

# Finsa

Español

Português

English

Français

Deutsch

Nederlands

Polski

Italiano

Gallego

Chino

## Medio Ambiente. Líneas de actuación

Trabajamos para que la perspectiva medioambiental y estas líneas de actuación continúen integrándose en todos los procesos y actividades que llevamos a cabo en la organización y en las propuestas de valor que ofrecemos al mercado.

Analizar las necesidades y expectativas de nuestra cadena de valor, promoviendo acciones sobre aquellas que sean significativas en términos de impactos, riesgos y oportunidades.

Promover la mejora continua en la gestión medioambiental en todos los procesos, con el fin de minimizar la generación de residuos y prevenir la contaminación, estableciendo objetivos de reducción progresiva en base a su significatividad, y con referencia a la aplicación de las mejores técnicas disponibles.

Mantener y desarrollar el sistema de gestión medioambiental establecido. Analizar los riesgos medioambientales, especialmente los que puedan dar lugar a accidentes graves, y adoptar las medidas necesarias para prevenirlos y limitar sus consecuencias sobre el medio ambiente.

Facilitar la sensibilización y concienciación de las personas mediante la formación y el establecimiento de buenas prácticas para proteger y preservar el entorno.

Optimizar el consumo de agua y promover acciones para su reducción y reutilización en aquellos procesos intensivos en su uso, en la medida en la que su escasez derivada de los efectos del cambio climático puede suponer un riesgo o una limitación para la actividad de la compañía. Destinar recursos para mejorar el uso eficiente de la energía, la utilización de los recursos naturales y la reducción de las emisiones de carbono, con el fin de contribuir a la mitigación de los efectos del cambio climático.

Impulsar el uso eficiente de energías con bajo contenido en carbono fósil y el aprovechamiento del calor residual en los procesos de fabricación.

Contribuir al desarrollo de un modelo de bioeconomía circular y facilitar el reciclado de nuestros productos al final de su vida útil, promoviendo el uso de residuos de madera como materia prima en nuestros propios procesos.

## Medio Ambiente. Líneas de actuación

Utilizar en nuestros procesos madera que provenga de bosques gestionados adecuadamente y cumplir con los requisitos establecidos en los sistemas de certificación forestal, reglamentos y ecoetiquetas de referencia PEFC (PEFC/14-35-00006), FSC® (FSC-C041397), ISO 38200, EUTR, EPD®) para garantizar la gestión sostenible y el origen legal de la madera.

Cumplir con los requisitos sociales y de seguridad y salud laboral de la cadena de custodia de acuerdo con las normas PEFC® y FSC® en vigor.

Además del cumplimiento de los requisitos legales medioambientales derivados de las disposiciones vigentes, cumplir con los compromisos de protección y cuidado del medioambiente que se suscriban de forma voluntaria.

El Sistema de Gestión Medioambiental implantado conforme a los requerimientos establecidos en la norma internacional UNE-EN ISO 14001:2015 facilita el cumplimiento y la revisión de estas líneas de actuación y proporciona información para el contraste y mejora continua de la gestión medioambiental en nuestras actividades y procesos. También se usa como base para el desarrollo de objetivos en materia de gestión medioambiental. Estas líneas de actuación son promovidas, facilitadas y contrastadas periódicamente, también por la Dirección, atendiendo a las circunstancias cambiantes y a los requerimientos del Sistema de Gestión implantado.

Revisión: 01/12/2025

Datos ambientales

Link de acceso

[España](#)  
[Portugal](#)  
[Francia](#)

## Ambiente. Linhas de ação

Trabalhamos para garantir que a perspectiva ambiental e estas linhas de ação continuem integradas em todos os processos e atividades que realizamos na organização e nas propostas de valor que oferecemos ao mercado.

Analisar as necessidades e expectativas da nossa cadeia de valor, promovendo ações naquelas que sejam significativas em termos de impactos, riscos e oportunidades.

Promover a melhoria contínua na gestão ambiental em todos os processos, a fim de minimizar a geração de resíduos e prevenir a poluição, estabelecendo metas de redução progressivas com base na sua relevância e considerando a aplicação das melhores técnicas disponíveis.

