

# ANDERSON PARENTE MOTTA

Desenvolvedor Backend NodeJS em busca de oportunidades desafiadoras para aplicar minhas habilidades e conhecimentos em projetos inovadores.

☎ 15 997897412

🔗 <https://portifolio-anderson-motta.netlify.app/>

✉ [devandersonmotta@gmail.com](mailto:devandersonmotta@gmail.com)

📍 Sorocaba



## EXPERIÊNCIA

### Desenvolvedor Backend

#### Tegra LTDA

📅 08/2021 - 04/2023 📍 Location

Desenvolvedor Backend, sempre auxiliando no desenvolvimento das aplicações, com o objetivo de cumprir os prazos e satisfazer os clientes. Proposto a ajudar, sugerir e debater tecnologias ou métodos de trabalho, e quando necessário, realizar refatorações. Participava sempre das reuniões diárias 'DAILY'S' e mantinha o quadro de tarefas 'JIRA' sempre atualizado. Sou pró-ativo, buscando constantemente desafios e estou conectado com a equipe, participando de reuniões 'Meets', palestras, pair-coding e cultivando a cultura do trabalho em equipe. Mantenho uma presença constante e estou em contato regular com Tech Leaders, Seniors, QA, DevOps e Gerentes de projeto para ter uma melhor percepção do andamento das atividades.

- API para visualização e comercialização de produtos e cursos pela Eduzz / Select. Desenvolvido em Node.js com TypeScript e banco de dados PostgreSQL utilizando Docker.
- API de gerenciamento de Ordem de Serviços, Estoques, Clientes e Funcionários voltada para o setor de equipamentos hospitalares. Desenvolvido em Node.js com NestJS, TypeORM e banco de dados Postgres com Docker.
- API para controle de informações sobre eventos, palestras e palestrantes. Desenvolvimento experimental utilizando a plataforma CronApp Low/Hi code.
- API de gerenciamento de candidatos com controle completo de fases e envio de e-mails. Cliente Eurofarma. Desenvolvido em Node.js com TypeScript, Prisma e banco de dados PostgreSQL utilizando Docker
- API para gestão de funcionários com controle e apontamentos de horas, envio de notas e e-mails. Desenvolvido em Node.js com NestJS, TypeScript, TypeORM e banco de dados Postgres.
- API de gerenciamento de Ordem de Serviços, Pagamentos, Estoques, Clientes, Oficinas parceiras e Funcionários voltada para o setor automobilístico. Desenvolvido em Node.js com JavaScript e banco de dados Postgres

## FORMAÇÃO

### Eventos

#### Ceunsp

📅 01/2011

## RESUMO

Apaixonado pela sensação de solucionar problemas e pelas possibilidades de criação no mundo da programação, iniciei minha jornada como desenvolvedor em junho de 2021, após uma transição de carreira como DJ, na qual atuei por mais de 18 anos. Sempre estive conectado à tecnologia e sou naturalmente curioso, e encontrei no desenvolvimento de software uma oportunidade de crescimento profissional. Ingressei no mercado por meio da empresa Tegra, onde tive a oportunidade de imersão como bolsista, e posteriormente atuei como desenvolvedor por aproximadamente 2 anos. Durante esse período, adquiri um conhecimento valioso e estou aberto a novas oportunidades de aprendizado. Tenho prazer em estudar, sou comprometido, determinado e possuo habilidades de comunicação. Estou entusiasmado em continuar evoluindo como desenvolvedor e contribuir para projetos desafiadores. Busco constantemente atualizar meus conhecimentos e aplicar minhas habilidades de resolução de problemas para criar soluções eficientes.

## HABILIDADES

NodeJS

NestJs

TypeORM

Prisma

Html

JavaScript

TypeScript

Css

Sql

Serverless

Mysql

Postgres

Mongodb

Graphql

TDD

Jest

SOLID

Docker