

# Yasmin Santana Santos

📍 Feira de Santana – BA | 📞 +55 75 98839-3312 | ✉️ [yasantpro@gmail.com](mailto:yasantpro@gmail.com)

🔗 [LinkedIn](#) | [GitHub](#)

🏢 **Desenvolvedora Full Stack | Especialista em JavaScript | React | React Native | Node.js**

---


## Resumo Profissional

Desenvolvedora full stack com experiência em **React, React Native, Node.js** e **TypeScript**, atuando em TI desde 2022. Iniciei como Analista de Suporte Técnico, destacando-me pela resolução de problemas complexos e aprendizado rápido, o que abriu portas para o desenvolvimento de software. Atuo em todo o ciclo de desenvolvimento: desde a criação de interfaces interativas até a implementação de APIs, integrações com banco de dados e otimização de performance. Apaixonada por tecnologia, aprendizado contínuo e pela criação de produtos digitais de impacto positivo.

---

## Experiência Profissional

**Desenvolvedora Mobile | Front-End – Winflue**

 17 Set/2023 – Set/2025 | Feira de Santana | Híbrido

- Desenvolvimento de funcionalidades e componentes para aplicativos e sites, incluindo login com Google e Apple, integrações com Redux/Redux-Persist e otimizações de performance.
- Participação na definição do produto, arquitetura e priorização de funcionalidades.
- **Principais projetos:**
  - **Aplicativo Winflue – [loja\\_apple](#)** - desenvolvimento contínuo do app principal da empresa.
  - **Engajometro** – ferramenta para monitorar métricas do Instagram com gráficos e comparações diárias.
  - **Site oficial winflue.io** – desenvolvimento completo das páginas institucionais.

- **Tecnologias:** React, React Native, TypeScript, Redux Toolkit, Git, Jira.
- Reconhecida pela liderança por entregas de alto impacto e qualidade de código, recebendo feedbacks positivos.


### **Analista de Suporte de TI – Sudoeste Informática**

 17 Abr/2022 – Nov/2023 | Feira de Santana – BA | Presencial

- Atendimento aos usuários da área de RH da prefeitura, resolução de problemas técnicos e gestão de banco de dados SQL Server.
  - Abertura, registro e direcionamento de tarefas para a equipe de desenvolvimento.
  - Referência interna para dúvidas sobre as regras de negócio do sistema de folha de pagamento, apoiando tanto usuários quanto desenvolvedores.
  - Contribuição direta para a entrega do sistema de gestão de folha de pagamento da prefeitura de Feira de Santana.
  - **Tecnologias:** SIG, Trello e SQL Server.
- 

## **Formação Acadêmica**

**Bacharelado em Sistemas de Informação** – Universidade Salvador

 17 2023 – Previsão de conclusão: 2026

---

## **Cursos e Certificações**

- Formação Node.js – Udemy
  - JavaScript e TypeScript do básico ao avançado - Udemy
  - Formação React Native - Rocketseat
  - Formação React JS - Rocketseat
  - Formação Node JS - Rocketseat
- 

## **Projetos**

- **Cowork** – <https://github.com/santiasm/cowork> - Sistema de gestão de coworking com reservas de salas e mesas, planos de assinatura e painel

intuitivo em Laravel + React.

- **Price Alert Bot** - <https://github.com/santiasm/price-alert-bot> - Bot em Node.js que alerta no Discord quando o preço de um produto cai.
  - **DevLearn** - <https://github.com/santiasm/dev-learn-front> | <https://github.com/santiasm/dev-learn-api> - Sistema de cursos online com API RESTful em Laravel 12, autenticação via Sanctum e documentação interativa via Swagger e interface web moderna com Next.js e TailwindCSS.
  - **Chat App** - <https://github.com/santiasm/chat-app> - Aplicativo de chat desenvolvido com React Native e Firebase, com autenticação e mensagens em tempo real.
  - **Mtg Life Counter** - <https://github.com/santiasm/mtg-life-counter> - Um aplicativo desenvolvido em React Native (Expo + Bare Workflow) para auxiliar jogadores de Magic: The Gathering a controlarem os pontos de vida durante suas partidas.
- 

## Habilidades Técnicas

- **Linguagens e Frameworks:** React Native, React, Next.js, Node.js, Nest JS, TypeScript, JavaScript, PHP, Laravel
  - **Bancos de Dados:** MySQL, PostgreSQL, SQL Server, MongoDB, Firebase
  - **Ferramentas:** Git, Git Flow, Redux, Redux-Persist, Docker
  - **Metodologias:** Scrum, Kanban
  - **Idiomas:** Inglês – Leitura Avançada, Fala e Escuta Intermediárias
- 

## Eventos e Comunidades

- Python Nordeste – Salvador (2024)
- Meetups de tecnologia – Feira de Santana