

Projeto SJCC

Controle de Ativos

3 de Maio de 2022



Índice

1. Paleta de cores
2. Fontes
3. Imagens e Ícones
4. Protótipo de Alta fidelidade
5. Levantamento de Requisitos
6. Fluxograma de Interação

Paleta de Cores

#E2001A	#FFFFFF	#086099	#DAE207	#009035
---------	---------	---------	---------	---------

Observação: Utilizar o vermelho e branco como padrão e caso necessário utilizar as cores dos acessórios do meio para detalhes.

Fontes

Fonte de Títulos: Secular One

Weight: 400

Fonte de Conteúdo: Raleway

Weight: 300

Imagens e Ícones

Diretório de Imagens: <https://pixabay.com/pt/>

Diretório de Ícones: <https://www.flaticon.com/br/>

Protótipo de alta fidelidade

Figma:

<https://www.figma.com/file/YE2tyCaMSwerdGADGWQzzJ/Projeto-Controle-de-Ativos-SJC?node-id=0%3A1>

Levantamento de Requisitos

1. O sistema deve fornecer Controle de patrimônio, relatórios e informações a cerca de manutenção preventiva de equipamentos.
2. O sistema deve fornecer a possibilidade de cadastro de colaboradores, e equipamentos.
 - a. Um equipamento só pode ser disponibilizado apenas para uma pessoa em um período de tempo porém um colaborador pode ter mais de um equipamento;
 - b. Quando um colaborador requisita um equipamento diretamente ao Help Desk o sistema precisa gerar um relatório.
3. O sistema deve fornecer um Dashboard com informações acerca dos equipamentos que estão disponíveis e os que estão alocados.
4. O sistema deve ser totalmente protegido, cadastro e autenticação dos usuários (Help desk).
5. O Sistema deve fornecer um log de ação (Histórico de quando os computadores foram liberados);

Fluxograma de Interação

Camunda: <https://cawemo.com/share/f4bd45b2-9631-4cc4-9321-c41fbc0e9de2>