Visão Geral do Projeto Integrador das disciplinas de Banco de Dados II, Engenharia de Software II e Programação Orientada a Objetos II

Projeto: Software de gestão de agendamentos de barbearia ou salão de beleza. **Aluno:** Nicolas Lopes

Descrição do projeto do software:

O projeto consiste no desenvolvimento de um software de agendamento de horários para uma barbearia. O objetivo principal é facilitar o processo de marcação de horários para os clientes e otimizar o gerenciamento dos horários disponíveis pelos profissionais da barbearia.

Funcionalidades do software:

- Agendamento de horários: O sistema permitirá que os clientes façam agendamentos de horários para serviços de corte de cabelo, barba, entre outros. Os clientes poderão selecionar a data e o horário desejados, bem como o profissional preferido, se houver mais de um disponível.
- Cadastro de clientes: Os clientes poderão criar perfis individuais no sistema, fornecendo informações como nome, número de telefone e preferências de serviço. Isso permitirá um registro centralizado dos clientes e facilitará o agendamento de horários futuros.
- Disponibilidade dos profissionais: Os profissionais da barbearia terão acesso ao sistema para registrar sua disponibilidade de horários. Eles poderão especificar os dias e horários em que estão disponíveis para atendimento, o que ajudará a evitar conflitos e superlotação na agenda.
- Lembretes de agendamento: O sistema enviará lembretes automatizados aos clientes, seja por e-mail, SMS ou notificação móvel, para lembrá-los de seus horários agendados. Isso ajudará a reduzir faltas e a melhorar a pontualidade dos clientes.