

Programa Carbono Neutro

Ato TRT13 SGP N.º 066, de 12 de abril de 2023





NÓS APOIAMOS O
Pacto Global



MOVIMENTO
AMBIÇÃO NET ZERO

O Movimento Ambição Net Zero é uma iniciativa de aceleração que visa desafiar e apoiar empresas integrantes do Pacto Global da ONU para que estabeleçam compromissos em relação ao clima que sejam ambiciosos e baseados na ciência e que integrem o Objetivo de Desenvolvimento Sustentável 13 (Ação Climática) e os objetivos do Acordo de Paris em suas estratégias de negócio. O movimento defende a definição de metas baseadas na ciência como uma maneira poderosa de impulsionar entregas de impacto para a sociedade brasileira e por isso se propõe a trabalhar com setor empresarial brasileiro com compromissos individuais e ambições coletivas.

<https://www.pactoglobal.org.br/movimento/ambicao-net-zero/>

As cidades ocupam 3% da superfície da Terra, mas utilizam 75% dos recursos naturais e são responsáveis por 70% das emissões de GEE.

Na Paraíba, mais de 75% da população reside em áreas urbanas.

Entre 2019 e 2022, o Brasil emitiu 9,4 bilhões de toneladas brutas de gases do efeito estufa, retornando aos patamares observados entre os anos 1990 e início dos anos 2000;

O Brasil é o sexto maior poluidor climático, responsável por 3% das emissões globais. O país fica atrás de China, EUA, Índia, Rússia e Indonésia;

A devastação de todos os biomas brasileiros corresponde a 1,12 bilhão de toneladas de gás carbônico (CO₂) emitida, ou seja, 48% do total registrado;

Na agropecuária houve aumento recorde nas emissões, com alta de 3%, o maior desde 2003.

O TRT-13, vencedor do Selo Diamante no Prêmio CNJ de Qualidade em 2022 e 2023, oferta serviços judiciais por meio de 10 Gabinetes, 27 Varas do Trabalho, e diversas unidades judiciárias e administrativas, onde atuam cerca de mil magistrados e servidores.

Sua missão consiste em promover uma prestação jurisdicional célere e eficaz, observados os valores da justiça e da ética, de forma humana, moderna e comprometida, de modo transparente e com responsabilidade socioambiental.

Neste contexto, reconhecendo a importância da realização de ações concretas, este Regional apoia o Pacto Global e faz parte da Rede Brasil, consolidando seu compromisso por meio da adesão aos seguintes movimentos: **Movimento Ambição Net Zero**, Movimento Elas Lideram 2023, Movimento Mente em Foco, Movimento Salário Digno, Movimento Transparência 100% e Movimento Conexão Circular.

Apoio ao Pacto Global da Onu

O Pacto Global da Onu é uma iniciativa voluntária que fornece diretrizes para a promoção do crescimento sustentável e da cidadania, por meio de lideranças corporativas comprometidas e inovadoras.

Neste sentido, direciona as organizações para alinharem suas estratégias e operações aos Dez Princípios universais nas áreas de Direitos Humanos, Trabalho, Meio Ambiente e Anticorrupção e desenvolverem ações que contribuam para o enfrentamento dos desafios da sociedade.

A Rede Brasil, criada em 2003, é hoje a terceira maior rede local do mundo, com mais de 1,5 mil membros, e preside o Conselho das Redes Locais na América Latina. Sua plataforma conduz, atualmente, mais de 40 projetos que abrangem, principalmente, os temas: Água e Saneamento, Alimentos e Agricultura, Energia e Clima, Direitos Humanos e Trabalho, Anticorrupção, Engajamento e Comunicação.





