

CONSTRUYENDO JUNTOS, UN NUEVO FUTURO SOSTENIBLE

NUESTRO COMPROMISO A LARGO PLAZO

Como compromiso de colaborar para que el mundo sea un lugar mejor hoy y para las futuras generaciones, establecemos iniciativas voluntarias de sostenibilidad, con metas individuales hasta 2030, distribuidas en los pilares:

Social - Cuidando de nuestra Gente; Ambiental
Mejorando nuestro Planeta e Innovación/Gestión -

Innovando para nuestros clientes y sus Consumidores.



En WestRock, uno de nuestros compromisos relacionados con el medio ambiente es mejorar nuestro planeta mediante **bosques sostenibles** que retiran CO2 de la atmósfera, ayudando a **regenerar el planeta**, y también protegiendo el medio ambiente que compartimos

Nuestros bosques plantados son fuente de toda la materia prima fuente

(renovable, biodegradable y reciclable) usada en nuestros papeles y embalajes de cartón corrugado.

En nuestras operaciones, tenemos el **compromiso** de asegurar la **gestión responsable y la trazabilidad** de las materias primas de forma **transparente**, **comprobando su origen sostenible**.

Y vamos más allá: **contamos con doble certificación de nuestro Manejo Forestal**, por parte de instituciones reconocidas internacionalmente: PEFC y FSC® (FSC-C131668), además de la certificación de nuestra **Cadena de Custodia** por el FSC® (FSC-C136420, certificado multisitio).



RESPONSABILIDAD. CONFIABILIDAD.

NUESTRA GESTIÓN DE BOSOUES SOSTENIBLE

Nuestras certificaciones demuestran a todos nuestros grupos de interés (clientes, comunidades, proveedores, empleados, gobierno, etc.) que manejamos nuestra principal materia prima de manera ambientalmente responsable, socialmente beneficiosa y económicamente viable.

GESTÍON DE BOSQUES

Certifica que nuestros bosques son gestionados de forma responsable y de acuerdo con los principios de protección ambiental y responsabilidad social.



54 MIL HECTÁREAS DE BOSQUES DOBLEMENTE CERTIFICADOS

CADENA DE CUSTODIA

Asegura la trazabilidad de la materia prima utilizada en nuestra producción, desde los bosques, pasando por las operaciones de papel y cartón corrugado, hasta llegar a nuestros clientes.



FIBRAS DE MADERA

HYPERFORM®

EMBALAJES DE CARTÓN **CORRUGADO**

Las fibras vírgenes, tanto las **certificadas** como las controladas, utilizadas en la producción de nuestro papel, tienen su trazabilidad monitoreada de forma que sea posible identificar, transparentemente, de qué lugar fueron retiradas y en qué condiciones. También realizamos el seguimiento de manera transparente como la materia prima utilizada se entrega para la producción, desde su origen, pasando por las operaciones, hasta llegar a los clientes.

Nuestras fábricas de Embalajes de Cartón Corrugado en Brasil también reciben la certificación de trazabilidad de la Cadena de Custodia, por el FSC® (FSC-C136420 - certificado multisitio).

> Mediante una gestión de bosques responsable y a la trazabilidad de la cadena de custodia, mitigamos la posibilidad de que ocurran impactos indeseables en los bosques, en la biodiversidad y también

certificamos que nuestras etapas productivas mantienen condiciones de sostenibilidad de la materia prima, respetando los principios de conservación, preservación ambiental y responsabilidad social.



GESTIÓN DE BOSQUES EN LA PRÁCTICA

En WestRock nos basamos en los siguientes principios para la obtención de las certificaciones y asegurar su mantenimiento en auditorías anuales:





SOSTENIBILIDAD DE LOS RECURSOS FLORESTALES

Adopción de iniciativas que conduzcan al uso racional de los recursos forestales, no comprometiendo la posibilidad de uso de esos recursos por las futuras generaciones. Esa gestión se realiza mediante inventario forestal, de buenas prácticas silviculturales, del uso de las tecnologías forestales y de los programas de seguridad del trabajo, salud y medio ambiente.



OBEDIENCIA A LAS LEYES MUNICIPALES, ESTATALES Y FEDERALES Las leyes se cumplen rigurosamente, lo que implica: licencias ambientales, conservación de Reservas Legales y Áreas de Preservación Permanente (APP), respeto a las leyes laborales, normas reguladoras de salud y seguridad, entre otras.



CUIDADO DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA Gestión de bosques de forma de minimizar los impactos negativos y potencializar los positivos de las actividades en las operaciones forestales. Por eso, se realiza el monitoreo y listado de la fauna y flora, restauración de las APP y Reservas Legales, con los siguientes resultados: son 607 especies de fauna y flora, siendo 41 amenazadas de extinción, presentes en los bosques WestRock.



RESPETO AL SUELO, AL AGUA Y AL AIRE La gestión de bosques y el programa de desarrollo tecnológico deben adoptar técnicas que consideren la conservación del suelo, de los recursos hídricos y la calidad del aire. De esta forma, se realiza el control de emisiones, se adoptan prácticas de conservación del suelo, el uso racional de productos químicos y monitoreo de recursos hídricos. Son más de 2.700 nacientes de agua presentes en los bosques WestRock.



