

BRUNA CLARES CARDOSO

Desenvolvedora Backend Python

São Paulo - SP | (11) 95429-1782 | clares.bruna@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/bruna-clares-cardoso/>

GitHub: <https://github.com/bruclares>

Portfólio: <https://bruna-portifolio-iota.vercel.app/>

RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedora Backend focada em Python, Flask e FastAPI para construção de APIs robustas e escaláveis.

Construo soluções com modelagem de dados em PostgreSQL, infraestrutura containerizada (Docker) e processamento assíncrono. Meu diferencial é unir competência técnica com visão de negócio adquirida gerenciando sistemas corporativos por 18 anos.

- Bolsista integral Avanade (Sistemas de Informação - Faculdade Impacta)
- Mentora voluntária Women4Women (2025)
- Graduada em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (2025)

STACK TÉCNICA

Backend: Python • Flask • FastAPI • APIs REST • JWT • Celery • Redis

Dados: PostgreSQL • SQLAlchemy • Modelagem Relacional

Infraestrutura: Docker • Git • GitHub • Swagger/OpenAPI

Frontend: HTML5 • CSS3 • JavaScript (consumo de APIs)

Metodologias: Arquitetura MVC • Testes • Documentação Técnica

PROJETOS EM DESTAQUE

API de Gestão de Orçamentos (Em Desenvolvimento) | [GitHub](#)

API RESTful para freelancers gerenciarem propostas e clientes, com processamento assíncrono e infraestrutura profissional.

Problema resolvido: Eliminar planilhas manuais, centralizar histórico de cotações e automatizar geração de PDFs e envio de emails.

Stack: Python • Flask • PostgreSQL • SQLAlchemy • Docker • Redis • Celery

- Autenticação JWT com controle de acesso por perfil
- Processamento assíncrono de tarefas pesadas (PDF, email)
- Infraestrutura containerizada com Docker Compose
- Documentação automática com Swagger/OpenAPI
- Versionamento de banco com Alembic (Migrations)

Sistema de Gestão de Portfólios | [GitHub](#)

Backend completo para fotógrafos gerenciarem galerias e captarem clientes.

Problema resolvido: Centralizar gestão de imagens, contatos e mensagens em sistema próprio, eliminando dependência de plataformas terceiras.

Stack: Python • Flask • PostgreSQL • Cloudinary • JWT • JavaScript

- API REST com autenticação JWT e recuperação de senha
- Sistema de permissões baseado em roles (admin/usuário)
- Integração com Cloudinary API para upload de imagens
- Logs estruturados para auditoria e debugging
- Deploy em produção via Vercel

Microserviço de Contatos | [GitHub](#)

API moderna desenvolvida com FastAPI para alta performance, marcando transição para ecossistema assíncrono do Python.

Stack: FastAPI • Pydantic • Loguru • PostgreSQL

- Documentação automática com Swagger
- Validação rigorosa de dados com Pydantic
- Logs estruturados para observabilidade

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Faculdade Impacta Tecnologia | Concluído em Jul/2025

Sistemas de Informação

Faculdade Impacta Tecnologia | Cursando (6º semestre) | Conclusão: Jul/2027

Bolsa integral financiada pela Avanade com mentoria técnica contínua

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Analista de Sistemas e E-commerce | 2008-2023

Felicità Produtos Naturais & Zangão Distribuidora

Atuação técnica em gestão de sistemas corporativos (ERP, e-commerce, CRM), com foco em integração, levantamento de requisitos e sustentação de plataformas. Principais entregas: implantação de ERP em 4 meses, e-commerce com primeira venda em 7 dias, melhorias que resultaram em 27% de crescimento de faturamento.

Competências:

Análise de requisitos • Integração de sistemas • Arquitetura de soluções • Gestão de projetos

• Troubleshooting