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)