Automação de Processos

* Introdução:

A transformação digital é uma mudança de mentalidade cuja uma determinada empresa decide mesclar e adaptar a tecnologia a sua rotina fazendo com que todos setores que auxiliam a criação de um produto ou de um negócio adequam à lógica do mundo digital, indo além de soluções tecnológicas em uma organização .

Com essas mudanças alguns aspectos importantes são aplicados para a transformação digital como: foco no consumidor, feedbacks constantes, entregas mais ágeis e adaptação às mudanças.

Tendo como principal objetivo melhorar a performance da empresa, negócio ou organização para entregar o melhor serviço ou produto para seu público alvo.

* Automação de processos

O objetivo principal da automação é fazer com que não haja atrasos em variados tipos de atividades dentro de uma empresa.

Muito pelo contrário do que pensam, automação não é um tipo de ferramenta que irá substituir o homem pela máquina e sim ser um tipo de suporte para que a rotina seja ágil e mais produtiva.

Diminuindo controles paralelos e aumentando a qualidade de um serviço ou um de produto.

A automatização de processos se compreende em coletar, analisar e armazenar dados, tornando as atividades rotineiras mais simples, com menos erros e retrabalhos. além disso permite a extração de informações para monitoramento e geração de relatórios, o que auxilia na tomada de decisão

(Citar as vantagens da automação de processos)

* Objetivo:

Utilizar a transformação digital para automatizar processos no back office das empresas, tornando as atividades simples e repetitivas automáticas para os setores das empresas terem foco em atividades mais importantes .

* O projeto:

Criar softwares que gerenciam e as automações dos processos

-Público Alvo: Organizações, empresas, negócios (todos de pequeno ou grande porte)

* Exemplo de aplicação de automação de processo:

-Contratação de empregados

-Ordens de compra

-Gestão de estoque

-Emissão de boletos