



Microsoft y OpenAI advierten que los actores de los estados-nación están utilizando [ChatGPT](#) para automatizar algunas fases de sus cadenas de ataques, incluido el reconocimiento de objetivos y los ataques de ingeniería social.

Desde que la [Inteligencia Artificial \(IA\)](#) se hizo presente en nuestra vida, frecuentemente nos sorprendemos de las cosas fantásticas que se pueden hacer con ella. En muchos ámbitos de nuestra vida la [AI](#) nos puede ofrecer múltiples ayudas que son bien valoradas. ¿Pero qué sucede cuando esas magníficas capacidades caen en manos de delincuentes? Así de fantásticas también podrían ser los daños y consecuencias de esas acciones.

Un estudio conjunto de **Microsoft** y **OpenAI** identificó y detuvo operaciones llevadas a cabo por cinco grupos de actores estatales que abusaban de los servicios de [IA](#) para sus ataques.

Esta es la lista de los grupos APT y sus países de origen:

**China:** Charcoal Typhoon y Salmon Typhoon  
**Irán:** Crimson Sandstorm  
**Corea del Norte:** Emerald Sleet  
**Rusia:** Forest Blizzard

Estos grupos de APT (Advanced Persistent Threats) estaban vinculados a China, Irán, Corea del Norte y Rusia, y empleaban la [IA](#) y los [LLM](#) en diversas fases de sus cadenas de ataque.

Los investigadores observaron que los actores estatales utilizaban la [IA](#) y los [LLM](#) para el reconocimiento

de objetivos, la ingeniería social, el desarrollo de [malware](#), la evasión de detección y otras actividades relacionadas con los ciberdelincuentes.

Microsoft y OpenAI han establecido principios para mitigar el abuso de sus servicios de [IA](#) por parte de actores estatales y otros grupos malintencionados, lo que incluye la identificación y acción contra amenazas maliciosas, la colaboración con otras partes interesadas y la transparencia.

En resumen, la colaboración entre Microsoft y OpenAI destaca la importancia de abordar el uso indebido de la [IA](#) en actividades cibernéticas maliciosas y promover medidas para proteger la seguridad en línea.

A medida que la gravedad, la sofisticación, la escala y el alcance de la actividad del Estado-nación continúan aumentando, debemos reinventar la seguridad para mantenernos a la vanguardia.

Por favor, síguenos y danos «me gusta»:

