



23-27

**octubre 2023
LIMA, PERÚ**

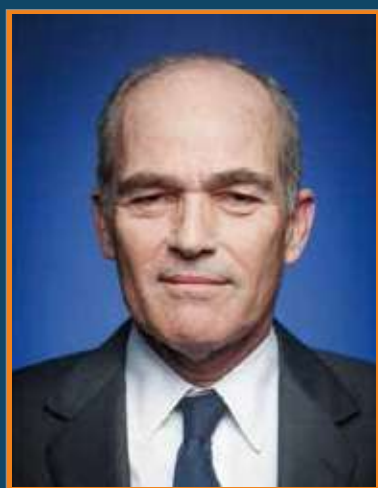
**MODALIDAD
PRESENCIAL**

XXI CONGRESO PERUANO DE **G**EOLOGÍA

“Más investigación, mejor productividad”

&

**II FORO DE FOMENTO
DE INVERSION
EN PROYECTOS MINEROS - FIPMIN**



Ing. ROQUE BENAVIDES
Compañía de Minas Buenaventura
Presidente CPG 2023

ORGANIZA:



SGP
FUNDADA 1924

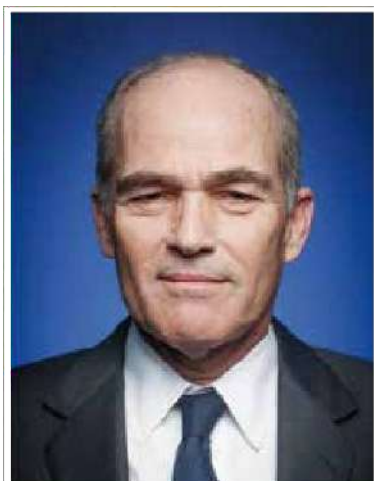
OFICIALIZA:



PERÚ

Ministerio
de Energía y Minas

BIENVENIDA



Ing. ROQUE BENAVIDES

Compañía de Minas Buenaventura
Presidente
XXI Congreso Peruano de Geología

COMITÉ EJECUTIVO

Presidente	: Roque Benavides
Vicepresidente FIPMIN	: Augusto Baertl
Vicepresidente CPG	: Cesar Vidal
Coordinador General	: Hector Barrionuevo
Presidente SGP	: Vidal Huaman
Programa Científico	: Javier Jacay
Finanzas	: Sheydi Valenzuela
Relaciones Académicas	: Ciro Bedia
Cursos	: Maria Manrique y Federico Taipe
Salidas de Campo	: Rildo Rodriguez y William Martinez
Conferencias Magistrales	: Rolando Cruzado
Coordinadora FIPMIN	: Maibi Montoya
Coordinador Técnico FIPMIN	: Percy Arhuata y Gustavo Calvo

COMITÉ CONSULTIVO

Minería	: Juan Carlos Sarmiento
Hidrocarburos y Energía	: Carlos Bianchi
Geotecnia e Ingeniería Geológica	: Ciro Arevalo
Geofísica y Geoquímica	: Gloria Fernandez
Hidrogeología	: Jorge Tovar
Riesgos y Desastres	: Lionel Fidel Smoll
Goeciencias y Cambio Climático	: Vera Alleman

Nos complace anunciar la realización de la próxima edición del **XXI Congreso Peruano de Geología y II FIPMIN**, para los días 23 al 27 de octubre 2023, en formato presencial, con sesiones temáticas de presentaciones orales y posters, conferencias magistrales, exhibición técnica y comercial, exhibición de proyectos geológicos generativos, core shack, cursos de actualización, mesas redondas y excursiones de campo.

El Congreso Peruano de Geología es un evento científico y tecnológico bienal, organizado por la Sociedad Geológica del Perú desde el año 1955. Bajo el lema: **“Más investigación, mejor productividad”**, se compartirán innovadores descubrimientos geológicos-mineros, investigaciones en ciencias de la tierra y valiosas prácticas de geología aplicada que evidenciarán la tecnología de vanguardia, así como las mejores prácticas para lograr la sostenibilidad y el aprovechamiento de nuestros recursos naturales para el desarrollo de nuestro país.

Asimismo, desde el año 2021, la SGP, ha creado de manera innovadora, el **Foro de Fomento de la Inversión e Proyectos Mineros - FIPMIN**, un evento orientado a reunir representantes de proyectos y prospectos mineros con potenciales inversionistas. Sesiones y core shack de dichos proyectos mineros serán presentados por empresas juniors y prospectores, mientras que el sector financiero, mostrara sus opciones para respaldar el crecimiento de dichos emprendimientos.

La Decana de América, Universidad Nacional Mayor de San Marcos, acogerá este encuentro científico y económico en sus remodeladas y amplias instalaciones, propiciando una estrecha relación entre la industria, la investigación y la academia.

