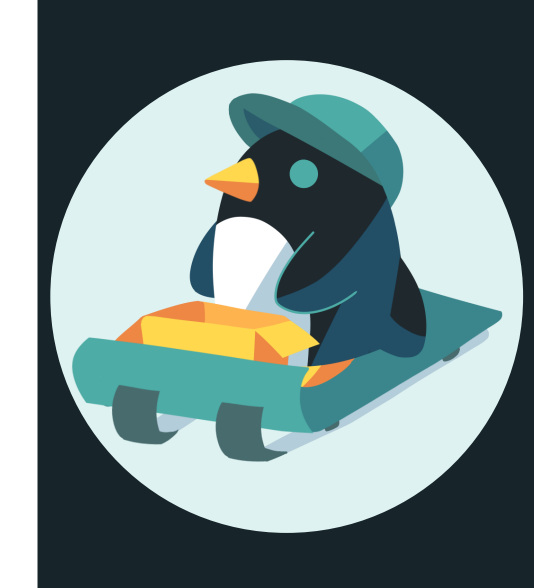
Cold Stock



Sprint 3 – CCO Segundo semestre

Anderson Sartorio
Daniel Soares
Gabriel Gameiro
Giovanna de Jesus
Pedro Duó
Víctor Vicente





Contextualização

Projeto legado











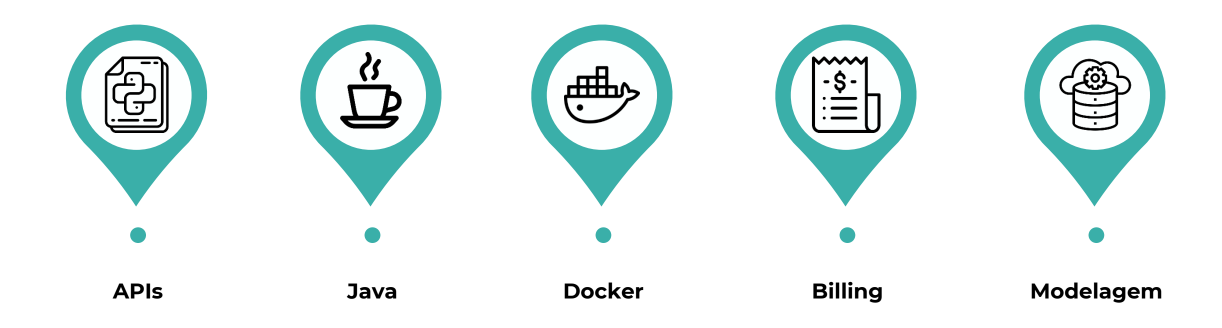


Contextualização

Projeto monitoramento

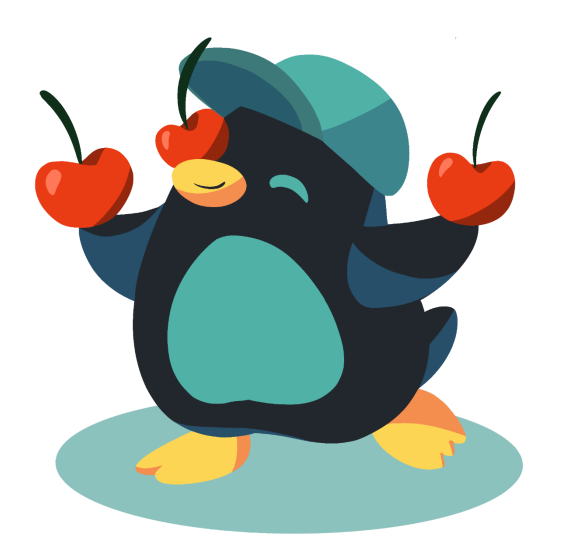


Nosso "bolo"





