

## ISAAC LIMA MONTEIRO

ESTUDANTE DE ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

08/10/1998

#### PERFIL PESSOAL

Sou biólogo formado pela Universidade Cruzeiro do Sul (UNICSUL) em transição de carreira para área de Programador, estou no primeiro semestre do curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas pela UNICSUL buscando oportunidade de aprendizado e experiência profissional.

#### HABILIDADES

#### Git e Github pelo curso "Git e Github Essencial para Desenvolvedor - Geek University" - Udemy

 Criação de Repositório, .gitignore, commits, Branches, Merge, Rebase, Clone, Push, Fetch, Pull, Bare Repository, Tags.

#### Java / Python em Programa Orientada a Objetos -Básico

 Classes, Objetos, Construtores, if / else, switch / case, for, while e do while.

#### HTML / CSS / JavaScript - Básico

• Criação de tabelas e formulários utilizando sintax básicas com estrutura de decisão e repetição.

#### CONTATO

E-mail: isaac\_mto@hotmail.com

Github: https://github.com/IsaacLimaM

Telefone: (11) 96766-6576

São Paulo/SP

### **EXPERIÊNCIAS**

# Projeto em Java de um Sistema de venda para concessionária (carro, caminhão, moto).

 O sistema do projeto foi desenvolvido com o intuito de receber e armazenar informações de veículos cadastrados e vendidos na concessionária, utilizando Programa Orientada a Objetos e Técnica de Desenvolvimento de Algoritmos.

# Projeto em HTML, CSS e Java Script de uma tabela de fundos de investimento imobiliário.

 O projeto foi elaborado com o auxílio do framework Json para atribuição de valores de cada fundo para investimento. O fundo que tiver um rendimento acima de 0.60% ele será destacado na tabela.

#### HISTÓRICO ACADÊMICO

Universidade Cruzeiro do Sul - Tecnólogo Análise e Desenvolvimento de Sistemas - Cursando.

## Universidade Cruzeiro do Sul - Bacharelado Ciências Biológicas. 2021

- Graduado com honras
- Pesquisa de Iniciação Cientifica "Estudo do Comportamento e Evolução da Locomoção dos Cangurus Vermelhos (Macropus rufus)"
- Coautor em Monografia "A APLICABILIDADE DA COLPOCITOLOGIA ONCÓTICA PARA O RASTREAMENTO DAS ALTERAÇÕES CELULARES CAUSADAS PELO PAPILOMA VÍRUS HUMANO" Publicado na revista "Tópicos em Análises Clínicas e Toxinologia, em 2021.
- Autor da Monografia "Perfil Epidemiológico das Lesões de Baixo Grau e ASC-US em Exames de Colpocitologia Oncótica na Cidade de São Paulo", em 2020.