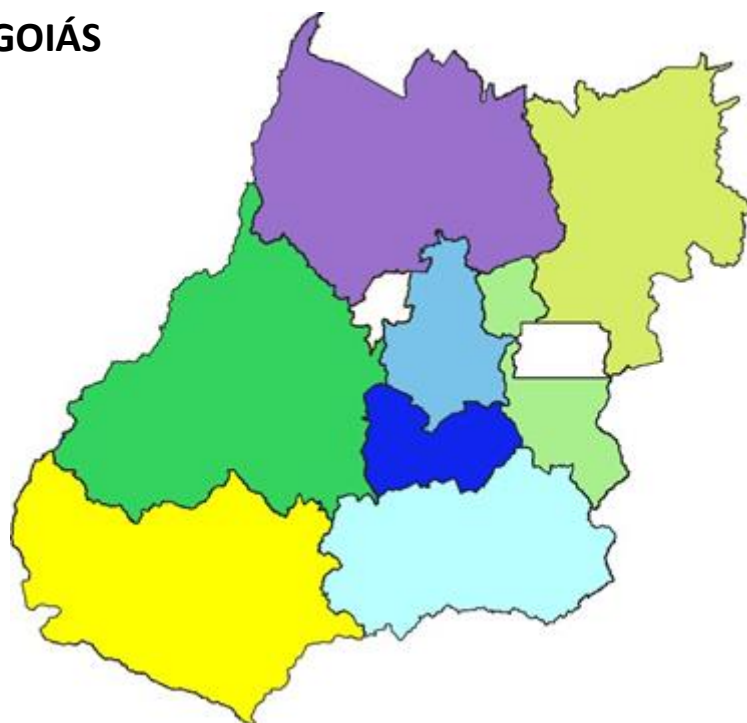


EDEL DISTRIBUIÇÃO GOIÁS



Relatório de Evento em Situação de Emergência

Nº CHI-071

Sumário

| | |
|---|-----------|
| 1. INTRODUÇÃO..... | 3 |
| 2. DEFINIÇÃO | 4 |
| 3. RESUMO EXECUTIVO..... | 5 |
| 3.1. RELATÓRIO DE OCORRÊNCIAS DO PERÍODO | 5 |
| 4. DESCRIÇÃO DE DANOS CAUSADOS..... | 8 |
| 4.1. DESCRIÇÃO DOS EQUIPAMENTOS AFETADOS | 8 |
| 4.2. EQUIPAMENTOS AFETADOS | 9 |
| 5. RELATO TÉCNICO SOBRE A INTERVENÇÃO REALIZADA PARA REESTABELECIMENTO | 9 |
| 6. LISTA DE OCORRÊNCIAS | 11 |
| 7. PLOTAGEM DAS OCORRÊNCIAS CONFORME A ESPACIALIZAÇÃO DAS CHUVAS | 52 |
| 8. CLIENTES AFETADOS E IMPACTOS GLOBAIS | 53 |
| 9. DIAGRAMAS UNIFILARES | 54 |
| 10. DEMAIS EVIDÊNCIAS | 55 |
| 10.1. DADOS TÉCNICO - OPERACIONAIS ENEL GO | 55 |
| 10.2. DADOS CLIMATOLÓGICOS PELO INMET | 58 |
| 10.3. DEMAIS EVIDÊNCIAS..... | 61 |
| 11. LAUDO METEOROLÓGICO | 62 |

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, com a participação dos agentes de distribuição e de outras entidades e associações do setor elétrico nacional, que normatizam e padronizam as atividades técnicas relacionadas ao funcionamento e desempenho dos sistemas de distribuição de energia elétrica.

O Módulo 8 do PRODIST – Revisão 12, 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 5.6.2.2 da seção 8.2 do Módulo 8 do PRODIST, transcrito abaixo:

5.6.2.2 Na apuração dos indicadores DEC e FEC devem ser consideradas todas as interrupções, admitidas apenas as seguintes exceções:

i. falha nas instalações da unidade consumidora que não provoque interrupção em instalações de terceiros;

ii. interrupção decorrente de obras de interesse exclusivo do consumidor e que afete somente a unidade consumidora do mesmo;

iii. Interrupção em Situação de Emergência;

iv. suspensão por inadimplemento do consumidor ou por deficiência técnica e/ou de segurança das instalações da unidade consumidora que não provoque interrupção em instalações de terceiros, previstas em regulamentação;

v. vinculadas a programas de racionamento instituídos pela União;

vi. ocorridas em Dia Crítico;

vii. oriundas de atuação de Esquema Regional de Alívio de Carga estabelecido pelo ONS. [grifos nossos]

Para os casos de expurgo por Interrupção em Situação de Emergência (ISE), a alínea “h” do Item 5.12.1 da seção 8.2 do Módulo 8 do PRODIST estabelece a obrigatoriedade das distribuidoras em disponibilizar, em seu sítio eletrônico, relatórios digitais com as evidências do evento que tenha gerado tais interrupções enquadradas no inciso iii do Item 5.6.2.2 do mesmo.

Nesta seara, o presente documento, visa apresentar as evidências de um evento ocorrido na área de concessão da Enel Distribuição Goiás, bem como informações relevantes a respeito das interrupções em Situação de Emergência decorrentes do mesmo.

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

2. Definição

Seção 1.2 do Módulo 1 do PRODIST – Revisão 10

2.198 Evento

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

2.131 e 2.158 DIC

Duração de interrupção individual por unidade consumidora, ou seja, intervalo de tempo que, no período de apuração, em cada unidade consumidora ou ponto de conexão ocorreu descontinuidade da distribuição de energia elétrica.

2.216 e 2.220 FIC

Frequência de interrupção individual por unidade consumidora, ou seja, Número de interrupções ocorridas, no período de apuração, em cada unidade consumidora ou ponto de conexão.

2.87 Consumidor Hora Interrompido (CHI):

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

2.251 Interrupção em Situação de Emergência:

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

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

Decorrentes de Evento cuja soma do CHI das interrupções ocorridas no sistema de distribuição seja superior ao calculado conforme equação a seguir:

$$2.612 \times N^{0,35}$$

N – número de unidades consumidoras faturadas e atendidas em BT ou MT, com 2 (duas) casas decimais, do mês de outubro do ano anterior ao período de apuração

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

CÁLCULO CHI PARA ENEL GO

- Quantidade faturas em outubro de 2020 (**N**)

Em outubro de 2020 foram faturadas 3.081.536 unidades consumidoras.

- Valor limite CHI para Enel GO

$$2.612 \times 3.081.536^{0,35}$$
$$487.575,31 \text{ CHI}$$

3. Resumo Executivo

O Presente Relatório tem como objetivo a incorporação de informações que sejam relevantes para que se possa fazer a devida associação aos dados contidos no documento objeto da classificação de Situação de Emergência caracterizada pelo Módulo 8 do Prodist. Este enquadramento se apresenta na maioria das vezes em condições climáticas adversas com severidade dos fatores inerentes a situação, marcado pelo período chuvoso no estado de Goiás, caracterizado na maioria dos casos por fortes ventos e chuvas de grande intensidade e continuidade, diversos pontos de alagamento e queda de árvores.

Segundo o site [weatherspark](#), o mês mais chuvoso em Goiás foi Janeiro/2021, com média de 269 milímetros de precipitação de chuva.

Devido a convergência dos ventos em níveis baixos da atmosfera, junto com a presença de uma massa de ar quente e úmido, foram criadas as condições favoráveis à formação de instabilidades sobre o estado de Goiás entre os dias 01 e 02 de janeiro de 2021.

Foram apresentadas descargas atmosféricas nuvem-solo (raios) e nuvem-nuvem detectadas pelo sistema Earth Networks. Entre as 09h15 do dia 01 e 03h do dia 02 de janeiro de 2021 foram registrados 10.515 raios nuvem-solo e 51.494 descargas nuvem-nuvem sobre a área da ENEL DISTRIBUIÇÃO GOIÁS.

Detectadas rajadas de vento de 50 km/h ou mais registradas por estações do Instituto Nacional de Meteorologia (INMET) representativas da área de concessão da ENEL GO. O maior valor registrado foi de 59,8km/h em Luziânia entre as 17h do dia 01 de Janeiro de 2021, vento classificado como vento forte pela escala Beaufort.

3.1. Relatório de Ocorrências do período

Na área de concessão da ENEL GO em vários municípios, verificou-se que os danos devido às condições climáticas danificaram a rede de distribuição de energia elétrica em diversos pontos, registrando aproximadamente 394 mil clientes com interrupção no fornecimento de energia elétrica devido a eventos relacionados as chuvas, afetando 171 municípios e 221 Subestações.

O acompanhamento da quantidade de equipes e o Tempo Médio de Atendimento podem ser consultados na Pág. 10 do Relatório em anexo.

O impacto e severidade do evento estão relatados em artigos de mídia, como fotos e reportagens que demonstram os danos na Rede de Distribuição, oriundos dos eventos climáticos no período. Eventos estes que afetaram 394.246 consumidores com CHI de 529.423,46 superior ao de 487.575,31 estabelecido como limite para definição de Situação de Emergência, conforme resumo das informações obrigatórias.

| | | | | | |
|---|--|---------------------|---|---------------------|-------|
| Empresa | ENEL DISTRIBUIÇÃO GOIÁS | | | | |
| Código do Relatório | CHI-071 - ENEL DISTRIBUIÇÃO GOIÁS | | | | |
| Evento: | TEMPORAL NA AREA DE CONCESSÃO DA ENEL DISTRIBUIÇÃO GOIÁS | | | | |
| Código COBRADE: | 1.3.2.1.2, 1.3.2.1.4, 1.3.2.1.5 | Data Início | 01/01/2021 | Hora início | 09h00 |
| Código do Evento: | CHI-071-ENEL GO | Data Término | 02/01/2021 | Hora Término | 08h59 |
| Valor CHI (Limite e Real) | 487.575,31 | 529.423,46 | Subestações Atingidas ABADIANIA / ADELANDIA / AEROPORTO / AGUA LIMPA (MARZAGAO) / AGUAS LINDAS / ALEXANIA / ALEXANIA TRANSMISSAO / ALOANDIA / ALVORADA DO NORTE / AMORINOPOLIS / ANAPOLIS UNIVERSITARIA / ANHANGUERA / ANICUNS / ANTONIO DO VITTO / ARACU / ARAGARCAS / ARAGOIANIA / ARAGUAPAZ / ARARAS / AREIAS / ARENOPOLIS / ARUANA / ATLANTICO / AURILANDIA / AVELINOPOLIS / BARBOSELANDIA / BARCELONA / BARREIRO (PORANGATU) / BELA VISTA (TRANSMISSAO) / BOM JARDIM / BOM JESUS DE GOIAS / BONFINOPOLIS / BONOPOLIS / BRITANIA / BURITI DE GOIAS / BURITIZINHO / CACHOEIRA DOURADA / CACHOEIRA NOVA / CAIAPONIA / CALCILANDIA / CALDAS NOVAS / CAMPESTRE / CAMPINAS / CAMPINORTE / CAMPO ALEGRE DE GOIAS / CAMPO LIMPO DE GOIAS / CAMPOS VERDES / CARAIBAS / CARAJAS / CATALAO / CATURAI / CEBRASA FABRICA DA AMBEV / CEMAT/BALIZA / CEPALGO / CEZARINA / CIDADE ECLETICA / CIDADE OCIDENTAL / COCALZINHO / COLINACU / CORREGO DO OURO / CORUMBA / CORUMBAIBA / CRISTALINA / CRISTALINA TRANSMISSAO / CRISTIANOPOLIS / CRIXAS / CROMINIA / DAVINOPOLIS / DESFECHO / DESTILARIA BRASIL CENTRAL / DIMIC / DORCELINO PEIXOTO DE MORAES / DOVERLANDIA / EDEALINA / EDEIA / ESTANIFERA / ESTRELA DO NORTE / FAINA / FAZENDA CANADA / FAZENDA NOVA / FERROVIARIO / FLORES DE GOIAS / FORMIGA / FORMOSO / GAMELEIRA / GIRASSOL / GOIANDIRA / GOIANESIA / GOIANIA LESTE / GOIANIRA / GOIAS / GOIATUBA / GOYA / GUAPO / HEITORAI / HIDROLANDIA / IACIARA / INDEPENDENCIA / INDIARA / INHUMAS / IPAMERI / IPORA / ISRAELANDIA / ITABERAI / ITAGUARI / ITAPACI / ITAPACI (TRANSMISSAO) / ITAPIRAPUA / ITAPURANGA / ITAPURANGA (TRANSMISSAO) / ITIQUIRA (FORMOSA) / ITUMBIARA NOVA / ITUMBIARA VELHA / JACILANDIA / JANDAIA / JARAGUA / JAUPACI / JESUPOLIS / JUNDIAI / JURUMIRIM / JUSCELANDIA / JUSSARA / LAGES / LAGOA DA SERRA / LEOPOLDO DE BULHOES / LUZIANIA / LUZIANIA INDUSTRIAL / MARA ROSA / MARAJOARA / MARIAPOLIS (PADRE BERNARDO) / MARZAGAO / MATRINCHA / MEIA PONTE / MINACU / MOIPORA / MONTES CLAROS DE GOIAS / MORRINHOS / MORRO AGUDO / MOSSAMEDES / MOZARLANDIA / MUTUNOPOLIS / NEROPOLIS / NIQUELANDIA 69KV / NOVA AMERICA / NOVA AURORA / NOVA CRIXAS (TRANSMISSAO) / NOVA IGUACU / NOVA PONTE / NOVO BRASIL / NOVO GAMA / NOVO PLANALTO / OLHOS DAGUA / ORIZONA / OURO VERDE DE GOIAS / OUIDOR / PACAEMBU (NOVO GAMA) / PADRE BERNARDO / PALESTINA / PALMELO / PALMINOPOLIS / PAMPLONA / PANAMA / PARANAIBA / PARAUNA SE ALTA TENSÃO / PETROLINA / PILAR / PIRACANJUBA / PIRENOPOLIS / PIRES BELO / PIRES DO RIO / PLANALTINA / PLANALTINA (TRANSMISSAO) / PONTALINA / PORANGATU / PORTO CEVAL / POSSE / POSSELANDIA / PROFESSOR JAMIL / QUEBRA LINHA / REAL / RETIRO / GOIAS / RIO QUENTE / RIO VERMELHO / ROCHEDO (UEH) / RUBIATABA / SANCLERLANDIA / SANTA FE DE GOIAS / SANTA ROSA / SANTA TEREZINHA / SANTANA / SANTO ANTONIO DO DESCOBERTO / SAO BARTOLOMEU / SAO DOMINGOS / SAO FRANCISCO DE GOIAS / SAO JOAO D ALIANCA / SAO JOAO DA PARAUNA / SAO LUIZ DOS MONTES BELOS / SAO MIGUEL DO ARAGUAIA / SAO MIGUEL DO PASSA QUATRO / SENADOR CANEDO TRANSMISSAO / SERRA DE CALDAS / SILVANIA / SITIO DABADIA / SUCURI / TAQUARI / TEREZOPOLIS / TRES BARRAS / TRES RANCHOS / TRINDADE / TUCUNARE / URUACU / URUTAI / VALPARAISO / VARJAO / VENDA SECA / VIANOPOLIS / VILA BOA / VILA CORUMBA / XAVANTES / XIXA / ZELANDIA | | |
| Código do Decreto (Se Houver): | | | | | |
| Quantidade de Interrupções (Evento) | 1.179 | | | | |
| Início 1ª Incidência (Data e Hora) | 01/01/2021 09:17 | | | | |
| Início Última Incidência (Data e Hora) | 02/01/2021 08:59 | | | | |
| Média de Duração das Incidências (h) | 8,17 | | | | |
| Duração da Incidência mais longa (h) | 75,84 | | | | |
| Total de Clientes afetados | 394.246 | | | | |
| | Municípios Atingidos ABADIA DE GOIAS / ABADIANIA / AGUA FRIA DE GOIAS / AGUA LIMPA / AGUAS LINDAS DE GOIAS / ALEXANIA / ALOANDIA / AMARALINA / ANAPOLIS / ANICUNS / APARECIDA DE GOIANIA / ARACU / ARAGARCAS / ARAGOIANIA / ARAGUAPAZ / ARENOPOLIS / ARUANA / AURILANDIA / AVELINOPOLIS / BALIZA / BELA VISTA DE GOIAS / BOM JARDIM DE GOIAS / BONFINOPOLIS / BONOPOLIS / BRITANIA / BURITI DE GOIAS / BURITINOPOLIS / CACHOEIRA DE GOIAS / CACHOEIRA DOURADA / CAIAPONIA / CALDAS NOVAS / CAMPESTRE DE GOIAS / CAMPINACU / CAMPINORTE / CAMPO ALEGRE DE GOIAS / CAMPO LIMPO / CARMO DO RIO VERDE / CATALAO / CATURAI / CERES / CEZARINA / CIDADE OCIDENTAL / COCALZINHO DE GOIAS / CORREGO DO OURO / CORUMBA DE GOIAS / CORUMBAIBA / CRISTALINA / CRISTIANOPOLIS / CRIXAS / CROMINIA / CUMARI / DOVERLANDIA / EDEALINA / EDEIA / ESTRELA DO NORTE / FAINA / FAZENDA NOVA / FLORES DE GOIAS / FORMOSA / FORMOSO / GAMELEIRA DE GOIAS / GOIANAPOLIS / GOIANDIRA / GOIANESIA / GOIANIA / GOIANIRA / GOIAS / GOIATUBA / GUAPO / GUARAITA / GUARANI DE GOIAS / GUARINOPOLIS / HEITORAI / HIDROLANDIA / HIDROLINA / IACIARA / INDIARA / INHUMAS / IPAMERI / IPIRANGA DE GOIAS / IPORA / ISRAELANDIA / | | | | |

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>ITABERAI / ITAGUARI / ITAPACI / ITAPIRAPUA / ITAPURANGA / ITUMBIARA / IVOLANDIA / JANDAIA / JARAGUA / JAUPACI / JESUPOLIS / JUSSARA / LEOPOLDO DE BULHOES / LUZIANIA / MAIRIPOTABA / MARA ROSA / MARZAGAO / MATRINCHA / MIMOSO DE GOIAS / MINACU / MOIPORA / MONTES CLAROS DE GOIAS / MONTIVIDIU DO NORTE / MORRINHOS / MORRO AGUDO DE GOIAS / MOSSAMEDES / MOZARLANDIA / MUTUNOPOLIS / NEROPOLIS / NIQUELANDIA / NOVA AMERICA / NOVA AURORA / NOVA CRIXAS / NOVA GLORIA / NOVA IGUACU DE GOIAS / NOVA ROMA / NOVO BRASIL / NOVO GAMA / ORIZONA / OURO VERDE DE GOIAS / OUIDOR / PADRE BERNARDO / PALESTINA DE GOIAS / PALMEIRAS DE GOIAS / PALMINOPOLIS / PANAMA / PARAUNA / PETROLINA DE GOIAS / PILAR DE GOIAS / PIRACANJUBA / PIRENOPOLIS / PIRES DO RIO / PLANALTINA / PONTALINA / PORANGATU / POSSE / PROFESSOR JAMIL SAFADY / RIO QUENTE / RUBIATABA / SANCLERLANDIA / SANTA CRUZ DE GOIAS / SANTA FE DE GOIAS / SANTA ISABEL / SANTA TEREZA DE GOIAS / SANTA TEREZINHA DE GOIAS / SANTO ANTONIO DO DESCOBERTO / SAO DOMINGOS / SAO FRANCISCO DE GOIAS / SAO JOAO D ALIANCA / SAO JOAO DA PARAUNA / SAO LUIS DE MONTES BELOS / SAO LUIZ DO NORTE / SAO MIGUEL DO ARAGUAIA / SAO MIGUEL DO PASSA QUATRO / SENADOR CANEDO / SILVANIA / SIMOLANDIA / SITIO D ABADIA / TEREZOPOLIS DE GOIAS / TRES RANCHOS / TRINDADE / TROMBAS / UIRAPURU / URUACU / URUTAI / VALPARAISO DE GOIAS / VARJAO / VIANOPOLIS / VILA BOA</p> |
|--|--|---|

4. Descrição de Danos Causados

Segundo o Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (Inpe), os raios são responsáveis por cerca de 70% dos desligamentos na rede de transmissão e 40% na de distribuição de energia e queima de transformadores no Brasil. Durante os temporais, são frequentes casos de quedas de árvores, deslizamento de terras e objetos que são lançados sobre a rede, causando o rompimento de cabos de energia e a destruição de postes, provocando o desabastecimento de energia.

A fim de possibilitar melhor entendimento da importância dos equipamentos afetados na concessão da ENEL GO durante período das chuvas, apresenta-se na tabela abaixo a hierarquia dos equipamentos da rede de distribuição e no item 4.1 estão relacionadas a descrição destes.

| Hierarquia | Nome do Equipamento |
|------------|--|
| 1 | Disjuntor/ Religador/Chave Telecomandada |
| 2 | Chave fusível |
| 3 | Transformador |

4.1. Descrição dos equipamentos afetados

Transformador – é um dispositivo destinado a modificar os níveis de tensão e corrente elétrica, mantendo potência elétrica praticamente constante, de um circuito a outro, modificando também os valores das impedâncias elétricas de um circuito elétrico.

Chave fusível – é um dispositivo fusível no qual o porta-fusível pode ser manipulado de forma a obter uma distância de seccionamento, sem que haja separação física entre o porta-fusível e a base. É um equipamento destinado a proteção de sobrecorrentes de circuitos primários utilizados em redes aéreas de distribuição urbana e rural e em pequenas subestações de consumidor e de concessionária. É dotada de um elemento fusível que responde pelas características básicas de sua operação.

Disjuntor – é um interruptor elétrico projetado para proteger um circuito elétrico de danos causados por falhas na alimentação elétrica, principalmente devido a situações de sobrecorrentes, causadas por exemplo por excesso de carga ou um curto-circuito.

Religadores automáticos – são equipamentos de interrupção de corrente elétrica dotados de uma determinada capacidade de repetição em operação de abertura e fechamento de um circuito, durante a ocorrência de um defeito.

Adicionalmente, para conhecimento segue a descrição detalhada abaixo:

Alimentador – linha elétrica destinada a transportar energia elétrica em média tensão.

Condutor de energia – é o meio pelo qual se transporta potência desde um determinado ponto, denominada fonte ou alimentação, até um terminal consumidor.

Para-raios – são equipamentos protetores de linhas de transmissão e distribuição aéreas contra sobretensões causadas por manobras de chaves ou descargas atmosféricas.

Isoladores – são elementos sólidos dotados de propriedades mecânicas, capazes de suportar os esforços produzidos pelos condutores. Eletricamente, exercem a função de isolar os condutores, submetidos a uma diferença de potencial em relação terra (estrutura suporte) ou em relação a um outro condutor de fase.

Ramal de ligação - conjunto de condutores e acessórios instalados entre o ponto de derivação do sistema de distribuição da distribuidora e o ponto de conexão das instalações de utilização do acessante.

Chave faca – é um tipo de dispositivo destinado a isolar (seccionar) partes (subsistemas, equipamentos, etc.) de circuitos elétricos. São instaladas em postes de energia e redes de distribuição elétrica, visando seccionar a rede para minimizar os efeitos das interrupções.

4.2. Equipamentos Afetados

Adicionalmente, segue abaixo a tabela com o detalhamento da quantidade de equipamentos afetados.

| DANOS CAUSADOS | | | |
|---|-------------------------------------|-------------------|------------|
| Equipamentos Danificado | Importância para o Sistema | Local | Quantidade |
| Disjuntor/Religador/Chave Telecomandada | Proteção do Alimentador | Área de Concessão | 106 |
| Chaves Fusíveis Operada | Proteção de Ramais de Alimentadores | Área de Concessão | 465 |
| Transformador Operado | Proteção do Transformador | Área de Concessão | 324 |

O Item 6 deste documento apresenta, na íntegra, a relação destas interrupções.

5. Relato Técnico sobre a intervenção realizada para reestabelecimento

Em qualquer evento de situação de emergência, a rede de distribuição registra ocorrências emergenciais que podem estar associadas ao meio ambiente (não gerenciáveis) ou relacionadas à operação do sistema (gerenciáveis). Nesse sentido, é importante destacar que, em qualquer situação, a ENEL GO despacha suas equipes de

forma eficiente sem distinção da causa raiz, uma vez que o fato gerador somente é confirmado in loco, incluindo as ocorrências sem serviços executados (por exemplo, defeito interno), que podem atrasar o atendimento de ocorrências com desligamentos oriundos do sistema da distribuidora.

Assim, a fim de agilizar o reestabelecimento do serviço, além das equipes de atendimento de emergência, foram mobilizadas as equipes de combate a perdas, corte/religa, construção de rede, técnicos do sistema elétrico e grande equipe de backoffice.

Segundo relatos das equipes utilizadas, foram encontradas dificuldades de acesso em regiões afetadas por quedas de árvores, alagamentos, impactando no atendimento das ocorrências.

Pode ser observado nas evidências do item 10.3, que as chuvas dos dias analisados no relatório trouxeram vários pontos de alagamento e enxurradas, afetando a locomoção das equipes. Também foram observadas em diversas ocorrências, contidas no item 6, relatos das equipes sobre o mau tempo, incluindo informações de árvores caídas, dificuldades de acesso, pontos de atolamento e estradas danificadas. Várias ocorrências necessitaram de serviços complexos e muitas vezes em locais com acesso muito limitado.

Abaixo segue a tabela com Turnos e o Tempo Médio de Atendimento, com dados diários dos dias 01 e 02 de Janeiro de 2021.

| Relato técnico sobre a Intervenção realizada – 2021 | | | |
|---|--------------|--------------|---------|
| | 01/01 | 02/01 | |
| <u>Informações Sobre Equipes</u> | | | |
| Turnos | 853 | 927 | Turmas |
| <u>Tempos Médios (Considerando ocorrências Expurgadas)</u> | | | |
| Preparação | 274 | 228 | Minutos |
| Deslocamento | 73 | 69 | Minutos |
| Execução | 93 | 72 | Minutos |
| TMAE | 440 | 369 | Minutos |

