



SCIENCE
BASED
TARGETS

DRIVING AMBITIOUS CORPORATE CLIMATE ACTION

GLOSSÁRIO SBTi

Versão 1.3

Dezembro de 2025

SOBRE A SBTi

A Science Based Targets initiative (SBTi) é uma organização de ação climática corporativa que permite que empresas e instituições financeiras em todo o mundo desempenhem seu papel no combate à crise climática.

Desenvolvemos padrões, ferramentas e orientações que permitem que as empresas estabeleçam metas de redução de emissões de gases de efeito estufa (GEE) alinhadas com o que é necessário para manter o aquecimento global abaixo de níveis catastróficos e alcançar as emissões líquidas zero até 2050, no mais tardar.

A SBTi está constituída como instituição beneficente no Reino Unido, tendo a SBTi Services Limited como subsidiária, que hospeda nossos serviços de validação de metas. As organizações parceiras que facilitaram o crescimento e desenvolvimento da SBTi são o CDP, o Pacto Global das Nações Unidas, a Coalizão We Mean Business, o World Resources Institute (WRI) e o World Wide Fund for Nature (WWF).

AVISO DE ISENÇÃO

Embora todos os cuidados necessários tenham sido tomados na preparação deste documento, a Science Based Targets initiative (SBTi) afirma que o documento é fornecido sem garantia, expressa ou implícita, de precisão, integridade ou adequação para a sua finalidade. A SBTi, por meio deste instrumento, isenta-se de qualquer responsabilidade, direta ou indireta, por danos ou perdas relacionados ao uso deste documento na medida máxima permitida por lei. Este documento é baseado em uma estrutura ou procedimentos voluntários e não se destina a substituir os requisitos legais ou regulamentares de nenhum país.

As informações (incluindo dados) contidas no documento não se destinam a constituir ou formar a base de qualquer consultoria (financeira ou de outra forma). A SBTi não aceita qualquer responsabilidade por qualquer reivindicação ou perda decorrente de qualquer uso ou dependência de quaisquer dados ou informações no documento.

Este documento é protegido por direitos autorais. As informações ou materiais deste documento podem ser reproduzidos somente em formato inalterado para uso pessoal e não comercial. Todos os outros direitos são reservados. As informações ou materiais deste documento podem ser usados somente para fins de estudo, pesquisa, crítica ou revisão privada, permitidos pela Lei de Direitos Autorais, Desenhos e Patentes de 1988, conforme alterada periodicamente ('Lei de Direitos Autorais'). Qualquer reprodução permitida de acordo com a Lei de Direitos Autorais reconhecerá este documento como a fonte de qualquer trecho, extrato, diagrama, conteúdo ou outras informações selecionadas.

Todas as informações, opiniões e pontos de vista expressos pela SBTi são baseados nas suas avaliações no momento em que este documento foi elaborado e estão sujeitos a alterações, sem aviso prévio, devido a fatores econômicos, políticos, da indústria, específicos da empresa ou outros.

“Science Based Targets initiative” e “SBTi” referem-se à Science Based Targets initiative, uma empresa de capital fechado registrada na Inglaterra sob o número 14960097 e uma instituição beneficente do Reino Unido registrada sob o número 1205768.

© SBTi 2025

HISTÓRICO DE VERSÕES

Versão	Principais alterações da versão anterior	Data de publicação	Datas de entrada em vigor
1.0	Primeira versão do Glossário SBTi	28 de fevereiro de 2024	28 de fevereiro de 2024 a 13 de maio de 2024
1.1	Pequenas alterações na definição de “Certificados de atributos ambientais”	14 de maio de 2024	14 de maio de 2024 a 29 de julho de 2024
1.2	Diversas inclusões e pequenas alterações, principalmente relacionadas à publicação do “Relatório de Síntese de Evidências — Parte 1. Créditos de carbono”	30 de julho de 2024	30 de julho de 2024 a 1 de dezembro de 2025
1.3	Diversas inclusões e alterações, principalmente relacionadas à publicação dos documentos “Financial Institution Net-Zero Standard” (Padrão de Emissões Líquidas Zero para Instituições Financeiras), “SBTi Chemical Sector Pathways and Implementation Criteria” (Trajetórias e Critérios de Implementação para o Setor Químico da SBTi) e “Engaging Supply Chains on the Decarbonization Journey: A Guide to Developing and Achieving Scope 3 Supplier Engagement Targets V1.1”.	2 de dezembro de 2025	2 de dezembro de 2025

CONTEÚDO

[ABOUT SBTi](#)

[DISCLAIMER](#)

[CONTENTS](#)

[INTRODUCTION](#)

[TERMS AND DEFINITIONS](#)

#

[1.5°C aligned scenario](#)

A

[Abatement](#)

[Absolute contraction approach \(ACA\)](#)

[Absolute emissions](#)

[Absolute emissions target](#)

[Achievement \(of science-based targets\)](#)

[Acquisition](#)

[Adaptation](#)

[Additionality](#)

[Agriculture, forestry and other land use \(AFOLU\)](#)

[Alignment metrics](#)

[Ammonia as an energy carrier](#)

[Annual unabated emissions](#)

[Applicable financial activities](#)

[Asset](#)

[Asset class](#)

[Attribution factor / attribution share](#)

[Avoidance \(of corporate value chain emissions\)](#)

[Avoided emissions \(product level accounting\)](#)

B

[Base year \(or base period\)\(BY\)](#)

[Base year emissions recalculation](#)

[Benchmark](#)

[Benchmark divergence assessment](#)

[Benefit sharing](#)

[Beyond value chain mitigation \(BVCM\)](#)

[Biobased feedstock](#)

[Biochar](#)

[Bioenergy](#)

[Bioenergy with carbon capture and storage \(BECCS\)](#)

[Biogenic CO2 emissions](#)

[Biogenic CO2 removals](#)

[Biomass](#)

[Blue carbon](#)

[Borrower](#)

[Bulk carrier](#)

[Business / corporate loan](#)

[Buyout](#)

C

[Capital markets](#)

[Carbon budget / Global carbon budget](#)

[Carbon credit](#)

[Carbon dioxide capture and storage \(CCS\)](#)

[Carbon dioxide capture and utilization \(CCU\) / Carbon capture and utilization / Carbon capture and use](#)

[Carbon dioxide capture, utilization and storage \(CCUS\) / Carbon capture, utilization and storage / Carbon capture, use and storage](#)

[Carbon dioxide equivalent \(CO2e\)](#)
[Carbon dioxide removals \(CDR\) / Carbon removals](#)
[Carbon pricing](#)
[Carbon sequestration / Sequestered emissions](#)
[Carbon stock](#)
[Chemical recycling technologies](#)
[Chemical tanker](#)
[Climate change mitigation](#)
[Climate compensation claim](#)
[Climate contribution claim](#)
[Climate impact](#)
[Climate justice](#)
[Climate neutral claim](#)
[Climate-related financial risks](#)
[Climate solution](#)
[Climate tipping point](#)
[Co-benefit](#)
[Commercial real estate loans](#)
[Commitment \(of science-based targets\)](#)
[Compensation](#)
[Conformity](#)
[Consensus](#)
[Consolidation approach](#)
[Consumer chemicals](#)
[Consumer loan](#)
[Container](#)
[Control approach](#)
[Conversion \(of land\)](#)

[Convertible preferred equity investments](#)

[Corporate bonds](#)

[Corporate climate targets](#)

[Corporate debt](#)

[Corrective action](#)

[Counterfactual baseline](#)

[Counterparty](#)

[Cradle-to-gate \(CTG\)](#)

[Criterion \(criteria\)](#)

[Cross-sector pathway](#)

[Cruise](#)

D

[Data](#)

[Data quality](#)

[Debt](#)

[Debt finance](#)

[Decarbonization](#)

[Deforestation](#)

[Deforestation-linked commodities](#)

[Degradation](#)

[Direct air capture \(DAC\)](#)

[Direct air carbon dioxide capture and storage \(DACCS\) / Direct air capture and storage \(DACs\)](#)

[Direct GHG emissions / Direct emissions](#)

[Direct land use change \(dLUC\)](#)

[Disclosure](#)

[Distressed debt](#)

[Divestment](#)

[Double claiming](#)

[Double counting](#)

E

[El Niño](#)

[Embodied emissions](#)

[Emissions intensity](#)

[Emissions Intensity Target](#)

[Emissions reductions](#)

[Emission reduction levers](#)

[Enhanced oil recovery \(EOR\)](#)

[Enhanced weathering](#)

[Environmental attribute certificates](#)

[Environmentally extended input output \(EEIO\) data](#)

[Enterprise Value Including Cash \(EVIC\)](#)

[Entity](#)

[Equity finance](#)

[Equity \(in climate change\)](#)

[Equity \(in financial services\)](#)

[Equity share approach](#)

[Exception](#)

[Exclusions \(GHG inventory\)](#)

[Exclusions \(target boundary\)](#)

F

[Facilitated Emissions](#)

[Ferry \(passenger only\)](#)

[Ferry \(RoPax\)](#)

[Final Investment Decision \(FID\)](#)

[Financial activities](#)

[Financed emissions](#)

[Financial control approach](#)
[Financial exposure](#)
[Financial institutions \(FIs\)](#)
[Financial intermediaries](#)
[FLAG demand-side company](#)
[FLAG \(Forestry, land, and agriculture\) targets](#)
[FLAG supply-side company](#)
[Fluorinated gasses \(F-Gas\)](#)
[Forest](#)
[Forest, land and agriculture \(FLAG\)](#)
[Forest restoration](#)
[Forward looking ambition adjustment](#)
[Fugitive emissions](#)
[Fully diluted shares](#)
[Fund of funds](#)
[Fungibility](#)

G

[General cargo](#)
[General partner](#)
[Global warming potential \(GWP\)](#)
[Global warming potential 100 \(GWP-100\)](#)
[GHG accounting of financial portfolios](#)
[GHG emission reduction targets \(for corporates\)](#)
[GHG externality](#)
[GHG inventory / Emissions inventory](#)
[GHG inventory boundary](#)
[GHG inventory coverage](#)
[GHG inventory rebaselining](#)

[GHG removals / Removals / Emissions removals](#)

[GHG screening / Screening](#)

[Governance structure](#)

[Greenhouse Gas \(GHG\) Protocol](#)

[Greenhouse gasses \(GHGs\)](#)

[Green financing](#)

[Green premium](#)

[Greenwashing](#)

[Growth capital](#)

H

[Headline climate claim](#)

[Hedge fund](#)

[High-carbon technology or infrastructure lock-in](#)

[High value chemicals \(HVCs\)](#)

[Hydrogen - Blue](#)

[Hydrogen - Grey](#)

[Hydrogen - Green](#)

[Hydrogen - White](#)

I

[IMAGE Model](#)

[Indicator](#)

[Indirect emissions](#)

[Indirect land use change \(iLUC\)](#)

[Informative documents](#)

[Infrastructure debt](#)

[Infrastructure private equity](#)

[In-scope financial activity](#)

[Insetting / supply chain interventions](#)

[Insurance claims](#)
[Insured emissions](#)
[Integrated assessment models \(IAMs\)](#)
[Intergovernmental Panel on Climate Change \(IPCC\)](#)
[Intermediate chemicals](#)
[Internal carbon pricing](#)
[Intervention \(or project\) accounting](#)
[Investment](#)
[IPCC Special Report on 1.5°C \(SR15\)](#)

[J](#)

[Joint venture \(JV\)](#)
[Just transition](#)

[K](#)

[L](#)

[La Niña](#)
[Land use change \(LUC\)](#)
[Lead time](#)
[Leakage \(of GHG emissions\)](#)
[Lender](#)
[Leveraged buyout \(LBO\)](#)
[Life cycle assessment \(LCA\)](#)
[Limited Partner \(LP\)](#)
[Linear annual reduction \(LAR\)](#)
[Liquified gas tanker](#)
[Listed equity](#)
[Location-based accounting for scope 2](#)
[Long-term science-based target](#)
[Loss and damage](#)

[Low-emission hydrogen](#)

[M](#)

[Maintenance targets](#)

[Market-based accounting for scope 2](#)

[Measurement \(of science-based targets data\)](#)

[Mechanical recycling technologies](#)

[Merchant hydrogen](#)

[Merger](#)

[Meta-criterion](#)

[Methanol as an energy carrier](#)

[Method](#)

[Metric](#)

[Mezzanine debt](#)

[Mitigation](#)

[Mitigation hierarchy](#)

[Mitigation strategy](#)

[Money-for-money method](#)

[Money-for-ton method](#)

[Mortgage](#)

[Most recent year \(MRY\)](#)

[Motor vehicle loan](#)

[Multi-strategy funds](#)

[N](#)

[Narrative claim](#)

[National oil company \(NOC\)](#)

[Natural forest](#)

[Nature-based Solutions \(NbS\)](#)

[Near-term science-based target](#)

[Negative emissions](#)

[Net-Zero](#)

[Net-zero achieved counterparty](#)

[Net-zero aligned counterparty](#)

[Net-zero emissions](#)

[Net-zero science-based target](#)

[Neutralization](#)

[New financial activity](#)

[Non-primary chemicals](#)

[Non-substantive revision](#)

[Normative documents](#)

Q

[Offsetting](#)

[Oil tanker](#)

[Operational boundary](#)

[Operational control approach](#)

[Operational emissions \(buildings\)](#)

[Organizational boundary](#)

[Other base chemicals](#)

[Other liquid tanker](#)

[Outcomes](#)

[Out of scope financial activity](#)

[Outsourcing](#)

[Overshoot pathways](#)

[Oversight](#)

P

[Parent company](#)

[Paris Agreement](#)

[Passenger-kilometer](#)
[Pathway](#)
[Payment for ecosystem services \(PES\)](#)
[Performance](#)
[Permanence / Durability](#)
[Pharmaceuticals](#)
[Phase-out \(natural resources, assets\)](#)
[Phase-out method \(financial activities\)](#)
[Physical emissions intensity](#)
[Polluter pays principle](#)
[Portfolio](#)
[Portfolio climate alignment](#)
[Portfolio climate-alignment method](#)
[Portfolio company \(PC\)](#)
[Portfolio Index Alignment](#)
[Primary chemicals](#)
[Primary data](#)
[Principle](#)
[Private credit / Private debt](#)
[Private equity](#)
[Private equity direct investment](#)
[Private equity \(PE\) firm](#)
[Progress \(of science-based targets\)](#)
[Project finance](#)
[Project insurance](#)
[Proprietary data](#)
[Publicly available](#)

[Q](#)

R

[Real estate](#)

[Real estate debt](#)

[REDD and REDD+](#)

[Reforestation](#)

[Refrigerated bulk](#)

[Reporting \(of science-based targets data\)](#)

[Requirement](#)

[Residual emissions](#)

[Reversal \(of a removal\)](#)

[Review \(of a standard\)](#)

[Revision \(of a standard\)](#)

[Risk](#)

[Roll on/off \(RoRo\)](#)

S

[Scenario](#)

[Scenario analysis](#)

[Scheme](#)

[Science-based carbon price](#)

[Science-based targets \(SBTs\)](#)

[Scientific Advisory Group \(SAG\)](#)

[Scope](#)

[Scope 1 \(S1\) emissions](#)

[Scope 2 \(S2\) emissions](#)

[Scope 3 \(S3\) categories](#)

[Scope 3 \(S3\) emissions](#)

[Secondary data](#)

[Secondary interest](#)

[Sector-specific absolute reduction method or approach / Sector-specific absolute contraction method or approach](#)
[Sector-specific intensity convergence method / intensity convergence / Sectoral decarbonization approach \(SDA\)](#)
[Sector-specific metric](#)
[Sector-specific pathway](#)
[Significance threshold](#)
[Sink \(GHG\)](#)
[Small and medium-sized enterprises \(SMEs\)](#)
[SME validation route](#)
[Social cost of carbon](#)
[Specialty chemicals](#)
[Spend-based data](#)
[Standard](#)
[Statistical land use change \(sLUC\)](#)
[Structural change](#)
[Subsidiary](#)
[Supplier](#)
[Supply chain](#)
[Sustainability](#)

I

[Tank-to-wheel / Tank-to-wake \(TTW\)](#)
[Target base year adjustment](#)
[Target boundary](#)
[Target boundary coverage](#)
[Target-consistent approach to carbon pricing / marginal abatement cost \(MAC\) approach](#)
[Target period](#)
[Target-setting method](#)
[Target Year](#)
[Technical Advisory Group \(TAG\) within the SBTi](#)

[Temperature overshoot](#)

[Threat](#)

[Tier 1 supplier](#)

[Tier 2 supplier](#)

[Ton-for-ton method](#)

[Tonne-kilometer](#)

[Total balance sheet value](#)

[Total emissions](#)

[Traceability](#)

[\(In\) Transition Counterparty](#)

[Transition plan](#)

[U](#)

[Uncertainty](#)

[V](#)

[Value chain emissions](#)

[Vehicle carrier](#)

[Venture capital](#)

[Venture debt](#)

[Verification \(of science-based targets data\)](#)

[Vintage](#)

[Voluntary carbon market](#)

[W](#)

[Well-to-tank \(WTT\) emissions](#)

[Well-to-wheel / Well-to-wake \(WTW\)](#)

[X](#)

[Y](#)

[Z](#)

[Zero-emission vehicle](#)

[Zero-emissions generation capacity](#)

[ACRONYMS](#)

[ACA](#)

[AFOLU](#)

[ARA](#)

[AUM](#)

[BECCS](#)

[BF-BOF](#)

[BVCM](#)

[BY](#)

[CCS](#)

[CCU](#)

[CCUS](#)

[CDR](#)

[CNG](#)

[CO₂](#)

[CO₂e](#)

[CRE](#)

[CRREM](#)

[CTG](#)

[DAC](#)

[DACCS](#)

[DACS](#)

[dLUC](#)

[EAF](#)

[EAC](#)

[EAG](#)

[EEIO](#)

[ENSO](#)
[EOR](#)
[EVIC](#)
[F-gas](#)
[FI](#)
[FID](#)
[FLA](#)
[FLAG](#)
[GGBS](#)
[GHG](#)
[GHGP](#)
[GLEC](#)
[GRESB](#)
[GWP](#)
[GWP-100](#)
[HBI](#)
[HVAC](#)
[HVCs](#)
[ICT](#)
[iLUC](#)
[IMO](#)
[IOC](#)
[IPCC](#)
[JV](#)
[KPI](#)
[LAR](#)
[LBO](#)
[LCA](#)

[LNG](#)
[LP](#)
[LPG](#)
[LUC](#)
[LULUCF](#)
[MAC](#)
[MRV](#)
[MRY](#)
[NbS](#)
[NCS](#)
[NOC](#)
[NZE](#)
[O&G](#)
[PC](#)
[PCAF](#)
[PE](#)
[PES](#)
[Pkm](#)
[REC](#)
[REDD](#)
[REIT](#)
[RCP](#)
[RPK](#)
[RTK](#)
[RoPax](#)
[RoRo](#)
[SAF](#)
[SAG](#)

[SBT](#)

[SBTi](#)

[SDA](#)

[sLUC](#)

[SME](#)

[SR15](#)

[SSP](#)

[S1](#)

[S2](#)

[S3](#)

[T&D](#)

[TAG](#)

[TEU](#)

[tkm](#)

[IR](#)

[TTW](#)

[TY](#)

[UNEP](#)

[UNFCCC](#)

[VCM](#)

[vPPA](#)

[WRI](#)

[WTI](#)

[WTW](#)

[WWF](#)

[ZEV](#)

[ZEGC](#)

[REFERENCES](#)

INTRODUÇÃO

O Glossário SBTi reúne uma lista não exaustiva de termos e definições e uma lista de siglas usadas nos recursos técnicos da Science Based Targets initiative (SBTi). A SBTi tem por objetivo alinhar seus termos e definições aos padrões e recursos mais conceituados. Sempre que as definições diferirem de outros padrões e recursos externos, isso geralmente é resultado de uma decisão deliberada da SBTi. Os termos e definições contidos neste Glossário referem-se à forma como a SBTi interpreta e utiliza os termos dentro de seus recursos, sendo que os usuários devem consultá-los para compreender a estrutura da SBTi.

No caso de definições que entrem em conflito entre recursos diferentes, os termos e definições contidos neste documento prevalecem sobre aqueles encontrados em outros recursos (por exemplo, SBTi Corporate Net-Zero Standard, Financial Institutions Near-Term Guidance (Guia para Metas de Curto Prazo para Instituições Financeiras), orientações setoriais específicas, Procedure for Validation of SBTi Targets (Procedimento para validação de metas da SBTi), etc.).

Este é um documento informativo. As definições podem conter algum conteúdo normativo que já seja público nos recursos normativos da SBTi (exemplo, nos padrões/standards da SBTi).

A coluna “Comentários adicionais” inclui informações adicionais e referências a termos relacionados, mas que não sejam necessariamente sinônimos. As informações na coluna “Comentários adicionais” não se destinam a indicar o que é contabilizado ou não para a ambição da meta, cobertura, progresso, desempenho etc. Consulte os recursos normativos da SBTi (ou seja, os padrões/standards da SBTi) para obter essas informações.

TERMOS E DEFINIÇÕES

Termo	Definição	Comentários adicionais
#		
Cenário alinhado a 1,5 °C	Cenário em que a temperatura média global é limitada a 1,5 °C acima dos níveis pré-industriais, sem exceder ou excedendo-a de forma limitada.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Cenário
A		
Redução	Medidas que as empresas tomam para prevenir, reduzir ou eliminar fontes de emissões de gases estufa na sua cadeia de valor. Dentro do Padrão de Emissões Líquidas Zero para Instituições Financeiras da SBTi, a redução é definida como uma diminuição de pelo menos 90% a 95%, em relação aos níveis de emissões diretas (escopos 1 e 2) dos ativos de geração de energia a carvão antes da implementação da medida.	<p>O termo “redução” inclui mitigação não associada ao CO₂, enquanto “descarbonização” refere-se apenas à mitigação de CO₂.</p> <p>A redução inclui:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eliminação progressiva de atividades que produzem emissões • Tomar medidas para reduzir a intensidade e/ou extensão dos impactos que não podem ser completamente evitados (por exemplo, aumentar a eficiência de combustíveis ou de recursos) • Remoções biogênicas da cadeia de valor em metas baseadas na ciência FLAG (florestas, uso do solo e agricultura). <p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prevenção (de emissões da cadeia de valor corporativa) • Descarbonização • Mitigação • Reduções de emissões

Termo	Definição	Comentários adicionais
Abordagem de contração absoluta (ACA)	Método usado para calcular metas de redução absoluta de emissões que exige que as organizações reduzam as emissões absolutas anuais em uma quantidade consistente com as trajetórias de mitigação relacionadas. Também conhecida como “abordagem de redução absoluta” (ARA) e “redução absoluta intersetorial”.	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Emissões absolutas • Trajetória intersetorial • Método • Método ou abordagem de redução absoluta específico do setor/Método ou abordagem de contração absoluta específica do setor • Método de convergência de intensidade setorial/Convergência de intensidade/Abordagem de descarbonização setorial (SDA)
Emissões absolutas	Expressão de uma quantidade de emissões de gases de efeito estufa (GEE) em termos de massa de gases de efeito estufa ou toneladas de dióxido de carbono equivalente (CO ₂ e). Em contraste com a intensidade das emissões.	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Abordagem de contração absoluta (ACA) • Intensidade das emissões
Meta de emissões absolutas	Uma meta que visa reduzir as emissões absolutas de GEE (tCO ₂ e) de uma fonte específica de emissões de GEE até um ano de meta específico, em relação aos níveis de um ano-base selecionado.	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Emissões absolutas • Abordagem de contração absoluta (ACA) • Ano-base (ou período-base) • Período da meta • Ano da meta
Cumprimento (de metas baseadas na ciência)	O estado de ter cumprido as reduções de emissões exigidas e outras ações declaradas na meta baseada na ciência de uma empresa no ano da meta ou antes dessa data.	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Desempenho • Metas baseadas na ciência (SBTs)

Termo	Definição	Comentários adicionais
Aquisição	Uma aquisição é uma transação em que uma empresa compra a maior parte ou todas as ações de outra empresa para passar a ter o controle dessa empresa.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Desinvestimento • Fusão
Adaptação	Ajustes nos sistemas ecológicos, sociais ou econômicos em resposta a estímulos climáticos reais ou esperados e aos seus efeitos ou impactos. A adaptação se refere a mudanças em processos, práticas e estruturas para moderar danos potenciais ou para obter benefícios de oportunidades associadas às mudanças climáticas (International Organization for Standardization, 2022).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Perdas e danos • Mitigação
Adicionalidade	Adicionalidade é a medida em que algo acontece como resultado de uma intervenção que não teria ocorrido se essa intervenção não existisse. Adicionalidade é um conceito definidor de intervenções quantificadas com contabilização consequential, incluindo projetos e programas de crédito de carbono.	Os créditos de carbono produzidos por um projeto são adicionais se a atividade não tivesse sido realizada sem a compra dos créditos de carbono. Além disso, se o projeto e as reduções ou remoções de emissões associadas a ele tivessem ocorrido independentemente do pagamento dos créditos de carbono, os créditos resultantes não são considerados como adicionais. <p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Crédito de carbono • Contabilização de intervenção (ou projeto)
Agricultura, florestas e outros usos do solo (AFOLU)	Terminologia comum na comunidade científica para o que também é chamado de setor de florestas, solo e agricultura (FLAG), no caso da SBTi. A categoria AFOLU combina os setores de agricultura, floresta, uso do solo e mudança do uso do solo.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Florestas, solo e agricultura (FLAG) • Mudança no uso do solo (LUC, na sigla em inglês)

