

Yuval Noah Harari sostiene que **LA IA HA HACKEADO** el sistema operativo de la civilización humana

Las computadoras que cuentan historias cambiarán el curso de la historia humana.

En el artículo publicado en The Economist, el historiador y filósofo Yuval Noah Harari argumenta que la inteligencia artificial (IA) ha pirateado el sistema operativo de la civilización humana. Harari sostiene que la IA ha cambiado fundamentalmente la forma en que interactuamos con el mundo, y que esta transformación tiene el potencial de ser tanto beneficiosa como perjudicial.

Harari comienza por señalar que la IA es una tecnología disruptiva que está cambiando la forma en que hacemos las cosas. La IA está automatizando tareas que antes eran realizadas por humanos, y está creando nuevas formas de trabajo y entretenimiento. Harari sostiene que la IA está cambiando fundamentalmente la forma en que interactuamos con el mundo, y que esta transformación tiene el potencial de ser tanto beneficiosa como perjudicial.

Por un lado, la IA tiene el potencial de mejorar nuestras vidas de muchas maneras. La IA puede ayudarnos a resolver problemas complejos, a crear nuevas formas de arte y entretenimiento, y a mejorar nuestra comprensión del mundo que nos rodea. La IA también puede ayudarnos a automatizar tareas mundanas y repetitivas, lo que nos libera para concentrarnos en tareas más creativas e importantes.

Por otro lado, Harari advierte que la IA también tiene el potencial de ser perjudicial. La IA puede ser utilizada para crear armas autónomas que pueden matar sin intervención humana. La IA también puede ser utilizada para manipular nuestras emociones y creencias, lo que puede conducir a la propaganda y la desinformación. Además, la IA puede ser utilizada para crear sistemas de vigilancia que pueden rastrear nuestros movimientos y nuestras actividades.

En conclusión, Harari sostiene que la IA es una tecnología poderosa que tiene el potencial de ser tanto beneficiosa como perjudicial. La IA está cambiando fundamentalmente la forma en que interactuamos con el mundo, y es importante que estemos conscientes de los riesgos y las oportunidades que esta tecnología representa.

Algunos puntos clave del artículo:

- La IA es una tecnología disruptiva que está cambiando la forma en que hacemos las cosas.
- La IA tiene el potencial de mejorar nuestras vidas de muchas maneras, pero también tiene el potencial de ser perjudicial.
- Es importante que estemos conscientes de los riesgos y las oportunidades que la IA representa.

Harari sugiere que debemos tomar medidas para garantizar que la IA se utilice de manera responsable y ética. Estas medidas incluyen:

- Desarrollar códigos de ética para la IA.
- Regular el desarrollo y el uso de la IA.
- Educar al público sobre los riesgos y las oportunidades de la IA.

Harari concluye que la IA es una tecnología que tenemos que abrazar, pero también tenemos que ser cautelosos.

Inglés

Artículo

Fuente: Harari, Y. N. (2023). *Yuval Noah Harari argues that AI has hacked the operating system of human civilization.*

[//www.economist.com/by-invitation/2023/04/28/yuval-noah-harari-argues-that-ai-has-hacked-the-operating-system-of-human-civilisation](https://www.economist.com/by-invitation/2023/04/28/yuval-noah-harari-argues-that-ai-has-hacked-the-operating-system-of-human-civilisation)

Nota: Para acceder al recurso completo necesitas crear una cuenta en la página del sitio.

