

# PAULO SERGIO DE CAMPOS FILHO



paulosergiocf



paulosergiocf



(15) 99846-2920



paulosergiocf.dev@gmail.com



Sorocaba/Sp



## SOBRE

Olá! Sou desenvolvedor e atuo com diversas tecnologias, incluindo Java, Python, JSF e banco de dados.

Desde o início da minha carreira, tenho buscado atualizar e aprimorar minhas habilidades, sempre mirando a excelência no desenvolvimento de soluções eficientes e de qualidade.

Sou apaixonado por tecnologia e tenho uma forte habilidade de resolução de problemas, o que me permite encontrar soluções criativas para desafios técnicos. Além disso, sou uma pessoa altamente colaborativa, trabalhando em equipe para alcançar resultados satisfatórios.

## HABILIDADES

- Busco sempre por melhorias
- Comunicativo
- Me adapto com facilidade

## EXPERIÊNCIA

### Tata Consultancy services

Analista de Sistemas

**07-2022 / atual**

- Desenvolver soluções para atender o cliente .
- Tecnologias (Java, JSF, DB2, Api-Rest).

### RL AMBIENTAL

Topógrafo

**06-2017 / 03-2022**

- Responsável por gerenciar e treinar equipe, estabelecer/supervisionar critérios de qualidade, elaborar projetos de regularização documental.
- Tecnologias (Python, AutoCad, Qgis, Sql).

## PROJETOS

- Integração com autocad para digitar coordenadas UTM.
- Gerador de script de Azimutes ou rumos e distancias para o AutoCad.
- Calculadora de Conversão de áreas.
- Plataforma para sorteio de amigo secreto.
- Jogo de Escopas.

## EDUCAÇÃO

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

**Universidade Estácio de Sá**

**04-2021 / 04-2024**

## CURSOS COMPLEMENTARES

### Back-End

- Formação: Django REST APIs (5 cursos) 40 horas - **Alura**
- Python, Flask, Django, TDD (10 cursos) 183 horas - **Alura / Curso em Video**
- Java (2 cursos) 16 horas - **Alura**

### Front-End

- HTML e CSS (4 curso) 32 horas - **Alura**
- Java Script / TypeScript (7 curso) 19 horas - **Alura / Dio**
- Angular (4 curso) 7 horas - **Dio**

### Devops

- Docker (1 curso) 10 horas - **Alura**
- Git e Github (2 curso) 26 horas - **Alura / Curso em Video**
- Redes (1 curso) 10 horas - **Alura**
- Linux, Shell Script (3 cursos) 20 horas - **Alura**

### DataBase

- Postgres (4 curso) 30 horas - **Alura**

### CyberSecurity

- Cyber Security Essentians (1 curso) 40 horas - **Ac. Forense digital**
- Int. ao Hacking e Pentest 2.0 (1 curso) 8 horas - **Solyd Offensive Seg.**