

# Ronaldo de Souza Medeiros

Três Lagoas/MS | (67) 98128-9537 | [ronaldmedeiros@gmail.com](mailto:ronaldmedeiros@gmail.com)

---

## Resumo Profissional

Desenvolvedor Full Stack e Suporte N2 com experiência em PHP, Python, Node.js e bancos de dados SQL/NoSQL (MySQL e PostgreSQL). Conhecimento em deploy de aplicações em VPS utilizando Docker e configuração de subdomínios. Experiência em suporte técnico avançado, análise de dados e automação de processos. Busco sempre aprimorar minhas habilidades e contribuir para soluções eficientes e escaláveis.

---

## Experiência Profissional

### Transforma Empresas - Home Office - Desenvolvedor Jr

Jan/2024 - Dez/2024

- Desenvolvimento de aplicações utilizando PHP, Python e Node.js.
- Colaboração em projetos para otimizar fluxos internos e processos empresariais.
- Criação e manutenção de APIs para integração de sistemas.

### Kikker Soluções Empresariais - Home Office - Suporte N2

Mar/2024 - Dez/2024

- Utilização de SQL e Linux para análise e resolução de problemas.
- Coleta e análise de dados relacionados a produtos e estoques.
- Suporte técnico avançado e melhorias em processos internos.

### Evolutto Software - Home Office - Suporte N2

Dez/2021 - Dez/2023

- Controle de atendimentos via chamados, Cliq Zoho e WhatsApp.
- Consultas e edições em bancos de dados MySQL (nível intermediário).
- Resolução de bugs simples e intermediários e testes de qualidade.
- Programação básica em PHP, JavaScript e HTML.

### Athena Software - Três Lagoas/MS - Analista de Suporte

Set/2020 - Jul/2021

- Treinamento e suporte aos usuários do sistema gerencial.
- Alterações em banco de dados e envio de arquivos para SEFAZ.
- Manutenção de computadores e redes.

### **Rede Conectividade - Três Lagoas/MS - Técnico em Informática**

*Jan/2017 - Mai/2019*

- Configuração de roteadores e redes internas.
- Manutenção e configuração de fibra óptica.

### **Global Informática - Três Lagoas/MS - Técnico de Informática e Auxiliar Administrativo**

*Jan/2016 - Fev/2020*

- Controle de estoque e cadastro de produtos.
- Montagem e manutenção de computadores e redes.
- Atendimento técnico em domicílio.

---

### **Formação Acadêmica**

- **Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas** - IFMS (6º período, cursando).
- Ensino Médio Completo - Ensino público.

---

### **Portfólio**

- **Portfólio de Projetos:** Desenvolvido em Python + Streamlit, integrado com API da OpenAI.  
Disponível em: <https://portfolio.mosetech.com.br>.

---

### **Principais Habilidades**

- **Linguagens de Programação:** PHP + Laravel/Express, Python + Django/Streamlit, Node.js + Typescript/VueJs, JavaScript, HTML/CSS.
- **Bancos de Dados:** MySQL, PostgreSQL, MongoDB (nível intermediário).
- **Sistemas Operacionais:** Linux, Windows.
- **Manutenção de hardware e redes.**

- **Suporte técnico e atendimento ao cliente.**
- **Deploy e gerenciamento de aplicações em VPS utilizando Docker.**

---

### **Certificações e Cursos**

- Master em IA com Python - PyCode BR (2024).
- Python com Orientação a Objetos - Alura.
- Desenvolvimento Web com HTML/CSS (Alura).
- Modelagem de Bancos de Dados Relacionais (Alura).
- Kubernetes: Deployments, ConfigMaps e escalabilidade (Alura).
- Programação em PHP e MongoDB (Alura).
- Assistente Administrativo (SENAC, 2009).
- Montagem e Manutenção de Microcomputadores (Microlins, 2010).
- Cursos Alura Atual: <https://cursos.alura.com.br/user/ronaldo-medeiros/fullCertificate/d2e2c31b4d49bba9428e03bc56040b02>
- Cursos Alura Perfil Antigo: <https://drive.google.com/file/d/1WTW9U51UA5L2a7JDIO7efy9zSfSz-hfK/view?usp=sharing>
- Formação NoCode – Fundamentos FlutterFlow
- ChatGPT para Python – Udemy
- Git e GitHub do básico ao Avançado - Udemy

---

### **Destaques**

- Desenvolvimento de portfólio interativo utilizando Python, Streamlit e API da OpenAI.
- Conhecimento avançado em Python aplicado à Inteligência Artificial e automação de processos.

---

### **Idiomas**

- Português: Nativo.
- Inglês: Intermediário.

---

### Links Relevantes

- **Portfólio:** <https://portfolio.mosetech.com.br>.
  - **LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/in/ronaldo-medeiros-aa33881b9/>.
  - **GitHub:** <https://github.com/ronaldmedeiros>.
-