

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

- Formação Oracle One: LinkedIn - Alura (fevereiro/2021)
- Certificado de Autoridade JavaScript - DevMedia (dezembro/2020)
- Certificado de Autoridade Html - DevMedia (dezembro/2020)
- Certificado de Autoridade Padrão MVC - DevMedia (outubro/2020)
- Certificação ITIL FOUNDATION 1-4 - Alura (março/2020)
- Minha primeira app Java e Hibernate - DevMedia (novembro/2019)
- Angular: Conectando com uma API Restful - DevMedia (outubro/2019)

- Python para Android - Udemmy (setembro/2019)
- Teste Unitário - DevMedia (agosto/2019)
- Monitoria - Faculdade Estácio de Belém (novembro/2018)
- Assistente Administrativo - Proativa do Pará (outubro/2018)
- Manutenção de microcomputador - Escola Salesiana do Trabalho (dezembro/2016)
- Inglês básico, MICROCAMP- Centro de Formação Profissional (novembro/2015)
- Informática avançada com ênfase em trabalhos na plataforma Excel, FACI-FACULDADE IDEAL (junho/2011)

Experiências Profissionais

SEFA – Secretaria de Estado de Fazenda do Pará

- Arquiteto de soluções de software, de 01/04/2025 - Atualmente.
 - Como arquiteto de software, sou responsável pelo desenho e evolução da arquitetura de sistemas, garantindo escalabilidade, desempenho e segurança das aplicações. Atuo na definição de padrões, boas práticas e tecnologias para o desenvolvimento, além de apoiar a equipe na implementação de soluções eficientes e robustas. Minha atuação inclui a análise e modelagem de sistemas distribuídos, integração de microsserviços, definição de estratégias de cloud computing e automação de processos. Também colaboro diretamente com equipes de desenvolvimento, produto e infraestrutura para garantir que as soluções atendam às necessidades do negócio de forma sustentável. As tecnologias utilizadas no dia a dia incluem: Java 11+, Spring Boot, Microsserviços, Red Hat OpenShift, Red Hat 3scale API Management, Red Hat Build of Keycloak (RHBK) para identidade e acesso, Red Hat AMQ Streams (Kafka), Banco de Dados Oracle e PostgreSQL. Além disso, aplico princípios de DevOps, CI/CD com OpenShift Pipelines, mensageria orientada a eventos, e metodologias ágeis (Scrum/Kanban) utilizando ClickUp e Jira
- Analista Sênior, de 01/07/2023 - 01/04/2025.
 - Como desenvolvedor sênior, atuo na liderança técnica da equipe de desenvolvimento e sustentação, sendo responsável pelo desenho e implementação de arquiteturas escaláveis, revisão de código e otimização de Web Services que integram diversos sistemas. Além do desenvolvimento de soluções complexas, participo ativamente da definição de boas práticas, padronização de código e melhoria contínua da performance das aplicações. Minha atuação inclui a mentoria de desenvolvedores juniores e plenos, suporte na tomada de decisões estratégicas, refinamento de requisitos técnicos e resolução de desafios críticos relacionados à infraestrutura, segurança e escalabilidade. As tecnologias utilizadas no dia a dia incluem: Java 8+, Spring Boot, Microsserviços, Docker, Kubernetes, Banco de Dados Oracle e PostgreSQL, Weblogic,

Jenkins, Kafka, Redis, Elasticsearch e mensageria com RabbitMQ. Além disso, aplico metodologias ágeis (Scrum/Kanban) utilizando ClickUp e Jira.

- Analista Pleno, de 01/10/2022 - 01/07/2023.
 - Como desenvolvedor pleno, atuo na equipe de desenvolvimento e sustentação, sendo responsável pela criação, manutenção e otimização de Web Services que integram diversos sistemas e camadas da aplicação. Além do desenvolvimento de novas funcionalidades, também colaboro na definição de arquiteturas escaláveis e na melhoria contínua do código. Minha atuação inclui suporte técnico a desenvolvedores juniores, revisão de código, refinamento de requisitos junto ao time de produto e resolução de problemas complexos relacionados à infraestrutura e performance das aplicações. As tecnologias utilizadas no dia a dia incluem: Java 8+, Spring Boot, Docker, Kubernetes, Banco de Dados Oracle, Microserviços, Weblogic, Jenkins, Kafka, Redis e metodologias ágeis (Scrum/Kanban) com ClickUp e Jira.
- Analista Junior, de 01/01/2022 - 01/10/2022.
 - Como analista júnior, tenho atuado na equipe de desenvolvimento e sustentação, criando e customizando Web Services que interligam o sistema com outras camadas, auxilio outros desenvolvedores em projetos, além de trabalhar nos projetos atribuídos ao meu time. Atuo também como facilitador quando há necessidade de solucionar algum problema técnico com relação ao desenvolvimento e/ou a infraestrutura. As tecnologias utilizadas no dia a dia são: Docker, Banco de dados Oracle, JAVA 8, Spring, Clickup (Kanban), Weblogic e Jenkins.
- Trainee, de 07/06/2021 - 31/12/2021.
 - Atuo diretamente na equipe de desenvolvimento, criando e customizando Web Services que interligam o sistema com outras camadas. Utilização das tecnologias Java 8, Spring Boot, REST, JPA, JSP, Jenkins, Jasper, GitLab, Maven, arquitetura de micros serviços, Weblogic e Oracle.
- Estagiário, de 06/02/2020 - 06/06/2021.
 - Desenvolvo atividades voltadas ao suporte ao usuário como; identificar problemas relacionados ao computador e fornecer assistência remota, instruir os usuários a como solucionar erros mapeados e documentados. Realizo também atendimento de primeiro nível para problemas no sistema e no Portal da Sefa, onde é possível identificar se o erro é pontual ou uma falha dos serviços em caso de falhas, a equipe responsável pelo serviço é acionada e atribuída ao chamado. Realizo alterações no site interno da SEFA e no site da SEFA, como alteração das publicações, notícias e atualizações sobre os serviços disponibilizados pela Secretaria.

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 Currículo foi gerado de forma automática, código fonte do projeto: <https://github.com/ElbertRibeiro/curriculo>