**Matheus Beiruth | 21 anos**

Desenvolvedor Back-End | Java, Python, PHP, Javascript, MySQL |

Maricá, Rio de Janeiro | (21) 98521-7283 | matheusbeiruth10@gmail.com

GitHub: <https://github.com/BeiruthDEV>

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/matheusbeiruth/

**Descrição**

Desenvolvedor com 3 anos de estudo buscando a primeira oportunidade de estágio back-end, ou back-end júnior.

**Conhecimentos**

Experiência em desenvolvimento de códigos, projetos de desenvolvimento Web e Banco de dados relacionais utilizando Python, Java, Javascript, MySQL, PHP, HTML, CSS, C#, SOLID, padrões de projeto.

**Experiência**

*Onshop.dmo - Freelancer - Agosto 2024 | Janeiro 2025*

* Trabalho remoto onde as tarefas consistiam em atendimento ao público, vendas, e atualização de estoque dos produtos da loja.

*Prefeitura de Maricá – Freelancer - Fevereiro 2023 | Março 2023 – Fevereiro 2024 | Março 2024*

* Trabalho temporário na Fiscalização Postura, durante os blocos Carnavalescos de 2023 e 2024, onde as atividades eram impedir a entrada de vidros nos blocos, além de supervisionar e garantir a segurança de todos.

Trabalhos Freelancer com Manutenção e Infraestrutura de Redes (cabeamento, etc)

**Educação**

*Engenharia de Software (Atualmente no 8° Período)*

Universidade de Vassouras – Março 2022 - 2026

* Python, Java, Javascript, PHP, MySQL, HTML, CSS, SOLID, C#.

***Cursos Complementares***

*Curso de MySQL (40 horas) – Curso em vídeo*

* Curso com foco em banco de dados relacionais MySQL, abordando criação de tabelas, manipulação de dados com comandos SQL (SELECT, INSERT, UPDATE, DELETE), relacionamentos entre tabelas (chaves primárias e estrangeiras), uso de JOINS, funções agregadas e modelagem de banco de dados. Ênfase em boas práticas e normalização de dados.

*Curso de Estrutura de Dados e Algoritmos (8 horas) – Augusto Galego*

* *Curso abrangente que aborda conceitos fundamentais e avançados de estruturas de dados e algoritmos, incluindo listas, pilhas, filas, árvores, grafos, tabelas hash, e técnicas de busca e ordenação. O conteúdo enfatiza a implementação prática dessas estruturas em linguagens de programação, além da análise de complexidade temporal e espacial dos algoritmos. Desenvolve o raciocínio lógico e a capacidade de resolver problemas complexos, preparando para desafios de programação competitiva, entrevistas técnicas e desenvolvimento de software eficiente e escalável.*

*Curso de Java Básico (40 horas) – Curso em Vídeo (Em andamento)*

* *Curso com aprofundamento em Java, com foco em programação orientada a objetos, interfaces gráficas, tratamento de exceções, coleções, arquivos e boas práticas de desenvolvimento.*

*Curso Java Completo (54 horas) - Programação Orientada a Objetos – Udemy (Em andamento)*

* *Curso abrangente de Java com foco em POO, classes, objetos, herança, polimorfismo, encapsulamento, coleções, JDBC, e desenvolvimento de projetos práticos.*

*Curso de Spring Boot (54 horas) – Udemy(Em andamento)*

* *Curso com foco em desenvolvimento de APIs RESTful usando Spring Boot, abordando injeção de dependência, JPA, Spring Data, segurança com Spring Security e testes.*

*Curso de Python do Básico ao Avançado (141 horas) – Udemy (Em andamento)*

* *Curso completo de Python com foco em fundamentos da linguagem, POO, manipulação de arquivos, expressões regulares, módulos, bibliotecas, banco de dados com SQLite e integração com frameworks.*

Bolsa Futuro Digital // Softex Pernambuco // Back- End Python – 6 Meses (Em Andamento)

* Curso com foco em formar desenvolvedores Back-End Python, com foco em resolução de problemas reais, desenvolvimento de projetos, POO, Django, Flask, Banco de Dados e Web Service.