# José Carlos de Oliveira Júnior

# Introdução

Bacharel em Ciência da Computação pela Universidade Federal de Minas Gerais. Anteriormente, fui aluno de Iniciação Científica estudando o assistente de provas Coq para formalização e verificação de software; e lógica subjetiva; Monitor na disciplina de Programação de Computadores na Universidade Federal de Minas Gerais; e Desenvolvedor Web e Mobilie com React Native, Angular.JS, Laravel e Firebase.

# Educação

Ago. 2015 - Nov. 2020 Bacharelado em Ciência da Computação, Universidade Federal de Minas Gerais, Belo Horizonte,

MG.

Projeto final: Verificando a corrretude de algoritmos de ordenação com o assistentes de provas Coq.

Mar. 2012 – Jan. 2015 Técnico em Informática, Instituto Federal do Norte de Minas Gerais, Salinas, MG.

## Experiências

Dez. 2017 - Nov. 2020 Estudante de Iniciação Científica, Universidade Federal de Minas Gerais, Belo Horizonte.

Introdução ao assistente de provas Coq. Advisor: Mário Sérgio Alvim.

Lógica, programação funcional, técnicas de prova, assiste de provas Coq e lógica subjetiva.

Mar. 2019 - Dez. 2019 Monitor, Universidade Federal de Minas Gerais, Belo Horizonte, MG.

Programação de Computadores em Python nas turmas de Engenharia.

Set. 2018 Competidor em Maratona de Programação, ACM ICPC - Regional Brasileira - Primeria Fase.

Parte do time UFMG Coq Intensive, classificado em 130º lugar em 1156 times.

Set. 2017 – Fev. 2018 Analista de Sistemas, BeeStart, Belo Horizonte, MG.

Trabalhei com aplicativos web e mobile para novas startups com Laravel, Firebase e React Native.

Mar. 2016 - Set. 2017 Estagiário em Desenvolvimento Web, Rockett, Belo Horizonte, MG.

Trabalhei um uma ferramenta em Angular. JS para criação de websites.

Nov. 2015 - July. 2017 Membro, UFMG Informática Júnior, Belo Horizonte, MG.

Como Diretor de Recursos Humanos, trabalhei em processo seletivo para seleção de novos membros.

Como Desenvolvedor, trabalhei em projetos Web e WordPress.

Mar. 2014 – Jan. 2015 Estudante de Iniciação Científica Jr., Instituto Federal do Norte de Minas Gerais, Salinas, MG.

A construção de um Website como ferramenta de educação em saúde e de combate ao mosquito da dengue *Aedes aegypti* em Salinas – MG. Orientadores: Filipe Vieira Santos de Abreu e Patricia de Oliveira Lucas. Criei e mantive um website em WordPress com dados sobre armadilhas para o mosquito da dengue em Salinas.

### Habilidades

Programação C, C++, Python, Coq, SQL, JavaScript, PHP

Web e Mobile React Native, Angular.JS, CSS and HTML, Firebase

Idioma Inglês Intermediário

# Projetos

Salon React Native e Firebase. Aplicativo mobile de marketplace para salões de beleza.

Mecânico Digital PHP e Firebase. Aplicativo web marketplace para oficinas automotivas.

Editor de sites da Angular. JS. Adicionei novas funcionalidades, criei templates e resolvi erros.

Rockett

### Links

Página https://joseoliveirajr.github.io/

GitHub https://github.com/joseoliveirajr

LinkedIn https://www.linkedin.com/in/jcarlosoliveirajr/