6. Lista de Ocorrências

| agente | mes_compentencia | ano_compentencia | codigoConjunto | alimentador | subestacao | EQP_ORIGEM | numeroOrdemInterrupcao | codTipoInterrupcao | codMotivoExpurgo | dataHoraInicioInterrupcao | dataHoraRestabilizacao | fatoGerador | nivelTensao | qtdConsumidorasAtingidas | numConsumidoresConjunto | CHI |
|--------|------------------|------------------|----------------|-------------|------------|------------|------------------------|--------------------|------------------|---------------------------|------------------------|---|-------------|--------------------------|-------------------------|---------|
| 6072 | 1 | 2021 | 15734 | 1 | 394 | 03940216 | 2021011027 | 1 | 3 | 01/01/2021 09:58 | 01/01/2021 13:15 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 13800 | 280 | 2454 | 916,53 |
| 6072 | 1 | 2021 | 14940 | 2 | 541 | SN11078097 | 2021011036 | 1 | 3 | 01/01/2021 10:01 | 01/01/2021 11:10 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 6 | 99573 | 6,81 |
| 6072 | 1 | 2021 | 14859 | 1 | 419 | SN12246920 | 2021011041 | 1 | 3 | 01/01/2021 09:17 | 01/01/2021 11:37 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 25 | 30078 | 58,01 |
| 6072 | 1 | 2021 | 14951 | 1 | 7 | PB12281764 | 2021011089 | 1 | 3 | 01/01/2021 10:21 | 01/01/2021 15:05 | Interna-Não Programada-Terceiros-Objeto na Rede | 13800 | 13 | 14804 | 61,57 |
| 6072 | 1 | 2021 | 14858 | 8 | 373 | 4830330613 | 2021011145 | 1 | 3 | 01/01/2021 10:36 | 01/01/2021 11:48 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 66510 | 1,19 |
| 6072 | 1 | 2021 | 14951 | 31 | 137 | PB12375242 | 2021011152 | 1 | 3 | 01/01/2021 10:39 | 01/01/2021 14:36 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 34500 | 26 | 14804 | 102,48 |
| 6072 | 1 | 2021 | 14922 | 1 | 83 | IP11065154 | 2021011167 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:04 | 01/01/2021 14:44 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 84 | 10452 | 139,30 |
| 6072 | 1 | 2021 | 14859 | 32 | 373 | 7638899 | 2021011201 | 1 | 3 | 01/01/2021 10:53 | 02/01/2021 09:58 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 30078 | 23,07 |
| 6072 | 1 | 2021 | 14966 | 6 | 57 | 11241251 | 2021011234 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:01 | 01/01/2021 12:45 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 31141 | 1,72 |
| 6072 | 1 | 2021 | 16483 | 2 | 84 | CI21193604 | 2021011259 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:09 | 01/01/2021 16:10 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 7254 | 5,02 |
| 6072 | 1 | 2021 | 14951 | 1 | 7 | PB21401303 | 2021011261 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:09 | 01/01/2021 17:47 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 14804 | 6,63 |
| 6072 | 1 | 2021 | 14873 | 1 | 561 | SZ21063294 | 2021011279 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:16 | 01/01/2021 14:36 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 6069 | 3,32 |
| 6072 | 1 | 2021 | 14942 | 6 | 233 | GN11049870 | 2021011284 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:15 | 01/01/2021 18:01 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 110 | 44934 | 743,20 |
| 6072 | 1 | 2021 | 14989 | 3 | 80 | 30071690 | 2021011295 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:23 | 01/01/2021 13:35 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 23646 | 2,20 |
| 6072 | 1 | 2021 | 14906 | 1 | 56 | GE21240131 | 2021011297 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:23 | 01/01/2021 14:13 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 30553 | 2,82 |
| 6072 | 1 | 2021 | 14946 | 2 | 393 | AN12258929 | 2021011313 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:29 | 01/01/2021 13:48 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 3 | 10269 | 6,93 |
| 6072 | 1 | 2021 | 14933 | 1 | 102 | JA12059981 | 2021011316 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:31 | 01/01/2021 15:45 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 7 | 18968 | 29,63 |
| 6072 | 1 | 2021 | 16493 | 2 | 107 | SV12202392 | 2021011333 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:36 | 01/01/2021 15:17 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 11 | 15770 | 40,46 |
| 6072 | 1 | 2021 | 16476 | 12 | 453 | GN10385840 | 2021011339 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:34 | 01/01/2021 12:55 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 13800 | 1882 | 33936 | 2536,00 |
| 6072 | 1 | 2021 | 14951 | 31 | 137 | ZN12191363 | 2021011346 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:41 | 01/01/2021 18:44 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 14804 | 7,05 |
| 6072 | 1 | 2021 | 14913 | 3 | 73 | GT21422144 | 2021011359 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:44 | 01/01/2021 15:35 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 15558 | 3,85 |
| 6072 | 1 | 2021 | 14857 | 17 | 240 | 11089787 | 2021011360 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:44 | 01/01/2021 13:20 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 18265 | 1,58 |
| 6072 | 1 | 2021 | 14987 | 2 | 540 | LZ12362598 | 2021011361 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:45 | 01/01/2021 13:20 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 60 | 16949 | 94,02 |
| 6072 | 1 | 2021 | 14962 | 1 | 41 | ED21244425 | 2021011364 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:47 | 01/01/2021 13:17 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 220 | 1 | 14784 | 1,50 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|------|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14984 | 32 | 176 | GC21277 049 | 2021011365 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:47 | 01/01/2021 13:50 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 41470 | 2,05 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14984 | 32 | 176 | GC10400 645 | 2021011365 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:15 | 01/01/2021 16:33 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 41470 | 4,29 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14984 | 32 | 176 | GC13276 924 | 2021011365 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:15 | 01/01/2021 18:29 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 6 | 41470 | 37,32 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14864 | 6 | 344 | 1000761 2492 | 2021011368 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:47 | 01/01/2021 13:05 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 30138 | 1,29 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14894 | 1 | 324 | CB21312 053 | 2021011400 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:57 | 02/01/2021 18:00 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 17596 | 30,04 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14987 | 2 | 540 | SV12389 456 | 2021011402 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:40 | 01/01/2021 16:57 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 31 | 16949 | 163,6 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16481 | 1 | 574 | PV12185 533 | 2021011403 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:58 | 01/01/2021 14:45 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 19 | 5578 | 52,71 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16481 | 1 | 574 | PV12185 533 | 2021011403 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:58 | 01/01/2021 17:23 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 2 | 5578 | 10,82 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16478 | 1 | 332 | VJ213415 56 | 2021011406 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:58 | 01/01/2021 13:38 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 8401 | 1,65 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14982 | 3 | 489 | CN10400 778 | 2021011407 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:51 | 01/01/2021 11:55 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 1645 | 35032 | 99,61 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14982 | 3 | 489 | 0489023 4 | 2021011407 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:51 | 01/01/2021 11:57 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 1060 | 35032 | 97,76 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14982 | 3 | 489 | CN11163 584 | 2021011407 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:58 | 01/01/2021 13:54 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 123 | 35032 | 238,1 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14982 | 3 | 489 | CN10422 149 | 2021011407 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:58 | 01/01/2021 14:19 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 937 | 35032 | 2192, 84 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15739 | 7 | 62 | 1377946 1 | 2021011419 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:03 | 01/01/2021 13:20 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 44845 | 1,28 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14883 | 3 | 32 | CN12142 380LD | 2021011437 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:07 | 01/01/2021 17:37 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 1245 | 19498 | 6831, 59 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16489 | 33 | 32 | 0032043 4 | 2021011438 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:03 | 01/01/2021 14:37 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 349 | 9902 | 895,9 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16489 | 33 | 32 | 0032043 4 | 2021011438 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:03 | 01/01/2021 14:49 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 4 | 9902 | 11,10 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16491 | 2 | 348 | AC21304 590 | 2021011442 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:10 | 01/01/2021 14:38 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 2 | 17098 | 4,92 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14906 | 3 | 56 | 5500977 52 | 2021011443 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:10 | 01/01/2021 18:08 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 30553 | 5,95 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14951 | 1 | 7 | 1002111 1900 | 2021011447 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:11 | 01/01/2021 19:44 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 14804 | 7,53 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14876 | 2 | 458 | GT21000 158 | 2021011454 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:16 | 01/01/2021 20:20 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 10231 | 8,06 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14883 | 5 | 32 | CN12246 659 | 2021011462 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:18 | 01/01/2021 16:08 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 186 | 19498 | 713,7 8 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14859 | 2 | 419 | 9970015 030 | 2021011463 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:18 | 01/01/2021 14:48 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 30078 | 2,48 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14883 | 5 | 32 | CN11000 035 | 2021011466 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:18 | 01/01/2021 14:44 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 110 | 19498 | 268,4 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14987 | 2 | 540 | LZ123360 06 | 2021011473 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:21 | 01/01/2021 14:17 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 121 | 16949 | 233,2 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 1 | 19 | IY211864 59 | 2021011475 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:21 | 01/01/2021 18:23 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 19839 | 6,03 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14981 | 2 | 498 | 1401716 7 | 2021011482 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:23 | 01/01/2021 13:38 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 51944 | 1,24 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14982 | 1 | 489 | CN11040 988 | 2021011487 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:25 | 01/01/2021 16:04 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 90 | 35032 | 327,2 8 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14859 | 1 | 356 | SN13219 634 | 2021011490 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:41 | 01/01/2021 19:19 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 294 | 30078 | 477,7 5 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|------|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 1 | 488 | PL112774 81 | 2021011491 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:26 | 01/01/2021 12:40 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 19839 | 0,22 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14881 | 1 | 97 | DV12123 974 | 2021011501 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:28 | 01/01/2021 17:16 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 12 | 11618 | 57,58 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14883 | 5 | 32 | CN16408 422 | 2021011510 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:31 | 01/01/2021 14:11 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 892 | 19498 | 1487, 16 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14883 | 5 | 32 | 0032025 4 | 2021011510 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:53 | 01/01/2021 16:00 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 3504 | 19498 | 384,4 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14883 | 5 | 32 | 0032025 4 | 2021011510 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:53 | 01/01/2021 20:58 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 892 | 19498 | 4525, 17 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14883 | 5 | 32 | 0032025 4 | 2021011510 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:55 | 01/01/2021 16:00 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 234 | 19498 | 18,59 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15733 | 1 | 43 | KR10400 684 | 2021011511 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:55 | 01/01/2021 23:45 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 242 | 17134 | 2620, 32 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 1 | 463 | IK123647 40 | 2021011512 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:31 | 01/01/2021 16:49 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 27 | 18529 | 115,7 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16493 | 1 | 573 | AAA213 17792 | 2021011520 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:33 | 01/01/2021 21:44 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 15770 | 9,18 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16493 | 2 | 107 | SV21182 904 | 2021011522 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:33 | 01/01/2021 15:24 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 2 | 15770 | 5,69 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15732 | 2 | 220 | HD31142 546 | 2021011533 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:35 | 01/01/2021 16:08 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 15018 | 3,55 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15741 | 7 | 420 | 1588547 1 | 2021011534 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:35 | 01/01/2021 14:55 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 81136 | 2,32 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14930 | 1 | 259 | JL112382 96 | 2021011546 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:38 | 01/01/2021 18:11 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 52089 | 5,54 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15737 | 10 | 59 | 1000618 1382 | 2021011552 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:40 | 01/01/2021 14:02 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 19154 | 1,36 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15734 | 35 | 347 | KR21245 993 | 2021011559 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:41 | 01/01/2021 18:13 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 2454 | 5,53 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14916 | 32 | 209 | SD12269 338 | 2021011569 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:42 | 01/01/2021 14:44 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 34500 | 8 | 18429 | 16,16 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14916 | 32 | 209 | SD12269 338 | 2021011569 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:45 | 01/01/2021 20:00 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 34500 | 5 | 18429 | 26,26 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14916 | 32 | 209 | SD12271 831LD | 2021011569 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:45 | 01/01/2021 21:17 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 34500 | 3 | 18429 | 19,63 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 34 | 34 | CT21376 014 | 2021011587 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:47 | 01/01/2021 14:42 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 2 | 19863 | 3,81 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14857 | 16 | 240 | 1064575 5 | 2021011588 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:47 | 01/01/2021 14:45 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 18265 | 1,95 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16494 | 31 | 583 | NQ12236 697 | 2021011601 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:51 | 01/01/2021 15:56 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 34500 | 4 | 17093 | 12,30 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14986 | 1 | 379 | UT12027 069RE | 2021011606 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:54 | 01/01/2021 15:07 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 79 | 2025 | 174,8 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15741 | 9 | 420 | 5580015 165 | 2021011613 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:56 | 01/01/2021 15:21 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 81136 | 2,41 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15727 | 1 | 322 | BV21324 924 | 2021011614 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:56 | 01/01/2021 15:35 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 2 | 12518 | 5,28 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14939 | 31 | 47 | ET21143 706 | 2021011617 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:57 | 01/01/2021 17:22 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 13490 | 4,40 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15747 | 5 | 148 | PR12000 062 | 2021011621 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:58 | 01/01/2021 16:08 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 2 | 14405 | 6,30 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14873 | 2 | 456 | NQ21252 641 | 2021011641 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:03 | 01/01/2021 16:27 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 6069 | 3,40 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14925 | 1 | 88 | MD1203 1239 | 2021011642 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:03 | 01/01/2021 16:07 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 4 | 18083 | 12,24 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 2 | 488 | PL210382 08 | 2021011644 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:03 | 01/01/2021 18:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 1 | 19839 | 5,41 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|-----|-------|--------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14980 | 32 | 171 | SM12099 146RE | 2021011651 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:04 | 01/01/2021 15:22 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 34500 | 53 | 13328 | 121,5 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14860 | 3 | 198 | AX11382 894 | 2021011661 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:05 | 01/01/2021 16:00 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 8 | 20729 | 23,27 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 7 | 5 | 2053664 1 | 2021011662 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:05 | 01/01/2021 16:19 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 220 | 1 | 90394 | 3,23 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14883 | 2 | 32 | CN12223 537LD | 2021011663 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:06 | 02/01/2021 12:36 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 19498 | 23,49 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 4 | 5 | AN21270 286 | 2021011666 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:08 | 02/01/2021 08:29 | Interna-Não Programada-Terceiros-Objeto na Rede | 220 | 2 | 90394 | 38,70 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14883 | 3 | 32 | CN12051 666 | 2021011669 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:10 | 01/01/2021 23:33 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 13800 | 955 | 19498 | 1086 5,51 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14904 | 34 | 283 | IA123922 40 | 2021011673 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:09 | 01/01/2021 15:30 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 34500 | 7 | 10849 | 16,35 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14989 | 3 | 80 | IN210002 88 | 2021011684 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:13 | 01/01/2021 14:44 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 23646 | 1,50 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14894 | 3 | 204 | PV12271 945 | 2021011685 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:21 | 01/01/2021 15:53 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 13 | 17596 | 45,86 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14877 | 2 | 25 | BT21009 680 | 2021011692 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:16 | 01/01/2021 14:45 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 2 | 7187 | 2,94 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16483 | 31 | 385 | RQ12392 082 | 2021011693 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:05 | 01/01/2021 17:38 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 34500 | 17 | 7254 | 77,24 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14966 | 11 | 57 | 1222540 0 | 2021011707 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:19 | 01/01/2021 14:57 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 31141 | 1,63 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14938 | 1 | 105 | JR211488 62 | 2021011712 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:20 | 01/01/2021 15:03 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 2 | 13463 | 3,41 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16481 | 1 | 574 | ZN12273 000RE | 2021011713 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:21 | 01/01/2021 15:25 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 24 | 5578 | 49,35 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 12 | 5 | 1001146 1118 | 2021011714 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:21 | 01/01/2021 16:44 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 90394 | 3,37 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14896 | 2 | 44 | CF21300 865 | 2021011716 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:22 | 01/01/2021 16:36 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 2 | 4218 | 6,46 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14894 | 1 | 204 | PV12000 011 | 2021011721 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:11 | 01/01/2021 16:08 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 13800 | 400 | 17596 | 1178, 33 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14904 | 34 | 283 | FB21409 990 | 2021011722 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:22 | 01/01/2021 15:41 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 10849 | 2,31 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16479 | 3 | 386 | VA11192 917 | 2021011733 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:24 | 01/01/2021 21:37 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 31 | 50352 | 254,4 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 5 | 580 | AN12414 309 | 2021011737 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:01 | 01/01/2021 15:45 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 13800 | 27 | 90394 | 73,40 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 7 | 5 | AN11167 584 | 2021011738 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:17 | 02/01/2021 09:20 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 157 | 90394 | 3147, 11 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 6 | 5 | AN11000 852 | 2021011740 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:02 | 01/01/2021 21:37 | Interna-Não Programada-Terceiros-Objeto na Rede | 13800 | 28 | 90394 | 240,3 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15739 | 11 | 62 | 1383370 4 | 2021011744 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:26 | 01/01/2021 14:54 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 44845 | 1,46 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14883 | 5 | 32 | CN16405 747 | 2021011745 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:25 | 01/01/2021 17:48 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 13800 | 651 | 19498 | 2858, 07 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14954 | 32 | 346 | KR21248 634 | 2021011746 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:26 | 01/01/2021 16:38 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 3313 | 3,18 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 4 | 5 | AN12000 959 | 2021011751 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:27 | 01/01/2021 23:53 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 20 | 90394 | 208,3 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 34 | 34 | CT12287 025 | 2021011753 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:28 | 01/01/2021 16:14 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 34500 | 4 | 19863 | 11,06 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 2 | 263 | OU12077 714 | 2021011761 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:29 | 02/01/2021 10:26 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 11 | 19863 | 230,3 8 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 2 | 263 | OU12077 714 | 2021011761 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:29 | 02/01/2021 20:41 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 5 | 19863 | 155,9 2 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|-----|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 15732 | 32 | 36 | SV12070 054 | 2021011779 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:31 | 01/01/2021 18:59 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 34500 | 2 | 15018 | 10,90 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14954 | 40 | 346 | LZ210829 42 | 2021011783 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:33 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 3313 | 1,90 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16475 | 2 | 453 | 1449816 9 | 2021011785 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:34 | 01/01/2021 15:31 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 45622 | 1,94 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 1 | 488 | PL123084 11 | 2021011786 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:24 | 01/01/2021 18:02 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 107 | 19839 | 494,7 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 1 | 488 | PL123084 11 | 2021011786 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:24 | 01/01/2021 20:08 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 67 | 19839 | 450,5 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14860 | 3 | 198 | AX12000 073 | 2021011801 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:39 | 02/01/2021 15:53 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 4 | 20729 | 104,9 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16486 | 2 | 234 | CN18414 869TS | 2021011813 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:31 | 01/01/2021 16:11 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 109 | 3397 | 289,1 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16489 | 4 | 32 | CN11354 041 | 2021011820 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:45 | 01/01/2021 16:04 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 35 | 9902 | 81,41 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 541 | SN12037 170 | 2021011823 | 1 | 3 | 01/01/2021 09:39 | 03/01/2021 02:36 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 25 | 99573 | 1024, 06 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 541 | SN12037 170 | 2021011823 | 1 | 3 | 01/01/2021 09:39 | 03/01/2021 10:50 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 14 | 99573 | 688,5 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 541 | 0541021 6 | 2021011823 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:36 | 02/01/2021 10:10 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 246 | 99573 | 4076, 08 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14906 | 1 | 56 | GE21357 118 | 2021011829 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:48 | 01/01/2021 15:58 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 30553 | 2,16 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14873 | 2 | 456 | NQ21048 249 | 2021011832 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:48 | 01/01/2021 18:08 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 6069 | 4,32 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15749 | 2 | 340 | 7830010 273 | 2021011833 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:48 | 02/01/2021 08:29 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 14419 | 18,67 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14962 | 1 | 151 | PK21293 138 | 2021011835 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:49 | 01/01/2021 15:27 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 14784 | 1,62 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 4 | 5 | AN12297 643 | 2021011849 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:52 | 01/01/2021 22:40 | Interna-Não Programada-Terceiros-Objeto na Rede | 13800 | 18 | 90394 | 158,1 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14981 | 6 | 498 | SW11170 663 | 2021011850 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:37 | 01/01/2021 15:35 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 29 | 51944 | 56,86 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14982 | 3 | 489 | CN11037 876 | 2021011855 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:17 | 01/01/2021 14:50 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 216 | 35032 | 334,2 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16488 | 5 | 61 | GN11016 124 | 2021011857 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:38 | 01/01/2021 16:17 | Interna-Não Programada-Terceiros-Objeto na Rede | 220 | 28 | 38647 | 17,97 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14924 | 32 | 88 | IB213757 14 | 2021011872 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:58 | 01/01/2021 14:53 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 2 | 9786 | 1,83 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14883 | 5 | 32 | CN11000 034 | 2021011873 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:43 | 01/01/2021 16:05 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 34 | 19498 | 114,5 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14922 | 30 | 83 | 0083040 4 | 2021011875 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:51 | 01/01/2021 23:17 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 32 | 10452 | 302,1 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14922 | 30 | 83 | 0083040 4 | 2021011875 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:51 | 01/01/2021 23:25 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 2 | 10452 | 19,13 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14922 | 1 | 46 | 0083040 4 | 2021011875 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:51 | 01/01/2021 23:29 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 70 | 10452 | 674,1 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14922 | 30 | 83 | 0083040 4 | 2021011875 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:51 | 01/01/2021 23:29 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 68 | 10452 | 654,8 8 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14922 | 30 | 83 | 0083040 4 | 2021011875 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:51 | 01/01/2021 23:44 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 153 | 10452 | 1513, 04 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15740 | 1 | 420 | 1333511 0 | 2021011883 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:01 | 01/01/2021 15:59 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 50258 | 1,96 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 4 | 5 | AN12261 233 | 2021011894 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:39 | 02/01/2021 03:19 | Interna-Não Programada-Terceiros-Objeto na Rede | 13800 | 2 | 90394 | 29,36 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14977 | 1 | 474 | JE112978 99 | 2021011897 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:05 | 01/01/2021 18:55 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 60 | 6148 | 289,8 3 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|-----|-------|------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 16490 | 1 | 59 | 1095134 9 | 2021011902 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:06 | 01/01/2021 17:08 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 21119 | 3,02 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14952 | 2 | 380 | CP12395 438 | 2021011903 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:06 | 01/01/2021 17:47 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 6 | 2106 | 22,01 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14939 | 1 | 112 | MQ2142 0235 | 2021011906 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:07 | 02/01/2021 08:40 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 13490 | 18,54 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15732 | 1 | 303 | 9200165 83 | 2021011908 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:07 | 01/01/2021 16:04 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 15018 | 1,94 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16493 | 1 | 310 | SV21161 560 | 2021011910 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:07 | 01/01/2021 22:09 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 2 | 15770 | 16,04 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14862 | 2 | 20 | AA11328 291 | 2021011916 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:02 | 01/01/2021 17:09 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 27 | 23684 | 84,02 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 2 | 359 | CT12000 105 | 2021011917 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:09 | 01/01/2021 16:22 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 12 | 19863 | 26,60 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16493 | 1 | 107 | LB12012 179 | 2021011919 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:09 | 01/01/2021 20:59 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 11 | 15770 | 75,10 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14905 | 2 | 464 | GE12000 139 | 2021011924 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:10 | 01/01/2021 20:10 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 14 | 5254 | 83,94 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14979 | 3 | 202 | SL210924 69 | 2021011933 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:11 | 01/01/2021 14:56 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 16913 | 0,73 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14909 | 19 | 58 | GN11222 799 | 2021011935 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:12 | 01/01/2021 16:30 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 68 | 38723 | 156,1 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14979 | 3 | 202 | SL213871 05 | 2021011938 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:12 | 01/01/2021 16:02 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 2 | 16913 | 3,64 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14894 | 2 | 204 | PV12068 747 | 2021011945 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:14 | 02/01/2021 16:05 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 2 | 17596 | 51,67 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14979 | 3 | 202 | SL122154 68 | 2021011946 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:15 | 01/01/2021 14:52 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 475 | 16913 | 292,1 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14930 | 1 | 259 | JL122557 94LD | 2021011951 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:15 | 01/01/2021 20:12 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 3 | 52089 | 17,82 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14886 | 2 | 326 | CR21147 030 | 2021011952 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:16 | 01/01/2021 20:19 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 5487 | 6,04 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14894 | 2 | 204 | PV21289 660 | 2021011954 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:16 | 02/01/2021 11:30 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 17596 | 21,24 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 32 | 54 | GD13147 715 | 2021011959 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:03 | 01/01/2021 18:20 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 3 | 19863 | 12,81 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14925 | 4 | 88 | IB213373 26 | 2021011964 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:19 | 01/01/2021 16:07 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 18083 | 1,79 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14922 | 1 | 83 | IP120170 34 | 2021011974 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:20 | 01/01/2021 16:06 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 18 | 10452 | 31,55 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14898 | 1 | 50 | EAAA213 15214 | 2021011982 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:21 | 01/01/2021 15:56 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 2 | 12303 | 3,14 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14939 | 31 | 47 | SE120609 34 | 2021011983 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:22 | 01/01/2021 20:51 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 13490 | 6,48 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 1 | 133 | NM11126 9750 | 2021011986 | 1 | 3 | 02/01/2021 13:01 | 02/01/2021 13:31 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 70 | 11826 | 35,02 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14945 | 2 | 127 | NA12321 769 | 2021011998 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:24 | 01/01/2021 23:46 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 7 | 9755 | 65,47 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14963 | 33 | 152 | FO12197 186RE | 2021012008 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:26 | 01/01/2021 22:02 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 40 | 26639 | 303,7 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14860 | 1 | 198 | AX21190 656 | 2021012011 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:27 | 02/01/2021 17:21 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 2 | 20729 | 53,79 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14875 | 1 | 998 | BH12061 407 | 2021012016 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:27 | 01/01/2021 18:30 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 31 | 5243 | 125,2 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14883 | 3 | 32 | CN11066 111 | 2021012017 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:05 | 01/01/2021 16:53 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 103 | 19498 | 288,5 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14981 | 6 | 498 | BV12103 250 | 2021012022 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:28 | 01/01/2021 16:01 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 19 | 51944 | 29,23 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|---|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|-----|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14923 | 3 | 85 | MO1215 7683 | 2021012028 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:29 | 01/01/2021 19:37 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 5 | 31933 | 25,62 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14986 | 1 | 379 | UT12372 783 | 2021012032 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:28 | 01/01/2021 15:44 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 17 | 2025 | 21,45 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 6 | 5 | AA12348 146 | 2021012039 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:57 | 01/01/2021 16:24 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 164 | 90394 | 400,2 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 6 | 5 | AA12348 146 | 2021012039 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:57 | 01/01/2021 21:01 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 65 | 90394 | 459,6 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14939 | 1 | 47 | MQ1211 7969 | 2021012042 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:31 | 01/01/2021 16:24 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 32 | 13490 | 59,77 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14982 | 3 | 489 | CN11163 584 | 2021012055 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:17 | 01/01/2021 16:05 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 123 | 35032 | 221,4 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14885 | 7 | 61 | 1475185 9 | 2021012058 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:33 | 01/01/2021 17:04 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 34031 | 2,51 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14961 | 2 | 190 | 2960097 999 | 2021012068 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:35 | 01/01/2021 16:01 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 40042 | 1,42 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14894 | 4 | 204 | CB12111 157 | 2021012069 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:07 | 01/01/2021 18:20 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 47 | 17596 | 197,5 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 6 | 5 | AN12100 307 | 2021012072 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:48 | 02/01/2021 11:08 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 16 | 90394 | 341,1 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16481 | 1 | 574 | ZN12381 281 | 2021012073 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:36 | 01/01/2021 17:23 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 312 | 5578 | 864,7 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14894 | 2 | 40 | AAA212 00971 | 2021012083 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:38 | 01/01/2021 19:16 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 17596 | 4,63 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14894 | 3 | 204 | PV12311 929 | 2021012085 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:38 | 02/01/2021 11:02 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 5 | 17596 | 101,9 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14977 | 2 | 316 | SF104147 95 | 2021012087 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:37 | 02/01/2021 00:53 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 30 | 6148 | 308,3 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14977 | 2 | 316 | SF123888 41LD | 2021012087 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:37 | 02/01/2021 00:54 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 162 | 6148 | 1666, 67 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14977 | 2 | 316 | SF120001 22 | 2021012087 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:37 | 02/01/2021 01:20 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 121 | 6148 | 1297, 49 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14977 | 2 | 474 | JE133507 91 | 2021012087 | 1 | 3 | 02/01/2021 02:03 | 02/01/2021 02:48 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 247 | 6148 | 183,6 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14947 | 1 | 132 | NR11271 853 | 2021012090 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:39 | 02/01/2021 01:00 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 158 | 13278 | 1634, 91 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14923 | 1 | 383 | 1440021 330 | 2021012092 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:39 | 02/01/2021 02:51 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 31933 | 12,19 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15732 | 1 | 303 | LB12000 017RE | 2021012094 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:44 | 01/01/2021 18:03 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 83 | 15018 | 357,2 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 4 | 5 | AN12096 781 | 2021012099 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:07 | 02/01/2021 08:29 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 12 | 90394 | 220,2 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14980 | 1 | 171 | 8300786 29 | 2021012101 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:40 | 01/01/2021 17:23 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 13328 | 2,71 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 5 | 580 | AN12351 048 | 2021012103 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:34 | 01/01/2021 16:25 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 17 | 90394 | 31,20 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 541 | SN12085 981 | 2021012114 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:42 | 01/01/2021 16:46 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 24 | 99573 | 49,41 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15740 | 4 | 420 | AP10383 608 | 2021012115 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:37 | 01/01/2021 15:59 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 283 | 50258 | 384,7 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15740 | 4 | 420 | AP10383 608 | 2021012115 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:37 | 01/01/2021 16:51 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 534 | 50258 | 1196, 01 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15740 | 4 | 420 | HD12402 770LD | 2021012115 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:37 | 01/01/2021 17:04 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 53 | 50258 | 129,4 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15740 | 4 | 420 | AP10383 608 | 2021012115 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:38 | 01/01/2021 15:59 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 1 | 50258 | 1,35 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15740 | 4 | 420 | HD13213 720 | 2021012115 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:38 | 01/01/2021 16:51 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 4 | 50258 | 8,93 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|-----|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 15740 | 4 | 420 | HD12402 770LD | 2021012115 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:38 | 01/01/2021 17:04 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 5 | 50258 | 12,17 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14922 | 1 | 83 | IP124047 21 | 2021012117 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:42 | 01/01/2021 15:56 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 6 | 10452 | 7,30 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16475 | 5 | 453 | 1337140 0 | 2021012126 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:42 | 01/01/2021 16:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 45622 | 1,75 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14865 | 1 | 9 | AC11000 006 | 2021012138 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:45 | 01/01/2021 16:11 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 119 | 17208 | 168,6 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14862 | 1 | 2 | AN21289 011 | 2021012141 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:46 | 02/01/2021 01:52 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 1 | 23684 | 11,10 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 31 | 163 | RB10428 360 | 2021012155 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:34 | 01/01/2021 20:47 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 34500 | 62 | 11826 | 384,9 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 31 | 163 | RB10428 360 | 2021012155 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:56 | 01/01/2021 21:18 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 34500 | 67 | 11826 | 24,38 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 6 | 1000008 8291 | 2021012163 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:49 | 02/01/2021 08:45 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 99573 | 17,93 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 2 | 263 | OU12063 916 | 2021012164 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:30 | 01/01/2021 17:40 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 40 | 19863 | 126,5 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14892 | 2 | 37 | 1650010 476 | 2021012166 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:49 | 01/01/2021 18:34 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 3843 | 3,75 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14890 | 1 | 506 | CT12316 068 | 2021012177 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:43 | 01/01/2021 15:54 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 12 | 45535 | 14,01 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14869 | 1 | 14 | AK12211 089 | 2021012178 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:34 | 01/01/2021 16:06 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 18 | 4572 | 9,64 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14869 | 1 | 14 | AK11259 667 | 2021012178 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:34 | 01/01/2021 16:54 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 25 | 4572 | 33,34 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15740 | 3 | 420 | AP11207 439 | 2021012181 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:50 | 01/01/2021 22:53 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 60 | 50258 | 482,2 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14862 | 1 | 2 | AN12258 789 | 2021012205 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:01 | 02/01/2021 14:13 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 13 | 23684 | 314,6 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14928 | 32 | 91 | 0091043 4 | 2021012207 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:47 | 01/01/2021 17:59 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 20 | 11714 | 64,14 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 31 | 163 | 0091043 4 | 2021012207 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:47 | 01/01/2021 17:59 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 81 | 11826 | 259,7 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14928 | 1 | 195 | 0091043 4 | 2021012207 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:47 | 01/01/2021 17:59 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 202 | 11714 | 647,8 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14928 | 32 | 91 | IW12275 237 | 2021012207 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:47 | 02/01/2021 01:44 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 3 | 11714 | 32,88 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14977 | 1 | 474 | SF120660 36 | 2021012211 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:55 | 01/01/2021 17:42 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 16 | 6148 | 76,39 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14860 | 2 | 198 | AX10394 596 | 2021012230 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:55 | 01/01/2021 20:01 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 8 | 20729 | 40,80 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14860 | 2 | 198 | AX13000 095 | 2021012230 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:55 | 01/01/2021 22:04 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 49 | 20729 | 350,4 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14860 | 2 | 198 | AX12211 853LD | 2021012230 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:55 | 02/01/2021 18:35 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 14 | 20729 | 387,3 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14860 | 2 | 198 | AX12211 853LD | 2021012230 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:55 | 03/01/2021 07:49 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 83 | 20729 | 3395, 16 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14860 | 2 | 198 | AX12211 853LD | 2021012230 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:55 | 03/01/2021 08:15 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 11 | 20729 | 454,7 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14860 | 2 | 198 | AX10394 596 | 2021012230 | 1 | 3 | 02/01/2021 08:35 | 02/01/2021 08:47 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 57 | 20729 | 10,62 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14860 | 2 | 198 | AX10394 596 | 2021012230 | 1 | 3 | 02/01/2021 10:30 | 02/01/2021 11:04 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 57 | 20729 | 32,03 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14860 | 2 | 198 | AX10394 596 | 2021012230 | 1 | 3 | 02/01/2021 13:14 | 02/01/2021 13:23 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 57 | 20729 | 7,92 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14860 | 2 | 198 | AX10394 596 | 2021012230 | 1 | 3 | 02/01/2021 18:37 | 02/01/2021 19:55 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 57 | 20729 | 73,88 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|-----|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14860 | 2 | 198 | AX12211 853LD | 2021012230 | 1 | 3 | 02/01/2021 18:37 | 02/01/2021 20:03 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 14 | 20729 | 19,97 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14860 | 2 | 198 | AX10394 596 | 2021012230 | 1 | 3 | 02/01/2021 20:04 | 02/01/2021 20:22 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 57 | 20729 | 16,93 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14860 | 2 | 198 | AX12211 853LD | 2021012230 | 1 | 3 | 02/01/2021 20:04 | 03/01/2021 07:49 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 14 | 20729 | 164,4 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16481 | 2 | 574 | ZN12394 288 | 2021012246 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:59 | 01/01/2021 17:11 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 13800 | 13 | 5578 | 28,47 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14894 | 2 | 40 | AAAA212 01386 | 2021012250 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:59 | 01/01/2021 23:48 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 17596 | 8,80 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14887 | 32 | 225 | CM12358 430RE | 2021012253 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:59 | 02/01/2021 08:01 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 34500 | 55 | 3316 | 936,3 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14944 | 2 | 341 | MR12035 913 | 2021012255 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:00 | 01/01/2021 16:24 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 12 | 23315 | 16,72 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16477 | 1 | 75 | TR12391 385 | 2021012257 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:00 | 01/01/2021 18:48 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 112 | 7011 | 424,6 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14987 | 2 | 540 | LZ123625 98 | 2021012272 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:01 | 01/01/2021 17:00 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 4 | 16949 | 7,93 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 1 | 93 | IK122494 39LD | 2021012274 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:01 | 01/01/2021 16:56 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 570 | 18529 | 1091, 55 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 1 | 93 | IK122494 39LD | 2021012274 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:01 | 01/01/2021 21:35 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 49 | 18529 | 321,6 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 541 | SN12330 532 | 2021012279 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:58 | 02/01/2021 14:50 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 8 | 99573 | 182,8 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 6 | 5 | AN21341 968 | 2021012280 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:02 | 02/01/2021 00:55 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 2 | 90394 | 19,74 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 2 | 476 | CT12266 969 | 2021012284 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:03 | 01/01/2021 21:49 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 5 | 19863 | 33,83 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16477 | 1 | 75 | LG21006 349 | 2021012293 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:04 | 01/01/2021 18:59 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 7011 | 3,91 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14855 | 6 | 240 | GN11047 619 | 2021012294 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:33 | 01/01/2021 18:31 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 36 | 22407 | 70,80 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14939 | 1 | 112 | MQ2123 0433 | 2021012295 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:04 | 01/01/2021 16:03 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 13490 | 0,98 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14862 | 31 | 5 | 0005041 4 | 2021012296 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:02 | 01/01/2021 16:00 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 34500 | 55 | 23684 | 53,82 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14862 | 31 | 5 | AN13297 416 | 2021012296 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:02 | 01/01/2021 18:43 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 34500 | 19 | 23684 | 70,24 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14862 | 31 | 5 | AN13284 927 | 2021012296 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:02 | 01/01/2021 21:18 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 34500 | 13 | 23684 | 81,61 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14911 | 31 | 71 | GS12220 400 | 2021012303 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:05 | 01/01/2021 19:12 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 34500 | 59 | 14636 | 242,4 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14951 | 31 | 137 | PB12284 769 | 2021012313 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:06 | 03/01/2021 02:36 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 34500 | 72 | 14804 | 2556, 16 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14946 | 1 | 312 | OV12312 024 | 2021012314 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:59 | 01/01/2021 23:37 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 10 | 10269 | 86,19 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 2 | 54 | GD12131 094 | 2021012315 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:38 | 02/01/2021 21:49 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 13800 | 5 | 19863 | 155,9 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 2 | 54 | GD12160 903LD | 2021012315 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:38 | 03/01/2021 13:57 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 19863 | 47,31 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 2 | 54 | GD12081 394LD | 2021012315 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:38 | 03/01/2021 14:00 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 19863 | 47,36 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 2 | 54 | GD12131 094 | 2021012315 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:38 | 04/01/2021 18:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 13800 | 2 | 19863 | 151,6 8 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 2 | 54 | GD12131 094 | 2021012315 | 1 | 3 | 02/01/2021 22:35 | 03/01/2021 13:31 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 13800 | 5 | 19863 | 74,60 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 2 | 54 | GD12127 674 | 2021012315 | 1 | 3 | 03/01/2021 11:15 | 03/01/2021 11:34 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 13800 | 14 | 19863 | 4,45 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|----------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|-----|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 2 | 54 | GD12131 094 | 2021012315 | 1 | 3 | 03/01/2021 14:40 | 03/01/2021 16:24 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 7 | 19863 | 12,15 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15741 | 10 | 420 | AP11087 806 | 2021012318 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:07 | 01/01/2021 16:44 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 150 | 81136 | 91,00 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14898 | 1 | 50 | EA12056 548 | 2021012319 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:57 | 01/01/2021 17:44 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 7 | 12303 | 19,40 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14985 | 2 | 180 | UR12059 833 | 2021012320 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:07 | 01/01/2021 17:35 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 3 | 23622 | 7,36 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14984 | 5 | 176 | 4020124 7 | 2021012330 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:07 | 01/01/2021 15:48 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 41470 | 0,67 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14984 | 5 | 176 | 4020125 9 | 2021012349 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:10 | 01/01/2021 16:30 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 41470 | 1,32 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14860 | 33 | 319 | SN12379 515 | 2021012356 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:11 | 02/01/2021 13:11 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 34500 | 5 | 20729 | 109,9 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14963 | 33 | 152 | UC12265 729 | 2021012357 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:12 | 01/01/2021 21:20 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 27 | 26639 | 165,7 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14963 | 33 | 152 | UC21181 549 | 2021012357 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:12 | 01/01/2021 21:10 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 26639 | 5,98 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14963 | 33 | 152 | UC21181 557 | 2021012357 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:12 | 01/01/2021 21:29 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 