Thomas Lincoln

20 anos Caçapava, São Paulo Tel.: (12) 99228-4444

thmas5952@gmail.com

APRESENTAÇÃO

Eu me chamo Thomas Lincoln, estudei por 3 anos na etec em um ensino médio integrado ao técnico e logo após entrei na Universidade Federal de São Paulo.

Estou em busca de uma oportunidade de estágio em alguma área envolvendo programação, pois é o que eu gosto de fazer. De preferência na área do frontend, porém estou aberto a outras áreas da programação.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Universidade Federal de São Paulo UNIFESP Bacharelado em Ciência e Tecnologia
 6º semestre – Conclusão em Dez/2025
- ETEC Machado de Assis
 Ensino Médio integrado ao técnico de Informática
 Concluído em Dez/2020

FERRAMENTAS E CONHECIMENTOS TÉCNICOS

- Informática: Conhecimentos em ambiente Windows e no Pacote Office
 - o Excel Intermediário
 - o Word e PowerPoint Avançado

Tenho habilidades intermediárias em programação, incluindo JavaScript, Python, React, Java e Docker, com proficiência avançada em MySQL, C e Git.

CURSOS E ATIVIDADES EXTRA- CURRICULARES

- Imersão Alura React edição 2022
- Imersão Alura Javascript edição 2021
- Trabalho de Conclusão de Curso Aplicativo de Receitas

Criação de um aplicativo de receitas que busca fornecer receitas independente de quais ingredientes o usuário tenha.

Fui responsável pelo desenvolvimento do aplicativo criando telas, populando o banco

de dados e sistema de login. As tecnologias usadas foram: Flutter (Dart), Git (para versionamento e trabalho em grupo) e Firebase para a criação da database.

VOLUNTARIADO

• UNIFESP SET/22 – DEZ/22.

— Professor de desenho básico, com intuito de incentivar o senso criativo e artístico dos alunos.

As turmas são de 10 alunos, as aulas são semanais onde dou 1h de aula.

NOV/22 - JUL/23.

— Membro da equipe de arte do projeto de extensão CEGI - Centros de Estudos em Games e Internet. Onde sou responsável por fazer artes para o marketing e desenvolvimento de jogos.

JUL/23 - Atualmente

— Membro da equipe da FORGERS, onde presto auxilio no desenvolvimento de projetos envolvendo robótica.

LÍNGUAS

- Inglês Intermediário
- Português Nativo