

# **Modelagem de Projeto Orientado a Objeto**

## **Sistema de Gestão de Empresa que Fornece Marmitas Fit**

**Versão 1.4**

**Equipe 6:**

**Aristeu Alves Ferreira Neto – 11911BCC027**

**Matheus Saad Hayakawa – 11911BCC004**

**Nayara Terezinha Nunes – 11911BCC006**

**Pedro Braz Leite – 11911BCC054**

**Victor Hugo Marra Araújo – 11721BCC041**

**Líder da Equipe: Nayara Terezinha Nunes  
nayaraterezinhanunes@gmail.com**

## Histórico da Revisão

<b>Data</b>	<b>Versão</b>	<b>Descrição</b>	<b>Autor</b>
24/08/2020	1.0	Análise estruturada	Grupo 6
02/09/2020	1.1	Modelagem de dados	Grupo 6
08/09/2020	1.2	Requisitos e casos de uso	Grupo 6
27/09/2020	1.3	Análise orientada a objeto	Grupo 6
08/10/2020	1.4	Modelagem de projeto	Grupo 6

## Participação dos membros do grupo

Membro	Data	Descrição
Aristeu Alves Ferreira Neto	06/10/2020 à 09/10/2020	Diagrama de classes e de atividades
Matheus Saad Hayakawa	06/10/2020 à 09/10/2020	Diagrama de componentes e de classes
Nayara Terezinha Nunes	06/10/2020 à 09/10/2020	Diagrama de implantação, de componentes e formatação do documento
Pedro Braz Leite	06/10/2020 à 09/10/2020	Diagrama de componentes e de atividades

## 1. Introdução

O presente documento traz a modelagem do projeto orientada a objetos do sistema de gerenciamento de marmitas fit – MarmiFit. Contém um diagrama de classes, de atividades, de componentes e de implantação.

