

PEDRO ARAÚJO RODRIGUES

E-mail: pedroar2003@gmail.com

Celular: (61) 9 9400-1631

Brasília/DF

Github: <https://github.com/pedro-rods>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/pedro-rods/>

Sou um desenvolvedor apaixonado por tecnologia e pela criação de soluções inovadoras. Com sólidos conhecimentos em backend e experiência prática em linguagens como Java, Python, PHP e JavaScript, busco constantemente aprimorar minhas habilidades e contribuir em projetos desafiadores, colaborando com equipes dinâmicas e focadas em resultados.

Formação Acadêmica

✓ **Engenharia da Computação (Bacharelado)** – CEUB 8º semestre | *Conclusão prevista: 06/2025 (noturno)*

✓ **Ensino Médio Completo** – Colégio Sigma/DF | *Conclusão: 12/2020*

Experiências

Complemento SleepCare | Desenvolvedor Web | jun/2021 – jun/2022

- Desenvolvimento e manutenção do site institucional utilizando HTML5, CSS3, WordPress, Elementor e Bootstrap.
- Otimização de performance e usabilidade com foco em experiência do usuário.

DiscoverTech | Estagiário FullStack | jun/2022 – jun/2023

- Apoio no desenvolvimento de sistemas de gestão e websites utilizando PHP, HTML5, CSS3, Bootstrap e WordPress.
- Aplicação de princípios de programação orientada a objetos (POO) e boas práticas de código.

Zeus Software House (Zeussh) | Desenvolvedor Java BackEnd | jan/2024 – mai/2025

- Desenvolvimento de aplicações backend com foco em desempenho, utilizando Spring Boot, Spring JPA e Maven.
- Testes automatizados com JUnit e Cucumber.
- Integração contínua via Jenkins, controle de qualidade com SonarQube.
- Implantação em ambientes Dockerizados e hospedagem em serviços AWS (EC2, RDS, S3, IAM, SES, SNS, CloudWatch, Config, CloudTrail).

Sicoob | Estagiário em Infraestrutura de TI | ago/2024 – atual

- Desenvolvimento de scripts e aplicações web com Flask para automação de relatórios e auditorias.
- Criação de dashboards em Grafana integrados ao Zabbix para monitoramento da infraestrutura.
- Atualização de sistemas legados para versões modernas de linguagens e ferramentas.
- Uso extensivo de containers Docker e serviços AWS para orquestração e monitoramento.
- Implementação inicial de observabilidade com OpenTelemetry (oTel), integrando métricas e logs com ferramentas como Grafana, Grafana Tempo e Prometheus para rastreamento e análise de desempenho de aplicações.

Habilidades Técnicas

- **Linguagens:** Java, PHP, Python, JavaScript, HTML5, CSS3, C, C++, GO
- **Frameworks:** Spring Boot, Flask, Django, Bootstrap
- **DevOps:** Docker, Jenkins, SonarQube
- **Monitoramento:** Zabbix, Grafana, OpenTelemetry, Grafana Tempo
- **Banco de Dados:** PostgreSQL, MySQL, RDS
- **Cloud:** AWS (EC2, S3, RDS, IAM, SES, SNS, CloudTrail, Config)
- **Outros:** WordPress, Elementor, Git, REST APIs

Cursos Complementares

- Lógica de Programação – 01/2019
- Montagem e Manutenção de Computadores – 04/2022
- Nota Fiscal Eletrônica (PHP) – 20h – 08/2022
- Curso Completo de Java com Spring Boot, JPA, Maven – 12/2023
- PHP do Zero ao Profissional – 05/2022
- Python 3 Completo (Django, Selenium, RegExp, TDD, Pyside6) – 10/2023

Idiomas

- **Inglês:** Fluente
Casa Thomas Jefferson/DF – 02/2012 a 12/2019

Habilidades e Competências

- Programador Backend – Conhecimentos Avançados em PHP, Java, Javascript, HTML, CSS, PostgreSQL – Familiarizado com WordPress e Elementor – Pacote Office/Excel Intermediário – Conhecimentos intermediários em Python, C e C++
- Proatividade – Vontade de aprender – Responsabilidade – Dinamismo – Excelente Comunicação – Flexibilidade e facilidade de relacionamento em equipe – Resiliente – Ética – Rápido aprendizado e compreensão – Motivado e dedicado