Jennifer Aparecida de Sousa Tondade – 32393164 – 10420574

Lucas Cesar Kato – 32369409 – 10419319

Priscila Raquel Herculano Correia - 32388764 – 10420400

Sistemas de Informação – 02H – Matutino – Desenvolvimento de Sistemas I – Grupo JLP

**Software para Investimentos e Acessibilidade**

**1. Problema ou Oportunidade Percebida**:

Muitas pessoas possuem interesse em investir no mercado financeiro, mas não têm conhecimento suficiente para começar. Isso cria uma barreira significativa que impede a inclusão financeira e a diversificação de investimentos para iniciantes.

**2. Razão ou Justificativa para esta Demanda:**

Promover a inclusão financeira e democratizar o acesso ao mercado de investimentos, oferecendo ferramentas educacionais e operacionais que simplifiquem e desmistifiquem o processo de investimento para iniciantes.

**3. Descrição Sucinta do Produto de Software que Será Produzido:**

Desenvolveremos um aplicativo de investimentos focado em usuários iniciantes, que combina tutoriais interativos, recomendações personalizadas baseadas em inteligência artificial, e uma plataforma de investimento simplificada. O aplicativo oferecerá também um glossário de termos financeiros e simulações de investimento para prática sem risco.

**4. Clientes, Usuários e Demais Envolvidos/Impactados com o Produto:**

- Iniciantes em investimentos sem conhecimento prévio do mercado financeiro.

- Educadores financeiros e consultores que podem utilizar a plataforma como ferramenta de ensino.

- Instituições financeiras que buscam alcançar um público mais amplo e inclusivo.

**5. Principais Critérios de Qualidade para o Produto:**

- Usabilidade e acessibilidade: interface amigável e intuitiva.

- Precisão das informações e recomendações.

- Segurança dos dados dos usuários.

- Capacidade de escalabilidade para suportar um crescente número de usuários.

- Atualizações constantes com novos conteúdos educacionais e funcionalidades.

**6. Avaliação dos Riscos:**

- Não entrega: Falta de recursos ou subestimação do escopo do projeto pode resultar em atrasos ou entrega incompleta.

- Falhas: Erros de software ou informações financeiras imprecisas podem minar a confiança dos usuários.

- Desenvolvimento: Dificuldades técnicas com a integração de bases de dados complexas e a implementação de algoritmos de inteligência artificial personalizados.

**Canvas: https://miro.com/app/board/uXjVNjCdm1I=/?share\_link\_id=802594204952**