

[Comunicados](#)

IBM lanza un fondo de \$500 millones para IA Empresarial

El fondo impulsará la innovación, las asociaciones estratégicas y generará retornos mediante la inversión en startups centradas en la IA empresarial.

El fondo demuestra el compromiso continuo de IBM con el despliegue eficaz y responsable de la IA



Lima, 8 de noviembre de 2023 -- IBM (NYSE: IBM) anunció esta semana que ha lanzando un fondo de inversión de 500 millones de dólares para invertir en una gama de empresas de IA, desde los que se encuentren en una fase inicial hasta las nuevas empresas de hipercrecimiento, centradas en la aceleración de la tecnología de IA generativa y la investigación para el sector empresarial.

Con un modelo diferenciado y una estrategia que consiste en la experiencia de dominio de todo IBM y un equipo de desarrollo de portafolio dedicado, el IBM Enterprise AI Venture Fund invertirá en los líderes actuales y futuros de IA que están ayudando a las empresas de todo el mundo a aprovechar el potencial de la IA para los negocios. Dirigido por un equipo especializado de IBM con décadas de experiencia combinada como inversores de gran éxito y expertos en IA empresarial, el fondo proporcionará a cada startup oportunidades para desarrollar asociaciones significativas con IBM, al tiempo que adquiere experiencia operativa en estrategias de producto, ingeniería y comercialización.

IBM cuenta con una larga trayectoria aportando tecnología y capacidades de IA empresarial probadas a organizaciones de todo el mundo y está capitalizando la última ola de innovación en IA generativa con watsonx, la plataforma de IA y datos de la compañía. Con el IBM Enterprise AI Venture Fund, la compañía hará crecer su ecosistema de asociaciones de IA, incluyendo el trabajo con empresas que aprovechan y construyen sobre watsonx, además de crear valor a largo plazo para los líderes de IA, así como para clientes nuevos y existentes.

"La IA está programada para desbloquear casi 16 billones de dólares en productividad para 2030. Con el lanzamiento del IBM Enterprise AI Venture Fund, estamos abriendo otro canal para aprovechar el enorme potencial de la revolución de la IA en resultados tangibles y positivos para IBM y las empresas en las que invertimos ", dijo Rob Thomas, Vicepresidente Senior, Software y Director Comercial, IBM. " Este fondo es otra forma en la que estamos duplicando nuestro compromiso con la IA responsable. innovación a través de

watsonx y ayudar a las organizaciones a poner esta tecnología de transformación a trabajar".

Un enfoque diferenciado para la inversión en IA

IBM ha demostrado su compromiso de promover la IA para los negocios a través de sus recientes inversiones en tecnología y empresas de IA. Por ejemplo, IBM anunció en agosto que está participando en la ronda de financiación de la Serie D de \$235M de Hugging Face, la plataforma líder de colaboración de código abierto para la comunidad de aprendizaje automático que construye el futuro de la IA. IBM ha contribuido con cientos de modelos abiertos y conjuntos de datos en Hugging Face, incluyendo la reciente publicación del Modelo de la Fundación Geospacial en asociación con la NASA. Es el mayor modelo de fundación geoespacial en Hugging Face y el primer modelo fundacional de IA y código abierto construido en colaboración con la NASA.

El CEO y fundador de Hugging Face, Clem Delangue dijo: " Nos ha emocionado colaborar con IBM en la democratización de la IA. Con cientos de modelos abiertos en el hub de Hugging Face, están impulsando significativamente el ecosistema de código abierto. Esta es la razón por la que queríamos que se unieran a nuestra ronda serie D. Estoy convencido de que podrán acelerar su impacto en la IA con el IBM Enterprise AI Venture Fund ".

IBM también participó recientemente en la financiación de la Serie A de HiddenLayer para ampliar su base de talentos, aumentar los esfuerzos de ir a los mercados y seguir invirtiendo en su reconocida Plataforma de Machine Learning Security (MLSec). HiddenLayer es el proveedor líder de seguridad para modelos y activos de IA, y esta ronda de financiación marca la mayor financiación de Serie A recaudada por una empresa de ciberseguridad centrada en la protección de la IA este año.

Chris Sestito, CEO y Co-fundador de HiddenLayer, dijo: " El compromiso de IBM con el progreso de la IA segura y responsable, el acceso a los clientes globales, y la escala de una de las empresas más innovadoras del mundo los ha convertido en el socio perfecto para apoyarnos en la conducción de la próxima etapa de nuestro crecimiento empresarial. Nuestra asociación nos ayudará a llevar nuestras capacidades de detección de amenazas de IA a las empresas más avanzadas del mundo ".

La noticia de esta semana se basa en el impulso y la adopción del mercado de watsonx de IBM y promueve la estrategia de la compañía de aprovechar tanto los modelos de IA de terceros como los propios para acelerar la innovación abierta en IA. En septiembre, IBM anunció la disponibilidad general de los primeros modelos de la serie de modelos watsonx Granite, una colección de modelos de IA generativa para avanzar en la incorporación de la IA generativa a las aplicaciones y flujos de trabajo empresariales. IBM también confirmó que las protecciones contractuales estándar de propiedad intelectual para los productos de IBM se aplicarán a los modelos de IA de watsonx desarrollados por IBM. A principios de este año, IBM también anunció planes para alojar el modelo de 70.000 millones de parámetros Llama 2-chat de Meta en watsonx, lo que refuerza la estrategia de la compañía de aprovechar tanto los modelos de IA de terceros como los propios para mantener la innovación abierta.

IBM es el único inversor del Enterprise AI Venture Fund. Visita <https://www.ibm.com/ventures> para obtener más información.

Acerca de IBM

IBM es un proveedor líder de nube híbrida global e IA, y cuenta con experiencia en consultoría. Ayudamos a los clientes en más de 175 países a aprovechar las perspectivas de sus datos, agilizar los procesos de negocio, reducir costes y ganar la ventaja competitiva en sus industrias. Miles de entidades gubernamentales y corporativas en áreas de infraestructura crítica como servicios financieros, telecomunicaciones y asistencia sanitaria dependen de la plataforma de nube híbrida de IBM y Red Hat OpenShift para afectar sus transformaciones digitales rápidamente, de forma eficiente y segura. Las innovaciones innovadoras de IBM en IA, computación cuántica, soluciones de nube específicas de la industria y consultoría ofrecen opciones abiertas y flexibles a nuestros clientes. Todo esto está respaldado por el legendario compromiso de IBM con la confianza, la transparencia, la responsabilidad, la inclusión y el servicio.