Termo	Definição	Comentários adicionais
Métricas de alinhamento	Indicadores que medem até que ponto as estratégias, operações e modelo de negócios de uma organização estão alinhados com as metas climáticas globais. Os exemplos podem incluir métricas relacionadas com a utilização de energia renovável e a ambição dos fornecedores e outras partes interessadas da cadeia de valor.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Medição (de metas baseadas na ciência) • Progresso (das metas baseadas na ciência)
Amônia como vetor energético	Amônia produzida com a finalidade de ser utilizada como combustível de baixa emissão, aditivo de combustível ou para armazenamento de energia como vetor de hidrogênio. Por exemplo, a amônia que é usada como combustível marítimo ou como vetor energético de longa distância para o hidrogênio.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Produtos químicos primários
Emissões anuais não reduzidas	As emissões que permanecem em um determinado ano à medida que uma empresa avança para alcançar suas metas baseadas na ciência de curto e longo prazos.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Progresso (das metas baseadas na ciência) • Emissões residuais
Atividades financeiras aplicáveis	Para o Padrão de Emissões Líquidas Zero para Instituições Financeiras, o termo se refere às seguintes atividades financeiras dentro do escopo: investimentos de proprietários de ativos, investimentos de gestores de ativos, empréstimos, subscrição de seguros e mercados de capitais.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Atividades financeiras • Atividade financeira dentro do escopo
Ativo	Um item de propriedade, como terrenos, edifícios, equipamentos, de propriedade de uma empresa e usado para produzir receitas para a empresa (Cambridge Dictionary, 2021). O termo “ativos” também inclui ativos financeiros, como propriedade de empresas, ativos imobiliários ou de infraestruturas, ou produtos financeiros, como empréstimos e títulos.	Termo relacionado: <ul style="list-style-type: none"> • Classe de ativos
Classe de ativos	Um grupo de instrumentos financeiros que têm características financeiras semelhantes (PCAF, 2022).	Termo relacionado:

Termo	Definição	Comentários adicionais
		<ul style="list-style-type: none"> • Ativo
Fator de atribuição/parcela de atribuição	A parcela das emissões totais de GEE do mutuário ou da empresa investida que é alocada ao empréstimo ou investimento (PCAF, 2022).	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Emissões absolutas • Valor empresarial incluindo dinheiro (EVIC, na sigla em inglês) • Emissões facilitadas • Emissões financiadas • Contabilização de emissões de gases de efeito estufa de portfólios financeiros • Emissões seguradas
Prevenção (de emissões da cadeia de valor corporativa)	Medidas tomadas pelas empresas para evitar a criação de emissões na cadeia de valor desde o início (WWF, 2020) (por exemplo, fabricação de veículos elétricos em vez de motores de combustão interna).	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Redução • Emissões evitadas (contabilização em nível de produto) • Mitigação • Hierarquia de mitigação • Estratégia de mitigação • Emissões da cadeia de valor
Emissões evitadas (contabilização em nível de produto)	As emissões evitadas relacionadas ao produto são reduções de emissões que ocorrem fora do ciclo de vida ou da cadeia de valor de um produto ou serviço, mas que são resultado do uso desse produto (Protocolo de Gases de Efeito Estufa, 2017). As emissões evitadas representam as diferenças favoráveis no impacto das emissões de gases de efeito estufa de um produto (bem ou serviço) em relação à situação na qual esse produto não existe (WRI, 2019).	<p>As emissões evitadas relacionadas aos produtos se classificam em um sistema de contabilização separado dos inventários corporativos.</p> <p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prevenção (de emissões da cadeia de valor corporativa) • Mitigação • Hierarquia de mitigação • Estratégia de mitigação

Termo	Definição	Comentários adicionais
B		
Ano-base (ou período-base) (AB)	Um dado histórico (um ano específico ou, no caso de um período de referência, uma média ao longo de vários anos) em comparação com as emissões de uma empresa ao longo do tempo.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Inventário de gases de efeito estufa/Inventário de emissões • Período da meta
Recálculo das emissões do ano-base	Recálculo retroativo de um inventário de gases de efeito estufa do ano-base da meta, de modo a refletir as mudanças que ocorreram desde que foi originalmente calculado. Por exemplo, na eventualidade de uma mudança na estrutura da empresa ou na metodologia de contabilização usada, de modo a garantir a consistência e relevância das informações de emissões de gases de efeito estufa comunicadas (adaptado de WRI e WBCSD, 2004).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Ano-base (ou período-base) • Abordagem de consolidação • Inventário de gases de efeito estufa/Inventário de emissões
Parâmetro de referência	Um ponto de referência que pode ser comparado com o desempenho de uma organização. No contexto da definição de metas baseadas na ciência, os parâmetros de referência são baseados em métodos e trajetórias de referência, como as trajetórias de 1,5 °C, que descrevem os níveis de desempenho necessários para limitar o aumento da temperatura global a 1,5 °C acima dos níveis pré-industriais.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Método • Trajetória • Desempenho
Avaliação de divergência do parâmetro de referência	No contexto do Padrão de Emissões Líquidas Zero para Instituições Financeiras da SBTi, o termo se refere a uma avaliação do desempenho de uma contraparte ou ativo em relação a um parâmetro de referência em pontos distintos no tempo (por exemplo, acima para participação tecnológica ou abaixo para intensidade das emissões), resultando em uma avaliação binária de alinhamento ou não alinhamento.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Métricas de alinhamento • Parâmetro de referência • Método • Trajetória

Termo	Definição	Comentários adicionais
Repartição de benefícios	A repartição de benefícios é a alocação dos recursos dos créditos de carbono às partes interessadas locais envolvidas em um projeto ou programa de crédito de carbono (VCM Primer, 2023).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Crédito de carbono
Mitigação além da cadeia de valor (BVCM)	Ações ou investimentos de mitigação que se enquadram fora da cadeia de valor de uma empresa, incluindo atividades que evitem ou reduzam as emissões de gases de efeito estufa, ou removam e armazenem gases de efeito estufa da atmosfera.	Consulte o relatório Acima e além: um relatório da SBTi sobre o projeto e a implementação da mitigação além da cadeia de valor (BVCM) (SBTi, 2024) para obter mais informações. Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Remoções de dióxido de carbono/Remoções de carbono • Captura direta de ar • Captura e armazenamento direto de dióxido de carbono do ar (DACCS)/Captura e armazenamento direto de ar (DACS) • Investimento • Reduções de emissões • Remoções de gases de efeito estufa/Remoções/Remoções de emissões • Mitigação • Hierarquia de mitigação • Estratégia de mitigação • Emissões da cadeia de valor
Matéria-prima de base biológica	As matérias-primas de base biológica são aquelas que contêm carbono biogênico, definido como carbono derivado de organismos vivos ou processos biológicos, mas não de materiais fossilizados ou de fontes fósseis.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Emissões biogênicas de CO₂ • Remoções biogênicas de CO₂ • Biomassa

Termo	Definição	Comentários adicionais
Biochar (ou biocarvão)	Material rico em carbono produzido a partir da conversão termoquímica de biomassa em um ambiente com oxigênio limitado. O biochar (ou biocarvão) pode ser adicionado aos solos para melhorar as funções do mesmo e reduzir as emissões de GEE da biomassa e dos solos, bem como para o sequestro de carbono. Esta definição tem por base a <i>International Biochar Initiative</i> (IBI, 2018) (adaptada de (IPCC, 2018)).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Biomassa • Sequestro de carbono/Emissões sequestradas
Bioenergia	Energia derivada de qualquer forma de biomassa ou de seus subprodutos metabólicos (IPCC, 2018). Isto pode incluir energia gerada a partir da combustão de biomassa e energia derivada de organismos vivos.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Biochar (ou Biocarvão) • Emissões biogênicas de CO₂ • Remoções biogênicas de CO₂ • Biomassa • Bioenergia com captura e armazenamento de carbono (BECCS, na sigla em inglês)
Bioenergia com captura e armazenamento de carbono (BECCS, na sigla em inglês)	A bioenergia com captura e armazenamento de carbono (BECCS) envolve qualquer modo energético onde o CO ₂ é capturado de uma fonte biogênica e armazenado permanentemente (Agência Internacional de Energia, 2023).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Bioenergia • Captura e armazenamento de dióxido de carbono (CCS, na sigla em inglês) • Permanência/Durabilidade

Termo	Definição	Comentários adicionais
Emissões biogênicas de CO₂	Emissões de CO ₂ resultantes da combustão, biodegradação ou outras perdas de reservas de carbono biogênico para a atmosfera (Protocolo de Gases de Efeito Estufa, 2022).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Biochar (ou Biocarvão) • Bioenergia • Bioenergia com captura e armazenamento de carbono (BECCS, na sigla em inglês) • Remoções biogênicas de CO₂ • Biomassa • Estoque de carbono • FLAG (florestas, solo e agricultura)
Remoções biogênicas de CO₂	Remoções de CO ₂ resultantes do CO ₂ atmosférico transferido através de sumidouros biológicos para armazenamento em reservatórios de carbono biogênico, principalmente de fotossíntese (Protocolo de Gases de Efeito Estufa, 2022).	As reduções de emissões e as remoções biogênicas de CO ₂ desempenham um papel importante no setor “AFOLU” (agricultura, florestas e outros usos do solo) para alcançar trajetórias de emissões líquidas zero. As empresas obrigadas a definir metas FLAG (florestas, solo e agricultura) baseadas na ciência devem consultar o SBTI FLAG Guidance (Orientações FLAG da SBTi) para entender como as remoções biogênicas podem ser usadas na definição de metas FLAG. As atividades que têm o maior potencial de proporcionar remoções biogênicas de CO ₂ para a concretização dos objetivos FLAG incluem as seguintes: <ul style="list-style-type: none"> • Restauração florestal que ocorre somente em terras produtivas (por exemplo, silvipastoril). • Melhor gestão florestal (por exemplo, otimização das durações de rotação e dos estoques de biomassa, exploração com impacto reduzido, melhores plantações e gestão de incêndios florestais). • Agrofloresta: Sequestro de carbono a partir da integração da agrofloresta em terras agrícolas e pastagens.

Termo	Definição	Comentários adicionais
		<ul style="list-style-type: none"> • Aumentar o carbono orgânico do solo: Alteração da atual gestão do solo para atividades como o controle da erosão, utilização de plantas com raízes maiores, redução da lavoura, coberturas vegetais, restauração de solos degradados (por exemplo, implementação de sistemas integrados de produção agrícola-pecuária) e correções de biochar (ou biocarvão). <p>As empresas devem consultar o FLAG guidance (Orientações FLAG) e os critérios e recomendações de bioenergia em Corporate Net-Zero Standard (Padrão Corporativo para Metas de Emissões Líquidas Zero) para saber como abordar as remoções biogênicas de CO₂ geradas pela produção e uso final de bioenergia.</p> <p>A SBTi poderá revisar esta definição assim que a versão final do GHG Protocol's Land Sector and Removals Guidance for lançado.</p> <p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biochar (ou Biocarvão) • Bioenergia • Emissões biogênicas de CO₂ • Biomassa • Remoções de dióxido de carbono/Remoções de carbono • Sequestro de carbono/Emissões sequestradas • Estoque de carbono • Florestas, uso do solo e agricultura (FLAG) • Metas FLAG (florestas, solo e agricultura)
Biomassa	Material orgânico vivo ou recentemente morto (IPCC, 2018). A biomassa inclui material orgânico tanto acima como abaixo do solo, vivo e morto, como por exemplo, árvores, plantações, grama, resíduos florestais, raízes, etc.	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biochar (ou Biocarvão) • Bioenergia • Emissões biogênicas de CO₂ • Remoções biogênicas de CO₂

Termo	Definição	Comentários adicionais
Carbono azul	O carbono azul é o carbono capturado por organismos vivos em ecossistemas costeiros e marinhos (por exemplo, manguezais, pântanos, pradarias marinhas) e armazenado em biomassa e sedimentos (IPCC, 2018).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Biomassa ● Estoque de carbono
Mutuário	A empresa ou indivíduo a quem o capital é emprestado.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Empréstimo empresarial/corporativo ● Empréstimo ao consumidor ● Dívida ● Credor (quem empresta dinheiro)
Graneleiro	Um graneleiro é um tipo de embarcação marítima. Ele inclui: <ul style="list-style-type: none"> ● Transportadora de agregados ● Graneleiro ● Graneleiro (com plataformas de veículos) ● Graneleiro, somente modelo “laker” (desenvolvido para navegar lagos) ● Graneleiro, descarga automática ● Graneleiro, descarga automática, modelo “laker” ● Transportador de soda cáustica (CABU) ● Graneleiro/Petroleiro (OBO) ● Transportador de cimento ● Transportador de calcário ● Transportador de minério ● Transportador de minério/petróleo ● Transportador de materiais em pó ● Transportador de açúcar refinado ● Transportador de pedras ● Transportador de ureia ● Transportador de resíduos de madeira 	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Petroleiro químico ● Porta-contêineres ● Cruzeiro ● Balsa (apenas passageiros) ● Balsa (Navio Ro-Ro) ● Carga geral ● Petroleiro de gás liquefeito ● Navio petroleiro ● Outras embarcações para líquidos ● Granel refrigerado ● “Roll on/off” (RoRo) ● Porta-veículos

Termo	Definição	Comentários adicionais
Empréstimo empresarial/corporativo	Empréstimos e linhas de crédito com uso desconhecido de receitas para empresas e quaisquer outras estruturas de uma organização. Linhas de crédito rotativo e linhas de cheque especial também estão incluídas na classe de ativos de empréstimos comerciais.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Ativo • Classe de ativos • Mutuário (quem recebe o empréstimo) • Empréstimo ao consumidor • Dívida
Aquisição	Em um investimento de aquisição, o investidor normalmente detém a propriedade e o controle total ou majoritário da empresa. Ao contrário das aquisições com financiamento (LBO), as aquisições também podem ter uma participação minoritária na empresa que está sendo comprada (adaptado de Preqin, 2021).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Capital próprio (em serviços financeiros) • Investimento • Aquisição alavancada (Leveraged buyout)
C		
Mercados de capitais	Os mercados de capitais descrevem qualquer mercado de câmbio no qual títulos e ativos financeiros são comprados e vendidos.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Ativo • Dívida • Capital próprio (em serviços financeiros)
Orçamento de carbono/Orçamento global de carbono	Este termo refere-se a três conceitos na literatura: <ol style="list-style-type: none"> 1. Uma avaliação das fontes e sumidouros do ciclo do carbono a nível mundial, através da síntese de evidências de emissões de combustíveis fósseis e de sedimento, emissões causadas pela alteração do uso do solo, sumidouros de CO₂ nos oceanos e em terra e a taxa de crescimento de CO₂ atmosférico resultante. Isso é conhecido como orçamento global de carbono. 2. A quantidade estimada e acumulada de emissões globais de CO₂ que se estima que limite a temperatura da superfície global a um determinado nível em um período de 	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Gases de efeito estufa (GEE) • Acordo de Paris

Termo	Definição	Comentários adicionais
	<p>referência, considerando as contribuições de outros GEE e forças climáticas para a temperatura da superfície mundial.</p> <p>3. A distribuição do orçamento de carbono definido em (2) no nível regional, nacional ou subnacional com base em considerações de capital, custos ou eficiência (IPCC, 2018).</p>	
<p>Crédito de carbono</p>	<p>Um crédito de carbono é uma unidade negociável que representa uma tonelada métrica de reduções ou remoções de emissões de gases de efeito estufa. Quando um crédito de carbono é adquirido e retirado para fins de compensação, às vezes ele é chamado de "crédito de compensação de carbono".</p>	<p>Os créditos de carbono são serializados de forma exclusiva, sendo emitidos, monitorados e retirados através de um registro eletrônico.</p> <p>Os créditos do mercado voluntário de carbono (VCM, na sigla em inglês) são gerados pelas atividades de projetos e programas certificados por padrões/standards de carbono. As reduções de GEE creditadas ou melhorias de remoção são quantificadas usando métodos de contabilização de intervenção ou de projetos, que quantificam os impactos de GEE em todo o sistema em relação a um cenário de referência ou de desempenho que representa as condições mais prováveis de ocorrer caso não exista um projeto ou programa de mitigação que gera o crédito.</p> <p>Os padrões exigem que os programas e projetos sejam aprovados em um teste adicional, de modo a demonstrar que as atividades do projeto ou do programa enfrentam problemas que os impediriam de avançar. Em outras palavras, as atividades e os créditos são adicionais se não tivessem acontecido caso não houvesse o financiamento do carbono.</p> <p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Redução ● Adicionalidade ● Remoções de dióxido de carbono (CDR)/Remoções de carbono ● Reduções de emissões ● Fungibilidade ● Compensação

Termo	Definição	Comentários adicionais
Captura e armazenamento de dióxido de carbono (CCS, na sigla em inglês)	<p>Um processo no qual um fluxo relativamente puro de CO₂ de fontes industriais e relacionadas com a energia é separado (capturado), condicionado, comprimido e transportado para um local de armazenamento para isolamento a longo prazo da atmosfera. Às vezes esse processo é chamado de "captura e armazenamento de carbono" (IPCC, 2018). Normalmente, o CO₂ é capturado de grandes fontes, como geração de energia ou instalações industriais, sendo em seguida armazenado permanentemente em uma formação geológica subterrânea.</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Captura e utilização de dióxido de carbono (CCU, em inglês)/Captura e utilização de carbono/Captura e uso de carbono • Captura, utilização e armazenamento de dióxido de carbono (CCUS, em inglês)/Captura, utilização e armazenamento de carbono/Captura, uso e armazenamento de carbono • Permanência/Durabilidade
Captura e utilização de dióxido de carbono (CCU, na sigla em inglês)/Captura e utilização de carbono/Captura e uso de carbono	<p>Um processo no qual o CO₂ é capturado e em seguida usado para produzir um novo produto. A "CCU" ocasionalmente é referida como "captura e uso de dióxido de carbono" (adaptado de IPCC, 2018). A "CCU" difere da captura e armazenamento de dióxido de carbono (CCS) já que a CCU não tem como objetivo o armazenamento geológico permanente de dióxido de carbono. Em vez disso, a "CCU" tem como objetivo converter o CO₂ capturado em substâncias ou produtos mais valiosos, nos quais o CO₂ poderia ser sequestrado a curto prazo (como nos combustíveis) ou a longo prazo (por exemplo, em materiais de construção).</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Captura e armazenamento de dióxido de carbono (CCS, na sigla em inglês) • Captura, utilização e armazenamento de dióxido de carbono (CCUS, em inglês)/Captura, utilização e armazenamento de carbono/Captura, uso e armazenamento de carbono

Termo	Definição	Comentários adicionais
Captura, utilização e armazenamento de dióxido de carbono (CCUS, na sigla em inglês)/Captura, utilização e armazenamento de carbono/Captura, uso e armazenamento de carbono	<p>A "CCUS" está relacionada à captura de CO₂, geralmente de grandes fontes, como o setor de geração de energia ou instalações industriais que utilizam combustíveis fósseis ou biomassa como combustível. Se não for usado no local, o CO₂ capturado é comprimido e transportado por um duto, embarcação, trem ou caminhão para ser usado em diversas aplicações, ou injetado em formações geológicas profundas, como reservatórios de petróleo e gás esgotados ou aquíferos salinos (Agência Internacional de Energia 2023). Em outras palavras, "CCUS" é um termo abrangente que engloba tanto "CCU" como "CCS", nos quais o CO₂ pode ser utilizado ou armazenado.</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Captura e armazenamento de dióxido de carbono (CCS, na sigla em inglês) • Captura e utilização de dióxido de carbono (CCU, em inglês)/Captura e utilização de carbono/Captura e uso de carbono
Dióxido de carbono equivalente (CO₂e)	<p>A quantidade de emissões de CO₂ que causaria a mesma força radiativa integrada ou alteração de temperatura, ao longo de um determinado período de tempo, que uma quantidade emitida de um GEE ou de uma mistura de GEE. Existem várias maneiras de calcular essas emissões equivalentes e escolher os períodos de tempo apropriados. Normalmente, a emissão de CO₂e é obtida ao multiplicar a emissão de um GEE pelo seu potencial de aquecimento global (GWP em inglês) considerando um período de tempo de 100 anos. Para uma mistura de GEE, esse valor é obtido somando as emissões de CO₂e de cada gás. A emissão de CO₂e é uma escala comum para comparar emissões de diferentes GEE, mas não implica equivalência das respostas às alterações climáticas correspondentes. Geralmente não há conexão entre as emissões de CO₂e e as concentrações de CO₂e resultantes (IPCC, 2018). Em outras palavras, o CO₂e é uma métrica utilizada para colocar as emissões de vários agentes radiativos em uma norma comum, considerando o seu efeito no clima.</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gases de efeito estufa (GEE)

Termo	Definição	Comentários adicionais
	<p>Ele descreve, para uma determinada mistura e quantidade de GEE, a quantidade de CO₂ que teria a mesma capacidade de aquecimento global quando medida em um período de tempo de 100 anos. Os fatores de conversão variam com base nas suposições subjacentes e à medida que a ciência alcança progressos.</p>	
<p>Remoções de dióxido de carbono (CDR, na sigla em inglês)/Remoções de carbono</p>	<p>Atividades antropogênicas que removem CO₂ da atmosfera e o armazenam de forma prolongada em reservatórios geológicos, terrestres, oceânicos ou em produtos (IPCC, 2018).</p>	<p>As remoções de dióxido de carbono (CDR) incluem o aprimoramento antropogênico existente e potencial de sumidouros biológicos ou geoquímicos de CO₂, bem como a captura e armazenamento direto de dióxido de carbono do ar (DACCS). No entanto, é excluída a retenção natural de CO₂ não causada diretamente por atividades humanas (IPCC, 2018).</p> <p>As "CDRs" são diferentes do sequestro de carbono, já que na CDR o CO₂ deve ser capturado (direta ou indiretamente) da atmosfera, enquanto o sequestro de carbono também inclui processos que capturam CO₂ de combustíveis fósseis (ou seja, "CCS").</p> <p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Remoções biogênicas de CO₂ ● Mitigação além da cadeia de valor (BVCM) ● Sequestro de carbono/Emissões sequestradas ● Captura e armazenamento direto de dióxido de carbono do ar (DACCS) / Captura e armazenamento direto de ar (DACS) ● Neutralização ● Permanência/Durabilidade ● Sumidouro (gás de efeito estufa)

Termo	Definição	Comentários adicionais
Precificação do carbono	A precificação do carbono é um instrumento que registra os custos externos das emissões de GEE (os custos das emissões que a sociedade paga, como danos às colheitas, custos de cuidados de saúde causados pelas ondas de calor e secas, e perda de propriedade causada por inundações e pela subida do nível do mar) e os associa às suas fontes através de um preço, normalmente na forma de um preço relacionado ao CO ₂ emitido (Banco Mundial, 2017).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Precificação interna do carbono • Preço do carbono de acordo com critérios baseados na ciência • Custo social do carbono
Sequestro de carbono/Emissões sequestradas	O processo de armazenamento de carbono em um reservatório de carbono (IPCC, 2018). O sequestro de carbono difere das remoções de dióxido de carbono (CDR), já que neste caso o CO ₂ deve ser capturado (direta ou indiretamente) da atmosfera, enquanto o sequestro de carbono também inclui processos que capturam o CO ₂ de combustíveis fósseis (ou seja, CCS).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Remoções de dióxido de carbono/Remoções de carbono • Estoque de carbono • Remoções de gases de efeito estufa/Remoções/Remoções de emissões
Estoque de carbono	A quantidade de carbono em um “reservatório”, ou seja, um reservatório ou sistema que tem a capacidade de acumular ou liberar carbono.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Florestas, uso do solo e agricultura (FLAG) • Emissões biogênicas de CO₂ • Remoções biogênicas de CO₂
Tecnologias de reciclagem química	Tecnologias que utilizam calor, agentes químicos ou ambos para alterar a estrutura química básica de um material. A reciclagem química de materiais à base de polímeros (por exemplo, plásticos) envolve a quebra do polímero em moléculas menores.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Matéria-prima alternativa
Petroleiro químico	Um navio petroleiro químico é um tipo de embarcação marítima. Ele inclui: <ul style="list-style-type: none"> • Navio de carga de ácido sulfúrico 	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Graneleiro

Termo	Definição	Comentários adicionais
	<ul style="list-style-type: none"> ● Petroleiro químico ● Navio petroleiro químico, navegação fluvial ● Navio petroleiro de produtos químicos ● Navio petroleiro de produtos químicos, navegação fluvial ● Navio gaseiro de gás natural comprimido (GNC) ● Navio tanque de óleos comestíveis ● Navio tanque de cola ● Navio tanque de látex para borracha ● Navio tanque de enxofre fundido ● Navio tanque de óleo vegetal ● Navio tanque de vinho ● Navio tanque de cerveja 	<ul style="list-style-type: none"> ● Porta-contêineres ● Cruzeiro ● Balsa (apenas passageiros) ● Balsa (Navio Ro-Ro) ● Carga geral ● Petroleiro de gás liquefeito ● Navio petroleiro ● Outras embarcações para líquidos ● Granel refrigerado ● “Roll on/off” (RoRo) ● Porta-veículos
Mitigação das mudanças climáticas	<p>Uma intervenção humana para reduzir as emissões ou aumentar os sumidouros de gases do efeito estufa (IPCC, 2018).</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Redução ● Reduções de emissões ● Estratégia de mitigação ● Sumidouro (gás de efeito estufa)
Declaração de compensação climática	<p>Declarações que dão a entender ao público que a organização produziu uma mitigação além da cadeia de valor proporcional a uma porcentagem de emissões não reduzidas da cadeia de valor, sendo que os resultados se equilibram ou “compensam” essa porcentagem de emissões não reduzidas da cadeia de valor.</p> <p>A elaboração do Guia do Protocolo GHG para o Setor de Uso do Solo e Remoções (GHG Protocol Land Sector and Removals Guidance) descreve “metas de compensação” relacionadas ao uso de créditos de carbono como “uma meta para alcançar a mitigação, que é externa ao limite da meta através da compra e aposentadoria de créditos de gases de</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Emissões anuais não reduzidas ● Mitigação além da cadeia de valor (BVCM) ● Crédito de carbono ● Declaração de contribuição climática ● Declaração de neutralidade climática ● Mitigação ● Compensação ● Limite da meta ● Emissões da cadeia de valor

Termo	Definição	Comentários adicionais
	<p>efeito estufa (também chamados de “compensações” ou “créditos de carbono”), de modo a compensar emissões anuais ou acumuladas no limite da meta, se permitido pelo programa relevante ou pela política de definição de metas”. (Protocolo de gases de efeito estufa, 2022)</p> <p>Um exemplo de declaração de compensação é o pedido de neutralidade carbônica.</p>	
<p>Declaração de contribuição climática</p>	<p>Declarações que dão a entender ao público que a organização forneceu suporte ou financiamento para ações além da cadeia de valor da empresa (inclusive através de ação coletiva) com um resultado esperado de mitigação climática (caso em que as ações são relevantes para o resultado de desempenho esperado).</p> <p>Ao contrário das solicitações de compensação, a solicitação de contribuição não implica que os resultados “Além da mitigação da cadeia de valor” compensem ou equilibrem as emissões restantes da cadeia de valor, mas que seja comunicada como uma contribuição para os esforços mundiais de mitigação climática ou até mesmo para os esforços de um país específico.</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Mitigação além da cadeia de valor (BVCM) ● reivindicação de compensação climática ● Mitigação ● Emissões da cadeia de valor
<p>Impacto climático</p>	<p>No contexto das Orientações para o Setor Financeiro, o impacto climático se refere às emissões de GEE que ocorrem como resultado de financiamento de empréstimos e investimentos.</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Empréstimo empresarial/corporativo ● Empréstimo ao consumidor ● Instituições financeiras (IF) ● Investimento ● Mitigação
<p>Justiça climática</p>	<p>Justiça que associa o desenvolvimento e os direitos humanos para alcançar uma abordagem humanista, de modo a enfrentar</p>	<p>Termos relacionados:</p>