NÓS APOIAMOS O
Pacto Global

Agenda 2030 ONU

Objetivos do Desenvolvimento Sustentável



MOVIMENTO
AMBIÇÃO NET ZERO

1 ERRADICAÇÃO DA POBREZA

2 FOME ZERO E AGRICULTURA SUSTENTÁVEL

3 SAÚDE E BEM-ESTAR

4 EDUCAÇÃO DE QUALIDADE

5 IGUALDADE DE GÊNERO

6 ÁGUA POTÁVEL E SANEAMENTO

7 ENERGIA LIMPA E ACESSÍVEL

8 TRABALHO DECENTE E CRESCIMENTO ECONÔMICO

9 INDÚSTRIA, INOVAÇÃO E INFRAESTRUTURA

10 REDUÇÃO DAS DESIGUALDADES

11 CIDADES E COMUNIDADES SUSTENTÁVEIS

12 CONSUMO E PRODUÇÃO RESPONSÁVEIS



13 AÇÃO CONTRA A MUDANÇA GLOBAL DO CLIMA

14 VIDA NA ÁGUA

15 VIDA TERRESTRE

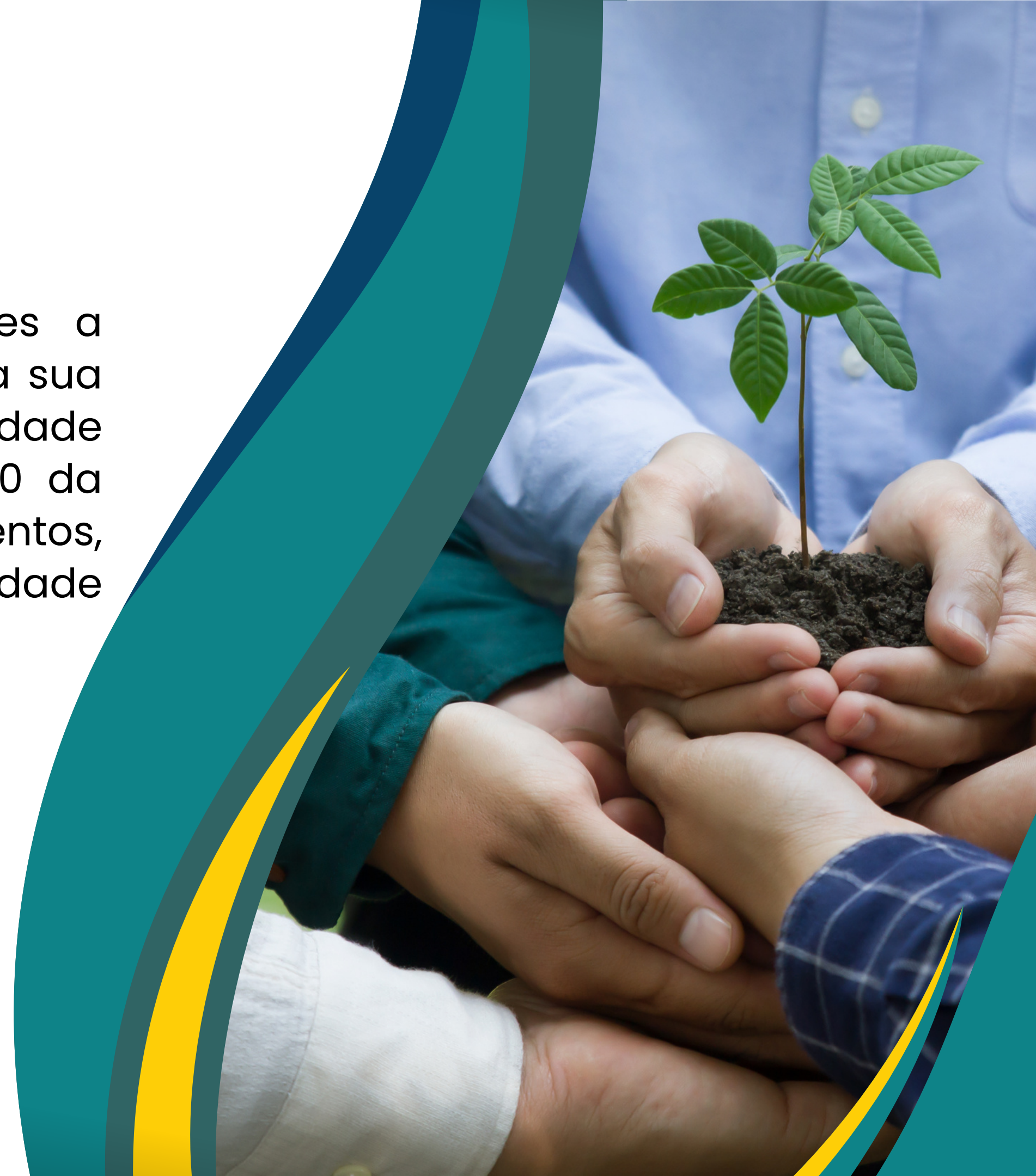
16 PAZ, JUSTIÇA E INSTITUIÇÕES EFICAZES

17 PARCERIAS E MEIOS DE IMPLEMENTAÇÃO

Programa Carbono Neutro

O TRT-13 possui como um dos seus valores a sustentabilidade e, desta forma, para cumprir a sua missão institucional e atuar com responsabilidade socioambiental, busca integrar a Agenda 2030 da ONU nas suas ações, estabelecendo instrumentos, programas e diretrizes de responsabilidade socioambiental.

Nesta perspectiva, o TRT-13 instituiu, mediante o ATO TRT13 SGP N.º 066, de 12 de abril de 2023, o Programa Carbono Neutro, com objetivo de apresentar uma série de medidas para potencializar o seu desenvolvimento sustentável, com redução permanente e contínua das emissões de gases de efeito estufa, decorrentes de suas atividades.