2 | 26639 | 12,59 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16480 | 12 | 386 | VA12345 917 | 2021012363 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:12 | 01/01/2021 17:42 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 275 | 27946 | 686,1 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14865 | 1 | 9 | 9100239 80 | 2021012365 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:12 | 01/01/2021 17:14 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 17208 | 2,03 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16488 | 1 | 61 | 1074646 8 | 2021012367 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:12 | 01/01/2021 16:51 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 38647 | 1,64 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14894 | 2 | 40 | CB12272 931 | 2021012373 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:23 | 01/01/2021 20:10 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 111 | 17596 | 642,0 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14894 | 2 | 40 | CB12272 931 | 2021012373 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:23 | 02/01/2021 15:26 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 6 | 17596 | 150,2 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15727 | 1 | 322 | 2400559 98 | 2021012387 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:14 | 01/01/2021 17:33 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 12518 | 2,30 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14963 | 2 | 414 | TB12208 457 | 2021012395 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:15 | 01/01/2021 19:02 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 17 | 26639 | 64,34 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16475 | 2 | 453 | LG11158 047 | 2021012403 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:16 | 01/01/2021 16:54 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 99 | 45622 | 161,6 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15734 | 1 | 186 | KR21116 975 | 2021012407 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:16 | 01/01/2021 18:49 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 2454 | 3,54 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16487 | 4 | 63 | GN12000 805 | 2021012420 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:18 | 01/01/2021 18:11 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 15 | 40781 | 43,14 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14859 | 2 | 419 | ZN12389 411 | 2021012421 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:46 | 02/01/2021 19:49 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 79 | 30078 | 2293, 90 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14859 | 2 | 419 | ZN12389 411 | 2021012421 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:46 | 03/01/2021 11:05 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 10 | 30078 | 443,0 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14859 | 2 | 419 | ZN12389 411 | 2021012421 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:46 | 03/01/2021 12:36 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 9 | 30078 | 412,4 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14859 | 2 | 419 | ZN12389 411 | 2021012421 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:46 | 03/01/2021 14:32 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 31 | 30078 | 1480, 72 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14859 | 2 | 419 | ZN12389 411 | 2021012421 | 1 | 3 | 02/01/2021 23:54 | 03/01/2021 01:26 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 79 | 30078 | 121,6 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14938 | 1 | 48 | FN12217 146 | 2021012422 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:48 | 02/01/2021 10:10 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 14 | 13463 | 271,2 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15741 | 11 | 420 | 1700982 0 | 2021012426 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:18 | 01/01/2021 17:13 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 81136 | 1,91 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14982 | 3 | 489 | CN11363 634 | 2021012438 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:52 | 02/01/2021 01:44 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 63 | 35032 | 747,6 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14933 | 2 | 102 | JA113445 67 | 2021012441 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:21 | 01/01/2021 21:19 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 32 | 18968 | 190,8 6 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|--------|------|-------|--------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 15727 | 1 | 322 | BV12037 728 | 2021012442 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:04 | 02/01/2021 14:25 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 2 | 12518 | 46,67 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14951 | 31 | 137 | PB12092 844 | 2021012452 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:22 | 01/01/2021 17:04 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 5 | 14804 | 8,47 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14982 | 3 | 489 | CN11000 025 | 2021012454 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:48 | 02/01/2021 04:50 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 136 | 35032 | 1908, 16 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14859 | 1 | 419 | ZN12068 089 | 2021012457 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:41 | 02/01/2021 02:45 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 8 | 30078 | 96,49 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14864 | 6 | 344 | AP11045 135 | 2021012461 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:24 | 01/01/2021 18:19 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 247 | 30138 | 719,5 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 1 | 264 | TH10425 344 | 2021012466 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:22 | 01/01/2021 17:32 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 10 | 19863 | 21,63 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 1 | 264 | TH13000 084 | 2021012466 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:22 | 02/01/2021 11:21 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 19863 | 19,98 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 1 | 264 | TH13000 084 | 2021012466 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:22 | 02/01/2021 12:01 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 58 | 19863 | 1197, 85 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 1 | 264 | TH12131 002 | 2021012466 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:22 | 02/01/2021 12:21 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 36 | 19863 | 755,6 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 1 | 264 | TH12280 739 | 2021012466 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:22 | 02/01/2021 13:14 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 2 | 19863 | 43,73 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 1 | 264 | TH13000 084 | 2021012466 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:22 | 02/01/2021 16:53 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 3 | 19863 | 76,54 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 1 | 264 | TH13000 084 | 2021012466 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:22 | 02/01/2021 17:03 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 2 | 19863 | 51,37 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 1 | 264 | TH10425 344 | 2021012466 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:29 | 01/01/2021 18:50 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 10 | 19863 | 3,59 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14859 | 1 | 168 | SN11183 529 | 2021012476 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:09 | 01/01/2021 17:43 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 64 | 30078 | 163,7 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14949 | 1 | 136 | PO12064 911 | 2021012477 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:18 | 01/01/2021 17:38 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 136 | 1814 | 316,0 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15749 | 35 | 173 | SG12291 237 | 2021012481 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 22:01 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 21 | 14419 | 138,4 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16480 | 8 | 386 | NU12401 782 | 2021012489 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 19:22 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 138000 | 2 | 27946 | 7,91 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14984 | 1 | 331 | TR31017 107 | 2021012523 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:28 | 01/01/2021 20:37 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 41470 | 5,13 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14963 | 33 | 152 | MK12168 971 | 2021012532 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:29 | 01/01/2021 20:39 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 284 | 26639 | 1464, 49 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14887 | 32 | 225 | CM12231 714 | 2021012546 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:30 | 02/01/2021 05:10 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 34500 | 3 | 3316 | 40,99 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16479 | 5 | 386 | VAAA214 09232 | 2021012551 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:30 | 02/01/2021 10:15 | Interna-Não Programada-Terceiros-Objeto na Rede | 220 | 35 | 50352 | 655,8 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16490 | 3 | 59 | GN11041 972 | 2021012553 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:28 | 01/01/2021 22:25 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 123 | 21119 | 854,2 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15749 | 34 | 173 | SG12202 098RE | 2021012565 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:09 | 01/01/2021 16:16 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 34500 | 232 | 14419 | 488,3 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14981 | 6 | 498 | SW11170 664 | 2021012569 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:03 | 01/01/2021 16:39 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 14 | 51944 | 36,32 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14868 | 2 | 16 | AY12380 959 | 2021012593 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:33 | 01/01/2021 20:18 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 6 | 2297 | 28,46 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 135 | NJ10408 340 | 2021012595 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:29 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 138000 | 2178 | 99573 | 180,9 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 135 | NU10408 340 | 2021012595 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:31 | 02/01/2021 01:37 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 665 | 99573 | 6718, 53 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 135 | NU16410 055 | 2021012595 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:31 | 02/01/2021 01:55 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 1513 | 99573 | 1573 8,98 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 135 | NU16410 040 | 2021012595 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:47 | 02/01/2021 01:36 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 635 | 99573 | 4331, 41 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|----------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|------|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 459 | DH21183 851 | 2021012598 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:33 | 01/01/2021 16:43 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 99573 | 1,16 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14939 | 2 | 469 | CR21135 668 | 2021012602 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:33 | 02/01/2021 10:18 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 2 | 13490 | 37,47 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14885 | 6 | 61 | GN11000 935 | 2021012603 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:33 | 01/01/2021 17:40 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 63 | 34031 | 132,3 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 30 | 34 | CT12042 334 | 2021012606 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:33 | 01/01/2021 17:24 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 6 | 19863 | 11,00 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14985 | 32 | 180 | HL12292 474 | 2021012610 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:34 | 01/01/2021 17:16 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 7 | 23622 | 11,89 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16490 | 1 | 59 | GN11170 712 | 2021012616 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:32 | 01/01/2021 23:15 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 27 | 21119 | 208,0 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16488 | 4 | 61 | GN10385 859 | 2021012617 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:30 | 01/01/2021 15:33 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 5743 | 38647 | 304,7 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16476 | 12 | 453 | GN10385 859 | 2021012617 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:30 | 01/01/2021 15:33 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 3148 | 33936 | 167,0 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14984 | 5 | 176 | TR11000 022 | 2021012621 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:19 | 01/01/2021 16:50 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 104 | 41470 | 156,8 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14885 | 8 | 61 | GN11068 176 | 2021012642 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:36 | 01/01/2021 21:51 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 125 | 34031 | 780,3 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 6 | 34 | CT12376 057 | 2021012646 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:12 | 01/01/2021 18:53 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 1 | 19863 | 3,70 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 6 | 34 | CT12376 057 | 2021012646 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:12 | 02/01/2021 13:19 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 1 | 19863 | 22,12 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14920 | 1 | 364 | CK12015 717 | 2021012656 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:09 | 01/01/2021 17:19 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 85 | 14222 | 182,8 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14920 | 1 | 364 | CK12015 717 | 2021012656 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:09 | 02/01/2021 01:09 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 26 | 14222 | 259,8 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 2 | 93 | IK110000 30 | 2021012660 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:37 | 01/01/2021 17:38 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 39 | 18529 | 78,54 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 2 | 93 | IK110000 30 | 2021012660 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:58 | 01/01/2021 20:05 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 39 | 18529 | 4,51 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14982 | 3 | 489 | CN11363 989 | 2021012686 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:27 | 01/01/2021 18:41 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 85 | 35032 | 275,5 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14963 | 2 | 414 | TB11357 027 | 2021012690 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:39 | 02/01/2021 10:00 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 26639 | 18,35 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15739 | 9 | 62 | GN11052 662 | 2021012692 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:30 | 01/01/2021 21:51 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 153 | 44845 | 969,9 8 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14981 | 1 | 498 | SW11251 567 | 2021012707 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:39 | 01/01/2021 22:51 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 2 | 51944 | 14,38 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14987 | 2 | 540 | LZ123360 06 | 2021012715 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:46 | 01/01/2021 17:49 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 121 | 16949 | 367,1 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14870 | 5 | 60 | GN12127 445 | 2021012720 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:31 | 01/01/2021 16:33 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 121 | 37876 | 124,1 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15737 | 10 | 59 | GN10380 026 | 2021012721 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:30 | 01/01/2021 15:39 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 901 | 19154 | 142,4 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15737 | 10 | 59 | GN16416 637 | 2021012721 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:30 | 01/01/2021 15:39 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 43 | 19154 | 7,05 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15737 | 10 | 59 | GN10380 026 | 2021012721 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:30 | 01/01/2021 15:39 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 19 | 19154 | 2,89 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15737 | 10 | 59 | GN16416 637 | 2021012721 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:30 | 01/01/2021 15:39 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 513 | 19154 | 81,08 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16475 | 2 | 453 | LG12227 479 | 2021012731 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:41 | 01/01/2021 17:36 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 386 | 45622 | 735,7 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16488 | 4 | 61 | GN11043 265 | 2021012737 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:41 | 02/01/2021 06:26 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 75 | 38647 | 1105, 08 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14930 | 35 | 374 | FA11139 693 | 2021012740 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:42 | 01/01/2021 17:01 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 17 | 52089 | 22,38 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|-----|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 16486 | 2 | 234 | RQ21263 199 | 2021012747 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:42 | 01/01/2021 20:01 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 3397 | 4,31 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14890 | 2 | 34 | CT12399 859 | 2021012760 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:17 | 01/01/2021 17:30 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 13 | 45535 | 41,76 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 4 | 5 | AN21050 414 | 2021012763 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:44 | 02/01/2021 02:43 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 1 | 90394 | 10,98 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 1 | 263 | OU12190 458RE | 2021012768 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:00 | 01/01/2021 21:59 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 32 | 19863 | 223,0 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15739 | 7 | 62 | GN12389 519 | 2021012769 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:44 | 01/01/2021 21:38 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 23 | 44845 | 135,4 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14894 | 1 | 324 | AX31082 612 | 2021012771 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:44 | 02/01/2021 18:16 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 1 | 17596 | 26,52 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15749 | 35 | 173 | GF12099 025 | 2021012772 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:44 | 01/01/2021 20:53 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 34500 | 232 | 14419 | 1191, 71 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16479 | 1 | 386 | NJ11060 431 | 2021012773 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:44 | 01/01/2021 22:22 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 173 | 50352 | 1145, 31 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14894 | 1 | 324 | AX12000 153 | 2021012776 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:38 | 02/01/2021 13:52 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 10 | 17596 | 262,1 8 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14980 | 1 | 171 | SM12000 050 | 2021012801 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:46 | 01/01/2021 16:51 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 29 | 13328 | 30,98 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16493 | 1 | 107 | SV12043 306 | 2021012824 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:28 | 02/01/2021 08:55 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 2 | 15770 | 34,90 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16493 | 1 | 107 | SV12043 306 | 2021012824 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:28 | 02/01/2021 10:01 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 46 | 15770 | 853,5 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16493 | 1 | 107 | SV12043 306 | 2021012824 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:28 | 02/01/2021 14:41 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 8 | 15770 | 185,7 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14963 | 2 | 414 | PO12297 141 | 2021012826 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:48 | 01/01/2021 21:10 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 19 | 26639 | 101,6 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14911 | 1 | 71 | GS11162 352 | 2021012827 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:48 | 02/01/2021 07:48 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 2 | 14636 | 31,97 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16477 | 1 | 75 | TR32053 718 | 2021012842 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:43 | 01/01/2021 20:12 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 13 | 7011 | 58,09 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14908 | 12 | 58 | SW12079 056 | 2021012844 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:50 | 01/01/2021 17:35 | Interna-Não Programada-Terceiros-Objeto na Rede | 13800 | 33 | 43901 | 57,74 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14931 | 3 | 98 | IT213042 62 | 2021012845 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:50 | 01/01/2021 20:42 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 1 | 19223 | 4,86 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15741 | 8 | 420 | AP11169 723 | 2021012854 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:24 | 01/01/2021 16:56 | Interna-Não Programada-Terceiros-Objeto na Rede | 220 | 119 | 81136 | 181,8 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14945 | 2 | 127 | NA12228 222 | 2021012860 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:51 | 01/01/2021 20:34 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 7 | 9755 | 32,97 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 2 | 163 | RB10394 723 | 2021012872 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:51 | 01/01/2021 18:48 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 69 | 11826 | 202,6 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 2 | 163 | RB12070 849LD | 2021012872 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:51 | 01/01/2021 19:45 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 3 | 11826 | 11,66 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 2 | 163 | RB12054 125LD | 2021012872 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:51 | 01/01/2021 20:10 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 66 | 11826 | 284,7 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 565 | 0565021 4 | 2021012877 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:46 | 02/01/2021 03:39 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 294 | 99573 | 3496, 64 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 565 | 0565021 4 | 2021012877 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:46 | 02/01/2021 07:49 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 8 | 99573 | 128,4 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 565 | 0565021 4 | 2021012877 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:46 | 02/01/2021 08:30 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 90 | 99573 | 1506, 38 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 565 | LZ122839 04RE | 2021012877 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:46 | 02/01/2021 11:09 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 17 | 99573 | 329,4 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 565 | LZ123968 30 | 2021012877 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:46 | 02/01/2021 12:16 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 57 | 99573 | 1168, 44 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 565 | LZ104040 47 | 2021012877 | 1 | 3 | 02/01/2021 09:57 | 02/01/2021 10:42 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 98 | 99573 | 74,34 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|-----------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|-------|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 565 | LZ133762 83 | 2021012877 | 1 | 3 | 02/01/2021 13:30 | 02/01/2021 13:37 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 19 | 99573 | 2,01 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 565 | LZ133762 83 | 2021012877 | 1 | 3 | 02/01/2021 13:30 | 02/01/2021 14:00 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 153 | 99573 | 76,33 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 565 | 0565021 4 | 2021012877 | 1 | 3 | 02/01/2021 13:37 | 02/01/2021 14:00 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 294 | 99573 | 115,4 8 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14894 | 4 | 204 | AAA212 70283 | 2021012880 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:53 | 02/01/2021 10:56 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 1 | 17596 | 19,05 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15751 | 14 | 59 | GN11374 103 | 2021012883 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:48 | 01/01/2021 20:58 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 52 | 18323 | 268,4 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16489 | 33 | 32 | 1001061 7858 | 2021012886 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:53 | 01/01/2021 23:50 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 9902 | 7,94 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16493 | 1 | 107 | SV12116 679 | 2021012913 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:58 | 02/01/2021 10:14 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 22 | 15770 | 445,8 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 1 | 133 | IW12330 143 | 2021012959 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:37 | 01/01/2021 23:00 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 16 | 11826 | 150,0 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14989 | 1 | 80 | IN120926 29 | 2021012985 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:02 | 01/01/2021 16:31 | Interna-Não Programada-Terceiros-Objeto na Rede | 13800 | 84 | 23646 | 124,0 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15746 | 32 | 563 | MH1239 1944 | 2021013004 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:38 | 01/01/2021 21:26 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 34500 | 6 | 9906 | 34,77 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14923 | 1 | 87 | IS121368 65 | 2021013009 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:16 | 01/01/2021 17:24 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 5 | 31933 | 10,63 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14910 | 1 | 55 | CK11148 603 | 2021013021 | 1 | 3 | 02/01/2021 09:19 | 02/01/2021 15:11 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 87 | 18811 | 510,4 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14984 | 2 | 176 | TR11258 430 | 2021013023 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:59 | 01/01/2021 17:42 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 26 | 41470 | 44,44 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14871 | 9 | 60 | GN11047 721 | 2021013038 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:00 | 01/01/2021 17:22 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 54 | 34330 | 73,52 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14965 | 4 | 57 | AP10400 574 | 2021013043 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:52 | 01/01/2021 15:56 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Poluição | 13800 | 6571 | 51264 | 407,0 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14965 | 1 | 57 | GN16413 560 | 2021013043 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:52 | 01/01/2021 15:56 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Poluição | 13800 | 3867 | 51264 | 269,6 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14965 | 1 | 57 | GN16407 654 | 2021013043 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:52 | 01/01/2021 15:57 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Poluição | 13800 | 2851 | 51264 | 251,8 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14965 | 3 | 57 | AP10402 779 | 2021013043 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:52 | 01/01/2021 15:58 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Poluição | 13800 | 17308 | 51264 | 1730, 80 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14965 | 2 | 57 | AP16409 666 | 2021013043 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:52 | 01/01/2021 16:06 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Poluição | 13800 | 2237 | 51264 | 510,1 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14965 | 2 | 57 | GN16420 004 | 2021013043 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:52 | 01/01/2021 16:06 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Poluição | 13800 | 4900 | 51264 | 1167, 83 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14965 | 1 | 57 | GN10384 935 | 2021013043 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:52 | 01/01/2021 16:10 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Poluição | 13800 | 2372 | 51264 | 690,5 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14965 | 4 | 57 | AP10400 574 | 2021013043 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:57 | 01/01/2021 16:10 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Poluição | 13800 | 6571 | 51264 | 1405, 46 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14965 | 4 | 57 | AP10400 574 | 2021013043 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:54 | 01/01/2021 17:05 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Poluição | 13800 | 6571 | 51264 | 1226, 59 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14965 | 3 | 57 | AP10402 779 | 2021013043 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:57 | 01/01/2021 17:05 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Poluição | 13800 | 17521 | 51264 | 2394, 54 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14965 | 1 | 57 | AP16401 515 | 2021013043 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:00 | 01/01/2021 17:10 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Poluição | 13800 | 2851 | 51264 | 492,5 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14965 | 2 | 57 | AP16401 515 | 2021013043 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:00 | 01/01/2021 17:10 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Poluição | 13800 | 2364 | 51264 | 408,4 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14965 | 1 | 57 | GN16413 558 | 2021013043 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:02 | 01/01/2021 17:10 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Poluição | 13800 | 5277 | 51264 | 684,5 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14965 | 2 | 57 | GN16413 558 | 2021013043 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:02 | 01/01/2021 17:10 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Poluição | 13800 | 5081 | 51264 | 659,1 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14951 | 1 | 7 | PB12389 380 | 2021013047 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:55 | 02/01/2021 11:39 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 13 | 14804 | 256,4 9 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|-----|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 2 | 263 | OU12063 915 | 2021013052 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:00 | 01/01/2021 18:57 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 2 | 19863 | 5,87 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14907 | 2 | 58 | GN12000 298 | 2021013057 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:01 | 01/01/2021 17:26 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 44 | 44398 | 62,03 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14924 | 1 | 227 | GS12310 441 | 2021013077 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:02 | 01/01/2021 22:45 | Interna-Não Programada-Terceiros-Objeto na Rede | 220 | 1 | 9786 | 6,71 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14873 | 2 | 456 | NQ12262 920 | 2021013078 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:02 | 01/01/2021 16:58 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 1 | 6069 | 0,92 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 7 | 5 | AN11019 594 | 2021013081 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:01 | 02/01/2021 02:21 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 42 | 90394 | 433,7 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16475 | 2 | 453 | GN12001 705 | 2021013089 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:03 | 01/01/2021 22:45 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 2 | 45622 | 13,39 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14987 | 2 | 236 | VN12009 490 | 2021013093 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:04 | 01/01/2021 21:54 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 2 | 16949 | 11,66 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14947 | 4 | 132 | NR21268 874 | 2021013096 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:04 | 01/01/2021 22:55 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 2 | 13278 | 13,68 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14985 | 31 | 180 | NQ12235 641 | 2021013098 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:59 | 01/01/2021 17:19 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 34500 | 27 | 23622 | 35,79 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 2 | 54 | GD12131 093LD | 2021013100 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:05 | 01/01/2021 21:05 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 17 | 19863 | 84,82 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14952 | 2 | 380 | CP12200 873 | 2021013106 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:17 | 01/01/2021 21:09 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 98 | 2106 | 574,2 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14907 | 6 | 58 | 1001130 0521 | 2021013107 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:05 | 01/01/2021 22:36 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 44398 | 6,50 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15740 | 1 | 420 | AP11094 806 | 2021013108 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:23 | 01/01/2021 18:32 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 232 | 50258 | 959,5 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15748 | 1 | 470 | OZ12402 562RE | 2021013126 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:07 | 01/01/2021 18:38 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 14 | 141 | 11393 | 354,0 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14943 | 3 | 197 | IH211923 26 | 2021013127 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:07 | 01/01/2021 17:50 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 1 | 13732 | 1,71 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 6 | 34 | CT12077 524 | 2021013128 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:17 | 01/01/2021 23:53 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 9 | 19863 | 77,39 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14894 | 2 | 204 | PV11326 339 | 2021013130 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:47 | 01/01/2021 17:28 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 52 | 17596 | 191,3 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14894 | 3 | 204 | 2200277 29 | 2021013142 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:09 | 02/01/2021 11:57 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 17596 | 19,80 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14862 | 1 | 20 | AAA211 48335 | 2021013146 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:09 | 01/01/2021 18:27 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 2 | 23684 | 4,58 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14860 | 3 | 198 | AX12295 615 | 2021013155 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:37 | 02/01/2021 11:54 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 12 | 20729 | 243,2 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14890 | 1 | 506 | CT12281 419 | 2021013164 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:11 | 01/01/2021 20:08 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 2 | 45535 | 7,87 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14939 | 2 | 469 | UR12243 278 | 2021013166 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:12 | 02/01/2021 09:22 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 21 | 13490 | 360,5 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 2 | 163 | RB11000 018 | 2021013187 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:48 | 01/01/2021 22:46 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 84 | 11826 | 585,0 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 4 | 580 | 1003196 4883 | 2021013192 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:13 | 01/01/2021 23:40 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 1 | 90394 | 7,45 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15740 | 3 | 420 | AP11168 671 | 2021013213 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:08 | 01/01/2021 18:07 | Interna-Não Programada-Terceiros-Objeto na Rede | 220 | 134 | 50258 | 399,6 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15732 | 1 | 220 | HD12006 326 | 2021013232 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:12 | 02/01/2021 10:05 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 43 | 15018 | 768,6 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16491 | 1 | 170 | RP12099 242 | 2021013234 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:17 | 01/01/2021 17:47 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 3 | 17098 | 4,45 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14923 | 2 | 309 | FN21198 911 | 2021013249 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:19 | 01/01/2021 17:18 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 31933 | 0,99 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14982 | 4 | 489 | CN11162 997 | 2021013254 | 1 | 3 | 01/01/2021 11:54 | 01/01/2021 23:11 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 152 | 35032 | 1714, 56 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|------|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14877 | 31 | 25 | BT21360 027 | 2021013256 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:19 | 01/01/2021 17:05 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 7187 | 0,75 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14980 | 32 | 171 | SM12099 146RE | 2021013260 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:20 | 01/01/2021 17:51 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 34500 | 53 | 13328 | 80,18 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 2 | 476 | CT21281 494 | 2021013262 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:20 | 01/01/2021 20:18 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 19863 | 3,96 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15749 | 35 | 173 | GF12243 492RE | 2021013264 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:20 | 01/01/2021 20:28 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 118 | 14419 | 486,7 8 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14896 | 2 | 44 | 0044022 4 | 2021013265 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:18 | 01/01/2021 16:36 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 1453 | 4218 | 1883, 65 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14907 | 1 | 58 | GN11001 655 | 2021013275 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:55 | 01/01/2021 18:00 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 106 | 44398 | 219,6 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16478 | 2 | 350 | AO12092 571 | 2021013278 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:01 | 01/01/2021 17:24 | Interna-Não Programada-Terceiros-Objeto na Rede | 13800 | 65 | 8401 | 154,1 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 4 | 93 | IK122985 05 | 2021013292 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:56 | 01/01/2021 17:47 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 44 | 18529 | 81,13 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16475 | 2 | 453 | LG11158 048 | 2021013299 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:23 | 01/01/2021 20:26 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 103 | 45622 | 416,8 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14918 | 1 | 429 | SI122115 88 | 2021013301 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:23 | 01/01/2021 17:36 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 12 | 32515 | 14,66 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14930 | 3 | 374 | 1000287 8516 | 2021013307 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:23 | 01/01/2021 17:56 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 52089 | 1,54 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16478 | 1 | 350 | AO11000 001 | 2021013313 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:24 | 01/01/2021 18:18 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 10 | 8401 | 18,99 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16480 | 8 | 386 | LZ120002 79 | 2021013322 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:37 | 02/01/2021 13:01 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 19 | 27946 | 406,3 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14947 | 1 | 132 | 1600637 96 | 2021013324 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:57 | 01/01/2021 23:24 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 1 | 13278 | 7,46 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15750 | 2 | 45 | CX12208 559 | 2021013333 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:25 | 02/01/2021 06:02 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 5 | 6186 | 68,07 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14858 | 2 | 373 | LA12261 431 | 2021013345 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:11 | 01/01/2021 18:53 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 30 | 66510 | 140,9 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14911 | 1 | 71 | GS12076 721 | 2021013346 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:21 | 01/01/2021 19:44 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 23 | 14636 | 77,78 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15749 | 1 | 173 | SG11048 646 | 2021013350 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:23 | 01/01/2021 18:03 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 197 | 14419 | 327,7 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15748 | 2 | 188 | OZ12231 416 | 2021013356 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:27 | 01/01/2021 17:20 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 5 | 11393 | 4,40 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 2 | 93 | IK122999 98LD | 2021013360 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:27 | 02/01/2021 10:05 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 2 | 18529 | 35,25 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14917 | 1 | 123 | 1550014 794 | 2021013369 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:28 | 01/01/2021 17:39 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 5941 | 1,18 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14907 | 6 | 58 | GN12001 670 | 2021013370 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:21 | 01/01/2021 21:41 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 79 | 44398 | 420,7 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14951 | 2 | 137 | PB10396 067 | 2021013387 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:28 | 01/01/2021 17:41 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 47 | 14804 | 56,95 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14951 | 2 | 137 | PB12376 778LD | 2021013387 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:28 | 01/01/2021 19:01 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 56 | 14804 | 142,4 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14951 | 2 | 137 | PB16408 267 | 2021013387 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:28 | 01/01/2021 22:21 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 46 | 14804 | 270,6 8 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14951 | 2 | 137 | PB12382 940LD | 2021013387 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:28 | 02/01/2021 07:38 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 89 | 14804 | 1348, 60 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14951 | 2 | 137 | PB12376 777 | 2021013387 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:15 | 02/01/2021 09:08 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 17 | 14804 | 236,1 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 6 | 34 | CT21042 494 | 2021013398 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:29 | 02/01/2021 14:31 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 19863 | 22,02 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14963 | 1 | 110 | FO21139 185 | 2021013404 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:29 | 01/01/2021 23:05 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 2 | 26639 | 13,17 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|----------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|-----|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 16479 | 5 | 386 | 2860284 753 | 2021013407 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:30 | 02/01/2021 11:19 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 50352 | 18,82 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14907 | 6 | 58 | 1013036 6 | 2021013410 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:30 | 01/01/2021 23:13 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 44398 | 6,71 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16475 | 2 | 453 | GN11163 701 | 2021013412 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:58 | 01/01/2021 19:24 | Interna-Não Programada-Terceiros-Objeto na Rede | 220 | 141 | 45622 | 484,0 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14939 | 1 | 47 | MQ1214 1875 | 2021013413 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:30 | 01/01/2021 20:03 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 12 | 13490 | 42,45 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14946 | 1 | 393 | AN12297 667 | 2021013429 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:28 | 02/01/2021 08:41 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 11 | 10269 | 178,3 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14987 | 2 | 372 | LZ103961 82 | 2021013433 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:23 | 02/01/2021 15:38 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 13800 | 85 | 16949 | 1975, 09 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14987 | 2 | 372 | LZ103961 82 | 2021013433 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:23 | 03/01/2021 16:07 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 13800 | 152 | 16949 | 7253, 52 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14987 | 2 | 372 | LZ103961 82 | 2021013433 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:23 | 03/01/2021 21:58 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 16949 | 53,58 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15748 | 2 | 470 | 0470022 4 | 2021013433 | 1 | 3 | 02/01/2021 02:19 | 02/01/2021 02:34 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 13800 | 385 | 11393 | 98,60 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15748 | 2 | 470 | LZ134047 89 | 2021013433 | 1 | 3 | 02/01/2021 02:29 | 02/01/2021 02:34 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 13800 | 3 | 11393 | 0,25 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14987 | 2 | 372 | LZ103961 82 | 2021013433 | 1 | 3 | 02/01/2021 22:54 | 02/01/2021 23:12 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 13800 | 85 | 16949 | 26,68 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 2 | 93 | IK122999 63 | 2021013434 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:15 | 01/01/2021 20:01 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 38 | 18529 | 181,0 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14962 | 32 | 151 | PK12249 930 | 2021013452 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:29 | 01/01/2021 17:32 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 34500 | 9 | 14784 | 9,34 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16481 | 2 | 574 | ZN21297 524 | 2021013455 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:33 | 02/01/2021 12:40 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 5578 | 20,10 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14982 | 3 | 489 | CN11025 423 | 2021013456 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:11 | 01/01/2021 17:08 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 112 | 35032 | 219,3 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15749 | 1 | 249 | VD12201 669 | 2021013459 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:53 | 02/01/2021 19:12 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 2 | 14419 | 56,61 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14883 | 5 | 32 | CN11000 033 | 2021013462 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:34 | 01/01/2021 18:39 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 124 | 19498 | 258,2 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 6 | 5 | AA12286 755 | 2021013463 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:25 | 01/01/2021 20:30 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 20 | 90394 | 81,79 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 6 | 5 | AA12286 755 | 2021013463 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:31 | 02/01/2021 16:33 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 20 | 90394 | 400,5 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 2 | 476 | CT21266 256 | 2021013472 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:35 | 01/01/2021 20:10 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 19863 | 3,58 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14881 | 2 | 30 | CP12259 371 | 2021013483 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:36 | 01/01/2021 17:50 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 11618 | 1,23 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 1 | 163 | RB12028 116 | 2021013511 | 1 | 3 | 01/01/2021 12:30 | 02/01/2021 00:08 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 13800 | 94 | 11826 | 1092, 28 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14885 | 9 | 61 | 1363949 3 | 2021013512 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:38 | 02/01/2021 05:00 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 34031 | 12,36 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16479 | 5 | 386 | VA12000 359 | 2021013516 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:45 | 01/01/2021 18:46 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 219 | 50352 | 657,1 8 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14943 | 3 | 197 | IH211823 23 | 2021013529 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:39 | 02/01/2021 08:47 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 1 | 13732 | 16,12 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16488 | 4 | 61 | GN11002 821 | 2021013532 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:41 | 02/01/2021 10:57 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 73 | 38647 | 1405, 45 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14857 | 18 | 240 | 1987126 9 | 2021013557 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:40 | 02/01/2021 11:09 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 13800 | 304 | 18265 | 5617, 67 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14898 | 1 | 125 | IY110481 55 | 2021013564 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:42 | 02/01/2021 00:32 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 95 | 12303 | 744,0 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16486 | 2 | 234 | CN21384 528 | 2021013593 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:44 | 01/01/2021 23:00 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 3397 | 6,27 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|------|-------|---------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 15739 | 9 | 62 | GN11042 202 | 2021013596 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:31 | 02/01/2021 09:25 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 163 | 44845 | 2754,61 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16480 | 8 | 386 | LZ120895 59 | 2021013603 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:07 | 02/01/2021 00:49 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 58 | 27946 | 505,12 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16480 | 8 | 386 | LZ120895 59 | 2021013603 | 1 | 3 | 01/01/2021 21:40 | 02/01/2021 00:49 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 132 | 27946 | 417,41 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14885 | 11 | 61 | GN12001 538 | 2021013611 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:29 | 01/01/2021 21:58 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 194 | 34031 | 1061,93 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14980 | 1 | 171 | SM21000 011 | 2021013612 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:45 | 01/01/2021 16:57 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 13328 | 0,19 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 6 | 34 | CT12190 443LD | 2021013621 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:02 | 02/01/2021 10:51 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 13800 | 264 | 19863 | 4965,47 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14936 | 1 | 237 | AN11205 839 | 2021013624 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:35 | 01/01/2021 20:04 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 220 | 200 | 38862 | 693,83 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15728 | 1 | 397 | SV12277 356 | 2021013645 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:49 | 03/01/2021 11:19 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 2 | 2373 | 86,98 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15728 | 1 | 397 | SV12277 356 | 2021013645 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:49 | 03/01/2021 13:50 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 20 | 2373 | 920,36 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15728 | 1 | 397 | SV12277 356 | 2021013645 | 1 | 3 | 03/01/2021 11:38 | 03/01/2021 13:50 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 2 | 2373 | 4,41 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 1 | 353 | HE11000 002 | 2021013647 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:48 | 01/01/2021 23:40 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 104 | 18529 | 921,61 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15738 | 1 | 62 | GN112274 973 | 2021013649 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:49 | 02/01/2021 05:53 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 13800 | 404 | 37955 | 5283,76 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15738 | 1 | 62 | 0062021 4 | 2021013649 | 1 | 3 | 02/01/2021 05:26 | 02/01/2021 05:30 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 13800 | 2901 | 37955 | 178,09 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15732 | 3 | 220 | HD12000 306 | 2021013652 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:22 | 02/01/2021 00:52 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 9 | 15018 | 76,37 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14963 | 33 | 152 | FO12392 284 | 2021013655 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:50 | 01/01/2021 22:46 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 34500 | 31 | 26639 | 214,82 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 33 | 133 | NM1217 2927 | 2021013656 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:49 | 02/01/2021 10:34 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 34500 | 45 | 11826 | 798,14 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16478 | 1 | 466 | GA10423 667 | 2021013660 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:46 | 01/01/2021 16:50 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 134 | 8401 | 9,05 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16478 | 1 | 466 | GA16418 870 | 2021013660 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:46 | 01/01/2021 19:47 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 13 | 8401 | 39,37 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16478 | 1 | 466 | GA16414 994 | 2021013660 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:46 | 01/01/2021 21:33 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 41 | 8401 | 196,69 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16478 | 1 | 466 | GA16414 994 | 2021013660 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:46 | 01/01/2021 21:55 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 116 | 8401 | 598,01 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16478 | 1 | 466 | GA13402 716 | 2021013660 | 1 | 3 | 01/01/2021 22:04 | 01/01/2021 22:08 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 13 | 8401 | 0,89 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15740 | 3 | 420 | AP11072 159 | 2021013666 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:30 | 01/01/2021 18:19 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 156 | 50258 | 437,71 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14962 | 1 | 151 | PK12263 503 | 2021013682 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:52 | 02/01/2021 08:21 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 7 | 14784 | 108,36 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14962 | 1 | 151 | PK12263 503 | 2021013682 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:52 | 02/01/2021 09:49 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 2 | 14784 | 33,91 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14962 | 1 | 151 | PK12263 503 | 2021013682 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:52 | 02/01/2021 10:06 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 6 | 14784 | 103,40 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14962 | 1 | 151 | PK12263 478LD | 2021013682 | 1 | 3 | 02/01/2021 10:11 | 03/01/2021 08:02 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 3 | 14784 | 65,57 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14962 | 1 | 151 | PK12000 104LD | 2021013682 | 1 | 3 | 02/01/2021 10:11 | 03/01/2021 08:50 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 3 | 14784 | 67,94 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14962 | 1 | 151 | PK12263 503 | 2021013682 | 1 | 3 | 02/01/2021 16:37 | 03/01/2021 01:43 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 9 | 14784 | 81,81 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14942 | 5 | 233 | GN11209 290 | 2021013692 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:49 | 01/01/2021 21:18 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 115 | 44934 | 513,86 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|----------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|-----|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14925 | 2 | 88 | IB120218 52 | 2021013693 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:40 | 01/01/2021 19:57 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 80 | 18083 | 262,0 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14958 | 3 | 146 | PJ120822 48 | 2021013695 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:39 | 01/01/2021 21:59 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 22 | 11311 | 117,0 8 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16479 | 2 | 386 | NI11201 105 | 2021013699 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:24 | 01/01/2021 19:11 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 221 | 50352 | 613,1 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15739 | 12 | 62 | GN12001 113 | 2021013710 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:36 | 01/01/2021 19:07 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 3 | 44845 | 10,53 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15728 | 32 | 322 | SQ12104 016 | 2021013711 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:54 | 02/01/2021 10:35 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 14 | 2373 | 247,5 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14958 | 2 | 146 | PJ120408 00 | 2021013714 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:24 | 02/01/2021 08:12 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 11 | 11311 | 173,7 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14958 | 2 | 146 | PJ120408 00 | 2021013714 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:24 | 02/01/2021 09:37 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 30 | 11311 | 516,4 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14958 | 2 | 146 | PJ120408 00 | 2021013714 | 1 | 3 | 02/01/2021 08:22 | 02/01/2021 09:08 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 11 | 11311 | 8,49 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14958 | 2 | 146 | PJ120408 00 | 2021013714 | 1 | 3 | 02/01/2021 09:53 | 02/01/2021 10:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 41 | 11311 | 24,27 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14958 | 2 | 146 | PJ130174 64 | 2021013714 | 1 | 3 | 02/01/2021 11:06 | 02/01/2021 16:37 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 30 | 11311 | 165,2 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 2 | 93 | IK122992 87 | 2021013721 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:56 | 01/01/2021 19:23 | Interna-Não Programada-Terceiros-Objeto na Rede | 13800 | 12 | 18529 | 53,34 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15739 | 7 | 62 | TR12054 884 | 2021013722 