

# Gian Vitor Dutra

## Engenheiro de Software

19 anos | Campinas-SP

+55 (19) 98134-9674 | giandutra@hotmail.com.br

Portafolio: <https://meu-portfolio-giandutra.vercel.app/>

Github: <https://github.com/GianDutra>

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/gian-vitor-dutra-880a2a211>

---

### Projetos recentes

## Bussiness Intelligence – Dpaschoal

2023 – Atualmente

Atualmente, em uma parceria entre PUC-Campinas e DPaschoal, estou envolvido na implementação de páginas web com dashboards usando conceitos de **Bussiness Intelligence** para fornecer à empresa insights profundos sobre seus clientes e outras informações relevantes. Os Dashboards estão sendo desenvolvidos usando tecnologias como **Power BI**, **React.js**, **Express.js** e **SQL Server**.

## Ignite Feed

2023

Aplicando os conceitos do **React.js**, como imutabilidade do estado, listas e chaves, propriedades e componentização, desenvolvi um website para simular um feed.

## Via Fácil

2022

Este aplicativo da web possuía, como objetivo, mudar a forma como as pessoas obtinham sua segunda via, facilitando tudo por meio de uma plataforma centralizada. Com o uso de tecnologias modernas como **React.js**, **Spring Boot** e **MongoDB**, o aplicativo oferecia aos usuários opções de login tradicional e escaneamento de QR Code, ambos utilizando **autenticação JWT**.

### Atividades Extracurriculares

## Monitoria de Python (2022)

Como monitor de Python, compartilhei conhecimento, orientei e ajudei os alunos na PUC-Campinas a dominar essa linguagem versátil, poderosa e amplamente utilizada.

## Vitalità 70+ – Trabalho Voluntário (2022)

Auxiliei mais de 10 idosos em um treinamento individualizado a utilizarem tecnologias recentes, como pacote office ou softwares relevantes para seu cotidiano e profissão, aumentando a independência digital deles.

---

### Linguagens e Tecnologias

- HTML5 | CSS3
- JavaScript
- TypeScript
- React.js
- Docker
- Git | Github
- Python
- Java
- C | C++
- Kotlin
- Flutter
- Pacote Office
- Power BI
- SQL (Oracle)
- MongoDB

---

### Educação

## Engenharia de Software

PUC-Campinas

2021 – 2024

---

### Idiomas

#### Inglês avançado

Curso CNA (2014-2020)

Autodidata (2020 – Atual)

#### Espanhol fluente

Curso CNA (2018-2020)

Autodidata (2020- Atual)

#### Japonês | Italiano básico

Aula particular (2021 – Atual)