**|MINISTERIO DE COMERCIO E INDUSTRIAS**

**DIRECCION GENERAL DE NORMAS Y TECNOLOGIA INDUSTRIAL**

**NORMA TÉCNICA**

**DGNTI ISO 14050:2020**

|  |
| --- |
|  |

**GESTIÓN AMBIENTAL – VOCABULARIO**

**Correspondencia: ISO 14025:2006**

**I.C.S.: XXXX**

**DIRECCIÓN GENERAL DE NORMAS Y TECNOLOGÍA INDUSTRIAL (DGNTI)**

**ORGANISMO NACIONAL DE NORMALIZACIÓN DE LA REPÚBLICA DE PANAMÁ.**

**(Título II ley 23 de 15 de julio de 1997)**

**PREFACIO**

La Dirección General de Normas y Tecnología Industrial (DGNTI), del Ministerio de Comercio e Industrias (MICI) es el Organismo Nacional de Normalización encargado por el estado del proceso de Normalización Técnica, Evaluación de la Conformidad y Certificación de Calidad.

Esta Norma Técnica en su etapa de proyecto, ha sido sometida a un período de discusión pública de treinta (30) días.

La Norma Técnica DGNTI COPANIT ISO 14050:2020 ha sido oficializada por el Ministerio de Comercio e Industrias mediante la resolución N° XXX del XXXXX de XXXX de XXXX, y publicada en Gaceta Oficial N° XXXXX del XX de XXXXX de XXXX.

Esta Norma DGNTI COPANIT ISO 14050:2020 es equivalente a la Norma ISO 14050:2020.

**Prólogo de la versión en español**

Este documento ha sido traducido por el Grupo de Trabajo Spanish Translation Task Force (STTF) del Comité Técnico ISO/TC 207, Gestión ambiental, en el que participan representantes de los organismos nacionales de normalización y otras partes interesadas, para lograr la unificación de la terminología en lengua española en el ámbito de la gestión ambiental.

Este documento ha sido validado por el ISO/TMBG/Spanish Translation Management Group (STMG) conformado por los siguientes países: Argentina, Bolivia, Chile, Colombia, Costa Rica, Cuba, Ecuador, El Salvador, España, Guatemala, Honduras, República Dominicana, México, Panamá, Paraguay, Perú y Uruguay.

1. **Introducción**

La comunicación es importante en la implementación y operación de los sistemas de gestión ambiental. Esta comunicación será más efectiva si existe una comprensión común de los términos usados.

Para simplificar la armonización de los términos y las definiciones en el campo de la gestión ambiental, cada entrada terminológica en este documento contiene un término genérico y su definición. Las notas a la entrada y los ejemplos se han incluido solo en algunos casos para proporcionar información adicional o clarificación.

La terminología se ubica en apartados, cada uno de los cuales representa una subárea temática específica. La secuencia de las entradas terminológicas corresponde a los diagramas de conceptos del anexo A.

Este documento se ha redactado en estrecha cooperación con los comités y grupos de trabajo involucrados en el desarrollo y revisión de las normas de la familia de Normas ISO 14000. En la bibliografía se presenta un listado de los documentos publicados de Normas ISO 14000.

1. **Objeto y campo de aplicación**

Este documento define los términos usados en documentos del campo de los sistemas de gestión ambiental y las herramientas en apoyo del desarrollo sostenible. Estos incluyen sistemas de gestión, auditoria y otros tipos de evaluaciones, comunicaciones, estudios de huella, mitigación de gases de efecto invernadero y adaptación al cambio climático.

1. **Normas para consulta**

No hay referencias normativas en este documento.

1. Términos y definiciones

Para los fines de este documento, se aplican los términos y definiciones siguientes.

ISO e IEC mantienen bases de datos terminológicas para su utilización en normalización en las siguientes direcciones:

Para los fines de este documento, se aplican los términos y definiciones incluidos en la Norma ISO XXX.

ISO e IEC mantienen bases de datos terminológicas para su utilización en normalización en las siguientes direcciones:

* Plataforma de búsqueda en línea de ISO: disponible en <http://www.iso.org/obp>
* Electropedia de IEC: disponible en <http://ww.electropedia.org/>
  1. **Términos genéricos relacionados con los sistemas de** gestión
     1. **organización:**

persona o grupo de personas que tiene sus propias funciones con responsabilidad, autoridad y relaciones para el logro de sus objetivos (3.1.6).

* + 1. **parte interesada:**

persona u organización (3.1.1) que puede afectar, ser afectada o percibir que es afectada por una decisión o actividad.

* + 1. **alta dirección:**

persona o grupo de personas que dirige y controla una organización (3.1.1) al más alto nivel.

* + 1. **sistema de gestión:**

conjunto de elementos de una organización (3.1.1) interrelacionados o que interactúan para establecer políticas (3.1.5) y objetivos (3.1.6), así como procesos (3.1.9) para lograr esos objetivos.

* + 1. **política:**

intenciones y dirección de una organización (3.1.1) como lo expresa formalmente su alta dirección (3.1.3).

* + 1. **objetivo:**

Resultado a lograr.

* + 1. **riesgo:**

Efecto de la incertidumbre.

* + 1. **peligro:**

Fuente potencial de lesión o daño para la salud de las personas, o daño a los bienes o al *medio ambiente* (3.2.2).

* + 1. **proceso:**

Conjunto de actividades interrelacionadas o que interactúan entre sí y que utilizan o transforman los elementos de entrada para entregar un resultado.

* + 1. **competencia:**

aptitud para aplicar los conocimientos y habilidades para lograr los resultados previstos.

* + 1. **información documentada:**

Información que la organización (3.1.1) tiene que controlar y mantener y el medio que la contiene.

* + 1. **desempeño.**

Resultado medible.

* + 1. **mejora continua:**

actividad recurrente para mejorar el desempeño (3.1.12).

* + 1. **eficacia:**

Grado con el cual se realizan las actividades planificadas y se logran los resultados planificados.

* + 1. **requisito:**

necesidad o expectativa establecida, generalmente implícita u obligatoria.

* + 1. **conformidad:**

cumplimiento de un requisito (3.1.15).

* + 1. **no conformidad:**

incumplimiento de un requisito (3.1.15).

* + 1. **acción correctiva:**

Acción para eliminar las causas de una no conformidad (3.1.17) y prevenir su recurrencia.

* + 1. **auditoría:**

Proceso (3.1.9) sistemático e independiente para la obtención de evidencia y su evaluación objetiva para determinar el grado de cumplimiento de los criterios de auditoria (3.4.44).

* + 1. **medición:**

Proceso (3.1.9) para determinar un valor.

* + 1. **seguimiento; monitoreo:**

determinación del estado de un sistema, de un proceso (3.1.9) o de una actividad.

* 1. **Términos genéricos relacionados con la gestión ambiental** 
     1. **gestión ambiental:**

Conjunto de actividades coordinadas dentro de una organización (3.1.1) relacionada con sus aspectos ambientales (3.2.20).

* + 1. **medio ambiente:**

Entorno en el cual una organización (3.1.1) opera, incluidos el aire, el agua, el suelo (3.8.16), los recursos naturales (3.2.5), la flora, la fauna, los seres humanos y sus interrelaciones.

* + 1. **ecosistema:**

Complejo dinámico de comunidades de plantas, animales y microorganismos y su ambiente abiótico que interactúa como una entidad funcional.

* + 1. **servicio ecosistémico (preferido); servicio del ecosistema:**

beneficio que obtienen las personas de uno o varios ecosistemas (3.2.3).

* + 1. **recurso natural:**

Parte de la naturaleza que proporciona beneficios a los seres humanos o sustenta el bienestar humano.

* + 1. **línea base ambiental:**

Estado del medio ambiente (3.2.2) sin el cambio que se valora.

* + 1. **grupo objetivo:**

*parte interesada* (3.1.2) o partes interesadas seleccionadas como el foco de la actividad de comunicación ambiental (3.7.19) de una *organización* (3.1.1).

* + 1. **tercera parte:**

persona u organismo reconocido como independiente de las partes involucradas, en lo que respecta a las cuestiones tratadas.

* + 1. **desarrollo sostenible:**

desarrollo que cubre las necesidades del presente sin comprometer la habilidad de las futuras generaciones de cubrir sus propias necesidades.

* + 1. **prevención de la contaminación:**

uso de procesos (3.1.9), prácticas, técnicas, materiales, productos (3.5.12), o energía para evitar, reducir o controlar (de manera separada o en combinación) la creación, emisión o descarga de cualquier tipo de contaminante o residuo, a fin de reducir impactos ambientales (3.2.22) adversos.

* + 1. **área de interés:**

aspecto del ambiente natural, salud humana o recursos de interés para la sociedad.

* + 1. **área temática ambiental:**

área de interés o preocupación por la gestión ambiental (3.2.1) en una organización (3.1.1) relacionada con su entorno.

* + 1. **metodología:**

conjunto de medios o procedimientos (3.3.6) usados con un propósito específico.

* + 1. **transparencia:**

presentación de la información de manera abierta, comprensible y entendible.

* + 1. **parámetro:**

punto de referencia contra el cual se pueden hacer comparaciones.

* + 1. **participación en el capital correspondiente:**

Alcance de los derechos que una organización (3.1.1) tiene sobre los riesgos (3.1.7) y recompensas de una operación en función de su interés en el capital propio.

* + 1. **autoridad local:**

Organismo público con autoridad para legislar o directivas al más alto nivel de gobierno para establecer políticas (3.1.5) generales, planes o requisitos (3.1.15).

* + 1. **sitio:**

Lugar con límites geográficos donde se pueden realizar actividades bajo el control de una *organización* (3.1.1)

* + 1. **instalación:**

Instalación única, grupo de instalaciones o procesos (3.1.9) de producción (fijos o móviles), que puede definirse dentro de un límite geográfico único, unidad organizacional o procesos de producción.

* + 1. **aspecto ambiental:**

Elemento de las actividades o productos (3.5.12) de una *organización* (3.1.1) que interactúa o puede interactuar con el *medio ambiente* (3.2.2).

* + 1. **vía del impacto ambiental:**

serie de relaciones causales consecutivas, que en última instancia comienzan en un aspecto ambiental (3.2.20) y terminan en un impacto ambiental (3.2.22).

* + 1. **impacto ambiental:**

Cambio en el *medio ambiente* (3.2.2), ya sea adverso o beneficioso, incluyendo las posibles consecuencias que resulten total o parcialmente de los *aspectos ambientales* (3.2.20) de una *organización* (3.1.1)

* + 1. **factor del impacto ambiental:**

Cantidad de impacto ambiental (3.2.22) por cantidad de aspecto ambiental (3.2.20).

* + 1. **indicador:**

Variable cuantitativa, cualitativa o binaria que puede medirse, calcularse o describirse, que representa el estado de las operaciones, de la gestión, de las condiciones o de los impactos.

* + 1. **indicador clave de desempeño; KPI (por sus siglas en inglés):**

*Indicador* (3.2.24) del *desempeño* (3.1.12) considerado por una *organización* (3.1.1) como significativo y otorgándole protagonismo y atención a ciertos aspectos de las operaciones, de la gestión, de las condiciones o de los impactos.

* + 1. ***indicador combinado:***

*Indicador* (3.2.24) que incluye información sobre más de un aspecto de las operaciones, de la gestión, de las condiciones o de los impactos.

* + 1. **desempeño ambiental:**

*Desempeño* (3.1.12) relacionado con la gestión de los *aspectos ambientales* (3.2.20).

* + 1. **evaluación del desempeño ambiental; EDA:**

*Proceso* (3.1.9) para facilitar las decisiones de la dirección con respecto al *desempeño ambiental* (3.2.27) de una *organización* (3.1.1) mediante la selección de *indicadores* (3.2.24), la recopilación y el análisis de datos, la evaluación de la información comparada con los criterios del desempeño ambiental, los informes y las comunicaciones y revisiones periódicas y las mejoras de este proceso.

* + 1. **indicador del desempeño ambiental; IDA:**

*Indicador* (3.2.24) que proporciona información sobre el *desempeño ambiental* (3.2.27) de una *organización* (3.1.1).

* + 1. **indicador del desempeño de la gestión; IDG:**

Indicador del *desempeño ambiental* (3.2.29) que proporciona información sobre los esfuerzos de la gestión para influir en el *desempeño ambiental* (3.2.27) de una *organización* (3.1.1).

* + 1. **indicador del desempeño operacional; IDO:**

indicador del desempeño ambiental (3.2.29) que proporciona información sobre el desempeño ambiental (3.2.27) de la operación de una organización (3.1.1).

* + 1. **indicador de la condición ambiental:**

Indicador (3.2.24) que proporciona información sobre la condición ambiental (3.2.33) local, regional, nacional o global.

* + 1. **condición ambiental:**

Estado o característica del *medio ambiente* (3.2.2) como determinado en cierto momento.

* + 1. **esfera de influencia:**

Rango o extensión de las interrelaciones políticas, contractuales, económicas u otras a través de las cuales una *organización* (3.1.1) tiene la habilidad de afectar las decisiones o actividades de las personas o de las organizaciones.

* + 1. **compensación:**

Acciones de toma de decisiones seleccionadas de varios *requisitos* (3.1.15) y soluciones alternativas sobre la base del beneficio neto de las *partes interesadas* (3.1.2)

* 1. **Términos relacionados con sistemas de gestión ambiental**
     1. **sistema de gestión ambiental; SGA:**

Parte del *sistema de gestión* (3.1.4) utilizado para gestionar los *aspectos ambientales* (3.2.20), cumplir los *requisitos legales y otros requisitos* (3.3.4) y abordar los *riesgos* (3.1.7) y las oportunidades.

* + 1. **política ambiental:**

*Política* (3.1.5) relacionada con el *desempeño ambiental* (3.2.27).

* + 1. **objetivo ambiental:**

*Objetivo* (3.1.6) establecido por una *organización* (3.1.1) y que es consistente con su *política ambiental* (3.3.2).

* + 1. **obligación de *compliance*; obligación de cumplimiento; requisitos legales y otros requisitos:**

Requisito legal que una *organización* (3.1.1) tiene que cumplir u otro *requisito* (3.1.15) que una organización tiene que cumplir o elige cumplir.

* + 1. **nivel de madurez:**

Nivel de logro en el proceso de implementación medido en una escala de madurez para los elementos del sistema de *gestión ambiental* (3.3.1).

* + 1. **procedimiento:**

Manera específica de llevar a cabo una actividad o un proceso (3.1.9).

* 1. **Términos relacionados con la verificación, validación y auditoría**
     1. **verificación; evaluación de la conformidad:**

Confirmación bajo el aporte de *evidencia objetiva* (3.4.32) de que se ha cumplido con los *requisitos* (3.1.15) específicos.

* + 1. **declaración de verificación:**

Declaración formal del resultado de una verificación (3.4.1).

* + 1. **equipo de verificación:**

Uno o más *verificadores* (3.4.5) que llevan a cabo una *verificación* (3.4.1), apoyos si es necesario por *expertos técnicos* (3.4.36).

* + 1. **organismo de verificación:**

Organización (3.1.1) que lleva a cabo las *verificaciones* (3.4.1).

* + 1. **verificador:**

Persona o personas competentes e independientes con responsabilidad para llevar a cabo e informar sobre un *proceso* (3.1.9) de *verificación* (3.4.1).

* + 1. **plan de verificación:**

Documento de planificación que detalla la implementación de la *verificación* (3.4.1).

* + 1. **informe de verificación:**

Documento que detalla una *verificación* (3.4.1) y sus resultados.

* + 1. **verificación de una afirmación ambiental:**

Confirmación de la validez de una *afirmación ambiental* (3.7.3) utilizando criterios y *procedimientos* (3.3.6) predeterminados específicos asegurando la fiabilidad de los datos.

* + 1. **tecnología:**

Aplicación de conocimientos científicos, herramientas, técnicas, habilidades o sistemas con el fin de resolver un problema o de alcanzar un *objetivo* (3.1.6), que puede resultar en un *producto* (3.5.12) o *proceso* (3.1.9).

* + 1. **tecnología ambiental:**

*Tecnología* (3.4.9) que resulta en un valor *agregado ambiental* (3.4.12) o en la medición de parámetros que indican un *impacto ambiental* (3.2.22).

* + 1. **verificación de la tecnología ambiental:**

*Verificación* (3.4.1) del *desempeño* (3.1.12) de una *tecnología ambiental* (3.4.10) por parte de un *verificador* (3.4.5).

* + 1. **valor agregado ambiental:**

Impacto ambiental (3.2.22), más beneficioso o menos adverso, de una tecnología (3.4.9) con respecto a la alternativa pertinente.

* + 1. **investigación intrusiva:**

Muestreo y ensayo que requieren interferencia física.

* + 1. **escepticismo profesional:**

Actitud que incluye una mente cuestionadora y una evaluación crítica de la evidencia.

* + 1. **verificación del análisis de integridad:**

*Proceso* (3.1.9) para verificar si la información de las fases de un análisis del *ciclo de vida* (3.6.2) es suficiente para llegar a conclusiones, de acuerdo con la definición del objetivo y del alcance.

* + 1. **verificación del análisis de coherencia:**

*Proceso* (3.1.9) para verificar que los supuestos, los métodos y los datos se aplican de forma coherente en todo el estudio y están de acuerdo con la definición del objetivo y del alcance, antes de llegar a conclusiones.

* + 1. **verificación del análisis de sensibilidad:**

*Proceso* (3.1.9) para determinar que la información obtenida de un *análisis de sensibilidad* (3.6.25) es pertinente para llegar a conclusiones, cambiar resultados, influir en los resultados y formular recomendaciones.

* + 1. **organismo de ensayo:**

*Organización* (3.1.1) que aporta un entorno para los ensayos, la ejecución de los ensayos y los medios para realizar e informar sobre los ensayos.

* + 1. **plan de ensayo:**

Documento de planificación que detalla los principios, métodos de ensayo, condiciones, *procedimientos* (3.3.6) y *calidad de datos* (3.6.46) requeridos para llevar a cabo el testeo y para producir datos de ensayo.

* + 1. **informe de ensayo:**

Documento que describe las condiciones y resultados del ensayo, generalmente incluyendo descripciones o referencias a los *procedimientos* (3.3.6).

* + 1. **validación:**

Confirmación mediante la provisión de *evidencia objetiva* (3.4.32) de que se han cumplido los *requisitos* (3.1.15) para un uso o aplicación específicos.

* + 1. **declaración de validación:**

Declaración formal del resultado de una *validación* (3.4.21).

* + 1. **equipo de validación:**

Uno o más *validadores* (3.4.25) que llevan a cabo una *validación* (3.4.21), apoyados si es necesario por *expertos técnicos* (3.4.36).

* + 1. **organismo de validación:**

*Organización* (3.1.1) que realiza *validaciones* (3.4.21).

* + 1. **validador:**

Persona o personas competentes e independientes con responsabilidad para realizar una *validación* (3.4.21) e informar sobre los resultados de la validación.

* + 1. **queja:**

Expresión de insatisfacción, que no sea por apelación, de cualquier persona u *organización* (3.1.1) a otra persona u organización, en lo que concierne a sus actividades y de la que se espera una respuesta.

* + 1. **criterios de validación:**

*Política* (3.1.5), *procedimiento* (3.3.6) o *requisito* (3.1.15) usado como una referencia contra la que se compara la evidencia.

* + 1. **nivel de aseguramiento:**

Grado de fiabilidad que requiere el usuario previsto en una *validación* (3.4.21) o *verificación (3.4.1).*

* + 1. **conflicto de intereses:**

Situación en la que, debido a otras actividades o relaciones, puede verse comprometida la imparcialidad para realizar actividades de *validación* (3.4.21) o de *verificación* (3.4.1).

