







Guilherme Mendes Gomes

Desenvolvedor Back-End

Desenvolvedor Back-End 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
 gmendesgomes.vercel.app
 [/in/guilherme-mendes-gomes](https://in/guilherme-mendes-gomes)
 guimendesmen124@gmail.com
 [\(63\) 99132-4404](tel:(63)99132-4404)
 João Pessoa - PB

Skills

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

Experiências

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).

Athena Office 02/2025 -
Estagiário de TI

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

Projetos

ComPrei - ([Link do Projeto](#))

Tecnologias: HTML, CSS, JavaScript, 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 - ([Link do Projeto](#))

Tecnologias: VueJS, 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