**Web Developer** 

Bairro Centro, R. Joaquim Bernades Alves, N. 424a, Lobato, 86790-000, Brasil guilhermebrogio.ps@gmail.com https://gbrogio.vercel.app

+55 (44) 99805-7052

# GUILHERME BROGIO

Nationality

Date of Birth

Brasileiro

14/09/2006

#### **PROFILE**

Desenvolvedor Web FullStack experiente, abrangendo todas as etapas do desenvolvimento web. Proficiente em design de interface de usuário, testes, depuração de processos e manutenção de sistemas web. Armado com um conjunto de habilidades versátil e promissor. Adepto de JavaScript e TypeScript, juntamente com seus ecossistemas. Capacite seus sonhos digitais: Procurando um desenvolvedor Web talentoso para transformar conceitos em experiências online perfeitas!

## Skills

Bootstrap

JQuery

· HTML & CSS

SQL & MySQL

Prisma

· Node.js

Docker

· Git & GitHub

User Experience Skills

· HTML & CSS

JavaScript

Firebase

· Node.js & Bun

TypeScript

Next.js

User Experience Skills

Supabase

· Figma

## EMPLOYMENT HISTORY

## DevStyle at Afonso Bezerra, Sorocaba - SP

August 2022 — Present

- · Crio serviços personalizados desenvolvidos para gerenciar o estado do aplicativo e se comunicar com APIs de back-end.
- Elaboro relatórios e documentos conforme solicitado pelo gerente do escritório.
- Atuo como freelancer, criando codigos e sistemas internos para a empresa e seus clientes.
- Desenvolvo aplicativos web completos do zero, incluindo serviços de back-end, interface de front-end e banco de dados.





Rua Vergueiro, 3185, 8° andar, São Paulo, SP (11) 4118-2432 AOVS Sistemas de Informática S.A, CNPJ: 05.555.382/0001.33

## www.alura.com.br

Certificamos que **GUILHERME BROGIO MACEDO DA SILVA** concluiu os cursos a seguir, no período de **27/03/2021** a **27/09/2022**.

## **Cursos:**

## Programação - 40hs

JavaScript e HTML: desenvolva um jogo e pratique lógica de programação (de 27/03/2021 a 29/03/2021) 16hrs
JavaScript e HTML: pratique lógica com desenhos, animações e um jogo (de 29/03/2021 a 03/04/2021) 10hrs
Lógica de programação: comece em lógica com o jogo Pong e JavaScript (de 23/03/2022 a 28/03/2022) 6hrs
Lógica de programação: laços e listas com JavaScript (de 29/03/2022 a 02/04/2022) 4hrs
Github: Criando seu portfólio digital (de 23/03/2022 a 23/03/2022) 4hrs

## Front-end - 222hs

Bootstrap: criação de uma single-page responsiva (de 20/05/2021 a 20/05/2021) 12hrs

Expressões regulares: capturando textos de forma mágica (de 19/03/2022 a 23/03/2022) 12hrs

Flexbox: posicione elementos na tela (de 28/04/2021 a 13/05/2021) 9hrs

JavaScript: programando na linguagem da web (de 12/09/2021 a 23/09/2021) 20hrs

HTTP: Entendendo a web por baixo dos panos (de 07/04/2021 a 10/04/2021) 14hrs

Front-end: Projeto de conclusão (de 27/05/2021 a 27/05/2021) 6hrs

Acessibilidade web parte 1: tornando seu front-end inclusivo (de 03/04/2021 a 03/04/2021) 6hrs

Acessibilidade web parte 2: componentes acessíveis com um pouco de JavaScript (de 07/04/2021 a 10/04/202...

CSS Grid: simplificando layouts (de 15/04/2021 a 28/04/2021) 8hrs

Bootstrap 4: criando uma landing page responsiva (de 20/05/2021 a 27/05/2021) 8hrs

HTML5 e CSS3 parte 1: crie uma página da Web (de 03/04/2021 a 05/04/2021) 8hrs

HTML5 e CSS3 parte 2: posicionamento, listas e navegação (de 03/04/2021 a 05/04/2021) 8hrs

Arquitetura CSS: descomplicando os problemas (de 05/04/2021 a 07/04/2021) 8hrs

HTML5 e CSS3 parte 3: trabalhando com formulários e tabelas (de 03/04/2021 a 05/04/2021) 8hrs

HTML5 e CSS3 parte 4: avançando no CSS (de 03/04/2021 a 05/04/2021) 8hrs

Vetores e Animação com SVG: trabalhando com CSS e JavaScript (de 11/04/2021 a 15/04/2021) 6hrs

JavaScript: explorando a linguagem (de 02/04/2022 a 08/04/2022) 10hrs

Layouts Responsivos: trabalhando com layouts mobile (de 13/05/2021 a 20/05/2021) 7hrs

React: abstraindo seu CSS com Styled Components (de 20/03/2022 a 19/05/2022) 6hrs

Guia de estilos: montando páginas com componentes (de 28/05/2021 a 08/06/2021) 8hrs

React: ciclo de vida dos componentes (de 20/03/2022 a 27/09/2022) 12hrs

JS na Web: Armazenando dados no navegador (de 21/05/2022 a 24/05/2022) 8hrs

React Router: navegação em uma SPA (de 20/03/2022 a 05/08/2022) 8hrs

JS na web: CRUD com JavaScript assíncrono (de 24/05/2022 a 27/05/2022) 8hrs

coprdenador **Guilherme Silveira** 

JavaScript para Web: Crie páginas dinâmicas (de 08/04/2022 a 10/04/2022) 10hrs

Carlos Felício

https://cursos.alura.com.br/user/gbrogio/fullCertificate/144c395f2e9d82bb3e11d85384d119ec