



Primeiro Micro SaaS com GPT

App Análise Nutricional de Refeições

O que você irá aprender

App Análise Nutricional de Refeições



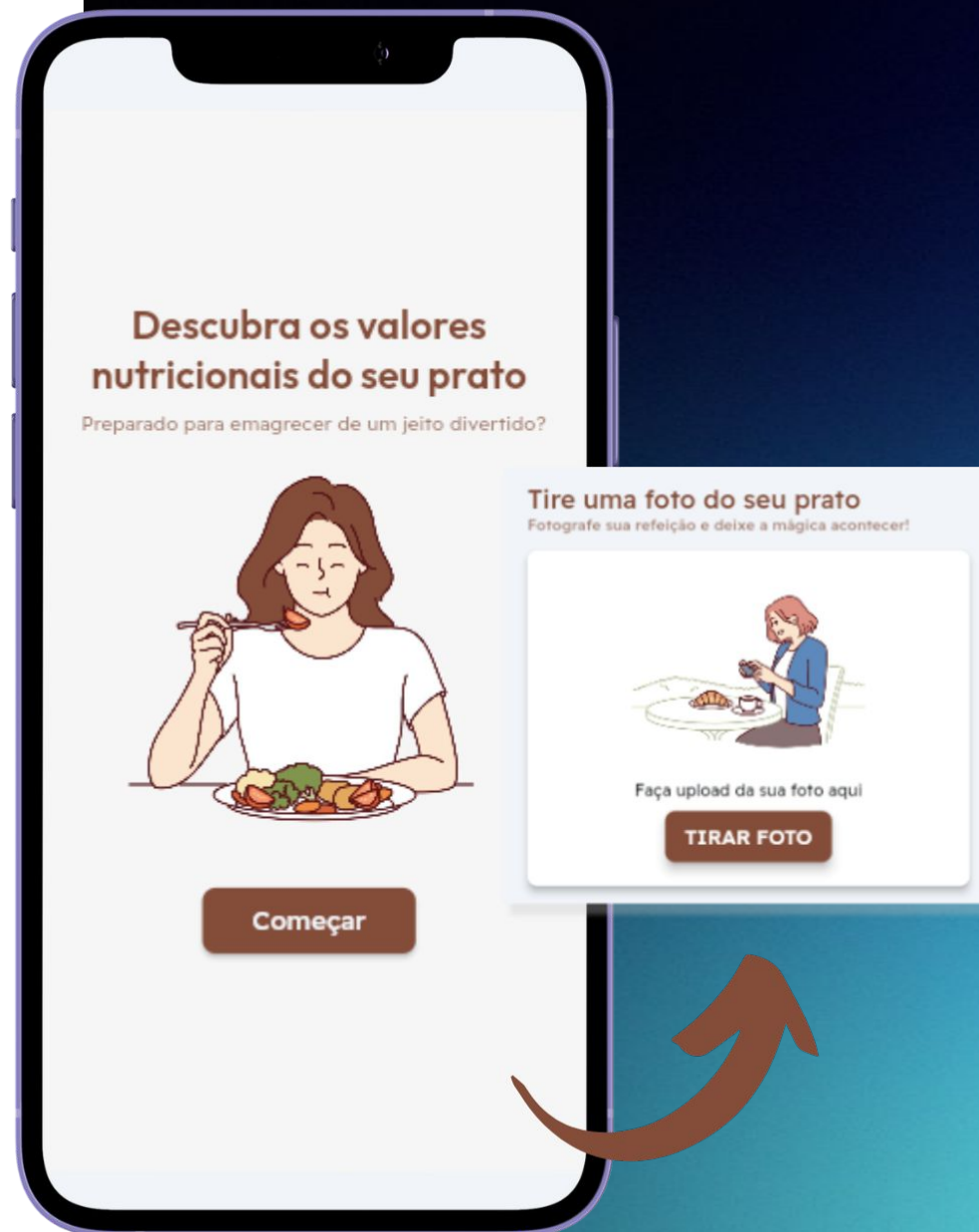
Primeiro Micro SaaS

App focado para um nicho específico



Integração com Open AI GPT

Inteligência do ChatGPT via API



Depois dessas aulas você terá conhecimento sobre



Como criar seu primeiro App Micro SaaS

Poderá criar uma solução focada para um nicho específico



Como criar apps conectados com Open AI

Poderá iniciar a criação SaaS com IA ou oferecer serviços de desenvolvimento com IA



