# GABRIEL PLAUTZ EUGENIO DESENVOLVEDOR FRONT-END

https://xacarami.github.io/Portfolio/
in https://www.linkedin.com/in/gabriel-plautz/
https://github.com/Xacarami/
gabriel.plautz2018@gmail.com

## Perfil

Desenvolvo projetos, principalmente em JavaScript e ReactJs. Meus conhecimentos são geralmente adquiridos em Bootcamps, cursos, projetos pessoais e apps de ensino focado em linguagens. Gosto de tecnologia e lógica, o que me fez ir atrás de conhecimento por mim mesmo, me tornando uma pessoa autodidata. Atualmente estou aprimorando meus conhecimentos em PHP, UX-UI, Linux e Laravel. Gosto também de jogos, filmes, séries, e desafios de lógica.

#### Hard-skills

- JavaScript / TypeScript
- React.js
- PHP / Laravel
- Testes (TDD, JUnit, PHPUnit, Jest)
- Rest HTTP

- Git / GitHub
- Linux
- MySQL / PostgreSQL
- Java / SpringBoot
- CI / CD

#### Soft-skills

- Autodidata
- Fácil aprendizado
- Resiliente
- Otimista
- Determinado

# **Experiência**

# **Aplicativo SnapClean**

• Eu criei o aplicativo SnapClean no momento em que acreditei que o acúmulo de arquivos nos celulares pudesse ser um problema na organização. Para apagar arquivos em um celular é necessário fazer de duas maneiras: Ou ir de arquivo em arquivo, opções, deletar, confirmar. Ou então selecionar todos que quiser de longe, e caso queira abrir um e ver se deveria ou não guardar, terá de desselecionar todos, e depois selecionar novamente. O meu aplicativo feito em Java com o auxílio do ChatGPT foi criado para resolver esse problema. O usuário seleciona uma pasta com arquivos, e apenas arrastando para a esquerda ou para a direita o usuário decidirá se apagará ou não. Ele está disponível na Google Play com o nome "SnapClean: Gerencie Arquivos".

### **Projeto e-commerce Carrefour**

- Projeto realizado após a finalização do bootcamp "Carrefour Web Developer", ao qual o Carrefour foi patrocinador.
   Pediram para realizar um e-commerce que lesse uma API de CEP, e depois retornassem com os produtos do mercado mais próximo do CEP desejado. Apenas 10 projetos foram escolhidos para apresentar diretamente aos programadores e ao RH do Carrefour, e o meu projeto foi um dos escolhidos.
- Habilidades usadas: HTML, CSS, JavaScript, ReactJs, Node, React-Router, React-Icons, APIs e Axios

#### **Certificados**

- CodeCamp 1st Edition (4º lugar) 14 horas https://www.dio.me/certificate/71078B10
- Impulso Javascript Evolution 104 horas <a href="https://www.dio.me/certificate/28A7253B">https://www.dio.me/certificate/28A7253B</a>
- Carrefour Web Developer 104 horas <a href="https://www.dio.me/certificate/92543EC1">https://www.dio.me/certificate/92543EC1</a>
- Formação PHP Experience 40 horas https://www.dio.me/certificate/E0324C16
- Québec Java Digital 93 horas https://www.dio.me/certificate/8D287042
- Linux do Zero 44 horas https://www.dio.me/certificate/546974E4

# Formação

• Ensino Médio | Colégio Estadual do Paraná

• Tecnólogo - Análise e Desenvolvimento de Sistemas | PUCPR

2019-2021

2023-2025

# Línguas

Português - Nativo Inglês - B1