



INTELIGENCIA ARTIFICIAL

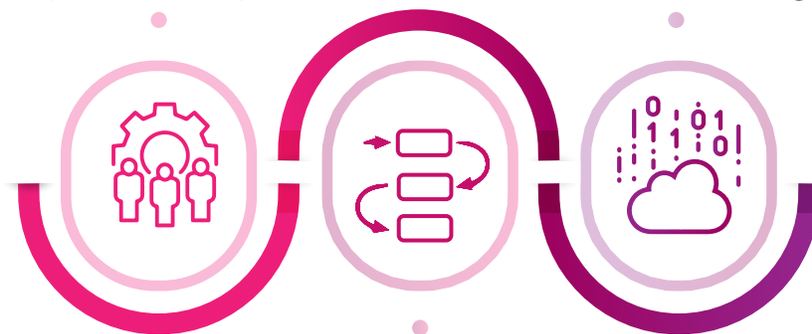
En la Especialidad de Inteligencia Artificial, trabajamos junto a nuestros expertos en **algoritmos y técnicas informáticas**, para crear desarrollos a la medida según los objetivos de negocio de nuestros clientes. Utilizamos el reconocimiento de imágenes, *deep learning* y procesamiento de lenguaje natural **para crear proyectos innovadores e integrales** que permitan ganar **eficiencia, productividad y mayores utilidades.**

Nuestro sello diferenciador

Tenemos un equipo de **trabajo multidisciplinario** para ofrecer a los negocios productos, herramientas y metodologías enfocadas a la **transformación digital** a través de nuestras soluciones de aprendizaje automático y profundo (modelos supervisados y no supervisados), visión informática (reconocimiento de imágenes), lenguaje natural (chatbot) y conversacional (voice chat), **ayudando a las empresas a ser más eficientes, mediante la automatización de sus procesos.**

Trabajo multidisciplinario.

Transformación digital.



Automatización de procesos.

Servicios

- **Chatbot:** Creamos robots capaces de simular una conversación escrita con una persona, brindando respuestas automáticas sin ayuda de un humano.
- **Voice Chat:** Construimos robots capaces de simular una conversación hablada con una persona, brindando respuestas automáticas sin ayuda de un humano.
- **Modelos de reconocimiento y aprendizaje:** Nuestros expertos interpretan, comparan, clasifican y realizan acciones con datos extraídos por imágenes (texto, personas, animales, objetos, posición, etc.), coordenadas (facial, dactilar, iris) y audio (voz, música, sonidos, etc).
- **RPA Cognitivo:** Fortalecemos los procesos de negocio de las compañías a través de la automatización de procesos mediante robots (*Robotic Process Automation*), mejorando así la eficiencia laboral y amplificando la capacidad productiva.
- **Modelos Analíticos:** Interpretamos, comparamos y almacenamos información, para predecir el futuro mediante cierto comportamiento de negocio (aprendizaje automático y profundo).
- **Logística (localización geográfica):** Solución de IoT para dar seguimiento en tiempo real a las rutas de las empresas de mensajería y transportistas.

Beneficios

- Aumento en más del 5% de EBIT (ingresos obtenidos antes de la deducción de impuestos) al implemente alguna solución de inteligencia artificial.
- Resolución de problemas con un incremento de hasta un 40% usando inteligencia artificial.
- Incremento de productividad de hasta un 55%, utilizando sistemas inteligentes para optimización y eficiencia de procesos.
- Disminución de hasta un 69% en errores humanos.
- Tecnologías como drones inteligentes, imágenes satelitales administradas a través de IA, vehículos autónomos, entre otros, son ejemplos que permiten romper barreras de ubicación y distancias.
- Eficiente las actividades de los trabajadores al realizar actividades de poco valor al negocio o repetitivas.
- Servicios de robótica humanoide para el apoyo en procesos internos y/o externos.



En PRAXIS, transformamos desde hace 25 años las **soluciones tecnológicas, digitales, inteligentes y ágiles de las empresas**. Contamos con más de 1300 empleados, en más de 10 países alrededor del mundo.



ia@praxisglobe.com



V-2023