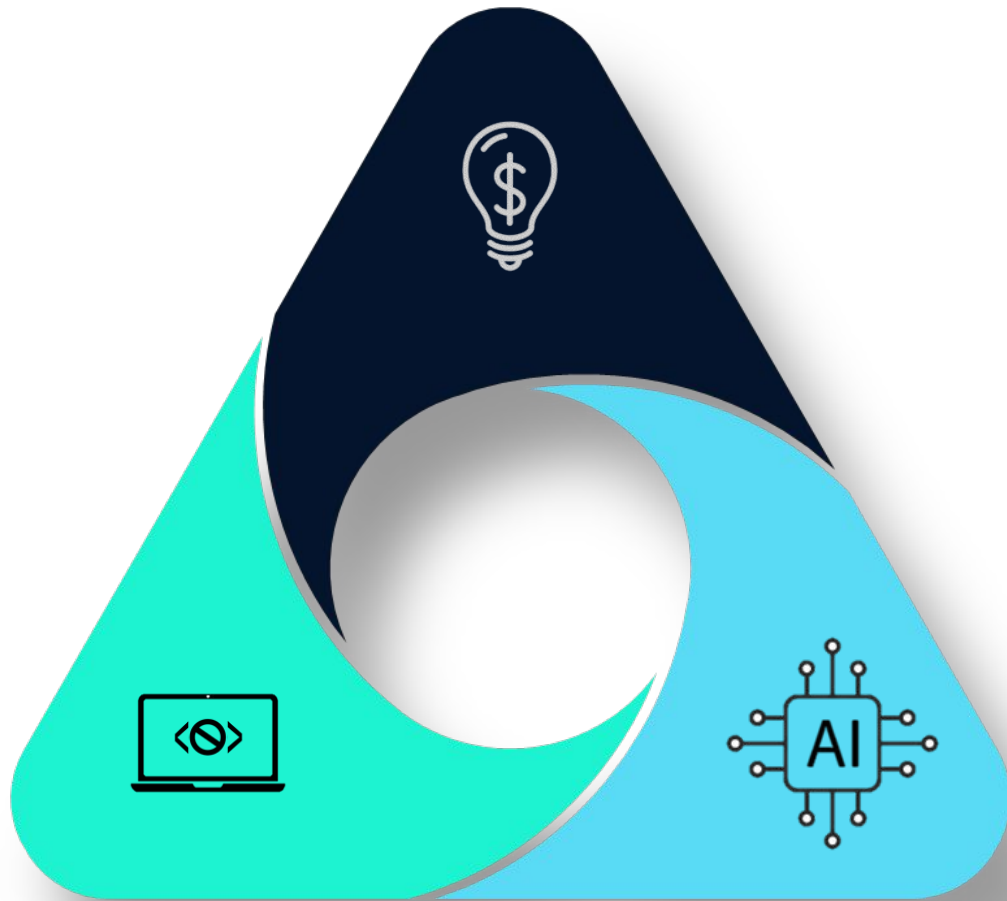
no code start up

no code start up

Planejamento Micro SaaS

Criando nosso primeiro App

Tríade IA + SaaS NoCode



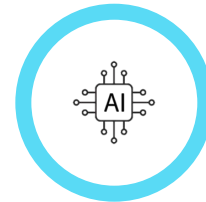
Desenvolvimento de Produtos

Técnicas e fundamentos de desenvolvimento de produtos são a base para soluções de sucesso



Desenvolvimento SaaS Nocode

Fundamentos de desenvolvimento de softwares e tecnologias nocode



Inteligência Artificial e Agentes de IA

Fundamentos de IAs e desenvolvimento de agentes de inteligência artificial

Micro SaaS

Serviço para um nicho específico -
Maior foco no cliente

Foco em um ou dois problemas
específicos (simplicidade)

