

**Plan de
Sostenibilidad
2026-2029**

Resumen

redeia

El valor de lo esencial

1

Marco de Sostenibilidad
(2)

*Plan Estratégico
2026-2029*

*Compromiso
con la
Sostenibilidad
2030*

2

Entendimiento
del contexto
de Sostenibilidad
(7)

3

Proceso
de elaboración
del plan
(10)

4

Plan de
Sostenibilidad
2026-2029
(12)

*Modelo
energético*

Impacto positivo

*Palancas
de gestión*

1
Marco de
Sostenibilidad

2
Entendimiento del contexto
de Sostenibilidad

3
Proceso de elaboración
del plan

4
Plan de Sostenibilidad
2026-2029



Marco de Sostenibilidad

1.1

Plan Estratégico 2026-2029

En febrero de 2026, el Consejo de Administración aprobó el Plan Estratégico 2026-2029 de Redeia



El Plan Estratégico 2026-2029 pone el foco en el crecimiento del TSO construyendo y operando un sistema eléctrico seguro, robusto y preparado para la descarbonización, reforzando el papel esencial que desempeña el transporte de electricidad en la transición energética, así como ofrecer una red de fibra óptica fiable y tecnológicamente avanzada, que contribuya a eliminar la brecha digital.

El Plan se centra en un fuerte desarrollo de la actividad regulada en España y por ello más del 90% de nuestras inversiones se destinan a la actividad de transporte y operación, reflejando nuestra máxima prioridad en desarrollar la planificación eléctrica, optimizar la operación del sistema y asegurar la calidad del suministro en un entorno en rápida transformación.

Al mismo tiempo, Redeia continuará consolidando sus actividades internacionales y de telecomunicaciones, que aportan estabilidad y valor a largo plazo.

La estrategia pone también el foco en la eficiencia operativa y la solvencia financiera, la innovación tecnológica y la digitalización. Del mismo modo, la atracción y retención de talento diverso se convierte en un pilar esencial para afrontar con éxito los desafíos del sector eléctrico.

El PE 26-29 refuerza la misión de Redeia: impulsar un sistema eléctrico sostenible, fiable y preparado para el futuro, aportando valor compartido a la sociedad.

1.2

Compromiso con la Sostenibilidad 2030

En 2017, el Consejo de Administración aprobó el Compromiso con la Sostenibilidad 2030 de Redeia.

Este compromiso materializa la apuesta del grupo por su perdurabilidad en el largo plazo, mediante un modelo de negocio capaz de **crear valor compartido para todos los grupos de interés**, a través del desarrollo responsable de sus actividades.

El Compromiso con la Sostenibilidad 2030 de Redeia se concreta en **cuatro prioridades de sostenibilidad**, para afrontar los retos a los que se enfrenta la organización y materializar las oportunidades existentes, con el fin de ocupar una posición de referencia en el contexto empresarial global.



Prioridades de Sostenibilidad

Anticipación y acción para el cambio

Impulsar una cultura corporativa de innovación y flexibilidad que permita a la compañía identificar oportunidades de crecimiento y dar respuesta a los retos del futuro, adelantándose y adaptándose a las tendencias globales y al entorno regulatorio que surja del nuevo modelo energético.



Descarbonización de la economía

Ser un agente proactivo en la transición energética hacia un modelo libre de emisiones, apostando por la electrificación de la economía y la integración eficiente de las energías renovables, a través del desarrollo y operación de sistemas de almacenamiento de energía y de una red robusta y mejor interconectada.

Cadena de valor responsable

Extender el compromiso de responsabilidad de la compañía a todos los eslabones de la cadena de valor, desde las personas hasta proveedores y clientes, mediante la creación de alianzas y sustentado en nuestro modelo de gobierno y de integridad.



