

## CONSTRUYE TU BASE DE DATOS PARA LA IA

La inteligencia artificial está en todas partes, disrumpiendo todos los sectores y creando oportunidades ilimitadas. **HPE y NVIDIA®** están colaborando para entregar soluciones desarrolladas conjuntamente, con el fin de ayudarte a acelerar la **adopción de la IA generativa**. En este contexto, **SCC es un aliado estratégico** que puede facilitar este proceso. Con nuestra experiencia en integración de tecnologías y consultoría, en SCC ofrecemos un enfoque personalizado para implementar soluciones de IA que se alineen con las necesidades específicas de tu negocio. Además, nuestro equipo de expertos está preparado para guiarte en cada paso, asegurando que aproveches al máximo las capacidades de IA generativa, optimizando así tus operaciones y potenciando la innovación dentro de tu organización.

### Superar los retos de la adopción de la IA



### NVIDIA AI Computing by HPE puede ayudarte

NVIDIA AI Computing by HPE es un portfolio de soluciones de IA codesarrolladas e integraciones de comercialización conjuntas que te permiten acelerar la adopción de la IA generativa. La cartera ofrece:

**Personal:** Trabaja con expertos y desarrolla nuevos conjuntos de habilidades

- HPE Services proporciona experiencia y capacidades globales de IA a lo largo de todo el ciclo de vida de la IA
- Desarrollar las habilidades de IA
- Formar a la comunidad técnica y de partners de IA global

**Tecnología:** Acelera las implementaciones de IA y protégete de los riesgos

- HPE Private Cloud AI ofrece una experiencia de nube de autoservicio para simplificar la complejidad de la IA, mejorar la productividad y acelerar la obtención

de beneficios, al tiempo que mantiene los datos privados, seguros y bajo el control completo del departamento de TI de la empresa.

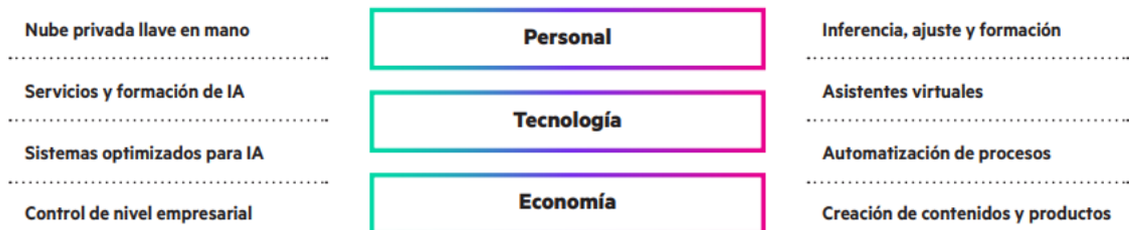


**Economía:** Empieza poco a poco y crece a medida que tus necesidades van evolucionando, y optimiza los costes de IA a largo plazo.

- Monetizar las inversiones en TI existentes.
- Estabilizar los sistemas heredados.
- Estructuras de financiación innovadoras y flexibles.

### NVIDIA AI Computing by HPE

Soluciones codesarrolladas para simplificar la IA empresarial



### HPE Private Cloud AI proporciona

- Productividad de IA instantánea: la experiencia única de nube privada con NVIDIA AI Computing acelera la obtención de beneficios de las soluciones de IA generativa de nivel empresarial.
- Unifica el acceso a todos tus datos: la integración de HPE Ezmeral Data Fabric simplifica la gestión de datos integrando, organizando y controlando a la perfección los datos empresariales con un espacio de nombres global para un acceso sin problemas a los datos, en cualquier lugar.
- Confianza y control de nivel empresarial: los controles integrales y multicapa protegen modelos y datos confidenciales, y mantienen un elevado rendimiento, fiabilidad y utilización de la infraestructura de IA.

- Una experiencia de nube que mantiene la privacidad de los datos: experiencia gestionada con la nube HPE GreenLake, implementada en el entorno local y diseñada para la tecnología híbrida, HPE Private Cloud AI es flexible y modular para expandirse y crecer con la demanda de IA.

### **Acelerar el éxito de la IA**

HPE Private Cloud AI ofrece todo lo que las organizaciones aprecian de la experiencia de nube (autoservicio, herramientas de desarrollo modernas, escalabilidad rápida y rentabilidad de suscripción), en un entorno privado. Con flexibilidad financiera, las empresas pueden iniciar operaciones pequeñas y escalar sin problemas la tecnología y la inversión a medida que los casos de uso evolucionan. Además, con la formación y los servicios de expertos, HPE y NVIDIA pueden ayudarte a determinar con exactitud por dónde empezar y por dónde continuar. En esto SCC se suma como un socio invaluable, brindando su experiencia en la implementación y optimización de soluciones de nube privada. Nuestro enfoque consultivo y personalizado asegura que tu organización no solo adopte HPE Private Cloud AI de manera eficiente, sino que también maximice su retorno de inversión y se adapte rápidamente a las cambiantes necesidades del mercado.