Cerejas &





Bot telegram



Data mining



Inteligência artificial



Chat bot



Relatórios



Suporte e chamados



Mobile











Avaliações de clientes



Word cloud



R e reuniões









Customização



Previsão



Java

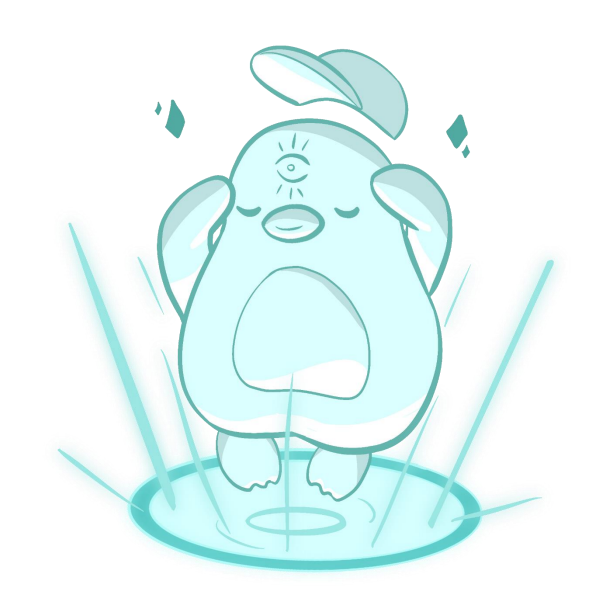
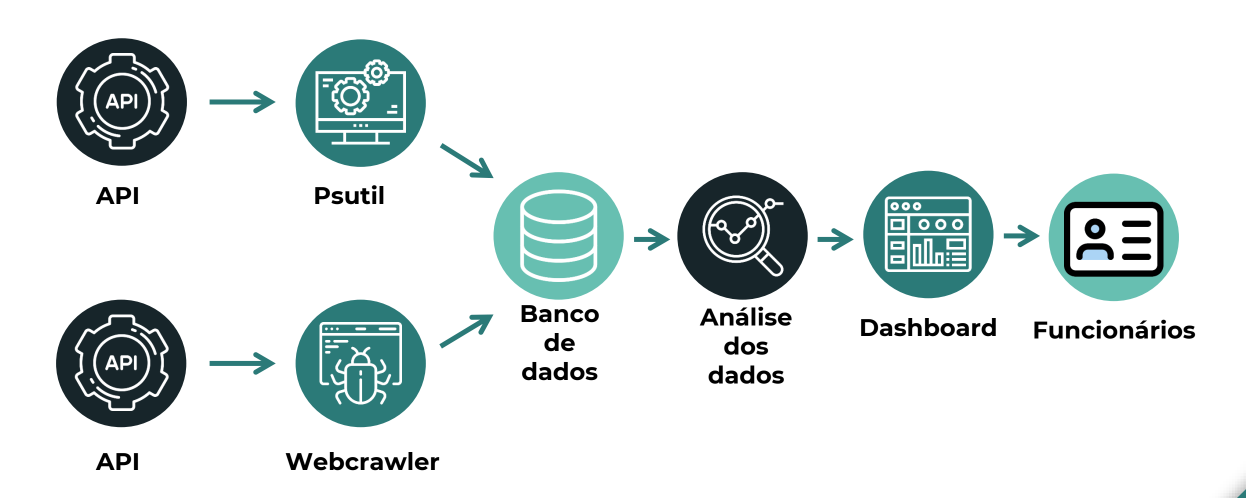


