



PROCEDIMIENTO DE SOSTENIBILIDAD

Estado	Redactado por	En fecha	Revisado y aprobado por	En fecha
1ª EMISIÓN	Andrea Emanuele (Coordinador de ESG y Calidad)	15.05.2025	C.D.A	22.05.2025

RESUMEN

1.	Premisa y objetivos de la política	4
2.	Ámbito de aplicación.....	4
3.	Referencias normativas y definiciones	6
4.	Compromisos de la empresa en materia de sostenibilidad	7
5.	Integración de los criterios ESG en la estrategia empresarial	8
a.	<i>Criterios medioambientales</i>	8
b.	<i>Criterios sociales</i>	10
c.	<i>Gobernanza y transparencia</i>	12
d.	<i>Abastecimiento ético y sostenible</i>	14
e.	<i>Innovación y mejora continua</i>	15
f.	<i>Participación de las partes interesadas</i>	16
6.	Seguimiento, evaluación y presentación de informes	17
7.	Gestión de no conformidades y acciones correctivas	18
8.	Belenergía SPA actualización de la política.....	18

I. PREMISA Y OBJETIVOS DE LA POLÍTICA

BelEnergia S.p.A. (en adelante, la «Sociedad» y, junto con todas sus filiales, «BEENERGIA» o el «Grupo») se compromete a ser una empresa responsable que se compromete con sus partes interesadas en cuestiones relevantes de sostenibilidad, incluidas las ambientales, sociales y de gobernanza (ESG). La Sociedad ofrece servicios de alta calidad a sus clientes, trata a sus compañeros y socios comerciales con respeto, cumple con sus obligaciones legales en materia de derechos humanos, presta servicio a las comunidades en las que opera y se compromete a comprender su impacto en el medio ambiente. Como empresa responsable, nos tomamos muy en serio nuestras responsabilidades en virtud de las principales leyes y normativas vigentes en los territorios en los que operamos, incluidas las obligaciones del Consejo de Administración de BelEnergia S.p.A. Por este motivo, la integración de los principios de sostenibilidad en la cultura y la conducta de nuestra actividad es de fundamental importancia.

El Consejo de Administración de Belenergía S.p.A., los órganos delegados, los órganos de control y los directivos de las empresas del Grupo son conscientes de sus responsabilidades frente a *las partes interesadas*, es decir, los denominados «stakeholders». En este contexto, Belenergía adopta la presente Política de Sostenibilidad, en la convicción de que los objetivos de crecimiento, desarrollo y protección de los portadores de interés deben y pueden combinarse con la búsqueda de *los más altos estándares éticos*, el respeto de los valores que sustentan la vida social y una buena *gobernanza* aplicada según normas claras y compartidas.

2. ÁMBITO DE APLICACIÓN

BelEnergia S.p.A. reconoce que las cuestiones de sostenibilidad están interrelacionadas en todas las actividades de la empresa y afectan (y afectarán) a la forma en que se gobierna la empresa, estableciendo la estrategia, realizando inversiones y tomando decisiones operativas, comprometiéndose con todas las partes interesadas y aplicando una gestión adecuada de los riesgos empresariales relacionados con los factores ESG.

Esta política ESG ilustra la forma en que consideramos y gestionamos estas cuestiones en los tres pilares fundamentales de nuestro enfoque de la sostenibilidad, en apoyo del objetivo del Grupo de construir un futuro energético mejor y sostenible.

El presente procedimiento de sostenibilidad se aplica a todas las actividades, procesos y proyectos desarrollados por la empresa en el sector del diseño, la construcción y la gestión de plantas de energía limpia, que operan tanto en el territorio nacional italiano como en varios países europeos. Abarca todo el ciclo de vida de las instalaciones, desde la fase de estudio de viabilidad y diseño, pasando por la construcción e instalación, hasta las actividades de mantenimiento y desmantelamiento, garantizando un enfoque integrado y coherente de la sostenibilidad medioambiental, social y económica.

El ámbito territorial abarca todas las sedes operativas, las obras y los centros de producción en los que la empresa opera directamente o a través de socios y proveedores, prestando especial atención al cumplimiento de las e s normativas locales, nacionales y europeas vigentes en materia de medio ambiente, seguridad en el trabajo y responsabilidad social.

El procedimiento se extiende además a las relaciones con las partes interesadas implicadas, incluidos clientes, comunidades locales, autoridades públicas, proveedores y colaboradores, reconociendo su papel fundamental en la promoción de prácticas sostenibles y en la gestión responsable de los impactos generados por nuestras actividades.

También se incluyen en el ámbito de aplicación los procesos de aprovisionamiento y gestión de la cadena de suministro, con el objetivo de favorecer la adopción de criterios de sostenibilidad a lo largo de todo el ciclo productivo, promoviendo el uso de materiales de bajo impacto medioambiental, la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero y la protección de los recursos naturales. El procedimiento se aplica también a las iniciativas de innovación tecnológica y a la implementación de soluciones energéticas eficientes y renovables, en línea con los objetivos europeos de descarbonización y transición energética, así como con los objetivos de mitigación del cambio climático y los controles correspondientes exigidos por el Reglamento de la Taxonomía Europea.

