

Microsoft investiga si grupo vinculado a DeepSeek obtuvo datos de OpenAI

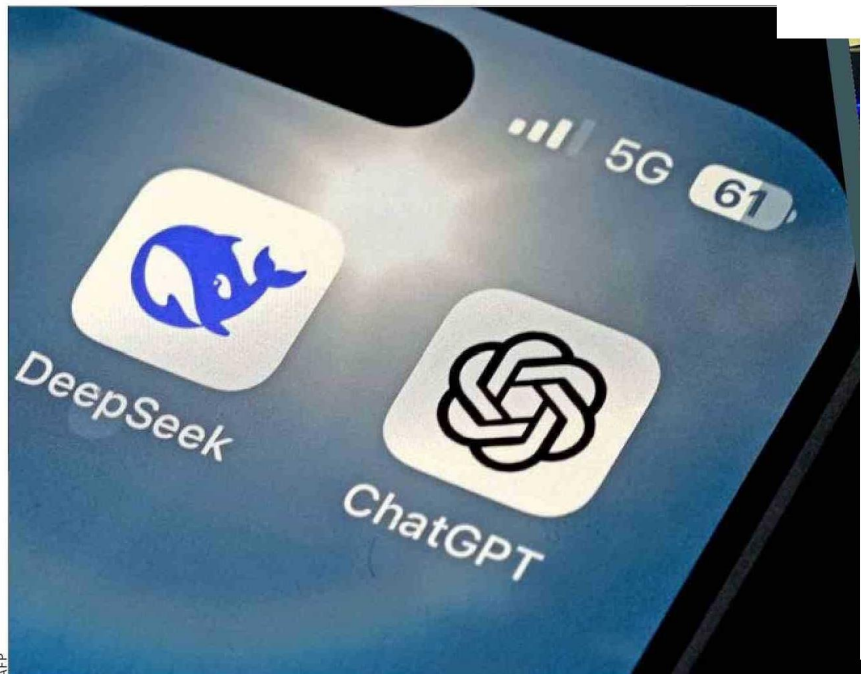
El modelo de IA chino que remeció el mercado a inicios de esta semana cayó bajo el escrutinio del principal inversor de ChatGPT.

Microsoft Corp. y OpenAI están investigando si los datos generados por la tecnología de OpenAI fueron obtenidos de manera no autorizada por un grupo vinculado a la startup china de inteligencia artificial DeepSeek, según informó Bloomberg, citando fuentes familiarizadas con el asunto.

En el otoño (hemisferio norte), investigadores de seguridad de Microsoft observaron a individuos extrayendo una gran cantidad de datos utilizando la interfaz de programación de aplicaciones (API) de OpenAI que creen que pueden estar vinculados a DeepSeek, dijeron las personas, que pidieron no ser identificadas porque el asunto es confidencial. Los desarrolladores de software pueden pagar una licencia para utilizar la API e integrar los modelos de inteligencia artificial patentados de OpenAI en sus propias aplicaciones.

Microsoft, socio tecnológico de OpenAI y su mayor inversionista, notificó a OpenAI la actividad, agregaron las personas. Dicha práctica podría violar las condiciones de servicio de OpenAI o podría indicar que el grupo actuó para eliminar las restricciones de OpenAI sobre la cantidad de datos que podían obtener, explicaron.

Este mes, DeepSeek lanzó un nuevo modelo de inteligencia artificial de código abierto llamado R1, que puede imitar la forma de razonar de los humanos, revolucionando un mercado dominado por OpenAI y rivales estadounidenses como Google y Meta Platforms Inc. La empresa china dijo que R1 rivalizaba o superaba a los productos de los principales desarrolladores estadounidenses en una serie de indicadores, tales como



DeepSeek lanzó un nuevo modelo de IA de código abierto llamado R1, revolucionando un mercado dominado por OpenAI y rivales estadounidenses.

tareas matemáticas y conocimiento general, y que se había creado por una fracción del costo. La amenaza potencial a la ventaja de las empresas estadounidenses en la industria hizo que las acciones tecnológicas vinculadas a IA, incluidas Microsoft, Nvidia Corp., Oracle Corp. y la matriz de Google, Alphabet Inc., cayeran el lunes, perdiendo un total de casi US\$ 1 billón en valor de mercado.

OpenAI no respondió a una solicitud de comentarios y Microsoft declinó hacerlo, precisó Bloomberg. DeepSeek y el fondo de cobertura High-Flyer, donde se inició DeepSeek, no respondieron de

inmediato a las solicitudes de comentarios por correo electrónico.

David Sacks, el zar de la inteligencia artificial del Presidente Donald Trump, dijo el martes que hay "pruebas sustanciales" de que DeepSeek se basó en los resultados de los modelos de OpenAI para ayudar a desarrollar su propia tecnología. En una entrevista con Fox News, Sacks describió una técnica llamada "destilación", mediante la cual un modelo de IA utiliza los resultados de otro con fines de entrenamiento para desarrollar capacidades similares.