

GORTA

*GRUPO OPERATIVO DE INNOVACIÓN
PARA LA RECUPERACIÓN DE TIERRAS ABANDONADAS*



FEADER



MAPAMA



**Gobierno
de La Rioja**

**Agricultura, Ganadería
y Medio Ambiente**

EL ORIGEN



ASOCIACION DE PRODUCTORES
75% MAYOR DE 65 AÑOS



NO EXISTE
RELEVO
GENERACIONAL



LOS PROBLEMAS

- Fincas con rendimientos muy bajos.
- Fincas obsoletas = Baja Calidad
- Poca Modernización



Poco Atractivo para jóvenes.



Abandono = Repositorio de plagas y enfermedades y riesgo de incendios

EL ESCENARIO

Según el inventario de frutales de la sección de estadística de La Rioja, en el año 2017;

- Existen 117 parcelas agrícolas (32 hectáreas) semi-abandonadas
- Existen 93 parcelas agrícolas (19 hectáreas) abandonadas en el cultivo del nogal en La Rioja.





Bretón
Bretón
& Asociados

LOS PROTAGONISTAS

- ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES DE NUEZ
- INGENIERÍA DE ASESORAMIENTO AGRARIO Y DESARROLLO RURAL.
- ASESORIA FISCAL.
- EMPRESA DE TRABAJOS AGRARIOS.



Tuleña

648 88 10 87 / 630 07 64 95

LOS OBJETIVOS



Recuperar.

Modernizar y poner en producción.

Nuevas fincas ↑ volumen de producción.

Alternativa al que quiere dejar la producción no la propiedad.

Alternativa al que quiere producir pero no tiene tierra.

Conservar el suelo, la biodiversidad del paisaje y la adaptación al cambio climático.

Profesionalizar.

Rejuvener.

IGC para dar valor al territorio y evitar el abandono.

Convencer cesión de uso

LA ZONA DE ACTUACIÓN.

Proyecto piloto circunscrito en las zonas concretas de La Rioja;

Los valles altos del río Najerilla y del río Oja además de sus afluentes.



