

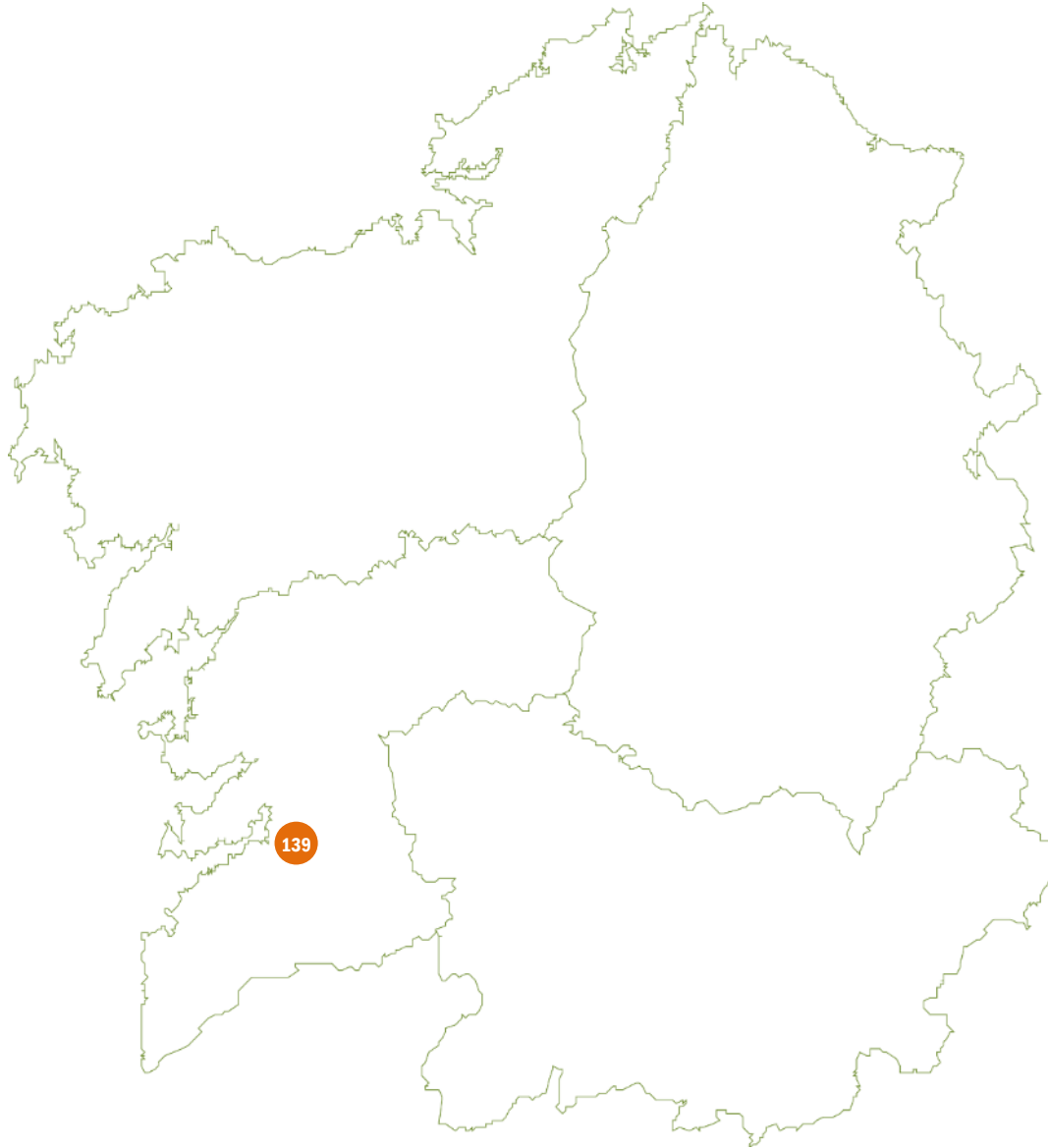
Proyecto

Galicia Rexenera: As Mesas (Redondela)



Asociación Forestal de Galicia

Promotor y área de actuación



El promotor

El promotor del proyecto es la **C.M.V.M.C. de Reboreda (Redondela)**.

