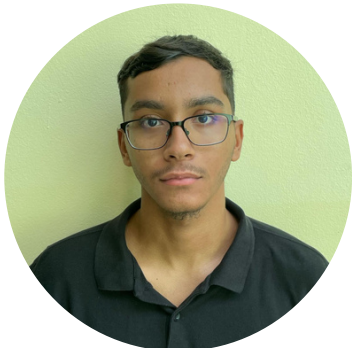


# Arthur Guilherme

Estudante



## Contato

-  (81)97101-2506
-  <https://guifigueireedo-portfolio.netlify.app/>
-  arthur.gsf07@gmail.com
-  Olinda - PE
-  [linkedin.com/in/guifigueireedo](https://www.linkedin.com/in/guifigueireedo)

## Sobre Mim

Sou Arthur, 18 anos, apaixonado por tecnologia. Busco evoluir profissionalmente com foco no aprendizado contínuo e em contribuir com equipes de forma colaborativa.

## Habilidades

- HTML e CSS (Avançado)
- SQL (Intermediário)
- Git e GitHub (Intermediário)
- JavaScript e Python (Intermediário)
- Java (Básico)
- PHP (Básico)
- Redes e Configurações (Intermediário)
- Manutenção de PC (Avançado)
- Pacote Office (Avançado)
- Figma (Básico)
- Metodologias Ágeis (Intermediário)
- Inglês (Fluente)
- Italiano (Intermediário)

## Formação

- Ensino Médio - Curso Técnico em Informática  
*Senac Paulista* 2022 - 2024
- Tecnólogo - Análise e Desenvolvimento de Sistemas  
*UniFafire* 2025 - 2027

## Experiência Acadêmica

- Montagem de Computadores  
*Senac Paulista* 2022 - 2023  
Realizei montagem de computadores para a instituição como parte do treinamento técnico, garantindo a funcionalidade das máquinas.
- Projeto de Startup  
*Demoday Senac (Porto Digital)* 2024  
Apresentação no Demoday, evento de demonstração que incita a criação, e gestão de Startups. Colaborei no planejamento e apresentação do projeto na sede do Senac para o Rec'n'Play.

## Objetivo

- Atuar na área de tecnologia, aplicando e ampliando conhecimentos técnicos, contribuindo com projetos inovadores e adquirindo experiência profissional

## Competências

- Rápida adaptação de forma eficiente.
- Propor ideias de forma clara e eficaz.
- Colaboração em equipe para alcançar metas comuns.
- Compreensão de necessidades dos colegas.
- Controle do estresse em situações desafiadoras.

## Certificações

### Suporte e Manutenção de Computadores

Senac Paulista | 272h

### Desenvolvimento de Aplicativos Computacionais

Senac Paulista | 620h

### Operação de Redes de Computadores

Senac Paulista | 308h