# Nicolas Macedo, Desenvolvedor BackEnd

Apaixonado por tecnologia e por transformar ideias em código

#### **Habilidades**

JavaSpring BootTypescriptResolução problemasGitClean ArchitectureNodeJSSQLReactJSData StructuresAWSGitHubComunicação

### **Experiências**

**TOTVS** | Analista Suporte Técnico

Mar 2022 - Atual

- Especializado na identificação e resolução de problemas complexos, reduzindo o tempo de resolução de incidentes.
- Responsável pelo suporte de dois sistemas ERP/PDV, resolvendo incidentes críticos em menos de 2 horas.
- Desenvolvo e executo consultas SQL complexas em múltiplas bases de dados.

**TOTVS** Desenvolvedor Software

Fev 2023 - Abr 2024

- Criei e otimizei rotinas para uma aplicação web utilizando Java, Spring Boot e Angular, aplicando princípios SOLID.
- Implementei pipelines de CI/CD utilizando GitHub Actions, acelerando a entrega de novas funcionalidades.
- Implementei arquitetura serverless com AWS Lambda, utilizando MongoDB, e Redis para cache.
- Utilizei Git e GitHub para versionamento, colaboração de código e code review.

Eco Services | Desenvolvedor Software | Jan 2021 - Fev 2022

- Desenvolvi e mantive APIs seguindo o padrão de mircrosserviços com Java, Spring Boot, NodeJs e NestJs.
- Implementei e gerenciei a conteinerização de serviços com Docker, facilitando a implementação contínua.
- Desenvolvi testes automatizados com JUnit e Vitest, abrangendo testes unitários e E2E.
- Implementei práticas de segurança, como autenticação com OAuth2 e autorização com JWT.

## Educação

Rocketseat

#### One

Fev 2022 - Atual

FIAP

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Jun 2021 - Ago 2023

**ETESP** 

Técnico em Informática

Jan 2013 - Ago 2014

# Linguagens



# **Projetos**

2024 In.orbit

Desenvolvi uma aplicação web para gerenciamento de metas com gamificação usando Typescript, NodeJs, ReactJs, Postgres, Docker, Fastify, Prisma 2024 Pass.in

Desenvolvi uma aplicação web para gerenciamento de participantes de um evento utilizando Typescript, NodeJs, ReactJs, Postgres, Docker, Fastify 2023 One Shop

Desenvolvi uma aplicação web para e-commerce usando Java, Spring Boot, Postgres, JPA, Docker