# Pedro Pereira

📕 +55 61 983055308 💟 pedro.coding.contact@gmail.com 🇥 Brasília, DF in linkedin

**?** github

S blog

### Perfil

Engenheiro de Software Full Stack com 4 anos de experiência, atualmente trabalhando no Santander Corporate Investment Banking (CIB) com desenvolvimento back-end, automação e infraestrutura de nuvem. Minhas principais contribuições incluem a implementação do sistema de autenticação e autorização interno do Back Office, automatção de implantações e otimização de serviços baseados em Kubernetes em uma equipe multinacional que perpassa a Polônia, Espanha, Brasil e Portugal.

Especialista em Java, Go, Kubernetes, Camunda e plataformas de nuvem (AWS, Azure, OpenShift), com fortes habilidades em DevOps, arquitetura de software e integração de sistemas. Também tem experiência em desenvolvimento de front-end usando TypeScript, React e TailwindCSS, tendo criado ferramentas de visualização de dados e painéis interativos no meu úlitmo trabalho.

# Experiência Profissional

### Desenvolvedor de Automação e Backend (NTConsult—Santander CIB)

**Remote** 08/2024 - Atual

- Colaboração com uma equipe multinacional (Polônia, Espanha, Brasil e Portugal) no desenvolvimento de uma nova solução de Backoffice para o Santander CIB, utilizando tecnologias como Camunda 8, Java, Go e Kubernetes.
- Implementação do sistema interno de autenticação e autorização para o novo sistema de Backoffice do Santander CIB.
- Gerenciamento da migração de versões críticas de frameworks proprietários de microsserviços, garantindo estabilidade e compatibilidade do sistema.
- Desenvolvimento ferramentas automatizadas para o processamento de manifests do Kubernetes, Helm charts e arquivos de configuração proprietários.
- Gerenciamento implantação de aplicações em diferentes ambientes utilizando GitHub Actions, UrbanCode e OpenShift (Santander Global), bem como Jenkins e CloudBees (Santander Brasil).

### Engenheiro de Software Full Stack (IDP)

Remoto 03/2024 - 08/2024

- Projeto e desenvolvimento de uma API REST para processamento e visualização avançados de dados geoespaciais e séries temporais, empregando tecnologias como FastAPI, Pandas e GeoPandas, garantindo alta performance e escalabilidade.
- Responsável pela estimativa de custos e gerenciamento da infraestrutura de cloud, utilizando plataformas como Vercel e Azure. Implementei pipelines de CI/CD e otimizei processos de deploy através do uso de Docker, melhorando a eficiência operacional e a segurança.
- Desenvolvimento de um site responsivo com sistema de gerenciamento de conteúdo, construído a partir de um design específico, utilizando NextJS, Tailwind CSS e Strapi.

#### Líder Técnico Backend (IESB)

Brasília, DF 09/2023 - 02/2024

- Liderança técnica e gestão de uma equipe ágil responsável pelo desenvolvimento do backend de um sistema de prontuário eletrônico para os cursos de saúde da universidade. Foco em garantir a entrega contínua e a qualidade do software.
- Arquitetura e implementmentação de soluções robustas utilizando Docker para contêinerização, PostgreSQL como sistema de gerenciamento de banco de dados, Prisma para acesso a dados e NestJS para o desenvolvimento backend, visando a eficiência, segurança e escalabilidade.
- Coordenação do ciclo de desenvolvimento completo, desde a concepção até a implementação, incluindo a integração e manutenção contínua. Utilização das melhores práticas de desenvolvimento e princípios ágeis para otimizar a produtividade e a colaboração do

### Engenheiro de Sotware Backend (NTT Data — Itaú)

**Remoto** 09/2021 - 06/2022

- Implementação de soluções para o sistema de abertura de contas do banco Itaú, utilizando Java e Spring Boot, focando na integração robusta com outros microserviços e na otimização do processo de abertura de contas.
- Utilização do Kafka para gerenciamento de filas e mensagens entre os microserviços e do Camunda para a orquestração de fluxos de trabalho.
- Configuração e gerenciamento de contêineres usando Docker, facilitando a replicação de ambientes e a integridade dos testes. Usamos o Postman para testes de API e AWS-CLI para gerenciamento de recursos na nuvem AWS, assegurando a escalabilidade e a disponibilidade do sistema.
- Manutenção de bases de dados MySQL, implementando práticas de segurança e otimização de desempenho para suportar as operações críticas do banco.

Autônomo (nilptr) Remoto 09/2020 - Atual

• Desenvolvimento de soluções de software customizadas para uma ampla variedade de clientes, tanto pessoas físicas quanto jurídicas, atendendo a necessidades específicas e proporcionando melhorias significativas em seus processos operacionais.

• Projeto e implementação de um sistema de gerenciamento de estoque para a Toguishi Japan utilizando Qt, criando uma interface rica e responsiva que permite a gestão eficiente de inventários com recursos avançados de busca e relatórios.

## Formação Acadêmica

### Especialização em Engenharia de Software PUC-RJ

Remoto 2023-2024

Disciplinas Relevantes: Arquitetura de Microsserviços, Arquitetura em Nuvem e DevOps, Engenharia de Requisitos e Gestão Ágil de Produtos, Engenharia de Sistemas de Software Inteligentes.

### Ensino Superior em Análise e Desenvolvimento de Sistemas *IESB*

Brasília, DF 2021-2023

Disciplinas Relevantes: Banco de Dados SQL e no SQL, Rede de Computadores e Sistemas Distribuídos, Engenharia de Software e Métodos Ágeis, Sistemas Operacionais, Estrutura de Dados e Algoritmos.

#### Bacharelado em Filosofia UnB

Brasília, DF 2016-2019

Disciplinas Relevantes: Lógica de Primeira Ordem, Teoria de Conjuntos, Lógica Modal, Lógicas Não-Clássicas, Filosofia da Ciência, Epistemologia.

### **Cursos & Certificados**

- IBM Security Analyst Fundamentals Specialization (2022) IBM
- Scrum Foundation Professional Certificate (2022) Certiprof
- AWS Partner: Accreditation (2022) AWS
- Test of English as a Foreign Language (2019) ETS
- Certificate of Advanced English (C1) (2016) Cambridge

### **Habilidades**

- Desenvolvimento Full Stack: React, NextJS, Svelte, React Native, Flutter, Node.js, Express, NestJS, Django, HUGO
- Gerenciamento de Banco de Dados: PostgreSQL, MySQL, MongoDB
- Integração e Orquestração de Serviços: Kafka, Camunda
- DevOps e Ferramentas de Cloud: Docker, AWS, Vercel, Digital Ocean, Edge Computing, Cloud Computing
- Gestão de Projetos e Liderança Técnica: Gerenciamento ágil de equipes, liderança de projetos técnicos, CI/CD, pipelines de desenvolvimento
- Desenvolvimento de APIs: FastAPI, Flask, NodeJS, NestJS, Spring Boot, Go net/http, Gin, Swagger
- **Soft Skills:** Capacidade analítica, raciocínio lógico, resolução eficiente de problemas, trabalho em equipe, liderança, adaptação a novas tecnologias

### **Idiomas**

• Inglês [Avançado] - C1

• Espanhol [Básico Intermediário] - A2

• Português [Nativo] - C2