Contribución al desarrollo del entorno

Contribuir al progreso económico, ambiental y social del entorno, a través de la prestación de un servicio esencial de forma segura y eficiente, promoviendo la conservación del medio ambiente, la calidad de vida de las personas y el bienestar social, e involucrando a las comunidades en el desarrollo de las actividades de la compañía y de modo que se genere un beneficio mutuo percibido por el entorno.

1
Marco de
Sostenibilidad

2
Entendimiento del contexto
de Sostenibilidad

3
Proceso de elaboración
del plan

4
Plan de Sostenibilidad
2026-2029



El Compromiso con la Sostenibilidad 2030 de Redeia se despliega a través de planes plurianuales.

Objetivos de Sostenibilidad 2030

En mayo de 2019, el Consejo de Administración aprobó los Objetivos de Sostenibilidad 2030, que definen once propósitos para medir el cumplimiento de los compromisos fijados en las cuatro prioridades de sostenibilidad, poniendo el foco en los aspectos que dan respuesta a los grandes retos globales en el horizonte 2030.

Los objetivos, definidos por el Comité Directivo de Sostenibilidad y validados por la Comisión de Sostenibilidad del Consejo de Administración, estaban alineados con el Compromiso con la Sostenibilidad 2030 y el Plan Estratégico 2021-2025 de Redeia, así como con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de Naciones Unidas.

1
Marco de
Sostenibilidad

2
Entendimiento del contexto
de Sostenibilidad

3
Proceso de elaboración
del plan

4
Plan de Sostenibilidad
2026-2029

2

Entendimiento del contexto de Sostenibilidad



1
Marco de
Sostenibilidad

2
**Entendimiento del contexto
de Sostenibilidad**

3
Proceso de elaboración
del plan

4
Plan de Sostenibilidad
2026-2029

La elaboración del Plan de Sostenibilidad 2026-2029 se ha llevado a cabo mediante un proceso transversal y riguroso, que ha combinado el análisis del contexto global con la participación de las distintas áreas del Grupo.

Este proceso comenzó con la elaboración de un análisis del contexto de sostenibilidad, cuyo objetivo fue disponer de una visión integral y detallada del entorno en el que opera Redeia. Este entendimiento permitió identificar y comprender las dinámicas actuales y futuras que pueden afectar al Grupo, y facilitar la adaptación de sus estrategias y operaciones para maximizar su impacto positivo y alinearse con las mejores prácticas internacionales.

A continuación, se detallan las fases en las que se basó el entendimiento:

Fase I: Análisis de tendencias y megatendencias globales

La primera fase consistió en un análisis exhaustivo y estructurado del contexto de sostenibilidad, cuyo objetivo fue comprender las dinámicas globales, sectoriales y territoriales que condicionarán la actividad de Redeia en el horizonte 2026-2029. Este trabajo ha permitido identificar los factores de cambio más relevantes y anticipar riesgos y oportunidades con impacto directo en el modelo de negocio.

1. Análisis de megatendencias globales

Se han identificado **cinco grandes megatendencias** que marcarán la sostenibilidad corporativa en la próxima

década: la transición climática y la protección del capital natural; la evolución social vinculada a desigualdad, talento y cadena de valor; la reconfiguración geopolítica y sus efectos sobre los mercados y los recursos; el avance acelerado de la innovación tecnológica y la inteligencia artificial; y el auge de la desinformación y la pérdida de confianza pública.

