

El otoño tiñe de colores y de luces el **Geoparque Mundial UNESCO Sobrarbe-Pirineos** convirtiéndose en un momento irresistible para recorrerlo y ver todo su patrimonio natural, geológico y cultural con otros ojos.

El Geoparque Sobrarbe-Pirineos te invita a descubrir la historia geológica de esta comarca a través de **nueve Geo-Rutas guiadas** de la mano de un geólogo, que ayudará a traducir los mensajes que las rocas transmiten e interpretar el paisaje a lo largo de cada uno de estos nueve recorridos que **Otoño Geológico en Sobrarbe** te propone.

## DIRIGIDO A:

Todas aquellas personas curiosas por saber cómo se ha formado nuestro paisaje. **Actividad gratuita.**

## HORARIO:

Comienzo de las salidas a las **9:30 h** en el punto de quedada especificado en cada recorrido, **\*salvo las Geo Rutas de Revilla y Ainsa que serán a las 10:30 h.**

## Más información:

[www.geoparquepirineos.com](http://www.geoparquepirineos.com)

## Sábado 29 septiembre: GEO-RUTA MONDOTO



### Punto Quedada:

**Aparcamiento de Nerín.**

**Dificultad:** Media.

**Longitud:** 8 km.(i/v)

**Desnivel positivo:** 690 mts.

**Desnivel negativo:** 690 m.

**Tiempo aprox:** 5 h.(i/v)

Recorrido lineal, ida y vuelta por el mismo Sendero.

### Geología que veremos:

La parte superior de un sistema aluvial.  
Estrías y escalones de falla. Marmita de gigante colmatada.  
Campo de lapiaces y dolinas.  
El valle y el anticlinal de Añisclo

## Domingo 30 septiembre: GEO-RUTA SAN VICTORIÁN-LA ESPELUNGA



### Punto Quedada:

**Monasterio de San Victorián**

**Dificultad:** Baja.

**Longitud:** 3,8 Km. (i/v)

**Desnivel positivo:** 260 m

**Desnivel negativo:** 260m

**Tiempo aprox:** 3 horas ( i/v)

**Recorrido lineal:** ida y vuelta por el mismo sitio.

### Geología que veremos:

Cabalgamiento de Peña Montañesa. Las alveolinas.  
Grandes bloques calcáreos. La pedrera.  
El Barranco de la Banera.

## Sábado 6 de octubre GEO-RUTA: VALLE DE ORDESA-COLA DE CABALLO



### Punto Quedada:

**Pradera Ordesa, final del aparcamiento, inicio del sendero.**

**Dificultad:** Baja. Valorar la longitud del sendero.

**Longitud:** 15,5 km. (i/v)

**Desnivel:** 450 m. y otros tantos de descenso.

**Tiempo aprox:** 7 a 8 h. (i/v)

**Recorrido lineal:** ida y vuelta por el mismo sitio.

### Geología que veremos:

Formaciones geológicas del Parque Nacional. Glaciarismo. Rocas sedimentarias. Fósiles.  
Las cascadas del Valle de Ordesa. Máximo térmico del límite Paleoceno-Eoceno (un calentamiento global hace 56 m.a.

## Domingo 7 de octubre: GEO RUTA: BADAÍN-CHORRO DE FORNOS



**Punto Quedada:**  
**Ayuntamiento de Lafortunada**

---

**Dificultad:** Media-Baja.  
Algún paso aéreo.  
**Longitud:** 8,3 km. (i/v)  
**Desnivel positivo:** 390 m.  
**Desnivel negativo:** 140m.  
**Tiempo aprox:** 5 a 6 h.(i/v)

### Geología que veremos:

El mural de las rocas de Sobrarbe. La fuerza de un barranco. La tosca. El río Irués. Surgencia de Fornos. La gran toba.

## Viernes 12 de octubre: GEO RUTA: MIRADORES DE REVILLA



**Punto Quedada:**  
**Parking Revilla, entrada del pueblo. \*Hora: 10:30 h**

---

**Dificultad:** Baja  
**Longitud:** 4 Km. (i/v)  
**Desnivel positivo:** 150 m  
**Desnivel negativo:** 150 m  
**Tiempo aprox:** 3 horas (i/v)  
Recorrido lineal por el mismo sendero

### Geología que veremos:

Manto de Cotiella. Castillo Mayor y su formación. Ermita de San Lorien en la roca. Garaanta de Escuaín v su sistema subterráneo.

## Sábado 13 de octubre: GEO-RUTA: SAMITIER



**Punto Quedada:**  
**Fuente de Samitier**

---

**Dificultad** de la ruta: Baja  
**Longitud:** 7 Km. (i/v)  
**Desnivel positivo:** 250 m  
**Desnivel negativo:** 250 m.  
**Tiempo aprox:** 5 horas (i/v)  
Ida y vuelta por el mismo sendero.

### Geología que veremos:

Castillo de Samitier. Cabalgamiento de Sierra Ferrera. Klippe de Castillo Mayor. Macizo calcáreo Treserols. Anticlinal de Mediano. Congosto del Entremón. Anticlinales de Boltaña y Añisclo

## Domingo 14 de octubre: GEO RUTA PINETA-LLANOS DE LA LARRI



**Punto Quedada:**  
**Parking de Pineta.**

---

**Dificultad:** Baja  
**Longitud:** 8, 5 Km. (i/v)  
**Desnivel positivo:** 300 m  
**Desnivel negativo:** 300m  
**Tiempo aprox:** 4 horas (3-4 i/v).  
Ida y vuelta por el mismo sendero.

### Geología que veremos:

Derrubios de la Estiva El valle en Artesa  
La cascada del Cinca La morrena lateral  
Glaciar de Monte Perdido Ventana tectónica.  
Paleolgo de La Larri.

## Sábado 27 de octubre: GEO-RUTA: EL CAÑÓN DEL VERO



**Punto Quedada:**  
**Aparcamiento del cañón del Vero, en el kilómetro 19 de la carretera A-2205 desvío a Lecina y Colungo**

**Dificultad:** Baja, pero es necesario vadear el río en 5 ocasiones. Prever calzado apropiado para vadear y ropa de cambio.  
**Longitud:** 6 km.  
**Desnivel:** 450 m. de ascenso y otros tantos de descenso  
**Tiempo aprox:** 3 h 30' (i/v)  
**Recorrido circular.**

### Geología que veremos:

Karstificación. Erosión y morfología fluvial. Fósiles. Fallas. Calizas. Disolución de rocas calcáreas.

## Domingo 28 de octubre: GEO RUTA: AINSA-GEOLOGÍA URBANA.



**Punto Quedada:**  
**Espacio del Geoparque. Castillo Ainsa \*Hora: 10:30 h**

---

**Dificultad:** baja  
**Recorrido urbano** por el casco antiguo de Ainsa descubriendo su patrimonio geológico, y visita al cauce del río Cinca.  
**Tiempo aprox:** 3 horas.

### Geología que veremos:

Panorámica sobre el Pirineo y el anticlinal de Boltaña. Ríos trenzados y terrazas fluviales. Fallas. Fondos marinos e icnofósiles. Llanura de inundación río Cinca.