Termo	Definição	Comentários adicionais
	as alterações climáticas, garantindo os direitos das pessoas mais vulneráveis e dividindo o peso e os benefícios das alterações climáticas e dos seus impactos de forma igualitária e justa (IPCC, 2022).	<ul style="list-style-type: none"> • Cobenefício • Equidade (nas mudanças climáticas) • Transição justa
Declaração de neutralidade climática	<p>O IPCC define a neutralidade climática como o conceito de um estado em que as atividades humanas geram um efeito neutro no cenário climático. Para alcançar esse estado, seria necessário atingir o equilíbrio das emissões residuais com a remoção de emissões (dióxido de carbono), bem como levar em consideração os efeitos biogeofísicos regionais ou locais das atividades humanas que, por exemplo, afetam o albedo de superfície ou o clima local (IPCC, 2018).</p> <p>Normalmente, as empresas utilizam o termo “neutralidade climática” para descrever a prática de adquirir e retirar créditos de carbono equivalentes ao volume de emissões não reduzidas (seja a nível organizacional ou de produto) em um determinado período.</p>	<p>Existem várias opiniões sobre quando ou se o termo pode sequer ser usado de forma confiável pelas empresas. Uma opinião é a de que, quando as empresas compram e retiram créditos de carbono com um montante igual às suas emissões remanescentes/não reduzidas, a reivindicação de “neutralidade climática” pode facilitar o aumento da mitigação além da cadeia de valor e da ação climática. Outra opinião é a de que a declaração oculta ou minimiza o impacto climático remanescente das empresas que não foram totalmente descarbonizadas e/ou que os resultados de mitigação associados à compra e retirada de créditos de carbono não são necessariamente compatíveis com as emissões não reduzidas.</p> <p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Emissões anuais não reduzidas • Crédito de carbono • Remoções de dióxido de carbono/Remoções de carbono • reivindicação de compensação climática • Fungibilidade • Emissões residuais
Riscos financeiros relacionados ao clima	Riscos para as instituições financeiras relacionados aos impactos físicos das mudanças climáticas, bem como à transição para uma economia de baixo carbono (por exemplo, setores jurídico, tecnológico, reputacional) (adaptado de (TCFD, 2017))	
Solução climática	No Padrão de Emissões Líquidas Zero para Instituições Financeiras da SBTi, as soluções climáticas são uma categoria	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alinhamento climático do portfólio

Termo	Definição	Comentários adicionais
	de alinhamento que inclui “atividades necessárias para a transição para emissões líquidas zero em toda a economia”. As soluções climáticas são identificadas no Padrão e por meio de taxonomias climáticas ou verdes listadas na Lista de Implementação do FINZ.	
Ponto de ruptura climática	Os pontos de ruptura climática representam um certo limiar de temperatura no qual são desencadeadas mudanças incontroláveis em um sistema climático (mudanças que teriam efeitos longos, que vão desde anos ou até mesmo séculos) (McKay et al., 2022).	
Cobenefício	Um efeito positivo que uma política ou medida destinada a um objetivo tem sobre outro objetivo, aumentando assim o benefício total para a sociedade ou para o meio ambiente. Os cobenefícios também são chamados de “benefícios complementares” (IPCC, 2022).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Justiça climática ● Equidade (nas mudanças climáticas) ● Transição justa
Empréstimos imobiliários comerciais	Empréstimos para compra, refinanciamento, manutenção ou operação de imóveis comerciais (CRE, em inglês - <i>commercial real estate</i>). No contexto de validação de metas, isto inclui todos os empréstimos imobiliários (ou seja, edifícios residenciais e de serviços) que não são concedidos aos consumidores em nome individual.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Empréstimo empresarial/corporativo ● Empréstimo ao consumidor ● Dívida ● Imobiliário ● Dívida imobiliária
Compromisso (de metas baseadas na ciência)	Anúncio para demonstrar a intenção de submeter uma meta de redução de emissões de curto prazo ou de emissões líquidas zero baseada na ciência, de acordo com os padrões da SBTi, dentro de um período específico.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Meta de curto prazo baseada na ciência ● Meta de emissões líquidas zero baseada na ciência ● Padrão

Termo	Definição	Comentários adicionais
Compensação (terminologia antiga usada em versões anteriores do SBTi Corporate Net-Zero Standard - Padrão Corporativo Para Metas de Emissões Líquidas Zero da SBTi)	Ações que as empresas tomam para ajudar a sociedade a evitar ou reduzir emissões fora da sua cadeia de valor.	A SBTi está eliminando o uso do termo em sua documentação.
Conformidade	Demonstração de que as exigências de um padrão são atendidas (ISEAL, 2023a).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Padrão
Consenso	Acordo geral, caracterizado pela ausência de oposição sustentada a questões substanciais por parte de qualquer grupo importante de partes interessadas. Obs.: o consenso deve ser o resultado de um processo que busque levar em consideração as visões das partes interessadas (especialmente aquelas diretamente afetadas) e conciliar argumentos conflitantes. Não implica necessariamente unanimidade (ISEAL, 2025).	
Abordagem de consolidação	Refere-se à forma como uma organização estabelece limites para a contabilização de GEE. Os tipos de abordagens de consolidação são participação acionária, controle financeiro e controle operacional, de acordo com o Padrão Corporativo do Protocolo GEE (WRI & WBCSD, 2004).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Abordagem de controle ● Abordagem de participação acionária ● Abordagem de controle financeiro ● Abordagem de controle operacional

Termo	Definição	Comentários adicionais
Produtos químicos de consumo	Produtos químicos para uso em cuidados pessoais e fins domésticos, como produtos de limpeza, cosméticos e produtos de higiene.	Termo relacionado: <ul style="list-style-type: none"> • Produtos químicos não primários
Empréstimo ao consumidor	Um empréstimo dado a consumidores para financiar tipos específicos de despesas. Um empréstimo ao consumidor é qualquer tipo de empréstimo dado a um consumidor por um credor. Por exemplo, uma hipoteca ou um empréstimo para a compra de um veículo.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Classe de ativos • Mutuário (quem recebe o empréstimo) • Empréstimo empresarial/corporativo • Dívida
Porta-contêineres	Navio porta-contêineres é um tipo de embarcação marítima. Ele inclui: <ul style="list-style-type: none"> • Navio porta-contêineres, totalmente celular (navio totalmente equipado com guias de células fixas ou portáteis para transporte de contêineres) • Navio porta-contêineres, totalmente celular (navio totalmente equipado com guias de células fixas ou portáteis para transporte de contêineres), navegação fluvial • Navio porta-contêineres totalmente celular (navio totalmente equipado com guias de células fixas ou portáteis para transporte de contêineres, instalação Roll-on/roll-off – “RoRo”) 	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Graneleiro • Petroleiro químico • Cruzeiro • Balsa (apenas passageiros) • Balsa (Navio Ro-Ro) • Carga geral • Petroleiro de gás liquefeito • Navio petroleiro • Outras embarcações para líquidos • Granel refrigerado • “Roll on/off” (RoRo) • Porta-veículos
Abordagem de controle	Uma abordagem de consolidação usada para inventários de GEE definidos no Padrão Corporativo de Contabilidade e Relatórios do Protocolo GEE De acordo com a abordagem de	O controle pode ser definido em termos financeiros ou operacionais. Ao utilizar a abordagem de controle para consolidar

Termo	Definição	Comentários adicionais
	<p>controle, uma empresa é responsável por 100% das emissões de GEE geradas pelas suas operações. Nesta conta, não são consideradas as emissões de GEE de operações nas quais a empresa tem ações ou participação, mas que não tem controle absoluto sobre a outra parte (WRI & WBCSD, 2004).</p>	<p>as emissões de GEE, as empresas escolhem entre os critérios de controle financeiro ou operacional.</p> <p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Abordagem de consolidação ● Abordagem de participação acionária ● Abordagem de controle financeiro ● Abordagem de controle operacional
Conversão (de terra)	<p>Alteração de um ecossistema natural para outro uso do solo ou mudança profunda na função, estrutura ou composição de espécies em um ecossistema natural. O desmatamento é uma forma de conversão (conversão de florestas naturais). A conversão inclui a degradação grave ou a introdução de práticas de gestão que provocam uma mudança substancial e contínua na antiga composição, estrutura ou função das espécies de um ecossistema. A alteração em ecossistemas naturais que corresponda a esta definição é considerada conversão, independentemente de ser legal ou não.</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Desmatamento ● Degradação ● Mudança direta no uso do solo (dLUC, na sigla em inglês) ● Mudança indireta no uso do solo (iLUC, na sigla em inglês) ● Mudança no uso do solo (LUC, na sigla em inglês)
Investimentos em ações preferenciais conversíveis	<p>Títulos corporativos híbridos que um investidor pode optar por transformar em um determinado número de ações normais da empresa após um período de tempo predeterminado ou em uma data específica (Investopedia, 2023).</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Capital próprio (em serviços financeiros) ● Investimento
Títulos corporativos	<p>Esta classe de ativos inclui todos os investimentos em valores mobiliários sem utilização conhecida de receitas (independentemente da forma como são negociados) que são emitidos por empresas cotadas na bolsa (ou seja, aquelas que têm ações na bolsa de valores, incluindo instituições financeiras).</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Ativo ● Classe de ativos ● Dívida corporativa ● Dívida

Termo	Definição	Comentários adicionais
		<ul style="list-style-type: none"> ● Investimento ● Crédito privado/Dívida privada
Metas climáticas corporativas	Metas estabelecidas por uma empresa para reduzir o seu impacto no clima. As metas podem incluir diversas emissões de GEE em diferentes atividades corporativas (ou seja, operações, cadeia de valor ou produtos) e podem se concentrar na redução de emissões, na neutralização ou na mitigação além da cadeia de valor.	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Redução ● Mitigação além da cadeia de valor (BVCM) ● Gases de efeito estufa (GEE) ● Meta de longo prazo baseada na ciência ● Mitigação ● Metas de curto prazo baseadas na ciência ● Metas de emissões líquidas zero baseadas na ciência ● Neutralização ● Emissões da cadeia de valor
Dívida corporativa	Dinheiro que é devido por empresas e não por governos ou indivíduos.	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Mutuário (quem recebe o empréstimo) ● Empréstimo empresarial/corporativo ● Títulos corporativos ● Dívida ● Crédito privado/Dívida privada
Ação corretiva	Uma ação para eliminar a causa de uma não conformidade ou outra situação indesejável e para prevenir sua recorrência (ISEAL, 2025).	
Linha de base contrafactual	Os créditos de carbono podem ser quantificados através de um sistema de crédito e de linha de base, que compara as emissões reais de GEE com um cenário de emissões de linha de base contrafactual. As diferenças entre emissões reais e contrafactuais são contabilizadas como resultados de mitigação que não teriam ocorrido em um cenário normal. Esse “cenário normal” é um cenário contrafactual que não ocorrerá na realidade, mas teria ocorrido em uma	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Adicionalidade ● Emissões de linha de base ● Cenário de linha de base ● Crédito de carbono ● Contabilidade de intervenção (ou de projeto ou consequential)

Termo	Definição	Comentários adicionais
	realidade alternativa sem o projeto ou programa de geração de créditos de carbono. Isso torna a definição de cenários de referência conservadores essencial para a credibilidade das linhas de base (Climate Focus, 2023a).	
Contraparte	A entidade (que não a própria instituição financeira) que faz parte de um contrato ou transação financeira (por exemplo, cliente de um banco ou seguradora, empresa do portfólio de um investidor). O termo também pode ser usado para se referir a um grupo ou conjunto de contrapartes como uma única unidade.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Mutuário (quem recebe o empréstimo) ● Entidade ● “<i>Portfolio company</i>” (Portfólio da empresa) ● Contraparte com emissões líquidas zero alcançadas ● Contraparte alinhada às emissões líquidas zero
Do berço ao portão (CTG, na sigla em inglês)	Todas as emissões que ocorrem no ciclo de vida dos produtos ou serviços adquiridos, até o ponto de recebimento pela empresa relatora (excluindo emissões de fontes que são de propriedade ou controladas pela empresa relatora) (WRI & WBCSD, 2011).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Emissões indiretas ● Cadeia de fornecimento
Critério(s)	Os critérios indicam as exigências que as empresas devem cumprir para serem validadas pelo órgão de validação.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Exigência ● Conformidade
Trajatória intersetorial	Trajetória unificada para as empresas calcularem metas baseadas na ciência de redução absoluta a curto e longo prazo elegíveis para todas as empresas, exceto quando uma trajetória do setor específico for obrigatória.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Meta de longo prazo baseada na ciência ● Meta de curto prazo baseada na ciência ● Trajetória ● Trajetória setorial específica
Cruzeiro	O cruzeiro é um tipo de embarcação marítima. Ele inclui: <ul style="list-style-type: none"> ● Navio de cruzeiro, navegação fluvial ● Passageiro/cruzeiro 	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Graneleiro

Termo	Definição	Comentários adicionais
		<ul style="list-style-type: none"> ● Petroleiro químico ● Porta-contêineres ● Balsa (apenas passageiros) ● Balsa (Navio Ro-Ro) ● Carga geral ● Petroleiro de gás liquefeito ● Navio petroleiro ● Outras embarcações para líquidos ● Granel refrigerado ● “Roll on/off” (RoRo) ● Transportadora de veículos
D		
Dados	Representação reinterpretabil de informações de maneira formalizada, adequada para comunicação, interpretação ou tratamento. Obs.: os dados podem ser qualitativos ou quantitativos (ISEAL, 2025).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Qualidade dos dados ● Dados baseados em gastos
Qualidade dos dados	O grau em que os dados são válidos (ou seja, os dados são uma representação precisa do que pretendem representar) e são adequados ao uso pretendido (ISEAL, 2025).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Dados
Dívida	Um instrumento de financiamento que normalmente exige o reembolso de um valor específico por parte da pessoa que faz o empréstimo, considerando uma determinada data no futuro, muitas vezes com pagamentos de juros.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Mutuário (quem recebe o empréstimo) ● Financiamento de dívida ● Capital próprio (em serviços financeiros) ● Credor (quem empresta dinheiro)
Financiamento de dívida	Diferente do financiamento de capital, o financiamento de dívida é um método de levantamento de capital através da venda de instrumentos de dívida, como obrigações ou notas.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Títulos corporativos ● Dívida

Termo	Definição	Comentários adicionais
	Normalmente, os fundos são pagos com juros de acordo com uma data específica.	<ul style="list-style-type: none"> ● Financiamento de capital ● Crédito privado/Dívida privada
Descarbonização	O processo pelo qual países, indivíduos ou outras entidades têm como objetivo alcançar a condição de carbono fóssil zero. Normalmente isso se refere a uma redução das emissões de carbono associadas à eletricidade, à indústria e ao transporte (IPCC, 2018).	<p>Lembramos que o termo “descarbonização” se refere apenas à mitigação de CO₂, enquanto “redução” também inclui mitigação de outros compostos que não sejam o CO₂.</p> <p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Redução ● Mitigação ● Estratégia de mitigação
Desmatamento	Perda de floresta natural como resultado de (1) conversão para agricultura ou outro uso do solo que não seja um propósito florestal, (2) conversão para plantação de árvores ou (3) degradação severa e contínua.	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Degradação ● Floresta ● Restauração florestal ● Mudança no uso do solo (LUC, na sigla em inglês) ● Reflorestamento
Commodities ligadas ao desmatamento	A SBTi especifica estas como as principais commodities ligadas ao desmatamento: carne bovina, óleo de palma, soja, cacau, madeira e fibra de madeira. Outras commodities ligadas ao desmatamento incluem café, couro e borracha. Essas commodities podem não envolver necessariamente desmatamento em todos os casos e em todos os contextos, mas são relevantes para fins de avaliação da exposição ao desmatamento.	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Desmatamento ● Degradação ● Floresta ● Restauração florestal ● Mudança no uso do solo (LUC, na sigla em inglês) ● Reflorestamento
Degradação	Mudanças dentro de um ecossistema natural que afetam de forma significativa e negativa a composição, estrutura e/ou função de suas espécies, reduzindo a capacidade do	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Conversão ● Desmatamento

Termo	Definição	Comentários adicionais
	<p>ecossistema em fornecer produtos, apoiar a biodiversidade e/ou fornecer serviços relacionados ao ecossistema. A degradação pode ser considerada uma conversão se:</p> <p>a) é de grande escala e progressiva ou duradoura;</p> <p>b) altera a composição, a estrutura e a função do ecossistema a tal ponto que a regeneração para um estado anterior se torna improvável; ou</p> <p>c) leva a uma mudança no uso da terra (por exemplo, para agricultura ou outro uso que não seja uma floresta natural ou outro ecossistema natural) (Accountability Framework initiative, 2019).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Mudança no uso do solo (LUC, na sigla em inglês) • Mudança indireta no uso do solo (iLUC, na sigla em inglês) • Mudança direta no uso do solo (dLUC, na sigla em inglês)
<p>Captura direta do ar (DAC, na sigla em inglês)</p>	<p>Processo químico pelo qual o CO₂ é capturado diretamente do ar, com ou sem armazenamento posterior.</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Captura e armazenamento de dióxido de carbono (CCS, na sigla em inglês) • Captura e armazenamento direto de dióxido de carbono do ar (DACCS)/Captura e armazenamento direto do ar (DACS)
<p>Captura e armazenamento direto de dióxido de carbono do ar (DACCS)/Captura e armazenamento direto do ar (DACS)</p>	<p>Processo químico pelo qual o CO₂ é capturado diretamente do ar, com posterior armazenamento. Também conhecido como captura e armazenamento direto do ar (DACS, em inglês) (IPCC, 2018). O CO₂ capturado pode ser injetado em reservatórios geológicos ou utilizado na fabricação de produtos duráveis.</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Captura e armazenamento de dióxido de carbono (CCS, na sigla em inglês) • Captura direta do ar

Termo	Definição	Comentários adicionais
Emissões diretas de GEE/Emissões diretas	Emissões de fontes que são de propriedade ou controladas pela entidade relatora (WRI & WBCSD, 2004).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Emissões indiretas • Limite operacional • Emissões de escopo 1
Mudança direta no uso do solo (dLUC, na sigla em inglês)	A mudança direta no uso do solo (dLUC) ocorre quando um novo uso do solo substitui um uso diferente anterior. Do ponto de vista de uma empresa, a mudança direta no uso do solo é definida como uma perda recente de estoque de carbono (20 anos anteriores), devido à conversão de terras na área em consideração.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Estoque de carbono • Conversão • Mudança no uso do solo (LUC, na sigla em inglês) • Mudança indireta no uso do solo (iLUC, na sigla em inglês)
Divulgação	Compartilhamento público de informações por empresas. No contexto da SBTi, informações relacionadas a metas e métricas baseadas na ciência que fundamentam esses dados. A divulgação é um mecanismo que contribui para a transparência.	
Dívida inadimplente	Dívida normalmente envolvendo a compra de títulos no mercado secundário (em vez de nova origem da dívida ou participação estruturada) (PitchBook, 2024).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Dívida • Investimento
Desinvestimento	Processo de venda de ativos, investimentos ou departamentos da filial de uma empresa com o objetivo de maximizar o valor da empresa matriz. Também conhecido como alienação, esse termo representa o oposto de um investimento (adaptado de (Investopedia, 2021)). No contexto da SBTi, o desinvestimento está normalmente associado a ativos com alta emissão (por exemplo, ativos de combustíveis fósseis) e pode ser uma	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Ativo • Descarbonização • Investimento

Termo	Definição	Comentários adicionais
	estratégia para descarbonizar as operações, a cadeia de valor e/ou o portfólio de uma empresa.	
Declaração dupla	<p>Um tipo de contagem dupla em que a mesma redução ou remoção de emissões é reivindicada por duas entidades diferentes para que possam atingir metas ou objetivos de mitigação. A declaração dupla de reduções e remoções de emissões acontece frequentemente entre o inventário de GEE de uma empresa e o inventário nacional no qual ocorreu o resultado da mitigação.</p> <p>No contexto dos mercados voluntários de carbono, é possível que exista a declaração dupla entre um país, jurisdição ou outra entidade que comunique emissões mais baixas ou remoções mais altas com o objetivo de demonstrar o cumprimento de uma meta ou objetivo de mitigação, e a entidade que aposenta o crédito de carbono para fazer uma reivindicação (adaptado de ICVCM, 2022).</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Crédito de carbono ● Dupla contagem ● Compensação
Dupla contagem	<p>Uma situação em que uma única redução e/ou remoção de emissões é contabilizada mais de uma vez para alcançar as metas ou objetivos de mitigação (adaptado de ICVCM, 2022).</p> <p>A dupla contagem pode se referir uma situação em que uma quantidade de emissões de GEE está incluída em mais de um inventário de GEE de uma organização. Isso pode ocorrer entre diferentes escopos (escopo 1, 2 e 3) e dentro de um único escopo devido a diferentes abordagens de consolidação, diferentes metodologias de cálculo de emissões e à elaboração de padrões internacionais de contabilização de emissões.</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Abordagem de consolidação ● Declaração dupla ● Inventário de gases de efeito estufa/Inventário de emissões
E		
El Niño	El Niño se refere às temperaturas da superfície do mar acima da média que se desenvolvem periodicamente no centro-leste do Oceano Pacífico equatorial. Esse fenômeno representa a	<p>Termo relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● La Niña

Termo	Definição	Comentários adicionais
	<p>fase quente do ciclo “El Niño-Oscilação Sul” (ENOS). Os episódios do El Niño normalmente ocorrem a cada 3 a 5 anos e duram de 9 a 12 meses, afetando os padrões de chuva, pressão atmosférica e circulação atmosférica global (National Weather Service & NOAA, 2017).</p>	
<p>Emissões incorporadas</p>	<p>As emissões de gases de efeito estufa, mensuradas em equivalente de dióxido de carbono (CO₂e), associadas à extração, produção e transporte de materiais ou produtos durante um período de tempo definido (por exemplo, nas modalidades “cradle-to-gate” ou “cradle-to-grave”).</p> <p>No setor de construção de edifícios, o termo normalmente se refere às emissões geradas por materiais e processos de construção ao longo do ciclo de vida de um edifício, de modo a distinguir das emissões durante a utilização (operacionais) originadas da energia utilizada no funcionamento do edifício.</p> <p>Emissões incorporadas prévias significam emissões geradas antes da utilização do edifício. No contexto do projeto de edificações da SBTi, as emissões incorporadas prévias se referem às emissões na fase do ciclo de vida A1-A5, que incluem emissões originadas de materiais de construção e de um local de construção de um novo edifício.</p>	<p>Termo relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> • “Cradle-to-gate” (Do berço ao portão)
<p>Intensidade das emissões</p>	<p>Emissões por uma unidade específica, por exemplo: tCO₂e/US\$ milhão investido, tCO₂e/MWh, tCO₂e/tonelada produzida, tCO₂e/US\$ milhão de receita da empresa.</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Emissões absolutas
<p>Meta de intensidade das emissões</p>	<p>Uma meta que visa reduzir as emissões de GEE em relação a uma métrica de negócios específica, como a produção ou o desempenho financeiro da empresa (por</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ano base (ou período base)

Termo	Definição	Comentários adicionais
	exemplo, toneladas de CO ₂ e por tonelada de produto produzido ou valor agregado) até um ano de meta específico, em relação aos níveis de um ano-base selecionado.	<ul style="list-style-type: none"> ● Intensidade das emissões ● Métrica ● Período da meta ● Ano objetivo
Reduções de emissões	Medidas que as empresas tomam para prevenir, reduzir ou eliminar fontes de emissões de gases estufa dentro ou além da sua cadeia de valor. Os exemplos incluem a redução do uso de energia, a substituição por energias renováveis e a redução do uso de fertilizantes químicos.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Redução ● Descarbonização ● Mitigação ● Estratégia de mitigação
Alavancas de redução de emissões	Os mecanismos subjacentes pelos quais uma empresa reduz suas emissões de gases de efeito estufa. Essas medidas podem envolver a redução da intensidade das emissões das atividades (por exemplo, por meio de melhorias na eficiência, mudanças tecnológicas ou substituição de combustíveis), a redução da escala das atividades geradoras de emissões ou a substituição de produtos e serviços com alto índice de emissões por alternativas com baixo índice ou emissões zero.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Dióxido de carbono equivalente (CO₂e) ● Reduções de emissões ● Metas de redução de emissões de GEE ● Gases de efeito estufa (GEE)
Recuperação aprimorada de petróleo (EOR, na sigla em inglês)	A recuperação aprimorada de petróleo, também chamada de recuperação terciária, é a extração de petróleo bruto de um campo petrolífero que não poderia ser extraído de outra maneira. Existem três técnicas principais de EOR: métodos de gás, métodos térmicos e métodos químicos.	
Intemperismo aumentado	Aumentar a remoção de CO ₂ da atmosfera através da dissolução de rochas de silicato e carbonato, triturando estes minerais em pequenas partículas e os aplicando de forma ativa nos solos, costas ou oceanos (IPCC, 2018).	

