

Ricardo Borges Neres

Engenheiro de Software Back-End | Mobile Android

[LinkedIn: 9Neres](#) | [Telefone: \(62\) 9 9197-0494](#) | [GitHub: 9Neres](#) | [Portfolio ricardoborgescontact@gmail.com](#)

Habilidades

- Java | Kotlin | Spring Boot | JPA | POO | API Rest | Hibernate | XML | Gradle | Git | GitHub | HTML | CSS | JavaScript | N8N
- SQL | Toad for Oracle | PostgreSQL | DBeaver | NocoDB | Jira | Miro | Excel | Word | Sheets | Docs | Figma | Canvas | MVC | MVVM
- Insomnia | Postman | Jenkins | Maven | English, Portuguese – *Proficiência profissional A2*

Experiência Profissional

Estágio TI [Máxima Tech](#) *Goiânia, Brasil* **04/2025 - 11/2025**

Modelo: Híbrido

- Realização de consultas SQL no Toad for Oracle para inserção, atualização e edição de informações no banco de dados.
- Utilização do Jira para gestão de demandas e acompanhamento de backlogs.
- Desenvolvimento de servidor Discord.
- Uso do Asana para documentação e organização das atividades da equipe.
- Uso de ferramentas como N8N, Figma, PowerPoint e Miro para apresentar ideias.
- Operação do Jenkins para manutenção de ambientes em nuvem com atualizações.
- Apresentação de projeto de automação com N8N - API do WhatsApp.

Engenheiro de software full-stack júnior [Blue Tech](#) *Goiânia, Brasil* **11/2025 - Atual**

Modelo: Presencial

- Mapeamento de APIs front-end com banco de dados Noco.
- Utilização de ferramentas como Docker Compose, PostgreSQL, NocoDB e Cursor.
- Desenvolvimento mobile para gerenciamento de estoque.
- Metodologia de desenvolvimento Scrum.
- Linguagens utilizadas: Kotlin e JavaScript.
- Ferramentas de desenvolvimento: HTML e CSS.

Educação

Bacharelado [FASAM - Universidade Sul da América](#) *Goiânia, Brasil* **01/2024 - 12/2027**

- Bacharel em Sistemas de Informação (Cursando)
- Pesquisador universitário sobre computação ubíqua e internet das coisas com desenvolvimento mobile.

Mentorias e Atividades Extras

AWS Cloud Club Captain - 2025 a 2026

Embaixador Universitário @DIO - Campus Expert #13 & #14

Palestrante - Reactivando Community For All

- Fez uma palestra sobre IA, IA Generativa, AGI, Super IA, Veo 3, deep learning e redes neurais artificiais.

Voluntário - Natal do Bem/OVG (Organização das Voluntárias de Goiás)
Desenvolvedor de Servidores e Automação no Discord

- Criou e configurou bots e servidores para a plataforma Discord.
- Foi reconhecido oficialmente pela plataforma com a insígnia de Desenvolvedor Ativo.

Cursos complementares:

- Java Cloud Native - DIO / Bradesco
- Imersões Alura em Tecnologia e Programação + Google Gemini + Spotify
- Google Data Analytics Professional Certificate
- Build With AI - Google Developer Groups
- CC50 Harvard Computer Science in Brazil - Fundação Estudar
- 6º Ideathon GO HUB - Edição Innovation Grid
- Escola Saga GO - Curso de Design, Multimídia e Criação de jogos (2018-2020).