2. Análisis sectorial del sector eléctrico y de telecomunicaciones

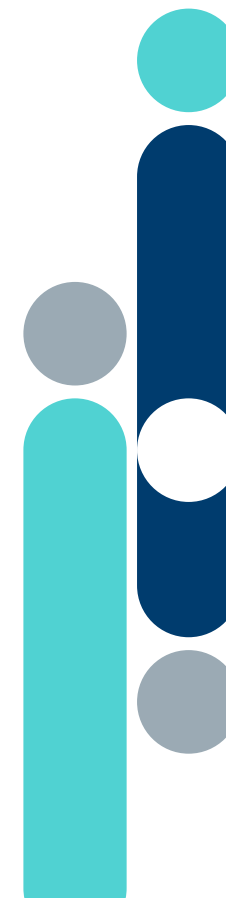
El análisis sectorial ha identificado los **principales vectores de transformación** de ambos sectores: en energía, el crecimiento de la demanda, la electrificación y la modernización de redes, el despliegue de almacenamiento y la resiliencia climática; y en telecomunicaciones, el aumento exponencial del tráfico de datos, la expansión del 5G y de los centros de datos, la presión por la eficiencia energética, nuevas exigencias regulatorias y el papel habilitador de la fibra óptica “oscura”.

3. Análisis por país: España, Brasil, Chile y Perú

Se ha realizado un análisis comparado de los cuatro países donde opera Redeia, **evaluando su contexto político-económico, social, ambiental y regulatorio para identificar riesgos y oportunidades relevantes.**

Fase II: Análisis normativo europeo y global

Se han revisado los principales marcos regulatorios europeos y globales que condicionarán el periodo 2026-2029, incluyendo los estándares de reporte (NEIS/ESRS) de la Directiva de Sostenibilidad, la Directiva de Diligencia



1
Marco de
Sostenibilidad

2
Entendimiento del contexto
de Sostenibilidad

3
Proceso de elaboración
del plan

4
Plan de Sostenibilidad
2026-2029

Debida (CSDDD), la normativa energética y climática europea y las directivas sociales y de cadena de valor. Asimismo, se analizaron los compromisos internacionales en clima y biodiversidad y los mercados de carbono. Esto asegura que el Plan 2026-2029 quede plenamente alineado con las obligaciones regulatorias vigentes y emergentes.

Fase III: *Benchmark* de objetivos y buenas prácticas

Se ha llevado a cabo a cabo un *benchmark* exhaustivo de **21 compañías internacionales** de referencia en redes eléctricas, telecomunicaciones e infraestructuras críticas, con el objetivo de identificar tendencias de liderazgo, niveles de ambición y enfoques avanzados de gestión de la sostenibilidad. El análisis permitió comparar a Redeia con empresas europeas, americanas y latinoamericanas, identificando patrones comunes, innovaciones sectoriales y estándares que están marcando la dirección del mercado.

El análisis concluye que Redeia se encuentra en un **nivel alto de madurez** en todas las temáticas analizadas, y en un **nivel igual o superior a los TSO analizados**.

En conjunto, el análisis permite situar a Redeia frente a sus pares, identificar espacios de mejora y oportunidades de diferenciación y, sobre todo, **establecer niveles de ambición realistas pero competitivos** para el horizonte 2026-2029.

Fase IV y Fase V: *Visión interna* y *visión externa*

Para complementar el análisis técnico y regulatorio, se ha desarrollado un amplio proceso de consulta cualitativa, compuesto por 28 entrevistas internas y externas que permitieron obtener una visión combinada sobre las expectativas respecto al papel de Redeia en la transición energética, la protección de la naturaleza, la digitalización del país y la creación de valor territorial. El análisis conjunto ha ayudado a identificar riesgos emergentes, capacidades críticas, preocupaciones externas y prioridades transversales necesarias para orientar el Plan 2026-2029.



1
Marco de
Sostenibilidad

2
Entendimiento del contexto
de Sostenibilidad

3
**Proceso de elaboración
del plan**

4
Plan de Sostenibilidad
2026-2029

3

Proceso de elaboración del plan



1
Marco de
Sostenibilidad

2
Entendimiento del contexto
de Sostenibilidad

3
Proceso de elaboración
del plan

4
Plan de Sostenibilidad
2026-2029

Una vez finalizado el análisis del contexto de sostenibilidad y definidos los temas prioritarios para Redeia, se definieron los objetivos y sus acciones específicas, incluyendo los indicadores asociados, los responsables y los mecanismos de seguimiento correspondientes. Finalmente, se elaboraron las sendas de cumplimiento, que estiman el avance previsto año a año hasta 2029. Estas sendas permiten proyectar la evolución de los indicadores, establecer hitos intermedios y asegurar que el nivel de ambición del Plan sea realista, medible y coherente con la capacidad operativa del Grupo.

