




Laura Urba Antunes

 Fraiburgo, SC — 89580-000
 (15) 99736-1900
 urbaantuneslaura@gmail.com
 [GitHub](#) | [LinkedIn](#)

Resumo Profissional

Estudante de Análise e Desenvolvimento de Sistemas (ADS) com foco em desenvolvimento e manutenção de aplicações Java. Experiência com tecnologias web e banco de dados SQL, além de sólido conhecimento em programação orientada a objetos (POO) e modelagem de dados. Atuação acadêmica em projetos com Java, Kotlin, Python, HTML, CSS e C++, com interesse em atuar como Desenvolvedora Java, Analista de Sistemas ou Estagiária em Desenvolvimento de Software. Proativa, organizada e com facilidade em aprender novas tecnologias.

Formação Acadêmica

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (ADS)
Instituto Federal Catarinense (IFC) – Fraiburgo
Previsão de conclusão: 2026

Experiência Profissional

Bolsista Comunicação Institucional

Instituto Federal Catarinense (IFC)-Fraiburgo Fraiburgo, SC, Brasil julho de 2024 até novembro de 2025

- Apoio à equipe de comunicação institucional e à gestão de sistemas Internos. Produção de conteúdo digital e suporte técnico na divulgação acadêmica.
- Organização de eventos e acompanhamento de fluxos de informação.
- Utilização de ferramentas de design e tecnologia para suporte à comunidade.

App de Música (Kotlin)

Projetos Acadêmicos | fraiburgo, SC, Brasil setembro de 2025 até novembro de 2025

- Aplicativo mobile em desenvolvimento para reprodução de músicas locais e organização de
- playlists
- Utilização de Android Studio e arquitetura MVC
- Interface responsiva com foco em UX/UI Design Implementação de manipulação de arquivos e banco de dados local (SQLite).

Simulação de Threads (C++)

Projetos Acadêmicos | Fraiburgo, SC, Brasil -j ulho de 2025 até julho de 2025.

- Simulação implementada reduzindo o tempo de execução do teste em 30%
- Implementação de múltiplas threads com controle de execução e sincronização.
- Análise de desempenho em ambientes multithreaded.

Cursos Extracurriculares

Curso de Informática - Instituto Mix de Itararé julho de 2018 até julho de 2019

Minicurso: Introdução à Programação com JavaScript – IFSC EAD (junho de 2025 até julho de 2025)

Lógica de programação, manipulação de DOM e eventos.

Palestra: Inteligência Artificial para as Engenharias – ENG INOVA (agosto de 2024)

Aplicações práticas de IA em projetos de engenharia e inovação tecnológica.

Semana Acadêmica de ADS – IFC Fraiburgo (setembro de 2024)

Participação em oficinas sobre desenvolvimento mobile, segurança da informação e boas práticas de programação.

Inglês – nível intermediário em desenvolvimento (aulas particulares)

Conhecimentos e Nível de Domínio

Linguagens: Java (Avançado), Kotlin (Intermediário), Python (Intermediário), C++ (Intermediário), JavaScript (Básico)

Frameworks e Tecnologias: Spring Boot (Básico), Android Studio (básico)

Banco de Dados: SQL (Avançado), MySQL/SQLite (Intermediário), Oracle (Básico)

Web: HTML/CSS (Intermediário), MVC (Básico)

Ferramentas: Git/GitHub (Intermediário)

Conceitos: Desenvolvimento de sistemas, modelagem de dados, análise de requisitos e versionamento de código