

# João M. Batista

[linkedin.com/in/joaomarcelbatista/](https://www.linkedin.com/in/joaomarcelbatista/)  
[github.com/JayfckZ](https://github.com/JayfckZ)  
[joaomarcelo-portfolio.vercel.app](https://joaomarcelo-portfolio.vercel.app)

21 96698-9636

joaomarcelo1015ba@gmail.com  
Parque Lafaiete – Duque de Caxias – RJ

## OBJETIVO PROFISSIONAL DESENVOLVEDOR FULL STACK

### RESUMO DE QUALIFICAÇÕES

Desenvolvedor Full Stack formado pela EBAC – Escola Britânica de Artes Criativas e Tecnologia. Graduando Ciência da Computação pela UniCarioca. Possuo habilidades com programação web utilizando linguagens e frameworks na área de front-end e para back-end possuo conhecimento avançado em Python.

Como profissional autodidata e comunicativo, busco constantemente novos desafios para aprimorar minhas habilidades e conhecimentos. Atualmente estou trabalhando em projetos pessoais como redes sociais, páginas de eventos, listas de tarefas, e-commerces, entre outros, demonstrando minha capacidade de criar soluções completas e eficazes, tanto no Front-End quanto no Back-End.

### COMPETÊNCIAS

Python | Django | Django Rest | API Rest | Docker | NumPy | SQL | PostgreSQL | HTML | CSS | SASS | LESS | JavaScript | jQuery | Bootstrap | NodeJS | Gulp | Grunt | Parcel | AJAX | TypeScript | VueJS | Vite | React | Redux | Testing Library | Jest | Cypress | Styled-Components | Google Workspace | Pacote Office | Visual Studio Code | Pycharm | Vercel | Git / GitHub | Figma | layouts Front-End | Construção de emails em HTML

### FORMAÇÃO

- Desenvolvedor Full Stack Python – Curso livre profissionalizante - EBAC – 12/2023 - 08/2024
- Capacitação Python + DevSec – Curso Trainee - Minsait – 03/2023
- Ciência da Computação – Bacharelado - UniCarioca – 02/2023 até 12/2026
- Técnico de Informática – Curso Técnico - Complexo Cultural Caça Talentos – 02/2019 - 12/2021

### CURSOS/ATIVIDADES COMPLEMENTARES

- NLW Pocket: Javascript e React – Rocketseat – 2024
- Python Básico - Fundação Bradesco – 2021
- HTML Básico - Fundação Bradesco – 2021
- Linguagem de Modelagem Unificada (UML) - Fundação Bradesco – 2021
- Fundamentos de Lógica de Programação - Fundação Bradesco – 2021
- Desenvolvimento de aplicações móveis (MIT) - Complexo Cultural Caça Talentos – 2019

### IDIOMAS

- Inglês – Intermediário

### PROJETOS RELEVANTES

Quack

07/2024

Curso EBAC: Desenvolvedor Full Stack Python

- Uma rede social inspirada no Twitter.
- Quack é uma plataforma de microblogging inspirada no Twitter, onde os usuários, chamados Quackers, compartilham atualizações rápidas em Quacks. Desenvolvida com Django, Docker, PostgreSQL e Bootstrap, a aplicação oferece uma experiência de usuário simplificada e personalizada, com uma interface moderna e responsiva.

EPLAY 07/2024  
Curso EBAC: Desenvolvedor Full Stack Python

- Link: <https://github.com/JayfckZ/quack>
- Um e-commerce virtual de jogos integrado e responsivo.
- EPLAY é um e-commerce virtual de jogos desenvolvido como um projeto pessoal utilizando React, TypeScript, Redux e React Router. O site é responsivo, permitindo que os usuários naveguem por uma ampla coleção de jogos, adicione ao carrinho e finalize a compra de forma rápida e segura em qualquer dispositivo. A integração com uma API externa garante um catálogo sempre interessante, oferecendo a melhor experiência para os gamers.
- Link: <https://eplay-z.vercel.app>

Lista de Tarefas React 05/2024  
Curso EBAC: Desenvolvedor Full Stack Python

- Uma lista de tarefas responsiva e dinâmica.
- Um projeto de lista de tarefas responsiva utilizando React, Redux, Styled Components e React Router. As tarefas podem ser adicionadas, removidas, editadas, pesquisadas e filtradas, cada uma contendo seus próprios filtros de prioridade e status.
- Link: <https://minhas-tarefas-neon.vercel.app>

Clone Disney+ 03/2024  
Curso EBAC: Desenvolvedor Full Stack Python

- Um clone da página inicial do serviço de streaming Disney+.
- Este projeto consiste em uma página inicial inspirada no Disney+, onde os visitantes podem explorar os diferentes planos disponíveis e obter informações sobre como assinar o serviço. Utilizando HTML, CSS, JavaScript e Gulp, desenvolvi uma interface amigável e visualmente atraente, que reflete a magia e a diversão associadas à marca Disney. Além disso, o design responsivo garante uma experiência de navegação perfeita em dispositivos de diferentes tamanhos, proporcionando acessibilidade a um público amplo.
- Link: <https://clone-disneyplus-gamma-three.vercel.app>

Julie's Restaurant 02/2024  
Curso EBAC: Desenvolvedor Full Stack Python

- O site Julie's Restaurant é a plataforma digital do renomado restaurante Julie's, oferecendo uma experiência virtual completa para seus clientes. Com uma interface intuitiva e elegante, os visitantes podem explorar facilmente todas as ofertas e recursos disponíveis.
- O site Julie's Restaurant foi construído com Bootstrap para garantir responsividade, validação de formulários foi implementada utilizando jQuery Validate, e máscaras de entrada foram aplicadas usando jQuery Mask para melhorar a experiência do usuário.
- Link: <https://juliesrestaurant.vercel.app>

Ruby Motorsport 02/2024  
Curso EBAC: Desenvolvedor Full Stack Python

- Ruby Motorsport é uma concessionária online de carros esportivos e luxuosos.
- Ruby Motorsport foi um projeto da EBAC para pôr em prática as funcionalidades do jQuery. Utilizando carrossel de imagens, animações de página, botões interativos que mudam automaticamente a sessão de Contato, menu hambúrguer, máscaras e validação de formulário.
- Link: <https://ruby-motorsport.vercel.app>

## HISTÓRICO PROFISSIONAL

Complexo Cultural Caça Talentos (Duque de Caxias/RJ) 02/2020 – 12/2021

### Estágio em Técnico de Informática

Durante o estágio, atuei principalmente como auxiliar de professores, fornecendo suporte técnico e monitoria em ambientes educacionais. Minhas responsabilidades incluíam a resolução de problemas técnicos, configuração de equipamentos, e orientação de professores e alunos no uso de tecnologias.

Desenvolvi habilidades de comunicação ao explicar conceitos técnicos de forma clara e acessível, além de aprimorar minha capacidade de resolver problemas de forma eficiente e colaborativa. Também ganhei experiência em lidar com diversas demandas em um ambiente dinâmico, priorizando tarefas e mantendo a calma sob pressão.