

Johny Alves

Desenvolvedor Web

Brasileiro, Solteiro, 33 anos
Residente em São José do Rio Preto, São Paulo, Brasil

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...

Engenheiro de desenvolvimento web e especialista em processamento de grandes volumes de dados (Big Data) com experiência em ciência de dados, machine learning, automação de processos (RPA), obrigações fiscais, análise de dados e estratégias para inteligência empresarial (BI)

Experiência Profissional

2020 - Atual. **Desenvolvedor Web Pleno** | Meta

- Desenvolvimento Web Frontend (JavaScript, TypeScript, React, Angular, HTML e CSS)

2019 - 2020. **Analista de Desenvolvimento Pleno** | 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)

Formação Acadêmica

Atual. Pós-Graduação em Gestão de Projetos em TI - Fatec Rio Preto

2018. Pós-Graduação em Big Data - Centro Universitário Senac

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 e Neural Networks (37h) - Igor Alcantara (Workshops)

2018. React + Redux: Fundamentos (29h) – Cod3r (Udemy)

2018. 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

2020. Destaque na Imersão React da Alura

2018. Maior Média - Fatec São Paulo

2018. Melhor Projeto de Graduação - Fatec São Paulo