*Peruvian Geological Society is pleased to announce the hosting of its **XXI Peruvian Geological Congress & II Forum: Promoting Investment of mining projects FIPMIN**, from 23 to 27 October 2023, in an attending mode. The technical programme comprises a series of plenary and parallel sessions of both oral and poster presentations, keynote speakers, technical and commercial exhibit, core shack, short courses, forums and field trips.*

*In addition, we have set up the **II Forum: Promoting Investment of mining projects FIPMIN**, event that will bring together projects and mining prospects representatives at various stages and potential investors. "Juniors" and prospectors will make presentations and participate fully in coreshack, while financial sector will offer different options to support these projects.*

We are waiting for you.

Roque Benavides

President

XXI Peruvian Geological Congress - II FIPMIN



SEDE

La Universidad Nacional Mayor de San Marcos será sede del XXI Congreso Peruano de Geología y II FIPMIN, con sus amplias y renovadas instalaciones con capacidad para 1000 participantes.

Dos auditorios equipados con butacas, iluminación escénica y sonido profesional y dos salas adicionales muy cercanas, serán empleados en forma simultánea, durante los cinco días de conferencias.

La Exhibición Técnica Comercial y Coreshack se desarrollarán en la Explanada de la Plaza Central del campus y se contará con un amplio estacionamiento libre para comodidad de los participantes.

Contaremos también, con un área dedicada a la zona de almuerzos para los asistentes que deseen permanecer en la sede.



TRABAJOS TÉCNICOS

El Comité Científico del **XXI Congreso Peruano de Geología** convoca a los autores de trabajos a presentar sus resúmenes extendidos para ser expuestos como presentaciones orales o posters.

- **Envío de resúmenes extendidos:**
Hasta el 31 de marzo de 2023
- **Confirmación de aceptación de resúmenes:**
Hasta el 15 de abril de 2023
- **Revisiones y correcciones:**
Del 16 de abril al 30 de junio de 2023
- **Entrega de versión final de resúmenes extendidos:**
Hasta el 31 de julio 2023

CONTACTO:



autorcongreso@sgp.org.pe



(+51) 952 045717

ESPECIFICACIONES DE FORMATO:

EXTENSIÓN

Máximo 5 páginas tamaño A4 (21 x 29,7 cm) incluyendo todas sus partes (texto, ilustraciones, referencias, tablas, fotos, etc.). Texto en Word, insertado cuadros en Excel, gráficos y fotos en archivo JPG, TIFF, WMF y/o BMP. Mapas, fotos y figuras con resolución no menor a 300 píxeles.

TIPO DE LETRA

Texto: Times New Roman 11.

Título: Times New Roman 13, mayúsculas, negrita centrado.

Nombre de los autores: Times New Roman 11, centrado. Más de un autor colocar los números (1), (2) al lado de cada nombre separados por comas.

Empresa o Institución: Times New Roman 9, centrado, con los números de autores en súper índices.

Subtítulos principales: Mayúsculas y negrita, justificados a la izquierda, Times New Roman 11.

Subtítulos secundarios: Mayúsculas justificados a la izquierda Times New Roman 10.

MÁRGENES

- Margen superior: 3 cm
- Margen inferior: 2 cm
- Margen izquierdo: 3 cm
- Margen derecho: 2 cm
- Interlineado sencillo.

PARTES

- Título
- Autor (es)
- Empresa o Institución
- Resumen
- Palabras clave
- Abstract (en inglés)
- Keywords (en inglés)
- Desarrollo del resumen
- Conclusiones
- Referencias bibliográficas

EJES TEMÁTICOS





SESIONES TEMÁTICAS

E1. Minería

- Geometalurgia
- Yacimientos minerales y geología económica
- Geología y exploración de yacimientos metálicos
- Tecnología aplicada a la exploración mineral
- Valorización de proyectos y prospectos mineros
- Mineralogía, microscopía y geocronología
- Rocas de aplicación y recursos no metálicos
- Muestreo y QA/QC
- Modelamiento y geoestadística
- Nuevos descubrimientos geológicos mineros en el Perú
- Permisos ambientales y marco regulatorio



E2. Hidrocarburos y Energía

- Geología de hidrocarburos
- Proyectos de E&D on shore - off shore
- Proyectos de explotación
- Gestión sostenible en la industria
- Tecnología y nuevos recursos
- Banco de datos petroleros nacionales e internacionales
- Permisos ambientales y marco regulatorio



E3. Geotecnia e Ingeniería Geológica

- Geología aplicada a la ingeniería
- Caracterización geotécnica
- Respuesta sísmica de sitio
- Fundaciones y mejoramiento de suelos
- Obras subterráneas y excavaciones
- Modelación numérica y física
- Geotecnia minera y Geomecánica



