



**RELATÓRIO DE EXPURGOS DE INTERRUPÇÕES EM
SITUAÇÃO DE EMERGÊNCIA - ISE**

ISE 21 - 09/2023

SUMÁRIO

1.	INTRODUÇÃO.....	3
2.	DEFINIÇÕES.....	4
3.	DESCRIÇÃO DO EVENTO.....	5
3.1.	Mapa das regiões afetadas	7
3.2.	Municípios e Subestações afetadas	8
4.	DESCRIÇÃO DOS DANOS CAUSADOS AO SISTEMA ELÉTRICO	9
4.1.	Equipamentos afetados e hierarquia de importância para o sistema.....	10
4.2.	Síntese das informações técnicas do evento	11
5.	RELATO TÉCNICO SOBRE A INTERVENÇÃO REALIZADA PARA RESTABELECIMENTO	11
6.	EVIDÊNCIAS DO EVENTO	14
6.1.	Registros fotográficos.....	15
	ANEXO I – LISTA DE INTERRUPÇÕES	19
	ANEXO II – LAUDO CLIMATOLÓGICO DE EVENTO CLIMÁTICO	35

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), transrito 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; e
- 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 Amazonas Energia, no período de 22 a 30 de setembro de 2023.

Nesse período, conforme Laudo da empresa especializada em análise de eventos meteorológicos (Climatempo) e, face a Classificação e Codificação Brasileira de Desastres (COBRADE), o evento definido como:

- 1.3.2.1.4 - Chuvas intensas
- 1.3.2.1.2 - Tempestade de raios
- 1.3.2.1.5 - Vendaval

Assim, conforme demonstrado mais adiante, esse evento causou diversos impactos na rede de distribuição de energia elétrica, ficando caracterizada a Situação de Emergência.

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.

- **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 e resultante de evento que comprovadamente impossibilite a atuação imediata da distribuidora, desde que não tenha sido provocada ou agravada por esta, sendo elegíveis apenas as:

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

- b) Decorrentes de evento cuja soma do CHI (consumidor hora interrompido) das interrupções ocorridas no sistema de distribuição seja superior ao calculado conforme equação a seguir:

$$\text{CHI} = 2612 \times N^{0,35}$$

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 Amazonas Energia.

$$CHI_{AmE} = 2.612 \times 906.851^{0,35}$$

317.768,43 CHI

Nota: Foram faturadas 906.851 unidades consumidoras BT e MT em outubro de 2022.

3. DESCRIÇÃO DO EVENTO

O evento abordado neste Relatório ISE 21 – 09/2023 afetou a área de concessão da Amazonas Energia no período de 22 a 30 de setembro de 2023. Diante o impacto ocasionado na rede de distribuição, detalhado a seguir, o evento registrou um total de 631.836 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 limite da distribuidora, cujo cálculo está demonstrado no item anterior.

Importante destacar que para fins de caracterização das interrupções decorrentes do evento, fez-se o uso da lista de Fatos Geradores definidas pelo Anexo 8.C do Módulo 8 do PRODIST, tendo sido os expurgos restritos às ocorrências de causa Meio Ambiente.

Segue abaixo a tabela 1, a qual foi extraída do Laudo emitido pela Climatempo contendo as numerações de evento e laudo, a descrição do evento, o código COBRADE, os horários de início e término e, a abrangência espacial do evento. O Laudo pode ser consultado, em sua íntegra, no anexo II.

Tabela 1: Resumo do Evento

Resumo do Evento	
Número/Código do Evento	01/021
Número/Código do Relatório	021
Descrição	Região com chuvas fortes, tempestade de raios e vendaval, associadas à convergência de calor e umidade combinada com um maior aporte de umidade do Oceano Atlântico sobre o estado do Amazonas. 1.3.2.1.4 - Chuvas intensas 1.3.2.1.2 - Tempestade de raios 1.3.2.1.5 - Vendaval
Código COBRADE	22/09/2023 - 00:00
Hora de início	01/10/2023 - 00:00
Hora do término	
Abrangência espacial	Todos os municípios da área de concessão da Amazonas-Energia

Segue ainda a tabela resumo da distribuidora relativa às atribuições ao evento em tela:

Tabela 2: Resumo do Evento – Atribuições da distribuidora

Código único do evento:	21 - 09/2023
Código COBRADE:	1.3.2.1.4 - Chuvas intensas 1.3.2.1.2 - Tempestade de raios 1.3.2.1.5 - Vendaval
Quantidade de interrupções associadas:	752
Código único do Relatório:	ISE 21 – 09/2023

Com a finalidade de 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 a quantidade de municípios e conjuntos afetados, a quantidade de interrupções com causas expurgadas, a quantidade de UCs interrompidas, o CHI e as causas associadas.

Tabela 3: Impacto do evento sentido pela distribuidora

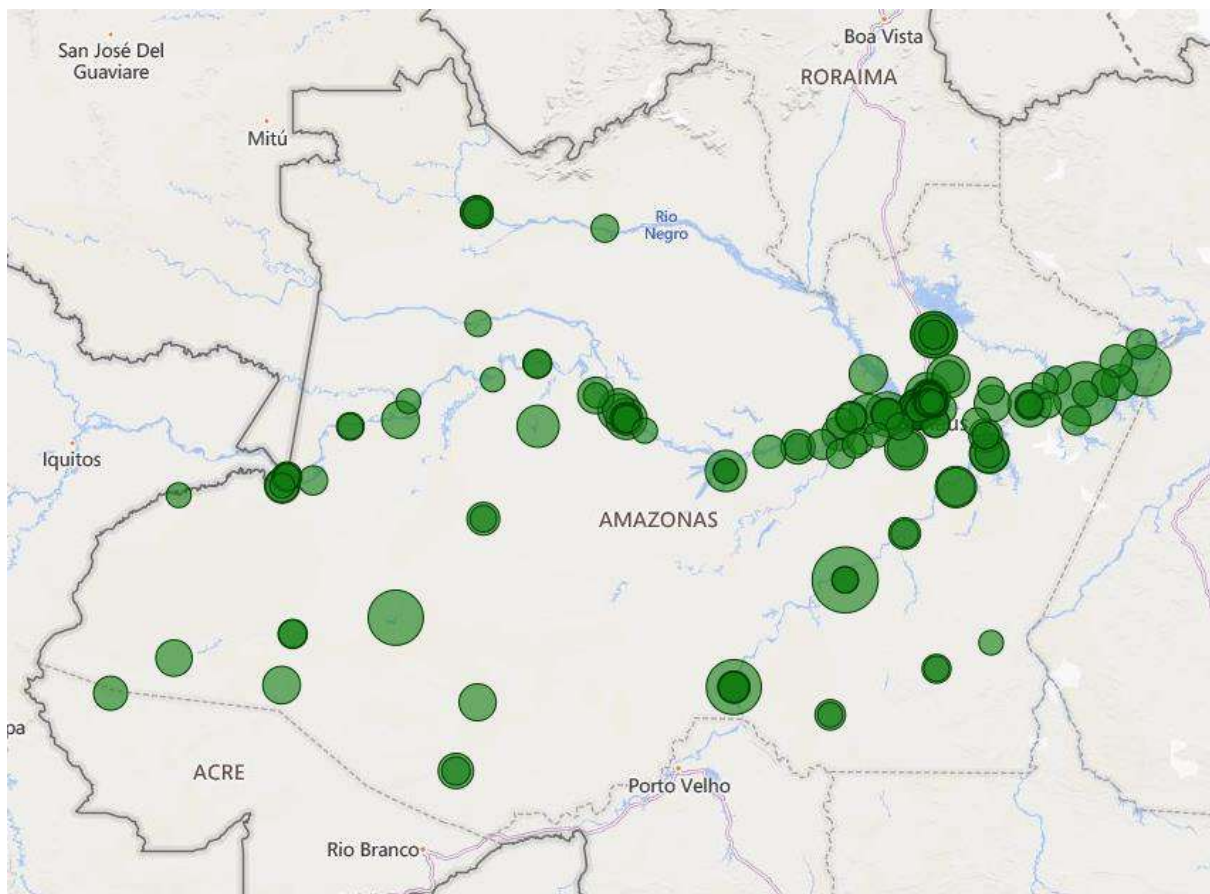
Ano	Mês	Dia	Município Afetados	Conjuntos Afetados	Quantidade Interrupções	UCs Interrompidas	CHI Expurgado	Causa
2023	setembro	22	3	3	3	290	330	ANIMAIS
		24	14	63	9.737	71.995	ÁRVORE OU VEGETAÇÃO	
		18	9	40	3.662	19.769	DESCARGA ATMOSFÉRICA	
2023	setembro	23	5	3	5	869	1.397	ANIMAIS
		23	10	47	7.749	39.690	ÁRVORE OU VEGETAÇÃO	
		18	4	31	5.004	18.811	DESCARGA ATMOSFÉRICA	
2023	setembro	24	1	1	1	1	92	VENTO
		7	3	9	852	1.077	ANIMAIS	
		22	6	32	4.232	15.100	ÁRVORE OU VEGETAÇÃO	

		15	7	20	6.226	15.524	DESCARGA ATMOSFÉRICA
		1	1	1	606	1.697	VENTO
		7	4	13	3.304	4.944	ANIMAIS
2023	setembro	25	25	10	45	10.779	ÁRVORE OU VEGETAÇÃO
		19	7	29	1.116	4.546	DESCARGA ATMOSFÉRICA
		2	2	2	2	13	VENTO
		7	7	13	1.011	2.702	ANIMAIS
2023	setembro	26	23	8	31	3.526	ÁRVORE OU VEGETAÇÃO
		17	7	27	3.339	21.978	DESCARGA ATMOSFÉRICA
		2	2	2	839	1.876	VENTO
		7	4	8	376	1.258	ANIMAIS
2023	setembro	27	15	7	23	9.663	ÁRVORE OU VEGETAÇÃO
		14	6	23	2.741	11.030	DESCARGA ATMOSFÉRICA
		2	1	2	1.144	7.059	VENTO
		8	7	13	4.852	12.980	ANIMAIS
2023	setembro	28	23	18	79	17.322	ÁRVORE OU VEGETAÇÃO
		14	8	26	9.495	11.296	DESCARGA ATMOSFÉRICA
		3	4	3	2.393	814	VENTO
		10	8	15	2.910	2.504	ANIMAIS
2023	setembro	29	23	10	49	5.700	ÁRVORE OU VEGETAÇÃO
		21	9	35	4.146	19.494	DESCARGA ATMOSFÉRICA
		1	2	2	2	6	VENTO
		7	5	10	514	2.639	ANIMAIS
2023	setembro	30	16	15	36	9.285	ÁRVORE OU VEGETAÇÃO
		10	4	14	1.870	20.170	DESCARGA ATMOSFÉRICA

3.1. Mapa das regiões afetadas

Conforme destacado anteriormente, o evento 21 – 09/2023 causou 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 AmE, apresenta-se abaixo o mapa cujo tamanho das bolhas representam o CHI de cada um dos alimentadores afetados considerando o fator gerador “meio ambiente”, que correspondem aos municípios listados na tabela 3.2 mais adiante.

Figura 1. Mapa da região afetada pelo evento



Cumpre destacar a dificuldade de representar esse evento com essa magnitude por meio de diagramas unifilares, pois o Amazonas possui 95 sistemas isolados, além de municípios interligados, incluindo Manaus e, isso dificultaria a demonstração das informações necessárias devido a problemas relacionados à resolução das imagens, ou seja, seria de difícil visualização e entendimento.

3.2. Municípios e Subestações afetadas

Tabela 4: Municípios e subestações afetadas pelo evento

ITEM	MUNICÍPIOS AFETADOS	SUBESTAÇÕES AFETADAS	ITEM	MUNICÍPIOS AFETADOS	SUBESTAÇÕES AFETADAS	ITEM	MUNICÍPIOS AFETADOS	SUBESTAÇÕES AFETADAS
1	ALVARAES	APIE-AV	46	ITACOATIARA	APIE-UB	91	NOVO ARIPUANA	AUTE-NN
2	AMATURA	APIE-AM	47	ITACOATIARA	APIE-VD	92	NOVO AYRAO	APIE-NA
3	ANAMA	APIE-AN	48	ITACOATIARA	ASE-IT	93	NOVO AYRAO	APIE-SP
4	ANAMA	APIE-AR	49	ITACOATIARA	AUTE-RP	94	PARINTINS	APIE-CB
5	ANORI	APIE-AR	50	ITAMARATI	APIE-IM	95	PARINTINS	APIE-VA
6	APUI	AUTE-AP	51	ITAPIRANGA	AUTE-IG	96	PARINTINS	ASE-PD
7	ATALAIA DO NORTE	APIE-BJ	52	JAPURA	APIE-LM	97	PAUINI	APIE-PU
8	AUTAZES	APIE-AZ	53	JURUA	APIE-JR	98	PRESIDENTE FIGUEIRED	APIE-CH
9	AUTAZES	APIE-NC	54	JUTAI	APIE-JI	99	PRESIDENTE FIGUEIRED	APIE-IM

10	BARCELOS	APIE-BC	55	LABREA	APIE-LB	100	PRESIDENTE FIGUEIRED	ASE-FG
11	BARREIRINHA	APIE-BR	56	MANACAPURU	APIE-AN	101	PRESIDENTE FIGUEIRED	ASE-RE
12	BARREIRINHA	APIE-BV	57	MANACAPURU	APIE-MQ	102	RIO PRETO DA EVA	AUTE-RP
13	BARREIRINHA	APIE-PT	58	MANACAPURU	APIE-SB	103	SANTA IZABEL DO RIO	APIE-SN
14	BARREIRINHA	APIE-VA	59	MANACAPURU	APIE-TU	104	SANTO ANTONIO DO ICA	APIE-BT
15	BENJAMIN CONSTANT	APIE-BJ	60	MANACAPURU	ASE-MC	105	SAO GABRIEL DA CACHO	APIE-SC
16	BERURI	APIE-BE	61	MANACAPURU	AUTE-JC	106	SAO PAULO DE OLIVENC	APIE-FJ
17	BERURI	APIE-CN	62	MANAQUIRI	APIE-CH	107	SAO PAULO DE OLIVENC	APIE-SP
18	BOA VISTA DO RAMOS	APIE-BV	63	MANAQUIRI	APIE-MQ	108	SILVES	AUTE-SV
19	BOCA DO ACRE	APIE-BA	64	MANAQUIRI	APIE-UB	109	TABATINGA	APIE-TB
20	BORBA	APIE-BB	65	MANAUS	APIE-TE	110	TEFE	APIE-CE
21	CAAPIRANGA	APIE-AS	66	MANAUS	ASE-AD	111	TEFE	APIE-TE
22	CAAPIRANGA	APIE-CA	67	MANAUS	ASE-CC	112	UARINI	APIE-UA
23	CANUTAMA	APIE-CM	68	MANAUS	ASE-CD	113	URUCARA	APIE-UR
24	CARAUARI	APIE-CR	69	MANAUS	ASE-CG	114	URUCURITUBA	APIE-UB
25	CAREIRO DA VARZEA	APIE-CI	70	MANAUS	ASE-CP			
26	CAREIRO DA VARZEA	APIE-CV	71	MANAUS	ASE-CT			
27	CASTANHO	APIE-CH	72	MANAUS	ASE-DD			
28	CASTANHO	APIE-CI	73	MANAUS	ASE-DI			
29	CASTANHO	APIE-MQ	74	MANAUS	ASE-FG			
30	COARI	APIE-CO	75	MANAUS	ASE-FL			
31	CODAJAS	APIE-MB	76	MANAUS	ASE-JQ			
32	CODAJAS	AUTE-CJ	77	MANAUS	ASE-MG			
33	EIRUNEPE	APIE-EP	78	MANAUS	ASE-MO			
34	ENVIRA	APIE-EV	79	MANAUS	ASE-MR			
35	FONTE BOA	APIE-FB	80	MANAUS	ASE-PN			
36	GUAJARA	A5003237	81	MANAUS	ASE-RE			
37	HUMAITA	APIE-AZ	82	MANAUS	ASE-SD			
38	HUMAITA	APIE-EE	83	MANAUS	ASE-SG			
39	HUMAITA	APIE-HT	84	MANAUS	ASE-SO			
40	IPIXUNA	APIE-IX	85	MANAUS	ASE-VO			
41	IRANDUBA	APIE-CI	86	MANICORE	APIE-ME			
42	IRANDUBA	APIE-MQ	87	MANICORE	APIE-MI			
43	IRANDUBA	APIE-NA	88	MAUES	APIE-MS			
44	IRANDUBA	ASE-IB	89	NHAMUNDA	APIE-ND			
45	ITACOATIARA	APIE-NR	90	NOVA OLINDA DO NORTE	APIE-NO			

4. DESCRIÇÃO DOS DANOS CAUSADOS AO SISTEMA ELÉTRICO

A alta intensidade do evento foi responsável pela atuação de equipamentos de proteção ao longo das linhas da AmE por diversos motivos associados a descargas atmosféricas, vendaval e chuvas. Inclusive, em muitos casos, essas intempéries impactaram em muito no processo de restabelecimento da energia das UCs, seja pela necessidade de vistorias ao longo de

quilômetros das linhas de distribuição ou, ainda, pela dificuldade de acesso e pela intensividade dos trabalhos necessário até o recondicionamento das redes dos sistemas.

Com a finalidade de ilustrar de forma detalhada os danos causados pelo evento, apresenta-se na tabela abaixo alguns casos concretos de incidências que contribuíram para a formação do CHI.

Tabela 5: Estrato de incidências com detalhamento dos problemas, causas e soluções.

Ano	Mês	Dia	Município	Conjunto	Interrup	UC_IN_T	CHI	Causa	Descrição do Problema / Causa / Solução
2023	setembro	27	Boa Vista Do Ramos	Médio e Baixo Amazonas	669483	2282	42348,22	Árvore ou Vegetação	Ao percorrer a rede, localizamos o defeito condutor rompido por vegetação. Foram feitas 2 emendas no condutor, tensionado 1 vâo de rede e trocado elo fusível. Foi normalizada a energia elétrica da região do Curuá e Acre.
2023	setembro	30	Manicoré	Purus e Madeira	673512	605	35016,56	Árvore ou Vegetação	Causa: árvore que caiu na MT rural. Foi retirado um jogo de chave na Comunidade Ribamar, vistoria no circuito, poda de árvores, substituição de 1 poste de fibra quebrado. Emenda de cabo e substituição de elo, retensionamento, manobra de chave.
2023	setembro	25	Humaitá	Purus e Madeira	667397	3276	27842,36	Árvore ou Vegetação	Foi feita uma inspeção visual e substituído um elo fusível de 40k.
2023	setembro	27	Itamarati	Médio Solimões e Juruá	668734	2116	21783,63	Árvore ou Vegetação	Foi realizada inspeção visual e encontrada chave CPF da rede MT aberta. Feitas manobras na rede MT e retirada de galhos de árvores devido o temporal. Feitas cerca de 20 podas no trecho da comunidade Santo Antonio e substituído elo fusível. Energia restabelecida.
2023	setembro	22	Itacoatiara	Médio e Baixo Amazonas	665892	587	13614,81	Árvore ou Vegetação	inspeção visual da MT, troca de elo fusível e fechamento de CPF. Cliente ficou com energia normalizada.
2023	setembro	22	Manicoré	Purus e Madeira	665897	603	12055,64	Árvore ou Vegetação	Feita vistoria na rede MT rural. Feita manobra de chave XS e operação de religador.
2023	setembro	30	Manaquiri	Rio Negro e Baixo Solimões	671353	458	11832,68	Descarga Atmosférica	O motivo da falta energia foi descarga atmosférica. Foram feitos todos os devidos procedimentos e restabelecida a energia no local.
2023	setembro	30	Manaus	Santo Antônio	671200	1583	10856,74	Árvore ou Vegetação	Equipe fez poda em rede MT, substituiu uma cruzeta, fez manobra na chave CC para isolar área danificada e abriu religadores para retorno do alimentador na localidade. Foi feita a manobra nos três religadores do ramal do Pau Rosa.
2023	setembro	26	Alvarães	Médio Solimões e Juruá	668021	1091	9790,82	Árvore ou Vegetação	Foi instalado placar de advertência, executado manobras, inspeção visual na rede MT, poda de árvores, reparos em condutor, tensionamento de condutor, substituída amarração e substituído elo fusível. Área normalizada; a falta de energia se deu devido ter caído várias árvores em cima da rede de MT.
2023	setembro	22	Iranduba	Rio Negro e Baixo Solimões	665599	924	9194,57	Árvore ou Vegetação	Encontrados vários vâos de rede MT partidos devido à vegetação sobre a rede.

4.1. Equipamentos afetados e hierarquia de importância para o sistema

A fim de possibilitar melhor entendimento da importância dos equipamentos afetados na concessão da AmE durante período do Evento, apresenta-se na tabela 6 a hierarquia dos equipamentos da rede de distribuição.

Tabela 6: Hierarquia dos dispositivos afetados e quantidade de interrupções associadas.

Dispositivo	Quant Interrupções
Alimentador	19
Chave Fusível	307
Chave sem Proteção	63
Religador	18
Transformador	380
Total	787

Cabe destacar que, sempre que possível, nas operações em tempo real, são realizadas manobras com a intensão de minimizar os impactos. Nesse sentido, além de as equipes avaliarem a possibilidade da recomposição total ou parcial. Assim, na lista de interrupções apresentada no 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.

4.2. Síntese das informações técnicas do evento

A tabela 7 apresenta uma síntese de informações relevantes a respeito do impacto do evento em tela e das interrupções decorrentes deste.

Tabela 7: Síntese de informações gerais do evento.

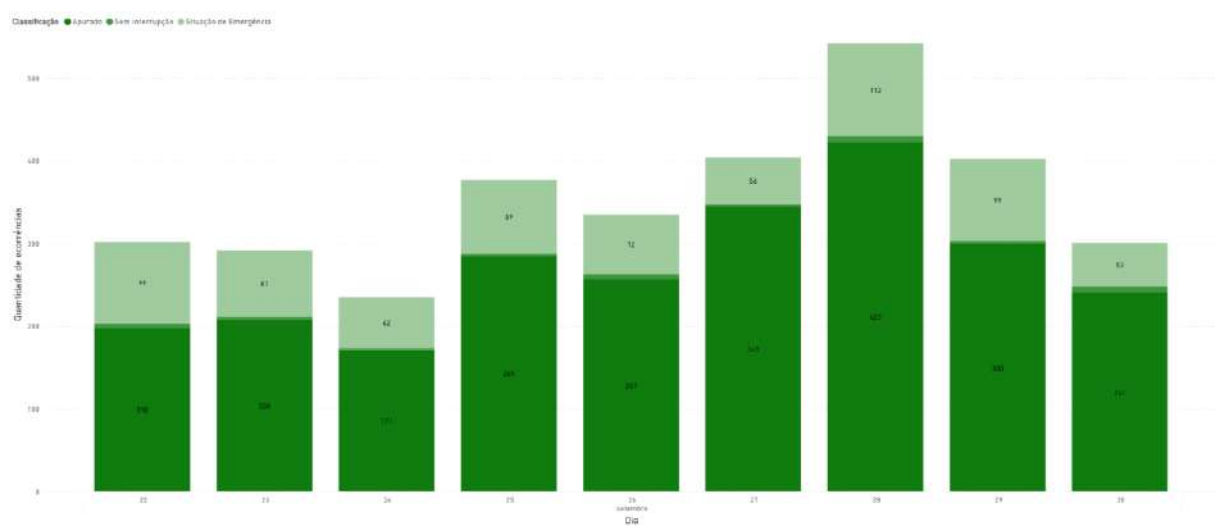
ITEM	DESCRÍÇÃO	VALOR	UNIDADE
1	TMP ponderado	297,84	min
2	TMD ponderado	34,91	min
3	TME ponderado	27,14	min
4	Número de unidades consumidoras atingidas	135.557	-
5	Municípios atingidos	58	-
6	Subestações atingidas	92	-
7	Quantidade de interrupções associadas ao evento	752	-
8	Data e hora do início da primeira interrupção	22/09/2023 01:45:39	dd/mm/aaaa hh:mm:ss
9	Data e hora do término da última interrupção	30/09/2023 21:59:28	dd/mm/aaaa hh:mm:ss
10	Média da duração das interrupções	8,49	hora
11	Duração da interrupção mais longa	192,54	hora
12	Soma dos CHI das interrupções associadas ao evento	631.836	hora

5. RELATO TÉCNICO SOBRE A INTERVENÇÃO REALIZADA PARA RESTABELECIMENTO

Em qualquer evento de Situação de Emergência, a operação registra ocorrências 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 AmE despacha suas equipes sem distinção da causa raiz, uma vez que o fato gerador somente é confirmado *in loco*, incluindo as ocorrências sem serviços executados ou improcedentes, que podem atrasar o atendimento de ocorrências com desligamentos e, para demonstrar esses casos, segue a figura abaixo.

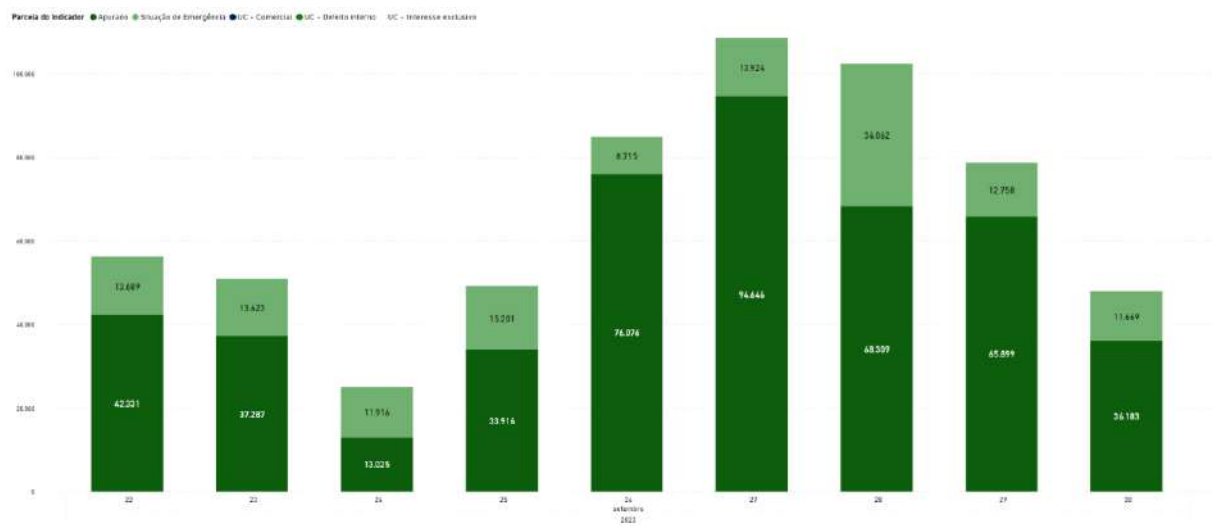
Figura 2. Parcela de quantitativo de ocorrências no evento.



A título de exemplo, pode-se tomar o dia 28/09/2023. Naquele dia, houve 423 ocorrências gerenciáveis, ou seja, ocorrências que devem ser controladas pela distribuidora, impactando a menor quantidade de clientes e no menor tempo possível. Ainda nesse aspecto, houve 112 ocorrências com causas advindas do evento climático e mais 7 improcedentes, ou seja, casos em que a Unidade Consumidora estava recebendo energia normalmente até o ponto de conexão de responsabilidade da distribuidora. Assim, 129 ocorrências de natureza não gerenciável foram adicionadas ao rol atendido naquele dia e, que acabaram por onerar e impactar os serviços prestados pela AmE.

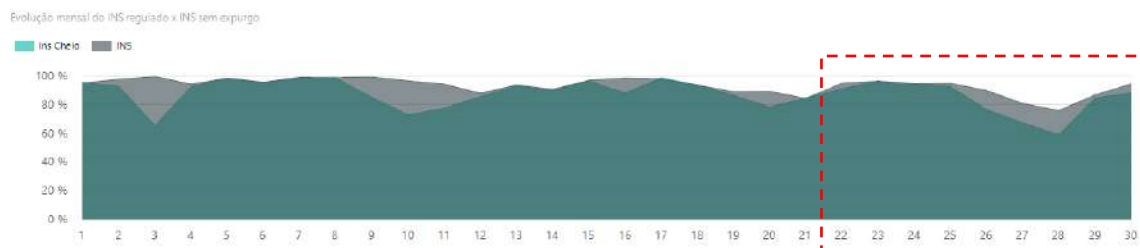
Dessa forma, dada a gravidade do evento, segue no gráfico abaixo, o impacto às unidades consumidoras no período, relativo às interrupções expurgadas devido terem sido causadas e/ou agravadas por fatores relacionados ao meio ambiente.

Figura 3. Quantitativo de Unidades Consumidoras impactadas pelo evento.



Durante o evento, o *call center* registrou indicadores de atendimento telefônico fora dos limites, mostrando certa dificuldade principalmente nos dias 26, 27, 28 e 29. No dia 28/09, o indicador de abandono (IAb) foi de 10,98%, enquanto o indicador de nível de serviço (INS) foi 76,12%, os piores índices de desempenho do período.

Figura 4. Evolução mensal do INS regulado x INS sem expurgo.



Fonte: <http://rap.aneel.gov.br/relatoriosRAP/?folder=ANEEL/SMA/PubSMA&report=Qualsacdia>

Para esses atendimentos, houve mobilização dos operadores das subestações, equipes técnicas com todo esforço necessário para o restabelecimento dos sistemas, conforme contingente apresentado na tabela abaixo:

Tabela 8. Contingente de técnicos utilizados para o restabelecimento dos sistemas.

Conjunto	Total de Equipes		Total de Técnicos	
	Condições normais	Em contingência	Condições normais	Em contingência
Alto Solimões	13	24	2	2
Médio e Baixo Amazonas	24	65	6	6
Médio Solimões e Juruá	16	38	3	3
Purus e Madeira	21	39	3	3
Rio Negro e Baixo Solimões	28	59	9	9
Conjuntos na Área de Manaus	78	83	22	40

Dentre os quantitativos informados na tabela acima, está o total de equipes e técnicos que participaram dos atendimentos nas respectivas condições, sendo dividido ainda entre leves, pesadas, linha morta e linha viva. Não obstante isto, a empresa tem investido em manutenções preventivas tais como; revisão do sistema de para-raios; poda; limpeza de faixa de servidão e outros serviços voltados para a melhoria das redes. Segue abaixo o quantitativo de serviços realizados que corroboram para que sejam minimizados os efeitos das causas “Árvore e Vegetação”, “Descarga Atmosférica” e “Vento” nos serviços da distribuidora.

- Serviços de poda e limpeza de faixa de servidão: 34,4 km de limpeza de faixa de servidão, 1.306 vôos de rede limpos e 4.992 árvores podadas, tanto na capital, quanto no interior do estado.
- Serviços programados na rede: 2.170 serviços e 45,71 km de recondutoramento de rede, incluindo linha morta e linha viva em ações de substituição de componentes, postes, para-raios, dentre outros, tanto na capital, quanto no interior do estado.

6. EVIDÊNCIAS DO EVENTO

Seguem nos subitens 6.1 e 6.2 as imagens fotográficas e matérias jornalísticas que evidenciam a severidade e abrangência do evento relatado.

6.1. Registros fotográficos

Figura 5. Árvore sobre a rede de MT.



Localidade: Novo Céu, Autazes. Registrado em 22/09/2023.

Figura 6. Equipe retirando árvore da rede.



Localidade: Novo Céu, Autazes. Registrado em 22/09/2023.

Figura 7. Poste quebrado por queda de árvore na rede.



Localidade: Benjamin Constant. Registrado em 23/09/2023.

Figura 8. Equipe retirando árvore da rede.



Localidade: Benjamin Constant. Registrado em 23/09/2023.

6.2. Matérias Jornalísticas

Vídeo mostra nuvem de poeira formada durante vendaval em Manaus

Capital do Amazonas registrou uma forte ventania que, inclusive, chegou a derrubar árvores e causar estragos em casas em todas as zonas da cidade.

