

Projeto *FinMange*





01

Introdução

02

Projeto

03

Jornada do Usuário

04

Banco de Dados e IA



01

Introdução

02

Projeto

03

Jornada do Usuário

04

Banco de Dados e IA

Problema a ser tratado

Aplicativos

Aplicativos existentes não são intuitivos e difíceis de utilizar

Pessoas

Ultimamente muitas pessoas estão em busca de começar a organizar a vida financeira

Público-alvo



Projeto

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

Público-alvo

Pessoas que querem se organizar financeiramente.



01

Introdução

02

Projeto

03

Jornada do Usuário

04

Banco de Dados e IA

Objetivo do Projeto

Organização

Site intuitivo e fácil de ser utilizado

Conscientização

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

Recursos

Fornecer recursos e ferramentas para auxiliar na gestão financeira pessoal.

Impacto Social do Projeto

Organização

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

Estabilidade

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

Economia

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

Mecanismos de Monetização

Assinatura

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

Comissões

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

Publicidade

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



01

Introdução

02

Projeto

03

Jornada do Usuário

04

Banco de Dados e IA

Jornada do Usuário



The diagram illustrates the User Journey process through three sequential steps. Each step is represented by a dark gray circle with a light gray outer ring, positioned above a light gray rectangular box. The first step is labeled 'Login' and describes account creation and login. The second step is labeled 'Informações' and describes entering financial data. The third step is labeled 'Relatórios' and describes generating personalized reports.

Login

O usuário cria uma conta no sistema e realiza login.

Informações

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

Relatórios

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



01

Introdução

02

Projeto

03

Jornada do Usuário

04

Banco de Dados e IA

Estrutura do Banco de Dados

Entidades

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

Relacionamentos

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

Atributos

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

Recursos de Inteligência Artificial Adotados

Monitoramento

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

Aposentadoria

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

Previsão

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



PUC MINAS- coreu



(32) 99984-3010