* + 1. **acreditación:**

Atestación de tercera parte relativa a un *organismo de validación* (3.4.24), un *organismo de verificación* (3.4.4) o un organismo de certificación, que constituye una demostración formal de su *competencia* (3.1.10) para llevar a cabo tareas de *validación* (3.4.21) o de *verificación* (3.4.1) específicas.

* + 1. **organismo de acreditación:**

Autoridad que realiza una *acreditación* (3.4.30).

* + 1. **evidencia objetiva:**

<auditoria> Datos que apoyan la existencia o veracidad de algo.

* + 1. **cliente de la auditoría:**

*Organización* (3.1.1) o persona que requiere una auditoría (3.1.19).

* + 1. **auditado:**

*Organización* (3.1.1) que está siendo auditada.

* + 1. **equipo auditor:**

Una o más personas que conducen una *auditoría* (3.1.19), apoyadas por *expertos técnicos* (3.4.36) de ser necesario.

* + 1. **experto técnico**:

Persona que proporciona un conocimiento específico sobre un área específica.

* + 1. **auditor:**

Persona que conduce una auditoría (3.1.19).

* + 1. **auditoría combinada:**

*Auditoría* (3.1.19) llevada a cabo para un único *auditado* (3.4.34) de dos o más *sistemas* *de gestión* (3.1.4).

* + 1. **auditoría conjunta:**

*Auditoría* (3.1.19) llevada a cabo para un único *auditado* (3.4.34) por dos o más *organizaciones* (3.1.1).

* + 1. **auditoría interna:**

Auditoría (3.1.19) en la que el equipo auditor (3.4.35) pertenece al auditado (3.4.34).

* + 1. **programa de auditoría:**

conjunto de una o más *auditorías* (3.1.19) planeado para un período de tiempo específico y dirigido a un propósito específico.

* + 1. **alcance de la auditoría:**

Extensión y límites de una *auditoría* (3.1.19).

* + 1. **plan de auditoría:**

Descripción de las actividades y acuerdos para una *auditoría* (3.1.19).

* + 1. **criterios de auditoría:**

Conjunto de *requisitos* (3.1.15) usados como una referencia contra la cual se compra la evidencia *objetiva* (3.4.32).

* + 1. **evidencia de la auditoría:**

Registros, declaraciones de hechos o cualquier otra información, que son pertinentes para los criterios de *auditoría* (3.4.44) y verificables.

* + 1. **hallazgos de la auditoría:**

Resultados de la evaluación de la evidencia de *auditoría* (3.4.45) recopilada con respecto a los *criterios de auditoría* (3.4.44).

* + 1. **conclusiones de la auditoría:**

Resultado de una *auditoría* (3.1.19) después de considerar los *objetivos* (3.1.6) de la auditoría y todos los *hallazgos de auditoría* (3.4.46)

* + 1. **certificación:**

Atestación de tercera parte relativa a un objeto de evaluación de la conformidad, con la excepción de la *acreditación* (3.4.30).

[FUENTE: ISO/IEC 17000:2020, 7.6]

* + 1. **validación de la información ambiental:**

*Proceso* (3.1.9) para evaluar la razonabilidad de los supuestos, las limitaciones y los métodos que sustentan una declaración de *información ambiental* (3.4.51) sobre el resultado de las actividades futuras.

* + 1. **verificación de la información ambiental:**

*Proceso* (3.1.9) para evaluar una declaración de *información ambiental* (3.4.51) basada en datos e información históricos para determinar si la declaración es materialmente correcta y conforme a los criterios.

* + 1. **declaración de la información ambienta; afirmación de la información ambiental:**

Testimonio que se da de la información ambiental.

* 1. **Términos relacionados con los sistemas de producto**
     1. **sistema de producto:**

conjunto de *procesos unitarios* (3.6.9) con *flujos elementales* (3.6.12) y *flujos de producto* (3.5.3), que desempeña una o más funciones definidas y que sirve de modelo para el *ciclo de vida* (3.6.1) de un *producto* (3.5.12).

* + 1. **energía del proceso:**

Entrada de energía requerida para operar el *proceso* (3.1.9) o el equipo dentro de un *proceso unitario* (3.6.9), excluyendo las entradas de energía para la producción y el suministro de la propia energía del proceso.

* + 1. **flujo de producto:**

*Productos* (3.5.12) que entran o salen de otro sistema de *producto* (3.5.1).

* + 1. **uso de la energía:**

Forma o tipo de aplicación de la energía.

* + 1. **valor del sistema de producto:**

Valor o atractivo atribuido a un *sistema de producto* (3.5.1).

* + 1. **indicador del valor del sistema de producto:**

Cantidad numérica que representa el valor del *sistema de producto* (3.5.5).

* + 1. **norma de producto:**

Norma que especifica los *requisitos* (3.1.15) que debe cumplir un *producto* (3.5.12) o un grupo de productos para establecer su *idoneidad para el propósito* (3.5.8).

* + 1. **idoneidad para el propósito:**

Capacidad de un *producto* (3.5.12) o de un *proceso* (3.1.9) para cumplir con un propósito definido en condiciones específicas.

* + 1. **criterios ambientales del producto:**

<etiquetado ambiental> *Requisitos* (3.1.15) ambientales que tiene que cumplir el *producto* (3.5.12) para obtener una *etiqueta ambiental* (3.7.1).

* + 1. aspecto ambiental del producto:

Elemento de un *producto* (3.5.12) que durante su *ciclo de vida* (3.6.1) puede interactuar con el *medio ambiente* (3.2.2).

* + 1. **seguimiento del desempeño de una organización:**

Comparación del *desempeño* (3.1.12) de los *productos* (3.5.12) y *procesos unitarios* (3.6.9) de la misma *organización* (3.1.1) a lo largo del tiempo, basándose en el mismo período de tiempo, *límite del sistema* (3.6.8) y unidad de información.

* + 1. **producto:**

Cualquier bien o servicio.

* + 1. **coproducto:**

*Producto* (3.5.12) proveniente del mismo *proceso unitario* (3.6.9) o *sistema de producto* (3.5.1) como uno o más productos.

* + 1. **producto intermedio:**

Salida de un *proceso unitario* (3.6.9) dentro de un sistema que es la entrada a otro u otros procesos unitarios dentro del mismo sistema, donde se transforma.

* + 1. **producto final:**

*Producto* (3.5.12) que no requiere *transformación* (3.8.26) adicional antes de su uso.

* + 1. **vida de servicio:**

Período durante el cual un *producto* (3.5.12) en uso cumple o excede los *requisitos* (3.1.12) de *desempeño* (3.1.15).

* + 1. **consumidor:**

Persona que compra o usa *productos* (3.5.12) y bienes inmuebles con fines privados.

* + 1. **materia prima:**

Insumo primario o secundario que se utiliza para elaborar un producto (3.5.12).

* + 1. **descarga:**

Emisiones al aire o vertidos al agua o al suelo.

* + 1. **diseño y desarrollo:**

*Proceso* (3.1.9) que transforma los *requisitos* (3.1.15) en un *producto* (3.5.12).

* + 1. **característica de la función del producto:**

Atributo o característica en el *desempeño* (3.1.12) y uso de un *producto* (3.5.12).

* + 1. **ecodiseño:**

Enfoque sistemático que considera los *aspectos ambientales* (3.2.20) en el *diseño y desarrollo* (3.5.20) con el objetivo de reducir los *impactos ambientales* (3.2.22) adversos a lo largo del *ciclo de vida* (3.6.1) de un *producto* (3.5.12).

* + 1. **reciclable:**

Característica de un *producto* (3.5.12), incluido el *embalaje* (3.5.26) y los componentes asociados, que pueden desviarse del flujo de residuos mediante los *procesos* (3.1.9) y programas disponibles, y que pueden recogerse, procesarse y volver a utilizarse en forma de *materias primas* (3.5.18).

* + 1. **capacidad** **de actualización:**

Característica de un *producto* (3.5.12) que permite que sus módulos o partes puedan actualizarse de forma separada o reemplazarse sin tener que sustituir todo el producto.

* + 1. **doble contabilidad:**

Contabilizar las entradas o salidas de un *proceso* (3.1.9) más de una vez.

* + 1. **Embalaje:**

*Producto* (3.5.12) que se utiliza para proteger o contener otro producto durante el transporte, almacenamiento, comercialización o uso.

* + 1. **cadena de suministro:**

Personas involucradas, a través de secuencias anteriores y posteriores en actividades que entregan valor en forma de un *producto* (3.5.12) a diferentes *partes interesadas* (3.1.2).

* + 1. **cadena de valor:**

Secuencia completa de actividades o partes que crean o reciben valor a través de la provisión de un *producto* (3.5.12).

* 1. **Términos relacionados con el análisis del ciclo de vida** 
     1. **ciclo de vida:**

Etapas consecutivas e interrelacionadas desde la adquisición de *materia prima* (3.5.18) o de su generación a partir de *recursos naturales* (3.2.5) hasta la disposición final.

* + 1. **análisis del ciclo de vida; ACV:**

Recopilación y evaluación de las entradas, las salidas y los *impactos ambientales* (3.2.22) potenciales de un *sistema de producto* (3.5.1) a través de su *ciclo de vida* (3.6.1).

* + 1. **análisis del inventario del ciclo de vida:**

Fase del análisis del *ciclo de vida* (3.6.2) que implica la recopilación y la cuantificación de las entradas y salidas para un *producto* (3.5.12) a través de su *ciclo de vida* (3.6.1).

* + 1. **resultado del análisis del inventario del ciclo de vida; resultado del AICV:**

Resultado de un *análisis del inventario del ciclo de vida* (3.6.3) que clasifica los flujos que atraviesan los *límites del sistema* (3.6.8) y que proporcionan el punto de partida para la *evaluación del impacto del ciclo de vida* (3.6.5)

* + 1. **evaluación del impacto del ciclo de vida; EICV:**

Fase del *análisis del ciclo de vida* (3.6.2) dirigida a conocer y evaluar la magnitud y cuán significativos son los *impactos ambientales* (3.2.22) potenciales para un *sistema de producto* (3.5.1) a través de todo el *ciclo de vida* (3.6.1) del *producto* (3.5.12).

* + 1. **interpretación del ciclo de vida:**

Fase del *análisis del ciclo de vida* (3.6.2) en el cual los hallazgos en el *análisis del inventario del ciclo de vida* (3.6.3) o la *evaluación* *del impacto del ciclo de vida* (3.6.5), o ambos, se evalúan en relación con el objetivo y alcance definidos para llegar a conclusiones y recomendaciones.

* + 1. **unidad funcional:**

*Desempeño* (3.1.12) cuantificado de un *sistema de producto* (3.5.1) para su uso como unidad de referencia.

* + 1. **límite del sistema:**

Límite basado en conjunto de criterios que especifican cuales de los *procesos unitarios* (3.6.9) son parte del sistema en estudio.

* + 1. **proceso unitario:**

Elemento más pequeño considerado en el análisis del inventario del *ciclo de vida* (3.6.3) para el cual se cuantifican datos de entrad y salida.

* + 1. **entrada auxiliar:**

Materia que entra y se utiliza en el *proceso unitario* (3.6.9) para obtener el *producto* (3.5.12), pero que no constituye una parte del producto.

* + 1. **energía base:**

Calor de combustión de una *materia prima* (3.5.18) que no se utiliza como fuente de energía de un *sistema de producto* (3.5.1), expresada en términos de poder calorífico superior o de poder calorífico inferior.

* + 1. **flujo elemental:**

Materia o energía que entra al sistema bajo estudio, que ha sido extraída del *medio ambiente* (3.2.2) sin una *transformación* (3.8.26) previa por el ser humano, o materia o energía que sale del sistema bajo estudio, que es liberada al medio ambiente sin una transformación posterior por el ser humano.

* + 1. **flujo de energía:**

Entrada o salida de un *proceso unitario* (3.6.9), un *módulo de información* (3.6.47) o un *sistema de producto* (3.5.1), expresada en unidades de energía.

* + 1. **flujo intermedio:**

*Flujo de producto* (3.5.3), *flujo de materia* (3.12.30) o *flujo de energía* (3.6.13) que ocurre entre *procesos unitarios* (3.6.9) del *sistema de producto* (3.5.1) en estudio.

* + 1. **flujo de referencia:**

Medida de las salidas de los *procesos* (3.1.9) en un *sistema de producto* (3.5.1) dado que se requiere para cumplir la función expresada por la *unidad funcional* (3.6.7).

* + 1. **distribución:**

Reparto de la entrada o la salida de un *proceso* (3.1.9) o un *sistema de producto* (3.5.1) entre el sistema de producto en estudio y otro u otros sistemas de producto.

* + 1. **mecanismo ambiental:**

Sistema de *procesos* (3.1.9) físicos, químicos y biológicos para una *categoría de impacto* (3.6.18) dada, que vincula los resultados del *análisis del inventario del ciclo de vida* (3.6.4) con *indicadores* (3.2.24) de categoría y con *puntos finales de categoría* (3.6.22).

* + 1. **categoría de impacto:**

<análisis del ciclo de vida> Clase que representa cuestiones ambientales de interés a la cual se pueden asignar los resultados del *análisis del inventario del ciclo de vida* (3.6.4).

* + 1. **indicador de categoría de impacto:**

<análisis del ciclo de vida> Representación cuantificable de una *categoría de impacto* (3.6.18).

* + 1. **factor de ponderación:**

Factor que se aplica para convertir un *resultado del análisis del inventario del ciclo de vida* (3.6.4) asignado o un resultado del indicador de *categoría de impacto* (3.6.19) del ciclo de vida en la unidad común del indicador de ponderación.

* + 1. **criterios de corte:**

Especificación de la cantidad de *flujo de materiales* (3.12.30) o de *flujo de energía* (3.6.13) o del nivel de importancia ambiental asociado a los *procesos unitarios* (3.6.9) o al *sistema de producto* (3.5.1) que se tiene que excluir del estudio.

* + 1. **punto final de categoría:**

Atributo o aspecto del ambiente natural, la salud humana o los recursos, que identifica una cuestión ambiental que es causa de preocupación.

* + 1. **factor de caracterización:**

Factor derivado de un modelo de caracterización, que se aplica para convertir un *resultado del análisis del inventario del ciclo de vida* (3.6.4) asignado a la unidad común del *indicador* (3.2.24) de categoría.

* + 1. **análisis de la incertidumbre:**

*Procedimiento* (3.3.6) sistemático para cuantificar la incertidumbre en los resultados de un *análisis del inventario del ciclo de vida* (3.6.3) o *valor del sistema de producto* (3.5.5) debido a los efectos acumulativos de la imprecisión del modelo, de la incertidumbre de las entradas y de la variabilidad de los datos.

* + 1. **análisis de sensibilidad:**

*Procedimiento* (3.3.6) sistemático para estimar los efectos de las elecciones de métodos y datos sobre el resultado de un estudio.

* + 1. **análisis del ciclo de vida organizacional; ACVO:**

Recopilación y evaluación de las entradas, salidas e *impactos ambientales* (3.2.22) potenciales de las actividades asociadas a una *organización* (3.1.1) en su conjunto o en parte adoptando una perspectiva de *ciclo de vida* (3.6.1).

* + 1. **revisión crítica:**

Proceso que pretende asegurar la *conformidad* (3.1.16) de un *análisis del ciclo de vida* (3.6.2) o de una evaluación de *ecoeficiencia* (3.6.48) con respecto a los principios y *requisitos* (3.1.15) de las normas internacionales pertinentes.

* + 1. **declaración de la revisión crítica:**

Documento concluyente que agrega las conclusiones de los revisores con referencia al estudio del *análisis del ciclo de vida* (3.6.2) y que consigna sin ambigüedad si el estudio del análisis del ciclo de vida se halla de conformidad con los *requisitos* (3.1.15).

* + 1. **informe de la revisión crítica:**

Documento del proceso de *revisión crítica* (3.6.27) y sus hallazgos, incluyendo comentarios detallados de los revisores o del panel de revisión crítica, como también las correspondientes respuestas del profesional que realiza el estudio del *análisis del ciclo de vida* (3.6.2).

* + 1. **comisionado de la revisión crítica:**

*Organización* (3.1.1) (o grupo de organizaciones) que financia la *revisión crítica* (3.6.27) del estudio del *análisis del ciclo de vida* (3.6.2).

* + 1. **experto externo independiente:**

Persona competente, que no está empleada a tiempo completo o parcial por el comisionado del estudio del *análisis del ciclo de vida* (3.6.2) ni por el profesional que realiza el estudio del análisis del ciclo de vida ni en su realización.

* + 1. **experto interno independiente:**

Persona competente, que está empleada a tiempo completo o parcial por el comisionado del estudio del *análisis del ciclo de vida* (3.6.2) o por el profesional que realiza el estudio del análisis del ciclo de vida, y que no ha participado en la definición del alcance del estudio del análisis del ciclo de vida ni en su realización.

* + 1. **pensamiento de ciclo de vida; perspectiva del ciclo de vida; PCV:**

*Consideración de los aspectos ambientales* (3.2.20) relacionados con un *producto* (3.5.12) durante todo *su ciclo de vida* (3.6.1).

* + 1. **datos primarios:**

Valor cuantificado de un *proceso unitario* (3.6.9) o de una actividad obtenida por *medición* (3.1.20) directa o por cálculo basado en mediciones directas de una fuente original.

* + 1. **datos secundarios:**

Datos que no cumplen con los *requisitos* (3.1.15) de los *datos primarios* (3.6.4).

* + 1. **datos básicos:**

Datos adquiridos en un *proceso* (3.1.9) de adquisición de datos.

* + 1. **objeto físico:**

Entidad identificable en el mundo real que se describe por los *datos básicos* (3.6.36).

* + 1. **datos específicos del sitio:**

Datos obtenidos de una *medición* (3.1.20) directa o de un cálculo basado en una medición directa en la fuente original dentro del *sistema de producto* (3.5.1).

* + 1. **datos cuantitativos:**

Elementos de datos numéricos que incluye su unidad.

* + 1. **información cuantitativa:**

*Datos cuantitativos* (3.6.39) que se han procesado o analizado a fin de ser significativos para un propósito u *objetivo* (3.1.6) específico.

* + 1. **generador de datos:**

Personas u *organizaciones* (3.1.1) responsables de la modelización del *proceso* (3.1.9) y de la compilación o actualización de los datos.

* + 1. **formato de la documentación de datos:**

Estructura de la documentación de datos.

* + 1. **documentador de datos:**

Personas u *organizaciones* (3.1.1) responsables de la carga de datos en el *formato de la documentación de datos* (3.6.42) en uso.

* + 1. **comisionado de datos:**

Personas u *organizaciones* (3.1.1) que comisionan la recolección y documentación de datos.

* + 1. **campo de datos:**

Contenedor para datos específicos correspondientes a un tipo específico de datos.

* + 1. **calidad de los datos:**

Características de los datos que se relacionan con su capacidad para satisfacer los *requisitos* (3.1.15) establecidos.

* + 1. **módulo de información:**

Compilación de datos que cubre una *unidad de proceso* (3.6.9) o una combinación de unidades de proceso que son parte del *ciclo de vida* (3.6.1) de un *producto* (3.5.12).

* + 1. **ecoeficiencia:**

Aspecto de la sostenibilidad que relaciona el *desempeño ambiental* (3.2.27) de un *sistema de producto* (3.5.1) con su *valor del* *sistema de producto* (3.5.5).

* + 1. **indicador de ecoeficiencia:**

Medida que relaciona el *desempeño ambiental* (3.2.27) de un *sistema de producto* (3.5.1) con su *valor del sistema de producto* (3.5.5).

* + 1. **perfil de ecoeficiencia:**

Resultados de la evaluación de la *ecoeficiencia* (3.6.48) que relacionan los resultados de la *evaluación del impacto del ciclo de vida* (3.6.5) con los resultados de la evaluación del *valor del sistema de producto* (3.5.5).

* + 1. **aseveración comparativa de ecoeficiencia:**

Afirmación en relación con la superioridad o la equivalencia en materia de *ecoeficiencia* (3.6.48) de un *producto* (3.5.12) comparado con un producto de la competencia que realiza la misma función.

* 1. **Términos relacionados con el etiquetado, las declaraciones y la comunicación ambientales** 
     1. **etiqueta ambiental:**

Afirmación que indica el *aspecto ambiental* (3.2.20) de un *producto* (3.5.12).

* + 1. **organismo de etiquetado ambiental; organismo de ecoetiquetado:**

Organismo de tercera parte, incluidos sus agentes, que realiza un *programa de etiquetado ambiental Tipo I* (3.7.8).

* + 1. **afirmación ambiental:**

Declaración, símbolo o gráfico que indican un *aspecto ambiental* (3.2.20) de un *producto* (3.5.12), incluido cualquier componente asociado, así como un *embalaje* (3.5.26).

* + 1. **afirmación ambiental autodeclarada:**

Afirmación ambiental (3.7.3) sin certificación (3.4.48) por una tercera parte independiente, realizada por fabricantes, importadores, distribuidores, detallistas o cualquier otra persona que pueda beneficiarse con dicha afirmación.

* + 1. **afirmación ambiental justificada:**

*Afirmación ambiental* (3.7.3) que está acompañada por un *texto explicativo* (3.7.6) y describe los límites de la afirmación.

* + 1. **texto explicativo:**

Explicación que se necesita o se proporciona para una *afirmación ambiental* (3.7.3) pueda ser comprendida correctamente por un comprador, un comprador potencial o un usuario del *producto* (3.5.12).

* + 1. **aseveración comparativa:**

*Afirmación ambiental* (3.7.3) relacionada con la superioridad o la equivalencia de un *producto* (3.5.12) respecto de otro producto que realiza la misma función.

* + 1. **programa de etiquetado ambiental Tipo I:**

Programa voluntario, basado en criterios múltiples de *tercera parte* (3.2.8), que otorga una licencia que autoriza el uso de *etiquetas ambientales* (3.7.1) en *productos* (3.5.12) con el fin de indicar la preferencia ambiental global de un producto en el seno de una categoría particular y sobre la base de consideraciones relacionadas con su *ciclo de vida* (3.6.1).

* + 1. **declaración ambiental Tipo III:**

Declaración ambiental que proporciona datos ambientales cuantificados utilizando parámetros predeterminados y, cuando corresponda, información ambiental adicional.

* + 1. **programa de declaración ambiental Tipo III:**

programa voluntario destinado al desarrollo y uso de *declaraciones ambientales Tipo III* (3.7.9), sobre la base de un conjunto de reglas operativas.

* + 1. **unidad declarada:**

*Cantidad de un producto* (3.5.12) que se usa como unidad de referencia en una *declaración ambiental Tipo III* (3.7.9) o en una *comunicación de la huella* (3.7.18), sobre la base de uno o más *módulos de información* (3.6.47).

* + 1. **reglas de categorías de producto; RCP:**

Conjunto de reglas específicas, *requisitos* (3.1.15) y guías para el desarrollo de *declaraciones ambientales Tipo III* (3.7.9) y *comunicaciones de la huella* (3.7.18), para una o más categorías de *producto* (3.5.12).

* + 1. **revisión de reglas de categorías de producto; revisión de RCP:**

*Proceso* (3.19) mediante el cual un panel de tercera parte verifica las *reglas de categorías de producto* (3.7.12).

* + 1. **comité de reglas de categorías de producto; comité RCP:**

Grupo de representantes de las *partes interesadas* (3.1.2) que, por pedido del *administrador del programa* (3.7.16), redacta y concreta las *reglas de categorías de productos* (3.7.12).

* + 1. **reglas básicas:**

conjunto de reglas que proporcionan requisitos (3.1.15) coherentes para el desarrollo de reglas de categorías de producto (3.7.12), a través de múltiples categorías de productos (3.7.12).

* + 1. **administrador de programa:**

Organismo que lleva a cabo un programa de comunicación.

* + 1. **huella:**

Parámetros utilizados para informar los resultados del *análisis del ciclo de vida* (3.6.2) de un *área de interés* (3.2.11).

* + 1. **comunicación de la huella:**

Resultado de la preparación, suministro y distribución de la huella (3.7.17), información complementaria y texto explicativo (3.7.6).

* + 1. **comunicación ambiental:**

*Proceso* (3.1.9) llevado a cabo por una *organización* (3.1.1) para proporcionar y obtener información, entablar diálogos con las *partes interesadas* (3.1.2), sean estas internas o externas, y fomentar una comprensión conjunta sobre cuestiones, aspectos y *mejora continua* (3.1.12) ambientales.

* + 1. **política de comunicación ambiental:**

Intenciones y direcciones generales de una *organización* (3.1.1), en relación con la *comunicación ambiental* (3.7.19), según lo expresa formalmente la *alta dirección* (3.1.3).

* + 1. **objetivo de comunicación ambiental:**

Propósito general de la *comunicación ambiental* (3.7.19), coherente con la *política de comunicación ambiental* (3.7.20), que una *organización* (3.1.1) se propone alcanzar como parte de su *estrategia de comunicación ambiental* (3.7.23).

* + 1. **meta de comunicación ambiental:**

*Requisito* (3.1.15) de *desempeño* (3.1.12) detallado, aplicable a una *organización* (3.1.1), que surge de los *objetivos de comunicación ambiental* (3.7.21) y que es necesario definir y observar para lograr dichos objetivos.

* + 1. **estrategia de comunicación ambiental:**

Modelo utilizado por una *organización* (3.1.1) con el fin de implementar su *política de comunicación ambiental* (3.7.20), y definir sus *objetivos de comunicación ambiental* (3.7.21) y sus metas de comunicación ambiental (3.7.22).

* 1. **Términos relacionados con el cambio climático y la acción climática** 
     1. **clima:**

Descripción estadística del tiempo atmosférico en términos de la media y de la variabilidad de las magnitudes pertinentes durante un período que va desde meses hasta miles o millones de años.

* + 1. **escenario climático:**

Representación verosímil del *clima* (3.8.1) futuro, a menudo simplificada, basada en un conjunto coherente internamente de relaciones climatológicas que se ha construido para uso explícito en la investigación de las consecuencias potenciales del *cambio climático* (3.8.3) antropogénico.

* + 1. **cambio climático:**

Cambio en el *clima* (3.8.1) que persiste durante un período prolongado, generalmente décadas o más.

* + 1. **acción climática:**

Intervención humana para lograr objetivos o medidas sobre *cambio climático* (3.8.3) con base en prioridades de mitigación o adaptación de acuerdo con *políticas* (3.1.5) de cambio climático.

* + 1. **adaptación al cambio climático:**

proceso de ajuste al *clima* (3.8.1) real o esperado y sus efectos.

* + 1. **mitigación del cambio climático:**

intervención humana para reducir *emisiones de gases de efecto invernadero* (3.9.8) o mejorar la *remoción de gases de efecto invernadero* (3.9.22).

* + 1. **capacidad de adaptación:**

Capacidad de los sistemas, instituciones seres humanos y otros organismos para adaptarse a daños potenciales, aprovechar las oportunidades o afrontar las consecuencias.

* + 1. **integridad ambiental:**

Solidez ambiental de *acciones climáticas* (3.8.4) que no generan un daño directo o indirecto al ambiente.

* + 1. **criterios de elegibilidad:**

Criterios empleados para demostrar que las *acciones climáticas* (3.8.4) se basan en metodologías apropiadas que reducen el *riesgo ligado al cambio climático* (3.8.12) en el presente o en el futuro.

* + 1. **impacto del cambio climático:**

Efecto en sistemas naturales o humanos como resultado de la exposición al *cambio climático* (3.8.3).

* + 1. **sensibilidad climática**

<cambio climático> grado en que un sistema o especie se ve afectado, de manera adversa o beneficiosa, por la variabilidad del *clima* (3.8.1) o el *cambio climático* (3.8.3)

* + 1. **riesgo ligado al cambio climático; riesgo climático:**

Potencial de *impactos negativos del cambio climático* (3.8.10) que reflejan la interacción entre *vulnerabilidad* (3.8.13), *exposición al cambio climático* (3.8.15) y *peligro* (3.1.8).

* + 1. **vulnerabilidad:**

<cambio climático> propensión o predisposición a verse afectado de manera adversa por la variabilidad en el *clima* (3.8.1) o por el *cambio climático* (3.8.3).

* + 1. **evaluación de la vulnerabilidad:**

<cambio climático> Identificación y predicción de grupos vulnerables, áreas y regiones críticas, incluido el estimado de la probabilidad y las consecuencias de los *peligros* (3.1.8) relacionados con los *impactos del cambio climático* (3.8.10).

* + 1. **exposición al cambio climático:**

Impacto potencial del *cambio climático* (3.8.3) en ubicaciones y sus estructuras sociales, económicas y naturales.

* + 1. **suelo:**

Superficie sólida de la tierra que no se encuentra cubierta de agua de manera permanente.

* + 1. **suelo arable:**

*Suelo* (3.8.16) capaz de ser arado y utilizado para cultivos.

* + 1. **uso del suelo:**

Uso o gestión del *suelo* (3.8.16) por los seres humanos dentro del límite pertinente.

* + 1. **cambio directo en el uso del suelo:**

Cambio en el uso humano del *suelo* (3.8.16) dentro de los límites pertinentes.

* + 1. **cambio indirecto en el uso del suelo:**

Cambio en el uso del *suelo* (3.8.16) que es consecuencia del *cambio directo en el uso del suelo* (3.8.19) pero que ocurre fuera del límite pertinente.

* + 1. **agroecosistema:**

Unidad de actividad agrícola coherente desde el punto de vista especial y funcional que incluye los componentes vivos y no vivos implicados en esa unidad, así como sus interacciones.

* + 1. **biodiversidad; diversidad biológica:**

Variabilidad entre los organismos vivos de la tierra, incluida la variabilidad dentro y entre las especies y dentro y entre los *ecosistemas* (3.2.3).

* + 1. **biogénico:**

Producido en procesos naturales por organismos vivos, pero no fosilizado o derivado de recursos fósiles.

* + 1. **Carbono biogénico:**

Carbono contenido en la *biomasa* (3.8.25).

* + 1. **biomasa:**

Material de origen biológico excluyendo el material incrustado en formaciones geológicas y material transformado en material fosilizado.

* + 1. **transformación:**

Cambio en los atributos fundamentales de sistemas naturales y humanos.

* 1. **Términos relacionados con los gases de efecto invernadero** 
     1. **gas de efecto invernadero; GEI:**

componente gaseoso de la atmósfera, tanto natural como antropogénico, que absorbe y emite radiación a longitudes de onda específicas dentro del espectro de radiación infrarroja emitida por la superficie de la Tierra, la atmósfera y las nubes.

* + 1. **potencial de calentamiento global; PCG:**

Índice basado en las propiedades de radiación de los *gases de efecto invernadero* (3.9.1) que mide la fuerza de radiación, tras la emisión de un pulso de una unidad de masa, de un gas de efecto invernadero dado en la atmósfera actual, integrado en un período determinado, con relación a la unidad del dióxido de carbono (C02).

* + 1. **dióxido de carbono equivalente; CO2e; CO2equivalente:**

Unidad para comparar el forzamiento radioactivo de un *gas de efecto invernadero* (3.9.1) con el del dióxido de carbono.

* + 1. **fuente de gases de efecto invernadero; fuente de GEI:**

*Proceso* (3.1.9) que libera un *gas de efecto invernadero* (3.9.1) hacia la atmósfera.

* + 1. **sumidero de gases de efecto invernadero; sumidero de GEI:**

*Proceso* (3.1.9) que remueve un *gas de efecto invernadero* (3.9.1) de la atmósfera.

* + 1. **reservorio de gases de efecto invernadero; reservorio de GEI:**

componente, distinto a la atmósfera, que tiene la capacidad de acumular *gases de efecto invernadero* (3.9.1), así como de almacenarlos y liberarlos.

* + 1. **sector:**

<gestión de gases de efecto invernadero> Área técnica que comparte atributos comunes y similares entre *fuentes de gases de efecto invernadero* (3.9.4), sumideros de gases de efecto invernadero (3.9.5) y *reservorios de gases de efecto invernadero* (3.9.6).

* + 1. **emisión de gases de efecto invernadero; emisión de GEI:**

*Liberación* (3.5.19) de un *gas de efecto invernadero* (3.9.1) hacia la atmósfera.

* + 1. **emisión directa de gases de efecto invernadero; emisión directa de GEI**:

*Emisión de gases de efecto invernadero* (3.9.8) proveniente de *fuentes de gases de efecto invernadero* (3.9.4) que pertenecen o son controladas por una *organización* (3.1.1).

* + 1. **emisión indirecta de gases de efecto invernadero; emisión indirecta de GEI:**

*Emisión de gases de efecto invernadero* (3.9.8) resultante de las operaciones y actividades de una *organización* (3.1.1), pero proveniente de *fuentes de gases de efecto invernadero* (3.9.4) que no pertenecen ni son controladas por dicha organización.

* + 1. **emisión indirecta de gases de efecto invernadero por energía; emisión indirecta de GEI por energía:**

*Emisión de gases de efecto invernadero* (3.9.8) que proviene de la generación de electricidad, calor o vapor de origen externo consumidos por una *organización* (3.1.1).

* + 1. **otras emisiones indirectas de gases de efecto invernadero; otras emisiones indirectas de GEI:**

*Emisión de gases de efecto invernadero* (3.9.8), diferente de la *emisión indirecta de gases de efecto invernadero por energía* (3.9.11), que es consecuencia de las actividades de una *organización* (3.1.1) pero que se origina en *fuentes de gases de efecto invernadero* (3.9.4) que pertenecen o son controladas por otras organizaciones.

* + 1. **emisión de gases de efecto invernadero aguas abajo; emisión de GEI aguas abajo:**

*Emisión indirecta de gases de efecto invernadero por energía* (3.9.11) y otras *emisiones indirectas de gases de efecto invernadero* (3.9.12) de *productos* (3.5.12) relacionados con la venta, la entrega o el fin de la vida útil de dichos productos por parte de una *organización* (3.1.1)

* + 1. **emisión de gases de efecto invernadero aguas arriba; emisión de GEI aguas arriba:**

*Emisión indirecta de gases de efecto invernadero por energía* (3.9.11) y *otras emisiones indirectas de gases de efecto invernadero* (3.9.12) de *productos* (3.5.12) adquiridos por una *organización* (3.1.1).

* + 1. **emisión de gases de efecto invernadero fuera de flujo; emisión de GEI fuera de flujo:**

*Emisión de gases de efecto invernadero* (3.9.8) no incluida en la *emisión de gases de efecto invernadero aguas arriba* (3.9.14) o en la *emisión de gases de efecto invernadero aguas abajo* (3.9.13).

* + 1. **emisión de gases de efecto invernadero evitada; emisión de GEI evitada:**

*Reducción de emisiones de gases de efecto invernadero* (3.9.17) que ocurren por fuera de los límites de la *organización* (3.1.1) que informa, como consecuencia directa del uso de sus *productos* (3.5.12).

* + 1. **reducción de emisiones de gases de efecto invernadero; reducción de emisiones de GEI:**

Disminución cuantificada de *emisiones de gases de efecto invernadero* (3.9.8) entre un *escenario de línea base* (3.9.18) y el proyecto.

* + 1. **escenario de la línea base; escenario de la línea base de gases de efecto invernadero; escenario de la línea base de GEI:**

Caso hipotético de referencia que representa mejor las condiciones que ocurren con mayor frecuencia en ausencia de un *proyecto propuesto de gases de efecto invernadero* (3.9.26).

* + 1. **año base:**

Período histórico específico identificado para comprar las entradas o salidas de un *proceso* (3.1.9) o cualquier otra información en determinado período.

* + 1. **factor de emisión de gases de efecto invernadero; factor de emisión de GEI:**

coeficiente que relaciona los *datos de actividad de los gases de efecto invernadero* (3.9.31) con las *emisiones de gases de efecto invernadero* (3.9.8).

* + 1. **acción direccionada:**

Actividad o iniciativa específica, no organizada como un *proyecto de gases de efecto invernadero* (3.9.26), implementada por una *organización* (3.1.1) con el fin de reducir o prevenir *emisiones directas de gases de efecto invernadero* (3.9.9) o *emisiones indirectas de gases de efecto invernadero* (3.9.10), o para incrementar *remociones de gases de efecto invernadero* (3.9.22).

* + 1. **remoción de gases de efecto invernadero; remoción de GEI:**

Retiro de la atmosfera de un *gas de efecto invernadero* (3.9.1) por acción de un *sumidero de gases de efecto invernadero* (3.9.5).

* + 1. **aumento de remociones de gases de efecto invernadero; aumento de remociones de GEI:**

Incremento cuantificado de *remociones de gases de efecto invernadero* (3.9.22) entre un *escenario de la línea base* (3.9.18) y el *proyecto de gases de efecto invernadero* (3.9.26).

* + 1. **factor de remoción de gases de efecto invernadero; factor de remoción de GEI:**

Coeficiente que relaciona los *datos de actividad de los gases de efecto invernadero* (3.9.31) con las *remociones de gases de efecto invernadero* (3.9.22).

* + 1. **remoción directa de gases de efecto invernadero; remoción directa de GEI:**

*Remoción de gases de efecto invernadero* (3.9.22) de los *sumideros de gases de efecto invernadero* (3.9.5), que son propiedad o están controlados por una *organización* (3.1.1).

* + 1. **proyecto de gases de efecto invernadero; proyecto de GEI:**

Actividad o actividades que intentan alterar las condiciones de la línea base de los gases de efecto invernadero (3.9.1) y que generan una *reducción de emisiones de gases de efecto invernadero* (3.9.17) o un *aumento de remociones de gases de efecto invernadero* (3.9.2).

* + 1. **proponente del proyecto de gases de efecto invernadero; proponente del proyecto de GEI:**

Persona u *organización* (3.1.1) que tiene pleno control y total responsabilidad sobre un *proyecto de gases de efecto invernadero* (3.9.26).

* + 1. **programa de gases de efecto invernadero; programa de GEI:**

Sistema o esquema voluntario u obligatorio, internacional, nacional, regional o local que registra, contabiliza o gestiona *emisiones de gases de efecto invernadero* (3.9.8), *remociones de gases de efecto invernadero* (3.9.22), *reducciones de gases de efecto invernadero* (3.9.17) o *aumentos de remociones de gases de efecto invernadero* (3.9.23) fuera de una *organización* (3.1.1) o del *proyecto de gases de efecto invernadero* (3.9.26).

* + 1. **inventario de gases de efecto invernadero; inventario de GEI:**

Lista de *fuentes de gases de efecto invernadero* (3.9.4) y *sumideros de gases de efecto invernadero* (3.9.5), así como de las *emisiones de gases de efecto invernadero* (3.9.8) y de las *remociones de gases de efecto invernadero* (3.9.22) cuantificadas.

* + 1. **sistema de información sobre los gases de efecto invernadero; sistema de información sobre los GEI:**

*Políticas* (3.1.5), *procesos* (3.1.9) y *procedimientos* (3.3.6) para establecer, gestionar y mantener información sobre los *gases de efecto invernadero* (3.9.1).

* + 1. **datos de actividad de gases de efecto invernadero; datos de actividad de GEI:**

Medida cuantitativa de una actividad que produce *emisiones de gases de efecto invernadero* (3.9.8) o *remociones de gases de efecto invernadero* (3.9.22).

* + 1. **informe de gases de efecto invernadero; informe de GEI:**

Documento independiente destinado a comunicar información relativa a los gases de efecto invernadero de una *organización* (3.1.1) o de un *proyecto de gases de efecto invernadero* (3.9.26) a sus *usuarios previstos* (3.9.37).

