

# Universidade Federal do Ceará Centro de Ciências Departamento de Computação Verificação, Validação e Teste de Software (CK0241) Verificação e Validação de Software (CKP9012)

# TB01 - Escopo do projeto de V&V GoShop

Italo Sousa de Alencar - 495638 José Portela Soares Neto - 377181 Luís Antonio da Silva Maia - 493458

### Histórico de versões

Versão	Data	Responsável	Descrição
1.0	25/08/2023	Luís Antonio, José Portela e Italo Alencar	Criação do documento
1.1	27/08/2023	Luís Antonio, José Portela e Italo Alencar	Ajuste nas Referências. Adicionamos mais requisitos.

# Sumário

1. Introdução	3
1.1. A aplicação	3
2. Requisitos Funcionais	3
3. Conclusão	4
Referências	4

# 1. Introdução

Este documento contém uma breve descrição sobre as funcionalidades da aplicação na qual iremos trabalhar durante o semestre. Serão listados os requisitos funcionais que julgamos haver mais importância, além das indicações que conduzem ao código-fonte.

### 1.1. A aplicação

O sistema *GoShop* trata-se de uma plataforma de comércio eletrônico desenvolvida para atender as necessidades de negócio online.

# 2. Requisitos Funcionais

Código	Descrição do requisito		
RF001	O usuário deve ser capaz de fazer login no sistema.		
RF002	O administrador tem a possibilidade de gerenciar os produtos no sistema.		
RF003	O usuário pode gerenciar sua própria lista de desejos.		
RF004	O usuário pode ver, guardar ou comprar produtos.		
RF005	O usuário pode gerenciar seu carrinho de compras.		
RF006	O usuário pode escolher qual a forma de pagamento.		
RF007	O usuário pode filtrar por:  • Preço • Categoria		
RF008	O usuário pode ver histórico de pedidos		
RF009	O usuário deve ser capaz de gerenciar os dados do perfil		

### 3. Conclusão

Ademais, acreditamos que a aplicação apresentada satisfaz os requisitos necessários para que seja aplicado no sistema os estudos de verificação e validação que serão vistos durante a disciplina.

### Referências

Link do repositório: <a href="https://github.com/ke444a/ecommerce-goshop">https://github.com/ke444a/ecommerce-goshop</a>
Link do goshop(DEMO): <a href="https://ecommerce-goshop.onrender.com/products/shop">https://ecommerce-goshop.onrender.com/products/shop</a>