En particular, el procedimiento define los principios y las modalidades operativas para la gestión responsable de los recursos naturales, la minimización de los impactos medioambientales (como las emisiones, el consumo de agua y la producción de residuos), la promoción de la salud y la seguridad en el trabajo, así como el respeto de los derechos humanos y las normativas sociales. Su objetivo es integrar la sostenibilidad como elemento estratégico y operativo en todas las actividades de la empresa, garantizando la transparencia, el cumplimiento normativo y la mejora continua del rendimiento ESG (medioambiental, social y de gobernanza).

Por último, el procedimiento es una herramienta dinámica, sujeta a revisiones y actualizaciones periódicas para responder a la evolución normativa, las expectativas de las partes interesadas y las innovaciones del sector, garantizando que nuestra empresa

mantenga un papel de liderazgo en la construcción de plantas energéticas limpias y sostenibles en Italia y Europa.

La Política de Sostenibilidad se ha redactado en consonancia con el Modelo de Organización, Gestión y Control 231 y con las diferentes políticas vigentes de Belenergia, así como con las mejores prácticas en temas como la sostenibilidad en las finanzas y las inversiones, la contratación sostenible, la pluralidad y la inclusión, el diálogo y la participación de las partes interesadas.

3. REFERENCIAS NORMATIVAS Y DEFINICIONES

Las referencias normativas y los estándares de sostenibilidad que guían nuestra actividad y que son la base de esta política incluyen los principales reglamentos y directivas europeos, la normativa nacional en materia de energías renovables, así como las diferentes certificaciones relacionadas con las cuestiones ESG aplicables también a nuestras actividades principales, entre las que cabe citar:

- la Directiva (UE) 2018/2001 (RED II) y el Decreto Legislativo 28/2011, que establecen objetivos y procedimientos para la promoción y autorización de instalaciones de energía limpia;
- el Reglamento (UE) 2018/842 sobre las emisiones de gases de efecto invernadero y las normas del Plan Nacional Integrado de Energía y Clima (PNIEC);
- el Reglamento sobre la taxonomía europea (UE 2020/852) es un sistema de clasificación que define criterios técnicos objetivos para determinar si una actividad económica puede considerarse sostenible desde el punto de vista medioambiental;
- las certificaciones ISO 14001 para la gestión de los aspectos medioambientales (en combinación con el T.U. Medioambiental 152/06) y la ISO 45001 para la salud y la seguridad en el trabajo (en combinación con las disposiciones del D.L. 81/2008);
- la certificación ISCC para la certificación de combustibles sostenibles y la producción de energía eléctrica, de acuerdo con los requisitos de sostenibilidad y los criterios de reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) definidos por la Directiva Europea sobre Energías Renovables;
- las normas voluntarias GRI (Global Reporting Initiative) para la presentación de informes sobre sostenibilidad, y la Directiva Europea CSRD (Corporate Sustainability Reporting Directive)

4. COMPROMISOS EMPRESARIALES EN MATERIA DE SOSTENIBILIDAD

Belenergia se compromete a crear valor constante como objetivo principal de la empresa, haciendo hincapié en la importancia de la durabilidad en el tiempo y la sostenibilidad mediante el uso responsable de los recursos. En poco tiempo, la empresa ha logrado convertirse en uno de los principales actores del sector de las energías renovables en el mercado europeo.

Hoy en día somos un grupo integrado, comprometido a todos los niveles con la valorización de los recursos alternativos. El desarrollo de nuestras iniciativas industriales y la experiencia adquirida en los últimos años han reforzado nuestra convicción de que solo hay una forma de garantizar el éxito de nuestros proyectos: convertirlos en una oportunidad de crecimiento también para toda la comunidad y el territorio que los acoge.

Todas nuestras inversiones se evalúan no solo en términos de rendimiento económico para la empresa, sino también en términos de los beneficios que pueden generar para todas las partes interesadas. Creemos que el verdadero indicador de éxito para una empresa como la nuestra es someterse constantemente al binomio «responsabilidad y ética», teniendo en cuenta el valor de la sostenibilidad de nuestras acciones. En esta visión, el papel de la empresa ya no se limita a la simple asignación de capital para la consecución de objetivos económicos, sino que se extiende a la capacidad de responder a las necesidades y expectativas de todas las partes interesadas, cuyos valores y juicios reflejan el grado de civilización y desarrollo de la sociedad en la que se inscribe la empresa.

Para cumplir estos criterios, se necesita todo el talento y el compromiso diario de cada persona de nuestro Grupo. Contamos con una estrategia coherente y ambiciosa, basada en tres líneas de acción: innovación y excelencia como base para un crecimiento sostenible y una rendición de cuentas transparente de todas nuestras actividades.

Como operador responsable, Belenergia considera el éxito sostenible y los criterios ESG (medioambientales, sociales y de gobernanza) como palancas fundamentales para la creación de valor a medio y largo plazo y como elementos centrales en la definición de las decisiones estratégicas y operativas. La empresa se compromete a integrar de forma continua los principios de sostenibilidad en su estructura organizativa, su modelo de negocio y sus actividades diarias, con el objetivo de liderar una transición energética sostenible para los clientes, los proveedores y la comunidad.

