

# FELIPE DA SILVA FERREIRA

R. Geralda Carolina Lopes, 71,  
Parque dos Pomares  
13098-023 - Campinas  
(19) 9 9865-3389

Brasileiro  
Solteiro  
11/08/2002 – 20 anos  
[felipeferreira0811@gmail.com](mailto:felipeferreira0811@gmail.com)

**OBJETIVOS:** DESENVOLVIMENTO FULLSTACK, FRONT-END OU BACK-END

## FORMAÇÃO

- (Fev/2020 - Dez/2024) Ensino Superior em andamento; 6º Semestre; Bacharelado em Engenharia da Computação em **ESAMC - CAMPINAS**. Bolsista integral pelo ProUni.
- (Fev/2017 - Dez/2019) Ensino Médio integrado ao técnico de informática, em **ETEC Bento Quirino**

## COMPETÊNCIAS

- Java, Spring Framework, MVC, JPA
- Microserviços, Load balance, API Gateway, Swagger
- Design Patterns
- CI/CD
- Teste Unitários com JUnit, Karma e Jasmine
- Angular 8+
- Docker
- SQL/ MySQL/Oracle DB/PostgreSQL
- Git/Gitlab/GitActions
- Apache Kafka/RabbitMQ
- NodeJS/Express
- ReactJS/React Native
- Python
- APIs Rest e Restful

## EXPERIÊNCIA

- (Fev/2023 - Atualmente) - CLT em **Senior Sistemas** - Software Developer III - Atuação no projeto HCM - Nova Folha e Ponto

Conhecimento utilizados:

- o Angular 9
- o Internacionalização (Angular Translate, translations-keys)
- o Desenvolvimento baseado em componentes e libraries próprias
- o Controle de versões com CHANGELOG
- o Java, Spring, Maven, JPA
- o PostgreSQL
- o RabbitMQ
- o Microserviços

- o Kubernetes (Deployments, Pods, Jobs...)
- o Jira, Kanban, Miro
- o Gitlab
- o SonarQube
- o Testes Unitários com JUnit e Mockito, Karma e Jasmine
- o Python
- (Mar/2022 - Jan/2023) - CLT em **NTT DATA Brasil** - Jr Software Engineer - Refatoração de um sistema legado.  
Conhecimentos Utilizados:
  - o Java, Spring, Microserviços, e estrutura MVC customizada(DAL/BL)
  - o Oracle DB, StoredProcedures, JPA Repository
  - o Angular, Angular Material e SASS
  - o Jenkins, SonarQube e CheckMarx
  - o Jasper Reports
  - o Ambiente Git e controle de tarefas pelo Trello
  - o Teste unitários em front e back-end(JUnit, Jasmine, Karma)
  - o Introdução à GCP e Kubernetes
- (Fev/2021 - Fev/2022) - CLT em **Fundação para Inovações Tecnológicas** - Desenvolvedor Full Stack Jr - projetos de gerenciamento de dados e organização de logísticas, com Ionic 4, Angular 8+ e Java 8.
- (Abr/2020- Jan/2021) - Estágio em **Fundação para Inovações Tecnológicas** - Projetos de ERP com C# e Angular 8.
- (Jan/2020 - Mar/2020) - Temporário/Free lancer em **Infodesk Technologies** - desenvolvimento de sistema ERP com MEAN STACK (MongoDB, ExpressJS, AngularJS, NodeJS)

## CURSOS

- Udemy - 02/2024 - [Projeto Completo NodeJS, React, React Native, TypeScript](#)
  - o Projeto desenvolvido: [We Love Pizza](#)
- Udemy - 02/2024 - [Microserviços do 0 com Spring Cloud, Spring Boot e Docker](#)
  - o Projeto desenvolvido: [Docker Environment](#)
- Udemy - 02/2024 - [Testes Unitários do Zero com Angular 14 / Jasmine e Karma](#)
  - o Projeto desenvolvido: [Unit Tests Showcase](#)
- Rocketseat - 01/2024 - [NLW Expert trilha de React](#)
  - o Projeto desenvolvido: [NLW Expert Notes](#)
  - o Live code: <https://fs-ferreira.github.io/nlw-expert-notes/>
- Udemy - 01/2024 - [Angular 11 Avançado: Criando uma Arquitetura Master/Detail](#)
  - o Projeto desenvolvido: [Finance Control App](#)

## QUALIFICAÇÕES

- Certificado TOEFL de proficiência da língua estrangeira inglesa, em 2016
  - o Leitura e escrita: Avançada
  - o Diálogo: Avançada

- 2º Lugar na categoria Tecnologia da informação na 10ª feira tecnológica da ETEC Bento Quirino, em 2019
- Certificado de participação do programa Ciência e Arte nas Férias 2019 - Unicamp, no Núcleo de informática aplicada à educação (NIED)

Campinas, Fevereiro/2024