El Plan de Sostenibilidad define objetivos, acciones e indicadores, junto a sendas de cumplimiento hasta 2029 que permiten medir avances, establecer hitos intermedios y asegurar una ambición realista y coherente con la capacidad de la compañía.



1
Marco de
Sostenibilidad

2
Entendimiento del contexto
de Sostenibilidad

3
Proceso de elaboración
del plan

4
Plan de Sostenibilidad
2026-2029



Plan de Sostenibilidad 2026-2029

1
Marco de
Sostenibilidad

2
Entendimiento del contexto
de Sostenibilidad

3
Proceso de elaboración
del plan

4
Plan de Sostenibilidad
2026-2029

El “Plan de Sostenibilidad 2026-2029: Redes para la transformación sostenible de Redeia” (en adelante Plan de Sostenibilidad) se articula en **dos ambiciones estratégicas, siete vectores de actuación y cinco palancas de gestión** que permiten integrar la sostenibilidad en toda la organización. Este marco asegura una contribución sólida a la transición energética y digital, refuerza el impacto positivo en la naturaleza, las personas y los territorios, y da respuesta a las expectativas de los grupos de interés y a los retos emergentes del contexto global.

El Plan de Sostenibilidad tiene un alcance global, incluyendo todas las actividades de negocio y áreas geográficas en que opera Redeia. Esto es, Red Eléctrica, Redinter, Reintel y Elewit.

El plan fue aprobado el 24 de febrero por el Consejo de Administración, tras su validación por el Comité Directivo de Sostenibilidad, el Comité Ejecutivo y la Comisión de Sostenibilidad.

A continuación, se resumen los aspectos principales del citado plan.

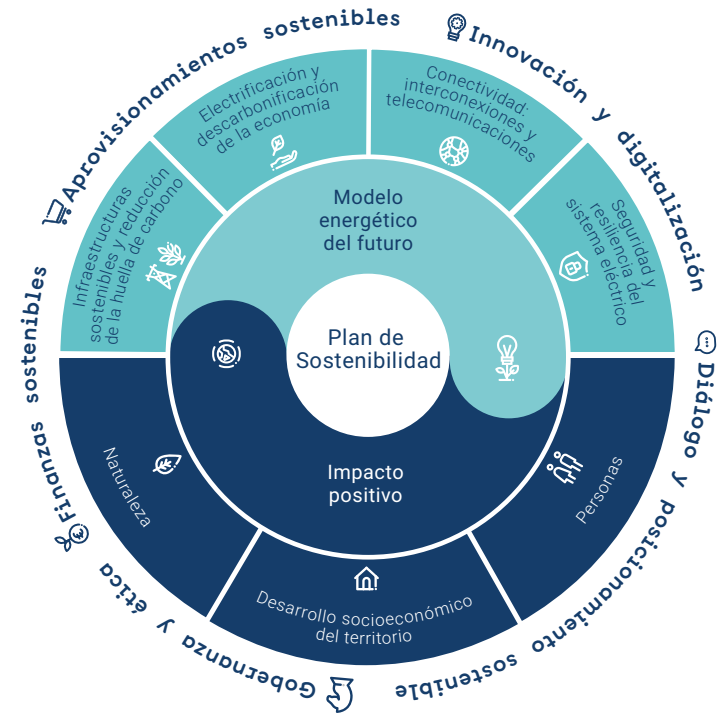
Líneas de acción del Plan de Sostenibilidad 2026-2029

El plan se articula en **dos grandes ambiciones**, desarrolladas a través de **siete vectores estratégicos** y apoyadas por **cinco palancas de gestión**, lo que permite orientar de forma coherente la actuación de todas las empresas del Grupo. Esta arquitectura combina la necesidad de avanzar hacia un **modelo energético del futuro**, centrado en el desarrollo y mantenimiento de infraestructuras sostenibles y resilientes, con la ambición de generar **impacto positivo** en la naturaleza, los territorios y las personas mediante prácticas responsables, inclusivas y orientadas a la creación de valor compartido.

