



II Olimpiada Española de Geología

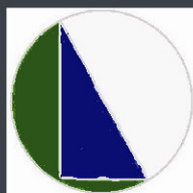
Fase provincial de Sevilla

Universidad Pablo de Olavide

18 de febrero de 2011



Universidad
Pablo de
Olavide



I. E. S.
A. Domínguez
Ortiz

Coordinación
Luisa Fernanda Sariego Morillo

Comité organizador
Francisco Moral Martos
Juan Carlos Balanyá Roure
Manuel Díaz Azpiroz
Miguel Rodríguez Rodríguez
Inmaculada Expósito Ramos



Participantes:

Podrán participar en la **II Olimpiada Española de Geología** todos los estudiantes de Bachillerato o 2º Ciclo de ESO de España, de hasta 18 años, preferentemente en equipos de 4 estudiantes coordinados por un profesor de su centro.

Inscripción:

Cada Centro interesado en participar deberá enviar una solicitud de inscripción con el nombre de hasta cuatro alumnos, junto al del profesor acompañante o de la asignatura. Pueden presentarse varias solicitudes por Centro.

La solicitud se puede enviar por correo electrónico a: aepect.andaluciaoccidental@gmail.com, o bien por correo postal a: IES Antonio Domínguez Ortiz. Departamento de Biología y Geología, A/A: Lusanda Sarriego, Avda. Las Letanias s/n, 41013 SEVILLA.

El plazo de inscripción finaliza el 15 de enero de 2011

Lugar y fecha de la prueba territorial:

Facultad de Ciencias Experimentales de la Universidad Pablo de Olavide.

Fecha: **18 de febrero de 2011.**

Programa:

10:00 a 12:00. Presentación y desarrollo de la prueba.

12:00 a 12:30. Coffee break.

12:30 a 13:30. Visita a las instalaciones de la Universidad Pablo de Olavide.

Premios:

La AEPECT y la Comisión organizadora de Sevilla otorgarán a todos los participantes, un diploma acreditativo.

En la Fase Territorial habrá tres ganadores que obtendrán los siguientes premios:

- Viaje y manutención para su participación en la Fase Nacional que se celebrará en Madrid el día 26 de marzo de 2011.
- Los cuatro finalistas de la Fase Nacional representarán a España en la Fase Internacional que se celebrará en Italia en septiembre de 2011.

Desarrollo:

Se realizará una prueba relacionada con los contenidos geológicos de Bachillerato y Secundaria impartidos en las diferentes asignaturas del currículo. La prueba constará de los siguientes apartados:

1.- Parte práctica:

- Identificación de rocas.
- Identificación de minerales.
- Identificación de fósiles.
- Mapa topográfico (orientación, escala, rasgos geomorfológicos del relieve).

2.- Parte teórica:

- 20 preguntas de tipo test.

3.- Parte interpretativa:

- Historia geológica sencilla a partir de un corte geológico, fotografías y/o mapas geológicos.