ESTUDIO PREVIO

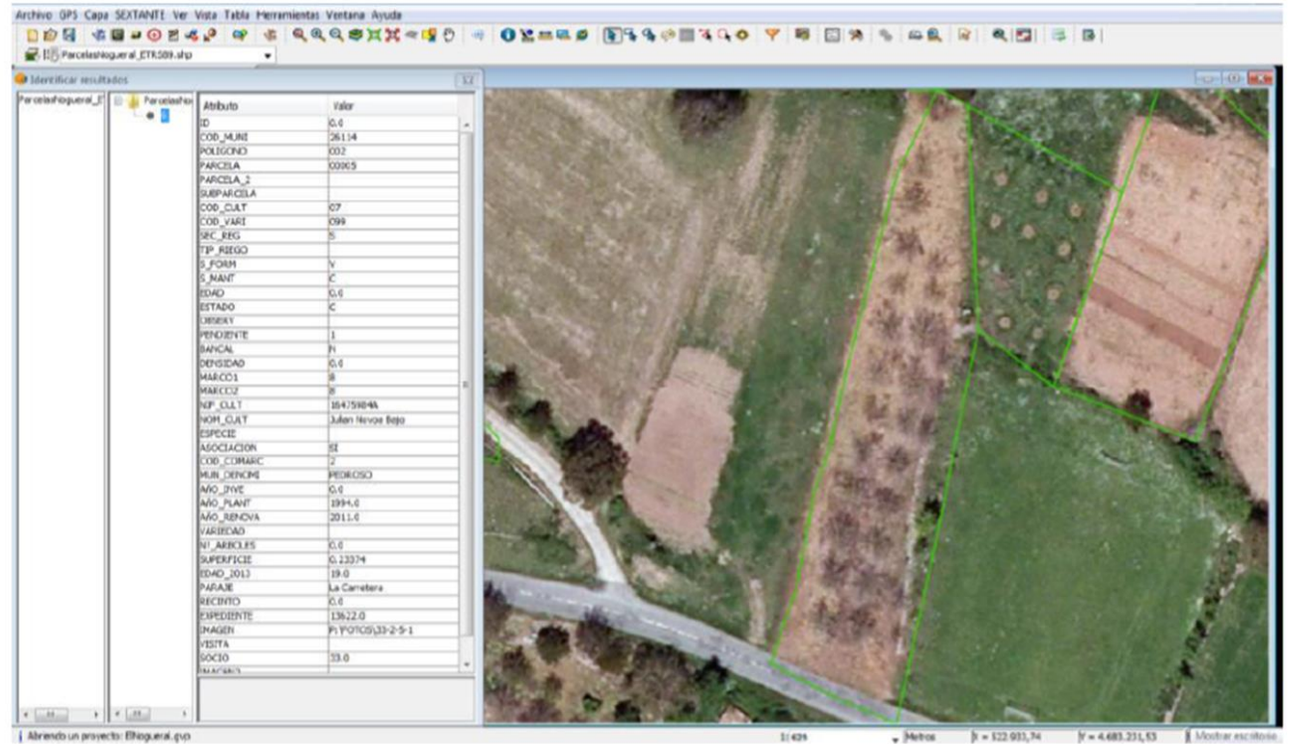


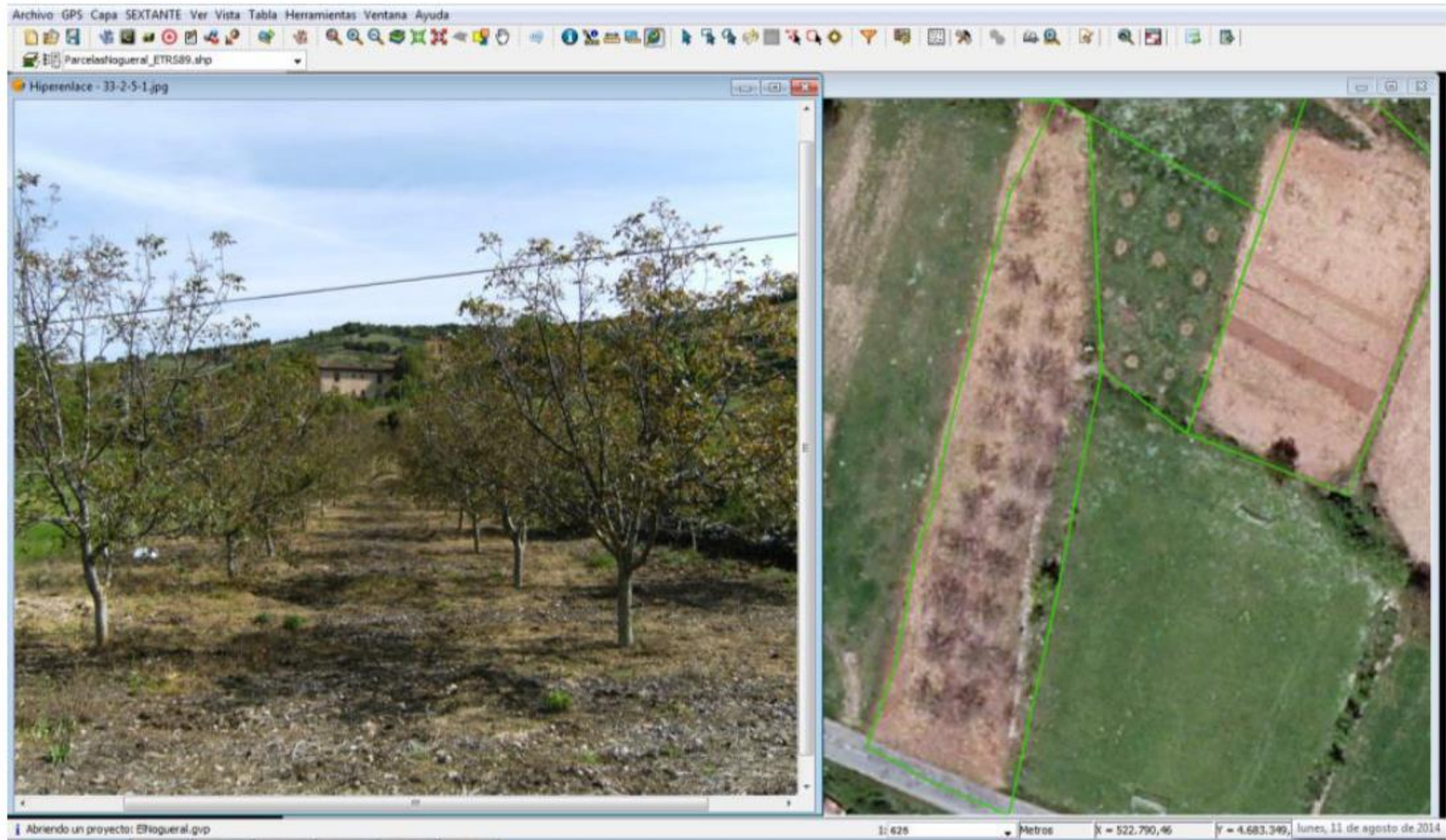
- Día-Hora
- Cultivo
- En el caso de existir leñosos:
 - Marco.
- Superficie
- Regadío-Secano.
- Estado (Abandonado, semi-abandonado-cultivado)
- Sistema de mantenimiento (Labrado, Herbicida en calles, cubierta vegetal...)
- Pendiente.
- Accesibilidad a la parcela.
- Polígono, Parcela y recinto según SIG-PAC
- Otros
- Observaciones, las que se estime conveniente resaltar.

ESTUDIOS INDIVIDUALIZADOS



- Determinación de variedades con mayor interés y mayor rentabilidad
- Combinación con cultivos de la zona
- Condiciones ambientales.
- Características del suelo.
- Posibilidades de riego.
- Gasto de inversión para poner en marcha el cultivo según condiciones individuales de la parcela.
- Tamaño de la parcela.
- Acceso a la finca.
- Distancia a otras fincas y cultivos cercanos.





Fotografía tomada en campo de la parcela, información integrada en SIG.

JORNADAS DE PRESENTACIÓN



PUESTA EN MARCHA DE LAS PARCELAS



EVALUACIÓN DEL PROCESO

- Relación propietario-cultivador.
- Veremos que estudios preliminares se realizaron al inicio y como están esos cultivos tras los dos años.
- Tipos de acuerdos utilizados.
- Productividad de los acuerdos.
- Estado actual de las fincas.
- Otros.



PROBLEMÁTICA

- La inversión en la parcela.
- La rentabilidad de las parcelas por si solas.
- Hay parcelas con mejores usos al del nogal.

OPORTUNIDADES

- La figura del asesor/ agente dinamizador es fundamental.
- Necesidad de “espacios TEST”
- La necesidad de la ventanilla única.





MUCHAS
GRACIAS