



AgendaClin



Transformando o agendamento de
consultas médica





Equipe



- Breno Marques
- Giovanni Gonçalves Shintaku
- Ícaro de Jesus Souza e Cota
- Michael Benyamin Gorenstein Brasil
- Vinicius Machado Lima
- Yasmim Emmeline Brandão Nunes





Introdução



- **AgendaClin:** Uma plataforma inovadora de agendamento de consultas médicas.
- **Desafios Atuais:** Complexidade e ineficiência nos processos de agendamento, impactando negativamente pacientes e profissionais de saúde.
- **Solução Proposta:** Eliminar obstáculos no acesso aos cuidados médicos, melhorar a experiência de agendamento para pacientes e otimizar a gestão de agendas para profissionais.





Problema



> Desafios:

Dificuldades de agendamento, processos burocráticos, consultórios superlotados ou subutilizados.

> Impacto

Redução da qualidade do atendimento e produtividade das clínicas, atraso no tratamento de doenças.





Objetivos



Objetivo Geral: Transformar o sistema de agendamento de consultas médicas.

Objetivos Específicos:

- Facilitar a visualização de horários disponíveis em tempo real.
- Disponibilizar perfis completos de profissionais de saúde.
- Melhorar a gestão de agendas e comunicação.



Justificativa



- **Necessidade:** Otimizar a experiência de pacientes e profissionais, melhorando a eficiência e acessibilidade do agendamento de consultas.
- **Benefícios:** Aumento na eficiência operacional das clínicas, melhoria na satisfação dos pacientes e profissionais de saúde.



Perfis de Usuários



- **Pacientes de Todas as Idades:** Acessar informações detalhadas sobre profissionais, agendamento fácil de consultas.
- **Profissionais de Saúde:** Gerenciamento eficiente de agendas, melhor coordenação do atendimento.
- **Administradores de Clínicas e Consultórios:** Melhoria na gestão operacional, análise de dados para otimização.



Requisitos do Projeto

...

Requisitos Funcionais:

Calendário online interativo, perfis completos dos especialistas, ferramentas de gerenciamento para profissionais.

Requisitos Não Funcionais:

Interface amigável e acessível, medidas de segurança robustas, design responsivo.



Obrigado



Pela atenção!

