



Henrique Mendes

Desenvolvedor Back-end



 Guarulhos - São Paulo, Brasil

 henriquemendes191058@gmail.com

 (11) 96980-1121

 /RickMendes7

Portfólio: www.henriquemendesdev.com.br

Tecnologias

- .NET C#
- ReactJS
- JavaScript
- Banco de dados PostgreSQL
- GIT/GITHUB

Sobre mim

Estudante de Sistemas da informação, com foco em desenvolvimento Back-end. Através de projetos que fiz, adquiri conhecimento nas práticas do desenvolvimento de software.

Estou me especializando em desenvolvimento .NET utilizando C# como linguagem, desenvolvendo API's e Sistemas. Para o frontend, utilizei em meus projetos HTML, CSS, JavaScript e React.

Na minha jornada profissional, pude me aprofundar bastante nas tecnologias do frontend como HTML, CSS e Javascript, um exemplo é o meu próprio Portfólio disponibilizado.

EDUCAÇÃO

- Bacharel - SISTEMAS DA INFORMAÇÃO - Faculdade ENIAC (3º SEMESTRE). 2023 - 2026
- Curso de idioma - Língua inglesa.
- CFB - Programação C#.
- ROCKET SEAT - Desenvolvimento front-end com ReactJS.

Experiência Profissional

Estagiário, Guarulhos:
Delphi forwarding; abril 2023 - março 2024

Gerenciamento de dados

- Acompanhamento de Recebimento de Pré- Alerta;
- Abertura de Processos no sistema SKYCHART;
- Implementação de API 's de comunicação entre sistemas de gestão, sistema operacional MICROSOFT POWER BI;
- Gestão de dados e apresentações pela ferramenta MICROSOFT POWER BI.

Freelancer, Guarulhos
Desenvolvimento Full Stack
Abril 2023 - Presente

- Projeto API - cadastro, compra e venda - E-commerce
O projeto de API para compra e venda de e-commerce visa fornecer uma interface robusta e segura para a gestão de transações online entre compradores e vendedores. Esta API permitirá a integração de múltiplos serviços de e-commerce, facilitando operações como listagem de produtos, gerenciamento de carrinho de compras, processamento de pagamentos e acompanhamento de pedidos.

Tecnologias: Asp.NET- C# ; JSON ; PostgreSQL

- Projeto Interface - Site para venda de produtos

O projeto de interface de site de vendas tem como objetivo criar uma plataforma de e-commerce intuitiva e atraente, que ofereça uma experiência de compra excelente para os usuários. O site será responsivo, acessível e otimizado para fornecer navegação eficiente em diferentes dispositivos e tamanhos de tela.

Tecnologias: HTML; CSS; JavaScript, ReactJS