

# Ana Clara Monteiro

Desenvolvedora de Software | Back-end (Java/Python)

Curitiba – PR (Remoto/Híbrido)

(41) 99876-1203 – [anaclara.monteiro.dev@gmail.com](mailto:anaclara.monteiro.dev@gmail.com)

LinkedIn: [linkedin.com/in/anaclaramonteiro](https://linkedin.com/in/anaclaramonteiro) | GitHub: [github.com/anaclaramonteiro](https://github.com/anaclaramonteiro)

## RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedora Júnior com base sólida em **lógica, POO, APIs REST e SQL**, com experiência em projetos acadêmicos e pessoais entregando aplicações completas (API + banco + testes). Perfil mão na massa, foco em qualidade (testes, logs e tratamento de erros) e facilidade para aprender stack nova com rapidez.

## PRINCIPAIS RESULTADOS (PROJETOS/IMPACTO)

- Criou uma **API REST** (Java + Spring Boot) com autenticação JWT, validação e documentação OpenAPI.
- Implementou pipeline de testes e qualidade (unitários + lint), reduzindo regressões em novas features.
- Modelou e otimizou consultas SQL (índices e JOINs) em projeto com PostgreSQL, reduzindo tempo de resposta em endpoints críticos.
- Publicou projetos com README técnico, instruções de execução e exemplos de requests (foco em clareza para recrutador).

## COMPETÊNCIAS-CHAVE

- Back-end: APIs REST, paginação, filtros, validação, autenticação básica, tratamento de erros
- Banco de Dados: modelagem relacional, SQL (PostgreSQL/MySQL), migrações
- Qualidade: testes unitários (JUnit/PyTest básico), padrões de commit, revisão de código, logs
- Ferramentas: Git/GitHub, Docker (básico), Linux, VS Code/IntelliJ
- Metodologias: Scrum/Kanban (noções), escrita de tarefas e quebra de entregas

## STACK TÉCNICO

- **Linguagens:** Java, Python, JavaScript (básico)
- **Frameworks:** Spring Boot (básico a intermediário), FastAPI (básico)
- **Dados:** PostgreSQL, MySQL, Redis (noções)

- **Dev/Deploy:** Docker (noções), GitHub Actions (noções), Linux
- **Docs/Observabilidade:** OpenAPI/Swagger, logs estruturados (noções)

## PROJETOS RELEVANTES

### API de Gestão de Pedidos (Portfólio) — Java + Spring Boot + PostgreSQL

- CRUD completo com validação, paginação e filtros
- Autenticação JWT e perfis (admin/usuário)
- Documentação OpenAPI + exemplos de requests
- Testes unitários em serviços e validações principais

**Link:** [github.com/anaclaramonteiro/orders-api](https://github.com/anaclaramonteiro/orders-api)

### Classificador de Currículos (Portfólio) — Python + scikit-learn

- Pipeline com preprocessamento de texto e TF-IDF
- Treino/validação com métricas e relatório de classificação
- Exportação do modelo (joblib) e script de inferência por CLI

**Link:** [github.com/anaclaramonteiro/cv-classifier](https://github.com/anaclaramonteiro/cv-classifier)

### Dashboard de Vendas (Acadêmico) — SQL + Power BI (básico)

- Modelagem e consultas para KPIs
- Visualização de métricas e segmentações

**Link:** [anaclaramonteiro.dev/dashboard](https://anaclaramonteiro.dev/dashboard)

## EXPERIÊNCIA (ESTÁGIO / FREELANCE / ACADÊMICO)

### Estagiária de Desenvolvimento — AgroTech Systems

#### Ago/2025 – Atual

- Implementação de endpoints REST simples e correção de bugs
- Ajustes de consultas SQL e validações de entrada
- Apoio em documentação de API e organização de tarefas técnicas

**Tecnologias:** Java, Spring Boot, PostgreSQL, Git

### Freelance (Projetos Pontuais) — Web/Automação

#### Jan/2024 – Jul/2025

- Scripts de automação (Python) para organização e geração de relatórios
- Pequenas APIs e integrações simples

**Tecnologias:** Python, SQL, Git

## EDUCAÇÃO

### **Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas — UniCesumar (EAD)**

Conclusão: Dezembro/2026

- Matéria principal: POO, Estruturas de Dados, Engenharia de Software
- Matéria secundária: Banco de Dados, APIs e Integração de Sistemas

### **Técnico em Informática — SENAC Paraná**

Conclusão: Dezembro/2022

- Matéria principal: Suporte, redes e sistemas
- Matéria secundária: Lógica e fundamentos de programação

## **CERTIFICAÇÕES / CURSOS**

- Git e GitHub (branches, PR, conflitos)
- Spring Boot (APIs REST, validação, segurança básica)
- SQL (modelagem, JOINs, índices)
- Docker (containers, compose básico)

## **IDIOMAS**

- Português (nativo)
- Inglês (intermediário — leitura técnica e documentação)