

IMPLEMENTACIÓN DE NORMAS ÉTICAS PARA EL USO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN EL ÁMBITO DE LA ENSEÑANZA/APRENDIZAJE

INTRODUCCIÓN

Esta investigación tuvo como finalidad conocer el grado de conocimiento de los estudiantes en torno al uso ético de la inteligencia artificial (IA), con el propósito de establecer un marco ético para un uso responsable de la IA.

OBJETIVO GENERAL

Proponer un marco ético para su uso responsable en la educación

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

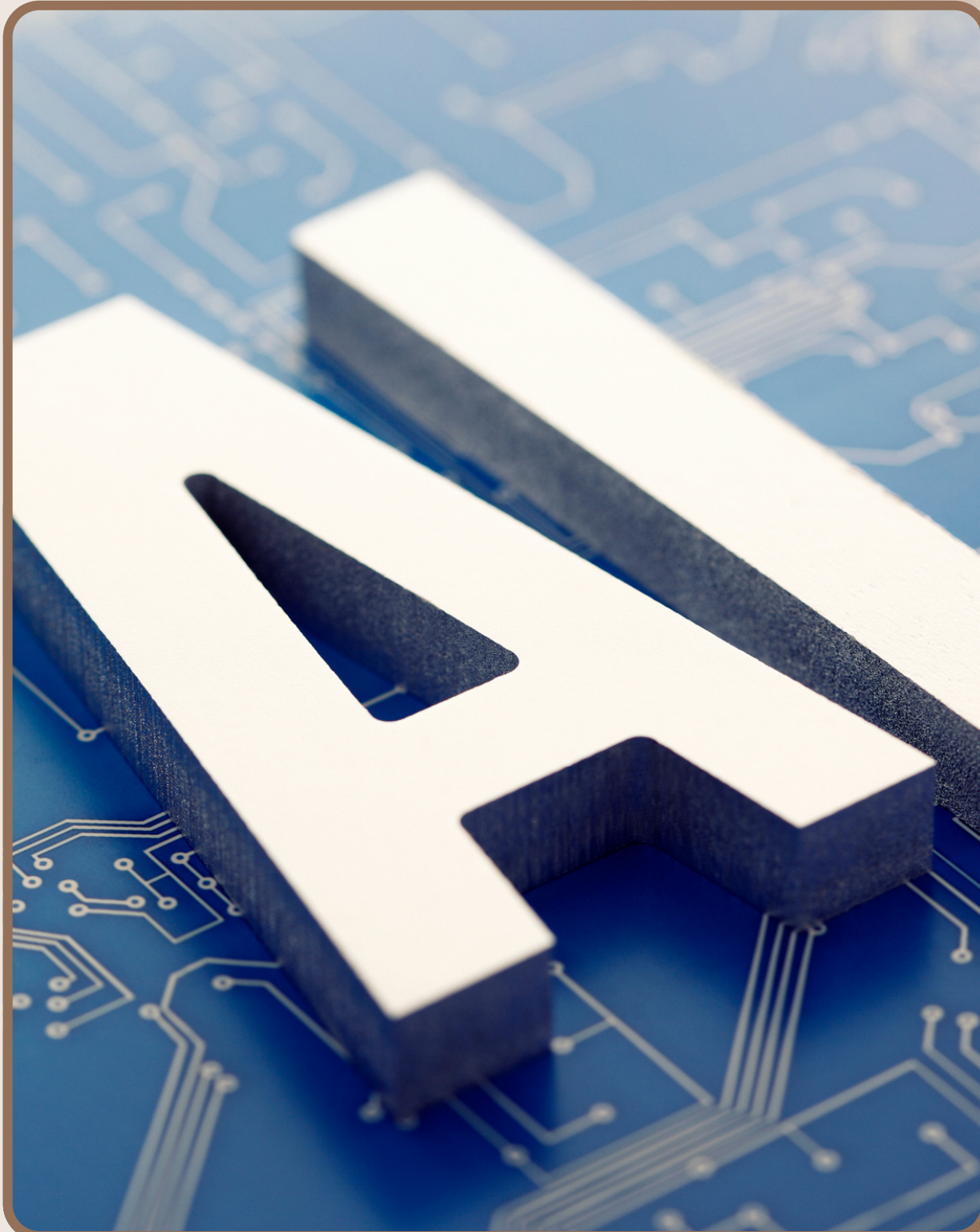
- Analizar los riesgos éticos asociados a la IA en actividades académicas, enfocándose en los estudiantes.
- Identificar medidas para mitigar los sesgos algorítmicos en herramientas educativas.
- Definir y promover los principios éticos necesarios para el diseño e implementación de soluciones de IA en la educación.

INTELIGENCIA ARTIFICIAL

La IA es un campo de la informática que se enfoca en crear sistemas que puedan realizar tareas que normalmente requieren inteligencia humana.

Riesgos éticos

- Privacidad
- Sesgos algorítmicos
- Impacto en la autonomía educativa

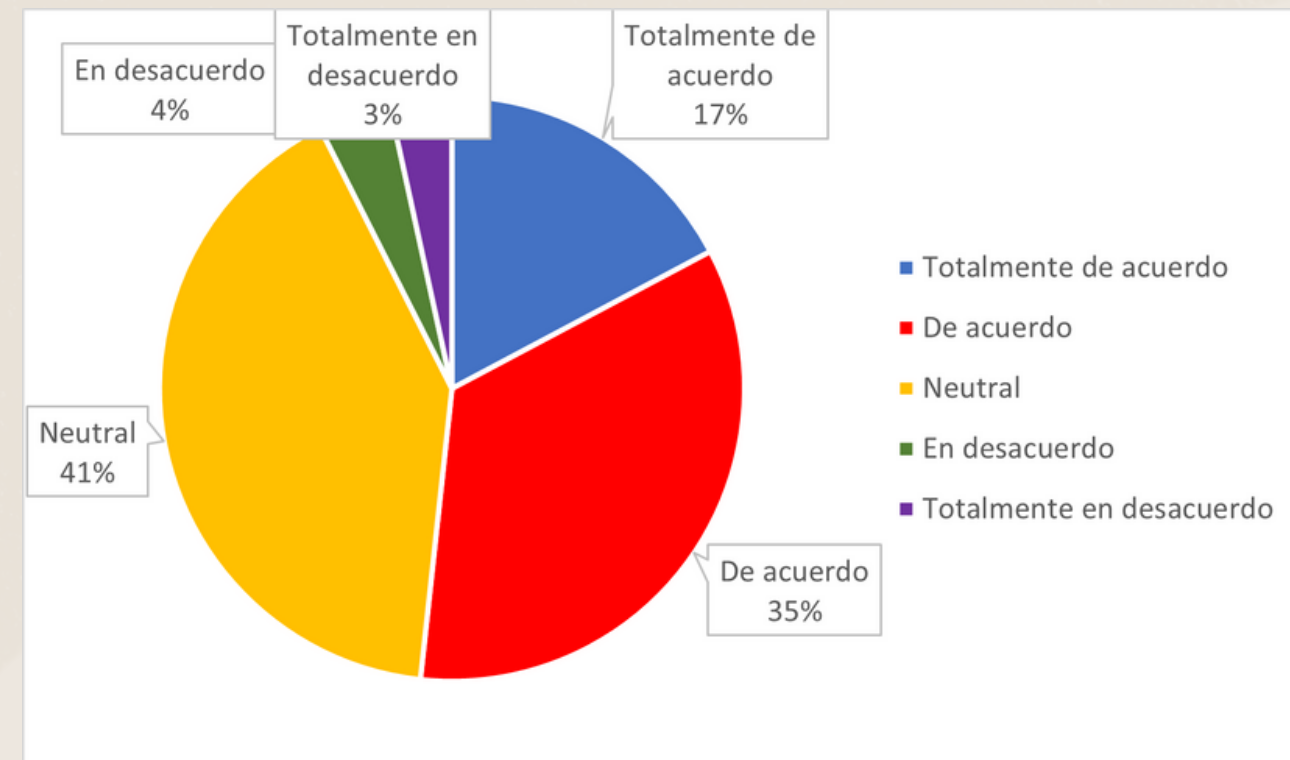


