

Innovación en la Enseñanza de Probabilidad y Estadística utilizando TICs e Inteligencia Artificial.

- **Resumen** : En la actualidad, el uso de Tecnologías de la Información y la Comunicación (TICs) junto con la Inteligencia Artificial (IA) está revolucionando la forma en que enseñamos Probabilidad y Estadística. Este cartel explora cómo estas herramientas pueden mejorar la comprensión y el rendimiento de los estudiantes, proporcionando un enfoque interactivo y personalizado.
- **Introducción** : Las TICs y la IA están transformando la educación al proporcionar herramientas que facilitan un aprendizaje más dinámico. En este cartel, se analiza cómo plataformas como Google Forms, Excel, GeoGebra y herramientas de IA como ChatGPT, Gemini, Padlet y Kahoot, están siendo utilizadas para mejorar la enseñanza.
- **Metodología** : Se han utilizado Google Forms para recolectar datos y evaluar el progreso de los estudiantes, Excel para análisis de datos, GeoGebra para visualizaciones gráficas interactivas, y ChatGPT y Gemini para tutorías personalizadas. Padlet se ha utilizado para la colaboración y Kahoot para evaluaciones interactivas, incentivando la participación activa.

del futuro