

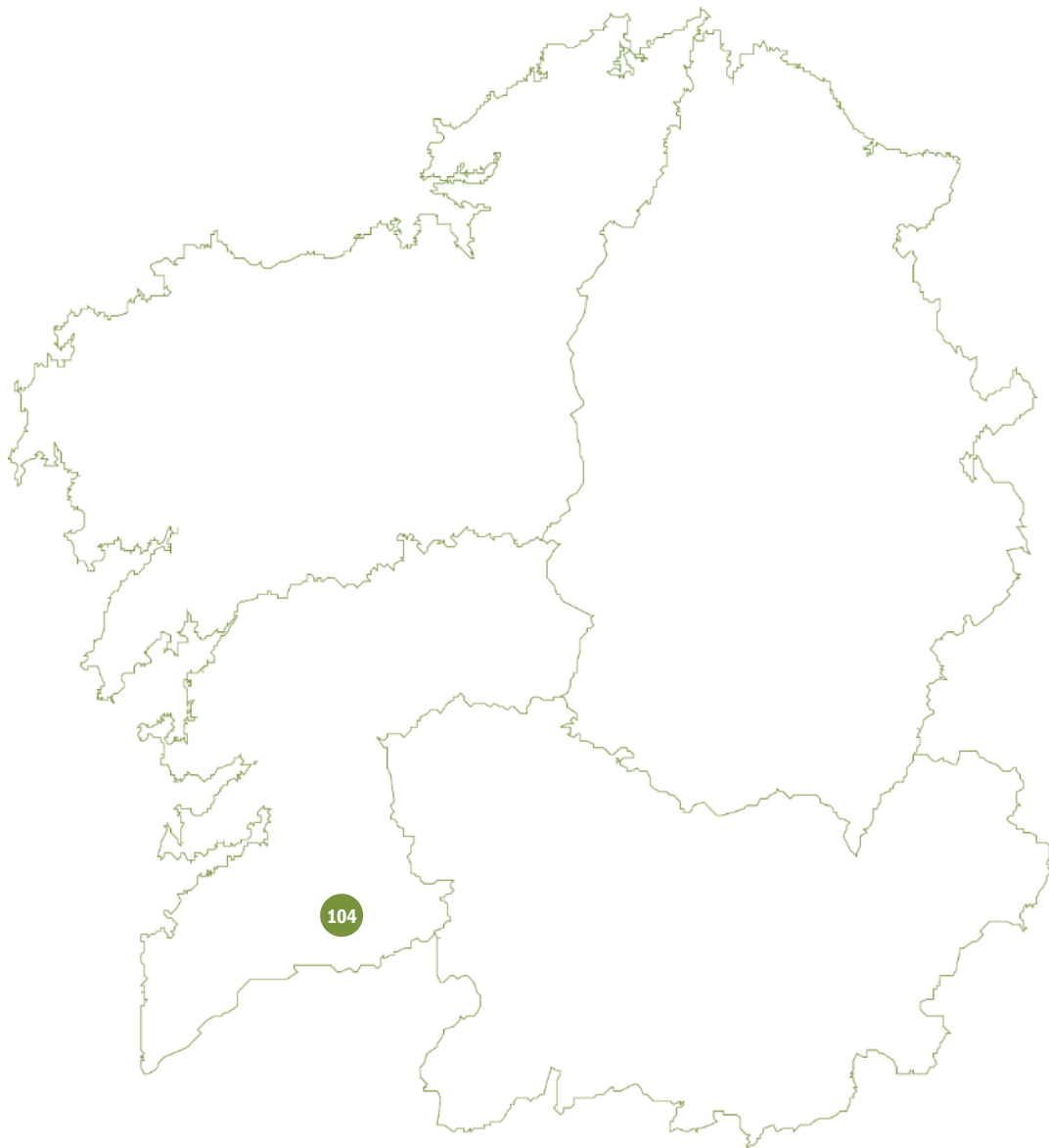
Proyecto

Galicia Rexenera: Dornallas-Ribouras (As Neves)



Asociación Forestal de Galicia

Promotor y área de actuación



El promotor

El promotor del proyecto es la **C.M.V.M.C. de San Cibrán de Ribarteme (As Neves)**.