Fonte: <https://g1.globo.com/am/amazonas/noticia/2023/09/28/video-mostra-nuvem-de-poeira-formada-durante-vendaval-em-manaus.ghtml>

ANEXO I – LISTA DE INTERRUPÇÕES

Agente	Mês	Ano	Conjunto	Alimentador	Subestação	Interrupção	Tipo Interrupção	Motivo Expurgo	Início Interrupção	Restabelecimento	Fato Gerador	Nível Tensão	UCs atingidas	Consumidores do Conjunto
7019	9	2023	13011	ASDDJ2-10	ASE-SD	665298	1	3	21/09/2023 08:16:26	22/09/2023 16:40:47	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	1	76906
7019	9	2023	13011	ASDDJ2-10	ASE-SD	665299	1	3	22/09/2023 01:45:39	22/09/2023 16:40:47	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	15	76906
7019	9	2023	12581	AUBDJ2-02	APIE-UB	663950	1	3	22/09/2023 02:33:09	22/09/2023 07:27:35	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	1	107318
7019	9	2023	12581	APDDJ2-02	ASE-PD	663976	1	3	22/09/2023 04:38:02	22/09/2023 08:41:29	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	111	107318
7019	9	2023	12581	ANDDJ2-02	APIE-ND	665379	1	3	22/09/2023 07:09:10	22/09/2023 17:08:45	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	3	107318
7019	9	2023	13010	AREDJ2-08	ASE-RE	664044	1	3	22/09/2023 07:11:37	22/09/2023 09:05:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	1	38905
7019	9	2023	13011	AJQDJ2-03	ASE-JQ	664326	1	3	22/09/2023 07:13:15	22/09/2023 10:21:20	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	1	76906
7019	9	2023	12585	ANADJ2-01	APIE-NA	664552	1	3	22/09/2023 07:29:27	22/09/2023 10:45:48	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	25	89433
7019	9	2023	12585	ANADJ2-01	APIE-NA	664553	1	3	22/09/2023 07:30:47	22/09/2023 11:35:59	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	7000	3	89433
7019	9	2023	12585	AMQDJ2-02	APIE-MQ	665210	1	3	22/09/2023 07:39:04	22/09/2023 12:18:04	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	89433
7019	9	2023	12581	AVADJ2-01	APIE-VA	672484	1	3	22/09/2023 07:41:12	22/09/2023 15:35:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	7	107318
7019	9	2023	13002	ASGDJ2-20	ASE-SG	665742	1	3	22/09/2023 07:45:03	23/09/2023 10:15:58	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	27907
7019	9	2023	12581	ARPDJ2-02	AUTE-RP	664863	1	3	22/09/2023 07:52:58	22/09/2023 10:35:38	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	107318
7019	9	2023	12585	ASNDJ2-01	APIE-SN	664169	1	3	22/09/2023 07:53:30	22/09/2023 09:05:57	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	288	89433
7019	9	2023	12582	ABADJ2-02	APIE-BA	664661	1	3	22/09/2023 08:03:42	22/09/2023 11:36:45	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	124	62058
7019	9	2023	12581	ANDDJ2-02	APIE-ND	665117	1	3	22/09/2023 08:06:32	22/09/2023 15:18:21	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	5	107318
7019	9	2023	12581	AIGDJ2-01	AUTE-IG	664556	1	3	22/09/2023 08:08:43	22/09/2023 11:25:18	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	91	107318
7019	9	2023	12585	ABEDJ2-01	APIE-BE	664866	1	3	22/09/2023 08:10:29	22/09/2023 11:23:03	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	120	83	89433
7019	9	2023	12585	AMQDJ2-02	APIE-MQ	665211	1	3	22/09/2023 08:26:18	22/09/2023 15:34:24	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	89433
7019	9	2023	12584	ABTDJ2-01	APIE-BT	664559	1	3	22/09/2023 08:31:19	22/09/2023 09:46:08	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	1	36764
7019	9	2023	13010	AREDJ2-10	ASE-RE	664173	1	3	22/09/2023 08:32:13	22/09/2023 10:21:04	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	17	38905
7019	9	2023	12584	ATBDJ2-01	APIE-TB	664868	1	3	22/09/2023 08:45:07	22/09/2023 13:51:34	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	36764
7019	9	2023	12582	AMEDJ2-02	APIE-ME	667079	1	3	22/09/2023 08:46:42	22/09/2023 10:42:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	607	62058
7019	9	2023	12585	AMQDJ2-02	APIE-MQ	665262	1	3	22/09/2023 08:47:48	22/09/2023 16:33:58	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	7000	1	89433
7019	9	2023	12585	ACIDJ2-02	APIE-CI	665263	1	3	22/09/2023 08:50:19	22/09/2023 15:35:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	7000	1	89433
7019	9	2023	12584	ASPDJ2-01	APIE-SP	664665	1	3	22/09/2023 08:53:03	22/09/2023 10:58:26	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	1	36764
7019	9	2023	12585	AMQDJ2-01	APIE-MQ	664666	1	3	22/09/2023 08:57:18	22/09/2023 11:43:26	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	68	89433
7019	9	2023	12585	ACHDJ2-01	APIE-CH	665380	1	3	22/09/2023 09:02:19	22/09/2023 20:07:29	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	4	89433
7019	9	2023	12583	AIMDJ2-01	APIE-IM	665380	1	3	22/09/2023 09:02:19	22/09/2023 20:07:29	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	85117
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-05	ASE-FG	665380	1	3	22/09/2023 09:02:19	22/09/2023 20:07:29	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	494	107318
7019	9	2023	12583	AIMDJ2-01	APIE-IM	665965	1	3	22/09/2023 09:15:07	23/09/2023 18:14:56	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	55	85117
7019	9	2023	12583	ACZDJ2-01	AS003237	665624	1	3	22/09/2023 10:24:50	22/09/2023 12:07:21	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	1	85117
7019	9	2023	12585	ASNDJ2-01	APIE-SN	664668	1	3	22/09/2023 10:26:31	22/09/2023 12:10:08	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	89433
7019	9	2023	13014	ACTDJ2-11	ASE-CT	664671	1	3	22/09/2023 10:51:59	22/09/2023 12:48:51	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	41182
7019	9	2023	12582	ALBDJ2-02	APIE-LB	664520	1	3	22/09/2023 11:30:14	22/09/2023 11:38:53	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	87	62058
7019	9	2023	12582	ALBDJ2-01	APIE-LB	665302	1	3	22/09/2023 12:04:08	22/09/2023 17:49:26	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	7000	1	62058
7019	9	2023	13010	AREDJ2-10	ASE-RE	665267	1	3	22/09/2023 12:11:06	22/09/2023 17:14:13	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	17	38905
7019	9	2023	12585	AAZDJ2-01	APIE-AZ	665432	1	3	22/09/2023 12:17:39	22/09/2023 12:21:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	52	89433
7019	9	2023	13011	AJQDJ2-03	ASE-JQ	665521	1	3	22/09/2023 13:15:28	23/09/2023 01:31:24	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	10	76906
7019	9	2023	13011	ASDDJ2-07	ASE-SD	665743	1	3	22/09/2023 13:16:10	23/09/2023 11:37:57	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	1	76906
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-03	ASE-IB	665270	1	3	22/09/2023 13:28:47	22/09/2023 16:41:15	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	7000	1	89433
7019	9	2023	12581	ANRDJ2-02	APIE-NR	665717	1	3	22/09/2023 13:36:55	23/09/2023 10:00:27	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	12	107318
7019	9	2023	13011	ASODJ2-02	ASE-SO	665522	1	3	22/09/2023 13:59:43	23/09/2023 03:24:56	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	14	76906
7019	9	2023	12585	ASNDJ2-01	APIE-SN	665126	1	3	22/09/2023 14:10:36	22/09/2023 15:10:37	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	1	89433
7019	9	2023	12581	ABRDJ2-01	APIE-BR	665672	1	3	22/09/2023 14:21:13	23/09/2023 07:07:35	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	194	107318

7019	9	2023	12581	AUBDJ2-02	APIE-UB	665129	1	3	22/09/2023 14:22:30	22/09/2023 15:11:59	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	387	107318
7019	9	2023	13012	AMODJ2-03	ASE-MO	665341	1	3	22/09/2023 14:25:31	22/09/2023 19:00:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	96	60234
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-06	ASE-IB	665457	1	3	22/09/2023 14:36:54	22/09/2023 21:00:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	605	89433
7019	9	2023	12581	AVDDJ2-02	APIE-VD	665309	1	3	22/09/2023 14:39:55	22/09/2023 16:07:46	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	1	107318
7019	9	2023	13011	ASDDJ2-06	ASE-SD	665343	1	3	22/09/2023 14:47:21	22/09/2023 19:04:19	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	144	76906
7019	9	2023	13011	ASDDJ2-08	ASE-SD	665310	1	3	22/09/2023 14:54:11	22/09/2023 18:28:30	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	63	76906
7019	9	2023	13012	AMODJ2-15	ASE-MO	665774	1	3	22/09/2023 14:56:03	23/09/2023 11:10:24	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	60234
7019	9	2023	12585	AMCDJ2-06	ASE-MC	665525	1	3	22/09/2023 14:59:56	22/09/2023 23:45:34	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	18	89433
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-03	ASE-IB	665744	1	3	22/09/2023 15:00:27	23/09/2023 11:21:23	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	89433
7019	9	2023	13012	AMODJ2-15	ASE-MO	665775	1	3	22/09/2023 15:02:53	23/09/2023 13:35:25	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	60234
7019	9	2023	13011	AQDJ2-01	ASE-JQ	665383	1	3	22/09/2023 15:11:40	22/09/2023 20:15:01	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	451	76906
7019	9	2023	12585	AAZDJ2-03	APIE-AZ	665237	1	3	22/09/2023 15:15:21	22/09/2023 16:45:08	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	89433
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-08	ASE-IB	665358	1	3	22/09/2023 15:28:58	22/09/2023 18:17:22	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	31	89433
7019	9	2023	12581	AVDDJ2-02	APIE-VD	665384	1	3	22/09/2023 15:31:54	22/09/2023 19:12:44	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	158	107318
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-03	ASE-IB	665279	1	3	22/09/2023 15:35:20	22/09/2023 17:23:48	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	7000	1	89433
7019	9	2023	12582	APUDJ2-01	APIE-PU	665859	1	3	22/09/2023 15:43:34	23/09/2023 11:11:48	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	244	62058
7019	9	2023	12585	AMQDJ2-01	APIE-MQ	665311	1	3	22/09/2023 15:43:51	22/09/2023 18:20:26	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	1	89433
7019	9	2023	13011	AQJDJ2-03	ASE-JQ	665526	1	3	22/09/2023 15:43:51	23/09/2023 00:02:05	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	76906
7019	9	2023	12585	AANDJ2-01	APIE-AN	665891	1	3	22/09/2023 15:49:20	23/09/2023 17:10:14	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	105	89433
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-06	ASE-IB	665312	1	3	22/09/2023 15:53:58	22/09/2023 18:09:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	20	89433
7019	9	2023	12585	ACHDJ2-01	APIE-CH	665797	1	3	22/09/2023 15:54:34	23/09/2023 11:51:20	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	9	89433
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-06	ASE-IB	665361	1	3	22/09/2023 15:54:51	22/09/2023 19:13:08	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	153	89433
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-06	ASE-IB	665438	1	3	22/09/2023 15:55:54	22/09/2023 21:28:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	121	89433
7019	9	2023	12581	ARPDJ2-02	AUTE-RP	665284	1	3	22/09/2023 15:57:25	22/09/2023 17:08:59	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	107318
7019	9	2023	12583	AUADJ2-02	APIE-UA	665285	1	3	22/09/2023 15:58:08	22/09/2023 17:06:17	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	7000	1	85117
7019	9	2023	12581	AVDDJ2-02	APIE-VD	665892	1	3	22/09/2023 16:05:20	23/09/2023 15:16:58	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	587	107318
7019	9	2023	13006	ADDDJ2-16	ASE-DD	665287	1	3	22/09/2023 16:28:58	22/09/2023 17:39:26	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	22320
7019	9	2023	12581	ARPDJ2-02	AUTE-RP	665529	1	3	22/09/2023 16:45:23	22/09/2023 23:44:07	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	159	107318
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-03	ASE-FG	665487	1	3	22/09/2023 16:52:25	22/09/2023 23:15:41	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	482	107318
7019	9	2023	13004	ACGDJ2-02	ASE-CG	665588	1	3	22/09/2023 17:01:02	23/09/2023 04:21:56	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	5	75508
7019	9	2023	12581	ARPDJ2-02	AUTE-RP	665966	1	3	22/09/2023 17:02:18	23/09/2023 18:01:42	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	9	107318
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-06	ASE-IB	665347	1	3	22/09/2023 17:06:10	22/09/2023 19:16:50	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	46	89433
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-05	ASE-IB	665598	1	3	22/09/2023 17:06:10	23/09/2023 06:05:19	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	111	89433
7019	9	2023	12585	AANDJ2-02	APIE-AN	665440	1	3	22/09/2023 17:08:34	22/09/2023 21:32:02	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	568	89433
7019	9	2023	12583	AAVDJ2-02	APIE-AV	665289	1	3	22/09/2023 17:33:07	22/09/2023 17:49:03	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	589	85117
7019	9	2023	15798	AMRDJ2-02	ASE-MR	665389	1	3	22/09/2023 17:35:04	22/09/2023 19:26:13	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	368	19279
7019	9	2023	15798	AMRDJ2-02	ASE-MR	665390	1	3	22/09/2023 17:37:26	22/09/2023 19:26:13	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	81	19279
7019	9	2023	13008	AMRDJ2-10	ASE-MR	665390	1	3	22/09/2023 17:37:26	22/09/2023 19:26:13	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	103	13717
7019	9	2023	12585	AMCDJ2-09	ASE-MC	665531	1	3	22/09/2023 17:42:31	23/09/2023 01:38:38	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	35	89433
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-01	ASE-FG	665653	1	3	22/09/2023 17:45:37	23/09/2023 05:53:39	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	12	107318
7019	9	2023	12581	AVDDJ2-01	APIE-VD	665969	1	3	22/09/2023 17:48:24	23/09/2023 09:27:14	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	107318
7019	9	2023	12582	AHTDJ2-04	APIE-HT	665532	1	3	22/09/2023 17:56:24	23/09/2023 00:33:21	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	180	62058
7019	9	2023	13014	AVD DJ2-06	ASE-VO	665533	1	3	22/09/2023 18:04:05	23/09/2023 00:24:50	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	153	41182
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-05	ASE-FG	665799	1	3	22/09/2023 18:11:31	23/09/2023 13:52:06	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	7000	101	107318
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-05	ASE-IB	665464	1	3	22/09/2023 18:14:27	22/09/2023 22:21:43	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	85	89433
7019	9	2023	12581	ARPDJ2-02	AUTE-RP	665895	1	3	22/09/2023 18:17:46	23/09/2023 16:29:50	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	27	107318
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-06	ASE-IB	665535	1	3	22/09/2023 18:30:02	22/09/2023 23:39:48	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	20	89433
7019	9	2023	12582	ABBDJ2-01	APIE-BB	667900	1	3	22/09/2023 18:46:17	26/09/2023 12:41:56	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	7	62058
7019	9	2023	12585	ABEDJ2-01	APIE-BE	665417	1	3	22/09/2023 18:49:51	22/09/2023 20:50:41	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	144	89433
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-06	ASE-IB	665362	1	3	22/09/2023 19:13:08	22/09/2023 19:44:01	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	3	89433
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-06	ASE-IB	665348	1	3	22/09/2023 19:13:10	22/09/2023 19:16:50	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	31	89433

7019	9	2023	12582	AMEDI2-02	APIE-ME	665897	1	3	22/09/2023 19:23:27	23/09/2023 15:23:01	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	603	62058
7019	9	2023	15799	AVODJ2-09	ASE-VO	665534	1	3	22/09/2023 19:25:59	23/09/2023 00:24:50	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	23	22876
7019	9	2023	12582	ANODJ2-03	APIE-NO	665443	1	3	22/09/2023 19:28:19	22/09/2023 21:47:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	39	62058
7019	9	2023	12581	ANODJ2-03	APIE-NO	665443	1	3	22/09/2023 19:28:19	22/09/2023 21:47:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	395	107318
7019	9	2023	12581	ARPDI2-02	AUTE-RP	666006	1	3	22/09/2023 19:29:57	23/09/2023 19:28:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	79	107318
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-06	ASE-IB	665465	1	3	22/09/2023 19:40:24	22/09/2023 22:02:08	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	49	89433
7019	9	2023	12583	ACJDJ2-02	AUTE-CJ	684095	1	3	22/09/2023 19:57:00	22/09/2023 20:02:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	0	2075	85117
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-07	ASE-IB	665599	1	3	22/09/2023 20:08:16	23/09/2023 06:05:19	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	924	89433
7019	9	2023	12582	ABBDJ2-02	APIE-BB	665861	1	3	22/09/2023 20:26:33	23/09/2023 15:49:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	45	62058
7019	9	2023	12585	ANCDJ2-01	APIE-NC	665953	1	3	22/09/2023 20:58:12	23/09/2023 18:18:16	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	17	89433
7019	9	2023	12581	APDDJ2-03	ASE-PD	665468	1	3	22/09/2023 21:08:57	22/09/2023 22:50:18	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	186	107318
7019	9	2023	13004	ACDDJ2-19	ASE-CD	665543	1	3	22/09/2023 21:09:35	23/09/2023 00:19:14	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	75	75508
7019	9	2023	12581	ARPDI2-02	AUTE-RP	665970	1	3	22/09/2023 21:45:10	23/09/2023 18:13:59	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	161	107318
7019	9	2023	13004	ACDDJ2-19	ASE-CD	665544	1	3	22/09/2023 22:36:04	23/09/2023 00:19:14	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	88	75508
7019	9	2023	12585	ANADJ2-01	APIE-NA	665721	1	3	22/09/2023 23:13:27	23/09/2023 09:47:46	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	7000	1	89433
7019	9	2023	12581	APTDJ2-01	APIE-PT	665759	1	3	23/09/2023 00:55:18	23/09/2023 12:05:39	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	359	107318
7019	9	2023	12581	AVADJ2-01	APIE-VA	666104	1	3	23/09/2023 02:01:58	23/09/2023 22:07:51	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	162	107318
7019	9	2023	12581	APDDJ2-09	ASE-PD	665564	1	3	23/09/2023 02:57:25	23/09/2023 03:48:55	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	7	107318
7019	9	2023	12581	APDDJ2-05	ASE-PD	665681	1	3	23/09/2023 04:04:14	23/09/2023 09:51:41	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	11	107318
7019	9	2023	12581	ARPDI2-02	AUTE-RP	665967	1	3	23/09/2023 05:25:04	23/09/2023 18:01:42	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	9	107318
7019	9	2023	12581	AURDJ2-01	APIE-UR	665954	1	3	23/09/2023 06:23:00	23/09/2023 17:55:57	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	19	107318
7019	9	2023	12585	AMQDJ2-02	APIE-MQ	665776	1	3	23/09/2023 07:03:06	23/09/2023 12:27:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	223	89433
7019	9	2023	12581	AUBDJ2-02	APIE-UB	665776	1	3	23/09/2023 07:03:06	23/09/2023 12:27:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	107318
7019	9	2023	12582	ANNDJ2-02	AUTE-NN	666956	1	3	23/09/2023 07:14:17	25/09/2023 09:54:17	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	1	62058
7019	9	2023	12585	AAZDJ2-02	APIE-AZ	665827	1	3	23/09/2023 07:15:53	23/09/2023 15:16:15	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	15	89433
7019	9	2023	12581	ARPDI2-02	AUTE-RP	665749	1	3	23/09/2023 07:18:21	23/09/2023 12:05:47	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	7000	1	107318
7019	9	2023	13009	ACPDJ2-02	ASE-CP	665916	1	3	23/09/2023 07:28:29	23/09/2023 17:10:57	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	1	59510
7019	9	2023	12583	ATEDJ2-05	APIE-TE	665916	1	3	23/09/2023 07:28:29	23/09/2023 17:10:57	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	6	85117
7019	9	2023	12581	ANRDJ2-01	APIE-NR	674088	1	3	23/09/2023 07:51:00	23/09/2023 14:23:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	659	107318
7019	9	2023	12583	AAVDJ2-02	APIE-AV	665727	1	3	23/09/2023 07:57:15	23/09/2023 10:31:27	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	7000	1	85117
7019	9	2023	12581	ARPDIJ2-02	AUTE-RP	665821	1	3	23/09/2023 08:06:21	23/09/2023 11:32:23	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	1	107318
7019	9	2023	12581	AVDDJ2-02	APIE-VD	666436	1	3	23/09/2023 08:12:56	24/09/2023 15:01:05	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	60	107318
7019	9	2023	12585	ASCDJ2-03	APIE-SC	665862	1	3	23/09/2023 08:26:12	23/09/2023 16:30:10	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	89433
7019	9	2023	12585	ABEDJ2-01	APIE-BE	665729	1	3	23/09/2023 08:49:15	23/09/2023 10:40:32	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	1	89433
7019	9	2023	12585	ASCDJ2-02	APIE-SC	665863	1	3	23/09/2023 08:50:59	23/09/2023 15:39:07	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	10	89433
7019	9	2023	13011	AJQDJ2-06	ASE-JQ	666775	1	3	23/09/2023 08:56:05	23/09/2023 09:09:07	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	0	524	76906
7019	9	2023	13011	ASDDJ2-08	ASE-SD	666776	1	3	23/09/2023 08:56:05	23/09/2023 10:09:59	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	0	1387	76906
7019	9	2023	13011	AJQDJ2-04	ASE-JQ	667755	1	3	23/09/2023 09:14:16	23/09/2023 10:57:12	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	308	76906
7019	9	2023	13011	AJQDJ2-04	ASE-JQ	665693	1	3	23/09/2023 09:14:16	23/09/2023 10:47:48	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	56	76906
7019	9	2023	13011	AJQDJ2-04	ASE-JQ	665692	1	3	23/09/2023 09:14:16	23/09/2023 10:57:12	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	273	76906
7019	9	2023	12581	ANODJ2-03	APIE-NO	667247	1	3	23/09/2023 09:19:31	25/09/2023 19:26:04	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	70	107318
7019	9	2023	12581	ARPDI2-02	AUTE-RP	665762	1	3	23/09/2023 09:30:11	23/09/2023 12:38:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	2	107318
7019	9	2023	13011	ATEDJ2-04	APIE-TE	667720	1	3	23/09/2023 09:49:03	23/09/2023 10:25:30	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	750	76906
7019	9	2023	12583	ATEDJ2-04	APIE-TE	665752	1	3	23/09/2023 09:55:05	23/09/2023 11:46:34	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	1	85117
7019	9	2023	12581	AVADJ2-01	APIE-VA	665764	1	3	23/09/2023 09:59:13	23/09/2023 11:22:55	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	5	107318
7019	9	2023	12581	APDDJ2-08	ASE-PD	665804	1	3	23/09/2023 09:59:27	23/09/2023 14:19:50	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	133	107318
7019	9	2023	12585	ACHDJ2-02	APIE-CH	665902	1	3	23/09/2023 10:15:12	23/09/2023 16:47:49	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	27	89433
7019	9	2023	12583	ACRDJ2-01	APIE-CR	665779	1	3	23/09/2023 10:38:23	23/09/2023 11:39:21	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	527	85117
7019	9	2023	12584	AAMDJ2-01	APIE-AM	665807	1	3	23/09/2023 10:53:26	23/09/2023 14:14:54	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	16	36764
7019	9	2023	12585	ANADJ2-01	APIE-NA	665868	1	3	23/09/2023 11:01:22	23/09/2023 16:27:57	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	372	89433
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-01	ASE-FG	666080	1	3	23/09/2023 11:21:32	23/09/2023 21:23:49	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	5	107318

7019	9	2023	13011	AJQDJ2-03	ASE-JQ	665822	1	3	23/09/2023 11:23:18	23/09/2023 15:19:49	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	1	76906
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-03	ASE-FG	665917	1	3	23/09/2023 11:26:39	23/09/2023 17:32:23	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	969	107318
7019	9	2023	12583	AEVDJ2-01	APIE-EV	665769	1	3	23/09/2023 11:30:22	23/09/2023 12:57:28	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	1	85117
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-06	ASE-IB	665972	1	3	23/09/2023 11:31:18	23/09/2023 18:37:20	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	47	89433
7019	9	2023	12581	ANNDJ2-02	APIE-ND	666373	1	3	23/09/2023 11:40:10	24/09/2023 15:01:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	257	107318
7019	9	2023	12582	ANNDJ2-01	AUTE-NN	666957	1	3	23/09/2023 11:45:36	25/09/2023 08:49:12	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	8	62058
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-04	ASE-FG	665918	1	3	23/09/2023 11:52:48	23/09/2023 17:56:19	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	122	107318
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-07	ASE-IB	668227	1	3	23/09/2023 11:54:48	27/09/2023 07:59:09	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;VENTO	7000	1	89433
7019	9	2023	12585	ASCDJ2-03	APIE-SC	665812	1	3	23/09/2023 12:54:39	23/09/2023 14:46:21	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	109	89433
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-01	ASE-FG	665974	1	3	23/09/2023 12:59:21	23/09/2023 19:24:15	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	7000	1	107318
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-06	ASE-IB	665872	1	3	23/09/2023 13:01:19	23/09/2023 16:20:35	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	8	89433
7019	9	2023	12582	AHTDJ2-04	APIE-HT	666510	1	3	23/09/2023 13:05:59	24/09/2023 18:25:27	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	62058
7019	9	2023	12585	ABCDJ2-02	APIE-BC	665828	1	3	23/09/2023 13:50:16	23/09/2023 15:17:19	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	83	89433
7019	9	2023	12584	ATBDJ2-04	APIE-TB	665977	1	3	23/09/2023 14:01:53	23/09/2023 15:13:31	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	47	36764
7019	9	2023	12585	AMQDJ2-02	APIE-MQ	665876	1	3	23/09/2023 14:14:33	23/09/2023 16:25:22	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	8	89433
7019	9	2023	12581	APTDJ2-01	APIE-PT	666317	1	3	23/09/2023 14:34:25	24/09/2023 12:45:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	36	107318
7019	9	2023	12582	AHTDJ2-01	APIE-HT	665877	1	3	23/09/2023 14:43:51	23/09/2023 16:33:07	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	194	62058
7019	9	2023	13012	AMODJ2-04	ASE-MO	666333	1	3	23/09/2023 14:56:47	24/09/2023 07:15:14	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	1	60234
7019	9	2023	12582	ALBDJ2-02	APIE-LB	666223	1	3	23/09/2023 15:31:17	23/09/2023 21:41:39	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	62058
7019	9	2023	12585	ACHDJ2-02	APIE-CH	665883	1	3	23/09/2023 15:31:44	23/09/2023 16:23:46	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	128	89433
7019	9	2023	13007	AFLDJ2-05	ASE-FL	665942	1	3	23/09/2023 15:41:53	23/09/2023 18:33:30	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	26	54882
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-01	ASE-FG	665958	1	3	23/09/2023 16:04:25	23/09/2023 18:23:29	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	12	107318
7019	9	2023	12582	ALBDJ2-02	APIE-LB	666011	1	3	23/09/2023 16:07:28	23/09/2023 20:53:24	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	51	62058
7019	9	2023	12582	AHTDJ2-04	APIE-HT	666013	1	3	23/09/2023 16:27:50	23/09/2023 20:18:18	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	94	62058
7019	9	2023	12584	ABJDJ2-02	APIE-BJ	666058	1	3	23/09/2023 16:29:20	23/09/2023 19:46:18	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	772	36764
7019	9	2023	12582	ALBDJ2-02	APIE-LB	665925	1	3	23/09/2023 16:31:02	23/09/2023 17:39:45	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	399	62058
7019	9	2023	12582	ALBDJ2-01	APIE-LB	665983	1	3	23/09/2023 16:39:35	23/09/2023 18:23:50	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	274	62058
7019	9	2023	12582	AHTDJ2-04	APIE-HT	666511	1	3	23/09/2023 16:48:19	24/09/2023 18:39:01	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	62058
7019	9	2023	13002	AADDJ2-02	ASE-AD	666396	1	3	23/09/2023 16:58:58	24/09/2023 14:13:42	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	1	27907
7019	9	2023	12582	ABBDJ2-02	APIE-BB	666015	1	3	23/09/2023 17:13:25	23/09/2023 18:45:51	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	605	62058
7019	9	2023	12585	ABCDJ2-02	APIE-BC	666035	1	3	23/09/2023 17:35:42	23/09/2023 21:33:40	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	38	89433
7019	9	2023	12581	AITDJ2-08	ASE-IT	666283	1	3	23/09/2023 18:19:31	24/09/2023 11:08:11	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	3	107318
7019	9	2023	12585	AARDJ2-02	APIE-AR	666284	1	3	23/09/2023 18:24:46	24/09/2023 11:01:06	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	55	89433
7019	9	2023	12582	AHTDJ2-03	APIE-HT	666060	1	3	23/09/2023 18:34:02	23/09/2023 21:54:24	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	35	62058
7019	9	2023	12581	AVDDJ2-01	APIE-VD	666397	1	3	23/09/2023 18:41:50	24/09/2023 13:56:50	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	1	107318
7019	9	2023	12585	ACIDJ2-02	APIE-CI	666110	1	3	23/09/2023 18:53:32	23/09/2023 23:27:33	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	134	89433
7019	9	2023	12584	ASPDJ2-02	APIE-SP	666084	1	3	23/09/2023 19:02:31	23/09/2023 22:14:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	76	36764
7019	9	2023	12582	ABBDJ2-02	APIE-BB	666319	1	3	23/09/2023 19:11:06	24/09/2023 11:59:05	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	145	62058
7019	9	2023	12584	ABJDJ2-03	APIE-BJ	666320	1	3	23/09/2023 19:18:42	24/09/2023 10:52:31	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	36764
7019	9	2023	13011	AJODJ2-01	ASE-JQ	666334	1	3	23/09/2023 19:21:49	24/09/2023 09:39:47	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	1	76906
7019	9	2023	12585	ANADJ2-01	APIE-NA	666308	1	3	23/09/2023 19:23:26	24/09/2023 11:59:17	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	8	89433
7019	9	2023	12582	AHTDJ2-03	APIE-HT	666038	1	3	23/09/2023 19:31:22	23/09/2023 21:28:34	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	56	62058
7019	9	2023	12581	ANODJ2-03	APIE-NO	666087	1	3	23/09/2023 19:58:54	23/09/2023 22:19:44	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	14	107318
7019	9	2023	12581	APDDJ2-03	ASE-PD	666040	1	3	23/09/2023 20:06:31	23/09/2023 21:12:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	267	107318
7019	9	2023	12583	ALMDJ2-01	APIE-LM	666042	1	3	23/09/2023 20:49:07	23/09/2023 21:35:12	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	120	85117
7019	9	2023	12585	ACVDJ2-01	APIE-CV	666784	1	3	23/09/2023 21:03:02	25/09/2023 07:50:37	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	53	89433
7019	9	2023	12581	ANODJ2-02	APIE-NO	666114	1	3	23/09/2023 21:03:42	23/09/2023 23:25:08	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	2123	107318
7019	9	2023	12583	ACZDJ2-01	A5003237	666785	1	3	23/09/2023 21:48:39	23/09/2023 23:10:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAS	13000	207	85117
7019	9	2023	12581	AITDJ2-06	ASE-IT	666170	1	3	23/09/2023 22:38:21	23/09/2023 23:58:09	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	23	107318
7019	9	2023	12585	ACIDJ2-02	APIE-CI	666226	1	3	23/09/2023 22:48:06	24/09/2023 08:13:02	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	89433
7019	9	2023	12581	ABRDJ2-01	APIE-BR	669976	1	3	24/09/2023 04:15:47	24/09/2023 04:28:47	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	2136	107318

7019	9	2023	12582	ABADJ2-01	APIE-BA	666235	1	3	24/09/2023 05:20:10	24/09/2023 08:11:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	1	62058
7019	9	2023	12581	ARPDI2-02	AUTE-RP	666243	1	3	24/09/2023 05:42:17	24/09/2023 08:46:43	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	1	107318
7019	9	2023	13012	AMODJ2-15	ASE-MO	666257	1	3	24/09/2023 06:16:54	24/09/2023 10:06:47	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	60234
7019	9	2023	12581	AVADJ2-01	APIE-VA	666244	1	3	24/09/2023 06:23:51	24/09/2023 09:15:09	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	555	107318
7019	9	2023	12583	ACRDJ2-01	APIE-CR	666335	1	3	24/09/2023 06:35:40	24/09/2023 12:28:50	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	6	85117
7019	9	2023	12581	AVDJD2-02	APIE-VD	666374	1	3	24/09/2023 06:47:50	24/09/2023 10:47:04	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	2	107318
7019	9	2023	12581	ANODJ2-01	APIE-NO	666229	1	3	24/09/2023 06:56:43	24/09/2023 08:24:46	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	77	107318
7019	9	2023	12582	ALBDJ2-02	APIE-LB	667208	1	3	24/09/2023 07:32:25	25/09/2023 17:29:04	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	126	62058
7019	9	2023	12581	ANNDJ2-02	APIE-ND	666399	1	3	24/09/2023 07:36:35	24/09/2023 14:01:39	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	107318
7019	9	2023	12582	ANNDJ2-02	AUTE-NN	666260	1	3	24/09/2023 07:54:49	24/09/2023 10:29:02	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	6	62058
7019	9	2023	12581	ANODJ2-03	APIE-NO	666546	1	3	24/09/2023 08:23:32	24/09/2023 20:34:15	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	7000	1	107318
7019	9	2023	12582	ALBDJ2-02	APIE-LB	666487	1	3	24/09/2023 08:48:51	24/09/2023 18:57:04	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	62058
7019	9	2023	12582	ALBDJ2-01	APIE-LB	666336	1	3	24/09/2023 08:52:08	24/09/2023 12:59:41	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	34	62058
7019	9	2023	13011	AJQDJ2-01	ASE-JQ	666401	1	3	24/09/2023 09:10:17	24/09/2023 16:18:11	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	7000	1	76906
7019	9	2023	12581	AVADJ2-01	APIE-VA	666375	1	3	24/09/2023 09:53:42	24/09/2023 12:05:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1958	107318
7019	9	2023	12583	AUADJ2-01	APIE-UA	666342	1	3	24/09/2023 10:46:38	24/09/2023 14:10:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	1153	85117
7019	9	2023	13011	ASDDJ2-04	ASE-SD	666376	1	3	24/09/2023 10:58:32	24/09/2023 15:23:48	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	1	76906
7019	9	2023	12582	AHTDJ2-03	APIE-HT	666353	1	3	24/09/2023 11:00:25	24/09/2023 14:35:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	108	62058
7019	9	2023	12583	ACRDJ2-01	APIE-CR	666418	1	3	24/09/2023 11:07:11	24/09/2023 14:31:40	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	297	85117
7019	9	2023	13010	AREDJ2-10	ASE-RE	666326	1	3	24/09/2023 11:11:23	24/09/2023 12:40:24	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	1	38905
7019	9	2023	12582	AMIDJ2-01	APIE-MI	666419	1	3	24/09/2023 11:15:12	24/09/2023 16:17:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	7000	1	62058
7019	9	2023	12582	AHTDJ2-03	APIE-HT	666343	1	3	24/09/2023 11:40:51	24/09/2023 13:24:51	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	56	62058
7019	9	2023	12583	ACODJ2-02	APIE-CO	666330	1	3	24/09/2023 12:04:41	24/09/2023 12:58:38	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	1	85117
7019	9	2023	12583	ATEDJ2-02	APIE-TE	667136	1	3	24/09/2023 13:33:21	25/09/2023 17:07:57	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	85117
7019	9	2023	12582	ABBDJ2-02	APIE-BB	666422	1	3	24/09/2023 13:53:09	24/09/2023 16:31:23	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	113	62058
7019	9	2023	12581	ARPDI2-02	AUTE-RP	666382	1	3	24/09/2023 14:07:43	24/09/2023 14:57:41	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	6	107318
7019	9	2023	12585	AMCDJ2-09	ASE-MC	666425	1	3	24/09/2023 14:27:56	24/09/2023 16:45:14	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	7000	1	89433
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-05	ASE-FG	666489	1	3	24/09/2023 14:43:44	24/09/2023 20:23:06	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	1	107318
7019	9	2023	12582	AAPDJ2-01	AUTE-AP	666536	1	3	24/09/2023 14:53:44	24/09/2023 20:20:11	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	62058
7019	9	2023	12582	ACMDJ2-02	APIE-CM	666490	1	3	24/09/2023 15:02:37	24/09/2023 18:52:12	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	1	62058
7019	9	2023	12583	AEPDJ2-02	APIE-EP	666463	1	3	24/09/2023 15:05:16	24/09/2023 17:52:38	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	265	85117
7019	9	2023	12584	ABDJ2-01	APIE-BJ	666426	1	3	24/09/2023 15:06:25	24/09/2023 16:08:44	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	2327	36764
7019	9	2023	12583	AEPDJ2-01	APIE-EP	667032	1	3	24/09/2023 15:13:19	25/09/2023 15:44:07	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	85117
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-06	ASE-IB	666440	1	3	24/09/2023 15:28:52	24/09/2023 17:26:38	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	5	89433
7019	9	2023	12585	AAZDJ2-02	APIE-AZ	666547	1	3	24/09/2023 15:33:44	24/09/2023 21:20:28	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	1	89433
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-05	ASE-FG	666616	1	3	24/09/2023 16:02:26	24/09/2023 23:54:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	7000	1	107318
7019	9	2023	12581	ARPDI2-03	AUTE-RP	666442	1	3	24/09/2023 16:08:03	24/09/2023 17:47:29	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	107318
7019	9	2023	13011	AJQDJ2-01	ASE-JQ	666788	1	3	24/09/2023 16:08:10	25/09/2023 12:07:48	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	76906
7019	9	2023	13011	AFGDJ2-02	ASE-FG	666650	1	3	24/09/2023 16:10:38	25/09/2023 05:04:18	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	34	76906
7019	9	2023	12585	AASDJ2-01	APIE-AS	667080	1	3	24/09/2023 16:12:35	25/09/2023 14:01:37	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	46	89433
7019	9	2023	12585	ASCDJ2-01	APIE-SC	666493	1	3	24/09/2023 16:23:48	24/09/2023 18:55:33	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	85	89433
7019	9	2023	12582	AMEDJ2-02	APIE-ME	667576	1	3	24/09/2023 16:41:57	24/09/2023 19:30:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;VENTO	13000	606	62058
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-03	ASE-IB	666617	1	3	24/09/2023 16:45:54	25/09/2023 00:22:07	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	4	89433
7019	9	2023	12585	ACHDJ2-02	APIE-CH	666548	1	3	24/09/2023 16:46:09	24/09/2023 20:27:58	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	89433
7019	9	2023	12582	AMIDJ2-02	APIE-MI	666790	1	3	24/09/2023 16:46:48	25/09/2023 08:55:15	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	69	62058
7019	9	2023	12581	AVADJ2-01	APIE-VA	674087	1	3	24/09/2023 17:00:40	25/09/2023 14:37:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	8	107318
7019	9	2023	12583	ATEDJ2-04	APIE-TE	667137	1	3	24/09/2023 17:07:31	25/09/2023 17:14:52	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	85117
7019	9	2023	12583	AEPDJ2-01	APIE-EP	666792	1	3	24/09/2023 17:16:01	25/09/2023 09:28:34	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	85117
7019	9	2023	12583	ARDJ2-01	APIE-JR	666794	1	3	24/09/2023 17:22:59	25/09/2023 12:03:39	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	1	85117
7019	9	2023	12585	ACHDJ2-01	APIE-CH	666651	1	3	24/09/2023 17:33:32	24/09/2023 20:23:06	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	4	89433
7019	9	2023	12583	AIMDJ2-01	APIE-IM	666651	1	3	24/09/2023 17:33:32	24/09/2023 20:23:06	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	85117

