



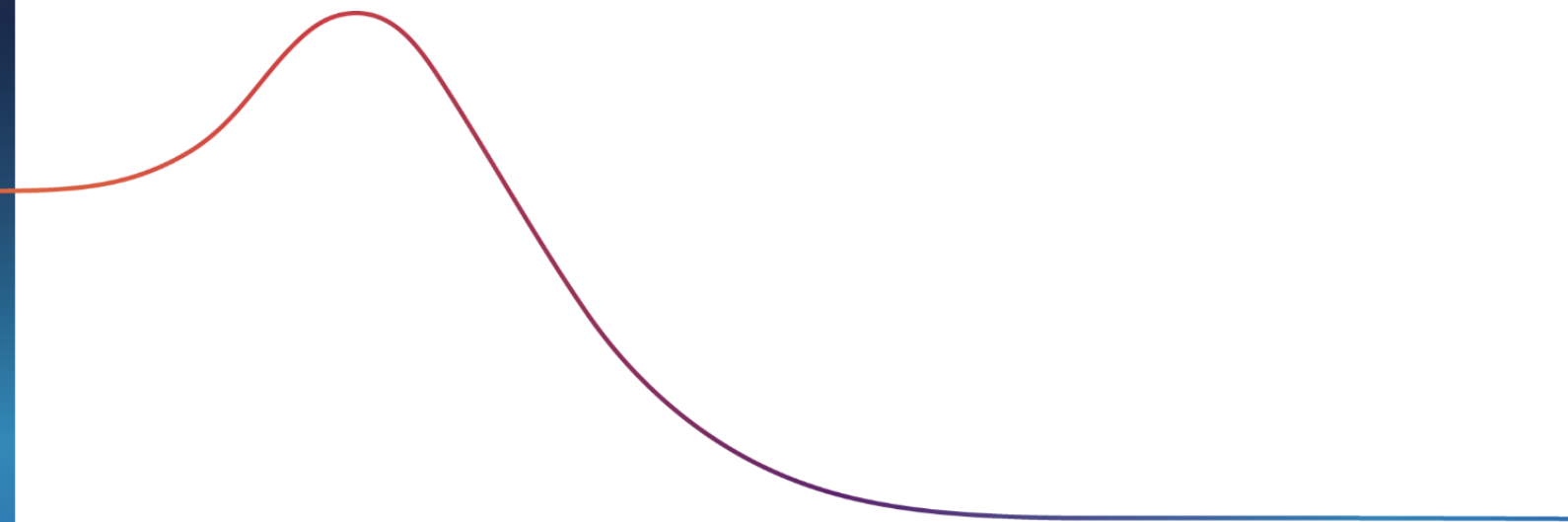
SCIENCE  
BASED  
TARGETS

DRIVING AMBITIOUS CORPORATE CLIMATE ACTION

# GLOSARIO DE LA SBTi

Versión 1.3

Diciembre del 2025



## ACERCA DE SBTi

La iniciativa Objetivos Basados en Ciencia (SBTi, siglas en inglés de Science Based Targets initiative) es una organización empresarial de acción climática que posibilita a empresas e instituciones financieras de todo el mundo desempeñar su papel en la lucha contra la crisis climática.

Desarrollamos estándares, herramientas y orientaciones que permiten que las empresas definan objetivos de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) en consonancia con lo necesario para mantener el calentamiento global por debajo de niveles catastróficos y llegar a emitir cero emisiones netas a más tardar para 2050.

La SBTi está constituida como organización benéfica del Reino Unido y posee una filial, SBTi Services Limited, que presta servicios de validación de objetivos. Los socios que ayudaron con el crecimiento y desarrollo de la SBTi son CDP, el Pacto Mundial de las Naciones Unidas, We Mean Business Coalition, World Resources Institute (WRI) y el Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF, por sus siglas en inglés).

## DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Si bien este documento se elaboró tomando precauciones razonables, la Science Based Targets initiative (SBTi, siglas en inglés de la iniciativa Objetivos Basados en Ciencia) declara y afirma por este medio que el documento se ofrece sin garantía, expresa o implícita, sobre su precisión, integridad o idoneidad. Por este medio, la SBTi rechaza también toda responsabilidad, directa o indirecta, por daños o pérdidas en relación con el uso de este documento en la máxima medida permitida por la ley. Este documento se basa en un marco o procedimientos voluntarios y no pretende reemplazar los requisitos legales o normativos de ningún país.

La información (incluidos los datos) contenida en el documento no tiene la intención de constituir ni sentar las bases de ningún tipo de asesoramiento (financiero o de otra índole). SBTi no acepta ninguna responsabilidad por ningún reclamo o pérdida que se derive de ningún tipo de uso o dependencia en los datos o cualquier información del presente documento.

Este documento está protegido por derechos de autor. La información o el material del presente documento pueden reproducirse solo de manera inalterada y para fines personales y no comerciales. Todos los demás derechos están reservados. La información o el material de este documento solo pueden utilizarse para fines de uso privado, investigación, crítica o revisión según lo permitido en virtud del Copyright Designs & Patents Act 1988 (Ley de derechos de autor, dibujos y patentes de 1988) en su versión actualizada (la «Ley de derechos de autor»). Toda reproducción permitida en virtud de la Ley de derechos de autor deberá mencionar este documento como la fuente de cualquier pasaje, extracto, diagrama, contenido o información que se utilice.

Toda la información, las opiniones y los puntos de vista que la SBTi expresa en el presente se basan en su criterio propio al momento de la redacción de este documento y están sujetos a cambios sin previo aviso debido a factores económicos, políticos, del sector, específicos de la empresa o de otra índole.

“Science Based Targets initiative” y “SBTi” se refieren a Science Based Targets initiative (la iniciativa Objetivos Basados en Ciencia), una empresa privada registrada en Inglaterra con el número 14960097 y registrada como organización benéfica en el Reino Unido con el número 1205768.

© SBTi 2025

## HISTORIAL DE VERSIONES

Versión	Cambios importantes respecto de versiones anteriores	Fecha de publicación	Fechas de entrada en vigencia
1.0	Primera versión del Glosario de la SBTi	28 de febrero de 2024	28 de febrero de 2024 - 13 de mayo de 2024
1.1	Cambio menor en la definición de Certificados de atributos ambientales	14 de mayo de 2024	14 de mayo de 2024 - 29 de julio de 2024
1.2	Varios agregados y cambios menores relacionados principalmente con la publicación del «Informe de síntesis de evidencias: Parte 1. Créditos de carbono».	30 de julio de 2024	30 de julio de 2024 - 1 de diciembre de 2025
1.3	Varios agregados y cambios, en su mayoría relacionados con la publicación del «Financial Institution Net-Zero Standard» (Estándar de Cero Emisiones Netas para Instituciones Financieras), de «SBTi Chemical Sector Pathways and Implementation Criteria» (Trayectorias y Criterios de Implementación para el Sector Químico de la SBTi) y de «Engaging Supply Chains on the Decarbonization Journey: A Guide to Developing and Achieving Scope 3 Supplier Engagement Targets V1.1.» (Participación de las Cadenas de Suministro en el Camino hacia la Descarbonización: Guía para Desarrollar y Alcanzar los Objetivos del Alcance 3 de Participación de los Proveedores V1.1)».	2 de diciembre de 2025	2 de diciembre de 2025

# ÍNDICE

[ACERCA DE SBTi](#)

[DESCARGO DE RESPONSABILIDAD](#)

[ÍNDICE](#)

[INTRODUCCIÓN](#)

[TÉRMINOS Y DEFINICIONES](#)

#

[Escenario alineado con 1,5 °C](#)

A

[Reducción](#)

[Enfoque de contracción absoluta \(ACA, por sus siglas en inglés\)](#)

[Emisiones absolutas](#)

[Objetivo para las emisiones absolutas](#)

[Logro \(de objetivos basados en la ciencia\)](#)

[Adquisición](#)

[Adaptación](#)

[Adicionalidad](#)

[Agricultura, silvicultura y uso de la tierra \(AFOLU, por sus siglas en inglés\)](#)

[Indicadores de alineación](#)

[Amoníaco como vector energético](#)

[Emisiones anuales no mitigadas](#)

[Actividades financieras aplicables](#)

[Activo](#)

[Clase de activo](#)

[Factor de atribución/alícuota de atribución](#)

[Prevención \(de emisiones en las cadenas de valor corporativas\)](#)

[Emisiones evitadas \(contabilidad a nivel del producto\)](#)

B

[Año base \(o período base\)](#)  
[Recálculo de las emisiones del año base](#)  
[Punto de referencia](#)  
[Evaluación de divergencia de referencia](#)  
[Distribución de beneficios](#)  
[Mitigación más allá de la cadena de valor \(BVCM, por sus siglas en inglés\)](#)  
[Materias primas de origen biológico](#)  
[Biocarbón](#)  
[Bioenergía](#)  
[Bioenergía con captura y almacenamiento de dióxido de carbono \(BECCS\)](#)  
[Emisiones biogénicas de CO<sub>2</sub>](#)  
[Absorciones biogénicas de CO<sub>2</sub>](#)  
[Biomasa](#)  
[Carbono azul](#)  
[Prestatario](#)  
[Granelero](#)  
[Préstamo empresarial/corporativo](#)  
[Compra](#)

## C

[Mercados de capitales](#)  
[Presupuesto de carbono/Presupuesto mundial de carbono](#)  
[Crédito de carbono](#)  
[Captura y almacenamiento de dióxido de carbono \(CCS\)](#)  
[Captura y utilización de dióxido de carbono \(CCU\)/Captura y utilización de carbono/Captura y uso de carbono](#)  
[Captura, utilización y almacenamiento de dióxido de carbono \(CCUS\)/Captura, utilización y almacenamiento de carbono/Captura, uso y almacenamiento de carbono](#)  
[Equivalente de dióxido de carbono \(CO<sub>2</sub>e\)](#)  
[Absorciones de dióxido de carbono \(CDR\) / Absorciones de carbono](#)  
[Tarificación del carbono](#)

[Secuestro de carbono/emisiones secuestradas](#)  
[Reserva de carbono](#)  
[Tecnologías de reciclaje de químicos](#)  
[Buque cisterna de productos químicos](#)  
[Mitigación del cambio climático](#)  
[Declaración de compensación climática](#)  
[Declaración de contribución climática](#)  
[Impacto climático](#)  
[Justicia climática](#)  
[Declaración de neutralidad climática](#)  
[Riesgos financieros relativos al clima](#)  
[Solución climática](#)  
[Punto de inflexión climático](#)  
[Cobeneficio](#)  
[Préstamos inmobiliarios comerciales](#)  
[Compromiso \(de objetivos basados en la ciencia\)](#)  
[Compensación](#)  
[Conformidad](#)  
[Consenso](#)  
[Enfoque de consolidación](#)  
[Químicos de consumo](#)  
[Préstamo de consumo](#)  
[Portacontenedores](#)  
[Enfoque de control](#)  
[Conversión \(de la tierra\)](#)  
[Inversiones preferentes convertibles de capital](#)  
[Bonos corporativos](#)  
[Objetivos climáticos corporativos](#)

[Deuda corporativa](#)

[Acción correctiva](#)

[Referencia hipotética](#)

[Contraparte](#)

[De la cuna a la puerta \(CTG\)](#)

[Criterio \(criterios\)](#)

[Trayectoria intersectorial](#)

[Crucero](#)

## D

[Datos](#)

[Calidad de datos](#)

[Deuda](#)

[Financiación mediante deuda](#)

[Descarbonización](#)

[Deforestación](#)

[Materias primas vinculadas a la deforestación](#)

[Degradación](#)

[Captura directa de aire \(DAC\)](#)

[Captura directa de dióxido de carbono del aire y almacenamiento \(DACCS\)/Captura directa de aire y almacenamiento \(DACCS\)](#)

[Emisiones directas de GEI/Emisiones directas](#)

[Cambio directo del uso de la tierra \(CDUT\)](#)

[Divulgación](#)

[Deuda en dificultades](#)

[Desinversión](#)

[Doble reclamo](#)

[Doble cómputo](#)

## E

[El Niño](#)

[Emisiones incorporadas](#)  
[Intensidad de las emisiones](#)  
[Objetivo de intensidad de las emisiones](#)  
[Reducción de emisiones](#)  
[Herramientas para reducción de emisiones](#)  
[Recuperación mejorada de petróleo \(EOR\)](#)  
[Meteorización mejorada](#)  
[Certificados de atributos ambientales](#)  
[Datos de insumo-producto ambientalmente extendidos \(EEIO\)](#)  
[Valor de la empresa con efectivo incluido \(EVIC\)](#)  
[Entidad](#)  
[Financiación mediante emisión de acciones](#)  
[Equidad \(en el cambio climático\)](#)  
[Capital \(en servicios financieros\)](#)  
[Enfoque de participación en el capital](#)  
[Excepción](#)  
[Exclusiones \(inventario de GEI\)](#)  
[Exclusiones \(límite del objetivo\)](#)

## E

[Emisiones facilitadas](#)  
[Ferry \(solo de pasajeros\)](#)  
[Ferry \(RoPax\)](#)  
[Decisión de inversión final \(FID\)](#)  
[Actividades financieras](#)  
[Emisiones financiadas](#)  
[Enfoque de control financiero](#)  
[Exposición financiera](#)  
[Instituciones financieras \(IF\)](#)

[Intermediarios financieros](#)  
[Empresa del sector FLAG del lado de demanda](#)  
[Objetivos para el sector FLAG \(silvicultura, tierra y agricultura\)](#)  
[Empresa del sector FLAG del lado de suministro](#)  
[Gases fluorados \(gas F\)](#)  
[Bosque](#)  
[Silvicultura, tierra y agricultura \(FLAG\)](#)  
[Restauración forestal](#)  
[Ajuste de ambiciones prospectivas](#)  
[Emisiones fugitivas](#)  
[Acciones completamente diluidas](#)  
[Fondo de fondos](#)  
[Fungibilidad](#)

## G

[Buque de carga general](#)  
[Socio general](#)  
[Potencial de calentamiento global \(PCG\)](#)  
[Potencial de calentamiento global 100 \(PCG-100\)\)](#)  
[Contabilidad de GEI de los portafolios financieros](#)  
[Objetivos de reducción de emisiones de GEI \(para entidades corporativas\)](#)  
[Externalidad de los GEI](#)  
[Inventario de GEI/Inventario de emisiones](#)  
[Límites del inventario de GEI](#)  
[Cobertura del inventario de GEI](#)  
[Redefinición de la línea base del inventario de GEI](#)  
[Absorciones de GEI/Absorciones/Absorciones de emisiones](#)  
[Análisis de GEI/Análisis](#)  
[Estructura de gobernanza](#)

[Protocolo de Gases de Efecto Invernadero \(GEI\)](#)

[Gases de efecto invernadero \(GEI\)](#)

[Financiación ecológica](#)

[Prima ecológica](#)

[Lavado verde](#)

[Capital de crecimiento](#)

## H

[Titulares climáticos](#)

[Fondo de cobertura](#)

[Bloqueo tecnológico o de infraestructura con altas emisiones de carbono](#)

[Químicos de alto valor \(High Value Chemicals, HVC\)](#)

[Hidrógeno azul](#)

[Hidrógeno gris](#)

[Hidrógeno verde](#)

[Hidrógeno blanco](#)

## I

[Modelo IMAGE](#)

[Indicador](#)

[Emisiones indirectas](#)

[Cambio indirecto del uso de la tierra \(CIUT\)](#)

[Documentos informativos](#)

[Deuda de infraestructura](#)

[Capital privado para infraestructura](#)

[Actividad financiera dentro del alcance](#)

[Inserción/intervenciones en la cadena de suministro](#)

[Reclamaciones de seguros](#)

[Emisiones aseguradas](#)

[Modelos integrados de evaluación \(IAM\)](#)

[Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático \(IPCC\)](#)

[Químicos intermedios](#)

[Tarificación interna del carbono](#)

[Contabilidad de la intervención \(o proyecto\)](#)

[Inversión](#)

[Informe Especial del IPCC sobre calentamiento global de 1,5 °C \(SR15\)](#)

[J](#)

[Empresa conjunta \(Joint Venture, JV\)](#)

[Transición justa](#)

[K](#)

[L](#)

[La Niña](#)

[Cambio de uso de la tierra \(CUT\)](#)

[Plazo de ejecución](#)

[Fuga \(de emisiones de GEI\)](#)

[Prestamista](#)

[Compra apalancada \(LBO\)](#)

[Análisis del ciclo de vida \(ACV\)](#)

[Socio limitado \(LP\)](#)

[Reducción lineal anual \(LAR\)](#)

[Buque cisterna de gas licuado](#)

[Valores que cotizan en bolsa](#)

[Contabilidad basada en el lugar para el alcance 2](#)

[Objetivo de largo plazo basado en la ciencia](#)

[Pérdidas y daños](#)

[Hidrógeno de bajas emisiones](#)

[M](#)

[Objetivos de mantenimiento](#)

[Contabilidad basada en el mercado para el alcance 2](#)  
[Medición \(de datos de objetivos basados en la ciencia\)](#)  
[Tecnologías de reciclaje mecánico](#)  
[Hidrógeno comercial](#)  
[Fusión](#)  
[Metacriterio](#)  
[Metanol como vector energético](#)  
[Método](#)  
[Métrica](#)  
[Deuda mezzanine](#)  
[Mitigación](#)  
[Jerarquía de mitigación](#)  
[Estrategia de mitigación](#)  
[Método de dinero por dinero](#)  
[Método de dinero por tonelada](#)  
[Hipoteca](#)  
[Año más reciente \(MRY, por sus siglas en inglés\)](#)  
[Préstamo para vehículos](#)  
[Fondos multiestrategia](#)

## N

[Declaración narrativa](#)  
[Empresa petrolera nacional \(EPN\)](#)  
[Bosque natural](#)  
[Soluciones basadas en la naturaleza \(SbN\)](#)  
[Objetivo de corto plazo basado en la ciencia](#)  
[Emisiones negativas](#)  
[Cero emisiones netas](#)  
[Contraparte que ha alcanzado cero emisiones netas](#)

[Contraparte alineada con cero emisiones netas](#)  
[Cero emisiones netas](#)  
[Objetivo de cero emisiones netas basado en la ciencia](#)  
[Neutralización](#)  
[Nueva actividad financiera](#)  
[Químicos no primarios](#)  
[Modificación no significativa](#)  
[Documentos normativos](#)

## Q

[Compensación \(Contrarresto\)](#)  
[Petrolero](#)  
[Límite operativo](#)  
[Enfoque de control operativo](#)  
[Emisiones operativas \(edificios\)](#)  
[Límite organizacional](#)  
[Otros químicos de base](#)  
[Buque cisterna de otros líquidos](#)  
[Resultados](#)  
[Actividad financiera fuera del alcance](#)  
[Tercerización](#)  
[Trayectorias de excedente](#)  
[Supervisión](#)

## P

[Empresa matriz](#)  
[Acuerdo de París](#)  
[Pasajero-kilómetro](#)  
[Trayectoria](#)  
[Pago por servicios ecosistémicos \(PES\)](#)

[Desempeño](#)  
[Permanencia/Durabilidad](#)  
[Farmacéutica](#)  
[Eliminación progresiva \(recursos naturales, activos\)](#)  
[Método de eliminación gradual \(actividades financieras\)](#)  
[Intensidad física de las emisiones](#)  
[Principio «quien contamina, paga»](#)  
[Portafolio](#)  
[Alineación climática del portafolio](#)  
[Método de alineación climática del portafolio](#)  
[Empresa de portafolio \(Portfolio company, PC\)](#)  
[Alineación de índice de portafolio](#)  
[Químicos primarios](#)  
[Datos primarios](#)  
[Principio](#)  
[Crédito privado/deuda privada](#)  
[Capital privado](#)  
[Inversión directa en capital privado](#)  
[Firma de capital privado \(PE\)](#)  
[Progreso \(de los objetivos basados en la ciencia\)](#)  
[Financiación de proyectos](#)  
[Seguro de proyecto](#)  
[Datos de propiedad exclusiva](#)  
[Disponible públicamente](#)

[Q](#)

[R](#)

[Bienes inmuebles](#)  
[Deuda inmobiliaria](#)

[REDD y REDD+](#)  
[Reforestación](#)  
[Frigorífico de carga a granel](#)  
[Reporte \(de datos de objetivos basados en la ciencia\)](#)  
[Requisito](#)  
[Emisiones residuales](#)  
[Reversión \(de una absorción\)](#)  
[Revisión \(de un estándar\)](#)  
[Modificación \(de un estándar\)](#)  
[Riesgo](#)  
[Carga rodada \(RoRo\)](#)

## S

[Escenario](#)  
[Análisis de escenarios](#)  
[Esquema](#)  
[Precio del carbono basado en la ciencia](#)  
[Objetivos basados en la ciencia \(SBT\)](#)  
[Grupo Consultivo Científico \(SAG, por sus siglas en inglés\)](#)  
[Alcance](#)  
[Emisiones de alcance 1 \(A1\)](#)  
[Emisiones de alcance 2 \(A2\)](#)  
[Categorías del alcance 3 \(A3\)](#)  
[Emisiones de alcance 3 \(A3\)](#)  
[Datos secundarios](#)  
[Interés secundario](#)  
[Método o enfoque de reducción absoluta sectorial/Método o enfoque de contracción absoluta sectorial](#)  
[Método de convergencia sectorial de la intensidad/Convergencia de la intensidad/Enfoque de descarbonización sectorial \(SDA, por sus siglas en inglés\)](#)  
[Métrica específica de un sector](#)

[Trayectoria sectorial](#)  
[Umbral de relevancia](#)  
[Sumidero \(GEI\)](#)  
[Pequeñas y medianas empresas \(PyME\)](#)  
[Ruta de validación de las PyME](#)  
[Costo social del carbono](#)  
[Químicos especiales](#)  
[Datos basados en gastos](#)  
[Estándar](#)  
[Cambio estadístico del uso de la tierra \(CEUT\)](#)  
[Cambio estructural](#)  
[Filial](#)  
[Proveedor](#)  
[Cadena de suministro](#)  
[Sostenibilidad](#)

## I

[Del tanque a la rueda/Del tanque a la hélice \(TTW\)](#)  
[Ajuste del año base del objetivo](#)  
[Límite del objetivo](#)  
[Cobertura del límite del objetivo](#)  
[Enfoque a la tarificación del carbono coherente con los objetivos/costo marginal de reducción \(MAC\)](#)  
[Período del objetivo](#)  
[Método de establecimiento de objetivos](#)  
[Año del objetivo](#)  
[Grupo Consultivo Técnico \(TAG\) dentro de la SBTi](#)  
[Excedente de temperatura](#)  
[Amenaza](#)  
[Proveedor de nivel 1](#)

[Proveedor de nivel 2](#)  
[Método de tonelada por tonelada](#)  
[Tonelada-kilómetro](#)  
[Valor total del balance](#)  
[Emisiones totales](#)  
[Trazabilidad](#)  
[Contraparte en transición](#)  
[Plan de transición](#)

[U](#)

[Incertidumbre](#)

[V](#)

[Emisiones de la cadena de valor](#)  
[Buque para vehículos](#)  
[Capital de riesgo](#)  
[Deuda de riesgo](#)  
[Verificación \(de datos de objetivos basados en la ciencia\)](#)  
[Vintage \(año de generación\)](#)  
[Mercado voluntario de carbono](#)

[W](#)

[Emisiones del pozo al tanque \(WTT\)](#)  
[Del pozo a la rueda/Del pozo a la hélice \(WTW\)](#)

[X](#)

[Y](#)

[Z](#)

[Vehículos de cero emisiones](#)  
[Capacidad de generación de cero emisiones](#)

## [ACRÓNIMOS](#)

[ACA](#)

[AFOLU](#)  
[ARA](#)  
[AUM](#)  
[BECCS](#)  
[BF-BOF](#)  
[BVCM](#)  
[BY](#)  
[CCS](#)  
[CCU](#)  
[CCUS](#)  
[CDR](#)  
[CNG](#)  
[CO2](#)  
[CO2e](#)  
[CRE](#)  
[CRREM](#)  
[CTG](#)  
[DAC](#)  
[DACCS](#)  
[DACS](#)  
[CDUT](#)  
[EAF](#)  
[EAC](#)  
[EAG](#)  
[EEIO](#)  
[ENSO](#)  
[EOR](#)  
[EVIC](#)

[E-gas](#)  
[IF](#)  
[FID](#)  
[FLA](#)  
[FLAG](#)  
[GGBS](#)  
[GEI](#)  
[GHGP](#)  
[GLEC](#)  
[GRESB](#)  
[PCG](#)  
[PCG-100](#)  
[HBI](#)  
[HVAC](#)  
[HVCs](#)  
[TIC](#)  
[CIUT](#)  
[OMI](#)  
[EPI](#)  
[IPCC](#)  
[JV](#)  
[KPI](#)  
[LAR](#)  
[LBO](#)  
[ACV](#)  
[GNL](#)  
[LP](#)  
[GLP](#)

[CUT](#)  
[UTCUTS](#)  
[MAC](#)  
[MRV](#)  
[MRY](#)  
[SbN](#)  
[SCN](#)  
[EPN](#)  
[NZE](#)  
[O&G](#)  
[PC](#)  
[PCAF](#)  
[PE](#)  
[PES](#)  
[Pkm](#)  
[REC](#)  
[REDD](#)  
[REIT](#)  
[RCP](#)  
[RPK](#)  
[RTK](#)  
[RoPax](#)  
[RoRo](#)  
[SAF](#)  
[SAG](#)  
[SBT](#)  
[SBTi](#)  
[SDA](#)

[CEUT](#)

[PyME](#)

[SR15](#)

[SSP](#)

[A1](#)

[A2](#)

[A3](#)

[T&D](#)

[TAG](#)

[TEU](#)

[tkm](#)

[IR](#)

[ITW](#)

[TY](#)

[PNUMA](#)

[CMNUCC](#)

[VCM](#)

[vPPA](#)

[WRI](#)

[WTT](#)

[WTW](#)

[WWF](#)

[ZEV](#)

[ZEGC](#)

[REFERENCIAS](#)

## INTRODUCCIÓN

El Glosario de la SBTi recoge una lista no exhaustiva de términos y definiciones, además de un listado de siglas que se utilizan en los recursos técnicos de la Science Based Targets initiative (SBTi). La SBTi busca ajustar sus términos y definiciones con los de las normas y recursos más renombrados. Cada vez que las definiciones difieran respecto de aquellas presentes en normas o recursos externos, en general se trata de una decisión consciente por parte de la SBTi. Los términos y definiciones contenidos en el presente Glosario se refieren a la manera en que la SBTi interpreta y emplea los términos en sus propios recursos, por lo que los usuarios deberían consultarlos para comprender el marco de trabajo de la SBTi.

En caso de que existan definiciones contrapuestas en los diversos recursos, los términos y definiciones contenidos en el presente documento tienen prioridad sobre los que se encuentren en otros recursos (p. ej., el SBTi Corporate Net-Zero Standard, la Financial Institutions Near-Term Guidance, las orientaciones sectoriales, el Procedure for Validation of SBTi Targets, etc.).

Este es un documento informativo. Las definiciones podrían exhibir algún contenido normativo que ya es público en los recursos normativos de la SBTi (es decir, los estándares).

La columna «Más comentarios» contiene información y referencias adicionales sobre términos relacionados, pero que no son necesariamente sinónimos. La información en la columna «Más comentarios» no pretende indicar lo que cuenta y lo que no de cara a la ambición, la cobertura, el avance, el rendimiento, etc. de los objetivos. Para obtener esta información, consulte los recursos normativos (es decir, los estándares) de la SBTi.

