



# EDUCACIÓN

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO  
NACIONAL DE MÉXICO®



## ***PRESENTAN ESTUDIANTES DE SISTEMAS COMPUTACIONALES PROYECTOS DE FIN DE CURSOS***

*05 de diciembre de 2024 TecNM/Mexicali*

El pasado martes se llevó a cabo una destacada exposición de proyectos enfocados en tecnología avanzada, donde estudiantes presentaron innovadoras propuestas en tres áreas fundamentales:

**Inteligencia Artificial:** Se expusieron aplicaciones prácticas que demuestran cómo esta tecnología puede utilizarse para resolver problemas complejos en diversos ámbitos, desde la salud hasta la logística.

**Programación Lógica Funcional:** Los proyectos resaltaron la importancia de esta metodología para optimizar procesos y crear soluciones más eficientes y sostenibles.

**Arquitectura de Computadoras:** Se presentaron trabajos que exploraron en profundidad el diseño y funcionamiento interno de los sistemas computacionales, destacando cómo una comprensión detallada de su estructura puede impulsar mejoras en su desempeño. Esta exposición no solo reflejó el compromiso de nuestros estudiantes con la innovación, sino también la relevancia de la educación tecnológica para enfrentar los desafíos del futuro.