7019	9	2023	12581	AFGDJ2-05	ASE-FG	666651	1	3	24/09/2023 17:33:32	24/09/2023 20:23:06	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	785	107318
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-05	ASE-FG	666587	1	3	24/09/2023 17:34:44	24/09/2023 23:01:34	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	7000	1	107318
7019	9	2023	12581	ANDDJ2-02	APIE-ND	667138	1	3	24/09/2023 17:35:34	25/09/2023 11:34:01	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	7000	1	107318
7019	9	2023	12583	AFBDJ2-01	APIE-FB	667462	1	3	24/09/2023 17:36:00	25/09/2023 16:22:25	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	7	85117
7019	9	2023	12581	AITDJ2-01	ASE-IT	666796	1	3	24/09/2023 17:38:35	25/09/2023 13:43:13	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	76	107318
7019	9	2023	12583	AJIDJ2-01	APIE-JI	666473	1	3	24/09/2023 17:55:23	24/09/2023 18:21:52	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	1	85117
7019	9	2023	12581	AITDJ2-06	ASE-IT	666554	1	3	24/09/2023 19:12:05	24/09/2023 21:12:50	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	23	107318
7019	9	2023	12583	AEVDJ2-01	APIE-EV	666555	1	3	24/09/2023 19:25:04	24/09/2023 21:04:06	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	104	85117
7019	9	2023	12581	AMSDJ2-02	APIE-MS	666589	1	3	24/09/2023 19:55:24	24/09/2023 23:03:13	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	60	107318
7019	9	2023	12585	AAZDJ2-01	APIE-AZ	668557	1	3	24/09/2023 20:23:59	25/09/2023 15:46:43	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	131	89433
7019	9	2023	12582	ABBDJ2-01	APIE-BB	667901	1	3	24/09/2023 20:35:02	26/09/2023 18:06:31	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	31	62058
7019	9	2023	12581	AITDJ2-10	ASE-IT	666631	1	3	24/09/2023 23:34:42	25/09/2023 00:16:55	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	584	107318
7019	9	2023	12581	ARPDJ2-02	AUTE-RP	666640	1	3	25/09/2023 00:42:18	25/09/2023 03:45:52	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	3	107318
7019	9	2023	12581	ARPDJ2-02	AUTE-RP	666803	1	3	25/09/2023 05:43:09	25/09/2023 09:10:10	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	107318
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-03	ASE-IB	666804	1	3	25/09/2023 06:06:08	25/09/2023 07:23:58	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	4	89433
7019	9	2023	12581	ARPDJ2-02	AUTE-RP	666931	1	3	25/09/2023 06:08:19	25/09/2023 13:29:28	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	7000	1	107318
7019	9	2023	12585	ACIDJ2-01	APIE-CI	667191	1	3	25/09/2023 06:14:40	25/09/2023 15:05:23	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	8	89433
7019	9	2023	12581	AUBDJ2-02	APIE-UB	666805	1	3	25/09/2023 06:15:33	25/09/2023 11:13:08	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	107318
7019	9	2023	12585	ANADJ2-01	APIE-NA	666960	1	3	25/09/2023 06:34:02	25/09/2023 12:41:26	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	7000	1	89433
7019	9	2023	12584	ATBDJ2-03	APIE-TB	666807	1	3	25/09/2023 06:34:52	25/09/2023 10:00:26	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	40	36764
7019	9	2023	12581	ARPDJ2-02	AUTE-RP	666808	1	3	25/09/2023 06:41:15	25/09/2023 10:23:13	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	36	107318
7019	9	2023	12582	AAPDJ2-02	AUTE-AP	667278	1	3	25/09/2023 06:58:17	25/09/2023 09:53:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	28	62058
7019	9	2023	13006	ADDDJ2-07	ASE-DD	666814	1	3	25/09/2023 07:14:39	25/09/2023 11:19:11	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	22320
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-02	ASE-FG	667318	1	3	25/09/2023 07:21:04	25/09/2023 20:09:17	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	10	107318
7019	9	2023	12583	AAVDJ2-02	APIE-AV	667229	1	3	25/09/2023 07:28:57	25/09/2023 19:40:29	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	176	85117
7019	9	2023	13007	AFLDJ2-10	ASE-FL	666816	1	3	25/09/2023 07:38:26	25/09/2023 08:26:06	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	59	54882
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-07	ASE-IB	666817	1	3	25/09/2023 07:40:40	25/09/2023 11:15:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	3	89433
7019	9	2023	12583	AMBDJ2-01	APIE-MB	667192	1	3	25/09/2023 07:56:56	25/09/2023 18:46:26	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	84	85117
7019	9	2023	12583	AMDJ2-01	APIE-IM	666823	1	3	25/09/2023 08:02:56	25/09/2023 08:39:19	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	362	85117
7019	9	2023	12585	AMQDJ2-02	APIE-MQ	666827	1	3	25/09/2023 08:13:52	25/09/2023 12:15:24	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	7000	1	89433
7019	9	2023	12585	AMQDJ2-01	APIE-MQ	667034	1	3	25/09/2023 08:22:20	25/09/2023 15:15:42	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	89433
7019	9	2023	13007	AFLDJ2-11	ASE-FL	667035	1	3	25/09/2023 08:25:46	25/09/2023 12:01:17	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	54882
7019	9	2023	13002	AADDJ2-14	ASE-AD	666834	1	3	25/09/2023 08:26:21	25/09/2023 08:56:17	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	100	27907
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-03	ASE-IB	667036	1	3	25/09/2023 08:31:21	25/09/2023 14:23:05	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;VENTO	7000	1	89433
7019	9	2023	12583	ATEDJ2-03	APIE-TE	666837	1	3	25/09/2023 08:32:02	25/09/2023 11:03:07	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	1	85117
7019	9	2023	12583	ACIDJ2-01	AUTE-CJ	667037	1	3	25/09/2023 08:34:28	25/09/2023 15:32:24	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	27	85117
7019	9	2023	12583	ACODJ2-01	APIE-CO	666839	1	3	25/09/2023 08:36:52	25/09/2023 10:33:11	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	3948	85117
7019	9	2023	12583	AFBDJ2-01	APIE-FB	666841	1	3	25/09/2023 08:41:04	25/09/2023 10:37:43	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	4	85117
7019	9	2023	12584	AAMDJ2-01	APIE-AM	666842	1	3	25/09/2023 08:42:13	25/09/2023 12:03:35	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	16	36764
7019	9	2023	12582	ANODJ2-03	APIE-NO	666846	1	3	25/09/2023 08:45:40	25/09/2023 10:30:08	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	39	62058
7019	9	2023	12581	ANODJ2-03	APIE-NO	666846	1	3	25/09/2023 08:45:40	25/09/2023 10:30:08	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	325	107318
7019	9	2023	12581	AVADJ2-01	APIE-VA	674084	1	3	25/09/2023 08:45:47	26/09/2023 15:47:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	6	107318
7019	9	2023	12581	AITDJ2-01	ASE-IT	667211	1	3	25/09/2023 08:56:32	25/09/2023 13:43:13	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1495	107318
7019	9	2023	12581	AVDDJ2-01	APIE-VD	667039	1	3	25/09/2023 08:57:21	25/09/2023 16:09:09	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;VENTO	7000	1	107318
7019	9	2023	12581	ANODJ2-02	APIE-NO	666932	1	3	25/09/2023 09:04:28	25/09/2023 12:36:42	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	157	107318
7019	9	2023	12582	AMIDJ2-01	APIE-MI	667040	1	3	25/09/2023 09:13:11	25/09/2023 15:02:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	1	62058
7019	9	2023	13012	AMODJ2-15	ASE-MO	666968	1	3	25/09/2023 09:14:13	25/09/2023 13:22:31	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	60234
7019	9	2023	13012	AMODJ2-15	ASE-MO	667009	1	3	25/09/2023 09:18:23	25/09/2023 14:59:37	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	60234
7019	9	2023	12583	ACRDJ2-01	APIE-CR	666969	1	3	25/09/2023 09:20:17	25/09/2023 14:31:48	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	7000	1	85117
7019	9	2023	12582	ABADJ2-02	APIE-BA	667140	1	3	25/09/2023 09:25:45	25/09/2023 14:43:34	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	7000	1	62058
7019	9	2023	12582	AAPDJ2-02	AUTE-AP	667984	1	3	25/09/2023 09:26:22	26/09/2023 18:13:08	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	1	62058

7019	9	2023	12581	ASVDJ2-01	AUTE-SV	666971	1	3	25/09/2023 09:35:02	25/09/2023 11:03:08	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	7000	1	107318
7019	9	2023	12583	ATEDJ2-01	APIE-TE	666880	1	3	25/09/2023 10:06:08	25/09/2023 12:05:27	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	107	85117
7019	9	2023	12582	ALBDJ2-02	APIE-LB	666972	1	3	25/09/2023 10:09:27	25/09/2023 13:12:22	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	16	62058
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-06	ASE-IB	666973	1	3	25/09/2023 10:24:43	25/09/2023 12:10:04	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	1	89433
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-05	ASE-FG	667042	1	3	25/09/2023 10:35:02	25/09/2023 15:26:53	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	107318
7019	9	2023	12583	AIMDJ2-01	APIE-IM	666887	1	3	25/09/2023 10:36:07	25/09/2023 11:03:47	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	85117
7019	9	2023	12581	ARPDJ2-02	AUTE-RP	666974	1	3	25/09/2023 10:52:54	25/09/2023 15:16:59	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	7000	1	107318
7019	9	2023	12583	AIMDJ2-01	APIE-IM	667721	1	3	25/09/2023 10:55:55	26/09/2023 13:47:14	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	166	85117
7019	9	2023	12581	ARPDJ2-02	AUTE-RP	667043	1	3	25/09/2023 10:58:33	25/09/2023 15:17:39	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	107318
7019	9	2023	12581	ANODJ2-03	APIE-NO	667044	1	3	25/09/2023 11:30:54	25/09/2023 16:04:51	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	107318
7019	9	2023	12581	AUBDJ2-02	APIE-UB	669099	1	3	25/09/2023 11:53:07	28/09/2023 10:00:11	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	107318
7019	9	2023	12581	APDDJ2-01	ASE-PD	667094	1	3	25/09/2023 12:03:46	25/09/2023 15:31:02	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	95	107318
7019	9	2023	12585	ASCDJ2-03	APIE-SC	666982	1	3	25/09/2023 12:09:50	25/09/2023 14:38:22	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	108	89433
7019	9	2023	12585	ANCDJ2-01	APIE-NC	668228	1	3	25/09/2023 13:57:46	27/09/2023 08:56:44	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	89433
7019	9	2023	12585	ATUDJ2-01	APIE-TU	668560	1	3	25/09/2023 14:00:45	27/09/2023 12:18:11	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	1	89433
7019	9	2023	12583	ATEDJ2-05	APIE-TE	667151	1	3	25/09/2023 14:05:15	25/09/2023 15:37:06	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	1	85117
7019	9	2023	12581	AUBDJ2-02	APIE-UB	667019	1	3	25/09/2023 14:08:48	25/09/2023 15:17:29	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	14	107318
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-04	ASE-IB	667152	1	3	25/09/2023 14:17:30	25/09/2023 17:20:54	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	89433
7019	9	2023	12583	AEVDJ2-01	APIE-EV	667020	1	3	25/09/2023 14:22:59	25/09/2023 15:13:23	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	90	85117
7019	9	2023	12585	AAZDJ2-01	APIE-AZ	667397	1	3	25/09/2023 14:25:32	25/09/2023 22:55:28	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	1	89433
7019	9	2023	12584	AEEDJ2-01	APIE-EE	667397	1	3	25/09/2023 14:25:32	25/09/2023 22:55:28	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	36764
7019	9	2023	12582	AHTDJ2-01	APIE-HT	667397	1	3	25/09/2023 14:25:32	25/09/2023 22:55:28	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	3274	62058
7019	9	2023	12581	AUBDJ2-01	APIE-UB	667154	1	3	25/09/2023 14:31:16	25/09/2023 17:14:51	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	7000	1	107318
7019	9	2023	12583	ATEDJ2-04	APIE-TE	667024	1	3	25/09/2023 14:35:16	25/09/2023 15:48:49	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	1	85117
7019	9	2023	13011	ASDDJ2-03	ASE-SD	667025	1	3	25/09/2023 14:38:40	25/09/2023 15:35:52	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	69	76906
7019	9	2023	12581	AVDDJ2-02	APIE-VD	667579	1	3	25/09/2023 14:39:48	26/09/2023 10:43:55	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	7000	1	107318
7019	9	2023	13010	AREDJ2-08	ASE-RE	667157	1	3	25/09/2023 14:54:39	25/09/2023 15:10:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	38905
7019	9	2023	12585	ACJDJ2-01	AUTE-JC	667723	1	3	25/09/2023 15:09:20	26/09/2023 11:10:55	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	1	89433
7019	9	2023	12583	ACRDJ2-02	APIE-CR	667069	1	3	25/09/2023 15:20:37	25/09/2023 16:18:05	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	182	85117
7019	9	2023	12581	AMSDJ2-01	APIE-MS	673073	1	3	25/09/2023 16:04:24	03/10/2023 16:36:57	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	7000	1	107318
7019	9	2023	12582	AHTDJ2-04	APIE-HT	667170	1	3	25/09/2023 16:18:29	25/09/2023 18:12:14	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	1	62058
7019	9	2023	12581	APDDJ2-01	ASE-PD	667218	1	3	25/09/2023 16:21:32	25/09/2023 19:17:17	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	16	107318
7019	9	2023	12583	ACJDJ2-02	AUTE-CJ	667176	1	3	25/09/2023 16:39:58	25/09/2023 16:55:22	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	85117
7019	9	2023	12585	ASBDJ2-01	APIE-SB	667757	1	3	25/09/2023 16:57:31	27/09/2023 15:44:12	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	123	89433
7019	9	2023	12585	AMCDJ2-09	ASE-MC	667484	1	3	25/09/2023 17:29:28	26/09/2023 07:54:34	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	1	89433
7019	9	2023	12585	ACADJ2-02	APIE-CA	683362	1	3	25/09/2023 18:12:00	25/09/2023 18:32:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	346	89433
7019	9	2023	12581	ABVDJ2-02	APIE-BV	667854	1	3	25/09/2023 18:20:17	26/09/2023 15:34:03	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	220	107318
7019	9	2023	12581	ABVDJ2-01	APIE-BV	679439	1	3	25/09/2023 18:20:33	25/09/2023 18:28:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	36	107318
7019	9	2023	12583	ATEDJ2-04	APIE-TE	667258	1	3	25/09/2023 18:34:17	25/09/2023 20:08:51	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	672	85117
7019	9	2023	12585	AHDJ2-01	APIE-CH	668267	1	3	25/09/2023 18:42:36	26/09/2023 14:01:23	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	13	89433
7019	9	2023	12585	ANADJ2-02	APIE-NA	667295	1	3	25/09/2023 18:55:31	25/09/2023 21:10:48	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	44	89433
7019	9	2023	12581	ANRDJ2-01	APIE-NR	667324	1	3	25/09/2023 19:52:18	25/09/2023 21:40:05	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	89	107318
7019	9	2023	12581	APDDJ2-02	ASE-PD	667303	1	3	25/09/2023 20:17:03	25/09/2023 21:10:48	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	1112	107318
7019	9	2023	12582	ABBDJ2-01	APIE-BB	667902	1	3	25/09/2023 20:21:17	26/09/2023 12:41:56	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	64	62058
7019	9	2023	12581	AVADJ2-01	APIE-VA	667903	1	3	25/09/2023 20:34:22	26/09/2023 12:54:45	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	151	107318
7019	9	2023	12581	AUBDJ2-01	APIE-UB	668199	1	3	25/09/2023 21:05:02	26/09/2023 18:28:51	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	7000	1	107318
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-03	ASE-FG	667414	1	3	25/09/2023 21:30:02	25/09/2023 23:29:13	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	17	107318
7019	9	2023	12581	ABVDJ2-01	APIE-BV	667904	1	3	25/09/2023 21:38:39	26/09/2023 10:54:41	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	4	107318
7019	9	2023	12581	APDDJ2-02	ASE-PD	667418	1	3	25/09/2023 22:03:41	26/09/2023 00:36:25	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	940	107318
7019	9	2023	12582	ABADJ2-01	APIE-BA	667639	1	3	25/09/2023 22:15:52	26/09/2023 11:12:49	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	1	62058
7019	9	2023	13011	ASDDJ2-07	ASE-SD	667420	1	3	25/09/2023 22:22:24	26/09/2023 00:46:09	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	2	76906

7019	9	2023	12585	ACHDJ2-01	APIE-CH	667855	1	3	25/09/2023 22:29:28	26/09/2023 16:25:04	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	7000	1	89433
7019	9	2023	13007	ACTDJ2-04	ASE-CT	667435	1	3	25/09/2023 23:20:07	26/09/2023 01:42:38	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	258	54882
7019	9	2023	12585	AHDJ2-02	APIE-CH	667588	1	3	26/09/2023 01:14:41	26/09/2023 09:22:40	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	1	89433
7019	9	2023	13002	ACPDJ2-16	ASE-CP	667515	1	3	26/09/2023 01:46:26	26/09/2023 09:14:13	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	50	27907
7019	9	2023	13009	ACPDJ2-16	ASE-CP	667515	1	3	26/09/2023 01:46:26	26/09/2023 09:14:13	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	136	59510
7019	9	2023	12581	APDJD2-05	ASE-PD	667589	1	3	26/09/2023 05:12:20	26/09/2023 10:03:40	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	7000	11	107318
7019	9	2023	12581	ARPDJ2-02	AUTE-RP	667502	1	3	26/09/2023 05:28:15	26/09/2023 08:41:05	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	107318
7019	9	2023	13007	ACTDJ2-36	ASE-CT	667504	1	3	26/09/2023 06:17:33	26/09/2023 08:13:50	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	54882
7019	9	2023	12583	AMBDJ2-01	APIE-MB	667725	1	3	26/09/2023 06:25:12	26/09/2023 13:41:55	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	79	85117
7019	9	2023	12583	ACODJ2-01	APIE-CO	667726	1	3	26/09/2023 06:33:10	26/09/2023 10:49:03	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	200	85117
7019	9	2023	12582	AHTDJ2-02	APIE-HT	667856	1	3	26/09/2023 06:37:08	26/09/2023 08:42:37	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	56	62058
7019	9	2023	12582	ALBDJ2-02	APIE-LB	667518	1	3	26/09/2023 07:06:02	26/09/2023 08:48:02	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	126	62058
7019	9	2023	13011	AJQDJ2-01	ASE-JQ	668116	1	3	26/09/2023 07:07:25	27/09/2023 00:07:14	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	1	76906
7019	9	2023	12583	AEPDJ2-01	APIE-EP	667727	1	3	26/09/2023 07:07:43	26/09/2023 14:44:33	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	11	85117
7019	9	2023	12582	ABADJ2-01	APIE-BA	667544	1	3	26/09/2023 07:13:53	26/09/2023 09:35:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	48	62058
7019	9	2023	12583	ATEDJ2-05	APIE-TE	667956	1	3	26/09/2023 07:16:35	26/09/2023 10:39:31	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	32	85117
7019	9	2023	12581	AVADJ2-01	APIE-VA	673578	1	3	26/09/2023 07:29:24	26/09/2023 16:38:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	107318
7019	9	2023	12581	AVADJ2-01	APIE-VA	667858	1	3	26/09/2023 07:35:51	26/09/2023 10:35:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	546	107318
7019	9	2023	12585	AMCDJ2-06	ASE-MC	667658	1	3	26/09/2023 07:36:26	26/09/2023 12:02:27	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	275	89433
7019	9	2023	12585	ASCDJ2-02	APIE-SC	667800	1	3	26/09/2023 07:38:55	26/09/2023 15:59:55	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	7000	1	89433
7019	9	2023	12583	AFBDJ2-01	APIE-FB	668215	1	3	26/09/2023 07:47:07	26/09/2023 10:39:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	130	85117
7019	9	2023	12583	AAVDJ2-01	APIE-AV	668021	1	3	26/09/2023 07:51:13	26/09/2023 16:49:40	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	1091	85117
7019	9	2023	12581	APDDJ2-09	ASE-PD	667521	1	3	26/09/2023 07:51:50	26/09/2023 08:44:20	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	1	107318
7019	9	2023	12583	AEVDJ2-01	APIE-EV	667859	1	3	26/09/2023 07:52:25	26/09/2023 17:17:28	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	256	85117
7019	9	2023	12581	AMSDJ2-01	APIE-MS	667860	1	3	26/09/2023 07:55:14	26/09/2023 17:17:33	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	43	107318
7019	9	2023	12583	ACZDJ2-01	A5003237	667523	1	3	26/09/2023 08:15:29	26/09/2023 08:32:22	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	1	85117
7019	9	2023	12585	AMCDJ2-06	ASE-MC	667644	1	3	26/09/2023 08:28:26	26/09/2023 11:37:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	385	89433
7019	9	2023	12583	AJRDJ2-01	APIE-JR	668561	1	3	26/09/2023 08:44:33	27/09/2023 16:31:02	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	241	85117
7019	9	2023	12582	AMEDJ2-02	APIE-ME	667728	1	3	26/09/2023 08:55:27	26/09/2023 11:41:15	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;VENTO	13000	607	62058
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-04	ASE-IB	667996	1	3	26/09/2023 09:02:52	26/09/2023 17:47:50	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	2	89433
7019	9	2023	12584	ASPDJ2-02	APIE-SP	667555	1	3	26/09/2023 09:11:31	26/09/2023 09:49:03	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	63	36764
7019	9	2023	12582	AHTDJ2-03	APIE-HT	667603	1	3	26/09/2023 09:14:03	26/09/2023 10:29:07	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	62	62058
7019	9	2023	12585	ASBDJ2-01	APIE-SB	668694	1	3	26/09/2023 09:18:16	27/09/2023 15:44:12	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	1	89433
7019	9	2023	12585	AMQDJ2-02	APIE-MQ	670236	1	3	26/09/2023 09:19:12	26/09/2023 10:00:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	1	89433
7019	9	2023	12582	ALBDJ2-01	APIE-LB	667853	1	3	26/09/2023 09:22:05	26/09/2023 17:01:10	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	12	62058
7019	9	2023	12585	AHDJ2-01	APIE-CH	668563	1	3	26/09/2023 09:28:21	27/09/2023 12:52:10	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	2	89433
7019	9	2023	12581	AUBDJ2-02	APIE-UB	667968	1	3	26/09/2023 10:11:53	26/09/2023 19:47:01	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	48	107318
7019	9	2023	12581	ANDDJ2-02	APIE-ND	668564	1	3	26/09/2023 10:19:57	27/09/2023 12:38:05	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	132	107318
7019	9	2023	12584	ATBDJ2-01	APIE-TB	667733	1	3	26/09/2023 10:26:32	26/09/2023 13:15:03	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	332	36764
7019	9	2023	12581	AVADJ2-01	APIE-VA	673582	1	3	26/09/2023 10:36:51	27/09/2023 15:22:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	213	107318
7019	9	2023	12585	AHDJ2-01	APIE-CH	668718	1	3	26/09/2023 11:29:48	27/09/2023 19:35:26	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	89	89433
7019	9	2023	12585	AAZDJ2-03	APIE-AZ	667867	1	3	26/09/2023 11:41:26	26/09/2023 16:52:39	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	2	89433
7019	9	2023	12581	ARPDJ2-03	AUTE-RP	667807	1	3	26/09/2023 12:08:17	26/09/2023 15:36:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	18	107318
7019	9	2023	13012	AMODJ2-15	ASE-MO	667909	1	3	26/09/2023 13:02:32	26/09/2023 18:06:48	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	7000	1	60234
7019	9	2023	12585	ACVDJ2-01	APIE-CV	668270	1	3	26/09/2023 13:02:49	27/09/2023 07:54:30	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	7000	1	89433
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-01	ASE-FG	667869	1	3	26/09/2023 13:18:55	26/09/2023 14:28:42	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	107318
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-04	ASE-FG	671078	1	3	26/09/2023 14:38:41	26/09/2023 18:18:37	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	12	107318
7019	9	2023	13006	ADDIJ2-07	ASE-DD	667912	1	3	26/09/2023 14:41:15	26/09/2023 17:35:09	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	80	22320
7019	9	2023	12582	ALBDJ2-02	APIE-LB	667875	1	3	26/09/2023 15:20:44	26/09/2023 16:29:44	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	1	62058
7019	9	2023	12581	AVDDJ2-02	APIE-VD	667985	1	3	26/09/2023 15:23:40	26/09/2023 19:18:17	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	60	107318
7019	9	2023	13011	AJQDJ2-01	ASE-JQ	668057	1	3	26/09/2023 16:05:36	26/09/2023 21:59:16	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	76906

7019	9	2023	12581	AFGDJ2-04	ASE-FG	668503	1	3	26/09/2023 16:13:50	27/09/2023 13:45:18	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	9	107318
7019	9	2023	13011	ASDDJ2-08	ASE-SD	667986	1	3	26/09/2023 16:45:46	26/09/2023 20:20:34	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	59	76906
7019	9	2023	12584	ABJDJ2-01	APIE-BJ	668001	1	3	26/09/2023 16:47:56	26/09/2023 18:08:17	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	935	36764
7019	9	2023	13006	ADDDJ2-07	ASE-DD	667913	1	3	26/09/2023 17:06:00	26/09/2023 17:35:09	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	2	22320
7019	9	2023	12582	ACMDJ2-02	APIE-CM	668023	1	3	26/09/2023 17:32:16	26/09/2023 21:08:22	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	82	62058
7019	9	2023	13011	AJDJ2-03	ASE-JQ	668203	1	3	26/09/2023 18:01:11	27/09/2023 07:40:09	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	76906
7019	9	2023	12581	ARPDJ2-02	AUTE-RP	668091	1	3	26/09/2023 18:06:37	26/09/2023 23:11:03	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	10	107318
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-03	ASE-IB	668006	1	3	26/09/2023 18:36:55	26/09/2023 19:28:23	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;VENTO	13000	232	89433
7019	9	2023	12581	AURDJ2-01	APIE-UR	668027	1	3	26/09/2023 19:05:10	26/09/2023 21:24:30	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	81	107318
7019	9	2023	12585	ANADJ2-02	APIE-NA	668066	1	3	26/09/2023 19:29:10	26/09/2023 22:44:06	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	44	89433
7019	9	2023	12582	ABBDJ2-01	APIE-BB	669476	1	3	26/09/2023 19:58:50	28/09/2023 17:56:11	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	31	62058
7019	9	2023	12581	AITDJ2-09	ASE-IT	668036	1	3	26/09/2023 20:23:24	26/09/2023 22:08:53	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	62	107318
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-04	ASE-FG	668037	1	3	26/09/2023 20:32:21	26/09/2023 21:18:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	103	107318
7019	9	2023	13010	AREDJ2-04	ASE-RE	668037	1	3	26/09/2023 20:32:21	26/09/2023 21:18:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	38905
7019	9	2023	12582	AHTDJ2-04	APIE-HT	668039	1	3	26/09/2023 20:51:53	26/09/2023 21:44:27	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	67	62058
7019	9	2023	12581	AITDJ2-06	ASE-IT	668127	1	3	26/09/2023 21:05:07	27/09/2023 03:59:39	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	57	107318
7019	9	2023	12585	ATUDJ2-01	APIE-TU	669100	1	3	26/09/2023 21:08:33	28/09/2023 10:06:33	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	7000	1	89433
7019	9	2023	12585	AMCDJ2-09	ASE-MC	668129	1	3	26/09/2023 21:24:18	27/09/2023 03:19:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	81	89433
7019	9	2023	12582	AHTDJ2-04	APIE-HT	668134	1	3	26/09/2023 21:40:23	26/09/2023 23:48:22	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	43	62058
7019	9	2023	12582	AHTDJ2-04	APIE-HT	668103	1	3	26/09/2023 21:49:37	26/09/2023 23:11:33	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	73	62058
7019	9	2023	12583	ACZDJ2-01	A5003237	668274	1	3	26/09/2023 22:02:02	27/09/2023 10:16:18	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	207	85117
7019	9	2023	12581	APDDJ2-02	ASE-PD	668080	1	3	26/09/2023 22:16:42	26/09/2023 23:00:06	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	111	107318
7019	9	2023	12582	ABBDJ2-02	APIE-BB	668256	1	3	26/09/2023 22:24:03	27/09/2023 09:25:30	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	345	62058
7019	9	2023	12585	AMCDJ2-10	ASE-MC	668142	1	3	26/09/2023 22:50:02	27/09/2023 03:41:47	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	113	89433
7019	9	2023	12581	APDDJ2-07	ASE-PD	668105	1	3	26/09/2023 22:54:34	26/09/2023 23:33:29	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	302	107318
7019	9	2023	12585	AMCDJ2-10	ASE-MC	668143	1	3	26/09/2023 22:55:28	27/09/2023 04:07:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	198	89433
7019	9	2023	12581	ARPDJ2-03	AUTE-RP	668158	1	3	27/09/2023 00:01:59	27/09/2023 01:04:59	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	438	107318
7019	9	2023	12581	AUBDJ2-02	APIE-UB	668277	1	3	27/09/2023 00:37:11	27/09/2023 10:17:09	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	86	107318
7019	9	2023	13011	AQJDJ2-03	ASE-JQ	668507	1	3	27/09/2023 01:41:22	27/09/2023 15:23:55	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	12	76906
7019	9	2023	12582	AHTDJ2-03	APIE-HT	668209	1	3	27/09/2023 05:41:15	27/09/2023 06:54:54	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	40	62058
7019	9	2023	12585	AMCDJ2-06	ASE-MC	673662	1	3	27/09/2023 05:59:20	04/10/2023 14:43:03	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	1	89433
7019	9	2023	12581	ARPDJ2-02	AUTE-RP	668300	1	3	27/09/2023 06:12:15	27/09/2023 11:11:56	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	3	107318
7019	9	2023	12583	AJIDJ2-02	APIE-JI	668236	1	3	27/09/2023 06:31:09	27/09/2023 08:41:26	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	1	85117
7019	9	2023	13006	ADDDJ2-10	ASE-DD	668237	1	3	27/09/2023 06:47:51	27/09/2023 09:21:45	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	52	22320
7019	9	2023	12581	AITDJ2-11	ASE-IT	668455	1	3	27/09/2023 06:50:28	27/09/2023 14:17:39	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	79	107318
7019	9	2023	12581	AVADJ2-01	APIE-VA	668578	1	3	27/09/2023 07:17:55	27/09/2023 14:35:33	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	107318
7019	9	2023	12581	AURDJ2-01	APIE-UR	668579	1	3	27/09/2023 07:18:42	27/09/2023 13:18:42	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	7000	1	107318
7019	9	2023	12582	ABBDJ2-01	APIE-BB	669008	1	3	27/09/2023 07:32:56	27/09/2023 14:42:15	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	167	62058
7019	9	2023	12581	ANRDJ2-02	APIE-NR	668581	1	3	27/09/2023 07:36:34	27/09/2023 10:41:21	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	1	107318
7019	9	2023	13014	ACTDJ2-18	ASE-CT	668583	1	3	27/09/2023 07:39:11	27/09/2023 14:44:47	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	39	41182
7019	9	2023	12581	ANDDJ2-01	APIE-ND	668732	1	3	27/09/2023 07:40:20	27/09/2023 13:44:19	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	157	107318
7019	9	2023	12583	AEPDJ2-01	APIE-EP	668320	1	3	27/09/2023 07:47:32	27/09/2023 10:11:39	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	47	85117
7019	9	2023	12581	AVADJ2-01	APIE-VA	668733	1	3	27/09/2023 08:05:56	27/09/2023 20:58:56	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	69	107318
7019	9	2023	12583	ACJDJ2-01	AUTE-CJ	668357	1	3	27/09/2023 08:12:51	27/09/2023 12:19:19	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	97	85117
7019	9	2023	12582	ACMDJ2-02	APIE-CM	668322	1	3	27/09/2023 08:35:27	27/09/2023 11:29:29	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	18	62058
7019	9	2023	12583	AAVDJ2-01	APIE-AV	668593	1	3	27/09/2023 08:36:10	27/09/2023 10:56:30	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	7000	19	85117
7019	9	2023	12585	AARDJ2-02	APIE-AR	668594	1	3	27/09/2023 08:36:42	27/09/2023 12:41:31	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	12	89433
7019	9	2023	12583	AIMDJ2-01	APIE-IM	668734	1	3	27/09/2023 08:44:33	27/09/2023 19:02:14	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	2116	85117
7019	9	2023	12585	ACHDJ2-01	APIE-CH	668359	1	3	27/09/2023 09:03:52	27/09/2023 12:40:30	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	7000	1	89433
7019	9	2023	12583	AMBDJ2-01	APIE-MB	668602	1	3	27/09/2023 10:01:46	27/09/2023 16:49:14	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	94	85117
7019	9	2023	12581	AVADJ2-01	APIE-VA	673579	1	3	27/09/2023 11:01:03	28/09/2023 11:01:04	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	51	107318

7019	9	2023	12581	AUBDJ2-02	APIE-UB	668630	1	3	27/09/2023 14:03:19	27/09/2023 15:24:33	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	107318
7019	9	2023	12583	ACJDJ2-01	AUTE-CJ	668740	1	3	27/09/2023 14:31:30	27/09/2023 19:34:23	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	97	85117
7019	9	2023	13011	ASDDJ2-07	ASE-SD	668638	1	3	27/09/2023 14:45:28	27/09/2023 17:59:08	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	76906
7019	9	2023	12582	AAPDJ2-01	AUTE-AP	669145	1	3	27/09/2023 14:47:30	28/09/2023 10:39:09	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	7000	1	62058
7019	9	2023	12585	ASCDJ2-03	APIE-SC	668640	1	3	27/09/2023 14:50:58	27/09/2023 16:27:27	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	1	89433
7019	9	2023	12583	ATEDJ2-01	APIE-TE	668704	1	3	27/09/2023 15:13:05	27/09/2023 19:32:16	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	91	85117
7019	9	2023	12585	ANADJ2-01	APIE-NA	668655	1	3	27/09/2023 15:51:37	27/09/2023 18:23:24	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	9	89433
7019	9	2023	12581	ANDDJ2-02	APIE-ND	668742	1	3	27/09/2023 16:01:51	27/09/2023 20:49:16	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	494	107318
7019	9	2023	12581	AUBDJ2-02	APIE-UB	668706	1	3	27/09/2023 16:12:59	27/09/2023 18:05:54	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	158	107318
7019	9	2023	12582	AHTDJ2-03	APIE-HT	668664	1	3	27/09/2023 16:29:09	27/09/2023 18:38:07	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	56	62058
7019	9	2023	12582	ABADJ2-01	APIE-BA	668670	1	3	27/09/2023 17:25:12	27/09/2023 18:36:17	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	2786	62058
7019	9	2023	12582	AHTDJ2-04	APIE-HT	669150	1	3	27/09/2023 17:52:34	28/09/2023 12:58:12	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	2	62058
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-06	ASE-IB	668790	1	3	27/09/2023 17:53:05	27/09/2023 22:21:33	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	153	89433
7019	9	2023	12581	AUBDJ2-02	APIE-UB	668745	1	3	27/09/2023 17:56:46	27/09/2023 21:15:20	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	40	107318
7019	9	2023	12585	AARDJ2-02	APIE-AR	669151	1	3	27/09/2023 17:57:03	28/09/2023 09:49:26	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	89433
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-05	ASE-IB	668775	1	3	27/09/2023 18:43:06	27/09/2023 21:11:59	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	28	89433
7019	9	2023	12582	ANNDJ2-02	AUTE-NN	668751	1	3	27/09/2023 19:32:17	27/09/2023 20:56:17	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1129	62058
7019	9	2023	12581	AMSDJ2-03	APIE-MS	668754	1	3	27/09/2023 19:38:26	27/09/2023 20:25:40	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMais	220	69	107318
7019	9	2023	13011	AQDJ2-01	ASE-JQ	669157	1	3	27/09/2023 19:42:42	28/09/2023 12:44:50	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	7000	1	76906
7019	9	2023	12581	AITDJ2-06	ASE-IT	668842	1	3	27/09/2023 19:46:18	27/09/2023 22:30:18	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	44	107318
7019	9	2023	12585	ACHDJ2-02	APIE-CH	669010	1	3	27/09/2023 19:49:59	28/09/2023 02:10:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;VENTO	13000	1099	89433
7019	9	2023	12581	AURDJ2-01	APIE-UR	668825	1	3	27/09/2023 20:02:00	27/09/2023 22:43:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMais	220	81	107318
7019	9	2023	12585	AMCDJ2-02	ASE-MC	668798	1	3	27/09/2023 20:20:35	27/09/2023 21:54:15	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1131	89433
7019	9	2023	13013	ASGDJ2-18	ASE-SG	668757	1	3	27/09/2023 20:23:13	27/09/2023 21:04:40	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	60	23580
7019	9	2023	12585	AMQDJ2-01	APIE-MQ	669158	1	3	27/09/2023 20:44:28	28/09/2023 07:46:31	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMais	13000	1	89433
7019	9	2023	12581	ABVDJ2-02	APIE-BV	669483	1	3	27/09/2023 21:29:13	28/09/2023 16:02:40	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	2282	107318
7019	9	2023	13014	ACGDJ2-18	ASE-CG	668998	1	3	27/09/2023 22:32:37	28/09/2023 07:47:52	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	89	41182
7019	9	2023	12583	AEVDJ2-01	APIE-EV	669416	1	3	27/09/2023 22:43:43	28/09/2023 11:29:34	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	198	85117
7019	9	2023	12583	ATEDJ2-03	APIE-TE	668907	1	3	27/09/2023 22:50:42	28/09/2023 01:26:59	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMais	220	126	85117
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-08	ASE-IB	668909	1	3	27/09/2023 23:03:45	28/09/2023 01:14:27	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;VENTO	13000	45	89433
7019	9	2023	13009	AREDJ2-11	ASE-RE	669107	1	3	27/09/2023 23:37:35	28/09/2023 10:53:17	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	48	59510
7019	9	2023	12585	ASCDJ2-03	APIE-SC	669013	1	3	28/09/2023 01:39:57	28/09/2023 08:23:52	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	109	89433
7019	9	2023	13014	ACGDJ2-18	ASE-CG	669884	1	3	28/09/2023 03:32:03	28/09/2023 03:49:02	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;VENTO	13000	2225	41182
7019	9	2023	13006	ACGDJ2-18	ASE-CG	669884	1	3	28/09/2023 03:32:03	28/09/2023 03:49:02	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;VENTO	13000	105	22320
7019	9	2023	13013	ASGDJ2-18	ASE-SG	669177	1	3	28/09/2023 05:46:56	28/09/2023 11:02:48	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	23580
7019	9	2023	12583	ACJDJ2-01	AUTE-CJ	669420	1	3	28/09/2023 05:55:20	28/09/2023 14:36:27	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	97	85117
7019	9	2023	13006	ADIDJ2-14	ASE-DI	669300	1	3	28/09/2023 06:08:47	28/09/2023 13:59:45	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	22320
7019	9	2023	12581	ARPDJ2-02	AUTE-RP	669178	1	3	28/09/2023 06:16:56	28/09/2023 12:30:11	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	33	107318
7019	9	2023	12585	ANADJ2-03	APIE-NA	669181	1	3	28/09/2023 06:38:41	28/09/2023 08:06:59	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	89433
7019	9	2023	13012	ACGDJ2-14	ASE-CG	669112	1	3	28/09/2023 06:52:56	28/09/2023 10:29:15	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMais	13000	328	60234
7019	9	2023	12582	ANODJ2-01	APIE-NO	669052	1	3	28/09/2023 07:02:42	28/09/2023 09:25:13	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;VENTO	7000	2	62058
7019	9	2023	12581	ANODJ2-01	APIE-NO	669052	1	3	28/09/2023 07:02:42	28/09/2023 09:25:13	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;VENTO	7000	54	107318
7019	9	2023	12585	ASBDJ2-01	APIE-SB	669632	1	3	28/09/2023 07:12:55	28/09/2023 13:39:31	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	122	89433
7019	9	2023	12583	AUADJ2-01	APIE-UA	669189	1	3	28/09/2023 07:48:51	28/09/2023 11:50:50	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	146	85117
7019	9	2023	12582	AMIDJ2-02	APIE-MI	669192	1	3	28/09/2023 07:53:51	28/09/2023 09:36:27	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	13	62058
7019	9	2023	12583	AAVDJ2-01	APIE-AV	669301	1	3	28/09/2023 08:13:45	28/09/2023 13:25:51	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	48	85117
7019	9	2023	12581	AUBDJ2-01	APIE-UB	669117	1	3	28/09/2023 08:20:38	28/09/2023 09:27:01	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	7000	1	107318
7019	9	2023	12581	ANRDJ2-02	APIE-NR	669201	1	3	28/09/2023 08:21:47	28/09/2023 12:48:01	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	7000	1	107318
7019	9	2023	13006	ADDJ2-04	ASE-DD	671539	1	3	28/09/2023 08:26:15	01/10/2023 17:30:10	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	22320
7019	9	2023	12584	ASPDJ2-01	APIE-SP	669964	1	3	28/09/2023 08:43:50	28/09/2023 23:50:52	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	36764
7019	9	2023	12583	AEPDJ2-02	APIE-EP	669212	1	3	28/09/2023 09:00:33	28/09/2023 10:59:16	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	85117

7019	9	2023	12581	AFGDJ2-03	ASE-FG	673663	1	3	28/09/2023 09:22:03	04/10/2023 15:05:53	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	107318
7019	9	2023	13011	AJQDJ2-01	ASE-JQ	669305	1	3	28/09/2023 09:33:28	28/09/2023 15:04:19	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	7000	1	76906
7019	9	2023	12581	AVADJ2-01	APIE-VA	673580	1	3	28/09/2023 09:40:14	28/09/2023 14:00:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	18	107318
7019	9	2023	12582	ABADJ2-01	APIE-BA	669223	1	3	28/09/2023 10:06:39	28/09/2023 11:44:42	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	122	62058
7019	9	2023	12585	ANADJ2-01	APIE-NA	669506	1	3	28/09/2023 11:09:13	28/09/2023 17:37:52	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	19	89433
7019	9	2023	12581	ANDDJ2-02	APIE-ND	670404	1	3	28/09/2023 11:19:18	29/09/2023 09:49:23	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	7000	1	107318
7019	9	2023	13010	AREDJ2-04	ASE-RE	669611	1	3	28/09/2023 11:35:08	28/09/2023 20:46:17	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	266	38905
7019	9	2023	13014	ACGDJ2-12	ASE-CG	669313	1	3	28/09/2023 12:12:10	28/09/2023 13:17:11	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1696	41182
7019	9	2023	15799	ACCDJ2-02	ASE-CC	670126	1	3	28/09/2023 12:12:55	28/09/2023 13:08:25	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	2125	22876
7019	9	2023	15798	ACCDJ2-02	ASE-CC	670126	1	3	28/09/2023 12:12:55	28/09/2023 13:08:25	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	593	19279
7019	9	2023	12581	AMSDJ2-01	APIE-MS	669433	1	3	28/09/2023 12:13:21	28/09/2023 15:58:13	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	1	107318
7019	9	2023	12585	AMCDJ2-09	ASE-MC	669243	1	3	28/09/2023 12:14:04	28/09/2023 13:56:11	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	445	89433
7019	9	2023	13004	ACGDJ2-28	ASE-CG	669513	1	3	28/09/2023 12:18:16	28/09/2023 17:28:14	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	24	75508
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-04	ASE-FG	669764	1	3	28/09/2023 12:22:16	28/09/2023 23:01:58	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	121	107318
7019	9	2023	13013	ACTDJ2-05	ASE-CT	669436	1	3	28/09/2023 12:25:41	28/09/2023 15:40:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	91	23580
7019	9	2023	12585	AMCDJ2-06	ASE-MC	669247	1	3	28/09/2023 12:28:27	28/09/2023 14:12:20	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	290	89433
7019	9	2023	12585	AMCDJ2-10	ASE-MC	669330	1	3	28/09/2023 12:28:53	28/09/2023 15:25:58	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	80	89433
7019	9	2023	13007	ACGDJ2-27	ASE-CG	669517	1	3	28/09/2023 12:31:01	28/09/2023 19:59:03	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	71	54882
7019	9	2023	13011	ASODJ2-14	ASE-SO	669334	1	3	28/09/2023 12:32:15	28/09/2023 14:43:05	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	56	76906
7019	9	2023	13010	ASODJ2-14	ASE-SO	669334	1	3	28/09/2023 12:32:15	28/09/2023 14:43:05	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	124	38905
7019	9	2023	13007	AFLDJ2-05	ASE-FL	669801	1	3	28/09/2023 12:33:32	28/09/2023 21:36:11	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	31	54882
7019	9	2023	13007	AFLDJ2-05	ASE-FL	669800	1	3	28/09/2023 12:33:32	28/09/2023 22:39:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	178	54882
7019	9	2023	13012	ACGDJ2-14	ASE-CG	669518	1	3	28/09/2023 12:33:55	28/09/2023 19:51:55	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	115	60234
7019	9	2023	13010	AREDJ2-10	ASE-RE	669618	1	3	28/09/2023 12:35:31	28/09/2023 20:26:43	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	104	38905
7019	9	2023	13004	ACGDJ2-01	ASE-CG	669548	1	3	28/09/2023 12:38:26	28/09/2023 16:53:03	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	5	75508
7019	9	2023	13013	ASGDJ2-20	ASE-SG	669688	1	3	28/09/2023 12:40:23	28/09/2023 22:07:45	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	41	23580
7019	9	2023	13002	AADDJ2-13	ASE-AD	669992	1	3	28/09/2023 12:44:16	29/09/2023 10:03:58	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	39	27907
7019	9	2023	13011	ASODJ2-14	ASE-SO	669521	1	3	28/09/2023 12:46:05	28/09/2023 19:07:21	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	145	76906
7019	9	2023	13010	ASODJ2-14	ASE-SO	669521	1	3	28/09/2023 12:46:05	28/09/2023 19:07:21	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	35	38905
7019	9	2023	13002	ASGDJ2-20	ASE-SG	669765	1	3	28/09/2023 12:56:08	28/09/2023 23:08:12	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	45	27907
7019	9	2023	12581	ARPDJ2-02	AUTE-RP	669440	1	3	28/09/2023 12:59:59	28/09/2023 15:54:28	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	1	107318
7019	9	2023	12585	ACVDJ2-01	APIE-CV	669441	1	3	28/09/2023 13:01:52	28/09/2023 15:03:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	89433
7019	9	2023	12585	ABCDJ2-02	APIE-BC	669341	1	3	28/09/2023 13:01:54	28/09/2023 14:36:37	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	918	89433
7019	9	2023	13007	AFLDJ2-09	ASE-FL	669690	1	3	28/09/2023 13:02:45	28/09/2023 21:33:32	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	30	54882
7019	9	2023	12581	APDDJ2-09	ASE-PD	669342	1	3	28/09/2023 13:05:09	28/09/2023 14:25:48	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	24	107318
7019	9	2023	13014	AVODJ2-11	ASE-VO	669344	1	3	28/09/2023 13:07:30	28/09/2023 13:51:32	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1230	41182
7019	9	2023	13004	ACGDJ2-25	ASE-CG	669462	1	3	28/09/2023 13:08:22	28/09/2023 16:41:41	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	17	75508
7019	9	2023	13014	AVODJ2-06	ASE-VO	669345	1	3	28/09/2023 13:09:51	28/09/2023 13:50:33	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	3301	41182
7019	9	2023	13002	ACPDJ2-14	ASE-CP	669529	1	3	28/09/2023 13:12:38	28/09/2023 18:23:13	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	218	27907
7019	9	2023	12585	ACHDJ2-02	APIE-CH	669638	1	3	28/09/2023 13:13:11	28/09/2023 20:50:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	349	89433
7019	9	2023	12581	ABRDJ2-01	APIE-BR	669443	1	3	28/09/2023 13:17:03	28/09/2023 15:03:25	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	86	107318
7019	9	2023	15800	ADIDJ2-08	ASE-DI	669767	1	3	28/09/2023 13:17:06	28/09/2023 22:58:08	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	1	4960
7019	9	2023	12581	APDDJ2-09	ASE-PD	669445	1	3	28/09/2023 13:24:59	28/09/2023 15:57:54	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	0	30	107318
7019	9	2023	12581	APDDJ2-09	ASE-PD	669447	1	3	28/09/2023 13:35:47	28/09/2023 15:34:32	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	4	107318
7019	9	2023	13010	APNJD2-08	ASE-PN	669533	1	3	28/09/2023 13:43:08	28/09/2023 18:45:57	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	8	38905
7019	9	2023	12581	AITDJ2-01	ASE-IT	670065	1	3	28/09/2023 13:45:12	29/09/2023 10:12:31	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	107318
7019	9	2023	12585	ACIDJ2-02	APIE-CI	669534	1	3	28/09/2023 13:47:10	28/09/2023 17:19:28	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	7	89433
7019	9	2023	13013	ACTDJ2-16	ASE-CT	669535	1	3	28/09/2023 13:50:12	28/09/2023 17:51:40	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	1	23580
7019	9	2023	12585	ACIDJ2-02	APIE-CI	669536	1	3	28/09/2023 13:51:40	28/09/2023 15:10:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	125	89433
7019	9	2023	13010	ASODJ2-02	ASE-SO	669658	1	3	28/09/2023 13:54:25	28/09/2023 20:51:40	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	13	38905
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-03	ASE-IB	669869	1	3	28/09/2023 14:11:50	29/09/2023 00:02:48	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	232	89433

7019	9	2023	12583	AUADJ2-02	APIE-UA	669450	1	3	28/09/2023 14:23:16	28/09/2023 16:12:01	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	8	85117
7019	9	2023	12583	AIMDJ2-01	APIE-IM	669356	1	3	28/09/2023 14:23:29	28/09/2023 14:49:05	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	155	85117
7019	9	2023	12581	ARPDJ2-02	AUTE-RP	669357	1	3	28/09/2023 14:26:39	28/09/2023 15:30:22	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	2846	107318
7019	9	2023	15799	ACCDJ2-03	ASE-CC	669543	1	3	28/09/2023 14:43:33	28/09/2023 19:56:45	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	28	22876
7019	9	2023	12585	ABEDJ2-01	APIE-BE	669547	1	3	28/09/2023 14:54:49	28/09/2023 18:33:12	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	28	89433
7019	9	2023	12581	ANRDJ2-02	APIE-NR	669694	1	3	28/09/2023 15:00:13	28/09/2023 19:47:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	26	107318
7019	9	2023	13004	ACGDJ2-01	ASE-CG	669549	1	3	28/09/2023 15:44:42	28/09/2023 16:53:03	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	94	75508
7019	9	2023	13009	ACPDJ2-03	ASE-CP	669620	1	3	28/09/2023 15:47:10	28/09/2023 20:37:14	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	1	59510
7019	9	2023	13004	ACGDJ2-25	ASE-CG	669463	1	3	28/09/2023 15:59:12	28/09/2023 16:41:41	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	16	75508
7019	9	2023	13002	ASGDJ2-16	ASE-SG	670070	1	3	28/09/2023 16:01:50	29/09/2023 11:30:30	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	59	27907
7019	9	2023	12582	ABADJ2-02	APIE-BA	670169	1	3	28/09/2023 16:09:45	29/09/2023 09:59:49	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	62058
7019	9	2023	12581	ARPDJ2-03	AUTE-RP	669700	1	3	28/09/2023 16:17:39	28/09/2023 20:46:23	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	49	107318
7019	9	2023	12585	ACADJ2-02	APIE-CA	670611	1	3	28/09/2023 16:22:32	29/09/2023 19:07:09	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	6	89433
7019	9	2023	12581	ARPDJ2-03	AUTE-RP	669650	1	3	28/09/2023 16:22:37	28/09/2023 20:41:09	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	195	107318
7019	9	2023	12582	ABADJ2-01	APIE-BA	669571	1	3	28/09/2023 16:23:51	28/09/2023 17:27:52	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	63	62058
7019	9	2023	12583	AAVDJ2-02	APIE-AV	669652	1	3	28/09/2023 16:32:58	28/09/2023 19:06:55	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	14	85117
7019	9	2023	12584	ASPDJ2-02	APIE-SP	669576	1	3	28/09/2023 16:43:04	28/09/2023 17:43:33	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	63	36764
7019	9	2023	12581	AMSDJ2-02	APIE-MS	669709	1	3	28/09/2023 16:51:29	28/09/2023 18:58:37	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	7000	1	107318
7019	9	2023	12585	ANADJ2-01	APIE-NA	670170	1	3	28/09/2023 16:53:47	29/09/2023 10:14:05	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	192	89433
7019	9	2023	12584	ASPDJ2-01	APIE-SP	670170	1	3	28/09/2023 16:53:47	29/09/2023 10:14:05	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	1	36764
7019	9	2023	12582	AAPDJ2-02	AUTE-AP	670239	1	3	28/09/2023 16:58:30	29/09/2023 12:51:47	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	26	62058
7019	9	2023	12581	ANDDJ2-02	APIE-ND	669578	1	3	28/09/2023 17:09:19	28/09/2023 18:45:04	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	35	107318
7019	9	2023	12585	AMCDJ2-06	ASE-MC	669746	1	3	28/09/2023 17:16:02	28/09/2023 19:30:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	3907	89433
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-05	ASE-IB	670197	1	3	28/09/2023 17:39:25	29/09/2023 09:41:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	303	89433
7019	9	2023	12583	ATEDJ2-04	APIE-TE	669713	1	3	28/09/2023 17:53:50	28/09/2023 22:03:10	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	256	85117
7019	9	2023	13007	ACTDJ2-30	ASE-CT	669657	1	3	28/09/2023 18:00:03	28/09/2023 21:07:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	27	54882
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-01	ASE-FG	669877	1	3	28/09/2023 18:07:29	29/09/2023 04:59:32	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	2	107318
7019	9	2023	13004	ACCDJ2-16	ASE-CD	669747	1	3	28/09/2023 18:17:35	28/09/2023 22:36:16	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	54	75508
7019	9	2023	13012	ACGDJ2-25	ASE-CG	669810	1	3	28/09/2023 18:23:06	28/09/2023 23:48:40	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	24	60234
7019	9	2023	12585	AMQDJ2-02	APIE-MQ	670407	1	3	28/09/2023 18:24:17	29/09/2023 16:21:38	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	1	89433
7019	9	2023	13010	AREDJ2-04	ASE-RE	669776	1	3	28/09/2023 18:35:44	28/09/2023 19:06:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	38905
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-04	ASE-FG	669776	1	3	28/09/2023 18:35:44	28/09/2023 19:06:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	3917	107318
7019	9	2023	15798	AMRDJ2-09	ASE-MR	670408	1	3	28/09/2023 18:39:11	29/09/2023 16:52:50	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	59	19279
7019	9	2023	13009	ACPDJ2-05	ASE-CP	669621	1	3	28/09/2023 18:43:38	28/09/2023 20:05:11	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	429	59510
7019	9	2023	13009	ACPDJ2-02	ASE-CP	669622	1	3	28/09/2023 18:43:38	28/09/2023 20:37:14	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	102	59510
7019	9	2023	13009	ACPDJ2-12	ASE-CP	669623	1	3	28/09/2023 18:43:48	28/09/2023 20:37:14	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	315	59510
7019	9	2023	13013	ACPDJ2-12	ASE-CP	669623	1	3	28/09/2023 18:43:48	28/09/2023 20:37:14	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	66	23580
7019	9	2023	15799	ACCDJ2-03	ASE-CC	669544	1	3	28/09/2023 19:06:56	28/09/2023 19:56:45	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	43	22876
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-01	ASE-FG	669854	1	3	28/09/2023 19:19:24	29/09/2023 00:08:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	11	107318
7019	9	2023	13009	ACPDJ2-02	ASE-CP	669626	1	3	28/09/2023 19:25:14	28/09/2023 20:27:50	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	2662	59510
7019	9	2023	13013	ACPDJ2-02	ASE-CP	669626	1	3	28/09/2023 19:25:14	28/09/2023 20:27:50	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	54	23580
7019	9	2023	13009	ACPDJ2-02	ASE-CP	669626	1	3	28/09/2023 19:25:14	28/09/2023 20:37:14	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	49	59510
7019	9	2023	12585	AMCDJ2-09	ASE-MC	669855	1	3	28/09/2023 19:28:57	29/09/2023 01:07:56	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	7	89433
7019	9	2023	12581	APDDJ2-09	ASE-PD	669664	1	3	28/09/2023 19:36:54	28/09/2023 21:04:49	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	0	30	107318
7019	9	2023	12585	ACHDJ2-01	APIE-CH	669777	1	3	28/09/2023 19:45:16	28/09/2023 22:47:28	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	89433
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-05	ASE-FG	669777	1	3	28/09/2023 19:45:16	28/09/2023 22:47:28	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	82	107318
7019	9	2023	12581	ANODJ2-01	APIE-NO	669856	1	3	28/09/2023 19:59:23	29/09/2023 00:05:51	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	77	107318
7019	9	2023	13009	ACPDJ2-05	ASE-CP	669625	1	3	28/09/2023 20:05:11	28/09/2023 20:27:50	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	142	59510
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-08	ASE-IB	670200	1	3	28/09/2023 20:05:26	29/09/2023 12:39:26	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	10	89433
7019	9	2023	12583	AEVDJ2-01	APIE-EV	670139	1	3	28/09/2023 20:08:16	29/09/2023 10:38:49	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	85117
7019	9	2023	12582	ANNDJ2-02	AUTE-NN	669813	1	3	28/09/2023 20:17:48	28/09/2023 23:21:35	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;VENTO	13000	7	62058

7019	9	2023	12581	AFGDJ2-01	ASE-FG	669878	1	3	28/09/2023 20:20:36	29/09/2023 01:19:37	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	31	107318
7019	9	2023	13009	ACPDJ2-05	ASE-CP	669627	1	3	28/09/2023 20:27:50	28/09/2023 20:37:14	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	63	59510
7019	9	2023	13011	ASSDJ2-07	ASE-SD	669627	1	3	28/09/2023 20:27:50	28/09/2023 20:37:14	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	76906
7019	9	2023	12583	AFBDJ2-01	APIE-FB	669857	1	3	28/09/2023 20:27:57	29/09/2023 01:46:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	25	85117
7019	9	2023	12583	AAVDJ2-02	APIE-AV	670140	1	3	28/09/2023 20:41:29	29/09/2023 11:03:47	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	3	85117
7019	9	2023	12581	APDDJ2-01	ASE-PD	669751	1	3	28/09/2023 21:03:47	28/09/2023 22:15:53	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	1	107318
7019	9	2023	12581	ARPDJ2-02	AUTE-RP	669752	1	3	28/09/2023 21:52:16	28/09/2023 22:08:08	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	107318
7019	9	2023	12581	ANDDJ2-02	APIE-ND	670612	1	3	28/09/2023 21:59:48	29/09/2023 10:07:42	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	494	107318
7019	9	2023	13010	AREDJ2-08	ASE-RE	670201	1	3	28/09/2023 23:01:12	29/09/2023 13:29:21	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	1	38905
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-04	ASE-FG	669861	1	3	28/09/2023 23:21:03	29/09/2023 00:39:48	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	123	107318
7019	9	2023	12581	AUBDJ2-01	APIE-UB	670457	1	3	28/09/2023 23:55:42	29/09/2023 17:14:38	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	3	107318
7019	9	2023	12581	ARPDJ2-02	AUTE-RP	669969	1	3	29/09/2023 00:12:56	29/09/2023 09:07:55	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	3	107318
7019	9	2023	12581	ARPDJ2-02	AUTE-RP	669892	1	3	29/09/2023 00:13:31	29/09/2023 05:35:57	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	107318
7019	9	2023	13006	ADDDJ2-10	ASE-DD	669931	1	3	29/09/2023 04:49:04	29/09/2023 09:03:56	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	22320
7019	9	2023	12585	ASCDJ2-03	APIE-SC	670077	1	3	29/09/2023 05:23:18	29/09/2023 10:37:26	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	192	89433
7019	9	2023	12585	AMCDJ2-09	ASE-MC	670554	1	3	29/09/2023 05:28:11	29/09/2023 10:56:11	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	3	89433
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-03	ASE-FG	670202	1	3	29/09/2023 05:47:27	29/09/2023 12:04:18	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	0	58	107318
7019	9	2023	13004	ACDDJ2-05	ASE-CD	669922	1	3	29/09/2023 06:26:47	29/09/2023 08:02:02	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	76	75508
7019	9	2023	12582	AMEDJ2-03	APIE-ME	670269	1	3	29/09/2023 06:27:00	29/09/2023 14:26:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	16	62058
7019	9	2023	12581	AITDJ2-06	ASE-IT	670031	1	3	29/09/2023 06:37:48	29/09/2023 10:45:28	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	32	107318
7019	9	2023	12585	AMCDJ2-06	ASE-MC	670292	1	3	29/09/2023 06:45:05	29/09/2023 15:32:13	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	17	89433
7019	9	2023	12585	ACHDJ2-01	APIE-CH	670613	1	3	29/09/2023 06:46:44	29/09/2023 19:39:54	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	7	89433
7019	9	2023	12585	AANDJ2-01	APIE-AN	671866	1	3	29/09/2023 07:05:49	29/09/2023 07:47:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	89433
7019	9	2023	12585	ACVDJ2-01	APIE-CV	670078	1	3	29/09/2023 07:15:30	29/09/2023 08:18:11	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	1	89433
7019	9	2023	12581	ANDDJ2-02	APIE-ND	670517	1	3	29/09/2023 07:21:15	29/09/2023 18:12:11	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	23	107318
7019	9	2023	12583	AEPDJ2-01	APIE-EP	670518	1	3	29/09/2023 07:37:13	29/09/2023 14:54:08	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	18	85117
7019	9	2023	12581	APDDJ2-05	ASE-PD	669971	1	3	29/09/2023 07:43:55	29/09/2023 09:02:52	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	68	107318
7019	9	2023	12585	ASCDJ2-01	APIE-SC	670178	1	3	29/09/2023 07:44:43	29/09/2023 10:27:18	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	41	89433
7019	9	2023	12585	ASCDJ2-02	APIE-SC	670179	1	3	29/09/2023 07:45:10	29/09/2023 12:21:50	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	31	89433
7019	9	2023	12581	ANRDJ2-02	APIE-NR	670080	1	3	29/09/2023 07:46:30	29/09/2023 09:55:15	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	1	107318
7019	9	2023	12584	ATBDJ2-03	APIE-TB	670033	1	3	29/09/2023 07:47:27	29/09/2023 10:47:08	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	76	36764
7019	9	2023	13011	ASDDJ2-04	ASE-SD	670180	1	3	29/09/2023 07:52:19	29/09/2023 12:58:47	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;VENTO	13000	1	76906
7019	9	2023	12582	ASRDJ2-01	AUTE-AP	670083	1	3	29/09/2023 07:57:13	29/09/2023 10:25:14	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	62058
7019	9	2023	12581	ACBDJ2-01	APIE-CB	670358	1	3	29/09/2023 07:57:41	29/09/2023 15:58:08	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	107318
7019	9	2023	13007	AFLDJ2-16	ASE-FL	670182	1	3	29/09/2023 08:00:22	29/09/2023 12:41:59	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	222	54882
7019	9	2023	13009	APNDJ2-07	ASE-PN	670293	1	3	29/09/2023 08:06:01	29/09/2023 15:04:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	59510
7019	9	2023	12583	ACJDJ2-01	AUTE-CJ	670640	1	3	29/09/2023 08:09:19	29/09/2023 19:14:23	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	97	85117
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-04	ASE-FG	670866	1	3	29/09/2023 08:14:35	30/09/2023 11:30:56	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	107318
7019	9	2023	13011	AJQDJ2-03	ASE-JQ	669997	1	3	29/09/2023 08:15:29	29/09/2023 10:16:42	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	76906
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-01	ASE-FG	670294	1	3	29/09/2023 08:16:08	29/09/2023 15:10:57	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	12	107318
7019	9	2023	12585	AAZDJ2-03	APIE-AZ	670459	1	3	29/09/2023 08:17:20	29/09/2023 14:23:47	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	31	89433
7019	9	2023	12581	AITDJ2-07	ASE-IT	670087	1	3	29/09/2023 08:21:58	29/09/2023 10:54:43	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	7000	1	107318
7019	9	2023	12583	AIMDJ2-01	APIE-IM	670359	1	3	29/09/2023 08:26:32	29/09/2023 09:57:32	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	1	85117
7019	9	2023	12583	AIMDJ2-01	APIE-IM	670360	1	3	29/09/2023 08:28:23	29/09/2023 12:20:16	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	21	85117
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-05	ASE-FG	670924	1	3	29/09/2023 08:29:53	30/09/2023 11:45:11	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	23	107318
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-05	ASE-FG	670199	1	3	29/09/2023 08:30:15	29/09/2023 13:42:37	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	65	107318
7019	9	2023	12581	ANDDJ2-02	APIE-ND	670519	1	3	29/09/2023 08:30:48	29/09/2023 12:15:27	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	60	107318
7019	9	2023	12585	ABCDJ2-03	APIE-BC	670092	1	3	29/09/2023 08:32:06	29/09/2023 11:34:06	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	120	89433
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-04	ASE-FG	670641	1	3	29/09/2023 08:40:46	29/09/2023 22:43:39	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	175	107318
7019	9	2023	12584	AAMDJ2-01	APIE-AM	670642	1	3	29/09/2023 08:41:10	29/09/2023 13:07:46	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1133	36764
7019	9	2023	12582	APUDJ2-01	APIE-PU	670037	1	3	29/09/2023 08:49:29	29/09/2023 10:14:50	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	117	62058

7019	9	2023	12583	ACODJ2-01	APIE-CO	670614	1	3	29/09/2023 08:54:58	29/09/2023 15:32:47	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	17	85117
7019	9	2023	12584	AAMDJ2-01	APIE-AM	670151	1	3	29/09/2023 09:00:11	29/09/2023 10:04:30	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	52	36764
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-03	ASE-FG	670096	1	3	29/09/2023 09:03:22	29/09/2023 10:51:15	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	2700	107318
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-04	ASE-FG	670771	1	3	29/09/2023 09:04:43	30/09/2023 00:56:54	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	14	107318
7019	9	2023	12581	ACBDJ2-01	APIE-CB	671115	1	3	29/09/2023 09:29:32	30/09/2023 09:29:26	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	81	107318
7019	9	2023	13008	ADDIJ2-18	ASE-DD	670273	1	3	29/09/2023 09:58:14	29/09/2023 14:50:22	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	1	13717
7019	9	2023	12585	ACHDJ2-01	APIE-CH	670932	1	3	29/09/2023 10:06:25	30/09/2023 10:22:08	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	44	89433
7019	9	2023	12584	AAMDJ2-01	APIE-AM	670206	1	3	29/09/2023 10:10:32	29/09/2023 12:38:42	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	3	36764
7019	9	2023	12582	AMIDJ2-02	APIE-MI	670463	1	3	29/09/2023 10:17:27	29/09/2023 11:31:51	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	9	62058
7019	9	2023	12583	ACEDJ2-01	APIE-CE	670990	1	3	29/09/2023 10:30:32	30/09/2023 15:10:48	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	85117
7019	9	2023	12581	AMSDJ2-02	APIE-MS	670416	1	3	29/09/2023 10:37:24	29/09/2023 15:53:43	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	7000	1	107318
7019	9	2023	13007	ACCDJ2-27	ASE-CG	670106	1	3	29/09/2023 10:45:40	29/09/2023 11:28:49	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	45	54882
7019	9	2023	15799	ACCDJ2-10	ASE-CC	670302	1	3	29/09/2023 11:01:42	29/09/2023 15:04:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	1	22876
7019	9	2023	12583	ACODJ2-04	APIE-CO	670158	1	3	29/09/2023 11:01:46	29/09/2023 11:39:11	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	24	85117
7019	9	2023	13007	AFLDJ2-13	ASE-FL	670107	1	3	29/09/2023 11:06:56	29/09/2023 11:28:49	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	387	54882
7019	9	2023	13010	ASODJ2-14	ASE-SO	670465	1	3	29/09/2023 11:13:56	29/09/2023 17:20:11	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	1	38905
7019	9	2023	12581	ASVDJ2-01	AUTE-SV	670369	1	3	29/09/2023 11:18:02	29/09/2023 12:53:27	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	107318
7019	9	2023	13007	AFLDJ2-13	ASE-FL	670108	1	3	29/09/2023 11:21:16	29/09/2023 11:28:49	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	541	54882
7019	9	2023	12582	AMEDJ2-01	APIE-ME	670486	1	3	29/09/2023 11:51:28	29/09/2023 15:40:34	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	19	62058
7019	9	2023	12585	ACHDJ2-01	APIE-CH	670933	1	3	29/09/2023 12:36:15	30/09/2023 13:52:10	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	89433
7019	9	2023	13010	AREDJ2-01	ASE-RE	670213	1	3	29/09/2023 12:49:39	29/09/2023 13:32:21	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	48	38905
7019	9	2023	12585	AMCDJ2-03	ASE-MC	670750	1	3	29/09/2023 13:07:27	30/09/2023 02:33:54	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	86	89433
7019	9	2023	13010	AREDJ2-04	ASE-RE	670277	1	3	29/09/2023 13:31:30	29/09/2023 14:58:49	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	1	38905
7019	9	2023	12583	ACRDJ2-01	APIE-CR	670378	1	3	29/09/2023 13:47:26	29/09/2023 15:54:10	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	52	85117
7019	9	2023	12585	ACNDJ2-01	APIE-CN	670867	1	3	29/09/2023 13:49:20	30/09/2023 09:25:19	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	7000	1	89433
7019	9	2023	13011	AJQDJ2-01	ASE-JQ	670851	1	3	29/09/2023 14:18:20	30/09/2023 09:05:30	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	1	76906
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-05	ASE-FG	670868	1	3	29/09/2023 14:23:11	30/09/2023 09:29:41	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	107318
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-03	ASE-IB	670618	1	3	29/09/2023 14:24:42	29/09/2023 17:44:34	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	101	89433
7019	9	2023	13009	AIBDJ2-03	ASE-IB	670618	1	3	29/09/2023 14:24:42	29/09/2023 17:44:34	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	5	59510
7019	9	2023	12585	ABCDJ2-03	APIE-BC	671836	1	3	29/09/2023 14:25:35	29/09/2023 16:43:58	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	120	89433
7019	9	2023	13007	ACTDJ2-26	ASE-CT	670383	1	3	29/09/2023 14:28:31	29/09/2023 16:13:05	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	272	54882
7019	9	2023	12582	ABADJ2-02	APIE-BA	670811	1	3	29/09/2023 14:28:55	30/09/2023 09:04:14	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	62058
7019	9	2023	12582	ALBDJ2-01	APIE-LB	671005	1	3	29/09/2023 14:35:40	30/09/2023 16:05:51	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	273	62058
7019	9	2023	12584	AAMDJ2-01	APIE-AM	670434	1	3	29/09/2023 14:55:13	29/09/2023 15:22:41	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	43	36764
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-05	ASE-FG	670806	1	3	29/09/2023 14:59:28	30/09/2023 02:47:56	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	107318
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-02	ASE-FG	670812	1	3	29/09/2023 14:59:47	30/09/2023 07:15:04	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	6	107318
7019	9	2023	12582	AHTDJ2-03	APIE-HT	670645	1	3	29/09/2023 15:14:55	29/09/2023 23:30:17	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	43	62058
7019	9	2023	12583	AEVDJ2-01	APIE-EV	671040	1	3	29/09/2023 15:33:59	30/09/2023 16:11:17	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	6	85117
7019	9	2023	12581	AIGDJ2-01	AUTE-IG	672061	1	3	29/09/2023 16:09:28	29/09/2023 17:01:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	15	107318
7019	9	2023	12581	APDDJ2-03	ASE-PD	670575	1	3	29/09/2023 16:14:40	29/09/2023 21:24:43	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	1	107318
7019	9	2023	12585	AMQDJ2-02	APIE-MQ	670886	1	3	29/09/2023 16:42:09	01/10/2023 09:19:53	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	21	89433
7019	9	2023	12581	ARPDJ2-02	AUTE-RP	670947	1	3	29/09/2023 16:54:40	30/09/2023 08:30:32	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	107318
7019	9	2023	12581	ACBDJ2-01	APIE-CB	670559	1	3	29/09/2023 17:03:46	29/09/2023 17:29:12	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	75	107318
7019	9	2023	12581	AUBDJ2-01	APIE-UB	670594	1	3	29/09/2023 17:13:03	29/09/2023 20:34:27	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	107318
7019	9	2023	13010	AREDJ2-10	ASE-RE	670508	1	3	29/09/2023 17:20:07	29/09/2023 18:00:03	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;VENTO	13000	1	38905
7019	9	2023	12582	ALBDJ2-01	APIE-LB	670778	1	3	29/09/2023 17:25:59	29/09/2023 20:37:34	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1	62058
7019	9	2023	12585	ASCDJ2-01	APIE-SC	670757	1	3	29/09/2023 17:29:08	29/09/2023 20:46:13	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	8	89433
7019	9	2023	12581	AVDDJ2-01	APIE-VD	670650	1	3	29/09/2023 17:33:58	29/09/2023 22:50:47	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	17	107318
7019	9	2023	12582	ANODJ2-03	APIE-NO	670624	1	3	29/09/2023 17:38:20	29/09/2023 21:41:10	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	39	62058
7019	9	2023	12581	ANODJ2-02	APIE-NO	670624	1	3	29/09/2023 17:38:20	29/09/2023 21:41:10	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	416	107318
7019	9	2023	12585	AAZDJ2-03	APIE-AZ	671153	1	3	29/09/2023 17:51:07	30/09/2023 21:47:50	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	2	89433

