



# Bryan Gomes

## Desenvolvedor Fullstack

bryangomes16624@gmail.com

Santa Catarina, Brasil

 /in/bryangomes  /foxzinrx

### Resumo Profissional

Desenvolvedor Fullstack em formação com experiência prática em projetos reais, focado em construir soluções escaláveis e interfaces intuitivas. Busco sempre alinhar boas práticas de código, performance e usabilidade, contribuindo de forma ativa em equipes ágeis e multidisciplinares.

### Objetivo

Busco uma oportunidade como desenvolvedor para aplicar meus conhecimentos em projetos reais, aprender com profissionais experientes e crescer tecnicamente em ambientes colaborativos.

### Habilidades

Javascript

Typescript

MongoDB

SQL

ReactJS

NextJS

TailwindCSS

PostgreSQL

NodeJS

Prisma ORM

Sequelize

JWT

Git

### Experiências

- Foxify Social

Desenvolvedor Fullstack

Jan 2025 - Atual

  - Desenvolvi o frontend de uma rede social inovadora utilizando Next.js e TypeScript, com foco em interfaces responsivas e intuitivas para conectar diferentes comunidades.
  - Criei protótipos de interface com ênfase em usabilidade, aplicando conceitos de design adquiridos em experiências anteriores.
  - Tecnologias utilizadas: Next.js, TypeScript; tecnologias planejadas: Node.js, Express, PostgreSQL, JWT, OAuth.
- WP Assessoria Esportiva

Designer Gráfico

Mai 2023 - Jan 2024

  - Desenvolvi materiais visuais alinhados com a identidade da marca, utilizando Adobe Photoshop e Illustrator.
  - Produzi conteúdo visual (posts, stories e flyers) para jogadoras do futebol feminino brasileiro, atendendo às necessidades de uma assessoria esportiva de alto nível.
  - Aprimorei habilidades em design digital, gestão de projetos e comunicação visual.

### Projetos

2025

Foxify Social

Projeto fullstack de uma rede social com feed dinâmico, com notificações e chats em tempo real.  
Tecnologias: Next.js, Typescript, TailwindCSS, Node.js, Express, PostgreSQL, JWT, OAuth, Socket.io

2025

NordisBank

Desenvolvi o frontend de um banco digital fictício com Next.js e TypeScript, criando interfaces modernas e responsivas para simular serviços bancários, como dashboard de conta e transações.  
Tecnologias: Next.js, TypeScript, Tailwind CSS, Framer Motion.

2025

Encurtador de links

Desenvolvi um projeto de encurtador de links usando React, TailwindCSS no frontend, e no backend utilizei Node.js com express, javascript, mongoose e MongoDB como banco de dados.