



Organización del Geolodía 24 Asturias:
Luis Miguel Rodríguez Terente
Dpto. Geología. Universidad de Oviedo
Tel. 985103114 (630132607)
rodriguezluis@uniovi.es

El Geolodía 2024 Asturias tendrá lugar este sábado en Ortiguero (Cabrales) y “buscará cobre a los pies de los Picos de Europa”

- El Geolodía es un evento anual de divulgación de la Geología que se celebra simultáneamente en toda España este fin de semana (11 y 12 de mayo) y que está dirigido a todos los públicos.
- En Asturias se desarrollará el sábado por la mañana, organizado por la Facultad y el Departamento de Geología de la Universidad de Oviedo, bajo el título “Buscando cobre a los pies de los Picos de Europa: Mina Delfina, Ortiguero de Cabrales” y permitirá conocer los secretos de una mina de cobre.

Jueves, 9 de mayo de 2024. La nueva edición del **Geolodía* Asturias** se denominará “**Buscando cobre a los pies de los Picos de Europa: Mina Delfina, Ortiguero de Cabrales**” y se realizará este sábado 11 de mayo a partir de las 10 de la mañana en la zona conocida como los Hoyos de Alda, en el concejo de Cabrales.

¿En qué consiste?

En esta edición 2024 se propone una **ruta circular de 6,4 km de longitud**, a lo largo de la cual se irán realizando diversas paradas en las que se explicarán diversos aspectos geológicos concernientes a tipos y edades de las de rocas, relieve, paisaje y tectónica. Como elemento singular, cabe destacar que, en el trayecto, se llegará a la **Mina Delfina**, una explotación de cobre que cesó su actividad en 1958, en la que el Ayuntamiento de Cabrales ha adecuado un acceso para poder realizar una pequeña incursión en la misma y en donde se detallarán datos históricos, mineros y mineralógicos.

¿Cómo participar?

Para participar en la excursión, **de carácter totalmente gratuito**, sólo es necesario estar antes de las **10:00 horas** en el aparcamiento de las antiguas escuelas de Ortiguero, donde los participantes serán asignados a uno de los grupos de 25 personas, que irán saliendo a intervalos de 10 o 15 minutos según se completen. Se estima que el tiempo total de la actividad será cercano a las 3 horas. Se recomienda ir provistos de **calzado adecuado** (mejor botas de monte que deportivas), **llevar un chaleco reflectante** (para un pequeño trayecto al borde de una carretera), así como la ropa de protección adecuada a la meteorología prevista (chubasqueros, gorras, etc.).

Actividades complementarias

Completando el recorrido se ofertará, además, un **Taller de Mineralogía** que seguramente hará las

delicias de los más pequeños, ya que al final de este se les obsequiará con un mineral de recuerdo.

¿Quién lo organiza?

En Asturias, esta actividad está organizada por el **Departamento y la Facultad de Geología de la Universidad de Oviedo**, participando en ella casi una veintena de profesores a los que apoyará un grupo de voluntarios. Todo ellos actuarán como guías y tendrán como misión “ traducir a los visitantes lo que la Geología nos ofrece en el trayecto”.

A nivel nacional, en formato online

Además de la propuesta en nuestra región, se puede acceder a diferentes iniciativas online, como son las Geocharlas virtuales: una serie de vídeos cortos que tratan la relación de la Geología con los retos sociales, como la búsqueda de nuevas fuentes de energía, y que la SGE ofrece en su canal de [Youtube](#). Además, el Geolodía también incluye los Geolodías especiales, excursiones virtuales en formato vídeo que nos llevan a lugares tan lejanos como otros planetas de nuestro Sistema Solar, y, como fin de fiesta para un mes de mayo geológico, el estreno del videojuego “Geomanji”. Contacto para más información: comunicacion@sociedadgeologica.org

geolo**g**ía 24
11 y 12 de Mayo