

# Vitória Baltazar

Ribeirão Preto, SP • Email: vicbaltazar287@icloud.com • linkedin.com/in/vitória-baltazar-3944a72ab • github.com/vicbaltazar

## Atividades de Liderança

---

### Organização / Projeto Pessoal

Remoto, Brasil

Estudante de ADS e Desenvolvedora Backend Júnior

2024 – Atual

- Organizo projetos de estudo temáticos (jogos e músicas) para praticar desenvolvimento backend, bancos de dados e análise de dados.
- Compartilho projetos no GitHub e LinkedIn para criar portfólio técnico e receber feedback da comunidade.

## Projetos

---

### Pokémon Data (Node.js)

Projeto Pessoal

Node.js, JavaScript, JSON

- Analisei um dataset de Pokémons usando Node.js com funções de *map*, *filter* e *reduce* para calcular média de ataque, top 10 por ataque e métricas por tipo.
- Estruturei o código em módulos e preparei dados para futuras visualizações em gráficos.
- Código: [github.com/vicbaltazar/pokemon-data](https://github.com/vicbaltazar/pokemon-data)

### Amor Doce CRUD (Node.js + SQLite)

Projeto Pessoal

Node.js, Express, SQLite

- Desenvolvi um CRUD de personagens do jogo Amor Doce usando Node.js no backend e SQLite como banco de dados relacional.
- Implementei rotas para criação, listagem, atualização e exclusão de personagens, praticando operações SQL básicas e organização de camadas.
- Código: [github.com/vicbaltazar/amor-doce-crud](https://github.com/vicbaltazar/amor-doce-crud)

### Power BI – Pokémon Pokédex Dashboard

Projeto Pessoal

Power BI, Excel, Análise de Dados

- Criei um dashboard em Power BI para analisar tipos, atributos e distribuição de Pokémons, explorando filtros, gráficos e segmentações.
- Preparei a base de dados no Excel, tratei colunas e relacionei tabelas para facilitar a exploração interativa.
- Repositório: [github.com/vicbaltazar/powerbi-pokemon](https://github.com/vicbaltazar/powerbi-pokemon)

## Habilidades

---

- **Técnicas:** Python, JavaScript, HTML, CSS, JSON, Node.js, SQLite, MongoDB, Git, GitHub, VS Code, Power BI.
- **Idiomas:** Português (Nativo), Inglês (Básico ao intermediário).

## Educação

---

### UNIP – Universidade Paulista

Ribeirão Preto, SP

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

2025 – 2027 (cursando)