# 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 backend, 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 8º 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.