



Faz Tudo

PAULO ALBERTO 20240873

BRUNO GOUVEIA 20240181

MATEUS REIS 20241799

NGWEZA VAN-DÚNEM 20240075

O que é a Faz Tudo?

Aplicação que conecta prestadores de serviços independentes a clientes.

- **Prestadores:** podem expor, divulgar e oferecer os seus serviços de forma simples.
- **Cientes:** encontram e contratam serviços de forma rápida, prática e acessível.
- **Público-alvo:** pessoas que procuram soluções rápidas e acessíveis, e profissionais que desejam maior visibilidade para os seus serviços.



Funções da App

CONTRATAR SERVIÇO

1. O cliente procura por um serviço
2. Pode escolher o seu prestador com base das avaliações do mesmo
3. Efetua o pagamento através da aplicação
4. Recebe a confirmação do pagamento e pode acompanhar o serviço

PRESTAR UM SERVIÇO

1. O prestador pode criar um perfil expondo o seu serviço e os valores do mesmo
2. O prestador recebe pedidos, podendo aceitar e recusar
3. O pagamento do serviço é efetuado apos a sua conclusão

WBS (Work Breakdown Structure)

- Planeamento

- 1.1 Recolha de requisitos

- 1.2 Pesquisa de mercado

- Desenvolvimento

- 2.1 Design da Interface (Figma)

- 2.2 Backend e Base de Dados

- 2.3 Integração Pagamentos

- Testes e Lançamento

- 3.1 Testes Funcionais

- 3.2 Publicação Beta

Project Charter

Elemento	Descrição
Nome do Projeto	Faz Tudo- Plataforma de Serviços
Objetivo Principal	Ligar clientes e prestadores num só ambiente
Stakeholders	Clientes, Prestadores, Equipa de Desenvolvidores
Equipa	Paulo Alberto, Bruno Gouveia, Mateus Reis, Ngweza Van-Dúnnem
Tecnologia	Android (Kotlin/Java)
Entregas Principais	App Android, Documentação, Vídeo, Poster
Riscos	Atrasos no desenvolvimento, Falhas técnicas

Requisitos Funcionais e Não Funcionais

FUNCIONAIS

- O utilizador deve poder criar conta
- O prestador deve poder listar os seus serviços
- O cliente deve poder pagar diretamente pela app

NÃO FUNCIONAIS

- Disponível só para Android
- Interface simples e responsiva
- Tempo de resposta inferior a 2 segundos para ações principais

Modelo do Domínio

- Entidades:

Utilizador

Prestador

Serviço

Avaliação

Pagamento

Mockups e Interfaces

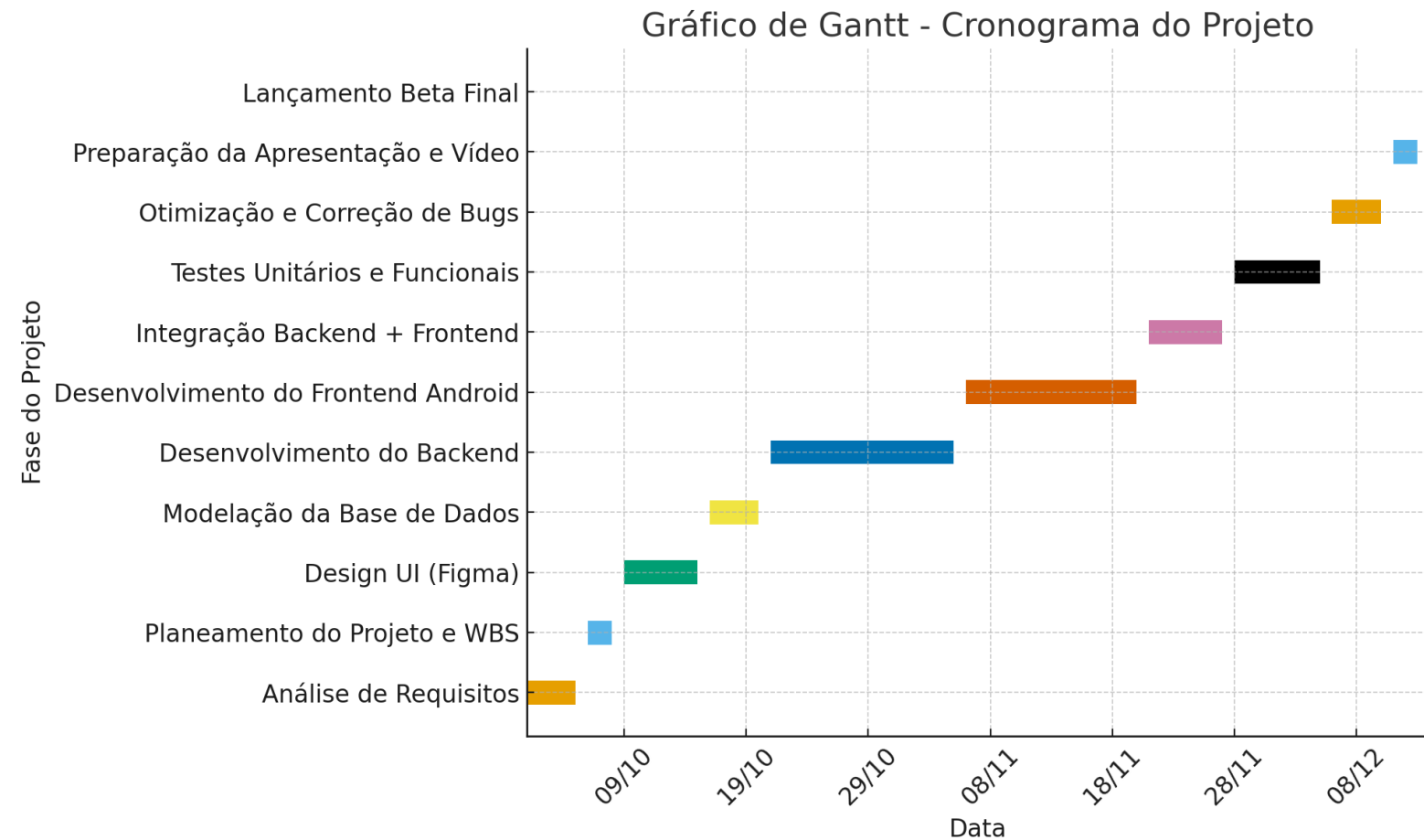


Categorias Populares

Encontre o profissional ideal para qualquer necessidade da sua casa ou empresa



Planeamento



Planos de trabalho

- Planeamento Inicial

Definir o escopo do projeto e os principais requisitos.

Recolher informação sobre aplicações semelhantes (Fiverr, Oscar).

Estabelecer cronograma e responsabilidades.

- Design e Modelação

Criação do mockup no Figma

Definir o modelo de dados (entidades: Utilizador, Prestador, Serviço, Avaliação, Pagamento).

Especificar arquitetura da aplicação (Android + Firebase).

- Desenvolvimento

Implementação do Backend (autenticação, gestão de serviços e utilizadores).

Desenvolvimento do Frontend em Android (Kotlin/Java).

Integração entre módulos e API REST.

- Testes

Testes unitários e funcionais.

Testes de integração e desempenho.

Validação com casos de utilização definidos.

- Entrega e Divulgação

Preparação do relatório final e exportação em PDF.

Criação do vídeo promocional (1-2 minutos, estilo anúncio).

Desenvolvimento do poster da aplicação.

Apresentação oral e demonstração da App no telemóvel.



Bibliografia

- Fiverr: <https://www.fiverr.com>
- OscarApp: <https://oscar-app.com/pt>