

ID: 13.09	Política de Cambio Climático	GREENERGY
Versión: 1.0	Dueño: Departamento de Sostenibilidad	Nivel de Seguridad: Público

La versión impresa es incontrolable. La versión controlada sólo existe en el archivo electrónico.

POLÍTICA DE CAMBIO CLIMÁTICO

Propuesto por	Revisado por	Aprobado por
Departamento de Sostenibilidad	Comité de Dirección	Consejo de Administración
Fecha: 05/2025	Fecha: 05/2025	Fecha: 05/2025

Matriz del Conocimiento

- TODAS LAS FUNCIONES, ÁREAS O DEPARTAMENTOS
- 1. DEPARTAMENTO FINANCIERO
- 2. STRATEGY & CAPITAL MARKETS
- 3. LEGAL & COMPLIANCE
- 4. RRHH, IT & SSGG
- 5. DEVELOPMENT
- 6. M&A
- 7. ENERGY
- 8. POWER GENERATION & EQUITY
- 9. EPC
- 10. SERVICES
- 11. COMPRAS
- 12. AUDITORÍA INTERNA
- 13. SOSTENIBILIDAD
- OTROS:

ID: 13.09	Política de Cambio Climático	GREENERGY
Versión: 1.0	Dueño: Departamento de Sostenibilidad	Nivel de Seguridad: Público

La versión impresa es incontrolable. La versión controlada sólo existe en el archivo electrónico.

Requerimientos de Control

Los requerimientos de Control resultantes de esta política son:

Riesgo	Descripción del riesgo	Responsable de implementar los controles	Resumen de los controles establecidos
03.13.01	Posibles impactos reputacionales, sanciones regulatorias y pérdida de acceso a financiación sostenible.	Sostenibilidad	Revisión periódica de la política, integración de criterios climáticos en proyectos, seguimiento de indicadores y formación interna.
03.13.02	Riesgo de falta de trazabilidad y fiabilidad en los datos climáticos reportados.	Sostenibilidad	Procesos de control interno de datos, auditoría externa de la huella de carbono e integración con informes financieros y de sostenibilidad
03.13.03	Riesgo de que proveedores clave no cumplan con criterios climáticos alineados con la política.	Procurement Sostenibilidad	Inclusión de criterios climáticos en el proceso de homologación y contratación de proveedores estratégicos, formación a proveedores y seguimiento periódico.
03.13.04	Riesgo de incumplimiento de los objetivos climáticos establecidos en la Estrategia Net Zero.	Sostenibilidad Áreas operativas	Seguimiento de KPIs de reducción de emisiones, verificación externa de la huella de carbono y ajuste de planes de acción.

ID: 13.09	Política de Cambio Climático	GREENERGY
Versión: 1.0	Dueño: Departamento de Sostenibilidad	Nivel de Seguridad: Público

La versión impresa es incontrolable. La versión controlada sólo existe en el archivo electrónico.

ÍNDICE

- 1 **OBJETIVO**
- 2 **ALCANCE**
- 3 **MARCO DE GOBERNANZA Y PRINCIPIOS DE ACTUACIÓN**
 - 3.1.- Gobernanza y Responsabilidad Climática
 - 3.2.- Principios de Actuación
 - 3.3.- Implementación y Seguimiento
 - 3.4.- Gestión de Riesgos Climáticos
- 4 **CLÁUSULA DE RESERVA**
- 5 **PERIODO TRANSITORIO**
- 6 **ABREVIACIONES Y DEFINICIONES**
- 7 **MAYORES CAMBIOS COMPARADOS CON LA ÚLTIMA REVISIÓN**

ID: 13.09	Política de Cambio Climático	GREENERGY
Versión: 1.0	Dueño: Departamento de Sostenibilidad	Nivel de Seguridad: Público

La versión impresa es incontrolable. La versión controlada sólo existe en el archivo electrónico.

1.- OBJETIVO

El cambio climático es uno de los principales desafíos ambientales, sociales y económicos a nivel global. Greenergy, como compañía comprometida con la transición energética, adopta esta Política de Cambio Climático para establecer un marco de referencia en la mitigación y adaptación al cambio climático, incluyendo la eficiencia energética y el despliegue de energías renovables. Esta política tiene como objetivo definir los principios y compromisos para abordar los riesgos e impactos climáticos, identificar las oportunidades vinculadas a la transición energética e integrar la acción climática en la estrategia, la toma de decisiones y las operaciones de la compañía.

