



Microsoft toma casi un 27 % de OpenAI, creadora de ChatGPT

Descripción

Una jugada que cambia el panorama de la Inteligencia Artificial en el mundo

La noticia ya es global: **Microsoft adquiere alrededor del 27 % de OpenAI**, ingreso directo a la mesa donde se decide el futuro de la IA generativa.

¿Qué significa este acuerdo?

- La transacción valora a OpenAI en alrededor de **US \$135.000 millones**.
- Microsoft refuerza su línea de productos basada en IA: **Copilot, Azure, Windows, Bing, Office**, entre otros.
- El acuerdo le permite a OpenAI operar de forma híbrida: una organización con propósito social supervisando una empresa con enfoque comercial.
- La alianza se extiende a largo plazo, con tecnologías y modelos compartidos por lo menos hasta **2032**.



Bill Gates, Microsoft y Sam Altman, OpenAI

Un movimiento estratégico

Microsoft ya había invertido miles de millones en OpenAI. Esta nueva participación casi de un tercio cambia las reglas:

- Más control sobre modelos avanzados
- Acceso directo a infraestructura de cómputo, entrenamiento y supercómputo

- Ventaja competitiva en IA frente a Google, Meta, Amazon y Apple
-

Efecto en el mercado

Algunas fuentes internacionales destacan que:

- OpenAI podrá trabajar con proveedores fuera del ecosistema Microsoft para sus servidores de alto rendimiento.
 - La participación de ingresos a la empresa tecnológica bajará gradualmente en los próximos años, liberando a OpenAI para futuros acuerdos globales.
 - Inversionistas valoran el pacto como una de las alianzas corporativas más poderosas de la década.
-

¿Por qué esto importa para el mundo?

Las aplicaciones no son solo corporativas: educación, medicina, ciberseguridad, creación de contenido, análisis de datos y automatización industrial siguen transformándose por sistemas como **ChatGPT, DALL-E, Sora, Codex y GPT-5**.

Las compañías que integren IA hoy tendrán una ventaja competitiva enorme en los siguientes años. La historia lo ha mostrado: quienes adoptan primero la tecnología, toman liderazgo en innovación, costos y productividad.

default watermark

Sam Altman, OpenAI y Bill Gates, Microsoft

Lo que viene

Expertos y medios especializados ya hablan de:
• mayor competencia por chips y supercomputación
• nuevos modelos multimodales más rápidos
• crecimiento de agentes autónomos para empresas
• expansión de productos con IA en el uso diario

El acuerdo Microsoft-OpenAI no es un anuncio aislado.
Es la señal de que el mundo tecnológico cambia de velocidad.

Reseña de Microsoft y sus fundadores

Microsoft nació el 4 de abril de 1975 en Albuquerque, Nuevo México, fundada por Bill Gates y Paul Allen para crear software (BASIC) para el Altair 8800. Luego dominó el PC con MS-DOS y Windows, y hoy es clave en nube (Azure), productividad (Microsoft 365), búsqueda (Bing) y gaming (Xbox). [Wikipedia+3](#)
[HISTORY+3Source+3](#)

- Micro-Soft fue el nombre original; en 1979 la empresa se mudó a Washington y en 1981 se incorporó como Microsoft Corporation. [WIRED](#)
-

Reseña de OpenAI y sus orígenes

OpenAI se fundó en diciembre de 2015 como organización sin fines de lucro para que la AGI beneficie a toda la humanidad. Entre sus fundadores y primeros impulsores figuran Sam Altman, Elon Musk, Greg Brockman, Ilya Sutskever, John Schulman, Wojciech Zaremba, Andrej Karpathy, entre otros, con promesas de financiamiento de líderes tecnológicos y empresas. [Wikipedia+2OpenAI+2](#)

- En 2019 creó una estructura "capped-profit" para atraer inversión y talento, manteniendo el control de la entidad sin ánimo de lucro. En 2025 anunció su conversión a public benefit corporation con una fundación que conserva el

control de misi3n y un nuevo acuerdo estrat©gico con **Microsoft**. [OpenAI+2The Guardian+2](#)

Encuentra [aqu3 el homepage](#)

Autor
admin

default watermark