El compromiso de Belenergia se inspira en los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) promovidos por las Naciones Unidas, a los que el Grupo contribuye mediante la identificación de los impactos positivos y negativos que nuestras actividades tienen sobre los diferentes objetivos, así como de las diversas acciones de mitigación y mejora constante de dichos impactos.

Además, la Política de Sostenibilidad de Belenergia se basa en los diez principios del Pacto Mundial de las Naciones Unidas, relativos a los derechos humanos, las normas laborales, la protección del medio ambiente y la lucha contra la corrupción.

5. INTEGRACIÓN DE LOS CRITERIOS ESG EN LA ESTRATEGIA EMPRESARIAL

Criterios medioambientales

i. Evaluación y protección de la biodiversidad y los ecosistemas locales

El criterio rector que subyace a la elección de las zonas en las que pretendemos desarrollar nuestras instalaciones debe ser la evaluación previa del impacto que las estructuras energéticas pueden tener sobre la biodiversidad y los ecosistemas locales. Contamos con los mejores técnicos y expertos para realizar análisis de impacto lo más exhaustivos y precisos posible, de modo que nuestra misión y nuestra visión puedan garantizar la construcción de instalaciones de energía limpia con un impacto medioambiental negativo inexistente o cercano a cero.

Para Belenergia también es imperativo que la protección de estos dos aspectos se mantenga en todas las fases del ciclo de vida de las instalaciones: desde las distintas fases de construcción, pasando por la puesta en marcha, hasta el desmantelamiento y la recuperación de los materiales de las instalaciones.

ii. Gestión de los recursos naturales

La empresa se compromete a gestionar de forma responsable los recursos naturales en todas las actividades de su *negocio principal*, promoviendo el uso eficiente del agua, la energía y las materias primas en todas las fases de diseño, construcción y gestión de las instalaciones.

El objetivo es reducir el impacto medioambiental, prevenir la contaminación y salvaguardar la biodiversidad, adoptando las mejores tecnologías disponibles y prácticas operativas sostenibles. Mediante la supervisión continua del consumo y las emisiones, la empresa se compromete a cumplir y, en la medida de lo posible, superar los requisitos normativos, favoreciendo la economía circular y la valorización de los residuos.

La formación del personal y la implicación de los proveedores son parte integrante de este compromiso, con el fin de garantizar una gestión de los recursos transparente, responsable y orientada a la mejora continua.

iii. Reducción de emisiones

El compromiso con la reducción de las emisiones en la política de sostenibilidad se traduce en la voluntad de contribuir activamente a la lucha contra el cambio climático,

integrando la descarbonización y la mitigación de los impactos negativos como objetivo estratégico en todas las fases de diseño, construcción y gestión de todas nuestras instalaciones.

La empresa se compromete a reducir las emisiones de gases de efecto invernadero mediante la adopción de tecnologías avanzadas, la eficiencia energética y el uso creciente de fuentes renovables, estableciendo objetivos de reducción medibles y verificables a lo largo del tiempo.

Se prevé un seguimiento continuo de las emisiones, inversiones en innovación y colaboración con proveedores que comparten los mismos principios de sostenibilidad, planes de acción para la reducción de emisiones a medio y largo plazo, con el fin de minimizar el impacto medioambiental y promover un modelo de negocio responsable y resiliente.

iv. Gestión, reciclaje y reducción de residuos

El compromiso con la gestión, el reciclaje y la reducción de residuos es un pilar esencial de la política de sostenibilidad de la empresa. El objetivo es integrar los principios de la economía circular a lo largo de todo el ciclo de vida de las instalaciones, promoviendo la reducción de la producción de residuos mediante la elección de materiales sostenibles, el diseño eficiente y la optimización de los procesos operativos.

La empresa se compromete a maximizar el reciclaje y la reutilización de materiales, favoreciendo la recuperación de materia y energía a partir de los residuos producidos tanto en la fase de construcción como en la de gestión de las instalaciones. Se adoptarán tecnologías y soluciones innovadoras para la gestión de residuos, en línea con la normativa europea y nacional, privilegiando la recuperación energética como opción complementaria y residual al reciclaje, de acuerdo con la jerarquía europea de residuos.

Se promoverá la formación del personal y la colaboración con proveedores responsables para garantizar la correcta gestión de los residuos y la trazabilidad de los materiales.

La empresa se compromete a supervisar constantemente los niveles de producción y eliminación de residuos, definiendo objetivos cuantitativos de reducción y mejora continua.

El objetivo final es contribuir al cierre del ciclo productivo, reduciendo el impacto medioambiental y promoviendo un modelo virtuoso de desarrollo sostenible.

v *Eficiencia energética e innovación tecnológica*

El compromiso con la eficiencia energética y la innovación tecnológica constituye uno de los pilares fundamentales de la política de sostenibilidad de la empresa. El objetivo es integrar soluciones avanzadas y tecnológicamente innovadoras en todas las fases de diseño, construcción y gestión de las instalaciones, con el fin de maximizar el uso de los recursos y reducir el consumo energético.

