# GABRIEL FERREIRA DE SOUZA

A Praia Grande, SP

(13)98156-5290

✓ ga.ferreira.desouza@gmail.com

Gabriel Ferreira

gsohz

### **OBJETIVO**

Busco desenvolver habilidades e adquirir conhecimentos para contribuir para a empresa e meu crescimento profissional. No momento busco oportunidade de **desenvolvedor Júnior**.

# **EXPERIÊNCIA**

## Janeiro 2023 – Dezembro 2023

Estagiário em Prefeitura Municipal de São Vicente

Atuando como **Suporte Técnico** no atendimento ao cliente. Também trabalho na modelagem do banco **MySQL** e no desenvolvimento **PHP** backend, sou responsável pela integração das aplicações, assim como acompanhar a implementação e garantir seu funcionamento.

# **EDUCAÇÃO**

2018 - 2020

Técnico de Eletrônica Integrado ao Ensino Médio, Santos – SP, ETEC

Aristóteles Ferreira

Na ETEC melhorei minha capacidade de **trabalho em equipe** na realização de trabalhos práticos para me tornar técnico em Eletrônica, principalmente com o TCC, onde meu grupo ficou entre os **finalistas na premiação de melhor TCC das ETECs** 

2021 - 2023

Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Cubatão – SP, Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia São Paulo

Tive contato com diversas tecnologias atuais do mercado, incluindo **C#** e **ASP.NET**, mas com destaque para as escolhidas no desenvolvimento do TCC: **Java Spring Boot**, **MySQL** e **React** com **TypeScript**.

## PRINCIPAIS HABILIDADES E CARACTERÍSTICAS

Soft Skills	Hard Skills	Línguas
· Criatividade	· Lógica de programação	· Inglês intermediário
· Flexibilidade	· Estudando Java, React, TypeScript	
· Resolução de Problemas	· Atualmente trabalho com <b>PHP</b>	
· Proatividade	· Já tive contato com <b>C#</b> e <b>ASP.NET</b>	
· Resiliência	· Banco de dados MySQL e MongoDB	

### **PROJETOS**

## Fórum Node.js e MongoDB

Trabalhei no desenvolvimento **backend** de um fórum, a aplicação utiliza o framework **Express** no **Node.js**. Nele foi utilizado o banco de dados **MongoDB** para armazenar perguntas e respostas, além das contas dos usuários.

Controle de porto com PHP e MySQL Este projeto visa criar uma aplicação para controlar a movimentação de containers em um porto. Nele foi utilizado **PHP** para o desenvolvimento da aplicação e **MySQL** como banco de dados, realizei engenharia reversa para a criação das tabelas e relacionamentos.

# Sistema Gerenciamento Empresarial

Projeto de conclusão de curso. Este projeto tem como objetivo construir um ERP específico para a empresa júnior do IFSP Campus Cubatão. Nele buscamos documentar o projeto e garantir uma boa base para que ele possa ser continuado pela empresa. As tecnologias utilizadas foram: Java, Spring Boot, React e TypeScript.