



SOCIEDAD MEXICANA DE INGENIERÍA GEOTÉCNICA

MESA DIRECTIVA 2017 – 2018

CONVOCA A PARTICIPAR EN EL:

**QUINTO COLOQUIO DE JÓVENES
GEOTECNISTAS**
“GENERACIÓN DEL ANIVERSARIO”

SEGUNDO ENCUENTRO DE PROFESORES
“RETOS EN EL MARCO DEL 60 ANIVERSARIO”

B A S E S

La Sociedad Mexicana de Ingeniería Geotécnica con el propósito de promover la participación de jóvenes geotecnistas, ya sea estudiantes de licenciatura y posgrado, o profesionistas que se desarrollen en el ámbito de la práctica profesional, promueve desde hace varios años un espacio para dar a conocer las aportaciones técnicas que se gestan en las distintas instituciones educativas o empresas especialistas en geotecnia de nuestro país.

En un evento simultáneo, se invita a los profesores interesados en compartir sus experiencias en prácticas docentes para coadyuvar a la enseñanza de la ingeniería geotécnica.

1. **Sede.** Ambos eventos se llevarán a cabo en las instalaciones de la Facultad de Ingeniería de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP), en la ciudad de Puebla, el día viernes 27 de octubre de 2017.

Además, para el día **sábado 28 de octubre de 2017** se presentarán varias actividades como talleres, demostraciones en campo y visitas de obra, todas encaminadas a enriquecer del conocimiento geotécnico a los asistentes. Dichas actividades serán en grupos limitados y exclusivos para aquellas personas que se inscriban al evento.

2. **Participantes.**
 - a. Quinto Coloquio de Jóvenes Geotecnistas (QCJG). Podrán participar tanto estudiantes de licenciatura y posgrado, como profesionistas de la práctica, cuyo interés principal sea la ingeniería geotécnica, la edad máxima para participar será de 40 años, a cumplirse el mismo día del evento.
 - b. Segundo Encuentro de Profesores (SEP). Podrán participar todos los docentes de nivel licenciatura y posgrado adscritos a cualquier universidad de la República Mexicana o extranjero, cuya principal área académica sea la ingeniería geotécnica.
3. **Formato de Artículos.** Para el QCJG, el artículo técnico podrá tratar cualquier tema relacionado con la ingeniería geotécnica (mecánica de suelos, mecánica de rocas, geología, casos prácticos o de investigación) relacionado a su trabajo de investigación (tesis) o, en su caso, práctica profesional. En el caso del SEP, el documento deberá abordar exclusivamente temas de índole docente (rúbricas, metodología de la enseñanza, estudios de caso, material didáctico, entre otros), su extensión podrá variar de 5 a 7 cuartillas, cumpliendo con el orden que se presenta.

Para el Segundo Encuentro de Profesores se priorizará la participación de materiales que aporten a la retroalimentación de experiencias y prácticas docentes.

El artículo deberá cumplir con el formato oficial establecido para el evento, mismo que se podrá descargar en el sitio web de la SMIG o solicitarse a través del correo electrónico: 5coloquio-2encuentro@smig.org.mx. No se aceptarán artículos que sean de carácter comercial o que incluyan cualquier tipo de publicidad.

La recepción y emisión de comentarios de los artículos, se llevará a cabo a través del correo: 5coloquio-2encuentro@smig.org.mx

TÍTULO DEL ARTÍCULO EN ESPAÑOL
TÍTULO DEL ARTÍCULO EN INGLÉS
RESUMEN EN ESPAÑOL
RESUMEN EN INGLÉS
PALABRAS CLAVE
INTRODUCCIÓN
PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA/TEMA
DESARROLLO DEL PROBLEMA/TEMA
CONCLUSIONES
REFERENCIAS

4. **Presentación Oral.** Los artículos seleccionados deberán ser presentados en un tiempo de 15 minutos, cuyo formato es una plantilla en PowerPoint proporcionada por el Comité Organizador, guardando las recomendaciones básicas de colores, tipo de letra y uso de imágenes.
5. **Costo de Inscripción.** El monto de la inscripción al evento incluye tiempo de café durante el evento, material de trabajo (*Libreta, pluma, memorias en formato digital, Revista de edición especial "Ingeniería y Tecnología FI BUAP"*), constancia de asistencia, reconocimiento al ponente y brindis después de la clausura; además de la participación en los talleres, demostraciones en campo o visitas de obra del sábado 28 de octubre de 2017, donde se contempla material durante las actividades y traslado, es su caso.

Estudiante Integrante de Capítulo	\$300.00
Estudiante General	\$600.00
Socios de la SMIG	\$1,100.00
No Socios de la SMIG	\$1,500.00

Se otorgará cuota especial a grupos mayores de cinco personas, tanto para docentes como estudiantes. Adicionalmente, a todos los ponentes que presenten sus trabajos se les condonará su inscripción al evento.

6. **Publicación en revista indexada.** Para ambos eventos (QCJG y SEP), una selección de artículos serán publicados en un número especial de la revista "Ingeniería y Tecnología" que edita la Facultad de Ingeniería de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla; dichos trabajos serán elegidos a través del Comité Revisor y del Comité Organizador tomando en cuenta, entre otros aspectos: puntualidad de entrega, originalidad, nivel técnico, contribución al saber de la ingeniería geotécnica.

7. **Fechas Importantes**

- Límite para recepción de resumen: Lunes 29 de mayo de 2017
- Notificación de aceptación de resumen: Lunes 5 de junio de 2017
- Límite de recepción de artículos en extenso: Lunes 14 de agosto de 2017
- Límite de emisión de comentarios a artículos en extenso: Lunes 28 de agosto de 2017

8. Durante la presentación oral de los artículos en el QCJG, se contará con un Jurado Evaluador, nombrado por el Comité Organizador, con el fin de aportar opiniones que enriquezcan el trabajo presentado, éstas se entregaran al ponente de manera personal y por escrito al final del evento.
9. Todo artículo enviado será evaluado para su presentación oral e inclusión en las memorias del evento por el Comité Revisor nombrado por el Comité Organizador, cuyo fallo será inapelable.
10. Todo asunto no incluido en la presente convocatoria se turnará al Comité Organizador para su respectiva revisión y su fallo será inapelable.

ATENTAMENTE

Ciudad de México, abril de 2017

COMITÉ ORGANIZADOR