



GYMBUDDY



O Problema



01

**Falta de
Orientação
Personalizada**



02

**Dificuldade em Montar
um Plano Eficaz**



03

**Objetivos Mal
Definidos ou
Inalcançáveis**



Solução

Aplicativo de Acompanhamento Personalizado

- Um aplicativo que utiliza dados do usuário e objetivos fitness para fornecer orientação personalizada.



Produto

Funcionalidades

- Destaque: Algoritmo de IA para análise e sugestões precisas
- Teste de tipo de corpo para personalização do programa.
- Registro de objetivos e preferências de treino.
- Sugestões de exercícios adaptadas às necessidades individuais.
- Recomendações de dieta e contagem de calorias.

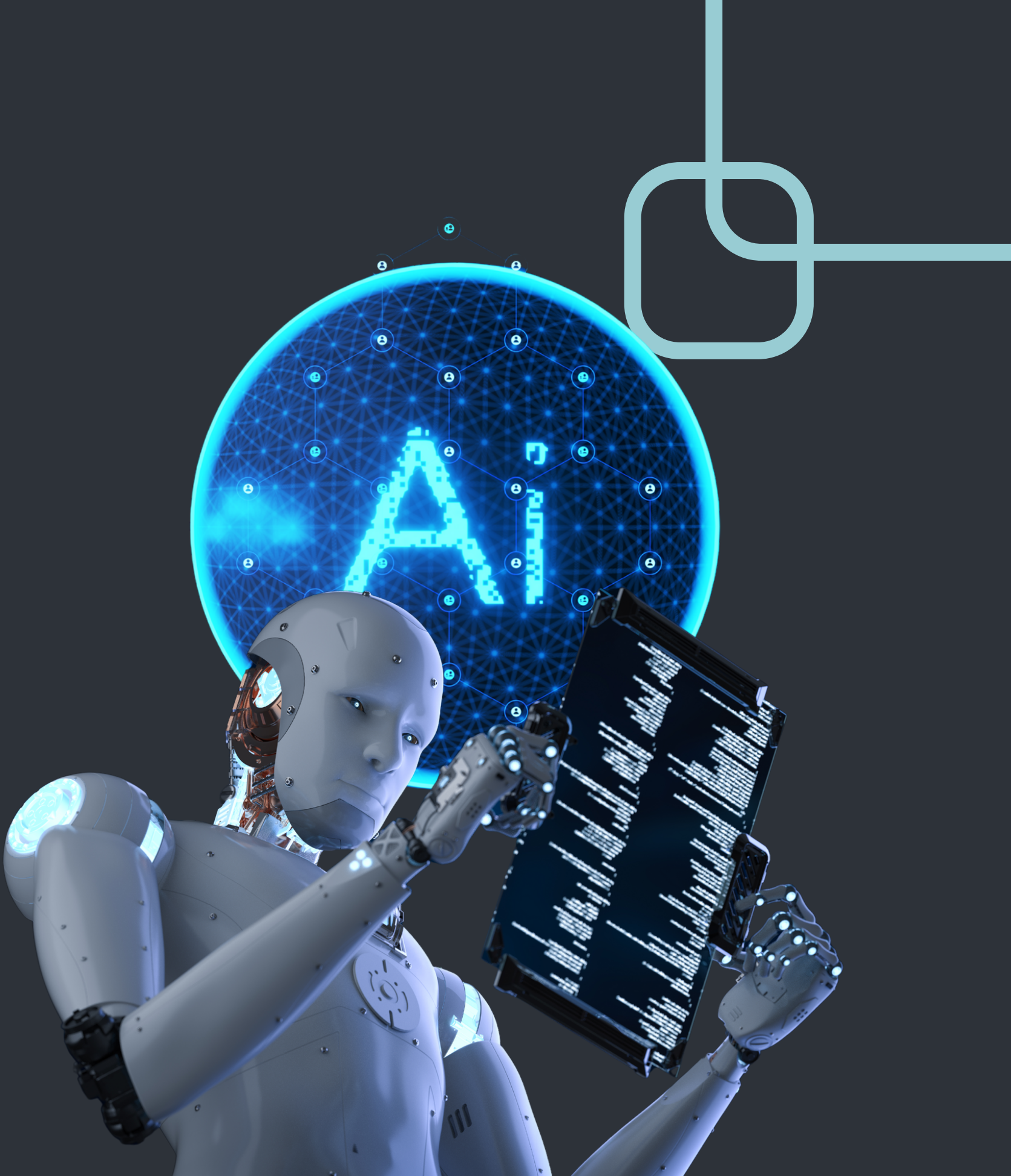


