

## SOCIO ESTUDIANTE SCMR

La Sociedad Chilena de Mecánica de Rocas (SCMR) tiene por finalidad impulsar y divulgar el conocimiento, desarrollo e investigación de la mecánica de rocas, promover reuniones y jornadas para el intercambio de experiencias técnicas y estimular el desarrollo de los vínculos personales entre los socios.

La Sociedad Chilena de Mecánica de Rocas ha considerado relevante ser un aporte a la formación de los futuros profesionales de la disciplina de la Mecánica de Rocas y las ciencias afines, ser un ente activo en la formación de profesionales para que sean capaces de impulsar el desarrollo de esta disciplina, haciendo participe a su entorno y ser un medio activo en la difusión de la mecánica de rocas entre la comunidad universitaria, de profesores y alumnos.

Por este motivo la Sociedad Chilena de Mecánica de Rocas ha incluido la categoría de “Socio Estudiante”, cuyos objetivos son los siguientes:

- Fomentar entre sus asociados la colaboración nacional e internacional, el intercambio de ideas y de información en materias de ingeniería geológica, mecánica de suelos y rocas y de especialidades afines dedicadas a las construcciones superficiales y subterráneas.
- Fomentar el aprendizaje, la investigación y el avance del conocimiento de las ingenierías aplicadas y su relación con el medio geológico.
- Promover altos estándares de práctica profesional entre sus asociados de tal forma que los trabajos de las especialidades civiles y mineras puedan realizarse de manera segura, económica y con el menor impacto ambiental
- Fomentar la participación de los estudiantes en temas relacionados con la ingeniería geotécnica, a través de servicio social, líneas de investigación y prácticas profesionales.
- Generar vinculación entre los estudiantes y asociados para el apoyo en actividades académicas relacionados a prácticas profesionales, memorias de pregrado y tesis de investigación.
- Apoyar a estudiantes para que descubran sus habilidades y talento en el desarrollo de problemáticas en la ingeniería geotécnica.
- Ser promotores en el intercambio de experiencias y conocimientos en las universidades de nuestro país y extranjeras.
- Promover ciclos de conferencias, cursos, talleres, seminarios, visitas de obra, congresos, actividades recreativas, entre otras.

## ¿Cuáles son los requisitos para ser socio estudiante?

Los Socios Estudiantes serán aquellos estudiantes universitarios chilenos o extranjeros de pregrado o postgrado en carreras universitarias relacionadas con la ingeniería de mecánica de rocas o ciencias afines. Para acreditar su calidad de estudiante el interesado deberá presentar un certificado de alumno regular de un programa de dedicación completa al momento de la inscripción inicial y de su posterior renovación anualmente.

Los interesados en participar como socios estudiantes deberán hacer llegar al secretario de la sociedad, la documentación solicitada vía correo electrónico a [secretario@scmr.cl](mailto:secretario@scmr.cl). El formulario de inscripción estará disponible en [www.scmr.cl](http://www.scmr.cl). El Directorio de la SCMR deberá ratificar la incorporación de un socio estudiante.

## ¿Tiene algún costo la inscripción a la SCMR?

Si, el costo asociado asciende a 8000 CLP (pago anual) que corresponde al valor que la SCMR paga a la ISRM por inscribir a un socio estudiante. Este valor podrá variar año a año.

## ¿Por qué ser Socio Estudiante de Nuestra Sociedad?

Al incorporarse como Socio estudiante estarás dando un apoyo valioso y esencial a la Sociedad Chilena de Mecánica de Rocas en la concreción de sus objetivos, creando ese vínculo virtuoso de acercar a los nuevos profesionales a una comunidad técnica académico-profesional que busca potenciar el desarrollo de la disciplina de la Mecánica de Rocas en nuestro país.

Al ser miembro de la SCMR, podrás acceder a beneficios otorgados por cuenta propia, como a aquellos otorgados por la International Society for Rock Mechanics and Rock Engineering (ISRM). Entre otras cosas tendrás acceso a contenido técnico online, cursos, documentación técnica, videos, etc, el derecho a participar en las comisiones de la ISRM y a descuentos en congresos internacionales, entre otros.

## ¿Cuáles son deberes y derechos de un socio estudiante?

Serán deberes de los socios estudiantes apoyar la organización de eventos relacionados con la mecánica de rocas y/o disciplinas afines, apoyar la difusión de la SCMR en los medios oficiales de la sociedad y promover el desarrollo de la SCMR en los ámbitos que le compete.

Los Socios Estudiantes tendrán derecho a voz, pero no a voto en las asambleas ordinarias y extraordinarias de la SCMR. Al ser socio deberá cumplir con los estatutos de la sociedad.



Sociedad Chilena de  
Mecánica de Rocas

Email: [secretario@scmr.cl](mailto:secretario@scmr.cl)  
Web: [www.scmr.cl](http://www.scmr.cl)

## SOLICITUD DE INGRESO SOCIO ESTUDIANTE

### ANTECEDENTES PERSONALES

Nombre Completo:

Fecha de Nacimiento:  RUT:

Dirección Particular:

Comuna:  Ciudad:

Región:  Código Postal:

Nacionalidad:  Teléfono particular:

E-mail:  E-mail (alternativo):

### ANTECEDENTES ACADEMICOS

Carrera o Post Grado que está Cursando:

Centro de Estudios:

País Centro de Estudios:

Dirección Centro de Estudios:

Comuna:  Ciudad:

Región:  Código Postal:

Solicita al Directorio de la “**SOCIEDAD CHILENA DE MECÁNICA DE ROCAS**”, su ingreso como **SOCIO ESTUDIANTE**, declarando estar plenamente conforme con los fines de la institución y comprometiéndose a cumplir fielmente sus Estatutos, sus Reglamentos y los acuerdos del Directorio y de la Asamblea General, en caso de ser aceptado(a).

Santiago, a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_, 20\_\_\_\_

Enviar este Formulario a junto a su **Certificado de Alumno Regular** a: [secretario@scmr.cl](mailto:secretario@scmr.cl)

---