



### DATOS PERSONALES

---

#### Apellidos y Nombre

FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ, CAMINO

#### Departamento

QUÍMICA Y FÍSICA APLICADAS

#### Área de conocimiento

Ingeniería Química

#### Dirección postal

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

#### Email

cferrd@unileon.es

#### Teléfonos de contacto

987 291845,3541

### TITULACIÓN MÁS RELEVANTE

---

Ingeniero Químico

### TÍTULO DE DOCTOR

---

Doctor Ingeniero Químico

### EXPERIENCIA DOCENTE

---

Profesora Contratada Doctor del Área de Ingeniería Química de la Universidad de León desde el año 2021.

Profesora Ayudante Doctor del Área de Ingeniería Química de la Universidad de León durante el periodo 2015-2021.

Imparte o ha impartido docencia en el Grado en Biotecnología, Grado en Ciencias Ambientales, Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos y Grado en Ingeniería Mecánica. Así mismo, imparte o ha impartido docencia en el Máster Universitario en Ingeniería Aeronáutica, Máster Universitario en Ingeniería Industrial y en el Máster Universitario en Producción en Industrias Farmacéuticas.

### LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

---

Miembro del Grupo de Ingeniería Química, Ambiental y Bioprocesos (IQUIMAB) de la Universidad de León.

Participa en las siguientes líneas de investigación:

- Valorización energética de residuos orgánicos, mediante digestión anaerobia y aprovechamiento agronómico del digestato.
- Desarrollo de nuevas tecnologías y materiales para la optimización de la digestión anaerobia.
- Producción de H<sub>2</sub> (biohidrógeno) a partir de fermentación biológica de residuos orgánicos.

### EXPERIENCIA PROFESIONAL

---