



EASYBOOK

PLATAFORMA DE AGENDAMENTOS

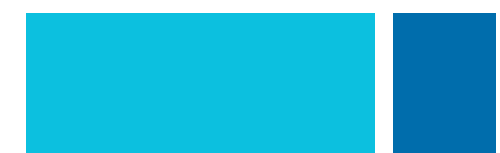
INTEGRANTES:

- 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

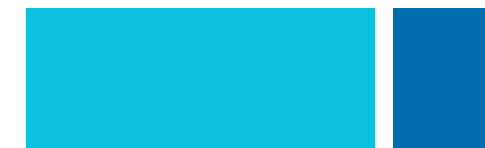
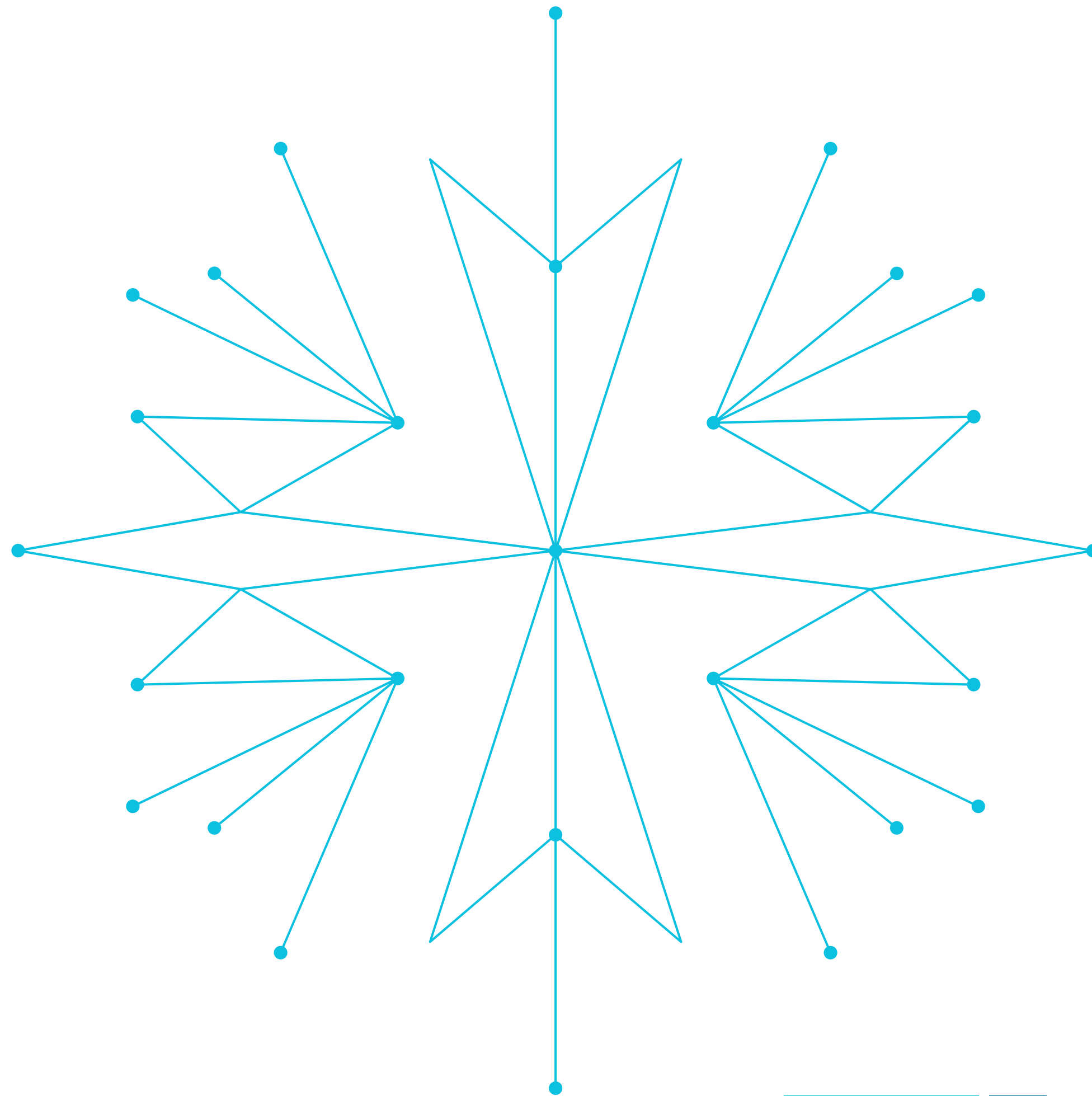
EasyBook é uma plataforma de agendamento online para profissionais da beleza e entre outros. Ela automatiza horários, facilita o agendamento para os clientes e evita conflitos de agenda, economizando tempo e ajudando no crescimento do negócio.