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:14 | 02/01/2021 02:24 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 73 | 44845 | 741,7 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15732 | 1 | 220 | HD11407 197 | 2021013725 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:23 | 01/01/2021 22:43 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 15018 | 6,33 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 4 | 5 | AN11196 893 | 2021013729 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:30 | 01/01/2021 22:18 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 154 | 90394 | 1046, 47 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14980 | 31 | 171 | SM12192 361 | 2021013734 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:56 | 01/01/2021 18:58 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 168 | 13328 | 340,3 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15742 | 3 | 99 | 6900029 81 | 2021013740 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:57 | 01/01/2021 18:54 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 23168 | 1,95 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14869 | 1 | 14 | AK11259 667 | 2021013748 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:57 | 01/01/2021 18:33 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 25 | 4572 | 39,92 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14911 | 1 | 71 | GS21021 579 | 2021013752 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:58 | 02/01/2021 10:26 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 1 | 14636 | 17,47 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14912 | 1 | 395 | PK12163 482 | 2021013759 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:58 | 02/01/2021 14:10 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 3 | 6646 | 63,59 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14923 | 32 | 85 | ME21144 405 | 2021013767 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:59 | 01/01/2021 20:03 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 31933 | 3,06 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15737 | 10 | 59 | GN12042 878 | 2021013773 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:00 | 01/01/2021 19:38 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 144 | 19154 | 379,0 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14859 | 2 | 419 | CB12089 828 | 2021013778 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:13 | 02/01/2021 20:24 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 6 | 30078 | 169,1 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14865 | 1 | 9 | AC11000 002 | 2021013787 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:01 | 01/01/2021 18:44 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 99 | 17208 | 169,7 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14984 | 1 | 331 | GC31058 341 | 2021013793 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:01 | 01/01/2021 20:26 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 1 | 41470 | 3,41 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 6 | 5 | AN12003 510 | 2021013796 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:01 | 01/01/2021 18:41 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 406 | 90394 | 2300, 33 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14896 | 2 | 44 | CF12112 080 | 2021013797 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:53 | 01/01/2021 18:00 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 78 | 4218 | 87,04 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14957 | 2 | 145 | PG21096 539 | 2021013799 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:02 | 01/01/2021 19:00 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 4457 | 1,96 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 33 | 133 | CX12145 539 | 2021013812 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:46 | 01/01/2021 21:18 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 19 | 11826 | 86,12 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 38 | DH11199 613 | 2021013826 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:03 | 01/01/2021 22:42 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 81 | 99573 | 457,6 1 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|-----------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|-----|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14985 | 3 | 180 | UR21248 103 | 2021013831 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:03 | 01/01/2021 18:44 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 2 | 23622 | 3,35 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14989 | 2 | 80 | IN212292 62 | 2021013832 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:03 | 01/01/2021 19:52 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 23646 | 2,81 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14944 | 4 | 124 | MR21059 837 | 2021013842 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:05 | 01/01/2021 19:47 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 23315 | 2,70 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 1 | 463 | MS21239 807 | 2021013845 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:05 | 02/01/2021 12:40 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 18529 | 19,57 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14980 | 1 | 171 | SM12020 625 | 2021013855 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:19 | 01/01/2021 19:43 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 6 | 13328 | 26,32 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16488 | 4 | 61 | GN11000 991 | 2021013867 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:37 | 01/01/2021 23:47 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 140 | 38647 | 1141, 31 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14977 | 2 | 316 | SF120553 51 | 2021013871 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:45 | 01/01/2021 22:17 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 88 | 6148 | 663,2 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14977 | 2 | 316 | SF113350 08 | 2021013871 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:45 | 01/01/2021 22:18 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 78 | 6148 | 589,1 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14963 | 1 | 110 | FO12185 324 | 2021013873 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:07 | 01/01/2021 23:57 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 2 | 26639 | 13,64 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 2 | 135 | NU11201 104 | 2021013874 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:06 | 02/01/2021 01:00 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 147 | 99573 | 1306, 83 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14911 | 31 | 71 | GS12206 884 | 2021013890 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:18 | 01/01/2021 20:28 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 16 | 14636 | 66,52 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15750 | 1 | 45 | CX12248 286 | 2021013910 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:36 | 02/01/2021 02:16 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 17 | 6186 | 164,1 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16490 | 1 | 59 | GN11042 203 | 2021013912 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:13 | 02/01/2021 03:08 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 151 | 21119 | 1646, 07 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14941 | 32 | 329 | O329042 4 | 2021013923 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:06 | 01/01/2021 20:29 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 34500 | 22 | 7362 | 74,39 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14941 | 1 | 475 | IU132597 56 | 2021013923 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:06 | 01/01/2021 22:23 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 34500 | 453 | 7362 | 2388, 95 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14941 | 2 | 475 | IU132597 56 | 2021013923 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:06 | 01/01/2021 22:23 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 34500 | 93 | 7362 | 490,4 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14941 | 32 | 329 | MP13276 052 | 2021013923 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:06 | 03/01/2021 17:29 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 1 | 7362 | 48,37 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14941 | 32 | 329 | O329042 4 | 2021013923 | 1 | 3 | 02/01/2021 09:22 | 02/01/2021 10:58 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 34500 | 22 | 7362 | 35,18 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14941 | 2 | 475 | IU104265 88 | 2021013923 | 1 | 3 | 03/01/2021 22:34 | 03/01/2021 23:30 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 34500 | 53 | 7362 | 49,63 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14941 | 32 | 329 | O329042 4 | 2021013923 | 1 | 3 | 04/01/2021 02:27 | 04/01/2021 05:58 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 34500 | 23 | 7362 | 80,77 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14941 | 2 | 475 | IU132928 33 | 2021013923 | 1 | 3 | 04/01/2021 10:21 | 04/01/2021 10:25 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 34500 | 98 | 7362 | 6,23 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14941 | 1 | 475 | IU132597 56 | 2021013923 | 1 | 3 | 04/01/2021 10:57 | 04/01/2021 11:15 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 34500 | 457 | 7362 | 137,4 8 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14943 | 3 | 197 | IH123604 53 | 2021013925 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:16 | 01/01/2021 18:30 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 77 | 13732 | 171,9 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15727 | 1 | 322 | BV32060 709 | 2021013928 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:47 | 01/01/2021 20:39 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 12 | 12518 | 46,29 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 33 | 133 | CX12330 137 | 2021013935 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:25 | 02/01/2021 09:23 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 36 | 11826 | 610,6 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15739 | 12 | 62 | GN11162 087 | 2021013939 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:29 | 01/01/2021 19:29 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 124 | 44845 | 371,5 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14908 | 10 | 58 | GN12144 277 | 2021013940 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:08 | 01/01/2021 19:24 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 61 | 43901 | 137,3 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15741 | 11 | 420 | 1001131 2112 | 2021013941 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:40 | 01/01/2021 20:40 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 81136 | 2,00 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14978 | 33 | 216 | TL212163 26 | 2021013944 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:13 | 01/01/2021 17:54 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 8409 | 0,68 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|-----------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|-----|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14880 | 1 | 28 | CD21000 050 | 2021013946 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:13 | 01/01/2021 18:24 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 1 | 4993 | 1,17 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16479 | 1 | 386 | NU11183 936 | 2021013947 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:27 | 02/01/2021 12:39 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 116 | 50352 | 2341, 59 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16480 | 8 | 386 | LZ123895 66 | 2021013950 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:54 | 02/01/2021 14:02 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 20 | 27946 | 422,3 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15748 | 3 | 188 | OZ11202 891 | 2021013966 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:15 | 01/01/2021 18:10 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 9 | 11393 | 8,19 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14981 | 6 | 498 | SW11089 720 | 2021013967 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:06 | 01/01/2021 19:58 | Interna-Não Programada-Terceiros-Objeto na Rede | 220 | 136 | 51944 | 525,1 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15732 | 1 | 303 | BO12200 291 | 2021013979 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:41 | 01/01/2021 19:32 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 6 | 15018 | 23,00 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14971 | 2 | 421 | LZ112617 09 | 2021013984 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:42 | 01/01/2021 22:58 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 70 | 52015 | 437,9 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 5 | 580 | AN21258 653 | 2021013987 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:16 | 02/01/2021 11:16 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 90394 | 17,99 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14907 | 6 | 58 | SW11265 443 | 2021013993 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:42 | 01/01/2021 22:17 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 106 | 44398 | 590,1 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14873 | 2 | 456 | NQ21256 589 | 2021013995 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:02 | 01/01/2021 20:35 | Interna-Não Programada-Terceiros-Objeto na Rede | 220 | 2 | 6069 | 9,08 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14979 | 3 | 202 | CO12079 908 | 2021013998 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:17 | 01/01/2021 20:16 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 3 | 16913 | 8,92 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16479 | 1 | 386 | NU11164 961 | 2021014001 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:12 | 02/01/2021 02:40 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 135 | 50352 | 1412, 74 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14962 | 1 | 311 | CO12245 186 | 2021014007 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:18 | 01/01/2021 22:04 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 2 | 14784 | 9,51 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14942 | 4 | 233 | GN11151 985 | 2021014008 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:10 | 01/01/2021 22:54 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 104 | 44934 | 594,7 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14980 | 31 | 171 | SM11218 997 | 2021014018 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:09 | 02/01/2021 12:42 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 59 | 13328 | 1153, 45 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14923 | 1 | 371 | MO1120 1983 | 2021014021 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:54 | 01/01/2021 23:56 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 78 | 31933 | 548,6 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 4 | 5 | AN12270 476 | 2021014023 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:19 | 02/01/2021 09:25 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 6 | 90394 | 96,53 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14982 | 3 | 489 | CN11363 636 | 2021014024 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:15 | 01/01/2021 18:16 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 27 | 35032 | 81,35 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14910 | 1 | 55 | GR21016 137 | 2021014025 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:19 | 01/01/2021 20:04 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 18811 | 2,73 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14943 | 3 | 197 | IH112122 84 | 2021014028 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:20 | 02/01/2021 01:55 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 3 | 13732 | 25,74 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14955 | 3 | 384 | IT123056 18 | 2021014030 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:20 | 01/01/2021 20:43 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 3 | 5546 | 10,13 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14985 | 3 | 180 | UR12374 572 | 2021014034 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:43 | 01/01/2021 20:06 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 8 | 23622 | 27,06 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 2 | 241 | VA11060 575 | 2021014054 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:41 | 01/01/2021 19:55 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 120 | 99573 | 507,9 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14984 | 5 | 176 | 2064792 4 | 2021014064 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:24 | 02/01/2021 09:59 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 43 | 41470 | 713,2 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16478 | 2 | 466 | GA12276 655 | 2021014067 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:47 | 02/01/2021 00:29 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 45 | 8401 | 345,9 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14962 | 31 | 151 | PK21241 017 | 2021014075 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:25 | 01/01/2021 23:00 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 14784 | 5,58 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14985 | 32 | 180 | UR21221 694 | 2021014078 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:25 | 02/01/2021 09:54 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 1 | 23622 | 16,48 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14890 | 2 | 34 | 1001780 6362 | 2021014079 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:25 | 01/01/2021 19:52 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 45535 | 2,44 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 1 | 19 | PL211661 66 | 2021014082 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:06 | 01/01/2021 19:27 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 19839 | 3,34 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|-----|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14962 | 1 | 311 | CQ11263 689 | 2021014083 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:14 | 01/01/2021 19:35 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 119 | 14784 | 279,0 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 7 | 5 | 1001093 9790 | 2021014099 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:28 | 02/01/2021 04:14 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 220 | 1 | 90394 | 10,77 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 2 | 163 | RB21191 311 | 2021014100 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:28 | 01/01/2021 21:52 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 11826 | 4,40 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 2 | 163 | RB11209 023 | 2021014107 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:40 | 02/01/2021 18:50 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 30 | 11826 | 784,6 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15749 | 35 | 173 | CX12181 172 | 2021014110 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:29 | 02/01/2021 09:06 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 34500 | 7 | 14419 | 109,2 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 6 | 5 | AAAA213 19732 | 2021014118 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:30 | 02/01/2021 11:38 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 2 | 90394 | 36,26 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16478 | 1 | 350 | AO32000 285 | 2021014121 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:02 | 02/01/2021 00:11 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 236 | 8401 | 1686, 48 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16485 | 31 | 576 | PU12314 958 | 2021014124 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:31 | 02/01/2021 23:45 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 34500 | 6 | 4967 | 181,4 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16485 | 31 | 576 | PU12314 958 | 2021014124 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:00 | 02/01/2021 23:45 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 34500 | 4 | 4967 | 111,0 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16490 | 4 | 59 | GN12000 413 | 2021014128 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:47 | 01/01/2021 21:07 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 215 | 21119 | 929,1 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14855 | 2 | 240 | GN12000 256 | 2021014139 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:33 | 01/01/2021 21:54 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 80 | 22407 | 348,0 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 6 | 5 | AA31059 013 | 2021014140 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:33 | 02/01/2021 17:35 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 90394 | 24,03 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14937 | 7 | 237 | AN11000 121 | 2021014148 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:11 | 01/01/2021 23:08 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 149 | 27338 | 884,4 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14987 | 2 | 540 | SV12084 550 | 2021014149 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:04 | 02/01/2021 04:20 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 12 | 16949 | 135,0 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14939 | 31 | 112 | ET12202 555 | 2021014153 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:04 | 02/01/2021 13:40 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 34500 | 3 | 13490 | 64,80 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14939 | 2 | 469 | UR21231 324 | 2021014154 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:34 | 02/01/2021 15:31 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 13490 | 21,95 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14896 | 1 | 44 | BC12300 653 | 2021014157 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:51 | 01/01/2021 19:55 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 35 | 4218 | 106,7 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14922 | 1 | 83 | IP120561 92 | 2021014158 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:34 | 01/01/2021 20:37 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 2 | 10452 | 6,08 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 2 | 353 | HE12023 221 | 2021014161 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:41 | 02/01/2021 00:28 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 97 | 18529 | 948,4 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14980 | 2 | 495 | BX21172 403 | 2021014166 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:32 | 02/01/2021 09:11 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 13328 | 15,64 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 1 | 93 | IK211692 56 | 2021014167 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:35 | 02/01/2021 11:51 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 18529 | 18,26 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14986 | 1 | 379 | IP120270 98 | 2021014170 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:23 | 01/01/2021 20:04 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 8 | 2025 | 29,38 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14951 | 31 | 137 | PB12163 215 | 2021014178 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:15 | 02/01/2021 20:32 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 34500 | 28 | 14804 | 819,9 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14951 | 31 | 137 | PB12163 215 | 2021014178 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:15 | 02/01/2021 23:25 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 34500 | 253 | 14804 | 813,3 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14951 | 31 | 137 | PB12163 215 | 2021014178 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:15 | 03/01/2021 00:13 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 34500 | 5 | 14804 | 164,8 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15734 | 36 | 347 | KR21165 901 | 2021014182 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:33 | 01/01/2021 23:14 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 2454 | 5,68 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16491 | 1 | 17 | PU21215 308 | 2021014189 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:37 | 01/01/2021 19:35 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 17098 | 1,96 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 6 | 5 | AN12060 159 | 2021014198 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:33 | 02/01/2021 02:47 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 13800 | 65 | 90394 | 730,2 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14982 | 1 | 489 | CN12246 589 | 2021014201 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:49 | 02/01/2021 12:30 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 220 | 1 | 35032 | 20,67 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|-----|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14982 | 1 | 489 | 8059239 | 2021014201 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:49 | 02/01/2021 12:30 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 54 | 35032 | 1116, 05 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14982 | 1 | 489 | CN21100 165 | 2021014201 | 1 | 3 | 02/01/2021 12:32 | 02/01/2021 17:49 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 1 | 35032 | 5,28 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16488 | 1 | 61 | GN11168 012 | 2021014203 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:32 | 02/01/2021 09:57 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 44 | 38647 | 765,7 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 30 | 34 | CT12149 164RE | 2021014213 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:36 | 01/01/2021 22:23 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 147 | 19863 | 849,6 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14958 | 3 | 146 | PJ212862 25 | 2021014227 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:40 | 01/01/2021 21:18 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 11311 | 3,63 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 30 | 34 | CT12333 725 | 2021014231 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:40 | 02/01/2021 09:41 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 15 | 19863 | 240,1 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14985 | 2 | 149 | GG12214 544 | 2021014233 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:40 | 01/01/2021 19:23 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 23622 | 1,71 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 1 | 353 | HE11250 558 | 2021014236 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:41 | 01/01/2021 22:09 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 79 | 18529 | 353,2 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14987 | 2 | 540 | LZ123625 98 | 2021014240 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:19 | 02/01/2021 11:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 2 | 16949 | 36,29 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14987 | 2 | 540 | LZ123625 98 | 2021014240 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:19 | 02/01/2021 13:57 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 1 | 16949 | 20,63 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16479 | 2 | 386 | NJ11162 862 | 2021014244 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:24 | 02/01/2021 00:04 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 17 | 50352 | 130,1 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14971 | 4 | 421 | LZ122907 86 | 2021014247 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:17 | 02/01/2021 08:12 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 89 | 52015 | 1415, 89 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14912 | 1 | 395 | AD12293 239 | 2021014248 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:39 | 02/01/2021 01:40 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 9 | 6646 | 72,11 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14909 | 13 | 58 | GN11207 712 | 2021014249 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:04 | 01/01/2021 23:58 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 30 | 38723 | 206,6 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14876 | 1 | 23 | BJ120003 55 | 2021014250 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:26 | 01/01/2021 20:00 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 10 | 10231 | 25,53 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15740 | 4 | 420 | HD12000 067 | 2021014254 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:17 | 02/01/2021 17:03 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 14 | 50258 | 332,7 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15740 | 4 | 420 | HD21058 883 | 2021014254 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:17 | 02/01/2021 23:04 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 2 | 50258 | 59,56 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15740 | 4 | 420 | HD12000 067 | 2021014254 | 1 | 3 | 02/01/2021 23:56 | 03/01/2021 01:35 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 16 | 50258 | 26,29 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14971 | 3 | 421 | LZ120004 84 | 2021014259 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:42 | 02/01/2021 09:19 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 6 | 52015 | 93,67 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14958 | 1 | 146 | PJ120000 54 | 2021014264 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:43 | 02/01/2021 01:18 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 21 | 11311 | 159,1 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16491 | 2 | 164 | SC21191 194 | 2021014265 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:43 | 01/01/2021 19:47 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 17098 | 2,06 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15734 | 35 | 347 | IP211631 07 | 2021014267 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:43 | 02/01/2021 01:25 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 2454 | 7,69 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14939 | 2 | 112 | MQ21119 2391 | 2021014271 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:44 | 01/01/2021 22:05 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 13490 | 4,35 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15740 | 4 | 420 | AP12051 714 | 2021014273 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:18 | 02/01/2021 09:42 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 9 | 50258 | 147,5 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 5 | 580 | AN21090 660 | 2021014294 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:45 | 02/01/2021 10:03 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 90394 | 16,29 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15734 | 35 | 347 | KR10414 293 | 2021014298 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:33 | 01/01/2021 17:44 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 34500 | 4 | 2454 | 0,73 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15733 | 33 | 347 | KR10400 736 | 2021014298 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:33 | 01/01/2021 17:44 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 34500 | 17 | 17134 | 3,21 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15734 | 35 | 347 | KR10400 736 | 2021014298 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:33 | 01/01/2021 17:44 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 34500 | 155 | 2454 | 29,23 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14962 | 31 | 151 | PK12095 164RE | 2021014301 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:46 | 02/01/2021 02:01 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 34500 | 15 | 14784 | 123,7 1 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|-----|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14865 | 2 | 349 | AV21054 497 | 2021014302 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:46 | 02/01/2021 02:10 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 17208 | 8,39 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 6 | 34 | CT21106 333 | 2021014303 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:46 | 02/01/2021 15:23 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 2 | 19863 | 43,21 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14923 | 1 | 121 | ME21152 618 | 2021014306 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:46 | 02/01/2021 08:04 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 31933 | 14,28 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14925 | 2 | 88 | IB123106 16 | 2021014307 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:30 | 02/01/2021 13:44 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 2 | 18083 | 40,47 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14925 | 2 | 88 | IB123106 16 | 2021014307 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:30 | 02/01/2021 14:03 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 5 | 18083 | 102,7 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14965 | 1 | 57 | GN11169 555 | 2021014310 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:47 | 02/01/2021 08:58 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 8 | 51264 | 121,5 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16483 | 31 | 266 | MG2100 0361 | 2021014314 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:47 | 01/01/2021 19:29 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 7254 | 1,69 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14962 | 1 | 311 | MI12078 688 | 2021014319 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:24 | 01/01/2021 21:12 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 9 | 14784 | 34,08 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14965 | 3 | 57 | AP11032 408 | 2021014324 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:29 | 01/01/2021 19:40 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 134 | 51264 | 291,6 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15747 | 4 | 148 | PR12027 084 | 2021014331 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:43 | 01/01/2021 19:21 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 22 | 14405 | 57,76 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15748 | 2 | 188 | OZ12022 880RE | 2021014334 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:49 | 01/01/2021 20:20 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 59 | 11393 | 148,0 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15747 | 1 | 148 | 1001118 1034 | 2021014346 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:50 | 01/01/2021 19:57 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 14405 | 2,11 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14963 | 33 | 152 | CR21265 817 | 2021014352 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:51 | 02/01/2021 09:57 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 26639 | 16,10 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14987 | 2 | 360 | OZ12079 955 | 2021014353 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:32 | 01/01/2021 19:19 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 26 | 16949 | 46,06 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14894 | 2 | 204 | PV12355 022 | 2021014357 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:51 | 03/01/2021 11:53 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 17596 | 42,02 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14987 | 1 | 372 | LZ121372 25 | 2021014362 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:11 | 01/01/2021 23:28 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 14 | 16949 | 115,8 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14907 | 6 | 58 | SW12417 347 | 2021014370 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:52 | 01/01/2021 20:25 | Interna-Não Programada-Terceiros-Objeto na Rede | 13800 | 5 | 44398 | 12,68 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14896 | 1 | 524 | BV12309 593 | 2021014372 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:42 | 01/01/2021 22:02 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 2 | 4218 | 8,64 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15734 | 35 | 347 | IP212121 30 | 2021014377 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:53 | 02/01/2021 08:36 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 2454 | 14,70 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 4 | 5 | AN12000 598 | 2021014380 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:31 | 02/01/2021 02:23 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 10 | 90394 | 88,56 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14984 | 5 | 176 | TR12014 577 | 2021014381 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:36 | 01/01/2021 18:59 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 12 | 41470 | 16,45 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14858 | 2 | 373 | LA12108 724 | 2021014385 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:28 | 01/01/2021 20:43 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 0 | 813 | 66510 | 3450, 96 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15746 | 1 | 396 | NA12391 603 | 2021014386 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:12 | 01/01/2021 23:57 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 41 | 9906 | 318,0 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15732 | 1 | 220 | HD12055 070 | 2021014388 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:31 | 01/01/2021 20:54 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 537 | 15018 | 1810, 73 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14912 | 1 | 395 | AD12293 139 | 2021014390 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:03 | 02/01/2021 00:55 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 8 | 6646 | 62,91 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14987 | 33 | 236 | SV12151 524 | 2021014414 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:52 | 02/01/2021 00:09 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 9 | 16949 | 56,51 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 241 | VA12323 874 | 2021014428 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:52 | 01/01/2021 23:30 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 163 | 99573 | 1241, 92 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15741 | 7 | 420 | AP11144 297 | 2021014432 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:34 | 01/01/2021 23:07 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 54 | 81136 | 407,4 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16474 | 14 | 61 | GN12000 607 | 2021014433 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:41 | 01/01/2021 18:43 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 327 | 17763 | 989,1 8 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|--------|-----|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14962 | 1 | 41 | CZ21145 578 | 2021014435 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:59 | 02/01/2021 00:40 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 14784 | 6,67 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14930 | 3 | 374 | FA12322 667 | 2021014439 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:00 | 01/01/2021 19:03 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 138000 | 56 | 52089 | 58,55 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14890 | 1 | 506 | CT21011 269 | 2021014454 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:00 | 02/01/2021 09:00 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 45535 | 14,99 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14962 | 1 | 151 | MI12000 231 | 2021014455 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:49 | 01/01/2021 20:07 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 15 | 14784 | 34,26 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14870 | 4 | 60 | GN11347 314 | 2021014458 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:00 | 02/01/2021 09:14 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 39 | 37876 | 593,9 8 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15740 | 3 | 420 | AP11375 188 | 2021014467 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:49 | 01/01/2021 19:58 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 120 | 50258 | 256,2 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16479 | 5 | 386 | VA11350 326 | 2021014471 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:02 | 01/01/2021 21:25 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 83 | 50352 | 280,5 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14985 | 31 | 180 | UR21340 202 | 2021014474 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:02 | 01/01/2021 20:05 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 23622 | 2,03 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 241 | VA12112 989 | 2021014476 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:19 | 02/01/2021 04:04 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 208 | 99573 | 2235, 77 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16476 | 12 | 453 | GN11198 447 | 2021014487 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:24 | 01/01/2021 19:22 | Interna-Não Programada-Terceiros-Objeto na Rede | 220 | 97 | 33936 | 384,0 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15740 | 4 | 420 | HD12138 931 | 2021014492 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:37 | 02/01/2021 15:50 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 14 | 50258 | 310,8 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16475 | 2 | 453 | LG11373 515 | 2021014494 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:39 | 02/01/2021 01:14 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 41 | 45622 | 352,2 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14883 | 3 | 32 | CN12022 653 | 2021014497 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:05 | 02/01/2021 01:42 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 96 | 19498 | 730,7 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16494 | 31 | 583 | TI123975 18RE | 2021014500 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:05 | 01/01/2021 20:07 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 135 | 17093 | 272,9 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16478 | 2 | 350 | AO12117 265 | 2021014504 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:24 | 01/01/2021 21:19 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 286 | 8401 | 1690, 90 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14954 | 33 | 346 | KR12118 416 | 2021014514 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:07 | 01/01/2021 20:11 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 34500 | 2 | 3313 | 4,11 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16487 | 2 | 63 | GN11287 853 | 2021014535 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:09 | 01/01/2021 20:46 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 35 | 40781 | 91,25 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14859 | 2 | 419 | ZN12172 211 | 2021014536 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:16 | 01/01/2021 23:32 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 5 | 30078 | 41,33 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14972 | 3 | 162 | PJ122233 96 | 2021014542 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:03 | 02/01/2021 08:00 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 3 | 2299 | 41,85 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15741 | 9 | 420 | AP11401 264 | 2021014550 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:00 | 01/01/2021 21:16 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 87 | 81136 | 370,4 8 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14978 | 32 | 216 | JL122576 06 | 2021014557 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:11 | 01/01/2021 22:31 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 85 | 8409 | 369,3 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15751 | 14 | 59 | GN12001 068 | 2021014558 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:21 | 01/01/2021 21:33 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 514 | 18323 | 2158, 09 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14907 | 6 | 58 | SW11282 642 | 2021014562 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:41 | 02/01/2021 04:46 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 48 | 44398 | 628,3 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14952 | 2 | 380 | PV18040 163TS | 2021014574 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:13 | 02/01/2021 09:05 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 149 | 2106 | 2214, 72 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14958 | 1 | 146 | PJ120359 21 | 2021014580 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:05 | 02/01/2021 01:59 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 4 | 11311 | 31,60 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14954 | 33 | 346 | KR12250 016 | 2021014581 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:06 | 02/01/2021 09:39 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 34500 | 27 | 3313 | 419,4 8 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16491 | 1 | 342 | MD2128 3718 | 2021014585 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:14 | 01/01/2021 20:39 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 2 | 17098 | 4,83 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16474 | 12 | 61 | 1547757 5 | 2021014587 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:14 | 01/01/2021 19:59 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 17763 | 1,75 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14866 | 1 | 12 | AR12355 884 | 2021014594 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:41 | 01/01/2021 22:20 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 4 | 2439 | 18,58 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|------|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14925 | 1 | 88 | MD2135 2457 | 2021014599 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:16 | 01/01/2021 20:31 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 18083 | 2,25 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 2 | 541 | SN12149 871 | 2021014604 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:33 | 01/01/2021 21:52 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 350 | 99573 | 1857, 53 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15739 | 12 | 62 | GN12340 567LD | 2021014608 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:17 | 02/01/2021 09:59 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 154 | 44845 | 2419, 60 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15739 | 12 | 62 | GN16420 285 | 2021014608 | 1 | 3 | 02/01/2021 09:54 | 02/01/2021 09:57 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 2494 | 44845 | 143,4 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14962 | 31 | 151 | MI11049 510 | 2021014609 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:41 | 01/01/2021 21:43 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 131 | 14784 | 527,6 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14939 | 2 | 112 | MQ1212 0038 | 2021014615 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:16 | 01/01/2021 21:38 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 2 | 13490 | 6,70 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16479 | 2 | 386 | NJ11097 405 | 2021014620 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:29 | 01/01/2021 19:32 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 143 | 50352 | 290,9 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15734 | 36 | 347 | KR21261 103 | 2021014623 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:18 | 02/01/2021 10:54 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 2454 | 16,59 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14963 | 33 | 152 | MX12187 845RE | 2021014624 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:18 | 02/01/2021 09:02 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 13 | 26639 | 191,4 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14939 | 1 | 352 | MU2118 7767 | 2021014625 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:18 | 01/01/2021 20:38 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 13490 | 2,32 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 2 | 241 | VA12083 678 | 2021014629 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:44 | 01/01/2021 22:08 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 669 | 99573 | 3611, 49 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 241 | VA11192 835 | 2021014654 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:44 | 02/01/2021 02:15 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 59 | 99573 | 502,2 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14920 | 1 | 364 | IN120001 26LD | 2021014656 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:16 | 02/01/2021 01:09 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 35 | 14222 | 345,8 8 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14920 | 1 | 364 | O364021 4 | 2021014656 | 1 | 3 | 02/01/2021 00:45 | 02/01/2021 01:09 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 1650 | 14222 | 663,2 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 5 | 580 | GI12216 197 | 2021014669 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:56 | 02/01/2021 00:26 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 7 | 90394 | 52,41 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14896 | 2 | 44 | CF12300 739 | 2021014677 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:47 | 01/01/2021 23:46 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 3 | 4218 | 20,95 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14896 | 2 | 44 | CF12300 739 | 2021014677 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:47 | 02/01/2021 07:44 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 30 | 4218 | 448,5 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14896 | 2 | 44 | CF12300 739 | 2021014677 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:47 | 02/01/2021 10:06 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 24 | 4218 | 415,3 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14896 | 2 | 44 | CF12300 739 | 2021014677 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:47 | 02/01/2021 13:40 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 15 | 4218 | 313,0 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14896 | 2 | 44 | CF12300 739 | 2021014677 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:47 | 02/01/2021 22:07 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 1 | 4218 | 29,33 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15741 | 7 | 420 | AP12015 063 | 2021014682 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:34 | 01/01/2021 20:49 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Erosão | 13800 | 233 | 81136 | 1222, 15 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14985 | 31 | 180 | NQ21056 789 | 2021014686 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:22 | 01/01/2021 22:54 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 23622 | 4,53 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15748 | 1 | 470 | OZ12114 509RE | 2021014687 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:07 | 01/01/2021 22:48 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 14 | 62 | 11393 | 413,5 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14944 | 2 | 426 | PJ123596 76 | 2021014691 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:22 | 01/01/2021 22:50 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 7 | 23315 | 31,17 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14898 | 2 | 125 | IY210108 36 | 2021014694 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:23 | 02/01/2021 05:28 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 12303 | 11,08 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16475 | 1 | 453 | 1390809 1 | 2021014696 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:23 | 01/01/2021 22:14 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 45622 | 3,84 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14928 | 1 | 195 | IW12040 081 | 2021014698 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:23 | 01/01/2021 21:33 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 32 | 11714 | 101,0 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14942 | 4 | 233 | GN11148 206 | 2021014711 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:11 | 01/01/2021 20:08 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 147 | 44934 | 285,5 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14987 | 2 | 236 | SV12100 901 | 2021014723 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:47 | 02/01/2021 02:59 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 8 | 16949 | 81,54 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|-----|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 15734 | 35 | 347 | IP121007 02 | 2021014724 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:33 | 02/01/2021 02:21 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 31 | 2454 | 272,5 8 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15734 | 35 | 347 | IP121007 02 | 2021014724 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:40 | 02/01/2021 02:21 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 2 | 2454 | 17,37 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14941 | 31 | 329 | MP12299 736 | 2021014726 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:39 | 03/01/2021 02:47 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 193 | 7362 | 6396, 40 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14860 | 2 | 198 | AX12061 853 | 2021014729 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:49 | 02/01/2021 02:06 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 5 | 20729 | 41,34 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14958 | 1 | 146 | PJ120000 52RE | 2021014731 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:43 | 02/01/2021 00:58 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 55 | 11311 | 398,4 8 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14943 | 3 | 197 | IH123803 34 | 2021014742 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:27 | 02/01/2021 10:43 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 4 | 13732 | 65,01 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14965 | 2 | 57 | GN11050 815 | 2021014745 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:47 | 01/01/2021 19:45 | Interna-Não Programada-Terceiros-Objeto na Rede | 220 | 181 | 51264 | 355,9 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15733 | 3 | 43 | KR21248 643 | 2021014746 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:28 | 02/01/2021 10:29 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 2 | 17134 | 32,03 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15741 | 8 | 420 | AP11167 884 | 2021014747 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:50 | 01/01/2021 20:34 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 53 | 81136 | 197,4 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14858 | 2 | 373 | ZM12068 045 | 2021014749 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:47 | 02/01/2021 10:07 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 13 | 66510 | 212,2 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14962 | 1 | 41 | 1001391 4454 | 2021014753 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:28 | 01/01/2021 19:51 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 14784 | 1,37 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14987 | 1 | 372 | LZ120722 39 | 2021014756 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:42 | 02/01/2021 01:52 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 14 | 16949 | 114,1 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16479 | 1 | 386 | NU11169 011 | 2021014761 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:48 | 02/01/2021 11:02 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 144 | 50352 | 2768, 16 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14986 | 1 | 379 | IP213328 47 | 2021014762 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:29 | 01/01/2021 21:13 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 2025 | 2,72 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14978 | 31 | 216 | TL120674 44 | 2021014766 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:29 | 01/01/2021 20:42 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 20 | 8409 | 44,03 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14925 | 1 | 88 | MD2131 8811 | 2021014767 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:30 | 01/01/2021 22:08 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 3 | 18083 | 10,90 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14962 | 1 | 311 | MI12011 393 | 2021014773 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:30 | 01/01/2021 21:12 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 25 | 14784 | 67,27 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16493 | 2 | 388 | GP12000 087 | 2021014779 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:45 | 02/01/2021 13:24 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 3 | 15770 | 64,98 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16493 | 2 | 388 | GP12000 087 | 2021014779 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:45 | 02/01/2021 13:56 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 4 | 15770 | 88,76 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16493 | 2 | 388 | GP12000 087 | 2021014779 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:45 | 02/01/2021 14:17 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 10 | 15770 | 225,3 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 2 | 241 | 2860210 174 | 2021014783 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:31 | 02/01/2021 08:27 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 99573 | 13,92 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14981 | 2 | 498 | SW12188 862 | 2021014786 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:59 | 01/01/2021 21:45 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 425 | 51944 | 2445, 76 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16479 | 1 | 386 | NU11201 177 | 2021014788 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:32 | 02/01/2021 04:19 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 197 | 50352 | 1926, 50 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14939 | 2 | 352 | MU1337 4537 | 2021014791 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:50 | 03/01/2021 00:52 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 9 | 13490 | 288,3 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14939 | 2 | 352 | MU1337 4537 | 2021014791 | 1 | 3 | 02/01/2021 11:35 | 03/01/2021 00:52 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 61 | 13490 | 809,9 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14918 | 1 | 1 | BQ12149 628 | 2021014793 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:32 | 01/01/2021 20:04 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 36 | 32515 | 54,62 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14943 | 3 | 197 | IH112072 64 | 2021014794 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:33 | 01/01/2021 20:26 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 13732 | 1,88 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14936 | 4 | 237 | AN11000 289 | 2021014795 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:09 | 01/01/2021 22:14 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 115 | 38862 | 699,1 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14939 | 32 | 47 | ET12000 003 | 2021014799 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:41 | 01/01/2021 20:35 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 3 | 13490 | 14,66 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|--------|------|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 15732 | 1 | 303 | BO12265 380 | 2021014800 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:18 | 02/01/2021 01:33 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 17 | 15018 | 123,2 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15750 | 1 | 45 | CX21287 952 | 2021014807 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:34 | 02/01/2021 08:30 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 220 | 1 | 6186 | 13,93 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14965 | 3 | 57 | AP11050 802 | 2021014810 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:33 | 02/01/2021 03:17 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 220 | 41 | 51264 | 398,6 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14944 | 1 | 341 | MR21000 228 | 2021014814 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:35 | 02/01/2021 00:58 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 2 | 23315 | 12,77 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 1 | 488 | PL121186 02LD | 2021014817 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:16 | 02/01/2021 11:57 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 13800 | 4 | 19839 | 70,70 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 1 | 488 | PL121186 02LD | 2021014817 | 1 | 3 | 02/01/2021 08:38 | 02/01/2021 11:57 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 13800 | 11 | 19839 | 36,34 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15741 | 12 | 420 | AP11151 334 | 2021014819 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:03 | 01/01/2021 23:15 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 166 | 81136 | 1028, 32 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16491 | 2 | 164 | SC12323 577 | 2021014825 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:36 | 01/01/2021 19:47 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 65 | 17098 | 76,59 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14958 | 3 | 146 | PI120397 33 | 2021014831 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:34 | 01/01/2021 22:57 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 25 | 11311 | 109,4 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16479 | 2 | 386 | NU11136 618 | 2021014835 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:20 | 02/01/2021 12:58 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 243 | 50352 | 4768, 07 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16493 | 1 | 107 | LB12101 140 | 2021014836 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:22 | 01/01/2021 21:53 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 16 | 15770 | 136,2 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 2 | 314 | PP21006 706 | 2021014840 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:37 | 01/01/2021 23:04 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 19839 | 4,44 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 2 | 314 | PP12259 881 | 2021014840 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:59 | 01/01/2021 23:26 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 13800 | 5 | 19839 | 12,25 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 