



La pausa en la inteligencia artificial

Oliver N. La pausa en la inteligencia artificial. Artículo de Opinión. En: El País; 03/05/2023 [en línea] [consultado el 12/12/2023]. Disponible en <https://elpais.com/opinion/2023-05-03/una-pausa-cuestionable-en-la-inteligencia-artificial.html>

La Revolución Tecnológica del s. XXI sin duda es ya la inteligencia artificial (IA). Pero, como todas las revoluciones, tiene sus luces y sus sombras.

La autora de este artículo tiene un largo y nutrido currículum profesional en el ámbito de la IA: doctora en Inteligencia Artificial por el Media Lab del Massachusetts Institute of Technology (MIT). Es la primera ingeniera informática española en ser miembro de la Association for Computing Machinery. Es miembro también de la European Association of Artificial Intelligence, del Institute of Electrical and Electronics Engineers, de la Academia Europea y de la Real Academia de Ingeniería de España, y doctora honoris causa por la Universidad Miguel Hernández. Desarrolla su carrera profesional en numerosas empresas como Microsoft, Telefónica, DataPop Alliance o Bankia.

En la actualidad, ha dejado toda su actividad internacional para centrarse en la dirección de una ONG ELLIS_Alicante para fomentar el uso responsable de la IA al servicio del bienestar social.

Quiero subrayar un párrafo de su texto:

“Es momento de actuar como sociedad, definiendo colectivamente los horizontes éticos y políticos de la IA, porque estamos hablando de ciencia y tecnología, pero también de derechos, de economía, de democracia, de igualdad, de inclusión, de ciudadanía, de paz y de poder”.

El País 13
OPINIÓN

La pausa en la inteligencia artificial

NURIA OLIVER

Frete a la visión de quienes quieren adaptar la humanidad a la tecnología, y no al revés, es el momento de actuar como sociedad, definiendo colectivamente los horizontes éticos y políticos de la IA.

La inteligencia artificial (IA) se ha convertido en un término cotidiano. En los últimos meses hemos sido testigos de avances en procesamiento de lenguaje natural, visión por computadora y otros campos que parecen de ciencia ficción. Pero, como todas las revoluciones, tiene sus luces y sus sombras. En este artículo exploramos algunos de los desafíos éticos y políticos que plantea la IA y proponemos un momento de reflexión colectiva para definir los límites de su uso y garantizar que beneficie a toda la sociedad.



Centrarse en una supuesta amenaza existencial desvía la atención de los retos inmediatos y riesgos reales

El asunto es que, al centrarse en una amenaza existencial, se desvía la atención de los retos inmediatos y riesgos reales que plantea la IA. Estos incluyen la pérdida de empleos, la discriminación algorítmica y la erosión de la privacidad.

Para poder abordar estos retos, necesitamos un momento de reflexión colectiva. Esto significa que debemos involucrar a todos los sectores de la sociedad en el debate sobre la IA. No se trata de detener el progreso, sino de asegurarnos de que el progreso tecnológico esté al servicio de la humanidad.



La entrada de figuras de todos los colores complica la partida.

La autora nos invita a adherirnos a su causa: exigir y trabajar para conseguir una inteligencia artificial por y para las personas y el planeta. Una inteligencia artificial que nos ayude, pero que no nos sustituya.

Sin duda, todo un reto que no nos puede dejar indiferentes.

Pilar Ortiz Ros.