

# 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 (CO<sub>2</sub>) 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

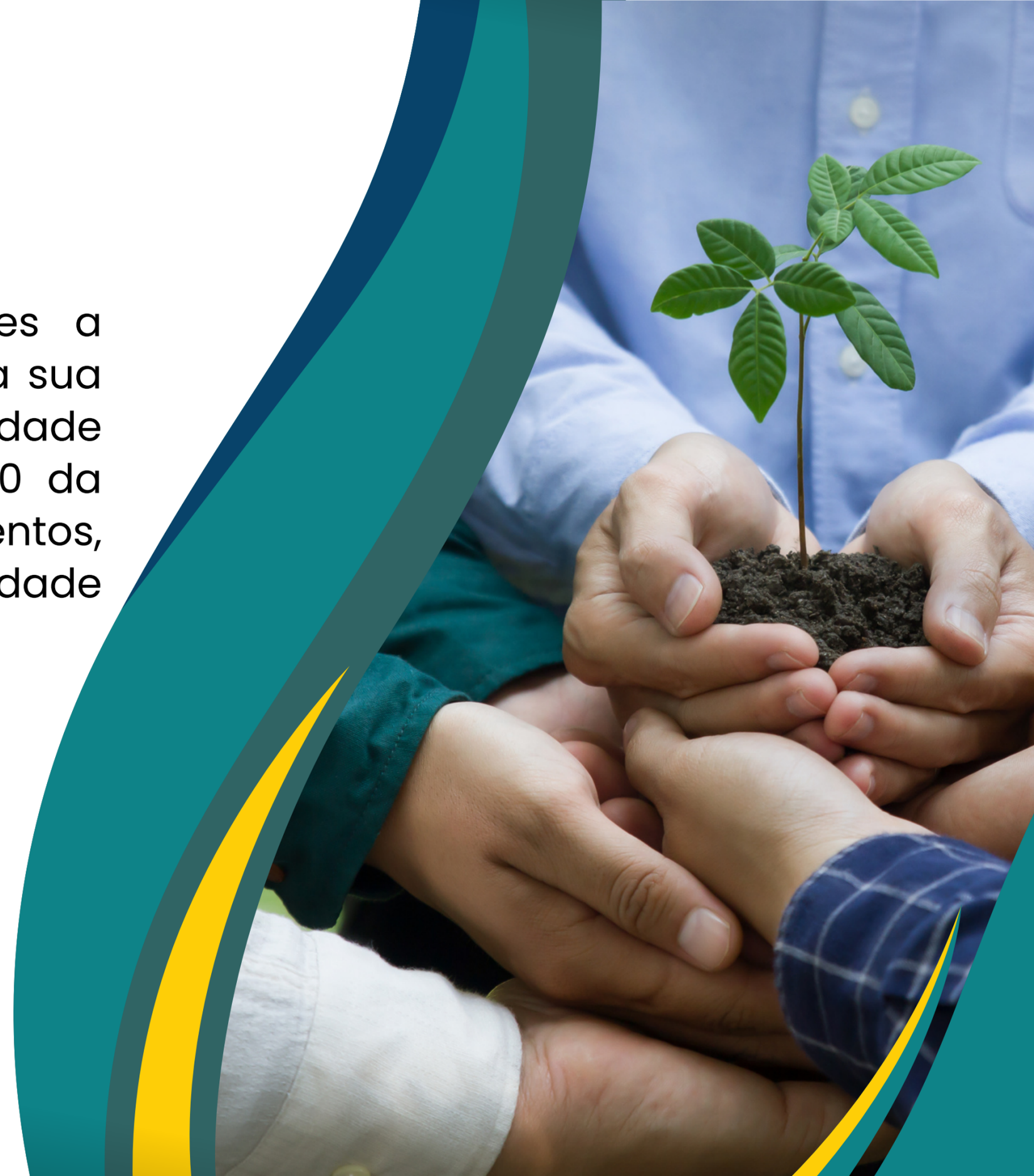
**16** PAZ, JUSTIÇA E INSTITUIÇÕES EFICAZES

**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



## PLANO DE LOGÍSTICA SUSTENTÁVEL

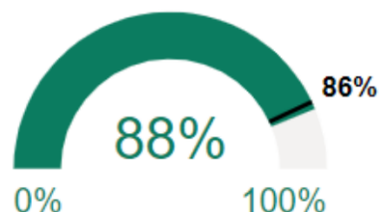


### PLS 2021 - 2026

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.

