

Vinicius Gabriel Correia Pereira

Desenvolvedor Frontend | HTML | CSS | Javascript

Dona Carlota, Santa Cruz do Sul, RS | (51) 99860-5011 | viniciusgcp94@gmail.com

www.linkedin.com/in/vinicius-gcp | github.com/ViniciusGCP94

Objetivo

Desenvolvedor Front-End motivado e dedicado a construir interfaces funcionais e responsivas. Com 1 ano e 6 meses de estudo e experiência prática em projetos, busco minha primeira oportunidade de estágio para aplicar minhas habilidades em HTML, CSS, JavaScript e React, contribuindo para o desenvolvimento de soluções web inovadoras.

Conhecimentos

- **Linguagens:** HTML5, CSS3, JavaScript (ES6+)
- **Frameworks/Bibliotecas:** React, Tailwind CSS
- **Ferramentas:** Git, GitHub, Vercel
- **Práticas e Metodologias:** Desenvolvimento Responsivo , Manipulação do DOM , Versionamento de Código , Acessibilidade , Mobile First

Experiência

[Descritor de Imagens](#) - [Repositório Descritor de Imagens](#)

- Desenvolvimento de uma aplicação web em React que gera descrições de imagens utilizando a API do Gemini 2.0.
- A interface foi construída com Tailwind CSS sob uma abordagem Mobile First, para um design responsivo e moderno.
- O projeto integra a API externa, gerencia o estado da aplicação com React Hooks e utiliza componentes reutilizáveis..

[Validador de Cartão de Crédito](#) - [Repositório Validador de Cartão de Crédito](#)

- Aplicação web para validação de cartões baseada no algoritmo de Luhn.
- Consumo e manipulação de inputs do usuário com validação em tempo real.
- Aplicação de modularização das funções em JavaScript.
- Implementação de feedback dinâmico para erros e acertos, promovendo acessibilidade.
- Garantia de performance e compatibilidade cross-browser.

Piano Simulator - Repositório Piano Simulator

- Desenvolvimento de uma aplicação web interativa para simulação de piano.
- Implementação completa de manipulação de DOM para resposta imediata ao teclado e mouse.
- Aplicação de responsividade e design adaptativo para garantir boa experiência em dispositivos móveis e desktop.
- Utilização de eventos JavaScript para reprodução de sons em tempo real, ampliando a interatividade.

Educação

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

- **FIT - Faculdade Impacta Tecnologia** - Janeiro/2024 - Junho/2026
- **Conhecimentos Adquiridos:** Fundamentos de Banco de Dados, Lógica de Programação, Soft Skills, Programação Orientada a Objetos, Desenvolvimento Web, Engenharia de Software, Linguagem SQL, Desenvolvimento de APIs e Microserviços.

Certificados

- **GFT Start #6 - Lógica de Programação** | Digital Innovation One - 47 horas
- **Ri Happy - Front-end do Zero** | Digital Innovation One - 75 horas

- **Microsoft 50 Anos - GitHub Copilot** | Digital Innovation One - 17 horas