1 | 463 | IK123647 40 | 2021014844 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:17 | 01/01/2021 20:33 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 27 | 18529 | 60,81 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15749 | 35 | 173 | CX21194 333 | 2021014846 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:38 | 02/01/2021 10:36 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 14419 | 15,96 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15740 | 4 | 420 | HD12006 204 | 2021014850 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:52 | 02/01/2021 15:37 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 26 | 50258 | 565,4 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 4 | 5 | AN12261 185 | 2021014871 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:14 | 02/01/2021 01:14 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 6 | 90394 | 48,02 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 4 | 5 | AN12062 584 | 2021014871 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:14 | 02/01/2021 12:04 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 6 | 90394 | 112,9 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16479 | 2 | 386 | NU12344 854 | 2021014872 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:20 | 02/01/2021 15:09 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 13800 | 185 | 50352 | 4222, 32 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15748 | 1 | 354 | BC21109 688 | 2021014877 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:42 | 01/01/2021 23:02 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 11393 | 4,33 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14982 | 3 | 489 | CN11025 423 | 2021014881 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:03 | 02/01/2021 11:03 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 112 | 35032 | 1902, 44 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16483 | 1 | 375 | AL12000 251 | 2021014883 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:10 | 02/01/2021 02:46 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 59 | 7254 | 625,3 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15732 | 1 | 220 | HD12366 272 | 2021014888 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:50 | 01/01/2021 21:04 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 7 | 15018 | 29,56 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14930 | 3 | 374 | FA11315 288 | 2021014896 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:00 | 01/01/2021 20:08 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 138000 | 105 | 52089 | 223,5 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14864 | 6 | 344 | AP16401 566 | 2021014899 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:31 | 01/01/2021 18:35 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 13800 | 1925 | 30138 | 108,0 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14864 | 6 | 344 | AP10407 693 | 2021014899 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:31 | 01/01/2021 18:35 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 13800 | 1121 | 30138 | 71,00 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14864 | 6 | 344 | HD10424 181 | 2021014899 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:36 | 01/01/2021 18:41 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 13800 | 749 | 30138 | 54,72 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14963 | 1 | 110 | FO11139 113 | 2021014900 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:44 | 02/01/2021 02:13 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 141 | 26639 | 1054, 56 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14886 | 2 | 326 | CR21099 479 | 2021014910 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:45 | 01/01/2021 22:33 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 5487 | 3,80 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|------|-------|--------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 15749 | 31 | 173 | UP12190 106 | 2021014912 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:44 | 02/01/2021 03:46 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 12 | 14419 | 108,2 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14958 | 1 | 146 | PJ122122 05 | 2021014913 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:11 | 02/01/2021 01:20 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 22 | 11311 | 157,1 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14928 | 32 | 260 | 7290001 794 | 2021014914 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:46 | 02/01/2021 03:23 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 11714 | 8,61 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14896 | 2 | 44 | CF12344 706 | 2021014918 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:46 | 02/01/2021 04:35 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 18 | 4218 | 176,4 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14943 | 3 | 197 | IH212420 51 | 2021014923 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:47 | 02/01/2021 00:47 | Interna-Não Programada-Terceiros-Objeto na Rede | 220 | 2 | 13732 | 11,98 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14924 | 2 | 302 | III110497 01 | 2021014925 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:32 | 01/01/2021 22:05 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 196 | 9786 | 695,5 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14913 | 2 | 73 | GT12044 823 | 2021014929 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:08 | 01/01/2021 20:04 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 9 | 15558 | 17,26 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14913 | 2 | 73 | GT12044 823 | 2021014929 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:08 | 01/01/2021 23:13 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 6 | 15558 | 30,41 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16477 | 1 | 75 | TR12040 839 | 2021014930 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:40 | 02/01/2021 03:53 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 4 | 7011 | 44,84 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14981 | 2 | 498 | GN11365 747 | 2021014933 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:31 | 02/01/2021 03:09 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 53 | 51944 | 722,9 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15749 | 35 | 173 | GF12099 199 | 2021014943 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:49 | 02/01/2021 08:27 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 34500 | 6 | 14419 | 81,75 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14958 | 1 | 146 | PJ120801 14 | 2021014950 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:50 | 02/01/2021 08:04 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 4 | 11311 | 52,91 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16479 | 1 | 386 | NU11201 180 | 2021014951 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:50 | 02/01/2021 15:41 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 109 | 50352 | 2271, 86 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 1 | 93 | IK124101 88LD | 2021014952 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:27 | 01/01/2021 20:51 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 6 | 18529 | 14,32 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14987 | 3 | 201 | SV12015 033 | 2021014953 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:50 | 02/01/2021 18:47 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 6 | 16949 | 143,6 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14912 | 1 | 395 | PK12293 352 | 2021014960 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:51 | 02/01/2021 03:45 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 8 | 6646 | 87,12 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 30 | 34 | CT12042 366 | 2021014961 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:57 | 02/01/2021 08:26 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 19 | 19863 | 312,9 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15741 | 9 | 420 | AP12150 291LD | 2021014970 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:20 | 01/01/2021 21:59 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 11 | 81136 | 51,05 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15741 | 9 | 420 | AP12150 291LD | 2021014970 | 1 | 3 | 02/01/2021 00:42 | 02/01/2021 01:15 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 78 | 81136 | 42,53 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15741 | 9 | 420 | AP11064 590 | 2021014975 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:58 | 02/01/2021 12:55 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 67 | 81136 | 1337, 19 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14875 | 1 | 24 | BM12155 682 | 2021014977 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:49 | 01/01/2021 20:29 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 18 | 5243 | 29,99 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14877 | 1 | 25 | 9870000 696 | 2021014979 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:53 | 02/01/2021 09:22 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 7187 | 14,48 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15738 | 3 | 62 | 1538522 0 | 2021014984 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:54 | 01/01/2021 23:15 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 37955 | 4,35 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14860 | 3 | 198 | AX12000 057 | 2021014988 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:32 | 02/01/2021 10:45 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 11 | 20729 | 211,3 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 2 | 54 | GD21323 451 | 2021015012 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:57 | 01/01/2021 21:48 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 19863 | 2,84 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14981 | 2 | 498 | SW16414 502 | 2021015013 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:31 | 02/01/2021 03:09 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 1467 | 51944 | 2001 0,29 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14981 | 2 | 498 | SW10378 593 | 2021015013 | 1 | 3 | 01/01/2021 22:47 | 01/01/2021 22:50 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 265 | 51944 | 13,69 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14981 | 2 | 498 | SW16424 175 | 2021015013 | 1 | 3 | 01/01/2021 23:13 | 01/01/2021 23:17 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 1456 | 51944 | 84,93 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14981 | 2 | 498 | SW16414 502 | 2021015013 | 1 | 3 | 02/01/2021 00:58 | 02/01/2021 03:09 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 1593 | 51944 | 3492, 65 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|------|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14981 | 2 | 498 | SW13264 976 | 2021015013 | 1 | 3 | 02/01/2021 03:21 | 02/01/2021 03:25 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 265 | 51944 | 16,71 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14981 | 2 | 498 | SW13161 899 | 2021015013 | 1 | 3 | 02/01/2021 03:28 | 02/01/2021 03:37 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 1456 | 51944 | 216,7 8 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14892 | 1 | 37 | CZ12076 520 | 2021015015 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:56 | 01/01/2021 23:15 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 18 | 3843 | 77,44 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14890 | 2 | 34 | CT12161 097 | 2021015020 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:58 | 02/01/2021 05:46 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 2 | 45535 | 21,57 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15748 | 3 | 188 | OZ11231 356 | 2021015026 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:59 | 01/01/2021 22:05 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 92 | 11393 | 284,2 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 2 | 476 | CT12250 361 | 2021015033 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:44 | 02/01/2021 18:30 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 19863 | 25,76 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 2 | 476 | CT12237 0011D | 2021015033 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:44 | 02/01/2021 22:52 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 3 | 19863 | 90,39 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14890 | 1 | 506 | CT21344 441 | 2021015037 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:00 | 02/01/2021 08:04 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 45535 | 13,06 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15739 | 12 | 62 | GN11313 191 | 2021015057 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:14 | 01/01/2021 21:23 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 83 | 44845 | 343,3 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14984 | 5 | 176 | 4007247 2 | 2021015073 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:24 | 01/01/2021 22:01 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 1 | 41470 | 4,63 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14896 | 1 | 524 | SQ12309 689 | 2021015077 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:49 | 01/01/2021 23:23 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 6 | 4218 | 27,39 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14887 | 32 | 225 | CM21235 008 | 2021015087 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:05 | 02/01/2021 10:05 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 3316 | 15,00 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14951 | 1 | 7 | PB11376 978 | 2021015088 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:00 | 02/01/2021 12:14 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 39 | 14804 | 671,8 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14894 | 1 | 324 | AX12308 913 | 2021015095 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:38 | 02/01/2021 00:10 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 59 | 17596 | 561,7 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15734 | 36 | 347 | KF12328 796 | 2021015098 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:06 | 02/01/2021 21:59 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 2 | 2454 | 53,75 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 3 | 241 | VA11060 578 | 2021015100 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:07 | 02/01/2021 03:41 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 92 | 99573 | 788,0 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14887 | 32 | 225 | CM21215 695 | 2021015106 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:07 | 02/01/2021 11:37 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 3316 | 16,49 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14860 | 2 | 168 | SN12261 262 | 2021015111 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:40 | 02/01/2021 11:25 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 15 | 20729 | 281,0 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14972 | 2 | 363 | PJ110478 66 | 2021015113 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:09 | 02/01/2021 00:16 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 65 | 2299 | 332,5 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15749 | 35 | 173 | GF11390 504 | 2021015117 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:25 | 01/01/2021 22:40 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 83 | 14419 | 434,7 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15732 | 1 | 390 | SW12366 144 | 2021015119 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:20 | 02/01/2021 09:36 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 64 | 15018 | 1104, 78 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15734 | 1 | 394 | O394021 6 | 2021015121 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:22 | 01/01/2021 23:00 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 270 | 2454 | 1248, 60 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15748 | 1 | 470 | LZ212123 56 | 2021015122 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:09 | 02/01/2021 14:01 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 11393 | 18,85 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 1 | 19 | JD213148 99 | 2021015138 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:12 | 01/01/2021 21:08 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 19839 | 1,93 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14860 | 2 | 168 | SN11168 710 | 2021015144 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:55 | 01/01/2021 20:09 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 118 | 20729 | 616,5 8 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14869 | 1 | 494 | AK12066 611 | 2021015147 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:13 | 02/01/2021 11:10 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 14 | 4572 | 223,1 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14923 | 1 | 383 | ME12038 971 | 2021015158 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:00 | 02/01/2021 00:26 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 22 | 31933 | 119,4 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14982 | 3 | 489 | 1000379 3476 | 2021015163 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:16 | 01/01/2021 21:56 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 35032 | 2,66 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 2 | 135 | NU11136 567 | 2021015168 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:44 | 01/01/2021 22:21 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 162 | 99573 | 907,3 8 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|-----|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14989 | 1 | 80 | IN120159 33 | 2021015179 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:54 | 01/01/2021 22:03 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 22 | 23646 | 135,2 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14883 | 3 | 32 | CN11022 655 | 2021015180 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:01 | 01/01/2021 21:47 | Interna-Não Programada-Terceiros-Objeto na Rede | 220 | 18 | 19498 | 67,62 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 31 | 323 | IK122067 64 | 2021015194 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:21 | 02/01/2021 09:49 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 5 | 18529 | 72,29 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 1 | 488 | PL120764 40 | 2021015209 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:22 | 01/01/2021 21:42 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 1 | 19839 | 2,32 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 1 | 19 | PL211246 95 | 2021015214 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:25 | 01/01/2021 20:02 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 19839 | 2,61 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14961 | 32 | 325 | PI110622 12 | 2021015220 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:19 | 01/01/2021 20:22 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 23 | 40042 | 23,82 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14858 | 2 | 373 | ZN21293 847 | 2021015228 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:11 | 02/01/2021 08:47 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 66510 | 18,60 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16480 | 11 | 386 | 2860180 856 | 2021015252 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:28 | 02/01/2021 11:08 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 27946 | 15,66 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14918 | 1 | 262 | 1480060 772 | 2021015255 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:28 | 01/01/2021 20:48 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 32515 | 1,32 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 2 | 93 | FC21160 890 | 2021015256 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:29 | 02/01/2021 14:00 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 18529 | 18,52 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14944 | 1 | 426 | MR12031 962 | 2021015266 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:14 | 02/01/2021 00:02 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 13 | 23315 | 75,29 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14922 | 1 | 83 | IP121679 65 | 2021015282 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:51 | 02/01/2021 08:22 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 3 | 10452 | 40,53 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14877 | 1 | 165 | JR104265 89 | 2021015283 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:30 | 01/01/2021 21:27 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 269 | 7187 | 525,2 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14877 | 1 | 165 | JR104265 89 | 2021015283 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:30 | 01/01/2021 23:33 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 11 | 7187 | 44,68 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14877 | 1 | 165 | JR104265 89 | 2021015283 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:30 | 02/01/2021 02:33 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 153 | 7187 | 1080, 35 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14877 | 1 | 165 | JR104265 89 | 2021015283 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:30 | 02/01/2021 10:41 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 20 | 7187 | 303,8 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14877 | 1 | 165 | FN12354 616 | 2021015283 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:30 | 02/01/2021 12:19 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 57 | 7187 | 958,8 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14887 | 33 | 225 | CT21160 938 | 2021015287 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:33 | 02/01/2021 18:40 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 3316 | 23,11 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14938 | 2 | 105 | IUI23960 98 | 2021015288 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:32 | 02/01/2021 09:37 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 8 | 13463 | 112,6 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14859 | 1 | 356 | SN12212 041 | 2021015299 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:35 | 02/01/2021 10:10 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 30078 | 14,58 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14924 | 31 | 88 | GS12220 495 | 2021015305 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:35 | 02/01/2021 00:38 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 2 | 9786 | 10,08 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 1 | 308 | CI123770 73 | 2021015309 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:30 | 02/01/2021 09:07 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 14 | 19863 | 190,7 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 1 | 308 | CI123770 73 | 2021015309 | 1 | 3 | 02/01/2021 09:09 | 03/01/2021 13:49 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 14 | 19863 | 401,3 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16485 | 1 | 576 | PU21007 984 | 2021015314 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:37 | 01/01/2021 21:25 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 2 | 4967 | 3,58 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14869 | 2 | 14 | AK11246 869 | 2021015319 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:38 | 02/01/2021 07:29 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 31 | 4572 | 366,9 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14911 | 31 | 71 | FC12307 360 | 2021015320 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:44 | 02/01/2021 10:07 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 22 | 14636 | 382,1 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14911 | 31 | 71 | FC12158 737LD | 2021015320 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:44 | 02/01/2021 14:05 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 13 | 14636 | 277,5 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14911 | 31 | 71 | FC12228 838 | 2021015320 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:44 | 02/01/2021 14:20 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 6 | 14636 | 129,5 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14911 | 31 | 71 | FC12307 356 | 2021015320 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:44 | 02/01/2021 23:43 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 14636 | 30,98 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|-----|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 16474 | 12 | 61 | GN11162 055 | 2021015329 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:40 | 01/01/2021 21:29 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 86 | 17763 | 241,9 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 2 | 93 | IK121870 39 | 2021015339 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:41 | 02/01/2021 08:30 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 21 | 18529 | 269,0 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14938 | 33 | 105 | NB12061 633RE | 2021015346 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:16 | 02/01/2021 19:44 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 34500 | 25 | 13463 | 636,4 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14962 | 1 | 41 | EAAA210 00027 | 2021015353 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:42 | 01/01/2021 21:49 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 2 | 14784 | 4,23 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14923 | 1 | 121 | ME12380 854 | 2021015361 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:41 | 02/01/2021 09:41 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 5 | 31933 | 69,94 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14941 | 1 | 92 | 9005252 3 | 2021015369 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:43 | 02/01/2021 14:01 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 1 | 7362 | 18,29 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14890 | 4 | 34 | CT11161 376 | 2021015415 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:41 | 01/01/2021 21:34 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 79 | 45535 | 305,6 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15734 | 1 | 186 | LZ123202 08 | 2021015430 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:53 | 02/01/2021 11:31 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 7 | 2454 | 116,4 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15748 | 2 | 354 | BC12286 288 | 2021015432 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:44 | 01/01/2021 23:29 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 25 | 11393 | 93,71 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16491 | 2 | 164 | SC21283 795 | 2021015434 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:55 | 01/01/2021 22:29 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 17098 | 2,55 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 1 | 93 | IK120216 37 | 2021015445 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:28 | 02/01/2021 01:14 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 13800 | 32 | 18529 | 184,4 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 1 | 93 | IK120216 37 | 2021015445 | 1 | 3 | 02/01/2021 00:01 | 02/01/2021 01:14 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 13800 | 17 | 18529 | 20,76 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15741 | 8 | 420 | AP11076 034 | 2021015474 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:38 | 01/01/2021 21:18 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 61 | 81136 | 283,9 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14938 | 2 | 105 | 1290024 719 | 2021015479 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:04 | 02/01/2021 11:45 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 13463 | 15,68 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14985 | 2 | 149 | GG12181 309 | 2021015494 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:20 | 02/01/2021 05:19 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 7 | 23622 | 76,84 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14856 | 8 | 240 | GN12000 366 | 2021015497 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:01 | 01/01/2021 21:03 | Interna-Não Programada-Terceiros-Objeto na Rede | 13800 | 235 | 17617 | 945,9 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14944 | 4 | 124 | MR12408 746 | 2021015499 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:08 | 02/01/2021 01:28 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 13800 | 3 | 23315 | 15,99 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14889 | 1 | 308 | NE12127 548 | 2021015522 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:32 | 02/01/2021 10:18 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 39 | 19863 | 575,9 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14962 | 1 | 41 | ED21000 002 | 2021015525 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:12 | 01/01/2021 21:53 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 14784 | 1,67 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16491 | 2 | 473 | BS12009 440 | 2021015542 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:14 | 02/01/2021 07:31 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 7 | 17098 | 78,87 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16479 | 2 | 386 | NJ11163 765 | 2021015549 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:58 | 02/01/2021 13:25 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 131 | 50352 | 2284, 82 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14877 | 1 | 25 | BT12250 825 | 2021015565 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:18 | 02/01/2021 07:49 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 4 | 7187 | 46,04 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14887 | 1 | 225 | CM12069 030 | 2021015588 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:21 | 02/01/2021 15:38 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 3316 | 19,27 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14890 | 2 | 34 | CT21203 147 | 2021015598 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:23 | 02/01/2021 21:47 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 45535 | 25,40 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16491 | 2 | 348 | AC12259 103 | 2021015612 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:10 | 01/01/2021 23:54 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 19 | 17098 | 70,76 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 1 | 19 | JD123044 91 | 2021015626 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:27 | 02/01/2021 10:49 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 124 | 19839 | 1780, 02 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 2 | 19 | JD123733 24 | 2021015634 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:16 | 02/01/2021 01:21 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 149 | 19839 | 756,5 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14978 | 1 | 216 | 3840016 512 | 2021015636 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:29 | 01/01/2021 23:13 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 8409 | 2,72 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16480 | 12 | 386 | VA12370 668 | 2021015643 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:18 | 01/01/2021 22:29 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Descarga Atmosférica | 13800 | 185 | 27946 | 588,0 9 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|-----|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 16491 | 1 | 17 | CG12289 761 | 2021015649 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:29 | 01/01/2021 22:49 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 18 | 17098 | 41,77 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16493 | 1 | 310 | SV12310 174 | 2021015660 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:41 | 02/01/2021 08:34 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 15 | 15770 | 253,2 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14979 | 3 | 202 | CO12129 506 | 2021015674 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:34 | 02/01/2021 12:48 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 6 | 16913 | 97,33 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14923 | 1 | 87 | IS121368 65 | 2021015676 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:32 | 02/01/2021 02:48 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 5 | 31933 | 31,33 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14918 | 1 | 1 | BQ21302 795 | 2021015722 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:38 | 01/01/2021 21:49 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 4 | 32515 | 4,70 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16479 | 2 | 386 | NJ12261 840 | 2021015746 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:47 | 01/01/2021 23:21 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 221 | 50352 | 786,1 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 1 | 19 | JD120086 06 | 2021015754 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:19 | 02/01/2021 09:59 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 90 | 19839 | 1228, 98 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14986 | 1 | 379 | 4601158 44 | 2021015763 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:32 | 01/01/2021 23:48 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 2025 | 5,27 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14875 | 1 | 24 | BM12155 744 | 2021015779 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:44 | 02/01/2021 08:19 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 4 | 5243 | 46,33 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14938 | 1 | 134 | NB12047 598 | 2021015783 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:31 | 02/01/2021 10:53 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 13 | 13463 | 186,7 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14896 | 2 | 44 | PJ120821 98 | 2021015787 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:47 | 02/01/2021 05:30 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 30 | 4218 | 261,4 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16480 | 7 | 386 | NJ11128 768 | 2021015789 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:19 | 02/01/2021 00:27 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 79 | 27946 | 483,5 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14890 | 1 | 506 | CT12266 186 | 2021015799 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:55 | 02/01/2021 15:21 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 13 | 45535 | 239,4 8 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14892 | 1 | 37 | IY123124 82 | 2021015807 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:36 | 02/01/2021 01:44 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 11 | 3843 | 56,37 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14930 | 35 | 374 | FA12376 643 | 2021015823 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:59 | 01/01/2021 23:11 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 101 | 52089 | 220,9 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14961 | 32 | 325 | PI123613 64 | 2021015836 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:48 | 01/01/2021 23:18 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 50 | 40042 | 124,7 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 4 | 93 | IK123108 71 | 2021015837 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:11 | 02/01/2021 05:58 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 298 | 18529 | 3809, 02 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14894 | 2 | 204 | PV12236 310 | 2021015855 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:30 | 02/01/2021 12:03 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 4 | 17596 | 86,14 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16491 | 2 | 164 | SC12006 150 | 2021015888 | 1 | 3 | 01/01/2021 21:15 | 02/01/2021 06:19 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 31 | 17098 | 281,0 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14930 | 1 | 259 | FA12204 761 | 2021015896 | 1 | 3 | 01/01/2021 21:16 | 02/01/2021 08:36 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 48 | 52089 | 543,9 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14912 | 2 | 301 | PX12057 616 | 2021015906 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:31 | 01/01/2021 23:45 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 47 | 6646 | 151,8 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 2 | 314 | PP12259 174 | 2021015930 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:53 | 02/01/2021 00:15 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 24 | 19839 | 80,53 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14938 | 1 | 105 | JR120193 18 | 2021015948 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:40 | 02/01/2021 04:02 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 13 | 13463 | 95,68 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15733 | 3 | 43 | KR12163 117 | 2021015955 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:36 | 02/01/2021 08:37 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 7 | 17134 | 91,04 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 4 | 93 | IK210236 86 | 2021015956 | 1 | 3 | 01/01/2021 21:28 | 02/01/2021 11:31 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 18529 | 14,03 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16485 | 31 | 576 | PU12205 943RE | 2021015957 | 1 | 3 | 01/01/2021 21:31 | 02/01/2021 08:42 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 29 | 4967 | 324,2 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14918 | 1 | 189 | 2880000 884 | 2021015961 | 1 | 3 | 01/01/2021 21:32 | 01/01/2021 23:13 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 32515 | 1,68 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14930 | 3 | 374 | FA11140 418 | 2021015985 | 1 | 3 | 01/01/2021 21:37 | 01/01/2021 23:13 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 169 | 52089 | 268,0 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14979 | 3 | 202 | CO21194 073 | 2021015994 | 1 | 3 | 01/01/2021 21:40 | 02/01/2021 14:49 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 16913 | 17,14 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|----------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|------|-------|--------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14911 | 1 | 71 | GS12220 301 | 2021016013 | 1 | 3 | 01/01/2021 21:35 | 02/01/2021 09:31 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 6 | 14636 | 71,65 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 2 | 163 | RB12292 120 | 2021016021 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:29 | 03/01/2021 11:36 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 9 | 11826 | 387,9 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14971 | 2 | 421 | LZ122617 77 | 2021016026 | 1 | 3 | 01/01/2021 18:37 | 01/01/2021 22:58 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 441 | 52015 | 1917, 62 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 241 | VA11192 759 | 2021016036 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:03 | 02/01/2021 01:05 | Interna-Não Programada-Terceiros-Objeto na Rede | 220 | 38 | 99573 | 228,9 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14881 | 32 | 30 | CP10411 318 | 2021016049 | 1 | 3 | 01/01/2021 21:55 | 02/01/2021 00:54 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 113 | 11618 | 338,4 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14881 | 32 | 30 | CP13231 271 | 2021016049 | 1 | 3 | 01/01/2021 21:55 | 02/01/2021 01:36 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 1582 | 11618 | 5836, 70 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14881 | 1 | 97 | 0030042 4 | 2021016049 | 1 | 3 | 01/01/2021 21:55 | 02/01/2021 01:36 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 3160 | 11618 | 1165 8,64 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14881 | 32 | 30 | CP13231 271 | 2021016049 | 1 | 3 | 01/01/2021 21:55 | 02/01/2021 12:21 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 137 | 11618 | 1977, 79 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14881 | 32 | 30 | 0030042 4 | 2021016049 | 1 | 3 | 02/01/2021 01:57 | 02/01/2021 02:41 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 143 | 11618 | 105,2 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14881 | 32 | 30 | CP13231 271 | 2021016049 | 1 | 3 | 02/01/2021 01:57 | 02/01/2021 12:21 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 1559 | 11618 | 1620 2,77 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14881 | 1 | 97 | 0030042 4 | 2021016049 | 1 | 3 | 02/01/2021 01:57 | 02/01/2021 12:21 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 3160 | 11618 | 3284 2,06 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14881 | 32 | 30 | CP13231 271 | 2021016049 | 1 | 3 | 02/01/2021 01:57 | 02/01/2021 14:03 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 6 | 11618 | 72,62 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14881 | 32 | 30 | CP13231 271 | 2021016049 | 1 | 3 | 02/01/2021 01:57 | 02/01/2021 14:49 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 19 | 11618 | 244,5 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14881 | 32 | 30 | 0030042 4 | 2021016049 | 1 | 3 | 02/01/2021 03:24 | 02/01/2021 03:42 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 143 | 11618 | 44,05 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14881 | 32 | 30 | CP13193 267 | 2021016049 | 1 | 3 | 02/01/2021 05:15 | 02/01/2021 07:38 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 143 | 11618 | 341,2 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 6 | 5 | AN11389 758 | 2021016054 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:01 | 01/01/2021 23:43 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 91 | 90394 | 973,6 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 6 | 5 | AN11003 278 | 2021016055 | 1 | 3 | 01/01/2021 13:01 | 02/01/2021 00:03 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 113 | 90394 | 1246, 67 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14865 | 1 | 349 | AV12272 362 | 2021016061 | 1 | 3 | 01/01/2021 21:57 | 01/01/2021 23:37 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 21 | 17208 | 34,82 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14877 | 1 | 387 | JR120118 13 | 2021016075 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:56 | 02/01/2021 10:26 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 29 | 7187 | 391,2 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 2 | 314 | 1340001 722 | 2021016076 | 1 | 3 | 01/01/2021 22:06 | 02/01/2021 07:50 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 1 | 19839 | 9,72 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14911 | 1 | 71 | GS12220 477 | 2021016081 | 1 | 3 | 01/01/2021 22:08 | 02/01/2021 02:47 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 11 | 14636 | 51,08 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14918 | 32 | 1 | SA12221 147 | 2021016087 | 1 | 3 | 01/01/2021 22:10 | 01/01/2021 23:01 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 34500 | 73 | 32515 | 61,10 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 2 | 19 | JD120054 38 | 2021016099 | 1 | 3 | 01/01/2021 22:16 | 02/01/2021 14:35 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 20 | 19839 | 326,5 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 2 | 19 | JD120032 11 | 2021016099 | 1 | 3 | 01/01/2021 22:16 | 02/01/2021 17:34 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 29 | 19839 | 559,6 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 2 | 19 | JD120054 38 | 2021016099 | 1 | 3 | 01/01/2021 22:16 | 02/01/2021 17:59 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 8 | 19839 | 157,7 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 2 | 19 | JD120054 38 | 2021016099 | 1 | 3 | 01/01/2021 22:16 | 02/01/2021 19:25 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 8 | 19839 | 169,2 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 2 | 19 | JD120054 38 | 2021016099 | 1 | 3 | 01/01/2021 22:16 | 02/01/2021 20:48 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 9 | 19839 | 202,7 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 2 | 19 | JD120054 38 | 2021016099 | 1 | 3 | 01/01/2021 22:16 | 03/01/2021 11:21 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 3 | 19839 | 111,2 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 2 | 19 | JD120054 38 | 2021016099 | 1 | 3 | 03/01/2021 02:27 | 03/01/2021 05:22 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 74 | 19839 | 215,5 0 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|-----|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 2 | 19 | JD120054 38 | 2021016099 | 1 | 3 | 03/01/2021 05:23 | 03/01/2021 08:16 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 8 | 19839 | 23,02 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 2 | 19 | JD133616 34 | 2021016099 | 1 | 3 | 03/01/2021 05:23 | 03/01/2021 09:53 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 29 | 19839 | 130,3 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 2 | 19 | JD120054 24 | 2021016099 | 1 | 3 | 03/01/2021 05:23 | 03/01/2021 10:27 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 8 | 19839 | 40,47 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 2 | 19 | JD120032 11 | 2021016099 | 1 | 3 | 03/01/2021 05:23 | 03/01/2021 10:54 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 29 | 19839 | 159,8 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14885 | 11 | 61 | GN11193 750 | 2021016101 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:34 | 02/01/2021 11:58 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 92 | 34031 | 1875, 75 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14918 | 1 | 189 | 2880001 633 | 2021016135 | 1 | 3 | 01/01/2021 22:27 | 01/01/2021 23:58 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 32515 | 1,51 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14917 | 1 | 123 | IAAA210 85525 | 2021016182 | 1 | 3 | 01/01/2021 22:47 | 02/01/2021 00:21 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 5941 | 1,57 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16479 | 1 | 386 | NI11097 524 | 2021016190 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:30 | 02/01/2021 15:15 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 161 | 50352 | 3662, 03 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14930 | 1 | 374 | FA31180 722 | 2021016213 | 1 | 3 | 01/01/2021 23:09 | 02/01/2021 11:25 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 52089 | 12,26 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14930 | 1 | 374 | FA16408 138 | 2021016213 | 1 | 3 | 02/01/2021 03:28 | 02/01/2021 03:52 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 317 | 52089 | 130,8 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14867 | 2 | 11 | AG11000 006 | 2021016235 | 1 | 3 | 01/01/2021 23:16 | 02/01/2021 05:07 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 98 | 8055 | 574,7 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14867 | 2 | 11 | AG12243 807 | 2021016235 | 1 | 3 | 02/01/2021 04:19 | 02/01/2021 05:22 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 8055 | 1,04 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14911 | 2 | 100 | FC12299 839 | 2021016294 | 1 | 3 | 02/01/2021 00:32 | 02/01/2021 16:29 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 14 | 14636 | 223,2 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14938 | 1 | 134 | NB12050 177 | 2021016297 | 1 | 3 | 02/01/2021 00:53 | 03/01/2021 01:26 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 53 | 13463 | 1300, 38 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14911 | 1 | 71 | 9007542 0 | 2021016304 | 1 | 3 | 02/01/2021 01:18 | 02/01/2021 11:05 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 14636 | 9,78 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 241 | 2860037 695 | 2021016331 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:47 | 02/01/2021 10:54 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 99573 | 17,11 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16491 | 1 | 17 | CG12206 059 | 2021016341 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:54 | 02/01/2021 10:34 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 25 | 17098 | 341,5 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15738 | 1 | 62 | GN11274 923 | 2021016348 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:46 | 02/01/2021 05:53 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 82 | 37955 | 1076, 64 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 31 | 163 | RA13241 557 | 2021016351 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:47 | 03/01/2021 02:00 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 11826 | 35,22 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 31 | 163 | RA13203 653 | 2021016351 | 1 | 3 | 02/01/2021 01:45 | 03/01/2021 03:06 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 3 | 11826 | 76,04 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 31 | 163 | RB10428 360 | 2021016351 | 1 | 3 | 02/01/2021 10:29 | 02/01/2021 12:46 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 38 | 11826 | 86,80 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 31 | 163 | RB13191 286 | 2021016351 | 1 | 3 | 02/01/2021 10:29 | 02/01/2021 13:53 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 7 | 11826 | 23,77 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 31 | 163 | RB13095 552 | 2021016351 | 1 | 3 | 02/01/2021 10:29 | 03/01/2021 12:34 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 4 | 11826 | 104,2 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 31 | 163 | JA122732 06RE | 2021016351 | 1 | 3 | 02/01/2021 10:29 | 03/01/2021 19:32 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 13 | 11826 | 429,5 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 31 | 163 | RB13095 552 | 2021016351 | 1 | 3 | 02/01/2021 10:29 | 04/01/2021 19:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 4 | 11826 | 227,8 8 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 31 | 163 | RB10428 360 | 2021016351 | 1 | 3 | 02/01/2021 14:25 | 02/01/2021 14:37 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 45 | 11826 | 8,84 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 31 | 163 | RB13095 552 | 2021016351 | 1 | 3 | 02/01/2021 14:25 | 03/01/2021 12:34 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 11826 | 22,15 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14928 | 32 | 91 | 0091043 4 | 2021016351 | 1 | 3 | 02/01/2021 15:13 | 02/01/2021 17:42 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 19 | 11714 | 47,28 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 31 | 163 | 0091043 4 | 2021016351 | 1 | 3 | 02/01/2021 15:13 | 02/01/2021 17:42 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 49 | 11826 | 121,9 3 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|-----|-------|------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14928 | 1 | 195 | 0091043 4 | 2021016351 | 1 | 3 | 02/01/2021 15:13 | 02/01/2021 17:42 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 196 | 11714 | 487,7 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 31 | 163 | 0091043 4 | 2021016351 | 1 | 3 | 02/01/2021 15:13 | 02/01/2021 22:47 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 24 | 11826 | 181,6 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 31 | 163 | 0091043 4 | 2021016351 | 1 | 3 | 02/01/2021 15:13 | 02/01/2021 23:36 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 8 | 11826 | 67,08 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14928 | 32 | 91 | 0091043 4 | 2021016351 | 1 | 3 | 02/01/2021 15:14 | 02/01/2021 17:42 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 11714 | 2,46 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14928 | 32 | 91 | 0091043 4 | 2021016351 | 1 | 3 | 02/01/2021 20:57 | 02/01/2021 21:13 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 23 | 11714 | 5,87 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 31 | 163 | IW13202 138 | 2021016351 | 1 | 3 | 02/01/2021 20:57 | 02/01/2021 22:34 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 49 | 11826 | 79,01 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14928 | 1 | 195 | 0091043 4 | 2021016351 | 1 | 3 | 02/01/2021 20:57 | 02/01/2021 22:34 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 195 | 11714 | 314,4 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14973 | 31 | 163 | RB10428 360 | 2021016351 | 1 | 3 | 02/01/2021 22:09 | 02/01/2021 22:13 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 45 | 11826 | 2,59 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14945 | 2 | 127 | MZ12055 628 | 2021016352 | 1 | 3 | 02/01/2021 02:48 | 02/01/2021 07:57 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 66 | 9755 | 339,4 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14860 | 3 | 198 | AX12000 164 | 2021016359 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:45 | 02/01/2021 12:17 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 8 | 20729 | 156,1 8 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14918 | 1 | 472 | PS12124 649 | 2021016360 | 1 | 3 | 02/01/2021 03:26 | 02/01/2021 07:47 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 22 | 32515 | 95,38 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14923 | 2 | 361 | IV123901 41 | 2021016378 | 1 | 3 | 02/01/2021 04:07 | 02/01/2021 08:00 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 63 | 31933 | 244,6 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 2 | 353 | IK213932 06 | 2021016432 | 1 | 3 | 02/01/2021 05:43 | 02/01/2021 08:04 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 2 | 18529 | 4,67 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14865 | 1 | 349 | AV12019 656 | 2021016454 | 1 | 3 | 02/01/2021 05:56 | 02/01/2021 09:49 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 9 | 17208 | 34,85 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14868 | 2 | 16 | AY18454 761TS | 2021016479 | 1 | 3 | 02/01/2021 02:12 | 02/01/2021 13:48 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 29 | 2297 | 336,1 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14868 | 2 | 16 | AY18454 761TS | 2021016479 | 1 | 3 | 02/01/2021 02:12 | 02/01/2021 16:35 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 39 | 2297 | 560,5 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14868 | 2 | 16 | AY12235 873LD | 2021016479 | 1 | 3 | 02/01/2021 02:12 | 03/01/2021 12:50 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 2 | 2297 | 69,24 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14868 | 2 | 16 | AY12156 761 | 2021016479 | 1 | 3 | 02/01/2021 02:12 | 03/01/2021 13:01 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 5 | 2297 | 174,0 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14868 | 2 | 16 | AY12331 906 | 2021016479 | 1 | 3 | 02/01/2021 02:12 | 03/01/2021 13:30 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 2 | 2297 | 70,57 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14868 | 2 | 16 | AY12180 009 | 2021016479 | 1 | 3 | 02/01/2021 02:12 | 03/01/2021 14:10 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 5 | 2297 | 179,8 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14868 | 2 | 16 | AY12243 745LD | 2021016479 | 1 | 3 | 02/01/2021 02:12 | 04/01/2021 13:27 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 2 | 2297 | 118,4 8 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14924 | 31 | 88 | GS21336 287 | 2021016481 | 1 | 3 | 02/01/2021 06:05 | 02/01/2021 08:24 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 9786 | 2,31 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14881 | 2 | 30 | CP12200 875 | 2021016515 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:58 | 02/01/2021 11:04 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 9 | 11618 | 126,8 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14945 | 1 | 185 | MP12041 292 | 2021016532 | 1 | 3 | 02/01/2021 02:13 | 02/01/2021 09:40 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 4 | 9755 | 29,77 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14923 | 1 | 85 | IR120650 90 | 2021016544 | 1 | 3 | 01/01/2021 21:39 | 02/01/2021 09:12 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 28 | 31933 | 323,0 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14911 | 1 | 100 | FC21094 664 | 2021016545 | 1 | 3 | 02/01/2021 06:21 | 02/01/2021 10:49 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 14636 | 4,46 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14938 | 32 | 105 | RN21223 172 | 2021016567 | 1 | 3 | 02/01/2021 06:26 | 02/01/2021 15:57 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 13463 | 9,51 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14911 | 1 | 485 | GS12310 531 | 2021016619 | 1 | 3 | 01/01/2021 22:06 | 02/01/2021 09:54 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 23 | 14636 | 271,3 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14875 | 1 | 24 | BM12065 617 | 2021016621 | 1 | 3 | 02/01/2021 06:38 | 02/01/2021 09:24 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 2 | 5243 | 5,51 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|----------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|----|-------|------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14918 | 31 | 123 | ND12216 998 | 2021016636 | 1 | 3 | 02/01/2021 06:40 | 02/01/2021 08:29 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 23 | 32515 | 41,50 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14911 | 31 | 71 | GS21219 995 | 2021016660 | 1 | 3 | 02/01/2021 06:45 | 02/01/2021 09:27 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 2 | 14636 | 5,40 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14945 | 2 | 127 | NA12057 240 | 2021016670 | 1 | 3 | 02/01/2021 06:46 | 02/01/2021 11:58 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 3 | 9755 | 15,55 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14877 | 1 | 165 | RN12101 331 | 2021016763 | 1 | 3 | 02/01/2021 07:06 | 02/01/2021 17:37 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 7187 | 10,50 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14924 | 31 | 88 | GS12379 734 | 2021016775 | 1 | 3 | 02/01/2021 07:09 | 02/01/2021 10:44 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 34500 | 5 | 9786 | 17,86 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16491 | 1 | 342 | MD1200 5317 | 2021016787 | 1 | 3 | 02/01/2021 05:32 | 02/01/2021 08:12 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 16 | 17098 | 42,40 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14911 | 31 | 71 | GS21250 683 | 2021016812 | 1 | 3 | 02/01/2021 07:16 | 02/01/2021 08:00 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 14636 | 0,72 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14924 | 31 | 227 | GS21364 825 | 2021016831 | 1 | 3 | 02/01/2021 07:21 | 02/01/2021 09:18 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 2 | 9786 | 3,89 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14938 | 2 | 105 | IUI23629 28 | 2021016865 | 1 | 3 | 02/01/2021 06:07 | 02/01/2021 09:33 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 9 | 13463 | 30,86 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14980 | 2 | 495 | BX21128 385 | 2021016870 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:35 | 02/01/2021 09:50 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 13328 | 16,24 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16491 | 1 | 17 | AI123771 80 | 2021016872 | 1 | 3 | 02/01/2021 01:30 | 02/01/2021 09:06 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 6 | 17098 | 45,58 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14923 | 1 | 383 | ME12038 971 | 2021016874 | 1 | 3 | 02/01/2021 07:16 | 02/01/2021 15:09 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 22 | 31933 | 173,2 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14911 | 31 | 71 | GS12217 958 | 2021016882 | 1 | 3 | 02/01/2021 07:07 | 02/01/2021 08:47 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 13 | 14636 | 21,64 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16491 | 1 | 335 | CO12054 663 | 2021016883 | 1 | 3 | 02/01/2021 05:53 | 02/01/2021 09:36 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 10 | 17098 | 37,17 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14978 | 31 | 216 | TL12327 56 | 2021016886 | 1 | 3 | 02/01/2021 07:30 | 02/01/2021 08:49 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 5 | 8409 | 6,52 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 2 | 93 | IK123000 04 | 2021016892 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:57 | 02/01/2021 09:40 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 9 | 18529 | 159,3 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 2 | 353 | HE12023 136 | 2021016896 | 1 | 3 | 02/01/2021 07:32 | 02/01/2021 12:11 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 3 | 18529 | 13,93 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14978 | 31 | 216 | TL12340 03 | 2021016905 | 1 | 3 | 02/01/2021 07:33 | 02/01/2021 13:43 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 2 | 8409 | 12,30 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14952 | 2 | 380 | PY12138 375 | 2021016908 | 1 | 3 | 02/01/2021 05:28 | 02/01/2021 10:32 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 24 | 2106 | 121,4 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 2 | 93 | GK12299 349 | 2021016911 | 1 | 3 | 02/01/2021 06:33 | 02/01/2021 09:24 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 25 | 18529 | 71,12 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14877 | 1 | 387 | JR120733 88 | 2021016913 | 1 | 3 | 02/01/2021 07:35 | 02/01/2021 12:08 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 7187 | 4,55 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14961 | 32 | 325 | PI123613 64 | 2021016935 | 1 | 3 | 02/01/2021 07:38 | 02/01/2021 09:49 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 34500 | 50 | 40042 | 108,6 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16491 | 1 | 473 | BS21088 663 | 2021016936 | 1 | 3 | 02/01/2021 07:38 | 02/01/2021 16:35 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 17098 | 8,94 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16491 | 1 | 17 | CG12289 761 | 2021016944 | 1 | 3 | 02/01/2021 06:21 | 02/01/2021 09:42 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 18 | 17098 | 60,02 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 2 | 19 | JD123914 40 | 2021016958 | 1 | 3 | 02/01/2021 04:26 | 02/01/2021 10:21 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 27 | 19839 | 159,3 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14925 | 1 | 88 | IB210182 88 | 2021016965 | 1 | 3 | 02/01/2021 07:43 | 02/01/2021 11:08 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 2 | 18083 | 6,84 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14930 | 35 | 374 | VB12262 281 | 2021016971 | 1 | 3 | 02/01/2021 06:40 | 02/01/2021 09:45 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 34500 | 16 | 52089 | 49,10 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14923 | 32 | 85 | ME12204 903 | 2021016974 | 1 | 3 | 02/01/2021 07:44 | 02/01/2021 12:18 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 34500 | 3 | 31933 | 13,68 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14923 | 32 | 87 | FN12009 670 | 2021016979 | 1 | 3 | 01/01/2021 22:07 | 02/01/2021 13:58 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 34500 | 3 | 31933 | 47,51 |

