

# Vinicius Cavallari

**Analista de Sistemas Sênior - Backend**

E-mail: [vinicavalari@hotmail.com](mailto:vinicavalari@hotmail.com)

Link do LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/vinicius-cavallari-b59b9117a/>

Link do GitHub: <https://github.com/Mesdra>

Número para contato: (45) 9 9820-8484.

Cidade onde mora: Foz do Iguaçu – PR – Brasil.

## ➤ **Objetivos Profissionais**

Cargo desejado: Analista de Sistemas Sênior – Backend.

Jornada: Período Integral.

Pretensão salarial: R\$ 12.000,00 a 15.000,00.

Tipo de contrato: Efetivo – CLT.

Preferencialmente home office.

Disponibilidade para mudanças.

## ➤ **Sobre**

Analista de Sistemas Java Sênior (com mais de 6 anos de efetiva experiência). Atualmente faço parte da equipe de colaboradores da Prime IT Solutions, onde atuo em projetos exclusivos do Banco Bradesco.

Tenho habilidades em APIs em Java utilizando Spring Boot, microserviços, Python, consultas em bancos de dados SQL, CI/CD, Docker e microcontroladores.

Além disso, tenho vivência como consultor e especialista em projetos de tecnologia, onde atuei como ponto focal e fui responsável por reestruturar equipes, organizar prioridades, além de trabalhar como desenvolvedor em alguns momentos no processo de engenharia de software.

Também tenho experiência em desenvolvimento de sistemas embarcados em microcontroladores e desenvolvimento de microserviços em Python para monitoramento e coleta de dados de servidores FTP.

## ➤ **Proficiência**

- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| ● Arduino            | ● Firebase            |
| ● Java SE            | ● Mongo               |
| ● Java EE            | ● Maven               |
| ● Microserviços      | ● Spring MVC          |
| ● Microcontroladores | ● Nginx               |
| ● Dark               | ● JAX-RS              |
| ● Flutter            | ● Scrum               |
| ● PostGIS            | ● Cerbot              |
| ● Postgres           | ● Sistemas Embarcados |
| ● PGCrón             | ● IOT                 |
| ● Spring Boot        | ● React               |
| ● Hibernate          | ● Docker              |
| ● QGIS               | ● MQTT                |

- Flutter
- Firebird
- SQL server
- Oracle
- Rabbitmq
- Junit
- Spring Quartz
- SSL

- BAMBOO
- Engenharia de Software
- CI/CD
- Python
- MosquittoMQTT

## ➤ **Sistemas Operacionais.**

Linux(Debian, Arch), Windows

## ➤ **Idiomas**

**Inglês**, Avançado

**Português**, Nativo

**Espanhol**, Intermediário

## ➤ **Formação Acadêmica**

Pós Graduação Especialização/MBA em Engenharia de software, Anhanguera 2021/2022.

Ensino Superior em Ciências da computação , UDC Centro Universitário Dinâmica das Cataratas 2015/2018.

## ➤ **Experiência Profissional**

**Analista de Sistemas Java Sênior, Prime IT Solutions.**

04/2022 Atual

Atualmente, estou focado em projetos exclusivos do Banco Bradesco. No entanto, também tive uma experiência breve mas importante, atuando na manutenção e atualização de sistemas legados que eram serviços batch responsáveis por executar rotinas diárias de coleta, processamento e armazenamento de relatórios gerados por agências no exterior. Pouco tempo depois, fui incorporado à equipe encarregada de realizar a migração de tecnologia do sistema de recuperação de crédito do banco. Nessa função, extraí as funcionalidades existentes no Mainframe (Cobol) e as transcrevi em Java, após um processo de análise de requisitos e reestruturação do projeto. O novo sistema foi desenvolvido usando a arquitetura de microsserviços orquestrados em containers pelo Kubernetes, e o deploy é realizado automaticamente para os ambientes de testes e produção no UrbanCode, que é gerenciado pelo Bamboo. As principais tecnologias que utilizei nesse projeto foram Spring Boot e Jax-RS.

**Consultor de Sistemas, Parque Tecnológico Itaipu.**

08/2022 até 02/2023

Atuei como consultor e especialista em um projeto em que trabalhei no período que era colaborador como no Parque Tecnológico de Itaipu, tendo sido designado como ponto focal. Neste projeto, fui responsável por reestruturar a nova equipe, organizar as prioridades do projeto e responder às dúvidas que surgiam durante o processo de engenharia de software. Além disso, atuei como desenvolvedor em alguns momentos, contribuindo com a implementação de soluções técnicas para o projeto.

**Analista de Sistemas, Parque Tecnológico Itaipu.**

08/2019 até 04/2022

Além de ter atuado como ponto focal, fui responsável por dividir e organizar as demandas dos projetos em que estive atrelado com minha equipe. Também atuei como desenvolvedor nestes projetos, trabalhando principalmente com APIs em Java com (Spring boot), microsserviços, Python, consultas em bancos de dados SQL, CI/CD, Docker e microcontroladores. Quando solicitado, também auxiliei no levantamento e análise de requisitos de novos projetos.

**Consultor de Sistemas, Totvs.**

07/2019 até 05/2022

Atuei sob contrato de Consultor em alguns projetos, no desenvolvimento de aplicativos em Flutter e outros projetos utilizando Spring Boot.

**Estagiário de TI, Parque Tecnológico Itaipu.**

03/2018 até 04/2019

Durante a maior parte do meu estágio, trabalhei com o desenvolvimento de sistemas embarcados em microcontroladores. No entanto, no final do período, fui responsável por desenvolver um microserviço em Python que monitora e coleta dados de um servidor FTP.