

# ARTHUR FIGUEIREDO

## Estudante

Olinda, PE • [arthur.gsf07@gmail.com](mailto:arthur.gsf07@gmail.com) • <https://www.linkedin.com/in/guifigueiredo/> • +55 81 97101 2506  
<https://guifigueiredo-portfolio.netlify.app/>

### SOBRE MIM

Sou Arthur, tenho 18 anos e sou um entusiasta da tecnologia. Meu objetivo é ampliar minhas habilidades e aplicá-las na criação de soluções tecnológicas que beneficiem a sociedade e contribuam para um mundo melhor. Almejo crescimento profissional contínuo, focado em aprendizado e sempre disposto a colaborar em equipe.

### FORMAÇÃO

SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZADO COMERCIAL - SENAC

Paulista, PE

Ensino Médio com Curso Técnico em Tecnologia da Informação

2022-2024

CENTRO UNIVERSITÁRIO FRASSINETTI DO RECIFE - UNIFAFIRE

Recife, PE

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

2025-2027

### EXPERIÊNCIA

STARTUP DEMODAY - SENAC PORTO DIGITAL

Recife, PE

ProUp

11/2024

- Evento em formato de incubadora que incita a criação, gestão, e apresentação formalizada sobre a ideia inovadora
- O ProUp teve como objetivo proporcionar ensino e aprendizado de tecnologia com cursos e troca de experiências
- Entre os 10 primeiros colocados com apresentação na sede do Senac parte do evento anual REC'n'Play
- HTML, CSS, JS, Gestão de Projetos, Trabalho em Equipe, Apresentação em Pitch

PROJETO DE INTEGRAÇÃO SOCIAL - UNIFAFIRE

Recife, PE

LimpAttack

06/2025

- Projeto gamificado focado nos ODS 3 e 4 que visa conscientizar crianças sobre a importância da higiene na infância
- O LimpAttack teve como objetivo incentivar o combate a maus hábitos de higiene em forma de inimigos 2D
- Premiado por Melhor Impacto Educacional e 1º em Classificação Geral na apresentação ao fim do período
- Python, Design Gráfico, Metodologias Ágeis, Scrum, Levantamento de Requisitos

GLOBO CHALLENGE 4.0 - GLOBO RECIFE

Recife, PE

Córtex

10/2025

- Desafio com objetivo de criar ideias para a emissora como parte do evento anual REC'n'Play no Cesar School
- O Córtex teve como objetivo agilizar a criação de conteúdo multiplataforma usando LLM e automação
- Integração dentro do universo da Globo com visita in-loco e mentoria auxiliando a construção
- Python, LLM, Engenharia de Prompt, Análise de Vídeos, Adaptabilidade

### HABILIDADES

- Python, Java, HTML, CSS, JS, SQL, MongoDB, Git, GitHub
- Figma, Pacote Office, Redes e Configurações, Manutenção de PC
- Inglês, Italiano, Português, Metodologias Ágeis, Adaptabilidade, Colaboração, Compreensão, Liderança

### CERTIFICAÇÕES

Suporte e Manutenção de Computadores (Senac Paulista, 272h); Operação de Redes Computacionais (Senac Paulista, 308h); Desenvolvimento de Aplicativos Computacionais (Senac Paulista, 620h); Inglês para TI 1 (CISCO NetAcad, 50h); Declaração de Impacto Educacional (UNIFAFIRE); Globo no REC'n'Play (Globo Recife, 20h)