Programa Carbono Neutro

Princípios e Ações



Princípios

- I – Compatibilização do desenvolvimento econômico-social com a proteção do sistema climático;
- II – Redução das emissões antrópicas de gases de efeito estufa de forma direta e indireta; e
- III – Colaboração do corpo funcional, das pessoas físicas ou jurídicas e de todas as demais instituições governamentais interessadas, beneficiárias e vulneráveis, com as quais o TRT-13 possua relacionamento direto ou indireto.



Ações

- I – Gestão sistematizada dos dados de sustentabilidade do órgão;
- II – Elaboração do Inventário de emissões de gases de efeito estufa;
- III – Realizar auditoria e certificação por organismo verificador independente no Inventário de emissões de gases do efeito estufa;
- IV – Elaboração do Plano de Compensação Ambiental de gases de efeito estufa; e
- V – Gerenciamento da efetiva compensação das emissões de gases do efeito estufa.

Gestão sistematizada dos dados de sustentabilidade

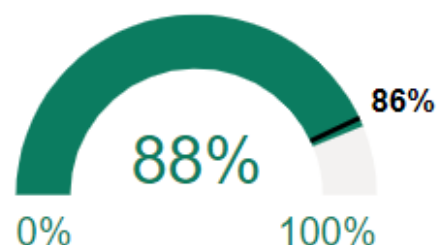


PLS 2021 - 2026

O atual Plano de Logística Sustentável (PLS) do TRT da 13ª Região (2021-2026), foi elaborado com base na Resolução CNJ nº 400, de 16 de junho de 2021 e aprovado pela Resolução Administrativa TRT13 nº 101/2021 de 04 de novembro de 2021.

