

# LEONARDO BRAGA

- **Telefone:** (71) 98523-0428
- **E-mail:** [programer\\_frontbraga@outlook.com](mailto:programer_frontbraga@outlook.com)
- **Localidade:** Lauro de Freitas / BA
- **Linkedin:** <https://www.linkedin.com/in/leonardo-braga-8b7856216/>
- **GitHub:** <https://github.com/code-front-braga>

## OBJETIVO PROFISSIONAL:

Almejo uma oportunidade de emprego em Programação para desenvolver minhas habilidades técnicas, colaborar em projetos desafiadores e crescer profissionalmente na área de tecnologia. Possuo conhecimentos em desenvolvimento utilizando Next.js, Prisma e PostgreSQL. Busco integrar uma equipe onde possa aplicar e aprofundar meus conhecimentos nessas tecnologias, contribuindo ativamente para o desenvolvimento de soluções eficientes e inovadoras.

## FORMAÇÃO ACADÊMICA:

Bacharelado em Ciência da Computação

2025 - Cursando: Anhaguera - Previsão de formação: Dezembro/2026

## HABILIDADES E CONHECIMENTOS

**Linguagens de Programação:** JavaScript, TypeScript

**Frameworks e Bibliotecas:** Next.js, Prisma, AuthJS, Better-Auth, Shadcn, Motion, Zod, HookForm

**Ferramentas:** Git, GitHub, VSCode, Trae, AI

**Idioma** Inglês

## PROJETOS

**ayse (all your supermarket expenses):**

- Projeto fullstack (app web) pessoal para simplificar seu controle de compras de supermercados, permitindo gerenciar compras e acompanhar gastos por visita.
- Tecnologias: Next.js, Prisma, PostgreSQL, Zod, HookForm, Better-auth, Tailwindcss, Motion, Shadcn, Recharts
- Link: <https://github.com/code-front-braga/ayse-mvp-project>

**Bewear:**

- Projeto criado durante o bootcamp da Fullstack Club. Trata-se de um ecommerce de roupas e acessórios.
- Tecnologias: Next.js, JavaScript, TypeScript, Tailwindcss, Drizzle, Better-auth
- Link: <https://github.com/code-front-braga/bewear-bootcamp-fsc>

## EXPERIÊNCIA

**Desenvolvedor Front-end (Estágio) - MyByte**

Outubro/2026 - Atual

- Desenvolvimento de interfaces usando Next.js (App Router), React e Tailwind.
- Criação e manutenção de plataformas, sites, landing pages e aplicações web.
- Consumo de APIs do backend para implementação de funcionalidades dinâmicas.
- Participação no ciclo completo das entregas: análise, implementação, revisão e deploy.
- Colaboração com a equipe para evoluir arquitetura, componentes e padrões de UI.

## BOOTCAMPS

**Self Checkout Mc Donalds:** Organizado pela Full Stack Club

- Link: <https://github.com/code-front-braga/fsc-self-checkout>

**Meta Assistant for games:** Organizado pela Rocketseat

- Link: <https://github.com/code-front-braga/nlw-rocketseat-e-sports>

**Bewear** Organizado pela Full Stack Club

- Link: <https://github.com/code-front-braga/bewear-bootcamp-fsc>