

João Vitor Corrêa

SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

COMPETÊNCIAS

- **Inglês B2**-Linguagem independente
- Lógica de **Programação**
- **Git**
- Conhecimento em **Python (Django, Kivy, Pandas, NumPy, Web Scraping, Selenium, Matplotlib, Sympy)**
- **Next.js, Redux, Docker, (NodeJS, APIs REST)**
- Conhecimento **PHP (Laravel)**
- Conhecimento em **Java Script**
- Conhecimento em desenvolvimento mobile **React Native**
- Conhecimento em **React Js, TypeScript(Front-end)**
- **MySql Server** e linguagem **MySql/Sql**
- **Facilidade de comunicação**
- **Cooperatividade**
- **Disciplina / Organização**



<https://github.com/jvEcodev>

📍 Curitiba, Paraná, Brasileiro

☎ Telefone: (41) 988734741

✉ jvitor.oliveira1803@gmail.com

Meu repositório

OBJETIVO

Sou graduando em Sistemas de Informação na PUC-PR, no 3º período, em Curitiba, experiência na área de desenvolvimento web e mobile. Atuando com tecnologias como PHP (Laravel), React Native, Redux, React, Node, Docker, MySQL, APIs Restful, TypeScript e Next.js. Animado para crescer e contribuir com soluções! Organização, comunicação assertiva, autodidatismo fazem parte do meu cotidiano. Sempre fui interessado em tecnologia e áreas ligadas às exatas, tendo participado de olimpíadas de matemática a nível estadual e nacional.

ESCOLARIDADE

Pontifícia Universidade Católica - Curitiba

- Sistema de Informação - Noturno - 3º Período

EXPERIÊNCIA

SIGNO TECHNOLOGY - CURITIBA

- 01/2025 a 05/2025
- Estagiário em Desenvolvimento Web e Mobile! Tecnologias como PHP (Laravel), React Native, React, Node, Docker, MySQL, APIs Restful, TypeScript, Redux, Swagger e Next.js. Tratando-se de uma fábrica de software, me proporcionou um contato intenso e diário com o desenvolvimento de soluções digitais.

CURSOS

- inglês - Espaço Cultura Guedes
- HTML e CSS - Curso Em Vídeo
- Python - Curso em Vídeo
- Python para cientistas (Matlab com Sympy, Numpy, Pandas, Matplotlib e Scipy; Automatização de tarefas)
- PySide6, Django, Regexp, POO, Pandas, NumPy
- Javascript e TypeScript - front-end e back-end - Node, React, hooks, Redux - Udemy
- Desenvolvimento Orientado a Objetos - Fundação Bradesco
- Criando um projeto com interface gráfica (PYTHON) - Fundação Bradesco
- Excel e Dashboards - Fundação Bradesco