

## Contato

(62) 9 8465-0290 (Mobile)  
bruno.paiva66.bp@gmail.com

www.linkedin.com/in/bruno-paiva-souza-929877226 (LinkedIn)

## Principais competências

Segurança de rede  
Tecnologia da informação  
Automação de testes

## Certifications

Foundations of Cybersecurity - Google  
Pre Security Certificate - TryHackMe  
AWS Discovery Day: Protegendo sua Nuvem - TIDWIT  
n8n Course Level 1 - n8n  
Redes: dos conceitos iniciais à criação de uma intranet - Alura  
Terminal: aprenda comandos para executar tarefas - Alura  
Python: começando com a linguagem - Alura  
Python: entendendo a Orientação a Objetos - Alura  
Python: avançando na linguagem - Alura  
Python: avançando na orientação a objetos - Alura  
Python: Manipulação de Strings - Alura  
Python Collections parte 1: listas e tuplas - Alura  
Python Collections parte 2: conjuntos e dicionários - Alura  
Automação de Testes com Selenium Webdriver e Python - Udemy  
Testes de aplicações modernas com Cypress - Udemy

# Bruno Paiva Souza

Analista de Automação Júnior | Engenharia de Software, Inteligência Artificial | n8n | Cibersegurança | Python | SQL  
Anápolis, Goiás, Brasil

## Resumo

Formado em Engenharia de Software pela UniEVANGÉLICA e atualmente cursando pós-graduação em Inteligência Artificial, atuo como Analista de Automação Júnior na GW Wireless. Minha experiência abrange automação de processos de negócios utilizando o n8n, integração de APIs REST e webhooks, além de monitoramento e documentação de fluxos automatizados.

Na GW Wireless, contribuo para otimizar processos repetitivos e integrar soluções tecnológicas em colaboração com a equipe, promovendo eficiência organizacional. Meu objetivo é continuar a desenvolver soluções inovadoras que aliem tecnologia e automação, trazendo valor agregado e dinamismo para a empresa.

---

## Experiência

### GW Wireless

11 meses

#### Analista de Automação Júnior

janeiro de 2026 - Present (4 meses)

Anápolis, Goiás, Brasil

- Desenvolvimento de automações utilizando n8n
- Integração de APIs REST e webhooks
- Automação de processos repetitivos de negócio
- Monitoramento, ajustes e documentação dos fluxos automatizados

#### Assistente de TI

abril de 2025 - janeiro de 2026 (10 meses)

- Desenvolvimento de projetos internos da empresa com Next.js ;
- Criação de protótipos dos projetos no Figma;
- Automação de testes para projetos da empresa;
- Configuração e utilização do MikroTik para controle da rede;
- Suporte técnico;

- Configuração básica de softwares, buscando apoiar os usuários e a empresa no melhor uso de suas ferramentas;
- Realização de varreduras manuais nos computadores;
- Instalação e configuração de impressoras da marca Brother;
- Realização de preset de modems.

## Soft News

1 ano 4 meses

### Técnico de implantação

janeiro de 2025 - abril de 2025 (4 meses)

Anápolis, Goiás, Brasil

- Implantação e treinamento do sistema e secundários. Comunicação e resolução de problemas com o cliente de forma concisa e eficiente.

### Estagiário de garantia de qualidade e dados

janeiro de 2024 - dezembro de 2024 (1 ano)

Anápolis, Goiás, Brasil

- Organização de informações para realização de processos;
- Conversão de bases de dados entre sistemas contábeis (coleta e conversão da base de dados e sua posterior importação no sistema Domínio);
- Exportação e Importação de diferentes bases de dados entre clientes do sistema Domínio (coleta e transferência de dados entre bases de dados do sistema Domínio);
- Conferência e verificação dos dados convertidos do sistema concorrente para o sistema Domínio.

## Prefeitura de Anápolis

### Estagiário

setembro de 2022 - setembro de 2023 (1 ano 1 mês)

Anápolis, Goiás, Brasil

- Configuração básica de softwares, buscando apoiar os usuários e a empresa no melhor uso de suas ferramentas;
- Realização de varreduras manuais nos computadores;
- Instalação e configuração do Pacote Office;
- Realização de backup periódico nos computadores, preservando arquivos de imagens, vídeos, documentos e programas;
- Limpeza e desfragmentação de discos rígidos dos computadores, removendo programas e otimizando os processos de armazenamento de arquivos;
- Formatação de computadores;

- Troca de peças de computadores;
- Instalação e configurações de impressoras;

---

## Formação acadêmica

UniEVANGÉLICA - Universidade Evangélica de Goiás  
Bacharelado, Engenharia de Software · (2021 - 2024)

UniEVANGÉLICA - Universidade Evangélica de Goiás  
Pós-graduação Lato Sensu - Especialização, Inteligência Artificial · (janeiro de 2026)