

FELIPE DA SILVA FERREIRA

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

Brasileiro
Solteiro
11/08/2002 – 21 anos
felipeferreira0811@gmail.com

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

FORMAÇÃO

- (Fev/2020 - Dez/2024) Ensino Superior em andamento; 9º 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 8, 11, 17, Spring, JPA
- Microserviços, Load balancing, 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 e SAGA

- o AWS
- 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
 - 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 GCP
- (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: Intermediário

- 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