Guilherme Mendes Gomes

Desenvolvedor Full Stack

Desenvolvedor Full Stack em constante evolução, movido pela curiosidade e pelo aprendizado contínuo. Comprometido em entregar soluções eficientes e contribuir para o crescimento de projetos inovadores e escaláveis.

Contato

github.com/Guilherme0112

(2) gmendesgomes.vercel.app

in /in/guilherme-mendes-gomes

<u>guimendesmen124@gmail.com</u>

(<u>63</u>) <u>99132-4404</u>

🤵 João Pessoa - PB

Skills

React | NodeJS | PHP | Java | Spring | PostgreSQL | Docker

Experiências

Athena Office - *Estagiário de TI* 02/2025 - atual

• Atuei com automação de processos utilizando Python e Make (Integromat), além de desenvolvimento e manutenção de sistemas internos com Vue.js e Laravel.

Freelancer

- Desenvolvi um sistema de gerenciamento de frotas utilizando Laravel, PostgreSQL e React, com criação dinâmica de colunas e tópicos, dashboard com cálculos automáticos e autenticação.
- Desenvolvi um sistema empresarial com React, Java (Spring), PostgreSQL e Keycloak, que permite cadastro de clientes, gestão de pedidos/orçamentos e controle financeiro (entradas e saídas).

Projetos

ComPrei - (Link do Projeto)

Tecnologias: HTML, CSS, JavaScritpt, Java, Spring, Docker e MySQL

• E-commerce desenvolvido para lojas comercializarem produtos online, com autenticação de usuários e verificação de e-mails. Integração com o gateway de pagamento Mercado Pago e painel administrativo para gerenciamento e atualização de status dos pedidos aprovados.

ConfeitaAqui - (<u>Link do Projeto</u>)

Tecnologias: VuelS, Leaflet, PHP, Laravel e PostgreSQL

 ConfeitaAqui é uma plataforma web feita com Vue.js, Laravel e PostgreSQL que permite cadastrar confeitarias e seus produtos. Utilizando geolocalização com Leaflet.js, o sistema mostra no mapa as confeitarias mais próximas do usuário, facilitando a descoberta de doces e bolos artesanais.

FutOne - (Link do Projeto)

Tecnologias: HTML, CSS, JavaScript, NodeJS, ExpressJS e MySQL

 Portal de notícias focado no universo dos videogames, com sistema de verificação de e-mails via código. Utiliza Fetch API para adicionar comentários em tempo real e rolagem infinita, proporcionando uma experiência fluida ao usuário. Ideal para criadores de conteúdo que buscam informações atualizadas sobre jogos.

Educação

UNIPE

Tecnólogo em Sistemas para Internet

DevMedia

API - Application Programming Interface