# **Gabriel Rodrigues**

# **Desenvolvedor Front-end**

### **Contato**

**WhatsApp:** (21) 96547-6339

**E-mail:** gabriel.rodrigues.costa2001@gmail.com

Portfólio

LinkedIn

**□** GitHub

### **Sobre Mim**

Desenvolvedor Front-end formado em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, com experiência prática em projetos web. Foco em criar interfaces modernas, responsivas e centradas na experiência do usuário, aplicando código limpo e boas práticas de desenvolvimento. Sou dedicado, proativo e comprometido com o trabalho em equipe, sempre buscando crescer técnica e profissionalmente e contribuir para soluções eficientes em times distribuídos.Habilidades.

- **Front-end:** HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, React.js, Redux, Next.js, Angular, Vue Tailwind CSS, Bootstrap 5, Python e C.
- Back-end: Node.js, Express, MongoDB e APIs RESTful.
- Ferramentas: Git, GitHub, Figma.

# **Projetos**

#### AstroLens

Aplicação Web que consome dados das APIs da NASA e do Le Système Solaire, exibindo informações astronômicas.

- **Tecnologias:** React.js, Styled Components, React Router, consumo de APIs e LocalStorage.
- **Funcionalidades:** Sistema de login funcional, exibição de dados de planetas, imagem astronômica do dia, previsão espacial e design responsivo.
- Link do projeto: Acessar

#### **Netflix Clone**

Aplicação web interativa inspirada na Netflix, com tela de destaque e listagem de filmes, séries e documentários através de API em tempo real.

- Tecnologias: React.js, Styled Components, React Router e consumo de API do TMDB.
- **Funcionalidades:** Listagem de filmes e séries por categorias, interface intuitiva e design responsivo.
- Link do projeto: Acessar

# Formação

#### Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Universidade La Salle (2024)

### **Experiência Profissional**

Editor de vídeos [Autônomo] (2020 - 2025)

- Produção e edição de vídeos com atenção a detalhes visuais e estética.
- Organização de projetos e cumprimento de **prazos**, mantendo qualidade.
- Aprimoramento da criatividade e do senso visual, aplicados hoje no desenvolvimento front-end.

### **Cursos**

- HTML5 e CSS3 Estruturação e estilização de páginas responsivas
- Git e GitHub Controle de versão e colaboração em projetos
- **JavaScript** (ES6+, DOM, funcões assíncronas, consumo de APIs)
- TypeScript Tipagem, interfaces, classes e integração com React
- React.is Componentes, props, estados, hooks e integração com APIs
- Node.js (Criação de servidores e integração com front-end)
- Angular Cursando.
- Vue Cursando
- C Variáveis, condicionais, funções, arrays, ponteiros básicos e entrada/saída de dados.
- Python Variáveis, condicionais, funções, listas, entrada/saída e noções básicas de orientação a objetos.
- **Metodologias ágeis –** Scrum, Kanban, sprints, backlog e daily meetings.