El área de actuación

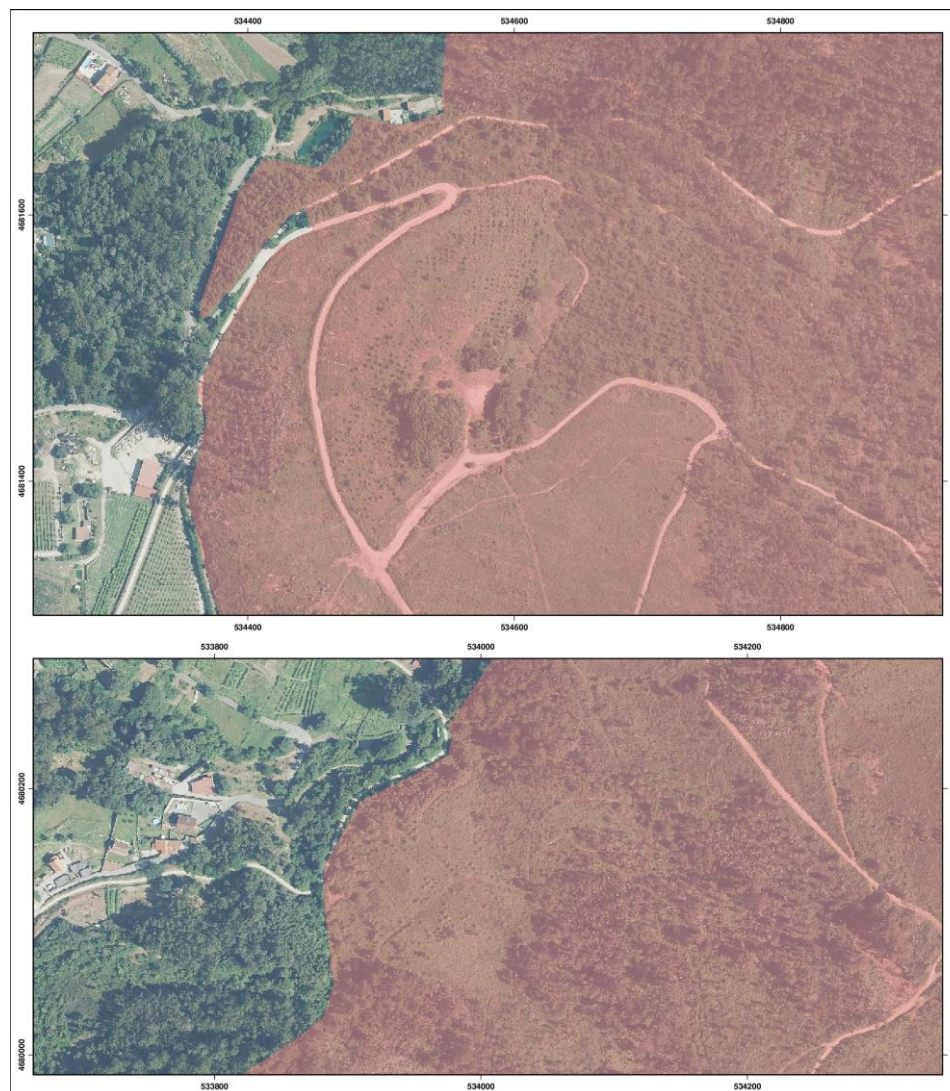
El área de actuación se encuentra dentro del **Monte Vecinal de Reboreda**, con una superficie total de **174 hectáreas**.



Áreas degradadas identificadas

Impacto de los incendios forestales

Una parte muy significativa del Monte Veciñal de Reboreda, en el municipio de Redondela, se vio afectado por un gran incendio forestal en octubre del **año 2017**



Los trabajos de restauración del área afectada por el incendio se han distribuido en varias fases. En esta fase se han desarrollado trabajos de regeneración natural en masas de **frondosas autóctonas**

