

## DATOS DE LA ACTIVIDAD

### Actividad

XII Curso: Didáctica de la Geología en la Cordillera Ibérica. (DIDÁCTICA DEL TERRITORIO)

<b>Fechas actividad</b>	14/03/2026 - 09/05/2026	<b>Fechas inscripción</b>	02/02/2026 - 08/03/2026
<b>Horas presenciales</b>	20 : 0	<b>Horas no presenciales</b>	0 : 0
<b>Plazas</b>	30	<b>Modalidad</b>	CURSO
<b>Año</b>	2025-26	<b>Ambito</b>	Autonómico
<b>Centro</b>	C.Profesorado DE CALATAYUD (CALATAYUD)		
<b>Lugar de celebración</b>	Itinerante por varias localidades de Aragón		

### Destinatarios

Profesorado de Aragón de centros sustentados con fondos públicos.

### Objetivos

- Conocer los recursos didácticos en el ámbito de la Geología y las Ciencias de la Tierra fuera del aula.
- Ofrecer al profesorado nuevos escenarios de aprendizaje para trabajar la Geología y las Ciencias de la Tierra.
- Propiciar la colaboración con los agentes más cercanos del territorio a través del conocimiento de estos espacios naturales.
- Generar el desarrollo de proyectos educativos en red basados en la puesta en valor de estos recursos geológicos.

### Contenidos

Curso formado por cinco sesiones de campo, en el que se darán a conocer los recursos geológicos de diferentes espacios geológicos de interés próximos a la Raya Castellano Aragonesa, espacio geográfico inserto en plena Cordillera Ibérica:

Geología aplicada: los riesgos geológicos en el valle del Mesa en el aula.

Calmarza. 14 de marzo de 2026

Punto de encuentro: 10:00 h. Aparcamiento bajo el caserío de Calmarza, junto al río Mesa.

Agustín Lorenzo Díaz. Profesor de Biología y Geología. IES. Angel Briz Sanz.

Reconociendo los deslizamientos: de la cartografía en el aula al trabajo del campo

Calatayud. 28 de marzo de 2026

Punto de encuentro: 10:00 h. CPR de Calatayud, Paseo Ramón y Cajal, 1.

Jesús Guerro Iturbe. Procesos geoambientales y cambio global. Escuela Politécnica Superior de Huesca. Departamento de Ciencias de la Tierra

Riesgos geológicos en la ciudad de Daroca.

Daroca, 11 de abril de 2026

Punto de encuentro: 10:00 h. Fundación Campo de Daroca, C/ Mayor, 44.

Francisco Javier Gracia Prieto. Catedrático de Geodinámica Externa. Dpto. de Ciencias de la Tierra. Facultad de Ciencias del Mar y Ambientales

Geología

Mesones de Isuela. 9 de mayo de 2026

### Criterios de inscripción

## Opciones de inscripción

### Sesiones

Fecha y Hora	Duración	Tipo de sesión	Lugar de celebración
14/03/2026 09:30	4:0	Asesoramiento externo	Calmarza
21/03/2026 09:30	4:0	Asesoramiento externo	Calatayud
11/04/2026 09:30	4:0	Asesoramiento externo	Daroca
09/05/2026 09:30	4:0	Asesoramiento externo	Mesones de Isuela

### Observaciones

Los permisos para asistir a la actividad, se harán en PADDOC.

Con la finalidad de coordinar los desplazamientos y horarios, se creará un grupo de WhatsUpp para la coordinación de la actividad con todas las personas admitidas.