

Isaac Orcine

Lavras, Minas Gerais | (37) 98837-8882 | isaacorcine37@gmail.com
linkedin.com/in/isaac-orcine | orcine.com.br (Portfólio)

Resumo Profissional

Analista de Implantação e bacharel em Sistemas de Informação pela universidade federal de Lavras, com sólida experiência prática em desenvolvimento web, cibersegurança e integração de sistemas. Apaixonado por resolver problemas complexos com tecnologia, busco aplicar minhas habilidades em ambientes de TI desafiadores para otimizar processos e entregar soluções de alto valor.

Experiência Profissional

neoxspredi | Remoto *Analista de Implantação* | Fevereiro 2024 – Atual

- Responsável pelo processo de implantação de softwares, garantindo a configuração e integração de sistemas de acordo com as necessidades dos clientes.
- Atuação direta no suporte técnico e treinamento de usuários para assegurar a correta utilização das ferramentas e a satisfação do cliente.
- Colaboração com a equipe de desenvolvimento para reportar feedbacks e sugerir melhorias nos produtos.

Comp Júnior (Empresa Júnior) | Lavras, MG *Gerente Comercial* | Setembro 2022 – Fevereiro 2023

- Liderança da prospecção e negociação com clientes, resultando na aquisição de novos projetos de desenvolvimento para a empresa júnior.
- Gestão do funil de vendas e desenvolvimento de estratégias comerciais para atingimento de metas.

Desenvolvedor Front-End | Agosto 2022 – Fevereiro 2023

- Desenvolvimento de interfaces de usuário responsivas e interativas para projetos web utilizando tecnologias modernas.
 - Colaboração em equipe multidisciplinar, utilizando metodologias ágeis para planejar e executar as entregas dos projetos.
-

Formação Acadêmica

Bacharelado em Sistemas de Informação Universidade Federal de Lavras (UFLA)

Técnico em Mecatrônica Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais
(CEFET - MG)

Habilidades Técnicas

- **Linguagens e Frameworks:** Node.js, JavaScript, React, Python, C++ e Java.
 - **Bancos de Dados:** PostgreSQL, MySQL, SQL server.
 - **Inteligência Artificial:** Redes Neurais, Deep Learning
 - **Segurança:** Cibersegurança, Análise de Vulnerabilidades, LGPD
 - **Ferramentas:** Git, Docker, Figma, Vs code, Canva, Pacote office e outros.
-

Certificações e Cursos

- **Introdução ao Desenvolvimento Web em Camadas com NodeJs**
- **Cyber Security (Segurança da Informação)**
- **Introdução às Redes Neurais e Deep Learning**
- **Fundamentos da Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD)**