

Desafio Ap Coders

Marcos Vinicius Borgert

Blumenau

borgert180@gmail.com

1 Proposta

Desenvolver um sistema com front-end em html, utilizando também o CSS, bootstrap, e javascript, já o back-end foi desenvolvido com python.

O objetivo do sistema, é o gerenciamento de inquilinos, unidades, e despesas.

2 Requisitos

Requisitos Funcionais:

Cadastro de inquilinos

Visualização dos inquilinos cadastrados

Cadastro de unidades

Visualização das unidades cadastradas

Cadastro de despesas

Edição de despesas

Visualização das despesas

Filtro por unidade

Filtro por despesas com fatura vencida

3 Registro de Atividades

Quando comecei a desenvolver o sistema, busquei primeiro fazer um esboço desenhado do front-end, além disso pesquisei

ideias para ter inspiração. No segundo dia iniciei o desenvolvimento do front-end com a página index.html, passado algum tempo iniciei a criação do modelo e das rotas, e ia desenvolvendo as páginas html conforme necessário. Nos últimos dois dias me comprometi a desenvolver o css externo das páginas, organizei as pastas e escrevi a documentação.

4 Observações

Sempre quando for utilizar um dos filtros pela segunda vez, clique no botão limpar pesquisa, para assim poder fazer a pesquisa novamente.

Caso queira visualizar todas as despesas cadastradas, clique no botão pesquisar sem aplicar nenhum filtro.

Para editar as despesas, clique na imagem de uma caneta que estará dentro do card da despesa que você deseja editar.

Caso queira adicionar um inquilino, unidade ou despesa, clique na imagem com o símbolo de mais "+".