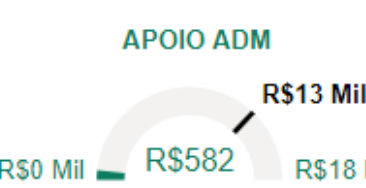
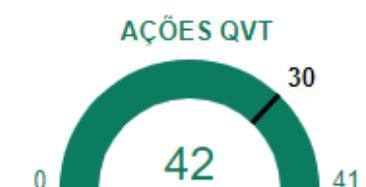
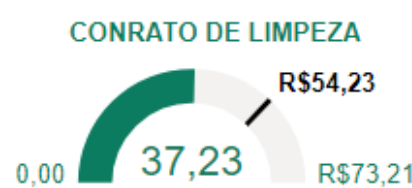
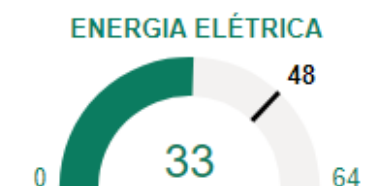
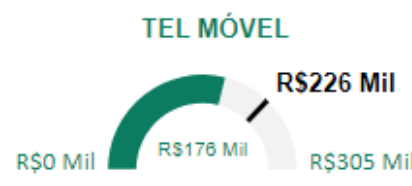
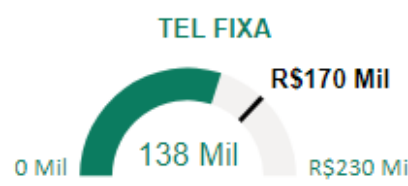
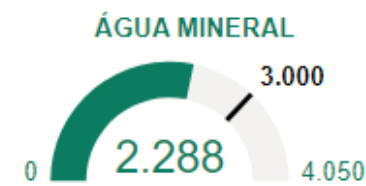
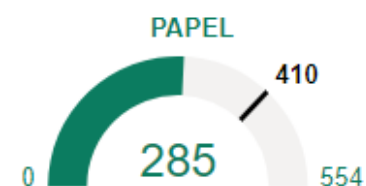
A meta do Percentual de Execução em 2023 é 88%.

PERCENTUAL DE EXECUÇÃO



ACESSAR O PLS

RELATÓRIOS DO PLS



Gestão sistematizada dos dados de sustentabilidade



Água e esgoto

Redução do consumo e dos gastos com água e esgoto.



Resíduos

Promoção da gestão adequada dos resíduos sólidos gerados, da coleta seletiva, da reciclagem de materiais e da inclusão socioeconômica dos catadores de resíduos (remuneração).



Papel

Redução do consumo de papel e conseqüentemente da geração de resíduos sólidos. Além da aquisição de papel com critérios de sustentabilidade



Combustível

Redução do consumo de gasolina e diesel e incentivo o uso de combustíveis com menor grau de impacto ambiental (utilização exclusiva de etanol nos veículos flex da sua frota).



Energia elétrica

Redução do consumo e dos gastos com consumo de energia elétrica. E aumento da geração de energia limpa.

Gestão sistematizada dos dados de sustentabilidade

Impressão

Racionalização dos recursos destinados ao processo de impressão, e consequentemente redução da geração de resíduos sólidos.



Descartáveis

Redução do consumo de copos descartáveis, e consequentemente da geração de resíduos sólidos. Além da aquisição de descartáveis com melhores atributos para a reciclagem.



Limpeza

Racionalizar os gastos anuais com material de limpeza. Aprimorar e padronizar a gestão dos contratos de limpeza.



Veículos

Racionalização dos gastos com a frota de veículos. Redução e atualização da frota de veículos. Redução do gasto com deslocamento de pessoal, bens e material. Aprimoramento e padronização da gestão dos procedimentos relacionados ao transporte.



Aquisições

Estimulo a inclusão de critérios de sustentabilidade nos contratos celebrados pelo Tribunal. Estimulo a reflexão e a mudança dos padrões de compra, consumo e gestão. Promoção da cultura da sustentabilidade na instituição.



