

Globant ▶
Enterprise AI



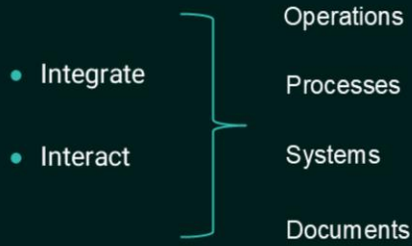
What is Globant Enterprise AI?



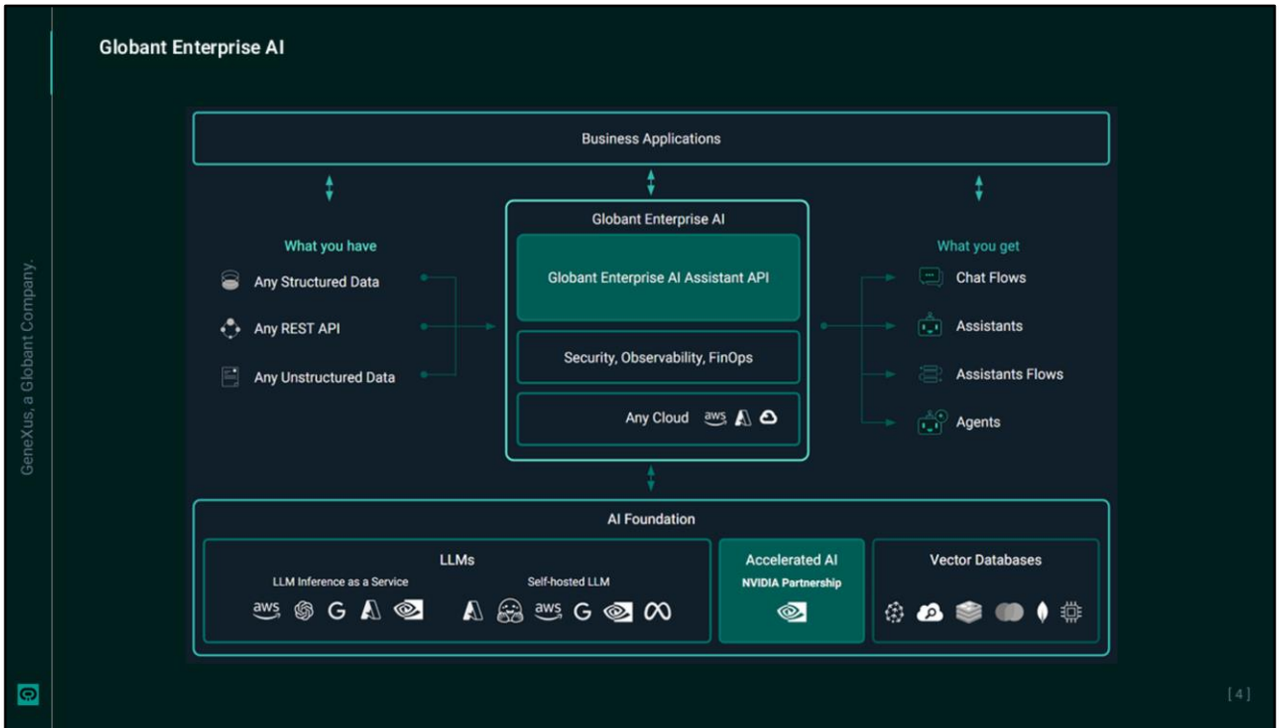
Alejandra Caggiano

Globant Enterprise AI es una plataforma empresarial diseñada para facilitar la implementación de asistentes de inteligencia artificial adaptados a diferentes necesidades.

AI - Assistants



Es posible crear asistentes de inteligencia Artificial que puedan integrarse e interactuar con las operaciones, procesos, sistemas y documentos actuales, aumentando así la productividad.



Y ¿por qué es importante el concepto de LLM? Porque uno de los grandes beneficios de Globant Enterprise AI es la capacidad de seleccionar un LLM y luego cambiar a otro sin cambiar sus definiciones.

Por lo tanto, Globant Enterprise AI actúa como un puente seguro, un software intermedio, conectando aplicaciones empresariales con LLMs y al mismo tiempo proporciona una variedad de herramientas y características para impulsar la productividad y la innovación.

