

22:00 22:00. Recapitulación de lo aprendido con utilización de fotos a cargo de los alumnos asistentes al curso.

**Domingo, 13 de octubre:**

08:30-9:15. Traslado al mirador de Orellán

09:15-16:00: Recorrido por Las Médulas desde el mirador de Orellán hasta La Baoluta y regreso al pueblo de las Médulas. Comida en ruta.

16:00-16:30. Traslado a la Ciudad de la energía, Ponferrada.

16:30-17:15 Ene.Museo Nacional de la Energía. Recepción del grupo y visita guiada a cargo del Director del Museo, Alfonso Peres

17:15-18:15: Taller Origen: el misterio de Ene.térmica.

18:15-19:30. Clausura del curso y aperitivo.

19:30. Regreso a León.

**PROFESORADO:**

- Eduardo Alonso Herrero. .
- Alipio García de Celis.  
Universidad de Valladolid.
- Amelia Gómez Villar.
- Blanca González Gutiérrez.
- Javier Santos González.

**ENTIDADES COLABORADORAS:**

ENE. Museo Nacional de la Energía

unileon.es

**CURSOS**

extensión  
universitaria 2013  
universidad  
de león

**Gestión del Patrimonio geológico  
(Curso práctico en la Cordillera  
Cantábrica)**

11/10/2013 - 13/10/2013

**Información y matrícula:**

Universidad de León  
Unidad de Extensión Universitaria y Relaciones Institucionales.  
Avda. Facultad de Veterinaria, 25. 24071 · LEÓN.  
Tfno.: 987 29 19 61 - 987 29 33 72 · Fax: 987 29 19 63.  
e-mail: ulesci@unileon.es  
<http://www.unileon.es/extensionuniversitaria>

universidad  
de león

ule

# Gestión del Patrimonio geológico (Curso práctico en la Cordillera Cantábrica)

## DIRECTORES:

- José María Redondo Vega. Director de Departamento. Universidad de León.
- Esperanza Fernández Martínez. Universidad de León.

## LUGAR:

Facultad de Filosofía y Letras

## FECHAS:

11/10/2013 - 13/10/2013

## DURACIÓN:

35 horas presenciales 5 horas no presenciales

## NÚMERO DE ALUMNOS:

Mínimo: 15 y Máximo: 30

## TASAS:

- Ordinaria: 125 €
- Alumnos ULE: 100 €
- Alumnos de otra universidades: 125 €
- Desempleados: 100 €
- Residencia en los municipios del curso: 100 €

## DESTINATARIOS:

Preferentemente: Licenciados y alumnos de los últimos cursos de las titulaciones de Geografía, Geología, Ciencias Ambientales, Biología u otras afines a las Ciencias de la Tierra. Otros: Profesionales relacionados con la gestión de Espacios Naturales Protegidos, guías de la naturaleza y otro personal dedicado a la gestión, divulgación o interpretación del medio natural.

## CRÉDITOS DE LIBRE CONFIGURACIÓN:

4 créditos LEC - 2 créditos ECTS

## OBJETIVOS:

- ? Dar a conocer algunos aspectos del Patrimonio geológico de la Cordillera Cantábrica introduciendo varias peculiaridades sobre su gestión
- ? Aprender a interpretar los paisajes, y en especial la influencia que ejerce la gea y el relieve sobre los mismos
- ? Concienciar a los participantes asistentes al curso de la importancia de valorar y conservar el Patrimonio geológico
- ? Entender las escalas del tiempo geológico, el ritmo de los procesos geomorfológicos, la génesis de las formas del relieve y las herencias morfoclimáticas
- ? Complementar y ampliar la formación de los futuros egresados Geógrafos y especialistas en Ciencias de la Tierra, especialmente en todo lo relativo a las técnicas de trabajo de campo en Geomorfología y Patrimonio geológico
- ? Conocer una parte importante del Patrimonio geológico de la Cordillera Cantábrica de interés geomorfológico, paleontológico, sedimentológico y mineralógico, ya que las prácticas se llevarán a cabo sobre el terreno visitando más de una decena de LIGs (Lugares de Interés Geológico) del Inventario de la provincia de León

## PROGRAMA:

### Viernes, 11 de octubre:

- 9:00-10:00. Presentación del curso. Aula Magna facultad de Filosofía y Letras
- 10:00-11:00. Traslado a las Hoces de Los Calderones.
- 11:00-16:00. Recorrido interpretado por las Hoces de los Calderones. Comida en ruta.
- 16:00-16:30. Café en Piedrasecha
- 16:30-17:00. Traslado a Los Barrios de Luna
- 17:00-18:30. Peculiaridades que hacen de los afloramientos del entorno de Los Barrios de Luna un Global Geosites.
- 19:30. Llegada a San Emiliano, acomodación.
- 20:30-22:00. Cena
- 22:00. Recapitulación de lo aprendido con utilización de fotos a cargo de los profesores del curso.

### Sábado, 12 de octubre:

- 9:00-10:00. Presentación de la jornada de campo en San Emiliano
- 10:00-10:30. Traslado al Lago de Babia
- 10:30 -12:00. Patrimonio geológico y geomorfología en el entorno de Lago de Babia-La Cueta.
- 12:00-13:00 Traslado y geomorfología glaciar en Villager de Laciana
- 13:00-15:00. Traslado y comida en Villablino
- 15:30-17:00. Traslado y geomorfología glaciar en Palacios del Sil
- 17:00-19:00. Traslado y geomorfología glaciar en Páramo del Sil.
- 19:30. Llegada a Ponferrada. Acomodación.
- 20:30-22:00. Cena