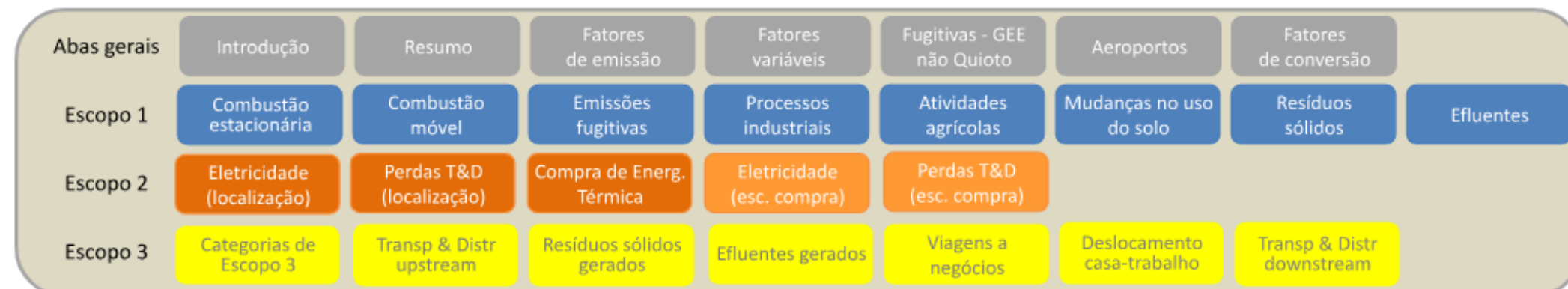
Inventário de Emissões de Gases de Efeito Estufa 2022

O TRT-13 elaborou o seu primeiro inventário de emissões de gases do efeito estufa, utilizando os Escopos 1 e 2. Foram inventariadas as emissões do ano de 2022 cujo valor de emissão de carbono ficou em 269,32 tCO₂e (toneladas de CO₂ equivalente).



O relatório foi publicado no Registro Público de Emissões (RPE) do Programa Brasileiro GHG Protocol e recebeu selo ouro por ter sido um inventário auditado e certificado por organismo verificador independente.

Inventário de Emissões de Gases de Efeito Estufa 2022



Consolidação para preenchimento no Registro Público de Emissões (RPE)

Resumo das emissões totais de GEE: Tribunal Regional do Trabalho da 13ª Região - TRT13

Ano do inventário: 2022

Emissões consolidadas, por tipo de GEE e escopos

| GEE (t) | Emissões em toneladas métricas, por tipo de GEE | | | | Emissões em toneladas métricas de CO2 equivalente (tCO2e) | | | |
|--------------|---|--|--|----------|---|--|--|----------|
| | Escopo 1 | Escopo 2 (abordagem por "localização") | Escopo 2 (abordagem por "escolha de compra") | Escopo 3 | Escopo 1 | Escopo 2 (abordagem por "localização") | Escopo 2 (abordagem por "escolha de compra") | Escopo 3 |
| CO2 | 17,932000 | 78,586000 | - | - | 17,932 | 78,586 | - | - |
| CH4 | 0,001000 | - | - | - | 0,028 | - | - | - |
| N2O | 0,002000 | - | - | - | 0,530 | - | - | - |
| HFCs | 0,089040 | | | - | 171,268 | | | - |
| PFCs | - | | | - | - | | | - |
| SF6 | - | | | - | - | | | - |
| NF3 | - | | | - | - | | | - |
| Total | | | | | 189,758 | 78,586 | - | - |

O que se espera do Inventário:



Promover uma consciência ambiental nos colaboradores do TRT-13.



Identificar e inventariar o status atual do Regional quanto às emissões de Gases de Efeito Estufa (GEE).

