



### DATOS PERSONALES

---

#### Apellidos y Nombre

MEDINA MARTÍNEZ, GABRIEL

#### Departamento

ING. MECÁNICA, INFORMÁTICA Y AEROESPACI

#### Área de conocimiento

Proyectos de Ingeniería

#### Dirección postal

UNIVERSIDAD DE LEÓN  
E. INGENIER. INDUST., INFORM. Y AEROESP  
Departamento de ING. MECÁNICA, INFORMÁTICA Y AEROESPACI

#### Email

gmedm@unileon.es

#### Teléfonos de contacto

987 293738

### TITULACIÓN MÁS RELEVANTE

---

Ingeniero Agrónomo. Universidad de León.

Máster Internacional en Ingeniería de Riego y Drenaje

### TÍTULO DE DOCTOR

---

Doctor por la Universidad de Extremadura con la tesis Reutilización de residuos industriales en el diseño de nuevos materiales eco-eficientes de base cemento aplicación en la Ingeniería Civil 2018.

### EXPERIENCIA DOCENTE

---

Universidad de León. Área Proyectos de Ingeniería. Departamento de Ingenierías Mecánica, Informática y Aeroespacial.

- Profesor Asociado Curso 2015-2016 a 2021-2022.
- Profesor Ayudante Doctor. Curso 2022-2023.
- Profesor Permanente Laboral (En la actualidad).

Asignaturas: Dirección de Proyectos, Proyectos, Introducción a Proyectos, Planificación de Proyectos, Gestión de I+D+i, Gestión de la Calidad

### LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

---

- Técnicas de optimización en proyectos de ingeniería.
- Sostenibilidad en proyectos de ingeniería para una neutralidad climática en base al eco-diseño de nuevos materiales innovadores y multifuncionales con una reducida huella ambiental

### EXPERIENCIA PROFESIONAL

---

Experiencia profesional (2006-2022):

- Proyectos de Ingeniería (Diseño, Redacción, Dirección, Ejecución, Gestión)