



Día Internacional de los Bosques:

Vista Hermosa proyecta restaurar casi 200 hectáreas de bosque nativo en Maule y La Araucanía

Con el 100% de su patrimonio forestal certificado bajo estándar FSC®, Vista Hermosa suma actualmente 175 hectáreas en proceso de restauración en sus zonas de operación en las comunas de San Javier y Victoria, superando la meta original de 166,8 hectáreas. Durante 2026 proyecta alcanzar 195,3 hectáreas de bosque nativo intervenidas en el contexto del programa

de su restauración que busca recuperar y proteger los ecosistemas forestales nativos, promoviendo su sustentabilidad.

Vista Hermosa alcanzó un total de 175 hectáreas en proceso de restauración, en el marco de su programa de restauración del bosque nativo, que tiene como objetivo la recuperación y protección de los ecosistemas forestales. La

iniciativa, que se desarrolla en los predios de la empresa en la comuna de San Javier en la Región del Maule, y en la comuna de Victoria, en la Araucanía, combina restauración asistida y restauración activa, según las condiciones ecológicas de cada sector intervenido.

El programa que comenzó a implementarse en 2023 por Vista Hermosa superó la meta inicial de 166,8 hectáreas de bosque nativo restaurado y proyecta alcanzar las 195,3 hectáreas durante 2026. Respecto de este proceso Roberto Muñoz Jefe de Medio Ambiente y Sustentabilidad, de Vista Hermosa, afirmó que "la restauración exige planificación, seguimiento y evaluación permanente para asegurar resultados verificables, por ello ha sido clave el trabajo sistemático y medible de nuestros equipos, que nos han permitido superar nuestras expectativas y alcanzar 175 hectáreas en proceso de restauración y continuar ampliando nuestra cobertura".

En la comuna de San Javier, las intervenciones del programa se concentraron en bosque esclerófilo, ecosistema mediterráneo caracterizado por árboles y arbustos de hojas duras, a través restauración asistida, con el objeto de favorecer



la regeneración natural de especies como quillay, boldo, litre y maitén. Complementariamente a lo anterior se realiza un control de vegetación exótica y del ingreso de animales, que pueden afectar el desarrollo de la vegetación nativa. Así se produce una restauración paulatina de las especies nativas y se mejora la continuidad del bosque en sectores fragmentados.

Por otra parte, en sectores como Alto Yupehue en la comuna de Victoria,

la restauración activa mediante plantación directa se desarrolló en bosque siempreverde con especies que mantienen su follaje verde incluso en estaciones frías o secas, donde se ha implementado plantación de coihue y otras especies. Se ha realizado un seguimiento del establecimiento de estas plantaciones, para evaluar que los árboles plantados sobrevivan, se adapten a las condiciones del lugar, desarrollen raíces

y mantengan un crecimiento sostenido.

"Restaurar implica recuperar el funcionamiento del ecosistema completo. No se trata solo de plantar árboles, sino de asegurar que el bosque nativo recupere su capacidad de generar servicios ecosistémicos restableciendo su estructura, biodiversidad y capacidad de sostener agua y proteger el suelo en el tiempo", señaló Roberto Muñoz, de Vista Hermosa.

Respecto del avance del programa de restauración de Vista Hermosa, que proyecta para el 2026 alcanzar 195,3 hectáreas en proceso de restauración, desde la compañía destacaron que las superficies plantadas en 2024 en el Área de Victoria, ha presentado resultados positivos en esta etapa, del mismo modo que aquellas plantadas en 2025 en San Javier las que continuarán siendo evaluadas después de la temporada de verano.

Este programa se enmarca dentro de la Estrategia de Sustentabilidad de Vista Hermosa en la dimensión de "Paisajes Protegidos para la Naturaleza", con el objetivo de Mantener y fortalecer la conservación y protección ambiental de los paisajes, a través de la restauración de áreas de bosque nativo.

como una herramienta de desarrollo personal, recreación