Greenergy promueve la innovación en tecnologías limpias, refuerza la resiliencia de sus activos y desarrolla soluciones alineadas con los objetivos del Acuerdo de París y su ambición de alcanzar la neutralidad climática antes de 2040. Esta política se alinea con los estándares y marcos regulatorios relevantes, incluyendo la Directiva CSRD, el estándar ESRS E1, la Taxonomía de la UE, la iniciativa SBTi y las recomendaciones del TCFD.

El Consejo de Administración de Greenergy es último responsable de aprobar y supervisar el cumplimiento de esta política y sus objetivos estratégicos, así como de su revisión periódica en el marco de la mejora continua.

2.- ALCANCE

Esta política se aplica a todas las operaciones sobre las que Greenergy ejerce control financiero, de acuerdo con el enfoque de consolidación adoptado para la información de sostenibilidad conforme al estándar ESRS 1. También se incluyen las sociedades del Grupo sobre las que ejerce control o influencia significativa, en cualquier zona geográfica.

Es de obligado cumplimiento para todas las personas empleadas en Greenergy, con independencia de su función o nivel jerárquico, y constituye una referencia para promover criterios climáticos entre los socios comerciales, proveedores y demás actores clave en la cadena de valor.

Es responsabilidad de las personas físicas y jurídicas más arriba mencionadas, cualquiera que sea la función desempeñada en el seno de la organización o sociedad del Grupo a la que pertenezcan, conocer, hacer respetar y cumplir el presente documento.

ID: 13.09	Política de Cambio Climático	GREENERGY
Versión: 1.0	Dueño: Departamento de Sostenibilidad	Nivel de Seguridad: Público

La versión impresa es incontrolable. La versión controlada sólo existe en el archivo electrónico.

La política abarca todas las fases del negocio, desde el desarrollo y construcción de proyectos hasta su operación y mantenimiento, incluyendo la gestión de compras y la relación con inversores, autoridades y comunidades locales.

Asimismo, Greenergy toma en consideración los intereses de las principales partes interesadas, incluidos inversores, empleados, comunidades locales, clientes y reguladores a la hora de definir los compromisos incluidos en esta política.

En línea con su sólido compromiso social, Greenergy involucra y escucha de forma activa a sus principales grupos de interés en la definición de sus compromisos y principios básicos de actuación. Para ello, ha reforzado la comunicación con las comunidades locales mediante el establecimiento de canales abiertos y bidireccionales, que permiten identificar sus necesidades, atender sus preocupaciones y fomentar la colaboración en proyectos que promuevan el desarrollo socioeconómico y ambiental en las áreas donde opera.

El contenido de la política se encuentra disponible públicamente y se divulga a través de los canales oficiales de la compañía, como su página web corporativa y en los Estados de Información No Financiera e Información de Sostenibilidad.

3.- MARCO DE GOBERNANZA Y PRINCIPIOS DE ACTUACIÓN

3.1.- Gobernanza y Responsabilidad Climática

Greenergy ha establecido un modelo de gobernanza climática transversal a toda la organización.

El **Consejo de Administración** asume la responsabilidad última sobre la estrategia climática, incluyendo su aprobación, seguimiento y revisión.

La **Comisión de Auditoría y Control** supervisa los sistemas de gestión de riesgos relacionados con el cambio climático, mientras que la **Comisión de Nombramientos, Retribuciones y Sostenibilidad (CNRS)** hace seguimiento de la integración de los riesgos climáticos, de los compromisos climáticos y su integración en los procesos de retribución variable ligados a objetivos de Sostenibilidad.

El **Comité de Dirección** revisa la estrategia climática, mientras que el **Comité de Sostenibilidad** da seguimiento a las estrategias de Sostenibilidad trienales que incluyen objetivos de cambio climático.

El **departamento de Sostenibilidad** es el encargado de la ejecución y monitoreo de estas estrategias, apoyada por las diferentes **áreas de negocio**, que implementan las acciones climáticas en su operativa.

ID: 13.09	Política de Cambio Climático	GREENERGY
Versión: 1.0	Dueño: Departamento de Sostenibilidad	Nivel de Seguridad: Público

La versión impresa es incontrolable. La versión controlada sólo existe en el archivo electrónico.

