

Convocatoria a presentar trabajos de investigación e innovación para las XIX Jornada de Jóvenes Investigadores e Innovadores de la UNA



Abril 2025

La Dirección de Investigación de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Asunción (FIUNA) en el marco de las XIX Jornada de Jóvenes Investigadores e Innovadores de la UNA (JJI+I-UNA), convoca a presentar trabajos de investigación para la próxima edición de la **Jornada de Jóvenes Investigadores e Innovadores, a realizarse los días 5, 6 y 7 de Agosto de 2025**. Esta jornada representa una excelente oportunidad para los estudiantes de grado, posgrado y jóvenes investigadores de la UNA para compartir sus investigaciones con la comunidad académica y científica en general, ya que los trabajos pueden estar relacionados con cualquier área del conocimiento, incluyendo:

1. Ciencias Naturales
2. Ciencias Médicas y de la Salud
3. Ciencias Agrícolas y Veterinarias
4. Ingeniería y Tecnología
5. Ciencias Sociales
6. Arte y humanidades
7. Innovación*

*Este año la UNA presenta una novedad, que es el de integrar un aspecto transversal a todas las disciplinas de la investigación el cual es, la “Innovación” en las siguientes formas descritas a continuación:

Tipos de Innovación:

Innovación tecnológica: que se distingue por una mejora o novedad en las características del

desempeño de los productos o servicios, y su aplicabilidad en la práctica dependerá del grado en que dichas características y su grado de novedad sean un factor importante en las ventas de una empresa o industria concerniente (Manual de Oslo 2015).

Innovación de Producto: Consisten en el desarrollo de un producto nuevo, cuyas características

tecnológicas o usos previstos difieren de manera importante de los existentes en el país, o un producto significativamente mejorado, es decir, que existe de manera previa, pero cuyo desempeño será perfeccionado o mejorado. (CONACYT 2020, disponible en la web).

Innovación de Proceso: Consisten en el diseño o adopción de métodos de producción nuevos en el país o significativamente mejorados a los existentes; que tienen como objetivo generar productos tecnológicamente nuevos o mejorados, que no pueden producirse por métodos convencionales, o bien aumentar de manera importante la eficiencia de la producción en calidad y/o cantidad. (CONACYT 2020, disponible en la web).

Requisitos para participar

- Los autores principales pueden ser egresados, estudiantes de grado, becarios de investigación, docentes en formación y otros, que estén vinculados a la FIUNA.
- No se admitirán postulantes que ya posean título de doctorado (postgrado).
- La edad máxima de autor principal será de 35 años hasta diciembre de 2025, corroborada con una fotocopia de cédula de identidad. Los coautores del trabajo pueden tener más de 35 años.
- Los trabajos pueden ser individuales o grupales, identificando en este caso al primer autor, quien será el que se inscriba y presente el trabajo.
- Cada trabajo será presentado por un solo autor.

Recepción de los trabajos y fecha límite

Los interesados deberán enviar los siguientes documentos:

- Copia digitalizada de Cédula de identidad (solo del primer autor).
- Resumen (Versión digital)
- Trabajo completo (Versión digital).
- Póster (Versión digital)

La **fecha límite** para la entrega de los informes y resúmenes de los trabajos presentados en representación de la Facultad de Ingeniería – UNA es el **miércoles 25 de Junio de 2025**

Dirección de correo para la recepción de trabajos de la FIUNA:

- investigacion@ing.una.py

Selección de los trabajos

El Comité Evaluador calificará los trabajos, sumando los puntajes del Trabajo Completo (60%) y de la Presentación Oral (40%). Serán seleccionados los trabajos que hayan alcanzado los mayores puntajes, los que participarán de las XXXII Jornadas de Jóvenes Investigadores de AUGM organizadas por la Universidad Nacional de Tucumán – Argentina, los días 05, 06 y 07 de noviembre, considerando el cupo definido por los Organizadores de la misma.

Modalidad de presentación en el evento

Todos los trabajos serán presentados en las Jornadas en forma oral, para ello se dispondrá de 10 minutos, además en el formato póster digital, los seleccionados serán expuestos en el sitio web del evento. Al finalizar las exposiciones orales, los miembros de la mesa evaluadora orientarán una discusión y calificarán las presentaciones.

