

Lucas Rafael Ferreira

Paulínia/SP

(19) 99124-4927

Email: lucasrafa0190@gmail.com

Linkedin: [meu-linkedin](#)

Github: [meu-github](#)

Objetivo Profissional

Trabalhar como Jovem Aprendiz na área da Tecnologia

Resumo Profissional

Estou em busca da minha primeira oportunidade no mercado de trabalho como jovem aprendiz (remota, presencial ou híbrida). Ao consegui-la, vou poder aplicar e desenvolver grande parte dos conhecimentos que adquiri ao longo da minha trajetória, sejam aqueles referentes às áreas do TI, Informática, ou assistência administrativa.

Informações Acadêmicas

- E.E General Porphyrio da Paz – cursando o 2º ano do Ensino Médio
 - Curso Técnico da Unicamp - Cotuca
-

Habilidades

- HTML & CSS, JavaScript, React JS e imersão em TypeScript - domínio de recursos das linguagens + projetos.
- Programação em Java - como projeto desenvolvi uma cópia do jogo "Campo Minado".

- Programação em Python - como projeto de estudo pessoal, desenvolvi um gerador automático de PDFs, para emitir orçamentos para empresas.
 - MySQL - Conhecimentos básicos e precisos do software, aplicações acompanhadas com Java, criando tabelas e fazendo conexões.
 - Excel + Power BI, Outlook, Word e PowerPoint - amplo conhecimento nas ferramentas, com projetos elaborados para fins didáticos.
-

Cursos e Certificações

jan 2024 - jan 2024

- *Lógica de Programação – Udemy*

Carga Horária: 6 Horas + Prática – Concluído

jan 2024 - ago 2024

- *Java Completo: do Zero ao Profissional – Udemy*

Carga Horária: 77 Horas + Prática - Concluído. Fundamentos Java, Orientação a Objeto, Programação Funcional, MySQL, MongoDB, Spring Boot, JavaFX, JPA, Hibernate.

jan 2024 - nov 2024

- *Formação Front-end - HTML, CSS, JavaScript, React e + - Udemy*

Carga Horária: 50 Horas + Prática - Concluído. Fundamentos em HTML e CSS, JavaScript, React JS, TypeScript, projetos avançados e técnicas de front-end.

nov 2024 - nov 2024

- *C# Primeiros Passos: Lógica de Programação e Algoritmos* –
Udemy

Carga Horária: 7,5 Horas + Prática - Concluído. Compreensão dos fundamentos básicos: est. sequencial, est. condicional, est. repetitivas, etc.

nov 2024 – o momento

- *Java COMPLETO Programação Orientada a Objetos + Projetos*

Carga Horária: 54 Horas + Prática - Cursando. Java e OO, UML, JDBC, JavaFX, Spring Boot, JPA, Hibernate, MySQL, MongoDB e muito mais.

nov 2024 – o momento

- *C# Curso Completo: Do Básico Ao Avançado*

Carga Horária: 17 Horas + Prática - Cursando. Algoritmo, Estrutura de Dados, Fundamentos, OO, Coleções, Lambdas, LINQ e vários recursos.