

# Ana Luiza de Lima da Rocha

Santana do Itararé – PR | (43) 99149-6639 | analuizalima.dev@gmail.com [LinkedIn](#) | [GitHub](#) | [Portfólio](#)

Estudante de Análise e Desenvolvimento de Sistemas na PUCPR com sólida base em lógica de programação e experiência prática em projetos Full-Stack e IoT. Atualmente focada em especialização em Java. Possuo experiência profissional em gestão de dados e sistemas, unindo organização administrativa com visão técnica para o desenvolvimento de soluções escaláveis.

## FORMAÇÃO

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (Ago/2024 – Dez/2026)  
Instituição: Pontifícia Universidade Católica do Paraná – PUCPR.

## COMPETÊNCIAS

Linguagens: Python, JavaScript, Java, HTML5, CSS3 e SQL.  
Ferramentas e Tecnologias: Git, GitHub, Microsoft Office e Google Drive.

## PROJETOS DE TECNOLOGIA

*AneTRY – Plataforma Full-Stack (Jogos) | HTML5, CSS3, PHP, SQL, Bootstrap*

- Desenvolvimento de aplicação completa com sistema de usuários e CRUD para avaliações.
- Modelagem de banco de dados relacional (MySQL/MariaDB) via PHPMyAdmin e ambiente XAMPP.
- Interface responsiva com framework Bootstrap 4 para múltiplos dispositivos.

*Sistema de Estufa Inteligente (IoT) | Python, ESP32, MQTT, Blynk*

- Monitoramento de temperatura/umidade com sensor DHT11 e microcontrolador ESP32.
- Integração com Cloud (Blynk/ThingSpeak) para dashboards mobile em tempo real.
- Simulação de hardware via Wokwi em ambiente Linux (Ubuntu).

*Gerenciamento Escolar | Python, VS Code*

- Aplicação para administração acadêmica com gestão de turmas e registros via console.
- Implementação de lógica de programação avançada com operações de CRUD e validação de dados.

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- Estagiária (Set/2021 – Dez/2022) | Escriturária (Jan/2023 – atual)
- Otimização de processos administrativos e estruturação de bases de dados digitais
- Operação de Sistemas Legados e Ferramentas de produtividade
- Gerenciamento e digitalização de ativos de informação, garantindo a integridade e acessibilidade dos dados.

## CURSOS E CERTIFICAÇÕES

- Microsoft Excel 2016 – Básico (Fundação Bradesco, Nov/2024).
- Inglês A2 (Voxy, Dez/2025).
- JavaScript (Curso em Vídeo, Jan/2026).