



INVIKTUS

# INVIKTUS

## como multiplicador avanzado de recursos IA



**La IA es un recurso corporativo estratégico:**  
Implementamos en su empresa una cultura de IA  
gobernada, escalable, segura y alineada con su negocio.

# Inteligencia Empresarial



## El Desafío Actual

¿Su organización está utilizando la IA de forma fragmentada y descontrolada?

- Acceso sin gobernanza a modelos de IA públicos.
- Costos ocultos en modelos de IA.
- Datos sensibles expuestos en entornos no seguros.
- Proliferación de "Agentes" no supervisados en distintos departamentos.
- Falta de alineación entre el uso de la IA y los objetivos estratégicos de la empresa.
- Falta de una base compartida de conocimiento para el entrenamiento específico de Agentes.

## Creación del Agente especializado



Identificación de las tareas a ejecutar y su peso en la actividad compresiva del Agente



Identificación de los canales comunicativos con otros Agentes o humanos para completar cada tarea



Codificación de cada tarea en un flujo de ejecución claro y ordenado



Creación del CV del Agente en base a su posición en el organigrama IA



Selección del modelo IA para ese Agente, incluyendo específicos ajustes según el modelo elegido



Entrenamiento del Agente en base a documentos (PDF, Excel, etc.) y/o con la base de conocimiento compartida de la organización



Especificación de límites en cuanto a uso (mensajes y/o caracteres) para maximizar la relación costo/eficiencia



Preparación de prompts precargados como "iniciadores de conversación"



Asignación de los usuarios y departamentos para racionalizar el uso de los recursos de los modelos de IA

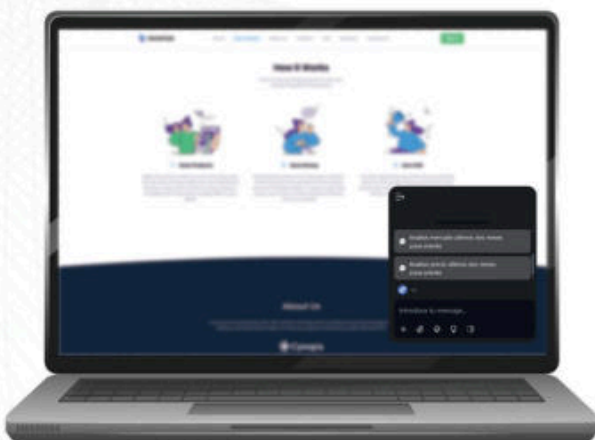
# Chat predefinido

con un Agente asignado exclusivamente al Departamento de Mercadeo y 4 prompts iniciales.



# Mini Aplicación Web

(Widget Web) con el mismo chat predefinido con un Agente asignado exclusivamente al Departamento de Mercadeo y 4 prompts iniciales.





## Seguridad perimetral de la data.

A través de la instalación y parametrización de conectores con sus fuentes de datos u otras plataformas, creamos una arquitectura de seguridad perimetral que garantiza que los Agentes, asignados a sus departamentos, accedan, analicen y actúen sobre su información sensible sin riesgos de exposición, transformando la IA conversacional en un motor ejecutivo de acciones e interacciones (insights) contextualizadas según los datos a la cual cada Agente pueda tener acceso.



**La primera plataforma de acceso** empresarial a modelos IA diseñada para toda la estructura organizativa



**Creación de agentes de IA** con personalidades, instrucciones, límites de uso, prompts precargados y modelos específicos



**Es un ecosistema de IA gobernado que crea control,** segmentación y supervisión para un uso racional de los recursos de los modelos de IA



**Training específico** para cada Agente utilizando documentos (PDF, CSV, etc) para su entrenamiento y conectándolo a la librería de conocimiento general de la Organización



**Mapeamos la IA a su organigrama,** permitiendo la entrega de Agentes especializados según usuarios y departamentos



**Asignación** de cada Agente exclusivamente a los departamentos que los necesiten



**Límites de uso bien establecidos por departamento,** equipo o proyecto para evitar gastos excesivos o inútiles en los modelos de IA



**EJEMPLO:** **Agente "Analista Financiero"** (asignado a Finanzas), entrenado con los datos internos y modelos para reportes, conexión a la fuente de conocimiento ("Knowledge Base") base de finanzas

# Ventajas empresariales de INVIKTUS:

Característica	Otras Plataformas	INVIKTUS
Estructura	Acceso plano, uno para todos	Jerarquía organizativa mapeada
Control de Costos	Una factura masiva	Presupuesto por departamento/proyecto
Seguridad	Configuración básica	Gobernanza granular y aislamiento de datos
Agentes	Genéricos, compartidos	Especializados y asignados
Escalabilidad	Escala técnica	Escala organizativa y estratégica

## De modelo tradicional a modelo IA.



**Conexión en tiempo real a la Data Corporativa:** Integración directa y segura con bases de datos (SQL, NoSQL y otros data sources), permitiendo que sus agentes consulten, analicen y generen soluciones a partir de información operativa en tiempo real.