## TÉRMINOS Y DEFINICIONES

Término	Definición	Más comentarios
#		
<b>Escenario alineado con 1,5 °C</b>	Escenario en el que la temperatura mundial promedio está limitada a un valor 1,5 °C por arriba de los niveles preindustriales con un excedente (overshoot) limitado o nulo.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Escenario</li> </ul>
A		
<b>Reducción</b>	Medidas que toman las empresas para prevenir, reducir o eliminar las fuentes de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) dentro de su cadena de valor. Dentro del Financial Institutions Net Zero Standard (Estándar de Cero Emisiones Netas para Instituciones Financieras) de la SBTi, la reducción se define como una disminución de, al menos, el 90% a 95% en relación con los niveles previos a la reducción de emisiones directas (alcances 1 y 2) de activos de generación de energía que funcionan con carbón.	El término «reducción» incluye la mitigación no relacionada con el CO <sub>2</sub> , mientras que «descarbonización» se refiere a la mitigación de CO <sub>2</sub> únicamente. <p>La reducción comprende lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Eliminar progresivamente las actividades que generan emisiones.</li> <li>• Tomar medidas para reducir la intensidad y/o el alcance de los impactos que no se puedan evitar por completo (p. ej., mejorar la eficiencia del combustible o los recursos).</li> <li>• Absorciones biogénicas de las cadenas de valor en los objetivos basados en la ciencia para el sector de silvicultura, tierra y agricultura (FLAG, por sus siglas en inglés).</li> </ul> Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prevención (de emisiones en las cadenas de valor corporativas)</li> <li>• Descarbonización</li> <li>• Mitigación</li> <li>• Reducción de emisiones</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Enfoque de contracción absoluta (ACA, por sus siglas en inglés)</b>	<p>Método que se utiliza para calcular los objetivos absolutos de reducción de emisiones que exige que las organizaciones reduzcan sus emisiones absolutas anuales en una cantidad acorde con las trayectorias de mitigación subyacentes. También se conoce como «Enfoque de reducción absoluta» (ARA, por sus siglas en inglés) y «Reducción absoluta intersectorial».</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Emisiones absolutas</li> <li>● Trayectoria intersectorial</li> <li>● Método</li> <li>● Método o enfoque de reducción absoluta sectorial/Método o enfoque de contracción absoluta sectorial</li> <li>● Método de convergencia sectorial de intensidad/Convergencia de la intensidad/Enfoque de descarbonización sectorial (SDA)</li> </ul>
<b>Emisiones absolutas</b>	<p>Expresión de una cantidad de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) en términos de masa de GEI o toneladas de dióxido de carbono equivalente (CO<sub>2</sub>e). En contraste con intensidad de las emisiones.</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Enfoque de contracción absoluta (ACA)</li> <li>● Intensidad de las emisiones</li> </ul>
<b>Objetivo para las emisiones absolutas</b>	<p>Un objetivo que pretende reducir las emisiones absolutas de GEI (tCO<sub>2</sub>e) de una fuente de emisiones de GEI específica para un año del objetivo específico, en relación con los niveles de un año base seleccionado.</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Emisiones absolutas</li> <li>● Enfoque de contracción absoluta (ACA)</li> <li>● Año base (o período base)</li> <li>● Período del objetivo</li> <li>● Año objetivo</li> </ul>
<b>Logro (de objetivos basados en la ciencia)</b>	<p>El estado de haber cumplido las reducciones exigidas de emisiones y demás acciones estipuladas en el objetivo basado en la ciencia de una empresa y en el año objetivo o previamente.</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Desempeño</li> <li>● Objetivos basados en la ciencia (SBT)</li> </ul>
<b>Adquisición</b>	<p>Una adquisición es una transacción donde una empresa compra la mayoría o la totalidad de las acciones de otra para</p>	<p>Términos relacionados:</p>

Término	Definición	Más comentarios
	obtener el control de esa empresa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Desinversión</li> <li>● Fusión</li> </ul>
<b>Adaptación</b>	Ajustes en los sistemas ecológicos, sociales o económicos en respuesta a los efectos o impactos de estímulos climáticos reales o previstos . La adaptación se refiere a los cambios en los procesos, prácticas y estructuras para moderar los daños potenciales o para beneficiarse de las oportunidades asociadas al cambio climático (Organización Internacional de Normalización, 2022).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Pérdidas y daños</li> <li>● Mitigación</li> </ul>
<b>Adicionalidad</b>	La adicionalidad es la medida en que algo sucede como resultado de una intervención que no habría ocurrido en ausencia de dicha intervención. La adicionalidad es un concepto definitorio de las intervenciones cuantificadas con contabilidad consecucional, como los proyectos y programas de créditos de carbono.	<p>Los créditos de carbono que produce un proyecto son adicionales si la actividad no se hubiera producido en ausencia de la compra de los créditos de carbono. Por el contrario, si el proyecto y las reducciones o absorciones relacionadas de emisiones hubieran tenido lugar independientemente del pago de créditos de carbono, los créditos resultantes no son adicionales.</p> <p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Crédito de carbono</li> <li>● Contabilidad de la intervención (o proyecto)</li> </ul>
<b>Agricultura, silvicultura y uso de la tierra (AFOLU, por sus siglas en inglés)</b>	Terminología habitual en la comunidad científica para lo que también se denomina el sector de la tierra y el sector de silvicultura, tierra y agricultura (FLAG, por sus siglas en inglés), en el caso de la SBTi. La categoría AFOLU combina los sectores de UTCUTS (uso de la tierra, cambio de uso de la tierra y silvicultura) y agricultura.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Silvicultura, tierra y agricultura (FLAG)</li> <li>● Cambio de uso de la tierra (CUT)</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Indicadores de alineación</b>	Indicadores que miden el grado en que las estrategias, las operaciones y el modelo de negocio de una organización están en consonancia con las metas climáticas globales. Algunos ejemplos pueden ser los indicadores relativos al uso de energía renovable y la ambición de los proveedores y otras contrapartes de las cadenas de valor.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Medición (de los objetivos basados en la ciencia)</li> <li>● Progreso (de los objetivos basados en la ciencia)</li> </ul>
<b>Amoníaco como vector energético</b>	Amoníaco que se produce para su uso como combustible con bajas emisiones, aditivo de combustible o para almacenamiento de energía como vector de hidrógeno. Por ejemplo, el amoníaco que se usa como combustible marítimo o como vector energético de larga distancia para el hidrógeno.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Químicos primarios</li> </ul>
<b>Emisiones anuales no mitigadas</b>	Las emisiones que permanecen en un año dado a medida que una empresa avanza en el logro de sus objetivos de corto y largo plazo basados en la ciencia.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Progreso (de los objetivos basados en la ciencia)</li> <li>● Emisiones residuales</li> </ul>
<b>Actividades financieras aplicables</b>	Para el Financial Institutions Net-Zero Standard (Estándar de Cero Emisiones Netas para Instituciones Financieras), el término hace referencia a las siguientes actividades financieras dentro del alcance: inversiones de propietarios de activos, inversiones de administradores de activos, préstamos, suscripción de seguros y mercados de capitales.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Actividades financieras</li> <li>● Actividad financiera dentro del alcance</li> </ul>
<b>Activo</b>	Un elemento de propiedad, como tierra, edificios u equipos, perteneciente a una empresa y que se utiliza con el fin de generar ingresos para la empresa ( <a href="#">Diccionario Cambridge, 2021</a> ). El término activo incluye también a activos financieros tales como la propiedad de empresas, bienes inmuebles o activos de infraestructura, o bien productos financieros como préstamos y bonos.	<p>Término relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Clase de activo</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Clase de activo</b>	Un grupo de instrumentos financieros con características financieras similares ( <a href="#">PCAF, 2022</a> ).	<p>Término relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Activo</li> </ul>
<b>Factor de atribución/alícuota de atribución</b>	La parte del total de emisiones de GEI del prestatario o beneficiario que se asigna al préstamo o inversión ( <a href="#">PCAF, 2022</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Emisiones absolutas</li> <li>• Valor de la empresa con efectivo incluido (EVIC, por sus siglas en inglés)</li> <li>• Emisiones facilitadas</li> <li>• Emisiones financiadas</li> <li>• Contabilidad de GEI de los portafolios financieros</li> <li>• Emisiones aseguradas</li> </ul>
<b>Prevención (de emisiones en las cadenas de valor corporativas)</b>	Medidas que toman las empresas para no generar emisiones en la cadena de valor desde el principio ( <a href="#">WWF, 2020</a> ) (p. ej., la fabricación de vehículos eléctricos en lugar de aquellos con motores de combustión interna).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Reducción</li> <li>• Emisiones evitadas (contabilidad a nivel del producto)</li> <li>• Mitigación</li> <li>• Jerarquía de mitigación</li> <li>• Estrategia de mitigación</li> <li>• Emisiones de la cadena de valor</li> </ul>
<b>Emisiones evitadas (contabilidad a nivel del producto)</b>	Las emisiones evitadas relativas al producto son las reducciones de emisiones que se producen fuera del ciclo de vida o la cadena de valor de un producto o servicio, pero como resultado del uso de ese producto o servicio ( <a href="#">Protocolo de Gases de Efecto Invernadero, 2017</a> ). Las emisiones evitadas explican las diferencias favorables en el impacto sobre las emisiones de GEI de un producto (ya sea un bien o un servicio) en comparación con la situación en que ese producto no existe ( <a href="#">WRI, 2019</a> ).	<p>Las emisiones evitadas relacionadas con el producto forman parte de un sistema de contabilidad independiente de los inventarios empresariales.</p> <p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prevención (de emisiones en las cadenas de valor corporativas)</li> <li>• Mitigación</li> <li>• Jerarquía de mitigación</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estrategia de mitigación</li> </ul>
<b>B</b>		
<b>Año base (o período base)</b>	Un dato de un momento histórico (un año específico o, en el caso de un período base, un promedio de varios años) con el que se comparan las emisiones de una empresa a lo largo del tiempo.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inventario de GEI/Inventario de emisiones</li> <li>• Período del objetivo</li> </ul>
<b>Recálculo de las emisiones del año base</b>	Recálculo retroactivo del inventario de GEI de un año base objetivo para reflejar los cambios que se han producido desde el cálculo original, por ejemplo, un cambio en la estructura de la empresa o la metodología de contabilidad empleada, para garantizar la coherencia y la relevancia de la información reportada de emisiones de GEI (adaptado de <a href="#">WRI y WBCSD, 2004</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Año base (o período base)</li> <li>• Enfoque de consolidación</li> <li>• Inventario de GEI/Inventario de emisiones</li> </ul>
<b>Punto de referencia</b>	Un punto de referencia con el que puede compararse el rendimiento de una organización. En el contexto de la fijación de objetivos basados en la ciencia, las referencias se basan en métodos y trayectorias de referencia tales como las trayectorias hacia 1,5 °C, que describen los niveles de rendimiento necesarios para limitar el aumento de la temperatura mundial a 1,5 °C por encima de los niveles preindustriales.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Método</li> <li>• Trayectoria</li> <li>• Desempeño</li> </ul>
<b>Evaluación de divergencia de referencia</b>	En el contexto del Financial Institutions Net-Zero Standard (Estándar de Cero Emisiones Netas para Instituciones Financieras) de la SBTi, el término se refiere a una evaluación del desempeño de una contraparte o activo en relación con un punto de referencia en momentos específicos (p. ej., por encima en el caso de participación	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indicadores de alineación</li> <li>• Punto de referencia</li> <li>• Método</li> <li>• Trayectoria</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
	tecnológica o por debajo para intensidad de emisiones), que genera una evaluación binaria de alineación o no alineación.	
<b>Distribución de beneficios</b>	La distribución de beneficios es la asignación de las ganancias provenientes de los créditos de carbono a las partes interesadas locales involucradas en un proyecto o programa de créditos de carbono ( <a href="#">VCM Primer, 2023</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Crédito de carbono</li> </ul>
<b>Mitigación más allá de la cadena de valor (BVCM, por sus siglas en inglés)</b>	Acción o inversiones de mitigación por fuera de la cadena de valor de la empresa, como las actividades que evitan o reducen las emisiones de GEI o que extraen y almacenan GEI de la atmósfera.	Para obtener más detalles, consulte el informe <a href="#">Beyond value chain mitigation</a> (SBTi, 2024). Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Absorciones de dióxido de carbono (CDR ) /Absorciones de carbono</li> <li>● Captura directa de aire (DAC)</li> <li>● Captura directa de dióxido de carbono del aire y almacenamiento (DACCS)/Captura directa de aire y almacenamiento (DACS)</li> <li>● Inversión</li> <li>● Reducción de emisiones</li> <li>● Absorciones de GEI/Absorciones/Absorciones de emisiones</li> <li>● Mitigación</li> <li>● Jerarquía de mitigación</li> <li>● Estrategia de mitigación</li> <li>● Emisiones de la cadena de valor</li> </ul>
<b>Materias primas de origen biológico</b>	Las materias primas de origen biológico son aquellas que contienen carbono biogénico, definido como el carbono derivado de organismos vivos o procesos biológicos, pero no de materiales fosilizados ni fuentes fósiles.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Emisiones biogénicas de CO<sub>2</sub></li> <li>● Absorciones biogénicas de CO<sub>2</sub></li> <li>● Biomasa</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Biocarbón</b>	Material con alto contenido de carbono producido a partir de la conversión termoquímica de biomasa con un suministro limitado de oxígeno. El biocarbón puede agregarse a los suelos para mejorar las funciones del suelo y reducir las emisiones de GEI provenientes de la biomasa y los suelos, además de para el secuestro de carbono. Esta definición se basa en la Iniciativa Internacional del Biocarbón ( <a href="#">IBI, 2018</a> ) (adaptado de <a href="#">IPCC, 2018</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Biomasa</li> <li>● Secuestro de carbono/emisiones secuestradas</li> </ul>
<b>Bioenergía</b>	Energía derivada de cualquier tipo de biomasa o de sus subproductos metabólicos ( <a href="#">IPCC, 2018</a> ). Puede comprender, entre otros, la energía generada a partir de la combustión de biomasa y la energía obtenida de organismos que estaban vivos recientemente.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Biocarbón</li> <li>● Emisiones biogénicas de CO<sub>2</sub></li> <li>● Absorciones biogénicas de CO<sub>2</sub></li> <li>● Biomasa</li> <li>● Bioenergía con captura y almacenamiento de dióxido de carbono (BECCS)</li> </ul>
<b>Bioenergía con captura y almacenamiento de dióxido de carbono (BECCS)</b>	La bioenergía con captura y almacenamiento de dióxido de carbono (BECCS) comprende cualquier vía energética donde se capture CO <sub>2</sub> proveniente de una fuente biogénica y se almacene de forma permanente ( <a href="#">Agencia Internacional de la Energía, 2023</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Bioenergía</li> <li>● Captura y almacenamiento de dióxido de carbono (CCS)</li> <li>● Permanencia/Durabilidad</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Emisiones biogénicas de CO<sub>2</sub></b>	Emisiones de CO <sub>2</sub> como consecuencia de la combustión, biodegradación u otras pérdidas de los depósitos biogénicos de carbono hacia la atmósfera ( <a href="#">Protocolo de Gases de Efecto Invernadero, 2022</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Biocarbón</li> <li>● Bioenergía</li> <li>● Bioenergía con captura y almacenamiento de dióxido de carbono (BECCS)</li> <li>● Absorciones biogénicas de CO<sub>2</sub></li> <li>● Biomasa</li> <li>● Reserva de carbono</li> <li>● FLAG (silvicultura, tierra y agricultura)</li> </ul>
<b>Absorciones biogénicas de CO<sub>2</sub></b>	Absorciones de CO <sub>2</sub> como consecuencia del CO <sub>2</sub> atmosférico transferido a través de sumideros biológicos para almacenamiento en depósitos biogénicos de carbono, principalmente fotosíntesis ( <a href="#">Protocolo de Gases de Efecto Invernadero, 2022</a> ).	Las reducciones de emisiones y las absorciones biogénicas de CO <sub>2</sub> desempeñan un importante papel en el sector AFOLU (agricultura, silvicultura y uso de la tierra) a la hora de alcanzar trayectorias hacia las cero emisiones netas.  Las empresas que tienen la obligación de establecer objetivos basados en la ciencia para el sector FLAG (silvicultura, tierra y agricultura) deben consultar la <a href="#">Orientación para el Sector FLAG de la SBTi</a> a fin de comprender cómo pueden usarse las absorciones biogénicas en la fijación de objetivos de FLAG. Las actividades con el mayor potencial para generar absorciones biogénicas de CO <sub>2</sub> con el fin de alcanzar objetivos de FLAG son las siguientes: <ul style="list-style-type: none"> <li>● La restauración forestal en tierras de cultivo únicamente (p. ej., silvopastoreo).</li> <li>● La mejora de la gestión forestal (p. ej., optimización de la extensión de las rotaciones y de las reservas de biomasa, tala de menor impacto, mejora de las plantaciones y de la gestión de incendios forestales).</li> <li>● Agrosilvicultura: Secuestro de carbono a partir de la integración de la agrosilvicultura a las tierras para agricultura y pastoreo.</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Mejora del carbono orgánico en el suelo: Cambio de la gestión actual del suelo a actividades tales como control de la erosión, uso de plantas de raíces más grandes, reducción de la labranza, cultivos de cobertura, restauración de suelos degradados (p. ej., implementación de sistemas integrados de cultivos y ganadería) y correcciones con biocarbón.</li> </ul> <p>Las empresas deben consultar la <a href="#">Orientación para el Sector FLAG</a> y el criterio y las recomendaciones sobre bioenergía del <a href="#">Corporate Net-Zero Standard</a> (Estándar Corporativo de Cero Emisiones Netas) para comprender la manera de abordar las absorciones biogénicas de CO<sub>2</sub> desde la producción y el uso final de la bioenergía.</p> <p>La SBTi puede modificar esta definición una vez publicada la versión definitiva de la <a href="#">Orientación sobre el Sector del Suelo y las Absorciones del Protocolo de GEI</a>.</p> <p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Biocarbón</li> <li>Bioenergía</li> <li>Emisiones biogénicas de CO<sub>2</sub></li> <li>Biomasa</li> <li>Absorciones de dióxido de carbono (CDR ) /Absorciones de carbono</li> <li>Secuestro de carbono/emisiones secuestradas</li> <li>Reserva de carbono</li> <li>Silvicultura, tierra y agricultura (FLAG)</li> <li>Objetivos para el sector FLAG (silvicultura, tierra y agricultura)</li> </ul>
<b>Biomasa</b>	Material orgánico vivo o muerto recientemente ( <a href="#">IPCC, 2018</a> ). La biomasa comprende el material orgánico tanto en superficie como subterráneo, vivo o muerto, p. ej., árboles, cultivos, pastos, residuos de árboles, raíces, etcétera.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Biocarbón</li> <li>Bioenergía</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● Emisiones biogénicas de CO<sub>2</sub></li> <li>● Absorciones biogénicas de CO<sub>2</sub></li> </ul>
<b>Carbono azul</b>	El carbono azul es el carbono capturado por organismos vivos de ecosistemas costeros (p. ej., manglares, marismas, praderas submarinas) y marinos, y que se almacena en la biomasa y los sedimentos ( <a href="#">IPCC, 2018</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Biomasa</li> <li>● Reserva de carbono</li> </ul>
<b>Prestatario</b>	La empresa o el individuo al que se le concede un préstamo de capital.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Préstamo empresarial/corporativo</li> <li>● Préstamo de consumo</li> <li>● Deuda</li> <li>● Prestamista</li> </ul>
<b>Granelero</b>	Un granelero es un tipo de embarcación marítima. Comprende lo siguiente: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Buque de áridos</li> <li>● Granelero</li> <li>● Granelero (con cubiertas para vehículos)</li> <li>● Granelero solo para lagos</li> <li>● Granelero con autodescarga</li> <li>● Granelero con autodescarga solo para lagos</li> <li>● Granelero/buque de soda cáustica (CABU)</li> <li>● Granelero/petrolero (OBO)</li> <li>● Buque cementero</li> <li>● Buque para piedra caliza</li> <li>● Mineralero</li> <li>● Mineralero/petrolero</li> <li>● Buque para polvo</li> <li>● Buque para azúcar refinada</li> </ul>	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Buque cisterna de productos químicos</li> <li>● Portacontenedores</li> <li>● Crucero</li> <li>● Ferry (solo de pasajeros)</li> <li>● Ferry (RoPax)</li> <li>● Buque de carga general</li> <li>● Buque cisterna de gas licuado</li> <li>● Petrolero</li> <li>● Buque cisterna de otros líquidos</li> <li>● Frigorífico de carga a granel</li> <li>● Carga rodada (RoRo)</li> <li>● Buque para vehículos</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Buque para piedra</li> <li>● Buque para urea</li> <li>● Buque para virutas de madera</li> </ul>	
<b>Préstamo empresarial/corporativo</b>	Préstamos y líneas de crédito con uso desconocido de las ganancias a empresas y cualquier otro tipo de estructura de una organización. La clase de activos de préstamos empresariales abarca también los créditos renovables y la autorización de descubiertos.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Activo</li> <li>● Clase de activo</li> <li>● Prestatario</li> <li>● Préstamo de consumo</li> <li>● Deuda</li> </ul>
<b>Compra</b>	En una inversión de compra, el inversionista suele asumir la propiedad total o mayoritaria y el control de la empresa. A diferencia de las compras apalancadas (LBO, por sus siglas en inglés), las compras pueden tener también una participación minoritaria de la empresa que se está adquiriendo (adaptado de <a href="#">Pregin, 2021</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Capital (en servicios financieros)</li> <li>● Inversión</li> <li>● Compra apalancada (LBO)</li> </ul>
<b>C</b>		
<b>Mercados de capitales</b>	Los mercados de capitales describen todo mercado bursátil donde se compran y vendan valores y activos financieros.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Activo</li> <li>● Deuda</li> <li>● Capital (en servicios financieros)</li> </ul>
<b>Presupuesto de carbono/Presupuesto mundial de carbono</b>	Este término se refiere a tres conceptos presentes en la bibliografía: 1. Una evaluación de las fuentes y sumideros del ciclo del carbono a nivel mundial, mediante la síntesis de la evidencia sobre las emisiones de combustibles fósiles y cemento, las emisiones por el cambio en el uso de la tierra, los sumideros oceánicos y terrestres de CO <sub>2</sub> y la tasa de	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Gases de efecto invernadero (GEI)</li> <li>● Acuerdo de París</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
	<p>aumento resultante del CO<sub>2</sub> atmosférico. Esto se denomina presupuesto mundial de carbono.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. La cantidad acumulada estimada de emisiones de CO<sub>2</sub> a nivel mundial que, según se calcula, limitará la temperatura superficial del planeta a un nivel específico por encima del período de referencia, tomando en cuenta los aportes a la temperatura de la superficie terrestre de otros GEI y de los contaminantes del clima.</li> <li>3. La distribución del presupuesto de carbono definido en (2) a nivel regional, nacional o subnacional en función de las consideraciones de capital, costos o eficiencia (<a href="#">IPCC, 2018</a>).</li> </ol>	
<b>Crédito de carbono</b>	<p>Un crédito de carbono es una unidad negociable que representa una tonelada métrica de reducciones o absorciones de emisiones de GEI. Cuando el crédito de carbono se compra y retira del mercado con fines de compensación, a veces se denomina crédito de compensación de carbono.</p>	<p>Los créditos de carbono se serializan, emiten, rastrean y retiran de forma única mediante un registro electrónico.</p> <p>Los créditos de carbono del mercado voluntario de carbono (VCM, por sus siglas en inglés) se generan a partir de actividades de proyectos y programas certificados por los estándares de carbono. Las reducciones acreditadas de GEI o las mejoras en la absorción se cuantifican usando métodos de contabilidad para proyectos o intervenciones, que cuantifican los impactos de los GEI en todo el sistema en relación con un escenario de referencia hipotético o una referencia de rendimiento que represente las condiciones con más probabilidades de ocurrir en ausencia del proyecto o programa de mitigación que genera el crédito.</p> <p>Los estándares exigen que los programas y proyectos superen una prueba de adicionalidad para demostrar que las actividades del proyecto o programa enfrentan barreras que les impedirían avanzar de otro modo. En otras palabras, las actividades y los créditos son adicionales si no hubieran sucedido en ausencia de la financiación de carbono.</p>

