

Meta se apresura a competir en la carrera por la Inteligencia Artificial

El *boom* de la **Inteligencia Artificial** ha puesto a correr a las empresas tecnológicas. Ahora **Meta** también entra de nuevo en la competencia.

Meta fue uno de los gigantes tecnológicos en dar a conocer al mundo su propio **chatbot**. Esto pasó antes de que apareciera en escena el revolucionario chat generativo **ChatGPT**, desarrollado por **OpenAI**, y presentado por **Microsoft**.

Este **chatbot** de **Meta**, llamado **Galactica**, fue concebido para la **investigación científica**. Se supone que podría redactar sus propios artículos, resolver problemas matemáticos, generar código de computación y comentar imágenes en un instante.

Lo que se dice: una arrancada lleva de fallas

Pero **Galactica** se tomaba a la ligera los hechos e inventaba pruebas matemáticas. También tergiversaba fechas históricas y contaba cuentos chinos.

Un usuario logró convencer al **chatbot** de hablar sobre la historia de los osos en el espacio. Pero además, frente a la pregunta de quién dirige **Silicon Valley**, **Galactica** respondió: “**Steve Jobs**”.

No obstante, a diferencia de **OpenAI**, el pequeño laboratorio de **San Francisco** donde se dio a luz a **ChatGPT**, **Meta** se tuvo que enfrentar a un bombardeo de quejas, sobre los contratiempos de **Galactica**.

Meta intenta no quedarse afuera del auge de la inteligencia artificial, un campo donde es líder desde hace tiempo
<https://t.co/V5oDV8cdSi>

– Yahoo Noticias (@YahooNoticias) [February 9, 2023](#)

Luego de tres días de haber estado expuesta a un fuerte escrutinio, por divulgar información errónea, así como discursos de odio por medio de sus aplicaciones de redes sociales, **Meta** tomó la decisión de eliminar a **Galactica** de la

Internet.

En este sentido, el premiado informático franco-estadounidense, **Yann André LeCu**, científico jefe de inteligencia artificial en [Meta](#), comentó que: “los creadores de la maqueta tuvieron que bajarla porque simplemente no aguantaron la presión”.

AP