7019	9	2023	12582	ABBDJ2-02	APIE-BB	670651	1	3	29/09/2023 18:12:51	29/09/2023 21:22:39	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	90	62058
7019	9	2023	12585	ACADJ2-02	APIE-CA	683365	1	3	29/09/2023 18:15:00	29/09/2023 18:54:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	340	89433
7019	9	2023	12585	ACADJ2-01	APIE-CA	683364	1	3	29/09/2023 18:15:00	29/09/2023 18:38:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	1841	89433
7019	9	2023	13013	ASGDJ2-02	ASE-SG	670683	1	3	29/09/2023 18:21:26	29/09/2023 23:54:09	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	68	23580
7019	9	2023	12585	AANDJ2-02	APIE-AN	670625	1	3	29/09/2023 18:26:42	29/09/2023 20:58:01	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	17	89433
7019	9	2023	12585	ACHDJ2-01	APIE-CH	673105	1	3	29/09/2023 18:43:33	29/09/2023 19:50:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	4	89433
7019	9	2023	12583	AIMDJ2-01	APIE-IM	673105	1	3	29/09/2023 18:43:33	29/09/2023 19:50:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	1	85117
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-05	ASE-FG	673105	1	3	29/09/2023 18:43:33	29/09/2023 19:50:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	1760	107318
7019	9	2023	12582	AAPDJ2-02	AUTE-AP	670652	1	3	29/09/2023 18:53:08	29/09/2023 22:01:49	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	6	62058
7019	9	2023	13007	ACTDJ2-27	ASE-CT	670582	1	3	29/09/2023 19:44:00	29/09/2023 21:33:25	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	229	54882
7019	9	2023	12581	AVDDJ2-01	APIE-VD	670659	1	3	29/09/2023 20:09:59	29/09/2023 21:51:33	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	2	107318
7019	9	2023	12585	ACHDJ2-01	APIE-CH	670689	1	3	29/09/2023 20:18:50	29/09/2023 23:44:54	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	38	89433
7019	9	2023	13007	AFLDJ2-12	ASE-FL	670991	1	3	29/09/2023 20:39:39	30/09/2023 16:24:21	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	1	54882
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-04	ASE-FG	670633	1	3	29/09/2023 21:44:15	29/09/2023 22:22:49	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	9	107318
7019	9	2023	12581	AITDJ2-12	ASE-IT	670767	1	3	30/09/2023 00:47:58	30/09/2023 04:18:35	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	37	107318
7019	9	2023	12585	ASCDJ2-01	APIE-SC	670873	1	3	30/09/2023 04:48:15	30/09/2023 10:13:09	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	224	89433
7019	9	2023	12585	ASCDJ2-01	APIE-SC	670874	1	3	30/09/2023 04:48:15	30/09/2023 11:14:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	4	89433
7019	9	2023	12585	ASCDJ2-01	APIE-SC	670873	1	3	30/09/2023 04:48:15	30/09/2023 11:14:36	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	1	89433
7019	9	2023	12585	ACADJ2-02	APIE-CA	683377	1	3	30/09/2023 04:55:00	30/09/2023 08:30:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	346	89433
7019	9	2023	12583	ATEDJ2-02	APIE-TE	671007	1	3	30/09/2023 06:03:10	30/09/2023 12:37:23	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	30	85117
7019	9	2023	12582	AHTDJ2-02	APIE-HT	671117	1	3	30/09/2023 06:25:15	30/09/2023 19:12:17	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	75	62058
7019	9	2023	15800	ADIDJ2-13	ASE-DI	670793	1	3	30/09/2023 06:33:55	30/09/2023 06:45:55	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	0	1	4960
7019	9	2023	13014	AVODJ2-06	ASE-VO	670794	1	3	30/09/2023 06:33:55	30/09/2023 07:30:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	0	1624	41182
7019	9	2023	13014	ADIDJ2-13	ASE-DI	670792	1	3	30/09/2023 06:33:55	30/09/2023 07:44:32	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	0	2066	41182
7019	9	2023	13014	ADIDJ2-13	ASE-DI	670793	1	3	30/09/2023 06:33:55	30/09/2023 06:45:55	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	0	476	41182
7019	9	2023	15799	ADIDJ2-13	ASE-DI	670792	1	3	30/09/2023 06:33:55	30/09/2023 07:44:32	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	0	59	22876
7019	9	2023	12585	AANDJ2-01	APIE-AN	670887	1	3	30/09/2023 06:51:04	30/09/2023 08:56:49	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	7000	1	89433
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-05	ASE-FG	671081	1	3	30/09/2023 07:02:52	30/09/2023 17:26:12	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	101	107318
7019	9	2023	12581	AITDJ2-01	ASE-IT	671082	1	3	30/09/2023 07:05:28	30/09/2023 16:13:46	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	2	107318
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-06	APIE-IB	670949	1	3	30/09/2023 07:20:22	30/09/2023 12:59:14	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	362	89433
7019	9	2023	12585	AMQDJ2-02	APIE-MQ	671353	1	3	30/09/2023 07:29:45	01/10/2023 09:19:53	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	457	89433
7019	9	2023	12581	AUBDJ2-02	APIE-UB	671353	1	3	30/09/2023 07:29:45	01/10/2023 09:19:53	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	1	107318
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-03	APIE-IB	670835	1	3	30/09/2023 07:30:19	30/09/2023 09:19:31	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	7000	1	89433
7019	9	2023	12585	ANADJ2-01	APIE-NA	671083	1	3	30/09/2023 07:40:53	30/09/2023 18:27:35	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	1	89433
7019	9	2023	12581	AVDDJ2-01	APIE-VD	671043	1	3	30/09/2023 07:41:14	30/09/2023 16:40:27	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	7	107318
7019	9	2023	12582	AMEDJ2-02	APIE-ME	673512	1	3	30/09/2023 07:49:17	02/10/2023 17:42:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	605	62058
7019	9	2023	12585	ACHDJ2-01	APIE-CH	670910	1	3	30/09/2023 07:52:55	30/09/2023 10:05:46	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	3	89433
7019	9	2023	12583	AIMDJ2-01	APIE-IM	670910	1	3	30/09/2023 07:52:55	30/09/2023 10:05:46	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	1	85117
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-05	ASE-FG	670910	1	3	30/09/2023 07:52:55	30/09/2023 10:05:46	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	226	107318
7019	9	2023	12584	ASPDJ2-01	APIE-SP	670839	1	3	30/09/2023 08:02:41	30/09/2023 09:34:20	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	1	36764
7019	9	2023	12583	ACODJ2-02	APIE-CO	670827	1	3	30/09/2023 08:04:31	30/09/2023 08:42:26	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	1	85117
7019	9	2023	12584	AFDJ2-01	APIE-FJ	671084	1	3	30/09/2023 08:11:05	30/09/2023 09:15:17	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	91	36764
7019	9	2023	13002	AADDJ2-15	ASE-AD	670856	1	3	30/09/2023 08:21:59	30/09/2023 10:56:58	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	1	27907
7019	9	2023	12581	AUBDJ2-02	APIE-UB	670841	1	3	30/09/2023 08:43:23	30/09/2023 09:53:57	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	220	1	107318
7019	9	2023	12583	ACRDJ2-01	APIE-CR	671059	1	3	30/09/2023 09:13:31	30/09/2023 18:14:18	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	52	85117
7019	9	2023	13009	ACPDJ2-01	ASE-CP	670858	1	3	30/09/2023 09:18:06	30/09/2023 10:01:49	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	87	59510
7019	9	2023	13009	ACPDJ2-01	ASE-CP	670859	1	3	30/09/2023 09:18:06	30/09/2023 10:49:49	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	54	59510
7019	9	2023	12582	ABBDJ2-02	APIE-BB	671012	1	3	30/09/2023 09:33:51	30/09/2023 12:50:29	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	3	62058
7019	9	2023	12585	AMCDJ2-09	ASE-MC	671014	1	3	30/09/2023 10:00:44	30/09/2023 16:33:02	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	7000	1	89433
7019	9	2023	12583	AJRDJ2-01	APIE-JR	671060	1	3	30/09/2023 10:00:49	30/09/2023 17:43:56	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	13000	241	85117
7019	9	2023	12581	AITDJ2-01	ASE-IT	671086	1	3	30/09/2023 10:05:04	30/09/2023 18:58:33	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETAÇÃO	13000	293	107318

7019	9	2023	12581	ANDDJ2-02	APIE-ND	672102	1	3	30/09/2023 10:13:25	02/10/2023 12:35:12	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	7	107318
7019	9	2023	12583	AIXDJ2-01	APIE-IX	671179	1	3	30/09/2023 10:25:46	30/09/2023 20:44:29	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	427	85117
7019	9	2023	12584	ASPDJ2-01	APIE-SP	670898	1	3	30/09/2023 11:20:57	30/09/2023 11:59:34	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	1	36764
7019	9	2023	12581	AFGDJ2-01	ASE-FG	671154	1	3	30/09/2023 11:29:36	30/09/2023 21:28:50	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	12	107318
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-03	ASE-IB	670972	1	3	30/09/2023 11:50:16	30/09/2023 14:35:00	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	7000	11	89433
7019	9	2023	12585	AMCDJ2-06	ASE-MC	671384	1	3	30/09/2023 12:02:02	01/10/2023 11:11:10	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	11	89433
7019	9	2023	12585	ACIDJ2-01	APIE-CI	670973	1	3	30/09/2023 12:13:31	30/09/2023 15:50:31	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	94	89433
7019	9	2023	13004	ASDDJ2-05	ASE-SD	671180	1	3	30/09/2023 12:16:41	30/09/2023 18:15:09	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	34	75508
7019	9	2023	12585	AMCDJ2-06	ASE-MC	670957	1	3	30/09/2023 12:38:43	30/09/2023 14:18:52	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	7000	2	89433
7019	9	2023	12581	ANDDJ2-02	APIE-ND	671602	1	3	30/09/2023 12:51:21	01/10/2023 20:12:56	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	292	107318
7019	9	2023	12583	ATEDJ2-05	APIE-TE	671385	1	3	30/09/2023 13:29:35	01/10/2023 11:18:05	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	7000	18	85117
7019	9	2023	12581	AVDDJ2-02	APIE-VD	671103	1	3	30/09/2023 13:37:29	30/09/2023 16:55:13	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	616	107318
7019	9	2023	12582	AMEDJ2-03	APIE-ME	671104	1	3	30/09/2023 13:50:55	30/09/2023 17:49:54	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	16	62058
7019	9	2023	12583	ATEDJ2-05	APIE-TE	671383	1	3	30/09/2023 13:52:33	01/10/2023 08:43:38	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	430	85117
7019	9	2023	12581	ARPDJ2-03	AUTE-RP	671029	1	3	30/09/2023 14:00:32	30/09/2023 16:31:42	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	87	107318
7019	9	2023	13010	AREDJ2-08	ASE-RE	671107	1	3	30/09/2023 15:38:04	30/09/2023 19:09:32	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	43	38905
7019	9	2023	13007	AREDJ2-03	ASE-RE	671199	1	3	30/09/2023 15:39:59	30/09/2023 22:52:53	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	9	54882
7019	9	2023	12581	ANDDJ2-02	APIE-ND	671157	1	3	30/09/2023 15:56:35	30/09/2023 20:23:33	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	33	107318
7019	9	2023	13011	AJQDJ2-01	ASE-JQ	671200	1	3	30/09/2023 16:01:23	30/09/2023 22:52:53	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	1583	76906
7019	9	2023	12585	AIBDJ2-06	ASE-IB	671159	1	3	30/09/2023 16:28:25	30/09/2023 20:27:47	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	17	89433
7019	9	2023	13008	AMGDJ2-06	ASE-MG	671201	1	3	30/09/2023 16:53:40	30/09/2023 22:52:53	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	63	13717
7019	9	2023	12583	AFBDJ2-02	APIE-FB	671127	1	3	30/09/2023 17:03:13	30/09/2023 19:40:38	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	123	85117
7019	9	2023	12581	ASVDJ2-01	AUTE-SV	671129	1	3	30/09/2023 17:33:29	30/09/2023 19:28:15	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	53	107318
7019	9	2023	13009	APNDJ2-07	ASE-PN	671203	1	3	30/09/2023 17:39:06	30/09/2023 22:52:53	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	13000	5	59510
7019	9	2023	12583	ATEDJ2-02	APIE-TE	671420	1	3	30/09/2023 18:53:33	01/10/2023 11:55:11	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	7000	1	85117
7019	9	2023	12581	AITDJ2-07	ASE-IT	671188	1	3	30/09/2023 20:12:04	30/09/2023 21:05:57	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	13000	74	107318
7019	9	2023	13006	ACGDJ2-17	ASE-CG	671189	1	3	30/09/2023 20:15:25	30/09/2023 22:08:02	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ARVORE OU VEGETACAO	220	1	22320
7019	9	2023	12581	AVDDJ2-02	APIE-VD	671174	1	3	30/09/2023 20:45:12	30/09/2023 21:15:57	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;DESCARGA ATMOSFERICA	220	37	107318
7019	9	2023	12581	AITDJ2-06	ASE-IT	671223	1	3	30/09/2023 21:59:28	30/09/2023 23:12:44	INTERNA;NAO PROGRAMADA;MEIO AMBIENTE;ANIMAIS	220	32	107318

ANEXO II – LAUDO CLIMATOLÓGICO DE EVENTO CLIMÁTICO



ClimateTempo Energia

**LAUDO DE EVENTO METEOROLÓGICO
22 a 30 setembro de 2023**

Produzido por:

CLIMATEMPO

Cliente:

Amazonas-Energia

Outubro, 2023

Iluminar o futuro da humanidade

Sumário

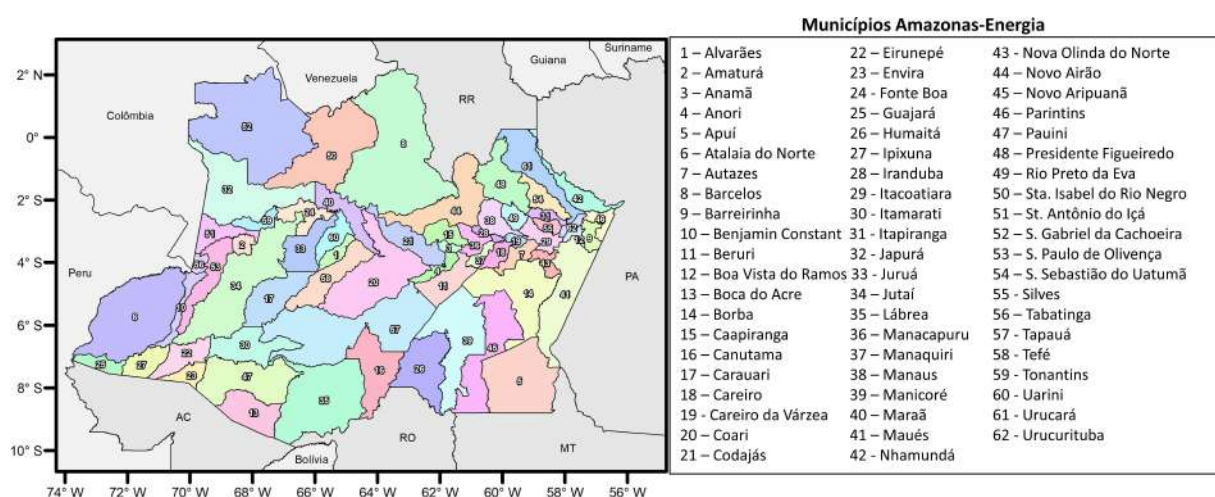
1 Análise de Evento Meteorológico	2
1.1 Região de Estudo	2
1.2 Descrição do Evento	2
1.3 Abrangência do Evento	3
1.3.1 Satélite	3
1.3.2 Descargas Atmosféricas	9
1.3.3 Chuva	21
1.3.4 Rajadas de Vento	33
2 Classificação COBRADE	44
2.1 Resumo do Evento	44
3 Referências	46
4 Anexos	47

1 Análise de Evento Meteorológico

1.1 Região de Estudo

Na figura a seguir é apresentada a área de concessão da Amazonas-Energia dividida em municípios, a serem analisadas neste relatório.

Figura 1: Municípios do estado de Amazonas atendidas pela Amazonas-Energia.



1.2 Descrição do Evento

A convergência de calor e umidade em superfície combinada com um maior aporte de umidade do Atlântico Tropical Sul, favoreceram a formação de tempestades no período de 22 a 30 setembro de 2023. Houve registro de chuvas fortes, tempestade de raios e fortes rajadas de vento, que causaram impactos sobre o estado.

1.3 Abrangência do Evento

1.3.1 Satélite

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

As Figuras 2 a 10 apresentam as imagens do satélite GOES 16 (Canal 13) a cada 3 hora para cada dia do evento, durante o período de 22 a 30 setembro de 2023. Os tons mais quentes (amarelo, vermelho e rosa) indicam a presença de nuvens de grande desenvolvimento vertical, geralmente associadas à ocorrência de tempo severo. Apesar disso, na região tropical, é comum a ocorrência de nuvens baixas com topes quentes. Isso acontece pois a atmosfera apresenta uma temperatura mais alta e uma extensão vertical maior. Por isso, nessa região, mesmo a ocorrência de nebulosidade baixa tem potencial para provocar grandes volumes de chuva.

Na madrugada do dia 22 de setembro de 2023 (Figura 2), nota-se a presença de nebulosidade com potencial para tempestades sobre o leste, extremo oeste e norte do estado do Amazonas. Ao longo da manhã, as nuvens mais profundas se dissipam e o potencial para impactos diminui. A partir da tarde, novos núcleos convectivos se desenvolveram e se espalharam de forma generalizada sobre o estado, com potencial para provocar chuva forte, descargas atmosféricas e fortes rajadas de vento.

Na madrugada do dia 23 de setembro de 2023 (Figura 3), observa-se a presença de nuvens de tempestades, principalmente, nas áreas centrais, oeste e extremo noroeste do estado. Durante a manhã, ainda há a presença de nuvens de chuva de forma pontual sobre a região. A partir da tarde, novamente novos núcleos convectivos se formam sobre o Amazonas, associados à ocorrência de chuva forte, grande quantidade de raios e fortes rajadas de vento.

Na madrugada do dia 24 de setembro de 2023 (Figura 4), observa-se a permanência de nuvens de tempestades ainda atuando de forma espalhada pelo estado. Durante a manhã, as nuvens se dissipam, mas ainda há núcleos isolados sobre o nordeste do estado. A partir da tarde, núcleos de tempestade se formam sobre o Amazonas, associados à ocorrência de chuva forte, grande quantidade de raios e fortes rajadas de vento.

Na madrugada do dia 25 de setembro de 2023 (Figura 5), as nuvens de tempestades seguem ativas na parte central e oeste do Amazonas. Durante a manhã, as nuvens enfraquecem, mas ainda há núcleos fortes sobre o extremo noroeste e sudoeste do estado. A partir da tarde, núcleos de tempestade se formam sobre o Amazonas, associados à ocorrência de chuva forte, grande quantidade de raios e fortes rajadas de vento.

Na madrugada do dia 26 de setembro de 2023 (Figura 6), as nuvens de tempestades perdem força, mas seguem ativas e mais localizadas na porção oeste do Amazonas. Durante a manhã, as nuvens enfraquecem ainda mais, mas ainda há núcleos fortes sobre o extremo noroeste do estado. A partir da tarde, núcleos de

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

tempestade se formam sobre o Amazonas, mas de maneira isolada. À noite, as tempestades ficam ainda mais locais, principalmente na porção oeste do estado. As tempestades estão associadas à ocorrência de chuva forte, grande quantidade de raios e fortes rajadas de vento.

Na madrugada do dia 27 de setembro de 2023 (Figura 7), as nuvens de tempestades isoladas seguem ativas e pontuais no extremo noroeste do Amazonas. Entre a manhã e o início da tarde, as nuvens se dissipam. A partir da tarde, mas principalmente no fim do dia, núcleos de tempestade se formam sobre o Amazonas, estando associadas à ocorrência de chuva forte, grande quantidade de raios e fortes rajadas de vento.

Na madrugada e manhã do dia 28 de setembro de 2023 (Figura 8), mantém-se ativas algumas tempestades isoladas sobre o Amazonas. A partir da tarde, núcleos de tempestade se formam sobre o Amazonas, avançando do leste para o oeste, estando associadas à ocorrência de chuva forte, grande quantidade de raios e fortes rajadas de vento.

Entre a madrugada e o início da tarde do dia 29 de setembro de 2023 (Figura 9), as nuvens de tempestade seguem ativas sobre o centro-oeste do estado. A partir do fim da tarde, novos núcleos de tempestade se espalham e ganham força sobre o Amazonas, estando associadas à ocorrência de chuva forte, grande quantidade de raios e fortes rajadas de vento.

Ao longo do dia dia 30 de setembro de 2023 (Figura 10), os núcleos convectivos continuam impactando o estado do Amazonas, em todos os períodos (madrugada-noite). Essa nebulosidade está associada a chuvas intensas, fortes rajadas de vento e raios.

Figura 2: Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 22 de setembro de 2023.

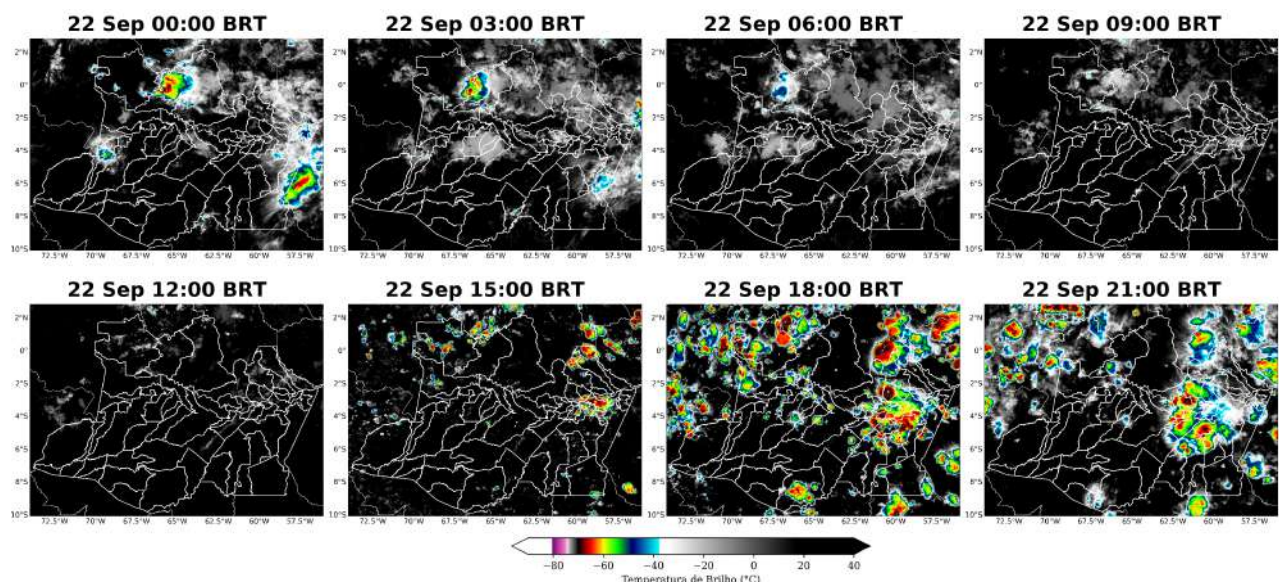


Figura 3: Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 23 de setembro de 2023.

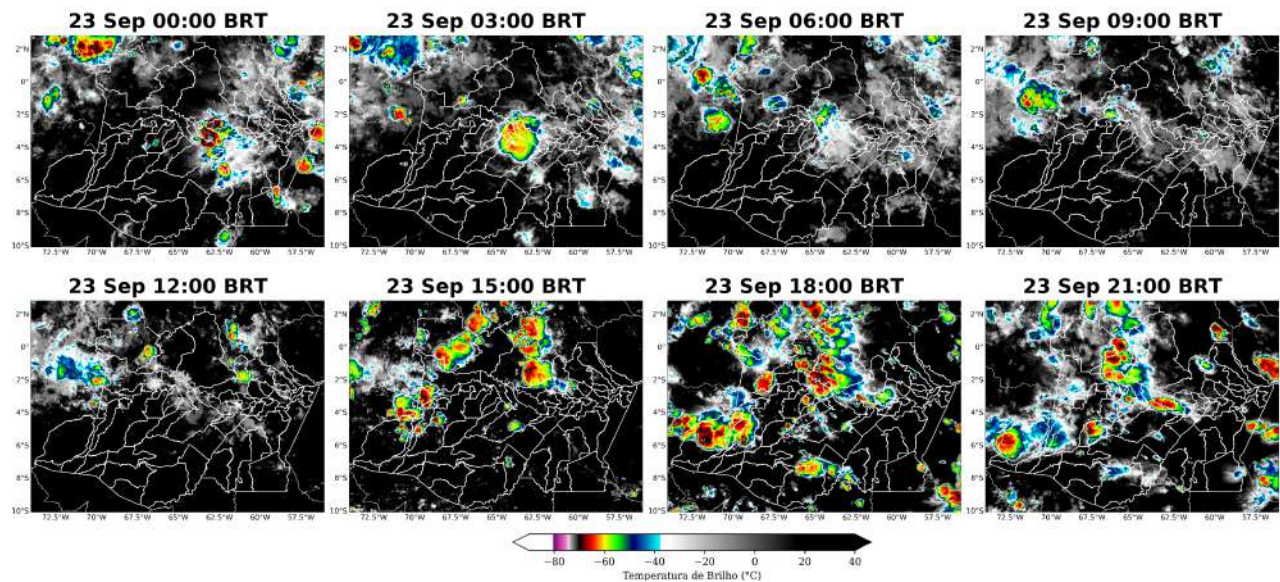


Figura 4: Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 24 de setembro de 2023.

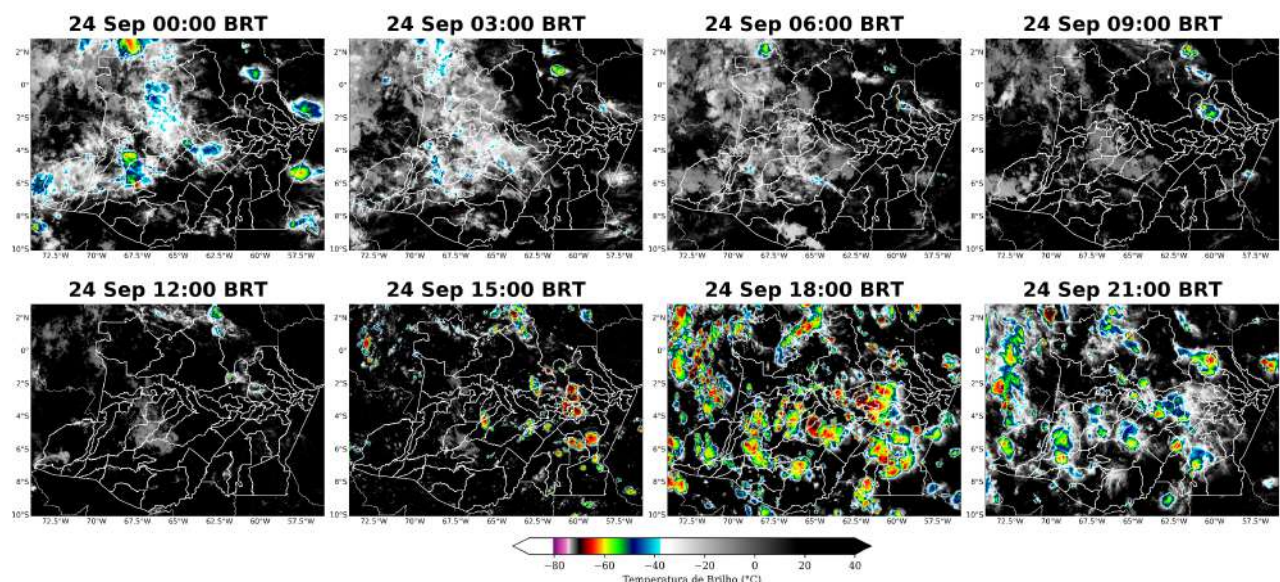


Figura 5: Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 25 de setembro de 2023.

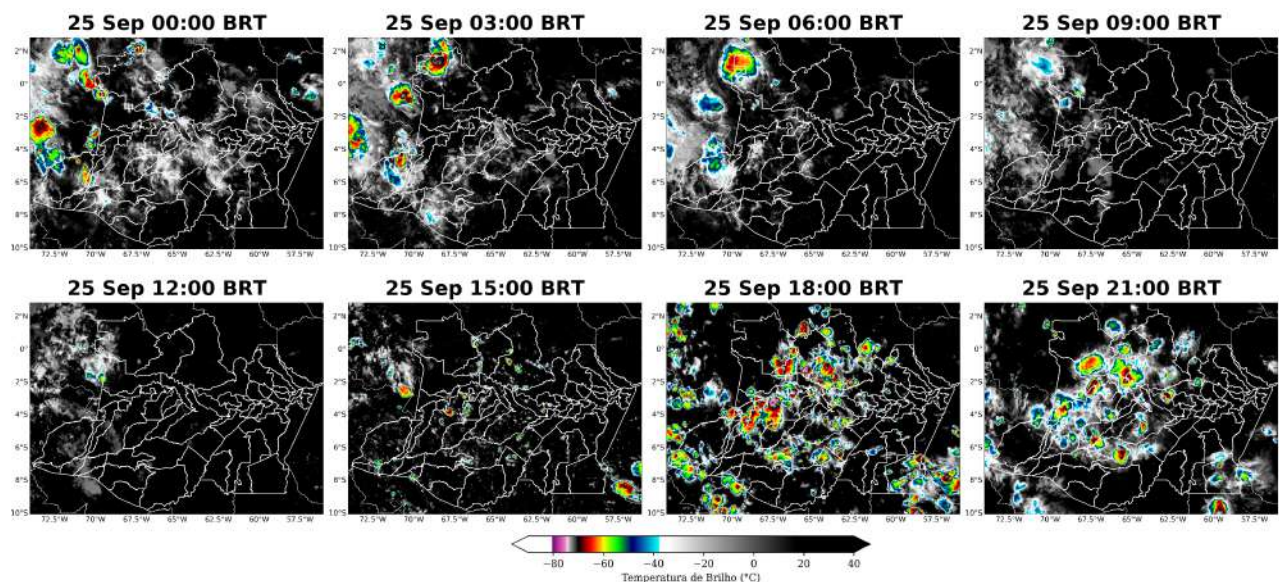


Figura 6: Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 26 de setembro de 2023.

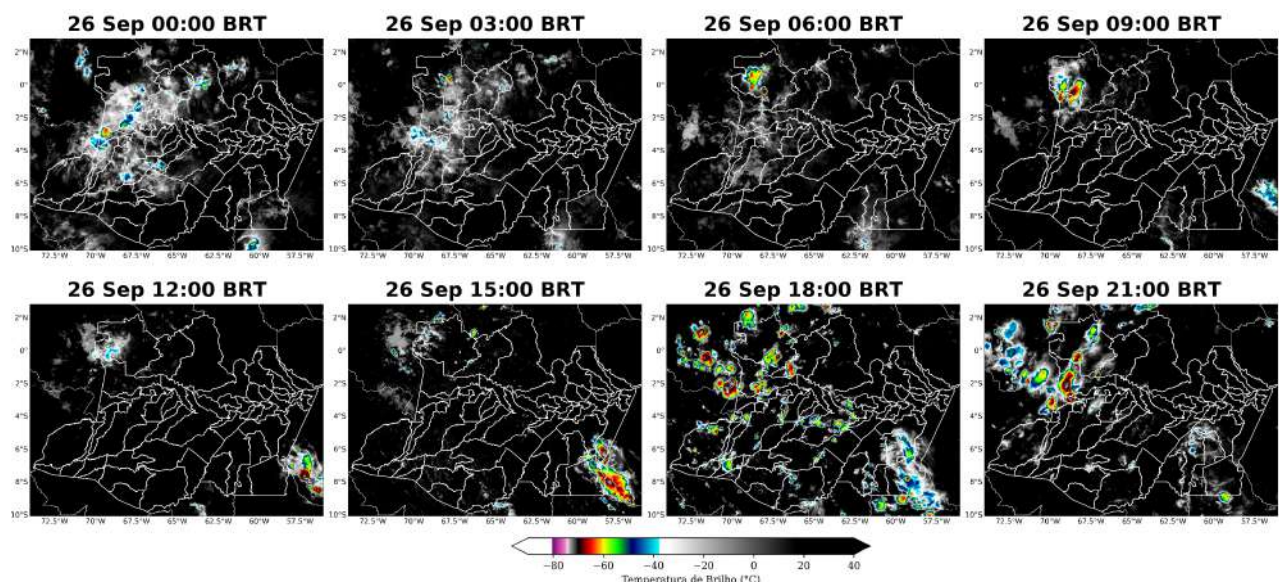


Figura 7: Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 27 de setembro de 2023.

