Emanuel Henrique Vieira Dias

Uberlândia – MG | Telefone: +55 (34) 999268588 | E-mail: emanueldotnet@gmail.com

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/emanuel-henrique-5307b6144

Portfólio: https://portfolio-two-mocha-24.vercel.app/

Blog: https://medium.com/@emanueldotnet

RESUMO PROFISSIONAL

Estudante de Sistemas de Informação pela Universidade Federal de Uberlândia, tenho 21 anos e possuo forte experiência com desenvolvimento web (HTML, CSS, JavaScript, React), Bancos de Dados (SQL e NoSQL) e versionamento de projetos usando GIT. Trabalho há mais de 3 anos na área de desenvolvimento, nesse período, atuei na criação, evolução e manutenção de diversos projetos como: Sistemas ERP, Gestão de Agendamentos para Petshops, Sistema de Pedidos para restaurantes, Blog de Notícias, Landing Pages, Sistemas para Banco de Dados, entre outros. Sou uma pessoa de fácil relacionamento, com alto nível de comprometimento e com espírito de equipe.

Hard Skills

- Desenvolvimento Web: HTML, CSS, Bootstrap, Javascript, React
- Banco de Dados: MySQL, Postgres, SQL, Mongoose
- Versionamento: Git (Branches, Commits, Sync, Pull), GitHub, GitLab, GitFlow
- Desenvolvimento Web: HTML5, CSS3, JavaScript, React, JSON, XML, JWT, Swagger, WebServices
- Outros: Linux, Windows, CI/CD, TypeScript, Visual Studio Code, NodeJS

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Bacharelando em Sistemas de Informação - Universidade Federal de Uberlândia, MG (Cursando 6º Período).

HISTÓRICO PROFISSIONAL

Desenvolvedor Pleno I WCore Tecnologia e Marketing, Uberlândia - MG

- Conduzi a análise de demandas, o mapeamento de processos e o desenvolvimento do Sistema ERP da Empresa.
- Atuei na criação e na Implementação de novas funcionalidades dentro de Sistemas Web como: Exportação de arquivos para Excel, Geração de Relatórios em PDF, Controle de Contas à Receber / Contas à Pagar, Automação de Cadastros e Implementação de Regras de Negócio de média/alta complexidade, utilizando .NET Core, C#, Visual Studio, Razor Pages, Banco de Dados MariaDB, SQL, Git, GitLab, Python e JSON.
- Desenvolvi a Integração entre Sistemas utilizando APIS para emissão de Documentos Fiscais (NFE, CTE), Validação de CEP, Geolocalização, entre outras, utilizando .NET Core, C#, Visual Studio, Swagger, JSON e XML.
- Implementei novas políticas de versionamento dentro dos projetos da empresa, usando GIT e GitLab (Utilização de Branches, Padronização de Commits, Pipelines de CI/CD).
- Realizei o gerenciamento e a manutenção dos Bancos de Dados da empresa: Backup, Modelagem, otimização de consultas SQL, Criação de Store Procedures e Funções, Comparação entre Schemas. Forneci treinamento para novos desenvolvedores, fornecendo instruções e auxiliando na resolução de problemas.

Desenvolvedor Júnior I, II, III WCore Tecnologia e Marketing, Uberlândia - MG

- Realizei a criação de diversos módulos dentro de Sistema ERP, atuando na análise, implementação e validação das novas funcionalidades junto aos clientes, de modo que, ao fim das implementações, 20 grandes clientes adquiriram o sistema em questão, para isso utilizei as tecnologias .NET Core, C#, Visual Studio, Razor Pages, Banco de Dados MariaDB, SQL, Git, GitLab e JSON.
- Desenvolvi novas funcionalidades dentro de Sistema de Agendamentos para Petshops dentre elas: Possibilidade de agendar múltiplos pets em um único agendamento, atualização dinâmica e responsividade nas telas do sistema, Integração com Apis de Geolocalização e Criação de novos módulos no projeto, utilizando .NET Core, C#, Visual Studio, MVC, Entity Framework, WebApis, Swagger, Banco de Dados MySQL, SQL, Git, GitLab e JSON.
- Atuei na manutenção e na evolução de Sistema de Pedidos para restaurantes, implementando melhorias no layout, auxiliando na definição de regras de negócios, e realizando correções pontuais dentro do sistema, utilizando .NET Core, C#, Visual Studio, MVC, Entity Framework, Banco de Dados Postgres, SQL, Git, GitLab e JSON;

Sistemas de Informação - 6º Período Universidade Federal de Uberlândia

- Realizei a criação de diversos projetos envolvendo diferentes tecnologias, tendo como objetivo, melhorar a capacidade de resolução de problemas, lógica e aprendizado
- Desenvolvi junto à meu grupo, um sistema de Banco de Dados para uma locadora de veículos, realizando a modelagem das tabelas, relacionamentos entre entidades, consultas DQL, DML, SQL Implementei diversos algoritmos para resolução de problemas diários: Validação de Números primos, criação de calculadoras, Criação de Websites, Integração com Web Apis, Aplicação de responsividade em sites, implementação de SOLID, Manipulação de dados com JSON, JWT e Sessions.
- Participei de eventos extracurriculares envolvendo Desenvolvimento e Resolução de Problemas: Maratona de Programação, Auxílio técnico para outros desenvolvedores.

Trainee em Desenvolvimento FullStack HubLocal

- Realizei a criação de Landing Pages responsivas e acessíveis para todos os tipos de dispositivos, utilizando ReactJS e NextJS.
- Criei projetos Web que possuem integração com APIS externas usando NodeJS, Bancos de Dados SQL e NOSQL.
- Resolução de Problemas e implementação de testes unitários com JEST
- Atuei na resolução de desafios técnicos, envolvendo uso e manipulação de JSON, consultas SQL, Versionamento com Git, clientes HTTP (Insomnia, Swagger), Visual Studio Code.