Dado que se trata de una capa intermedia, cualquiera que trabaje con ella está protegido porque los datos no se harán públicos ni serán utilizados por los LLM.

Monitor access to LLMs through customized authentication and authorization protocols.

Provide a Web interface with a look and feel that is familiar to LLM users branded and managed by your organization.

Supervise the costs and interactions associated with each LLM for streamlined analysis and control.

Para facilitar la integración de LLMs en su flujo de trabajo, Globant Enterprise AI ofrece funciones que permiten:

- Monitorear el acceso a los LLM a través de protocolos personalizados de autenticación y autorización.
- Proporcionar una interfaz web con una apariencia familiar para los usuarios de LLM con la marca y administrados por su organización.
- Supervisar los costos y las interacciones asociadas con cada LLM para un análisis y control optimizados.

Globant Enterprise AI

Automatically generate APIs and version the assistants and prompts you create using the Prompt Editor.

Optimize your AI exploration by effortlessly switching between different LLMs.

Reduce dependency between the AI applications you develop and their underlying LLMs.

Leverage pre-built AI functions, like 'Chat with your Documents' and 'Chat with your Data,' to accelerate your AI adoption journey.

Offer a frontend that allows you to have your own private chat securely with the different LLMs

Además, para quienes buscan integrar capacidades de IA en su software corporativo personalizado, Globant Enterprise AI permite:

- Generar automáticamente APIs y versionar los asistentes y mensajes que cree usando el Editor de mensajes.
- Optimizar su exploración de Inteligencia Artificial cambiando sin esfuerzo entre diferentes LLMs.
- Reducir la dependencia entre las aplicaciones de Inteligencia Artificial que desarrolle y sus LLM subyacentes.
- Aprovechar las funciones de Inteligencia Artificial prediseñadas, como "Chatear con sus documentos" y "Chatear con sus datos", para acelerar su proceso de adopción de la IA.
- Ofrecer un frontend que le permite contar con su propio chat privado de forma segura con los diferentes LLMs.

Non-functional characteristics

- Observability
- Maintainability, future proofing
- Security
- Scalability

Estas aplicaciones de Inteligencia Artificial requieren un conjunto de características funcionales y no funcionales esenciales para las aplicaciones empresariales.

¿A qué características no funcionales nos referimos?

- **Observabilidad:** Es esencial comprender el ciclo de vida de la información y poder medir diversos indicadores comerciales con respecto al uso y los costos de los modelos de IA que se utilizan.
- **Mantenibilidad y preparación para el futuro:** ¿Pueden las empresas seguir el ritmo de la rápida evolución de los modelos de IA? Globant Enterprise AI permite la independencia de las interfaces de los modelos a los que accede. De esta forma permite a los agentes evolucionar con una perspectiva empresarial independiente de la evolución de los modelos de IA Subyacentes.
- **Seguridad:** Globant Enterprise AI proporciona todo lo necesario para lograr el control sobre lo que sucede con los datos dentro de la empresa, garantizando que los datos viajen de forma segura y cumplan con las reglas impuestas por el negocio.
- **Escalabilidad:** Contar con una infraestructura diseñada para una comunicación segura y escalable con los modelos es fundamental a la hora de implementar productos. El uso de Globant Enterprise AI garantiza que, si el negocio tiene éxito, se aborden los problemas de escalabilidad.

Functional characteristics

- Frontend with a friendly interface with different LLMs
- Rest API to automate back office tasks and run defined assistants
- Organization management
- Project management
- Proxy API
- Supported LLM models
- Authentication and authorization module
- LLMs Marketplace

En cuanto a las características funcionales encontramos:

- Frontend con una interfaz amigable para poder sostener un diálogo privado y seguro con diferentes LLMs
- API Rest para automatizar tareas del back office y ejecutar los asistentes definidos.
- Gestión de la Organización
- Gestión del Proyecto
- Proxy API
- Modelos LLM soportados
- Módulo de autenticación y autorización
- LLMs Marketplace

Bien. Ahora que ya conocemos las generalidades de Globant Enterprise AI, veremos a continuación aspectos fundamentales de la gestión de Organizaciones.

Globant ▶
Enterprise AI