# DEV. RÁPIDO DE APLICAÇÕES EM PYTHON

DEMONSTRAÇÃO DO SOFTWARE

# **INTEGRANTES**

#### **DAVI NASCIMENTO:**

• Desenvolvedor Backend e criação/controle do Banco de Dados

#### **GUSTAVO RODRIGUES:**

• Realização de Testes e criação/controle da Documentação do Projeto;

## JAMIL SALOMÃO:

• Desenvolvedor Frontend e UI/UX;

# TARCÍSIO ALVES:

Desenvolvedor Frontend e Prototipação do Projeto.

# **OBJETIVO**

# **Objetivo Principal:**

• Desenvolver uma aplicação web para gerenciamento financeiro pessoal.

#### **Alcance do Projeto:**

- **Design:** Criação da interface do usuário (UI).
- Estrutura de Dados: Organização e armazenamento das informações financeiras.
- Funcionalidades: Implementação das principais funcionalidades do sistema.

#### Abordagem:

- Modelagem de Dados: Estruturação eficiente das informações financeiras.
- Funcionalidades: Desenvolvimento de funcionalidades intuitivas e seguras.

# JUSTIFICATIVAS PARA CRIAÇÃO DO PROJETO

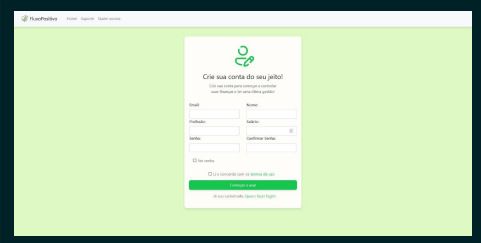
#### **Problema:**

- Dificuldade em gerenciar finanças e risco de perda de dados com planilhas;
- Ausência de soluções seguras e intuitivas no mercado;
- Perda de dinheiro por falta de controle adequado das finanças.

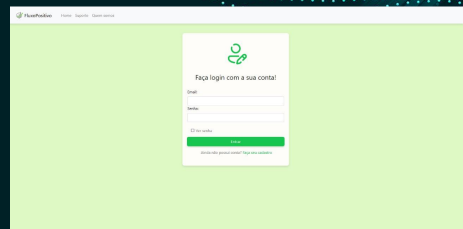
## Solução da Proposta:

• Desenvolvimento de uma aplicação web para gerenciamento financeiro;