* + 1. **declaración sobre los gases de efecto invernadero; declaración sobre los GEI; OBSOLETO: aseveración sobre los GEI:**

Declaración factual y objetiva relativa a los *gases de efecto invernadero* (3.9.1), realizada por las *partes responsables* (3.9.39), que incluye afirmaciones relacionadas con los gases de efecto invernadero que constituyen el objeto de estudio para la opinión del *verificador* (3.4.5) o del *validador* (3.4.25).

* + 1. **servicios de consulta sobre los gases de efecto invernadero; servicios de consulta sobre los GEI:**

Provisión de una cuantificación de *gas de efecto invernadero* (3.9.1) específica a una organización o a un proyecto, de un *seguimiento* (3.1.21) o de un registro de gases de efecto invernadero, de un *sistema de información sobre los gases de efecto invernadero* (3.9.30) o de un servicio de auditoría interna, o de una formación para la elaboración de una *declaración de gases de efecto invernadero* (3.9.33).

* + 1. **verificación:**

<gases de efecto invernadero> *Proceso* (3.1.9) de evaluación de una declaración de datos e información históricos para determinar si la declaración es materialmente correcta y conforme a los criterios.

* + 1. **validación:**

<gases de efecto invernadero> *proceso* (3.1.9) de evaluación de la razonabilidad las limitaciones y los métodos que sustentan una declaración sobre el resultado de actividades futuras.

* + 1. **usuario previsto:**

<gases de efecto invernadero> Persona u *organización* (3.1.1) identificada por quienes informan sobre los gases de efecto invernadero como aquella que utiliza dicha información para tomar decisiones.

* + 1. **materialidad:**

<gases de efecto invernadero> Concepto según el cual los errores, omisiones o falsas declaraciones, individualmente o en conjunto, pueden afectar la *declaración de gases de efecto invernadero* (3.9.33) e influir en las decisiones de los *usuarios previstos* (3.9.37).

* + 1. **parte responsable:**

<gases de efecto invernadero> Persona o personas responsables de proporcionar la *declaración sobre los gases de efecto invernadero* (3.9.33) así como la información complementaria sobre los *gases de efecto invernadero* (3.9.1).

* 1. **Términos relacionados con la huella de agua** 
     1. **huella de agua:**

Parámetros que cuantifican los *impactos ambientales* (3.2.22) potenciales relacionados con el agua.

* + 1. **inventario de la huella de agua:**

Resultado del *análisis del inventario de la huella de agua* (3.10.5), incluyendo *flujos elementales* (3.6.12) que se utilizan para evaluaciones posteriores del *impacto de la huella de agua* (3.10.7).

* + 1. **inventario directo de la huella de agua:**

*Inventario de la huella de agua* (3.10.2) que considera las entradas y las salidas que derivan de las actividades dentro de los límites establecidos por la organización.

* + 1. **inventario indirecto de la huella de agua:**

*Inventario de la huella de agua* (3.10.2) que considera las entradas y las salidas que resultan de las actividades de una *organización* (3.1.1) pero que surgen de procesos (3.1.9) que son propiedad o están bajo el control de otras organizaciones.

* + 1. **análisis del inventario de la huella de agua:**

Fase de la *evaluación de la huella de agua* (3.10.6) que implica la recopilación y la cuantificación de entradas y salidas relacionadas con el agua para *productos* (3.5.12), *procesos* (3.1.9) u *organizaciones* (3.1.1) como se indica en la definición del objetivo y el alcance.

* + 1. **evaluación de la huella de agua:**

Recopilación y evaluación de las entradas, las salidas y los *impactos ambientales potenciales* (3.2.22) relacionados con el agua utilizada o afectada por un *producto* (3.5.12), un *proceso* (3.1.9), o una *organización* (3.1.1).

* + 1. **evaluación del impacto de la huella de agua:**

Fase de la *evaluación de la huella de agua* (3.10.6), que es continuación del *análisis del inventario de la huella de agua* (3.10.5) dirigida a conocer y evaluar la magnitud y cuán significativos son los *impactos ambientales* (3.2.22) potenciales relacionados con el agua de un *producto* (3.5.12), *proceso* (3.1.9) u *organización* (3.1.1).

* + 1. **perfil de la huella de agua:**

Recopilación de resultados de los *indicadores de categoría de impacto* (3.6.19) que consideran los *impactos ambientales* (3.2.22) potenciales relacionados con el agua.

* + 1. cuerpo de agua:

Entidad de agua con características hidrológicas, hidrogeomorfológicas, físicas, químicas y biológicas definidas en un área geográfica dada.

EJEMPLO Lagos, ríos, aguas subterráneas (3.10.19), mares, icebergs, glaciares y reservorios.

* + 1. **calidad del agua:**

Características físicas (por ejemplo, termales), químicas y biológicas del agua con respecto a su aptitud para el uso previsto por los seres humanos o los *ecosistemas* (3.2.3).

* + 1. **disponibilidad del agua:**

Extensión en la cual los seres humanos y los *ecosistemas* (3.2.3) tienen suficientes recursos de agua para sus necesidades.

* + 1. **escasez de agua:**

Extensión en que la demanda de agua se compara con el reabastecimiento de agua en un área, por ejemplo, una *cuenca hidrográfica* (3.10.23) sin tomar en cuenta la *calidad de agua* (3.10.10).

* + 1. **uso del agua:**

Uso del agua por actividades humanas.

* + 1. **extracción del agua:**

Remoción antropogénica del agua de cualquier *cuerpo de agua* (3.10.9) o *cuenca hidrográfica* (3.10.23), ya sea de forma permanente o temporal.

* + 1. **agua dulce:**

Agua que contiene una concentración baja de sólidos disueltos.

* + 1. **agua salobre:**

Agua que contiene sólidos disueltos en una concentración menor que la del *agua de mar* (3.10.17), pero en cantidades que exceden las normas generalmente aceptables para usos municipales, domésticos y de irrigación.

* + 1. **agua de mar:**

Agua en el mar o en el océano.

* + 1. **agua superficial:**

Agua sobre el suelo que fluye y se almacena, tales como ríos y lagos, excluyendo el *agua de mar* (3.10.17).

* + 1. **agua subterránea**:

Agua que está contenida en una formación subterránea y que puede recuperarse.

* + 1. **agua fósil:**

*Agua subterránea* (3.10.19) que tiene una tasa insignificante de recarga natural en la escala humana del tiempo.

* + 1. **degradación del agua:**

Cambios negativos en la *calidad del agua* (3.10.10).

* + 1. **nivel freático:**

Superficie de la zona saturada en la que la presión del agua es atmosférica.

* + 1. **cuenca hidrográfica:**

Área desde la cual las escorrentías de agua procedentes de precipitaciones drenan por gravedad a una corriente u otro *cuerpo de agua* (3.10.9).

* + 1. **flujo elemental de agua:**

Agua que entra al sistema bajo estudio, que ha sido extraída del *medio ambiente* (3.2.2) o agua que sale del sistema bajo estudio que es liberada al medio ambiente.

* 1. **Términos relacionados con la huella de carbono** 
     1. **huella de carbono de un producto; HCP:**

Suma de las emisiones de gases de *efecto invernadero* (3.9.8) y *remociones de gas de efecto invernadero* (3.9.22) en un *sistema de producto* (3.5.1), expresadas como *equivalentes de dióxido de carbono* (3.9.3) y basadas en un *análisis del ciclo de vida* (3.6.2) utilizando la *categoría de impacto* (3.6.18) de *cambio climático* (3.8.3).

* + 1. **huella de carbono parcial de un producto; HCP parcial:**

Suma de *emisiones de gases de efecto invernadero* (3.9.8) y *remociones de gas de efecto invernadero* (3.9.22) de uno o más *proceso(s)* (3.1.9) seleccionados en un sistema de producto (3.5.1), expresadas como *equivalentes de dióxido de carbono* (3.9.3) y basadas en las etapas o procesos seleccionados dentro del *ciclo de vida* (3.6.1).

* + 1. **huella de carbono de un producto – reglas de categoría de productos; HCP-RCP:**

Conjunto de reglas, *requisitos* (3.1.15) y directrices para la cuantificación y comunicación de una *huella de carbono de un producto* (3.11.1) o *huella de carbono* *parcial de un producto* (3.11.2) para una o varias categorías de *producto* (3.5.12).

* + 1. **estudio de la huella de carbono de un producto, estudio de la HCP:**

Estudio que incluye todas las actividades que son necesarias para cuantificar e informar una *huella de carbono de un producto* (3.11.1) o una *huella de carbono parcial de un producto* (3.11.2).

* + 1. **compensación de carbono:**

Mecanismo para compensar la totalidad o una parte de la *huella de carbono de un producto* (3.11.1) o la *huella de carbono parcial de un producto* (3.11.2) mediante la prevención de la *liberación* (3.5.19), reducción o remoción de una cantidad de *emisiones de gas de efecto invernadero* (3.9.8) en un *proceso* (3.1.9) fuera del *sistema de producto* (3.5.1) en estudio.

* 1. **Términos relacionados con la economía y las finanzas** 
     1. **contabilidad de gestión:**

*Proceso* (3.1.9) de proporcionar información pertinente tanto financiera como no financiera a los gerentes y empleados de una *organización* (3.1.1) para tomar decisiones, asignar recursos y realizar *seguimiento* (3.1.21), evaluando y recompensando el *desempeño* (3.1.12).

* + 1. **beneficio ambiental:**

Ganancia interna o externa relacionada con el *medio ambiente* (3.2.2).

* + 1. **cobeneficio:**

Beneficio que acompaña a los beneficios previstos.

* + 1. **descuento:**

*Proceso* (3.1.9) para calcular el valor presente de *valores monetarios* (3.12.7) futuros.

* + 1. **control financiero:**

Habilidad para direccionar las *políticas* (3.1.5) financieras y operativas de las operaciones para ganar beneficios económicos de sus actividades.

* + 1. **valuación monetaria:**

*Procedimiento* (3.3.6) para determinar el *valor monetario* (3.12.7).

* + 1. **valor monetario:**

Monto de dinero que representa la *disponibilidad para pagar* (3.12.14) o la *disponibilidad para aceptar compensación* (3.12.15).

* + 1. **unidad de referencia del valor monetario:**

Unidad de cambio ambiental para la cual se determina el *valor monetario* (3.12.7).

* + 1. **valor económico total:**

Suma neta de todos los *valores de uso* (3.12.10) y de los *valores de no uso* (3.12.11).

* + 1. **valor de uso:**

*Valor monetario* (3.12.7) de un *bien* (3.12.27) en relación con su uso real, planificado o posible.

* + 1. **valor de no uso:**

*Valor monetario* (3.12.7) de un *bien* (3.12.27) independiente de su uso real, planificado o posible.

* + 1. **externalidad; efecto externo**:

Consecuencia de una actividad que afecta a las *partes interesadas* (3.1.2) que no sean la *organización* (3.1.1) que realiza la actividad, por la cual la organización no es ni compensada ni penalizada por mercados o mecanismos regulatorios.

* + 1. **internalización:**

Acto de tener en cuenta las externalidades para la toma de decisiones.

* + 1. **Disponibilidad para pagar:**

Máximo monto de dinero que una persona está dispuesta a entregar para asegurarse de obtener una mejora ambiental o para evitar una pérdida ambiental.

* + 1. **disponibilidad para aceptar compensación:**

Mínimo monto de dinero que una persona está dispuesta a aceptar como compensación para abstenerse de una mejora ambiental o tolerar una pérdida ambiental.

* + 1. **dependencia ambiental:**

Confianza en el uso de los recursos o procesos ambientales.

* + 1. **vía de dependencia ambiental:**

Relación causal que esencialmente comienza en una *condición ambiental* (3.2.33) y termina en un efecto sobre la *organización* (3.1.1).

* + 1. **costo ambiental:**

Pérdida interna o externa relacionada con el *medio ambiente* (3.2.2).

* + 1. **transferencia de valor:**

Transferencia de un *valor monetario* (3.12.7) estimado a partir de un estudio primario de la *valuación monetaria* (3.12.6) a otro contexto.

* + 1. **preferencia revelada:**

*Valor monetario* (3.12.7) dado por una persona a un *bien* (3.12.27) del mercado, a partir del cual se infiere la valuación por esa persona de un bien que no está en el mercado.

* + 1. **preferencia expresada:**

*valor monetario* (3.12.7) dado por una persona a un *bien* (3.12.27) sobre la base de respuestas a una encuesta para un bien en un mercado diseñado o hipotético.

* + 1. **costo ambiental externo:**

*Externalidad* (3.12.12) adversa debida a *aspectos ambientales* (3.2.20) de una *organización* (3.1.1).

* + 1. **beneficio ambiental externo:**

*Externalidad* (3.12.12) positiva debida a *aspectos ambientales* (3.2.20) de una *organización* (3.1.1).

* + 1. **población humana afectada:**

Grupo de personas cuyos bienestar, utilidad o valores están directa o indirectamente influenciados por el *impacto ambiental* (3.2.22).

* + 1. **ponderación del patrimonio:**

*Procedimiento* (3.3.6) para modificar los costos incurridos y los beneficios percibidos por personas en diferentes contextos sociales y económicos para reflejar pérdidas de utilidad.

* + 1. **situación de referencia, línea base:**

Estado actual o futuro relacionado con la ejecución de la evaluación.

* + 1. **bien:**

Algo que satisface los deseos o necesidades humanas.

* + 1. **utilidad marginal:**

Satisfacción adicional que gana una persona al consumir una unidad más de un *bien* (3.12.27).

* + 1. **costo:**

*Valor monetario* (3.12.7) de los recursos consumidos para realizar actividades.

* + 1. **flujo de materiales:**

Entrada o salida de un material o grupo de materiales.

* + 1. **contabilidad de costos del flujo de materiales:**

Herramienta para cuantificar los flujos y stocks de materiales en *procesos* (3.1.9) o líneas de producción en unidades físicas y monetarias.

* + 1. **porcentaje de distribución de material:**

Proporción de las entradas de material que fluyen hacia los *productos* (3.5.12) o las pérdidas de material.

* + 1. **balance de material:**

Comparación de las cantidades físicas de las entradas, salidas y cambios de inventario en un *centro de cantidades* (3.12.45) en un período de tiempo especificado.

* + 1. **distribución de costos:**

Atribución indirecta de un *costo* (3.12.29) entre diferentes objetos, tales como un *producto* (3.5.12) o *proceso* (3.1.9) usando una base de contribución apropiada.

* + 1. **asignación de costos:**

atribución directa de un *costo* (3.12.29) a un objeto específico, tal como un producto (3.5.12) o *proceso* (3.1.9).

* + 1. **costo de sistema:**

*Costo* (3.12.29) incurrido en el curso de la gestión interna de *flujos de material* (3.12.30), con excepción del *costo de material* (3.12.39), el *costo de energía* (3.12.37) y el *costo de gestión de residuos* (3.12.40).

* + 1. **costo de energía:**

*Costo* (3.12.29) de electricidad, combustible, vapor, calor, aire comprimido y otros medios similares.

* + 1. **pérdida de energía:**

Energía aplicada, con excepción de la energía incorporada a los *productos* (3.5.12) previstos.

* + 1. **costo de material:**

*Costo* (3.12.29) de una sustancia que entra o sale del *centro de cantidades* (3.12.45).

* + 1. **costo de gestión de residuos:**

*Costo* (3.12.29) de gestión de pérdida de materiales generada en un *centro de cantidades* (3.12.45).

* + 1. **costo interno relacionado con el medio ambiente:**

Costo derivado de los *aspectos ambientales* (3.2.20) y *dependencias ambientales* (3.12.16) de una *organización* (3.1.1) que es parte de su contabilidad financiera o de su *contabilidad de gestión* (3.12.1).

* + 1. **beneficio interno relacionado con el medio ambiente:**

Beneficio obtenido del *medio ambiente* (3.2.2) por una *organización* (3.1.1) que es parte de su contabilidad financiera y no financiera.

* + 1. **costo de dependencia ambiental:**

Costo de los efectos adversos de un cambio o cambios de las *condiciones ambientales* (3.2.33) sobre la *organización* (3.1.1).

* + 1. **costo de daño ambiental:**

Costo de los *impactos ambientales* (3.2.22) adversos que se deben a los *aspectos ambientales* (3.2.20) de una *organización* (3.1.1).

* + 1. **centro de cantidades:**

Parte o partes seleccionadas de un *proceso* (3.1.9) para las cuales los ingresos y egresos se cuantifican en unidades físicas y monetarias.

**Anexo A (Informativo)**

**Relaciones conceptuales y sistemas de conceptos**

**A.1 Generalidades**

Los conceptos no son independientes unos de otros. En este documento, los conceptos se organizan según las relaciones que existen entre ellos, las cuales están representadas por sistemas de conceptos. Los diagramas de conceptos que retoman la mayoría de los conceptos definidos en este vocabulario se reproducen en el capítulo A.3.

NOTA La información útil sobre los principios terminológicos y sobre el trabajo terminológico puede encontrarse en las directivas ISO/IEC, parte 2:2018, capítulo 16, así como en las normas internacionales del Comité Técnico ISO/TC 37, especialmente en las Normas ISO 704[1] e ISO 10241-1 [2].

**A.2 Relaciones conceptuales y representación gráfica**

**A.2.1 Generalidades**

Existen tres maneras de representar las relaciones conceptuales, tal como se presentan en este anexo: las relaciones jerárquicas genéricas (A.2.2), las relaciones jerárquicas partitivas (A.2.3) y las relaciones no jerárquicas asociativas (A.2.4).

**A.2.2 Relaciones genéricas**

En una relación jerárquica genérica, los conceptos subordinados hereden todas las características del concepto superordinado y poseen, además, características descriptivas que los distinguen del concepto superordinado (hiperónimo) y de los conceptos coordinados (cohipónimos); se trata, por ejemplo, de la relación que existe entre ´ratón optomecánico´ y ´ratón óptico´ con ´ratón´ de una computadora.

Las relaciones genéricas se representan mediante un diagrama de jerarquía o de árbol, con líneas sin flechas (véase la figura A.1).

Diagrama

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

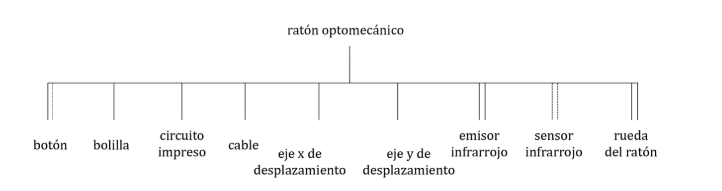
NOTA Ejemplo extraído de la Norma ISO 704:2009, 5.5.2.2.1.

**Figura A.1 – Representación gráfica de una relación genérica jerárquica**

**A.2.3 Relaciones partitivas**

En una relación jerárquica partitiva, los conceptos subordinados forman parte del concepto superordinado; por ejemplo, el botón del ratón, el cable del ratón, el emisor de infrarrojos y la rueda del ratón puede definirse como partes del concepto ´ratón optomecánico´. Por esto, es inadecuado definir un cable rojo (posible característica del cable del ratón) como una parte de un ratón optomecánico.

Las relaciones partitivas se representan con un diagrama de rastrillo con líneas sin flechas (véase la figura A.2). Las partes simples se representan con una sola línea y las partes múltiples, con líneas dobles.



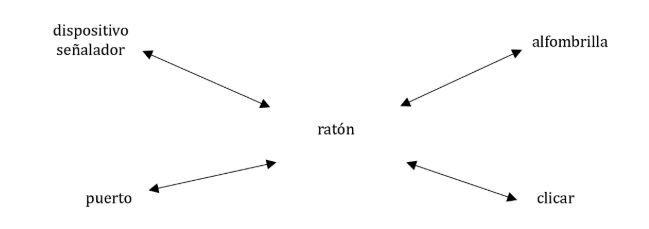
NOTA Ejemplo extraído de la Norma ISO 704:2009, 5.5.2.3.1.

**Figura A.2 – Representación gráfica de una relación partitiva**

**A.2.4 Relaciones asociativas**

Las relaciones asociativas no permiten una economía en la descripción, tal como la ofrecen las relaciones genérico y partitivas, pero son útiles para identificar la naturaleza de la relación entre un concepto y otro dentro de un sistema de conceptos; por ejemplo, causa y efecto, actividad y ubicación, actividad y resultado, herramienta y función, material y producto. Además, las relaciones asociativas son las que aparecen más habitualmente en la práctica terminológica, ya que corresponden a las relaciones entre conceptos establecidos en el mundo real.

Las relaciones asociativas se representan mediante líneas con flechas en los dos extremos (véase la figura A.3).

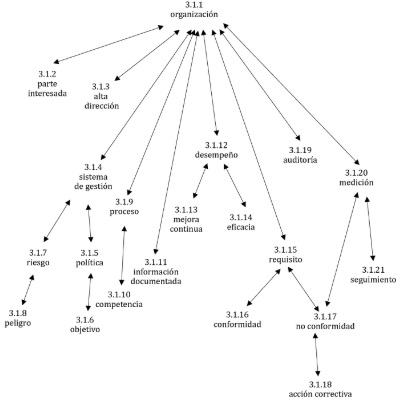
****

NOTA Ejemplo extraído de la Norma ISO 704:2009, 5.6.2.

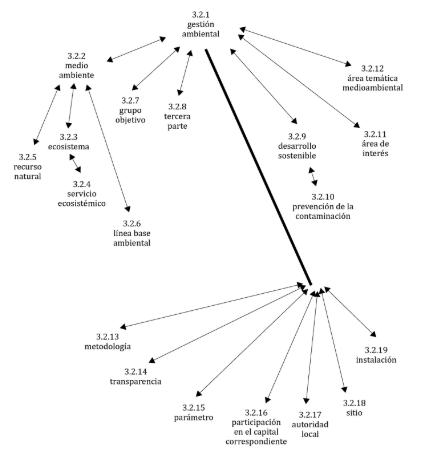
**Figura A.3 – Representación gráfica de una relación asociativa**

**A.3 Diagramas de conceptos**

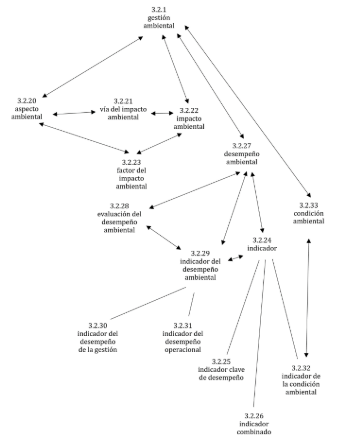
Las figuras A.4 a A.27 incluyen la mayoría de los conceptos definidos en este vocabulario. Algunos conceptos están incluidos en más de un diagrama de conceptos.



**Figura A.4 – Términos genéricos relacionados con los sistemas de gestión**

****

**Figura A.5 – Términos genéricos relacionados con la gestión ambiental – 1**

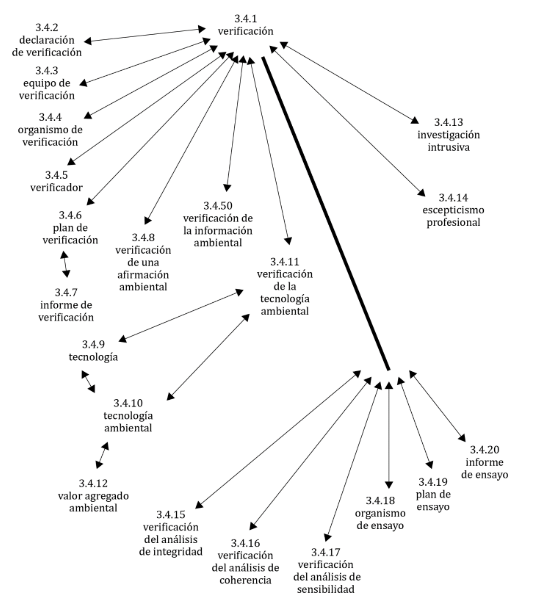


**Figura A.6 – Términos genéricos relacionados con la gestión ambiental – 2**

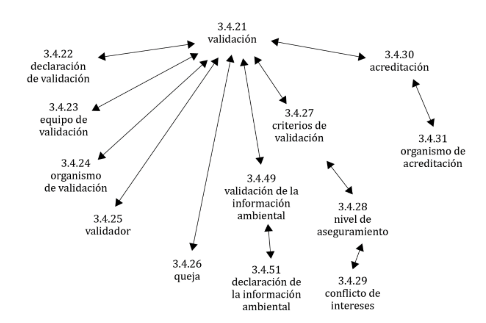
**Diagrama

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**

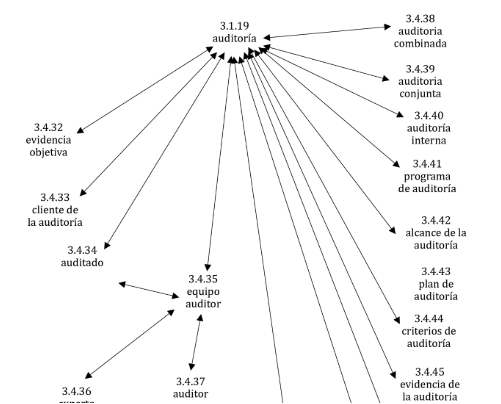
**Figura A.7 – Términos relacionados con los sistemas de gestión ambiental**

****

**Figura A.8 –Términos relacionados con la verificación, validación y auditoría–1**

****

**Figura A.9 –Términos relacionados con la verificación, validación y auditoría- 2**

****

**Diagrama

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**

Imagen que contiene Gráfico

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

**Figura A.10 – Términos relacionados con la verificación, validación y auditoría – 3**

Diagrama

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

**Figura A.11 – Términos relacionados con los sistemas de producto – 1**

Gráfico, Gráfico radial

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

**Figura A.12 – Términos relacionados con los sistemas de producto – 2**

**Diagrama

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**

**Figura A.13 – Términos relacionados con los sistemas de producto – 3**

**Diagrama

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**

**Figura A.14 – Términos relacionados con el análisis del ciclo de vida -1**

**Gráfico, Gráfico radial

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**

**Figura A.15 – Términos relacionados con el análisis del ciclo de vida – 2**

**Diagrama

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**

**Figura A.16- Términos relacionados con el etiquetado, las declaraciones y la comunicación ambientales – 1**

Diagrama

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

**Figura A.17 – Términos relacionados con el etiquetado, las declaraciones y la comunicación ambientales – 2**

**Diagrama

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**

**Figura A.18 – Términos relacionados con el cambio climático y la acción climática – 1**

Diagrama

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

**Figura A.19** – **Términos relacionados con el cambio climático y la acción climática – 2**

Diagrama

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

**Figura A.20 – Términos relacionados con los gases de efecto invernadero – 1**

**Diagrama

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**

**Figura A.21- Términos relacionados con los gases de efecto invernadero – 2**

**Diagrama

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**

**Figura A.22 – Términos relacionados con los gases de efecto invernadero – 3**

**Diagrama

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**

**Figura A.23 – Términos relacionados con la huella de agua – 1**

**Diagrama

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**

**Figura A.24 – Términos relacionados con la huella de agua – 2**

**Diagrama

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**

**Figura A.25 – Términos relacionados con la huella de carbono**

**Diagrama

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**

**Figura A.26 – Términos relacionados con la economía y las finanzas – 1**

Diagrama

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

**Figura A.27 – Términos relacionados con la economía y las finanzas - 2**

**Bibliografía**

[1] ISO 704:2009*, Terminology work. Principles and methods.*

[2] ISO 10241-1, *Terminological entries in standards. Part 1: General requirements and examples of presentation*

[3] ISO 10241-2*, Terminological entries in standards. Part 2: Adoption of standardized terminological entries.*

[4] ISO 14001, *Sistemas de gestión ambiental. Requisitos con orientación para su uso.*

[5] ISO 14004, *Sistemas de gestión ambiental. Directrices generales sobre la implementación.*

[6] ISO 14005, *Sistemas de gestión ambiental. Directrices para un enfoque flexible de la implementación por fases.*

[7] ISO 14006, *Sistemas de gestión ambiental. Directrices para incorporar el ecodiseño.*

[8] ISO 14008, *Valoración monetaria de los impactos ambientales y aspectos ambientales relacionados.*

[9] ISO 14015, *Gestión ambiental. Evaluación ambiental de sitios y organizaciones (EASO).*

[10] ISO 14020*, Etiquetas y declaraciones ambientales. Principios generales.*

[11] ISO 14021, *Etiquetas y declaraciones ambientales. Afirmaciones ambientales autodeclaradas (etiquetado ambiental tipo II).*

[12] ISO 14024, *Etiquetas y declaraciones ambientales. Etiquetado ambiental Tipo I. principios y procedimientos.*

[13] ISO 14025, *Etiquetas y declaraciones ambientales. Declaraciones ambientales tipo III. Principios y procedimientos.*

[14] ISO 14026, *Etiquetas y declaraciones ambientales. Principios, requisitos y directrices para la comunicación de información sobre huellas.*

[15] ISO/TS 14027, *Etiquetas y declaraciones ambientales. Desarrollo de reglas de categoría de producto.*

[16] ISO 14031, *Gestión ambiental. Evaluación del desempeño ambiental. Directrices generales.*

[17] ISO 14033, *Gestión ambiental. Información ambiental cuantitativa. Directrices y ejemplos.*

[18] ISO 14034*, Gestión ambiental*. Verificación de tecnologías ambientales (ETV).

[19] ISO 14040*, Gestión ambiental. Análisis del ciclo de vida. Principios y marco de referencia.*

[20] ISO 14044, *Gestión ambiental. Análisis del ciclo de vida. Requisitos y directrices.*

[21] ISO 14045, *Gestión ambiental. Evaluación de la ecoeficiencia del sistema del producto. Principios, requisitos y directrices.*

[22] ISO 14046, *Gestión ambiental. Huella de agua. Principios, requisitos y directrices.*

[23] ISO/TR 14047, *Environmental management. Life cycle assessment. Illustrative examples on how to apply ISO 14044 to impact assessment situations.*

[24] ISO/TS 14048, *Environmental management. Life cycle assessment. Illustrative examples on how to apply ISO 14044 to goal and scope definition and inventory análisis.*

[25] ISO/TR 14049, *Environmental management. Life cycle assessment. Illustrative examples on how to apply ISO 14044 to goal and scope definition and inventory analysis.*

[26] ISO 14051, *Gestión ambiental. Contabilidad de costos del flujo de materiales. Marco de referencia general.*

[27] ISO 14052, *Gestión ambiental. Contabilidad de costos de flujo de materiales. Directrices para la implementación práctica en la cadena de suministro.*

[28] ISO 14055-1, *Gestión ambiental. Directrices para el establecimiento de buenas prácticas para combatir la degradación de la tierra y la desertificación. Parte 1: Marco para las buenas prácticas.*

[29] ISO/TR 14062, *Gestión ambiental. Integración de los aspectos ambientales en el diseño y desarrollo de productos.*

[30] ISO 14063, *Gestión ambiental. Comunicación ambiental. Directrices y ejemplos.*

[31] ISO 14064-1, *Gases de efecto invernadero. Parte 1: Especificación con orientación, a nivel de las organizaciones, para la cuantificación y el informe de las emisiones y remociones de gases de efecto invernadero.*

[32] ISO 14064-2, *Gases de efecto invernadero. Parte 2: Especificación con orientación, a nivel de proyecto, para la cuantificación, el seguimiento y el informe de la reducción de emisiones o el aumento en las remociones de gases de efecto invernadero.*

[33] ISO 14064-3, *Gases de efecto invernadero. Parte 3: especificación con orientación para la validación y verificación de declaraciones sobre gases de efecto invernadero.*

[34] ISO 14065, *Gases de efecto invernadero. Requisitos para los organismos que realizan la validación y la verificación de gases de efecto invernadero, para su uso en acreditación u otras formas de reconocimiento.*

[35] ISO 14066, *Gases de efecto invernadero. Requisitos de competencia para los equipos de validación y de verificación de gases de efecto invernadero.*

[36] ISO 14067, *Gases de efecto invernadero. Huella de carbono de productos. Requisitos y directrices para la cuantificación.*

[37] ISO/TR 14069, *Gases de efecto invernadero. Cuantificación e informe de las emisiones de gases de efecto invernadero para las organizaciones. Orientación para la aplicación de la Norma ISO 14064-1.*

[38] ISO/TS 14071, *Environmental management. Life cycle assessment. Critical review processes and reviewer competencias: additional requirements and guidelines to ISO 14044:2006.*

[39] ISO/TS 14072, *Environmental management. Life cycle assessment. Requirements and guidelines for organizational life cycle assessment.*

[40] ISO/TR 14073, *Environmental management. Water footprint. Illustrative examples on how to apply ISO 14046.*

[41] ISO 14080, *Gestión de gases de efecto invernadero y actividades relacionadas. Marco de referencia y principios de las metodologías para acciones climáticas.*

[42] ISO 14090*, Adaptación al cambio climático. Principios, requisitos y directrices*.

[43] ISO 15392, *Sustainability in buildings and civil engineering Works. General principles.*

[44] ISO/IEC 17000:2020, *Evaluación de la conformidad. Vocabulario y principios generales.*

[45] ISO/IEC 17029, *Evaluación de la conformidad. Principios generales y requisitos para los organismos de validación y verificación.*

[46] ISO 19011*, directrices para la auditoría de los sistemas de gestión*.

**Índice alfabético**

Este índice contiene todos los términos incluido en el capítulo 3. Los términos de las entradas están organizados en orden alfabético por cada palabra clave del término. La referencia corresponde al número de la entrada terminológica y al diagrama de concepto (número de la figura) del anexo A.

