Publicado en Coordinación General de Comunicación Social (https://comsoc.udg.mx)

<u>Inicio</u> > R. P. Para analizar los recientes fenómenos geológicos: manifestación hidrotermal en Zacoalco de Torres y micro sismos en el municipio de Tuxpan, Jalisco

R. P. Para analizar los recientes fenómenos geológicos: manifestación hidrotermal en Zacoalco de Torres y micro sismos en el municipio de Tuxpan, Jalisco

La Universidad de Guadalajara, a través del Centro de Estudios de la Tierra, los invita a las 11:00 horas, a la rueda de prensa para analizar los recientes fenómenos geológicos: manifestación hidrotermal en Zacoalco de Torres y micro sismos en el municipio de Tuxpan, Jalisco.

Presiden: Maestro en Ciencias **Juan Manuel Sandoval Hernández**, Jefe del Laboratorio de Geofísica del Centro Universitario del Sur y Maestro en Ciencias **Danny Alexander Cocuñame Ricardo**, Docente del Centro Universitario del Sur. A la distancia nos acompañará: Doctor **Juan Ignacio Pinzón López**, Profesor Investigador del Centro Universitario del Sur

La cita es en la Sala de Prensa de la Coordinación General de Comunicación Social, piso 6 del edificio de la Rectoría General de la Universidad de Guadalajara (avenida Juárez 976, zona Centro).

Les recordamos que pueden seguir la transmisión en: https://www.facebook.com/PrensaUDG [1] 0 por el canal https://www.youtube.com/user/PrensaUdeG [2].

Fecha:

Jueves 08 de Mayo de 2025

Lugar:

Sala de Prensa de la Coordinación General de Comunicación Social, piso 6 del edificio de la Rectoría General

Tipo de evento:

Rueda de prensa [3]

URL Fuente:

https://comsoc.udg.mx/actividades/r-p-para-analizar-los-recientes-fenomenos-geologicos-manifestacion-hidrotermal-en? page=2&qt-actividades=6

Links

- [1] https://www.facebook.com/PrensaUDG
- [2] https://www.youtube.com/user/PrensaUdeG
- [3] https://comsoc.udg.mx/tipo-de-evento/rueda-de-prensa