

REGISTRO DE HUELLA DE CARBONO, COMPENSACIÓN Y PROYECTOS DE ABSORCIÓN DE DIÓXIDO DE CARBONO

PROYECTO DE ABSORCIÓN

BOSQUE CO2GESTION “CAMPO DE AGADONES I”

TITULAR: GESTIÓN FORESTAL Y DEL MEDIO AGRÍCOLA, S.L.

Código: 2022-b089

Tipo de proyecto: Cambio de uso de suelo



Breve descripción: Plantación de *Pinus pinaster* y *Quercus suber*.

Localización: Serradilla del Llano (Salamanca)

Superficie del proyecto: 3,42 ha

Fecha de inicio de proyecto: 04/03/2019

Periodo de permanencia: 35 años

Uso del suelo en 1990: Cultivos y pastizales

Uso del suelo al inicio del proyecto: Matorral

Absorción prevista en todo el periodo de permanencia: 367 t CO₂

Absorciones cedidas a bolsa de garantía: 7 t CO₂

Absorciones disponibles¹: Ver [listado de proyectos de absorción](#)

Absorciones retiradas del proyecto: Ver [listado de compensaciones](#)

Otros beneficios ambientales y/o sociales: Mejora de la biodiversidad, reducción de la erosión, conservación y generación de empleo.

¹Esta cifra resulta de aplicar el 20% a la absorción prevista para todo el periodo de permanencia, descontando la parte que se destinará a la bolsa de garantía y las absorciones ya cedidas.

La limitación del 20% se debe a que hasta que no se demuestre el secuestro de carbono que produce el proyecto y, por tanto, haya absorciones reales con las que compensar, sólo se podrá utilizar una cantidad limitada de absorciones “futuras” en compensaciones, cantidad que se ha fijado en un 20% del total previsto. Por otra parte, un 10% de estas absorciones se almacenarán en la bolsa de garantía.

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

El promotor

El promotor y propietario de los terrenos de este proyecto es Gestión Forestal y del Medio Agrícola, S.L., empresa especializada en proyectos de reforestación y plantaciones de especies arbóreas con producciones forestales de alto valor, como el piñón, la trufa o la madera de calidad. Entre los objetivos principales del promotor se encuentran: la mitigación frente al cambio climático, la reducción de la pérdida de suelo por erosión, la revalorización del terreno, la creación de refugio para la fauna cinegética y la creación de empleo en el ámbito rural.

La zona

La zona de actuación se localiza en el término municipal de Serradilla del Llano, en la provincia de Salamanca. Previamente a la actuación en la parcela se desarrolla matorral.

La plantación

El método de preparación del terreno en el único rodal existente es gradeo pleno y subsolado lineal, la densidad inicial es de 1.600 pies/ha. Las especies son *Pinus pinaster* (96%) y *Quercus suber* (4%).

No se han utilizado protectores. Durante los cinco primeros años se realiza reposición de marras de la repoblación realizada para mantener la densidad inicial de plantación por considerarse la más adecuada para esta especie.

El principal objetivo de la gestión es la producción de madera de sierra, y como secundarios la producción de biomasa y leñas en todas las operaciones selvícolas que se lleven a cabo para la consecución del primer objetivo. Por otro parte, y también como objetivo secundario es la producción de corcho del alcornoque.

Se realiza una primera clara sistemática a los 36 años que solo afecta al pino, el número de pies después de la intervención será de 768, entre los 51 y 55 años de edad de la masa se realizará una clara baja quedando 400 pies, entre los 71 y 75 años se estima realizar la última clara baja con un número final de 200. El turno de corta final para el pino se sitúa en 100 años.

Datos de contacto: GESTIÓN FORESTAL Y DEL MEDIO AGRÍCOLA, S.L.

Silvia Herrero

Email: proyectos@co2gestion.com

Teléfono: 975011460