Desenvolvedor Web

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

Angular	••••
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