



SECRETARIA DE GOVERNANÇA E GESTÃO ESTRATÉGICA – SEGGEST
Seção de Gestão Socioambiental
“PROJETO CARBONO NEUTRO”
Termo de Abertura

1. Informações básicas

Nome da Gestora	Lotação	E-mail	Ramal
Thatiane Carrilho Simões Lemos	SEGGEST	jblima@trt13.jus.br	6107

Nome do substituto eventual	Lotação	E-mail	Ramal
Adenilson Borba Lopes da Silva	SEGGEST	absilva@trt13.jus.br	6107

PATROCINADOR	Jackson Bertamoni de Lima		
DATA DE INÍCIO	15/03/2023	DATA DE TÉRMINO	31/08/2023

2. Escopo

Elaborar o Inventário de Emissão de Gases do Efeito Estufa, o Relatório de Emissões de Gases do Efeito Estufa referente ao exercício 2022 e o Plano de Compensação Ambiental no âmbito do TRT13, almejando que a melhoria contínua dos processos de trabalho ocorra em conformidade com a Promoção da Sustentabilidade.

3. Alinhamento Estratégico

- Estratégia Nacional do Poder Judiciário, estabelecida na Resolução CNJ nº 325/2020;
TEMA: Sustentabilidade e Acessibilidade. Objetivo Estratégico 14: Impulsionar a implantação e a gestão das Políticas de Sustentabilidade e Acessibilidade.
- Plano Estratégico do Conselho Superior da Justiça do Trabalho para o sexênio 2021 – 2026;
II – Promover o trabalho decente e a sustentabilidade. Macrodesafio: Promoção da Sustentabilidade.
- Planejamento Estratégico do TRT13 2021-2026. Objetivo Estratégico 2 – Promover o trabalho decente e a sustentabilidade;
- Objetivos de Desenvolvimento Sustentável da Agenda 2030 da ONU. Objetivo 13: Tomar medidas urgentes para combater a mudança climática e seus impactos.

4. Partes interessadas

- CNJ
- CSJT
- Presidência
- Unidades judiciárias e administrativas
- Magistrados e servidores



SECRETARIA DE GOVERNANÇA E GESTÃO ESTRATÉGICA – SEGGEST
Seção de Gestão Socioambiental
“PROJETO CARBONO NEUTRO”
Termo de Abertura

- Sociedade em geral

5. Justificativa

A elaboração do Inventário e do Relatório de Emissão de Gases do Efeito Estufa permitirá a identificação e a quantificação das emissões diretas e indiretas dos gases causadores de efeito estufa provenientes do funcionamento deste Egrégio Tribunal.

Com base nas referidas informações será possível fundamentar a tomada de decisão para a melhoria contínua da prestação de serviços de forma compatível com a redução das emissões de gases poluentes, a partir das ações que irão compor o Plano de Compensação Ambiental.

Este Projeto está alinhado com o Art. 24. da Resolução CNJ Nº 400, de 16 de junho de 2021, que dispõe sobre a política de sustentabilidade no âmbito do Poder Judiciário, parcialmente transcrito a seguir:

“Art. 24. Os órgãos do Poder Judiciário devem implementar plano de compensação ambiental até o ano 2030 (Agenda 2030 – ONU), a fim de reduzir, permanentemente, a emissão de gases de efeito estufa, resultante de seu funcionamento. ”

Resolução CNJ Nº 400/2021

Neste sentido, este projeto integra um conjunto de ações voltadas ao cumprimento do pacto pela implementação dos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável da Agenda 2030 no Poder Judiciário, realizado entre o Conselho Nacional de Justiça e a Organização das Nações Unidas.

Para a elaboração do Inventário e do Relatório será utilizada a Norma ABNT NBR ISO 14064 (que padroniza a especificação e orientação a organizações para quantificação e elaboração de relatórios de emissões e remoções de gases de efeito estufa) e a ferramenta “GHG Protocol versão 2023.0.1, disponibilizada diretamente pelo Programa Brasileiro de GHG Protocol. O referido programa foi criado em 2008 e é responsável pela adaptação do método GHG Protocol ao contexto brasileiro e desenvolvimento de ferramentas de cálculo para estimativas de emissões de gases do efeito estufa (GEE). GHG Protocol é uma ferramenta de contabilidade internacional que permite compreender, quantificar, e gerenciar os gases de efeito estufa.

