

Experiência

Profissional

- 2018 – Presente **Estágio em Engenharia de Software**, *Microsoft*, São Paulo, Brasil.
Trabalho principalmente com Open Source e Cloud Computing (Azure) em projetos com parceiros. As atividades desenvolvidas são codificação das soluções e arquitetura de sistemas em cloud.
- 2017 – 2018 **Estágio em Data Science**, *CETAX*, São Paulo, Brasil.
◦ Desenvolveu aplicações envolvendo ciência de dados e big data, desde o design de API's para obtenção de dados até a criação de modelos de Aprendizado de Máquina.
◦ Ajudou a implementar a cultura de code review.
Competências envolvidas: Python, Django, Spark e Sistemas GNU/Linux.

Acadêmica

- 2016 – 2017 **Iniciação Científica**, *IBM - Unicamp*, Campinas, Brasil.
◦ Desenvolveu o PowerGraph, software usado para analisar o consumo de energia de um servidor usado por centenas de pessoas.
◦ Desenvolveu o OpenCL2CUDA, software responsável pela conversão inicial entre as bibliotecas de HPC OpenCL e CUDA.
◦ Escreveu códigos para automatizar deploy das máquinas, tanto em Ansible e Docker.
◦ Escreveu textos e tutoriais, lidos por pessoas de diversos países.
Competências: Sistemas GNU/Linux, C/C++, Shell Script, Python, Docker, Jenkins e Ansible.
Projeto em parceria IBM, Petrobras (CEPETRO) e Unicamp.
Orientador: Rodolfo Jardim de Azevedo.

Voluntária

- 2017 – 2018 **Membro**, *Livrecamp - Unicamp*, Campinas, Brasil.
Atuou como monitor e instrutor em cursos de Shell Script e GNU/Linux básico.
- 2016 – 2016 **Monitoria**, *Programa de Auxílio Discente*, Campinas, Brasil.
Monitoria da matéria Circuitos Lógicos (MC602). As atividades foram atendimentos para sanar dúvidas dos alunos, correção de listas de exercícios e manutenção dos softwares usados.
- 2015 – 2016 **Representante Discente**, *Instituto de Computação*, Campinas, Brasil.
Representou os alunos Computação Unicamp em questões sobre a infraestrutura do Instituto.
- 2014 – 2015 **Comissão Organizadora**, *Semana de Computação da Unicamp*, Campinas, Brasil.
Membro da equipe de infraestrutura da Semana de Computação da Unicamp, entrando em contato com palestrantes e planejando atividades. Durante a gestão, aumentamos a captação do evento em 85% e o número de participantes em 50%, alcançando 280 pessoas.
- 2014 – 2016 **Coordenador Administrativo**, *CACo - Centro Acadêmico da Computação*, Campinas, Brasil.
Representou os alunos dos cursos de Engenharia e Ciência da Computação.

Educação

- 2014 – Presente **Engenharia de Computação**, *Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP)*, Campinas, Brasil.

Línguas

Nativo	Português
Fluente	Inglês
Básico	Espanhol
Básico	Francês

Conhecimento Técnico

Intermediário	C#, LaTeX, HTML, CSS, Docker, Ansible, Angular, Kubernetes, Terraform
Bom	Python, C/C++, Git, Sistemas Operacionais GNU/Linux, Shell Script, Lisp