

Aquila a-Life

Águila de Bonelli

(Águila-azor perdicera) *Aquila fasciata*

Autor:

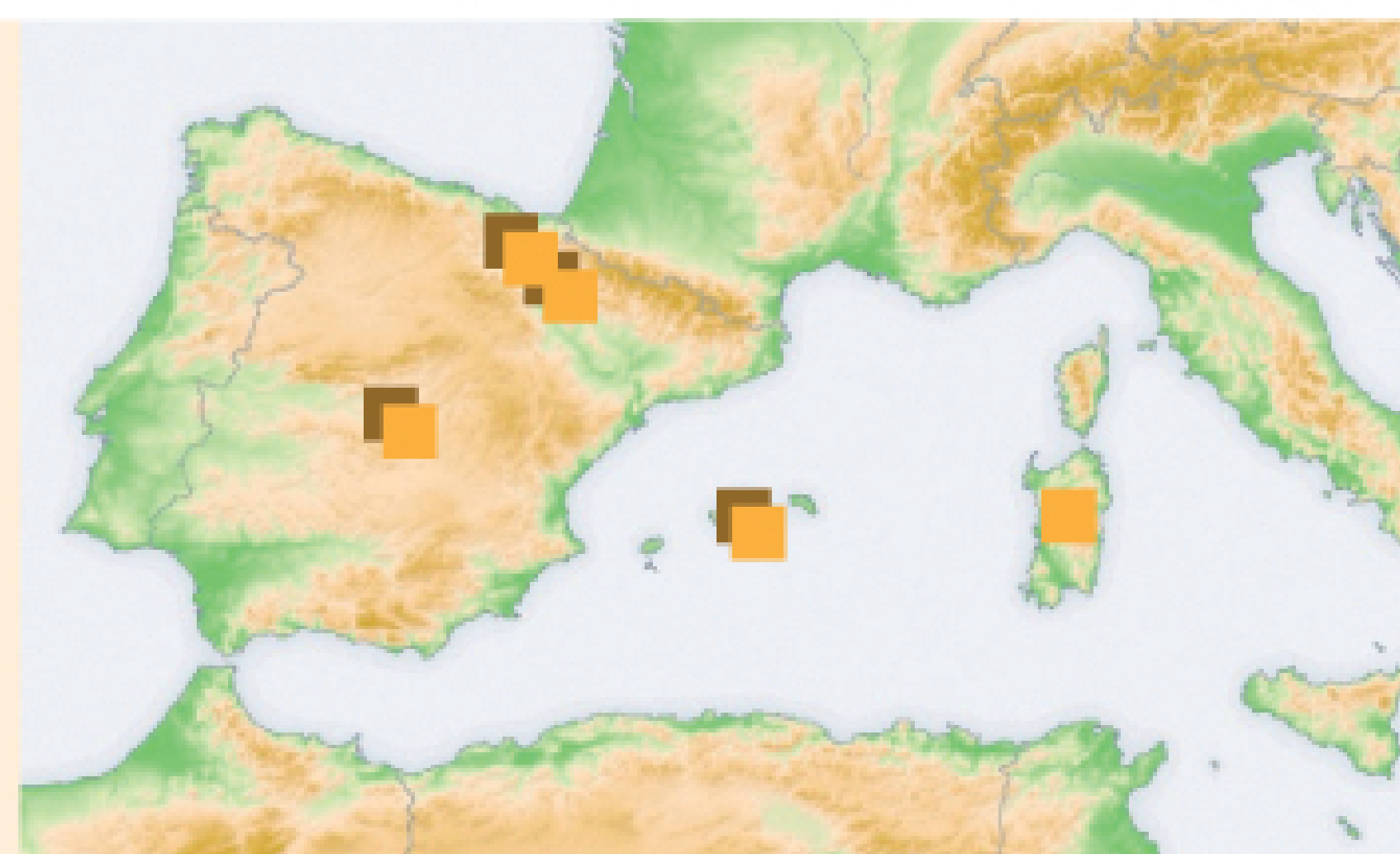
Manuel Galán Crespo
(Coordinador AQUILA a-LIFE - GREFA)

Ernesto Álvarez Xusto
(Responsable del proyecto - Presidente de GREFA)

Carlota Viada Sauleda
(Asistente del coordinador - GREFA)

Objetivo

AQUILA a-LIFE quiere contribuir a aumentar la extensión de la presencia del águila de Bonelli en el Mediterráneo occidental e invertir su tendencia poblacional regresiva, para ayudar a la restauración de los ecosistemas donde habitaba antaño.



