

POLLYANA ROBERTA DE SOUSA

Estudante de Desenvolvimento de Software | Full Stack

Rua Juscelino Kubitschek de Oliveira, 175 - Jacareí-SP · (12) 98139-7706
polly4dev@gmail.com

[GitHub](#) · [Portfólio](#)

OBJETIVO

Crescer profissionalmente como Desenvolvedora Full Stack, Desenvolvedora Web ou Analista de Sistemas, com foco em implementação de APIs, desenvolvimento de aplicações web e integração de soluções tecnológicas.

RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedora de Software Multiplataforma com foco em **desenvolvimento Web Full Stack** utilizando React, Node.js, TypeScript e SQL. Experiência na **criação e integração de APIs REST** (Python/Flask, MySQL), automação e análise de dados com suporte em IA, além do desenvolvimento de aplicações interativas em **Unity/C#**. Experiência com metodologias ágeis e desenvolvimento orientado à entrega contínua. Principais competências: HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, Python, C#, SQL, NoSQL, React, PostgreSQL, MySQL, Flask, Git, GitHub, Scrum, Figma e Blender.

IDIOMAS

Português - Nativo

Inglês - Intermediário (B2)

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Analista de Desenvolvimento de Sistemas — Audaz Global (Ago/2025 – Atual)
Foco em APIs REST (Flask/MySQL), automação e implementação de soluções de Inteligência Artificial.

Estagiária — Ericsson EDB (Ago/2024 – Jul/2025)
Desenvolvimento de programação VR em Unity e manipulação de modelos 3D.

Recepção — Smart Fit (Fev/2023 – Jul/2024)
Responsável pelo atendimento ao público e suporte administrativo geral.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

CST – Desenvolvimento de Software Multiplataforma (2024–2026)
Faculdade de Tecnologia do Estado de São Paulo (FATEC), Jacareí/SP

Educação Física – Licenciatura (2015–2020 — não concluído)
Universidade Federal do Ceará (UFC), Fortaleza/CE

Ensino Médio — Completo
Escola de Ensino Fundamental e Médio Nunes Moraes, Pacajus/CE

PROJETOS DE DESTAQUE

Sistema de Captura Remota para Microscópios (4º Semestre)

Solução em **streaming em tempo real** que capta imagens e vídeos de microscópios ópticos, envia para servidor em nuvem e disponibiliza visualização por interface **web e mobile**.

Tecnologias: **Raspberry Pi, Python (Flask), React, React Native, GitHub Actions**

GitHub: <https://github.com/TechWizards-Tech/TECH-WIZARDS-DSM-4>

Estação Meteorológica

Aplicação web para visualização de dados ambientais com **gráficos, alertas e exportação CSV**, utilizando arquitetura front-end moderna.

Tecnologias: **React, Next.js, Tailwind, Vue**

GitHub: <https://github.com/TechWizards-Tech/HALF-TECH---DSM-3>

Unity Essentials

Desenvolvimento de interações e scripts em ambientes **VR (Realidade Virtual)** com foco em prototipagem 2D/3D.

Tecnologias: **Unity, C#**

GitHub: <https://github.com/Pollymeowth/Unity-Essentials>

CURSOS E CERTIFICAÇÕES

Certificado Profissional Desenvolvedor Front-End — Faculdade de Tecnologia (Fatec)

IBM Full Stack Software Developer (Coursera) — em andamento

Módulos concluídos: Cloud Computing, Software Engineering

Programador Full Stack (DevMedia) — em andamento

Carga horária concluída:

- JavaScript (55h) · SQL (17h) · Front-end Web (147h) · React (60h) · Git/GitHub (27h)

Inglês para Conversação — Curso Diego Alvarenga

Badge Computer Hardware Basics — Cisco

Badge Design Patterns Básico — Faculdade de Tecnologia (Fatec)

Design Thinking — WoMakers Code (4h)

Planejamento Pessoal & Inteligência Emocional — Workover (5h)

TRABALHO VOLUNTÁRIO

Igreja Bíblica e Igreja Presbiteriana de Horizonte – Ceará (2012–2019)

Atuação com crianças utilizando contação de histórias com fantoches, desenvolvendo comunicação, empatia, improvisação e engajamento infantil.

Jacareí Rugby — Jacareí (2021–2022)

Instrutora infantil de rugby, ensinando fundamentos técnicos, promovendo disciplina, trabalho em equipe e desenvolvimento físico.