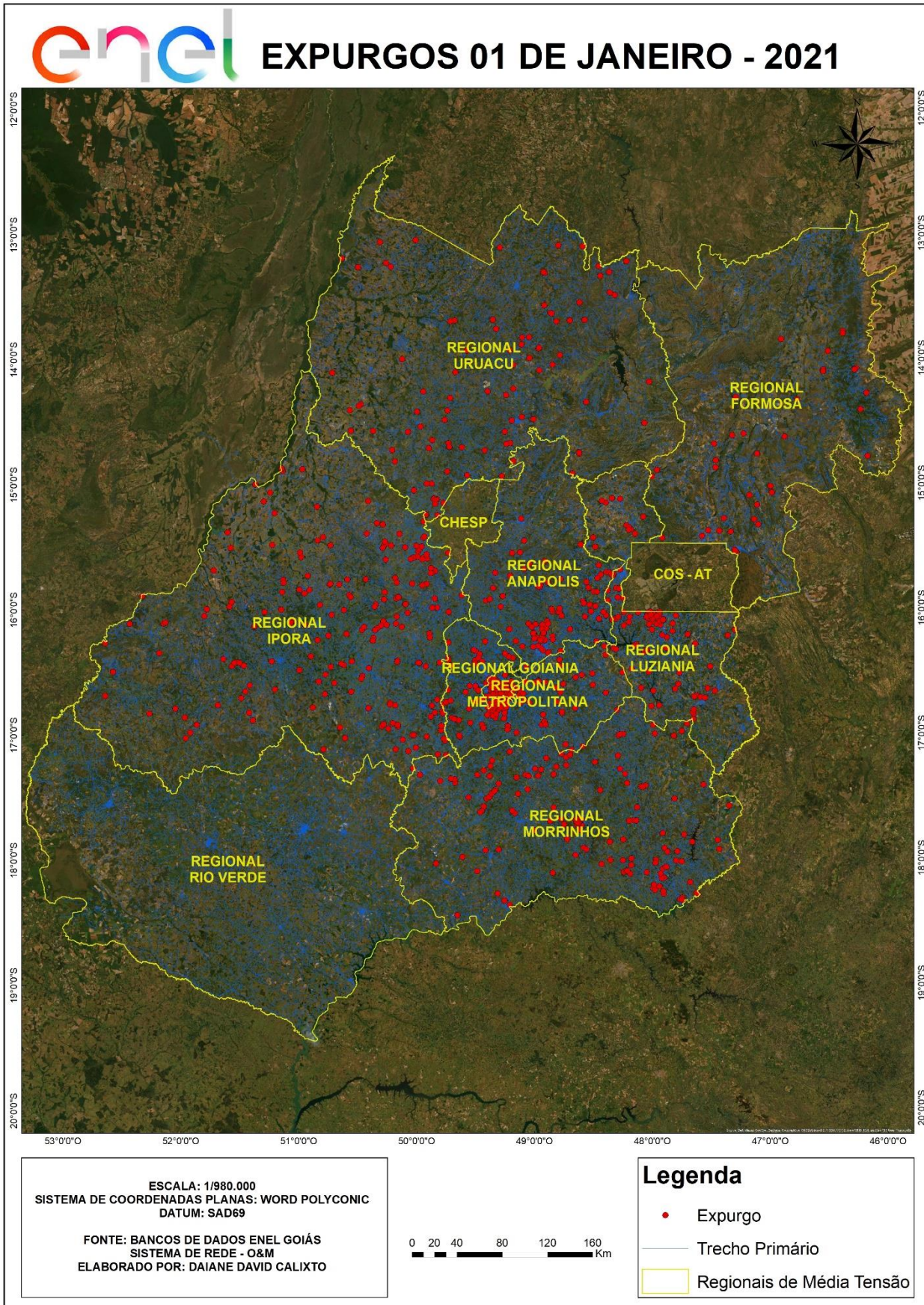
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|-----|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14865 | 1 | 9 | 9100231 53 | 2021016983 | 1 | 3 | 02/01/2021 07:45 | 02/01/2021 16:34 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 17208 | 8,80 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 2 | 488 | PL211940 31 | 2021016985 | 1 | 3 | 02/01/2021 07:46 | 02/01/2021 10:57 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 2 | 19839 | 6,36 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14877 | 31 | 270 | RN21235 190 | 2021017005 | 1 | 3 | 02/01/2021 07:50 | 02/01/2021 09:50 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 3 | 7187 | 5,98 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 2 | 353 | HE12009 047 | 2021017013 | 1 | 3 | 02/01/2021 06:06 | 02/01/2021 10:12 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 27 | 18529 | 110,4 8 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14925 | 3 | 88 | 5008188 3 | 2021017027 | 1 | 3 | 02/01/2021 07:53 | 02/01/2021 09:30 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 18083 | 1,60 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14892 | 2 | 37 | CZ12102 109 | 2021017079 | 1 | 3 | 02/01/2021 07:17 | 02/01/2021 09:26 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 11 | 3843 | 23,49 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14978 | 32 | 216 | JL122576 06 | 2021017103 | 1 | 3 | 02/01/2021 08:03 | 02/01/2021 12:58 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 34500 | 85 | 8409 | 416,7 1 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14911 | 2 | 100 | AZ12041 200 | 2021017104 | 1 | 3 | 02/01/2021 08:05 | 02/01/2021 11:24 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 3 | 14636 | 9,91 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 1 | 353 | IK212554 65 | 2021017110 | 1 | 3 | 02/01/2021 08:07 | 02/01/2021 15:03 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 18529 | 6,93 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14929 | 31 | 323 | IK213879 94 | 2021017142 | 1 | 3 | 02/01/2021 08:11 | 02/01/2021 10:54 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 18529 | 2,71 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14875 | 1 | 24 | BM12369 882 | 2021017145 | 1 | 3 | 02/01/2021 08:12 | 02/01/2021 11:37 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 11 | 5243 | 37,58 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14923 | 1 | 309 | JP211547 84 | 2021017158 | 1 | 3 | 02/01/2021 08:13 | 02/01/2021 09:47 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 31933 | 1,55 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14892 | 1 | 37 | CZ12000 001 | 2021017167 | 1 | 3 | 02/01/2021 08:15 | 02/01/2021 08:38 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 14 | 3843 | 5,28 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14865 | 30 | 9 | AC21289 747 | 2021017183 | 1 | 3 | 02/01/2021 08:16 | 02/01/2021 17:40 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 2 | 17208 | 18,79 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14952 | 2 | 380 | CP21374 803 | 2021017188 | 1 | 3 | 02/01/2021 08:16 | 02/01/2021 13:11 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 2106 | 4,90 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14945 | 2 | 127 | NAAA211 58363 | 2021017193 | 1 | 3 | 02/01/2021 08:18 | 02/01/2021 13:15 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 1 | 9755 | 4,95 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14930 | 35 | 374 | FAAA211 20355 | 2021017208 | 1 | 3 | 02/01/2021 08:20 | 02/01/2021 10:59 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 52089 | 2,63 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16485 | 1 | 576 | PU12109 619 | 2021017211 | 1 | 3 | 02/01/2021 06:53 | 02/01/2021 16:54 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 3 | 4967 | 30,02 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 1 | 488 | PL112774 26 | 2021017245 | 1 | 3 | 02/01/2021 08:24 | 02/01/2021 17:40 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 220 | 1 | 19839 | 9,25 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16491 | 2 | 164 | SC12005 288LD | 2021017249 | 1 | 3 | 02/01/2021 08:26 | 02/01/2021 11:18 | Interna-Não Programada-Terceiros-Objeto na Rede | 13800 | 36 | 17098 | 103,1 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14892 | 1 | 37 | 1650005 274 | 2021017259 | 1 | 3 | 02/01/2021 08:03 | 02/01/2021 13:48 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 3843 | 5,75 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14924 | 31 | 88 | IB120880 50 | 2021017264 | 1 | 3 | 02/01/2021 08:28 | 02/01/2021 11:43 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 34500 | 4 | 9786 | 12,95 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14923 | 2 | 371 | IV110144 63 | 2021017268 | 1 | 3 | 02/01/2021 08:29 | 02/01/2021 21:54 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 147 | 31933 | 1971, 19 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14952 | 2 | 380 | PY12068 332 | 2021017286 | 1 | 3 | 02/01/2021 08:32 | 02/01/2021 10:42 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 2 | 2106 | 4,34 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 2 | 19 | JD120550 81 | 2021017313 | 1 | 3 | 02/01/2021 08:36 | 02/01/2021 10:20 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 12 | 19839 | 20,80 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14923 | 1 | 309 | JP210086 97 | 2021017336 | 1 | 3 | 02/01/2021 08:41 | 02/01/2021 10:18 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 1 | 31933 | 1,61 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14953 | 2 | 314 | JD210241 81 | 2021017343 | 1 | 3 | 02/01/2021 08:42 | 02/01/2021 11:22 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 19839 | 2,66 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14923 | 2 | 371 | MO11110 2480 | 2021017392 | 1 | 3 | 02/01/2021 08:48 | 02/01/2021 12:19 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Árvore ou Vegetação | 220 | 109 | 31933 | 381,6 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16491 | 1 | 342 | MD1216 8935 | 2021017451 | 1 | 3 | 02/01/2021 08:58 | 02/01/2021 17:01 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 4 | 17098 | 32,19 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|------------------|---------------|---|---|---------------------|---------------------|---|-------|------|-------|--------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14958 | 1 | 146 | PJ120000 82 | 2021017455 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:57 | 02/01/2021 15:46 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 4 | 11311 | 95,20 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14930 | 1 | 282 | FAAA212 62354 | 2021017459 | 1 | 3 | 02/01/2021 08:59 | 02/01/2021 11:56 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 52089 | 2,94 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14941 | 1 | 92 | IU121428 23 | 2021017597 | 1 | 3 | 02/01/2021 06:04 | 02/01/2021 11:07 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 13800 | 3 | 7362 | 15,12 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16491 | 1 | 342 | 7471592 | 2021017768 | 1 | 3 | 02/01/2021 08:58 | 02/01/2021 13:31 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 8 | 17098 | 36,27 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14923 | 32 | 85 | ME12380 990 | 2021017990 | 1 | 3 | 02/01/2021 06:33 | 02/01/2021 15:20 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 34500 | 5 | 31933 | 43,87 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14941 | 1 | 92 | IU120897 33 | 2021018121 | 1 | 3 | 01/01/2021 19:46 | 02/01/2021 14:32 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 22 | 7362 | 412,7 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14865 | 1 | 349 | AV12323 612LD | 2021018242 | 1 | 3 | 02/01/2021 07:19 | 02/01/2021 14:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 15 | 17208 | 107,1 4 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16479 | 3 | 386 | 1001421 3271 | 2021018589 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:44 | 02/01/2021 16:25 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 50352 | 23,68 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14894 | 1 | 324 | ZN21137 318 | 2021018622 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:29 | 02/01/2021 18:33 | Interna-Não Programada-Meio ambiente-Vento | 220 | 1 | 17596 | 26,06 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 541 | SM12237 830 | 2021018665 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:57 | 02/01/2021 15:58 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 28 | 99573 | 700,1 9 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14945 | 2 | 127 | NA12057 172 | 2021018957 | 1 | 3 | 02/01/2021 06:23 | 02/01/2021 19:03 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 22 | 9755 | 278,6 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16479 | 2 | 386 | NU11356 012 | 2021019312 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:20 | 02/01/2021 16:16 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 220 | 47 | 50352 | 1125, 01 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14958 | 1 | 146 | PJ120359 21 | 202101121647 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:57 | 02/01/2021 14:56 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 29 | 11311 | 666,3 2 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14958 | 1 | 146 | PJ120359 21 | 202101121647 | 1 | 3 | 02/01/2021 10:24 | 02/01/2021 14:56 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 4 | 11311 | 18,16 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14982 | 3 | 489 | CN12248 167 | 202101122227 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:28 | 01/01/2021 17:18 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 13800 | 95 | 35032 | 268,5 6 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14911 | 2 | 100 | GS12042 217 | 202101122769 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:51 | 01/01/2021 22:44 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 75 | 14636 | 441,2 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14941 | 1 | 92 | IU120897 35 | 202101122839 | 1 | 3 | 02/01/2021 06:05 | 02/01/2021 11:47 | Interna-Não Programada-Meio ambiente- Descarga Atmosférica | 13800 | 8 | 7362 | 45,59 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14863 | 6 | 5 | AN12267 843 | 202101150916 | 1 | 3 | 01/01/2021 14:33 | 01/01/2021 22:30 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 13800 | 5 | 90394 | 39,74 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14881 | 32 | 30 | BH11331 014 | 202101156364 | 1 | 3 | 01/01/2021 20:06 | 01/01/2021 21:55 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 11618 | 1,82 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14881 | 32 | 30 | CP21244 444 | 202101156401 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:33 | 01/01/2021 21:55 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 11618 | 4,37 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14918 | 31 | 123 | IA133204 50 | 202101168447 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:05 | 01/01/2021 17:49 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 32515 | 0,73 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14918 | 31 | 123 | IA133204 50 | 202101168447 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:05 | 01/01/2021 19:54 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 33 | 32515 | 93,36 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14918 | 31 | 123 | IA133204 50 | 202101168447 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:05 | 01/01/2021 23:47 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 1660 | 32515 | 1112 2,46 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16478 | 33 | 75 | 0075043 4 | 2021010100079 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:42 | 01/01/2021 16:45 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 34500 | 16 | 8401 | 0,80 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16478 | 1 | 332 | 33201 | 2021010100079 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:42 | 01/01/2021 16:45 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 34500 | 1957 | 8401 | 97,85 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16478 | 2 | 332 | 33202 | 2021010100079 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:42 | 01/01/2021 16:45 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 34500 | 339 | 8401 | 16,95 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16478 | 1 | 466 | 46601 | 2021010100079 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:42 | 01/01/2021 16:45 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 34500 | 715 | 8401 | 35,75 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16478 | 2 | 466 | 46602 | 2021010100079 | 1 | 3 | 01/01/2021 16:42 | 01/01/2021 16:45 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 34500 | 125 | 8401 | 6,25 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14941 | 1 | 92 | 09201 | 2021010100087 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:39 | 01/01/2021 18:15 | Interna-Não Programada-Próprias do Sistema- Falha de material ou equipamento | 34500 | 2345 | 7362 | 1407, 00 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|--------------|---------------|---|---|---------------------|---------------------|---|--------|-------|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14941 | 2 | 92 | 09202 | 2021010100087 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:39 | 01/01/2021 18:15 | Interna-Não Programada-Próprias do Sistema-Falha de material ou equipamento | 34500 | 1423 | 7362 | 853,8 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14941 | 31 | 329 | 0329041 4 | 2021010100087 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:39 | 01/01/2021 18:15 | Interna-Não Programada-Próprias do Sistema-Falha de material ou equipamento | 34500 | 2813 | 7362 | 1687, 80 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 6 | 0006060 9 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 138000 | 12397 | 99573 | 619,8 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 2 | 6 | 0006060 9 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 138000 | 7904 | 99573 | 395,2 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 31 | 6 | 0006060 9 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 220 | 1 | 99573 | 0,05 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 32 | 6 | 0006060 9 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 138000 | 13 | 99573 | 0,65 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 33 | 6 | 0006060 9 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 138000 | 26 | 99573 | 1,30 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 34 | 6 | 0006060 9 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 138000 | 500 | 99573 | 25,00 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 36 | 6 | 0006060 9 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 138000 | 5 | 99573 | 0,25 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 38 | 03801 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 138000 | 16592 | 99573 | 829,6 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 2 | 38 | 03802 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 138000 | 6613 | 99573 | 330,6 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 3 | 38 | 03803 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 138000 | 4074 | 99573 | 203,7 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 4 | 38 | 03804 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 138000 | 10397 | 99573 | 519,8 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 31 | 38 | 03831 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 220 | 1 | 99573 | 0,05 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 31 | 109 | 10931 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 138000 | 367 | 99573 | 18,35 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 32 | 109 | 10932 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 138000 | 189 | 99573 | 9,45 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 33 | 109 | 10933 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 138000 | 2 | 99573 | 0,10 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 135 | 13501 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 138000 | 2036 | 99573 | 101,8 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 2 | 135 | 13502 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 138000 | 4336 | 99573 | 216,8 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 31 | 135 | 13531 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 138000 | 33 | 99573 | 1,65 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 241 | 24101 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 138000 | 13000 | 99573 | 650,0 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 2 | 241 | 24102 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 138000 | 6777 | 99573 | 338,8 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 3 | 241 | 24103 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 138000 | 5410 | 99573 | 270,5 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 247 | 24701 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 220 | 1 | 99573 | 0,05 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 290 | 29001 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 138000 | 31 | 99573 | 1,55 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 2 | 290 | 29002 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 138000 | 322 | 99573 | 16,10 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16480 | 8 | 386 | 24102 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 138000 | 378 | 27946 | 18,90 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 389 | 38901 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 138000 | 332 | 99573 | 16,60 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 459 | 45901 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema-Não identificada | 138000 | 73 | 99573 | 3,65 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|------|-------|----|-----|--------------|---------------|---|---|---------------------|---------------------|---|--------|-------|-------|-------------|
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 2 | 459 | 45902 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 138000 | 733 | 99573 | 36,65 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 3 | 459 | 45903 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 138000 | 2801 | 99573 | 140,0 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 541 | 54101 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 138000 | 434 | 99573 | 21,70 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 2 | 541 | 54102 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 138000 | 919 | 99573 | 45,95 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14940 | 1 | 565 | 56501 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:28 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 138000 | 466 | 99573 | 23,30 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16479 | 1 | 386 | 0386062 8 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:29 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 138000 | 14402 | 50352 | 960,1 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16479 | 2 | 386 | 0386062 8 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:29 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 138000 | 15310 | 50352 | 1020, 67 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16479 | 3 | 386 | 0386062 8 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:29 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 138000 | 1778 | 50352 | 118,5 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16479 | 4 | 386 | 0386062 8 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:29 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 138000 | 4113 | 50352 | 274,2 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16479 | 5 | 386 | 0386062 8 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:29 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 138000 | 14648 | 50352 | 976,5 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16480 | 7 | 386 | 0386062 8 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:29 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 138000 | 469 | 27946 | 31,27 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16480 | 8 | 386 | 0386062 8 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:29 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 138000 | 1225 | 27946 | 81,67 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16480 | 10 | 386 | 0386062 8 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:29 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 138000 | 7268 | 27946 | 484,5 3 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16480 | 11 | 386 | 0386062 8 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:29 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 138000 | 8466 | 27946 | 564,4 0 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 16480 | 12 | 386 | 0386062 8 | 2021010100121 | 1 | 3 | 01/01/2021 15:25 | 01/01/2021 15:29 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 138000 | 9334 | 27946 | 622,2 7 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15734 | 1 | 186 | 18601 | 2021010100129 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:33 | 01/01/2021 17:36 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 34500 | 722 | 2454 | 36,10 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 15734 | 36 | 347 | 0347046 4 | 2021010100129 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:33 | 01/01/2021 17:36 | Interna-Não Programada-Próprias do sistema- Não identificada | 34500 | 498 | 2454 | 24,90 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14918 | 32 | 123 | 0123042 4 | 2021010100132 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:56 | 01/01/2021 17:59 | Interna-Não Programada-Próprias do Sistema- Falha de material ou equipamento | 69000 | 301 | 32515 | 15,05 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14918 | 33 | 123 | 0123043 4 | 2021010100132 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:56 | 01/01/2021 17:59 | Interna-Não Programada-Próprias do Sistema- Falha de material ou equipamento | 69000 | 1885 | 32515 | 94,25 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14918 | 1 | 262 | 26201 | 2021010100132 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:56 | 01/01/2021 17:59 | Interna-Não Programada-Próprias do Sistema- Falha de material ou equipamento | 69000 | 7083 | 32515 | 354,1 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14918 | 2 | 262 | 26202 | 2021010100132 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:56 | 01/01/2021 17:59 | Interna-Não Programada-Próprias do Sistema- Falha de material ou equipamento | 69000 | 3485 | 32515 | 174,2 5 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14918 | 31 | 262 | 26231 | 2021010100132 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:56 | 01/01/2021 17:59 | Interna-Não Programada-Próprias do Sistema- Falha de material ou equipamento | 220 | 1 | 32515 | 0,05 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14918 | 1 | 472 | 47201 | 2021010100132 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:56 | 01/01/2021 17:59 | Interna-Não Programada-Próprias do Sistema- Falha de material ou equipamento | 69000 | 1055 | 32515 | 52,75 |
| 607 2 | 1 | 2021 | 14918 | 2 | 472 | 47202 | 2021010100132 | 1 | 3 | 01/01/2021 17:56 | 01/01/2021 17:59 | Interna-Não Programada-Próprias do Sistema- Falha de material ou equipamento | 69000 | 7 | 32515 | 0,35 |