Por lo tanto, la empresa se compromete a promover la construcción y/o gestión de instalaciones de alta eficiencia, equipadas con sistemas avanzados de monitorización y automatización, que permitan optimizar los procesos de producción y minimizar los residuos. Se darán prioridad a las tecnologías que favorecen la recuperación de energía, la cogeneración, la integración de fuentes renovables y la digitalización de los sistemas de control, en línea con las mejores prácticas del sector y los objetivos de descarbonización.

La empresa invertirá en investigación y desarrollo para la adopción de soluciones innovadoras, contribuyendo a la transición energética y a la reducción del impacto medioambiental.

Se promoverán auditorías energéticas y diagnósticos periódicos para identificar márgenes de mejora adicionales y garantizar el seguimiento continuo del rendimiento energético.

La formación del personal y la colaboración con proveedores tecnológicos cualificados formarán parte integrante de la estrategia, con el fin de garantizar la adopción de las mejores tecnologías disponibles. El objetivo final es contribuir activamente a la creación de un sistema energético más eficiente, resiliente y sostenible, en consonancia con los objetivos nacionales y europeos de reducción de emisiones y transición hacia una economía con bajas emisiones de carbono.

Criterios sociales

i. *Salud y seguridad de los trabajadores*

Belenergía considera de fundamental importancia la salud y la seguridad de todos sus empleados, ya sean obreros, oficinistas y/o colaboradores externos. El objetivo es proteger la integridad física y psicológica de todos, promoviendo el bienestar y la responsabilidad compartida.

Con el fin de alcanzar los más altos estándares de calidad en el cumplimiento de las disposiciones normativas, el Grupo garantiza el máximo nivel de atención a los principales riesgos que se derivan de todas las actividades de la empresa, mediante las siguientes medidas:

- un mapeo constante y revisado periódicamente de los diversos riesgos asociados a todas las actividades de la empresa, desde los peligros y accidentes que pueden producirse en las obras de las nuevas instalaciones, hasta los riesgos que pueden producirse en los diversos procesos de las instalaciones en funcionamiento, pasando por los que pueden ocurrir en las oficinas administrativas de las empresas del Grupo;
- formación periódica a todos los empleados, ya sea obligatoria según lo previsto por la normativa o especializada, con el fin de contar con una plantilla competente y capaz de identificar, prevenir y evitar la ocurrencia de riesgos;
- el suministro de todos los EPI necesarios para garantizar los máximos estándares de seguridad de nuestros empleados en las obras, las instalaciones y las oficinas;
- la identificación de todas las figuras responsables, en las instalaciones y en las empresas, idóneas para garantizar y asegurar una gestión eficiente y capilar de la salud y la seguridad de los trabajadores.

ii. Participación de las comunidades locales

Belenergía se compromete a involucrar activamente a las comunidades locales en todas las fases de los proyectos, promoviendo la transparencia, el diálogo y la colaboración desde el inicio de las iniciativas. Fomentamos la participación de los ciudadanos y las partes interesadas locales en los procesos de toma de decisiones, escuchando sus necesidades y sugerencias para integrar las expectativas del territorio en nuestras decisiones de diseño, con el doble objetivo de mejorar el impacto positivo que nuestras instalaciones pueden tener en las zonas en las que se ubican y, al mismo tiempo, reducir al mínimo cualquier posible impacto negativo sobre la biodiversidad y sobre todos aquellos que viven en las proximidades de las mismas.

Apoyamos el desarrollo económico y social de las comunidades mediante la creación de oportunidades de empleo, programas de formación e iniciativas de educación medioambiental. Colaboramos con organismos públicos y asociaciones locales para valorizar los recursos del territorio, garantizando que los beneficios derivados de las instalaciones repercutan positivamente en la comunidad.

Nos comprometemos a supervisar y comunicar de forma transparente el impacto de nuestros proyectos, adoptando un enfoque de mejora continua y promoviendo la cultura de la energía limpia y la sostenibilidad compartida.

iii. Diversidad e inclusión

Belenergía reconoce la diversidad y la inclusión como valores fundamentales para el crecimiento, la innovación y el éxito en el sector de la energía limpia. Nos comprometemos a crear un entorno de trabajo equitativo, respetuoso y abierto, en el que cada persona sea valorada por su singularidad y tenga las mismas oportunidades en términos de crecimiento, salario y desarrollo profesional, independientemente de su género, edad, cultura, orientación, capacidad o procedencia.

Fomentamos la creación de equipos heterogéneos y multiculturales, promoviendo el intercambio de ideas, la colaboración y el respeto mutuo como palancas para la mejora continua y la competitividad empresarial. Invertimos en trayectorias de crecimiento profesional y personal que valoran el talento

individual y colectivo, promoviendo entornos inclusivos en los que cada uno pueda expresar su potencial.

Apoyamos activamente iniciativas destinadas a garantizar la igualdad de acceso a las oportunidades, como la revisión periódica de los procesos de selección, la promoción de puestos de responsabilidad para categorías infrarrepresentadas y la creación de espacios de escucha y debate. Combatimos cualquier forma de discriminación y garantizamos el respeto de la dignidad de todos, involucrando activamente al personal y a las partes interesadas en la construcción de una cultura empresarial inclusiva y responsable.

