

**Contacto de prensa:**

Thalía Mejía

Tel. +52 55 2172 2455

Email: [thalia.mejia@bcw-global.com](mailto:thalia.mejia@bcw-global.com)

## **Capgemini acelera la adopción empresarial de IA agéntica para industrias con NVIDIA**

París, 08 de abril de 2025 - [Capgemini](#) anunció la introducción de soluciones Agentic personalizadas, diseñadas en colaboración con NVIDIA, para acelerar la adopción empresarial de la IA. Capgemini ofrecerá servicios de IA integrales, adaptados para satisfacer las diversas necesidades de industrias específicas al implementar agentes de IA, desde la atención médica y los servicios financieros hasta la manufactura y las telecomunicaciones. Al aprovechar el poder de NVIDIA NIM y una colección dedicada de agentes, Capgemini podrá optimizar la implementación y reducir la complejidad para los clientes empresariales que buscan obtener información procesable para lograr una transformación empresarial impulsada por agentes.

Con la combinación de la profunda experiencia en la industria de Capgemini y la tecnología de vanguardia de NVIDIA, las empresas se beneficiarán de una mayor rentabilidad y una implementación ágil de los agentes de IA. Construido sobre NVIDIA AI Enterprise con NVIDIA NIM™, Capgemini ofrece un proceso de implementación simplificado y de alto rendimiento, que permite a los clientes integrar de manera fluida y segura las capacidades agenciales en su infraestructura tecnológica existente.

Las empresas tendrán acceso a una galería dedicada a la IA agente, eliminando las complejidades de desarrollar agentes de IA desde cero para cada proceso de negocio, lo que resulta en importantes ahorros de tiempo y reducción de costos. Además, Capgemini incorpora sólidos marcos de gobernanza sobre la plataforma de IA de NVIDIA, lo que asegura garantizar el cumplimiento normativo, la escalabilidad y un rendimiento consistente. Al centrarse en la escalabilidad y la gobernanza, los clientes se beneficiarán de los agentes de IA diseñados para cumplir con los estándares del sector y los requisitos regulatorios, proporcionando sostenibilidad a largo plazo.

A través de esta colaboración, Capgemini ayudará a las organizaciones a afrontar los retos que conlleva desarrollar soluciones de IA agéntica en la plataforma de IA de NVIDIA, al tiempo que aborda objetivos estratégicos como:

- **Prototipos e implementación rápidos:** acelerar el lanzamiento de agentes de IA con flujos de trabajo preconfigurados e infraestructura optimizada, reduciendo el tiempo de comercialización.
- **Integración perfecta:** combinar las capacidades de los agentes de IA con las aplicaciones empresariales existentes para permitir nuevos niveles de automatización de procesos, eficiencia y toma de decisiones basada en datos.
- **Escalabilidad y gobernanza:** implementar agentes de IA con marcos de gobernanza sólidos, garantizando el cumplimiento, la escalabilidad y el rendimiento constante. Las capacidades dedicadas a la IA agéntica de [Capgemini RAISE](#), que incluyen gobernanza, supervisión en tiempo real y la orquestación, permiten un control unificado de las soluciones agénticas con resultados tangibles.

*"La IA agéntica está cambiando la forma en que vivimos y trabajamos. Existe un vasto potencial para que los agentes de la IA impulsen la innovación",* afirma Chris Penrose, Director Global de Desarrollo de Negocios



para Telecomunicaciones de NVIDIA. *"Capgemini tiene una profunda comprensión de los complejos desafíos que enfrentan las empresas y de los casos de uso de IA agéntica específicos de la industria que pueden generar un importante valor de negocio. Al aprovechar NVIDIA NIM, juntos podemos acelerar la implementación de agentes de IA que mejoran la productividad y revolucionan la forma en que operan, al tiempo que abordamos preocupaciones críticas como la confianza, la seguridad y el cumplimiento".*

Junto con NVIDIA, Capgemini está construyendo más de 100 soluciones personalizadas impulsadas por la IA agéntica, adaptadas a diversos casos de uso de la industria, que incluyen:

- **Automotriz:** agentes inteligentes para monitorear y mejorar el rendimiento de la conducción autónoma y humana; rendimiento del vehículo en diversas condiciones urbanas, climáticas y de tráfico; vehículos de prueba de gemelos digitales en entornos omniverso.
- **Consumo:** punto de acceso central e interactivo de Edge AI en el hogar que se puede utilizar para supervisar a enfermos y personas mayores, localizar artículos extraviados y monitorear la seguridad del hogar.
- **Servicios financieros:** agentes de alerta de fraude para validar la actividad fraudulenta y gestionar la respuesta; servicios de planificación financiera y gestión de inversiones para monitorear dinámicamente las carteras de clientes en tiempo real y proporcionar estrategias de inversión personalizadas.
- **Ciencias de la vida:** soporte en el descubrimiento de fármacos para extraer información procesable de mecanismos farmacológicos, la evolución de las enfermedades y los resultados clínicos; perfeccionamiento de ensayos clínicos para mejorar el diseño y monitorear datos en tiempo real para realizar ajustes a mitad del ensayo.
- **Manufactura:** monitoreo de procesos basado en cámaras inteligentes para mejorar el rendimiento del taller de producción y el cumplimiento de las normas de seguridad.
- **Sector público:** asistentes impulsados por IA capaces de ejecutar diversas tareas administrativas y cívicas; agentes de detección y prevención de fraudes que proporcionan información completa y detectan patrones y anomalías que pueden indicar actividades fraudulentas.
- **Retail y cadena de suministro:** agentes impulsados por IA que monitorean los estantes en la tienda y en los almacenes y activan automáticamente la reposición de SKU.
- **Telecomunicaciones:** automatización de redes, incluyendo IA-RAN, y servicios de traducción del centro de contacto.

Capgemini ha estado trabajando con [Telenor](#) para construir en Noruega el primer servicio seguro de IA en la nube soberana en colaboración con NVIDIA. Lanzado en noviembre de 2024, la fábrica de IA de Telenor está diseñada para acelerar la adopción de IA todas las industrias, garantizando al mismo tiempo la seguridad, la sostenibilidad y la plena soberanía de los datos dentro de las fronteras noruegas. La fábrica de IA proporciona a las empresas la infraestructura para desarrollar, escalar e integrar IA en sus operaciones, ya sea para flujos de trabajo internos, aplicaciones orientadas al cliente o soluciones avanzadas impulsadas por la IA. El servicio funciona con energía 100% renovable, apoyando la innovación responsable y minimizando el impacto ambiental.

*"Con la Fábrica de IA, estamos creando una base segura y sostenible para la innovación de la IA en Noruega", declara Jannicke Hilland, EVP y Directora de Infraestructura de Telenor. "Capgemini ha desempeñado un papel crucial en el desarrollo de este servicio, trabajando estrechamente con nosotros para construir una plataforma que permita a las empresas aprovechar la IA manteniendo al mismo tiempo el control total sobre sus datos. Juntos, estamos garantizando que las organizaciones tengan acceso a soluciones de IA de vanguardia sin comprometer la seguridad o la sostenibilidad".*



*"Esta nueva colaboración con NVIDIA marca un paso fundamental en nuestro compromiso de ofrecer soluciones tecnológicas de IA de vanguardia a nuestros clientes para una creación valor acelerada", afirma Roshan Gya, CEO de Capgemini Invent y miembro del Comité Ejecutivo de Capgemini. "Al aprovechar la potencia de NVIDIA AI Stack, Capgemini ayudará a sus clientes a acelerar su transición hacia la IA agéntica, desde la estrategia hasta la implementación completa, permitiéndoles resolver desafíos empresariales complejos e innovar a escala. La robusta plataforma de NVIDIA proporciona la infraestructura y las herramientas necesarias para hacer posible esta aceleración. Nuestro trabajo con Telenor en su Fábrica de IA muestra cómo podemos ayudar a una empresa a escalar IA generativa y agéntica para obtener una ventaja competitiva y generar valor empresarial.*

### **Acerca de Capgemini**

Capgemini es un socio global de transformación empresarial y tecnológica, que ayuda a las organizaciones a acelerar su transición dual hacia un mundo digital y sostenible, a la vez que crea un impacto tangible para las empresas y la sociedad. Es un grupo responsable y diverso de 340,000 profesionales en más de 50 países. Con su sólida herencia de más de 55 años, Capgemini cuenta con la confianza de sus clientes para liberar el valor de la tecnología para abordar toda la gama de sus necesidades empresariales. Ofrece servicios y soluciones integrales que aprovechan las fortalezas de la estrategia y el diseño hasta la ingeniería, todo ello impulsado por sus capacidades líderes en el mercado en IA, IA generativa, nube y datos, combinadas con su profunda experiencia en el sector y su ecosistema de socios. En 2024, el Grupo reportó ingresos globales de 22,100 millones de euros.

Get The Future You Want | [www.capgemini.com/mx-es](http://www.capgemini.com/mx-es)