EASYBOK

PLATAFORMA DE AGENDAMENTOS

INTEGRANTES:

- Bruno Soares Reis
- Gabriel Martins de Carvalho Pereira
- Jean Júdice do Rosário
- João José Faleiro Santos
- Larissa de Lima Pinheiro Campos
- Lincoln Antonio da Silva



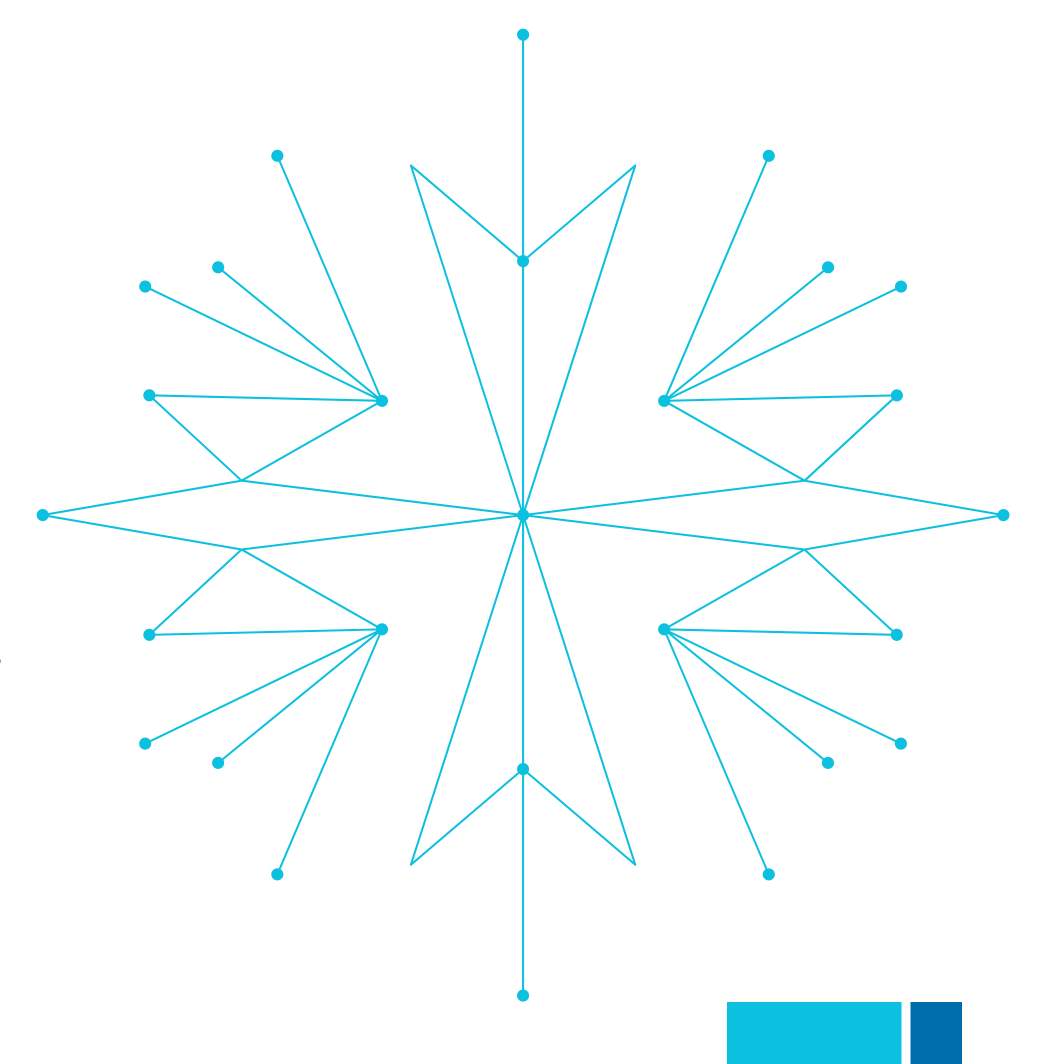


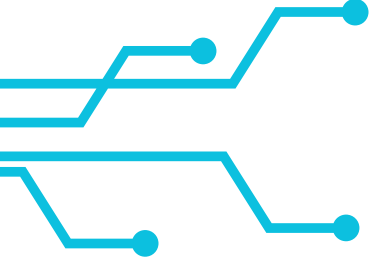
NOSSA EMPRESA

EasyBook é uma plataforma de agendamento online para profissionais da beleza e entre outros. Ela automatiza horários, facilita o agendamento para os clientes e evita conflitos de agenda, economizando tempo e ajudando no crescimento do negócio.

PROBLEMA A SER RESOLVIDO

Apesar do crescimento do setor de autocuidado e das baixas barreiras de entrada, microempreendedores da área enfrentam grandes desafios na gestão do negócio. Um dos principais é o acúmulo de tarefas, especialmente o controle de horários e agendamentos com clientes, o que compromete a organização e o atendimento.