El objetivo es enriquecer el trabajo en equipo, apoyar la participación y contribuir positivamente a la transición energética y al desarrollo sostenible, conscientes de que solo a través de la valorización de la diversidad se puede generar un valor real para la empresa y para la comunidad.

iv. Desarrollo económico local y creación de valor compartido

La empresa se compromete a promover el desarrollo económico local y la creación de valor compartido mediante el diseño, la construcción y la gestión de instalaciones de energía limpia, favoreciendo el crecimiento sostenible de las comunidades que acogen nuestros proyectos. Nuestro objetivo es generar oportunidades de empleo cualificado, apoyando la incorporación de profesionales locales e incentivando la formación técnica para desarrollar competencias en el sector de las energías renovables.

A través de colaboraciones con organismos públicos, empresas y partes interesadas del territorio, promovemos iniciativas que valorizan los recursos locales, estimulan las inversiones y favorecen el nacimiento de cadenas de producción ecológicas, contribuyendo a reforzar la economía del territorio.

Apoyamos la difusión de las comunidades energéticas renovables (CER), instrumentos innovadores que permiten a los ciudadanos y a las empresas convertirse en protagonistas de la transición energética, generando ahorros económicos, autonomía energética e inclusión social.

Nuestra actividad tiene como objetivo reducir la dependencia de las fuentes fósiles importadas, aumentando la seguridad energética local y nacional, y crear un impacto positivo duradero, en línea con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

Supervisamos constantemente los efectos económicos y sociales de nuestras intervenciones, comprometiéndonos a mejorar continuamente los efectos positivos para las comunidades, promoviendo un modelo de desarrollo responsable, inclusivo y resiliente.

Gobernanza y transparencia

i. Integración de los objetivos ESG en la estrategia empresarial y en los procesos de toma de decisiones

BelEnergía integra de forma estructural los principios ESG en la estrategia y los procesos de toma de decisiones, reconociéndolos como una palanca fundamental para la creación de valor sostenible. Como operador en el sector de la energía limpia, perseguimos la excelencia medioambiental a través de soluciones tecnológicas de bajo impacto y la promoción de la transición energética.

La integración de los objetivos ESG guía todas nuestras decisiones de diseño, operativas y estratégicas, reforzando nuestro papel en la construcción de un futuro energético resiliente, equitativo y sostenible. Esta integración es necesaria para alcanzar objetivos ambiciosos como:

- reducir el impacto medioambiental,
- promover la eficiencia energética
- garantizar la sostenibilidad de nuestras actividades
- adoptar prácticas y tecnologías que favorezcan el uso de fuentes renovables y la minimización de las emisiones
- promover una cultura orientada a la sostenibilidad
- integrar los criterios ESG en las decisiones operativas y en el proceso de selección de proveedores y recursos humanos
- contribuir a la transición energética y al desarrollo de un futuro más sostenible para las comunidades y el medio ambiente en el que operamos
- respetar las normas y protocolos internacionales
- prevenir las prácticas de greenwashing y garantizar la coherencia y la credibilidad de nuestras políticas ESG

Con el fin de alcanzar estos ambiciosos objetivos, definimos indicadores de rendimiento (KPI) para supervisar los progresos y evaluar la eficacia de nuestras iniciativas, garantizando la transparencia y la participación activa de las partes interesadas.

ii. Gestión de riesgos y oportunidades ESG

El Grupo BelEnergía se compromete a identificar, evaluar y gestionar de forma proactiva los riesgos y oportunidades relacionados con los factores ESG (medioambientales, sociales y de gobernanza) en el ámbito del diseño, la construcción y la gestión de instalaciones de energía limpia. Adoptamos un enfoque sistemático que incluye:

- Análisis periódico de nuestras operaciones, la cadena de suministro y la dinámica del sector para identificar posibles riesgos y oportunidades ESG.
- Participación activa de las partes interesadas para recabar opiniones y anticipar las expectativas del mercado y de la sociedad;
- Evaluación cualitativa y cuantitativa de los riesgos, dando prioridad a los aspectos más relevantes y con mayor impacto;
- El desarrollo y la implementación de estrategias de mitigación y planes de intervención para reducir la probabilidad y el impacto de los riesgos identificados, además de aprovechar las oportunidades de innovación y crecimiento sostenible;
- Seguimiento continuo de las tendencias normativas y del mercado, actualizando nuestras políticas y procedimientos de acuerdo con los mejores estándares internacionales.
- Comunicación transparente de los resultados y las medidas adoptadas, para garantizar la confianza y la responsabilidad hacia todas las partes interesadas.

Este compromiso forma parte integrante de nuestra estrategia empresarial y contribuye a reforzar la resiliencia, la competitividad y la sostenibilidad de nuestras actividades a largo plazo.

iii. Transparencia y presentación de informes ESG

La empresa se compromete a garantizar la máxima transparencia en la comunicación de los resultados medioambientales, sociales y de gobernanza, adoptando las normas internacionales de información ESG de la GRI, así como, en línea con la normativa europea (CSRD), las normas ESRS.

