

Gabriel Bueno Hygino

 [LinkedIn](#) |  11 9 8873-5414 |  [bueno.com](#) |  gabriel.buenohyginoc@gmail.com |  [GitHub](#)

Habilidades

- React | Next.js | TypeScript | JavaScript | Node.js | Express | Git | HTML | CSS | Sass | Tailwind CSS
- Frontend | Backend | English – *Proficiência Profissional Plena*

Experiência

Engenheiro Software

Crypto DashBoard

06/2025

- Desenvolvi um dashboard de criptomoedas completo para monitoramento de mercado e gestão de portfólio em tempo real, utilizando **Next.js, React e TypeScript** para criar uma experiência de usuário fluida e de alta performance.
- Otimizei a performance da aplicação integrando a API REST do CoinGecko com renderização no servidor (SSR) via **Next.js**, resultando em uma **redução de 70% no tempo de carregamento inicial** e garantindo dados de mercado em tempo real.
- Desenvolvi a funcionalidade "My Portfolio" do zero, permitindo que usuários monitorem o desempenho de seus ativos em tempo real. Utilizei **TypeScript** para garantir a integridade e segurança dos tipos de dados financeiros manipulados.
- Criei uma interface moderna e totalmente responsiva com **Tailwind CSS** e **Shadcn UI**, implementando gráficos interativos e um tema Dark Mode para **uma experiência de usuário (UX) intuitiva e visualmente agradável**.

Engenheiro Software

Portifólio Profissional

05/2025

- Projetei e desenvolvi meu portfólio profissional utilizando **Next.js e TypeScript**, implementando Server-Side Rendering (SSR) para **otimizar o SEO e garantir tempos de carregamento inferiores a 1 segundo**.
- Implementei um sistema de **filtragem dinâmica e interativa** para a galeria de projetos, permitindo que recrutadores e clientes naveguem por categorias com **zero latência**, utilizando o gerenciamento de estado do **React**.
- Criei uma interface moderna e visualmente impactante com **Tailwind CSS** e **Shadcn UI**, integrando o **Next-Theme** para uma experiência de Dark Mode persistente e profissional que **aumenta o conforto visual do usuário**.

Engenheiro Software

Code Connect

04/2025

- Implementei um sistema de autenticação robusto, incluindo **login social (Code Connect)** com provedores como **Google** e **GitHub**, para simplificar o processo de cadastro e melhorar a experiência de novos usuários.
- Desenvolvi um fluxo completo de autenticação (Login e Cadastro) como uma **Single-Page Application (SPA)**, utilizando **React Router DOM** para uma navegação instantânea e fluida entre as rotas, sem a necessidade de recarregar a página.
- Construí uma interface de usuário moderna e totalmente responsiva com **Tailwind CSS**, implementando **validação de formulário em tempo real** no lado do cliente para fornecer feedback instantâneo e garantir uma experiência de cadastro intuitiva.

Engenheiro Software

Bueno Books

03/2025

- Desenvolvi uma funcionalidade de busca dinâmica em **React** que filtra e exibe resultados de uma API de livros em tempo real, utilizando o estado do componente para gerenciar a consulta e atualizar a UI instantaneamente.
- Arquiteteei e implementei a interface com uma **abordagem baseada em componentes reutilizáveis** em React (ex: Header, BookCard), utilizando **Tailwind CSS** para uma estilização rápida e consistente, garantindo a escalabilidade e manutenibilidade do código.
- Criei seções de conteúdo dinâmico como "Últimos Lançamentos" e "Sugestões", consumindo múltiplos endpoints da API para **aumentar o engajamento do usuário e a descoberta de novos títulos** na plataforma.

Engenheiro Software

Calculadora JavaScript

02/2025

- Desenvolvi o motor de cálculo completo em **JavaScript puro**, criando um algoritmo para analisar e avaliar expressões matemáticas que respeita a **ordem de operações (PEMDAS)**, incluindo suporte para parênteses.
- Construí uma interface de calculadora moderna e totalmente responsiva utilizando **HTML5 semântico** e **CSS Grid**, garantindo uma experiência de usuário (UX) intuitiva e consistente em dispositivos desktop e mobile.
- Criei um sistema de gerenciamento de estado em **JavaScript** para lidar com a entrada do usuário, as operações pendentes e a exibição do resultado em tempo real, realizando uma manipulação eficiente do **DOM** sem o uso de frameworks externos.

Formação e Cursos

- Formação Full Stack JavaScript: Projeto com React e Node.js – Alura (2025)
- React com TypeScript: desenvolvendo uma área administrativa – Alura (2025)

Idiomas

- Inglês: Profissional Avançado
- Espanhol: Básico
- Português: Nativo