



DATOS PERSONALES

Apellidos y Nombre

FERRERO VAQUERO, VICTORIA

Departamento

BIODIVERSIDAD Y GESTIÓN AMBIENTAL

Área de conocimiento

BOTÁNICA

Dirección postal

UNIVERSIDAD DE LEÓN
FACULTAD DE CC BIOLÓGICAS Y AMBIENTALES
Departamento de BIODIVERSIDAD Y GESTIÓN AMBIENTAL

Email

victoria.ferrero@unileon.es

Teléfonos de contacto

TITULACIÓN MÁS RELEVANTE

Licenciada en Biología por la Universidad de Salamanca

TÍTULO DE DOCTOR

Doctora por la Universidad de Vigo

EXPERIENCIA DOCENTE

Profesora en la ULE desde 2020. Materias: Biología Vegetal y Animal (Grado Ing. Agr); Biología de la Conservación (Grado Biol), Gestión de Flora (Grado CCAA)

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Mi investigación está centrada en la evolución de los rasgos reproductivos y caracteres florales en la historia de las plantas con flores y el papel de las interacciones planta-animal, en especial la polinización, en este proceso. Mi principal interés es comprender cómo la evolución da forma a los rasgos fenotípicos y la ecología de las especies, tanto en sistemas naturales como en cultivos.

En mi investigación he estado centrada en tres ámbitos: 1) ecología y evolución de polimorfismos florales; 2) ecología e impacto de especies invasoras; 3) influencia de interacciones planta animal sobre la producción en cultivos.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

A lo largo de su carrera investigadora V. Ferrero ha realizado estancias en la Universidad de Santiago (Chile) y la Universidad de Kwazulu-Natal (Sudáfrica) durante su doctorado, y ha colaborado como postdoc en el Centro de Ecología Funcional (Universidad de Coimbra, Portugal), la Universidad de Toronto (Canadá) o el Instituto de Horticultura Mediterránea y Subtropical "La Mayora" (IHSM UMA-CSIC, Málaga).