Se trabaja sobre una extensa área geográfica a escala de meta-población.

■ **Fase 2013-2017: LIFE BONELLI:** Mallorca, Madrid, Navarra y Álava.

■ **Fase 2017-2022: AQUILA a-LIFE:** Madrid, Navarra, Álava, Mallorca y Cerdeña.

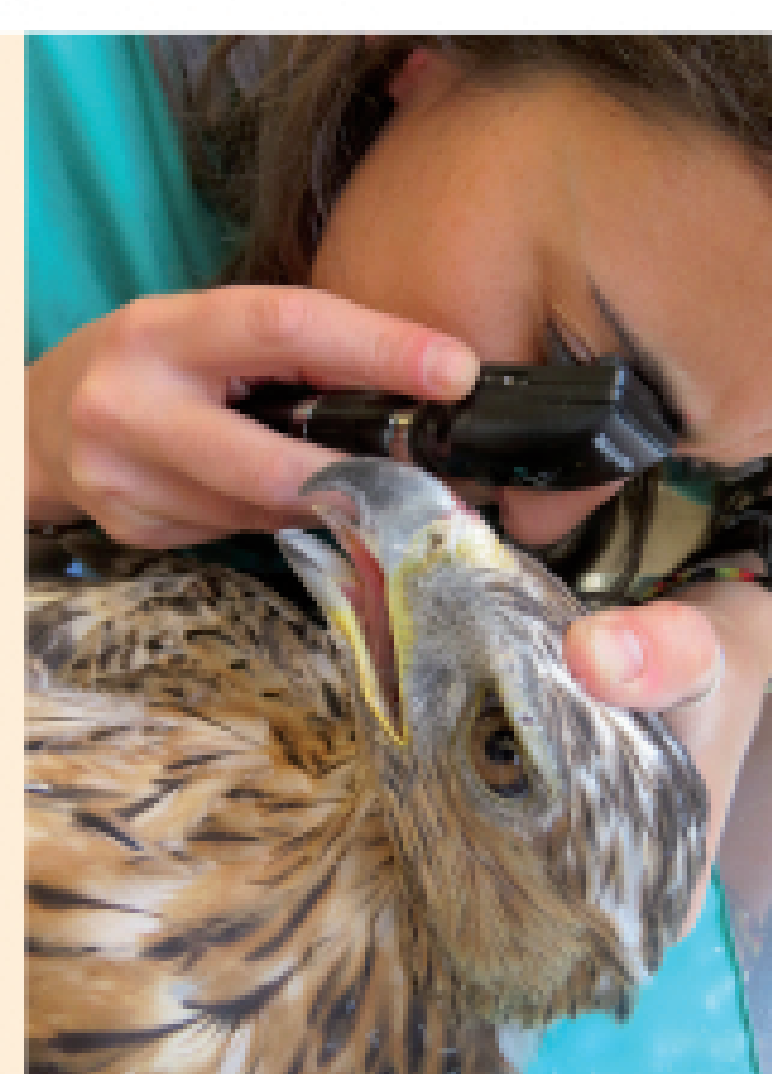
Acciones

Reforzamiento poblacional

Mediante una dispersión dirigida de ejemplares traslocados desde la saludable población andaluza, además de otros criados en cautividad, y llevada a cabo mediante una técnica que los fija al territorio (liberación por hacking).



Proyecto de Cría en cautividad: GREFA y LPO.