7. Plotagem das Ocorrências conforme a Especialização das Chuvas



8. Clientes Afetados e Impactos Globais

Em análise ao número de clientes interrompidos (CI) na área de concessão da ENEL GO, o gráfico abaixo apresenta a atipicidade vivenciada entre os dias 01 e 02 de janeiro de 2021, data esta que, conforme laudo meteorológico emitido por empresa especializada, a referida concessão passou por um período de condições climáticas de extrema severidade.

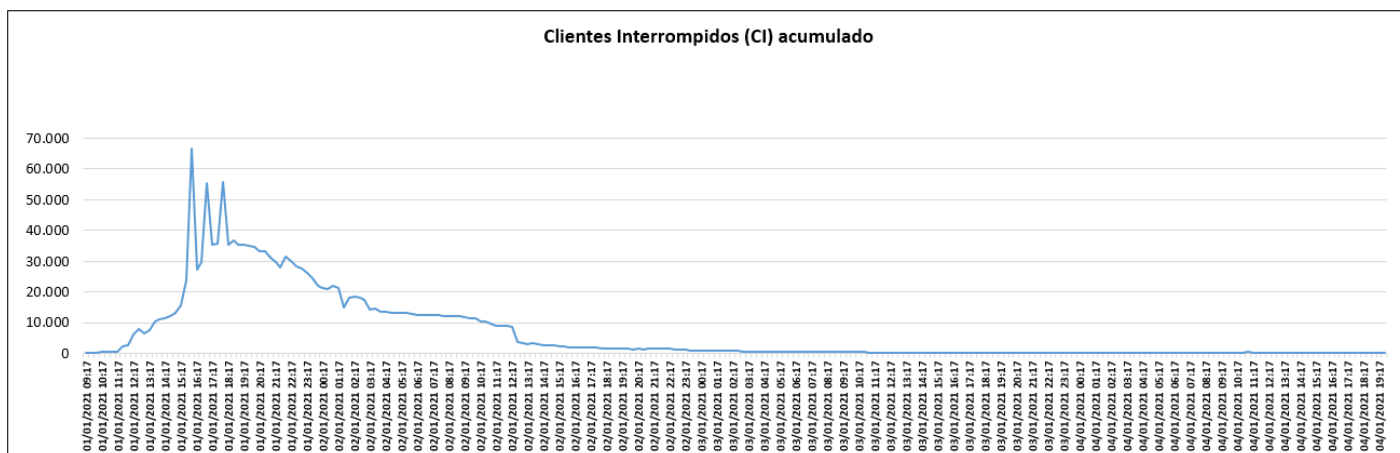
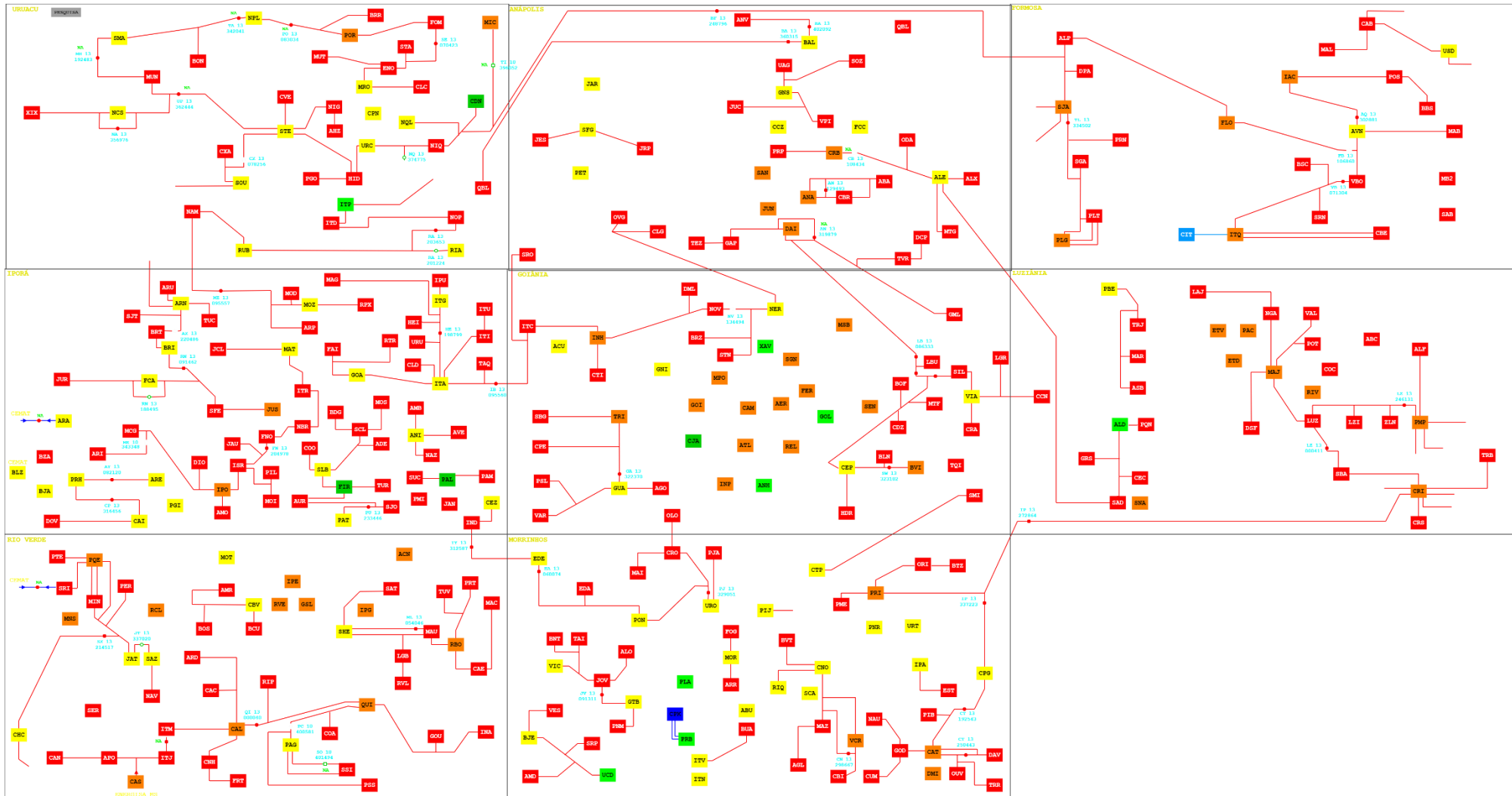


Figura – Clientes Interrompidos x Tempo

O gráfico acima contabiliza o número de consumidores desenergizados pelas ocorrências desse referido relatório em intervalos a cada 1 (uma) hora.

9. Diagramas Unifilares



10. Demais Evidências

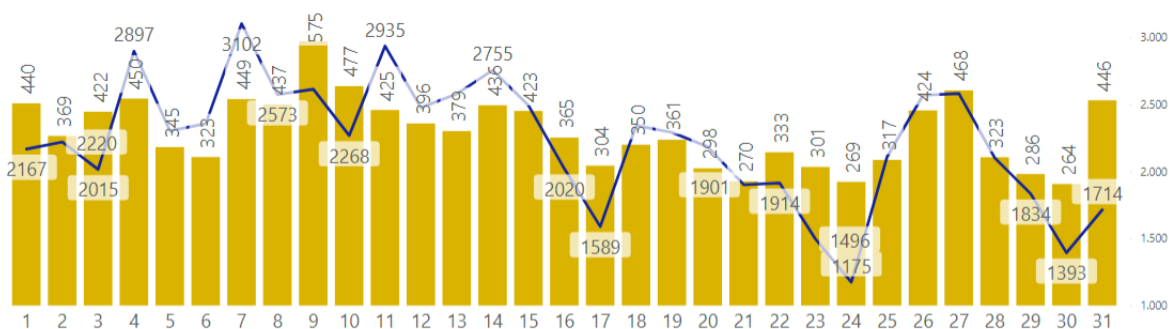
10.1. Dados Técnico - Operacionais ENEL GO

Abaixo, encontra-se dados referente ao mês de Janeiro, analisado neste relatório. As informações incluem as ocorrências classificadas como situação de emergência.

Enel - GO

TMAE e OE por Dia - Janeiro 2021

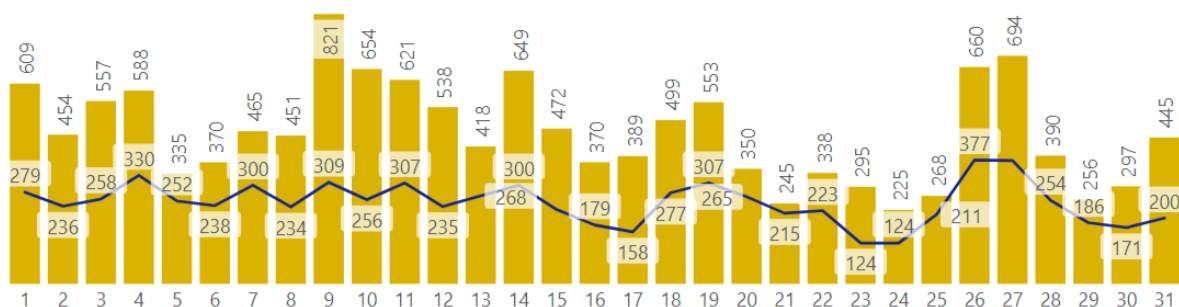
● TMAE ● Contagem de Ocorrências



Regional Anápolis – GO

TMAE e OE por Dia - Janeiro 2021

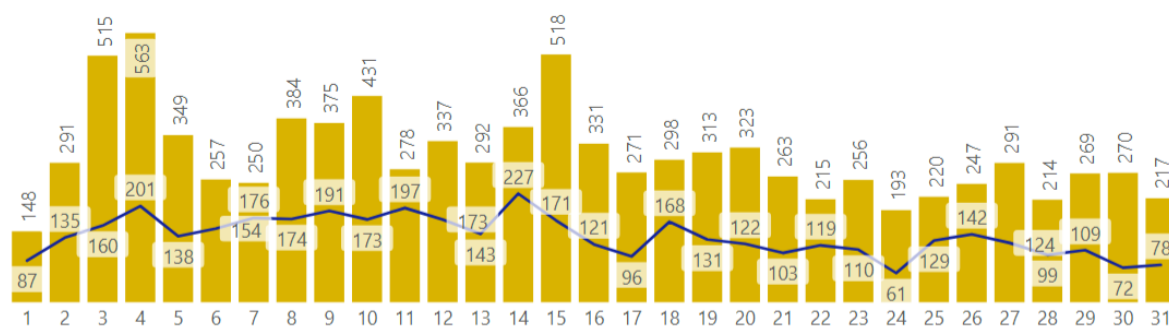
● TMAE ● Contagem de Ocorrências



Regional Formosa – GO

TMAE e OE por Dia - Janeiro 2021

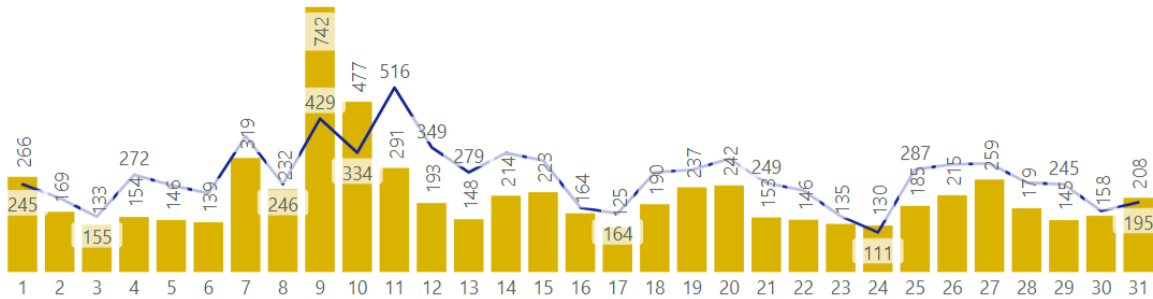
● TMAE ● Contagem de Ocorrências



Regional Goiânia – GO

TMAE e OE por Dia - Janeiro 2021

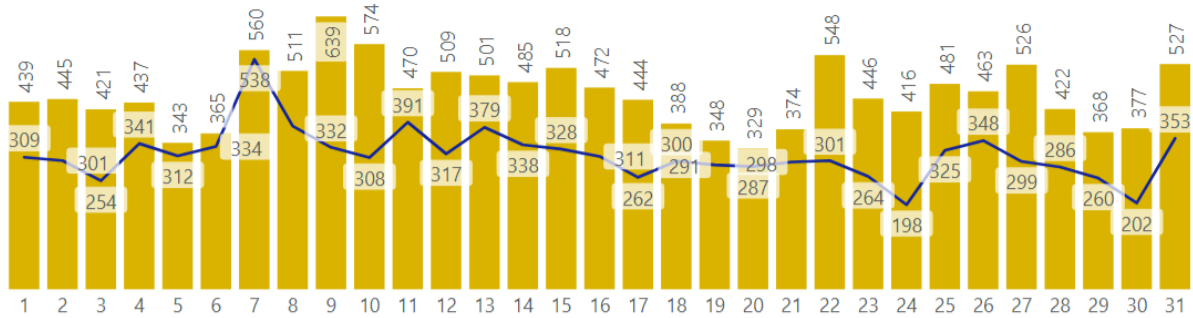
● TMAE ● Contagem de Ocorrências



Regional Iporá – GO

TMAE e OE por Dia - Janeiro 2021

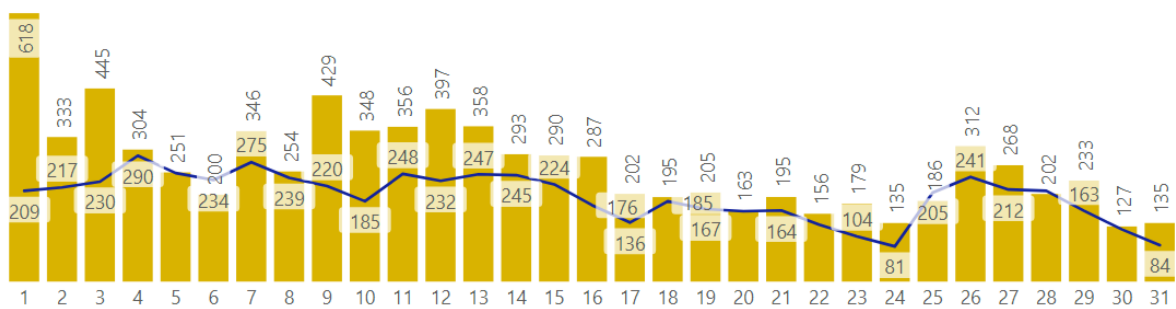
● TMAE ● Contagem de Ocorrências



Regional Luziânia – GO

TMAE e OE por Dia - Janeiro 2021

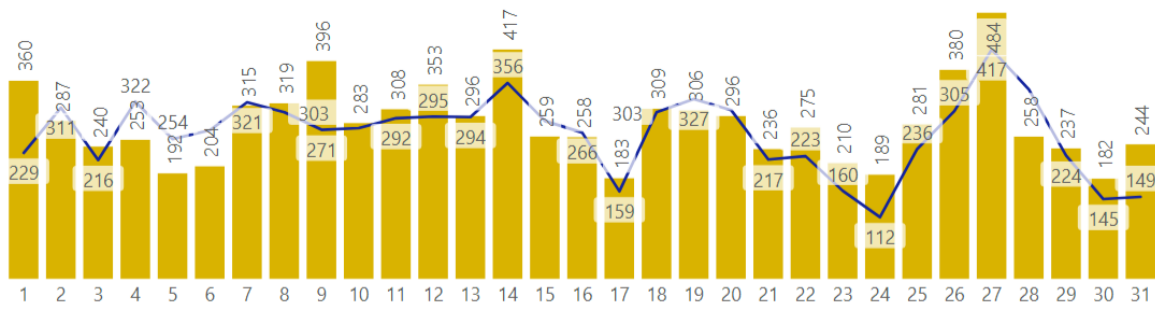
● TMAE ● Contagem de Ocorrências



Regional Metropolitana – GO

TMAE e OE por Dia - Janeiro 2021

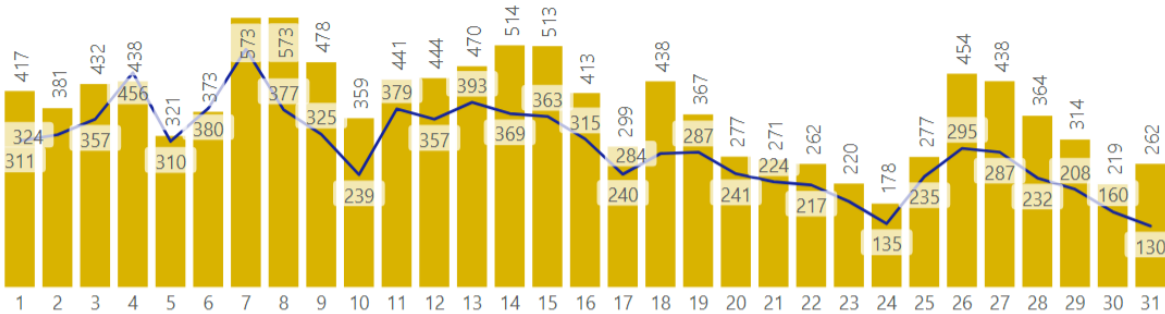
● TMAE ● Contagem de Ocorrências



Regional Morrinhos – GO

TMAE e OE por Dia - Janeiro 2021

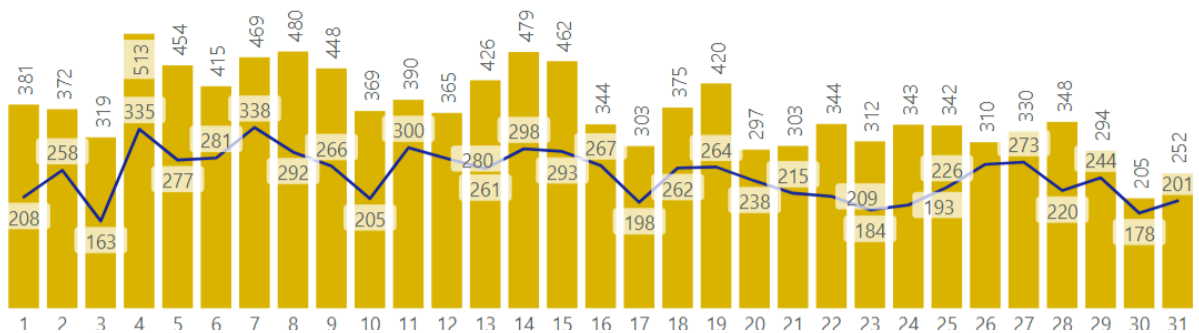
● TMAE ● Contagem de Ocorrências



Regional Rio Verde – GO

TMAE e OE por Dia - Janeiro 2021

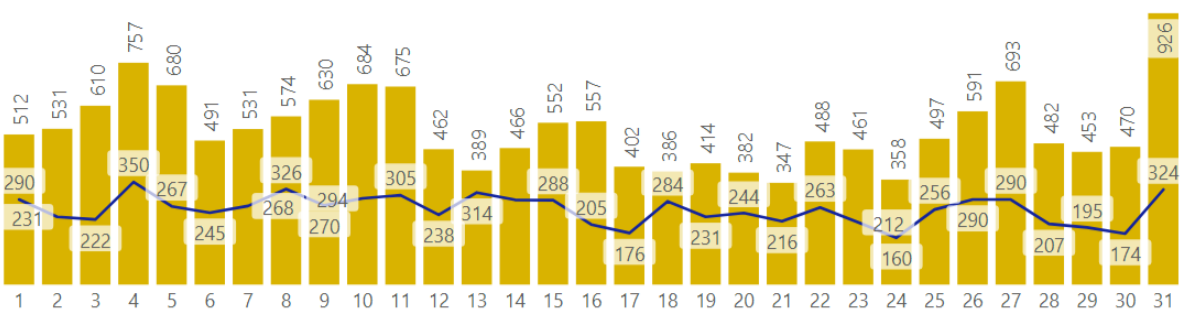
● TMAE ● Contagem de Ocorrências



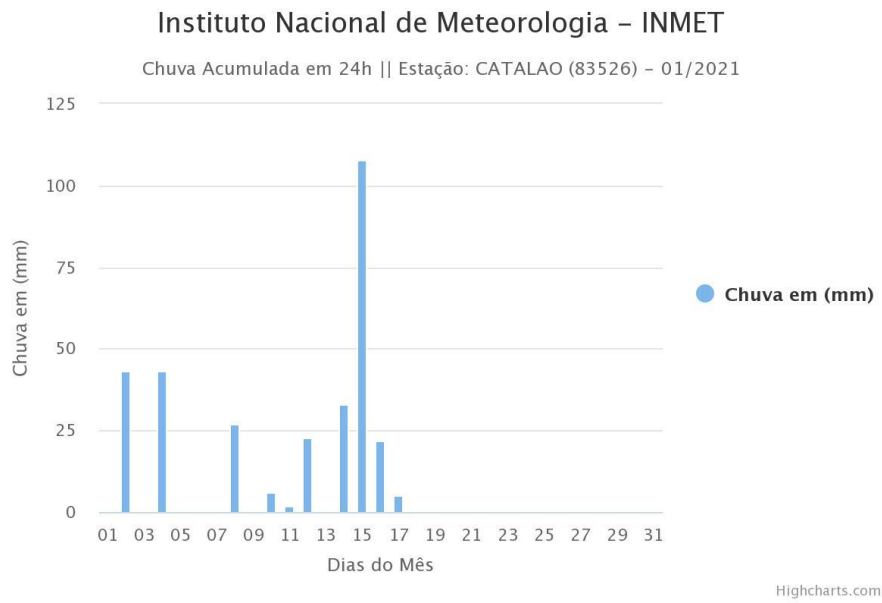
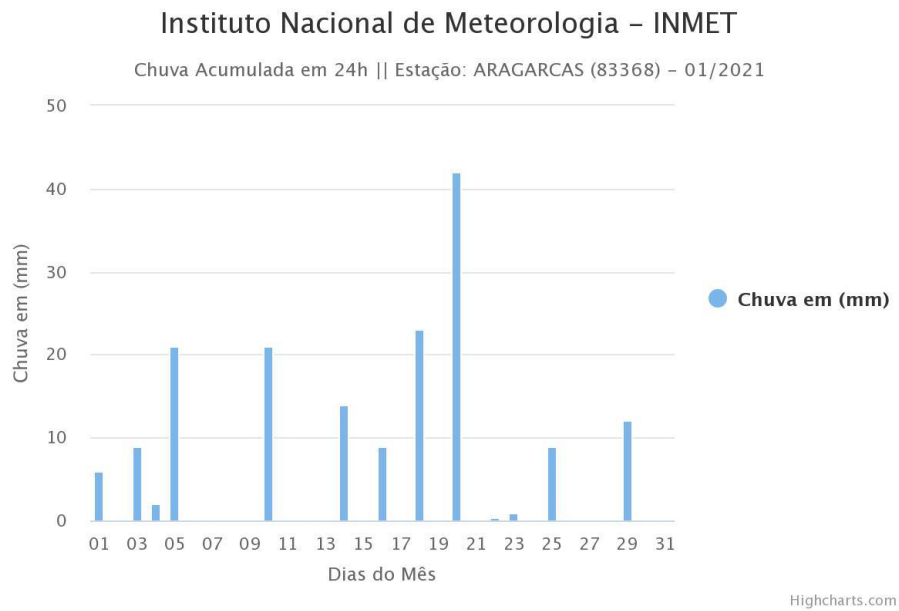
Regional Uruaçu - GO