Termo	Definição	Comentários adicionais
Certificados de atributos ambientais	Instrumentos usados para quantificar, verificar e rastrear os benefícios ambientais associados a commodities, atividades ou projetos.	Termo relacionado: <ul style="list-style-type: none"> • Mitigação
Dados de entrada e saída estendidos ambientalmente (EEIO, na sigla em inglês)	Refere-se aos fatores de emissões EEIO que podem ser usados para estimar as emissões de GEE em todas as fases (“do berço ao portão”, <i>upstream</i>) para uma determinada indústria ou categoria de produto.	Os dados referentes a EEIO são especialmente úteis na avaliação das fontes de emissões ao priorizar os esforços de coleta de dados. Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • “Cradle-to-gate” (Do berço ao portão) • Triagem de GEE
Valor empresarial incluindo dinheiro (EVIC, na sigla em inglês)	A soma da capitalização de mercado das ações ordinárias no final do ano fiscal, da capitalização de mercado das ações preferenciais no final do ano fiscal e dos valores contábeis da dívida total e dos interesses dos minoritários. Nenhuma dedução de dinheiro ou equivalentes de dinheiro é feita para evitar a possibilidade de valores empresariais negativos (PCAF, 2022a).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Fator de atribuição/parcela de atribuição • Emissões financiadas • Contabilização de emissões de gases de efeito estufa de portfólios financeiros
Entidade	Uma organização que opera comercialmente e que é legal e financeiramente independente.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Mutuário (quem recebe o empréstimo) • Contraparte • “<i>Portfolio company</i>” (Portfólio da empresa) • Fornecedor
Financiamento de capital	Financiamento de capital é o processo de captação de capital por meio da venda de ações.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Financiamento de dívida • Capital próprio (em serviços financeiros) • Capital listado • Private equity

Termo	Definição	Comentários adicionais
Equidade (nas mudanças climáticas)	<p>A equidade é o princípio da imparcialidade na divisão de pesos, sendo uma base para compreender como os impactos e as respostas às mudanças climáticas, incluindo custos e benefícios, são distribuídos na sociedade de formas igualitárias. Esse conceito está frequentemente alinhado com ideias de equidade, imparcialidade e justiça, sendo aplicado na responsabilidade e distribuição dos impactos e políticas climáticas na sociedade, nas gerações e gênero, e no âmbito de quem participa e controla os processos de tomada de decisões (IPCC, 2018).</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Justiça climática ● Transição justa
Capital próprio (em serviços financeiros)	<p>Propriedade em uma empresa ou projeto. Existem vários tipos de capital. No entanto, o conceito de capital normalmente se refere ao patrimônio de ações ou ativos, que representa o montante em dinheiro que seria reembolsado aos acionistas de uma empresa se todos os ativos fossem vendidos e todas as dívidas da empresa fossem pagas (PCAF, 2022a).</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Dívida ● Financiamento de capital
Abordagem de participação acionária	<p>Uma abordagem de consolidação utilizada para inventários de GEE na qual uma empresa contabiliza as emissões de GEE das operações de acordo com a sua participação no fundo próprio da operação. A participação nos fundos reflete o interesse econômico, que é a medida dos direitos que uma empresa tem sobre os riscos e recompensas gerados por uma operação (WRI & WBCSD, 2004).</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Abordagem de consolidação ● Abordagem de controle financeiro ● Abordagem de controle operacional
Exceção	<p>Exceções são disposições ou cláusulas específicas, por um período temporário e determinado, que divergem das exigências ou diretrizes gerais estabelecidas em um padrão específico.</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Exigência ● Padrão

Termo	Definição	Comentários adicionais
Exclusões (inventário de GEE)	Emissões de GEE que não são divulgadas no inventário anual de GEE em termos de emissões absolutas, mas são relevantes para as operações de uma empresa (se for do escopo 1 e 2) e/ou cadeia de valor (se for do escopo 3) de acordo com os princípios de contabilização estabelecidos no protocolo de gases de efeito estufa.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Exclusões (limite da meta) ● Inventário de gases de efeito estufa/Inventário de emissões
Exclusões (limite da meta)	Emissões de GEE divulgadas no inventário anual de GEE, mas que não são abrangidas pelas metas definidas.	Termo relacionado: <ul style="list-style-type: none"> ● Exclusões (Inventário de GEE)
F		
Emissões facilitadas	As emissões facilitadas se referem às emissões de GEE associadas às atividades realizadas pelas instituições financeiras ao processar dados financeiros, como securitização e serviços de consultoria (IFRS, 2022). As emissões facilitadas e as emissões financiadas são diferentes porque as emissões facilitadas estão fora do balanço (por exemplo, subscrição de seguros, subscrição de mercados de capitais, corretagem, gerenciamento de ativos), enquanto as emissões financiadas são geradas da exposição no balanço (representando financiamento direto) (PCAF, 2022a). Normalmente, as atividades de emissões facilitadas geram taxas e não fornecem financiamento direto.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Emissões absolutas ● Fator de atribuição/parcela de atribuição ● Emissões financiadas ● Emissões seguradas
Balsa (apenas passageiros)	Balsa (apenas passageiros) é um tipo de embarcação marítima. Ele inclui: <ul style="list-style-type: none"> ● Navio de passageiros ● Navio de passageiros, navegação fluvial 	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Graneleiro ● Petroleiro químico ● Porta-contêineres ● Cruzeiro

Termo	Definição	Comentários adicionais
		<ul style="list-style-type: none"> ● Balsa (Navio Ro-Ro) ● Carga geral ● Petroleiro de gás liquefeito ● Navio petroleiro ● Outras embarcações para líquidos ● Granel refrigerado ● “Roll on/off” (RoRo) ● Porta-veículos
Balsa (RoPax)	<p>Balsa (RoPax) é um tipo de embarcação marítima. Ele inclui:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Veículo de passageiro com almofada de ar ● Veículo de passageiro com almofada de ar/RoRo (veículos) ● Navio de passageiros/Porta-contêineres ● Lancha de passageiros/Lancha de desembarque ● Navio de passageiros/RoRo (veículos) ● Navio de passageiros/RoRo (veículos), navegação fluvial ● Navio de passageiros/RoRo (veículos/ferroviários) 	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Graneleiro ● Petroleiro químico ● Porta-contêineres ● Cruzeiro ● Balsa (apenas passageiros) ● Carga geral ● Petroleiro de gás liquefeito ● Navio petroleiro ● Outras embarcações para líquidos ● Granel refrigerado ● “Roll on/off” (RoRo) ● Porta-veículos
Decisão Final de Investimento (FID, na sigla em inglês)	<p>Dentro do Padrão de Emissões Líquidas Zero para Instituições Financeiras da SBTi, a Decisão Final de Investimento (FID) é a aprovação formal, por parte do conselho administrativo, da alta administração ou dos investidores de um patrocinador de projeto ou joint venture, do comprometimento dos recursos de capital necessários, geralmente substanciais, para prosseguir com o desenvolvimento e a construção de um projeto.</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Investimento

Termo	Definição	Comentários adicionais
	<p>É o momento em que um projeto é efetivamente “aprovado”, passando de uma ideia com planejamento detalhado para um ativo tangível em construção.</p>	
<p>Atividades financeiras</p>	<p>Dentro da SBTi, as atividades financeiras referem-se a um amplo grupo de transações e eventos utilizados para financiar operações e o crescimento. No contexto do Padrão de Emissões Líquidas Zero para Instituições Financeiras da SBTi, abrange as seguintes atividades financeiras e os respectivos intervenientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Empréstimos: entidades que concedem empréstimos, como bancos comerciais ou de varejo, bem como instituições financeiras não bancárias. • Investimentos de Proprietários de Ativos: entidades que possuem investimentos, como proprietários de ativos, companhias de seguros/resseguros (lado do ativo), bancos (atividades de investimento direto), fundos de pensão, escritórios familiares etc. • Investimentos de Gestores de Ativos: entidades que gerenciam investimentos em nome de clientes, como gestores de ativos, gestores de patrimônio e empresas de private equity. • Subscrição de Seguros: entidades que prestam serviços de subscrição de seguros, como seguradoras primárias, resseguradoras ou cativas (ou seja, todas as entidades que têm licença para atuar como seguradores de risco). • Atividades do Mercado de Capitais: entidades como bancos de investimento que facilitam a emissão primária de instrumentos do mercado de capitais. 	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Exposição financeira • Instituições financeiras • Intermediários financeiros
<p>Emissões financiadas</p>	<p>Emissões absolutas que bancos e investidores financiam através de empréstimos e investimentos (PCAF, 2022a). As emissões financiadas podem ser calculadas e divulgadas pelas instituições financeiras a nível de classe de ativos ou a nível de</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Emissões absolutas • Fator de atribuição/parcela de atribuição

Termo	Definição	Comentários adicionais
	portfólio. As emissões financiadas são separadas das “emissões facilitadas” e devem ser comunicadas separadamente.	<ul style="list-style-type: none"> • Emissões facilitadas • Emissões seguradas
Abordagem de controle financeiro	Uma abordagem de consolidação utilizada para os inventários de GEE definidos no Padrão de Contabilização e Comunicação Corporativa do Protocolo de Gases de Efeito Estufa (GHGP). Uma empresa tem controle financeiro sobre a operação se tiver a capacidade de administrar as políticas financeiras e operacionais da operação, de modo a obter benefícios econômicos das suas atividades (adaptado de WRI & WBCSD, 2004).	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Abordagem de consolidação • Abordagem de controle operacional • Abordagem de participação acionária
Exposição financeira	Exposição financeira refere-se ao valor monetário de ativos, capital ou obrigações contratuais que estão sujeitos a potencial perda ou redução de valor devido a mudanças em variáveis econômicas ou falhas da contraparte.	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Atividades financeiras • Instituições financeiras • Intermediários financeiros
Instituições financeiras (IFs)	A SBTi define uma instituição financeira como uma entidade que gera 5% ou mais de sua receita a partir de atividades de investimento, empréstimos ou seguros. É destinado a instituições financeiras públicas e privadas operadas comercialmente em todo o mundo (incluindo fundos de pensão públicos e fundos soberanos). Isso inclui, entre outros, bancos, gestores de ativos, empresas de private equity, proprietários de ativos e companhias de seguros/resseguros.	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Emissões facilitadas • Emissões financiadas • Exposição financeira
Intermediários financeiros	Um intermediário financeiro é uma instituição ou indivíduo que atua como intermediário em uma transação financeira para	<p>Termos relacionados:</p>

Termo	Definição	Comentários adicionais
	canalizar fundos entre duas partes com necessidades opostas: aquelas com excedente de capital (poupadores/investidores) e aquelas com déficit de capital (mutuários/empresas).	<ul style="list-style-type: none"> ● Atividades financeiras ● Exposição financeira ● Instituições financeiras
Empresa FLAG do lado da demanda	<p>De acordo com o SBTi FLAG Guidance (Orientações FLAG da SBTi) (Anderson et al., 2022), as empresas FLAG que operam do lado da demanda são geralmente:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Empresas com a maioria das emissões FLAG no escopo 3 do seu inventário; ● Empresas que vendem diretamente para clientes finais ou governos; ● Empresas com atividades comerciais significativas categorizadas como bens de consumo; <p>Lembre-se de que esta não é uma lista completa de empresas FLAG que operam do lado da demanda.</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Florestas, uso do solo e agricultura (FLAG) ● Empresa FLAG do lado da oferta
Metas FLAG (florestas, solo e agricultura)	Uma meta que se aplica às emissões de AFOLU (agricultura, florestas e outros usos do solo) de uma empresa, incluindo emissões de GEE associadas à mudança no uso do solo (LUC), emissões provenientes do manejo do solo e remoções biogênicas.	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Agricultura, florestas e outros usos do solo (AFOLU) ● Florestas, uso do solo e agricultura (FLAG)
Empresa FLAG do lado da oferta	<p>De acordo com as SBTi FLAG Guidance (Orientações FLAG da SBTi) (Anderson et al., 2022), as empresas FLAG que atuam do lado da oferta são geralmente:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Empresas com emissões FLAG significativas no escopo 1 ● Empresas cuja atividade comercial principal é a produção de commodities agrícolas ou florestais. 	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Florestas, uso do solo e agricultura (FLAG) ● Empresa FLAG do lado da demanda

Termo	Definição	Comentários adicionais
	Lembre-se de que esta não é uma lista completa de empresas FLAG que atuam do lado da oferta.	
Gases fluorados (F-Gas)	Os cinco principais tipos de gases de efeito estufa fluorados são: hidrofluorcarbonetos (HFC), perfluorcarbonetos (PFC), hexafluoreto de enxofre (SF ₆), trifluoreto de nitrogênio (NF ₃) e outros GEE totalmente fluorados. Esses GEE fluorados podem ser emitidos pela produção de gases fluorados como subprodutos, reagentes, intermediários ou produtos, e por aberturas de processos, vazamentos, ventilação de contêineres ou processos de destruição (U.S. EPA, 2023).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Gases de efeito estufa (GEE)
Floresta	Terrenos com mais de 0,5 hectares com árvores com altura superior a 5 metros e uma cobertura florestal superior a 10% ou árvores capazes de atingir estes parâmetros <i>in situ</i> . Não inclui terrenos com utilização predominantemente agrícola ou de outra natureza. As florestas incluem florestas naturais e plantações de árvores. Para efeitos de implementação de compromissos de “não desmatamento” na cadeia de fornecimento, o foco está em prevenir a conversão de florestas naturais (Accountability Framework initiative, 2019).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Conversão • Desmatamento • Degradação • Restauração florestal • Reflorestamento
Florestas, solo e agricultura (FLAG, na sigla em inglês)	FLAG designa as metas, metodologias, setores e projetos de florestas, agricultura e uso do solo da SBTi. Os termos “Emissões relacionadas com FLAG” e “Agricultura, florestas e outros usos do solo (AFOLU)” são utilizados de forma indiferenciada em SBTi FLAG Guidance (Orientações FLAG da SBTi).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Agricultura, florestas e outros usos do solo (AFOLU) • Mudança no uso do solo (LUC, na sigla em inglês)

Termo	Definição	Comentários adicionais
Restauração florestal	O processo de auxiliar a recuperação de uma floresta (natural ou manejada), bem como seus valores de conservação associados, que foi degradada ou danificada, mas ainda está acima de 10% de cobertura florestal.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Degradação • Floresta • Reflorestamento
Ajuste de ambição voltada para o futuro	Um ajuste aplicado pelas ferramentas de definição de metas do SBTi para calcular a ambição de metas absolutas e de intensidade de escopo 1 e 2 de curto prazo que não usam o ano mais recente como ano base.	O ajuste de ambição voltada para o futuro (FLA, na sigla em inglês) permite às empresas contabilizar reduções de emissões para alcançar suas metas baseadas na ciência de curto prazo, ao mesmo tempo em que evita que as empresas estabeleçam metas que já foram alcançadas. O ajuste de FLA funciona aumentando a ambição da meta até o ponto em que garanta que as reduções de escopo 1 e escopo 2 do ano mais recente (MRY) até o ano da meta estejam alinhadas com a trajetória de longo prazo de 1,5 °C. Isto corresponde a 90% de redução absoluta em relação ao ano base até 2050 para a abordagem intersetorial. <p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ano base (ou período base) • Emissões de escopo 1 • Emissões de escopo 2
Emissões fugitivas	Emissões de GEE que não são produzidas intencionalmente por uma chaminé ou ventilação. As emissões fugitivas podem incluir vazamentos de plantas industriais e tubulações (IPCC, 2006)	Termo relacionado: <ul style="list-style-type: none"> • Emissões de escopo 1
Ações totalmente diluídas	Número total de ações ordinárias de uma empresa que estarão em circulação e potencialmente transferíveis após todas as fontes possíveis de conversão, como títulos conversíveis e opções de ações de funcionários, serem exercidas (Investopedia, 2021).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Capital próprio (em serviços financeiros)

Termo	Definição	Comentários adicionais
Fundo de fundos	Isso se refere a um fundo de investimento conjunto que investe em outros fundos. Seu portfólio consiste em diferentes portfólios subjacentes de outros fundos, em vez de investimentos em títulos/ativos diretamente.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Fundo de cobertura ● Investimento ● Fundos multiestratégicos
Fungibilidade	Natureza de que uma parte ou quantidade possa ser substituída por outra parte ou quantidade igual para atender a uma obrigação.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Crédito de carbono
G		
Carga geral	Carga geral é um tipo de embarcação marítima. Ele inclui: <ul style="list-style-type: none"> ● Porta-barcaças ● Navio de carga de convés ● Navio de carga geral ● Navio de carga geral (com instalação “RoRo”) ● Navio de carga geral, descarregamento automático ● Carga geral, navegação fluvial ● Navio de carga geral/passageiros ● Navio de carga geral/passageiros, navegação fluvial ● Carga geral/transportador ● Transportador de carga pesada ● Transportador de carga pesada, semi-submersível ● Transportador de gado ● Transportador de munições ● Transportador de combustível nuclear ● Transportador de combustível nuclear (com instalação “RoRo”) ● Navio de carga de escotilha aberta ● Navio de carga paletizado ● Transportador de iates, semi-submersível 	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Graneleiro ● Petroleiro químico ● Porta-contêineres ● Cruzeiro ● Balsa (apenas passageiros) ● Balsa (Navio Ro-Ro) ● Petroleiro de gás liquefeito ● Navio petroleiro ● Outras embarcações para líquidos ● Granel refrigerado ● “Roll on/off” (RoRo) ● Porta-veículos

Termo	Definição	Comentários adicionais
Sócio geral	Sócio geral se refere a empresas de gerenciamento de fundos privados, já que a maioria dos fundos privados assume a forma de sociedades limitadas, que são obrigadas por lei a ter um sócio geral responsável pela operação da sociedade. Sócio geral pode se referir à entidade de administração ou a sócios individuais dentro dessas entidades. Os sócios gerais levantam capital de terceiros que investem para um fundo específico, que será em seguida investido em determinados tipos de ativos de acordo com uma estratégia de investimento. Os sócios gerais identificam os ativos nos quais serão investidos, realizam esses investimentos e depois os gerenciam até o eventual encerramento (Fraser-Sampson, 2010).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Parceiro/Sócio limitado ● Capital privado ● Empresa de capital privado
Potencial de aquecimento global (GWP, na sigla em inglês)	Um fator que descreve o impacto do forçamento radiativo (grau de dano à atmosfera) de uma unidade de um determinado GEE em relação a uma unidade de CO ₂ em um determinado horizonte temporal.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Dióxido de carbono equivalente (CO₂e)
Potencial de aquecimento global 100 (GWP-100, na sigla em inglês)	GWP com base em um horizonte temporal de 100 anos.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Dióxido de carbono equivalente (CO₂e)
Contabilização de emissões de GEE de portfólios financeiros	A contabilização e divulgação anual das emissões de GEE associadas a empréstimos e investimentos em um momento fixo, em conformidade com os períodos de contabilidade financeiros.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Emissões absolutas ● Fator de atribuição/parcela de atribuição ● Emissões financiadas ● Investimento

Termo	Definição	Comentários adicionais
Metas de redução de emissões de GEE (para empresas)	Metas estabelecidas por uma organização para reduzir as emissões diretas ou indiretas em uma quantidade específica.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Metas climáticas corporativas ● Emissões diretas de GEE/Emissões diretas ● Gases de efeito estufa (GEE) ● Emissões indiretas ● Metas baseadas na ciência (SBTs)
Externalidade de GEE	A maior parte dos impactos das emissões de GEE não afeta as pessoas que realizam essas atividades. Na verdade, afeta principalmente as gerações futuras ou as pessoas que vivem em países em desenvolvimento. Sendo assim, os responsáveis pelas emissões não pagam o seu custo. Os efeitos adversos dos GEE são, assim, “externos” ao mercado. Isto leva à falha de mercado das mudanças climáticas. A externalidade dos GEE é acompanhada por diversas outras falhas de mercado, incluindo as geradas pela falta de informação sobre como reduzir as emissões, os efeitos de rede e a falta de incentivos à inovação (LSE, 2014).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Justiça climática ● Equidade (nas mudanças climáticas) ● Transição justa
Inventário de GEE/Inventário de emissões	As emissões de GEE calculadas pelas atividades dentro dos limites organizacionais e da cadeia de valor de uma empresa correspondentes às emissões de GEE de escopo 1 e 2 e às emissões de GEE de escopo 3, respectivamente, mostradas com todas as emissões de escopo 1 agregadas, todas as emissões de escopo 2 agregadas e emissões de GEE de escopo 3 desagregadas pelas categorias 1-15. Os inventários de GEE também incluem emissões biogênicas, mas estas são comunicadas separadamente dos escopos.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Limite do inventário de GEE ● Cobertura do inventário de GEE ● Triagem de GEE ● Limite operacional ● Limite organizacional ● Emissões de escopo 1 ● Emissões de escopo 2 ● Categorias de escopo 3 ● Emissões de escopo 3 ● Emissões da cadeia de valor
Limite do inventário de GEE	As atividades e suas emissões diretas e indiretas associadas que estão incluídas no inventário de GEE. Resulta dos limites	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Inventário de gases de efeito estufa/Inventário de emissões

Termo	Definição	Comentários adicionais
	organizacionais e operacionais escolhidos (adaptado de WRI & WBCSD, 2004).	<ul style="list-style-type: none"> • Cobertura do inventário de GEE • Limite da meta
Cobertura do inventário de GEE	Expressa o limite do inventário de GEE como a porcentagem de emissões de GEE em relação ao total de emissões (ou seja, incluindo exclusões). Este total pode representar um ou vários escopos de emissões e categorias, podendo variar dependendo do ano contábil.	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cobertura do limite da meta • Limite do inventário de GEE
Redefinição da linha de base do inventário de GEE	O recálculo das emissões de GEE do ano-base de uma organização para alinhá-las com limites, métodos ou mudanças estruturais relevantes atualizados, de modo que as comparações anuais permaneçam consistentes e significativas.	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Recálculo das emissões do ano-base
Remoções de GEE/Remoções/Remoções de emissões	Retiradas de um GEE e/ou de um precursor da atmosfera por um sumidouro (IPCC, 2018).	<p>No contexto da SBTi, as remoções de GEE são medidas que as empresas implementam para remover os GEE da atmosfera e armazená-los (não necessariamente de maneira permanente) dentro ou fora da cadeia de valor. Exemplos de remoções de GEE incluem:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Captura direta de ar (DAC) e armazenamento • Bioenergia com captura e armazenamento de carbono (BECCS, na sigla em inglês) • Biochar (ou Biocarvão) • Florestamento e reflorestamento • Gestão melhorada do solo • Gestão melhorada da floresta • Restauração de terras, por exemplo, de florestas terrestres ou manguezais <p>Dentro da cadeia de valor, é solicitado que as empresas dos setores FLAG realizem remoções de carbono biogênico, bem como a sua redução, como parte das suas metas baseadas na ciência.</p> <p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mitigação além da cadeia de valor (BVCM)

Termo	Definição	Comentários adicionais
		<ul style="list-style-type: none"> • Biochar (ou Biocarvão) • Bioenergia com captura e armazenamento de carbono (BECCS, na sigla em inglês) • Remoções biogênicas de CO₂ • Remoções de dióxido de carbono/Remoções de carbono • Sequestro de carbono/Emissões sequestradas • Captura e armazenamento direto de dióxido de carbono do ar (DACCS) / Captura e armazenamento direto de ar (DACS) • Restauração florestal • Reflorestamento
Triagem de GEE/Triagem	Um método preliminar para estimar as emissões de GEE, normalmente usando dados e métodos de cálculo de qualidade inferior, para determinar a dimensão das emissões de GEE em cada uma das categorias do escopo 3 (WRI & WBCSD, 2013).	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dados de entrada e saída estendidos ambientalmente (EEIO, em inglês) • Inventário de gases de efeito estufa/Inventário de emissões • Categorias de escopo 3 • Emissões de escopo 3
Estrutura de governança	As funções, responsabilidades e relações dos órgãos decisórios que têm a responsabilidade e a prestação de contas pelos Padrões e componentes da SBTi (adaptado do ISEAL 2025).	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Esquema
Protocolo de Gases de Efeito Estufa (GEE)	Padrões para medir e gerir as emissões de GEE provenientes de operações dos setores privado e público, cadeias de valor e ações de mitigação. O GHG Protocol fornece os padrões de contabilidade de GEE mais amplamente utilizados no mundo. O Corporate Accounting and Reporting Standard fornece a	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Abordagem de consolidação • Limite operacional • Limite organizacional

Termo	Definição	Comentários adicionais
	plataforma de contabilidade para praticamente todos os programas corporativos de relatórios de GEE no mundo.	<ul style="list-style-type: none"> • Escopo • Emissões de escopo 1 • Emissões de escopo 2 • Emissões de escopo 3
Gases de efeito estufa (GEE)	Gases que absorvem e reemitem radiação infravermelha, aprisionando-a na atmosfera da Terra e causando o efeito GEE. Eles incluem dióxido de carbono (CO ₂), metano (CH ₄), óxido nitroso (N ₂ O), hidrofluorcarbonetos (HFCs), perfluorcarbonos (PFCs), hexafluoreto de enxofre (SF ₆) e trifluoreto de nitrogênio (NF ₃).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Gases fluorados (F-Gas)
Financiamento verde	Fluxos financeiros (como empréstimos, posições de capital ou serviços de subscrição e consultoria) associados a ativos ou atividades de baixo ou zero carbono. Este termo é frequentemente usado para refletir também atividades “verdes” não específicas do clima, como títulos “verdes”, que podem apoiar atividades relevantes para o clima ou conservação de água, e outras atividades relacionadas.	
Green premium	O green premium é o preço extra que os produtores podem extrair (e que os clientes estão dispostos a pagar), além de outros preços “extras”, como aqueles relacionados às características físicas ou aos custos de carbono associados à produção de uma commodity.	
Greenwashing	“Greenwashing” é o ato de prestar declarações falsas ou enganosas sobre os benefícios ambientais de um produto ou prática. Pode ser uma forma de as empresas continuarem ou aumentarem os seus comportamentos poluentes e nocivos, ao mesmo tempo que enganam o sistema ou lucram com consumidores que se preocupam com a sustentabilidade (NRDC, 2023).	

Termo	Definição	Comentários adicionais
Capital de crescimento	Também conhecido como capital de expansão, esse é um tipo de investimento de capital privado, geralmente minoritário, em empresas relativamente maduras que buscam capital primário para expandir e melhorar as operações ou entrar em novos mercados para acelerar o crescimento dos negócios. O capital de crescimento é separado do capital de risco (Investment Council, 2021).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Aquisição ● Investimento ● Capital privado ● Capital de risco
H		
Manchete de declaração climática	As manchetes de declaração climática são afirmações curtas e focadas no marketing, usadas para transmitir marcos positivos relacionadas ao clima e devem ser fundamentadas por afirmações narrativas que são, normalmente, mais descritivas e mais longas. Essas informações servem para transmitir progressos mais detalhados ou conquistas, descrevendo ações realizadas ou planejadas e compartilhando dados sobre objetivos cumpridos (Gold Standard, 2023).	Termo relacionado: <ul style="list-style-type: none"> ● Declaração narrativa
Fundo de cobertura	Um fundo de investimento alternativo coletivo, muitas vezes caracterizado pelas suas estratégias de investimento mais complexas e que geralmente só pode ser operado por investidores credenciados (com um elevado patrimônio líquido).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Fundo de fundos ● Investimento ● Fundos multiestratégicos
Tecnologia de alto carbono ou bloqueio de infraestrutura	A tecnologia de alto carbono ou bloqueio de infraestrutura ocorre quando sistemas intensivos em combustíveis fósseis mantêm, atrasam ou impedem a transição para alternativas de baixo carbono (WRI, 2021).	