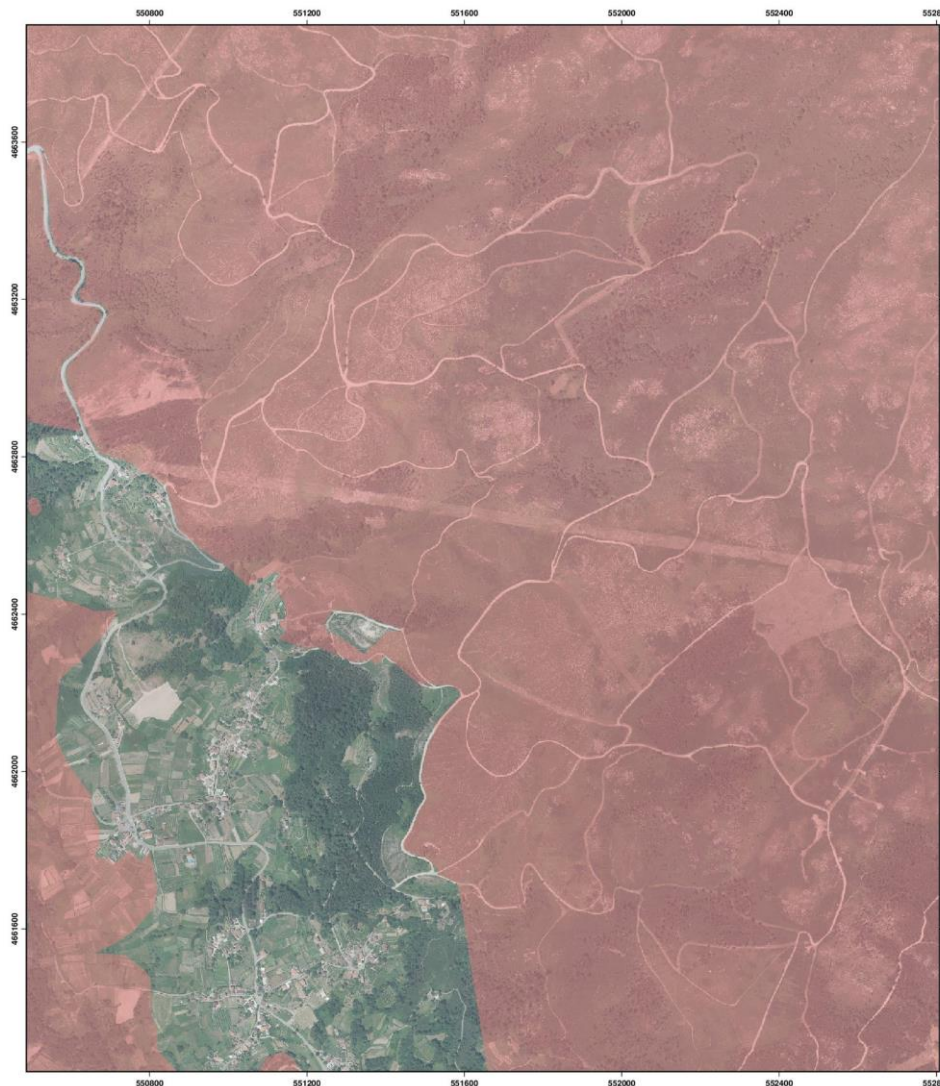
La zona de actuación

La zona de actuación se encuentra dentro del **Monte Vecinal de San Cibrán de Ribarteme**, que cuenta con una superficie de **455 hectáreas** y su gestión se realiza según lo establecido en un **instrumento de ordenación aprobado** por la Administración Forestal. Cuenta con las **certificaciones PEFC y FSC** de gestión forestal.