E4. Geofísica y Geoquímica

- Sensores remotos y Geomática aplicada
- Geoquímica aplicada a la exploración minera
- Tratamiento estadístico de datos geoquímicos
- Procesamiento de datos geoquímicos
- Evolución geoquímica, mineralógica y textural
- Geoquímica ambiental
- Exploración geofísica en la búsqueda de recursos naturales
- Adquisición y procesamiento de datos geofísicos
- Interpretación de datos geofísicos
- Análisis de datos geofísicos y geoquímicos con lenguaje de programación
- Sismología



E5. Hidrogeología

- Hidrogeoquímica ambiental
- Manejo de cuencas
- Procesos hidrogeológicos
- Acuíferos transfronterizos
- Hidrogeología regional
- Interacción agua superficial y agua subterránea
- Química, calidad y contaminación
- Hidrogeología de salares
- El agua subterránea y las ciudades



E6. Riesgo y Desastres

- Movimientos de masa e inestabilidad de taludes
- Riesgos por procesos glaciares
- Riesgo por procesos hidrogeológicos - inundaciones
- Riesgo asociado a procesos sísmo - tectónicos
- Vulcanismo - Actividad volcánica en el Perú



E7. Geociencias y Cambio Climático

- Geología Marina
- Evolución tectónica y Metalogénesis del Perú
- Geología regional peruana y sudamericana
- Petrogénesis y Geoquímica
- Sedimentología, Estratigrafía, Paleontología
- Bioestratigrafía y Paleoecología
- Agrogeología y Geoagricultura
- Geomedicina
- Cambio Climático
- Geomorfología
- Patrimonio Geológico, Patrimonio
- Paleontológico y Geoturismo



TARIFAS DE INSCRIPCIÓN

CATEGORÍAS	Hasta el 31.12.2022	Hasta el 31.03.2023	Desde el 1.04.2023
Asociado *	USD 150	USD 175	USD 200
No Asociado	USD 200	USD 225	USD 250
Autor de trabajo	USD 100	USD 100	USD 100
Estudiante Asociado *	USD 30	USD 40	USD 50
Estudiante No Asociado	USD 50	USD 60	USD 70
Docente	USD 100	USD 100	USD 100

Las personas interesadas sólo en asistir al II FIPMIN pagarán el 50% de la tarifa del Congreso.

Los participantes inscritos en el XXI Congreso Peruano de Geología participan en el II FIPMIN.

* Son considerados los asociados hábiles de la Sociedad Geológica del Perú.

Tarifas en dólares americanos. Costos incluyen IGV.

FORMA DE PAGO ABONO BANCARIO

Banco de Crédito del Perú
Cuenta Corriente dólares
Número: 191-9902021-1-23
CCI: 002 191-009902021123-53

CONTACTO:



congreso@sgp.org.pe



(+51) 952045717

EXHIBICIÓN TÉCNICA Y COMERCIAL

El **XXI Congreso Peruano de Geología y II FIPMIN** brindará a las empresas una excelente oportunidad para comercializar sus productos, servicios o innovaciones tecnológicas. La exhibición se llevará a cabo en la Explanada de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, del 23 al 27 de octubre de 2023.

El alquiler de stands en el **XXI Congreso Peruano de Geología y II FIPMIN** incluye:

- 1 mesa, 2 sillas y credenza
- 2 inscripciones full pass para asistir a las conferencias
- 2 acreditaciones para atención en stand
- 30 pases de ingreso a la Exhibición Técnica y Comercial
- Servicio diario de limpieza y seguridad

CATEGORIAS	Area m2	Hasta 31.12.2022	Hasta 30.03.2023	Hasta 01.04.2023
Isla	3 x 3	USD 3000	USD 3500	USD 4000
Business	4 x 2	USD 2500	USD 3000	USD 3500
Premium	3 x 2	USD 2000	USD 2500	USD 3000
Corporate	3 x 2	USD 1500	USD 2000	USD 2500

Tarifas en dólares americanos. Costos no incluyen IGV.

OPORTUNIDADES DE PATROCINIO

Todas las ediciones del Congreso Peruano de Geología tienen una nutrida participación de profesionales peruanos y extranjeros y un alto nivel de exposiciones científicas. Las empresas están invitadas a ser Auspiciadores obteniendo todos los beneficios para la presencia de su empresa.

Solicite la Guía de oportunidades para Auspiciadores.

CONTACTO:



marketing@sgp.org.pe



(+51) 952 045717

CATEGORIAS

APORTE

Platinum	USD 20000
Oro	USD 10000
Plata	USD 5000
Bronce	USD 3000

Tarifas en dólares americanos. Costos no incluyen IGV.

ALIADAS INSTITUCIONALES y 11 UNIVERSIDADES CON ESCUELA DE GEOLOGÍA



MEDIA PARTNERS



XI CONGRESO PERUANO DE GEOLOGÍA

Sociedad Geológica del Perú
Teléfono: (+51) 952 045717
congreso@sgp.org.pe
www.congresosgp.com