

ARTUR OLIVEIRA MATOS JORDÃO

CONTATOS

- ❖ **Telefone:** (81) 98259-7573
- ❖ **E-mail:** artur.dev@hotmail.com
- ❖ **Site:** arturjordaodev.vercel.app

PERFIL PROFISSIONAL

Desenvolvedor Full Stack Júnior, com foco em criação de aplicações web modernas e escaláveis, utilizando Next.js, React.js, Node.js e Nest.js. Busco aplicar meus conhecimentos técnicos e minha experiência prática no desenvolvimento de sistemas completos do front-end à integração com banco de dados contribuindo para soluções eficientes e de impacto.

ESCOLARIDADE

- ❖ Unifavip-Wyden –Caruaru/PE (Conclusão prevista: dez/2025)
 - Cadeiras relevantes: Programação Orientada a Objetos (Java), Estrutura de Dados (C), Desenvolvimento Web, Engenharia de Software, Algoritmos e Complexidade, Programação Android.

CURSOS

- ❖ The Complete Full-Stack Web Development Bootcamp (62hrs)
 - HTML, CSS, JavaScript, Node, React, PostgreSQL, Web3 and Dapps.
- ❖ Inglês - Cambridge Assessment FCE - B2 Grade C 2019

PROJETOS

- ❖ [Dashboard de Veículos](#)
 - Integrei o **banco de dados** via **Prisma ORM** e **PostgreSQL**, com migrações e modelos tipados em TypeScript.
 - Criei uma Interface **responsiva e interativa**, construída com **Next.js, React e TailwindCSS**.
 - Garanti a validação de formulários utilizando Zod e React Hook Form
 - Utilizei Organização modular com **arquitetura escalável**, separando responsabilidades entre componentes, hooks e páginas.
 - Utilizei do NextAuth para autenticação de usuários, para sessões seguras e gerenciamento de permissões
- ❖ [Weather app](#)
 - Utilizei React.js, Next.js, integrando dados de uma API de previsão meteorológica.
 - Implementei geolocalização para fornecer automaticamente a previsão com base na localização do usuário, garantindo uma experiência personalizada.
- ❖ [ANGELS \(DOTLAB\)](#)
 - Elaborei formulários que tratam os dados e os enviam tratados para o back-end
 - Padronizei a formatação das fontes da página, além de tratar também da responsividade do site
 - Fiz a conexão e os testes do front-end com o back-end, garantindo integridade dos dados e dos dados apresentados para o usuário final
 - Elaborei uma solução para gráfico onde dependendo da probabilidade a agulha dele se mexe de acordo
 - Trabalhei em colaboração com outros devs, gerindo o merge dos commits, garantindo que não haja erros e falhas no programa

QUALIFICAÇÕES E INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Linguagens: JavaScript/TypeScript, Python, C#, C++

Frameworks e Tecnologias: Next.js, Nest.js, React.js, Node.js, Tailwind CSS.

Outros: SQL, SCRUM, Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, Insomnia, Figma.

Inglês Fluente– Leitura e escrita técnica (aperfeiçoado em intercâmbio na Austrália)