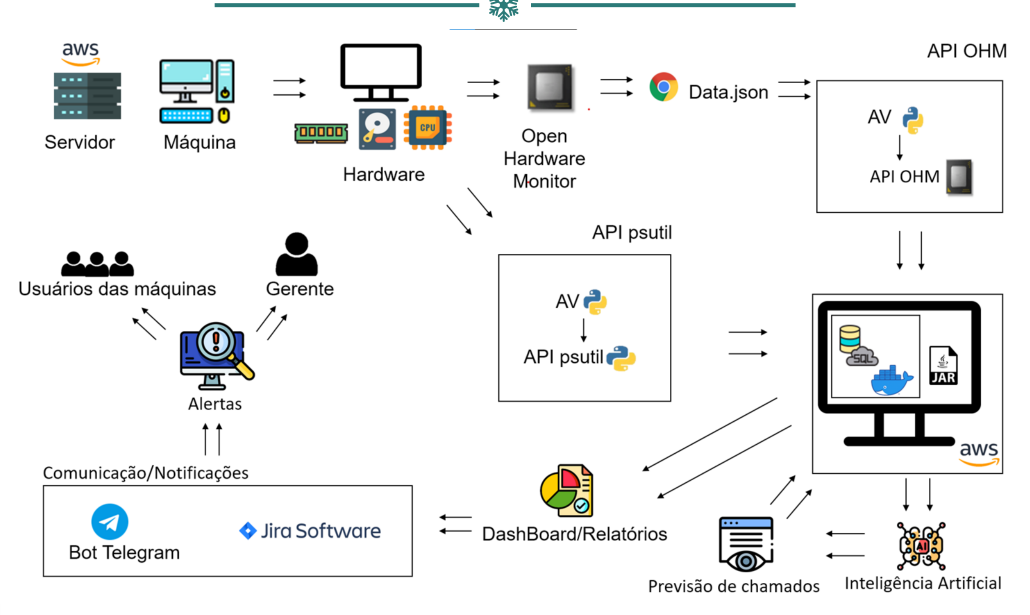


Diagrama de solução



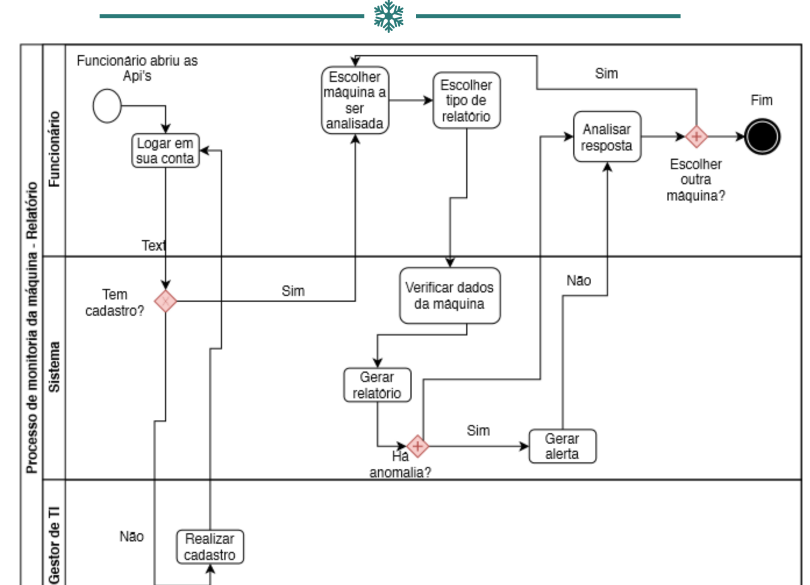


<u>Arquitetura</u>





BPMN



cadastro



BPMN detalhado

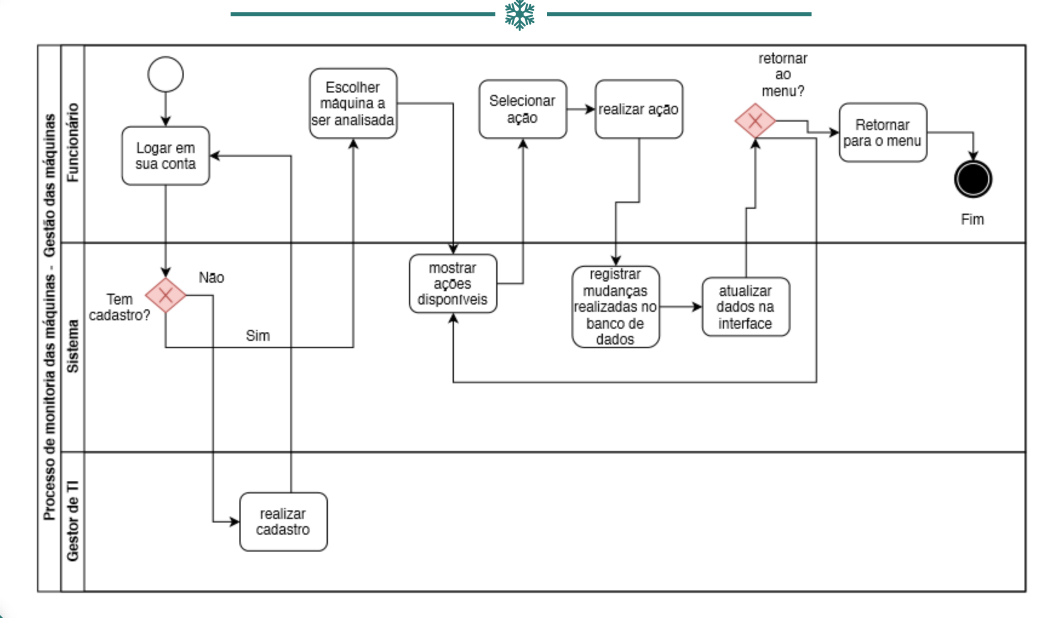
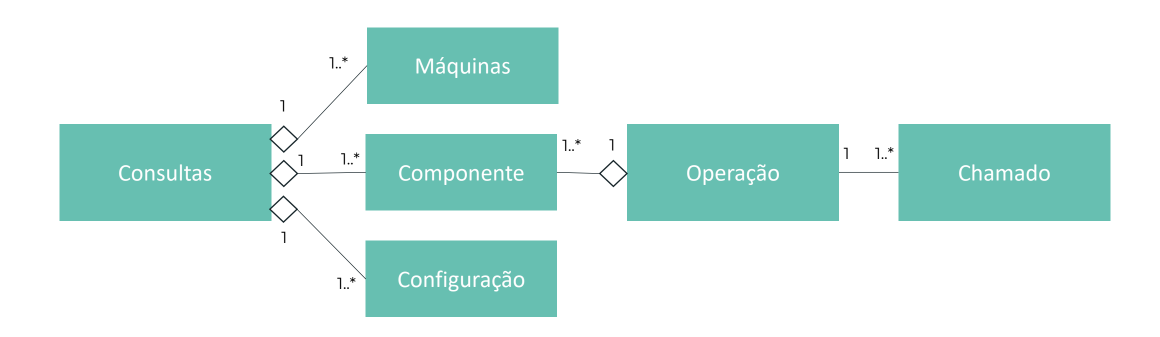




