

Lumah Loise Santos Pereira

Email: lumah.pereira26@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/lumah-pereira/>

Portfólio: <https://lumah-pereira.vercel.app/>

GitHub: <https://github.com/lumahloi>

Localização: Rio de Janeiro, RJ, Brasil

Sumário

Profissional em desenvolvimento fullstack com experiência desde julho de 2024 no Ministério Público do Rio de Janeiro.

Entre os principais resultados alcançados, destacam-se: redução de 30% no tempo de processamento de uma rotina crítica, diminuição de 40% na taxa de erros de front-end e aumento de 25% na produtividade da equipe com soluções internas desenvolvidas.

Habilidades

Domínio de HTML, CSS, JavaScript, React, Python, Django e APIs RESTful. Experiência com bancos de dados relacionais (PostgreSQL), versionamento de código com Git e GitLab e práticas de testes automatizados.

Habilidade em refatoração de código, otimização de desempenho e automação de rotinas. Boa capacidade de comunicação, trabalho em equipe e resolução de problemas, com foco em entrega de valor e melhoria contínua. Perfil proativo, com facilidade de aprendizado e forte interesse por boas práticas de desenvolvimento e inovação tecnológica.

Experiência profissional

Estagiária em Desenvolvimento Fullstack

Ministério Público do Rio de Janeiro

Julho 2024 - O momento

Principais atividades:

- Desenvolvimento de interfaces responsivas com HTML, CSS, JavaScript e React;
- Criação e manutenção de APIs RESTful utilizando Python (Django);
- Integração com bancos de dados relacionais PostgreSQL;
- Implementação de testes automatizados e versionamento com Git e GitLab;
- Apoio na automação de tarefas internas e melhoria de desempenho em rotinas backend.

Resultados alcançados:

- Redução de 30% no tempo de processamento de uma rotina crítica ao refatorar scripts legados em Python;
- Diminuição de 40% na taxa de erros de front-end, graças à revisão de componentes React e melhoria na comunicação com a API;
- Aumento de 25% na produtividade da equipe, com a criação de uma dashboard interna para monitoramento de processos e alertas automatizados.

Educação

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Faculdade de Educação Tecnológica do Estado Rio de Janeiro

Março 2023 - O momento

Cursos

Defesa de Redes – Cisco (19/03/25)

Design de Bancos de Dados – Oracle Academy (03/12/24)

Básico de Redes de Computadores – Cisco (03/10/24)

NLW Pocket: Javascript - Full-stack Intermediário – Rocketseat (13/09/2024)

Idiomas

Proficiência eficaz em Inglês, nível C1.