## Gustavo Faustino

Desenvolvedor

Portfólio: [gustavof-dev.onrender.com]
GitHub: [https://github.com/Gustavo361]
Gmail: gustavofaustino361@gmail.com

LinkedIn: [https://www.linkedin.com/in/gustavo-faustino-2659331ba/]

## Introdução

Atualmente envolvido em projetos de uma ONG na Philadelphia, EUA, onde contribuo para o desenvolvimento de suas interfaces. Já em meus projetos pessoais, amplio as tecnologias e tenho liberdade para praticar programas mais complexos, como sistemas fullstack.

## **Experiência Profissional**

- Desenvolvedor na ONG Art Sphere Inc, Philadelphia, EUA:
  - Desde setembro de 2023, auxiliando na administração de um extenso site, de mais de dez mil páginas, envolvendo a criação, clonagem, exclusão e edição de suas interfaces, utilizando WordPress, HTML e CSS.
- Suporte de TI nas Lojas Renner S.A.:
  - Resolução de problemas técnicos, tais como redes de internet e telefone, bem como equipamentos de TI, em todas as lojas e escritórios da empresa ao redor do mundo.

### Formação

- QI Faculdade & Escola Técnica
  - Cursando em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (2021 2024)
  - Curso Técnico de Tecnologia da Informação (2019 2021)

#### **Habilidades**

- HTML
- CSS/Sass
- JavaScript
- React e Node.js (em aprendizado)
- SQL
- Java

#### **Projetos**

**IP** Address Tracker | html, css, js, Leaflet API e IPify API | <u>IP</u> Address Tracker Interface de rastreamento de IPs e domínios de sites, utilizando duas APIs: uma mostra a localização no mapa e a outra fornece detalhes sobre o IP, provedor de serviço de internet e fuso horário.

- Logo ao carregar, o site já pode rastrear a localização do serviço de internet atual.
- O usuário pode rastrear um endereço de IP ou domínio pelo input.
- O mapa é fluido, se ajustando a cada nova informação pesquisada.
- Tudo é responsivo.

# **GitHub API User Search** | html, css, js, Leaflet API e IPify API | <u>GitHub API</u> User Search

Explorador de busca de usuários com GitHub API, exibindo informações do servidor em tela adaptável nos modos dark e light.

- Input busca informações do usuário, como n° de repositórios, descrição, seguidores etc
- Light e dark mode habilitados.
- Tudo é responsivo.

#### Idioma

Inglês intermediário, exercitado por meio de conversações online.