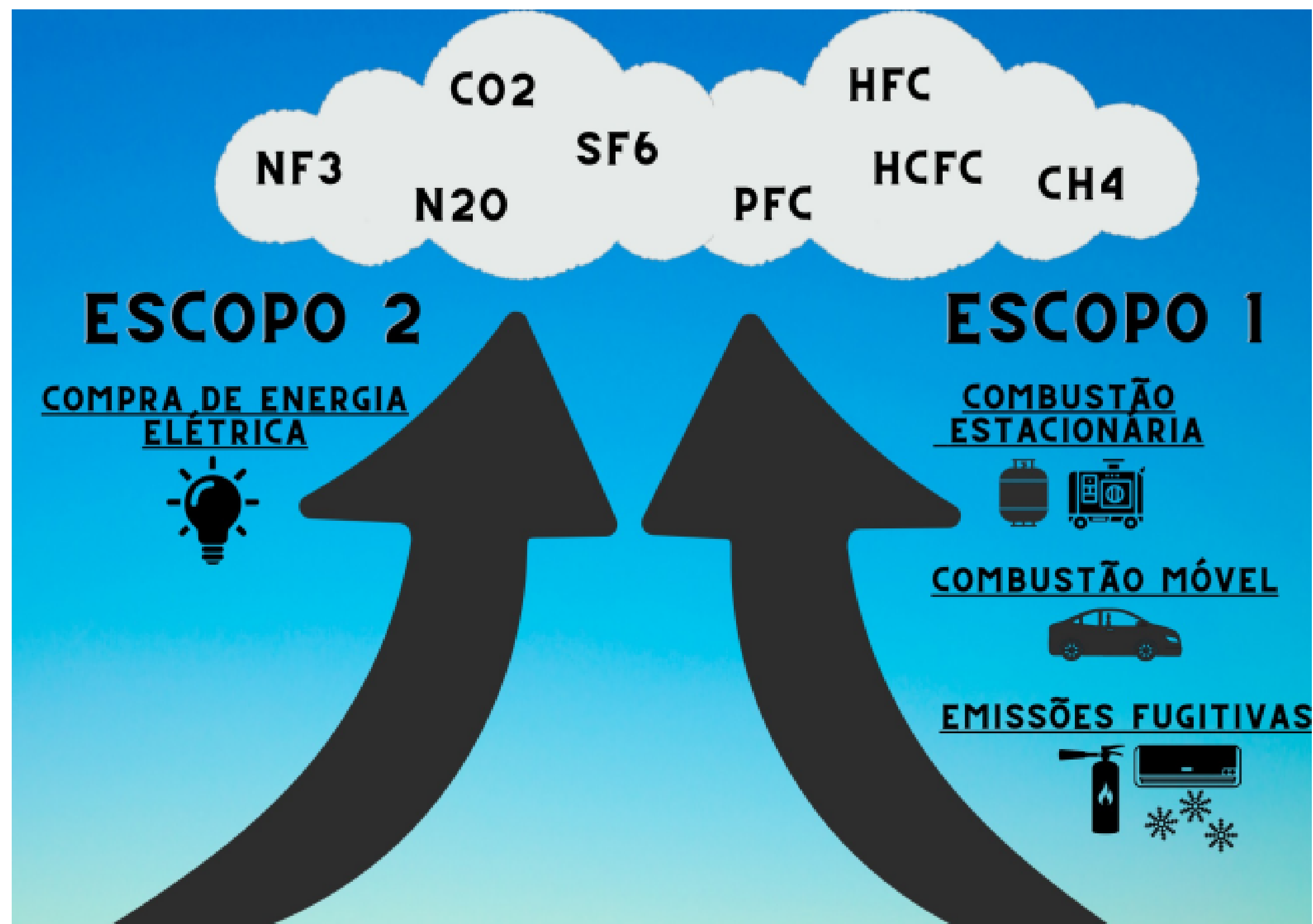


Planejar ações para mitigar o impacto ambiental no Regional rumo ao CARBONO NEUTRO (Plano de Compensação Ambiental).



