

Comité organizador

Arturo Apraiz
Departamento de Geodinámica

Ane García-Artola
Departamento de Estratigrafía y Paleontología

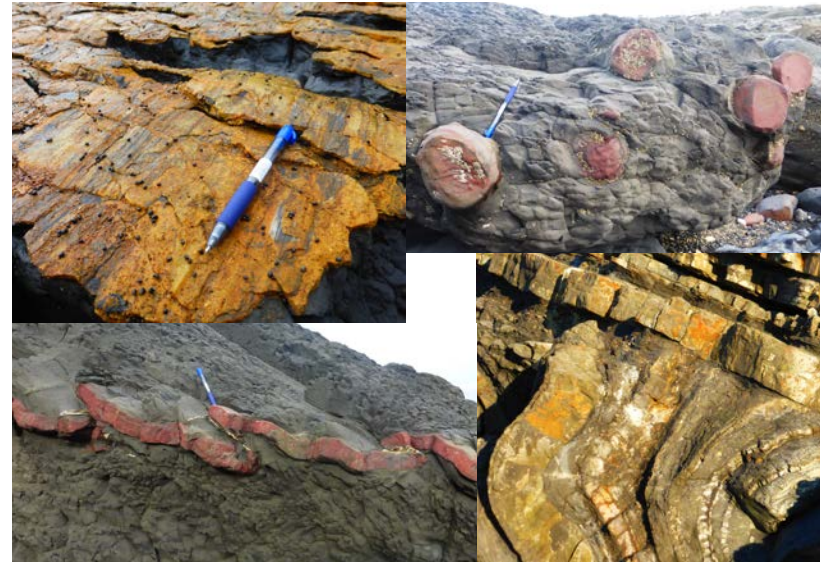
Karmele Urriaga
Departamento de Mineralogía y Petrología

Facultad de Ciencia y Tecnología
UPV/EHU

Entidades colaboradoras



XI Olimpiada de Geología del País Vasco 14 de Febrero del 2020



Fotografías relacionadas con el Flysch Negro en la costa vasca

Periodo de inscripción hasta el 12 de febrero
Prueba teórica, práctica
y final: 14 de Febrero



ZIENTZIA
ETA TEKNOLOGIA
FAKULTATEA
FACULTAD
DE CIENCIA
Y TECNOLOGÍA

Objetivos

Aunque vivimos sobre ella, la Tierra sigue siendo una gran desconocida para la mayoría de la humanidad. Con la Olimpiada de Geología se pretende estimular e implicar a los estudiantes de último curso de la ESO y de Bachillerato en el conocimiento de esta ciencia, a la vez que resaltar su importancia en el mundo actual, promoviendo su progreso y divulgación.

Participantes

Podrán participar los alumnos de cuarto de la ESO y de primero y segundo de Bachillerato de Centros de la Comunidad Autónoma del País Vasco, menores de 19 años.



Inscripción

Los Centros interesados podrán inscribirse enviando los siguientes datos: nombre, DNI de los alumnos y del profesor responsable, una dirección de e-mail y el visto bueno del director del Centro, al siguiente correo electrónico arturo.apraiz@ehu.eus o bien por correo ordinario a la siguiente dirección:

Arturo Apraiz
Geodinamika Saila
Zientzia eta Teknologia Fakultatea. UPV/EHU Sarriena auzoa z.g.
48940 Leioa (Bizkaia)

El plazo de inscripción finaliza el 12 de febrero de 2020

Desarrollo

Se realizará una prueba teórica relacionada con los contenidos geológicos de cuarto de la ESO y de primero y segundo de Bachillerato y una prueba práctica donde se deberán identificar diferentes rocas, minerales y fósiles. La prueba teórica constará de 50 preguntas tipo test y la prueba práctica de 12 muestras de mano.

Con posterioridad, tras un descanso, los 5 alumnos que hayan obtenido los mejores resultados participarán en un juego público eliminatorio, en el que todos tendrán que responder las mismas preguntas. Cuando los finalistas acumulen 5 errores serán eliminados y ganará el último que quede.

Fase nacional

El ganador o ganadores representarán al País Vasco en la fase nacional que se celebrará en Cuenca el **6 de abril** de 2020. Los ganadores de la fase nacional participarán en la olimpiada internacional a celebrar en **Daegu (Corea del Sur) del 26 de agosto al 3 de septiembre**.

Lugar y fecha de la prueba:

Lugar: Facultad de Ciencia y Tecnología. UPV/EHU. Campus de Leioa. Barrio Sarriena s/n. Leioa (Bizkaia).

Fecha: **14 de febrero de 2020**. Parte teórica a las 10:00; parte práctica a las 10:45h; eliminatoria final a las 12:00h.

Premios

Los ganadores de la olimpiada tendrán los gastos de viaje y manutención cubiertos durante su participación en la fase nacional. **Geogarapen** ofrece a los 3 primeros, junto a un acompañante, una visita guiada en barco por el Flysch del Geoparque de la Costa Vasca. **El museo de la minería del País Vasco** premia con entradas a dicho museo a los participantes. El **Ente Vasco de Energía (EVE)** regala camisetas y bolsas de propaganda. Además, los participantes recibirán un diploma de reconocimiento de la Facultad de Ciencia y Tecnología de la UPV/EHU.