



¿Cómo beneficia un robot a mi organización?

RPA aplicada a la robotización de procesos administrativos

www.abast.es



¿Sabía que los robots de software trabajan por usted en función de sus necesidades y que los puede crear sin conocimientos de programación y con una puesta en marcha muy rápida?

Un robot de software replica las acciones de la misma manera que lo haría un ser humano frente a una pantalla, realizando procesos completos de extremo a extremo. La automatización de procesos humanos se ha convertido en un jugador clave en la transformación digital, un paso obligado para mantener la competitividad de los negocios. Una gran cantidad de procesos rutinarios se siguen realizando manualmente, como, por ejemplo: La entrada de datos en una aplicación informática, recopilar datos para preparar informes, recibir y clasificar emails, descargar información de sitios web, etcétera. Gracias a los RPA se consigue aumentar la eficiencia, evitar los errores y mejorar los costes.

¿Qué se entiende por RPA?

- La **ROBOTIZACIÓN** de PROCESOS está orientada a la optimización de las tareas, tiempos y recursos que una empresa dedica en sus procesos habituales.
- Este objetivo de mejora es una pieza angular de la estrategia hacia TRANSFORMACIÓN DIGITAL de la empresa.
- El software RPA puede ayudar a automatizar grandes volúmenes de trabajo basados en actividades manuales.
- El ROBOT de software libera a los empleados de gran parte de las tareas más repetitivas, procurando un trabajo conjunto de los empleados y los robots.
- Sustituye a la clásica programación y desarrollo personalizada de aplicaciones, de coste elevado y difícil mantenimiento.

¿Dónde utilizar robots?

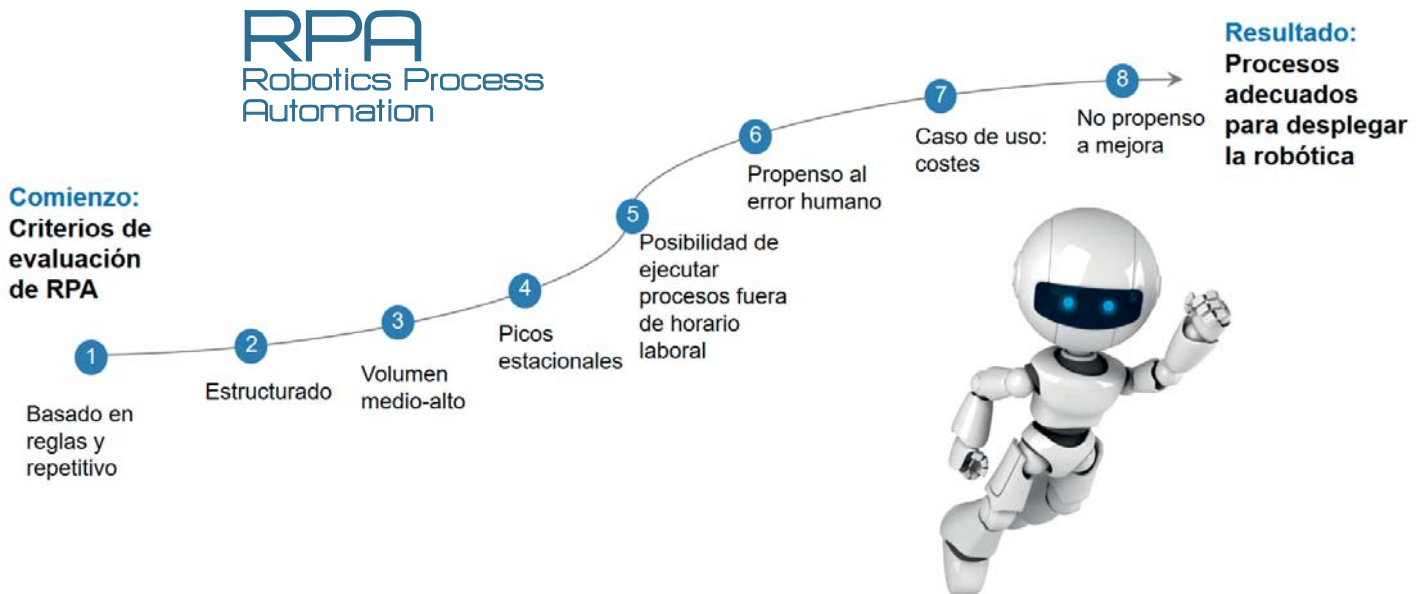
- Cuando existe una alta carga de trabajo manual.
- Clara aplicación de reglas.
- Acceso a varios sistemas dentro del mismo proceso.
- Cantidad amplia de procesos similares.
- Evita errores humanos y tareas repetitivas.
- Gestión de excepciones estructurada en amplio porcentaje.
- Gestión de datos e información sensible (privacidad).
- Tareas nocturnas o ineludibles los 365 días del año (festivos).