El Plan de Sostenibilidad tiene un horizonte temporal 2026-2029, está alineado con el Compromiso de Sostenibilidad 2030 y cuenta con una gobernanza específica que garantiza su seguimiento y reporte.

En total, el plan incorpora **33 objetivos clave**, que permiten medir el progreso en las áreas más prioritarias para la compañía, asegurar

consistencia con el Plan Estratégico y reforzar el papel de Redeia como actor fundamental en la transición energética y digital.



1
Marco de
Sostenibilidad

2
Entendimiento del contexto
de Sostenibilidad

3
Proceso de elaboración
del plan

4
Plan de Sostenibilidad
2026-2029

4.1

Modelo energético

Propósito

Ser parte activa en el desarrollo y mantenimiento de infraestructuras sostenibles y resilientes que respondan a los retos de descarbonización, electrificación, integración de energías renovables y conectividad del futuro garantizando la seguridad y suministro del sistema eléctrico.

Vectores

Infraestructuras sostenibles y reducción de huella de carbono

Desarrollar, construir y mantener **infraestructuras sostenibles y resilientes** que respondan a los retos relacionados con la **mitigación y adaptación al cambio climático** y la **circularidad** (ecodiseño, reciclabilidad, uso eficiente de materiales y recursos).

Electrificación y descarbonización de la economía

Facilitar una mayor **electrificación y descarbonización** de la economía e integrar de manera **segura y eficiente** las **fuentes de energía renovable** en el sistema, garantizando una correcta conexión a la red y su correspondiente gestión.

Conectividad: interconexiones y telecomunicaciones

Impulsar la **conectividad universal** de una manera ágil, segura y robusta, tanto desde la perspectiva del desarrollo de **interconexiones eléctricas**, claves para la transición energética, como del **despliegue de telecomunicaciones**.

Seguridad y resiliencia del sistema eléctrico

Asegurar la **seguridad, resiliencia y suministro del sistema eléctrico** fortaleciendo las **capacidades de respuesta** de la organización ante incidentes y desafíos emergentes (ej. amenazas de ciberseguridad cada vez más sofisticadas).

1
Marco de
Sostenibilidad2
Entendimiento del contexto
de Sostenibilidad3
Proceso de elaboración
del plan4
**Plan de Sostenibilidad
2026-2029**

1.

Infraestructuras sostenibles y reducción de huella de carbono

OBJETIVOS CLAVE

Avanzar en el diseño, construcción y mantenimiento sostenible de las infraestructuras con criterios de ecodiseño y sociales con un horizonte 2029.

Impulsar la creación de familias retributivas para promover la inclusión de criterios ESG en el marco regulatorio de Redeia.

Cero Neto en 2050 (alcance 1, 2 y 3).

Reducir las emisiones de SF₆ respecto a 2015.

Compensar las emisiones de Alcance 1 y 2 asociadas al consumo de energía eléctrica (anual)

Lograr al menos un 30% de consumo de combustible renovable de las actividades.

VALOR OBJETIVO A 2029

100% cumplimiento de la hoja de ruta a 2029.

100% de propuestas a CNMC de familias retributivas.

50 % de reducción de emisiones de alcance 1 y 2.
Alcance 3: Al menos 20% de las emisiones de la cadena de suministro cubiertas por el programa de proveedores.

24,5 % de reducción de emisiones de SF₆ con respecto a 2015.

100 % de compensación.

30 % de consumo de combustible renovable.

2.

