

# PERFIL PESSOAL

Sou estudante do curso de ciência da computação da UFCG. Atualmente possuo conhecimentos técnicos em desenvolvimento fullstack e em devops. Também amo ler, tocar violão e passar tempo de qualidade com a família.

# PORTIFÓLIO

- Perfil no github: https://github.com/joao-juvino
- Página de portifólio: https://joao-juvino.github.io/Portifolio/

## CONTATO:

- Celular: (83) 98838-3341
- Instagram:

https://www.instagram.com/jooaosanntos/

- E-mail: Joao.pedro.santos@ccc.ufcg.edu.br
- Linkedin:

https://www.linkedin.com/in/jo%C3%A3o-santos-b6864123b

## HABILIDADES

- Ótimo trabalho em equipe
- Comunicatividade e foco apurados
- Resolução de Problemas
- Empatia
- Proatividade
- Pensamento Crítico
- Gestão do Tempo

# JOÃO SANTOS

ESTUDANTE DO CURSO DE BACHARELADO EM COMPUTAÇÃO

# EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Atuação no período de 1 ano e meio em um projeto de desenvolvimento e capacitação realizado a partir de uma parceria entre a Universidade Federal de Campina Grande e a empresa Nubank.

# FORMAÇÃO

### UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE

Bacharel em Ciência da Computação, 2021 ·

Atualmente cursando o sétimo período do curso de Ciência da Computação na UFCG

Conjunto de disciplinas cursadas até o momento: Introdução à Computação, Programação I, Programação II, Estrutura de Dados, Banco de Dados I, Organização e Arquitetura de Computadores, Paradigmas de Linguagem de Programação, Projeto de Software, Análise de Sistemas, Sistemas Operacionais, Redes de Computadores, Administração de Sistemas, entre outras.

# Habilidades técnicas

Conjunto de habilidade principalmente por 3 meios: disciplinas da graduação, experiência prática no projeto e aprendizado autodidata. Habilidades:

- Frontend:
  - HTML5, CSS3, Javascript
  - Reactis, Nextis, Handlebars, IQuery, Bootstrap
  - Figma, Antd, tailwind
- Backend:
  - Clojure/Pedestal, Python/flask, Nodejs/Express, Java/Spingboot
  - Oracle/SQL, MongoDB, PostgressSQL, MySQL, Sequelize, mongoose, next/JDBC, Migratrus
- DevOps e Infraestrutura:
  - o Docker, Ansible, CICD, Vagrant, Nginx, AWS