Áreas degradadas identificadas

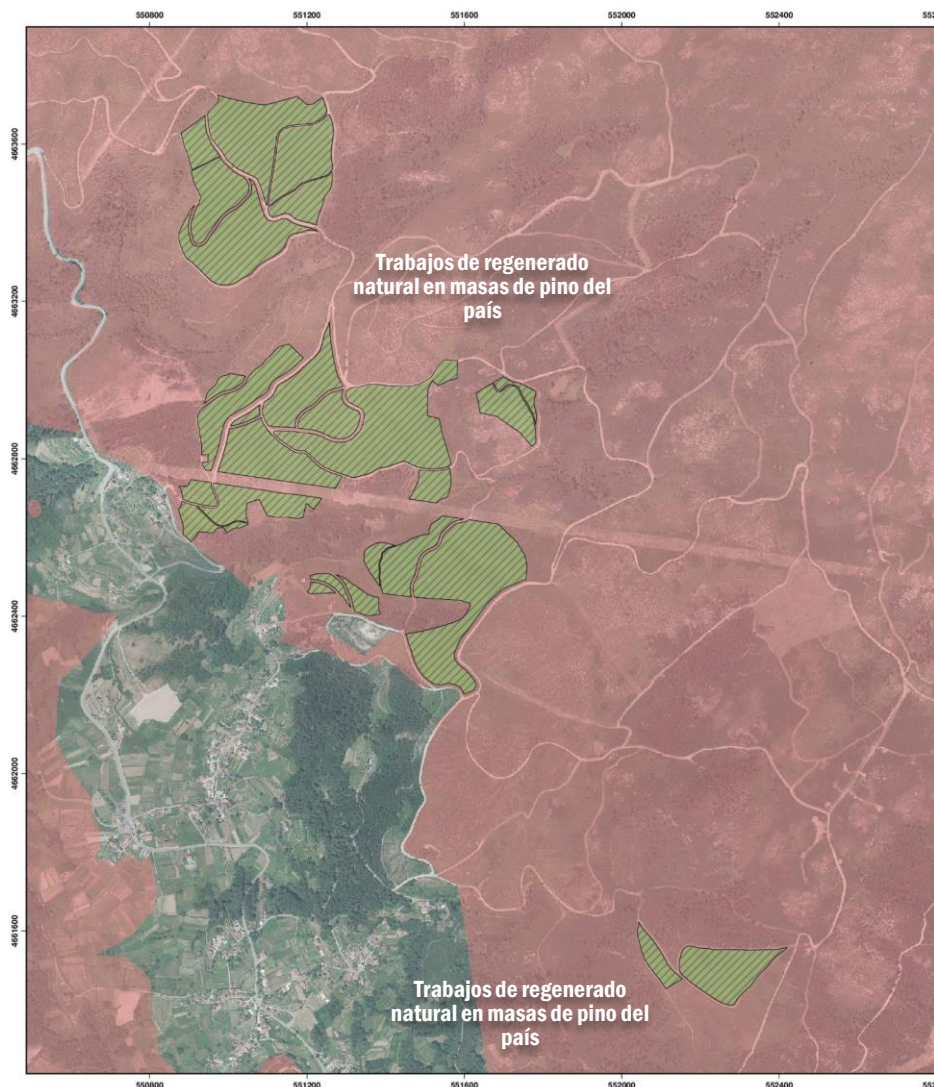
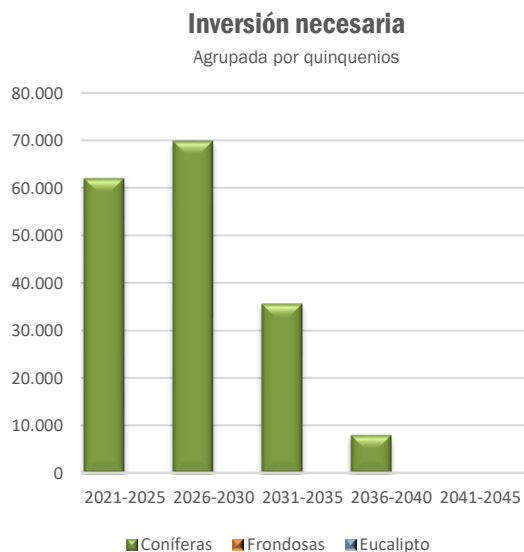
En el año 2016, el Monte Vecinal de San Cibrán de Ribarteme se vio afectado por un incendio forestal que **afectó a una parte muy importante del monte vecinal**



Gran parte del área afectada por el incendio cuenta con altos niveles de mecanización, lo que ha permitido afrontar los trabajos con menores costes al poder utilizar maquinaria. En la medida de lo posible, se pretende **aprovechar el regenerado natural** porque está resultado muy vigoroso en determinadas áreas del monte.

