Conecta +: Educação e Capacitação Digital para Todos

O projeto Conecta + é uma iniciativa tecnológica que visa reduzir a desigualdade digital em comunidades vulneráveis, oferecendo educação, capacitação profissional e mentoria de forma inclusiva, acessível e sustentável. Abaixo apresentamos o Canvas de Projeto, que detalha nossa proposta, público-alvo, benefícios, estratégias de inclusão e sustentabilidade.















O Problema

Muitas comunidades de baixa renda têm acesso limitado a recursos digitais, educação online e ferramentas de capacitação profissional. Isso aumenta a desigualdade social e limita as oportunidades de emprego e crescimento.

Público-alvo

Jovens e adultos de comunidades vulneráveis, com baixo acesso à internet e aparelhos antigos. Pessoas que buscam educação complementar e capacitação

Inclusão e Acessibilidade

- Compatível com dispositivos antigos e conexões lentas;
- Conteúdos em áudio, vídeo e - Legendas e proteção de imagens
- (WCAG 2.1); Navegação simplificada e adaptável a diferentes níveis de alfabetização digital.

Sustentabilidade do Projeto

- Modelo open-source com parcerias educacionais e do setor privado;
- Infraestrutura em servidores de baixo consumo energético (TI verde);
- Possibilidade de expansão por doações, patrocínios apoio governamental.

Solução Proposta

educativa e de Plataforma capacitação digital, com acesso offline, compatível com dispositivos antigos, que oferece cursos, workshops e mentoria online, priorizando inclusão e usabilidade simples.

Benefício Principal

Proporcionar acesso gratuito à educação de qualidade desenvolvimento profissional, aumentando oportunidades de online; emprego e diminuindo a - Indica desigualdade digital.

Impacto Social Esperado

- Aumento do número de pessoas e capacitadas profissionalmente;
 - Melhor acesso à educação
 - Indicadores de inclusão digital medidos por número de usuários ativos e progresso em cursos.

Introdução

O projeto Conecta + nasce da necessidade de reduzir a desigualdade digital e ampliar oportunidades educacionais e profissionais em comunidades vulneráveis. Nossa proposta é tecnologia, inclusão e sustentabilidade para gerar impacto social positivo.

O Problema

Estudos mostra que milhões de brasileiros em áreas periféricas e rurais não têm acesso adequado a informática, internet ou cursos online de qualidade. Isso perpetua desigualdades e limita o desenvolvimento social e econômico dessas comunidades.

Solução Proposta

A plataforma Conecta + oferece cursos online, workshops e mentoria. Permite baixar materiais para

estudo offline e é compatível com dispositivos antigos. O design segue princípios de acessibilidade digital (WCAG 2.1) e garante que mesmo quem tem pouca familiaridade com a tecnologia possa usar.

Público-alvo

Nosso foco são jovens e adultos em situação de vulnerabilidade digital, com baixo acesso à internet ou equipamentos modernos, que oferecem capacitação profissional e educação complementar.

Beneficio Principal

- Democratiza o acesso à educação e ao conhecimento técnico.
- Permite o desenvolvimento de habilidades digitais essenciais para o mercado de trabalho.
- Garante usabilidade e inclusão para todos, independentemente do dispositivo ou conexão.

Inclusão e Acessibilidade

- **Compatibilidade:** Funciona em dispositivos antigos e navegadores populares, sem necessidade de atualizações periódicas.
- Acessibilidade (WCAG 2.1): Todos os vídeos têm legendas, imagens recebem descrição textual e a navegação pode ser feita via teclado.
- Conexão limitada: Conteúdos podem ser baixados e acessados offline.

Impacto Social Esperado

- Número de pessoas capacitadas profissionalmente.
- Indicadores de inclusão digital, como uso da plataforma e conclusão de cursos.
- Melhora na empregabilidade e redução da desigualdade digital nas comunidades atendidas.

Sustentabilidade do Projeto

- Modelo open-source, permitindo colaboração de voluntários e organizações.
- Parcerias com ONGs, escolas e empresas para manutenção financeira.
- Infraestrutura energeticamente eficiente, seguindo princípios de TI verde.