Elbert Nilton Batista Ribeiro

• Nacionalidade: Brasileiro

• Idade: 26 anos • Estado Civil: Solteiro

• Endereço: 67035-250, Ananindeua, Pará

• Whatsapp: (91) 981477039

• Email: elbertprofissional@gmail.com • Linkedin: linkedin.com/in/elbert-ribeiro/

• Portfólio: elbertribeiro.com

Objetivo

Em busca de uma oportunidade como desenvolvedor backend ou DevOps, em um ambiente que estimule a inovação e o aprimoramento contínuo, onde eu possa contribuir para a evolução da infraestrutura e do desenvolvimento de soluções escaláveis, impulsionando o crescimento da organização.

Perfil Profissional

Gosto de atuar em equipes colaborativas, onde posso aprender e contribuir para a otimização da infraestrutura e dos processos de desenvolvimento. Tenho interesse em estudar e aplicar práticas de CI/CD, automação, monitoramento e segurança, além de explorar metodologias ágeis e boas práticas como infraestrutura como código (IaC) e observabilidade para garantir a eficiência e a confiabilidade dos sistemas.

Formação

Escolaridade

- Ensino Superior (2017-2022)
 - Curso: Engenharia da Computação
 - Instituição: Faculdade Estácio de Belém
- Curso técnico Médio (2º grau)
 - Técnico em Informática, Escola EEEFM Juscelino Kubitschek de Oliveira Marituba(PA) (junho/2016)

Cursos Complementares

- Cloud-native API Administration with Red Hat 3scale API Management -REDHAT (abril/2025)
- Red Hat OpenShift Developer I: Introduction to Containers with Podman (DO188) - Ver. 4.14 - REDHAT (fevereiro/2025)
- Comunicação Empática e Assertiva para o Trabalho K21 (maio/2024)
- Spring framework com Spring Boot DIO (abril/2024)
- Estimativas para Produtos K21 (março/2024)

 Arquitetura Orientada a Eventos com Java, Spring Boot e Kafka - DIO (junho/2023)

Experiências Profissionais

SEFA - Secretaria de Estado de Fazenda do Pará

- Arquiteto de soluções de software, de 01/04/2025 Atualmente.
 - Lidero a arquitetura de sistemas, garantindo escalabilidade, desempenho e segurança. Especialista em microsserviços, cloud computing e automação, colaboro com times de desenvolvimento, produto e infraestrutura. Tech stack: Java 8+, Spring Boot, OpenShift, Keycloak, Kafka, PostgreSQL, DevOps (CI/CD).
- Analista Sênior, de 01/07/2023 01/04/2025.
 - Atuei como líder técnico, projetando arquiteturas escaláveis e otimizando Web Services. Mentor de desenvolvedores, contribuí para padrões, performance e segurança. Tech stack: Java 8+, Kubernetes, Docker, Kafka, Redis, Elasticsearch.
- Analista Pleno, de 01/10/2022 01/07/2023.
 - Desenvolvimento e sustentação de Web Services, otimização de código e suporte técnico a juniores. Tech stack: Java 8+, Spring Boot, Docker, Kubernetes, Oracle.
- Analista Junior, de 01/01/2022 01/10/2022.
 - Criação e manutenção de Web Services, suporte técnico e integração de sistemas. Tech stack: Java 8, Spring, Docker, Oracle.
- Trainee, de 07/06/2021 31/12/2021.
 - Desenvolvimento de Web Services e integração de sistemas com Java 8, Spring Boot e Oracle.
- Estagiário, de 06/02/2020 06/06/2021.
 - Suporte técnico, manutenção de sites e atendimento de primeiro nível.

Agora seu perfil está mais objetivo e chamativo. Precisa de algum ajuste?

COSANPA - Companhia de Saneamento do Pará

- Estagiário, de 20/08/2018 20/08/2020.
 - Atividades desenvolvidas voltadas a manutenção de computadores, como; formatação das máquinas, identificação e troca de componentes danificados, limpeza interna dos computadores e suporte ao usuário, além de gerenciar os e-mails corporativos através do Zimbra Administrador.

Estácio de Belém

- Monitor (Estácio Belém), 03/03/2018 a 16/05/2018.
 - Ministrei aulas de reforço de física e cálculo para acadêmicos de engenharia.

RR Comércio de Veículos (Chevrolet)

- Auxiliar Administrativo Jovem Aprendiz, de 12/04/2017 a 20/08/2018.
 - Desenvolvi atividades voltadas à área administrativa como: lançamento de notas, Conferência do almoxarifado, recebimento, envio e pedido de peças.

Instituição Papa João XXIII

- Estagiário, de 13/06/2016 a 14/10/2016.
 - Atividades desenvolvidas voltadas a manutenção de computadores, como; formatação das máquinas, identificação e troca de componentes danificados, limpeza interna dos computadores, produção de planilhas para o setor administrativo e criação de um banco de dados simples utilizando a Microsoft Access.

Freelancer – (sem registro em carteira)

- Técnico em Informática, de 07/2015 a 12/06/2016.
 - Prestava serviços de manutenção de computadores. Os serviços realizados, em sua maioria, eram de formatação e instalação de programas (incluindo o pacote office), configurações aplicadas ao computador com objetivo de obter maior desempenho e recuperação de arquivos.

Projetos

Sistema de Gestão de Alunos

(https://github.com/ElbertRibeiro/Student-Management-System) Este é
um sistema de gestão de alunos onde o usuário pode criar um banco
de dados, registrar alunos, excluir e atualizar dados. Este programa foi
desenvolvido após ser verificado que algumas escolas não tinham um sistema
informatizado para controle dos documentos de alunos. Como tecnologias,
foi utilizado Python e Sqlite para o banco de dados.

Gerenciamento de tarefas

 (https://github.com/ElbertRibeiro/todo-list-electronJS) Este programa foi desenvolvido com o objetivo de ser um To-do List onde o usuário lista a tarefa a ser realizada e marca a mesma após concluída. Este programa foi construído utilizando JavaScript e HTML.

Site - Spiderman

• (https://github.com/ElbertRibeiro/spiderman) Site desenvolvido utilizando HTML, JavaScript e SCSS(CSS), este projeto foi desenvolvido durante um curso e teve como objetivo praticar e evoluir minhas

habilidades no desenvolvimento web. Para visualizar este projeto em execução basta entrar no link (https://elbertribeiro.github.io/spiderman/).

Site - Dev-Finance

• (https://github.com/ElbertRibeiro/MaratonaDiscover) Este projeto foi desenvolvido utilizando HTML, JavaScript e CSS, em um evento online. O objetivo deste projeto foi evoluir minhas habilidades técnicas de desenvolvimento utilizando as boas práticas, clean code e a melhor estrutura de código possível.Para visualizar este projeto em execução basta entrar no link (https://elbertribeiro.github.io/MaratonaDiscover/).

Portfólio

• (https://github.com/ElbertRibeiro) Meu GitHub para visualizar outros projetos desenvolvidos por mim, entre eles, aplicações em desenvolvimento e projetos acadêmicos. Para uma visão geral sobre minhas habilidades técnicas basta visualizar meu site pessoal (https://elbertribeiro.github.io/).

Idiomas

• Espanhol: conversação básica.

• Inglês: leitura básica, conversação básica.

Este Curriculo foi gerado gerado de forma automatica, codigo fonte do projeto: https://github.com/ElbertRibeiro/curriculo