Plan de actuaciones desarrollado

Como primera fase, se ha planteado realizar los trabajos de restauración en masas de pino del país **que presentan un buen regenerado natural**

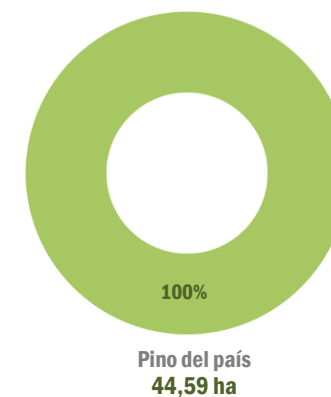


Información general

Superficie actuación (ha): **44,59**
Número de árboles inicio: **89.180**
Jornadas laborales equivalentes: **1.264**
Período de permanencia (años): **35**

Distribución del área restaurada

Agrupada por especie



Restauración con masas de pino del país a partir de regeneración natural

Modelo silvícola para producción de madera de pino del país para sierra, desarrollo y chapa

Año 3

Rareo sistemático abriendo calles en regenerado de pino

Año 4

Rareo selectivo en las filas por lo bajo, en regenerado de pino, con tratamiento de restos

Año 8

Rareo selectivo, poda baja (hasta 2,7m) en pino y roza total. Densidad final 1.250 pies/ha, con tratamiento de restos

Año 15

1ª clara, con poda alta neumática hasta 5,5m sobre 400-500 pies/ha, con tratamiento de restos en el 50% de las filas

