

# SEMINARIO DE CIENCIAS BÁSICAS: "ESTUDIO MULTIDISCIPLINARIO DE SISMOS EN EL CENTRO DE MÉXICO (HISTORIA QUE NO EXISTE)"



**11 de abril del 2024**



Querétaro, Qro., a 11 de abril de 2024. Como parte de las actividades de la Especialidad de Ciencias Básicas del Centro Interdisciplinario de Investigación y Docencia en Educación Técnica (CIIDET), realizó el seminario titulado "Estudio Multidisciplinario de Sismos en el Centro de México (Historia que no Existe)", impartido por **Juan Martín Gómez González**.

En este seminario, **Juan Martín Gómez González** compartió su experiencia en el campo del monitoreo de sismos en el Centro de México, ya que él ha estudiado el objetivo del fenómeno sísmico en la región.

La sismología como disciplina, surge de la convergencia de diversas ciencias, tales como la Física, Matemáticas, Geología, Electrónica y Computación. Durante el seminario, se exploró cómo estas disciplinas se entrelazan para proporcionar un entendimiento más profundo de los sismos en el Centro de México.



El ponente compartió sus experiencias y desafíos en la búsqueda de apoyo para la infraestructura necesaria, así como su dedicación a la difusión y divulgación de la importancia de este campo de estudio.

**Juan Martín Gómez González**, es un investigador destacado en el campo de la sismología, con más de dos décadas de experiencia en el monitoreo de sismos en el Centro de México.

Este seminario brindó un espacio para conocer más sobre el estudio de los sismos en el Centro de México.