

André Sampaio

 [LinkedIn](#) |  65-993380010 |  andremicael.com |  andremicael@gmail.com |  [GitHub](#)

Habilidades

Javascript | React | Java | Python | MongoDB | MySQL | Postgres | Prisma | Next.js | Git | Github | REST APIs | Postman | Figma | Deploy | HTML5 | CSS | Tailwind | UI/UX | Backend | Frontend | Web Scrapping | Inglês

Experiência Profissional

Estágio	Desenvolve MT	Presencial	2024 - Atualmente
<ul style="list-style-type: none">• Atuei no desenvolvimento de sistemas web utilizando tecnologias como Next.js, Tailwind, Prisma, Node.js e Python.• Contribuí com novas funcionalidades para um portal existente, aprimorando sua usabilidade e desempenho, como a criação de scripts para gerar PDFs e enviar e-mail de propostas de crédito.• Auxiliei a criação de um novo painel de senhas com vídeos institucionais embutido para auxiliar na organização e controle do atendimento ao cliente consumindo API do NovoSGA.• Co-liderei o desenvolvimento de um sistema completo de Reservas de Veículos em Next.js e Node.js, abrangendo todo o ciclo de vida do projeto — do design ao deploy. Este sistema foi implementado utilizando Next.js, NestJS, Python, Prisma, PostgreSQL e Docker, além da integração de uma IA treinada com TensorFlow para reconhecimento automatizado de documentos, otimizando a validação e a segurança do processo.			
Gestor E-commerce	Parthenon Jóias	Presencial	02/2021 - Atualmente
<ul style="list-style-type: none">• Gerenciei o fluxo de e-commerce em uma joalheria de luxo em Mato Grosso, configurando e otimizando vendas online.• Desenvolvimento de novos projetos para a expansão do negócio digital, incluindo blogs, canal no YouTube e criação de peças publicitárias.			

Educação

Sistemas de Informação (Bacharelado)	<u>Universidade Federal de Mato Grosso</u>	Ingresso: 2022.01
Principais Matérias Cursadas: Algoritmos, Lógica, Programação WEB, Banco de Dados, Interface Humano-Computador, Estrutura de Dados, Engenharia de Software.		

Projetos

- Finans: App para o gerenciamento de finanças e orçamentos criado com PHP, MySQL e Tailwind.
- Ion Imóveis: A página tem como principal objetivo captar potenciais clientes para a imobiliária, fornecendo informações detalhadas sobre o empreendimento e incentivando a conversão através de formulários de contato e agendamentos de visitas.
- Stock Wall: Desenvolvi o **Stock Wall**, uma aplicação de análise de ações da B3, integrando MongoDB para armazenamento e Python para coleta de dados via Web Scrapping

Todos os projetos podem ser vistos em meu portfólio: <http://www.andremicael.com>