Electrificación y descarbonización de la economía

OBJETIVOS CLAVE

Desarrollar las instalaciones de la red de transporte necesarias para la conexión de los agentes

VALOR OBJETIVO A 2029

100% de acta de explotación (AE) de posiciones para la conexión de infraestructura de agentes en los plazos marcados en los contratos de encargo de proyecto (CEPs) firmados a partir de enero de 2026.

100% de acta de explotación (AE) nuevos puntos de conexión de demanda en los plazos marcados en los contratos de encargo de proyecto (CEPs) firmados a partir de enero de 2026.

1
Marco de
Sostenibilidad

2
Entendimiento del contexto
de Sostenibilidad

3
Proceso de elaboración
del plan

4
Plan de Sostenibilidad
2026-2029

2.

Electrificación y
descarbonización
de la economía
(continuación)

OBJETIVOS CLAVE

Facilitar la electrificación y descarbonización de la economía, y la integración de generación renovable.

VALOR OBJETIVO A 2029

100% de consecución del incentivo de eficiencia en atención a consultas.
24 días de valor medio en los tiempos de tramitación de las notificaciones operacionales provisionales de instalaciones de generación y demanda (nº días).
100% cumplimiento de los planes anuales de implantación de nuevos servicios del OS.

3.

Conectividad:
interconexiones
y telecomuni-
caciones

OBJETIVOS CLAVE

Impulsar el desarrollo de interconexiones eléctricas.

Multiplicar por cinco el despliegue de fibra óptica propiedad de Reintel, respecto al año base 2024.

VALOR OBJETIVO A 2029

Obtención de la autorización de explotación de la interconexión eléctrica España-Francia por el Golfo de Vizcaya.

303 kilómetros desplegados de fibra óptica.

4.

Seguridad
y resiliencia
del sistema
eléctrico

OBJETIVOS CLAVE

Mejora continua de la resiliencia del sistema eléctrico.

Aumentar la capacidad de la organización para mantener servicios críticos frente a incidentes TI o de ciberseguridad.

Adaptar y mitigar los riesgos climáticos y aumentar la resiliencia de las infraestructuras frente a ellos.

VALOR OBJETIVO A 2029

Informe de riesgos y oportunidades asociados al sistema energético elaborado y enviado.

100% de las acciones para aumentar la capacidad de la organización frente a incidentes del plan operativo realizadas.

100% de activos con análisis de riesgos climáticos.
Análisis de medidas realizado.

100% de avance en el Plan de Adaptación para mitigación de riesgos climáticos y aumento de resiliencia.

1
Marco de
Sostenibilidad

2
Entendimiento del contexto
de Sostenibilidad

3
Proceso de elaboración
del plan

4
Plan de Sostenibilidad
2026-2029

4.2

Impacto positivo

Propósito

Generar impacto positivo en la naturaleza, en el territorio y las personas a través de prácticas responsables, inclusivas y sostenibles, que impulsen la protección y conservación del entorno natural, el desarrollo socioeconómico de los territorios y el bienestar las personas.

Vectores

Naturaleza

Orientar la actividad de la organización hacia lograr el **impacto neto positivo en la naturaleza**, a través del establecimiento de **objetivos y medidas** relacionados con la **protección y conservación de la biodiversidad** en el entorno de las instalaciones.

Desarrollo socioeconómico del territorio

Consolidar a Redeia como **agente transformador del territorio**, contribuyendo positivamente a su desarrollo generando **valor ambiental, social y económico trabajando en la colaboración entre los diferentes actores**.

Personas

Impulsar el **cuidado y desarrollo de las personas** sobre la base de la **igualdad de oportunidades** y la **diversidad**, el **bienestar** y la **seguridad**, asegurando la **estabilidad y calidad en el empleo** y abordando los retos relacionados con la **atracción del talento y la gestión del conocimiento**.