Término	Definición	Más comentarios
		<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Reducción</li> <li>● Adicionalidad</li> <li>● Absorciones de dióxido de carbono (CDR) / Absorciones de carbono</li> <li>● Reducción de emisiones</li> <li>● Fungibilidad</li> <li>● Compensación (Contrarresto)</li> </ul>
<p><b>Captura y almacenamiento de dióxido de carbono (CCS)</b></p>	<p>Un proceso donde una corriente relativamente pura de CO<sub>2</sub> de fuentes industriales y relativas a la energía se separa (captura), acondiciona, comprime y transporta hasta un lugar de almacenaje para su almacenamiento de largo plazo fuera de la atmósfera. A veces se denomina captura y almacenamiento de carbono (<a href="#">IPCC, 2018</a>). Normalmente, el CO<sub>2</sub> se captura a partir de grandes fuentes puntuales, como las plantas industriales o de generación eléctrica, y luego se almacena de forma permanente en una formación geológica subterránea.</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Captura y utilización de dióxido de carbono (CCU)/Captura y utilización de carbono/Captura y uso de carbono</li> <li>● Captura, utilización y almacenamiento de dióxido de carbono (CCUS)/Captura, utilización y almacenamiento de carbono/Captura, uso y almacenamiento de carbono</li> <li>● Permanencia/Durabilidad</li> </ul>
<p><b>Captura y utilización de dióxido de carbono (CCU)/Captura y utilización de carbono/Captura y uso de carbono</b></p>	<p>Un proceso donde se captura CO<sub>2</sub> y luego se usa para producir un producto nuevo. La CCU se denomina a veces captura y uso de dióxido de carbono (adaptado de <a href="#">IPCC, 2018</a>). La CCU se diferencia de la captura y almacenamiento de dióxido de carbono (CCS) en que la CCU no busca ni genera un almacenamiento geológico permanente de dióxido de carbono. En cambio, la CCU apunta a convertir el CO<sub>2</sub> capturado en sustancias o productos más valiosos, donde sea posible secuestrar el CO<sub>2</sub> a corto plazo (por ejemplo, en combustibles) o a largo plazo (por ejemplo, en materiales de construcción).</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Captura y almacenamiento de dióxido de carbono (CCS)</li> <li>● Captura, utilización y almacenamiento de dióxido de carbono (CCUS)/Captura, utilización y almacenamiento de carbono/Captura, uso y almacenamiento de carbono</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Captura, utilización y almacenamiento de dióxido de carbono (CCUS)/Captura, utilización y almacenamiento de carbono/Captura, uso y almacenamiento de carbono</b>	<p>La CCUS implica la captura de CO<sub>2</sub>, en general proveniente de grandes fuentes puntuales, como plantas industriales o de generación eléctrica que obtienen energía de combustibles fósiles o biomasa. Si no se usa <i>in situ</i>, el CO<sub>2</sub> se comprime y transporta por tubería, embarcación, ferrocarril o camión para emplearse en diversas aplicaciones, o se inyecta en formaciones geológicas profundas como los yacimientos agotados de petróleo y gas o los acuíferos salinos (<a href="#">Agencia Internacional de la Energía, 2023</a>). En otras palabras, la CCUS es un término amplio que comprende tanto la CCU como la CCS y donde el CO<sub>2</sub> puede usarse o almacenarse.</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Captura y almacenamiento de dióxido de carbono (CCS)</li> <li>• Captura y utilización de dióxido de carbono (CCU)/Captura y utilización de carbono/Captura y uso de carbono</li> </ul>
<b>Equivalente de dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>e)</b>	<p>La cantidad de emisiones de CO<sub>2</sub> que provocarían el mismo forzamiento radiativo integrado o cambio de temperatura, en un horizonte temporal determinado, que la cantidad emitida de un GEI o de una mezcla de GEI. Hay diversas maneras de calcular dichas emisiones equivalentes y de elegir los horizontes temporales adecuados. Lo más habitual es obtener la emisión de CO<sub>2</sub>e multiplicando la emisión de un GEI por su potencial de calentamiento global (PCG) para un horizonte temporal de 100 años. En el caso de una mezcla de GEI, el valor se obtiene sumando las emisiones de CO<sub>2</sub>e de cada gas. Si bien la emisión de CO<sub>2</sub>e es una escala de uso común para comparar las emisiones de distintos GEI, no implica una equivalencia de las respuestas al cambio climático correspondientes. En general, no existe una conexión entre las emisiones de CO<sub>2</sub>e y las concentraciones resultantes de CO<sub>2</sub>e (<a href="#">IPCC, 2018</a>). En otras palabras, el CO<sub>2</sub>e es un indicador que se utiliza para poner en pie de igualdad las emisiones de agentes con forzamientos radiativos diversos tomando en</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gases de efecto invernadero (GEI)</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
	<p>cuenta sus efectos sobre el clima. Describe, para una mezcla y cantidad dadas de GEI, la cantidad de CO<sub>2</sub> que tendría la misma capacidad de calentamiento global cuando se mide a lo largo de un horizonte temporal de 100 años. Los factores de conversión varían en función de las premisas subyacentes y a medida que avanza la ciencia.</p>	
<p><b>Absorciones de dióxido de carbono (CDR) / Absorciones de carbono</b></p>	<p>Actividades antropogénicas que absorben CO<sub>2</sub> de la atmósfera y lo almacenan de forma duradera en depósitos geológicos, terrestres u oceánicos, o bien en productos (<a href="#">IPCC, 2018</a>).</p>	<p>Las CDR comprenden la mejora antropogénica actual o potencial de sumideros biológicos o geoquímicos de CO<sub>2</sub> y la captura directa de dióxido de carbono del aire y almacenamiento (DACCS), pero excluye la captación natural de CO<sub>2</sub> que no tenga un origen directo en actividades humanas (<a href="#">IPCC, 2018</a>).</p> <p>Las CDR difieren del secuestro de carbono en que, en las CDR, el CO<sub>2</sub> se debe capturar (tanto de forma directa como indirecta) de la atmósfera, mientras que el secuestro de carbono incluye también procesos que capturan CO<sub>2</sub> provenientes de combustibles fósiles (es decir, CCS).</p> <p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Absorciones biogénicas de CO<sub>2</sub></li> <li>● Mitigación más allá de la cadena de valor (BVCM)</li> <li>● Secuestro de carbono/emisiones secuestradas</li> <li>● Captura directa de dióxido de carbono del aire y almacenamiento (DACCS)/Captura directa de aire y almacenamiento (DACS)</li> <li>● Neutralización</li> <li>● Permanencia/Durabilidad</li> <li>● Sumidero (GEI)</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Tarificación del carbono</b>	La tarificación del carbono es un instrumento que captura los costos externos de las emisiones de GEI —los costos que paga el público por las emisiones, como los daños a los cultivos, los costos de atención médica como consecuencia de olas de calor y sequías y las pérdidas materiales a causa de inundaciones y el aumento del nivel del mar— y los vincula a sus fuentes mediante un precio, normalmente en la forma de un precio por el CO <sub>2</sub> emitido ( <a href="#">El Banco Mundial. 2017</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tarifación interna del carbono</li> <li>• Precio del carbono basado en la ciencia</li> <li>• Costo social del carbono</li> </ul>
<b>Secuestro de carbono/emisiones secuestradas</b>	<p>El proceso de almacenar carbono en un depósito de carbono (<a href="#">IPCC, 2018</a>).</p> <p>El secuestro de carbono difiere de las absorciones de dióxido de carbono (CDR) en que, en estas últimas, el CO<sub>2</sub> se debe capturar (tanto de forma directa como indirecta) a partir de la atmósfera, mientras que el secuestro de carbono incluye también procesos que capturan CO<sub>2</sub> proveniente de combustibles fósiles (es decir, CCS).</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Absorciones de dióxido de carbono (CDR ) /Absorciones de carbono</li> <li>• Reserva de carbono</li> <li>• Absorciones de GEI/Absorciones/Absorciones de emisiones</li> </ul>
<b>Reserva de carbono</b>	La cantidad de carbono en un «depósito», es decir, en un yacimiento o sistema, con la capacidad de acumular o liberar carbono.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Silvicultura, tierra y agricultura (FLAG)</li> <li>• Emisiones biogénicas de CO<sub>2</sub></li> <li>• Absorciones biogénicas de CO<sub>2</sub></li> </ul>
<b>Tecnologías de reciclaje de químicos</b>	Tecnologías que usan calor, agentes químicos o ambos para alterar la estructura química básico de un material. El reciclaje químico de materiales a base de polímeros (p. ej., plásticos) implica descomponer el polímero en moléculas más pequeñas.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Materias primas alternativas</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Buque cisterna de productos químicos</b>	<p>Un buque cisterna de productos químicos es un tipo de embarcación marítima. Comprende lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Granelero/buque para ácido sulfúrico</li> <li>● Buque cisterna de productos químicos</li> <li>● Buque cisterna de productos químicos para vías navegables interiores</li> <li>● Buque cisterna de químicos/productos</li> <li>● Buque cisterna de químicos/productos para vías navegables interiores</li> <li>● Buque cisterna de gas natural comprimido (GNC)</li> <li>● Buque cisterna de aceite comestible</li> <li>● Buque cisterna de cola</li> <li>● Buque cisterna de látex</li> <li>● Buque cisterna de azufre fundido</li> <li>● Buque cisterna de aceites vegetales</li> <li>● Buque cisterna de vino</li> <li>● Buque cisterna de cerveza</li> </ul>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Granelero</li> <li>● Portacontenedores</li> <li>● Crucero</li> <li>● Ferry (solo de pasajeros)</li> <li>● Ferry (RoPax)</li> <li>● Buque de carga general</li> <li>● Buque cisterna de gas licuado</li> <li>● Petrolero</li> <li>● Buque cisterna de otros líquidos</li> <li>● Frigorífico de carga a granel</li> <li>● Carga rodada (RoRo)</li> <li>● Buque para vehículos</li> </ul>
<b>Mitigación del cambio climático</b>	<p>Una intervención humana para reducir las emisiones o mejorar los sumideros de GEI (<a href="#">IPCC, 2018</a>).</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Reducción</li> <li>● Reducción de emisiones</li> <li>● Estrategia de mitigación</li> <li>● Sumidero (GEI)</li> </ul>
<b>Declaración de compensación climática</b>	<p>Declaraciones que informan a las audiencias que la organización ha logrado una BVCM proporcional a un porcentaje estipulado de emisiones de la cadena de valor no mitigada y que los resultados de dicha BVCM contrarrestan o «equilibran» ese porcentaje estipulado de emisiones de la cadena de valor no mitigadas.</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Emisiones anuales no mitigadas</li> <li>● Mitigación más allá de la cadena de valor (BVCM)</li> <li>● Crédito de carbono</li> <li>● Declaración de contribución climática</li> <li>● Declaración de neutralidad climática</li> <li>● Mitigación</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
	<p>La versión preliminar de la Orientación para el Sector de la Tierra y las Absorciones del Protocolo de GEI describe los «objetivos de compensación» relativos al uso de créditos de carbono como «un objetivo para lograr la mitigación de manera externa al límite del objetivo a través de la compra y el retiro de créditos de GEI (lo que se denomina también compensaciones de créditos de carbono) para compensar las emisiones anuales o acumuladas no mitigadas en el límite del objetivo, si así lo permite el programa o la política de fijación de objetivos relevante». (<a href="#">Protocolo de Gases de Efecto Invernadero, 2022</a>)</p> <p>Un ejemplo de declaración de compensación es la declaración de neutralidad de carbono.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Compensación (Contrarresto)</li> <li>● Límite del objetivo</li> <li>● Emisiones de la cadena de valor</li> </ul>
<p><b>Declaración de contribución climática</b></p>	<p>Declaraciones que transmiten a la audiencia que la organización ha apoyado o financiado acciones más allá de la cadena de valor de la empresa (por ejemplo, una acción colectiva) con un resultado previsto de mitigación climática (cuando las acciones sean relevantes para el resultado previsto).</p> <p>A diferencia de las declaraciones de compensación, las declaraciones de contribución no implican que los resultados de la BVCM estén equilibrando o contrarrestando el resto de las emisiones de la cadena de valor del declarante, sino que se comunican como un aporte a los esfuerzos globales de mitigación del cambio climático o, incluso, a los esfuerzos de un país.</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Mitigación más allá de la cadena de valor (BVCM)</li> <li>● Declaración de compensación climática</li> <li>● Mitigación</li> <li>● Emisiones de la cadena de valor</li> </ul>
<p><b>Impacto climático</b></p>	<p>En el contexto del marco de la Orientación para el Sector Financiero, el impacto climático se refiere a las emisiones de GEI que se producen como resultado de acciones de mitigación por parte de la institución financiera, por ejemplo la financiación de préstamos e inversiones.</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Préstamo empresarial/corporativo</li> <li>● Préstamo de consumo</li> <li>● Instituciones financieras (IF)</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● Inversión</li> <li>● Mitigación</li> </ul>
<b>Justicia climática</b>	<p>La justicia que vincula el desarrollo y los derechos humanos para lograr un enfoque centrado en el ser humano con el fin de enfrentar el cambio climático, protegiendo los derechos de las personas más vulnerables y compartiendo las cargas y los beneficios del cambio climático y sus impactos de manera equitativa y justa (<a href="#">IPCC, 2022</a>).</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Cobeneficio</li> <li>● Equidad (en el cambio climático)</li> <li>● Transición justa</li> </ul>
<b>Declaración de neutralidad climática</b>	<p>El IPCC define la neutralidad climática como el estado en que las actividades humanas no generan efectos netos sobre el sistema climático. Lograr dicho estado exigiría equilibrar las emisiones residuales con la absorción de emisiones (dióxido de carbono), además de dar cuenta de los efectos biogeofísicos a nivel regional o local de las actividades humanas que, por ejemplo, afecten el albedo superficial o el clima local (<a href="#">IPCC, 2018</a>).</p> <p>Normalmente, las empresas emplean la expresión neutralidad climática para describir la práctica de comprar y retirar créditos de carbono equivalentes al volumen de emisiones sin medidas de mitigación —tanto a nivel organizacional como de producto— en un período dado.</p>	<p>Existen varias perspectivas sobre cuándo las empresas pueden utilizar esta expresión de manera creíble, o si pueden hacerlo en absoluto. Un punto de vista es que, cuando las empresas compran y retiran créditos de carbono por una cantidad igual a sus emisiones no mitigadas o restantes, la declaración de «neutralidad climática» puede facilitar una mejor acción de BVCM y climática. Otra perspectiva es que la declaración oculta o minimiza el impacto climático restante de las empresas que no se han descarbonizado por completo, y/o que los resultados de la mitigación relativos a la compra y el retiro de créditos de carbono no son necesariamente fungibles con las emisiones no mitigadas.</p> <p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Emisiones anuales no mitigadas</li> <li>● Crédito de carbono</li> <li>● Absorciones de dióxido de carbono (CDR ) /Absorciones de carbono</li> <li>● Declaración de compensación climática</li> <li>● Fungibilidad</li> <li>● Emisiones residuales</li> </ul>
<b>Riesgos financieros relativos al clima</b>	<p>Riesgos que corren las instituciones financieras relativos a los efectos físicos del cambio climático, así como de la transición hacia una economía baja en carbono (p. ej., jurídicos, tecnológicos, para la reputación) (adaptado de <a href="#">TCFD, 2017</a>).</p>	

