Projeto "Rede Amiga"

A inclusão digital em todos os lugares.

1. O PROBLEMA

No mundo em que vivemos hoje, sabemos que quase tudo gira em torno de internet. Porém nem todos possuem acessibilidade, causando uma grande injustiça quando se trata de educação, trabalho, informação ou até mesmo ferramentas facilitadoras, como por exemplo o aplicativo de bancos que permitem quitar uma conta online, sem a necessidade de custos de deslocamento.

Muitos brasileiros ainda vivem fora da bolha do mundo digital. Os grupos mais afetados por essa questão são pessoas que vivem em áreas rurais e situação de vulnerabilidade. A maioria não tem um dispositivo adequado ou acesso a uma boa rede de internet.

Essa falta de acesso a internet e dispositivos funcionais criam problemas reais, afetando principalmente nas áreas de estudo e oportunidades de empregos.

2. A SOLUÇÃO PROPOSTA

Pensando em facilitar o dia a dia dessas pessoas, foi idealizado o "Rede Amiga", um projeto que irá oferecer três opções de kit com os seguintes equipamentos:

- Kit 1: Será formado por um notebook de bom desempenho e um modem de internet. Ao ser inserido em uma das entradas USB do equipamento o modem irá funcionar como uma internet móvel, de alto desempenho em localização de sinal, permitindo o deslocamento e mantendo a conexão com a internet.
- Kit 2: Será formado por um dispositivo móvel, podendo ser celular ou tablet, e um chip que também permitirá que o usuário tenha um acesso efetivo a internet.
- O Acesso será limitado a sites de estudos no geral, empregos, notícias, sites de comunicação (redes sociais), WhatsApp e bancos.
- Para quem já possui o dispositivo poderá optar por retirar somente o chip em casos de celulares/tablets ou modem em caso de notebooks/computadores.
- O plano de internet será renovado a cada mês, e as manutenções técnicas, se necessário, poderão ser realizadas em locais licenciados pela prefeitura mediante apresentação de documento que comprove o cadastro no projeto "Rede Amiga"
- Ambos os kits serão entregues junto a manuais de instruções, com o passo a
 passo de como realizar pesquisas básicas do dia a dia na internet ou até mesmo
 como baixar outros aplicativos que sejam permitidos pelo "Rede Amiga". O
 manual estará detalhado de forma simples e com imagens representativas para

- um fácil entendimento, e sendo assim, se tornando acessível também para pessoas leigas, como idosos e com baixo nível de alfabetização.
- Pensando em pessoas com deficiência existirão os manuais em vídeo, apresentados em libras. E os dispositivos serão entregues já configurados para navegação com leitura de tela, comandos por voz ou libras.

3. PÚBLICO – ALVO

O foco do projeto é:

- Jovens da periferia sem acesso à internet.
- Mulheres, mães de família que possuem pouco tempo para suas atividades diárias, dentre outras limitações.
- Pessoas de baixa renda sem condições de adquirir os equipamentos e internet.
- Pessoas leigas em conhecimentos básicos de tecnologia.

4. PROPOSTA DE VALOR

- Mobilidade, com o uso de modem/chip
- Gratuidade
- Manuais simples
- Assistência técnica acessível
- Funcionamento em aparelhos antigos

5. INCLUSÃO E ACESSIBILIDADE

O projeto foi pensado de acordo com as seguintes possibilidades de inclusão:

- Pessoas leigas ou até mesmo deficientes podem ter acesso a tecnologia.
- Os manuais são explicados de forma simples, com imagens claras, áudio de linguagem acessível, legendas em letras grandes e representação do conteúdo em libras.
- Com o modem em formato USB, ou o chip no caso da pessoa optar pelo kit com o celular ou tablet, é permitido o deslocamento para qualquer lugar mantendo ainda assim uma boa conexão com a internet.

Os manuais seguem os princípios da WCAG, como: Perceptibilidade (imagem e vídeos acessíveis), Operabilidade (navegação por voz), Compreensibilidade (linguagem simples) e robustez (o modem/chip oferecidos funcionam em aparelhos mais antigos)

6. IMPACTO SOCIAL

O projeto deverá impactar essas pessoas positivamente, ampliando e melhorando o acesso a:

- Plataformas de estudos grátis (hoje existem várias possibilidades de cursos grátis com emissão de certificados na Internet).
- Empregos (Acessibilidade a vagas e até mesmo possibilitando um trabalho remoto e autônomo).
- Trazer dignidade social e inclusão.

O sucesso será medido pelo número de kits entregues, número de acessos as plataformas de estudos/empregos, e taxa de permanência no programa.

7. SUSTENTABILIDADE DO PROJETO

O projeto será estruturado como uma ONG, com apoio governamental e empresarial, com a possibilidade de receber doações e incentivos fiscais. Além disso será promovido o reaproveitamento de equipamentos e o descarte ecológico de eletrônicos.

O "Rede Amiga" é muito mais do que um projeto de inclusão, é poder oferecer a essas pessoas que foram marginalizadas uma direção, onde durante o caminho possam enxergar e ter esperança de um futuro melhor e justo!