

ETHICAL AI: EDUCATE AND INNOVATE - SHAPING THE UNIVERSITY FUTURE WITH RESPONSIBLE ARTIFICIAL INTELLIGENCE



UNIFÉ

Universidad Femenina del Sagrado Corazón

Ethical AI

Project number: 101179117

Ethical AI: Educar e innovar Modelar el futuro universitario con inteligencia artificial responsable

Project Number: 101179117

Project portal: <https://www.ethicalalucr.info/>



Esta obra está bajo una licencia Creative Commons Atribución-No Comercial-Compartir igual 4.0 Internacional



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

The European Commission support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors and the Commission.



ETHICAL AI: Educar e innovar Modelar el futuro universitario con inteligencia artificial responsable



Contexto

El proyecto promueve el uso ético de la inteligencia artificial en la enseñanza superior mediante una mayor formación de los docentes, las políticas institucionales y la cooperación internacional. Su objetivo es preparar a las universidades para afrontar los desafíos tecnológicos, promover la inclusión y alinear la enseñanza con los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

Objetivos

- Busca incorporar a la comunidad académica y de investigación en la creación de un marco regulatorio y foros internacionales que promuevan la reflexión sobre las mejores prácticas y planteamientos éticos en torno al uso de la IA en el desarrollo de las actividades académicas universitarias.
- Pretende reforzar las capacidades de los docentes de educación superior de Costa Rica y Perú, para la gestión y aplicación de prácticas éticas en el uso de la IA en la enseñanza universitaria.
- El proyecto busca formular recomendaciones globales integrales para el uso ético y adecuado de la IA en la educación universitaria, asegurando su alineación con las regulaciones y estándares internacionales.

Público objetivo

- Instituciones de enseñanza superior de Costa Rica, Perú y Europa.
- Comunidades académicas y de investigación, docentes de enseñanza superior.
- Líderes académicos y especialistas en el campo.

Resultados

- Mejora de las competencias para la implementación práctica de los principios éticos en el uso de la IA en la enseñanza superior.
- Compilación de buenas prácticas homologadas para el uso ético de la IA en la enseñanza universitaria.
- Se compartió una propuesta de un marco regulatorio que defina principios y normas.
- Creación de un foro internacional para estudiar el uso ético de la IA en la enseñanza universitaria.
- Conjunto de directrices validadas transnacionalmente que promueven el uso eficaz y ético de la IA en la educación.
- Recomendaciones prácticas y herramientas para la integración efectiva de la IA en los programas educativos.
- Recomendaciones políticas para el uso eficaz y ético de la IA en la enseñanza superior.



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

The European Commission support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors and the Commission.



Esta obra está bajo una licencia [Creative Commons Atribución-No Comercial-Compartir igual 4.0 Internacional](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)