



TALLER DE SUELOS

Dos ediciones:

10 y 11 de Noviembre, y 17 y 18 de Noviembre



En este nuevo taller formativo planteamos una aproximación teórico-práctica al conocimiento y estudio los suelos, con especial énfasis a los del Geoparque Sobrarbe-Pirineos.

El suelo es un recurso natural fundamental para el mantenimiento de la vida, al sustentar la producción primaria en los ecosistemas terrestres y proporcionarnos alimentos, biomasa y materias primas. Además interviene de forma crucial tanto en el ciclo hidrológico como en el cambio climático. A pesar de su importancia, el suelo es un auténtico desconocido lo que, a su vez, condiciona su tratamiento en la enseñanza Secundaria como en Bachillerato.

PROGRAMA, FECHAS Y HORARIOS:

En este taller, que tendrá dos ediciones, se dará a conocer el suelo, de forma práctica y sencilla, combinando presentaciones con experimentos didácticos con muestras de suelos y una salida.

- **Viernes 10/17 Noviembre, de 16:00 a 20:00 h.** sesión teórico-práctica: cuáles son los componentes del suelo, sus funciones, los factores y procesos que intervienen en su formación, así como sus propiedades físicas, químicas y biológicas.
- **Sábado 11/18 Noviembre, De 9:00 h. a 16:30 h.** Salida de campo. Transporte en autobús y recorrido a pie por la Geo Ruta nº 8 Viu-Fragen-Broto, con paradas explicativas.

PROFESOR:

David Badía Villas.

Doctor en Ciencias Biológicas y Catedrático de Edafología, coordinador del Grupo del Grupo de Investigación FuegoSol_IUCA del Instituto de Ciencias Ambientales. Miembro de la Junta Directiva de la Sociedad Española de la Ciencia del Suelo.

Desde el curso 1991/92, imparte docencia en la Escuela Politécnica Superior de Huesca (Universidad de Zaragoza); en la actualidad en los dos grados vigentes: 1) el Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural y 2) el Grado de Ciencias Ambientales, en las diversas asignaturas donde es protagonista el Suelo.

PLAZAS LIMITADAS

Asignación según orden de inscripción. Se deberá asistir a la totalidad de taller.

PERFIL ASISTENTES

Docentes, estudiantes, guías de naturaleza, personal de Oficinas de turismo, Entidades Colaboradoras del Geoparque, aficionados a la geología, Amigos del Geoparque....

LUGAR:

Sala de Geovisión del Geoparque.
Torre Nordeste, Castillo de Ainsa.

INSCRIPCIÓN GRATUITA:

Formulario de la web:

www.geoparquepirineos.com

MÁS INFORMACIÓN

geoparque@geoparquepirineos.com

Tfno: 974 51 80 25

COLABORA:



COMARCA
de
SOBRARBE



2017
INTERNATIONAL YEAR
OF SUSTAINABLE TOURISM
FOR DEVELOPMENT
Silver Partner

