

## **PERFIL**

Adoro aprender coisas novas, sou muito curioso e questionador. Tenho como objetivo utilizar o conhecimento adquirido para buscar formas de simplificar a vida e tornar-lá mais dinâmica. Busco novas experiências profissionais e conhecer novas pessoas.

### **CONTATO**

TELEFONE:

+55 (22) 99959-9065

http://lattes.cnpq.br/2335804614447803 https://github.com/jvfd3 https://www.linkedin.com/in/jvfd3/

#### FMAII:

joaovitorfd2000@gmail.com

### **PASSATEMPOS**

Jogar jogos de tabuleiro e RPG Desenvolver projetos pessoais Me divertir com meus amigos Ver séries e animes Conversar Aprender Ler

# JOÃO VÍTOR FERNANDES DIAS

Estudante de Ciência da Computação

## **EDUCAÇÃO**

## Centro Educacional Nossa Senhora Auxiliadora – Ensino Médio 02/2012 - 12/2018

Participei de shows de talentos, teatros e uma competição de robótica na qual minha equipe ficou em primeiro lugar.

## Instituto Federal Fluminense – Técnico em informática

03/2016 - 03/2019

Participei da peca "Sonho de uma Noite de Verão", aprendi a utilizar as linguagens C, PHP, SQL, HTML e CSS. Como trabalho de conclusão de curso, minha equipe desenvolveu uma rede social para uso interno.

## Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – Bacharelado em Ciência da Computação

03/2019 - presente

Também desenvolvi um projeto pessoal em Python para computar a demanda por matéria de todo o curso de Ciência da Computação através dos extratos escolares, visto que o sistema acadêmico não disponibiliza esta função

## First Cambridge Exam - Certificação de Inglês

Nível B2 de proficiência em Inglês certificado pelo First Cambridge Exam

## EXPERIÊNCIA DE TRABALHO

## Capes CNPq – Bolsista de iniciação científica

10/2019 - 04/2022

Desenvolvi projetos de iniciação científica, relacionados à internet das coisas utilizando dispositivos microcontrolados para controle de um braço robótico, ao longo dos 4 anos de curso. Nele utilizei as linguagens C++, JavaScript e a biblioteca React Native para a programação dos dispositivos e apps.

## Paideia – Desenvolvedor WordPress Fullstack

07/2020 - 08/2020

Junto com um grupo de amigos desenvolvemos o site da empresa Paideia utilizando a plataforma WordPress e aprendi sobre SEO.

## Letras – Estagiário de desenvolvimento backend

02/2022 - 07/2022

Trabalhei utilizando a metodologia SCRUM e programei utilizando as linguagens Go, PHP e SQL.