Termo	Definição	Comentários adicionais
Produtos químicos de alto valor agregado (HVCs, na sigla em inglês)	Os seguintes produtos químicos são considerados HVCs para os fins do documento SBTi Chemical Sector Pathways and Implementation Criteria (Trajetórias e Critérios de Implementação para o Setor Químico da SBTi): etileno e propileno (classificados em conjunto como olefinas), benzeno, tolueno e xilenos mistos (classificados em conjunto como aromáticos).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Produtos químicos primários
Hidrogênio — Azul	O hidrogênio azul é produzido principalmente a partir de gás natural, através de um processo denominado conversão por vapor. O dióxido de carbono também é produzido como subproduto, mas é capturado e armazenado permanentemente.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Hidrogênio - Cinza ● Hidrogênio - Verde ● Hidrogênio - Branco
Hidrogênio — Cinza	O hidrogênio cinza é a forma mais comum de produção de hidrogênio. É formado a partir de gás natural, ou metano, usando conversão de metano por vapor, mas sem capturar os GEE produzidos no processo (National Grid plc., 2023).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Hidrogênio - Azul ● Hidrogênio - Verde ● Hidrogênio - Branco
Hidrogênio — Verde	O hidrogênio verde é definido como o hidrogênio produzido a partir da eletrólise da água usando eletricidade renovável (National Grid plc., 2023).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Hidrogênio - Azul ● Hidrogênio - Cinza ● Hidrogênio - Branco
Hidrogênio — Branco	O hidrogênio branco é um hidrogênio geológico de origem natural encontrado em depósitos subterrâneos e criado por fraturamento hidráulico. Não há estratégias para explorar esse hidrogênio no momento (National Grid plc., 2023).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Hidrogênio - Azul ● Hidrogênio - Cinza ● Hidrogênio - Verde
I		

Termo	Definição	Comentários adicionais
Modelo “IMAGE”	“IMAGE” é um modelo de avaliação integrada que simula as consequências ambientais globais e regionais das mudanças nas atividades humanas.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Metas FLAG (florestas, solo e agricultura) ● Modelos de avaliação integrada (IAMS)
Indicador	Variável de interesse ou fator, quantitativo ou qualitativo, que proporciona um meio de acompanhar e compreender as mudanças e o desempenho (ISEAL, 2025).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Desempenho ● Esquema
Emissões indiretas	Emissões que são consequência das atividades da entidade relatora, mas ocorrem em fontes detidas ou controladas por outra entidade (WRI & WBCSD, 2004). As emissões indiretas são contabilizadas nos inventários de escopo 2 e escopo 3.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Emissões diretas de GEE/Emissões diretas ● Limite operacional ● Emissões de escopo 2 ● Emissões de escopo 3
Mudança indireta no uso do solo (iLUC, na sigla em inglês)	Mudança indireta no uso do solo (iLUC, do inglês <i>indirect land use change</i>) ocorre fora da área de foco como consequência de mudança no uso ou gestão do solo dentro da área de foco. A iLUC é frequentemente mediada por mercados ou impulsionada por mudanças de política no uso do solo que não podem ser diretamente atribuídas a decisões de gestão do uso do solo de indivíduos ou grupos. A partir do ponto de vista de uma empresa, a “iLUC” é definido como uma perda recente de estoque de carbono (ou seja, últimos 20 anos) devido à conversão de terras em jurisdições que não pertencem ou não são controladas pela empresa ou pela sua cadeia de fornecimento, induzida por uma mudança na demanda por produtos fabricados ou fornecidos pela empresa.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Estoque de carbono ● Conversão ● Mudança direta no uso do solo (dLUC, na sigla em inglês) ● Mudança no uso do solo (LUC, na sigla em inglês)

Termo	Definição	Comentários adicionais
Documentos informativos	Documentos informativos são aqueles que são descritivos e elaborados para permitir que as entidades (inclusive requerentes de validação) compreendam os conceitos apresentados nos documentos normativos. Eles contêm exemplos ou sugestões que explicam o significado e as implicações das exigências em documentos normativos, além de apresentar sugestões sobre a aplicação das exigências. Os recursos informativos não podem ser usados para avaliar a conformidade com os Padrões da SBTi.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Documentos normativos ● Exigência
Dívida de infraestrutura	Assim como a dívida privada, a dívida de infraestrutura não é negociada nem emitida em um mercado aberto. A dívida de infraestrutura privada pode ser concedida tanto a empresas listadas como a empresas não listadas na bolsa de valores. Os fundos de dívida de infraestrutura investem em dívidas diretamente ligadas a projetos e a entidades corporativas dependentes da estratégia de dívida. Os fundos de dívida de infraestrutura têm por objetivo o financiamento de projetos. No entanto, não existe uma definição única entre os investidores sobre o que constitui "infraestrutura". Como resultado, as exposições do setor e de risco dos fundos diferem (Cambridge Associates, 2018).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Títulos corporativos ● Dívida ● Investimento ● Crédito privado/Dívida privada ● Financiamento de projetos
Capital privado de infraestrutura	Investimento no capital de ativos de infraestrutura para obter propriedade e controle. Exemplos de ativos de infraestrutura incluem empresas que prestam serviços públicos (por exemplo, gás, eletricidade, distribuição de água), transporte (por exemplo, aeroportos, estradas, pontes), infraestrutura social (por exemplo, hospitais, escolas) e o setor energético (por exemplo, usinas, gasoduto, energia solar e parques eólicos) (Mergers & Inquisitions, 2021).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Capital próprio (em serviços financeiros) ● Dívida de infraestrutura ● Investimento ● Capital listado ● Capital privado ● Financiamento de projetos

Termo	Definição	Comentários adicionais
Atividade financeira dentro do escopo	Para o Padrão de Emissões Líquidas Zero para Instituições Financeiras, o termo se refere às seguintes atividades financeiras aplicáveis: investimentos de proprietários de ativos, investimentos de gestores de ativos, empréstimos, subscrição de seguros e mercados de capitais.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Atividade financeira aplicável • Instituição financeira
Intervenções inset (internas)/na cadeia de fornecimento	Usado para descrever projetos ou programas de mitigação climática totalmente abrangidos pelos limites da cadeia de valor do escopo 3 de uma empresa, ou projetos parcialmente abrangidos pelos limites da cadeia de fornecimento do escopo 3 (abrangendo sua cadeia de fornecimento e as cadeias de fornecimento de outras empresas).	Existem múltiplas definições para o termo “ <i>insetting</i> ” em uso, sem nenhuma padronização. <p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Emissões de escopo 3 • Cadeia de fornecimento
Sinistros	Um pedido formal enviado por um segurado a uma seguradora, solicitando cobertura ou indenização por uma perda ou evento.	
Emissões seguradas	Emissões associadas à subscrição de seguros e atividades relacionadas de uma instituição financeira. As emissões seguradas são um subconjunto das emissões de escopo 3, categoria 15. O Padrão PCAF descreve as emissões seguradas como uma categoria de emissões facilitadas.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Emissões absolutas • Fator de atribuição/parcela de atribuição • Emissões facilitadas • Emissões financiadas
Modelos de avaliação integrada (IAMS, na sigla em inglês)	Modelos que buscam combinar conhecimentos de múltiplas disciplinas na forma de equações e/ou algoritmos para explorar problemas ambientais complexos. Neste sentido, eles descrevem toda a cadeia das mudanças climáticas, desde a produção de GEE até às respostas atmosféricas. Isto inclui necessariamente correspondências relevantes e ciclos de feedback entre processos socioeconômicos e biofísicos.	Termo relacionado: <ul style="list-style-type: none"> • Modelo “IMAGE”

Termo	Definição	Comentários adicionais
Painel Intergovernmental sobre Mudança do Clima (IPCC, na sigla em inglês)	<p>Órgão das Nações Unidas para avaliar a ciência relacionada com as mudanças climáticas.</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Relatório Especial do IPCC sobre 1,5 °C (SR15) ● Acordo de Paris
Produtos químicos intermediários	<p>Produtos químicos que normalmente utilizam matérias-primas primárias e outros produtos químicos básicos como insumos e que são frequentemente usados como insumos para produtos adicionais ou vendidos diretamente aos consumidores. Os produtos químicos intermediários são: óxido de propileno, ureia, nitrato de amônio, polímeros, estireno, acetona e formaldeído.</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Produtos químicos não primários ● Produtos químicos primários
Precificação interna do carbono	<p>A precificação interna do carbono é uma ferramenta que uma organização utiliza internamente para orientar o seu processo de tomada de decisão em relação aos impactos, riscos e oportunidades das mudanças climáticas (Banco Mundial, 2017).</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Precificação do carbono ● Riscos financeiros relacionados ao clima
Contabilidade de intervenção (ou projeto)	<p>Métodos de contabilidade de intervenção (ou projeto) que medem os impactos de gases de efeito estufa em todo um sistema, em relação a um cenário de desempenho de referência, que representam as condições com maior probabilidade de ocorrer caso não exista um projeto de mitigação que gera o crédito (Protocolo de gases de efeito estufa, 2022).</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Adicionalidade ● Crédito de carbono
Investimento	<p>O termo investimento (a menos que explicitamente indicado de outra forma) é usado no sentido amplo: "Alocar recursos</p>	<p>Termos relacionados:</p>

Termo	Definição	Comentários adicionais
	<p>financeiros em atividades ou organizações com a expectativa de obter lucro”. A maior parte das modalidades de investimento envolve alguma forma de riscos, como investimento em ações, dívidas, propriedades, projetos e até títulos de juros fixos, que estão sujeitos ao risco de inflação, entre outros riscos (PCAF, 2022).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dívida • Capital próprio (em serviços financeiros) • Financiamento de projetos
<p>Relatório Especial do IPCC sobre 1,5 °C (SR15)</p>	<p>Um relatório especial do IPCC sobre os impactos do aquecimento global de 1,5 °C acima dos níveis pré-industriais e as trajetórias globais de emissão de GEE, considerando o fortalecimento da resposta mundial à ameaça das mudanças climáticas, bem como abordando o desenvolvimento sustentável e os esforços para erradicar a pobreza.</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Painel Intergovernamental sobre Mudanças Climáticas (IPCC - na sigla em inglês) • Acordo de Paris
<p>J</p>		
<p>Joint venture (JV)</p>	<p>Acordo comercial em que duas ou mais partes concordam em juntar seus recursos com o objetivo de realizar uma tarefa específica. Esta tarefa pode ser um novo projeto ou qualquer outra atividade comercial (Investopedia, 2023).</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Abordagem de participação acionária
<p>Transição justa</p>	<p>Fazer com que a economia seja mais “verde” de forma justa e inclusiva para todos os envolvidos, criando oportunidades decentes de trabalho e não deixando ninguém à margem da sociedade (Organização Internacional do Trabalho (OIT), 2023).</p> <p>Uma transição justa incorpora princípios fundamentais, como o respeito e a dignidade dos grupos vulneráveis, a criação de empregos dignos, a proteção social, os direitos laborais, a equidade no acesso e na utilização da energia, e o diálogo social e a consulta democrática com as partes interessadas relevantes, enquanto lida com os efeitos dos ativos</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Justiça climática • Equidade (na mudança do clima)

Termo	Definição	Comentários adicionais
	imobilizados e da transição para emissões líquidas zero (IPCC, 2022).	
K		
L		
La Niña	La Niña se refere ao resfriamento periódico das temperaturas da superfície do oceano no Oceano Pacífico equatorial central e centro-leste. Normalmente, os eventos La Niña ocorrem a cada três a cinco anos, mas ocasionalmente podem ocorrer ao longo de anos sucessivos, afetando os padrões de precipitação, a pressão atmosférica e a circulação atmosférica global. (National Weather Service & NOAA, 2012).	Termo relacionado: <ul style="list-style-type: none"> • El Niño
Mudança no uso do solo (LUC, na sigla em inglês)	Transformação de uma categoria de uso do solo (por exemplo, terras agrícolas, pastagens, florestas/bosques, áreas urbanas/industriais, áreas úmidas/tundras) para outra categoria (por exemplo, transformação de floresta natural em terras agrícolas).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Mudança direta no uso do solo (dLUC, na sigla em inglês) • Mudança indireta no uso do solo (iLUC, na sigla em inglês)
Prazo de execução	O tempo total necessário entre a criação e o comissionamento de uma instalação (Agência Internacional de Energia, 2023).	
Vazamento ou fuga (de emissões de GEE)	Quando um projeto ou programa de crédito de carbono relacionado a uma atividade de mitigação desloca atividades que geram emissões para fora dos limites do projeto ou programa, em vez de realmente interrompê-las. O vazamento de emissões de GEE pode ocorrer quando as atividades de mitigação: (a) mudam de local (vazamento por alteração de atividade); (b) afetam indiretamente áreas que são conectadas hidrologicamente (vazamento ecológico); (c) impactam a oferta	Termo relacionado: <ul style="list-style-type: none"> • Mitigação

Termo	Definição	Comentários adicionais
	ou a demanda de um produto ou serviço com emissões intensivas (vazamento de mercado); ou (d) impactam as emissões <i>upstream</i> ou <i>downstream</i> (vazamento de emissões a montante/a jusante) (ICVCM, 2023).	
Credor	A empresa que empresta capital a pessoa que contrai o empréstimo através de crédito ou empréstimos.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Mutuário (quem recebe o empréstimo) ● Empréstimo empresarial/corporativo ● Empréstimo ao consumidor ● Dívida
Aquisição alavancada (LBO, na sigla em inglês)	Aquisição do portfólio de uma empresa por um capital privado que utiliza níveis significativos de financiamento de dívida para englobar o custo de aquisição. Uma aquisição com financiamento ocorre quando um comprador assume uma participação majoritária e ganha o controle do portfólio da empresa.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Aquisição ● Aquisição ● Capital próprio (em serviços financeiros) ● Portfólio da empresa ● Private equity
Avaliação de ciclo de vida (ACV)	<p>Compilação e avaliação das entradas, saídas e potenciais impactos ambientais de um sistema de produto ao longo de seu ciclo de vida (International Organization for Standardization, 2006).</p> <p>A avaliação de ciclo de vida é uma ferramenta para análise do impacto ambiental causado pelos produtos em todas as fases do seu ciclo de vida (desde a extração dos recursos, incluindo a produção de materiais, partes do produto e o produto em si) e a utilização do produto até ser descartado, incluindo a reutilização, reciclagem ou descarte final (Guinee, 2002).</p>	

Termo	Definição	Comentários adicionais
Sócio cotista de responsabilidade limitada (LP, na sigla em inglês)	Os investidores em fundos privados também são conhecidos como sócios cotistas de responsabilidade limitada, já que a maioria dos fundos privados assume a forma de sociedades limitadas (Fraser-Sampson, 2010).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Capital privado • Sócio geral
Redução linear anual (LAR, na sigla em inglês)	Porcentagem de emissões que, em média, devem ser reduzidas anualmente para serem consistentes com uma trajetória de emissões de um ano base fixo.	Termo relacionado: <ul style="list-style-type: none"> • Trajetória
Petroleiro de gás liquefeito	O petroleiro de gás liquefeito é um tipo de embarcação marítima. Ele inclui: <ul style="list-style-type: none"> • Petroleiro de CO₂ • Petroleiro de gás combinado (gás natural liquefeito, GNL/gás liquefeito de petróleo, GLP) • Petroleiro de GNL • Petroleiro de GLP • Petroleiro de GLP, navegação fluvial • Petroleiro de GLP/Produtos químicos 	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Graneleiro • Petroleiro químico • Porta-contêineres • Cruzeiro • Balsa (apenas passageiros) • Balsa (Navio Ro-Ro) • Carga geral • Navio petroleiro • Outras embarcações para líquidos • Granel refrigerado • “Roll on/off” (RoRo) • Porta-veículos
Capital listado	Classe de ativos que inclui todos os investimentos em fundos de capital (independentemente de como sejam negociados) emitidos por empresas listadas na bolsa de valores, incluindo instituições financeiras.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Classe de ativos • Capital próprio (em serviços financeiros) • Investimento • Private equity

Termo	Definição	Comentários adicionais
Contabilização baseada em localização para escopo 2	Um método para quantificar as emissões de GEE do escopo 2 com base em fatores de emissão de geração de energia média para locais definidos, incluindo fronteiras locais, subnacionais ou nacionais (WRI & WBCSD, 2015).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Contabilização baseada no mercado para escopo 2 • Emissões de escopo 2
Meta de longo prazo baseada na ciência	Metas de redução de GEE estabelecidas para períodos mais longos (mais de 10 anos no futuro) que estejam em conformidade com os padrões defendidos pela ciência climática mais recente para alcançar emissões líquidas zero e limitar o aquecimento a 1,5 °C acima dos níveis pré-industriais em nível global ou setorial e que sejam alcançadas no mais tardar até 2050.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Meta de curto prazo baseada na ciência • Meta de emissões líquidas zero baseada na ciência
Perdas e danos	Ainda que não exista uma definição internacionalmente aceita para “perdas e danos”, esse termo geralmente se refere aos efeitos negativos das mudanças climáticas que ultrapassam aquilo ao qual as pessoas podem se adaptar (“limites rígidos” à adaptação), ou no caso de existirem opções de adaptação, mas uma comunidade não dispor dos recursos para acessá-los ou utilizá-los (“limites flexíveis” à adaptação) (adaptado de WRI, 2022).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Adaptação
Hidrogênio de baixa emissão	Hidrogênio produzido por eletrólise da água com eletricidade gerada de uma fonte de baixas emissões, como as energias renováveis ou a nuclear, biomassa ou hidrogênio produzido de combustíveis fósseis equipados com tecnologia CCS (captura e armazenamento de carbono). A produção a partir de combustíveis fósseis com CCS só é incluída se as emissões <i>upstream</i> forem suficientemente baixas, se a captura, em altas taxas, for aplicada a todos os fluxos de CO ₂ associados à rota	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Captura e armazenamento de dióxido de carbono (CCS, na sigla em inglês)

Termo	Definição	Comentários adicionais
	de produção e se todo o CO ₂ for armazenado permanentemente para evitar sua liberação na atmosfera ¹ .	
M		
Metas de manutenção	Metas que mantêm as mesmas reduções de emissões alcançadas após atingir uma meta baseada na ciência em um período de tempo.	<p>As metas de manutenção são pensadas para empresas que planejam alcançar níveis de ambição de emissões líquidas zero bem antes da data final de 2040 ou 2050 recomendada pela metodologia escolhida. As metas de manutenção exigem que as empresas mantenham reduções até 2040 ou 2050 que sejam pelo menos tão ambiciosas quanto a ambição original selecionada, ou que aumentem a ambição além da meta inicialmente definida.</p> <p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Meta de longo prazo baseada na ciência ● Meta de curto prazo baseada na ciência ● Meta baseada na ciência de emissões líquidas zero
Contabilização baseada no mercado para escopo 2	Um método para quantificar as emissões de GEE do escopo 2 de um relator com base nas emissões de GEE emitidas pelos geradores dos quais o relator compra contratualmente eletricidade em conjunto com instrumentos contratuais, ou instrumentos contratuais por conta própria (WRI & WBCSD, 2015).	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Contabilização baseada em localização para escopo 2 ● Emissões de escopo 2
Medição (de dados de metas baseadas na ciência)	Contabilização das métricas de GEE e gases não causadores do efeito estufa das empresas de acordo com metas baseadas na ciência. Esse cálculo pode incluir a medição física direta das emissões de GEE, a estimativa de emissões ou reduções de emissões utilizando dados de atividade e fatores de emissão, o cálculo de mudanças relevantes para o	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Métricas de alinhamento ● Inventário de gases de efeito estufa/Inventário de emissões ● Triagem de GEE

¹ A SBTi não contém critérios que dependem de uma definição quantitativa de hidrogênio de baixas emissões. No entanto, algumas jurisdições desenvolveram limiares regulamentares máximos para a quantidade de emissões de GEE permitidas no processo de produção de hidrogênio para que este seja considerado “hidrogênio de baixo carbono”, como o Low Carbon Hydrogen Standard do Reino Unido.

Termo	Definição	Comentários adicionais
	desenvolvimento sustentável e a coleta de informações para o apoio à mitigação das mudanças climáticas (WRI, 2016).	
Tecnologias de reciclagem mecânica	Tecnologias de reciclagem que não alteram a estrutura química básica de um material.	Termo relacionado: <ul style="list-style-type: none"> • Matéria-prima alternativa
Hidrogênio comercial	Hidrogênio produzido por uma empresa para venda a outras.	
Fusão	Uma fusão é um acordo que une duas empresas existentes para formar uma nova empresa.	Termo relacionado: <ul style="list-style-type: none"> • Aquisição
Metacritério	Uma regra específica e clara que deve ser cumprida por uma trajetória, método ou critério/padrão para estar em conformidade com um princípio.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Método • Trajetória • Princípio • Padrão
Metanol como vetor energético	Metanol produzido com o propósito de ser utilizado como combustível ou, na forma de metanol, como aditivo de combustível. O metanol convertido em aditivos de combustível, como o MTBE, não é considerado um vetor energético nesta definição.	Termo relacionado: <ul style="list-style-type: none"> • Produtos químicos primários
Método	Uma fórmula matemática ou algoritmo usado para calcular <i>benchmarks</i> , expressos em termos de métrica de uma meta, que serve como referência para as entidades definirem objetivos.	Os métodos são independentes mas estão relacionados à trajetória e à métrica. No passado, os “métodos” também eram chamados de “abordagem de alocação”, “modelo”, “alocação de fórmula” e “equação de meta”. Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Parâmetro de referência

Termo	Definição	Comentários adicionais
		<ul style="list-style-type: none"> ● Métrica ● Trajetória
Métrica	Uma métrica de definição de metas é um indicador quantificável usado para avaliar, gerenciar, comparar e comunicar o desempenho passado, atual ou pretendido de uma organização em relação ao clima. As métricas fornecem os dados comuns e objetivos necessários para relatórios científicos, formulação de políticas, gestão de riscos financeiros e prestação de contas corporativa.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Métricas de alinhamento ● Método ● Trajetória ● Métrica setorial específica
Dívida de mezanino	Dívida subordinada paga depois que os devedores seniores são pagos integralmente. A dívida mezzanine é frequentemente usada em aquisições e, portanto, pode incluir instrumentos de capital incorporados (PitchBook, 2021).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Aquisição ● Dívida ● Capital próprio (em serviços financeiros) ● Investimento
Mitigação	Uma intervenção humana para reduzir as emissões ou aumentar os sumidouros de gases do efeito estufa (IPCC, 2018).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Adaptação ● Hierarquia de mitigação ● Estratégia de mitigação
Hierarquia de mitigação	A hierarquia de mitigação consiste em uma hierarquia de etapas seguindo esta ordem de prioridade: prevenção, redução de emissões de GEE, contribuição para a mitigação climática além da cadeia de valor e contrabalanceamento de emissões residuais de GEE. Uma organização deve priorizar ações para evitar a liberação de emissões de GEE na atmosfera e reduzir as emissões de GEE quando evitá-las não for possível (GRI, 2023).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Redução ● Prevenção (de emissões da cadeia de valor corporativa) ● Mitigação além da cadeia de valor (BVCM) ● Reduções de emissões ● Remoções de GEE/Remoções/Remoções de emissões ● Mitigação ● Estratégia de mitigação ● Neutralização ● Emissões residuais

Termo	Definição	Comentários adicionais
Estratégia de mitigação	Conjunto de medidas planejadas e implementadas por uma empresa para evitar e reduzir emissões ou para remover e armazenar emissões de GEE da atmosfera. A mitigação pode ocorrer dentro ou fora da cadeia de valor de uma empresa.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Redução ● Prevenção (de emissões da cadeia de valor corporativa) ● Mitigação além da cadeia de valor (BVCM) ● Reduções de emissões ● Remoções de GEE/Remoções/Remoções de emissões ● Mitigação ● Hierarquia de mitigação ● Neutralização
Método dinheiro por dinheiro (“money-for-money”)	Este é um método para determinar a escala de um compromisso de mitigação além da cadeia de valor. Utilizando este método, uma empresa alocaria uma parte das receitas ou lucros com o objetivo de financiar a mitigação climática além da cadeia de valor. O volume de financiamento aplicado nesta modalidade seria determinado pelo denominador escolhido (por exemplo, lucro ou receita) e pela porcentagem escolhida.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Mitigação além da cadeia de valor (BVCM) ● Método dinheiro por tonelada (“money-for-ton”) ● Método tonelada por tonelada (“ton-for-ton”)
Método dinheiro por tonelada (“money-for-ton”)	Este é um método para determinar a escala de um compromisso de mitigação além da cadeia de valor. Utilizando este método, uma empresa canalizaria financiamento para uma mitigação além da cadeia de valor com base no preço de referência predefinido das emissões não reduzidas de gases de efeito estufa dessa empresa, considerando um período específico (por exemplo, em um determinado ano ou desde a fundação da empresa). O volume de financiamento aplicado a ações de mitigação além da cadeia de valor seria determinado pelo custo escolhido do carbono (por exemplo, um custo social do carbono ou de outra forma) e pelas emissões não reduzidas nesse período definido.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Mitigação além da cadeia de valor (BVCM) ● Método dinheiro por dinheiro (“money-for-money”) ● Método tonelada por tonelada (“ton-for-ton”)
Hipoteca	Empréstimos patrimoniais utilizados para aquisição de imóveis residenciais, inclusive imóveis multifamiliares, sem limite de	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Empréstimo empresarial/corporativo

