Matheus Vicente

Estudante / Engenharia da Computação - UFES

Vila Velha/ES - Brasil | (27) 98114-7165 | matt.vicent@gmail.com

Chamatt.dev

Formação Acadêmica

Engenharia da Computação - Cursando - 5°

2017 - 2021 (previsto)

Período

Introcomp

Universidade Federal do Espírito Santo - Campos Goiabeiras

Técnico em Mecânica Integrado ao Ensino Médio

2013 - 2016

Instituto Federal do Espírito Santo

2015 - 2017 React, Redux, React Native, Javascript,

PET de Engenharia da Computação - UFES

Mini-curso de introdução a programação em C em 2015. Preparatório para a Olimpíada Brasileira de Informática em 2017 (programação competitiva em C++)

Miniempresa 2014 - 2014

Junior Archievement

Projeto de 15 semanas com o objetivo de proporcionar experiência prática em negócios através da organização e da operação de uma empresa. É desenvolvido por meio de voluntários que auxiliam os alunos na criação de uma mini empresa, com conceitos de livre iniciativa, mercado, comercialização e produção.

Work Experience

Estágio Desenvolvimento Web

2019 - Atual

Seeds SA Vitória

Desenvolvimento Web e Mobile.

Trabalhei diretamente com diversos cliente nacionais e internacionais.

Tech Stack:

React, Redux, React Native, Node.js, Typescript

Desenvolvimento PWA com React, Redux e Firebase

2019 - 2019

Ipixels - Freelancer

Bolsista no PET 2017 - 2019

PET Engenharia da Computação - UFES

PET é um programa do governo, onde bolsistas selecionados realizam atividades de ensino, pesquisa e extensão. Eu realizei atividades como:

- Desenvolvimento WEB: Criação de Websites (PHP, JS, HTML, CSS) , WebServices (NodeJS) e sistemas WEB (React, Redux).
- Programação Competitiva: Treinamento e participação em competições.

Habilidades

Inglês

Compreensão fluente. Produção textual fluente. Produção oral avançada.

Desenvolvimento WEB/Mobile

React, Redux, React Native, Javascript, Typescript, Next.js, Apollo GraphQL, MongoDB, Postgres, NodeJS, Adonis.js, HTML, CSS

Linguagens

Typescript, Javascript, Python, C, C++, Java

- Ensino: Aulas de preparação para Olímpiada Brasileira de Informática para alunos de ensino médio.
- Organização de Eventos.

Created with **TVisualCV**