

# Natália Baptista Pastre

Araraquara – SP

**Telefone:** (16) 99713-5203 | **E-mail:** [natalia.pastre@yahoo.com.br](mailto:natalia.pastre@yahoo.com.br)

**LinkedIn:** [linkedin.com/in/nataliapastre-dev](https://linkedin.com/in/nataliapastre-dev) | **Linktree:** <https://nataliapastre-dev.github.io/Meu-Linktree/>

## Objetivo Profissional

Desenvolvedora de Software

## Resumo Profissional

Graduanda em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, com mais de 2 anos de vivência como desenvolvedora de software. Desempenhando atividades e experiência com lógica de programação, Programação Orientada a Objetos, desenvolvimento de aplicações web, manutenção de projetos no GitHub, atuação com experiência do usuário, entre outras. Além de habilidades técnicas com Java, JavaScript, React e APIs REST, além de versionamento com Git/GitHub.

## Formação Acadêmica

- ✓ Graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas – UniCesumar (2024 – 2026)
- ✓ Pós-graduação em Gestão Empresarial – UNIARA (2017 – 2018)
- ✓ Graduação em Administração de Empresas – UNIARA (2010 – 2014)

## Experiência Profissional

### **Freelancer (Jan/2024 – Atual)**

#### **Cargo: Desenvolvedora de Software**

- ✓ Desenvolvimento de aplicações web responsivas utilizando HTML, CSS, JavaScript, React e Vite.
- ✓ Consumo e integração de APIs REST, com tratamento e exibição de dados em interfaces dinâmicas.
- ✓ Aplicação de lógica de programação para validação de formulários, controle de estados e regras de negócio.
- ✓ Organização de código e fundamentos de programação orientada a objetos.
- ✓ Versionamento, publicação e manutenção de projetos no GitHub, utilizados como portfólio técnico.
- ✓ Atuação com foco em UX/UI, experiência do usuário e responsividade.

#### **Projetos Relevantes:**

- ✓ Conversor de Moedas (React + API): <https://natipastre.github.io/conversor-moedas/>
- ✓ Website Institucional – LCN Oxigênio: <https://natipastre.github.io/Website-Institucional-LCN-Oxig-nio/>
- ✓ **Formulário de Cadastro Profissional Responsivo:** <https://natipastre.github.io/Formul-rio-de-Cadastro-Profissional-e-Responsivo/>
- ✓ Cronômetro em React: <https://natipastre.github.io/cronometro-em-react/>
- ✓ Movie Finder – Aplicação para busca de filmes e séries com sinopse, avaliação, trailer, plataformas de streaming, responsividade e modo claro/escuro automático.
- ✓ Projetos práticos: calculadora, lista de tarefas, jogo da memória, verificador de idade, formulários interativos e layouts criativos.

### **Let's Terceirização de Frota (Jun/2021 – Atual)**

#### **Cargo: Assistente Financeiro**

- ✓ Criação e otimização de dashboards com indicadores de frota e manutenção para apoio à tomada de decisão.
- ✓ Automação de relatórios manuais em Excel, com uso de fórmulas e integração com SQL, gerando ganho de eficiência de aproximadamente 35%.
- ✓ Padronização dos processos e comunicação com fornecedores, motoristas e equipe interna.

**Peres Diesel Veículos S/A (Abr/2018 – Mai/2021)****Cargo: Assistente Administrativo**

- ✓ Mapeamento e revisão de fluxos operacionais de locação de veículos, reduzindo falhas e retrabalho.
- ✓ Suporte às equipes de atendimento e logística, otimização de planilhas e apoio na redução de custos.
- ✓ Controle de entrada e saída de veículos, emissão de relatórios e acompanhamento de indicadores.

**Cia DPaschoal (Jul/2014 – Out/2017)****Cargo: Vendedora****Lapônia – Concessionária Volvo (Ago/2012 – Jun/2013)****Cargo: Estagiária:****COEDUCAR Instituto de Educação (Jan/2011 – Fev/2012)****Cargo: Jovem Aprendiz****Qualificações e Atividades Complementares**

- 
- ✓ Web Front-End Completo (HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, React e Next.js) – Udemy (2025)
  - ✓ Fundamentos de React – LinkedIn Learning (2025)
  - ✓ Fundamentos de TypeScript – LinkedIn Learning (2025)
  - ✓ Programação: HTML, CSS, JavaScript e Python – Microway (2025)
  - ✓ Lógica de Programação (C++, Python, C#, Java) – Udemy (2025)
  - ✓ Programação Orientada a Objetos – Udemy (2025)

**Habilidades Técnicas**

- 
- ✓ Desenvolvimento de Software: lógica de programação, Programação Orientada a Objetos (encapsulamento, herança e polimorfismo).
  - ✓ Front-End: HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, React, Vite.
  - ✓ Back-End (fundamentos): Java, APIs REST, noções de banco de dados.
  - ✓ Versionamento: Git e GitHub.