### KENNETH OLUSEGUN DORNELLES DE JESUS Desenvolvedor Fullstack

João Pessoa-PB, Brasil +55 51997647760 | kennetholusegun@gmail.com

Portfolio: https://react-portfolio-ten-gules.vercel.app/ LinkedIn: https://linkedin.com/in/kennethjesus

### Experiência Profissional

Estagiário Desenv Sistema - Unimed João Pessoa (Jan 2025 - Atual)

- Organizar arquivos de programas
- Acompanhamento supervisionado na elaboração de relatórios da área administrativa
- Levantamento de requisitos e documentação
- Desenvolvimento SQL / PL/SQL, Procedure, Functions, Oracle Apex
- Geração de relatórios a partir do Banco de Dados (SQL)

#### Analista de TI - Lojas Renner SA - Suporte Técnico (Jan 2024 - Dez 2024)

- Fornecimento de suporte técnico aos usuários, resolução de problemas de hardware e software
- Gerenciamento e monitoramento de redes, instalação e configuração de sistemas operacionais e aplicativos
- Treinamento de usuários em novas tecnologias e participação em projetos de atualização de infraestrutura de TI

# Desenvolvedor Fullstack - Bluecore.It - Desenvolvimento de Sistemas (Fev 2023 - Dez 2023)

- Projetou, desenvolveu e implementou soluções de software para clientes de diferentes setores
- Trabalhou com tecnologias como HTML, CSS, JavaScript, React, Node.js e bancos de dados relacionais e não-relacionais
- Participação em reuniões com clientes para entender as necessidades e oferecer suporte técnico

#### Estagiário de Agilidade - Arezzo&Co - Agilidade (Out 2022 - Fev 2023)

- Auxiliou na implementação de metodologias ágeis, participando de reuniões e treinamentos sobre Scrum e Kanban
- Criação e manutenção de quadros Kanban, suporte à equipe na resolução de impedimentos e trabalho sob prazos apertados

# Desenvolvedor Backend - PurpleCats - Desenvolvimento de Software (Mar 2022 - Dez 2023)

- Projetou e implementou soluções de software escaláveis e de alta qualidade
- Desenvolveu e manteve sistemas de gerenciamento de conteúdo, APIs e aplicativos web
- Participação em testes e depuração de código para garantir a qualidade final

### Formação Acadêmica

Engenharia de Software - Unicesumar (Jan 2024 - Atualmente) Análise e Desenvolvimento de Sistemas - Multivix (Jan 2024 - Atualmente)

- Linguagens: JavaScript, C, C++, HTML5, CSS3, ECMAScript
- Frameworks e Ferramentas: React, React Native, Angular, Node.js, Nest, Prisma ORM, GraphQL
- Bancos de Dados: MongoDB, PostgreSQL
- Outros: Sistemas Unix e Linux, Figma, Scrum, Jest, JSON
- Idiomas: Português (C2 Competente), Inglês (B1 Intermediário), Japonês (B1 Intermediário)