

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, back-end, 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 análise no prazo de entrega ao destinatário.
- **Operador de Produção** - PMC Automotive do Brasil (Maio/2018 - Abril/2021)
 - Montagem e inspeção de componentes automobilísticos.
- **Auxiliar de Operações e Armazenagem** - VIVIX (CBVP) (Set/2015 - Maio/2017)
 - Preparação de carga para expedição e liberação de carga.

Principais tecnologias

- | | | |
|--------------|------------|--------------|
| - HTML | - CSS | - TypeScript |
| - JavaScript | - React.js | - MySQL |
| - Node.js | - Python | - Express |

Outros cursos

- Curso Dio. - OutSystems Fundamentals
- Curso Dio. - English4Tech_

Idiomas

- Inglês Intermediário

Principais projetos

- Canoe 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