**Unificación de Ecosistemas Críticos:** Conexión nativa con APIs de sus plataformas esenciales (CRM, ERP, sistemas de BI), eliminando los aislamientos de información y permitiendo flujos de trabajo automatizados y contextualizados.



**Acceso Gobernado al Núcleo del Negocio:** La capacidad distintiva de integrarse de forma segura y auditada con SAP, permitiendo que la IA interactúe con los procesos y datos centrales de la empresa, desde gestión de materiales hasta finanzas, con absoluta precisión y control.



**Seguridad Perimetral como Fundamento:** Cada conexión se establece bajo los más estrictos protocolos de seguridad y gobernanza. Los datos nunca se exponen; los agentes acceden bajo permisos granulares, asegurando que la potencia de la integración nunca comprometa la integridad de su información sensible.



**Resultado:** Sus Agentes departamentales dejan de ser meros asistentes conversacionales para convertirse en extensiones operativas inteligentes que actúan sobre sistemas reales, con datos reales, para generar resultados reales.

# Empoderamiento IA de toda la organización.



## Para el CIO/CTO:

Seguridad, control de costos, integración fluida y un único punto de gobierno



## Para los Líderes de Departamento:

Autonomía dentro de un marco seguro. Agentes dedicados que potencian la productividad de su equipo sin riesgos



## Para Finanzas:

Transparencia total. Presupuestos predecibles y eliminación de gastos en "sombra" de IA



## Para el Usuario Final:

Acceso simple y directo a las herramientas de IA aprobadas y optimizadas para su trabajo diario

# Un nuevo paradigma de comunicación con la IA



## Democratización Visual de la IA

Transformamos comandos complejos en dashboards e interfaces intuitivas que cualquier equipo, sin expertise técnico, puede operar al instante



## Automatización con Contexto Visual

Conectamos flujos de trabajo críticos (como gestión de inventario o campañas) a sistemas como SAP, presentándose en paneles interactivos y accionables



## Desarrollo Ágil de Micro-Aplicaciones

Creamos y desplegamos aplicaciones segmentadas por departamento en minutos, desde simuladores financieros hasta configuradores de marketing



## Cockpits Interactivos para Decisión Estratégica

Más allá de la información textual, proporcionamos, a través de prompts específicos, visualizaciones en tiempo real y simuladores que convierten a la IA en su copiloto ejecutivo para decisiones precisas

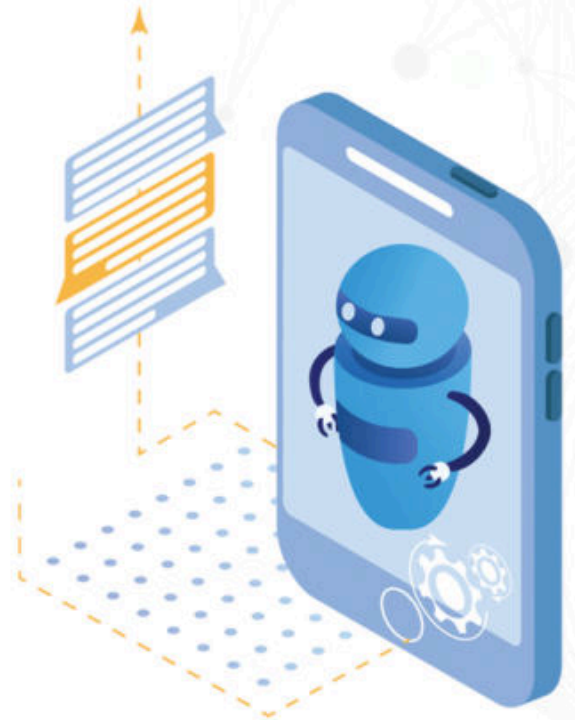


INVIKTUS

## Transformación organizacional basada en datos.

A través de nuestro servicio de consultoría especializada, analizamos meticulosamente las actividades clave de sus colaboradores bajo el paradigma Activity-Based Costing (ABC), codificando no solo el contexto, sino la lógica, interdependencias y valor de cada tarea.

Este diagnóstico nos permite diseñar e implementar Agentes de IA a medida que actúan como sustitutos estratégicos o co-pilotes integrales del recurso humano, asegurando una automatización no genérica, sino optimizada para su eficiencia operativa y maximizando el ROI desde el primer día.



## Consultoría IA adaptada a cada organización.



### 1. Diagnóstico de Actividades con Metodología ABC

Analizamos y codificamos científicamente las actividades que los componen, mapeando su costo real, frecuencia y dependencias



### 2. Diseño de Agentes como Réplicas Operativas o Amplificadores

Creamos Agentes programados que replican la lógica de trabajo analizada para sustituir o amplificar la capacidad del colaborador



### 3. Alineación Estratégica

Cada Agente es entrenado con los datos entregados y puede ser conectado a modelos de IA específicos



# INVIKTUS



1111b South Governors Avenue, Dover DE 19904  
ai@inviktus.com  
inviktus.com