



DATOS PERSONALES

Apellidos y Nombre

MATEOS GONZÁLEZ, RAÚL

Departamento

QUÍMICA Y FÍSICA APLICADAS

Área de conocimiento

Ingeniería Química

Dirección postal

UNIVERSIDAD DE LEÓN
FACULTAD DE BIOLOGÍA
Departamento de QUÍMICA Y FÍSICA APLICADAS

Email

rmatg@unileon.es

Teléfonos de contacto

987 293529,3739

TITULACIÓN MÁS RELEVANTE

Ingeniería Química

TÍTULO DE DOCTOR

Ingeniería Química

EXPERIENCIA DOCENTE

Profesor Titular del Área de Ingeniería Química de la Universidad de León. Profesor de este mismo área en distintas figuras desde 2019.

Experiencia docente en:

- Tecnología del Medio Ambiente
- Combustión
- Ingeniería térmica y de combustibles
- Plantas de fabricación en la industria farmacéutica
- Procesos de separación
- Operaciones básicas en industrias agroalimentarias y tecnología de los alimentos
- Química

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Miembro del Grupo de Ingeniería Química, Ambiental y Bioprocesos (IQUMAB) de la Universidad de León, con participación en las siguientes líneas de investigación:

- Sistemas Bioelectroquímicos para el tratamiento de residuos y la valorización del dióxido de carbono.
- Valorización energética de residuos orgánicos, mediante digestión anaerobia.
- Tecnologías de fermentación

Especialista en sistemas bioelectroquímicos, y más concretamente en el desarrollo de biocátodos y sistemas de electrosíntesis microbiana para la valorización de CO₂.

Resultados de la labor investigadora:

Ver Portal científico de la ULe: <https://portalcientifico.unileon.es/investigadores/97265/detalle>

EXPERIENCIA PROFESIONAL