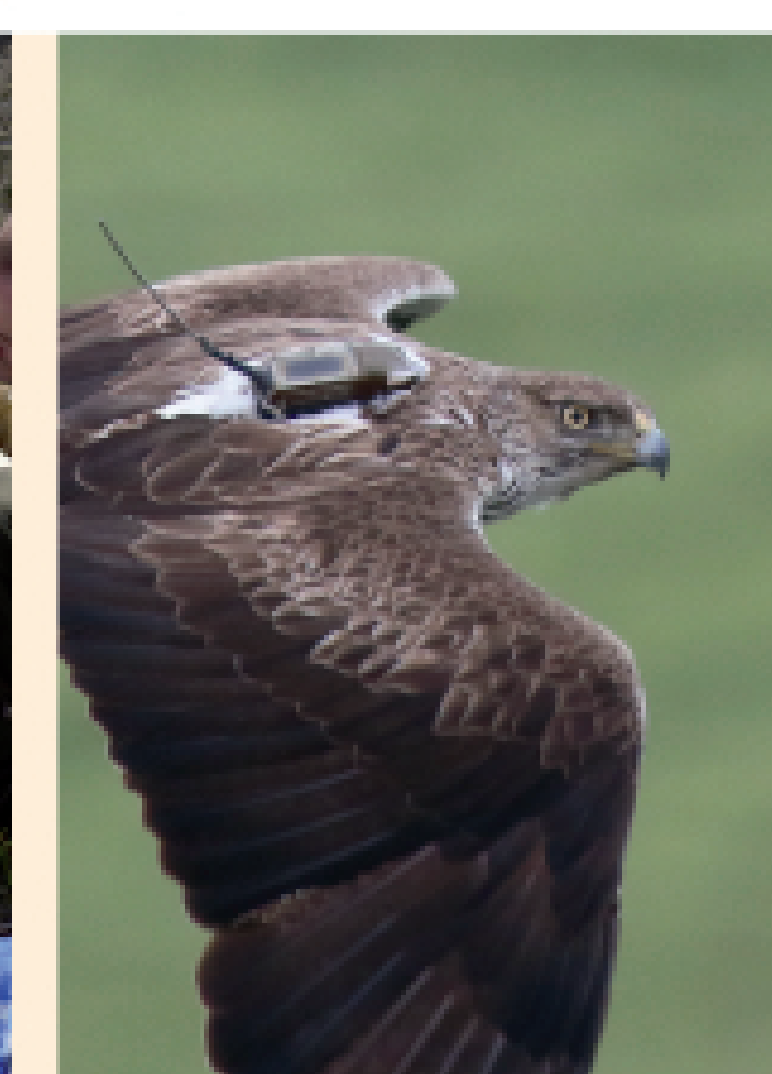
Recuperación de individuos en el Hospital de Fauna.



Donación de pollos de población andaluza.



Vigilancia de las poblaciones para conocer uso del espacio y amenazas.



Seguimiento de individuos.

Minimizar sus amenazas

Prevención y reducción de las **electrocuciones** a través del trabajo conjunto con sectores clave como compañías eléctricas, instaladores, administraciones locales y expertos en la materia.