Cronograma general de las jornadas

Actividad	Plazos	Responsable
Lanzamiento de las Convocatorias de las: XIX Jornadas de Jóvenes Investigadores e Innovadores de la UNA. Modalidad Virtual.	Abril 2025	DGICT
Difusión en las Unidades Académicas de la UNA, en modalidad Virtual y/o Presencial	Según Solicitud	DGICT/Unidades
Taller teórico-práctico: Introducción a la Redacción Científica (3 horas).	Abril a Junio 2025	DGICT y Responsables de Investigación
Cierre de plazo para inscripción y presentación de los Trabajos FIUNA	Miércoles, 25 de junio - FIUNA	Participantes de FIUNA
Cierre de plazo para inscripción y presentación de los Trabajos Unidades Académicas RECTORADO - UNA	Miércoles 2 de julio de 2025 - 13:00 hs IMPRORRROGABLE	DGICT y Responsables de Investigación
XIX Jornadas Jóvenes Investigadores e Innovadores de la UNA	5, 6 y 7 de agosto de 2025	Comité Organizador
XXXII JJI AUGM organizadas por la UNT	5, 6 y 7 de noviembre de 2025, Tucumán	Comité Organizador

Normas para la presentación de trabajos

Normas para la Elaboración de los Pósteres

Formato y Estructura

Programa: PDF

Tamaño de hoja: A4, vertical.

El Póster debe Contener las Sigüientes secciones:

Introducción

Objetivos

Materiales y Métodos

Resultados y Discusión

Conclusiones

Los autores: Apellido(s), Nombre(s) deben tener el texto en mayúscula y minúscula.

Afiliación Institucional: Institución de la cual proviene.

Ejemplo: Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias ...

El nombre del archivo debe seguir la siguiente estructura:

poster_apellido_nombre_institucion.pdf

Ejemplo: poster_perez_juan_cemit.pdf

El modelo está disponible en la página web del Evento (Anexo 4).

Normas para Elaboración del Resumen

Todos los resúmenes presentados serán publicados en las Memorias, Suplemento de la Revista Estudios e Innovadores - UNA de las XIX JJI+I atendiendo a las especificaciones, las normativas institucionales y resguardando los correspondientes derechos de autores y/o difusores. La redacción del resumen será en idioma español e inglés, un solo párrafo con una extensión máxima de 250 palabras y redactado en un solo párrafo, en tiempo pretérito. Lo mismo se aplica para el resumen en inglés. En el resumen no se deben incluir citas, referencias, pie de páginas ni siglas. Palabras clave:

Palabra 1, palabra 2, palabra 3, palabra 4. Enumerar desde 3 a 5 palabras o frases cortas clave pertinentes y específicas del artículo (descriptores) internacionalmente aceptadas que ayuden a los indizadores a clasificar el artículo. Lo mismo se aplica para las palabras clave en inglés.

Normas para Elaboración del Trabajo Completo

Formato y Estructura

Título: Arial 11, negrita

Cuerpo: Arial 11

Interlineado: 1,5

Tamaño de la hoja: A4

Márgenes: superior e inferior 3 cm; izquierdo y derecho 2,5

Numeración de las páginas: abajo a la derecha, usar números arábigos

Las imágenes forman parte del texto

Extensión: el texto completo deberá tener un máximo de 20 páginas

Las referencias bibliográficas: deben ceñirse según las normas APA –Sexta edición, a continuación del cuerpo del texto y se redactan al final del documento

El nombre del archivo debe seguir la siguiente estructura:

Trabajo_Apellido_Nombre_Unidad Académica.pdf

Ejemplo: trabajo_flores_juan_cemit.pdf

El nombre indicado corresponde al autor que presentará el trabajo

El trabajo completo debe contener los siguientes componentes:

Introducción (a partir de la segunda página)

Objetivos

Materiales y Métodos

Resultados y Discusión

Conclusiones

Bibliografía

Financiamiento (Si hubiere)

Agradecimiento (Opcional)