Término	Definición	Más comentarios
<b>Solución climática</b>	En el Financial Institutions Net Zero Standard (Estándar de Cero Emisiones Netas para Instituciones Financieras) de la SBTi, las soluciones climáticas son una categoría de alineación que incluye «actividades que son necesarias para una transición de toda la economía hacia cero emisiones netas». Las soluciones climáticas se identifican en el Estándar y mediante taxonomías climáticas o ecológicas incluidas en la FINZ Implementation List (Lista de implementación FINZ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Alineación climática del portafolio</li> </ul>
<b>Punto de inflexión climático</b>	Los puntos de inflexión climáticos representan un umbral determinado de temperatura a partir del cual el cambio en un sistema climático es imparabile y autoperpetuado: un cambio que haría efecto en plazos variables, desde unos pocos años hasta siglos ( <a href="#">McKay et al., 2022</a> ).	
<b>Cobeneficio</b>	Un efecto positivo que una política o medida destinada a un objetivo tiene sobre otro, y que aumenta, de esta manera, el beneficio total para la sociedad o el ambiente. Los cobeneficios se denominan también beneficios auxiliares ( <a href="#">IPCC, 2022</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Justicia climática</li> <li>● Equidad (en el cambio climático)</li> <li>● Transición justa</li> </ul>
<b>Préstamos inmobiliarios comerciales</b>	Préstamos para la compra, la refinanciación, el mantenimiento o la operación de bienes inmuebles comerciales (CRE, por sus siglas en inglés). Para los fines de la validación de objetivos, esto comprende todos los préstamos inmobiliarios (es decir, edificios residenciales y de servicios) que no se entreguen a consumidores.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Préstamo empresarial/corporativo</li> <li>● Préstamo de consumo</li> <li>● Deuda</li> <li>● Bienes inmuebles</li> <li>● Deuda inmobiliaria</li> </ul>
<b>Compromiso (de objetivos basados en la ciencia)</b>	Anuncio para mostrar la intención de someterse a un objetivo de reducción de emisiones basado en la ciencia de corto plazo o de cero emisiones netas de acuerdo con los estándares de la SBTi y en un plazo específico.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Objetivo de corto plazo basado en la ciencia</li> <li>● Objetivo de cero emisiones netas basado en la ciencia</li> <li>● Estándar</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Compensación</b> (terminología heredada que se utilizó en versiones anteriores del SBTi Corporate Net-Zero Standard)	Acciones que implementan las empresas por fuera de sus cadenas de valor para ayudar a que la sociedad evite o reduzca las emisiones.	La SBTi está eliminando este término de su documentación.
<b>Conformidad</b>	Demostración de que se cumplen los requisitos de un estándar (ISEAL, 2023a).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Estándar</li> </ul>
<b>Consenso</b>	Acuerdo general que se caracteriza por la falta de oposición sostenida para fundamentar asuntos por parte de cualquier grupo importante de partes interesadas. Nota: el consenso debe lograrse a partir de un proceso que intente tomar en cuenta los puntos de vista de las partes interesadas, especialmente aquellas directamente afectadas, y conciliar los argumentos enfrentados. No es necesario que implique unanimidad (ISEAL, 2025).	
<b>Enfoque de consolidación</b>	Se refiere a la manera en que una organización define los límites para la contabilidad de GEI. Los tipos de enfoques de consolidación son la participación en el capital, el control financiero y el control operativo, según el Estándar Corporativo del Protocolo de GEI ( <a href="#">WRI y WBCSD, 2004</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Enfoque de control</li> <li>● Enfoque de participación en el capital</li> <li>● Enfoque de control financiero</li> <li>● Enfoque de control operativo</li> </ul>
<b>Químicos de consumo</b>	Químicos para cuidado personal y uso doméstico como productos de limpieza, cosméticos y productos de higiene.	Término relacionado: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Químicos no primarios</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Préstamo de consumo</b>	Un préstamo otorgado a consumidores para financiar tipos específicos de gastos. Un préstamo de consumo es cualquier tipo de préstamo a un consumidor por parte de un acreedor. Por ejemplo, una hipoteca o un préstamo para un vehículo.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Clase de activo</li> <li>● Prestatario</li> <li>● Préstamo empresarial/corporativo</li> <li>● Deuda</li> </ul>
<b>Portacontenedores</b>	<p>Un portacontenedores es un tipo de embarcación marítima. Comprende lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Buque portacontenedores (completamente celular)</li> <li>● Buque portacontenedores (completamente celular) para vías navegables interiores</li> <li>● Buque portacontenedores (completamente celular/apto para carga rodada [RoRo])</li> </ul>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Granelero</li> <li>● Buque cisterna de productos químicos</li> <li>● Crucero</li> <li>● Ferry (solo de pasajeros)</li> <li>● Ferry (RoPax)</li> <li>● Buque de carga general</li> <li>● Buque cisterna de gas licuado</li> <li>● Petrolero</li> <li>● Buque cisterna de otros líquidos</li> <li>● Frigorífico de carga a granel</li> <li>● Carga rodada (RoRo)</li> <li>● Buque para vehículos</li> </ul>
<b>Enfoque de control</b>	Un enfoque de consolidación utilizado para los inventarios de GEI definido en el Corporate Accounting and Reporting Standard (Estándar Corporativo de Contabilidad y Reporte) del Protocolo de Gases de Efecto Invernadero. Con el enfoque de control, una empresa da cuenta de la totalidad de las emisiones de GEI provenientes de las operaciones bajo su control. No explica las emisiones de GEI de aquellas	<p>El control puede definirse en términos financieros u operativos. Al usar el enfoque de control para consolidar las emisiones de GEI, las empresas elijen criterios de control operativo o de control financiero.</p> <p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Enfoque de consolidación</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
	operaciones en las que posee una participación pero sobre las que no tiene control ( <a href="#">WRI &amp; WBCSD, 2004</a> ).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enfoque de participación en el capital</li> <li>• Enfoque de control financiero</li> <li>• Enfoque de control operativo</li> </ul>
<b>Conversión (de la tierra)</b>	Cambio de un ecosistema natural a otro tipo de uso de la tierra o cambio profundo en la composición, la estructura o la función de las especies de un ecosistema natural. La deforestación es un tipo de conversión (conversión de bosques naturales). La conversión comprende la degradación severa o la introducción de prácticas de gestión que tengan como consecuencia un cambio sustancial y duradero en la composición, la estructura o la función anteriores de las especies del ecosistema. El cambio en los ecosistemas naturales que cumple esta definición se considera una conversión, independientemente de si es legal o no.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Deforestación</li> <li>• Degradación</li> <li>• Cambio directo del uso de la tierra (CDUT)</li> <li>• Cambio indirecto del uso de la tierra (CIUT)</li> <li>• Cambio de uso de la tierra (CUT)</li> </ul>
<b>Inversiones preferentes convertibles de capital</b>	Instrumentos corporativos híbridos que puede elegir un inversionista para convertir cierta cantidad de acciones ordinarias de la empresa tras un período predeterminado o una fecha específica ( <a href="#">Investopedia, 2023</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capital (en servicios financieros)</li> <li>• Inversión</li> </ul>
<b>Bonos corporativos</b>	Esta clase de activo comprende todas las inversiones en instrumentos de deuda sin un uso conocido de las ganancias (independientemente de la manera en que se negocien) que emitan empresas que cotizan en bolsa (es decir, aquellas cuyas acciones coticen y se negocien en bolsas de valores, incluidas las instituciones financieras).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Activo</li> <li>• Clase de activo</li> <li>• Deuda corporativa</li> <li>• Deuda</li> <li>• Inversión</li> <li>• Crédito privado/deuda privada</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Objetivos climáticos corporativos</b>	Metas que define una corporación para reducir su impacto sobre el clima. Los objetivos pueden abarcar diversas emisiones de GEI provenientes de distintas actividades corporativas (es decir, operaciones, cadena de valor o productos) y pueden centrarse en la reducción de emisiones, la neutralización o la mitigación más allá de la cadena de valor.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Reducción</li> <li>● Mitigación más allá de la cadena de valor (BVCM)</li> <li>● Gases de efecto invernadero (GEI)</li> <li>● Objetivo de largo plazo basado en la ciencia</li> <li>● Mitigación</li> <li>● Objetivos de corto plazo basados en la ciencia</li> <li>● Objetivos de cero emisiones netas basados en la ciencia</li> <li>● Neutralización</li> <li>● Emisiones de la cadena de valor</li> </ul>
<b>Deuda corporativa</b>	Dinero que deben las empresas, en lugar de gobiernos o personas particulares.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Prestatario</li> <li>● Préstamo empresarial/corporativo</li> <li>● Bonos corporativos</li> <li>● Deuda</li> <li>● Crédito privado / deuda privada</li> </ul>
<b>Acción correctiva</b>	Una acción para eliminar la causa de una no conformidad u otra situación indeseable y para evitar su recurrencia (ISEAL, 2025).	
<b>Referencia hipotética</b>	Los créditos de carbono se pueden cuantificar mediante un sistema de referencia y créditos que compare las emisiones reales de GEI con un escenario hipotético de emisiones de referencia. La diferencia entre las emisiones reales y las hipotéticas se contabiliza como resultados de mitigación que no se habrían generado en un escenario normal. Este escenario normal es un escenario hipotético que no sucederá realmente, sino que habría ocurrido en una realidad alternativa donde no existiera el proyecto o programa de generación de créditos de carbono. Esto hace que la definición de escenarios de referencia conservadores	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Adicionalidad</li> <li>● Emisiones de referencia</li> <li>● Escenario de referencia</li> <li>● Crédito de carbono</li> <li>● Contabilidad de la intervención (o del proyecto o consecuencial)</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
	resulte fundamental para la credibilidad de las referencias ( <a href="#">Climate Focus, 2023a</a> ).	
<b>Contraparte</b>	La entidad (excepto la institución financiera propiamente dicha) que es parte de un contrato o transacción financiera (p. ej., cliente de un banco o aseguradora, empresa de portafolio de un inversionista). El término también se puede usar en referencia a un grupo o conjunto de contrapartes como una unidad.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Prestatario</li> <li>● Entidad</li> <li>● Empresa de portafolio</li> <li>● Contraparte que ha alcanzado cero emisiones netas</li> <li>● Contraparte alineada con cero emisiones netas</li> </ul>
<b>De la cuna a la puerta (CTG)</b>	Todas las emisiones que se generan en el ciclo de vida de los productos o servicios adquiridos hasta el punto en que los recibe la empresa declarante (sin contar las emisiones de fuentes que sean propiedad o estén controladas por la empresa declarante) ( <a href="#">WRI &amp; WBCSD, 2011</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Emisiones indirectas</li> <li>● Cadena de suministro</li> </ul>
<b>Criterio (criterios)</b>	Los criterios indican los requisitos que deben cumplir las empresas para que el organismo de validación las valide.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Requisito</li> <li>● Conformidad</li> </ul>
<b>Trayectoria intersectorial</b>	Trayectoria universal de todas las empresas para calcular los objetivos basados en la ciencia (SBT) de reducción absoluta de corto y de largo plazo elegibles para todas las empresas, excepto cuando la trayectoria sectorial sea obligatoria.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Objetivo de largo plazo basado en la ciencia</li> <li>● Objetivo de corto plazo basado en la ciencia</li> <li>● Trayectoria</li> <li>● Trayectoria sectorial</li> </ul>
<b>Crucero</b>	Un crucero es un tipo de embarcación marítima. Comprende lo siguiente: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Crucero para vías navegables interiores</li> <li>● Buque de pasajeros/crucero</li> </ul>	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Granelero</li> <li>● Buque cisterna de productos químicos</li> <li>● Portacontenedores</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● Ferry (solo de pasajeros)</li> <li>● Ferry (RoPax)</li> <li>● Buque de carga general</li> <li>● Buque cisterna de gas licuado</li> <li>● Petrolero</li> <li>● Buque cisterna de otros líquidos</li> <li>● Frigorífico de carga a granel</li> <li>● Carga rodada (RoRo)</li> <li>● Buque para vehículos</li> </ul>
<b>D</b>		
<b>Datos</b>	Representación reinterpretable de información de modo formalizado apto para comunicación, interpretación o procesamiento. Nota: los datos pueden ser cuantitativos o cualitativos (ISEAL, 2025).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Calidad de datos</li> <li>● Datos basados en gastos</li> </ul>
<b>Calidad de datos</b>	El grado de validez de los datos (es decir, los datos son una representación precisa de lo que pretenden representar) y son aptos para su uso previsto (ISEAL, 2025).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Datos</li> </ul>
<b>Deuda</b>	Instrumento financiero que suele exigir el reembolso de una cantidad específica por parte del prestatario en una fecha determinada del futuro, en general pagando intereses hasta entonces.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Prestatario</li> <li>● Financiación mediante deuda</li> <li>● Capital (en servicios financieros)</li> <li>● Prestamista</li> </ul>
<b>Financiación mediante deuda</b>	En contraste con la financiación mediante emisión de acciones, la financiación mediante deuda es un método para recaudar capital vendiendo instrumentos de deuda, como bonos u obligaciones. Normalmente, los fondos se saldan con intereses en una fecha posterior acordada.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Bonos corporativos</li> <li>● Deuda</li> <li>● Financiación mediante emisión de acciones</li> <li>● Crédito privado / deuda privada</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Descarbonización</b>	El proceso mediante el cual países, personas u otras entidades buscan alcanzar una existencia sin emisiones de carbono de origen fósil. Se refiere normalmente a una reducción de las emisiones de carbono relativas a la electricidad, la industria y el transporte ( <a href="#">IPCC, 2018</a> ).	<p>Nótese que el término «descarbonización» se refiere solo a la mitigación de CO<sub>2</sub>, mientras que «reducción» incluye también la mitigación de gases distintos del CO<sub>2</sub>.</p> <p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Reducción</li> <li>● Mitigación</li> <li>● Estrategia de mitigación</li> </ul>
<b>Deforestación</b>	Pérdida del bosque natural como resultado de (1) la conversión a la agricultura o a otro uso no forestal de la tierra, (2) la conversión a una plantación de árboles o (3) una degradación severa e ininterrumpida.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Degradación</li> <li>● Bosque</li> <li>● Restauración forestal</li> <li>● Cambio de uso de la tierra (CUT)</li> <li>● Reforestación</li> </ul>
<b>Materias primas vinculadas a la deforestación</b>	La SBTi especifica que las materias primas críticas vinculadas a la deforestación incluyen: carne de res, aceite de palma, soja, cacao, y madera y fibra de madera. Otras materias primas vinculadas a la deforestación son café, cuero y caucho. Estas materias primas pueden no implicar necesariamente deforestación en cada caso y en todo contexto, pero son relevantes para los fines de evaluación de exposición a la deforestación.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Deforestación</li> <li>● Degradación</li> <li>● Bosque</li> <li>● Restauración forestal</li> <li>● Cambio de uso de la tierra (CUT)</li> <li>● Reforestación</li> </ul>
<b>Degradación</b>	Cambios dentro de un ecosistema natural que afectan de manera considerable y negativa la composición, la estructura y/o la función de sus especies y que reducen la capacidad del ecosistema de suministrar productos, sostener la biodiversidad y/o prestar servicios ecosistémicos. La degradación puede considerarse conversión si esta:	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Conversión</li> <li>● Deforestación</li> <li>● Cambio de uso de la tierra (CUT)</li> <li>● Cambio indirecto del uso de la tierra (CIUT)</li> <li>● Cambio directo del uso de la tierra (CDUT)</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
	<p>a) se produce a gran escala y es gradual o duradera;</p> <p>b) altera la composición, la estructura y la función del ecosistema al punto en que resulta improbable que se regenere hasta llegar a un estado anterior; o</p> <p>c) lleva a un cambio en el uso de la tierra (p. ej., a la agricultura u otro uso que no implique un bosque natural u otro ecosistema natural) (<a href="#">Accountability Framework initiative, 2019</a>).</p>	
<b>Captura directa de aire (DAC)</b>	Proceso químico mediante el cual se captura CO <sub>2</sub> directamente del aire de la atmósfera, con o sin almacenamiento posterior.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Captura y almacenamiento de dióxido de carbono (CCS)</li> <li>• Captura directa de dióxido de carbono del aire y almacenamiento (DACCS)/Captura directa de aire y almacenamiento (DACS)</li> </ul>
<b>Captura directa de dióxido de carbono del aire y almacenamiento (DACCS)/Captura directa de aire y almacenamiento (DACS)</b>	Proceso químico mediante el cual se captura CO <sub>2</sub> directamente del aire de la atmósfera, con almacenamiento posterior. Se denomina también captura directa de aire y almacenamiento (DACS) ( <a href="#">IPCC, 2018</a> ). El CO <sub>2</sub> capturado puede inyectarse en yacimientos geológicos o utilizarse para fabricar productos duraderos.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Captura y almacenamiento de dióxido de carbono (CCS)</li> <li>• Captura directa de aire (DAC)</li> </ul>
<b>Emisiones directas de GEI/Emisiones directas</b>	Emisiones de fuentes que son propiedad de la empresa declarante o que están controladas por esta ( <a href="#">WRI &amp; WBCSD, 2004</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Emisiones indirectas</li> <li>• Límite operativo</li> <li>• Emisiones del alcance 1</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Cambio directo del uso de la tierra (CDUT)</b>	El cambio directo del uso de la tierra (CDUT) ocurre cuando un nuevo uso de la tierra desplaza a un uso previo distinto. Desde la perspectiva de una empresa, el CDUT se define como una pérdida reciente (en los últimos 20 años) de las reservas de carbono debido a la conversión de la tierra directamente en la zona de tierra en consideración.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Reserva de carbono</li> <li>● Conversión</li> <li>● Cambio de uso de la tierra (CUT)</li> <li>● Cambio indirecto del uso de la tierra (CIUT)</li> </ul>
<b>Divulgación</b>	Difusión pública de información por parte de las empresas. En el contexto de la SBTi, información relativa a los objetivos basados en la ciencia y las métricas dan sustento a esos objetivos. La divulgación es un mecanismo para lograr la transparencia.	
<b>Deuda en dificultades</b>	Deuda que suele comprender compras de valores en el mercado secundario, en lugar de la creación de nueva deuda o de capital estructurado ( <a href="#">PitchBook, 2024</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Deuda</li> <li>● Inversión</li> </ul>
<b>Desinversión</b>	Proceso de venta de activos subsidiarios, inversiones o divisiones de una empresa con el fin de optimizar el valor de la empresa matriz. La desinversión, también denominada venta, es, de hecho, lo opuesto a una inversión (adaptado de <a href="#">Investopedia, 2021</a> ). En el contexto de la SBTi, la desinversión suele estar asociada a activos de altas emisiones, p. ej., activos de combustibles fósiles, y puede ser una estrategia para descarbonizar las operaciones, la cadena de valor y/o el portafolio de una empresa.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Activo</li> <li>● Descarbonización</li> <li>● Inversión</li> </ul>
<b>Doble reclamo</b>	Un tipo de doble cómputo donde dos entidades distintas reclaman la misma reducción o absorción de emisiones para sus objetivos o metas de mitigación. El doble reclamo de reducciones y absorciones de emisiones suele suceder entre el	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Crédito de carbono</li> <li>● Doble cómputo</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
	<p>inventario de GEI de una empresa y el inventario nacional donde se produjo el resultado de esa mitigación.</p> <p>En el contexto de los mercados voluntarios de carbono, puede producirse un doble reclamo entre un país, jurisdicción o entidad de otro tipo que informe menos emisiones o mayores absorciones con el fin de demostrar que ha logrado un objetivo o meta de mitigación, y la entidad que retira el crédito de carbono con el propósito de efectuar un reclamo (adaptado de <a href="#">ICVCM, 2022</a>).</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compensación (Contrarresto)</li> </ul>
<b>Doble cómputo</b>	<p>Situación en que la misma reducción y/o absorción de emisiones se cuenta más de una vez para el logro de objetivos o metas de mitigación (adaptado de <a href="#">ICVCM, 2022</a>). El doble cómputo puede referirse a una situación donde una cantidad de emisiones de GEI figura en el inventario de GEI de más de una organización. Esto puede ocurrir entre los distintos alcances (alcances 1, 2 y 3) y dentro de un mismo alcance debido a los diferentes enfoques de consolidación, las distintas metodologías de cálculo de emisiones y el diseño deliberado de estándares de cómputo de emisiones.</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Enfoque de consolidación</li> <li>• Doble reclamo</li> <li>• Inventario de GEI/Inventario de emisiones</li> </ul>
<b>E</b>		
<b>El Niño</b>	<p>El Niño se refiere a las temperaturas de la superficie del mar por encima del promedio que se desarrollan de forma periódica en la región centro este del Océano Pacífico ecuatorial. Representa la etapa cálida del ciclo El Niño/Oscilación del Sur (ENOS). Los episodios de El Niño suelen producirse cada 3 a 5 años, duran de 9 a 12 meses y afectan los patrones de precipitaciones, presión atmosférica y circulación atmosférica global (<a href="#">Servicio Meteorológico Nacional y NOAA, 2017</a>).</p>	<p>Término relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La Niña</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Emisiones incorporadas</b>	<p>Emisiones de GEI, medidas en dióxido de carbono equivalente (CO<sub>2</sub>e), vinculadas con la extracción, producción y transporte de materiales o productos durante un período definido (p. ej., de la cuna a la puerta o de la cuna a la tumba).</p> <p>En el sector de la construcción, el término suele referirse a las emisiones de los materiales y procesos de construcción a lo largo de todo el ciclo de vida de un edificio, para distinguirlos de las emisiones por uso (operativas) debidas a la energía que se utiliza para operar el edificio.</p> <p>La expresión emisiones incorporadas iniciales se refiere a las emisiones que se generan antes del uso del edificio. En el contexto de proyectos edilicios de la SBTi, la expresión emisiones incorporadas iniciales se refiere a las emisiones de las etapas A1-A5 del ciclo de vida, que abarcan las emisiones de los materiales de construcción y la obra de construcción de un edificio nuevo.</p>	<p>Término relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>De la cuna a la puerta</li> </ul>
<b>Intensidad de las emisiones</b>	<p>Emisiones por unidad específica, por ejemplo: tCO<sub>2</sub>e/millón de USD invertidos, tCO<sub>2</sub>e/MWh, tCO<sub>2</sub>e/ton. producida, tCO<sub>2</sub>e/millón de USD de ingresos de la empresa.</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Emisiones absolutas</li> </ul>
<b>Objetivo de intensidad de las emisiones</b>	<p>Un objetivo que pretende reducir las emisiones de GEI relacionadas con una métrica comercial específica, como la capacidad de producción o el desempeño financiero de una empresa (p. ej., toneladas de CO<sub>2</sub>e por tonelada de producto elaborado o valor agregado) para un año del objetivo específico en relación con niveles de un año base seleccionado.</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Año base (o período base)</li> <li>Intensidad de las emisiones</li> <li>Métrica</li> <li>Período del objetivo</li> <li>Año del objetivo</li> </ul>
<b>Reducción de emisiones</b>	<p>Medidas que toman las empresas para prevenir, reducir o eliminar las fuentes de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) dentro o fuera de su cadena de valor. Entre</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Reducción</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
	<p>los ejemplos se encuentra reducir el uso de energía, cambiar a energías renovables y reducir el uso de fertilizantes químicos.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Descarbonización</li> <li>● Mitigación</li> <li>● Estrategia de mitigación</li> </ul>
<p><b>Herramientas para reducción de emisiones</b></p>	<p>Los mecanismos subyacentes mediante los cuales una empresa reduce sus emisiones de gases de efecto invernadero. Pueden contemplar bajar la intensidad de las emisiones de las actividades (p. ej., mediante mejoras en la eficiencia, cambios de tecnología o sustitución de combustibles), reducir la escala de las actividades que generan emisiones o reemplazar los productos y servicios con alto nivel de emisiones por alternativas de emisiones bajas o nulas.</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Dióxido de carbono equivalente (CO<sub>2</sub>e)</li> <li>● Reducción de emisiones</li> <li>● Objetivos de reducción de emisiones de GEI</li> <li>● Gases de efecto invernadero (GEI)</li> </ul>
<p><b>Recuperación mejorada de petróleo (EOR)</b></p>	<p>La recuperación mejorada de petróleo, denominada también recuperación terciaria, es la extracción de petróleo crudo de un yacimiento que no podría extraerse de otro modo. Existen tres técnicas principales de EOR: métodos con gas, métodos térmicos y métodos químicos.</p>	
<p><b>Meteorización mejorada</b></p>	<p>Mejora de la absorción de CO<sub>2</sub> de la atmósfera mediante la disolución de rocas de silicato y carbonato moliendo estos minerales en partículas pequeñas y aplicándolas activamente a suelos, costas y océanos (<a href="#">IPCC, 2018</a>).</p>	
<p><b>Certificados de atributos ambientales</b></p>	<p>Instrumentos empleados para cuantificar, verificar y hacer un seguimiento de los beneficios ambientales vinculados a materias primas, actividades o proyectos.</p>	<p>Término relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Mitigación</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Datos de insumo-producto ambientalmente extendidos (EEIO)</b>	Se refiere a factores de emisiones EEIO que pueden utilizarse para calcular emisiones de GEI de la cuna a la puerta (todas en fase inicial) de una determinada industria o categoría de productos.	<p>Los datos EEIO resultan particularmente útiles para analizar fuentes de emisiones al priorizar iniciativas de recopilación de datos.</p> <p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● De la cuna a la puerta</li> <li>● Análisis de GEI/Análisis</li> </ul>
<b>Valor de la empresa con efectivo incluido (EVIC)</b>	La suma de la capitalización de mercado de las acciones ordinarias al final del año fiscal, la capitalización de mercado de las acciones preferentes al final del año fiscal y los valores contables de la deuda total y los intereses minoritarios. No se hacen deducciones de efectivo ni equivalentes de efectivo para evitar la posibilidad de que los valores empresariales alcancen niveles negativos ( <a href="#">PCAF, 2022a</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Factor de atribución/alícuota de atribución</li> <li>● Emisiones financiadas</li> <li>● Contabilidad de GEI de los portafolios financieros</li> </ul>
<b>Entidad</b>	Una organización operada comercialmente que es independiente desde el punto de vista legal y financiero.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Prestatario</li> <li>● Contraparte</li> <li>● Empresa de portafolio</li> <li>● Proveedor</li> </ul>
<b>Financiación mediante emisión de acciones</b>	La financiación mediante emisión de acciones es el proceso de recaudar capital mediante la venta de acciones.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Financiación mediante deuda</li> <li>● Capital (en servicios financieros)</li> <li>● Valores que cotizan en bolsa</li> <li>● Capital privado</li> </ul>
<b>Equidad (en el cambio climático)</b>	La equidad es el principio de ecuanimidad en el reparto de las cargas y constituye un fundamento para comprender la manera en que los impactos y las respuestas al cambio climático, tales como los costos y beneficios, se distribuyen en la sociedad y por esta de formas más o menos equitativas. Suele estar en consonancia con las ideas de igualdad, ecuanimidad y justicia	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Justicia climática</li> <li>● Transición justa</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
	y aplicarse con respecto a la equidad en la responsabilidad y distribución de los impactos y políticas del cambio climático en la sociedad, las generaciones y el género, y en el sentido de quién participa y controla los procesos de toma de decisiones ( <a href="#">IPCC, 2018</a> ).	
<b>Capital (en servicios financieros)</b>	Propiedad de una empresa o proyecto. Si bien existen varios tipos de capital, este suele referirse al capital accionario, que representa la cantidad de dinero que se devolvería a los accionistas de una empresa si se liquidaran todos los activos y se pagara la totalidad de la deuda de la empresa ( <a href="#">PCAF, 2022a</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Deuda</li> <li>● Financiación mediante emisión de acciones</li> </ul>
<b>Enfoque de participación en el capital</b>	Un enfoque de consolidación utilizado para los inventarios de GEI según el cual una empresa da cuenta de las emisiones de GEI de sus operaciones de acuerdo con su participación en el capital en la operación. La participación en el capital refleja el interés económico, que es la medida en que una empresa tiene derechos sobre los riesgos y beneficios derivados de una operación ( <a href="#">WRI &amp; WBCSD, 2004</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Enfoque de consolidación</li> <li>● Enfoque de control financiero</li> <li>● Enfoque de control operativo</li> </ul>
<b>Excepción</b>	Las excepciones son disposiciones o cláusulas específicas, durante un período temporal y determinado, que se desvían de los requisitos o pautas generales establecidos en un estándar específico.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Requisito</li> <li>● Estándar</li> </ul>
<b>Exclusiones (inventario de GEI)</b>	Emisiones de GEI que no se divulgan con el inventario anual de GEI en términos de emisiones absolutas, pero que son relevantes para las operaciones (si pertenecen a los alcances 1 y 2) y/o la cadena de valor (si pertenecen al alcance 3) de una empresa, según los principios contables descritos en el Protocolo de GEI.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Exclusiones (límite del objetivo)</li> <li>● Inventario de GEI/Inventario de emisiones</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Exclusiones (límite del objetivo)</b>	Emisiones de GEI que se divulgan dentro del inventario anual de GEI, pero que no están cubiertas por el o los objetivos fijados.	Término relacionado: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Exclusiones (inventario de GEI)</li> </ul>
<b>F</b>		
<b>Emisiones facilitadas</b>	Las emisiones facilitadas se refieren a las emisiones de GEI vinculadas con actividades que llevan a cabo las instituciones financieras al organizar su financiación, como en el caso de la titulización y los servicios de asesoría ( <a href="#">IFRS, 2022</a> ). Las emisiones facilitadas y las emisiones financiadas difieren entre sí en el hecho de que las emisiones facilitadas están fuera del balance (p. ej., suscripción de seguros, suscripción de mercados de capitales, corretaje, gestión de activos por mandato), mientras que las emisiones financiadas derivan de una exposición dentro del balance (que representa la financiación directa) ( <a href="#">PCAF, 2022a</a> ). En general, las actividades con emisiones facilitadas generan honorarios y no ofrecen financiación directa.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Emisiones absolutas</li> <li>● Factor de atribución/alícuota de atribución</li> <li>● Emisiones financiadas</li> <li>● Emisiones aseguradas</li> </ul>
<b>Ferry (solo de pasajeros)</b>	Un ferry (solo de pasajeros) es un tipo de embarcación marina. Comprende lo siguiente: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Barco de pasajeros</li> <li>● Barco de pasajeros para vías navegables interiores</li> </ul>	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Granelero</li> <li>● Buque cisterna de productos químicos</li> <li>● Portacontenedores</li> <li>● Crucero</li> <li>● Ferry (RoPax)</li> <li>● Buque de carga general</li> <li>● Buque cisterna de gas licuado</li> <li>● Petrolero</li> <li>● Buque cisterna de otros líquidos</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● Frigorífico de carga a granel</li> <li>● Carga rodada (RoRo)</li> <li>● Buque para vehículos</li> </ul>
<b>Ferry (RoPax)</b>	<p>Un ferry (RoPax) es un tipo de embarcación marítima. Comprende lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Vehículo de pasajeros con colchón de aire</li> <li>● Vehículo de pasajeros con colchón de aire/carga rodada (RoRo) (vehículos)</li> <li>● Buque de pasajeros/portacontenedores</li> <li>● Buque de pasajeros/barcaza de desembarco</li> <li>● Buque de pasajeros/carga rodada (RoRo) (vehículos)</li> <li>● Buque de pasajeros/carga rodada (RoRo) para vías navegables interiores</li> <li>● Buque de pasajeros/carga rodada (RoRo) (vehículos/ferrocarril)</li> </ul>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Granelero</li> <li>● Buque cisterna de productos químicos</li> <li>● Portacontenedores</li> <li>● Crucero</li> <li>● Ferry (solo de pasajeros)</li> <li>● Buque de carga general</li> <li>● Buque cisterna de gas licuado</li> <li>● Petrolero</li> <li>● Buque cisterna de otros líquidos</li> <li>● Frigorífico de carga a granel</li> <li>● Carga rodada (RoRo)</li> <li>● Buque para vehículos</li> </ul>
<b>Decisión de inversión final (FID)</b>	<p>Dentro del Financial Institutions Net Zero Standard (Estándar de Cero Emisiones Netas para Instituciones Financieras) de la SBTi, la Decisión de inversión final (FID) es la aprobación formal por parte del organismo de gobierno, la gerencia sénior o los inversionistas del patrocinador o de una empresa conjunta de un proyecto, para comprometer los recursos de capital necesarios, y generalmente sustanciales, que permitan iniciar el desarrollo y la construcción de un proyecto. Es el momento en que un proyecto recibe efectivamente el «visto bueno» y pasa de ser una idea con planificación detallada a ser un activo tangible en construcción.</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Inversión</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Actividades financieras</b>	<p>Dentro de la SBTi, las actividades financieras hacen referencia a un grupo amplio de transacciones que se usan para financiar operaciones y crecimiento. En el contexto del Financial Institutions Net-Zero Standard (Estándar de Cero Emisiones Netas para Instituciones Financieras) de la SBTi, están cubiertas las siguientes actividades financieras y sus correspondientes actores:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Préstamos: entidades que ofrecen préstamos, como bancos minoristas o comerciales y prestamistas que no son bancos.</li> <li>● Inversiones de propietarios de activos: entidades propietarias de inversiones, como propietarios de activos, empresas de seguros/reaseguro (lado de activos), bancos (actividades de inversión directa), fondos de pensiones, oficinas de administración de patrimonio familiar, etcétera.</li> <li>● Inversiones de administradores de activos: entidades que administran inversiones en nombre de sus clientes (como administradores de activos, administración de patrimonio y firmas de capital privado).</li> <li>● Suscripción de seguros: entidades que ofrecen servicios de suscripción de seguros, como aseguradores primarios, reaseguradores o cautivas (es decir, todas las entidades que cuentan con licencia para ser portadoras de seguros).</li> <li>● Actividades de mercados de capitales: entidades como bancos de inversiones que facilitan la emisión primaria de instrumentos de mercados de capitales.</li> </ul>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Exposición financiera</li> <li>● Institución (instituciones) financiera(s)</li> <li>● Intermediarios financieros</li> </ul>
<b>Emisiones financiadas</b>	<p>Emisiones absolutas que financian bancos e inversionistas mediante sus préstamos e inversiones (<a href="#">PCAF, 2022a</a>). Las instituciones financieras pueden calcular y divulgar las emisiones financiadas a nivel de clase de activo o a nivel de portafolio. Las emisiones financiadas difieren de las «emisiones facilitadas» y deben informarse por separado.</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Emisiones absolutas</li> <li>● Factor de atribución/alícuota de atribución</li> <li>● Emisiones facilitadas</li> <li>● Emisiones aseguradas</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Enfoque de control financiero</b>	Un enfoque de consolidación utilizado para los inventarios de GEI definido en el Corporate Accounting and Reporting Standard (Estándar Corporativo de Contabilidad y Reporte) del Protocolo de Gases de Efecto Invernadero (GHGP). Una empresa posee el control financiero de una operación si tiene la capacidad de dirigir las políticas financieras y operativas de la operación con el fin de obtener beneficios económicos de sus actividades (adaptado de <a href="#">WRI &amp; WBCSD, 2004</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Enfoque de consolidación</li> <li>● Enfoque de control operativo</li> <li>● Enfoque de participación en el capital</li> </ul>
<b>Exposición financiera</b>	La exposición financiera hace referencia al valor monetario de los activos u obligaciones contractuales que están sujetas a posible pérdida o reducción de valor debido a cambios en variables económicas o faltas de contrapartes.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Actividades financieras</li> <li>● Institución (instituciones) financiera(s)</li> <li>● Intermediarios financieros</li> </ul>
<b>Instituciones financieras (IF)</b>	La SBTi define una institución financiera como aquella entidad que genera el 5% o más de sus ingresos con actividades de inversión, préstamos o seguros. Se refiere a instituciones financieras públicas, privadas operadas comercialmente a nivel mundial, (incluidos fondos públicos de pensiones y fondos soberanos de inversión). Esto abarca, entre otros, a bancos, administradores de activos, firmas de capital privado, propietarios de activos y empresas de seguros/reaseguro.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Emisiones facilitadas</li> <li>● Emisiones financiadas</li> <li>● Exposición financiera</li> </ul>
<b>Intermediarios financieros</b>	Un intermediario financiero es una institución o persona que actúa como intermediario en una transacción financiera para canalizar fondos entre dos partes con necesidades opuestas: aquellos con excedente de capital (ahorristas/inversionistas) y aquellos con déficit de capital (prestatarios/firmas).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Actividades financieras</li> <li>● Exposición financiera</li> <li>● Institución (instituciones) financiera(s)</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Empresa del sector FLAG del lado de demanda</b>	<p>Según la <a href="#">Orientación para el Sector FLAG de la SBTi</a> (Anderson y col., 2022), las empresas del sector FLAG del lado de demanda en general suelen ser:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Empresas con la mayoría de sus emisiones FLAG en el alcance 3 de su inventario.</li> <li>• Empresas que venden directamente a clientes finales o gobiernos.</li> <li>• Empresas con importantes actividades comerciales categorizadas como artículos de consumo.</li> </ul> <p>Nótese que esta es una lista no exhaustiva de empresas del sector FLAG del lado de demanda.</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Silvicultura, tierra y agricultura (FLAG)</li> <li>• Empresa del lado del sector FLAG del lado de suministro</li> </ul>
<b>Objetivos para el sector FLAG (silvicultura, tierra y agricultura)</b>	<p>Objetivos que se aplican a las emisiones de GEI de una empresa en el sector AFOLU (agricultura, silvicultura y uso de la tierra), como las emisiones de GEI vinculadas al cambio de uso de la tierra (CUT), las emisiones derivadas de la gestión de la tierra y las absorciones biogénicas.</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Agricultura, silvicultura y uso de la tierra (AFOLU)</li> <li>• Silvicultura, tierra y agricultura (FLAG)</li> </ul>
<b>Empresa del sector FLAG del lado de suministro</b>	<p>Según la <a href="#">Orientación para el Sector FLAG de la SBTi</a> (Anderson y col., 2022), las empresas del sector FLAG del lado de suministro son en general:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Empresas con una cantidad considerable de emisiones FLAG en el alcance 1.</li> <li>• Empresas cuya principal actividad comercial es la producción de materias primas agrícolas o forestales.</li> </ul> <p>Nótese que esta es una lista no exhaustiva de empresas del sector FLAG del lado de suministro.</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Silvicultura, tierra y agricultura (FLAG)</li> <li>• Empresa del sector FLAG del lado de demanda</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Gases fluorados (gas F)</b>	Los cinco tipos principales de GEI fluorados son los hidrofluorocarbonos (HFC), los perfluorocarbonos (PFC), el hexafluoruro de azufre (SF <sub>6</sub> ), el trifluoruro de nitrógeno (NF <sub>3</sub> ) y otros GEI completamente fluorados. Estos GEI fluorados pueden emitirse a partir de la producción de gas F en forma de subproductos, reactivos, intermediarios o productos, y a partir de venteos de proceso, fugas, venteos de contenedores o procesos de destrucción ( <a href="#">EPA de los EE. UU., 2023</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gases de efecto invernadero (GEI)</li> </ul>
<b>Bosque</b>	Tierras de más de 0,5 hectáreas con árboles de más de 5 metros de altura y una cubierta arbórea de más del 10% o árboles capaces de alcanzar estos valores umbral in situ. No incluye la tierra que se utiliza predominantemente para agricultura u otros usos. El término bosque comprende tanto a los bosques naturales como a las plantaciones de árboles. A los fines de implementar compromisos para la cadena de suministro «sin deforestación», el enfoque se centra en prevenir la conversión de los bosques naturales ( <a href="#">Accountability Framework initiative, 2019</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conversión</li> <li>• Deforestación</li> <li>• Degradación</li> <li>• Restauración forestal</li> <li>• Reforestación</li> </ul>
<b>Silvicultura, tierra y agricultura (FLAG)</b>	FLAG designa a los proyectos, sectores, metodologías y objetivos de silvicultura, tierra y agricultura de la SBTi. Los términos «emisiones relativas al sector FLAG» y «emisiones de la agricultura, la silvicultura y el uso de la tierra (AFOLU)» se utilizan indistintamente en la Orientación para el Sector FLAG de la SBTi.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Agricultura, silvicultura y uso de la tierra (AFOLU)</li> <li>• Cambio de uso de la tierra (CUT)</li> </ul>
<b>Restauración forestal</b>	El proceso de ayudar a la recuperación de un bosque (natural o gestionado), así como a sus valores de conservación asociados, que se ha degradado o dañado pero cuya cubierta arbórea sigue superando el 10%.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Degradación</li> <li>• Bosque</li> <li>• Reforestación</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Ajuste de ambiciones prospectivas</b>	Un ajuste aplicado por las herramientas de fijación de objetivos de la SBTi para calcular la ambición de los objetivos de corto plazo absolutos y de intensidad de los alcances 1 y 2 que no utilizan el año de notificación más reciente como el año de referencia.	<p>El ajuste de ambiciones prospectivas (FLA, por sus siglas en inglés) permite que las empresas contabilicen reducciones tempranas de emisiones para alcanzar sus objetivos basados en la ciencia de corto plazo, mientras que les impide definir objetivos que ya hayan alcanzado. El ajuste de FLA funciona aumentando la ambición del objetivo al punto de garantizar que las reducciones de alcance 1 y alcance 2 desde el año más reciente (MRY, por sus siglas en inglés) hasta el año del objetivo estén en consonancia con la trayectoria de largo plazo de 1,5 °C. Esto se corresponde con una reducción absoluta del 90% respecto del año base para 2050 en el caso del enfoque intersectorial.</p> <p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Año base (o período base)</li> <li>● Emisiones del alcance 1</li> <li>● Emisiones del alcance 2</li> </ul>
<b>Emisiones fugitivas</b>	Emisiones de GEI que no se generan por una liberación intencional a través de una chimenea o venteo. Las emisiones fugitivas pueden comprender fugas en plantas industriales y tuberías ( <a href="#">IPCC, 2006</a> )	<p>Término relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Emisiones del alcance 1</li> </ul>
<b>Acciones completamente diluidas</b>	La cantidad total de acciones ordinarias de una empresa que quedarán en circulación y serán potencialmente transferibles una vez ejercidas todas las fuentes posibles de conversión, como los bonos convertibles y las opciones sobre acciones de los empleados ( <a href="#">Investopedia, 2021</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Capital (en servicios financieros)</li> </ul>
<b>Fondo de fondos</b>	Se refiere a un fondo de inversión colectiva que invierte en otros fondos. Su portafolio está formado por los distintos portafolios subyacentes de los demás fondos, en lugar de por inversiones directas en valores o activos.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Fondo de cobertura</li> <li>● Inversión</li> <li>● Fondos multiestrategia</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Fungibilidad</b>	La característica de que una parte o cantidad puede reemplazarse con otra parte o cantidad igual para la satisfacción de una obligación.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Crédito de carbono</li> </ul>
<b>G</b>		
<b>Buque de carga general</b>	El buque de carga general es un tipo de embarcación marítima. Comprende lo siguiente: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Barcaza de transporte</li> <li>● Buque de carga en cubierta</li> <li>● Buque de carga general</li> <li>● Buque de carga general (apto para carga rodada [RoRo])</li> <li>● Buque de carga general con autodescarga</li> <li>● Buque de carga general para vías navegables interiores</li> <li>● Buque de carga general/barco de pasajeros</li> <li>● Buque de carga general/barco de pasajeros para vías navegables interiores</li> <li>● Buque de carga general/buque cisterna</li> <li>● Buque de carga pesada</li> <li>● Buque de carga pesada semisumergible</li> <li>● Buque de ganado</li> <li>● Buque de municiones</li> <li>● Buque de combustible nuclear</li> <li>● Buque de combustible nuclear (apto para carga rodada [RoRo])</li> <li>● Buque de carga de compuerta abierta</li> <li>● Buque de carga paletizada</li> <li>● Buque portayates semisumergible</li> </ul>	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Granelero</li> <li>● Buque cisterna de productos químicos</li> <li>● Portacontenedores</li> <li>● Crucero</li> <li>● Ferry (solo de pasajeros)</li> <li>● Ferry (RoPax)</li> <li>● Buque cisterna de gas licuado</li> <li>● Petrolero</li> <li>● Buque cisterna de otros líquidos</li> <li>● Frigorífico de carga a granel</li> <li>● Carga rodada (RoRo)</li> <li>● Buque para vehículos</li> </ul>
<b>Socio general</b>	Socio general se refiere a las firmas de gestión de fondos de capital privado, ya que la mayoría de los fondos de capital privado asumen el formato de sociedades limitadas con la obligación legal de tener un socio general responsable de la	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Socio limitado (LP)</li> <li>● Capital privado</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
	operación de la sociedad limitada. La expresión socio general puede referirse a la entidad de gestión o a socios individuales dentro de tales entidades. Los socios generales recaudan capital de inversionistas externos y lo destinan a un fondo específico que, a su vez, se invertirá en ciertos tipos de activos de acuerdo con una estrategia de inversión. Por tanto, los socios generales identifican los activos en los que se invertirá, ejecutan dichas inversiones y, después, las gestionan hasta la eventual salida ( <a href="#">Fraser-Sampson, 2010</a> ).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Firma de capital privado</li> </ul>
<b>Potencial de calentamiento global (PCG)</b>	Un factor que describe el efecto del forzamiento radiativo (nivel de daño atmosférico) de una unidad de un GEI determinado en relación con una unidad de CO <sub>2</sub> en un horizonte temporal determinado.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>Dióxido de carbono equivalente (CO<sub>2</sub>e)</li> </ul>
<b>Potencial de calentamiento global 100 (PCG-100)</b>	El PCG en un horizonte temporal de 100 años.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>Dióxido de carbono equivalente (CO<sub>2</sub>e)</li> </ul>
<b>Contabilidad de GEI de los portafolios financieros</b>	La contabilidad y divulgación anual de emisiones de GEI asociadas con préstamos e inversiones en un momento determinado de acuerdo con los períodos de contabilidad financiera.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>Emisiones absolutas</li> <li>Factor de atribución/alícuota de atribución</li> <li>Emisiones financiadas</li> <li>Inversión</li> </ul>
<b>Objetivos de reducción de emisiones de GEI (para entidades corporativas)</b>	Metas que define una organización para reducir las emisiones directas o indirectas en una cantidad específica.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>Objetivos climáticos corporativos</li> <li>Emisiones directas de GEI/Emisiones directas</li> <li>Gases de efecto invernadero (GEI)</li> <li>Emisiones indirectas</li> <li>Objetivos basados en la ciencia (SBT)</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Externalidad de los GEI</b>	La mayoría de los impactos de las emisiones de GEI no recaen sobre quienes llevan a cabo las actividades. En cambio, afectan a las generaciones futuras o a las personas que viven en países en vías de desarrollo, por ejemplo. Por ende, los responsables de las emisiones no pagan los costos. Los efectos adversos de los GEI son, por tanto, «externos» al mercado. Esto lleva al fallo de mercado debido al cambio climático. La externalidad de los GEI está acompañada por otros fallos de mercado, como los derivados de una falta de información sobre cómo reducir las emisiones, los efectos de red y una ausencia de incentivos a la innovación ( <a href="#">LSE, 2014</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Justicia climática</li> <li>• Equidad (en el cambio climático)</li> <li>• Transición justa</li> </ul>
<b>Inventario de GEI/Inventario de emisiones</b>	Las emisiones de GEI calculadas de manera exhaustiva provenientes de actividades dentro de los límites organizacionales y de la cadena de valor de una empresa correspondientes a las emisiones de GEI de los alcances 1 y 2 y a las emisiones de GEI del alcance 3, respectivamente, exhibidas con todas las emisiones del alcance 1 agrupadas, todas las emisiones del alcance 2 agrupadas y las emisiones de GEI del alcance 3 desagrupadas según las categorías 1 a 15. Los inventarios de GEI incluyen también las emisiones biogénicas, pero estas se notifican de forma independiente a los alcances.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Límites del inventario de GEI</li> <li>• Cobertura del inventario de GEI</li> <li>• Análisis de GEI/Análisis</li> <li>• Límite operativo</li> <li>• Límite organizacional</li> <li>• Emisiones del alcance 1</li> <li>• Emisiones del alcance 2</li> <li>• Categorías del alcance 3</li> <li>• Emisiones del alcance 3</li> <li>• Emisiones de la cadena de valor</li> </ul>
<b>Límites del inventario de GEI</b>	Las actividades y sus emisiones directas e indirectas relacionadas que estén incluidas en el inventario de GEI. Se origina en los límites organizacionales y operativos elegidos (adaptado de <a href="#">WRI &amp; WBCSD, 2004</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inventario de GEI/Inventario de emisiones</li> <li>• Cobertura del inventario de GEI</li> <li>• Límite del objetivo</li> </ul>
<b>Cobertura del inventario de GEI</b>	Expresa el límite del inventario de GEI como el porcentaje de emisiones en relación con las emisiones totales (es decir, incluyendo las exclusiones). Este total puede abarcar uno o varios alcances y categorías de emisiones y puede variar en función del año contable.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cobertura del límite del objetivo</li> <li>• Límites del inventario de GEI</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Redefinición de la línea base del inventario de GEI</b>	El recálculo de las emisiones de GEI del año base de una organización para alinearse con límites actualizados, métodos o cambios estructurales sustanciales a fin de que las comparaciones de un año a otro sigan siendo coherentes y significativas.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Recálculo de las emisiones del año base</li> </ul>
<b>Absorciones de GEI/Absorciones/ Absorciones de emisiones</b>	Eliminaciones de un GEI y/o de un precursor desde la atmósfera por parte de un sumidero ( <a href="#">IPCC, 2018</a> ).	<p>En el contexto de la SBTi, las absorciones de GEI son medidas que aplican las empresas para absorber GEI de la atmósfera y almacenarlos (no necesariamente de forma permanente) dentro o más allá de la cadena de valor. Los siguientes son algunos ejemplos de absorciones de GEI:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● DAC y almacenamiento</li> <li>● Bioenergía con captura y almacenamiento de dióxido de carbono (BECCS)</li> <li>● Biocarbón</li> <li>● Forestación y reforestación</li> <li>● Mejora en la gestión del suelo</li> <li>● Mejora en la gestión forestal</li> <li>● Restauración de la tierra, p. ej., turberas, bosques terrestres o manglares</li> </ul> <p>Dentro de la cadena de valor, se espera que las empresas de sectores FLAG logren absorciones de carbono biogénico, además de una reducción, como parte de sus objetivos basados en la ciencia.</p> <p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Mitigación más allá de la cadena de valor (BVCM)</li> <li>● Biocarbón</li> <li>● Bioenergía con captura y almacenamiento de dióxido de carbono (BECCS)</li> <li>● Absorciones biogénicas de CO<sub>2</sub></li> <li>● Absorciones de dióxido de carbono (CDR ) /Absorciones de carbono</li> <li>● Secuestro de carbono/emisiones secuestradas</li> <li>● Captura directa de dióxido de carbono del aire y</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
		<p>almacenamiento (DACCS)/Captura directa de aire y almacenamiento (DACS)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Restauración forestal</li> <li>● Reforestación</li> </ul>
<p><b>Análisis de GEI/Análisis</b></p>	<p>Método preliminar para estimar las emisiones de GEI, que normalmente emplea datos y métodos de cálculo de baja calidad, para determinar el tamaño de las emisiones de GEI en cada una de las categorías del alcance 3 (<a href="#">WRI &amp; WBCSD, 2013</a>).</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Datos de insumo-producto ambientalmente extendidos (EEIO)</li> <li>● Inventario de GEI/Inventario de emisiones</li> <li>● Categorías del alcance 3</li> <li>● Emisiones del alcance 3</li> </ul>
<p><b>Estructura de gobernanza</b></p>	<p>Los roles, responsabilidades y relaciones de los organismos encargados de tomar decisiones, que son responsables de los Estándares de la SBTi y sus componentes (adaptado de ISEAL 2025).</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Esquema</li> </ul>
<p><b>Protocolo de Gases de Efecto Invernadero (GEI)</b></p>	<p>Marcos globales estandarizados y exhaustivos para medir y gestionar las emisiones de GEI de las operaciones de los sectores público y privado, las cadenas de valor y las medidas de mitigación. El Protocolo de GEI ofrece los estándares de contabilidad de GEI más utilizados a nivel mundial. El Corporate Accounting and Reporting Standard (Estándar Corporativo de Contabilidad y Reporte) ofrece la plataforma contable para casi cualquier programa corporativo de notificación de GEI del mundo.</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Enfoque de consolidación</li> <li>● Límite operativo</li> <li>● Límite organizacional</li> <li>● Alcance</li> <li>● Emisiones del alcance 1</li> <li>● Emisiones del alcance 2</li> <li>● Emisiones del alcance 3</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Gases de efecto invernadero (GEI)</b>	Gases que absorben radiación infrarroja y la vuelven a emitir, y de este modo la atrapan en la atmósfera de la Tierra y causan el efecto invernadero. Estos son: dióxido de carbono (CO <sub>2</sub> ), metano (CH <sub>4</sub> ), óxido nitroso (N <sub>2</sub> O), hidrofluorocarbonos (HFC), perfluorocarbonos (PFCs), hexafluoruro de azufre (SF <sub>6</sub> ) y trifluoruro de nitrógeno (NF <sub>3</sub> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Gases fluorados (gas F)</li> </ul>
<b>Financiación ecológica</b>	Flujos financieros (cómo préstamos, posiciones accionarias o servicios de suscripción y asesoría) vinculados con activos o actividades con emisiones de carbono bajas o nulas. Este término también suele utilizarse para reflejar actividades ecológicas no relacionadas con el clima, como los bonos ecológicos, que pueden dar apoyo a actividades relevantes para el clima, la conservación del agua u otras actividades relacionadas.	
<b>Prima ecológica</b>	La prima ecológica es el precio adicional que los productores pueden obtener —y que los clientes están dispuestos a pagar— por encima de otros «extras» del precio, por ejemplo aquellos relativos a las características físicas o a los costos de carbono asociados con la producción de una materia prima.	
<b>Lavado verde</b>	El lavado verde es el acto de emitir declaraciones falsas o engañosas sobre los beneficios ambientales de un producto o práctica. Las empresas pueden usarlo para continuar o ampliar sus actividades contaminantes y sus conductas perjudiciales, mientras burlan el sistema o lucran con los consumidores bien intencionados y con mentalidad sustentable ( <a href="#">NRDC, 2023</a> ).	
<b>Capital de crecimiento</b>	También conocido como capital de expansión, es un tipo de inversión de capital privado, a menudo minoritario, en empresas relativamente maduras que buscan capital primario para expandirse y mejorar sus operaciones o para entrar a mercados nuevos con el fin de acelerar su crecimiento comercial. El capital de crecimiento es distinto del capital de riesgo ( <a href="#">Investment Council, 2021</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Compra</li> <li>● Inversión</li> <li>● Capital privado</li> <li>● Capital de riesgo</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>H</b>		
<b>Titulares climáticos</b>	Los titulares climáticos son declaraciones breves y orientadas al marketing que se utilizan para transmitir logros relativos al clima, y deben contar con el respaldo de declaraciones narrativas, habitualmente más extensas, que buscan expresar los avances o logros basados en el estado de manera más detallada, por ejemplo, describiendo las acciones emprendidas o previstas y compartiendo datos sobre los éxitos alcanzados ( <a href="#">Gold Standard, 2023</a> ).	Término relacionado: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Declaración narrativa</li> </ul>
<b>Fondo de cobertura</b>	Un fondo alternativo de inversión colectiva que suele caracterizarse por aplicar estrategias de inversión más complejas y que, por lo general, solo puede promoverse entre inversionistas acreditados (con un patrimonio neto elevado).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fondo de fondos</li> <li>• Inversión</li> <li>• Fondos multiestrategia</li> </ul>
<b>Bloqueo tecnológico o de infraestructura con altas emisiones de carbono</b>	El bloqueo tecnológico o de infraestructura con altas emisiones de carbono ocurre cuando se perpetúan sistemas con alto consumo de combustibles fósiles y se demora o impide la transición a alternativas bajas en carbono ( <a href="#">WRI, 2021</a> ).	
<b>Químicos de alto valor (High Value Chemicals, HVC)</b>	Los siguientes químicos se consideran HVC para los fines de los Criterios for the Implementation of Chemicals Sector Pathways (Criterios de Implementación de Trayectorias del Sector Químico) de la SBTi: etileno y propileno (en conjunto clasificados como olefinas), benceno, tolueno, y mezcla de xilenos (en conjunto clasificados como aromáticos).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Químicos primarios</li> </ul>
<b>Hidrógeno azul</b>	El hidrógeno azul se produce principalmente a partir del gas natural mediante un proceso que se denomina reformado. Si	Términos relacionados:

Término	Definición	Más comentarios
	bien también se genera dióxido de carbono como subproducto, este se captura y almacena de forma permanente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Hidrógeno gris</li> <li>● Hidrógeno verde</li> <li>● Hidrógeno blanco</li> </ul>
<b>Hidrógeno gris</b>	El hidrógeno gris es el tipo de producción de hidrógeno más habitual. Se forma a partir de gas natural, o metano, mediante reformado de metano con vapor, pero sin capturar los GEI que se generan durante el proceso ( <a href="#">National Grid plc., 2023</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Hidrógeno azul</li> <li>● Hidrógeno verde</li> <li>● Hidrógeno blanco</li> </ul>
<b>Hidrógeno verde</b>	El hidrógeno verde se define como hidrógeno producido a partir de la electrólisis del agua utilizando electricidad de fuentes renovables ( <a href="#">National Grid plc., 2023</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Hidrógeno azul</li> <li>● Hidrógeno gris</li> <li>● Hidrógeno blanco</li> </ul>
<b>Hidrógeno blanco</b>	El hidrógeno blanco es el hidrógeno de origen natural y geológico que se encuentra en depósitos subterráneos y se obtiene mediante fracturación hidráulica. No existen estrategias para explotar este tipo de hidrógeno en este momento ( <a href="#">National Grid plc., 2023</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Hidrógeno azul</li> <li>● Hidrógeno gris</li> <li>● Hidrógeno verde</li> </ul>
<b>I</b>		
<b>Modelo IMAGE</b>	IMAGE es un marco integrado de modelos de evaluación que simula las consecuencias ambientales a nivel mundial y regional de los cambios en las actividades humanas.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Objetivos para el sector FLAG (silvicultura, tierra y agricultura)</li> <li>● Modelos integrados de evaluación (IAM)</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Indicador</b>	Factor o variable cuantitativo o cualitativo de interés que ofrece un medio para rastrear y comprender los cambios y el desempeño (ISEAL, 2025).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Desempeño</li> <li>● Esquema</li> </ul>
<b>Emisiones indirectas</b>	Emisiones que son consecuencia de las actividades de la entidad declarante pero que se producen en fuentes propiedad de otra entidad o controladas por esta ( <a href="#">WRI &amp; WBCSD, 2004</a> ). Las emisiones indirectas se contabilizan para los inventarios del alcance 2 y el alcance 3.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Emisiones directas de GEI/Emisiones directas</li> <li>● Límite operativo</li> <li>● Emisiones del alcance 2</li> <li>● Emisiones del alcance 3</li> </ul>
<b>Cambio indirecto del uso de la tierra (CIUT)</b>	El cambio indirecto del uso de la tierra (CIUT) ocurre fuera de la zona de interés como consecuencia del cambio en el uso o la gestión de la tierra dentro de la zona de interés. El CIUT suele estar mediado por los mercados o impulsado por cambios en las políticas sobre el uso de la tierra que no pueden atribuirse directamente a decisiones sobre la gestión del uso de la tierra de individuos o grupos. Desde la perspectiva de una empresa, el CIUT se define como una pérdida reciente de reservas de carbono (es decir, en los últimos 20 años) debido a la conversión de tierras que no son propiedad de la empresa ni están controladas por esta, o bien en su cadena de suministro, inducida por un cambio en la demanda de los productos que fabrica o suministra la empresa.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Reserva de carbono</li> <li>● Conversión</li> <li>● Cambio directo del uso de la tierra (CDUT)</li> <li>● Cambio de uso de la tierra (CUT)</li> </ul>
<b>Documentos informativos</b>	Los documentos informativos son documentos descriptivos que fueron desarrollados para que las entidades, incluidos los solicitantes de validación, comprendan los conceptos establecidos en los documentos normativos. Contienen ejemplos o indicaciones que explican el significado de las implicancias de los requisitos de los documentos normativos y brindan sugerencias sobre la aplicación de los requisitos. Los recursos informativos no se pueden usar para evaluar el cumplimiento de los Estándares de la SBTi.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Documentos normativos</li> <li>● Requisito</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Deuda de infraestructura</b>	Al igual que la deuda privada, la deuda de infraestructura no se negocia ni emite en un mercado abierto. La deuda privada de infraestructura puede prestarse tanto a empresas que cotizan en bolsa como a aquellas que no. Los fondos de deuda de infraestructura invierten en deuda vinculada directamente a proyectos y a entidades corporativas que dependen de la estrategia de deuda. Los fondos de deuda de infraestructura buscan la financiación de proyectos; sin embargo, entre los inversionistas no existe una definición en común sobre qué constituye infraestructura. Como resultado, los sectores y la exposición al riesgo de los fondos son variables ( <a href="#">Cambridge Associates, 2018</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Bonos corporativos</li> <li>● Deuda</li> <li>● Inversión</li> <li>● Crédito privado / deuda privada</li> <li>● Financiación de proyectos</li> </ul>
<b>Capital privado para infraestructura</b>	Inversión en el capital de activos de infraestructura para obtener la propiedad y el control. Ejemplos de activos de infraestructura: servicios públicos (p. ej., distribución de gas, electricidad y agua), transporte (p. ej., aeropuertos, carreteras, puentes), infraestructura social (p. ej., hospitales, escuelas) y energía (p. ej., centrales eléctricas, tuberías, granjas solares y parques eólicos) ( <a href="#">Mergers &amp; Inquisitions, 2021</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Capital (en servicios financieros)</li> <li>● Deuda de infraestructura</li> <li>● Inversión</li> <li>● Valores que cotizan en bolsa</li> <li>● Capital privado</li> <li>● Financiación de proyectos</li> </ul>
<b>Actividad financiera dentro del alcance</b>	Para el Financial Institutions Net-Zero Standard (Estándar de Cero Emisiones Netas para Instituciones Financieras), el término hace referencia a las siguientes actividades financieras aplicables: inversiones de propietarios de activos, inversiones de administradores de activos, préstamos, suscripción de seguros y mercados de capitales.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Actividad financiera aplicable</li> <li>● Institución financiera</li> </ul>
<b>Inserción/intervenciones en la cadena de suministro</b>	Se utiliza para describir los proyectos o programas de mitigación climática completamente dentro del límite de la cadena de valor del alcance 3 de una empresa, o bien proyectos parcialmente dentro del límite de la cadena de	<p>Existen diversas definiciones de «inserción», por lo que el término no está estandarizado.</p> <p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Emisiones del alcance 3</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
	suministro del alcance 3 (que abarquen su propia cadena de suministro y las cadenas de suministro de otras empresas).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cadena de suministro</li> </ul>
<b>Reclamaciones de seguros</b>	Una solicitud formal presentada por el tenedor de una póliza a una aseguradora que busca cobertura o compensación por una pérdida o siniestro.	
<b>Emisiones aseguradas</b>	Emisiones asociadas con la suscripción de seguros de una institución financiera y las actividades relacionadas. Las emisiones aseguradas son un subconjunto de las emisiones del alcance 3, categoría 15. Los estándares de PCAF describen las emisiones aseguradas como una categoría de emisiones facilitadas.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Emisiones absolutas</li> <li>• Factor de atribución/alícuota de atribución</li> <li>• Emisiones facilitadas</li> <li>• Emisiones financiadas</li> </ul>
<b>Modelos integrados de evaluación (IAM)</b>	Modelos que buscan combinar conocimientos de diversas disciplinas en forma de ecuaciones y/o algoritmos con el fin de explorar problemas ambientales complejos. Como tales, describen la cadena completa del cambio climático, desde la producción de GEI hasta las respuestas atmosféricas. Esto incluye necesariamente vínculos relevantes y ciclos de retroalimentación entre los procesos socioeconómicos y biofísicos.	<p>Término relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modelo IMAGE</li> </ul>
<b>Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC)</b>	Organismo de las Naciones Unidas que evalúa los datos científicos relativos al cambio climático.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Informe Especial del IPCC sobre calentamiento global de 1,5 °C (SR15)</li> <li>• Acuerdo de París</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Químicos intermedios</b>	Químicos que habitualmente usan químicos primarios y otros químicos de base como insumos y suelen usarse como insumos para productos adicionales o se venden directamente a los consumidores. Los químicos intermedios incluyen el óxido de propileno, la urea, el nitrato de amonio, los polímeros, el estireno, la acetona y el formaldehído.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● químicos no primarios</li> <li>● Químicos primarios</li> </ul>
<b>Tarificación interna del carbono</b>	La tarificación interna del carbono es una herramienta que utilizan las organizaciones internamente para orientar su proceso de toma de decisiones relativas a los impactos, riesgos, y oportunidades del cambio climático ( <a href="#">El Banco Mundial, 2017</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Tarificación del carbono</li> <li>● Riesgos financieros relativos al clima</li> </ul>
<b>Contabilidad de la intervención (o proyecto)</b>	Métodos de contabilidad para intervenciones (o proyectos) que miden los impactos de los GEI en todo el sistema en relación con un escenario de referencia hipotético o una referencia de rendimiento que represente las condiciones con más probabilidades de ocurrir en ausencia del proyecto de mitigación que genera el crédito ( <a href="#">Protocolo de Gases de Efecto Invernadero, 2022</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Adicionalidad</li> <li>● Crédito de carbono</li> </ul>
<b>Inversión</b>	A menos que se indique otra cosa, el término inversión se utiliza en sentido amplio: «Asignar dinero a actividades u organizaciones con la expectativa de obtener ganancias». La mayoría de los tipos de inversión implican asumir algún tipo de riesgo, como las inversiones en acciones, deuda, propiedades, proyectos e, incluso, valores de renta fija, que están sujetos al riesgo de inflación, entre otros riesgos ( <a href="#">PCAF, 2022</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Deuda</li> <li>● Capital (en servicios financieros)</li> <li>● Financiación de proyectos</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Informe Especial del IPCC sobre calentamiento global de 1,5 °C (SR15)</b>	Un informe especial del IPCC sobre los impactos de un calentamiento global de 1,5 °C por encima de los niveles preindustriales y las trayectorias relacionadas de emisiones de GEI a nivel mundial, en el contexto del fortalecimiento de la respuesta internacional a la amenaza del cambio climático, el desarrollo sostenible y las iniciativas para erradicar la pobreza.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC)</li> <li>• Acuerdo de París</li> </ul>
<b>J</b>		
<b>Empresa conjunta (Joint Venture, JV)</b>	Acuerdo comercial en el que dos o más partes pactan agrupar sus recursos con el fin de lograr una tarea específica. Dicha tarea puede ser un proyecto nuevo o cualquier otra actividad comercial ( <a href="#">Investopedia, 2023</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Enfoque de participación en el capital</li> </ul>
<b>Transición justa</b>	<p>Ecologizar la economía de una manera que sea lo más justa e inclusiva posible para todos los interesados, creando oportunidades de trabajo digno y sin dejar a nadie atrás [<a href="#">Organización Internacional del Trabajo (OIT), 2023</a>].</p> <p>Una transición justa combina principios clave como el respeto y la dignidad de los grupos vulnerables, la creación de trabajos dignos, la protección social, los derechos laborales, la justicia en el acceso y el uso de la energía y el diálogo social y las consultas democráticas con las partes interesadas relevantes, a la vez que se afrontan los efectos del abandono de activos y la transición hacia las cero emisiones netas (<a href="#">IPCC, 2022</a>).</p>	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Justicia climática</li> <li>• Equidad (en el cambio climático)</li> </ul>
<b>K</b>		
<b>L</b>		
<b>La Niña</b>	La Niña se refiere al enfriamiento periódico de las temperaturas de la superficie oceánica en la región centro este del Océano	Término relacionado :

Término	Definición	Más comentarios
	<p>Pacífico ecuatorial. Por lo general, los eventos de La Niña ocurren cada tres a cinco años, aunque a veces pueden producirse en años sucesivos y afectan los patrones de precipitaciones, presión atmosférica y circulación atmosférica mundial. (<a href="#">Servicio Meteorológico Nacional y NOAA, 2012</a>).</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• El Niño</li> </ul>
<b>Cambio de uso de la tierra (CUT)</b>	<p>Transformación de una categoría de uso de la tierra (p. ej., tierra de cultivo, pradera, bosque/monte, zona urbana/industrial, humedal/tundra) a otra categoría (p. ej., transformación de bosque natural a tierra de cultivo).</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cambio directo del uso de la tierra (CDUT)</li> <li>• Cambio indirecto del uso de la tierra (CIUT)</li> </ul>
<b>Plazo de ejecución</b>	<p>El tiempo total necesario entre la concepción y la puesta en servicio de una instalación (<a href="#">Agencia Internacional de la Energía, 2023</a>).</p>	
<b>Fuga (de emisiones de GEI)</b>	<p>Cuando un proyecto o programa que genera créditos de carbono por actividades de mitigación desplaza las actividades de generación de emisiones fuera de los límites del proyecto o programa, en lugar de evitarlas en términos reales. La fuga de emisiones de GEI puede suceder cuando las actividades de mitigación: (a) cambian de ubicación (fuga por desplazamiento de la actividad); (b) afectan de manera indirecta a las zonas con las que están conectadas hidrológicamente (fuga ecológica); (c) afectan el suministro o la demanda de un producto o servicio intensivo en emisiones (fuga de mercado); o (d) afectan las emisiones de las fases iniciales o finales (fuga de emisiones de la fase inicial/final) (<a href="#">ICVCM, 2023</a>).</p>	<p>Término relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mitigación</li> </ul>
<b>Prestamista</b>	<p>La firma que presta el capital al prestatario mediante un crédito o préstamo.</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prestatario</li> <li>• Préstamo empresarial/corporativo</li> <li>• Préstamo de consumo</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Deuda</li> </ul>
<b>Compra apalancada (LBO)</b>	Adquisición por parte de un fondo de capital privado de una empresa de portafolio usando niveles relativamente importantes de financiación con deuda para sufragar el costo de la adquisición. En una compra apalancada, el comprador suele obtener una participación mayoritaria y obtener el control de la empresa de portafolio.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Adquisición</li> <li>• Compra</li> <li>• Capital (en servicios financieros)</li> <li>• Empresa de portafolio (PC)</li> <li>• Capital privado</li> </ul>
<b>Análisis del ciclo de vida (ACV)</b>	<p>Recopilación y evaluación de los insumos, productos y posibles impactos ambientales de un sistema de productos a lo largo de todo su ciclo de vida (<a href="#">Organización Internacional de Normalización, 2006</a>).</p> <p>El ACV es una herramienta para el análisis de la carga ambiental de productos en todas las etapas de su ciclo de vida: desde la extracción de los recursos y la producción de los materiales, las piezas del producto y el producto en sí, pasando por el uso del producto, hasta la gestión posterior a la eliminación, ya sea mediante la reutilización, el reciclaje o la eliminación final (<a href="#">Guinee, 2002</a>).</p>	
<b>Socio limitado (LP)</b>	Los inversionistas de fondos de capital privado se denominan también socios limitados, ya que la mayoría de los fondos de capital privado asumen la forma de sociedades limitadas ( <a href="#">Fraser-Sampson, 2010</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capital privado</li> <li>• Socio general</li> </ul>
<b>Reducción lineal anual (LAR)</b>	Porcentaje de emisiones que deben reducirse anualmente, en promedio, para mantener una trayectoria de emisiones a partir de un año base.	<p>Término relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Trayectoria</li> </ul>
<b>Buque cisterna de gas licuado</b>	Un buque cisterna de gas licuado es un tipo de embarcación marítima. Comprende lo siguiente:	Términos relacionados:

Término	Definición	Más comentarios
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Buque cisterna de CO<sub>2</sub></li> <li>● Buque cisterna de gas combinado (gas natural licuado, GNL/gas licuado de petróleo, GLP)</li> <li>● Buque cisterna de GNL</li> <li>● Buque cisterna de GLP</li> <li>● Buque cisterna de GLP para vías navegables interiores</li> <li>● Buque cisterna de GLP/químicos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Granelero</li> <li>● Buque cisterna de productos químicos</li> <li>● Portacontenedores</li> <li>● Crucero</li> <li>● Ferry (solo de pasajeros)</li> <li>● Ferry (RoPax)</li> <li>● Buque de carga general</li> <li>● Petrolero</li> <li>● Buque cisterna de otros líquidos</li> <li>● Frigorífico de carga a granel</li> <li>● Carga rodada (RoRo)</li> <li>● Buque para vehículos</li> </ul>
<b>Valores que cotizan en bolsa</b>	Clase de activo que comprende todas las inversiones en valores de renta variable (independientemente de la manera en que se negocien) emitidos por empresas que cotizan en bolsa (es decir, aquellas cuyas acciones cotizan y se negocian en bolsas de valores, incluidas las instituciones financieras).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Clase de activo</li> <li>● Capital (en servicios financieros)</li> <li>● Inversión</li> <li>● Capital privado</li> </ul>
<b>Contabilidad basada en el lugar para el alcance 2</b>	Un método para cuantificar las emisiones de GEI del alcance 2 basado en factores de emisión promedio de generación de energía para ubicaciones definidas, incluyendo límites locales, subnacionales o nacionales ( <a href="#">WRI &amp; WBCSD, 2015</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Contabilidad basada en el mercado para el alcance 2</li> <li>● Emisiones del alcance 2</li> </ul>
<b>Objetivo de largo plazo basado en la ciencia</b>	Objetivos de reducción de GEI establecidos para períodos prolongados (a más de 10 años) en consonancia con lo que la ciencia climática más reciente considere necesario para alcanzar las cero emisiones netas y limitar el calentamiento a 1,5 °C por encima de los niveles preindustriales a nivel mundial o sectorial y que se logren, a más tardar, en el año 2050.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Objetivo de corto plazo basado en la ciencia</li> <li>● Objetivo de cero emisiones netas basado en la ciencia</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Pérdidas y daños</b>	Si bien no existe una definición de pérdidas y daños acordada a nivel internacional, la expresión suele referirse a los efectos negativos del cambio climático que superan aquello a lo que la gente puede adaptarse («límites estrictos» a la adaptación) o donde existen opciones de adaptación, pero la comunidad no cuenta con los recursos necesarios para acceder a ellas o utilizarlas («límites flexibles» a la adaptación) (adaptado de <a href="#">WRI, 2022</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>Adaptación</li> </ul>
<b>Hidrógeno de bajas emisiones</b>	Hidrógeno elaborado mediante electrólisis de agua con electricidad generada de una fuente de bajas emisiones, como energías renovables o nucleares, o biomasa o hidrógeno elaborados de combustibles fósiles equipados con tecnología CCS. La producción de combustibles fósiles con CCS se incluye solo si las emisiones iniciales son suficientemente bajas, si la captura, a tasas altas, se aplica a todos los flujos de CO <sub>2</sub> relacionados con la vía de producción, y si todo el CO <sub>2</sub> se almacena permanentemente para evitar su liberación a la atmósfera <sup>1</sup> .	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>Captura y almacenamiento de dióxido de carbono (CCS)</li> </ul>
<b>M</b>		
<b>Objetivos de mantenimiento</b>	Objetivos que mantienen las mismas reducciones de emisiones alcanzadas tras lograr, con el tiempo, un objetivo basado en la ciencia.	Los objetivos de mantenimiento están diseñados para aquellas empresas que tienen previsto alcanzar niveles de ambición de cero emisiones netas antes de la fecha límite de 2040 o 2050 que dicta la metodología de su elección. Los objetivos de mantenimiento exigen que las empresas mantengan hasta 2040 o 2050 reducciones que sean tan ambiciosas como la ambición original seleccionada o, de lo contrario, que eleven su ambición más allá del objetivo inicial. <p>Términos relacionados:</p>

<sup>1</sup> La SBTi no contiene criterios que se basen en una definición cuantitativa de hidrógeno de bajas emisiones. No obstante, algunas jurisdicciones han desarrollado umbrales reglamentarios máximos respecto de la cantidad de emisiones de GEI permitidas en el proceso de producción para que el hidrógeno se considere «de bajo nivel de carbono», por ejemplo, el United Kingdom's (UK) Low Carbon Hydrogen Standard (Estándar de Hidrógeno con Bajo Nivel de Carbono del Reino Unido).