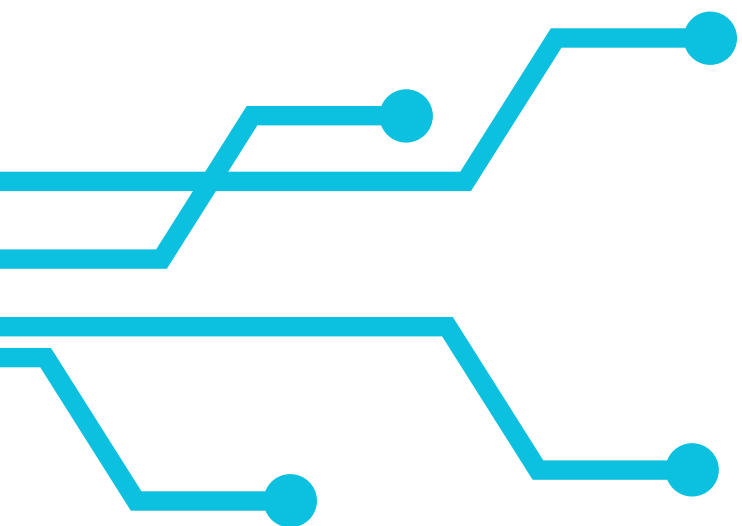




PROBLEMA A SER RESOLVIDO

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

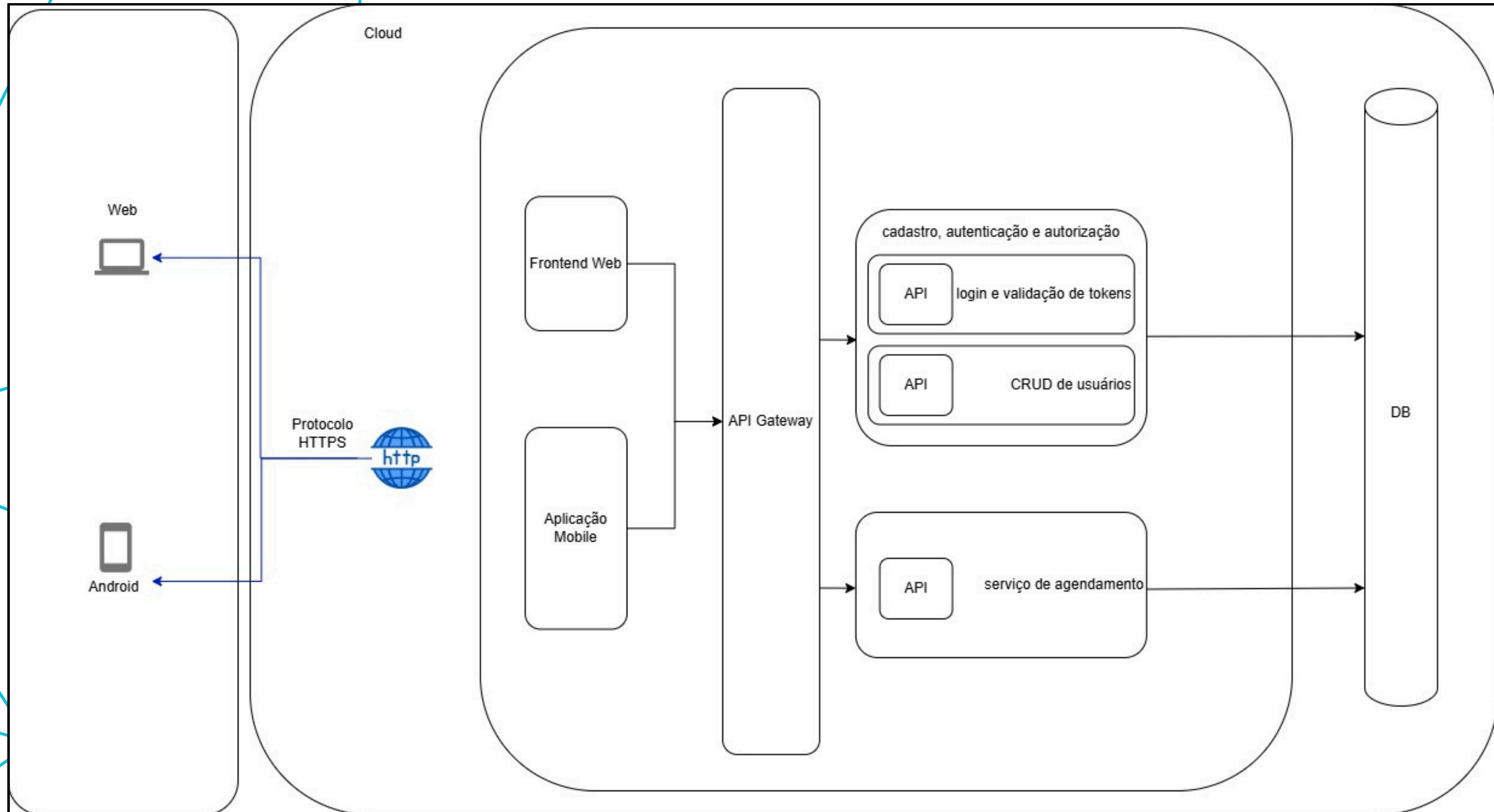
Desenvolver uma solução digital que automatize o agendamento de serviços para microempreendedores da área de beleza e autocuidado. Ao substituir o agendamento manual , que toma tempo e gera erros, por um sistema simples e acessível, a plataforma reduz a carga de trabalho, melhora a organização e fortalece 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

FIM DA APRESENTAÇÃO

Turma 3 - Grupo 5

Curso: Sistemas de Informação

Projeto: Arquitetura de Sistemas Distribuidos

