

Vinícius Ribeiro dos Santos Eira

Desenvolvedor Backend Júnior | Node.js | APIs REST

Vila Brasilina, São Paulo / (11) 99606-3094 / viniciusantos.eira@gmail.com

<http://www.linkedin.com/in/vinicius-eira>

<https://github.com/Vinicius-Eira>

Resumo Profissional

Desenvolvedor Backend Júnior, com experiência no desenvolvimento e evolução de aplicações corporativas, atuando com Node.js, APIs REST, integração de sistemas e bancos de dados SQL. Vivência em otimização de performance, segurança, automação de processos e sustentação de sistemas, sempre priorizando soluções escaláveis, organizadas e orientadas às regras de negócio.

Experiência Profissional

Veridion Tecnologia | Desenvolvedor Full-Stack | fev/2025 – jun/2025

- Desenvolvimento de Sistemas:** Manutenção e evolução de sistemas CRM/ERP, com foco em backend utilizando Node.js e APIs REST, além de React no frontend.
- DevOps e Qualidade:** Implementação de pipelines de CI/CD e testes automatizados, resultando em uma redução de **40% no tempo de deploy**.
- Otimização e Performance:** Refatoração de código e otimização de consultas em bancos de dados (SQL), alcançando um aumento de **30% na performance** das aplicações.
- Segurança:** Fortalecimento de protocolos de autenticação e autorização, garantindo a resiliência dos sistemas entregues.

Forest Paper | Analista de Sistemas | set/2024 – jan/2025

- Monitoramento e Performance:** Acompanhamento contínuo de sistemas críticos, identificando falhas de performance e garantindo a fluidez operacional.
- Resolução de Problemas:** Redução de **40% nas demandas de suporte interno** através da análise técnica proativa de bugs e incidentes recorrentes.
- Relatórios e Dados:** Implementação de relatórios técnicos customizados e customizações no sistema, diminuindo o tempo de configuração em **30%**.
- Automação:** Desenvolvimento de scripts de automação de processos, gerando um aumento de **25% na eficiência operacional** da equipe.

Projetos de Destaque & Portfólio (*Finalista FIAP NEXT*)

CarCheck – Plataforma de Diagnóstico Veicular com IA

[Vinicius-Eira/CarCheck](#)

- Desenvolvimento de plataforma Full Stack responsiva utilizando React, TypeScript e Vite no frontend, com serviços de backend em Python.
- Integração de **Inteligência Artificial (IBM Watson)** para criação de chatbot de triagem e diagnóstico automatizado em tempo real.
- Implementação de consumo de APIs externas para consulta de peças e agendamento de manutenções.
- Conquista:** Projeto selecionado como **Finalista no FIAP NEXT**, destacando-se pela inovação tecnológica e complexidade de integração.

Competências Técnicas

- Backend & APIs:** Node.js, desenvolvimento de APIs REST, Java (Spring Boot) e Python.
- Frontend(Apoio):** JavaScript, TypeScript, React, Next.js.
- Bancos de Dados:** SQL (MySQL, PostgreSQL, Oracle PL/SQL) e NoSQL (MongoDB), com foco em modelagem, consultas e otimização.
- Sistemas Corporativos (ERP & CRM):** Conhecimentos em Protheus (automação, relatórios e gestão de usuários).

Formação Acadêmica

Ensino Superior – Análise e Desenvolvimento de Sistemas | FIAP (2024-2025)

Idioma

- Inglês: Intermediário
- Espanhol: Básico (A2)

Formação Complementar

- Java – Orientação a Objetos – Alura (2023)
- Python – APIs & OOP – Alura (2023)
- Arquitetura de Software – Clean Code e SOLID – Alura (2024)
- AWS Cloud Practitioner – AWS Academy (2024)
- DevOps Essentials – CI/CD & GitHub Actions – Digital Innovation One (2024)
- Data Science – Análise e Visualização de Dados – Alura (2023)