|  |  |
| --- | --- |
| Abajo: **emisión de gases de efecto invernadero aguas abajo: 3.9.13** | **−: Calidad del agua:** 3.10.10, A.24 |
| **−: emisión de GEI aguas abajo:** 3.9.13, A.21  Acción: **acción climática: 3.8.4, A.18** | **−: cuerpo de agua:** 3.10.9, A.24 |
| **−: acción correctiva:** 3.1.18, A.4 | **−: degradación del agua:** 3.10.21, A.24 |
| **−: acción direccionada:** 3.9.21, A.21 | **−: disponibilidad del agua:** 3.10.11, A.24 |
| Aceptar: **disponibilidad para aceptar compensación:** 3.12.15, A.26 | **−: emisión de gases de efecto invernadero aguas abajo:** 3.9.13 |
| Acreditación: **acreditación: 3.4.30, A.9** | **−: emisión de gases de efecto invernadero aguas arriba:** 3.9.14 |
| **−: organismo de acreditación:** 3.4.31, A.9 | **−: emisión de GEI aguas abajo:** 3.9.13, A.21 |
| Actividad**: datos de actividad de gases de efecto invernadero: 3.9.31** | **−: emisión de GEI aguas arriba:** 3.9.14, A.21  **−: escasez de agua:** 3.10.12, A.24 |
| **−: datos de actividad de GEI:** 3.9.31, A.22 | **−: evaluación de la huella de agua:** 3.10.6, A.23 |
| Actualización: **capacidad de actualización:** 3.5.24, A.11, A.13 | **−: evaluación del impacto de la huella de agua:** 3.10.7, A.23 |
| ACVO: **ACVO:** 3.6.26 | **−: extracción del agua:** 3.10.14, A.24 |
| Adaptación: **adaptación al cambio climático:** 3.8.5, A.18 | **−: inventario de la huella de agua**: 3.10.2, A.23  **−: inventario directo de la huella de agua:** 3.10.3, A.23 |
| **−: capacidad de adaptación** 3.8.7, A.18 | **−: inventario indirecto de la huella de agua:** 3.10.4, A.23 |
| administrador: **administrador de programa:** 3.7.16, A.17 | **−: flujo elemental de agua:**  3.10.24, A.24 |
| afectada: **población humana afectada:** 3.12.24, A.27 | **−: huella de agua:** 3.10.1, A.23, A.24 |
| afirmación: **afirmación ambiental:** 3.7.3, A.16 | **−: perfil de la huella de agua:** 3.10.8, A.23 |
| **−: afirmación ambiental autodeclarada:** 3.7.4, A.16 | **−: uso del agua:** 3.10.13, A.24 |
| **−: afirmación ambiental justificada:** 3.7.5, A.16 | alcance: **alcance de la auditoría:** 3.4.42, A.10 |
| **−: afirmación de la información ambiental:** 3.4.51 | alta: **alta dirección:** 3.1.3, A.4 |
| **−: verificación de una afirmación ambiental:** 3.4.8, A.8 | Ambiental**: afirmación ambiental:** 3.7.3, A.16 |
| agregado: **valor agregado ambiental:** 3.4.12, A.8 | **−: afirmación ambiental autodeclarada:** 3.7.4, A.16 |
| agroecosistema: **agroecosistema:** 3.8.21, A.19 | **−: afirmación ambiental justificada:** 3.7.5, A.16 |
| Agua: **agua de mar:** 3.10.17, A.24 | **−: afirmación de la información ambiental:** 3.4.51 |
| **−: agua dulce:** 3.10.17, A.24 | **−: área temática ambiental:** 3.2.12, A.5 |
| **−: agua fósil:** 3.10.20, A.24 | **−: aspecto ambiental:** 3.2.20, A.6 |
| **−: agua salobre:** 3.10.16, A.24 | **−: aspecto ambiental del producto:** 3.5.10, A.11, A.13 |
| **−: agua subterránea:** 3.10.19, A.24 | **−: beneficio ambiental:** 3.12.2, A.26 |
| **−: agua superficial:** 3.10.18, A.24 | **−: beneficio ambiental externo:** 3.12.22, A.26 |
| **−: análisis del invierno de la huella de agua:** 3.10.5, A.23 | **−: comunicación ambiental:** 3.7.19, A.17 |
| **−: condición ambiental: 3.2.33, A.6**  **−: costo ambiental: 3.12.18, A.27** | **−: verificación de la tecnología ambiental:** 3.4.11, A.8  **−: verificación de una afirmación ambiental:** 3.4.8, A.8 |
| **−: costo ambiental externo: 3.12.23, A.26** | **−: vía de dependencia ambiental:** 3.12.17, A.27 |
| **−: costo de daño ambiental: 3.12.44, A.27** | **−: vía de impacto ambiental:** 3.2.21, A.6 |
| **−: costo de dependencia ambiental: 3.12.43, A.27** | ambiente: **beneficio interno relacionado con el medio ambiente:** 3.12.42, A.27 |
| **−: criterios ambientales del producto: 3.5.9, A.11, A.13** | **−: costo interno relacionado con el medio ambiente:** 3.12.41, A.27 |
| **−: declaración ambiental Tipo III: 3.7.9, A.16** | **−: medio ambiente:** 3.2.2, A.5 |
| **−: declaración de la información ambiental: 3.4.51, A.9** | análisis**: análisis de la incertidumbre:** 3.6.24, A.14 |
| **−: dependencia ambiental:** 3.12.16, A.27 | **−: análisis de sensibilidad:** 3.6.25, A.14 |
| **−: desempeño ambiental:** 3.2.27, A.6 | **−: análisis del ciclo de vida:** 3.6.2, A.14 |
| **−: estrategia de comunicación ambiental:** 3.7.23, A.17 | **−: análisis del ciclo de vida organizacional,** 3.6.26, A.14 |
| **−: etiqueta ambiental:** 3.7.1, A.16 | **−: análisis del impacto del ciclo de vida:** 3.6.5, A.14 |
| **−: evaluación del desempeño ambiental:** 3.2.28, A.6 | **−: análisis del inventario de la huella de agua:** 3.10.5, A.23 |
| **−: factor del impacto ambiental:** 3.2.23, A.6 | **−: análisis del inventario de ciclo de vida:** 3.6.3, A.14 |
| **−: gestión ambiental:** 3.2.1, A.5, A.6 | **−: resultado del análisis del inventario del ciclo de vida:** 3.6.4, A.14 |
| **−: impacto ambiental:** 3.2.22, A.6 | **−: verificación del análisis de coherencia:** 3.4.16, A.8 |
| **−: indicador de la condición ambiental:** 3.2.32, A6 | **−: verificación del análisis de integridad:** 3.4.15, A.8 |
| **−: indicador del desempeño ambiental:** 3.2.29, A.6 | **−: verificación del análisis de sensibilidad:** 3.4.17, A.8 |
| **−: integridad ambiental:** 3.8.8, A.18 | año: **año base:** 3.9.19, A.21 |
| **−: Línea base ambiental:** 3.2.6, A.5 | arable: **suelo arable:** 3.8.17, A.19 |
| **−: mecanismo ambiental:** 3.6.17, A.12 | area: **área de interés: 3.2.11, A.5** |
| **−: meta de comunicación ambiental:** 3.7.22, A.17 | **−: área temática medioambiental:** 3.2.12, A.5arriba**: emisión de gases de efecto invernadero aguas arriba:** 3.9.14 |
| **−: objetivo ambiental:** 3.3.3, A.7 | **−: emisión de GEI aguas arriba**: 3.9.14, A.21 |
| **−: objetivo de comunicación ambiental:** 3.7.21, A.17 | aseguramiento: **nivel de aseguramiento:** 3.4.28, A.9 |
| **−: organismo de etiquetado ambiental:** 3.7.2, A.16 | aseveración: **aseveración comparativa:** 3.7.7, A.16 |
| **−: política ambiental:** 3.3.2, A.7 | **−: aseveración comparativa de ecoeficiencia:** 3.6.51 |
| **−: política de comunicación ambiental:** 3.7.20, A.17 | **−: aseveración sobre los GEI:** 3.9.33, A.16  asignación: **asignación de costos:** 3.12.35, A.27 |
| **−: programa de declaración ambiental Tipo III:** 3.7.10, A.16 | aspecto: **aspecto ambiental:** 3.2.20, A.6 |
| **−: programa de etiquetado ambiental Tipo I:** 3.7.8, A.16 | **−: aspecto ambiental del producto:**  3.5.10, A.11, A.13auditado: **auditado:** 3.4.34, A.10 |
| **−: sistema de gestión ambiental:** 3.3.1, A.7 | cadena: **cadena de suministro:** 3.5.27, A.11 |
| **−: tecnología ambiental:** 3.4.10, A.8 | **−: cadena de valor:** 3.5.28, A.11 |
| **−: validación de la información ambiental:** 3.4.49, A.9 | calentamiento: **potencial de calentamiento global:** 3.9.2, A.21 |
| **−: valor agregado ambiental:** 3.4.12, A.8 | calidad: **calidad de los datos:** 3.6.46, A.15 |
| **−: verificación de la información ambiental**: 3.4.50, A.8 | **−: calidad del agua:** 3.10.10, A.24 |
| auditor: **auditor:** 3.4.37, A.10 | cambio: **adaptación al cambio climático**: 3.8.5, A.18 |
| **−: equipo auditor:** 3.4.35, A.10 | **−: cambio climático:** 3.8.3, A.18 |
| **auditoría: alcance de la auditoria:** 3.4.42, A.10 | **−: cambio directo en el uso del suelo:** 3.8.19, A.19 |
| **−: auditoría:** 3.1.19, A.4, A.10 | **−: cambio indirecto en el uso del suelo:** 3.8.20, A.19 |
| **−: auditoría combinada:** 3.4.38, A.10 | **−: exposición al cambio climático:** 3.8.15, A.18 |
| **−: auditoría conjunta:** 3.4.39, A.10 | **−: impacto del cambio climático:** 3.8.10, A.18 |
| **−: auditoría interna:** 3.4.40, A.10 | **−: mitigación del cambio climático:** 3.8.6, A.18 |
| **−: cliente de la auditoría:** 3.4.33, A.10 | **−: riesgo ligado al cambio climático** 3.8.12, A.18 |
| **−: conclusiones de la auditoría:** 3.4.47, A.10 | campo: **campo de datos**: 3.6.45, A.15  cantidad: **centro de cantidades:** 3.12.45 |
| **−: criterios de auditoría:** 3.4.44, A.10 | capacidad: **capacidad de actualización:** 3.5.24, A.11, A.13 |
| **−: evidencia de la auditoría:** 3.4.45, A.10 | **−: capacidad de adaptación:** 3.8.7, A.18 |
| **−: hallazgos de la auditoría:** 3.4.46, A.10 | **capital: participación en el capital correspondiente:** 3.2.16, A.5 |
| **−: plan de auditoría:** 3.4.43, A.10 | **Característica: característica de la función del producto**: 3.5.21, A.11, A.13 |
| **−: programa de auditoría:** 3.4.41, A.10 | caracterización: **factor de la caracterización:** 3.6.23, A.14 |
| Aumento: **aumento de remociones de gases de efecto invernadero:** 3.9.23 | carbono: **carbono biogénico:** 3.8.24, A.19 |
| **−: aumento de remociones de GEI:** 3.9.23, A.21 | **−: compensación de carbono:** 3.11.5, A.25 |
| Autodeclarada: **afirmación ambiental autodeclarada:** 3.7.4, A.16 | **−: dióxido de carbono equivalente:** 3.9.3, A.21 |
| Autoridad: **autoridad local:** 3.2.17, A.5 | **−: estudio de la huella de carbono de un producto:** 3.11.4, A.25 |
| Auxiliar**: entrada auxiliar:** 3.6.10, A.15 | **−: huella de carbono de un producto:**3.11.1, A.25 |
| ACV: **ACV:** 3.6.2 | **−: huella de carbono de un producto – reglas de categoría de productos:** 3.11.3, A.25 |
| Balance: **balance de material:** 3.12.33, A.14, A.27 | **−: huella de carbono parcial de un producto:** 3.11.2, A.25 |
| Base**: año base:** 3.9.19, A.21 | Categoría: **categoría de impacto:** 3.6.18, A.14 |
| **−: energía base:** 3.6.11, A.12 | **−: comité de reglas de categoría de producto:** 3.7.14, A.16 |
| **−: escenario de la línea base:** 3.9.18, A.21 | **−: huella de carbono de un producto – reglas de categoría de productos:** 3.11.3, A.25 |
| **−: escenario de la línea base de gases de efecto invernadero:** 3.9.18 | **−: indicador de categoría de impacto:** 3.6.19 |
| **−: escenario de la línea base de GEI:** 3.9.18, A.21 | **−: punto final de categoría:** 3.6.22, A.14 |
| **−:escenario de la línea base: 3.9.18, A.21**  **−: línea base: 3.12.26** | **−: reglas de categorías de producto:** 3.7.12, A.16 |
| **−: línea base ambiental: 3.2.6, A.5** | **−: aseveración comparativa de ecoeficiencia:** 3.6.51, A.16 |
| Básico (a): **datos básicos: 3.6.36, 15** | compensación: **compensación**: 3.2.35 |
| **−: reglas básicas: 3.7.15, A.16** | **−: compensación de carbono:** 3.11.5, A.25 |
| Beneficio: **beneficio ambiental: 3.12.2, A.26** | **−: disponibilidad para aceptar compensación:** 3.12.15, A.26 |
| **−: beneficio ambiental externo: 3.12.23, A.26** | competencia: **competencia: 3.1.10, A.4** |
| **−: beneficio interno relacionado con el medio ambiente: 3.12.42, A.27** | *compliance:* **obligación de *compliance:*** 3.3.4, A.7 |
| Bien**: bien: 3.12.27, A.26** | comunicación: **comunicación ambiental:** 3.7.19, A.17 |
| Biodiversidad**: biodiversidad: 3.8.22, A.19** | **−: comunicación de la huella:** 3.7.18, A.17 |
| Biogénico: **biogénico:** 3.8.23, A.19 | **−: estrategia de comunicación ambiental:** 3.7.23, A.17 |
| **−: carbón biogénico:** 3.8.24, A.19 | **−: meta de comunicación ambiental:** 3.7.22, A.17 |
| Biológica: **diversidad biológica:** 3.8.22 | **−: objetivo de comunicación ambiental:** 3.7.21, A.17 |
| Biomasa: **biomasa:** 3.8.25, A.19 | **−: política de comunicación ambiental:** 3.7.20, A.17 |
| **−: revisión de reglas de categorías de producto:** 3.7.13, A.16 | conclusión: **conclusiones de la auditoria:** 3.4.47, A.10 |
| Centro: **centro de cantidades:** 3.12.45 | condición: **condición ambiental:** 3.2.33, A.6 |
| Certificación: **certificación:** 3.4.48, A.10 | **−: indicador de la condición ambiental:** 3.2.32, A.6 |
| Ciclo: **análisis del ciclo de vida:** 3.6.2, a.14 | conflicto: **conflicto de intereses:** 3.4.29, A.9 |
| **−: análisis del ciclo de vida organizacional:** 3.6.26, A.14 | conformidad: **conformidad:** 3.1.16, A.4 |
| **−: análisis del inventario del ciclo de vida:** 3.6.3, A.14 | **−: evaluación de la conformidad:** 3.4.1 |
| **−: ciclo de vida:** 3.6.1, A.14, A.15 | **−: no conformidad:** 3.1.17, A.4 |
| **−: evaluación del impacto del ciclo de vida:** 3.6.5, A.14 | conjunta: **auditoria conjunta:** 3.4.39, A.10 |
| **−: interpretación del ciclo de vida:** 3.6.6, A.14 | consulta**: servicios de consulta sobre los gases de efecto invernadero:** 3.9.34 |
| **−: pensamiento de ciclo de vida:** 3.6.33, A.15 | **−: servicios de consulta sobre los GEI:** 3.9.34, A.22 |
| **−: perspectiva del ciclo de vida:** 3.6.33 | consumidor: **consumidor:** 3.5.17, A.11 |
| **−: resultado del análisis del inventario del ciclo de vida:** 3.6.4, A.14 | contabilidad: **contabilidad de costos del flujo de materiales:** 3.12.31, A.26 |
| Clave: **indicador clave de desempeño:** 3.2.25, A.6 | **−: contabilidad de gestión**: 3.12.1, A.26, A.27 |
| Cliente**: cliente de la auditoría:** 3.4.33, A.10 | **−: doble contabilidad:** 3.5.25, A.12 |
| Clima: **clima:** 3.8.1, A.18 | contaminación: **prevención de la contaminación:** 3.2.10, A.5 |
| Climático/a: **acción climática:** 3.8.4, A.18 | continua: **mejora continua:** 3.1.13, A.4 |
| **−: adaptación al cambio climático:** 3.8.5, A.18 | control: **control financiero:** 3.12.5, A.26 |
| **−: cambio climático:** 3.8.3, A.18 | coproducto: **coproducto:** 3.5.13, A.11 |
| **−: escenario climático:** 3.8.2, A.18 | correctiva**: acción correctiva:** 3.1.18, A.4 |
| **−: exposición al cambio climático:** 3.8.15, A.18 | correspondiente: **participación en el capital correspondiente**: 3.2.16, A.5 |
| **−: impacto del cambio climático:** 3.8.10, A.18 | corte: **criterios de corte:** 3.6.21, A.14 |
| **−: mitigación del cambio climático:** 3.8.6, A.18 | costo: **asignación de costos:** 3.12.35, A.27 |
| **−: riesgo climático:** 3.8.12 | **−: comisionado de datos:** 3.6.44, A.15 |
| **−: riesgo ligado al cambio climático:** 3.8.12, A.18 | **−: documentador de datos:** 3.6.43, A.15 |
| **−: sensibilidad climática**: 3.8.11, A.18 | **−: formato de la documentación de datos:** 3.6.42, A.15 |
| CO2: **CO2 equivalente:** 3.9.3 | **−: generador de datos:** 3.6.41, A.15 |
| CO2e: **CO2e:** 3.9.3 | declaración: **declaración ambiental Tipo III:** 3.7.9, A.16 |
| Cobeneficio: **cobeneficio:** 3.12.3, A.26 | **−: declaración de la información ambiental:** 3.4.51, A.9 |
| Coherencia: **verificación del análisis de coherencia:** 3.4.16, A.8 | **−: declaración de la revisión crítica:** 3.6.28, A.14 |
| Combinado/a: **auditoría combinada:** 3.4.38, A.10 | **−: declaración de validación:** 3.4.22, A.9 |
| **−: indicador combinado:** 3.2.26, A.6 | **−: declaración de verificación:** 3.4.2, A.8 |
| Comisionado: **comisionado de datos:** 3.6.44, A.15 | **−: declaración sobre los gases de efecto invernadero: 3.9.33** |
| **−: comisionado de la revisión crítica:** 3.6.30, A.14 | **−: declaración sobre los GEI:** 3.9.33, A.22 |
| Comité: **comité de reglas de categorías de producto:** 3.7.14, A.16 | **−: programa de declaración ambiental Tipo III:** 3.7.10, A.16 |
| **−: comité RCP:** 3.7.14 | declarada: **unidad declarada:** 3.7.11, A.16 |
| Comparativa: **aseveración comparativa**: 3.7.7, A.16 | degradación: **degradación del agua:** 3.10.21, A.24 |
| **−: contabilidad de costos del flujo de materiales:** 3.12.31, A.26 | dependencia: **costo de dependencia ambiental:** 3.12.43, A.27 |
| **−: costo:** 3.12.29, A.27 | **−: dependencia ambiental:** 3.12.16, A.27 |
| **−: costo ambiental:** 3.12.18, A.27 | **−: vía de dependencia ambiental:** 3.12.17, A.27 |
| **−: costo ambiental externo:** 3.12.22, A.26 | desarrollo: **desarrollo sostenible:** 3.2.9, A.5 |
| **−: costo de daño ambiental:** 3.12.44, A.27 | **−: diseño: y desarrollo:** 3.5.20, A.11 |
| **−: costo de dependencia ambiental:** 3.12.43, A.27 | descarga: **descarga:** 3.5.19, A.11 |
| **−: costo de energía:** 3.12.37, A.27 | descuento: **descuento**: 3.12.4, A.26 |
| **−: costo de gestión de residuos:** 3.12.40, A.27 | desempeño: **desempeño:** 3.1.12, A.4 |
| **−: costo de material:** 3.12.39, A.27 | **−: desempeño ambiental:** 3.2.27, A.6 |
| **−: costo de sistema:** 3.12.36, A.27 | **−: evaluación del desempeño ambiental:** 3.2.28, A.6 |
| **−: costo interno relacionado con el medio ambiente:** 3.12.41, A.27 | **−: indicador clave de desempeño:** 3.2.25, A.6 |
| **−: distribución de costos:** 3.12.34, A.27 | **−: indicador del desempeño ambiental:** 3.2.29, A.6 |
| **−: sistema de costos:** 3.12.36, A.27 | **−: indicador del desempeño de la gestión:** 3.2.30, A.6 |
| Criterios: **criterios ambientales del producto:** 3.5.29, A.13 | **−: indicador del desempeño operacional:** 3.2.31, A.6 |
| **−: criterios de auditoría:** 3.4.44, A.10 | **−: seguimiento del desempeño de una organización:** 3.5.11, A.11, A.13 |
| **−: criterios de corte:** 3.6.21, A.14 | dióxido: **dióxido de carbono equivalente: 3.9.3,** A.21 |
| **−: criterios de elegibilidad:** 3.8.9, A.18 | dirección: **alta dirección:** 3.1.3, A.4 |
| **−: criterios de validación:** 3.4.27, A.9 | direccionada**: acción direccionada:** 3.9.21, A.21 |
| **Crítica: comisionado de la revisión crítica:** 3.6.30, A.14 | directo (a): **cambio directo en el uso del suelo:** 3.8.19, A.19 |