Greenergy cuenta con una **Estrategia Net Zero**, aprobada por el Consejo de Administración, que incluye diferentes líneas de acción para alcanzar la neutralidad climática en 2040 en los Alcances 1, 2 y 3. Esta estrategia se fundamenta en un análisis de riesgos y oportunidades climáticas, así como en las proyecciones del IPCC y las recomendaciones de SBTi.

3.2.- Principios de Actuación

Para fortalecer su respuesta frente al cambio climático, Greenergy adopta un conjunto de principios fundamentales que orientan su estrategia climática:

- **Despliegue de energías renovables:** Se promueve el despliegue de energías renovables como eje del modelo de negocio, favoreciendo una transición energética justa y sostenible.
- **Mitigación de emisiones:** Greenergy tiene como objetivo reducir sus emisiones de GEI mediante planes de reducción, mejora de la eficiencia energética e implementación de tecnologías limpias. En 2023, la compañía se adhirió a la iniciativa Science-Based Targets (SBTi) y definió objetivos de reducción a corto y largo plazo. Ha adoptado un objetivo de neutralidad climática en 2040 para los Alcances 1, 2 y 3, alineado con los criterios de SBTi, y trabaja para su validación.
- **Adaptación al cambio climático:** Greenergy pretende continuar desarrollando estrategias para fortalecer la resiliencia de las operaciones frente a los efectos del cambio climático, evaluando riesgos climáticos, aplicando medidas de adaptación en sus proyectos y operaciones, y planes de acción para mitigar los posibles daños. Se utilizan escenarios del IPCC para anticipar impactos potenciales y reforzar la resiliencia de las infraestructuras frente a fenómenos extremos.
- **Eficiencia energética:** La compañía busca integrar principios de eficiencia energética en todas las fases de sus operaciones, desde el diseño hasta la operación y mantenimiento de activos. Esto contribuye no solo a la reducción de emisiones, sino también a la mejora del rendimiento operativo y la optimización del consumo energético.
- **Innovación tecnológica:** Greenergy continuará promoviendo la innovación tecnológica como un pilar fundamental para fortalecer su competitividad y apoyar la transición hacia un modelo energético más sostenible. La compañía promueve la adopción progresiva de nuevas soluciones que contribuyan a mejorar la eficiencia, la resiliencia y la sostenibilidad de sus actividades.
- **Transición justa y diálogo con grupos de interés:** Greenergy apoya un enfoque de transición energética que tenga en cuenta los aspectos

ID: 13.09	Política de Cambio Climático	GREENERGY
Versión: 1.0	Dueño: Departamento de Sostenibilidad	Nivel de Seguridad: Público

La versión impresa es incontrolable. La versión controlada sólo existe en el archivo electrónico.

sociales y refuerza la relación con sus grupos de interés mediante un diálogo abierto. En el desarrollo de sus proyectos, la compañía procura identificar posibles impactos sociales y fomentar relaciones respetuosas con las comunidades locales, en línea con su compromiso con los derechos humanos y la sostenibilidad inclusiva.

- **Seguimiento normativo:** La compañía realiza un seguimiento continuo de los marcos normativos y regulatorios en los países en los que opera, con el fin de anticiparse a los requisitos legales y adaptar sus políticas y estrategias climáticas a las nuevas exigencias.
- **Formación y desarrollo:** Greenergy promueve la capacitación en materia de sostenibilidad y cambio climático, integrando contenidos formativos en procesos de *on boarding*, formación técnica y actualización de competencias clave.
- **Sistema de gestión ambiental alineado con el cambio climático:** Como parte de su compromiso con la acción climática, Greenergy prevé el desarrollo de un sistema de gestión ambiental que incorpore criterios climáticos en sus procesos de evaluación, gestión y seguimiento de impactos.
- **Cadena de suministro y acción colectiva:** Greenergy impulsa, de forma progresiva, la incorporación de criterios climáticos en su cadena de suministro, promoviendo el diálogo con sus socios comerciales. Esta aproximación busca fomentar la sensibilización ambiental entre proveedores y colaborar, cuando sea posible, en plataformas que refuercen la acción climática compartida.

