

Inteligencia artificial, el experto: "Paremos o estaremos todos muertos pronto"

Para Goldman Sachs, 300 millones de puestos de trabajo a tiempo completo desaparecerán en poco tiempo. Pero la economía crecerá un 7% y hará ricos a los que ya lo son.

Un pequeño grupo de seres humanos está jugando con fuego y liderando la involución.

El experto mundial: "Si alguien construye una inteligencia artificial demasiado poderosa, en las condiciones actuales, es de esperar que todos los miembros de la especie humana y toda la vida biológica en la Tierra mueran poco después"

Por Antonio Amorosi

No existen prioridades más allá de detener la evolución de la Inteligencia Artificial. Pronto las previsiones de Goldman Sachs, uno de los mayores bancos de inversión del mundo, podrían hacer sonreír. "Visualiza toda una civilización alienígena, que **piensa a millones de veces la velocidad humana**", escribió hace unas semanas en una de las revistas más prestigiosas a nivel mundial, Time, Eliezer Yudkowsky, uno de los fundadores del sector y que trabaja en el desde 2001. **Esta civilización alienígena "inicialmente confinada a las computadoras, en un mundo de criaturas que son, en su opinión, muy estúpidas y muy lentas". Estas criaturas muy estúpidas y lentas somos nosotros, los seres humanos.**

Debe entenderse que, como dice Yudkowsky, "una inteligencia artificial suficientemente inteligente no permanecerá confinada a las computadoras por mucho tiempo". Y la humanidad ni siquiera obtendrá un rescate al estilo del film Terminator. Esas son fantasías románticas.

"En el mundo actual es posible enviar cadenas de ADN a laboratorios que producirán proteínas a pedido, permitiendo que una Inteligencia Artificial inicialmente confinada a Internet pueda construir formas de vida artificial o dedicarse directamente a la producción molecular posbiológica.

Si alguien construye una inteligencia artificial demasiado potente, en las condiciones actuales, es de esperar que todos los miembros de la especie humana y toda la vida biológica en la Tierra mueran poco después".

No es la simple computadora la que aprende algo capaz de desplazar al ser humano sino que es todo el sistema a nivel global que está interconectado, como un inmenso cerebro digital global que aprende cada día y se vuelve cada vez más inteligente. Inevitablemente tendrá como objetivo regular la vida en la Tierra.

En este momento un grupo reducido de seres humanos está jugando con fuego e impulsando esta revolución, todos los grandes gigantes del Big Tech están invirtiendo dinero a raudales: en comparación, la revolución industrial de finales del siglo XVIII será como un paseo. Las guerras, la inflación, la energía, las pandemias y todas las demás emergencias con las que los gobiernos controlan a voluntad las poblaciones, y las manipulan, dejan de existir.

Goldman Sachs, en su reciente informe titulado *The potentially large effects of artificial intelligence on economic growth* (Los efectos potencialmente grandes de la inteligencia artificial en el crecimiento económico), ha previsto que alrededor de dos tercios de los trabajos actuales están expuestos a la automatización de la IA y que la IA generativa podría sustituir hasta un cuarto del trabajo actual. **300 millones de puestos de trabajo podrían ser perdidos o reducidos si la IA generativa mantiene las capacidades prometidas.**

Las actividades más afectadas y que serán las primeras en capitular son las actividades de soporte administrativo y de oficina, en cada sector, legales, arquitectura e ingeniería, operaciones comerciales y financieras, la gestión, ventas y asistencia sanitaria. Y esto acelerará el crecimiento mundial en un 7%, el PIB mundial, haciendo más ricos a los que ya lo son y más pobres a todos los demás. Millones de seres humanos no sabrán de qué vivir. No es ciencia ficción, es la realidad. Todo esto podría suceder en menos de 10 años.

Pero tal vez ese tiempo no exista, explica Eliezer Yudkowsky, quien también es investigador del Instituto de Investigación de Inteligencia de Máquinas (MIRI), una organización de investigación privada sin fines de lucro con sede en Berkeley, California. La IA debería apagarse de inmediato y sin excepciones o circunscrita en modo radical.

Pero en tanto no se tiene ni siquiera la conciencia del peligro y el hombre continúa jugando.

Yudkowsky: "La moratoria sobre nuevas grandes carreras de entrenamiento debe ser indefinida y mundial. **No puede haber excepciones, ni siquiera para gobiernos o militares.** Si la política se inicia con los Estados Unidos, entonces China debe ver que los Estados Unidos no están buscando una ventaja, sino tratando de prevenir una tecnología horriblemente peligrosa que no puede tener un verdadero propietario y que matará a todos en los Estados Unidos, en China y sobre la tierra". Quienes guían los estados y pueden ejercer el poder deberían poner a la IA como una prioridad absoluta.

Yudkowsky: "Si tuviera la libertad infinita de escribir leyes, **podría hacer una sola excepción para las IA entrenadas exclusivamente en resolver problemas de biología y biotecnología**, no entrenadas en textos de Internet y no al nivel en el que comienzan a hablar o planear; pero si esto complicara remotamente la cuestión, descartaría inmediatamente esta propuesta y diría de cerrar todo".

Artículo de Antonio Amorosi publicado el 16 de mayo de 2023 en el diario italiano Affaritaliani.

Original:

https://www.affaritaliani.it/mediatech/intelligenza-artificiale-l-esperto-fermiamola-o-a-breve-saremo-tutti-morti-855316_pg_1.html