Manter e desenvolver o sistema de gestão ambiental estabelecido. Analisar os riscos ambientais, especialmente aqueles que podem levar a acidentes graves, e adotar as medidas necessárias para preveni-los e limitar as suas consequências para o meio ambiente.

Promover a sensibilização e a consciencização das pessoas através da formação e do estabelecimento de boas práticas para proteger e preservar o meio ambiente.

Otimizar o consumo de água e promover ações para sua redução e reutilização nos processos que fazem uso intensivo do recurso, na medida em que a sua escassez decorrente dos efeitos das alterações climáticas possam representar um risco ou uma limitação para a atividade da empresa.

Alocar recursos para melhorar o uso eficiente de energia, o aproveitamento dos recursos naturais e a redução das emissões de carbono, a fim de contribuir para a mitigação dos efeitos das alterações climáticas.

Promover o uso eficiente de energia proveniente de combustíveis fósseis com baixa emissão de carbono e a utilização do calor residual nos processos de fabricação.

## Ambiente. Linhas de ação

Contribuir para o desenvolvimento de um modelo de bioeconomia circular e facilitar a reciclagem dos nossos produtos no final da sua vida útil, promovendo a utilização de resíduos de madeira como matéria-prima nos nossos próprios processos.

Nos nossos processos, utilizamos madeira proveniente de florestas geridas de forma sustentável e que cumprem os requisitos estabelecidos nos sistemas de certificação florestal de referência, regulamentações e selos ecológicos (PEFC (PEFC/14-35-00006), FSC® (FSC-C041397), ISO 38200, EUTR, EPD®) para garantir a gestão sustentável e a origem legal da madeira.

Cumprir os requisitos sociais, de saúde e segurança ocupacional da cadeia de custódia, de acordo com as normas PEFC® e FSC® em vigor.

Além de cumprir os requisitos legais ambientais decorrentes da legislação vigente, cumpra também os compromissos de proteção e cuidado ambiental assumidos voluntariamente.

O Sistema de Gestão Ambiental implementado de acordo com os requisitos estabelecidos na norma internacional UNE-EN ISO 14001:2015 facilita o cumprimento e a revisão dessas linhas de ação e fornece informações para a comparação e a melhoria contínua da gestão ambiental nas nossas atividades e processos. Também serve de base para o desenvolvimento de objetivos na área da gestão ambiental. Estas linhas de ação são promovidas, facilitadas e periodicamente revistas também pela Direção, tendo em conta a evolução das circunstâncias e os requisitos do Sistema de Gestão implementado.

Revisão: 01/12/2025

Dados ambientais

Link de acceso

[Espanña](#)

[Portugal](#)

[Francia](#)

## Environment. Core Objectives

We work to ensure that the environmental perspective and these objectives continue to be integrated into all the processes and activities that we carry out in the organisation and in the value propositions that we offer to the market.

Analyse the needs and expectations of our value chain, promoting actions on those that are significant in terms of impacts, risks, and opportunities.

Promote continuous improvement in environmental management in all processes, to minimise waste generation and prevent pollution, establishing progressive reduction targets based on their significance, and with reference to the application of the best available techniques.

Maintain and develop the established environmental management system. Analyse environmental risks, especially those that could lead to serious accidents, and take the necessary measures to prevent them and limit their consequences on the environment.

Facilitate awareness and understanding among people through training and the establishment of good practices to protect and preserve the environment.

Optimise water consumption, and promote actions for its reduction and reuse in those processes that are intensive in its use, particularly where climate-driven scarcity poses a risk to our operations.

Allocate resources to improve the efficient use of energy, the use of natural resources and the reduction of carbon emissions, in order to contribute to mitigating the effects of climate change.

Promote the efficient use of low-carbon fossil fuel energy and the utilisation of waste heat in manufacturing processes.

To contribute to the development of a circular bioeconomy model and facilitate the recycling of our products at the end of their useful life, promoting the use of wood waste as raw material in our own processes.

## Environment. Core Objectives

We use wood in our processes that comes from properly managed forests, and comply with the requirements established in the reference forest certification systems, regulations and ecolabels (PEFC®, FSC®, ISO 38200, EUTR/EUDR, EPD® ) to guarantee sustainable management and the legal origin of the wood.

