

## IDENTIFICAÇÃO DA POLÍTICA CORPORATIVA

<b>Título</b> Política de Mudanças Climáticas	<b>ID:</b>	<b>Área responsável</b> ESG
<b>Elaborador:</b> Fabrício Hoeltz Steffens	<b>Aprovador</b> Onir Trindade Figueredo	<b>Nível de classificação</b> Pública

### 1. OBJETIVO

Esta Política tem por objetivo estabelecer o compromisso da Brasil TecPar no combate aos efeitos das mudanças climáticas, visando a transição para uma economia de baixo carbono em suas operações. Através de uma adequada gestão de riscos e oportunidades, a companhia atua na redução de impactos negativos e na maximização dos impactos positivos associados.

### 2. GLOSSÁRIO

- 2.1. Mudanças climáticas:** correspondem a fenômenos de alteração no clima terrestre, os quais possuem origem natural ou antrópica. Atividades humanas com elevada intensidade de emissões de gases do efeito estufa, intensificaram tais fenômenos e permanecem contribuindo para o aumento da temperatura média global da Terra, propiciando a aceleração dos efeitos das mudanças do clima.
- 2.2. Gases do Efeito Estufa (GEE):** são os gases com potencial de retenção de raios ultravioleta na atmosfera terrestre, causando o seu aquecimento. Devido a fenômenos naturais, sempre estiveram presentes na atmosfera, apresentando maior intensidade a partir de determinadas atividades humanas. São eles: Dióxido de Carbono (CO<sub>2</sub>), Metano (CH<sub>4</sub>), Óxido Nitroso (N<sub>2</sub>O), Hexafluoreto de Enxofre (SF<sub>6</sub>), entre outros.
- 2.3. Inventário de Gases do Efeito Estufa:** é um documento que reúne informações e dados sobre emissões de gases de efeito estufa. Serve como ferramenta de contabilização das emissões e remoções dos gases de efeito estufa ocorridas em uma companhia ou, até mesmo, em determinado evento ou atividade. Através do Inventário, é possível mapear as fontes de emissão e promover ações para mitigar os impactos das mudanças climáticas.
- 2.4. GHG Protocol e ISO 14.064:** o GreenHouse Gases é uma organização internacional que oferece uma plataforma de Registro Público de Emissões, com o objetivo de estimular empresas e governos a entenderem, quantificarem e gerenciarem as suas emissões de GEE. O método do GHG Protocol é um padrão de quantificação de emissões compatível com a norma International Organization for Standardization (ISO) 14.064, que oferece uma estrutura de contabilização de gases do efeito estufa.
- 2.5. Economia de Baixo Carbono:** corresponde a uma economia baseada em fontes de energia que produzem baixos níveis de emissões de gases do efeito estufa (GEE). A mudança para uma economia de baixo carbono em escala global pode trazer benefícios substanciais tanto para países desenvolvidos como países em desenvolvimento. Muitos países ao redor do mundo estão projetando e implementando estratégias de desenvolvimento de baixa emissão (EDBE). Essas estratégias buscam atingir metas de desenvolvimento social, econômico e ambiental, ao mesmo tempo em que reduzem as emissões de gases de efeito estufa no longo prazo e aumentam a resiliência aos efeitos das mudanças climáticas.
- 2.6. Pegada de Carbono:** representa a quantidade de gases do efeito estufa emitida na atmosfera por alguma atividade humana, que pode ser um produto ou um serviço, ou pelas ações diárias de um habitante. Por meio do cálculo da Pegada de Carbono de um produto ou serviço, é possível mapear todas as fontes de emissões de GEE nos processos de uma organização, incluindo aqueles

## IDENTIFICAÇÃO DA POLÍTICA CORPORATIVA

Título	ID:	Área responsável
Política de Mudanças Climáticas		ESG

envolvendo as suas partes interessadas.

- 2.7. Compensação e Créditos de Carbono:** a compensação de emissões de GEE corresponde a mitigação dos impactos associados às emissões geradas pela produção de bens e serviços que não puderam ser evitadas ou reduzidas. A compensação ocorre através da compra de créditos de carbono, seja no mercado regulado ou no voluntário. Os créditos de carbono são unidades certificadas oriundas de projetos conduzidos por instituições visando a captura e/ou redução de emissões de GEE, seguindo o conceito de adicionalidade para estes projetos. Um crédito de carbono equivale a uma tonelada de gás carbônico (CO<sub>2</sub>) que deixou de ser emitida ou que foi capturada da atmosfera.
- 2.8. Energia Renovável:** é a energia obtida de fontes que regeneram-se espontaneamente ou através da intervenção adequada do homem, reabastecendo a sua disponibilidade com a mesma frequência que a utilizamos. Alguns exemplos são a energia solar, eólica, hídrica e a bioenergia, que é derivada da biomassa e de seus subprodutos.
- 2.9. Parte interessada:** pessoa ou organização que pode afetar, ser afetada ou perceber-se afetada por uma decisão ou atividade.

### 3. APLICAÇÃO

Esta política é aplicável a todos os colaboradores da Brasil Tecpar e suas subsidiárias.

### 4. CONTROLE E PRINCIPAIS RESPONSABILIDADES

O Comitê ESG da Brasil TecPar, composto por membros do Conselho de Administração e da Diretoria Executiva, é responsável por deliberar sobre as principais iniciativas e investimentos estratégicos associados ao tema das mudanças climáticas na companhia. Além de discutir e avaliar soluções, o Comitê ESG é responsável por definir prioridades e validar planos de ação para atingimento das metas anuais de mudanças climáticas na Brasil TecPar.

