

# DANIEL ANTUNES RIBEIRO

**Desenvolvedor de software**

## **Contato:**

92 99984-5948([whatsapp](#)) || [d.a.ribeiro2@gmail.com](mailto:d.a.ribeiro2@gmail.com)

## **Sobre mim na web:**

[danielribeiro.dev.br](https://danielribeiro.dev.br) || [linkedin.com/in/daniel-antunes-ribeiro](https://linkedin.com/in/daniel-antunes-ribeiro) || [github.com/dielito2010](https://github.com/dielito2010)

## **Objetivo:**

Busco oportunidade em regime CLT ou parceria em regime PJ, para continuar a trilhar uma carreira na área de programação prestando serviços como desenvolvedor, busco construir uma parceria sólida e ofereço o melhor das minhas habilidades alcançarmos resoluções satisfatórias para seus clientes e colaboradores. Através deste, apresento-lhe um pequeno resumo sobre mim e fico à disposição para esclarecer possíveis dúvidas.

## **Experiência:** (as que considero atualmente relevantes, no meu linkedin tem informações detalhadas)

D.A.R Empreendimentos (PJ), 2021 ~ atualmente, Manaus-AM, **Desenvolvedor**, criada em 2021, essa MEI tem 2 objetivos: continuar com minha contribuição para a previdência social, mantendo o pagamento mensal, e estar com um CNPJ disponível caso alguma empresa tenha interesse em contratar para prestação de serviço nessa modalidade. Através desta, já foi concluído pequenos projetos de soluções WEB para clientes, além de me manter em constante aprendizado e me garantir estar desenvolvendo soluções de software, como consequência, ganho a experiência necessária para comprovar minhas habilidades técnicas e procuro me manter trabalhando com código-fonte, seja em projetos externos (atualmente estou no WebAcademy da UFAM) ou projetos pessoais. (Git, GitHub, NodeJS, TypeScript, Express, Fastify, Expo, Axios, Vite, React, React Native, Tailwind, Bootstrap, Mongo, Firebase e Deploy)

TecToy (CLT), 2017~2020, Manaus-AM, **Suporte de sistemas ERP**, atuei brevemente como operador, depois migrei para o time de sistemas onde era desenvolvido um ERP nativo, fui o analista responsável pelas regras de negócio dos módulos de estoque, produção, qualidade e engenharia. Em 2019 faturamos mais de 2 Bi, período em que a equipe de sistemas foi extremamente relevante para expansão da fábrica Transire Eletrônicos até virar um conglomerado industrial. Em 2020 decidiu-se por um ERP de mercado e o SAP B1 foi o escolhido, mantemos uma rotina dupla de manutenção em sistema legado e junto ao time de KeyUsers iniciamos a implantação do SAP/HANA com vários outros sistemas de integração, usamos stacks web e desktop com tecnologias diversas para atender as demandas de sistemas coadjuvantes ao SAP. (Docker, Git, C#, Delphi, Oracle, PL/SQL, SAP, ERP, MES, WMS, PDM, GMUD, SQLServer, Kanban, BluePrints, Modelagem de Dados, Levantamento de requisitos e definição de casos de uso)

TEMPUS Automação (freelance), 2016, Manaus-AM, **Técnico de TI**, prestei serviços para representante do software PDV Eclética Food Manager, atuei com implantação e manutenção em clientes como: Copacabana, Brioche, Tambaqui de banda, Sushi Ponta Negra, China in box, Splash Pizzas, Porão do Alemão, Matsuri Sushi Bar, Chapéu Goiano, Terra Brasil, Amazon Sushi, entre muitos outros em todas as zonas da cidade. Durante esse período, aprendi manipular bases de dados com o SGBD MySQL Workbench e compreendi como funciona um banco de dados relacional, tínhamos vários formatos de cargas de dados para inserção em massa (produto, descrição, código, código de barras, categoria, tipo, preço, estoque, cfop, etc...). (HTML, CSS, JavaScript, MySql, Suporte N1, Helpdesk, Gestão de equipes)

## Formação:

**Análise e desenvolvimento de sistemas**, graduação em tecnologia com duração de 6 semestres pela Leonardo DaVinci - Uniasselvi campus Manaus-AM em regime semipresencial, concluído em 07/2020.

## Cursos de extensão:

Programação (IFSP) || Desenvolvimento WEB (UEA) || SQLServer (Fundação Bradesco) || Jornada Full Stack (Ocean) || DevOps Git/GitHub/Docker (Ocean) || Moto Academy Android/AOSP (Eldorado) || SAP B1(Sap Learning Hub) || Jornada web/mobile NWL (RocketSeat) || Ocean Tech School (USP)

## Idiomas:

Inglês, intermediário de leitura e básico de escrita e fala. Continuo estudando para alcançar proficiência usando a metodologia do [Professor Mario Vergara](#).

Francês, tenho noção básica da língua por um curso de 18 meses que fiz no centro cultural Tiago de Melo.

## Informações técnicas complementares:

- A linguagem de programação que mais sou familiarizado é **JavaScript** e seu ecossistema tanto front end (**React** e seus pacotes) e back end (**Node** e seus pacotes) e alguns projetos com **TypeScrip**.
- Iniciei pesquisas e estudos para me aprimorar com **C#** onde estou aprendendo **.NET6** para criação de APIs.
- **Java** e **Kotlin** conheço o básico por projetos mobile, já usei **React Native** também, porém, android nativo com **Android Studio** e **AOSP** conheço bem pelo projeto Moto Academy do Instituto Pesquisas Eldorado de Manaus.
- Formalmente usei o **Kanban**, porém, tenho experiência funcional com o framework **Scrum** em projetos acadêmicos.
- Em meus projetos particulares, costumo usar o **GitPages** para Deploy de front end e no back end tenho projetos no **Render**, **GitPod** e **Vercel** que são facilitadores de cloud, iniciei estudos em **AWS** para aprimorar conhecimento técnico.
- Prototipação, tenho conhecimentos acadêmicos no **Figma** onde manipulo e faço a abstração de Specs e também, tenho conhecimentos acadêmicos com testes unitários e funcionais.
- Não tenho preferência por sistema operacional, já usei Windows, Linux (Debian e OpenSuse) e MacOS.