CURSO DE ENGENHARIA DE SOFTWARE

2º SEMESTRE - 1/2024

PROJETO APLICADO- SITE WEB

ALUNOS:

ARTHUR AUGUSTO ALVES

JOÃO LUCAS DANTAS RIBEIRO

LUCAS CÉSAR SILVA BORGES

RAUL BRAZ COSTA

DOCUMENTO DE REQUISITOS

FAKE STORE API

Para a implementação do site, serão necessários os seguintes requisitos funcionais:

* Barra de navegação fixa em todas as páginas do site;
* Permitir registro e login do usuário;
* Ter um carrinho de compra que permite ao usuário adicionar, remover e finalizar a compra;
* Favoritar produtos;
* Aba de categorias;
* Permitir filtrar categoria;
* Aba de destaques na página principal;
* Mostrar o catálogo de todas as roupas;
* Mostrar os detalhes dos itens;
* Permitir a avaliação do produto;
* Mostrar contato;
* Links para redes sociais;

Requisitos não funcionais:

* Design responsivo e bonito;
* Escalabilidade para o crescimento de usuários;
* Garantir a segurança dos dados e transações;
* Portabilidade em diferentes dispositivos;

Site de referência: <https://www.gsuplementos.com.br/>