Término	Definición	Más comentarios
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Objetivo de largo plazo basado en la ciencia</li> <li>• Objetivo de corto plazo basado en la ciencia</li> <li>• Objetivo de cero emisiones netas basado en la ciencia</li> </ul>
<b>Contabilidad basada en el mercado para el alcance 2</b>	Un método para cuantificar las emisiones de GEI del alcance 2 de una entidad declarante basado en las emisiones de GEI emitidas por los generadores de los cuales la entidad declarante compra electricidad por contrato junto con instrumentos contractuales, o bien compra instrumentos contractuales por su cuenta ( <a href="#">WRI &amp; WBCSD, 2015</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Contabilidad basada en el lugar para el alcance 2</li> <li>• Emisiones del alcance 2</li> </ul>
<b>Medición (de datos de objetivos basados en la ciencia)</b>	La contabilidad de las empresas de sus métricas de GEI y que no son de GEI, relativos a objetivos basados en la ciencia. Esto puede suponer la medición física directa de los GEI, la estimación de emisiones o de reducciones de emisiones empleando datos de actividad o factores de emisiones, el cálculo de los cambios relevantes para el desarrollo sostenible y la recopilación de información para respaldar la mitigación del cambio climático ( <a href="#">WRI, 2016</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indicadores de alineación</li> <li>• Inventario de GEI/Inventario de emisiones</li> <li>• Análisis de GEI/Análisis</li> </ul>
<b>Tecnologías de reciclaje mecánico</b>	Tecnologías de reciclaje que no alteran la estructura química básica de un material.	<p>Término relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Materias primas alternativas</li> </ul>
<b>Hidrógeno comercial</b>	Hidrógeno elaborado por una empresa para venderlo a otras.	
<b>Fusión</b>	Una fusión es un acuerdo que une a dos empresas existentes para formar una nueva.	<p>Término relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Adquisición</li> </ul>
<b>Metacriterio</b>	Una regla específica e inequívoca que debe satisfacer una trayectoria, método o criterio/estándar para cumplir un principio.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Método</li> <li>• Trayectoria</li> <li>• Principio</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estándar</li> </ul>
<b>Metanol como vector energético</b>	Metanol elaborado para su uso como combustible o, como metanol, como aditivo de combustible. Según esta definición, el metanol convertido en aditivo de combustible, como el MTBE, no se considera un vector energético.	<p>Término relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Químicos primarios</li> </ul>
<b>Método</b>	Una fórmula o algoritmo matemático que se utiliza para calcular puntos de referencia, expresada en términos de una métrica objetivo, que funciona como referencia para que las entidades definan sus objetivos.	<p>Los métodos son independientes de la trayectoria y la métrica, pero están relacionados con ellos. En el pasado, a los «métodos» se los llamaba también «enfoques de asignación», «modelos», «asignaciones de fórmula» y «ecuaciones de objetivos».</p> <p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Referencia</li> <li>• Métrica</li> <li>• Trayectoria</li> </ul>
<b>Métrica</b>	Una métrica de establecimiento de objetivos es un indicador cuantificable para evaluar, gestionar, comparar y comunicar el desempeño climático pasado, presente y previsto de una organización. Las métricas ofrecen datos objetivos comunes que son necesarios para la elaboración de informes, la formulación de políticas, la gestión de riesgos financieros y la responsabilidad corporativa.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indicadores de alineación</li> <li>• Método</li> <li>• Trayectoria</li> <li>• Métrica sectorial</li> </ul>
<b>Deuda mezzanine</b>	Deuda subordinada que se repaga tras el repago total a los deudores principales. La deuda mezzanine suele utilizarse en compras y, por tanto, puede incluir instrumentos de capital integrados ( <a href="#">PitchBook, 2021</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Compra</li> <li>• Deuda</li> <li>• Capital (en servicios financieros)</li> <li>• Inversión</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Mitigación</b>	Una intervención humana para reducir las emisiones o mejorar los sumideros de GEI ( <a href="#">IPCC, 2018</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Adaptación</li> <li>● Jerarquía de mitigación</li> <li>● Estrategia de mitigación</li> </ul>
<b>Jerarquía de mitigación</b>	La jerarquía de mitigación consta de una jerarquía de pasos con el orden de prioridad siguiente: prevención, reducción de emisiones de GEI, contribución a la mitigación del cambio climático más allá de la cadena de valor y compensación de emisiones residuales de GEI. Una organización debe priorizar las acciones que eviten la liberación de emisiones de GEI a la atmósfera, o las que reduzcan las emisiones de GEI cuando no sea posible evitarlas ( <a href="#">GRI, 2023</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Reducción</li> <li>● Prevención (de emisiones en las cadenas de valor corporativas)</li> <li>● Mitigación más allá de la cadena de valor (BVCM)</li> <li>● Reducción de emisiones</li> <li>● Absorciones de GEI/Absorciones/Absorciones de emisiones</li> <li>● Mitigación</li> <li>● Estrategia de mitigación</li> <li>● Neutralización</li> <li>● Emisiones residuales</li> </ul>
<b>Estrategia de mitigación</b>	Un conjunto de medidas planificadas e implementadas por una empresa para prevenir y reducir sus emisiones o para absorber y almacenar emisiones de GEI desde la atmósfera. La mitigación puede producirse dentro o fuera de la cadena de valor de la empresa.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Reducción</li> <li>● Prevención (de emisiones en las cadenas de valor corporativas)</li> <li>● Mitigación más allá de la cadena de valor (BVCM)</li> <li>● Reducción de emisiones</li> <li>● Absorciones de GEI/Absorciones/Absorciones de emisiones</li> <li>● Mitigación</li> <li>● Jerarquía de mitigación</li> <li>● Neutralización</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Método de dinero por dinero</b>	Un método para determinar la escala de un compromiso de mitigación más allá de la cadena de valor (BVCM). Mediante este método, una empresa puede destinar una parte de sus ingresos o ganancias a financiar la mitigación del cambio climático más allá de la cadena de valor. El volumen de financiación utilizado para la BVCM se determina mediante el denominador escogido (p. ej., ganancias o ingresos) y el porcentaje elegido.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Mitigación más allá de la cadena de valor (BVCM)</li> <li>● Método de dinero por tonelada</li> <li>● Método de tonelada por tonelada</li> </ul>
<b>Método de dinero por tonelada</b>	Un método para determinar la escala de un compromiso de mitigación más allá de la cadena de valor (BVCM). Mediante este método, una empresa canaliza financiación hacia la BVCM en función de un precio de referencia predefinido de las emisiones de GEI sin medidas de mitigación de esa empresa en un período estipulado (p. ej., en un año dado o desde el origen de la empresa). El volumen de financiación aplicado a la BVCM se determina mediante el costo de carbono elegido (p. ej., un costo social de carbono o de otro tipo) y las emisiones sin medidas de mitigación de ese período definido.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Mitigación más allá de la cadena de valor (BVCM)</li> <li>● Método de dinero por dinero</li> <li>● Método de tonelada por tonelada</li> </ul>
<b>Hipoteca</b>	Préstamo dentro del balance que se utiliza para comprar propiedades residenciales, como propiedades multifamiliares sin límites en la cantidad de unidades. Esta definición implica que la propiedad se usa para fines residenciales.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Préstamo empresarial/corporativo</li> <li>● Préstamo de consumo</li> <li>● Deuda</li> <li>● Bienes inmuebles</li> <li>● Deuda inmobiliaria</li> </ul>
<b>Año más reciente (MRY, por sus siglas en inglés)</b>	Un inventario completo proporcionado para un año no anterior a dos años antes de la fecha de presentación del objetivo de una empresa, que se usa para evaluar la ambición de objetivos a futuro. Para las empresas que seleccionan un año base dentro de los dos años de la fecha de presentación, el año base puede ser el mismo que el año más reciente.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Año base (o período base)</li> <li>● Ambición a futuro</li> <li>● Año objetivo</li> <li>● Período del objetivo</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Préstamo para vehículos</b>	Préstamos que se utilizan para financiar uno o varios vehículos de motor.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Préstamo empresarial/corporativo</li> <li>● Préstamo de consumo</li> <li>● Deuda</li> </ul>
<b>Fondos multiestrategia</b>	Los fondos multiestrategia participan en diversas estrategias de inversión ( <a href="#">EurekaHedge, 2021</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Fondo de fondos</li> <li>● Fondo de cobertura</li> <li>● Inversión</li> </ul>
<b>N</b>		
<b>Declaración narrativa</b>	A diferencia de los titulares, las declaraciones narrativas son afirmaciones descriptivas que buscan transmitir los avances o logros basados en el estado de manera más detallada, por ejemplo, describiendo las acciones emprendidas o planificadas y compartiendo datos sobre los éxitos alcanzados ( <a href="#">Gold Standard, 2023</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Titulares climáticos</li> </ul>
<b>Empresa petrolera nacional (EPN)</b>	Organizaciones en las que la participación accionaria mayoritaria es su gobierno matriz ( <a href="#">Al-Fattah, 2013</a> ). Muchos países que son importantes productores de petróleo tienen EPN que controlan la mayoría o la totalidad de las actividades petroleras en sus mercados nacionales ( <a href="#">McKinsey &amp; Company, 2024</a> ).	
<b>Bosque natural</b>	Un bosque que es un ecosistema natural. Los bosques naturales poseen gran parte o la totalidad de las características de un bosque nativo de un sitio específico, como la composición, la estructura y la función ecológica de las especies. Los bosques naturales comprenden lo siguiente: (i) Bosques primarios que no han enfrentado impactos humanos importantes en su historia reciente.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Conversión</li> <li>● Deforestación</li> <li>● Degradación</li> <li>● Bosque</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
	<p>(ii) Bosques regenerados (de segundo crecimiento) que sufrieron grandes impactos en el pasado (por ejemplo, debido a la agricultura, la cría de ganado, las plantaciones de árboles o la tala intensiva) pero donde las causas principales de esos impactos han cesado o disminuido en gran medida, y donde el ecosistema ha recuperado gran parte de la composición, la estructura y la función ecológica de las especies de ecosistemas naturales anteriores u otros contemporáneos.</p> <p>(iii) Bosques naturales gestionados donde gran parte de la composición, la estructura y la función ecológica del ecosistema existe en presencia de actividades tales como: recolección de madera u otros productos forestales, incluso la gestión para fomentar especies de alto valor y cultivos de baja intensidad a pequeña escala dentro del bosque, por ejemplo las formas menos intensivas de agricultura itinerante en un mosaico forestal.</p> <p>(iv) Bosques que se han degradado de forma parcial debido a causas antropogénicas o naturales (p. ej., cosechas, incendios, cambio climático, especies invasivas u otras) pero cuya tierra no se ha convertido a otro uso y donde la degradación no provoca la reducción sostenida de la cubierta arbórea por debajo de los umbrales que definen a un bosque o la pérdida sostenida de otros elementos principales de la composición, la estructura y la función ecológica del ecosistema (<a href="#">Accountability Framework initiative, 2019</a>).</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Restauración forestal</li> <li>● Reforestación</li> </ul>
<p><b>Soluciones basadas en la naturaleza (SbN)</b></p>	<p>Las soluciones basadas en la naturaleza (SbN) son acciones para proteger, gestionar de manera sostenible y restaurar los ecosistemas naturales y modificados que hacen frente a los desafíos sociales de manera eficaz y adaptativa, a fin de proporcionar beneficios para el bienestar humano y la biodiversidad (<a href="#">IUCN, 2020</a>). En ciertos casos, las SbN pueden ser soluciones climáticas naturales (SCN) y constituir un tipo de reducción y/o absorción de emisiones basadas en la tierra.</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Mitigación más allá de la cadena de valor (BVCM)</li> <li>● Absorciones de dióxido de carbono (CDR ) /Absorciones de carbono</li> <li>● Cobeneficio</li> <li>● Compensación</li> <li>● Silvicultura, tierra y agricultura (FLAG)</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
	De esta manera, las SbN podrían contabilizarse para objetivos del sector FLAG (silvicultura, tierra y agricultura) o como BVCM (mitigación más allá de la cadena de valor).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inserción/intervenciones en la cadena de suministro</li> </ul>
<b>Objetivo de corto plazo basado en la ciencia</b>	Objetivos de reducción de GEI en consonancia con lo que la ciencia climática más reciente considere necesario para limitar el calentamiento a 1,5 °C por encima de los niveles preindustriales en un plazo de 5 a 10 años a partir de la fecha de presentación a la SBTi.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Objetivo de largo plazo basado en la ciencia</li> <li>• Objetivo de cero emisiones netas basado en la ciencia</li> </ul>
<b>Emisiones negativas</b>	Absorción de GEI de la atmósfera mediante actividades humanas intencionales, es decir, además de la absorción que ocurriría debido a los procesos naturales del ciclo del carbono ( <a href="#">IPCC, 2018</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Absorciones de dióxido de carbono (CDR ) /Absorciones de carbono</li> </ul>
<b>Cero emisiones netas</b>	Un estado en el que una empresa ha reducido sus emisiones de gases de efecto invernadero a los niveles residuales definidos en las trayectorias de cero emisiones netas y neutraliza las emisiones restantes, con lo cual alcanza y mantiene este equilibrio en el año objetivo de cero emisiones netas y posteriormente.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cero emisiones netas</li> <li>• Objetivo de cero emisiones netas basado en la ciencia</li> </ul>
<b>Contraparte que ha alcanzado cero emisiones netas</b>	Una contraparte que ha alcanzado cero emisiones o cero emisiones netas y cuyas actividades no generan acumulación de GEI en la atmósfera; es decir, se han neutralizado las emisiones residuales existentes.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Alineación climática del portafolio</li> <li>• Contraparte alineada con cero emisiones netas</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Contraparte alineada con cero emisiones netas</b>	Una contraparte que ha reducido las emisiones en sus operaciones y cadenas de valor para alcanzar niveles de emisiones residuales en línea con una trayectoria de cero emisiones netas.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Alineación climática del portafolio</li> <li>● Contraparte que ha alcanzado cero emisiones netas</li> </ul>
<b>Cero emisiones netas</b>	<p>La cero emisiones netas se logran cuando las emisiones antropogénicas de GEI a la atmósfera se equilibran con absorciones antropogénicas a lo largo de un período específico (<a href="#">IPCC, 2018</a>).</p> <p>Si bien el término cero emisiones netas se refiere principalmente a equilibrar emisiones de CO<sub>2</sub> con absorciones, la definición de la SBTi engloba todos los gases de efecto invernadero como una señal más amplia de una ambición climática integral.</p>	<p>El objetivo de cero emisiones netas es una meta climática global. La SBTi traduce la meta global de cero emisiones netas a objetivos de cero emisiones netas basados en la ciencia a nivel corporativo.</p> <p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Absorciones de dióxido de carbono (CDR ) /Absorciones de carbono</li> <li>● Objetivo de largo plazo basado en la ciencia</li> <li>● Objetivo de corto plazo basado en la ciencia</li> <li>● Objetivo de cero emisiones netas basado en la ciencia</li> <li>● Neutralización</li> <li>● Emisiones residuales</li> </ul>
<b>Objetivo de cero emisiones netas basado en la ciencia</b>	<p>Un objetivo de cero emisiones netas basado en la ciencia es un objetivo de mitigación de GEI que implica lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● reducir las emisiones de los alcances 1, 2 y 3 a cero o a un nivel residual compatible con el logro de cero emisiones netas a nivel mundial o bien de un sector siguiendo trayectorias elegibles alineadas con 1,5 °C y</li> <li>● neutralizar de forma permanente toda emisión residual en el año del objetivo de cero emisiones netas y toda emisión de GEI liberada a la atmósfera en lo sucesivo.</li> </ul>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Escenario alineado con 1,5 °C</li> <li>● Mitigación más allá de la cadena de valor (BVCM)</li> <li>● Objetivo de largo plazo basado en la ciencia</li> <li>● Objetivo de corto plazo basado en la ciencia</li> <li>● Cero emisiones netas</li> <li>● Neutralización</li> <li>● Emisiones residuales</li> </ul>
<b>Neutralización</b>	Medidas que adoptan las empresas para contrarrestar el impacto climático de las emisiones de GEI no mitigables (es decir, residuales) que se liberen a la atmósfera en la fecha objetivo para cero emisiones netas y posteriormente, mediante	<p>Las absorciones de CO<sub>2</sub> para fines de neutralización de emisiones residuales pueden implementarse dentro o fuera de la cadena de valor.</p> <p>Términos relacionados:</p>