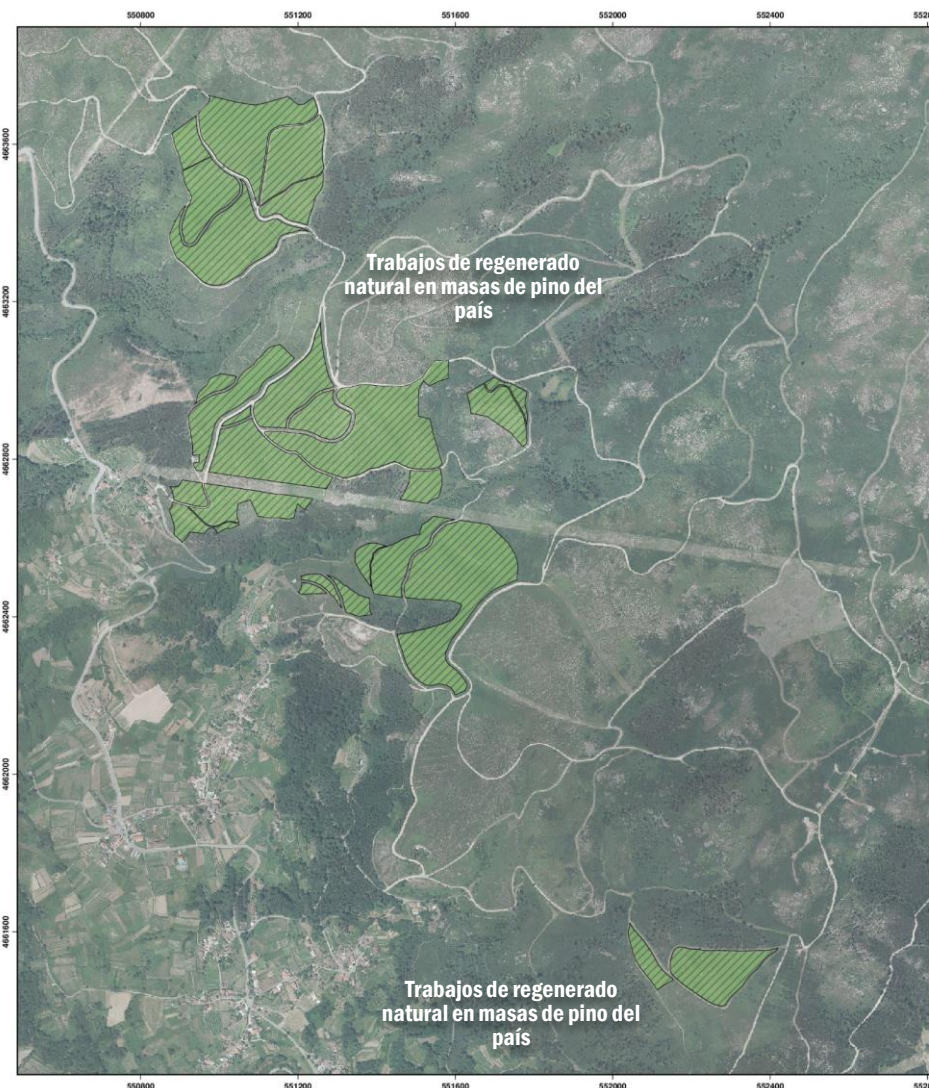
Año 20

2ª clara y tratamiento de restos. Densidad final en torno a los 400 pies/ha

Año 35-50

Tratamiento de restos tras corta final

 Actuaciones ya completadas



Información general

Superficie actuación (ha): **44,59**

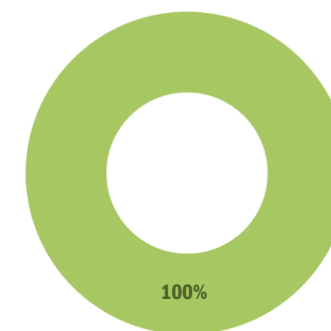
Número de árboles inicio: **89.180**

Jornadas laborales equivalentes: **1.264**

Período de permanencia (años): **35**

Distribución del área restaurada

Agrupada por especie



100%

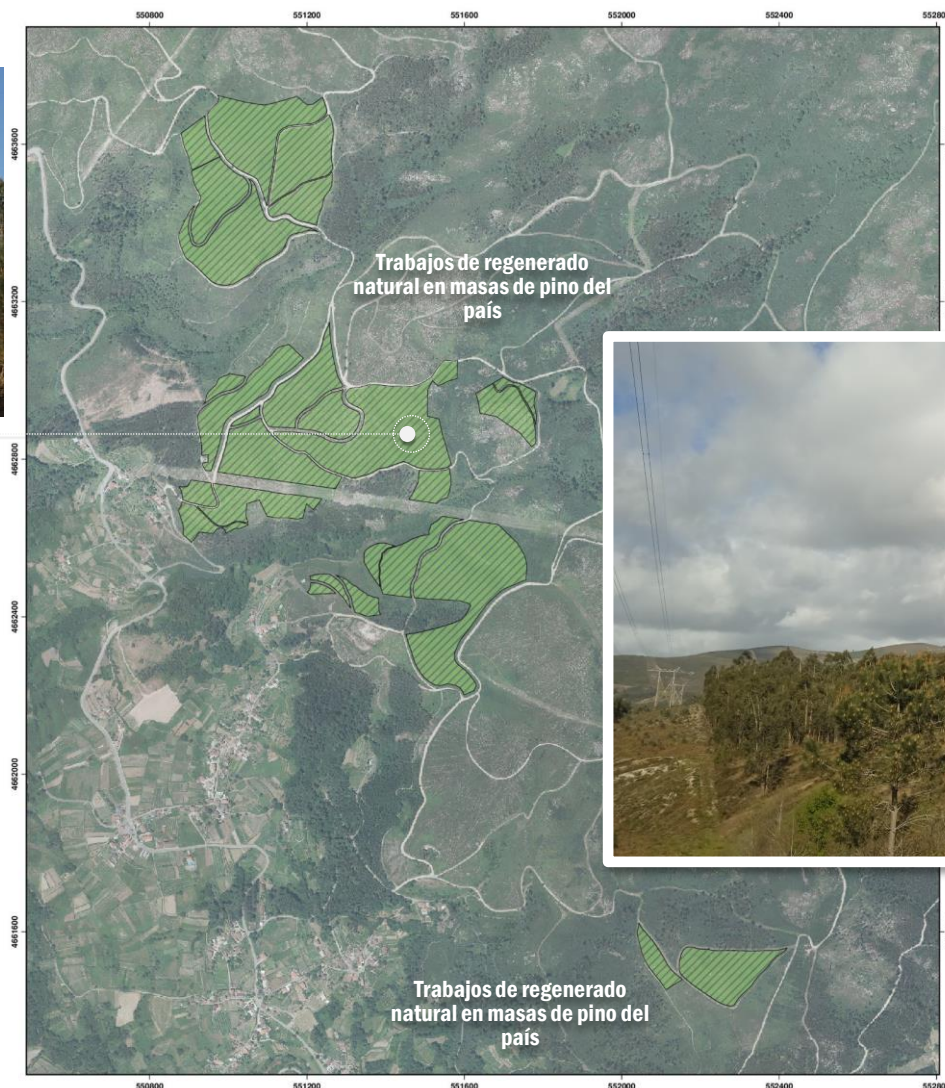
Pino del país
44,59 ha



Restauración con masas de pino del país a partir de regeneración natural



Esta restauración supone la **primera fase** de una serie de actuaciones que permitirán la restauración de una parte importante del Monte Vecinal de San Cibrán de Ribarteme



Un pendiente no muy pronunciada, unido a una nula pedregosidad, ha permitido realizar los trabajos de **regeneración natural** de forma totalmente mecanizable. La parcela queda perfectamente delimitada por pistas forestales por su lado este y oeste.



Derechos de absorción de CO₂ cedidos

Absorciones disponibles

0 tCO₂eq

Fecha cesión	Entidad que recibe los derechos	Absorciones disponibles
28-sep-2022	Oficina del Cambio Climático	261
20-jun-2023	001 ABANCA Corporación Bancaria S.A. 013 //ABANCA	385
30-nov-2023	002 Compensación Huella Reg. MITERD 057	2.230