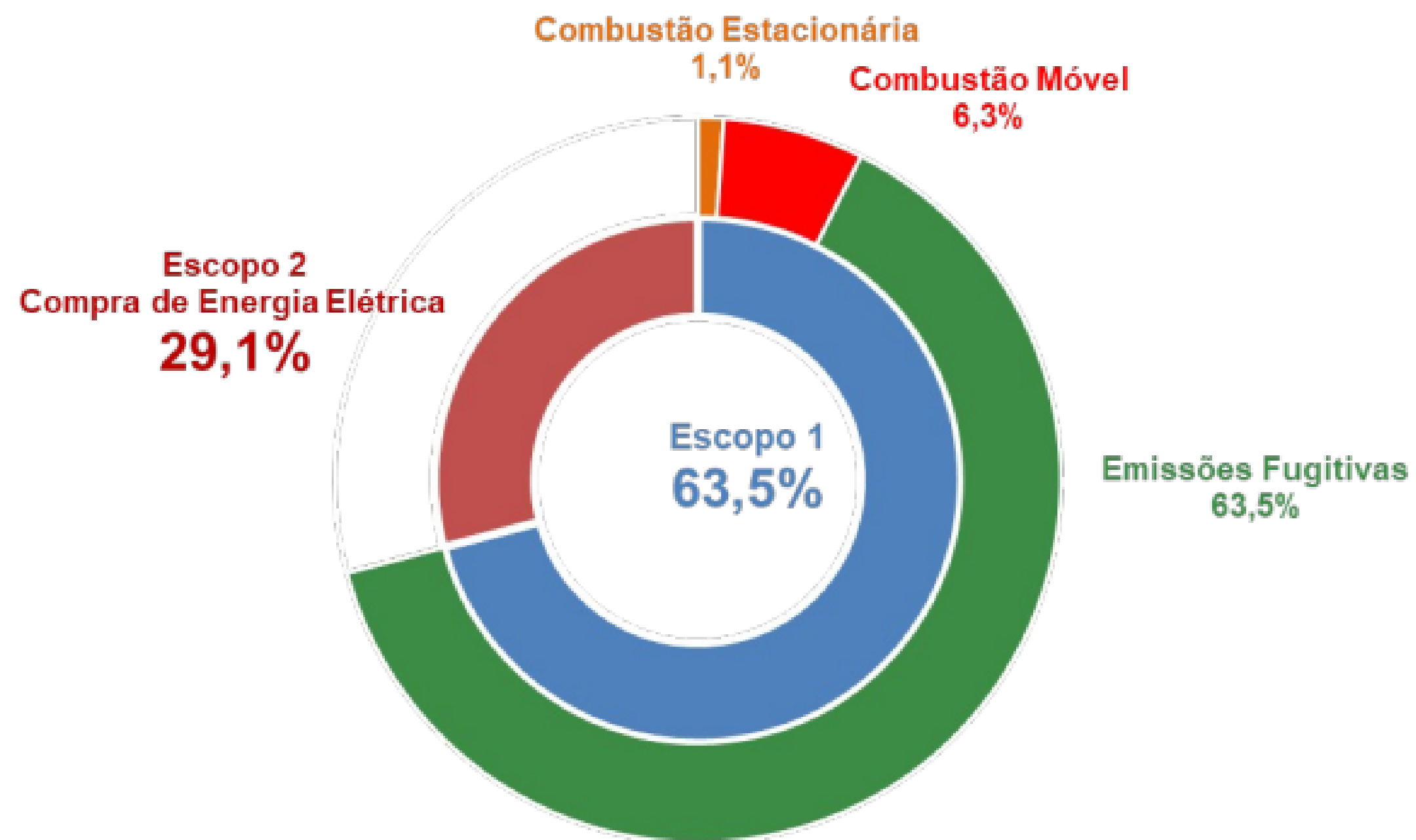
ZERAR a emissão de gases do efeito estufa.

