00min 12/01 - 23h00min 16/01
São Gonçalo	00h00min 12/01 - 23h00min 16/01
Magé	00h00min 12/01 - 22h00min 16/01
Serrana	00h00min 12/01 - 22h00min 16/01
Lagos	00h00min 12/01 - 22h00min 16/01
Macaé	02h00min 12/01 - 23h00min 16/01
Campos	02h00min 12/01 - 22h00min 16/01

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] G1 em: <https://g1.globo.com/rj/rio-de-janeiro/noticia/2026/01/14/grande-rio-tem-chuva-forte.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