TMAE e OE por Dia - Janeiro 2021

● TMAE ● Contagem de Ocorrências

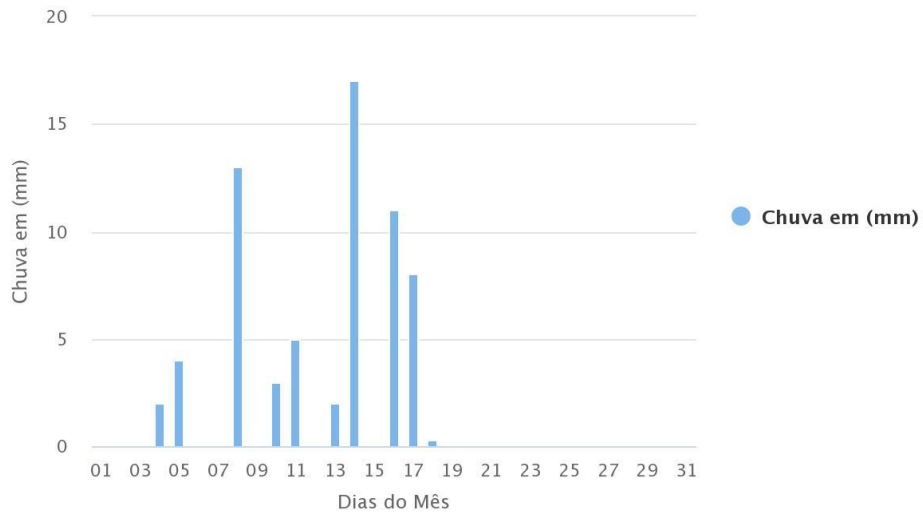


10.2. Dados climatológicos pelo INMET



Instituto Nacional de Meteorologia – INMET

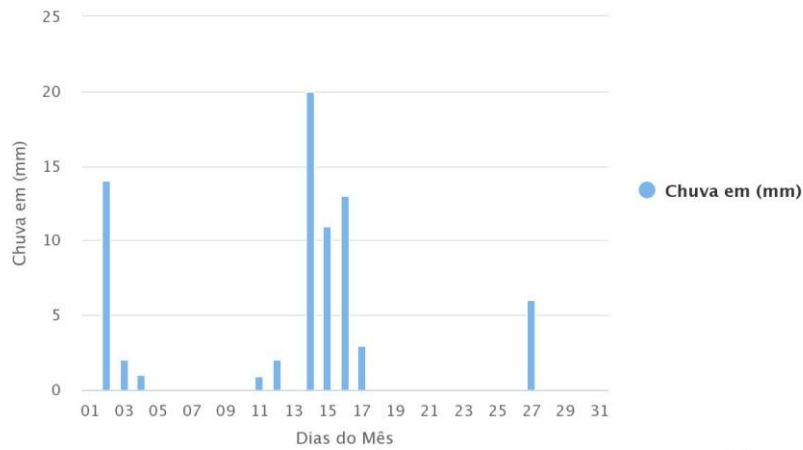
Chuva Acumulada em 24h || Estação: FORMOSA (83379) – 01/2021



Highcharts.com

Instituto Nacional de Meteorologia – INMET

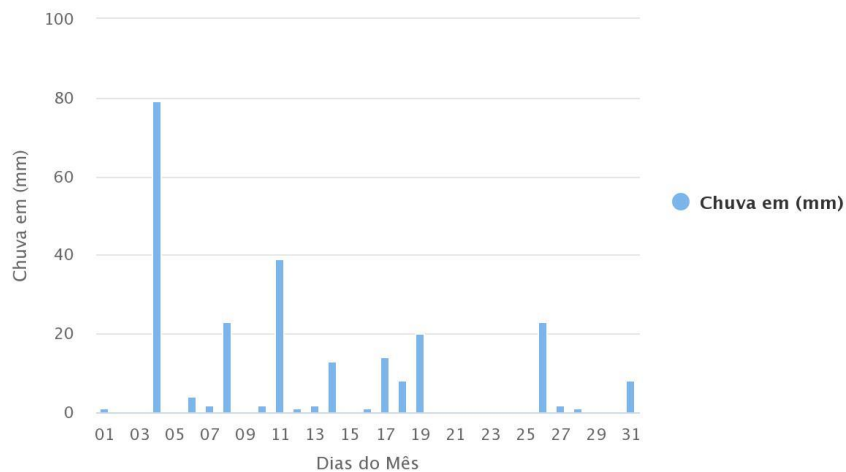
Chuva Acumulada em 24h || Estação: IPAMERI (83522) – 01/2021



Highcharts.com

Instituto Nacional de Meteorologia – INMET

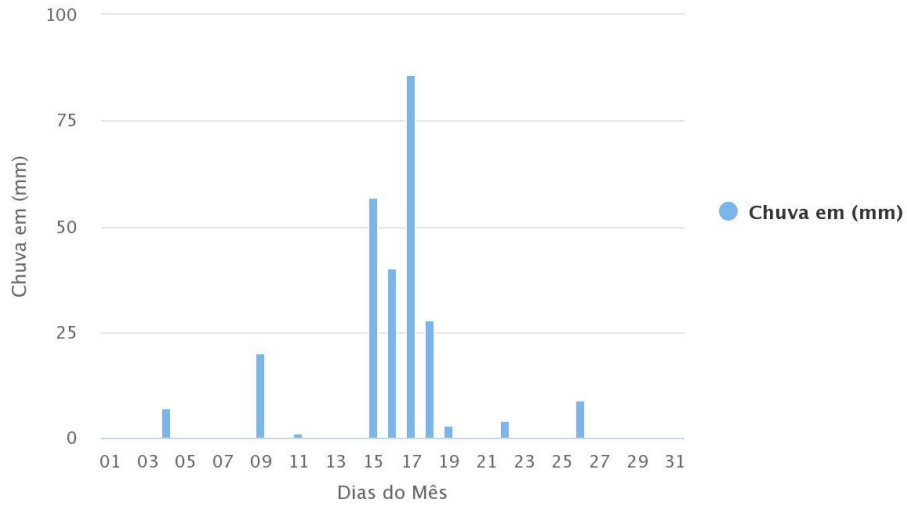
Chuva Acumulada em 24h || Estação: PIRENOPOLIS (83376) – 01/2021



Highcharts.com

Instituto Nacional de Meteorologia – INMET

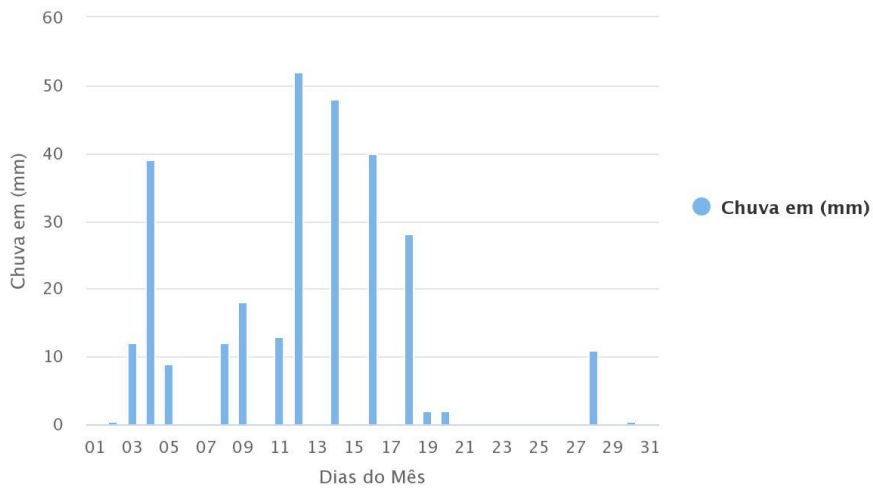
Chuva Acumulada em 24h || Estação: POSSE (83332) – 01/2021



Highcharts.com

Instituto Nacional de Meteorologia – INMET

Chuva Acumulada em 24h || Estação: RIO VERDE (83470) – 01/2021



Highcharts.com

10.3. Demais Evidências

Vídeo mostra pânico de família após enxurrada invadir casa e quase arrastar idosa cadeirante: 'Minha avó vai rodar'

Neto conseguiu segurar idosa de 86 anos e ainda ajudar tio que estava com pé preso em móvel. Após forte chuva, água derrubou muros, alagou imóveis e destruiu móveis em bairro de Goiânia.



Vídeo mostra pânico de família após enxurrada invadir casa e quase arrastar idosa

<https://g1.globo.com/go/goias/noticia/2021/01/02/video-mostra-panico-de-familia-apos-enxurrada-invadir-casa-e-quase-arrastar-idosa-cadeirante-minha-avo-vai-rodar.ghtml>

Jornal Serra Dourada

Chuva forte deixa casas alagadas na Cidade Jardim, em Goiânia

1 ano atrás (01/JAN/2021)

<https://tvsd.com.br/video-on-demand/chuva-forte-deixa-casas-alagadas-na-cidade-jardim-em-goiania/>

11. Laudo Meteorológico

CLIMATEMPO

Laudo Meteorológico de Evento Climático - ENEL Goiás - 01 de janeiro de 2021

São Paulo, SP, Brasil

Abril de 2021

Sumário

| | | |
|-----|--|----|
| 1 | ANÁLISE DE EVENTO METEOROLÓGICO | 2 |
| 1.1 | Descrição do Evento | 2 |
| 1.2 | Abrangência do Evento | 5 |
| 2 | CLASSIFICAÇÃO COBRADE | 7 |
| 3 | RESUMO DO EVENTO | 8 |
| 4 | REFERÊNCIAS | 12 |

1 Análise de Evento Meteorológico

1.1 Descrição do Evento

Na figura a seguir é apresentada a área de concessão da ENEL DISTRIBUIÇÃO GOIÁS, dividida em regiões, a serem analisadas neste relatório.

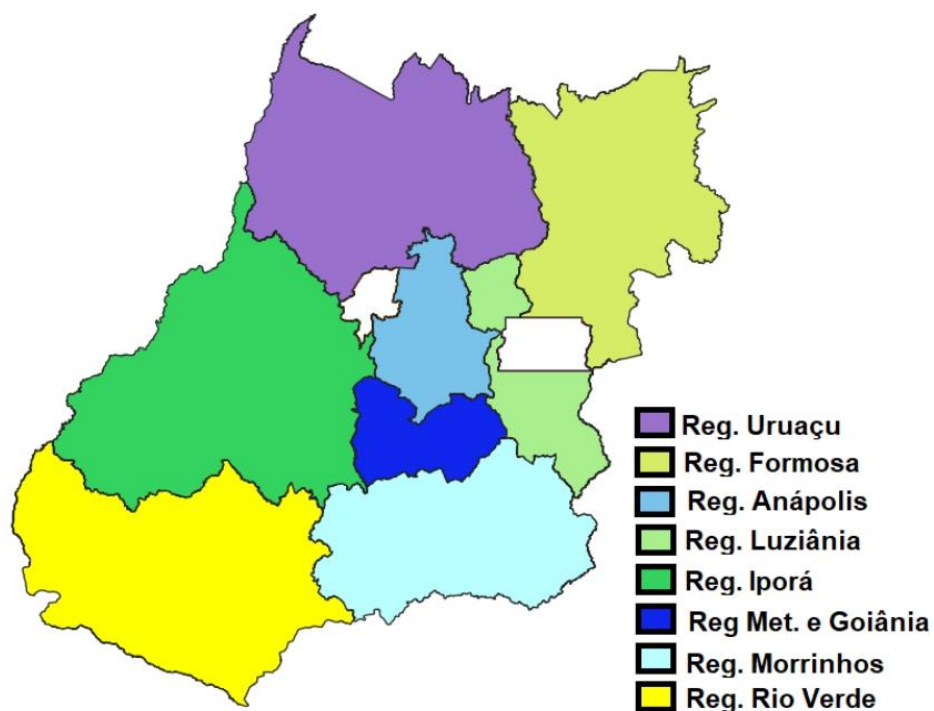


Figura 1 – Regiões atendidas pela ENEL Goiás.

A presença de uma massa de ar quente e úmido sobre grande parte do Brasil mantinha as condições favoráveis à formação de áreas de instabilidade sobre o estado de Goiás no dia 01 de janeiro de 2021.

Nas Figuras 2 e 3 são apresentadas as descargas atmosféricas nuvem-solo (raios) e nuvem-nuvem detectadas pelo sistema Earth Networks. Entre as 09h15 do dia 01 e 03h00 do dia 02 de janeiro de 2021 foram registrados 10515 raios nuvem-solo e 51494 descargas nuvem-nuvem sobre a área da ENEL DISTRIBUIÇÃO GOIÁS.

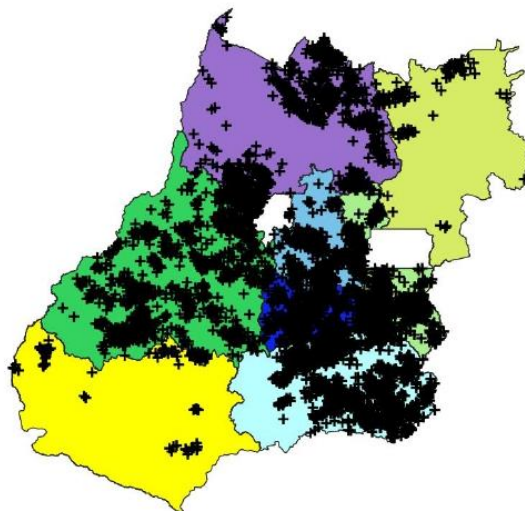


Figura 2 – Descargas atmosféricas nuvem-solo (em preto) detectadas pelo sistema Earth Networks entre 09h15 do dia 01 e 03h00 do dia 02 de janeiro de 2021 sobre a área de concessão da ENEL DISTRIBUIÇÃO GOIÁS.

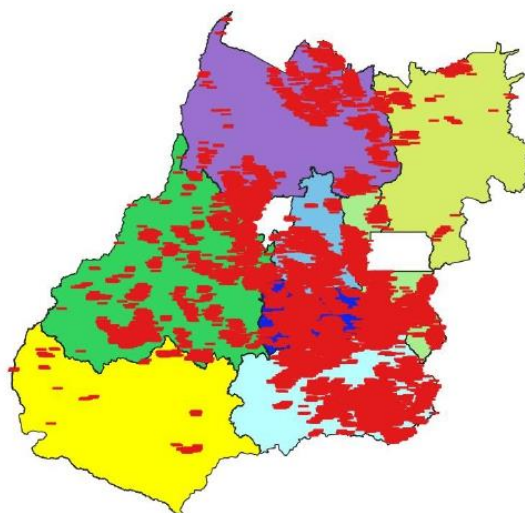


Figura 3 – Descargas atmosféricas nuvem-nuvem (em vermelho) detectadas pelo sistema Earth Networks entre 09h15 do dia 01 e 03h00 do dia 02 de janeiro de 2021 sobre a área de concessão da ENEL DISTRIBUIÇÃO GOIÁS.

Na tabela 1 são apresentadas as rajadas de vento de 50 km/h ou mais registradas por estações do Instituto Nacional de Meteorologia (INMET) representativas da área de concessão da ENEL GO. O maior valor registrado foi de 59,8 km/h em Luziânia às 17h00 do dia 01 de janeiro de 2021, vento classificado como vento forte pela escala Beaufort.

Tabela 1 – Rajadas de vento maiores ou iguais a 50 km/h registradas pelo INMET. Segundo a escala Beaufort, ventos entre 50 e 61 km/h são classificados como vento forte.

| Estação | Horário | Rajada (km/h) |
|----------|------------------|---------------|
| Luziânia | 2021-01-01 17:00 | 59.8 |

Estações do INMET também registraram chuva forte (segundo a American Meteorological Society - Sociedade Meteorológica Americana -, chuvas com taxa entre 2,5mm a 7,6 mm por hora são consideradas moderadas e aquelas com taxa superior a 7,6 mm por hora são consideradas chuva forte). Na tabela 2 são apresentados os registros de acumulados horários superiores a 7,6 mm. Considerando o período das 09h do dia 01 e 09h do dia 02 de janeiro de 2021 foram acumulados 46,0 mm em Goiânia e 43,0 mm em Catalão, que correspondem, respectivamente, a 18% e 15% da média climatológica do mês de janeiro.

Tabela 2 – Acumulado horário de chuva registrada pelo INMET.

| Estação | Horário | Precipitação (mm) |
|---------|------------------|-------------------|
| Catalão | 2021-01-01 16:00 | 20.0 |
| Goiânia | 2021-01-01 16:00 | 12.8 |
| Goiânia | 2021-01-01 17:00 | 17.6 |

1.2 Abrangência do Evento

A seguir são apresentadas as imagens realçadas do satélite GOES-16 entre as 15h00 do dia 01 e 00h00 do dia 02 de janeiro de 2021. Os tons em vermelho, preto e rosa indicam a presença de nuvens de grande desenvolvimento vertical, geralmente associadas à ocorrência de tempo severo.

15h00 - 01 de Janeiro de 2021 - BRT



Figura 4 – Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 15h00 do dia 01 de Janeiro de 2021. FONTE: Cptec/INPE.

18h00 - 01 de Janeiro de 2021 - BRT

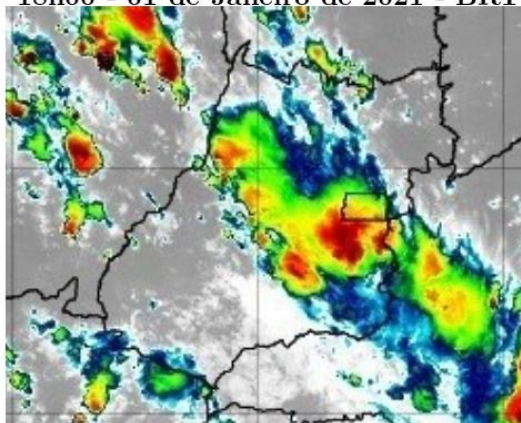


Figura 5 – Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 18h00 do dia 01 de Janeiro de 2021. FONTE: Cptec/INPE.

21h00 - 01 de Janeiro de 2021 - BRT

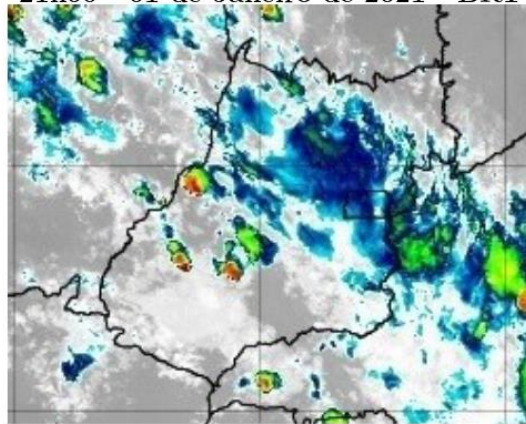


Figura 6 – Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 21h00 do dia 01 de Janeiro de 2021. FONTE: Cptec/INPE.

0h00 - 02 de Janeiro de 2021 - BRT

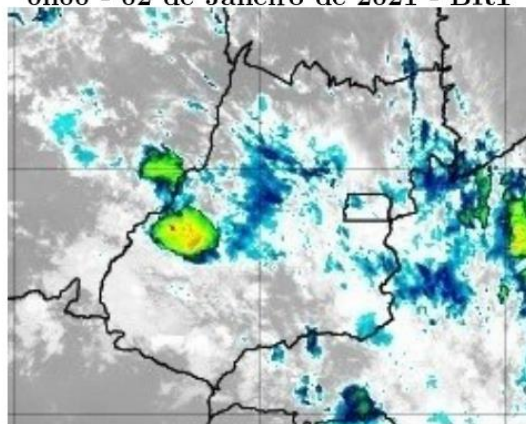


Figura 7 – Imagens realçadas do satélite GOES-16 das 0h00 do dia 02 de Janeiro de 2021. FONTE: Cptec/INPE.

2 Classificação COBRADE

O COBRADE (Classificação e Codificação Brasileira de Desastres) foi criado com o intuito de adequar a classificação brasileira à classificação utilizada pela ONU na classificação de desastres e nivelar o país aos demais organismos de gestão de desastres do mundo.

Baseados nos dados analisados nos itens anteriores, podemos classificar o evento ocorrido sobre a área de concessão da ENEL Distribuição Goiás como Tempestade de Raios (Código 1.3.2.1.2), Chuvas Intensas (Código 1.3.2.1.4) e Vendaval (Código 1.3.2.1.5).

3 Resumo do Evento

Nuvens de tempestade associadas a instabilidades formadas pelo ar quente e úmido avançaram sobre o estado de Goiás entre a manhã do dia 01 e a madrugada do dia 02 de janeiro de 2021.

O sistema de detecção da Earth Networks registrou 63009 descargas atmosféricas sobre a área de concessão da ENEL em Goiás entre as 09h15 do dia 01 e 03h00 do dia 02 de janeiro de 2021.

O INMET registrou chuva forte e significativa, além de rajadas de vento forte durante o evento. As rajadas de vento chegaram a até 59,8 km/h em Luziânia na tarde do dia 01 de janeiro de 2021.

Tabela 3 – Resumo do evento Regional Morrinhos

| | |
|----------------------------|---|
| Número/Código do Evento | |
| Número/Código do Relatório | |
| Descrição | Tempestade com intensa atividade elétrica no interior das nuvens, com grande desenvolvimento vertical. Chuvas com acumulados significativos. Forte deslocamento de uma massa de ar em uma região. |
| Código COBRADE | Tempestade de raios - 1.3.2.1.2, Chuvas intensas - 1.3.2.1.4 e Vendaval - 1.3.2.1.5 |
| Hora início do evento | 11h00 do dia 01 de janeiro de 2021 |
| Hora fim do evento | 21h00 do dia 01 de janeiro de 2021 |
| Abrangência | Regional Morrinhos |

Tabela 4 – Resumo do evento Regional Metropolitana e Goiânia

| | |
|----------------------------|---|
| Número/Código do Evento | |
| Número/Código do Relatório | |
| Descrição | Tempestade com intensa atividade elétrica no interior das nuvens, com grande desenvolvimento vertical. Chuvas com acumulados significativos. Forte deslocamento de uma massa de ar em uma região. |
| Código COBRADE | Tempestade de raios - 1.3.2.1.2, Chuvas intensas - 1.3.2.1.4 e Vendaal - 1.3.2.1.5 |
| Hora início do evento | 11h00 do dia 01 de janeiro de 2021 |
| Hora fim do evento | 19h00 do dia 01 de janeiro de 2021 |
| Abrangência | Regional Metropolitana e Goiânia |

Tabela 5 – Resumo do evento Regional Iporá

| | |
|----------------------------|---|
| Número/Código do Evento | |
| Número/Código do Relatório | |
| Descrição | Tempestade com intensa atividade elétrica no interior das nuvens, com grande desenvolvimento vertical. Chuvas com acumulados significativos. Forte deslocamento de uma massa de ar em uma região. |
| Código COBRADE | Tempestade de raios - 1.3.2.1.2, Chuvas intensas - 1.3.2.1.4 e Vendaal - 1.3.2.1.5 |
| Hora início do evento | 12h00 do dia 01 de janeiro de 2021 |
| Hora de fim do evento | 01h00 do dia 02 de janeiro de 2021 |
| Abrangência | Regional Iporá |

Tabela 6 – Resumo do evento Regional Luziânia

| | |
|----------------------------|---|
| Número/Código do Evento | |
| Número/Código do Relatório | |
| Descrição | Tempestade com intensa atividade elétrica no interior das nuvens, com grande desenvolvimento vertical. Chuvas com acumulados significativos. Forte deslocamento de uma massa de ar em uma região. |
| Código COBRADE | Tempestade de raios - 1.3.2.1.2, Chuvas intensas - 1.3.2.1.4 e Vendaal - 1.3.2.1.5 |
| Hora início do evento | 09h00 do dia 01 de janeiro de 2021 |
| Hora de fim do evento | 20h00 do dia 01 de janeiro de 2021 |
| Abrangência | Regional Luziânia |

Tabela 7 – Resumo do evento Regional Anápolis

| | |
|----------------------------|---|
| Número/Código do Evento | |
| Número/Código do Relatório | |
| Descrição | Tempestade com intensa atividade elétrica no interior das nuvens, com grande desenvolvimento vertical. Chuvas com acumulados significativos. Forte deslocamento de uma massa de ar em uma região. |
| Código COBRADE | Tempestade de raios - 1.3.2.1.2, Chuvas intensas - 1.3.2.1.4 e Vendaal - 1.3.2.1.5 |
| Hora início do evento | 11h00 do dia 01 de janeiro de 2021 |
| Hora de fim do evento | 18h00 do dia 01 de janeiro de 2021 |
| Abrangência | Regional Anápolis |

Tabela 8 – Resumo do evento Regional Formosa

| | |
|----------------------------|---|
| Número/Código do Evento | |
| Número/Código do Relatório | |
| Descrição | Tempestade com intensa atividade elétrica no interior das nuvens, com grande desenvolvimento vertical. Chuvas com acumulados significativos. Forte deslocamento de uma massa de ar em uma região. |
| Código COBRADE | Tempestade de raios - 1.3.2.1.2, Chuvas intensas - 1.3.2.1.4 e Vendaal - 1.3.2.1.5 |
| Hora início do evento | 12h00 do dia 01 de janeiro de 2021 |
| Hora de fim do evento | 03h00 do dia 01 de janeiro de 2021 |
| Abrangência | Regional Formosa |

Tabela 9 – Resumo do evento Regional Uruaçu

| | |
|----------------------------|---|
| Número/Código do Evento | |
| Número/Código do Relatório | |
| Descrição | Tempestade com intensa atividade elétrica no interior das nuvens, com grande desenvolvimento vertical. Chuvas com acumulados significativos. Forte deslocamento de uma massa de ar em uma região. |
| Código COBRADE | Tempestade de raios - 1.3.2.1.2, Chuvas intensas - 1.3.2.1.4 e Vendaal - 1.3.2.1.5 |
| Hora início do evento | 12h30 do dia 01 de janeiro de 2021 |
| Hora de fim do evento | 19h00 do dia 01 de janeiro de 2021 |
| Abrangência | Regional Uruaçu |

4 Referências

- RMets Royal Meteorological Society – Beaufort Scale -
<https://www.rmets.org/weather-and-climate/observing/beaufort-scale>
- Instituto Nacional de Meteorologia (INMET) - <http://www.inmet.gov.br>
- Cptec/INPE
<https://www.cptec.inpe.br/>
- Centro de Hidrografia da Marinha do Brasil -
<https://www.marinha.mil.br/chm/>
- Meteorology Glossary - American Meteorological Society -
<http://glossary.ametsoc.org/>

Anexos

A.1 Carta Sinótica

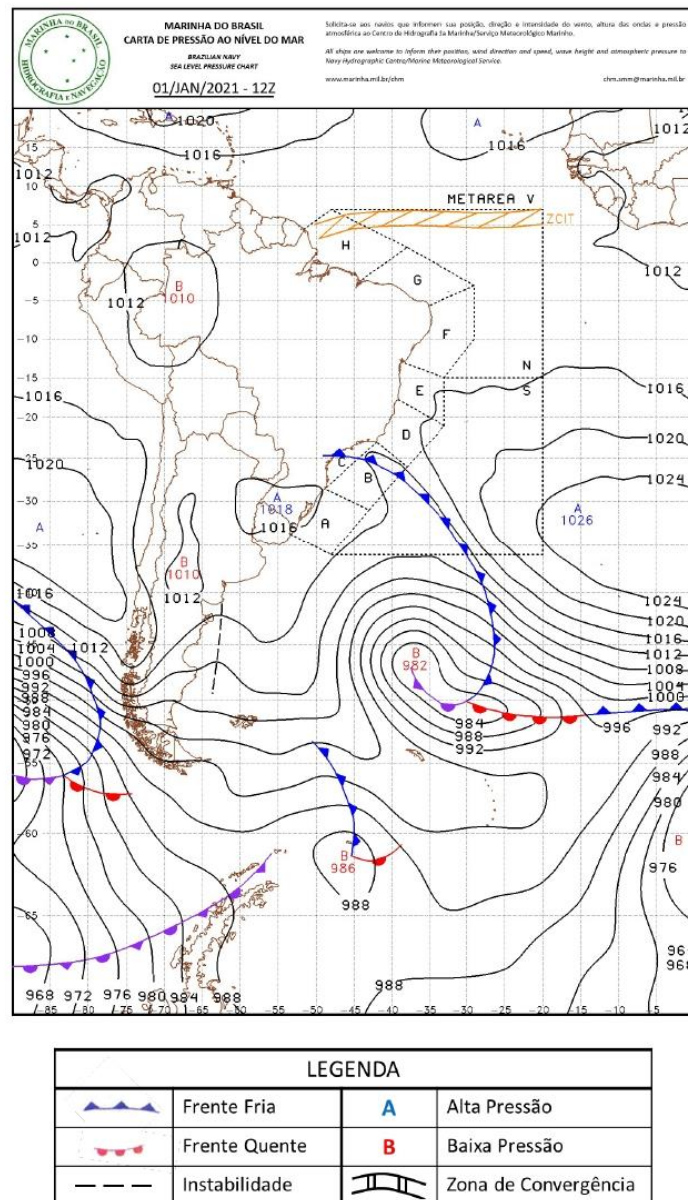


Figura A1 - Carta sinótica da Marinha do Brasil para as 1200Z do dia 01 de janeiro de 2021 (09h00 do dia 01 de janeiro de 2021, hora local).

A.2 Notícias associadas

- Vídeo mostra pânico de família após enxurrada invadir casa e quase arrastar idosa cadeirante: 'Minha avó vai rodar'

<https://g1.globo.com/go/goias/noticia/2021/01/02/video-mostra-panico-de-familia-apos-enxurrada-invadir-casa-e-quase-arrastar-idosa-cadeirante-minha-avo-vai-rodar.ghtml>

- Chuva forte deixa casas alagadas na Cidade Jardim, em Goiânia

<https://tvsd.com.br/video-on-demand/chuva-forte-deixa-casas-alagadas-na-cidade-jardim-em-goiania/>

Bianca Lobo Silva

Meteorologista

CREA 5063840461