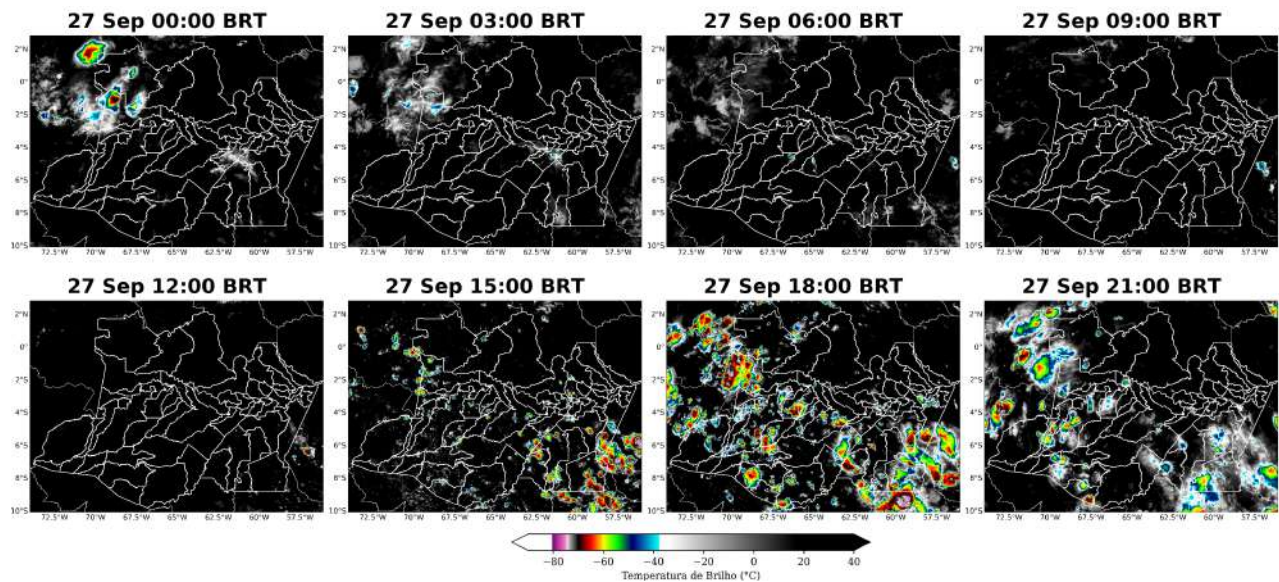


Figura 8: Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 28 de setembro de 2023.

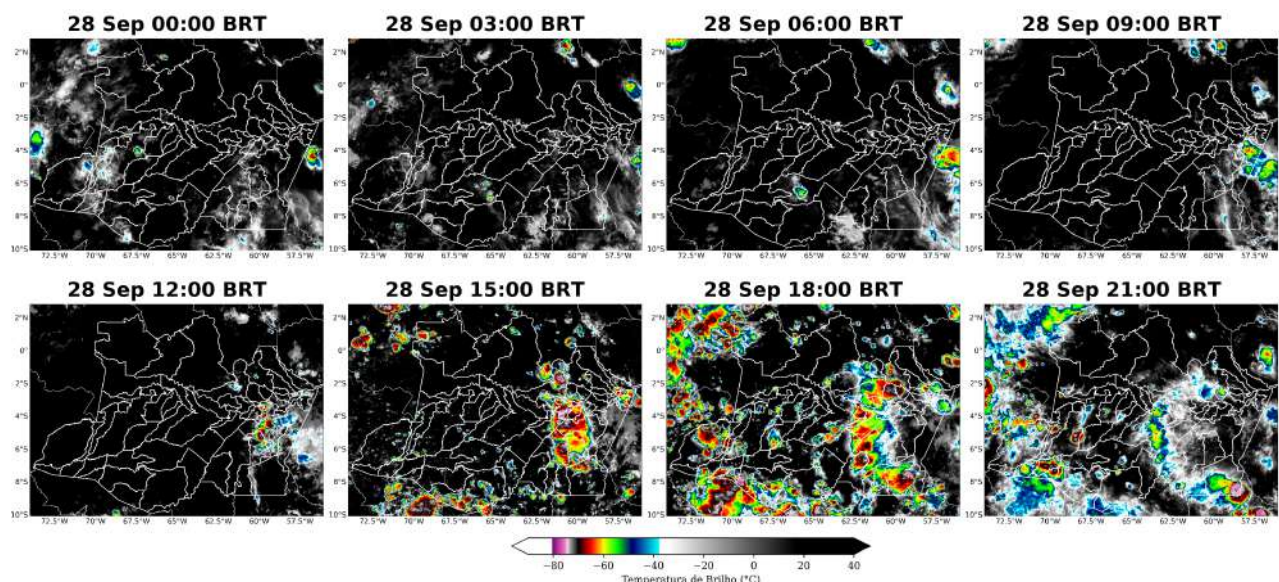


Figura 9: Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 29 de setembro de 2023.

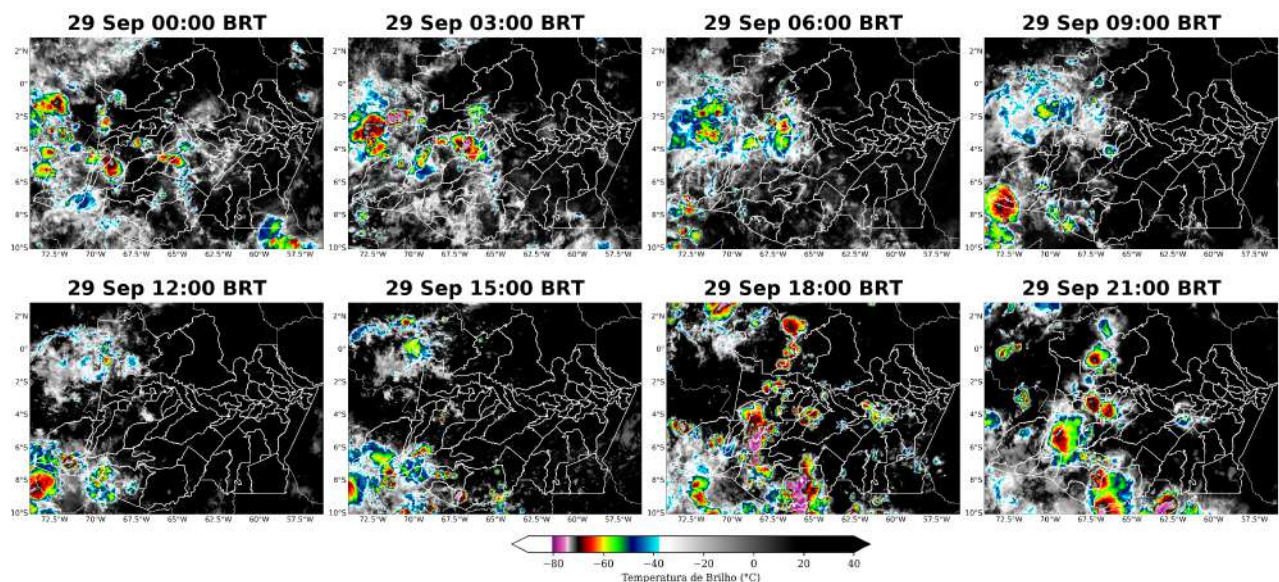
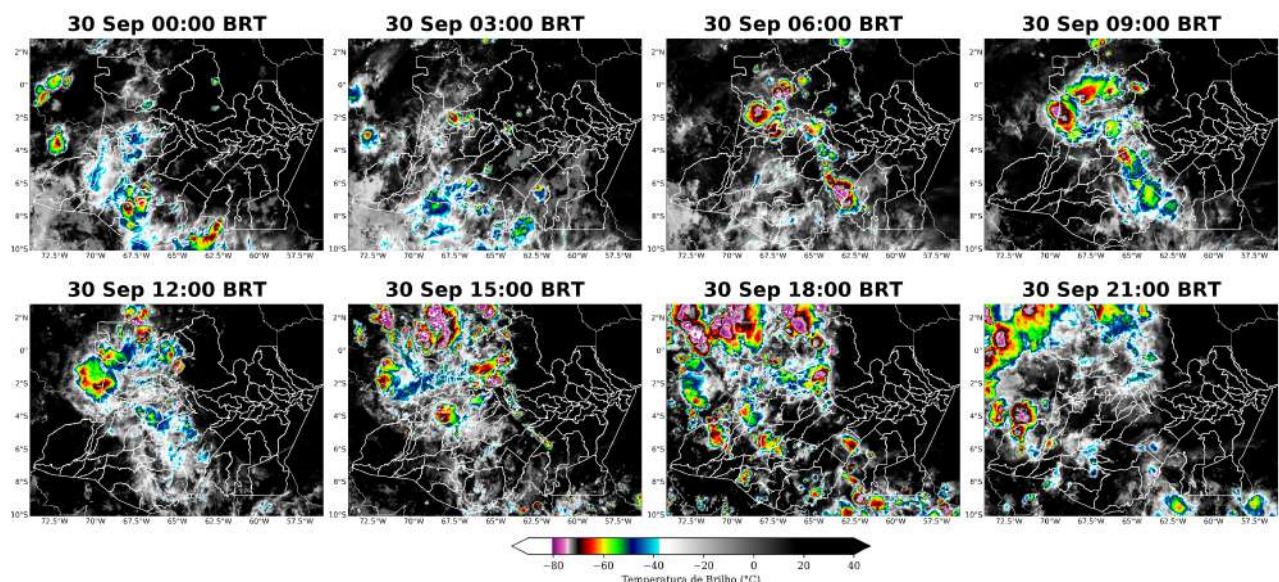


Figura 10: Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 00 BRT até 21 BRT (a cada 3 horas) para o dia 30 de setembro de 2023.



1.3.2 Descargas Atmosféricas

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

Em todos os dias do evento (Figuras 11-19) houve registro de uma grande quantidade de raios sobre o estado, caracterizando a ocorrência de uma tempestade de raios.

No dia 22 de setembro de 2023 (Figura 11), houve ocorrência de raios de forma generalizada sobre o estado, principalmente, no leste do Amazonas.

Entre os dias 23 de setembro de 2023 e 25 de setembro de 2023 (Figuras 12-14), as descargas atmosféricas ficaram espalhadas pelo estado, mas com uma densidade levemente maior na parte central e oeste.

No dia 26 de setembro de 2023 (Figura 15), houve ocorrência de raios de forma mais concentrada sobre o oeste e extremo sudeste do Amazonas.

No dia 27 de setembro de 2023 (Figura 16), as descargas atmosféricas ocorreram espalhadas pelo estado, mas com foco no extremo oeste, sudoeste e sudeste do estado.

No dia 28 de setembro de 2023 (Figura 17), as descargas elétricas aumentaram significativamente e ocorreram espalhadas pelo estado.

No dia 29 de setembro de 2023 (Figura 18), houve registro de grande quantidade de raios, mas de forma localizada no oeste do estado.

No dia 30 de setembro de 2023 (Figura 19), o número de ocorrências de raios se manteve alto, ainda localizado no centro-oeste do Amazonas.

Na Figura 20), observa-se uma quantidade expressiva de descargas elétricas sobre todo o estado durante o período analisado. Isso caracteriza a ocorrência de uma tempestade de raios.

Figura 11: Ocorrências de descargas atmosféricas nuvem-solo detectadas pelo sistema Earth Networks para o dia 22 de setembro de 2023 sobre a área de concessão da Amazonas-Energia.

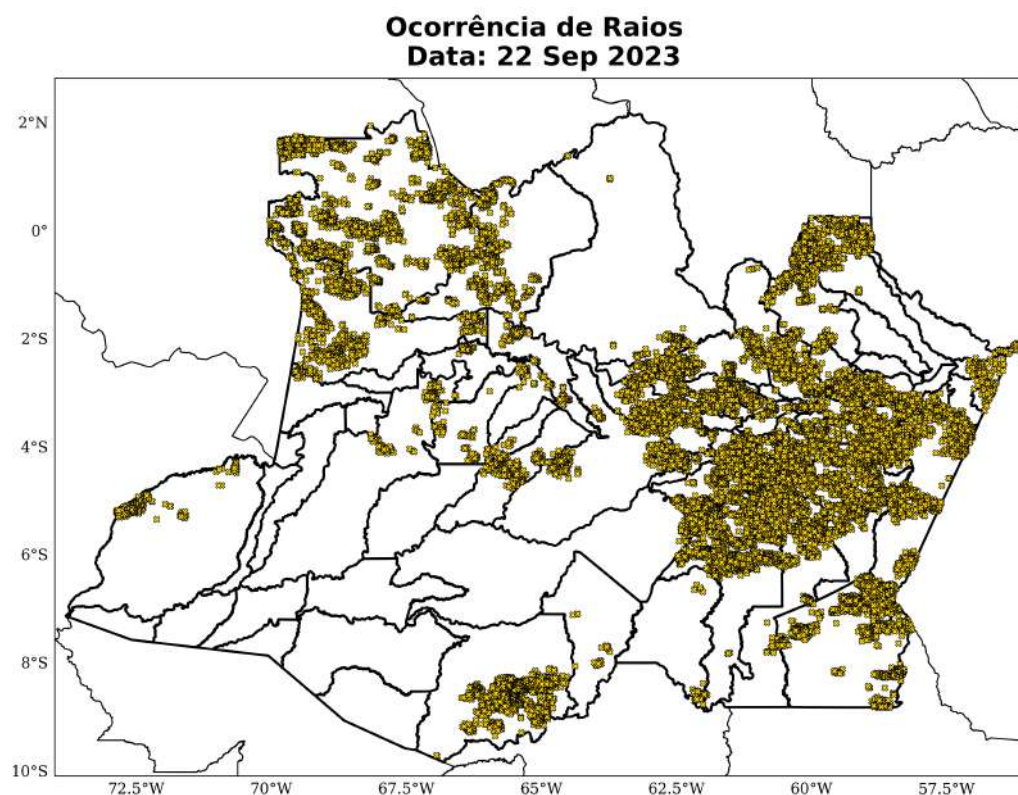


Figura 12: Ocorrências de descargas atmosféricas nuvem-solo detectadas pelo sistema Earth Networks para o dia 23 de setembro de 2023 sobre a área de concessão da Amazonas-Energia.

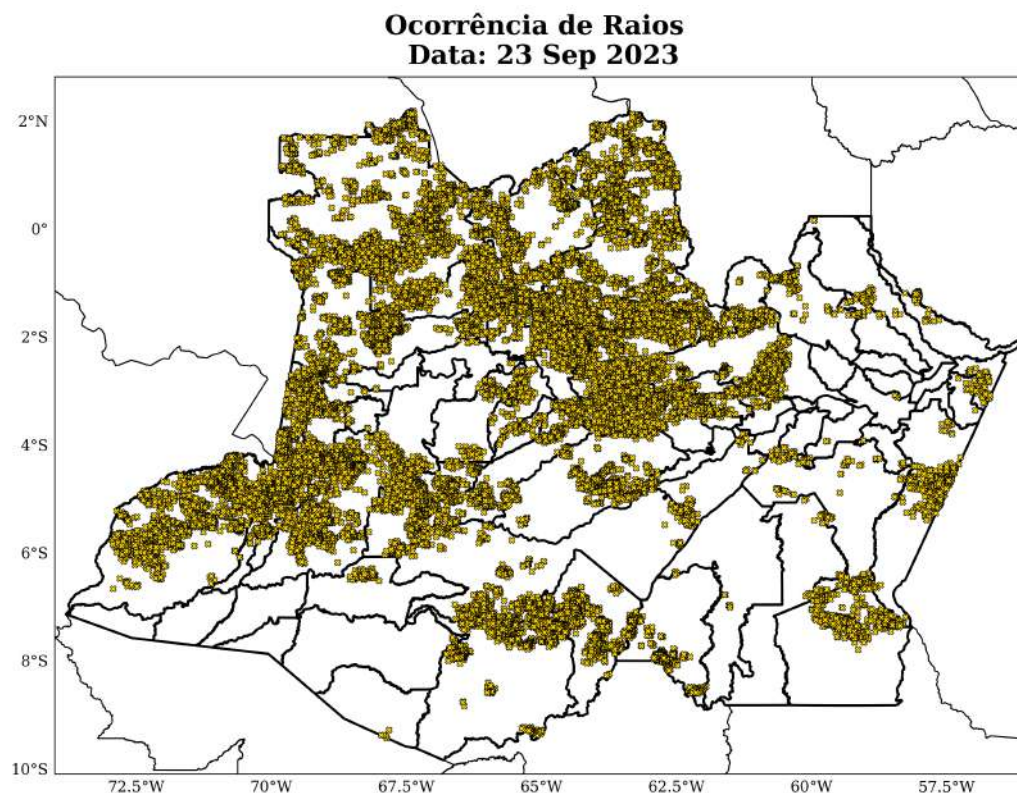


Figura 13: Ocorrências de descargas atmosféricas nuvem-solo detectadas pelo sistema Earth Networks para o dia 24 de setembro de 2023 sobre a área de concessão da Amazonas-Energia.

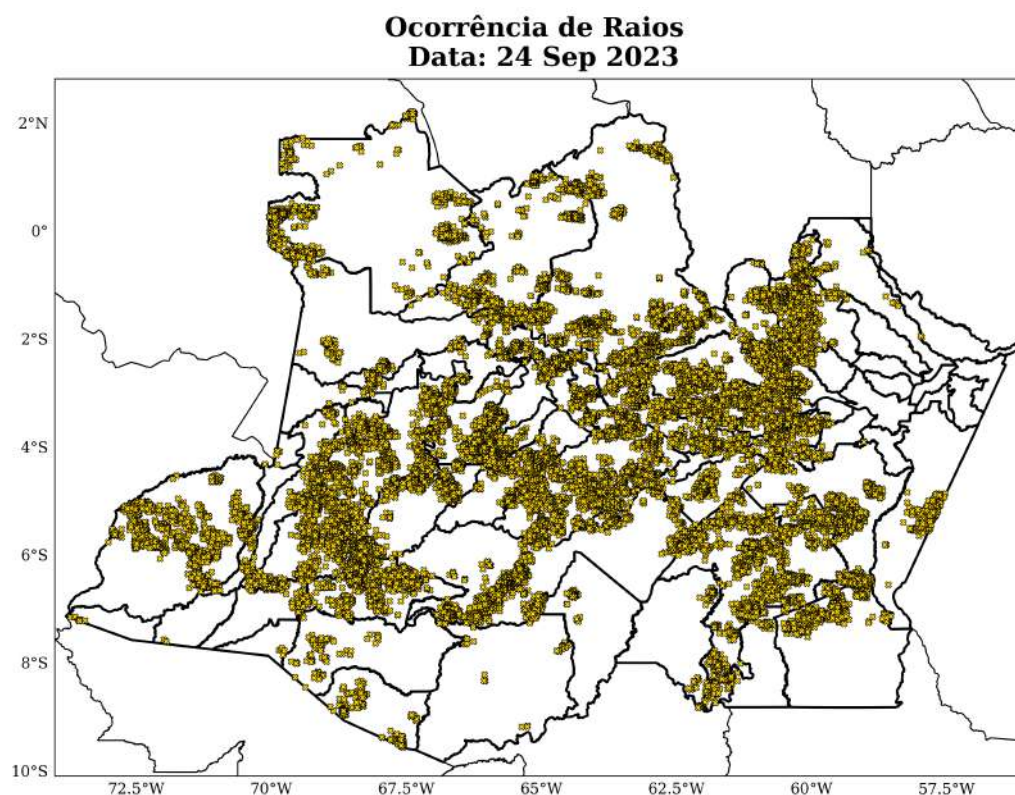


Figura 14: Ocorrências de descargas atmosféricas nuvem-solo detectadas pelo sistema Earth Networks para o dia 25 de setembro de 2023 sobre a área de concessão da Amazonas-Energia.

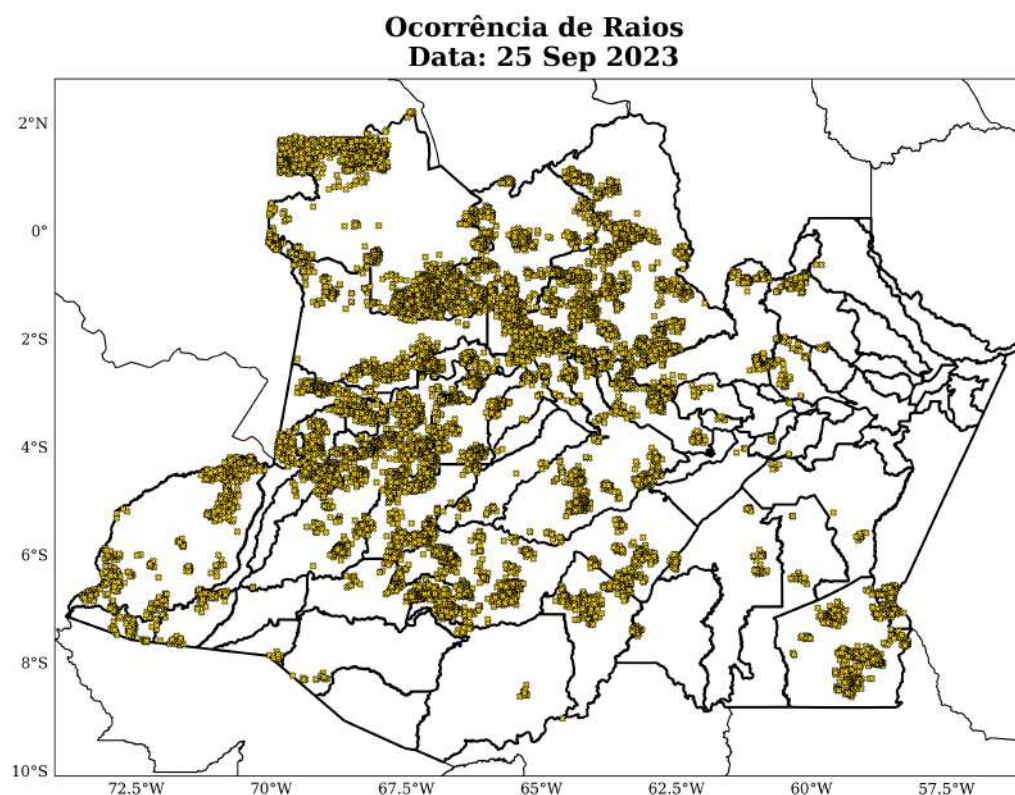


Figura 15: Ocorrências de descargas atmosféricas nuvem-solo detectadas pelo sistema Earth Networks para o dia 26 de setembro de 2023 sobre a área de concessão da Amazonas-Energia.

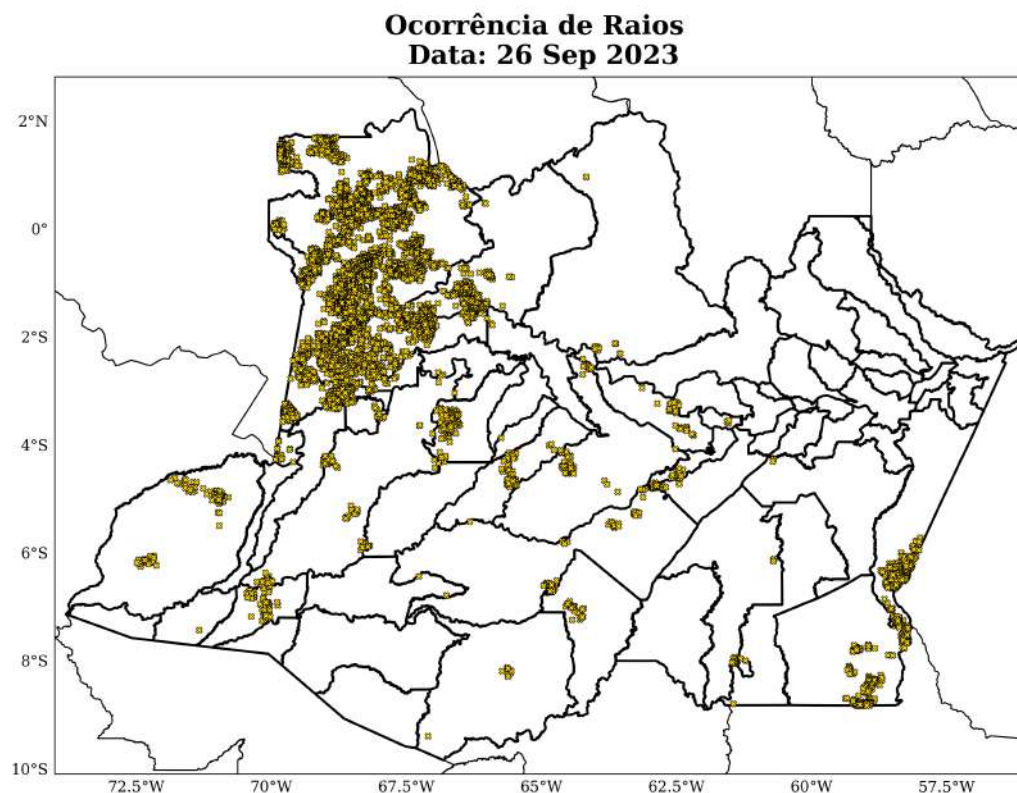


Figura 16: Ocorrências de descargas atmosféricas nuvem-solo detectadas pelo sistema Earth Networks para o dia 27 de setembro de 2023 sobre a área de concessão da Amazonas-Energia.

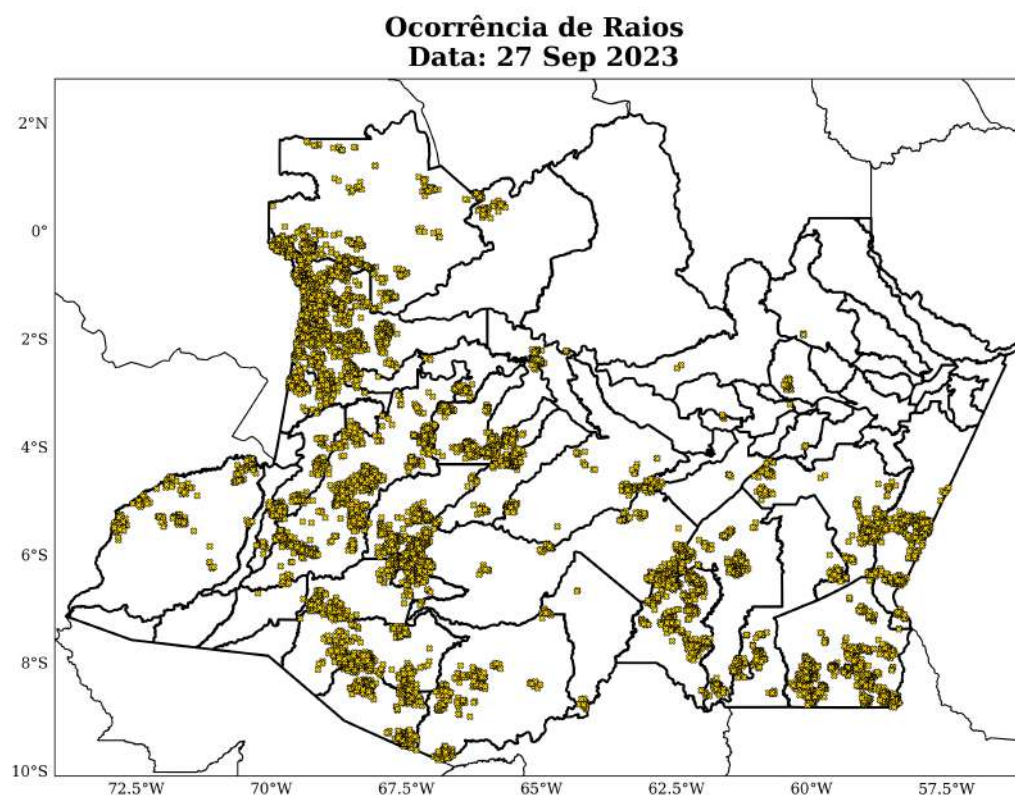


Figura 17: Ocorrências de descargas atmosféricas nuvem-solo detectadas pelo sistema Earth Networks para o dia 28 de setembro de 2023 sobre a área de concessão da Amazonas-Energia.

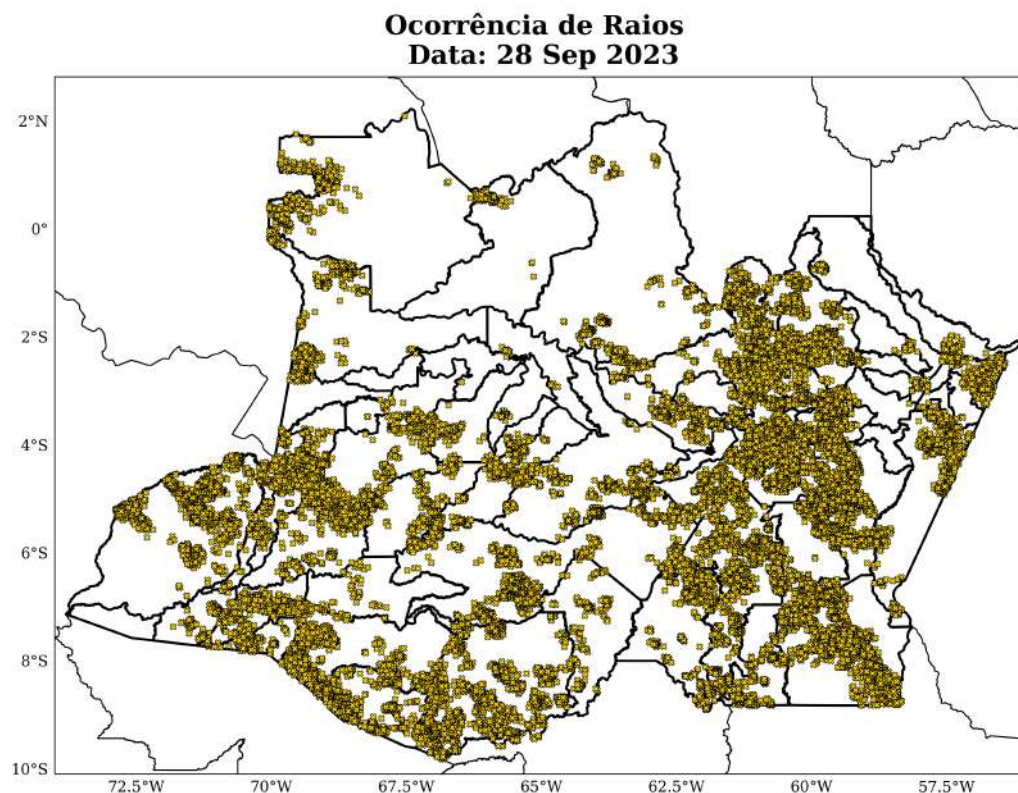


Figura 18: Ocorrências de descargas atmosféricas nuvem-solo detectadas pelo sistema Earth Networks para o dia 29 de setembro de 2023 sobre a área de concessão da Amazonas-Energia.

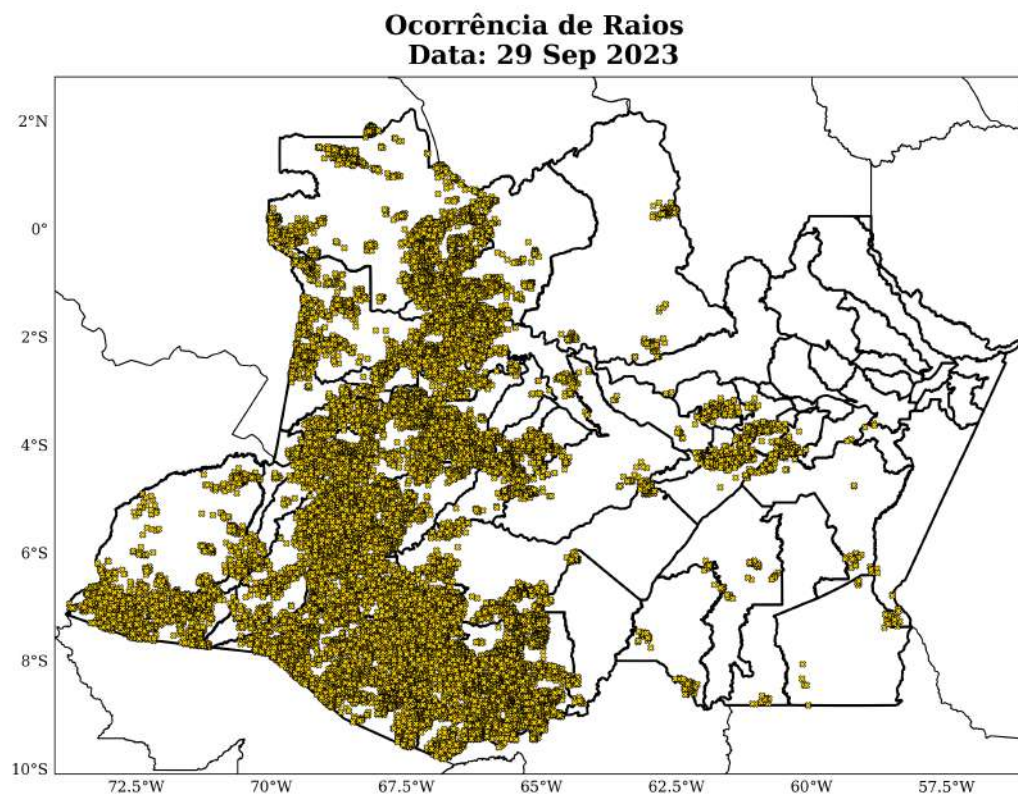


Figura 19: Ocorrências de descargas atmosféricas nuvem-solo detectadas pelo sistema Earth Networks para o dia 30 de setembro de 2023 sobre a área de concessão da Amazonas-Energia.

