# Thiago **Olivier F. de Oliveira**

## **Experiência Profissional**

#### Desenvolvedor de Software Junior - Brasil Digital Telecom

(Março 2024 - Atualmente)

• Colaborar com o time de desenvolvimento para projetar e criar novas funcionalidades e produtos no ERP proprietário do negócio, utilizando tecnologias como Laravel (PHP), HTML, CSS, JavaScript, MySQL e Git; Providenciar treinamento para estagiários e assistentes do setor. Manter os servidores do ERP e solucionar possíveis incidentes e problemas.

#### **Conquistas Relevantes:**

- Desenvolvi uma API que integrou serviços externos com o ERP, possibilitando automação de processos de atendimento ao cliente via IA, o que reduziu a carga de trabalho inicial dos colaboradores em média 50%.
- · Criei relatórios financeiros, operacionais e de gestão em diversos formatos, permitindo auditorias precisas e rápidas nos dados relacionados ao negócio.
- Implementei cache com Redis na estrutura da aplicação em módulos críticos, diminuindo em 50% ou mais o tempo de resposta em consultas de dados e carregamento de páginas.
- Introduzi o uso de pull-requests, melhorando a revisão de código e a colaboração entre desenvolvedores, e implementei prototipação de telas com Figma, resultando em um processo de design mais centrado no usuário final.

**Assistente de Programação -** Brasil Digital Telecom

(Marco 2023 - Fevereiro 2024)

**Estagiário de Programação** - Brasil Digital Telecom

(Novembro 2022 - Fevereiro 2023)

### **Habilidades**

Linguagens de Programação: PHP e Javascript

Frameworks: Laravel, Vue.js

Ferramentas de Desenvolvimento: Docker, Git, Visual Studio Code, Pipefy, Trello

Bancos de Dados: MySQL e MongoDB

Sistemas Operacionais: Linux (WSL Ubuntu), Windows

## Projetos\_

**MyERP** - Sistema de Gerenciamento de Empresarial

ERP simples para gerenciamento de funcionários. Serve de base para um sistema mais robusto.

Tecnologias: Vue.js + Typescript, TailwindCSS, Laravel, MySQL, Figma, Git, Docker

**Link:** https://github.com/thiagoolivier/my\_erp

**Swoole Websocket Server -** Servidor Websocket

Servidor Websocket implementado com Swoole, que permite o uso de corrotinas e código assíncrono.

Tecnologias: Swoole, PHP, Composer

**Link:** https://github.com/thiagoolivier/swoole-ws-server

**Portfólio -** Website Pessoal

Projeto para meu website pessoal. Usado para demonstrar detalhes sobre minhas habilidades profissionais.

Tecnologias: Vue.js, TailwindCSS, Git

**Link:** https://github.com/thiagoolivier/portfolio

## Educação\_

**Engenharia de Software** (Especialização)

Cursando (Janeiro 2024 - Dezembro 2024)

Universidade Estácio de Sá

**Engenharia de Software** (Graduação)

Concluído (Agosto 2021 - Dezembro 2023)

Universidade Estácio de Sá

#### Cursos

**UX Design Professional Certificate - Google** 

(Concluído em Jul 2023)

Database Structures and Management with MySQL - Meta

(Concluído em Jul 2023)