Menor escala por ser nichado

Pode ser gerenciado por uma equipe
enxuta



Micro SaaS

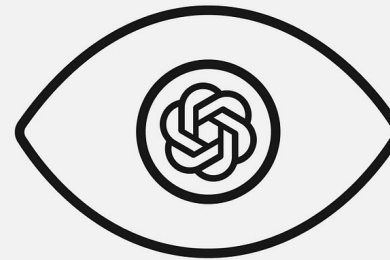
Dor no Mercado

Dificuldade em seguir dietas e realizar cálculos nutricionais



Tecnologia

ChatGPT Vision - IA para descritivo de imagens





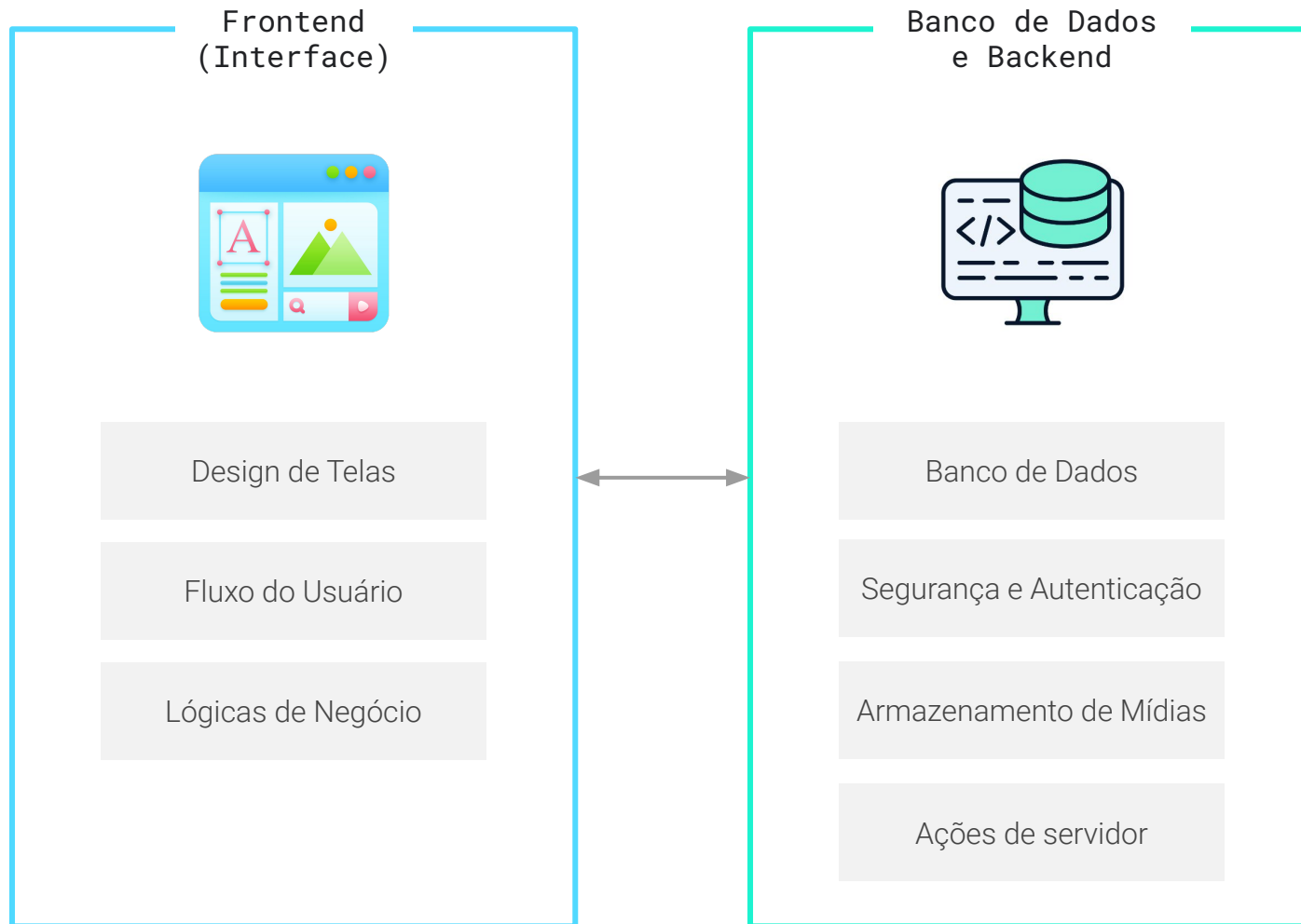
Arquitetura do Aplicativo

Planejamento do nosso app

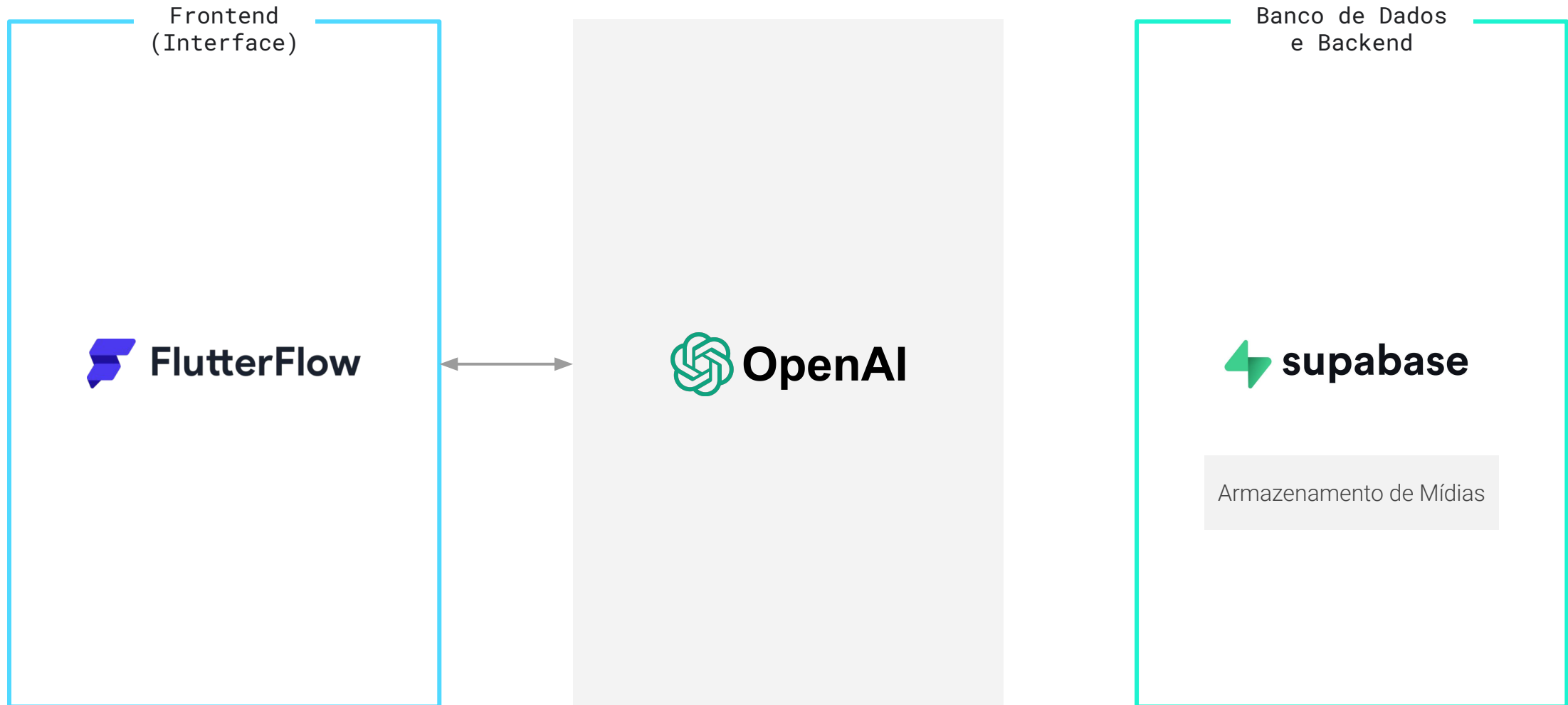
no code start up

no code start up

Arquitetura do Micro SaaS



Arquitetura do Micro SaaS





**no
code
start
up**

Design do Aplicativo

Telas do App

no code start up

no code start up

Planejamento de telas

Boas Vindas
ao App

Carregue a foto do
seu prato



Ingrediente

Peso
Calorias
Proteínas
Carboidratos
Gorduras

Planejamento de telas





no code start up

no code start up

Conteúdos importantes

Funcionalidades importantes do app

Prompt para nosso app

Você é um nutricionista muito inteligente e pode descrever com precisão os valores nutricionais apenas ao olhar para o prato.

Irei mandar uma foto de um prato de comida e quero que você descreva diretamente quantas calorias, proteínas, carboidratos, gorduras tem por ingrediente e no final faça o somatório total de tudo.

Primeiramente responda em um parágrafo uma breve descrição do prato, em no máximo 5 linhas. Logo depois, vá para as informações nutricionais.

Quando for dizer quantas calorias, proteínas, carboidratos e gorduras por favor coloque o ingrediente no título, em baixo o peso aproximado e depois os valores nutricionais um embaixo do outro.

Se eu te mandar foto que não seja um prato de comida, pode apenas dizer: Só sei analisar fotos de alimentos.

no
code
start
up

Matheus Castelo



@mat_castelo



/in/matheuscastelobranco



Neto Camarano



@netocamarano