Término	Definición	Más comentarios
	la absorción y el almacenamiento permanentes de CO <sub>2</sub> de la atmósfera.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Crédito de carbono</li> <li>● Absorciones de dióxido de carbono (CDR ) /Absorciones de carbono</li> <li>● Emisiones residuales</li> </ul>
<b>Nueva actividad financiera</b>	Para el Financial Institutions Net-Zero Standard (Estándar de Cero Emisiones Netas para Instituciones Financieras) de la SBTi, el término «nueva actividad financiera» se relaciona con entidades, proyectos y activos en los que la institución financiera no participaba anteriormente y cualquier actividad financiera dentro del alcance nueva o adicional relacionada con entidades, proyectos y activos en los que ya participa la institución financiera. Para una definición detallada, consulte el Anexo A del Financial Institutions Net-Zero Standard (Estándar de Cero Emisiones Netas para Instituciones Financieras) de la SBTi.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Actividades financieras</li> <li>● Institución (instituciones) financiera(s)</li> <li>● Intermediarios financieros</li> <li>● Dentro del alcance</li> </ul>
<b>Químicos no primarios</b>	Todos los químicos, excepto los primarios o ácido nítrico, que se encuentran dentro del límite del sector químico, según lo definido por los Chemical Sector Pathways and Implementation Criteria (Trayectorias y Criterios de Implementación para el Sector Químico).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Tecnologías de reciclaje de químicos</li> <li>● Químicos de consumo</li> <li>● Químicos intermedios</li> <li>● Productos farmacéuticos</li> <li>● Químicos primarios</li> <li>● Otros químicos de base</li> <li>● Químicos especiales</li> </ul>
<b>Modificación no significativa</b>	Una modificación menor que no afectaría significativamente el modo en que las entidades cumplen con un estándar (SBTi, 2023).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Modificación (de un estándar)</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Documentos normativos</b>	Los documentos normativos son documentos reglamentarios que las entidades deben seguir, incluidas aquellas que hayan solicitado validación de objetivos, a fin de cumplir con los requisitos de los estándares de la SBTi.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Documentos informativos</li> </ul>
<b>O</b>		
<b>Compensación (Contrarresto)</b>	El término «compensación» se refiere a las acciones que adopta una empresa para generar una mitigación por fuera de su cadena de valor, a fin de sustituir la reducción de las emisiones de su cadena de valor.	Las empresas no pueden alcanzar sus objetivos basados en la ciencia mediante la compensación. Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Reducción</li> <li>● Crédito de carbono</li> <li>● Mitigación</li> <li>● Emisiones de la cadena de valor</li> </ul>
<b>Petrolero</b>	Un petrolero es un tipo de embarcación marítima. Comprende lo siguiente: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Buque cisterna de asfalto/bitumen</li> <li>● Petrolero</li> <li>● Buque cisterna de mezcla de carbón y petróleo</li> <li>● Buque cisterna de petróleo crudo</li> <li>● Buque cisterna de petróleo crudo/productos petrolíferos</li> <li>● Petrolero para vías navegables interiores</li> <li>● Buque cisterna de productos</li> <li>● Buque cisterna transbordador</li> <li>● Buque cisterna (no especificado)</li> </ul>	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Granelero</li> <li>● Buque cisterna de productos químicos</li> <li>● Portacontenedores</li> <li>● Crucero</li> <li>● Ferry (solo de pasajeros)</li> <li>● Ferry (RoPax)</li> <li>● Buque de carga general</li> <li>● Buque cisterna de gas licuado</li> <li>● Buque cisterna de otros líquidos</li> <li>● Frigorífico de carga a granel</li> <li>● Carga rodada (RoRo)</li> <li>● Buque para vehículos</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Límite operativo</b>	Los límites que determinan las emisiones directas e indirectas vinculadas a operaciones propiedad de la empresa declarante o controladas por esta. Esta evaluación permite que una empresa determine qué operaciones y fuentes provocan emisiones directas e indirectas y decida qué emisiones indirectas incluir debido a que sean consecuencia de sus operaciones ( <a href="#">WRI &amp; WBCSD, 2004</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Enfoque de control</li> <li>● Emisiones directas de GEI/Emisiones directas</li> <li>● Enfoque de participación en el capital</li> <li>● Enfoque de control financiero</li> <li>● Emisiones indirectas</li> <li>● Enfoque de control operativo</li> </ul>
<b>Enfoque de control operativo</b>	Un enfoque de consolidación utilizado para los inventarios de GEI definido en el Corporate Accounting and Reporting Standard (Estándar Corporativo de Contabilidad y Reporte) del Protocolo de Gases de Efecto Invernadero. Una empresa posee el control operativo de una operación si dicha empresa o una de sus filiales tiene autoridad plena para introducir e implementar sus políticas operativas en la operación ( <a href="#">WRI &amp; WBCSD, 2004</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Enfoque de consolidación</li> <li>● Enfoque de control</li> <li>● Enfoque de participación en el capital</li> <li>● Enfoque de control financiero</li> </ul>
<b>Emisiones operativas (edificios)</b>	Emisiones vinculadas a la operación de un edificio durante su etapa de utilización.	
<b>Límite organizacional</b>	Los límites que determinan las operaciones propiedad de la empresa declarante o controladas por esta, dependiendo del enfoque de consolidación adoptado (enfoque de control accionario u operativo o control financiero) ( <a href="#">WRI &amp; WBCSD, 2004</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Enfoque de consolidación</li> <li>● Enfoque de control</li> <li>● Enfoque de control financiero</li> <li>● Enfoque de participación en el capital</li> <li>● Enfoque de control operativo</li> </ul>
<b>Otros químicos de base</b>	Químicos de base no incluidos en la definición de químicos primarios, como ácidos, bases, álcalis y gases industriales.	<p>Término relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Químicos primarios</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Buque cisterna de otros líquidos</b>	<p>Un buque cisterna de otros líquidos es un tipo de embarcación marítima. Comprende lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Buque cisterna de alcohol</li> <li>● Buque cisterna de caprolactama</li> <li>● Buque de efluentes</li> <li>● Buque de jugo de frutas refrigerado</li> <li>● Buque cisterna de melaza</li> <li>● Buque cisterna de agua</li> <li>● Buque cisterna para vías navegables interiores</li> </ul>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Granelero</li> <li>● Buque cisterna de productos químicos</li> <li>● Portacontenedores</li> <li>● Crucero</li> <li>● Ferry (solo de pasajeros)</li> <li>● Ferry (RoPax)</li> <li>● Buque de carga general</li> <li>● Buque cisterna de gas licuado</li> <li>● Petrolero</li> <li>● Frigorífico de carga a granel</li> <li>● Carga rodada (RoRo)</li> <li>● Buque para vehículos</li> </ul>
<b>Resultados</b>	<p>Resultados a corto y mediano plazo o cambios que se generen a partir de los resultados de los Estándares o recursos de la SBTi (adaptado de ISEAL, 2025).</p>	
<b>Actividad financiera fuera del alcance</b>	<p>Este término se refiere a actividades que no se abordan en ninguno de los criterios obligatorios ni opcionales del Financial Institutions Net-Zero Standard (Estándar de Cero Emisiones Netas para Instituciones Financieras) de la SBTi.</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Actividad financiera dentro del alcance</li> </ul>
<b>Tercerización</b>	<p>La obtención por medio de un contrato de bienes o servicios por parte de un tercero (ISEAL, 2025).</p>	
<b>Trayectorias de excedente</b>	<p>Trayectorias en las que las concentraciones de gases de efecto invernadero, forzamiento radiativo o temperatura media global superan un nivel de estabilización específico durante un período determinado (p. ej., antes de 2100), y luego se reduce hacia dicho nivel para fines del horizonte temporal. Estas</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Gases de efecto invernadero (GEI)</li> <li>● Trayectoria</li> <li>● Sumidero (GEI)</li> <li>● Excedente de temperatura</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
	trayectorias implican una excedencia temporal del objetivo, aunque los impactos asociados puedan persistir o ser irreversibles.	
<b>Supervisión</b>	Responsabilidad de garantizar que los proveedores de seguro sean competentes, imparciales y sistemáticos al realizar actividades de aseguramiento específicas (ISEAL, 2025).	
<b>P</b>		
<b>Empresa matriz</b>	Entidad con una o más filiales ( <a href="#">WRI &amp; WBCSD, 2011</a> ).	Término relacionado: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Filial</li> </ul>
<b>Acuerdo de París</b>	Tratado internacional jurídicamente vinculante sobre el cambio climático adoptado dentro de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) en diciembre de 2015. El Acuerdo de París compromete a los países participantes a limitar el aumento global de la temperatura a niveles muy por debajo de 2 °C por encima de los niveles preindustriales y a desarrollar iniciativas para limitar el calentamiento a 1,5 °C, adaptarse a los cambios que ya están ocurriendo e intensificar periódicamente los esfuerzos a lo largo del tiempo.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Escenario alineado con 1,5 °C</li> <li>● Informe Especial del IPCC sobre calentamiento global de 1,5 °C (SR15)</li> <li>● Mitigación</li> </ul>
<b>Pasajero-kilómetro</b>	Un pasajero-kilómetro, que se abrevia «pkm», es la unidad de medida que representa el transporte de un pasajero utilizando un medio definido de transporte (carretera, ferrocarril, aéreo, marítimo, vías navegables interiores, etc.) a lo largo de un kilómetro.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Intensidad de las emisiones</li> <li>● Métrica sectorial</li> <li>● Tonelada-kilómetro</li> </ul>
<b>Trayectoria</b>	Una trayectoria cuantitativa de cambio a lo largo del tiempo de una métrica climática relevante, en función de una serie internamente sistemática de suposiciones sobre los factores	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Referencia</li> <li>● Método</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
	impulsores clave, como los patrones de crecimiento económico y demográfico y el desarrollo tecnológico.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Escenario</li> </ul>
<b>Pago por servicios ecosistémicos (PES)</b>	Se denomina pago por servicios ecosistémicos a un grupo de diversos arreglos mediante los cuales los beneficiarios de servicios ambientales, desde la protección de cuencas y la conservación forestal hasta el secuestro de carbono y la belleza paisajística, recompensan con subsidios o pagos de mercado a los propietarios de las tierras que proporcionan dichos servicios ( <a href="#">WWF, 2024</a> ).	
<b>Desempeño</b>	En el contexto de los objetivos basados en la ciencia, el desempeño hace referencia a la evaluación de las métricas especificadas en los objetivos aprobados —entre el año base y el año del objetivo— en función de múltiples parámetros, tales como: límites del objetivo, idioma del objetivo, criterios aplicables válidos al momento de la aprobación del objetivo, métodos de establecimiento de objetivos, calidad de los datos, requisitos de contabilidad de GEI y requisitos específicos del sector.	Si bien la SBTi no evalúa actualmente el desempeño, está llevando a cabo una investigación sobre el tema.  Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Método</li> <li>• Objetivos basados en la ciencia (SBT)</li> </ul>
<b>Permanencia/Durabilidad</b>	La longevidad de un depósito de carbono y la estabilidad de sus reservas, dado el entorno de gestión y alteración en el que ocurre.	La duración del almacenamiento puede variar de manera considerable, dependiendo del tipo de yacimiento. Por ejemplo, el CO <sub>2</sub> concentrado almacenado en formaciones geológicas subterráneas a gran profundidad es de hecho permanente (miles de años), mientras que las reservas de carbono forestal pueden liberar el carbono a la atmósfera debido a incendios o la tala de árboles (adaptado de <a href="#">Wilcox et al., 2021</a> ).  Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Reserva de carbono</li> <li>• Neutralización</li> <li>• Sumidero (GEI)</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Farmacéutica</b>	Operaciones que implican el descubrimiento, desarrollo y fabricación de fármacos y medicamentos.	Término relacionado: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Químicos no primarios</li> </ul>
<b>Eliminación progresiva (recursos naturales, activos)</b>	La expresión eliminación progresiva indica el compromiso, sujeto a un plazo límite, de cese de nuevas infraestructuras adicionales relativas al recurso, así como la reducción de la producción de un activo hasta cero a lo largo de un período.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Activo</li> <li>● Descarbonización</li> <li>● Mitigación</li> <li>● Estrategia de mitigación</li> </ul>
<b>Método de eliminación gradual (actividades financieras)</b>	El enfoque mediante el cual una institución financiera establece un cronograma para eliminar la exposición a cadenas de valor, empresas, proyectos y activos aplicables, generalmente de un sector determinado para una ubicación determinada.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Activo</li> <li>● Descarbonización</li> <li>● Mitigación</li> <li>● Estrategia de mitigación</li> </ul>
<b>Intensidad física de las emisiones</b>	Una métrica que describe las emisiones por unidad física de actividad (p. ej., tonelada de CO <sub>2</sub> e/tonelada de producción de cemento).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Emisiones absolutas</li> <li>● Descarbonización</li> <li>● Intensidad de las emisiones</li> <li>● Acuerdo de París</li> </ul>
<b>Principio «quien contamina, paga»</b>	El principio «quien contamina, paga», definido en la Declaración de Río de 1992, señala que aquellos que generan la contaminación deben asumir los costos de gestionarla para evitar daños a la salud humana o al ambiente.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Justicia climática</li> <li>● Equidad (en el cambio climático)</li> <li>● Transición justa</li> </ul>
<b>Portafolio</b>	Una colección de activos financieros, entidades y proyectos de una entidad. Los portafolios pueden abarcar múltiples clases de activos, como préstamos, inversiones y suscripción de seguros.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Clase de activo</li> <li>● Actividades financieras</li> <li>● Institución (instituciones) financiera(s)</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intermediarios financieros</li> </ul>
<b>Alineación climática del portafolio</b>	<p>La alineación climática del portafolio representa la evaluación de entidades, proyectos y activos en el portafolio de una institución financiera que se pueden considerar en transición, soluciones climáticas o que han alcanzado un estado de cero emisiones netas. La alineación climática del portafolio es la evaluación conjunta a nivel del portafolio, expresada como participación porcentual (%) del total de actividades financieras.</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Métrica</li> <li>• Método de alineación climática del portafolio</li> </ul>
<b>Método de alineación climática del portafolio</b>	<p>Un método que se usa para evaluar si una entidad, proyecto o activo específico se puede considerar 1) en transición, 2) una solución climática o 3) que ha alcanzado un estado de cero emisiones netas. El Financial Institutions Net-Zero Standard (Estándar de Cero Emisiones Netas para Instituciones Financieras) de la SBTi se basa en estas categorías y presenta metodologías de terceros elegibles en la <a href="#">Implementation List</a> (Lista de Implementación).</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Alineación climática del portafolio</li> <li>• Método</li> </ul>
<b>Empresa de portafolio (Portfolio company, PC)</b>	<p>Una empresa que ha recibido una inversión o un préstamo de una institución financiera.</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Préstamo empresarial/corporativo</li> <li>• Bonos corporativos</li> <li>• Valores que cotizan en bolsa</li> <li>• Crédito privado / deuda privada</li> <li>• Capital privado</li> </ul>
<b>Alineación de índice de portafolio</b>	<p>Un enfoque que se aplica a métricas de participación tecnológica y requiere la convergencia a un valor de referencia sectorial en el año del objetivo deseado (independientemente del punto de partida del portafolio).</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Referencia</li> <li>• Institución (instituciones) financiera(s)</li> <li>• Intermediarios financieros</li> <li>• Método</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Químicos primarios</b>	Amoníaco, metanol, etileno, propileno, benceno, tolueno o mezcla de xilenos (los últimos cinco se denominan en conjunto químicos de alto valor o HVC).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Amoníaco como vector energético</li> <li>● Químicos de alto valor</li> <li>● Metanol como vector energético</li> </ul>
<b>Datos primarios</b>	Datos de actividades específicas dentro de la cadena de valor de una empresa (p. ej., datos proporcionados por proveedores, relacionados con sus actividades específicas). (Protocolo de GEI, 2011)	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Emisiones del alcance 3</li> </ul>
<b>Principio</b>	Una declaración general que orienta los desarrollos técnicos de la SBTi.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Método</li> <li>● Trayectoria</li> </ul>
<b>Crédito privado/deuda privada</b>	Esta clase de activo comprende todos los préstamos a empresas privadas (es decir, aquellas cuyas acciones no cotizan ni se negocian en bolsas de valores, incluidas las instituciones financieras), así como las inversiones en instrumentos de deuda sin un uso conocido de las ganancias (independientemente de la manera en que se negocien).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Clase de activo</li> <li>● Bonos corporativos</li> <li>● Deuda</li> <li>● Inversión</li> <li>● Capital privado</li> </ul>
<b>Capital privado</b>	Clase de activo que comprende todas las inversiones en valores de renta variable (independientemente de la manera en que se negocien) emitidos por empresas que cotizan en bolsa (es decir, aquellas cuyas acciones cotizan y se negocian en bolsas de valores, incluidas las instituciones financieras). El término se usa también para referirse a la industria de la gestión de fondos de capital privado, que es la recaudación e inversión de fondos, compuestos principalmente por capital institucional de terceros, en el capital social de empresas privadas. Un fondo de capital privado, que es distinto de un fondo de capital de riesgo, suele tomar posiciones accionarias	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Clase de activo</li> <li>● Inversión</li> <li>● Valores que cotizan en bolsa</li> <li>● Inversión directa en capital privado</li> <li>● Firma de capital privado (PE)</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
	minoritarias de gran tamaño (más del 30%) o mayoritarias en empresas relativamente maduras.	
<b>Inversión directa en capital privado</b>	Financiación de medio a largo plazo ofrecida a cambio de una participación accionaria en empresas que no cotizan en la bolsa. Además de inversiones en empresas más maduras mediante compras, las inversiones directas en capital privado pueden desglosarse en capital de crecimiento y capital de riesgo, en el caso de empresas menos maduras y/o más pequeñas ( <a href="#">British Private Equity and Venture Capital Association, 2021</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Compra</li> <li>● Capital (en servicios financieros)</li> <li>● Capital de crecimiento</li> <li>● Inversión</li> <li>● Firma de capital privado (PE)</li> <li>● Capital de riesgo</li> </ul>
<b>Firma de capital privado (PE)</b>	Una firma de gestión de fondos de capital privado. Las expresiones «gestor de fondos de capital privado», «firma de capital privado» y «socio general» se usan indistintamente.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Socio general</li> <li>● Capital privado</li> </ul>
<b>Progreso (de los objetivos basados en la ciencia)</b>	Progreso hacia el logro de un objetivo establecido antes del año del objetivo y después del año base. El progreso se refiere a las acciones y/o mejoras en el desempeño que demuestran la presencia de un cambio positivo en pos del cumplimiento del compromiso o que funcionan como indicadores creíbles de esto ( <a href="#">SBTi &amp; EY, 2023</a> ).	<p>Término relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Medición (de los objetivos basados en la ciencia)</li> </ul>
<b>Financiación de proyectos</b>	Clase de activos que incluye préstamos o participaciones con un uso conocido de las ganancias que se destinan a un activo, actividad o grupo de actividades claramente definidas, como la construcción de una central eléctrica de gas, un proyecto eólico o solar o proyectos de eficiencia energética.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Clase de activo</li> <li>● Financiación mediante deuda</li> <li>● Financiación mediante emisión de acciones</li> <li>● Inversión</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Seguro de proyecto</b>	El seguro de proyecto hace referencia al conjunto integral de políticas e instrumentos de transferencia de riesgos adquiridos por la entidad para proteger a todas las partes interesadas —especialmente los prestamistas— de riesgos catastróficos que podrían poner en riesgo el flujo de efectivo del proyecto. En el financiamiento de un proyecto, el seguro es un deber contractual obligatorio, dictado por los prestamistas. Clase de activo o producto(s) de aseguramiento con un uso conocido de sus utilidades para el financiamiento o aseguramiento de un conjunto específico o de disponibilidad limitada de activos y actividades dentro o fuera del balance.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prestamista</li> <li>• Emisiones aseguradas</li> </ul>
<b>Datos de propiedad exclusiva</b>	Información para la cual los derechos de propiedad están restringidos de modo que la capacidad de libre distribución de los datos es limitada (ISEAL, 2025).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Datos</li> </ul>
<b>Disponible públicamente</b>	Obtenible por cualquier persona, mediante plataformas libres y disponibles públicamente, como los sitios web o informes anuales de una empresa, sin barreras de acceso irrazonables (ISEAL, 2025).	
<b>Q</b>		
<b>R</b>		
<b>Bienes inmuebles</b>	Propiedades compuestas de tierra y recursos vinculados a esta. En el contexto de la Financial Sector Guidance (Orientación para el Sector Financiero) y la Private Equity Sector Guidance (Orientación para el Sector de Capital Privado), la expresión bienes inmuebles se refiere a préstamos y/o inversiones relativos a edificios de servicios y residenciales ( <a href="#">Investopedia, 2022</a> ).	Término relacionado: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Deuda inmobiliaria</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Deuda inmobiliaria</b>	La estrategia más habitual de deuda inmobiliaria son los préstamos directos para adquisiciones inmobiliarias. Esto abarca la compra y venta de préstamos inmobiliarios titulizados en el mercado secundario ( <a href="#">PitchBook, 2023</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Deuda</li> <li>● Inversión</li> <li>● Bienes inmuebles</li> </ul>
<b>REDD y REDD+</b>	Países asentados en el marco «REDD+» para proteger los bosques como parte del Acuerdo de París. «REDD» son las siglas en inglés de reducción de emisiones resultantes de la deforestación y la degradación forestal en países en desarrollo. El signo «+» designa a las actividades forestales adicionales que protegen el clima, es decir, la gestión sostenible de bosques y la conservación y mejora de las reservas forestales de carbono. Dentro del marco con estas actividades REDD+, los países en desarrollo pueden recibir pagos basados en resultados por la reducción de emisiones cuando reducen la deforestación.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Reserva de carbono</li> <li>● Deforestación</li> <li>● Degradación</li> <li>● Bosque</li> <li>● Restauración forestal</li> <li>● Reforestación</li> </ul>
<b>Reforestación</b>	El rebrote de los bosques tras una situación temporal (de menos de 10 años) con menos del 10% de cubierta arbórea debido a alteraciones de origen humano o natural.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Deforestación</li> <li>● Bosque</li> <li>● Restauración forestal</li> </ul>
<b>Frigorífico de carga a granel</b>	<p>Un frigorífico de carga a granel es un tipo de embarcación marítima. Comprende lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Buque de carga refrigerada</li> </ul>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Granelero</li> <li>● Buque cisterna de productos químicos</li> <li>● Portacontenedores</li> <li>● Crucero</li> <li>● Ferry (solo de pasajeros)</li> <li>● Ferry (RoPax)</li> <li>● Buque de carga general</li> <li>● Buque cisterna de gas licuado</li> <li>● Petrolero</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Carga rodada (RoRo)</li> <li>• Buque para vehículos</li> </ul>
<b>Reporte (de datos de objetivos basados en la ciencia)</b>	Presentación de datos a la gerencia interna y a usuarios externos, como reguladores, accionistas, el público en general o grupos específicos de partes interesadas, que constan de métricas de GEI y que no son de GEI vinculados a uno o más objetivos basados en la ciencia (adaptado de <a href="#">WRI &amp; WBCSD, 2004</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Medición (de datos de objetivos basados en la ciencia)</li> <li>• Progreso (de los objetivos basados en la ciencia)</li> </ul>
<b>Requisito</b>	Una necesidad o expectativa establecida en documentos normativos, tales como los estándares, los criterios o las especificaciones técnicas (adaptado de ISEAL, 2025).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Documentos normativos</li> <li>• Estándar</li> </ul>
<b>Emisiones residuales</b>	Las emisiones residuales representan las emisiones que no es posible eliminar por completo, a pesar de implementar todas las medidas de mitigación disponibles contempladas en las trayectorias que limitan el calentamiento a 1,5 °C con un excedente limitado o nulo. En el contexto de los objetivos basados en la ciencia, las emisiones residuales se refieren a las emisiones del alcance 1, el alcance 2 y el alcance 3 de la empresa que quedan después de alcanzar su objetivo de reducción de emisiones de largo plazo.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Emisiones anuales no mitigadas</li> <li>• Objetivo de largo plazo basado en la ciencia</li> <li>• Cero emisiones netas</li> <li>• Objetivo de cero emisiones netas basado en la ciencia</li> <li>• Neutralización</li> <li>• Acuerdo de París</li> </ul>
<b>Reversión (de una absorción)</b>	Una emisión desde un depósito de carbono que almacena carbono vinculado a una absorción que la empresa declarante había informado previamente ( <a href="#">Protocolo de Gases de Efecto Invernadero, 2022</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Absorciones de dióxido de carbono (CDR ) /Absorciones de carbono</li> </ul>
<b>Revisión (de un estándar)</b>	Una evaluación formal de un elemento de un estándar que determina si se requiere una revisión de dicho elemento (adaptado de ISEAL, 2025).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modificación (de un estándar)</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
		<ul style="list-style-type: none"> <li>● Estándar</li> </ul>
<b>Modificación (de un estándar)</b>	El proceso de actualizar un componente o elemento de un estándar (adaptado de ISEAL, 2025).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Revisión (de un estándar)</li> <li>● Estándar</li> </ul>
<b>Riesgo</b>	La posibilidad de que ocurra un evento que afecte los objetivos. Se mide como la combinación de probabilidad de un evento y la magnitud de sus consecuencias (ISEAL, 2025).	
<b>Carga rodada (RoRo)</b>	El buque de carga rodada (RoRo) es un tipo de embarcación marítima. Comprende lo siguiente: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Buque portacontenedores/de carga rodada</li> <li>● Barcaza de desembarco de infantería</li> <li>● Barcaza de desembarco</li> <li>● Buque de desembarco (tipo muelle)</li> <li>● Buque para vehículos ferroviarios</li> <li>● Buque de carga rodada (RoRo)</li> <li>● Buque de carga rodada (RoRo) para vías navegables interiores</li> </ul>	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Granelero</li> <li>● Buque cisterna de productos químicos</li> <li>● Portacontenedores</li> <li>● Crucero</li> <li>● Ferry (solo de pasajeros)</li> <li>● Ferry (RoPax)</li> <li>● Buque de carga general</li> <li>● Buque cisterna de gas licuado</li> <li>● Petrolero</li> <li>● Frigorífico de carga a granel</li> <li>● Buque para vehículos</li> </ul>
<b>S</b>		
<b>Escenario</b>	Una descripción razonable de cómo podría desarrollarse el futuro en función de una serie sistemática e internamente coherente de suposiciones sobre las fuerzas impulsoras clave (p. ej., la tasa de cambio tecnológico, los precios) y sus relaciones.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Escenario alineado con 1,5 °C</li> <li>● Trayectoria</li> <li>● Análisis de escenarios</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Análisis de escenarios</b>	Un proceso de análisis de los eventos futuros tomando en cuenta los posibles resultados alternativos.	Término relacionado: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Escenario</li> </ul>
<b>Esquema</b>	El conjunto de decisiones y estrategias colectivas que implementa una organización o grupo de organizaciones para: <ul style="list-style-type: none"> <li>• establecer estándares o herramientas similares centradas en uno o más asuntos de sostenibilidad;</li> <li>• medir, monitorear o verificar el desempeño o el progreso en relación con dichas herramientas;</li> <li>• dar lugar a reclamaciones.</li> </ul> Nota: un esquema también puede adoptar estrategias adicionales que contribuyan con sus resultados e impactos de sostenibilidad, como desarrollo de capacidad o tareas de incidencia (ISEAL, 2025).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Estándar</li> <li>• Sostenibilidad</li> </ul>
<b>Precio del carbono basado en la ciencia</b>	Un precio del carbono que representa el valor económico de las emisiones de GEI. La SBTi considera que los precios del carbono basados en la ciencia son aquellos que se basan en lo siguiente: <p>(a) una sólida evaluación científica del costo externo de las emisiones de GEI (los costos de emisiones por los que paga el público, como daños a las cosechas, costos de atención médica a causa de las olas de calor y las sequías y pérdida de bienes por inundaciones y el aumento del nivel del mar);</p> <p>(b) una sólida evaluación científica de los costos previstos relativos a lograr una trayectoria de 1,5 °C; y/o</p> <p>(c) el costo real y completo de reducir de forma total y permanente una emisión de GEI determinada.</p>	Término relacionado: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tarificación del carbono</li> </ul>
<b>Objetivos basados en la ciencia (SBT)</b>	Objetivos corporativos para mitigar las emisiones de GEI en consonancia con lo que la ciencia climática más reciente señala como necesario para cumplir las metas del Acuerdo de París: seguir trabajando para limitar el calentamiento a 1,5 °C.	Los objetivos basados en la ciencia muestran a las empresas la velocidad y magnitud con que deben reducir sus emisiones de GEI para estar en consonancia con la ciencia climática más reciente.

Término	Definición	Más comentarios
		<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Escenario alineado con 1,5 °C</li> <li>● Objetivo de largo plazo basado en la ciencia</li> <li>● Objetivo de corto plazo basado en la ciencia</li> <li>● Objetivo de cero emisiones netas basado en la ciencia</li> <li>● Acuerdo de París</li> </ul>
<p><b>Grupo Consultivo Científico (SAG, por sus siglas en inglés)</b></p>	<p>Organismo asesor de la SBTi formado por expertos reconocidos en mitigación del cambio climático, modelización integrada de evaluaciones, dinámica de los sistemas de energía y el uso de la tierra y otros temas que contribuyen al desarrollo de los fundamentos científicos de la SBTi.</p>	<p>Término relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Grupo Consultivo Técnico (TAG) dentro de la SBTi</li> </ul>
<p><b>Alcance</b></p>	<p>Término que se emplea en la contabilidad de GEI para indicar la clasificación de las emisiones de GEI de una organización de acuerdo con el Estándar Corporativo del Protocolo de GEI (<a href="#">WRI y WBCSD, 2004</a>).</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Gases de efecto invernadero (GEI)</li> <li>● Inventario de GEI/Inventario de emisiones</li> <li>● Análisis de GEI/Análisis</li> <li>● Emisiones del alcance 1</li> <li>● Emisiones del alcance 2</li> <li>● Emisiones del alcance 3</li> </ul>
<p><b>Emisiones de alcance 1 (A1)</b></p>	<p>Emisiones directas de GEI provenientes de operaciones de propiedad de la empresa declarante o controladas por esta.</p>	<p>Por ejemplo, para una empresa que opera vehículos propios con motores de combustión, las emisiones del alcance 1 son aquellas derivadas de la combustión de combustibles fósiles en esos vehículos.</p> <p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Gases de efecto invernadero (GEI)</li> <li>● Alcance</li> <li>● Emisiones del alcance 2</li> <li>● Emisiones del alcance 3</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Emisiones de alcance 2 (A2)</b>	Emisiones indirectas de GEI asociadas con la generación de electricidad, vapor, calefacción o refrigeración comprada o adquirida que consume la empresa declarante.	<p>Por ejemplo, en el caso de una empresa que opera vehículos eléctricos propios y no genera electricidad, las emisiones del alcance 2 son aquellas derivadas de la combustión de combustibles fósiles para generar la electricidad que consumen los vehículos.</p> <p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Gases de efecto invernadero (GEI)</li> <li>● Contabilidad basada en el lugar para el alcance 2</li> <li>● Contabilidad basada en el mercado para el alcance 2</li> <li>● Alcance</li> <li>● Emisiones del alcance 1</li> <li>● Emisiones del alcance 3</li> </ul>
<b>Categorías del alcance 3 (A3)</b>	Quince categorías distintas según lo definido por el Protocolo de Gases de Efecto Invernadero ( <a href="#">WRI y WBCSD, 2011</a> ) que buscan ofrecer a las empresas un marco sistemático para organizar, comprender y reportar las diversas actividades de alcance 3 dentro de una cadena de valor corporativa.	<p>Las categorías del alcance 3 están diseñadas para ser mutuamente excluyentes, de manera que ninguna empresa declarante contabilice emisiones de las distintas categorías del alcance 3 por duplicado.</p> <p>Cada categoría del alcance 3 comprende diversas actividades de alcance 3 que generan emisiones individualmente. Puede consultar las definiciones de cada categoría en el <a href="#">Value Chain Accounting and Reporting Standard (Estándar de Contabilidad y Reporte para la Cadena de Valor) del Protocolo de GEI (Estándar del Alcance 3)</a> y una orientación para el cálculo de emisiones de cada categoría en la <a href="#">Technical Guidance for Calculating Scope 3 Emissions (Orientación Técnica para Calcular Emisiones del Alcance 3)</a>.</p> <p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Gases de efecto invernadero</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Emisiones del alcance 3</li> </ul>
<b>Emisiones de alcance 3 (A3)</b>	Emisiones indirectas de GEI (distintas de las cubiertas en el alcance 2) que se generan en la cadena de valor de la empresa declarante, e incluyen las emisiones de fases iniciales o finales.	<p>Por ejemplo, las emisiones asociadas con la extracción y producción de materiales comprados, el transporte de combustibles comprados y el uso de productos y servicios a la venta.</p> <p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gases de efecto invernadero (GEI)</li> <li>• Alcance</li> <li>• Emisiones del alcance 1</li> <li>• Emisiones del alcance 2</li> <li>• Categorías del alcance 3</li> </ul>
<b>Datos secundarios</b>	Datos que nos son de actividades específicas dentro de la cadena de valor de una empresa (p. ej., promedios industriales, datos sustitutos, etc.) (Protocolo de GEI, 2011).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Emisiones del alcance 3</li> </ul>
<b>Interés secundario</b>	Un interés secundario es una posición de propiedad en un fondo existente que puede o no estar totalmente invertida pero que no se ha abandonado y liquidado por completo. Suele suceder que dichos intereses son transferibles, están sujetos a ciertas condiciones y existe un mercado secundario que ha crecido al punto de atender transacciones de ese tipo, tras la creación de un cierto número de firmas especializadas dedicadas a ese fin ( <a href="#">Fraser-Sampson, 2010</a> ).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capital (en servicios financieros)</li> <li>• Inversión</li> <li>• Capital privado</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Método o enfoque de reducción absoluta sectorial/Método o enfoque de contracción absoluta sectorial</b>	<p>El método de reducción absoluta sectorial asigna a las empresas el mismo porcentaje de reducciones absolutas de emisiones que se exija para el sector seleccionado dentro de un plazo específico.</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Enfoque de contracción absoluta (ACA)</li> <li>● Método</li> <li>● Método de convergencia sectorial de intensidad / Convergencia de la intensidad / Enfoque de descarbonización sectorial (SDA)</li> </ul>
<b>Método de convergencia sectorial de la intensidad/Convergencia de la intensidad/Enfoque de descarbonización sectorial (SDA, por sus siglas en inglés)</b>	<p>Método que se utiliza para calcular objetivos de intensidad de emisiones en función del principio de converger hacia una intensidad física de emisiones para todo el sector en un año futuro de una trayectoria de mitigación. Se denomina también «convergencia de la intensidad física» o «enfoque de descarbonización sectorial (SDA)».</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Enfoque de contracción absoluta (ACA)</li> <li>● Método</li> <li>● Método o enfoque de reducción absoluta sectorial / Método o enfoque de contracción absoluta sectorial</li> </ul>
<b>Métrica específica de un sector</b>	<p>Una métrica de intensidad energética o de carbono que utiliza una unidad física como denominador y que es aplicable a un sector específico. Entre los ejemplos se encuentran kgCO<sub>2</sub>/MWh (electricidad), MWh/m<sup>2</sup> (sector inmobiliario), etc.</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Indicadores de alineación</li> <li>● Intensidad de las emisiones</li> </ul>
<b>Trayectoria sectorial</b>	<p>Trayectorias de emisiones absolutas o de intensidad de emisiones para un sector específico que pueden utilizarse para calcular objetivos de intensidad de corto y largo plazo, además</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Trayectoria intersectorial</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
	de objetivos absolutos de corto y largo plazo, en la mayoría de los casos.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Objetivo de largo plazo basado en la ciencia</li> <li>● Objetivo de corto plazo basado en la ciencia</li> <li>● Trayectoria</li> <li>● Método o enfoque de reducción absoluta sectorial / Método o enfoque de contracción absoluta sectorial</li> <li>● Método de convergencia sectorial de intensidad / Convergencia de la intensidad / Enfoque de descarbonización sectorial (SDA)</li> </ul>
<b>Umbral de relevancia</b>	Un criterio cualitativo y/o cuantitativo que se utiliza para definir cualquier cambio significativo en los datos, el límite del inventario, los métodos o cualquier otro factor relevante ( <a href="#">WRI &amp; WBCSD, 2004</a> ).	<p>«Relevante» se define como un cambio del 5% o más respecto del denominador en cuestión.</p> <p>Término relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Inventario de GEI/Inventario de emisiones</li> </ul>
<b>Sumidero (GEI)</b>	Todo proceso, actividad o mecanismo biológico o tecnológico que absorba GEI de la atmósfera ( <a href="#">Protocolo de Gases de Efecto Invernadero, 2022</a> ).	<p>Término relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Absorciones de GEI/Absorciones/Absorciones de emisiones</li> </ul>
<b>Pequeñas y medianas empresas (PyME)</b>	Empresas cuyos ingresos, activos o cantidad de empleados se mantienen por debajo de un umbral determinado.	<p>Ruta de validación de las PyME: la SBTi considera que las pymes son empresas que cumplen los siguientes criterios:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Emiten menos de 10 000 tCO<sub>2</sub>e entre el alcance 1 y el alcance 2 basado en el lugar.</li> <li>● No están clasificadas dentro del sector de instituciones financieras (IF) ni el sector del petróleo y el gas (O&amp;G).</li> <li>● No están obligadas a establecer objetivos utilizando los criterios sectoriales (como el SDA) desarrollados por la SBTi (puede consultar los requisitos en los documentos orientativos por sector de la SBTi).</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
		<ul style="list-style-type: none"> <li>No son filiales de una empresa matriz cuyas actividades combinadas quedan dentro de la ruta de validación estándar.</li> </ul> <p>Y cumplen tres o más de las siguientes condiciones:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Emplean a menos de 250 empleados</li> <li>Facturan menos de 50 millones de €</li> <li>Poseen menos de 25 millones de € en activos totales</li> <li>No pertenecen a un sector FLAG obligatorio.</li> </ol> <p>Tenga en cuenta que la definición de PyME está en vigencia desde el 1 de enero de 2024. Hasta entonces, la SBTi definía a las PyME como empresas con menos de 500 empleados.</p> <p>Término relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ruta de validación de las PyME</li> </ul> <p>Para el Financial Institutions Net-Zero Standard (Estándar de Cero Emisiones Netas para Instituciones Financieras) únicamente: dado que la definición de PyME puede variar entre regiones, las instituciones financieras deberán usar la definición de la SBTi que figura en el Glosario de la SBTi o bien la(s) definición (definiciones) de la normativa nacional o regional correspondiente.</p>
<b>Ruta de validación de las PyME</b>	El proceso específico de validación de objetivos basados en la ciencia para las PyME.	<p>Término relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pequeñas y medianas empresas (PyME)</li> </ul>
<b>Costo social del carbono</b>	Se calcula como el valor actual neto de los impactos del cambio climático durante los próximos 100 años (o más) de una tonelada métrica adicional de carbono emitido a la atmósfera hoy; los costos marginales a nivel mundial de los daños provocados por las emisiones de carbono ( <a href="#">Defra, 2005</a> ).	<p>Término relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tarificación del carbono</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Químicos especiales</b>	Químicos para fines específicos no incluidos en otras categorías, tales como los químicos usados para elaborar aditivos, adhesivos, disolventes, catalizadores, colorantes, saborizantes, tintas, lubricantes, pinturas y materiales de avanzada (adaptado de CDP, 2025).	Término relacionado: <ul style="list-style-type: none"> <li>Químicos no primarios</li> </ul>
<b>Datos basados en gastos</b>	Datos sobre la cantidad de dinero que una empresa gasta en diversos bienes y servicios comprados que se pueden usar para calcular emisiones según un método basado en gastos (adaptado del Protocolo de GEI, 2013).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>Proveedor</li> </ul>
<b>Estándar</b>	Documento que ofrece una serie de criterios y/o lineamientos establecidos por una autoridad, organización o consenso con el fin de garantizar la uniformidad, la coherencia y la interoperabilidad en un contexto en particular (adaptado de ISEAL, 2023b).	
<b>Cambio estadístico del uso de la tierra (CEUT)</b>	El cambio estadístico del uso de la tierra (CEUT) es una medida de la pérdida de reservas de carbono debido a una conversión reciente (en los últimos 20 años o más) de la tierra relacionada con un uso específico de la tierra y dentro de una zona o jurisdicción. El CEUT puede funcionar como un sustituto del CDUT cuando se desconozcan las tierras originales específicas o cuando no exista información sobre los estados anteriores de las tierras originales.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>Reserva de carbono</li> <li>Cambio directo del uso de la tierra (CDUT)</li> <li>Cambio de uso de la tierra (CUT)</li> </ul>
<b>Cambio estructural</b>	Un cambio en los límites organizacionales u operativos de una empresa que da como resultado la transferencia de titularidad o el control de emisiones de una empresa a otra. Los cambios estructurales suelen ser consecuencia de una transferencia de titularidad de las emisiones, por ejemplo fusiones,	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>Adquisición</li> <li>Desinversión</li> <li>Fusión</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
	adquisiciones y desinversiones, aunque también pueden incluir la contratación externa o interna ( <a href="#">WRI &amp; WBCSD, 2004</a> ).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Límite operativo</li> <li>• Límite organizacional</li> </ul>
<b>Filial</b>	Una entidad sobre la que la empresa matriz tiene control, incluso las empresas conjuntas constituidas y no constituidas sobre las que la empresa matriz tiene control ( <a href="#">WRI &amp; WBCSD, 2011</a> ).	<p>Término relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Empresa matriz</li> </ul>
<b>Proveedor</b>	Una entidad que suministra o vende productos a otra entidad (es decir, un cliente) ( <a href="#">WRI &amp; WBCSD, 2011</a> ).	<p>Término relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cadena de suministro</li> </ul>
<b>Cadena de suministro</b>	Una cadena de suministro es el sistema completo de procesos y recursos necesarios para producir y vender un producto de principio a fin, comenzando normalmente por las materias primas y terminando con el cliente en posesión del producto.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• De la cuna a la puerta</li> <li>• Proveedor</li> </ul>
<b>Sostenibilidad</b>	Satisfacer las necesidades del presente sin poner en riesgo la capacidad de las futuras generaciones de satisfacer sus propias necesidades. La sostenibilidad tiene tres dimensiones interdependientes principales: social, ambiental y económica (ISEAL, 2025).	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Adaptación</li> <li>• Presupuesto de carbono</li> <li>• Mitigación del cambio climático</li> <li>• Solución climática</li> </ul>
<b>T</b>		
<b>Del tanque a la rueda/Del tanque a la hélice (TTW)</b>	La expresión del tanque a la rueda (o del tanque a la hélice, en el caso del transporte aéreo y marítimo) se refiere a la parte del ciclo de vida del vector energético donde el vector energético se convierte a energía de propulsión.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Análisis del ciclo de vida (ACV)</li> <li>• De la rueda a la rueda/Del pozo a la hélice (WTW)</li> <li>• Emisiones del pozo al tanque (WTT)</li> <li>• Emisiones del pozo a la rueda/del pozo a la hélice (WTW)</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Ajuste del año base del objetivo</b>	Mecanismo mediante el cual se ajusta la ambición del objetivo para alinear los objetivos con los requisitos mínimos de ambición, en lugar de hacerlo de forma arbitraria entre su año base y el año del objetivo.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Año base (o período base)</li> <li>● Ajuste de ambiciones a futuro</li> <li>● Período del objetivo</li> </ul>
<b>Límite del objetivo</b>	Las actividades y sus emisiones asociadas que se incluyen en un objetivo desde el año base y en años subsiguientes dentro del marco del objetivo.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Año base (o período base)</li> <li>● Cobertura del límite del objetivo</li> </ul>
<b>Cobertura del límite del objetivo</b>	Expresa el límite del objetivo como porcentaje de emisiones en el límite del objetivo respecto del total. Este total puede abarcar uno o varios alcances y categorías de emisiones y puede variar en función del año contable.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Límites del inventario de GEI</li> <li>● Cobertura del inventario de GEI</li> <li>● Límite del objetivo</li> </ul>
<b>Enfoque a la tarificación del carbono coherente con los objetivos/costo marginal de reducción (MAC)</b>	El enfoque a la tarificación del carbono coherente con los objetivos determina la manera más rentable de alcanzar una meta acordada, como un límite de temperatura para el calentamiento global. Los costos vinculados con la reducción de las emisiones de GEI se utilizan para calcular una trayectoria temporal de los precios del carbono que refleje la trayectoria de menor costo para cumplir estas metas ( <a href="#">Stern et al., 2022</a> ).	
<b>Período del objetivo</b>	El plazo entre el año base y el año del objetivo.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Año base (o período base)</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
<b>Método de establecimiento de objetivos</b>	Un método de establecimiento de objetivos es un marco técnico básico que se usa para calcular la magnitud y el ritmo de las reducciones de emisiones de gases de efecto invernadero necesarias para alinearse con un objetivo climático global específico. Básicamente, el método es una fórmula matemática o algoritmo que se usa para determinar el punto de referencia para una métrica relevante. Algunas métricas (p. ej., métricas de divulgación) no requieren valores de desempeño intermedios y, por lo tanto, no necesitan un método de establecimiento de objetivos.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Métrica</li> <li>● Método</li> <li>● Trayectoria</li> </ul>
<b>Año del objetivo</b>	El año para el cual una empresa pretende cumplir con el valor de desempeño comprometido en un objetivo.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Año base (o período base)</li> </ul>
<b>Grupo Consultivo Técnico (TAG) dentro de la SBTi</b>	Un órgano asesor de miembros con profundos conocimientos sobre la mitigación del cambio climático o especializados en el establecimiento de objetivos basados en la ciencia, que ofrece asesoramiento especializado para orientar el desarrollo y la revisión de los estándares, métodos, orientaciones y demás documentos técnicos de la SBTi.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Grupo Consultivo Científico (SAG) dentro de la SBTi</li> </ul>
<b>Excedente de temperatura</b>	La excedencia temporal de temperatura de un nivel determinado de calentamiento global, como 1,5 °C. El excedente representa un pico seguido por una reducción en el calentamiento global, que se logra mediante la eliminación antropogénica del CO <sub>2</sub> que excede las emisiones de CO <sub>2</sub> residuales a nivel global (IPCC, 2018).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Escenario alineado con 1,5 °C</li> <li>● Dióxido de carbono equivalente (CO<sub>2</sub>e)</li> <li>● Gases de efecto invernadero (GEI)</li> <li>● Trayectorias de excedente</li> </ul>
<b>Amenaza</b>	Un evento, acción, acción potencial o falta de acción que podría impedir que una empresa logre sus objetivos. Cuantificar la probabilidad y magnitud de una amenaza en un contexto específico crea la categorización del riesgo (ISEAL, 2025).	

