

CONVOCATORIA DE TRABAJOS

La Sociedad Latinoamericana de Tecnología del Caucho (SLTC) presenta la convocatoria oficial para la presentación y consideración de trabajos durante las XVII Jornadas Latinoamericanas de Tecnología del Caucho, a realizarse del 18 al 22 de septiembre de 2023 en el Centro de Convenciones NOS PUCP, Lima, Perú.

En esta oportunidad aceptaremos presentaciones que reflejen temas de investigación y desarrollos actuales relacionados con la ciencia y tecnología del caucho, haciendo hincapié en los siguientes temas:

- Materias primas y compuestos.
- Procesamiento.
- Maquinaria y equipos para la transformación de elastómeros.
- Síntesis, ensayo y análisis de elastómeros.
- Simulaciones.
- Elastómeros termoplásticos (TPV, TPE y TPO).
- Automatización e IoT.
- Sostenibilidad.

NORMAS PARA LA PRESENTACIÓN DE TRABAJOS TÉCNICO-CIENTÍFICOS

Resumen

1. El resumen del trabajo a ser presentado deberá ser enviado en formato “template”, disponible para ser descargado en el sitio web, en un tamaño no mayor de una página A4, fuente Arial 11 pt. y en formato PDF. El resumen deberá expresar en forma clara el(los) objetivo(s), la parte experimental, resultados y conclusiones y, siempre que sea posible, una aplicación práctica para ser evaluado por el **Jurado Internacional de la SLTC**. El mismo deberá ser presentado en el sitio web del evento, en portugués, español o inglés hasta el día **30/06/2023**.
2. Para ser aceptado, el trabajo no puede haber sido presentado en Jornadas anteriores y deberá contener resultados originales.

3. Ninguna referencia a los nombres de los autores, su empresa o direcciones podrán ser hechas en el texto del mismo.
4. La evaluación de los resúmenes inscriptos para su presentación será conducida por el **Comité Académico de la SLTC**, familiarizado con este tipo de temas y será estrictamente técnica.
5. El número de trabajos seleccionados para su presentación oral en el evento se condiciona a las limitaciones de horario y sesiones previstas en la programación del mismo y es de responsabilidad del **Comité Académico**.
6. Los trabajos aprobados por el Comité Académico para su presentación en las Jornadas podrán anunciarse hasta el día **15/07/2023**.

Trabajos seleccionados

1. Una vez evaluado y aceptado, el trabajo completo o resumen expandido deberá ser presentado en el “template” correspondiente, disponible en la página web del evento, conteniendo ítems como introducción, parte experimental, resultados, conclusiones y referencias bibliográficas. Podrán incluirse figuras, gráficos y tablas, no pudiendo el archivo exceder la dimensión de 10MB.
2. El trabajo debe utilizar el sistema SI (Sistema Internacional) para las unidades de medidas.
3. El trabajo deberá ser presentado en el sitio web, hasta el **30/08/2023**. Los trabajos finales no enviados hasta el plazo final establecido podrán ser retirados del programa.
4. La duración de la presentación del trabajo será de **30 minutos**, con 5 minutos para discusión.
5. El objetivo del trabajo deberá ser técnico y no ser publicidad de un producto comercial (con excepción de las charlas comerciales dictadas por patrocinadores del evento). El uso de nombres comerciales estará limitado a la identificación inicial de los materiales y/o equipos, tanto en la presentación como en el manuscrito. Debe prevalecer el desarrollo de materiales, la profundización de conceptos técnico-científicos o una aplicación industrial.

6. En caso de duda, podrán solicitarse informaciones adicionales o sugerirse alteraciones para que el resumen se adapte a las normas. El trabajo será reevaluado por el **Comité Académico** y la definición comunicada al interesado.
7. Los trabajos deben preferentemente ser presentados en portugués o español. Las presentaciones en inglés no tendrán traducción simultánea.

Comitê Académico - Jornadas 2023

Esteban Friedenthal (Argentina): efriedenthal@fibertel.com.ar

Marly Maldaner Jacobi (Brasil): marly.jacobi@gmail.com

Marcela Mansilla (Argentina): mmansilla@inti.gob.ar

Mariano Escobar (Argentina): mescobar@inti.gob.ar

Mauricio De Greiff (Colombia): mdgcaucho@gmail.com

Karina Potarsky (Argentina): kpotarsky@inti.gob.ar

Eliud Arancibia (Chile): eliud.arancibia@gmail.com

Marianella Hernández (España): ritc@sltcaucho.org