



### DATOS PERSONALES

---

#### Apellidos y Nombre

SÁNCHEZ MORÁN, MARTA ELENA

#### 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

mesanm@unileon.es

#### Teléfonos de contacto

987 291841,5347

### TITULACIÓN MÁS RELEVANTE

---

Ingeniero Químico

### TÍTULO DE DOCTOR

---

Doctora por la Universidad de León

### EXPERIENCIA DOCENTE

---

Profesora de la Universidad de León desde Octubre 2004

Materias impartidas:

#### PROCESOS DE SEPARACIÓN

Centro: FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AMBIENTALES

Titulación: GRADO EN BIOTECNOLOGÍA

#### TECNOLOGÍAS PARA LA DESCONTAMINACIÓN DE GASES Y DEPURACIÓN DE AGUA

Centro: FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AMBIENTALES

Titulación: GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

#### INGENIERÍA TÉRMICA Y COMBUSTIBLES

Centro: ESCUELA INGENIERÍAS INDUSTRIAL, INFORMÁTICA Y AEROESPACIAL

Titulación: GRADO EN INGENIERÍA AEROESPACIAL

Asignatura: COMBUSTIBLES

Centro: ESCUELA INGENIERÍAS MINAS

Titulación: GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA

Asignatura: PETROQUÍMICA Y CARBOQUÍMICA

Centro: ESCUELA INGENIERÍAS MINAS

Titulación: GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA

Asignatura: PROCESOS DE SEPARACIÓN

Centro: ESCUELA INGENIERÍAS INDUSTRIAL, INFORMÁTICA Y AEROESPACIAL

Titulación: MÁSTER PRODUCCIÓN INDUSTRIAS FARMACEUTICAS

## **LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN**

---

Eliminación de residuos. Fuentes no convencionales de energía.

<https://portalcientifico.unileon.es/investigadores/97131/detalle>

## **EXPERIENCIA PROFESIONAL**

---