

Erick Ribeiro Graciano, 20 anos

Backend | Análise de dados | Python | Django | Pandas | SQL

Endereço: Inoã, maricá - Rj

Telefone: (21)96724-5649

E-mail: erick2ribeirogg@gmail.com

Linkedin: www.linkedin.com/in/erick-ribeiro-907a8432b

Portfólio: <https://my-portfolio-wrkw.onrender.com>

Objetivo

Estudante de Sistemas de Informação com 2 anos de estudos em tecnologia, buscando a primeira oportunidade de estágio em TI. Tenho foco em desenvolvimento backend e análise de dados.

Highlights

- Desenvolvimento de aplicações web utilizando Python e Django, incluindo autenticação, CRUD e organização de projetos.
- Projetos de Análise de Dados e Machine Learning, incluindo exploração de datasets, limpeza e tratamento de dados, visualização de informações e aplicação de algoritmos de aprendizado de máquina (como regressão, classificação e clustering) com Python e bibliotecas como Pandas, NumPy, Matplotlib e Scikit-learn.
- Criação de projetos acadêmicos e pessoais, aplicando conceitos de backend, banco de dados e lógica de programação.
- Participação no hackathon NASA space apps challenge, com desenvolvimento de projeto voltado à análise e visualização de dados de satélite.
- Participação na criação de um projeto web beneficente para a ONG *Skatistas do Morro*, desenvolvido com Python e Django, com foco em organização de informações, divulgação das atividades da ONG e apoio à gestão do projeto social.

Experiência

Gatão utilidades - operador de loja | 11/2023 – 02/2024

- *Suporte técnico em atividades operacionais e manutenção básica.*
- *Atendimento direto ao público, auxiliando clientes e solucionando demandas.*
- *Conferência de mercadorias e organização de estoque.*
- *Desenvolvimento de habilidades como comunicação, trabalho em equipe e responsabilidade.*

Educação

Graduação em Sistemas de Informação

Instituição: *Unilasalle-RJ – (02/2024 – 12/2027)*

- Programação em C, Java, Python e JavaScript
- Modelagem de dados, banco de dados e SQL
- Engenharia de software e análise de sistemas
- Desenvolvimento de sistemas
- Estruturas de dados

Cursos e atividades extracurriculares

- Imersão Dados com Python – Alura
- Jornada Python - Hashtag
- Coletivo online - Coca Cola
- Hackathon NASA space apps challenge
- Projeto web beneficente para ONG skatistas do morro

Skillset

- **Linguagens:** Python, C, Java, JavaScript
- **Frameworks:** Django, Pandas, NumPy, Scikit-learn
- **Web:** HTML, CSS
- **Banco de Dados:** PostgreSQL, SQLite, SQL

- **Ferramentas e softwares:** Git, GitHub, Visual Studio Code, figma, Lucidchart, canva, Pacote Office (Word, Excel, PowerPoint)

Idiomas

Inglês: Intermediário