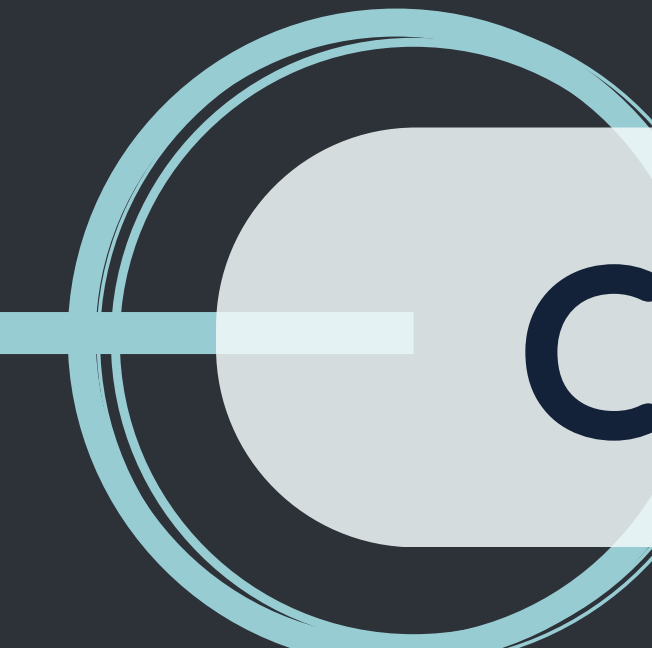


IA

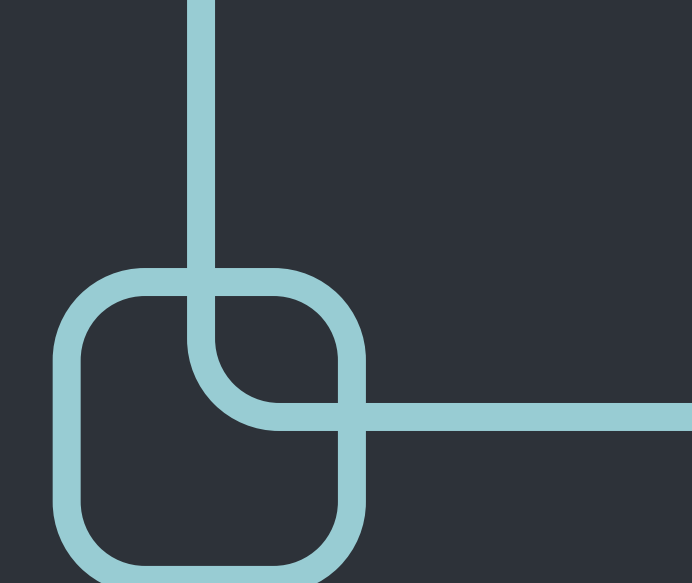
Tecnologias que vamos usar

- Machine Learning: Rede neural para classificação
- API com ChatGPT: Interação com o usuário e gerar recomendações personalizadas de treino e dieta
- Tratamento de Dados: Usaremos Python com ‘Pandas’, ‘NumPy’ - (Multidimensional). ‘Scikit-learn’, ‘Seaborn’ e ‘matplotlib’





Conclusão



Benefícios do Aplicativo

Personalização

Orientação

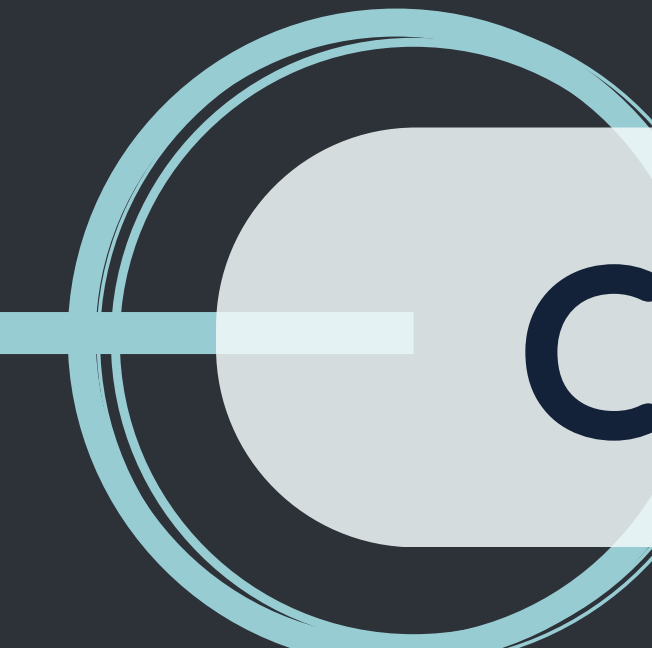
Motivação

Personalização

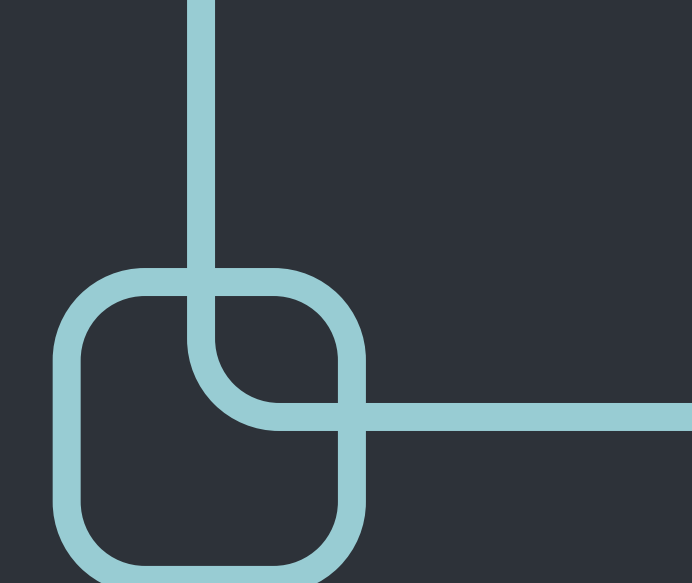
Personalização:

- Oferecemos aos usuários um acompanhamento personalizado, adaptado às suas necessidades individuais e objetivos de fitness.