Se ha iniciado una actividad de recopilación periódica de datos ESG de todas las empresas del grupo con el fin de publicar periódicamente informes ESG claros, detallados y accesibles, que incluyan KPI precisos y definidos, objetivos de mejora y resultados alcanzados, sometiendo los datos a procesos de validación interna y, cuando sea necesario, a verificaciones independientes para garantizar su fiabilidad.

Implicaremos activamente a las partes interesadas en la definición de las prioridades de información y pondremos a disposición la información a través de canales digitales y documentos oficiales, como el informe de sostenibilidad y el informe integrado. La transparencia se perseguirá no solo como una obligación normativa, sino como un valor rector para reforzar la confianza, prevenir el greenwashing y promover una cultura empresarial orientada a la responsabilidad y la mejora continua.

Este compromiso constituye un pilar de nuestra estrategia de sostenibilidad y una herramienta esencial para medir, comunicar y valorizar nuestra contribución a la transición energética y al desarrollo sostenible del sector.

Aprovisionamiento ético y sostenible

i. Selección y supervisión de proveedores

BelEnergía se compromete a integrar criterios ESG (medioambientales, sociales y de gobernanza) en todas las fases de selección y supervisión de los proveedores, reconociendo el papel crucial de la cadena de suministro en la consecución de los objetivos de sostenibilidad de la empresa. Adoptamos procedimientos rigurosos para evaluar a los posibles proveedores, solicitando información detallada sobre sus prácticas en materia de protección del medio ambiente, derechos humanos, condiciones de trabajo, ética, seguridad y gobernanza.

La selección se lleva a cabo mediante la adhesión obligatoria a nuestro Código Ético y al Código de Conducta para proveedores, así como a través de cuestionarios específicos, recopilación periódica de datos y, cuando es necesario, auditorías, con el objetivo de identificar socios que compartan nuestros valores y respeten las normas internacionales y los códigos de conducta específicos. Los proveedores son evaluados periódicamente mediante indicadores de riesgo ESG y sistemas de autoevaluación, con un seguimiento continuo de su rendimiento y planes de mejora en caso de incumplimiento.

Promovemos la transparencia en la cadena de suministro y exigimos a nuestros socios que adopten procedimientos de diligencia debida, previniendo los riesgos relacionados con prácticas no sostenibles o violaciones éticas. Este enfoque nos permite reducir los riesgos operativos y de reputación, contribuir a la reducción de las emisiones de alcance 3 y reforzar la resiliencia y la sostenibilidad de nuestro negocio a largo plazo.

ii. Contratos y asociaciones responsables

El Grupo reconoce la importancia de celebrar contratos y establecer asociaciones que reflejen los principios de responsabilidad ambiental, social y de gobernanza (ESG) en todas las fases del diseño, la construcción y la gestión de plantas de energía limpia. Nos comprometemos a seleccionar socios y contrapartes que compartan nuestros valores de sostenibilidad, adoptando criterios rigurosos de diligencia debida y garantizando el cumplimiento de las normas internacionales reconocidas, como las

Directrices de la OCDE para empresas multinacionales y los Principios Rectores de las Naciones Unidas sobre Empresas y Derechos Humanos.

Todos nuestros contratos incluyen cláusulas específicas para el respeto de los derechos humanos, la protección del medio ambiente, la salud y la seguridad en el trabajo, así como la transparencia y la integridad en las prácticas comerciales. Promovemos la colaboración activa con nuestros socios para identificar, prevenir y mitigar cualquier impacto negativo a lo largo de la cadena de valor, fomentando el intercambio de conocimientos, la innovación tecnológica y la participación de las comunidades locales.

Supervisamos constantemente el cumplimiento de los compromisos adquiridos mediante auditorías, indicadores de rendimiento y mecanismos de verificación independientes, interviniendo rápidamente en caso de incumplimiento. Este enfoque nos permite contribuir al desarrollo de cadenas de suministro sostenibles, reforzar la resiliencia de nuestro negocio y generar valor compartido para el medio ambiente, la sociedad y todas las partes interesadas implicadas.

Innovación y mejora continua

i. Inversiones en I+D para soluciones sostenibles

BelEnergía, reconociendo el papel estratégico que desempeña la innovación tecnológica en la transición energética y en la reducción del impacto medioambiental, se compromete a destinar recursos significativos a la investigación y el desarrollo (I+D) de soluciones innovadoras y sostenibles en el sector de la energía limpia. Promovemos el desarrollo de nuevas tecnologías, materiales y procesos que mejoren la eficiencia, la seguridad y la sostenibilidad de las instalaciones, con especial atención a las energías renovables, el almacenamiento de energía y la digitalización de las redes.