Termo	Definição	Comentários adicionais
	unidades. Esta definição implica que o imóvel seja utilizado para fins residenciais.	<ul style="list-style-type: none"> • Empréstimo ao consumidor • Dívida • Imobiliário • Dívida imobiliária
Ano mais recente (MRY, na sigla em inglês)	Um inventário completo referente a um ano, no máximo dois anos antes da data de submissão das metas da empresa, que é utilizado para avaliar a ambição das metas voltada para o futuro. Para empresas que selecionam um ano-base dentro de um período de dois anos da data de submissão, o ano-base pode ser o mesmo que o ano mais recente.	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ano base (ou período base) • “<i>Forward looking ambition</i>” (Ambição voltada para o futuro) • Ano objetivo • Período da meta
Empréstimo para a compra de um veículo	Empréstimos que servem para financiar um ou vários veículos automotivos.	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Empréstimo empresarial/corporativo • Empréstimo ao consumidor • Dívida
Fundos multiestratégicos	Os fundos multiestratégicos englobam uma variedade de estratégias de investimento (Eurekahedge, 2021).	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fundo de fundos • Fundo de cobertura • Investimento
N		
Declaração narrativa	De forma diferente das manchetes, as declarações narrativas são descrições elaboradas para comunicar progressos mais detalhados ou conquistas baseadas em status. Por exemplo, ao descrever ações realizadas ou planejadas, bem como ao compartilhar dados sobre objetivos alcançados (Gold Standard, 2023).	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Manchete de declaração climática

Termo	Definição	Comentários adicionais
Empresa petrolífera nacional (NOC, na sigla em inglês)	Organizações que possuem as maiores ações detidas pelos governos dos seus países (Al-Fattah, 2013). Muitos países que são grandes produtores de petróleo têm empresas petrolíferas nacionais, que controlam a maior parte ou todas as atividades da indústria petrolífera nos seus mercados nacionais (McKinsey & Company, 2024).	
Floresta natural	<p>Uma floresta que é um ecossistema natural. As florestas naturais possuem muitas das características de uma floresta nativa de um local específico, incluindo a composição de espécies, estrutura e função ecológica. As florestas naturais incluem:</p> <p>(i) Florestas primárias que não foram sujeitas a grandes impactos humanos na história recente.</p> <p>(ii) Florestas regeneradas (de segundo crescimento) que foram sujeitas a grandes impactos no passado (por exemplo, por agricultura, pecuária, plantações de árvores ou exploração madeireira intensiva), mas onde as principais causas de impacto cessaram ou diminuíram muito, e o ecossistema recuperou grande parte da composição de espécies, estrutura e função ecológica de ecossistemas naturais contemporâneos ou anteriores.</p> <p>(iii) Florestas naturais manejadas nas quais grande parte da composição, estrutura e função ecológica do ecossistema existe na presença de atividades como: extração de madeira ou outros produtos florestais, incluindo a gestão para promover espécies de alto valor e cultivo de baixa intensidade e de pequena escala dentro da floresta, como formas menos intensivas de agricultura itinerante em um mosaico florestal.</p> <p>(iv) Florestas que foram parcialmente degradadas por razões antropogênicas ou naturais (por exemplo, extração de madeira, queimadas, mudanças climáticas, espécies invasoras ou outras), mas nas quais a terra não foi convertida para outro uso e onde a degradação não resulta na redução sustentada da cobertura de árvores abaixo dos limiares que definem uma</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conversão • Desmatamento • Degradação • Floresta • Restauração florestal • Reflorestamento

Termo	Definição	Comentários adicionais
	floresta ou perda sustentada de outros elementos principais da composição, estrutura e função ecológica do ecossistema (Accountability Framework initiative, 2019).	
Soluções baseadas na natureza (SbN)	Soluções baseadas na natureza (SbN) são ações para proteger, gerir de forma sustentável e restaurar ecossistemas naturais e modificados de maneira a enfrentar os desafios sociais de forma eficaz e adaptada, com o objetivo de proporcionar benefícios ao bem-estar humano e à biodiversidade” (IUCN, 2020). Em alguns casos, as soluções baseadas na natureza podem ser soluções climáticas naturais, sendo uma forma de reduções e/ou remoções de emissões. Dessa forma, as soluções baseadas na natureza poderiam contar para as metas FLAG (florestas, solo e agricultura) ou como mitigação além da cadeia de valor.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Mitigação além da cadeia de valor (BVCM) • Remoções de dióxido de carbono/Remoções de carbono • Cobenefício • Compensação • Florestas, uso do solo e agricultura (FLAG) • Intervenções inset (internas)/na cadeia de fornecimento
Meta de curto prazo baseada na ciência	Metas de redução de GEE que estejam em conformidade com o que os padrões científicos climáticos mais recentes consideram como necessário para limitar o aquecimento a 1,5 °C acima dos níveis pré-industriais e que sejam alcançadas em um prazo de 5 a 10 anos a partir da data de envio à SBTi.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Meta de longo prazo baseada na ciência • Meta de emissões líquidas zero baseada na ciência
Emissões negativas	Remoção de GEE da atmosfera por atividades humanas intencionais, ou seja, além da remoção que ocorreria através de processos naturais do ciclo do carbono (IPCC, 2018).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Remoções de dióxido de carbono/Remoções de carbono

Termo	Definição	Comentários adicionais
Emissões líquidas zero	Um estado em que uma empresa reduziu suas emissões de gases de efeito estufa aos níveis residuais definidos pelas trajetórias de emissões líquidas zero e neutraliza as emissões restantes, alcançando e mantendo esse equilíbrio no ano da meta de emissões líquidas zero e além.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Emissões líquidas zero (net-zero) • Meta de emissões líquidas zero baseada na ciência
Contraparte com emissões líquidas zero alcançadas	Uma contraparte que alcançou emissões zero ou emissões líquidas zero e cujas atividades não resultam no acúmulo de GEE na atmosfera, ou seja, cujas emissões residuais existentes foram neutralizadas.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Alinhamento climático do portfólio • Contraparte alinhada às emissões líquidas zero
Contraparte alinhada às emissões líquidas zero	Uma contraparte que reduziu as emissões em todas as suas operações e cadeias de valor para alcançar níveis de emissões residuais consistentes com uma trajetória de emissões líquidas zero.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Alinhamento climático do portfólio • Contraparte com emissões líquidas zero alcançadas
Emissões líquidas zero	<p>As emissões líquidas zero são alcançadas quando as emissões antropogênicas de GEE para a atmosfera são equilibradas pelas remoções antropogênicas durante um período específico (IPCC, 2018).</p> <p>Embora o termo “emissões líquidas zero” se refira principalmente ao equilíbrio entre as emissões e as remoções de CO₂, a definição da SBTi envolve todos os gases de efeito estufa como um sinal mais amplo de uma ambição climática abrangente.</p>	<p>As emissões líquidas zero são um objetivo climático a nível global. A SBTi traduz a meta global de emissões líquidas zero em metas baseadas na ciência de emissões líquidas zero a nível corporativo.</p> <p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Remoções de dióxido de carbono/Remoções de carbono • Meta de longo prazo baseada na ciência • Meta de curto prazo baseada na ciência • Meta de emissões líquidas zero baseada na ciência • Neutralização • Emissões residuais
Meta de emissões líquidas zero baseada na ciência	<p>Uma meta de emissões líquidas zero baseada na ciência é uma meta de mitigação de GEE que implica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reduzir as emissões de escopo 1, 2 e 3 a zero ou a um nível residual consistente com o objetivo de alcançar 	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Cenário alinhado a 1,5 °C • Mitigação além da cadeia de valor (BVCM) • Meta de longo prazo baseada na ciência

Termo	Definição	Comentários adicionais
	<p>emissões líquidas zero globalmente ou em nível setorial em trajetórias alinhadas a 1,5 °C; e</p> <ul style="list-style-type: none"> • Neutralizar permanentemente quaisquer emissões residuais em um ano base e quaisquer emissões de GEE liberadas na atmosfera posteriormente. 	<ul style="list-style-type: none"> • Meta de curto prazo baseada na ciência • Emissões líquidas zero (“Net-zero emissions”) • Neutralização • Emissões residuais
Neutralização	<p>Medidas que as empresas tomam para equilibrar o impacto climático das emissões residuais de GEE que são liberadas na atmosfera na data prevista para alcançar emissões líquidas zero e, posteriormente, através da remoção e armazenamento permanentes de CO₂ da atmosfera.</p>	<p>As remoções de CO₂ para objetivos de neutralização de emissões residuais podem ser implementadas dentro ou fora da cadeia de valor.</p> <p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Crédito de carbono • Remoções de dióxido de carbono/Remoções de carbono • Emissões residuais
Nova atividade financeira	<p>Para o Padrão de Emissões Líquidas Zero para Instituições Financeiras da SBTi, o termo “nova atividade financeira” relaciona-se a entidades, projetos e ativos com os quais a instituição financeira não estava anteriormente envolvida, bem como a qualquer atividade financeira nova ou adicional dentro do escopo relacionada a entidades, projetos e ativos com os quais a instituição financeira já esteja envolvida. Para uma definição detalhada, consulte o Anexo A do Padrão de Emissões Líquidas Zero para Instituições Financeiras da SBTi.</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Atividades financeiras • Instituições financeiras • Intermediários financeiros • Dentro do escopo
Produtos químicos não primários	<p>Todos os produtos químicos, com exceção dos produtos químicos primários ou do ácido nítrico, que se enquadram no limite setorial de produtos químicos, conforme definido no documento Trajetórias e Critérios de Implementação para o Setor Químico da SBTi.</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tecnologias de reciclagem química • Produtos químicos de consumo • Produtos químicos intermediários • Produtos farmacêuticos

Termo	Definição	Comentários adicionais
		<ul style="list-style-type: none"> ● Produtos químicos primários ● Outros produtos químicos básicos ● Produtos químicos especiais
Revisão não substancial	Uma pequena revisão que não teria um impacto significativo na maneira pela qual as entidades se conformam a um padrão (SBTi, 2023).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Revisão (de um padrão)
Documentos normativos	Os documentos normativos são aqueles que têm caráter prescritivo e devem ser seguidos por uma entidade, incluindo aquelas que estão solicitando a validação de suas metas, para cumprir as exigências dos Padrões da SBTi.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Documentos informativos
O		
Compensação	O termo “compensação” refere-se às ações que uma empresa adota para proporcionar uma mitigação fora da sua cadeia de valor de forma a reduzir as suas emissões.	As empresas não podem atingir as suas metas baseadas na ciência através da compensação. Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Redução ● Crédito de carbono ● Mitigação ● Emissões da cadeia de valor
Navio petroleiro	O navio petroleiro é um tipo de embarcação marítima. Ele inclui: <ul style="list-style-type: none"> ● Petroleiro de asfalto/betume ● Navio petroleiro ● Petroleiro de mistura de carvão/petróleo ● Petroleiro de petróleo bruto ● Petroleiro de petróleo bruto/produtos petrolíferos 	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Graneleiro ● Petroleiro químico ● Porta-contêineres ● Cruzeiro ● Balsa (apenas passageiros)

Termo	Definição	Comentários adicionais
	<ul style="list-style-type: none"> ● Petroleiro, navegação fluvial ● Petroleiro de produtos ● Navio-tanque de transporte ● Petroleiro (não especificado) 	<ul style="list-style-type: none"> ● Balsa (Navio Ro-Ro) ● Carga geral ● Petroleiro de gás liquefeito ● Outras embarcações para líquidos ● Granel refrigerado ● “Roll on/off” (RoRo) ● Porta-veículos
Limite operacional	<p>Os limites que determinam as emissões diretas e indiretas associadas às operações detidas ou controladas pela empresa relatora. Esta avaliação permite que uma empresa estabeleça quais operações e fontes causam emissões diretas e indiretas, bem como decida quais emissões indiretas devem ser incluídas que são consequência de suas operações (WRI & WBCSD, 2004).</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Abordagem de controle ● Emissões diretas de GEE/Emissões diretas ● Abordagem de participação acionária ● Abordagem de controle financeiro ● Emissões indiretas ● Abordagem de controle operacional
Abordagem de controle operacional	<p>Uma abordagem de consolidação usada para inventários de GEE definidos no Padrão Corporativo de Contabilidade e Relatórios do Protocolo GEE Uma empresa tem controle operacional sobre uma operação se ela ou uma de suas filiais tiver autoridade total para introduzir e implementar políticas operacionais na operação (WRI & WBCSD, 2004).</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Abordagem de consolidação ● Abordagem de controle ● Abordagem de participação acionária ● Abordagem de controle financeiro
Emissões operacionais (edifícios)	<p>Emissões associadas ao funcionamento de um edifício na sua etapa de utilização.</p>	
Limite organizacional	<p>Os limites que determinam as operações detidas ou controladas pela empresa relatora, dependendo da abordagem de consolidação adotada (abordagem de controle patrimonial ou operacional ou controle financeiro) (WRI & WBCSD, 2004).</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Abordagem de consolidação ● Abordagem de controle ● Abordagem de controle financeiro

Termo	Definição	Comentários adicionais
		<ul style="list-style-type: none"> • Abordagem de participação acionária • Abordagem de controle operacional
Outros produtos químicos básicos	Produtos químicos básicos não incluídos na definição de produtos químicos primários, como ácidos, bases, álcalis e gases industriais.	<p>Termo relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Produtos químicos primários
Embarcação para outros líquidos	<p>Uma embarcação para outros líquidos é um tipo de embarcação marítima. Ele inclui:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Petroleiro de álcool • Petroleiro de caprolactama • Transportador de efluentes • Transportador de sucos de frutas, refrigerado • Transportador de melão • Transportador de água • Transportador de água, navegação fluvial 	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Graneleiro • Petroleiro químico • Porta-contêineres • Cruzeiro • Balsa (apenas passageiros) • Balsa (Navio Ro-Ro) • Carga geral • Petroleiro de gás liquefeito • Navio petroleiro • Granel refrigerado • "Roll on/off" (RoRo) • Porta-veículos
Resultados	Resultados ou alterações em curto e médio prazo decorrentes dos resultados dos Padrões ou recursos da SBTi (adaptado de ISEAL, 2025).	
Atividade financeira fora do escopo	Este termo se refere a atividades que não são abordadas por nenhum critério obrigatório ou opcional do Padrão de Emissões Líquidas Zero para Instituições Financeiras da SBTi.	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Atividade financeira dentro do escopo
Terceirização	A obtenção contratual de produtos ou serviços de terceiros (ISEAL, 2025).	

Termo	Definição	Comentários adicionais
Trajetoárias de extrapolação	Trajetoárias em que as concentrações de gases de efeito estufa, o forçamento radiativo ou a temperatura média global excedem um nível de estabilização específico durante um determinado período (por exemplo, antes de 2100) e, posteriormente, diminuem em direção a esse nível até o final do horizonte temporal. Essas trajetórias envolvem uma ultrapassagem temporária da meta, embora os impactos associados possam persistir ou ser irreversíveis.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Gases de efeito estufa (GEE) • Trajetória • Sumidouro (gás de efeito estufa) • Extrapolação da temperatura
Supervisão	Responsabilidade de garantir que os fornecedores de garantia sejam competentes, imparciais e consistentes ao executar atividades específicas de garantia (ISEAL, 2025).	
P		
Empresa matriz	Uma entidade que possui uma ou mais subsidiárias (WRI & WBCSD, 2011).	Termo relacionado: <ul style="list-style-type: none"> • Subsidiária
Acordo de Paris	Tratado internacional sobre a mudança do clima, adotado no contexto da Convenção-Quadro das Nações Unidas sobre a Mudança do Clima (UNFCCC) em dezembro de 2015. O Acordo de Paris compromete os países participantes a limitar o aumento da temperatura global a bem menos de 2°C acima dos níveis pré-industriais e a buscar esforços para limitar o aquecimento a 1.5 °C, adaptar-se às mudanças que já estão ocorrendo e aumentar regularmente os esforços ao longo do tempo.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Cenário alinhado a 1,5 °C • Relatório Especial do IPCC sobre 1,5 °C (SR15) • Mitigação
Passageiro-quilômetro	Um passageiro-quilômetro, abreviado como “pkm”, é a unidade de medida que representa o transporte de um passageiro por um modo de transporte definido (rodoviário, ferroviário, aéreo, marítimo, fluvial etc.) ao longo de um quilômetro.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Intensidade das emissões • Métrica setorial específica • Tonelada-quilômetro

Termo	Definição	Comentários adicionais
Trajatória	Uma trajetória quantitativa de mudança em uma métrica relevante para o clima ao longo do tempo, com base em um conjunto internamente consistente de suposições sobre os principais impulsionadores, como padrões de crescimento econômico e populacional e desenvolvimento tecnológico.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Benchmark ● Método ● Cenário
Pagamento por serviços ecossistêmicos (PES, na sigla em inglês)	Pagamentos por serviços ecossistêmicos referem-se a uma variedade de acordos através dos quais os beneficiários de serviços ambientais, desde a proteção de rios e a conservação de florestas até o sequestro de carbono e manutenção da floresta, recompensam aqueles cujas terras fornecem esses serviços, por meio de subsídios ou pagamentos (WWF, 2024).	
Desempenho	No contexto das metas baseadas na ciência, o desempenho refere-se à avaliação de métricas especificadas aprovadas (entre o ano da meta e o ano base) em relação a vários parâmetros, que incluem: limites da meta, linguagem da meta, critérios aplicáveis válidos no momento da aprovação da meta, métodos de definição de metas, qualidade de dados, requisitos de contabilização de GEE e requisitos setoriais específicos.	A SBTi atualmente não avalia o desempenho, mas está conduzindo pesquisas sobre esse tema. Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Método ● Metas baseadas na ciência (SBTs)
Permanência/Durabilidade	A longevidade de um reservatório de carbono e a estabilidade dos seus estoques, dado o manejo e o ambiente de perturbação em que ocorre.	A duração do armazenamento pode variar de forma significativa, dependendo do tipo de reservatório. Por exemplo, o CO ₂ concentrado armazenado em formações geológicas subterrâneas é permanente (milhares de anos), enquanto os estoques de carbono florestal podem liberar carbono de volta à atmosfera por conta de queimadas ou extração de árvores (adaptado de (Wilcox et al., 2021)). Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Estoque de carbono ● Neutralização ● Sumidouro (gás de efeito estufa)

Termo	Definição	Comentários adicionais
Produtos farmacêuticos	Operações envolvidas na descoberta, desenvolvimento e fabricação de drogas e medicamentos.	Termo relacionado: <ul style="list-style-type: none"> • Produtos químicos não primários
Processo de descontinuação (recursos naturais, ativos)	O processo de descontinuação indica o compromisso com um prazo determinado para a cessação de nova infraestrutura adicional relacionada ao recurso, bem como a redução da produção de um ativo para zero ao longo de um período de tempo.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Ativo • Descarbonização • Mitigação • Estratégia de mitigação
Método de eliminação gradual (atividades financeiras)	A abordagem pela qual uma instituição financeira define um cronograma para eliminar a exposição a empresas, projetos e ativos aplicáveis da cadeia de valor, normalmente de um determinado setor para uma determinada região geográfica.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Ativo • Descarbonização • Mitigação • Estratégia de mitigação
Intensidade das emissões físicas	Uma métrica que descreve as emissões por unidade física de uma atividade (por exemplo, tonelada CO ₂ e/tonelada de produção de cimento).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Emissões absolutas • Descarbonização • Intensidade das emissões • Acordo de Paris
Princípio do poluidor pagador	O princípio do poluidor pagador estabelecido na Declaração do Rio de 1992 significa que aqueles que produzem poluição devem arcar com os custos de gerenciá-la para evitar danos à saúde humana ou ao meio ambiente.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Justiça climática • Equidade (nas mudanças climáticas) • Transição justa
Portfólio	Um conjunto de ativos financeiros, entidades e projetos de uma empresa. Os portfólios podem abranger diversas classes de ativos, incluindo empréstimos, investimentos e subscrição de	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Classe de ativos

Termo	Definição	Comentários adicionais
	seguros.	<ul style="list-style-type: none"> ● Atividades financeiras ● Instituições financeiras ● Intermediários financeiros
Alinhamento climático do portfólio	O alinhamento climático do portfólio representa a avaliação de entidades, projetos e ativos no portfólio de uma instituição financeira que podem ser considerados em transição, que são soluções climáticas ou que já alcançaram um estado de emissões líquidas zero. O alinhamento climático do portfólio é a avaliação agregada no nível do portfólio, expressa como uma participação percentual (%) do total das atividades financeiras.	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Métrica ● Método de alinhamento climático do portfólio
Método de alinhamento climático do portfólio	Um método para avaliar se uma entidade, projeto ou ativo específico pode ser considerado 1) em transição, 2) uma solução climática ou 3) como tendo alcançado um estado de emissões líquidas zero. O Padrão de Emissões Líquidas Zero para Instituições Financeiras da SBTi detalha essas categorias e apresenta metodologias elegíveis de terceiros na Lista de Implementação .	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Alinhamento climático do portfólio ● Método
Empresa do portfólio (PC, na sigla em inglês)	Uma empresa que recebeu um investimento ou um empréstimo de uma instituição financeira.	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Empréstimo empresarial/corporativo ● Títulos corporativos ● Capital listado ● Crédito privado/Dívida privada ● Private equity
Alinhamento do índice do portfólio	Uma abordagem que se aplica às métricas de participação tecnológica e exige a convergência para um valor de parâmetro de referência setorial no ano da meta desejado (independentemente do ponto de partida do portfólio).	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Parâmetro de referência ● Instituições financeiras ● Intermediários financeiros ● Método

Termo	Definição	Comentários adicionais
Produtos químicos primários	Amônia, metanol, etileno, propileno, benzeno, tolueno ou xilenos mistos (sendo os últimos cinco produtos químicos conhecidos coletivamente como HVCs).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Amônia como vetor energético • Produtos químicos de alto valor agregado • Metanol como vetor energético
Dados primários	Dados provenientes de atividades específicas dentro da cadeia de valor de uma empresa (por exemplo, dados fornecidos por fornecedores relacionados a suas atividades específicas). (Protocolo de GEE, 2011)	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Emissões de escopo 3
Princípio	Uma declaração global que orienta os desenvolvimentos técnicos da SBTi.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Método • Trajetória
Crédito privado/Dívida privada	Esta classe de ativos inclui todos os empréstimos a empresas privadas (ou seja, aquelas que não têm ações listadas e negociadas em bolsa de valores, incluindo instituições financeiras), bem como investimentos em títulos de dívida sem uso conhecido dos recursos (independentemente de como são negociados) emitidos por empresas privadas.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Classe de ativos • Títulos corporativos • Dívida • Investimento • Private equity
Capital privado	Esta classe de ativos inclui todos os investimentos em títulos de capital (independentemente de como são negociados) emitidos por empresas privadas (ou seja, aquelas que não têm ações listadas e negociadas em bolsa de valores, incluindo instituições financeiras). O termo também é usado para se referir à indústria de gestão de capitais privados, consistindo na captação e investimento de fundos de capital institucional de terceiros no capital em ações de empresas privadas. Um capital privado, diferente de um fundo de investimento, normalmente assumirá grandes	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Classe de ativos • Investimento • Capital listado • Investimento direto de capital privado • Empresa de capital privado

Termo	Definição	Comentários adicionais
	posições minoritárias (mais de 30%) ou maioritárias em empresas bem estabelecidas.	
Investimento direto de capital privado	Financiamento de médio a longo prazo fornecido em troca de uma participação acionária em empresas não listadas. Além do investimento em empresas bem estabelecidas através de aquisições, os investimentos diretos em fundos privados podem ser divididos em capital de crescimento e capital de risco, para empresas menos estabelecidas e/ou menores (British Private Equity and Venture Capital Association, 2021).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Aquisição ● Capital próprio (em serviços financeiros) ● Capital de crescimento ● Investimento ● Empresa de capital privado ● Capital de risco
Empresa de capital privado	Uma empresa de gestão de fundos de capital privado. Gerente de fundos privados, empresa de fundos privados e sócio geral são termos normalmente usados de forma intercambiável.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Sócio geral ● Private equity
Progresso (de metas baseadas na ciência)	Avanço no sentido de alcançar uma meta estabelecida antes do ano da meta e depois do ano base. O progresso se refere a ações e/ou melhorias no desempenho que demonstram, ou servem como indicadores, para mudanças positivas em relação ao cumprimento dos compromissos (SBTi & EY, 2023).	Termo relacionado: <ul style="list-style-type: none"> ● Medição (de metas baseadas na ciência)
Financiamento de projetos	Classe de ativos que inclui empréstimos ou fundos próprios com destinação conhecida dos recursos designados para um ativo, atividade ou conjunto de atividades claramente definido, como a construção de uma usina de energia a gás, um projeto eólico ou solar, ou projetos de eficiência energética.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Classe de ativos ● Financiamento de dívida ● Financiamento de capital ● Investimento

Termo	Definição	Comentários adicionais
Seguro de projeto	O seguro de projeto refere-se ao conjunto abrangente de apólices e instrumentos de transferência de risco adquiridos pela entidade para proteger todas as partes interessadas (especialmente os credores) de riscos catastróficos que possam comprometer o fluxo de caixa do projeto. Em financiamento de projetos, o seguro é uma obrigação contratual compulsória, ditada pelos credores. Classe de ativos ou produtos de seguros com destinação conhecida dos recursos para financiar ou segurar um conjunto específico ou segregado de ativos e atividades, dentro ou fora do balanço patrimonial.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Credor (quem empresta dinheiro) • Emissões seguradas
Dados proprietários	Informações cujos direitos de propriedade são restritos, de modo que a capacidade de distribuir livremente os dados seja limitada (ISEAL, 2025).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Dados
Publicamente disponível	Que pode ser obtido por qualquer pessoa, por meio de plataformas gratuitas e publicamente disponíveis, como os sites da empresa ou os relatórios anuais, sem barreiras de acesso injustificadas (ISEAL, 2025).	
Q		
R		
Imóvel	Propriedade constituída por terrenos e recursos a ela associados. No contexto do Financial Sector Guidance e do Private Equity Sector Guidance, serviços imobiliários se referem a empréstimos e/ou investimentos relacionados a edifícios residenciais e de serviços (Investopedia, 2022).	Termo relacionado: <ul style="list-style-type: none"> • Dívida imobiliária
Dívida imobiliária	A estratégia de serviços imobiliários mais comum é o empréstimo direto para aquisições imobiliárias. Isso inclui a compra e venda de empréstimos imobiliários no mercado secundário (PitchBook, 2023).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Dívida • Investimento