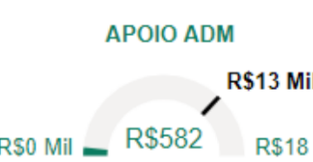
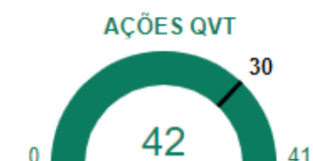
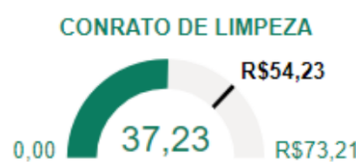
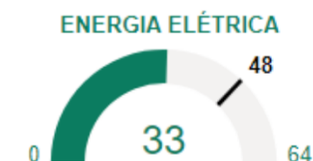
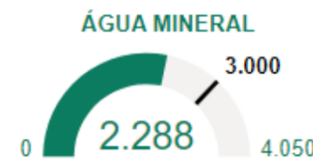
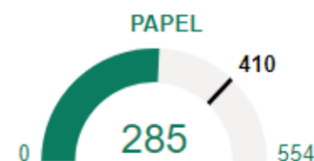
A meta do Percentual de Execução em 2023 é 88%.

### 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.



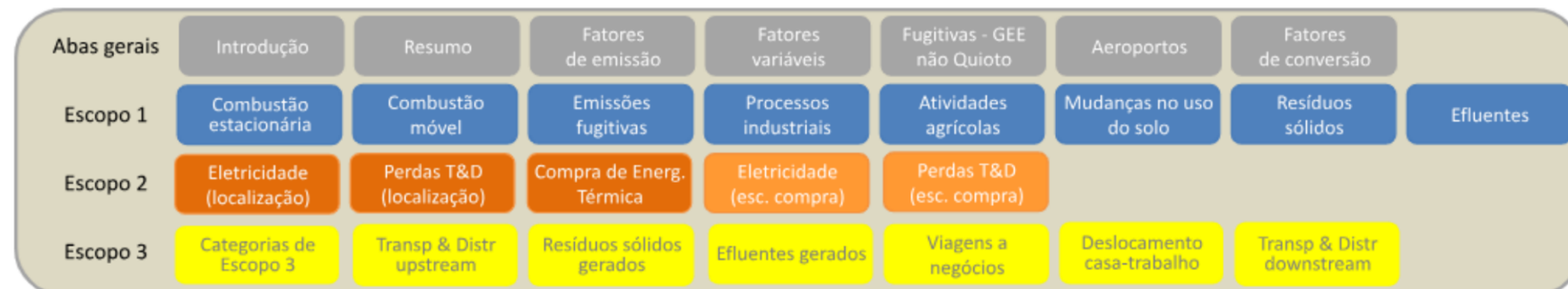
# Inventário de Emissões de Gases de Efeito Estufa 2022

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 tCO<sub>2</sub>e (toneladas de CO<sub>2</sub> 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          | -                                               |                                        |                                              | -        | -                                                         |                                        |                                              | -        |
| <b>Total</b> |                                                 |                                        |                                              |          | <b>189,758</b>                                            | <b>78,586</b>                          | -                                            | -        |

