

ESTRATEGIA DE BIODIVERSIDAD

FORESTAL 2026



ence
ENERGÍA & CELULOSA

Índice

Nuestro compromiso con la biodiversidad	4
Misión, visión, valores	5
Marco conceptual Objetivos estratégicos Líneas de actuación	5
Estructura funcional	8
Metas y objetivos específicos Meta 1: Conservación y mejora de la biodiversidad Meta 2: Restauración y resiliencia Meta 3: Valor social y económico	9
Herramientas de implementación Plan anual de biodiversidad Estudios de hábitats Estudios de fauna Visor EcoRED ENCE Fichas de acciones para la mejora de la biodiversidad Herramienta EIA monte a monte	10
Seguimiento y evaluación	11
Adecuación de la estrategia al funcionamiento de la compañía	11
Responsabilidades	12
Relación con propietarios colaboradores	12
Mantenimiento y desarrollo de la estrategia	12

NUESTRO COMPROMISO CON LA BIODIVERSIDAD

La gestión forestal desarrollada en los montes patrimoniales de ENCE combina el objetivo de mejorar la productividad de las masas forestales con el compromiso de proteger y mejorar la biodiversidad y fomentar los servicios ecosistémicos para su puesta en valor por parte de la compañía y su uso y disfrute por la sociedad.

El Capital Natural que gestiona la compañía constituye un activo estratégico: es fuente de servicios ecosistémicos, aporta valor social y económico a las comunidades del entorno y es base para la sostenibilidad y resiliencia de nuestro modelo de negocio.



Esta Estrategia de Biodiversidad Forestal se enmarca en, y desarrolla en el Área Forestal, la **Política de Biodiversidad de la compañía**, atendiendo además a los principios de Gestión Forestal Sostenible recogidos en estándares internacionales como FSC® (código de licencia FSC®-C099970) y PEFC (código de licencia PEFC/14-2200010) , y a los requisitos derivados del entorno normativo.

Su finalidad es establecer un **marco operativo sencillo** que guíe nuestras acciones, reduzca los impactos de las operaciones forestales, impulse la conservación y restauración de hábitats y genere beneficios sociales y ambientales.

La biodiversidad no solo es clave para la resiliencia de los ecosistemas, sino que también asegura la continuidad de la producción forestal, la provisión de agua, el control natural de plagas, la polinización y otros procesos vitales.





MISIÓN, VISIÓN, VALORES

MISIÓN

La misión de la **Estrategia de Biodiversidad** es articular, en coherencia con la Política de Biodiversidad de Ence, un sistema eficaz que integre la biodiversidad y los servicios ecosistémicos en la planificación y gestión forestal de los montes patrimoniales, garantizando de esta forma la **protección, conservación, uso sostenible, restauración y puesta en valor económico y social** del capital natural que gestiona Ence, mediante prácticas selvícolas basadas en el conocimiento científico, compatibles con una producción maderera sostenible y certificada.

VISIÓN

Consolidar a Ence como un **operador forestal de referencia** en materia de **gestión multifuncional del territorio, integrando producción, conservación ecológica, servicios ecosistémicos y cumplimiento regulatorio avanzado.**



VALORES

Los valores que animan el desarrollo de la Estrategia de Biodiversidad Forestal de la compañía, son:

- Rigor técnico
- Sostenibilidad
- Trazabilidad y transparencia
- Innovación aplicada
- Responsabilidad territorial

MARCO CONCEPTUAL

OBJETIVOS ESTRATÉGICOS

Los **objetivos a largo plazo de la Estrategia de Biodiversidad Forestal de Ence** se establecen para el conjunto de la superficie con responsabilidad completa de gestión, es decir, para la superficie patrimonial de Ence. Asimismo, su desarrollo deberá constituir un **modelo de aproximación a la biodiversidad con vocación de influencia** en la superficie operada por colaboradores, tanto propietarios a los que Ence realiza compras en pie, como propietarios cuya relación con Ence es a través de empresas rematantes y de suministros.

Dichos objetivos son:

- Conservar y restaurar hábitats prioritarios y funcionales.
- Mejorar la conectividad ecológica.
- Proteger especies amenazadas o sensibles.
- Desarrollar una gestión integral de riberas.
- Evaluar y potenciar los servicios ecosistémicos.
- Garantizar certificación forestal y cumplimiento normativo.