# CADASTRO

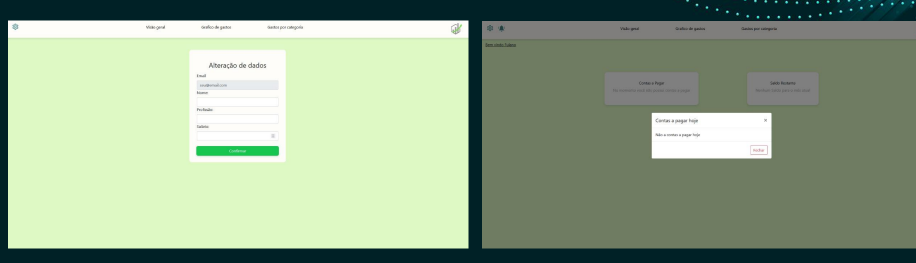


## **LOGIN**



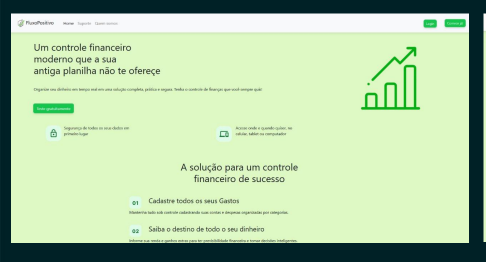
# ALTERAÇÃO DE DADOS

### NOTIFICAÇÕES



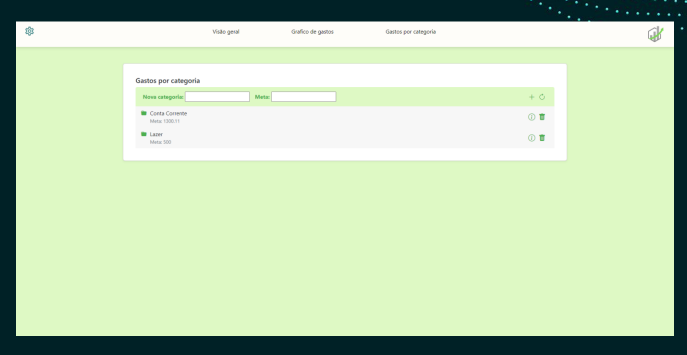
# LANDING PAGE

#### VISÃO GERAL

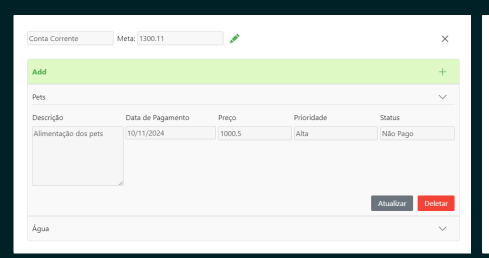




# CADASTRO DE CONTAS



# CADASTRO DE CONTAS



Add			
			+
Pets			~
Descrição Data de Pagamento	Preço	Prioridade	Status
Alimentação dos pets 10/11/2024	1000.5	Alta	Não Pago

# BENEFÍCIOS DO SOFTWARE

## Vantagens:

- Melhor organização e controle das finanças;
- Maior confiabilidade e segurança dos dados financeiros;
- Prevenção de dívidas e atrasos em pagamentos.

# **Resultados Esperados:**

- Oferecer uma solução mais confiável, intuitiva e segura;
- Diminuir ao máximo o prejuízo financeiro por atraso de pagamentos ou falta de planejamento;
- Oferecer controle total dos gastos do usuário para melhor planejamento financeiro.

# LINK GITHUB

https://github.com/ExtraProjects860/Project-Financial-Management

# FORMULÁRIO DE AVALIAÇÃO DO SOFTWARE

Nome da Empresa: Fluxo Positivo
Nome do Contato: Jamil Salomão
Data da Demonstração: 23/10/2024
1 – Interface do Usuário (UI):
Como você avalia a interface do software em termos de facilidade de uso e design?
( ) Excelente
(X) Bom
( ) Regular
( ) Ruim
2 – Funcionalidade:
As funcionalidades atendem às suas necessidades?
( ) Sim
(X) Parcialmente
( ) Não
3 – Navegação e Usabilidade:
A navegação é intuitiva e fácil de entender?
(X) Sim
( ) Parcialmente
( ) Não
4 – Performance do Sistema:
Como você avalia o desempenho do sistema durante a demonstração?
( ) Muito Rápido
(X) Rápido
( ) Regular
( ) Lento

Quais funcionalidades você considera mais úteis para o seu negócio?
R: Divisão de gastos por cada categoria e notificação de vencimentos diários.
6 – Personalização:
O software oferece opções de personalização adequadas às suas necessidades?
(X) Sim
( ) Não
7 – Suporte e Documentação:
A equipe técnica foi clara e eficaz em suas explicações?
(X) Sim
( ) Parcialmente
( ) Não
O material de apoio/documentação foi útil?
(X) Sim
( ) Parcialmente
( ) Não
8 – Avaliação Geral:
Como você avalia sua experiência geral com o software?
( ) Excelente
(X) Bom
( ) Regular
( ) Ruim
9 – Comentários Adicionais:
Por favor, compartilhe qualquer comentário ou sugestão que tenha sobre o software?
R:
Melhoria: Melhorar design e adicionar mais funções na página de visão geral.

Elogio: Sistema intuitivo e de fácil compreensão.

5 – Funcionalidades mais úteis: