

## **El panorama geocientífico: formación de profesionistas, difusión y divulgación integral**

Conocer y entender la dinámica de la Tierra ha sido y sigue siendo el propósito de las geociencias; la interacción con otras ramas de la ciencia ha sido fundamental en la adquisición y crecimiento de la visión actual que se tiene del planeta y lo que lo rodea. Inspirar a traducir este conocimiento más allá del mero ámbito científico, a un lenguaje más accesible para todos, es quizá una de las labores más importantes para el profesionista y de quién es parte de su desarrollo. La intención de esta sesión es conocer la manera en la que se enseñan, difunden e infunden las Ciencias de la Tierra en las diferentes universidades del país. De igual forma, el propósito es generar foros para que las comunidades estudiantiles intercambien ideas, experiencias y planes.

En esta sesión se incluirán trabajos de una temática amplia: Difusión y Divulgación de Ciencias de la Tierra, Programas de estudios en Ciencias de la Tierra, Impacto y Retribución social, Métodos novedosos en el proceso de enseñanza, etc.

Marina Manea [marina@geociencias.unam.mx](mailto:marina@geociencias.unam.mx)

Alma Cristina Vázquez Duarte [acvazquez@geociencias.unam.mx](mailto:acvazquez@geociencias.unam.mx)

Diego Armando Gracia Marroquín [d\\_gracia\\_86@hotmail.com](mailto:d_gracia_86@hotmail.com)

María Isabel Sierra Rojas [mariais85@hotmail.com](mailto:mariais85@hotmail.com)

Rodrigo Alejandro León Loya [rleonloya@geociencias.unam.mx](mailto:rleonloya@geociencias.unam.mx)

Centro de Geociencias, UNAM