

# Renato Marques David

Desenvolvedor Fullstack

Especializando em BackEnd

(21)987051725 | renatomarquesdavid@gmail.com | Petrópolis, Rio de Janeiro

| <https://www.linkedin.com/in/renatomarquesdavid/>

## ----- Sumário Profissional -----

Desenvolvedor Full-Stack com 1 ano de experiência, especializando em backend, desenvolvi APIs eficientes e bem documentadas em Java e C# para o back-end, além de ter experiência na implementação de interfaces de usuário responsivas utilizando tecnologias modernas para o front-end. Combino uma sólida formação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas com participação ativa no bootcamp Recode Pro e Alura One, buscando constantemente aprimorar minhas habilidades para a nova carreira. Além disso, trago mais de 15 anos de experiência como mecânico de manutenção, destacando-me pela minha determinação, persistência e resiliência diante dos desafios. Sou comunicativo, colaborativo e valorizo o trabalho em equipe, mantendo sempre uma abordagem otimista em busca de oportunidades para me desenvolver ainda mais.

## ----- Especialização -----

### HABILIDADES SOCIOEMOCIONAIS (softskills)

Auto Confiança | Inteligência emocional | Trabalho em Equipe | Senso de dono | Liderança | Pensamento analítico e Crítico | Resolução de problemas | Experiência em controle de versão | Aprendizado contínuo | Comunicação eficaz | Adaptabilidade | Conhecimento de frameworks e bibliotecas

### HABILIDADES TÉCNICAS (hardskills)

Spring Boot | Api RestFull | Java | Git | Git Hub | JavaScript | C#

## ----- Experiência Profissional -----

**Alura One:** Home office | Formação: Iniciante em Programação T6 – ONE:

Criando páginas web, utilizando HTML, CSS, JS e assim aprender lógica de programação junto com as linguagens de programação mais utilizadas no mundo.- Data 15-01-2024 até dias atuais

**Recode-Pro:** | Home-office | Desenvolvedor Full Stack

Certificação em Desenvolvimento Full-Stack pela Recode, com enfoque em tecnologias para front-end e back-end e banco de dados. Destaque para habilidades interpessoais, metodologias ágeis e inclusão.

Desenvolvi APIs eficazes e bem documentadas em Java e C# para o back-end, além de ter experiência na criação de interfaces de usuário responsivas utilizando tecnologias atuais para o front-end. Jun 2023- fev2024

**Mecânico Industrial:** Plamont Engenharia Ltda | Itaguaí, Rio de Janeiro | presencial

Especialista em manutenção e reparo de equipamentos industriais, com experiência em leitura de desenhos técnicos e diagnóstico de problemas mecânicos. Proficiente em execução de manutenção preventiva/corretiva e na elaboração de documentos para liberação de serviço ART. Colaborador eficaz em equipes multidisciplinares, comprometido com normas de segurança e eficiência

operacional. Disponível para contribuir com o sucesso das operações industriais. Período: out-2019 a mai-2023.

## ----- Idiomas -----

Português: Nativo | Inglês: basico | Espanhol: basico

## ----- Formação -----

**Alura One** | Iniciando a formação 2024 até dias atuais

**Desenvolvedor Full Stack:** Home office | Recode 2023-2024

**Análise e Desenvolvimento de Sistemas:** Unopar | Petrópolis | Rio de Janeiro.2020-2023

**Técnico Mecânica Industrial:** WMSCHOLL | Campo Grande | Rio de Janeiro.2019-2020

## ----- Certificações -----

**Alura One** | Home office

Formação: Iniciante em Programação T6 – ONE. Data 15-01-2024 até dias atuais.

**FEST- Fábrica Escola de Software e Teste:** FEST- Fábrica Escola de Software e Teste Introdução à Qualidade de Software. Com carga horaria de 80h.

**Recode-pro:** Bootcamp de formação de programador Full Stack. onde estão sendo apresentadas as principais ferramentas para o desenvolvimento, como HTML, CSS, Bootstrap, Java, C#, JavaScript, MySQL, Node.js, React, Express, MongoDB, e outros frameworks. 540Hrs.

**Banco de Dados:** SQL; Prática de Banco de Dados PostgreSQL; Prática de Banco de Dados MySQL; Administração de Banco de Dados. Carga-horária: 200 horas.

**Programador Web** Turma 2023B. Conteúdo: HTML, CSS, Lógica da Programação, Javascript, Banco de Dados, Projetos de Sistemas Web. Carga horária 200 horas.

**Lógica de Programação:** Desenvolvendo seus primeiros programas. A carga horária total do curso foi de 200 horas. Este curso marcou o início de sua jornada no entendimento e aplicação dos princípios fundamentais da lógica de programação.