



XVIII REUNIÓN DE TECTÓNICA
24 y 25 de noviembre de 2021. SAN LUIS - ARGENTINA



SEGUNDA CIRCULAR



XVIII REUNIÓN DE TECTÓNICA

24 y 25 de Noviembre de 2021 - SAN LUIS - ARGENTINA



CONICET

(MODALIDAD VIRTUAL)

<https://sites.google.com/view/xviii-reunion-detectonica>



El objetivo primordial es reunir a colegas de las distintas disciplinas a presentar los resultados de sus investigaciones, haciendo extensiva la invitación tanto a profesionales de trayectoria como a estudiantes de grado y posgrado, impulsando a presentar contribuciones relacionadas con sus investigaciones y/o tesis de grado. Se pretende promover la difusión de trabajos originales y generar un ámbito de debate, de amabilidad y camaradería, que permita la actualización del conocimiento geológico.

Ejes Temáticos:

- 1) Tectónica Preandina
- 2) Tectónica Andina
- 3) Neotectónica
- 4) Análisis Estructural Aplicado a sistemas petroleros, minería, obras ingenieriles y riesgo sísmico.

Modalidad de presentación:

1) Presentación de contribuciones científicas en sesiones orales ordinarias

Quienes decidan esta modalidad de presentación deberán enviar a comisiantectonica2020@gmail.com un video pregrabado de su exposición. El mismo debe ser en formato MP4 pantalla horizontal (con buena calidad de audio e imagen) y tener una duración de hasta 12 minutos. El día de la exposición el comité

organizador transmitirá el video en el horario preestablecido luego de una breve presentación por parte de un moderador o moderadora. Durante el desarrollo de la exposición los/las exponentes deberán estar presentes para responder las preguntas que pudieran surgir por parte del público presente una vez finalizada la reproducción. Se recomienda que, dentro del video pregrabado, aparte de la presentación del trabajo, se muestre una ventana acoplada de quien expone.

Debido a que por razones de tiempo y espacio la cantidad de presentaciones orales están acotadas a un número máximo por eje temático, existe la posibilidad de que pasada dicha cantidad el comité asigne de manera automática la modalidad de presentación en formato e-poster. De existir esta situación, el comité enviará un email informando la modificación a los autores afectados.

2) Presentación de conferencias invitadas

Las conferencias se desarrollarán online (no serán pregrabadas). La duración de las mismas no podrá exceder los 45 minutos. Luego, habrá un espacio de 15 minutos para desarrollar preguntas y promover discusiones por parte del público espectador. Esta modalidad no es opcional, es solo para conferencistas invitados/as.

3) Presentación mediante poster electrónico (e-poster)

Para quienes opten por esta presentación deberán enviar una o más diapositivas (hasta 6) y un video pregrabado de hasta 5 minutos explicando resumidamente las características más relevantes de su trabajo. Durante el evento este tipo de presentación se llevará a cabo a través de la aplicación *Instagram* y mediante otros soportes digitales en simultáneo.

Las especificaciones técnicas para la configuración de los e-posters son las siguientes:

- Cada diapositiva deberá ser un archivo independiente y tener una relación ancho-alto de 1 : 1 (cuadrada).
- Cada archivo de diapositiva deberá guardarse en extensión .jpg, con el nombre del primer autor, más el numero de la diapositiva (1, 2, 3 hasta 6), y con un tamaño no mayor a 2 MB cada una.

- Se recomienda utilizar un fondo preferentemente liso en un color que contraste con las letras del texto.
 - El título y nombre de autores deben estar en al menos una de las diapositivas (la primera o única), en un tamaño que sea legible a simple vista. Recuerde que la mayor cantidad de vistas serán a través de dispositivos móviles (celulares).
 - Se recomienda optimizar el uso de texto en las diapositivas, evitando un exceso del mismo, y priorizando las imágenes.
 - El video pregrabado debe ser en formato MP4 en lo posible con pantalla vertical (ya que se asume mayor acceso a través de celulares), con buena calidad de audio e imagen y no superar los 5 minutos.
 - Enviar todos los archivos a comisiontectonica2020@gmail.com especificando el nombre de autor en el asunto y cuerpo del email.
 - No comprimir (zip, rar, etc.).
 - La fecha límite para el envío de los archivos será comunicada con antelación en una circular.
-

Inscripciones:

El costo general de la inscripción es de **\$500**. Los estudiantes de grado que presenten contribuciones podrán inscribirse sin costo.

