Contatos

contato@johnywalves.com.br +55 (17) 98160-9076 www.johnywalves.com.br github.com/johnywalves linkedin.com/in/johnywalves

Idiomas

Português: Nativo **Inglês:** Intermediário

Conhecimentos

Linguagens

C#

HTML/CSS

Java

JavaScript

Python

TypeScript

Frameworks e Bibliotecas

D3

Express

Flask

Gatsby

NextJS

NodeJS

React

Sprint Boot

SQLAlchemy

Manipulação de Dados

MS SQL Server

MySQL

Pentaho

PostgreSQL

Python

Qlik Sense

R

Outras. Scrum, BPM, SVN, Git...

Desenvolvedor Full Stack Web com mais de 15 anos de experiência e estudante de ciência da dados, apaixonado por aprender e entregar soluções que automatizam processos e entreguem métricas

Experiência Profissional

2019 - Present. Desenvolvedor Web | Invillia

- Parte do time de desenvolvimento e manutenção da suíte de aplicativos da Invillia Apps, interfaces ricas para visualização de dados e treinamento dos colaboradores
- Desenvolvimento Web Frontend (JavaScript, TypeScript, React, HTML e CSS) e Backend (Node, Express e NextJS)

2019 - 2019. Desenvolvedor Web Pleno | Unimed Rio Preto

- Desenvolvimento Web (JavaScript, React, NextJS, Jest, HTML e CSS)
- API Autenticação e entrega de dados (PL/SQL, Java e Sprint Boot)
- Automação de Testes e DevOps (Apache Tomcat, Jenkins e Python)

2018 - 2019. Desenvolvedor Pleno | GS Group

- Desenvolvimento Mobile (React Native) e Web (Asp.NET MVC)
- Dashboards para gestão a vista (JavaScript com NodeJS)
- Automação de processos (Java e Python)
- Manutenção em qualidade de dados (Pentaho)

Formação Acadêmica

2018. Pós-Graduação em Big Data - Senac São Paulo

2017. Graduação em Informática para Negócios - Fatec Rio Preto

Título: ForeSeries - Uma abordagem para predição de valores em séries temporais

2003. Técnico em Informática - Etec Philadelpho Gouvêa Netto

Habilidades Sociais

Amigável, Atencioso, Senso de equipe e Disposição para aprendizado

Cursos Complementares

2020. Gatsby: Crie um site PWA with React, GraphQL e Netlify CMS (9h) - Willian Justen (Udemy)

2018.

- Ciência de Dados com Python, Qlik Sense and Neural Networks (37h) Igor Alcantara (Workshops)
- React + Redux: Fundamentos (29h) Cod3r (Udemy)
- Games 2D (40h) Senac São Paulo

2017. Ciência de Dados com Linguagem R e Machine Learning (24h) - Igor Alcantara (Workshops)

2010. Java Academy (128h) - Globalcode

Prêmios

2018.

- Maior Média Fatec São Paulo
- Melhor Projeto de Graduação Fatec São Paulo