

GEORGE SUED DA COSTA

Desenvolvedor de
Software

CONTATO

Celular: (21) 98879-6617

Email: suedgcosta@gmail.com

Github: GeorgeSued14

LinkedIn: linkedin.com/in/georgesued

Rio de Janeiro, RJ

PERFIL PESSOAL

Sou desenvolvedor fullstack e venho atuando com desenvolvimento web nos últimos 5 anos. Possuo experiência adquirida a nível de júnior e pleno. Tenho grande interesse nas áreas de inteligência artificial, dados e automação.

Na vida pessoal me dedico a trabalhos autorais com música.

HARD SKILLS

- HTML5, CSS3, Sass, webpack
- Python, Javascript/Typescript
- Padrões Restfull, GraphQL e socket.
- Bancos de dados SQL e NoSQL
- Docker, Linux, git, Terraform
- Experiência com métodos ágeis
- Levantamento de Requisitos e UML
- Aplicação de princípios SOLID e Clean Architecture

IDIOMAS

- Inglês intermediário
- Espanhol iniciante

HISTÓRICO PROFISSIONAL

Engenheiro de Software Fullstack Jr.

Will S.A Instituição de Pagamento (will bank), 2021 - 2023

- Atuação na implementação de interface web, micro-serviço e base de dados nos projetos de central de comunicados aos colaboradores e gestão dos atendimentos realizados aos clientes do banco.
- Atuação na correção de bugs e implementação de melhorias UX/UI em funcionalidades de médio impacto no principal sistema interno.
- Colaboração em iniciativa de implantação da arquitetura micro-frontend nos times de engenharia.
- Atuações como Feature Lead e dirigente de refinamentos técnicos.

Stack: React - Redux - NestJS - Jest - Typescript - Postgres - AWS

Desenvolvedor Fullstack

Klutch Tecnologia, 2021 - 2021

- Desenvolvimento de interfaces web e consultas GraphQL em sistema do setor financeiro.
- Aplicação de técnicas de webscraping e crawlers para extrair informações e arquivos de sistemas legados do setor da saúde.
- Desenvolvimento de back-end para sistema de gerenciamento de vagas de emprego para empresa do setor profissionalizante.
- Criação de processos CI/CD e documentação de software e APIs

Stack: React - Next.js - Typescript - Django - Postgres - Redis - GCP

Bolsista de Desenvolvimento tecnológico e industrial - DTI (CNPq)

Laboratório Interinstitucional de e-Astronomia, 2017 - 2018

- Implementação de interface web para consulta e catalogação de objetos do sistema solar.
- Colaboração na implementação de API's com consultas a base de dados (Big Data) de laboratórios internacionais.

Stack: HTML5/CSS3 - React - Django - Flask - NGNIX - Postgres

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Pós-graduação em Engenharia de Software

Universidade Estácio de Sá, 2021 - 2022

- Curso de especialização lato sensu

Tecnologia em Sistemas de Informação

Universidade São José, 2014 - 2016

- Palestrante, Inteligência Artificial: Algoritmos genéticos e redes neurais artificiais, 2016.
- Aluno pesquisador, iniciação científica, 2016
- Monitor, estrutura de dados e programação orientada a objetos, 2015

Técnico em Informática

Colégio Realengo, 2011 - 2013

- Faixa prata estadual na modalidade prática nível 2, Olimpíada Brasileira de Robótica, 2012

ATIVIDADES INTERPESSOAIS

- Participação em banca de TCC - Alunos do 3º ano do curso técnico de Informática, Colégio Realengo, 2015 e 2016
- Voluntário, Voluntários da Alegria, 2016.