CERTIFICADO DE INSCRIPCIÓN EN LA SECCIÓN DE PROYECTOS DE ABSORCIÓN DEL REGISTRO DE HUELLA DE CARBONO, COMPENSACIÓN Y PROYECTOS DE ABSORCIÓN DE DIÓXIDO DE CARBONO

GALICIA REXENERA: DORNALLAS-RIBOURAS (AS NEVES)

Código identificador del proyecto: 2023-b066

Promotor: COMUNIDADE DE MONTES VECIÑAIS EN MAN COMÚN DE SAN CIBRÁN DE RIBARTEME

Localización: As Neves (Pontevedra)

Superficie: 44,59 ha

Fecha de inicio del proyecto: 27/04/2023

Periodo de permanencia: 35 años

Breve descripción: *Trabajos en regenerado natural de Pinus pinaster en terreno vecinal en mano común.*

Con los siguientes datos de absorciones registrados al inicio del proyecto:

Absorción prevista en periodo de permanencia: 14.382 tCO₂

Absorciones registradas útiles: 2.876 tCO₂, de las que:

	t CO ₂	Código unidades absorción
Abs. disponibles al inicio	2.615	2023-b066/00262-02876
Abs. cedidas a la bolsa de garantía	261	BG/2023-b066/00001-00261



Valvanera Ulargui Aparicio
Directora General
Oficina Española de Cambio Climático
Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico

Fecha de inscripción: 20/06/2023

La validez de esta inscripción está condicionada a la comprobación de las correspondientes acciones de seguimiento. Se podrá consultar el estado actualizado en la página web del Registro.

Información general del proyecto de absorción

Fecha inscripción: **20-junio-2023** Código: **2023-b066**



Programa Galicia Rexenera | 104

Galicia Rexenera: Dornallas-Ribouras (As Neves)

Año inicio restauración: 2022