

## FELIPE SANTOS PINHEIRO

Tel: (11) 94052-8787

E-mail: [fsp12371@gmail.com](mailto:fsp12371@gmail.com)

GitHub: [FelipeSPinheiro06](#)

LinkedIn: [Felipe Santos Pinheiro](#)

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

FIAP – Faculdade de Informática e Administração Paulista

Formado em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (jan/2023 à dez/2024)

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

**PagBank - Jovem Aprendiz** (jun/2023 – ago/2024)

- **Documentação:** Criação, leitura, alteração e validação de documentações técnicas e operacionais.
- **Metodologias Ágeis:** Experiência com metodologias ágeis (Scrum e Kanban), participando de sprints, retrospectivas e reuniões diárias.
- **Colaboração em Equipe:** Trabalho colaborativo com diferentes departamentos para garantir a entrega eficiente dos projetos.

**Compass UOL – Programador Trainee** (set/2024 – jan/2025)

- **Desenvolvimento de software:** Auxílio no desenvolvimento do Portal sobre dados na companhia
- **Automação de processos:** Utilização da ferramenta Power Automate, Microsoft Teams, Sharepoint e Outlook para automação e melhoria de processos corporativos.
- **Organização de Eventos:** Organizo e faço eventos para difundir o uso de dados consciente na companhia, além de workshops sobre desenvolvimento seguro de software.

## HABILIDADES TÉCNICAS

- **Linguagens de Programação:** Conhecimento sólido em C#, Java, JavaScript, Python
- **Frameworks:** Spring Boot, .NET Framework, React, NextJS
- **APIs REST:** Criação e manutenção de APIs REST usando ASP.NET e Spring Boot
- **Cloud Computing:** Conhecimento avançado com Microsoft Azure e básico de AWS
- **Bancos de Dados:** Conhecimento avançado com SQL e bancos de dados Oracle, MySQL e MongoDB
- **Controle de Versão:** Experiência com Git e GitHub para versionamento de código e

colaboração

- **Boas práticas:** Conhecimento em práticas Clean Code e SOLID
- **Metodologias ágeis:** Experiência com Método Kanban e Framework Scrum
- **Testes e Debug:** Conhecimento em testes unitários, testes de integração e debug
- **Microserviços:** Uso de Docker e Docker Compose para desenvolvimento para aplicações não-monolíticas.

## PROJETOS E COLABORAÇÕES

- **[ConversorPro](#):** Projeto de Conversão de Moedas baseado em WebAPI em .NET
- **[MFC](#):** API de Gerenciamento de Tarefas usando Spring Boot, Banco de Dados MySQL e Docker
- **[NextGen](#):** Projeto de Gestão de Experiência do Cliente – API RESTful escrita em Java usando o Framework Spring Boot.

## CERTIFICAÇÕES

- **Linux:** Certificado pela FIAP em 2024
- **Microsoft C# Fundamentals:** Atualmente estudando para o exame que será feito em março de 2025