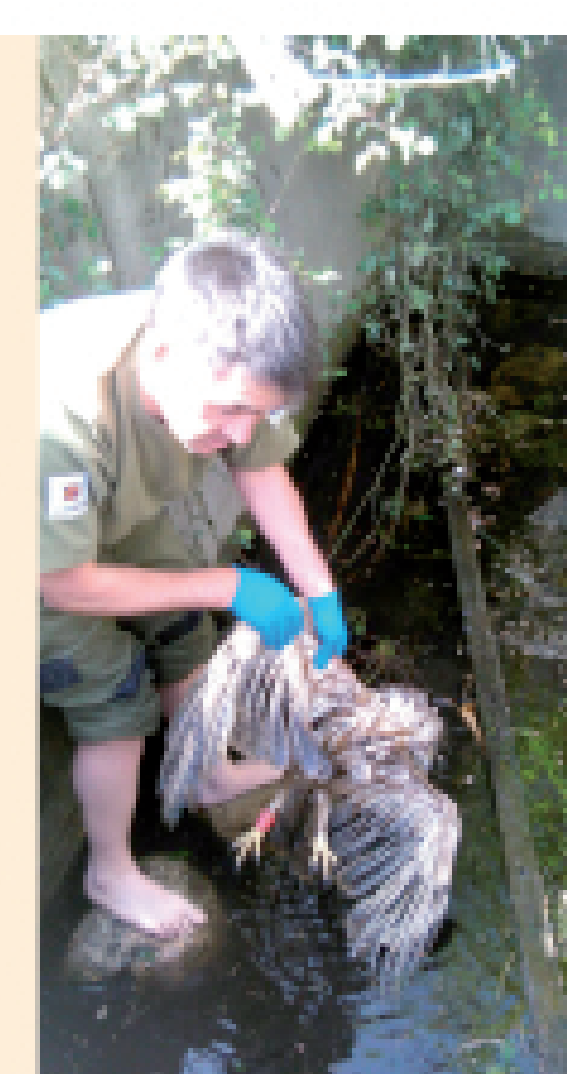


Decenas de miles de aves mueren electrocutadas cada año. El águila de Bonelli tiene riesgo muy alto.

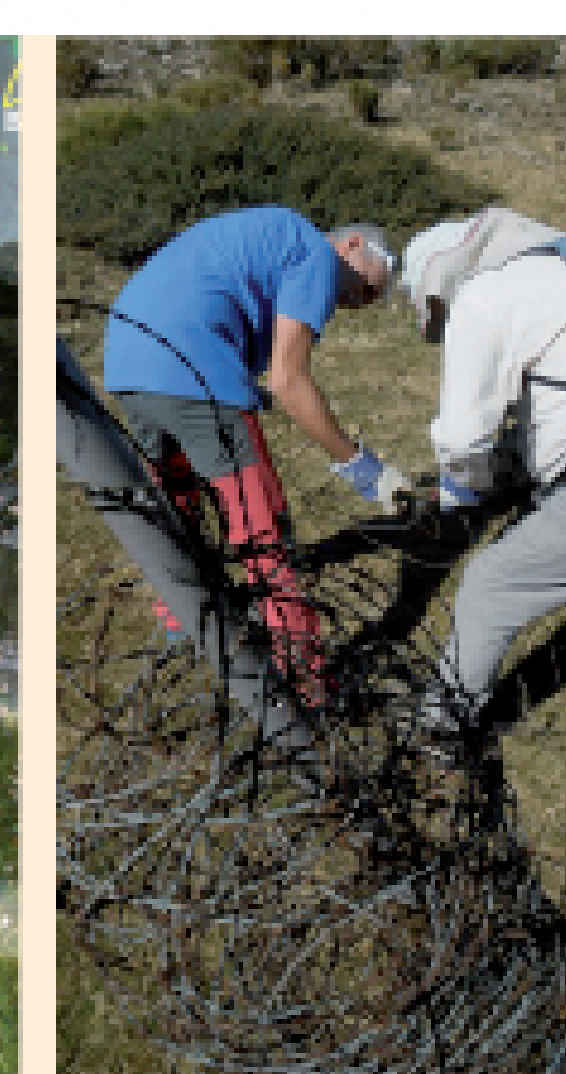


Diagnóstico de la electrocución de aves y corrección de infraestructuras eléctricas peligrosas.