## 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).**

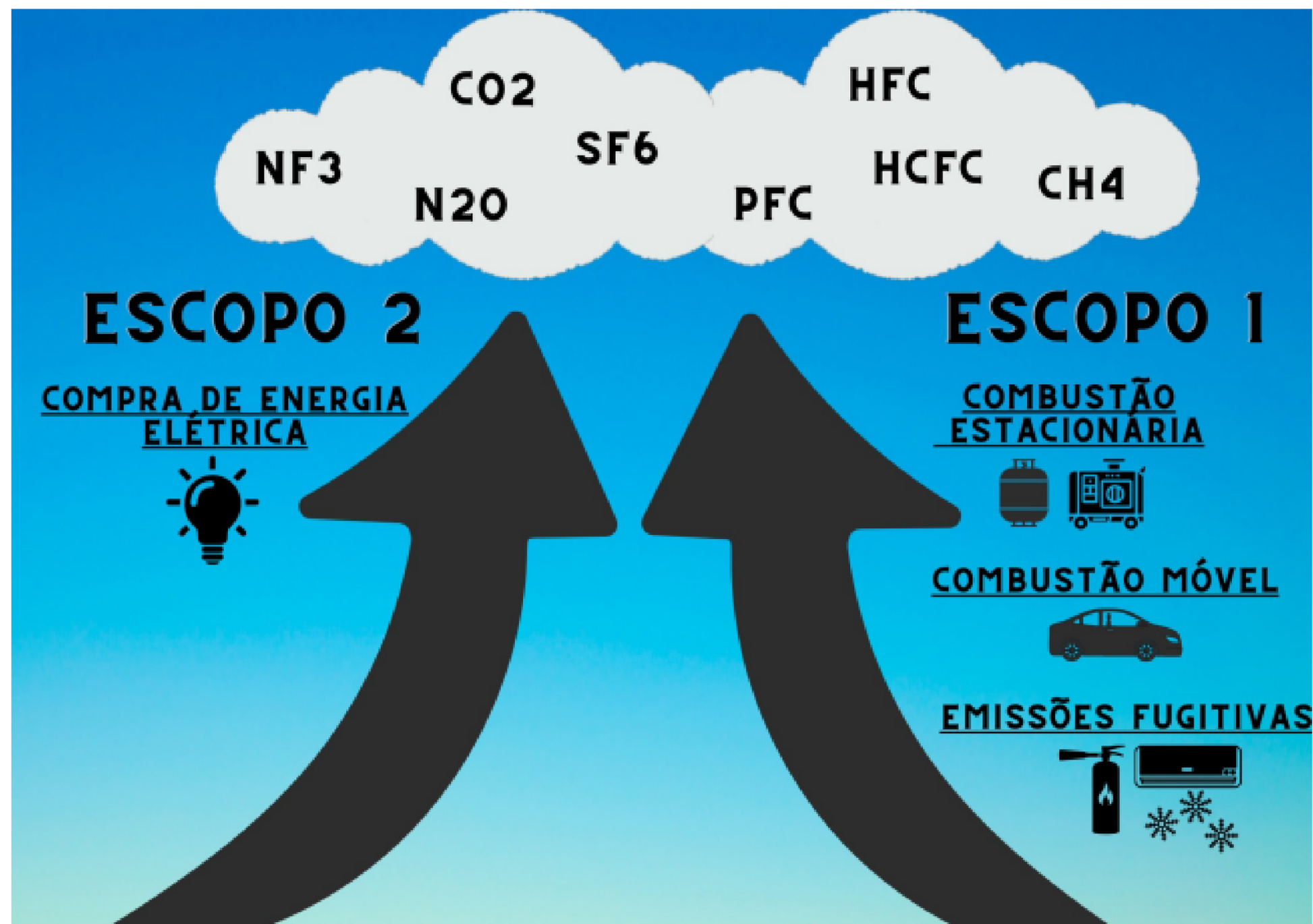


**Planejar ações para mitigar o impacto ambiental no Regional rumo ao