Término	Definición	Más comentarios
<b>Proveedor de nivel 1</b>	Un proveedor que suministra o vende productos directamente a la empresa declarante. Un proveedor de nivel 1 es una empresa a la cual la empresa declarante envía una orden de compra de bienes o servicios ( <a href="#">WRI &amp; WBCSD, 2011</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Proveedor</li> <li>● Cadena de suministro</li> <li>● Proveedor de nivel 2</li> </ul>
<b>Proveedor de nivel 2</b>	Un proveedor que suministra o vende productos directamente al proveedor de nivel 1 de la empresa declarante. Un proveedor de nivel 2 es una empresa a la cual el proveedor de nivel 1 de la empresa declarante envía una orden de compra de bienes y servicios ( <a href="#">WRI &amp; WBCSD, 2011</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Proveedor</li> <li>● Cadena de suministro</li> <li>● Proveedor de nivel 1</li> </ul>
<b>Método de tonelada por tonelada</b>	<p>Un método para determinar la escala de un compromiso de BVCM.</p> <p>Utilizando este método, una empresa generaría una mitigación más allá de su cadena de valor proporcional al impacto climático de cierto porcentaje de las emisiones de GEI de esa empresa en un período definido (p. ej., en un año dado o desde un año de referencia).</p> <p>El volumen de financiación movilizado para la BVCM se determinaría mediante el precio que paga una empresa por cada tCO<sub>2</sub>e de BVCM (en el caso de los créditos de carbono, esto se determinaría a través de los precios de mercado) y el porcentaje de emisiones sin medidas de mitigación que se «igualen» con la BVCM en ese período definido.</p>	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Mitigación más allá de la cadena de valor (BVCM)</li> <li>● Método de dinero por dinero</li> <li>● Método de dinero por tonelada</li> </ul>
<b>Tonelada-kilómetro</b>	Una tonelada-kilómetro, que se abrevia tkm, es una unidad de medida del transporte de cargas que representa el transporte de una tonelada de bienes (contando el embalaje y la tara de las unidades de transporte intermodal) utilizando un medio de transporte específico (carretera, ferrocarril, aéreo, marítimo,	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Intensidad de las emisiones</li> <li>● Pasajero-kilómetro</li> <li>● Métrica sectorial</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
	vías navegables interiores, tubería, etc.) a lo largo de un kilómetro de distancia.	
<b>Valor total del balance</b>	Un balance es un estado contable que informa los activos, los pasivos y el capital social de una empresa. El valor del balance se refiere a la suma de todo el capital propio y los pasivos, lo que equivale al total de activos de la empresa ( <a href="#">PCAF, 2022</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Activo</li> </ul>
<b>Emisiones totales</b>	Las emisiones totales son iguales a las emisiones informadas y excluidas. P. ej., emisiones totales del alcance 3 = emisiones totales informadas y excluidas del alcance 3.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Exclusiones (inventario de GEI)</li> <li>● Inventario de GEI/Inventario de emisiones</li> <li>● Emisiones del alcance 1</li> <li>● Emisiones del alcance 2</li> <li>● Emisiones del alcance 3</li> </ul>
<b>Trazabilidad</b>	La capacidad de rastrear con información completa y verificar el historial y la ubicación del movimiento de un material en cada paso, mediante etapas definidas de producción, procesamiento y distribución (adaptado de ISEAL, 2025).	
<b>Contraparte en transición</b>	Dentro del Financial Institutions Net-Zero Standard (Estándar de Cero Emisiones Netas para Instituciones Financieras) de la SBTi, el término indica si una contraparte está avanzando en forma demostrable hacia cero emisiones netas para 2050, siguiendo trayectorias creíbles de excedentes bajos/nulos de 1,5 °C.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Alineación climática del portafolio</li> <li>● Contraparte</li> <li>● Trayectoria</li> </ul>
<b>Plan de transición</b>	Un plan de acción con plazo límite que describe la manera en que una organización modificará sus activos, operaciones y modelo de negocio actuales hacia una trayectoria que esté en consonancia con los objetivos basados en la ciencia establecidos.	Según CDP, los planes de transición se consideran creíbles si respaldan una estrategia para la transición climática, contienen indicadores clave de rendimiento (KPI) verificables y cuantificables que se controlan periódicamente, están integrados en los documentos generales actuales de una organización y contienen un mecanismo de rendición de cuentas (adaptado de <a href="#">CDP, 2023</a> ).

Término	Definición	Más comentarios
		Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Descarbonización</li> <li>● Estrategia de mitigación</li> </ul>
<b>U</b>		
<b>Incertidumbre</b>	Estado cognitivo de conocimiento incompleto que puede originarse en una falta de información o en un desacuerdo sobre lo que se conoce o se puede llegar a conocer. En el contexto de la contabilidad de GEI, la incertidumbre puede surgir cuando la ciencia subyacente no se comprende plenamente o cuando se estiman las emisiones de GEI.	La incertidumbre en los inventarios de GEI puede surgir cuando la ciencia que avala las emisiones reales y/o el proceso de absorción no se comprenden plenamente (incertidumbre científica). También puede existir incertidumbre cuando se estiman y cuantifican las emisiones de GEI. Esto se debe a la incertidumbre vinculada con las ecuaciones matemáticas que se emplean para cuantificar emisiones (incertidumbre del modelo) y/o a la incertidumbre relativa a la cuantificación de los parámetros de entrada, como la fecha de la actividad o los factores de emisiones (incertidumbre de los parámetros). ( <a href="#">Greenhouse Gas Protocol, 2017</a> ).  Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Inventario de GEI/Inventario de emisiones</li> </ul>
<b>V</b>		
<b>Emisiones de la cadena de valor</b>	Las emisiones de los alcances 1, 2 y 3 de una empresa según lo definido en el Corporate Accounting and Reporting Standard (Estándar Corporativo de Contabilidad y Reporte) del Protocolo de GEI ( <a href="#">WRI &amp; WBCSD, 2004</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Emisiones del alcance 1</li> <li>● Emisiones del alcance 2</li> <li>● Emisiones del alcance 3</li> </ul>
<b>Buque para vehículos</b>	Un buque para vehículos es un tipo de embarcación marítima. Comprende lo siguiente: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Aparcamiento</li> </ul>	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Granelero</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Buque para vehículos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Buque cisterna de productos químicos</li> <li>• Portacontenedores</li> <li>• Crucero</li> <li>• Ferry (solo de pasajeros)</li> <li>• Ferry (RoPax)</li> <li>• Buque de carga general</li> <li>• Buque cisterna de gas licuado</li> <li>• Petrolero</li> <li>• Buque cisterna de otros líquidos</li> <li>• Frigorífico de carga a granel</li> <li>• Carga rodada (RoRo)</li> </ul>
<b>Capital de riesgo</b>	Inversiones minoritarias profesionales en empresas pequeñas y microempresas, donde ningún inversionista profesional individual posee más del 50%.	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capital de crecimiento</li> <li>• Inversión</li> <li>• Capital privado</li> <li>• Deuda de riesgo</li> </ul>
<b>Deuda de riesgo</b>	Financiación de deuda que se concede a empresas con avales de capital de riesgo. Para los emprendedores, la deuda de riesgo funciona para ampliar la pista de salida sin seguir diluyendo la propiedad ( <a href="#">PitchBook, 2023</a> ).	Términos relacionados: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inversión</li> <li>• Crédito privado / deuda privada</li> <li>• Capital de riesgo</li> </ul>
<b>Verificación (de datos de objetivos basados en la ciencia)</b>	El proceso de evaluar una declaración de datos históricos e información relativos a indicadores de GEI y distintos de los GEI para determinar si la declaración es materialmente correcta y cumple los criterios especificados.	

Término	Definición	Más comentarios
<b>Vintage (año de generación)</b>	<p>El año en que se produjo la reducción o absorción de emisiones de carbono asociada con un crédito de carbono o con un certificado de atributos ambientales. Debido a que el proceso de verificación puede tomar de dos a tres años desde el inicio del proyecto o programa, los proyectos o programas pueden generar créditos para emisiones que ya están reducidas o absorbidas.</p> <p>En el contexto de la contabilidad del alcance 2, el <i>vintage</i> refleja la fecha de la generación de energía a partir de la cual se deriva el instrumento contractual (<a href="#">WRI &amp; WBCSD, 2015</a>).</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Crédito de carbono</li> <li>• Certificados de atributos ambientales</li> </ul>
<b>Mercado voluntario de carbono</b>	<p>Un mercado que engloba todas las transacciones de créditos de carbono que no se compran con la intención de entregarlos en un mercado regulado activo de carbono. Comprende los créditos de carbono que se compran con la intención de revenderlos o retirarlos para cumplir declaraciones ambientales concretas.</p>	<p>Término relacionado:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Crédito de carbono</li> </ul>
<b>W</b>		
<b>Emisiones del pozo al tanque (WTT)</b>	<p>Del pozo al tanque (WTT) es la parte del transporte vinculada con los combustibles y la electricidad que tiene lugar en la cadena de valor antes de la combustión, p. ej., gasolina, diésel, electricidad para los vehículos eléctricos, extracción, producción, refinación y distribución del combustible.</p>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Análisis del ciclo de vida (ACV)</li> <li>• Del tanque a la rueda/Del tanque a la hélice (TTW)</li> <li>• Emisiones del pozo a la rueda/del pozo a la hélice (WTW)</li> </ul>
<b>Del pozo a la rueda/Del pozo a la hélice (WTW)</b>	<p>WTW se refiere a un alcance o límite específico que se utiliza para medir las emisiones de GEI de las actividades de transporte. Comprende todo el ciclo de vida del combustible que usa un vehículo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Del pozo al tanque (WTT): la extracción, producción, refinación y distribución del combustible (p. ej.,</li> </ul>	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Análisis del ciclo de vida (ACV)</li> <li>• Del tanque a la rueda/Del tanque a la hélice (TTW)</li> <li>• Emisiones del pozo al tanque (WTT)</li> </ul>

Término	Definición	Más comentarios
	<p>gasolina, diésel, electricidad para los vehículos eléctricos).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Del tanque a la rueda o del tanque a la hélice (TTW): la combustión del combustible en el motor del vehículo y las emisiones resultantes que se liberan por el tubo de escape.</li> </ul> <p>Por tanto, las emisiones WTW captan en esencia el impacto climático total debido al uso de combustible de un vehículo, ya que van más allá de las emisiones inmediatas del tubo de escape.</p>	
X		
Y		
Z		
<b>Vehículos de cero emisiones</b>	Un vehículo con cero emisiones de tubo de escape durante su fase de uso.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Solución climática</li> <li>• Gases de efecto invernadero (GEI)</li> <li>• Métrica sectorial</li> <li>• Del tanque a la rueda/Del tanque a la hélice (TTW)</li> </ul>
<b>Capacidad de generación de cero emisiones</b>	Cualquier tecnología que genere cero o casi cero emisiones netas (menos de 0,001 tCO <sub>2</sub> e/MWh) durante la producción de electricidad (p. ej., eólica, solar, hídrica, nuclear). Si bien estas tecnologías aún tienen emisiones del ciclo de vida (p. ej., a través de materiales incorporados), el indicador solo hace referencia a la fase de generación de electricidad.	<p>Términos relacionados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Solución climática</li> <li>• Gases de efecto invernadero (GEI)</li> <li>• Métrica sectorial</li> </ul>

## ACRÓNIMOS

<b>Acrónimo</b>	<b>Explicación</b>
<b>ACA</b>	Enfoque de contracción absoluta
<b>AFOLU</b>	Agricultura, silvicultura y uso de la tierra
<b>ARA</b>	Enfoque de reducción absoluta
<b>AUM</b>	Activos administrados
<b>BECCS</b>	Bioenergía con captura y almacenamiento de dióxido de carbono
<b>BF-BOF</b>	Alto horno - horno de oxígeno básico
<b>BVCM</b>	Más allá de la mitigación en la cadena de valor
<b>BY</b>	Año base
<b>CCS</b>	Captura y almacenamiento de dióxido de carbono
<b>CCU</b>	Captura y utilización de dióxido de carbono
<b>CCUS</b>	Captura, utilización y almacenamiento de dióxido de carbono
<b>CDR</b>	Absorciones de dióxido de carbono
<b>CNG</b>	Gas natural comprimido

<b>CO<sub>2</sub></b>	Dióxido de carbono
<b>CO<sub>2</sub>e</b>	Dióxido de carbono equivalente
<b>CRE</b>	Bienes inmuebles comerciales
<b>CRREM</b>	Monitor inmobiliario de riesgos del carbono
<b>CTG</b>	De la cuna a la puerta
<b>DAC</b>	Captura directa de aire
<b>DACCS</b>	Captura directa de dióxido de carbono del aire y almacenamiento
<b>DACS</b>	Captura directa de aire y almacenamiento
<b>CDUT</b>	Cambio directo del uso de la tierra
<b>EAF</b>	Horno de arco eléctrico
<b>EAC</b>	Certificado de atributos energéticos
<b>EAG</b>	Grupo Consultivo Experto de la SBTi
<b>EEIO</b>	Insumo-producto ambientalmente extendido
<b>ENSO</b>	El Niño-Oscilación del sur
<b>EOR</b>	Recuperación mejorada de petróleo
<b>EVIC</b>	Valor de la empresa con efectivo incluido

<b>F-gas</b>	Gas fluorado
<b>IF</b>	Institución financiera
<b>FID</b>	Decisión de inversión final
<b>FLA</b>	Ambición a futuro
<b>FLAG</b>	Silvicultura, tierra y agricultura
<b>GGBS</b>	Escoria granulada molida de alto horno
<b>GEI</b>	Gas de efecto invernadero
<b>GHGP</b>	Greenhouse Gas Protocol
<b>GLEC</b>	Consejo Mundial de Emisiones de Logística
<b>GRESB</b>	Indicador mundial de sostenibilidad inmobiliaria
<b>PCG</b>	Potencial de calentamiento global
<b>PCG-100</b>	Potencial de calentamiento global 100
<b>HBI</b>	Hierro briqueteado en caliente
<b>HVAC</b>	Calefacción, ventilación y aire acondicionado
<b>HVCs</b>	Químicos de alto valor
<b>TIC</b>	Tecnologías de la información y la comunicación

<b>CIUT</b>	Cambio indirecto del uso de la tierra
<b>OMI</b>	Organización Marítima Internacional
<b>EPI</b>	Empresa petrolera integrada
<b>IPCC</b>	Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático
<b>JV</b>	Empresa conjunta
<b>KPI</b>	Indicador clave de desempeño
<b>LAR</b>	Reducción lineal anual
<b>LBO</b>	Compra apalancada
<b>ACV</b>	Análisis del ciclo de vida
<b>GNL</b>	Gas natural licuado
<b>LP</b>	Socio limitado
<b>GLP</b>	Gas licuado de petróleo
<b>CUT</b>	Cambio de uso de la tierra
<b>UTCUTS</b>	Uso de la tierra, cambio de uso de la tierra y silvicultura
<b>MAC</b>	Costo marginal de reducción
<b>MRV</b>	Medición, notificación y verificación

<b>MRY</b>	Año más reciente
<b>SbN</b>	Soluciones basadas en la naturaleza
<b>SCN</b>	Soluciones climáticas naturales
<b>EPN</b>	Empresa petrolera nacional
<b>NZE</b>	Escenario de cero emisiones netas para 2050 de la AIE
<b>O&amp;G</b>	Petróleo y gas
<b>PC</b>	Empresa de portafolio
<b>PCAF</b>	Asociación para la Contabilidad Financiera del Carbono
<b>PE</b>	Capital privado
<b>PES</b>	Pago por servicios ecosistémicos
<b>Pkm</b>	Pasajero-kilómetro
<b>REC</b>	Certificado de energía renovable
<b>REDD</b>	Reducción de emisiones resultantes de la deforestación y la degradación forestal
<b>REIT</b>	Fideicomiso de inversión inmobiliaria
<b>RCP</b>	Trayectoria de concentración representativa

<b>RPK</b>	Ingresos por pasajero-kilómetro
<b>RTK</b>	Ingresos por tonelada-kilómetro
<b>RoPax</b>	Carga rodada y pasajeros
<b>RoRo</b>	Carga rodada
<b>SAF</b>	Combustible de aviación sostenible
<b>SAG</b>	Grupo Consultivo Científico de la SBTi
<b>SBT</b>	Objetivos basados en la ciencia
<b>SBTi</b>	Iniciativa Objetivos Basados en la Ciencia
<b>SDA</b>	Enfoque de descarbonización sectorial
<b>CEUT</b>	Cambio estadístico del uso de la tierra
<b>PyME</b>	Pequeña y mediana empresa
<b>SR15</b>	Informe Especial del IPCC sobre calentamiento global de 1,5 °C
<b>SSP</b>	Trayectoria socioeconómica compartida
<b>A1</b>	Alcance 1
<b>A2</b>	Alcance 2
<b>A3</b>	Alcance 3

<b>T&amp;D</b>	Transmisión y distribución
<b>TAG</b>	Grupo Consultivo Técnico de la SBTi
<b>TEU</b>	Contenedor equivalente de 20 pies
<b>tkm</b>	Tonelada-kilómetro
<b>TR</b>	Temperatura nominal
<b>TTW</b>	Del tanque a la rueda/Del tanque a la hélice
<b>TY</b>	Año del objetivo
<b>PNUMA</b>	Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente
<b>CMNUCC</b>	Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático
<b>VCM</b>	Mercado voluntario de carbono
<b>vPPA</b>	Acuerdo virtual de compra de energía
<b>WRI</b>	World Resources Institute
<b>WTT</b>	Del pozo al tanque
<b>WTW</b>	Del pozo a la rueda/Del pozo a la hélice
<b>WWF</b>	Fondo Mundial para la Naturaleza
<b>ZEV</b>	Vehículos de cero emisiones

<b>ZEGC</b>	Capacidad de generación de cero emisiones
-------------	---

## REFERENCIAS

### Referencias

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. y 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.

Protocolo de Gases de Efecto Invernadero. (2004). The GHG Protocol Corporate Accounting and Reporting Standard.

Protocolo de Gases de Efecto Invernadero. (2011). Corporate Value Chain (Scope 3) Accounting and Reporting Standard: Supplement to the GHG Protocol Corporate Accounting and Reporting Standard.

Protocolo de Gases de Efecto Invernadero. (2017). *GHG Protocol guidance on uncertainty assessment in GHG inventories and calculating statistical parameter uncertainty.*

Protocolo de Gases de Efecto Invernadero. (2017). *Do We Need a Standard to Calculate “Avoided Emissions”?* GHG Protocol.

Protocolo de Gases de Efecto Invernadero. (2022). *Land Sector and Removals Guidance: Part 1: Accounting and Reporting Requirements and Guidance. DRAFT for Pilot Testing and Review.*

Protocolo de Gases de Efecto Invernadero. (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.*

AIE. (2021). *Net Zero by 2050: A Roadmap for the Global Energy Sector. License: CC BY 4.0. AIE.*

AIE. (2023). *Net Zero Roadmap: A Global Pathway to Keep the 1.5C Goal in Reach. License: CC BY 4.0. AIE.*

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

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

Agencia Internacional de la Energía. (2023). *Carbon Capture, Utilisation and Storage. AIE.*

Agencia Internacional de la Energía. (2023). *Net Zero Roadmap: A Global Pathway to Keep the 1.5 °C Goal in Reach. AIE.*

Agencia Internacional de la Energía. (2023). *Bioenergy with Carbon Capture and Storage - Energy System - IEA.*

Organización Internacional del Trabajo (OIT). (2023). *Climate change and financing a just transition*. Organización Internacional del Trabajo.

Organización Internacional de Normalización. (2006). *Environmental management Life cycle assessment Principles and framework (ISO 14040:2006)*.

Organización Internacional de Normalización. (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 marzo 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. (Primera edición). IUCN, Gland, Suiza.

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. y 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. University of 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 edición).

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*.

SBTi. (2025). *SBTi Corporate Net-Zero Standard, Version 1.3*.

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

Stern, N., Stiglitz, J., Karlsson, K. y 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. y Freeman, J. (2021). *Concepts • Carbon Dioxide Removal Primer*. CDR Primer.

Banco Mundial. (2024). *What is Carbon Pricing? | Carbon Pricing Dashboard*. Carbon Pricing Dashboard.

Banco Mundial. (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* (Edición modificada.). 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