Para elaboração do Plano de Compensação Ambiental serão observados os critérios da Science Based Targets (SBTi) previstos no Movimento Ambição Net Zero do Pacto Global da ONU.

Para este ciclo serão inventariadas as emissões completas dos escopos 1 e 2. As emissões de escopo 3 serão analisadas no planejamento para o próximo ciclo.



SECRETARIA DE GOVERNANÇA E GESTÃO ESTRATÉGICA – SEGGEST
Seção de Gestão Socioambiental
“PROJETO CARBONO NEUTRO”
Termo de Abertura

6. Entregas / Ações

Estrutura de Decomposição de Trabalho (EDT)	Cronograma		Responsável
	Início	Término	
Entrega 1: Inventário de Emissão de Gases do Efeito Estufa	27/02/2023	28/04/2023	Seção de Gestão Socioambiental
Ação 1.1: Realização de estudo inicial e benchmarking, principalmente com o TST;	27/02	03/03	Thatiane e Jackson
Ação 1.2: Solicitação de treinamento na área de Planejamento, Controle e Compensação de Emissões de Carbono. PROAD 2337/2023	08/03	08/03	Max Frederico
Ação 1.3: Definição do Grupo de trabalho;	13/03	13/03	Max Frederico e Jackson Bertamoni
Ação 1.4: Definição do período do Inventário, versão 2023;	13/03	17/03	Dr. Thiago, Dr. Lindinaldo, Max, Jackson e Thatiane
Ação 1.5: Definição de abrangência (escopo) do Inventário;	13/03	17/03	Dr. Thiago, Dr. Lindinaldo, Max, Jackson e Thatiane
Ação 1.6: Identificação e mapeamento das fontes emissoras;	13/03	31/03	Jackson, Thatiane e Adenilson
Ação 1.7: Coleta e alimentação das informações do período;	13/03	20/04	Adenilson
Ação 1.8: Adesão ao Programa Brasileiro GHG Protocol da FGV - Ciclo 2023	10/04	14/04	Presidente do TRT13, Dr. Thiago de Oliveira Andrade
Ação 1.9: Adesão ao Programa Ambição Net Zero do Pacto Global da ONU (SBTi). Assinar Carta Compromisso.	10/04	11/04	Presidente do TRT13, Dr. Thiago de Oliveira Andrade.
Ação 1.10: Participação no Webinar 1 da FGV	25/04	25/04	Jackson Bertamoni e Thatiane
Ação 1.11: Finalização do documento Inventário.	28/04	28/04	Jackson Bertamoni e Thatiane
Entrega 2: Relatório de Emissões de Gases do Efeito Estufa referente ao exercício 2022. Elaboração e Publicação.	28/04/2023	30/06/2023	Seção de Gestão Socioambiental
Ação 2.1.: Cálculo de Emissões (Ton_CO2e);	28/04	16/06	Jackson, Thatiane e Adenilson
Ação 2.2: Participação no Webinar 2 da FGV	16/05	16/05	Jackson Bertamoni e Thatiane
Ação 2.3: Cálculo de Incertezas;	19/06	21/06	Jackson, Thatiane e Adenilson



SECRETARIA DE GOVERNANÇA E GESTÃO ESTRATÉGICA – SEGGEST
Seção de Gestão Socioambiental
“PROJETO CARBONO NEUTRO”
Termo de Abertura