Termo	Definição	Comentários adicionais
		<ul style="list-style-type: none"> ● Imobiliário
REDD e REDD+	<p>Os países estabeleceram a estrutura “REDD+” para proteger as florestas como parte do Acordo de Paris. “REDD” (<i>Reducing emissions from deforestation and forest degradation</i>) significa reduzir as emissões geradas pelo desmatamento e pela degradação florestal nos países em desenvolvimento. O sinal de “+” significa atividades adicionais relacionadas com as florestas para proteger o clima, particularmente o manejo sustentável das florestas e a conservação e aumento dos estoques de carbono florestal. No contexto destas atividades “REDD+”, os países em desenvolvimento podem receber pagamentos com base em resultados para reduções de emissões quando reduzem o desmatamento.</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Estoque de carbono ● Desmatamento ● Degradação ● Floresta ● Restauração florestal ● Reflorestamento
Reflorestamento	<p>A regeneração de florestas após uma condição temporária (menos de 10 anos) com menos de 10% de cobertura florestal causada por desastres naturais ou induzida pelo homem.</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Desmatamento ● Floresta ● Restauração florestal
Granel refrigerado	<p>O granel refrigerado é um tipo de embarcação marítima. Ele inclui:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Navio de carga refrigerado 	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Graneleiro ● Petroleiro químico ● Porta-contêineres ● Cruzeiro ● Balsa (apenas passageiros) ● Balsa (Navio Ro-Ro) ● Carga geral ● Petroleiro de gás liquefeito ● Navio petroleiro ● “Roll on/off” (RoRo) ● Porta-veículos

Termo	Definição	Comentários adicionais
Relatórios (de dados de metas baseadas na ciência)	Apresentação de dados à gestão interna e a partes interessadas externas, como reguladores, acionistas, o público em geral ou grupos específicos, incluindo métricas de GEE e gases não causadores de efeito estufa, associadas a uma ou mais metas baseadas na ciência (adaptado de WRI & WBCSD, 2004).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Medição (de dados de metas baseadas na ciência) • Progresso (das metas baseadas na ciência)
Exigência	Uma necessidade ou expectativa que é expressa em documentos normativos, como padrões, critérios ou especificações técnicas (adaptado de ISEAL, 2025).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Documentos normativos • Padrão
Emissões residuais	As emissões residuais representam as emissões que não podem ser completamente eliminadas apesar de serem implementadas todas as medidas de mitigação contempladas em caminhos que limitam o aquecimento a 1,5 °C. No contexto das metas baseadas na ciência, as emissões residuais se referem às emissões de escopo 1, escopo 2 e escopo 3 da empresa que ainda permanecem após a meta de redução de emissões ser alcançada.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Emissões anuais não reduzidas • Meta de longo prazo baseada na ciência • Emissões líquidas zero (“Net-zero emissions”) • Meta de emissões líquidas zero baseada na ciência • Neutralização • Acordo de Paris
Reversão (de uma remoção)	Uma emissão de um reservatório de carbono que armazena carbono associado a uma remoção que foi comunicada anteriormente pela empresa (Protocolo de gases de efeito estufa, 2022).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Remoções de dióxido de carbono/Remoções de carbono
Avaliação (de um padrão)	Uma avaliação formal de um elemento de um padrão que determina se é necessária uma revisão desse elemento (adaptado de ISEAL, 2025).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Revisão (de um padrão) • Padrão
Revisão (de um padrão)	O processo de atualização de um componente ou elemento de um padrão (adaptado de ISEAL, 2025).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Avaliação (de um padrão)

Termo	Definição	Comentários adicionais
		<ul style="list-style-type: none"> • Padrão
Risco	A chance de ocorrer algo que terá impacto nos objetivos. É medida em termos de uma combinação da probabilidade de um evento e da gravidade de suas consequências (ISEAL, 2025).	
“Roll on/off” (RoRo)	<p>“Roll on/off” (RoRo) é um tipo de embarcação marítima. Ele inclui:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Navio de carga porta-contêineres/RoRo • Embarcação de desembarque de infantaria • Embarcação de desembarque • Embarcação de desembarque (tipo doca) • Transportador de veículos ferroviários • Navio de carga “RoRo” • Navio de carga “RoRo”, navegação fluvial 	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Graneleiro • Petroleiro químico • Porta-contêineres • Cruzeiro • Balsa (apenas passageiros) • Balsa (Navio Ro-Ro) • Carga geral • Petroleiro de gás liquefeito • Navio petroleiro • Granel refrigerado • Transportadora de veículos
S		
Cenário	Uma descrição plausível de como o futuro pode se desenvolver com base em um conjunto coerente e internamente consistente de suposições sobre as principais forças motrizes (por exemplo, taxa de mudança tecnológica, preços) e relacionamentos.	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cenário alinhado a 1,5 °C • Trajetória • Análise de cenário
Análise de cenário	Um processo de análise de eventos futuros considerando resultados alternativos possíveis.	<p>Termo relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cenário

Termo	Definição	Comentários adicionais
Esquema	<p>O conjunto coletivo de decisões e estratégias implementadas por uma organização ou grupo de organizações para:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estabelecer padrões ou ferramentas semelhantes com foco em uma ou mais questões de sustentabilidade • Medir, monitorar ou verificar o desempenho ou o progresso em relação a essas ferramentas • Possibilitar declarações <p>Obs.: um esquema também pode adotar estratégias adicionais que contribuam para seus resultados e impactos de sustentabilidade, como o desenvolvimento de capacidades ou o trabalho de defesa de direitos (ISEAL, 2025).</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Padrão • Sustentabilidade
Preço do carbono de acordo com critérios baseados na ciência	<p>Um preço do carbono que representa o valor econômico das emissões de GEE. A SBTi considera que os preços do carbono de acordo com critérios baseados na ciência são aqueles que envolvem:</p> <p>(a) avaliação científica robusta do custo externo das emissões de GEE (os custos das emissões que o público paga, como danos a plantações, custos com assistência médica devido a ondas de calor e secas, e perdas de propriedades devido a inundações e elevação do nível do mar);</p> <p>(b) avaliação científica sólida dos custos esperados associados ao cumprimento de uma trajetória de 1,5 °C; e/ou</p> <p>(c) o custo verdadeiro e completo para reduzir de forma total e permanente uma determinada emissão de GEE.</p>	<p>Termo relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Precificação do carbono
Metas baseadas na ciência (SBTs, na sigla em inglês)	<p>Metas corporativas para mitigar as emissões de GEE que estejam em conformidade com o que os padrões científicos climáticos mais recentes consideram como necessário para cumprir as metas do Acordo de Paris (limitar o aquecimento a 1,5°C).</p>	<p>As metas baseadas na ciência mostram às empresas como elas podem reduzir as emissões de GEE para estarem em conformidade com a ciência climática mais recentes.</p> <p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cenário alinhado a 1,5 °C • Meta de longo prazo baseada na ciência • Meta de curto prazo baseada na ciência • Meta de emissões líquidas zero baseada na ciência

Termo	Definição	Comentários adicionais
		<ul style="list-style-type: none"> • Acordo de Paris
Grupo de Aconselhamento Científico (SAG, na sigla em inglês)	<p>Órgão consultivo da SBTi formado por especialistas conceituados e reconhecidos em mitigação de mudanças climáticas, modelo de avaliação integrada, sistema energético e dinâmica de uso da terra, bem como em outros tópicos que contribuem para o desenvolvimento das bases científicas da SBTi.</p>	<p>Termo relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grupo de Aconselhamento Técnico (TAG, na sigla em inglês) dentro da SBTi
Escopo	<p>Termo usado na contabilização de GEE para indicar a classificação das emissões de GEE de uma organização de acordo com o Padrão Corporativo do Protocolo GEE (WRI & WBCSD, 2004).</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gases de efeito estufa (GEE) • Inventário de gases de efeito estufa/Inventário de emissões • Triagem de GEE • Emissões de escopo 1 • Emissões de escopo 2 • Emissões de escopo 3
Emissões de escopo 1 (S1)	<p>Emissões diretas de GEE geradas por operações pertencentes ou controladas pela empresa relatora.</p>	<p>Por exemplo, para uma empresa que opera veículos próprios com motores de combustão, as emissões do escopo 1 são aquelas derivadas da combustão de combustíveis fósseis nesses veículos.</p> <p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gases de efeito estufa (GEE) • Escopo • Emissões de escopo 2 • Emissões de escopo 3
Emissões de escopo 2 (S2)	<p>Emissões indiretas de GEE associadas à geração de eletricidade comprada ou adquirida, bem como vapor, aquecimento ou resfriamento utilizados pela empresa relatora.</p>	<p>Por exemplo, para uma empresa que opera veículos elétricos próprios e não gera energia, as emissões do escopo 2 são aquelas geradas pela combustão de combustíveis fósseis para produzir eletricidade que é consumida em um veículo.</p>

Termo	Definição	Comentários adicionais
		<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Gases de efeito estufa (GEE) ● Contabilização baseada em localização para escopo 2 ● Contabilização baseada no mercado para escopo 2 ● Escopo ● Emissões de escopo 1 ● Emissões de escopo 3
Categorias de escopo 3 (S3)	<p>Quinze categorias diferentes, conforme definido pelo Protocolo de Gases de Efeito Estufa (WRI & WBCSD, 2011), destinadas a fornecer às empresas uma estrutura sistematizada para organizar, compreender e comunicar dados sobre diversas atividades de escopo 3 dentro de uma cadeia de valor corporativa.</p>	<p>As categorias do escopo 3 são mutuamente exclusivas para evitar que exista uma dupla contagem de emissões entre as categorias do escopo 3.</p> <p>Cada categoria do escopo 3 engloba diversas atividades de escopo 3 que resultam individualmente em emissões. Consulte GHG Protocol Value Chain Accounting and Reporting Standard (Scope 3 Standard) para obter as definições de cada categoria e consulte “Technical Guidance for Calculating Scope 3 Emissions” para saber como calcular as emissões de cada categoria.</p> <p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Gases de efeito estufa ● Emissões de escopo 3
Emissões de escopo 3 (S3)	<p>Emissões indiretas de GEE (exceto as abordadas no escopo 2) que ocorrem na cadeia de valor da empresa relatora, incluindo emissões “upstream” e “downstream”.</p>	<p>Por exemplo, emissões associadas à extração e produção de materiais adquiridos, ao transporte de combustíveis adquiridos e à utilização de produtos e serviços vendidos.</p> <p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Gases de efeito estufa (GEE) ● Escopo

Termo	Definição	Comentários adicionais
		<ul style="list-style-type: none"> ● Emissões de escopo 1 ● Emissões de escopo 2 ● Categorias de escopo 3
Dados secundários	Dados que não são provenientes de atividades específicas dentro da cadeia de valor de uma empresa (por exemplo, médias do setor, dados indiretos etc.) (Protocolo de GEE, 2011).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Emissões de escopo 3
Interesse secundário	Um interesse secundário é uma posição de propriedade em um fundo existente que pode ou não ser totalmente investido, mas que não foi totalmente fechado. Esses interesses normalmente são transferíveis de acordo com determinadas condições. É importante lembrar que um mercado secundário cresceu para atender a esse tipo de transações, tendo sido criadas várias empresas especializadas no setor (Fraser-Sampson, 2010).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Capital próprio (em serviços financeiros) ● Investimento ● Private equity
Método ou abordagem de redução absoluta específico do setor/Método ou abordagem de contração absoluta específico do setor	O método de redução absoluta específico do setor atribui às empresas a mesma porcentagem de reduções absolutas exigidas para o setor em um prazo determinado.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Abordagem de contração absoluta (ACA) ● Método ● Método de convergência de intensidade setorial/Convergência de intensidade/Abordagem de descarbonização setorial (SDA)

Termo	Definição	Comentários adicionais
Método de convergência de intensidade setorial/Convergência de intensidade/Abordagem de descarbonização setorial (SDA, na sigla em inglês)	<p>Método utilizado para calcular as metas de intensidade de emissões baseadas no princípio de convergência para uma intensidade de emissões físicas globais de um setor em um ano futuro de uma trajetória da mitigação. Também referido como “convergência de intensidade física” ou “abordagem de descarbonização setorial (SDA).</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Abordagem de contração absoluta (ACA) ● Método ● Método ou abordagem de redução absoluta específico do setor/Método ou abordagem de contração absoluta específica do setor
Métrica específica do setor	<p>Uma métrica de intensidade de carbono ou energética que utiliza uma unidade física como denominador e é aplicável a um setor específico. Os exemplos incluem kgCO₂/MWh (eletricidade), MWh/m² (imobiliário) etc.</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Métricas de alinhamento ● Intensidade das emissões
Trajetória setorial específica	<p>Emissões absolutas ou trajetórias de intensidade de emissões para um setor específico que podem ser usadas para calcular metas de intensidade de curto e longo prazo, bem como metas absolutas de longo prazo, na maioria dos casos.</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Trajetória intersetorial ● Meta de longo prazo baseada na ciência ● Meta de curto prazo baseada na ciência ● Trajetória ● Método ou abordagem de redução absoluta específico do setor/Método ou abordagem de contração absoluta específica do setor ● Método de convergência de intensidade setorial/Convergência de intensidade/Abordagem de descarbonização setorial (SDA)

Termo	Definição	Comentários adicionais
Limiar de significância	Um critério quantitativo e/ou qualitativo usado para definir qualquer alteração significativa nos dados, limite de inventário, métodos ou quaisquer outros fatores relevantes (WRI & WBCSD, 2004).	<p>“Significativa” é definida como uma alteração de 5% ou mais do denominador relevante.</p> <p>Termo relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inventário de gases de efeito estufa/Inventário de emissões
Sumidouro (GEE)	Qualquer processo, atividade ou mecanismo biológico ou tecnológico que remova GEE da atmosfera (Protocolo de Gases de Efeito Estufa, 2022).	<p>Termo relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Remoções de GEE/Remoções/Remoções de emissões
Pequenas e médias empresas (PMEs)	Empresas que mantêm receitas, ativos ou número de funcionários abaixo de um determinado limite.	<p>Rota de validação para PMEs: A SBTi considera pequenas e médias empresas as organizações que atendem a todos os seguintes critérios:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ter menos de 10.000 tCO₂e no escopo 1 e no escopo 2 com base na localização • Não serem classificadas no setor de Instituições Financeiras (IF) e no setor de Petróleo & Gás • Não serem obrigadas a definir metas usando critérios específicos do setor desenvolvidos pela SBTi (consulte os documentos de orientação da SBTi para conhecer os requisitos) • Não serem subsidiárias de uma empresa matriz cujos negócios combinados se enquadram na rota de validação padrão. <p>E que atendem a três ou mais dos seguintes requisitos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Empregam menos de 250 funcionários 2. Volume de negócios inferior a 50 milhões de euros 3. Ativos totais inferiores a 25 milhões de euros 4. Não estão em um setor obrigatório FLAG. <p>Observe que a definição de pequenas e médias empresas entrou em vigor a partir de 1º de janeiro de 2024. Antes disso, a SBTi definia pequenas e médias empresas como empresas com menos de 500 empregados.</p>

Termo	Definição	Comentários adicionais
		<p>Termo relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rota de validação de PME <p>Apenas para o Padrão de Emissões Líquidas Zero para Instituições Financeiras: como a definição de PME pode variar de região para região, as instituições financeiras deverão usar a definição da SBTi, que consta no Glossário SBTi, ou as definições regulatórias nacionais ou regionais relevantes.</p>
Rota de validação de PME	O processo específico de validação de metas baseadas na ciência para as PME.	<p>Termo relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pequenas e médias empresas – PME (“Small and medium-sized enterprises” – SME)
Custo social do carbono	Estimado como o valor real líquido dos impactos das mudanças climáticas durante os próximos 100 anos (ou mais) de uma tonelada métrica adicional de carbono emitida para a atmosfera hoje; os custos de danos globais causados pelas emissões de carbono (Defra, 2005).	<p>Termo relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Precificação do carbono
Produtos químicos especiais	Produtos químicos para fins específicos não incluídos em outras categorias, como produtos químicos usados para produzir aditivos, adesivos, solventes, catalisadores, corantes, aromatizantes, tintas, lubrificantes, vernizes e materiais avançados (adaptado de CDP, 2025).	<p>Termo relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Produtos químicos não primários
Dados baseados em gastos	Dados sobre o montante gasto por uma empresa em diversos produtos e serviços adquiridos, que podem ser utilizados para o cálculo das emissões seguindo um método baseado nos gastos (adaptado do Protocolo de GEE, 2013).	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fornecedor

Termo	Definição	Comentários adicionais
Padrão	Documento que fornece um conjunto de critérios e/ou diretrizes estabelecidos por uma autoridade, organização ou consenso, para garantir uniformidade, consistência e interoperabilidade em um contexto específico (adaptado de ISEAL, 2023b).	
Mudança estatística no uso do solo (sLUC, na sigla em inglês)	A mudança estatística no uso do solo (sLUC) é uma medida da perda de estoque de carbono devido à conversão de terra recente (nos últimos 20 anos ou mais), relacionada a um uso específico da terra dentro de uma área ou jurisdição. Esses dados podem servir como um indicador para a alteração de uso direto da terra onde as terras de origem específicas são desconhecidas ou quando não há informações sobre os estados anteriores das terras de origem.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Estoque de carbono • Mudança direta no uso do solo (dLUC, na sigla em inglês) • Mudança no uso do solo (LUC, na sigla em inglês)
Mudança estrutural	Uma mudança nos limites organizacionais ou operacionais de uma empresa que resulta na transferência de propriedade ou controle das emissões de uma empresa para outra. As mudanças estruturais normalmente resultam de uma transferência de propriedade das emissões, como em fusões, aquisições e alienação de ativos, mas também podem incluir terceirização/contratação interna (WRI & WBCSD, 2004).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Aquisição • Desinvestimento • Fusão • Limite operacional • Limite organizacional
Subsidiária	Uma entidade sobre a qual a empresa matriz tem controle, incluindo <i>joint ventures</i> e parcerias sobre as quais a empresa matriz tem controle (WRI & WBCSD, 2011).	Termo relacionado: <ul style="list-style-type: none"> • Empresa matriz
Fornecedor	Uma entidade que fornece ou vende produtos para outra entidade (ou seja, um cliente) (WRI & WBCSD, 2011).	Termo relacionado:

Termo	Definição	Comentários adicionais
		<ul style="list-style-type: none"> • Cadeia de fornecimento
Cadeia de fornecimento	Uma cadeia de fornecimento é o sistema inteiro de processos e recursos necessários para produzir e vender um produto do início ao fim, normalmente iniciando com as matérias-primas e terminando com o envio do produto ao cliente.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • “Cradle-to-gate” (Do berço ao portão) • Fornecedor
Sustentabilidade	Atender às necessidades do presente sem comprometer a capacidade das gerações futuras de atender às suas próprias necessidades. A sustentabilidade tem três dimensões principais interdependentes: social, ambiental e econômica (ISEAL, 2025).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Adaptação • Orçamento de carbono • Mitigação das mudanças climáticas • Solução climática
T		
“Tank-to-wheel”/“Tank-to-wake” (TTW) (do tanque à roda/do tanque à esteira)	“Tank-to-wheel” (ou “tank-to-wake” para transporte aéreo e marítimo) refere-se à seção do ciclo de vida do transportador de energia onde o transportador de energia é convertido em energia de propulsão.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Avaliação de ciclo de vida (ACV) • “Wheel-to-Wheel”/“Well-to-Wake” (WTW) • Emissões “Well-to-tank” (WTT) • Emissões “Well-to-wheel”/“Well-to-wake” (WTW)
Ajuste do ano-base da meta	Mecanismo através do qual a ambição da meta é ajustada para estar em conformidade com as metas de requisitos mínimos, em vez de um valor arbitrário entre o ano base e o ano da meta.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Ano base (ou período base) • Ajuste de ambição voltada para o futuro • Período da meta
Limite da meta	As atividades e as emissões associadas que estão incluídas em uma meta no ano base e nos anos subsequentes dentro do prazo.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Ano base (ou período base) • Cobertura do limite da meta

Termo	Definição	Comentários adicionais
Cobertura do limite da meta	Expressa o limite da meta como a porcentagem de emissões no limite da meta em relação ao total. Este total pode representar um ou vários escopos de emissões e categorias, podendo variar dependendo do ano contábil.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Limite do inventário de GEE • Cobertura do inventário de GEE • Limite da meta
Abordagem consistente com as metas para a precificação do carbono/abordagem do custo marginal de redução (MAC, na sigla em inglês).	A abordagem consistente com as metas para a precificação do carbono determina a maneira que apresenta o melhor custo-benefício para alcançar uma meta acordada, como um limite de temperatura para o aquecimento global. Os custos associados à redução das emissões de GEE são usados para informar o cálculo de uma trajetória temporal dos preços do carbono que reflita o caminho de menor custo para atingir essas metas (Stern et al., 2022).	
Período da meta	O período entre o ano base e o ano da meta.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Ano base (ou período base)
Método de estabelecimento de metas	Um método de estabelecimento de metas é uma estrutura técnica fundamental usada para calcular a magnitude e o ritmo das reduções de emissões de gases de efeito estufa necessárias para alinhamento a uma meta climática global específica. Em sua essência, o método é uma fórmula matemática ou um algoritmo usado para determinar o parâmetro de referência para uma métrica relevante. Algumas métricas (por exemplo, métricas de divulgação) não exigem valores de desempenho provisórios e, portanto, não precisam de um método de estabelecimento de metas.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Métrica • Método • Trajetória

Termo	Definição	Comentários adicionais
Ano da meta	O ano em que uma empresa pretende atingir o valor de desempenho acordado em uma meta.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Ano base (ou período base)
Grupo de Aconselhamento Técnico (TAG, na sigla em inglês) dentro da SBTi	Um órgão de aconselhamento formado por membros com grande conhecimento sobre a mitigação das mudanças climáticas ou experiência na definição de metas baseadas na ciência, que fornece aconselhamento especializado para ajudar no desenvolvimento e avaliação de padrões, métodos, orientações e outros resultados técnicos da SBTi.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Grupo de Aconselhamento Científico (“Scientific Advisory Group” – SAG) dentro da SBTi
Extrapolação da temperatura	A ultrapassagem temporária de um nível específico de aquecimento global, como 1,5 °C. A extrapolação implica um pico seguido de um declínio no aquecimento global, alcançado por meio da remoção antropogênica do CO2 que exceder as emissões de CO2 restantes em nível global (IPCC, 2018).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Cenário alinhado a 1,5 °C • Dióxido de carbono equivalente (CO₂e) • Gases de efeito estufa (GEE) • Trajetórias de extrapolação
Ameaça	Qualquer evento, ação, ação potencial ou omissão que possa impedir uma organização de alcançar seus objetivos. A quantificação da probabilidade e da gravidade de uma ameaça em um contexto específico cria a categorização de risco (ISEAL, 2025).	
Fornecedor de nível 1	Um fornecedor que fornece ou vende produtos diretamente à empresa relatora. Um fornecedor de nível 1 possui um pedido de compra de bens ou serviços com a empresa relatora (WRI & WBCSD, 2011).	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Fornecedor • Cadeia de fornecimento • Fornecedor de nível 2
Fornecedor de nível 2	Um fornecedor que fornece ou vende produtos diretamente ao fornecedor de nível 1 da empresa relatora. Um fornecedor de nível 2 é uma empresa com a qual o fornecedor de nível 1 da	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Fornecedor • Cadeia de fornecimento

Termo	Definição	Comentários adicionais
	<p>empresa relatora possui um pedido de compra de bens ou serviços (WRI & WBCSD, 2011).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Fornecedor de nível 1
<p>Método tonelada por tonelada (“ton-for-ton”)</p>	<p>Este é um método para determinar a escala de um compromisso de mitigação além da cadeia de valor.</p> <p>Utilizando este método, uma empresa proporcionaria uma mitigação além da sua cadeia de valor proporcional ao impacto climático de uma determinada percentagem das emissões de GEE dessa empresa em um período específico de tempo (por exemplo, em um determinado ano ou desde um ano de referência).</p> <p>O volume de financiamento aplicado a ações de mitigação além da cadeia de valor seria determinado pelo preço que uma empresa paga por tCO₂e (no caso de créditos de carbono, isso seria determinado pelos preços de mercado) e pela percentagem de emissões não reduzidas que estão sendo “combinadas” naquele período definido.</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mitigação além da cadeia de valor (BVCM) • Método dinheiro por dinheiro (“Money-for-money method”) • Método dinheiro por tonelada (“money-for-ton”)
<p>Tonelada-quilômetro</p>	<p>Uma tonelada-quilômetro, abreviada como tkm, é uma unidade de medida de transporte de carga que representa o transporte de uma tonelada de mercadorias (incluindo embalagens e a diferença entre o peso bruto e o peso líquido de unidades de transporte intermodal) por um determinado modo de transporte (rodoviário, ferroviário, aéreo, marítimo, fluviais, gasodutos etc.) por uma distância de um quilômetro.</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Intensidade das emissões • Passageiro-quilômetro • Métrica setorial específica
<p>Valor total do balanço patrimonial</p>	<p>Um valor total do balanço patrimonial é uma demonstração financeira que descreve os ativos, passivos e capital de uma empresa. Um valor total do balanço patrimonial se refere à soma de todos os ativos e passivos, que é igual aos ativos totais da empresa (PCAF, 2022).</p>	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ativo

Termo	Definição	Comentários adicionais
Emissões totais	As emissões totais são iguais às emissões comunicadas e as excluídas. Por exemplo, emissões totais de escopo 3 = total de emissões de escopo 3 comunicadas e as excluídas.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Exclusões (Inventário de GEE) ● Inventário de gases de efeito estufa/Inventário de emissões ● Emissões de escopo 1 ● Emissões de escopo 2 ● Emissões de escopo 3
Rastreabilidade	A capacidade de rastrear com informações completas e verificar o histórico e a localização da movimentação de um material em cada etapa de estágios definidos de produção, processamento e distribuição (adaptado de ISEAL, 2025).	
Contraparte em transição	Dentro do Padrão de Emissões Líquidas Zero para Instituições Financeiras da SBTi, o termo indica se uma contraparte está demonstrando uma transição para alcançar emissões líquidas zero até 2050, seguindo trajetórias verossímeis de baixa/nenhuma extrapolação de 1,5 °C.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Alinhamento climático do portfólio ● Contraparte ● Trajetória
Plano de transição	Um plano de ação com prazo que descreve como uma organização irá gerenciar os seus ativos, operações e modelo de negócios em direção a uma meta baseada na ciência.	De acordo com o CDP, os planos de transição são considerados verossímeis se apoiarem uma estratégia para a transição climática, se contiverem indicadores-chave de desempenho (KPIs) verificáveis e quantificáveis que sejam monitorados regularmente, se forem integrados às estruturas existentes de uma organização e se fornecerem um mecanismo de prestação de contas (adaptado de (CDP, 2023) . Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Descarbonização ● Estratégia de mitigação
U		

