



GABRIEL SILVA

Desenvolvedor Full-Stack


Olá, me chamo Gabriel, sou um desenvolvedor full-stack de 17 anos apaixonado por tecnologia. Iniciei minha jornada autodidata e dominei Javascript, Node.js, React, GIT, Photoshop, WordPress, HTML e CSS.

Investi em cursos práticos, capacitando-me em frameworks como React e Electron. Ágil em absorver novas tecnologias, enfrento desafios com comprometimento e determinação.

 degabrielofi.vercel.app/

 [degabrielofi](https://github.com/degabrielofi)

 [Gabriel Silva](#)

 contatodegabrielofi@gmail.com

IDIOMAS

- Português
- Inglês Intermediário
- Espanhol Intermediário

EDUCAÇÃO



Curso ProgramadorBR

Front-End: HTML, CSS, JavaScript, JQuery, Bootstrap e React

Back-End: Firebase, NodeJS e MongoDB

EXPERIÊNCIA

Freelancer - Brasil

São Paulo | Agosto 2022 - Presente

Projeto: JKfest (jkfest.vercel.app)

- A JKfest vai além da decoração, é uma promessa de tornar cada festa única e inesquecível. O site tenta refletir toda a experiência única que se têm ao escolher a JKfest, não apenas pela parte visual, mas também mostrando o profissionalismo e dedicação de toda uma equipe e processos automatizados.

Projeto: MovieFlix (degabrielofimovieflix.netlify.app)

- O site oferece que você encontre os filmes mais populares do momento, saber a descrição de cada filme e os detalhes como: Duração, Orçamento, Bilheteria e os atores e personagens. Tudo isso em um só lugar.

Projeto: Portfólio (degabrielofi.vercel.app)

- Aqui, convido você a mergulhar no meu universo, explorando detalhes sobre minha jornada no mundo do desenvolvimento e descobrindo alguns dos projetos mais significativos que tive a oportunidade de criar.

HABILIDADES

Linguagens de programação

- JavaScript (ES6)
- HTML
- CSS
- Bootstrap
- Git / Github
- ReactJS
- NodeJS

- Experiência com plataformas de desenvolvimento para web.
- Conhecimento de bancos de dados relacionais e não relacionais.
- Experiência com sistemas de versionamento.
- Habilidade para otimizar sites para mecanismos de busca (SEO) e para dispositivos móveis.
- Conjunto de boas práticas na escrita de software que você pode aplicar para obter uma maior legibilidade e manutenabilidade.