README DETAILS.md 2025-06-12

# Projeto\_CE - Detalhamento de Arquivos

Este documento detalha o propósito de cada arquivo presente na estrutura do projeto Projeto\_CE.

#### Projeto\_CE

- .gitignore: Arquivo auxiliar do sistema.
- app.js: Arquivo principal da aplicação, responsável por inicializar o servidor e configurar rotas e middlewares.
- atsenh.js: Script auxiliar (possivelmente para resetar senhas ou autenticação).
- package-lock.json: Arquivo auxiliar do sistema.
- package.json: Define as dependências, scripts e metadados do projeto Node.js.

# Projeto\_CE/config

db\_sequelize.js: Configuração da conexão Sequelize com o banco de dados PostgreSQL.

# Projeto\_CE/controllers

- controllerCategoria.js: Controlador responsável por tratar as requisições da entidade Categoria.
- controllerCliente.js: Controlador responsável por tratar as requisições da entidade Cliente.
- controllerPedido.js: Controlador responsável por tratar as requisições da entidade Pedido.
- controllerProduto.js: Controlador responsável por tratar as requisições da entidade Produto.
- controllerVendedor.js: Controlador responsável por tratar as requisições da entidade Vendedor.

## Projeto\_CE/middlewares

 middlewares.js: Define middlewares que interceptam requisições para aplicar lógica como autenticação ou logs.

#### Projeto\_CE/models/relational

- categoria.js: Script JavaScript com lógica específica do backend.
- cliente.js: Script JavaScript com lógica específica do backend.
- pedido.js: Script JavaScript com lógica específica do backend.
- produto.js: Script JavaScript com lógica específica do backend.
- vendedor.js: Script JavaScript com lógica específica do backend.

### Projeto\_CE/routers

- carrinhoRoutes.js: Define as rotas da aplicação, conectando URLs aos controladores.
- route.js: Define as rotas da aplicação, conectando URLs aos controladores.

#### Projeto\_CE/views

 home.handlebars: Template de página web usado para renderizar o HTML dinâmico com dados do backend. README\_DETAILS.md 2025-06-12

 carrinho.handlebars: Template de página web usado para renderizar o HTML dinâmico com dados do backend.

#### Projeto\_CE/views/categoria

- categoriaCreate.handlebars: Template de página web usado para renderizar o HTML dinâmico com dados do backend.
- categoriaList.handlebars: Template de página web usado para renderizar o HTML dinâmico com dados do backend.
- categoriaUpdate.handlebars: Template de página web usado para renderizar o HTML dinâmico com dados do backend.

## Projeto\_CE/views/checkout

- checkout.handlebars: Template de página web usado para renderizar o HTML dinâmico com dados do backend.
- pagamento.handlebars: Template de página web usado para renderizar o HTML dinâmico com dados do backend.
- sucesso.handlebars: Template de página web usado para renderizar o HTML dinâmico com dados do backend.

# Projeto\_CE/views/cliente

- **clienteCreate.handlebars**: Template de página web usado para renderizar o HTML dinâmico com dados do backend.
- clienteList.handlebars: Template de página web usado para renderizar o HTML dinâmico com dados do backend.
- clienteUpdate.handlebars: Template de página web usado para renderizar o HTML dinâmico com dados do backend.
- login.handlebars: Template de página web usado para renderizar o HTML dinâmico com dados do backend.

#### Projeto\_CE/views/layouts

- main.handlebars: Template de página web usado para renderizar o HTML dinâmico com dados do backend.
- noMenu.handlebars: Template de página web usado para renderizar o HTML dinâmico com dados do backend.

#### Projeto\_CE/views/pedido

- **pedidoCreate.handlebars**: Template de página web usado para renderizar o HTML dinâmico com dados do backend.
- pedidoList.handlebars: Template de página web usado para renderizar o HTML dinâmico com dados do backend.
- pedidoUpdate.handlebars: Template de página web usado para renderizar o HTML dinâmico com dados do backend.

README DETAILS.md 2025-06-12

# Projeto\_CE/views/produto

- **produtoCreate.handlebars**: Template de página web usado para renderizar o HTML dinâmico com dados do backend.
- produtoList.handlebars: Template de página web usado para renderizar o HTML dinâmico com dados do backend.
- **produtoUpdate.handlebars**: Template de página web usado para renderizar o HTML dinâmico com dados do backend.

## ☐ Projeto\_CE/views/vendedor

- **home.handlebars**: Template de página web usado para renderizar o HTML dinâmico com dados do backend.
- **login.handlebars**: Template de página web usado para renderizar o HTML dinâmico com dados do backend.
- **vendedorCreate.handlebars**: Template de página web usado para renderizar o HTML dinâmico com dados do backend.
- **vendedorList.handlebars**: Template de página web usado para renderizar o HTML dinâmico com dados do backend.
- vendedorUpdate.handlebars: Template de página web usado para renderizar o HTML dinâmico com dados do backend.