

# Israel Glixinski

Fone - (55) 41-99578-9107  
E-mail - israel\_glixinski@hotmail.com  
LinkedIn - www.linkedin.com/in/israel-glixinski-b92315220  
Repository 1 - gitlab.com/israel\_glixinski/  
Repository 2 - github.com/israelglixinski/  
Localidade - Colombo, Paraná, Brasil

---

## Resumo Profissional

Programador sênior com mais de 3 anos de experiência em Python, automações e desenvolvimento de APIs REST. Experiência sólida em RPA, Web Scraping e análise de dados. Habilidade comprovada na aplicação de metodologias ágeis e DevOps (Docker, Linux, CI/CD). Entusiasta do aprendizado de máquina e tecnologia, buscando desafios em projetos inovadores.

---

## Habilidades Técnicas

- **Linguagens de Programação:** Python, Java, JavaScript, C#, PHP, VBA.
  - **Frameworks:** Flask, Django, FastAPI, scikit-learn, TensorFlow, React.
  - **Bancos de Dados:** PostgreSQL, MSSQL Server, MySQL, SQLite, MongoDB.
  - **DevOps:** Docker, Linux, Git, Git Flow, CI/CD, Metodologias Ágeis (Scrum, Kanban).
  - **Outros:** Web Scraping, RPA, APIs REST, Machine Learning.
- 

## Experiência Profissional

### Plansul - Planejamento e Consultoria

- **Desenvolvedor de Software Sênior** (Nov 2022 - Presente):
  - Implementei sistemas Python de análise massiva de dados críticos, reduzindo a zero o índice de falhas.
  - Supervisionei uma equipe de desenvolvedores, garantindo a entrega de projetos dentro do prazo e com alta qualidade
  - Implementei melhorias nos fluxos e nas regras de negócios, resultando em redução de retrabalho.
- **Desenvolvedor de Software Pleno** (Jul 2022 - Nov 2022):
  - Investigação e refatoração de sistemas críticos em banco de dados, usando o Python aumentando a eficiência em mais de 200%
  - Migrei rotinas legadas para aplicações descentralizadas, melhorando a escalabilidade.
- **Desenvolvedor de Software Júnior** (Nov 2021 - Jul 2022):
  - Desenvolvi integração com APIs, Web Scraping e automações RPA que reduziram o tempo de execução em até 24 vezes.
  - Aprimorei scripts de automação, otimizando a performance em tarefas repetitivas.
- **Técnico de TI** (Jul 2020 - Nov 2021):
  - Prestei suporte a sistemas bancários e infraestrutura Linux, garantindo alta disponibilidade dos serviços.

---

## Formação Acadêmica

- **Pós-Graduação em Engenharia de Software** *(Concluído)*  
Centro Universitário União das Américas Descomplica (Abril 2024 - Dezembro 2024).
- **Bacharelado em Análise e Desenvolvimento de Sistemas** *(Concluído)*  
Estácio de Sá (Julho 2021 - Julho 2023).

---

## Idiomas

- Português: Nativo
  - Inglês: Básico (Leitura, escrita, escuta e conversação).
-