MARCO ÉTICO

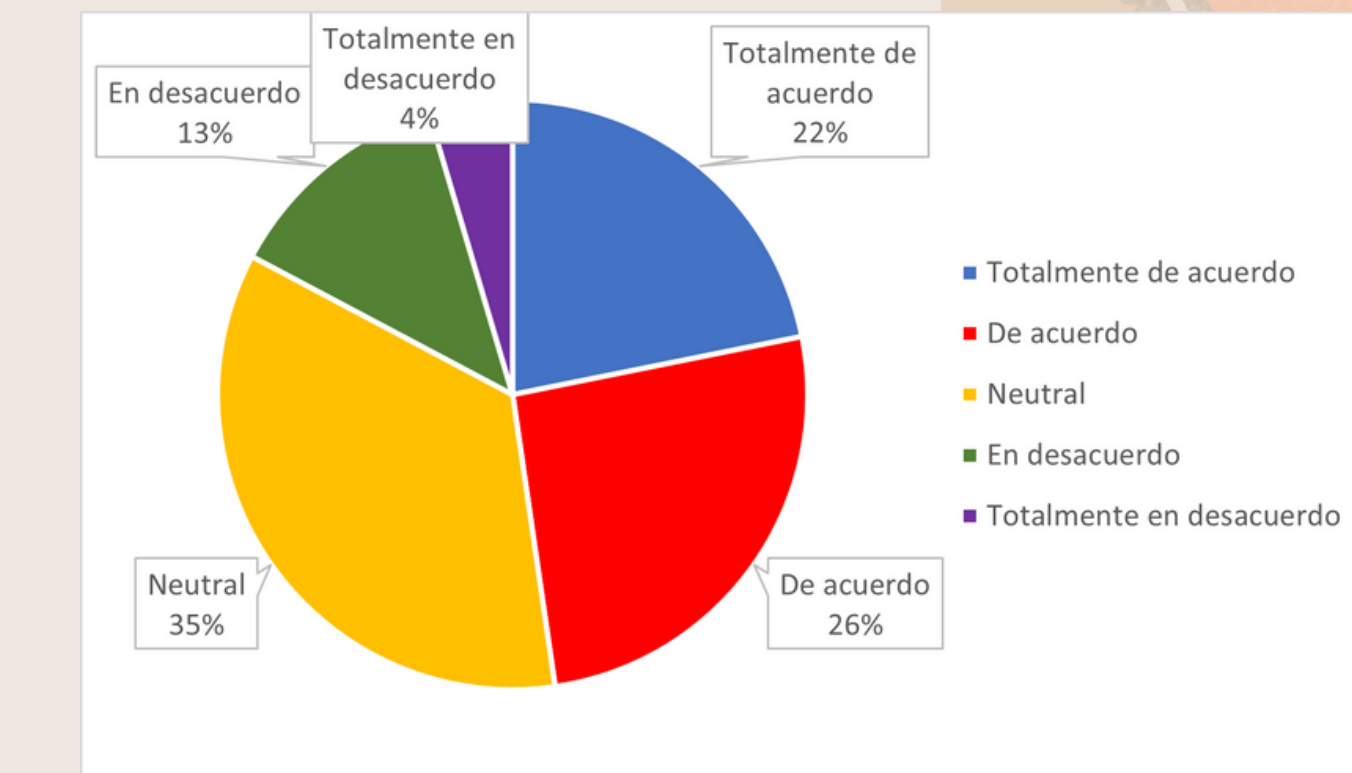
Este marco tiene como finalidad analizar y proponer normas éticas y lineamientos para el uso responsable de la IA en el ámbito educativo, dirigido a estudiantes y docentes de instituciones de educación superior.