CARBONO NEUTRO (Plano de Compensação Ambiental).**

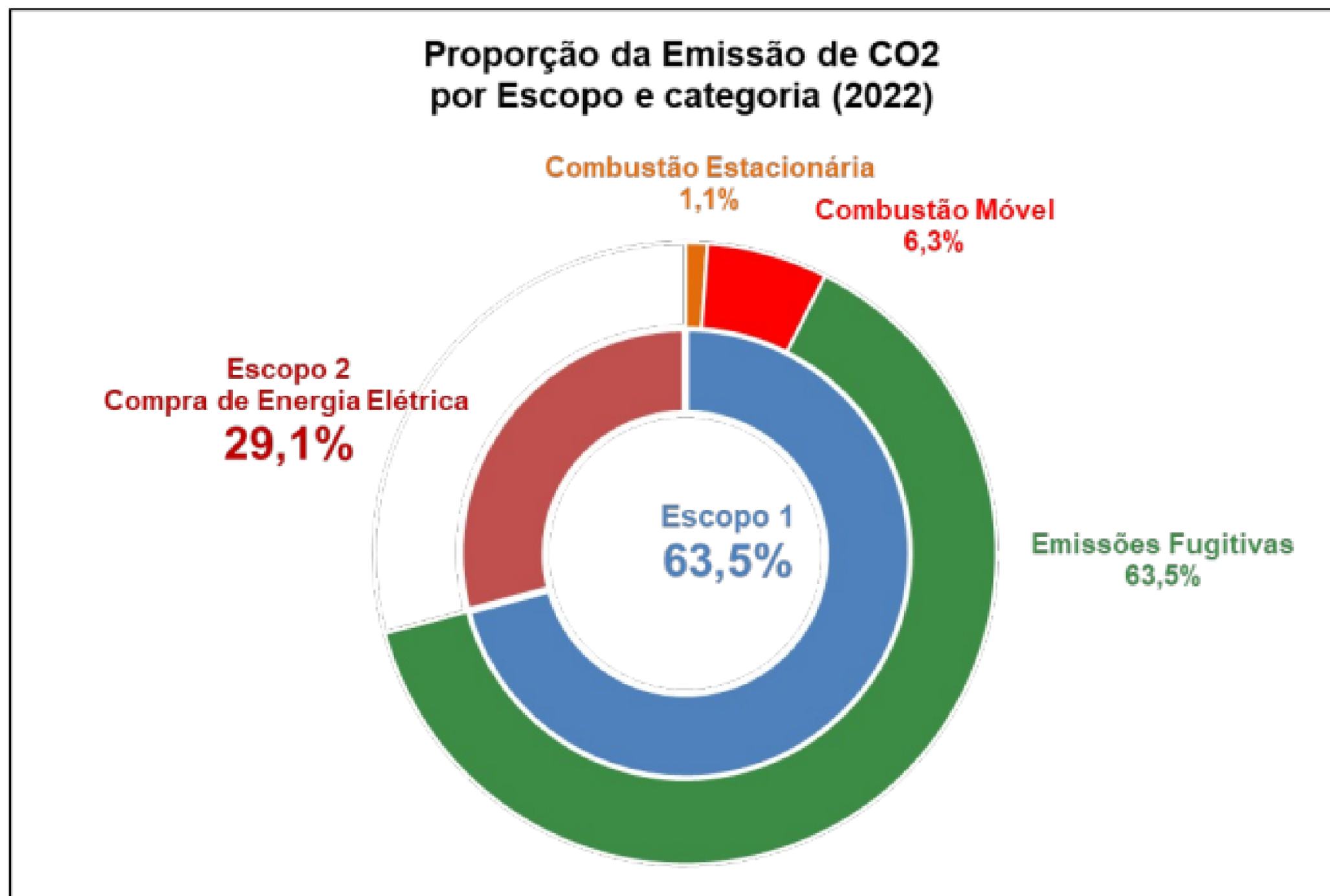


**ZERAR a emissão de gases do efeito estufa.**

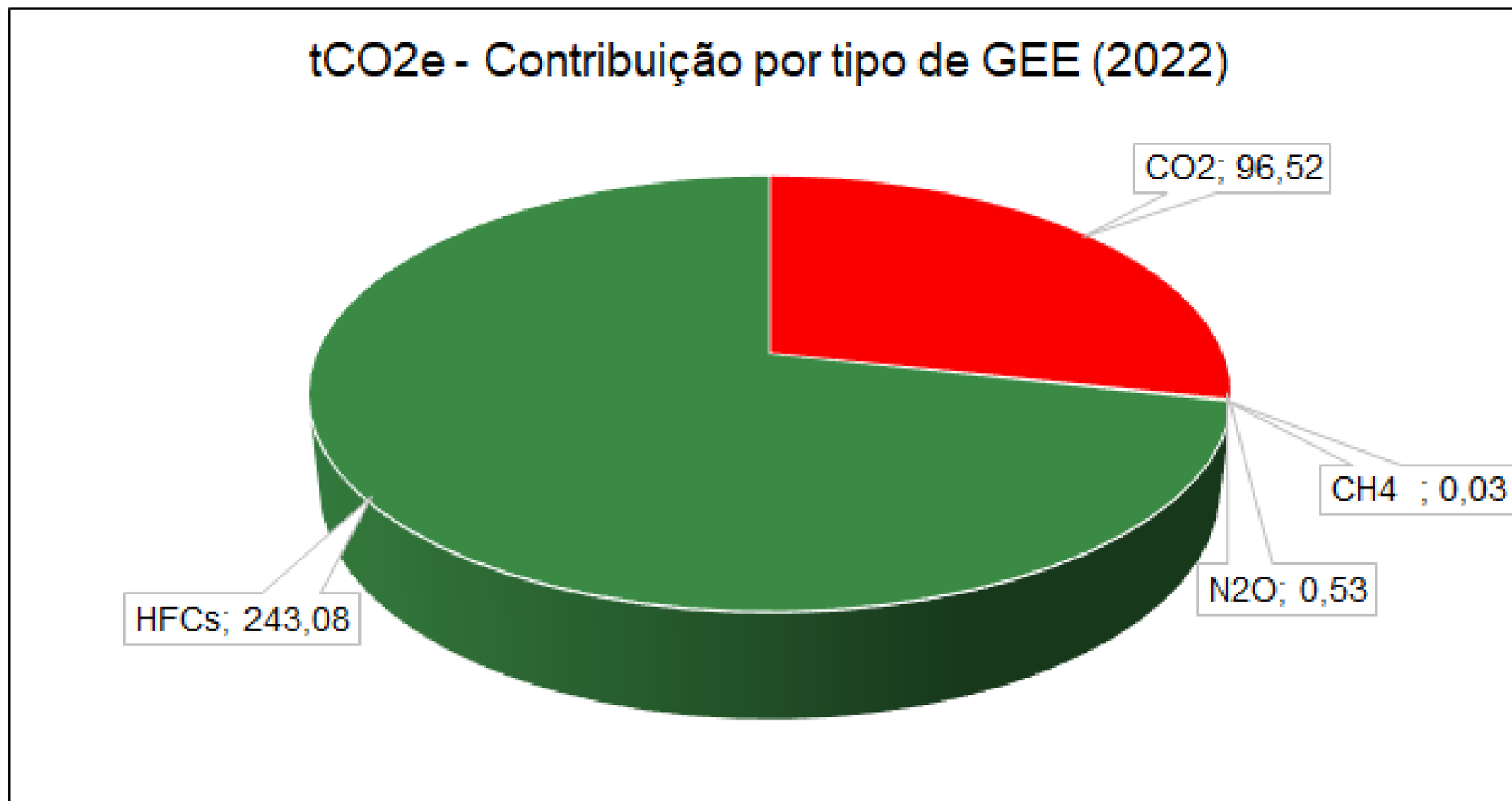
# Relatório de Emissões de Gases de Efeito Estufa 2022



# Relatório de Emissões de Gases de Efeito Estufa 2022



# 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.

