Vinícius de Castro Cantuária

Águas Claras, Brasília, DF https://cantuariavc.github.io

GitHub: cantuariavc LinkedIn: Vinícius Cantuária

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Universidade de Brasília

Brasília, DF

Cursando bacharelado em Engenharia de Software

Ago. 2014 - Jul. 2021

E-mail: cantuariavc@gmail.com

Celular: +55 (61) 99404-4711

IDIOMAS

Sociedade Brasileira de Cultura Inglesa

Brasília, DF

Inglês avançado; Compreende bem, fala bem, lê bem e escreve bem

Jan. 2007 - Dez. 2013

Experiência Profissional

LIFT Learning

Brasília, DF

Desenvolvedor Pleno

Jul. 2020 - Dez. 2020

• **Desenvolvedor**: Projeto do Banco Central em parceria com a LIFT Learning, através da FINATEC, para fomentar startups financeiras (fintechs). O objetivo é propiciar uma imersão de formandos no mercado de trabalho com o desenvolvimento de aplicações que atendam a Agenda BC (PIX e Open Banking).

Senado Federal

Brasília, DF

Estagiário

Jan. 2019 - Jan. 2021

o **Desenvolvedor Web**: Desenvolvimento e manutenção de sistemas SaaS, que possuem os códigos fontes abertos e desenvolvidos com as tecnologias Django, REST API, PostgreSQL, Vue.js, Boostrap e as ferramenta Bash e Git, nos sistemas operacionais Linux e macOS.

Gnofi

Brasília, DF

Estagiário

Dez. 2016 - Mar. 2017

• Automatizador de Processos: Modelagem de mapas de processos e contrução de aplicativos de processos com a ferramenta Bizagi.

PROJETOS

- Sistema de Apoio ao Processo Legislativo: Ferramenta para informatiza o Processo Legislativo
- Amika: Progressive Web App para auxiliar a organização da disciplina de Felicidade ministrada na UnB, FGA.
- UnBind: Ajudar as pessoas a terem uma melhor qualidade de vida
- Dispensador Eletrônico de Medicamentos: Gerenciador de medicamentos
- EconomizAqui: Gerenciador de listas de compras
- Falko: Solução para gestão de projetos ágeis

Conhecimentos Técnicos

- Desenvolvedor web full stack e iOS
- Ferramentas: Bash, Bizagi, brModelo, Docker, Git, Heroku, Mosh, MySQL, PostgreSQL, Travis Ci, Xcode
- Frameworks: Angular, Bootstrap, Django, Node.js, Ruby on Rails, Vue.js (e Vuex)
- Linguagens de programação: Assembly Mips, C, C++, Haskell, Java, JavaScript, Prolog, Python, Ruby, Shell Script, Swift, TypeScript
- Metodologias: Ágeis: Kanban, Scrum, XP; Tradicionais: Cascata, IBM Rational Unified Process
- Sistemas operacionais: Linux, macOS, Windows
- Tecnologias: BPMN, REST API