



DATOS PERSONALES

Apellidos y Nombre

PALENCIA COTO, COVADONGA

Departamento

QUÍMICA Y FÍSICA APLICADAS

Área de conocimiento

Física Aplicada

Dirección postal

UNIVERSIDAD DE LEÓN
FACULTAD DE CC BIOLÓGICAS Y AMBIENTALES
Departamento de QUÍMICA Y FÍSICA APLICADAS

Email

mcpalc@unileon.es

Teléfonos de contacto

987 291818

TITULACIÓN MÁS RELEVANTE

Licenciado en CC. Químicas.

TÍTULO DE DOCTOR

Doctor por la Universidad de León.

EXPERIENCIA DOCENTE

"Fundamentos físicos" en los grados de Ingeniería Mecánica, Ing. Electrónica, Ing. Aeroespacial e Ing. Eléctrica.

"Fundamentos físicos de la Ingeniería" en el Grado de Ingeniería Agraria.

"Ingeniería Fluidomecánica" en los grados en Ing. Electrónica e Ing. Eléctrica.

"Física de los procesos biológicos" en el Grado de Biología.

"Teledetección Agraria" en el Grado de Ingeniería Agraria.

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

- Resistencia a compresión de hormigones autocompactantes con áridos reciclados
- Innovación educativa en física

Más información en <https://portalcientifico.unileon.es/investigadores/96754/detalle>

EXPERIENCIA PROFESIONAL

3 sexenios de investigación y 6 quinquenios docentes