# Guia Prático de RPA:

### Automatize e Inove com Eficiência



## O QUE É RPA?

A sigla RPA, que significa "Robotic Process Automation" (Automação de Processos Robóticos), refere-se a uma tecnologia emergente que utiliza software de inteligência artificial, os chamados robôs, para realizar tarefas repetitivas e rotineiras no ambiente de trabalho.

Esses robôs de software "aprendem" a sequência de passos de uma tarefa específica e, em seguida, automaticamente executam-na com precisão e agilidade. Pense no RPA como uma força de trabalho digital. Os robôs podem interagir com diversos sistemas e aplicações, assim como um humano faria, trabalhando de maneira contínua e não invasiva. Além disso, eles podem ser clonados (Bot farm), integrando-se perfeitamente aos sistemas legados já existentes.



## O QUE OS ROBÔS PODEM FAZER?



- Acessar sites e aplicações em nuvem; Capturar informações, preencher e submeter formulários;



- Redigir, enviar e monitorar recebimento de e-mails;
- Extrair conteúdo do corpo e anexo;



- Criar, alterar, navegar, excluir pastas e arquivos;
- Criar, editar e salvar documentos;
- Gerar gráficos e relatórios;
- Converter arquivos e extrair informações, como: código digitável de boletos, valores, etc;



Interagir com APIs (Interface de Programação de Aplicação) e Bancos de Dados:

# Guia Prático de RPA:

### Automatize e Inove com Eficiência



### **BENEFÍCIOS DO RPA**



#### Redução de Falhas

Alta precisão, acurácia e uniformidade. Previne erro humano.

#### Compliance

Ajuda a garantir que os processos sejam executados de acordo com regulamentos e políticas estabelecidas.

#### Consistência

A rotina de trabalho é desempenhada da mesma forma e a todo momento, evitando instabilidade e atrasos.

#### **Escalabilidade**

Possibilidade de aumentar o número de robôs para executar mais tarefas de forma simultânea.

### Agilidade Operacional

Adaptar e escalar facilmente os processos de acordo com as necessidades em constante mudança do mercado.

#### Aumento de Produtividade

Realizar mais em menos tempo, impulsionando a produtividade geral e atendendo às demandas do mercado com mais eficiência.

#### Eficiência Maximizada

Automatizar tarefas repetitivas, liberando tempo para desenvolver atividades estratégicas.

### Redução de Custos

Economia significativa de custos operacionais, eliminando a necessidade de recursos para executar tarefas rotineiras e propensas a erros.



O que achou da tecnologia de RPA? Está pensando em implantar na sua empresa ou acredita que seja uma solução para melhorar o desempenho do seu negócio?

Quer saber como podemos tornar sua empresa mais produtiva? Entre em contato com nossa equipe:



12 3209-8671



superclient@superclient.com.br



https://superclient.com.br/



Não perca nenhuma novidade! Siga nossas redes sociais:



