

Projeto MVP - 2023

Objetivo

Criar um sistema web de agendamento online de serviços (com aplicações back-end (API) e front-end) de salão de beleza.

Demanda

O salão de beleza do “Beleza Única” necessita de um sistema web para agendamento de serviços do seu cliente.

Atualmente o modelo de agendamento de serviços é feito por planilha Excel e/ou anotação em cadernos.

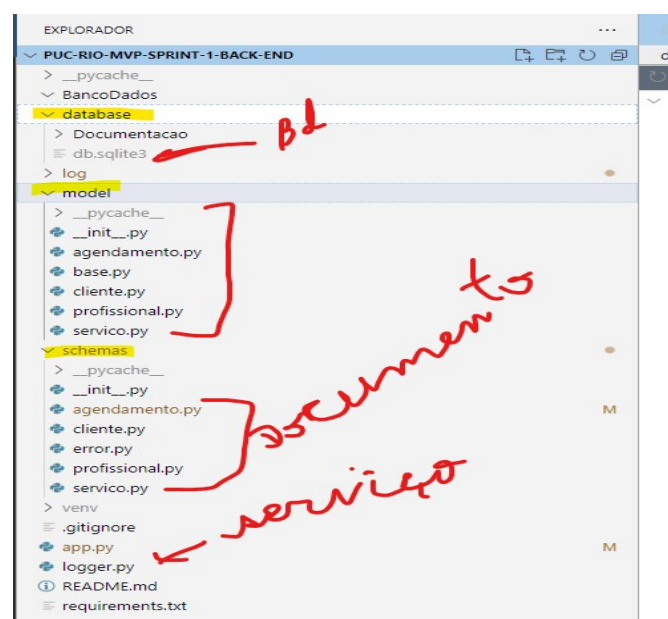
Proposta:

Criação de 4 páginas de cadastramento online pelo funcionário e/ou cliente:

1. Agendamento
2. Cliente
3. Profissional
4. Serviço

Estrutura**BACK-END = API**

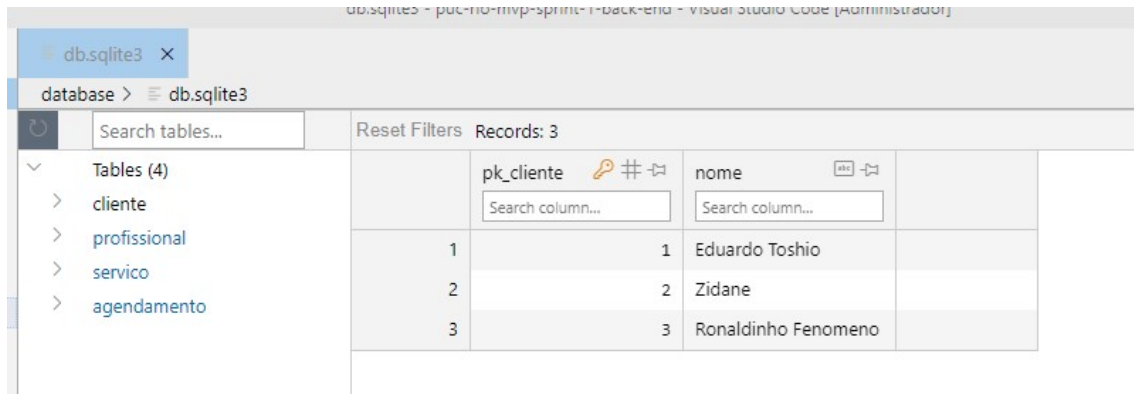
- Linguagem de programação = Python
- Banco de dados = SQLITE
- Apis = SQLAlchemy e APIDOC



Banco de dados

Tabelas:

1. Agendamento
2. Cliente
3. Profissional
4. Serviço



| | pk_cliente | nome |
|---|------------|---------------------|
| 1 | 1 | Eduardo Toshio |
| 2 | 2 | Zidane |
| 3 | 3 | Ronaldinho Fenomeno |

FRONT – END

Linguagem = HTML e Javascript (consumo dos serviços da API)

Estilos = CSS

