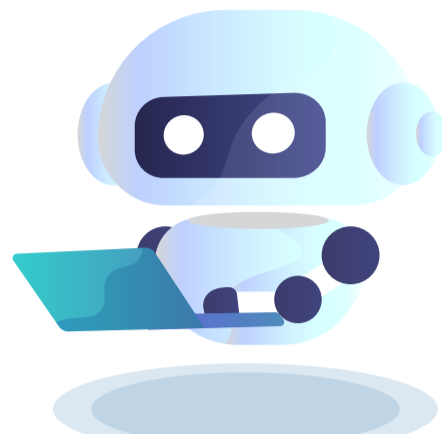


Adopción de RPA (Robotic Process Automation) en las Empresas

Tecnología basada en software a través de robots, orientada a disminuir interacción humana en tareas repetitivas y manuales, tiene como objetivo garantizar la capacidad de atender la demanda administrativa u operativa, su rápida implementación otorga a las empresas beneficios de manera inmediata en tiempo y costo, asegurando un ROI en semanas, gracias al crecimiento exponencial de su fuerza laboral virtual.

El 93% de aquellas empresas que han implementado o escalado RPA afirma que ha mejorado el compliance, el 81% indica haber reducido costes y el 77% asegura que la tecnología les proporciona una mejor gestión de la información.

-Deloitte



Principales industrias que están automatizando sus procesos con RPA



Cuidado de la Salud

El COVID-19 (Coronavirus) ha transformado la forma en que operan muchas empresas y en la industria de la salud están trabajando 24/7.



Telecomunicaciones

La automatización puede optimizar los tiempos de atención, mejorar la comunicación interna con los equipos de soporte técnico y mejorar la transmisión de datos.



Seguros

Un sistema de automatización RPA les entregaría a los usuarios internos información útil para la toma de decisiones.



Servicios Financieros

Industria que ha sido pionera en adoptar tecnologías de automatización inteligentes siendo RPA la tendencia más fuerte.

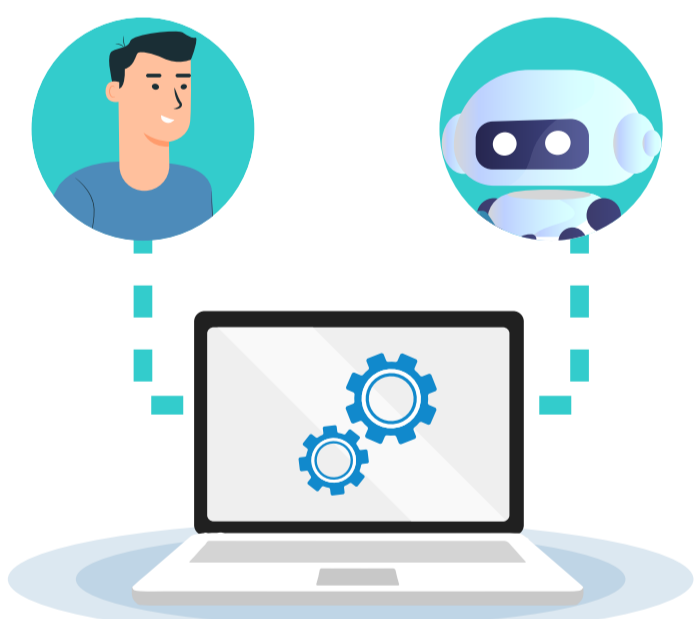
¡La mayoría de las industrias están aprovechando las capacidades de la evolución de RPA!

Casos de Uso con RPA



- Servicio al Cliente
- Procesamiento de facturas
- Órdenes de venta
- Pago de nómina
- Reclutamiento

Razones para implementar RPA



Eficiencia Operativa: un robot puede trabajar más tiempo y es más rápido que un humano por lo que puede realizar muchas más tareas en menor tiempo.

Aumento en la calidad: al no cometer errores en los pasos que pueda llegar a tener las tareas, los robots tienen un mayor margen de calidad que los humanos.

Ventaja competitiva: la implementación de robots es mucho más rápida y sencilla que otro tipo de herramientas de Tecnología de la Información (TI).

Disminución de riesgos: los robots pueden implementar una mayor trazabilidad de las actividades que realizan. De igual manera, gestionan más eficiente credenciales de sistemas de información que pueden llegar a ser críticos para la organización.

Descubre las tecnologías que son para ti



Líder y pionero de la plataforma Robotic Process Automation formado en 2001 por un equipo experto en automatización de procesos.



plataforma pionera de hiperautomatización comenzando con RPA (Robotic Process Automation) en su núcleo y ampliando la capacidad de automatización con inteligencia artificial en la minería de datos, analíticos y otras herramientas avanzadas.

Beneficios RPA

- Mejora la experiencia de los colaboradores, automatizando sus tareas y permitiendo dedicar tiempo a su trabajo obteniendo mejores resultados.
- Aumenta la productividad del usuario a gran velocidad.
- Agiliza los procesos proporcionando orientación y haciendo que el camino hacia la transformación digital sea rápido y económico.
- Asegura el cumplimiento al seguir el proceso exacto que satisfacen tus estándares.
- Mejora la experiencia del cliente, al estandarizar los procesos con resultados más eficientes y efectivos.

Logra la hiperautomatización inteligente de tus procesos de inicio a fin y cumple tus objetivos corporativos