



## CONVOCAN

A investigadores, docentes y estudiantes del posgrado, licenciatura y bachillerato para participar en el **Ter Coloquio Internacional de Aprendizaje y Enseñanza de las Geociencias** con el tema '*Explorando la Tierra, transformando la educación*', a realizarse del **18 al 20 de marzo de 2025**, en modalidad a distancia y transmisión vía streaming.

### OBJETIVOS

1. Promover la difusión, aprendizaje y enseñanza de las Geociencias entre docentes y estudiantes de los niveles de posgrado, licenciatura y bachillerato.
2. Impulsar el intercambio académico entre los tres niveles educativos.
3. Dar a conocer los avances en la investigación, el aprendizaje y la enseñanza de las Geociencias dentro y fuera de la UNAM.

### FORMAS DE PARTICIPACIÓN

- 🌐 **Ponencia:** 15 minutos de duración y 5 minutos de preguntas. Se acompaña de una presentación elaborada con algún software para presentaciones gráficas (PowerPoint, Canva, Genially, etc.). Participación individual o en pares.
- 🌐 **PechaKucha:** 6 minutos 40 segundos. Consiste en presentar 20 diapositivas en exactamente 20 segundos cada una. La portada forma parte de las 20 diapositivas temáticas, las referencias no. Participación individual.

### LÍNEAS TEMÁTICAS

1. Experiencias en la enseñanza y/o el aprendizaje de las Ciencias de la Tierra.
2. Actividades y materiales usados en la enseñanza y aprendizaje de las Ciencias de la Tierra.
3. Reportes de investigación en alguna de las Ciencias de la Tierra con aplicación a la enseñanza y aprendizaje.

### FECHAS

- 🌐 **Inscripción como asistente virtual:** a partir de la publicación de esta convocatoria y hasta el 17 de marzo de 2025.
- 🌐 **Inscripción de ponencia y/o presentación en formato PechaKucha:** del 20 de febrero al 5 de marzo de 2025.
- 🌐 **Publicación del programa:** 12 de marzo de 2025.
- 🌐 **Realización del 1er Coloquio:** martes 18 al jueves 20 de marzo de 2025.

## REGISTROS



[bit.ly/3EM3K5h](https://bit.ly/3EM3K5h)

Registro como asistente



<https://bit.ly/4k7zUZ9>

Registro como ponente



Universidad Nacional  
Autónoma de México



Instituto de Geociencias  
Una visión interdisciplinaria y  
moderna de las Ciencias de la Tierra

