



Gabriel Henrique Ramos Souza

Designer Digital e Desenvolvedor Front-end

✉ gabriel.henrique7087@gmail.com

👤 Brasileiro, Solteiro

🌐 ghdesign.dev

📍 São Paulo (SP), Brasil

Objetivo Profissional

Trabalhar nas áreas: de desenvolvimento web, focado em Front-end, podendo atuar em Back-end e conexão com servidores. na área de Design Digital, construindo interfaces e criando experiências para o usuário.

Formação Acadêmica

Curso Técnico

Programação de Jogos Digitais ETEC Aristóteles Ferreira / 2015 - 2016

Curso Superior - Bacharelado

Design Digital Universidade Anhembi Morumbi / 2016 - 2019

Curso Superior - Pós Graduação

MBA Full-Stack Developer Faculdade Impacta / 2023 - 2025

Experiência Profissional

Estágio - Haste Design / 2018 - 2019

Web Design - Desenvolvimento WordPress

Atividades: desenvolver sites e plataformas web utilizando WordPress como gerenciamento de conteúdo. Atuando tanto em Back-end como em Front-end. Projetando interfaces e participando de pesquisa em design de projetos.

Tecnologias usadas: PHP, HTML5, CSS5, Sass e pré-processadores, JavaScript, jQuery, banco de dados, MySQL, pacote Office, Photoshop, Illustrator, Agile e Design Sprint.

Desenvolvedor web Júnior - Haste Design / 2019 - 2021

Web Design - Desenvolvimento WordPress

Atividades: desenvolver sites e plataformas web com foco em WordPress. Atuando principalmente no desenvolvimento Front-end. Projetando interfaces e participando de pesquisa em design de projetos. Desenvolvendo temas, plugins e blocos de WordPress.

Tecnologias usadas: PHP, HTML5, CSS5, Sass e pré-processadores, Bootstrap, JavaScript, ReactJS, jQuery, banco de dados, MySQL, NPM, Webpack, pacote Office, Agile e Design Sprint, Photoshop, Illustrator, Indesign, Figma.

Desenvolvedor Front-end Pleno - Hypera Pharma / 2021 - Atual

Web Design - Desenvolvimento Front-end

Atividades: desenvolver sites e plataformas web atuando em Front-end. Além de codificar, participando de etapas de pesquisa e criação digital de sites, analisando o SEO de campanhas em novos produtos, mensurando os dados após a publicação dos projetos e fazendo a manutenção de landing pages de produtos.

Tecnologias usadas: PHP, HTML5, CSS5, Sass e pré-processadores, JavaScript, jQuery, banco de dados, MySQL, pacote Office, Photoshop, Illustrator.

Cursos Extracurriculares

Casa Branca Idiomas / 2010 - 2016

Curso de Inglês – Nível Intermediário

Centro de Treinamento Novatec / 2017

WordPress: Criando um site profissional

IME - USP / 2019

Curso Introdução ao desenvolvimento de sistemas Web com PHP

19º CONIC - SEMESP / 2019

Palestra (Iniciação Científica) sobre Interação Humano Computador: A relação entre Usabilidade e Acessibilidade no Design Digital.

Rocketseat / 2020

Semana OmniStack: conceitos básicos de Node.js, ReactJS e React Native

TRF5 e Justiça Federal do RN / 2020

Hackathon Judiciário Exponencial: aplicação web para consulta de processos jurídicos

Rocketseat / 2021

DoWhile 2021: criando aplicações web e mobile com ReactJS, NextJS e React Native

DevSuperior / 2021

Semana do DevSuperior 2.0: criando aplicativos web com Java, Spring Boot, TypeScript e ReactJS

Udemy / 2021

Curso JavaScript Ninja

Alura / 2022

Formação REACT COM TYPESCRIPT

Cursos: React: escrevendo com Typescript; React: lidando com arquivos estáticos; React: conhecendo a biblioteca React Router; React: integrando seu projeto React com APIs; HTTP: Entendendo a web por baixo dos panos; React: gerenciando estado com Recoil; React: testando os seus componentes

Alura / 2022

Formação ACESSIBILIDADE WEB

Cursos: React: Acessibilidade web: crie designs inclusivos; Acessibilidade web parte 1: tornando seu front-end inclusivo; Acessibilidade web parte 2: componentes acessíveis com um pouco de JavaScript

Alura / 2022

Curso SEO: OTIMIZAÇÃO DE SITES