Conclusão



Benefícios do Aplicativo

Personalização

Orientação

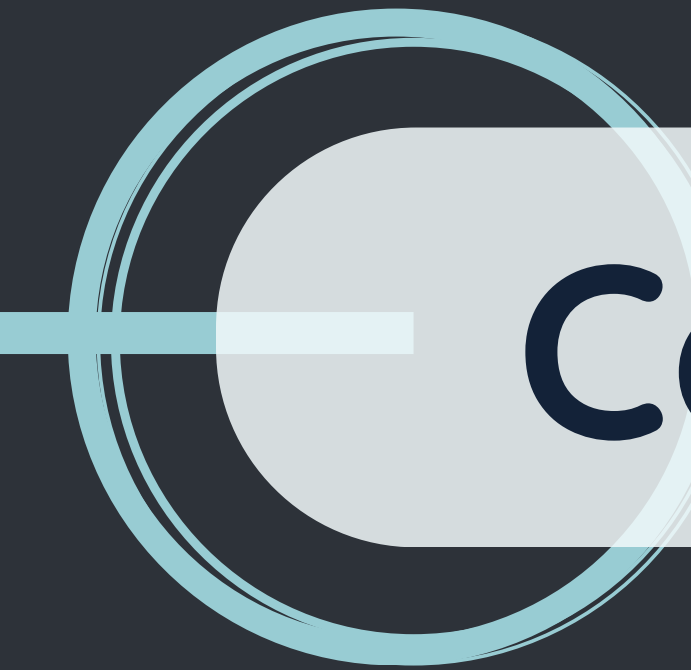
Motivação

Orientação

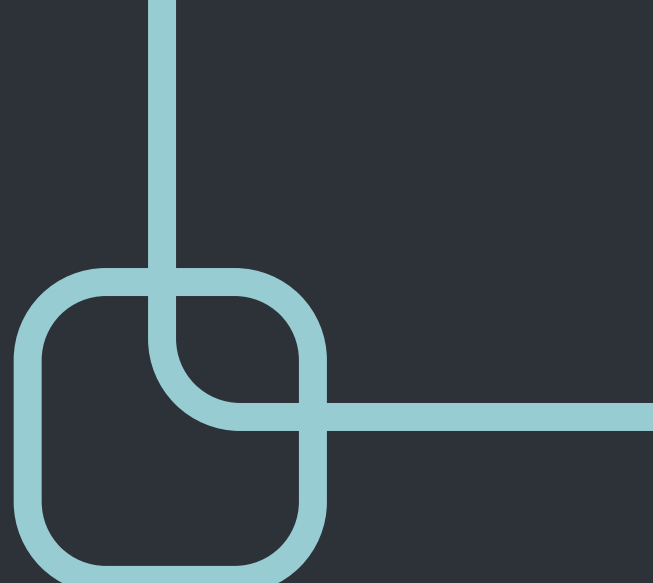
Orientação:

- O aplicativo fornece orientações claras e precisas sobre exercícios, planos de treino e dieta, facilitando o alcance dos objetivos fitness.





Conclusão



Benefícios do Aplicativo

Personalização

Orientação

Motivação

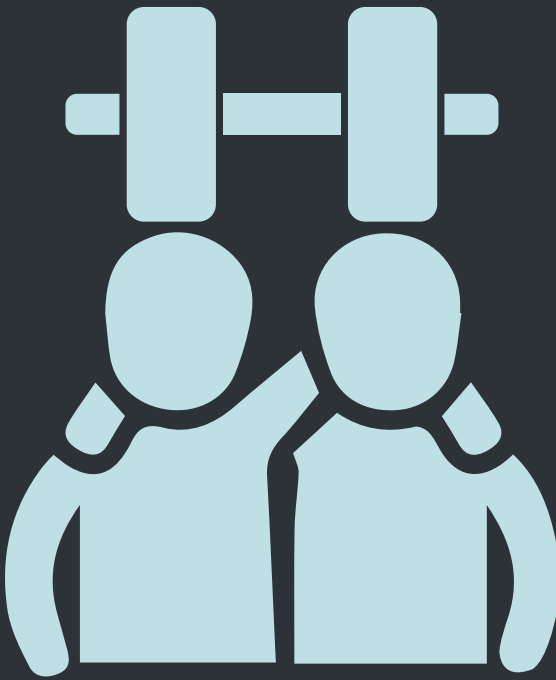
Motivação



Motivação:

- **Com sugestões e recomendações personalizadas, o aplicativo mantém os usuários motivados e engajados em sua jornada de fitness.**





Obrigado