| **−: declaración de la revisión crítica:** 3.6.28, A.14 | embalaje: **embalaje:** 3.5.26, A.12 |
| **−: informe de la revisión crítica:** 3.6.29, A.14 | emisión: **emisión de gases de efecto invernadero:** 3.9.8 |
| **−: revisión crítica:** 3.6.27, A.14 | **−: emisión de gases de efecto invernadero evitada:** 3.9.16 |
| Cuantitativo (a): **datos cuantitativos:** 3.6.39, A.15 | **−: emisión de gases de efecto invernadero aguas abajo:** 3.9.13 |
| **−: información cuantitativa:** 3.6.40, A.15 | **−: emisión de gases de efecto invernadero aguas arriba:** 3.9.14 |
| **Cuenca: cuenca hidrográfica:** 3.10.23, A.24 | **−: emisión de gases de efecto invernadero fuera de flujo:** 3.9.15 |
| **Cuerpo: cuerpo de agua:** 3.10.9, A.24 | **emisión de GEI:** 3.9.8, A.21 |
| Cumplimiento: **obligación de cumplimiento:** 3.3.4, A.7 | **−: emisión de GEI aguas abajo:** 3.9.13, A.21 |
| Daño: **costo de daño ambiental:** 3.12.44, A.27 | **−: emisión de GEI aguas arriba:** 3.9.14, A.21 |
| Datos**: datos básicos:** 3.6.36, A.15 | **−: emisión de GEI evitada:** 3.9.16, A.21 |
| **−: datos cuantitativos:** 3.6.39, A.15 | **−: emisión de GEI fuera de flujo:** 3.9.15, A.21 |
| **−: datos de actividad de gases de efecto invernadero:** 3.9.31 | **−: emisión directa de gases de efecto invernadero:** 3.9.9 |
| **−: datos de actividad de GEI:** 3.9.31, A.22 | **−: emisión directa de GEI:** 3.9.9, A.21 |
| **−: datos específicos del sitio:** 3.6.38, A.15 | **−: emisión indirecta de gases de efecto invernadero**: 3.9.10 |
| **−: datos primarios:** 3.6.34, A.15 | **−: emisión indirecta de gases de efecto invernadero por energía:** 3.9.11 |
| **−: datos secundarios:** 3.6.35, A.15 | **−: emisión indirecta de GEI:** 3.9.10, A.21 |
| **−: calidad de los datos:** 3.6.46, A.15 | **−: emisión indirecta de GEI por energía**: 3.9.11, A.21 |
| **−: campo de datos:** 3.6.45, A.15 | **−: factor de emisión de gases de efecto invernadero:** 3.9.20 |
| **−: emisión directa de gases de efecto invernadero:** 3.9.9 | **−: factor de emisión de GEI:** 3.9.20, A.21 |
| **−: emisión directa de GEI:** 3.9.9, A.21 | **−: otras emisiones indirectas de gases de efecto invernadero:** 3.9.12 |
| **−: inventario directo de la huella de agua:** 3.10.3, A.23 | **−: otras emisiones indirectas de GEI:** 3.9.12, A.21 |
| **−: remoción directa de GEI:** 3.9.25, A.21 | **−: reducción de emisiones de gases de efecto invernadero:** 3.9.17 |
| **diseño: diseño y desarrollo:** 3.5.20, A.11 | **−: reducción de emisiones de GEI:** 3.9.17, A.21 |
| **disponibilidad: disponibilidad del agua:** 3.10.11, A.24 | energía: **costo de energía:** 3.12.37, A.27 |
| **−: disponibilidad para aceptar compensación:** 3.12.15, A.26 | **−: emisión indirecta de gases de efecto invernadero por energía:** 3.9.11, A.21 |
| **−: disponibilidad para pagar:** 3.12.14, A.26 | **−: emisión indirecta de GEI por energía:** 3.9.11 |
| **distribución: distribución:** 3.6.16, A.14 | **−: energía base:** 3.6.11, A.12 |
| **−: distribución de costos:** 3.12.34, A.27 | **−: energía del proceso:** 3.5.2, A.11 |
| **−: porcentaje de distribución de material:** 3.12.32, A.12, A.27 | **−: flujo de energía:** 3.6.13, A.12 |
| diversidad: **diversidad biológica:** 3.8.22 | **−: pérdida de energía:** 3.12.38, A.27 |
| doble: **doble contabilidad:** 3.5.25, A.12 | **−: uso de la energía:** 3.5.4, A.11 |
| documentación: **formato de la documentación de datos:** 3.6.42, A.15 | ensayo: **informe de ensayo:** 3.4.20, A.8 |
| documentada: **información documentada: 3.1.11, A.4** | exposición: **exposición al cambio climático:** 3.8.15, A.18 |
| Documentador: **documentador de datos**: 3.6.43, A.15 | expresada: **preferencia expresada:** 3.12.21, A.26 |
| dulce: **agua dulce**: 3.10.15, A.24 | externalidad**: externalidad:** 3.12.12, A.26 |
| ecodiseño: **ecodiseño:** 3.5.22, A.11 | externo: **beneficio ambiental externo:** 3.12.23, A.26 |
| ecoeficiencia: **aseveración comparativa de ecoeficiencia:** 3.6.51, A.16 | **−: costo ambiental externo:** 3.12.22, A.26 |
| **−: ecoeficiencia:** 3.6.48, A.14 | **−: efecto externo:** 3.12.12 |
| **−: indicador de ecoeficiencia:** 3.6.49, A.14 | **−: experto externo independiente:** 3.6.31, A.14 |
| **−: perfil de ecoeficiencia: 3.6.50, A.14** | extracción: **extracción del agua:** 3.10.14, A.24 |
| ecoetiquetado: **organismo de ecoetiquetado:** 3.7.2 | factor: **factor de caracterización:** 3.6.23, A.14 |
| económico: **valor económico total:** 3.12.9, A.26 | **−: factor de emisión de gases de efecto invernadero:** 3.9.20 |
| ecosistema**:** **ecosistema** 3.2.3, A.5 | **−: factor de emisión de GEI:** 3.9.20, A.21 |
| **−: servicio del ecosistema:** 3.2.4 | **−: factor de ponderación:** 3.6.20, A.14 |
| ecosistémico: **servicio ecosistémico**: 3.2.4, A.5 | **−: factor de remoción de gases de efecto invernadero:** 3.9.24 |
| EDA: **EDA:** 3.2.28 | **−: factor de remoción de GEI:** 3.9.24, A.21 |
| efecto**: efecto externo:** 3.12.12 | **−: factor del impacto ambiental:** 3.2.23, A.6 |
| eficacia: **eficacia:** 3.1.14, A.4 | final**: producto final:** 3.5.15, A.11 |
| EICV**: EICV:** 3.6.5 | financiero: **control financiero:** 3.12.5, A.26 |
| elemental: **flujo elemental:** 3.6.12, A.12 | físico: **objeto físico:** 3.6.37, A.15 |
| **−: flujo elemental de agua:** 3.10.24, A.24 | flujo: **contabilidad de costos del flujo de materiales:** 3.12.31, A.26 |
| elegibilidad: **criterios de elegibilidad**: 3.8.9, A.18 | **−: emisión de gases de efecto invernadero fuera de flujo:** 3.9.15 |
| **−: plan de ensayo:** 3.4.19, A.8 | **−: emisión de GEI fuera de flujo:** 3.9.15, A.21 |
| **−: organismo de ensayo:** 3.4.18, A.8 | **−: flujo de energía:** 3.6.13, A.12 |
| entrada: **entrada auxiliar:** 3.6.10, A.15 | **−: flujo de materiales:** 3.12.30, A.12, A.27 |
| equipo: **equipo auditor:** 3.4.35, A.10 | **−: flujo de producto:** 3.5.3, A.11 |
| **−: equipo de validación:** 3.4.23, A.9 | **−: flujo de referencia: 3.6.15** |
| **−: equipo de verificación:** 3.4.3, A.8 | **−: flujo elemental:** 3.6.12, A.12 |
| equivalente: **CO2equivalente:** 3.9.3 | **−: flujo elemental de agua:** 3.10.24, A.24 |
| **−: dióxido de carbono equivalente: 3.9.3, A.21** | **−: flujo intermedio:** 3.6.14, A.12 |
| escasez: **escasez de agua**: 3.10.12, A.24 | formato: **formato de la documentación de datos:** 3.6.42, A.15 |
| escenario: **escenario climático**: 3.8.2, A.18 | fósil: **agua fósil:** 3.10.20, A.24 |
| **−: escenario de la línea base:** 3.9.18, A.21 | freático: **nivel freático:** 3.10.22, A.24 |
| **−: escenario de la línea base de gases de efecto invernadero:** 3.9.18 | fuente: **fuente de gases de efecto invernadero:** 3.9.4, A.20 |
| escepticismo: **escepticismo profesional**: 3.4.14, A.8 | **−: fuente de GEI:** 3.9.4 |
| esfera: **esfera de influencia:** 3.2.34 | fuera: **emisión de gases de efecto invernadero fuera de flujo:** 3.9.15 |
| específicos: datos específicos del sitio: 3.6.38, A.15 | **−: emisión de GEI fuera de flujo:** 3.9.15, A.21 |
| estrategia: **estrategia de comunicación ambiental:** 3.7.23, A.17 | **−: remoción directa de gases de efecto invernadero:** 3.9.25 |
| estudio: **estudio de la HCP:** 3.11.4 | **−: reservorio de gases de efecto invernadero:** 3.9.6, A.20 |
| **−: estudio de la huella de carbono de un producto:** 3.11.4, A.25 | **−: servicios de consulta sobre los gases de efecto invernadero:** 3.9.34 |
| etiqueta: **etiqueta ambiental:** 3.7.1, A.16 | **−: sistema de información sobre los gases de efecto invernadero:** 3.9.30 |
| etiquetado: **organismo de etiquetado ambiental:** 3.7.2, A.16 | **−: sumidero de gases de efecto invernadero:** 3.9.5, A.20 |
| **−: programa de etiquetado ambiental Tipo I:** 3.7.8, a.16 | GEI: **aseveración sobre los GEI:** 3.9.33 |
| evaluación: **evaluación de la conformidad**: 3.4.1 | **−: aumento de remociones de GEI:** 3.9.23, A.21 |
| **−: evaluación de la huella de agua: 3.10.6, A.23** | **−: datos de actividad de GEI:** 3.9.31, A.22 |
| **−: evaluación de la vulnerabilidad: 3.8.14, A.18** | **−: declaración sobre los GEI:** 3.9.33, A.22 |
| **−: evaluación del desempeño ambiental: 3.2.28, A.6** | **−: emisión de GEI:** 3.9.8, A.21 |
| **−: evaluación del impacto de la huella de agua**: 3.10.7, A.23 | **−: emisión de GEI aguas abajo**: 3.9.13, A.21 |
| evidencia: **evidencia de la auditoria**: 3.4.45, A.10 | **−: emisión de GEI aguas arriba:** 3.9.14, A.21 |
| **−: evidencia objetiva:** 3.4.32, A.10 | **−: emisión de GEI evitada:** 3.9.16, A.21 |
| **evitada: emisión de gases de efecto invernadero evitada:** 3.9.16 | **−: emisión de GEI fuera de flujo:** 3.9.15, A.21 |
| **−: emisión de GEI evitada:** 3.9.16, A.21 | **−: emisión directa de GEI:** 3.9.9; A.21 |
| **experto: experto externo independiente:** 3.6.31, A.14 | **−: emisión indirecta de GEI:** 3.9.10, A.21 |
| **−: experto interno independiente:** 3.6.32, A.14 | **−: emisión indirecta de GEI por energía:** 3.9.11, A.21 |
| **−: experto técnico:** 3.4.36, A.10 | **−: escenario de la línea base de GEI: 3.9.18** |
| explicativo: **texto explicativo:** 3.7.6, A.16 | **−: factor de emisión de GEI:** 3.9.20, A.21 |
| Función: **característica de la función del producto:** 3.5.21, A.11, A.13 | **−: factor de remoción de GEI:** 3.9.24, A.21 |
| funcional: **unidad funcional:**3.6.7, A.14 | **−: fuente de GEI:** 3.9.4 |
| Gas: **aumento de remociones de gases de efecto invernadero:** 3.9.23 | **−: GEI:** 3.9.1, A.21, A.22 |
| **−: datos de actividad de gases de efecto invernadero:** 3.9.23 | **−: informe de GEI:** 3.9.32, A.22 |
| **−: declaración sobre los gases de efecto invernadero:** 3.9.33 | **−: inventario de GEI:** 3.9.29, A.22 |
| **−: emisión de gases de efecto invernadero:** 3.9.8 | **−: otras emisiones indirectas de GEI:** 3.9.12, A.21 |
| **−: emisión de gases de efecto invernadero aguas abajo:** 3.9.13 | **−: programa de GEI:** 3.9.28, A.22 |
| **−: emisión de gases de efecto invernadero aguas arriba**: 3.9.14 | **−: proponente del proyecto de GEI:** 3.9.27, A.22 |
| **−: emisión de gases de efecto invernadero aguas evitada:** 3.9.16 | **−: proyecto de GEI:** 3.9.26, A.22 |
| **−: emisión de gases de efecto invernadero fuera de flujo:** 3.9.15 | **−: reducción de emisiones de GEI:** 3.9.17, A.21 |
| **−: emisión directa de gases de efecto invernadero:** 3.9.9 | **−: remoción de GEI:** 3.9.22, A.21 |
| **−: emisión indirecta de gases de efecto invernadero:** 3.9.10 | **−: remoción directa de GEI:** 3.9.25, A.21 |
| **−: emisión indirecta de gases de efecto invernadero por energía:** 3.9.11 | **−: reservorio de GEI:** 3.9.6 |
| **−: escenario de la línea base de gases de efecto invernadero:** 3.9.18 | **−: servicios de consulta sobre los GEI:** 3.9.34, A.22 |
| **−: factor de emisión de gases de efecto invernadero:** 3.9.20 | **−: sistema de información sobre los GEI:** 3.9.30, A.22 |
| **−: factor de remoción de gases de efecto invernadero:** 3.9.20 | **−: sumidero de GEI:** 3.9.5 |
| **−: fuente de gases de efecto invernadero:** 3.9.24 | generador**: generador de datos:** 3.6.41, A.15 |
| **−: gas de efecto invernadero:** 3.9.1, A.20, A.21, A.22 | **−: evaluación del impacto de la huella de agua:** 3.10.7, A.23 |
| **−: informe de gases de efecto invernadero:** 3.9.32 | **−: evaluación del impacto del ciclo de vida:** 3.6.5, A.14 |
| **−: inventario de gases de efecto invernadero:** 3.9.29 | **−: factor del impacto ambiental:** 3.2.23, A.6 |
| **−: otras emisiones indirectas de gases de efecto invernadero**: 3.9.12 | **−: impacto ambiental:** 3.2.22, A.6 |
| **−: programa de gases de efecto invernadero:** 3.9.28 | **−: impacto del cambio climático:** 3.8.10, A.18 |
| **−: proponente del proyecto de gases de efecto invernadero:** 3.9.27 | **−: indicador de categoría de impacto:** 3.6.19 |
| **−: proyecto de gases de efecto invernadero:** 3.9.26 | **−: vía del impacto ambiental:** 3.2.21, A.6 |
| **−: reducción de emisiones de gases de efecto invernadero:** 3.9.17 | incertidumbre: **análisis de la incertidumbre:** 3.6.24, A.14 |
| **−: remoción de gases de efecto invernadero:** 3.9.22 | independiente: **experto externo independiente:** 3.6.31, A.14 |
| gestión**: contabilidad de gestión:** 3.12.1, A.26, A.27 | **−: experto interno independiente:** 3.6.32, A.14 |
| **−: costo de gestión de residuos:** 3.12.40, A.27 | indicador**: indicador:** 3.2.24, A.6 |
| **−: gestión ambiental:**3.2.1, A.5, A.6 | **−: indicador clave de desempeño:** 3.2.25, A.6 |
| **−: indicador del desempeño de la gestión:** 3.2.30, A.6 | **−: indicador combinado:** 3.2.26, A.6 |
| **−: sistema de gestión:** 3.1.4, A.4 | **−: indicador de categoría de impacto:** 3.6.19 |
| **−: sistema de gestión ambiental:** 3.3.1, A.7 | **−: indicador de ecoeficiencia:** 3.6.49, A.14 |
| global: **potencial de calentamiento global:** 3.9.2, A.21 | **−: indicador de la condición ambiental:** 3.2.32, A.6 |
| grupo: **grupo objetivo:** 3.2.7, A.5 | **−: indicador del desempeño ambiental:** 3.2.29, A.6 |
| hallazgo**: hallazgos de la auditoría:** 3.4.46, A.10 | **−: indicador del desempeño de la gestión:** 3.2.30, A.6 |
| **HCP: estudio de la HCP:** 3.11.4 | **−: indicador del desempeño operacional:** 3.2.31, A.6 |
| **−: HCP:** 3.11.1 | **−: indicador del valor del sistema de producto:** 3.5.6, A.11 |
| **−: HCP parcial:** 3.11.2 | **indirecto (a): cambio indirecto en el uso del suelo**: 3.8.20, A.19 |
| HCP-RCP**: HCP-RCP:** 3.11.3 | **−: emisión indirecta de gases de efecto invernadero:** 3.9.10 |
| Hidrográfica: **cuenca hidrográfica: 3.10.23, A.24** | **−: emisión indirecta de gases de efecto invernadero por energía:** 3.9.11 |
| Huella: **análisis del inventario de la huella de agua:** 3.10.5, A.23 | **−: emisión indirecta de GEI:** 3.9.10, A.21 |
| **−: comunicación de la huella:** 3.7.18, A.17 | **−: emisión indirecta de GEI por energía:** 3.9.11, A.21 |
| **−: estudio de la huella de carbono de un producto:** 3.11.4, A.25 | **−: inventario indirecto de la huella de agua:** 3.10.4, A.23 |
| **−: evaluación de la huella de agua:** 3.10.6, A.23 | **−: otras emisiones indirectas de gases de efecto invernadero:** 3.9.12 |
| **−: evaluación del impacto de la huella de agua:** 3.10.7, A.23 | **−: otras emisiones indirectas de GEI:** 3.9.12, A.21 |
| **−: huella:** 3.7.17, A.17 | **influencia: esfera de influencia**: 3.2.34 |
| **−: huella de agua:** 3.10.1, A.23, A.24 | **información: afirmación de la información ambiental:** 3.4.51 |
| **−: huella de carbono de un producto:** 3.11.1, A.25 | **−: inventario directo de la huella de agua:** 3.10.3, A.23 |
| **−: huella de carbono de un producto – reglas de categoría de productos:** 3.11.3, A.25 | **−: inventario indirecto de la huella de agua:** 3.10.4, A.23 |
| **−: huella de carbono parcial de un producto:** 3.11.2, A.25 | **−: resultado del análisis del inventario del ciclo de vida:** 3.6.4, A.14 |
| **−: inventario de la huella de agua:** 3.10.2, A.23 | investigación: **investigación intrusiva:** 3.4.13, A.8 |
| **−: inventario directo de la huella de agua:** 3.10.3, A.23 | invernadero: **aumento de remociones de gases de efecto invernadero:** 3.9.23 |
| **−: inventario indirecto de la huella de agua:** 3.10.4, A.24 | **−: datos de actividad de gases de efecto invernadero:** 3.9.31 |
| **−: perfil de la huella de agua:** 3.10.8, A.23 | **−: declaración sobre los gases de efecto invernadero:** 3.9.33 |
| humana: **población humana afectada:** 3.12.24, A.27 | **−: emisión de gases de efecto invernadero:** 3.9.8 |
| IDA: **IDA**: 3.2.29 | **−: emisión de gases de efecto invernadero aguas abajo:** 3.9.13 |
| IDG: **IDG:** 3.2.30 | **−: emisión de gases de efecto invernadero aguas arriba:** 3.9.14 |
| IDO: **IDO:** 3.2.31 | **−: emisión de gases de efecto invernadero evitada:** 3.9.16 |
| idoneidad: **idoneidad para el propósito:** 3.5.8, A.11 | **−: emisión de gases de efecto invernadero fuera de flujo:** 3.9.15 |
| impacto**: categoría de impacto:** 3.6.18, A.14 | **−: emisión directa de gases de efecto invernadero:** 3.9.9 |
| **−: declaración de la información ambiental:** 3.4.51, A.9 | **−: emisión indirecta de gases de efecto invernadero:** 3.9.10 |
| **−: información cuantitativa:** 3.6.40, A.15 | **−: emisión indirecta de gases de efecto invernadero por energía:** 3.9.11 |
| **−: información documentada:** 3.1.11, A.4 | **−: escenario de la línea base de gases de efecto invernadero:** 3.9.18 |
| **−: módulo de información:** 3.6.47, A.15 | **−: factor de emisión de gases de efecto invernadero:** 3.9.20 |
| **−: sistema de información sobre los gases de efecto invernadero:** 3.9.30 | **−: factor de remoción de gases de efecto invernadero:** 3.9.24 |
| **−: sistema de información sobre los GEI:** 3.9.30, A.22 | **−: fuente de gases de efecto invernadero**: 3.9.4, A.20 |
| **−: validación de la información ambiental:** 3.4.49, A.9 | **−: gas de efecto invernadero:** 3.9.1, A.20, A.21, A.22 |
| **−: verificación de la información ambiental:** 3.4.50, A.8 | **−: informe de gases de efecto invernadero:** 3.9.32 |
