Pedro Henrique Luiz Bazilio

Desenvolvedor

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



\times	pedro	bazili	o22(@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

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 \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