



Boletín informativo
21 de junio de 2023



Recorrido inaugural de la exposición *Triángulo sagrado*.

Inician *Jornadas Académicas 2023* en el CGEO

Con el objetivo de compartir el quehacer científico entre la comunidad académica del Centro de Geociencias (CGEO) de la UNAM, Campus Juriquilla, inician las *Jornadas Académicas 2023*. El ejercicio busca incentivar la discusión y colaboración entre las diversas líneas de investigación vigentes, así como generar nuevas áreas de estudio.

Durante tres días, el cuerpo académico del CGEO realiza la exposición oral de 14 líneas de investigación, así como la presentación de más de una veintena de carteles, referentes a proyectos en curso.

Las *Jornadas Académicas 2023* tienen una relevancia mayor, al ser la primera reunión académica interna realizada después de la contingencia sanitaria por la COVID-19, que impidió la realización del encuentro.

Las líneas de investigación que el CGEO actualmente trabaja corresponden a procesos geodinámicos de la litósfera; estructura y deformación de la corteza terrestre; estratigrafía, tectónica y evolución de las provincias geológicas de México; evolución de centros volcánicos; geosistemas ambientales; petrogénesis de arcos volcánicos continentales; análisis y evaluación de peligros naturales; paleogeografía y variación secular del campo geomagnético; recursos energéticos y minerales; análisis y modelación de sistemas



Boletín informativo
21 de junio de 2023

complejos y procesos no lineales; geocronología, geoquímica isotópica y termocronología; modelado numérico y analógico en las geociencias; así como física de rocas: digital, experimental y analítica.

A 2023, la planta académica del Centro cuenta con 40 investigadores y 23 técnicos académicos, así como con 72 alumnos: 25 de doctorado, 19 de maestría y 28 pasantes de licenciatura. Todos ellos comprometidos a “realizar investigación de alta calidad en los campos de conocimiento de las Geociencias, para contribuir a la generación de conocimiento de frontera y a la solución de problemas de interés nacional”.