Relatório de Emissões de Gases de Efeito Estufa 2022

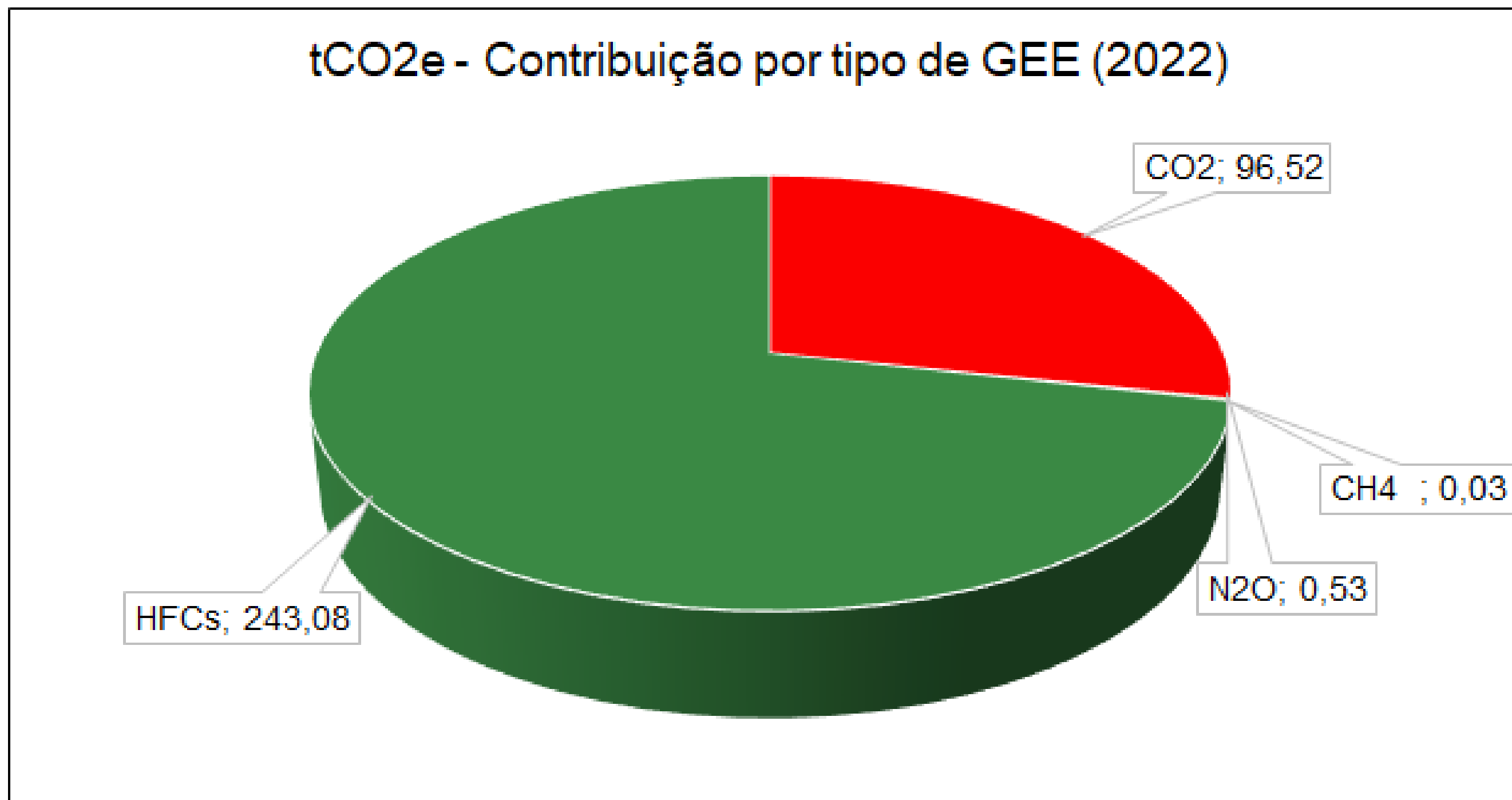


Relatório de Emissões de Gases de Efeito Estufa 2022

Proporção da Emissão de CO₂
por Escopo e categoria (2022)



Relatório de Emissões de Gases de Efeito Estufa 2022



N2O - Óxido Nitroso
HFCs - Hidrofluorcarbonetos

CO2 - Dióxido de carbono (gás carbônico)
CH4 - Gás metano

Plano de Compensação Ambiental de Gases de Efeito Estufa

Ações:

- ➔ Elaboração de Plano de Compensação Ambiental desenvolvido por empresa especializada;
- ➔ Elaboração de relatório sobre a eficiência energética nos prédios do TRT-13;
- ➔ Auto Suficiência energética:
 - Ampliação das usinas fotovoltaicas para 100% das edificações do TRT-13;
 - Instalação de usinas fotovoltaicas em terreno adquirido;
 - Aquisição de energia limpa.
- ➔ Aquisição de créditos de carbono;
- ➔ Aquisição de bilhetes aéreos verdes.