| informe: **informe de gases de efecto invernadero:** 3.9.32 | **−: inventario de gases de efecto invernadero:** 3.9.29 |
| **−: informe de GEI:** 3.9.32, A.22 | **−: otras emisiones indirectas de gases de efecto invernadero:** 3.9.12 |
| **−: informe de la revisión crítica**: 3.6.29, A.14 | **−: programa de gases de efecto invernadero:** 3.9.28 |
| **−: informe de prueba:** 3.4.20, A.8 | **−: proponente del proyecto de gases de efecto invernadero:** 3.9.27 |
| **−: informe de verificación:** 3.4.7, A.8 | **−: proyecto de gases de efecto invernadero:** 3.9.26 |
| instalación: **instalación: 3.2.19, A.5** | **−: medio ambiente:** 3.2.2, A.5 |
| Integridad: **integridad ambiental: 3.8.8, A.18** | mejora**: mejora continua:** 3.1.13, A.4 |
| **−: verificación del análisis de integridad:** 3.4.15, A.8 | meta: **meta de comunicación ambiental:** 3.7.22, A.17 |
| interés: **área de interés:** 3.2.11, A.5 | metodología: **metodología:** 3.2.13, A.5 |
| **−: conflicto de intereses:** 3.4.29, A.9 | mitigación: **mitigación del cambio climático:** |
| intermedio: **flujo intermedio:** 3.6.14, A.11 | módulo: **módulo de información:** 3.6.47, A.15 |
| **−: producto intermedio:** 3.5.14, A.11 | monetario(a): **unidad de referencia del valor monetario:** 3.12.8, A.26 |
| internalización: **internalización:** 3.12.13, A.26 | **−: valor monetario:** 3.12.7, A.26 |
| interno (a): **auditoría interna:** 3.4.40, A.10 | **−: valuación monetaria:** 3.12.6, A.26 |
| **−: beneficio interno relacionado con el medio ambiente:** 3.12.42, A.27 | monitoreo**: monitoreo**: 3.1.21 |
| **−: costo interno relacionado con el medio ambiente:** 3.12.41, A.27 | natural: **recurso natural:** 3.2.5, A.5 |
| **−: experto interno independiente: 3.6.32, A.14** | **nivel: nivel de aseguramiento:** 3.4.28, A.9 |
| Interpretación: **interpretación del ciclo de vida: 3.6.6, A.14** | **−: nivel de madurez:** 3.3.5, A.11 |
| intrusiva: **investigación intrusiva: 3.4.13, A.8** | **−: nivel freático:** 3.10.22, A.24 |
| inventario: **análisis del inventario de la huella de agua:** 3.10.5, A.23 | norma: **norma de productos:** 3.5.7, A.11 |
| **−: análisis del inventario del ciclo de vida:** 3.6.3, A.14 | objetivo (a): **evidencia objetiva:** 3.4.32, A.10 |
| **−: inventario de gases de efecto invernadero:** 3.9.29 | **−: objetivo:** 3.1.6, A.4 |
| **−: inventario de GEI:** 3.9.29, A.22 | **−: objetivo ambiental:** 3.3.3, A.7 |
| **−: inventario de la huella de agua:** 3.10.2, A.23 | **−: objetivo de comunicación ambiental:** 3.7.21, A.17 |
| **−: reducción de emisiones de gases de efecto invernadero**: 3.9.17 | **−: grupo objetivo:** 3.2.7, A.5 |
| **−: remoción de gases de efecto invernadero:** 3.9.22 | objeto: **objeto físico:** 3.6.37, A.15 |
| **−: remoción directa de gases de efecto invernadero**: 3.9.25 | **obligación: obligación de *compliance:* 3.3.4, A.7** |
| **−: reservorio de gases de efecto invernadero:** 3.9.6, A.20 | **−: obligación de cumplimiento: 3.3.4, A.7** |
| **−: servicios de consulta sobre los gases de efecto invernadero:** 3.9.34 | operacional: **indicador del desempeño operacional:** 3.2.31, A.6 |
| **−: sistema de información sobre los gases de efecto invernadero:** 3.9.5, A.20 | organismo: **organismo de acreditación:** 3.4.31, A.9 |
| **−: sumidero de gases de efecto invernadero: 3.9.5, A.20** | **−: organismo de ecoetiquetado:** 3.7.2, A.16 |
| justificada: **afirmación ambienta justificada: 3.7.5, A.16** | **−: organismo de ensayo:** 3.4.18, A.8 |
| **KPI: KPI: 3.2.25** | **−: organismo de etiquetado ambiental:** 3.7.2, A.16 |
| **LCT: LCT: 3.6.33** | **−: organismo de validación:** 3.4.24, A.9 |
| legal: **requisitos legales y otros requisitos:** 3.3.4, A.7 | **−: organismo de verificación:** 3.4.4, A.8 |
| límite**: límite del sistema:** 3.6.8, A.14 | organización: **organización:** 3.1.1, A.4 |
| línea: **escenario de la línea base**: 3.9.18, A.21 | **−: seguimiento del desempeño de una organización:** 3.5.11, A.11, A.13 |
| **−: escenario de la línea base de gases de efecto invernadero**: 3.9.18 | organizacional: **análisis del ciclo de vida organizacional:** 3.6.26, A.14 |
| **−: escenario de la línea base de GEI:** 3.9.18 | **otro (a): otras emisiones indirectas de gases de efecto invernadero:** 3.9.12 |
| **−: línea base**: 3.12.26 | **−: otras emisiones indirectas de GEI:** 3.9.12, A.21 |
| **−: línea base ambiental:** 3.2.6, A.5 | **−: requisitos legales y otros requisitos:** 3.3.4, A.7 |
| **local: autoridad local:** 3.2.17, A.5 | **−: proceso unitario:** 3.6.9, A.15 |
| madurez: **nivel de madurez:** 3.3.5, A.7 | producto: **aspecto ambiental del producto:** 3.5.10, A.11, A.13 |
| mar: **agua de mar:** 3.10.17, A.24 | **−: característica de la función del producto:** 3.5.21, A.11, A.13 |
| marginal: **utilidad marginal:** 3.12.28, A.26 | **−: comité de reglas de categorías de producto:** 3.7.14, A.16 |
| materia: **materia prima:** 3.5.18, A.11, A.13 | **−: criterios ambientales del producto:** 3.5.9, A.11, A.13 |
| material: **balance de material:** 3.12.33, A.14, A.27 | **−: estudio de la huella de carbono de un producto:** 3.11.4, A.25 |
| **−: costo de material:** 3.12.39, A.27 | **−: flujo de producto:** 3.5.3, A.11 |
| **−: contabilidad de costos del flujo de materiales:** 3.12.31, A.26 | **−: huella de carbono de un producto:** 3.11.1, A.25 |
| **−: flujo de materiales:** 3.12.30, A.12, A.27 | **−: huella de carbono de un producto – reglas de categoría de productos:** 3.11.3, A.25 |
| **−: porcentaje de distribución de material:** 3.12.32, A.12, A.27 | **−: huella de carbono parcial de un producto:** 3.11.2, A.25 |
| materialidad: **materialidad**: 3.9.38, A.22 | **−: indicador del valor del sistema de producto:** 3.5.6, A.11 |
| mecanismo: **mecanismo ambiental**: 3.6.17, A.12 | **−: norma de producto:** 3.5.7, A.11 |
| medición: **medición**: 3.1.20, A.4 | **−: producto:** 3.5.12, A.11, A.13 |
| medio: **beneficio interno relacionado con el medio ambiente:** 3.12.42, A.27 | **−: producto intermedio:** 3.5.14, A.11 |
| **−: costo interno relacionado con el medio ambiente:** 3.12.41, A.27 | **−: producto final:** 3.5.15, A.11 |
| pagar: **disponibilidad para pagar:** 3.12.14, A.26 | **−: reglas de categorías de producto:** 3.7.12, A.16 |
| parámetro: **parámetro:** 3.2.15, A.5 | **−: revisión de reglas de categorías de producto:** 3.7.13, A.16 |
| parcial: **HCP parcial:** 3.11.2 | **−: sistema de producto:** 3.5.1, A.11, A.12, A.13 |
| **−: huella de carbono parcial de un producto:** 3.11.2, A.25 | **−: valor del sistema de producto:** 3.5.5, A.11 |
| parte**: parte interesada:** 3.1.2, A.4 | profesional: **escepticismo profesional:** 3.4.14, A.8 |
| **−: parte responsable:** 3.9.39, A.22 | **programa: administrador de programa:** 3.7.16, A.17 |
| **−: tercera parte:** 3.2.8, A.5 | **−: programa de auditoría:** 3.4.41, A.10 |
| participación: **participación en el capital correspondiente**: 3.2.16, A.5 | **−: programa de declaración ambiental Tipo III:** 3.7.10, A.16 |
| patrimonio: **ponderación del patrimonio**: 3.12.25, A.26 | **−: programa de etiquetado ambiental Tipo I:** 3.7.8, A.16 |
| PCG: **PCG:** 3.9.2 | **−: programa de gases de efecto invernadero:** 3.9.28 |
| peligro: **peligro:** 3.1.8, A.4 | **−: programa de GEI:** 3.9.28, A.22 |
| pensamiento: **pensamiento de ciclo de vida:** 3.6.33, A.15 | proponente**: proponente del proyecto de gases de efecto invernadero:** 3.9.27 |
| pérdida: pérdida de energía: 3.12.38, A.27 | **−: proponente del proyecto de GEI:** 3.9.27, A.22 |
| perfil: **perfil de ecoeficiencia de ecoeficiencia**: 3.6.50, A.14 | propósito: **idoneidad para el propósito:** 3.5.8, A.11 |
| **−: perfil de la huella de agua:** 3.10.8, A.23 | proyecto: **proponente del proyecto de gases de efecto invernadero:** 3.9.27 |
| perspectiva: **perspectiva del ciclo de vida:** 3.6.33 | **−: proponente del proyecto de GEI:** 3.9.27, A.22 |
| plan: **plan de auditoria:** 3.4.43, A.10 | resultado: **resultado del análisis del inventario del ciclo de vida:** 3.6.4, A.14 |
| **−: plan de ensayo:** 3.4.19, A.8 | revelada: **preferencia revelada:** 3.12.20, A.26 |
| **−: plan de verificación**: 3.4.6, A.8 | revisión: **comisionado de la revisión crítica:** 3.6.30, A.14 |
| población: **población humana afectada:** 3.12.24, A.27 | **−: declaración de la revisión crítica:** 3.6.28, A.14 |
| política: **política:** 3.1.5, A.4 | **−: informe de la revisión crítica:** 3.6.29, A.14 |
| **−: política ambiental: 3.3.2, A.7** | **−: revisión crítica:** 3.6.27, A.14 |
| **−: política de comunicación ambiental:** 3.7.20, A.17 | **−: revisión de RCP:** 3.7.13 |
| **ponderación: factor de ponderación:** 3.6.20, A.14 | **−: revisión de reglas de categorías de producto**: 3.7.13, A.16 |
| **−: ponderación del patrimonio:** 3.12.25, A.26 | riesgo: **riesgo:** 3.1.7, A.4, A.18 |
| porcentaje: **porcentaje de distribución de material:** 3.12.32, A.12, A.27 | **−: riesgo climático:** 3.8.12 |
| potencial: **potencial de calentamiento global:** 3.9.2, A.21 | **−: riesgo ligado al cambio climático:** 3.8.12, A.18 |
| preferencia: **preferencia expresada:** 3.12.21, A.26 | **salobre: agua salobre:** 3.10.16, A.24 |
| **−: preferencia revelada:** 3.12.20, A.26 | secundario: **datos secundarios:** 3.6.35, A.15 |
| previsto: **usuario previsto:** 3.9.37, A.22 | sector: **sector:** 3.9.7, A.20 |
| prevención: **prevención de la contaminación:** 3.2.10, A.5 | **Seguimiento: seguimiento:**3.1.21, A.4 |
| prima: **materia prima:** 3.5.18, A.11, A.13 | **−: seguimiento del desempeño de una organización:** 3.5.11, A.11, A.13 |
| primario: **datos primarios:** 3.6.34, A.15 | SGA: **SGA:** 3.3.1 |
| procedimiento: **procedimiento:** 3.3.6, A.7 | sensibilidad: **sensibilidad climática:** 3.8.11, A.18 |
| proceso: **energía del proceso:** 3.5.2, A.11 | **−: análisis de sensibilidad:** 3.6.25, A.14 |
| **−: proceso:** 3.1.9, A.4 | **−: verificación del análisis de sensibilidad:** 3.4.17, A.8 |
| **−: proyecto de gases de efecto invernadero:** 3.9.26 | **servicio: servicio del ecosistema:** 3.2.4 |
| **−: proyecto de GEI:** 3.9.26, A.22 | **−: servicio ecosistémico:** 3.2.4, A.5 |
| Punto final: **punto final de categoría**: 3.6.22, A.14 | **−: servicios de consulta sobre los gases de efecto invernadero:** 3.9.34 |
| Queja: **queja:** 3.4.26, A.9 | **−: servicios de consulta sobre los GEI:** 3.9.34, A.22 |
| RCP: **comité RCP:** 3.7.14 | **−: vida de servicio:** 3.5.16, A.11 |
| **−: RCP:** 3.7.12 | sitio: **datos específicos del sitio:** 3.6.38, A.15 |
| **−: revisión de RCP:** 3.7.14 | **−: sitio:** 3.2.18, A.5 |
| reciclable**:** **reciclable:** 3.5.23, A.11, A.13 | **situación: situación de referencia:** 3.12.26, A.27 |
| recurso: **recurso natural:** 3.2.5, A.5 | **sistema: costo de sistema:** 3.12.36, A.27 |
| reducción: **reducción de emisiones de gases de efecto invernadero:** 3.9.17 | **−: indicador del valor del sistema de producto:** 3.5.6, A.11 |
| **−: reducción de emisiones de GEI:** 3.9.17, A.21 | **−: límite del sistema:** 3.6.8, A.14 |
| referencia: **flujo de referencia:** 3.6.15 | **−: sistema de gestión:** 3.14, A.4 |
| **−: situación de referencia:** 3.12.26, A.27 | **−: sistema de gestión ambiental:** 3.3.1, A.7 |
| **−: unidad de referencia del valor monetario:** 3.12.8, A.26 | **−: sistema de información sobre los gases de efecto invernadero:** 3.9.30 |
| regla: **comité de reglas de categorías de producto:** 3.7.14, A.16 | **−: sistema de información sobre los GEI**: 3.9.30, A.22 |
| **−: huella de carbono de un producto – reglas de categoría de productos:** 3.11.3, A.25 | **−: valor del uso:** 3.12.10, A.26 |
| **−: reglas básicas:** 3.7.15, A.16 | usuario: **usuario previsto:** 3.9.37, A.22 |
| **−: reglas de categorías de producto**: 3.7.12, A.16 | utilidad: **utilidad marginal:** 3.12.28, A.26 |
| **−: revisión de reglas de categorías de producto:** 3.7.13, A.16 | validación: **criterios de validación:** 3.4.27, A.9 |
| remoción: **aumento de remociones de gases de efecto invernadero:** 3.9.23 | **−: declaración de validación:** 3.4.22, A.9 |
| **−: aumento de remociones de GEI:** 3.9.23, A.21 | **−: equipo de validación:** 3.4.23, A.9 |
| **−: factor de remoción de gases de efecto invernadero:** 3.9.24 | **−: organismo de validación:** 3.4.24, A.9 |
| **−: factor de remoción de GEI:** 3.9.24, A.21 | **−: validación:** 3.4.21, 3.9.36, A.8, A.22 |
| **−: remoción de gases de efecto invernadero:** 3.9.22 | **−: validación de la información ambiental:** 3.4.49, A.9 |
| **−: remoción de GEI:** 3.9.22, A.21 | validador: **validador:** 3.4.25, A.9 |
| **−: remoción directa de gases de efecto invernadero:** 3.9.25 | valuación: **valuación monetaria:** 3.12.6, A.26 |
| **−: remoción directa de GEI:** 3.9.25, A.21 | valor: **cadena de valor:** 3.5.28, A.11 |
| requisito: **requisito**: 3.1.15, A.4 | **−: indicador del valor del sistema de producto:** 3.5.6, A.11 |
| **−: requisitos legales y otros requisitos:** 3.3.4, A.7 | **−: transferencia de valor:** 3.12.19, A.26 |
| reservorio: **reservorio de gases de efecto invernadero:** 3.9.6, A.20 | **−: unidad de referencia del valor monetario:** 3.12.8, A.26 |
| **−: reservorio de GEI**: 3.9.6 | **−: valor agregado ambiental:** 3.4.12, A.8 |
| residuo: **costo de gestión de residuos:** 3.12.40, A.27 | **−: valor de no uso:** 3.12.11, A.26 |
| responsable: **parte responsable:** 3.9.39, A.22 | **−: valor de uso:** 3.12.10, A.26 |
| **−: sistema de producto:** 3.5.1, A.11, A.12, A.13 | **−: valor del sistema de producto:** 3.5.5, A.11 |
| **−: valor del sistema de producto:** 3.5.5, A.11 | **−: valor económico total:** 3.12.9, A.26 |
| sostenible: **desarrollo sostenible:** 3.2.9, A.5 | **−: valor monetario:** 3.12.7, A.26 |
| subterránea: **agua subterránea:** 3.10.19, A.24 | verificación: **declaración de verificación:** 3.4.2, A.8 |
| suelo: **cambio directo en el uso del suelo:** 3.8.19, A.19 | **−: equipo de verificación:** 3.4.3, A.8 |
| **−: cambio indirecto en el uso del suelo:** 3.8.20, A.19 | **−: informe de verificación:** 3.4.7, A.8 |
| **−: suelo:** 3.8.16, A.19 | **−: organismo de verificación:** 3.4.4, A.8 |
| **−: suelo arable:** 3.8.17, A.19 | **−: plan de verificación:** 3.4.6, A.8 |
| **−: uso del suelo:** 3.8.18, A.19 | **−: verificación:** 3.4.1, 3.9.35, A.8, A.22 |
| sumidero: **sumidero de gases de efecto invernadero:** 3.9.5, A.20 | **−: verificación de la información ambiental:** 3.4.50, A.8 |
| **−: sumidero de GEI:** 3.9.5 | **−: verificación de la tecnología ambiental:** 3.4.11, A.8 |
| suministro: **cadena de suministro:** 3.5.27, A.11 | **−: verificación de una afirmación ambiental:** 3.4.8, A.8 |
| superficial: **agua superficial:** 3.10.18**,** A.24 | **−: verificación del análisis de coherencia:** 3.4.16, A.8 |
| técnico: **experto técnico:** 3.4.36, A.10 | **−: verificación del análisis de integridad:** 3.4.15, A.8 |
| tecnología: **tecnología:** 3.4.9, A.8 | **−: verificación del análisis de sensibilidad:** 3.4.17, A.8 |
| **−: tecnología ambiental:** 3.4.10, A.8 | verificador: **verificador:** 3.4.5, A.8 |
| **−: verificación de la tecnología ambiental:** 3.4.11, A.8 | vía: **vía de dependencia ambiental:** 3.12.17, A.27 |
| temática: **área temática ambiental:** 3.2.12, A.5 |  |
| tercera: **tercera parte:** 3.2.8, A.5 |  |
| texto: **texto explicativo:** 3.7.6, A.16 |  |
| tipo: **declaración ambiental Tipo III:** 3.7.9, A.16 |  |
| **−: programa de declaración ambiental Tipo III:** 3.7.10, A.16 |  |
| **−: programa de etiquetado ambiental Tipo I:** 3.7.8, A.16 |  |
| total: **valor económico total:** 3.12.9, A.26 |  |
| transferencia: **transferencia de valor**: 3.12.19, A.26 |  |
| transformación: transformación: 3.8.26, A.18 |  |
| transparencia: transparencia: 3.2.14, A.5 |  |
| unidad**: unidad de referencia del valor monetario:** 3.12.8, A.26 |  |
| **−: unidad declarada:** 3.7.11, A.16 |  |
| **−: unidad funcional:** 3.6.7, A.14 |  |
| unitario: **proceso unitario:** 3.6.9, A.15 |  |
| uso: **cambio directo en el uso del suelo:** 3.8.19, A.19 |  |
| **−: cambio indirecto en el uso del suelo:** 3.8.20, A.19 |  |
| **−: uso de la energía:** 3.5.4, A.11 |  |
| **−: uso del agua:** 3.10.13, A.24 |  |
| **−: uso del suelo:** 3.8.18, A.19 |  |
| **−: valor de no uso:** 3.12.11, A.26 |  |
| **−: vía del impacto ambiental:** 3.2.21, A.6 |  |
| vida: **análisis del ciclo de vida:** 3.6.2, A.14 |  |
| **−: análisis del ciclo de vida organizacional:** 3.6.26, A.14 |  |
| **−: análisis del inventario del ciclo de vida:** 3.6.3, A.14 |  |
| **−: ciclo de vida:** 3.6.1, A.14, A.15 |  |
| **−: evaluación del impacto del ciclo de vida:** 3.6.5, A.14 |  |
| **−: interpretación del ciclo de vida:** 3.6.6, A.14 |  |
| **−: pensamiento de ciclo de vida:** 3.6.33, A.15 |  |
| **−: perspectiva del ciclo de vida:** 3.6.33 |  |
| **−: resultado del análisis del inventario del ciclo de vida:** 3.6.4, A.14 |  |
| **−: vida de servicio:** 3.5.16, A.11 |  |
| Vulnerabilidad: **evaluación de la vulnerabilidad:** 3.8.14, A.18 |  |
| **−: vulnerabilidad:** 3.8.13, A.18 |  |
|  |  |
|  |  |