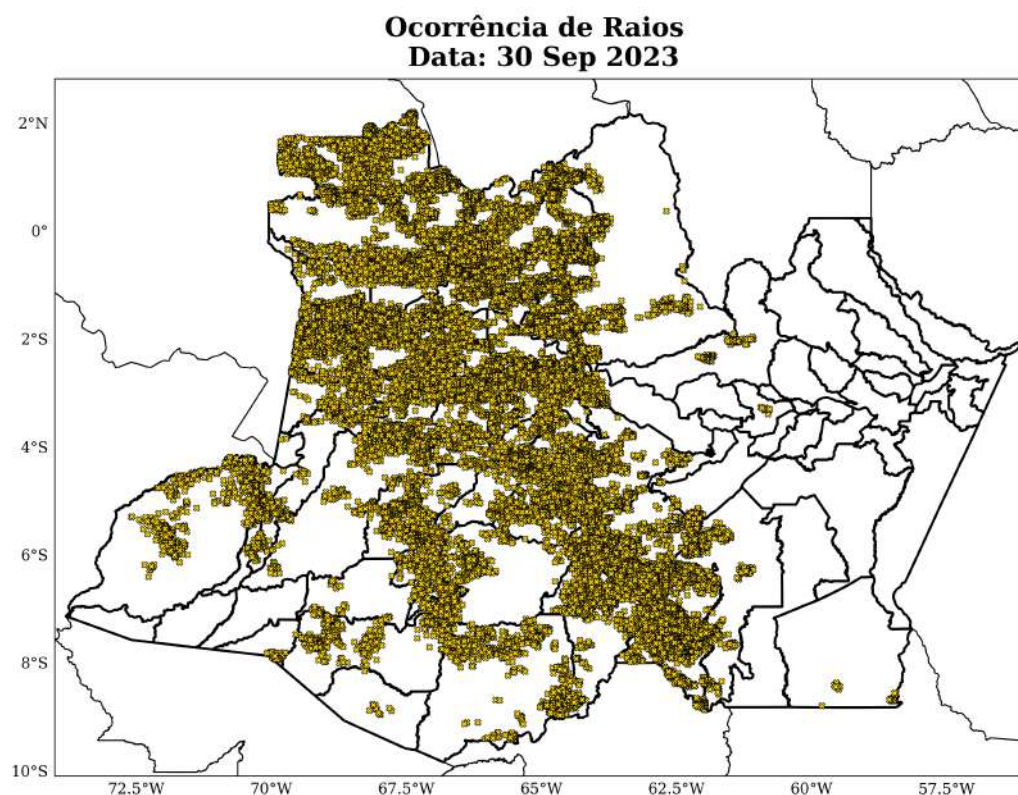
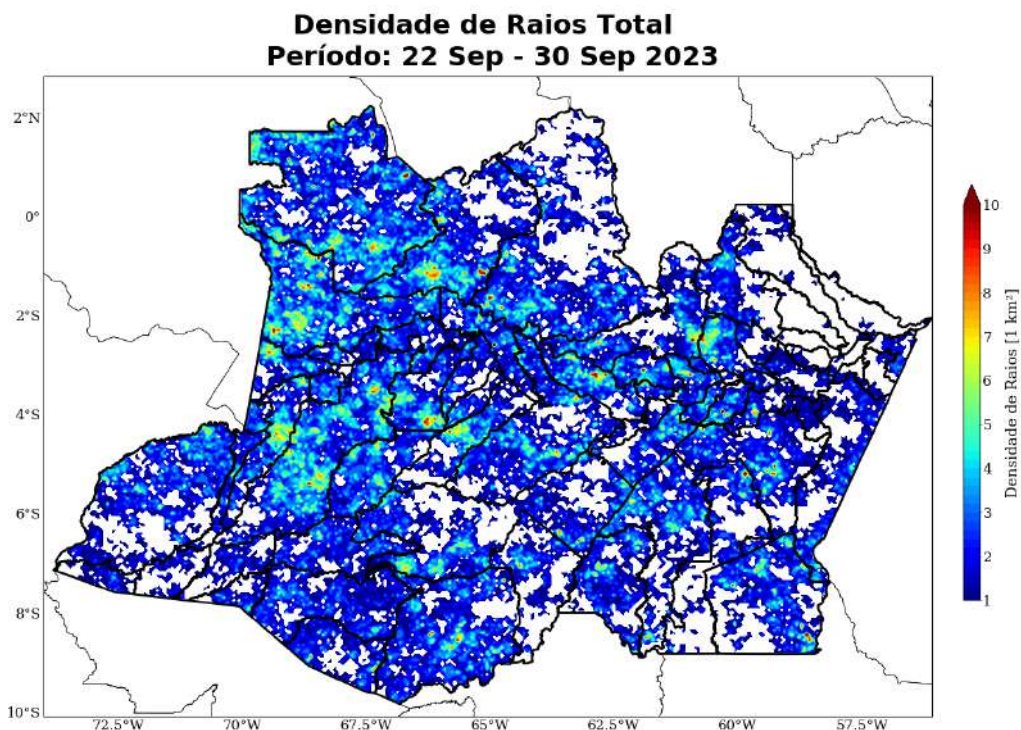


Figura 20: Ocorrências de descargas atmosféricas nuvem-solo detectadas pelo sistema Earth Networks para o período de 22 a 30 setembro de 2023 sobre a área de concessão da Amazonas-Energia.



A Tabela 1 mostra o total de raios no período do evento para cada município sob concessão da Amazonas-Energia. Todos os municípios foram atingidos com descargas elétricas. Os municípios de Novo Airão e Pauini sofreram com basicamente mais de 10.000 raios.

Tabela 1: Total de raios durante o período do evento para cada município sob concessão da Amazonas-Energia.

Município	Total de Raios
São Gabriel da Cachoeira	38421
Jutaí	27731
Japurá	24823
Barcelos	24541
Lábrea	23496
Tapauá	23154
Santa Isabel do Rio Negro	19088
Apuí	16459
Atalaia do Norte	14703
Manicoré	14045
Borba	14033
Coari	13946
Humaitá	11540

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

Table 1 continued from previous page

Município	Total de Raios
Novo Airão	10915
Pauini	9732
Codajás	8456
Juruá	7487
São Paulo de Olivença	7363
Carauari	7227
Novo Aripuanã	7197
Manaus	7023
Maués	6766
Beruri	6095
Maraã	5983
Boca do Acre	5958
Tefé	5223
Itamarati	4794
Canutama	4696
Presidente Figueiredo	4424
Caapiranga	4129
Manacapuru	3922
Santo Antônio do Içá	3415
Careiro	3102
Fonte Boa	2993
Autazes	2471
Itacoatiara	2317
Benjamin Constant	2059
Uarini	1677
Manaquiri	1496
Eirunepé	1458
Tonantins	1442
Amaturá	1253
Guajará	1243
Envira	1237
Urucará	1227
Ipixuna	1143
Nova Olinda do Norte	1091
Alvarães	1037
Tabatinga	957
Rio Preto da Eva	866
Careiro da Várzea	834
Anamã	689

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

Table 1 continued from previous page

Município	Total de Raios
Anori	646
Iranduba	558
Parintins	530
Silves	324
Barreirinha	248
Urucurituba	204
Nhamundá	153
Boa Vista do Ramos	112
São Sebastião do Uatumã	61
Itapiranga	34

1.3.3 Chuva

Para facilitar a compreensão espacial dos volumes de chuva registrados em Amazonas, as figuras à seguir mostram o acumulado diário de chuva (Figuras 21 a 29) registrada pelas estações meteorológicas do INMET e do CEMADEN. Os tons mais frios (verde, azul e roxo) indicam chuvas mais intensas. A classificação da intensidade da chuva acumulada diária é apresentada na referência [4].

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

Entre os dias 22 de setembro de 2023 e 24 de setembro de 2023 (Figuras 21-23), foram registradas chuvas fortes próximo da área central, no norte, e no oeste do estado.

Entre os dias 25 de setembro de 2023 e 26 de setembro de 2023 (Figuras 24-25), os maiores registros de chuva foram de intensidade fraca sobre o estado.

Entre os dias 27 de setembro de 2023 e 29 de setembro de 2023 (Figuras 26-28), foi registrada chuva moderada no leste, norte e sudoeste do Amazonas.

No dia 30 de setembro de 2023 (Figura 29), houve registro de chuva forte no noroeste do Amazonas. Além disso, foram registradas chuvas moderadas na porção centro-oeste do estado.

A Figura 30 mostra os acumulados de chuva para todo o evento do período de 22 a 30 setembro de 2023. Nota-se que os maiores acumulados de chuva ficaram concentrados sobre o oeste do estado.

Figura 21: Acumulado diário de precipitação sobre a área de concessão da Amazonas-Energia para o dia 22 de setembro de 2023, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN.

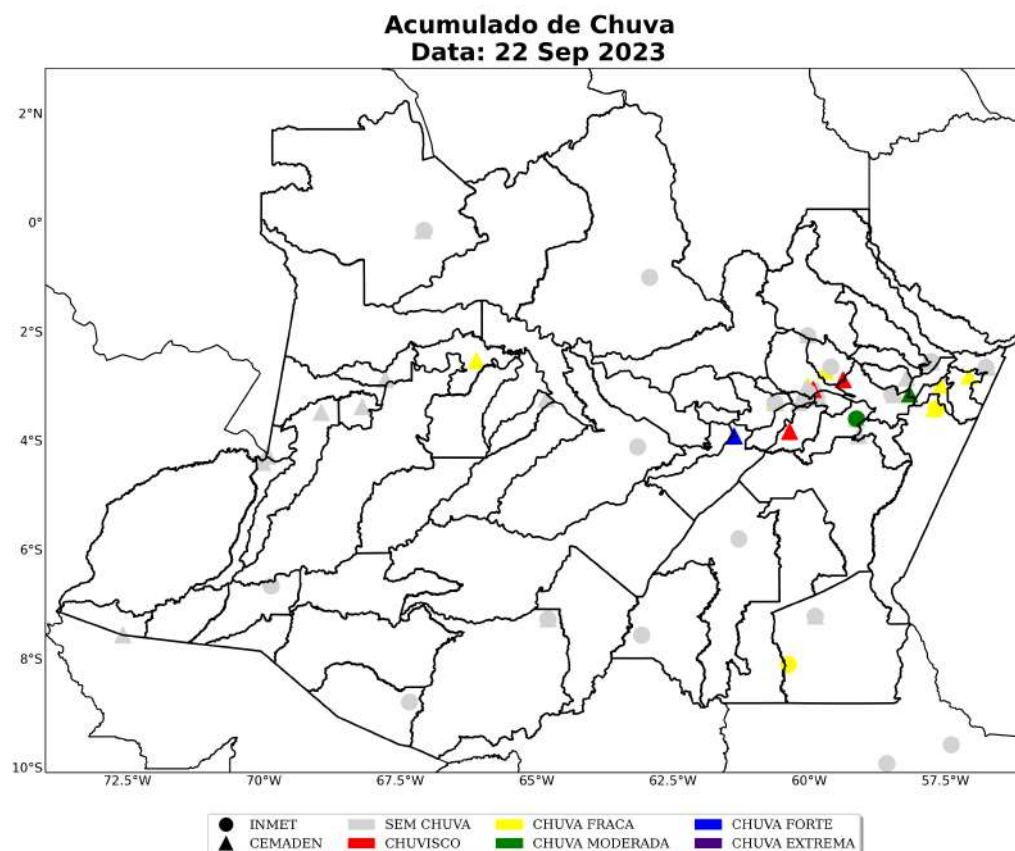


Figura 22: Acumulado diário de precipitação sobre a área de concessão da Amazonas-Energia para o dia 23 de setembro de 2023, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN.

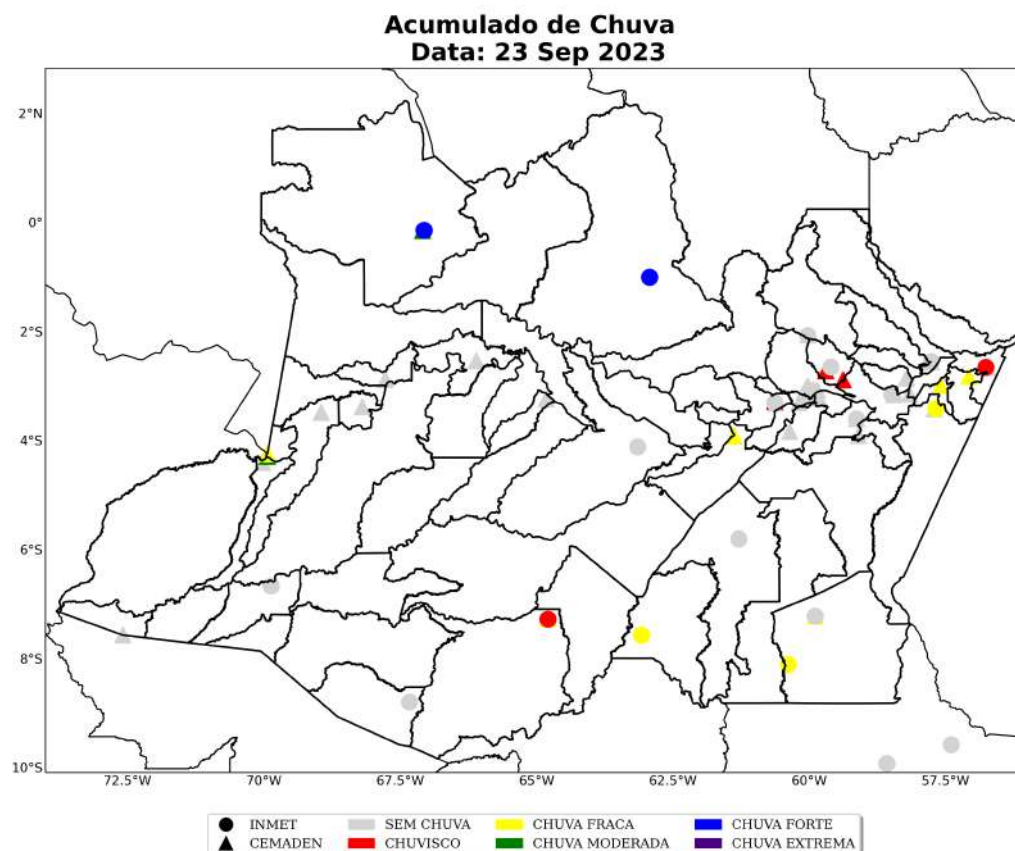


Figura 23: Acumulado diário de precipitação sobre a área de concessão da Amazonas-Energia para o dia 24 de setembro de 2023, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN.

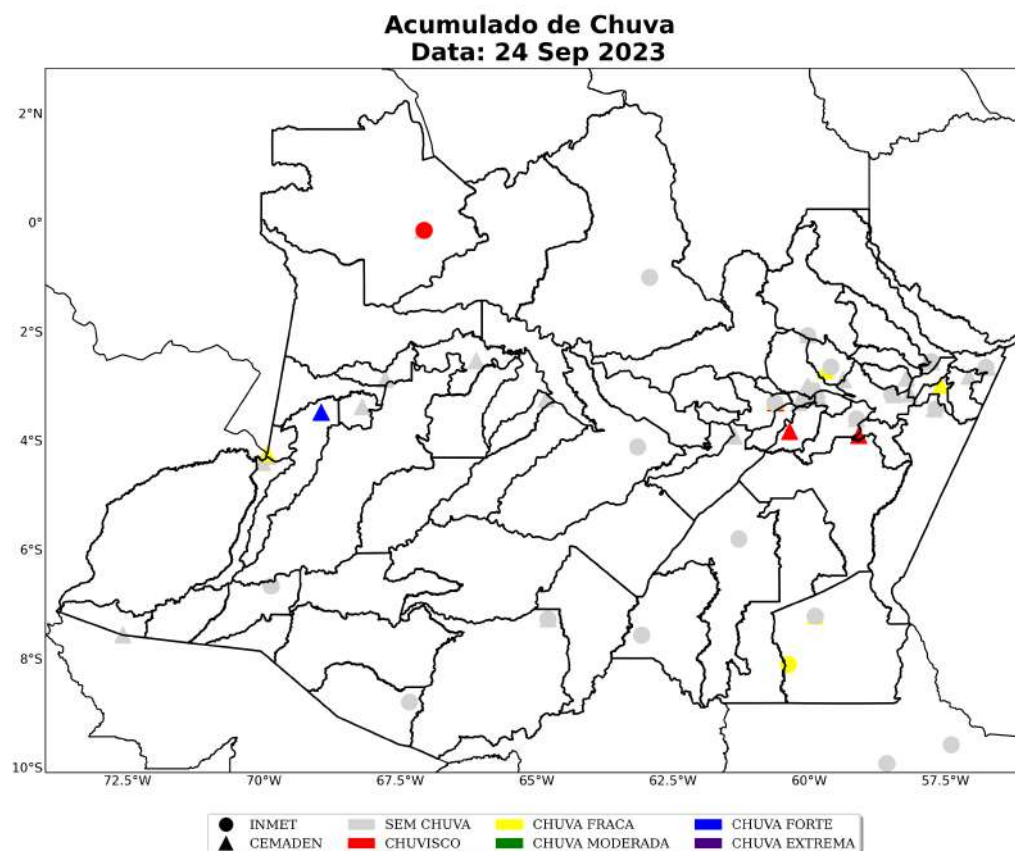


Figura 24: Acumulado diário de precipitação sobre a área de concessão da Amazonas-Energia para o dia 25 de setembro de 2023, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN.

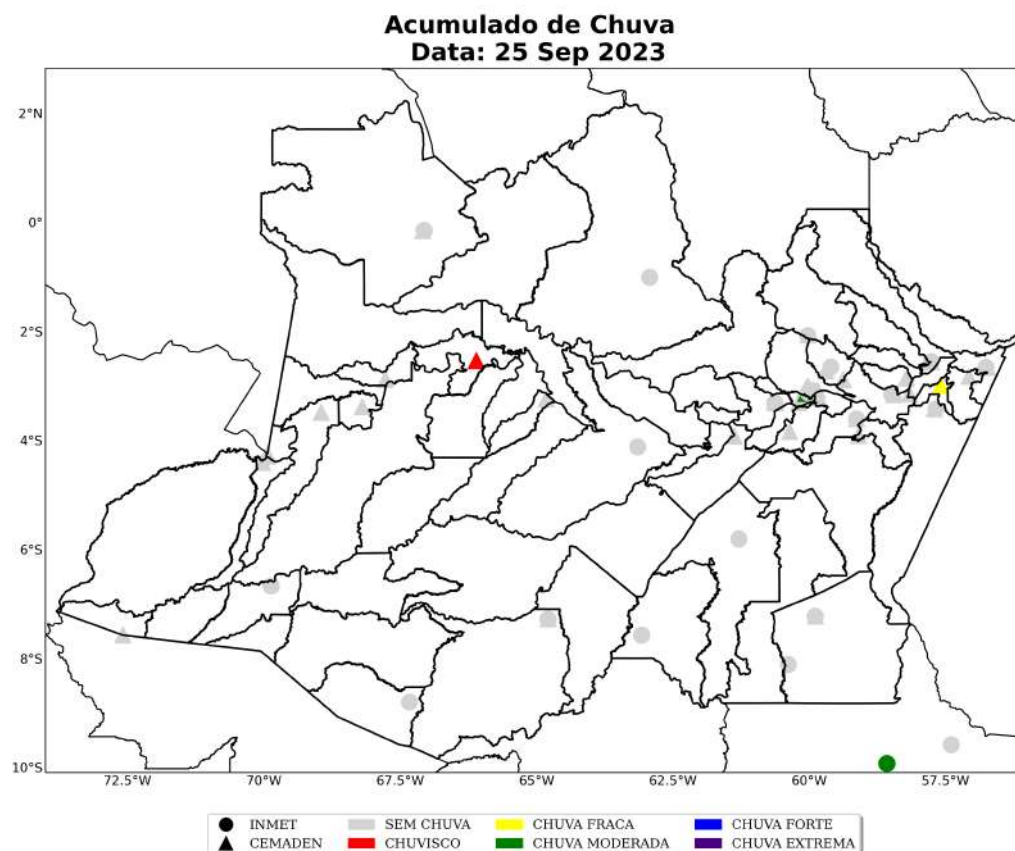


Figura 25: Acumulado diário de precipitação sobre a área de concessão da Amazonas-Energia para o dia 26 de setembro de 2023, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN.

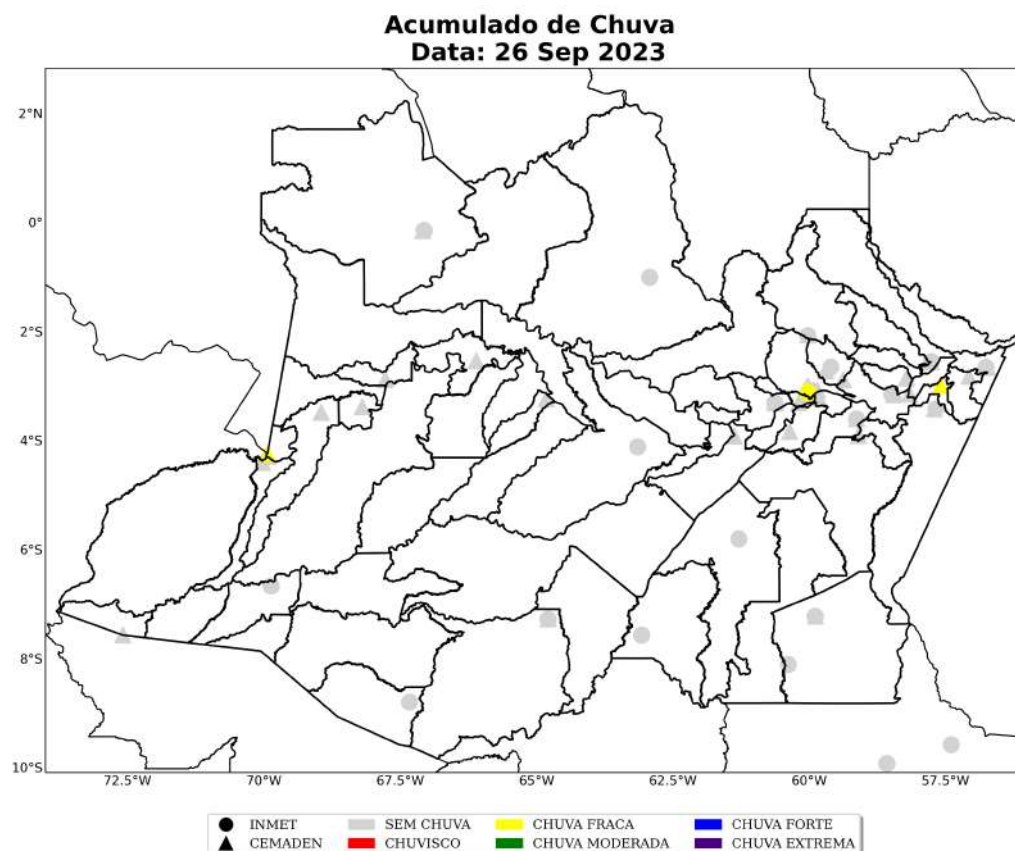


Figura 26: Acumulado diário de precipitação sobre a área de concessão da Amazonas-Energia para o dia 27 de setembro de 2023, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN.

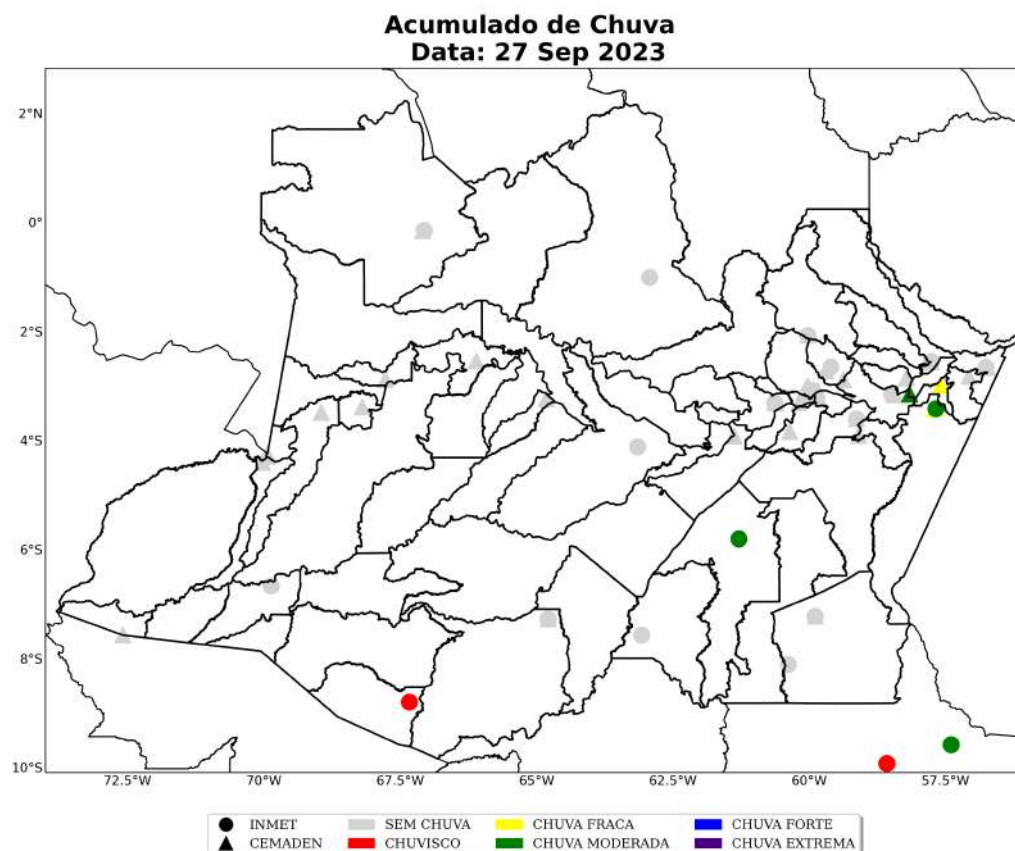


Figura 27: Acumulado diário de precipitação sobre a área de concessão da Amazonas-Energia para o dia 28 de setembro de 2023, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN.

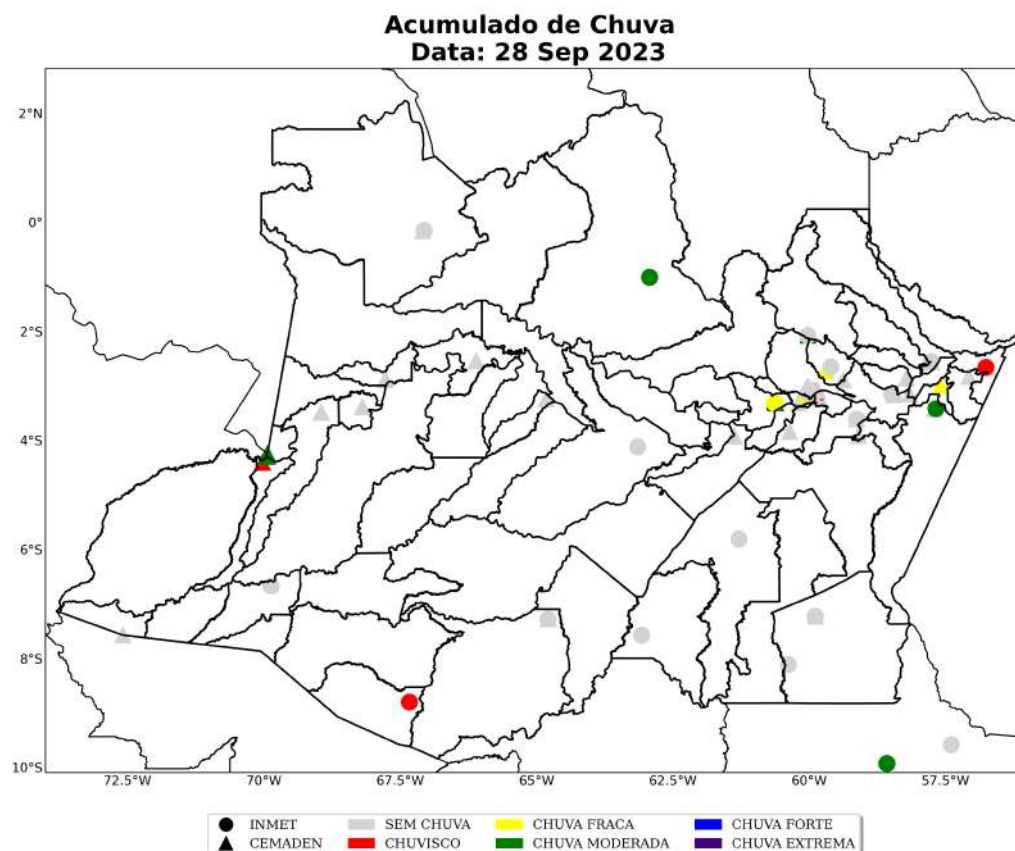


Figura 28: Acumulado diário de precipitação sobre a área de concessão da Amazonas-Energia para o dia 29 de setembro de 2023, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN.

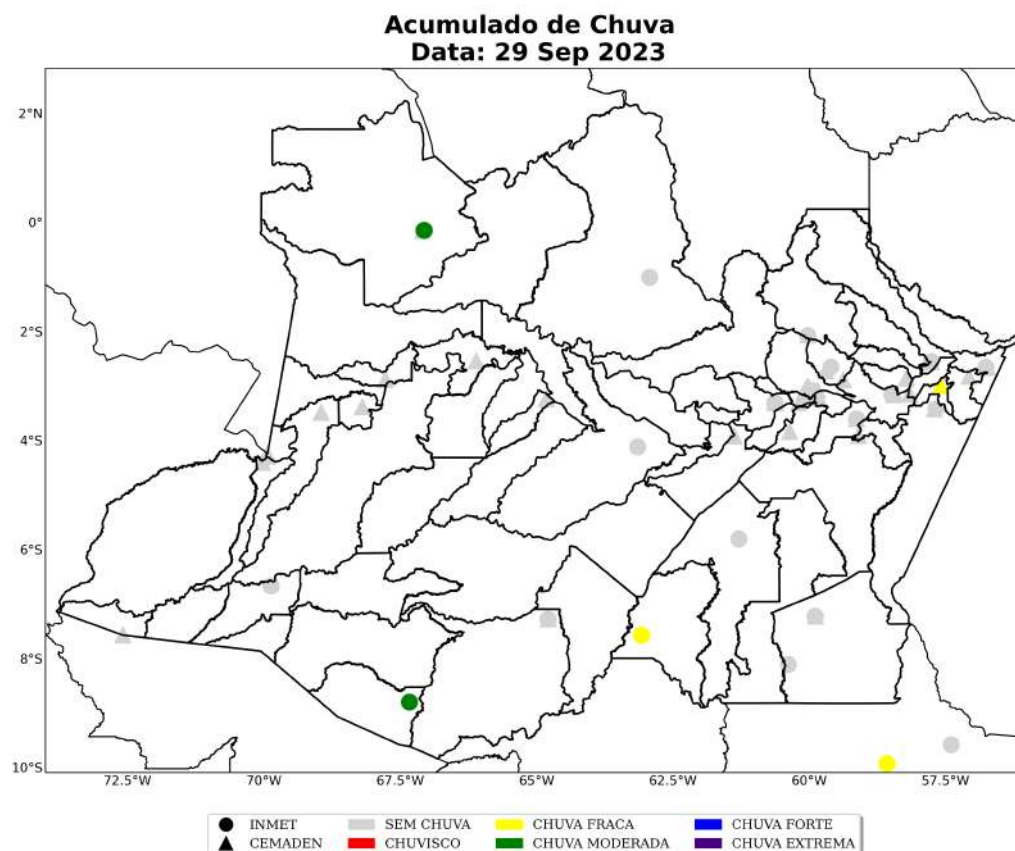


Figura 29: Acumulado diário de precipitação sobre a área de concessão da Amazonas-Energia para o dia 30 de setembro de 2023, baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN.

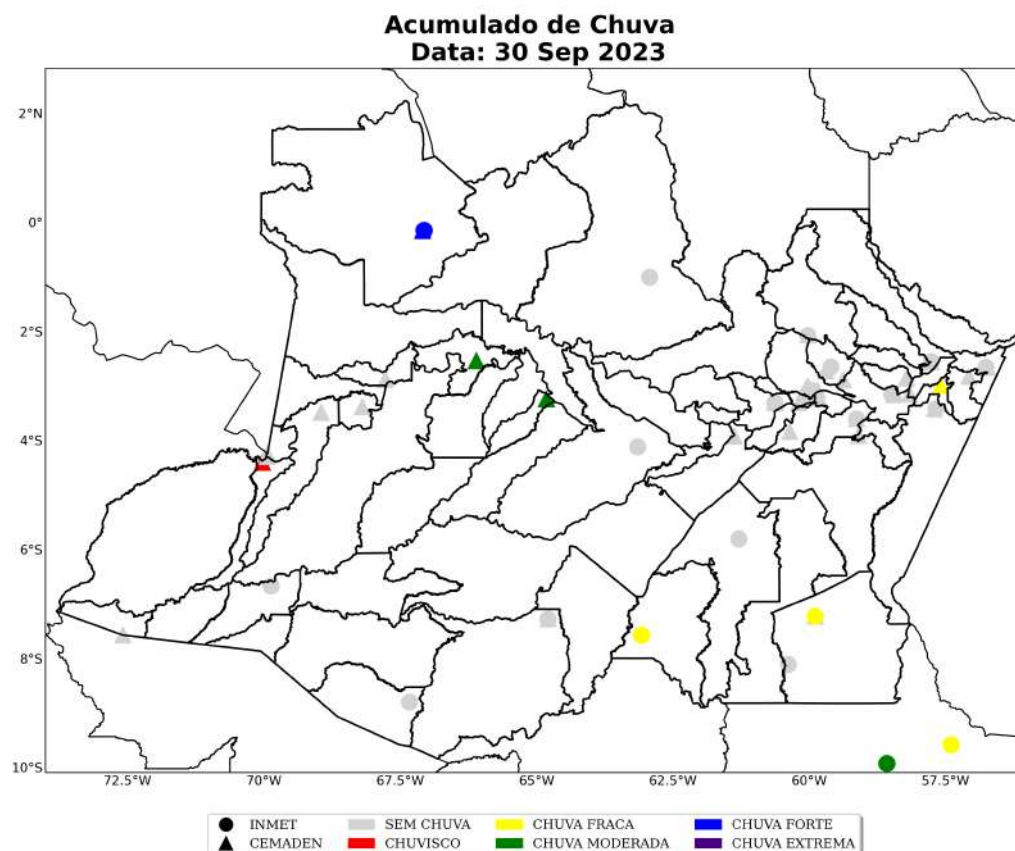
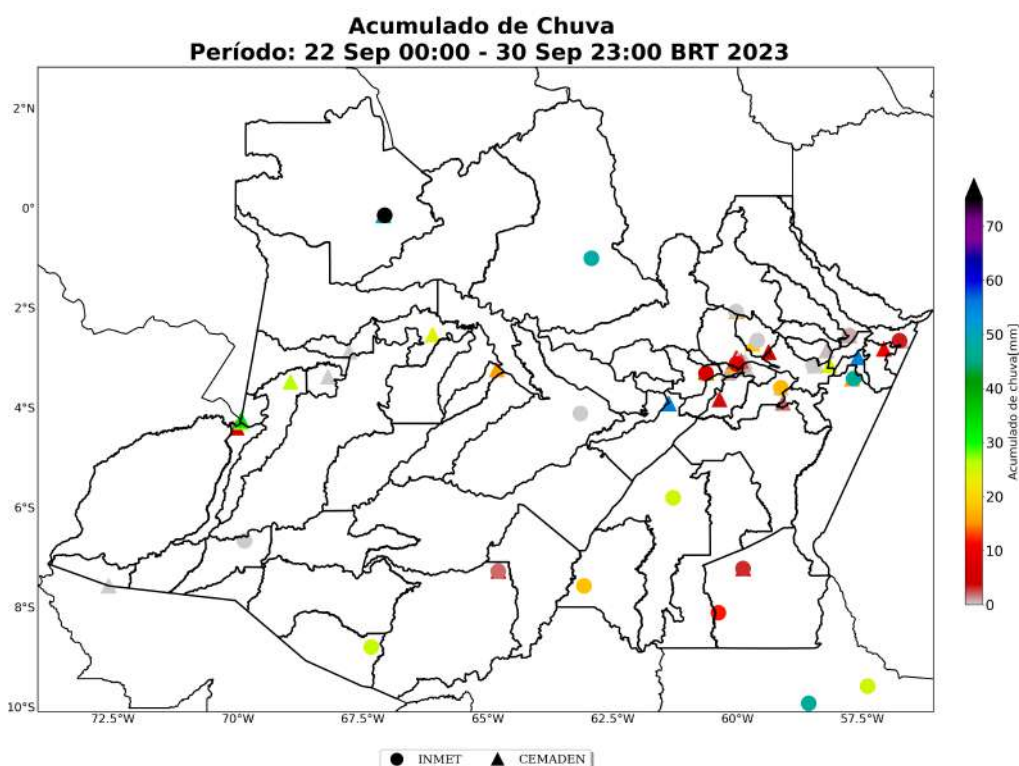


Figura 30: Acumulado de precipitação sobre o estado do Amazonas para o período do evento (dias 22 a 30 setembro de 2023), baseado nas estações meteorológicas do INMET e CEMADEN.