Las inversiones en I+D están orientadas a apoyar la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de las Naciones Unidas y a responder a los retos que plantea el cambio climático, contribuyendo a la descarbonización y la electrificación del consumo. Supervisamos el impacto de las innovaciones adoptadas mediante indicadores de rendimiento e informes periódicos, garantizando la transparencia y la responsabilidad ante las partes interesadas. Este compromiso constituye un pilar fundamental de nuestra estrategia de crecimiento sostenible y de creación de valor compartido para la sociedad y el medio ambiente.

ii. Adopción de tecnologías digitales y de TI

Nuestra empresa se compromete a adoptar e integrar tecnologías digitales y soluciones informáticas avanzadas en todas las fases del diseño, la construcción y la gestión de instalaciones de energía limpia, reconociendo el papel estratégico de la digitalización en la transición hacia un modelo energético más sostenible. El uso de herramientas digitales, como la inteligencia artificial, el Internet de las cosas, los sistemas de monitorización inteligente y el análisis avanzado de datos, permite mejorar la eficiencia operativa, optimizar la gestión de los recursos, reducir el consumo energético y las emisiones, y aumentar la resiliencia de las infraestructuras.

Promovemos la digitalización de los procesos para facilitar la integración de las energías renovables, el control en tiempo real de las instalaciones y el mantenimiento predictivo, contribuyendo así a una gestión más segura, transparente y sostenible de nuestras actividades. Invertimos en plataformas digitales que centralizan los datos y respaldan la toma de decisiones informadas, favoreciendo la transparencia y la trazabilidad a lo largo de toda la cadena de valor.

Somos conscientes de los retos relacionados con la ciberseguridad, la protección de datos y el impacto medioambiental de las infraestructuras digitales, y adoptamos medidas para garantizar el

cumplimiento de la normativa y la minimización de los riesgos. El compromiso con la adopción de tecnologías digitales es un pilar de nuestra estrategia de innovación y sostenibilidad, destinada a generar valor compartido para la empresa, las partes interesadas y el medio ambiente.

Participación de las partes interesadas

1. Diálogo y consulta con las partes interesadas internas y externas

BelEnergía considera que el diálogo y la consulta con las partes interesadas internas y externas es un elemento central de su estrategia de sostenibilidad y de la gestión responsable de las actividades en el sector de la energía limpia. Nos comprometemos a identificar, mapear e involucrar activamente a todas las partes interesadas (empleados, proveedores, clientes, comunidades locales, instituciones, asociaciones y otros sujetos relevantes), promoviendo un debate abierto y transparente sobre las cuestiones medioambientales, sociales y económicas relacionadas con nuestros proyectos.

A través de herramientas estructuradas, como reuniones periódicas, encuestas y análisis de materialidad, recopilamos las peticiones, expectativas y sugerencias de las partes interesadas, integrándolas en los procesos de toma de decisiones y en la definición de las estrategias empresariales. Este enfoque nos permite mejorar la calidad del diálogo con nuestras partes interesadas, pero también anticipar riesgos, aprovechar oportunidades y desarrollar soluciones compartidas que generan valor para todos los actores involucrados y para el territorio.

Nos inspiramos en las principales normas internacionales en materia de participación de las partes interesadas, garantizando el respeto de los derechos humanos, la transparencia y la responsabilidad en las relaciones, y promoviendo una cultura empresarial inclusiva y participativa. El diálogo continuo con las partes interesadas es para nosotros un factor clave para la creación de confianza, la aceptación social de los proyectos y el éxito sostenible de la empresa a largo plazo.

2. Iniciativas de sensibilización y formación

El Grupo reconoce que la difusión de una cultura de la sostenibilidad pasa por iniciativas de sensibilización y programas de formación específicos, dirigidos tanto a sus empleados como a las partes interesadas externas. Nos comprometemos a desarrollar programas de formación continua que profundicen en temas ambientales, sociales y de gobernanza, con especial atención a las energías renovables, la eficiencia energética y la transición ecológica.

Promovemos cursos, talleres, seminarios y visitas de campo para fomentar el crecimiento de las competencias técnicas y la conciencia sobre la importancia de la sostenibilidad, involucrando a jóvenes estudiantes, profesionales del sector y comunidades locales. A través de colaboraciones con organismos de formación y asociaciones especializadas, apoyamos la creación de una «generación verde» capaz de liderar el cambio hacia un futuro con bajas emisiones.

Supervisamos la eficacia de las iniciativas formativas mediante indicadores de participación y comentarios, actualizando constantemente los contenidos para responder a los cambios normativos y tecnológicos. Este compromiso representa una palanca estratégica para reforzar el capital humano interno, difundir e s valores compartidos y contribuir activamente a la construcción de un modelo de desarrollo sostenible e inclusivo.

SEGUIMIENTO, EVALUACIÓN Y PRESENTACIÓN DE INFORMES

i. Indicadores de rendimiento ESG

BelEnergía se compromete a implementar un riguroso sistema de seguimiento y evaluación del rendimiento ESG para garantizar la transparencia, la responsabilidad y la mejora continua en las actividades de diseño, construcción y gestión de plantas de energía limpia. Utilizamos indicadores de rendimiento ESG claros, medibles y coherentes con las normas internacionales, en particular las Normas GRI, para evaluar el impacto ambiental, social y de gobernanza de nuestras operaciones.

La adopción de estos indicadores nos permite supervisar aspectos fundamentales como las emisiones de gases de efecto invernadero, el consumo de energía, la gestión de los recursos hídricos, la seguridad en el trabajo, la diversidad y la inclusión, y la gobernanza empresarial, en línea con las mejores prácticas del sector y las expectativas de las partes interesadas. Además, garantizamos la alineación de nuestras actividades con los criterios de la Taxonomía Europea, evaluando la conformidad de nuestras inversiones y proyectos con los requisitos de sostenibilidad medioambiental y los principios «Do No Significant Harm» (DNSH).

