

# Euller Gomes

Desenvolvedor Full Stack

Coelho Neto, MA | eullertexeira@gmail.com | <https://www.linkedin.com/in/eullergomes> | (98) 98533-4778

---

## RESUMO

Atualmente no 5º período do curso bacharelado em Ciência da Computação, decidi seguir minha carreira como desenvolvedor Full Stack com foco em desenvolver aplicações robustas e elegantes com as melhores práticas e tecnologias do mercado.

## TECNOLOGIAS:

Next.js, Typescript, Node.js React, Javascript, PostgreSQL, HTML, CSS, Tailwind, Bootstrap, Figma e Git/Github

---

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

**Freelancer**, Coelho Neto - MA  
Desenvolvedor Full Stack  
Agosto 2023 - presente

### Projetos:

**FWS Food** ([Link do projeto](#)) *E-commerce de delivery de comida inspirado no iFood*

- Integração de APIs RESTful para renderização de dados dinâmicos de entidades, e gestão de transações de pedidos via PostgreSQL e Prisma com queries otimizadas.
- Sistema de autenticação projetado com o Google e Github (OAuth).
- Tecnologias: React, Typescript, Node.js, PostgreSQL, Tailwind, Next.js e Shadcn

**Barber Store** ([Link do projeto](#)) *Sistema de gestão para barbearias*

- Implementação de funcionalidades para renderização dinâmica de dados e processamento de transações (agendamentos dos usuários) utilizando PostgreSQL.
- Sistema de autenticação projetado com o Google e Github (OAuth).
- Tecnologias: React, Typescript, Node.js, PostgreSQL, Tailwind, Next.js e Shadcn

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

**Bacharelado em Ciência da Computação**, Instituto Federal do Maranhão - IFMA  
Mar/2022 - Jan/2026

**Técnico em Informática**, Instituto Federal do Maranhão - IFMA  
Fev/2019 - Jan/2022

## CERTIFICAÇÕES

**Javascript e TypeScript** - front-end e back-end (Full Stack): Node, Express, noSQL, React, hooks, Redux, Design Patterns

- Udemy - 146 horas

**Curso Web Moderno Completo**: JavaScript, Angular, React, Next, Vue, Node, HTML, CSS, jQuery, Bootstrap, Webpack, Gulp, MySQL

- Udemy - 96 horas

## IDIOMAS

- Português: Nativo
  - Inglês: Intermediário
-