LÍNEAS DE ACTUACIÓN

Cada uno de los objetivos estratégicos, incluye un conjunto específico de líneas de actuación que constituyen orientaciones clave de trabajo:

Conservación de Hábitats

- Cartografía y monitorización periódica.
- Definición de Unidades de Conservación Prioritaria.
- Gestión de estructuras forestales complejas.
- Restablecimiento de hábitats degradados.
- Restauración activa de zonas degradadas e invadidas por especies exóticas invasoras.

Fomento de la Conectividad

- Diseño y mantenimiento de corredores ecológicos.
- Implantación de redes verdes internas.
- Reducción de fragmentación del paisaje.





Protección de Especies

- Inventarios sistemáticos de flora y fauna.
- Zonificación operativa según periodos sensibles.
- Instalación de microhábitats artificiales.
- Control y erradicación de invasoras.
- Desarrollo de planes específicos para grupos de especies relevantes.

Gestión de Riberas

- Delimitación técnica de zonas de servidumbre.
- Restauración de vegetación riparia.
- Control de escorrentía y sedimentos.

Servicios Ecosistémicos

- Evaluación anual mediante metodologías estandarizadas.
- Integración en planificación selvícola.
- Promoción de usos compatibles.

Certificación Forestal

- Mantenimiento de certificación FSC®/PEFC.
- Actualización del sistema de gestión integrado.
- Formación continua del personal.

Cumplimiento Normativo

- Implementación del Reglamento EUDR.
- Integración de objetivos de la Estrategia de Biodiversidad 2030.
- Alineación con Directivas Hábitats y Aves.
- Cumplimiento de cualquier otra normativa europea, nacional y autonómica en materia de conservación y restauración; además de la alineación y compromiso, si procede, a estándares / iniciativas internacionales de carácter o no voluntario (ej. Objetivos de Desarrollo Sostenible, Convenio sobre la Diversidad Biológica y Marco Mundial de Biodiversidad Kunming-Montreal (2022-2030)).

ESTRUCTURA FUNCIONAL

Como se ha mencionado, la gestión de la biodiversidad en la compañía se estructura en torno a la Política de Biodiversidad Corporativa, que define el compromiso y los principios de actuación con la protección y la promoción de la biodiversidad en las operaciones. Bajo este marco, la Estrategia de Biodiversidad Forestal establece objetivos más concretos y articula, entorno a los siguientes ejes, estrategias específicas para su consecución:

I. ESTRATEGIA FAUNA SILVESTRE

Incluye medidas generales para mejorar las poblaciones de fauna presentes en los montes de ENCE, así como estrategias específicas para la conservación de las poblaciones de ciertos grupos de especies de especial interés en cuanto a conservación.

Rapaces

Quirópteros

Insectívoras

Apícola

II. ESTRATEGIA DE RIBERAS

Incluye las principales medidas a considerar para gestionar adecuadamente estos espacios.

III. ESTRATEGIA DE RESTAURACIÓN

Plan de Restauración

Incorpora la planificación temporal de las actuaciones a realizar para poder cumplir con el objetivo de restauración aprobado por la empresa.

Plan de Erradicación de Invasoras

Incorporará las medidas a llevar a cabo por la empresa para garantizar en el período que se establezca la erradicación y control de las especies invasoras presentes en los montes que ENCE gestiona.

IV. ESTRATEGIA DE SERVICIOS ECOSISTÉMICOS

Incorpora las claves para identificar prioridades en cuanto a los montes en los que centrar las actuaciones con impacto positivo en los distintos SSEE.

- Plan de servicios ecosistémicos.



METAS Y OBJETIVOS ESPECÍFICO

META 1: CONSERVACIÓN Y MEJORA DE LA BIODIVERSIDAD

- **Objetivo 1.1:** Asegurar la conservación de la biodiversidad en los montes patrimoniales de ENCE, reduciendo la fragmentación de hábitats y mejorando con ello la conectividad estructural de la red de áreas de conservación.
- **Objetivo 1.2:** Proteger las especies amenazadas tanto de flora como de fauna presentes en los montes patrimoniales, diseñando medidas concretas que sirvan para procurar la recuperación de estas especies.
- **Objetivo 1.3:** Proteger y conservar las poblaciones de fauna, fomentando además la conectividad funcional, mediante la creación y consolidación de corredores ecológicos, entre otras actuaciones.

META 2: RESTAURACIÓN Y RESILIENCIA

- **Objetivo 2.1:** Mejorar el estado de conservación de las áreas de conservación y fortalecer su capacidad de adaptación frente al cambio climático.
- **Objetivo 2.2:** Restaurar ecosistemas degradados, incrementando su resiliencia y funcionalidad ecológica.

META 3: VALOR SOCIAL Y ECONÓMICO

- **Objetivo 3.1:** Poner en valor los servicios ecosistémicos, generando beneficios tangibles para la sociedad y reforzando la aceptación social de la gestión forestal en las masas productivas.
- **Objetivo 3.2:** Contribuir al bienestar social mediante el apoyo a proyectos de biodiversidad, programas de educación ambiental y el fortalecimiento de las relaciones con comunidades locales.

HERRAMIENTAS DE IMPLEMENTACIÓN

La estrategia se apoya en el siguiente conjunto de instrumentos y documentos técnicos que guían la acción en terreno, entre los cuales destaca el Plan de biodiversidad, como documento recopilador de las distintas acciones y proyectos mediante los cuales se dará cumplimiento a los objetivos previstos en la estrategia.

- **Plan anual de biodiversidad:** documento estratégico de la empresa, donde se incluyen los ejes principales en los que se centrarán las distintas acciones y proyectos en los que trabajará ENCE año a año, dentro de su Plan Director de Sostenibilidad 2024-2028, para asegurar la mejora y fomento de la biodiversidad presente en sus montes.
- **Estudios de hábitats:** estudios elaborados por expertos independientes, en los que se identifican y evalúan los espacios que integran las áreas de conservación.
- **Estudios de fauna:** estudios elaborados por expertos independientes, que incluyen inventarios de las principales poblaciones de fauna y se aportan sugerencias para mejorar los hábitats que las alojan.
- **Visor EcoRED ENCE:** herramienta digital propia cuyo fin es mejorar la planificación ecológica, evaluar la fragmentación del paisaje y disponer de indicadores precisos sobre biodiversidad.
- **Fichas de acciones para la mejora de la biodiversidad:** fichas que incluyen la identificación, objetivo y descripción de las acciones de fomento de la biodiversidad realizadas.
- **Herramienta EIA monte a monte:** ENCE dispone de un entorno web en el que se realizan las evaluaciones de impacto ambiental antes de iniciar las operaciones forestales de riesgo significativo en sus montes.
- **Sistema Integrado de Gestión Forestal:** conjunto de documentos que justifican, definen y desarrollan la operativa a desarrollar en los montes gestionados por la compañía en el marco de su Política de Biodiversidad.





SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN

El seguimiento se realiza mediante indicadores alineados con estándares internacionales (post-2020 GBF, TNFD) y mediante los KPIs indicados en el plan de biodiversidad.

A mayores, tanto el Comité de Dirección, como el Comité de Sostenibilidad Forestal realizan un seguimiento mensual de los objetivos anuales de sostenibilidad, entre los que se incluyen los siguientes KPIs de los que se lleva un control exhaustivo:

- Actuaciones con impacto negativo en biodiversidad
- Superficie restaurada
- Superficie de ecotonos
- Conectividad
- Porcentaje superficie Red áreas de conservación

Los resultados del seguimiento se reportan periódicamente a los órganos de gobierno de la compañía y a los grupos de interés, garantizando transparencia y rendición de cuentas.

ADECUACIÓN DE LA ESTRATEGIA AL FUNCIONAMIENTO DE LA COMPAÑÍA Y ALCANCE

La estrategia deriva de la Política de Biodiversidad aprobada por el Consejo de Administración y el Comité de Dirección. El alcance se centra en la superficie forestal gestionada por la compañía.

RESPONSABILIDADES

- Departamento de Sostenibilidad Forestal: definición, actualización y seguimiento.
- Departamento de Operaciones Forestales: implantación práctica.
- Dirección General de Sostenibilidad: supervisión y evaluación.
- Órganos de gobierno: garantizar y exigir el cumplimiento

RELACIÓN CON PROPIETARIOS COLABORADORES

Esta estrategia nace con la voluntad de extender buenas prácticas y resultados positivos al entorno de propietarios y suministradores.

MANTENIMIENTO Y DESARROLLO DE LA ESTRATEGIA

Esta Estrategia constituye un documento marco revisable en consonancia con los planes estratégicos de la compañía.

Se actualizará según normativa, ciencia, resultados y prioridades corporativas.
Su aplicación estará basada en prácticas de gestión adaptativa.

