

CATÁLOGO NACIONAL DE MATERIALES DE BASE

ESPECIE: *Quercus robur* L.
REGIÓN DE PROCEDENCIA: Cordillera Cantábrica Central
CÓDIGO DE ADMISIÓN: RS-41/03/39/001
NOMBRE DE LOCALIZACIÓN:

1. - LOCALIZACIÓN

Longitud: 04°18'44"W **Latitud:** 43°15'48"N **Altitud (m):** 350-475
X UTM (m): 393484 **Y UTM (m):** 4790909 **Huso UTM:** 30
Nº UP: 10 **Nº Elenco:**
Provincia: Cantabria **Tº Municipal:** Cabuérniga
Monte: Aa
Pertenencia: Ayuntamiento / Entidad Local Menor
Identificación: Sección A, Tramo I, Subtramo b, Rodal 13 Paraje Llana del Diestro. Acceso por la pista forestal de Aá.

2.- CARACTERÍSTICAS BÁSICAS

Superficie (ha): 14,03 **Tipo:** Permanente
Categoría del MFR: Seleccionado
Naturaleza del MB: Rodal Selecto
Autenticidad del MB: Autóctono
Año de repoblación: **Origen:**

3.- ORGANISMOS RESPONSABLES

Autorización de la Recolección:

Consejería de Desarrollo Rural
Dirección General de Biodiversidad, Medio Ambiente y Cambio Climático
Subdirección General del Medio Natural
Avda. Albert Einstein, 2 PCTC
Teléfono: 942 207593 **FAX:**
Correo:

Control de la Recolección:

Consejería de Desarrollo Rural, Ganadería, Pesca, Alimentación y Medio Ambiente
Dirección General de Biodiversidad, Medio Ambiente y Cambio Climático
Subdirección General del Medio Natural
Avda. Albert Einstein, 2 PCTC
Teléfono: 942 207593 **FAX:**
Correo:

4.- OBSERVACIONES

Actualización del Catálogo de Cantabria. Aprovechando la actualización, se incluye la provincia en el código. (Antes tenía el código RS-41/03/001).

Mezclado con haya en las zonas perimetrales. Existencia de muchos pies de acebo.

Se realiza una actualización de todos los campos del RNMB a fecha de 2020 según la información aportada por la Comunidad Autónoma.
Revisión del rodal en 22/07/1998, ver informe en archivo.

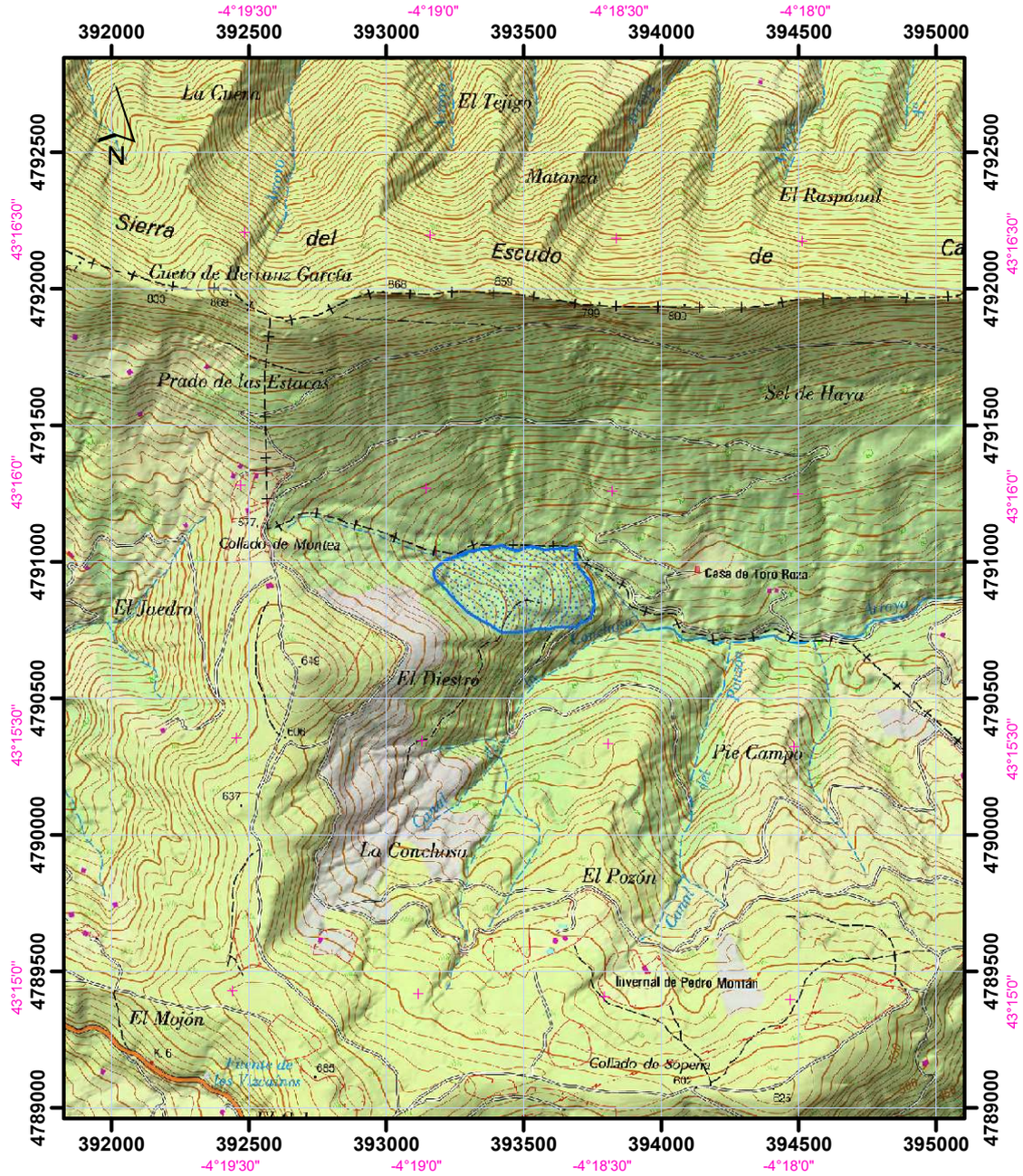
Anterior publicación: BOE nº 75 del 29/03/94, BOE nº 273 del 11/11/2010.

Registro Nacional de Materiales de Base

Mapa de situación del Rodal Selecto RS-41/03/39/001

(Aa)

Nº de hoja IGN 57



Datum coordenadas UTM: ETRS 89 (HUSO 30)

Datum coordenadas geográficas: ETRS 89

1:25.000

 Límites del Rodal Selecto