Ação 2.4: Apresentação do Relatório do Inventário.	22/06	23/06	Jackson, Thatiane e Adenilson
Ação 2.5: Publicação do Relatório do Inventário no Registro Público de Emissões da FGV.	30/06	30/06	Jackson, Thatiane
Entrega 3: Verificação / Auditoria de terceira parte	11/04/2023	21/08/2023	
Ação 3.1: Contratar Organismo de Verificação, cadastrado no INMETRO, para auditoria de terceira parte.	11/04	31/05	Dr.Thago, Dr. Lindinaldo, Costa, Simone, Max, Jackson e Thatiane
Ação 3.2: Auditoria pelo Organismo Verificador.	01/06	31/07	
Ação 3.3: Tratamento dos achados de auditoria.	01/08	16/088	Jackson, Thatiane e Adenilson
Ação 3.4: Apresentação do inventário após tratamento dos achados da auditoria.	17/08	18/085	Jackson, Thatiane e Adenilson
Ação 3.5: Correção de eventuais inconsistências do Relatório no RPE	19/08	21/08	Jackson, Thatiane e Adenilson
Entrega 4: Plano de Compensação Ambiental	02/05/2023	23/06/2023	
Ação 4.1: Definição de Grupo de Trabalho;	02/05	02/05	Dr.Thiago, Dr. Lindinaldo, Costa, Simone, Max, Jackson e Thatiane
Ação 4.2: Contratar empresa especializada na elaboração de Plano de Compensação Ambiental, para elaborar plano com metas baseadas na ciência - SBTi (Pacto Global ONU-Ambição Net Zero).	12/04	10/05	Dr.Thiago, Dr. Lindinaldo, Costa, Simone, Max, Jackson e Thatiane
Ação 4.3: Proposição de ações com base nos critérios da iniciativa Science Based Targets (SBTi) previstos no Movimento Ambição Net Zero do Pacto Global da ONU;	11/04	28/04	Dr. Thiago, Dr. Lindinaldo, Costa, Simone, Max, Jackson e Thatiane
Ação 4.4: Análise das ações pela Administração;	22/05	30/05	Dr. Thiago e Dr. Lindinaldo.
Ação 4.5: Elaborar o documento do Plano de Compensação;	31/05	12/06	Jackson e Thatiane e Adenilson
Ação 4.6: Publicar o Plano de Compensação Ambiental do TRT13	21/06	23/06	Dr. Thiago, Dr. Lindinaldo, Costa



SECRETARIA DE GOVERNANÇA E GESTÃO ESTRATÉGICA – SEGGEST
Seção de Gestão Socioambiental
“PROJETO CARBONO NEUTRO”
Termo de Abertura

7. Custos

Categoria	Detalhamento	Responsável	Exercício Financeiro	Custo Estimado
Curso para produção de inventário de GEE.	02 servidores: Jackson Bertamon e Thatiane Simões (PROAD 2337/2023)	Max Frederico	2022	2.380,00
Contratação do Organismo de Verificação (OV) certificado pelo INMETRO para a auditoria do inventário;			2022	
Contratação de empresa especializada para elaboração de Plano de Compensação de emissões de GEE que utilize critérios científicos do SBTI e do PBGHG com objetivo de apresentar propostas de especialistas para zerar a emissão de carbono do TRT13			2022	

8. Equipe do projeto

Nome		Lotação	Ramal	Dedicação
a.	Thiago de Oliveira Andrade	Presidência		Parcial
b.	Jackson Bertamoni de Lima	SEGGEST	6107	Parcial
c.	Adenilson Borba Lopes da Silva	SEGGEST	6107	Parcial
d.	Thatiane Carrilho Simões Lemos	SEGGEST	6107	Parcial
e.	Max Frederico Feitosa Guedes Pereira	SEGGEST	6107	Parcial
f.	Emerson Santos Maul de Andrade.	CAEMA,	6066	Parcial

9. Finalização

Data	Assinatura do gestor do projeto
	THATIANE CARRILHO SIMÕES LEMOS Gestora do Projeto
Manifestação do titular da unidade patrocinadora	
Ciente. Encaminhe-se à SEGGEST/Seção de Projetos para as devidas providências.	
	JACKSON BERTAMONI DE LIMA Patrocinador



SECRETARIA DE GOVERNANÇA E GESTÃO ESTRATÉGICA – SEGGEST
Seção de Gestão Socioambiental
“PROJETO CARBONO NEUTRO”
Termo de Abertura

Manifestação da SEGGEST/Seção de Projetos	
Manifesto-me favoravelmente à abertura do projeto.	
Em 15/03/23.	De acordo.
JOSÉ HERIBERTO LACERDA MARTINS Chefe da Seção de Projetos	MAX FREDERICO FEITOSA GUEDES PEREIRA Secretário SEGGEST
Autorização da Presidência	
Autorizo a abertura do projeto.	
Em 15/03/23.	
	THIAGO DE OLIVEIRA ANDRADE Desembargador Presidente