



## 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, ¿qué significa esto? ¿Qué implicaciones tiene para el futuro de la humanidad? ¿Qué riesgos conlleva? ¿Qué oportunidades ofrece? Estas son algunas de las preguntas que nos hacemos al pensar en la IA. En este artículo, exploraremos algunas de estas cuestiones y reflexionaremos sobre el futuro de la humanidad en un mundo cada vez más impregnado por la IA.



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

El 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. ¿Qué hay detrás de esta llamada a la acción? ¿Por qué es necesario actuar como sociedad en este momento? ¿Qué riesgos conlleva no hacerlo? Estas son algunas de las preguntas que nos hacemos al pensar en la IA. En este artículo, exploraremos algunas de estas cuestiones y reflexionaremos sobre el futuro de la humanidad en un mundo cada vez más impregnado por la IA.



El 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.

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.