



### DATOS PERSONALES

---

#### Apellidos y Nombre

CASQUERO LUELMO, PEDRO ANTONIO

#### Departamento

INGENIERÍA Y CIENCIAS AGRARIAS

#### Área de conocimiento

Producción Vegetal

#### Dirección postal

UNIVERSIDAD DE LEÓN  
ESCUELA DE INGENIERÍA AGRARIA Y FORESTAL  
Departamento de INGENIERÍA Y CIENCIAS AGRARIAS

#### Email

diapcl@unileon.es

#### Teléfonos de contacto

987 291833

### TITULACIÓN MÁS RELEVANTE

---

Ingeniero Agrónomo - Especialidad Fitotecnia

### TÍTULO DE DOCTOR

---

Ingeniero Agrónomo

### EXPERIENCIA DOCENTE

---

Catedrático de Universidad - Producción Vegetal

Profesor desde 1996.

Grado en Ingeniería Agraria

-Fundamentos de la Producción Vegetal

-Tecnología de la Producción Protegida

Máster Ingeniería Agronómica

-Investigación y Desarrollo de Nuevas Tecnologías en Producción Vegetal

Programa de Doctorado en Ingeniería de Biosistemas

-Seminario de Introducción a la Investigación

### LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

---

He desarrollado mi labor investigadora en el campo de la agricultura sostenible integrando la utilización de variedades locales con métodos de protección y producción de cultivos eco-compatibles.

### EXPERIENCIA PROFESIONAL

---

-Tesis Doctoral: Consejo Superior de Investigaciones Científicas (Misión Biológica de Galicia, Pontevedra).

-Estancias de Investigación Internacionales:

-Plant Science Division, Institute of Grassland and Environmental Research (Aberystwith, United Kingdom)

-Centro Internacional de Agricultura Tropical CGIAR -FAO (Cali, Colombia)

-Plant Sciences Division, (Nottingham, United Kingdom)

-Líder del Grupo de Investigación Ingeniería y Agricultura Sostenible

<https://grupos.unileon.es/ingenieria-y-agricultura-sostenible/>

-Líder de la Unidad de Investigación Consolidada de la Junta de Castilla y León UIC-264

-5 sexenios de actividad investigadora reconocidos ( el último de Transferencia de la Investigación).

-Dirección de 12 tesis doctorales

-Publicación de 85 artículos en revistas incluidas en el SCI