A Tabela 2 mostra a chuva acumulada no período de 22 a 30 setembro de 2023 sobre o estado do Amazonas. A estação que registrou o maior volume de chuva está situada no município de São Gabriel da Cachoeira, com um total acumulado de 75 mm.

Tabela 2: Chuva acumulada no período de 22 a 30 setembro de 2023 nos municípios sob concessão da Amazonas-Energia.

Estação	Município	Chuva Total (mm)	Fonte
S. G. DA CACHOEIRA	Sao gabriel da cachoeira	75	INMET
São Francisco	Beruri	55	CEMADEN
Centro	Boa vista do ramos	55	CEMADEN
Fortaleza	São gabriel da cachoeira	50	CEMADEN
BARCELOS	Barcelos	48	INMET
MAUES	Maues	47	INMET
Estrada	Manacapuru	41	CEMADEN
Centro	Tabatinga	33	CEMADEN
Umariaçu 2	Tabatinga	27	CEMADEN
BOCA DO ACRE	Boca do acre	26	INMET
Campinas	São paulo de olivença	26	CEMADEN

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

Table 2 continued from previous page

Estação	Município	Chuva Total (mm)	Fonte
MANICORE	Manicore	25	INMET

1.3.4 Rajadas de Vento

As Figuras 31 a 39 mostram as estações meteorológicas do INMET presentes sobre a área de concessão da Amazonas-Energia nos dias 22 a 30 setembro de 2023, respectivamente. A intensidade do vento é avaliada de acordo com a Escala Beaufort (ver Tabela 5). A Escala Beaufort é uma escala de intensidade dos ventos associada aos efeitos resultantes das ventanias sobre o mar e a terra.

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

No dia 22 de setembro de 2023 (Figura 31), as máximas rajadas de vento atingiram o limiar de vento forte no leste do estado. Nas demais áreas, as intensidades máximas alcançaram o limiar de vento fresco.

No dia 23 de setembro de 2023 (Figura 32), as máximas rajadas de vento aumentaram, as quais atingiram o limiar de ventania no sul do estado. Nas regiões como no norte e ainda no sul, as máximas rajadas de vento alcançaram o limiar de vento forte. Na parte central e leste, os registros das rajadas de vento variaram entre brisa forte e vento fresco.

Entre os dias 24 de setembro de 2023 e 25 de setembro de 2023 (Figuras 33-34), as máximas rajadas de vento registradas atingiram o limiar de brisa forte na parte central do estado.

No dia 26 de setembro de 2023 (Figura 35), houve registro de vento forte no leste do Amazonas. Nas demais áreas, o máximo registrado foi de brisa forte.

No dia 27 de setembro de 2023 (Figura 36), o máximo registrado para as rajadas de vento foi de vento fresco no sul do estado.

No dia 28 de setembro de 2023 (Figura 37), as maiores rajadas de vento atingiram o limiar de vento forte, tanto na parte central quanto na leste.

No dia 29 de setembro de 2023 (Figura 38), as rajadas de vento mais intensas ganharam força no sul do Amazonas, atingindo o limiar de ventania. Nas demais regiões, o máximo alcançado foi vento fresco.

No dia 30 de setembro de 2023 (Figura 39), as máximas rajadas de vento foram classificadas como vento fresco no sul do Amazonas.

Figura 31: Máxima rajada de vento diária sobre a área de concessão da Amazonas-Energia para o dia 22 de setembro de 2023, baseado nas estações meteorológicas do INMET.

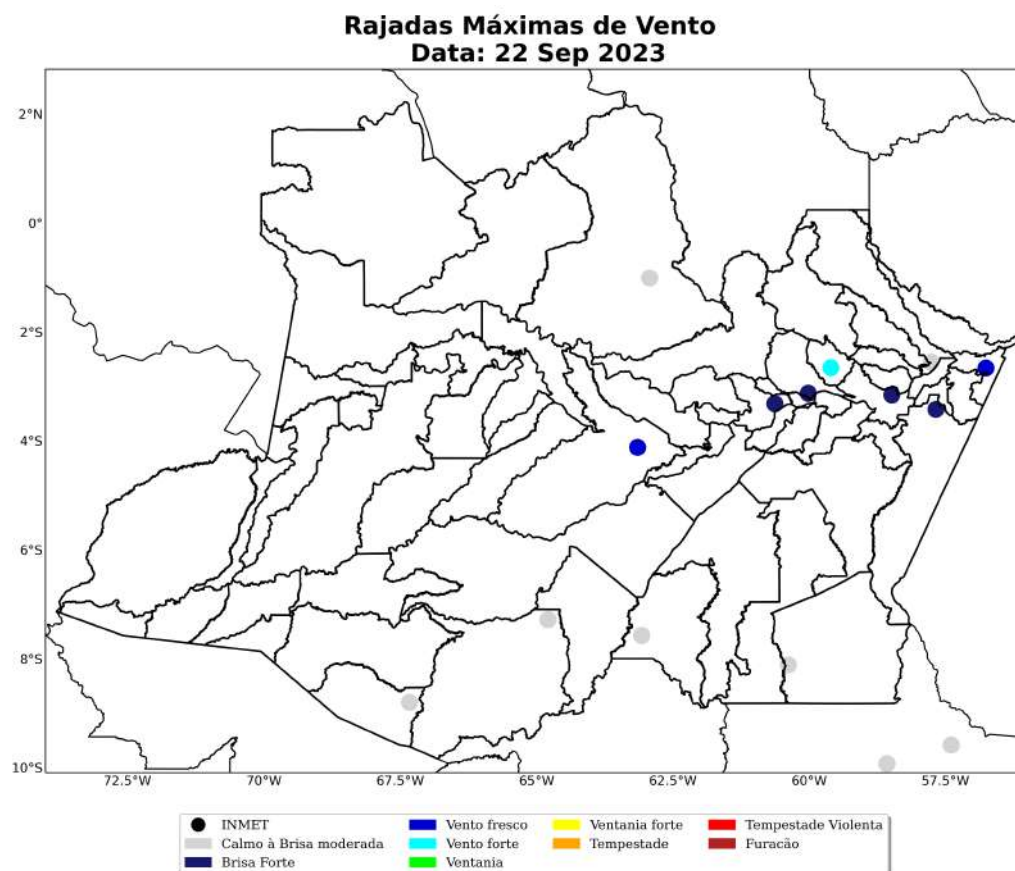


Figura 32: Máxima rajada de vento diária sobre a área de concessão da Amazonas-Energia para o dia 23 de setembro de 2023, baseado nas estações meteorológicas do INMET.

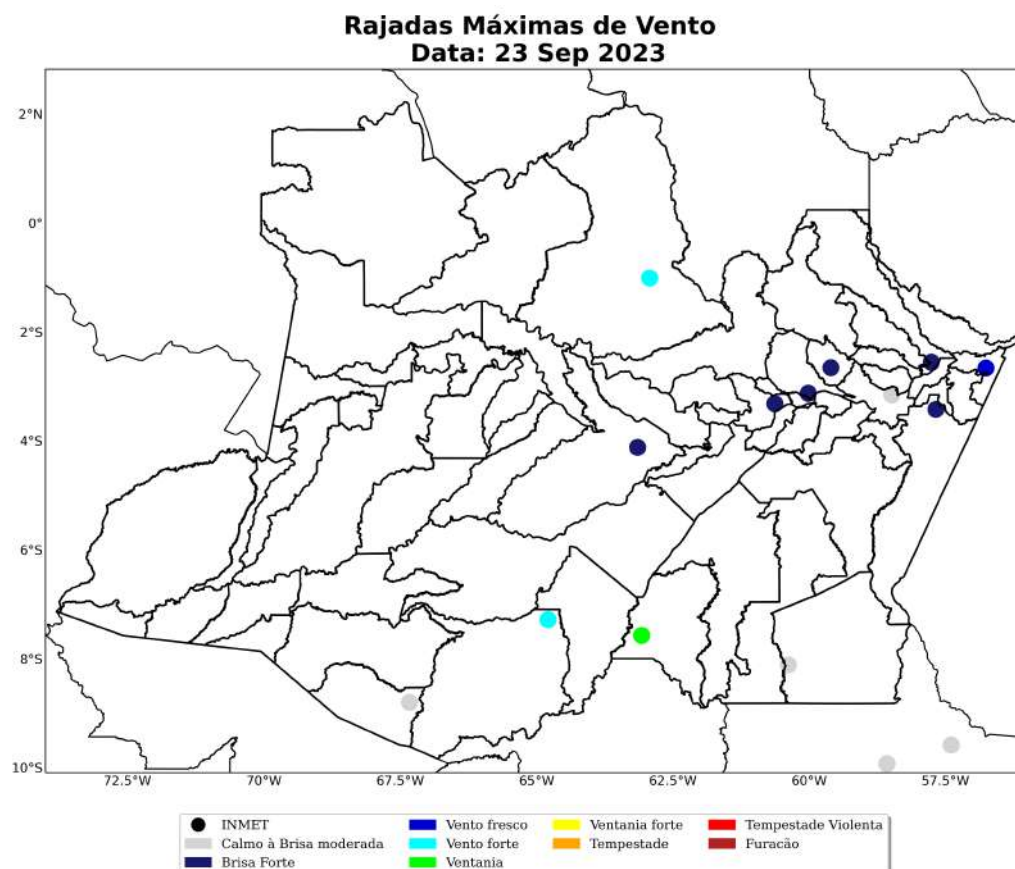


Figura 33: Máxima rajada de vento diária sobre a área de concessão da Amazonas-Energia para o dia 24 de setembro de 2023, baseado nas estações meteorológicas do INMET.

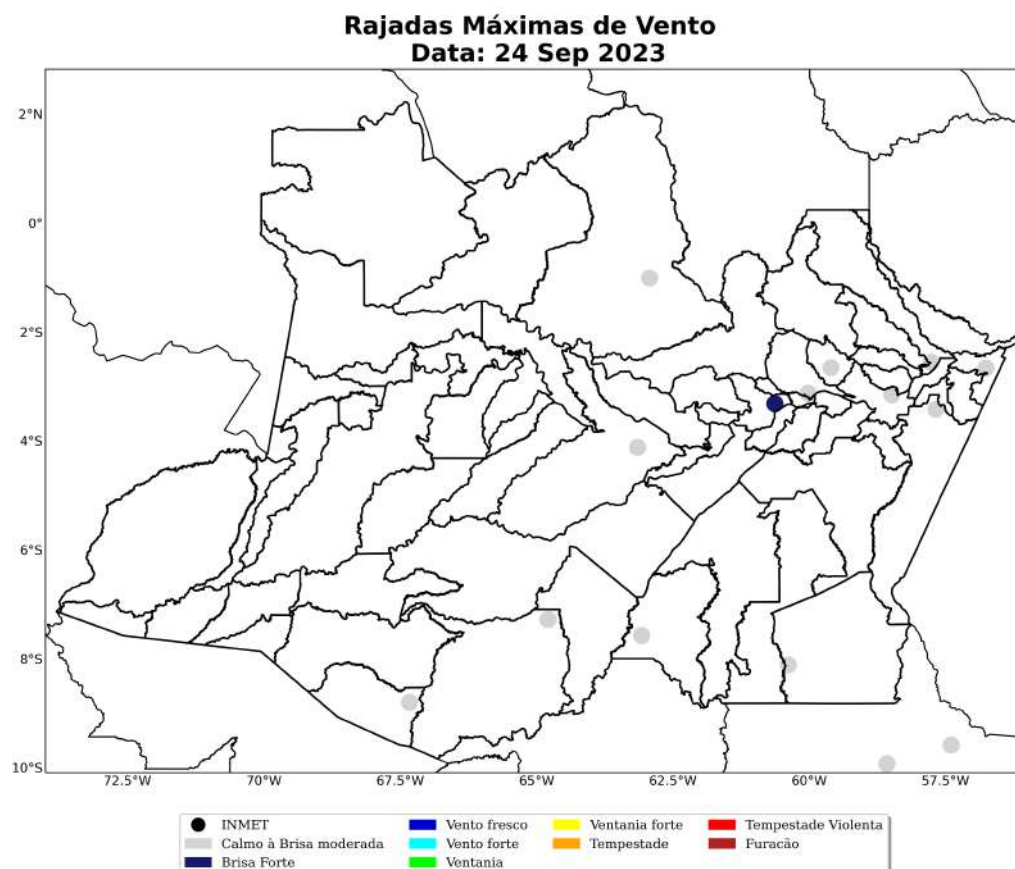


Figura 34: Máxima rajada de vento diária sobre a área de concessão da Amazonas-Energia para o dia 25 de setembro de 2023, baseado nas estações meteorológicas do INMET.

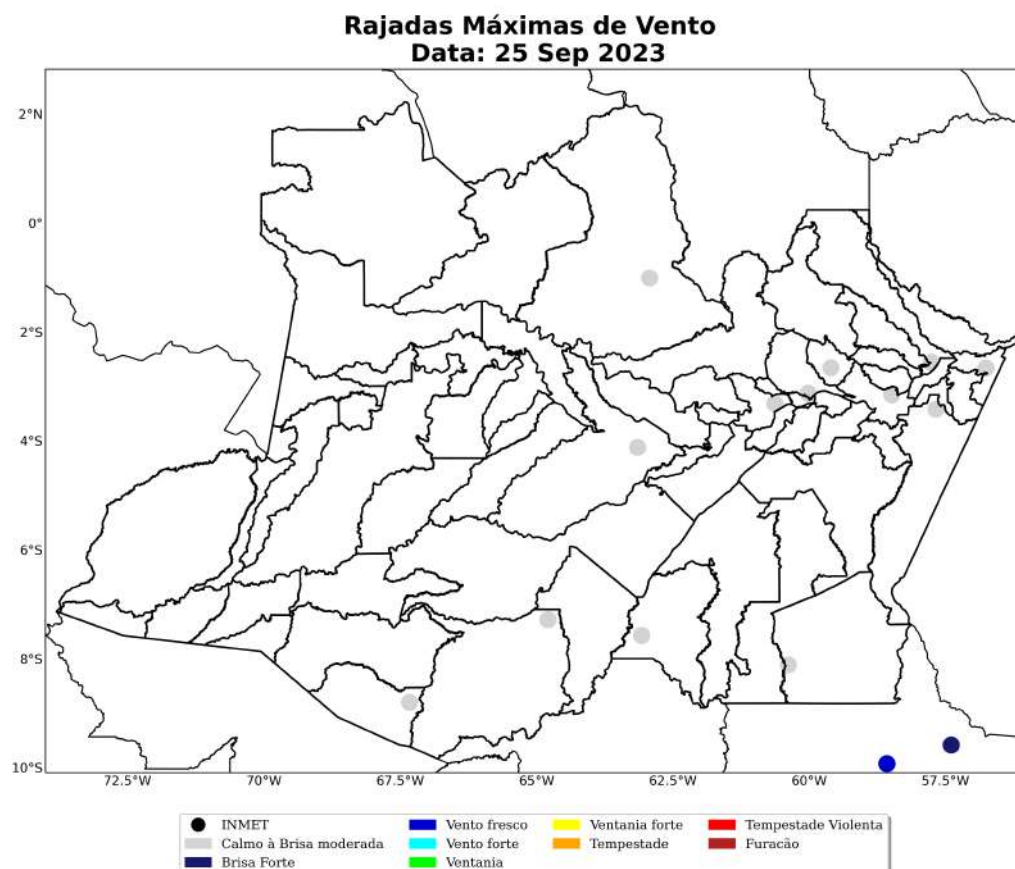


Figura 35: Máxima rajada de vento diária sobre a área de concessão da Amazonas-Energia para o dia 26 de setembro de 2023, baseado nas estações meteorológicas do INMET.

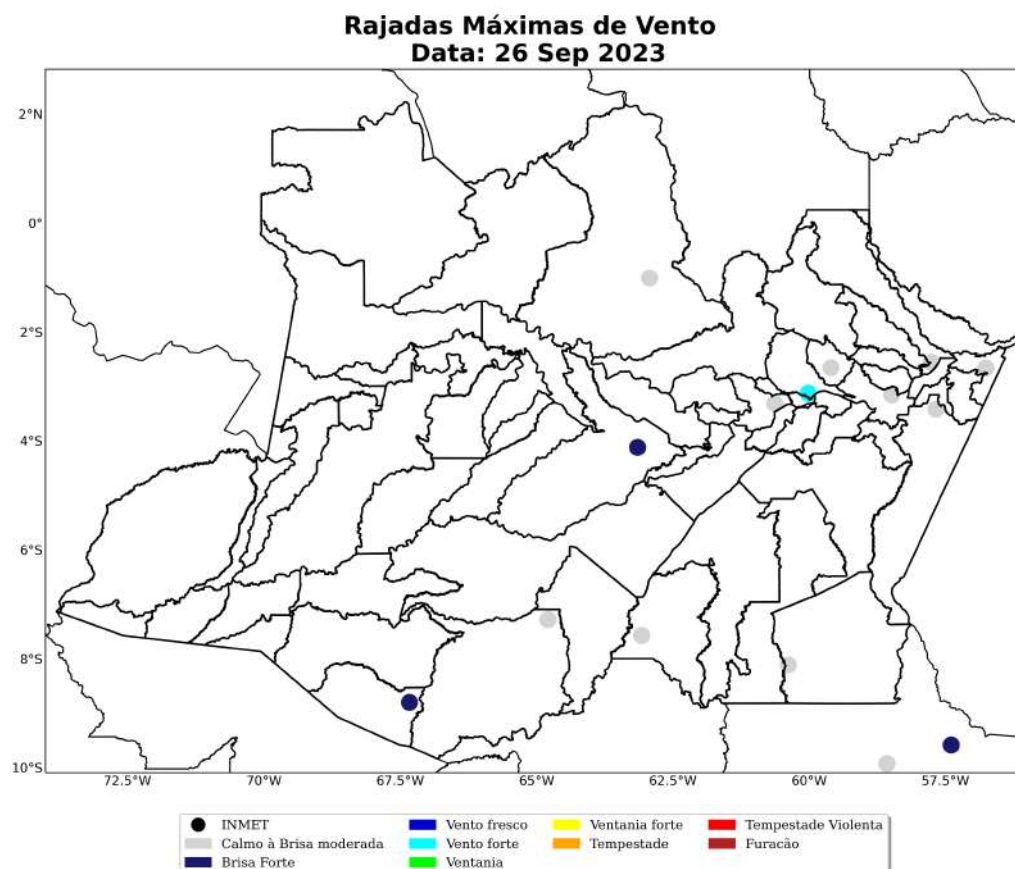


Figura 36: Máxima rajada de vento diária sobre a área de concessão da Amazonas-Energia para o dia 27 de setembro de 2023, baseado nas estações meteorológicas do INMET.

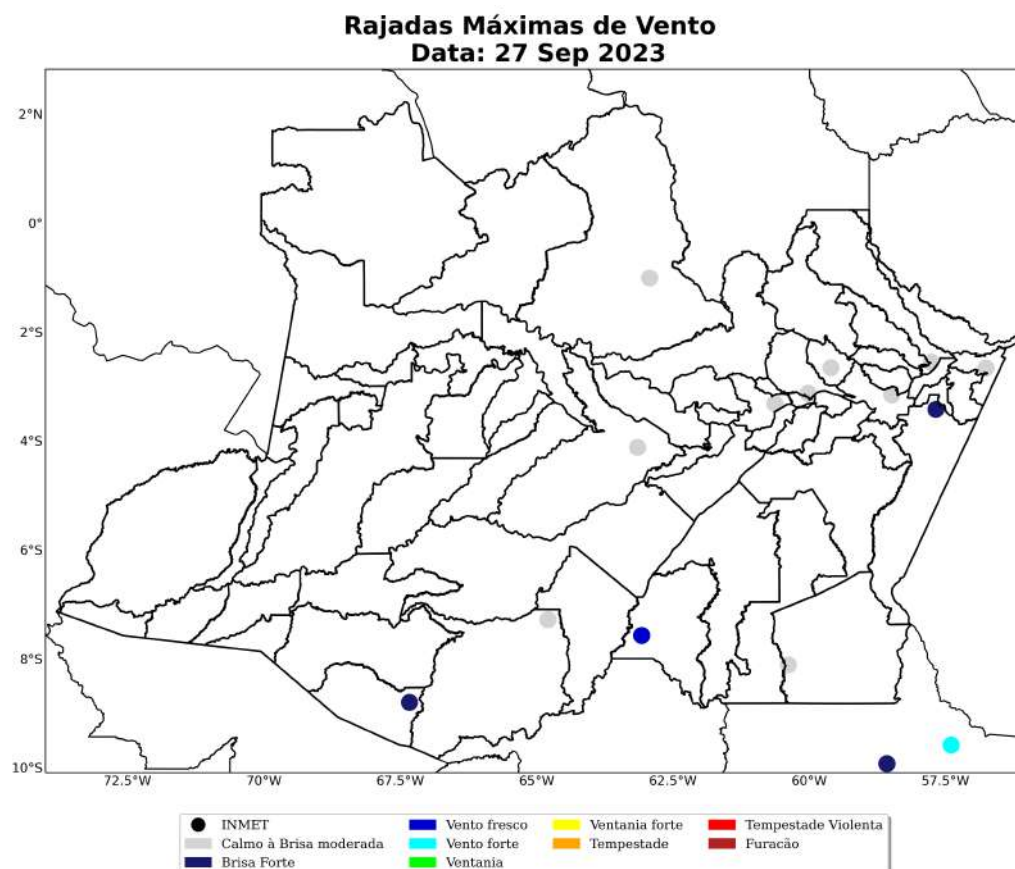


Figura 37: Máxima rajada de vento diária sobre a área de concessão da Amazonas-Energia para o dia 28 de setembro de 2023, baseado nas estações meteorológicas do INMET.

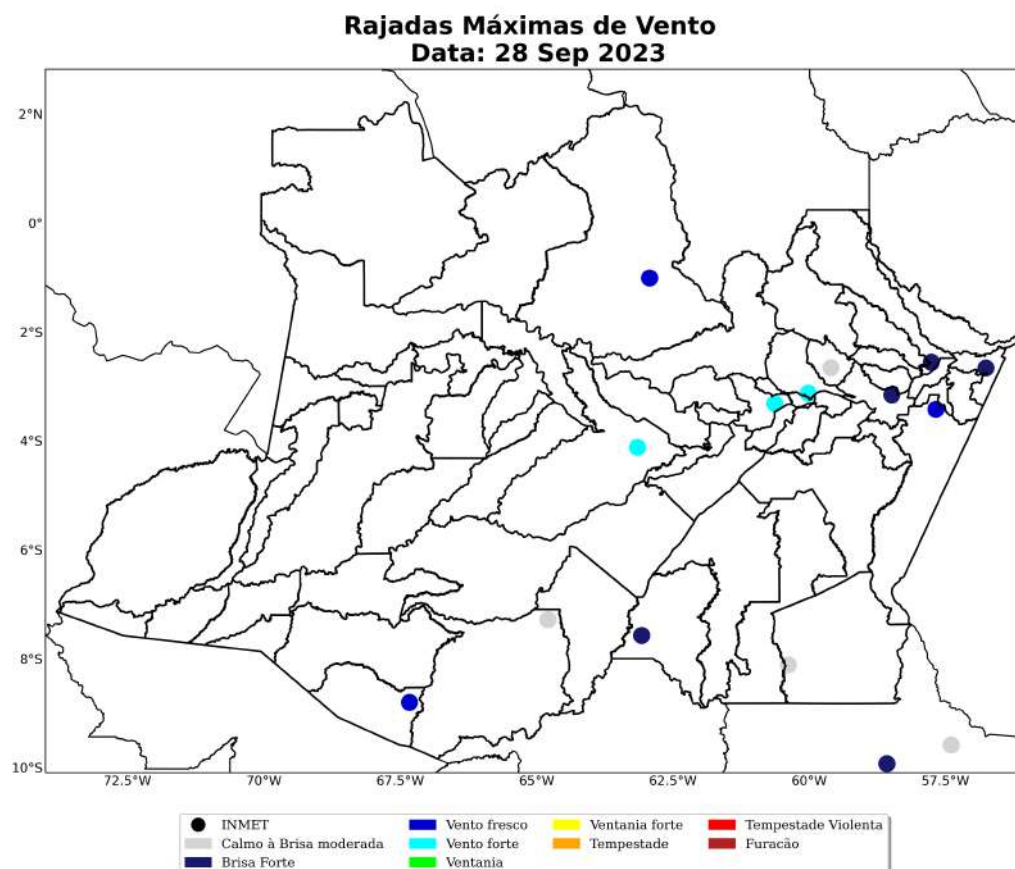


Figura 38: Máxima rajada de vento diária sobre a área de concessão da Amazonas-Energia para o dia 29 de setembro de 2023, baseado nas estações meteorológicas do INMET.

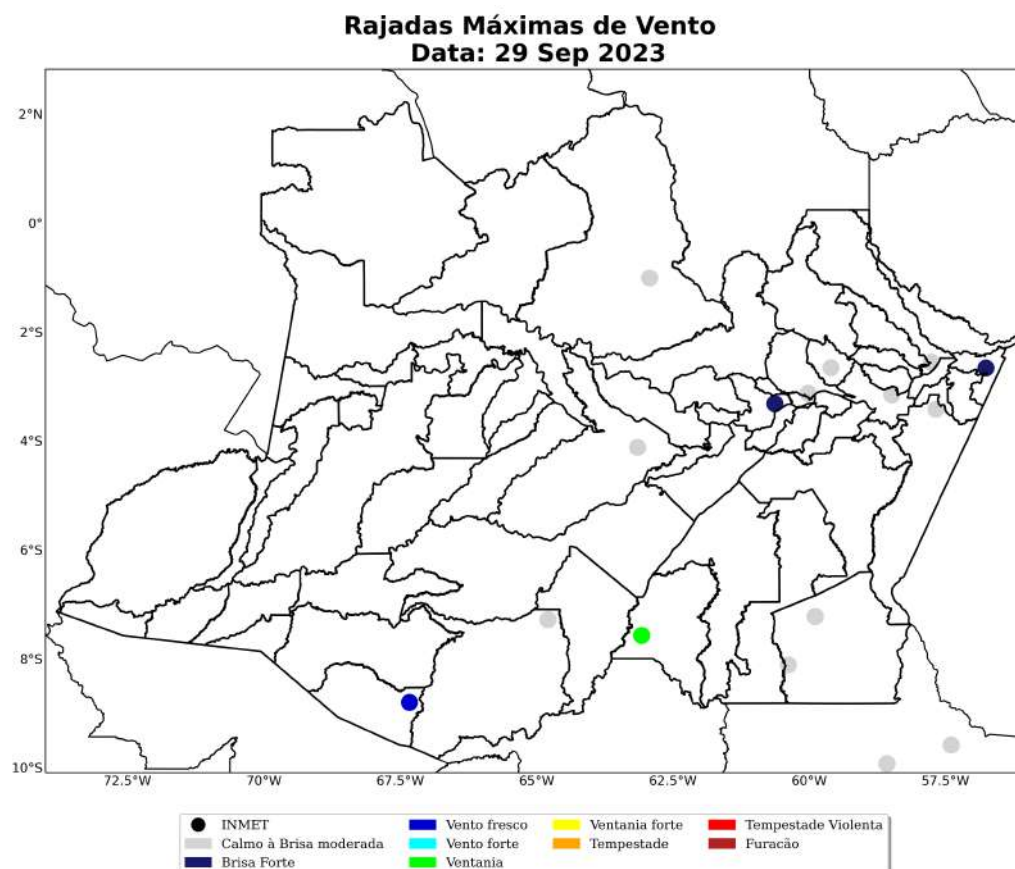
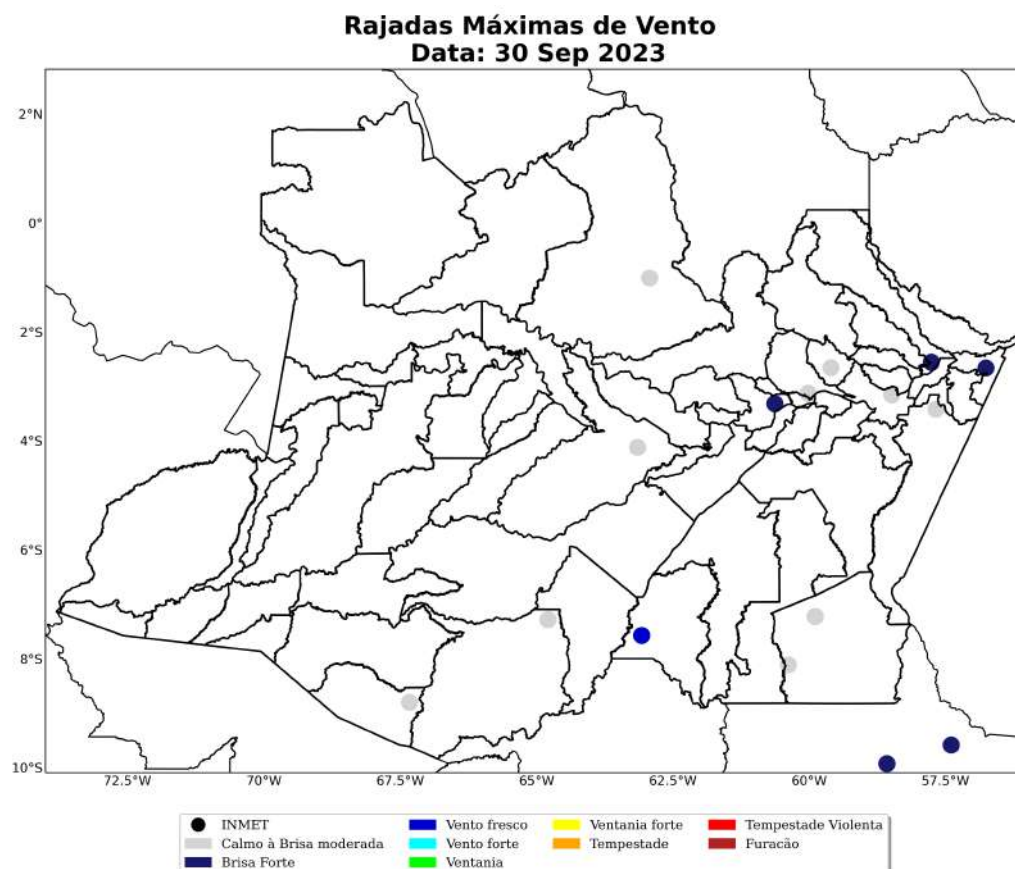


Figura 39: Máxima rajada de vento diária sobre a área de concessão da Amazonas-Energia para o dia 30 de setembro de 2023, baseado nas estações meteorológicas do INMET.



A Tabela 3 apresenta as máximas rajadas de vento para as estações meteorológicas presentes na área de concessão da Amazonas-Energia, para o período do evento analisado. Nota-se que os vento mais intensos foram registrados no dia 23 de setembro de 2023 com rajadas que atingiram 66 km/h em Humaitá, classificado como ventania.

Tabela 3: Rajada máxima de vento no período de 22 a 30 setembro de 2023 nos municípios sob concessão da Amazonas-Energia.

Estação	Município	Rajada Máxima (km/h)	Data/Hora (BRT)
HUMAITA	Humaita	66	23/09/2023 15
LABREA	Labrea	58	23/09/2023 16
BARCELOS	Barcelos	57	23/09/2023 14
RIO URUBU	Rio preto da eva	53	22/09/2023 16
MANAUS	Manaus	52	28/09/2023 13
MANACAPURU	Manacapuru	51	28/09/2023 12
COARI	Coari	50	28/09/2023 19

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

Table 3 continued from previous page

Estação	Município	Rajada Máxima (km/h)	Data/Hora (BRT)
MAUES	Maues	49	28/09/2023 08
PARINTINS	Parintins	43	22/09/2023 23
BOCA DO ACRE	Boca do acre	39	28/09/2023 14
URUCARA	Urucara	36	23/09/2023 02
ITACOATIARA	Itacoatiara	32	22/09/2023 14

2 Classificação COBRADE

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

Baseado nas análises dos dados apresentados, classifica-se o evento ocorrido sobre a área de concessão da Amazonas-Energia como chuvas intensas (1.3.2.1.4), tempestade de raios (1.3.2.1.2) e vendaval (1.3.2.1.5).

2.1 Resumo do Evento

A convergência de calor e umidade em superfície combinada com um maior aporte de umidade do Atlântico Tropical Sul, favoreceram a formação de tempestades no período de 22 a 30 setembro de 2023. Houve registro de chuvas fortes, tempestade de raios e fortes rajadas de vento, que causaram impactos sobre o estado.

Os acumulados de chuva de todo o evento chegaram a 75 mm no município de São Gabriel da Cachoeira. Tal valor corresponde a aproximadamente 42% da média climatológica de chuva para o mês inteiro de setembro acontecendo em 4 dias de chuva.

Neste período foram registrados ventanias, as quais apresentam potencial para quebrar galhos de árvores, o que pode afetar significativamente a rede de distribuição elétrica.

Além da chuva volumosa e das fortes rajadas de vento, também houve registro de grande densidade de descargas atmosféricas sobre o estado, caracterizando a ocorrência de uma tempestade de raios.

As chuvas intensas associadas às fortes rajadas de vento e à grande densidade de descargas elétricas evidenciam a ocorrência de um evento severo neste período.

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

Resumo do Evento	
Número/Código do Evento	01/021
Número/Código do Relatório	021
Descrição	Região com chuvas fortes, tempestade de raios e vendaval, associadas à convergência de calor e umidade combinada com um maior aporte de umidade do Oceano Atlântico sobre o estado do Amazonas. 1.3.2.1.4 - Chuvas intensas 1.3.2.1.2 - Tempestade de raios 1.3.2.1.5 - Vendaval
Código COBRADE	1.3.2.1.4 - Chuvas intensas 1.3.2.1.2 - Tempestade de raios 1.3.2.1.5 - Vendaval
Hora de início	22/09/2023 - 00:00
Hora do término	01/10/2023 - 00:00
Abrangência espacial	Todos os municípios da área de concessão da Amazonas-Energia

3 Referências

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

4 Anexos

Tabela 5: Escala Beaufort que apresenta as características do vento associadas a impactos dependendo do seu grau de intensidade.

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

Tabela 6: Escala de intensidade da chuva de acordo com Calvetti et al. (2006), referência [4].

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



Pedro Regoto
Meteorologista
CREA 2018107258

Pedro Regoto Alouga