

GUSTAVO CARLIM

DESENVOLVEDOR FULLSTACK JR.

✉ gustavocarlimsaensdev@gmail.com

🌐 linkedin.com/in/gustavocarlim/

📁 github.com/gustavocarlim

☎ (21) 97077-5098

📍 Nova Iguaçu, Rio de Janeiro, Brasil

Habilidades

- JavaScript
- TypeScript
- React.ts
- Docker
- Python
- C#
- Node.js
- MySQL
- Testing (Jest, React Testing Library)
- Git / GitHub

Projetos

Recipes App <https://github.com/gustavocarlim/RecipeApp>

- Desenvolvimento de um aplicativo de receitas front-end utilizando React, TypeScript e Jest para testes. Implementação de funcionalidades como barra de busca, autenticação de usuário com rotas de login e perfil. Uso efetivo de componentes, serviços e Context API para otimizar a arquitetura. Estilização realizada com CSS.

API Blogs <https://github.com/gustavocarlim/APIBlogs>

- O projeto Blogs API é uma aplicação web desenvolvida em Node.js, focada na gestão eficiente de conteúdo para blogs. Utilizando o pacote Sequelize, o sistema oferece funcionalidades completas de CRUD (Create, Read, Update, Delete) para posts, além de incorporar boas práticas como migrations, seeders, rota JWT (JSON Web Token) e associações entre entidades.

Store Manager <https://github.com/gustavocarlim/StoreManager>

- O projeto Store Manager API é uma aplicação de gerenciamento de vendas desenvolvida utilizando uma arquitetura em camadas. Esta API RESTful implementa operações CRUD (Create, Read, Update, Delete) e é construída sobre um banco de dados MySQL para garantir uma gestão eficiente e segura dos dados. Além disso, o projeto incorpora práticas de testes unitários para assegurar a robustez e confiabilidade do sistema.

Formação

- **Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas**
IBMR, Nova Iguaçu

Conclusão em dezembro de 2024

Certificados

- **Desenvolvimento Web, Módulo de Fundamentos - Trybe**

Primeiro módulo da Trybe que aborda os conteúdos: Unix & Bash, Git, JS Básico & DOM, HTML, CSS, JS ES6, Higher Order Functions e Testes Unitários, assim como metodologias ágeis e habilidades comportamentais.

- **Desenvolvimento Web, Módulo Front-End - Trybe**

Segundo módulo da Trybe, que aborda conteúdos relacionados a desenvolvimento Front-end, React, incluindo Componentes, Estado e Eventos, Componentes Controlados, Ciclo de Vida, Router, Testes com RTL, Redux com React, Context API, React Hooks, metodologias ágeis e habilidades comportamentais.

- **Desenvolvimento, Módulo Back-End - Trybe**

Terceiro módulo da Trybe. aplica de forma prática conteúdos como: Docker, MySQL, Node.js & Express, Testes Unitários e de Integração com Mocha, Chai e Sinon, TypeScript, Arquitetura em Camadas, REST, JWT, ORM com Sequelize, Deployment, POO e princípios SOLID.

Idiomas

Inglês - Intermediário