

# **Como podemos usar a tecnologia para levar conhecimento a quem precisa, de forma acessível, colaborativa e sustentável?**

## **Tecnológica**

- Impacto: Necessidade de uma plataforma simples, intuitiva e acessível mesmo em dispositivos de baixo desempenho ou áreas com internet limitada.
- Oportunidades: Utilização de tecnologias de código aberto e ferramentas já existentes para minimizar custos e acelerar a implementação.

## **Econômica**

- Impacto: Garantir a sustentabilidade financeira do projeto sem custos diretos para os usuários.
- Oportunidades: Parcerias com universidades, ONGs e empresas que possam oferecer suporte financeiro ou recursos técnicos.

## **Social**

- Impacto: Envolver a comunidade para garantir que a plataforma reflita suas necessidades e diversidades culturais.
- Oportunidades: Criação de uma rede de mentores e aprendizes, fortalecendo os laços comunitários e promovendo a inclusão social.

## **Ambiental**

- Impacto: O uso intensivo de tecnologias digitais pode aumentar a pegada de carbono em relação à infraestrutura digital.
- Oportunidades: Incentivar práticas sustentáveis, como a preferência por servidores com menor impacto ambiental e a conscientização sobre sustentabilidade na educação.

## **Regulamentação**

- Impacto: Necessidade de conformidade com leis de proteção de dados (como a LGPD) e regras educacionais aplicáveis.
- Oportunidades: Criação de diretrizes claras para proteger os dados dos usuários, promovendo confiança e adesão.

## **1. Competitiva**

- Impacto: Concorrer com outras plataformas já existentes pode ser desafiador se o projeto não tiver diferenciais claros.
- Oportunidades: Diferenciação por meio da abordagem colaborativa e comunitária, além do foco em aprendizado prático e troca de saberes.

## **Análise de Impactos e Prioridades**

### **Obstáculos**

- Limitações técnicas em comunidades com acesso precário à internet.
- Baixa adesão inicial sem uma estratégia eficaz de divulgação.

- Desafios de financiamento para manter a plataforma funcionando a longo prazo.

## **Oportunidades**

- Empoderar a comunidade local, criando redes de colaboração.
- Valorização de conhecimentos práticos que muitas vezes não são explorados em currículos formais.
- Crescimento orgânico do projeto à medida que mais pessoas se envolvem e contribuem.

## **Prioridade de Ações**

### **1. Tecnológica:**

- Criar uma plataforma minimalista e responsiva que funcione em dispositivos básicos e em redes de baixa qualidade.

### **2. Social:**

- Organizar campanhas de engajamento para atrair voluntários, mentores e aprendizes da comunidade local.

### **3. Econômica:**

- Estabelecer parcerias com universidades e ONGs para apoio inicial e explorar modelos de financiamento coletivo.

#### **4. Regulamentação:**

- Garantir que a plataforma cumpra os requisitos legais de proteção de dados e direitos autorais.

#### **5. Ambiental:**

- Buscar fornecedores de infraestrutura digital com práticas sustentáveis

#### **6. Competitiva:**

- Destacar a abordagem colaborativa e sem custos como um diferencial frente a outras soluções.