PLAN DE GESTIÓN DE BOSQUES Plan escrito y dimensionado a escala de la operación forestal. Resumen público divulgado anualmente, disponible en el sitio :

https://www.westrock.com/company/regions/brazil



DESARROLLO AMBIENTAL, ECONÓMICO Y SOCIAL DE LA REGIÓN

Adopción de política de relación con los funcionarios y con las comunidades locales, así como evidenciar los beneficios ambientales, económicos y sociales de las actividades forestales. Por eso, existen los programas de desarrollo socioeconómico, de educación ambiental y de responsabilidad social.



MONITOREO Y EVALUACIÓN

Indicadores para seguimiento, de forma sistemática, las condiciones de los bosques, el rendimiento de los productos, los efectos de la gestión de bosques y los impactos de esas actividades.



ÁREAS DE ALTO VALOR DE CONSERVACIÓN (AAVC)

Áreas especiales que deben ser preservadas. Ej: Gruta Santa Emídia (en el Estado de Santa Catarina) y la Reserva Wrublevski (Santa Catarina) - se están evaluando otras áreas.



DERECHOS Y RESPONSABILIDADES DE TENECIA Y USO DE TIERRAS

La tenencia y los derechos de uso de la tierra son claramente definidos y documentados en escrituras, divisiones, mapas, etc.



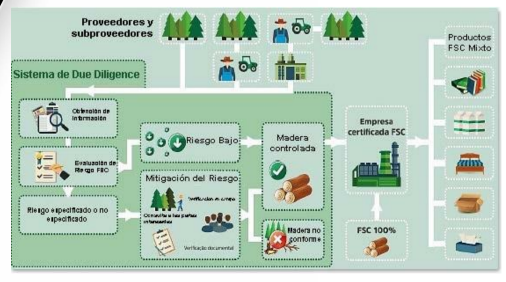
DERECHO DE LOS PUEBLOS INDÍGENAS

No existen áreas indígenas en las proximidades de los bosques WestRock, sin embargo, existen comunidades tradicionales, cuyos derechos son reconocidos y respetados.



RESPONSABILIDAD. CONFIABILIDAD. CADENA DE CUSTODIA La trazabilidad de la cadena de custodia, en todo su proceso productivo en el negocio Forestal, producción de Papel y Cartón Corrugado, da fe a nuestros clientes que cumplimos con todos los requisitos para prevenir impactos indeseables sobre los bosques y la biodiversidad. Una de las premisas para las certificaciones de nuestra cadena de custodia es considerar las cinco categorías de fuentes inaceptables que no entran, en modo alguno, en nuestra cadena productiva*: Madera de árholes geneticamente Madera de actividades modificados Madera de forestales que bosaues convertidos para amenacen áreas de plantaciones o Altos Valores de 3 Conservación usos no forestales Madera cosechada con Madera **FUENTES** violación de cosechada **INACEPTABLES** los derechos ilegalmente tradicionales y Además, a través del Sistema de Due Diligence (SDD), odemos verificar el origen y la cadena de suministro de materiales no certificados, evitando fuentes inaceptables. De esta manera, aseguramos que la sostenibilidad y la responsabilidad estén presentes en todas las etapas de nuestras operaciones, desde los

bosques hasta los embalajes de cartón ondulado que llegan a nuestros clientes:



*Fuente: FSC®



CONTROL EN NUESTRAS OPERACIONES

Sólo dos tipos de fibra de madera entran en WestRock, certificadas y controladas. Compruebe cómo funciona el proceso de indagación en la práctica





INTERSECCIÓN DE INFORMACIÓN

Inicialmente, se verifica que el area donde se va a realizar la extracción de la madera para no sobreponer o presionar areas de conservación, tradicionales o protegidas.



DOCUMENTACIÓN LEGAL Se verifica toda la documentación que acredite la legalidad de la propiedad y las operaciones forestales en el sitio. También verificamos si el área forestal ya tiene certificación o si se requiere una evaluación de campo.



AUDITORÍAS EN TERRENO Se realizan inspecciones de campo para verificar el manejo forestal realizado en cada área de extracción, en particular, el cumplimiento de las leyes ambientales y laborales.



REGISTROS

Los troncos de madera dejan a las haciendas con los registros apropiados en las facturas, incluyendo información sobre el volumen, el sitio de extracción y el tipo de madera (*Pinus o Eucalyptus*)



BARRERAS DE CONTROL

Se verifica la información y solo se libera la materia prima que cumple con todos los requisitos para su ingreso a la fábrica de papel, asegurando que provenga solo de fuentes confiables.

El volumen de madera, que entra en la fábrica cumpliendo con todos los criterios, se convierte en **créditos de certificación**, que se utilizan en la producción de **papel HyPerform**® y posteriormente en nuestros **envases de cartón corrugado**.