## 2. Diagrama de Classe do Sistema

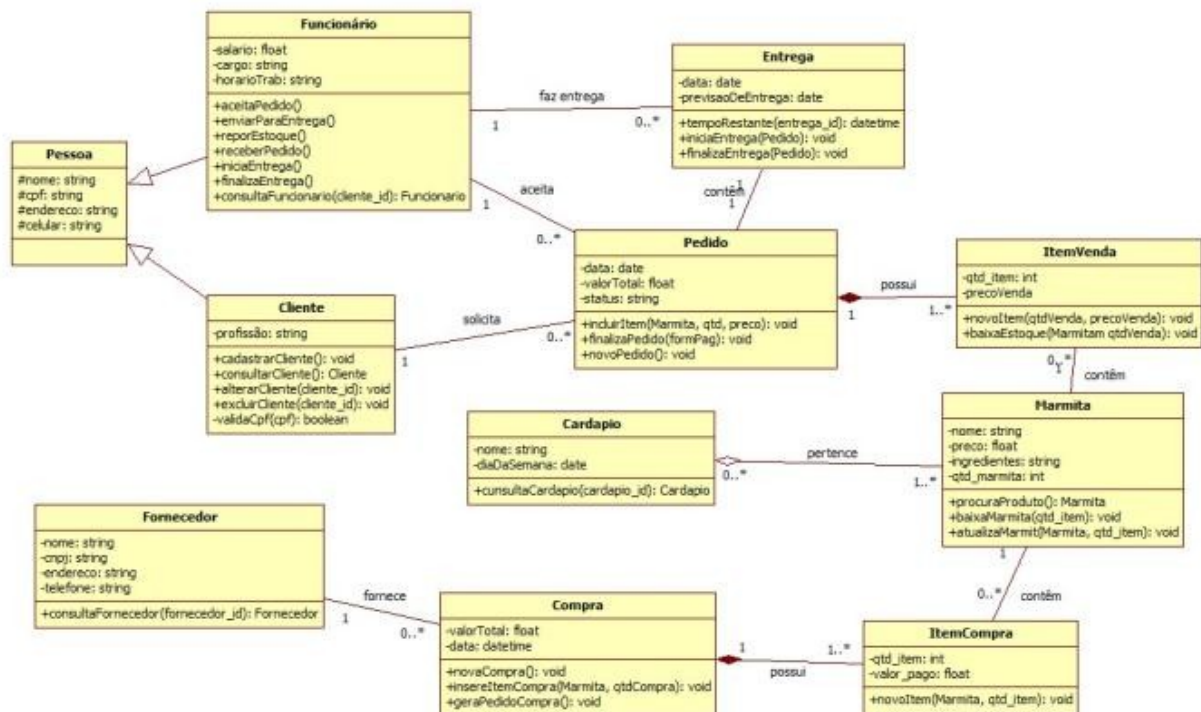


Figura 1– Diagrama de Classe do Sistema

## 2. Diagrama de Atividades

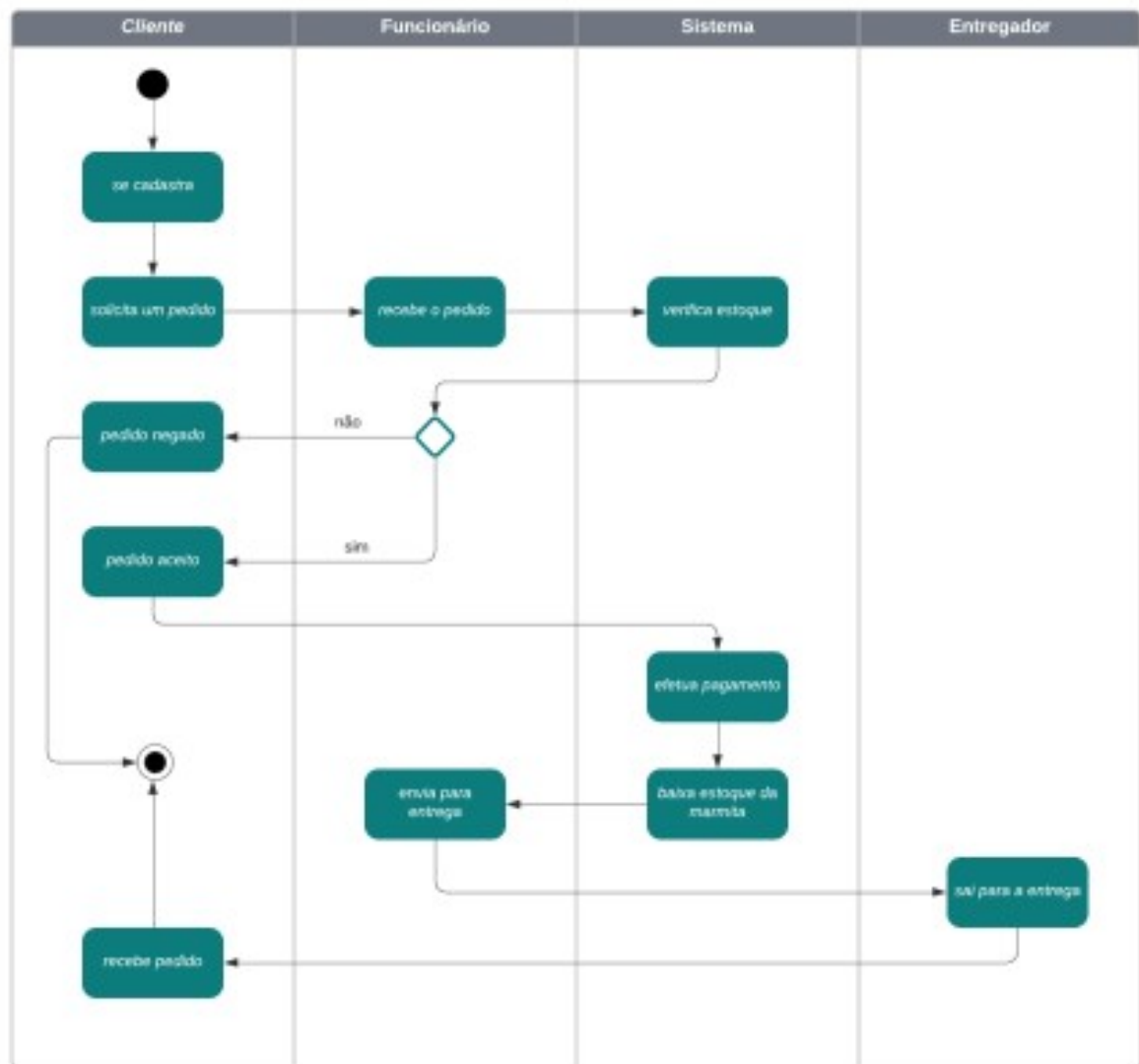


Figura 2– Diagrama de Atividades

### 3. Diagrama de Pacotes e Componentes

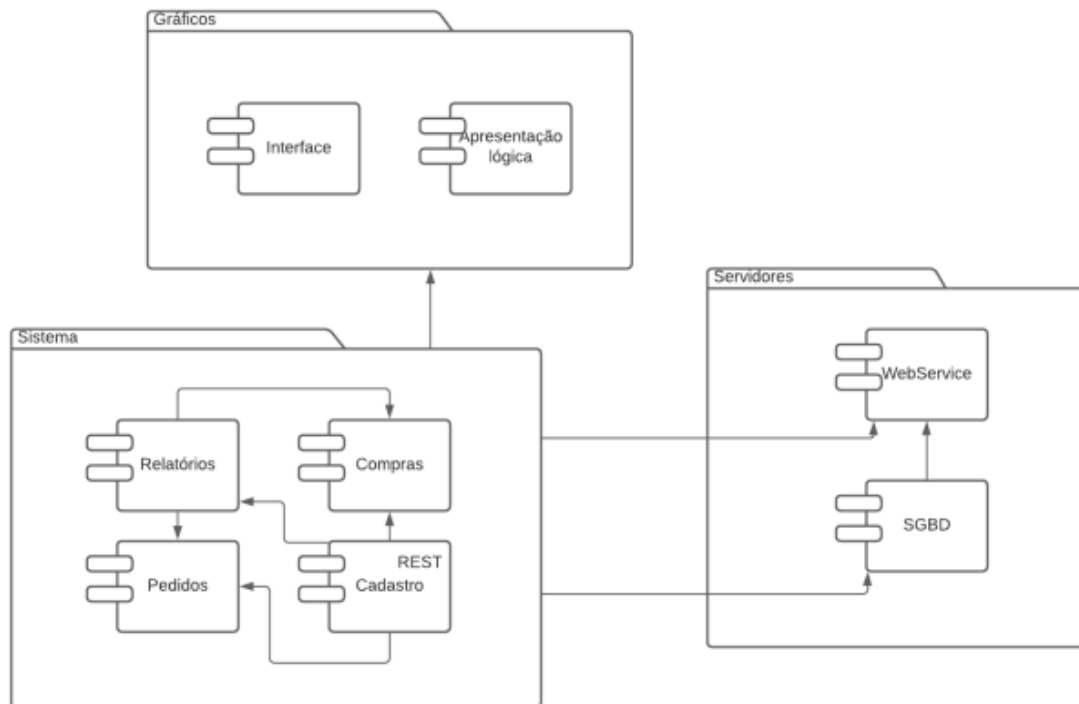


Figura 3 – Diagrama de Pacotes e Componentes

### 4. Diagramas de Implantação do Sistema

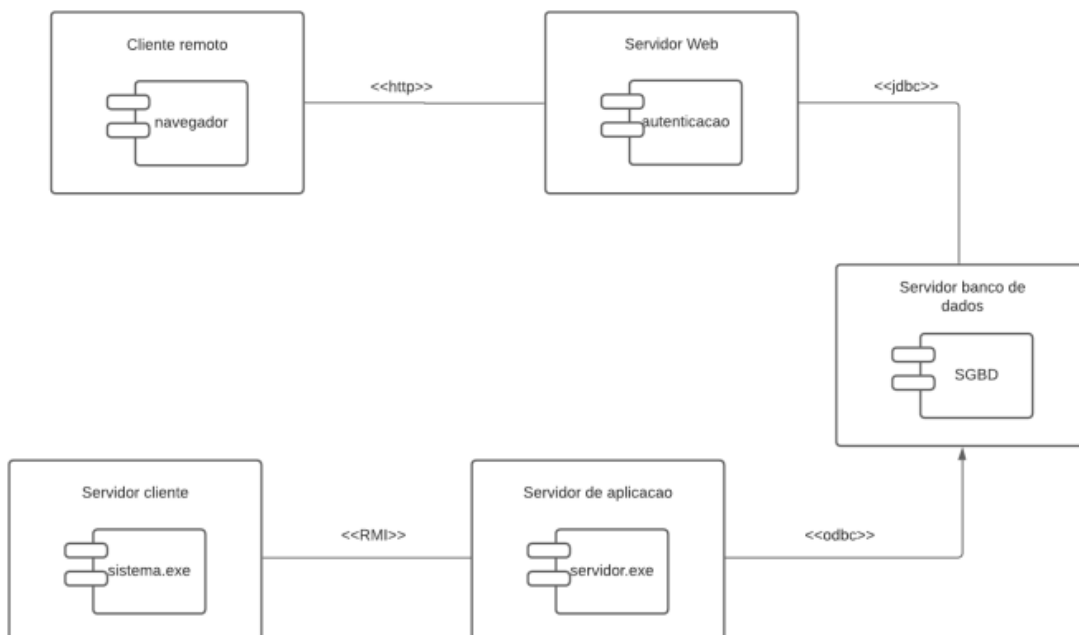


Figura 4 – Diagrama de Implantação