

Perfil del Docente



DATOS PERSONALES

Apellidos y Nombre

MEDINA MARTÍNEZ, GABRIEL

Departamento

ING. MECÁNICA, INFORMÁTICA Y AEROESPACI

Dirección postal

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

Teléfonos de contacto

987 293738

Área de conocimiento Proyectos de Ingeniería

Email

gmedm@unileon.es

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)