Comply with the social, occupational health and safety requirements of the chain of custody in accordance with PEFC® and FSC® standards in force.

In addition to complying with the legal environmental requirements derived from current regulations, comply with the environmental protection and care commitments that are voluntarily undertaken.

The Environmental Management System implemented in accordance with the requirements established in the international standard UNE-EN ISO 14001:2015 facilitates compliance and review of these lines of action and provides information for the comparison and continuous improvement of environmental management in our activities and processes. It is also used as a basis for the development of objectives in the field of environmental management. These lines of action are promoted, facilitated and periodically reviewed, also by Management, taking into account changing circumstances and the requirements of the implemented Management System.

Revision: 01/12/2025

Environmental data

Access link

[Spain](#)

[Portugal](#)

[France](#)

## Gestion de l'environnement. Lignes d'action

Nous veillons à ce que la perspective environnementale et ces axes d'action soient intégrés à tous les processus et activités que nous menons au sein de notre organisation et aux propositions de valeur que nous offrons au marché.

Analyser les besoins et les attentes de notre chaîne de valeur, et présenter des actions significatives en termes d'impacts, de risques et d'opportunités, qui en découlent.

Promouvoir l'amélioration continue de la gestion environnementale dans tous nos processus, afin de minimiser la production de déchets et de prévenir la pollution, en définissant des objectifs de réduction progressifs en fonction de leur importance et en tenant compte de l'utilisation des meilleures techniques disponibles.

Maintenir et développer le système de gestion environnementale établi. Analyser les risques environnementaux, notamment ceux susceptibles d'entraîner des accidents graves, et prendre les mesures nécessaires pour les prévenir et limiter leurs conséquences sur l'environnement.

Faciliter la sensibilisation et la compréhension du public par la formation et la mise en place de bonnes pratiques pour protéger et préserver l'environnement.

Optimiser la consommation d'eau et promouvoir les actions visant à la réduire et à la réutiliser dans les processus qui en sont fortement consommateurs, dans la mesure où sa rareté, due aux effets du changement climatique, peut constituer un risque ou une limitation pour l'activité de l'entreprise.

Allouer des ressources à l'amélioration de l'utilisation efficace de l'énergie, à l'utilisation des ressources naturelles et à la réduction des émissions de carbone, afin de contribuer à atténuer les effets du changement climatique.

Promouvoir l'utilisation efficace des énergies fossiles à faible teneur en carbone et la valorisation de la chaleur résiduelle dans les procédés de fabrication.

## Gestion de l'environnement. Lignes d'action

Contribuer au développement d'un modèle de bio économie circulaire et faciliter le recyclage de nos produits en fin de vie, utiliser des composants de bois recyclé comme matière première dans nos propres procédés.

Nous utilisons dans nos procédés du bois provenant de forêts gérées durablement et respectons les exigences établies par les systèmes de certification forestière de référence, les réglementations et les ecolabels (PEFC®, FSC®, ISO 38200, EUTR / EUDR, EPD®) afin de garantir une gestion durable et l'origine légale du bois.

Nous respectons les exigences sociales, de santé et de sécurité au travail de la chaîne de traçabilité conformément aux normes PEFC® et FSC® en vigueur.

Outre le respect des exigences légales environnementales découlant de la réglementation en vigueur, il convient de respecter les engagements volontaires en matière de protection et de préservation de l'environnement.

Le système de gestion environnementale mis en œuvre conformément aux exigences de la norme internationale UNE-EN ISO 14001:2015 facilite la conformité et le suivi de ces lignes d'action et fournit des informations pour la comparaison et l'amélioration continue de la gestion environnementale de nos activités et processus. Ces lignes de conduite sont encouragées, facilitées et régulièrement revues, y compris par la direction, en tenant compte de l'évolution de la situation et des exigences du système de management mis en œuvre.

Révision : 01/12/2025

Informations sur les émissions des installations industrielles  
S'informer pour mieux se protéger. Connaître les risques sur les territoires. Liens d'accès :

[-Espagne](#)

[-Portugal](#)

[-France](#)

## Umfeld. Handlungsoptionen

Wir arbeiten daran, sicherzustellen, dass die Umweltperspektive und diese Handlungsfelder weiterhin in alle Prozesse und Aktivitäten, die wir in der Organisation durchführen, sowie in die Wertversprechen, die wir dem Markt anbieten, integriert werden.

Analysieren Sie die Bedürfnisse und Erwartungen unserer Wertschöpfungskette und fördern Sie Maßnahmen in Bezug auf diejenigen, die hinsichtlich Auswirkungen, Risiken und Chancen von Bedeutung sind.

Förderung einer kontinuierlichen Verbesserung des Umweltmanagements in allen Prozessen, um die Abfallerzeugung zu minimieren und Umweltverschmutzung zu vermeiden, durch die Festlegung progressiver Reduktionsziele auf der Grundlage ihrer Bedeutung und unter Berücksichtigung der Anwendung der bestmöglichen verfügbaren Techniken.

Das bestehende Umweltmanagementsystem beibehalten und weiterentwickeln. Analysieren Sie Umweltrisiken, insbesondere solche, die zu schweren Unfällen führen könnten, und ergreifen Sie die notwendigen Maßnahmen, um diese zu verhindern und ihre Auswirkungen auf die Umwelt zu begrenzen.

Das Bewusstsein und das Verständnis der Menschen sollen durch Schulungen und die Etablierung bewährter Verfahren zum Schutz und Erhalt der Umwelt gefördert werden.

Der Wasserverbrauch sollte optimiert und Maßnahmen zur Reduzierung und Wiederverwendung des Wassers in Prozessen mit hohem Wasserverbrauch gefördert werden, da die durch den Klimawandel bedingte Wasserknappheit ein Risiko oder eine Einschränkung für die Geschäftstätigkeit des Unternehmens darstellen kann.

Ressourcen sollen so bereitgestellt werden, dass die Energieeffizienz, die Nutzung natürlicher Ressourcen und die Reduzierung der Kohlenstoffemissionen verbessert werden, um zur Milderung der Auswirkungen des Klimawandels beizutragen.

## Umfeld. Handlungsoptionen

Förderung der effizienten Nutzung kohlenstoffarmer fossiler Brennstoffe und der Nutzung von Abwärme in Produktionsprozessen. Um zur Entwicklung eines zirkulären Bioökonomiemodells beizutragen und das Recycling unserer Produkte am Ende ihrer Nutzungsdauer zu erleichtern, fördern wir die Verwendung von Holzabfällen als Rohstoff in unseren eigenen Prozessen.

Wir verwenden in unseren Prozessen Holz aus ordnungsgemäß bewirtschafteten Wäldern und halten die Anforderungen der entsprechenden Waldzertifizierungssysteme, Vorschriften und Umweltzeichen (PEFC®, FSC®, ISO 38200, EUTR/EUDR, EPD®) ein, um eine nachhaltige Bewirtschaftung und die legale Herkunft des Holzes zu gewährleisten.

Die sozialen, arbeitsmedizinischen und sicherheitstechnischen Anforderungen der Lieferkette gemäß den PEFC®- und FSC®-Standards sind einzuhalten.

Zusätzlich zur Einhaltung der sich aus den geltenden Vorschriften ergebenden gesetzlichen Umweltauflagen müssen auch die freiwillig eingegangenen Verpflichtungen zum Umweltschutz und zur Pflege der Umwelt eingehalten werden.

Das gemäß den Anforderungen der internationalen Norm UNE-EN ISO 14001:2015 implementierte Umweltmanagementsystem erleichtert die Einhaltung und Überprüfung dieser Maßnahmen und liefert Informationen für den Vergleich und die kontinuierliche Verbesserung des Umweltmanagements in unseren Aktivitäten und Prozessen. Es dient auch als Grundlage für die Entwicklung von Zielen im Bereich des Umweltmanagements. Diese Vorgehensweisen werden gefördert, unterstützt und regelmäßig überprüft, auch vom Management, wobei sich ändernde Umstände und die Anforderungen des implementierten Managementsystems berücksichtigt werden.