También nos comprometemos a seguir la evolución normativa, en particular la aplicación de la Directiva sobre la divulgación de información corporativa en materia de sostenibilidad (CSRD), para garantizar una futura alineación completa con las nuevas obligaciones de información y transparencia ESG previstas por la Unión Europea. La información ESG se integrará en nuestros informes de sostenibilidad, que se publican periódicamente y se someten a controles de calidad, con el fin de proporcionar información fiable y útil a los inversores, clientes y comunidades, contribuyendo así a una gestión responsable y sostenible de nuestro negocio a largo plazo.

ii. Auditorías internas y revisión periódica de la política

La empresa se compromete a garantizar un sistema estructurado y continuo de seguimiento y evaluación del rendimiento ESG, mediante auditorías internas periódicas y una revisión periódica de la política de sostenibilidad. Las auditorías internas, realizadas por personal cualificado e independiente, tienen por objeto verificar el cumplimiento de los procedimientos, la eficacia de las medidas adoptadas y el respeto de la normativa vigente, así como identificar posibles áreas de mejora en los procesos empresariales relacionados con la sostenibilidad.

El programa anual de auditorías se define de acuerdo con la Dirección, teniendo en cuenta los resultados de las auditorías anteriores, las notificaciones de las partes interesadas, los cambios normativos y la complejidad de las actividades. Las auditorías abarcan todas las áreas críticas, desde la gestión medioambiental hasta la salud y la seguridad, pasando por los aspectos sociales y de gobernanza, lo que garantiza un control exhaustivo y transparente.

La revisión de la política de sostenibilidad, realizada al menos una vez al año por la Dirección de la empresa, se basa en los resultados de las auditorías, los indicadores de rendimiento ESG y los comentarios de las partes interesadas. Este proceso permite evaluar la idoneidad, la adecuación y la eficacia de la política, definiendo posibles actualizaciones, nuevos objetivos y medidas correctivas para mejorar continuamente el sistema de gestión de la sostenibilidad.

A través de este compromiso, la empresa garantiza una mejora continua, refuerza la cultura de la sostenibilidad y garantiza la transparencia y la responsabilidad hacia todas las partes interesadas, contribuyendo a consolidar su liderazgo en el sector de la energía limpia.

GESTIÓN DE NO CONFORMIDADES Y ACCIONES CORRECTIVAS

BelEnergía se compromete a gestionar con rigor y rapidez todas las no conformidades detectadas en las actividades de diseño, construcción y gestión de plantas de energía limpia, con el fin de garantizar el cumplimiento de las normas de calidad, seguridad, medio ambiente y sostenibilidad. Cada no conformidad se identifica, documenta y analiza rápidamente para comprender sus causas profundas, mediante un proceso estructurado y transparente.

Sobre la base de este análisis, se definen y aplican medidas correctivas eficaces y oportunas, destinadas a eliminar las causas fundamentales y a prevenir su repetición, con la participación de todas las funciones empresariales afectadas. El seguimiento de la eficacia de las medidas correctivas forma parte integrante del sistema de gestión, con verificaciones periódicas y auditorías internas que garantizan la mejora continua.

La gestión de las no conformidades se extiende también a la cadena de suministro, donde los proveedores están sujetos a controles y evaluaciones constantes; cualquier incumplimiento puede dar lugar a la activación de planes de mejora o, en los casos más graves, a la revisión de las relaciones contractuales, en línea con las mejores prácticas y los principios de sostenibilidad reconocidos a nivel internacional.

Este enfoque riguroso contribuye a mantener altos estándares de cumplimiento normativo, a reducir los riesgos operativos y de reputación, y a consolidar la confianza de las partes interesadas en nuestro compromiso con una gestión responsable y sostenible de las plantas de energía limpia.

BEENERGIA SPA ACTUALIZACIÓN DE LA POLÍTICA

El compromiso de BelEnergía con la actualización de la política de sostenibilidad se basa en un proceso de revisión continuo y estructurado, destinado a garantizar la plena coherencia con la evolución normativa, tecnológica y del mercado. La política es revisada periódicamente por la Dirección, con la participación de las partes interesadas internas y externas, para integrar las mejores prácticas ESG y responder eficazmente a los nuevos retos de la transición energética y la sostenibilidad medioambiental.

BelEnergía se compromete a mantener su estrategia actualizada de acuerdo con las normas internacionales más recientes, como la Taxonomía Europea y la CSRD, garantizando la transparencia, la responsabilidad y la mejora continua. Este enfoque permite consolidar el liderazgo en el sector de las energías renovables, promoviendo un modelo de desarrollo sostenible que genera valor para la comunidad, el territorio y todas las partes interesadas implicadas.

La actualización de la política se apoya en un sistema de seguimiento y auditoría interna, que favorece la identificación oportuna de oportunidades de mejora y la adopción de medidas correctivas eficaces, con vistas a la excelencia y la innovación continua.