**BRUNO ALVES VIEIRA**

Brasileiro, 24 anos.

Curitiba/PR | **Celular:** (41) 99568-6185

**E-mail:** [brunnooa.v@gmail.com](mailto:brunnooa.v@gmail.com)

**LinkedIn:** w ww.linkedin.com/in/i3run01/

**GitHub:** <https://github.com/I3run01>

**Portfolio:** <https://i3run01portfolio.netlify.app>

**PROGRAMAÇÃO / DESENVOLVIMENTO WEB / FULL-STACK**

**Resumo:**

* Profissional fez transição de carreira de engenharia para programação

**Formação Acadêmica**

**-**

* Graduação em Engenharia Civil – PUCPR,2020.

**Formação Complementar**

* React.JS – B7web, 2022.
* Node.JS - B7web, 2022.
* TypeScript - B7web, 2021.
* MongoDB - B7web. 2022.
* Figma - Bring your own desktop. 2022
* MYSQL – Estudonauta, 2021.
* Desenvolvimento Web 2020 (HTML5 + CSS3) – Estudonauta, 2021
* Linguagem Javascript – B7web, 2021
* Linguagem Python 3 – Estudonauta, 2021.

**Idiomas e habilidades complementares**

* Inglês – Avançado.
* Office - Avançado.

**Histórico Profissional**

**Mercado Vizinhança - 05/2021 a atual**

* Auxiliar administrativo

**Artesa Dalcondor - 12/2018 a 05/2021**

* Auxiliar de engenharia

**Projetos**

**Portfólio - 08/2022 - 08/2022**

* Projeto realizado Com React.JS, Styled-Components, ConxtextAPI.
* O projeto tem como objetivo mosdtrar os meus outros projetos
* O projeto tem Menu animado, modo dark e light e configurações de cores de layout.
* Graças ao LocalStorage, as informação ficam salvar mesmo depois de recarregar a página.
* GitHub: <https://github.com/I3run01/Portfolio-Project>
* Deploy: <https://main.dyni9o3ln5ak6.amplifyapp.com>

**Automatização de preço em Python: - 10/2021 - 11/2021**

* Projeto feito em Python, PyAutoGui, xml.etree.ElementTree e Pandas
* O projeto tem como objetivo atualizar automaticamente os preços dos produtos a partir das notas nfe.
* O projeto salva as informações importantes em um modelo csv, graças a biblioteca pandas
* GitHub: <https://github.com/I3run01/Projeto_Auto_Preco_Python>

**Hero Questions - 09/2022 - 09/2022**

* Projeto feito em React.Js, Node.Js TypeScript, Vite, ContextAPI, React Router Dom.
* O projeto foi criado para trainar a criação de um sistema de login e a comunicação com um banco de dados.
* O projeto tem dois repositórios, um para o back end e outro para o front end
* GitHub Front end: <https://github.com/I3run01/HeroQuestions-FrontEnd>
* GitHub Back en**d:** <https://github.com/I3run01/HeroQuestions-BackEnd>