# Guilherme Pereira da Silva

Telefone: (85) 99243-3782

Email: pgguilherme2005@gmail.com

Linkedin: <a href="https://www.linkedin.com/in/guilherme-pereiradev/">https://www.linkedin.com/in/guilherme-pereiradev/</a>

Portfólio: https://guigas.netlify.app

Fortaleza/CE

### **Objetivo Profissional**

Sou Guilherme, desenvolvedor full-stack com foco em back-end, especializado em tecnologias como Java Spring, NodeJS, Django e Django Rest Framework. Busco atuar em projetos que me permitam aprimorar minhas habilidades de arquitetura e performance em sistemas escaláveis, contribuindo para soluções robustas e eficientes.

### Habilidades e Competências

Tenho facilidade em trabalhar em equipe, com foco em aprendizado contínuo e sempre buscando resolver problemas de forma prática. Minhas principais competências técnicas incluem Java Spring, NodeJS, Django, Django Rest Framework, além de experiência com Git, AWS, Docker e ferramentas de automação como CI/CD. Gosto de trabalhar com metodologias ágeis, como Scrum e Kanban, para garantir entregas organizadas e eficientes.

### Formação Acadêmica

Análise e Desenvolvimento de Sistemas – Universidade de Fortaleza (Unifor) Fevereiro/2024 – Julho/2026 (previsão)

## Experiência Profissional

Desenvolvedor de Software – Universidade de Fortaleza (UNIFOR)

Agosto/2024 – o momento (3 meses)

Principais atividades: Atuando no NEP (Núcleo de Extensão e Pesquisa) como bolsista, desenvolvendo aplicativos internos para a Universidade, além de projetos externos terceirizados. Uso de Java, Java Spring e SQL para desenvolvimento de soluções que beneficiam os estudantes e parceiros.

Desenvolvedor Web – Dualy Eventos

Outubro/2023 – Janeiro/2024 (4 meses)

Principais atividades: Trabalhei como desenvolvedor full-stack, criando interfaces dinâmicas e responsivas no front-end. No back-end, desenvolvi APIs robustas utilizando Django Rest Framework, JWT, e renderizações server-side e client-side.

#### Formação Complementar

NLW Journey - Python - Rocketseat

Julho/2024

Competências: Python, Flask, Ambiente virtual, SQL, Git, Pytest, Automação de testes

Código da credencial: e032a9a3-c9af-42a0-be05-7e3422fe2dfa

Django Web Framework e Django Rest Framework

Junho/2024

Competências: Criação de aplicações web com Django, APIs RESTful com Django REST Framework, autenticação, autorização, integração com bancos de dados

Código da credencial: UC-cdb2869f-c46c-4842-9cb5-0fc39dc39f4a

Certificado de Introdução à IA – Huawei

Maio/2024

Competências: Fundamentos de IA, Machine Learning, Deep Learning, estudos de caso práticos

Código da credencial: EBG2024052500013