



### DATOS PERSONALES

---

#### Apellidos y Nombre

LÓPEZ CAMPANO, LAURA

#### 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

llopca@unileon.es

#### Teléfonos de contacto

987 291499

### EXPERIENCIA DOCENTE

---

Profesora Titular de Universidad en el Área de Física Aplicada. Diez años de experiencia docente en diversas asignaturas de la Universidad de León. Algunas de las asignaturas impartidas en el último año han sido:

METEOROLOGÍA AERONÁUTICA -, METEOROLOGÍA APLICADA Y CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA - Graduado en Ingeniería Agroambiental, METEOROLOGÍA AERONÁUTICA. - Graduado en Ingeniería Aeroespacial, CASOS DE ESTUDIO - Máster Universitario en Riesgos Naturales, OBSERVACIÓN Y VIGILANCIA ATMOSFÉRICA - Máster Universitario en Riesgos Naturales, RIESGOS METEOROLÓGICOS: CASOS EN ESTUDIO - Máster Universitario en Riesgos Naturales, OBSERVACIÓN Y VIGILANCIA ATMOSFÉRICA - Máster Universitario en Riesgos Naturales, CONTAMINACIÓN RADIOLÓGICA Y LUMÍNICA - Graduado en Ciencias Ambientales, CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA - Graduado en Ciencias Ambientales, METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA - Graduado en Ciencias Ambientales, FÍSICA DE LOS PROCESOS BIOLÓGICOS - Graduado en Biología, MODELIZACIÓN Y APLICACIÓN EN PROCESOS ATMOSFÉRICOS - Licenciado en Ciencias Ambientales, CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA - Licenciado en Ciencias Ambientales, METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA - Licenciado en Ciencias Ambientales, FÍSICA - Graduado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos.

### LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

---

Investigadora del Grupo de Física de la Atmósfera de la Universidad de León. Instituto de Medio Ambiente, Recursos Naturales y Biodiversidad.

<http://gfa.unileon.es>

Líneas de investigación:

- Riesgos meteorológicos.
- Teledetección.
- Microfísica de nubes.
- Meteorología aeronáutica.
- Radar meteorológico.