El pago debe realizarse mediante transferencia bancaria a la cuenta a nombre de la Asociación Geológica Argentina, **CUIT 30-59955993-7: Cuenta Corriente N°0013-21285-8, HSBC Bank Argentina SA, Sucursal Centro, N° 057,**

CBU 1500000800000132128582

El comprobante de pago deberá ser enviado por email a secretaria@geologica.org.ar con copia a comisiontectonica2020@gmail.com aclarando en el asunto del mensaje que es un pago para la XVIII Reunión de Tectónica.

Además, se deberá aclarar si la facturación es a nombre de quien se inscribe, de un proyecto o institución, y en cualquier caso se deberá agregar el cuil/cuit.

Para inscribirse debe completar y enviar el siguiente formulario de Inscripción:

<https://forms.gle/VcPnNWhY2vcJdSoF7>

Envío de Resúmenes:

Los resúmenes podrán ser en idioma español o inglés de hasta 400 palabras, con hasta 5 citas bibliográficas. No se podrán incluir figuras ni tablas. Las referencias bibliográficas deberán seguir las normas editoriales de la Revista de la Asociación Geológica Argentina (RAGA). Al menos uno de los autores de cada resumen deberá estar inscripto en el evento.

Fecha límite de presentación de resúmenes: 15 de agosto de 2021

Para el envío de resúmenes debe completar y enviar el siguiente formulario:

<https://forms.gle/jVCABNQ7hYoA3kji8>

Comité organizador:

Dr. Augusto Morosini (UNSL-CCT-San Luis-CONICET- Coordinador de la ComTec)

Dra. Silvana Spagnotto (UNSL-CCT-San Luis-CONICET- Secretaria de la ComTec)

Dr. Eber Cristofolini (UNRC-ICBIA-CONICET- Vocal de la ComTec)

Dra. Florencia Bechis (UNRN-IIDYPCA-CCT-Patagonia Norte-CONICET- Vocal de la ComTec)

Dr. Guido Gianni (UNSJ-IGSV-CONICET- Vocal de la ComTec)

Dra. Aixa Rodríguez (UNSJ-IGSV-CONICET- Vocal de la ComTec)

Dr. José Mescua (CCT-Mendoza-CONICET- Vocal de la ComTec)

Dr. Mariano Larrovere (UNLAR-CRILAR-CONICET- Vocal de la ComTec)

Geólogo John Mario Ballesteros Prada (UNRN-IIDYPCA-CCT-Patagonia Norte-CONICET)

Lic. Daniel Sales (Director Dpto. Geología UNSL - Comité local)

Dra. Cecilia Gallard Esquivel (UNSL - Comité local)

Lic. Eliel Enriquez (UNSL - Comité local)

Dr. Andrés Richard (UNSL - CCT-San Luis-CONICET- Comité local)

Dra. Jael Aranda (UNSL - Comité local)

Téc. Luciano Schiarotto (UNSL - Comité local)

Comité científico:

Dra. Laura Giambiagi (CCT-Mendoza-CONICET)

Dr. Carlos Costa (*UNSL*)

Dra. María Carolina Montero López (*UNSa-IBIGEO-CCT-Salta-Jujuy-CONICET*)

Dr. Juan Otamendi (*UNRC-ICBIA-CONICET*)

Dr. Ariel Ortiz Suárez (*UNSL*)

Dra. Silvina Nacif (*UNSJ-IGSV-CONICET*)

Dr. Roberto Martino (*UNC-CICTERRA-CONICET*)

Dra. Romina Onorato (*UNSJ-CIGEOBIO-CONICET*)

Dr. Fernando Hongn (*UNSa-IBIGEO-CCT-Salta-Jujuy-CONICET*)

Dra. Stefania Radice (*UNRC-ICBIA-CONICET*)

Dr. Raúl Becchio (*UNSa-IBIGEO-CCT-Salta-Jujuy-CONICET*)

Dra. Cecilia Guzmán (*UBA-IDEAN-CONICET*)

Dra. Lucia Sagripanti (*UBA-IDEAN-CONICET*)

Dr. Pablo González (*UNRN-CONICET*)

Dra. Antonella Galetto (*UBA-IDEAN-CONICET*)

Dr. Gabriel Ramos (*UNSL*)

Dr. Andrés Carugno Durán (*UNSL*)

Dra. Micaela García (*UNLP-CIG-CONICET*)

Dr. Sebastián Oriolo (*IGEBA-UBA*)

Dr. Pablo Torres Carbonell (*CADIC-CONICET*)

Colaboradoras:

Lic. Daiana Olsen (*Estudiante de posgrado - UNSL*)

Srta. Noelia Belén Vílchez (*Estudiante de grado - UNSL*)

Srta. Marina Escobares (*Estudiante de grado - UNSL*)