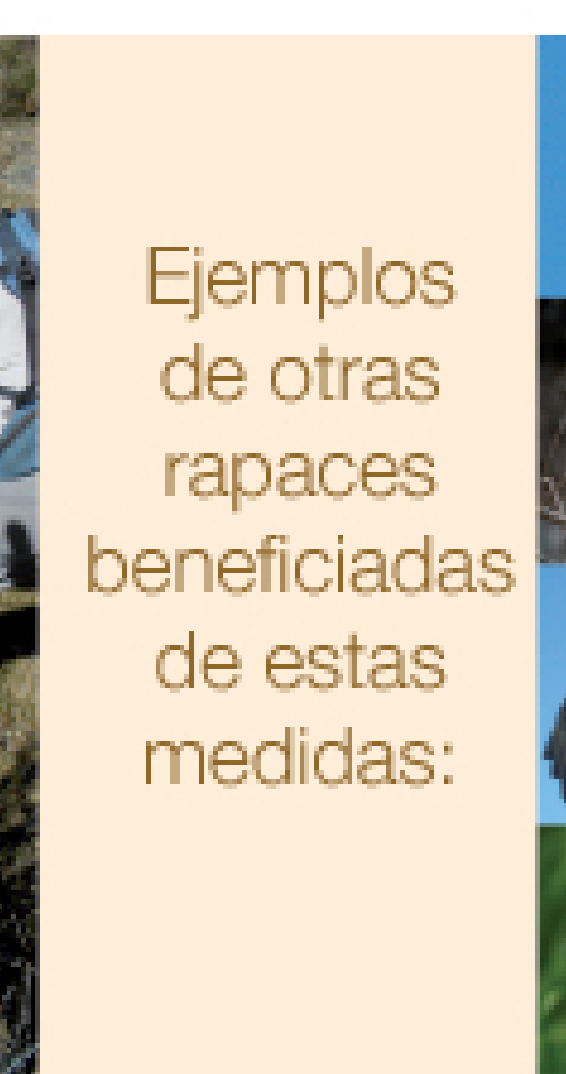
Disminuir el riesgo de muerte por **ahogamiento** en estanques de riego o balsas ganaderas, o por **colisión** con a-lambradas de las viñas en espaldera.



Muertes debidas a falta de apoyos. Una vez que caen, no pueden salir.



Muerte por falta de visibilidad de estas estructuras.



Ejemplos de otras rapaces beneficiadas de estas medidas:

el águila imperial ibérica, el águila culebrera, el búho real.

Educación, formación y capacitación

Fomentar la capacitación y formación específica en la reducción de los problemas ambientales.

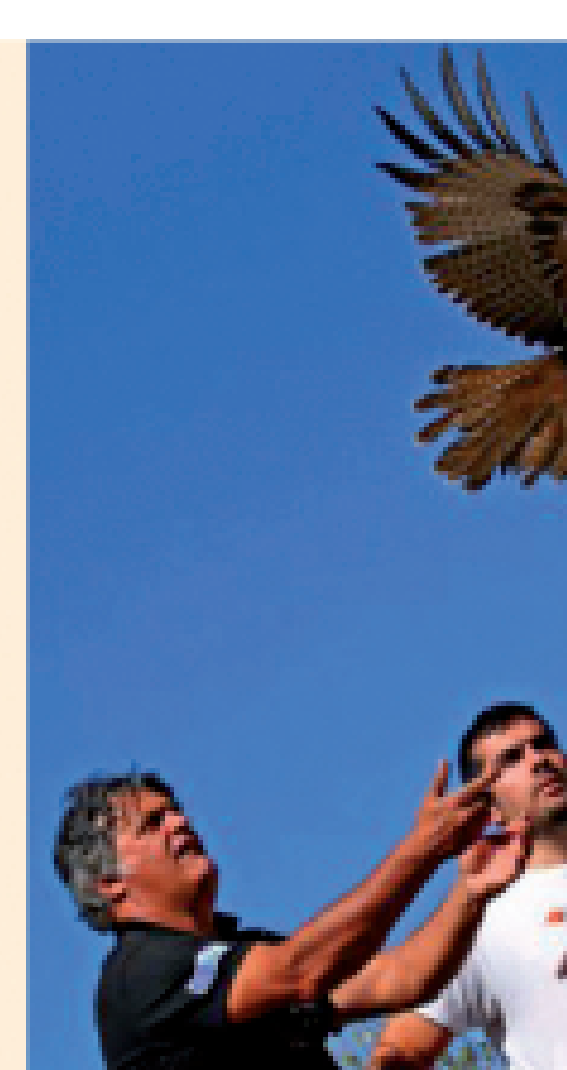
Promover la cooperación entre entidades y sectores.



