

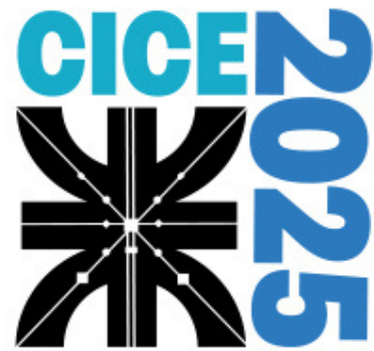


# 4° CONGRESO

DE INNOVACIÓN Y CREATIVIDAD EDUCATIVA  
EN ENSEÑANZA TECNOLÓGICA

13 y 14 de Agosto 2025

**PRIMERA CIRCULAR**



## Ideas que inspiran, innovaciones que transforman

El CICE es un congreso enfocado en la innovación y la creatividad en la enseñanza tecnológica. Desde el año 2022, la Universidad Tecnológica Nacional (UTN), reúne a docentes, estudiantes y gestores con interés por compartir, difundir y continuar la construcción de aprendizajes y experiencias en la enseñanza.

Revisitar las prácticas de enseñanza implica un ejercicio de reflexión y construcción colectiva. Se orienta a comprender los procesos que configuran el aprendizaje en el ámbito universitario. Por ello, la pedagogía universitaria, como espacio de problematización y transformación, requiere un análisis profundo de las experiencias docentes y estudiantiles, así como de las dinámicas institucionales que influyen en la enseñanza y el aprendizaje.

En este sentido, la documentación narrativa de experiencias pedagógicas, de innovación y creatividad educativa se presenta como una herramienta clave para resignificar el quehacer docente y reflexionar sobre los desafíos que emergen en la práctica cotidiana.

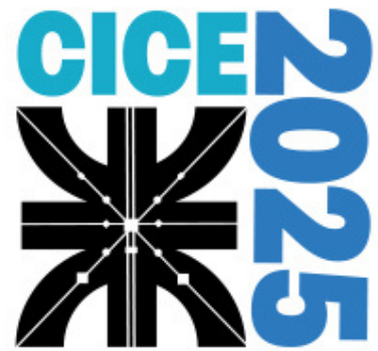
El colectivo de docentes puede identificar y cuestionar supuestos, evaluar decisiones y estrategias, y generar nuevos enfoques para la enseñanza.

La educación superior en general y la Universidad en particular, proporciona marcos conceptuales y teóricos que deben dialogar con las realidades institucionales y áulicas de los docentes en ejercicio.

Hacerlo permite avanzar hacia un modelo de educación universitaria más inclusivo y significativo. Apostar por una pedagogía reflexiva y comprometida es un desafío direccionado a la mejora de la educación y la formación de profesionales críticos y autónomos.

En esta oportunidad, la Secretaría Académica de Rectorado en conjunto con la Facultad Regional La Plata abren sus puertas para recibir a quienes se interesen en contribuir con la producción académica en el ámbito de la educación.

**4° CONGRESO**  
DE INNOVACIÓN Y CREATIVIDAD EDUCATIVA  
EN ENSEÑANZA TECNOLÓGICA



## Ideas que inspiran, innovaciones que transforman

### Objetivo

Promover el intercambio de conocimientos, experiencias y propuestas de innovación educativa, desde el desarrollo de estrategias creativas y herramientas tecnológicas emergentes en la Educación Superior.

**4° CONGRESO**  
DE INNOVACIÓN Y CREATIVIDAD EDUCATIVA  
EN ENSEÑANZA TECNOLÓGICA

---

# Ideas que inspiran, innovaciones que transforman

## Áreas de trabajo

### Innovación y tecnologías educativas

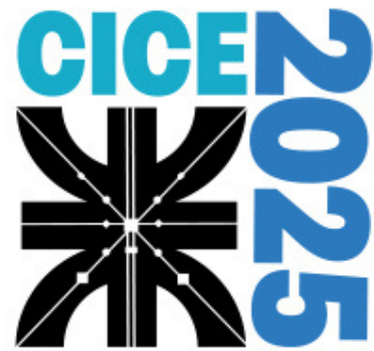
Exploración del uso de herramientas y enfoques innovadores para transformar la educación universitaria. En ellas se destacan el uso de inteligencia artificial, laboratorios remotos y virtuales, realidad aumentada, realidad virtual, simulaciones y plataformas interactivas. Este eje resalta cómo las tecnologías emergentes enriquecen el aprendizaje y promueven nuevas formas de enseñanza adaptadas al contexto tecnológico actual.

### Trayectorias universitarias

Estrategias para fortalecer las trayectorias estudiantiles, enfocándose en la retención, la reducción del desgranamiento y la prevención del abandono; con el fin de asegurar la permanencia y el egreso. Se incluyen experiencias de articulación y transición entre niveles educativos, así como programas de acompañamiento y mejoras en los procesos de ingreso, retención y egreso.

### Nuevos escenarios de enseñanza

Investigación y propuestas sobre modalidades emergentes, como la hibridación, la enseñanza bimodal y a distancia. Este eje incorpora metodologías innovadoras, herramientas tecnológicas y enfoques flexibles que proponen nuevas configuraciones de la enseñanza y el aprendizaje; y lo transforman en un entorno dinámico y en constante evolución.



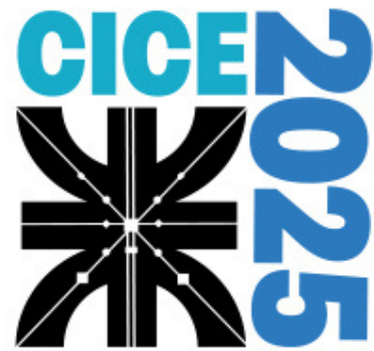
## Ideas que inspiran, innovaciones que transforman

### **Perspectivas de género e inclusión para una Universidad accesible**

Propuestas y experiencias orientadas a crear un entorno universitario accesible e inclusivo para la diversidad de trayectorias estudiantiles. En él se considera la diversidad como principal motor, teniendo en cuenta necesidades como la discapacidad, la perspectiva de género y las diferencias culturales. Este eje busca reflexionar sobre la inclusión en la educación tecnológica y promover prácticas que favorezcan la participación plena de toda la comunidad estudiantil.

### **Experiencias de trabajo colaborativo e interdisciplinario**

Iniciativas que fomentan la colaboración intercátedras y entre departamentos de especialidad, con énfasis en la innovación y en la articulación curricular horizontal y vertical. Este eje pone en valor el enfoque inter y multidisciplinario y la colaboración como herramientas claves para enriquecer el aprendizaje, promover la creatividad y abordar los desafíos educativos desde múltiples perspectivas.



# Ideas que inspiran, innovaciones que transforman

**Fechas para agendar:** miércoles 13 y jueves 14 de agosto

**Lugar:** Universidad Tecnológica Nacional - Facultad regional La Plata  
Av. del Petroleo Argentino 417 (Avenida 60 entre 124 y 126), B1924 Berisso,  
Provincia de Buenos Aires - Argentina

**Formas de participación:** Presencialidad e hibridación (gratuita para  
comunidad UTN)

## Organización

Secretaría Académica UTN y Facultad Regional La Plata



Correo electrónico de contacto: [cice2025@frlp.utn.edu.ar](mailto:cice2025@frlp.utn.edu.ar)



Página web del CICE: <https://cice2025.frlp.utn.edu.ar/>

**4° CONGRESO**  
DE INNOVACIÓN Y CREATIVIDAD EDUCATIVA  
EN ENSEÑANZA TECNOLÓGICA