



- Ana Cabero (EPN-Geología)
- Mayra Zúñiga (EPN-Geología)
- Carolina Bernal (EPN-Geología)
- Marco Rivadeneira (EPN-Geología)
- María José Hernández (EPN-Geología)
- María A. Aráuz (EPN-Geología)
- Sergio Lira (EPN-Petróleos)
- Franklin Gómez (EPN-Petróleos)
- Diego Narváez (EPN-Instituto Geofísico)
- Galo Plaza (Geología-Emérito)
- Renán Cornejo (Geología-Emérito)
- Tomás Espinosa (Geología-Emérito)
- Pablo Duque (Geología-Emérito)

La participación en las Jornadas podrá formalizarse como:

- Estudiante
- Profesional
- Expositor de trabajo: descuento de 50%

Las personas interesadas en asistir a las Jornadas pueden formalizar su preinscripción a través de la web de la Facultad de Geología y Petróleos

www.epn.edu.ec/geologia-y-petroleos/

o en

www.igepn.edu.ec/nosotros/8jornadas

hasta el 15 de Enero de 2017

Costos y formas de pago se anunciarán en la Segunda Circular

Información y Contacto:

- www.epn.edu.ec/geologia-y-petroleos/
- www.igepn.edu.ec/nosotros/8jornadas
- 8jornadascienciatierra@gmail.com
- 0987813167



VIII Jornadas en Ciencias de la Tierra

ENTRE EL 8-14 DE MAYO DE 2017

Primera Circular



Las Jornadas en Ciencias de la Tierra han sido organizadas periódicamente desde 1990 por el Departamento de Geología de la Escuela Politécnica Nacional, con el fin de debatir los avances en investigación y tecnología de las diferentes ramas concernientes a Ciencias de la Tierra.

En pasadas ediciones, Universidades, Escuelas Politécnicas y Empresas, tanto nacionales como extranjeras, han aportado al desarrollo de este evento con su participación y auspicio. En esta ocasión, la Facultad de Geología y Petróleos y el Instituto Geofísico, se complacen en anunciar las VIII Jornadas en Ciencias de la Tierra que tendrán lugar en Quito entre el 8 y el 14 de mayo de 2017.

Se invita a profesionales, investigadores, estudiantes y egresados a participar con su asistencia y con la presentación de trabajos relacionados con las temáticas del evento.



Presentación de trabajos

Se recibirán trabajos inéditos, que de ser seleccionados deberán presentarse durante estas Jornadas como póster y/o exposición oral. El formato de los trabajos corresponde a resúmenes extendidos, con máximo de 5 páginas, que serán evaluados por el comité científico de las Jornadas. Aquellos que sean aceptados, serán publicados en las Memorias de las Jornadas.

Para la elaboración de los resúmenes extendidos se facilitará una plantilla con el formato a través de la página web de las VIII Jornadas de Ciencias de la Tierra.



Temáticas

Las temáticas de las Jornadas se enfocarán a las ramas generales de las Ciencias de la Tierra, con énfasis en Riesgos Geodinámicos, Exploración y Explotación de Recursos (Minería y Petróleos), Tecnología y Aplicaciones de las Ciencias de la Tierra, Geología Regional, Cartografía y demás ramas afines.

Fechas importantes

- **Pre-inscripción:**
Hasta el 15 de Enero de 2017
- **Envío de Trabajos:**
Hasta el 3 de Marzo de 2017
- **Inscripción:**
Hasta el 21 de abril de 2017
- **Desarrollo de las Jornadas:**
Entre el 8 y 14 de mayo de 2017