1
Marco de
Sostenibilidad2
Entendimiento del contexto
de Sostenibilidad3
Proceso de elaboración
del plan4
**Plan de Sostenibilidad
2026-2029**

5. Naturaleza

OBJETIVOS CLAVE

Contribuir a generar un impacto neto positivo sobre la naturaleza, deteniendo y revirtiendo la pérdida de biodiversidad para 2029 y apoyando su recuperación completa para 2050.

0 accidentes ambientales graves.

0 residuos a vertedero.

VALOR OBJETIVO A 2029

100% del cumplimiento de las acciones del plan operativo de naturaleza.

0 accidentes ambientales graves.

0 residuos a vertedero.

6. Desarrollo socioeconómico del territorio

OBJETIVOS CLAVE

Consolidar a Redeia como agente transformador del territorio a través de la Estrategia de Impacto Integral, generando valor ambiental, social y económico con una visión sostenible alineada con los retos climáticos y demográficos actuales.

Desarrollar todas las áreas de actuación del Plan de Innovación Social 2026-2029.

Impulsar el desarrollo socioeconómico en las regiones donde Redeia opera en Latinoamérica.

Promover el consenso institucional sobre los aspectos esenciales de los nuevos proyectos y la involucración institucional en la explotación y mantenimiento de activos de transporte, mediante el desarrollo de planes específicos en los proyectos de especial interés de la planificación eléctrica.

VALOR OBJETIVO A 2029

20 millones de euros en el marco de la EIIR.
Multiplicar por 8 el impacto social y ambiental generado por la inversión de la EIIR.

Desarrollar al menos 1 nuevo proyecto de cada área de actuación al año.

100% del cumplimiento de las acciones del plan operativo.

100% de los proyectos de especial interés de la planificación eléctrica con plan táctico.

1
Marco de
Sostenibilidad

2
Entendimiento del contexto
de Sostenibilidad

3
Proceso de elaboración
del plan

4
**Plan de Sostenibilidad
2026-2029**

7. Personas

OBJETIVOS CLAVE

Promover cultura 0 accidentes como resultado de una estrategia integral de seguridad en un entorno de alta actividad operativa.

Situar el grado de bienestar de Redeia por encima del valor de mercado.

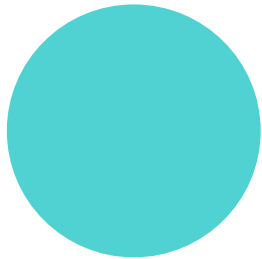
Seguir impulsando el plan de diversidad con refuerzo en la paridad en el equipo directivo y en la incorporación personas con discapacidad.

VALOR OBJETIVO A 2029

Valor medio del índice de gravedad de accidentes del periodo 2025-2029 menor o igual a 0,53%.

Grado de bienestar \geq 20% por encima del valor de mercado.

\geq 40% y \leq 60% de mujeres en puestos directivos.
Más de 30 personas en plantilla con discapacidad.



1
Marco de
Sostenibilidad

2
Entendimiento del contexto
de Sostenibilidad

3
Proceso de elaboración
del plan

4
Plan de Sostenibilidad
2026-2029

4.3

Palancas de gestión

Propósito

Elementos de gobernanza, estratégicos, financieros, tecnológicos, organizativos, relacionales y culturales clave para la transformación sostenible.

Vectores

Gobernanza y ética

Garantizar las **mejores prácticas** en gobierno corporativo, ética, cumplimiento y gestión de riesgos.

Finanzas sostenibles

Conseguir recursos a través de **diferentes instrumentos financieros orientados a una financiación sostenible**.

Aprovisionamientos sostenibles

Integrar **criterios de sostenibilidad en los procesos de compras**, fomentando relaciones responsables con proveedores y contribuyendo al desarrollo sostenible de la cadena de suministro.

Innovación y digitalización

Buscar **nuevas oportunidades y soluciones** que aceleren el cumplimiento de los objetivos desde la innovación y la digitalización.

