



Vitor Hugo E. de Souza

Software Developer



São José do Rio Preto – São Paulo



contato@vitor.win



+55 17 99176-2908

SOCIAL



@vtr88



@bl0w



vitordaguerreo

OBJETIVOS

36 anos, focado na concisão e na priorização da acessibilidade dos usuários e da interoperabilidade.

Buscando novas oportunidades para ampliar conhecimentos e assumir novos desafios. Código limpo e bons padrões.

LÍNGUAS

Inglês



Espanhol



EXPERIÊNCIA

● Senior Software Engineer – Java/Python Programmer

Kyndryl – Hortolandia – SP (Home Office)

Setembro 2021 – presente

Kyndryl é uma spinoff da IBM, eu continuo no mesmo time na sequência do trabalho. Na Kyndryl estamos construindo a plataforma de extensão de serviços, segue o modelo antigo mas deixa na mão do cliente o deploy de soluções. Docker, Kubernetes, trabalhando em imagens para os clientes.

● Senior Software Engineer – Java/Python Programmer

IBM – Hortolandia – SP (Home Office)

Maio 2016 – Agosto 2021

Desenvolvimento de framework de integração de sistemas de ticket e eventos (service-now, netcool, remedy) usando o design pattern de publisher/subscriber. Foco na entrega do compartilhamento entre os sistemas independente do tipo de fonte (restful web-services, soap web-services, arquivos/planilhas, etc). Dependendo das necessidades do cliente.

● Software Engineer – Java/Groovy Programmer

Catelani Sistemas e Telefonia IP do Brasil. – São José do Rio Preto – SP

Junho 2014 – Abril 2016

Desenvolvimento de sistema de cobrança bancária para call centers usando o framework grails da linguagem groovy, postgresql como banco de dados e relatórios com jasper. Feito para integrar com um sistema java EE e asterisk de ligações, que também tem minha contribuição. Frontend foi um SPA desenvolvido in house.

● Software Engineer – Java Programmer

Pratic Sistemas Informática Tanabi Ltda. – Tanabi – SP

Janeiro 2011 – Junho 2014

Desenvolvimento de sistemas desktop utilizando swing, o banco de dados firebird e relatórios com o Jasper Reports. Desenvolvimentos de sistemas web com o JSF e Primefaces e pequenos aplicativos na plataforma Android.

SKILLS

- Domínio de java, trabalho constante com java 8 e conhecimento até java 17, e sua plataforma Java EE, tendo usado profissionalmente e/ou como hobby os seguintes frameworks web: Spring MVC, Spring Boot, JSF, FrontMan e Struts. Conhecimento em ORM e a especificação JPA (e hibernate). Maven, Gradle, este último junto com Groovy em projeto grande. Sistemas de controle de versão, Git/Github e no primeiro svn. Experiência com Swing/Awt e aplicativos desktop. Experiência com aplicativos nativos android, com Sqlite e interfaces simples. Alguns trabalhos com realidade aumentada (conclusão de curso) e desenvolvimento de jogos também na linguagem. Proficiência em linux e administração/devops de sistemas, proficiência em groovy e grails, em ruby: (rails), nodejs: (express, mongo, angular, react), python (django, flask).

EDUCAÇÃO

● Pós-graduação Lato Sensu – Offensive Cyber Security

FIAP

2025 – Presente

● Bacharelado em Ciências da Computação

Universidade Paulista – Brasil

2010 – 2014