

A plataforma que vai **REVOLUCIONAR** o cuidado com a saúde através da Tecnologia.

Escola: Proz Educação

Turma: 251AM

Professor: Wanderley Lopes Batist<u>a</u>

Grupo: Ítalo, Cintia, Kauan, Stefany, Mateus

O Problema

A busca por informações médicas na internet se tornou um hábito comum. Milhões de pessoas pesquisam seus sintomas antes de procurar um médico, mas muitas vezes encontram informações imprecisas ou alarmantes, levando a diagnósticos incorretos, automedicação ou até atrasos no atendimento médico adequado.

Quem Sobre Desse Problema

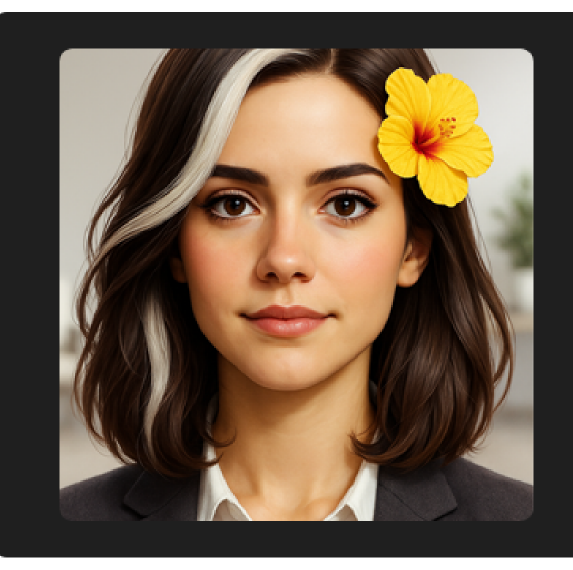
- Pacientes que não sabem avaliar a gravidade de seus sintomas e acabam demorando para buscar ajuda ou, que se preocupam excessivamente com problemas menores.
- Profissionais de saúde e hospitais que enfrentam sobrecarga devido a atendimentos desnecessários ou pacientes que chegam em estado avançado da doença por falta de orientação.
- Planos de saúde que lidam com custos elevados devido ao mau uso dos serviços médicos.

Por Que esse Problema Ainda Existe?

- A maioria dos sites e ferramentas disponíveis não são personalizadas e não levam em conta o histórico do paciente.
- Falta uma tecnologia acessível que utilize inteligência artificial para analisar sintomas e sugerir um nível de urgência confiável.
- Muitos pacientes evitam consultas por medo de custos, falta de tempo ou dificuldade de acesso, mas também não têm uma fonte confiável para avaliar seus sintomas.



<u>Médicos pelo Brasil e o desmonte SUS - Outras Palavras</u>



PERSONA

Mariana Souza, 22 anos, trabalha como assistente administrativa em Belo Horizonte. Ama flores amarelas, gosta de jogar tênis e tocar violão nas horas vagas.



O Problema de Mariana



Nos últimos meses, Mariana tem sentido dores de cabeça frequentes com intensidades variáveis ao longo do dia. Além disso, percebe episódios de tontura, náuseas e dificuldade de concentração, o que tem afetado sua produtividade no trabalho. Inicialmente, acreditava que era apenas estresse, mas os sintomas persistem. Apesar da preocupação, Mariana evita ir ao médico, por falta de informação e medo de que seja algo grave ou apenas um problema passageiro.

Ela adiou o quanto pôde. Foram cerca de dois meses tentando conviver com o desconforto, esperando que os sintomas desaparecessem sozinhos. Porém, em um fim de semana, ela passou muito mal — a dor de cabeça intensa veio acompanhada de uma forte tontura e visão embaçada, o que a obrigou a buscar atendimento médico com urgência.

Após uma série de exames, veio o diagnóstico: um tumor cerebral grave, localizado em uma área delicada. A notícia foi um baque. A falta de informação e o medo que a impedia de buscar ajuda se transformou em realidade. Mariana agora precisaria enfrentar não só a doença, mas também o arrependimento por ter esperado tanto tempo para procurar ajuda.

Muitas Vidas Podem Ser Salvas

Esse caso da Mariana é um retrato muito real do que acontece com muitas pessoas por falta de acesso, informação e acolhimento. Agora, se ela tivesse acesso a uma plataforma como a nossa, com foco em pré-diagnóstico baseado em **Inteligência Artificial**, detecção precoce e direcionamento ao especialista certo, o desfecho poderia ter sido bem diferente.

A Nossa Solução

Para enfrentar os desafios da saúde no **Brasil e no mundo**, desenvolvemos uma plataforma de pré-diagnóstico médico com *inteligência artificial*. Ela analisa os sintomas, **identifica** possíveis doenças, **classifica** o nível de risco e **direciona** os pacientes aos especialistas mais adequados. Com isso, **otimizamos o atendimento médico**, ajudamos a **reduzir as filas** em hospitais e unidades básicas de saúde, aliviamos a sobrecarga dos serviços e contribuímos para a **melhoria da qualidade de vida** da população.

