

CST em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

# Documento de Requisitos do Sistema (Nerd Burger)

Versão 1.0

Alunos: Ednaldo Taurino, Francisco Neto, Michelly Araújo, Roseane Aires, Victor Medeiros

Professor: Daniel Brandão

Maio

2023

### Cronograma do Projeto

#### Dia 19/05/2023

- > Definiu-se o tema do projeto
- Criou-se o repositório e foram definidos todos os branches.
  - Os branches serão divididos da seguinte forma:
    - Branch DEV: Ednaldo Taurino, Francisco Neto e Victor Medeiros.
    - Branch Q.A: Roseane e Michelly.
    - Branch MAIN: Projeto final.

Michelly e Roseane ficarão responsáveis por testes e design da página;

Ednaldo, Francisco e Victor ficarão responsáveis por todo código da página;

Ednaldo será responsável por importar o código e fazer o merge entre as branches.

**OBS:** Cada membro do grupo tem suas responsabilidades no projeto e possui suas branches, em contrapartida, cada membro poderá visualizar e participar das atividades de outro integrante, de modo que todos participem do projeto como um todo.

#### Dia 20/05/2023

➤ Foi realizada a Daily (através do Discord) para incluir todos os alunos no projeto e cada um com seu repositório como já foi dito e organizado.

#### Dia 25/05/2023

> Foi realizada a elaboração deste documento para realização da primeira entrega parcial do projeto.

# Equipe de Desenvolvimento

Nome	Função
Ednaldo Taurino	Desenvolvedor Full Stack
Francisco Neto	Desenvolvedor Full Stack
Michelly Araujo	Web Designer/Desenvolvedor
Roseane Aires	QA/Desenvolvedor
Victor Medeiros	Desenvolvedor Full Stack

# Introdução

Este documento especifica os requisitos do sistema Nerd Burguer, fornecendo aos desenvolvedores e stakeholders as informações necessárias para o projeto e implementação, assim como para a realização dos testes e homologação do sistema.

**Objetivo do Projeto:** Desenvolver uma página Web para Hamburgueria Temática, relacionada ao mundo nerd. Para tal, pretendemos dispor de um site para cadastro de usuários, cardápio e pedidos online.

**Justificativa do Tema:** Ednaldo possuía um delivery em Recife-PE e trouxe o mesmo projeto para João Pessoa -PB, o delivery encontra-se no momento em processo de organização, possui IFOOD mas ainda não tem um site para captar clientes, sendo assim decidimos criar nosso projeto baseado nisso.

Link do GIT: https://github.com/EdnaldoTaurino/nerdburguer

## Descrição geral do sistema

O sistema deve permitir ao cliente acessar a página da hamburgueria, navegando através do cardápio com fotos e descrição de valores, cadastro de usuários para pedidos online e entregas através do delivery.