METODOLOGÍA

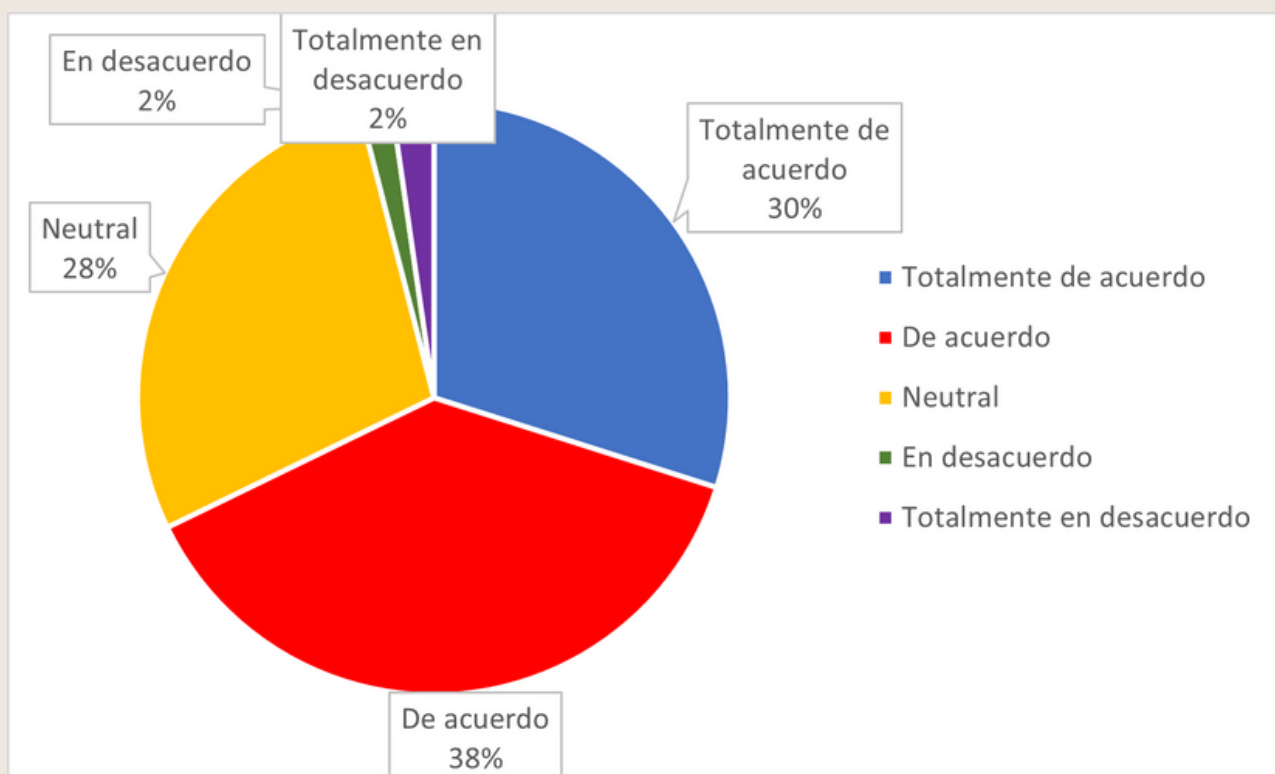
Revisión del estado del arte
Recopilación de información directa
Población y muestra
Aplicación de encuesta
Análisis de datos