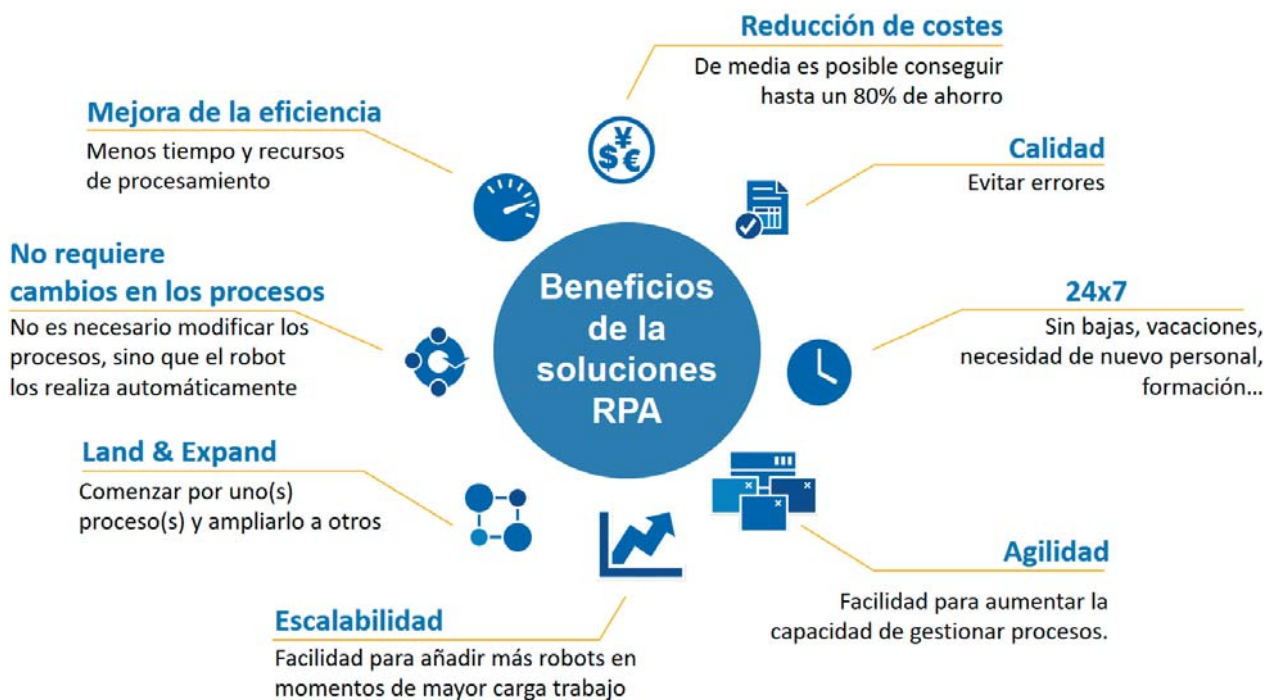
Por donde y cómo comenzar

Análisis de idoneidad y beneficios

En primer lugar, es necesario hacer un análisis de idoneidad de los procesos que automatizar, ¿cuáles son los principales criterios de evaluación? Esto guiará a su organización en la identificación de procesos que más se ajusten a los criterios.



Beneficios del ROBOT de KOFAX



Para más información:
archivo@abast.es