Além da estrutura presente no Comitê ESG, todos os gestores e lideranças da Brasil TecPar e suas signatárias possuem o dever de contribuir com o consumo racional de recursos na companhia, cumprindo e exigindo dos demais colaboradores o atendimento integral das diretrizes contidas nesta Política.

### 5. DIRETRIZES

A Brasil TecPar segue as premissas e a metodologia de cálculo de emissões de GEE adotada pelo GHG Protocol e pela ISO 14.064. A companhia está engajada no combate às mudanças climáticas e reconhece a sua parcela de contribuição no processo de aquecimento global, ao gerar emissões nas atividades de atendimento a clientes, na operação e manutenção de equipamentos e na construção de novas redes de fibra óptica. Por outro lado, frequentemente a companhia enfrenta as adversidades associadas aos fenômenos das mudanças climáticas nas suas operações, especialmente em eventos climáticos extremos, com danos e avarias em suas estruturas de telecomunicações.

As seguintes premissas e compromissos orientam a estratégia de mudanças climáticas da Brasil TecPar:

**IDENTIFICAÇÃO DA POLÍTICA CORPORATIVA**

<b>Título</b>	<b>ID:</b>	<b>Área responsável</b>
---------------	------------	-------------------------

Política de Mudanças Climáticas

ESG

- 5.1.** Garantir que a governança da Brasil TecPar considere os potenciais impactos, riscos e oportunidades decorrentes das mudanças climáticas em suas decisões estratégicas.
- 5.2.** Assegurar a conformidade legal de seus processos frente ao tema das mudanças climáticas, preparando a companhia para futuras legislações e marcos regulatórios visando a adaptação à uma economia de baixo carbono.
- 5.3.** Promover ações com o intuito de reduzir as emissões de GEE associadas às suas operações, visando diminuir a pegada de carbono da companhia.
- 5.4.** Continuar promovendo esforços para ações de compensação integral das emissões de GEE da frota de veículos da companhia (combustão móvel), mantendo parcerias e fomentando projetos através da compra de créditos de carbono.
- 5.5.** Anualmente, elaborar Inventários de GEE seguindo diretrizes internacionalmente reconhecidas, como do GHG Protocol e ISO 14.064. Para os próximos anos, expandir o mapeamento de emissões na cadeia de valor e preparar a companhia para verificações de terceira parte nos Inventários de GEE.
- 5.6.** Intensificar a eficiência energética e ampliar o uso de fontes renováveis de energia, almejando um consumo integral de energia renovável nas operações da companhia para os próximos anos.
- 5.7.** Monitorar o desenvolvimento e, sempre que possível, implementar tecnologias nos processos para gerar resiliência na transição às soluções de baixo carbono.
- 5.8.** Promover a eficiência no uso de recursos naturais, melhorando constantemente os processos logísticos e da cadeia de valor, para uma operação com intensidade de emissões de GEE cada vez menores.
- 5.9.** Buscar a melhoria contínua no gerenciamento e contabilização de emissões de GEE, tendo como base o indicador de emissões geradas por cliente ativo (kgCO<sub>2</sub>e/cliente ativo).
- 5.10.** Manter parcerias com empresas do setor para compartilhamento de estruturas, otimizando o uso dos recursos de rede e diminuindo impactos pela construção de novas estruturas.
- 5.11.** Fortalecer o engajamento interno e a capacitação dos colaboradores, bem como de fornecedores de serviços críticos no tema de mudanças climáticas.
- 5.12.** Atuar de forma solidária e colaborativa em eventos extremos de natureza climática com ocorrência na área de atuação da companhia, prestando auxílio aos colaboradores diretamente atingidos e para as comunidades afetadas.
- 5.13.** Gerenciar riscos e oportunidades relacionados às mudanças climáticas, inserindo-os no grupo dos direcionadores da estratégia de gestão definida pela companhia para os próximos anos.
- 5.14.** Efetuar a divulgação periódica de informações sobre a gestão corporativa de mudanças climáticas da Brasil TecPar para o mercado, agindo de forma transparente e relatando seu desempenho no tema, seguindo diretrizes mundialmente reconhecidas de reporte (GRI, TCFD etc.), além de questionários relevantes para o mercado.

A Brasil TecPar considera o tema das mudanças climáticas como estratégico para as suas operações, visando a geração de valor e a transparência com as partes interessadas. A companhia é ciente das suas responsabilidades e compromissos na transição para uma economia de baixo carbono, para tanto, gerencia os riscos climáticos e monitora oportunidades

**IDENTIFICAÇÃO DA POLÍTICA CORPORATIVA**

<b>Título</b> Política de Mudanças Climáticas	<b>ID:</b>	<b>Área responsável</b> ESG
--	------------	--------------------------------

para gerar um serviço diferenciado para seus clientes, com alta qualidade no atendimento e com redução de impactos ambientais.

A Brasil TecPar seguirá engajada em dar transparência no relato das emissões para suas partes interessadas, bem como de suas iniciativas de mitigação e adaptação. A companhia continuará agregando melhorias no seu processo interno de mapeamento e reporte de emissões, priorizando o escopo de emissões indiretas na sua cadeia de valor para os próximos anos.

**6. CONTROLE DE VERSÃO**

<b>Autor</b>	<b>Data</b>	<b>Versão</b>	<b>Alterações</b>
Fabício Hoeltz Steffens	01.07.2024	1	Emissão inicial