Vera, F. (2023). Integración de la Inteligencia Artificial en la Educación superior: Desafíos y oportunidades. REVISTA ELECTRÓNICA TRANSFORMAR, 04(1), 17–34. <a href="https://scholar.google.com/citations?view\_op=view\_citation&hl=es&user=olyWV7QAAAAJ&c">https://scholar.google.com/citations?view\_op=view\_citation&hl=es&user=olyWV7QAAAAJ&c</a> itation for view=olyWV7QAAAAJ:hMod-77fHWUC

## Resumen

El artículo trata sobre cómo la Inteligencia Artificial se está integrando en la educación superior, mostrando tanto sus beneficios como los retos que implica. Explica que la IA puede mejorar el aprendizaje de los estudiantes mediante personalización y automatización de procesos, pero también avisa de problemas como la falta de preparación docente, la resistencia al cambio y el riesgo de un mal uso por parte de los estudiantes. Concluye que la IA no debe sustituir al trabajo académico, sino apoyar y mejorar la calidad de la enseñanza siempre que se use de forma adecuada y con una estrategia clara.

## ¿Por qué lo elegí?

Lo escogí porque me llamó la atención el título sobre Inteligencia Artificial en la educación, ya que la IA es un tema que me interesa y la educación está relacionada conmigo como estudiante. Considero que este artículo es útil porque confirma lo que ya pensaba sobre la IA, especialmente en el impacto que puede tener en los estudiantes. Me parece interesante que puede aportar cosas positivas, pero también tiene riesgos si se usa mal, por ejemplo, para hacer tareas o exámenes sin aprender realmente. Además, me gustó que es un texto breve, fácil de leer y con ideas importantes sobre la relación entre la IA y la educación.