

# Jhenifer Laís Barbosa

Campinas, São Paulo, Brasil | (19) 99895-7664  
[jheniferlais3@gmail.com](mailto:jheniferlais3@gmail.com) | [LinkedIn](#) | [GitHub](#)

## Resumo Profissional

Estudante de Engenharia de Software com atuação em desenvolvimento Mobile e Backend. Experiência técnica no ecossistema Android (Kotlin/Java) e Spring Boot, aplicando arquiteturas modernas como MVVM e Clean Architecture sob princípios de Clean Code. Possuo formação complementar intensiva em tecnologias avançadas, abrangendo Android Embarcado, desenvolvimento multiplataforma e Segurança de Aplicações.

## Habilidades Técnicas

- Linguagens:** Java, Kotlin, TypeScript, JavaScript, Python, Dart, C.
- Mobile:** Android Nativo, Jetpack Compose, Flutter, Google Maps API, MVVM, Clean Architecture.
- Backend:** Spring Boot, Node.js, Express, APIs REST, Clean Code, Microserviços.
- Banco de Dados:** PostgreSQL, Oracle, MySQL, MongoDB, Firebase.
- Ferramentas:** Git, Docker, Postman, Linux (Segurança), Notion, Trello.

## Formação Acadêmica

Bacharelado em Engenharia de Software | PUC-Campinas  
Previsão de conclusão: Dezembro de 2027

## Capacitação Profissional

### Programa de Formação Avançada em Android (Venturus, 6 meses)

- Android Nativo:** Desenvolvimento com Kotlin, Jetpack Compose e WorkManager.
- Android Embarcado:** Código-fonte Android (AOSP), arquitetura HAL e System Services.
- Segurança em Aplicações:** Criptografia, Boot seguro e segurança em rede/Linux.
- Multiplataforma Flutter:** Gestão de estado, testes unitários e consumo de APIs REST.

## Projetos de Destaque

- Chase – App de Corrida Gamificado (Full Stack):** Aplicação mobile com integração de Google Maps API e backend em Spring Boot sob princípios de Clean Code, focada no incentivo a exercícios via gamificação.
- SuperID – Gerenciamento de Senhas (Android Nativo):** Desenvolvimento em Kotlin/Jetpack Compose com Firebase, focado em acessibilidade para deficientes visuais e navegação declarativa.
- Wager – Plataforma de Apostas (Web Full Stack):** Interface responsiva e backend escalável com Node.js e TypeScript, utilizando arquitetura MVC e banco de dados Oracle.

## Conquistas

- Aluna Destaque:** Reconhecida pela excelência técnica em desenvolvimento mobile Android.
- Liderança:** Condução autônoma de projetos mobile (da concepção à entrega).
- Competições:** Participação em maratonas de programação e desafios de lógica.