# **André Gustavo Rodrigues**

(16) 98212-1874 | andregrdev@gmail.com

Portfo lio: https://andregr99.github.io/

GitHub: <a href="https://github.com/Andregr99">https://github.com/Andregr99</a>

Blue Prism | UiPath | Power Automate | Python | Playwright |
Selenium | Django | Flask | FasAPI | MySQL | NoSQL | MongoDB | Docker | JavaScript |
NodeJS | Git | Gitflow

#### **Resumo Profissional**

Desenvolvedor RPA com experie ncia na automaça o de processos utilizando Python, Power Automate e Blue Prism. So lidos conhecimentos em desenvolvimento web com Vtex IO, JavaScript e React. Proativo, com foco em eficie ncia e otimizaça o de fluxos de trabalho.

#### **Experiência Profissional**

**DClick** 

Cargo: Desenvolvedor RPA

Atividades: Desenvolvimento de bots de RPA (Robotic Process Automation) com Playwright e Python, focados na otimizaça o de tarefas repetitivas, reduça o de erros operacionais e aumento da eficie ncia. Atuaça o tambe m com consultoria em Power Automate, auxiliando na criaça o de fluxos automatizados para processos administrativos e financeiros.

Arteris

Cargo: Desenvolvedor RPA

Atividades: Desenvolvimento de robo s com RPA, utilizando Power Automate, Blue Prism e Python. Ana lise e documentaça o de processos, ale m do monitoramento e manutença o de robo s em produça o.

Maeztra

Cargo: Desenvolvedor Web Front-End

Atividades: Desenvolvimento de interfaces web com Vtex IO, JavaScript e React.

Implementaça o de layouts responsivos e colaboraça o com equipes de UX/UI.

## Formação Acadêmica

Senac - Universidade Senac São Paulo

Curso: Análise e Desenvolvimento de Sistemas (Cursando)

### Cursos

Senac: Comunicação assertiva nas Organizações

Universidade de São Paulo (USP): Iintrodução a ciência da computação com Python.

Hashtag Programão: Python (Requests, Os, Plotly, Selenium, Pandas, Playwright, SQLite, SQLAlchemy), Django, Flask, FastAPI, NoSQL e MongoDB.

Curso em Vídeo: Desenvolvimento Web (HTML5, CSS3, JavaScript), MySQL, SQL e Python.

CERF: JavaScript, TypeScript, NodeJS, React, Vtex IO, Git e GitFlow.

PYE Tech: UiPath.

Giape: Inglês