Como Funciona

Ao acessar a plataforma, o usuário **inicia uma conversa** com nossa *inteligência artificial*, que atua como um assistente de saúde. De forma simples e acolhedora, a IA

coleta informações sobre os sintomas relatados e, a partir dessa análise,

oferece orientações personalizadas.

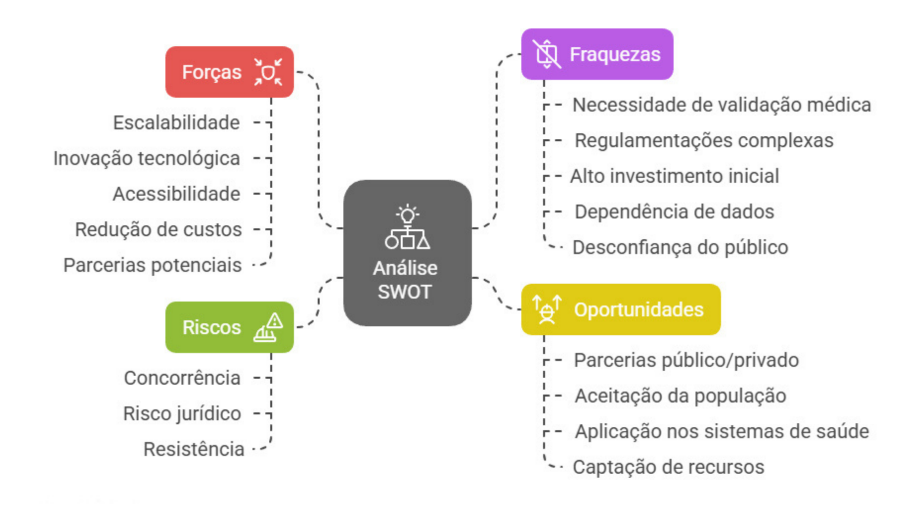
A plataforma indica medidas preventivas, classifica o nível de urgência e, se necessário, encaminha o paciente para o serviço ou profissional de saúde mais adequado, levando em consideração sua localização e a especialidade necessária.

Tudo isso de **forma rápida, segura e acessível** — promovendo a detecção precoce de problemas de saúde e conectando o paciente ao cuidado certo, **no momento certo**.

Nossos Ideais



Análise SWOT



Nosso Compromisso com a Sustentabilidade



Nossa startup apresenta um modelo de negócio sustentável que utiliza inteligência artificial para **minimizar desperdícios, otimizar recursos e gerar um impacto positivo tanto na sociedade quanto no sistema de saúde**. A proposta abrange os três pilares fundamentais: sustentabilidade econômica, ambiental e social, cada um contribuindo para um futuro mais **equilibrado e eficiente**.

Business Model Canvas

Parcerias Principais



- Médicos e especialistas
- Instituições de saúde
- Empresas de tecnologia e IA
- Agências reguladoras (ANVISA)
- Planos de saúde
- Hospitais públicos e privados
- Clinas e consultórios particulares

Principais Atividades



- Pesquisa e desenvolvimento
- Suporte ao usuário

Recursos Principais



- Tecnologia e Inteligência Artificial
- Base de dados
- Plataforma digital
- Parcerias estratégicas

Proposta de Valor



Transformar a saúde por meio da tecnologia, em busca de soluções que agilizem o atendimento médico, tornando o prédiagnóstico acessível a todos independente da sua localização ou condição.

Relacionamento com o Cliente



- Tecnologia e Inteligência Artificial
- Base de dados médicos
- Plataforma digital
- Segurança da informação

Canais



- Site e aplicativo
- Redes sociais para divulgação e captação de clientes

Segmentos de clientes



- Site e aplicativo Para acesso de pacientes e profissionais
- Redes sociais Divulgação,
 engajamento e suporte
 ao usuário (Instagram,
 LinkedIn, TikTok.
- Blog com artigos sobre cuidado com a saúde

Estrutura de Custos



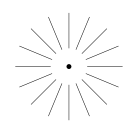
- Salários de equipe técnica e de suporte
- Infraestrutura tecnológica, servidores, banco de dados, hospedagem
- Consultoria e validação médica
- Custos regulatórios e jurídicos

Fontes de Receitas



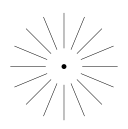
- Assinatura Mensal/Anual (B2B ou B2C)
- Licenciamento da Tecnologia (B2B)
- Análises Personalizadas
- Parcerias com Farmácias e Laboratórios

Principais Compromissos Éticos da PrInt



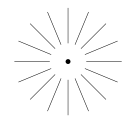
1. Integridade e Respeito nas Relações

Agimos com honestidade, transparência e empatia, promovendo um ambiente inclusivo, ético e acolhedor para todos.;



2. Uso Responsável da Tecnologia e da Inteligência Artificial

Nosso compromisso é utilizar a tecnologia de forma ética e segura, sempre priorizando o bem-estar dos usuários e nunca colocando vidas em risco.