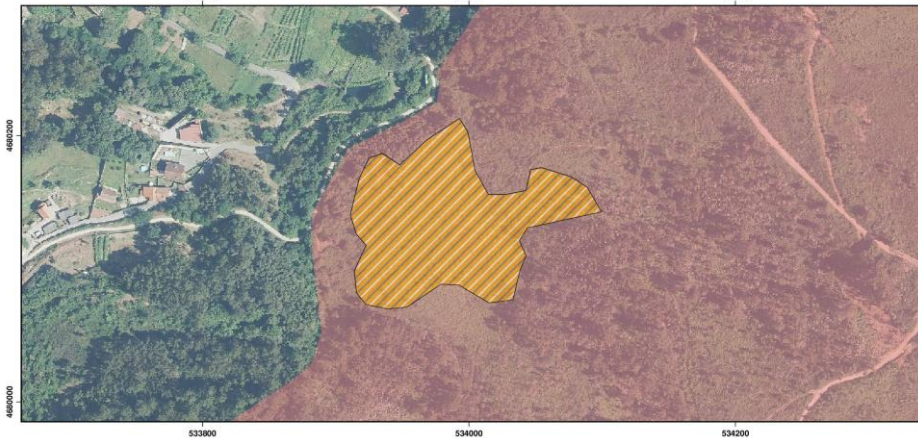
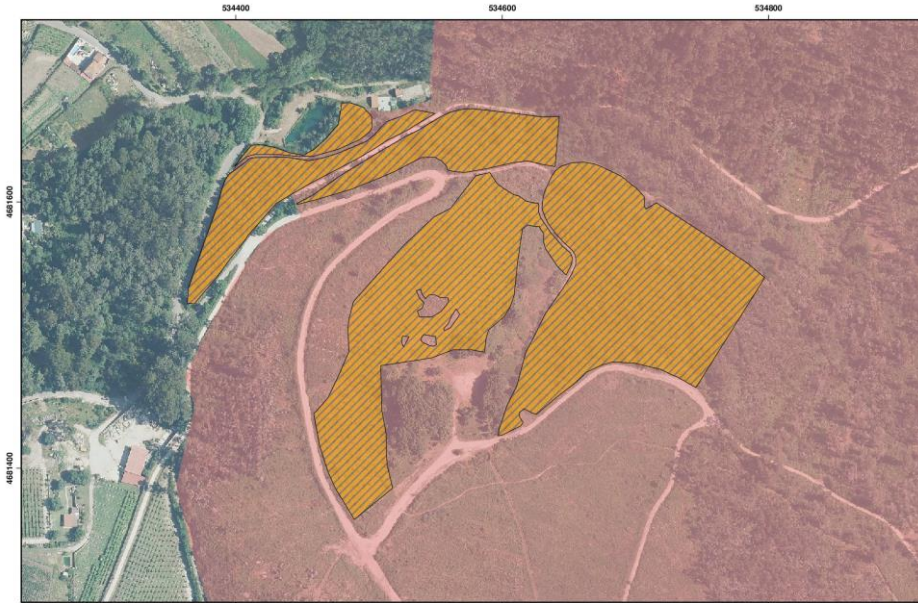
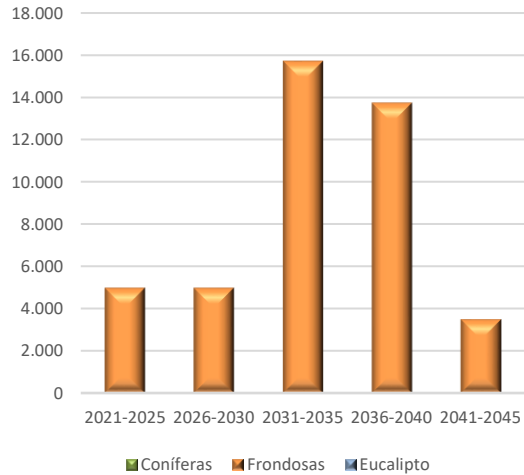
Actuaciones ejecutadas en el plan de restauración

Descripción de las actuaciones

Entre los años 2020 y 2022 se llevaron a cabo **trabajos de regeneración natural de frondosas autóctona**

Inversión necesaria

Agrupada por quinquenios



Información general

Superficie actuación (ha): **6,23**

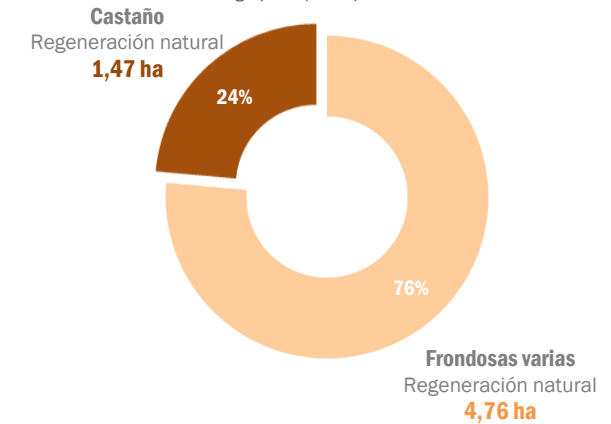
Número de árboles: **3.894**

Jornadas laborales equivalentes: **311**

Período de permanencia (años): **50**

Distribución del área restaurada

Agrupada por especie



Restauración con masas de castaño a partir de regeneración natural

Modelo silvícola para instalación de masas de castaño a partir de regeneración natural

