

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 Escopa.

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 Ptest 2.0** (1 curso) 8 horas - [Solyd Offensive Seg.](#)



baixar versão impressão