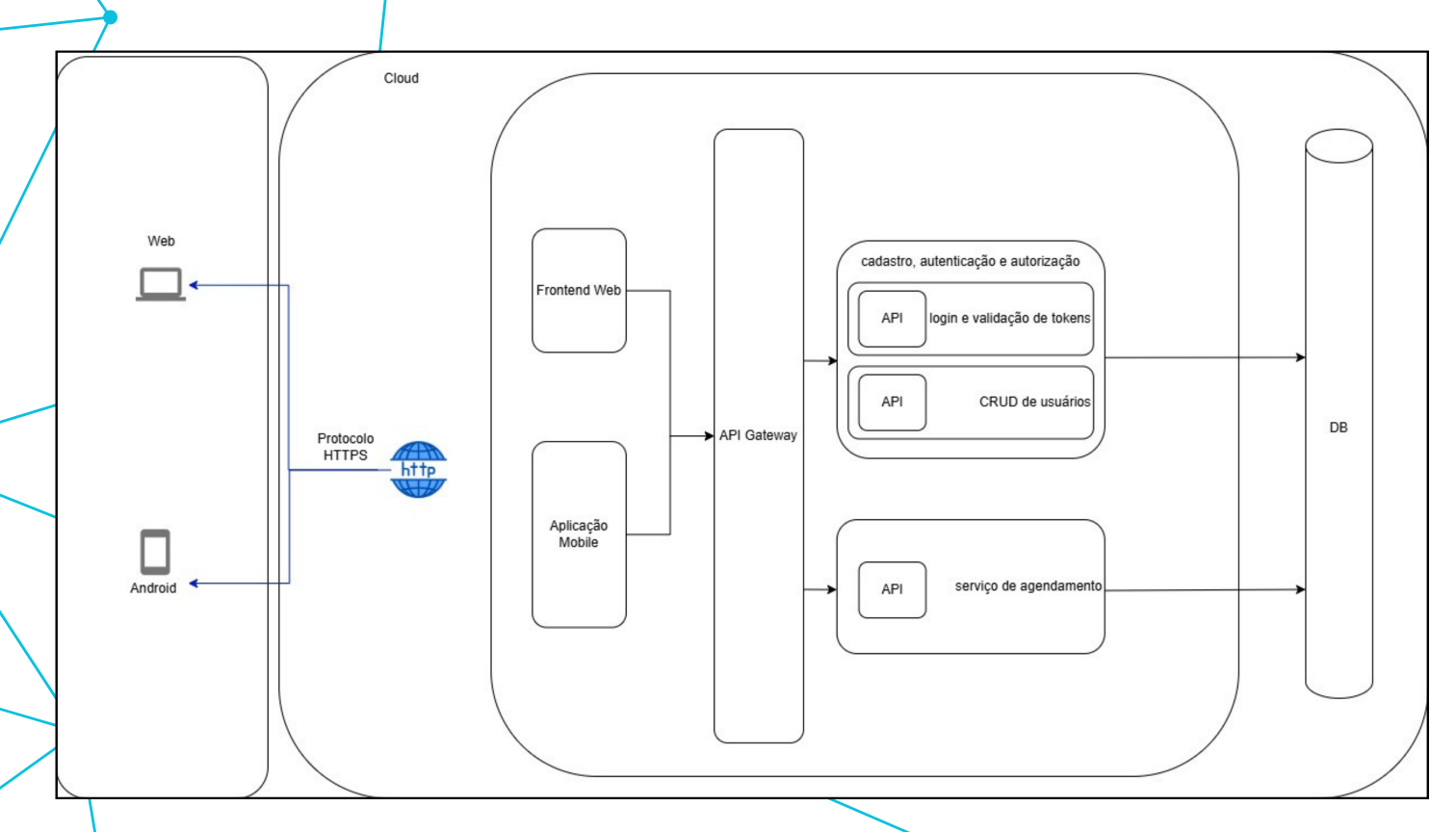
NOSSO OBJETIVO

Desenvolver uma solução digital que automatize o agendamento de serviços para microempreendedores da área de beleza e autocuidado. Ao substituir o agendamento manual, que toma tempo e gera erros, por um sistema simples e acessível, a plataforma reduz a carga de trabalho, melhora a organização e fortalece a fidelização dos clientes, adaptando-se à rotina de cada profissional.

REQUISITOS FUNCIONAIS

EU IA	Descrição do Requisito	Prioridade	Responsáveis
RF- 001	O sistema deve executar gestão de agendas (Criar,editar,excluir horários)	ALTA	João, Bruno, Lincoln
RF- 002	O sistema deve executar gestão de usuários, editar dados de perfil como nome, senha, descrição, autenticação e autorização, excluir ou desativar perfil	ALTA	Gabriel, Larissa, Jean

ARQUITETURA DA SOLUÇÃO



APRESENTAÇÃO DA APLICAÇÃO WEB

APRESENTAÇÃO DA APLICAÇÃO MOBILE



Turma 3 - Grupo 5

Curso: Sistemas de Informação

Projeto: Arquitetura de Sistemas Distribuidos