
Arthur Ramos Vieira

Desenvolvedor Web

Ilhéus, Bahia, 45655-145

+55 (73) 98153-9009

arthurramos7890@gmail.com

linkedin.com/in/arthurrv

github.com/arthun01

COMPETÊNCIAS

Sou estudante de Bacharelado em Ciência da Computação (UESC) e busco minha primeira oportunidade em tecnologia. Sou dedicado e busco um estágio que me permita aplicar e expandir meus conhecimentos, contribuindo com entusiasmo para a equipe.

Possuo conhecimentos em HTML, CSS Ruby on Rails e GO, além de utilizar Git e GitHub (commits, branches, pull requests) para versionamento e colaboração. Mas tenho interesse em qualquer área relacionada a programação e tecnologia.

PROJETOS / EXPERIÊNCIAS

Estágio, TARV - *Desenvolvedor de Software*

OUTUBRO DE 2025 - FEVEREIRO DE 2026

- Fui guiado durante esse estágio de curta duração a estudar estruturação de Algoritmos estilo Leet Code tal qual estudar suas complexidades.
- Fui estimulado a aprender e participei de projetos Back-End em Golang.

Blog Ramos, Estudo Próprio - *Desenvolvedor Web*

OUTUBRO DE 2025 - OUTUBRO DE 2025

- Aprendendo aos poucos o básico do Ruby on Rails criei um *Blog* simples com autenticação de usuário e estilização simples.
- Desenvolvi o Front-End da aplicação com Tailwind CSS, Back-End com Ruby on Rails, utilizei PostgreSQL como Banco de Dados e deploy no Heroku.
- agile-anchorage-74010-bd2c54733751.herokuapp.com

Circuito de Profissões, UESC - *Desenvolvedor Web*

SETEMBRO DE 2025 - OUTUBRO DE 2025

- Desenvolvi junto a um colega uma *landing page* que mostrava os experimentos do *stand* do meu curso.
- Desenvolvemos usando HTML, CSS e Javascript.
- circuito-profissoes-cic.vercel.app

Newsletter Egressos, UESC - *Desenvolvedor Web*

MARÇO DE 2025 - AGOSTO DE 2025

- Ajudei a criar uma Newsletter voltada aos egressos da minha instituição.
- Desenvolvi o front-end da aplicação com HTML, CSS e JavaScript.
- github.com/arthun01/newsletter-cic

EDUCAÇÃO

Universidade Estadual de Santa Cruz, Ilhéus - *Ciência da Computação*

DESDE DE AGOSTO DE 2024

Ingressei no curso de bacharelado em Ciência da Computação na UESC, onde me encontro no 4º semestre.

Colégio Aprovado, Ipiaú - *Ensino Médio*

JANEIRO DE 2021 - DEZEMBRO DE 2023

Onde comecei a me interessar por raciocínio lógico e o mundo da computação, participei de competições científicas como OBMEP e agreguei mais conhecimento a minha jornada.

ATIVIDADES EXTRACURRICULARES

PRÊMIOS

Competições Científicas - *Ensino Médio*

- Menção Honrosa: Olimpíada Brasileira de Investimentos (OBInvest)
- Medalha de Bronze: Concurso Canguru de Matemática Brasil, Olimpíada Brasileira do Saber (OBS), Olimpíada Brasileira de Geografia (OBG), Olimpíada do Bicentenário da Independência do Brasil, Olimpíada Brasileira de Biologia Sintética (OBBS)
- Medalha de Prata: Olimpíada Brasileira de Biologia Sintética (OBBS), Olimpíada Brasileira de Inteligência Artificial

IDIOMAS

Português

Fluente, nativo. falo, escrevo e leio perfeitamente. Com uma ótima oratória, capacidade interpretativa e capacidade de passar conhecimento através da língua.

Inglês

Intermediário. Tenho conhecimento dos termos técnicos e estudo principalmente pelas documentações oficiais. Capacidade de escrita de código na língua e de escrita de documentação. Falo intermediário, mas compreendo bem o que escuto.

CONHECIMENTOS EM INFORMÁTICA

- Conhecimento em Algoritmos e Estruturas de Dados

-
- Linguagens de Programação: C++, Go, Python, Java, JavaScript, Typescript e Ruby
 - Framework: React, React-Native, Tailwind CSS, Ruby on Rails
 - Ferramentas de Versionamento: Git e GitHub
 - Outros: HTML, CSS e Linux