

# GABRIEL ÁZARA

## FRONT-END DEVELOPER

✉ gabriel1190@gmail.com  
in linkedin.com/in/gabriel-azara/  
github.com/gabriel-azara/  
📍 Goiânia, Goiás, Brasil

### Resumo profissional

Desde a graduação segui os passos dos meus pais, e dediquei a cuidar dos negócios da família, onde aprendi a lidar com pessoas, desenvolvi minhas habilidades de comunicação e resolver problemas. Com a crise financeira de 2022, fui buscar novas formas de vendas, então comecei a desenvolver um site para a loja, onde tive que aprender novas tecnologias, onde relembrei o quanto gostava da área de desenvolvimento e então venho aprendendo mais e mais.

### Hard-skills

- HTML5
- CSS3
- Bootstrap
- JavaScript
- TypeScript
- React.js
- Git / GitHub
- Bundlers (Webpack)
- WordPress
- Vite
- Next.js
- Tailwind.css

### Soft-skills

- Autoconsciência e autoaprendizagem
- Gestão do tempo
- Inteligência emocional

### Experiência de Trabalho

#### Estagiário de suporte técnico - IQUEGO

06/2017-12/2017

- Trabalhou para permanecer pontual e confiável.
- Forneceu suporte contínuo aos funcionários do escritório.
- Administrava a rede local.

#### Empresario - Ázara Jeans

12/2019-01/2023

- Responsabilidade e gestão de tempo, dinheiro e produção de roupas.
- Trabalhou como empresário, lidando com varias pessoas e empresas terceirizadas.
- Aprendeu e utilizou de trafego pago com Facebook Ads.
- Utilizou ERP para uso comercial e de gerenciamento de roupas, com integrações a marketplaces.

#### Front-end Dev - Ázara Jeans

01/2022-06/2022

- Desenvolvimento do site azarajeans.com.br(atualmente fora do ar)
- Desenvolveu o site com tecnologia principal WordPress.
- Tecnologias secundarias utilizadas: HTML5, CSS3, Bootstrap e SASS.
- Utilizei métodos de arquivos FTP para o envio de código para o site.

### Educação

- Ciência da Computação na PUC-GO
- Inglês na Achieve Languages

01/2014-12/2018

01/2009-12/2013

### Línguas

Português - Nativo  
Inglês - Avançado

### Portfolio

🔗 [portfolio-react-bjnz.vercel.app](https://portfolio-react-bjnz.vercel.app)