Diagrama de classe





AWS **









Text mining







Como funciona?



Aplicação

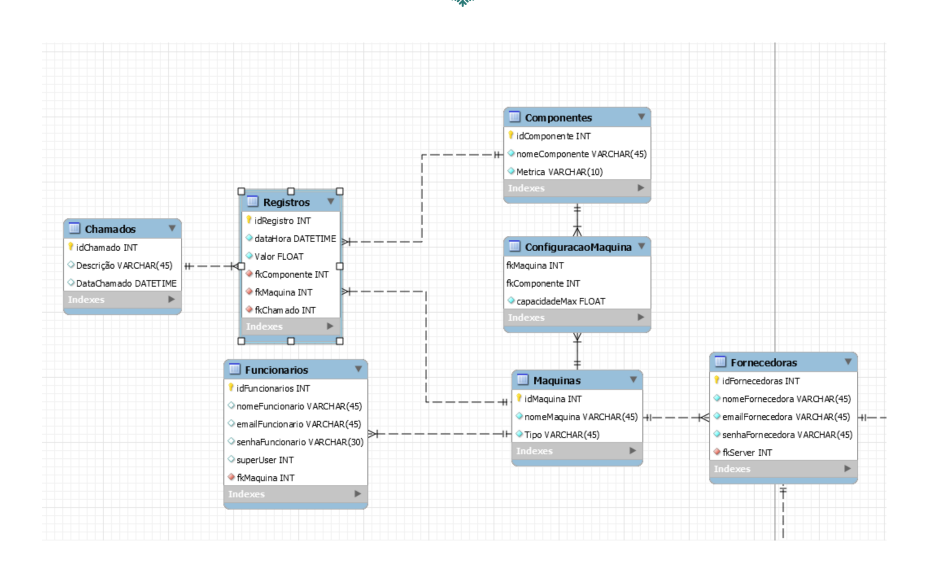


Word cloud

amedrontator tentei mandei funcionário a C máquina segurando cliente informações email atendido maquina melhorem péssimo principalmente

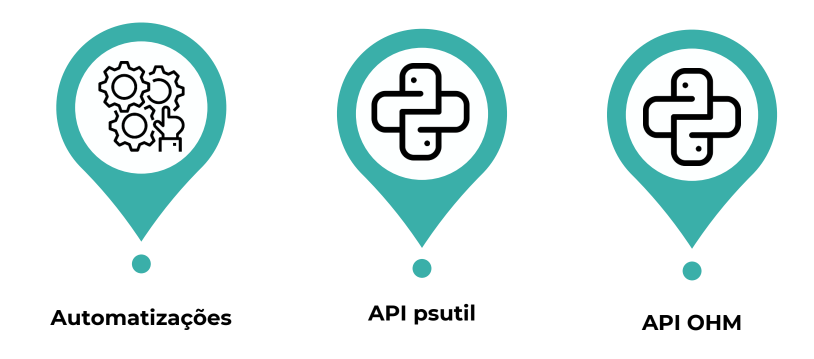


Modelagem





APIS





Arquitetura bot

BotTelegram.py



login

ArvoreDeDesicoes.py



Maquinas.py

Suporte.py



Um dia de trabalho





Obrigado!