Termo	Definição	Comentários adicionais
Incerteza	Um estado cognitivo de conhecimento incompleto que pode resultar de falta de informações ou de discordância sobre o que é conhecido ou mesmo o que pode ser conhecido. No contexto da contabilização dos GEE, a incerteza pode surgir quando a ciência não é totalmente compreendida ou quando as emissões de GEE são apenas estimadas.	<p>A incerteza associada aos inventários de GEE pode surgir quando a ciência na qual se baseia o processo real de emissões e/ou remoção não é totalmente compreendida (incerteza científica). A incerteza também pode surgir quando as emissões de GEE são estimadas e quantificadas. Isso ocorre devido à incerteza associada com as equações matemáticas utilizadas para quantificar as emissões (incerteza do modelo) e/ou com a incerteza associada à quantificação dos parâmetros de entrada, como a data da atividade ou os fatores de emissão (incerteza dos parâmetros). (Protocolo de Gases de Efeito Estufa, 2017).</p> <p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Inventário de gases de efeito estufa/Inventário de emissões
V		
Emissões da cadeia de valor	As emissões de escopo 1, 2 e 3 de uma empresa, conforme definidas pelo Padrão de Contabilização e Comunicação Corporativa de GEE (WRI & WBCSD, 2004).	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Emissões de escopo 1 ● Emissões de escopo 2 ● Emissões de escopo 3
Porta-veículos	<p>O porta-veículos é um tipo de embarcação marítima. Ele inclui:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Embarcação com estacionamento para carros ● Porta-veículos 	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Graneleiro ● Petroleiro químico ● Porta-contêineres ● Cruzeiro ● Balsa (apenas passageiros) ● Balsa (Navio Ro-Ro) ● Carga geral ● Petroleiro de gás liquefeito

Termo	Definição	Comentários adicionais
		<ul style="list-style-type: none"> ● Navio petroleiro ● Outras embarcações para líquidos ● Granel refrigerado ● “Roll on/off” (RoRo)
Capital de risco	Investimentos minoritários profissionais em pequenas e microempresas, em que nenhum investidor profissional detém mais de 50% das ações.	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Capital de crescimento ● Investimento ● Capital privado ● Dívida de risco
Dívida de risco	O financiamento de dívida concedido a empresas com capital de risco. Para os empreendedores, a dívida de risco serve para ampliar o caminho para a recuperação do balanço geral, sem diluir ainda mais a propriedade (PitchBook, 2023).	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Investimento ● Crédito privado/Dívida privada ● Capital de risco
Verificação (de dados de metas baseadas na ciência)	O processo para avaliar uma declaração de dados históricos e informações relacionadas com métricas de GEE e gases não causadores do efeito estufa, de modo a determinar se a declaração está materialmente correta e em conformidade com critérios específicos.	
“Vintage” (ano gerado)	Ano em que ocorreu a redução ou remoção de emissão de carbono associada a um crédito de carbono ou a um certificado ambiental. Como o processo de verificação pode levar de dois a três anos desde o início do projeto/programa, os projetos/programas podem gerar créditos para emissões já reduzidas ou removidas. No contexto da contabilização de escopo 2, o vintage reflete a data de geração de energia da qual é derivado o instrumento contratual (WRI & WBCSD, 2015).	<p>Termos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Crédito de carbono ● Certificados de atributos ambientais (“Environmental attribute certificates”)

Termo	Definição	Comentários adicionais
Mercado voluntário de carbono	Um mercado que engloba todas as transações de créditos de carbono que não são adquiridos com a intenção de serem entregues a um mercado de carbono ativamente regulado. Inclui créditos de carbono adquiridos com a intenção de revender ou aposentar para atender a determinadas reivindicações ambientais.	Termo relacionado: <ul style="list-style-type: none"> • Crédito de carbono
W		
Emissões “Well-to-tank” (WTT)	“Well-to-tank” (WTT) é a parte de combustíveis e eletricidade relacionados ao transporte que ocorre na cadeia de valor antes da combustão, por exemplo: gasolina, diesel, eletricidade para veículos elétricos, extração, produção, refinamento e distribuição do combustível.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Avaliação de ciclo de vida (ACV) • “Tank-to-wheel/Tank-to-wake” (TTW) (Do tanque à roda / do tanque à esteira) • Emissões “Well-to-wheel”/“Well-to-wake” (WTW)
“Well-to-wheel”/“Well-to-wake” (WTW)	<p>“WTW” refere-se a um escopo ou limite específico utilizado para medir as emissões de gases de efeito estufa gerados pelas atividades de transporte. Esse conceito abrange todo o ciclo de vida do combustível utilizado por um veículo, desde:</p> <ul style="list-style-type: none"> • “Well-to-tank” (WTT): extração, produção, refinamento e distribuição do combustível (por exemplo: gasolina, diesel, eletricidade para veículos elétricos). • “Tank-to-wheel” ou “Tank-to-wake” (TTW): combustão do combustível no motor do veículo e as emissões resultantes liberadas pelo escapamento. <p>Dessa forma, as emissões “WTW” registram o impacto climático total do uso gerado pelo combustível de um veículo, indo além das emissões imediatas do tubo de escape.</p>	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> • Avaliação de ciclo de vida (ACV) • “Tank-to-wheel/Tank-to-wake” (TTW) (Do tanque à roda / do tanque à esteira) • Emissões “Well-to-tank” (WTT)
X		

Termo	Definição	Comentários adicionais
Y		
Z		
Veículo com emissões zero	Um veículo com emissões zero de gases de escape durante sua fase de uso.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Solução climática ● Gases de efeito estufa (GEE) ● Métrica setorial específica ● “Tank-to-wheel/Tank-to-wake” (TTW) (Do tanque à roda / do tanque à esteira)
Capacidade de geração de energia com emissões zero	Qualquer tecnologia que gere emissões zero ou próximas de zero (menos de 0,001 tCO ₂ e/MWh) durante a produção de eletricidade (por exemplo, eólica, solar, hídrica, nuclear). Embora essas tecnologias ainda apresentem emissões ao longo do ciclo de vida (por exemplo, por meio dos materiais incorporados), o indicador se refere apenas à fase de geração de eletricidade.	Termos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> ● Solução climática ● Gases de efeito estufa (GEE) ● Métrica setorial específica

ACRÔNIMOS

Acrônimo	Explicação
ACA	“ <i>Absolute contraction approach</i> ” (Abordagem de contração absoluta)
AFOLU	“ <i>Agriculture, forestry and other land use</i> ” (Agricultura, florestas e outros usos do solo)
ARA	“ <i>Absolute reduction approach</i> ” (Abordagem de redução absoluta)
AUM	Ativos sob gestão
BECCS	“ <i>Bioenergy with carbon capture and storage</i> ” (Bioenergia com captura e armazenamento de carbono)
BF-BOF	“ <i>Blast furnace-basic oxygen furnace</i> ” (Alto-forno básico de oxigênio)
BVCM	“ <i>Beyond value chain mitigation</i> ” (Mitigação além da cadeia de valor)
BY	Ano-base
CCS	“ <i>Carbon dioxide capture and storage</i> ” (Captura e armazenamento de dióxido de carbono)
CCU	“ <i>Carbon dioxide capture and utilization</i> ” (Captura e utilização de dióxido de carbono)
CCUS	“ <i>Carbon dioxide capture, utilization and storage</i> ” (Captura, utilização e armazenamento de dióxido de carbono)

CDR	“ <i>Carbon dioxide removal</i> ” (Remoção de dióxido de carbono)
CNG	“ <i>Compressed natural gas</i> ” (Gás natural comprimido)
CO₂	Dióxido de carbono
CO₂e	Dióxido de carbono equivalente
CRE	“ <i>Commercial real estate</i> ” (Imóveis comerciais)
CRREM	“ <i>Carbon risk real estate monitor</i> ” (Monitor imobiliário de risco de carbono)
CTG	“ <i>Cradle-to-gate</i> ” (Do berço ao portão)
DAC	“ <i>Direct air capture</i> ” (Captura direta do ar)
DACCS	“ <i>Direct air carbon dioxide capture and storage</i> ” (Captura direta e armazenamento de dióxido de carbono do ar)
DACS	“ <i>Direct air capture and storage</i> ” (Captura direta e armazenamento do ar)
dLUC	“ <i>Direct land use change</i> ” (Mudança direta no uso do solo)
EAF	“ <i>Electric arc furnace</i> ” (Forno de arco elétrico)
EAC	Certificado de atributo de energia
EAG	“ <i>SBTi Expert Advisory Group</i> ” (Grupo de Aconselhamento de Especialistas da SBTi)

EEIO	<i>“Environmentally extended input output”</i> (Dados de entrada e saída estendidos ambientalmente)
ENSO	<i>“El Niño-Southern Oscillation”</i> (El Niño-Oscilação Sul)
EOR	<i>“Enhanced oil recovery”</i> (Recuperação aprimorada de petróleo)
EVIC	<i>“Enterprise Value Including Cash”</i> (Valor empresarial incluindo dinheiro)
F-gas	<i>“Fluorinated gas”</i> (Gás fluorado)
FI	<i>“Financial institution”</i> (Instituição Financeira)
FID	<i>“Final Investment Decision”</i> (Decisão Final de Investimento)
FLA	<i>“Forward looking ambition”</i> (Ambição voltada para o futuro)
FLAG	<i>“Forest, land and agriculture”</i> (Florestas, solo e agricultura)
GGBS	<i>“Ground granulated blast-furnace slag”</i> (Escória de alto-forno granulada moída)
GHG	<i>“Greenhouse gas”</i> (Gás de efeito estufa)
GHGP	<i>“Greenhouse Gas Protocol”</i> (Protocolo de Gases de Efeito Estufa)
GLEC	<i>“Global Logistics Emissions Council”</i> (Conselho Global de Emissões Logísticas)
GRESB	<i>“Global real estate sustainability benchmark”</i> (Parâmetro de referência global de sustentabilidade imobiliária)

GWP	<i>“Global warming potential”</i> (Potencial de aquecimento global)
GWP-100	<i>“Global warming potential 100”</i> (Potencial de aquecimento global 100)
HBI	<i>“Hot briquetted iron”</i> (Ferro briquetado quente)
HVAC	<i>“Heating, ventilation and air conditioning”</i> (Aquecimento, ventilação e ar condicionado)
HVCs	<i>“High value chemicals”</i> (Produtos químicos de alto valor agregado)
ICT	<i>“Information and Communications Technology”</i> (Tecnologia da Informação e Comunicação)
iLUC	<i>“Indirect land use change”</i> (Mudança indireta no uso do solo)
IMO	<i>“International Maritime Organization”</i> (Organização Marítima Internacional)
COI	<i>“Integrated Oil Company”</i> (Companhia Petrolífera Integrada)
IPCC	<i>“Intergovernmental Panel on Climate Change”</i> (Painel Intergovernamental sobre Mudanças Climáticas)
JV	Joint venture
KPI	<i>“Key performance indicator”</i> (Indicador-chave de desempenho)
LAR	<i>“Linear annual reduction”</i> (Redução linear anual)
LBO	<i>“Leveraged buyout”</i>

LCA	“ <i>Life cycle assessment</i> ” (Avaliação de ciclo de vida)
LNG	“ <i>Liquefied natural gas</i> ” (Gás natural liquefeito)
LP	“ <i>Limited partner</i> ” (Parceiro/Sócio de responsabilidade limitada)
LPG	“ <i>Liquefied petroleum gas</i> ” (Gás liquefeito de petróleo)
LUC	“ <i>Land use change</i> ” (Mudança no uso do solo)
LULUCF	“ <i>Land use, land use change and forestry</i> ” (Uso do solo, mudança no uso do solo e florestas)
MAC	“ <i>Marginal abatement cost</i> ” (Custo marginal de redução)
MRV	“ <i>Measurement, reporting and verification</i> ” (Medição, relatórios e verificação)
MRY	“ <i>Most recent year</i> ” (Ano mais recente)
NbS	“ <i>Nature-based Solutions</i> ” (Soluções baseadas na natureza)
NCS	“ <i>Natural Climate Solutions</i> ” (Soluções climáticas naturais)
NOC	“ <i>National oil company</i> ” (Empresa petrolífera nacional)
NZE	“ <i>IEA’s Net Zero Emissions by 2050 Scenario</i> ” (Cenário de emissões líquidas zero da AIE até 2050)
O&G	“ <i>Oil and Gas</i> ” (Petróleo e gás)
PC	“ <i>Portfolio company</i> ” (Portfólio da empresa)

PCAF	<i>"Partnership for carbon accounting financials"</i> (Parceria para finanças contábeis de carbono)
PE	Private equity
PES	<i>"Payment for ecosystem services"</i> (Pagamento por serviços ecossistêmicos)
Pkm	Passageiro-quilômetro
REC	<i>"Renewable energy certificate"</i> (Certificado de energia renovável)
REDD	<i>"Reducing emissions from deforestation and forest degradation"</i> (Reduzir as emissões geradas pelo desmatamento e pela degradação florestal)
REIT	<i>"Real estate investment trust"</i> (Fundo de investimento imobiliário)
RCP	<i>"Representative concentration pathway"</i> (Trajetória de concentração representativa)
RPK	<i>"Revenue passenger kilometer"</i> (Receita por passageiro-quilômetro)
RTK	<i>"Revenue tonne kilometer"</i> (Receita por tonelada-quilômetro)
RoPax	<i>"Roll on/off and passenger"</i> (Roll on/off e passageiro)
RoRo	<i>"Roll on/off"</i>
SAF	<i>"Sustainable aviation fuel"</i> (Combustível sustentável para aviação)
SAG	<i>"SBTi Scientific Advisory Group"</i> (Grupo de Aconselhamento Científico da SBTi)

SBT	“ <i>Science-based target</i> ” (Meta baseada na ciência)
SBTi	“ <i>Science Based Targets initiative</i> ”
SDA	“ <i>Sectoral decarbonization approach</i> ” (Abordagem de descarbonização setorial)
sLUC	“ <i>Statistical land use change</i> ” (Mudança estatística no uso do solo)
SME	“ <i>Small and medium-sized enterprise</i> ” (Pequena e média empresa)
SR15	“ <i>IPCC Special Report on 1.5 °C</i> ” (Relatório Especial do IPCC sobre 1,5 °C)
SSP	“ <i>Shared socioeconomic pathway</i> ” (Trajetória socioeconômica compartilhada)
S1	Escopo 1
S2	Escopo 2
S3	Escopo 3
T&D	“ <i>Transmission and distribution</i> ” (Transmissão e distribuição)
TAG	“ <i>SBTi Technical Advisory Group</i> ” (Grupo de Aconselhamento Técnico da SBTi)
TEU	“ <i>Twenty-foot equivalent unit</i> ” (Unidade equivalente a vinte pés)
tkm	Tonelada-quilômetro
TR	“ <i>Temperature rating</i> ” (Classificação de temperatura)

TTW	Tank-to-wheel/Tank-to-wake
TY	“ <i>Target year</i> ” (Ano da meta)
UNEP	“ <i>The United Nations Environment Program</i> ” (Programa das Nações Unidas para o Meio Ambiente, PNUMA)
UNFCCC	“ <i>United Nations Framework Convention on Climate Change</i> ” (Convenção-Quadro das Nações Unidas sobre a Mudança do Clima)
VCM	“ <i>Voluntary carbon market</i> ” (Mercado voluntário de carbono)
vPPA	“ <i>Virtual power purchase agreement</i> ” (Derivativo de energia)
WRI	World Resources Institute
WTT	Well-to-tank
WTW	Well-to-wheel/Well-to-wake
WWF	“ <i>World Wide Fund for Nature</i> ” (Fundo Mundial para a Natureza)
ZEV	“ <i>Zero-emission vehicle</i> ” (Veículo com emissões zero)
ZEGC	“ <i>Zero-emissions generation capacity</i> ” (Capacidade de geração de energia com emissões zero)

REFERÊNCIAS

Referências

- Accountability Framework initiative (2019). *Accountability Framework v1.0: Terms and Definitions*.
- Al-Fattah, S. (2013). *The Role of National and International Oil Companies in the Petroleum Industry. USAEE Working Paper No. 13-137*.
- Anderson, C., Bicalho, T., Wallace, E., T, L., & Stevenson M. (2022). *Forest, Land and Agriculture Science-Based Target-Setting Guidance V1.1*. World Wildlife Fund.
- British Private Equity and Venture Capital Association (2021). *What is Private Equity?* BVCA.
- Cambridge Associates (2018). *Infrastructure Debt: Understanding the Opportunity*.
- Cambridge Dictionary (2021). *CAPITAL ASSET | English meaning - Cambridge Dictionary*. Cambridge Dictionary.
- CDP (2023). *Technical Note: Reporting on Climate Transition Plans*. cdp.net.
- CDP (2025). *CDP Activity Classification System (CDP-ACS) Classification*.
- CRU Group (2023). *Sustainability | Demystifying green premia*. CRU Sustainability.
- DeChesare, B. (2021). *Infrastructure Private Equity: The Definitive Guide*. Mergers & Inquisitions.
- Defra (2005). *The Social Costs of Carbon (SCC) Review – Methodological Approaches for Using SCC Estimates in Policy Assessment*.
- Eurekahedge (2021). *Multi-Strategy Hedge Funds - Strategy Outline*. Eurekahedge.
- Fraser-Sampson, G. (2010). *Private Equity As an Asset Class*. John Wiley & Sons, Incorporated.

- Gold Standard (2023). *Fairly contributing to global net zero: Considerations for credible claims.*
- Greenhouse Gas Protocol (2004). *The GHG Protocol Corporate Accounting and Reporting Standard.* (Padrão de Contabilização e Comunicação Corporativa de GEE)
- Greenhouse Gas Protocol (2011). *Corporate Value Chain (Scope 3) Accounting and Reporting Standard: Supplement to the GHG Protocol Corporate Accounting and Reporting Standard.*
- Greenhouse Gas Protocol (2017). *GHG Protocol guidance on uncertainty assessment in GHG inventories and calculating statistical parameter uncertainty.*
- Greenhouse Gas Protocol (2017). *Do We Need a Standard to Calculate “Avoided Emissions”?* GHG Protocol.
- Greenhouse Gas Protocol (2022). *Land Sector and Removals Guidance: Part 1: Accounting and Reporting Requirements and Guidance. DRAFT for Pilot Testing and Review.*
- Greenhouse Gas Protocol (2022). *Land Sector and Removals Guidance: Part 2 Calculation Guidance (Draft for Pilot Testing and Review).*
- GRI (2023). *GRI Topic Standard Project for Biodiversity – Exposure draft.*
- Guinee, J. B. (2002). *Handbook on life cycle assessment operational guide to the ISO standards. Int J LCA, (7), 311-313.*
- ICVCM (2022). *ICVCM Public Consultation: Part 5: Terms and Definitions.*
- ICVCM (2023). *Section 5: Definitions.*
- IEA (2021). *Net Zero by 2050: A Roadmap for the Global Energy Sector. License: CC BY 4.0. IEA.*
- IEA (2023). *Net Zero Roadmap: A Global Pathway to Keep the 1.5C Goal in Reach. License: CC BY 4.0. IEA.*

IFRS (2022). *Staff paper: Financed and facilitated emissions.*

International Biochar Initiative (2022). *FAQs: What is biochar?* International Biochar Initiative.

International Energy Agency (2023). *Carbon Capture, Utilisation and Storage.* IEA.

International Energy Agency (2023). *Net Zero Roadmap: A Global Pathway to Keep the 1.5 °C Goal in Reach.* IEA.

International Energy Agency (2023). *Bioenergy with Carbon Capture and Storage - Energy System - IEA.*

International Labour Organization (ILO) (2023). *Climate change and financing a just transition.* International Labour Organization.

International Organization for Standardization (2006). *Environmental management Life cycle assessment Principles and framework (ISO 14040:2006).*

International Organization for Standardization (2022). *Net zero guidelines (ISO standard no. IWA 42:2022 ed.).*

Investment Council (2021). *Industry Glossary.* American Investment Council.

Investopedia (2021). *Definition of Fully Diluted Shares and How You Calculate Dilution.* Investopedia.

Investopedia (30 de março de 2021). *Divestment: Definition, Meaning, Purpose, Types, and Reasons.* Investopedia.

Investopedia (2022). *Private Equity Real Estate: Definition in Investing and Returns.* Investopedia.

Investopedia (2023). *Joint Venture (JV): What Is It and Why Do Companies Form One?* Investopedia.

Investopedia (2023). *Understanding Convertible Preferred Shares - Stocks.* Investopedia.

IPCC (2006). *IPCC Guidelines for National Greenhouse Gas Inventories.*

IPCC (2018). Annex I: Glossary. In *Global Warming of 1.5°C. An IPCC Special Report on the impacts of global warming of 1.5°C above pre-industrial levels and related global greenhouse gas emission pathways, in the context of strengthening the global response to the threat of climate change*, (pp. 541-562). Cambridge University Press.

IPCC (2022). Accelerating the Transition in the Context of Sustainable Development. In *Climate Change 2022: Mitigation of Climate Change. Contribution of Working Group III to the Sixth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change*. Cambridge University Press.

IPCC (2022). Agriculture, Forestry and Other Land Uses (AFOLU). In *Climate Change 2022: Mitigation of Climate Change. Contribution of Working Group III to the Sixth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change*. Cambridge University Press.

IPCC (2022). Impacts, Adaptation and Vulnerability: Working Group II Contribution to the Sixth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change. Cambridge University Press.

ISEAL (2023a). ISEAL Code of Good Practice: draft glossary, Version 1.0.

ISEAL (2023b). ISEAL Code of Good Practice for Sustainability Systems, Version 1.0.

ISEAL (2025). ISEAL Code of Good Practice for Sustainability Systems, Version 1.1.

IUCN (2020). Global Standard for Nature-based Solutions. A user-friendly framework for the verification, design and scaling up of NbS. (Primeira ed.). IUCN, Gland, Suíça.

LSE (2014). Why do economists describe climate change as a market failure? - Grantham Research Institute on climate change and the environment. London School of Economics.

McKay, D. I., Staal, A., Abrams, J. F., Winkelmann, R., Sakschewski, B., Loriani, S., Fetzer, I., Cornell, S. E., Rockström, J., & Lenton, T. M. (2022). Exceeding 1.5°C global warming could trigger multiple climate tipping points. *Science*, 377(6611).

McKinsey & Company (2024). *NOC | McKinsey Energy Insights. Energy Intelligence and Analytics | Oil & Gas | McKinsey & Company.*

National Grid plc. (2023). *The hydrogen colour spectrum. National Grid.*

National Weather Service & NOAA (2012). *La Nina: How does it Impact our Winter Locally. National Weather Service.*

National Weather Service & NOAA (2017). *What are La Niña and El Niño and why do they matter? National Weather Service.*

NRDC (2023). *What Is Greenwashing? NRDC.*

OECD (2023). *Glossary of Key Terms in Evaluation and Results-Based Management for Sustainable Development (Second Edition).*
OECD Publishing, Paris.

Oxford Net Zero (2023). Net Zero Aligned Initiative Taxonomies. Universidade de Oxford.

PCAF (2022). *Capital Market Instruments: Proposed Methodology for Facilitated Emissions 2022.*

PCAF (2022a). *The Global GHG Accounting and Reporting Standard Part A: Financed Emissions. (Segunda ed.).*

PitchBook (2021). *What is mezzanine debt? PitchBook.*

PitchBook (2024). *Private debt: The ultimate guide (2023). PitchBook.*

Preqin (2021). *Private Equity & Venture Capital. Preqin.*

SBTi (2023). *Standard Operating Procedure (SOP) for Development of SBTi Standards, Version 1.0.*

SBTi (2024). *Above and beyond: An SBTi report on the design and implementation of beyond value chain mitigation (BVCM).*

SBTi (2025). *Engaging Supply Chains on the Decarbonization Journey: A Guide to Developing and Achieving Scope 3 Supplier Engagement Targets, Version 1.1.*

SBTi (2025). *Financial Institutions Net Zero Standard, Version 1.0.* (Padrão de Emissões Líquidas Zero para Instituições Financeiras, Versão 1.0)

SBTi (2025). *SBTi Corporate Net-Zero Standard, Version 1.3.* (Padrão Corporativo de Emissões Líquidas Zero da SBTi, Versão 1.3)

SBTi & EY (2023). *Landscape analysis: Measurement, Reporting and Verification (MRV) of Science-Based Targets.*

Stern, N., Stiglitz, J., Karlsson, K., & Taylor, C. (2022). *A Social Cost of Carbon Consistent with a Net-Zero Climate Goal.* Roosevelt Institute.

TCFD (2017). *Recommendations of the Task Force on Climate-related Financial Disclosures.*

U.S. EPA (2023). *Fluorinated Greenhouse Gas Emissions and Supplies Reported to the GHGRP | US EPA.* Environmental Protection Agency (EPA).

VCM Primer (2023). *Chapter 12: Benefit Sharing.* In *The Voluntary Carbon Market Explained.*

Wilcox, J., Kolosz, B., & Freeman, J. (2021). *Concepts • Carbon Dioxide Removal Primer.* CDR Primer.

The World Bank (2024). *What is Carbon Pricing? | Carbon Pricing Dashboard.* Carbon Pricing Dashboard.

The World Bank (2017). *What is Carbon Pricing? | Carbon Pricing Dashboard.* Carbon Pricing Dashboard.

WRI (2016). *MRV 101: Understanding Measurement, Reporting, and Verification of Climate Change Mitigation.*

WRI (2019). *Estimating and reporting the comparative emissions impacts of products.*

WRI (2021). *What Is Carbon Lock-in and How Can We Avoid It?* World Resources Institute.

WRI (2022). *What to Know About "Loss and Damage" from Climate Change*. World Resources Institute.

WRI & WBCSD (2004). *The Greenhouse Gas Protocol: A Corporate Accounting and Reporting Standard* (Ed. revisada). World Business Council for Sustainable Development.

WRI & WBCSD (2011). *Greenhouse Gas Protocol: Corporate Value Chain (Scope 3) Accounting and Reporting Standard : Supplement to the GHG Protocol Corporate Accounting and Reporting Standard*. World Resources Institute.

WRI & WBCSD (2013). *Technical Guidance for Calculating Scope 3 Emissions*.

WRI & WBCSD (2015). *GHG Protocol Scope 2 Guidance*.

WWF (2020). *First Things First: Avoid, Reduce ... and only after that—Compensate*.

WWF (2024). *Payments for Ecosystem Services | WWF*



SCIENCE
BASED
TARGETS

DRIVING AMBITIOUS CORPORATE CLIMATE ACTION

