

# ANA GOMES

📍 Remoto (Brasil) | [anaclingo@gmail.com](mailto:anaclingo@gmail.com) – +55 (87) 98831-0406

[\[LinkedIn\]](#) | [\[GitHub\]](#)

## Desenvolvedora Full-Stack Ruby on Rails & React

*Construindo aplicações escaláveis com arquitetura limpa, UI intuitiva e mentalidade DevOps.*

### HABILIDADES TÉCNICAS

---

#### Back-end

- Ruby on Rails, PostgreSQL, REST APIs, Redis (knowledge), Node.js, Sidekiq

#### Front-end

- React.js, TypeScript, Tailwind CSS, Three.js, GSAP

#### DevOps & Cloud

- Docker, GitHub Actions (CI/CD), AWS S3 & EC2 (hands-on familiarity)

#### Testes & Ferramentas

- RSpec, Jest, Postman, Agile/Scrum (Jira), Git

### EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

---

#### Desenvolvedora Full-Stack Voluntária

Remoto

##### *Pipoca Ágil*

2025 - Presente

- Participei do desenvolvimento frontend do InsuCheck, um app de gerenciamento de diabetes em React Native, usando Expo para deploy cross-platform.
- Containerizei a aplicação completa com Docker, padronizando ambientes de desenvolvimento e simplificando pipelines de CI/CD.
- Integrei APIs RESTful seguras construídas com Nest.js para funcionalidades como autenticação de usuário e sincronização de dados de saúde na nuvem.
- Colaborei dentro de um framework Scrum para entregar funcionalidades em sprints de 2 semanas, participando de todas as cerimônias ágeis.

#### Desenvolvedora Freelance Ruby on Rails

Remoto

##### *Projetos Independentes*

2024 - Presente

- Automatizei fluxos de trabalho de lojas de clientes com scripts em Ruby, reduzindo o tempo operacional em 40%.
- Construí integrações com APIs REST usando HTTParty para grandes conjuntos de dados JSON, melhorando a performance.
- Criei animações avançadas de UI/UX com GSAP em projetos de produção.
- Apliquei padrões de OOP em apps Rails, reduzindo código repetitivo em 60% e melhorando a maintainabilidade.

### PROJETOS TÉCNICOS

---

#### Website Portfólio Pessoal | [\[GitHub\]](#) | [\[Demo\]](#)

- Redesenhei e desenvolvi um portfólio bilíngue (PT/EN) utilizando **Next.js 15**, **React 19** e **TypeScript**, com sistema de design moderno e interface interativa.
- Implementei **glassmorphism**, **gradientes cósmicos** e **animações com Framer Motion** para uma experiência envolvente.
- Otimizei a performance com **Server Components**, **lazy loading** e **pontuação 95+ no Lighthouse** (acessibilidade, SEO e performance).
- Estruturei uma arquitetura **mobile-first responsiva** com Tailwind CSS e efeitos visuais em Three.js.
- Implantado na **Vercel** com CI/CD e boas práticas de SEO.

#### Coin Monitor – Dashboard de Cotações em Tempo Real | [\[GitHub\]](#) | [\[Demo\]](#)

- Desenvolvido com Rails 7 + Ruby 3, integrando com a AwesomeAPI para cotações em tempo real de USD, EUR e BTC.
- Projetei uma interface com glassmorphism, layouts responsivos e animações suaves para desktop e mobile.
- Implementei Chart.js para gráficos interativos de tendências históricas de 15 dias com tooltips e atualizações responsivas.
- Desenvolvi endpoints de API para moedas e testes de controller para garantir entrega confiável de dados em tempo real.
- Implantei com sucesso no Render (com provisionamento automatizado de banco, SSL e buildpacks).

### **InsuCheck – Aplicativo Mobile de Gerenciamento de Diabetes** | [\[GitHub\]](#) | [\[Demo\]](#)

- Co-desenvolvi um aplicativo React Native (Expo) para centralizar o rastreamento do tratamento de diabetes e visualização de dados.
- Projetei o gerenciamento de estado com Redux para um fluxo de dados consistente em fluxos de usuário complexos.
- Implementei a containerização com Docker para garantir consistência de ambiente entre desenvolvimento e deploy.
- Colaborei em uma equipe Agile/Scrum para construir funcionalidades de armazenamento seguro de dados e dashboards interativos de saúde.

### **Clone iPhone 15 Pro** | [\[GitHub\]](#) | [\[Demo\]](#)

- Construí um modelo 3D interativo com Three.js e React.
- Adicionei animações suaves com GSAP, atingindo pontuação de performance no Lighthouse superior a 95.
- Utilizei lazy loading e aceleração por GPU para renderização otimizada.

### **Trilha Clara – Página de Espera (Waitlist)** | [\[GitHub\]](#) | [\[Demo\]](#)

- Construí uma landing page de alta conversão com Next.js 14, TypeScript e Tailwind CSS.
- Implementei um design responsivo mobile-first com animações em gradiente e elementos flutuantes de UI.
- Integrei Formspree para captura de emails e PIX para doações, garantindo uma experiência de usuário perfeita.
- Otimizei performance e acessibilidade com ARIA labels adequados e pontuação Lighthouse superior a 95.

## **FORMAÇÃO ACADÊMICA**

---

### **Bacharelado em Publicidade e Propaganda**

*Universidade Estácio, Pernambuco*

2022 -2025

### **Bolsa em Engenharia Full-Stack**

*Ada Tech + Santander*

2025

## **DIFERENCIAIS**

---

- **Mentalidade DevOps** → Experiência com Docker, pipelines de CI/CD e ferramentas AWS (S3, EC2).
- **Orientada à Qualidade** → Habilidades em desenvolvimento orientado a testes (RSpec, Jest).
- **Expertise Híbrida** → Forte atuação do design de UI à otimização de bancos de dados.
- **Capacidade de Adaptação** → Aprendi React Native em 2 semanas para uso em produção.
- **Preparada para Remoto** → Comprovada capacidade de colaboração assíncrona (Slack, Notion, Loom).

## **IDIOMAS**

---

**Inglês** (Proficiência Profissional)

**Português** (Nativo)