Diálogo y posicionamiento sostenible

Generar confianza entre los **grupos de interés** gracias al diálogo, impulsar el reconocimiento de Redeia por su desempeño sostenible y generar conocimiento de valor para la sociedad.

1
Marco de
Sostenibilidad

2
Entendimiento del contexto
de Sostenibilidad

3
Proceso de elaboración
del plan

4
**Plan de Sostenibilidad
2026-2029**

1. Gobernanza y ética

OBJETIVOS CLAVE

Impulsar el liderazgo y la involucración del consejo de administración en sostenibilidad.

Consolidación de la cultura ética y de cumplimiento a través del despliegue del nuevo código ético y de conducta de Redeia.

VALOR OBJETIVO A 2029

100% de formaciones realizadas.
Mapa de riesgos climáticos incorporado al orden del día del Consejo de Administración.
Aprobación del Plan de Acción de Cambio Climático por la Comisión de Sostenibilidad.

100% de empleados formados en el nuevo código ético y de conducta (2027).

2. Finanzas sostenibles

OBJETIVOS CLAVE

Financiación sostenible (ampliación de la gama de instrumentos financieros sostenibles; desarrollo e implementación de un marco de financiación azul; asegurar que todas las inversiones y financiaciones incorporen criterios ESG).

VALOR OBJETIVO A 2029

90% de financiación sostenible.

3. Aprovisionamientos sostenibles

OBJETIVOS CLAVE

Conseguir que el 100% de la cartera proveedor activa [con pedido en últimos 3 años] esté incluida en el modelo de gestión de riesgo de sostenibilidad.

Aplicar factor de sostenibilidad en el 100% de las compras para los suministros objetivo.

VALOR OBJETIVO A 2029

100% cartera proveedor activa incluida en el modelo de gestión de riesgo de sostenibilidad (Score ESG).

100% de compras para los suministros objetivo con factor de sostenibilidad.

- 1
Marco de Sostenibilidad
- 2
Entendimiento del contexto de Sostenibilidad
- 3
Proceso de elaboración del plan
- 4
Plan de Sostenibilidad 2026-2029

4.
Innovación y digitalización

OBJETIVOS CLAVE

Impulsar la digitalización y tecnología en las actividades clave de los negocios de Redeia.

Fomentar una cultura que habilite y potencie el talento con capacidad para innovar, aprender y adaptarse continuamente.

VALOR OBJETIVO A 2029

Ejecución del plan (PATI) en el porcentaje definido anualmente.

100% de ejecución de las medidas adoptadas

5.
Diálogo y posicionamiento

OBJETIVOS CLAVE

Mantener el liderazgo internacional en sostenibilidad dentro de nuestro sector, asegurando un posicionamiento en el percentil 90 o superior en al menos 4 de los principales evaluadores ESG.

Mantener o superar el nivel medio de percepción de grupos de interés de prioridad muy alta y alta alcanzado en los últimos cuatro años.

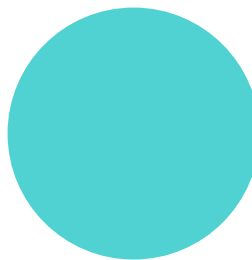
Mantener el posicionamiento de Redeia como fuente oficial de información y datos sobre la Transición Energética.

VALOR OBJETIVO A 2029

Percentil 90 o superior obtenido en los principales evaluadores (S&P, Sustainalytics, ISS-ESG, FTSE4Good, MSCI y CDP) durante el periodo del Plan de Sostenibilidad.

Nivel global medio de percepción de grupos de interés de prioridad muy alta y alta igual o superior a 8 (media obtenida en el periodo 2022- 2025).

100% de implementación del plan.



Edita

Redeia
Paseo del Conde
de los Gaitanes, 177
28109 Alcobendas
(Madrid)
www.redeia.com

Diseño y
maquetación

dis_ñ
estudio@dis-n.es



redeia
El valor de lo esencial

