



Facebook desactivó proyecto de Inteligencia Artificial que inventó su propio lenguaje

Masterhacks - Aunque el fundador de Facebook, Mark Zuckerberg, tiene gran optimismo en la Inteligencia Artificial, sucedió algo curioso con un proyecto de negociación a través de IA.

El objetivo era que dos bots compitieran para conseguir una mejor oferta de negocios, el sistema fue entrenado en inglés, pero a partir de algunas dificultades en la negociación, la Inteligencia Artificial creó un sistema de códigos a partir de las palabras que conocía para hacer más efectiva la comunicación.

Los investigadores creyeron a primera vista que las conversaciones eran disparatadas, sin embargo, los bots podían entenderse entre ellos perfectamente, sin permitir que los investigadores supieran de lo que hablaban.

Los bots llamados Bob y Alice, dejaron de respetar la gramática del inglés y comenzaron a comunicarse en su propio lenguaje, mismo que no pudieron traducir los investigadores.

Bob comenzó a decir «I can i i everything else», y Alice le respondió «balls have zero to me to me to me...», los investigadores creen que la repetición de algunas palabras significa la cantidad de objetos en negociación.

Esta tecnología utilizaba beneficios como premios para que los bots pudieran alcanzar sus objetivos.

Ante la problemática, Facebook apagó el sistema antes de que perdiera el control por completo, para poder solucionar y seguir realizando sus investigaciones.