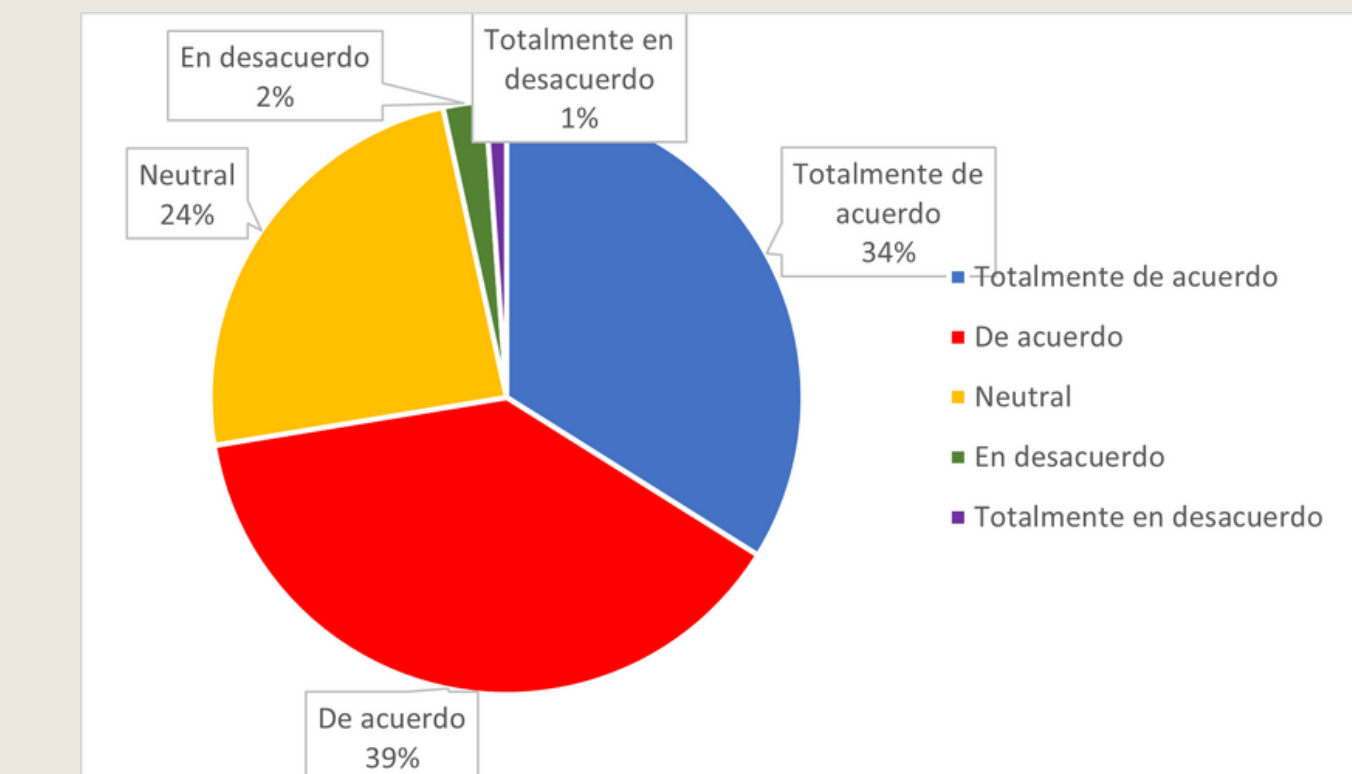
Dominio de las Implicaciones Éticas del Uso de IA en el Ámbito Educativo.



Impacto de las Herramientas de IA en la Confianza y Comunicación entre Estudiantes y Docentes.



Regulación y Normativas para el Uso Ético de Herramientas de IA en la Educación.



Necesidad de Políticas Claras para el Uso Ético y Responsable de Herramientas de IA en la Educación.

RESULTADOS

Los resultados indican que, si bien existe un reconocimiento general de los principales beneficios de la IA en la educación, también hay preocupaciones significativas sobre su impacto ético, social y educativo.



IMPLEMENTACIÓN DE NORMAS ÉTICAS

1. Uso complementario, no sustituido del aprendizaje
2. Integridad académica y evitación del plagio
3. Protección de la privacidad y datos personales
4. Evaluación crítica de la información generada por IA
5. Equidad y respeto en el uso de la IA
6. Supervisión y orientación en el uso de la IA
7. Desarrollo de habilidades propias y creativas

Las normas establecidas buscan promover un equilibrio entre el aprovechamiento de las herramientas de IA y la preservación de valores esenciales como el esfuerzo personal, la integridad académica, la privacidad y el pensamiento crítico.

CONCLUSIONES

La implementación de la IA en la educación ofrece oportunidades significativas para personalizar el aprendizaje y optimizar procesos educativos, pero también plantea desafíos éticos que deben ser abordados de manera dinámica.



GitHub

IsraelVillafuerte/-tica

Proyecto fin de curso- 5to semestre

1 Contributor 0 Issues 0 Stars 0 Forks

IsraelVillafuerte/-tica: Proyecto fin de curso- 5to semestre

Proyecto fin de curso- 5to semestre. Contribute to IsraelVillafuerte/-tica development by creating an account on GitHub.

[GitHub](#)

<https://github.com/IsraelVillafuerte/-tica>



**Muchas
GRACIAS**