Revision: 01/12/2025

Umweltdaten

Zugriffslink

[-Spanien](#)

[-Portugal](#)

[-Frankreich](#)

## Milieu. Kern doelstellingen

Wij streven ernaar het milieuperspectief en deze actielijnen duurzaam te verankeren in al onze bedrijfsprocessen en in de waarde die we de markt bieden.

We analyseren de behoeften en verwachtingen binnen onze waardeketen en richten onze acties op de meest cruciale punten qua impact, risico's en kansen.

Stimuleer continue verbetering van het milieubeheer in alle processen, om afvalproductie te minimaliseren en vervuiling te voorkomen, door middel van het vaststellen van progressieve reductiedoelstellingen op basis van hun belang en met verwijzing naar de toepassing van de best beschikbare technieken.

Handhaaf en ontwikkel het bestaande milieumanagementsysteem. Analyseer milieurisico's, met name risico's die kunnen leiden tot ernstige ongevallen, en neem de noodzakelijke maatregelen om deze te voorkomen en de gevolgen voor het milieu te beperken.

Bevorder bewustwording en begrip bij medewerkers en andere betrokkenen door middel van training en het vaststellen en toepassen van goede milieupraktijken ter bescherming en instandhouding van het milieu.

Optimaliseer het waterverbruik en stimuleer maatregelen voor reductie en hergebruik van water in processen met een hoog waterverbruik, met name waar door klimaatverandering veroorzaakte schaarste een risico vormt voor onze activiteiten.

Wijs middelen toe om het efficiënte gebruik van energie en natuurlijke hulpbronnen te verbeteren en de CO<sub>2</sub>-uitstoot te verminderen, om zo bij te dragen aan het beperken van de gevolgen van klimaatverandering. Bevorder het efficiënte gebruik van koolstofarme fossiele brandstoffen en de benutting van restwarmte in productieprocessen.

Draag bij aan de ontwikkeling van een circulair bio-economisch model en faciliteer de recycling van onze producten aan het einde van hun levensduur, onder meer door het bevorderen van het gebruik van houtafval als grondstof in onze eigen processen.

## Milieu. Kern doelstellingen

Wij gebruiken in onze processen hout afkomstig uit verantwoord beheerde bossen en voldoen aan de eisen die zijn vastgesteld in de relevante boscertificeringssystemen, regelgeving en ecolabels (PEFC®, FSC®, ISO 38200, EUTR/EUDR, EPD®) om duurzaam bosbeheer en de legale herkomst van het hout te garanderen.

Voldoe aan de sociale, arbeidsomstandigheden- en gezondheids- en veiligheidsvereisten van de chain of custody overeenkomstig de geldende PEFC®- en FSC®-normen.

Naast het naleven van de wettelijke milieueisen die voortvloeien uit de geldende regelgeving, voldoen wij ook aan vrijwillig aangegane verplichtingen op het gebied van milieubescherming en -zorg.

Het milieumanagementsysteem, geïmplementeerd overeenkomstig de eisen van de internationale norm UNE-EN ISO 14001:2015, faciliteert de naleving en periodieke evaluatie van deze beleidslijnen. Het systeem biedt informatie voor vergelijking en continue verbetering van het milieubeheer binnen onze activiteiten en processen en vormt tevens de basis voor het vaststellen van doelstellingen op het gebied van milieumanagement. Deze beleidslijnen worden bevorderd, ondersteund en periodiek beoordeeld, ook door het management, met inachtneming van veranderende omstandigheden en de vereisten van het geïmplementeerde managementsysteem.

Revisie: 01/12/2025

Milieugegevens

Toegangslink

[-Spanje](#)

[-Portugal](#)

[-Frankrijk](#)

## Środowisko. Kierunki działania

Dbamy o to, aby perspektywa środowiskowa i kierunki działań z nią związane były stale uwzględniane we wszystkich procesach przedsiębiorstwa i w realizowanych działaniach, a także w naszych propozycjach wartości przedstawianych rynkowi.

Analiza potrzeb i oczekiwań wobec naszego łańcucha wartości, promując te działania, które są istotne pod względem wpływu, ryzyka i szans.

