Excursión geológica a los xalapascos del Campo Volcánico de Ventura, San Luis Potosí.

VIII CNECT – 17 de junio de 2017



El objetivo de esta excursión es conocer algunos de los cráteres de explosión que se ubican al norte de la ciudad de San Luis Potosí, y las rocas que los conforman. Se discutirán también los orígenes del vulcanismo basáltico de tipo intraplaca, su evolución, la presencia de xenolitos, las posibles causas del freatomagmatismo y la interpretación de sus depósitos piroclásticos; así como el papel que juega el basamento en la morfología de las estructuras volcánicas.

**Detalles**

**Fecha y Hora**: sábado 17 de junio de 2017 a las 8:00 am en las instalaciones del IPICYT; regreso a las 18:00 h. en el mismo lugar.

**Líderes**: Dr. Pablo Dávila Harris (DGA-IPICYT) y Dr. José Jorge Aranda Gómez (CGEO-UNAM).

**Observaciones**: Se proporcionará un *box lunch*, pero se aconseja traer consigo agua extra; utilizar calzado de campo adecuado (botas), sombrero y pantalón largo.

**Cupo Limitado**: 20 participantes.