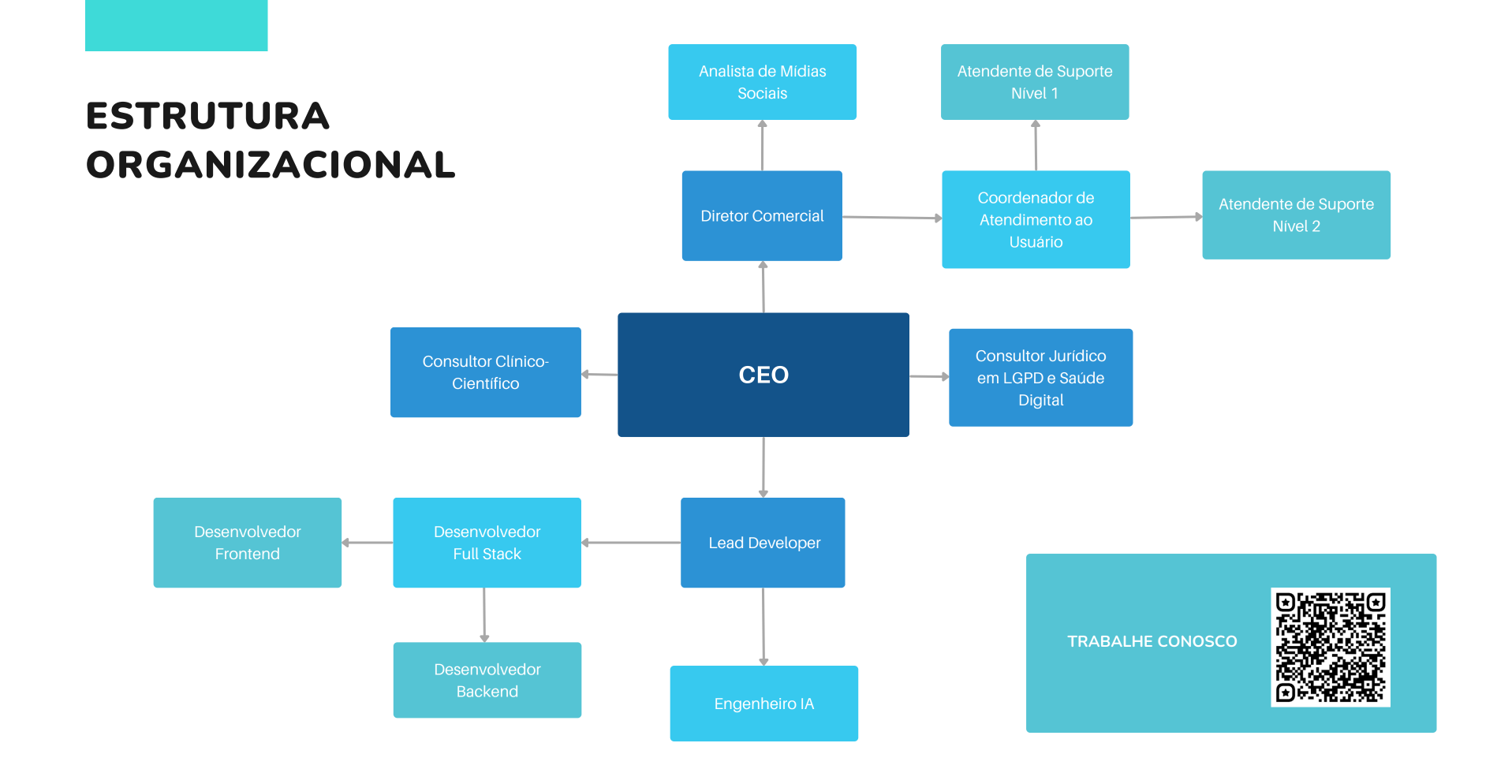


3. Privacidade e Proteção de Dados

Tratamos os dados dos usuários com rigor, responsabilidade e em total conformidade com a LGPD.



Acesse e saiba mais



Em Resumo

O Print nasce do propósito de transformar a forma como cuidamos da saúde. Utilizando inteligência artificial, tornamos o pré-diagnóstico mais rápido, preciso e acessível — facilitando a detecção precoce de doenças e aproximando as pessoas dos especialistas certos no momento certo. Acreditamos que, ao democratizar o acesso à saúde e otimizar a triagem médica, podemos construir um sistema mais humano, eficiente e ágil, que realmente coloque a vida em primeiro lugar.