Promowanie ciągłego doskonalenie zarządzania środowiskowego we wszystkich procesach, aby zminimalizować wytwarzanie odpadów i zapobiegać zanieczyszczeniom, ustalając stopniowe cele redukcji na podstawie ich znaczenia i uwzględniając najlepsze dostępne sposoby działań.

Utrzymywanie i rozwijanie ustanowionego systemu zarządzania środowiskowego. Analiza zagrożeń dla środowiska, zwłaszcza tych, które mogą prowadzić do poważnych wypadków i podjęcie niezbędnych środków w celu zapobiegania tym zagrożeniom i ograniczania ich skutków dla środowiska.

Podnoszenie świadomości i zrozumienia wśród pracowników poprzez szkolenia i wdrażanie dobrych praktyk w celu ochrony i zachowania środowiska.

Optymalizacja zużycia wody oraz działania na rzecz jej redukcji i ponownego wykorzystania w procesach, w których zużycie wody jest intensywne, w zakresie, w jakim jej niedobór wynikający ze skutków zmiany klimatu może stanowić ryzyko lub ograniczenie działalności przedsiębiorstwa.

Przeznaczanie środków na poprawę efektywności wykorzystania energii, wykorzystanie zasobów naturalnych i redukcję emisji dwutlenku węgla, aby przyczynić się do łagodzenia skutków zmiany klimatu.

Promowanie efektywnego wykorzystania energii pochodzącej z paliw o niskiej zawartości węgla kopalnego i wykorzystania ciepła odpadowego w procesach produkcyjnych.

## Środowisko. Kierunki działania

Przyczynianie się do rozwoju modelu biogospodarki o obiegu zamkniętym oraz ułatwianie recyklingu naszych produktów po zakończeniu ich użytkowania, promując wykorzystanie odpadów drzewnych jako surowca w naszych procesach.

Wykorzystanie w produkcji drewna pochodzącego z prawidłowo zarządzanych lasów spełnienie wymogów ustanowionych w systemach certyfikacji lasów, przepisach i oznakowaniach ekologicznych (PEFC®, FSC®, ISO 38200, EUTR/EUDR, EPD®), co gwarantuje zrównoważone zarządzanie i legalne pochodzenie drewna.

Przestrzeganie norm społecznych, bezpieczeństwa i medycyny pracy w łańcuchu dostaw zgodnie z obowiązującymi standardami PEFC® i FSC®.

Przestrzeganie dobrowolnie podjętych zobowiązań dotyczących ochrony środowiska i troski o nie, a także prawnych wymogów ochrony środowiska wynikających z obowiązujących przepisów.

Wdrożony System Zarządzania Środowiskowego zgodny z wymaganiami określonymi w międzynarodowej normie EN ISO 14001:2015 ułatwia przestrzeganie i przegląd tych kierunków działań, a także dostarcza informacji umożliwiających porównanie i ciągłe doskonalenie zarządzania środowiskowego w naszych działaniach i procesach. Stanowi on również podstawę do wyznaczania celów w dziedzinie zarządzania środowiskowego. Kierownictwo firmy promuje, wspiera i okresowo weryfikuje te kierunki działań, biorąc pod uwagę zmieniające się okoliczności i wymagania wdrożonego Systemu Zarządzania.

Wersja: 01/12/2025

Dane środowiskowe

Link dostępu

[-Hiszpania](#)

[-Portugalia](#)

[-Francja](#)

## Ambiente. Obiettivi fondamentali

Lavoriamo affinché la prospettiva ambientale e questi obiettivi continuino a essere integrati in tutti i processi e le attività che svolgiamo nell'organizzazione e nelle proposte di valore che offriamo al mercato.

Analizzare le esigenze e le aspettative della nostra catena del valore, promuovendo azioni su quelle significative in termini di impatti, rischi e opportunità.

Promuovere il miglioramento continuo della gestione ambientale in tutti i processi, al fine di minimizzare la produzione di rifiuti e prevenire l'inquinamento, stabilendo obiettivi di riduzione progressiva in base alla loro importanza e facendo riferimento all'applicazione delle migliori tecniche disponibili.

Mantenere e sviluppare il sistema di gestione ambientale verificato. Analizzare i rischi ambientali, in particolare quelli che potrebbero causare incidenti gravi, e adottare le misure necessarie per prevenirli e limitarne le conseguenze sull'ambiente.

