

Documento de Visão		
Nome do Projeto: Barber Flow		
Autores: Gabriel Figueiredo Cayres Burdignon Albert Luis Arthur Modesto Couto Bernardo Carvalho Denucci Mercado Vinicius Augusto Ribeiro Mazzoli Matheus Santos Ribeiro		
Fornecedor(es) de Requisitos		
Nome	E-mail	Cargo ou Função - Empresa
Gabriel Figueiredo Cayres Burdignon	gabriel@burdignon.com.br	Desenvolvedor/Analista - Projeto Acadêmico
Albert Luis	albertluis123y88@gmail.com	Desenvolvedor/Analista - Projeto Acadêmico
Arthur Modesto Couto	arthurmodestocouto@gmail.com	Desenvolvedor/Analista - Projeto Acadêmico
Bernardo Carvalho Denucci Mercado	bcarvalhomercado@gmail.com	Desenvolvedor/Analista - Projeto Acadêmico
Vinicius Augusto Ribeiro Mazzoli	viniciusmazzoli01@gmail.com	Desenvolvedor/Analista - Projeto Acadêmico
Matheus Santos Ribeiro	matheussribeiro05@gmail.com	Desenvolvedor/Analista - Projeto Acadêmico
Descrição do Problema		
<p>Barbearias tradicionais enfrentam dificuldades para gerenciar a remuneração dos funcionários, principalmente quando há diferentes modalidades de pagamento como cortes avulsos e planos de assinatura. A ausência de um controle eficaz sobre atendimentos e comissões pode resultar em pagamentos incorretos e perda de produtividade administrativa.</p>		
Descrição Geral da Solução (Escopo)		
<p>Desenvolvimento de um sistema web para gestão financeira de barbearias que permita:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cadastrar funcionários, tipos de corte e planos de assinatura. • Registrar atendimentos com data, hora e forma de pagamento (avulso ou plano). • Calcular e gerar relatórios de pagamento por funcionário com base na porcentagem de comissionamento. 		
Fora do Escopo		

Integrações com gateways de pagamento (ex: Pix, cartão). - (Opcional do Cliente)			
Controle de estoque ou produtos de venda. - (Opcional do Cliente)			
Agendamento de horários e reservas online. - (Opcional do Cliente)			
Usuários			
Dono da barbearia			
Funcionários/barbeiros			
Administrador (opcional)			
Requisitos Funcionais			
ID	Descrição do Requisito	Prioridade	Complexidade
RF01	Cadastro de funcionários com nome, telefone, e-mail e data de contratação	Alta	Baixa
RF02	Cadastro de tipos de corte com nome e preço	Alta	Baixa
RF03	Cadastro de planos de assinatura com nome, preço mensal e descrição	Alta	Baixa
RF04	Registro de atendimentos vinculando funcionário, tipo de corte ou plano	Alta	Média
RF05	Geração de relatório de pagamento por funcionário, baseado nos atendimentos realizados	Alta	Alta
RF06	Interface web para gerenciamento dos cadastros e visualização dos dados	Alta	Média
Requisitos Não Funcionais			
ID	Descrição do Requisito	Prioridade	Complexidade
RNF01	Backend desenvolvido com PHP e framework Laravel	Alta	Média
RNF02	Interface responsiva	Média	Baixa
RNF03	APIs RESTful para integração entre frontend e backend	Alta	Média
RNF04	Organização do código em módulos (MVC) para manutenibilidade	Média	Média
Técnica(s) de Elicitação Utilizada(s)			
Análise de processo atual de barbearias			

Levantamento empírico das funcionalidades mínimas