

Folha de Assinaturas de Encomendas – Documentação Técnica

1. Projeto

Folha de Assinaturas de Encomendas para Condomínios

2. Objetivo

Gerar automaticamente uma folha de assinatura impressa, a partir de dados brutos do sistema de portaria, para controle físico de entregas.

3. Tecnologias Utilizadas

- HTML5
- CSS3 (com variáveis personalizadas)
- JavaScript (puro)
- Google Fonts (Montserrat)

4. Estrutura dos Arquivos

- index.html: interface principal do sistema.
- style.css: define o layout e a aparência.
- vars.css: contém variáveis de fonte e cores.
- main.js: lógica de leitura, filtragem, ordenação e geração da folha.

5. Funcionamento

O usuário:

1. Escolhe uma torre (A até E).
2. Cola os dados brutos copiados do sistema (formato tabulado).
3. Clica em "Gerar para Impressão".
4. O sistema filtra os registros da torre, limpa duplicatas, organiza por número do apartamento e gera uma nova janela com a folha de assinatura formatada.

6. Lógicas Especiais

- Para **torres A e B**, remove a palavra "SALA" das unidades.
- Nas torres A e B, remove os campos "Data:" e "Hora:" da célula de retirada.
- Células da tabela **não quebram entre páginas na impressão**.
- Colunas **Unidade (3)** e **Destinatário (5)** estão em **negrito**.
- As colunas têm **largura fixa** com table-layout: fixed.

7. Impressão

- O sistema abre uma nova aba com a folha gerada.
- O botão "Imprimir" ativa o diálogo nativo do navegador.

- Instrução ao usuário: **desmarcar “Cabeçalhos e rodapés”** na impressão para remover data/hora automáticas.

8. Instruções de uso

- Navegue até o index.html.
- Cole os dados copiados do sistema.
- Clique em **Gerar para Impressão**.
- Imprima o documento gerado.

9. Autor

Desenvolvido por Pedro Oliveira.

Contato: (<https://github.com/pedrofillipes>)