



DATOS PERSONALES

Apellidos y Nombre

MORÁN PALAO, ANTONIO

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

dfqamp@unileon.es

Teléfonos de contacto

987 291841,5350

TITULACIÓN MÁS RELEVANTE

TÍTULO DE DOCTOR

EXPERIENCIA DOCENTE

Asignaturas

Tecnología del Medio Ambiente, Grado en Ingeniería en Electrónica y Automática, Grado en Ingeniería Mecánica

Bioenergía

Tecnología de Procesos Químicos

Innovación en la Industria

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Experiencia en desarrollo de proyectos multidisciplinares a nivel nacional e internacional. Contratos de I+D+i con empresas multinacionales y PYMES españolas.

Temas actuales

Optimización de procesos

Sistemas bioelectroquímicos: Microbial Fuel Cell y Microbial Electrolysis Cell (aplicación a la fabricación de nuevas sustancias y tratamientos de efluentes)

Bioenergía

Tratamientos de Aguas residuales

<http://institutos.unileon.es/ingenieria-quimica-ambiental-y-bioprosesos/>

EXPERIENCIA PROFESIONAL
