

# Otra Verdad Incómoda: La Emergencia Social de los Incidentes de IA - Debemos Hacer Algo Al Respecto 1

- [vrbenjamins](#)
- 9 de mayo de 2024
- 2 min de lectura

Actualizado: 7 de julio de 2024

**Sonsoles de la Lastra Olalquiaga, IE University**

**Dr. Richard Benjamins, Observatorio para el Impacto Social y Ético de la IA**

En el mundo actual, impulsado por la tecnología, la inteligencia artificial (IA) ofrece enormes posibilidades para configurar nuestro futuro. Desde la revolución de las industrias hasta la mejora de las experiencias cotidianas, la IA tiene el potencial de provocar un cambio transformador. Sin embargo, en medio del entusiasmo, existen riesgos sociales significativos, como lo demuestran varios incidentes relacionados con la IA, tal y como se destaca en «Otra verdad incómoda: la emergencia social de los incidentes relacionados con la IA. Debemos hacer algo al respecto», de Sonsoles de la Lastra Olalquiaga y el Dr. Richard Benjamins.

A través de un riguroso análisis de más de 750 incidentes documentados en todo el mundo, procedentes del monitor de incidentes de IA de la OCDE y del repositorio AIAAIC, nos damos cuenta de que, si bien la IA ofrece grandes promesas, también presenta riesgos, especialmente para las comunidades vulnerables. Los casos de «daños no físicos» representan un sorprendente 96 % de estos incidentes, que van desde el sesgo algorítmico hasta las violaciones de la privacidad de los datos y la difusión de información errónea. Estos incidentes ponen de relieve la necesidad de desplegar las tecnologías de IA de forma cautelosa y responsable.

Desde el punto de vista geográfico, los incidentes relacionados con la IA se concentran en regiones como Estados Unidos, Reino Unido y Alemania, lo que pone de relieve el carácter global del problema. Esta perspectiva geográfica subraya la importancia de los esfuerzos de colaboración y la cooperación internacional para abordar estos retos de forma eficaz. Mediante el intercambio de buenas prácticas, el intercambio de conocimientos y el establecimiento de marcos comunes, las partes interesadas pueden trabajar juntas para mitigar los riesgos asociados al despliegue de la IA y garantizar su uso responsable más allá de las fronteras.

El informe también profundiza en el papel de las grandes empresas tecnológicas en la gestión de los retos éticos de la IA. Desde garantizar la transparencia de los algoritmos hasta abordar

los sesgos en los sistemas de IA, estas empresas desempeñan un papel crucial en la configuración del futuro de la IA. Sin embargo, el informe subraya la importancia de la responsabilidad corporativa y las prácticas responsables a la hora de navegar por las complejidades éticas del desarrollo y la implementación de la IA.

A pesar de estos retos, existe la oportunidad de un cambio positivo. Mediante un despliegue transparente y ético de la IA, podemos aprovechar su potencial para abordar cuestiones sociales urgentes, desde la sanidad y la educación hasta el cambio climático y la justicia social. «Otra verdad incómoda» es una llamada a la acción que insta a los responsables políticos, los líderes industriales y los investigadores a navegar por las complejidades de la IA de forma responsable.

Es esencial reconocer los posibles efectos negativos de la inteligencia artificial en la sociedad para colaborar en pro de un futuro en el que la IA maximice su extraordinario potencial.

**El informe se puede descargar en el siguiente enlace:**

Another-Inconvenient-Truth.pdf

Descargar PDF • 10,06 MB

1. Título inspirado en el innovador libro de Al Gore, «Una verdad incómoda: la emergencia planetaria del calentamiento global y qué podemos hacer al respecto» (2006).
2. <https://oecd.ai/en/incidents>
- 3.
4. <https://www.aiaaic.org/aiaaic-repository>