Greenergy integrará progresivamente estos principios en toda su cadena de valor, fomentando su adopción entre sus proveedores y colaboradores, y comunicando periódicamente su desempeño climático a través de informes alineados con marcos internacionales.

3.3.- Implementación y Seguimiento

Greenergy integra la Política de Cambio Climático en su estrategia corporativa mediante planes de acción específicos, estableciendo mecanismos de monitoreo y evaluación para medir el impacto de sus iniciativas conforme a los requisitos del estándar ESRS E1 en relación con la gestión del desempeño climático.

- **Definición de indicadores clave de desempeño (KPIs)** para evaluar el progreso en la reducción de emisiones y la eficiencia energética.

ID: 13.09	Política de Cambio Climático	GREENERGY
Versión: 1.0	Dueño: Departamento de Sostenibilidad	Nivel de Seguridad: Público

La versión impresa es incontrolable. La versión controlada sólo existe en el archivo electrónico.

- **Evaluaciones periódicas de la huella de carbono:** con verificación externa para reforzar la fiabilidad de los datos.
- **Revisión continua del desempeño climático,** incorporando métricas climáticas en los reportes de sostenibilidad y financieros.
- **Participación en iniciativas de referencia y evaluación externa del desempeño climático.**

3.4.- Gestión de Riesgos Climáticos

Greenergy cuenta con un análisis de los riesgos y oportunidades climáticas en sus operaciones, considerando tanto los **riesgos físicos** como los **riesgos de transición**. Este análisis se actualizará periódicamente y sigue las recomendaciones del **TCFD** y la **Taxonomía de la UE**, permitiendo integrar el riesgo climático en la planificación estratégica de la compañía. Además de mitigar riesgos, este enfoque permite a Greenergy identificar oportunidades de negocio alineadas con la transición energética.

En cuanto a los **riesgos físicos**, la compañía realiza evaluaciones de vulnerabilidad en sus activos clave. Para prever impactos en infraestructuras y operaciones, utiliza escenarios climáticos del IPCC, como el RCP8.5, y aplica medidas de adaptación, como mejoras en el diseño de infraestructuras y tecnologías de enfriamiento para mitigar el estrés térmico.

Respecto a los **riesgos de transición**, Greenergy monitorea cambios regulatorios y requisitos de cumplimiento en los mercados clave donde opera. También evalúa la evolución tecnológica y su impacto en la competitividad del sector renovable. Para fortalecer su resiliencia ante la transición energética global, la compañía apuesta por la diversificación en almacenamiento energético y la adopción de modelos de negocio alineados con la descarbonización.

Estos análisis están documentados en el **Informe de Riesgos y Oportunidades Climáticas**, permitiendo a Greenergy mantener trazabilidad y alineación con las mejores prácticas de gestión de riesgos climáticos.

4.- CLÁUSULA DE RESERVA

El Grupo Greenergy y las distintas sociedades que conforman el mismo se reservan expresamente el derecho de modificar, actualizar y/o eliminar unilateralmente, cualquier cuestión regulada en la presente política, sin que, por lo tanto, pueda entenderse consolidada ninguna condición contenida en la misma.

ID: 13.09	Política de Cambio Climático	GREENERGY
Versión: 1.0	Dueño: Departamento de Sostenibilidad	Nivel de Seguridad: Público

La versión impresa es incontrolable. La versión controlada sólo existe en el archivo electrónico.

5.- PERIODO TRANSITORIO

No se establece un periodo transitorio para la aplicación de esta política, debido a que sus disposiciones son de aplicación inmediata.

6.- ABREVIACIONES Y DEFINICIONES

Abreviación	Descripción
CDP	Carbon Disclosure Project
CSRD	Corporate Sustainability Reporting Directive
CNRS	Comisión de Nombramientos, Retribuciones y Sostenibilidad
GEI	Gases de Efecto Invernadero
IPCC	Intergovernmental Panel on Climate Change
KPI	Key Performance Indicator (Indicador Clave de Desempeño)
RCP8.5	Representative Concentration Pathway 8.5 (Escenario de concentración representativo de altas emisiones)
SBTi	Science - Based Targets initiative
TCFD	Task Force on Climate related Financial Disclosures

7.- MAYORES CAMBIOS COMPARADOS CON LA ÚLTIMA REVISIÓN

Versión:	Descripción del cambio
1.0	Versión inicial