Projeto **FinMange**









Projeto



Jornada do Usuário









Projeto

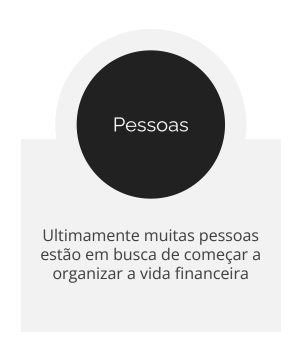


Jornada do Usuário



Problema a ser tratado





Público-alvo



O projeto visa atender a demanda crescente por soluções de gerenciamento financeiro pessoal de forma acessível e fácil de usar.



Pessoas que querem se organizar financeiramente.







Projeto



Jornada do Usuário



Objetivo do Projeto



Site intuitivo e fácil de ser utilizado



Promover a conscientização financeira e melhorar a qualidade de vida dos usuários.



Fornecer recursos e ferramentas para auxiliar na gestão financeira pessoal.

Impacto Social do Projeto



O projeto visa melhorar a organização financeira das pessoas, permitindo que elas tenham uma visão clara de suas finanças e tomem decisões mais conscientes.



Ao ajudar as pessoas a se organizarem financeiramente, o projeto tem o potencial de reduzir o endividamento e aumentar a estabilidade financeira das famílias..



Além disso, uma maior organização financeira contribui para uma economia mais saudável e estável, impactando positivamente a sociedade como um todo.

Mecanismos de Monetização



Oferecer recursos adicionais e suporte prioritário para os usuários que optarem pela assinatura paga.



Receber comissões de parceiros financeiros ao encaminhar usuários para serviços financeiros, como cartões de crédito e investimentos.



Exibir anúncios relevantes para os usuários e gerar receita por meio de parcerias com empresas.







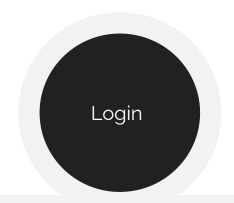
Projeto



Jornada do Usuário



Jornada do Usuário



O usuário cria uma conta no sistema e realiza login.



O usuário insere suas informações financeiras, como renda, despesas e metas financeiras



O sistema gera relatórios e análises personalizadas para ajudar o usuário a acompanhar sua situação financeira e alcançar suas metas.







Projeto



Jornada do Usuário



Estrutura do Banco de Dados



Tabelas como 'Usuários', 'Transações', 'Categorias de Gastos', 'Metas Financeiras'.



Ligações entre as entidades para estabelecer a associação entre os dados, como relacionamento um para muitos entre 'Usuários' e 'Transações'.



Colunas que armazenam informações relevantes para cada entidade, como 'nome', 'valor', 'data'.

Recursos de Inteligência Artificial Adotados



Categorizar automaticamente os gastos, oferecendo insights sobre onde o dinheiro está sendo gasto.



Estimar necessidade de aposentadoria com base em seus padrões de gastos e metas de vida.



Utilizar algoritmos para prever as despesas futuras do usuário com base em padrões passados.

Integrantes

Guilherme

João Madeira

João Lucas Curi

Arthur

fin-manage.joaomadeira12.repl.co

(32) 99984-3010



PUC MINAS- coreu 2