Año 3

Desbroce en la calle y selección en la fila

Año 6

Desbroce por calles y dentro de la fila

Año 12

Clareo con tratamiento de restos

Año 15

Talla de formación y poda baja de los pies de porvenir, con tratamiento de restos

Año 18

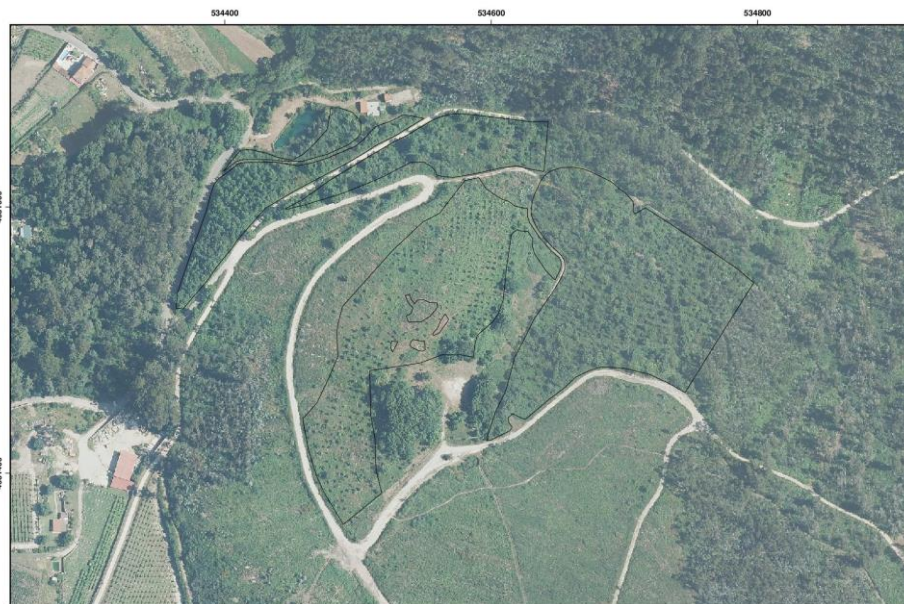
Clareo con tratamiento de restos

Año 21

Talla de formación y poda alta de los pies de porvenir, con tratamiento de restos