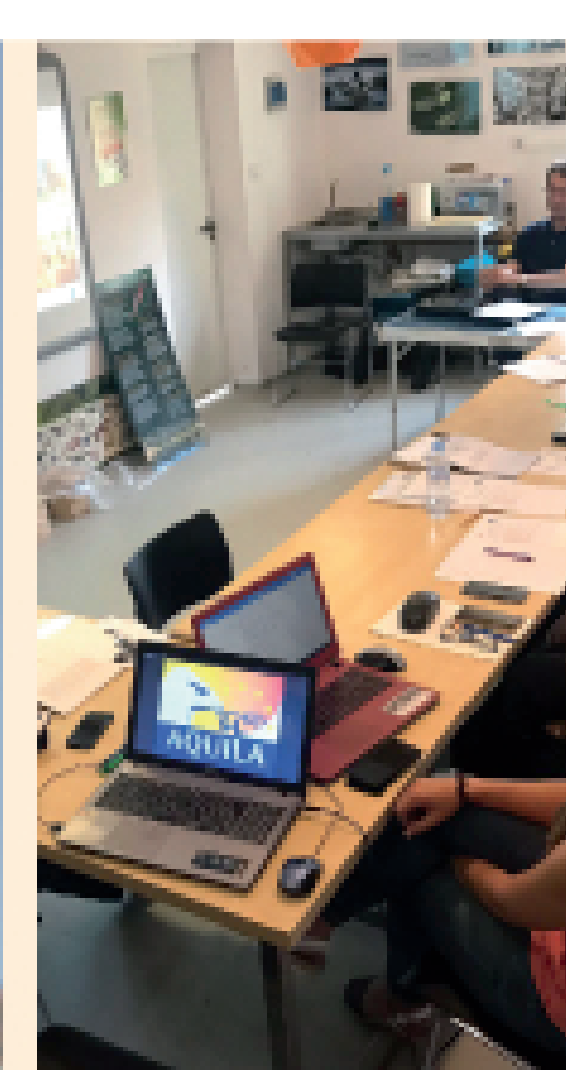
Cursos de formación específicos



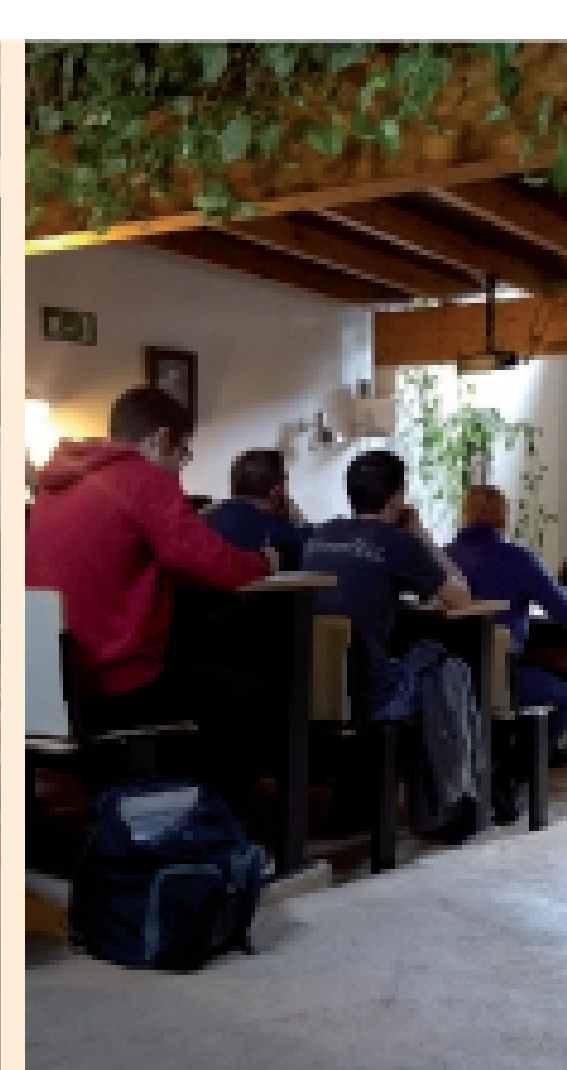
Jornadas técnicas



Programa educativo



Colaboración y comunicación entre instituciones



talleres para naturalistas, público general y voluntarios



Colaboradores



Con el apoyo de