Favorire la consapevolezza e la comprensione tra le persone attraverso la formazione e l'adozione di buone pratiche per proteggere e preservare l'ambiente.

Ottimizzare il consumo di acqua e promuovere azioni per la sua riduzione e il suo riutilizzo nei processi che ne prevedono un utilizzo intensivo, nella misura in cui la sua scarsità derivante dagli effetti dei cambiamenti climatici può rappresentare un rischio per l'attività dell'azienda.

Assegnare risorse per migliorare l'uso efficiente dell'energia, l'impiego delle risorse naturali e la riduzione delle emissioni di carbonio, al fine di contribuire a mitigare gli effetti del cambiamento climatico.  
Promuovere l'uso efficiente di energia da combustibili fossili a basse emissioni di carbonio e l'utilizzo del calore di scarto nei processi produttivi.

## Ambiente. Obiettivi fondamentali

Contribuire allo sviluppo di un modello di bioeconomia circolare e facilitare il riciclo dei nostri prodotti al termine della loro vita utile, promuovendo l'utilizzo degli scarti del legno come materia prima nei nostri processi.

Nei nostri processi utilizziamo legno proveniente da foreste correttamente gestite e che rispettano i requisiti stabiliti dai sistemi di certificazione forestale di riferimento, dalle normative e dalle etichette ecologiche (PEFC®, FSC®, ISO 38200, EUTR/EUDR, EPD®) per garantire la gestione sostenibile e l'origine legale del legno.

Rispettare i requisiti sociali, di salute e sicurezza sul lavoro della catena di custodia in conformità con gli standard PEFC® e FSC® in vigore.

Oltre a rispettare i requisiti ambientali di legge derivanti dalle normative vigenti, rispettare gli impegni di tutela e cura dell'ambiente assunti volontariamente.

Il Sistema di Gestione Ambientale implementato in conformità ai requisiti stabiliti nella norma internazionale UNE-EN ISO 14001:2015 facilita il rispetto e la revisione di queste linee di azione e fornisce informazioni per il confronto e il miglioramento continuo della gestione ambientale nelle nostre attività e nei nostri processi. E' utilizzato anche come base per lo sviluppo di obiettivi nel campo della gestione ambientale. Queste linee di azione sono promosse, agevolate e periodicamente riviste, anche dalla Direzione, tenendo conto dell'evoluzione delle circostanze e dei requisiti del Sistema di Gestione implementato.

Revisione: 01/12/2025

Dati ambientali

Collegamento di accesso

[-Spagna](#)

[-Portogallo](#)

[-Francia](#)

## Medio ambiente. Liñas de acción

Traballamos para garantir que a perspectiva ambiental e estas liñas de acción sigan integrándose en todos os procesos e actividades que levamos a cabo na organización e nas propostas de valor que ofrecemos ao mercado.

Analizar as necesidades e expectativas da nosa cadea de valor, promovendo accións sobre aquelas que sexan significativas en termos de impactos, riscos e oportunidades.

Promover a mellora continua na xestión ambiental en todos os procesos, co fin de minimizar a xeración de residuos e previr a contaminación, establecendo obxectivos de redución progresiva en función da súa importancia, e con referencia á aplicación das mellores técnicas dispoñibles.

Manter e desenvolver o sistema de xestión ambiental establecido. Analizar os riscos ambientais, especialmente aqueles que poderían provocar accidentes graves, e tomar as medidas necesarias para previlos e limitar as súas consecuencias sobre o medio ambiente. Facilitar a concienciación e a comprensión entre as persoas mediante a formación e o establecemento de boas prácticas para protexer e preservar o medio ambiente.

Optimizar o consumo de auga, e promover accións para a súa redución e reutilización naqueles procesos que sexan intensivos no seu uso, na medida en que a súa escaseza derivada dos efectos do cambio climático poida supoñer un risco ou unha limitación para a actividade da empresa.

Asignar recursos para mellorar o uso eficiente da enerxía, o uso dos recursos naturais e a redución das emisións de carbono, co fin de contribuír a mitigar os efectos do cambio climático. Promover o uso eficiente da enerxía procedente de combustibles fósiles con baixas emisións de carbono e a utilización da calor residual nos procesos de fabricación.

## Medio ambiente. Liñas de acción

Promover o uso eficiente da enerxía procedente de combustibles fósiles con baixas emisións de carbono e a utilización da calor residual nos procesos de fabricación.

Contribuír ao desenvolvemento dun modelo de bioeconomía circular e facilitar a reciclaxe dos nosos produtos ao final da súa vida útil, promovendo o uso de residuos de madeira como materia prima nos nosos propios procesos.

Nos nosos procesos empregamos madeira procedente de bosques xestionados axeitadamente e cumprimos cos requisitos establecidos nos sistemas de certificación forestal de referencia, regulamentos e ecoetiquetas (PEFC®, FSC®, ISO 38200, EUTR/EUDR, EPD®) para garantir unha xestión sostible e a orixe legal da madeira.

Cumprir os requisitos sociais, de saúde laboral e de seguridade da cadea de custodia de acordo cos estándares PEFC® e FSC® en vigor. Ademais de cumprir cos requisitos ambientais legais derivados da normativa vixente, cumprir cos compromisos de protección e coidado ambiental que se asumen voluntariamente.

O Sistema de Xestión Ambiental implementado de acordo cos requisitos establecidos na norma internacional UNE-EN ISO 14001:2015 facilita o cumprimento e a revisión destas liñas de actuación e proporciona información para a comparación e a mellora continua da xestión ambiental nas nosas actividades e procesos. Tamén se emprega como base para o desenvolvemento de obxectivos no campo da xestión ambiental. Estas liñas de acción son promovidas, facilitadas e revisadas periodicamente, tamén pola Dirección, tendo en conta as circunstancias cambiantes e os requisitos do Sistema de Xestión implementado.

Revisión: 01/12/2025

Datos ambientais

Ligazón de acceso

[España](#)  
[Portugal](#)  
[Francia](#)

## 环境。行动路线

我们致力于确保将环境视角和这些行动方针继续融入到我们在组织中开展的所有流程和活动中，以及我们向市场提供的价值主张中。

分析我们价值链的需求和期望，推动对那些在影响、风险和机遇方面具有重大意义的需求和期望采取行动。

促进所有流程中环境管理的持续改进，以最大限度地减少废物产生和防止污染，根据废物的重要性，参照最佳可用技术，制定逐步减少目标。维护和发展已建立的环境管理体系。分析环境风险，特别是可能导致严重事故的风险，并采取必要措施防止这些风险的发生，并限制其对环境的影响。

通过培训和建立保护和维护环境的良好做法，提高人们的意识和理解。优化用水量，并促进在用水密集型过程中减少用水和重复利用用水的措施，因为气候变化的影响导致的用水短缺可能会对公司的活动构成风险或限制。

分配资源以提高能源利用效率、自然资源利用效率和减少碳排放，从而为缓解气候变化的影响做出贡献。

促进低碳化石燃料能源的高效利用和生产过程中废热的利用。为了促进循环生物经济模式的发展，并推动我们产品在其使用寿命结束后进行回收利用，我们提倡在我们自己的生产过程中使用木材废料作为原材料。

我们在生产过程中使用的木材来自管理良好的森林，并符合参考森林认证体系、法规和生态标签（PEFC®、FSC®、ISO 38200、EUTR/EUDR、EPD®）中规定的要求，以保证可持续管理和木材的合法来源。

PEFC®和FSC®标准规定的监管链的社会、职业健康和安全要求。现行。

除了遵守现行法规规定的法律环境要求外，还要遵守自愿作出的环境保护和关爱承诺。

## 环境。行动路线

按照国际标准 UNE-EN ISO 14001:2015 的要求实施的环境管理体系有助于遵守和审查这些行动方针，并为比较和持续改进我们活动和流程中的环境管理提供信息。它还被用作制定环境管理领域目标的基础。这些行动方针由管理层推动、促进和定期审查，同时考虑到不断变化的情况和已实施的管理体系的要求。

修订日期：01/12/2025

环境数据

访问链接

[- 西班牙](#)

[- 葡萄牙](#)

[- 法国](#)