Año 25

Clareo con tratamiento de restos



Actuaciones ya completadas

Información general

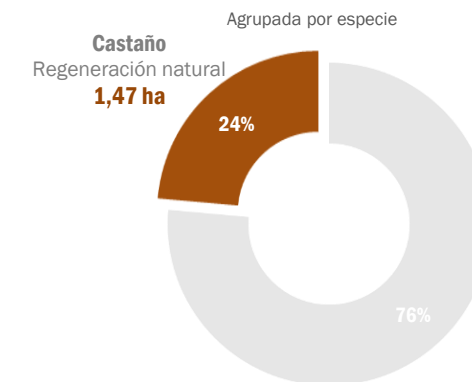
Superficie actuación (ha): **1,47**

Número de árboles: **919**

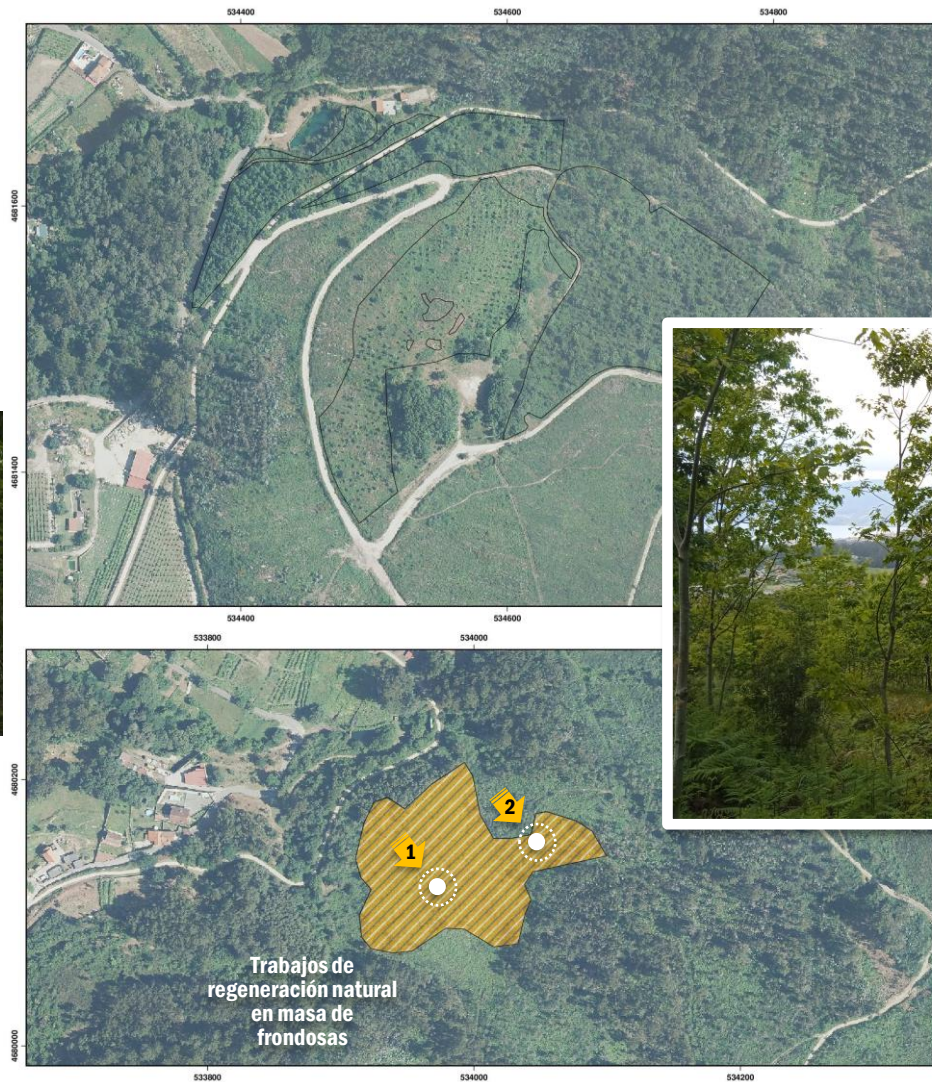
Jornadas laborales equivalentes: **72**

Período de permanencia (años): **50**

Distribución del área restaurada



Restauración con masas de castaño a partir de regeneración natural



Los trabajos de desbroce se han podido **realizar con tractor** en la práctica totalidad del área de actuación, dada la pendiente moderada del monte y su bajo nivel de pedregosidad

Restauración con masas de frondosas autóctonas a partir de regeneración natural

Modelo silvícola para instalación de masas de frondosas a partir de regeneración natural

Año 3

Desbroce en la calle y selección en la fila

Año 6

Desbroce por calles y dentro de la fila

Año 12

Clareo con tratamiento de restos

Año 15

Talla de formación y poda baja de los pies de porvenir, con tratamiento de restos

Año 18


Clareo con tratamiento de restos

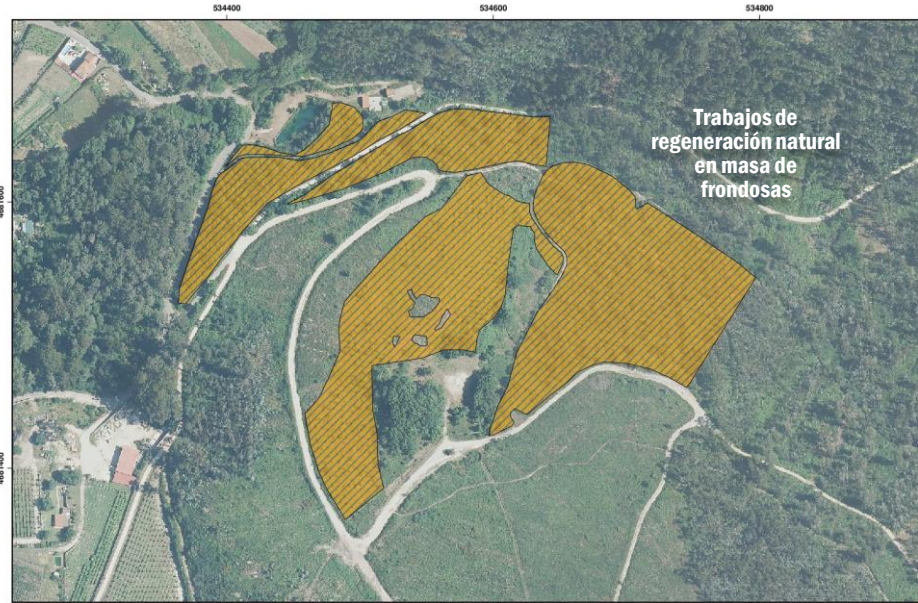
Año 21

Talla de formación y poda alta de los pies de porvenir, con tratamiento de restos

Año 25

Clareo con tratamiento de restos

 Actuaciones ya completadas



Información general

Superficie actuación (ha): **4,76**

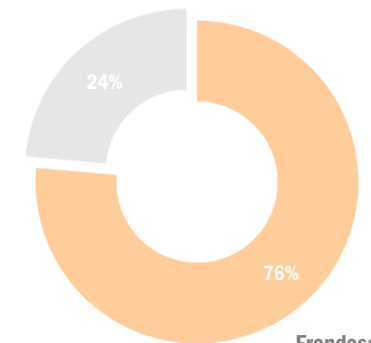
Número de árboles: **2.975**

Jornadas laborales equivalentes: **239**

Período de permanencia (años): **50**

Distribución del área restaurada

Agrupada por especie



Frondosas varias
Regeneración natural
4,76 ha



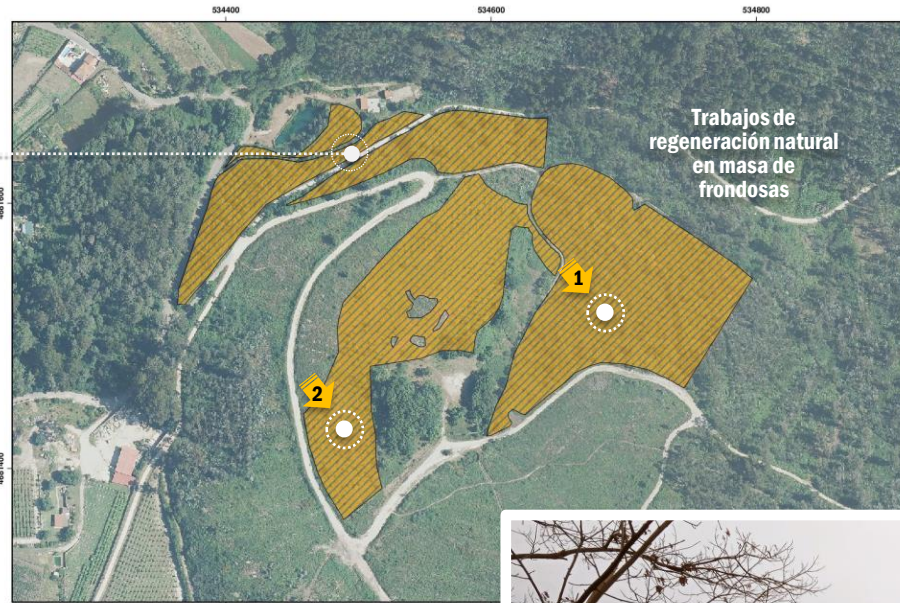
Programa Galicia Rexenera | 138

Galicia Rexenera: As Mesas (Redondela)

Año inicio restauración: 2020

Restauración con masas de frondosas autóctonas a partir de regeneración natural

Las **áreas de discontinuidad y protección con masas de castaño** permite proteger la masa principal de pino insigne del impacto de futuros incendios forestales



En parte de la superficie restaurada se sitúa un **área recreativa** provista de mesas para el ocio de la población.



Derechos de absorción de CO₂ cedidos

Absorciones disponibles

87 tCO₂eq

Fecha cesión
29/12/2023

Entidad que recibe los derechos
Oficina del Cambio Climático

Derechos cedidos
00001-00009 9



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: AS MESAS (REDONDELA)

Código identificador del proyecto: 2023-b251
Promotor: C.M.V.M.C. DE REBORDA
Localización: Redondela (Pontevedra)
Superficie: 6,23 ha
Fecha de inicio del proyecto: 27/06/2022
Periodo de permanencia: 50 años
Breve descripción: *Trabajos en regenerado natural de Frondosas varias en terreno vecinal en mano común.*

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

Absorción prevista en periodo de permanencia: 479 t CO₂
Absorciones registradas útiles: 96 t CO₂, de las que:

	t CO ₂	Código unidades absorción
Abs. disponibles al inicio	87	2023-b251/00010-00096
Abs. cedidas a la bolsa de garantía	9	BG/2023-b251/00001-00009



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

Fecha de inscripción: 29/12/2023

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: **29-diciembre-2023** Código: **2023-b251**



Programa Galicia Rexenera | 138

Galicia Rexenera: As Mesas (Redondela)

Año inicio restauración: 2020