LETÍCIA RIBEIRO

| Natal/RN, Brazil | Brazilian | GMT -3 |

| t: +55 84 9 9188-9937 | e: leticiaribeirocontact@gmail.com | linkedin.com/in/ribezaz | github.com/leticiaribeiro16

SOBRE MIM

Olá, eu sou a Letícia e atualmente atuo como estudante de tecnologia da informação. Minha expertise abrange as áreas de back-end e análise de dados, com domínio em tecnologias chave como **JavaScript** e suas diversas bibliotecas, além de **Java**. Minha busca incessante por conhecimento alimenta meu desejo de aprender e aprimorar minhas habilidades constantemente.

PRÊMIOS

- 1º lugar na SIPEX Desafio de Ideias Juntamente ao time do Projeto Help! Software de Monitoria do IFRN
- 13 lugar na FENECIT 19 Conquistei o primeiro lugar com o projeto Ada na Feira Nordestina de Ciência e Tecnologia (FENECIT), em Recife/PE, tendo como conquistas:
 - Convite para participar do London International Youth Science Forum (LIYSF), maior fórum científico tecnológico do mundo, que ocorre em Londres
 - 2. Publicação de artigo científico na Associação Brasileira de incentivo à Ciência (ABRIC)
- **3° lugar na MOCITECZN –** Juntamente a minha equipe, o **projeto Ada** conquistou o terceiro lugar na feira MOCITECZN, no IFRN Campus Zona Norte, que conseguiu credenciamento para a Feira Nordestina de Ciência e Tecnologia (FENECIT), em Recife/PE.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

2024 - Centro de Pesquisa da Petrobras (CENPES)

Desenvolvedora FullStack - Abr/2024 - Atual

Participação na equipe de desenvolvimento de soluções para desafios de automação industrial, no Laboratório de Informática Industrial (LII), no Instituto de Metrópole Digital (IMD/UFRN), conduzindo pesquisas e colaborando no desenvolvimento de produtos em parceria com o Centro de Pesquisa da Petrobras (CENPES). Atuo na frente de backend, utilizando **Java** e **Spring Boot**, além de Apache AirFlow, frontend, utilizando **ReactJS** e **TypeScript**, e, por último, também atuo em dados, utilizando **Python**.

2023 - IFRN (Instituto Federal de Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte)

Monitora de Programação - Mai/2023 - Abr/2023

Acompanhei os alunos nas matérias de banco de dados, programação de sistemas para internet e programação orientada a serviços, auxiliando-os em suas dúvidas na instituição e boas práticas de programação, utilizando as tecnologias **Flask** para web, **MySQL** para construção de banco de dados e **NodeJS/ExpressJS** para construção de uma **Restful API**. Além disso, também utilizei como ferramenta de ensino React e Angular para construção front-end de projetos.

2022 – 2023 – Conectrom (empresa de engenharia de energias renováveis)

Analista de Dados (Junior Level) - Abr/2022 - Abr/2023

Estagiei em uma empresa de energias renováveis, trabalhando no levantamento e análise dos dados da empresa, com foco na saída e entrada dos recursos da empresa, utilizando **Python**, com a biblioteca **PyAutoGui**, além de demonstrar esses dados na ferramenta **PowerBI**. Ademais, produzia telas para visualização de gráficos e administração de projetos com **TypeScript** e **ReactJS** no Front-End, **Django** no Back-End, **MySQL** como banco de dados e **SQLAIchemy** como ORM.

2021 - 2022 - Agência Web (agência de desenvolvimento de sites)

Trainee (Junior Level) - Jun/2021 - Jan/2022

PROJETOS

2023 - Dados Livres [https://dadoslivres.org]

Back-end e front-end developer - Jun/2023 - Dez/2023

O Dados Livres possui uma plataforma gratuita que permite a catalogação de fontes de dados abertos e aplicativos cívicos por meio da colaboração coletiva.

Front-end: HTML, CSS e Bootstrap

Back-end: Django e MySQL

Gitlab: https://gitlab.com/dados-livres/dados-livres

Site: https://dadoslivres.org

EDUCAÇÃO

2024/2027 - Bacharelado em Tecnologia da Informação - Universidade Federal do Rio Grande do Norte - Natal - Rio Grande do Norte - Brasil

2020/2023 – Ensino Médio e Ensino Técnico em Informática para Internet – Instituto Federal do Rio Grande do Norte Campus Natal Zona Norte – Natal – Rio Grande do Norte – Brasil

SKILLS E ATIVIDADES

Linguagens: Nativo Português Brasileiro; Inglês Pré-Avançado; Espanhol Intermediário.

Dev Skills: Java; Spring Boot; JavaScript; NodeJS; ExpressJS; React; Python; Flask; Bootstrap; MySQL; SQLite3; HTML5; CSS3; SASS; Git; GitHub; MVC; MVP; Scrum; Postman, Wordpress.

BI Skills: PowerBI; Excel; DAX, Pacote Office;

Design Skills: Figma; Photoshop; Clean Interface; Mídias Sociais; Branding; Metodologias de UX/UI; Teoria das Cores; Lean UX.

Soft Skills: Analítica; Liderança; Proatividade; Eficiência; Comprometimento; Comunicação; Colaboração; Organização; Flexibilidade; Boa escrita; Boa oratória.

Outras Experiências:

- Líder do projeto Minerva, que visa a criação de um software para facilitar o processo de seleção de monitores do IFRN, além de também auxiliar os monitores selecionados a gerenciar seus cronogramas de monitoramento;
- 2. Participante do projeto Ada, projeto que incentiva mulheres a ingressarem nas áreas STEM;
- Participante do projeto Dados Livres, projeto que visa incentivar a disponibilização de dados abertos para a construção de uma cultura de uso e cooperação, fomentando a transparência e a participação cidadã.

CERTIFICAÇÃO

- 2023 Java COMPLETO 2023 Programação Orientada a Objetos + Projetos Udemy | Prof. Dr. Nelio Alves
- 2. **2022 Node JS API Development for Beginners Udemy** | Prof. Ryan Dhungel
- 3. 2022 Curso React + Redux: Fundamentos Udemy | Prof. Leonardo Moura Leitão
- 4. **2022 React Native: Desenvolva APPs Nativas para Android e iOS Udemy** | Prof. Leonardo Moura Leitão
- 2022 POWER BI: Geração de oportunidades com ferramentas de Business Intelligence | WK Sistemas
- 6. 2022 Desenvolvimento Web com HTML e CSS | Origamid
- 7. 2022 JavaScript ES6 | Origamid

- 2021 Lei Geral de Proteção de Dados | Fundação Bradesco
 2021 Desenvolvimento de designs com UX e UI | Origamid