

Marcos Vinícius Santos da Silva Reis

São Luís - MA

(98) 989133135

m.vinicius.sr11@gmail.com

[linkedin.com/in/marcosvinireis](https://www.linkedin.com/in/marcosvinireis)

github.com/marcosreiss

Experiência Profissional

Estagiário em Desenvolvimento FullStack

06/2023 – atual

- Acompanho as atividades profissionais de um Arquiteto de soluções da Capgemini bem como sou mentorado por ele na implantação de soluções no ambiente .NET
- Utilização da tecnologia Asp.Net para o desenvolvimento de soluções Web (API REST e integração com a interface)
- Utilização do Entity Framework para modelagem e implementação de banco de dados
- Utilização do WSL e Docker para subir Containers do Banco de dados implementado para a solução.
- Utilização das tecnologias front-end (html, Css, BootStrap e JavaScript) no contexto do Blazor.

Projetos

Sistema de Gestão para uma ótica

github.com/marcosreiss/OticaCrista

- Projeto em andamento para atender as necessidades da ótica do meu pai.
- Arquitetura em camadas utilizando os princípios do SOLID contendo as camadas API, Application, Communication, Infrastructure, Model e Presentation.
- As tecnologias utilizadas foram Asp.Net, EF Core, MySql e Blazor.

Sistema de cadastro de monografias - IFMA

github.com/marcosreiss/SigMonografiasIfma

- Projeto desenvolvido para a disciplina de engenharia de software com o objetivo de cadastrar monografias apresentadas pelos discentes no Instituto Federal do Maranhão.
- As tecnologias utilizadas foram ASP.NET, Entity Framework, MySql e para o Front, Razor.

Landing Page Marketing Empresarial

[Gustavo Castroide](#)

- Interface Desenvolvida para a Empresa de Marketing Gustavo Castroide com o objetivo de atrair possíveis Leads. Tem integração com uma API que atualiza uma planilha Google Sheets em tempo real para o cliente.
- Interface responsiva desenvolvida somente com React no modelo mobile first.

Site empresarial

[Gestão Treinamento](#)

- Interface Desenvolvida para a Empresa Gestão Treinamento com o objetivo de ter uma presença online profissional. O site conta com as páginas home, sobre nós, contato, cursos e página específica de cada curso
- Interface responsiva desenvolvido somente com NextJs para tem um bom desempenho de SEO

Habilidades

Front-end: HTML, CSS e Javascript, Blazor e React.

Back-end: ASP.NET, MySQL.

Ferramentas: Docker, Git, WSL, Azure.

Idiomas: Inglês Avançado

Educação

INSTITUTO FEDERAL DO MARANHÃO – Sistemas de Informação

2022 - 2026