

Processos de ML



COMPLEXOS



ALTO CUSTO
HUMANO

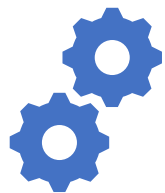


ALTO CUSTO
COMPUTACIONAL



RISCOS GRANDES

Auto ML



Automatizar o processo



Reduzir a interferência
humana



Melhor a performance
computacional



Melhorar a performance
dos modelos

Auto ML: Por que?

- **Modelos de Machine Learning mais eficientes**
- **Produtos Orientados a Dados**
- **Participar de Competições de Machine Learning**



Auto ML

- Não se trata apenas de automatizar, mas automatizar buscando melhor performance
- O objetivo é que o Auto ML consiga performance melhor do que um humano