# Fernanda Nunes Henriques



#### **Perfil Profissional**

Profissional motivada e adaptável, em transição para a área de desenvolvimento de software, com sólida base de aprendizado em programação backend utilizando Java e Python. Atuou anteriormente com consultoria em segurança alimentar e atendimento ao cliente, trazendo pensamento analítico, atenção aos detalhes e foco nas necessidades do cliente. Atualmente, realiza formação intensiva em desenvolvimento de software pelo IEFP, com foco na criação de projetos práticos. Em busca de oportunidades como estagiária ou programadora júnior.

## **Competências Técnicas**

- Linguagens: Java, Python, Javascript, HTML, CSS
- Ferramentas: Visual Studio Code, Git & GitHub, Visual Studio e Intellij
- Conceitos: Desenvolvimento backend, lógica de programação, sistemas de arquivos, layout básico de páginas web
- Sistemas Operacionais: Windows

## **Experiência em Projetos**

# [Website Portfólio]

- Período: [12-2024] [Em constante atualização]
- Função: Desenvolvedor Full-Stack

**Descrição:** Desenvolvimento de Projeto Portfólio com o objetivo de tornar meus projetos e progresso acadêmico mais interativo e de fácil visualização. O projeto foi desenvolvido em equipe utilizando a metodologia ágil do HTML e CSS.

**Para ver:** github.com/FernandaNHenriques/projetoportfolio
Site pessoal para apresentar projetos, competências e contatos.

#### [AluraPlus]

Período: [10-2024] – [11-2024]

• Função: Desenvolvedor Full-Stack

**Descrição:** Clone de uma plataforma de streaming com layout responsivo, desenvolvido com HTML & CSS.

Para ver: github.com/FernandaNHenriques/ALURAPLUS

## [Biblioteca MVC]

Período: [06-2025] – [06-2025]

Função: Desenvolvedor Back-End

**Descrição:** Este é um projeto simples que demonstra a aplicação do padrão de arquitetura MVC em uma aplicação de gerenciamento de dados de uma biblioteca. O objetivo é listar os livros, leitores e reservas, utilizando uma estrutura clara e desacoplada. Funcionalidades Principais: Listagem de livros, leitores e reservas.

Para ver: <a href="https://github.com/FernandaNHenriques/BibliotecaMVC">https://github.com/FernandaNHenriques/BibliotecaMVC</a>

#### [POS - Ponto de Venda]

• Período: [07-2025] – [07-2025]

Função: Desenvolvedor Back-End

**Descrição:** Este é um sistema de ponto de venda (POS) desenvolvido em Java com interface gráfica Swing, ideal para pequenos comércios ou como projeto de estudo. Ele permite o cadastro e controle de pedidos, cálculo automático do total, e integração com banco de dados MySQL.

Para ver: <a href="https://github.com/FernandaNHenriques/POS">https://github.com/FernandaNHenriques/POS</a>

#### [App - Restaurante]

• Período: [07-2025] – [07-2025]

• Função: Desenvolvedor Back-End

**Descrição:** Sabor Express Sabor Express é uma aplicação simples em Python voltada para o gerenciamento de restaurantes. Feita com foco em aprendizado e prática de conceitos de lógica, listas, dicionários e funções, ela permite cadastrar, listar e ativar/desativar restaurantes via terminal.

**Para ver:** https://github.com/FernandaNHenriques/apprestaurantes

#### **Experiência Profissional**

## Assistente de Suporte ao Cliente

RHMAIS / Vodafone - Lisboa, Portugal

Dez 2020 – Jan 2024

- Suporte técnico e de faturação aos clientes Vodafone em Portugal.
- Garantia da satisfação do cliente através de comunicação eficaz e resolução de problemas.

#### Consultora de Segurança Alimentar | Nutricionista

Diversos supermercados – Brasil - Out 2014 – Nov 2019:

- Implementação de Boas Práticas de Fabrico e Manipulação de Alimentos.
- Auditorias de higiene e formação de colaboradores no setor de varejo alimentar.
- Clientes: Supermercado São Gabriel, Supermercado Lang, Supermercado Bussato, Supermercado Samy Pinhal, Supermercado Samy Osório
- Atendimento clínico em nutrição na Clínica Núcleo (2016–2018)

## Formação Acadêmica e Certificações

- Curso de Programador/a de Informática (NST PROG21) IEFP | Em andamento (desde nov/2024)
- Curso Preparatório de Programação (VAA PROG25) IEFP | 100h | 2024
- Curso de Python (Online) 50h

- Curso de Python para Data Science: Primeiros Passos Alura | 50h | 2025
- Curso de Lógica de Programação Alura 6h
- Série de Cursos HTML & CSS: Cabeçalho/Rodapé, Flexbox, Projeto Web Alura |34h | 2024
- Formação de Atendimento ao Cliente RHMAIS / Vodafone 2020
- Bacharelado em Nutrição Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul – 2009

## **Redes Sociais**

- LinkedIn: linkedin.com/in/fernanda-nunes-henriques-871654135
- **GitHub:** github.com/FernandaNHenriques
- Site: https://www.devfernandahenriques.tech/index.html (em construção)

## **Contato**

- Email: fernandanhenriques@gmail.com
- Telemóvel: +351 961 089 748
- Localização: Amadora Lisboa, Portugal

## <u>Idiomas</u>

- Português: Nativo
- Inglês: Intermediário B2
- Espanhol: Básico