

# Laysa Bernardes

Praia Grande - SP | (+55) 13 996047233 | [laysabernardes.ads@gmail.com](mailto:laysabernardes.ads@gmail.com) | <https://github.com/Laysabernardes>  
<https://www.linkedin.com/in/laysabernardes/> | <https://laysabernardes.github.io/portfolio/>

## OBJETIVO PROFISSIONAL

---

Busco uma posição de Desenvolvedora Júnior para aplicar minha experiência full-stack, com foco em React e Node.js, e minhas habilidades em metodologias ágeis, contribuindo para o desenvolvimento de produtos digitais inovadores..

## FORMAÇÃO

---

### Análise e Desenvolvimento de Sistemas 2023 – 2025

- Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo, Campus Cubatão.
- Programação, análise de sistemas, banco de dados e gestão de projetos.

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

---

### Estagiário de TI Dez 2024 – Atual

- Frenet.
- Minhas principais atribuições envolvem aplicar C# e SQL Server para implementar e modificar componentes da plataforma, além de realizar a integração de informações no banco de dados. As tarefas abrangem desde a criação de novas funcionalidades em C# até a reestruturação e otimização de tabelas SQL (incluindo tabelas com aproximadamente 1.5 milhão de linhas) para garantir a performance e integridade dos dados. Utilizo ativamente Salesforce e Hubspot para gerenciamento de informações, AWS S3 para armazenamento de dados, e Git, Jira e Bitbucket para controle de versão e gestão ágil de projetos.

### Bolsista de Iniciação Científica. Mar 2024 a Nov 2024

- Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo, Campus Cubatão
- Participei de um projeto de pesquisa focado na aplicação de Modelos Generativos de IA no ensino de programação com Python. Resultados e Conquistas: Conduzi análises de dados que demonstraram um aumento no engajamento e potencial de aprendizado em 83% dos estudantes, validando a eficácia da IA no processo educacional. Desenvolvi e apliquei métodos inovadores para otimizar a experiência de aprendizado.
- Link: <https://congressos.ifsp.edu.br/conict/article/view/533>

## PROJETOS

---

### Portfólio Pessoal, out 2024.

- Aplicação desenvolvida com foco em interface responsiva, exibindo projetos e trajetória profissional. Utilizei React para criar um layout dinâmico e responsivo.
- **Tecnologias:** React.js, Axios, Express.js, MongoDB, Mongoose, JWT, Swagger, Node.js.
- Ver o projeto: <https://laysabernardes.github.io/portfolio/>

- **GitHub:** <https://github.com/Laysabernardes/portfolio>

### **Sistema de Reservas por Chave, out 2023 – dez 2023.**

- Projeto em grupo desenvolvido utilizando metodologias ágeis para gerenciar reservas de chaves e controle de permissões. O projeto utiliza APIs RESTful para gerenciar usuários e fornecer status em tempo real das reservas. Contribui para o back-end com Node.js e desenvolveu interfaces interativas em React, oferecendo uma experiência de usuário intuitiva.
- **Tecnologias:** JavaScript, Node.js, Express, React, MySQL, CORS, dotenv.
- **Ver o projeto:** <https://laysabernardes.github.io/frontendreserva/>
- **GitHub:** <https://github.com/Laysabernardes/ReservaDeChavesIFSP>

## **HABILIDADES TÉCNICAS E IDIOMAS**

---

**Habilidades Interpessoais:** Resolução de Problemas, Trabalho em Equipe, Iniciativa, Pensamento Crítico, Comunicação Eficaz.

### **Habilidades Técnicas:**

- Pacote Office: Word, Excel, PowerPoint.
- Linguagens de Programação: JavaScript, Python, C#, Java, HTML, CSS.
- Controle de versão: Git, GitHub.
- Frameworks e Bibliotecas: React.js, Node.js, Express.js, Bootstrap.
- Banco de Dados: MongoDB, MySQL, SQL Server, SQL, NoSQL.
- Metodologias: Metodologias ágeis (Scrum, Kanban).

### **Idiomas:**

- Inglês: Básico (em processo de aprimoramento) - Espanhol: Básico.

## **EXTRACURRICULAR**

### **GitHub Foundations, GITHUB – 2024 a 2027**

GitHub Foundations valida a experiência no assunto ao avaliar habilidades básicas do GitHub, como repositórios, confirmações, ramificações, markdowns e gerenciamento de projetos.

Credencial: [https://www.credly.com/badges/a2b914b0-8f56-4cd4-88bd-494b54f00d26/linked\\_in\\_profile](https://www.credly.com/badges/a2b914b0-8f56-4cd4-88bd-494b54f00d26/linked_in_profile)

### **Bootcamp Python AI Backend Developer, DIO - 2024**

Curso de 67 horas sobre Python aplicado à inteligência artificial e desenvolvimento de backend.

### **Programa Oracle Next Education (ONE), Oracle e Alura - 2023**

Formação de 6 meses com foco em desenvolvimento pessoal, programação, front-end e React.

### **Business Agility T5, ONE - 2023**

Curso de 27 horas que aborda transformação ágil, gestão da mudança em ambientes ágeis e organização de equipes ágeis.