# Pedro Henrique Luiz Bazilio

Desenvolvedor

Buscando sempre desenvolver novas habilidades e aprimorar meus conhecimentos, para assim expandir



$\times$	pedro	bazil	.io22	@gmai	l.com
----------	-------	-------	-------	-------	-------

Niterói, Brazil

#### [] (21)98653-8995

pedrobazilio.github.io/

## **EDUCAÇÃO**

### Graduação

Universidade Federal Fluminense (UFF)

01/2018 - Presente Niterói

Curso

Ciência da Computação

#### **Ensino Médio**

C.E Estadual Joaquim Gomes de Sousa (Intercultural Brasil-China)

01/2015 - 12/2017 Niterói

## **PROJETOS**

#### API RESTful (05/2021 - 06/2021)

- Criação de uma aplicação do tipo "todo list" e uma API RESTful para conectá-la à WEB, utilizando Javascript e Node.js.
- PedroBazilio/toDoApp: Aplicação do tipo "todo list" feita em Javascript e utilizando Node. Js (github.com)

#### Chess (02/2021 - 05/2021)

- Trabalho em grupo cujo objetivo foi emular uma "software house", tendo como principal aplicação a produção de um jogo de xadrez, fazendo uso de Python e Tkinter.
- PedroBazilio/chess: Repositório com código referente ao trabalho da disciplina de ESII (github.com)

#### Server SMTP (02/2021 - 05/2021)

- Trabalho em grupo cujo objetivo foi a criação de um servidor de email SMTP implementado em Python.
- PedroBazilio/SMTP\_Server: Servidor de e-mail SMTP para a disciplina Redes de Computadores (github.com).

# Criptografia utilizando Árvores B e Huffman (06/2019 - 12/2019)

- Trabalho em grupo com objetivo de manipular e utilizar Árvores B e Huffman para criptografia fazendo uso da lingugagem C.
- PedroBazilio/Cripto\_ArvB\_Huffman: Trabalho computacional: manipulação de árvore B e de Huffman em Criptografia (github.com)

## **HABILIDADES**

С	
Windows/Linux	• • • • •
Pacote Office	$\bullet$ $\bullet$ $\bullet$ $\circ$
HTML5/CSS3	$\bullet$ $\bullet$ $\bullet$ $\circ$
Javascript	$\bullet$ $\bullet$ $\bullet$ $\circ$
Git	$\bullet$ $\bullet$ $\bullet$ $\circ$ $\circ$
Banco de Dados	$\bullet$ $\bullet$ $\bullet$ $\circ$ $\circ$
Python	$\bullet$ $\bullet$ $\bullet$ $\circ$ $\circ$
Pacote Adobe	$\bullet$ $\bullet$ $\bullet$ $\circ$ $\circ$
Node.js	$\bullet$ $\bullet$ $\circ$ $\circ$
Swift	

### **CERTIFICADOS**

Conceitos e Fundamentos: SWIFT (Algoritmos, Orientação a Objetos) e JavaScript e RESTful APIs (05/2021 - 06/2021) ☑

Curso oferecido pela HackaTruck MakerSpace

Introdução à programação com Javascript (11/2020 - 11/2020) ♂

Curso oferecido pela Kenzie Academy Brasil

Introdução a criação de websites com HTML5 e CSS3 (08/2020 - 09/2020) ♂

Curso oferecido pela Digital Innovation One

Introdução ao Git e Controle de Versões (05/2020 - 05/2020) ♂

Curso oferecido pela Digital Innovation One

# **IDIOMAS**

Português			
Inglês			0