Goiana, Pernambuco nascimento.elielson@gmail.com (81)99415-3137

# ELIELSON DO NASCIMENTO RAMOS

https://www.linkedin.com/in/elielsondev https://github.com/elielsondev https://elielsonnascimento.vercel.app/

## **Objetivo Profissional**

Meu objetivo é ser contratado por uma empresa que valorize meu trabalho, ofereça oportunidades de crescimento e me permita contribuir significativamente para o desenvolvimento de produtos de alta qualidade. Busco integrar uma equipe colaborativa e dinâmica, aprender com profissionais experientes e assumir novos desafios para crescer profissionalmente.

### Formação

- Desenvolvimento Web Full Stack Trybe, conclusão em **Outubro** de **2022**.
- 1.500 horas de aula com foco em: Introdução ao desenvolvimento de software, front-end, backend, ciência da computação, engenharia de software, metodologias ágeis e habilidades comportamentais.
- Graduação em Gestão de Produção Industrial Uninter, conclusão em **Setembro** de **2022**.
- Pós-Graduação em Engenharia de Software e Métodos Ágeis Instituto Líbano, cursando.

#### **Experiências Profissionais**

- Assistente Operacional II TORA Transportes (Set/2023 Emprego Atual)
  - Atender a demanda dos cliente e motoristas da frota, cadastro de NF's, emissão de CT-e, MDF-e,
    - RPA e AE, rastreamento de cargas e analise no prazo de entrega ao destinatário.
- Operador de Produção PMC Automotive do Brasil (Maio/2018 Abril/2021)
  - O Montagem e inspeção de componentes automobilísticos.
- Auxiliar de Operações e Armazenagem VIVIX (CBVP) (Set/2015 Maio/2017)
  - O Preparação de carga para expedição e liberação de carga.

#### Principais tecnologias

HTML
JavaScript
Node.js
CSS
React.js
Python
TypeScript
MySql
Express

#### **Outros cursos**

- Curso Dio. OutSystems Fundamentals
- Curso Dio. English4Tech

### **Idiomas**

■ Inglês Intermediário

#### **Principais projetos**

- Canoé Digital: aplicação de uma rádio web
  - https://github.com/elielsondev/canoe digital
  - Tecnologias Utilizadas: React.js
- DEV E-commerce: Uma loja de artigos de tecnologia.
  - https://github.com/elielsondev/gerador de senhas
  - Tecnologias Utilizadas: HTML5, CSS3 e JavaScript