

# RPA PARA ACTUALIZAR ÍNDICES DE TIPO DE CAMBIO EN SAP



# CONTEXTO

Nuestro cliente, una empresa Suiza científico-tecnológica, quiere automatizar un proceso que consume mucho tiempo y es altamente manual.

Enmarcado dentro del departamento de finanzas y contabilidad, el proceso para automatizar ha de importar los datos de mercado en una tabla con el tipo de cambio y cargarlos a SAP diariamente.

Roboyo fue seleccionado para automatizar este proceso mediante RPA con un triple objetivo:

- 1) Disminuir el tiempo del proceso.
- 2) Disminuir el esfuerzo del equipo involucrado en esta tarea.
- 3) Minimizar los errores.



# FACTORES CLAVE

Durante tres semanas, el equipo de Roboyo ha desarrollado un robot que obtiene el tipo de cambio de hasta 60 divisas diferentes y las verifica con un archivo Excel.

A continuación, crea un archivo y carga los tipos de cambio en SAP. Si detecta que la desviación es mayor al 3% respecto al último dato, el robot pedirá la revisión y validación manual.

# RESULTADOS

El equipo de Roboyo ha desarrollado una solución automatizada que obtiene el tipo de cambio utilizando una API, reduciendo el tiempo de proceso de una hora a pocos segundos.

El robot recupera automáticamente los datos y carga el archivo en SAP.

# INDICADORES



32 índices de tipo de cambio cargados diariamente.



El proceso se ejecuta 10 veces más rápido.



Tasa de error reducida a 0%.