

## **NOMBRE: Gregorio L. Blanco Roldán**

**Categoría Profesional:** Profesor Titular de Universidad

**Departamento:** Ingeniería Rural

**Área de Conocimiento:** Ingeniería Agroforestal

**Formación académica:** Ingeniero Agrónomo

**Quinquenios (o equivalente):** 3

### **ASIGNATURAS IMPARTIDAS<sup>(1)</sup>**

- Mecanización Agraria
- Construcciones y Equipos Ganaderos
- Diseño de maquinaria agraria. Automática agraria.
- Maquinaria de recolección y posrecolección.
- Impacto ambiental y prevención de riesgos laborales.

### **INVESTIGACIÓN**

#### **Líneas de investigación:**

- Recolección mecanizada de frutales.
- Maquinaria de aplicación de productos fitosanitarios.
- Prevención de riesgos laborales en el ámbito rural.

#### **Resultados relevantes <sup>(2)</sup> (máximo 3):**

- Convenio de Compra Pública Precomercial Innolivar. Líneas de mecanización agraria para olivar de aceite y de mesa. Ministerio de Economía, Industria y Competitividad - UCO. Colaboran: Interprofesionales del Aceite de Oliva y de la Aceituna de Mesa.
- Director del al Unidad de Formación de Referencia para la inspección de maquinaria de aplicación de productos fitosanitarios, nombrada por la Junta de Andalucía.
- Capítulo: Mecanización. En: El cultivo del Olivo. Barranco, Fernández-Escobar, Rallo, eds. Ed. Mundi-Prensa. 2017.

### **RELACIONADO CON LA DOCENCIA (opcional)**

#### **Formación adicional:**

- Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales. Especialidades: Seguridad, Higiene Industrial y Ergonomía.

#### **Experiencia profesional:**

-

#### **Otros:**

-

(1) Sólo indicar las asignaturas que se imparten en el Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural.

(2) Destacar los resultados más relevantes, especialmente relacionados con las asignaturas impartidas.